

令和5年度 和歌山平野農地防災事業 千旦放水路(その5)建設工事

積 算 書

(第2回変更)

近畿農政局 和歌山平野農地防災事業所

項目名	内 容
局名	近畿農政局
事業(務)所名	和歌山平野農地防災事業所
事業名	和歌山平野農地防災事業
工事名	千旦放水路(その5)建設工事
施工場所	和歌山県和歌山市井ノ口、和佐関戸地内
工事番号	5-501-0103
工事区分	国債
積算区分	变更積算
地域区分	和歌山北
地区区分	和歌山市・海南市
工期	(22ヶ月) 24ヶ月
積算体系年月	令和5年4月
単価期適用年月	令和5年4月 A
歩掛期適用年番号	令和5年99号 A
電力会社名	関西電力
合意方式	包括的単価個別合意方式
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

番号	項目名	規 格	数量	単位	金 額	備考
			72.	–	(364,870,000) 501,435,000	
	請負工事費				501,435,000	
					(331 700 000)	
	・工事価格				455,850,000	
	・消費税相当額(10%)				(331,700,000) 455,850,000 (33,170,000) 45,585,000	
	工事内容					
<u> </u>						
\vdash						
\vdash						
<u> </u>						
-						
<u> </u>						
\vdash						
L						
			1			f畿農政局

項目名	内 容
工事名	
工事区分	国債
積算区分	変更積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	排水路工事
工種体系区分	排水路工事
契約保証費	別途計上しない
施工地域区分	(") 補正なし
電力区分	低圧・業者持・1年以上
冬期補正	なし
冬期補正 (現場管理費)	(") 0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	(") 4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	(0.20%) (0.40%)
現場環境改善費の計上	(") する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	y s
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	THILGO
3从儿山木形自垤拥止(兴趣(以放真)	開止なり

(331,700,000) 工事価格 455,850,000 (288,173,000) 400,825,000 (229,386,000) 第五事費 324,219,000	
・工事原価 (288,173,000) 400,825,000 屯工事費 (229,386,000) 324,219,000	
·在工事費 (229,386,000) 324,219,000	
屯工事費 324,219,000	
屯工事費 324,219,000	
(209,966,000) ・・直接工事費	
(") (195,713,000) ・・・直接工事費(仮設工を除く) 1.000 式 268,049,000	
(") (14,253,000) ・・・直接工事費(仮設工) 1.000 式 29,459,000	
(78,207,000)	
・・間接工事費 103,317,000 (19,420,000)	
· · · 共通仮設費 26,711,000 (") (")	
····事業損失防止施設費 1.000 式 197,000	
・・・・運搬費~営繕費等	
(16,643,000) 21,100,000	
(") (827,000) ・・・・運搬費 1.000 式 659,000	
(") ・・・・準備費 1.000 式 0	
(") (0)	
····役務費 1.000 式 0 (714,000)	
····技術管理費 1.000 式 1,602,000 (7) (0)	
・・・・営繕費等 1.000 式 1,852,000	
(1,039,000) ・・・・現場環境改善費 1,218,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)	
(1,039,000) 1,218,000	
(58,787,000)	
・・・現場管理費 76,606,000	
・・・現場管理費(率計上) (58,787,000)	
76,606,000	
・・・現場管理費(積上) 1.000 式 0	
(") ("	
(") ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用 1.000 式	
(") ・・官貸額(直工) 1.000 式 0	
(") (")	
・・官貸額(事業損失防止) 1.000 式 0 (") (")	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く) 1.000 式 0	
· 一般管理費等 (42,278,000)	
53,776,000 (")	
· 一括計上価格	
(12,509,000) 5給品費	
(12,509,000) 支給品費 (直工・事業損失防止)	
(12,509,000)	
友給品費 (直工) 14,351,000 14,351,000	
(551,000)	
瓜分費等(直接工事費の内数) 27,890,000 (**) (***)	
心のでは、一切では、大きなないでは、大きなないでは、大きなないできます。 日本	
(") 业分費(事業損失防止施設費内数)	
(0) 业分費等(率対象外)	

項 目 名	数量	単位	金 額	備考
			(")	
共通仮設費算定控除額			(")	
			(")	
- 口順切及九員				
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
(330,451,000 × 4.580) 454,601,000 × 4.580			(15,135,000) 20,821,000	
10 1/30 1/300 W 11000			20,021,000	

運搬費~営繕費等		
$B \times C \times D$	21,100,000	
B = 今回対象金額	293,527,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	16,643,000	
C 2 = 変更前の対象金額	222,672,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	7.29%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	7.58%	
o e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	1100%	
	1,218,000	
B x C x D		
B = 今回対象金額	283,969,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	1,039,000	
C 2 = 変更前の対象金額	221,924,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.44%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.48%	
現場管理費(率計上)		
B x C x D	76,606,000	
B´ = 今回対象金額	320,041,000	
B = 率算定対象金額	320,339,000	
D - 学昇及対象並供 C = C1/C2	320,333,000	
<u>C = C 7 C 2</u> C 1 = 変更前の合意金額	58,787,000	
C 1 = 変更削の言息金額 C 2 = 変更前の対象金額		
	241,895,000	
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	24.17%	
D2 = C2´を積算基準書の率式に代入した値	24.54%	
C 2 ′ = 変更前の率算定対象金額	242,131,000	
一般管理費等		
$B \times C \times D$	53,776,000	
B = 今回対象金額	382,296,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	42,278,000	
C 2 = 変更前の対象金額	288,173,000	
	200,173,000	
D = D1 / D2	14.20%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	14.20%	
D = D1 / D2	14.20% 14.81%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		

工種名称 直接工事費(仮設工を除く)内訳	数 量	単位	金額 (195,713,000) 268,049,000	備考
直接工事費(仮設工を除く)			(195,713,000)	
AJALTR (MALCIN)	1.000		268,049,000	
·±I			(16,424,000)	
··作業土工	1.000	式	40,666,000 (6,484,000)	
「下菜工工」 【下菜区間ANo.3+17.020~ANo.19+18.935】 ・・作業土工	1.000 (1.000)	式	7,918,000 (1,005,000)	
【下流区間BNo.0+4.924~BNo.2+14.853】	0.000	式	0	
・・作業土工 【四箇井分流工】	1.000	式	(0) 967,000	
··作業土工 【上流区間ANo.24+16.090~ANo.26+14.231】	1.000	式	(637,000) 770,000	
・・堆積土撤去工 【上流区間】施工済みポックスカルバート内	1.000	式	(")	
・・堆積土撤去工	1.000		(")	
【上流区間】既設水路内JR橋脚周辺 - · 作業残土処理工			(7,090,000)	
【下流区間ANo.3+17.020~ANo.19+18.935】 ・・作業残士処理工	1.000 (1.000)	式	18,749,000 (829,000)	
【 下流区間BNo.0+4.924~BNo.2+14.853】 ・・作業残土処理工	0.000	式	0 (0)	
【四箇井分流工】	1.000	式	11,882,000	
・・作業残士処理工 【上流区間ANo.24+16.090~ANo.26+14.231】	1.000	式	(131,000) 132,000	
・開渠工	1.000	式	(76,535,000) 80,559,000	
・・プレキャスト開渠工(H1900)			(76,535,000)	
【下流区間ANo.3+17.020~ANo.17+6.444】	1.000	式	80,559,000	
・暗渠工			(55,148,000)	
・・ブレキャスト暗渠工 (B5000×H1900)	1.000	式	67,190,000	
【下流区間ANo.9+18.721~ANo.10+12.221ほか】	1.000	式	20,991,000	
・・プレキャスト暗渠工(B4100×H2000) 【関戸支線水路】	1.000	式	26,140,000	
・・プレキャスト暗渠工 (B3100 × H2000) 【下流区間ANo . 18+2 . 294 ~ ANo . 19+18 . 935】	1.000	式	(19,164,000) 9,410,000	
・・プレキャスト暗渠工(B2900×H1900) 【下流区間BNo.0+4.924~BNo.1+10.740】	(1.000) 0.000	式	(14,993,000)	
・・プレキャスト暗渠工 (B2900×H1900)			(0)	
【四箇井分流工:接続水路】	1.000		10,649,000	
・合流工			(4,471,000)	
· · 合流工	1.000 (1.000)	式	8,556,000 (4,471,000)	
【下流区間ANo.17+13.294~ANo.18+2.739】	0.000	式	0	
··合流工 【開渠部】	1.000	式	(0) 3,645,000	
··合流工 【暗渠部】	1.000	式	4,911,000	
・関戸分流工	1 000	-	(")	
・・関戸分流工	1.000	式	13,962,000	
【上流区間ANo.24+16.090~ANo.26+14.231】	1.000		13,962,000	
・四箇井分流工	(1.000)		(8,971,000)	
・・四箇井分流工【躯体】	0.000	式	0	
【下流区間BNo.1+10.740~BNo.2+14.137】	1.000	式	5,375,000	
・・四箇并分流工【床板(管理スペース部)】 【下流区間BNo.1+10.740~BNo.2+14.137】	1.000	式	(") 196,000	
··四箇并分流工【床板(接続槽部)】 【下流区間BNo.1+10.740~BNo.2+14.137】	1.000	式	(") 275,000	
· · · 四箇井分流工【床板(0.Tr部)】 【下流区間BNo.1+10.740~BNo.2+14.137】	1.000	式	(") 184,000	
・・四箇井本線ゲート部【躯体】			(")	
【下流区間(四箇井水路)】 ··四箇井本線ゲート部【床版】	1.000		2,654,000	
【下流区間(四箇井水路)】 ・・四箇井本線ゲート部【擁壁】	1.000	式	121,000	
【下流区間(四箇井水路)】	1.000	式	166,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
・四箇井分流工	1.000	式	7,232,000	
・・四箇井分流工【取付水路A】	1.000	式	(0) 475,000	
・・四箇井分流工【移行部A】	1.000	式	(0) 1.476.000	
・・四箇井分流工【上流取付水路】	1.000	式	(0)	
・・四箇井分流工【ゲート部A】			(0)	
・・四箇井分流工【下流取付水路】	1.000	式	820,000	
・・四箇井分流工【移行部B】	1.000	式	494,000	
・・四箇井分流工【取付水路B】	1.000	式	1,525,000	
・・四箇井分流工【ゲート部B】	1.000	式	831,000	
	1.000	式	1,091,000	
・水路付帯工			(14 692 000)	
	1.000	式	(14,682,000) 39,148,000	
・・布設替用水路工 【下流区間(用水路)】	1.000	式	(12,349,000) 15,117,000	
・・管理用道路工 【下流区間ANo.3+17.020~ANo.24+16.090+ 】	1.000	式	(461,000) 2,847,000	
・・管理用道路工 【上流区間ANo.24+16.090~ANo.26+14.231】	1.000	式	(205,000) 1,190,000	
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.000	式	(0) 8,694,000	
・・転落防止柵工			(0)	
・・張りコンクリート復旧工	1.000	式	6,915,000 (435,000)	
【上流区間ANo.24+16.090~ANo.26+14.231】 ・・張りコンクリートエ	1.000	式	579,000	
t=100mm ・・土留擁壁工	1.000	式	1,135,000 (1,232,000)	
【下流区間ANO.7+5.544~ANO.16+6.649】	1.000	式	2,671,000	
- 4整斗车师位于一			(3, 300, 000)	
- 構造物撤去工	1.000	式	(3,300,000) 4,088,000	
・・コンクリート構造物撤去工 【下流区間ANo.3 + 17.020 ~ ANo.19+18.935】	1.000	式	(646,000) 634,000	
- ・・コンクリート構造物撤去工 【下流区間BNo.0+4.924~2/EP】	(1.000) 0.000	式	(75,000)	
・・コンクリート構造物撤去工 【下流区間(四箇井水路含む)】	1.000	式	(253,000) 1,110,000	
・・コンクリート構造物撤去工 【上流区間ANo. 24+16. 090 ~ ANo. 26+14. 231】	1.000	式	(1,444,000) 1,453,000	
・・既設ゲート撤去工			(")	
B2000×H700 ・・殼処理工	1.000	式	53,000 (307,000)	
【下流区間ANo.3 + 17.020 ~ ANo.19+18.935】 ・・ 穀処理工	1.000 (1.000)	式	286,000 (36,000)	
【 下流区間BNo.0+4.924~2/EP 】 ・・ 殻処理工	0.000	式	(120,000)	
Tr流区間(四箇井水路含む)] ・・	1.000	式	180,000 (366,000)	
【上流区間ANo . 24+16 . 090 ~ ANo . 26+14 . 231】	1.000	式	372,000	
・鎌油・木が一つ「丁			(0.400.000)	
・構造物復旧工	1.000	式	(2,129,000) 6,557,000	
・・畦畔コンクリート工 【下流区間】	1.000	式	100,000	
・・用水路復旧工 【上流区間】	1.000	式	(") 56,000	
- ・ ブロック塀復旧工 【上流区間】	(1.000) 0.000	式	(502,000)	
・・コンクリート壁復旧工 【上流区間】	1.000	式	(0)	
・・法止ブロック復旧工			(161,000)	
【上流区間】 ・・張りコンクリート復旧工	1.000	式	320,000 (1,248,000)	
・・舗装復旧工	0.000	式	(0)	
【上流区間】 ・・水路復旧工	1.000	式	457,000 (62,000)	
【上流区間】 ・・畦畔復旧擁壁工	1.000	式	140,000	
	1.000	式	1,329,000	
・・畦畔復旧工 H400	1.000	式	1,324,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
・耕地復旧工	1.000	式	(") 91,000	
· · 耕地復旧工 【下流区間】	1.000	式	(") 81,000	
【 下流区間】 ・・耕地復旧工 【 上流区間】	1.000	式	(") 10,000	
1.4/4/公司/	1.000	Ξί.	10,000	
				近畿農政局

工種名称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			(14,253,000)	
			29,459,000	
直接工事費(仮設工)			(14,253,000)	
	1.000	式	29,459,000	
・仮設工			(14,253,000)	
7 m W	1.000	式	29,459,000	
・・工事用道路・車廻工 【上流区間】	1.000	式	(") 564,000	
・・工事用道路工	1.000	Σ((1,105,000)	
【上流区間:施工済みポックスカルバート上】	1.000	式	1,264,000	
・・仮囲い設置工	1.000	式	(0) 1,040,000	
・・耕作道路工	1.000	ΙV	(")	
【上流区間】	1.000	式	248,000	
・・工事用道路工	4 000		(")	
【下流区間:拡幅】 ・・仮締切工	1.000	式	143,000	
【上流区間】	1.000	式	28,000	
・・工事用道路・施工ヤード撤去工	4 000		(7,328,000)	
【下流区間】 ・・工事用道路・施工ヤードエ	1.000	式	13,968,000	
・・工事用道路・旭工 ヤートエー 【迂回路】	1.000	式	425,000	
・・仮設橋撤去工(西側)			(")	
【下流区間】 ・・仮設橋撤去工(東側)	1.000	式	127,000	
・・・「仮設情撒去」(果側) 【下流区間】	1.000	式	179,000	
・・仮設橋(官給品)			(")	
・・仮囲いパネル撤去工	1.000	走	0	
・・1次囲いハイル撤去上 H=3.0m,発進立坑側	1.000	式	(0) 273,000	
・・仮設排水路工		20	(625,000)	
【下流区間(四箇井水路)】	1.000	式	558,000	
・・仮設排水路工 既設用水路U600内	1.000	式	(0) 177,000	
・・水替工	1.000	10	(1,689,000)	
【下流区間】	1.000	式	1,832,000	
・・水替工	1 000	式	(")	
【上流区間】 ・・法面保護工	1.000	エ	723,000	
合流工	1.000	式	199,000	
・・交通誘導警備員	4 000	_15	(1,494,000)	
・・防塵対策工	1.000	式	3,823,000	
7年77年	1.000	式	3,888,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
事業損失防止施設費內訳			(") 197,000	
事業損失防止施設費	1.000	式	(") 197,000	
	1.000	I(197,000	
・共通仮設 (積上げ)			(")	
・・事業損失防止施設費	1.000	式	197,000	
	1.000	式	197,000	
				近缕典故民

工種名称	数量	単位	金額 (827,000)	備考
運搬費内訳			(827,000) 659,000	
運搬費	1.000	式	(827,000) 659,000	
	1.000	Σ0	000,000	
・連搬費			(827,000)	
・・運搬費	1.000	式	(827,000) 659,000 (827,000) 659,000	
	1.000	式	659,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
安全費内訳			(0) 83,000	
安全費	1.000	式	(0) 83,000	
・安全費	1.000	式	(0) 83,000 (0) 83,000	
・・安全費	1.000		(0) 83.000	

無理性的が (714.003)	工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
数型記載 1.00 元 1.	技術管理費内訳			(714,000)	
- MANIFECA (MLIT) - 1,000 T				1,602,000	
- MANIFECA (MLIT) - 1,000 T	技術管理費			(714,000)	
		1.000	式	1,602,000	
	・共通仮設(積上げ)	1.000	式	(714,000) 1,602,000	
	・・技術管理費			(714,000)	
		1.000	IV.	1,602,000	
					·
近畿農政局					

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
営繕費等内訳			(0) 1,852,000	
営繕費等	1.000	式	(0) 1,852,000	
	1.000	ΣV	1,852,000	
・快適トイレ			(0)	
・・快適トイレ	1.000		(0) 1,852,000 (0) 1,852,000	
	1.000	式	1,852,000	
				近幾農政民

一部世上時間別	工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
一部打造を移 1,000 元 1,249,000 ・・利等ででも 1,000 元 1,249,000 ・・・利等は 1,000 元 1,249,000 ・・・利等は 1,000 元 1,249,000 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	一括計上価格内訳			1.249.000	
- 対象技術 1,000 元 1,245,000 元 1				.,2.0,000	
- 対象技術 1,000 元 1,245,000 元 1	一括計上価格	4 000		(")	
		1.000		1,249,000	
	・列車保安員			(")	
				1,249,000	
		1.000	式	1,249,000	
近畿農政局					

名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)		1 1-2-		(195,713,000)	110 3
·±I				268,049,000 (16,424,000)	
111	1.000	式		40,666,000	
・・作業土工	4 000			(6,484,000) 7.918.000	
【下流区間ANo.3+17.020~ANo.19+18.935】 000001 床堀	1.000 (6,887.000)	式	(")		歩A・単A [単価B]
砂質土	0.000	m3	204	0	B単 1号
000354 床堀 砂質土,ICT	(0.000) 6,967.000	m3	(0) 382	(0) 2,661,394	歩A・単A [単価B] B単 354号
000002 基面整正	(1,988.000)		(")	(815,080)	歩A・単A [単価B]
000003 人力荒仕上げ	1,976.000 (2,082.000)	m²	410	810,160	<u>B単 2号</u> 歩A・単A [単価B]
000003 大/J飛世王17	2,106.000	m²	246	518,076	がれ、年代 [半価日] B単 3号
000304 埋戻	(1,149.000)		(")	(2,443,923)	
砂質土、構造物周辺、B<1.0m 000005 埋戻	1,241.000 (1,074.000)	m3	2,127	2,639,607 (796,908)	B単 304号 歩A・単A [単価B]
砂質土、1.0 B<2.5m	1,099.000	m3	742	815,458	B単 5号
000006 埋戻 砂質土、2.5 B<4m	(91.000) 26.000	m3	(")	(67,704) 19,344	歩A・単A [単価B] B単 6号
000007 路体盛土	(113.000)	IIIO	(")	(240,012)	
構造物周辺、B<1.0m	127.000	m3	2,124	269,748	B単 7号
000008 路体盛士 1.0 B<2.5m	(28.000) 36.000	m3	742	26,712	歩A・単A [単価B] B単 8号
000009 路体盛土	(51.000)		(")	(37,944)	歩A・単A [単価B]
2.5 B<4m 000010 路体盛士	58.000 (36.000)	m3	744	43,152 (7.668)	<u>B単 9号</u> 歩A・単A [単価B]
4m B	0.000	m3	` 213 [°]	0	B単 10号
000011 法面整形(盛土部)	(227.000) 190.000	m²	(")		歩A・単A [単価B] B単 11号
	190.000	III	002	114,380 (6,483,789)	마부 II5
슴 計				7,918,031	
・・作業土工	(1.000)			(1,005,000)	
【下流区間BNo.0+4.924~BNo.2+14.853】 000012 床堀	0.000	式	(")	0 (")	歩A・単A [単価B]
粘性土	943.000	m3	204	192,372	がれて単れ「半両B」 B単 12号
000013 基面整正	(")	2	(")	(")	歩A・単A [単価B]
000014 人力荒仕上げ	230.000	m²	410	94,300	B単 13号 歩A・単A [単価B]
	309.000 [′]	m²	` 246 [°]	76,014 [°]	B単 14号
000015 埋戻 粘性土、構造物周辺、B<1.0m	(") 168.000	m3	(")	(") 415,464	歩A・単A [単価B] B単 15号
000016 埋戻	(")	IIIO	(")	(")	歩A・単A [単価B]
粘性土、1.0 B<2.5m 000017 埋房	189.000	m3	742	140,238	B単 16号 歩A・単A [単価B]
1000017 建庆 	43.000	m3	744	31,992	少A・平A [平岡B] B単 17号
000018 路体盛土	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
構造物周辺、B<1.0m 000019 路体盛土	11.000	m3	2,124	23,364	B単 18号 歩A・単A [単価B]
2.5 B<4m	19.000	m3	744	14,136	B単 19号
000020 路体盛士 4m B	(") 17.000	m3	(")	(") 3,621	
000021 法面整形 (盛土部)	(")	IIIO	(")	(")	
	22.000	m²	602	13,244	B単 21号
合 計				1,004,745	
・・作業土工				(0)	
【四箇井分流工】	1.000	式		967,000	
000355 床堀 砂質士,ICT	(0.000) 720.000	m3	(0) 382	(0) 275,040	歩A・単A [単価B] B単 355号
000356 基面整正	(0.000)	IIIO	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000357 人力芸什上げ	229.000	m²	410		B単 356号 歩A・単A [単価B]
000357 人力荒仕上げ	(0.000) 276.000	m²	(0)	(0) 67,896	歩A・早A [単価B] B単 357号
000358 埋戻	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
砂質土、構造物周辺、B<1.0m 000359 埋戻	141.000 (0.000)	m3	2,124	,	B単 358号 歩A・単A [単価B]
砂質土、1.0 B<2.5m	174.000	m3	742	129,108	B単 359号
000360 埋戻 砂質土、2.5 B<4m	(0.000) 44.000	m3	(0) 744	. '	歩A・単A [単価B] B単 360号
砂貝工、2.5 B<4 000361 路体盛士	(0.000)	IIIO	(0)		歩A・単A [単価B]
構造物周辺、B<1.0m	15.000	m3	2,124	31,860	B単 361号
000362 路体盛士 1.0 B<2.5m	(0.000) 0.200	m3	(0) 743	(0) 149	歩A・単A [単価B] B単 362号
000363 路体盛土	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
2.5 B<4m 000364 路体盛士	6.800 (0.000)	m3	744	5,059	B単 363号 歩A・単A [単価B]
4m B	34.000	m3	213	7,242	B単 364号
000365 法面整形 (盛土部)	(0.000)	2	(0)		歩A・単A [単価B]
	40.000	m²	602	24,080	B単 365号
숨 計				966,544	近缕典政民

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・作業土工				(637,000)	
【上流区間ANO.24+16.090~ANO.26+14.231】	1.000	式	(")	770,000	ња жагж ж рј
000022 床堀 砂質土	(714.000) 0.000	m3	(")	(145,656)	歩A・単A [単価B] B単 22号
000366 床堀	(0.000)		(0)	(0)	
<u>砂質土,1CT</u> 000023 基面整正	717.000	m3	382	273,894	
	324.000	m²	` 410 [′]	132,840	B単 23号
000024 人力荒仕上げ	(") 139.000	m²	(")	(") 34 194	歩A・単A [単価B] B単 24号
000025 埋戻	(96.000)		(")		歩A・単A [単価B]
砂質土、構造物周辺、B<1.0m 000026 埋戻	98.000	m3	2,124	208,152	
砂質土、1.0 B<2.5m	133.000	m3	742	98,686	多名·華名[華岡B] B単 26号
000027 路体盛土 構造物周辺、B<1.0m	(") 6.000	m3	(") 2,124	(") 12,744	歩A・単A [単価B] B単 27号
000028 路体盛土	(")	IIIO	(")	(")	
1.0 B<2.5m 000029 法面整形(盛土部)	6.000	m3	742	4,452	B単 28号 歩A・単A [単価B]
000029 /太国整形(盛工部)	8.000	m²	602	4,816	少A・単A [単価 B] B単 29号
A ±1				(637,292)	
合計				769,778	
				/ \	
・・堆積土撤去工 【上流区間】施工済みポックスカルバート内	1.000	式		(") 110,000	
000305 掘削	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
土砂,人力 000306 堆積土運搬	12.000	m3	5,343	64,116	B単 305号 歩A・単A [単価B]
0.5km以下,水路内~水路入口	12.000	m3	1,498	17,976 [°]	B単 306号
000307 大型土のう撤去工 水路入口閉塞部	(") 12.000	袋	(")	(") 7,668	歩A・単A [単価B] B単 307号
000308 作業残土運搬	(")	रर	(")	(")	
0.2km以下,水路入口~現場内残土仮置き場 000309 整地	22.000	m3	826	18,172	
現場内残土仮置き場	22.000	m3	109	2,398	B単 309号
A ±1				(")	
合 計				110,330	
护 练上做十工				(")	
・・堆積土撤去工 【上流区間】既設水路内JR橋脚周辺	1.000	式		(") 138,000	
000310 掘削	(")		(")	(")	
	22.000	m3	5,343	117,546	B単 310号 歩A・単A [単価B]
0.2㎞以下,掘削場所~現場内残土仮置き場	22.000	m3	826	18,172	B単 311号
000312 整地 現場内残土仮置き場	(")	m3	(")	(") 2,398	歩A・単A [単価B] B単 312号
				(")	
合 計				138,116	
				(=	
··作業残土処理工 【下流区間ANo.3+17.020~ANo.19+18.935】	1.000	式		(7,090,000) 18,749,000	
000030 作業残土運搬	(4,516.000)		(")	(7,090,120)	歩A・単A [単価B]
11.5km以下 000367 作業残土運搬	0.000	m3	1,570	0	B単 30号 歩A・単A [単価B]
0.3km以下,場内残土置き場	1,543.000	m3	329	507,647	B単 367号
000368 整地 場内残土置き場	(0.000) 1,543.000	m3	(0) 109	(0) 168,187	歩A・単A [単価B] B単 368号
- 「ありた工直さ場 - 000369 作業残土運搬	(0.000)	IIIO	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
0.5km以下,到達立坑ヤード	2,067.000	m3	380		B単 369号
000370 整地 到達立坑ヤード	(0.000) 2,067.000	m3	(0) 109	225,303	歩A・単A [単価B] B単 370号
000371 作業残土運搬・処分	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
砂質土,15.5km以下 000372 作業残土運搬・処分	1,341.000 (0.000)	m3	3,353		B単 371号 歩A・単A [単価B]
汚染土,60.0km以下	485.000	m3	25,910	12,566,350	B単 372号
合 計				(7,090,120) 18,749,320	
				-,,	
・・作業残土処理工	(1.000)			(829,000)	
【下流区間BNo.0+4.924~BNo.2+14.853】	0.000	式		0	
000031 作業残土運搬 11.5km以下	(") 528.000	m3	(") 1,570	(") 828,960	歩A・単A [単価B] B単 31号
	123.330		.,0.0	(")	
合 計				828,960	
・・作業残士処理工 【四箇井分流工】	1.000	式		(0) 11,882,000	
000373 作業残土運搬	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
0.3km以下,場内残土置き場	202.000	m3	330	66,660	B単 373号 近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000374 作業残土運搬・処分	(0.000)	+111	(0)	(0)	
汚染土,60.0km以下	456.000	m3	25,910	11,814,960	B単 374号
合 計				(0) 11,881,620	
				11,001,020	
				(
・・作業残土処理工 【上流区間ANo.24+16.090~ANo.26+14.231】	1.000	式		(131,000) 132,000	
000313 作業残土運搬	(268.000)		(")		歩A・単A [単価B]
0.5km以下,到達立坑ヤード	269.000	m3	380	102,220	B単 313号
000314 整地 到達立坑ヤード	(268.000) 269.000	m3	(")	(29,212)	歩A・単A [単価B] B単 314号
				(131,052)	
合 計				131,541	
・開渠工	1.000			(76,535,000)	
	1.000	式		80,559,000 (76,535,000)	
【下流区間ANo.3+17.020~ANo.17+6.444】	1.000	式		80,559,000	
000033 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープ・ホール 50付) H1900×L2000,標準	(182.000) 133.000	個	(")	(37,371,698) 27,310,087	歩A・単A [単価B] B単 33号
000034 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープ・ホール 50付)	(2.000)	IEI	(")		<u> </u>
H1900×L1508,調整用	0.000	個	215,758	0	B単 34号
000035 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付) H1900×L1000.調整用	(8.000) 2.000	個	(") 162,857	(1,302,856) 325,714	歩A・単A [単価B] B単 35号
000036 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープ・ホール 50付)	(4.000)		(")	(859,288)	歩A・単A [単価B]
H1900×L1500,調整用 000375 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)	2.000 (0.000)	個	214,822	429,644	B単 36号 歩A・単A [単価B]
1000575 L至小时(展集工小争集励云至1裡,71-7 M-W 30円) H1900×L1175,調整用	2.000	個	181,305		少A・平A [平画B] B単 375号
000037 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)	(3.000)	/m	(")	, , ,	歩A・単A [単価B]
H1900×L1518/1369,斜角 000038 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)	0.000 (2.000)	個	248,519	(502,654)	B単 37号 歩A・単A [単価B]
H1900×L1547/1398,斜角	0.000	個	251,327	0	B単 38号
000039 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付) H1900×L1613/1464,斜角	(1.000) 0.000	/⊞	(")	(257,879) 0	歩A・単A [単価B] B単 39号
000040 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)	(1.000)	個	(")		<u>B単 38号</u> 歩A・単A [単価B]
H1900×L1334/1032,斜角	0.000	個	222,309	0	B単 40号
000041 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付) H1900×L1284/982,斜角	(1.000) 0.000	個	(")	(217,629) 0	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 L型水路 (農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
H1900×L1117/1071, 斜角 000043 L型水路(農業土木事業協会型1種, ウィープホール 50付)	1.000	個	212,191	212,191	B単 42号 歩A・単A [単価B]
000043 L型小路(辰業工不事業協会型1性, ソイーノ ルール 5019) H1900×L1380/1334、斜角	1.000	個	239,158	239,158	歩A・単A [単価B] B単 43号
000044 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープ ホール 50付)	(")		(")	(")	
H1900×L1266/1215,斜角 000045 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィーフ・ホール 50付)	1.000	個	227,925	227,925	B単 44号 歩A・単A [単価B]
H1900×L1362/1311,斜角	1.000	個	237,286	237,286	B単 45号
000046 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付) H1900×L1335/1298,斜角	(")	個	(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 46号
000047 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)	(")	121	(")	(")	
H1900×L1497/1460,斜角	1.000	個	252,263		B単 47号
000048 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付) H1900×L938/1087,逆斜角	(3.000)	個	205,882	(617,646)	歩A・単A [単価B] B単 48号
000049 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープ ホール 50付)	(2.000)	-	(")		歩A・単A [単価B]
H1900×L967/1116,逆斜角 000050 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープ・ホール 50付)	0.000 (1.000)	個	208,718	(214 063)	B単 49号 歩A・単A [単価B]
H1900×L1032/1182,逆斜角	0.000	個	214,063	` ′ 0′	B単 50号
000051 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付) H1900×L1167/1469,逆斜角	(1.000) 0.000	個	(")	(235,414) 0	歩A・単A [単価B] B単 51号
000052 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)	(1.000)	III	(")	(229,975)	
H1900×L1117/1419,逆斜角	0.000	個	229,975	0	B単 52号
000053 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープ・ホール 50付) H1900×L939/985,逆斜角	(")	個	(") 198,252	(") 198,252	歩A・単A [単価B] B単 53号
000054 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
H1900×L1204/1250,逆斜角 000055 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィーフ・ホール 50付)	1.000	個	226,053	226,053	B単 54号 歩A・単A [単価B]
100003 L並小路 (機業工小事業 励会型 1種, フィーフ ルール 5015) H1900×L1068/1119, 逆斜角	1.000	個	212,191	212 [,] 191 [°]	B単 55号
000056 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)	(")	/ca	(")	(")	歩A・単A [単価B]
H1900×L1164/1215,逆斜角 000057 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)	1.000	個	221,551	221,551	B単 56号 歩A・単A [単価B]
H1900×L1191/1228,逆斜角	1.000	個	225,117	225,117 [°]	B単 57号
000058 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープ・ホール 50付) H1900×L1351/1388,逆斜角	(")	個	(")	(") 240,094	歩A・単A [単価B] B単 58号
000059 L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)	(42.000)	1124	(")	(8,624,238)	歩A・単A [単価B]
H1900×L2000,標準 000060 L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)	27.000 (4.000)	個	205,339	5,544,153 (651,428)	B単 59号 歩A・単A [単価B]
000000 L型水路 (辰業工不事業協会型2種, ガイーノ がール 50円) H1900×L1000, 調整用	2.000	個	162,857	325,714	歩A・単A [単価B] B単 60号
000061 L型水路 (農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
H1900×L1450/1334,斜角 000062 L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィーフ・ホール 50付)	2.000	個	243,839	487,678	B単 61号 歩A・単A [単価B]
H1900×L1613/1497,斜角	2.000	個	259,751	519,502 [°]	B単 62号
000063 L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)	(1.000)	/(50	(")		歩A・単A [単価B]
H1900×L1651/1532,斜角 000064 L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)	0.000 (1.000)	個	263,495	0 (257,879)	B単 63号 歩A・単A [単価B]
H1900×L1593/1474,斜角	0.000	個	257,879	0	B単 64号

1900日 日本語の 1	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
### 1200 日 200 日			半世			
対対の 1193/1792 支付後 19		\ /	個	\ /	, ,	
10000 日から、日本の大学のできた。			_	· '		
田田の人は日が江の、連絡機 (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)			個			
10000日		' '	個	, ,	, ,	
1000日 1.25 1.00						
竹から 1200 日本の 15年 リンドロヤ 14 0.00	7		個			
100011日の大田の「田田の「田田の「田田の「田田の「田田の「田田の「田田の「田田の「田田の			佃		, ,	
### 1990 - 150			IN			
History 1		, ,	個		525,224	B単 377号
50079 上の後、信仰主人等等後を当地 カッド 1 500 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			/m			
### 1500×1500×1500×1500×1500×1500×1500×1500			恒			
田田町以上は1917(1919) 発展、別から軍 3,000 長 289,07 899,061 日本 2017 1			個	· '		
90381 日本の報告の日本のでは、1008 日本の報告の目標できます。 1008 日本の報告の目標を目標できます。 1008 日本の報告の目標を目標できます。 1008 日本の報告の目標を目標を目標を目標を目標を目標を目標を目標を目標を目標を目標を目標を目標を目						
### 2000 LLD 1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/			個			
500052 世光がは「飛き上水車場前金岩柱・ケアトト 50付)			個			
500351 世紀が長(東華上木華原治会型権 9・アナト 50付)					(0)	歩A・単A [単価B]
### (1,000 점 270,854 270,954 270,954 0 270,9			個		,	
60094 日東海県 (東北大事業師会理権) 5・7 F 3 50付			/ E	· '	` ,	
計画のbut1289/88 別分音			1121			
田野D x 1,530 (10万、漫画機・10万 で	H1900×L1284/982,斜角,リフト台車	1.000	個	265,393	265,393	B単 384号
000090 上投が着、原業上本事業会会性強・ケィラキ 50分2 00			/63			
변화 전 1507 115	, =		値			
1000351 보전체係 (無華上本華衛衛帝祖祖 5·77 h = 50付)		(,	個		, ,	
900395 日北京係(開業上大事業協会出稿 9.77 h - 50 f つ						
田州990×1107/1409 銀幣 255,784 285,784			個			
00.00391 足が感(展生土本事態治症性痛・パーク ** 50付)			倜			
003991 世外帝(保養土木等等協会認定。			1121		,	
田子900×12000. 程率、円分音車			個			
000391 世外形(無章士木華報会型24分でする。50行)		, ,	/EI		, ,	
田野00x L100の 福産 川から車 (0 ,000) (0) (0) (0) (0) (0) (0)	·		1121			
H9508 x L155 1/1552 2 前角 1/9 1/2 章		, ,	個		, ,	
190393 日本光像 (飛雲土井栗製金型煙 19-77 = 50付)		, ,	_		, ,	
H1900×L1503/1474 終稿 J75台車			個			
100334 把水路(開業士工事等協会型2種 カーブ 3 + 5 6 付)			個		, ,	
000395 世水路 (東東王木事業協会型種・カイア 申 50付)		(0.000)		,		
Histoox Lit2s/1248 選挙角、切り音車			個			
100009 対しコンクリート			個			
502070 型枠 52.0000			1121			
切しコングリート	無筋,18-8-25			27,392		
00.009 鉄筋13 00.000 00 00 00 00 00 00		(52.000)				
S2925 JJ Y 台画用均し アッチート			m			
RC-40, t=150mm			ton		514,116	B単 396号
194.000 194.000 195.428,120 54.81,20 54.81,120 54.81		. , , ,	2	\ /		
接筋,21-12-25 20000 m3 27,980 5,735,900 B単 72号 2000073 終節13 (8.562) (") (1,331,579) 歩A・単本 単価B (1.334) (n) (1,331,579) 歩A・単本 単価B (1.334) (n) (1,331,579) 歩A・単本 単価B (1.334) (n) (1.334) (n) (1.334,926) 歩A・単本 単価B (1.334) (n) (n) (2,149,926) 歩A・単本 単価B (1.334) (n) (n) (2,149,926) 歩A・単本 単価B (1.334) (n) (n) (2,149,926) 歩A・単本 単価B (1.334) (n) (n) (1.334,177) 月単 74号 (1.334,177) 月世 74号 (1.		· ·	m			-
000073 鉄筋013			m3	, ,		
000074 鉄筋016	000073 鉄筋D13	(8.562)		(")	(1,331,579)	歩A・単A [単価B]
SD295A、底版 コンクリート			ton			
000315 底版鉄筋溶接		' '	ton	, ,		
000075 サイドドレーン 単粒度砕石5号						
#粒度砕石5号 508.000 m 1,498 760,984 B単 75号 000076 吸出し防止材 (469.000) (") (374,262) 歩A・単A [単価 B 457.000 m 798 364,686 B単 76号 364,686 B単 76号 666 000 m 126 52,164 B単 77号 000078 L型水路伸縮鍵目(側壁部) (179.000) (") (345,470) 歩A・単A [単価 B 12.000 m 12.0						
000076 吸出し防止材				\ /	, ,	
457.000 m² 798 364,686 B単 76号 100077 L型水路施工継目 (616.000) (") (77,616) 歩A・単A [単価B 414.000 m 126 52,164 B単 77号 112.000 m 1,930 216,160 B単 78号 112.000 m 1,930 216,160 B単 78号 112.000 m 2,796 178,944 B単 79号 118,944 B型			111		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
414.000 m 126 52,164 B単 77号		457.000	m²	` 798 [°]	364,686	B単 76号
000078 L型水路伸縮継目 (側壁部)	000077 L型水路施工継目	, ,		\ /		
112.000 m 1,930 216,160 B単 78号	000078 型水路伸縮継目(側壁部)		m			
(102.000)		112.000	m	\ /	, ,	
・暗渠工	000079 L型水路伸縮継目(底版部)			, ,	, ,	
合計 80,558,610 80,55		64.000	m	2,796		
・暗渠工 1.000 式 (55,148,000) 67,190,000 で 「 (7,190,000 で) で (7,190,000 で) 「 (7,190,000 で) で (7,190,000 で)	습 計					
1.000 式 67,190,000 ・・プレキャスト暗渠工(B5000×H1900)					,,0	
1.000 式 67,190,000 ・・プレキャスト暗渠工(B5000×H1900)	n+>5-T				/ / : :	
・・プレキャスト暗渠工 (B5000×H1900) 【下流区間ANo.9+18.721~ANo.10+12.221ほか】 1.000 式 (") 20,991,000 000080 2分割ボックスカルバート B5000×H1900×L1500,T-14 (PC縦締め) (") (") (") (") 歩A・単A [単価B 000081 2分割ボックスカルバート (") (") (") (") 歩A・単A [単価B		4 000	-			
【下流区間ANO.9+18.721~ANO.10+12.221ほか】 1.000 式 20,991,000 000080 2分割ボックスカルバート (") (") (") 歩名・単名 [単価B 000081 2分割ボックスカルバート 13.500 m 1,225,585 16,545,398 B単 80号 000081 2分割ボックスカルバート (") (") (") 歩名・単名 [単価B	・・プレキャスト暗渠工 (B5000×H1900)	1.000	ΙV			
B5000×H1900×L1500,T-14(PC縦締め) 13.500 m 1,225,585 16,545,398 B単 80号 000081 2分割ボックスカルバート (") (") (") 歩A・単A [単価B	The state of the s	1.000	式		20,991,000	
000081 2分割ポックスカルバート (") (") 歩A・単A [単価B		, ,		· '	, ,	
			m			
	000081 2 分割小ツクスカルハート B5000×H1900×L1000,T-14 (PC縦締め)	2.000	m	1,743,975	3,487,950	歩A・単A [単価B] B単 81号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000082 縦締め: PC鋼棒	(")	+14	(")	(")	# 3 歩A・単A [単価B]
13,B種1号,L=0.95m	4.000	本	465	1,860	B単 82号
000083 縦締め: PC鋼棒 13.B種1号,L=1.45m	(") 32.000	本	(")	(") 22,720	歩A・単A [単価B] B単 83号
000084 縦締め: アンカープレート	(")	4	(")	(")	<u> 5年 855</u> 歩A・単A [単価B]
90×90×19,ナット・ワッシャー含む	72.000	枚	2,478	178,416	B単 84号
000085 縦締め:グラウト材	(") 0.051	m3	(") 206,476	(") 10,530	歩A・単A [単価B] B単 85号
	(")	III3	(")	(")	<u> B単 83号</u> 歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25	18.000	m3	27,392	493,056	B単 86号
000087 型枠 均しコンクリート	(") 6.200	m²	(") 4.421	(") 27,410	歩A・単A [単価B] B単 87号
1000088 基礎砕石	(")		(")	(")	
RC-40,t=250mm	90.000	m²	1,723	155,070	B単 88号
000089 サイドドレーン	(")		(")	(")	
単粒度砕石5号 000090 吸出し防止材	(")	m	1,498	46,438	B単 89号 歩A・単A [単価B]
7 () () () () () () () () () (28.000	m²	` 798 [′]	22,344	B単 90号
<u> </u>				(")	
合 計				20,991,192	
・・プレキャスト暗渠工(B4100×H2000)	4 000			(0)	
【関戸支線水路】 000397 ボックスカルバート(施工費)	1.000	式	(0)	26,140,000	歩A・単A [単価B]
『B4100×H2000×L1500,T-14,標準』	12.000	m	61,624	739,488	B単 397号
000398 ボックスカルバート(施工費)	(0.000)		(0)	` '	歩A・単A [単価B]
『B4100×H2000×L1500,T-14,標準』以外 000399 ボックスカルバート(施工費)	3.400 (0.000)	m	61,624	209,522	B単 398号 歩A・単A [単価B]
『B4100×H2000×L1000,T-14,標準』	2.000	m	61,484	122,968	B単 399号
000400 ボックスカルバート (材料費)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
B4100×H2000×L1500,T-14,標準 000401 ボックスカルバート (材料費)	5.000 (0.000)	組	1,761,946	8,809,730 (0)	B単 400号 歩A・単A [単価B]
000401	1.000	組	1,771,122	1,771,122	少A・早A [平11116] B単 401号
000402 ボックスカルバート (材料費)	(0.000)	71944	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
B4100×H2000×L1500,T-14,差筋,開口	2.000	組	1,807,830	3,615,660	
000403 ボックスカルバート (材料費) B4100×H2000×L1500,T-14,調整用	(0.000)	組	(0) 1,413,227	2,826,454	歩A・単A [単価B] B単 403号
000404 ボックスカルバート (材料費)	(0.000)	7100	(0)	(0)	
B4100×H2000×L1230/982,斜角,連結金具	1.000	組	2,202,432	2,202,432	B単 404号
000405 ボックスカルパート (材料費) B4100×H2000×L1259/1011,斜角,連結金具	(0.000) 1.000	組	(0) 2,239,139	(0) 2,239,139	歩A・単A [単価B] B単 405号
000406 ボックスカルバート(材料費)	(0.000)	MEL	(0)		歩A・単A [単価B]
B4100×H2000×L1080/1190,斜角,差筋	1.000	組	2,229,962	2,229,962	
000407 縦締め: PC鋼棒 13,B種1号,L=1.45m	(0.000) 28.000	本	(0) 710	(0) 19,880	歩A・単A [単価B] B単 407号
000408 縦締め: PC鋼棒	(0.000)	4	(0)	(0)	
13,B種1号,L=1.20m	8.000	本	587	4,696	B単 408号
000409 縦締め: PC鋼棒 13,B種1号,L=0.95m	(0.000) 8.000	本	(0) 465	` ,	歩A・単A [単価B] B単 409号
000410 縦締め:アンカープレート	(0.000)	-	(0)		歩A・単A [単価B]
90×90×19,ナット・ワッシャー含む	88.000	枚	2,478		B単 410号
000411 縦締め:グラウト材	(0.000) 0.053	m3	(0) 206,478	(0) 10,943	歩A・単A [単価B] B単 411号
L 000412 均しコンクリート	(0.000)	IIIO	(0)		歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25	17.000	m3	27,393		B単 412号
000413 型枠 均しコンクリート	(0.000) 7.000	m²	(0) 4,421	(0) 30,947	歩A・単A [単価B] B単 413号
1903/99-F 19	(0.000)	III	4,421		B単 413号 歩A・単A [単価B]
RC-40,t=250mm	84.000	m²	1,723	144,732	B単 414号
000415 サイドドレーン 単物度 25号	(0.000) 35.000	m	(0) 1,498	(0) 52.430	歩A・単A [単価B] B単 415号
単粒度砕石5号 000416 吸出し防止材	(0.000)	m	1,498	52,430	
	31.000	m²	798	24,738	B単 416号
000417 止水板	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
水膨張性止水板,10×20 000418 巻立コンクリート	11.200 (0.000)	m	2,770	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	B単 417号 歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-40	1.100	m3	34,679	38,147	B単 418号
000419 型枠	(0.000)	2	(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
参立コンクリート 000420 巻立コンクリート (間詰)	5.700 (0.000)	m²	8,656	49,339	B単 419号 歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-40	6.100	m3	27,393	167,097	B単 420号
000421 型枠	(0.000)	2	(0)		歩A・単A [単価B]
巻立コンクリート(間詰)	13.000	mí	8,656	112,528	B単 421号
合 計				26,140,443	
- ・・プレキャスト暗渠工(B3100×H2000)				(19,164,000)	
【下流区間ANo.18+2.294 ~ ANo.19+18.935】	1.000	式		9,410,000	
000091 ボックスカルバート (施工費)	(27.100)		(")	(975,356)	歩A・単A [単価B]
『B3100×H2000×L1500,T-14,標準』	16.500 (9.100)	m	35,991	593,852	B単 91号
000092 ボックスカルバート(施工費) 『B3100×H2000×L1500,T-14,標準』以外	2.200	m	42,396	(385,804) 93,271	歩A・単A [単価B] B単 92号
000093 ボックスカルバート (材料費)	(18.000)		(")	(11,546,118)	歩A・単A [単価B]
B3100×H2000×L1500,T-14,標準	11.000	本	641,451	7,055,961	B単 93号

7 1h / Ha Max	**-	27/2	₩ /≖	A 65	/# #/
名 称(規 格)	数量 (4.000)	単位	単価(")	金額 (705,000)	備考
000094 ボックスカルバート (材料費) B3100×H2000×L1200,T-14,凸フラット.調整用	(1.000) 0.000	本	705,688	(705,688) 0	歩A・単A [単価B] B単 94号
000095 ボックスカルバート (材料費)	(1.000)	- 4	(")	(699, 265)	歩A・単A [単価B]
B3100×H2000×L1184,T-14,調整用	0.000	本	699,265	0	B単 95号
000096 ボックスカルバート (材料費)	(1.000)	·	(")	(620,345)	歩A・単A [単価B]
B3100×H2000×L1000,T-14,調整用	0.000	本	620,345	0	B単 96号
000097 ボックスカルバート (材料費)	(1.000)		(")		
B3100×H2000×L1305/1007,T-14,斜角,連結金具	0.000	本	823,150	0	B単 97号
000098 ボックスカルバート (材料費)	(1.000)	_	(")	(819,479)	
B3100×H2000×L1298/1000,T-14,斜角,連結金具 000099 ボックスカルバート(材料費)	0.000	本	819,479	0 (846,092)	B単 98号 歩A・単A [単価B]
B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具	0.000	本	846,092	(846,092)	少A・平A [平岡 D] B単 99号
000100 ボックスカルバート(材料費)	(")		(")	(")	<u>B年 395</u> 歩A・単A [単価B]
B3100×H2000×L980/1280,T-14,斜角,連結金具	1.000	本	811,220	811,220	B単 100号
000101 ボックスカルバート(材料費)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
B3100×H2000×L1000/1072,T-14,斜角,連結金具	1.000	本	771,760	77Ì,760 [°]	B単 101号
000102 サイドドレーン	(72.000)		(")	(107,856)	歩A・単A [単価B]
単粒度砕石5号	38.000	m	1,498	56,924	B単 102号
000103 吸出し防止材	(65.000)	,	(")	(51,870)	
	34.000	m²	798	27,132	B単 103号
				(19,164,003)	
合 計				9,410,120	
・・プレキャスト暗渠工 (B2900×H1900)	(1.000)			(14,993,000)	
【下流区間BNo.0+4.924~BNo.1+10.740】	0.000	式		(14,993,000)	
000104 ボックスカルバート (施工費)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
『B2900×H1900×L1500,T-14,標準』	4.500	m	35,991	161,960	B単 104号
000105 ボックスカルバート (施工費)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
『B2900×H1900×L1500,T-14,標準』以外	21.300	m	42,396	903,035	B単 105号
000106 ボックスカルバート (材料費)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
B2900×H1900×L1500,T-14,標準	3.000	本	539,590	1,618,770	B単 106号
000107 ボックスカルバート (材料費)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
B2900×H1900×L1262,T-14,凸フラット,調整用 000108 ボックスカルバート (材料費)	1.000	本	615,757	615,757	B単 107号
000108	3.000	本	521,237	1,563,711	歩A・単A [単価B] B単 108号
000109 ボックスカルバート(材料費)	(")		(")	(")	<u>B年 1005</u> 歩A・単A [単価B]
B2900×H1900×L900,T-14,調整用	1.000	本	485,447	485,447	B単 109号
000110 ボックスカルバート (材料費)	(")	'	(")	(")	歩A・単A [単価B]
B2900×H1900×L967/1193,T-14,斜角,連結金具	1.000	本	665,311 [′]	665,311	B単 110号
000111 ボックスカルバート (材料費)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
B2900×H1900×L887/1113,T-14,斜角,連結金具	1.000	本	635,945	635,945	B単 111号
000112 ボックスカルバート (材料費)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
B2900×H1900×L876/1330,T-14,斜角,連結金具	2.000	本	673,570	1,347,140	B単 112号
000113 ボックスカルバート (材料費)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
B2900×H1900×L873/1327,T-14,斜角,連結金具	2.000	本	672,652	1,345,304	B単 113号 歩A・単A [単価B]
000114 ボックスカルパート(材料費) B2900×H1900×L890/1116,T-14,斜角,連結金具	1.000	本	637,781	(") 637,781	少A・平A [平価 B] B単 114号
000115 ボックスカルバート(材料費)	(")	- 4	(")	(")	歩A・単A [単価B]
B2900×H1900×L954/1180,T-14,斜角,連結金具	1.000	本	660,722	660,722	B単 115号
000116 ボックスカルバート (材料費)	(")		(")		歩A・単A [単価B]
B2900×H1900×L1231/903,T-14,斜角,連結金具	1.000	本	660,722		B単 116号
000117 ボックスカルバート (材料費)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
B2900×H1900×L1340/1012,T-14,斜角,連結金具	2.000	本	700,182	1,400,364	B単 117号
000118 ボックスカルバート (材料費)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
B2900×H1900×L1421/1093,T-14,斜角,連結金具	1.000	本	728,630	728,630	B単 118号
000119 ボックスカルバート(材料費) B2900×H1900×L1415/1175,T-14,斜角,連結金具	(") 1.000	本	(") 742,395	(") 742.395	歩A・単A [単価B]
B2900×H1900×L1415/11/5,1-14,料用,連結並具	(")	4	(")	(")	B単 119号 歩A・単A [単価B]
B2900×H1900×L1316/1076,T-14,斜角,連結金具	1.000	本	706,606	706,606	少A・平A [平価B] B単 120号
000121 サイドドレーン	(")	**	(")	(")	歩A・単A [単価B]
単粒度砕石5号	51.000	m	1,498	76,398	B単 121号
000122 吸出し防止材	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	46.000 [°]	m²	` 798 [′]	36,708	B単 122号
				(")	
合 計				14,992,706	
プレナッフト啐海丁(P9000 : 14000)				(0)	
・・プレキャスト暗渠工(B2900×H1900) 【四箇井分流工:接続水路】	1.000	式		(0) 10,649,000	
	(0.000)	ΞV	(0)		歩A・単A [単価B]
『B2900×H1900×L1500,T-14,標準』以外	16.800	m	35,991	604,649	が A・平 A [平価 B] B単 422号
000423 ボックスカルバート (材料費)	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
B2900×H1900×L1022,T-14,調整用	1.000	本	436,816	436,816	B単 423号
000424 ボックスカルバート (材料費)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
B2900×H1900×L1045/1207,T-14,調整用	13.000	本	680,919	8,851,947	B単 424号
000425 ボックスカルバート (材料費)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
B2900×H1900×L1045/1207,T-14,調整用	1.000	本	680,919	680,919	B単 425号
000426 サイドドレーン	(0.000)		(0)	` '	歩A・単A [単価B]
単粒度砕石5号	34.000	m	1,498	50,932	B単 426号
000427 吸出し防止材	(0.000)	m²	(0) 798	(0) 23,940	歩A・単A [単価B] B単 427号
	30.000	III	198	23,940	0半 421万
合 計				10,649,203	
H 81				.0,010,200	
		<u></u>			
					近缕農政民

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・合流工		7.12	- гри	(4,471,000)	III 3
A*T	1.000	式		8,556,000	
・・合流工 【下流区間ANo.17+13.294~ANo.18+2.739】	(1.000) 0.000	式		(4,471,000) 0	
000123 鉄筋コンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
<u>鉄筋,21-12-25</u>	52.000	m3	27,980	1,454,960	B単 123号
000124 型枠 鉄筋コンクリート	(") 187.000	m²	(") 8,656	(") 1,618,672	歩A・単A [単価B] B単 124号
000125 型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート(合板円形型枠)	1.300	m²	11,654	15,150	B単 125号
000126 鉄筋工 SD295A,D13	(") 1.865	ton	(") 163,254	(") 304,469	歩A・単A [単価B] B単 126号
000127 鉄筋工	(")		(")	(")	
\$D295A, D16	0.880	ton	161,364	142,000	B単 127号
000128 鉄筋工 SD345,D22	1.464	ton	166,090	(") 243,156	歩A・単A [単価B] B単 128号
000129 均しコンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25 000130 型枠	3.400	m3	29,733	101,092	B単 129号 歩A・単A [単価B]
均しコンクリート	1.700	m²	4,421	7,516	B単 130号
000131 基礎砕石	(")	,	(")	(")	
RC-40,t=150mm 000132 ウィープホール	67.000	m ^r	1,165	78,055 (")	B単 131号 歩A・単A [単価B]
50,L=35cm	12.000	箇所	2,045	24,540	B単 132号
000133 吸出し防止材	(")	. 2	(")	(")	歩A・単A [単価B]
000134 フィルター材	3.000	m²	798	2,394	B単 133号 歩A・単A [単価B]
単粒度砕石5号	1.600	m3	7,389	11,822	B単 134号
000135 支保工	(") 61.000		(")	(")	歩A・単A [単価B] B単 135号
000136 足場工	(")	空m3	4,037	246,257	
	56.000 [°]	掛㎡	3,951	221,256	B単 136号
습 計				(") 4,471,339	
<u> </u>				4,471,339	
				(-)	
・・合流工 開渠部】	1.000	式		(0) 3,645,000	
000428 鉄筋コンクリート	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
鉄筋,21-12-25	50.000	m3	27,980	1,399,000	B単 428号
000429 型枠 鉄筋コンクリート	(0.000) 95.000	m²	(0) 8,656	(0) 822,320	歩A・単A [単価B] B単 429号
000430 鉄筋工	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
SD295A, D13	1.880	ton	155,522	292,381	B単 430号
000431 鉄筋工 SD295A,D19	(0.000) 1.080	ton	(0) 158,362	(U) 171,031	歩A・単A [単価B] B単 431号
000432 鉄筋工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
SD345,D22 000433 均しコンクリート	0.970 (0.000)	ton	158,358	153,607	B単 432号 歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25	3.600	m3	29,733		多人・千人 [千両日] B単 433号
000434 型枠	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
均しコンクリート 000435 基礎砕石	1.700 (0.000)		4,421		B単 434号 歩A・単A [単価B]
RC-40, t=150mm	71.000	m²	1,165	82,715 [°]	B単 435号
000436 ウィープホール 50,L=35cm	(0.000) 8.000	箇所	(0) 2,045		歩A・単A [単価B] B単 436号
000437 サイドドレーン	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
単粒度砕石5号	19.000	m	1,498	28,462	B単 437号
000438 吸出し防止材	(0.000) 17.000	m²	(0) 798	(0) 13,566	歩A・単A [単価B] B単 438号
000439 足場工	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
	87.000	掛㎡	3,951	343,737	B単 439号
000440 目地工	(0.000) 7.000	m²	(0) 4,753	(0) 33,271	歩A・単A [単価B] B単 440号
000441 止水板	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
CF-300	13.000		3,907	50,791	
000442 止水板 水膨張性止水板,10×20	(0.000) 9.000	m	(0) 2,770	(0) 24,930	歩A・単A [単価B] B単 442号
000443 ダウエルバー	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
D19 000444 ステップ	44.000 (0.000)	本	702	30,888	B単 443号 歩A・単A [単価B]
W=300, 19	6.000	個	2,207	13,242	少A·單A [單個B] B単 444号
000445 安全ロープ	(0.000)	I .	(0)		歩A・単A [単価B]
小型フロート付	1.000	本	54,327	54,327 (0)	B単 445号
슴 計				3,645,183	
・・合流工				(0)	
【暗渠部】	1.000	式		4,911,000	
000446 鉄筋コンクリート	(0.000)	I .	(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
鉄筋,21-12-25 000447 型枠	56.000 (0.000)	m3	27,980	1,566,880	B単 446号 歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート	163.000	m²	8,656	1,410,928	B単 447号
000448 型枠	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート(合板円形型枠)	0.600	m²	11,654	6,992	B単 448号

10000 対域形	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1.000 1.	000449 鉄筋工				(0)	歩A・単A [単価B]
1000 1000	·		ton			
1985-198	·		ton			
## 50 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	SD345,D19	3.270	ton		517,831	B単 451号
1000 日本			m3			
(2005年 報告 (2000	000453 型枠	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
1.165 1.			mî			
1.1586 1.1596	·	58.000	m²	1,165	67,570	B単 454号
### 2			箇所	· '	, ,	
10000 100000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 10000000 10000000 10000000 10000000 100000000			m			
10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.000 10.00000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.0000000 10.00000000 10.00000000 10.000000000 10.0000000000			111	(0)		歩A・単A [単価B]
1948年 1	000458 支保工		m²			
1980		104.000	空m3	4,037	419,848	B単 458号
60,000 10,000	000459 足場工		掛㎡			
6004日上水版 (10 000)	000460 目地工	(0.000)	_	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
・ 前戸分正工	000461 止水板		mī			
・			m	2,770	66,480	
1.000 式 1.000 式 1.3,862,000 1.	合 計				· ,	
1.000 式 1.000 式 1.3,862,000 1.						
上頭医科 1.000 式	・関戸分流工				(")	
1.000 式 競馬フ・フリート	• . 閉戸公汝丁	1.000	式			
検筋 21-12-25	【上流区間ANo.24+16.090~ANo.26+14.231】		式		13,962,000	
(")		\ , ,	m3	, ,	,	
00193 統正工	000138 型枠	(")	_	(")	(")	歩A・単A [単価B]
100149 対応工			m	,		
S0295A,Drie	·		ton			
S3345_022		\ /	ton	\ /	\ ,	
1		\ /	ton	, ,	\ /	歩A・単A [単価B] B単 141号
000143 均しコンタリート	000142 鉄筋工	(")	ton	(")	(")	歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25	·		ton			
均しコンクリート	無筋,18-8-25		m3	27,392		
数筋 21-12-25		\ /	m²	\ /	,	
000146					, ,	
000147 基礎符石	000146 鉄筋コンクリート	(")	IIIO	(")	(")	歩A・単A [単価B]
RC-40, t=150mm 351.000 ㎡ 1,165 408,915 B単 147号 12 [種 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日			m3			
単粒度枠石5号	RC-40, t=150mm	351.000 [°]	m²	ì,165 [°]	408,915 [°]	B単 147号
000316 ウィーブホール		, ,	m	, ,	, ,	
000317 吸出し防止材		, ,	mer	(")	(")	
000149 目地材 (") (") (") (") 歩点・単名 [単価B] J公発泡体、t=20mm 23.000 m² 5,011 115,253 B 単 149号 000318 止水板 (") (") (") (") かみ・単名 [単価B] 00739 止水板 (") (") (") (") 歩み・単名 [単価B] 000319 止水板 (") (") (") (") 歩み・単名 [単価B] 000320 止水板 (") (") (") (") ボ島張性止水板、10×20 25,700 m 2,773 71,266 B B 220号 000151 グラエルバー (") (") (") (") 歩名・単名 [単価B] 16 205,000 本 593 121,565 B B 単 151号 000152 足場工 (") (") (") (") 歩名・単名 [単価B] 000321 ステップ (") (") (") (") 歩名・単名 [単価B] 000322 安全ロープ (") (") (") (") (") (") (") (") (") 歩名・単名 [単価B] 小型フロート付 1.000 本 54,392 54,392 54,392 8 単名・型品 22号 (") (")	,		固肝		- ,	B単 316号 歩A・単A [単価B]
ゴム発泡体、t=20mm 23.000 m² 5,011 115,253 B単 149号	000149 目1地林		m²			
CF-200 22.500 m 2,506 56,385 B単 318号 000319 止水板 CF-230 (") (") (") (") 56,385 B単 318号 000320 止水板 N膨張性止水板,10×20 (") (") (") (") (") (") 59.3 121,665 B単 320号 000151 ダウエルバー 16 (") (") (") (") (") (") (") (") から・単名・単名(単価目 196.000 本 593 121,565 B単 151号 000152 足場工 (") (") (") (") (") (") (") から・単名・単名(単価目 196.000 掛㎡ 3,951 774,396 B単 152号 000321 ステップ (") (") (") (") (") (") (") から・単名・単名(単価目 13,260 B単 321号 000322 安全ローブ 小型フロート付 (")	ゴム発泡体, t=20mm	23.000	m²	5,011	115,253 [°]	B単 149号
000319 止水板		, ,	m	, ,	,	歩A・単A [単価B] B単 318号
000320 止水板 水膨張性止水板,10×20 (") (") (") 歩名・単名 [単価 B] 000151 ダウエルパー 16 (") (") (") 歩名・単名 [単価 B] 000152 足場工 (") (") (") (") 歩名・単名 [単価 B] 000152 足場工 (") (") (") (") 歩本・単名 [単価 B] 000321 ステップ (") (") (") (") (") 歩名・単名 [単価 B] 000322 安全ロープ (") (") (") (") 歩名・単名 [単価 B] 000322 安全ロープ (") (") (") (") 歩名・単名 [単価 B] 小型フロート付 (") 1.000 本 54,392 54,392 B単 322号 ・四箇井分流工 (9 (1.000) (1.000) (1.000) (8,971,000) ・・四箇井分流工 (9 (") (") (")	000319 止水板	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
水膨張性止水板,10×20 25.700 m 2,773 71,266 B単 320号 100151 ダウエルパー			m			
16 205.000 本 593 121,565 B単 151号 000152 足場工 (") (") 歩A・単A [単価B] 196.000 掛㎡ 3,951 774,396 B単 152号 000321 ステップ (") (") (") 歩A・単A [単価B] W=300, 19 6.000 個 2,210 13,260 B単 321号 000322 安全ロープ (") (") (") (") 歩A・単A [単価B] 小型フロート付 1.000 本 54,392 54,392 B単 322号 ・四箇井分流工 (1.000) のののののののののののののののののののののののののののののののののの	水膨張性止水板,10×20	25.700	m	2,773	71,266	B単 320号
000152 足場工 (") (") (") 歩A・単A [単価B] 196.000 掛㎡ 3,951 774,396 B単 152号 000321 ステップ (") (") (") (") 歩A・単A [単価B] 000322 安全ロープ (") (") (") 歩A・単A [単価B] 小型フロート付 1.000 本 54,392 54,392 B単 322号 ・四箇井分流工 (1.000) (1.000) (8,971,000) ・・四箇井分流工【躯体】 (") (")		\ , ,	本	, ,	\ /	
000321 ステップ W=300, 19 (") (") (") 歩名・単名 [単価B] 000322 安全ロープ 小型フロート付 (") (") (") 歩名・単名 [単価B] 1.000 本 54,392 54,392 B単 322号 (") (") (") (") おお、単名 [単価B] 1.000 本 54,392 B単 322号 (") (") (") (") おお、現まり (") (*) (*) ・四箇井分流工 (1.000) (1.000) (*) (*) ・・四箇井分流工【躯体】 (") (")		, ,	#1 m2	, ,	(")	歩A・単A [単価B]
000322 安全ロープ 小型フロート付 (") 1.000 (") 54,392 歩A・単A [単価B] 6 計 合計 (") 13,962,346 ・四箇井分流工 ・・四箇井分流工【躯体】 (1.000) 0.000 (8,971,000) 0		(")	TIT!	(")	(")	歩A・単A [単価B]
小型フロート付 1.000 本 54,392 54,392 B単 322号 合計 (") ・四箇井分流工 (1.000) (8,971,000) ・・四箇井分流工【躯体】 (")			個			
合計 13,962,346 ・四箇井分流工 (1.000) の000 式 (8,971,000) の ・・四箇井分流工【躯体】 (")		\ , ,	本	, ,	54,392	
・四箇井分流工 (1.000) (8,971,000) の 0.000 式 ・・四箇井分流工【躯体】 (")					,	
0.000 式 0 0 0 0 0 0 0 0	H HI				10,002,040	
0.000 式 0 0 0 0 0 0 0 0	 ・四箇井分流工	(1.000)			(8,971,000)	
					0	
		1.000	式		\ /	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000153 鉄筋コンクリート【躯体】	(")	+14	(")	(")	
鉄筋,21-12-25	74.000	m3	27,980	2,070,520	
000154 型枠 **** **** **** **** **** **** ****	(") 195.000	m²	(") 8,656	(") 1,687,920	歩A・単A [単価B] B単 154号
<u>鉄筋コンクリート【躯体】</u> 000155 型枠	(")	- 111	(")	(")	
鉄筋コンクリート【躯体】(合板円形型枠)	0.600	m²	11,654	6,992	B単 155号
000156 鉄筋工 SD295A,D13	(") 2.495	ton	(") 163,254	(") 407 310	歩A・単A [単価B] B単 156号
000157 鉄筋工	(")	ton	(")	(")	
SD295A, D16	0.628	ton	161,364	101,337	B単 157号
000158 鉄筋工 SD345,D19	(") 0.092	ton	(")	(<i>"</i>) 15.280	歩A・単A [単価B] B単 158号
000159 鉄筋工	(")	ton	(")	(")	
SD345,D22	0.566	ton	166,090	94,007	B単 159号
000160 均しコンクリート 無筋,18-8-25	(") 4.100	m3	(")	(") 121,905	歩A・単A [単価B] B単 160号
000161 型枠	(")	IIIO	(")	(")	
均しコンクリート	3.400	m²	4,421	15,031	
000162 基礎砕石 RC-40,t=150mm	(") 83.000	m²	(") 1,165	(") 96,695	歩A・単A [単価B] B単 162号
000163 ウィープホール	(")		(")	(")	
50,L=30cm	8.000	箇所	1,957	15,656	B単 163号
000164 ウィープホール 50.L=70cm	(") 4.000	箇所	(")	(") 9,464	
000165 吸出し防止材	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
200400 7 4 11 77 ++	3.000	m²	798	2,394	B単 165号
000166 フィルター材 単粒度砕石5号	(")	m3	(") 7,389	(") 16,256	歩A・単A [単価B] B単 166号
000167 目地材	(")		(")	(")	
ゴム発泡体, t=20mm	8.300	m²	5,011	41,591	
000168 止水板 CF-300	(")	m	(") 3,907	(") 74,233	歩A・単A [単価B] B単 168号
000169 ダウエルバー	(")		(")	(")	
25	129.000	本	900	116,100	B単 169号
000170 足場工	(") 122.000	掛㎡	(") 3,951	(") 482,022	
	.==:000	,,,,	3,231	(")	<u> </u>
合 計				5,374,722	
・・四箇井分流工【床板(管理スペース部)】				(")	
【下流区間BNo.1+10.740~BNo.2+14.137】	1.000	式	(")	196,000	F
000171 鉄筋コンクリート 鉄筋,21-12-25	(") 2.100	m3	(")	(") 63,691	歩A・単A [単価B] B単 171号
000172 型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート【床板(管理スペース部)】 000173 鉄筋工	13.000	m²	8,656	112,528	B単 172号 歩A・単A [単価B]
SD295A, D13	0.087	ton	163,254	14,203	少A・早A [平岡B] B単 173号
000174 差し筋	(")		(")	(")	
SD295A, D13	0.036	ton	163,254	5,877	B単 174号
合 計				(") 196,299	
・・四箇井分流工【床板(接続槽部)】				(")	
「 下流区間BNo.1+10.740~BNo.2+14.137 】	1.000	式		275,000	
000175 鉄筋コンクリート【床板(接続槽部)】	(")		(")		歩A・単A [単価B]
鉄筋,21-12-25 000176 型枠	2.200	m3	30,329	66,724	
鉄筋コンクリート【床板(接続槽部)】	14.000	m²	8,656	121,184	
000177 鉄筋工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
SD295A,D13 000178 差し筋	0.099	ton	163,254	16,162	
SD295A, D13	0.033 [°]	ton	163,254 [°]	Š,387 [°]	B単 178号
000179 マンホール鉄蓋	(")	11-	(")	(")	
600	1.000	枚	66,040	66,040	
合 計				275,497	
 ・・四箇井分流工【床板(0.Tr部)】				(")	
【下流区間BNo.1+10.740~BNo.2+14.137】	1.000	式		184,000 [°]	
000180 鉄筋コンクリート【床板(0.Tr部)】	(") 2.000	0	(")	(")	
鉄筋,21-12-25 000181 型枠	(")	m3	30,329	60,658	
鉄筋コンクリート【床板(0.Tr部)】	12.000	m²	8,656	103,872 [°]	B単 181号
000182 鉄筋工 SD205A D13	(") 0.082	ton	(")	(") 13,387	歩A・単A [単価B] B単 182号
SD295A,D13 000183 差し筋	(")	ton	163,254	(")	
SD295A, D13	0.039	ton	163,254	6,367 [°]	B単 183号
				(")	
合計				184,284	
			<u> </u>		
・・四箇井本線ゲート部【躯体】				(")	
【下流区間(四箇井水路)】	1.000	式		2,654,000	

100118 禁配コングリート [年後]	単A 【単価 B 85号 単名 【単価 B 88号 単名 【単価 B 88号 単名 【単価 B 89号 単名 【単価 B 99号 ■ 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
接続 1.1 (2.5 (2.6) 1.5 (2.5 (2.5) 1.5 (2.5 (2.5) 1.5 (2.5 (2.5) 1.	84号 単 A [単 価 B 85号
### 2010 1 (1	85号 単A [単価 B 86号 単価 B 87号 単価 B 88号 単価 B 88号 単価 B 90号 単価 B 91号 単価 B
1,00168 検索工	単A 【単価 B 88号 単A 【単価 B 88号 単A 【単価 B 89号 単A 【単価 B 99単 A 【単価 B 91号 単A 【単価 B 91号 単 A 【単価 B 91号 B 9
S2098A,D13	86号 単A [単価 B 87号 単A [単価 B 88号 単A [単価 B 90号 単A [単価 B 91号 単A [単価 B 93号 単A [単価 B 93号 単A [単価 B 93号 単A [単価 B 94号 単A [単価 B
000175 対数に	単名 【単価 B 87号 単名 【単価 B 88号 単名 【単価 B 90号 単名 【単価 B 91号 単名 【単価 B 93号 単名 【単価 B 94号 【単価 B 94号 【単価 B 94号 【単価 B 94号 【単価 B 95号 【単本 【単価 B 95号 】 単名 【単価 B 98号 【単価 B 99号 【単本 【単価 B 99号 【単本 A 【単価 B 99号 【単価 B 99号 【単価 B 99号 【単価 B 99号 【単本 A 【単価 B 99号 】
S2284_DHS	87号 単A [単価 B 88号 単価 B 90号 単価 B 91号 単価 B 91号 単価 B 92号 単価 B 92号 単価 B 94号 単価 B 94号 単価 B 95単 A [単価 B 96号 単価 B 98号 単価 B
0.00188 接続工	単A 【単価 B 88号 単A 【単価 B 99号 単A 【単価 B 91号 単 A 【単価 B 91号 ■ 4 A 【 B A A A A A A A A A A A A A A A A A
通路:18-25	単名 【単価 B 89号 単名 【単価 B 91号 単名 【単価 B 92号 単名 【単価 B 94号 単名 【単価 B 95号 単名 【単価 B
無筋:18-2-25	89号 単A [単価 B 90号 単A [単価 B 92号 単A [単価 B 93号 単A [単価 B 93号 単A [単価 B 95号 単A [単価 B 96号 単A [単価 B 96号 単A [単価 B 98号 単A [単価 B 99号]
100190 型枠	単名 [単価 B 90号 単名 [単価 B 93号 単名 [単価 B 93号 単名 [単価 B 94号 単名 [単価 B 96号 単名 [単価 B 96号 単名 [単価 B 98号
対しコンクリート	90号 単A [単価 B 91号 単A [単価 B 92号 単A [単価 B 94号 単A [単価 B 95号 単A [単価 B 96号 単A [単価 B 97号 単A [単価 B 98号 単A [単価 B
000191 ヴィーブホール	単A 【単価 B 91号 単 A 【単価 B 92号 単 A 【単価 B 94号 単 A 【単価 B 95号 単 A 【単価 B 95号 単 A 【単価 B 97号 単 A 【単価 B 98号 単 A 【単価 B 99号 ■ 4 A 】 4 A A A A A A A A A A A A A A A A
100122 フィーブホール	単A 【単価 B 92号 単A 【単価 B 95号 単A 【単価 B 98号 単A 【単価 B 98号 単A 【単価 B 98号 単 A 【単価 B 99号 ■ 4 A 】
SOL=70cm	92号 単A [単価B 93号 単A [単価B 94号 単A [単価B 96号 単A [単価B 97号 単A [単価B 97号 単A [単価B 98号
000133 映出し防止材	単A [単価 B 93号 単A [単価 B 96号 単A [単価 B 97号 単A [単価 B 98号 単本 [単価 B 98号 単本 [単価 B 98号] 単本 [単価 B 98号]
3.000 1 74ルラー材	93号 単A [単価 B 94号 単A [単価 B 96号 単A [単価 B 97号 単A [単価 B 98号
000194 フィルター材	単A [単価 B 95号 単 M E ■ M E
単数度移行5号	94号 単A [単価B 95号 単A [単価B 97号 単A [単価B 98号 単A [単価B 98号
ゴム発溶体, 1~20mm	95号 単A [単価 B 96号 単A [単価 B 97号 単 A [単価 B 98号
000196 比水版	単A [単価 B 96号 単A [単価 B 97号 単A [単価 B 98号 単A [単価 B 99号 単A [単価 B
で・300	96号 単A [単価B 97号 単A [単価B 98号 単A [単価B 99号 単A [単価B
000197 がフエルバー	単A [単価B 97号 単A [単価B 98号 単A [単価B 99号 単A [単価B
25	97号 単A [単価B 98号 単A [単価B 99号 単A [単価B
1.000 接所 (m	単A [単価B 98号 単A [単価B 99号 単A [単価B
合計	単A [単価B 99号 単A [単価B
合計	99号 単A [単価B
・・四簡并本線ゲート部【床版】	99号 単A [単価B
下流区間 (四箇井水路)	99号 単A [単価B
下流区間 (四箇井水路)	99号 単A [単価B
00199 鉄筋コンクリート [床版]	99号 単A [単価B
鉄筋 21-12-25	99号 単A [単価B
000200 型枠	単A [単価B
鉄筋コンクリート【床版】	
000201 鉄筋工	UU =
000202 鉄筋工	単A 「単価B
SD295A,D16	· 101号
000203 差し筋	単A [単価B
SD295A,D13	
(") 120,538 (***) 120,538 (***) 120,538 (***) 120,538 (***) 120,538 (***) 120,538 (***) 120,538 (***) 120,538 (***) 120,538 (***) 120,538 (***) 120,538 (***) 120,538 (***) 120,538 (***) 120,538 (***) 120,538 (***) 120,000 (***) 166,000 (***) 166,000 (***) 166,000 (***) 166,000 (***) 166,000 (***) 166,000 (***) 170,000	単A [単価B
合計 120,538 ・・四箇井本線ゲート部【擁壁】 【下流区間(四箇井水路)】 1.000 式 (") 000204 鉄筋コンクリート【擁壁】 (") (") (") (") 歩A・ 900205 型枠 鉄筋コンクリート【擁壁】 (") (") (") (") (") 歩A・ 000206 鉄筋工 50295A,D13 (") (") (") (") (") (") (") 歩A・ 000207 均しコンクリート 無筋,18-8-25 (") (") (") (") 歩A・ 000208 型枠 均しコンクリート (")	.005
【下流区間(四箇井水路)】	
【下流区間(四箇井水路)】 000204 鉄筋コンクリート【擁壁】 (") (") (") 歩A・ 鉄筋,21-12-25 1.700 m3 30,329 51,559 B単 2 000205 型枠 (") (") (") (") 歩A・ 鉄筋コンクリート【擁壁】 9.700 m3 8,656 83,963 B単 2 000206 鉄筋工 (") (") (") (") 歩A・ SD295A,D13 0.076 ton 163,254 12,407 B単 2 000207 均しコンクリート (") (") (") 歩A・ 無筋,18-8-25 0.500 m3 29,733 14,867 B単 2 000208 型枠 (") (") (") 歩A・ カレコンクリート (") (") ボート 地がしコンクリート (") (") ボート カレコンクリート (") ボート カレコンクリート (") (") ボート カレコンクリート (") ボート	
【下流区間(四箇井水路)】 000204 鉄筋コンクリート【擁壁】 (") (") (") 歩A・ 鉄筋,21-12-25 1.700 m3 30,329 51,559 B単 2 000205 型枠 (") (") (") (") 歩A・ 鉄筋コンクリート【擁壁】 9.700 m3 8,656 83,963 B単 2 000206 鉄筋工 (") (") (") (") 歩A・ SD295A,D13 0.076 ton 163,254 12,407 B単 2 000207 均しコンクリート (") (") (") 歩A・ 無筋,18-8-25 0.500 m3 29,733 14,867 B単 2 000208 型枠 (") (") (") 歩A・ カレコンクリート (") (") ボート 地がしコンクリート (") (") ボート カレコンクリート (") ボート カレコンクリート (") (") ボート カレコンクリート (") ボート	
000204 鉄筋コンクリート【擁壁】 (") (") (") 歩A・ 鉄筋,21-12-25 1.700 m3 30,329 51,559 B単 2 000205 型枠 鉄筋コンクリート【擁壁】 (") (") (") (") 歩A・ 000206 鉄筋工 SD295A,D13 (") (") (") (") (") 歩A・ 000207 均しコンクリート 無筋,18-8-25 (") (") (") (") (") (") (") 歩A・ 000208 型枠 均しコンクリート (") (") (") (") (") (") (") 歩A・ カリラト カリラト カリラト カリー カリー (")	
鉄筋,21-12-25 1.700 m3 30,329 51,559 B単 2 000205 型枠 鉄筋コンクリート【擁壁】 (") (") (") 歩A・ 000206 鉄筋工 SD295A,D13 (") (") (") (") (") 歩A・ 000207 均しコンクリート 無筋,18-8-25 (") (") (") (") (") 歩A・ 000208 型枠 均しコンクリート (") (") (") (") (") (") (") (") (") あらららの 8単 2 000208 型枠 均しコンクリート (") <td>単A「単価B</td>	単A「単価B
鉄筋コンクリート【擁壁】 9.700 m² 8,656 83,963 B 単 2 000206 鉄筋工 SD296A,D13 (") (") (") 歩A・ 000207 均しコンクリート 無筋,18-8-25 (") (") (") (") 歩A・ 000208 型枠 均しコンクリート (") (") (") (") (") ※A・ 00700 型枠 りしコンクリート 0.700 m² 4,421 3,095 B単 2	
000206 鉄筋工 SD295A,D13 (") 0.076 ton (") 163,254 12,407 B単 2 12,407 B	単A [単価B
SD295A,D13	
000207 均しコンクリート (") (") (") 歩A・ 無筋,18-8-25 0.500 m3 29,733 14,867 B単 2 000208 型枠 (") (") (") (") 歩A・ 均しコンクリート 0.700 m² 4,421 3,095 B単 2	単A [単価B
無筋,18-8-25 0.500 m3 29,733 14,867 B単 2 000208 型枠 (") (") (") 歩A・ 均しコンクリート 0.700 m² 4,421 3,095 B単 2	<u>1005</u> 単A「単価B
000208 型枠 (") (") (") 歩A・ 均しコンクリート 0.700 m² 4,421 3,095 B単 2 (") (")	
	単A [単価B
	208号
L 105,891	
・四箇井分流工 (0)	
1.000 式 7,232,000	
· · 四箇井分流工【取付水路A】	
1.000 式 475,000 000462 基礎砕石 (0.000) (0) (0) 歩A・	単A [単価B
000462 基礎評估	
	<u> 単A [単価B</u>
無筋,18-8-25 0.700 m3 29,732 20,812 B単 4	- 63号
	単A [単価B
均しコンクリート 0.300 m² 4,421 1,326 B単 4 000465 鉄筋コンクリート (0.000) (0) 歩A・	
000465 鉄筋コンクリート	単A [単価B
	hh둑
鉄筋コンクリート 16.000 m ² 8,656 138,496 B単 4	65号 単A [単価B
000467 鉄筋工 (0.000) (0) 歩A・	単A [単価B
SD295A,D13	単A [単価B 66号 単A [単価B
	単A [単価B 66号 単A [単価B 67号
SD295A,D16 0.110 ton 153,629 16,899 B単 4 000469 サイドドレーン (0.000) (0) 歩A・	単A [単価 B 66号 単A [単価 B 67号 単A [単価 B
(0.000)	単A [単価 B 66号 単A [単価 B 67号 単A [単価 B

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000470 ウィープホール 50.L=25cm	(0.000) 4.000	** FC	(0) 1,870		歩A・単A [単価B] B単 470号
000471 吸出し防止材	(0.000)	箇所	(0)		<u>B単 470号</u> 歩A・単A [単価B]
000472 目地材	5.000 (0.000)	m²	798 (0)	3,990	B単 471号 歩A・単A [単価B]
ゴム発泡体, t=20mm	0.900	m²	4,753	4,278	B単 472号
000473 止水板 水膨張性止水板、10×20	(0.000) 6.200	m	(0) 2,769	(0) 17,168	歩A・単A [単価B] B単 473号
			,	(0)	
合計				474,945	
・・四箇井分流工【移行部A】				(0)	
· · 四國升刀派工 [移1] 部A]	1.000	式		1,476,000	
000474 基礎砕石 RC-40,t=150mm	(0.000) 59.000	m²	(0) 1,165	(0) 68,735	歩A・単A [単価B] B単 474号
000475 均しコンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25 000476 型枠	2.900 (0.000)	m3	29,732	86,223	B単 475号 歩A・単A [単価B]
均しコンクリート 000477 鉄筋コンクリート	1.500	m²	4,421	6,632	B単 476号 歩A・単A [単価B]
300477 鉄筋コングリート 35筋,21-12-25	(0.000) 19.000	m3	(0) 27,979	(0) 531,601	歩A・単A [単1回B] B単 477号
000478 型枠 鉄筋コンクリート	(0.000) 41.000	m²	(0) 8,656	(0) 354,896	歩A・単A [単価B] B単 478号
000479 鉄筋工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	1.480 (0.000)	ton	155,520	230,170	B単 479号 歩A・単A [単価B]
SD345,D19	0.641	ton	158,355	101,506	B単 480号
000481 サイドドレーン 単粒度砕石5号	(0.000) 14.300	m	(0) 1,498	(U) 21,421	歩A・単A [単価B] B単 481号
000482 ウィープホール 50,L=25cm	(0.000) 8.000	箇所	(0) 1,870	(0) 14,960	歩A・単A [単価B] B単 482号
000483 吸出し防止材	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000484 目地材	13.000 (0.000)	<u>m²</u>	798	10,374	B単 483号 歩A・単A [単価B]
ゴム発泡体, t=20mm	2.000	m²	4,753	9,506	B単 484号
000485 止水板 CF-230	(0.000) 6.800	m	(0) 3,701	(0) 25,167	歩A・単A [単価B] B単 485号
000486 ダウエルバー	(0.000)	+	(0)	(0)	
16	25.000	本	593	14,825	B単 486号
合 計				1,476,016	
				(2)	
・・四箇井分流工【上流取付水路】	1.000	式		(0) 520,000	
000487 基礎砕石	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
RC-40, t=150mm 000488 均しコンクリート	15.000 (0.000)	m²	1,165	17,475	B単 487号 歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25 000489 型枠	0.700 (0.000)	m3	29,732		B単 488号 歩A・単A [単価B]
均しコンクリート	0.300	m²	4,421	1,326	B単 489号
000490 鉄筋コンクリート 鉄筋,21-12-25	(0.000) 5.600	m3	(0) 30,328	(0) 169,837	歩A・単A [単価B] B単 490号
000491 型枠	(0.000)	_	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート 000492 鉄筋工	19.000 (0.000)	m ^r	8,656	164,464	B単 491号 歩A・単A [単価B]
SD295A,D13 000493 サイドドレーン	0.453 (0.000)	ton	155,520	70,451	B単 492号 歩A・単A [単価B]
単粒度砕石5号	6.000	m	1,498	8,988	B単 493号
000494 ウィープホール 50,L=25cm	(0.000) 4.000	箇所	(0) 1,870	(0) 7,480	歩A・単A [単価B] B単 494号
000495 吸出し防止材	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000496 目地材	5.000 (0.000)	m ^r	798 (0)	3,990	B単 495号 歩A・単A [単価B]
ゴム発泡体, t=20mm 000497 止水板	(0.000)	m²	4,753	9,506	B単 496号
CF-230	6.800	m	3,701	25,167	B単 497号
000498 ダウエルバー 16	(0.000) 19.000	本	(0) 593	(0) 11,267	歩A・単A [単価B] B単 498号
000499 ステップ	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
W=300, 19	4.000	個	2,207	8,828 (0)	B単 499号
合 計				519,591 [°]	
・・四箇井分流工【ゲート部A】	1.000	式		(0) 820,000	
000500 基礎砕石	(0.000)		(0)	(0)	
RC-40,t=150mm 000501 均しコンクリート	16.000 (0.000)	m²	1,165	18,640	B単 500号 歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25	0.800	m3	29,732	23,786	B単 501号
000502 型枠 均しコンクリート	(0.000) 0.300	m²	(0) 4,421	(0) 1,326	歩A・単A [単価B] B単 502号
000503 鉄筋コンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
鉄筋,21-12-25	12.000	m3	27,979	335,748	B単 503号 近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000504 型枠 鉄筋コンクリート	(0.000) 24.000	m²	(0) 8,656	(0) 207,744	歩A・単A [単価B] B単 504号
000505 鉄筋工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
SD295A,D13 000506 サイドドレーン	0.666 (0.000)	ton	163,252	108,726	B単 505号 歩A・単A [単価B]
<u>単粒度砕石5号</u> 000507 ウィープホール	6.000 (0.000)	m	1,498	8,988	B単 506号 歩A・単A [単価B]
50,L=50cm	4.000	箇 所	2,297	9,188	B単 507号
000508 吸出し防止材	(0.000) 5.000	m²	(0) 798	(0) 3,990	歩A・単A [単価B] B単 508号
000509 目地材 ゴム発泡体,t=20mm	(0.000) 4.000	m²	(0) 4,753		歩A・単A [単価B] B単 509号
000510 止水板	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
CF-230 000511 ダウエルバー	13.600 (0.000)	m	3,701		B単 510号 歩A・単A [単価B]
16	54.000	本	593	32,022	B単 511号
合 計				819,504	
・・四箇井分流工【下流取付水路】	1.000	式		(0) 494,000	
000512 基礎砕石	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
RC-40,t=150mm 000513 均しコンクリート	15.000 (0.000)	m²	1,165	· ,	B単 512号 歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25 000514 型枠	0.700 (0.000)	m3	29,732	20,812	B単 513号 歩A・単A [単価B]
均しコンクリート	0.300	m²	4,421	1,326	B単 514号
000515 鉄筋コンクリート 鉄筋,21-12-25	(0.000) 6.000	m3	(0)	(0) 181,968	歩A・単A [単価B] B単 515号
000516 型枠	(0.000)	-m²	(0) 8,656	(0) 155.808	歩A・単A [単価B] B単 516号
鉄筋コンクリート 000517 鉄筋工	18.000 (0.000)	m²	(0)		<u>B単 516号</u> 歩A・単A [単価B]
SD295A,D13 	0.374 (0.000)	ton	155,520	58,164	B単 517号 歩A・単A [単価B]
SD295A, D16	0.110	ton	153,629	16,899	B単 518号
000519 サイドドレーン 単粒度砕石5号	(0.000) 6.000	m	(0) 1,498	(0) 8,988	歩A・単A [単価B] B単 519号
000520 ウィーブホール 50.L=25cm	(0.000) 4.000	箇所	(0) 1,870	(0) 7,480	歩A・単A [単価B] B単 520号
000521 吸出し防止材	(0.000)	国別	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000522 目地材	5.000 (0.000)	m²	798	3,990	B単 521号 歩A・単A [単価B]
ゴム発泡体, t=20mm	0.900	m²	4,753	4,278	B単 522号
000523 止水板 水膨張性止水板,10×20	(0.000) 6.200	m	2,769	17,168 [°]	歩A・単A [単価B] B単 523号
合 計				(0) 494,356	
・・四箇井分流工【移行部B】				(0)	
000524 基礎砕石	1.000 (0.000)	式	(0)	1,525,000	歩A・単A [単価B]
RC-40, t=150mm 000525 均しコンクリート	20.000 (0.000)	m²	1,165	23,300	B単 524号 歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25	1.000	m3	29,732	29,732	B単 525号
000526 型枠 均しコンクリート	(0.000) 0.900	m²	(0) 4,421	(0) 3,979	歩A・単A [単価B] B単 526号
000527 鉄筋コンクリート 鉄筋,21-12-25	(0.000) 24.000	m3	(0) 27,979	(0) 671,496	歩A・単A [単価B] B単 527号
000528 型枠	(0.000)	IIIO	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート 000529 型枠	34.000 (0.000)	m ^r	8,656	294,304	B単 528号 歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート (合板円形型枠)	0.500	m²	11,654	5,827	B単 529号
000530 鉄筋工 SD295A,D13	(0.000) 1.070	ton	(0) 155,520	(0) 166,406	B単 530号
000531 鉄筋工 SD295A,D16	(0.000) 0.218	ton	(0) 153,629	(0) 33,491	
000532 鉄筋工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
SD345,D19 000533 支保工	0.806 (0.000)	ton	158,355		B単 532号 歩A・単A [単価B]
000534 サイドドレーン	23.000 (0.000)	空m3	4,037	92,851	B単 533号 歩A・単A [単価B]
単粒度砕石5号	8.300	m	1,498	12,433	B単 534号
000535 ウィーブホール 50,L=25cm	(0.000) 5.000	箇所	(0) 1,870	(0) 9,350	歩A・単A [単価B] B単 535号
000536 吸出し防止材	(0.000) 8.000		(0) 798	(0) 6,384	歩A・単A [単価B] B単 536号
000537 目地材	(0.000)	,	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
ゴム発泡体,t=20mm 000538 止水板	2.000 (0.000)	m²	4,753	9,506	B単 537号 歩A・単A [単価B]
CF-230	6.800	m	3,701	25,167	B単 538号
000539 ダウエルバー 16	(0.000) 23.000	本	(0) 593	(0) 13,639	歩A・単A [単価B] B単 539号
合 計				(0) 1,525,499	
	İ		I .	1,323,499	└── ── 近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
· · 四箇井分流工【取付水路B】	1 000	-		(0) 831,000	
000540 基礎砕石	1.000 (0.000)	式	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
RC-40.t=150mm 000541 均しコンクリート	11.000 (0.000)	m²	1,165	12,815 (0)	<u>B単 540号</u> 歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25	0.500	m3	29,732	14,866	B単 541号
000542 型枠 均しコンクリート	(0.000) 0.300	m²	(0) 4,421	(0) 1,326	歩A・単A [単価B] B単 542号
000543 鉄筋コンクリート 鉄筋,21-12-25	(0.000) 9.000	m3	(0) 30,328	(0) 272,952	歩A・単A [単価B] B単 543号
000544 型枠	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
<u>鉄筋コンクリート</u> 000545 鉄筋工	27.000 (0.000)	m²	8,656 (0)	233,712	B単 544号 歩A・単A [単価B]
SD295A,D13 000546 鉄筋工	0.551 (0.000)	ton	155,520	85,692 (0)	B単 545号 歩A・単A [単価B]
SD295A, D16	0.401	ton	153,629	61,605	B単 546号
000547 支保工	(0.000) 16.000	空m3	(0) 4,037	(0) 64,592	歩A・単A [単価B] B単 547号
000548 サイドドレーン 単粒度砕石5号	(0.000) 6.000	m	(0) 1,498	(0) 8,988	歩A・単A [単価B] B単 548号
000549 ウィープホール	(0.000)	m	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
50,L=25cm 000550 吸出し防止材	4.000 (0.000)	箇所	1,870	7,480	B単 549号 歩A・単A [単価B]
	5.000	m²	798	3,990	B単 550号
000551 目地材 ゴム発泡体,t=20mm	(0.000) 3.000	m²	(0) 4,753	(0) 14,259	歩A・単A [単価B] B単 551号
000552 止水板 CF-230	(0.000) 6.700	m	(0) 3,701	(0) 24,797	歩A・単A [単価B] B単 552号
000553 ダウエルバー	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
16	40.000	本	593	23,720	B単 553号
合 計				830,794	
・・四箇井分流工【ゲート部B】	1.000	式		(0) 1,091,000	
000554 基礎砕石	(0.000)	_	(0)	(0)	
RC-40,t=150mm 000555 均しコンクリート	16.000 (0.000)	m'	1,165	18,640	B単 554号 歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25 000556 型枠	0.800	m3	29,732	23,786	B単 555号 歩A・単A [単価B]
均しコンクリート	0.600	m²	4,421	2,653	B単 556号
000557 鉄筋コンクリート 鉄筋,21-12-25	(0.000) 17.000	m3	(0) 27,979	(0) 475,643	歩A・単A [単価B] B単 557号
000558 型枠 鉄筋コンクリート	(0.000) 40.000	m²	(0) 8,656	(0) 346,240	
000559 鉄筋工	(0.000)	111	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
SD295A,D13 000560 サイドドレーン	0.760 (0.000)	ton	155,520		B単 559号 歩A・単A [単価B]
単粒度砕石5号	8.000	m	1,498	11,984	B単 560号
000561 ウィープホール 50,L=50cm	(0.000) 4.000	箇所	(0) 2,297	(0) 9,188	歩A・単A [単価B] B単 561号
000562 吸出し防止材	(0.000) 7.000	m²	(0) 798	(0) 5,586	歩A・単A [単価B] B単 562号
000563 目地材	(0.000)	_	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
ゴム発泡体, t=20mm 000564 止水板	4.000 (0.000)	mf	4,753	19,012	B単 563号 歩A・単A [単価B]
CF-230 000565 止水板	7.000	m	3,701	25,907	B単 564号 歩A・単A [単価B]
水膨張性止水板,10×20	(0.000) 6.900	m	(0) 2,769	19,106	B単 565号
000566 ダウエルバー 16	(0.000) 26.000	本	(0) 593	(0) 15,418	歩A・単A [単価B] B単 566号
				(0)	5 - 000 3
合計				1,091,358	
・水路付帯工				(14,682,000)	
	1.000	式		39,148,000	
··布設替用水路工 【下流区間(用水路)】	1.000	式		(12,349,000) 15,117,000	
000209 用水路 U600×600	(174.000) 170.000	m	(") 24,449		歩A・単A [単価B] B単 209号
000567 用水路	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
U600×600(蓋付き) 000210 接続水路	4.000 (48.000)	m	48,627	194,508 (3,049,584)	B単 567号 歩A・単A [単価B]
B600 x H600 x L2000	44.000	m	63,533	2,795,452	B単 210号
000211 接続桝 B800×H850	(") 3.000	箇所	(") 100,402	(") 301,206	歩A・単A [単価B] B単 211号
000212 マンホール蓋 重荷重用, 900	(") 2.000	枚	(") 333,451	(") 666,902	歩A・単A [単価B] B単 212号
000213 鉄筋コンクリート	(33.000)		(")	(923,340)	歩A・単A [単価B]
鉄筋,21-12-25 000568 鉄筋コンクリート	0.000 (0.000)	m3	27,980	0 (0)	B単 213号 歩A・単A [単価B]
鉄筋,21-12-25	1.700	m3	30,329	51,559	B単 568号 近畿農政局

1982年 1987年 19	2214 型枠 鉄筋コンクリート 鉄筋コンクリート 30345,013 2217 鉄筋工 30345,022 2218 ヒューム管 19 600 2219 均しコンクリート 無筋、18-8-25 2220 型枠 均しコンクリート 2221 基礎砕石 30-40,1=150mm 2222 足場工 222 足場工 222 フォー 30-50 中間ブロックB 1号機断工上流 30-57 中間ブロックB 1号機断工上流 30-57 中間ブロックB 1号機断工上流 30-57 体版ブロックC 1号機断工上流 30-57 体成プロックC 1号機断工上流 30-57 体成プロックB 1号機断工上流 30-57 体成プロックB 1号機断工上流 30-57 体成プロックB 1号機断工上流 30-57 体成プロックB 1号機断工上流 30-57 体成プロックB 1号機断工上流 30-57 体成プロックB 2号機断工上流 30-57 体成プロックB 2号機断工上流 30-57 体成プロックB 2号機断工上流 30-57 体成プロックB 2号機断工上流 30-57 体成プロックB 2号機断工上流 30-57 体成プロックB 2号機断工下流 30-58 版ズフックB 2号機断工下流 30-58 版ズフックB 2号機断工下流 30-58 能ズフックB 2号機断工下流 30-58 能ズフックB 2号機断工下流 30-58 能ズフックB 30-58 能ズフックB 30-58 能ズフックア 20-58 に成プロックB 2号機断工下流 30-58 能ズフックB 30-58 能ズフュチック複合管 下PM 600, L=1.0m、片受片PE 30-58 能ズフュチック複合管 下PM 600, L=1.0m、月受片PE 30-58 能ズフュチック複合管 下PM 600, L=1.0m、月受片PE 30-58 能ズフュチック複合管 下PM 600, L=1.0m、月受片PE 30-58 能ズフュチック複合管 下PM 600, L=1.0m、月受片PE 30-58 能ズフュチック複合管 下PM 600, L=1.0m、月母片PE 30-58 能ズフュチック複合管 下PM 600, L=1.0m、月母片PE 30-58 能ズフュチック自合管 下PM 600, L=1.0m、月母片PE 30-58 能ズフュチック自合管 下PM 600, L=1.0m、月母片PE 30-58 能ズフュチック自合管 下PM 600, L=1.0m、月母片PE 30-58 能ズフェチック自合管 下PM 600, L=1.0m、月母片PE 30-58 能数のL=1.0m、月母片PE 30-58 能数のL=1.0m、月母子子子子子子母子 30-58 によるのL=1.0m、月母子子子子子子子子子母子 30-58 によるのL=1.0m、月母子子子子子子子子子子子子母子 30-58 によるのL=1.0m、月母子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子子	81.000 4.500 (1.534 0.014 (0.070 0.000 (0.102 0.000 (14.000 0.000 (14.000 3.000 (2.700 9.000 (2.700 9.000 (1.000 1.000 (0.000) m iton) ton) ton) m iton	(") 8,656 (") 163,254 (") 166,090 (") 166,090 (") 20,056 (") 29,733 (") 4,421 (") 1,165 (") 3,951 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 392,432 (0)	(1,566,736) 38,952 (250,432) 2,286 (11,626) 0 (16,941) 0 (280,784) 0 ("") 41,626 (11,937) 13,263 (33,785) 10,485 (940,338) 0 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0)	步名・単名 [単価 B] B単 214号 歩名・単名 [単価 B] B単 216号 歩名・単名 [単価 B] B単 216号 歩名・単名 [単価 B] B単 218号 歩名・単名 [単価 B] B単 221号 歩名・単名 [単価 B] B単 221号 歩名・単名 [単価 B] B単 221号 歩名・単名 [単価 B] B単 570号 歩名・単名 [単価 B] B単 570号 歩名・単名 [単価 B] B単 572号 歩名・単名 [単価 B] B単 573号 歩名・単名 [単価 B] B単 575号 歩名・単名 [単価 B] B単 576号 歩名・単名 [単価 B]
1922年	2215 鉄筋工	(1.534 0.014 (0.070 0.000 (0.102 0.000 (14.000 0.000 (14.000 (2.700 3.000 (29.000 9.000 (29.000 1.000 (0.000	ton) ton) ton) ton) m) m) m) m) m) m) p p p p p p p p p p p p	(") 163,254 (") 166,090 (") 166,090 (") 20,056 (") 29,733 (") 4,421 (") 1,165 (") 3,951 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0)	(250, 432) 2,286 (11,626) 0 (16,941) 0 (280,784) 0 ("") 41,626 (11,937) 13,263 (33,785) 10,485 (940,338) 0 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0)	歩A・単A [単価B] B単 215号 歩A・単A [単価B] B単 216号 歩A・単A [単価B] B単 218号 歩A・単A [単価B] B単 219号 歩A・単A [単価B] B単 221号 歩A・単A [単価B] B単 221号 歩A・単A [単価B] B単 221号 歩A・単A [単価B] B単 221号 歩A・単A [単価B] B単 221号 歩A・単A [単価B] B単 569号 歩A・単A [単価B] B単 571号 歩A・単A [単価B] B単 572号 歩A・単A [単価B] B単 573号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B]
2005年 10.00 10	SD295A, D13 2016 鉄筋工 SD345, D19 SD345, D19 2017 鉄筋工 SD345, D22 2018 ヒューム管 HP 600 PF 700 PF 7	0.014 (0.070 0.000 (0.102 0.000 14.000 (14.000 0.000 (14.000 0.000	ton) ton) ton) m) m) m) m) m) m) p p p p p p p p p p p p	163,254 (") 166,090 (") 166,090 (") 20,056 (") 29,733 (") 4,421 (") 1,165 (") 3,951 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432	2,286 (11,626) 0 (16,941) 0 (280,784) 0 ("") 41,626 (11,937) 13,263 (33,785) 10,485 (940,338) 0 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0)	B単 215号 歩A・単A [単価 B] B単 216号 歩A・単A [単価 B] B単 217号 歩A・単A [単価 B] B単 219号 歩A・単A [単価 B] B単 222号 歩A・単A [単価 B] B単 222号 歩A・単A [単価 B] B単 222号 歩A・単A [単価 B] B単 569号 歩A・単A [単価 B] B単 579号 歩A・単A [単価 B] B単 579号 歩A・単A [単価 B] B単 571号 歩A・単A [単価 B] B単 572号 歩A・単A [単価 B] B単 574号 歩A・単A [単価 B] B単 576号 歩A・単A [単価 B] B単 577号 歩A・単A [単価 B]
1.000 1.	SD345_D19	0.000 (0.102 0.000 (14.000 0.000 (1.400 0.000 (22.700 3.000 (29.000 9.000 0.000 1.000 (0.000	ton) ton) m) m3) m³) m³)	166,090 (") 166,090 (") 166,090 (") 20,056 (") 29,733 (") 4,421 (") 1,165 (") 3,951 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 392,432	0 (16,941) 0 (280,784) 0 (11,937) 13,263 (33,785) 10,485 (940,338) 0 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0)	B単 216号 歩A・単A [単価 B] B単 217号 歩A・単A [単価 B] B単 218号 歩A・単A [単価 B] B単 220号 歩A・単A [単価 B] B単 221号 歩A・単A [単価 B] B単 221号 歩A・単A [単価 B] B単 570号 歩A・単A [単価 B] B単 571号 歩A・単A [単価 B] B単 572号 歩A・単A [単価 B] B単 573号 歩A・単A [単価 B] B単 574号 歩A・単A [単価 B] B単 574号 歩A・単A [単価 B] B単 575号 歩A・単A [単価 B] B単 576号 歩A・単A [単価 B] B単 576号
10.0012 1.0012 1.001 1.00	2217 鉄筋工	(0.102 0.000 (14.000 0.000 (1.400 (2.700 3.000 (29.000 9.000 (29.000 0.000 1.000 (0.000 1.000	ton) m) m3) m³) m³) m³) pm² pm²	(") 166,090 (") 20,056 (") 29,733 (") 4,421 (") 1,165 (") 3,951 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0)	(16,941) 0 (280,784) 0 ("") 41,626 (11,937) 13,263 (33,785) 10,485 (940,338) 0 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 392,432 (0)	歩A・単A [単価B] B単 217号 歩A・単A [単価B] B単 218号 歩A・単A [単価B] B単 220号 歩A・単A [単価B] B単 221号 歩A・単A [単価B] B単 221号 歩A・単A [単価B] B単 231号 歩A・単A [単価B] B単 569号 歩A・単A [単価B] B単 579号 歩A・単A [単価B] B単 574号 歩A・単A [単価B] B単 574号 歩A・単A [単価B] B単 574号 歩A・単A [単価B] B単 574号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B]
14.000 1	1218 ヒューム管	(14.000 0.000 (" 1.400 (2.700 3.000 (29.000 9.000 238.000 0.000 1.000 (0.000 (0	m) m) m) m) m) m) m) m) m) m)	(") 20,056 (") 29,733 (") 4,421 (") 1,165 (") 3,951 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	(280,784) 0 (") 41,626 (11,937) 13,263 (33,785) 10,485 (940,338) 0 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	歩A・単A [単価B] B単 218号 歩A・単A [単価B] B単 220号 歩A・単A [単価B] B単 221号 歩A・単A [単価B] B単 222号 歩A・単A [単価B] B単 569号 歩A・単A [単価B] B単 570号 歩A・単A [単価B] B単 571号 歩A・単A [単価B] B単 572号 歩A・単A [単価B] B単 574号 歩A・単A [単価B] B単 574号 歩A・単A [単価B] B単 574号 歩A・単A [単価B] B単 574号 歩A・単A [単価B] B単 574号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 577号 歩A・単A [単価B]
呼 60	HP 600 2019 均しコンクリート 無筋,18-8-25 2020 型枠 均しコンクリート 2021 基礎砕石 RC-40,1=150mm RC-	0.000 (" 1.400 (2.700 3.000 9.000 0.000 (0.000 1.000 (0.000 (0.000 1.000 (0.0000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.0000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.0000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.000 (0.0000 (0.000 (m) m3) m3) m) m)	20,056 (") 29,733 (") 4,421 (") 1,165 (") 3,951 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	0 (") 41,626 (11,937) 13,263 (33,785) 10,485 (940,338) 0 (0) 285,345 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0)	B単 218号 歩A・単A [単価B] B単 219号 歩A・単A [単価B] B単 221号 歩A・単A [単価B] B単 222号 歩A・単A [単価B] B単 569号 歩A・単A [単価B] B単 571号 歩A・単A [単価B] B単 572号 歩A・単A [単価B] B単 573号 歩A・単A [単価B] B単 573号 歩A・単A [単価B] B単 574号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 577号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 577号 歩A・単A [単価B]
出版 19-1-29	無筋、18-8-25 2220 型枠 均しコンクリート 2221 基礎砕石 RC-40、1=150mm 2222 足場工 (2) 2569 中間プロックB 1号横断工上流 1570 中間プロックB 1号横断工上流 5570 中間プロックB 1号横断工上流 5571 底版プロックC 1号横断工上流 5572 頂版プロックA 1号横断工下流 5573 中間プロックB 1号横断工下流 5574 に版プロックC 1号横断工下流 5574 中間プロックB 2号横断工下流 5575 中間プロックB 2号横断工下流 5576 中間プロックB 2号横断工上流 5576 中間プロックB 2号横断工上流 5577 底版プロックC 2号横断工上流 5578 原版プロックC 2号横断工上流 5578 原版プロックC 2号横断工上流 5578 原版プロックC 2号横断工下流 5579 中間プロックB 2号横断工下流 5579 中間プロックB 2号横断工下流 5579 中間プロックB 2号横断工下流 5579 中間プロックB 2号横断工下流 5579 中間プロックC 2号横断工下流 5579 中間プロックC 2号横断工下流 5579 中間プロックB 2号横断工下流 5579 中間プロックB 2号横断工下流 5581 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=4.0m 5582 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=2.0m 5583 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=1.0m、片野片PE 5584 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=1.0m、片野片PE 5585 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=1.0m、片野片PE 5586 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=1.0m、片受片PE 5586 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=1.0m、片受片PE 5586 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=1.0m、片受片PE 5586 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=1.0m、片受片PE	1.400 (2.700 3.000 (29.000 9.000 0.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000	m3	29,733 (") 4,421 (") 1,165 (") 3,951 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432	41,626 (11,937) 13,263 (33,785) 10,485 (940,338) 0 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0)	B単 219号 歩A・単A [単価B] B単 220号 歩A・単A [単価B] B単 221号 歩A・単A [単価B] B単 250号 歩A・単A [単価B] B単 570号 歩A・単A [単価B] B単 571号 歩A・単A [単価B] B単 573号 歩A・単A [単価B]
00222 計画	2221 型枠 均しコンクリート 2221 基礎砕石 RC-40, t=150mm RC-40, t=150mm 2222 足場工 (ご 2569 中間プロックB 1号横断工上流 2570 中間プロックB 1号横断工上流 2571 底版プロックC 1号横断工下流 2572 頂版プロックA 1号横断工下流 2573 中間プロックB 1号横断工下流 2574 底版プロックC 1号横断工下流 2575 中間プロックB 1号横断工下流 2576 中間プロックB 2号横断工下流 2577 底版プロックC 2号横断工下流 2577 底版プロックC 2号横断工下流 2577 に成プロックB 2号横断工上流 2577 に成プロックB 2号横断工上流 2577 に成プロックB 2号横断工下流 2578 頂版プロックB 2号横断工下流 2578 頂版プロックB 2号横断工下流 2578 頂版プロックA 2号横断工下流 2578 頂版プロックA 2号横断工下流 2578 頂版プロックA 2号横断工下流 2579 中間プロックB 2号横断工下流 2579 中間プロックB 2号横断工下流 2581 頂低プロックC 2号横断工下流 2582 「成化プラスチック複合管 FRPM 600, L=4.0m 2582 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=2.0m 2583 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片墁片PE 2585 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片受片PE 2586 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片受片PE 2587 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片受片PE 2588 強術核蓋	(2.700 3.000 29.000 9.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000) m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	(") 4,421 (") 1,165 (") 3,951 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	(11,937) 13,263 (33,785) 10,485 (940,338) 0 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	歩A・単A [単価B] B単 220号 歩A・単A [単価B] B単 221号 歩A・単A [単価B] B単 569号 歩A・単A [単価B] B単 570号 歩A・単A [単価B] B単 571号 歩A・単A [単価B] B単 572号 歩A・単A [単価B] B単 573号 歩A・単A [単価B] B単 573号 歩A・単A [単価B] B単 573号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 577号 歩A・単A [単価B]
2022年 日本日本	2221 基礎砕石 RC-40, t=150mm RC-40,	29.000 9.000 238.000 0.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 1.000 (0.000 (0.0) m	(") 1,165 (") 3,951 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0)	(33,785) 10,485 (940,338) 0 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	歩A・単A [単価B] B単 221号 歩A・単A [単価B] B単 222号 歩A・単A [単価B] B単 569号 歩A・単A [単価B] B単 571号 歩A・単A [単価B] B単 572号 歩A・単A [単価B] B単 573号 歩A・単A [単価B] B単 574号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 577号 歩A・単A [単価B] B単 577号
株の元に150m	RC-40, t=150mm 2222 足場工 (ご 2569 中間プロックB 1号横断工上流 1570 中間プロックB 1号横断工上流 2571 底版プロックC 1号横断工上流 2571 底版プロックA 1号横断工下流 2573 中間プロックB 1号横断工下流 2574 底版プロックA 1号横断工下流 2574 底版プロックB 2号横断工下流 2576 中間プロックB 2号横断工上流 2577 中間プロックB 2号横断工上流 2576 中間プロックB 2号横断工上流 2576 中間プロックB 2号横断工上流 2577 底版プロックC 2号横断工上流 2578 頂版プロックC 2号横断工下流 2578 頂版プロックA 2号横断工下流 2578 頂がプロックA 2号横断工下流 2578 頂がアロックA 2578 肩がアロックA 2578 肩が	9.000 238.000 0.000 1.000	m ⁿ) 排m ⁿ) 本) 本) 本) 本) 本) 本) 本)	1,165 (") 3,951 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432	10, 485 (940, 338) 0 (0) 285, 345 (0) 250, 475 (0) 392, 432 (0) 485, 112 (0) 250, 475 (0) 392, 432 (0) 348, 386 (0) 250, 475 (0) 392, 432 (0) 348, 386 (0) 250, 475 (0)	B単 221号 歩A・単A [単価B] B単 222号 歩A・単A [単価B] B単 569号 歩A・単A [単価B] B単 571号 歩A・単A [単価B] B単 572号 歩A・単A [単価B] B単 573号 歩A・単A [単価B] B単 573号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 577号
1 日本	1569 中間プロックB 1 号横断工上流 1570 中間プロックB 1 号横断工上流 1571 底版プロックC 1 号横断工下流 1572 頂版プロックA 1 号横断工下流 1573 中間プロックB 1 号横断工下流 1574 底版プロックC 1 号横断工下流 1575 中間プロックB 2 号横断工上流 1576 中間プロックB 2 号横断工上流 1577 底版プロックC 2 号横断工上流 1577 底版プロックC 2 号横断工上流 1577 底版プロックC 2 号横断工上流 1577 底版プロックC 2 号横断工上流 1578 頂版プロックC 2 号横断工下流 1579 中間プロックB 2 号横断工下流 1579 中間プロックB 2 号横断工下流 1579 保護プロックC 2 号横断工下流 1581 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=4.0m 1582 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=2.0m 1583 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=1.0m、片場片PE 1584 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=1.0m、片号PE 1585 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=1.0m、片号PE 1586 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=1.0m、片号PE 1586 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=1.0m、片号PE 1586 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=1.0m、片号PE 1586 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=1.0m、月号管 FRPM 600、L=1.0m、則整管 1586 強化プラスチック複合管 FRPM 600、L=3.070m、調整管 1587 スティフナー付片受片PE短管 1588 編鋼板蓋	0.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000	掛m') 本) 本) 本) 本) 本)) 本)) 本	3,951 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	0 (0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	B単 222号 歩A・単A [単価B] B単 569号 歩A・単A [単価B] B単 571号 歩A・単A [単価B] B単 572号 歩A・単A [単価B] B単 573号 歩A・単A [単価B] B単 573号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B]
00000 日代記 1 日発展工圧度	1 号横断工上流 1570 中間ブロックB 1 号横断工上流 1571 底版ブロックC 1 号横断工下流 1573 中間ブロックB 1 号横断工下流 1574 底版ブロックC 1 号横断工下流 1574 底版ブロックC 1 号横断工下流 1575 中間ブロックB 2 号横断工上流 1576 中間ブロックB 2 号横断工上流 1577 底版ブロックC 2 号横断工上流 1577 底版ブロックC 2 号横断工下流 1578 頂版ブロックC 2 号横断工下流 1578 頂版ブロックA 2 号横断工下流 1589 頂版ブロックA 2 号横断工下流 1589 原版ブロックA 2 号横断工下流 1589 原版ブロックC 2 号横断工下流 1589 原形 600 L=4.0m 1582 強化プラスチック複合管 FRPM 600 L=2.0m 1583 強化プラスチック複合管 FRPM 600 L=1.0m,片搏片PE 1585 強化プラスチック複合管 FRPM 600 L=1.0m,片步片PE 1586 強化プラスチック複合管 FRPM 600 L=1.0m,片砂片PE 1586 強化プラスチック複合管 FRPM 600 L=1.0m,片砂片PE 1587 第2 MC 75 N 75	(0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000) 本) 本) 本) 本) 本) 本) 本) 本	(0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) (0) 392,432	(0) 285,345 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 392,432 (0)	歩A・単A [単価B] B単 569号 歩A・単A [単価B] B単 570号 歩A・単A [単価B] B単 571号 歩A・単A [単価B] B単 572号 歩A・単A [単価B] B単 573号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 577号 歩A・単A [単価B]
00050 中級プロック3	1870 中間プロックB 1号横断工上流 1871 に版プロックC 1号横断工上流 1872 頂版プロックA 1号横断工下流 1873 中間プロックB 1号横断工下流 1874 に版プロックC 1号横断工下流 1875 中間プロックB 2号横断工上流 1877 中間プロックB 2号横断工上流 1877 中間プロックB 2号横断工上流 1877 に版プロックC 2号横断工上流 1878 頂版プロックC 2号横断工下流 1878 頂版プロックC 2号横断工下流 1878 頂版プロックA 2号横断工下流 1878 頂版プロックB 2号横断工下流 1879 中間プロックB 2号横断工下流 1870 日間プロックB 2号横断工下流 1870 日間	(0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000	か 本) 本) 本) 本) 本) 本) 本) 本) 本	(0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	(0) 250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	歩A・単A [単価B] B単 570号 歩A・単A [単価B] B単 571号 歩A・単A [単価B] B単 573号 歩A・単A [単価B] B単 574号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 577号
1 情報を正規	1号横断工上流 1571 底版プロックC 1号横断工上流 1572 頂版プロックB 1号横断工下流 1573 中間プロックB 1号横断工下流 1574 底版プロックC 1号横断工下流 1575 中間プロックB 2号横断工上流 1576 中間プロックB 2号横断工上流 1577 に版プロックB 2号横断工上流 1577 に版プロックB 2号横断工上流 1578 頂版プロックB 2号横断工上流 1578 頂版プロックA 2号横断工下流 1579 中間プロックB 2号横断工下流 1579 1項版プロックA 2号横断工下流 1581 項版プロックC 2号横断工下流 1582 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=4.0m 1582 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片揮片PE 1583 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片野片PE 1585 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片野片PE 1586 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 計野上PE 1588 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 計野上PE 1588 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.860m, 調整管 1588 為卵板蓋	1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000	本) 本) 本) 本) 本) 本) 本) 本) 本	250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432	250,475 (0) 392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432	B単 570号 歩A・単A [単価B] B単 571号 歩A・単A [単価B] B単 573号 歩A・単A [単価B] B単 574号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 577号
1 特殊日上版	1号横断工上流 1572	1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000	本) 本) 本) 本) 本) 本) 本) 本	392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	392,432 (0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	B単 571号 歩A・単A [単価B] B単 572号 歩A・単A [単価B] B単 574号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 576号
1005万円 旅げコックル	1572 頂版プロックA 1号横断工下流 1573 中間プロックB 1号横断工下流 1576 年間プロックB 2号横断工上流 1577 中間プロックB 2号横断工上流 1577 底版プロックC 2号横断工上流 1577 底版プロックC 2号横断工下流 1579 中間プロックB 2号横断工下流 1579 中間プロックB 2号横断工下流 1580 底版プロックC 2号横断工下流 1581 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=4.0m 1583 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片埂片PE 1584 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片受片PE 1585 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片受片PE 1586 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片受片PE 1586 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片受片PE 1586 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=3.070m, 調整管 1586 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片受片PE 1588 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片受片PE 1588 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 消受片PE 1588 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 消受片PE 1588 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.860m, 調整管 1587 スティフナー付片受片PE短管 600	(0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000) 本) 本) 本) 本)	(0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	(0) 485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	步A・単A [単価B] B単 572号 歩A・単A [単価B] B単 573号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 577号 歩A・単A [単価B]
1 号標町下下液	1号横断工下流 1673 中間ブロックB 1号横断工下流 1574 底版ブロックC 1号横断工上流 1575 中間ブロックB 2号横断工上流 1576 中間ブロックB 2号横断工上流 1577 底版ブロックC 2号横断工上流 1577 底版ブロックC 2号横断工下流 1577 に版ブロックA 2号横断工下流 1579 中間ブロックA 2号横断工下流 1579 中間ブロックB 2号横断工下流 1580 に版ブロックC 2号横断工下流 1580 強化ブラスチック複合管 FRPM 600, L=4.0m 1582 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片毎片PE 1584 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片受片PE 1585 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片受片PE 1586 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片受片PE 1587 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片受片PE 1588 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片受片PE 1588 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 前整管 1588 衛化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.860m, 調整管 1588 第489板蓋	1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000	本) 本) 本) 本) 本) 本) 本	485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432	485,112 (0) 250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432	B単 572号 歩A・単A [単価B] B単 573号 歩A・単A [単価B] B単 574号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 577号 歩A・単A [単価B]
1 号級所工下接	1号横断工下流)674 底版プロックC 1号横断工下流)576 に版プロックB 2号横断工上流)576 中間プロックB 2号横断工上流)577 底版プロックC 2号横断工上流)578 頂版プロックC 2号横断工上流)579 中間プロックA 2号横断工下流)579 中間プロックA 2号横断工下流)580 底版プロックC 2号横断工下流)581 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=4. 0m)582 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=2. 0m)583 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1. 0m, 片挿片PE)584 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1. 0m, 片受片PE)585 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1. 0m, 片受片PE)586 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1. 0m, 片受片PE)587 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1. 0m, 片受片PE)588 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1. 0m, 片受片PE	1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000	本) 本) 本)) 本)) 本	250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432	250,475 (0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432	B単 573号 歩A・単A [単価B] B単 574号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 577号
00057日 株成プロックC	19574 底版プロックC 1 号横断工下流 19575 中間プロックB 2 号横断工上流 19576 中間プロックB 2 号横断工上流 19577 底版プロックC 2 号横断工上流 19577 底版プロックC 2 号横断工下流 19579 中間プロックA 2 号横断工下流 19580 底版プロックC 2 号横断工下流 19580 底版プロックC 2 号横断工下流 19581 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=4. 0m 19582 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=2. 0m 19583 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1. 0m, 片場片PE 19584 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1. 0m, 片受片PE 19585 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=3. 070m, 調整管 19586 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1. 0m, 片受片PE 19587 スティフナー付片受片PE短管 600 19588 縞鋼板蓋	(0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000) 本) 本) 本)	(0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	(0) 392,432 (0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	步A・単A [単価B] B単 574号 歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 577号
00.00079 中帯プロック8	2575 中間プロックB 2号横断工上流 2576 中間プロックB 2号横断工上流 2577 底版プロックC 2号横断工下流 2578 頂版プロックA 2号横断工下流 2580 底版プロックC 2号横断工下流 2580 底版プロックC 2号横断工下流 2581 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=4.0m 2582 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=2.0m 2583 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片挿片PE 2584 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片母片PE 2585 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片母片PE 2586 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.860m,調整管 2586 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.860m,調整管 2587 ステックオー	(0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000) 本) 本) 本	(0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	(0) 348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	歩A・単A [単価B] B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 577号 歩A・単A [単価B]
1,000 本 348,386	2 号横断工上流)576 中間プロックB 2 号横断工上流)577 に版プロックC 2 号横断工下流)578 頂版プロックA 2 号横断工下流)579 中間プロックB 2 号横断工下流)579 中間プロックB 2 号横断工下流)580 に版プロックC 2 号横断工下流)581 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=4.0m)582 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=2.0m 583 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片受片PE)584 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片受片PE)585 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片受片PE)586 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片受片PE)588 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片受片PE)588 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片受片PE	1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000	本) 本) 本) 本	348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	348,386 (0) 250,475 (0) 392,432 (0)	B単 575号 歩A・単A [単価B] B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 577号 歩A・単A [単価B]
2号報断工法法	2 号横断工上流)577 底版プロックC 2 号横断工上流)578 頂版プロックA 2 号横断工下流)579 中間プロックB 2 号横断工下流)580 底版プロックC 2 号横断工下流)581 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=4.0m)582 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=2.0m)583 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片挿片PE)584 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片母片PE)585 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 持受片PE)585 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.860m, 調整管)586 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.860m, 調整管)587 スティフナー付片受片PE短管 600	1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000	本) 本) 本	250,475 (0) 392,432 (0)	250,475 (0) 392,432 (0)	B単 576号 歩A・単A [単価B] B単 577号 歩A・単A [単価B]
0.00577 荒聴プロックC	2577 底版プロックC 2号横断工上流 2号横断工下流 1579 中間プロックA 2号横断工下流 1580 底版プロックC 2号横断工下流 1581 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=4.0m 1582 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=2.0m 1583 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片拇片PE 1584 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片受片PE 1585 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=3.070m,調整管 1586 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=3.070m,調整管 1587 スティフナー付片受片PE短管 600	(0.000 1.000 (0.000 1.000 (0.000 1.000) 本) 本	(0) 392,432 (0)	(0) 392,432 (0)	歩A・単A [単価B] B単 577号 歩A・単A [単価B]
0.0057 別形プロックA	2578 頂版プロックA 2号横断工下流 2号横断工下流 2号横断工下流 2580 底版プロックC 2号横断工下流 2581 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=4.0m 2583 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=2.0m 2583 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片挿片PE 2584 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片母片PE 2585 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片受片PE 2586 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片受片PE 2586 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.860m,調整管 2586 第アフティフナー付片受片PE短管 600 2588 縞鋼板蓋	(0.000 1.000 (0.000 1.000) 本	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
2 号極所工注放	2 号横断工下流)579 中間プロックB 2 号横断工下流)580 底版プロックC 2 号横断工下流)581 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=4.0m)582 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=2.0m 583 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片挿片PE)584 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片受片PE)585 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片受片PE)585 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.860m,調整管)586 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.860m,調整管)587 スティフナー付片受片PE短管 600)588 縞鋼板蓋	1.000 (0.000 1.000	本		, ,	
2 号機所工下流	2 号横断工下流)580 底版プロックC 2 号横断工下流)581 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=4.0m)582 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=2.0m)583 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片挿片PE)584 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片受片PE)585 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.0m, 片受片PE)585 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=3.070m, 調整管)586 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=1.860m, 調整管)588 3年 (100, 100) (100)	1.000	1	,	171,100	D 年 3/8万
000500 成形プロックC 1000 本 1000 本 392.432			1	' '	, ,	
1.000 本 332,432 32,432 8世 500 1.000 1.	1581 強化プラスチック複合管 FRPM 600, L=4.0m	(0.000)		,		
FPM 600_Le4.0m	FRPM 600,L=4.0m 1582 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=2.0m 1583 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片挿片PE 1584 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片受片PE 1585 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=3.070m,調整管 1586 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=3.60m,調整管 1586 スティフナー付片受片PE短管 600 1588 縞鋼板蓋	1.000	本	392,432	392,432	B単 580号
0.00582 強化プラスチック機合管 0.000 1.000 本 85.426 8 85.426 8 85.426 8 85.245 8 85.245 8 85.245 8 85.245 8 85.245 8 85.245 8 85.245 8 85.245 8 85.245 8 85.245 8 85.245 8 85.245 8 85.245 8 85.225 8 80.005.20 本 49.878 99.756 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 85.255 8 8 8 85.255 8 8 8 85.255 8 8 8 85.255 8 8 8 85.255 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	0582 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=2.0m 0583 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片挿片PE 0584 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片受片PE 0585 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=3.070m,調整管 0586 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.860m,調整管 0587 スティフナー付片受片PE短管 600	•	'	' '		
000583 強化プラステック権合管	DS83 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片挿片PE DS84 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片受片PE DS85 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=3.070m,調整管 DS86 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.860m,調整管 DS87 スティフナー付片受片PE短管 600	(0.000)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
FRPW 600, L=1 0m. 片場片性	FRPM 600,L=1.0m,片挿片PE 1584 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片受片PE 1585 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=3.070m,調整管 1586 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.860m,調整管 1587 スティフナー付片受片PE短管 600 1588 縞鋼板蓋				, -	
FRPW 600 Le1.0の。片受片形医	FRPM 600,L=1.0m,片受片PE 1585 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=3.070m,調整管 1586 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.860m,調整管 1587 スティフナー付片受片PE短管 600 1588 縞鋼板蓋	2.000	本	49,878	99,756	B単 583号
0.00585 強化プラスチック報合管	0585 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=3.070m,調整管 0586 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.860m,調整管 0587 スティフナー付片受片PE短管 600	•	1	' '	` '	
000586 強化プラスチック複合管	DS86 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.860m,調整管 DS87 スティフナー付片受片PE短管 600 DS88 縞鋼板蓋	(0.000)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
FRPM 600_L=1.860n.調整管	FRPM 600,L=1.860m,調整管)587 スティフナー付片受片PE短管 600)588 縞鋼板蓋				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
600 本 405,263 1,621,052 B単 587号 1000588	600 9588 縞鋼板蓋					
000588 編網板蓋	0588 縞鋼板蓋	•	1	' '		
000589 編纂板蓋	1400×700×2枚、2枚/組					
1,000 × 1000 × 1枚、1枚/組						
YP 200 12.000 m 4,791 57,492 B単 590号 (12,349,363) (15,116,637		•	'		, ,	
合計		•	1	' '	` '	
・・管理用道路工 「下流区間ANO.3+17.020-ANO.24+16.090+】 1.000 式 (V) (461,000) RC-40,t=150 (942.000) (") (489 96,822 B単 223号 000591 路盤工 (0.000) (0) 歩A・単A [単価B] RC-40,t=150,流用砕石 (0.000) (0) 歩A・単A [単価B] RE-密粒度アスコン(13),t=40mm (1,349.000 m² 1,354 1,826,546 B単 591号 (0.000) (0) 歩A・単A [単価B] RE-密粒度アスコン(13),t=40mm (0.000) (0) 歩A・単A [単価B] RE-密粒度アスコン(13),t=40mm,ボックスカルバ-ト上 (0.000) (0	VF ZVU	12.000	m	4,791		0 年 090万
【下流区間ANO.3+17.020~ANO.24+16.090+】 1.000 式 2,847,000	合 計				. , , ,	
【下流区間ANO.3+17.020~ANO.24+16.090+】 1.000 式 2,847,000						
000223 路盤工		1 000			, , ,	
RC-40,t=150				(")		歩A・単A「単価B1
RC-40,t=150,流用砕石 1,151.000 m² 223 256,673 B単 591号 000592 アスファルト舗装工 (0.000) (0) 歩A・単A [単価B] 再生密粒度アスコン(13),t=40mm (0.000) m² 1,354 1,826,546 B単 592号 000593 アスファルト舗装工 (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価B] 再生密粒度アスコン(13),t=40mm,ボックスカルバ-ト上 523.000 m² 1,276 667,348 B単 593号 日本密粒度アスコン(13),t=40mm,ボックスカルバ-ト上 523.000 m² 1,276 667,348 B単 593号	RC-40, t=150	198.000	m²	489	96,822	B単 223号
000592 アスファルト舗装工		•	1 .		` '	
00.00093 アスファルト舗装工 (0.000) (0) 歩A・単A [単価B] 再生密粒度アスコン(13), t=40mm, ボックスカルバート上 523.000 ㎡ 1,276 667,348 B単 593号 (460,638) 2,847,389 ・・管理用道路工 (205,000))592 アスファルト舗装工	(0.000)	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
再生密粒度アスコン(13), t=40mm, ボックスカルバート上 523.000 m² 1,276 667,348 B単 593号 (460,638) 2,847,389 ・・・管理用道路工 (205,000)	7					
合計 2,847,389 ・・管理用道路工 (205,000)		•	1 .	'/	667,348	
・・管理用道路工 (205,000)	수 <u></u>				, ,	
	A 81				2,041,309	
	・答理田道欧丁				(205 000)	
L工///L/C BJANVU.24+10.U9U~ANU.20+14.231】	・官理用追路上 【上流区間ANo.24+16.090~ANo.26+14.231】	1.000	式		(205,000) 1,190,000	
000224 路盤工 (420.000) (") (205,380) 歩A・単A [単価B]	0224 路盤工 (4	120.000)	' /	(205,380)	
RC-40,t=150 0.000 m² 489 0 B単 224号 000594 路盤工 (0.000) (0) (0) 歩A・単A [単価B]						

	*** =	24 A-	₩ /≖	♠ \$5	/# ±
名 称(規 格)	数量 (0.000)	単位	単 価 (0)	金額(0)	備考
000595 アスファルト舗装工 再生密粒度アスコン(13), t=40mm	(0.000) 457.000	m²	(0) 1,354	(0) 618,778	歩A・単A [単価B] B単 595号
000596 アスファルト舗装工	(0.000)	- 111	(0)	(0)	
000000 アスファルド hm 42	102.000	m²	1.441	146,982	B単 596号
000597 ポストコーン	(0.000)		(0)	(0)	
H1000	1.000	本	18,628	18,628	B単 597号
000598 カーストッパー	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
100 × 100	8.000	m	35,099	280,792	B単 598号
				(205,380)	
合計				1,189,837	
・・侵入防止柵工				(0)	
	1.000	式		8,694,000	
000599 侵入防止柵工	(0.000)	20	(0)		歩A・単A [単価B]
H=1.8m	213.000	m	17,137	3,650,181	B単 599号
000600 基礎プロック	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
180 × 180 × 450	73.000	個	638	46,574	B単 600号
000601 侵入防止柵工	(0.000)		(0)	(0)	
H=1.5m	32.000	m	18,271	584,672	B単 601号
000602 基礎ブロック	(0.000)	/53	(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
200×200×450 000603 両開き門扉工	18.000	個	730	13,140	B単 602号 歩A・単A [単価B]
	(0.000)	組	(0) 1,012,262	(U) 1,012,262	歩A・単A [単価B] B単 603号
H1800×W6000 000604 両開き門扉工	(0.000)	和且	1,012,262		<u>B 年 603号</u> 歩A・単A [単価B]
000004 両角と1 J作工 H1800×W4000,基礎プロック用	5.000	組	559,492	2,797,460	少A・単A [単画B] B単 604号
000605 両開き門扉工	(0.000)	MET	(0)		歩A・単A [単価B]
H1800×W4000,基礎プロック + ペースプレート用	1.000	組	589,314	589,314	B単 605号
				(0)	
合 計				8,693,603	
+- ++-n1 +m					
・・転落防止柵工	4 000	_ь		(0)	
	1.000	式	(0)	6,915,000	± л ж л гж (ж.р.)
000606 転落防止柵工 H=1.1m,基礎プロック用	464.000	m	(0) 11,316	5,250,624	歩A・単A [単価B] B単 606号
000607 転落防止柵	(0.000)	- 111	(0)		<u> </u>
コンクリート建込用	106.000	m	9,632	1,020,992	B単 607号
000608 転落防止柵	(0.000)		(0)	(0)	
ベースプレート用	21.000	m	19,429	408,009	B単 608号
000609 片開き門扉	(0.000)		(0)	(0)	
H1100 × W1000	2.000	組	117,748	235,496	B単 609号
A 41				(0)	
合 計				6,915,121	
				(435,000)	
【上流区間ANo.24+16.090~ANo.26+14.231】	1.000	式		579,000	
000225 張りコンクリート	(105.000)	- ,	(")	(321,825)	歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25,t=100mm	113.000	m²	3,065	346,345	B単 225号
000226 基礎砕石	(105.000)		(")		歩A・単A [単価B]
RC-40, t=100mm	113.000	m²	1,081		B単 226号
000610 乗入コンクリート	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25 000611 型枠	2.900	m3	29,731	86,220	B単 610号 歩A・単A [単価B]
000611 空枠 乗入コンクリート	2.800	m²	8,656	24,237	歩A・単A [単価B] B単 611号
本八司ンテジー	2.000	111	0,030	(435,330)	5+ 0115
合 計				578,955	
				-,	
・・張りコンクリート工		7		(0)	
t=100mm	1.000	式		1,135,000	
000612 張りコンクリートエ	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
t=100mm	38.000	m3	27,391	1,040,858	B単 612号
000613 型枠 張りコンクリート	(0.000) 10.000	m²	(0) 8,656	(0) 86,560	歩A・単A [単価B] B単 613号
版りコングリート 000614 目地材	(0.000)	111	(0)		歩A・単A [単価B]
瀝青質板	1.700	m²	4,295	7,302	B単 614号
Committee of the second	50		.,230	(0)	2
合 計				1,134,720	
				,,	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				(1,232,000)	
【下流区間ANo.7+5.544~ANo.16+6.649】	1.000	式	/ " \	2,671,000	牛 4 . 岜 4 г兴/平 5 1
000227 無筋コンクリート 無筋,18-8-40	(19.000) 40.000	m3	(") 27,392	(520,448) 1,095,680	歩A・単A [単価B] B単 227号
無前,10-6-40 000228 型枠	(75.000)	IIIO	(")	(649,200)	
無筋コンクリート	163.000	m²	8,656	1,410,928	B単 228号
000229 基礎砕石	(42.000)		(")	(45,402)	
RC-40, t=100mm	110.000	m²	ì,081 [°]	118,910	B単 229号
000230 基面整正	(42.000)		(")	(17,220)	
	110.000	m²	410	45,100	B単 230号
				(1,232,270)	
合計				2,670,618	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・構造物撤去工	- 双 里	- 千世	<u> </u>	(3,300,000)	
	1.000	式		4,088,000	
・・コンクリート構造物撤去工	4 000			(646,000)	
【下流区間ANo.3+17.020~ANo.19+18.935】 000231 コンクリート構造物撤去	1.000	式	(")	634,000	歩A・単A [単価B]
000231 コングリート構造物版会	50.000	m3	9,369	(646,461) 468,450	歩A・単A [単1111 B] B単 231号
000615 コンクリート構造物撤去	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
有筋,機械,騒音対策有	10.000	m3	16,592	165,920	
A #1				(646,461)	
合 計				634,370	
・・コンクリート構造物撤去工	(1.000)			(75,000)	
【下流区間BNo.0+4.924~2/EP】	0.000	式		0	
000232 コンクリート構造物撤去	(") 8.000	0	(") 9,369	(") 74,952	歩A・単A [単価B] B単 232号
無筋,機械,騒音対策有	6.000	m3	9,309	(")	B 年 232亏
合 計				74,952	
->				(050,000)	
・・コンクリート構造物撤去工 【下流区間(四箇井水路含む)】	1.000	式		(253,000) 1,110,000	
000233 コンクリート構造物撤去	(27.000)		(")		歩A・単A [単価B]
無筋,機械,騒音対策有	39.000	m3	9,369	365,391	
000616 コンクリート削孔	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
120mm	56.000	孔	6,299	352,744	
000617 コンクリートカッター切断 t=25cm	(0.000) 20.000	m	(0) 13,025	(0) 260,500	歩A・単A [単価B] B単 617号
000618 コンクリートカッター切断	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
t=15cm	6.000	m	9,351		B単 618号
000619 コンクリートカッター切断	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
t=15cm	75.000	m	1,006	75,450 (252,963)	B単 619号
合 計				1,110,191	
H 91				.,,	
・・コンクリート構造物撤去工	4 000			(1,444,000)	
【上流区間ANo.24+16.090~ANo.26+14.231】 000234 コンクリート構造物撤去	1.000 (68.000)	式	(")	1,453,000	歩A・単A [単価B]
無筋、機械、騒音対策有	69.000	m3	9,369	646,461	B単 234号
000235 コンクリート構造物撤去	(")		(")	(")	
有筋,機械,騒音対策有	10.000	m3	16,591	165,910	B単 235号
000323 コンクリート削孔	(")		(")	(") 233.359	
120mm	37.000	孔	6,307	233,359	B単 323号 歩A・単A [単価B]
t=20cm	29.000	m	12,574	364,646	B単 324号
000325 コンクリートカッター切断	(")		(")	(")	
t=25cm	3.300	m	13,040	43,032	B単 325号
合 計				(1,444,039) 1,453,408	
H W				1, 100, 100	
・・既設ゲート撤去工				(")	
B2000×H700 000326 既設ゲート撤去工	1.000	式	(")	53,000	歩A・単A [単価B]
000326 既設ケート撤去上 B2000×H700	1.000	門	53,472	53,472	少A・早A [平岡B] B単 326号
	11300		33,	(")	- 1 3
合 計				53,472	
 ・・				(307,000)	
【下流区間ANo.3+17.020~ANo.19+18.935】	1.000	式		286,000	
000236 コンクリート殻運搬	(69.000)		(")	(232,254)	歩A・単A [単価B]
無筋	50.000	m3	3,366	168,300	B単 236号
000237 コンクリート殻処分費 無数	(69.000) 50.000		(")	(74,382) 53,900	歩A・単A [単価B] B単 237号
無筋 000620 コンクリート殻運搬	(0.000)	m3	(0)		B早 237号 歩A・単A [単価B]
有筋	10.000	m3	2,229	22,290	B単 620号
000621 コンクリート殻処分費	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
有筋	10.000	m3	4,130	41,300	B単 621号
合 計				(306,636) 285,790	
<u>□ </u>				200,190	
・・殼処理工	(1.000)			(36,000)	
【下流区間BNo.0+4.924~2/EP】	0.000	式	()	0	上 4 . ※ 4 . 2 / 王 - 3
000238 コンクリート殻運搬 無筋	(") 8.000	m3	3,366	(") 26,928	歩A・単A [単価B] B単 238号
	(")	IIIO	(")	(")	
無筋	8.000	m3	1,078	8,624	B単 239号
				(")	
合 計				35,552	
・・殻処理工				(120,000)	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	式		180,000	近缕農政民

夕 秋 (坦 牧)	数量	単位	単価	夕 額	供
名 称(規格) 000240 コンクリート殻運搬	<u> </u>	平1/1	里 1四 (//)	金額 (90,882)	備 考 歩A・単A [単価B]
無筋	39.000	m3	3,366	131,274	
000241 コンクリート殻処分費	(27.000)		(")		歩A・単A [単価B]
無筋	39.000	m3	1,078	42,042	B単 241号
000622 アスファルト殻運搬	(0.000)		(0)	` '	歩A・単A [単価B]
000000 フフフーリー 初加八連	1.100 (0.000)	m3	2,538	2,792	B単 622号
000623 アスファルト殻処分費	1.100	m3	3,799	4,179	歩A・単A [単価B] B単 623号
	1.100	1110	0,700	(119,988)	D + 023 J
合 計				180,287	
****				,	
···殼処理工	1.000	式		(366,000) 372,000	
【上流区間ANo.24+16.090~ANo.26+14.231】 000242 コンクリート殻運搬	(68.000)	ΙV	(")		歩A・単A [単価B]
無筋	69.000	m3	3,366	232,254	B単 242号
000243 コンクリート殻処分費	(68.000)		(")	(73,304)	歩A・単A [単価B]
無筋	69.000	m3	1,078	74,382	B単 243号
000244 コンクリート殻運搬	(")	•	(")	(")	
<u>有筋</u> 000245 コンクリート殻処分費	10.000	m3	2,229	22,290	B単 244号 歩A・単A [単価B]
1000243 コングリート版列員	10.000	m3	4,130	41,300	- ガス・ギス [半価 b] - B単 245号
000624 アスファルト殻運搬	(0.000)		(0)	,	歩A・単A [単価B]
	0.300	m3	2,538		B単 624号
000625 アスファルト殻処分費	(0.000)		(0)	` '	歩A・単A [単価B]
	0.300	m3	3,799	1,140 (365,782)	
合 計				(365,782)	
H N				012, 121	
・構造物復旧工				(2,129,000)	
	1.000	式		6,557,000	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	式		(") 100,000	
【下流区間】 000246 無筋コンクリート	(")	I\	(")	(")	歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25	0.600	m3	29,733	17,840	B単 246号
000247 型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート	9.400	m²	8,656	81,366	B単 247号
000248 基面整正	(")	. 2	(")	(")	
	2.600	m²	410	1,066	B単 248号
合 計				100,272	
				,	
・・用水路復旧工	4 000			(")	
【上流区間】 000249 用水路	1.000	式	(")	56,000	歩A・単A [単価B]
U600×600	2.300	m	24,449	56,233	- 少A・単A [単価B] - B単 249号
330077000	2.000		2.,	(")	5 + 2.0 3
合 計				56,233	
→	(4.000)			(500,000)	
・・ブロック塀復旧工 【上流区間】	(1.000) 0.000	式		(502,000) 0	
000250 コンクリートブロック積工	(")	10	(")	(")	歩A・単A [単価B]
190 × 390 × 100	26.000	m²	6,652	172,952	B単 250号
000251 鉄筋コンクリート	(")		(")	(")	
鉄筋,21-12-25	2.300	m3	30,329	69,757	B単 251号
000252 型枠 ***********************************	(")	m²	(")	(")	
鉄筋コンクリート	30.000	m ^r	8,656	259,680	B単 252号
合 計			<u> </u>	502,389	
				,	
・・コンクリート壁復旧工	4 000	-		(0)	
【上流区間】 000626 無筋コンクリート	1.000	式	(0)	2,831,000	歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25	45.000	m3	27,381	1,232,145	ッA・単A [単価 B] B単 626号
000627 型枠	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート	172.000	m²	8,653	1,488,316	
000628 基礎砕石	(0.000)	,	(0)		歩A・単A [単価B]
RC-40, t=100mm	57.000 (0.000)	mf	1,081	61,617	
000629 基面整正	57.000	m²	410		歩A・単A [単価B] B単 629号
000630 鉄筋工	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
D13	0.091	ton	155,456	14,146	B単 630号
000631 路盤工	(0.000)		(0)	(0)	
RC-40, t=150	6.300	m²	489	3,081	
000632 アスファルト舗装工 再件窓物度アスコンン(42) +-40mm	(0.000) 6.300	²	(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
再生密粒度アスコン(13), t=40mm	0.300	mʻ	1,354	8,530	B単 632号
合 計				2,831,205	
				_,:0:,=30	
・・法止プロック復旧工				(161,000)	·
【上流区間】	1.000	式		320,000	

名 称 (規 格) 000253 法止プロック布設 H600 000633 法止プロック布設 H800 000254 基礎砕石 RC-40,t=100mm 000255 基礎コンクリート 無筋、18-8-25 000256 型枠 基礎コンクリート	数量 (13.000) 0.000 (0.000) 16.000 (4.600) 6.700 (0.400) 0.600 (2.700) 3.200	単位 m m m m³	単 価 (") 9,301 (0) 16,726 (") 1,081 (") 29,733	267,616 (4,973) 7,243	B単 253号 歩A・単A [単価B] B単 633号
H600 000633 法止プロック布設 H800 000254 基礎砕石 RC-40, t=100mm 000255 基礎コンクリート 無筋:18-8-25 000266 型枠 基礎コンクリート	0.000 (0.000) 16.000 (4.600) 6.700 (0.400) 0.600 (2.700)	m m² m3	9,301 (0) 16,726 (") 1,081 (")	0 (0) 267,616 (4,973) 7,243	B単 253号 歩A・単A [単価B] B単 633号 歩A・単A [単価B]
000633 法止ブロック布設 H800 000254 基礎砕石 RC-40, t=100mm 000255 基礎コンクリート 無筋.18-8-25 000256 型枠 基礎コンクリート	(0.000) 16.000 (4.600) 6.700 (0.400) 0.600 (2.700)	m m² m3	(0) 16,726 (") 1,081 (")	(0) 267,616 (4,973) 7,243	歩A・単A [単価B] B単 633号 歩A・単A [単価B]
000254 基礎砕石 RC-40, t=100mm 000255 基礎コンクリート 無筋,18-8-25 000256 型枠 基礎コンクリート	(4.600) 6.700 (0.400) 0.600 (2.700)	m² m3	(") 1,081 (")	(4,973) 7,243	歩A・単A [単価B]
RC-40,t=100mm 000255 基礎コンクリート 無筋.18-8-25 000256 型枠 基礎コンクリート	6.700 (0.400) 0.600 (2.700)	m3	1,081	7,243	
000255 基礎コンクリート 無筋、18-8-25 000256 型枠 基礎コンクリート	(0.400) 0.600 (2.700)	m3	(")		
無筋.18-8-25 000256 型枠 基礎コンクリート	(2.700)		\ /	(11 893)	<u>B単 254号</u> 歩A・単A [単価B]
基礎コンクリート		,	20,100	17,840	B単 255号
	3.200		(")		歩A・単A [単価B]
合 計		m²	8,656	27,699	B単 256号
<u> </u>				(161,150) 320.398	
				320,390	
1					
・・張りコンクリート復旧工	(1.000)			(1,248,000)	
【上流区間】	0.000	式	, ,	0	
000257 張りコンクリート	(") 301.000	2	(") 3,065	(")	歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25,t=100mm 000258 基礎砕石	(")	m²	(")	922,565	B単 257号 歩A・単A [単価B]
RC-40, t=100mm	301.000	m²	1,081	325,381	B単 258号
			,,,,	(")	
合 計				1,247,946	
				(0)	
・・舗装復旧工	1.000	式		(0) 457.000	
000634 路盤工	(0.000)	1 0	(0)	. ,	歩A・単A [単価B]
RC-40, t=150, 流用砕石	290.000	m²	223	64,670	B単 634号
000635 アスファルト舗装工	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
再生密粒度アスコン(13), t=40mm	290.000	m²	1,354	392,660	B単 635号
合 計				(0) 457,330	
— — — — — — — — — — — — — — — — — — —				457,330	
・・水路復旧工				(62,000)	
【上流区間】	1.000	式		140,000	
000260 水路復旧工	(13.000)		(")	(62,283)	
VP 200	29.300	m	4,791	140,376 (62,283)	B単 260号
合 計				140,376	
H HI				0,0.0	
・・畦畔復旧擁壁工				(0)	
000000 何答 77.47 1	1.000	式	(0)	1,329,000	± м м гж/≖рт
000636 無筋コンクリート 無筋,18-8-40	22.000	m3	27,381	602,382	歩A・単A [単価B] B単 636号
000637 型枠	(0.000)	IIIO	(0)	(0)	
無筋コンクリート	66.000	m²	8,653	571,098	B単 637号
000638 基礎砕石	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
RC-40, t=100mm	32.000	m²	1,081		B単 638号
000639 床堀	(0.000) 43.000	?	(0) 204		歩A・単A [単価B] B単 639号
000640 埋戻	(0.000)	m3	(0)		歩A・単A [単価B]
砂質土、構造物周辺、B<1.0m	26.000	m3	2,123		B単 640号
000641 基面整正	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
2004 (32.000	m²	410		B単 641号
000642 作業残土運搬・処分	(0.000)	~°	(0)		歩A・単A [単価B]
砂質土,15.5km以下	13.000	m3	3,351	43,563	B単 642号
合 計				1,328,725	
				, , ,	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 000	-		(0) 1 324 000	
H400 000643 法止プロック布設	1.000	式	(0)	1,324,000	歩A・単A [単価B]
000643 次正プロック布設 H400	136.000	m	7,122		少A・平A [平価B] B単 643号
000644 基礎コンクリート	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25	4.100	m3	29,720	121,852	B単 644号
000645 型枠	(0.000)	2	(0)	(0)	
基礎コンクリート	27.000	m²	8,653	233,631	B単 645号
合 計				1,324,075	
				, ,	
・耕地復旧工				(")	
・・耕地復旧工	1.000	式		91,000	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	式		(") 81,000	
000261 耕地復旧工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	4,060.000	m²	20	81,200	B単 261号
				(")	
合 計				81,200	
・・耕地復旧工				(")	
【上流区間】	1.000	式		10,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備 考
000262 耕地復旧工	(") 516.000	,	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	516.000	m²	20	10,320	備 考 歩A・単A [単価B] B単 262号
合 計				10,320	
] 				
	<u> </u>				

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)	× <u>±</u>	<u> </u>	— IM	(14,253,000)	THB -5
・仮設工				29,459,000 (14,253,000)	
	1.000	式		29,459,000	
・・工事用道路・車廻工 【上流区間】	1.000	式		(") 564,000	
000263 表土掘削	(")		(")	(")	
000264 土木シート敷設・撤去工	346.000	m_	50	17,300	<u>B単 263号</u> 歩A・単A [単価B]
000265 敷砂工	386.000	m²	241	93,026	B単 264号 歩A・単A [単価B]
000203 例如少上	34.000	m3	2,297	78,098	B単 265号
000327 盛土工 流用土	(") 150.000	m3	(")	(") 31,950	歩A・単A [単価B] B単 327号
000267 砕石舗装工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
 000268 工事用道路・車廻撤去工	284.000	m²	619	175,796	B単 267号 歩A・単A [単価B]
22222 /- W474 YT460	212.000	m3	204	43,248	B単 268号
000328 作業残土運搬 0.5km以下	(") 229.000	m3	(")	(") 87,020	歩A・単A [単価B] B単 328号
000329 整地	(") 229.000	0	(") 109	(") 24,961	
残土仮置き場 000270 土木シート運搬	(")	m3	(")	(")	B単 329号 歩A・単A [単価B]
000271 土木シート処分費	1.300	m3	512	666	B単 270号 歩A・単A [単価B]
- VVVZ-1 エバノ - 1 だガ長	1.300	m3	9,177	1Ì,930 [°]	
合 計				(") 563,995	
				200,000	
・・工事用道路工				(1,105,000)	
【上流区間:施工済みポックスカルバート上】 000330 盛土工	1.000	式	(")	1,264,000	歩A・単A [単価B]
000330 盛土工 RC-40	300.000	m3	1,610	483,000	歩A・単A [単価B] B単 330号
000331 敷鉄板設置撤去工	(") 292.000	m²	(") 1,672	(") 488,224	歩A・単A [単価B] B単 331号
000332 土のう設置撤去工	(")	- 111	(")	(")	歩A・単A [単価B]
000333 作業残土運搬	4.300	m3	30,576	131,477	B単 332号 歩A・単A [単価B]
0.5km以下	4.000	m3	380	ì,520 [°]	B単 333号
000334 整地 残土仮置き場	(") 4.000	m3	(")	(") 436	歩A・単A [単価B] B単 334号
000646 砕石運搬	(0.000)	0	(0)	. ,	歩A・単A [単価B]
0.3km以下,撤去箇所~流用箇所	300.000	m3	532	159,600 (1,104,657)	
<u> </u>				1,264,257	
・・仮囲い設置工	1.000	式		(0) 1,040,000	
000647 仮囲いパネル工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000648 キャスターゲート資材費	34.000 (0.000)	m	6,915		B単 647号 歩A・単A [単価B]
リース	(0.000)	基	134,672	269,344	
000649 作業所移設工	1.000 [°]	式	(0) 163,531	163,531	歩A・単A [金額B] B単 649号
000650 作業所復旧工	(0.000) 1.000	式	(0) 163,531	(0) 163,531	歩A・単A [金額B] B単 650号
000651 敷鉄板設置撤去工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000652 砕石舗装工	14.000 (0.000)	m²	2,081		B単 651号 歩A・単A [単価B]
RC-40, t=40	180.000	m²	997	179,460	B単 652号
合 計				(0) 1,040,110	
				<u> </u>	
・・耕作道路工				(")	
【上流区間】 000335 土木シート敷設・撤去工	1.000	式	(")	248,000	歩A・単A [単価B]
	227.000	m²	242	54,934	B単 335号
000336 敷砂工	(") 22.000	m3	(") 2,085	(") 45,870	歩A・単A [単価B] B単 336号
000337 盛土工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
000338 砕石舗装工	46.000	m3	213	9,798	B単 337号 歩A・単A [単価B]
C-40, t=10cm	112.000	m²	620	69,440	B単 338号
000339 耕作道路撤去工	79.000	m3	204	(") 16,116	歩A・単A [単価B] B単 339号
000340 作業残土運搬 0.5km以下	(") 84.000	m3	(") 380	(") 31,920	歩A・単A [単価B] B単 340号
000341 整地	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
残土仮置き場 000342 土木シート運搬	84.000	m3	109	9,156	B単 341号 歩A・単A [単価B]
	1.100	m3	513	564	B単 342号
000343 土木シート処分費	(") 1.100	m3	(") 9,188	(") 10,107	歩A・単A [単価B] B単 343号
			2,:30	,	近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
合 計				(") 247,905	
H W				211,000	
・・工事用道路工				(")	
【下流区間:拡幅】 000344 砕石舗装工	1.000	式	(")	143,000	歩A・単A [単価B]
000344 详订	230.000	m²	620	142,600	
 				(") 142,600	
・・仮締切工				(")	
【上流区間】 000272 土のう設置撤去工	1.000	式	(")	28,000	歩A・単A [単価B]
	ò.900 [°]	m3	30,539	27,485	B単 272号
000345 作業残土運搬 0.5km以下	(") 0.800	m3	(")	(") 304	歩A・単A [単価B] B単 345号
000346 整地	(")	0	(")	(")	歩A・単A [単価B]
<u>残土仮置き場</u>	0.800	m3	109		B単 346号
合 計				27,876	
				(7.000.000)	
・・工事用道路・施工ヤード撤去工 【下流区間】	1.000	式		(7,328,000) 13,968,000	
000273 土木シート撤去工	(") 6,637.000	m²	(") 66	(") 438,042	歩A・単A [単価B] B単 273号
000274 工事用道路・施工ヤード撤去工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
000275 大型土のう撤去工	3,434.000	m3	204	700,536	
	31.000	袋	638	19,778 [°]	B単 275号
000276 作業残土運搬 11.5km以下	(3,726.000)	m3	(") 1,570	(5,849,820) 0	B単 276号
000653 作業残土運搬·処分 砂質土,15.5km以下	(0.000) 3,726.000	2	(0) 3,352	(0) 12,489,552	歩A・単A [単価B]
砂貝工, 15.5KIII以下 000277 土木シート運搬	(")	m3	(")	(")	歩A・単A [単価B]
000278 土木シート処分費	33.000	m3	512	16,896	B単 277号 歩A・単A [単価B]
1,17	33.000	m3	9,177	302,841	B単 278号
合 計				(7,327,913) 13,967,645	
・・工事用道路・施工ヤード工				(0)	
【迂回路】 000654 土木シート撤去工	1.000	式	(0)	425,000	歩A・単A [単価B]
000655 工事用道路・施工ヤード撤去工	180.000	m²	66	11,880	
	(0.000) 83.000	m3	204	16,932	歩A・単A [単価B] B単 655号
000656 大型土のう撤去工	(0.000) 19.000	袋	(0) 638		歩A・単A [単価B] B単 656号
000657 土のう撤去工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000658 敷鉄板設置撤去工	1.000	m3	9,444		B単 657号 歩A・単A [単価B]
設置~賃料~撤去 000659 作業残土運搬・処分	9.000 (0.000)	m²	1,959		B単 658号 歩A・単A [単価B]
砂質土,15.5km以下	104.000	m3	3,352	348,608	B単 659号
000660 土木シート運搬	(0.000) 0.900	m3	(0) 512	(0) 461	歩A・単A [単価B] B単 660号
000661 土木シート処分費	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	0.900	m3	9,177	8,259	B単 661号
合 計				425,337	
(后钓棒物土工 / 东侧)				/ " \	
・・仮設橋撤去工(西側) 【下流区間】	1.000	式		(") 127,000	
000279 仮設橋撤去工(上部工)	(") 9.300	ton	(") 6,249	(") 58,116	
000280 仮設橋撤去工(下部工)	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
 000281 仮設橋撤去工(覆工板)	1.500	ton	21,269	31,904	B単 280号 歩A・単A [単価B]
000282 仮設橋撤去工(高欄)	72.000	m²	379	27,288	B単 281号
000262 10g政情銀去工(高欄) 単管パイプ 48.6	16.000	m	585	9,360 [°]	歩A・単A [単価B] B単 282号
				(") 126,668	
				.20,000	
・・仮設橋撤去工(東側)				(")	
【下流区間】 000283 仮設橋撤去工(上部工)	1.000	式	(")	179,000	歩A・単A [単価B]
	12.800	ton	6,249	79,987	B単 283号
000284 仮設橋撤去工(下部工)	(") 2.300	ton	(") 21,269	(") 48,919	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000285 仮設橋撤去工(覆工板)	<u> </u>	+14	(")	(")	## 5 歩A・単A [単価B]
	108.000	m²	379	40,932	B単 285号
000286 仮設橋撤去工(高欄) 単管パイプ 48.6	(") 16.000	m	(")	(") 9,360	歩A・単A [単価B] B単 286号
TE/(12 10.0	10.000		000	(")	D = 200 -3
合 計				179,198	
・・仮設橋(官給品)				(")	
	1.000	式	(")	0	F & W & F \cdot \(\text{C} \)
000287 仮設橋(西側)(官給品)	(") 1.000	式	(")	(")	歩A・単A [金額B] B単 287号
000288 仮設橋(東側)(官給品)	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	0	0 (")	B単 288号
合計				(")	
・・仮囲いパネル撤去工				(0)	
H=3.0m, 発進立坑側	1.000	式		273,000	
000662 仮囲いパネル撤去工	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
H=3.0m	67.400	m	4,047	<u>272,768</u> (0)	
合 計				272,768	
・・仮設排水路工				(625,000)	
【下流区間(四箇井水路)】	1.000	式		558,000	
000289 高密度ポリエチレン管設置撤去工	(50.000)		(")	, , ,	歩A・単A [単価B]
600,一次施工 000290 高密度ポリエチレン管設置撤去工	0.000 (50.000)	m	9,339	(143,800)	B単 289号 歩A・単A [単価B]
600,二次施工	0.000	m	2,876	0	B単 290号
000291 大型土のう設置撤去工 一次施工	(2.000) 0.000	袋	(") 4,972	(9,944) 0	歩A・単A [単価B] B単 291号
- 一	(2.000)	衣	(")	(3,958)	
二次施工	0.000	袋	1,979	0	B単 292号
000663 高密度ポリエチレン管設置撤去工 600	(0.000) 37.000	m	(0) 2,877	(0) 106,449	歩A・単A [単価B] B単 663号
000664 高密度ポリエチレン管材料費	(0.000)	- 111	(0)		歩A・単A [単価B]
600 × 45 °	2.000	本	99,145	198,290	B単 664号
000665 大型土のう設置工 製作・設置	(0.000) 39.000	袋	(0) 4,336	(0) 169,104	歩A・単A [単価B] B単 665号
000666 大型土のう設置工	(0.000)	-20	(0)		歩A・単A [単価B]
設置	30.000	袋	1,342	-,	B単 666号
000667 大型土のう撤去工	(0.000) 69.000	袋	(0) 638	(0) 44,022	歩A・単A [単価B] B単 667号
	30.000	- 13	000	(624,652)	
合計				558,125	
・・仮設排水路工				(0)	
既設用水路U600内 000668 高密度ポリエチレン管機械布設	1.000 (0.000)	式	(0)	177,000	歩A・単A [単価B]
500	69.000	m	1,708	117,852	B単 668号
000669 高密度ポリエチレン管機械撤去	(0.000)		(0)	(0)	
500	69.000	m	856	59,064 (0)	B単 669号
合 計				176,916	
・・水替工				(1,689,000)	
【下流区間】	1.000	式		1,832,000	
000293 水替工 【下流区間ANO.8~ANO.14】 50mm	(73.000) 0.000	日	(") 9,082	(662,986) 0	歩A・単A [単価B] B単 293号
し	(105.000)	Н	(")		歩年 293号 歩A・単A [単価B]
【下流区間ANO.14~ANO.19+18.935】 50mm	0.000	日	9,007	0	B単 294号
000670 水替工 【合流工】 50mm	(0.000) 7.000	日	(0) 11,679	(0) 81,753	歩A・単A [単価B] B単 670号
000671 水替工	(0.000)	Н	(0)	(0)	
【合流工】 150mm	86.000	日	15,019	1,291,634	
000295 水替工 【下流区間BNO.0~BNO.2+14.137】 50mm	(7.000) 0.000	日	(")	(79,800) 0	歩A・単A [単価B] B単 295号
000672 水替工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
【四箇井分流工】 100mm	5.000	日	13,197	65,985	B単 672号
000673 水替工 【四箇并分流工】 50mm	(0.000) 61.000	日	(0)	(0) 238,571	歩A・単A [単価B] B単 673号
000674 低圧引込設備	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
【四箇井分流工】	1.000	箇所	153,876	153,876	B単 674号
				(1,688,521) 1,831,819	
				.,20.,010	
				/ n \	
・・水替工 【上流区間】	1.000	式		(") 723,000	
000347 水替工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
【上流区間】 50mm	133.000	日	3,756	499,548	B単 347号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000348 水替工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
【上流区間】 100mm 000349 低圧引込設備	6.000		11,074	66,444 (")	歩A・単A [単価B]
	1.000	箇所	157,135	157,135 (")	B単 349号
습 計				723,127	
・・法面保護工 <u>合流工</u>	1.000	式		(0) 199,000	
000675 大型土のう設置撤去工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
流用土	40.000	袋	4,974	(0)	B単 675号
合 計				198,960	
				(4.404.000)	
・・交通誘導警備員	1.000	式		(1,494,000) 3,823,000	
000296 交通誘導警備員	(125.000) 320.000		(") 11,948	(1,493,500) 3,823,360	歩A・単A [単価B] B単 296号
A #1	020.000		,0.10	(1,493,500)	<u> </u>
合計				3,823,360	
・・防塵対策工				(0)	
	1.000	式	/2)	3,888,000	
000676 工事用道路散水 1h/日	(0.000) 290.000	日	(0) 13,408	3,888,320	歩A・単A [単価B] B単 676号
合 計				(0) 3,888,320	
→ M1				5,550,520	
					 近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
事業損失防止施設費				(") 197,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		(") 197,000	
・・事業損失防止施設費	1.000	式		(") 197,000	
000297 騒音・振動調査 着手前	(") 1.000		(") 98,690	(")	歩A・単A [単価B] B単 297号
着手前 000298 騒音・振動調査 施工中	(") 1.000		(") 98,690	(")	歩A・単A [単価B] B単 298号
合計		12177	30,000	(") 197,380	<u> </u>
				137,000	
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
運搬費		+111	— IM	(827,000)	
・運搬費				659.000	
	1.000	式		(827,000) 659,000	
・・連搬費				(827,000) 659,000	
000299 運搬費(仮設橋:西側)	1.000		(")	(")	歩A・単A [単価B]
000300 運搬費(仮設橋:東側)	26.300 (38.200)	ton	5,368	141,178 (205,058)	B単 299号 歩A・単A [単価B]
	0.000	ton	5,368	0	B単 300号
000350 運搬費(敷鉄板)	(51.300) 55.300	ton	(") 9,372	(480,784) 518,272	歩A・単A [単価B] B単 350号
A *1				(827,020)	
合 計			1	659,450	
	1				
		L		<u> </u>	
	1				
			 		

#26	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・安全費 (0)	安全費				(0) 83,000	
*** *** *** *** *** *** *** *** *** **		1.000	式		(0)	
1.000 1.0	・・安全費				(0) 83.000	
### 1995 1995	000677 架空線防護管	(0.000) 1.000	式	(0) 82,500	(0) 82,500	歩A・単A [金額B] B単 677号
	숙 해			,,,,,	(0) 82.500	
	H W				32,000	
						近畿農政局

A 16 (H 40)	**	24 /2	1 14 /#		/# +/
名 称 (規 格) 技術管理費	数量	単位	単 価	金額 (714,000)	備考
				1,602,000	
・共通仮設(積上げ)				(714,000)	
++-体 ★ T回 連	1.000	式		1,602,000	
・・技術管理費	1.000	式		(714,000) 1,602,000	
000301 平板載荷試験	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
50kN以内	2.000	箇所	151,416	302,832	B単 301号
000302 平板載荷試験 100kN以内	(") 1.000	箇所	(") 169,769	(") 169 769	歩A・単A [単価B] B単 302号
000303 土壌分析試験	(1.000)	国///	(")	(241,099)	歩A・単A [単価B]
	2.000	箇所	241,099	482,198	B単 303号
000678 保守点検費 ICT建機	(0.000) 1.000	式	(0) 48,878	(0)	歩A・単A [金額B] B単 678号
000679 システム初期費	(0.000)	I\	(0)	40,070	<u>B年 6/6号</u> 歩A・単A [金額B]
ICT建機	1.000	式	598,000	598,000	B単 679号
\$ ±1	ļ			(713,700)	
合 計				1,601,677	
	ļ				
	ļ				
	ļ				
	ļ				
	ļ				
			-		
	ļ				
			 		
			<u> </u>		
			 		
			 		

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
営繕費等				(0) 1 852 000	
・快適トイレ	1.000	式		(0)	
・・快適トイレ				(0)	
000680 快適トイレ	1.000 (0.000) 20.000	式	(0) 92,600	1,852,000	備 考 歩A・単A [単価B] B単 680号
	20.000	月	92,600	1,852,000	B単 680号
合 計				1,852,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
一括計上価格				(") 1,249,000	
・列車保安員	1.000	式		(") 1,249,000	
・・列車保安員				1,249,000	
000351 施工打合せ	1.000 (") 4.000		(") 32,249	(")	歩A・単A [単価B] B単 351号
000352 工事管理者	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
000353 列車見張員	11.000		55,127	(")	B単 352号 歩A・単A [単価B]
	13.000	人	39,508	(")	B単 353号
合 計				1,248,997	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
支給品費				(12,509,000)	
		-		14,351,000	
直接工事費(仮設工を除く)					
・水路付帯工					
・・管理用道路工					
【下流区間ANo.3 + 17.020 ~ ANo.24 + 16.090 + 】					
J03118 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m3		(0)	単A S単 431号
10 10 10 Union		0		300,010	<u> </u>
・・管理用道路工					
【上流区間ANo.24+16.090~ANo.26+14.231】				(0)	
J03118 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m3		148,135	単A S単 432号
・構造物復旧工					
··舗装復旧工 【上流区間】					
J03118 再生クラッシャラン				(0)	単A
RC-40 40~0mm		m3		/6,850	S単 432号
					
			L		

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
名 称(規 格) 直接工事費(仮設工)	双 重	半江	半 1 単	並 説	/用 15
・仮設工					
・・仮設橋(官給品)					
			, ,	, .	
P96051 H形鋼(官給品:類似価格の90%) H-594	(") 7.650	ton	(") 120,000	(") 918,000	
P96052 溝形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%) 大形厚7-9幅75-90高150-200	(") 0.580	ton	(") 111.000	(") 64 380	単 A S 単 63号
P96053 溝形鋼 (SS400) (官給品:類似価格の90%)	(")		(")	(")	単A
大形 厚9 幅90 高300 P96054 覆工板(官給品:類似価格の90%)	1.030	ton	114,000	117,420	S単 64号 単A
幅1000×長2000×厚208,メトロデッキ,落込み式,T-25	72.000	m²	52,200	3,758,400	S単 65号
P96056 単管パイプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6 L=4.0m	(") 8.000	本	1,920	(") 15,360	•
P96058 単管パイプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6 L=2.0m	(")	本	(") 981	(") 11,772	単 A S 単 67号
P96059 ジョイント(官給品:類似価格の90%)	(")		(")	(")	単Α
<u> </u>	8.000	個	185 (")	1,480	S単 68号 単A
248.6 P96061 H形鋼(官給品:類似価格の90%)	24.000	個	180	4,320	S単 69号 単A
SS400 300 x 300 x 10 x 15	1.540	ton	111,000	170,940	S単 70号
P96051 H形鋼(官給品:類似価格の90%) H-594	(") 10.700	ton	(") 120,000	(") 1,284,000	単 A S 単 62号
P96052 溝形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%) 大形厚7-9幅75-90高150-200	(") 0.870	ton	(") 111,000	(") 96,570	単A S単 63号
P96053 溝形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%)	(")		(")	(")	単Α
大形 厚9 幅90 高300 P96054 覆工板 (官給品:類似価格の90%)	1.270	ton	114,000	144,780	S単 64号 単A
幅1000×長2000×厚208,メトロデッキ,落込み式,T-25	108.000	m²	52,200	5,637,600	S単 65号
P96055 単管パイプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6 L=4.5m	3.000	本	2,160	6,480	単 A S単 71号
P96056 単管パイプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6 L=4.0m	(")	本	(") 1,920	(") 3,840	単 A S 単 66号
P96057 単管パイプ(官給品:類似価格の90%)	(")		(")	(")	単A
248.6 L=3.0m	3.000	本	1,460	4,380	S単 72号 単A
<u> </u>	12.000	本	981	11,772	S単 67号 単A
径48.6	6.000	個	` 185 [°]	ì,110 [°]	S単 68号
P96060 クランプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6	(") 4.000	個	(")	(") 720	単 A S 単 69号
P96061 H形鋼(官給品:類似価格の90%) SS400 300×300×10×15	(") 2.300	ton	(") 111,000	(")	単A S単 70号
33400 300 x 300 x 10 x 15	2.500	ton	111,000	233,300	3年 705
・・仮設排水路工					
【下流区間(四箇井水路)】 P07101 高密度ポリエチレン管	(0.000)		(0)	(0)	単 A
「ひいし」同立反かりエアレン官	37.000	m	15,009		S単 352号
・・仮設排水路工 既設用水路U600内				-	-
P96163 高密度ポリエチレン管	(0.000)		(0)		単A
500	69.000	m	10,970	756,930 (12,508,624)	S単 310号
含 計				14,350,887	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	名 称(規 格) *** B単- 1号 *** 床堀				
				(")	
	<u>砂質土</u> *** B単-2号 ***		m3	204	<u>歩</u> A・単A
	基面整正			(;;)	
			m²	(<i>"</i>) 410	歩A・単A
000003	*** B単- 3号 *** 人力荒仕上げ				
000003	入力派任工门			(")	
	*** B単- 5号 ***		m²	246	歩A・単A
000005	埋庆			(\	
	砂質土、1.0 B<2.5m		m3	(") 742	歩A・単A
	*** B単- 6号 *** 埋戾				
			_	(")	
	<u>砂質土、2.5</u> B<4m *** B単-7号 ***		m3	744	歩A・単A
	路体盛土			(")	
	構造物周辺、B<1.0m		m3	(") 2,124	歩A・単A
	*** B単- 8号 *** 路体盛士				
			_	(")	ile . M.
	1.0 B<2.5m *** B単- 9号 ***		m3	742	歩A・単A
000009	路体盛生			(")	
	2.5 B<4m		m3	744	歩A・単A
	*** B単- 10号 *** 路体盛士				
				(")	11- A 244 A
	4m B *** B単- 11号 ***		m3	213	歩A・単A
000011	法面整形(盛土部)			(")	
			m²	602	歩A・単A
000012	*** B単- 12号 *** 床堀				
	¥+#+-1		m3	(") 204	歩A・単A
	<u>**** B単- 13号 ***</u>		IIIO	204	少れ・羊A
000013	基面整正			(")	
	*** B単- 14号 ***		m²	` 410 [°]	歩A・単A
000014	^ ^ B単 - 14号				
			m²	(") 246	歩A・単A
	*** B単- 15号 ***			210	νν +ν
000015	<u>埋戻</u>			(")	
	<u>粘性土、構造物周辺、B<1.0m</u> *** B単- 16号 ***		m3	2,473	歩A・単A
000016	埋戾				
	 粘性土、1.0 B<2.5m		m3	(") 742	歩A・単A
	*** B単- 17号 *** 埋戾				
				(")	
	粘性土、2.5 B<4m *** B単- 18号 ***		m3	744	歩A・単A
	路体盛土			/ ")	
	構造物周辺、B<1.0m *** B単 - 19号 ***		m3	(") 2,124	歩A・単A
	* * * B 単 - 19号 * * * 路体盛土				
				(")	(b
	2.5 B<4m *** B単- 20号 ***		m3	744	歩A・単A
000020	路体盛生			(")	
	4m B		m3	213	歩A・単A
000021	*** B単- 21号 *** 法面整形(盛土部)				
			m²	(") 602	# v · ₩ v
	* * * B単- 22号 * * *		111	602	歩A・単A
000022	床堀			(")	
	砂質土 *** B単- 23号 ***		m3	204	歩A・単A
000023	* * * B 単 - 23号 * * * * 基面整正				
					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
			m²	(") 410		歩A・単A
000024	*** B単- 24号 *** 人力荒仕上げ					
	/ (/ J/10 let == 1/		2	(")		1E 0 24 0
	* * * B 単 - 25号 * * *		m²	246		歩A・単A
000025	<u>埋</u> 戻			(")		
	<u>砂質土、構造物周辺、B<1.0m</u> *** B単- 26号 ***		m3	2,124		歩A・単A
000026	埋戾			(")		
	砂質土、1.0 B<2.5m		m3	742		歩A・単A
000027	* * * B 単 - 27号 * * * 路体盛土					
	構造物周辺、B<1.0m		m3	(") 2,124		歩A・単A
000028	*** B単- 28号 *** 路体盛士					
			0	(")		1E A 24 A
	1.0 B<2.5m *** B単- 29号 ***		m3	742		歩A・単A
000029	法面整形(盛土部)			(")		
	*** B単- 30号 ***		m²	602		歩A・単A
	作業残土運搬			(")		
	11.5km以下		m3	1,570		歩A・単A
	*** B単- 31号 *** 作業残土運搬					
	11.5km以下		m3	(") 1,570		歩A・単A
	* * * B 単 - 33号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			,		
			/m	(")		W.
	H1900 × L2000, 標準 * * * * B 単 - 34号 * * *		個	205,339		歩A・単A
000034	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(")		
	H1900 × L1508. 調整用 *** B単- 35号 ***		個	215,758		歩A・単A
000035	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(")		
	H1900×L1000,調整用		個	(") 162,857		歩A・単A
000036	* * * B 単 - 36号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)					
	H1900×L1500,調整用		個	(") 214,822		歩A・単A
	* * * B単 - 37号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			, -		
			/m	(")		W.
	H1900×L1518/1369,斜角 *** B単- 38号 ***		個	248,519		歩A・単A
000038	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(")		
	H1900×L1547/1398,斜角 *** B単- 39号 ***		個	251,327		歩A・単A
000039	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(")		
	H1900×L1613/1464,斜角		個	257,879		歩A・単A
000040	*** B単- 40号 *** L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)					
	H1900×L1334/1032,斜角		個	(") 222,309		歩A・単A
	* * * B 単 - 41号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			,		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		/m	(")		.E. W.
	H1900×L1284/982,斜角 *** B単 - 42号 ***		個	217,629		歩A・単A
000042	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(")		
	H1900×L1117/1071,斜角 *** B単- 43号 ***		個	212,191		歩A・単A
000043	L型水路(農業土木事業協会型1種, ウィープホール 50付)			(")		
	H1900×L1380/1334,斜角		個	239,158		歩A・単A
000044	* * * B単 - 44号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)					
	H1900×L1266/1215,斜角		個	(") 227,925		歩A・単A
	*** B単- 45号 *** L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィ-プホール 50付)					1
				(")		JE 4 W -
	H1900×L1362/1311,斜角		個	237,286		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000046	* * * B 単 - 46号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種.ウィ-プホール 50付)					
	H1900×L1335/1298.斜角		個	(") 235.414		歩A・単A
	*** B単- 47号 ***		1111	255,414		<u> </u>
000047	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(")		
	H1900×L1497/1460,斜角 *** B単- 48号 ***		個	252,263		歩A・単A
000048	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(")		
	H1900×L938/1087,逆斜角 *** B単 49号 ***		個	205,882		歩A・単A
000049	へへへ B 早 - 49号 へへへ L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)					
	H1900×L967/1116,逆斜角		個	(") 208,718		歩A・単A
000050	* * * B 単 - 50号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種・ウィーブ・ホール 50付)					
	H1900×L1032/1182,逆斜角		個	(") 214,063		歩A・単A
	*** B単- 51号 ***		Ш	214,000		<i>Σ</i> Λ +Λ
	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(")		
	H1900×L1167/1469,逆斜角 *** B単- 52号 ***		個	235,414		歩A・単A
000052	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(")		
	H1900×L1117/1419,逆斜角 *** B単 53号 ***		個	229,975		歩A・単A
000053	へ ^ ^ 8 単 - 50号			, .		
	H1900×L939/985,逆斜角		個	(") 198,252		歩A・単A
000054	*** B単- 54号 *** L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)					
	H1900×L1204/1250,逆斜角		個	(") 226,053		歩A・単A
	*** B単- 55号 ***		Ш	220,000		<i>y</i> n +n
	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(")		
	H1900×L1068/1119,逆斜角 *** B単- 56号 ***		個	212,191		歩A・単A
000056	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(")		
	H1900×L1164/1215,逆斜角 *** B単・57号 ***		個	221,551		歩A・単A
000057	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(;)		
	H1900×L1191/1228,逆斜角		個	(<i>"</i>) 225,117		歩A・単A
000058	* * * B 単 - 58号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)					
	H1900×L1351/1388,逆斜角		個	(") 240.094		歩A・単A
	*** B単-59号 *** L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィ-プホール 50付)		112	210,001		<i>></i> +
				(")		.F
	H1900×L2000,標準 *** B単- 60号 ***		個	205,339		歩A・単A
000060	L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)			(")		
	H1900×L1000,調整用 *** B単-61号 ***		個	162,857		歩A・単A
000061	L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)			/ 1		
	H1900×L1450/1334,斜角		個	(") 243,839		歩A・単A
000062	*** B単- 62号 *** L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)					
	H1900×L1613/1497,斜角		個	(<i>"</i>) 259,751		歩A・単A
	* * * B 単 - 63号 * * * L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィ-プホール 50付)			,		•
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		/m	(")		1F v 24 v
	H1900×L1651/1532,斜角 *** B単- 64号 ***		個	263,495		歩A・単A
000064	L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)			(")		
	H1900×L1593/1474,斜角 *** B単- 65号 ***		個	257,879		歩A・単A
000065	L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)			(")		
	H1900×L1000/1116,逆斜角		個	210,608		歩A・単A
000066	* * * B 単 - 66号 * * * * L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)					
	H1900×L1163/1279,逆斜角		個	(") 225,295		歩A・単A
	* * * B 単 - 67号 * * * L型水路(農業土木事業協会型2種.ウィ-プホール 50付)			,		•
555001	==1996 (成本工作学术 1880 女工约到,广外 W → VV (1)					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	H1900×L1187/1306,逆斜角		個	(") 227,925		歩A・単A
	* * * B 単 - 68号 * * * L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)					
	H1900×L1129/1248,逆斜角		個	(") 221,551		歩A・単A
	*** B単- 69号 ***		1121	221,331		
000069	均しコンクリート			(")		
	<u>無筋,18-8-25</u> * * * B 単 - 70号 * * *		m3	27,392		歩A・単A
000070	<u> </u>			(")		
	均しコンクリート		m²	4,421		歩A・単A
	* * * B 単 - 71号 * * * 基礎砕石					
	RC-40, t=150mm		m²	(") 1,165		歩A・単A
	*** B単- 72号 *** 底版コンクリ ト					
				(")		1F A 24 A
	<u>鉄筋,21-12-25</u> *** B単-73号 ***		m3	27,980		歩A・単A
000073	<u>鉄筋</u> D13			(")		
	<u>SD295A,底版コンクリート</u> *** B単- 74号 ***		ton	155,522		歩A・単A
000074	鉄筋D16			/ \		
	SD295A, 底版コンクリート		ton	(") 153,632		歩A・単A
	*** B単- 75号 *** サイドドレーン					
	単粒度砕石5号		m	(") 1,498		歩A・単A
	* * * B 単 - 76号 * * *			1,400		<i>y</i> +
000076	吸出し防止材			(")		
	*** B単- 77号 ***		m²	798		歩A・単A
000077	L型水路施工継目			(")		
	444 DW 70D 444		m	126		歩A・単A
000078	* * * B 単 - 78号 * * * L型水路伸縮継目(側壁部)					
			m	(") 1,930		歩A・単A
000079	* * * B単 - 79号 * * * L型水路伸縮継目(底版部)					
				(") 2,796		歩A・単A
	*** B単- 80号 ***		m	2,790		
080000	2 分割ボックスカルバート			(")		
	B5000×H1900×L1500,T-14(PC縦締め) *** B単-81号 ***		m	1,225,585		歩A・単A
000081	2 分割ボックスカルバート			(")		
	B5000×H1900×L1000,T-14(PC縦締め) *** B単 - 82号 ***		m	1,743,975		歩A・単A
000082	(A) B里 - 82号 (A) A 縦締め: PC鋼棒					
	13,B種1号,L=0.95m		本	(") 465		歩A・単A
000083	* * * B単 - 83号 * * * 縦締め:PC鋼棒					
	13,B種1号,L=1.45m		本	(") 710		歩A・単A
	* * * B 単 - 84号 * * *		4	710		ダム・キュ
000084	縦締め:アンカープレート			(")		
	90×90×19,ナット・ワッシャー含む *** B単- 85号 ***		枚	2,478		歩A・単A
000085	縦締め:グラウト材			(")		
	+++ DW 000 +++		m3	206,476		歩A・単A
000086	*** B単- 86号 *** 均しコンクリート					
	無筋,18-8-25		m3	(") 27,392		歩A・単A
000087	* * * B 単 - 87号 * * *			,		
			. 2	(")		1F V 2A V
	<u>均しコンクリート</u> *** B単- 88号 ***		m²	4,421		歩A・単A
880000	基礎砕石			(")		
	RC-40, t=250mm		m²	1,723		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
000089	*** B単- 89号 *** サイドドレーン				
000000				(")	JE . W .
	<u>単粒度砕石5号</u> *** B単- 90号 ***		m	1,498	
000090	吸出し防止材			(")	
	*** B単- 91号 ***		m²	798	歩A・単A
000091	* * * B 早 - 91号 * * * * ボックスカルパート (施工費)				
	『B3100×H2000×L1500,T-14,標準』		m l	(") 35,991	歩A・単A
000000	*** B単- 92号 ***			55,55	
000092	ボックスカルパート(施工費)			(")	
	<u>『B3100×H2000×L1500,T-14,標準』以外</u> * * * * B 単 - 93号 * * *		m	42,396	
000093	ボックスカルバート (材料費)			(")	
	B3100×H2000×L1500,T-14,標準		本	641,451	歩A・単A
000094	* * * B単 - 94号 * * * ボックスカルバート(材料費)				
			*	(")	# A . # A
	B3100×H2000×L1200,T-14,凸フラット.調整用 *** B単- 95号 ***		本	705,688	歩A・単A
000095	ボックスカルバート (材料費)			(")	
	B3100×H2000×L1184,T-14,調整用 *** B単 - 96号 ***		本	699, 265 [°]	歩A・単A
000096	^ ^ B早 - 90亏 ^ ^ ^ ボックスカルバート (材料費)				
	B3100×H2000×L1000,T-14,調整用		本	(") 620,345	歩A・単A
	*** B単- 97号 *** ポックスカルバート(材料費)				
				(")	
	B3100×H2000×L1305/1007,T-14,斜角,連結金具 *** B単 - 98号 ***		本	823,150	
000098	ボックスカルバート (材料費)			(")	
	B3100×H2000×L1298/1000,T-14,斜角,連結金具		本	819,479	歩A・単A
000099	*** B単- 99号 *** ボックスカルバート(材料費)				
	B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具		本	(") 846,092	歩A・単A
	*** B単- 100号 ***		4	040,092	
000100	ボックスカルバート(材料費)			(")	
	B3100×H2000×L980/1280,T-14,斜角,連結金具 *** B単 - 101号 ***		本	811,220	歩A・単A
000101	ボックスカルバート(材料費)			, ,	
	B3100×H2000×L1000/1072,T-14,斜角,連結金具		本	(") 771,760	歩A・単A
000102	*** B単- 102号 *** サイドドレーン				
300102				(")	11- M -
	単粒度砕石5号 *** B単- 103号 ***		m	1,498	
000103	吸出し防止材			(")	
	*** D		m²	798	歩A・単A
000104	*** B単- 104号 *** ボックスカルパート(施工費)				
	『B2900×H1900×L1500,T-14,標準』		m	(") 35,991	歩A・単A
000105	* * * B単- 105号 * * *			,	
000105	ボックスカルパート(施工費)			(")	
	『B2900×H1900×L1500,T-14,標準』以外 *** B単- 106号 ***		m	42,396	歩A・単A
000106	ボックスカルバート (材料費)			(")	
	B2900×H1900×L1500,T-14,標準		本	539,590	歩A・単A
000107	*** B単- 107号 *** ボックスカルバート(材料費)				
	B2900×H1900×L1262,T-14,凸フラット,調整用		本	(") 615,757	歩A・単A
	*** B単- 108号 ***		4	010,737	
000108	ボックスカルバート(材料費)			(")	
	B2900×H1900×L1000,T-14,調整用 *** B単 - 109号 ***		本	521,237	歩A・単A
000109	^^^ B単- 109号 ^^^ ボックスカルバート(材料費)				
	B2900×H1900×L900,T-14,調整用		本	(") 485,447	歩A・単A
	*** B単 - 110号 *** ポックスカルバート(材料費)			,	
000110	<u> 小ツフ ヘルルハニ P(竹村夏)</u>				

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	B2900×H1900×L967/1193,T-14,斜角,連結金具		本	(") 665,311		歩A・単A
000111	*** B単- 111号 *** ボックスカルバート(材料費)					
			_	(") 635.945		歩A・単A
	<u>B2900×H1900×L887/1113,T-14,斜角,連結金具</u> *** B単 - 112号 ***		本	635,945		歩A・単A
000112	ボックスカルバート(材料費)			(")		
	B2900×H1900×L876/1330,T-14,斜角,連結金具 *** B 単 - 113号 ***		本	673,570		歩A・単A
000113	ボックスカルパート (材料費)			(")		
	B2900×H1900×L873/1327,T-14,斜角,連結金具		本	672,652		歩A・単A
000114	* * * B 単 - 114号 * * * ボックスカルバート (材料費)					
	B2900×H1900×L890/1116,T-14,斜角,連結金具		本	(") 637,781		歩A・単A
000115	* * * B 単 - 115号 * * * ボックスカルバート (材料費)					
				(")		1E 4 3W 4
	B2900×H1900×L954/1180,T-14,斜角,連結金具 *** B単- 116号 ***		本	660,722		歩A・単A
000116	ボックスカルバート(材料費)			(")		
	B <u>2900×H1900×L1231/903,T-14,斜角,連結金具</u> *** B単- 117号 ***		本	660,722		歩A・単A
000117	・			·		
	B2900×H1900×L1340/1012,T-14,斜角,連結金具		本	(") 700,182		歩A・単A
000118	*** B単- 118号 *** ボックスカルバート(材料費)					
	B2900×H1900×L1421/1093,T-14,斜角,連結金具		本	(") 728,630		歩A・単A
	*** B単- 119号 ***			720,000		<i>y</i>
	ボックスカルバート(材料費)			(")		
	B2900×H1900×L1415/1175,T-14,斜角,連結金具 *** B単 - 120号 ***		本	742,395		歩A・単A
000120	ボックスカルバート(材料費)			(")		
	B2900×H1900×L1316/1076,T-14,斜角,連結金具 *** B単- 121号 ***		本	706,606		歩A・単A
000121	* * * * * B単- 121号 * * * * サイドドレーン					
	単粒度砕石5号		m	(<i>"</i>) 1,498		歩A・単A
000122	*** B単- 122号 *** 吸出し防止材					
			m²	(") 798		歩A・単A
	* * * B単 - 123号 * * *		- ""	190		<i>Φ</i> Λ · ∓Λ
000123	鉄筋コンクリート			(")		
	<u>鉄筋,21-12-25</u> *** B単- 124号 ***		m3	27,980		歩A・単A
000124	型枠			(")		
	鉄筋コンクリート *** B単- 125号 ***		m²	8,656		歩A・単A
000125	*** B単- 125号 *** 型枠					
	鉄筋コンクリート(合板円形型枠)		m²	(") 11,654		歩A・単A
000126	* * * B 単 - 126号 * * * 鉄筋工					
	SD295A, D13		ton	(") 163,254		歩A・単A
	*** B単- 127号 ***		LOII	100,204		20 ±0
	鉄筋工			(")		
	SD295A, D16 *** B単- 128号 ***		ton	161,364		歩A・単A
000128	鉄筋工			(")		
	SD345,D22 *** B単- 129号 ***		ton	166,090		歩A・単A
	*** B車- 129号 *** 均しコンクリート					
	無筋,18-8-25		m3	(") 29,733		歩A・単A
	*** B単- 130号 *** 型枠					
			²	(")		华 A . 兴 A
	均しコンクリート * * * B単 - 131号 * * *		m²	4,421		歩A・単A
000131	基礎幹石			(")		
	RC-40, t=150mm		m²	1,165		歩A・単A 近畿農政局

1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
10 10 10 10 10 10 10 10	000132	*** B単- 132号 *** ウィープホール				
### 1981 1395 *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	000102			****	` '	15 a 34 a
10				固肝	2,045	
## 1545 *** *** 5章 1545 ** *** 5章 1545 ** *** 5章 15	000133	吸出し防止材			(")	
### 2009 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18		*** D** 404D ***		m²		歩A・単A
###200-1255 **** **** 日本 1355 **** **** 日本 1455 **** *** 日本 1455 **** **** 日本 1455 **** *** 日本 1455 **** **** 日本 1455 *	000134					
*** 日本・198-1985 ***		単約度砕石5号		m3		歩A・単A
1970		*** B単- 135号 ***			.,,,,,	
**** 8 章 1 101g **** 2017	000135	又休上				
1000日 12年 137号 *** 137		* * * B 単 - 136号 * * *		空m3	4,037	歩A・単A
### 8 単 177年 *** 10117					(")	
2007				掛m²		歩A・単A
### 19						
*** 8 単 - 138号 **** *** 8 単 - 138号 **** *** 8 単 - 138号 **** *** 8 単 - 148号 **** *** 8 単 - 158号 *** *** 8 単 - 158号 **** *** 8 単 - 158号 ***				m2		华Λ. ΫΛ
数数 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1		*** B単- 138号 ***		IIIO	21,900	少れ・早れ
### 18 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 -	000138	<u>型</u> 秤			(")	
100198				m²	8,656	歩A・単A
SPA - 197	000139					
100140 技術工		SD295A, D13		ton	` '	歩A・単A
S2095,016						
*** 8単 - 144号 *** 100141					` '	IF A WA
10		SD295A,D16 *** B単- 141号 ***		ton	161,364	
SO 245 D 22	000141	鉄筋工			(")	
100142		\$D345,D22		ton	` '	歩A・単A
SS345,025 Ton 166,090 歩A・単A サム・単A サム・サイドレーン サム・単A サム・サム・サム・サム・サム・サム・サム・サム・サム・サム・サム・サム・サム・サ						
*** 8 単単 - 143号 *** 100143 投しコンクリート		SD345,D25		ton	` '	歩A・単A
無数・18-8-25		*** B単- 143号 ***			,	
200144 型枠						
持しコンクリート				m3	27,392	歩A・単A
特しコンクリート	000144	型枠			(")	
数筋,21-12-25				m²		
### 8単 - 146号 **** *** 8単 - 146号 **** *** 8単 - 146号 **** *** 8単 - 147号 **** *** 8単 - 147号 **** *** 8単 - 147号 **** *** 8単 - 148号 **** *** 8単 - 149号 **** *** 8単 - 149号 **** *** 8単 - 151号 *** *** 8単 - 151号 *** *** 8単 - 152号 *** *** 8単 - 153号 *** *** 8単 - 154号 *** *** 8里 - 154号 ***	000145					
**** B単- 146号 *** *** B単- 147号 *** *** B単- 147号 *** *** B単- 147号 *** *** B単- 147号 *** *** B単- 148号 *** *** B単- 148号 *** *** B単- 148号 *** *** B単- 149号 *** *** B単- 151号 *** *** B単- 152号 *** *** B単- 153号 *** *** B単- 153号 *** *** B単- 154号 ***		鉄節.21-12-25		m3		歩A・単A
鉄筋,21-12-25		* * * B 単 - 146号 * * *			=:,,,,,	
*** B単 - 147号 *** ***	000146	<u> </u>			(")	
RC-40,t=150mm				m3	27,980	歩A・単A
RC-40,t=150mm	000147				(")	
単粒度碎石5号				m²		歩A・単A
# 性物度砕石5号	000148	· · · ·				
*** B単- 149号 *** 149号 *** 149号 *** 151号 *** 16				m	` '	歩Δ・単Δ
ゴム発泡体、t=20mm		* * * B単 - 149号 * * *			1,700	20 +0
*** B単- 151号 *** 16	000149	<u>日</u> 吧材			(")	
200151 ダウエルバー 本				m²	5,011	歩A・単A
16 本 593 歩A・単A 152号 *** 1	000151	· · · ·			/	
200152 足場工				本		歩A・単A
## 153号 *** *** B単- 153号 *** *** B単- 153号 *** *** B単- 154号 *** *** B単- 154号 *** *** B単- 154号 ***	000152					
*** B単- 153号 *** 鉄筋コンクリート【躯体】 (") 鉄筋,21-12-25 *** B単- 154号 *** 100154 型枠		·-·		†±1 ~-2	` '	л ь х ж х
鉄筋,21-12-25 m3 27,980 歩A・単A *** B単・154号 ***				班们	3,951	歩A・単A
鉄筋,21-12-25 m3 27,980 歩A・単A *** B単- 154号 ***	000153	鉄筋コンクリート【躯体】			(")	
000154 型枠		鉄筋,21-12-25 * * * * P 単 154号 * * *		m3		歩A・単A
近畿農政局	000154					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	At the many that the state of t		. 2	(")		1F a 244 a
	<u>鉄筋コンクリート【躯体】</u> *** B単 - 155号 ***		m²	8,656		歩A・単A
000155	型枠					
	鉄筋コンクリート【躯体】(合板円形型枠)		m²	(") 11,654		歩A・単A
	*** B単 - 156号 ***			11,004		2A +A
000156	鉄筋工			(")		
	SD295A, D13		ton	(") 163,254		歩A・単A
	* * * B単 - 157号 * * *					
000157	鉄筋工			(")		
	SD295A, D16		ton	161,364		歩A・単A
000150	*** B単- 158号 *** 鉄筋工					
				(")		
	SD345,D19		ton	166,090		歩A・単A
	*** B単- 159号 *** 鉄筋工					
				(")		
	SD345,D22 *** B単- 160号 ***		ton	166,090		歩A・単A
	均しコンクリート					
	trate to a se			(")		, L
	<u>無筋,18-8-25</u> * * * B 単 - 161号 * * *		m3	29,733		歩A・単A
	型枠					
	均しコンクリート		m²	(") 4,421		歩A・単A
	<u>ロしコングリート</u> *** B単 - 162号 ***		111	4,421		ジハ・ギハ
000162	基礎砕石			, ,		
	RC-40, t=150mm		m²	(") 1,165		歩A・単A
	* * * B 単 - 163号 * * *			.,.00		
000163	ウィープホール			(")		
	50,L=30cm		箇所	1,957		歩A・単A
	* * * B 単 - 164号 * * *					
000164	ウィープホール			(")		
	50,L=70cm		箇所	2,366		歩A・単A
000165	*** B単- 165号 *** 吸出し防止材					
000103	吸出し防止物			(")		
	* * * B単 - 166号 * * *		m²	798		歩A・単A
000166	フィルター材					
				(")		
	単粒度砕石5号 * * * B 単 - 167号 * * *		m3	7,389		歩A・単A
000167	· · · ·					
	ゴル※海/木 + 20mm		m²	(") 5,011		歩A・単A
	ゴム発泡体,t=20mm * * * B 単 - 168号 * * *		111	3,011		少A・早A
000168	止水板			(;;)		
	CF-300		m	(") 3,907		歩A・単A
	*** B単- 169号 ***			2,221		·
000169	ダウエルバー			(")		
	25		本	900		歩A・単A
000470	* * * B 単 - 170号 * * *					
000170	足場工			(")		
	this SW 1715		掛㎡	3,951		歩A・単A
000171	*** B単- 171号 *** 鉄筋コンクリート					
300171				(")		
	鉄筋,21-12-25 *** B単- 172号 ***		m3	30,329		歩A・単A
000172	* * * B 単 - 1/2号 * * * 型枠					
			,	(")		
	鉄筋コンクリート【床板(管理スペース部)】 *** B単- 173号 ***		m²	8,656		歩A・単A
000173	鉄筋工					
	SDOOKA D40		4.00	(")		# A . W A
	SD295A,D13 *** B単- 174号 ***		ton	163,254		歩A・単A
000174	差し筋					
	SD295A, D13		ton	(") 163,254		歩A・単A
	* * * B 単 - 175号 * * *		1011	100,204		- TA
000175	鉄筋コンクリート【床板(接続槽部)】			/ " \		
L I	鉄筋,21-12-25		m3	(") 30,329		歩A・単A
				,		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	名 称(規格) *** B単- 176号 *** 型枠					
				(")		
	<u>鉄筋コンクリート【床板(接続槽部)】</u> *** B単 - 177号 ***		m²	8,656		歩A・単A
000177	鉄筋工			(;;)		
	SD295A, D13		ton	(") 163,254	-	歩A・単A
000178	*** B単- 178号 *** 差し筋					
				(")		
	SD295A,D13 *** B単- 179号 ***		ton	163,254	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	歩A・単A
000179	マンホール鉄蓋					
	600		枚	(") 66,040		歩A・単A
000180	*** B単- 180号 *** 鉄筋コンクリート【床板(0.Tr部)】					
				(")		
	<u>鉄筋,21-12-25</u> *** B単- 181号 ***		m3	30,329		歩A・単A
	型枠			(, ,)		
	鉄筋コンクリート【床板(0.Tr部)】		m²	(") 8,656		歩A・単A
	*** B単- 182号 *** 鉄筋工				T	
				(")		
	SD295A,D13 *** B単- 183号 ***		ton	163,254		歩A・単A
000183	差し筋			/		
	SD295A, D13		ton	(") 163,254	1	歩A・単A
l	*** B単- 184号 *** 鉄筋コンクリート【躯体】					
000104				(")		
	<u>鉄筋,21-12-25</u> *** B単- 185号 ***		m3	27,980	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	歩A・単A
000185	型枠			(")		
	鉄筋コンクリート【躯体】		m²	(") 8,656	1	歩A・単A
000186	*** B単- 186号 *** 鉄筋工					
				(")		
	SD295A,D13 *** B単- 187号 ***		ton	163,254	3	歩A・単A
000187	鉄筋工			(")		
	SD295A, D16		ton	(") 161,364	1	歩A・単A
000188	*** B単- 188号 *** 鉄筋工					
000100				(")		
	SD345,D22 * * * * B 単 - 189号 * * *		ton	166,090	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	歩A・単A
000189	均しコンクリート			(")		
	無筋,18-8-25		m3	(") 29,733	į	歩A・単A
000190	*** B単- 190号 *** 型枠					
			,	(")		E . W .
	<u>均しコンクリート</u> *** B単- 191号 ***		m²	4,421		歩A・単A
000191	ウィープホール			(")		
	50,L=25cm		箇所	1,870	-	歩A・単A
000192	*** B単- 192号 *** ウィープホール					
			20 CT	(")		ΕΛ. 24 A
	50,L=70cm *** B単- 193号 ***		箇所	2,366		歩A・単A
000193	吸出し防止材			(")		
			m²	798		歩A・単A
000194	*** B単- 194号 *** フィルター材					
				(") 7 390		上 4 . 送 4
	<u>単粒度砕石5号</u> *** B単- 195号 ***		m3	7,389		歩A・単A
000195	目地材			(")		
	ゴム発泡体, t=20mm		m²	5,011	1	歩A・単A
000196	*** B単- 196号 *** 止水板					
120.00				(")		
	CF-300 *** B単- 197号 ***		m	3,907		歩A・単A
000197	ダウエルバー					 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備 考
	25		本	(") 900	歩A・	単 A
	* * * B 単 - 198号 * * *			300	571	- /
000198	<u>足場工</u>			(")		
	*** B単- 199号 ***		掛㎡	3,951	歩A・	単 A
	鉄筋コンクリート【床版】			(")		
	鉄筋,21-12-25		m3	(") 30,329	歩A・	単A
	*** B単- 200号 *** 型枠					
	鉄筋コンクリート【床版】		m²	(") 8,656	歩A・	₩ Λ
	*** B単- 201号 ***		- 111	0,000	27.	<u> </u>
000201	鉄筋工			(")		
	SD295A,D13 *** B単- 202号 ***		ton	163,254	歩A・	単 A
	鉄筋工			(;)		
	SD295A, D16		ton	(") 161,364	歩A・	単A
	*** B単- 203号 *** 差し筋					
				(")	u- ·	₩ A
	SD295A,D13 *** B単- 204号 ***		ton	163,254	歩A・	부 ^
	鉄筋コンクリート【擁壁】			(")		
	<u>鉄筋,21-12-25</u> *** B単- 205号 ***		m3	30,329	歩A・	単 A
000205	型枠			, ,		
	<u>鉄筋コンクリート【擁壁】</u> *** B単- 206号 ***		m²	(") 8,656	歩A・	単A
	*** B単- 206号 *** 鉄筋工					
			4	(")	ıt A	24 A
	SD295A,D13 *** B単- 207号 ***		ton	163,254	<u>歩A・</u>	平 A
000207	均しコンクリート			(")		
	無筋,18-8-25 * * * B単 - 208号 * * *		m3	29,733	歩A・	単A
	型枠			,		
	均しコンクリート		m²	(") 4,421	歩A・	単A
000209	*** B単- 209号 *** 用水路					
				(")	ı.e. v	24 A
	U600×600 *** B単- 210号 ***		m	24,449	<u>歩A・</u>	平 A
000210	接続水路			(")		
	B600×H600×L2000 *** B単- 211号 ***		m	63,533	歩A・	単A
000211	接続桝			(")		
	B800 x H850		箇所	(") 100,402	歩A・	単A
000212	*** B単- 212号 *** マンホール蓋					
	重荷重用, 900		枚	(") 333,451	歩A・	————— 単 A
000010	*** B単- 213号 ***		12	200, 101		
	鉄筋コンクリート			(")		
	<u>鉄筋,21-12-25</u> *** B単- 214号 ***		m3	27,980	<u>歩</u> A・	単 A
000214	型枠			(")		
	鉄筋コンクリート *** B単- 215号 ***		m²	8,656	歩A・	単A
000215	* * * B 単 - 215号 * * * * 鉄筋工					
	SD295A, D13		ton	(") 163,254	歩A・	—— 単A
	*** B単- 216号 *** 鉄筋工			,		
				(")		
	SD345,D19 *** B単- 217号 ***		ton	166,090	<u>歩</u> A・	単 A
000217	鉄筋工			(")		
	SD345, D22		ton	166,090	歩A・	単A
	*** B単- 218号 *** ヒューム管					
	HP 600		m	(") 20,056	歩A・	単 A
	•••			20,000		<u>半人</u> 一般農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	名 称(規 格) *** B単- 219号 *** 均しコンクリート				
				(")	
	<u>無筋,18-8-25</u> * * * B 単 - 220号 * * *		m3	29,733	<u>歩A・単A</u>
	型 <u>枠</u>			(")	
	均しコンクリート		m²	(") 4,421	歩A・単A
000221	* * * B 単 - 221号 * * * 基礎砕石				
			,	(")	
	RC-40, t=150mm * * * B 単 - 222号 * * *		m²	1,165	<u>歩</u> A・単A
000222	足場工			(")	
			掛㎡	3,951	歩A・単A
	*** B単- 223号 *** 路盤工				
			m²	(") 489	# A . # A
	RC-40,t=150 * * * B単 - 224号 * * *		m	469	歩A・単A
000224	路盤工			(")	
	RC-40, t=150		m²	489	歩A・単A
	*** B単- 225号 *** 張りコンクリート				
	無筋,18-8-25, t=100mm		m²	(") 3,065	歩A・単A
	* * * B 単 - 226号 * * *		- "	3,003	かん・ 手へ
000226	基礎碎石			(")	
	RC-40,t=100mm *** B単- 227号 ***		m²	Ì,081	歩A・単A
	* * * B単 - 227号 * * * * 無筋コンクリート				
	無筋,18-8-40		m3	(") 27,392	歩A・単A
	* * * B 単 - 228号 * * *			,	, ,
000228	型枠			(")	
	無筋コンクリート *** B単- 229号 ***		m²	8,656	歩A・単A
	基礎砕石				
	RC-40, t=100mm		m²	(") 1,081	歩A・単A
	*** B単- 230号 *** 基面整正				
000230	埜 側楚止			(")	l l
	* * * B 単 - 231号 * * *		m²	410	
	コンクリート構造物撤去			(")	
	無筋,機械,騒音対策有		m3	(") 9,369	歩A・単A
000232	* * * B単 - 232号 * * * コンクリート構造物撤去				
			0	(")	1E A 244 A
	無筋,機械,騒音対策有 *** B単 - 233号 ***		m3	9,369	歩A・単A
000233	コンクリート構造物撤去			(")	
	無筋,機械,騒音対策有		m3	9,369	歩A・単A
000234	*** B単- 234号 *** コンクリート構造物撤去				
	無筋,機械,騒音対策有		m3	(") 9,369	歩A・単A
	* * * B 単 - 235号 * * *			3,330	7/1 T /1
000235	コンクリート構造物撤去			(")	
	有筋,機械,騒音対策有 *** B単- 236号 ***		m3	16,591	歩A・単A
000236	コンクリート殻運搬			, ,	
	無筋		m3	(") 3,366	歩A・単A
000227	*** B単- 237号 *** コンクリート殻処分費				
000231				(")	
	無筋 * * * B単 - 238号 * * *		m3	1,078	
000238	コンクリート殻運搬			(")	
	無筋		m3	3,366	歩A・単A
000239	*** B単- 239号 *** コンクリート殻処分費				
			0	(") 1 078	ie v m v
	無筋 *** B単- 240号 ***		m3	1,078	歩A・単A
000240	コンクリート殻運搬				近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	無筋		m3	(") 3,366		・ ・ ・ 単 A ・ 単 A
	* * * B 単 - 241号 * * *		ino	0,000		77
	コンクリート殼処分費			(")		
	<u>無筋</u> *** B単- 242号 ***		m3	1,078		A・単A
	コンクリート殻運搬			(")		
	無筋		m3	(") 3,366	步	A・単A
	*** B単・243号 *** コンクリート殻処分費					
			m3	(") 1,078	1	・ ・ ・ 単 A ・ 単 A
	無筋 * * * B 単 - 244号 * * *		IIIO	1,070		· A · - A
000244	コンクリート殻運搬			(")		
	有筋 *** B単- 245号 ***		m3	2,229	步	A・単A
	コンクリート殻処分費			, ,		
	有筋		m3	(") 4,130	步	A・単A
000246	*** B単- 246号 *** 無筋コンクリート					
				(")		
	<u>無筋,18-8-25</u> *** B単 - 247号 ***		m3	29,733		RA・単A
000247	型枠			(")		
	無筋コンクリート		m²	8,656	步	A・単A
000248	*** B単- 248号 *** 基面整正					
			m²	(・ ・ ・ 単 A ・ 単 A
	* * * B単 - 249号 * * *					. , ,
	用水路			(")		
	U600×600 *** B単- 250号 ***		m	24,449		A・単A
	コンクリートプロック積工			(")		
	190 × 390 × 100		m²	(") 6,652	步	A・単A
	*** B単- 251号 *** 鉄筋コンクリート					
	鉄筋,21-12-25		m3	(") 30,329		・ ・ ・ 単 A ・ 単 A
	*** B単- 252号 ***		IIIO	00,020		·A +A
000252	型枠			(")		
	<u>鉄筋コンクリート</u> *** B単- 253号 ***		m²	8,656	步	A・単A
000253	法止プロック布設			(")		
	H600		m	(") 9,301	步	A・単A
000254	*** B単- 254号 *** 基礎砕石					
	RC-40,t=100mm		m²	(") 1,081	#	A・単A
	* * * B 単 - 255号 * * *			1,001		·· +***
000255	基礎コンクリート			(")		
	無筋,18-8-25 *** B単- 256号 ***		m3	29,733	步	A・単A
000256	型枠			(")		
	基礎コンクリート		m²	(") 8,656	步	A・単A
000257	*** B単- 257号 *** 張りコンクリート					
	無筋,18-8-25, t=100mm		m²	(") 3,065	11	:A・単A
	*** B単- 258号 ***		111	3,000		·/· +//
000258	基礎砕石			(")		
	RC-40,t=100mm *** B単- 260号 ***		m²	1,081	步	A・単A
	水路復旧工			,		
	VP 200		m	(") 4,791	步	:A・単A
	* * * B 単 - 261号 * * * 耕地復旧工					
			. 2	(")		: A 224 A
	*** B単- 262号 ***		m²	20		^E A・単A
000262	耕地復旧工			(")		
			m²	20	步	・A・単A 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
000000	名 称(規 格) *** B単- 263号 *** 表土掘削				
000203	· 农工施門			(")	
	* * * B単 - 264号 * * *		m²	50	歩A・単A
000264	土木シート敷設・撤去工			(")	
			m²	(") 241	歩A・単A
000265	* * * B 単 - 265号 * * * 敷砂工				
000200	70 Y		_	(")	W.
	* * * B 単 - 267号 * * *		m3	2,297	歩A・単A
000267	砕石舗装工			(")	
			m²	619	歩A・単A
	*** B単- 268号 *** 工事用道路・車廻撤去工				
				(") 204	#= A . #4 A
	* * * B 単 - 270号 * * *		m3	204	歩A・単A
000270	土木シート運搬			(")	
			m3	512	歩A・単A
000271	*** B単- 271号 *** 土木シート処分費				
			m3	(") 9,177	歩A・単A
	* * * B単 - 272号 * * *		IIIO	9,111	ダル・手ハ
000272	土のう設置撤去工			(")	
	*** B単- 273号 ***		m3	30,539	歩A・単A
000273	*** B単- 2/3号 *** 土木シート撤去工				
			m²	(") 66	歩A・単A
	* * * B単 - 274号 * * *				<i>></i>
000274	工事用道路・施工ヤード撤去工			(")	
	* * * B 単 - 275号 * * *		m3	204	歩A・単A
000275	大型土のう撤去工				
			袋	(") 638	歩A・単A
	* * * B 単 - 276号 * * * 作業残士運搬				
				(")	
	11.5km以下		m3	1,570	
	土木シート運搬			(")	
			m3	(") 512	歩A・単A
000278	* * * B 単 - 278号 * * * 土木シート処分費				
			0	(")	1E A 244 A
	* * * B 単 - 279号 * * *		m3	9,177	歩A・単A
000279	仮設橋撤去工(上部工) 			(")	
	444 DW 000P 444		ton	6,249	歩A・単A
000280	*** B単- 280号 *** 仮設橋撤去工(下部工)				
			ton	(") 21,269	歩A・単A
000000	* * * B 単 - 281号 * * *			2.,230	Z// T//
000281	仮設橋撤去工(覆工板)			(")	
	*** B単- 282号 ***		m²	379	歩A・単A
000282	仮設橋撤去工(高欄)			,	
	単管パイプ 48.6		m	(") 585	歩A・単A
000303	*** B単- 283号 *** 仮設橋撤去工(上部工)				
000203	INTERNITION ALL LEPL /			(")	
	* * * B単 - 284号 * * *	+	ton	6,249	歩A・単A
000284	仮設橋撤去工 (下部工)			(")	
			ton	21,269	歩A・単A
000285	* * * B 単 - 285号 * * * 仮設橋撤去工(覆工板)				
	The same of the sa		. 2	(")	ile . M .
	* * * B単 - 286号 * * *	+	m²	379	歩A・単A
000286	仮設橋撤去工(高欄)				近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量単	单位	単 価	金額	備考
	単管パイプ 48.6		m	(") 585		歩A・単A
	* * * B 単 - 287号 * * *			303		<i>∞</i> Λ · ∓Λ
000287	仮設橋(西側)(官給品)			(")		
	*** B単- 288号 ***	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	式	0		歩A・単A
000288	へへへ B単- 288号 へへへ 仮設橋(東側)(官給品)					
			式	(")		歩A・単A
000000	* * * B 单 - 289号 * * *			-		
000289	高密度ポリエチレン管設置撤去工			(")		
	600,一次施工 * * * B 単 - 290号 * * *		m	9,339		歩A・単A
000290	高密度ポリエチレン管設置撤去工			(")		
	600,二次施工		m	(") 2,876		歩A・単A
000291	*** B単- 291号 *** 大型土のう設置撤去工					
000291				(")		
	一次施工 * * * B 単 - 292号 * * *		袋	4,972		歩A・単A
000292	大型土のう設置撤去工			(")		
	二次施工	4	袋	(") 1,979		歩A・単A
	*** B単- 293号 *** 水替工					
,,				(")		1F V 27 V
	【下流区間ANO.8~ANO.14】 50mm *** B単 - 294号 ***		B	9,082		歩A・単A
000294	水替工			(")		
	【下流区間ANO.14~ANO.19+18.935】 50mm		В	(") 9,007		歩A・単A
	*** B単- 295号 *** 水替工					
000233				(")		
	【下流区間BNO.0~BNO.2+14.137】 50mm *** B単- 296号 ***		日	11,400		歩A・単A
000296	交通誘導警備員			(")		
			人	(") 11,948		歩A・単A
	*** B単- 297号 *** 騒音・振動調査					
				(")		1E a 224 a
	着手前 * * * B 単 - 298号 * * *		節所	98,690		歩A・単A
000298	騒音・振動調査			(")		
	施工中	置	ണ	98,690		歩A・単A
000299	* * * B単- 299号 * * * 運搬費(仮設橋:西側)					
			on	(") 5,368		歩A・単A
	*** B単- 300号 ***	ı	on	3,300		少A·早A
000300	運搬費(仮設橋:東側)			(")		
	111 DW 000 111	t	on	5,368		歩A・単A
000301	*** B単- 301号 *** 平板載荷試験					
	50kN以内	<u> </u>	新	(") 151,416		歩A・単A
	* * * B単- 302号 * * *		4771	101,110		J +
000302	平板載荷試験			(")		
	100kN以内 *** B単- 303号 ***	篋	新	169,769		歩A・単A
000303	土壤分析試験					
		(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	師	(") 241,099		歩A・単A
000204	* * * B 単 - 304号 * * *			,		
000304				(")		
	砂質土、構造物周辺、B<1.0m *** B単 - 305号 ***	n	m3	2,127		歩A・単A
000305	,					
	土砂,人力	 n	m3	(") 5,343		歩A・単A
	*** B単- 306号 ***			, -		
	堆積土運搬			(")		
	0.5km以下,水路内~水路入口 *** B単-307号 ***	n	m3	1,498		歩A・単A
000307	大型土のう撤去工					
	水路入口閉塞部		袋	(") 639		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	名 称(規 格) *** B単- 308号 *** 作業残土運搬				
				(")	
	0.2km以下,水路入口~現場内残土仮置き場 *** B単- 309号 ***		m3	826	
000309	整地			()	
	現場内残土仮置き場		m3	(") 109	歩A・単A
000310	*** B単- 310号 *** 掘削				
				(")	
	<u>土砂,人力</u> * * * B単 - 311号 * * *		m3	5,343	
000311	堆積土運搬			()	
	0.2km以下,掘削場所~現場内残土仮置き場		m3	(") 826	歩A・単A
	* * * B 単 - 312号 * * * 整地				
				(")	
	現場内残土仮置き場 *** B単- 313号 ***		m3	109	
	作業残土運搬			()	
	0.5km以下,到達立坑ヤード		m3	(") 380	歩A・単A
	* * * B 単 - 314号 * * * 整地				
				(")	
	到達立坑ヤード *** B単 - 315号 ***		m3	109	歩A・単A
000315	底版鉄筋溶接			/ 1	
	D13,D16		箇所	(") 155	歩A・単A
000316	D13,D16 *** B単- 316号 *** ウィープホール				
000310				(")	
	50,L=25cm * * * B 単 - 317号 * * *		箇所	1,872	
000317	吸出し防止材			(
			m²	(") 799	歩A・単A
000310	* * * B 単 - 318号 * * * 止水板				
	<u>工</u> 小版			(")	
	CF-200 *** B単- 319号 ***		m	2,506	
000319	止水板			(;;)	
	CF-230		m	(") 3,705	歩A・単A
	*** B単- 320号 *** 止水板				
000320				(")	
	水膨張性止水板,10×20 * * * * B 単 - 321号 * * *		m	2,773	
000321	ステップ			(")	
	W=300, 19		個	(") 2,210	歩A・単A
000333	*** B単- 322号 *** 安全ロープ				
				(")	
	<u>小型フロート付</u> *** B単- 323号 ***		本	54,392	歩A・単A
000323	コンクリート削孔			(")	
	120mm		孔	(") 6,307	歩A・単A
000324	*** B単- 324号 *** コンクリートカッター切断				
				(")	ı
	t=20cm * * * * B単- 325号 * * *		m	12,574	歩A・単A
000325	コンクリートカッター切断			(")	
	t=25cm		m	13,040	歩A・単A
000326	*** B単- 326号 *** 既設ゲート撤去工				
110020			88	(")	i
	B2000×H700 *** B単- 327号 ***		門	53,472	歩A・単A
000327	盛土工			(")	
	流用土		m3	213	歩A・単A
000328	*** B単- 328号 *** 作業残土運搬				
				(")	
	0.5km以下 *** B単- 329号 ***		m3	380	歩A・単A
000329	整地				近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	残土仮置き場		m3	(") 109		歩A・単A
	* * * B単- 330号 * * * 盛土工					
				(")		
	RC-40 *** B単- 331号 ***		m3	1,610		歩A・単A
000331	敷鉄板設置撤去工			(")		
	*** B単- 332号 ***		m²	1,672		歩A・単A
000332	土のう設置撤去工					
			m3	(") 30,576		歩A・単A
000333	* * * B 単 - 333号 * * * 作業残土運搬					
	0.5km以下		m3	(") 380		歩A・単A
	*** B単- 334号 ***		IIIO	300		<u> </u>
000334	整地			(")		
	<u>残土仮置き場</u> *** B単- 335号 ***		m3	109		歩A・単A
000335	土木シート敷設・撤去工			(")		
			m²	(") 242		歩A・単A
	*** B単- 336号 *** 敷砂工					
			m3	(") 2,085		歩A・単A
	*** B単- 337号 ***		1110	2,000		
000337	盛土工			(")		
	*** B単- 338号 ***		m3	213		歩A・単A
	砕石舗装工			(")		
	C-40, t=10cm		m²	620		歩A・単A
000339	* * * B 単 - 339号 * * * 耕作道路撤去工					
			m3	(") 204		歩A・単A
000340	* * * B 単 - 340号 * * * 作業残土運搬					
				(")		15 a 34 a
	0.5km以下 *** B単- 341号 ***		m3	380		歩A・単A
000341	整地			(")		
	残土仮置き場 *** B単- 342号 ***		m3	109		歩A・単A
000342	土木シート運搬			(")		
			m3	(") 513		歩A・単A
000343	*** B単- 343号 *** 土木シート処分費					
			m3	(歩A・単A
000244	* * * B 単 - 344号 * * * 砕石舗装工			,,,,,,		
			2	(")		
	C-40,t=10cm *** B単- 345号 ***		<u>m²</u>	620		歩A・単A
000345	作業残土運搬			(")		
	0.5km以下 * * * B単 - 346号 * * *		m3	380		歩A・単A
000346	2					
	残土仮置き場		m3	(<i>"</i>) 109		歩A・単A
I	* * * B 単 - 347号 * * * 水替工					
	【上流区間】 50mm		В	(") 3,756		歩A・単A
	*** B単- 348号 ***		П	3,730		少八・千八
υυυ348	水替工			(")		
	【上流区間】 100mm *** B単- 349号 ***		日	11,074		歩A・単A
000349	低圧引込設備			/ n \		
			箇所	(") 157,135		歩A・単A
000350	*** B単- 350号 *** 運搬費(敷鉄板)					
			ton	(") 9,372		歩A・単A
			LUII	3,312		- シハ 干ハ

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額備考
	名 称(規 格) *** B単- 351号 ***				
000351	<u>施工打合せ</u>			(")	
	*** B単- 352号 ***		回	32,249	歩A・単A
000352	工事管理者				
				(") 55,127	歩A・単A
	* * * B 単 - 353号 * * *			30,12.	2/ - //
000353	列車見張員			(")	
			人	39,508	歩A・単A
	*** B単- 354号 *** 床堀				
				(0)	
	<u>砂質土,ICT</u> *** B単- 355号 ***		m3	382	歩A・単A
000355	床堀			(0)	
	砂質土,ICT		m3	(0) 382	 歩A・単A
	<u>砂質</u> 生,ICT *** B単- 356号 ***				
000356	基面整正			(0)	
	111 DX 000 111		m²	410	歩A・単A
	*** B単- 357号 *** 人力荒仕上げ				
			m²	(0) 246	歩A・単A
	* * * B 単 - 358号 * * *			240	少A・早A
000358	埋戻			(0)	
	砂質土、構造物周辺、B<1.0m		m3	2,124	歩A・単A
000350	*** B単- 359号 *** 埋戻				
				(0)	
	<u>砂質土、1.0 B<2.5m</u> *** B単- 360号 ***		m3	742	歩A・単A
000360	埋戻				
	砂質十 2.5 B<4m		m3	(0) 744	歩A・単A
	<u>砂質士、2.5 B<4m</u> *** B単- 361号 ***		1110	,,,	<i>5</i> € ∓€
000361	<u>路体盛土</u>			(0)	
	構造物周辺、B<1.0m		m3	2,124	歩A・単A
l	*** B単- 362号 *** 路体盛士				
				(0)	
	1.0 B<2.5m *** B単- 363号 ***		m3	743	歩A・単A
000363	路体盛土			(0)	
	2.5 B<4m		m3	(0) 744	歩A・単A
	* * * B 単 - 364号 * * *				
000364	路体盛士			(0)	
	4m B *** B単- 365号 ***		m3	213	歩A・単A
000365	法面整形(盛土部)				
			m²	(0) 602	歩A・単A
l	*** B単- 366号 ***		- ""	002	少れ・ギベ
000366	床堀			(0)	
	砂質土,ICT		m3	382	歩A・単A
000367	*** B単- 367号 *** 作業残土運搬				
				(0)	
	0.3km以下,場内残土置き場 *** B単- 368号 ***		m3	329	歩A・単A
000368	整地			(0)	
	場内残土置き場		m3	(0) 109	歩A・単A
	* * * B 単 - 369号 * * *				
000369	作業残土運搬			(0)	
	0.5km以下,到達立坑ヤード *** B単- 370号 ***		m3	380	歩A・単A
000370	*				
	到達立坑ヤード		m3	(0) 109	歩A・単A
	* * * B 単 - 371号 * * *		IIIO	109	少れ・早れ
000371	作業残土運搬・処分			(0)	
	砂質土,15.5km以下		m3	3,353	
000373	*** B単- 372号 *** 作業残土運搬・処分				
000372	□F未7%工 <u></u> 建 服・ 処刀				 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考	
	汚染土,60.0km以下		m3	(0) 25,910	歩A・単A	
000373	* * * B 単 - 373号 * * * 作業残土運搬			·		
				(0)	IF A MA	
	<u>0.3km以下,場内残土置き場</u> *** B単 - 374号 ***		m3	330	歩A・単A	
000374	作業残土運搬・処分			(0)		
	汚染土,60.0km以下 *** B単- 375号 ***		m3	25,910	歩A・単A	
000375	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)					
	H1900×L1175,調整用		個	(0) 181,305	歩A・単A	
000376	* * * B 単 - 376号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)					
	H1900×L2000,標準,リフト台車		個	(0) 250,563	歩A・単A	
	*** B単- 377号 ***		1111	200,000	24 +4	
000377	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(0)		
	H1900×L1508,調整用,リ가台車 * * * B 単 - 378号 * * *		固	262,612	<u>歩A・単A</u>	
000378	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープ ホール 50付)			(0)		
	H1900×L1500,調整用,リフト台車		個	261,685	歩A・単A	
000379	* * * B 単 - 379号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)					
	H1900×L1000,調整用,リフト台車		個	(0) 207,000	歩A・単A	
	*** B単- 380号 ***					
	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(0)		
	H1900×L1518/1369,斜角,リフト台車 *** B単 - 381号 ***		個	299,687	歩A・単A	
000381	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(0)		
	H1900×L1547/1398,斜角, JJ7h台車		個	302,467	歩A・単A	
000382	* * * B 単 - 382号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種.ウィーブホール 50付)					
	H1900×L1613/1464,斜角,リフト台車		個	(0) 309,882	歩A・単A	
	* * * B単- 383号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィ-プホール 50付)			,		
				(0)	JE . W .	
	H1900×L1334/1032,斜角,リア台車 *** B単- 384号 ***		個	270,954	歩 A・単 A	
000384	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(0)		
	H1900×L1284/982,斜角,切か台車 *** B単- 385号 ***		個	265,393	歩A・単A	
000385	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィ-プホ-ル 50付)			(0)		
	H1900×L938/1087,逆斜角,リフト台車		個	(0) 252,417	歩A・単A	
000386	* * * B 単 - 386号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)					
	H1900×L967/1116,逆斜角,以7卜台車		個	(0) 255,197	歩A・単A	
	* * * B単 - 387号 * * *		121	200, 107	24 +4	
000387	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(0)		
	H1900×L1032/1182,逆斜角,リ가台車 *** B単 - 388号 ***		個	262,612	歩A・単A	
000388	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(0)		
	H1900×L1167/1469,逆斜角,切片台車 * * * B 単 - 389号 * * *		個	285,784	歩A・単A	
000389	^ ^ B 単 - 389号 ^ ^ ^ L型水路(農業土木事業協会型1種,ヴィ-プホール 50付)					
	H1900×L1117/1419,逆斜角,リフト台車		個	(0) 280,222	歩A・単A	
000390	* * * B 単 - 390号 * * * * L型水路(農業土木事業協会型2種.ウィ-プホール 50付)					
			/m	(0) 250,563	1E A 244 A	
	H1900×L2000,標準,リ가台車		個	200,003	歩A・単A	
000391	L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)			(0)		
	H1900×L1000,標準,リ가台車 * * * * B 単 - 392号 * * *		個	207,000	歩A・単A	
000392	L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)			(0)		
	H1900×L1651/1532,斜角,リプト台車		個	(0) 316,370	歩A・単A	
000393	*** B単- 393号 *** L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィ-プホール 50付)					
			個	(0) 309,882	歩A・単A	
	H1900×L1593/1474、斜角、リフト台車		1 10	309,682	⊥ ▽A・早A	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000304	* * * B 単 - 394号 * * * L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィ-プホール 50付)					
				(0)		
	<u>H1900×L1187/1306,逆斜角,リ가台車</u> *** B単 - 395号 ***		個	278,369		₹A・単A
000395	L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)			(0)		
	H1900×L1129/1248,逆斜角,リアト台車		個	(0) 271,881	步	₹A・単A
000396	* * * B 単 - 396号 * * * 鉄筋D13					
				(0)		
	<u>SD295, リフト台車用均しコンクリート</u> * * * B 単 - 397号 * * *		ton	155,510		≅A・単A
000397	ボックスカルパート (施工費)			(0)		
	『B4100×H2000×L1500,T-14,標準』		m	(0) 61,624	步	FA・単A
000398	*** B単- 398号 *** ボックスカルバート(施工費)					
000000				(0)		
	『B4100×H2000×L1500,T-14,標準』以外 * * * B 単 - 399号 * * *		m	61,624		^E A・単A
000399	ボックスカルパート (施工費)			(0)		
	『B4100×H2000×L1000,T-14,標準』		m	(0) 61,484	步	₹A・単A
000400	*** B単- 400号 *** ポックスカルバート(材料費)					
				(0)		
	B4100×H2000×L1500,T-14,標準 *** B単- 401号 ***		組	1,761,946		RA・単A
000401	ボックスカルパート (材料費)			(2)		
	B4100×H2000×L1500,T-14,差筋		組	(0) 1,771,122	步	FA・単A
000402	* * * B 単 - 402号 * * * ポックスカルバート(材料費)					
				(0)		
	B4100×H2000×L1500,T-14,差筋,開口 *** B単 - 403号 ***		組	1,807,830		^表 A・単A
000403	ボックスカルパート (材料費)			(0)		
	B4100×H2000×L1500,T-14,調整用		組	(0) 1,413,227	步	≅A・単A
000404	*** B単- 404号 *** ボックスカルバート(材料費)					
000404	ハウノスカルバード (竹村貝)			(0)		
	B4100×H2000×L1230/982,斜角,連結金具 *** B単 - 405号 ***		組	2,202,432		^表 A・単A
000405	ボックスカルバート (材料費)			(0)		
	B4100×H2000×L1259/1011,斜角,連結金具		組	(0) 2,239,139	步	FA・単A
000406	*** B単- 406号 *** ボックスカルバート(材料費)					
				(0)		
	B4100×H2000×L1080/1190,斜角,差筋 *** B単- 407号 ***		組	2,229,962		≅A・単A
000407	縦締め:PC鋼棒			(0)		
	13,B種1号,L=1.45m		本	(0) 710	I	FA・単A
000408	* * * B単 - 408号 * * * 縦締め:PC鋼棒					
JUU400				(0)		
	13,B種1号,L=1.20m * * * * B 単 - 409号 * * *		本	587		≅A・単A
000409	縦締め:PC鋼棒			(0)		
	13,B種1号,L=0.95m		本	(0) 465	步	FA・単A
000410	*** B単- 410号 *** 縦締め:アンカープレート					
				(0)		
	90×90×19,ナット・ワッシャー含む *** B単- 411号 ***		枚	2,478		FA・単A
000411	縦締め:グラウト材			(0)		
			m3	(0) 206,478		FA・単A
000412	*** B単- 412号 *** 均しコンクリート					
				(0)	I	
	無筋,18-8-25 *** B単- 413号 ***		m3	27,393		₹A・単A
000413	· · · · ·			(0)		
	均しコンクリート		m²	(0) 4,421	I	FA・単A
000414	* * * B 単 - 414号 * * * 基礎砕石					
				(0)		
	RC-40,t=250mm *** B単- 415号 ***		m²	1,723	步	₹A・単A
000415	サイドドレーン					

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単粒度砕石5号		m	(0) 1,498	步	≅A・単A
000416	*** B単- 416号 *** 吸出し防止材					
000110	/ALL 01/12-1		m²	(0)		= 4 . 24 4
	*** B単- 417号 ***		m²	798		≅A・単A
000417	止水板			(0)		
	水膨張性止水板,10×20 *** B単- 418号 ***		m	2,770		≅A・単A
000418	巻立コンクリート			(0)		
	無筋,18-8-40 *** B単- 419号 ***		m3	34,679	步	≅A・単A
000419	型枠			(0)		
	巻立コンクリート		m²	(0) 8,656	世	≅A・単A
000420	*** B単- 420号 *** 巻立コンクリート(間詰)					
	無筋,18-8-40		m3	(0) 27,393		≅A・単A
	* * * B単 - 421号 * * * 型枠			,		·
			2	(0)		
	<u>巻立コンクリート(間詰)</u> *** B単 - 422号 ***		m'	8,656		≅A・単A
000422	ボックスカルバート(施工費)			(0)		
	『B2900×H1900×L1500,T-14,標準』以外 *** B単- 423号 ***		m	35,991		≅A・単A
000423	ボックスカルパート (材料費)			(0)		
	B2900×H1900×L1022,T-14,調整用		本	436,816	步	FA・単A
000424	* * * B 単 - 424号 * * * ポックスカルバート (材料費)					
	B2900×H1900×L1045/1207,T-14,調整用		本	(0) 680,919	步	≅A・単A
000425	*** B単- 425号 *** ポックスカルバート(材料費)					
	B2900×H1900×L1045/1207,T-14,調整用		本	(0) 680,919	4	≅A・単A
	* * * B単- 426号 * * *		-	000,313		
000426	サイドドレーン			(0)		
	<u>単粒度砕石5号</u> * * * * B 単 - 427号 * * *		m	1,498		≅A・単A
000427	吸出し防止材			(0)		
	*** B単- 428号 ***		m²	798		FA・単A
000428	鉄筋コンクリート			(0)		
	鉄筋,21-12-25 *** B単- 429号 ***		m3	27,980		≅A・単A
000429	- 1 3					
	鉄筋コンクリート		m²	(0) 8,656		≅A・単A
	*** B単- 430号 *** 鉄筋工					
	SD295A, D13		ton	(0) 155,522		≅A・単A
	*** B単- 431号 ***			.50,522		77.
	鉄筋工			(0)		
	SD295A,D19 *** B単- 432号 ***		ton	158,362		≅A・単A
000432	鉄筋工			(0)		
	SD345,D22 *** B単- 433号 ***		ton	158,358	世	FA・単A
	均しコンクリート			(0)		
	無筋,18-8-25 * * * * B 単 - 434号 * * *		m3	29,733		FA・単A
	*** B車- 434号 *** 型枠					
	均しコンクリート		m²	(0) 4,421		≅A・単A
	* * * B 単 - 435号 * * * 基礎砕石					
	RC-40, t=150mm		m²	(0) 1,165		≅A・単A
	*** B単- 436号 ***			1,103		
UUU436	ウィーブホール			(0)		
	50,L=35cm		箇所	2,045		₹A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 437号 *** サイドドレーン					
				(0)		A 24 A
	<u>単粒度砕石5号</u> *** B単- 438号 ***		m	1,498		<u>A・単A</u>
000438	吸出し防止材			(0)		
	*** B単- 439号 ***		m²	798		A・単A
000439	へへへ B 早 - 439亏 へへへ 足場工					
			掛㎡	(0) 3,951		A・単A
	* * * B単 - 440号 * * *		,,,,,	3,331		. , ,
000440	<u>目地工</u>			(0)		
	*** B単- 441号 ***		m²	4,753	步	A・単A
	止水板			(0)		
	CF-300 * * * * B 単 - 442号 * * *		m	3,907		A・単A
	* * * B 単 - 442号 * * * 止水板					
	水膨張性止水板,10×20			(0) 2,770	<u></u>	Λ. ₩ Λ
	*** B単- 443号 ***		m	2,770		A・単A
000443	ダウエルバー			(0)		
	D19		本	702		A・単A
	^ ^ ^ B早 - 444号					
	W=300, 19		個	(0) 2,207		A・単A
	*** B単- 445号 *** 安全ロープ					
				(0)		
	<u>小型フロート付</u> *** B単 - 446号 ***		本	54,327	步	A・単A
000446	鉄筋コンクリート			(0)		
	鉄筋,21-12-25		m3	27,980		A・単A
	*** B単- 447号 *** 型枠					
	鉄筋コンクリート		m²	(0) 8,656		A・単A
	*** B単- 448号 ***			0,000		A +A
	型枠			(0)		
	鉄筋コンクリート (合板円形型枠) *** B単- 449号 ***		m²	11,654	步	A・単A
000449	鉄筋工			(0)		
	SD295A, D13		ton	(0) 155,522		A・単A
000450	*** B単- 450号 *** 鉄筋工					
	SD295A, D16		ton	(0) 153,632		A・単A
	*** B単- 451号 ***		ton	133,032		A * # A
000451	鉄筋工			(0)		
	SD345,D19 *** B単- 452号 ***		ton	158,358		A・単A
000452	均しコンクリート					
	無筋,18-8-25		m3	(0) 29,733		A・単A
	* * * B単 - 453号 * * * 型枠					
			2	(0)		A 224 A
	<u>均しコンクリート</u> *** B単- 454号 ***		m²	4,421	步	A・単A
000454	基礎砕石			(0)		
	RC-40, t=150mm *** B単- 455号 ***		m²	1,165		A・単A
000455	* * * B単 - 455号 * * * ウィープホール					
	50,L=35cm		箇所	(0) 2,045		A・単A
000456	*** B単- 456号 ***			_,;;;		
	サイドドレーン			(0)		
	<u>単粒度砕石5号</u> *** B単- 457号 ***		m	1,498	步	A・単A
000457	吸出し防止材			(0)		
			m²	798		A・単A
<u>0004</u> 58	*** B単- 458号 *** 支保工					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
			空m3	(0) 4,037	歩A・単A
	* * * B単 - 459号 * * *		工 3	4,007	<i>₩</i> Λ · ∓Λ
000459	<u>足場工</u> 			(0)	
	*** B単- 460号 ***		掛㎡	3,951	歩A・単A
	目地工				
			m²	(0) 4,753	歩A・単A
	*** B単- 461号 *** 止水板				
				(0)	
	<u>水膨張性止水板,10×20</u> *** B単- 462号 ***		m	2,770	歩A・単A
000462	基礎砕石			(0)	
	RC-40, t=150mm		m²	1,165	歩A・単A
	* * * B単- 463号 * * * 均しコンクリート				
	無筋,18-8-25		m3	(0) 29,732	
	* * * B単 - 464号 * * *		IIIO	29,102	<i>₩</i> Λ · ∓Λ
000464	<u>型枠</u> 			(0)	
	均しコンクリート *** B単- 465号 ***		m²	4,421	歩A・単A
000465	* * * B 早 - 465号 * * * 鉄筋コンクリート				
	鉄箭.21-12-25		m3	(0) 30,328	歩A・単A
	<u>鉄筋,21-12-25</u> *** B単- 466号 ***			33,023	
	<u> </u>			(0)	
	<u>鉄筋コンクリート</u> *** B単- 467号 ***		m²	8,656	歩A・単A
	鉄筋工			(0)	
	SD295A,D13		ton	(0) 155,520	歩A・単A
	*** B単- 468号 *** 鉄筋工				
				(0)	
	SD295A,D16 *** B単- 469号 ***		ton	153,629	歩A・単A
000469	サイドドレーン			(0)	
	単粒度砕石5号		m	1,498	歩A・単A
000470	* * * B単 - 470号 * * * ウィープホール				
	50,L=25cm		箇所	(0) 1,870	歩A・単A
	* * * B単 - 471号 * * *		四71	1,070	<i>₩</i> Λ · ∓Λ
000471	吸出し防止材			(0)	
	* * * B 単 - 472号 * * *		m²	798	歩A・単A
000472	目地材				
	 ゴム発泡体, t=20mm		m²	(0) 4,753	歩A・単A
000472	* * * B単 - 473号 * * *			,	
	<u></u> 止水板			(0)	
	水膨張性止水板,10×20 *** B単- 474号 ***		m	2,769	歩A・単A
000474	基礎砕石			(0)	
	RC-40, t=150mm		m²	1,165	歩A・単A
000475	*** B単- 475号 *** 均しコンクリート				
			0	(0) 29,732	
	無筋,18-8-25 *** B単- 476号 ***		m3	29,132	
000476	<u> 型</u> 枠			(0)	
	均しコンクリート *** B単- 477号 ***		m²	4,421	歩A・単A
000477	* * * B単 - 47/号 * * * 鉄筋コンクリート				
	鉄筋,21-12-25		m3	(0) 27,979	
	*** B単- 478号 ***		0	2.,510	Z// +//
	型枠			(0)	
	<u>鉄筋コンクリート</u> *** B単 - 479号 ***		m²	8,656	歩A・単A
l	鉄筋工			***	
	SD295A,D13		ton	(0) 155,520	歩A・単A
					近畿農政局

コード	 名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	* * * B 単 - 480号 * * *				
000480	<u>鉄筋工</u>			(0)	
	SD345, D19 * * * * B 単 - 481号 * * *		ton	158,355	歩A・単A
	サイドドレーン			(2)	
	単粒度砕石5号		m	(0) 1,498	歩A・単A
	* * * B 単 - 482号 * * *				
000482	ウィープホール			(0)	
	50,L=25cm *** B単- 483号 ***		箇所	1,870	歩A・単A
000483	吸出し防止材				
			m²	(0) 798	歩A・単A
	* * * B単 - 484号 * * *				
	<u>目地材</u>			(0)	
	<u>ゴム発泡体,t=20mm</u> *** B単- 485号 ***		m²	4,753	歩A・単A
	止水板				
	CF-230		m	(0) 3,701	歩A・単A
	*** B単- 486号 *** ダウエルバー				
000486	タリエルハー			(0)	
	16 *** B単- 487号 ***		本	593	歩A・単A
	基礎砕石				
	RC-40,t=150mm		m²	(0) 1,165	歩A・単A
	*** B単- 488号 ***			1,100	
000488	均しコンクリート			(0)	
	無筋,18-8-25 *** B単- 489号 ***		m3	29,732	歩A・単A
	型枠				
	均しコンクリート		m²	(0) 4,421	 歩A・単A
	*** B単- 490号 ***			.,	<i>→ → → → → → → → → →</i>
000490	鉄筋コンクリート			(0)	
	<u>鉄筋,21-12-25</u> *** B単- 491号 ***		m3	30,328	歩A・単A
	型枠				
	鉄筋コンクリート		m²	(0) 8,656	歩A・単A
	<u>鉄筋コンクリート</u> *** B単 - 492号 ***			,,,,,,,	
000492	鉄筋工			(0)	
	SD295A,D13 *** B単- 493号 ***		ton	155,520	歩A・単A
000493	サイドドレーン				
	単粒度砕石5号		m	(0) 1,498	
	* * * B単 - 494号 * * *			,	
000494	ウィープホール			(0)	
	50,L=25cm *** B単- 495号 ***		箇所	1,870	歩A・単A
000495	吸出し防止材				
			m²	(0) 798	 歩A・単A
	* * * B 単 - 496号 * * *			30	2
UUU496	目地材			(0)	
	ゴム発泡体,t=20mm *** B単- 497号 ***		m²	4,753	歩A・単A
000497	止水板				
	CF-230		m	(0) 3,701	 歩A・単A
	*** B単- 498号 ***			2,:01	
UUU498	ダウエルバー			(0)	
	16 *** B単- 499号 ***		本	593	歩A・単A
000499	ステップ				
	W=300, 19		個	(0) 2,207	歩A・単A
	*** B単- 500号 ***			2,237	× 111
UU0500	基礎砕石			(0)	
	RC-40, t=150mm * * * B単-501号 * * *		m²	1,165	歩A・単A
000501	カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カ				
					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	無筋,18-8-25		m3	(0) 29,732	歩A・単A
	* * * B 単 - 502号 * * *			==,,,,=	
	型 <u>枠</u>		,	(0)	
	<u>均しコンクリート</u> *** B単- 503号 ***		m²	4,421	歩A・単A
000503	鉄筋コンクリート			(0)	
	鉄筋,21-12-25 *** B単- 504号 ***	1	m3	27,979	歩A・単A
000504	型枠				
	鉄筋コンクリート		m²	(0) 8,656	歩A・単A
	*** B単- 505号 *** 鉄筋工				
			ton	(0)	
	SD295A,D13 *** B単- 506号 ***		ton	163,252	歩A・単A
000506	サイドドレーン			(0)	
	単粒度砕石5号 *** B単- 507号 ***		m	1,498	歩A・単A
000507	ウィープホール			(0)	
	50,L=50cm		箇所	(0) 2,297	歩A・単A
000508	*** B単- 508号 *** 吸出し防止材				
			m²	(0) 798	歩A・単A
	*** B単- 509号 ***		- ""	190	<u></u>
	目地材			(0)	
	ゴム発泡体,t=20mm *** B単- 510号 ***		m²	4,753	歩A・単A
000510	止水板	1		(0)	
	CF-230		m	3,701	歩A・単A
	*** B単- 511号 *** ダウエルバー	1			
	16		本	(0) 593	歩A・単A
000540	16 *** B単- 512号 ***			333	<i>></i>
000512	基礎砕石			(0)	
	RC-40,t=150mm * * * B 単 - 513号 * * *		m²	1,165	<u>歩</u> A・単A
000513	均しコンクリート			(0)	
	無筋,18-8-25		m3	29,732	歩A・単A
000514	*** B単- 514号 *** 型枠				
	均しコンクリート		m²	(0) 4,421	歩A・単A
	* * * B単- 515号 * * * 鉄筋コンクリート			,	
			_	(0)	
	鉄筋,21-12-25 *** B単- 516号 ***		m3	30,328	歩A・単A
000516	型 枠			(0)	
	鉄筋コンクリート *** B単- 517号 ***	1	m²	8,656	歩A・単A
000517	↑ ↑ ↑				
	SD295A, D13		ton	(0) 155,520	
000518	*** B単- 518号 *** 鉄筋工				
				(0)	
	SD295A,D16 *** B単- 519号 ***		ton	153,629	歩A・単A
000519	サイドドレーン			(0)	
	単粒度砕石5号 * * * B 単 - 520号 * * *		m	1,498	歩A・単A
000520	ウィープホール			/==	
	50,L=25cm		箇所	(0) 1,870	歩A・単A
000521	*** B単- 521号 *** 吸出し防止材				
			²	(0)	
	*** B単- 522号 ***		mf	798	歩A・単A
000522	目地材			(0)	
	ゴム発泡体, t=20mm		m²	4,753	歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	* * * B 単 - 523号 * * * 止水板				
				(0)	
	<u>水膨張性止水板,10×20</u> *** B単 - 524号 ***		m	2,769	<u>歩</u> A・単A
000524	基礎砕石			(0)	
	RC-40,t=150mm		m²	(0) 1,165	歩A・単A
	*** B単- 525号 *** 均しコンクリート				
				(0)	
	<u>無筋,18-8-25</u> * * * * B単 - 526号 * * *		m3	29,732	歩A・単A
000526	型枠			(0)	
	均しコンクリート		m²	(0) 4,421	歩A・単A
000527	*** B単- 527号 *** 鉄筋コンクリート				
				(0)	
	<u>鉄筋,21-12-25</u> *** B単- 528号 ***		m3	27,979	歩A・単A
	型枠			(0)	
	鉄筋コンクリート		m²	(0) 8,656	歩A・単A
	*** B単- 529号 *** 型枠				
			2	(0)	
	<u>鉄筋コンクリート(合板円形型枠)</u> *** B単- 530号 ***		m ^r	11,654	歩A・単A
000530	鉄筋工			(0)	
	SD295A,D13		ton	155,520	歩A・単A
	*** B単- 531号 *** 鉄筋工				
				(0)	
	SD295A,D16 *** B単- 532号 ***		ton	153,629	歩A・単A
000532	鉄筋工			(0)	
	SD345,D19		ton	158,355	歩A・単A
	*** B単- 533号 *** 支保工				
			空m3	(0) 4,037	歩A・単A
	* * * B 単 - 534号 * * *		工川	4,037	少れ・羊A
000534	サイドドレーン			(0)	
	単粒度砕石5号		m	1,498	歩A・単A
	*** B単- 535号 *** ウィーブホール				
	50,L=25cm		箇所	(0) 1,870	歩A・単A
	*** B単- 536号 ***		四//	1,070	20 +0
000536	吸出し防止材			(0)	
	*** B単- 537号 ***		m²	798	歩A・単A
000537	目地材				
	ゴム発泡体, t=20mm		m²	(0) 4,753	歩A・単A
	* * * B単 - 538号 * * * 止水板			,	
				(0)	
	CF-230 *** B単- 539号 ***		m	3,701	歩A・単A
	ダウエルバー			(0)	
	16		本	(0) 593	歩A・単A
000540	* * * B 単 - 540号 * * * 基礎砕石				
				(0)	
	RC-40,t=150mm *** B単- 541号 ***		m²	1,165	歩A・単A
000541	均しコンクリート			(0)	
	無筋,18-8-25		m3	(0) 29,732	歩A・単A
000542	*** B単- 542号 *** 型枠				
			2	(0)	
	<u>均しコンクリート</u> *** B単- 543号 ***		m²	4,421	歩A・単A
000543	鉄筋コンクリート			(0)	
	鉄筋,21-12-25		m3	30,328	歩A・単A
000544	* * * B単 - 544号 * * * 型枠				
					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考	
	鉄筋コンクリート		m²	(0) 8,656	歩A・単A	
	* * * B 単 - 545号 * * *			0,000		
	鉄筋工			(0)		
	SD295A,D13 *** B単- 546号 ***		ton	155,520	<u>歩A・単A</u>	
	鉄筋工			(0)		_
	SD295A, D16		ton	153,629	歩A・単A	
000547	*** B単- 547号 *** 支保工					
			空m3	(0) 4,037	歩A・単A	
000548	*** B単- 548号 *** サイドドレーン					
				(0)		
	単粒度砕石5号 *** B単- 549号 ***		m	1,498	歩A・単A	
000549	ウィープホール			(0)		
	50,L=25cm * * * B 単 - 550号 * * *		箇所	1,870	歩A・単A	
000550	吸出し防止材			(0)		
			m²	(0) 798	歩A・単A	
	* * * B単 - 551号 * * * 目地材					
				(0)		
	ゴム発泡体,t=20mm *** B単- 552号 ***		mí	4,753	歩A・単A	
000552	止水板			(0)		
	CF-230 * * * * B 単 - 553号 * * *		m	3,701	歩A・単A	
000553	ダウエルバー			(0)		
	16		本	(0) 593	歩A・単A	
	* * * B 単 - 554号 * * * 基礎砕石					
	RC-40, t=150mm		m²	(0) 1,165	歩A・単A	
	* * * B 単 - 555号 * * *			1,100	<i>yn</i> + <i>n</i>	
000555	均しコンクリート			(0)		
	無筋,18-8-25 *** B単- 556号 ***		m3	29,732		
	型枠			(0)		
	均しコンクリート		m²	4,421	歩A・単A	
000557	*** B単- 557号 *** 鉄筋コンクリート					
	鉄筋,21-12-25		m3	(0) 27,979	歩A・単A	
	* * * B 単 - 558号 * * *			,		
			,	(0)		
	<u>鉄筋コンクリート</u> *** B単- 559号 ***		m²	8,656	歩A・単A	
000559	鉄筋工			(0)		
	SD295A,D13 *** B単- 560号 ***		ton	155,520	歩A・単A	
	サイドドレーン					
	単粒度砕石5号		m	(0) 1,498	歩A・単A	
000561	* * * B単 - 561号 * * * ウィーブホール					
			** FC	(0)		
	50,L=50cm *** B単- 562号 ***		箇所	2,297	歩A・単A	
000562	吸出し防止材			(0)		
	*** B単- 563号 ***		m²	798	歩A・単A	
	目地材			(0)		
	ゴム発泡体, t=20mm		m²	(0) 4,753	歩A・単A	
	* * * B 単 - 564号 * * * 止水板					
				(0)		
	CF-230 *** B単- 565号 ***		m	3,701	歩A・単A	
000565	止水板			(0)		
	水膨張性止水板,10×20		m	2,769		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 566号 * * *		7-12	— гри	312 HX	im 5
000566	ダウエルバー			(0)		
	16		本	(0) 593		歩A・単A
	* * * B 単 - 567号 * * *		·			, , ,
000567	用水路			(0)		
	U600×600 (蓋付き)		m	48,627		歩A・単A
	* * * B 単 - 568号 * * *					
000568	鉄筋コンクリート			(0)		
	鉄筋,21-12-25		m3	30,329		歩A・単A
000560	*** B単- 569号 *** 中間ブロックB					
000303	平周ノログブレ			(0)		
	1号横断工上流		本	285,345		歩A・単A
	*** B単- 570号 *** 中間ブロックB					
				(0)		
	1号横断工上流 *** B単 - 571号 ***		本	250,475		歩A・単A
	底版プロックC					
	4 早楼帐工 七次			(0)		1E A 24 A
	1号横断工上流 *** B単 - 572号 ***		本	392,432		歩A・単A
	頂版ブロックA					
	1号横断工下流		本	(0) 485,112		歩A・単A
	* * * B 单 - 573号 * * *			700,112		
000573	中間ブロックB			(0)		
	1号横断工下流		本	(0) 250,475		歩A・単A
	*** B単- 574号 ***			·		
000574	底版ブロックC			(0)		
	1号横断工下流		本	392,432		歩A・単A
000575	*** B単- 575号 *** 中間ブロックB					
000373	中间ノロックロ			(0)		
	2号横断工上流		本	348,386		歩A・単A
000576	* * * B単 - 576号 * * * 中間ブロックB					
				(0)		
	2 号横断工上流 *** B単- 577号 ***		本	250,475		歩A・単A
000577	底版プロックC					
	2.异株帐工上法		本	(0) 392,432		华 A . 光 A
	2 号横断工上流 * * * B 単 - 578号 * * *		4	392,432		歩A・単A
000578	頂版プロックA			(-)		
	2号横断工下流		本	(0) 447,489		歩A・単A
	*** B単- 579号 ***			,		777
000579	中間ブロックB			(0)		
	2号横断工下流		本	250,475		歩A・単A
000500	* * * B単 - 580号 * * *					
000580	底版プロックC			(0)		
	2号横断工下流		本	392,432		歩A・単A
000581	*** B単- 581号 *** 強化プラスチック複合管					
				(0)		
	FRPM 600,L=4.0m *** B 単 - 582号 ***		本	115,922		歩A・単A
000582	^ ^ B早 - 362号					
			_	(0)		TE V 274 V
	FRPM 600,L=2.0m *** B単- 583号 ***		本	85,426		歩A・単A
000583	強化プラスチック複合管					
	FRPM 600,L=1.0m,片挿片PE		本	(0) 49,878		歩A・単A
	*** B単- 584号 ***		4	45,076		<i>≫</i> 7 ∓ 7
000584	強化プラスチック複合管			(0)		
	FRPM 600,L=1.0m,片受片PE		本	(0) 61,728		歩A・単A
	* * * B 単 - 585号 * * *			,		
000585	強化プラスチック複合管			(0)		
	FRPM 600,L=3.070m,調整管		本	126,944		歩A・単A
000506	*** B単- 586号 *** 強化プラスチック複合管					
ODCOOD	3出10ノノヘノツソ 夜口目			(0)		
	FRPM 600,L=1.860m,調整管		本	85,426		歩A・単A
000587	* * * B 単 - 587号 * * * スティフナー付片受片PE短管					
20001	2.2. 1.2.2 1371 A711 SME					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	600		本	(0) 405,263	歩A・単A
000588	* * * B 単 - 588号 * * * 縞鋼板蓋		,		
			45	(0)	
	<u>1400×700×2枚、2枚/組</u> *** B単- 589号 ***		組	156,792	<u>歩A・単A</u>
000589	<u>縞鋼板蓋</u>			(0)	
	1000×1000×1枚、1枚/組 *** B単- 590号 ***		組	77,050	歩A・単A
	接続管			(0)	
	VP 200		m	(0) 4,791	歩A・単A
000591	*** B単- 591号 *** 路盤工				
	RC-40,t=150,流用砕石		m²	(0) 223	歩A・単A
	* * * B 単 - 592号 * * *				
	アスファルト舗装工		,	(0)	
	<u>再生密粒度アスコン(13),t=40mm</u> *** B単 - 593号 ***		m²	1,354	
000593	アスファルト舗装工			(0)	
	<u>再生密粒度アスコン(13),t=40mm,ポックスカルパート上</u> * * * * B単 - 594号 * * *		m²	1,276	歩A・単A
000594					
	RC-40, t=150, 流用砕石		m²	(0) 223	歩A・単A
000595	*** B単- 595号 *** アスファルト舗装工				
			m²	(0)	#A . #A
	<u>再生密粒度アスコン(13),t=40mm</u> *** B単- 596号 ***		111	1,354	
000596	アスファルト舗装工			(0)	
	既設水路右岸,再生密粒度アスコン(13),t=40mm *** B単- 597号 ***		m²	1,441	歩A・単A
000597	ポストコーン			(0)	
	H1000		本	18,628	歩A・単A
	*** B単- 598号 *** カーストッパー				
	100×100		m	(0) 35,099	歩A・単A
	* * * B 単 - 599号 * * * 侵入防止柵工				
				(0)	11- A 224 A
	H=1.8m *** B単- 600号 ***		m	17,137	
000600	基礎プロック			(0)	
	180×180×450 *** B単- 601号 ***		個	638	歩A・単A
000601	侵入防止柵工			(0)	
	H=1.5m		m	18,271	歩A・単A
000602	*** B単- 602号 *** 基礎プロック				
	200 × 200 × 450		個	(0) 730	歩A・単A
	* * * B 単 - 603号 * * * 両開き門扉工				
			60	(0)	± л. ж. л.
	H1800×W6000 * * * * B 単 - 604号 * * *		組	1,012,262	歩A・単A
000604	両開き門扉工			(0)	
	H1800×W4000,基礎プロック用		組	559,492	歩A・単A
000605	両開き門扉工			(0)	
	H1800×W4000,基礎プロック + ペースプレート用		組	589,314	歩A・単A
000606	*** B単- 606号 *** 転落防止柵工				
	H=1.1m, 基礎プロック用		m	(0) 11,316	歩A・単A
	*** B単- 607号 *** 転落防止柵			,	
				(0)	
	<u>コンクリート建込用</u> *** B単- 608号 ***		m	9,632	
000608	転落防止柵			(0)	
	ペースプレート用		m	19,429	歩A・単A 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 609号 * * *					
000609	片開き門扉			(0)		
	H1100 × W1000		組	117,748		歩A・単A
	*** B単- 610号 *** 乗入コンクリート					
000010	A/14277			(0)		
	<u>無筋,18-8-25</u> *** B単- 611号 ***		m3	29,731		歩A・単A
000611	型枠					
	乗入コンクリート		m²	(0) 8,656		歩A・単A
	* * * B 単 - 612号 * * *			5,000		Z . +
000612	張りコンクリート工			(0)		
	t=100mm *** B単- 613号 ***		m3	27,391		歩A・単A
000613	* * * B 単 - 613号 * * * 型枠					
			,	(0)		
	<u>張りコンクリート</u> *** B単- 614号 ***		m²	8,656		歩A・単A
	目地材			(0)		
	瀝青質板		m²	(0) 4,295		歩A・単A
	*** B単- 615号 ***					
000615	コンクリート構造物撤去			(0)		
	有筋,機械,騒音対策有 *** B単 - 616号 ***		m3	16,592		歩A・単A
	へへ B単- 616号 へへへ コンクリート削孔					
			71	(0)		± л . ₩ л
	120mm *** B単- 617号 ***		孔	6,299		歩A・単A
000617	コンクリートカッター切断			(0)		
	t=25cm		m	(0) 13,025		歩A・単A
000619	*** B単- 618号 *** コンクリートカッター切断					
				(0)		
	t=15cm * * * B 単 - 619号 * * *		m	9,351		歩A・単A
000619	コンクリートカッター切断					
	1+_45cm		m	(0) 1,006		歩A・単A
	t=15cm		- "	1,000		<u> </u>
000620	コンクリート殻運搬			(0)		
	有筋		m3	2,229		歩A・単A
000621	*** B単 - 621号 *** コンクリート殻処分費					
				(0)		
	有筋 * * * B 単 - 622号 * * *		m3	4,130		歩A・単A
000622	アスファルト殻運搬			(2)		
			m3	(0) 2,538		歩A・単A
00000	* * * B単 - 623号 * * *					
000623	アスファルト殻処分費			(0)		
			m3	3,799		歩A・単A
000624	*** B単 - 624号 *** アスファルト殻運搬					
			0	(0)		± л . ₩ л
	* * * B 単 - 625号 * * *		m3	2,538		歩A・単A
000625	アスファルト殻処分費			(0)		
			m3	(0) 3,799		歩A・単A
000636	* * * B単- 626号 * * * 無窓コンクリート					
000020	無筋コンクリート			(0)		
	無筋,18-8-25 *** B単- 627号 ***		m3	27,381		歩A・単A
000627	· ^ ^ B甲- b2/亏 · ^ ^ · 型枠					
	無筋コンクリート		m²	(0) 8,653		歩A・単A
	* * * B 単 - 628号 * * *		- 111	0,003		ツハ 干ハ
000628	基礎砕石			(0)		
	RC-40, t=100mm		m²	1,081		歩A・単A
000620	*** B単- 629号 *** 基面整正					
000029	- 金田正正			(0)		
	*** B単- 630号 ***		m²	410		歩A・単A
000630	************************************					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	D13		ton	(0) 155,456	歩A・単A
	*** B単- 631号 ***		ton	100, 100	<i>→ → ∧ → ∧</i>
	<u>路盤工</u>			(0)	
	RC-40,t=150 * * * B 単 - 632号 * * *		m²	489	<u>歩A・単A</u>
	アスファルト舗装工			(0)	
	再生密粒度アスコン(13), t=40mm		m²	(0) 1,354	歩A・単A
000633	*** B単- 633号 *** 法止ブロック布設				
			m	(0) 16,726	歩A・単A
	H800 *** B単- 634号 ***		m	10,720	<i>Φ</i> Λ : ₹Λ
000634	<u>路盤工</u>			(0)	
	RC-40,t=150,流用砕石 *** B単- 635号 ***		m²	223	歩A・単A
	アスファルト舗装工			(0)	
	再生密粒度アスコン(13), t=40mm		m²	(0) 1,354	歩A・単A
000636	*** B単- 636号 *** 無筋コンクリート				
			0	(0)	IE A WA
	<u>無筋,18-8-40</u> *** B単- 637号 ***		m3	27,381	歩 名・単 A
000637	型枠			(0)	
	<u>無筋コンクリート</u> *** B単- 638号 ***		m²	8,653	歩A・単A
000638	基礎砕石				
	RC-40, t=100mm		m²	(0) 1,081	歩A・単A
000630	RC-40,t=100mm *** B単- 639号 *** 床堀				
				(0)	
	<u>砂質土</u> *** B単- 640号 ***		m3	204	<u>歩</u> A・単A
000640				(0)	
	砂質土、構造物周辺、B<1.0m		m3	2,123	歩A・単A
000641	*** B単- 641号 *** 基面整正				
			m²	(0) 410	歩A・単A
000642	* * * B 単 - 642号 * * * 作業残土運搬・処分				
				(0)	
	<u>砂質土,15.5km以下</u> *** B単 - 643号 ***		m3	3,351	歩A・単A
000643	法止ブロック布設			(0)	
	H400		m	7,122	歩A・単A
000644	*** B単- 644号 *** 基礎コンクリート				
	無筋,18-8-25		m3	(0) 29,720	歩A・単A
	*** B単- 645号 *** 型枠			, ,	
			,	(0)	I
	<u>基礎コンクリート</u> *** B単- 646号 ***		m²	8,653	歩A・単A
000646	砕石運搬			(0)	
	0.3km以下,撤去箇所~流用箇所 *** B単-647号 ***		m3	532	歩A・単A
000647	へへへ B単- 647号 へへへ 仮囲いパネルエ				
			m	(0) 6,915	
000648	*** B単- 648号 *** キャスターゲート資材費				
				(0)	
	リース *** B単- 649号 ***		基	134,672	歩A・単A
000649	作業所移設工			(0)	
	*** B単- 650号 ***		式	163,531	歩A・単A
	*** B単- 650号 *** 作業所復旧工				
			式	(0) 163,531	歩A・単A
000654	* * * B 単 - 651号 * * * 動性転記緊螂土工				2.1. ,
000051	敷鉄板設置撤去工		,	(0)	I
			m²	2,081	

コード		数量	単位	単 価	金額備考
	* * * B 単 - 652号 * * * 砕石舗装工				
				(0)	
	RC-40, t=40 * * * B 単 - 653号 * * *		m²	997	<u>歩A・単A</u>
000653	作業残土運搬・処分			(0)	
	砂質土,15.5km以下		m3	(0) 3,352	歩A・単A
000654	*** B単- 654号 *** 土木シート撤去工				
000034	エパン I IMA工			(0)	l l
	* * * B 単 - 655号 * * *		m²	66	歩A・単A
000655	工事用道路・施工ヤード撤去工			(0)	
			m3	(0) 204	歩A・単A
	*** B単- 656号 *** 大型土のう撤去工				
000000	八主エグラ豚ムエ			(0)	l l
	* * * B 単 - 657号 * * *		袋	638	<u>歩</u> A・単A
000657	土のう撤去工			(0)	
			m3	(0) 9,444	歩A・単A
000658	*** B単- 658号 *** 敷鉄板設置撤去工				
				(0)	
	<u>設置~賃料~撤去</u> *** B単- 659号 ***		m²	1,959	歩A・単A
000659	作業残土運搬・処分			/61	
	砂質土,15.5km以下		m3	(0) 3,352	歩A・単A
000660	*** B単- 660号 *** 土木シート運搬				
000000	エバノー「建版			(0)	
	* * * B単- 661号 * * *		m3	512	<u>歩</u> A・単A
000661	土木シート処分費			(0)	
			m3	(0) 9,177	歩A・単A
000663	*** B単- 662号 *** 仮囲いパネル撤去工				
000002	反四617(イング)収入上			(0)	l l
	H=3.0m * * * B 単 - 663号 * * *		m	4,047	歩A・単A
000663	高密度ポリエチレン管設置撤去工			(0)	
	600		m	(0) 2,877	歩A・単A
000664	* * * B単 - 664号 * * * 高密度ポリエチレン管材料費				
000004				(0)	
	600×45° * * * B単 - 665号 * * *		本	99,145	歩A・単A
000665	大型土のう設置工			(0)	
	製作・設置		袋	(0) 4,336	
000666	*** B単- 666号 *** 大型土のう設置工				
				(0)	l l
	<u>設置</u> *** B単- 667号 ***		袋	1,342	<u>歩</u> A・単A
000667	大型土のう撤去工			(0)	
			袋	(U) 638	歩A・単A
000668	* * * B 単 - 668号 * * * 高密度ポリエチレン管機械布設				
				(0)	ile . M .
	500 *** B単- 669号 ***		m	1,708	歩A・単A
000669	高密度ポリエチレン管機械撤去			(0)	
	500		m	856	歩A・単A
000670	*** B単- 670号 *** 水替工				
				(0)	l l
	【合流工】 50mm *** B単- 671号 ***		日	11,679	歩A・単A
000671	水替工			(0)	
	【合流工】 150㎜		日	15,019	歩A・単A
000672	*** B単- 672号 *** 水替工				
				(0)	
	【四箇井分流工】 100mm *** B単- 673号 ***		日	13,197	歩A・単A
000673	水替工				近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	【四箇井分流工】 50mm		日	(0) 3,911		歩A・単A
000674	【四箇井分流工】 50mm *** B単- 674号 *** 低圧引込設備			.,.		
				(0)		
	【四箇井分流工】 *** B単- 675号 ***		箇所	153,876		歩A・単A
000675	大型土のう設置撤去工			(0)		
	流用土 * * * B 単 - 676号 * * *		袋	4,974		歩A・単A
000676	工事用道路散水					
	1h/日		日	(0) 13,408		歩A・単A
000677	1h/日 *** B単- 677号 *** 架空線防護管					
000011	个上於[J]以日		-	(0)		歩A・単A
	*** B単- 678号 ***		式	82,500		少A・早A
000678	保守点検費			(0)		
	ICT建機 *** B単- 679号 ***		式	48,878		歩A・単A
	システム初期費			(0)		
	ICT建機 *** B単- 680号 ***		式	(0) 598,000		歩A・単A
000680	*** B単- 680号 *** 快適トイレ					
			月	(0) 92,600		歩A・単A
				32,000		<u> </u>

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
000001	床堀				(")	
SA0103	<u>砂質土</u> SP 床掘り	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
G.10.100	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	222.3	222	S単 167号
	合 計				(") 222	
					(")	
	単 価				204	合意率
	官積算単価				222	0.918918
	* * * B 単 - 2号 * * *					
000002	基面整正		2		(")	
SA0151	SP 基面整正	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	基面整正	1.000	m²	447.3	(")	S単 171号
	合 計				447	
	単価				(") 410	
						合意率
	官積算単価				447	0.917225
	* * * B単 - 3号 * * *					
000003	人力荒仕上げ		2		(")	
S01072	整形工(人力荒仕上げ)	(")	<u>m²</u>		(")	
	土砂	1.000	m²	268	268	S単 4号
	合 計				268	
	単価				(") 246	
						合意率
	官積算単価				268	0.91791
	* * * B 単 - 5号 * * *					
000005	埋戻 砂質土、1.0 B<2.5m		~ 2		(")	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")	m3		(")	
\$01082	土砂,土量50,000m3未満 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)	1.110	m3	220	244	S単 166号
001002	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	565	` 565 [°]	S 単 5号
					(") 809	
					(")	
	単 価				742	合意率
	官積算単価				809	0.917181
	* * * B単 - 6号 * * *					
000006	埋戾				(")	
SA0141	砂質士、2.5 B<4m	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	810.7		S単 169号
	合 計				811	
	単価				(") 744	
						合意率
	官積算単価				811	0.917385
	* * * B単 - 7号 * * *					
000007	路体盛土				(")	
SA0102	構造物周辺、B<1.0m SP 積込(ルーズ)	(")	m3		(")	
	土砂,土量50,000m3未満	ì.110 [°]	m3	220		S単 166号
301041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	(") 1.000	m3	2,071	2,071 [°]	S単 2号
	合 計				(") 2,315	
					(")	
<u> </u>	単価				2,124	合意率
l .						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	that DW OF that					
000008	*** B単-8号 *** 路体盛士				(")	
SA0102	1.0 B<2.5m SP 積込(ルーズ)	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	ì.110 [°]	m3	220	244	S単 166号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	(") 1.000	m3	565	(") 565	S単 5号
	合 計				(") 809	
					(")	
	単 価				742	合意率
	官積算単価				809	0.917181
	*** B単- 9号 ***					
000009	路体盛土 2.5 B<4m		m3		(") 1 000 m ³	歩 A 当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	(")		040.7	(")	
	<u>2.5m以上4.0m未満,-,-,なし</u>	1.000	m3	810.7	(")	S単 169号
	合 計				811	
	単 価				744	人 辛泰
	官積算単価				811	合意率 0.917385
	+++ DX 40B +++					
000010	*** B単- 10号 *** 路体盛士				(")	步A
SA0141	4m B SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
6/10/11	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	231.6	232	S単 170号
	合 計				(") 232	
	単 価				(") 213	
						合意率
	官積算単価				232	0.918103
000011	* * * B 単 - 11号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(")	步A
240152	SP 法面整形	(")	m²		1.000 m	当たり算出
3AU 13Z	盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	656.2	656	S単 172号
	合 計				(") 656	
	単価				(") 602	
						合意率
	官積算単価				656	0.917682
	*** B単- 12号 ***					11- 4
000012	床堀 粘性土		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	(") 1.000	m3	222.3	(")	
		1.000	IIIJ	222.3	(")	J+ 10/5
	合 計				(")	
	単 価				204	合意率
	官積算単価				222	0.918918
000013	*** B単- 13号 *** 基面整正				(")	步A
	SP 基面整正	(")	m²			当たり算出
3AU151	を 基面素正 との、基面素正	1.000	m²	447.3	447	S単 171号
	合 計				(") 447	
					(") 410	
	単 価					合意率
	官積算単価				447	0.917225 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000044	*** B単- 14号 *** 人力荒仕上げ				(")	1E A
000014	人刀元任上げ		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ)	(")	,	000	(")	
	土砂	1.000	m²	268	(")	S単 4号
	合 計				268	
	単 価				(") 246	
						合意率
	官積算単価				268	0.91791
	*** B単- 15号 ***					
000015	埋戻				(")	
\$40102	粘性土、構造物周辺、B<1.0m SP 積込(ルーズ)	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
3A0102	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	220		S単 166号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、埋戻、まき出し、振動コパ [*] クタ()	(")	O	0.454	(")	S単 1号
	伯は土・馃貝工,埕庆,よさ山し,振 <u>駅4/// /ウ()</u>	1.000	m3	2,451	(")	
	合 計				2,695	
	単 価				(") 2,473	
						合意率
	官積算単価				2,695	0.917625
	*** B単- 16号 ***					
000016					(")	步A
	粘性土、1.0 B<2.5m		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	220	(") 244	S単 166号
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	(")			(")	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	565	565	S 単 5号
	合 計				809	
	単 価				(") 742	
	≠ IЩ				142	合意率
	官積算単価				809	0.917181
	*** B単- 17号 ***					
000017					(")	歩A
	粘性土、2.5 B<4m	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 1.000	m3	810.7		S単 169号
	A *1				(")	
	合 計				811	
	単 価				` 744 [′]	
	官積算単価				811	合意率 0.917385
	HIXTTIM				011	
	* * * B 単 - 18号 * * *					
000018	路体盛土 構造物周辺、B<1.0m		m3		(")	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	(")	IIIO		(")	
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	220		S単 166号
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,071	(") 2,071	S単 2号
				,	(")	
	合 計				2,315	
	単 価				2,124	
	官積算単価				2 315	合意率 0.917494
	id ixyt⊤im				2,010	
	*** B単- 19号 ***					
	路体盛土		0		(")	
	2.5 B<4m	(")	m3		(")	当たり算出
	2.5m以上4.0m未満, - , - , なし	1.000	m3	810.7	811	S単 169号
	合 計				(") 811	
	<u> </u>			1	011	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単価				(") 744	
						合意率
	直積算単価				811	0.917385
	*** B単- 20号 ***					
	路体盛土 4m B		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	(") 1.000	m3	231.6	(")	
		1.000	III3	231.0	(")	
	合計				232	
	単 価					合意率
	官積算単価				232	0.918103
	*** B単- 21号 ***					
000021	*** B単- 21号 *** 法面整形(盛土部)				(")	
SA0152	SP 法面整形	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	G / A 回 密 / D / A / D / D / D / D / D / D / D / D	1.000	m²	656.2	656	S単 172号
	合 計				(") 656	
					(") 602	
						合意率
	官積算単価				656	0.917682
	*** B単- 22号 ***					
000022	床堀 砂質土		m2		(")	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(")	m3		(")	
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	222.3	222	S単 167号
	合 計				` 222 [´]	
	単 価				(") 204	
	官積算単価				222	合意率 0.918918
	ᄓᅜᅏᅮᆘᄥ					0.010010
000023	* * * B単 - 23号 * * * 基面整正				(")	
		, ,	m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	(") 1.000	m²	447.3	(") 447	S単 171号
	숨 計				(") 447	
					(")	
	単 価				410	合意率
	官積算単価				447	0.917225
	*** B単- 24号 ***					
000024	- A A B 単 - 24号 A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		2		(")	
501072	整形工(人力荒仕上げ)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	土砂	1.000	m²	268		S 単 4号
	会 計				268	
	単 価				(") 246	
						合意率
	官積算単価				268	0.91791
000025	*** B単- 25号 *** 埋定				(")	
	砂質土、構造物周辺、B<1.0m		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	220	(") 244	S単 166号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,071	2,071	S単 3号
	合 計				2,315 [°]	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価				(") 2,124	
						合意率
	官積算単価				2,315	0.917494
	* * * B単- 26号 * * *					
000026	埋戻 砂質土、1.0 B<2.5m		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.110	m3	220	(")	S単 166号
S01082	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)	(")			(")	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	565	565	S単 5号
	숨 핡				809 [°]	
	単 価				742	
	官積算単価				809	合意率 0.917181
	*** P# 275 ***					
000027	*** B単 - 27号 *** 路体盛土				(")	
SA0102	<u>構造物周辺、B<1.0m</u> SP 積込(ルーズ)	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	220	244	S単 166号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	(") 1.000	m3	2,071		S単 2号
	合 計				(") 2,315	
					(")	
	単 価				2,124	合意率
	官積算単価				2,315	0.917494
	*** B単- 28号 ***					
	路体盛土		0		(")	
SA0102	1.0 B<2.5m SP 積込(ルーズ)	(")	m3		(")	
\$01082	土砂,土量50,000m3未満 締固工(振動D-ラ締固め2.5m未満)	1.110	m3	220	244	S単 166号
301002	無国工(派動) 7 新国 6/2 : 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.000	m3	565	. 565 [°]	S 単 5号
	合 計				(") 809	
	単価				(") 742	
						合意率
	官積算単価				809	0.917181
	*** B単- 29号 ***					
000029	法面整形(盛土部)		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形	(")		050.0	(")	
	盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	656.2	(")	S単 172号
	合 計				656	
	単 価				602	^ -
	官積算単価				656	合意率 0.917682
	*** B単- 30号 ***					
000030	作業残土運搬				(")	
SA0121	11.5km以下 SP 土砂等運搬	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km	1.000	m3	1,711		S単 168号
	以下					
	合 計				(
					(")	
	単 価				1,570	合意率
	官積算単価				1,711	0.917592
	* * * B単- 31号 * * *					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	作業残土運搬				(")	步A
	11.5km以下	()	m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km	(") 1.000	m3	1,711	(") 1 711	S単 168号
	以下	1.000	IIIO	1,711	1,711	3 = 1005
					(")	
	合 計				1,711	
	単 価				1,570	
	· · · · ·				,	合意率
	官積算単価				1,711	0.917592
	*** B単- 33号 ***					
	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープ ホール 50付)		/153		(")	
	H1900×L2000,標準 L型水路,H1900×L2000,標準	(")	個		1.000 112	当たり算出
	2,000,3,400超え3,800以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	223,761		S単 92号
					(")	
	合 計				223,761	
	単 価				(") 205,339	
	÷ III				200,000	合意率
	官積算単価				223,761	0.917671
	* * * B 単 - 34号 * * *					
	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)				(")	
	H1900×L1508,調整用		個			当たり算出
	L型水路,H1900×L1508,調整用 2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンル-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	(") 1.000	個	235,115	(") 235 115	S単 93号
	2,000,2,000 <u>/</u> E/C3,000 / S/P,7//// /// // C// // C// // C// // C// //	1.000	IEI	200,110	(")	
	合 計				235,115	
	単 価				(")	
	単 価				215,758	合意率
	官積算単価				235,115	
	*** B単- 35号 ***					
000035	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープ ホール 50付)				(")	步A
	H1900×L1000,調整用		個			当たり算出
	L型水路,H1900×L1000,調整用 1,000,1,500超え1,900以下,ラフラレーンウレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	(") 1.000	個	177,468	(")	S単 94号
	1,000,1,3000億人1,900以下,ガガレーグルーク,モルグブル以外,モルグブル,1.6,めり	1.000	쁘	177,400	(")	
	合 計				177,468	
					(")	
	単 価				162,857	合意率
	官積算単価				177.468	0.917669
	HIM I II				,	
	*** B単-36号 ***					
000036	- ^ ^ B 早 - 305 ^ ^ ^ L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)				(")	步A
	H1900×L1500,調整用		個		1.000 個	当たり算出
	L型水路,H1900×L1500,調整用	(")	len.	201.22=	(")	
	2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	234,095	234,095	S単 95号
	合 計				234,095	
					(")	
	単 価				214,822	公 辛亚
	官積算単価				234,095	合意率 0.91767
	H 15.27 T 1M				201,000	
	*** B単- 37号 ***					
000037	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(")	步A
	H1900×L1518/1369,斜角		個		1.000 個	当たり算出
	L型水路,H1900×L1518/1369,斜角	(")	_	25-	(")	
	2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	270,815	270,815	S単 96号
	合 計				(") 270,815	
					(")	
	単 価				248,519	
	官積算単価				270,815	合意率 0.01767
	后 伐 昇半训				210,015	0.31101
	de de la D. W. Loo III.					
	*** B単- 38号 ***					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィ-プホール 50付)	,			(")	步A
	H1900×L1547/1398,斜角		個			当たり算出
	L型水路,H1900×L1547/1398,斜角	(")	-		(")	
	2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	273,875	273,875	S単 97号
	合 計				273,875	
	н и				(")	
	単 価				251,327	
	ch six Mr NV (T				070 075	合意率
	官積算単価				273,875	0.91767
	* * * B 単 - 39号 * * *					
000039	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープ ホール 50付)		/m		(")	
\$05041	H1900×L1613/1464,斜角 L型水路,H1900×L1613/1464,斜角	(")	個		1.000 恒 (//)	当たり算出
	2,000,2,600超え3,000以下,57テレーンウレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	281,015		S単 98号
					(")	
	合 計				281,015	
	単 価				(") 257,879	
	∓ I⊯				201,019	合意率
	官積算単価				281,015	0.917669
	* * * B 単 - 40号 * * *					
000040	- ^ ^ B早 - 40号 ^ ^ ^ L型水路 (農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)				(")	步A
	H1900×L1334/1032,斜角		個		, ,	当たり算出
	L型水路,H1900×L1334/1032,斜角	(")			(")	
	2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	242,254		S 単 99号
	合 計				(") 242,254	
	H N				(")	
	単 価				222,309	
						合意率
	官積算単価				242,254	0.917669
	*** B単- 41号 ***					
	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープ ホール 50付)		_		(")	-
	H1900×L1284/982,斜角	(")	個		1.000 個	当たり算出
	L型水路,H1900×L1284/982,斜角 2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンカ・-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	237,154		S単 100号
	2,000,2,200@/22,000% (*,777V 77V-7, E1V 77V-87Y, E1V 77V, 1.0, 60 9	1.000	旧	201,101	(")	
	合 計				237,154	
					(")	
	単 価				217,629	合意率
	官積算単価				237 154	0.917669
	H IX ZF T IM				201,101	0.0000
	*** DX 100 ***					
000043	* * * B 单 - 42号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィ-プホール 50付)				(")	
	L型小崎(辰耒工小事業励云型1種, ソイーノ パール 50円) H1900×L1117/1071, 斜角		個			少 A 当たり算出
	L型水路,H1900×L1117/1071,斜角	(")			(")	
	2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	231,228		S単 101号
	A ±1				(")	
	合 計				231,228	
	単価				212,191	
						合意率
	官積算単価				231,228	0.91767
	*** B単- 43号 ***					
	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)				(")	
	H1900×L1380/1334,斜角	, ,	個			当たり算出
	L型水路,H1900×L1380/1334,斜角 2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンカ、モルタル以外,モルタル,1.6,あり	(") 1.000	個	260,614	(") 260 614	S単 102号
	2,000,2,200度人2,000以下,//アレー//レー/, T/レツノレ以外, T/レツノレ,1.0, めリ	1.000	凹	200,014	(")	3年 102万
	合 計				260,614	
					(")	
	単 価				239,158	A # # #
	官積算単価				260 644	合意率 0.917671
	巨恨异半				200,014	0.3110/1
000044	* * * B 単 - 44号 * * *				1 - 2 - 3	#= A
UUUU44	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付) H1900×L1266/1215,斜角		個		(//) 1 000 個	歩 A 当たり算出
	111000 A E1200/1210, MT/H		쁘		1.000 1	<u>『ヨたり昇山</u> 近畿農政局

1.000 1.	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
章 計 (S05041	L型水路,H1900×L1266/1215,斜角	(")			(")	-
# 日		2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	248,374		
# 信 277.000		合 計					
日本学生 1		N. (T					
1985年 19		里 畑				227,925	合意率
1000 日本の 1000		官積算単価				248,374	
1000 日本の 1000							
1000 日本の 1000							
1.00 日本の 1	000045					(")	1E A
2,000 2,200第32,200以下,2711-291-2 生地が出来的。生物を含まる。 1,000 間 255,574 (255) 24 (000045			個			
# 信		— - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		(E)	050 574		
# 伯 277,288		2,000,2,200超え2,600以下,7/エレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	恒	258,574		
当年 1月 1月 1月 1月 1月 1月 1月 1		合 計					
世報報報 258.574 の37521 1.000		単 価				` '	
1.00						•	合意率
10004 世界成 (海上大東電路金雪橋 ウィブキキ 50行)		官積算単価				258,574	0.917671
10004 世界成 (海上大東電路金雪橋 ウィブキキ 50行)		*** 0% (69 ***					
1	000046					(")	歩A
2,000.2,200組入2,200組入2,200組入2,000以下,27h-7/h-2, 元かりル以外、元ルタル、1.6,80)		H1900×L1335/1298,斜角	, ,	個		1.000 個	当たり算出
会計			' '	個	256 534		
単価 (1.000	IIII	200,004	(")	
単価 255.414 会恋率 256.534 0.917671 会恋率 256.534 0.917671 ののの 257.655 の 256.534 0.917671 ののの 257.655 の 256.534 0.917671 ののの 257.655 の 257.655 0.917671 ののの 257.655 の 257.655 0.91767 ののの 257.655 0.91767 のの 257.655 0.91769 のの 257.455 0.91769 のの 257.745 0.91		合 計					
100047 上型水路 (再業土木帯薬協会型種、ケーブ キー 50行)		単 価				, ,	
*** 8 8 単 - 27年 *** *** 8 8 単 - 27年 *** (*) 歩ろ 1,000 個 当たり舞出 (*) (*) 歩ろ 1,000 間 当たり舞出 (*) (*) 歩ろ 1,000 間 当たり舞出 (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*)		☆				256 524	
20047 2世 次部(展生 土 本事報告会担 様 2-7 ま - 50付)		<u> </u>				∠50,534	0.91/6/1
20047 2世 次部(展生 土 本事報告会担 様 2-7 ま - 50付)							
20047 2世 次部(展生 土 本事報告会担 様 2-7 ま - 50付)		* * * B 単 - 47号 * * *					
250541 近水路, 1900 x L 1-497 / 1-40. 純角	000047	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)				, ,	-
2,000.2,800超え3,000以下,777レ-7ル-2,モルタル以外、モルタル、1.6,あり 1.000 個 274,895 274,895 SP 106号 (**) 274,895	S05041		(")	個			
会計 274,895	JUJU41			個	274,895	274,895 [°]	S単 106号
単価 252,263		Δ ±1				, ,	
管積資単値		中間					
管稿算単値		単 価				252,263	
*** B単 - 48号 *** 2004 L型水路 (農業土木事業協会型1程, ウィープホール 50付)		官積算単価				274.895	
1.000 1型水路 (200111				,	
1.000 1型水路 (
1.000 個 当たり舞出 1.000 個 当たり 1.000 個 224,353							
1.000 1.世水路 1.100 1.000 1.	000048			佃			
会計 224,353 (") 224,353 (") 225,882 会意率 宣稿算単価 224,353 0.917669 会意率 (") 歩み (") 歩み (") 歩か (") 歩	S05041	L型水路,H1900×L938/1087,逆斜角	' '			(")	
会計 224,353 (" ") 205,882 全意率		2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	224,353		
単価 (") 205,882 合意率						, ,	
)M /III				, ,	
管積算単価		半 1四				∠05,882	合意率
L型水路 (農業土木事業協会型1種, ウィープホール 50付)		官積算単価				224,353	
L型水路 (農業土木事業協会型1種, ウィープホール 50付)							
L型水路 (農業土木事業協会型1種, ウィープホール 50付)		this DW ME					
H1900×L967/1116,逆斜角	000049					(")	
2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり 1.000 個 227,443 5単 108号 (") 会計 227,443 (") 208,718 会意率 官積算単価 227,443 0.917671 **** B単 - 50号 *** (") 歩A H1900 x L1032/1182,逆斜角 (") L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィ-プホール 50付) (") H1900 x L1032/1182,逆斜角 (") 2000.1,900超え2,200以下,ラフテレ-ンクレ-ン,モルタル以外、モルタル、1.6,あり 1.000 個 233,268 5単 109号		H1900×L967/1116,逆斜角		個		1.000 個	当たり算出
合計	S05041		\ /	佃	227 1/12	, ,	
# 価		2,000,.,000 <u>k2</u> /C1,000+X1,,7//V //V //V //V //V //V //V //V //V //V	1.000	IEI	221, 440	(")	27 1003
単価 208,718 合意率 0.917671 **** B単-50号 *** 000050 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付) H1900 x L1032/1182,逆斜角 個 L型水路(用900 x L1032/1182,逆斜角 (") 2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外、モルタル、1.6,あり 1.000 1,000 233,268 233,268 5単 109号		合 計					
官積算単価 227,443 0.917671		単 価				, ,	
*** B単-50号 *** L型水路 (農業土木事業協会型1種,ウィ-プホール 50付) H1900 x L1032/1182,逆斜角 L型水路,H1900 x L1032/1182,逆斜角 L型水路,H1900 x L1032/1182,逆斜角 (") 2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外、モルタル、1.6,あり 1.000 個 233,268 S単 109号		古结管単価				227 1/2	
1.00055 L型水路 (農業土木事業協会型1種,タィープホール 50付) (") 歩A 1.000 個 1.000 個 1.000 個 1.000 個 1.000 個 233,268 S単 109号		巨恨昇半 训				221,443	0.81/0/1
1.00055 L型水路 (農業土木事業協会型1種,タィープホール 50付) (") 歩A 1.000 個 1.000 個 1.000 個 1.000 個 1.000 個 233,268 S単 109号							
1.00055 L型水路 (農業土木事業協会型1種,タィープホール 50付) (") 歩A 1.000 個 1.000 個 1.000 個 1.000 個 1.000 個 233,268 S単 109号		* * * B 単 - 50号 * * *					
(505041 L型水路, H1900×L1032/1182, 逆斜角 (") (2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンクレーン、モルタル以外、モルタル、1.6,あり 1.000 個 233,268 S単 109号	000050	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)				, ,	
2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり 1.000 個 233,268 233,268 S単 109号	S05041		(")	個			
			' '	個	233,268		S単 109号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	•			, ,,,	(")	
	合計				233,268	
	単 価				214,063	
	官積算単価				233 268	合意率 0.917669
	ᆸᄱᆉᆉᆛᄤ				200,200	0.017000
	*** B単- 51号 ***					
000051	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープ・ホール 50付) H1900×L1167/1469,逆斜角		個		(")	歩 A 当たり算出
	L型水路,H1900×L1167/1469,逆斜角	(")			(")	
	2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	256,534	256,534 (")	S単 110号
	合 計				256,534	
	単 価				(") 235,414	
	·				,	合意率
	官積算単価				256,534	0.917671
000052	* * * B 单 - 52号 * * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィ-プホール 50付)				(")	步A
20F044	H1900×L1117/1419,逆斜角 L型水路,H1900×L1117/1419,逆斜角	(")	個		1.000 個 (")	当たり算出
	上型水路, F1900×L111//1419, 逆斜用 2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンクレーン, モルタル以外, モルタル,1.6, あり	1.000	個	250,608	, ,	S単 111号
					(")	
	合計				250,608	
	単価				229,975	合意率
	官積算単価				250,608	0.917668
000053	* * * B 単 - 53号 * * * L型水路(農業士木事業協会型1種,ウィープホール 50付)				(")	步A
	H1900×L939/985,逆斜角		個		1.000 個	当たり算出
S05041	L型水路,H1900×L939/985,逆斜角 1,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンウレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	(")	個	216,038	(") 216,038	S単 112号
					(")	
	<u>合計</u>				216,038	
	単 価				198,252	合意率
	官積算単価				216,038	0.917671
	*** B単- 54号 ***					
000054	・				(")	步A
	H1900×L1204/1250,逆斜角	(")	個			当たり算出
	L型水路,H1900×L1204/1250,逆斜角 2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンカレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	246,334	246,334	S単 113号
					(") 246,334	
	合計				(")	
	単価				226,053	合意率
	官積算単価				246,334	0.917668
	THE DW SER COMM					
000055	* * * B 単 - 55号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)				(")	步A
	H1900×L1068/1119,逆斜角	/)	個		1.000 個	当たり算出
505041	L型水路,H1900×L1068/1119,逆斜角 2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンウレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	231,228	(") 231,228	S単 114号
				, -	(")	
	合計				231,228	
	単価				212,191	合意率
	官積算単価				231,228	
	+++ DW COD +++					
000056	* * * B 単 - 56号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)				(")	
	H1900×L1164/1215,逆斜角	(")	個		1.000 個	当たり算出
505041	L型水路,H1900×L1164/1215,逆斜角 2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンウレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.3,あり	1.000	個	241,428		S単 115号
					(")	
	合 計				241,428	 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(") 221,551	
						合意率
	官積算単価				241,428	0.917669
000057	* * * B 単 - 57号 * * *				(;;)	1F A
	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付) H1900×L1191/1228,逆斜角		個		(//) 1.000 個	歩 A 当たり算出
	L型水路,H1900×L1191/1228,逆斜角 2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンカレーン、モルタル以外、モルタル、1.6,あり	(")	個	245.314	(S単 116号
	合 計			= .0,0	(")	
					245,314	
	単 価				225,117	合意率
	官積算単価				245,314	0.917668
	*** B単- 58号 ***					
	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付) H1900×L1351/1388,逆斜角		個		(") 1.000 個	歩 A 当たり算出
S05041	L型水路,H1900×L1351/1388,逆斜角 2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンウレ-ン、モルタル以外、モルタル,1.6,あり	(") 1.000	個	261,634	(")	
		1.000	旧	201,034	(")	
	合 計				261,634	
	単 価				240,094	合意率
	官積算単価				261,634	0.917671
	*** B単-59号 ***					
	L型水路(農業土木事業協会型2種, ウィープホール 50付) H1900×L2000, 標準		個		(//) 1.000 個	歩A 当たり算出
	L型水路,H1900×L2000,標準	(")		200 701	(")	
	2,000,3,400超え3,800以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	223,761	(")	S単 92号
	合 計				223,761	
	単 価				205,339	合意率
	官積算単価				223,761	0.917671
	*** B単- 60号 ***					
	L型水路(農業土木事業協会型2種, ウィープホール 50付) H1900×L1000, 調整用		個		(") 1.000 個	歩 A 当たり算出
S05041	1,000 x 1,500 x 1,1000,調整用	(") 1.000		177,468	(")	
		1.000	個	177,400	(")	S単 94号
	合 計				177,468	
	単 価				162,857	合意率
	官積算単価				177,468	0.917669
	*** B単- 61号 ***					
000061	L型水路(農業土木事業協会型2種, ウィープホール 50付) H1900×L1450/1334, 斜角		個		(//) 1.000 個	歩A 当たり算出
	L型水路,H1900×L1450/1334,斜角	(")		205 745	(")	
	2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	265,715	(")	S単 118号
	合 計				265,715	
	単 価				243,839	合意率
	官積算単価				265,715	0.917671
	*** B単- 62号 ***					
000062	L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)		/(5)		(")	
	H1900×L1613/1497,斜角 L型水路,H1900×L1613/1497,斜角	(")	個		(")	当たり算出
	2,000,2,600超え3,000以下,ラフテルーンウレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	283,055	283,055	S単 119号
	슴 計				283,055	
	単 価				(") 259,751	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	- c+ bb 3/ (m				222 255	合意率
	官積算単価				283,055	0.917669
	* * * B単- 63号 * * *					
000063	L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)				(")	步A
	H1900×L1651/1532,斜角	(")	個			当たり算出
	L型水路,H1900×L1651/1532,斜角 2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンウレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	(") 1.000	個	287,135	(") 287,135	 S単 120号
					(")	
	合 計				287,135 (")	
	単 価				263,495	
	官積算単価				287 135	合意率 0.917669
	巨慎异半训				207,100	0.917009
	*** B単- 64号 ***					
	L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)		-		(")	
	H1900×L1593/1474,斜角 L型水路,H1900×L1593/1474,斜角	(")	個		1.000 値	当たり算出
	2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンウレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	281,015	281,015 [°]	S単 121号
	合 計				(") 281,015	
	□ āl				(")	
	単 価				257,879	△辛亚
	官積算単価				281,015	合意率 0.917669
	*** B単- 65号 ***					
	L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付) H1900×L1000/1116,逆斜角		個		(//) 1 000 係	歩A 当たり算出
	L型水路,H1900×L1000/1116,逆斜角	(")	1121		(")	
	2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンウレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	229,503		S単 122号
	合 計				(") 229,503	1
					(")	
	単 価				210,608	合意率
	官積算単価				229,503	0.917669
000066	* * * B 単 - 66号 * * * L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィ-プホール 50付)				(")	
	H1900×L1163/1279,逆斜角		個			当たり算出
	L型水路,H1900×L1163/1279,逆斜角 2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンカレーン、モルタル以外,モルタル,1.6,あり	(") 1.000	個	245,508	(")	S単 123号
	2,000,1,9000億元2,200以下,777ルーアパレーフ, モブレラブル以外, モブレラブル,1.0, 89・7	1.000	1121	243,300	(")	
	合 計				245,508	
	単 価				(") 225,295	
	- c+ b+ 3.4 (m					合意率
	官積算単価				245,508	0.917668
	*** B単- 67号 ***					
	L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)				(")	步A
	H1900×L1187/1306,逆斜角 L型水路,H1900×L1187/1306,逆斜角	(")	個		1.000 個	当たり算出
	L型小路, F1900 x L1167/1306, 逆斜角 2,000,2,200超え2,600以下,57テレーンか-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	248,374	248,374	S単 124号
					(") 248-374	
	会 計				248,374	
	単 価				227,925	
	官積算単価				248.374	合意率 0.917668
					-,	
	*** B単- 68号 ***					
	L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付) H1900×L1129/1248,逆斜角		個		(//) 1 000 係	歩 A 当たり算出
	11900×L1129/1248,逆斜角 L型水路,H1900×L1129/1248,逆斜角	(")	旧		1.000 16	コルソ昇山
	2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	241,428	241,428	S単 125号
	合 計				(") 241,428	
					(")	
	単 価				221,551	合意率
	官積算単価				241,428	0.917669

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 69号 ***					
	均しコンクリート 無筋,18-8-25		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")		00.050	(")	
	無筋・鉄筋構造物、コゾリートポンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,850	29,850	S単 180号
	合 計				(") 29,850	
	単 価				(") 27,392	
	官積算単価				29,850	合意率 0.917654
	*** B単- 70号 ***					
000070	型枠 均しコンクリート		m²		(") 1 000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")		4 040	(")	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	(")	
	合 計				4,818	
	単 価				4,421	合意率
	官積算単価				4,818	0.9176
00000	*** B単- 71号 ***					II- A
	基礎砕石 RC-40, t=150mm		m²			当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m²	1,269	(") 1,269	S単 177号
	合 計				(") 1,269	
					(")	
	<u>単</u> 価				1,165	合意率
	官積算単価				1,269	0.918045
	*** B単- 72号 ***					
	底版コンクリ ト 鉄筋,21-12-25		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	(") 1.000	m3	30,490	(") 30.490	S単 181号
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			,	,	
	合 計				(") 30,490	
	単価				(") 27,980	
	官積算単価				·	合意率 0.917677
	口仅开干咖				30,430	0.917077
	*** B単- 73号 ***					
000073			400		(")	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")	ton	,	(")	
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	169,475	169,475	S単 85号
					(") 169,475	
	슬 밝			1	(")	
	合 計 単 価					
	単 価				155,522	合意率 0.917669
					155,522	合意率 0.917669
	単 価 官積算単価				155,522	
I	単 価 官積算単価 *** B単- 74号 *** 鉄筋D16				155,522	0.917669 歩A
	単 価 官積算単価 *** B単- 74号 ***	(")	ton	167,415	155,522 169,475 (") 1.000 tor (")	0.917669 歩 A 当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		771 =			(")	
	合計				167,415 (")	
	単 価				153,632	
	官積算単価				167,415	合意率 0.917671
	* * * B単 - 75号 * * *					
000075	サイドドレーン 単粒度砕石5号		m		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
	ドレーン工(サイドドレーン)	(")			(")	
	<u>単粒度砕石 20~13mm,しない</u>	1.000	m	1,632	1,632	S単 133号
	合 計				1,632	
	単 価				(") 1,498	
					,	合意率
	官積算単価				1,632	0.917892
	*** B単- 76号 ***					
000076	吸出し防止材		,		(")	
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	全面	1.000	m²	870.4	870	S単 176号
	合 計				(") 870	
					(")	
					798	合意率
	官積算単価				870	0.917241
		<u> </u>				
	*** DM 775 ***					
000077	* * * B 単 - 77号 * * * L型水路施工継目				(")	步A
		, ,	m		1.000 m	当たり算出
100001	L型水路施工継目 無収縮モルタル,バックアップ材 (20×5)	(") 1.000	m	137	(") 137	T単 1号
					(")	
	合計				137	
	単 価				126 [°]	人 立志
	官積算単価				137	合意率 0.919708
0000=0	* * * B 単 - 78号 * * *				, .	1E A
UU0078	L型水路伸縮継目(側壁部)		m		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
	L型水路伸縮目地(側壁部)	(")		0.400	(")	
	ウレタン系シール材,バックアップ材 (25×5)	1.000	m	2,103	2,103	T単 2号
	合 計				2,103	
	単 価				(") 1,930	
						合意率
	官積算単価				2,103	0.917736
	* * * B 単 - 79号 * * *	<u> </u>				
000079	L型水路伸縮継目(底版部)				(")	
T00003	L型水路伸縮継目(底版部)	(")	m		1.000 m	当たり算出
	ウレタン系シール材,バックアップ材 (20×5)	1.000	m	3,047	3,047	T単 3号
	合 計				(") 3,047	
					(")	
	単 価				2,796	合意率
	官積算単価				3,047	0.917623
	that DW OFF					
000080	* * * B単- 80号 * * * 2分割ボックスカルバート				(")	步A
	B5000×H1900×L1500,T-14 (PC縦締め)		m		1.000 m	当たり算出
Г00004	2 分割ボックスカルバート B5000×H1900×L1500,T-14(PC縦締め)	(")	m	1,335,540	(") 1,335,540	 T単 4号
				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(")	
	合 計				1,335,540	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	H 13. (766 H)		- in	IM	(")	
	単 価				1,225,585	
						合意率
	官積算単価				1,335,540	0.91767
	* * * B単 - 81号 * * *					
000081	2 分割ボックスカルバート B5000×H1900×L1000,T-14 (PC縦締め)		m		(")	歩A 当たり算出
T00005	2 分割ボックスカルバート	(")	- 111		(")	
	B5000×H1900×L1000,T-14 (PC縦締め)	1.000	m	1,900,438		T単 5号
	A #1				(")	
	合 計				1,900,438	
	単 価				1,743,975	
						合意率
	官積算単価				1,900,438	0.91767
	* * * B 単 - 82号 * * *					
000082	縦締め: PC鋼棒		+		(")	歩A 当たり算出
S02116	13,B種1号,L=0.95m PC鋼棒	(")	本		1.000 本 (")	
002110	13,B種1号,L=0.95m,,	1.000	本	507		S単 23号
					(")	
	合 計				507	
	単 価				465	[
	— 1944					合意率
	官積算単価				507	0.917159
	*** B単- 83号 ***					
000083	縦締め:PC鋼棒				(")	
S02116	13,B種1号,L=1.45m pc细核	(")	本		1.000 本 (")	当たり算出
302110	13,B種1号,L=1.45m,,	1.000	本	774		S単 24号
	-7				(")	
	合 計				774	
	単 価				(") 710	
	半				710	合意率
	官積算単価				774	0.917312
	* * * B 単 - 84号 * * *					
	縦締め:アンカープレート				(")	步A
	90×90×19,ナット・ワッシャー含む	(")	枚			当たり算出
	アンカープレート 90×90×19,ナット・ワッシャー含む,,	(") 1.000	枚	2,700	(") 2 700	S 単 25号
	30×30×10,7 71 7777 EU,,	1.000	1.2	2,700	(")	
	合 計				2,700	
	単 価				(") 2,478	
	単 価				2,478	合意率
	官積算単価				2,700	0.917777
\vdash						
	*** B単- 85号 ***					
000085	縦締め:グラウト材				(")	
000440	無順停工! 有!!	/ \	m3		1.000 m3	当たり算出
502116	無収縮モルタル	(") 1,875.000	kg	120		 S 単 16号
		1,070.000	''g	120	(")	
	合 計				225,000	
	744 /TE				(")	
	単 価				206,476	合意率
	官積算単価				225,000	0.917671
	*** B単- 86号 ***					
	均しコンクリート				(")	
	無筋,18-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無效、外質機体物、アカリーは、ソブ・声打き、計しする、10~21以上100~2主法・一般券件	(") 1 000	~°	20.050	(")	S単 180号
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,850	29,850	3年 180万
	~					
					(")	
	合 計				29,850	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(") 27,392	
						合意率
	官積算単価				29,850	0.917654
000087	* * * B 単 - 87号 * * * * 刑				(")	± Δ
	均しコンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しエンクリート	(") 1.000	m²	4,818	(<i>"</i>) 4,818	S単 187号
	合 計				(
	単価				(") 4,421	
					,	合意率
	官積算単価				4,818	0.9176
	*** B単- 88号 ***					
	基礎砕石 RC-40,t=250mm		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(")		4 070	(")	
	22.5cmを超え27.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,878	(")	
	合 計				1,878	
	単 価				1,723	合意率
	官積算単価				1,878	0.917465
	*** B単- 89号 ***					
000089	サイドドレーン 単粒度砕石5号		m		(")	歩A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)	(")	m		(")	
	単粒度砕石 20~13mm,しない	1.000	m	1,632	1,632	S単 133号
	合 計				1,632	
	単 価				1,498	
	官積算単価				1,632	合意率 0.917892
	*** B単- 90号 ***					
000090	吸出し防止材		m²		(") 1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(") 1.000	m²	870.4	(")	S単 176号
	全面	1.000	111	870.4	(")	3年 1/0号
	合 計				870 (")	
	単 価				798	合意率
	官積算単価				870	0.917241
	*** B単- 91号 ***					
000091	ボックスカルバート (施工費) [®] B3100×H2000×L1500, T-14, 標準』		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付	(")		20, 200	(")	
	据付,1.5m/個,2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5,基礎砕石 + 均しコンリート,無し,あり	1.000	m	39,220	(")	S単 195号
	合 計				39,220	
	単 価				35,991	合意率
	官積算単価				39,220	0.917669
	*** B単- 92号 ***					
000092	ボックスカルバート(施工費) 『B3100×H2000×L1500,T-14,標準』以外				(")	歩A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付	(")	m		(")	
	据付,1.0m/個,2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5,基礎砕石 + 均しコンクリート,-,あり	1.000	m	46,200	46,200 (")	S単 196号
	合 計				46,200	
	単価				42,396	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
						合意率
	官積算単価				46,200	0.917662
000003	* * * B单 - 93号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(")	1 L A
	ボックスカルバート(材料費) B3100×H2000×L1500,T-14. 標準		本		(") 1.000 本	リ歩A ミ当たり算出
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	(")			(")	
	B3100×H2000×L1500,T-14,標準,,	1.000	本	699,000	699,000 (")	S単 26号
	合 計				699,000	
					(")	
	単 価				641,451	合意率
	官積算単価				699,000	0.917669
					,	
	*** B単- 94号 ***					
000094	ボックスカルバート(材料費)				(")	
	B3100×H2000×L1200, T-14, 凸フラット, 調整用	(")	本		1.000 本	当たり算出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1200,T-14,凸フラット.調整用	(")	本	769,000	(") 769 000) S 単 27号
		1.000		755,000	(")	
	合 計				769,000	
	単 価				(") 705,688	
	一 1周				,	合意率
	官積算単価				769,000	0.917669
	* * * B単 - 95号 * * *					
I	ボックスカルバート (材料費) B3100×H2000×L1184,T-14,調整用		本		(")	歩 A 当たり算出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	(")	4		(")	
	B3100×H2000×L1184,T-14,調整用,,	1.000	本	762,000	762,000	S単 28号
	合 計				762,000	
	д П				(")	
	単 価				699,265	
	官積算単価				762,000	合意率 0.01767
	□児界十Ⅲ				702,000	0.31707
	*** B单 - 96号 ***					, the A
	ボックスカルバート (材料費) B3100×H2000×L1000,T-14、調整用		本		(") 1 000 本) 歩 A 当たり算出
	ボックスカルバート(ウィ-プホール 50付)	(")			(")	
	B3100×H2000×L1000,T-14,調整用,,	1.000	本	676,000		S単 29号
	合 計				(") 676,000	
	<u> </u>				(")	
	単 価				620,345	
	官積算単価				676,000	合意率
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				070,000	0.91767
	*** B単- 97号 ***					
000097	ボックスカルバート(材料費)				("	步A
	B3100×H2000×L1305/1007,T-14,斜角,連結金具		本		1.000 本	当たり算出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1305/1007,T-14,斜角,連結金具,,	(")	本	897,000	(") 897 000) S単 30号
		1.000	·Ŧ	337,000	(")	
	合 計				897,000	
	単 価				(") 823,150	
	+ іш				020, 100	合意率
	官積算単価				897,000	
	* * * B 単 - 98号 * * *					
	ボックスカルバート(材料費)		*		(")	歩 A 当たり算出
	B3100×H2000×L1298/1000,T-14,斜角,連結金具 ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	(")	本		1.000 本	ト コたソ昇田
	B3100×H2000×L1298/1000,T-14,斜角,連結金具,,	1.000	本	893,000	893,000	S単 31号
					(")	
	合 計				893,000	
	単 価				819,479	
						合意率
	官積算単価				893,000	0.917669

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000099	* * * B単 - 99号 * * * ボックスカルバート (材料費)				(")	
	B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具		本		1.000 本	当たり算出
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,,	(") 1.000	本	922,000	(") 922 000	S単 32号
				322,300	(")	3 + 023
	合 計				922,000	
	単 価				846,092	
	官積算単価				922,000	合意率 0.91767
	= 1227 T 18				,	
	* * * B単 - 100号 * * *				, ,	15.4
000100	ボックスカルバート(材料費) B3100×H2000×L980/1280,T-14,斜角,連結金具		本		(") 1.000 本	歩 A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	(")		004 000	(")	
	B3100×H2000×L980/1280,T-14,斜角,連結金具,,	1.000	本	884,000	(")	S単 33号
	合 計				884,000	
	単 価				(") 811,220	
	官積算単価				884 000	合意率 0.917669
	巨復界半				004,000	0.311003
	* * * B単- 101号 * * *					
000101	ボックスカルバート (材料費) B3100×H2000×L1000/1072,T-14,斜角,連結金具		本		(//) 1.000 本	歩 A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	(")			(")	
	B3100×H2000×L1000/1072,T-14,斜角,連結金具,,	1.000	本	841,000	841,000	S単 34号
	合 計				841,000	
	単 価				(") 771,760	
					,	合意率
	官積算単価				841,000	0.917669
L	*** B単- 102号 ***					
000102	サイドドレーン				(")	
S06006	単粒度砕石5号 ドレーン工(サイドドレーン)	(")	m		(")	
	単粒度砕石 20~13mm, しない	1.000	m	1,632	1,632	S単 133号
	合 計				1,632	
	単 価				(") 1,498	
						合意率
	官積算単価				1,632	0.917892
	*** B単- 103号 ***					
000103	吸出し防止材		2		(")	
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	全面	1.000	m²	870.4		S単 176号
	合 計				870	
	単 価				(") 798	
						合意率
	官積算単価				870	0.917241
	* * * B 単 - 104号 * * *					
000104	ボックスカルバート (施工費)				(")	
SA0521	『B2900×H1900×L1500,T-14,標準』 SP ボックスカルバート機械据付	(")	m		1.000 m	当たり算出
	据付,1.5m/個,2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5,基礎砕石 + 均しコンクリート,無し,あり	1.000	m	39,220	39,220	S単 195号
L	合 計				(") 39,220	
					(")	
\vdash	単 価				35,991	合意率
	官積算単価				39,220	0.917669
						近畿農政局

100105	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1 20 20 20 20 20 20 20			,		, 15		5
1 20 20 20 20 20 20 20		*** B単- 105号 ***					
5,503 15	000105	ボックスカルバート (施工費)				(")	步A
展出、15年 24.4.4.9.1.7.1.1.2.1.1.2.3.素質発音・参加できる。 1.000 m 46,200 45,200 2年 19年 1 1.000 m 46,200 45,200 2年 19年 1 1.000 1 1.000 2年 19年 1 1.00002222222222222222222222222222222				m			
# 6							
会 計 (4.200 (4.		<u>据付,1.0m/個,2.5<b 1.25="" 2.5,基礎砕石+均しコンクリート,-,あり<="" 3.75="" h="" u=""></u>	1.000	m	46,200		
		A				, ,	
# 16 (4.2.386) (2.38							
日報学性		畄 価					
古科学中日		——————————————————————————————————————				12,000	合意率
2000		官積算単価				46,200	
2000							
2000							
2000							
### 1		·					
2001				+		(")	歩A · 火た口無山
S200 x H1900 x H1900 x H2900 T-14 (理要:			(")	4			
日本				*	588 000		
会計		52000 X 111000 X 21000; 1 11; 13x - ; ;	1.000		000,000		
### 1		合 計					
音楽学生 1.00 本 1.00 x							
登録と呼吸の 1997 199		単 価				539,590	
**** 8単・10号 **** **** 8単・11号 **** *** 8単・11号 **** **** 8世・11号 *** **** 8世・		and the same same				F00 05-	
(**) 参与 (**)		<u> </u>				588,000	0.91767
(**) 参与 (**)							
(**) 参与 (**)							
(**) 参与 (**)		* * * B 単 - 107号 * * *					
2020 x 11500 x 11502 x 11522, T-14, 凸72 h 38期	000107					("	步A
82216 ボックスカルバート(ヘアナト 50付) R3900 ×H1900 ×L1282,T-14, Δ77ナ 護婦用係 R3900 ×H1900 ×L1282,T-14, Δ77 East and Annual Park				本		1.000 本	当たり算出
会計 (ア)			' '			, ,	
会計 (**)		B2900×H1900×L1262,T-14,凸フラット,調整用,,	1.000	本	671,000		
単価 (15,757) 合言権資单値 615,757 合言権資单値 671,000 0.91767 **** 日単・108号 *** (") 歩入 500108 ボックスカルバート(大杉科費) 木 1.000 本 当たり選出 502101 ボックスカルバート(ナーブル・5001) (") 本 568,000 5元 37号 6 計 (") 本 568,000 5元 37号 7 25,1327 5元		A					
単価		Ā ĀĪ					
会議算単値		単 価					
*** B単・108号 *** 000108 ボックスカルバート (材料電)		——————————————————————————————————————				0.0,.0.	合意率
ボックスカルバート(材料費) ボックスカルバート(オ料費) ボックスカルバート(オース・野生 単 値 ・・・・・ 日標学単値 ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・ ・・・・・ ・・・ ・ ・		官積算単価				671,000	0.91767
ボックスカルバート(材料費) ボックスカルバート(オ料費) ボックスカルバート(オース・野生 単 値 ・・・・・ 日標学単値 ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・ ・・・・・ ・・・ ・ ・							
ボックスカルバート(材料費) ボックスカルバート(オ料費) ボックスカルバート(オース・野生 単 値 ・・・・・ 日標学単値 ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・ ・・・・・ ・・・ ・ ・							
ボックスカルバート(材料費) ボックスカルバート(オ料費) ボックスカルバート(オース・野生 単 値 ・・・・・ 日標学単値 ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・・ ・・・・ ・・・・・ ・・・ ・ ・							
20200 x H1900 x L1000, T-14 調整用	0001	<u> </u>					IF A
820116 ボックスカルバート(タ・プ キー 50付) (") 1.000 本 568,000 58,00				+			
B2900 x H1900 x L1000, T-14, 調整用 1.000 本 568,000 588,			(")	4			
会計 (m) 568,000 (m) 568,000 (m) 568,000 (m) 521,237 合意率			' /	本	568.000	, ,	
会計					200,000		
# 価		合 計				568,000	
管積算単値		単 価				521,237	
**** B単 - 109号 *** *** B単 - 109号 *** *** B単 - 109号 *** *** B単 - 109号 *** *** B型 - 110号 *** *** B型 - 110号 *** *** B型 - 111号 ***		☆ (主体 ¥ /正				ECO 000	
ボックスカルバート(材料費) 本 1.000		目槓昇半1四				508,000	0.91767
ボックスカルバート(材料費) 本 1.000							
ボックスカルバート(材料費) 本 1.000							
ボックスカルバート(材料費) 本 1.000		* * * B 単 - 109号 * * *					
802116 ポックスカルバート (タィブ ホー 50付) (")		ボックスカルバート (材料費)					
B2900×H1900×L900,T-14,調整用,				本		1.000 本	当たり算出
会計 (m) 529,000 (m) 529,000 (m) 529,000 (m) 485,447 会意率		, ,	' '		E00 000		
会計 529,000 (" ") 485,447 合意率		D∠9UU X ПI9UU X L9UU, I - 14, 調整用,,	1.000	4	529,000		
単価 (") 485,447 合意率		슼 화				, ,	
単価 485,447 合意率 6意率 0.917669		H N					
	L I	単 価	<u> </u>			, ,	
*** B単 - 110号 *** 100110 ボックスカルバート (材料費) (") 歩A 1.000 本 当たり算出 1.000 本 当たり算出 1.000 本 当たり算出 1.000 本 コンカルバート (ウィープ キール 50付) (")							
ボックスカルバート(材料費) 本 1.000 本 当たり算出 本 1.000 本 当たり算出 またり算出 またり		官積算単価				529,000	0.917669
ボックスカルバート(材料費) 本 1.000 本 当たり算出 本 1.000 本 当たり算出 またり算出 またり							
ボックスカルバート(材料費) 本 1.000 本 当たり算出 本 1.000 本 当たり算出 またり算出 またり							
ボックスカルバート(材料費) 本 1.000 本 当たり算出 本 1.000 本 当たり算出 またり算出 またり		*** R 単 - 110是 ***					
B2900×H1900×L967/1193,T-14,斜角,連結金具 本	000110					("	步A
802116 ボックスカルバート(ウィ-ブホール 50付) (") B2900×H1900×L967/1193,T-14,斜角,連結金具,, 1.000 本 725,000 S単 39号 (") 合 計 (") 章 価 (") 665,311 合意率 「官積算単価 725,000 0.91767				本		1.000 本	当たり算出
合計 (") 725,000 (") 665,311 合意率 725,000 - 65率 0.91767	S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	' '			(")	
合計 725,000 単価 (") 665,311 合意率 官積算単価 725,000 *** B単-111号 ***		B2900×H1900×L967/1193,T-14,斜角,連結金具,,	1.000	本	725,000	<u></u>	
単価 (**) 665,311 合意率 725,000 0.91767 **** B単-111号 ***		.				, ,	
単価 665,311 合意率 725,000 0.91767 *** B単-111号 ***		台 計					
合意率 官積算単価 725,000 0.91767		举				, ,	
官積算単価 725,000 0.91767		т нµ				500,011	合意率
*** B単- 111号 ***	L I	官積算単価	<u> </u>			725,000	
		T-T-T- D-W 444 D					
		<u> * * * B 里 - 111号 * * * * * * * * * * * * * * * * * </u>					\C 414 ## ** L C

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備 考
	ガックスカルバート (材料費)	双 里	半世	半	並 領 (")	
	B2900×H1900×L887/1113,T-14,斜角,連結金具		本			当たり算出
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	(")			(")	
	B2900×H1900×L887/1113,T-14,斜角,連結金具,,	1.000	本	693,000		S単 40号
	A +1				(")	
	合 計				693,000	
	単 価				635,945	
	+ III				000,010	合意率
	官積算単価				693,000	
000112	* * * B単 - 112号 * * * ポックスカルバート(材料費)				(")	ᆂᇫ
	M99スカルバード(初刊員) B2900×H1900×L876/1330,T-14,斜角,連結金具		本		' '	少A 当たり算出
	ポックスカルバート(ウィープホール 50付)	(")	-T		(")	コルフ井田
	B2900×H1900×L876/1330,T-14,斜角,連結金具,,	1.000	本	734,000	734,000	S単 41号
					(")	
	合計				734,000	
	単 価				(") 673,570	
	半 1				0/3,5/0	
	官積算単価				734.000	
					,,,,,	
000440	* * * B単 - 113号 * * *				/ >	1E A
	ボックスカルバート(材料費) B2900×H1900×L873/1327,T-14,斜角,連結金具		本		(") 1 000 木	歩A 当たり算出
	<u>B2900×H1900×L873/1327,1-14,料用,理結金具</u> ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	(")	4		1.000 4	コルソ昇山
002110	B2900×H1900×L873/1327,T-14,斜角,連結金具,,	1.000	本	733,000		S 単 42号
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		·		(")	
	合 計				733,000	
					(")	
	単 価				672,652	
	官積算単価				733,000	
	白恨弄干				733,000	0.011000
	* * * B単 - 114号 * * *					
	ボックスカルバート(材料費)				(")	
	B2900×H1900×L890/1116,T-14,斜角,連結金具	(")	本			当たり算出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B2900×H1900×L890/1116,T-14,斜角,連結金具,,	1.000	本	695,000	(") 695,000	S単 43号
	DE000 A 111000 A 2000/ 1 1 10 , 1 ⁻ 1 ⁴ , 析用 ,)) 是	1.000	4	000,000	(")	>+ #V5
	合 計				695,000	
					(")	
	単 価				637,781	A ====
	☆ 建 佐 以 /正				605 000	合意率 0.04767
	官積算単価				695,000	0.91/6/
	*** B単- 115号 ***					
	ボックスカルバート(材料費)		. 7	T	(")	
	B2900×H1900×L954/1180,T-14,斜角,連結金具	/ >	本			当たり算出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B2900×H1900×L954/1180,T-14,斜角,連結金具,,	1.000	本	720,000	(")	S単 44号
	D2000 A 111300 A L304/ 1 100 , 1 ⁻ 14 ,	1.000	4	120,000	(")	<u> </u>
	合 計				720,000	
					(")	
	単 価				660,722	
	ning right NA PTT					合意率
	官積算単価				720,000	U.91/669
	* * * B 単 - 116号 * * *					
000116	ボックスカルバート(材料費)				(")	步A
	B2900×H1900×L1231/903,T-14,斜角,連結金具		本			当たり算出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	(")	.	700 000	(")	6 W :-=
	B2900×H1900×L1231/903,T-14,斜角,連結金具,,	1.000	本	720,000		S 単 45号
	合 計				(") 720,000	
	H NI				(")	
	単 価				660,722	
						合意率
	官積算単価				720,000	0.917669
	* * * B単 - 117号 * * *					
000117	・				(")	步 A
	B2900×H1900×L1340/1012,T-14,斜角,連結金具		本			当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	(")			(")	
	B2900×H1900×L1340/1012,T-14,斜角,連結金具.,	1.000	本	763,000	763,000 (")	S単 46号
	<u>合</u> 計				763,000	
	単 価				(") 700,182	
	官積算単価				763 000	合意率 0.917669
	□復発モⅢ				700,000	0.917009
	* * * B単 - 118号 * * *					
000118	ポックスカルバート(材料費) B2900×H1900×L1421/1093,T-14,斜角,連結金具		本		(") 1.000 本	歩 A 当たり算出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	(") 1.000	+	794,000	(")	S単 47号
	B2900×H1900×L1421/1093,T-14,斜角,連結金具,,	1.000	本	794,000	(")	
	合 計				794,000	
	単 価				728,630	
	官積算単価				794,000	合意率 0.91767
					,	
000119	* * * B単- 119号 * * * ポックスカルバート(材料費)				(")	步A
	B2900×H1900×L1415/1175,T-14,斜角,連結金具	<i>(</i>)	本		1.000 本	当たり算出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B2900×H1900×L1415/1175,T-14,斜角,連結金具,,	(") 1.000	本	809,000	(") 809,000	S単 48号
	<u></u>				(") 809,000	
	合 計				(")	
	単 価				742,395	合意率
	官積算単価				809,000	0.917669
L						
	*** 0% 4000 ***					
000120	* * * B単 - 120号 * * * ボックスカルバート(材料費)				(")	步A
\$02116	B2900×H1900×L1316/1076,T-14,斜角,連結金具 ボックスカルバート(タィープホール 50付)	(")	本		1.000 本	当たり算出
302176	がックスカルバート(ワィーノ ホール 50イリ) B2900×H1900×L1316/1076,T-14,斜角,連結金具,,	1.000	本	770,000	770,000 [°]	S単 49号
	合 計				(") 770,000	
					(")	
	単 価				706,606	合意率
	官積算単価				770,000	0.91767
	*** B単- 121号 ***					
000121	サイドドレーン				(")	
S06006	単粒度砕石5号 ドレーンエ(サイドドレーン)	(")	m		1.000 m	当たり算出
	単粒度砕石 20~13mm, しない	1.000	m	1,632	1,632	S単 133号
	合 計				(") 1,632	
	単 価				(") 1,498	
					,	合意率
	官積算単価				1,632	0.917892
	* * * B単 - 122号 * * *					
000122	吸出し防止材		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(")		2=2	(")	
	全面	1.000	m²	870.4	870 (")	S単 176号
	合 計				870	
	単 価				798	
	官積算単価				870	合意率 0.917241
	► 15.27 T 1M				570	
000400	* * * B単 - 123号 * * *				, ,	1E A
	鉄筋コンクリート 鉄筋,21-12-25		m3			当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンウリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	(") 1.000	m3	30,490	(") 30 490	S単 181号
ь		1.000	IIIO	30,490	30,490	<u> 5 単 181号</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	20 =	, ,		- HA	110 3
					(")	
	合 計				30,490	
	単 価				(") 27,980	
						合意率
	官積算単価				30,490	0.917677
	* * * B単 - 124号 * * *					
000124	型枠				(")	
\$40312	<u>鉄筋コンクリート</u> SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
0/10312	一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 188号
	숨 計				(") 9,433	
					(")	
	単 価				8,656	合意率
	官積算単価				9,433	0.917629
000125	* * * B 単 - 125号 * * * 型枠				(")	
	鉄筋コンクリート(合板円形型枠)		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)	(") 1.000	m²	12,700	(") 12 700	S単 189号
		1.000	- ""	12,700	(")	
<u> </u>	合 計				12,700	
	単 価				11,654	
	宁 往 悠 丛 /本				10 700	合意率 0.917637
	官積算単価				12,700	0.917637
	* * * B単 - 126号 * * *					
000126	鉄筋工				(")	
S03701	SD295A,D13 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,901	177,901 [°]	S単 87号
	合 計				(") 177,901	
					(")	
	単 価				163,254	合意率
	官積算単価				177,901	
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
000127	* * * B単 - 127号 * * * 鉄筋工				(")	步A
	SD295A, D16		ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	175,841	(<i>"</i>) 175,841	S単 88号
				,	(")	
	合 計				175,841	
	単 価				161,364	
	官積算単価				175,841	合意率 0.917669
	PR 1957 L 199				,	
	* * * B単 - 128号 * * *					15.4
000128	鉄筋工 SD345,D22		ton		(") 1.000 tor	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")			(")	
	SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	180,991	180,991	S単 89号
	숨 計				180,991	
	単 価				(") 166,090	
					·	合意率
	官積算単価				180,991	0.917669
	*** B単- 129号 ***					
000129	均しコンクリート				(")	
SA0344	無筋,18-8-25 SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
SAUSTT	SP コングリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、- , 一般養生, - ,無し, - , , 18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400		S単 182号
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	炉B) W/C65%	× ±	<u> </u>	— гри	31. UX	im 3
	수 計				(") 32,400	
					(")	
	単 価				29,733	
	官積算単価				32 400	合意率 0.917685
	巨視界半				32,400	0.917003
	* * * B単 - 130号 * * *					
000130					("	步A
	均しコンクリート		m²			当たり算出
SA0312	SP 型枠	(") 1.000	m²	4,818	(") 4 818	S単 187号
		1.000	111	4,010	(")	
	合 計				4,818	
	 単				(") 4,421	1
	+ III				7,721	合意率
	官積算単価				4,818	0.9176
	* * * B単 - 131号 * * *					
	基礎碎石 RC-40,t=150mm R RC-40,t=150mm		m²		(")	歩A 引当たり算出
	RC-40, t=130mm SP 基礎砕石	(")			(")	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,269		S単 177号
	승 計				(") 1,269	
					(")	
	単 価				1,165	
	宁 李 笆 凶				1 260	合意率 0.918045
	官積算単価				1,209	0.916045
	* * * B単 - 132号 * * *					
000132	^ ^ B単- 132号				("	步A
	50,L=35cm		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	ドレーンエ(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	(") 1.000	箇所	2,228	(") 2 228	S単 129号
	主1下ののび炎が別,主印,50㎜,朱小、・、 30	1.000	画門	2,220	(")	
	合 計				2,228	
	単 価				(") 2,045	
	*************************************					合意率
	官積算単価				2,228	0.917863
	* * * B単 - 133号 * * *					
000133	吸出し防止材		m²		(")	歩A 引当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(")	111		(")	
	全面	1.000	m²	870.4	870	S単 176号
	合 計				(") 870	
	H N				(")	
	単 価				798	
	官積算単価				870	合意率 0.917241
	口识开十個				010	0.017271
	* * * B単 - 134号 * * *					
000134	フィルター材				(")	步A
	単粒度砕石5号		m3			当たり算出
SA0875	SP フィルター材	(") 1.000	m3	8,052	(") 8.052	S単 200号
		1.000	IIIO	0,032	(")	
	合 計				8,052	
	 単				(") 7,389	1
	T 1144				7,009	合意率
	官積算単価				8,052	0.91766
	* * * B 単 - 135号 * * *					
000135	支保上		空m3		(//) 1 000 容m3	歩A 当たり算出
\$18032	支保工	(")	エミ		1.000 全配	
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし	1.000	空m3	4,399		S単 157号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(") 4,399	
					(")	
	単 価				4,037	合意率
	官積算単価				4,399	0.917708
	* * * B 単 - 136号 * * *					
000136	足場工		掛㎡		(//) 1.000 掛m	歩 A 当たり算出
S18031		(") 1.000		4 205	(")	
	なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛m ²	4,305	(")	
	合 計				4,305	
	単 価				3,951	合意率
	官積算単価				4,305	0.91777
	*** B単- 137号 ***					
	鉄筋コンクリート		0		(")	歩A 当たり算出
SA0311	<u>鉄筋,21-12-25</u> SP コンクリート	(")	m3		(")	
	無筋・鉄筋構造物、エングリートボンブ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	30,490	30,490	S単 181号
					(")	
	숨 計				30,490	
	単 価				(") 27,980	
	官積算単価				30 490	合意率 0.917677
	EI TX7FT M				33, 100	
000138	*** B単- 138号 ***				(")	- μ Λ
	鉄筋コンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	(") 1.000	m²	9,433	(") 9,433	S単 188号
	合 計				(") 9,433	
					(")	
	単 価				8,656	合意率
	官積算単価				9,433	0.917629
0001	*** B単- 139号 ***					IF A
000139	SD295A, D13		ton			当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	177,901	(") 177,901	S単 87号
	合 計			,	(") 177,901	_
					(")	
	単 価				163,254	合意率
	官積算単価				177,901	0.917667
	*** B単- 140号 ***					
000140	鉄筋工 SD295A,D16		ton		(") 1.000 tor	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	175,841	(") 175,841	S単 88号
	合 計				(") 175,841	
	単 価				(") 161,364	
	官積算単価				·	合意率 0.917669
	白恨界半脚				170,041	0.311003
000141	*** B単- 141号 *** 鉄銃T				(")	
	SD345, D22	/ 1	ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	180,991	(") 180,991	S単 89号
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(") 180,991	
					(")	
	単 価				166,090	合意率
	官積算単価				180,991	0.917669
	*** B単- 142号 ***					
000142	鉄筋工				(")	歩A
S03701	SD345,D25 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
000701	SD345,D25,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	180,991	180,991	S単 90号
	슴 計				(") 180,991	
	単 価				(") 166,090	
						合意率
	官積算単価				180,991	0.917669
000143	*** B単- 143号 *** 均しコンクリート				(")	步A
	無筋,18-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	(") 1.000	m3	29,850	(") 29,850	S単 180号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				29,850	
	単 価				27,392	A
	官積算単価				29,850	合意率 0.917654
	*** B単- 144号 ***					
000144					(")	-
SA0312	均しコンクリート SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
0/10012	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818 [°]	S単 187号
	合 計				(") 4,818	
	単 価				(") 4,421	
						合意率
	官積算単価				4,818	0.9176
	* * * B 単 - 145号 * * *					
000145	水路底調整コンクリート 鉄筋,21-12-25		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物、コンウリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	30,490	30,490	S単 181号
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
	合 計				(") 30,490	
	単価				(") 27,980	
						合意率
	官積算単価				30,490	0.917677
000146	* * * B単- 146号 * * * 鉄筋コンクリート				(")	步A
	鉄筋,21-12-25		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ 車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生,	(") 1.000	m3	30,490	(") 30,490	S単 181号
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	A 41				(")	
	合 計				30,490	
	単 価				27,980	合音 変
	官積算単価				30,490	合意率 0.917677
	*** D\\ 447\- + * +					
	* * * B 単 - 147号 * * *			<u> </u>		 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	基礎砕石				(")	步A
	RC-40, t=150mm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m²	1,269	(")	S単 177号
	12.3G を超え17.3G 以下,計工する,のり,再王クラッシャラフ Ro-40 40~0	1.000	111	1,209	(")	
	合 計				1,269	
					(")	
	単 価				1,165	
	官積算単価				1 260	合意率 0.918045
	<u> </u>				1,209	0.916045
	*** B単- 148号 ***					
	サイドドレーン				(")	
	<u>単粒度砕石5号</u> ドレーン工(サイドドレーン)	(")	m		1.000 m	当たり算出
300000	単粒度砕石 20~13mm, しない	1.000	m	1,632		S単 133号
	1 140001 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14			.,	(")	
	合 計				1,632	
					(")	
	単 価				1,498	
	官積算単価				1 632	合意率 0.917892
	白仅并干III				1,032	0.917092
	* * * B単- 149号 * * *					
000149			2		(")	
SA0331	ゴム発泡体,t=20mm SP 目地板	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m²	5,461		S単 193号
				0, .01	(")	
	合 計				5,461	
	NA PTT				(")	
	単 価				5,011	合意率
	官積算単価				5 <i>4</i> 61	台意率 0.917597
	口包井十四				3,401	3.317337
					·	
L	* * * B単 - 151号 * * *					
000151	ダウエルバー				(")	
\$020E4	16 ダウエルバー設置	(")	本		1.000 本	当たり算出
	タリエルハー設直 D16	1.000	本	646		S単 83号
		1.000	~	0+0	(")	
	合 計				646	
					(")	
	単 価				593	^ * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
	官積算単価				CAC	合意率 0.917956
	后 恨异半 训				040	0.8118.0
	* * * B 単 - 152号 * * *					
000152	足場工		4∌12		(")	
S18031		(")	掛㎡		1.000 掛㎡ (//)	当たり算出
	足場上 なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛㎡	4,305		S単 156号
				.,550	(")	
	合 計				4,305	
					(")	
	単 価				3,951	今音 家
	官積算単価				4 305	合意率 0.91777
	ᆸᄁᅜᅭᆉᆛᄦ				7,000	
	* * * B 単 - 153号 * * *					
000153	鉄筋コンクリート【躯体】		0		(")	
SA0311	鉄筋,21-12-25 SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
J, 100 I I	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	30,490		S単 181号
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		-	,	, ,,	
					(")	
	合 計				30,490	
	単 価				(") 27,980	
	т ищ				21,300	合意率
	官積算単価				30,490	0.917677
	* * * D \					
	* * * B 単 - 154号 * * *					 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000154		<u> </u>	<u>+122</u>	— + іщ	(")	
	鉄筋コンクリート【躯体】		m²			当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m²	9,433	(") 9 433	S単 188号
	DETITION MODIFICATION	1.000		0,100	(")	3 + 100 3
	合 計				9,433	
	単 価				8,656	
						合意率
	官積算単価				9,433	0.917629
	*** B単- 155号 ***					
000155					(")	步A
	鉄筋コンクリート【躯体】(合板円形型枠)	· , , ,	m²			当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)	(")	m²	12,700	(") 12,700	S単 189号
					(")	
	合 計				12,700	
	単 価				11,654	
	☆ 4年終 ₩ Æ				10.700	合意率
	官積算単価			-	12,700	0.917637
\longrightarrow						
	* * * B単 - 156号 * * *					
000156	鉄筋工				(")	
	SD295A, D13 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	【新加工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,901	177,901	S単 87号
					(")	
	合 計				177,901 (")	
	単 価				163,254 [°]	
	官積算単価				177 901	合意率 0.917667
	口行并十四				177,301	0.317007
	* * * B単 - 157号 * * *					
000157	鉄筋工				(")	
	SD295A,D16 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	175,841		S単 88号
	合 計				(<i>"</i>) 175,841	
	Д <u>ā</u> l				(")	
	単 価				161,364	A ===
	官積算単価				175.841	合意率 0.917669
	ы 175.77 °Т 11M					0.01.000
						
	*** B単- 158号 ***					
000158			ton		(")	
	SD345,D19 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物 (切梁無し),10%未満	1.000	ton	180,991	180,991	S単 91号
	合 計				(") 180,991	
					(")	
	単 価				166,090	合意率
	官積算単価				180,991	0.917669
	* * * B単 - 159号 * * *					
000159	鉄筋工 SD345,D22		ton		(") 1.000 tor	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")			(")	
	SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	180,991	180,991	S単 89号
	合 計				(") 180,991	
					(")	
	単 価				166,090	合意率
	官積算単価				180,991	0.917669
			,]			
\longrightarrow			' I			
00015	*** B単- 160号 *** 均しコンクリート				(")	II- A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	日 柳(然 相) SP コンクリート	(")	丰位	半		
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400		S単 182号
	炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				32,400	
					(")	
	単 価				29,733	合意率
	官積算単価				32,400	0.917685
	*** B単- 161号 ***					
000161	—:		_		(")	
SA0312	均しコンクリート	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 187号
					(")	
	合 計				4,818 (")	
	単 価				4,421	
						合意率
	官積算単価				4,818	0.9176
	that a War 1997					
000162	* * * B 単 - 162号 * * * 基礎砕石				(")	±Α
	RC-40, t=150mm		m²			当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(")			(")	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,269	1,269	S単 177号
	合 計				1,269	
					(")	
	単価				1,165	合意率
	官積算単価				1,269	0.918045
					,	
	* * * B 単 - 163号 * * *					
000163	ウィープホール				(")	
000005	50,L=30cm	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	ドレーン工(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	2,133		S単 130号
			<u> </u>	,	(")	
	合 計				2,133	
	単価				(") 1,957	
					,	合意率
-	官積算単価				2,133	0.917487
000464	* * * B単 - 164号 * * * ウィーブホール				/ \	± ∧
000164	ワイーフホール 50,L=70cm		箇所		(<i>"</i>) 1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	ドレーン工(ウィープホール取付)	(")			(")	
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	2,578		S単 131号
	合 計				(") 2,578	
					(")	
	単価				2,366	△辛 ▽
	官積算単価				2.578	合意率 0.917765
					,	
	* * * B単 - 165号 * * *					
000165	吸出し防止材				(")	
240204	SP 吸出し防止材設置	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	SP 吸出し防止材設直 全面	1.000	m²	870.4		S単 176号
					(")	
	合 計				870	
	単 価				(") 798	
						合意率
	官積算単価				870	0.917241
	1					
	*** B単- 166号 *** フィルター材				(")	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	<u>右 柳 (規 恰)</u> SP フィルター材	<u> </u>	平111	里 1川	<u> </u>	1佣 传
	フィルター材	1.000	m3	8,052		S単 200号
				.,	(")	
	合 計				8,052	
	単 価				(") 7,389	
	半 1川				7,309	合意率
	官積算単価				8,052	0.91766
+						
	* * * B単- 167号 * * *					
000167	目地材				(")	步A
	ゴム発泡体, t=20mm		m²			当たり算出
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	(") 1.000	m²	5,461	(") 5 461	S単 193号
	30 2	1.000	- 111	3,401	(")	
	合 計				5,461	
	W /TT				(")	
	単 価				5,011	合意率
	官積算単価				5,461	0.917597
	*** B単- 168号 ***					
000168					(")	步A
	CF-300		m		1.000 m	当たり算出
	SP 止水板	(")			(")	
\longrightarrow	計上する(塩ビ製),CF 300mm×7mm	1.000	m	4,257	4,257	S単 194号
	合 計				4,257	
					(")	
	単 価				3,907	A##
	官積算単価				4 257	合意率 0.917782
	白領界干岬				4,201	0.917702
	shirts to B.W. 100 F. shirts to					
000169	* * * B単 - 169号 * * * ダウエルバー				(")	± Δ
000100	25		本		1.000 本	当たり算出
S03054	ダウエルバー設置	(")			(")	
	D25	1.000	本	981		S単 84号
	合 計				(") 981	
	A N				(")	
	単 価				900	
	☆1 ≠放料 /巫				004	合意率
	官積算単価				901	0.917431
000470	* * * B 単 - 170号 * * *				/ ···)	IF A
000170	正场上		掛㎡		(//) 1 000 掛m	歩A 『当たり算出
S18031	足場工	(")	J2 · · ·		(")	
	なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛㎡	4,305		S単 156号
	合 計				(") 4,305	
-	□ ā!				(")	
	単 価				3,951	
	STATE NATIONAL PROPERTY OF THE STATE OF THE				4 00=	合意率
	官積算単価				4,305	0.91777
00015	* * * B単 - 171号 * * *					III A
	鉄筋コンクリート 鉄筋,21-12-25		m3		(")	歩A 当たり算出
	欽加,21-12-25 SP コンクリート	(")	IIIO		(")	
	無筋• 鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1.000	m3	33,050	` '	S単 183号
	炉B) W/C60%					
\longrightarrow					(")	
	合 計				33,050	
					(")	
	単 価				30,329	△辛並
	官積算単価				33 050	合意率 0.91767
\longrightarrow	口银牙干叫				33,030	0.01101
	- 1000					
000172	*** B単- 172号 ***				(")	歩Δ

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	(") 1.000	m²	9,433	(")	S単 188号
		1.000	111	9,400	(")	
	合計				9,433	
	単 価				8,656	
	官積算単価				9,433	合意率 0.917629
000173	*** B単- 173号 *** 鉄筋工				(")	# A
	SD295A, D13		ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	177,901	(") 177.901	S単 87号
				,	(")	
	合 計				177,901	
	単 価				163,254	合意率
	官積算単価				177,901	
000174	*** B単- 174号 *** 差し筋				(")	步A
S03701	SD295A, D13	(")	ton			当たり算出
303701	■ SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,901		S単 87号
	合 計				(") 177,901	
					(")	
	単 価				163,254	合意率
	官積算単価				177,901	0.917667
	*** B単- 175号 ***					
000175	鉄筋コンクリート【床板(接続槽部)】				(")	
SA0311	<u>鉄筋,21-12-25</u> SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
UNUSTT	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1.000	m3	33,050		S単 183号
	炉B) W/C60%					
	A ±1.				(") 33,050	
	合 計				(")	
	単 価				30,329	合意率
	官積算単価				33,050	0.91767
	*** 0 % 470					
000176	* * * B単 - 176号 * * * 型枠				(")	步A
SA0312	鉄筋コンクリート【床板(接続槽部)】 SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
0,10012	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 188号
	合 計				(") 9,433	
					(")	
	単 価				8,656	合意率
	官積算単価				9,433	0.917629
	* * * B単 - 177号 * * *					
000177	鉄筋工				(")	
S03701		(")	ton		(")	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,901	177,901	S単 87号
	合 計				177,901	
	単 価				(") 163,254	
						合意率
	官積算単価				1//,901	0.917667
	* * * B単 - 178号 * * *					
000178	差し筋 SD295A,D13		ton		(")	歩A 当たり算出
	002JUN, 01J		LUII		1.000 101	<u>1ヨにリ昇田</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S03701	(鉄筋工)	<u> </u>	平1位	平 1四	金額 (//)	1佣 号
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,901		S単 87号
	A *1				("))
	合計				177,901	
	単 価				163,254	
					477 004	合意率
	官積算単価				177,901	0.917667
000179	* * * B単 - 179号 * * * マンホール鉄蓋				("	
000173	600		枚			当たり算出
S02116	鋳鉄製マンホール蓋	(")			(")	
S05801	600,T-25,, 【排水構造物工】	1.000	枚	71,600	71,600	S単 50号
	董版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない	1.000	枚	365		S単 126号
					(")	
	合 計				71,965	
	単 価				66,040	
						合意率
	官積算単価				71,965	0.917668
000180	*** B単- 180号 *** 鉄筋コンクリート【床板(0.Tr部)】				("	ψ. Λ
	鉄筋,21-12-25 鉄筋,21-12-25		m3			∥歩A 3当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1.000	m3	33,050	33,050	S単 183号
	炉B) W/C60%					
					(")	
	合 計				33,050	
	単 価				(") 30,329	
						合意率
	官積算単価				33,050	0.91767
	* * * B単- 181号 * * *					
000181	型枠 鉄筋コンクリート【床板(0.Tr部)】		m²		(")	歩A fl当たり算出
SA0312		(")			(")	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 188号
	습 計				(") 9,433	
	A N				(")	
	単 価				8,656	
	官積算単価				0 433	合意率 0.917629
	E 付昇半Ⅲ				9,400	0.917629
	*** B単- 182号 ***					
000182					("	步A
	SD295A,D13		ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	177,901	(") 177 901	S単 87号
	のレとのの、	1.000	LUII	177,901	(")	
	合 計				177,901	
	単 価				(") 163,254	
	半 IIII				103,234	合意率
	官積算単価				177,901	0.917667
	* * * B単- 183号 * * *					
000183			45-		(")	
	SD295A,D13 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,901	177,901	S単 87号
	A +1				(")	
	合 計				177,901	
	単 価				163,254	
						合意率
	官積算単価				177,901	0.917667
	* * * B 単 - 184号 * * *					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	鉄筋コンクリート【躯体】				(")	
	鉄筋,21-12-25	/ \	m3			当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	(") 1.000	m3	30,490	(") 30 490	S単 181号
	無助・鉄助構造物、カグゲート・グー学 11 放、計工 9 る、10113 以上 100113 木満、 放長主、 延長無し、-、-、、、21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	IIIO	30,490	30,490	3 年 1015
					(")	
	合 計				30,490	
	単 価				27,980	
	1 17					合意率
	官積算単価				30,490	0.917677
	* * * B 単 - 185号 * * *					
000185			_		(")	
	<u>鉄筋コンクリート【躯体】</u> SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
SAU312	SP 空性 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 188号
	700年1十,50000 元6001号之10	1.000		0,100	(")	
	合 計				9,433	
	N/ 477				(")	
	単 価				8,656	合意率
	官積算単価				9.433	0.917629
	H 1257 1 1H				,	
	* * * B 単 - 186号 * * *					
000186					(")	歩A
	SD295A, D13		ton			当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")			(")	
\vdash	<u>SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満</u>	1.000	ton	177,901	177,901 (")	S単 87号
	合 計				(") 177,901	
	P #				(")	
	単 価				163,254	
	ch state W III				477 004	合意率
	官積算単価				177,901	0.917667
	* * * B単- 187号 * * *					
000187			4		(")	歩A 当たり算出
S03701	SD295A,D16 【鉄筋工】	(")	ton		(")	
000.01	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	175,841	175,841	S単 88号
					(")	
	合 計				175,841 (")	
	単 価				161,364	
	— IM				101,001	合意率
	官積算単価				175,841	0.917669
	*** B単- 188号 ***					
000188	鉄筋工				(")	
000==	SD345, D22	, ,	ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	180,991	(") 180 991	S単 89号
	00070,022, 败佣足物,100水闹,*,無ひ, 败隅足物(切米無ひ),10%水凊	1.000	1011	100,991	(")	
	合 計				180,991	
					(")	
	単 価				166,090	合意率
	官積算単価				180.991	百息率 0.917669
	pm (24-21 1 10M				.00,001	
	*** D\\ 100\\ ***					
000180	<u>**** B単- 189号 ***</u> 均しコンクリート				(")	- - - - - - -
	無筋,18-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400	32,400	S単 182号
	炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				32,400	
					(")	
	単 価				29,733	小音 変
	官積算単価				32 400	合意率 0.917685
	口很开十個				02,400	0.017000
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 190号 ***					
000190	型枠		m²		(")	
	<u>均しコンクリート</u> SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 187号
	승 밝				4,818 [°]	
	単 価				4,421	
	官積算単価				4,818	合意率 0.9176
	*** B単- 191号 ***					
000191	ウィープホール				(")	
S06005	50,L=25cm ドレーンエ(ウィープホール取付)	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000		2,038		S単 132号
	合 計				2,038	
	単 価				(") 1,870	
	官積算単価				2 038	合意率 0.917566
	<u>ыхяты</u>				2,000	
000192	* * * B単 - 192号 * * * ウィープホール				(")	
	50,L=70cm ドレーンエ(ウィープホール取付)	(")	箇所			当たり算出
300003	ドレーンエ(パイン M-M4KN) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000		2,578	2,578	S単 131号
	合 計				(") 2,578	
	単価				(") 2,366	
						合意率 0.917765
	官積算単価				2,5/8	0.917/65
000103	*** B単- 193号 *** 吸出し防止材				(")	-
		, .	m²		1.000 m	当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 1.000	m²	870.4		S単 176号
	合 計				(") 870	
	単価				(") 798	
						合意率
	官積算単価				870	0.917241
000101	* * * B単 - 194号 * * *				1	1 ± A
	フィルター材 単粒度砕石5号		m3			当たり算出
SA0875	SP フィルター材 フィルター材,各種	(") 1.000	m3	8,052	(") 8,052	S単 200号
	슴 하				(") 8,052	
					(")	
	単 価				7,389	合意率
	官積算単価				8,052	0.91766
	*** B単- 195号 ***					
000195	ゴム発泡体, t=20mm		m²			当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	(") 1.000	m²	5,461	(")	
				-, .3.	(")	
	合 計				5,461	
	単 価				5,011	合意率
	官積算単価				5,461	0.917597
	*** B単- 196号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000196		双 里	十四		(")	步A
	CF-300	, ,	m		1.000 m	当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 300mm×7mm	(") 1.000	m	4,257	(") 4 257	S単 194号
	III Z / O (/ mic Az / 1,01 O O O O IIIII A / IIIII	1.000		1,207	(")	
	合 計				4,257	
	単価				3,907	
	en states M / III				4.057	合意率
	官積算単価				4,257	0.917782
	*** B単- 197号 ***					
000197	ダウエルバー				("	
\$03054	<u>25</u> ダウエルバー設置	(")	本		1.000 本 (")	当たり算出
003034	D25	1.000	本	981	981	S単 84号
	合 計				(") 981	
	□ il				(")	
	単 価				900	A # #
	官積算単価				981	合意率 0.917431
	P. 12221 1 1P.					
	*** B単- 198号 ***					
000198	足場工		掛㎡		(//) 1 000 掛m	歩 A 当たり算出
\$18031		(")]±[11]		(")	
	なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛㎡	4,305		S 単 156号
	合 計				(") 4,305	
					(")	
	単 価				3,951	合意率
	官積算単価				4,305	0.91777
	* * * B単 - 199号 * * *					15.
	鉄筋コンクリート【床版】 鉄筋,21-12-25		m3		(") 1.000 m3	歩A 3当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.000	m3	33,050	33,050	S単 183号
	7 57 W 000%					
	合 計				(") 33,050	
	Д BI				(")	
	単 価				30,329	合意率
	官積算単価				33,050	0.91767
	*** B単- 200号 ***					
000200	型枠 鉄筋コンクリート【床版】		m²		(") 1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 188号
	合 計				(") 9,433	
					(")	
	<u></u>				8,656	合意率
	官積算単価				9,433	0.917629
000201	* * * B単 - 201号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				("	告Δ
	SD295A, D13		ton		, ,	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")		477 004	(")	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,901	177,901	S単 87号
	合 計				177,901	
	単価				(") 163,254	
						合意率
	官積算単価				177,901	0.917667
	* * * B 単 - 202号 * * *					近缕典政民

- I	な か / H - 枚 \	*** =	** \ -	₩ /≖	今	/# ±z
コード 000202	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額 (")	備 考 <u></u>
000202	SD295A, D16		ton			当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")			(")	
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	175,841		S単 88号
	A #1				(")	
	合 計				175,841 (")	
	単価				161,364	
						合意率
	官積算単価				175,841	0.917669
	* * * B 単 - 203号 * * *					
000203	差し筋				(")	
	SD295A, D13	(")	ton			当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	177,901	(") 177 901	S単 87号
	00200,010, 1000次周,,2000,100次周,2000,100次周	1.000	ton	177,501	(")	
	合 計				177,901 [°]	
	N 67				(")	
	単価				163,254	合意率
	官積算単価				177.901	0.917667
	H (22) 1 IB				,	
	* * * B単 - 204号 * * *					
000204	*** B早 - 204号 *** 鉄筋コンクリート【擁壁】				(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	鉄筋,21-12-25		m3			当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1.000	m3	33,050	33,050	S単 183号
	炉B) W/C60%					
					(")	
	合 計				33,050	
					(")	
	単価				30,329	△ 辛 並
	官積算単価				33 050	合意率 0.91767
	白悓并干训				35,000	0.91707
000205	* * * B 単 - 205号 * * *				(")	1E V
000203	学行 鉄筋コンクリート【擁壁】		m²			当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 188号
	A +1				(") 9,433	
	合 計				9,433	
	単 価				8,656	
						合意率
	官積算単価				9,433	0.917629
	*** B単- 206号 ***					
000206	鉄筋工				(")	
\$03701	SD295A,D13 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
003/01	■ SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満	1.000	ton	177,901		S単 87号
				111,001	(")	
	合 計				177,901	
	 単				(") 163,254	
\vdash	単 価				103,234	合意率
	官積算単価				<u>1</u> 77,901	0.917667
	*** B単- 207号 ***					
000207	均しコンクリート				(")	
	無筋,18-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無効・針を構造機 しわけが きょしょ 2 一郎 巻生 無し 40.0.25(20)(育	(")	0	00 400	(")	
\vdash	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,400	32,400	S単 182号
	, 11,000%					
					(")	
	合 計				32,400	
	₩ /#				(")	
<u> </u>	単価				29,733	合意率
	官積算単価				32,400	0.917685
					,	
L						近缕典政民

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 208号 ***					
000208	型枠		,		(")	
SA0312	均しコンクリート SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 187号
	숨 計				4,818	
	単 価				(") 4,421	
	官積算単価				4 818	合意率 0.9176
	티 1877 구 184				1,010	0.0110
	*** B単- 209号 ***					
000209	用水路				(")	
T00006	U600×600 鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	(")	m		1.000 m	当たり算出
\$40151	U600×600 SP 基面整正	1.000	m	21,859	21,859	T単 6号
	基面整正	0.930 [°]	m²	447.3	` 416 [°]	S単 171号
S03019	モルタル工 モルタル,床,20mm	(") 0.730	m²	1,735	(") 1,267	S単 82号
	SP コンクリート (均しコンクリート) 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	(") 0.047	m3	32,400	(") 1,523	S単 184号
SA0312	SP 型枠(均しコンクリート)	(")			(")	
	一般型枠,均しコンクリート SP 基礎砕石	0.100	m²	4,818		S単 190号
	37	0.930	m²	1,178	1,096	S単 179号
	合 計				(") 26,643	
	単 価				(") 24,449	
	官積算単価				,	合意率
	 				26,643	0.917651
000210	* * * B 単 - 210号 * * * 接続水路				(")	步A
	B600×H600×L2000 SP ポックスカルバート機械据付	(")	m			当たり算出
	据付,2.0m/個,0 < B 1.25 0 < H 1.25,基礎砕石 + 均しコンクリート,無し,あり	1.000	m	68,750	68,750 [°]	S単 197号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 1.080	m²	447.3	(") 483	S単 171号
	숨 計				(") 69,233	
	単価				(") 63,533	
	· '-				·	合意率
	官積算単価				69,233	0.917669
000211	* * * B 単 - 211号 * * * 接続桝				(")	步A
	B800×H850 SP コンクリート (無筋コンクリート)	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
20011	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400	, ,	S単 185号
	炉B) W/C65%					
SA0312	SP 型枠 (無筋コンクリート) 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 7.800	m²	9,433		S単 191号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(") 2.000	m²	447.3	(")	
SA0301	SP 基礎砕石	(")			(")	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	2.000	m²	1,269	(")	S単 177号
	合 計				109,410	
	単 価				100,402	合意率
	官積算単価				109,410	0.917667
	*** B単- 212号 ***					
000212	マンホール蓋 重荷重用, 900		枚		(") 1 000 林	歩 A (当たり算出
S02116	鋳鉄製マンホール蓋	(")		000 707	(")	
S05801	親子蓋, 900/600,T-25,, 【排水構造物工】	1.000	枚	362,500	(")	S単 52号
	蓋版、昼間施工、コンリート・鋼製、40kgを超え170kg/枚以下、なし、-,,-,再利用撤去	1.000	枚	867	867	S単 127号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	を行なわない	<u> </u>	+14	+ іщ	77 EM	m 5
	合 計				(" 363,367	
	<u> </u>				("	
	単 価				333,451	
	官積算単価				363 367	合意率 0.91767
	口(見奔士				000,007	0.31707
	* * * B単 - 213号 * * *					
000213	鉄筋コンクリート) 歩A
640211	<u>鉄筋,21-12-25</u> SP コンクリート	(")	m3		1.000 m	3 当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、コンケリートポンプ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	30,490		/ S単 181号
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
					(")
	合 計				30,490	
	単 価				(<i>"</i> 27,980	
	+ III				21,500	合意率
	官積算単価				30,490	0.917677
000214	* * * B 単 - 214号 * * * 刑枠				1 ") 步A
	鉄筋コンクリート		m²		,	〗 歩 A ☑ 当たり算出
	SP 型枠	(")			(")
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 188号
	合 計				9,433	
	₩ /≖				(<i>"</i> 8,656	
	<u>単</u> 価				0,000	合意率
	官積算単価				9,433	0.917629
	* * * B 単 - 215号 * * *					\
000215	鉄筋上 SD295A,D13		ton) 歩 A n 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")			(")
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,901	177,901	S単 87号
	合 計				177,901	
					("	
	単 価				163,254	合意率
	官積算単価				177,901	0.917667
	* * * B単 - 216号 * * *) IF A
000216	鉄筋工 SD345,D19		ton) 歩 A n 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")	1011		(")
	SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	180,991		S単 91号
	合 計				(<i>"</i> 180,991	
					(")
	単 価				166,090	合意率
	官積算単価				180,991	0.917669
	* * * B単 - 217号 * * *					
000217	鉄筋工 SD345,D22		ton) 歩 A n 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")	tuil		(")
	SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	180,991		S単 89号
	合 計				(<i>"</i> 180,991	
					(")
	単 価				166,090	合意率
	官積算単価				180,991	0.917669
					<u> </u>	
	*** B単- 218号 ***					
	ヒューム管 UD 600)歩A
	HP 600		m		1.000 n	1 当たり算出 近幾農政長

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)	(")			(")	
	600	1.000	m	21,855	21,855	T単 10号
	<u>合</u> 計				21,855	
	単 価				20,056	
	官積算単価				21 855	合意率 0.917684
	白恨弃干Ш				21,000	0.917004
	* * * B単 - 219号 * * *					
	均しコンクリート 無筋,18-8-25		m3		(") 1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高	(") 1.000	m3	32,400	(")	S単 182号
	無助・玄加権追称、ヘブガロ、	1.000	IIIS	32,400	32,400	3年 1025
					(")	
	合 計				32,400	
	単 価				(") 29,733	
	宣 捷警说师				32 400	合意率 0.917685
	官積算単価				3∠,400	0.811000
	* * * B 単 - 220号 * * *					
000220	型枠 りしコンクリート りしつ リート しゅうしゅう しゅうしゅう しゅうしゅう		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠	(")		4.040	(")	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818 (")	S単 187号
	合 計				4,818	
	単 価				4,421	
	官積算単価				4.818	合意率 0.9176
	□1x#〒IW				1,010	0.0170
000001	* * * B単 - 221号 * * *					ル Λ
	基礎砕石 RC-40,t=150mm		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m²	1,269	(") 1 269	S単 177号
	12.50mを超え17.50m以下,計工9 S ,のり,再主クラッシャフク RC-40 40 ~ 0mm	1.000		1,209	(")	
	合 計				1,269	
	単 価				1,165	
	官積算単価				1,269	合意率 0.918045
					,	
000222	*** B単- 222号 *** 足場工				(")	- 歩A
			掛㎡		1.000 掛m	当たり算出
\$18031	足場工	(") 1.000	掛㎡	4,305	(") 4,305	S単 156号
					(")	
	合 計				4,305	
	単 価				3,951	合意率
	官積算単価				4,305	0.91777
	*** B単- 223号 ***					
000223	路盤工				(")	
SA0832	RC-40,t=150 SP 下層路盤(車道・路肩部)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
J5002	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	532.5	533	S単 199号
	合 計				(") 533	
					(") 489	
	単 価					合意率
	官積算単価				533	0.917448
	* * * B 単 - 224号 * * *					
000224	路盤工		2		(")	步A
	RC-40, t=150		<u>m</u> ²		1.000 m	当たり算出 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)	(")	丰位	<u>+ m</u>	<u> </u>	/m -5
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	532.5		S単 199号
					(")	
	合 計				533	
	単価				(") 489	
	里 144				469	合意率
	官積算単価				533	0.917448
000005	*** B単- 225号 *** 張りコンクリート				(")	1
	振りコングリート 無筋,18-8-25, t=100mm		m²			∥歩Α 『当たり算出
S08031	コンクリート舗装工(人力)	(")			(")	
	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),10cm	1.000	m²	3,340		S単 138号
					(")	
	合 計				3,340	
	単 価				3,065	1
	T III				0,000	合意率
	官積算単価				3,340	0.917664
	*** D\\ 200E		J			
000226	* * * B単 - 226号 * * * 基礎砕石		+		(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	※ WE W # 1 □ RC - 40 , t = 100 mm		m²			リジス 引当たり算出
	SP 基礎砕石	(")			(")	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,178		S単 179号
					(")	
	合 計		+		1,178 (")	
	単 価				1,081	1
	+ iu				1,001	合意率
	官積算単価				1,178	0.917657
	* * * B単 - 227号 * * *					
000227	* * * B単 - 22/号 * * * * * 無筋コンクリート		-		(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	無筋コングリード 無筋,18-8-40		m3			リンス 3当たり算出
	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,850	29,850	S単 186号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				29,850	1
					(")	
	単 価				27,392	
						合意率
	官積算単価				29,850	0.917654
	* * * B 単 - 228号 * * *					
000228					(")	
0465:-	無筋コンクリート	, ,	m²			当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	(") 1.000	m²	9,433	(")	S単 188号
	四天土(1十,支入月)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)	1.000	111	3,400	9,433	
	合 計				9,433	
					(")	
	単 価				8,656	
	☆1主66以/Ⅲ		J		0 400	合意率
	官積算単価		+		9,433	0.917629
	*** B単- 229号 ***					
	基礎砕石		,		(")	
	RC-40,t=100mm SP 基礎砕石	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎幹句 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,178	, ,	/ S単 179号
		1.000		.,	(")	
	合 計				1,178	
					(")	
	単 価				1,081	A # #
	宁 德曾译/唐				1 170	合意率
	官積算単価		-		1,178	0.917657
			+			
	* * * B 単 - 230号 * * *					
000230	基面整正		,		(")	歩A
			m²		1.000 m	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額 備考
	SP 基面整正	(")			(")
	基面整正	1.000	m²	447.3	447 S単 171号 (")
	合 計				447
	単価				(")
	単 個				410 合意率
	官積算単価				447 0.917225
000004	* * * B 単 - 231号 * * *				(,,) IF A
000231	コンクリート構造物撤去 無筋,機械,騒音対策有		m3		(〃) 歩 A 1.000 m3 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(")			(")
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	10,210	10,210 S単 80号 (")
	合 計				10,210
	単 価				(")
	半 1川				9,369 合意率
	官積算単価				10,210 0.917629
000000	* * * B 单 - 232号 * * *				/ \ IE A
000232	コンクリート構造物撤去 無筋,機械,騒音対策有		m3		(〃) 歩 A 1.000 m3 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(")			(")
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	10,210	10,210 S単 80号 (")
	合 計				10,210
					(")
<u> </u>	単 価				9,369 合意率
	官積算単価				10,210 0.917629
000000	* * * B 単 - 233号 * * *				/ A II- A
000233	コンクリート構造物撤去 無筋,機械,騒音対策有		m3		(〃) 歩 A 1.000 m3 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(")			(")
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	10,210	10,210 S単 80号 (")
	合 計				10,210
					(")
	単 価				9,369 合意率
	官積算単価				10,210 0.917629
000004	* * * B単 - 234号 * * *				/ \
000234	コンクリート構造物撤去 無筋,機械,騒音対策有		m3		(〃) 歩 A 1.000 m3 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(")			(")
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	10,210	10,210 S単 80号
	合 計				10,210
	원 /m.				(")
	単 価				9,369 合意率
	官積算単価				10,210 0.917629
000005	* * * B単 - 235号 * * *				/ ,, \ <u>1</u>
000235	コンクリート構造物撤去 有筋,機械,騒音対策有		m3		(〃)歩A 1.000 m3 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(")		10.05=	(")
	有筋,制約無,機械,昼間施工,する	1.000	m3	18,080	18,080 S単 81号
	合 計				18,080
	単 価				(") 16,591
	于				合意率
	官積算単価				18,080 0.917643
000000	* * * B単 - 236号 * * *				/ ,, \ <u>1</u>
000236	コンクリート殻運搬 無筋		m3		(〃)歩A 1.000 m3 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬	(")			(")
Ц	<u>コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,</u>	1.000	m3	3,668	3,668 S単 174号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		,,,, <u> </u>			(")	
	合計				3,668	
	単 価				3,366	
	官積算単価				3,668	合意率 0.917666
000227	* * * B単 - 237号 * * * コンクリート殻処分費				(")	4 ⊨ ∧
000237	無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(") 1.000	m3	1,175	(") 1 175	S単 77号
		1.000	IIIO	1,170	(")	
	<u></u> 습 함				1,175	
	単 価				ì,078 [°]	
	官積算単価				1,175	合意率 0.917446
000238	*** B単- 238号 *** コンクリート殻運搬				(")	步A
	無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
5A0221	SP 殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,	(") 1.000	m3	3,668	(") 3,668	S単 174号
					(")	
	合計				3,668	
	単価				3,366	
	官積算単価				3,668	合意率 0.917666
	*** DX 000B ***					
00239	*** B単- 239号 *** コンクリート殻処分費				(")	
	無筋	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	(") 1.000	m3	1,175	(S単 77号
	숨 핡				(
					(")	
	単 価				1,078	合意率
	官積算単価				1,175	0.917446
	*** B単- 240号 ***					
00240	コンクリート殻運搬		_		(")	
A0221	無筋 SP 殼運搬	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,	1.000	m3	3,668	3,668	S単 174号
	合 計			<u> </u>	(") 3,668	
	単価				(") 3,366	
						合意率
	官積算単価				3,668	0.917666
	* * * B 単 - 241号 * * *					
00241	コンクリート殻処分費		_		(")	
02123	<u>無筋</u> 建設廃材	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,175	1,175	S単 77号
	合 計			<u> </u>	(<i>"</i>) 1,175	
	単価				(") 1,078	
						合意率
	官積算単価				1,175	0.917446
	*** B単- 242号 ***					
00242	コンクリート殻運搬		_		(")	
A0221	無筋 SP 殼運搬	(")	m3		(")	当たり算出
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,	1.000	m3	3,668	3,668	S単 174号
	コングー(無別)構造物とうとわり、機械模型、無し、34.36間外下、		0	· I	(")	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
		× ±			(")	
	単 価				3,366	合意率
	官積算単価				3,668	0.917666
000243	* * * B単 - 243号 * * * コンクリート殻処分費				(")	±Ω
	無筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	建設廃材無筋コンクリート廃材	(") 1.000	m3	1,175	(") 1 175	S単 77号
		1.000	IIIO	1,170	(")	
	合 計				1,175	
	単 価				1,078	
	官積算単価				1.175	合意率 0.917446
	2001				,	
	* * * B単 - 244号 * * *					
000244	コンクリート殻運搬 有筋		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
I	SP 殼運搬	(")		0.400	(")	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,	1.000	m3	2,429	2,429	S単 175号
	合 計				2,429	
	単 価				(") 2,229	
						合意率
	官積算単価				2,429	0.917661
	* * * B単 - 245号 * * *					
000245	コンクリート殻処分費 有筋		m2		(")	歩A 当たり算出
	建設廃材	(")	m3		(")	
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,500	4,500	S単 78号
	合 計				4,500 [°]	
	単 価		_		(") 4,130	
						合意率
	官積算単価				4,500	0.917777
	* * * B 単 - 246号 * * *					
	無筋コンクリート				(")	
	無筋,18-8-25 SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400	32,400	S単 182号
	炉B) W/C65%					
	Δ ±1				(")	
	合 計				32,400	
	単 価				29,733	合意率
	官積算単価				32,400	0.917685
000247	* * * B 単 - 247号 * * * 型枠				(")	
	無筋コンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	(") 1.000	m²	9,433	(") 9.433	S単 188号
		1.000	- 111	0,400	(")	
	合 計				9,433	
	単 価				8,656	A # +
	官積算単価				9.433	合意率 0.917629
	PRI IANA I J. IPR				5, .50	
2057	* * * B単 - 248号 * * *					15.4
000248	基面整正		m²		(") 1.000 m	当たり算出
	SP 基面整正	(")			(")	
	基面整正	1.000	m²	447.3	(")	S単 171号
	合 計				447	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(") 410	
						合意率
	官積算単価				447	0.917225
	* * * B単 - 249号 * * *					
000249	用水路 U600×600		m		(")	歩 A 当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工	(")			(")	
	U600×600 SP 基面整正	1.000	m	21,859	21,859	T単 6号
	基面整正	ò.930 [°]	m²	447.3	416	S単 171号
S03019	モルタル工 モルタル,床,20mm	(") 0.730	m²	1,735	(") 1,267	S単 82号
SA0311	SP コンクリート (均しコンクリート) 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	(") 0.047	m3	32,400	(S単 184号
	<u> </u>	0.047	IIIO	02,400	1,020	3 + 10+3
SA0312	SP 型枠 (均しコンクリート)	(")			(")	
	一般型枠,均しコンクリート	0.100	m²	4,818	482	S単 190号
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 0.930	m²	1,178	(") 1,096	S単 179号
	合 計				(") 26,643	
					(")	
	単 価				24,449	合意率
	官積算単価				26,643	0.917651
	*** B単- 250号 ***					
000250	コンクリートプロック積工				(")	
T00007	190×390×100 建築用コンクリートブロック積み	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	190 × 390 × 100	1.000	m²	7,249	7,249	T単 7号
	合 計				(") 7,249	
	単 価				(") 6,652	
					,	合意率
	官積算単価				7,249	0.917643
	* * * B 単 - 251号 * * *					
000251	鉄筋コンクリート 鉄筋,21-12-25		m3		(") 1 000 m ³	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート	(")			(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.000	m3	33,050	33,050	S単 183号
	,				(")	
	合 計				33,050	
	単 価				(") 30,329	
						合意率
	官積算単価				33,050	0.91767
	* * * B単 - 252号 * * *					
000252	型枠 鉄筋コンクリート		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(") 1.000	m²	9,433	(")	
	一般型枠,鉄筋-無筋構造物	1.000	III	9,433	(")	
	合 計				9,433	
	単 価				8,656	^ -
	官積算単価				9,433	合意率 0.917629
000253	* * * B単 - 253号 * * * 法止ブロック布設				(")	步A
	H600		m		1.000 m	当たり算出
100008	法止プロック布設 B600×H240×L1000	(") 1.000	m	10,135	(") 10,135	T単 8号
	合 計				(") 10,135	
					(")	
	単 価				9,301	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
						合意率
	官積算単価				10,135	0.91771
	*** B単- 254号 ***					
000254					(")	步A
	RC-40, t=100mm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m²	1,178	(S単 179号
	7.50川と足が12.50川外17,日エチョ,のツ,日エアファアア 100-40-40 000000	1.000		1,170	(")	
	合 計				1,178	
	単 価				(") 1,081	
						合意率
	官積算単価				1,178	0.917657
	* * * B 単 - 255号 * * *					
	基礎コンクリート				(")	
	無筋,18-8-25	(;;)	m3			当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	(") 1.000	m3	32,400	(") 32.400	S単 182号
	炉B) W/C65%			,		
					(")	
	合 計				32,400	
	ум /ш			T	(")	
	単 価				29,733	合意率
	官積算単価				32,400	0.917685
000050	* * * B 単 - 256号 * * *				(")	1E V
000256	型枠 基礎コンクリート おおから おおから おおから おおから おおから おおから おおから おおか		m²			歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 188号
	合 計				9,433	
					(")	
	単 価				8,656	合意率
	官積算単価				9,433	0.917629
	* * * B 単 - 257号 * * *					
	張りコンクリート 無筋,18-8-25, t=100mm		m²		(") 1 000 m	歩 A 当たり算出
	コンクリート舗装工(人力)	(")			(")	
	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),10cm	1.000	m²	3,340	3,340	S単 138号
	合 計				3,340	
					(")	
	単 価				3,065	合意率
	官積算単価				3,340	0.917664
0000=0	* * * B単 - 258号 * * *				, ,	1E A
UUU258	基礎砕石 RC-40, t=100mm		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(")			(")	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,178	1,178	S単 179号
L	合 計				(<i>")</i> 1,178	
					(")	
	単 価				1,081	合意率
	官積算単価				1,178	0.917657
0000	* * * B 単 - 260号 * * *					UE A
UUU260	水路復旧工 VP 200		m		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(")			(")	
\$07004	VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管 パイプライン基礎	1.000	m	4,730	4,730	S単 135号
307001	ハイフライン基礎 砂・砂質土,現場流用土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,なし	0.120	m3	4,095	, ,	S単 134号
	U					
						 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(") 5,221	
	単価				(") 4,791	
						合意率
	宣積算単価				5,221	0.91764
000261	* * * B 単 - 261号 * * * * 耕地復旧工				(")	步A
	耕地復旧(耕起)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
013004	無 無	1.000	m²	22	(")	S単 141号
	合 計				22	
	単 価				(") 20	
	官積算単価				22	合意率 0.90909
	*** B単- 262号 ***					
000262	耕地復旧工				(")	
\$15004	耕地復旧(耕起)	(")	m²		(")	当たり算出
	無	1.000	m²	22	(")	S単 141号
	숨 計				22	
	単 価				(")	^÷*
	官積算単価				22	合意率 0.90909
	*** B単- 263号 ***					
000263	表土掘削		m²		(")	歩 A 当たり算出
\$15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)	(")			(")	
	表土堀削,あり	1.000	m²	55	55 (")	S単 140号
	合 計				55	
	単 価				50	合意率
	官積算単価				55	0.90909
	* * * B 単 - 264号 * * *					
000264	土木シート敷設・撤去工		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
\$18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	(") 1.000	m²	263	(")	S単 158号
		1.000		200	(")	
	合 計	1			263	
	<u></u>				241	合意率
	官積算単価				263	0.916349
000265	*** B単- 265号 *** 敷か丁				(")	± Δ
		/ 1	m3		1.000 m3	当たり算出
	スクリーニングス ,0~2.5mm,	(") 1.110	m3	2,150		S単 60号
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,あり	(") 1.000	m3	116.1	(S単 173号
	A 計				(") 2,503	
	単価				(") 2,297	
						合意率
	官積算単価				2,503	0.917698
000267	* * * B 単 - 267号 * * * * 砕石舗装工				(")	- - - - -
		/ \	m²		1.000 m	当たり算出
	砂利舗装工(機械) クラッシャラン.C-40,10cm.2.5m以上.敷均し.不要.なし.なし	(") 1.000	m²	675	(") 675	S単 139号
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				(") 675	
					(")	
	<u></u>				619	合意率
	官積算単価				675	0.917037
	* * * B 単 - 268号 * * *					
000268	工事用道路・車廻撤去工		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り	(") 1.000		200.2	(")	
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	222.3	(")	
	<u>습</u> 함				222	
	単価				204	合意率
	官積算単価				222	0.918918
	*** B単- 270号 ***					
000270	土木シート運搬		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	土木シート運搬 3.0km 以下,良好	(") 1.000	空m3	558	(")	
		1.000	<u> </u>	556	(")	ラチ 1005
	合 計				558 (")	
	単価					合意率
	官積算単価				558	0.917562
	*** B単- 271号 ***					
000271	土木シート処分費		m3		(") 1 000 m3	歩A 当たり算出
S02123	土木シート処分費	(")		40.000	(")	
		1.000	m3	10,000	(")	
	合 計				10,000	
	単 価				9,177	合意率
	官積算単価				10,000	
	*** B単- 272号 ***					
000272	土のう設置撤去工				(")	
	土のう工	(")	m3		(")	
	仕拵え~設置~撤去	1.000	m3	33,279	33,279	S単 147号
	合 計				33,279	
	単 価				30,539	
	官積算単価				33,279	合意率 0.917665
	*** B単- 273号 ***					
000273	- ^ ^ B単- 2/3号		,		(")	
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去	(")	m²		(")	
	撤去	1.000	m²	72		S単 159号
	습 計				72	
	単 価				(") 66	
	官積算単価				72	合意率 0.916666
000274	* * * B単・ 274号 * * * 工事用道路・施工ヤード撤去工				(")	步A
	SP 床掘り	(")	m3			当たり算出
5/10/100	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	222.3	222	S単 167号
	合 計				(") 222	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(") 204	
						合意率
	官積算単価				222	0.918918
000275	*** B単- 275号 *** 大型土のう撤去工				(")	
			袋		1.000 袋	当たり算出
	大型土のう工 撤去,バックホウ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり	(") 1.000	袋	695	(") 695	S単 148号
	슴 計				(") 695	
	単価				(") 638	
						合意率
	官積算単価				695	0.917985
	*** B単- 276号 ***					
	作業残土運搬 11.5km以下		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	標準,パックネウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km 以下	1.000	m3	1,711	1,711	S単 168号
	合 計				(") 1,711	
	単価				(") 1,570	
						合意率
	官積算単価				1,711	0.917592
	*** B単- 277号 ***					
000277	土木シート運搬		m3		(")	歩A 当たり算出
	土木シート運搬	(")			(")	
	3.0km 以下,良好	1.000	空m3	558	558	S単 165号
	合 計				558	
	単 価				` 512 [′]	合意率
	官積算単価				558	0.917562
000279	* * * B 単 - 278号 * * * 土木シート処分費				(")	# A
		,	m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	土木シート処分費	1.000	m3	10,000		S単 79号
	合 計				(") 10,000	
	単 価				(") 9,177	
	官積算単価				10,000	合意率
	日 復界平				10,000	0.3111
000279	* * * B 単 - 279号 * * * 仮設橋撤去工(上部工)				(")	步A
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)	(")	ton			当たり算出
5100/4	1x億・1x代6億2重・加玄工(エ라工) 撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,あり	1.000	ton	6,810	6,810	S単 161号
	合 計				(") 6,810	
	単 価				(") 6,249	
	官積算単価					合意率 0.917621
	*** B単- 280号 ***					
000280	仮設橋撤去工(下部工)		400		(")	
\$18071	仮橋· 仮桟橋設置· 撤去工(下部工)	(")	ton		(")	
	直接基礎(橋脚),撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,あり	1.000	ton	23,177	23,177	S単 160号
	合 計				23,177 [°]	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(") 21,269	
						合意率
	宣積算単価				23,1//	0.917677
000281	*** B単- 281号 *** 仮設橋撤去工(覆工板)				(")	
		(;)	m²		1.000 m	当たり算出
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(覆工板) 撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,あり	(") 1.000	m²	413		S単 162号
	合 計				(") 413	
	単 価				(") 379	
						合意率
	官積算単価				413	0.917675
	*** B単- 282号 ***					
000282	仮設橋撤去工(高欄) 単管パイプ 48.6		m		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
S18076	・ 「	(") 1.000		637	(")	
		1.000	m	037	(")	3年 103万
	<u></u> 合 計				637 (")	
	単 価				585	合意率
	官積算単価				637	0.918367
	* * * B単 - 283号 * * *					
000283	仮設橋撤去工(上部工)		ton		(")	歩A 当たり算出
S18074	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)	(")	ton		(")	
	撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,あり	1.000	ton	6,810	6,810	S単 161号
	合 計				6,810	
	単 価				6,249	
	官積算単価				6,810	合意率 0.917621
	*** B単- 284号 ***					
000284	仮設橋撤去工(下部工)		ton		(") 1 000 tor	歩A 当たり算出
S18071	仮橋·仮桟橋設置・撤去工(下部工)	(") 1.000		23,177	(")	
	直接基礎(橋脚),撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,あり	1.000	ton	23,177	(")	3年 100号
	合 計				23,177	
	単 価				21,269	合意率
	官積算単価				23,177	0.917677
	*** B単- 285号 ***					
000285	仮設橋撤去工(覆工板)		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
	仮橋·仮桟橋設置·撤去工(覆工板)	(")		440	(")	
	撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,あり	1.000	m²	413	(")	
	合 計				413 (")	
	単 価				379	合意率
	官積算単価				413	0.917675
	*** B単- 286号 ***					
000286	仮設橋撤去工(高欄)				(")	
	単管パイプ 48.6 仮橋・仮桟橋設置・撤去工(高欄)	(")	m		(")	当たり算出
	単管パイプ型,撤去,312.5m,0日,0回,N1<90,0円,,,なし	1.000	m	637	637 (")	S単 163号
	合 計				(")	
	単 価				585	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	et district NU / III				007	合意率
	官積算単価				637	0.918367
	* * * B 単 - 287号 * * *					
000287	仮設橋(西側)(官給品)				(")	
202116	H形鋼(官給品:類似価格の90%)	(")	式		1.000 式 (")	当たり算出
	1772詞(自為中 · 共成同時代の30%) H-594,,	7.650	ton	0		S単 62号
	溝形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%)	(")			(")	
	大形厚7-9幅75-90高150-200,, 溝形銅(SS400)(官給品:類似価格の90%)	0.580	ton	0	(")	S単 63号
	大形 厚9 幅90 高300,,	1.030	ton	0		S単 64号
	覆工板(官給品:類似価格の90%) 幅1000×長2000×厚208,メトロデッキ,落込み式,T-25,,	(") 72.000	m²	0	(")	S 単 65号
S02116	単管パイプ (官給品:類似価格の90%)	(")			(")	
	径48.6 L=4.0m,, 単管パイプ(官給品:類似価格の90%)	8.000	本	0	(")	S単 66号
	径48.6 L=2.0m,,	12.000´	本	0	<u> </u>	S単 67号
S02116	ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6,,	(") 8.000	個	0	(")	S単 68号
	クランプ(官給品:類似価格の90%)	(")			(")	
	径48.6., H形鋼(官給品:類似価格の90%)	24.000	個	0	0 (")	S単 69号
JUZ 1 10	7773到(目前前:類以間恰の90%) SS400 300×300×10×15,,	1.540	ton	0	0	S単 70号
	合 計				(")	
	PA BI				(")	
	単 価				0	△辛 <u>亚</u>
	官積算単価				0	合意率 0
0000	* * * B 単 - 288号 * * *					IF A
000288	仮設橋(東側)(官給品)		式		(") 1.000 式	歩 A 当たり算出
	H形鋼(官給品:類似価格の90%)	(")			(")	
	H-594,, 溝形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%)	10.700	ton	0	0 (")	S単 62号
	大形厚7-9幅75-90高150-200,,	0.870 [°]	ton	0	0	S 単 63号
	溝形鋼 (SS400) (官給品:類似価格の90%) 大形 厚9 幅90 高300,,	(") 1.270	ton	0	(")	S単 64号
	覆工板(官給品:類似価格の90%)	(")	ton		(")	
	幅1000×長2000×厚208,メトロデッキ,落込み式,T-25,, 単管パイプ(官給品:類似価格の90%)	108.000	m²	0	0 (")	S単 65号
	径48.6 L=4.5m,,	3.000	本	0	<u> </u>	S単 71号
	単管パイプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6 L=4.0m,,	(") 2.000	本	0	(")	S単 66号
	1540.0 L=4.011, , 単管パイプ (官給品:類似価格の90%)	(")	-	0	(")	
	径48.6 L=3.0m,,	3.000	本	0		S単 72号
	単管パイプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6 L=2.0m,,	(") 12.000	本	0	(")	S単 67号
	ジョイント(官給品:類似価格の90%)	(")	<i>I</i> FF	0	(")	S単 68号
	径48.6,, クランプ (官給品:類似価格の90%)	6.000	個	0	(")	
	径48.6,,	4.000	個	0	0	S単 69号
ა02116	H形鋼(官給品:類似価格の90%) SS400 300×300×10×15,,	(") 2.300	ton	0	(") 0	S単 70号
					(")	
	合 計				0 (")	
	単 価				<u> </u>	^***
	官積算単価				0	合意率
	FE 1994 1 1 199				Ţ.	
	* * * B 単 - 289号 * * *					
000289	高密度ポリエチレン管設置撤去工 600,一次施工		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設(3ヶ月未満45%損耗率)	(")			(")	
	高密度ポリエチレン管,600㎜,なし 高密度ポリエチレン管撤去	1.000	m	9,079	9,079	S単 136号
	高密度# JIFL/管,600mm	1.000	m	1,098	ì,098 [°]	T単 9号
	合 計				(") 10,177	
					(")	
	単 価				9,339	合意率
	官積算単価				10,177	0.917657
	* * * B 単 - 290号 * * *					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	高密度ポリエチレン管設置撤去工	- 1973			(")	步A
507035	600,二次施工 高密度ポリエチレン管機械布設(管は一次施工品を流用)	(")	m		1.000 m	当たり算出
307033	高密度がリエルノ官候機や設(官は一次施工品を流用) 高密度がリエルン管、600mm、なし	1.000	m	2,036	` '	S単 137号
T00009	高密度ポリエチレン管撤去	(")			(")	
	高密度ポリエチレン管,600mm	1.000	m	1,098	1,098	T単 9号
	슴 計				3,134 [°]	
	単 価				(") 2,876	
	半 1畑				2,070	合意率
	官積算単価				3,134	0.917677
	*** B単- 291号 ***					
000291	大型土のう設置撤去工				(")	步A
040000	一次施工 大型土のう工	(")	袋		1.000 袋	当たり算出
518002	人望エのつエ 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,あり	1.000	袋	4,723	\ /	S単 149号
\$18002	大型土のう工	(")			(")	
	撤去,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,あり	1.000	袋	695	695 (")	S単 150号
	合 計				<u>5,418</u>	
	単 価				(") 4,972	
					•	合意率
	官積算単価				5,418	0.917681
1	*** B単- 292号 ***					
000292	大型土のう設置撤去工				(")	
040000	二次施工	/ " \	袋			当たり算出
518002	大型士のう工 設置,バックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,あり	(") 1.000	袋	1,462	(") 1,462	S単 151号
S18002	大型土のう工	(")			(")	
	撤去,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,あり	1.000	袋	695	695	S単 150号
	合 計				2,157 [°]	
	単 価				(") 1,979	
	半川				1,979	合意率
	官積算単価				2,157	0.917477
	*** B単- 293号 ***					
000293					(")	
\$18006	【下流区間ANO.8~ANO.14】 50mm 排水ポンプ運転(小口径)	(")	日		73.000 E	当たり算出
010000	73,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	702,906		S単 152号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(") 1.000	22 SE	19,562	(")	C # 4555
	口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,302	(")	S単 155号
	合 計				722,468	
	単 価				(") 9,082	
					·	合意率
	官積算単価				9,897	0.917651
	* * * B単 - 294号 * * *					
000294	水替工				(" _)	
S18006	【下流区間ANO.14~ANO.19+18.935】 50mm 排水ポンプ運転(小口径)	(")	日		105.000 日	当たり算出
	105,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000 [°]	箇所	1,011,030	1,011,030	S単 153号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	(") 1.000	箇所	19,562	(") 10 562	S単 155号
	HII JOHNI, & U	1.000	画町	19,302	(")	
	合 計				1,030,592	
	単 価				(") 9,007	
					0.045	合意率 0.017677
	官積算単価				9,815	0.917677
	*** B単- 295号 ***					
000295	水替工				(")	
\$18006	【下流区間BNO.0~BNO.2+14.137】 50mm 排水ポンプ運転(小口径)	(")	日		7.000 日 (〃)	当たり算出
	7,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	ì.000 [°]	箇所	67,402	67,402	S単 154号
\$18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	(") 1.000	箇所	19,562	(<i>"</i>) 19.562	S単 155号
	HIT CAMERITOR C	1.000	<u> </u>	10,002	10,002	<u> 近畿農政局</u>

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	숨 計				(") 86,964	
	単価				(") 11,400	
						合意率
	宣積算単価				12,423	0.917652
000296	* * * B 単 - 296号 * * * 交通誘導警備員				(")	步A
S02115	交通誘導警備員 B	(")	人		1.000 人	当たり算出
		1.000	人	13,020	, ,	S単 13号
	숨 計				13,020	
	単 価				(") 11,948	
	官積算単価				13,020	合意率 0.917665
	*** B単- 297号 ***					
000297	騒音・振動調査 着手前		箇所		(〃)	歩A 当たり算出
S02115	測量技師補	(")		00.045	(")	
S02115	測量助手	2.000	<u> </u>	36,015	(")	S単 14号
\$16003	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]	1.000	人	33,810	33,810	S単 15号
	測定L/ペル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外	4.000	供用日	426	1,704	S単 145号
	숨 함				107,544	
	単 価				98,690	△ 辛 売
	官積算単価				107,544	合意率 0.91767
	*** B単- 298号 ***					
000298	騒音・振動調査 施工中		箇所		(")	歩 A 当たり算出
S02115	測量技師補	(") 2.000	人	36,015	(")	
S02115	測量助手	(")			(")	
\$16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]	1.000		33,810	(")	S単 15号
	測定[パル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外	4.000	供用日	426	(")	S単 145号
	슴 計				107,544	
	単 価				98,690´	合意率
	官積算単価				107,544	
	*** B単- 299号 ***					
	運搬費(仮設橋:西側)		ton		(") 1.000 tor	歩A 当たり算出
\$19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),積	(") 1.000	ton	5,850	(")	
	込·取卸,0.0,0.0			-,	-,	•
	合 計				(") 5,850	
					(")	
	単 価				5,368	合意率
	官積算単価				5,850	0.917606
000300	*** B単- 300号 *** 運搬費(仮設橋:東側)				(")	步A
	輸送費(仮設材)	(")	ton			当たり算出
313003	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積	1.000	ton	5,850		S単 164号
	込·取卸,0.0,0.0					
	合 計				(") 5,850	
	単 価				(") 5,368	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	eta de de M. III.				5.050	合意率
	官積算単価				5,850	0.917606
	*** B単- 301号 ***					
00301	平板載荷試験				(")	
02116	<u>50kN以内</u> 平板載荷試験	(")	箇所		<u>1.000 箇所</u> (")	当たり算出
	〒10X 単丸 10	1.000	箇所	165,000		S単 74号
	A *1				(")	
	合計				165,000	
	単 価				15ì,416 [°]	
	官積算単価				165 000	合意率 0.917672
	ᄓᄵᅔᅮᆛᄤ				100,000	0.017072
	*** B単- 302号 ***					
00302	平板載荷試験				(")	
12116	<u>100kN以内</u> 平板載荷試験	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
,2110	100kN以内,,		各単位	185,000	185,000 [°]	S単 75号
					(")	
	合計				185,000	
	単 価				169,769 [°]	
	官積算単価				185,000	合意率 0.91767
	口识开干				103,000	0.01101
	*** B単- 303号 ***					
00303	土壌分析試験				(")	
02116	土壌分析試験	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
2110	試験費用+試料採取費用,,	1.000	箇所	262,730	262,730	S単 76号
	A ±1				(")	
	合 計				262,730	
	単 価				241,099	
	官積算単価				262 730	合意率 0.917668
	ы (хуттім				202,100	0.017000
	* * * B 単 - 304号 * * *				, ,	15.
00304	理庆 砂質土、構造物周辺、B<1.0m		m3		(") 1.000 m3	歩Α 当たり算出
A0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戻)	1.110	m3	220	244	S単 236号
- 1	↑ ハフエエ(ニエ・45人) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,071		S単 201号
	A *I				(")	
	合 計				2,315	
	単 価				2,127 [°]	
	官積算単価				2 315	合意率 0.91879
	白悓昇干 Щ				2,313	0.91079
	*** B単- 305号 ***					
00305	掘削				(")	歩A
	土砂,人力 SP 掘削	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,現場制約あり,-,-,-,-	1.000	m3	5,815	5,815	S単 235号
	△				(") 5,815	
	合 計				(")	
	単 価				5,343	A 辛 赤
	官積算単価				5,815	合意率 0.91883
	PT 1545. 1 104				-,	
	* * * B 単 - 306号 * * *					
	堆積土運搬				(")	
	0.5km以下,水路内~水路入口 SP 土砂等運搬	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
I	現場制約あり,人力,土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下	1.000	m3	1,630	1,630	S単 238号
					(") 1,630	
	合計				(")	
	単 価				1,498	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	中 连旋光压				1 620	合意率
	官積算単価				1,630	0.919018
	* * * B単 - 307号 * * *					
000307	大型土のう撤去工		444		(")	
S18002	水路入口閉塞部 大型土のう工	(")	袋		1.000 袋	当たり算出
	撤去,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,あり	1.000	袋	695	695	S単 224号
	合 計				(") 695	
					(")	
	単 価				639	合意率
	官積算単価				695	0.919424
000308	* * * B 単 - 308号 * * * 作業残土運搬				(")	
	0.2km以下,水路入口~現場内残土仮置き場		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(") 1.000	m3	220	(") 220	S単 236号
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	小規模、パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下	1.000	m3	679.3	679	S単 239号
	ין געווו					
	合 計				(") 899	
	P āl				(")	
	単 価				826	△辛 <u>*</u>
L	官積算単価				899	合意率 0.918798
000000	* * * B 単 - 309号 * * *				(;;)	11- A
000309	整地 現場内残土仮置き場		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0161	SP 整地	(")			(")	
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.000	m3	119.4	119 (S単 242号
	合 計				<u>119</u>	
	単価				(") 109	
						合意率
	官積算単価				119	0.915966
	* * * B 单 - 310号 * * *					
000310	掘削				(")	步A
\$40101	土砂,人力 SP 掘削	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
SAUTUT	土砂 ,現場制約あり , - , - , - , - , -	1.000	m3	5,815	5,815	S単 235号
	合 計				(") 5,815	
					(")	
	単 価				5,343	合意率
	官積算単価				5,815	0.91883
000344	* * * B 単 - 311号 * * *				/ - 1	<u>+</u> ∧
000311	堆積土運搬 ○.2km以下,掘削場所∼現場内残土仮置き場		m3		(") 1.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")		000	(")	
SA0121	土砂,土量50,000m3末満 SP 土砂等運搬	1.000	m3	220	(")	S単 236号
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2k	1.000	m3	679.3	, ,	S単 239号
	A +1				(")	
	合 計				899	
	単 価				826	A # +
	官積算単価				899	合意率 0.918798
	H 15,57.7.7 194					
-						
	* * * B 単 - 312号 * * *					
000312	整地 現場内残土仮置き場		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	- // w. J/W I/V				1.000 IIIC	<u>・コルリ昇山</u> 近畿農政局

7_6	夕 ~ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	数 旱	単位	当	全 茹	准 孝
コード SA0161	名 称(規 格)	数量 (")		単 価	金額 (")	備考
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.000	m3	119.4	119	S単 242号
					(")	
	<u>슴</u> 計				119	
	¥ /#				(")	
	単 価				109	合意率
	官積算単価				119	0.915966
	* * * B 単 - 313号 * * *					
000313	作業残土運搬				(")	步A
	0.5km以下,到達立坑ヤード		m3			当たり算出
	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以 下	1.000	m3	413.9	414	S単 240号
					(")	
	合 計				414	
	単 価				(") 380	
	半 順					合意率
	官積算単価				414	0.917874
			+			
	* * * B単 - 314号 * * *					
000314					(")	步A
	到達立坑ヤード		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0161		(")		440.4	(")	C # 040E
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.000	m3	119.4	119 (")	S単 242号
	合 計				119	
					(")	
	単価				109	
	官積算単価				110	合意率 0.915966
	白伊昇千川				119	0.913900
000245	* * * B 単 - 315号 * * * 底版鉄筋溶接				(")	1 ± A
	10.00以表別の1分分 D13.D16		箇所			当たり算出
S05042	水路用L形プロック底版鉄筋溶接	(")	<u> </u>		(")	
	2列,D13とD16	1.000	箇所	169		S単 216号
	A ±1				(")	
	合 計				(")	
	単 価				155	
						合意率
	官積算単価				169	0.917159
	* * * B 単 - 316号 * * *					
000316	ウィープホール		at cr		(")	
S06005	50,L=25cm ドレーンエ(ウィープホール取付)	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	2,038		S単 217号
					(")	
	合 計				2,038	
	単価				(") 1,872	'
	半 岬				1,072	合意率
	官積算単価				2,038	0.918547
	* * * B単 - 317号 * * *					
000317	吸出し防止材				(")	
			m²		1.000 m	当たり算出
	SP 吸出し防止材設置	(") 1.000	2	870.4	(")	S単 243号
	全面	1.000	m²	0/0.4	(")	3年 243万
	合 計				870	
					(")	
	単価				799	
	官積算単価				870	合意率 0.91839
	白頂开干III					0.01000
000240	* * * B 単 - 318号 * * *		-		/)	<u>+</u> Λ
000318	上水板 CF-200		m		(") 1 000 m	歩A 当たり算出
	UI 200		(1)		1.000 11	リョルリ昇山 近半豊政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0332	SP 止水板	(")			(")	
	<u>計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm</u>	1.000	m	2,728	2,728	S単 244号
	슴 計				2,728	
	単 価				(") 2,506	
						合意率
	<u> </u>				2,728	0.918621
	* * * B 単 - 319号 * * *					
	止水板				(")	
	CF-230 SP 止水板	(")	m		1.000 m	当たり算出
	計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)	ì.000´	m	4,033	à,033 [°]	S単 245号
	合 計				(") 4,033	
					(")	
	単 価				3,705	合意率
	官積算単価				4,033	0.91867
	+++ DM 000P +++					
000320	* * * B 単 - 320号 * * * 止水板				(")	步A
	水膨張性止水板,10×20	/ >	m		1.000 m	当たり算出
	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(") 1.000	m	3,018	(") 3,018	S単 246号
					(")	
	<u>合計</u>				3,018	
	単 価				2,773	合意率
	官積算単価				3,018	台意率 0.91882
000334	*** B単- 321号 *** ステップ				(")	- - - -
	W=300, 19		個		1.000 個	当たり算出
	ステップ W=300, 19,,	(") 1.000	個	2,405	(") 2 405	S単 206号
		1.000	凹	2,405	(")	
	合 計				2,405	
	単 価				2,210	
	官積算単価				2 405	合意率 0.918918
	口'快开十川				2,400	0.010010
	* * * B単- 322号 * * *					
000322	安全ロープ 小型フロート付		本		(") 1.000 本	歩 A 当たり算出
S02116	小型フロート付安全ロープ	(")			(")	
	9×8m,吊りフック込,,	1.000	本	59,200	59,200	S単 207号
	슴 計				59,200	
	単 価				(") 54,392	
						合意率
	官積算単価				59,200	0.918783
	* * * B 単 - 323号 * * *					
000323	コンクリート削孔 120mm		孔		(")	歩A 当たり算出
T00101	コンクリート削孔工	(")	J.L		(")	
	120	1.000	孔	6,864	6,864	T単 11号
	合 計				6,864	
	単 価				(") 6,307	
						合意率
	官積算単価				6,864	0.918851
	*** B単- 324号 ***					
000324	コンクリートカッター切断				(")	
T00102	t=20cm ウォールソーイングエ	(")	m		1.000 m	当たり算出
100102	ウォールターイング上 t=20cm	1.000		13,685		T単 12号
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(") 13,685	
					(")	
	単 価				12,574	合意率
	官積算単価				13,685	0.918816
	* * * B単 - 325号 * * *					
000325	コンクリートカッター切断 t=25cm		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
T00103	ウォールソーイング工 t=25cm	(") 1.000	m	14,193	(")	
		1.000		14,193	(")	
	合 計				14,193	
	単 価				13,040	合意率
	官積算単価				14,193	0.918762
	*** B単- 326号 ***					
000326	既設ゲート撤去工 B2000×H700		門		(") 1.000 門	歩 A 当たり算出
S41034	原体取外し工(水門設備修繕) 小形水門扉,,スライドゲート(3方水密),,扉体面積:10㎡未満,1.4,0,1門,1	(") 1.000	門	19,698	(")	
	トラックウレーン[油圧伸縮ジプ型]	(")			(")	
	トラッククレーン(油圧伸縮ジプ型),4.9ton吊り	1.000	日	38,500	38,500	S単 222号
	合 計				58,198 [°]	
	単 価				53,472	人 辛泰
	官積算単価				58,198	合意率 0.918794
	*** B単- 327号 ***					
000327	盛土工流用土		m3		(")	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(")		204.0	(")	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	231.6	(")	S単 241号
	合 計				232	
	単 価					合意率
	官積算単価				232	0.918103
	*** B単- 328号 ***					
000328	作業残土運搬 0.5km以下		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(")			(")	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下	1.000	m3	413.9	414	S単 240号
					(")	
	슴 計				414	
	単 価				380	
	官積算単価				414	合意率 0.917874
	*** B単- 329号 ***					
000329	整地 残土仮置き場		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地	(") 1.000		119.4	(")	S単 242号
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.000	m3	119.4	(")	3年 242万
	合 計				(")	
	単 価				109	合意率
	官積算単価				119	0.915966
	*** B単- 330号 ***					
000330			m3		(")	歩A 当たり算出
	IN TO		IIIO		1.000 M3	<u>(ヨにり昇山</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	再生クラッシャラン	(")	1 1-2-		(")	
\$401.41	,RC-40 40~0mm, SP 路体(築堤)盛土・埋戻	1.000	m3	1,520	1,520 (")	S単 212号
SAU141	5r 64.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	231.6		S単 241号
					(")	
	<u> </u>				1,752	
	単 価				1,610	
	宁 连竺出体				1 750	合意率 0.918949
	官積算単価				1,752	0.918949
	* * * B単 - 331号 * * *					
000331	敷鉄板設置撤去工				(")	
\$18054	敷鉄板設置・撤去工	(")	m²		1.000 m	当たり算出
010034	設置~賃料~撤去,174,1,あり	1.000	m²	1,820	1,820	S単 229号
					(") 1,820	
	合計				(")	
	単 価				1,672	
	官積算単価				1 820	合意率 0.918681
	口识升十四				1,020	0.010001
	* * * B 単 - 332号 * * *					
000332	土のう設置撤去工				(")	
\$18001	土のう工	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	仕拵え~設置~撤去	1.000	m3	33,279	33,279	S単 223号
	合 計				(") 33,279	
					(")	
	単 価				30,576	^
	官積算単価				33.279	合意率 0.918777
	*** B単- 333号 ***					
	作業残土運搬				(")	
	0.5km以下 SP 土砂等運搬	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以	1.000	m3	413.9		S単 240号
	下					
					(")	
	合 計				414	
	単価				(") 380	
						合意率
	官積算単価				414	0.917874
	*** D > 0040 ***					
000334	* * * B単 - 334号 * * * 整地				(")	步A
	残土仮置き場	,	m3		1.000 m3	当たり算出
SA0161	SP 整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	(") 1.000	m3	119.4	(") 119	S単 242号
					(")	_ ,
	合 計				(")	
	単 価				109	
	亡·1≢·667 ¼ /Ⅲ				440	合意率
	官積算単価				119	0.915966
	*** B単- 335号 ***					
000335	土木シート敷設・撤去工				(")	
\$10000	土工用マット(シート類)敷設・撤去	(")	m²		1.000 m	当たり算出
318062	工工用マット(ソート類) 黙設・撤去 敷設~撤去	1.000	m²	263	263	S単 230号
					(")	-
	合計				263	
	単 価				242	
	亡·1≢·667 ¼ /Ⅲ				000	合意率
	官積算単価				263	0.920152
<u> </u>						
1	*** B単- 336号 ***					
	<u> </u>					近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000336					(")	
000116	スクリーニングス	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
302116	スクリーニングス ,0~2.5mm,	1.000	m3	2,150		S単 213号
	SP 整地	(")			(")	
	<u>敷均し(ルース゚),標準(10,000m3未満),無し,あり</u>	1.000	m3	119.4		S単 242号
	合 計				(") 2,269	
	H N1				(")	
	単 価				2,085	
	官積算単価				2 260	合意率 0.918907
	白復発干逥				2,203	0.910907
	* * * B 単 - 337号 * * *					
000337	· -				(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
			m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(")		204.0	(")	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	231.6	(")	S単 241号
	合 計				232	
					(")	
	単価				213	合意率
	官積算単価				232	0.918103
	HIAVI TIE					
	* * * B 単 - 338号 * * *					
000338	砕石舗装工				(")	
	C-40, t=10cm		m²		1.000 m	当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械)	(") 1.000	m²	675	(")	S単 218号
	クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし	1.000	m	6/5	(")	
	合 計				675	
	NA CIT				(")	
	単 価				620	合意率
	官積算単価				675	0.918518
	*** B単- 339号 ***					
000339	耕作道路撤去工				(")	步A
		, ,	m3			当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂、標準、無し、無し、あり	(") 1.000	m3	222.3	(")	S単 237号
	エレ, 標準, 無 U, 無 U, めり	1.000	IIIO	222.3	(")	3年 237 与
	合 計				222	
	N/ /TT				(")	
	単 価				204	合意率
	官積算単価				222	0.918918
	* * * B単- 340号 * * *					
	作業残土運搬				(")	步A
	0.5km以下	/)	m3		1.000 m3	当たり算出
SAU121	SP 土砂等運搬 標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以	(") 1.000	m3	413.9	(") 414	S単 240号
	下	1.000	1110	410.9	717	27 2703
	合 計				(") 414	
	□ RI				(")	
	単 価				` 380 [°]	
	宣 捷曾出席				111	合意率 0.917874
	官積算単価				414	0.91/6/4
1	11 DW 044B 11 11 11	\neg				
000244	*** B単- 341号 *** 整地				(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	登地 残土仮置き場		m3			当たり算出
000341	/太上 以直じ物	(")			(")	
	SP 整地	(")			440	S単 242号
		1.000	m3	119.4		
	SP 整地 敷均し(ル-ズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	\ /	m3	119.4	(")	
	SP 整地	\ /	m3	119.4		
	SP 整地 敷均し(ル-ズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	\ /	m3	119.4	(
	SP 整地 敷均し(ルズ),標準(10,000m3未満),無し,あり 合 計 単 価	\ /	m3	119.4	(") 119 (") 109	合意率
	SP 整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり 合 計	\ /	m3	119.4	(") 119 (") 109	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 342号 ***					
000342	*** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **				(")	
\$10025	土木シート運搬	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
319023	3.0km 以下,良好	1.000	空m3	558	558	S 単 233号
	合 計				(") 558	
					(")	
	単 価				513	合意率
	官積算単価				558	0.919354
	*** B単- 343号 ***					
000343	土木シート処分費		m3		(") 1.000 m3	歩A 3当たり算出
S02123	土木シート処分費	(") 1.000	2	10,000	(")	
		1.000	m3	10,000	(")	
	合 計				10,000	
	単 価				9,188	
	官積算単価				10,000	合意率 0.9188
	that SW AND III					
000344	* * * B 単 - 344号 * * * 碎石舗装工				(")	步A
000040	C-40, t=10cm Z/N五(金米法丁(##k+#\)	(")	m²			当たり算出
508042	砂利舗装工(機械) クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし	(") 1.000	m²	675		S単 218号
	合 計				(<i>"</i>) 675	
					(")	
	単 価				620	合意率
	官積算単価				675	0.918518
	* * * B単 - 345号 * * *					
000345	作業残土運搬		_		(")	
SA0121	0.5km以下 SP 土砂等運搬	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下	1.000	m3	413.9	414	S単 240号
	'				,	
	合 計				(") 414	
	単 価				(") 380	
						合意率
	官積算単価				414	0.917874
	* * * B 単 - 346号 * * *					
000346	整地 残土仮置き場		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地	(")			(")	
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.000	m3	119.4	(")	S単 242号
	合 計				119 [°]	
	単 価				109	
	官積算単価				119	合意率 0.915966
	*** B単- 347号 ***					
000347	水替工				(")	
S18006	【上流区間】 50mm 排水ポンブ運転(小口径)	(")	日		133.000 日	当たり算出
	133,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり 排水ポンプ設置撤去(小口径)	1.000	箇所	524,204		S単 225号
31000/	排水小ンノ設直撤去 (小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	19,562	19,562	S単 227号
	合 計				(") 543,766	
					(")	
	単 価				3,756	合意率
	官積算単価				4,088	0.918786

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 348号 ***					
000348	水替工 【上流区間】 100mm		日		(") 6 000 E	歩A 当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径) 6.作業時排水,6以上~30未満,商用電源,あり	(") 1.000	箇所	19,892	(")	
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(")			(")	
	<u>口径 100mm,あり</u>	1.000	箇所	52,427	(")	
	合 計				72,319 (")	
	単 価				11,074	合意率
	官積算単価				12,053	0.918775
	*** B単- 349号 ***					15.4
	低圧引込設備		箇所			当たり算出
	低圧引込設備 設置~損料~撤去,133日	(") 1.000	箇所	171,024	(") 171,024	S単 231号
	合 計				(<i>"</i>) 171,024	
	単 価				(") 157,135	
	官種算単価				•	合意率 0.918789
	白復弄干 四				171,024	0.810108
000350	*** B単- 350号 *** 運搬費(敷鉄板)				(")	步A
\$19003	輸送費(仮設材)	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	10,200	10,200	S単 232号
	~ 50-777-10-10-10				(")	
	合 計				10,200	
	単 価				9,372	A
	官積算単価				10,200	合意率 0.918823
000054	* * * B単 - 351号 * * * 施工打合せ				(")	1E A
		()	回			当たり算出
S02116	施工打合せ	(") 1.000	回	35,100		S単 214号
	合 計				(") 35,100	
	単価				(") 32,249	
	官積算単価				35.100	合意率 0.918774
	m issai i in				33,.30	
	* * * B 単 - 352号 * * *					
000352	7 ^ ^ B 早 - 352亏 ^ ^ ^ 工事管理者				(")	
S02115	工事管理者	(")	人		(")	
		1.000	人	60,000	(")	S単 204号
	合 計				60,000	
	単 価				55,127	合意率
	官積算単価				60,000	0.918783
000050	*** B単- 353号 ***					TE V
	列車見張員		人			当たり算出
S02115	列車見張員	(") 1.000	人	43,000	(") 43,000	S単 205号
	合 計				(") 43,000	
	単 価				(") 39,508	
	字 逥				<u> </u>	1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
						合意率
	官積算単価				43,000	0.91879
	* * * B 単 - 354号 * * *					
000354					(0.000)m3	
SC0102	砂質土, ICT SP 床掘り (ICT)	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	無し,無し,あり	1.000	m3	416.4	416	S単 437号
	合 計				(0) 416	
					(0)	
	単 価				382	合意率
	官積算単価				416	0.918918
000355	* * * B 単 - 355号 * * *				(0.000)m3	歩∧
000333	砂質土,ICT		m3			当たり算出
	SP 床掘り (ICT)	(0.000)	2	446.4	(0)	
	無し,無し,あり	1.000	m3	416.4	(0)	S単 437号
	合 計				416	
	単 価				(0) 382	
						合意率
	官積算単価				416	0.918918
	* * * B 単 - 356号 * * *					
000356	基面整正				(0.000) m	
CA0151	SP 基面整正	(0.000)	m²		1.000 m ²	当たり算出
SAU151	基面整正 を回覧に	1.000	m²	447.3		S単 403号
	A ±1				(0)	
	合 計				447	
	単 価				410	^ -
	官積算単価				447	合意率 0.917225
000357	* * * B 単 - 357号 * * * 人力荒仕上げ				(0.000) m	
		()	m²		1.000 m	当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	(0.000) 1.000	m²	268	(0) 268	S単 249号
		1.000		200	(0)	3 + 2103
	合 計				268 (0)	
	単 価				246	
	○建氫以供				260	合意率 0.91791
	官積算単価				208	ופוופ.ט
	* * * B単 - 358号 * * *					
000358	埋戾		_		(0.000)m3	
	砂質土、構造物周辺、B<1.0m SP 積込(ルーズ)	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	220	244	S単 394号
	人力士工(盛土・埋戾) 砂・砂質土,埋戾,まき出し,振動コンパクタ()	(0.000) 1.000	m3	2,071	(0) 2.071	S単 247号
				2,0.1	(0)	
	合 計				2,315	
	単 価				2,124	
	官積算単価					合意率 0.917625
	ы 17.77 ⊤ IM				2,010	
	*** D# 300E ***					
000359	* * * B 単 - 359号 * * * 埋戾				(0.000)m3	步A
	砂質土、1.0 B<2.5m		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	220	(0) 244	S単 394号
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	(0.000)	IIIO		(0)	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	565		S単 250号
	合 計				(0) 809	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	H 15° (700 H)		- IA	IM	(0)	
	単 価				742	
	官積算単価				808	合意率 0.917181
	口恨异干					0.917101
	* * * B単 - 360号 * * *					
000360					(0.000)m3	步A
	砂質土、2.5 B<4m		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻	(0.000)	_		(0)	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	810.7	811 (0)	S単 401号
	合 計				811	
					(0)	
	単 価				744	合意率
	官積算単価				811	古思平 0.917385
	*** B単- 361号 ***					
000361	路体盛土				(0.000)m3	步A
	構造物周辺、B<1.0m		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	(0.000)	- 0	200	(0)	C # 001B
	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> 人力土工(盛土・埋戾)	1.110	m3	220	(0)	S単 394号
	ハハエエ(ニエ・4年人) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,071	2,071	S単 248号
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				(0)	
	合 計				2,315	
	単 価				(0) 2,124	
	—— 1144					合意率
\vdash	官積算単価				2,315	0.917494
	*** B単- 362号 ***					
	路体盛士		0		(0.000)m3	
	1.0 B<2.5m SP 積込(ルーズ)	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	220		S単 394号
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	(0.000)			(0)	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	565	565 (0)	S単 250号
	合 計				809	
					(0)	
	単 価				743	合意率
	官積算単価				809	百息率 0.9179
	ы 13.27 т IM					0.0110
	* * * B 単 - 363号 * * *					
000363	路体盛士				(0.000)m3	- - - - - - -
	2.5 B<4m		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(0.000)		040.7	(0)	C 12 404 E
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	810.7	(0)	S単 401号
	合 計				811	
					(0)	
\vdash	単 価				744	合意率
	官積算単価				811	古思平 0.917385
	* * * B 単 - 364号 * * *					
000364	路体盛土				(0.000)m3	步A
	4m B		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	(0.000)	m2	231.6	(0)	S単 402号
	サ. いIII-久上 , TU , UUUIIIO ↑	1.000	m3	231.0	(0)	3年 402万
	合 計				232	
					(0)	
	単 価				213	合意率
	官積算単価				232	0.918103
\vdash						
	* * * B 単 - 365号 * * *					
000365	法面整形(盛土部)				(0.000) m ²	步A
			m²		1.000 m²	当たり算出
SA0152	SP 法面整形	(0.000)			(0)	
	盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	656.2	050	S単 404号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(0) 656	
					(0)	
	単 価				602	合意率
	官積算単価				656	0.917682
	* * * B単 - 366号 * * *					
000366	床堀 砂質土,ICT		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り (ICT)	(0.000)		446.4	(0)	
	無し,無し,あり	1.000	m3	416.4	(0)	
	合 計				416	
	単 価				382	合意率
	官積算単価				416	0.918918
	*** 0% 2078 ***					
000367	* * * B 単 - 367号 * * * 作業残土運搬				(0.000)m3	
	0.3km以下,場内残土置き場 SP 土砂等運搬	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
0/10/12/	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.000	m3	358.7		S単 396号
	下 一					
	合 計				(0) 359	
					(0)	
	単 価				329	合意率
	官積算単価				359	0.917592
	*** B単- 368号 ***					
000368	整地 場内残土置き場		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地	(0.000)			(0)	
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.000	m3	119.4	(0)	S単 405号
	合 計				119 (0)	
	単 価				109	
	官積算単価				119	合意率 0.9179
000369	* * * B 単 - 369号 * * * 作業残土運搬				(0.000)m3	步A
	0.5km以下,到達立坑ヤード SP 土砂等運搬	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
5	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以	1.000	m3	413.9	414	S単 397号
	不					
	合 計				(0) 414	
					(0)	
	単 価				380	合意率
	官積算単価				414	0.917592
	*** B単- 370号 ***					
000370	整地				(0.000)m3	
SA0161	到達立坑ヤード SP 整地	(0.000)	m3		(0)	
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.000	m3	119.4	119	S単 405号
	슴 計				119	
	単 価				(0) 109	
	官積算単価				110	合意率 0.9179
	口汉开于网				113	
000371	* * * B 単 - 371号 * * * 作業残土運搬・処分				(0.000)m3	
	砂質土,15.5km以下		m3			ジス (当たり算出 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km	1.000	m3	2,097	2,097	S単 398号
	以下					
	Th I be a th	(0.000)			(0)	
S02123	残土処分費 砂質土	(0.000) 1.000	m3	1,556	(0)	S単 314号
	10月上	1.000	III3	1,556	(0)	
	合 計				3,653	
					(0)	
	単 価				3,353	
						合意率
	官積算単価				3,653	0.9179
	* * * B単 - 372号 * * *					
000372	作業残土運搬・処分				(0.000)m3	步A
	汚染土,60.0km以下		m3			当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,60.0km	1.000	m3	5,187	5,187	S単 399号
	以下					
222122	TILL I In A State	(0.000)			(0)	
S02123	残土 <u>処</u> 分費	(0.000) 1.000		22 040	(0)	S単 315号
	汚染土	1.000	m3	23,040	23,040	3年 373万
	合 計				28,227	
					(0)	
	単 価				25,910	
			Ţ	T		合意率
	官積算単価				28,227	0.9179
	* * * B単 - 373号 * * *					
000373	作業残土運搬				(0.000)m3	步A
	0.3km以下,場内残土置き場		m3			当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	1.000	m3	358.7	359	S単 396号
	下					
					(0)	
	合 計				359	
	H HI				(0)	
	単 価				330	
						合意率
	官積算単価				359	0.9179
	* * * B単 - 374号 * * *					
000374	作業残土運搬・処分				(0.000)m3	- - - - - -
	汚染土,60.0km以下		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,60.0km	1.000	m3	5,187	5,187	S単 399号
	以下					
202422	花 +加 △弗	(0.000)			(0)	
302123	残土処分費 汚染土	(0.000) 1.000	m3	23,040	(0) 23.040	S単 315号
	/7.木上	1.000	IIIO	23,040	23,040	
	合 計				28,227	
					(0)	
	単 価				25,910	
						合意率
	官積算単価				28,227	0.9179
	* * * B 単 - 375号 * * *					
000375	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィ-プホール 50付)				(0.000)個	步A
	H1900×L1175,調整用		個		1.000 個	当たり算出
S05041	L型水路,H1900×L1175,調整用	(0.000)			(0)	
	2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり	1.000	個	197,568		S単 327号
	A *1				(0)	
	合 計			+	197,568	
	単 価				181,305	
	. 100				. 3.,000	合意率
	官積算単価				197,568	0.917685
	7.7.7. D.W. 070E 35.55.5					
000270	* * * B単 - 376号 * * * *				(0.000) /E	± ∧
UUU3/6	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付) H1900×L2000,標準,リフト台車		個		(0.000)個	歩 A 当たり算出
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付	(0.000)	旧	+	1.000 個	
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	1.000	個	273,038		S単 328号
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	· · · ·	×^ <u>=</u>	- μ	구 晦	(0)	r iii 9
	合計				273,038	
	単 価				(0) 250,563	
						合意率
	官積算単価				273,038	0.917685
000277	* * * B 単 - 377号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種・ウィープ・ホール 50付)				(0.000)個	4 - Λ
	H1900×L1508,調整用,リアト台車		個		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付	(0.000)	_		(0)	
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	1.000	個	286,168	286,168	S単 329号
	合 計				286,168	
	単 価				(0) 262,612	
	≠ IЩ				202,012	合意率
	官積算単価				286,168	0.917685
000370	* * * B 単 - 378号 * * * L型水路(農業士木事業協会型1種,ウィ-プホール 50付)				(0.000)個	<u></u>
	12900×L1500,調整用,リフト台車		個		, ,	歩A 当たり算出
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付	(0.000)		007 17	(0)	
	<u>L</u> 形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	1.000	個	285,158	285,158 (0)	S単 330号
	合 計				285,158	
	₩. <i>1</i> 785				(0) 261,685	
	単 価				∠01,065	
	官積算単価				285,158	
000370	* * * B単- 379号 * * * L型水路(農業士木事業協会型1種,ウィ-プホール 50付)				(0.000)個	<u></u>
	1900×11000,調整用,リフト台車		個		, ,	少A 当たり算出
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付	(0.000)		<u> </u>	(0)	
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	1.000	個	225,568	225,568	S単 331号
	合 計				225,568	
	₩. <i>1</i> 785				(0) 207.000	
	単 価				201,000	合意率
	官積算単価				225,568	0.917685
000300	* * * B単- 380号 * * * L型水路(農業士木事業協会型1種,ウィ-プホール 50付)				(0.000)個	<u></u>
	129/136 (長業工不事業励会型1種, パーノ パール 5019) H1900×L1518/1369, 斜角, リフト台車	<u> </u>	個			歩 A 当たり算出
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付	(0.000)		000 555	(0)	
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	1.000	個	326,568	326,568	S単 332号
	숨 計				326,568	
	単 価				(0) 299,687	
	半				299,007	合意率
	官積算単価				326,568	0.917685
000381	* * * B単- 381号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)				(0.000)個	上 歩 A
	129/1300×L1547/1398,斜角,リフト台車	<u> </u>	個		, ,	歩 A 当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付	(0.000)		000 ===	(0)	
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	1.000	個	329,598	329,598	S単 333号
	合 計				329,598	
	単 価				(0) 302,467	
	半				502,407	合意率
	官積算単価				329,598	0.917685
000383	* * * B 単 - 382号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)				(0.000)個	歩 Δ
	129/13/1464,斜角,リフト台車	<u> </u>	個			歩 A 当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付	(0.000)		007.070	(0)	
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	1.000	個	337,678	337,678	S単 334号
	合 計				337,678	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					(0)	
	単 価				309,882	合意率
	官積算単価				337.678	0.917685
	= 1221 1 15					
	*** B単- 383号 ***					
000383	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)				(0.000)個	步A
_	H1900×L1334/1032,斜角,リ가台車	(5.55)	個			当たり算出
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	(0.000) 1.000	個	295,258	(0)	S単 335号
	L/// 197,-,2000	1.000	쁘	293,230	(0)	
	合 計				295,258	
	単 価				(0) 270,954	
	半 川				270,934	合意率
	官積算単価				295,258	
	*** B単- 384号 ***					
000384	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)		/EI		(0.000)個	
S05101	H1900×L1284/982,斜角,リ가台車 リント台車によるプレキャスト水路据付	(0.000)	個		1.000 恒	当たり算出
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	1.000	個	289,198	289,198	S単 336号
	△ ±1				(0)	
	合 計				289,198 (0)	
	単 価				265,393	
	□1≠4年以 /Ⅲ		T	Т	000 400	合意率
	官積算単価				289,198	0.917685
000385	* * * B 单 - 385号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィ-プホール 50付)				(0.000)個	- - - - - - -
550505	H1900×L938/1087,逆斜角,リアト台車		個			当たり算出
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付	(0.000)			(0)	
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	1.000	個	275,058	275,058 (0)	S単 337号
	合 計				275,058	
					(0)	
	単 価				252,417	合意率
	官積算単価				275,058	0.917685
					,	
	*** B単- 386号 ***					
	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープ・ホール 50付)				(0.000)個	步A
	H1900×L967/1116,逆斜角,リアト台車	(0,000)	個			当たり算出
SU5701	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	(0.000) 1.000	個	278,088	(0) 278,088	S単 338号
		550	11-4	,,,,,,	(0)	, 500 3
	合 計				278,088	
	単 価				(0) 255,197	
	т 194					合意率
	官積算単価				278,088	0.917685
	* * * B 単 - 387号 * * *					15.
UU0387	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィ-プホ-ル 50付) H1900×L1032/1182,逆斜角,リフト台車		個		(0.000)個	歩 A 当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付	(0.000)	1124		(0)	
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	1.000	個	286,168		S単 329号
	合 計				(0) 286,168	
	H RI				(0)	
	単 価				262,612	
	官積算単価				286 168	合意率 0.917685
	白視界干順				200,100	0.017000
	* * * B 単 - 388号 * * *					
000388	- ペペ B 単 - 388号 ペペペ L型水路 (農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)				(0.000)個	步A
	H1900×L1167/1469,逆斜角,リアト台車		個		1.000 個	当たり算出
S05101	リナンド はない はっぱい はっぱい はっぱい はっぱい はっぱい はっぱい はっぱい はっぱ	(0.000)	/EI	244 440	(0)	
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	1.000	個	311,418	311,418	S単 339号
	合 計				311,418	
					(0)	
	単				285,784	 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	H 13 (770 1H)		, ,			合意率
	官積算単価				311,418	0.917685
	* * * B 单 - 389号 * * *				(2, 222)/55	
	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付) H1900×L1117/1419,逆斜角,リワト台車		個		(0.000)個	歩 A 当たり算出
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付	(0.000)	150		(0)	
	<u>L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり</u>	1.000	個	305,358		S単 340号
	合 計				(0) 305,358	
					(0)	
	単 価				280,222	合意率
	官積算単価				305,358	0.917685
					,	
	* * * B 単 - 390号 * * *					
	L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)				(0.000)個	
	H1900×L2000,標準,リフト台車 リフト台車によるプレキャスト水路据付	(0.000)	個		1.000 個 (0)	当たり算出
	カバロ単によるアルヤストの時間は L形プロック、-,2500mm以下、-,2.5t以下、50m以下、あり、あり	1.000	個	273,038		S単 328号
					(0)	
	合 計				273,038	
	単 価				250,563	
					,	合意率
	官積算単価				273,038	0.917685
000301	* * * B 単 - 391号 * * * L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)				(0.000)個	
	H1900×L1000,標準,リフト台車		個		, ,	当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付	(0.000)	/m	005 500	(0)	
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	1.000	個	225,568	225,568	S単 331号
	合 計				225,568	
	144 /III				(0)	
	単 価				207,000	合意率
	官積算単価				225,568	0.917685
	* * * B単 - 392号 * * *					
	L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープ・ホール 50付) H1900×L1651/1532,斜角,リフト台車		個		(0.000)個	歩 A 当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付	(0.000)	- 11-4		(0)	
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	1.000	個	344,748		S単 341号
	合 計				(0) 344,748	
					(0)	
	単 価				316,370	合意率
	官積算単価				344.748	0.917685
	******				,	
	*** B単- 393号 ***					
	L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープ ホール 50付)				(0.000)個	
	H1900×L1593/1474,斜角,リフト台車 リフト台車によるプレキャスト水路据付	(0.000)	個		1.000 個 (0)	当たり算出
	リアドロ単によるアレキストハ崎福刊 L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	1.000	個	337,678		S単 334号
					(0)	
	合 計				337,678	
	単 価				309,882	
	<u>⇔</u> √∓ 865 14 / JE				007.070	合意率
	<u>官積算単価</u>				337,678	0.917685
Ī	*** DX 2015 ***		7			
000394	* * * B 単 - 394号 * * * L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィープホール 50付)				(0.000)個	步A
	H1900×L1187/1306,逆斜角,リアト台車		個		1.000 個	当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付	(0.000)	/E	202 220	303 338	
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	1.000	個	303,338	303,338	S単 342号
	슴 計				303,338	
					(0)	
	単 価				278,369	合意率
	官積算単価				303,338	0.917685

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000395	* * * B 单 - 395号 * * * L型水路(農業土木事業協会型2種,ウィ-プホール 50付)				(0.000)個	步A
	H1900×L1129/1248,逆斜角,リ가台車	(0.000)	個		1.000 個	当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L形プロック、-、2500mm以下、-、2.5t以下、50m以下、あり、あり	(0.000) 1.000	個	296,268	(0) 296,268	S単 343号
					(0) 296,268	
	合計				290,200	
	単価				271,881	合意率
	官積算単価				296,268	0.917685
	*** B単- 396号 ***					
000396	鉄筋D13				(0.000) tor	
S03701	SD295,リフト台車用均しコンクリート 【鉄筋工】	(0.000)	ton		1.000 tor (0)	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	1.000	ton	169,475		S 単 322号
	未満					
	合 計				(0) 169,475	
					(0)	
	単 価				155,510	合意率
	官積算単価				169,475	
	*** B単- 397号 ***					
000397	ボックスカルバート (施工費)				(0.000) m	
T00201	『B4100×H2000×L1500,T-14,標準』 2 分割ボックスカルバート	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	B4100×H1900×L1500,T-14 (PC縦締め)	1.000	m	67,152		T単 18号
	合 計				(0) 67,152	
	単価				(0) 61,624	
						合意率
	官積算単価				67,152	0.91768
	* * * B 単 - 398号 * * *					
000398	ボックスカルバート (施工費)				(0.000) m	
T00201	[®] B4100×H2000×L1500,T-14,標準。以外 2 分割ボックスカルバート	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	B4100×H1900×L1500,T-14 (PC縦締め)	1.000	m	67,152		T単 18号
	合 計				67,152	
	単 価				(0) 61,624	
						合意率
	官積算単価				67,152	0.91768
000300	*** B単- 399号 *** ポックスカルバート(施工費)				(0.000) m	· 朱 Δ
	『B4100×H2000×L1000,T-14,標準』		m		1.000 m	当たり算出
T00202	2 分割ボックスカルパート B4100×H1900×L1000,T-14 (PC縦締め)	(0.000) 1.000	m	66,999	(0) 66,999	T単 19号
				33,330	(0)	
	合 計				66,999 (0)	
	単価				61,484	合意率
	官積算単価				66,999	0.91768
	* * * B 単 - 400号 * * *					
	ボックスカルバート (材料費)				(0.000)組	
	B4100×H2000×L1500,T-14,標準 2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	(0.000)	組		1.000 組	当たり算出
	B4100×H2000×L1500,T-14 (PC縦締め),,	1.000	組	1,920,000	1,920,000	S単 257号
	合 計				(0) 1,920,000	
					(0)	
	単 価				1,761,946	合意率
	官積算単価				1,920,000	0.91768

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 401号 * * *					
	ボックスカルバート (材料費)				(0.000)組	
	<u>B4100×H2000×L1500,T-14,差筋</u> 2分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	(0.000)	組		1.000 組 (0)	当たり算出
	B4100×H2000×L1500,T-14(PC縦締め),差筋,,	1.000	組	1,930,000	1,930,000	
	숨 計				1,930,000	
	単 価				(0) 1,771,122	
	官積算単価				1,930,000	合意率 0.91768
	H 1857 T 186				.,,000,000	0.01100
	*** B単- 402号 ***					
	ボックスカルバート (材料費)				(0.000)組	
	<u>B4100×H2000×L1500,T-14,差筋,開口</u> 2分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	(0.000)	組		1.000 組 (0)	当たり算出
	B4100×H2000×L1500,T-14(PC縦締め),差筋,開口,,	1.000	組	1,970,000	1,970,000	
	숨 計				1,970,000	
	単 価				(0) 1,807,830	
	官積算単価				1,970,000	合意率 0.91768
	*** DH 400F ***					
000403	*** B単- 403号 *** ボックスカルパート(材料費)				(0.000)組	
S02116	B4100×H2000×L1500,T-14,調整用 2 分割ポックスカルバート(ウィープホール 50付)	(0.000)	組		1.000 組 (0)	当たり算出
	B4100×H2000×L1000,T-14(PC縦締め),調整用,,	1.000	組	1,540,000	1,540,000	
	合 計				1,540,000	
	単 価				(0) 1,413,227	
	官積算単価				1,540,000	合意率 0.91768
					, ,	
	*** B単- 404号 ***					
	ボックスカルバート (材料費)				(0.000)組	
	B4100×H2000×L1230/982,斜角,連結金具 2 分割ポックスカルバート(ウィ-プホール 50付)	(0.000)	組		1.000 組 (0)	当たり算出
	B4100×H2000×L1230/982,T-14(PC縦締め),斜角,,	1.000	組	2,400,000	2,400,000	
	슴 計				2,400,000	
	単 価				(0) 2,202,432	
	官積算単価				2,400,000	合意率 0.91768
	*** B単- 405号 ***					
000405	ボックスカルバート (材料費)		45		(0.000)組	
S02116	B4100×H2000×L1259/1011,斜角,連結金具 2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	(0.000)	組		(0)	
	B4100×H2000×L1259/1011,T-14(PC縦締め),斜角,,	1.000	組	2,440,000	2,440,000	S単 262号
	合 計				2,440,000	
	単 価				2,239,139	
	官積算単価				2,440,000	合意率 0.91768
	*** B単- 406号 ***					
000406	ボックスカルバート(材料費) B4100×H2000×L1080/1190,斜角、差筋		組		(0.000)組 1.000 組	歩A 当たり算出
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	(0.000)		2 45	(0)	
	B4100×H2000×L1080/1190,T-14(PC縦締め),斜角,,	1.000	組	2,430,000	(0)	
	合 計				2,430,000	
	単 価				2,229,962	
	官積算単価				2,430,000	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 407号 ***					
000407	縦締め: PC鋼棒				(0.000)本	
S02116	13.B種1号,L=1.45m PC細棒	(0.000)	本		<u>1.000</u> 本 (0)	当たり算出
002110	13,B種1号,L=1.45m,,	1.000	本	774	774	S単 264号
	合 計				(0) 774	
					(0)	
	<u>単</u> 価				710	合意率
	官積算単価				774	0.91768
	*** B単- 408号 ***					
000408	縦締め: PC鋼棒 13,B種1号,L=1.20m		本		(0.000)本 1.000 本	歩 A 当たり算出
S02116	PC鋼棒	(0.000)	+	640	(0)	
	13,B種1号,L=1.20m,,	1.000	本	640	(0)	S単 265号
	合 計				(0)	
	単 価				587	
	官積算単価				640	合意率 0.91768
	*** B単- 409号 ***					
000409	縦締め:PC鋼棒		本		(0.000)本	
S02116	13,B種1号,L=0.95m PC鋼棒	(0.000)	Ф		1.000 本 (0)	当たり算出
	13,B種1号,L=0.95m,,	1.000	本	507	507	S単 266号
	合 計				507	
	単価				(0) 465	
					507	合意率
	官積算単価				507	0.91768
	*** B単- 410号 ***					
	縦締め:アンカープレート		14-		(0.000)枚	
S02116	90×90×19, ナット・ワッシャー含む アンカーブレート	(0.000)	枚		1.000 12	当たり算出
	90×90×19,ナット・ワッシャー含む,,	1.000	枚	2,700	2,700	S単 267号
	合 計				2,700	
	単価				(0) 2,478	
	官積算単価				2 700	合意率 0.91768
	口19.莽十川				2,100	0.31700
	*** B単- 411号 ***					
000411	縦締め: グラウト材		_		(0.000)m3	
S02116	無収縮モルタル	(0.000)	m3		(0)	
		1,875.000	kg	120	225,000	S単 268号
	合 計				225,000	
	単価				(0) 206,478	
	官積算単価				225,000	合意率
					,	
	*** B単- 412号 ***					
	均しコンクリート 無筋,18-8-25		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	(0.000) 1.000	m3	29,850	(0)	S単 414号
	無別 5人別情足物, 1277 f m 77 平 j l x, n l 工 9 も , 10 li 5 久工 10 0 li 5 木 川 , 放食主 , 延長無し, -, -, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	iii O	20,000	25,000	27 1173
	合 計				(0) 29,850	
					(0)	
	単 価				27,393	合意率
	官積算単価				29,850	0.91768

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 413号 * * *					
000413	型枠 均しコンクリート		m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠、均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 420号
	合 計				4,818	
	単 価				4,421	
	官積算単価				4,818	合意率 0.91768
	*** B単- 414号 ***					
	基礎砕石		2		(0.000) m	
	RC-40,t=250mm SP 基礎砕石	(0.000)	m²		(0)	当たり算出
	22.5cmを超え27.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,878	1,878	S単 410号
	<u> </u>				1,878	
	単 価				1,723	
	官積算単価				1,878	合意率 0.91768
	*** B単- 415号 ***					
000415	サイドドレーン				(0.000) m	
S06006	<u>単粒度砕石5号</u> ドレーン工(サイドドレーン)	(0.000)	m		(0)	
	単粒度砕石 20~13mm, Uない	1.000	m	1,632		S単 349号
	合 計				1,632	
	単 価				(0) 1,498	
	官積算単価				1,632	合意率 0.91768
	*** B単- 416号 ***					
000416	吸出し防止材				(0.000) m	
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(0.000)	m²		(0)	
	全面	1.000	m²	870.4	870 (0)	S単 409号
	合 計				870	
	単 価				(0) 798	
	官積算単価				870	合意率 0.91768
	*** B単- 417号 ***					
000417	止水板				(0.000) m	
SA0332	水膨張性止水板,10×20 SP 止水板	(0.000)	m		(0)	
	計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	1.000	m	3,018	3,018	S単 425号
	合 計				3,018	
	単 価				(0) 2,770	
	官積算単価				3,018	合意率 0.91768
	*** B単- 418号 ***					
	巻立コンクリート				(0.000)m3	
	無筋,18-8-40 SP コンクリート	(0.000)	m3		(0)	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	37,790	37,790	S単 415号
	7 m 7				(0)	
	含 計				(0) 37,790	
	単 価				(0) 34,679	
	官積算単価					合意率 0.91768
	Ы 1757Т Т (M				3.,.30	
				<u> </u>		 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		× ±	714	구 晦	312 HX	m -3
000419	* * * B 単 - 419号 * * *				(0.000) m	4= A
000419	空性 巻立コンクリート		m²			歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)	,		(0)	
	一般型枠,鉄筋•無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 421号
	合 計				9,433	
	 単 価				(0) 8,656	
	T 1144					合意率
	官積算単価				9,433	0.91768
	*** B単- 420号 ***					
000420	巻立コンクリート (間詰)				(0.000)m3	
SA0311	無筋,18-8-40 SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンフ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-,-,、18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,850		S単 416号
	合 計				(0) 29,850	
	単価				(0) 27,393	
	半 14				21,393	合意率
	官積算単価				29,850	0.91768
	*** 0 % 404 0 ***					
000421	* * * B単 - 421号 * * * 型枠				(0.000) m	步 A
210010	巻立コンクリート(間詰)	(0, 000)	m²			当たり算出
5AU312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	(0.000) 1.000	m²	9,433	(0) 9,433	S単 421号
	A ±1				(0)	
	合 計				9,433	
	単 価				8,656	
	官積算単価				9,433	合意率 0.91768
					·	
000422	* * * B 単 - 422号 * * * * ポックスカルバート (施工費)				(0.000) m	4E A
000422	『B2900×H1900×L1500,T-14,標準』以外		m			当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付	(0.000)		20, 200	(0)	S単 428号
	据付,1.5m/個,2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5,基礎砕石 + 均しコンクリート,無し,あり	1.000	m	39,220	39,220	
	合 計				39,220	
	 単 価				(0) 35,991	
						合意率
	官積算単価				39,220	0.917662
	* * * B 単 - 423号 * * *					
000423	ボックスカルバート (材料費)				(0.000)本	
S02116	B2900×H1900×L1022,T-14,調整用 ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	(0.000)	本		1.000 本 (0)	当たり算出
	B2900×H1900×L1022,T-14,凸,調整用,,	1.000	本	476,000	476,000	S単 269号
	合 計				(0) 476,000	
					(0)	
	単価				436,816	合意率
	官積算単価				476,000	
	11 DW (04E 11 11				<u> </u>	
000424	* * * B単 - 424号 * * * ボックスカルバート(材料費)				(0.000)本	步A
200440	B2900×H1900×L1045/1207,T-14,調整用 ポックフカルパート(かつ************************************	(0, 000)	本		1.000 本	当たり算出
502116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B2900×H1900×L1045/1207,T-14,斜角,連結金具,,	(0.000) 1.000	本	742,000	(0) 742,000	S単 270号
		-		,	(0)	
	合 計				742,000 (0)	
	単 価				680,919	
	官積算単価				742,000	合意率 0.91768
						近缕兽政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 425号 ***					
000425	ボックスカルバート (材料費)				(0.000)本	
S02116	B2900×H1900×L1045/1207,T-14,調整用 ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	(0.000)	本		<u>1.000 本</u> (0)	当たり算出
	B2900×H1900×L1045/1207,T-14,斜角,凹,連結金具,,	1.000	本	742,000	742,000	S単 271号
	合 計				(0) 742,000	
	単 価				(0) 680,919	
	·					合意率
	官積算単価				742,000	0.91768
	* * * B 単 - 426号 * * *					
000426	サイドドレーン 単粒度砕石5号		m		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)	(0.000)		4 000	(0)	
	<u>単粒度砕石 20~13mm,しない</u>	1.000	m	1,632	(0)	S単 349号
	合 計				1,632	
	単 価				1,498	
	官積算単価				1,632	合意率 0.917892
						1
000427	* * * B 単 - 427号 * * * * 吸出し防止材				(0.000) m	歩 A
		,	m²		1.000 m²	当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(0.000) 1.000	m²	870.4	(0) 870	S単 409号
	Δ ±1				(0) 870	
	合 計				(0)	
	単 価				798	合意率
	官積算単価				870	0.917241
	*** B単- 428号 ***					
000428	鉄筋コンクリート				(0.000)m3	
SA0311	<u>鉄筋,21-12-25</u> SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	30,490		S単 181号
	<u> </u>					
	合 計				(0) 30,490	
					(0)	
	単 価				27,980	合意率
	官積算単価				30,490	0.917677
	*** B単- 429号 ***					
000429	型枠 鉄筋コンクリート		m²		(0.000) m ² 1.000 m ²	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)		0.400	(0)	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	<u>m²</u>	9,433	9,433	S単 188号
	合 計				9,433	
	単 価				8,656	
	官積算単価				9,433	合意率 0.917629
					, 15	
						1
000430	* * * B 単 - 430号 * * * *				(0.000) ton	
	SD295A, D13	(0.000)	ton		1.000 ton	当たり算出
503701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	(0.000) 1.000	ton	169,475	(0) 169,475	S単 85号
	未満					
					(0)	
	合 計				169,475 (0)	
	単 価				155,522	合意率
	官積算単価				169,475	0.917667
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	11 DW 10/D 11/1/					
000431	* * * B単 - 431号 * * * *				(0.000) tor	步A
S03701	SD295A,D19 【鉄筋工】	(0.000)	ton		1.000 tor (0)	当たり算出
303701	SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	1.000	ton	172,565		S単 323号
	未満					
	合 計				(0) 172,565	
					(0)	
	単 価				158,362	合意率
	官積算単価				172,565	0.917692
	* * * B単 - 432号 * * *					
000432	鉄筋工 SD345,D22		ton		(0.000) tor	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(0.000)	ton		(0)	
	SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	172,565	172,565	S単 324号
					(0)	
	合 計				172,565	
	単 価 				(0) 158,358	
						合意率
	官積算単価				172,565	0.91/669
000400	*** B単- 433号 *** 均しコンクリート				(0.000) 0	4± A
	対しコングリート 無筋,18-8-25		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	(0.000) 1.000	m3	32,400	(0)	S単 182号
	<u>株加 駅前間間であったが111歳、61 エッ 5 , - , </u>	1.000	IIIO	32,400	32,400	3 = 1025
					(0)	
	合 計				32,400	
	単 価				29,733	
	官積算単価				32,400	合意率 0.917685
000434	*** B単- 434号 *** 型枠				(0.000) m	步A
	均しコンクリート SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
0A0312	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 187号
	合 計				(0) 4,818	
	単価				(0) 4,421	
						合意率
	官積算単価				4,818	0.9176
	* * * B 単 - 435号 * * *					
	基礎砕石 RC-40, t=150mm		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(0.000) 1.000	m²	1,269	(0)	
		1.000	111	1,209	(0)	
	合 計				1,269	
	単 価				1,165 [°]	合意率
	官積算単価				1,269	0.918045
	*** B単- 436号 ***					
000436	ウィープホール		April and		(0.000)箇所	
S06005	50,L=35cm ドレーンエ(ウィープホール取付)	(0.000)	箇所		<u>1.000</u> 箇所 (0)	当たり算出
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	2,228		S単 129号
.	合 計				2,228	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価				(0) 2,045	
	官積算単価					合意率 0.917863
	ᆸᄁᆇᇎᆓᄀᄤ				2,220	0.017000
	delta S.W. 1995 delta					
000437	*** B単 - 437号 *** サイドドレーン				(0.000) m	
S06006	<u>単粒度砕石5号</u> ドレーンエ(サイドドレーン)	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	<u>単粒度砕石 20~13mm, しない</u>	1.000	m	1,632	1,632	S単 349号
	合 計				1,632	
	単 価				1,498	
	官積算単価				1,632	合意率 0.917692
	*** B単- 438号 ***					
000438	吸出し防止材		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(0.000) 1.000		870.4	(0)	
		1.000	111	070.4	(0)	
	<u>合 計</u>				870 (0)	
	単 価				798	合意率
	官積算単価				870	0.917241
000400	*** B単- 439号 ***				(0,000) ##1	TE V
000439		(2.22)	掛㎡		(0.000)掛㎡ 1.000 掛㎡	当たり算出
S18031	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり	(0.000) 1.000	掛㎡	4,305	(0) 4,305	S単 156号
	合 計				(0) 4,305	
	—————————————————————————————————————				(0) 3,951	
	官積算単価					合意率 0.91777
	*** B単- 440号 ***					
000440	目地工		m²		(0.000) m	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	(0.000) 1.000	m²	5,179	(0)	
		1.000	111	3,179	(0)	
	合計				5,179 (0)	
	単 価				4,753	合意率
	官積算単価				5,179	0.917692
000441	* * * B単 - 441号 * * *				(0.000) m	# A
	CF-300	/0.000	m		1.000 m	当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 300mm×7mm	(0.000) 1.000	m	4,257	·	S単 426号
	合 計				(0) 4,257	
	—————————————————————————————————————				(0) 3,907	
	官積算単価					合意率 0.917692
	► 1577 T-104				.,231	
	*** B単- 442号 ***					
000442			m		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0332	SP 止水板	(0.000)		0.040	(0)	
	計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	1.000	m	3,018	(0)	S単 425号
	合 計				3,018 (0)	
	単 価				2,770	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	☆≄經光/正				2.040	合意率 0.917692
	宣積算単価				3,018	0.917692
	* * * B単 - 443号 * * *					
000443	ダウエルパー		_		(0.000)本	
S03054	D19 ダウエルバー設置	(0.000)	本		1.000 4	当たり算出
	D19	1.000 [°]	本	765	765	S単 320号
	合 計				(0) 765	
					(0)	
	単 価				702	合意率
	官積算単価				765	0.917692
000444	*** B単- 444号 *** ステップ				(0.000)個	- - - - - - - - - - - - - -
	W=300, 19		個		1.000 個	当たり算出
S02116	ステップ W=300, 19,,	(0.000) 1.000	個	2,405	(0) 2 405	S単 272号
	n-000, 13,,	1.000		2,405	(0)	
	合 計				2,405	
	単 価				2,207	
						合意率
	官積算単価				2,405	0.917692
	* * * B 単 - 445号 * * *					
	安全ロープ				(0.000)本	
	小型フロート付 小型フロート付安全ロープ	(0.000)	本		<u>1.000</u> 本 (0)	当たり算出
302110	9×8m,吊りフック込,,	1.000	本	59,200		S単 273号
	合 計				(0) 59,200	
	P il				(0)	
	単価				54,327	合意率
	官積算単価				59,200	0.917692
000446	*** B単- 446号 *** 鉄筋コンクリート				(0.000)m3	
	鉄筋,21-12-25		m3			当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	(0.000) 1.000	m3	30,490	(0)	S単 417号
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	IIIO	30,430	30,490	3 = 4175
					(0)	
	合 計				30,490	
					(0)	
	単 価				27,980	合意率
	官積算単価				30,490	0.917677
000447	* * * B 単 - 447号 * * * 型枠				(0.000) m	
	鉄筋コンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	(0.000) 1.000	m²	9,433	(0) 9 433	S単 421号
	以土1丁,处别,然则将是仅	1.000	111	9,433	(0)	
	合 計				9,433	
	単 価				(0) 8,656	
						合意率
	官積算単価				9,433	0.917629
000410	* * * B単- 448号 * * *				/0.000: 3	JE A
000448	型枠 鉄筋コンクリート(合板円形型枠)		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	1.000	m²	12,700	12,700	S単 422号
	合 計				12,700	
					(0) 11,654	
	単 価				11,654	 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				12 700	合意率 0.917637
	巨復异半川				12,700	0.917037
000440	* * * B単 - 449号 * * *				(0.000)	华 A
000449	鉄筋上 SD295A,D13		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩 A <u>当たり算出</u>
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	(0.000) 1.000	ton	169,475	(0) 169 475	S単 322号
	未満	1.000	ton	103,473	103,470	3 + 322 3
					(0)	
	合 計				169,475	
	単 価				(0) 155,522	
	官積算単価				169,475	合意率 0.917667
	H 12571 1 105					
000450	* * * B 単 - 450号 * * * *				(0.000) ton	± Δ
	SD295A, D16		ton		1.000 ton	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	(0.000) 1.000	ton	167,415	(0) 167,415	S単 325号
	未満					
					(0)	
	合 計				167,415 (0)	
	単 価				153,632	人 辛志
	官積算単価				167,415	合意率 0.917669
000451	* * * B 単 - 451号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(0.000)ton	步A
	SD345, D19	(0.000)	ton		1.000 ton	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	(0.000) 1.000	ton	172,565	(0) 172,565	S単 323号
	未満					
	A 41				(0)	
	合 計				172,565 (0)	
	単 価				158,358	合意率
	官積算単価				172,565	
	* * * B 単 - 452号 * * *					
000452	均しコンクリート				(0.000)m3	
SA0311	無筋,18-8-25 SP コンクリート	(0.000)	m3		(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400		S単 418号
	炉B) W/C65%					
	合 計				(0) 32,400	
					(0)	
	単 価				29,733	合意率
	官積算単価				32,400	0.917685
	*** B単- 453号 ***					
000453	型枠 切しコンクリート		m²		(0.000) m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 420号
	合 計				4,818	
	単 価				(0) 4,421	
	官積算単価				4 818	合意率 0.9176
	ᄓᅜᅏᅮᄤ				7,010	
000454	*** B単- 454号 *** 基礎砕石				(0.000) m	#- A
	整度呼口 RC-40, t=150mm		m²			ッA <u>当たり算出</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0301	SP 基礎砕石	(0.000) 1.000	m²	1,269	(0)	S単 411号
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m	1,209	(0)	
	合 計				1,269 (0)	
	単 価				1,165	
	官積算単価				1,269	合意率 0.918045
000455	*** B単- 455号 *** ウィープホール				(0.000)箇所	±Ω
	50,L=35cm		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S06005	ドレーンエ(ウィー¬゚ホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	(0.000) 1.000	箇所	2,228	(0) 2,228	S単 346号
	合 計				(0) 2,228	
					(0)	
	単 価				2,045	合意率
	官積算単価				2,228	0.917863
	*** B単- 456号 ***					
000456	サイドドレーン				(0.000) m	
S06006	<u>単粒度砕石5号</u> ドレーン工(サイドドレーン)	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	単粒度砕石 20~13mm, しない	`1.000´	m	1,632	1,632	S単 349号
	台 計				(0) 1,632	
	単 価				(0) 1,498	
						合意率
	官積算単価				1,632	0.917692
	* * * B 単 - 457号 * * *					
000457	吸出し防止材		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(0.000)		070.4	(0)	
	全面	1.000	m²	870.4	(0)	S単 409号
	合 計				870 (0)	
	単 価				798	
	官積算単価				870	合意率 0.917241
000458	* * * B単 - 458号 * * * * 支保工				(0.000)空m3	步A
\$18032		(0.000)	空m3			当たり算出
010032	▽休工 パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし	1.000	空m3	4,399	4,399	S単 388号
	合 計				(0) 4,399	
					(0) 4,037	
						合意率
	官積算単価				4,399	0.917708
	* * * B 単 - 459号 * * *					
000459	足場工		掛㎡		(0.000)掛m 1.000 掛m	歩 A 当たり算出
S18031		(0.000)			(0)	
	なし,手摺先行型枠組,あり	1.000	掛㎡	4,305	(0)	S単 387号
	合 計				4,305 (0)	
	単 価				3,951	
	官積算単価				4,305	合意率 0.91777
000460	*** B単- 460号 *** 目地工				(0.000) m	步A
		/2 2251	m²		1.000 m	当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	(0.000) 1.000	m²	5,179	(0) 5,179	S単 423号
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(0) 5,179	
					(0)	
	単 価				4,753	合意率
	官積算単価				5,179	0.917692
	*** B単- 461号 ***					
000461	止水板 水膨張性止水板,10×20		m		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	(0.000) 1.000		3,018	(0)	
		1.000	m	3,016	(0)	
	合 計				3,018	
	単 価				2,770	合意率
	官積算単価				3,018	0.917692
	*** B単- 462号 ***					
000462	基礎砕石 RC-40, t=150mm		~²		(0.000) m	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(0.000)	<u>m²</u> ,		(0)	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,269	1,269 (0)	S単 411号
	合 計				1,269	
	単 価				1,165	
	官積算単価				1,269	合意率 0.917655
	*** B単- 463号 ***					
000463	均しコンクリート				(0.000)m3	
SA0311	無筋,18-8-25 SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,400	32,400	S単 418号
	会 計				(0) 32,400	
	単 価				(0) 29,732	
	官積算単価				32.400	合意率 0.917655
					,	
000464	*** B単- 464号 *** 型枠				(0.000) m	步A
SA0312	均しコンクリート SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 420号
	合 計				(0) 4,818	
	単 価				(0) 4,421	
	官積算単価					合意率 0.917655
	E1787+				1,010	
	+++ D.W. (05B +++					
000465	*** B単- 465号 *** 鉄筋コンクリート				(0.000)m3	
SA0311	鉄筋,21-12-25 SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.000	m3	33,050		S単 419号
	会 計				(0) 33,050	
	単 価				(0) 30,328	
						合意率
	官積算単価				33,050	0.917655
000466	* * * B 単 - 466号 * * * 型枠				(0.000) m	- - - - - -
	鉄筋コンクリート		m²			<u>少へ</u> <u>当たり算出</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 型枠	(0.000)	+122	+ іщ	77 BH	
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 421号
	合 計				(0) 9,433	
	Н И				(0)	
	単価				8,656	人 辛克
	官積算単価				9,433	合意率 0.917655
	* * * B単- 467号 * * *					
000467	鉄筋工 SD295A,D13		ton		(0.000) tor	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(0.000)	ton		(0)	
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	1.000	ton	169,475	169,475	S単 322号
	未満					
	A 41				(0)	
	合 計				169,475 (0)	
	単 価				155,520	
	官積算単価				160 475	合意率 0.917655
	百 (算字半)				109,475	0.917033
	* * * B 単 - 468号 * * *					
000468	鉄筋工				(0.000) tor	
S03701	SD295A,D16 【鉄筋工】	(0.000)	ton		1.000 tor (0)	当たり算出
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	1.000	ton	167,415		S単 325号
	未満					
					(0)	
	合 計				167,415	
	単 価				(0) 153,629	
					•	合意率
	官積算単価				167,415	0.917655
	think B.W. 1997 thinks					
000469	* * * B単 - 469号 * * * * サイドドレーン				(0.000) m	
	単粒度砕石5号		m		1.000 m	当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm, しない	(0.000) 1.000	m	1,632	(0) 1 632	S単 349号
	千型反叶口 20 TJIIIII,074VT	1.000	- 111	1,032	(0)	
	合 計				1,632	
	単 価				(0) 1,498	
						合意率
	官積算単価				1,632	0.917655
	*** B単- 470号 ***					
000470	ウィープホール				(0.000)箇所	
000007	50,L=25cm	(0.000)	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	ドレーン工(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	(0.000) 1.000	箇所	2,038	(0) 2,038	S単 347号
				_, 550	(0)	
	合計				2,038	
	単 価				1,870	
	☆接館出/冊				2.029	合意率 0.917655
	官積算単価				2,038	0.311000
	* * * B 単 - 471号 * * *					
000471	吸出し防止材				(0.000) m	
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
J. 10EU I	全面	1.000	m²	870.4	870	S単 409号
	<u></u>				(0) 870	
	<u>合</u> 計				870 (0)	
	単 価				798	
	官積算単価				870	合意率 0.917655
	□預界干				670	0.017000
	* * * B単 - 472号 * * *					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000472	目地材	<u> </u>		+ 1M	(0.000) m	步A
	ゴム発泡体, t=20mm	/= -=:	m²		1.000 m	当たり算出
	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	(0.000) 1.000	m²	5,179	(0) 5 179	S単 423号
	30 2以工,計工する,日地(コム光/世体) (=20	1.000	- 111	3,179	(0)	3 年 4235
	合 計				5,179	
	単価				(0) 4,753	
	† III				1,700	合意率
	官積算単価				5,179	0.917655
000473	* * * B 単 - 473号 * * *				(0.000) m	1E A
	止 √ fix		m			当たり算出
	SP 止水板	(0.000)			(0)	
	計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	1.000	m	3,018	3,018	S単 425号
	合 計				3,018	
)) /=-				(0)	
	単価				2,769	合意率
	官積算単価				3,018	0.917655
00015	* * * B単 - 474号 * * *				/2 :	1 IF A
	基礎砕石 RC-40,t=150mm		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
	NC-40, t=150mm SP 基礎砕石	(0.000)			(0)	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,269		S単 411号
					(0) 1,269	
					(0)	
	単 価				1,165	合意率
	官積算単価				1,269	0.917655
					,	
	* * * B 単 - 475号 * * *					
	均しコンクリート				(0.000)m3	
	無筋,18-8-25 SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400		S単 418号
	炉B) W/C65%					
					(0)	
	合 計				32,400	
	単 価				(0) 29,732	
	半				29,132	合意率
	官積算単価				32,400	0.917655
000476	* * * B 単 - 476号 * * *				(0,000)	1 += A
	型枠 均しコンクリート		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)		,	(0)	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 420号
	合 計				4,818	
					(0)	
	単 価				4,421	合意率
	官積算単価				4,818	0.917655
				-		
	* * * B単 - 477号 * * *					15.
	鉄筋コンクリート 鉄筋,21-12-25		m3		(0.000)m3 1 000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)	1110		(0)	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する、10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	30,490	30,490	S単 417号
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
					(0)	
	合 計				30,490	
	単 価				(0) 27,979	
						合意率
	官積算単価				30,490	0.917655

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 478号 ***					
000478	型枠		,		(0.000) m	
	<u>鉄筋コンクリート</u> SP 型枠	(0.000)	m²		(0)	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 421号
	<u>슴</u> 計				9,433	
	単 価				(0) 8,656	
	官積算単価				9.433	合意率 0.917655
	H INTT IN				0, .00	0.0.7.000
000479	* * * B 単 - 479号 * * * 鉄筋工				(0.000) ton	步A
S03701	SD295A,D13 【鉄筋工】	(0.000)	ton			当たり算出
303701	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	1.000	ton	169,475		S単 322号
	未満					
	合 計				(0) 169,475	
					(0)	
	単 価				155,520	合意率
	官積算単価				169,475	
	*** B単- 480号 ***					
000480	鉄筋工 SD345,D19		ton		(0.000) ton	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(0.000)			(0)	
	SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	172,565	172,565	S単 323号
					(0)	
	숨 計				172,565	
	単価				(0) 158,355	
	官積算単価				172 565	合意率 0.917655
	口很养十個				172,000	0.017030
000481	*** B単- 481号 *** サイドドレーン				(0.000) m	歩 Α
	単粒度砕石5号	(0.000)	m		1.000 m	当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない	(0.000) 1.000	m	1,632	(0) 1,632	S単 349号
					(0) 1,632	
					(0)	
					1,498	合意率
	官積算単価				1,632	0.917655
	*** B単- 482号 ***					15.
	ウィーブホール 50,L=25cm		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
	ドレーン工(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	(0.000) 1.000	箇所	2,038	(0)	
		1.000	1/1	2,000	(0)	
	合 計				2,038	
	単 価				1,870	合意率
	官積算単価				2,038	0.917655
	*** B単- 483号 ***					
000483	吸出し防止材		m²		(0.000) m	
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(0.000)			(0)	
	全面	1.000	m²	870.4	870 (0)	S単 409号
	合 計				870 (0)	
	単 価				798	
	官積算単価				870	合意率 0.917655

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	+++ DW (04E +++					
000484	* * * B単 - 484号 * * * 目地材				(0.000) m	步A
SA0331	<u>ゴム発泡体,t=20mm</u> SP 目地板	(0.000)	m²		1.000 m ²	当たり算出
0.00001	30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m²	5,179	5,179	S単 423号
	合 計				(0) 5,179	
	単価				(0) 4,753	
						合意率
	官積算単価				5,179	0.917655
	*** B単- 485号 ***					
000485	止水板 CF-230		m		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 止水板	(0.000)		4 022	(0)	
	計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)	1.000	m	4,033	4,033	S単 427号
	合 計				4,033	
	単 価				3,701	
	官積算単価				4,033	合意率 0.917655
	that I I Was to Fig. 1 is a					
000486	* * * B単 - 486号 * * * * ダウエルバー				(0.000)本	步A
C020E4	16 ダウエルバー設置	(0.000)	本			当たり算出
303034	ラウエルバー設直 D16	1.000	本	646	646	S単 321号
	合 計				(0) 646	
					(0)	
	単 価				593	合意率
	官積算単価				646	0.917655
	*** B単- 487号 ***					
	基礎幹石 RC-40, t=150mm		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(0.000) 1.000		1,269	(0)	
	12.5Cmを超え17.5Cm以下,計上9 る, あり, 再主クラッシャラフ RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,269	(0)	
	合 計				1,269	
	単 価				1,165	
	官積算単価				1,269	合意率 0.917655
	*** B単- 488号 ***					
	均しコンクリート				(0.000)m3	
	無筋,18-8-25 SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400		S単 418号
	炉B) W/C65%					
	合 計				(0) 32,400	
					(0)	
	単価				29,732	合意率
	官積算単価				32,400	0.917655
	*** B単- 489号 ***					
000489	型枠 均しコンクリート		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠	(0.000)		4 040	(0)	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	(0)	S単 420号
	合 計				4,818 (0)	
	単 価				4,421	
	官積算単価					合意率 0.917655

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000490	*** B単- 490号 *** 鉄筋コンクリート				(0.000)m3	步 A
	鉄筋,21-12-25	(0, 000)	m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する一般養生無し,21-12-25(20)(高	(0.000) 1.000	m3	33,050	(0) 33,050	S単 419号
	炉B) W/C60%					
					(0)	
	合 計				33,050 (0)	
	単 価				30,328	
	官積算単価				33,050	合意率 0.917655
000491	*** B単- 491号 *** 型枠				(0.000) m	步 A
	<u>鉄筋コンクリート</u> SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型件 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	(0) 9,433	S単 421号
	숨 計				(0) 9,433	
					(0)	
	単 価				8,656	合意率
	官積算単価				9,433	0.917655
	*** B単- 492号 ***					
000492	鉄筋工				(0.000)ton	
S03701	SD295A,D13 【鉄筋工】	(0.000)	ton		1.000 ton (0)	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	169,475	169,475	S単 322号
	木 /両					
	合 計				(0) 169,475	
					(0)	
	単 価				155,520	合意率
	官積算単価				169,475	
	* * * B単- 493号 * * *					
000493	サイドドレーン				(0.000) m	
S06006	単粒度砕石5号 ドレーンエ(サイドドレーン)	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	単粒度砕石 20~13mm,しない	1.000	m	1,632	1,632	S単 349号
	숨 計				1,632	
	単 価				(0) 1,498	
						合意率
	官積算単価				1,032	0.917655
000401	* * * B単 - 494号 * * *				10 2001 88	JE A
	ウィーブホール 50,L=25㎝		箇所			当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	(0.000) 1.000	箇所	2,038	(0)	
		1.000	超 1/1	2,000	(0)	
	合 計				2,038	
	単 価				1,870	合意率
	官積算単価				2,038	台意率 0.917655
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
000495	* * * B 単 - 495号 * * * 吸出し防止材				(0.000) m	步A
	SP 吸出し防止材設置	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
3AU281	3P 吸出し防止材設直 全面	1.000	m²	870.4	(0) 870	S単 409号
	숨 計				(0) 870	
					(0)	
Ь	単 価			<u> </u>	798	 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	官積算単価				970	合意率 0.917655
					870	0.917655
	* * * B 単 - 496号 * * *					
000496	目地材 ゴム発泡体、t=20mm		m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
SA0331	<u>コム光ル体、1=20iiiiii</u> SP 目地板	(0.000)			(0)	
	30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m²	5,179	5,179 (0)	S単 423号
	合 計				5,179	
	単価				(0) 4,753	
	干 叫					合意率
	官積算単価				5,179	0.917655
	*** B単- 497号 ***					
000497	止水板				(0.000) m	
	CF-230 SP 止水板	(0.000)	m		1.000 m	当たり算出
	計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)	1.000	m	4,033		S単 427号
	合 計				(0) 4,033	
					(0)	
	単 価				3,701	合意率
	官積算単価				4,033	0.917655
000408	*** B単- 498号 *** ダウエルバー				(0.000)本	- - - - -
	16		本		1.000 本	当たり算出
	ダウエルバー設置 D16	(0.000) 1.000	本	646	(0) 646	S単 321号
		1.000	~~	040	(0)	
	合 計				646 (0)	
	単 価				593	
	官積算単価				646	合意率 0.917655
	H IATT IM				0.0	0.017000
	* * * B単 - 499号 * * *				(a. aaa) //	
	ステップ W=300, 19		個		(0.000)個 1.000 個	歩 A 当たり算出
S02116	ステップ	(0.000)		0.405	(0)	
	W=300, 19,,	1.000	個	2,405	2,405	S単 272号
	合 計				2,405	
	単 価				2,207	
	官積算単価				2 405	合意率 0.917655
	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □				2,405	0.811000
	*** B単- 500号 ***					
	基礎碎石 RC-40,t=150mm		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(0.000)			(0)	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,269	1,269	S単 411号
	合 計				1,269	
	単 価				(0) 1,165	
						合意率
	官積算単価				1,269	0.917655
	* * * B 単 - 501号 * * *					
	均しコンクリート				(0.000)m3	
	無筋,18-8-25 SP コンクリート	(0.000)	m3		(0)	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400	32,400	S単 418号
	炉B) W/C65%					
	A - 11				(0)	
	合 計				32,400	
	単 価				29,732	

DO00503 鉄館 SA0311 SP 無館	しコンクリート	(0.000) 1.000 (0.000) 1.000	m² m²	4,818	(0.000) m 1.000 m (0) 4,818 (0) 4,818 (0) 4,421	<u>当たり算出</u> S単 420号
均し SA0312 SP 一般 D000503 鉄第 SA0311 SP 無角	*** B単- 502号 *** や しコンクリート 型枠 般型枠,均しコンクリート 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 503号 *** 筋コンクリート 筋,21-12-25 コンクリート 筋・鉄筋構造物、コンリートボンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、長無し、-,-,、21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	(0.000)	m	4,818	(0.000) m 1.000 m (0) 4,818 (0) 4,818 (0) 4,421	歩A 当たり算出 S単 420号 合意率
均し SA0312 SP 一般 D000503 鉄第 SA0311 SP 無角	枠 しコンクリート 型枠 般型枠,均しコンクリート 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-503号 *** 筋コンクリート 筋,21-12-25 コンクリート 筋,21-12-25 コンクリート 筋・鉄筋構造物,ユンクリートボンプ車打設.計上する,10m3以上100m3未満,一般養生、 長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	(0.000)	m	4,818	1.000 m (0) 4,818 (0) 4,818 (0) 4,421	当たり算出 S単 420号 合意率
均し SA0312 SP 一般 D000503 鉄第 SA0311 SP 無角	枠 しコンクリート 型枠 般型枠,均しコンクリート 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-503号 *** 筋コンクリート 筋,21-12-25 コンクリート 筋,21-12-25 コンクリート 筋・鉄筋構造物,ユンクリートボンプ車打設.計上する,10m3以上100m3未満,一般養生、 長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	(0.000)	m	4,818	1.000 m (0) 4,818 (0) 4,818 (0) 4,421	当たり算出 S単 420号 合意率
均し SA0312 SP 一般 D000503 鉄第 SA0311 SP 無角	レコンクリート 型枠 般型枠,均しコンクリート 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-503号 *** 筋コンクリート 筋,21-12-25 コンクリート 筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	(0.000)	m	4,818	1.000 m (0) 4,818 (0) 4,818 (0) 4,421	当たり算出 S単 420号 合意率
DO00503 鉄館 SA0311 SP 無館	型枠 般型枠,均しコンクリート	(0.000)	m	4,818	(0) 4,818 (0) 4,818 (0) 4,421	S単 420号 合意率
	般型枠,均しコンクリート	(0.000)		4,818	4,818 (0) 4,818 (0) 4,421	S単 420号 合意率
鉄館 SA0311 SP 無館	単 価 官積算単価 *** B単- 503号 *** 筋コンクリート 筋,21-12-25 コンクリート ⑥・生統構造物、コンケリートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、長無し、-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3		4,818 (0) 4,421	合意率
鉄角 SA0311 SP 無角	単 価 官積算単価 *** B単- 503号 *** 筋コンクリート 筋,21-12-25 コンクリート ⑥・生統構造物、コンケリートボンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、長無し、-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3		(0) 4,421	合意率
鉄角 SA0311 SP 無角	<u>****</u> B単- 503号 *** 筋コンクリート 筋,21-12-25 コンクリート 筋・鉄筋構造物、コンケリートボ'ンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 長無し、-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3			
鉄館 SA0311 SP 無館	*** B単- 503号 *** 筋コンクリート 筋,21-12-25 コンクリート コンクリート 筋・鉄筋構造物、コンウリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生、長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C80%		m3			
鉄館 GA0311 SP 無館	筋コンクリート 筋,21-12-25 コンクリート 筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3			
鉄館 A0311 SP 無館	筋コンクリート 筋,21-12-25 コンクリート 筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3			ı
鉄館 A0311 SP 無館	筋コンクリート 筋,21-12-25 コンクリート 筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3			
鉄館 A0311 SP 無館	筋,21-12-25 コンクリート 筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		m3		(0.000)m3	- - - -
無角	<u>筋・鉄筋構造物、コンウリートボンプ車打設.計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,</u> 長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					当たり算出
	長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000		20, 400	(0)	S単 417号
			m3	30,490	30,490	_5 单 41/号
	合 計				7-1	
					(0) 30,490	
					(0)	
	単 価				27,979	
	官積算単価					古思李 0.917655
1						
	* * * B単- 504号 * * *				45.553.7	<u></u>
00504 型科 鉄鋼	枠 筋コンクリート		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
A0312 SP	型枠	(0.000)			(0)	
一舟	般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 421号
	合 計				9,433	
	単価				(0) 8,656	
	<u></u>					合意率
	官積算単価				9,433	0.917655
	*** B単- 505号 ***					
00505 鉄館	筋工				(0.000)ton	步A
SD2	295A,D13	(0, 000)	ton			当たり算出
	鉄筋工】 295,D13,一般構造物,10t未満,・,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(0.000) 1.000	ton	177,901	(0) 177,901	S単 326号
				·	(0)	
	合計				177,901	
	単 価				163,252	
	官積算単価				177,901	合意率 0.917655
	口包开十四				111,301	0.017000
	* * * B 単 - 506号 * * *					
	イドドレーン				(0.000) m	
	粒度砕石5号 レーンエ(サイドドレーン)	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	粒度砕石 20~13mm, しない	1.000	m	1,632	1,632	S単 349号
	合 計				(0) 1,632	
					(0)	
	単 価				1,498	合意率
	官積算単価					0.917655
						1
00507	* * * B単- 507号 * * *				(0.000)	<u>+</u>
	ィープホール		箇所		(0.000)箇所	
506005 ドレ	ィープホール 50,L=50cm レーンエ(ウィープホール取付)	(0.000)	箇所		1.000 箇所 (0)	当たり算出
506005 ドレ	ィープホール 50,L=50cm	(0.000) 1.000	箇所	2,503	1.000 箇所 (0) 2,503	当たり算出 S単 348号
506005 ドレ	ィープホール 50,L=50cm レーンエ(ウィープホール取付)			2,503	1.000 箇所 (0)	当たり算出 S単 348号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	官積算単価				2 503	合意率 0.917655
					2,303	0.917655
	* * * B 単 - 508号 * * *					
000508	吸出し防止材		. 2		(0.000) m	
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(0.000)	m²		1.000 m (0)	当たり算出
	全面	1.000	m²	870.4		S単 409号
	合 計				(0) 870	
					(0)	
	単価				798	合意率
	官積算単価				870	0.917655
000509	* * * B単 - 509号 * * * *				(0.000) m	-
	ゴム発泡体, t=20mm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	(0.000) 1.000	m²	5,179	(0) 5 170	S単 423号
		1.000	111	5,179	(0)	
	合 計				5,179	
	単価				(0) 4,753	
						合意率
	官積算単価				5,179	0.917655
	*** B単- 510号 ***					
000510					(0.000) m	歩A
	CF-230 SP 止水板	(0.000)	m			当たり算出
	ラア 止小板 計上する (塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)	1.000	m	4,033	(0) 4,033	S単 427号
	A *1				(0)	
	合 計				4,033	
	単 価				3,701	
	官積算単価				4 033	合意率 0.917655
	- 1227 T II				.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
000511	* * * B単- 511号 * * * ダウエルバー				(0.000)本	
	16		本		1.000 本	当たり算出
	ダウエルバー設置 D16	(0.000) 1.000	本	646	(0) 646	S単 321号
	510	1.000	~	040	(0)	
	合 計				646 (0)	
	単 価				593	
	官積算単価				646	合意率 0.917655
	6 (現界半 山				040	0.917055
205-	* * * B単 - 512号 * * *					
	基礎砕石 RC-40,t=150mm		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(0.000)			(0)	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,269	1,269	S単 411号
	合 計				1,269	
					(0)	
	単 価				1,165	合意率
	官積算単価				1,269	0.917655
	*** B単- 513号 ***					
	均しコンクリート 無筋,18-8-25		m3		(0.000)m3 1 000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)	IIIO		(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400	32,400	S単 418号
	炉B) W/C65%					
	A 1				(0)	
	合計				32,400	
	単 価				29,732	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	官積算単価				32 400	合意率 0.917655
	巨復昇半 iii				32,400	0.917655
200544	* * * B単 - 514号 * * *				(0,000)	ı E
000514	型件 均しコンクリート		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠、均 しコンケリート	(0.000) 1.000	m²	4,818	(0) 4 818	S単 420号
		1.000		1,010	(0)	
	合 計				4,818	
	単 価				4,421	合意率
	官積算単価				4,818	0.917655
	*** B単- 515号 ***					
000515	鉄筋コンクリート				(0.000)m3	
SA0311	<u>鉄筋,21-12-25</u> SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1.000	m3	33,050		S単 419号
	炉B) W/C60%					
	合 計				(0) 33,050	
					(0)	
<u> </u>	単 価				30,328	
	官積算単価				33,050	0.917655
L	*** B単- 516号 ***					
000516	型枠 鉄筋コンクリート		m²		(0.000) m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 421号
	合 計				9,433	
	単 価				(0) 8,656	
	官積算単価				9,433	合意率 0.917655
	111 0W 5/3B 111					
000517	* * * B 単 - 517号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(0.000) ton	步 A
S03701	SD295A,D13 【鉄筋工】	(0.000)	ton		1.000 ton	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	1.000	ton	169,475		S単 322号
	未満					
	合 計				(0) 169,475	
					(0)	
	単 価				155,520	合意率
	官積算単価				169,475	0.917655
	*** B単- 518号 ***					
000518			ton		(0.000) ton	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(0.000)		,	(0)	
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	167,415	167,415	S単 325号
					(0)	
	合 計				167,415	
	単 価				(0) 153,629	
					·	合意率 0.017655
	官積算単価				167,415	0.817000
000512	* * * B単 - 519号 * * *				/0.000	1E A
	サイドドレーン 単粒度砕石5号		m			当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない	(0.000) 1.000	m	1,632	(0)	
	I DESCRIPTION OF THE PROPERTY	1.000		1,002	1,002	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				(0) 1,632	
					(0)	
	単 価				1,498	合意率
	官積算単価				1,632	0.917655
	*** B単- 520号 ***					
000520	ウィープホール 50,L=25cm		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	
S06005	ドレーン工(ウィ-プホール取付) 型枠および鉄筋,壁部.50mm,集水,・、50	(0.000) 1.000		0.000	(0)	
		1.000	箇所	2,038	(0)	
	合 計				2,038	
	単 価				1,870	合意率
	官積算単価				2,038	0.917655
	*** B単- 521号 ***					
000521	吸出し防止材		2		(0.000) m	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(0.000)	<u>m²</u>		(0)	
	全面	1.000	m²	870.4	870 (0)	S単 409号
	合 計				870 (0)	
	単 価				798	^ ** +
	官積算単価				870	合意率 0.917655
	*** B単- 522号 ***					
000522	目地材 ゴム発泡体, t=20mm		m²		(0.000) m ²	歩A 当たり算出
	SP 目地板	(0.000)			(0)	
	30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m²	5,179	5,179	S単 423号
	合 計				5,179 (0)	
	単 価				4,753	人
	官積算単価				5,179	合意率 0.917655
	*** B単- 523号 ***					
000523	止水板				(0.000) m	
SA0332	水膨張性止水板,10×20 SP 止水板	(0.000)	m		(0)	
	計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	1.000	m	3,018	3,018	S単 425号
	슴 計				3,018	
	单 価				2,769	A
	官積算単価				3,018	合意率 0.917655
	* * * B 単 - 524号 * * *					
	基礎砕石		,		(0.000) m	
	RC-40, t=150mm SP 基礎砕石	(0.000)	m²		(0)	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,269		S単 411号
	合 計				1,269	
	単 価				(0) 1,165	
	官積算単価				1,269	合意率 0.917655
	* * * B 単 - 525号 * * *					
	均しコンクリート				(0.000)m3	
SA0311	無筋,18-8-25 SP コンクリート	(0.000)	m3		(0)	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,400	32,400	S単 418号
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(0) 32,400	
					(0)	
	単 価				29,732	合意率
	官積算単価				32,400	0.917655
	* * * B 単 - 526号 * * *					
000526	型枠 りしコンクリート		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)		4 040	(0)	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	(0)	
	合 計				4,818	
	単 価				4,421	合意率
	官積算単価				4,818	0.917655
	*** B単- 527号 ***					
000527	鉄筋コンクリート		_		(0.000)m3	
SA0311	<u>鉄筋,21-12-25</u> SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物、コンケリートボンフ [*] 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-,-,、21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	30,490	30,490	S単 417号
					(2)	
	승 計				(0) 30,490	
	単 価				(0) 27,979	
						合意率
	官積算単価				30,490	0.917655
	*** B単- 528号 ***					
000528	型枠		2		(0.000) m	
SA0312	<u>鉄筋コンクリート</u> SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 421号
	合 計				9,433	
	単 価				8,656	
	官積算単価				9,433	合意率 0.917655
					,	
000529	* * * B 単 - 529号 * * * 型枠				(0.000) m	步A
SA0312	鉄筋コンクリート (合板円形型枠) SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)	1.000	m²	12,700	12,700	S単 422号
	合 計				(0) 12,700	
	単 価				(0) 11,654	
	官積算単価					合意率 0.917655
	后 伊 莽平 W				12,700	0.311000
	*** D\					
000530	*** B単- 530号 *** 鉄筋工				(0.000) tor	
S03701	SD295A,D13 【鉄筋工】	(0.000)	ton		1.000 tor	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	169,475		S単 322号
	合 計				(0) 169,475	
					(0)	
	単 価				155,520	合意率
	官積算単価				169,475	0.917655
	*** B単- 531号 ***					
000531	鉄筋工 SD295A,D16		ton		(0.000) tor 1.000 tor	歩A 当たり算出
	00E00113 10		LOII	i .	1.000 101	<u>(ヨたり昇山</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S03701	【鉄筋工】	(0.000)	+位	<u>+ ш</u>	(0)	MB -5
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	1.000	ton	167,415	167,415	S単 325号
	未満					
					(0)	
	合 計				167,415 (0)	
	単 価				153,629	
						合意率
	官積算単価				167,415	0.917655
	*** B単- 532号 ***					
000532					(0.000) ton	步A
	SD345, D19	(0.000)	ton			当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	(0.000) 1.000	ton	172,565	(0) 172.565	S単 323号
	未満			,	,	
					(0)	
	合 計				172,565	
	¥ /#				(0)	
	単 価				158,355	
	官積算単価				172,565	
000500	* * * B単 - 533号 * * *				/0.000\text{c}	上 A
000533	又体上		空m3		(0.000)空m3 1.000 空m3	歩 A 当たり算出
\$18032		(0.000)			(0)	
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし	1.000	<u>空m3</u>	4,399	4,399 (0)	S単 388号
	合 計				4,399	
	34 /III				(0) 4,037	
	単価				4,037	
	官積算単価				4,399	0.917655
000504	* * * B 単 - 534号 * * *				(0, 000)	II- A
000534	サイドドレーン 単 粒度砕石5号		m		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)	(0.000)			(0)	
	単粒度砕石 20~13mm,しない	1.000	m	1,632	1,632	S単 349号
	合 計				1,632	
	N /#				(0)	
	単 価				1,498	
	官積算単価				1,632	0.917655
000525	* * * B単 - 535号 * * * ウィープホール				(0.000)箇所	± Δ
	50, L=25cm		箇所			歩 A 当たり算出
	ドレーン工(ウィープホール取付)	(0.000)		0.000	(0)	
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	2,038	2,038	S単 347号
	合 計				2,038	
	単価				(0) 1,870	
						合意率
	官積算単価				2,038	0.917655
	+++ DW 500F ++++					
000536	*** B単- 536号 *** 吸出し防止材				(0.000) m	
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(0.000) 1.000	m²	870.4	(0) 870	S単 409号
	全面	1.000	111	070.4	(0)	<u> ラチ サU3 与</u>
	合 計				870	
	単価				(0) 798	
						合意率
	官積算単価				870	0.917655
	* * * B 単 - 537号 * * *					近幾農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000537	目地材	,,, <u> </u>		,	(0.000) m²	步A
SA0331	ゴム発泡体,t=20mm SP 目地板	(0.000)	m²		1.000 m (0)	当たり算出
	30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m²	5,179	5,179	S単 423号
	合 計				(0) 5,179	
	M /II				(0) 4,753	
	単 価				4,753	合意率
	官積算単価				5,179	0.917655
	*** B単- 538号 ***					
000538	止水板				(0.000) m	
\$40332	CF-230 SP 止水板	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
UN0332	計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)	1.000	m	4,033	4,033	S単 427号
	合 計				(0) 4,033	
					(0)	
	単 価				3,701	合意率
	官積算単価				4,033	0.917655
	*** DH 500E ***					
000539	* * * B 単 - 539号 * * * ダウエルバー				(0.000)本	
\$020E4	16 ダウエルバー設置	(0.000)	本			当たり算出
503034	タウエルバー設直 D16	1.000	本	646	646	S単 321号
	合 計				(0) 646	
					(0)	
	単 価				593	合意率
	官積算単価				646	0.917655
	111 DW 510D 1111					
000540	* * * B 単 - 540号 * * * 基礎砕石				(0.000) m ²	步A
	RC-40, t=150mm	/0.000	m²		1.000 m²	当たり算出
SAU301	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(0.000) 1.000	m²	1,269		S単 411号
	습 하				(0) 1,269	
					(0)	
	単 価				1,165	合意率
	官積算単価				1,269	0.917655
	the DW DUD III					
000541	* * * B単 - 541号 * * * 均しコンクリート				(0.000)m3	步 A
	無筋,18-8-25	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	(0.000) 1.000	m3	32,400	(0) 32,400	S単 418号
	炊中B) W/C65%					
					(0)	
	合 計				32,400	
	単 価				29,732	
	官積算単価				32.400	合意率 0.917655
	PR 1947 1 1 1PR				32, .30	
000540	* * * B 単 - 542号 * * *				(0.000) -2	1± A
000542	均しコンクリート		m²			当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠、均しコンケリート	(0.000) 1.000	m²	4,818	(0) 4 818	S単 420号
		1.000		7,010	(0)	
	合 計				4,818	
	単 価				4,421	
	官積算単価				4,818	合意率 0.917655
					, -	
	* * * B 単 - 543号 * * *					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	鉄筋コンクリート	双 里	丰位	半	並 領 (0.000)m3	
000010	鉄筋,21-12-25		m3			当たり算出
	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1.000	m3	33,050	33,050	S単 419号
	炉B) W/C60%					
					(0)	
	合 計				33,050	
	-				(0)	
	単 価				30,328	
	☆ 建築光/正				22 050	合意率 0.917655
	官積算単価				33,050	0.917655
	* * * B 単 - 544号 * * *					
000544	型枠 鉄筋コンクリート		m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
	鉄加コンケリード SP 型枠	(0.000)	111		(0)	
0/10012	一般型枠,鉄筋•無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 421号
					(0)	
	合 計				9,433	
	 単 価				(0) 8,656	
	単価				8,000	合意率
	官積算単価				9,433	0.917655
					-, ,,	
	* * * B 単 - 545号 * * *					
000545					(0.000) tor	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	要表的工 SD295A, D13		ton			当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(0.000)	-		(0)	
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	1.000	ton	169,475	169,475	S 単 322号
	未満					
					(0)	
	合 計				169,475	
					(0)	
	単 価				155,520	
	宁 建管出压				169,475	合意率
	官積算単価				109,475	0.917655
	* * * B単 - 546号 * * *				4	
000546			4		(0.000) tor	
S03701	SD295A,D16 【鉄筋工】	(0.000)	ton		1.000 tor	当たり算出
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	1.000	ton	167,415		S単 325号
	未満					
					(0)	
	合 計				(0) 167,415	
					(0)	
	単 価				153,629	
						合意率
	官積算単価				167,415	0.917655
	* * * B単 - 547号 * * *					
000547	支保工		.		(0.000)空m3	
S18032	古 促工	(0.000)	空m3		1.000 空m3 (0)	当たり算出
310032	文休工 / パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	1.000	空m3	4,399		S単 388号
	- Company of the Comp			.,000	(0)	
	合 計				4,399	
	W /#				(0)	
	単価				4,037	合意率
	官積算単価				4.399	0.917655
					.,200	
	* * * B単 - 548号 * * *					
000548	サイドドレーン				(0.000) m	- - - - - - -
300340	単粒度砕石5号		m			当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)	(0.000)			(0)	
	単粒度砕石 20~13mm,しない	1.000	m	1,632		S単 349号
					(0) 1,632	
	合 計				1,632	
	単価				1,498	
						合意率
	官積算単価				1 632	0.917655

10000 フィーフボール 100000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 1000000 10000000 100000000	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
10.000 10.000							
10.000 10.000		1.1.1. D.W					
1.00 1.00	000549					(0.000)箇所	步A
### 1	\$06005	50,L=25cm ドレーン T (ウィ-プホールffワイオ・)	(0,000)	箇所			
● 日本 日本 - 2年 - 2年 - 2年 - 2年 - 2月 - 203 - 100		型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	2,038	2,038	
### 1 1,000		合 計				2,038	
古規則を担任 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		単 価					
100000 0.01 (の1000 m) 1000 m							
### 100000		<u> </u>				2,038	0.91/655
### 100000							
1000 1	000550					(0,000) mi	11 A
全置 1.000 ㎡ 870.4 870 1				m²		1.000 m	当たり算出
会計	SA0281		(0.000) 1.000	m²	870.4		
日本学 日本						(0)	
						(0)	
		<u>単</u> 価				798	合意率
1500 1500		官積算単価				870	
1500 1500							
1500 1500		*** B単- 551号 ***					
803031 S P 自枝板 (1 人 発売性) (2 人 の)	000551			m²			
会計	SA0331	SP 目地板	(0.000)		5 470	(0)	
世 個 (0.00) (1.755 合表本 音標単性 (0.000) m (0.000) m かん (0.000) m かん (0.000) m かん (0.000) m かん (0.000) m がん (0.0		30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	<u>mî</u>	5,179	(0)	
世 信 4,753 合意本		合 計					
		単 価					
1.000 m 当たり算出		官積算単価				5,179	
1.000 m 当たり算出							
1.000 m 当たり算出		*** D** ccoll ***					
SA0322 学 止水板 (0,000) m		止水板					
計上する(塩ビ製),止水栃各種(塩ビ製) 1.000 m 4,033 4,033 4,033 合計 (0) 場合 (0) 3,701 台湾率 直積算単価 4,033 0,917655 **** B単- 553号 *** (0.000)本 4,033 000553 グウエルバー 本 1,000 503054 グウエルバー 本 1,000 6合 6名6 5単 321号 100 6名6 6名6 単価 (0) 200554 子本* 6名6 単価 6名6 0,917655 **** B単- 554号 *** (0.000)			(0.000)	m			
会計 (0) (0) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1			1.000´	m	4,033	4,033	S単 427号
単価 3,701 6意率 4,033 0.917655 **** B単 - 553号 *** (0.000) 503054 グウエルバー設置 (0.000) (0) 6 計 (0.000) 6 計 (0) 6 計 (0) 6 計 (0) 6 意率 (0) 9 フェルバー設置 (0.000) (0) (0) 646 646 647 (0) 9 単 価 (0) *** B単 - 554号 *** (0.000) *** B壁砂石 (0.000) (0.000) (0.000) *** B壁砂石 (0.000) (0.000) (0.000) 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する.あり.再生クラッシャラン RC-40 40 - 0mm 1.000 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する.あり.再生クラッシャラン RC-40 40 - 0mm 1.000 1.165 (0) 1.165 (0) 1.165 (0)		合 計				4,033	
金倉車		単 価					
*** B単・553号 *** *** B単・554号 *** *** B型・554号 ** *** B型・554		宁 藉管 単価					
(0.000)本 歩名		口识养十個				4,000	0.317033
(0.000)本 歩名							
16	000553					(n nnn) *	
D16		16	/0.000	本		1.000 本	当たり算出
合 計				本	646	646	S単 321号
単価 (0) 593 合意率 官積算単価 (0.000)㎡ 歩A (0.000)㎡ (슴 計					
1,269 全意率						(0)	
**** B単- 554号 *** 1,000 m							
Accord		官積算単価				646	0.917655
Accord							
RC-40, t=150mm m² 1.000 m² 当たり算出 SA0301 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm (0.000) 1.269 1,269 S単 411号 合計 (0) 1,269 単価 (0) 1,165 宣積算単価 1,269 合意率 0.917655	202=-					/	II- A
SA0301 SP 基礎砕石 (0.000) 1.2.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1.000 m 1,269 S単 411号 (0) 1,269 S単 411号 (0) 1,165 日本 (1) 1,165 日本 (1) 1,269 日本 (1) 1,269 日本 (1) 1,165 日本 (1) 1,269 日本 (1) 1,2				<u>m²</u>		1.000 m	当たり算出
合計 (0) 1,269 (0) 1,165 官積算単価 合意率 1,269 0.917655	SA0301			m²	1 269	(0)	
単価 (0) 1,165 合意率 1,269 0.917655			1.000		1,200	(0)	
合意率 1,269 1,269 0.917655						(0)	
官積算単価 1,269 0.917655		単 価				1,165	合意率
		官積算単価				1,269	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * B単- 555号 * * *					
	均しコンクリート				(0.000)m3	
	無筋,18-8-25 SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400		S単 418号
	炉B) W/C65%					
					(0) 32,400	
					(0)	
	単価				29,732	合意率
	官積算単価				32,400	0.917655
	*** B単- 556号 ***					
000556	型枠		,		(0.000) m	
SA0312	均しコンクリート SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 420号
	合 計				(0) 4,818	
	¥ 価				(0) 4,421	
						合意率
	官積算単価				4,818	0.917655
	*** B単- 557号 ***					
000557	鉄筋コンクリート 鉄筋,21-12-25		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンン・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-、-、, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	30,490	30,490	S単 417号
					(0)	
	合 計				(0) 30,490	
	¥ 価				(0) 27,979	
						合意率
	官積算単価				30,490	0.917655
	*** B単- 558号 ***					
000558	型枠		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠	(0.000)		0.400	(0)	
	一般型枠, 鉄筋• 無筋構造物	1.000	<u>m²</u>	9,433	9,433	S単 421号
	合 計				9,433	
	単 価				8,656	
	官積算単価				9.433	合意率 0.917655
					., 22	
000559	* * * B 単 - 559号 * * * *				(0.000) tor	歩A
	SD295A, D13	(0.000)	ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	(0.000) 1.000	ton	169,475	(0) 169,475	S単 322号
	未満					
					(0)	
	合 計				169,475 (0)	
	単 価				155,520	
	官積算単価				169,475	合意率 0.917655
000560	*** B単- 560号 *** サイドドレーン				(0.000) m	步A
	単粒度砕石5号	/0.00=1	m		1.000 m	当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない	(0.000) 1.000	m	1,632	(0) 1,632	S単 349号
				,	(0)	
	合 計				1,632	
	単 価				1,498	近缕農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				1 632	合意率 0.917655
	巨慎异半逥				1,032	0.917055
	* * * B単- 561号 * * *					
000561	ウィープホール 50.L=50cm		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	
	ドレーン工(ウィープホール取付)	(0.000)		0.500	(0)	
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	2,503	2,503	S単 348号
	合 計				2,503	
	単 価				2,297	
	官積算単価				2.503	合意率 0.917655
	E 1221 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				,	
000563	* * * B 単 - 562号 * * * 吸出し防止材				(0, 000) m	# A
000562	吸出し物正材		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 全面	(0.000)	m²	870.4	(0) 870	S単 409号
		1.000	- 111	070.4	(0)	3 = 4005
	合 計				870 (0)	
	単 価				798	A # #
	官積算単価				870	合意率 0.917655
000563	* * * B単 - 563号 * * * 日地林				(0.000) m	± Δ
	ゴム発泡体, t=20mm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	(0.000)	m²	5,179	(0) 5.179	S単 423号
		11000		5,	(0)	<u> </u>
	合 計				5,179 (0)	
	単 価				4,753	^÷*
	官積算単価				5,179	合意率 0.917655
000564	* * * B 単 - 564号 * * * IL水板				(0.000) m	
	CF-230	(2.222)	m		1.000 m	当たり算出
SA0332	SP 止水板 計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)	(0.000) 1.000	m	4,033	(0) 4,033	S単 427号
					(0) 4,033	
	合 計				(0)	
	単 価				3,701	合意率
	官積算単価				4,033	0.917655
	*** D# COCB ***					
000565	* * * B 単 - 565号 * * * 止水板				(0.000) m	步A
	水膨張性止水板,10×20 SP 止水板	(0.000)	m			当たり算出
UNUUUZ	5P 正小板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)	1.000	m	3,018	3,018	S単 425号
	合 計				(0) 3,018	
					(0)	
	単 価				2,769	合意率
	官積算単価				3,018	0.917655
	*** B単- 566号 ***					
000566	ダウエルバー				(0.000)本	
503054		(0.000)	本		1.000 本	当たり算出
	D16	1.000	本	646	646	S単 321号
	合 計				(0) 646	
					(0)	
	単 価				593	合意率
	官積算単価				646	0.917655

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000567	* * * B単 - 567号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(0.000) m	- - 歩 Δ
	U600×600 (蓋付き)		m			当たり算出
	U型カルパート機械据付工 U600.蓋付き	(0.000) 1.000	m	52,991	(0) 52 991	T単 20号
	0000, 요년 연	1.000	m	52,991	(0)	
	合 計				52,991 (0)	
	単 価				48,627	
	官積算単価				52 991	合意率 0.917651
	□였开구Ⅲ				02,001	0.017001
000500	* * * B単 - 568号 * * *				(0, 000)	1E A
000568	鉄筋コンクリート 鉄筋,21-12-25		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート	(0.000)		00.050	(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.000	m3	33,050	33,050	S単 183号
	,				(0)	
	合 計				(0) 33,050	
					(0)	
	<u>単</u> 価				30,329	合意率
	官積算単価				33,050	0.917677
	*** B単- 569号 ***					
000569	中間ブロックB				(0.000)本	步A
202116	1号横断工上流中間プロック	(0.000)	本		1.000 本 (0)	当たり算出
302110	1200×1200×1200,側壁開口,足掛金物付,,	1.000	本	298,000		S単 278号
	SP コンクリート分水槽据付 据付,1600kgを超え2200kg以下,無し,なし	(0.000) 1.000	基	12,960	(0) 12.960	S単 429号
	3619,1000kgを起え2200kg以下,無ひ,なひ	1.000	<u> </u>	12,900	(0)	
	合 計				310,960	
	単 価				285,345	
	官積算単価				310,960	合意率 0.917625
	* * * B 単 - 570号 * * *					
000570	中間プロックB				(0.000)本	步A
000116	1号横断工上流中間プロック	(0.000)	本		1.000 本	当たり算出
	中间プロック 1200×1200×1200,足掛金物付,,	1.000	本	260,000		S単 279号
	SP コンクリート分水槽据付 据付,1600kgを超え2200kg以下,無し,なし	(0.000) 1.000	基	12,960	(0) 12.960	S単 429号
		1.000	280	12,300	(0)	
	合 計				272,960	
	単 価				250,475	
	官積算単価				272.960	合意率 0.917625
	1000				,	
000571	*** B単- 571号 ***				/2 222: 1	1F V
000571	底版プロックC		本		(0.000)本 1.000 本	歩 A 当たり算出
	底版プロック	(0.000)		440,000	(0)	
	1200×1200×1500, 側壁開口, 差筋, 足掛金物付, , SP コンクリート分水槽据付	1.000 (0.000)	本	412,000	412,000	S単 280号
	据付,2200kgを超え2800kg以下,無し,なし	1.000	基	15,660	15,660	S単 430号
	合 計				427,660	
	単 価				(0) 392,432	
					·	合意率
	官積算単価				427,660	0.917625
	*** B単- 572号 ***					
000572	頂版プロックA				(0.000)本	
S02116	1 号横断工下流 頂版プロック	(0.000)	本		1.000 本 (0)	当たり算出
	1200×1500、1500、頂側開口、差筋、インサート、足掛金物付、,	1.000	本	513,000	513,000	S単 281号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP コンクリート分水槽据付	(0.000)	+14	— іщ	並 領 (0)	
	据付,2200kgを超え2800kg以下,無し,なし	1.000	基	15,660		S単 430号
	合 計				(0) 528,660	
	P il				(0)	
	単 価				485,112	
	☆ 挂领 ₩ Œ				528,660	合意率
	宣積算単価				520,000	0.917625
	*** DW 570B ***					
000573	* * * B単 - 573号 * * * 中間ブロックB				(0.000)本	- - - - -
000010	1号横断工下流		本		, ,	当たり算出
S02116	中間ブロック	(0.000)			(0)	
\$40551	1200×1200×1200,足掛金物付., SP コンクリート分水槽据付	1.000 (0.000)	本	260,000	260,000	S単 279号
0A0331	据付,1600kgを超え2200kg以下,無し,なし	1.000	基	12,960		S単 429号
					(0)	
	合 計				272,960 (0)	
	単価				250,475	
						合意率
	官積算単価				272,960	0.917625
000574	* * * B単 - 574号 * * * 原版プロックC				(0.000) +	4E A
000574	底版プロックC 1号横断工下流		本		(0.000)本 1.000 本	歩 A 当たり算出
S02116	底版プロック	(0.000)			(0)	
040==:	1200×1200×1500, 側壁開口, 差筋, 足掛金物付, ,	1.000	本	412,000		S単 280号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付 据付,2200kgを超え2800kg以下,無し,なし	(0.000) 1.000	基	15,660	(0) 15 660	S単 430号
	JB[1],22000g と起火20000g火下,無ひ,あひ	1.000		10,000	(0)	
	合 計				427,660	
	単 価				(0) 392,432	
	于 IIII				392,402	合意率
	官積算単価				427,660	0.917625
	*** B単- 575号 ***					
000575	中間プロックB		_		(0.000)本	
S02116	2 号横断工上流 中間ブロック	(0.000)	本		1.000 本	当たり算出
002110	1200×1200×1500, 側壁開口, 足掛金物付, ,	1.000	本	364,000		S単 282号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	(0.000)		45.000	(0)	
	据付,2200kgを超え2800kg以下,無し,なし	1.000	基	15,660	15,660	S単 430号
	合 計				379,660	
					(0)	
	単価				348,386	合意率
	官積算単価				379,660	0.917625
	***************************************				,	
	* * * B単 - 576号 * * *					
000576	中間ブロックB				(0.000)本	
000440	2号横断工上流	(0.000)	本			当たり算出
SU2116	中間ブロック 1200×1200×1200,足掛金物付,,	(0.000) 1.000	本	260,000	(0) 260,000	S単 279号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	(0.000)	·		(0)	-
	据付,1600kgを超え2200kg以下,無し,なし	1.000	基	12,960		S単 429号
	合 計				(0) 272,960	
	H NI				(0)	
	単 価				250,475	
	官積算単価				272 960	合意率 0.917625
	白視界子嶼				212,300	0.011020
	* * * B 単 - 577号 * * *					
000577	底版プロックC				(0.000)本	步A
	2号横断工上流	*	本		1.000 本	当たり算出
S02116	底版プロック 1200×1200×1500,側壁開口,差筋,足掛金物付,,	(0.000) 1.000	本	412,000	(0) 412 000	S単 280号
SA0551	1200×1200×1500, 側室開口, 左肋, 定掛金物刊, , SP コンクリート分水槽据付	(0.000)	4	412,000	(0)	
	据付,2200kgを超え2800kg以下,無し,なし	1.000	基	15,660	15,660	S単 430号
					(0) 427,660	
	合 計				(0)	
	単 価				392,432	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
						合意率
	官積算単価				427,660	
					,	
	*** B単- 578号 ***					
000578	頂版ブロックA				(0.000)本	步A
	2号横断工下流		本			当たり算出
S02116	頂版プロック	(0.000)			(0)	
	1200×1200×1500,頂版側壁開口,差筋,足掛金物付,,	1.000	本	472,000	472,000	S単 283号
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	(0.000)			(0)	
	据付,2200kgを超え2800kg以下,無し,なし	1.000	基	15,660	15,660	S単 430号
					(0)	
	合 計				487,660	
					(0)	
	単 価				447,489	
						合意率
	官積算単価				487,660	0.917625
	* * * B 単 - 579号 * * *					
000579	中間ブロックB				(0.000)本	
	2号横断工下流		本			当たり算出
S02116	中間ブロック	(0.000)			(0)	- w
015-	1200×1200、1200、足掛金物付,,	1.000	本	260,000		S単 279号
	SP コンクリート分水槽据付	(0.000)		40.000	(0)	C 14 400 T
	据付,1600kgを超え2200kg以下,無し,なし	1.000	基	12,960		S単 429号
	.A				(0)	
	合 計				272,960	
	74 /III				(0)	
	単 価				250,475	<u> </u>
	☆ 建ケル/正				070 000	合意率 0.047635
	官積算単価				272,960	U.91/625
	*** B単- 580号 ***					
000500	<u>^^^</u> B単- 580号 <u>^^^</u> 底版プロックC				(0.000)本	#: A
000560			本		(0.000)本	当たり算出
000116	2号横断工下流 底版プロック	(0.000)	4		(0)	ヨだり昇山
302110	1200×1200×1500,側壁開口,差筋,足掛金物付,,	1.000	本	412,000		S単 280号
CAOEE1	SP コンクリート分水槽据付	(0.000)	4	412,000	(0)	3年 2005
3A0331	据付,2200kgを超え2800kg以下,無し,なし	1.000	基	15,660		S単 430号
	1617,2200kgを起え2000kg以下,無ひ,なひ	1.000	<u> 42</u>	13,000	(0)	3 = 4005
	合 計				427,660	
	н и				(0)	
	単 価				392.432	
						合意率
	官積算単価				427,660	
					,	
	* * * B 単 - 581号 * * *					
000581	強化プラスチック複合管				(0.000)本	
	FRPM 600,L=4.0m		本			当たり算出
S07041	強化プラスチック複合管機械布設	(0.000)			(0)	
	直管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,バックホウ(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	126,328		S単 353号
					(0)	
	合 計				126,328	
					(0)	
	単 価				115,922	^ -
					400.000	合意率
	官積算単価				126,328	U.91/625
	*** B単- 582号 ***					
000582	<u> </u>				(0.000)本	± Δ
	短にフノステック接点目 FRPM 600,L=2.0m		本			当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設	(0.000)	4		(0)	コルツ弁山
5070-11		1.000	本	93,095		S単 354号
	短管・異形管 4.0m管 内圧管 600mm 5種 ルックホウイクレーン機能付いなし、あり		т-	30,000	(0)	
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり				, ,	
					93,095	
	短管・糞形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(タレーン機能付),なし,あり 合 計					
					93,095 (0) 85,426	
	合 計				(0)	合意率
	合 計				(0) 85,426	合意率 0.917625
	合 計				(0) 85,426	
	合 計				(0) 85,426	
	合 計				(0) 85,426	
	合 計				(0) 85,426	
000583	合 計 単 価 官積算単価				(0) 85,426	0.917625
	合 計 単 価 官積算単価 *** B単-583号 *** 強化プラスチック複合管 FRPM 600,L=1.0m,片挿片PE		本		(0) 85,426 93,095 (0.000)本 1.000 本	0.917625
S07041	合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 583号 *** 強化プラスチック複合管	(0.000)	本	54,356	(0) 85,426 93,095 (0.000)本 1.000 本 (0)	0.917625 歩A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	·				(0)	
	合 計				54,356 (0)	
	単価				49,878	
						合意率
	官積算単価				54,356	0.917625
	* * * B単 - 584号 * * *					
000584	強化プラスチック複合管				(0.000)本	步A
	FRPM 600, L=1.0m, 片受片PE	(0.000)	本			当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管、4.0m管 内圧管、600mm、5種、パックホウ(クレーン機能付)、なし、あり	(0.000) 1.000	本	67,269	(0) 67.269	S単 356号
				,	(0)	
	合 計				67,269 (0)	
	単 価				61,728	
	官積算単価				67 260	合意率 0.917625
	巨慎异半 III				07,209	0.917023
	* * * B 単 - 585号 * * *					
	強化プラスチック複合管				(0.000)本	
	FRPM 600,L=3.070m,調整管 強化プ [*] ラスチック複合管機械布設	(0.000)	本		1.000 本 (0)	当たり算出
	短化ノススアック複合官機械や設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	138,340		S単 357号
	A +1				(0)	
	合 計				138,340	
	単 価				126,944	
	官種算単価				120 240	合意率 0.917625
	台恨异平 伽				130,340	0.917625
	* * * B 単 - 586号 * * *					
000586	強化プラスチック複合管				(0.000)本	
	FRPM 600, L=1.860m, 調整管 強化プラスチック複合管機械布設	(0.000)	本		<u>1.000</u> 本 (0)	当たり算出
	短化ノフスナック後古官機械や設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	93,095		S単 354号
				·	(0)	
	合 計				93,095	
	単 価				85,426	
	官積算単価				03 005	合意率 0.917625
	后 惧 异 半 训				93,093	0.917625
	* * * B 単 - 587号 * * *					
000587	スティフナー付片受片PE短管				(0.000)本	
\$07041	600 強化プラスチック複合管機械布設	(0.000)	本		1.000 本 (0)	当たり算出
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり	1.000	本	441,643		S単 358号
					(0)	
	合 計				441,643	
	単 価				405,263	
	官積算単価				441 643	合意率 0.917625
	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I				711,040	
	* * * B 単 - 588号 * * *					
000588	編鋼板蓋		Д П		(0.000)組	
S02116	1400×700×2枚、2枚/組 縞鋼板蓋	(0.000)	組		1.000 組 (0)	当たり算出
	開口1200×1200用,1400×700×t6×2枚,,	1.000	枚	170,000	170,000	S単 284号
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	(0.000) 1.000	枚	867	(0) 867	S単 345号
	蓋版, 昼间爬工, 1//パード 調製, 40kgを超え 1/0kg/ 校以下, なし, -, , -, 再利用撤去 を行なわない	1.000	TX	307	007	2 + 040 5
					(0)	
	合 計				(0) 170,867	
					(0)	
	単 価				156,792	合意率
	官積算単価				170,867	0.917625
	*** B単- 589号 ***					
	縞鋼板蓋 1000×1000×1枚、1枚/組		組		(0.000)組	歩 A 当たり算出
	1000 A 1000 A 17A 17A ME		邢旦		1.000 紐	コルン弁山

コード 名 称(規 格) 数 量 単位 単 価	(0) 867 (0) 83,967 (0) 77,050	S単 285号 S単 345号
Substitution	(0) 867 (0) 83,967 (0) 77,050	S単 345号
蓋版、昼間施工、コンケリート・鋼製、40kgを超え170kg/枚以下、なし、-、・-、再利用撤去 1.000 枚 867 を行なわない 合計 単価 宣積算単価	867 (0) 83,967 (0) 77,050	S単 345号
を行なわない 合計 単価 官積算単価	(0) 83,967 (0) 77,050	
合計 単価 官積算単価	83,967 (0) 77,050	
官積算単価	83,967 (0) 77,050	
官積算単価	(0) 77,050	
官積算単価	77,050	
官積算単価		
	83,967	合意率
*** B H . 500-P ***		0.917625
*** B H _ 500= ***		
*** R B J - 500 F ***		
U = 1005		
000590 接続管	(0.000) m	步A
VP 200 m		当たり算出
S07021 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 (0.000)	(0)	S単 351号
vr, 200mm, 且目(同左の口), 4.0m目	4,730	
砂・砂質士,現場流用土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,な 0.120 m3 4,095		S単 350号
U U		
	(0)	
合計	(0) 5,221	
F N	(0)	
単価	4,791	
		合意率
官積算単価	5,221	0.917625
*** B単- 591号 ***		
000591 路盤工	(0.000) m	
RC-40, t=150, 流用砕石 m ²	1.000 m (0)	当たり算出
150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		S単 431号
	(0)	
合 計	243	
N 75	(0)	
単 価	223	合意率
官積算単価	243	0.917448
*** B単- 592号 ***		
000592 アスファルト舗装工	(0.000) m	步A
再生密粒度アスコン(13), t=40mm m ²	1.000 m	当たり算出
SA0843 SP 表層 (車道・路肩部) (0.000)	(0)	
3.0m超,40mm,7ススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス 1.000 ㎡ 1,476 コン(13)	1,476	S単 434号
1/(13)		
	(0)	
合 計	1,476	
	(0)	
単 価	1,354	合意率
官積算単価	1,476	0.917625
	,	
*** B単- 593号 ***		
^ ^ ^ B早 - 5935 ^ ^ ^	(0.000) m	步A
再生密粒度アスコン(13), t=40mm, ボックスカルバート上 m²	1.000 m	当たり算出
SA0843 SP 表層 (車道・路肩部) (0.000)	(0)	
3.0m超,40mm,77スファルト混合物 (2.35t/m3),5ックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン 1.000 m ² 1,391	1,391	S単 435号
(13)		
	(0)	
合 計	1,391	
	(0)	
単価	1,276	合意率
官積算単価	1 391	百息率 0.917625
	1,001	
* * * B単- 594号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	(0.000)	1 15 Λ
000594 路盤工	(0.000) m 1.000 m	歩A 『当たり算出
SA0832 SP 下層路盤 (車道・路肩部) (0.000)	(0)	
150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 1.000 m ² 243	243	S単 432号
A *I	(0)	
合 計	243	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価				(0) 223	
						合意率
	官積算単価				243	0.917448
	* * * B 単 - 595号 * * *					
000595	アスファルト舗装工 再生密粒度アスコン(13), t=40mm		m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)	(0.000)			(0)	
	3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス コン(13)	1.000	m²	1,476	1,4/6	S単 434号
					(0)	
	合 計				1,476	
	単 価				(0) 1,354	
	官積算単価				1 476	合意率 0.917625
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				1,470	0.917025
000506	*** B単- 596号 *** アスファルト舗装工				(0.000)	± Λ
	既設水路右岸,再生密粒度アスコン(13),t=40mm		m²			当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再	(0.000) 1.000	m²	1,570	(0) 1,570	S単 436号
	生密粒度アスコン(13)	50		1,270	1,270	
					(0)	
	合 計				1,570	
	単 価				1,441	^ -
	官積算単価				1,570	合意率 0.917625
	that a W see of the transfer o					
000597	*** B単- 597号 *** ポストコーン				(0.000)本	步A
202116	H1000 ポストコーン	(0.000)	本		1.000 本	当たり算出
	M1000× 94, 小径台座, ,	1.000	本	20,300	20,300	S単 286号
	合 計				(0) 20,300	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				(0) 18,628	
						合意率
	官積算単価				20,300	0.917625
	* * * B単 - 598号 * * *					
000598	カーストッパー 100×100		m		(0.000) m 2.000 m	歩A 当たり算出
S02116	カーストッパー 100×100,L=2.0m,,	(0.000) 1.000	個	76,500	(0) 76, 500	S単 287号
		1.000	iei	70,300	(0)	
	合 計				76,500 (0)	
	単 価				35,099	合意率
	官積算単価				38,250	0.917625
	*** B単- 599号 ***					
000599	侵入防止柵工				(0.000) m	
T00200	H=1.8m 侵入防止柵工	(0.000)	m		(0)	
	H=1.8m	1.000	m	18,675	18,675	T単 17号
	合 計				18,675	
	単 価		<u></u>		(0) 17,137	
	官積算単価				18 675	合意率 0.917625
	口19开十四				10,073	0.011020
000600	*** B単- 600号 ***				/0.000\f=	4 - A
	基礎プロック 180×180×450		個			当たり算出
S02116	基礎プロック 180×180×450	(0.000) 1.000	個	695	(0) 695	S単 289号
		1.000			. 550	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				(0) 695	
					(0)	
	単 価 				638	合意率
	官積算単価				695	0.917625
	*** B単- 601号 ***					
000601	(最大)				(0.000) m	步 A
	H=1.5m	(0.000)	m		1.000 m	当たり算出
100215	侵入防止柵工 H=1.5m	(0.000) 1.000	m	19,911	(0) 19,911	T単 32号
	A *I				(0)	
	合計				19,911	
	単 価				18,271	公 辛亚
	官積算単価				19,911	合意率 0.917625
	*** B単- 602号 ***					
000602	基礎プロック				(0.000)個	
S02116	200×200×450 基礎プロック	(0.000)	個		1.000 個 (0)	当たり算出
552110	200×200×450,,	1.000	個	795	795	S単 291号
	合 計				(0) 795	
					(0)	
	単 価				730	合意率
	官積算単価				795	0.917625
	*** B単- 603号 ***					
000603	両開き門扉工				(0.000)組	
T00204	H1800×W6000 両開き門扉工	(0.000)	組		1.000 組	当たり算出
	H=1.8m, W=6.0m	1.000	組	151,932	151,932	T単 21号
S02116	両開き門扉 H1800×W6000,,	(0.000) 1.000	組	909,000	(0) 909.000	S単 292号
S02116	基礎プロック	(0.000)			(0)	
	600×600×900,,	2.000	個	21,100	(0)	S単 293号
	<u>슴</u> 함				1,103,132	
	単 価				1,012,262	
	官積算単価				1,103,132	合意率 0.917625
	<u>Ы 1877 ⊤ 184</u>				.,.00,102	
000604	* * * B 単 - 604号 * * * * 両開き門扉工				(0.000)組	± Δ
	H1800×W4000,基礎ブロック用		組		1.000 組	当たり算出
	両開き門扉工 H=1.8m,W=4.0m	(0.000) 1.000	組	135,717	(0) 135, 717	T単 22号
S02116	両開き門扉	(0.000)			(0)	
	H1800 x W4000, 基礎ブロック用, . 基礎ブロック	1.000 (0.000)	組	451,000	451,000 (0)	S単 294号
	500×500×700,,	2.000	個	11,500	23,000	S単 295号
	合 計				(0) 609,717	
					(0)	
	単 価				559,492	合意率
	官積算単価				609,717	0.917625
	*** B単- 605号 ***					
	両開き門扉工		*=		(0.000)組	
	H1800×W4000,基礎プロック+ペースプレート用 両開き門扉工	(0.000)	組		1.000 組	当たり算出
	H=1.8m, W=4.0m	1.000	組	135,717	135,717	T単 22号
	両開き門扉 H1800×W4000,基礎プロック+ペースプレート用,,	(0.000) 1.000	組	495,000	(0) 495,000	S単 296号
	基礎ブロック	(0.000)			(0)	
	500×500×700,,	1.000	個	11,500	11,500	S単 295号
	숨 밝				642,217	
	単 価				(0) 589,314	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
					2/2 2/2	合意率
	官積算単価				642,217	0.917625
	*** D# 0000 ***					
000606	* * * B 単 - 606号 * * * 転落防止柵工				(0.000) m	歩A
	H=1.1m,基礎プロック用		m		1.000 m	当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 プレキャストコンクリートプロック建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m以上,受けない,無し	(0.000) 1.000		12,332	(0)	S単 359号
	プレヤ₹スドュノクツートク ロッツ建込,3.0m,C ームエス・ハ ネルエス,100m以上,支!ノない,無し	1.000	m	12,332	(0)	
	合 計				12,332	
	単 価				(0)	
	単 価				11,316	合意率
	官積算単価				12,332	0.917625
	* * * B 単 - 607号 * * *					
	転落防止柵 コンクリート建込用		m		(0.000) m 1 000 m	歩A 当たり算出
08713	【横断・転落防止柵設置】	(0.000)			(0)	
	コンケリート建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m以上,受けない,無し	1.000	m	10,497		S単 360号
	合 計				(0) 10,497	
					(0)	
	単 価				9,632	A no fee
	官積算単価				10 497	合意率 0.917625
	H IATT IM				.0, 101	
	* * * B単 - 608号 * * *					
	転落防止柵				(0.000) m	
	ベースプレート用 【横断・転落防止柵設置】	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	【検断・転落的止情設直】 アンカーボルト固定,3.0m,ピーム式・パネル式,100m未満,-,無し	1.000	m	21,173		S単 361号
					(0)	
	合 計				21,173	
	単 価				19,429	
	ch risk W (Tr				04 470	合意率
	官積算単価				21,173	0.917625
	* * * B単- 609号 * * *					
	片開き門扉 H1100×W1000		組		(0.000)組	歩A 当たり算出
	片開き門扉工	(0.000)	ж		(0)	
	H=1.1m, W=1.0m	1.000	組	128,318	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T単 33号
	合 計				(0) 128,318	
					(0)	
	単 価				117,748	
	官積算単価				128,318	合意率 0.917625
	PI IAAT 1 IP				.20,0.0	
	* * * B 単 - 610号 * * *					
	乗入コンクリート				(0.000)m3	
	無筋,18-8-25 SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400	32,400	S単 182号
	炉B) W/C65%					
					(0)	
	合 計				32,400	
	単 価 				(0) 29,731	
	半川				·	合意率
	官積算単価				32,400	0.917625
0001	* * * B 単 - 611号 * * *				/2 1	IF A
00611	型枠		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
	架 ハコングリート SP 型枠	(0.000)	111		(0)	
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 188号
	合 計				(0) 9,433	
					(0)	
	単 価				8,656	

19	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
************************************		□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □				0 433	合意率
### 100 (2007) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		巨慎异半训				9,433	0.917023
### 100 (2007) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
### 100 (2007) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		* * * R 单 _ 612早 * * *					
1997 1997	00612					(0.000)m3	步A
Mac De Mac Control (1979) 1970 1970				m3		1.000 m3	当たり算出
	40311				20.050		
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本			1.000	m3	29,650	29,650	3 年 414亏
会計							
# 項目		A ±1					
世代 (1.000) 世本 (1.00		Ā ĀĪ					
管領学性 29,850 0,91725 0,000 5		単 価					
## 8単 - 613号 *** 1050 207 207 1		宁 李 笙 丛 俨				20.950	
1873 20分		ら 情界半 iii				29,030	0.917023
1873 20分							
1873 20分		* * * P# 612= * * *					
1.00m 当たり算近 1.00m	00613					(0.000) m	步A
- 倍型性 技能 無筋衝性物 1.000 ㎡ 9.433 9.433 5 単 21号 (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0)		張りコンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
会計	0312			m²	0 433		
会計		四大土1丁,实人别,然代别们再足170	1.000	111	3,400		
第一個 8,656 合意本 9,433 0,97625 合意本 0,97625 合意本 0,97625 日本材 9,433 0,97625 日本材 9,433 0,97625 日本材 1,000 m 5A		合 計				9,433	
古漢華中価		 					
TRANSPERS		* W				0,000	合意率
1 世		官積算単価				9,433	
1 世							
1 世							
選挙技統							
3331 SP 自移版	0614			m²			
3002末漢。計上する。目地板(遊青質板) 1=10mm	0331		(0.000)	III			
会計 4,681 (0)				m²	4,681	4,681	S単 424号
単価 4,205 信頼算単価 4,681 *** B単 - 615号 *** (0.000)m3 27271 (1.000 m3 当たり算出 72721 (1.000 m3 当たり算出 6 計 (0.000) m3 18,080 (18,080 m3)m3 27271 (1.000 m3 18,080 m3 6 計 (1.000 m3 18,080 m3 9 単価 (1.000 m3 18,080 m3 18,080 m3 (1.000 m3 18,080 m3 1001 m3,080 m3 (1.000 m3 18,080 m3 1002 m3 m3,080 m3 (1.000 m3 18,		A ±1				٠,	
世価 4,285 会称 2 1,0917625		Ā ĀT					
管稿算単価		単 価					
*** B単 - 615号 *** 1000 16,592 10,000		□ (事 依 ¥ /正				4 604	
10.00 10						4,001	0.91/625
10.00 10							
10.00 10		* * * D\(\text{\tin}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tint}\xitingt{\text{\ti}}}\text{\tin}}\tint{\texi}}\\ \tittt{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\tint{\text{\tin}\tint{\text{\text{\text{\texi}\tint{\text{\texititt{\text{\ti}\tint{\text{\texit{\text{\texit{\texi}\texit{\text{\texi}\text{\texitit}}\tiint{\texit{\texit{\texi{\texi{\texi{\tet					
有筋、機械、騒音が疾有	00615					(0.000)m3	步A
有筋・制約無、機械・昼間施工・する		有筋,機械,騒音対策有		m3		1.000 m3	当たり算出
会計 (0) 18,080 (0) (0) 16,592 合意率 官積算単価 (0,000))2721			m2	18 080		
合計		行筋, 削約無, 骸械, 登间施工, 9 る	1.000	III3	10,000		
単価 16,592 合意率 18,080 0,917686 18,080 0,917686 18,080 0,917686 18,080 0,917686 18,080 0,917686 18,080 0,917686 18,080 0,917686 18,080 0,917686 18,000 1,000		合 計				18,080	
		当 4m					
18,080 0.917686 18,080 0.917686 18,080 0.917686 18,080 0.917686 18,080 0.917686 18,080 0.917686 18,080 0.917686 120m 月		半 順				10,092	合意率
120mm 120mm 1.000 孔 1.000		官積算単価				18,080	
120mm 120mm 1.000 孔 1.000							
120mm 120mm 1.000 孔 1.000							
120mm 1.000 孔 1.000 加 1.00							
120	00616			71			
120 1.000 孔 6,864 6,864 T単 15号	0101		(0.000)	ΤL		(0)	
合計				孔	6,864	6,864	T単 15号
単価 (0) 6,299 合意率		△ ±1					
単価 6,299 合意率		□ aT					
T単 16号 14,193		単 価					
* * * * B単 - 617号 * * * * 0617 コンクリートカッター切断 t=25cm m (0.000) m 歩A 1.000 m 当たり算出 0103 ウォールソーイングエ (0.000) t=25cm 1.000 m 14,193 T単 16号		☆1≉ 佐 卍 /本				C 0C4	
0617 コンクリートカッター切断 t=25cm m (0.000) m 当たり算出 0103 ウォールソーイングエ t=25cm (0.000) 1.000 m 14,193 14,193 T単 16号 0 (0) 0 (0) 14,193 (0.000) m 14,193 14,193 T単 16号						6,864	U.91/686
0617 コンクリートカッター切断 t=25cm m (0.000) m 当たり算出 0103 ウォールソーイングエ t=25cm (0.000) 1.000 m 14,193 14,193 T単 16号 0 (0) 0 (0) 14,193 (0.000) m 14,193 14,193 T単 16号							
0617 コンクリートカッター切断 t=25cm m (0.000) m 当たり算出 0103 ウォールソーイングエ t=25cm (0.000) 1.000 m 14,193 14,193 T単 16号 0 (0) 0 (0) 14,193 (0.000) m 14,193 14,193 T単 16号		1.1. DW 0.17B 1.1.1.1					
t=25cm	0617					(0,000) ~	- h Δ
10103 ウォールソーイング工 (0.000) (0.000) (1.000 m 14,193 T単 16号 (0.000) (0.0		t=25cm		m			
(0) 合計 14,193	0103	ウォールソーイングエ				(0)	
合 計 14,193		t=25cm	1.000	m	14,193		
(0) 単 価 13,025		合 計				14,193	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	☆往悠兴庫				14 102	合意率
	官積算単価				14, 193	0.917686
	* * * B単 - 618号 * * *					
000618	コンクリートカッター切断				(0.000) m	
T00214	t=15cm ウォールソーイングエ	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	t=15cm	1.000	m	10,190	10,190	T単 31号
	合 計				(0) 10,190	
					(0)	
	単 価				9,351	合意率
	官積算単価				10,190	0.917686
000619	<u>**** B単- 619号 ***</u> コンクリートカッター切断				(0.000) m	- - - - -
	t=15cm		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版, - , 15cm以下, -	(0.000)	m	1,096	(0) 1.096	S単 408号
		1.000	- 111	1,000	(0)	
	合 計				1,096	
	単 価				(0) 1,006	
					4 000	合意率
	官積算単価				1,096	0.917686
	* * * B単 - 620号 * * *					
	コンクリート殻運搬				(0.000)m3	
	有筋 SP 殼運搬	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,	1.000	m3	2,429	2,429	S単 406号
	合 計				(0) 2,429	
					(0)	
	単 価				2,229	合意率
	官積算単価				2,429	0.917686
	*** B単- 621号 ***					
000621	コンクリート殼処分費				(0.000)m3	
	有 <u>筋</u> 建設廃材	(0.000)	m3			当たり算出
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,500	(0) 4,500	S単 316号
					(0) 4,500	
	合計				4,500	
	単 価				4,130	△辛 ▼
	官積算単価				4,500	合意率 0.917686
000633	* * * B 単 - 622号 * * * アフファルト為運搬				(0.000)0	+ - Λ
UUU022	アスファルト殻運搬		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 殼運搬 (結準性原理を 15cm) (大) 方 (1 6 0km) (大)	(0.000)		0.766	(0)	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,6.0km以下,	1.000	m3	2,766	2,766	
	合 計				2,766	
	単 価				(0) 2,538	
						合意率
	官積算単価				2,766	0.917686
	*** B単- 623号 ***					
000623	アスファルト殻処分費				(0.000)m3	
S02123	建設廃材	(0.000)	m3		(0)	当たり算出
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	4,140	4,140	S単 317号
	合 計				(0) 4,140	
					(0)	
-	単 価				3,799	合意率
	官積算単価				4,140	0.917686

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	*** B単- 624号 ***					
000624	アスファルト殻運搬		m3		(0.000)m3	歩 A 当たり算出
	SP 殼運搬	(0.000)			(0)	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15㎝以下),有り,6.0㎞以下,	1.000	m3	2,766	(0)	S単 407号
	合 計				2,766	
	単 価				2,538	合意率
	官積算単価				2,766	0.917686
	* * * B 単 - 625号 * * *					
000625	アスファルト殻処分費		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02123	建設廃材	(0.000)		4 140	(0)	
	アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	4,140	(0)	
	合計				4,140	
	単価				3,799	合意率
	官積算単価				4,140	0.917686
	*** B単- 626号 ***					
000626	無筋コンクリート 無筋,18-8-25		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、ユンクリートボンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満,一般養生、	(0.000) 1.000	m3	29,850	(0)	S単 414号
	<u>無加 新加梅垣物, 1779年77 年月最, 青江 49 3, 10m3以上100m3木崎</u> , 放長王, 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	IIIS	23,030	29,000	3年 4145
					(0)	
	合 計				29,850	
	単 価				27,381	合意率
	官積算単価				29,850	0.917277
	*** B単- 627号 ***					
000627	型枠 無筋コンクリート		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	(0.000) 1.000	m²	9,433	(0)	
		1.000		9,433	(0)	
	合計				9,433	
	単 価				8,653	合意率
	官積算単価				9,433	0.917277
	*** B単- 628号 ***					
	基礎砕石 RC-40, t=100mm		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(0.000) 1.000	m²	1,178	(0)	
				.,	(0) 1,178	
	合 計				(0)	
	単 価				1,081	合意率
	官積算単価				1,178	0.917277
000000	* * * B単 - 629号 * * *				(0.000)	1 1 L A
	基面整正		m²			当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 1.000	m²	447.3	(0) 447	S単 403号
		-			(0) 447	
					(0)	
	単 価				410	合意率
	官積算単価				447	0.917277

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000630	* * * B 単 - 630号 * * * 鉄筋工				(0.000) ton	步 A
	D13	(0.000)	ton		1.000 ton	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%	(0.000) 1.000	ton	169,475	(0) 169,475	S単 322号
	未満					
					(0)	
	合 計				169,475 (0)	
	単 価				155,456	
	官積算単価				169,475	合意率 0.917277
	H 13377 T 188				,	0.02
000631	* * * B単 - 631号 * * *				(0, 000) m²	上 A
	RC-40, t=150		m²			当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	(0.000) 1.000	m²	532.5	(0) 533	S単 433号
		1.000		332.0	(0)	,
	合 計				533	
	単 価				489	今音 変
	官積算単価				533	合意率 0.917277
	thin DW cooff in					
000632	*** B単- 632号 *** アスファルト舗装工				(0.000) m	
040042	再生密粒度アスコン(13),t=40mm SP 表層(車道・路肩部)	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	SF 祝僧(単道・昭肩部) 3.0m超,40mm,7777M-混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	1.000	m²	1,476		S単 434号
	(13) עב					
					(0)	
	合 計				1,476	
	単 価				1,354	
	官積算単価				1,476	合意率 0.917277
000633	*** B単- 633号 *** 法止ブロック布設				(0.000) m	步A
	H800 法止ブロック布設	(0, 000)	m		1.000 m	当たり算出
	活正プロック 布設 H800×B320×L1000	(0.000) 1.000	m	18,226		T単 29号
	合 計				(0) 18,226	
					(0)	
	単 価				16,726	合意率
	官積算単価				18,226	
	* * * B 単 - 634号 * * *					
000634	路盤工		2		(0.000) m	
	RC-40, t=150,流用砕石 SP 下層路盤(車道・路肩部)	(0.000)	m²		1.000 m (0)	当たり算出
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1.000	m²	243		S単 432号
	合 計				243	
	単 価				(0) 223	
						合意率
	官積算単価				243	0.917277
	*** B単- 635号 ***					
	アスファルト舗装工 再生密粒度アスコン(13), t=40mm		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)	(0.000)		4 4=0	(0)	
	3.0m超,40mm,77スファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス コン(13)	1.000	m²	1,476	1,476	S単 434号
					(0)	
1 1	合 計				1,476	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(0) 1,354	
	官積算単価					合意率 0.917277
	白復界王川				1,470	0.911211
000636	*** B単- 636号 *** 無筋コンクリート				(0.000)m3	步A
SA0311	無筋,18-8-40 SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
0/10011	無筋・鉄筋構造物,コンリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,850		S単 416号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
	合 計				(0) 29,850	
	単 価				(0) 27,381	
	官積算単価				29, 850	合意率 0.917277
	► 12.57 T 1M				20,000	01011211
000637					(0.000) m	
SA0312	<u>無筋コンクリート</u> SP 型枠	(0.000)	m²		(0)	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 421号
	合 計				9,433	
	単 価				8,653	
	官積算単価				9,433	合意率 0.917277
	* * * B単 - 638号 * * *					
000638	基礎碎石 RC-40, t=100mm		m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(0.000)		4 470	(0)	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,178	(0)	
	合 計				1,178	
	単 価				1,081	合意率
	官積算単価				1,178	0.917277
	* * * B 単 - 639号 * * *					
000639	床堀 砂質土		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	(0.000) 1.000	m3	222.3	(0)	
	会 計				(0) 222	
					(0)	
	単 価				204	合意率
	官積算単価				222	0.917277
000640	*** B単- 640号 *** 埋床				(0.000)m3	
	砂質土、構造物周辺、B<1.0m	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.110	m3	220		S単 236号
S01041	人力士工(盛士・埋戾) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	(0.000) 1.000	m3	2,071		S単 201号
	습 하				(0) 2,315	
	単価				(0) 2,123	
	官積算単価					合意率 0.917277
	日 伊界ギ 脚				2,313	0.311211
000641	*** B単- 641号 *** 基面整正				(0.000) m	步A
	SP 基面整正	(0.000)	m²			当たり算出
	基面整正	1.000	m²	447.3		S単 403号 近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	숨 計				(0) 447	
					(0) 410	
						合意率
	官積算単価				447	0.917277
	* * * B単- 642号 * * *					
000642	作業残土運搬・処分 砂質土,15.5km以下		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km	(0.000) 1.000	m3	2,097	(0) 2.097	S単 398号
	以下	1.000	IIIO .	2,007	2,001	3 + 000 -3
S02123	残土処分費	(0.000)			(0)	
	砂質土	1.000	m3	1,556	1,556 (0)	S単 314号
	合 計				3,653	
	単 価				3,351	
	官積算単価				3,653	合意率 0.917277
	+++ D.					
000643	*** B単- 643号 *** 法止ブロック布設				(0.000) m	
T00213	H400 法止ブロック布設	(0.000)	m		(0)	
	H400 × B180 × L1000	1.000	m	7,764		T単 30号
	숨 計				7,764	
	単 価				(0) 7,122	
	官積算単価				7.764	合意率 0.917277
	E-12577 T-194				.,	01011211
000644	*** B単- 644号 *** 基礎コンクリート				(0.000)m3	步A
	無筋,18-8-25 SP コンクリート	(0.000)	m3			当たり算出
3AU311	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400	, ,	S単 418号
	炉B) W/C65%					
	合 計				(0) 32,400	
	単 価				(0) 29,720	
						合意率
	官積算単価				32,400	0.917277
0000:-	*** B単- 645号 ***				(0.000)	TE V
000645	基礎コンクリート		m²			当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	(0.000) 1.000	m²	9,433	(0) 9,433	S単 421号
	合 計			., 50	(0) 9,433	
					(0)	
	単 価				8,653	合意率
	官積算単価				9,433	0.917277
	*** B単- 646号 ***					
	砕石運搬 0.3km以下,撤去箇所~流用箇所		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	(0.000) 1.000	m3	220	(0)	
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)		-	(0)	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3	358.7	359	S単 400号
					(0)	
	슴 計				579 (0)	
	単 価				532	
	官積算単価				<u>579</u>	合意率 0.918008
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	that a War and that					
000647	* * * B単 - 647号 * * * 仮囲いパネルエ				(0.000) m	步A
T00206	仮囲いパネル設置工	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	H=3.0m	1.000	m	4,409	4,409	T単 23号
100207	仮囲いパネル撤去工 H=3.0m	(0.000) 1.000	m	3,124	(0) 3,124	T単 24号
	合 計				(0) 7,533	
					(0)	
	単 価				6,915	合意率
	官積算単価				7,533	0.918008
	* * * B 単 - 648号 * * *					
000648	キャスターゲート資材費 リース		基		(0.000)基 1.000.其	歩A 当たり算出
	キャスターゲート基本料	(0.000)			(0)	
	<u>H1350×W10000,,</u> キャスターゲート賃料	1.000 (0.000)	基	32,300	32,300	S単 306号
	H1350 × W10000,,	8.000	月	14,300	114,400 (0)	S単 307号
	슴 計				146,700	
	単 価				(0) 134,672	
	官積算単価				146,700	合意率
	白银开干岬				140,700	0.010000
000649	* * * B 単 - 649号 * * * * 作業所移設工				(0.000)式	- - - - -
		(0.000)	式		1.000 式	当たり算出
T00210	作業所移設工 ユニットハウス2坪タイプ(3.6×1.8)、電気工事含む	(0.000) 1.000	式	178,137	(0) 178,137	T単 27号
	슴 計				(0) 178,137	
					(0)	
	単 価				163,531	合意率
	官積算単価				178,137	0.918008
	*** B単- 650号 ***					
000650	作業所復旧工		式		(0.000)式 1.000 ゴ	歩A 当たり算出
T00211	作業所復旧工	(0.000)			(0)	
	ユニットパウス2坪タイプ (3.6×1.8)、電気工事含む	1.000	式	178,137	178,137	T単 28号
	合 計				178,137 (0)	
	単 価				163,531	
	官積算単価				178,137	合意率 0.918008
000651	* * * B 単 - 651号 * * * 敷鉄板設置撤去工				(0.000) m	步 A
	敷鉄板設置・撤去工	(0.000)	m²			当たり算出
0.0004	対象(成) 起 ・ 版 云 上 設置 ~ 賃料 ~ 撤去 , 238 , 1 , あり	1.000	m²	2,267	2,267	S単 389号
	合 計				(0) 2,267	
	単 価				(0) 2,081	
						合意率
	官積算単価				2,267	0.918008
	*** B単- 652号 ***					
000652	ф石舗装工				(0.000) m	
SA0301	RC-40, t=40 SP 基礎砕石	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	37	1.000	m²	1,086	1,086	S単 413号
	合 計				(0) 1,086	
	単価				(0) 997	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1	997	」 近畿農政局

数単元 15.5m以下	.000)m .000 m	合意率 0.918008
### 8単 655年 *** 000650 作業外上海県 1627 90721 (2007) 1007	.000)m .000 m	0.918008
000553 中華共工業別・4分 ・	.000 m	
1000553 本書本主義報・総分 1000	.000 m	
1000553 本書本主義報・総分 1000	.000 m	1
対抗性 2 元 2 元 2 元 2 元 2 元 2 元 2 元 2 元 2 元 2	.000 m	
82012 9 上砂子通覧 (0.000) n3 2,097 (0.000) n3 1,556 (0.000) n4 1,000 (0.000) n3 1,000 (0.000)	(0	3 歩 A
標準点・分類は隔0.8m3(平隔0.8m3) 土物(管施・五百混り土食む)、無し、15.5km 1.000 m3 2.097 1.000 m3 2.097 1.000 m3 2.097 1.000 m3 1.556 1.000 m3 1.566 1.000 m3 1.556 1.000		3 当たり算出
以下 SU2123 大型分質 (0.000) 1.000 m3 1.556 単 値 章機算単価 **** B単・654号 *** 000554 土木シート勝去工 単 値 **** B単・655号 *** 000551 工事所消除・施工ヤード除五工 **** B単・655号 *** 000552 工事用消除・施工ヤード除五工 **** B単・655号 *** 000553 工事用消除・施工ヤード除五工 **** B単・655号 *** 000555 工事用消除・施工ヤード除五工 **** B単・655号 *** 000555 大型力の形式 **** B単・556号 *** 000556 大型力の形式 **** B単・556号 *** 000556 大型力の形式 **** B単・556号 *** 000557 立の勝去工 (0.000) 費 695 **** B単・657号 *** 000557 立の勝去工 **** B単・657号 *** 000557 立の形式 **** B単・657号 ***	2,007	リ S単 398号
砂製士		3 + 330 -
砂製士		
会 計	(0	
### 日単 信	1,556 (0	S単 314号
### 日単 信	3,653	
*** B単 - 654号 *** (0.000)	(0)
**** B単-654号 *** 006654 土木シート版五工 178062 土工用でか(ジー博)敷設・撤去 合 計 単 個 宣程算単価 **** B単-655号 *** 006655 工事用遊路・施工ヤード除去工 83 840103 SP 疾症が、生砂・標準・無し、無し、あり 自 計 単 個 宣権算単価 **** B単-656号 *** 00665 大型士のう旅石工 **** B単-656号 *** 00665 大型士のう派 接去 パッかり、の3、耐候性大型士のう段(1年対応)、なし、あり 自 計 単 個 「高種算単価 **** B単-656号 *** 006667 土本・ B単-657号 *** 006667 土のう取去工 **** B単-657号 *** 006667 土のう取表工 **** B単-657号 ***	3,352	
*** B単 - 654号 *** 00655	3 653	合意率 0.917592
100654	5,000	0.917392
100654		
100654		
18082	000)	-d 11 × 1
ST8002 土工用マト(シー類)敷設・潜去		ที่ 歩 A ที่ 当たり算出
### 1.000 mm 72 A	(0)
単価	72	S単 391号
単価	(0)
	72 (0	
	(0 66	
*** B単・655号 *** 000655 工事用道路・施工ヤード撤去工 SA0103 SP 床掘り 土砂・標準・無し、無し、あり 自計 単価 官積算単価 *** B単・656号 *** 000656 大型土のう撤去工 S18002 大型土のう工 (0.000) 袋 合計 単価 宣精算単価 を結算単価 を結算単価 を持算単価 がたい、7分約・、0n3、耐候性大型土のう袋(1年対応)、なし、あり 自計 「会別では、1・000 会別では、1・000 会別では、1・000 会別では、1・000 会別では、1・000 会別では、1・000 会別では、1・000 会別では、1・0000 会別では、1・0000 会別では、1・000 会別では、1・000 会別では、1・0000 会別では、1・0000 会別では、1・0000 会別では、1・00000 会別では、1・0000 会別では、1・00000 会別		合意率
T事用道路・施工ヤード樹去工	72	0.916666
T事用道路・施工ヤード樹去工		
T事用道路・施工ヤード樹去工		+
SA0103 SP 床掘り (0.000) m3 222.3		
SA0103 SP 床掘り (0.000) 1.000 m3 222.3		3 步 A
土砂,標準,無し,無し,あり		3 当たり算出
会計 単価	(0) │ S 単 395号
単 価	(0	
管積算単価 *** B単-656号 *** 000656 大型土のう撤去工 518002 大型土のう工 (0.000) (2.500) (0.000) (2.500) (0.000) (2.500) (0.000) (2.500) (0.000) (2.500) (0.000) (2.500) (0.000) (2.500) (0.000) (2.500) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000)	222	
管積算単価 *** B単-656号 *** 000656 大型土のう撤去工 518002 大型土のう工 (0.000) (2.500) (0.000) (2.500) (0.000) (2.500) (0.000) (2.500) (0.000) (2.500) (0.000) (2.500) (0.000) (2.500) (0.000) (2.500) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000) (0.000)	(0	
*** B単 - 656号 *** 000656 大型土のう撤去工 (0.000) 接 (0.000)	204	
*** B単-656号 *** 000656 大型土のう撤去工 (0.000) 接 (0.000)	222	合意率 0.918918
000656 大型土のう撤去工		0.310310
000656 大型土のう撤去工		
000656 大型土のう撤去工		
	000)1	∳ 歩 A
S18002 大型土のう工 撤去、パックホウ, 0m3, 耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり (0.000) 1.000 袋 合計 単価 宣積算単価 *** B単-657号 *** 000657 土のう撤去工 S18001 土のう工 (0.000)		る。歩A 後当たり算出
撤去、パックホウ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 1.000 袋 695 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-657号 *** 000657 土のう撤去工 (0.000)	(0	
単 価 官積算単価 *** B単-657号 *** 000657 土のう撤去工 (0.000)	695	S単 376号
単 価 官積算単価 *** B単-657号 *** 000657 土のう撤去工 (0.000)	(0	
官積算単価 *** B単- 657号 *** 000657 土のう撤去工 m3 (0.000)	695 (0	
官積算単価 *** B単- 657号 *** 000657 土のう撤去工 m3 (0.000)	638	
*** B単- 657号 *** 000657 土のう撤去工 S18001 土のう工 (0.000)		合意率
000657 土のう撤去工 \$18001 土のう工 (0.000)	695	0.917985
000657 土のう撤去工 \$18001 土のう工 (0.000)		
000657 土のう撤去工 \$18001 土のう工 (0.000)		+
m3		<u> </u>
S18001 ±のうエ (0.000)		3 歩 A
		3 当たり算出
	0)) S単 375号
	0,200 (0	
合 計	0,288	
	(0	
単価	9,444	合意率
官積算単価	0.288	百息率 0.918008
	_ , 00	1
* * * B 単 - 658号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	0007	√3 ± ∨
		ที่ 歩 A ที่ 当たり算出
	0)	
設置~賃料~撤去,221,1,あり	2,134	S単 390号
	(0	
合 計	2,134	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(0) 1,959	
						合意率
	官積算単価				2,134	0.918008
	* * * B 単 - 659号 * * *					
	作業残土運搬・処分 砂質土,15.5km以下		m3		(0.000)m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)			(0)	
	<u>標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km</u> 以下	1.000	m3	2,097	2,097	S単 398号
\$02122	残土処分費	(0.000)			(0)	
	砂質土	1.000	m3	1,556	1,556	S単 314号
	合 計				(0) 3,653	
	単 価				(0) 3,352	
	半 1畑					合意率
	官積算単価				3,653	0.917592
	* * * B単- 660号 * * *					
000660	土木シート運搬		m3		(0.000)m3	歩A 当たり算出
	土木シート運搬	(0.000)			(0)	
	3.0km 以下,良好	1.000	空m3	558	<u>558</u> (0)	S単 393号
	合 計				558	
	単 価				(0) 512	
	官積算単価				558	合意率 0.917562
	□ 12277 - 1144					0.017002
000661	* * * B 単 - 661号 * * * 土木シート処分費				(0.000)m3	± ∧
			m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	土木シート処分費	(0.000) 1.000	m3	10,000	(0) 10.000	S単 318号
	A ±1			,,,,,,,,	(0) 10,000	
	合 計				(0)	
	単 価				9,177	合意率
	官積算単価				10,000	
	*** B単- 662号 ***					
	仮囲いパネル撤去工				(0.000) m	
	H=3.0m 仮囲いパネル設置工	(0.000)	m		(0)	当たり算出
	H=3.0m	1.000	m	4,409	4,409	T単 23号
	숨 計				4,409	
	単 価				(0) 4,047	
	官積算単価					合意率 0.918008
	巨倶昇平				4,409	0.310000
000600	* * * 8 単 - 663号 * * *				(0.000)	4 - A
	高密度ポリエチレン管設置撤去工 600		m			当たり算出
	高密度ボリエチレン管機械布設 高密度ボリエチレン管,600mm,なし	(0.000) 1.000	m	2,036	(0) 2,036	S単 352号
T00009	高密度ポリエチレン管撤去	(0.000)		ŕ	(0)	
	高密度 * リエチレン 管 , 600mm	1.000	m	1,098	(0)	T単 14号
	合 計				3,134	
	単 価				2,877	
	官積算単価				3,134	合意率 0.918008
					-,	
000664	* * * B 単 - 664号 * * * 高密度ポリエチレン管材料費				(0.000)本	· 朱A
	600×45°		本			当たり算出

2019	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
日本 日	S02116						
会計 (169,000		600×45°,シングル,,	1.000	本	108,000		S単 309号
世 信		合 計					
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日						(0)	
		単 価				99,145	今 音変
10000日本 100000日本 10000日本 1		官積算単価				108,000	
10000 大型士の 20世界で 100000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 100000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 1000000 1000000 10000000 10000000 100000000							
10000 大型士の 20世界で 100000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 100000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 10000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 100000 1000000 1000000 10000000 10000000 100000000							
数性・接触		*** B単- 665号 ***					
10000 1772							
製作・設置人が利用性について大型での受えなしまり 1,000 長 4,723 (4,			(0.000)				
1					4,723		
世 祖 祖 祖 祖 (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10)		A #1					
1.000		<u>名</u> 前					
古典学生		単 価					
**** 8単・69号 **** **** 8里・69号 **** **** 8里 69号 **** **** 8里						4 =00	
1,000 歳 当人		<u> </u>				4,723	0.918008
1,000 歳 当人							
1,000 歳 当人		think DW cool think			\neg		
20世 1,000 日本 1	000666	,				(0 000)垈	
お生の方式 大地大の子子 1.000 2		設置					
1,000	S18002	大型土のう工				(0)	
1,462		設直,パックホワ,,0m3,大型土のつ袋,なし,あり	1.000	袋	1,462		5 单 378号
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		<u> </u>					
						(0)	
古枝草単価		単 価			+	1,342	合音家
**** B単。667号 *** 00687 大型士のう職 大型士のう武 を表 1,000 総 当たり別 を表 1,000 に 3 に (0 に (0 に) を表		官積算単価				1,462	
1,000 数 本本 8 単 - 669号 *** ** 1,000 数 1,000 3							
1,000 数 本本 8 単 - 669号 *** ** 1,000 数 1,000 3							
1,000 歳 当たり 1,000 3 当た		*** B単- 667号 ***					
X型	000667	大型土のう撤去工					
撤去パッかか、0~3、大型士のう換、なし、あり	\$18002	±刑+のうT	(0,000)				
(0)					695		
単価 (0.000)m 歩A (
単価		<u> </u>					
管稿算単値		単 価				638	
*** B単 - 668号 *** *** B単 - 668号 *** *** B単 - 670号 *** *** B型 - 670号 *** **		ch sie Mr M III				205	
Reg がリエチレン管機械布設		旨槓昇 毕 [[[695	0.918008
Reg がリエチレン管機械布設							
T00208 S00	000000					(0.000)	· μ Λ
T00208 高密度ポリエチレン管機械布設	000668			_m			
会計 (0) 1,861 (1) (0) (0) (0) (1,708 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	T00208	高密度ポリエチレン管機械布設				(0)	
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		500	1.000	m	1,861		T単 25号
単価 1,708 1,708 合意率 1,861 1,861 0.918008 **** B単- 669号 *** (0.000) m 500 1.000 m 500 1.000 m 500 932 500 1.000 m 932 932 70209 1.000 m 500 1.000 m 932 7世 26 (0) 932 日本 (0) 856 合意率 1000 1000 </td <td></td> <td>合 計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		合 計					
1,861 1,						(0)	
1,861 0.918008 1,861 0.918008 1,861 0.918008 1,861 0.918008 1,861 0.918008 1,861 0.918008 1,861 0.918008 1,861 0.918008 1,861 0.918008 1,861 0.918008 1,861 0.918008 1,861 1,861 0.918008 1,861		単 価				1,708	全音 変
**** B単-669号 *** (0.000) m 歩A 000669 高密度ポリエチレン管機械撤去 500 (0.000) m 当たり算 6密度ポリエチレン管機械撤去 500 (0.000) m 932 (0.000) m 932 (0) T単 26 1.000 m 932 (0) m		官積算単価				1,861	
000669 高密度ポリエチレン管機械撤去 500 (0.000) m 1.000 m 歩名 当たり算 (0.000) m T00209 高密度ポリエチレン管機械撤去 500 (0.000) m 932 932 T単 26 (0) 0 1.000 m 932 932 T単 26 (0) 0 単 価 (0) 0 856 (0) 0 日本 1.000 m 932 1.000 m (0) 0 1.000 m 932 0.918008 (0) 0 1.000 m 1.000 m 1.000 m 1.000 m 1.000 m (0) 0 1.000 m 932 1.000 m 1.000							
000669 高密度ポリエチレン管機械撤去 500 (0.000) m 1.000 m 歩A 当たり算 (0.000) m 700209 高密度ポリエチレン管機械撤去 500 (0.000) m 1.000 m 932 7単 26 (0) (0) (0) (0) (0) (0) <							
500		* * * B 単 - 669号 * * *					
T00209 高密度ポリエチレン管機械撤去 500 (0.000) 1.000 m 932 7里 26 日本 日本 (0.000) 1.000 m 932 7里 26 日本 日本 (0.000) 932 (0.000) 856 日本	000669						
1.000 m 932 932 T単 26	TUUSUU		(0.000)	m			
(0) 932 (0)	100209			m	932		
単価						(0)	
単価		合 計					
		単 価					
*** B単- 670号 *** 000670 水替工 (0.000)日歩A							
000670 水替工 (0.000)日 歩A		官積算単価				932	0.918008
000670 水替工 (0.000)日 歩A							
000670 水替工 (0.000)日 歩A							
	000670					/n nnn\ □	#- A
【 合流工】 50mm 日	000070	水台工 【合流工】 50mm					
S18006 排水ポンブ運転(小口径) (0.000)		排水ポンプ運転(小口径)				(0)	
7,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし		7,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	69,523	69,523	S単 382号 近畿農政局

- I*	夕 4/4 4/2	*** =	34 / 2-) /= /=		/# ±z
コード	名 称(規格) 排水ポンプ設置撤去(小口径)	数量 (0.000)	単位	単 価	金額(0)	備考
310007	採売がプラ設直撤去(小口径) 口径 50mm,あり	1.000	箇所	19,562		S単 385号
	HIL COMMIT, CO.	1.000		10,002	(0)	
	合 計				89,085	
					(0)	
					11,679	
	ch <± Μ* W /π				40.700	合意率
	<u>官積算単価</u>				12,726	0.917677
	*** B単- 671号 ***					
000671					(0.000)日	
	【合流工】 150mm		В			当たり算出
S18003	排水ポンプ運転	(0.000)	****	4 204 200	(0)	
040004	86,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり 排水ポンプ設置撤去	1.000	箇所	1,324,068	1,324,068	
310004	#ホホンフ設直撤去 1~5台,あり	1.000	箇所	83,441		S単 381号
	. 51,000	11000	14//1	55,	(0)	3 + 00.3
	合 計				1,407,509	
					(0)	
	単 価				15,019	
					40.000	合意率
	官積算単価				16,366	0.917677
			+			
	* * * B 单 - 672号 * * *					
000672					(0.000)日	步A
	【四箇井分流工】 100mm		日			当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)	(0.000)			(0)	
	5,作業時排水,6以上~30未満,商用電源,なし	1.000	箇所	16,577		S単 383号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし	(0.000)	22 FC	EE 227	(0)	C # 200E
	Ы] Т 10011111, /& U	1.000	箇所	55,327	55,327	S単 386号
	合 計				71,904	
					(0)	
	単 価				13,197	
						合意率
	官積算単価				14,381	0.917652
	* * * B単 - 673号 * * *					
000673					(0.000)日	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
0000.0	【四箇井分流工】 50mm		日			当たり算出
S18006	排水ポンプ運転(小口径)	(0.000)			(0)	
	61,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	1.000	箇所	240,426		S単 384号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(0.000)			(0)	
	口径 50mm,あり	1.000	箇所	19,562	(-)	S単 385号
	合 計				(0) 259,988	
	— A A				239,900	
	単 価				3,911	
	1 100				- / -	合意率
	官積算単価				4,262	0.917652
Ī			Γ	T		
	* * * B 単 - 674号 * * *					
000674	*** B単- 674号 *** 低圧引込設備		+		(0.000)箇所	± Δ
0000/4	低注51还設備 【四箇并分流工】		箇所			歩A 当たり算出
\$18103	低圧引込設備	(0.000)	H1/1		(0)	
,.5.50	設置~損料~撤去,61日	1.000	箇所	167,619		S単 392号
					(0)	
	合 計				167,619	
					(0)	
	単 価		-		153,876	△辛 ∞
	官積算単価				167 610	合意率 0.918008
	口1只开十1叫				101,019	3.010000
	* * * B単 - 675号 * * *					
000675	大型土のう設置撤去工		,,,,		(0.000)袋	
040000	流用土	(0.000)	袋			当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,バックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,あり	(0.000) 1.000	袋	4,723	(0) 4 723	S単 377号
\$18002	製作・設直,パックルワ,現地工,Um3,大型工のつ袋,なし,あり 大型土のう工	(0.000)	衣	4,123	4,723	
J 1000Z		1.000	袋	695		S単 379号
		1.000	-63	030	(0)	
	合 計				5,418	
					(0)	
	単 価				4,974	
						合意率
	官積算単価				5,418	0.918008

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 676号 ***					
000676	工事用道路散水				(0.000)日	
S16001	1h/日 散水車[トラック架装型]	(0.000)	<u> </u>		(0)	
	ケンク容量3800L,	1.000	時間	14,606	14,606	S単 364号
	合 計				14,606	
	単 価				13,408	合意率
	官積算単価				14,606	0.918008
	*** B単- 677号 ***					
000677	架空線防護管		式		(0.000)式	歩A 当たり算出
S02116	架空線防護管取付	(0.000)		00.500	(0)	
		1.000	式	82,500	(0)	5里 311号
	合 計				82,500 (0)	
	単 価				82,500 [°]	合意率
	官積算単価				82,500	1
	*** B単- 678号 ***					
000678	保守点検費 ICT建機		式		(0.000)式 1.000 式	歩 A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	(0.000) 1.750		27,930	(0)	
	A *I	1.730		27,000	(0)	<u>3年 2015</u>
	合 計				48,878	
	単 価				48,878	合意率
	官積算単価				48,878	
	* * * B単 - 679号 * * *				(2.22)	
	システム初期費 ICT建機		式			当たり算出
S02116	システム初期費 ICT建機,,	(0.000) 1.000	式	598,000	(0) 598,000	S単 312号
	合 計				(0) 598,000	
					(0) 598,000	
	単 価					合意率
	官積算単価				598,000	1
000680	*** B単- 680号 *** 快適トイレ				(0.000)月	
		(0.000)	月		1.000 月	当たり算出
502116	快適トイレ	(0.000) 2.000	基	46,300	(0) 92,600	S単 313号
	合 計				(0) 92,600	
	単 価				(0) 92,600	
	官積算単価					合意率 1
	白19.斧干 関				₹,000	<u> </u>
				<u> </u>		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S単 - 1号 * * *					
S01041	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)					
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()		m3	2,451		歩A・単A
S01041	* * * S 単 - 2号 * * * 人力士工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	<u>砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()</u> *** S単-3号 ***		m3	2,071		歩A・単A
	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土、埋戻、まき出し、振動コンパクタ()		m3	2,071		歩A・単A
	*** S単- 4号 ***			=,;		
S01072	<u>整形工(人力荒仕上げ)</u> 整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂		m²	268		歩A・単A
S01082	* * * S 単 - 5号 * * * 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)					
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり *** S単- 6号 ***		m3	565		歩A・単A
	パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]					
	パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・ー超低・排(-3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		日	11,500		歩A・単A
	*** S単- 7号 ***			11,000		J/ +/
	<u> </u>					
			人	27,930		歩A・単A
S02115	*** S単- 8号 *** レパエ					
UUZ 1 10	とびI					
	*** S単- 9号 ***		人	26,880		歩A・単A
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員			24,990		# A . # A
	* * * S 単 - 10号 * * *			24,990		歩A・単A
	普通作業員					
	普通作業員		人	22,365		歩A・単A
000445	* * * S単- 11号 * * *					
	運転手 (特殊) 運転手 (特殊)					
			人	22,890		歩A・単A
S02115	*** S単- 12号 *** 建築プロックエ					
	建築プロック工			00.440		ı
	* * * S 単 - 13号 * * *		人	28,140		歩A・単A
	交通誘導警備員 B					
	交通誘導警備員 B		人	13,020		歩A・単A
	* * * S単 - 14号 * * *			·		
	測量技師補 測量技師補					
	*** S単- 15号 ***		人	36,015		歩A・単A
S02115	* * * S 甲 - 15号 * * * 測量助手					
	測量助手		1	00.040		1E A . 244 A
	* * * S 単 - 16号 * * *		人	33,810		歩A・単A
S02116	無収縮モルタル					
	無収縮モルタル		kg	120		歩A・単A
202442	* * * S単 - 17号 * * *					
	バックアップ材 バックアップ材					
	20 × 5, ,		m	60		歩A・単A
S02116	*** S単- 18号 *** プライマー					
	プライマー					II- A . W .
	ウレタン系,, *** S単- 19号 ***		L	8,467		歩A・単A
	シール材					
	シール材 ウレタン系,,		L	4,360		歩A・単A
	* * * S 単 - 20号 * * *			.,		·
	バックアップ材 バックアップ材					
	25 × 5, ,		m	75		歩A・単A
\$02116	* * * S単 - 21号 * * * * 2分割ポックスカルバート(ウィープホール 50付)					
JUZ 1 10	2 分割ボックスカルパート(ウィープホール 50付) 2 分割ボックスカルパート(ウィープホール 50付)					
	B5000×H1900×L1500,T-14(PC縦締め),,		組	1,880,000		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 22号 * * * 2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	<u>~ =</u>	712	— ім	312 HX	im 5
	<u>B5000×H1900×L1000,T-14(PC縦締め),,</u>		組	1,810,000		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 23号 * * * PC細核					
	PC鋼棒					
	13,B種1号,L=0.95m,,		本	507		歩A・単A
S02116	*** S単- 24号 ***					
	PC鋼棒					
	13,B種1号,L=1.45m,,		本	774		歩A・単A
000446	*** S単- 25号 *** アンカープレート					
302110	ァンカーブレート アンカープレート					
	90×90×19,ナット・ワッシャー含む,,		枚	2,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 26号 * * *					
	ボックスカルバート(ウィープホール_50付) ボックスカルバート(ウィープホール_50付)					
	B3100×H2000×L1500,T-14,標準,,		本	699,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 27号 * * *					
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール_50付) ボックスカルバート(ウィープホール_50付)					
	パックスカルバー ト(シィーク ルール 50/i) B3100×H2000×L1200,T-14,凸フラット.調整用		本	769,000		歩A・単A
	* * * S単 - 28号 * * *		· ·			, , , ,
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1184.T-14.調整用		本	762,000		歩∧・∺∧
	B3100×H2000×L1184,I-14,調整用,, * * * S 単 - 29号 * * *		4	102,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B3100×H2000×L1000,T-14,調整用,, *** S 単 - 30号 ***		本	676,000		歩A・単A
S02116	^^^ S早-30号 ^^^ ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B3100×H2000×L1305/1007,T-14,斜角,連結金具,,		本	897,000		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 31号 * * * ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
302110	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B3100×H2000×L1298/1000,T-14,斜角,連結金具,,		本	893,000		歩A・単A
000446	* * * S 単 - 32号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
502116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,,		本	922,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 33号 * * *					
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール_50付) ボックスカルバート(ウィープホール_50付)					
	B3100×H2000×L980/1280,T-14,斜角,連結金具,		本	884,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 34号 * * *					
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	M99スカルハード(94-7 M-1 SOIN) B3100×H2000×L1000/1072,T-14,斜角,連結金具,,		本	841,000		歩A・単A
	*** S単- 35号 ***		·	,		
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B2900×H1900×L1500,T-14,標準,,		本	588,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 36号 * * *		7	000,000		<i>9</i> 77 +7
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			671 000		上 4 . 岩 4
	B2900×H1900×L1262,T-14,凸フラット,調整用,, *** S単- 37号 ***	1	本	671,000		歩A・単A
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			500 000		1E 2 24 2
	B2900×H1900×L1000,T-14,調整用,, *** S単- 38号 ***		本	568,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					<u> </u>
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		l .			
	B2900×H1900×L900,T-14,調整用,, *** S単- 39号 ***		本	529,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B2900×H1900×L967/1193,T-14,斜角,連結金具,,		本	725,000		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 40号 * * * ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
302110	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B2900×H1900×L887/1113,T-14,斜角,連結金具,,		本	693,000		歩A・単A
000440	* * * S単 - 41号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
302176	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	1				
	B2900×H1900×L876/1330,T-14,斜角,連結金具,,		本	734,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 42号 * * *					
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	パックスカルハート(ワイーノ ハール 50ウリ) B2900×H1900×L873/1327,T-14,斜角,連結金具,,		本	733,000		歩A・単A
	* * * S単 - 43号 * * *		'	. 55,550		1
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B2900×H1900×L890/1116,T-14,斜角,連結金具,.		本	695,000		歩A・単A
	52000000 x 2000/ 1110 ,1 17 ,所用 , 注網业		· ~	000,000		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S単 - 44号 * * *			-т ім	312 HX	im 3
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B2900×H1900×L954/1180,T-14,斜角,連結金具,, *** S単- 45号 ***		本	720,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B2900×H1900×L1231/903,T-14,斜角,連結金具,,		本	720,000		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 46号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	ボックスカルバート(ウィープホール_50付) ボックスカルバート(ウィープホール_50付)					
	B2900×H1900×L1340/1012,T-14,斜角,連結金具,,		本	763,000		歩A・単A
	*** S単- 47号 ***					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B2900×H1900×L1421/1093,T-14,斜角,連結金具,.		 本	794,000		歩A・単A
	<u>b2900×F1900×L1421/1093,1-14,料用,埋給並具,,</u> *** S単- 48号 ***		4	794,000		少A・早A
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B2900×H1900×L1415/1175,T-14,斜角,連結金具,,		本	809,000		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 49号 * * * ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	<u>ボックスカルバート(ウィープホール゚50付)</u> ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B2900×H1900×L1316/1076,T-14,斜角,連結金具,,		本	770,000		歩A・単A
	*** S単- 50号 ***					
	<u>鋳鉄製マンホール蓋</u>					
	鋳鉄製マンホール蓋 600,T-25,,		枚	71,600		歩A・単A
	* * * S単 - 51号 * * *		1.8	71,000		<u> </u>
	U型フリューム水路					
	U型フリューム水路					
	U600×600,L2000,, *** S単- 52号 ***		固	30,000		歩A・単A
S02116	・					
	鋳鉄製マンホール蓋					
	親子蓋, 900/600,T-25,,		枚	362,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 53号 * * *					
	建築用コンクリートブロック 建築用コンクリートブロック					
	C種 厚100mm 高190mm 長390mm,,		個	130		歩A・単A
	* * * S 単 - 54号 * * *					1
S02116	普通ポルトランドセメント					
	普通ポルトランドセメント			40,000		1F A 224 A
	25kg入,, *** S単- 55号 ***		ton	19,200		歩A・単A
S02116						
	洗砂					
	,(細骨材用) 細目,		m3	4,720		歩A・単A
202116	* * * S 単 - 56号 * * * 異形棒鍋					
302116	共心性到 異形棒鋼					
	SD295 D10,,		ton	112,000		歩A・単A
	*** S単- 57号 ***					
	<u> 畦畔ブロック</u>					
	畦畔プロック B600×H240×L1000		個	6,520		歩A・単A
	bood x fiz40 x E1000,, *** S単- 60号 ***		旧	0,320		シハ チハ
S02116	スクリーニングス					
	スクリーニングス					
	,0~2.5mm, *** S単- 62号 ***		m3	2,150		歩A・単A
S02116						
	H形鋼(官給品:類似価格の90%)					
	H-594,,		ton	0		歩A・単A
	* * * S 単 - 63号 * * *					
S02116	溝形鋼 (SS400) (官給品:類似価格の90%) 溝形鋼 (SS400) (官給品:類似価格の90%)					
	海が鉤(55400)(目結晶:頬以1個格の90%) 大形厚7-9幅75-90高150-200,,		ton	0		歩A・単A
	* * * S単 - 64号 * * *		1			
S02116	溝形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%)					
	溝形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%) + TV 原の 原の 京200					± ∧ . ₩ ∧
	大形 厚9 幅90 高300,, *** S単- 65号 ***		ton	0		歩A・単A
S02116	覆工板(官給品:類似価格の90%)					
	覆工板(官給品:類似価格の90%)					
	幅1000×長2000×厚208,メトロデッキ,落込み式,T-25,,		m²	0		歩A・単A
000440	* * * S単 - 66号 * * * *					
SU2116	単管パイプ (官給品:類似価格の90%) 単管パイプ (官給品:類似価格の90%)					
	辛昌ハイフ(自品的・規以順格の90%) 径48.6 L=4.0m,,		本	0		歩A・単A
	* * * S単- 67号 * * *			-		
	単管パイプ(官給品:類似価格の90%)					
	単管パイプ (官給品:類似価格の90%)		_	0		1E A . 244 A
	径48.6 L=2.0m,, *** S単- 68号 ***		本	0		歩A・単A
S02116	ジョイント(官給品:類似価格の90%)					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ジョイント(官給品:類似価格の90%)	<u> </u>	712	— — іщ	<u>w</u>	m -5
	径48.6		個	0		歩A・単A
_	*** S単- 69号 ***					
	クランプ(官給品:類似価格の90%) クランプ(官給品:類似価格の90%)					
	2000 (日前品: 無限IIII) (日前品: 無限IIII) (日前品: 無限IIII) (日前品: 無限IIIIII) (日前品: 無限IIIII) (日前品: 無限IIIIII) (日前品: 無限IIIIIII) (日前品: 無限IIIIIIIII) (日前品: 無限IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII		個	0		歩A・単A
	*** S単- 70号 ***					
	H形鋼(官給品:類似価格の90%)					
	H形鋼(官給品:類似価格の90%) SS400 300×300×10×15,,		ton	0		歩A・単A
	*** S単- 71号 ***		ton			<u> 少 八 ・ </u>
	単管パイプ(官給品:類似価格の90%)					
	単管パイプ (官給品:類似価格の90%)		_			1E 4 334 4
	径48.6 L=4.5m,, * * * S 单 - 72号 * * *		本	0		歩A・単A
S02116	単管パイプ (官給品:類似価格の90%)				i	
	単管パイプ (官給品:類似価格の90%)			.		
	径48.6 L=3.0m,, *** S単- 73号 ***		本	0		歩A・単A
S02116	軽油					
	軽油					
	パトロール給油,,		L	134		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 74号 * * * 平板載荷試験					
	平板載荷試験					
	50kN以内,,		箇所	165,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 75号 * * *					
	平板載荷試験					
	平攸戰何武駛 100kN以内,,		各単位	185,000		歩A・単A
	*** S単- 76号 ***		дты	.55,555		77. 47.
	土壤分析試験					
	土壌分析試験		24 CC	262 720		1F v 34 v
	<u>試験費用+試料採取費用,,</u> *** S単- 77号 ***		箇所	262,730		歩A・単A
	建設廃材					
	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材 * * * S 単 - 78号 * * *		m3	1,175	<u> </u>	歩A・単A
S02123	建設廃材					
	建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材		m3	4,500		歩A・単A
\$02123	*** S単- 79号 *** 土木シート処分費					
002123	土木シート処分費					
			m3	10,000		歩A・単A
000704	* * * S 単 - 80号 * * *					
502721	【構造物取壊し】					
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	10,210		歩A・単A
	* * * S 単 - 81号 * * *					
S02721	【構造物取壊し】					
	有筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	18,080		歩A・単A
	* * * S 単 - 82号 * * *					
S03019	モルタルエ					
	モルタル工 モルタル,床,20mm		m²	1,735		歩A・単A
	*** S単- 83号 ***			.,		7
	ダウエルバー設置					
	ダウエルバー設置 D16		本	646		歩A・単A
	* * * S 単 - 84号 * * *		4	040		シュ チュ
	ダウエルバー設置					
	ダウエルバー設置		_			1E 4 224 4
	D25 *** S単- 85号 ***		本	981		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】			<u> </u>		
	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%		ton	169,475		歩A・単A
	未満					
	* * * S 単 - 86号 * * *					
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】 CDODE DAG		400	107 115		作 V · 景 V
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満		ton	167,415		歩A・単A
	* * * S単- 87号 * * *					
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	177,901		歩A・単A
	*** 5単- 88号 ***		15.7	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		7 7.
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】		400	175 044		作 V · 景 V
	<u>SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満</u>		ton	175,841		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 89号 * * *	<u> </u>	712	— іщ	<u> </u>	m -5
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	<u>SD345, D22, 一般構造物, 10t未満, -, 無し, 一般構造物(切梁無し), 10%未満</u> *** S単-90号 ***		ton	180,991	i	歩A・単A
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	<u>SD345,D25,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満</u>		ton	180,991		歩A・単A
\$03701	*** S単- 91号 *** 【鉄筋工】					
303701	【鉄筋工】					
	SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	180,991		歩A・単A
	* * * S 单 - 92号 * * *					
505041	L型水路,H1900×L2000,標準 水路用 L 形プロック機械据付工					
	2,000,3,400超え3,800以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり		個	223,761	1	歩A・単A
	* * * S 単 - 93号 * * *					
S05041	L型水路,H1900×L1508,調整用 水路用 L 形プロック機械据付工					
	スロートンロック (機械語り上 2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり		個	235,115		歩A・単A
	* * * S 単 - 94号 * * *					
S05041	L型水路,H1900×L1000,調整用				ı	
	水路用 L 形プロック機械据付工 1,000,1,500超え1,900以下,57元ンか-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり		個	177,468		歩A・単A
	1,000,1,500超え1,900以下,フガレーフルーフ,モルタル以外,モルタル,1.6,のリ *** S単- 95号 ***			177,400		<u> </u>
S05041	L型水路,H1900×L1500,調整用					
	水路用し形プロック機械据付工		/co	204 005		1E 4 . 34 4
	2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンか-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり *** S単- 96号 ***		個	234,095		歩A・単A
S05041	L型水路,H1900×L1518/1369,斜角					
	水路用L形プロック機械据付工					
	2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンか-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり *** S単 - 97号 ***		個	270,815		歩A・単A
S05041	L型水路,H1900×L1547/1398,斜角					
	水路用L形プロック機械据付工					
	2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンカレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり		個	273,875		歩A・単A
\$05041	* * * S 单 - 98号 * * * L型水路,H1900×L1613/1464,斜角					
003041	水路用し形プロック機械据付工					
	2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり		個	281,015		歩A・単A
005044	* * * S 単 - 99号 * * *					
505041	L型水路,H1900×L1334/1032,斜角 水路用 L 形プロック機械据付工					
	2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり		個	242,254		歩A・単A
	* * * S 単 - 100号 * * *					
S05041	L型水路,H1900×L1284/982,斜角 水路用 L 形プロック機械据付工				i	
	2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり		個	237,154		歩A・単A
	* * * S 単 - 101号 * * *					
	L型水路,H1900×L1117/1071,斜角					
	水路用 L 形プロック機械据付工 2,000,1,900超え2,200以下,57テレーンカレーン、モルタル以外,モルタル,1.6,あり		個	231,228		歩A・単A
	* * * S 単 - 102号 * * *					
S05041	L型水路,H1900×L1380/1334,斜角					
	水路用 L 形プロック機械据付工 2,000,2,200超え2,600以下,5フテレーンカレーン、モルタル以外,モルタル,1.6,あり		個	260,614		歩A・単A
	* * * S 单 - 103号 * * *					7
S05041	L型水路,H1900×L1266/1215,斜角					
	水路用 L 形プロック機械据付工 2,000,2,200超え2,600以下,5フテレーンカレーン、モルタル以外,モルタル,1.6,あり		個	248,374		歩A・単A
	* * * S単 - 104号 * * *			240,074		27 +7
S05041	L型水路,H1900×L1362/1311,斜角					
	水路用 L 形プロック機械据付工 2,000,2,200超え2,600以下,5フテレーンカレーン、モルタル以外,モルタル,1.6,あり		個	258,574		歩A・単A
	2,000,2,200超え2,600以下,7///-///-//-/-/		1121	230,374		少れ・年8
S05041	L型水路,H1900×L1335/1298,斜角					
	水路用し形プロック機械据付工		JED .	050 501		1E 4 224 4
	2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり *** S単- 106号 ***		個	256,534		歩A・単A
S05041	L型水路,H1900×L1497/1460,斜角	<u> </u>		<u> </u>		
	水路用L形プロック機械据付工					
	2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンカレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり *** S単- 107号 ***		個	274,895		歩A・単A
S05041	へへへ 5早 - 10/5 へへへ L型水路,H1900×L938/1087,逆斜角					
	水路用L形プロック機械据付工					
	2,000,1,500超え1,900以下,57元ンか->,モルタル以外,モルタル,1.6,あり *** S単- 108号 ***		個	224,353		歩A・単A
S05041	*** S早 - 108号 *** L型水路,H1900×L967/1116,逆斜角					
	水路用L形プロック機械据付工					
	2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンカレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり		個	227,443		歩A・単A
S050/1	* * * S 单 - 109号 * * * L型水路,H1900×L1032/1182,逆斜角					
JUUU#1	水路用し形プロック機械据付工					
	2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり		個	233,268		歩A・単A
005044	* * * S 単 - 110号 * * * *					
ას5041	L型水路,H1900×L1167/1469,逆斜角					1

중요하는 환경으로 2008년 1770년 18년 18년 18년 18년 18년 18년 18년 18년 18년 18	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
200.2 2008月22 2008月7 2791-791-7 2月1-791-7 2月1-791-7 2月1-791-1 2月1-791-7 2009月 2009			—————————————————————————————————————	丰位	<u> </u>	亚阳	MH '5
************************************	I			個	256.534		歩A・単A
2008 日					200,001		77. 77.
20.01 1988 22 - 2015 7.79 - 2015 2	S05041	L型水路,H1900×L1117/1419,逆斜角					
************************************	I						
2004: 「北京県・1007-1201-1201-1201-1201-1201-1201-1201-					250,608		<u>歩A・単A</u>
対照 1972 ロ つ 9 時間では、2003 1 2007 大 1970 か 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SOE041						
1,001,1000株 1000k 7 701/2-10-2, 主力が設勢、モルタル、15.8-20 個 246,334 歩A・単A・単A・単A・単A・単A・単A・単A・単A・単A・単A・単A・単A・単A		7					
505241 東京橋 1890 1 (2041 120) 接換的				個	216,038		歩A・単A
### 1. 封プロ つ 7 回転時間 T 2,003 2,2003 2,2003 2,2003 2,0		*** S単- 113号 ***					
200.2 2008 元 2008 元 2007 1 7 7 7 7 7 7 1 7 1 1 7 1 7 1 7 1 7							
### 15 年 15 日本 1				/m	040 004		1F a 224 a
2004年 1925年 1930 1 193				1回	246,334		一 歩A・単A
大路町上野ブロック海和田町	S05041						

製売用、形プロック機能所に 1				個	231,228		歩A・単A
本語用、形でなって物質を行在。							
24.00.1.50の様名2.000以下.37万-79-7-2.Eb-27-18-5.B-1 個 241.428 歩 A - 単A							
*** S S # 116号 *** ***				個	241 428		歩A・単A
本語 187					211,120		7/ 7/
2 000 2 200 対え 200 以下 73 Pb - 79 - 7 Eb - 7 L P クル以外、モルタル 1.6 - 8 U 245 314	S05041	L型水路,H1900×L1191/1228,逆斜角					
*** 5 単 1.17日 *** 5004 (建設権, 1990 x 1.151/1992 x 1.1591/1992 x 1.1591							
数型用、形プロック機関形式 1992 大1581/1383 (個	245,314		歩A・単A
京の田、ドブロック機能用で工 2,002,2002表2,600以下,779-79-7-大ルクル以外、モルクル、1.6.あり 虚化 261,634 歩A、単A 261,634 歩A、単A 260,034 260	\$05041						
2.009.2_000817_077P-79V-2 刊2 PV PV PV 1.6. あり							
振光度、1909 x 1.190 x 1.191 x 1.291		2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり		個	261,634		歩A・単A
水溶用 1. 1		* * * S 単 - 118号 * * *					
2,000 1,200 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2				\longrightarrow			
*** 5 年 1998 *** 505041 世界後間1900×1615710・79・79・70・70・70・70・70・70・70・70・70・70・70・70・70・	I			/ ⊞	265 715		± Λ . ₩ Λ
289.941 担求務 1990 12613 1497 約翰				10	200,710		
水路用に形プロクリ機能解付工	S05041						
*** 5 単 - 120号 *** *** 5 単 - 120号 *** *** 5 単 - 121号 *** 2,000.2 com23.00の以下、アカー・プレーフ・モルタル以外、モルタル、1.6、あり *** 5 単 - 121号 *** *** 5 単 - 122号 *** *** 5 単 - 123号 *** *** 5 里 - 123号 **							
振光路 11 短水路 11 50 1				個	283,055		歩A・単A
水路用 L 形プロック機械配行工	005044						
2,0002,600組23,000以下,37月-79ル-2、モルタル以外、モルタル、1.6、あり #A・単A ** Sub-11 担状路、1190以上1931/147。斜角							
*** S単 121号 *** S05011 世型水路	I			個	287.135		歩A・単A
水路用 形プロック機械振行工							1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
2,000,2,000超元3,000以下,377i-2/h-2,モルタル以外、モルタル、1.6.あり *** S 単・122号 *** \$05041 L型火路、排900×11000/1116、逆移角 水路用 L形プロック機械歴付工 2,000,1,500超元1,900以下,777i-2/h-2,モルタル、1.6.あり *** S 単・122号 *** \$05041 L型火路、排900×11000/1797:逆彩角 水路用 L形プロック機械展付工 2,000,1,900超元2,000以下,777i-2/h-2,モルタル以外、モルタル、1.6.あり *** S 単・122号 *** \$05041 L型火路、排900×1100/17308、逆斜角 水路用 L形プロック機械展付工 2,000、1,900超元2,000以下,777i-2/h-2,モルタル以外、モルタル、1.6.あり *** S 単・124号 *** \$05041 L型火路、排900×11127/1308、逆斜角 水路用 L形プロック機械操付工 2,000、2,200超元2,600以下,777i-2/h-2,モルタル以外、モルタル、1.6.あり #** S 単・122号 *** \$05041 L型火路、排900×11127/1248、逆斜角 水路用 L形プロック機械操付工 2,000、1,900超元2,000以下,777i-2/h-2,モルタル以外、モルタル、1.6.あり *** S 単・122号 *** \$05041 L型水路、排900×11127/1248、逆斜角 水路用 L形プロック機械機付工 2,000、1,900超元2,000以下,777i-2/h-2,モルタル以外、モルタル、1.6.あり (指水構造物工] (指水構造物工) (指水構造物工] (指水構造物工) (注水構造物工) (注水量が、1.6.あり (注水量	S05041	L型水路,H1900×L1593/1474,斜角					
*** S 単・122号 *** *** S 単・122号 *** *** S 単・122号 *** *** S 単・122号 *** *** S 単・122号 *** *** S 単・123号 *** *** S 単・124号 *** *** S 単・123号 *** *** S 単・126号 *** *** S 単 - 126号 ***	I			_			
505041 型水路 H3000 x 1000 x 1					281,015		歩A・単A
大路用L形プロック機械器代工	S05041						
*** S単・1/23号 *** S05041 世水路 H1900 x L1163/1279、逆斜角							
505041 型水路、H1900 x L1183/1279 逆絡角 水路用 L形プロック機械振行工 2,000、1,900超元2,200以下、377ルーフル・ノ、モルタル、1.6,あり 金本・ S単・ 124号 *** *** S単・ 124号 *** *** S単・ 124号 *** *** S単・ 125号 *** *** S単・ 125号 *** *** S単・ 125号 *** *** S型・ 126号 *** *** S型・ 127号 *** *** S型・ 120号 *** *** S型・ 120号 *** *** S型・ 120号 *** *** S型・ 120号 *** *** S型・ 130号 *** *** S型・ 131号 *** SUSOOS ** FU-ン工(94-73-8 期間付) *** SUSOOS ** FU-ン工(94-73-8 期間付) *** SUSOOS ** FU-ン工(94-73-8 期間付) *** SUSOOS ** FU-UT(94-73-8 期間付) *** SUSOOS ** FU-UT(94-73-		2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり		個	229,503		歩A・単A
※路用し形プロック機械振行工	_						
2,000,1,900超え2,200以下,57%-ツル-ン,モルタル以外,モルタル、1.6,あり *** S単・124号 *** S05041 型水路、H1900 ×L1187/1306、逆斜角 水路用、形プロック機械振付工 2,000,2,200超え2,600以下,57%-ツル-ン,モルタル以外,モルタル、1.6,あり *** S単・125号 *** S05041 型水路、H1900 ×L1129/1248、逆斜角 *** S単・125号 *** S05041 型水路、H1900 ×L1129/1248、逆斜角 *** S単・126号 *** 【非水構造物工】							
*** S 単・124号 *** \$05041 L型水路,H1900 xL1187 1/306, 逆対角	I			個	245 508		歩A・単A
水路用し形プロック機械据付工				IEI	210,000		<i>Σ</i> Λ +Λ
2,000,2,200超え2,600以下,575ルークルーン、モルタル以外、モルタル、1.6.あり *** S単・125号 *** 505041 型水路、H900×L1129/1248、送針角 *** S単・125号 *** 水路用し形プロック機械据付工。 2,000,1,900超入2,200以下,575ルークルーン、モルタル、1.6.あり 個 241,428 *** S単・126号 *** ** 505801 【排水構造物工】 【排水構造物工】 【排水構造物工】 【排水構造物工】 【排水構造物工】 【排水構造物工】 【排水構造物工】 【排水構造物工】 【排水構造物工】 【排水構造物工】 【非水構造物工】 【排水構造物工】 【非水構造物工】 数67 参名・単名 *** S単・127号 *** 506001 【非水構造物工】 数67 *** S単・129号 *** ** 506005 ドレーンエ(04-ブ まり取付) *** S単・130号 *** 506005 ドレーンエ(104-ブ まり取付) *** S単・130号 *** 506005 ドレーンエ(104-ブ まり取付) *** S単・131号 ** 206005 ドレーンエ(104-ブ まり取付) *** S単・131号 *** 506005 ドレーンエ(104-ブ まり取付) *** S単・131号 *** 506005 ドレーンエ(104-ブ まり取付) *** S単・131号 *** 506005 ドレーンエ(104-ブ まり取付) *** S単・124-124-ブ まり取付) ドレーンエ(104-ブ まり取付) *** S単・124-124-ブ まり取付)	S05041	L型水路,H1900×L1187/1306,逆斜角					
*** S単 - 125号 *** \$05041 L型水路,H1900×L1129/1248.逆斜角 水路用 L形プロック機械据付工 2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンウレーン、モルタル以外,モルタル,1.6,あり *** S単 - 126号 *** \$05801 【排水構造物工】 【作水構造物工】 【作水構造物工】 【作水構造物工】 【作水構造物工】 【作水構造物工】 【作水構造物工】 【形水構造物工】 【形水構造物工】 【作水構造物工】 【形水構造物工】 【作水構造物工】 【作水構造物工】 【形水構造物工】 【形水構造物工】 【作水構造物工】 【作水構造物工】 【形水構造物工】 【作水構造物工】 「おん・単名 を行なわない *** S単 - 129号 *** *** S単 - 129号 *** *** S単 - 130号 *** *** S単 - 130号 *** *** S単 - 130号 *** *** S単 - 131号 *** *** S単 - 131号 *** *** S単 - 131号 *** *** S06005 ドレーン工(9-7* まー取付) 型枠および鉄筋、整部、50mm、集水、- , 50 *** S06005 ドレーン工(9-7* まー取付) 型枠および鉄筋、整部、50mm、集水、- , 50 *** S単 - 131号 *** *** S単 - 131号 *** *** S06005 ドレーン工(9-7* まー取付)							
L型水路,H1900 x L1129/1248,逆斜角				個	248,374		歩A・単A
水路用 L 形プロック機械据付工	\$05041						
2,000,1,900超え2,200以下,575レ-ツル-ツ,モルタル以外,モルタル,1.6,あり *** 5単・126号 *** S05801 【排水構造物工】 (排水構造物工】							
SoS801				個	241,428		歩A・単A
【排水構造物工】							
蓋版,昼間施工、エングリート・銅製、40kg/枚以下、なし、・・、・・、再利用撤去を行なわない	S05801			\longrightarrow			
* * * * S 単 - 127号 * * * * S05801 【排水構造物工】				椒	365		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Subsect				A.r	300		シハ・チハ
蓋版, 昼間施工, ユッリート・銅製, 40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 枚 867 歩A・単A を行なわない **** S単- 129号 **** 506005 ドレーン工(ウィープ・あール取付) 第6万	S05801						
* * * * S単 - 129号 * * * * S06005 ドレーンエ(ウィ-プホール取付) ドレーンエ(ウィ-プホール取付) 型枠および鉄筋,壁部、50mm,集水, - , 50							
*** S単- 129号 *** \$06005 ドレーンエ(ウィ-プホ-ル取付) ドレーンエ(ウィ-プホ-ル取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50				枚	867		歩A・単A
S06005 ドレーンエ(ウィ-プホール取付) ドレーンエ(ウィ-プホール取付) 箇所 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50 箇所 *** S単-130号 *** S06005 ドレーンエ(ウィ-プホ-ル取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50 箇所 2,133 歩A・単A *** S単-131号 *** S06005 ドレーンエ(ウィ-プホ-ル取付) ドレーンエ(ウィ-プホ-ル取付) ドレーンエ(ウィ-プホ-ル取付)		で1)は1/は1					
S06005 ドレーンエ(ウィ-プホール取付) ドレーンエ(ウィ-プホール取付) 箇所 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50 箇所 *** S単-130号 *** S06005 ドレーンエ(ウィ-プホ-ル取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50 箇所 2,133 歩A・単A *** S単-131号 *** S06005 ドレーンエ(ウィ-プホ-ル取付) ドレーンエ(ウィ-プホ-ル取付) ドレーンエ(ウィ-プホ-ル取付)		* * * S 単 - 129号 * * *					
ドレーンエ(ウィ-プホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50	S06005						
* * * S 単 - 130号 * * * \$06005 ドレーンエ(ウィープホール取付) ドレーンエ(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50	I			🗔			
S06005 ドレーンエ(ウィ-プホール取付) ドレーンエ(ウィ-プホール取付) 箇所 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水, - , 50 箇所 *** S単 - 131号 *** S06005 ドレーンエ(ウィ-プホール取付) ドレーンエ(ウィ-プホール取付)				箇所	2,228		歩A・単A
ドレーンエ(ウィ-プホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	SUBDUE						
型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50		, ,					
* * * S 単 - 131号 * * * S06005 ドレーンエ(ウィ-プホール取付) ドレーンエ(ウィ-プホール取付)	I			箇所	2,133		歩A・単A
ドレーンエ(ウィ-プホール取付)		* * * S単- 131号 * * *			·		
				\longrightarrow			
型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50				答汇	2 570		牛∧、××
型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50				固川	2,5/8		少A・甲A
506005 ドレーンエ(ウィープホール取付)	\$06005						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ドレーン工(ウィープホール取付)		- TIA	-т- гри	312 117	im 5
	型枠および鉄筋,壁部,50㎜,集水,-, 50		箇所	2,038		歩A・単A
SUSUUS	*** S単- 133号 *** ドレーンエ(サイドドレーン)					
300000	ドレーンエ(サイドドレーン)					
	単粒度砕石 20~13mm, しない		m	1,632		歩A・単A
\$07001	* * * S 単 - 134号 * * * パイプライン基礎					
	パイプライン基礎					
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,な		m3	4,095		歩A・単A
	U					
	*** S単- 135号 ***					
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管		m	4,730		歩A・単A
	* * * S 単 - 136号 * * *			1,100		
	高密度がリエチレン管機械布設(3ヶ月未満45%損耗率)					
	高密度ボリエチレン管機械布設 高密度ボリエチレン管,600mm,なし		m	9,079		歩A・単A
	* * * S 単 - 137号 * * *			2,010		1
	高密度がリエチン管機械布設(管は一次施工品を流用)					
	高密度ボリエチレン管機械布設 高密度ボリエチレン管,600mm,なし		m	2,036		歩A・単A
	* * * S 単 - 138号 * * *			=,,,,,		, , , , ,
S08031	コンクリート舗装工(人力)					
	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),10cm		m²	3,340		歩A・単A
	*** S単- 139号 ***			2,230		
	砂利舗装工(機械)					+
	砂利舗装工(機械) /ワラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし		m²	675		歩A・単A
	* * * S単 - 140号 * * *					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)					+
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,あり		m²	55		歩A・単A
	* * * S 単 - 141号 * * *					
	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起)					
	無		m²	22		歩A・単A
	* * * S 単 - 142号 * * *					
	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)]					
	,標準パクットの[2017年720年720年720年71日 1777年720日 1777年72		日	18,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 143号 * * *					
	高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスケット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスケット型]					+
	,作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2,交替制補正対象外		日	15,866		歩A・単A
040000	* * * S 単 - 144号 * * *					
	5フテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(2次)] ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(2次)]					
	,60~65t吊,交替制補正対象外		日	104,259		歩A・単A
046000	* * * S 単 - 145号 * * * 騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]					
	独自·派到印刷機器[独自司(首理室)] 騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]					+
	測定L/ベル~130dB測定周波数20~8000Hz, 交替制補正対象外		供用日	426		歩A・単A
\$16004	* * * S 単 - 146号 * * * トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]					
	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]					+
	トラックケレーン(油圧伸縮ジプ型),4.9ton吊り		日	38,500		歩A・単A
\$18001	*** S単- 147号 *** 土のうエ					
	土のうエ					
	仕拵え~設置~撤去		m3	33,279		歩A・単A
S18002	* * * S 単 - 148号 * * * 大型士のう工					
	大型土のう工					
	撤去,パックホウ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり		袋	695		歩A・単A
\$18002	*** S単- 149号 *** 大型土のう工					
	大型土のう工					
	製作・設置,パックホク,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,あり		袋	4,723		歩A・単A
\$18002	*** S単- 150号 *** 大型土のう工					
	大型土のう工					1
	撤去,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,あり		袋	695		歩A・単A
\$18002	*** S単- 151号 *** 大型土のう工					
	大型土のう工					
	設置,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,あり		袋	1,462		歩A・単A
\$18006	*** S単 - 152号 *** 排水ポンブ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	73,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	702,906		歩A・単A
S18006	* * * S 単 - 153号 * * * 排水ポンプ運転(小口径)					
010000	カアのシンノはおくひ日は!					1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	排水ポンプ運転(小口径)				ш. нл	
	105,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり *** S単- 154号 ***		箇所	1,011,030		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)		***	o= 400		
	7,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり * * * S 単 - 155号 * * *		箇所	67,402		歩A・単A
	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし		箇所	19,562		歩A・単A
	<u> </u>		画別	19,362		少A・早A
S18031	足場工					
	足場工 なし,手摺先行型枠組,あり		掛㎡	4,305		歩A・単A
	* * * S 単 - 157号 * * *		12(111	4,000		<i>9</i> 77 +7
S18032	支保工					
	支保工 パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし		空m3	4,399		歩A・単A
	*** S単- 158号 ***			,		
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	敷設~撤去		m²	263		歩A・単A
	* * * S 单 - 159号 * * *					
518062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	撤去		m²	72		歩A・単A
\$10074	* * * S 単 - 160号 * * * * 仮橋·仮桟橋設置·撤去工(下部工)					
3100/7	1次情·1次传情設直·撤去上(下部上) 仮橋·仮桟橋設置·撤去工(下部工)					
	直接基礎(橋脚),撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,あり		ton	23,177		歩A・単A
S18074	* * * S 単 - 161号 * * * 仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)					
2.0017	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)					
	撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,あり * * * S 単 - 162号 * * *		ton	6,810		歩A・単A
S18075	んへん 5単- 162号 へへへ 仮橋・仮桟橋設置・撤去工(覆工板)					
	仮橋· 仮桟橋設置· 撤去工(覆工板)		,			
	撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,あり *** S単 - 163号 ***		m²	413		歩A・単A
S18076	仮橋·仮桟橋設置·撤去工(高欄)					
	仮橋· 仮桟橋設置· 撤去工(高欄)			007		11- a 224 a
	単管パイプ型,撤去,312.5m,0日,0回,N1<90,0円,,,なし *** S単- 164号 ***		m	637		歩A・単A
S19003	輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積		ton	5,850		歩A・単A
	金平建員(自動バババ), (2mx/5, (0mx € , / 12m ± , m ± , s € (ton	0,000		<i>S</i> + A
	* * * S 単 - 165号 * * *					
S19025	土木シート運搬					
	運搬(伐開、除根、除草)					
	3.0km 以下,良好 *** S単 - 166号 ***		空m3	558		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ) 土砂、土量50、000m3未満		m3	220		歩A・単A
	* * * S 単 - 167号 * * *		IIIO	220		少れ・手れ
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり		m3	222.3		歩A・単A
	*** S単- 168号 ***					
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬					
	標準,パック約山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,11.5km		m3	1,711		歩A・単A
	以下					
	* * * S 単 - 169号 * * *					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	810.7		歩A・単A
	*** S単- 170号 ***			2.2		
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし		m3	231.6		歩A・単A
040454	* * * S単 - 171号 * * *					
	SP 基面整正 SP 基面整正					
	基面整正		m²	447.3		歩A・単A
SA0152	* * * S 単 - 172号 * * * SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	656.2		歩A・単A
SA0161	* * * S 単 - 173号 * * * SP 整地					
	SP 整地					
	<u>残土受入れ地での処理, - , - , あり</u>		m3	116.1		歩A・単A 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 174号 ***			, ,,,		
	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,		m3	3,668		歩A・単A
SA0221	* * * S 単 - 175号 * * * SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	<u>コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,</u> *** S単 - 176号 ***		m3	2,429		歩A・単A
	SP 吸出し防止材設置					
	SP 吸出し防止材設置 全面		m²	870.4		歩A・単A
	*** S単- 177号 ***			070.4		20 +0
	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石					
	57 金元 40 40 ~ 0mm 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40 ~ 0mm		m²	1,269		歩A・単A
\$40301	* * * S 単 - 178号 * * * SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石					
	22.5cmを超え27.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm * * * S 単 - 179号 * * *		m²	1,878		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石		2	4 470		歩A・単A
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S単 - 180号 ***		m²	1,178		歩A・単A
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	29,850		歩A・単A
	延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	* * * S単 - 181号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、		m3	30,490		歩A・単A
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			30,100		<i>></i>
	* * * S 単 - 182号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	32,400		歩A・単A
	<u> </u>		IIIO	32,400		グム・キャ
	* * * S 単 - 183号 * * *					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高		m3	33,050		歩A・単A
	無助・妖励悔追物、入月月設、計工する、・・、一阪後主、・・、無し、・・、、21-12-23(20)(同 炉B) W/C60%		III3	33,030		少A・崋A
	* * * S 単 - 184号 * * *					
SA0311	SP コンクリート (均しコンクリート)					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	32,400		歩A・単A
	無別・欽別構造物、入分別級、計工する、- , 放養主、- , 無し、- , , 10-0-23(20)(同 炉B) W/C65%		IIIO	32,400		少八十年八
	*** S単- 185号 ***					
SA0311	SP コンクリート (無筋コンクリート)					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		2	32,400		<u></u> . ж .
	無助・欽助傳旦物、人刀刃取、計工する、・・、一阪後主、・・、無し、・・、、10-0-23(20)(同 炉B) W/C65%		m3	32,400		歩A・単A
	*** S単- 186号 ***					
SA0311	* * * S 早 - 180号 * * * * SP コンクリート					
	SP コンクリート 毎年、金額・金額・金額・ファクリートは、シュ。 声はできた きょしょう ス・40~20~1~1~400~21~21)		2	29,850		<u></u>
	無筋・鉄筋構造物、コングリートポンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-、-、-、、18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	29,650		歩A・単A
	*** S単- 187号 ***					
SA0312	* * * S 早 - 18/号 * * * SP 型枠		L			<u> </u>
	SP 型枠		2	4 040		ле л
	一般型枠,均しコンクリート *** S単 - 188号 ***		m ^f	4,818		歩A・単A
	SP 型枠					1
	SP型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物		m²	9,433		歩A・単A
040010	* * * S 単 - 189号 * * *					
	SP 型枠 SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)		m²	12,700		歩A・単A
SA0312	*** S単- 190号 *** SP型枠(均しコンクリート)					
	SP 型枠		,			, E.A
	一般型枠,均しコンクリート *** S単 - 191号 ***		m²	4,818		歩A・単A
	SP 型枠 (無筋コンクリート)					
	SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物		m²	9,433		歩A・単A
				5,.30		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 192号 * * *					
	<u>SP 目地板</u> SP 目地板					
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m²	3,656		歩A・単A
\$40331	* * * S 単 - 193号 * * * SP 目地板					
	SP 目地板					
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm * * * S 単 - 194号 * * *		m²	5,461		歩A・単A
SA0332						
	SP 止水板			4.057		1F a 324 a
	<u>計上する(塩ビ製),CF 300mm×7mm</u> *** S単 - 195号 ***		m	4,257		歩A・単A
	SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,1.5m/個,2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5,基礎砕石+均しコンクリート,無し,あり_		m	39,220		歩A・単A
	* * * S単 - 196号 * * *					
	<u>SP ボックスカルバート機械据付</u> SP ボックスカルバート機械据付					
	据付,1.0m/個,2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5,基礎砕石 + 均しコンクリート,-,あり		m	46,200		歩A・単A
SA0521	* * * S 単 - 197号 * * * SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付					
	据付,2.0m/個,0 <b ***="" ***<="" 0<h="" 1.25="" 1.25,基礎砕石+均しコンクリート,無し,あり="" 198号="" s単-="" td=""><td></td><td>m</td><td>68,750</td><td></td><td>歩A・単A</td>		m	68,750		歩A・単A
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形) 据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種		m	21,050		歩A・単A
	*** S単- 199号 ***			21,000		
	<u>SP 下層路盤(車道・路肩部)</u> SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		m²	532.5		歩A・単A
\$40875	* * * S単 - 200号 * * * SP フィルター材					
	SP フィルター材					
	<u>フィルター材,各種</u> *** S単- 201号 ***		m3	8,052		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)		0	2.074		1F V 54 V
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() *** S単 - 202号 ***		m3	2,071		歩A・単A
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	27,930		歩A・単A
	* * * S 単 - 203号 * * *					
	特殊作業員 特殊作業員					
	this is a W and E shall be		人	24,990		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 204号 * * * 工事管理者					
	工事管理者					
	* * * S 単 - 205号 * * *		人	60,000		歩A・単A
	列車見張員					
	列車見張員		人	43,000		歩A・単A
	*** S単- 206号 ***			.5,550		
S02116	ステップ ステップ					
	W=300, 19,,		個	2,405		歩A・単A
S02116	*** S単- 207号 *** 小型フロート付安全ロープ					
	小型フロート付安全ロープ					
	9×8m,吊リフック込,, *** S単- 208号 ***		本	59,200		歩A・単A
	ダイヤモンドビット					
	ダイヤモンドビット 5インチ,,		個	31,000		歩A・単A
	*** S単- 209号 ***		IEI	31,000		<i>→</i>
	チューブ チューブ					
	51/2 1 ,,		個	7,050		歩A・単A
\$02116	*** S単- 210号 *** アダプター					
002110	アダプター					
	5インチ,, *** S単- 211号 ***		個	6,555		歩A・単A
S02116	へへへ S単 - 211号 へへへ コンクリートカッタ用プレード					<u> </u>
	コンクリートカッタ用プレード GZTSDmm		+1-	404,000		作 V · 岗 V
	<u>径750mm,,</u> *** S単- 212号 ***		枚	124,000		歩A・単A
	再生クラッシャラン					
	再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,		m3	1,520		歩A・単A
202440	* * * S 単 - 213号 * * *					
ა02116	スクリーニングス					 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	スクリーニングス		丰山	半 叫	並 誤	/## 75
	,0~2.5mm,		m3	2,150		歩A・単A
	* * * S 単 - 214号 * * *					, , , ,
S02116	施工打合せ					
	施工打合せ					
				35,100		歩A・単A
	* * * S 単 - 215号 * * *					
	<u> </u>					
	エホノート処力員		m3	10,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 216号 * * *		1110	10,000		
S05042	水路用L形プロック底版鉄筋溶接					
	水路用L形プロック底版鉄筋溶接					
	2列,D13とD16		箇所	169		歩A・単A
	* * * S 単 - 217号 * * *					
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)					+
	ドレーンエ(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50		箇所	2,038		歩A・単A
	* * * S 単 - 218号 * * *		四川	2,000		<i>9</i> 77 +7
S08042	砂利舗装工(機械)					
	砂利舗装工(機械)					
	クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし		m²	675		歩A・単A
	* * * S单- 219号 * * *					
	コンクリート穿孔機[電動式コアボーリングマシン]					
	コンクリート穿孔機[電動式コアボーリングマシン] ,最大穿孔径25㎝,交替制補正対象外			3,094		歩A・単A
	, 取入牙孔(全20CIII), 交貨前補止対象が *** S単 - 220号 ***			3,094		少A・半A
S16002	コンケリート壁面カッタ[電動ウォールソー]					
	コンケリート壁面カッタ[電動ウォールソー]					
	,最大切断深さ30cm級電源1 120V,交替制補正対象外		日	10,010		歩A・単A
	* * * S 単 - 221号 * * *					
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]					
	発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)]			F 700		1F v 54 v
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA *** S単 - 222号 ***		日	5,709		歩A・単A
\$16004	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]					
	トラックケーン[油圧伸縮ジプ型]					
	トラックケレーン(油圧伸縮ジプ型),4.9ton吊り		日	38,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 223号 * * *					
	土のう工					
	土のう工					w.
	仕拵え~設置~撤去 		m3	33,279		歩A・単A
\$19002	*** S単- 224号 *** 大型士のうエ					
	大型十のう丁					
	撤去,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,あり		袋	695		歩A・単A
	* * * S 単 - 225号 * * *					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	133,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり		箇所	524,204		歩A・単A
\$1900E	* * * S 単 - 226号 * * * 排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	6,作業時排水,6以上~30未満,商用電源,あり		箇所	19,892		歩A・単A
	* * * S 単 - 227号 * * *					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	口径 50mm,あり		箇所	19,562		歩A・単A
\$19007	*** S単- 228号 *** 排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	14かかり (からに) 口径 100mm,あり		箇所	52,427		歩A・単A
	* * * S 単 - 229号 * * *			JE, 121		7 +/,
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,174,1,あり		m²	1,820		歩A・単A
010000	* * * S 単 - 230号 * * * * + T 用 7					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去					1
	五工用マット(クートネョン)		m²	263		歩A・単A
	* * * S 単 - 231号 * * *			200		7 +1.
S18103	低圧引込設備					
	低圧引込設備					
	設置~損料~撤去,133日		箇所	171,024		歩A・単A
040000	* * * S 単 - 232号 * * * *					
	輸送費(仮設材)		-			
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積		ton	10,200		歩A・単A
	基本連貝(自凱八刀),12m以内,10kmよで,往復計工,計工9る(敷鉄板),基地(慎 込・取卸),,0.0,0.0		LUII	10,200		ツハ・ギハ
	*** S単- 233号 ***					
S19025	土木シート運搬					
	運搬(伐開、除根、除草)					
	3.0km 以下,良好		空m3	558		歩A・単A
044004	* * * S 単 - 234号 * * *					
J41UJ4	扉体取外し工(水門設備修繕)					1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	扉体取外し工(水門設備修繕)					
	<u>小形水門扉,,スライドゲート(3方水密),,扉体面積:10㎡未満,1.4,0,1門,1</u> *** S単- 235号 ***		門	19,698		歩A・単A
SA0101	・ ^ ^ S 早 - 230号					
	SP 掘削					
	<u>土砂,現場制約あり,-,-,-,-,-</u> *** S単- 236号 ***		m3	5,815		歩A・単A
SA0102	^ ^ S 早 - 230号 ^ ^ ^ SP 積込(ルーズ)					
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満		m3	220		歩A・単A
SA0103	- ^ ^ S 早 - 23/亏 ^ ^ ^ SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,あり *** S単 - 238号 ***		m3	222.3		歩A・単A
SA0121	- N - N - S 単 - 230号					
	SP 土砂等運搬					
	現場制約あり,人力,土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以下 * * * S 単 - 239号 * * *		m3	1,630		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2k m以下		m3	679.3		歩A・単A
	* * * S単 - 240号 * * *					
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬					
	SP 工砂等連搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以		m3	413.9		歩A・単A
	T					
	* * * S 単 - 241号 * * *					
SA0141	- ^ ^ S 早 - 241亏 - ^ ^ SP 路体 (築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし * * * S 単 - 242号 * * *		m3	231.6		歩A・単A
SA0161	SP 整地					
	SP 整地					
	<u>敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり</u> *** S単- 243号 ***		m3	119.4		歩A・単A
SA0281	SP 吸出し防止材設置					
	SP 吸出し防止材設置		2			
	全面 * * * S 単 - 244号 * * *		mf	870.4		歩A・単A
SA0332	SP 止水板					
	SP 止水板			0.700		
	計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm *** S単 - 245号 ***		m	2,728		歩A・単A
SA0332	SP 止水板					
	SP 止水板			4 000		1F a 224 a
	計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製) *** S単- 246号 ***		m	4,033		歩A・単A
SA0332	SP 止水板					
	SP 止水板			2 010		1E A 244 A
	計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製) *** S単- 247号 ***		m	3,018		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()		m ^o	2,071		歩A・単A
	*** S単 - 248号 ***		m3	2,0/1		ツハ・ギハ
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()		m3	2,071		歩A・単A
	*** S単- 249号 ***		IIIO	2,011		
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ)		m²	268		歩A・単A
	*** S単- 250号 ***			250		7 7.
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり		m3	565		歩A・単A
	* * * S単 - 251号 * * *		0	550		72 7.1
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	27,930		歩A・単A
	*** S単- 252号 ***			2.,550		7 7.0
S02115						
	とびエ		人	26,880		歩A・単A
	*** S単- 253号 ***			20,000		
	特殊作業員					
	特殊作業員		人	24,990		歩A・単A
	* * * S 単 - 254号 * * *			24,990		
S02115	普通作業員					
	普通作業員		٨	22,365		歩A・単A
				22,000		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 255号 * * *	<u>~ =</u>	7-12	-т- три	3E 11X	in 3
	運転手(特殊)					
	運転手(特殊)			22,890		歩A・単A
	* * * S 単 - 256号 * * *			22,090		<i>∞</i> Λ · ∓Λ
S02115	_					
	電工		.	22 625		1F a 224 a
	* * * S 単 - 257号 * * *			23,625		歩A・単A
S02116	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B4100×H2000×L1500,T-14(PC縦締め),, *** S単-258号 ***		組	1,920,000		歩A・単A
S02116	^ ^ ^ 5早 - 258亏					
002110	2 分割ボックスカルバート(ウィ-プホール 50付)					
	B4100×H2000×L1500,T-14(PC縦締め),差筋,,		組	1,930,000		歩A・単A
202116	* * * S 単 - 259号 * * * 2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
302110	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール゚50付)					
	B4100×H2000×L1500,T-14(PC縦締め),差筋,開口,,		組	1,970,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 260号 * * *					
S02116	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付) 2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	2 万割小ツクスカルハート(ワイーフ ハール 50ハッ) B4100×H2000×L1000,T-14(PC縦締め),調整用,,		組	1,540,000		歩A・単A
	*** S単- 261号 ***			,		
S02116	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B4100×H2000×L1230/982,T-14(PC縦締め),斜角,,		組	2,400,000		歩A・単A
	*** S単- 262号 ***		MД	2,700,000		
S02116	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		40	0 440 000		IF A 224 A
	B4100×H2000×L1259/1011,T-14(PC縦締め),斜角,, *** S単- 263号 ***	1	組	2,440,000		歩A・単A
S02116	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B4100×H2000×L1080/1190,T-14(PC縦締め),斜角,, *** S単- 264号 ***		組	2,430,000		歩A・単A
S02116	The state of the s					
	PC鋼棒					
	13,B種1号,L=1.45m,,		本	774		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 265号 * * * PC细核					
	PC鋼棒					
	13,B種1号,L=1.20m,,		本	640		歩A・単A
	* * * S 単 - 266号 * * *					
S02116	PC鋼棒 PC鋼棒					
	13,B種1号,L=0.95m,,		本	507		歩A・単A
	* * * S単 - 267号 * * *					
S02116	アンカープレート					
	アンカープレート 90×90×19,ナット・ワッシャー含む,,		枚	2,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 268号 * * *		'^	2,.00		2
	無収縮モルタル					
	無収縮モルタル		ka	120		<u>+</u> Λ. Η Λ
	* * * S 単 - 269号 * * *		kg	120		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			4=0.00=		IF A 34 A
	B2900×H1900×L1022,T-14,凸,調整用,, *** S单- 270号 ***		本	476,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B2900×H1900×L1045/1207,T-14,斜角,連結金具,,		本	742,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 271号 *** ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B2900×H1900×L1045/1207,T-14,斜角,凹,連結金具,,		本	742,000		歩A・単A
902446	*** S単- 272号 *** ステップ					
JUZ 1 10	ステップ ステップ					
	W=300, 19,,		個	2,405		歩A・単A
0001:-	* * * S 単 - 273号 * * *					
SU2116	小型フロート付安全ロープ 小型フロート付安全ロープ					
	小型ノロードリス主ローノ 9×8m,吊りフック込,,		本	59,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 274号 * * *			,		
	鉄筋コンクリート側溝					
	鉄筋コンクリート側溝 600×600×2000,,		個	61,200		歩A・単A
	*** S単- 275号 ***		旧日	01,200		20 FA
	鉄筋コンクリート側溝蓋					
	鉄筋コンクリート側溝蓋		Jen.	40.000		IF A 334 A
	600用,L=1000mm,車道用,, * * * S 単 - 276号 * * *		個	16,900		歩A・単A
S02116	生コンクリート(高炉B)					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	生コンクリート(高炉B)	~ =	1 1-2		ш н/	
	,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下), *** S单-277号 ***		m3	23,000		歩A・単A
S02116	再生クラッシャラン					
	再生クラッシャラン					
	,RC-40 40~0mm, * * * S 単 - 278号 * * *		m3	1,520		歩A・単A
S02116	中間ブロック					
	中間ブロック			000 000		11- a 224 a
	1200×1200×1200,側壁開口,足掛金物付,, *** S単- 279号 ***		本	298,000		歩A・単A
S02116	中間ブロック					
	中間ブロック 1200×1200×1200,足掛金物付			260,000		歩A・単A
	1200×1200×1200, 定街玉初竹,, *** S単- 280号 ***		本	260,000		歩A・単A
	底版プロック					
	底版プロック 1200×1200×1500,側壁開口,差筋,足掛金物付,,		本	412,000		歩A・単A
	*** S単 - 281号 ***		7	112,000		<u>ν</u> π +π
	頂版プロック					
	頂版プロック 1200×1200×1500,頂側開口,差筋,インサート,足掛金物付,,		本	513,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 282号 * * *			,		
S02116	中間ブロック					
	中間プロック 1200×1200×1500,側壁開口,足掛金物付,,		本	364,000		歩A・単A
0001:-	*** S単- 283号 ***	·				
	<u>頂版プロック</u> 頂版プロック	1				
	1200×1200×1500,頂版側壁開口,差筋,足掛金物付,,		本	472,000		歩A・単A
\$02446	* * * S 単 - 284号 * * * 縞鋼板蓋					
	<u>網郵収益</u> 縞鋼板蓋					
	開口1200×1200用,1400×700×t6×2枚,,		枚	170,000		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 285号 * * * 縞鋼板蓋					
	編鋼板蓋					
	開口800×800用,1000×1000×t6,, *** S単- 286号 ***		枚	83,100		歩A・単A
S02116	パー・ スター 200号 ハハハ ポストコーン					
	ポストコーン					
	H1000 x 94, 小径台座,, *** S单- 287号 ***		本	20,300		歩A・単A
S02116	カーストッパー					
	カーストッパー		/==	70 500		11- A 224 A
	100×100,L=2.0m,, *** S単- 288号 ***		個	76,500		歩A・単A
	侵入防止柵					
	侵入防止柵 H=1.8m,メッシュフェンス, ,		m	10,700		歩A・単A
	* * * S 単 - 289号 * * *			10,700		2A +A
	基礎プロック					
	基礎プロック 180×180×450,,		個	695		歩A・単A
	*** S単- 290号 ***					
	侵入防止柵 侵入防止柵					
	H=1.5m,,		m	13,200		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 291号 * * *					
	<u>基礎プロック</u> 基礎プロック					
	200 × 200 × 450,,		個	795		歩A・単A
S02116	*** S単- 292号 *** 両開き門扉					
	両開き門扉					
	H1800×W6000,, *** S単- 293号 ***		組	909,000		歩A・単A
S02116	* * * 5 早 - 293号 * * * * 基礎ブロック					
	基礎プロック					
	600×600×900,, *** S単- 294号 ***		個	21,100		歩A・単A
S02116	両開き門扉					
	両開き門扉		40	454 000		± ∧ . ж ∧
	H1800×W4000,基礎ブロック用,, *** S単 - 295号 ***	1	組	451,000		歩A・単A
S02116	基礎プロック					
	基礎プロック 500×500×700,		個	11,500		歩A・単A
	500×500×700,, *** S単- 296号 ***		旧	11,500		<u> </u>
S02116	両開き門扉					
	両開き門扉 H1800×W4000,基礎プロック+ペースプレート用,,		組	495,000		歩A・単A
	*** S単- 297号 ***			25,520		·
	片開き門扉 片開き門扉					
	H1100 x W1000, ,		基	109,000		歩A・単A
						近畿農政局

### 15 ## 2015 *** ### 71 10 70	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額備考
2017日 97 日本 1 日本			- XA E	<u> </u>	- щ	E HI 71
20.200 × 50.00						
### 15						
2015 月 1 マンドビット				個	2,180	
分子に	S02116					

次元 次元 次元 次元 次元 次元 次元 次元		51)f,,		個	31,000	歩A・単A
# 1 - 7						
50						
20216		•		個	7,050	歩A・単A
アプリー						
2015						
*** 5 単 30世 *** 5 単 30世 *** 2011 27 リートカッタ用ブレード				/Œ	6 555	华Λ ο₩Λ
2021日 プログリートカッタ用ブレード				1121	0,333	少A・単A
### 124,000 歩A・平A ### 2016 124,000 歩A・平A ### 2017 124 124,000 歩A・単A ### 2017 124 124,000 歩A・単A ### 2017 124 124,000 歩A・単A ### 2017 124,000 歩A・単A ### 2018 124,000 歩A・単	S02116	· · · · · ·				
**** S.H. 300号 ***						
2021年 カフクリートワクタアプレード コンクリートフクリアレード コンクリートフクリアレード コンクリートフクリアレード コンクリートフクリアレード コングリートフクリアレード コングリートフクリアレード ログリートフクリアレード ログリートフクリアレード ログリートフクリアレード ログリートフクリアレード ログリートフクリアレード ログリートフクリアレード ログリートフクリアレード ログリートフクリアレード ログリートフクリアレード ログリートフグリアレード ログリートフグリートフグリート ログリートフグリート ログリートフグリート ログリートフグリート ログリートフグリート ログリート ログリー				枚	124,000	歩A・単A
コンクリートカック用プレード (**7750m.**)						
*** S単、30号 ****						
202116 単サブロック m 13,300 歩A・単A m 14,700 歩A				枚	124,000	歩A・単A
### 71 9 7						
## 15,300 # * * * * * * * * * * * * * * * * * *						
*** S 3 - 305号 *** 回野プロック 一		H800		m	13.300	歩A・単A
###プロック		* * * S 単 - 305号 * * *			,	
1900. m 4,720 歩ん・単ん 歩ん・単ん サンスターゲード基料 サンスターゲード基料 サンスターゲード基料 サンスターゲード基料 サンスターゲード基料 サンスターゲード基料 サンスターゲード サンス		畦畔ブロック				
*** S 単 306 *** 中 7 2 7 - 7 上 落 2 4					4 700	1E A 24 A
302116 サイターゲート基本料		□4∪∪,, *** S単- 306号 ***		m	4,720	
## 1592 x1000000. *** S 単 - 3076 *** \$2116 부 ヤスターゲート資料 中ヤスターゲート資料 H 1530 x100000. *** S 単 - 306号 *** ## 2	S02116					
*** S単・307号 *** 102116 キャスターゲー 片質料 中マスターゲー 片質料 中マスターゲー 片質料 中マスターゲー 片質料 計350×16100000. *** S単・308号 *** 102116 新温度 ガリエチレン管 高速度がリエチレン管 高速度がリエチレン管 高速度がリエチレン管 高速度がリエチレン管 高速度がリエチレンド カー・半、 S単・315号 *** カンステム列間 「ロブロ標・*** S単・315号 *** カンステム列間 「ロブロ標・*** S単・315号 *** カンステム列間 「ロブロ標・*** S単・315号 *** カン1252 大生の分質 大型の対象 ・** S単・315号 *** カン1252 大生の分質 エボンタート度材 カム・単名 ・** S単・315号 ***		キャスターゲート基本料				
82216 キャスターゲー資料 キャスターゲー資料 11550×1100001, *** S単・308号 *** 1016 前途 1016 前途 1016 前途 1017 1018 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019		H1350 × W10000, ,		基	32,300	歩A・単A
# キャスターゲート降料						
# 14,300						
820116 計画 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		H1350 × W10000		月	14,300	歩A・単A
解語						
Ni Hu-Mehia L						
*** 5 年 3 99号 *** *** 5 年 3 99号 *** *** 5 年 3 10号 *** *** 5 年 3 10号 *** *** 5 年 3 10号 *** *** 5 年 3 11号 *** *** 5 年 3				,	134	歩Δ・畄Δ
高世郎パリエチレン音 108,000 歩A・単A 108,000 乗A 108,000 乗A 108,000 乗A 108,000 乗A 108,000					104	<i>Σ</i> Λ · ∓Λ
600×45・2シグル。 本 108,000 歩A・単A 108,000 歩A ・単A 108,000 歩A ・単A 108,00	S02116	高密度ポリエチレン管				
*** S単・310号 *** 高売店パリエチレン管 高売店パリエチレン管 の500 *** S単・311号 *** 第22116 第三数で						
802116 高密度ポリエチレン管				本	108,000	歩A・単A
高密度ポリエチレン管 500 m 0 歩A・単A	S02116					
*** S単- 311号 *** 502116 架空線的護管取付						
502116 架空線防護管取付				m	0	歩A・単A
東空線防護管取付 式 82,500 歩A・単A 802116 **** S単・312号 *** 少ステム切削費 システム切削費 式 598,000 歩A・単A ICT建模。 式 598,000 歩A・単A 802116 快適トイレ 基 46,300 歩A・単A W*** S単・314号 *** 場上処分費 サイン サイン <td< td=""><td>000440</td><td>The state of the s</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	000440	The state of the s				
*** S単・312号 *** *** S単・312号 *** *** S単・312号 *** *** S単・313号 *** *** S単・313号 *** *** S単・313号 *** *** S単・315号 *** *** S単・316号 *** *** S単・316号 *** *** S単・316号 *** *** S単・317号 ***						
SO2116 システム初期費		不上級[//J成日4A[]		式	82,500	歩A・単A
システム初期費 式 598,000 歩A・単A 1073種機 *** S単・313号 *** 46,300 歩A・単A 502123		The state of the s			,	
ICT建機						
**** S単- 313号 *** \$02116 快適トイレ (株酒トイレ **** S単- 314号 *** 502123 残土処分費 砂塩土 *** S単- 315号 *** 502123 残土処分費 技土処分費 防土処分費 万染土 *** S単- 316号 *** 建設廃材 建設廃材 建設廃材 建設廃材 建設廃材 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 *** S単- 318号 *** 生本シート処分費 *** S単- 318号 *** *** S単- 319号 *** *** S単- 319号 *** *** S単- 319号 *** *** S単- 319号 *** 【構造物取壊し】				<u>+</u>	509 000	作 V . 景 V
502116 快適トイレ 大き点・314号 *** 502123 共土処分費 砂質士 m3 1,556 歩A・単A 502123 共上処分費 汚染土 m3 23,040 歩A・単A *** S単・315号 *** 502123 建設廃材 建設廃材 建設廃材 建設廃材 建設廃材 連設廃材 連設廃材 カード・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				ΙV	390,000	少A・早A
### SP - 314号 *** *** SP - 314号 *** *** SP - 314号 *** *** SP - 315号 *** *** SP - 315号 *** *** SP - 315号 *** *** SP - 316号 *** *** SP - 316号 *** *** SP - 316号 *** *** SP - 317号 *** *** SP - 318号 ***	S02116					
*** S単- 314号 *** 残土処分費 砂賀士 m3 1,556 歩A・単A 802123 *** S単- 315号 *** ** 核土処分費 **		快適トイレ				
502123 残土処分費		* * * C \(\text{ \text{C}} \) 244 \(\text{C} \) * * * *		基	46,300	歩A・単A
残土処分費	502123					
砂質土 m3 1,556 歩A・単A 802123 残土処分費 汚染土 機土処分費 汚染土 m3 23,040 歩A・単A 802123 建設廃材 建設廃材 数筋コンクリート廃材 m3 4,500 歩A・単A 802123 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 m3 4,140 歩A・単A 802123 土木シート処分費 土木シート処分費 m3 4,140 歩A・単A 802123 土木シート処分費 土木シート処分費 m3 10,000 歩A・単A 10,000 歩A・単A 10,000 歩A・単A 10,000 歩A・単A						
残土処分費		砂質土		m3	1,556	歩A・単A
残土処分費 汚染土 m3 23,040 歩A・単A		· · · · · · · · ·				
汚染士			1			
*** S単- 316号 *** 建設廃材 建設廃材 数筋コンクリート廃材 *** S単- 317号 *** 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 *** S単- 318号 *** *** S単- 318号 *** 土木シート処分費 土木シート処分費 *** S単- 319号 ***				m3	23 040	 振 A ・単 A
建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 m3 4,500 歩A・単A 502123 建設廃材 2建設廃材 m3 4,140 歩A・単A アスファルトコンクリート廃材 m3 4,140 歩A・単A 502123 土木シート処分費 m3 10,000 歩A・単A *** S単- 319号 *** 502721 【構造物取壊し】			1		20,070	
鉄筋コンクリート廃材 m3 4,500 歩A・単A *** S単 - 317号 *** 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 m3 4,140 歩A・単A *** S単 - 318号 *** 502123 土木シート処分費 土木シート処分費 土木シート処分費						
*** S単- 317号 *** 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 *** S単- 318号 *** 502123 土木シート処分費 土木シート処分費 *** S単- 319号 *** 「構造物取壊し】 *** S単- 319号 ***					4 500	J
202123 建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 m3 4,140 歩A・単A *** S単-318号 *** 502123 土木シート処分費 土木シート処分費 m3 10,000 歩A・単A				m3	4,500	
建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 m3 4,140 歩A・単A *** S単- 318号 *** 土木シート処分費 土木シート処分費 *** S単- 319号 *** m3 10,000 歩A・単A *** S単- 319号 *** 【構造物取壊し】	S02123	The state of the s				
* * * S単- 318号 * * * 502123 土木シート処分費						
502123 土木シート処分費 土木シート処分費 m3 *** S単-319号 *** 502721 【構造物取壊し】				m3	4,140	歩A・単A
土木シート処分費 m3 10,000 歩A・単A *** S単-319号 *** 502721 【構造物取壊し】	000400	· · · · · · · · ·				
m3 10,000 歩A・単A *** S単- 319号 *** 502721 【構造物取壊し】						
*** S単- 319号 *** 502721 【構造物取壊し】		エー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		m3	10,000	歩A・単A
		· · · · · ·				
	S02721	【構造物取壊し】				

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	【構造物取壊し】	<u></u>	712	— т щ	<u> </u>	III 5
	有筋,制約無,機械,昼間施工,する		m3	18,080		歩A・単A
	* * * S单 - 320号 * * *					
	ダウエルバー設置 ダウエルバー設置		+			
	D19		本	765		歩A・単A
	*** S単- 321号 ***					
	<u>ダウエルバー設置</u> ダウエルバー設置		-			
	タウエルバー 設直 D16		本	646		歩A・単A
	* * * S 単 - 322号 * * *					1
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%		ton	169,475		歩A・単A
	未満		ton	109,475		<u> </u>
202704	* * * S 単 - 323号 * * * 【鉄筋工】					
303701	【鉄筋工】		1			
	SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%		ton	172,565		歩A・単A
	未満					
	* * * S 単 - 324号 * * *					
S03701	【鉄筋工】				ı	
	【鉄筋工】				1	
	<u>SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%</u>		ton	172,565		歩A・単A
	未満					
	*** S単- 325号 ***					
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%		ton	167.415		歩A・単A
	未満		ton	107,413		<u> </u>
000704	* * * S 単 - 326号 * * *					
303701	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	177,901		歩A・単A
205044	* * * S 単 - 327号 * * *					
	L型水路,H1900×L1175,調整用 水路用 L 形プロック機械据付工		+			
	2,000,1,900超え2,200以下,57テレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり		個	197,568	1	歩A・単A
	* * * S 単 - 328号 * * *					
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	777日年による7 VTYXI7が明報19 L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり		個	273,038		歩A・単A
	* * * S 単 - 329号 * * *					
	リフト台車によるプ・レキャスト水路据付 リフト台車によるプ・レキャスト水路据付					
	リアロ単によるアレヤアストが増加的 L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり		個	286,168		歩A・単A
	*** S単- 330号 ***					
	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり		個	285,158		歩A・単A
	*** S単- 331号 ***		114	200,100		
	リナら車によるプレキャスト水路据付					
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L形プロック、-、2500mm以下、-、2.5t以下、50m以下、あり、あり		個	225,568		歩A・単A
	*** S単 - 332号 ***		10	223,300		<u> </u>
S05101	リフト台車によるプ [゚] レキャスト水路据付					
	リナ台車によるプレキャスト水路据付		/ F I	226 560		上 4 . 岩 4
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり *** S単- 333号 ***		個	326,568		歩A・単A
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	リナ台車によるプレキャスト水路据付		/53	000 500		,
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり *** S単- 334号 ***		個	329,598		歩A・単A
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	リフト台車によるプ レキャスト水路据付					
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり *** S単- 335号 ***		個	337,678		歩A・単A
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L形プロック, -, 2500mm以下, -, 2.5t以下, 50m以下, あり, あり		個	295,258		歩A・単A
S05101	* * * S 単 - 336号 * * * リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	リナンとはいい。 リナンとは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これで					
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり		個	289,198		歩A・単A
S0E404	* * * S 単 - 337号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 リフト台車によるプレキャスト水路据付		+			
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり		個	275,058		歩A・単A
205:5	* * * S 単 - 338号 * * *					
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 リフト台車によるプレキャスト水路据付		1			
	リアドロック、-、2500mm以下、-、2.5t以下、50m以下、あり、あり		個	278,088	·	歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 339号 ***		714	— град	ш их	118 3
	リナら車によるプレキャスト水路据付					
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり		個	311,418		歩A・単A
	*** S単 - 340号 ***		112	311,410		<i>D</i>
	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり		個	305,358		歩A・単A
	<u> </u>		112	303,330		少A・¥A
	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L形プロック、-、2500mm以下、-、2.5t以下、50m以下、あり、あり		個	344.748		歩A・単A
	<u>Lがクロック,-,2000IIIII以下,-,2.51以下,50III以下,めり,めり</u> *** S単- 342号 ***		1121	344,740		少A・単A
S05101	リフト台車によるプ レキャスト水路据付					
	リフト台車によるプレキャスト水路据付		/m	202 220		1F a 224 a
	L形ブロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり *** S単- 343号 ***		個	303,338		歩A・単A
S05101	リフト台車によるプ レキャスト水路据付					
	リフト台車によるプレキャスト水路据付		/m	200 200		1F A 224 A
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり * * * S 単 - 344号 * * *		個	296,268		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利 用撤去を行なわない		m	3,833		歩A・単A
	州原本で江かりない					
	* * * S 単 - 345号 * * *					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】					
	★ 肝小僧旦物エ】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去		枚	867		歩A・単A
	を行なわない					
	111 CW 010 111					
S06005	* * * S 単 - 346号 * * * ドレーンエ(ウィープホール取付)					
000000	ドレーン工(ウィープホール取付)					
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50		箇所	2,228		歩A・単A
S06005	* * * S 単 - 347号 * * * ドレーンエ(ウィープホール取付)					
000000	ドレーンエ(ウィープホール取付)					
	型枠および鉄筋,壁部,50㎜,集水,-, 50		箇所	2,038		歩A・単A
SOSOOS	* * * S 単 - 348号 * * * ドレーンエ(ウィープホール取付)					
300003	ドレーンエ(ウィープホール取付)					
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50		箇所	2,503		歩A・単A
000000	* * * S 単 - 349号 * * * ドレーンエ(サイドドレーン)					
506006	トレーンエ(サイドドレーン) ドレーンエ(サイドドレーン)					
	単粒度砕石 20~13mm, しない		m	1,632		歩A・単A
	* * * S 単 - 350号 * * *					
	パイプライン基礎 パイプライン基礎					
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,な		m3	4,095		歩A・単A
	L					
	* * * S 単 - 351号 * * *					
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管 *** S単- 352号 ***		m	4,730		歩A・単A
S07035	高密度がリエチン管機械布設					
	高密度ポリエチレン管機械布設					
	高密度ポリエチレン管,600mm,なし * * * S 単 - 353号 * * *		m	2,036		歩A・単A
S07041	強化プラスチック複合管機械布設					
	強化プラスチック複合管機械布設					
	直管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり		本	126,328		歩A・単A
S07041	* * * S 単 - 354号 * * * 強化プラスチック複合管機械布設					
22.071	強化プラスチック複合管機械布設					
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(タレーン機能付),なし,あり		本	93,095		歩A・単A
S07041	* * * S 単 - 355号 * * * 強化プラスチック複合管機械布設					
307041	強化プラスチック複合管機械布設					
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり		本	54,356		歩A・単A
\$07044	* * * S 単 - 356号 * * * 強化プラスチック複合管機械布設					
307041	強化プラスチック複合管機械布設					
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり		本	67,269		歩A・単A
007044	* * * S 単 - 357号 * * *					
50/041	強化プラスチック複合管機械布設 強化プラスチック複合管機械布設					
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600㎜,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり		本	138,340		歩A・単A
00==	* * * S 単 - 358号 * * *					
S07041	強化プラスチック複合管機械布設 強化プラスチック複合管機械布設					
	短管・異形管、4.0m管 内圧管、600mm、5種、パックホウ(ルーン機能付)、なし、あり		本	441,643		歩A・単A
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 359号 * * *		712	— іщ	₩ пя	m 5
S08713	【横断・転落防止柵設置】					
	【横断・転落防止柵設置】					
	<u>プレキャストコンウリートプロック建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m以上,受けない,無し</u> *** S単- 360号 ***	+	m	12,332		歩A・単A
S08713	、 へ、 5 単 - 360号 へへへ 【横断・転落防止柵設置】					
0007 10	【横断・転落防止柵設置】					
	コンクリート建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m以上,受けない,無し		m	10,497		歩A・単A
000740	* * * S 単 - 361号 * * *					
508713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】	+	+			
	アンカーボールト固定,3.0m,ピーム式・パネル式,100m未満,-,無し		m	21,173		歩A・単A
	* * * S 単 - 362号 * * *					
S16001	トラック[クレーン装置付]	+				
	トラック[クレーン装置付] .^^-ストラック4~4.5t積 2.9t吊			38,844		歩A・単A
	* * * S 単 - 363号 * * *			55,511		2/ +/
	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)]					
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)]			40.700		1F v 54 v
	<u>,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t</u> *** S単- 364号 ***		日	18,700		歩A・単A
S16001	散水車[トラック架装型]					
	散水車[トラック架装型]					
	<u>タンク容量3800L,</u> *** S単- 365号 ***		時間	14,606		歩A・単A
\$16002	* * * 5 車 - 365号 * * * * 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型]					
010002	同り口下乗車[トフック深表・仲細ノ ゚ーム・パスフット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスケット型]	1				
	,作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2,交替制補正対象外		日	15,866		歩A・単A
	* * * S单 - 366号 * * *					
S16002	小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	+	+ -			
	/ (マングラング・イング・イング) ,標準パ・ケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3),交替制補正対象外			13,770		歩A・単A
	* * * S 単 - 367号 * * *			- ,		
	コンクリート穿孔機[電動式コアボーリングマシン]					
	コンクリート穿孔機[電動式コアポーリング マシン] .最大穿孔径25cm、交替制補正対象外			3,094		歩A・単A
	* * * S 単 - 368号 * * *		+ -	3,094		□ DA · ₽ A
S16002	コンクリート壁面カッタ[電動ウォールソー]					
	コンクリート壁面カック[電動ウォールソー]			40.040		
	,最大切断深さ30cm級電源1 120V,交替制補正対象外 *** S単- 369号 ***		日	10,010		歩A・単A
S16002	コンクリート壁面カッタ[電動ウォールソー]					
	コンクリート壁面カック[電動ウォールソー]					
	,最大切断深さ30cm級電源1 120V,交替制補正対象外		日	10,010		歩A・単A
040004	* * * S 単 - 370号 * * *					
316004	<u>ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]</u> ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]					
	ラフテレーン/(油圧伸縮ジプ型),35ton吊り		日	72,800		歩A・単A
	* * * S 単 - 371号 * * *					
	ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・-低騒・排対型(~2011)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り			42.400		歩A・単A
	* * * S 単 - 372号 * * *			.2, .00		77. 47.
S16004	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]					
	発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)]			F 700		1F v 54 v
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA *** S単- 373号 ***	+	日	5,709		歩A・単A
S16004	発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)]					
	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]					
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA		日	5,709		歩A・単A
\$16004	* * * S 単 - 374号 * * * パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]					
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]	+				
	パックホウ(クローラ型),山0.45(平0.35)		日	46,067		歩A・単A
040004	* * * S 単 - 375号 * * * +のユエ					
S16007	<u> 土のう工</u> 土のう工	+	+			
	撤去のみ		m3	10,288		歩A・単A
	* * * S 単 - 376号 * * *			,		
S18002	大型土のう工		1			
	大型土のう工 撤去,バックホウ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり		袋	695		歩A・単A
	*** S単 - 377号 ***	+	123	030		20 ±0
S18002	大型土のう工					
	大型土のう工制作の発生を持ち、おという。大型土の支援、おというに		233	4 700		1F V 27 V
	製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,あり * * * S 単 - 378号 * * *	+	袋	4,723		歩A・単A
S18002	へへへ 5年 - 3/8号 へへへ 大型土のう工					
	大型土のう工	1				
	設置,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,あり	+	袋	1,462		歩A・単A
\$19000	* * * S 単 - 379号 * * * 大型士のう工					
310002	大型エのうエ 大型土のうエ	+	+ +			
			袋	695		歩A・単A
	* * * S 単 - 380号 * * *					
S18003	排水ポンプ運転					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	排水ポンプ運転	数 里	半世	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	並 親	/## 75
	86,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,あり		箇所	1,324,068	I	歩A・単A
	* * * S単- 381号 * * *					, , , ,
S18004	排水ポンプ設置撤去					
	排水ポンプ設置撤去				l	
	1~5台,あり		箇所	83,441		歩A・単A
010000	*** S単- 382号 *** 排水ポンブ運転(小口径)				I	
	排水ポンプ運転(小口径)					
	7,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし		箇所	69,523	I	歩A・単A
	* * * S 単 - 383号 * * *					
	排水ポンプ運転(小口径)			ļ	<u> </u>	
	排水ポンプ運転(小口径)		****	40 577	I	1F a 224 a
	5,作業時排水,6以上~30未満,商用電源,なし *** S単- 384号 ***		箇所	16,577		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)				1	
	排水ポンプ運転(小口径)					
	61,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり		箇所	240,426		歩A・単A
	* * * S单 - 385号 * * *				l	
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径)					+
	日径 50mm、あり		箇所	19,562	I	歩A・単A
	* * * S 単 - 386号 * * *			10,002		
\$18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去(小口径)		,		I	L
	<u>口径 100mm,なし</u>		箇所	55,327		歩A・単A
\$18031	* * * S 単 - 387号 * * * 足場工				I	
	足場工					
	なし,手摺先行型枠組,あり		掛㎡	4,305		歩A・単A
	*** S単- 388号 ***					
S18032						
	支保工		空m3	4,399	I	歩A・単A
	*** S単- 389号 ***		工川り	4,555		<u> </u>
S18054	敷鉄板設置・撤去工				<u> </u>	
	敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,238,1,あり		mí	2,267	 	歩A・単A
\$18054	* * * S 単 - 390号 * * * 敷鉄板設置・撤去工				I	
	敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,221,1,あり		m²	2,134	I	歩A・単A
	* * * S 単 - 391号 * * *					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去			72	1	上 4 . 岩 4
	撤去 *** 5単- 392号 ***		m²	12		歩A・単A
S18103	低圧引込設備				I	
	低圧引込設備					
	設置~損料~撤去,61日		箇所	167,619		歩A・単A
\$1002E	* * * S単 - 393号 * * * 土木シート運搬				1	
	運搬(伐開、除根、除草)					
	3.0km 以下,良好		空m3	558	I	歩A・単A
	* * * S 単 - 394号 * * *	<u> </u>				
	SP 積込(ルーズ)				 	
	SP 積込(ルーズ) 土砂、土量50,000m3未満		m3	220	I	歩A・単A
	* * * S 単 - 395号 * * *		1110	220		20 TO
SA0103	SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,あり *** S単- 396号 ***		m3	222.3		歩A・単A
SA0121	*** S甲 - 396号 *** SP 土砂等運搬				I	
	SP 土砂等連搬					
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以		m3	358.7		歩A・単A
	下					
	*** 5単- 397号 ***					
SA0121	*				I	
	SP 土砂等運搬					
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.5km以		m3	413.9		歩A・単A
Ī	下 一		7			
	*** 5単- 398号 ***					
SA0121	*				I	
	SP 土砂等運搬					
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km		m3	2,097		歩A・単A
	以下					
	*** S単- 399号 ***					
SAN121	* * * S 早 - 399号 * * * SP 土砂等運搬				I	
	SP 土砂等連搬					
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,60.0km		m3	5,187		歩A・単A
	以下					
					ı	

7 . P	夕 粉 / 坦 牧 \	*	出合	出 /馬	全 超	/# **
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	<u></u> 備 考
040404	* * * S 単 - 400号 * * *					
	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以		m3	358.7		歩A・単A
	<u> 保牟,パックホン山(セ。ロ.8m3(平(t)u.8m3),工砂(石塊・玉石)はりエ召む),無し,U.3km以</u> 下		1113	330.7		少A・半A
	* * * S単 - 401号 * * *					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	810.7		歩A・単A
	* * * S 単 - 402号 * * *					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻					
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし		m3	231.6		歩A・単A
	* * * S 単 - 403号 * * *					
	SP 基面整正					
	SP 基面整正 基面整正		m²	447.3		歩A・単A
	* * * S 単 - 404号 * * *		1111	447.3		少れ・年れ
SA0152	3 年 - 404 5 SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり		m²	656.2		歩A・単A
	* * * S単 - 405号 * * *			000.2		77. 47.
SA0161	SP 整地					
	SP 整地					
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり		m3	119.4		歩A・単A
	* * * S 単 - 406号 * * *	<u> </u>				
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,		m3	2,429		歩A・単A
	* * * S 単 - 407号 * * *					
	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬			. =		IE A 224 A
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15㎝以下),有り,6.0㎞以下,		m3	2,766		歩A・単A
040000	* * * S 単 - 408号 * * *					
	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断					
	37 開表版の面 コンケリート舗装版 , - , 15cm以下 , -		m	1,096		歩A・単A
	* * * S 単 - 409号 * * *		- '''	1,000		2/A +A
SA0281	SP 吸出し防止材設置					
	SP 吸出し防止材設置					
	全面		m²	870.4		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石					
	22.5cmを超え27.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,878		歩A・単A
	*** S単- 411号 ***					
	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石		,			
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m ^r	1,269		歩A・単A
210204	* * * * S 単 - 412号 * * * * SP 基礎砕石					
	SP 基礎幹石					
	or 基礎呼句 7.5cmを超え12.5cm以下.計上する.あり.再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,178		歩A・単A
	* * * S単 - 413号 * * *			1,110		
SA0301	SP 基礎砕石					
	SP基礎砕石					
	7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,086		歩A・単A
	* * * S 単 - 414号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	29,850		歩A・単A
	延長無し,-,-,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 415号 * * *					
240244	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋∙鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり, │		m3	37,790		歩A・単A
	無助"欽加佛旦初, バッパックレン機能的 / 打鼓, 計工 9 る, -, 「放養主, - , - , - , のウ, 」 18-8-40(高炉B) W/C65%		1110	31,130		20 +A
	(1.50 =)					
	* * * S 単 - 416号 * * *					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,コンワ゚ートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	29,850		歩A・単A
T	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
	* * * S単 - 417号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無数、対象構造機 フッカル しょっとっき 声打きひき トナス 40~01/1 ト400~2ま 法 一郎等件			20 400		ле л . ж л
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、		m3	30,490		歩A・単A
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	* * * S 単 - 418号 * * *					
SA0311	へへへ S早 - 418号 へへへ SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	56 コンフゥー1 無筋∙鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	32,400		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	炉B) W/C65%					
	* * * S単 - 419号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高		m3	33,050		歩A・単A
	炉B) W/C60%			30,000		
	* * * S 単 - 420号 * * *					
	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠、均 しコングリート		m²	4,818		歩A・単A
	* * * S 単 - 421号 * * *		111	4,010		少八十二
	SP 型枠 SP 型枠					
	SP 空性 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m²	9,433		歩A・単A
010010	* * * S 単 - 422号 * * *					
	SP 型枠 SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)		m²	12,700		歩A・単A
SA0331	* * * S 単 - 423号 * * * SP 目地板					
	SP 目地板					
	30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm * * * S 単 - 424号 * * *		m²	5,179		歩A・単A
SA0331	- ^ ^ S 早 - 424号					
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm		²	4 604		华 7 . 兴 7
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青貨板) t=10mm * * * S 単 - 425号 * * *		m'	4,681		歩A・単A
	SP 止水板					
	SP 止水板 計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)		m	3,018		歩A・単A
	* * * S 単 - 426号 * * *			.,		
	SP 止水板 SP 止水板					
	計上する(塩ビ製),CF 300mm×7mm		m	4,257		歩A・単A
\$40332	* * * S 単 - 427号 * * * SP 止水板					
	SP 止水板					
	計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製) *** S単- 428号 ***		m	4,033		歩A・単A
SA0521	ハハハ 5単 - 420号 ハハハ SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付			20, 200		11- a 224 a
	据付,1.5m/個,2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5,基礎砕石 + 均しコンクリート,無し,あり *** S単 - 429号 ***		m	39,220		歩A・単A
	SP コンクリート分水槽据付					
	SP コンクリート分水槽据付 据付,1600kgを超え2200kg以下,無し,なし		基	12,960		歩A・単A
	* * * S 単 - 430号 * * *			,		
	SP コンクリート分水槽据付 SP コンクリート分水槽据付					
	据付,2200kgを超え2800kg以下,無し,なし		基	15,660		歩A・単A
SA0832	* * * S 単 - 431号 * * * SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		_			
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40 *** S単- 432号 ***		m²	243		歩A・単A
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		m²	243		歩A・単A
	*** S単 - 433号 ***		- 111	243		<u> </u>
	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		m²	532.5		歩A・単A
040040	* * * S 単 - 434号 * * *					
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,40mm,アススフルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス		m²	1,476		歩A・単A
	Jン(13)					
	* * * S単 - 435号 * * *					
	SP 表層(車道·路肩部) SP 表層(車道·路肩部)					
	3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン		m²	1,391		歩A・単A
	(13)					
	* * * S 単 - 436号 * * *					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,40mm,アススフルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再		m²	1,570		歩A・単A
	生密粒度アスコン(13)			,,,		
	* * * S 単 - 437号 * * *					
	SP 床掘り(ICT)					
	SP 床掘り (ICT) 無し,無し,あり		m3	416.4		歩A・単A
			IIIO	710.4		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * T単 - 1号 * * *					
100001	L型水路施工継目					
	無収縮モルタル,バックアップ材 (20×5) * * * * T 単 - 2号 * * *		m	137		歩A・単A
T00002	L型水路伸縮目地(側壁部)					
	ウレタン系シール材,バックアップ材 (25×5)		m	2,103		歩A・単A
T00003	* * * T 単 - 3号 * * * L型水路伸縮継目(底版部)					
100003						
	<u>ウレタン系シール材,パックアップ材(20×5)</u> *** T単- 4号 ***		m	3,047		歩A・単A
T00004	2 分割ボックスカルバート					
	B5000×H1900×L1500,T-14(PC縦締め)		m	1,335,540		歩A・単A
T00005	* * * T単 - 5号 * * * 2分割ポックスカルバート					
						.E
	<u>B5000×H1900×L1000,T-14(PC縦締め)</u> *** T単-6号 ***		m	1,900,438		歩A・単A
T00006	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工					
	U600 × 600		m	21,859		歩A・単A
T00007	* * * T単 - 7号 * * * 建築用コンクリートブロック積み					
			2	7.040		± л . ж л
	190×390×100 *** T単- 8号 ***		m²	7,249		歩A・単A
T00008	法止プロック布設					
	B600 × H240 × L1000		m	10,135		歩A・単A
T00009	* * * T 単 - 9号 * * * 高密度ポリエチレン管撤去					
				1,098		上 4 . 岩 4
	高密度ポリエチレン管,600mm *** T単 - 10号 ***		m	1,090		歩A・単A
T00010	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	600		m	21,855		歩A・単A
T00101	*** T単- 11号 *** コンクリート削孔工					
	120		孔	6,864		歩A・単A
	* * * T単 - 12号 * * *		JL.	0,004		<u> </u>
T00102	ウォールソーイングエ					+
	t=20cm		m	13,685		歩A・単A
T00103	* * * T 単 - 13号 * * * ウォールソーイングエ					
	t=25cm		m	14,193		歩A・単A
	* * * T単 - 14号 * * *			11,100		20 +0
100009	高密度がリエチレン管撤去					
	高密度ボリエチレン管,600mm *** T単- 15号 ***		m	1,098		歩A・単A
T00101	へへ 1単- 15号 へへへ コンクリート削孔工					
	120		孔	6,864		歩A・単A
T00400	* * * T単 - 16号 * * *			-,		
	ウォールソーイングエ					
	t=25cm * * * T 単 - 17号 * * *		m	14,193		歩A・単A
T00200	侵入防止柵工					
	H=1.8m		m	18,675		歩A・単A
	* * * T 単 - 18号 * * * 2 分割ポックスカルバート					
						1.
	B4100×H1900×L1500,T-14(PC縦締め) *** T単- 19号 ***		m	67,152		歩A・単A
T00202	2 分割ポックスカルバート					
	B4100×H1900×L1000,T-14 (PC縦締め)		m	66,999		歩A・単A
	*** T単- 20号 *** ∪型カルパート機械据付工					
	U600,蓋付き * * * T 単 - 21号 * * *		m	52,991		歩A・単A
T00204	両開き門扉工					
	H=1.8m,W=6.0m		組	151,932		歩A・単A
						いて 紗 曲 エトロ

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
T00205	* * * T 単 - 22号 * * * 両開き門扉工					
			45			
	H=1.8m,W=4.0m *** T単-23号 ***		組	135,717		歩A・単A
T00206	仮囲いパネル設置工					
	H=3.0m *** T単- 24号 ***		m	4,409		歩A・単A
T00207	へへへ T単 - 24号 へへへ 仮囲いパネル撤去工					
	H=3.0m		m	3,124		歩A・単A
	* * * T 単 - 25号 * * * 高密度ポリエチレン管機械布設					
100206						
	500 *** T単- 26号 ***		m	1,861		歩A・単A
T00209	高密度ポリエチレン管機械撤去					
	500 *** T単- 27号 ***		m	932		歩A・単A
T00210	作業所移設工					
	ユットパウス2坪9イブ (3.6×1.8)、電気工事合む *** T単- 28号 ***		式	178,137		歩A・単A
	作業所復旧工 ユニットパウス2坪タイプ(3.6×1.8)、電気工事含む		式	178,137		歩A・単A
	* * * T 単 - 29号 * * * 法止ブロック布設					
	H800 × B320 × L1000			18,226		歩A・単A
	*** T単- 30号 ***		m	10,220		少A・単A
T00213	法止ブロック布設					
	H400×B180×L1000 *** T単- 31号 ***		m	7,764		歩A・単A
T00214	ウォールソーイングエ					
	t=15cm		m	10,190		歩A・単A
	* * * T 単 - 32号 * * * 侵入防止柵工					
				10.011		1E 0 24 0
	H=1.5m *** T単- 33号 ***		m	19,911		歩A・単A
T00216	片開き門扉工					
	H=1.1m, W=1.0m		組	128,318		歩A・単A

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	* * * S単 - 1号 * * *						步A
	人力土工(盛土・埋戻)			m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分 3)施工区分	<u>埋戻</u> まき出し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパ クタ()				過水.4週0水以工	
R01002	特殊作業員		0.000		04.000	4 000	
R01003	普通作業員		0.200		24,990	4,998	
	A-V-1.0-330		0.850	人	22,365	19,010	
Y00004	括維貨 10%		0.100		4,998	500	
					,		算出数量
	合計					24,508	10.000 m3
	単 価			m3		2,451	
	*** S単-2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10 000	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			IIIJ	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	砂・砂質土,盛土,まぎ出し,振動コンパクタ()	砂・砂質土			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質工			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)</u> 締固め区分 特殊作業員	振動コンパ・クタ()					
			0.200	人	24,990	4,998	
R01003	普通作業員		0.680	\downarrow	22,365	15,208	
Y00004	諸维費 10%		0.100		4,998	500	
	10%		0.100		4,996	300	算出数量
	合 計					20,706	10.000 m3
	単 価			m3		2,071	
	* * * S 単 - 3号 * * *						
	^ ^ ^ 5 早 - 3亏						步A
	人力土工(盛土・埋戻)			m3	D+ 88 55 41/6 - 45 1		当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分 3)施工区分	埋戻 まき出し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパクタ()			// X # 3 6] . U . U	四州.中四四州以上	
R01002	特殊作業員		0.200	人	24,990	4,998	
R01003	普通作業員		0.200		24,990	4,330	
Y00004	≐≯九仕进		0.680	人	22,365	15,208	
	 10 %		0.100		4,998	500	
						20. 700	算出数量
	<u>승</u> 하					20,706	10.000 m3
	単 価			m3		2,071	
	*** S単- 4号 ***						
	つ 半 - 4万 _ ^ ^ ^						歩A
	整形工(人力荒仕上げ)			m²	14月16年18年1		当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)土質区分	土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員						
.01003	日曜17禾貝		0.120	人	22,365	2,684	
	合 計					2,684	算出数量 10.000 ㎡
						,	10.000 111
	単 価			m²		268	
l.					I .		i

### 1	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
1002 四月 (1989) 2002 (2015) 1003 10		1 11/1		+14	<u> </u>	並解	
現代・現民の上に100-8月 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3		1.000 日	
1月							
20世紀 (1995年) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			然用 用户	+			
1.40 1.40		·					
1.490 日本				1			
1.490 日本		<u> </u>					
株田 1.000 大田 1.000 1.			1 446		4 700	0.477	
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)			1.440	+==	1,720	2,4//	
1.000 人 24.990 24.990 24.990 24.990 26.201 20.000 cm 26.201 20.20			5.700	L	134	764	
# 1	R01002	特殊作業員					
### 5 単 1			1.000	 	24,990	24,990	笠山 巻目
# 個		숨 計				28.231	
2021년		<u> </u>					00.0000
### 1,000 音		単 価		m3		565	
### 1,000 音							
### 1,000 音				+			
1.000 日本		*** S単- 6号 ***					
ドルウ(のつき)を方形の次配 (中・・・ 本年 (中・・ 次回 を) を							
展報机が容量 出版の公の(単純の、593)品数が2.2世	S02112	<u>パックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・~超低・排(~3次)]</u>		 E	D+88554465 +5 I		当たり算出
1 映磁器員無料 1 - F 170004							
30004 大分的(701-75) 後月が201-750 11,500 11			F08064				
1,000 日 11,500							
横型形 分容量 山稲の 4593(平穏の 3593)角能力2.91		3)単価の入力	11,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
横型形 分容量 山稲の 4593(平穏の 3593)角能力2.91	F08064			+	 		
会 計			1.000		11.500	11.500	
# 個 11,500					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,,	算出数量
*** S単 - 7号 **** *** S単 - 7号 **** *						11,500	1.000 各単位
*** S単 - 7号 **** *** S単 - 7号 **** *		举				11 500	
### 1,000 人				+		11,300	
### 1,000 人							
### 1,000 人		de de de la Companya de de de					
202115 上木一般世話役 1,000 人 当たり翼出 1分析3中に なし 表現機が作業時間:0.0 を開催になし 2分析3単位		*** 5里- /号 ***		+	-		# A
大・一般性話役 一部的別別により 利的作業時間・0 を開始の作業時間・0 を開始の作業時間・0 を開始の作業時間・0 を開始の作業時間・0 を開始では 大・	S02115	土木一般世話役				1.000 人	
1)労務3-1・ 2)労務単偏質区分 基(B)						制約作業時間:0.0	
2)労務単価算定区分 基(8) 基本的時間:8.0 超動時間:0.0 選休:4週8休以上 1.000 人 27,930 27,930							
27,930 27,930		,					
1.000 大 27,930 27,930 第出政量 1.000 大 27,930 第1政量 1.000 大 第1政章 1.000 大 第1 政章 1.000 1.		2) 为物丰 异疋色力	조 (D)	+			
1.000 人 27,330 22,330 算出設置 27,330 27,330							
会計 27,930 1,000 人 単 価 27,930 1,000 人 1,000 人 27,930 1,000 人 28,000 大 20,000	R01001	土木一般世話役	4 000				
全 計			1.000	+	27,930	27,930	答 山粉旱
# 価 27,930 27,930		合 計				27.930	
*** S単 - 8号 *** 1,000 人							
大田 1,000 人		単 価				27,930	
大田 1,000 人							
大田 1,000 人				+			
1.000 人 当たり算出 1.000 人 当たり算出 1.000 人 当かけ作業時間:0.0 を関制的作業時間:0.0 を関制になし 要素補正:なし 要素・経時間:0.0 を関制になし 要素・経時間:0.0 を関制になし 要素・経時間:0.0 を関制になし 要素・経時間:0.0 を関制になし を表を経り間:0.0 を関制になし を表を経り間:0.0 を関係には、		*** S単- 8号 ***					
とび工 時間的制約:なし 初的作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 表情祖:なし 運動特祖:なし 運動特祖:なし 運動時間:0.0 運							-
夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 本の	502115			+ ^-	時間的制約・お!		ヨたリ算出
1)労務1-F* R01012 豪雪補正:なし 産動時間:0.0 遅動時間:0.0 遅板:4週8休以上 26,880 26,880 第出数量 1.000 人 26,880 第出数量 1.000 人 26,880 第出数量 1.000 人 単 価 26,880 1.000 人 単 価 26,880 単 行称作業員 日時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 表別 表別 表別 表別 表別 表別 表別 表		COT					
深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		***			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1.000 人 26,880 26,880 第二数量 1.000 人 26,880 第二数量 1.000 人 26,880 第二数量 1.000 人 26,880 第二数量 1.000 人 第四 第四 第四 第四 第四 第四 第四		2)	基(B)				
1.000 人 26,880 26,880 算出数量					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1.000 人 26,880 26,880 算出数量	R01012	とびエ		+	+		
A			1.000	人	26,880	26,880	
単価 26,880 *** S単-9号 *** 1.000 人							
*** S単-9号 *** 1.000 人		台 計		+		26,880	1.000 人
*** S単-9号 *** 1.000 人		単 価				26,880	
特殊作業員 大							
特殊作業員 大						<u> </u>	
特殊作業員 大		* * * S 畄 _ Q 只 * * *					
特殊作業員 人		2 + - 42		+			步A
夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)労務コト・	S02115	特殊作業員		人		1.000 人	-
1)労務ユート・ R01002 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)労務単価算定区分 基(B) 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		特殊作業員					
2) 労務単価算定区分 基(B) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上		4.)	P04.002	+			
		·					
R01002 特殊作業員		- / ノンコス・〒 四井 八上 に上 ノノ	± (♥)	+			
					-		
4 000 04 000 04 000	R01002	特殊作業員					

コード	名 称	数量		位	単価	金額	備考
				122	——————————————————————————————————————		算出数量
	合 計					24,990	1.000 人
	単 価					24,990	
	*** S単- 10号 ***						
302115	普通作業員			\		1 000 Å	歩 A 当たり算出
	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	, <u>17</u> , 7
	1) 労務コード	R01003			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01003	普通作業員						
			1.000	人	22,365	22,365	*******
	合 計					22.365	算出数量 1.000 人
						·	
	単 価					22,365	
	*** CB ***						
	* * * S 単 - 11号 * * *						步A
	運転手(特殊)			人	D+88464444 + 1		当たり算出
	運転手(特殊)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)	R01021			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					/// TX HU 回 . U . U	应价.→应0///火工	
01021	運転手 (特殊)		1.000		22,890	22,890	
			1.000	人	22,090	22,090	算出数量
	合 計					22,890	1.000 人
	単 価					22,890	
						,	
	* * * S 単 - 12号 * * *						
02115	建築プロック工					1 000 1	歩 A 当たり算出
	建築プロックエ 建築プロックエ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	. ヨたり昇山
	1, map = 1,	D00040			夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R02018 基(B)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	,				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
02018	建築プロック工						
			1.000	人	28,140	28,140	
	合 計					28 140	算出数量 1.000 人
						20,110	1.000 /
	単 価					28,140	
	*** CR VO ***						
	* * * S 単 - 13号 * * *						步A
	交通誘導警備員 B			人	n+8866.#466 .#- *		当たり算出
	交通誘導警備員 B				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)	R01032			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
						~FI	
01032	交通誘導警備員 B		1.000	ل	13,020	13,020	
			1.000	^	13,020	13,020	算出数量
	슴 計					13,020	1.000 人
	単 価					13,020	
						,.20	
	* * * S 単 - 14号 * * *						
00445	게르바a					4 000 1	歩A 火たい管山
	測量技師補 測量技師補			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
		R04024			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1) 労務コード						

	A 15	**		W /A-	₩ /#	A 65	/# +/
コード	名 称	数量		単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備考
					/木仪时间.0.0	週水.4週0水以上	
R04024	測量技師補						
			1.000	人	36,015	36,015	
	A +1					20.045	算出数量
						36,015	1.000 人
	単 価					36,015	
	* * * S 単 - 15号 * * *						
	34 - 195						步A
S02115	測量助手			人		1.000 人	当たり算出
	測量助手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) WZ6- 1*	20.400			夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R04025 基(B)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	上//////	Œ(b)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R04025	測量助手						
			1.000	人	33,810	33,810	算出数量
	合 計					33 810	1.000 人
	単 価					33,810	
	*** S単- 16号 ***						
	·						步A
S02116	無収縮モルタル			kg	n+0046#144	1.000 各単位	当たり算出
	無収縮モルタル				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜间前約1F乗時间.0.0 豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)	P96003			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Dooooo	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96003	無収縮モルタル		1.000	kg	120	120	
			1.000	Ng	120	120	算出数量
	合 計					120	1.000 各単位
	単 価					120	
	*** S単- 17号 ***						
202116	バックアップ材			m		1.000 各単位	歩A ツたい管虫
302110	バックアップ材 バックアップ材			m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	20×5,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96004			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96004	バックアップ材						
	20×5		1.000	m	60	60	
			7				算出数量
	合 計					60	1.000 各単位
	単 価					60	
	— IM					30	
	*** CM VC ***						
	*** S単- 18号 ***						步A
S02116	プライマー			L		1.000 各単位	1 *
	プライマー				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ウレタン系,,	In this are to			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96006			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					~FI	
P96006	プライマー						
	ウレタン系		1.000	L	8,467	8,467	公山粉 =
	合 計					Q 167	算出数量 1.000 各単位
	□ ĀI					0,407	1.000 百半世
	単 価					8,467	
	*** S単- 19号 ***						
	<u> </u>						步A
S02116	シール材			L		1.000 各単位	
							近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
1-L	シール材			半四	時間的制約:なし	<u> </u>	MR 15
	シール例 ウレタン系.,				夜間制約に業時間:0.0		
	ウレタン☆,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜间前約15乗時间.0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	1) 貝付	地域負例(ドコード) P96007			素当補止.なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	P96007			<u>基本 </u>	週休:4週8休以上	
	3)地区質物半 コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文4寸 町.0.0	旭州.4旭0州以上	
	シール材						
30001	ウレタン系		1.000	L	4,360	4,360	
					1,000	1,000	算出数量
	合 計					4,360	1.000 各単位
	単 価					4,360	
	* * * S 単 - 20号 * * *						
	•						步A
02116	バックアップ材			m		1.000 各単位	当たり算出
	バックアップ材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	25 × 5, ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96005			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
<i>1</i> 0005	バックアップ材		1.000	,	75	7-	
	25 × 5		1.000	m	/5	75	算出数量
	合 計					75	昇出数量 1.000 各単位
	日 前					13	口半世
	 単					75	
	+ IM					,,	
	*** S単- 21号 ***						
							步A
2116	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			組		1.000 各単位	当たり算出
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B5000×H1900×L1500,T-14(PC縦締め),,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96008			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96008	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B5000×H1900×L1500,T-14 (PC縦締め)		1.000	組	1,880,000	1,880,000	
	B5000 × F1900 × L1500 , 1 - 14 (PC無能能の)		1.000	MH	1,000,000	1,000,000	算出数量
	合 計					1 880 000	升山数量 1.000 各単位
	H #1					1,000,000	1.000 日平區
	単価					1,880,000	
						, ,	
	* * * S 単 - 22号 * * *						
							歩A
2116	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			組		1.000 各単位	当たり算出
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B5000×H1900×L1000,T-14(PC縦締め),, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 貝付	地域員材(ドコード) P96009			素当補止.なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 地域負材単価コード(ド) 3) 地区資材単価コード(J)	1 30003	-		基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区員物半両コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				7717 FILES CO. U	~~ ドレ・ユベラウド・ダイ	
6009	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
	B5000×H1900×L1000,T-14 (PC縦締め)		1.000	組	1,810,000	1,810,000	
	, comment of the				, 3.13, 230	, : : : , : 30	算出数量
	合 計					1,810,000	1.000 各単位
	単 価					1,810,000	
	* * * S 単 - 23号 * * *						
	2 T - 20 J						步A
				本		1.000 各単位	
2116	 PC鋼棒			•	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2116	PC鋼棒						
2116					夜間制約作業時間:0.0		
2116	PC鋼棒	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2116	PC鋼棒 13,B種1号,L=0.95m,,	地域資材(Pコード) P96045					
	PC鋼棒 13,B種1号,L=0.95m,, 1)資材区分				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	PC鋼棒 13,B種1号,L=0.95m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	PC銅棒 13,B種1号,L=0.95m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) PC銅棒				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	PC鋼棒 13,B種1号,L=0.95m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	本	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	PC鋼棒 13,B種1号,L=0.95m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) PC鋼棒 13,B種1号,L=0.95m		1.000	本	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	PC銅棒 13,B種1号,L=0.95m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) PC銅棒		1.000	本	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
	PC鋼棒 13,B種1号,L=0.95m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) PC鋼棒 13,B種1号,L=0.95m 合 計		1.000	本	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 507	
	PC鋼棒 13,B種1号,L=0.95m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) PC鋼棒 13,B種1号,L=0.95m		1.000	本	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	
	口 1切	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		干世	т щ	並解	/m ·5
	*** S単- 24号 ***						
							步A
	PC鋼棒 PC鋼棒			本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	13.B種1号.L=1.45m				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96046			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96046	70 m 停 13,B種1号,L=1.45m		1.000	本	774	774	
	10,011 7,1-1.70		1.000	~	774	774	算出数量
	合 計					774	1.000 各単位
	単 価					774	
	*** S単- 25号 ***						
	3 + 20 -3						步A
02116	アンカープレート			枚		1.000 各単位	当たり算出
	アンカープレート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	90×90×19,ナット・ワッシャー含む,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96047			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 地区負材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	アンカープレート						
	90×90×19,ナット・ワッシャー含む		1.000	枚	2,700	2,700	
						,	算出数量
	合 計					2,700	1.000 各単位
	324 / m					0 700	
	単 価					2,700	
	*** S単- 26号 ***						
							步A
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B3100×H2000×L1500,T-14,標準,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)貝付区ガ 2)地域資材単価コード(P)	1型域員材(ドコード) P96016			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30010			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
	B3100×H2000×L1500,T-14,標準		1.000	本	699,000	699,000	***.1.121 E
	合 計					600,000	算出数量 1.000 各単位
	<u> </u>					099,000	1.000 音单位
	単 価					699,000	
						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	deduction of Management of the Control of the Contr						
	*** S単- 27号 ***						#- A
12116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	ボックスカルバート(ウィープホール゚50付)	<u> </u>	-	<u>+</u>	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	B3100×H2000×L1200,T-14,凸フラット,調整用,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96017			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1200,T-14,凸フラット,調整用		1.000	本	769,000	769,000	
				-T-	700,000	700,000	算出数量
	55100×112000×11200,1-14,口2271,响至市				I .	700 000	
	合 計					769,000	1.000 各単位
	合 計		_				1.000 各単位
						769,000	1.000 各単位
	合 計						
	合 計 単 価 *** S単- 28号 ***					769,000	歩A
02116	合 計 単 価 *** S単- 28号 *** ポックスカルパート(ウィープホール 50付)			本	DEBING: 1/de de l	769,000	歩A
02116	合 計 単 価 *** S単- 28号 *** ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本	時間的制約:なし	769,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	歩A
02116	合 計 単 価 *** S単- 28号 *** ポックスカルバート(ウィ-プホール 50付) ボックスカルバート(ウィ-プホール 50付) B3100×H2000×L1184,T-14,調整用,,	地域資料(Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0	769,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
02116	合 計 単 価 *** S単- 28号 *** ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1184,T-14,調整用,,	地域資材(Pコード) P96018		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	769,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	歩A
02116	合 計 単 価 *** S単- 28号 *** ポックスカルバート(ウィ-プホール 50付) ボックスカルバート(ウィ-プホール 50付) B3100×H2000×L1184,T-14,調整用,,			本	夜間制約作業時間:0.0	769,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
02116	合 計 単 価 *** S単- 28号 *** ポックスカルバート(ウィ-プホール 50付) ポックスカルバート(ウィ-プホール 50付) B3100×L2000×L1184,T-14,調整用,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
02116	会計単				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
02116	合 計 単 価 *** S単- 28号 *** ボックスカルバート(ウィーブホール 50付) ボックスカルバート(ウィーブホール 50付) B3100×H2000×L1184,T-14,調整用,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A

コード	a th	**		34 / 1	ω /π	A 64	/# +/
	名 称	数量	-	単位	単 価	金額	備考
	 					762.000	
	半川					702,000	
	*** S単- 29号 ***						
							步A
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート(ウィープホール_50付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B3100×H2000×L1000,T-14,調整用,,	IN LEASE I. L. T.	+		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96019			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区負物半両コード(リ) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木仪时间.0.0	週水.4週0水以上	
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	-					
I	B3100×H2000×L1000,T-14,調整用		1.000	本	676,000	676,000	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				,	,	算出数量
	合 計					676,000	1.000 各単位
	単 価					676,000	
	*** S単- 30号 ***						
-	3半・30万		-+				步 A
S02116	 ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		1.000 各単位	-
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			·T'	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B3100×H2000×L1305/1007,T-14,斜角,連結金具,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96020	\longrightarrow		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)		\longrightarrow				
I	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		1.000	本	897,000	897,000	
	B3100×H2000×L1305/1007,T-14,斜角,連結金具		1.000	<u> </u>	697,000	697,000	算出数量
	合 計					897.000	1.000 各単位
	H HI					331,333	<u>1</u>
	単 価					897,000	
	de de la COMA DE CARLOS DE LA CARLOS DEL CARLOS DE LA CARLOS DEL CARLOS DE LA CARLOS DE LA CARLOS DE LA CARLOS DE LA CARLOS DEL CARLOS DE LA CARLOS DEL CARLOS DE LA CARLOS DE LA CARLOS DE LA CARLOS DE LA CARLOS DE						
	*** S単- 31号 ***						歩A
\$02116	 ポックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		1.000 各単位	-
302110	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			<u>+</u>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	B3100×H2000×L1298/1000,T-14,斜角,連結金具,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96021			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)		+				
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		1.000	本	893,000	893,000	
	B3100×H2000×L1298/1000,T-14,斜角,連結金具		1.000	4	093,000	093,000	算出数量
	合 計						
	H #1					893.000	
						893,000	1.000 各単位
	単 価					893,000 893,000	
	単価						
	単 価						
	単 価 *** S単- 32号 ***						1.000 各単位
S02116	*** S単- 32号 ***			*		893,000	1.000 各単位 歩A
	*** S単- 32号 *** ポックスカルバート(ウィープホール 50付)			本	時間的制約:なし		1.000 各単位 歩A
	*** S単- 32号 ***			本	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	893,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	地域資材(Pコード)		本		893,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96022		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	893,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,, 1)資材区の 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96022	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(タィーブ ホール 50付) ボックスカルバート(タィーブ ホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(タィーブ ホール 50付)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
P96022	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,, 1)資材区の 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96022	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
P96022	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(タィーブ ホール 50付) ボックスカルバート(タィーブ ホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(タィーブ ホール 50付)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96022	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
P96022	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
P96022	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
P96022	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(タィーブ ホー 50付) ボックスカルバート(タィーブ ホー 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(タィーブ ホー 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具 合計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
P96022	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96022	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具 合計 単価 *** S単- 33号 ***		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 922,000 922,000	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96022	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(タィーブ ホー 50付) ボックスカルバート(タィーブ ホー 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(タィーブ ホー 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具 合計		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96022	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(タィーブ ホート 50付) ボックスカルバート(タィーブ ホート 50付) B3100×H2000×L1060/1360, T-14, 斜角, 連結金具,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(タィーブ ホート 50付) B3100×H2000×L1060/1360, T-14, 斜角, 連結金具 合計単価 *** S単- 33号 *** ボックスカルバート(タィーブ ホート 50付)		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	893,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 922,000 922,000 922,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96022 S02116	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(タィーブ・ホート 50付) ボックスカルバート(タィーブ・ホート 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ボックスカルバート(タィーブ・ホート 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具 合計 単価 *** S単- 33号 *** ボックスカルバート(タィーブ・ホート 50付) ボックスカルバート(タィーブ・ホート 50付) B3100×H2000×L980/1280,T-14,斜角,連結金具,, 1)資材区分		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 922,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	893,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 922,000 922,000 922,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96022 S02116	*** S単- 32号 *** ボックスカルバート(タィーブ ホート 50付) ボックスカルバート(タィーブ ホート 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(タィーブ ホート 50付) B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具 合計 単価 *** S単- 33号 *** ボックスカルバート(タィーブ ホート 50付) B3100×H2000×L980/1280,T-14,斜角,連結金具,,	P96022	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 922,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	893,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 922,000 922,000 922,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
$\overline{}$	<u>≒ 10</u> ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	—————————————————————————————————————		半世	- 半	並 誤	14 15
. 00020	B3100×H2000×L980/1280,T-14,斜角,連結金具		1.000	本	884,000	884,000	
							算出数量
	合 計					884,000	1.000 各単位
	 単 価					884.000	
	<u></u> 里 1川					864,000	
	* * * S 単 - 34号 * * *						
000440	+* 4 7 + H II* L (4 , 7° + H 50/+)			本		4 000 5 24 (5	歩A
502116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			<u></u>		1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	B3100×H2000×L1000/1072,T-14,斜角,連結金具,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96024			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D06024	4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
P96024	N 9 クスカルハート (91-7 M-W 5019) B3100×H2000×L1000/1072,T-14,斜角,連結金具		1.000	本	841,000	841,000	
	55100 X 112000 X E10007 1072, 1 1 1 4 , 所用, 建加亚共		1.000		041,000	041,000	算出数量
	合 計					841,000	1.000 各単位
	単 価	+				841,000	
ł							
	*** S単- 35号 ***						
							步A
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B2900×H1900×L1500,T-14,標準,,	地域姿材 / ロコードン			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96025			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 55525			 	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96025	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
	B2900×H1900×L1500,T-14,標準	+	1.000	本	588,000	588,000	95 II #5 =
						500 000	算出数量 1.000 各単位
	合計					500,000	1.000 召半位
	単価					588,000	
	*** CM 000 ***						
	* * * S 単 - 36号 * * *						歩A
S02116	 ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		1.000 各単位	
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B2900×H1900×L1262,T-14,凸フラット,調整用,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96026			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木仪时 目:U.U	週休:4週8休以上	
P96026	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
	B2900×H1900×L1262,T-14,凸フラット,調整用		1.000	本	671,000	671,000	
			7				算出数量
	合 計	+				671,000	1.000 各単位
	 単 価					671,000	
	于					071,000	
	* * * S 単 - 37号 * * *						1E A
S02116	 ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
302110	ボックスカルバート(ウィープホール゚50付)			*	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルン弁山
	B2900×H1900×L1000,T-14,調整用,,				夜間制約作業時間:0.0		<u> </u>
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96027			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96027	4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	+					
. 55021	B2900×H1900×L1000,T-14,調整用		1.000	本	568,000	568,000	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				,.,,		算出数量
	合 計					568,000	1.000 各単位
) /III					F00 000	
	単 価	+				568,000	
	* * * S 単 - 38号 * * *						
							歩A
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本	D+8846#446 #	1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
1	B2900×H1900×L900,T-14,調整用,,						

コード			備考				
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		+111	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96028			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 55520			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文中引出.0.0	四水.4週0水以上	
സോര	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
0020	B2900×H1900×L900.T-14.調整用		1.000	本	529.000	529.000	
	B2900 X H1900 X L900, 1 - 14, 調整用		1.000	4	329,000	329,000	算出数量
						E20, 000	异山效里 1.000 各単位
	合 計					529,000	1.000 合里位
	W /#					500 000	
	単 価					529,000	
	*** S単- 39号 ***						
							步A
<u> 2116</u>	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B2900×H1900×L967/1193,T-14,斜角,連結金具,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
6029	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
	B2900×H1900×L967/1193,T-14,斜角,連結金具		1.000	本	725,000	725,000	
							算出数量
	合 計					<u>7</u> 25,000	1.000 各単位
	単 価					725,000	
	. 1989						
	*** S単- 40号 ***						
	<u> </u>						步 A
2116	 ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		 1.000 各単位	-
2110	,			4	時間的制約:なし		コルリ昇山
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					制約作業時間:0.0	
	B2900×H1900×L887/1113,T-14,斜角,連結金具,,	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	1型域員材(Pコート) P96030			豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)	P96030			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
6030	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
	B2900×H1900×L887/1113,T-14,斜角,連結金具		1.000	本	693,000	693,000	
							算出数量
	合 計					693,000	1.000 各単位
	単 価					693,000	
	* * * S 単 - 41号 * * *						
							步A
2116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B2900×H1900×L876/1330,T-14,斜角,連結金具,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96031			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	-			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
6031	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
2001	B2900×H1900×L876/1330,T-14,斜角,連結金具		1.000	本	734,000	734,000	
				-т-	707,000	707,000	算出数量
	合 計					73/ 000	异山奴里 1.000 各単位
			+			134,000	1.000 百里世
	単価					734,000	
	単価					134,000	
	* * * S 単 - 42号 * * *						
							ᄩ
0445	# 4 7 + 11 18 1 (+ 1 7 + 11 5 6 4)					4 000 5 200	步A 火大力等山
∠116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本	D+8866#446 +: 1	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B2900×H1900×L873/1327,T-14,斜角,連結金具,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96032			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)		[_	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	7/182000000000000000000000000000000000000						
6032	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		1.000	本	733,000	733,000	<u></u>
6032							答山粉星
6032	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						算出数量
6032	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					733,000	异山致重 1.000 各単位
6032	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B2900×H1900×L873/1327,T-14,斜角,連結金具					733,000	
6032	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B2900×H1900×L873/1327,T-14,斜角,連結金具					,	
032	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B2900×H1900×L873/1327,T-14,斜角,連結金具 合 計					733,000 733,000	
96032	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B2900×H1900×L873/1327,T-14,斜角,連結金具 合 計					,	
032	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B2900×H1900×L873/1327,T-14,斜角,連結金具 合 計					,	

		***		W (A-	₩ /#	A 65	/# +~
コード	名 称名 · 和	数量		単位	単 価	金額	備考
							歩A
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B2900×H1900×L890/1116,T-14,斜角,連結金具,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96033			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96033	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
	B2900×H1900×L890/1116,T-14,斜角,連結金具		1.000	本	695,000	695,000	
	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /					,	算出数量
	合 計					695 000	1.000 各単位
	H #I					000,000	
	単 価					695,000	
	+ IIII					000,000	
	*** S単- 44号 ***						
	3+* 113						步A
202116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		1.000 各単位	
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			4	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	M9クスカルバー 1・(51-7 M-W 30円) B2900×H1900×L954/1180,T-14,斜角,連結金具						
		地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96034			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
	B2900×H1900×L954/1180,T-14,斜角,連結金具		1.000	本	720,000	720,000	
							算出数量
	合 計					720,000	1.000 各単位
	単 価					720,000	
	* * * S 単 - 45号 * * *						
	<u> </u>						步A
502116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		 1.000 各単位	-
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			~	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ井山
	B2900×H1900×L1231/903,T-14,斜角,連結金具,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
I	,	地域員材(Pコート) P96035					
	2)地域資材単価コード(P)	P96035			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)	+					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
	B2900×H1900×L1231/903,T-14,斜角,連結金具		1.000	本	720,000	720,000	
							算出数量
	合 計					720,000	1.000 各単位
	単 価					720,000	
	* * * S 単 - 46号 * * *						
							步A
502116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B2900×H1900×L1340/1012,T-14,斜角,連結金具,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	7)負物区分 2)地域資材単価コード(P)	P96036			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 50000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~	
	<u>4) 旭叔城械員材半岬コード(N)</u> ボックスカルバート(ウィープホール 50付)	+					
	パックスカルバー ト(シィーン ハール 50/リ) B2900×H1900×L1340/1012,T-14,斜角,連結金具		1.000	本	763,000	763,000	
	D2000 A 111300 A L1040/ 1012, 1-14, 耐用, 建舶 並共	+	1.000	4	103,000	103,000	管
	△					762 000	算出数量 1.000 各単位
	合 計	+				703,000	1.000 谷早12
	₩ <i>/</i> ##					700,000	
	単 価					763,000	
		+					<u> </u>
	* * * S 単 - 47号 * * *						
							步A
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		T		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B2900×H1900×L1421/1093,T-14,斜角,連結金具,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96037			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
	B2900×H1900×L1421/1093,T-14,斜角,連結金具		1.000	本	794,000	794,000	
\rightarrow	52000 A 111000 A 2172 I / 1070 , 1 ⁻ 14 , 47 / / / ,) ,) 是	+	1.000	*	134,000	134,000	算出数量
	△					704 000	昇山致重 1.000 各単位
	合 計	+				134,000	1.000 百半世
	777 \Z					704.000	
	単 価					794,000	近終 典政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	טיי 🗀 טיי	<u> </u>	+1111	— + іщ	715 114	MH 5
	* * * S 単 - 48号 * * *					
202116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		本		 1.000 各単位	歩A 当たい管出
302110	ボックスカルバート(ウィープホール゚ 50付)		- 4	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	B2900×H1900×L1415/1175,T-14,斜角,連結金具,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96038		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B2900×H1900×L1415/1175,T-14,斜角,連結金具	1	.000 本	809.000	809,000	
	D2900 X N1900 X L1413/ 11/3,1-14, 沿用, 建柏亚共	I	.000 4	809,000	009,000	算出数量
	合 計				809,000	1.000 各単位
	単 価				809,000	
	* * * S 単 - 49号 * * *					
	5 + 10 3					步A
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		本		1.000 各単位	-
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B2900×H1900×L1316/1076,T-14,斜角,連結金具,,	10.1+2/2.14 (2 - 10.1		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96039		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地球質材単価コード (P) 3) 地区資材単価コード (J)	L2003		基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区負物半1111コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			// IX RUJEJ . U . U	~= KIV-1630 KIVAT	
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B2900×H1900×L1316/1076,T-14,斜角,連結金具	1	.000 本	770,000	770,000	
						算出数量
					770,000	1.000 各単位
	当				770,000	
	単 価				770,000	
	*** S単- 50号 ***					
						步A
S02116	鋳鉄製マンホール蓋		枚	n+0046 #:1/4 +> 1	1.000 各単位	当たり算出
	鋳鉄製マンホール蓋 600,T-25,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96040		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96040	鋳鉄製マンホール蓋	1	000 +#	74 600	74 600	
	600,T-25	I	.000 枚	71,600	71,600	算出数量
	合 計				71.600	1.000 各単位
					,	
	単 価				71,600	
	*** 5単- 51号 ***					
	<u> </u>					步A
S02116	U型フリューム水路		個		1.000 各単位	-
	U型フリューム水路			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U600 × 600,L2000,,	10.143/044		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (P コード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96013		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区員材早1111コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			/小1X H寸 削 . U . U	교까.커센이까以上	
P96013	リ型フリューム水路					
	U600 × 600 , L2000	1	.000 個	30,000	30,000	
						算出数量
	合 計				30,000	1.000 各単位
	単 価				30,000	
	<u></u>				30,000	
	*** S単- 52号 ***					
000440	◇キ◇州集川 マン・・ホー 川 茅		11.		4 000 524	歩A 火たい管山
ა∪2116	鋳鉄製マンホール蓋 鋳鉄製マンホール蓋		枚	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	鋳鉄製マンホール盒 親子蓋, 900/600,T-25,,			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96015		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	鋳鉄製マンホール蓋			000 55-	000 ====	
	親子蓋, 900/600,T-25	1	.000 枚	362,500	362,500	

建等 C系 1) 2) 3) 4) P15009 建等	名 称	数量		<u>単位</u>	単 価	金 額 362,500	備 考 算出数量
建等 C系 1) 2) 3) 4) P15009 建等	単 価 *** S単- 53号 ***					362,500	
建等 C系 1) 2) 3) 4) P15009 建等	単 価 *** S単- 53号 ***					302,300	1 000 夕出位
建等 C系 1) 2) 3) 4) P15009 建等	*** S単-53号 *** 築用コンクリートブロック 築用コンクリートブロック 種 厚100mm 高190mm 長390mm,, 資材区分						1.000 合甲位
建等 C系 1) 2) 3) 4) P15009 建等	*** S単-53号 *** 築用コンクリートブロック 築用コンクリートブロック 種 厚100mm 高190mm 長390mm,, 資材区分					362,500	
建等 C系 1) 2) 3) 4) P15009 建等	築用コンクリートブロック 築用コンクリートブロック 種 厚100mm 高190mm 長390mm,, 資材区分					302,000	
建等 C系 1) 2) 3) 4) P15009 建等	築用コンクリートブロック 築用コンクリートブロック 種 厚100mm 高190mm 長390mm,, 資材区分						
建等 C系 1) 2) 3) 4) P15009 建等	築用コンクリートブロック 築用コンクリートブロック 種 厚100mm 高190mm 長390mm,, 資材区分						
建等 C系 1) 2) 3) 4) P15009 建等	築用コンクリートブロック 種 厚100mm 高190mm 長390mm,, 資材区分						
建等 C系 1) 2) 3) 4) P15009 建等	築用コンクリートブロック 種 厚100mm 高190mm 長390mm,, 資材区分						步A
C和 1)資 2)均 3)均 4)放 P15009 建多	種 厚100mm 高190mm 長390mm,, 資材区分			個		1.000 各単位	当たり算出
1)資 2)均 3)均 4)放 P15009 建多	資材区分				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2) [±] 3) [±] 4)ñ P15009 建多					夜間制約作業時間:0.0		
3) [±] 4) <u>ħ</u> P15009 建多		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
4)放 P15009 建多	地域資材単価コード(P)	P15009			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P15009 建第	地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u> </u>						
	乗/スコンプラートプロファ 種 厚100mm 高190mm 長390mm		1.000	個	130	130	
	IE /FICOMM PEGICOMM		-11000	- 111		100	算出数量
	合 計					130	1.000 各単位
	単 価					130	
			\longrightarrow				
	* * * S 単 - 54号 * * *		\longrightarrow				
000415	**************************************						步A
	通ポルトランドセメント		-	ton	1 日日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.000 各単位	ヨにリ昇出
I .	通ポルトランドセメント				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	5 k g 入, ,	地域資材(Pコード)	-+		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
'	貝M区分 地域資材単価コード(P)	地域員材(Pコート) P32001			家当開止:なし 基本給時間:8.0	型熟帝補止: なし 超勤時間:0.0	
	地区資材単価コード(J)	102001	-+		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1 '	施設機械資材単価コード(K)						
	通ポルトランドセメント		$\overline{}$				
	5 k g入		1.000	ton	19,200	19,200	
							算出数量
	合 計					19,200	1.000 各単位
	単 価					19,200	
	* * * S 単 - 55号 * * *						
-+	^^^ > 9 - 55号 ^ ^ ^						步 A
S02116 洗矿	7 /h			m3		1.000 各単位	
302110 ///til				IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	~ 細骨材用) 細目,				夜間制約作業時間:0.0		
	資材区分	地区資材(Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2)±	地域資材単価コード(P)	P32001			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
3)±	地区資材単価コード(J)	J03007			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	施設機械資材単価コード(K)						
J03007 洗配	**						
(細	田骨材用) 細目		1.000	m3	4,720	4,720	
	A +1					4.700	算出数量
	合 計					4,720	1.000 各単位
	単 価					4,720	
	半		-+			4,120	
			-+				
	*** S単- 56号 ***						
	-		-				歩A
802116 異形	形棒鋼			ton		1.000 各単位	当たり算出
	形棒鋼		T		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	295 D10,,	10.1 0.25			夜間制約作業時間:0.0		
	資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1)資		P18245	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1)資 2) [±]	地域資材単価コード(P)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1)道 2) ^注 3) ^注	地区資材単価コード(J)						
1) 2) 3) 4) f	地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K)		-		1	112,000	
1)資 2)均 3)均 4)放 P18245 異刑	地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) 形棒鋼		1 000	ton	112 000		算出数量
1)資 2)均 3)均 4)放 P18245 異刑	地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K)		1.000	ton	112,000		
1)資 2)均 3)均 4)放 P18245 異刑	地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) 形棒鋼		1.000	ton	112,000		1.000 各単位
1)資 2)均 3)均 4)放 P18245 異刑	地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) 形棒鋼 295 D10		1.000	ton	112,000		1.000 各単位
1)資 2)均 3)均 4)放 P18245 異刑	地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) 形棒鋼 295 D10		1.000	ton	112,000		1.000 各単位
1)資 2)均 3)均 4)放 P18245 異刑	地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) 形棒鋼 295 D10 合 計		1.000	ton	112,000	112,000	1.000 各単位
1)資 2)均 3)均 4)放 P18245 異刑	地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) 形棒鋼 295 D10 合 計		1.000	ton	112,000	112,000	1.000 各単位
1)資 2)均 3)均 4)放 P18245 異刑	地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) 形棒鋼 295 D10 合計 単価		1.000	ton	112,000	112,000	1.000 各単位
1)資 2)均 3)均 4)放 P18245 異刑	地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) 形棒鋼 295 D10 合 計		1.000	ton	112,000	112,000	
1) 2) 3) 4) 6 P18245 異开 SD2	地区資材単価コード (J) 施設機械資材単価コード (K) 形棒鋼 295 D10 合計 単価		1.000		112,000	112,000	歩A
1) 2) 3) 4) P18245 異开 SD2	地区資材単価コード (J) 施設機械資材単価コード (K) 形棒鋼 295 D10 合計 単価 価*** S単-57号***		1.000	ton		112,000 112,000 1.000 各単位	歩A
1) i 2) ± 3) ± 4) i 3	地区資材単価コード(J) 施設機械資材単価コード(K) 形棒鋼 295 D10 合計 単価 *** S単-57号 ***		1.000		時間的制約:なし	112,000 112,000 112,000 112,000 各単位制約作業時間:0.0	歩A
1) 2) 3) 4) P18245 異开 SD2 S02116 畦町 畦町 B60	地区資材単価コード (J) 施設機械資材単価コード (K) 形棒鋼 295 D10 合計 単価 価*** S単-57号***	地域資材(Pコード)	1.000			112,000 112,000 112,000 112,000 各単位制約作業時間:0.0	歩A

3)地区資材単価コード(J)	6,520 1.000 各単位 美時間:0.0 E:なし 調正:なし 引:0.0 38休以上	備 考 算出数量 1.000 各単位 歩A 7 当たり算出
4)施設機械資材単価コード(K) 1.000	6,520 6,520 6,520 1.000 各単位 終時間:0.0 三:なし 間:0.0 38休以上 2,150 2,150	1.000 各単位 歩A
P96042	6,520 6,520 1.000 各単位 美時間:0.0 E:なし 間:0.0 98休以上 2,150 2,150	1.000 各単位 歩A
B600×H240×L1000	6,520 6,520 1.000 各単位 美時間:0.0 E:なし 間:0.0 98休以上 2,150 2,150	1.000 各単位 歩A
会計 単価 *** S単-60号 *** S02116 スクリーニングス スクリーニングス 0-2.5mm 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資料単価コード(K) J96001 スクリーニングス 0-2.5mm	6,520 6,520 1.000 各単位 美時間:0.0 E:なし 間:0.0 98休以上 2,150 2,150	1.000 各単位 歩A
単価 **** S単 - 60号 **** m3 S02116 スクリーニングス m3 ボクリーニングス 市間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 支納等 2)地域資材単価コード(P) ・地区資材(Jコード) 基本給時間:8.0 超勤時間:8.0 3)地区資材単価コード(K) J96001 スクリーニングス 0~2.5mm 合計 単価 1.000 m3 2,150	6,520 1.000 各単位 時間:0.0 E:なし 間:0.0 38休以上 2,150 2,150	1.000 各単位 歩A
単価 **** S単 - 60号 **** S02116 スクリーニングス m3 スクリーニングス	6,520 1.000 各単位 時間:0.0 E:なし 間:0.0 38休以上 2,150 2,150	步A
*** S単-60号 *** S02116 スクリーニングス	1.000 各単位 性時間:0.0 ::なし 相正:なし 引:0.0 別称以上 2,150 2,150	-
*** S単-60号 *** S02116 スクリーニングス	1.000 各単位 性時間:0.0 ::なし 相正:なし 引:0.0 別称以上 2,150 2,150	-
S02116 スクリーニングス 時間的制約:なし 根的作業	美時間:0.0 E:なし 請正:なし 引:0.0 98休以上 2,150 2,150	-
S02116 スクリーニングス 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正の 夜間制約作業時間:0.0 を期補正の 変響補正:なし 要素補正:なし 要素格時間:8.0 起動時間 3)地区資材単価コード(月) 場体:報道対単価コード(月) 場体:報道 (1)施設機械資材単価コード(日) 場体:報道 (2)・2・5mm 1,000 m3 2,150 J96001 スクリーニングス 0~2.5mm 1.000 m3 2,150	美時間:0.0 E:なし 請正:なし 引:0.0 98休以上 2,150 2,150	-
S02116 スクリーニングス 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正の 夜間制約作業時間:0.0 を期補正の 変響補正:なし 要素補正:なし 要素格時間:8.0 起動時間 3)地区資材単価コード(月) 場体:報道対単価コード(月) 場体:報道 (1)施設機械資材単価コード(日) 場体:報道 (2)・2・5mm 1,000 m3 2,150 J96001 スクリーニングス 0~2.5mm 1.000 m3 2,150	美時間:0.0 E:なし 請正:なし 引:0.0 98休以上 2,150 2,150	-
スクリーニングス ,0~2.5mm, 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業 夜間制約作業時間:0.0 場別補工 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	美時間:0.0 E:なし 請正:なし 引:0.0 98休以上 2,150 2,150	-
スクリーニングス ,0~2.5mm, 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業 を期補正:なし 基本給時間:8.0 要需補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間 認動時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) J96001 深夜時間:0.0 週休:4並 J96001 スクリーニングス 0~2.5mm 1.000 m3 2,150	美時間:0.0 E:なし 請正:なし 引:0.0 98休以上 2,150 2,150	z 当たり算出
・,0~2.5mm, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補工 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 地区資材(Jコード) 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間 3)地区資材単価コード(K) J96001 2,700 スクリーニングス 0~2.5mm 1.000 m3 2,150	E:なし 制正:なし 引:0.0 18休以上 2,150 2,150	
1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 地区資材(Jコード) 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間 深夜時間:0.0 超勤時間 深夜時間:0.0 3)地区資材単価コード(K) スクリーニングス 0-2.5mm 1.000 m3 2,150	制正:なし 引:0.0 動8休以上 2,150 2,150	
2)地域資材単価コード(P) 基本給時間:8.0 超勤時間:3.0 3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0 過休:4辿 J96001 不夜時間:0.0 過休:4辿 J96001 1.000 m3 2,150 合計 単価 単価	到:0.0 图8休以上 2,150 2,150	
3)地区資材単価コード(J)	型8休以上 2,150 2,150	
4)施設機械資材単価コード(K) J96001 スクリーニングス 0~2.5mm 1.000 m3 合計 単価	2,150	
J96001 スクリーニングス 0~2.5mm 1.000 m3 2,150 合計 単価	2,150	
0~2.5mm 1.000 m3 2,150 合計 単価	2,150	
会 計 単 価	2,150	
単価	•	算出数量
単価	•	1.000 各単位
	2,150	
*** S単- 62号 ***		
*** S単- 62号 ***		
*** S単- 62号 ***		
		步A
S02116 H形鋼(官給品:類似価格の90%) ton	1.000 各単位	当たり算出
	美時間:0.0	
H-594, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補1		
	証:なし	
2)地域資材単価コード (P) P96051 基本給時間:8.0 超勤時間 (P) 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		
3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0 週休:4辿 場所:4辿	图8休以上	
4)施設機械員が半週コード(ド) P96051 H形鋼(官給品:類似価格の90%)		
支給品 H-594	120,000	
Nation 11 004 1011 120,000	120,000	算出数量
合 計	0	1.000 各単位
		11000 日十世
単 価	0	
*** S単- 63号 ***		
		歩A
選形網 (SS400) (官給品: 類似価格の90%) ton	1.000 各単位	当たり算出
	美時間:0.0	
大形厚7-9幅75-90高150-200,, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正		
1)資材区分 地域資材 (P コード) 豪雪補正: なし 亜熱帯 i 2)地域資材単価コード (P) 基本給時間: 8.0 超勤時間	#正:なし 8:0.0	
	到.0.0 圓8休以上	
4)施設機械資材単価コード(K)	₹0 kv AV T	
9/08c52 溝形銅(SS400)(官給品:類似価格の90%)		<u> </u>
支給品 大邦厚7-9幅75-90高150-200	111,000	
		算出数量
숨 計	0	1.000 各単位
単 価	0	
*** S単- 64号 ***		15.
TO THE COURSE OF THE STATE OF THE COURSE OF		歩A
SO2116 溝形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%)	1.000 各単位	」 当たり算出
溝形銅(SS400)(官給品:類似価格の90%) 時間的制約:なし 制約作業		+
溝形銅 (SS400) (官給品: 類似価格の90%) 大形 厚9 幅90 高300,, 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正	and right L/	
満形銅(SS400)(官給品:類似価格の90%) 大形 厚9 幅90 高300,, 1)資材区分		
溝形銅(SS400)(官給品:類似価格の90%)時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0制約作割 夜間制約作業時間:0.0長期補工 を期補工1)資材区分地域資材(Pコード)豪雪補正:なし 基本給時間:8.0亜熱帯补 基本給時間:8.0	引:0.0	
清形銅(SS400)(官給品:類似価格の90%) 時間的制約:なし 表別・		
溝形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%)時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0制約作業 夜間制約作業時間:0.01)資材区分地域資材(Pコード)豪雪補正:なし亜熱帯补2)地域資材単価コード(P)基本給時間:8.0超勤時間3)地区資材単価コード(J)深夜時間:0.0週休:4並	引:0.0	
清形銅(SS400)(官給品:類似価格の90%) 時間的制約:なし 表別 大形 厚9 幅90 高300,, で間制約作業時間:0.0 冬期補正 大形 厚9 幅90 高300, で間制約作業時間:0.0 冬期補正 大形 厚9 幅90 高300, 地域資材(Pコード) 家雪補正:なし 亜熱帯科 2)地域資材単価コード(P)	引:0.0	
講形銅(SS400)(官給品:類似価格の90%) 大形 厚9 幅90 高300, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P96053 講形銅(SS400)(官給品:類似価格の90%)	∃:0.0 ■8休以上	算出数量
講形銅(SS400)(官給品:類似価格の90%) 大形 厚9 幅90 高300, 1)資材区分	图:0.0 图8休以上 114,000	
講形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%) 大形 厚9 幅90 高300, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P96053 第本給時間:0.0 選が:44 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	图:0.0 图8休以上 114,000	算出数量
清形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%)	图:0.0 图8休以上 114,000	算出数量
満形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業 大形 厚9 幅90 高300, 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯 基本 経時間:8.0 2)地域資材単価コード(J) 基本 経時間:0.0 退休:4道 4)施設機械資材単価コード(K) 演形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%) 1.000 ton 114,000 大形 厚9 幅90高300 1.000 ton 114,000	5:0.0 5:0.0 5:0.0 18休以上 114,000 0	算出数量
講形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%)	5:0.0 5:0.0 5:0.0 18休以上 114,000 0	算出数量
講形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%) 大形 厚9 幅90 高300, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P96053 第形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%) 大形 厚9 幅90 高300 1.000 ton 114,000	5:0.0 5:0.0 5:0.0 18休以上 114,000 0	算出数量
講形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%)	5:0.0 5:0.0 5:0.0 18休以上 114,000 0	算出数量 1.000 各単位
講形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%) 大形 厚9 幅90 高300, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) P96053 第形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%) 大形 厚9 幅90 高300 1.000 ton 114,000	5:0.0 5:0.0 5:0.0 18休以上 114,000 0	算出数量 1.000 各単位 歩A

コード							
	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	覆工板(官給品:類似価格の90%)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	幅1000×長2000×厚208,メトロデッキ,落込み式,T-25,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96054			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)),(X -3 =0.0.0	Zepin negopinne	
	夏工板(官給品:類似価格の90%)						
			1.000	m²	52,200	52,200	
文紹面	幅1000×長2000×厚208,メトロデッキ,落込み式,T-25		1.000	m	32,200	32,200	77 II # =
						_	算出数量
	合 計					0	1.000 各単位
	単 価					0	
	*** S単- 66号 ***						
	3年- 005						1F v
	24 65 18 4 - 4 4 - 16 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10						步A
	単管パイプ(官給品:類似価格の90%)			本		1.000 各単位	ヨにリ昇出 ニュー
	単管パイプ(官給品:類似価格の90%)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	径48.6 L=4.0m,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96056			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				7. (X (1) (1) (1) (1)	EM. TEOM ST	
	単管パイプ(官給品:類似価格の90%)		4 000		4 000	4 000	
文給品	径48.6 L=4.0m		1.000	本	1,920	1,920	
							算出数量
	合 計					0	1.000 各単位
	単 価					0	
	-						
	* * * S 単 - 67号 * * *						
							步 A
S02116	単管パイプ(官給品:類似価格の90%)			本		1.000 各単位	当たり算出
	単管パイプ(官給品:類似価格の90%)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	径48.6 L=2.0m,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正・なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)負初区別 2)地域資材単価コード(P)	P96058			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		P96058					
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96058	単管パイプ(官給品:類似価格の90%)						
支給品	径48.6 L=2.0m		1.000	本	981	981	
							算出数量
	合 計					0	1.000 各単位
	<u> </u>					0	1.000 日平位
) / / · ·						
	単 価					0	
	*** S単- 68号 ***						
	3 + 00 3						步A
000440	ニューノン・「一方公口・粉川価格の000/)			個		1.000 各単位	
302116	ジョイント(官給品:類似価格の90%)			11의	n+004644464 44 1		ヨだり昇山
	ジョイント(官給品:類似価格の90%)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	径48.6,,	10.1-2-2-1			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	,		1		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)	P96059			坐中間時间.0.0		
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)		+		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	,				_ ,		
	3)地区資材単価コード(J)				_ ,		
P96059	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%)		1 000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96059	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%)		1.000	個	_ ,		管 出数景
P96059	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6		1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	算出数量
P96059	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%)		1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
P96059	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6		1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 185	
P96059	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6		1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96059	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6		1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 185	
P96059	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6		1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 185	
P96059	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6		1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 185	
P96059	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6		1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 185	
P96059	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6 合計		1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 185	
P96059 支給品	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6 合計単価 *** S単-69号 ***		1.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 185 0	1.000 各単位 歩A
P96059 支給品	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6 合計単価 *** S単-69号 *** クランプ(官給品:類似価格の90%)		1.000	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 185 0 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
P96059 支給品	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6 合計 単価 *** S単-69号 *** クランプ(官給品:類似価格の90%) クランプ(官給品:類似価格の90%)		1.000		深夜時間:0.0 185	週休:4週8休以上 185 0 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96059 支給品	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6 合計 単価 *** S単-69号*** クランプ(官給品:類似価格の90%) クランプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6,	P96059	1.000		深夜時間:0.0 185 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 185 0 0 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
P96059 支給品 S02116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6 合計単価 *** S単-69号 *** クランブ(官給品:類似価格の90%) クランブ(官給品:類似価格の90%) 径48.6,, 1)資材区分	P96059 地域資材 (P コード)	1.000		深夜時間:0.0 185 185 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 185 0 0 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
P96059 支給品 S02116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6 合計 単価 *** S単-69号*** クランプ(官給品:類似価格の90%) クランプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6,	P96059	1.000		深夜時間:0.0 185 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 185 0 0 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
P96059 支給品 S02116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6 合計単価 *** S単-69号 *** クランブ(官給品:類似価格の90%) クランブ(官給品:類似価格の90%) 径48.6,, 1)資材区分	P96059 地域資材 (P コード)	1.000		深夜時間:0.0 185 185 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 185 0 0 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
P96059 支給品 S02116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6 合計単価 *** S単-69号 *** クランブ(官給品:類似価格の90%) クランブ(官給品:類似価格の90%) (248.6,1) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96059 地域資材 (P コード)	1.000		深夜時間:0.0 185 185 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 185 0 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96059 支給品 S02116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6 合計単価 *** S単-69号 *** クランプ(官給品:類似価格の90%) クランプ(官給品:類似価格の90%) クランプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6,, 1) 対対区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96059 地域資材 (P コード)	1.000		深夜時間:0.0 185 185 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 185 0 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P96059 支給品 S02116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6 合計 単価 *** S単-69号 *** クランプ(官給品:類似価格の90%) クランプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(K) クランプ(官給品:類似価格の90%)	P96059 地域資材 (P コード)		個	深夜時間:0.0 185 185 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 185 0 0 0 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
P96059 支給品 S02116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6 合計 単価 *** S単-69号 *** クランプ(官給品:類似価格の90%) クランプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(K) クランプ(官給品:類似価格の90%)	P96059 地域資材 (P コード)	1.000		深夜時間:0.0 185 185 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 185 0 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96059 支給品 S02116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6 合計 単価 *** S単・69号 *** クランプ(官給品:類似価格の90%) クランプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) クランプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6	P96059 地域資材 (P コード)		個	深夜時間:0.0 185 185 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 185 0 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
P96059 支給品 S02116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6 合計 単価 *** S単-69号 *** クランプ(官給品:類似価格の90%) クランプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(K) クランプ(官給品:類似価格の90%)	P96059 地域資材 (P コード)		個	深夜時間:0.0 185 185 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 185 0 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96059 支給品 S02116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6 合計 単価 *** S単・69号 *** クランプ(官給品:類似価格の90%) クランプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) クランプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6	P96059 地域資材 (P コード)		個	深夜時間:0.0 185 185 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 185 0 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
P96059 支給品 S02116	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ジョイント(官給品:類似価格の90%) 径48.6 合計 単価 *** S単・69号 *** クランプ(官給品:類似価格の90%) クランプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) クランプ(官給品:類似価格の90%) 径48.6	P96059 地域資材 (P コード)		個	深夜時間:0.0 185 185 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 185 0 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量

7 - b	47 Hz	数 早		出仕	□ ₩ / ホ	全 超	# *
コード	名称	数量		単位	単価	金額	備考
	*** S単- 70号 ***						
	3年- 705						步A
S02116	H形鋼(官給品:類似価格の90%)			ton		1.000 各単位	
	H形鋼(官給品:類似価格の90%)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7 # H
	SS400 300 × 300 × 10 × 15,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96061			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	H形鋼(官給品:類似価格の90%)						
支給品	SS400 300 × 300 × 10 × 15		1.000	ton	111,000	111,000	75 II # =
	合 計						算出数量 1.000 各単位
	A A					0	1.000 召单位
	単 価					0	
	+ III					Ů	
	*** S単- 71号 ***						
							步A
S02116	単管パイプ(官給品:類似価格の90%)			本		1.000 各単位	当たり算出
	単管パイプ(官給品:類似価格の90%)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	径48.6 L=4.5m,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96055			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				-		
	単管パイプ(官給品:類似価格の90%)		1 000	+	0.400	0.400	
又給品	径48.6 L=4.5m		1.000	本	2,160	2,160	算出数量
	合 計					_	昇出数量 1.000 各単位
$\overline{}$	□ aT				+	0	1.000 召平位
	単 価					0	
	+ III					0	
	*** S単- 72号 ***						
							步A
S02116	単管パイプ(官給品:類似価格の90%)			本		1.000 各単位	当たり算出
	単管パイプ(官給品:類似価格の90%)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	径48.6 L=3.0m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96057			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 単管パイプ(官給品:類似価格の90%)						
	学員パイプ(音編品・類はJim指の90%) 径48.6 L=3.0m		1.000	本	1,460	1,460	
XMI III	1140.0 L=3.0iii		1.000	~~	1,400	1,400	算出数量
	合 計					0	1.000 各単位
	単 価					0	
	*** S単- 73号 ***				-		IF A
000440	#又:h					4 000 524	歩A 坐たい第中
S02116	軽油 軽油			L	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	♥全川 パ゚トロール給油,,				時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)				亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P34029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P34029	軽油						
	パ。トロール給油		1.000	L	134	134	
							算出数量
\longrightarrow	合 計					134	1.000 各単位
		1				134	
	単 価		1			ı	
	*** S単- 74号 ***			April			歩A
	*** S単- 74号 *** 平板載荷試験			箇所	DE SEALANDAL &	1.000 各单位	
	* * * S 単 - 74号 * * * 平板載荷試験 平板載荷試験			箇所	時間的制約:なした関連的なができます。	制約作業時間:0.0	
	* * * S 単 - 74号 * * * 平板載荷試験 平板載荷試験 50kN以内,,	###☆# / □ □ □ 1 ° ×		箇所	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	* * * S 単 - 74号 * * * 平板載荷試験 平板載荷試験 50kN以内,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単- 74号 *** 平板載荷試験 平板載荷試験 50kN以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96049		箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 74号 *** 平板載荷試験 平板載荷試験 50kN以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単-74号 *** 平板載荷試験 平板載荷試験 50kN以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96049	*** S単- 74号 *** 平板載荷試験 平板載荷試験 50kN以内, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 平板載荷試験		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96049	*** S単-74号 *** 平板載荷試験 平板載荷試験 50kN以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	'⊟ 10			+ 四	<u> </u>	並は	M= -5
	単 価					165,000	
	* * * S 単 - 75号 * * *						
	3 + 10 3						步A
S02116	平板載荷試験			各単位		1.000 各単位	当たり算出
	平板載荷試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	100kN以内,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	-		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> 冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1)貝材 (Cガ 2) 地域資材単価コード(P)	地域負例(ドコード) P96062			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 00002			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96062	平板載荷試験		4 000	-	405 000	405 000	
	100kN以内		1.000	<u> </u>	185,000	185,000	算出数量
	合 計					185,000	1.000 各単位
						,	
	単 価					185,000	
	*** S単- 76号 ***						
							步A
S02116	土壌分析試験			箇所		1.000 各単位	当たり算出
	土壌分析試験 試験費用+試料採取費用,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	武鞅貿用 + 武科採取貿用,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜旬前約15葉時旬:0.0 豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)	P96050			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	土壌分析試験 試験費用+試料採取費用		1.000	箇所	262,730	262,730	
	以表表出, 以4774以其用		1.000	四71	202,730	202,130	算出数量
	合 計					262,730	1.000 各単位
	.v						
	単 価					262,730	
	*** S単- 77号 ***						
000400	7-3-1-0 rd= 4-4			•		4 000 5 44	步A
802123	建設廃材建設廃材			m3	 時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	自にリ昇出
	無筋コンクリート廃材				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,175円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P52001	建設廃材						
	無筋コンクリート廃材		1.000	m3	1,175	1,175	
							算出数量
	合計						
						1,175	1.000 各単位
	単 価						
	単 価					1,175 1,175	
	単 価						
	単 価 *** S単- 78号 ***						
\$02123	*** S単- 78号 *** 建設廃材			m3		1,175	1.000 各単位 歩A
\$02123	*** S単- 78号 *** 建設廃材 建設廃材				時間的制約:なし_	1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
\$02123	* * * S 単 - 78号 * * * 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	Droop			夜間制約作業時間:0.0	1,175 1,175 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
	* * * S 単 - 78号 * * * 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード	P52002 鉄筋コンクリート摩材			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1,175 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	* * * S 単 - 78号 * * * 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	P52002 鉄筋コンクリート廃材 4,500円			夜間制約作業時間:0.0	1,175 1,175 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
	*** S単- 78号 *** 建設廃材 建設廃材 建設廃材 (1) 地域資材単価コード (2) 資材規格 (3) 単価の入力	鉄筋コンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,175 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
P52002	*** S単-78号 *** 建設廃材 建設廃材 建設廃材 (対筋コンクリート廃材 (1)地域資材単価コード (2)資材規格 (3)単価の入力 (2) 建設廃材	鉄筋コンクリート廃材	4.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,175 1,175 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
P52002	*** S単- 78号 *** 建設廃材 建設廃材 建設廃材 (1) 地域資材単価コード (2) 資材規格 (3) 単価の入力	鉄筋コンクリート廃材	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1,175 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
P52002	*** S単-78号 *** 建設廃材 建設廃材 建設廃材 (対筋コンクリート廃材 (1)地域資材単価コード (2)資材規格 (3)単価の入力 (2) 建設廃材	鉄筋コンクリート廃材	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,175 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
P52002	*** S単-78号 *** 建設廃材 建設廃材 建設廃材 (1)地域資材単価コード (2)資材規格 (3)単価の入力 建設廃材 (3) 単価の入力 (3) 単価の入力 (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)	鉄筋コンクリート廃材	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,175 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,500 4,500	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
P52002	*** S単-78号 *** 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	鉄筋コンクリート廃材	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,175 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
P52002	*** S単-78号 *** 建設廃材 建設廃材 建設廃材 (1)地域資材単価コード (2)資材規格 (3)単価の入力 建設廃材 (3) 単価の入力 (3) 単価の入力 (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)	鉄筋コンクリート廃材	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,175 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,500 4,500	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
P52002	*** S単-78号 *** 建設廃材 建設廃材 建設廃材 (1)地域資材単価コード (2)資材規格 (3)単価の入力 建設廃材 (3) 単価の入力 (3) 単価の入力 (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)	鉄筋コンクリート廃材	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,175 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,500 4,500	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
P52002	*** S単-78号 *** 建設廃材 建設廃材 建設廃材 (1)地域資材単価コード (2)資材規格 (3)単価の入力 建設廃材 (3) 単価の入力 (3) 単価の入力 (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)	鉄筋コンクリート廃材	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,175 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,500 4,500	5 A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
P52002	*** S単-78号 *** 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 合計 単価 *** S単-79号 ***	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,175 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,500 4,500	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P52002	*** S単-78号 *** 建設廃材 建設廃材 建設廃材 (対	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,175 1,175 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0 週休:4週8休以上 4,500 4,500 4,500	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P52002	*** S単-78号 *** 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 合計 単価 *** S単-79号 ***	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,500 時間的制約:なし	1,175 1,175 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,500 4,500 4,500 1,000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P52002	*** S単-78号 *** 建設廃材 建設廃材 建設廃材 (対	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1,175 1,175 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,500 4,500 4,500 1,000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P52002 S02123	*** S単-78号 *** 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 合 計 単 価 *** S単-79号 *** 土木シート処分費 土木シート処分費	鉄筋コンクリート廃材 4,500円	1.000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,500 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,175 1,175 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,500 4,500 4,500 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	土木シート処分費	双 里	半世	半 順	並 領	1相 15
1 30044	プラスチック類	1.000	m3	10,000	10,000	
				,	,,,,,,,,	算出数量
	合 計				10,000	1.000 各単位
	単				10,000	
	*** S単- 80号 ***					
	3+ 009					步A
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,する			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	昼間施工 する				
	5) 瓜独目・瓜旅到对宋	୨ ଚ				
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物					
	制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	10,210	10,210	
						算出数量
	合 計				10,210	1.000 m3
	単 価		m3		10,210	
	*** S単- 81号 ***					
						步A
S02721	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋,制約無,機械,昼間施工,する			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)作業区分	有筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	昼間施工 する				
		7 W				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物					
	制約無 機械 機労 昼間	1.000	m3	18,080	18,080	
					,	算出数量
	合 計				18,080	1.000 m3
	単 価		m3		18,080	
	* * * S 単 - 82号 * * *					
						步A
S03019	モルタル工		m²		10.000 m	当たり算出
	モルタル工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	モルタル,床,20mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)モルタル区分	モルタル		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分 3)塗厚	床 20mm		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	り坐存	ZUIIIII		/木代半寸 目・U・U	一人科0四4.小型	
R02005						
		0.450	人	26,880	12,096	
R01003	普通作業員					
1/0.5	AVAL #8	0.090	人	22,365	2,013	
Y00004	諸雑質	0.000		44.400	0.045	
		0.230		14,109	3,245	算出数量
	合 計				17 354	异山致重 10.000 m ²
	Н #1				17,004	. 5.000 111
	単 価		m²		1,735	
	*** CB 000 ***					
	*** S単- 83号 ***					步 A
S03054	ダウエルバー設置		本		10 000 *	歩A 当たり算出
20004	ダウエルバー設置			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	D16			夜間制約作業時間:0.0		
	1)径	D16		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D400:-	田 TC 4字 6回					
	異形棒鋼 20205 D16	0.040	40-	100 000	4 700	
	SD295 D16 硬質ポリ塩化ビニル管	0.016	ton	108,000	1,728	
		1.250	本	608	760	
	土木一般世話役	200	- 7"	230	. 30	
		0.030	人	27,930	838	
						近樂農政民

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
R01003	普通作業員						
			0.140	人	22,365	3,131	жиж .
	合 計					6 457	算出数量 10.000 本
	<u> </u>					0, 101	10.000 7
	単			本		646	
	* * * S 単 - 84号 * * *						
000054	ダウエルバー設置			本		40 000 +	歩A 当たり算出
	ダウエルバー設置			<u> </u>		制約作業時間:0.0	コだり昇山
	D25				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)径	D25			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					// (X = 1) D C C	EPR. TEOPRESE	
P18234	異形棒鋼						
DU2033	<u>SD345</u> <u>D25</u> 硬質ポリ塩化ビニル管		0.040	ton	113,000	4,520	
103023	VP- 30		1.250	本	1,060	1,325	
R01001	土木一般世話役				,	,	
D04000	並 溶析***□		0.030	人	27,930	838	
котооз	普通作業員		0.140		22,365	3,131	
					,		算出数量
	合 計					9,814	10.000 本
	単 価			本		981	
	+ 1⊯			~+^		301	
	*** S単- 85号 ***						
	3年- 60日						步A
S03701				ton			当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	30299,013,一般構造物,101以上,支けない,無し,一般構造物(切案 無し),10%未満				夜间前約1F乗時间.0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分 3)作業区分	D13 一般構造物					
	3月下来区ガ 4)施工規模	一般構造物 10t以上					
	5)時間的制約	受けない					
	6)夜間作業 7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
P18246	異形棒鋼						
	SD295 D13		1.030	ton	110,000	113,300	
AU1001	鉄筋(一般構造物)		1.000	ton	56,175	56,175	
							算出数量
	合 計					169,475	1.000 ton
	単 価			ton		169,475	
	- т і і і і і і і і і і і і і і і і і і			ton		100,470	
	*** 5単-86号 ***						
	2+- MA						步A
S03701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切条 無し),10%未満				夜間刑約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分 3)作業区分	D16 一般構造物					
	4)施工規模	10t以上					
	5)時間的制約	受けない					
	6)夜間作業 7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼		4 2			4	
A01001	SD295 D16 鉄筋(一般構造物)		1.030	ton	108,000	111,240	
AU 1001	w^ ru / 別以1時足170 <i>)</i>		1.000	ton	56,175	56,175	
					33,.70	·	算出数量
<u> </u>	合 計					167,415	1.000 ton
	単 価			ton		167,415	
	— јич					.07,110	
	*** S単- 87号 ***						
	3年- 01万	<u>I</u>			1	I	近畿農政局

					W /#	A 47	
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
002704	【鉄筋工】			ton		1 000 ton	歩 A 当たり算出
303701	【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	\$50,00 エ SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し)。				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模 5)時間的制約	10t未満 -					
	6)夜間作業	無し					
	7) 構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
P18246	異形棒鋼						
	SD295 D13		1.030	ton	110,000	113,300	
A01001	鉄筋(一般構造物)		4 450		56,175	64,601	
			1.150	ton	30,173	04,001	算出数量
	合 計					177.901	1.000 ton
	- "					,	
	単 価			ton		177,901	
	district G.W. and district						
	*** S単- 88号 ***						1E A
S03701	【鉄筋工】			ton		1 000 ton	歩 A 当たり算出
300101	【鉄筋工】			1011	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク弁山
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D16					
	3)作業区分	一般構造物 10t未満					
	4)施工規模 5)時間的制約	- 101不/					
	6)夜間作業	無し					
	7) 構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
P18247	異形棒鋼						
	SD295 D16		1.030	ton	108,000	111,240	
A01001	鉄筋(一般構造物)		4 450		50 475	04.004	
			1.150	ton	56,175	64,601	算出数量
	 合 計					175 841	异山数里 1.000 ton
	H 11					170,011	1.000 ton
	単 価			ton		175,841	
	*** S単- 89号 ***						1F A
002704	【鉄筋工】			400		1 000 ton	歩A 当たり算出
303701	【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	\$50345,D22,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し)。				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D22					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模 5)時間的制約	10t未満 -					
		- 無し					
	6) 夜間作業						
	6)夜間作業 7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					i
	6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量						
P18233	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D22	一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	113,000	116,390	
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	一般構造物(切梁無し)					
	7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D22	一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	113,000 56,175	116,390 64,601	20C 11 W-
	7 / 構造物区分 8) 太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D22 鉄筋(一般構造物)	一般構造物(切梁無し)				64,601	算出数量
	7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D22	一般構造物(切梁無し)				64,601	算出数量 1.000 ton
	7 / 構造物区分 8) 太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D22 鉄筋(一般構造物)	一般構造物(切梁無し)				64,601	
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 SD345 SD545 OD22 鉄筋(一般構造物)	一般構造物(切梁無し)		ton		64,601 180,991	
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 SD345 SD545 OD22 鉄筋(一般構造物)	一般構造物(切梁無し)		ton		64,601 180,991	
	7) 構造物区分 8) 太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 SD345 失筋(一般構造物)	一般構造物(切梁無し)		ton		64,601 180,991	
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 SD345 SD545 OD22 鉄筋(一般構造物)	一般構造物(切梁無し)		ton		64,601 180,991	1.000 ton
A01001	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D22 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価	一般構造物(切梁無し)		ton		64,601 180,991 180,991	1.000 ton
A01001	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D22 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 90号 ***	一般構造物(切梁無し)		ton	56,175	64,601 180,991 180,991	1.000 ton
A01001	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D22 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 90号 ***	一般構造物(切梁無し)		ton	56,175	64,601 180,991 180,991 1.000 ton 制約作業時間:0.0	1.000 ton
A01001	7 構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD345 D22 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単-90号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)	一般構造物(切梁無し)		ton	56,175 56,175 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	64,601 180,991 180,991 1,000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 ton
A01001	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D22 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 90号 ***	一般構造物(切梁無し)		ton	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	64,601 180,991 180,991 180,991 1,000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 ton
	7 構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD345 D22 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単-90号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)	一般構造物(切梁無し)		ton	56,175 56,175 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	64,601 180,991 180,991 1,000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 ton

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満 -					
	5)時間的制約 6)夜間作業	- 無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
P18234	異形棒鋼 SD345 D25		1.030	ton	113,000	116,390	
A01001	鉄筋(一般構造物)				,	,	
		•	1.150	ton	56,175	64,601	
	合 計					180 991	算出数量 1.000 ton
	H #1					100,001	1.000 (011
	単 価			ton		180,991	
	* * * S 単 - 91号 * * *						
S03701	【鉄筋工】			ton		1 000 ton	歩 A 当たり算出
000701	【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u>コルンチ出</u>
	SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345			 	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D19			-		
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満					
	4) 施工規模 5) 時間的制約	101木海					1
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量 異形棒鋼	10%未満					1
	SD345 D19	1	1.030	ton	113,000	116,390	
A01001	鉄筋(一般構造物)						
		1	1.150	ton	56,175	64,601	算出数量
	合 計					180,991	1.000 ton
	単 価			ton		180,991	
	* * * S 単 - 92号 * * *						步A
S05041	L型水路,H1900×L2000,標準			個		1.000 日	少 A 当たり算出
	水路用L形プロック機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2,000,3,400超え3,800以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.				夜間制約作業時間:0.0		
	6,あり				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	210,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個)	2,000					
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	3,400超え3,800以下 ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別	モルタル以外					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)据付調整材種別 8)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.6					
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
P13101	水路用鉄筋コンクリト L 形ブロック 3,400超え3,800以下	4.0	5.000	個	210,000	3,150,000	
R01001	3,400超え3,800以下 土木一般世話役	13		旧	210,000	3,100,000	
		1	1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員		1.000	1	24,990	24,990	
R01003	普通作業員		1.000	人	24,990	24,990	1
		3	3.500	人	22,365	78,278	
Y00005	接合費	4.7	5.000		0	0	
Y00004	敷モルタル材料費	15	.000		0	0	1
	1.0	(0.010		3,281,198	32,812	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		1.000		42 400	42,400	
	吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	算出数量
	合 計					3,356,410	
	ум. /ж		Ţ	ID		200 704	
	単 価			個		223,761	
	de de de la COM, la CO						
	*** S単- 93号 ***						步 A
S05041	L型水路,H1900×L1508,調整用			個		1.000 日	当たり算出
					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	水路用 L 形プロック機械据付工 2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.				夜間制約作業時間:0.0		

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	6,あり	20. 1		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	110 3
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	221,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	2,000 2,600超え3,000以下	+			
- 1	3)袋品員量(Ng/回) 4)据付機械	ラフテレーンクレーン				
	5)接合種別	モルタル以外				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)据付調整材種別	モルタル				
	8)敷モルタル幅(m) 9)長期割引単価区分(賃料機械)	1.6 あり	+			
	이 (첫케리 기구 IIII으기 (무대자씨)	00.9				
3101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック					
	2,600超え3,000以下	17.00	0 個	221,000	3,757,000	
1001	土木一般世話役	1.00	۱ ا	27,930	27,930	
1002	特殊作業員	1.00	7	21,950	21,900	
	137711 2822	1.00	0 人	24,990	24,990	
1003	普通作業員					
2005	接合費	3.00	어 스	22,365	67,095	
0005	按口具	17.00	0	0	0	
0004	敷モルタル材料費	17.00				
	2.0	0.02	0	3,877,015	77,540	
	5フテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]					
	吊上能力25t吊	1.00	0 🗏	42,400	42,400	算出数量
	合 計				3,996,955	
					2,300,030	()
	単 価		個		235,115	
_	* * * S 単 - 94号 * * *		\perp			
						步A
	L型水路,H1900×L1000,調整用		個			当たり算出
- 1	水路用 L 形プロック機械据付工 1,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンウレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	「1,000,1,500超え1,900以下, <i>////レーノ/レーノ</i> , モ <i>/レータ/レ</i> 以介下, モ <i>/レータ/レ</i> リナ. 6,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2,000			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	168,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個)	1,000				
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1,500超え1,900以下 ラフテレーンクレ-ン				
	5)接合種別	モルタル以外				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)据付調整材種別	モルタル				
	8)敷モルタル幅(m)	1.6				
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
- 1			- 1			
3101	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック					
	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック 1,500超え1,900以下	22.00	0 個	168,000	3,696,000	
		22.00				
1001	1,500超え1,900以下 土木一般世話役			168,000 27,930	3,696,000	
1001	1,500超え1,900以下	22.00	0 人	27,930	27,930	
1001 1002	1,500超え1,900以下 土木一般世話役	22.00	0 人			
1001 1002 1003	1,500超之1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	22.00	0 <u> </u>	27,930	27,930	
1001 1002 1003	1,500超え1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員	22.00 1.00 1.00 2.50	0 人 0 人	27,930 24,990 22,365	27,930 24,990 55,913	
1001 1002 1003 0005	1,500超え1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	22.00 1.00 1.00	0 人 0 人	27,930 24,990	27,930 24,990	
1001 1002 1003 0005	1,500超え1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費	22.00 1.00 1.00 2.50 22.00	0 A 0 A 0 A	27,930 24,990 22,365	27,930 24,990 55,913	
1001 1002 1003 0005	1,500超え1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	22.00 1.00 1.00 2.50	0 A 0 A 0 A	27,930 24,990 22,365	27,930 24,990 55,913	
1001 1002 1003 0005	1,500超え1,900以下 士木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 1.5	22.00 1.00 1.00 2.50 22.00	0 人 0 人 0 人	27,930 24,990 22,365	27,930 24,990 55,913	
1001 1002 1003 0005	1,500超え1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 1.5 ラフカーソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力251吊	22.00 1.00 1.00 2.50 22.00 0.01	0 人 0 人 0 人	27,930 24,990 22,365 0 3,804,833	27,930 24,990 55,913 0 57,072 42,400	算出数量
1001 1002 1003 0005	1,500超え1,900以下 士木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 1.5 ラフテルーングルーン(油圧伸縮ジ・ブ・型・~低騒・排対型(~2011)]	22.00 1.00 1.00 2.50 22.00 0.01	0 人 0 人 0 人	27,930 24,990 22,365 0 3,804,833	27,930 24,990 55,913 0 57,072	
1001 1002 1003 0005 0004	1,500超え1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 1.5 ラフテルーン/ルーン(油圧伸縮ジ・プ・型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t 吊	22.00 1.00 1.00 2.50 22.00 0.01	0 人 0 人 0 人 0 人	27,930 24,990 22,365 0 3,804,833	27,930 24,990 55,913 0 57,072 42,400 3,904,305	
01001 01002 01003 00005	1,500超え1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 1.5 ラフカーソルン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力251吊	22.00 1.00 1.00 2.50 22.00 0.01	0 人 0 人 0 人	27,930 24,990 22,365 0 3,804,833	27,930 24,990 55,913 0 57,072 42,400	
1001 1002 1003 0005 0004 1086	1,500超え1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 1.5 ラフラーンケーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力251吊 合 計 単 価	22.00 1.00 1.00 2.50 22.00 0.01	0 人 0 人 0 人 0 日	27,930 24,990 22,365 0 3,804,833	27,930 24,990 55,913 0 57,072 42,400 3,904,305 177,468	22.000 個
1001 1002 1003 10005 10004 11086	1,500超え1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 敷モルタル材料費 1.5 777ルーングレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単- 95号 ***	22.00 1.00 1.00 2.50 22.00 0.01	0 人 0 人 0 人 0 人	27,930 24,990 22,365 0 3,804,833 42,400	27,930 24,990 55,913 0 57,072 42,400 3,904,305 177,468	22.000 個
1001 1002 11003 00005 00004 11086	1,500超え1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 敷モルタル材料費 1.5 ラフテルーンルーン[油圧伸縮シブ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単- 95号 *** 上型水路,H1900×L1500,調整用 水路用 L 形プロック機械据付工	22.00 1.00 1.00 2.50 22.00 0.01	0 人 0 人 0 人 0 日	27,930 24,990 22,365 0 3,804,833 42,400	27,930 24,990 55,913 0 57,072 42,400 3,904,305 177,468	22.000 個
1001 1002 1003 0005 0004 1086	1,500超え1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 1.5 ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(-2011)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単-95号 *** L型水路,H1900×L1500,調整用 水路用L形ブロック機械据付工 2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.	22.00 1.00 1.00 2.50 22.00 0.01	0 人 0 人 0 人 0 日	27,930 24,990 22,365 0 3,804,833 42,400 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	27,930 24,990 55,913 0 57,072 42,400 3,904,305 177,468	22.000 個
11001 11002 11003 10005 00004 11086	1,500超え1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 敷モルタル材料費 1.5 ラフテルーンルーン[油圧伸縮シブ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単- 95号 *** 上型水路,H1900×L1500,調整用 水路用 L 形プロック機械据付工	22.00 1.00 1.00 2.50 22.00 0.01	0 人 0 人 0 人 0 日	27,930 24,990 22,365 0 3,804,833 42,400 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	27,930 24,990 55,913 0 57,072 42,400 3,904,305 177,468	22.000 個
1001 1002 1003 10005 10004 1086	1,500超え1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 1.5 ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(-2011)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単-95号 *** L型水路,H1900×L1500,調整用 水路用L形ブロック機械据付工 2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.	22.00 1.00 1.00 2.50 22.00 0.01	0 人 0 人 0 人 0 日	27,930 24,990 22,365 0 3,804,833 42,400 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	27,930 24,990 55,913 0 57,072 42,400 3,904,305 177,468	22.000 個
1001 1002 1003 10005 10004 1086	1,500超え1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 1.5 777ルーンクレーン[油圧伸縮シ・プ・型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力251吊 合 計 単 価 *** S単-95号 *** 上型水路,H1900×L1500,調整用 水路用し形プロック機械据付工 2,000,2,600超え3,000以下,777レーンクレーンクリーンクリーンクリーンクリーのである。 1)水路用し形プロック相関当り単価(円/個) 2)製品長さ(mm/個)	22.00 1.00 2.50 22.00 0.01 1.00	0 人 0 人 0 人 0 日	27,930 24,990 22,365 0 3,804,833 42,400 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	27,930 24,990 55,913 0 57,072 42,400 3,904,305 177,468	22.000 個
11001 11002 11003 11003 10005 10004 11086	1,500超え1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 敷モルタル材料費 1.5 ラフテルーングレーン(油圧伸縮シ゚プ゚型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単- 95号 *** 上型水路,H1900×L1500,調整用 水路用 L 形プロック機械据付工 2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーングレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり 1)水路用L形プロック相側 1)水路用L形プロック相側 3)製品長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	22.00 1.00 2.50 22.00 0.01 1.00 220,000円 2,000 2,600超え3,000以下	0 人 0 人 0 人 0 日	27,930 24,990 22,365 0 3,804,833 42,400 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	27,930 24,990 55,913 0 57,072 42,400 3,904,305 177,468	22.000 個
1001 1002 11003 00005 00004 11086	1,500超え1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 1.5 ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単-95号 *** 上型水路,H1900×L1500,調整用 水路用L形プロック機械据付工 2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり 1)水路用L形プロック機械据付工 2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり 1)水路用L形プロック間当り単価(円/個) 2)製品長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	22.00 1.00 2.50 22.00 0.01 1.00 220,000円 2,000 2,600超え3,000以下 57テレーンクレーン	0 人 0 人 0 人 0 日	27,930 24,990 22,365 0 3,804,833 42,400 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	27,930 24,990 55,913 0 57,072 42,400 3,904,305 177,468	22.000 個
11001 11002 11003 00005 00004 11086	1,500超え1,900以下 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 敷モルタル材料費 1.5 ラフテルーングレーン(油圧伸縮シ゚プ゚型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単- 95号 *** 上型水路,H1900×L1500,調整用 水路用 L 形プロック機械据付工 2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーングレーン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり 1)水路用L形プロック相側 1)水路用L形プロック相側 3)製品長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	22.00 1.00 2.50 22.00 0.01 1.00 220,000円 2,000 2,600超え3,000以下	0 人 0 人 0 人 0 日	27,930 24,990 22,365 0 3,804,833 42,400 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	27,930 24,990 55,913 0 57,072 42,400 3,904,305 177,468	22.000 個

コード	名称	数量	$\overline{}$	単位	単価	金額	備考
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			- 1104	ш ни	ing 5
D13101	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック						
	スログリングライビルンロック 2,600超え3,000以下		17.000	個	220,000	3,740,000	
R01001	土木一般世話役		1.000	١.,	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員		1.000		27,930	27,930	
201000	**************************************		1.000		24,990	24,990	
R01003	普通作業員		3.000		22,365	67,095	
Y00005	接合費						
Y00004	敷モルタル材料費		17.000		0	0	
	2.0		0.020		3,860,015	77,200	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	
	市工能力251市		1.000		42,400	42,400	算出数量
	合 計					3,979,615	17.000 個
	単 価			個		234,095	
						·	
	*** S単- 96号 ***			<u> </u>			
\$05041	L型水路.H1900×L1518/1369.斜角			個		1 000 =	歩A 当たり算出
	水路用L形プロック機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルン弁山
	2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	ر. س.				蒙雪補止: なし 基本給時間:8.0	^{亜熱帝補正: なし} 超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	256,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	2,000 2,600超え3,000以下					
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別 6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	モルタル以外 0円					
	7)据付調整材種別	モルタル					
	8)敷モルタル幅(m) 9)長期割引単価区分(賃料機械)	1.6 あり					
	3) (첫번원기 구 IIII스기 (및 주기정기정)						
	水路用鉄筋コンクリトL形プロック		17 000	/ /	256 000	4 353 000	
	2,600超え3,000以下 土木一般世話役		17.000	個	256,000	4,352,000	
			1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員		1.000	人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員		3.000		22,365	67,095	
Y00005	接合費		3.000	人	22,303	67,095	
V00004	敷モルタル材料費		17.000		0	0	
	数七ルグル材料質		0.020		4,472,015	89,440	
	ラフテレーン/[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		4 000		40, 400	40,400	
	吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	算出数量
	合 計			<u> </u>		4,603,855	
	単 価			個		270,815	
	*** S単- 97号 ***						
905041	L型水路,H1900×L1547/1398,斜角			個		1 000 =	歩A 当たり算出
	水路用L形プロック機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり弁山
	2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンウレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	ر. بي بي ب				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	259,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	2,000 2,600超え3,000以下					
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別 6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	モルタル以外 0円					
	7)据付調整材種別	モルタル					
	8) 敷モルタル幅(m) 9) 長期割引単価区分(賃料機械)	1.6 あり					
	, ,						
	水路用鉄筋コンクリトL形プロック		17 000	/ ₽	250,000	4 402 000	
	2,600超え3,000以下 土木一般世話役		17.000	個	259,000	4,403,000	
			1.000	人	27,930	27,930	
к01002	特殊作業員		1.000	人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員				·		
			3.000	人	22,365	67,095	

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
Y00005	接合費		17.000		0	0	
Y00004	敷モルタル材料費 2.0		0.020		4,523,015	90,460	
F01086	ラフテレーン/レーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]					·	
	吊上能力25t吊		1.000	В	42,400	42,400	算出数量
	合計					4,655,875	17.000 個
	単 価		\longrightarrow	個		273,875	
	*** S単- 98号 ***						
S05041	L型水路,H1900×L1613/1464,斜角			個		1.000 日	歩 A 当たり算出
	水路用 L 形プロック機械据付工 2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	6,あり				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	266,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	2,000 2,600超え3,000以下					
	<u>4)据付機械</u> 5)接合種別	ラフテレーンクレ-ン モルタル以外					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)据付調整材種別 8)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.6					
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック 2,600超え3,000以下		17.000	個	266,000	4,522,000	
R01001	土木一般世話役		1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員				,		
R01003	普通作業員		1.000	人_	24,990	24,990	
Y00005	接合費		3.000	人	22,365	67,095	
	敷モルタル材料費		17.000		0	0	
	2.0		0.020		4,642,015	92,840	
F01086	ラフテルーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	
	合 計					4,777,255	算出数量 17.000 個
	単 価			個		281,015	
	, ,,,						
	* * * S単 - 99号 * * *						步A
S05041	L型水路,H1900×L1334/1032,斜角 水路用 L 形ブロック機械据付工		\longrightarrow	個	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンウレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6.あり				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
		200 000 H			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個) 2)製品長さ(mm/個)	229,000円 2,000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	2,200超え2,600以下 ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別 6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	モルタル以外 0円					
	7月 (m)	モルタル 1.6					
	8) 敷モルダル幅(III) 9) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
	水路用鉄筋コンクリトL形プロック						
	2,200超え2,600以下 土木一般世話役		19.000	個	229,000	4,351,000	
	特殊作業員		1.000	人	27,930	27,930	
			1.000	人	24,990	24,990	
	普通作業員		3.000	人	22,365	67,095	
Y00005	接合實		19.000		0	0	
	敷モルタル材料費 2.0		0.020		4,471,015	89,420	
	 ラフテト-ソル-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	
			1.000		42,400		算出数量
	合 計					4,602,835	19.000 個
	単 価			固		242,254	

コード	名 称	数量	単	位	単 価	金額	備考
	H 17	<u> </u>		- 125	— т	312 HA	in 3
	* * * S 単 - 100号 * * *						
205044	I TII JURA 14004 / 000 Al 4					4 000 0	步A
	<u>L型水路, H1900×L1284/982, 斜角</u> 水路用 L 形ブロック機械据付工		1	固	 時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	6,あり				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	224,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	2,000 2,200超え2,600以下					
	3)袋町員重(kg/间) 4)据付機械	ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別	モルタル以外					
	6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円) 7)据付調整材種別	0円 モルタル					
	8)敷モルタル幅(m)	1.6					
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
	水路用鉄筋コンクリトL形プロック						
	2,200超え2,600以下 土木一般世話役	19	0.000 1	固	224,000	4,256,000	
KUTUUT	工小 放色的仪	1	.000	٨.	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員		000		04.000	04.000	
R01003	普通作業員	1	.000	Λ	24,990	24,990	
		3	3.000	L	22,365	67,095	
Y00005	按百貨	19	0.000		0	0	
Y00004	敷モルタル材料費						
F01086	2.0 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	0	0.020		4,376,015	87,520	
101000	吊上能力25t吊	1	.000	1	42,400	42,400	
	合 計					4,505,935	算出数量
	A II					4,000,900	19.000 個
	単 価		1	固		237,154	
	* * * S 単 - 101号 * * *						歩A
	L型水路,H1900×L1117/1071,斜角		1	占			当たり算出
	水路用 L 形プロック機械据付工 2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンウレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	2,000,1,900億元2,200以下, <i>////レー/パレー/、モルクル以</i> が、モルクル,1. 6,あり				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		040 000 TI			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個) 2)製品長さ(mm/個)	219,000円 2,000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品質量(kg/個)	1,900超え2,200以下					
	4)据付機械 5)接合種別	ラフテレーンクレ-ン モルタル以外					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)据付調整材種別 8)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.6					
	o) 数モルタル幅(III) 9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
D12404	ット 攻 田 外 饺 コン / ク 川 ト I 取 プロ ・・ ク						
	水路用鉄筋コンクリト L 形プロック 1,900超え2,200以下	21	.000 1	固	219,000	4,599,000	
	土木一般世話役			-	,		
R01002	特殊作業員	1	.000 ,	<u></u>	27,930	27,930	
		1	.000	L	24,990	24,990	
к01003	普通作業員	3	3.000	Į.	22,365	67,095	
Y00005	接合費			-			
Y00004	敷モルタル材料費	21	.000		0	0	
	2.0	0	0.020		4,719,015	94,380	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	1	.000	∃	42,400	42,400	
				-	, .30	,	算出数量
	合 計					4,855,795	21.000 個
	単 価			固		231,228	
	* * * S 単 - 102号 * * *						步A
	L型水路,H1900×L1380/1334,斜角		1	固			当たり算出
	水路用 L 形プロック機械据付工 2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	2,000,2,200超え2,600以下,ラクテレーククレーク,モルタル以外,モルタル,1. 6,あり				夜間耐約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	247,000円	- 1 年位	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	MH 75
	2)製品長さ(mm/個)	2,000		// (X # 5 E) . U . U	EW. JEOWAT	
	3)製品質量(kg/個)	2,200超え2,600以下				
	4)据付機械	ラフテレーンクレ-ン				
	5)接合種別	モルタル以外				
	6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円) 7)据付調整材種別	0円 モルタル				
	7) 振刊 調発材 種別 8) 敷モルタル幅 (m)	1.6				
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	水路用鉄筋コンクリトL形プロック					
	2,200超え2,600以下 土木一般世話役	19.00	00 個	247,000	4,693,000	
KUTUUT	上个一放巴前仅	1.00	00 X	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員	1.00	70 /	21,500	21,500	
		1.00	00 人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員					
Y00005	位人連	3.00	20 人	22,365	67,095	
100005	按古其	19.00	00	0	0	
Y00004	敷モルタル材料費	19.00	,,,		0	
	2.0	0.02	20	4,813,015	96,260	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]					
	吊上能力25t吊	1.00	00 日	42,400	42,400	
	A				4 054 075	算出数量
	合 計				4,951,675	19.000 個
	単 価		個		260,614	
	, 1PM		100		200,011	
	* * * S 単 - 103号 * * *					4E A
905041	L型水路,H1900×L1266/1215,斜角		個		1 000 5	歩A 当ちり算出
	<u>L型小路, F1900×L1206/1215, 料用</u> 水路用 L 形プロック機械据付工		11111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.			夜間制約作業時間:0.0		
	6,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	235,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(m/個)	2,000 2,200超え2,600以下				
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	ラフテレーンクレーン				
	5)接合種別	モルタル以外				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)据付調整材種別	モルタル				
	8)敷モルタル幅(m)	1.6				
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック					
	2,200超え2,600以下	19.00	00 個	235,000	4,465,000	
_	土木一般世話役				,,	
		1.00	00 人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員			04.000	04.000	
D04002	並添加器具	1.00	00 人	24,990	24,990	
KU1003	普通作業員	3.00	00 人	22,365	67,095	
Y00005	接合費	3.00		22,000	07,090	
		19.00	00	0	0	
	敷モルタル材料費					
	2.0	0.02	20	4,585,015	91,700	-
r01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	1.00	00 日	42,400	42,400	
	中工86/1231中	1.00	<u>ν μ</u>	42,400	42,400	算出数量
	合 計				4,719,115	
	単 価		個		248,374	
	* * * S 単 - 104号 * * *					
	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					步A
	L型水路,H1900×L1362/1311,斜角		個			当たり算出
	水路用L形プロック機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.			夜間制約作業時間:0.0		-
	6,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	245,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個)	2,000				
	3)製品質量(kg/個)	2,200超え2,600以下				
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン				
	5)接合種別	モルタル以外				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				+
	7)据付調整材種別 8)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.6				
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
.	(

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	水路用鉄筋コンクリトL形プロック		40.000		0.15.000		
	2,200超え2,600以下 土木一般世話役		19.000	個	245,000	4,655,000	
			1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員		1.000		24,990	24,990	
R01003	普通作業員				,	,	
Y00005	接合費		3.000		22,365	67,095	
			19.000		0	0	
Y00004	敷モルタル材料費 2.0		0.020		4,775,015	95,500	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]					·	
	吊上能力25t吊		1.000	<u> </u>	42,400	42,400	算出数量
	合 計					4,912,915	
	単 価			個		258,574	
	— 1 јич					200,071	
	* * * S 単 - 105号 * * *						
\$05041	L型水路,H1900×L1335/1298,斜角			個		1 000 🗖	歩 A 当たり算出
	大路用 L 形プロック機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.				夜間制約作業時間:0.0		
	6,あり				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	243,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>2)製品長さ(mm/個)</u> 3)製品質量(kg/個)	2,000 2,200超え2,600以下					
	3) 製品質重(kg/個) 4)据付機械	2,200超え2,600以下 ラフテレーンクレ-ン					
	5)接合種別	モルタル以外					
	6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円) 7)据付調整材種別	0円 モルタル					
	7) 掘刊 調整材理別 8) 敷モルタル幅(m)	1.6					
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック						
	2,200超え2,600以下		19.000	個	243,000	4,617,000	
R01001	土木一般世話役		1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員				,	,	
RU1003	普通作業員		1.000	人	24,990	24,990	
			3.000	人	22,365	67,095	
Y00005	接合費		19.000		0	0	
Y00004	敷モルタル材料費						
E01006	2.0		0.020		4,737,015	94,740	
-U1U80	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	
	A *I					4 074 455	算出数量
	合 計					4,874,155	19.000 個
	単 価			個		256,534	
	*** S単- 106号 ***						
							步A
S05041	L型水路,H1900×L1497/1460,斜角 水路用 L 形プロック機械据付工			個	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	水路用 L 形プロック機械据付工 2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	- 1,000 (上,000 (大 1,777 (豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	260,000円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個)	2,000				~	
	3)製品質量(kg/個)	2,600超え3,000以下					
	4)据付機械 5)接合種別	ラフテレーンクル - ン モルタル以外					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)据付調整材種別 8)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.6					
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
D13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック						
	水路用鉄筋コンクリトL形ノロック 2,600超え3,000以下		17.000	個	260,000	4,420,000	
	土木一般世話役				·		
R01002	特殊作業員		1.000	人	27,930	27,930	
			1.000	人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員		3.000	人	22,365	67,095	
Y00005	接合費					·	
			17.000		0	0	近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
Y00004	敷モルタル材料費 2.0	77.	0.020		4,540,015	90.800	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]						
	吊上能力25t吊		1.000	<u> </u>	42,400	42,400	算出数量
	合 計					4,673,215	17.000 個
	単 価			個		274,895	
	*** S単- 107号 ***						
005044				/ =		4 000 □	歩A 火牛口第山
	<u>L型水路,H1900×L938/1087,逆斜角</u> 水路用 L 形プロック機械据付工			個	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	<u>2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.</u> 6,あり				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	211,000円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個)	2,000			7A1X40101.0.0	运州.4运0州以上	
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1,500超え1,900以下 ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別 6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	モルタル以外 0円					
	7)据付調整材種別	モルタル					
	8) <u> </u>	1.6 あり					
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック						
	1,500超え1,900以下		22.000	個	211,000	4,642,000	
	土木一般世話役		1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員		1.000	人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員		2.500	人	22,365	55,913	
Y00005	接合費				,		
Y00004	敷モルタル材料費		22.000		0	0	
	3.0 ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		0.030		4,750,833	142,525	
	吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	经山米 巨
	合 計					4,935,758	算出数量 22.000 個
1	単 価			個		224,353	
						·	
	that the G.W. 1997 of the						
	*** S単- 108号 ***						步A
	L型水路,H1900×L967/1116,逆斜角 水路用 L 形プロック機械据付工			個	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	6,あり				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個) 2)製品長さ(mm/個)	214,000円 2,000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1,500超え1,900以下 ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別	モルタル以外					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)据付調整材種別	0円 モルタル					
	8) 敷モルタル幅(m) 9) 長期割引単価区分(賃料機械)	1.6 あり					
	水路用鉄筋コンクリトL形プロック	-					
			22.000	個	214,000	4,708,000	
R01001	1,500超え1,900以下						i
	1,500超え1,900以下 土木一般世話役		1.000	人	27,930	27,930	
R01002			1.000		27,930		
	土木一般世話役		1.000	人	27,930 24,990	24,990	
	生木一般世話役 特殊作業員 普通作業員		1.000 1.000 2.500		27,930 24,990 22,365	24,990 55,913	
R01003 Y00005	生木一般世話役 特殊作業員 普通作業員		1.000	人	27,930 24,990	24,990	
R01003 Y00005 Y00004	土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 3.0		1.000 1.000 2.500	人	27,930 24,990 22,365	24,990 55,913	
R01003 Y00005 Y00004 F01086	土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費		1.000 1.000 2.500 22.000	人	27,930 24,990 22,365	24,990 55,913 0	
R01003 Y00005 Y00004 F01086	土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 3.0 ラフテルーングに油圧伸縮ジュア型・~低騒・排対型(~2011)]		1.000 1.000 2.500 22.000 0.030	<u>Д</u>	27,930 24,990 22,365 0 4,816,833	24,990 55,913 0 144,505	算出数量 22.000 個
R01003 Y00005 Y00004 F01086	土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 3.0 3.7 3.7 3.7 3.7 3.1 3.1 3.1 3.1 3.1 3.1 3.1 3.1 3.1 3.1		1.000 1.000 2.500 22.000 0.030	<u>Д</u>	27,930 24,990 22,365 0 4,816,833	24,990 55,913 0 144,505 42,400	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 109号 * * *					
						歩A
	<u>L型水路,H1900×L1032/1182,逆斜角</u> 水路用 L 形プロック機械据付工		個	時間的制約:なし	1.000 E 制約作業時間:0.0	当たり算出
	2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	6,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	221,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(㎜/個)	2,000				
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1,900超え2,200以下 ラフテレーンクレ-ン				
	5)接合種別	モルタル以外				
	6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円) 7)据付調整材種別	0円 モルタル				
	8)敷モルタル幅(m)	1.6				
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	水路用鉄筋コンクリトL形プロック 1,900超え2,200以下	21.0	00 個	221,000	4,641,000	
	土木一般世話役					
R01002	特殊作業員	1.0		27,930	27,930	
R01003	普通作業員	1.0	00 人	24,990	24,990	
Y00005		3.0	00 人	22,365	67,095	
		21.0	00	0	0	
	敷モルタル材料費 2.0	0.0	20	4,761,015	95,220	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	1.0	00 日	42,400	42,400	
	슴 하				4,898,635	算出数量 21 000 個
						2000
	単 価		個		233,268	
	* * * S 単 - 110号 * * *					步 A
S05041	L型水路,H1900×L1167/1469,逆斜角		個		1.000 ⊟	少 A 当たり算出
	水路用し形プロック機械据付工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<u>2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.</u> 6,あり				会期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
		040 000 F		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個) 2)製品長さ(mm/個)	243,000円 2,000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品質量(kg/個)	2,200超え2,600以下				
	<u>4)据付機械</u> 5)接合種別	ラフテレーンクレ-ン モルタル以外				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)据付調整材種別 8)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.6				
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック					
	2,200超え2,600以下	19.0	00 個	243,000	4,617,000	
R01001	土木一般世話役	1.0	00 人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員	1.0	00 人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員	3.0		22,365	67,095	
Y00005	接合費					
	敷モルタル材料費	19.0		0	0	
	2.0 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	0.0	20	4,737,015	94,740	
	吊上能力25t吊	1.0	00 日	42,400	42,400	算出数量
	슴 計				4,874,155	
	単 価		個		256,534	
	* * * S単 - 111号 * * *					
			個		1 000 🗆	歩 A 当たり算出
S05044	刑水路 H1000 ♥ 1117/1/10 溢斜色					コルソ昇山
	L型水路,H1900×L1117/1419,逆斜角 水路用L形プロック機械据付工		10	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	水路用 L 形ブロック機械据付工 2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンか-ン,モルタル以外,モルタル,1.		1121	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	水路用L形プロック機械据付工				制約作業時間:0.0	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	3)製品質量(kg/個)	1,900超え2,200以下				ш. нл	110 3
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別 6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	モルタル以外 0円					
	<u>の日地・カ州ヨたり日地材質(ロ)</u> 7)据付調整材種別	モルタル					
	8) <u>敷モルタル幅(m)</u>	1.6					
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック						
	1,900超え2,200以下		21.000	個	238,000	4,998,000	
R01001	土木一般世話役						
P01002	特殊作業員		1.000	人	27,930	27,930	
101002	17/小1「木只		1.000	人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員		0.000		00.005	07.005	
Y00005	'		3.000	人	22,365	67,095	
	NIR.		21.000		0	0	
	敷モルタル材料費		0 000		5 440 045	400.000	
	2.0 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		0.020		5,118,015	102,360	
	吊上能力25t吊		1.000	В	42,400	42,400	
	A +1					5 000 775	算出数量
	合 計					5,262,775	21.000 個
	単 価			個		250,608	
	* * * S 単 - 112号 * * *						
0050 : .	HI 14000 1			100			步A
505041	L型水路,H1900×L939/985,逆斜角 水路用 L 形プロック機械据付工			個	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	パロロックロック機械が11上 1,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.				夜間制約作業時間:0.0		
	6,あり				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	206,000円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個)	1,000			// (X = 1) 10 : 0	EW. JEOWAL	
	3)製品質量(kg/個)	1,500超え1,900以下					
	4)据付機械 5)接合種別	ラフテレーングル-ン モルタル以外					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)据付調整材種別	モルタル					
	8) 敷モルタル幅(m)	1.6					
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック						
D01001	1,500超え1,900以下 土木一般世話役		22.000	個	206,000	4,532,000	
NOTOOT	工术 放色的设		1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員						
P01003	普通作業員		1.000	人	24,990	24,990	
NO 1003	自应作未免		2.500	人	22,365	55,913	
Y00005	接合費						
Y00004	敷モルタル材料費		22.000		0	0	
100004	が、こ <i>ルフル</i> 切 f f 臭 1.5		0.015		4,640,833	69,612	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		4 000		10 100	10, 100	
	吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	算出数量
	合 計					4,752,845	
				/EP		246 000	
	単 価			個		216,038	
	* * * S 単 - 113号 * * *						
	2年- 113万						步A
S05041	L型水路,H1900×L1204/1250,逆斜角			個			当たり算出
	水路用し形プロック機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.</u> 6,あり				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	233,000円		-	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	2,000 2,200超え2,600以下					
	3)袋町負重(kg/illi) 4)据付機械	ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別	モルタル以外					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
I	7)据付調整材種別 8)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.6					
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
Diois	シャロの						
	水路用鉄筋コンクリトL形プロック 2,200超え2,600以下		19.000	個	233,000	4,427,000	
				13		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
R01001 ±	上木一般世話役		1 000		27,020	27,020	
R01002 特	寺殊作業員		1.000		27,930	27,930	
R01003 卍	普通作業員		1.000		24,990	24,990	
Y00005 接	安合費		3.000		22,365	67,095	
Y00004	数モルタル材料費		19.000		0	0	
2	2.0		0.020		4,547,015	90,940	
	アラテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・-低騒・排対型(-2011)] 吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	
	合 計					4,680,355	算出数量 19.000 個
	単 価			個		246,334	
	T 184			<u> </u>		= .0,00	
	* * * S 単 - 114号 * * *						步A
	型水路,H1900×L1068/1119,逆斜角 K路用 L 形プロック機械据付工			個	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
2	2,000,1,900超え2,200以下, 5フテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル, 1.				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
6	5,あり				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	219,000円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
2	P)製品長さ(mm/個)	2,000			-	<u>—</u>	
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1,900超え2,200以下 ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別	モルタル以外					
6	· ;)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	Y)据付調整材種別 B)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.6					
	り長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
	K路用鉄筋コンクリトL形プロック ,900超え2,200以下		21.000	個	219,000	4,599,000	
R01001 ±	上木一般世話役		1.000	 	27,930	27,930	
R01002 特	寺殊作業員				·	·	
R01003 普	普通作業員		1.000	人	24,990	24,990	
Y00005 接	妾合 費		3.000	人	22,365	67,095	
Y00004 豊	数モルタル材料費		21.000		0	0	
2	0 77テレーングレーン『油圧伸縮ジプ型・-低騒・排対型(-2011)』		0.020		4,719,015	94,380	
	777 777 778 (~2011)] 3 上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	77.11.25 E
	合 計					4,855,795	算出数量 21.000 個
	単 価			個		231,228	
	*** S単- 115号 ***						
							歩A
	型水路,H1900×L1164/1215,逆斜角 K路用 L 形プロック機械据付工			個	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ト崎用 ニ がノロツク機械指17 エ 2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.				時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	, ສປ				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	229,000円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	/小母用LT/2 1971回ヨウギ1叫(ロ/回) 2)製品長さ(mm/個)	2,000			MIXHUIEU.U.U	그 사가 그랜이가 사고	
	3)製品質量(kg/個)	1,900超え2,200以下					
	i)据付機械 i)接合種別	ラフテレーンクレ-ン モルタル以外					
6	· ;)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	()据付調整材種別	モルタル					
	i)敷モルタル幅(m) i)長期割引単価区分(賃料機械)	1.3 あり					
1.	K路用鉄筋コンクリトL形ブロック ,900超え2,200以下		21.000	個	229,000	4,809,000	
R01001 ±	土木一般世話役		1.000	人	27,930	27,930	
						·	
	寺殊作業員		4 000				
R01002 特	寺殊作業員 普通作業員		1.000		24,990	24,990	
R01002 特	普通作業員		3.000	\ \ \	22,365	67,095	
R01002 特 R01003 普 Y00005 接	普通作業員						

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		1 000		42, 400	42, 400	
	吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	算出数量
	合 計					5,069,995	21.000 個
	単 価			個		241,428	
	de la la Companya de la						
	* * * S 単 - 116号 * * *						步A
	<u>L型水路, H1900×L1191/1228, 逆斜角</u> 水路用 L 形プロック機械据付工			個	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	当たり算出
					夜間制約作業時間:0.0		
	6,あり				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	232,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	2,000 2,200超え2,600以下					
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別 6)目地 1ヵ所当たり目地材費(円)	モルタル以外 0円					
	7)据付調整材種別	モルタル 1.6					
	8) 敷モルタル幅(m) 9) 長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック						
	2,200超え2,600以下		19.000	個	232,000	4,408,000	
R01001	土木一般世話役		1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員					,	
R01003	普通作業員		1.000	人	24,990	24,990	
Y00005	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		3.000	人	22,365	67,095	
			19.000		0	0	
	敷モルタル材料費 2.0		0.020		4,528,015	90,560	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]						
	吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	算出数量
	合 計					4,660,975	19.000 個
	単 価			個		245,314	
	* * * S 単 - 117号 * * *						步A
	L型水路,H1900×L1351/1388,逆斜角			個	D ま 月日 かり 生川 かり ・ ナン		当たり算出
	水路用 L 形プロック機械据付工 2,000,2,200超え2,600以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.			ı	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	6,あり				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	248,000円			※本語時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	2,000 2,200超え2,600以下					
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別 6)目地 1ヵ所当たり目地材費(円)	モルタル以外 0円					
	7)据付調整材種別	モルタル					
	8)敷モルタル幅(m) 9)長期割引単価区分(賃料機械)	1.6 あり					
	水路用鉄筋コンクリトL形プロック 2,200超え2,600以下		19.000	個	248,000	4,712,000	
	土木一般世話役						
R01002	特殊作業員		1.000	人	27,930	27,930	
R01003	普通作業員		1.000	人	24,990	24,990	
			3.000	人	22,365	67,095	
Y00005			19.000		0	0	
	敷モルタル材料費 2.0		0.020		4,832,015	96,640	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]						
	吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	算出数量
	슴 計					4,971,055	
	単 価			個		261,634	
						, , , , ,	
	*** S単- 118号 ***						

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		XX E	+12	<u>+ іщ</u>	714 114	步A
S05041	L型水路,H1900×L1450/1334,斜角		個		1.000 ⊟	当たり算出
	水路用L形プロック機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	251,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(㎜/個)	2,000 2,600超え3,000以下				
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	ラフテレーンクレーン				
	5)接合種別	モルタル以外				
	6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)据付調整材種別 8)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.6				
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	水路用鉄筋コンクリトL形プロック 2,600起え3,000以下	17.00	00 個	251,000	4,267,000	
	土木一般世話役	17.00		231,000	4,207,000	
		1.00	00 人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員	4.00		04.000	04.000	
R01003	普通作業員	1.00	<i>I</i> II	24,990	24,990	
		3.00)0 人	22,365	67,095	
Y00005	接合費					
Y00004	敷モルタル材料費	17.00	וטנ	0	0	
	2.0	0.02	20	4,387,015	87,740	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]					
	吊上能力25t吊	1.00	00 日	42,400	42,400	算出数量
	合 計				4,517,155	
	単 価		個		265,715	
	* * * S 単 - 119号 * * *					IF A
S05041	L型水路,H1900×L1613/1497,斜角		個		1 000 F	歩A 当たり算出
000011	水路用L形プロック機械据付工		- "-	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / / / /
	2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.		+	夜間制約作業時間:0.0		
	6,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	268,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個)	2,000				
	3)製品質量(kg/個)	2,600超え3,000以下				
	4)据付機械 5)接合種別	ラフテレーンか - ン モルタル以外	+			
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)据付調整材種別	モルタル				
	8)敷モルタル幅(m) 9)長期割引単価区分(賃料機械)	1.6 あり	+			
	ﻯ/ CHO레기 두 III 스기 (맞^TIXIX)					
	水路用鉄筋コンクリトL形プロック					
	2,600超え3,000以下 土木一般世話役	17.00	00 個	268,000	4,556,000	
1001001		1.00	00 人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員					
D04000	並通作業昌	1.00	00 人	24,990	24,990	
котооз	普通作業員	3.00	50 人	22,365	67,095	
Y00005	接合費					
V0000	*6.7.11.6.11.44.41.77	17.00)0	0	0	
YU0004	敷モルタル材料費 2.0	0.02	20	4,676,015	93,520	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	0.02	-	1,370,010	30,020	
	吊上能力25t吊	1.00	00 日	42,400	42,400	44 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	合 計				4,811,935	算出数量 17 000 個
					.,311,000	
	単 価		個		283,055	
	* * * S 単 - 120号 * * *					1E A
S05041	L型水路,H1900×L1651/1532,斜角		個		1 000 =	歩A 当たり算出
303041	上型小路, F1900×L1651/1532, 料用 水路用 L 形プロック機械据付工		101	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	6,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	272,000円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)水路用L形/ 1991個ヨリ半価(円/個) 2)製品長さ(mm/個)	2,000円		/水1火中寸 町 . U . U	旭州.4旭0州以上	
	3)製品質量(kg/個)	2,600超え3,000以下				
.	4)据付機械	ラフテレーンクレ - ン	1	1	I	I

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	5)接合種別	モルタル以外					
	6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円) 7)据付調整材種別	<u>0円</u> モルタル					
	8) <u>敷</u> モルタル幅(m)	1.6					
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック		17.000	/=	272,000	4,624,000	
R01001	2,600超え3,000以下 土木一般世話役		17.000	個	272,000	4,624,000	
P01002	特殊作業員		1.000	人	27,930	27,930	
			1.000	人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員		3.000		22,365	67,095	
Y00005	接合費						
Y00004	敷モルタル材料費		17.000		0	0	
	2.0 ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		0.020		4,744,015	94,880	
FU1000	7777-777-7月/油圧中離ググ型・~110種・肝対型(~2011)] 吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	
	合 計					4,881,295	算出数量
							17.000 恒
	単 価			個		287,135	
	* * * S単 - 121号 * * *						
205044				/EP		4 000 5	歩A 少たい等山
S05041	L型水路,H1900×L1593/1474,斜角 水路用 L 形プロック機械据付工			個	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	2,000,2,600超え3,000以下,ラフテレーンウレーン,モルタル以外,モルタル,1.				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	6,あり				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	266,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>2)製品長さ(mm/個)</u> 3)製品質量(kg/個)	<u>2,000</u> 2,600超え3,000以下					
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別 6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	モルタル以外 0円					
	7)据付調整材種別	モルタル					
	8)敷モルタル幅(m) 9)長期割引単価区分(賃料機械)	1.6 あり					
	水路用鉄筋コンクリトL形プロック						
	2,600超え3,000以下		17.000	個	266,000	4,522,000	
R01001	土木一般世話役		1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員				,	,	
R01003	普通作業員		1.000	人	24,990	24,990	
			3.000	人	22,365	67,095	
Y00005	接合費		17.000		0	0	
	敷モルタル材料費		0 000		4 642 045	02.040	
	2.0 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・-低騒・排対型(~2011)]		0.020		4,642,015	92,840	
	吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	答山粉早
	合 計					4,777,255	算出数量 17.000 個
	単 価			個		281,015	
	半			旧		201,015	
	* * * S 単 - 122号 * * *						
S05041	L型水路,H1900×L1000/1116,逆斜角			個		1 000 🗆	歩 A 当たり算出
	水路用L形プロック機械据付工			凹	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンウレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,あり				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個) 2)製品長さ(mm/個)	216,000円 2,000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品質量(kg/個)	1,500超え1,900以下					
	4)据付機械 5)接合種別	ラフテレーンクレ-ン モルタル以外					
	5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	モルダル以外 0円					
	7)据付調整材種別	モルタル					
	8)敷モルタル幅(m) 9)長期割引単価区分(賃料機械)	1.6 あり					
r13101	水路用鉄筋コンクリト L 形プロック 1,500超え1,900以下		22.000	個	216,000	4,752,000	
R01001	土木一般世話役				·		
			1.000		27,930	27,930	 近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
R01002	特殊作業員		1.000	٨	24,990	24,990	
R01003	普通作業員						
Y00005	接合費		2.500	人	22,365	55,913	
			22.000		0	0	
Y00004	敷モルタル材料費 3.0		0.030		4,860,833	145,825	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42.400	
					.21.00	,	算出数量
	合計					5,049,058	22.000 個
	単 価			個		229,503	
	* * * S 単 - 123号 * * *						
\$05041	L型水路,H1900×L1163/1279,逆斜角			個		1 000 日	歩 A 当たり算出
	水路用L形プロック機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり井山
	2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1. 6,あり				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
		000 000			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個) 2)製品長さ(mm/個)	233,000円 2,000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1,900超え2,200以下 ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別	モルタル以外					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)据付調整材種別	0円 モルタル					
	8) 敷モルタル幅(m) 9) 長期割引単価区分(賃料機械)	1.6 あり					
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	05.5					
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック 1,900超え2,200以下		21.000	個	233,000	4,893,000	
R01001	土木一般世話役		1.000		27,930	27,930	
R01002	特殊作業員						
R01003	普通作業員		1.000	人	24,990	24,990	
			3.000	人	22,365	67,095	
Y00005	接合實		21.000		0	0	
	敷モルタル材料費 2.0		0.020		5,013,015	100,260	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]						
	吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	算出数量
	合 計					5,155,675	21.000 個
	単 価			個		245,508	
	* * * S 単 - 124号 * * *						
							歩A
S05041	L型水路,H1900×L1187/1306,逆斜角 水路用 L 形プロック機械据付工			個	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	2,000,2,200超え2,600以下, 5 7テレーンタレ-ン,モルタル以外,モルタル,1. 6,あり				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個) 2)製品長さ(mm/個)	235,000円 2,000			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	2,200超え2,600以下 ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別	モルタル以外					
	6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円) 7)据付調整材種別	0円 モルタル					
	8)敷モルタル幅(m)	1.6					
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	עי כש					
	水路用鉄筋コンクリトL形プロック 2,200超え2,600以下		19.000	個	235,000	4,465,000	
	土木一般世話役				·		
R01002	特殊作業員		1.000	人	27,930	27,930	
R01003	普通作業員		1.000	人	24,990	24,990	
			3.000	人	22,365	67,095	
Y00005	接台賃		19.000		0	0	
I	敷モルタル材料費 2.0		0.020		4,585,015	91,700	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]					,	
	吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
- '	— 10.			712	— — IIII	<u> </u>	算出数量
	合 計					4,719,115	19.000 個
	単 価			個		248,374	
	* * * S 単 - 125号 * * *						1E A
\$05041	L型水路,H1900×L1129/1248,逆斜角			個		1 000 日	歩A 当たり算出
	水路用 L 形プロック機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.				夜間制約作業時間:0.0		
	6,あり				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	229,000円			 	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個)	2,000			MIX.313.515	21111211111	
	3)製品質量(kg/個)	1,900超え2,200以下					
	<u>4)据付機械</u> 5)接合種別	ラフテレーンか-ン モルタル以外					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)据付調整材種別	モルタル					
	8)敷モルタル幅(m) 9)長期割引単価区分(賃料機械)	1.6 あり					
	3) 依期割5 半	עיפט					
	水路用鉄筋コンクリトL形プロック						
	1,900超え2,200以下		21.000	個	229,000	4,809,000	
K01001	土木一般世話役		1.000		27,930	27,930	
R01002	特殊作業員				21,550	21,000	
			1.000	人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員		3.000		22,365	67,095	
Y00005			5.000		22,300	07,095	
			21.000		0	0	
I	敷モルタル材料費 2.0		0.020		4,929,015	98,580	
	2.0 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		0.020		4,929,013	90,300	
	吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	
	合 計					5,069,995	算出数量
	— Ā ĀI					5,009,995	21.000 恒
	単 価			個		241,428	
	* * * S 単 - 126号 * * *						
005004	「サルルは生生物でする			枚		4 000 [5 24 45]	歩A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】				 時間的制約:なし	1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0	コだり昇山
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を				夜間制約作業時間:0.0		
	行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	蓋版			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工			 	运作.4.2000000工	
	3)規格	コンクリート・鋼製					
	4)規格 5)時間的制約	40kg/枚以下 なし					
	9)法面小段面	-					
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	12)基礎砕石の施工有無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無	-					
	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	365.10	365	
							算出数量
	合計					365	1.000 [各単位]
	単 価			 [各単位]		365	
	. 1000						
	* * * S 単 - 127号 * * *						
							步A
S05801	【排水構造物工】			枚	D+88464444 + 1	1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンワート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	量版,受問記工,シグト・銅炭,+okgを超えてのkg/大次ド,なび,-,,-, 再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	0.15.T.E.O	the U.S.			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)施工区分	蓋版 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分 3)規格	コンクリート・鋼製					
	4)規格	40kgを超え170kg/枚以下					
	5)時間的制約	なし					
	9)法面小段面 11)再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なわない					
	12)基礎砕石の施工有無	- 17/17/11/14/17/4V					
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無						
	コンケリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	<u> </u>	1.000	枚	866.50	867	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		~ _				算出数量
	合 計				867	1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]	867	
	de de la Civil de Civil de la					
	* * * S 単 - 129号 * * *					步A
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)		箇所	n+8846 #1//6 #5 1	10.000 箇所	当たり算出
	ドレーン工(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	型枠および鉄筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分 3)規格区分(mm)	壁部 50mm		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)フィルター	集水				
	5)フィルター用中詰材 6)ウィープホール単価 (円/個)	1,260				
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	50				
P10110	ウィープホール					
D	50	10.000	個	1,260	12,600	
P10003	フィルター 50	10.000	個	420	4,200	
R01001	土木一般世話役	0.020		27,930	559	
R01003	普通作業員					
R01003	普通作業員	0.180	人	22,365	4,026	
		0.040	人	22,365	895	77.11.#L =
	合 計				22,280	算出数量 10.000 箇所
	単 価		箇所		2,228	
	半川				2,220	
	* * * S 単 - 130号 * * *					15.
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)		箇所		10.000 箇所	歩 A 当たり算出
	ドレーン工(ウィープホール取付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50 1)施工区分	型枠および鉄筋		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	壁部		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分 (mm) 4)フィルター	50mm 集水		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)フィルター用中詰材	-				
	6)ウィープホール単価 (円/個) 7)集水フィルターの規格区分(mm)	1,165				
D10110	ウィープホール					
	50	10.000	個	1,165	11,650	
P10003	フィルター 50	10.000	個	420	4,200	
R01001	土木一般世話役					
R01003	普通作業員	0.020	人	27,930	559	
D04000	本.这作	0.180	人	22,365	4,026	
KU1003	普通作業員	0.040	人	22,365	895	
	合 計				21 330	算出数量 10.000 箇所
						10.000 [2]//
	単 価		箇所		2,133	
	*** S単- 131号 ***					
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)		箇所		10.000 箇所	歩 A 当たり算出
	ドレーン工(ウィープホール取付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50 1)施工区分	型枠および鉄筋		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	壁部		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分 (mm) 4)フィルター	50mm 集水		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)フィルター用中詰材	-				
	6)ウィープホール単価 (円/個) 7)集水フィルターの規格区分(mm)	1,610				
D10110	ウィープホール					
	50	10.000	個	1,610	16,100	
P10003	フィルター 50	10.000	個	420	4,200	
R01001	土木一般世話役				·	
		0.020		27,930	559	 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.180		22,365	4,026	
R01003	普通作業員	0.040		22,365	895	
		0.040		22,303		算出数量
	<u>合</u> 計				25,780	10.000 箇所
	単 価		箇所		2,578	
	* * * S 単 - 132号 * * *					
	•		****		40.000 8855	步A
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付) ドレーン工(ウィープホール取付)		箇所	時間的制約:なし	10.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50 1)施工区分	型枠および鉄筋		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	壁部		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分 (mm) 4)フィルター	50mm 集水		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)フィルター用中詰材	-				
	6)ウィープホール単価 (円/個) 7)集水フィルターの規格区分(mm)	1,070 50				
P10110	ウィープホール					
	50	10.000	個	1,070	10,700	
P10003	フィルター 50	10.000	個	420	4,200	
R01001	土木一般世話役	0.020		27,930	559	
R01003	普通作業員			,		
R01003	普通作業員	0.180		22,365	4,026	
		0.040	人	22,365	895	毎山米 早
	合 計				20,380	算出数量 10.000 箇所
	単 価		箇所		2,038	
	— ім		<u> </u>		2,000	
	* * * S 単 - 133号 * * *					步 A
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)		m			当たり算出
	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)材料区分(フィルター材) 2)単価 0 円区分(フィルター材)	単粒度砕石 20~13mm しない		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)半回 0 口区ガ (フィルケー物)	Uali		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03103	単粒度砕石					
	単粒度砕石 20~13mm	1.125	m3	3,450	3,881	
	土木一般世話役	0.060	人	27,930	1,676	
R01003	普通作業員	0.440		22,365	9,841	
Y00004					921	
	8%	0.080		11,517	921	算出数量
	合 計				16,319	10.000 m
	単 価		m		1,632	
	* * * S 単 - 134号 * * *					
						步A
S07001	バイプライン基礎 バイプライン基礎		m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	砂・砂質土,現場流用土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,なし,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)基礎区分 2)材料区分	砂・砂質土 現場流用土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)パック赤ク規格	山積0.28m3(平積0.20m3)				
	4)締固め機械 5)締固め区分	振動コンパ [°] クタ 区分				
	6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし なし				
2015	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
	土木一般世話役	0.250		27,930	6,983	
R01003	普通作業員	0.920			20,576	
P01002	特殊作業員		<u> </u>	22,365	20,576	
KU1002		0.200		24,990	4,998	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
Y00004	諸雑費 12%	0.120		4,998	600	
F08011	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]					
P34029	<u>山積0.28m3(平積0.20m3)</u> 軽油	0.300	<u> </u>	8,680	2,604	
R01021	<u></u>	6.300	L	134	844	
101021	Z=+0.3 (197/h)	0.190	人	22,890	4,349	佐山井 見
	合 計				40,954	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		4,095	
	* * * S 単 - 135号 * * *					步A
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VP 200mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05031	4)管長区分 硬質ポリ塩化ビニル管	4.0m管				
Y00004	<u>一般管VP 径200 長4.0m</u> 雑材料費	2.440	本	14,300	34,892	
	2% 土木一般世話役	0.020		34,892	698	
		0.100	人	27,930	2,793	
R01002	特殊作業員	0.160	人	24,990	3,998	
R01003	普通作業員	0.220		22,365	4,920	
		0.220		22,300		算出数量
	合 計				47,301	10.000 m
	単 価		m		4,730	
	* * * S 単 - 136号 * * *					
S07035	 高密度ポリエチレン管機械布設 (3ヶ月未満45%損耗率)		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管機械布設 高密度ポリエチレン管,600mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)管の単価(円/m)	7,043円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管種区分 3)管径区分(mm)	高密度ポリエチレン管 600mm		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P07101	4)長期割引単価区分(賃料機械) 高密度ポリエチレン管	なし				
		100.000	m	7,043	704,300	
R01001	土木一般世話役	0.820	人	27,930	22,903	
R01002	特殊作業員	2.050	 	24,990	51,230	
R01003	普通作業員					
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	2.980	人	22,365	66,648	
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 軽油	2.020	日	11,000	22,220	
	ルドロ−ル給油 運転手 (特殊)	43.000	L	134	5,762	
NO 1021	х ет и Ј (19/м /	1.520	人	22,890	34,793	77.11.24 =
	合 計				907,856	算出数量 100.000 m
	単価		m		9,079	
	——————————————————————————————————————				5,075	
	* * * S 単 - 137号 * * *					步A
S07035	高密度がリエチン管機械布設(管は一次施工品を流用) 高密度がリエチン管機械布設		m	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	高密度ポリエチレン管,600mm,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管の単価(円/m) 2)管種区分	0円 高密度ポリエチレン管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm)	600mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P07101	高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管	100.000	m	0	0	
R01001		100.000	m 人	27,930	22,903	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
R01003	普通作業員	2.980		22,365	66,648	
F08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]				·	
P34029	<u>標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t</u> 軽油	2.020	且	11,000	22,220	
	パール給油	43.000	L	134	5,762	
R01021	運転手(特殊)	1.520		22,890	34,793	
	A #				202 556	算出数量
	合 計				203,556	100.000 m
	単 価		m		2,036	
	*** S単- 138号 ***					
S08031	コンクリート舗装工(人力)		m²		100.000 m	歩 A 当たり算出
	コンクリート舗装工(人力)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),10cm</u> 1)生コンクリート規格	上縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補正.なし	
	2)舗設厚(cm)	10cm		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週怀.4週0杯以上	
J02054	生コンクリート(高炉B) 18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	10.600	m3	23,000	243,800	
R01001	土木一般世話役			·	,	
R01002	特殊作業員	0.500	人	27,930	13,965	
R01003	普通作業員	1.100	人	24,990	27,489	
		2.100	人	22,365	46,967	
Y00004	雑品 2%	0.020		88,421	1,768	
					333 080	算出数量 100.000 ㎡
	<u>合</u> 計				333,969	100.000 m
	単 価		m²		3,340	
	*** S単- 139号 ***					
000040			. 2		400,000	步A
508042	<u>砂利舗装工(機械)</u> 砂利舗装工(機械)		m²	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	グラッシャラン, C-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 不要, なし, なし 1)舗設材の種別	クラッシャラン		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)規格	C-40		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)仕上がり厚さ 4)敷均し幅	10cm 2.5m以上		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)施工区分	敷均し				
	6)舗装面仕上げ作業の必要性 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	不要 なし				
	8) 単価 0 円区分(舗設材)	なし				
	クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	11.600	m3	2,750	31,900	
	土木一般世話役					
R01003	普通作業員	0.200	人	27,930	5,586	
M02041	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	0.620	人	22,365	13,866	
	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	2.500	時間	2,010	5,025	
P34029	軽油 パトロール給油	15.000	L	134	2,010	
R01021	運転手(特殊)	0.400		22,890	9,156	
		0.400		22,090		算出数量
	合 計				67,543	100.000 m ²
	単 価		m²		675	
	*** S単- 140号 ***					
\$15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m²		1.000 ⊟	歩 A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	表土堀削,あり 1)施工区分	表土堀削		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.390	В	9,940	13,817	
P34029	軽油					
	パール給油	88.000	L	134	11,792	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)					110
		1.00	이 스	22,890	22,890	算出数量
	合 計				48.499	昇出致重 887.000 ㎡
	н н				10,100	0011000 111
	<u> </u>		m²		55	
	* * * S 単 - 141号 * * *					步A
S15004	耕地復旧(耕起)		m²		100.000 m	当たり算出
	耕地復旧(耕起)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無 1)石礫、雑物除去	無		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	T) HEAL OUTUPOLA	ATT.		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型]					
	四輪駆動 22kw級(30PS)	0.29	0 時間	1,780	516	
P34029	軽油 パトロール給油	0.80	0 L	134	107	
R01022	運転手(一般)	0.00		104	107	
	ALLES #16	0.06	0 人	21,105	1,266	
Y00004	諸雑費 14%	0.14	0	1,889	264	
		3.14		1,000		算出数量
	合 計				2,153	100.000 m²
	単 価		m²		22	
				-		
	* * * S 単 - 142号 * * *					
						歩A
	<u>ル、ックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)]</u> ル、ックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)]		日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ	M02096		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上) 3)単価算出区分	M02096 運転1日当たり算出		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.3時間		7. T.	21111211111	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64 機械損料等のみ				
	6) 単価計上区分 7) 岩石補正区分	岩石補正なし				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品)	-				
N00000	15)規格(消耗部品)	-				
MU2U96	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.00	0 8	18,700	18,700	
						算出数量
	合 計				18,700	1.000 各単位
	単 価		各単位		18,700	
Y00001	単位					
	*** S単- 143号 ***					
	5 + 1 170 T					步A
S16002	高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型]		日	n+8846#1/45 4: *	1.000 各単位	当たり算出
	高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム・パスケット型] ,作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2,交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ	M04421		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 5.0		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)連転「ロヨにリ連転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.40		/水1X H寸 旬・U・U	四小子炮0小以上	
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分 7)燃料の計上方法	軽油機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M04421	高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスケット型]					
	作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2	1.40	0 供用日	9,610	13,454	
P34029	軽油 パ・トロール給油	18.00	0 L	134	2,412	
		13.00		134		算出数量
	合 計				15,866	1.000 各単位
	単 価		各単位		15,866	
Y00001	·				, ,	
						近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H 101	× ±	<u> </u>	一 一		ma 9
	* * * S 単 - 144号 * * *					
	^ ^ ^ 3 里 - 144号					步A
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(2次)]		且		1.000 各単位	当たり算出
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(2次)] ,60~65t吊,交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	,00~031円,交貨耐桶正対象/Y 1)機械コード 単位が日のみ	M04609		夜回前約1F乗時间.0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転 1 日当たり運転時間(T)	6.0 1.33		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による 0.0				
	<u>8)燃料消費量(入力の場合)</u> 9)交替制作業補正区分	文替制補正対象外				
	<u>'</u>					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(2次)] 60~65t吊	1 330	供用日	66,300	88,179	
P34029		1.550	洪州口	66,300	00,179	
	パトロール給油	120.000	L	134	16,080	
	△ ±4				404.050	算出数量
	合 計				104,259	1.000 各単位
	単 価		各単位		104,259	
Y00001	単位					
	+++ CM //FD +++					
	* * * S 単 - 145号 * * *					歩A
S16003	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]		供用日		1.000 供用日	-
	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ	M23121		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M23121	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]					
	測定レペル~130dB測定周波数20~8000Hz	1.000	供用日	426	426	
	A 41					算出数量
	合計				426	1.000 供用日
	単 価		供用日		426	
	* * * S 単 - 146号 * * *					
	1 - 441 × 554 = 4446×1° =1 7015					步A
	トラックケレーン[油圧伸縮ジプ型] トラックケレーン[油圧伸縮ジプ型]		日	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	トラッククレーン(油圧伸縮ジプ型),4.9ton吊り			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械区分	トラックケレーン(油圧伸縮ジプ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格 3)運転1日当たり運転時間(T)	4.9ton吊り 0.0		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
Ţ	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]					
	吊上能力4.9t吊	1.000	日	38,500	38,500	
	Δ ±1				20 500	算出数量
	合 計				36,500	1.000 日
	単 価		日		38,500	
	*** S単- 147号 ***					
010004	+maT				40.000	歩A 出た口管中
	<u> 土のう工</u> 土のう工		m3	時間的制約:なし	10.000 mg 制約作業時間:0.0	当たり算出
	仕拵え~設置~撤去			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分	仕拵え~設置~撤去		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				秦本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	土のう 化学繊維使用	E00 000	++-	A-7	0.500	
	62cm×48cm 普通作業員	500.000	枚	17	8,500	
		14.500	人	22,365	324,293	
					200 700	算出数量
-	合計				332,793	10.000 m3
	単 価		m3		33,279	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 148号 ***					
\$18002	大型土のう工		袋		1 000 日	歩 A 当たり算出
010002	大型土のう工		-10	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>撤去,パックホウ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり</u> 1)施工区分	撤去		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	fix 云 パ・ックホウ		素当補止.なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分	0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役					
D04000	ᄮᅭ <i>ᄔ</i> ᄽᄝ	1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員	1.000	人	24,990	24,990	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]					
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	1.260	日	11,000	13,860	
	パール給油	78.000	L	134	10,452	
R01021	運転手 (特殊)	1.000		22,890	22,890	
		1.000	_^	22,090	,	算出数量
	合 計				100,122	144.000 袋
	単 価		袋		695	
	T 11ML				555	
	* * * S 単 - 149号 * * *					
040000	+= L 0.2.T		44		4 000 0	步A
\$18002	<u>大型土のう工</u> 大型土のう工		袋	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)施工機械区分	製作・設置 バックホウ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	現地土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋)	0.000 0.000m3				
	5) 購入工材数量(III3 / 校) 6) 大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	あり				
		1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員	1.000		24,990	24,990	
R01003	普通作業員					
Y00004	☆ メル仕 連	1.000	人	22,365	22,365	
100004	日日 小丘 尹气	0.040		75,285	3,011	
P37003	大型土のう袋	00.000	+	4 400	20, 000	
F08063	大型土のう袋 バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	36.000	枚	1,100	39,600	
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.390	日	11,000	15,290	
P34029	軽油 パトロール給油	104.000	L	134	13,936	
	運転手(特殊)					
		1.000	人	22,890	22,890	算出数量
	会 計				170,012	身山致重 36.000 袋
			44.		4 700	
	単 価		袋		4,723	
	*** S単- 150号 ***					
						步A
S18002	大型土のう工 大型土のう工		袋	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	撤去,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)施工機械区分	撤去 パ・ックホウ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分 7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	大型土のう袋 なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P01001	土木一般世話役					
1001 N	工小 限巴前仅	1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	24,990	24,990	 近畿農政局

コード		数:	量	単位	単価	金額	備考
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	**	<u> </u>	+14	— т	21¢ BH	MH 5
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t		1.260	日	11,000	13,860	
P34029	軽油						
	パール給油		78.000	L	134	10,452	
R01021	運転手(特殊)		4 000		00.000	00.000	
			1.000		22,890	22,890	算出数量
	合 計					100 122	昇山数里 144.000 袋
	H N					100,122	144.000 20
	単 価			袋		695	
	*** S単- 151号 ***						
	^ ^ ^ 5早- 151亏						步A
S18002	大型土のう工			袋		1.000 ⊟	当たり算出
	大型土のう工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設置,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	設置			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり)	ハ゛ックホウ 0.000			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)購入工材早111(m3ヨにリ) 5)購入土材数量(m3/袋)	0.000 0.000m3			洙仪時间:0.0	週休:4週8休以上	
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋					
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし					
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
20.5	L.L. ARIHATZE						
K01001	土木一般世話役		1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員		1.000		27,930	27,930	
	1970日本文		1.000	人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員				2.,550	2.,000	
			1.000	人	22,365	22,365	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]			_			
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		1.360	<u> </u>	11,000	14,960	
P34029	♥全汨ール・パート・パート・パート・パート・パート・パート・パート・パート・パート・パート		94.000	L	134	12,596	
	運転手(特殊)		34.000		104	12,000	
			1.000	人	22,890	22,890	
							算出数量
<u> </u>	合 計					125,731	86.000 袋
	м /ш			44		4 400	
	単 価			袋		1,462	
i I							
	* * * S 単 - 152号 * * *						
_							步A
	排水ポンプ運転(小口径)			箇所	D ± 88 かり 生 1 かり ・ ナン 1		当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 73,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)運転日数	73			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	発動発電機					
	5、复知到31分460八人条约州长、						
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
F02070	,						
	発動発電機[G駆動・~低騒音型]		80.300		473	37,982	
	,		80.300	B	473	37,982	
P34001	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド		80.300 2,117.000	日 L	473 143	37,982 302,731	
P34001	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン		2,117.000	L	143	302,731	
P34001 R01002	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員					,	
P34001	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員		2,117.000	L	143 24,990	302,731 310,126	
P34001 R01002	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員		2,117.000	L	143	302,731	算出数量
P34001 R01002	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員		2,117.000	L	143 24,990	302,731 310,126 52,067	算出数量 1.000 箇所
P34001 R01002	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 特殊作業員 諸雑費 合計		2,117.000	L	143 24,990	302,731 310,126 52,067 702,906	
P34001 R01002	発動発電機[G駆動・- 低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員 諸雑費		2,117.000	L	143 24,990	302,731 310,126 52,067	
P34001 R01002	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 特殊作業員 諸雑費 合計		2,117.000	L	143 24,990	302,731 310,126 52,067 702,906	
P34001 R01002	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 特殊作業員 諸雑費 合計		2,117.000	L	143 24,990	302,731 310,126 52,067 702,906	
P34001 R01002	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 特殊作業員 諸雑費 合計		2,117.000	L	143 24,990	302,731 310,126 52,067 702,906	
P34001 R01002	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員 諸雑費 合計		2,117.000	L	143 24,990	302,731 310,126 52,067 702,906 702,906	1.000 箇所 歩A
P34001 R01002 Y00004 S18006	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価 *** S単- 153号 ***		2,117.000	L	143 24,990 650,839	302,731 310,126 52,067 702,906 702,906	1.000 箇所
P34001 R01002 Y00004 S18006	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価 *** S単-153号 *** 排水ポンブ運転(小口径) 排水ポンブ運転(小口径)		2,117.000	L 人	143 24,990 650,839 時間的制約:なし	302,731 310,126 52,067 702,906 702,906	1.000 箇所 歩A
P34001 R01002 Y00004 S18006	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価 *** S単- 153号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 105,常時排水,0以上 ~ 6未満,発動発電機,あり	あり	2,117.000	L 人	143 24,990 650,839 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	302,731 310,126 52,067 702,906 702,906 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 箇所 歩A
P34001 R01002 Y00004 S18006	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価 *** S単-153号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 105,常時排水,0以上-6未満,発動発電機,あり 1)運転日数	あり 105	2,117.000	L 人	143 24,990 650,839 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	302,731 310,126 52,067 702,906 702,906 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 箇所 歩A
P34001 R01002 Y00004 S18006	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS 2号 レギュラースタンド 特殊作業員 諸雑費 合計 単価 *** S単-153号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 105,常時状,の以上~6未満,発動発電機,あり 1)運転日数 2)排水方法	あり 105 常時排水	2,117.000	L 人	143 24,990 650,839 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	302,731 310,126 52,067 702,906 702,906 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 箇所 歩A
P34001 R01002 Y00004 S18006	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価 *** S単-153号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 105,常時排水,0以上-6未満,発動発電機,あり 1)運転日数	あり 105	2,117.000	L 人	143 24,990 650,839 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	302,731 310,126 52,067 702,906 702,906 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 箇所 歩A
P34001 R01002 Y00004 S18006	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員 諸雑費 合計 単価 *** S単-153号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 105,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h)	あり 105 常時排水 0以上~6未満	2,117.000	L 人	143 24,990 650,839 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	302,731 310,126 52,067 702,906 702,906 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 箇所 歩A
P34001 R01002 Y00004 S18006	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価 *** S単-153号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 105,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり 105 常時排水 0以上~6未満 発動発電機	2,117.000	L 人	143 24,990 650,839 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	302,731 310,126 52,067 702,906 702,906 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 箇所 歩A
P34001 R01002 Y00004 S18006	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価 *** S単-153号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 105,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械) 発動発電機[G駆動・~低騒音型]	あり 105 常時排水 0以上~6未満 発動発電機	2,117.000 12.410 0.080	L 人	日43 24,990 650,839 650,839 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	302,731 310,126 52,067 702,906 702,906 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 箇所 歩A
P34001 R01002 Y00004 S18006	発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量2kva ガソリン JIS2号 レギュラースタンド 特殊作業員 諸雑費 合 計 単 価 *** S単-153号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 105,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり 1)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり 105 常時排水 0以上~6未満 発動発電機	2,117.000	L 人	143 24,990 650,839 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	302,731 310,126 52,067 702,906 702,906 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 箇所 歩A

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
R01002	特殊作業員	17.850	人	24,990	446,072	
Y00004	諸雑費	0.080		936,139	74,891	
		0.080		930,139	,	算出数量
	合計				1,011,030	1.000 箇所
	単 価				1,011,030	
	*** S単- 154号 ***					
\$18006	排水ポンブ運転(小口径)		箇所		1 000 第66	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)		四7/1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	7,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり 1)運転日数	7		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法 3)排水量(m3/h)	常時排水 0以上~6未満		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	発動発電機		7K12.9123.010	ZIII IZOINAL	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02070	発動発電機[G駆動・〜低騒音型] 定格容量2kva	7.700	日	473	3,642	
P34001	ガソリン					
R01002	<u>JIS2号 レギュラースタンド</u> 特殊作業員	203.000	L	143	29,029	
Y00004		1.190	人	24,990	29,738	
100004	阳 种 异	0.080		62,409	4,993	
	合 計				67,402	算出数量 1.000 箇所
	単 価				67,402	
	* III				07,402	
	*** S単- 155号 ***					步A
	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所			当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	口径 50mm なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	4) 区别到于 间位为(莫州风水)	74.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
R01003	普通作業員	0.300	人	27,930	8,379	
		0.500	人	22,365	11,183	算出数量
	合 計				19,562	1.000 箇所
	単 価		箇所		19,562	
	that a W reell state					
	* * * S単 - 156号 * * *					步A
S18031	足場工 足場工		掛㎡	時間的制約:なし	100.000 掛m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	なし,手摺先行型枠組,あり	手摺先行型枠組		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)足場区分 2)安全ネット区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	27,930	44,688	
R01012	とびエ					
R01003	普通作業員	7.000	人	26,880	188,160	
	ラフテレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	1.300	人	22,365	29,075	
	吊上能力25t吊	1.400	日	42,400	59,360	
Y00004	珀班貝	0.340		321,283	109,236	
	合 計				430.519	算出数量 100.000 掛㎡
			+±12			200,000
	単 価		掛㎡		4,305	
	* * * S 単 - 157号 * * *					<u> </u>
S18032	支保工		空m3		100.000 空m3	歩 A 3 当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
<u> </u>				- 平位	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	MH -2
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	パイプサポート支保			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)支保耐力KN/m ²	40KN/㎡以下			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役		2.600		27,930	72,618	
R01009	型わく工		4.700		29,085	136,700	
R01012	とびエ						
R01003	普通作業員		2.200	<u> </u>	26,880	59,136	
Y00004	諸維費		5.100	人_	22,365	114,062	
			0.150		382,516	57,377	算出数量
	合 計					439,893	100.000 空m3
	単 価			空m3		4,399	
649060	* * * S 単 - 158号 * * * 土工用マット(シート類)敷設・撤去			m²		100,000 55	歩 A 当たり算出
310002	土工用マット(シート類) 敷設・ 撤去				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	敷設~撤去				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	敷設~撤去			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	150			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					/木1文中引出,0.0	超休.4週0休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シ・ト類)		104.000	m²	150	15,600	
R01003	普通作業員		0.480	人	22,365	10,735	
			0.400		22,303	,	算出数量
	合 計					26,335	100.000 m²
	 			m²		263	
	* * * S単 - 159号 * * *						
S18062	 土工用マット(シート類)敷設・撤去			m²		100.000 m	歩 A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 撤去				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	撤去			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	120			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	遺休:4週8休以上	
R01003	普通作業員		0.320	人	22,365	7,157	
	合 計					7 157	算出数量 100.000 ㎡
						,	100.000 111
	単 価			m²		72	
	* * * S 単 - 160号 * * *						步A
S18071	仮橋· 仮桟橋設置・撤去工(下部工) 仮橋· 仮桟橋設置・撤去工(下部工)			ton	時間的制約:なし	10.000 ton 制約作業時間:0.0	当たり算出
	直接基礎(橋脚),撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,あり				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)基礎形式 2)施工内容	直接基礎(橋脚) 撤去			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 施工内谷 3) 使用機械				基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)加少規格 5)長期割引単価区分	25t吊 あり					
	橋りょう世話役						
			1.100	人	39,270	43,197	
	橋りょう特殊工		3.000	人	32,235	96,705	
R01011	溶接 工 		1.000	人	28,875	28,875	
R01003	普通作業員		1.400	人	22,365	31,311	
Y00004	諸雑費		0.010		200,088	2,001	
F01086	ラフテレーン(油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(-2011)]						
	吊上能力251吊		0.700	日	42,400	29,680	算出数量
	合 計					231,769	10.000 ton

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	単 価			4		22 477	
	半 個			ton		23,177	
	*** S単- 161号 ***						
S18074	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)			ton		10 000 tor	歩 A 当たり算出
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,あり</u> 1)施工内容	撤去			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)使用機械 3)規格	ラフテレーングレーン 25t吊			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	あり			/木仪时间.0.0	週怀.4旭0杯以上	
R01051	橋りょう世話役		0.340	\downarrow	39,270	13,352	
R01052	橋りょう特殊工						
R01011	溶接工		1.000	人	32,235	32,235	
D01003	普通作業員		0.130	人	28,875	3,754	
KU1003	肯迪FF莱貝		0.170	人	22,365	3,802	
Y00004	雑品		0.050		53,143	2,657	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]						
	吊上能力25t吊		0.290	日	42,400	12,296	算出数量
	合 計					68,096	10.000 ton
	単 価			ton		6,810	
	* * * S 単 - 162号 * * *						步A
	仮橋·仮桟橋設置·撤去工(覆工板)			m²	D+88464446 45 1		当たり算出
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(覆工板) 撤去,ラフテレーンクレーン,25t吊,あり				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工内容 2)使用機械	撤去 ラフテレーンクレーン			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)規格	25t吊			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分	あり					
			0.270	人	27,930	7,541	
R01012	20I		0.800	人	26,880	21,504	
R01003	普通作業員		0.120		22,365	2,684	
Y00004	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0.120	人	22,303	2,004	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		0.020		31,729	635	
	吊上能力25t吊		0.210	日	42,400	8,904	
	合 計					41,268	算出数量 100.000 ㎡
	—————————————————————————————————————			m²		413	
	単 価	+		111		413	
		+					
	* * * S 単 - 163号 * * *						15.
S18076	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(高欄)			m		<u>10</u> 0.000 m	歩 A 当たり算出
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(高欄) 単管パイプ型,撤去,312.5m,0日,0回,N1<90,0円,,,なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)高欄型式	単管パイプ型			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分 3)単管パイプ型の時100m当数量	撤去 312.5m			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)供用日数(N1)	0日					
	5)供用期間中の使用回数(YYSK) 6)ガードレール1m当単価(ガードレール型の時)	0回 0円					
	9)長期割引単価区分	なし		_			
R01001	土木一般世話役						
R01003	普通作業員	+	0.600	人	27,930	16,758	
			2.100	人	22,365	46,967	答山粉早
	合 計					63,725	算出数量 100.000 m
	単 価			m		637	
	于 四	+		111		037	
	* * * S単 - 164号 * * *						1E A
S19003	輸送費(仮設材)			ton		1.000 tor	歩A 当たり算出

		**-	1 11/14	W /π	A 65	/# * ~
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	輸送費(仮設材)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板		-	夜間制約作業時間:0.0		
	以外),,積込・取卸,0.0,0.0			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用单価区分	基本運賃(自動入力)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円	-			
	3)製品長	12m以内				
	4)運搬距離(片道)	10kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
- 1	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込·取卸				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
-	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
46601	仮設材輸送運賃料金					
	10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,350	4,350	
16402	積卸し費					
	積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
						算出数量
	合 計				5,850	1.000 ton
	単 価		ton		5,850	
$\perp \perp$	* * * S 単 - 165号 * * *					
						步A
	土木シート運搬		空m3		100.000 空m3	当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3.0km 以下,良好			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運搬距離	3.0km 以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
:	2)路面条件	良好		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
03005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
	10t積級	1.290	供用日	20,000	25,800	
- 1	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)					
	積載重量 10.0t積	1.290	供用日	667	860	
34029						
	パトロール給油	60.000	L	134	8,040	
01022	運転手(一般)					
		1.000	人	21,105	21,105	
						算出数量
	合 計				55,805	100.000 空m3
	単 価		空m3		558	
\longrightarrow			-			
	districts of Manager 1					
\rightarrow	* * * S 単 - 166号 * * *		-			
						步A
	SP 積込(ルーズ)		m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
\longrightarrow				I		
1.	1)土質	1 = 4				
		土砂				
2	1) 上貝 2) 作業内容	土砂 土量50,000m3未満				
	2)作業内容					
			m3		220	
	2)作業内容		m3		220	
	2)作業内容		m3		220	
	ý 2)作業内容 単 価		m3		220	
	2)作業内容		m3		220	D- A
	2)作業内容 単 価 *** S単- 167号 ***					
A0103 \$	2)作業内容 単 価 *** S単 - 167号 ***		m3	0+88646*** A	1.000 m3	歩 A 当たり算出
.0103 \$	2)作業内容 単 価 *** S単 - 167号 *** SP 床掘り SP 床掘り			時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	1 *
.0103 \$	2)作業内容 単 価 *** S単 - 167号 ***			夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1 *
.0103 \$	2)作業内容 単 価 *** S単 - 167号 *** SP 床掘り SP 床掘り			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1 *
.0103 \$	2)作業内容 単 価 *** S単 - 167号 *** SP 床掘り SP 床掘り			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
A0103 \$	2)作業内容 単 価 *** S単 - 167号 *** SP 床掘り SP 床掘り			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1 *
A0103 \$	2)作業内容 単 価 *** S単 - 167号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 標準, 無し, 無し, あり	土量50,000m3未満		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
A0103 \$	型 価 *** S単 - 167号 *** SP 床掘り まひ,標準,無し,無し,あり	土量50,000m3未満 土砂		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
00103	2)作業内容 単 価 *** S単 - 167号 *** SP 床掘り 1) 土砂,標準,無し,無し,あり	土量50,000m3未満 土砂 標準		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
0103	②作業内容 単 価 *** S単 - 167号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	土量50,000m3未満 土砂 標準 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
0103	型 価 *** S単 - 167号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土量50,000m3未満 土砂 標準 無し 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
0103	②作業内容 単 価 *** S単 - 167号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり	土量50,000m3未満 土砂 標準 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
0103	型 価 *** S単 - 167号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土量50,000m3未満 土砂 標準 無し 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
0103	2)作業内容 単 価 *** S単- 167号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土量50,000m3未満 土砂 標準 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
0103	型 価 *** S単 - 167号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土量50,000m3未満 土砂 標準 無し 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
0103	2)作業内容 単 価 *** S単- 167号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土量50,000m3未満 土砂 標準 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
0103	2)作業内容 単 価 *** S単- 167号 *** SP 床掘り SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,あり 1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無 5)長期割引単価区分	土量50,000m3未満 土砂 標準 無し 無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

	- 4			W /#	^ +-	
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
						歩A
	SP 土砂等運搬		m3			当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			夜間制約作業時間:0.0		
	し,11.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	11.5km以下				
	単 価		m3		1,711	
	*** CM 100E ***					
	* * * S 単 - 169号 * * *					
						步A
A0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻		m3			当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	-		-		
	3)障害の有無					
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		810.7	
	* * * S 単 - 170号 * * *					
						歩A
	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻		m3			当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	10,000m3未満				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無し				
	4) 技期制51 半 個 区 刀	なし				
	単 価				231.6	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		m3		231.0	
				+		
	*** S単- 171号 ***					
	2+ - III 5			 		步A
Δ0151	SP 基面整正		m²		1 000 ~~	歩A 当たり算出
	SP 基面整正		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	多の 全国 発圧 あいま ままま ままま ままま ままま ままま ままま ままま ままま ままま			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	坐脚走 止			夜間刷約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
				家当開止: なし 基本給時間:8.0	型熟帝補止: なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/小1×中可目 . U . U	교까·카뭰O까以上	
	1)整形区分	基面整正	+			
	· / エニ/ノ ニンノJ	- 로메프 LL				
	単 価		m²		447.3	
	— IM				771.5	
-						
	*** S単- 172号 ***					
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					步A
A0152	SP 法面整形		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					~-FI	
		盛土部	+			
	1)整形筒所		1	I		
	1)整形箇所 2)法面締因めの有無	有口				
	2)法面締固めの有無	有り無し				
	2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無	無し				
	2)法面締固めの有無					

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20 -				110 3
	単 価		m²		656.2	
	* * * S 単 - 173号 * * *		+			步A
SA0161	SP 整地		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 整地			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	残土受入れ地での処理,-,-,あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	残土受入れ地での処理	+			
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- あり				
	4) 区州南汀丰	60.7	+			
	単 価		m3		116.1	
			+			
	*** S単- 174号 ***		+			± ^
SA0221	SP 殼運搬		m3		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,34.3km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	+			
	1)放光生TF集 2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4) 運搬距離	34.3km以下	+			
	単 価		m3		3,668	
			+			
	* * * S単 - 175号 * * *					
\$40224	SP 殼運搬		m3		1 000 mg	歩 A 当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり昇山
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) ±0.7% LL //-344	->.611 1 / 64 65 \ 48 > 5 4 4 5 1 1 2 - 4 - 1	+			
	1)	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	14.4km以下	+			
	単 価		m3		2,429	
			+			
	*** S単- 176号 ***					
\$40294	SD 吸出1.防止材料署		m²		1 000	歩 A 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	全面			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4 \ ≥ 以 架 友 / J+	△売				
	1)設置条件	全面				
			1			
	単 価		m²		870.4	
	* * * S 単 - 177号 * * *					
	3年- 111万 """		+			步A
	SP 基礎砕石		m²			当たり算出
	SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下 計 b オス あり 再生クラッシャラン PC_/			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-2 0 40~0mm			夜間耐約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ	 12.5cmを超え17.5cm以下 計上する	+			

	77. 15	W	W (A-	W /T	A 65	/# +·
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	₩ / ≖		2		4 200	
	単 価		m²		1,269	
	* * * S 単 - 178号 * * *					
						步A
A0301	SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	22.5cmを超え27.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4			夜間制約作業時間:0.0		
	0 40 ~ 0mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ	22.5cmを超え27.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単		m²		1,878	
	* * * S単 - 179号 * * *					
	<u> 3年- 1/85</u>					步A
10301	SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4C			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
Ī	40 ~ 0mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)功工の原文	7.50m 左切 ラ10.50m 以 エ		+		
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,178	
	* * * S 単 - 180号 * * *					步A
\0311	SP コンクリート		m3		1 000 mg	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート		IIIJ	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法 3)カリートの計上	コンクリー・は、ソフ。車打設 計上する				
	3)3/ククートの計工 4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
Ī	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
\rightarrow						
	72E /TE		_		00.050	
\rightarrow	単 価		m3		29,850	
	*** S単- 181号 ***					
						步A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
- 1	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/水1又4寸 引・U・U	교M·카멜OM以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートオ゜ンフ゜車打設				
		計上する				
	3)コンクリートの計上			1		
	3) リングリートの計上 4) 設計日打設量	10m3以上100m3未満				
		10m3以上100m3未満 一般養生				
	4)設計日打設量					
	4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	一般養生				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
- '	□ 10°	<u> </u>	+112	<u>+</u> іщ	71¢ FIX	IM 5
	単 価		m3		30,490	
	* * * S 単 - 182号 * * *					
	00> 511 1					步A
	<u>SP コンクリート</u> SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	無筋·鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
					週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3) 3) がリートの計上 4) 設計日打設量	計上する				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	10)然情区为	10-0-23(20)(ajx b) W/003/				
	単 価		m3		32,400	
	* * * S 単 - 183号 * * *					
040044	00 = 3.411					步A
	<u>SP コンクリート</u> SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12			夜間制約作業時間:0.0		
	-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類	- 一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	10/White 23	21 12 20(20) (ajy/ b) 11/000%				
	単 価		m3		33,050	
	* * * S 単 - 184号 * * *					
\$40311	SP コンクリート (均しコンクリート)		m3		1 000 m ³	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート		_	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
			Ш			
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物	T			
	2)打設工法	人力打設				
	3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量	計上する -				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ 水平打設 野 ***	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	+			
	, ·-··· -	(-) (1-3/4 -) 1/1 000%				
					20 15-	
	単 価		m3		32,400	
	* * * S 単 - 185号 * * *					1 - 4
340311	SP コンクリート (無筋コンクリート)		m3		1 000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート (無助コングリート) SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		İ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

コード	A 1h	** =	14 A	₩ / ≖		/# **
	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
ļ	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	10/MIGED	10 0 20(20) (12) 17 000%				
	単 価		m3		32,400	
					,	
	* * * S 単 - 186号 * * *					
	00 -> 511 1					步A
	SP コンクリート		m3	n+0046#146 4-1		当たり算出
- 1	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
J	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
J				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポーンプ・車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	11エッる 10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し	-	-		
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		29,850	
	— 1 _{PM}					
	The CM AND STATE					
\rightarrow	*** S単- 187号 ***					
ļ						歩 A
	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
ļ	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
ļ				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
,	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m²		4.818	
	単 価		m²		4,818	
	単 価		m²		4,818	
			m²		4,818	
	単 価 *** S単- 188号 ***		m²		4,818	歩A
			m² m²			歩A 当たり算出
A0312	*** S単- 188号 ***			時間的制約:なし		
SA0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠				1.000 mi 制約作業時間:0.0	
A0312	*** S単- 188号 *** SP型枠			夜間制約作業時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
A0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0312	* * * S 単 - 188号 * * * SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	一般型枠		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
SA0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0312	*** S単- 188号 *** SP型枠 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
SA0312	*** S単- 188号 *** SP型枠 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A0312	*** S単- 188号 *** SP型枠 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 189号 ***		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 189号 ***		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 189号 *** SP 型枠 SP 型枠		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	当たり算出
A0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 189号 ***		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,433	当たり算出
A0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 189号 *** SP 型枠 SP 型枠		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,433	当たり算出
A0312 A0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 189号 *** SP 型枠 SP 型枠		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,433 9,433 タ,433 単約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0312 A0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 189号 *** SP 型枠 SP 型枠		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,433	当たり算出
A0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 189号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	鉄筋·無筋構造物	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,433 9,433 タ,433 単約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 189号 *** SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	鉄筋·無筋構造物 一般型枠	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,433 9,433 タ,433 単約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 189号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	鉄筋·無筋構造物	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,433 9,433 タ,433 単約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0312	*** S単- 188号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 189号 *** SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠)	鉄筋·無筋構造物 一般型枠	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,433 9,433 タ,433 単約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
コード	有机	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- 単位	半 1	並 親	<u>144 45</u>
	*** S単- 190号 ***					
10040			m²		4 000	步A 火车 13 等山
	<u>SP 型枠 (均しコンクリート)</u> SP 型枠		- "	 時間的制約:なし	1.000 III 制約作業時間:0.0	当たり算出
	- 般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
\rightarrow				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	, 2)構造物の種類	均しコンクリート				
			,			
	単 価		m²		4,818	
	*** S単- 191号 ***					
			m²		4 000	步A
	SP 型枠 (無筋コンクリート) SP 型枠		m		1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1.	1)型枠の種類	一般型枠				
	7 至 17 20 程	鉄筋· 無筋構造物				
T			,			
	単 価		m²		9,433	
	* * * S 単 - 192号 * * *					
			2			步A
	SP 目地板 SP 目地板		m²	 時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	- 1)1工事当り使用量	30m2未満				
	2)目地板の計上	計上する				
;	3)規格区分	目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	単 価		m²		3,656	
	·				3,000	
\rightarrow						
	*** CM 100B ***					
	* * * S 単 - 193号 * * *					步A
	SP 日地板		m²		1.000 m	
A0331 S			111			
5	SP 目地板		- ""	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
5			- "	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	コルク井田
5	SP 目地板			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1/C 7#H
5	SP 目地板			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	TIC 7#H
3	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	- 1/C 7#H
3	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm 1)1工事当り使用量	30m2未満		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	- 1/C 7#H
3	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上	計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	- TIC 77FW
3	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm 1)1工事当り使用量			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	- TIC 77FW
3	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上	計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	- TIC 77FW
3	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上	計上する	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	- TIC 77FW
3	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	- Tr. 77+W
3	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
3	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分	計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm 1)1丁事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単- 194号 ***	計上する	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm (1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 (3)規格区分 単 価 *** S単- 194号 ***	計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
.0332	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単- 194号 *** SP 止水板 SP 止水板	計上する	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 5,461	歩A
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm (1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 (3)規格区分 単 価 *** S単- 194号 ***	計上する	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 5,461	歩A
40332	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単- 194号 *** SP 止水板 SP 止水板	計上する	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,461 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
40332 <u>\$</u>	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単- 194号 *** SP 止水板 SP 止水板	計上する	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,461 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
\(\sqrt{\chi}\) \(\sqrt{\chi}\	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm (1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単 - 194号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 300mm×7mm	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=20mm	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,461 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
(1003)	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単- 194号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 300mm×7mm	計上する	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,461 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
(1003)	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm (1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単 - 194号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 300mm×7mm	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=20mm 計上する(塩ビ製)	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,461 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単- 194号 *** SP 止水板 SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 300mm×7mm	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=20mm 計上する(塩ビ製)	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,461 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
(1003)	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm 1)1工事当り使用量 2)目地板の計上 3)規格区分 単 価 *** S単- 194号 *** SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 300mm×7mm 1)止水板の計上 2)規格区分	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=20mm 計上する(塩ビ製)	m ²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 5,461 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A

- L	47 1h	*	出合	単価	全 超	# *
コード	名称	数 量	単位	里 1 川	金額	<u>備考</u> 歩A
\$40521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1 000 m	当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	据付,1.5m/個,2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5,基礎砕石 + 均しコンケリート			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品長	1.5m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5				
	4)基礎材種別	基礎砕石 + 均しコンクリート				
	5)PC鋼材による縦締め	無し				
	6)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m		39,220	
	—————————————————————————————————————		- '''		00,220	
	* * * S 単 - 196号 * * *					
						步A
	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付		m	D 土 日日 かり 生川 かり ・ ナン I	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP ホックスカルハート懐機振り 据付,1.0m/個,2.5 <b 1.25="" 2.5,基礎砕石+均しコンクリート<="" 3.75="" h="" td=""><td></td><td></td><td>時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0</td><td></td><td></td>			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	<u> </u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	, , , , , ,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	<u>2)製品長</u> 3)内空幅・内空高(m)	1.0m/個 2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5				
	3)內全幅·內全高(m) 4)基礎材種別	2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5 基礎砕石 + 均しコンクリート				
	5)PC鋼材による縦締め	-				
	6)長期割引単価区分	あり				
	単		m		46,200	
	*** S単- 197号 ***					
	•					步A
	SP ボックスカルバート機械据付		m			当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,2.0m/個,0 < B 1.25 0 < H 1.25,基礎砕石 + 均しコンケリート,無			夜間制約作業時間:0.0		
	し,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				 	週休:4週8休以上	
					2,111,211,32	
	1)作業区分	据付				
	2)製品長	2.0m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	0 < B 1.25 0 < H 1.25				
	4)基礎材種別	基礎砕石 + 均しコンクリート				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	無し あり				
		<u></u>				
	単 価		m		68,750	
	*** S単- 198号 ***					
	シキ・ 1305 ·····					步A
A0706	SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	当たり算出
	SP 遠心力鉄筋コンクリート管 (B形)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文 寸 目 . U . U	四小、4週0小以上	
	1)作業区分	据付				
	2)管径	600mm				
	3)管材規格	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)管種区分	外圧管 1 種				
	単 価		m		21,050	
					,	
	4.4.4. C.W. 400.00 (1.1.1.1.1.					
	* * * S 単 - 199号 * * *					± ∧
A0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		- '''	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク弁山
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
	<u> </u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量		単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備 考
	1)全仕上り厚	150mm					
	2)施工区分	1層施工					
	3)材料	砕石					
	4)長期割引単価区分	なし					
	5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40					
	}}			2		F22 F	
	単 価			m²		532.5	
	* * * S 単 - 200号 * * *						
10875	SP フィルター材			m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	SP フィルター材 SP フィルター材			IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	フィルター材,各種				夜間制約作業時間:0.0		
					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4\7.40 ++	7 . 11 . 7 . ++					
	1)フィルター材 2)フィルター材の種類	フィルター材 各種					
03103	単粒度砕石						
-+	5号 20~13mm			m3			材変
	単 価			m3		8,052	
	distribution of Williams						
-+	* * * S 単 - 201号 * * *						步 A
	人力土工(盛土・埋戻)			m3	n+0046#144		当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u> 妙・妙真工, 埋庆, よさ田し, 振動コハ クタ()</u> 1)土質区分	砂・砂質土			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパ゚クタ()					
(01002	特殊作業員		0.200	人	24,990	4,998	
R01003	普通作業員		0.680		22,365	15,208	
00004	諸雑費		0.000	人			
	10%		0.100		4,998	500	算出数量
	合 計					20,706	10.000 m3
	単 価			m3		2,071	
						,	
	*** S単- 202号 ***						步A
	土木一般世話役			人		1.000 人	少A 当たり算出
T	土木一般世話役				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01001			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)	基(B)			素当補止.なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	,				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01001	土木一般世話役						
.51001	→		1.000	人	27,930	27,930	
	合 計					27 930	算出数量 1.000 人
	単 価					27,930	
	*** S単- 203号 ***						
10011-							步A
	特殊作業員 特殊作業員			人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					/水1×平寸1号・U・U	四小子四0小以上	
	特殊作業員						
01002	13/411 XX		4 000	1			
01002	13/11/22		1.000	人	24,990	24,990	算出数量
01002	A 計		1.000	人	24,990		算出数量 1.000 人

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	F 22	~ _			- H7	110 3
	* * * S 単 - 204号 * * *					
	<u> </u>					步A
S02115	工事管理者					当たり算出
	工事管理者			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)	-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
R96001	工事管理者					
		1.000	人	60,000	60,000	
	合 計				60,000	算出数量 1.000 人
	A II				00,000	1.000 入
	単 価				60,000	
	* * * S 単 - 205号 * * *					
	N+0.58		١.			步A
	<u>列車見張員</u> 列車見張員			時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
				//TXHIJEJ.U.U	ZVI. IIIIII./d. U	
R96002	列車見張員					
		1.000	人	43,000	43,000	算出数量
	合 計				43,000	1.000 人
					·	
	単 価		-		43,000	
	* * * S 単 - 206号 * * *		-			IF A
S02116	ステップ		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
002110	ステップ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1,C) ,
	W=300, 19,,	III Libate I I		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96010		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30010		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
I	ステップ W=300, 19	1.000	個	2,405	2,405	
	W-300, 13	1.000		2,403	2,400	算出数量
	合 計				2,405	1.000 各単位
	単 価				2,405	
	単 価				2,405	
	111 CM 007					
	* * * S 単 - 207号 * * *					歩A
S02116	小型フロート付安全ロープ		本		1.000 各単位	-
	小型フロート付安全ロープ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	9×8m,吊りフック込,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)貝M区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコート) P96120		素当開止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
r90120	小型フロート付安全ロープ 9×8m,吊りフック込	1.000	本	59,200	59,200	
				53,230	,	算出数量
	合 計				59,200	1.000 各単位
	単 価				59,200	
	т 1µ4				55,200	
	* * * S 単 - 208号 * * *					
	- · -00 J					歩A
S02116	ダイヤモンドビット		個		1.000 各単位	当たり算出
	ダイヤモンドビット			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	5インチ,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	7)負物 6.7 2) 地域資材単価コード (P)	P96115		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) ダイヤモンドビット					
	ライ アモントこット 5インチ	1.000	個	31,000	31,000	
						近畿農政局

		***		W / L	W /#	A 55	/# +/
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備 考 算出数量
	合 計					31 000	异山奴里 1.000 各単位
	<u> </u>					31,000	1.000 日丰匝
	単 価					31,000	
	* * * S 単 - 209号 * * *						
202116	チューブ			個		1.000 各単位	
302116	チューブ			1의		制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	ラコーラ 5 インチ , ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96116			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96116	チューブ		4 000	(53)	7.050	7.050	
	51) J		1.000	個	7,050	7,050	算出数量
	合 計					7 050	异山
	<u> </u>					7,030	1.000 百半位
	単 価					7,050	
						1,000	
	### CM 0100 area						
	* * * S 単 - 210号 * * *						步 A
S02116	アダプター			個		1.000 各単位	
-UE11U	アダプター			iii		制約作業時間:0.0	コルノ井山
	5 / 1/ 5 /			夜間制約作業時間:0.0			
	1)資材区分	 地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96117			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96117	アダプター		4 000	/ET	0.555	0 555	
	51/J f		1.000	個	6,555	6,555	算出数量
	合 計					6.555	异山奴里 1.000 各単位
	- "					2,230	
	単 価					6,555	
	*** S単- 211号 ***						
	3 P						步A
S02116	コンクリートカッタ用プレード			枚		1.000 各単位	当たり算出
	コンクリートカッタ用プレード				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	径750mm,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P37205			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	コンクリートカッタ用ブレード						
	径750mm		1.000	枚	124,000	124,000	
							算出数量
	合 計					124,000	1.000 各単位
					I .		
		i e				404 000	
	単 価					124,000	
						124,000	
						124,000	
	単 価 *** S単- 212号 ***					124,000	
200115	*** S単- 212号 ***						歩A
602116	*** S単- 212号 *** 再生クラッシャラン			m3	D主目5万(生) シェ・・・	1.000 各単位	-
602116	* * * S 単 - 212号 * * * 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン			m3	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
502116	*** S単- 212号 *** 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,	地区資材(ココード)		m3	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	* * * S 単 - 212号 * * * 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン	地区資材(Jコード)		m3		1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
	*** S単- 212号 *** 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分	地区資材 (J コード) J03118		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	*** S単- 212号 *** 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
J03118	*** S単- 212号 *** 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 再生クラッシャラン				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
J03118	*** S単- 212号 *** 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
J03118	*** S単- 212号 *** 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 再240 40~0mm		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
J03118	*** S単- 212号 *** 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 再生クラッシャラン		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
J03118	*** S単- 212号 *** 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 再240 40~0mm		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
J03118	*** S単- 212号 *** 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,520	当たり算出
J03118	*** S単- 212号 *** 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,520	当たり算出
J03118	*** S単- 212号 *** 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,520	当たり算出
J03118	*** S単- 212号 *** 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 合 計 単 価		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,520 1,520	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
J03118	*** S単- 212号 *** 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 合計単価 *** S単- 213号 ***		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 1,520 1,520	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
J03118	*** S単- 212号 *** 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 合計単価 *** S単- 213号 *** スクリーニングス スクリーニングス		1.000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,520 1,520 1,520 1,520	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
J03118	*** S単- 212号 *** 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 合計単価 *** S単- 213号 ***		1.000	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,520 1,520 1,520 1,520	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A

コード		数量		単位	単価	夕 頞	備考
	2 か 名 称 2 か 2 か 2 か 3 か 3 か 4 か 5 か 5 か 5 か 6 か 6 か 6 か 6 か 6 か 6 か 6			平1位	平 1W 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	1佣 15
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	J96001			深夜時間:0.0	週休:4週81休以上	
	4) 心設機械員が手順コード(ト) スクリーニングス						
	へりりーニングへ 0~2.5mm		1.000	m3	2,150	2,150	
	U Z.Jillill		1.000	IIIO	2,100	2,100	算出数量
	合 計					2.150	1.000 各単位
						_,	
	単 価					2,150	
	* * * S 単 - 214号 * * *						
_				_			步A
S02116	施工打合せ			回	n+ 00 46 # 1/66 # 4 1	1.000 各単位	当たり算出
	施工打合せ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	1)貝杓 (Cガ 2) 地域資材単価コード(P)	P96119			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 00110			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)				MILE 11313111	277711111111111111111111111111111111111	
	施工打合せ						
			1.000		35,100	35,100	
							算出数量
	合 計					35,100	1.000 各単位
Ī							
	単 価					35,100	
	de de de la Maria de Maria de la Maria de la Maria de Maria de Maria de la Maria dela Maria dela Maria dela Maria de la Maria dela Maria						
	* * * S 単 - 215号 * * *						IE A
200465	上十 5. 1 加八車					1 000 5 20 11	步A
002123	土木シート処分費 土木シート処分費			m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	リヨにリ昇出
	エネシート処方質				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96044			夜間刷約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
	2)資材規格	7 90044			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	-, 1 III-17 (75	-13			MILE 11313111	2,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
96044	土木シート処分費						
	プラスチック類		1.000	m3	10,000	10,000	
							算出数量
	合 計					10,000	1.000 各単位
T							
	単 価					10,000	
	*** C M 040B ***						
	* * * S 単 - 216号 * * *						步A
\$05042	水路用L形プロック底版鉄筋溶接			箇所		1 000 =	少 A 当たり算出
303042	水路用L形プロック底版鉄筋溶接			四//	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ井山
	2列、D13とD16				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 鉄筋配列	2列			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 鉄筋規格	D13 & D16			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01001	土木一般世話役						
			0.250	人	27,930	6,983	
01011	溶接工						
			1.380	人	28,875	39,848	
01003	普通作業員						
(0000	*****		1.000	人	22,365	22,365	
/00004			0.400		00.400	44.074	
			0.160		69,196	11,071	毎 山 米 ロ
	Δ ±1					00 007	算出数量
	合計					80,267	474.000 箇所
	単 価			箇所		169	
	<u>+ щ</u>			四刀		109	
	*** S単- 217号 ***						
							步A
06005	ドレーン工(ウィープホール取付)			箇所			当たり算出
T	ドレーン工(ウィープホール取付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	型枠および鉄筋			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	壁部			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分 (mm)	50mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)フィルター	集水					
	5)フィルター用中詰材	-					
	6)ウィープホール単価(円/個)	1,070					
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	50					
10110	ウィープホール						+
10110	ウィープホール 50		10.000	個	1,070	10,700	
		i i	10.000		1.0/0		

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
P10003	フィルター			_			
R01001			10.000	個	420	4,200	
NOTOOT	工小 成色品议		0.020	人	27,930	559	
R01003	普通作業員						
R01003	普通作業員		0.180		22,365	4,026	
NO 1003	日四十未見		0.040		22,365	895	
							算出数量
	合 計					20,380	10.000 箇所
	単 価			箇所		2,038	
	* * * S 単 - 218号 * * *						
600043	砂利舗装工(機械)			m²		100 000 m	歩 A 当たり算出
	砂利舗装工(機械)			1111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり弁山
	クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1)舗設材の種別 2)規格	クラッシャラン C-40			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)仕上がり厚さ	10cm			※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)敷均し幅	2.5m以上					
	5)施工区分 6)舗装面仕上げ作業の必要性	敷均し 不要					
	5) 舗表面仕上り下乗の必要性 7) 長期割引単価区分(賃料機械)の選択	か安 なし					
	8)単価0円区分(舗設材)	なし					
	クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)		11.600	m3	2,750	31,900	
	<u>C-40 40~0mm(JIS規格品)</u> 土木一般世話役		11.000	III3	2,730	31,900	
			0.200	人	27,930	5,586	
R01003	普通作業員		0.620		22,365	13,866	
M02041	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		0.020		22,000	10,000	
D0 1000	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		2.500	時間	2,010	5,025	
P34029	撃を冲 パ゚トロ−ル給油		15.000	L	134	2,010	
R01021	運転手(特殊)		10.000	_	101	2,010	
			0.400	人	22,890	9,156	77.11.86 E
	合 計					67 543	算出数量 100.000 ㎡
	н н					0.,0.0	1001000 111
	単 価			m²		675	
	* * * S 単 - 219号 * * *						步A
S16002	コンクリート穿孔機「電動式コアポーリングマシン]			日日		1.000 各単位	
	コンクリート穿孔機[電動式コアポーリンク゚マシン]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,最大穿孔径25cm,交替制補正対象外 1)機械コート 単位が日のみ	M12051			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分	1.40 機械損料のみ					
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0					
-	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外					
M12051	コンクリート穿孔機[電動式コアボーリングマシン]						
	最大穿孔径25cm		1.400	供用日	2,210	3,094	
	合 計					3 004	算出数量 1.000 各単位
	□ āl					3,094	1.000 百半世
1/0.5	単 価			各単位		3,094	
Y00001	単位						
	* * * S 単 - 220号 * * *						
	5 T 220 7						歩A
\$16002	コンクリート壁面カッタ[電動ウォールソー]			日	11年1日10万年112万,45·1	1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート壁面から「電動ウォールソー」 ,最大切断深さ30cm級電源1 120V,交替制補正対象外				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械コード 単位が日のみ	M12062			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)単価計上区分	機械損料のみ					
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0					
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外					
M12062	コンクリート壁面カッタ[電動ウォールソー]						
	最大切断深さ30cm級電源1 120V		1.290	供用日	7,760	10,010	近缕農政民

19	コード	₽ Th	数量	単位	単価	今 茄	# #
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	7-1	名 称	<u></u>	早12	単価	金額	備 考 質出数量
10000 単位 10,010		合 計				10 010	
2000 単位 1.00 1 1.00		H H				10,010	1.000 日平歴
### 1500 共和党 (1981年 - 1981年		単 価		各単位		10,010	
1999	Y00001	単位					
1999							
1999							
1999							
1999		*** 5 単 - 221 是 ***					
1,000 日 1,		3 = 2215					- - - - - - - - - - - - - -
無数年間(1920年 - 2014 田利2(1-127)	S16004	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]		В		1.000 日	1 *
1 時報とか 1984年でも 2500年では、					時間的制約:なし		
3)20年 12年2年 20年3年 20					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
30							
40							
5月発射 神医(女) (自根神経)					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1,180 日 2,340 2,761 1,180 日 2,340 2,							
1.180 1 2.30 2.761 2.30 2.761 2.30 3.00		5) 技期割51 半1 個位分 (具种機械)	40				
1.180 1 2.30 2.761 2.30 2.761 2.30 3.00	F02055	発動発雷機[D駆動·~招低·排対型(~3次)]					
A 14 14 13 13 13 13 13 13			1.180	1 8	2.340	2.761	
記字 1			11100		_,;;;		
## 6			22.000	L	134	2,948	
# # 6	Ī						
*** 5単・222号 *** 1000日 1		合 計				5,709	1.000 日
*** 5単・222号 *** 1000日 1		w		_			
18000 大力サーン(治圧伸展) 7 型 日 日 日 日 日 日 日 日 日		単 値		 1		5,709	
18000 大力サーン(治圧伸展) 7 型 日 日 日 日 日 日 日 日 日							
18000 大力サーン(治圧伸展) 7 型 日 日 日 日 日 日 日 日 日							
18000 大力サーン(治圧伸展) 7 型 日 日 日 日 日 日 日 日 日		*** 5 単 - 222 = ***					
1,000 日 1,		∪ + -11 -7					步A
計分外・分割に無機が7 割 4,910n用リ	S16004	トラックケレーン[油圧伸縮ジプ型]		L ⊟		1.000 ⊟	-
1)映版区分					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2月8日 1980日 198					夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
3) 漢称日当たり運転的側(「)							
4)連転日に対する明用日の割合(YC)		7					
5)長期割単価区分(資料機械) なし 日 38,500 38,500 四十分外-/口油圧特解シア型 38,500 日 1,000 日 日 38,500 四十分列-/口油圧特解シア型 38,500 1,000 日 日 日 38,500 1,000 日 日 日 日 38,500 1,000 日 日 日 日 日 日 日 日 日		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1.000 日 38,500 38,500 38,500 38,500 38,500 38,500 38,500 38,500 38,500 38,500 1.000 日 第 個				-			
A 上生力4.94所		ʊ/攻朔刮汀平Ⅲ匹刀(貝科機械 <i>)</i>	<i>'</i> & <i>∪</i>				
A 上生力4.94所	F01021	トラックカレーン「沖圧伸縮ジプ型1		1			
中 個		·	1 000	l a	38 500	38 500	
# 値		192000	11000		30,000	30,000	算出数量
*** S単-223号 *** *** S単-223号 *** *** S単-223号 *** *** S単-223号 *** *** S単-223号 *** *** S単-223号 *** *** S単-223号 *** *** 佐柳え - 設置 - 撤去 *** 大型士のう工 *** 大型士のうス *** 大型士のう工 *** 大型士のう工 *** 大型士のう工 *** 大型士のう工 *** 大型士のう工 ** 大型士のう工 *** 大型士のう工 *** 大型士のう工 *** 大型士のう工 *** 大型士のう工 *** 大型士のうス *** 大型士のう役 *** 大型士のき役 *** 大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大		合 計				38,500	
*** S単-223号 *** *** S単-223号 *** *** S単-223号 *** *** S単-223号 *** *** S単-223号 *** *** S単-223号 *** *** S単-223号 *** *** 佐柳え - 設置 - 撤去 *** 大型士のう工 *** 大型士のうス *** 大型士のう工 *** 大型士のう工 *** 大型士のう工 *** 大型士のう工 *** 大型士のう工 ** 大型士のう工 *** 大型士のう工 *** 大型士のう工 *** 大型士のう工 *** 大型士のう工 *** 大型士のうス *** 大型士のう役 *** 大型士のき役 *** 大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大							
318001 土のう工		単		日		38,500	
318001 土のう工							
318001 土のう工							
318001 土のう工		*** 5 🛱 222 = * * *					
土のう工		34- 2235					± Δ
土のう工	S18001	±のうT		m3		10.000 m3	1 *
世					時間的制約:なし		7,0 7 7,1 4
基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 27001 土のう 化学繊維使用							
深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 237001 土のう 化学繊維使用 500.000 枚			仕拵え~設置~撤去				
237001 土のう 化学繊維使用 500.000 枚							
62m×48cm 500.000 枚 17 8,500 701003 音通作業員 14.500 人 22,365 324,293 714.500 局 332,793 714.500 局 332,					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
62m×48cm 500.000 枚 17 8,500 701003 音通作業員 14.500 人 22,365 324,293 714.500 局 332,793 714.500 局 332,	D37004	十のう 化学繊維体田					
14.500 大型土のう工 大型土のう袋、なし、あり 加去 大型土のう袋、なし、あり 加またり算出 加またり 大型土のう文 大型土のう文 大型土のう文 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう文 大型土のう文 大型土のう文 大型土のう交 大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大型・大			500 000	±kt7	17	8 500	
14.500 人 22,365 324,293 算出数量 332,793 10.000 m3 10.00			300.000	X.	17	0,300	
合計 332,793 算出数量 10.000 m3 単価 m3 33,279 \$18002 大型土のう工	2.000		14.500	人	22,365	324,293	
会 計				T ,	,.,,	, ,,	算出数量
*** S単・224号 *** 大型土のう工		合 計				332,793	
*** S単・224号 *** 大型土のう工							
歩名 歩名 当たり算出 歩名 当たり算出 歩名 当たり算出 歩名 当たり算出 大型土のう工 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補間:0.0 を期補正:なし を期補間:0.0 を期補正:なし を期補間:0.0 を期補正:なし を期補間:0.0 を期補正:なし を期前間:0.0 を期補正:なし を期補正:なし を期前間:0.0 を期補正:なし を期前間:0.0 を期補正:なし を加入土材単価(m3当たり) の000 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 の000m3 の000m3 の000m3 の000m3 を見期割引単価区分(賃料機械) をし を見期割引単価区分(賃料機械) あり を用きまままままままままままままままままままままままままままままままままままま		単 価		m3		33,279	
歩名 歩名 当たり算出 歩名 当たり算出 歩名 当たり算出 歩名 当たり算出 大型土のう工 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補間:0.0 を期補正:なし を期補間:0.0 を期補正:なし を期補間:0.0 を期補正:なし を期補間:0.0 を期補正:なし を期前間:0.0 を期補正:なし を期補正:なし を期前間:0.0 を期補正:なし を期前間:0.0 を期補正:なし を加入土材単価(m3当たり) の000 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 の000m3 の000m3 の000m3 の000m3 を見期割引単価区分(賃料機械) をし を見期割引単価区分(賃料機械) あり を用きまままままままままままままままままままままままままままままままままままま							
歩名 歩名 当たり算出 歩名 当たり算出 歩名 当たり算出 歩名 当たり算出 大型土のう工 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補間:0.0 を期補正:なし を期補間:0.0 を期補正:なし を期補間:0.0 を期補正:なし を期補間:0.0 を期補正:なし を期前間:0.0 を期補正:なし を期補正:なし を期前間:0.0 を期補正:なし を期前間:0.0 を期補正:なし を加入土材単価(m3当たり) の000 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 の000m3 の000m3 の000m3 の000m3 を見期割引単価区分(賃料機械) をし を見期割引単価区分(賃料機械) あり を用きまままままままままままままままままままままままままままままままままままま				-			
歩名 歩名 当たり算出 歩名 当たり算出 歩名 当たり算出 歩名 当たり算出 大型土のう工 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補正:なし を期補間:0.0 を期補正:なし を期補間:0.0 を期補正:なし を期補間:0.0 を期補正:なし を期補間:0.0 を期補正:なし を期前間:0.0 を期補正:なし を期補正:なし を期前間:0.0 を期補正:なし を期前間:0.0 を期補正:なし を加入土材単価(m3当たり) の000 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 の000m3 の000m3 の000m3 の000m3 を見期割引単価区分(賃料機械) をし を見期割引単価区分(賃料機械) あり を用きまままままままままままままままままままままままままままままままままままま		*** 5単- 224号 ***					
大型土のう工 投		<u> </u>					步A
大型土のう工 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 複表 水ックが,,0m3,大型土のう袋,なし,あり 撤去 豪雪補正:なし 乗熟帯補正:なし 乗熟帯補正:なし 乗款帯補正:なし 乗款帯補正:なし 乗款帯補正:なし 乗款帯補正:なし 乗款・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	S18002	大型土のう工		袋		1.000 ⊟	
1)施工区分 撤去 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 15)購入土材数量(m3 / 袋) 0.000m3				1	時間的制約:なし		
2)施工機械区分 パックホウ 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 4)購入土材単価(m3当たり) 0.000 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 5)購入土材数量(m3 / 袋) 0.000m3 6)大型土のう袋区分 大型土のう袋 7)単価0円区分(大型土のう袋) なし 801001 土木一般世話役							
4)購入土材単価(m3当たり) 0.000 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上5)購入土材数量(m3/袋) 0.000m3 (5)大型土のう袋区分 大型土のう袋 なし 8)長期割引単価区分(賃料機械) あり 12木一般世話役		/					
5)購入土材数量(m3 / 袋) 0.000m3 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 大型土のう袋 なし 8)長期割引単価区分(賃料機械) あり 701001 土木一般世話役		,					
6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) あり		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
7 7 単価 0 円区分(大型土のう袋) なし 8) 長期割引単価区分(賃料機械) あり はれた一般世話役		, , ,					
8)長期割引単価区分(賃料機械) あり R01001 土木一般世話役		· ·					
801001 土木一般世話役		<i>,</i> , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
		╯/ ᅜᅒᄓᆁᅱᅷᄜᄕᄭᅥᄝᆟᅑᇄᄽ					
	R01001	土木一般世話役					
			1.000		27,930	27,930	<u> </u>

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
R01002	特殊作業員	1.000	٨	24,990	24,990	
	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	1.260				
P34029	1-1-1		日	11,000	13,860	
	<u>パール給油</u> 運転手(特殊)	78.000	L	134	10,452	
		1.000	人	22,890	22,890	算出数量
	合 計				100,122	144.000 袋
	単 価		袋		695	
	*** S単- 225号 ***					
	· · · · ·		***			歩A
	排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径)		箇所	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	<u>133,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり</u> 1)運転日数	133		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h) 4 <u>動力源区分</u> 5)長期割引単価区分(賃料機械)	0以上~6未満 商用電源 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	使用電力料金 低圧用業持1年以上	1,463.000	kWh	10.91	15,961	
	特殊作業員	17.290	- KWII - 人	24,990	432,077	
Y00004	諸維費	0.170		448,038	76,166	
	合 計	0.170		440,038		算出数量 1.000 箇所
						1.000 固肝
	単 価				524,204	
	*** S単- 226号 ***					
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 6,作業時排水,6以上~30未満,商用電源,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)運転日数 2)排水方法	6 作業時排水		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P31003	使用電力料金					
	低圧用業持1年以上 特殊作業員	108.000	kWh	10.91	1,178	
Y00004		0.600	人	24,990	14,994	
100004	治無 質	0.230		16,172	3,720	75 U # =
	合 計				19,892	算出数量 1.000 箇所
	単 価				19,892	
	*** S単- 227号 ***					
\$18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1 000 答照	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径)		·의/기	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	一コルノ弁山
	口径 50mm,あり 1)ボンブ規格 2)長期割引単価区分 (賃料機械)	口径 50mm あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	受期伸止:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役			MAINTENNING OF THE PROPERTY OF	~~ トレ・ユベスのトレルン丁	
	普通作業員	0.300	人	27,930	8,379	
		0.500	人	22,365	11,183	算出数量
	슴 핡				19,562	1.000 箇所
	単 価		箇所		19,562	
	*** S単- 228号 ***					步A
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1.000 箇所	当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	排水ポンプ設置撤去(小口径)	双 重		単1位	単 1回 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1佣
	日径 100mm,あり				夜間制約作業時間:0.0		
	1)ポンプ規格	口径 100mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
R01003	普通作業員		0.500		27,930	13,965	
			1.000	人	22,365	22,365	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t		0.500		11,000	5,500	
R01021	運転手 (特殊)		0.340	1	22,890	7,783	
P34029							
	パール給油		21.000	L	134	2,814	算出数量
	合 計					52,427	1.000 箇所
	単 価			箇所		52,427	
	*** S単- 229号 ***						歩A
S18054	<u>敷鉄板設置・撤去工</u>			m²	D+88464444 + 1	1,000.000 m	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、174、1、あり				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	設員 - 賃付 - 版云, 174, 1, 80 り 1)施工区分	設置~賃料~撤去			夜間刷約1F乗時間.0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	174			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板	あり					
	22*1524*6096 [賃料]		1,000.000	m供用日	1,421	1,421,000	
G03042	22*1524*6096 [整備費]		1,000.000	m²	113	113,000	
R01002	特殊作業員		2.900		24,990	72,471	
R01003	普通作業員				,	,	
	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]		2.900		22,365	64,859	
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油		3.310	日	11,000	36,410	
	パトロール給油		345.000	L	134	46,230	
KU1U21	運転手(特殊)		2.900	人	22,890	66,381	
	合 計					1,820,351	算出数量 1,000.000 m ²
	単 価			m²		1,820	
	*** S単- 230号 ***						
\$18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去			m²	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	1)施工区分	敷設~撤去			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	150			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
D26102	土木安定用材(マット・シ・ト類)						
			104.000	m²	150	15,600	
к01003	普通作業員		0.480	人	22,365	10,735	
	合 計					26 335	算出数量 100.000 m ²
				2		,	
	単 価			m²		263	
	*** S単- 231号 ***						
S18103	低圧引込設備			箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	低圧引込設備				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設置~損料~撤去,133日	*n== +0.00 H2			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)供用日数	設置~損料~撤去 133.000日			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	<u> </u>	133.000日			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
WOOE4E	コンカリートポーリ、/革信伯中/						
	コンクリートポール (通信線用) L 7 m×D14cm×W1.5kN		1.000	本	24,500	24,500	
	コンクリート根かせ (バンド付) A·B形 1000×170×140		1.000	個	5,370	5,370	
	N U// 1000 A 170 A 140	<u> </u>	1.000		5,370	5,370	 近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
-	ステープロック (ロッド付) N o 2			7,2	— гри	312 117	III 3
W00400	長600mm×幅300mm		1.000	組	6,310	6,310	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A		1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチB (屋外用0-200)						
V00004	2 4 0 × 4 2 0 × 1 7 0 その他材料		1.000	個	11,100	11,100	
100004	10%		0.100		67,280	6,728	
Y00002			0.005		74 000	0.004	
R01013	0.0639% 電丁		0.085		74,008	6,291	
	(設置)		2.540	人	23,625	60,008	
R01003	普通作業員 (設置)		2.200	,	22,365	49,203	
Y00004	雑品				·	·	
R01013	0.5% 雷丁	1	0.005		183,219	916	
	(撤去)		1.270	人	23,625	30,004	
R01003	普通作業員 (撤去)		1.100		22,365	24,602	
	()BXA)		1.100		22,303	24,002	算出数量
	合 計					171,024	1.000 箇所
	単 価			箇所		171,024	
	*** S単- 232号 ***						歩A
	輸送費(仮設材)			ton	n+0046.4-144		当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	(表) (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表) (表)				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	7)使用手順區分 2)運賃料金(円/ton)	0円				週水.4週0水以工	
	3)製品長	12m以内					
	<u>4)運搬距離(片道)</u> 5)計上方法	10kmまで 往復計上					
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)					
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込·取卸) 0.0					
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
D/6601	仮設材輸送運賃料金						
140001	10km以下 製品長12m以内		1.000	ton	8,700	8,700	
	積卸し費 ほとなる。 関節し		1.000		1,500	1,500	
	積込み・取卸し		1.000	ton	1,500	1,500	算出数量
	合 計					10,200	1.000 ton
	単 価			ton		10,200	
						-,	
	*** S単- 233号 ***						
	土木シート運搬 運搬(伐開、除根、除草)			空m3	時間的制約:なし	100.000 空m3 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	3.0km 以下,良好 1)運搬距離	3.0km 以下			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)路面条件	良好			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]						
	10t積級 9付消耗費 (DT国産・普通・D)		1.290	供用日	20,000	25,800	
	717月代員(川国座・音通・ひ) 積載重量 10.0t積		1.290	供用日	667	860	
P34029	軽油 パトロール給油		60.000	L	134	8,040	
	運転手(一般)		1.000	人	21,105	21,105	
	Δ ±1				, 3		算出数量
	合 計					55,605	100.000 空m3
	単 価			空m3		558	
	*** C						
	* * * S 単 - 234号 * * *						步A
	扉体取外し工(水門設備修繕)	_		門			当たり算出
	扉体取外し工(水門設備修繕) 小形水門扉,,スライドゲート(3方水密),,扉体面積:10㎡未満,1.4,0				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1月,1				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	近幾農政民

- L	夕 和	** =	出合	当	企 宛	/# *
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)設備区分の選択 3)形式区分(2)	小形水門扉 スライドゲート(3方水密)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)形式区ガ(2) 5)適用範囲の値(2)					
	5)週内配の値(2) 6)扉体面積(x)(㎡)	1.4				
	7)その他の扉体取り外し工数(人/門)	0.000				
	8)据付門数	1門				
	9)補正係数(Kn)	1.000				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
R03002	据付工					
		0.700	人	28,140	19,698	
						算出数量
	合 計				19,698	1.000 門
	単 価		門		19,698	
	* * * S 単 - 235号 * * *					
	5 + 200 5					步A
SA0101	SP 掘削		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 掘削			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,現場制約あり,-,-,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	現場制約あり	<u> </u>			
	3)押土の有無	-				
	4)障害の有無	-	-			
	5)施工数量 6)火薬使用	-				
	<u>6)火楽使用</u> 7)破砕片除去の有無	-				
	7)破砕万味云の有無8)集積押土の有無	_				
	- / SISTANT 27 13/11					
	単 価		m3		5,815	
					,	
	* * * S 単 - 236号 * * *					
						步A
	SP 積込(ルーズ)		m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文[4寸]目1.0.0	旭怀.4旭0杯以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	-/II XII 3 E					
	単 価		m3		220	
	*** S単- 237号 ***					
						步A
	SP 床掘り		m3	D+ DD+C #-144		当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,標準,無し,無し,あり 		-	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
			 	基本紹時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/水1XH可同.U.U	□四小→四0小以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3) 土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し	L			
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		222.3	
			<u> </u>			
	*** S単- 238号 ***					
	フォ - Z30万 ~^^		-			步A
		1	m3		1 000	歩A 当たり算出
Δ0121	SD 十孙笑演搬			1	1.000 Ma	コルソ昇山
	SP 土砂等運搬 SP 十砂等運搬		1110	時間的制約・か!	制約作業時間・0 0	
	SP 土砂等運搬		IIIO	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
			IIIO	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	SP 土砂等運搬		IIIO	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 土砂等運搬			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 土砂等運搬			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	SP 土砂等運搬	現場制約あり	IIIO	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

- 1:		**	24/2	1 124 /TE	♦	/# +>
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5) 運搬距離	0.5km以下				
	3) 注が以近日間は	U.SKIIIEX P				
	単 価		m3		1,630	
	de de de la CIM La constitución de de de de					
	* * * S 単 - 239号 * * *		+			1F A
10101	SP 土砂等運搬		m3		1 000 =2	歩 A 当たり算出
	SP 土砂等運搬		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり弁山
ļ	小規模、パックが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,0.2km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
- 1	1)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種·規格	パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)	_			
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	4)DID区間の有無 5)運搬距離	<u>無し</u> 0.2km以下	+			
	V / ₹= 1/13, ₽=C ME	OTENING I				
	単 価		m3		679.3	
						<u></u>
			1			
	* * * S 単 - 240号 * * *		1			1E A
10101	SP 土砂等運搬				4 000 0	歩 A 当たり算出
	<u>SP 工妙等連搬</u> SP 土砂等運搬		m3	 時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	Sr エル寺連城 標準,パックネウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			両間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	し,0.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
			1			
	1)土砂等発生現場	標準 (4+4-1-4-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-				
	2)積込機種・規格	パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	-			
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5)運搬距離	0.5km以下				
	3) 注が以近日間は	U.SKIIIEX P				
	単 価		m3		413.9	
	* * * S 単 - 241号 * * *					
	^^^ S甲- Z41亏		+			步A
A0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1 000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
- 1	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	, ., .,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	0.6.7.5.0	L O N. I	1			
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	10,000m3未満 無し	1			
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	なし	1			
	་/ K짜igi 기구 I岬뜨기		1			
	単 価		m3		231.6	
\neg	1 175		1			
			1			
Ţ						
	* * * S 単 - 242号 * * *		1			
10164	CD 摩女+h				4 000 0	歩 A 当たり算出
	SP 整地 SP 整地		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当にリ昇出
	SP 登地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり		1	時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	- 3 - 3 - 3 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7		1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
			1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	敷均し(ルーズ)				
	2)施工数量	標準(10,000m3未満)	1			
Ţ	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	あり	1			
	出 /本				140.4	
\rightarrow	単 価		m3		119.4	
			1			
\rightarrow			1			
	*** S単- 243号 ***		1			
						近缕農政長

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
\$40294	SP 吸出し防止材設置			m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 吸出し防止材設置			- 111	 時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	全面				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			-+		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)設置条件	全面					
				m²		870.4	
	平 14					870.4	
	*** S単- 244号 ***		\rightarrow				步A
SA0332	SP 止水板			m		1.000 m	当たり算出
	SP 止水板				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	計上する (塩ビ製),CF 200mm×5mm		_		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上	計上する(塩ビ製)					
	2)規格区分	CF 200mm × 5mm	\rightarrow				
	単 価			m		2,728	
			T				
			$\overline{}$				
	* * * S 単 - 245号 * * *		-+				步A
	SP 止水板			m			当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	計工する(塩し桜), 止小似古怪(塩し桜)				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上	計上する(塩ビ製)					
	2)規格区分	止水板各種(塩ビ製)	\rightarrow				
P96107	止水板 CF-230			m			材変
	単 価		_	m		4,033	
			\rightarrow				
	* * * S 単 - 246号 * * *		\rightarrow				1E A
SA0332	SP 止水板			m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 止水板				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)		-+		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上	計上する(ゴム製)					
	2)規格区分 水膨張性止水板	止水板各種(ゴム製)	_				
	10 × 20			m			材変
	単 価			m		3,018	
	平 1川		-+	m		3,018	
			-+				
	*** S単- 247号 ***		\rightarrow				步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() 1)土質区分	砂・砂質土			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	世戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分 特殊作業員	振動コンパ クタ()					
R01003	普通作業員		0.200	人	24,990	4,998	
			0.680	人	22,365	15,208	
Y00004	諸维費 10%		0.100		4,998	500	
					,		算出数量 10.000 m3
	合 計		_				10.000 113
	単			m3		2,071	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 248号 * * *					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	歩 A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質士,盛土,まき出し,振動コンパクタ() 1)土質区分	砂・砂質土		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ()		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	特殊作業員	打以里ガコノハークグ(
D01003	普通作業員	0.200	人	24,990	4,998	
KU 1003	自世仆未見	0.680	人	22,365	15,208	
Y00004	諸維費 10%	0.100		4,998	500	
		0.100		4,550		算出数量
	合 計				20,706	10.000 m3
	単 価		m3		2,071	
	* * * S 単 - 249号 * * *					歩A
	整形工(人力荒仕上げ)		m²			当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					起怀. 4起0杯以上	
R01003	普通作業員	0.120		22,365	2,684	
	A *1					算出数量
	合 計				2,004	10.000 m²
	単 価		m²		268	
	*** S単- 250号 ***					
	^ ^ ^ 5 早 - 250亏					步A
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)		m3	D ま 日日 かり 生 川 かり ・ ナン		当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	0.8~1.1ton あり		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				77172-31-31-31-31	2,,,,,,,,,,	
F04081	振動ロ-ラ[ハンドガイド式] 質量0.8~1.1 t	1.440		1,720	2,477	
P34029	軽油					
R01002	パール給油 特殊作業員	5.700	L	134	764	
1002	ינין אינין אקא. ארי איז אינין אינין אינין אינין אינין אינין א	1.000	人	24,990	24,990	
	合 計				28 221	算出数量 50.000 m3
						23.000 110
	単 価		m3		565	
	*** S単- 251号 ***					
0001:-						步A
	土木一般世話役 土木一般世話役		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
I	1)	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
		-\-/		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	27,930	27,930	谷山粉 早
	合 計				27,930	算出数量 1.000 人
	単 価				27,930	
	* * * S 単 - 252号 * * *					
S02115	とびエ		۱ ,		1 000 Å	歩 A 当たり算出
		•		•	1.000 /	近畿農政局

コード	名 称	数	量	単位	単 価	金額	
	<u>ちが</u> とびエ	žX	里	丰瓜	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	備考
	201				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01012			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	I adm						
01012	とびエ		1.000		26,880	26,880	
			1.000		20,000	20,000	算出数量
	合 計					26,880	1.000 人
						.,	
	単 価					26,880	
	*** S単- 253号 ***						
	3 = - 2005						步A
02115	特殊作業員			人		1.000 人	当たり算出
	特殊作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					深夜時間:0.0	週14:4週814以上	
01002	特殊作業員						
502	1970 AS		1.000	人	24,990	24,990	
					, , , , ,		算出数量
	合 計					24,990	1.000 人
	単 価					24,990	
	* * * S 単 - 254号 * * *						
							步A
02115	普通作業員			人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					/木牧时间.0.0	週水.4週0水以上	
01003	普通作業員						
			1.000	人	22,365	22,365	
							算出数量
	合 計					22,365	1.000 人
	単 価					22,365	
	* * * S 単 - 255号 * * *						
							步A
02115			II.				
	運転手(特殊)			人		1.000 人	当たり算出
	運転手(特殊) 運転手(特殊)			人	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	運転手(特殊)	D04004		人	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
	運転手(特殊) 1)労務コード	R01021		人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
	運転手(特殊)	R01021 基(B)		人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	運転手(特殊) 1)労務コード			人	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
	運転手(特殊) 1)労務コード			人 	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	運転手(特殊) 1)労務コード 2)労務単価算定区分		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	運転手(特殊) 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 運転手(特殊)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	運転手(特殊) 1)労務コード 2)労務単価算定区分		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	運転手(特殊) 1)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	運転手(特殊) 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 運転手(特殊)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	運転手(特殊) 1)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	運転手(特殊) 1)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量
	運転手(特殊) 1)		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 人
01021	運転手(特殊) 1)		1.000	Д 	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 22,890 22,890	算出数量 1.000 人 歩A
	運転手(特殊) 1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 運転手(特殊) 合計単価 *** S単-256号 *** 電工		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 22,890 22,890	算出数量 1.000 人
01021	運転手(特殊) 1)		1.000	Д 	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,890	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 22,890 22,890 22,890 1.000 人 制約作業時間:0.0	算出数量 1.000 人 歩A
01021	運転手(特殊) 1)	基(B)	1.000	Д 	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,890 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 22,890 22,890 22,890 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	算出数量 1.000 人 歩A
01021	運転手(特殊) 1)	基(B)	1.000	Д 	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,890 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 22,890 22,890 22,890 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	算出数量 1.000 人 歩A
01021	運転手(特殊) 1)	基(B)	1.000	Д 	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,890 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 22,890 22,890 22,890 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	算出数量 1.000 人 歩A
01021	運転手(特殊) 1)	基(B)	1.000	Д 	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,890 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 22,890 22,890 22,890 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 人 歩A
001021	運転手(特殊) 1)	基(B)		Д 	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,890 22,890 6間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 22,890 22,890 22,890 22,890 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 人 歩A
001021	運転手(特殊) 1)	基(B)	1.000	Д 	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,890 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 22,890 22,890 22,890 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 人 歩A 当たり算出
001021	運転手(特殊) 1)	基(B)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,890 22,890 6間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 22,890 22,890 22,890 22,890 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 人 歩A 当たり算出
01021	運転手(特殊) 1)	基(B)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,890 22,890 6間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 22,890 22,890 22,890 22,890 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 人 歩A 当たり算出
001021	運転手(特殊) 1)	基(B)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 22,890 22,890 6間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 22,890 22,890 22,890 22,890 1.000 人 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 人 歩A 当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	П 10-	<u> </u>		+111	— т	717 118	MB 5
	* * * S 単 - 257号 * * *						
	- () about 18						步A
	<u>2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)</u> 2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			組	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	Z が B X P 2 O O O X L 1500 . T - 14 (P C 縦 締め)				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96122			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4) 応設機械員材早1回コート(ト)</u> 2分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
	B4100×H2000×L1500,T-14 (PC縦締め)		1.000	組	1,920,000	1,920,000	
							算出数量
	合 計					1,920,000	1.000 各単位
	単 価					1,920,000	
	<u> </u>					1,320,000	
	* * * S 単 - 258号 * * *						步 A
S02116	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			組		 1.000 各単位	-
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			, MLL	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	B4100×H2000×L1500,T-14(PC縦締め),差筋,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
I	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96123			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
	B4100×H2000×L1500,T-14(PC縦締め),差筋		1.000	組	1,930,000	1,930,000	
	A +1					4 000 000	算出数量
	合 計					1,930,000	1.000 各単位
	単 価					1,930,000	
	* * * S 単 - 259号 * * *						
	3 + 2555						步A
S02116	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			組		1.000 各単位	当たり算出
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B4100×H2000×L1500,T-14(PC縦締め),差筋,開口,,	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコート) P96124			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	100121			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B4100×H2000×L1500.T-14(PC縦締め).差筋.開口		1.000	組	1,970,000	1,970,000	
	54100×12000×1300,1-14(PC級締め), 左肋, 用口		1.000	料出	1,970,000	1,970,000	 算出数量
	合 計					1,970,000	1.000 各単位
	単 価					1,970,000	
	* * * S 単 - 260号 * * *						
000440	2 (\\pi \frac{1}{2} \cdot \Delta \cdot \Delt			40		4 000 5 24 45	歩A
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付) 2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			組	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	B4100×H2000×L1000,T-14(PC縦締め),調整用,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96125			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) / / / / / / / / / / / / / / / / / / /						
	B4100×H2000×L1000,T-14(PC縦締め),調整用		1.000	組	1,540,000	1,540,000	
							算出数量
	合 計					1,540,000	1.000 各単位
	単 価					1,540,000	
	. 100					.,2.0,000	
	*** S単- 261号 ***						
200:1:			Ţ	45			步A
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付) 2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			組	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
I	2万割ハックスカルハート(ワィーノ ハール 50/1) / B4100×H2000×L1230/982,T-14(PC縦締め),斜角,,				時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96126			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B4100×H2000×L1230/982,T-14(PC縦締め),斜角		1.000	組	2,400,000	2,400,000	
				mil	2,.00,000	_,.00,000	算出数量

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
						2,400,000	
	*** S単- 262号 ***						
	3 = 2025						歩A
S02116	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			組	中 日日 55 年 145 - 十5 1	1.000 各単位	当たり算出
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B4100×H2000×L1259/1011,T-14 (PC縦締め) ,斜角 , ,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96127			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				Wilding in the	ZIPIN IZOPINAL	
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B4100×H2000×L1259/1011,T-14(PC縦締め),斜角		1.000	組	2,440,000	2,440,000	
	D4100 X112000 X E12397 1011 , 1-14 (10減齢の) , 347月		1.000	MEL	2,440,000	2,440,000	算出数量
	合 計					2,440,000	1.000 各単位
	単 価					2,440,000	
	*** S単- 263号 ***						
S02116	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			組		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			,,,,,,	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7 //
	B4100×H2000×L1080/1190,T-14(PC縦締め),斜角,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96128			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 2分割ポックスカルバート(ウィープホール 50付)						
	B4100×H2000×L1080/1190,T-14(PC縦締め),斜角		1.000	組	2,430,000	2,430,000	75.11.#L =
	合 計					2.430.000	算出数量 1.000 各単位
							1.000 日平歴
	単 価					2,430,000	
	* * * S 単 - 264号 * * *						
	J∓- ∠045 """						步A
S02116				本	は見りたました。たい	1.000 各単位	当たり算出
	PC鋼棒 13,B種1号,L=1.45m,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96046			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				MIX. GIEG. C. C	ZIPIN IZOPINAL	
P96046	PC鋼棒 13,B種1号,L=1.45m		1.000	本	774	774	
	13,0作15,に=1.43		1.000		114	774	算出数量
	合 計					774	1.000 各単位
	単 価					774	
	* * * S 単 - 265号 * * *						± ∧
S02116	PC鋼棒			本		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	PC鋼棒				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	13,B種1号,L=1.20m,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96129			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96129	PC鋼棒						
	13,B種1号,L=1.20m		1.000	本	640	640	算出数量
	合 計					640	昇出数重 1.000 各単位
	54 /m					640	
	<u></u>					040	
	*** S単- 266号 ***						
S02116	PC細棒			本		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	PC鋼棒			**	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	13,B種1号,L=0.95m,,	地拉洛什 / D- !			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96045			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
P96045		x <u>x</u>		<u> </u>	<u>т щ</u>	ΔΙΖ ΠR	
	13,B種1号,L=0.95m		1.000	本	507	507	
	A						算出数量
	合 計					507	1.000 各単位
	単 価					507	
	——————————————————————————————————————						
	* * * S 単 - 267号 * * *						
	^^^^ 5 里 - 26/亏 ^^^						步 A
S02116	アンカープレート			枚		1.000 各単位	1 *
	アンカープレート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	90×90×19,ナット・ワッシャー含む,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96047			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96047			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文 # 引回 . U . U	是你. 4起0你以上	
P96047	アンカープレート						
	90×90×19, ナット・ワッシャー含む		1.000	枚	2,700	2,700	
	A ±1					2 700	算出数量
	合 計					2,700	1.000 各単位
	単 価					2,700	
	1 15					=,:30	
							<u> </u>
	+++ CM 000B +++						
	*** S単- 268号 ***						歩A
S02116	無収縮モルタル			kg		1.000 各単位	
	無収縮モルタル			9	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96003			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区員が半1111コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木仪时间.0.0	週水.4週0水以上	
P96003	無収縮モルタル						
			1.000	kg	120	120	
	A 41						算出数量
	合 計					120	1.000 各単位
	単 価					120	
	T 1P4					120	
			7				
	* * * S 単 - 269号 * * *						歩A
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		1.000 各単位	
302110	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			T	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-,c > #H
	B2900×H1900×L1022,T-14,凸,調整用,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P) 3)地区資材単価コード (J)	P96130			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区負付中1111コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/水1火中寸1日 . U . U	应州,≒№0州以上	
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
	B2900×H1900×L1022,T-14,凸,調整用		1.000	本	476,000	476,000	
	△ ±1					470.000	算出数量
	合 計					4/6,000	1.000 各単位
	単 価					476,000	
						, ,	
	*** S単- 270号 ***						
	・・・・・ 3 半 - 2/0 写						步A
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本		1.000 各単位	
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B2900×H1900×L1045/1207,T-14,斜角,連結金具,,	11.14.77.4			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96131			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	<u>2)地域員材単価コード(P)</u> 3)地区資材単価コード(J)	1 30 13 1			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
I	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96131	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
	B2900×H1900×L1045/1207,T-14,斜角,連結金具		1.000	本	742,000	742,000	答山粉早
	合 計					7/12 000	算出数量 1.000 各単位
	H NI					742,000	
	単 価					742,000	<u> </u>
	*** S単- 271号 ***						
	3 7 - 2115 """						步A
		1		i .	1	1	1 -
S02116	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			本	<u> </u>	1.000 各単位	<u>当たり</u> 算出
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B2900×H1900×L1045/1207.T-14. 斜角、凹、連結金具、、			本	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	当たり算出

	名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
コード	1)資材区分	地域資材(Pコード)		半世	豪雪補正:なし	<u>≖ 額</u> 亜熱帯補正:なし	湘 ち
	2)地域資材単価コード(P)	P96132			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(」)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96132	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)						
	B2900×H1900×L1045/1207,T-14,斜角,凹,連結金具		1.000	本	742,000	742,000	笠山 巻目
	合 計					7/12 000	算出数量 1.000 各単位
						742,000	1.000 百年位
	単 価					742,000	
	, , , ,					,	
	* * * S 単 - 272号 * * *						ı= .
202116	ステップ			個		1.000 各単位	歩A 当たい管出
02110	ステップ			ᄜ	時間的制約:なし	1.000 百年位 制約作業時間:0.0	コにり昇山
	W=300, 19,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96010			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
20040	4)施設機械資材単価コード(K)						
90010	ステップ ₩=300. 19		1.000	個	2,405	2,405	
	117-000, 13		1.000	ᄜ	2,405	2,405	算出数量
	合 計					2,405	升山双星 1.000 各単位
	- 41					, ,,	
	単 価					2,405	
	* * * * S単 - 273号 * * *						
	3半- 2135 1						歩A
02116	 小型フロート付安全ロープ			本		 1.000 各単位	-
	小型フロート付安全ロープ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	9×8m,吊りフック込,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96120			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
206120	4) 施設機械員が単価コート(ト) 小型フロート付安全ロープ						
30120	9×8m,吊りフック込		1.000	本	59,200	59,200	
			11000		55,255	00,200	算出数量
	合 計					59,200	1.000 各単位
	単 価					59,200	
	* * * S 単 - 274号 * * *						
							步A
02116	鉄筋コンクリート側溝			個		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリート側溝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	600 × 600 × 2000, ,	Ulderwett (D = 10)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96133			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2) 地域資材単価コート(P) 3) 地区資材単価コード(J)	F30100			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区負物半両コード(リ) 4)施設機械資材単価コード(K)				WINESIES.0.0	~= KIV-1/23O KIV/VIT	
96133	鉄筋コンクリート側溝						
	600 × 600 × 2000		1.000	個	61,200	61,200	
							算出数量
	合 計				-	61,200	1.000 各単位
	 単 価					61,200	
	里 1回				-	01,200	
	* * * S 単 - 275号 * * *						
	All the control of th						步A
02116	鉄筋コンクリート側溝蓋			個	D. + 1 日日 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリート側溝蓋 600円 L=1000mm 東洋田				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	600用,L=1000mm,車道用,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 負初区ガ 2) 地域資材単価コード(P)	P96134			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96134	鉄筋コンクリート側溝蓋						
	600用,L=1000mm,車道用		1.000	個	16,900	16,900	M. 11. # =
	A ±1					40.000	算出数量
	合 計				-	16,900	1.000 各単位
	 					16,900	
	——————————————————————————————————————					10,000	
		1			I .	I	I
	*** S単- 276号 ***						

<u>コード</u> S02116	5 1.	**		W /A)	A AT	
S02116	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
S02116							歩 A
	生コンクリート(高炉 B)			m3		1.000 各単位	当たり算出
	生コンクリート(高炉 B)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下),				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地区資材(Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J02054			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
J02054	生コンクリート(高炉 B)						
	18 N /mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		1.000	m3	23,000	23,000	
							算出数量
	合 計					23,000	1.000 各単位
	単 価					23,000	
	* * * S 単 - 277号 * * *						
							步A
S02116	再生クラッシャラン			m3		1.000 各単位	当たり算出
	再生クラッシャラン				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,RC-40 40 ~ 0mm,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地区資材(Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	J03118			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	再生クラッシャラン						
	RC-40 40 ~ 0mm		1.000	m3	1,520	1,520	
							算出数量
	合 計					1,520	1.000 各単位
	単 価					1,520	
	* * * S 単 - 278号 * * *						
							步A
S02116	中間ブロック			本		1.000 各単位	当たり算出
	中間ブロック				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1200×1200×1200,側壁開口,足掛金物付,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96139			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96139	中間ブロック						
	1200×1200×1200,側壁開口,足掛金物付		1.000	本	298,000	298,000	
							算出数量
	合 計					298,000	1.000 各単位
	¥ /=		I			298,000	
	単 価					230,000	
	単 1四					290,000	
	<u></u>					290,000	
	半 恒					230,000	
	半 1個 *** S単- 279号 ***					230,000	
						230,000	歩A
602116				本		1.000 各単位	-
502116	*** S単- 279号 ***			本	時間的制約:なし		-
502116	*** S単- 279号 *** 中間ブロック			本	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
	*** S単- 279号 *** 中間ブロック 中間ブロック	地域資材(Pコード)		本		1.000 各単位制約作業時間:0.0	-
	* * * S 単 - 279号 * * * 中間ブロック 中間ブロック 1200×1200、足掛金物付,,	地域資材 (P コード) P96136		本	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	* * * S単 - 279号 * * * 中間ブロック 中間ブロック 1200 × 1200 × 1200 , 足掛金物付 , , 1) 資材区分			*	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	*** S単- 279号 *** 中間プロック 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単- 279号 *** 中間プロック 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
	*** S単- 279号 *** 中間プロック 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単- 279号 *** 中間プロック 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 中間プロック		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
	*** S単- 279号 *** 中間プロック 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 中間プロック		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	*** S単- 279号 *** 中間ブロック 中間ブロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	*** S単- 279号 *** 中間ブロック 中間ブロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	*** S単- 279号 *** 中間プロック 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 260,000	当たり算出
	*** S単- 279号 *** 中間プロック 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 260,000	当たり算出
	*** S単- 279号 *** 中間ブロック 中間ブロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 中間ブロック 1200×1200×1200,足掛金物付 合計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 260,000	当たり算出
	*** S単- 279号 *** 中間プロック 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 260,000	当たり算出
	*** S単- 279号 *** 中間ブロック 中間ブロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 中間ブロック 1200×1200×1200,足掛金物付 合計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 260,000	当たり算出
296136	*** S単- 279号 *** 中間ブロック 中間ブロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 中間ブロック 1200×1200×1200,足掛金物付 合計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 260,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
296136	*** S単- 279号 *** 中間プロック 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付 合計 単価 *** S単- 280号 ***		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 260,000 260,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
296136	*** S単- 279号 *** 中間プロック 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付 合 計 単 価 *** S単- 280号 ***		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 260,000 260,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
296136	*** S単- 279号 *** 中間プロック 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付 合 計 単 価 *** S単- 280号 ***		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 260,000	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 260,000 260,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
996136	*** S単- 279号 *** 中間ブロック 中間ブロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 中間ブロック 1200×1200×1200,足掛金物付 合 計 単 価 *** S単- 280号 *** 底版ブロック 「底版ブロック 1200×1200×1500,側壁開口,差筋,足掛金物付,, 1)資材区分	P96136	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 260,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 260,000 260,000 260,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96136	*** S単- 279号 *** 中間ブロック 中間ブロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 中間ブロック 1200×1200×1200,足掛金物付 合計 単価 *** S単- 280号 *** 底版ブロック 1200×1200×1500,側壁開口,差筋,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96136 地域資材 (P コード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 260,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 260,000 260,000 260,000 1.000 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96136	*** S単- 279号 *** 中間ブロック 中間ブロック 1200 × 1200 × 1200, 足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 中間ブロック 1200 × 1200 × 1200, 足掛金物付 合 計 単 価 *** S単- 280号 *** 底版ブロック 1200 × 1200 × 1500, 側壁開口, 差筋, 足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P)	P96136 地域資材 (P コード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 260,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 260,000 260,000 260,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96136	*** S単- 279号 *** 中間プロック 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付 合 計 単 価 *** S単- 280号 *** 底版プロック 1200×1200×1500,側壁開口,差筋,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96136 地域資材 (P コード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 260,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 260,000 260,000 260,000 1.000 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96136	*** S単- 279号 *** 中間プロック 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付 合 計 単 価 *** S単- 280号 *** 底版プロック 1200×1200×1500,側壁開口,差筋,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(K) 底版プロック	P96136 地域資材 (P コード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 260,000 (表現の) (表知の) (表知) (表知) (表知) (表知) (表知) (表知) (表知) (表知	1.000 各単位制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 260,000 260,000 260,000 年期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96136	*** S単- 279号 *** 中間プロック 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付 合 計 単 価 *** S単- 280号 *** 底版プロック 1200×1200×1500,側壁開口,差筋,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96136 地域資材 (P コード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 260,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 260,000 260,000 260,000 1.000 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
96136	*** S単- 279号 *** 中間ブロック 中間ブロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 中間ブロック 1200×1200×1200,足掛金物付 合 計 単 価 *** S単- 280号 *** 底版ブロック 1200×1500,側壁開口,差筋,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 底版ブロック 1200×1200×1500,側壁開口,差筋,足掛金物付, 1)適材区分 2)地域資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 底版ブロック 1200×1200×1500,側壁開口,差筋,足掛金物付	P96136 地域資材 (P コード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 260,000 (表現の) (表知の) (表知) (表知) (表知) (表知) (表知) (表知) (表知) (表知	1.000 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 260,000 260,000 260,000 260,000 260,000 200 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 412,000	第出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
02116	*** S単- 279号 *** 中間プロック 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付 合 計 単 価 *** S単- 280号 *** 底版プロック 1200×1200×1500,側壁開口,差筋,足掛金物付,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(K) 底版プロック	P96136 地域資材 (P コード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 260,000 (表現の) (表知の) (表知) (表知) (表知) (表知) (表知) (表知) (表知) (表知	1.000 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 260,000 260,000 260,000 260,000 260,000 200 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 412,000	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

1015 1017	コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
### 1	- '	<u>п</u> 10°	<u> </u>		+14	— + іщ	717 118	m 5
### 1								
### 1		*** C × 001B ***						
1.00 音句		* * * * S 単 - 281号 * * *						- - - - -
2015年 1985年 19	S02116	頂版プロック			本		1.000 各単位	ļ -
お野性氏分 お野性氏分 お野性氏分 お野性氏分 お野性氏の お野性氏の お野性氏の お野性所の お野性の お野								
2014年神経日-ドドア 1,000 年後の時の 2 年後期間 2 1,000 年後 253,000 月 2014 日本 1 1,000 年 253,000 月 2014 日本 1 1,000 年 253,000 月 2014 日本 1 1,000 年 253,000 月 2014 日本 1 1,000 年 253,000 月 2014 日本 1 1,000 年 253,000 月 2014 日本 1 1,000 年 2 1,000 日本 1 1,			地域姿材(Dコーじ)					
別は高級権権の関係によった(人) 別の			· · ·					
1.000 大き 1.000 大き 1.000 大き 1.000 1.0								
500×100×100								
会 対	P96140			1 000	*	513 000	513 000	
### 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1200 × 1200 × 1300,19只附闭口,在别,177 1,足耳亚切门		1.000	~~	310,000	310,000	算出数量
### 5 単 202号 *** 1,000 書		合 計					513,000	1.000 各単位
### 5 単 202号 *** 1,000 書) 4 /=					F42 000	
中部プロック		半 14					313,000	
中部プロック								
中部プロック								
1.003 年間 1.00 日間 1		* * * S 単 - 282号 * * *						± ∧
中級プロック 特別の目標を関係 1 回動が表対象 1 回動を表対象 1 回動が表対象 1 回動を表対象	S02116	中間ブロック			本		1 000 各単位	
計算性分子 地域材料(Pコード) 野田田田 1 日本						時間的制約:なし		
2015年 20			Lil Libora I I					
39位置材料値コード(イ) 深夜時間・0 現外・通野林以上 1,000 東北陸暦 1,000 東北陸 1,000 東北陸暦 1,000 東北陸								
1 動機機関を発揮ロード(K) 1,000 名4,000 364,000			1 30 133					
1,000 1,000 1,500 周型関 200 1,000 1,000 1,000 本		4)施設機械資材単価コード(K)						
会 計	P96135			4 000		001.05	001.05	
### 個		1200×1200×1500,側壁開口,足掛金物竹		1.000	_本	364,000	364,000	当 出数量
### 個		合 計					364,000	
*** S単-283号**** *** S単-283号**** ***								
202116 頂版プロック		単 価					364,000	
202116 頂版プロック								
202116 頂版プロック								
20.216		* * * S 単 - 283号 * * *						
開版プロック 物助の # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	000116	西ドブロック			+		4 000 名兴位	T .
1 (200 × 1200 × 1500) 直接循壁閉口 差断。足掛全物付 均域資材(Pコード) 対域資材(Pコード) 対域資材値コード(D	302110					時間的制約:なし		コルリ昇山
2)地域資材価価コード(P) P96138 基本診時間: 0.0 別味に対している。 別は対している。 別は対している。 別味に対している。 別は対している。 別は対している。 別は対している。 別は対している。 別味に対している。 別は対している。 別はなる。 別はなるなる。 別はなるなる。 別はなるなるなる。 別はなるなるなるなるなる。								
3)地区資料権価コード(人) 湯店技機機関対単価コード(人) 湯店技機機関対単価コード(人) 湯店技機関対単価コード(人) 1,000 本 472,000 472,								
4月 1.000 4			P96138					
1.000 本 472,000 472,000 472,000 472,000 第出数量 1.000 音単位 472,000 第日報						 	退水.750水火工	
会計 472,000 有地数量 1,000 各単位 472,000	P96138	***************************************						
会計 472,000 1.000 各単位 472,000 1.000 各単位 472,000 1.000 各単位 472,000 1.000 各単位 472,000		1200×1200×1500, 頂版側壁開口, 差筋, 足掛金物付		1.000	本	472,000	472,000	第 山 粉 早
# 価		合 計					472.000	
*** S単・284号 *** *** S単・284号 *** *** S単・284号 *** *** S単・284号 *** *** S単・284号 *** *** S単・284号 *** *** S単・284号 *** *** S単・285号 *** *** S単・28							,	
202116 編鋼板蓋		単 価					472,000	
202116 編鋼板蓋								
202116 編鋼板蓋								
502116 編鋼板蓋 一根 一根 一根 一根 一根 一根 一根 一		* * * S 単 - 284号 * * *						
編纂核蓋 時間の制約: なし 利約作業時間:0.0 を明補正: なし 理熱帯補正: なし 理熱帯補正: なし 理が報酬的(Pコード) 理が関が対象が関いている。 2月 中の 2月 2月 中の 2月 中の 2月 中の 2月 中の 2月 中の 2月 中の 2月 中の 2月 中の 2月 中の 2月 中の 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月	000440	/☆◇□+C ##			++-		4 000 5 24 4	
開口1200×1200用,1400×700×16×2枚, 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 到すれて	502116					時間的制約:なし		ヨにリ昇山
2)地域資材単価コード(P) P96141 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 296141 編別板蓋 月170,000 月70,000 日70,000 日70,								
3)地区資材単価コード(J) 湯休:4週8休以上								
4)施設機械資材単価コード(K)			P96141					
996141 編網板蓋 1.000 枚						/木1文 寸 目 . U . U	四水.4烟0水以上	
合計	P96141	· 縞鋼板蓋						
170,000 1.000 各単位 170,000 1.000 各単位 170,000 1.000 各単位 170,000 1.000 各単位 170,000 1.000 各単位 170,000 1.000 各単位 170,000 1.000 各単位 170,000 1.000 各単位 170,000 1.000 各単位 170,000 1.000 各単位 170,000 1.000 各単位 170,000 1.000 各単位 170,000 1.000 各単位 170,000 1.000 各単位 1.000 各单位 1.000 A		開口1200×1200用,1400×700×t6×2枚		1.000	枚	170,000	170,000	然山粉 B
単 価 170,000 *** S単-285号 *** (502116 編鋼板蓋 枚 1.000 各単位 当たり算出 編鋼板蓋 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 支持 を関口800×800用,1000×1000×16,,		숨 計					170 000	
*** S単-285号 *** 大		H HI					110,000	u+m
技術の 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大		単 価					170,000	
技術の 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大								
技術の 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大名 大								1
602116 編鋼板蓋 枚 1.000 各単位 当たり算出 編鋼板蓋開口800×800用,1000×1000×16,, 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 会期補正:なし 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 地域資材(Pコード) P96142 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 296142 編鋼板蓋 開口800×800用,1000×1000×166 1.000 枚 83,100		*** S単- 285号 ***						
編鋼板蓋開口800×800用,1000×1000×16,, 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 地域資材(Pコード) P96142 豪雪補正:なし 垂熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 4)施設機械資材単価コード(K) 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 296142 編鋼板蓋開口800×800用,1000×1000×16 1.000 枚 83,100	0004				+		1 000 5 20 0	T .
開口800×800用,1000×1000×16,, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード(P) 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0						時間的制約・かし		ヨにリ昇出
1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード(P) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4)施設機械資材単価コード(K) 編鋼板蓋 83,100 枚 83,100								
3)地区資材単価コード(J) 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 4)施設機械資材単価コード(K) 96142 編鋼板蓋 開口800×800用,1000×1000×16 1.000 枚 83,100 83,100		1)資材区分				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
4) 施設機械資材単価コード(K) 96142 請卸し800×800用,1000×1000×t6 1.000 枚 83,100			P96142					
296142 編鋼板蓋 開□800×800用,1000×1000×t6 1.000 枚 83,100 83,100		· ·				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 	
開口800×800用,1000×1000×t6 1.000 枚 83,100 83,100								1
				1.000	枚	83,100	83,100	近畿農政局

- 10		**-	32/2	₩ / ≖		/# +×
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備 考 算出数量
	合 計				83 100	昇山数里 1.000 各単位
					03,100	1.000 日丰位
	単価				83,100	
					,	
	* * * S 単 - 286号 * * *					步A
\$02116	 ポストコーン		本		1.000 各単位	
002110	ポストコーン		+ *	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	H1000× 94, 小径台座, ,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96143		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
P96143	ポストコーン	1.000) 本	20, 200	20,300	
	H1000× 94,小径台座	1.000) <u>4</u>	20,300	20,300	算出数量
	合 計				20, 300	1.000 各単位
	H HI				20,000	
	単 価				20,300	
			-			
	* * * S 単 - 287号 * * *	<u> </u>	L			
						步A
S02116	カーストッパー		個	=+ PD+/ + · · · ·	1.000 各単位	当たり算出
	カーストッパー			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	100×100,L=2.0m,,	地域資材(Pコード)	+	夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード()	1 30144		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
L	4)施設機械資材単価コード(K)		L			
P96144	カーストッパー					
	100 × 100, L=2.0m	1.000	固	76,500	76,500	Approximately and the second
	 合計				76 500	算出数量 1.000 各単位
					70,300	1.000 百半位
	単価				76,500	
	*** S単- 288号 ***					
	3 + 200 3					步A
S02116	侵入防止柵		m		1.000 各単位	当たり算出
	侵入防止柵			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H=1.8m,メッシュフェンス,,	III LII SIMILL		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96145		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)			/木1文時間.0.0	超杯.4超0杯以上	
P96145	侵入防止柵					
	H=1.8m,メッシュフェンス	1.000) m	10,700	10,700	
						算出数量
	合 計		-	-	10,700	1.000 各単位
	 単 価				10,700	
	부 꿰		1		10,700	
			<u>L</u> _			
	total a W					
	* * * S 単 - 289号 * * *			-		步A
S02116	₩₩ 7 □6		個		1.000 各単位	-
JUZ 1 1U	基際 ノロック	1		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ井山
	基礎プロック 基礎プロック			时 町町 低り. ほし		
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	基礎ブロック	地域資材(Pコード)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	基礎プロック 180×180×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (P コード) P96146		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	基礎プロック 180×180×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
D00440	基礎プロック 180×180×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96146	基礎ブロック 180×180×150,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎ブロック	P96146	但	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96146	基礎プロック 180×180×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)) 個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量
P96146	基礎ブロック 180×180×150,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎ブロック	P96146) 個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位
P96146	基礎プロック 180×180×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 180×180×450 合計	P96146)(固	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 695	
P96146	基礎プロック 180×180×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 180×180×450	P96146) 個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96146	基礎プロック 180×180×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 180×180×450 合計	P96146) 個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 695	
P96146	基礎プロック 180×180×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 180×180×450 合計 単価	P96146) (B	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 695	
	基礎プロック 180×180×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 180×180×450 合計単価 *** S単-290号 ***	P96146	168	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 695 695	1.000 各単位 歩A
	基礎プロック 180×180×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 180×180×450 合計単価 *** S単-290号 ***	P96146) 個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 695 695 695	1.000 各単位 歩A
	基礎プロック 180×180×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 180×180×450 合計単価 *** S単-290号 *** 侵入防止柵 侵入防止柵	P96146		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 695	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 695 695 695 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	基礎プロック 180×180×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 180×180×450 合計単価 *** S単-290号 ***	P96146		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 695 695 695 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A

- 10	2.1	***		W (1-	W /T	A 65	· · · · · ·
コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	侵入防止柵		4 000		40.000	40.000	
	H=1.5m		1.000	m	13,200	13,200	第11
	△ ±1					12 200	算出数量
						13,200	1.000 各単位
	単 価					13,200	
						13,200	
	*** S単- 291号 ***						
							步A
000116	基礎ブロック			個		1.000 各単位	1 *
302116	基礎ブロック			1의	時間的制約:なし	1.000 台单位 制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	金曜プロック 200×200×450,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)				亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96148			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	100140			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)), (X-3 =3:0:0	ZIM ZOFINZ	
	基礎プロック						
100140	200 × 200 × 450		1.000	個	795	795	
			7.500	1121	135	195	算出数量
	合 計					795	1.000 各単位
	H H!					, 30	474
	単 価					795	
	+ III					195	
	* * * S 単 - 292号 * * *						
	□						步A
S02116	両開き門扉			組		1.000 各単位	
302110	両開き門扉			mil	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H1800×W6000, ,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96149			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1.001.10			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				MILE 131-31-31-31	~,,,,,,,,,	
	両開き門扉						
	H1800 × W6000		1.000	組	909,000	909,000	
	****			erant.	300,000	300,000	算出数量
	合 計					909.000	1.000 各単位
	単 価					909,000	
						,	
	* * * S 単 - 293号 * * *						
							步A
S02116	基礎プロック			個		1.000 各単位	当たり算出
	基礎プロック				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	$600 \times 600 \times 900$,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96150			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	基礎プロック		_ , .				
	600 × 600 × 900		1.000	個	21,100	21,100	
							算出数量
	合 計					21,100	1.000 各単位
	w <i>–</i>						
	単 価					21,100	
	444 CM 645 444						
	* * * S 単 - 294号 * * *						1E A
000415	王明·大明·白			4 P		1 000 5 27 11	步A 火牛口無山
502116	両開き門扉			組	n±88656476 ± 1	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	両開き門扉				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H1800×W4000,基礎プロック用,,	地域姿材(Dコービ)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (P コード)			豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)	P96151			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 両開き門扉						
	- 用き口標 H1800×W4000,基礎プロック用		1.000	組	451,000	451,000	
	111000 5 117000 5 全ルノロソノ用		1.000	阳	751,000	+51,000	算出数量
	合 計					451 000	昇山数重 1.000 各単位
	n fl					451,000	1.000 百丰世
	単 価					451,000	
	<u>* W</u>					451,000	
	* * * S 単 - 295号 * * *						
	ン十 - 450 つ · ·						步A
S02116	基礎プロック			個		1.000 各単位	
				10-21	•	山十四	近畿農政局

コード	コード 名 称 数 量 単位 単 価 金 額				/# +/		
		数量		単位			備考
	基礎プロック				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	500×500×700,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	1) 貝付区分 2) 地域資材単価コード(P)	- 地域員材(Pコート) P96153			家当開止: なし 基本給時間:8.0	型熟帝補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地区資材単価コード(J)	P90153			<u>基本 </u>	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文時間.0.0	四州.4四0州以上	
P96153	基礎プロック						
	500 × 500 × 700		1.000	個	11,500	11,500	
					,	,	算出数量
	合 計					11,500	1.000 各単位
	単 価					11,500	
	* * * S 単 - 296号 * * *						
000440	三明 大明白			40		4 000 5 24 6	步A
502116	両開き門扉			組	D主 日日 かん 生川 かり . ナン	1.000 各単位	当にリ昇出
					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H1800×W4000,基礎プロック+ペースプレート用,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	1)貝材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域員材(ドコード) P96152			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	F90132			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文時間.0.0	週外.4週0外以上	
P96152	市開き門扉						
. 55152	H1800×W4000, 基礎プロック+ペースプレート用		1.000	組	495,000	495,000	
	7 1/19				133,330	22,230	算出数量
	合 計					495,000	1.000 各単位
	単 価					495,000	
	*** S単- 297号 ***						
							步A
S02116	片開き門扉			基		1.000 各単位	当たり算出
	片開き門扉				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H1100 × W1000, ,	11.14.77.44 (B - 14.)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96158			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D064E0	4)施設機械資材単価コード(K) 片開き門扉						
P96158	万開き H1100×W1000		1.000	基	109.000	109,000	
	H1100 X W1000		1.000	至	109,000	103,000	算出数量
	合 計					109 000	1.000 各単位
	H III					.00,000	1.000 日十座
	単 価					109,000	
	* * * S 単 - 298号 * * *						
	*** S単- 298号 ***						歩A
S02116	基礎プロック			個		1.000 各単位	
S02116	基礎ブロック			個	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
S02116	基礎ブロック 基礎ブロック 300×300×450,,			個	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
S02116	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
S02116	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (P コード) P96160		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
S02116	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)地域資材と倫 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック		1 000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)地域資材と倫 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		1.000	個個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450 合計単価		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450 合 計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96160	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450 合計単価 *** S単-299号 ***		1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 2,180 2,180	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96160	基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450 合計単価 *** S単-299号 ***		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 2,180 2,180 1.000 各単位	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96160	基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450 合計単価 *** S単-299号 ***		1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,180	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,180 2,180 2,180 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96160	基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450 合計単価 *** S単-299号*** ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット 5イグチ,,	P96160	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,180 2,180 2,180 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96160 S02116	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450, 1 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450 合 計 単 価 *** S単-299号 *** ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット 5イゲ. 1 1)資材区分	P96160 	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,180 2,180 2,180 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96160 S02116	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450 合計単価 *** S単-299号 *** ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット 5イグ・、 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96160	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,180 2,180 2,180 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96160 S02116	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450 合計単価 *** S単-299号 *** ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット 5イチ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96160 	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,180 2,180 2,180 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96160	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450 合計単価 *** S単-299号 *** ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット 5インデ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96160 	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,180 2,180 2,180 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96160	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450 合計単価 *** S単-299号 *** ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット 5インデ゙, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96160 		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,180 2,180 度間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,180 2,180 2,180 2,180 4,180 2,180 2,180 2,180 2,180 2,180 2,180 2,180 2,180 2,180 2,180 2,180 2,180 3,180 2,180 2,180 2,180 2,180 2,180 3,180 2,180 3,180 3,180 4,180 4,180 5,18	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
P96160	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450 合計単価 *** S単-299号 *** ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット 5インデ,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96160 	1.000	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,180 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,180 2,180 2,180 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96160 S02116	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450 合計単価 *** S単-299号 *** ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット 5イゲ, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(C) 4)施設機械資材単価コード(K) ダイヤモンドビット 5イゲーンドビット	P96160 		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,180 2,180 度間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,180 2,180 2,180 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96160	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450 合計単価 *** S単-299号 *** ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット 5インデ゙, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96160 		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,180 2,180 度間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,180 2,180 2,180 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
P96160	基礎プロック 基礎プロック 300×300×450, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 基礎プロック 300×300×450 合計単価 *** S単-299号 *** ダイヤモンドビット ダイヤモンドビット 5イゲ, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(C) 4)施設機械資材単価コード(K) ダイヤモンドビット 5イゲーンドビット	P96160 		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 2,180 2,180 度間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,180 2,180 2,180 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	H 19	× ±		7 12	— три	312 117	THB 3
	* * * S 単 - 300号 * * *						
000116	x			/⊞		4 000 名兴众	歩A 火たい第中
502116	<u>チューブ</u> チュープ			個		1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	51/Jf.,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96116			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4) 旭設機械員材半1個コード(N)</u> チューブ						
	51/Jf		1.000	個	7,050	7,050	
							算出数量
	合 計					7,050	1.000 各単位
	単 価					7,050	
	里 1脚					7,000	
	* * * S 単 - 301号 * * *						
000116	アダプター			/⊞		4 000 名兴台	歩A 火たい第中
502116	<u> アダプター</u> アダプター			個		1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	51/Jf.,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96117			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K) アダプター						
	5f) f		1.000	個	6,555	6,555	
				.,4	2,230		算出数量
	合 計					6,555	1.000 各単位
	ж /=						
	単 価					6,555	
	* * * S 単 - 302号 * * *						
							步A
S02116	コンクリートカッタ用ブレード コンクリートカッタ用ブレード			枚	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	コングリートカッタ用フレート 径750mm,,				時間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P37205			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P37205	コンクリートカッタ用ブレード 径750mm		1.000	枚	124,000	124,000	
	[1700mm		1.000	12	121,000	121,000	算出数量
	合 計					124,000	1.000 各単位
	単 価					124,000	
	* * * S 単 - 303号 * * *						
0001:-	->-51 L+5m-2'			11			步A
502116	コンクリートカッタ用ブレード コンクリートカッタ用ブレード			枚	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨたリ昇出
	コングリートガッタ用フレート 径750mm,,				時間的制約:なじ 夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P37205			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K) コンクリートカッタ用ブレード						
. 5/205	コングリードカッタ用フレード 径750mm		1.000	枚	124,000	124,000	
					,		算出数量
	合 計					124,000	1.000 各単位
	単 価					124,000	
	半					124,000	
	* * * S 単 - 304号 * * *						1E A
\$02116	畦畔ブロック			m		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
JUZ 1 10	<u>曜</u> 叶ノロック 畦畔ブロック			m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ弁山
	H800,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96161			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 畦畔プロック						
. 55101	H800		1.000	m	13,300	13,300	
						,	算出数量
	合計				<u> </u>	13,300	1.000 各単位 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	⊔ 10°		+12	— — іщ	715 114	m 5
	単 価				13,300	
	* * * S 単 - 305号 * * *					
						步A
	<u> 畦畔ブロック</u>		m		1.000 各単位	当たり算出
	畦畔プロック H400,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96162		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K) 畦畔ブロック					
	H400	1	.000 m	4,720	4,720	
						算出数量
	合 計				4,720	1.000 各単位
	単 価				4,720	
	<u> </u>				4,720	
	* * * S 単 - 306号 * * *					15.4
02116	キャスターゲート基本料		基		1.000 各単位	歩A おおけ質出
	<u> キャスターグート基本科</u> キャスターゲート基本料		-	時間的制約:なし	1.000 合果1 <u>0</u> 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	H1350 × W10000,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96155		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区員材早1111コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			/木1火中寸1目・U・U	四小子炮0小以上	
	キャスターゲート基本料					
	H1350 × W10000	1	.000 基	32,300	32,300	
	۵ ¹				32 300	算出数量 1.000 各単位
	合 計				32,300	1.000 召单位
	単 価				32,300	
	* * * S 単 - 307号 * * *					
	37 001 3					步A
	キャスターゲート賃料		月		1.000 各単位	当たり算出
	キャスターゲート賃料			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H1350×W10000,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96156		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	キャスターゲート賃料 H1350×W10000	1	.000 月	14,300	14,300	
	111330 X W10000	-	.000	14,300	14,300	算出数量
	合 計				14,300	1.000 各単位
	.væ					
	単 価				14,300	
	*** S単- 308号 ***					15.4
02116	ax3:h		L		1.000 各単位	歩A おおり質出
	^{軽油}			時間的制約:なし	1.000 合单位 制約作業時間:0.0	リコにソ昇山
	パトロール給油,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P34029		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
34029	,					
		1	.000 L	134	134	
	^ ±1				40.	算出数量
	合 計				134	1.000 各単位
	単 価				134	
	* * * S 単 - 309号 * * *					
	2+ - 000 J					步A
	高密度ポリエチレン管		本		1.000 各単位	1
	高密度ポリエチレン管			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	600×45°,シングル,, 1)盗材区公	- 地域姿材(Dコービ)		夜間制約作業時間:0.0		-
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96154		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1		1	1	1	I Company	i .

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
-	高密度ポリエチレン管	双 里		- 千四	<u>+ щ</u>	<u> </u>	M -2
	600×45°,シングル		1.000	本	108,000	108,000	
	A						算出数量
	合計					108,000	1.000 各単位
	単 価					108,000	
						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	

	* * * S 単 - 310号 * * *						 步A
S02116	高密度ポリエチレン管			m		1.000 各単位	
	高密度ポリエチレン管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	500,,	101+277+4 (D = 10)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 <u>2)地域資材単価コード(P)</u>	地域資材(Pコード) P96163			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード (J)	1 30 103			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	高密度ポリエチレン管						
支給品	500		1.000	m	11,950	11,950	算出数量
	合 計					0	昇山数里 1.000 各単位
	H W						u+m
	単 価					0	
	* * * S 単 - 311号 * * *						
							步A
	架空線防護管取付			式		1.000 各単位	当たり算出
	架空線防護管取付				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	1
	2)地域資材単価コード (P)	P96157			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
r9615/	架空線防護管取付		1.000	式	82,500	82,500	
			7.500		02,000	02,000	算出数量
	合 計					82,500	1.000 各単位
	7TF /TE					20 500	
	単 価					82,500	
	* * * S 単 - 312号 * * *						
202446	システム初期費			式		1.000 各単位	歩A 火たい管山
	システム初期費			10	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	ICT建機,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96164			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	システム初期費						
	ICT建機		1.000	式	598,000	598,000	
						F00 000	算出数量
	合 計					598,000	1.000 各単位
	単 価					598,000	
						, , , ,	
	*** S単- 313号 ***						
	シキ・ vivb						 步A
S02116	快適トイレ			基		1.000 各単位	
	快適トイレ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小姿サワハ	地域姿材 / D コーパン			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96165			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96165	快適トイレ		4 000	+	40.000	40.000	
			1.000	基	46,300	46,300	算出数量
	合 計					46,300	1.000 各単位
	単 価					46,300	
							1
	* * * S 単 - 314号 * * *						
							步A
	残土処分費 残土処分費			m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	残工処分買 砂質土				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					WILLIAM	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)地域資材単価コード		- 平位	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	MB -5
	2)資材規格	砂質土		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,556円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
96001	残土処分費					
	砂質土	1.000	m3	1,556	1,556	
	合 計				1 556	算出数量 1.000 各単位
	日 前				1,550	1.000 音单位
	単 価				1,556	
	* * * S 単 - 315号 * * *					
02123	残土処分費		m3		1.000 各単位	歩 A 当たけ質出
	残土処分費		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	汚染土	Product		夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P96121 汚染土		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	23,040円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	Th. bn () #b					
	残土処分費 汚染土	1.000	m3	23,040	23,040	
				20,010	·	算出数量
	合 計			-	23,040	1.000 各単位
	単 価				23,040	
	т іщ				25,040	
				-		
	*** S単- 316号 ***					
	57 · VIV7					步A
	建設廃材		m3	n+8846#1/45 #: 1	1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P52002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
52002	建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,500	4,500	Andrea La Maria
	合 計				4 500	算出数量 1.000 各単位
					4,000	1.000 日丰世
	単 価				4,500	
	* * * S 単 - 317号 * * *					
02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩 A 当たけ質出
	建設廃材		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	アスファルトコンクリート廃材			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	P52003 アスファルトコンクリート廃材		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	4,140円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
50000	7-1-1. ric. ++					
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	4,140	4,140	
		1.000		7,140		算出数量
	合 計			-	4,140	1.000 各単位
	N4 /TT				4,140	
	単 価				.,.10	
	単 価					
	単 個					
	里 個 *** S単- 318号 ***					
	*** S単- 318号 ***					步A
	*** S単- 318号 *** 土木シート処分費		m3	0土目目が4年1かか、ナン!	1.000 各单位	-
	*** S単- 318号 ***		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	-
	*** S単- 318号 *** 土木シート処分費 土木シート処分費 1)地域資材単価コード	P96044	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	*** S単- 318号 *** 土木シート処分費 土木シート処分費 1)地域資材単価コード 2)資材規格		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単- 318号 *** 土木シート処分費 土木シート処分費 1)地域資材単価コード	P96044 0円	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
² 96044	*** S単- 318号 *** 土木シート処分費 土木シート処分費 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 土木シート処分費	円0円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
96044	*** S単- 318号 *** 土木シート処分費 土木シート処分費 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
96044	*** S単- 318号 *** 土木シート処分費 土木シート処分費 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 土木シート処分費 ブラスチック類	円0円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96044	*** S単- 318号 *** 土木シート処分費 土木シート処分費 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 土木シート処分費 プラスチック類 合 計	円0円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
² 96044	*** S単- 318号 *** 土木シート処分費 土木シート処分費 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 土木シート処分費 ブラスチック類	円0円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96044	*** S単- 318号 *** 土木シート処分費 土木シート処分費 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 土木シート処分費 プラスチック類 合 計	円0円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	夕 頻	供 耂
7-1	<u> </u>	双 重		- 単111	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	金額	備 考 歩A
S02721	【構造物取壊し】			m3		1 000 m?	当たり算出
002721	【構造物取壊し】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	有筋,制約無,機械,昼間施工,する				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	有筋			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)制約状況	制約無			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)施工区分</u> 5)低騒音・低振動対策	<u>昼間施工</u> する					
	2) 此過且 1 比が医りなり 宋	9 3					
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物						
	制約無 機械 機労 昼間		1.000	m3	18,080	18,080	
							算出数量
	合 計					18,080	1.000 m3
	N/ 17					40.000	
	単 価			m3		18,080	
	*** S単- 320号 ***						
							步A
	ダウエルバー設置			本			当たり算出
	ダウエルバー設置				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	D19	D19			夜間制約作業時間:0.0		
	1)径	D19			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
					<u> </u>	週休:4週8休以上	
					/// (전투기리 · 0 · 0	~= kiv - 1630 kiv kV T	
P18232	異形棒鋼						
	SD345 D19		0.023	ton	113,000	2,599	
P05022	硬質ポリ塩化ビニル管						
DOVOC	VP- 25		1.250	本	866	1,083	
R01001	土木一般世話役		0.030	1	27,930	838	
R01003	普通作業員		0.030	人	21,930	038	
101000			0.140	人	22,365	3,131	
					,	,	算出数量
	合 計					7,651	10.000 本
	単 価			本		765	
				-			
	*** S単- 321号 ***						
	5- 02.3						步A
S03054	ダウエルバー設置			本		10.000 本	当たり算出
	ダウエルバー設置				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	D16				夜間制約作業時間:0.0		
	1)径	D16			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					/木1文時間.0.0	超水.4超0水以工	
P18247	異形棒鋼						
	SD295 D16		0.016	ton	108,000	1,728	
	硬質ポリ塩化ビニル管						
	VP- 20		1.250	本	608	760	
KU1001	土木一般世話役		0.030	1	27,930	838	
R01003	普通作業員		0.030	人	21,930	038	
	P 14 11 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14		0.140	人	22,365	3,131	
			- 13		,550	5,131	算出数量
	合 計					6,457	10.000 本
	単 価			本		646	
	* * * S 単 - 322号 * * *						
							步A
S03701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁				夜間制約作業時間:0.0		
	無し),10%未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超	
	2)径区分	D13					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t以上					
	5)時間的制約	受けない					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分8)大名丝统景	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量 異形棒鋼	10%未満	+				
			1.030	4	110,000	113,300	
	SD295 D13		1.000	TOD		11.3 .3(11)	
	SD295 D13 鉄筋(一般構造物)		1.030	ton	110,000	113,300	

コード	名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
	TI 170	双 里		- 平位	<u>+ IM</u>	並解	算出数量
	合 計					169,475	1.000 ton
	¥4 /#					400 475	
	単 価			ton		169,475	
	*** S単- 323号 ***						
							步A
S03701	【鉄筋工】			ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁</u> 無し),10%未満				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	無で),「Uniiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D19					
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t以上					
	5)時間的制約	受けない					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満					
P18232	異形棒鋼	10 // / / / / / / / / / / / / / / / / /					
	SD345 D19		1.030	ton	113,000	116,390	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1.000	4.0	56,175	56.175	
			1.000	ton	50,175	30,175	算出数量
	合 計					172,565	1.000 ton
	м / ш					470 505	
	単 価			ton		172,565	
	*** S単- 324号 ***						± ∧
\$03701	【鉄筋工】			ton		1 000 tor	歩 A 当たり算出
000701	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7 ## H
	SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁				夜間制約作業時間:0.0		
	無し),10%未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D22					
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t以上					
	5)時間的制約	受けない					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切梁無し) 10%未満					
P18233	異形棒鋼	10%入间					
	SD345 D22		1.030	ton	113,000	116,390	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1 000		56 475	56,175	
			1.000	ton	56,175	50,175	算出数量 第出数量
	合 計					172,565	1.000 ton
) 4 /#					470 565	
	単 価			ton		172,565	
	districts of Manager Tourish the						
	* * * S 単 - 325号 * * *						步A
S03701				ton			当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁 無し),10%未満				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	W. = \(\frac{1}{2}\) involving				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分 3)作業区分	D16 一般構造物					
	3)1F素区ガ 4)施工規模	一般構造物 10t以上					
	5)時間的制約	受けない					
	6)夜間作業 7) 株告物区公	無し 一般構造物(切梁無し)					
	7)構造物区分 8)太径鉄筋量	一般構造物(切条無し) 10%未満					
P18247	異形棒鋼						
Δ01001	SD295 D16 鉄筋(一般構造物)		1.030	ton	108,000	111,240	
AU IUUT	\$ABU\ 阿文件。足句 /		1.000	ton	56,175	56,175	
					,		算出数量
	合 計					167,415	1.000 ton
	単 価			ton		167,415	
						, , ,	
	* * * S 単 - 326号 * * *						
							近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	FALSE T.						歩A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	<u>SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し)</u>				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	10%未満				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			 	過休:4週8休以上	
	2)径区分	D13					
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満					
	5)時間的制約	-					
	6)夜間作業 7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)					
	7)悔运物应力8)太径鉄筋量	10%未満					
P18246	異形棒鋼		4 000		440.000	440.000	
A01001	<u>SD295</u> <u>D13</u> 鉄筋(一般構造物)		1.030	ton	110,000	113,300	
	200 (120)		1.150	ton	56,175	64,601	
	合 計					177 001	算出数量 1.000 ton
	— яі					177,901	1.000 ton
	単 価			ton		177,901	
00-0	*** S単 - 327号 ***			/re-		=	步A
S05041	<u>L型水路, H1900×L1175, 調整用</u> 水路用 L 形プロック機械据付工			個	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	6,あり		7		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	186,000円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個)	2,000					
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1,900超え2,200以下 ラフテレーンクレーン					
	5)接合種別	モルタル以外					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)据付調整材種別 8)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.6					
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
D13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック						
	1,900超え2,200以下		21.000	個	186,000	3,906,000	
R01001	土木一般世話役		1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員		1.000	人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員		3.000	人	22,365	67,095	
Y00005	接合費					,	
Y00004	敷モルタル材料費		21.000		0	0	
	2.0		0.020		4,026,015	80,520	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊		1.000	日	42,400	42,400	Art I W
	合 計					4,148,935	算出数量 21.000 個
	単 価			個		197,568	
	* * * S 単 - 328号 * * *						步A
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付			個		1.000 ⊟	歩 A 当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり 1)二次製品1個当り単価(円/個)	246,000円			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)製品種別	L形プロック			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)適用幅(製品内空幅) 4)適用高さ(製品内高)	- 2500mm以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)週 月 高さ(製品内高) 5)底版厚	-					
	6)適用製品質量	2.5t以下					
	7)平均搬送距離 8)ル-ン長期割引単価区分(賃料機械)	50m以下 あり					
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック						
R01001	土木一般世話役		16.000	個	246,000	3,936,000	
	特殊作業員		1.000	人	27,930	27,930	
	普通作業員		2.000	人	24,990	49,980	
	B~11 2025		3.000	人	22,365	67,095	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
F06050	リフト台車	4 050		450,000	407 500	
F01086	<u>//ング 式6t 1脚</u> ラフテレーングルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	1.250	日	158,000	197,500	
	(油)25t	1.000	日	42,400	42,400	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	В	1,520	1,900	
P34029	1-1-1			,	,	
Y00004	<u>パートの一ル給油</u> 据付材料費	19.000	L	134	2,546	
		0.010		4,325,351	43,254	
	合 計				4,368,605	算出数量 16.000 個
	単 価		個		273,038	
	* * * S 単 - 329号 * * *					
			/			歩A
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付 リフト台車によるプレキャスト水路据付		個	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり	_		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)二次製品1個当り単価(円/個) 2)製品種別	259,000円 L形プロック		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)適用幅(製品内空幅)	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)適用高さ(製品内高) 5)底版厚	2500mm以下 -				
	6)適用製品質量	2.5t以下				
	7)平均搬送距離 8)ル-ン長期割引単価区分(賃料機械)	50m以下 あり				
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P13101	水路用鉄筋コンクリト L 形ブロック					
		16.000	個	259,000	4,144,000	
R01001	土木一般世話役	1.000		27,930	27,930	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	2.000	人	24,990	49,980	
		3.000	人	22,365	67,095	
F06050	リフト台車 ルグ 式6t 1脚	1.250	В	158,000	197,500	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]			,		
F02055	(油)25t 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]	1.000	日	42,400	42,400	
	定格容量25kva	1.250	日	1,520	1,900	
P34029	♥を注 パットロール給油	19.000	L	134	2,546	
Y00004	据付材料費	2 242				
		0.010		4,533,351	45,334	算出数量
	合 計				4,578,685	
	単 価		個		286,168	
	*** S単- 330号 ***					步A
S05101	リフト台車によるプ [・] レキャスト水路据付		個		1.000 日	歩Α 当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<u>L が ノロック, - , 2500mm 以下, - , 2.5t 以下, 50m以下, あり, あり</u> 1) 二次製品1個当り単価(円 / 個)	258,000円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
	2) 製品種別 3)適用幅(製品内空幅)	L形プロック		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)適用高さ(製品内高)	- 2500mm以下		/小1X H寸 目 . U . U	四州, 中四0 小以上	
	5)底版厚 6)適用製品質量	- 2.5t以下				
	7)平均搬送距離	50m以下				
	8) ルーン長期割引単価区分(賃料機械) 9) 発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり あり				
	<u> </u>	w.)				
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック	16.000	個	258,000	4,128,000	
R01001	土木一般世話役	16.000	1년	230,000		
RO1002	特殊作業員	1.000	人	27,930	27,930	
10002	ער (אייניד אָדּאָרער אָדּאָרער אָדּאָרער אָדּאָרער אָדּאָרער אָדּאָרער אָדּאָרער אָדּאָרער אָדּאָרער אָדּאָרער אַד	2.000	人	24,990	49,980	
R01003	普通作業員	3.000	1	22.265	67,095	
F06050	リフト台車	3.000	人	22,365	77,095	
	ルング 式6t 1脚	1.250	日	158,000	197,500	
ru1086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] (油)25t	1.000	日	42,400	42,400	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]			·		
	<u>定格容量</u> 25kva	1.250	日	1,520	1,900	1

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
P34029	軽油 パトロール給油	19.000	,	134	2,546	
Y00004	据付材料費					
		0.010		4,517,351	45,174	算出数量
	<u>合</u> 計				4,562,525	
	単 価		個		285,158	
	* * * S 単 - 331号 * * *					步A
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付 リフト台車によるプレキャスト水路据付		個	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	当たり算出
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)二次製品1個当り単価(円/個) 2)製品種別	199,000円 L形プロック		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)適用幅(製品内空幅)	- 2500mm以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)適用高さ(製品内高) 5)底版厚					
	6)適用製品質量 7)平均搬送距離	2.5t以下 50m以下				
	8)ル-ン長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック	16.000	個	199,000	3,184,000	
R01001	土木一般世話役			,	, ,	
R01002	特殊作業員	1.000	人	27,930	27,930	
	普通作業員	2.000	人	24,990	49,980	
		3.000	人	22,365	67,095	
F06050	リフト台車 ルグ 式6t 1脚	1.250	日	158,000	197,500	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] (油)25t	1.000	日日	42,400	42,400	
	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]					
P34029	<u>定格容量25kva</u> 軽油	1.250	日	1,520	1,900	
Y00004	ル。トロール給油 据付材料費	19.000	L	134	2,546	
100004	IN 1979 역기론	0.010		3,573,351	35,734	
	合 計				3,609,085	算出数量 16.000 個
	単 価		個		225,568	
	半 1川		1121		223,300	
	* * * S 単 - 332号 * * *					11- A
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		1.000 日	歩 A 当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)二次製品1個当り単価(円/個)	299,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製品種別 3)適用幅(製品内空幅)	L形プロック -		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)適用高さ(製品内高) 5)底版厚	2500mm以下				
	6)適用製品質量	- 2.5t以下				
	7)平均搬送距離 8)ルーン長期割引単価区分(賃料機械)	50m以下 あり				
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック					
R01001	土木一般世話役	16.000	個	299,000	4,784,000	
		1.000	人	27,930	27,930	
	特殊作業員	2.000	人	24,990	49,980	
R01003	普通作業員	3.000		22,365	67,095	
F06050	リフト台車 ハング式6t 1脚	1.250	日	158,000	197,500	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]					
F02055	(油)25t 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]	1.000	日	42,400	42,400	
P34029	定格容量25kva	1.250	日	1,520	1,900	
	パトロール給油	19.000	L	134	2,546	
Y00004	据付材料費	0.010		5,173,351	51,734	
	A ±1	2.000		2, 12,23.		算出数量
	合 計	1		L	5,225,085	10.0001固

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		個		326,568	
	¥ IW		112		320,300	
	*** S単- 333号 ***					
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		1.000 F	歩A 当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり 1)二次製品1個当り単価(円/個)	302,000円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)製品種別	L形プロック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)適用幅(製品内空幅) 4)適用高さ(製品内高)	- 2500mm以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)底版厚 6)適用製品質量	- 2.5t以下				
	7)平均搬送距離	50m以下				
	8) か->長期割引単価区分(賃料機械) 9) 発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり あり				
	<u> </u>	05.5				
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック	16.000	個	302,000	4,832,000	
R01001	土木一般世話役				, ,	
R01002	特殊作業員	1.000		27,930	27,930	
		2.000		24,990	49,980	
	普通作業員	3.000	人	22,365	67,095	
	リフト台車 ハング式6t 1脚	1.250		158,000	197,500	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)]				,	
F02055	(油)25t 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]	1.000	日	42,400	42,400	
	定格容量25kva	1.250	且	1,520	1,900	
P34029	軽油 パトロール給油	19.000	L	134	2,546	
	据付材料費			E 004 054		
		0.010		5,221,351	52,214	算出数量
	合 計				5,273,565	16.000 個
	単 価		個		329,598	
	*** S単- 334号 ***					步A
	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個			当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)二次製品1個当り単価(円/個)	310,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製品種別 3)適用幅(製品内空幅)	L形プロック -		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)適用高さ(製品内高)	2500mm以下			ZIII. IZOIII.XI	
	5)底版厚 6)適用製品質量	- 2.5t以下				
	7)平均搬送距離	50m以下				
	8)か->長期割引単価区分(賃料機械) 9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり あり				
	<u> </u>					
r13101	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック	16.000	個	310,000	4,960,000	
R01001	土木一般世話役	1.000		27,930	27,930	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	2.000	人	24,990	49,980	
		3.000	人	22,365	67,095	
	リフト台車 ハング式6t 1脚	1.250		158,000	197,500	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]					
F02055	(油)25t 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]	1.000	日	42,400	42,400	
	定格容量25kva	1.250	日	1,520	1,900	
	パール給油	19.000	L	134	2,546	
Y00004	据付材料費	0.010		5,349,351	53,494	
		0.010		5,545,651		算出数量
	合 計	+			5,402,845	16.000 個
	単 価		個		337,678	
	*** CR 3020 ***					
	* * * S 単 - 335号 * * *	_1		1	I.	1

コード		数量	単位	単価	金 額	備考
		~ =		1		步A
	リナ台車によるプレキャスト水路据付		個	D+88554465 +> I		当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 二次製品1個当り単価(円/個)	268,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製品種別	L形プロック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	3)適用幅(製品内空幅) 4)適用高さ(製品内高)	- 2500mm以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u> </u>	-				
	6)適用製品質量	2.5t以下				
I	7)平均搬送距離 8)ル-ン長期割引単価区分(賃料機械)	50m以下 あり				
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
D. 0.10.1	Line materials and a second					
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック	16.0	000 個	268,000	4,288,000	
R01001	土木一般世話役					
D04000	特殊作業員	1.0	000 人	27,930	27,930	
KU1002	行然作業員	2.0	000	24,990	49,980	
R01003	普通作業員					
	U-10+	3.0	000 人	22,365	67,095	
I	リフト台車 ルグ 式6t 1脚	1.2	250 日	158,000	197,500	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]				·	
	(油)25t	1.0	000 日	42,400	42,400	
I	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.2	250 日	1,520	1,900	
P34029	軽油					
.,,,,,,,,,,	パール給油	19.0	000 L	134	2,546	
YU0004	据付材料費	0.0	010	4,677,351	46,774	
		0.0	710	4,077,001	40,774	算出数量
	合 計				4,724,125	16.000 個
	単 価		固		295,258	
	+ III				250,200	
	*** S単- 336号 ***					
	3 年 - 3305					步A
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個			当たり算出
	リアト台車によるプレキャスト水路据付 L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 二次製品1個当り単価(円/個)	262,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製品種別	L形プロック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)適用幅(製品内空幅) 4)適用高さ(製品内高)	- 2500mm以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)底版厚	-				
	6)適用製品質量	2.5t以下				
	7)平均搬送距離 8)か->長期割引単価区分(賃料機械)	50m以下 あり				
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック	16.0	000 個	262,000	4,192,000	
R01001	土木一般世話役					
DO4055	#+ T#- //- W- C	1.0	000 人	27,930	27,930	
K01002	特殊作業員	2.0	000 人	24,990	49,980	
R01003	普通作業員	2.0	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	24,990	43,300	
Focos	U-1.0±	3.0	000 人	22,365	67,095	
FU6050	リフト台車 ハング式6t 1脚	1.2	250 日	158,000	197,500	
F01086	ラフテレーン/ 1. 1 (~2011)] ・ - 低騒・排対型(~2011)]	1.2	-50 Н	150,000	137,000	
	(油)25t	1.0	000 日	42,400	42,400	
ru2055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.2	250 日	1,520	1,900	
P34029	軽油			1,020		
	パート 給油	19.0	000 L	134	2,546	
100004	据付材料費	0.0	010	4,581,351	45,814	
		0.0		.,301,001	,	算出数量
	合 計		-		4,627,165	16.000 個
	単 価		個		289,198	
	1 100				200,100	
			\perp			
	* * * S 単 - 337号 * * *					
	5 + W 3					歩A
S05101	リアト台車によるプレキャスト水路据付		個	n+0046 #444 / :		当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)二次製品1個当り単価(円/個)	248,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製品種別	L形プロック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード		数量	単位	単価	金額	備考
-	3)適用幅(製品内空幅)	-	十四	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	14 15
	4)適用高さ(製品内高)	2500mm以下			透水.4透0水水工	
	5)底版厚	-				
	6)適用製品質量	2.5t以下				
	7)平均搬送距離	50m以下				
	8)ル-ン長期割引単価区分(賃料機械) 9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり あり				
	9)光电機技期割11半個区分(具种機械)	را <u>ه</u>				
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック					
		16.000	個	248,000	3,968,000	
R01001	土木一般世話役	4 000	Ι.	07.000	07.000	
P01002	特殊作業員	1.000	 	27,930	27,930	
K01002	177417未良	2.000		24,990	49,980	
R01003	普通作業員			,	,,,,,,	
 		3.000	<u> </u>	22,365	67,095	
	リフト台車 ハング式6t 1脚	1.250		158,000	197,500	
	<u>//グェ(6t 1脚)</u> ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	1.230		156,000	197,500	
	(油)25t	1.000		42,400	42,400	
	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]			,	,	
	定格容量25kva	1.250	日	1,520	1,900	
P34029		40.000		404	0.540	
	パトロール給油 据付材料費	19.000	L	134	2,546	
100004	게 다 다 한 수가 주가 됐	0.010		4,357,351	43,574	
		3.010		.,557,557	10,074	算出数量
	슴 計				4,400,925	
	M. c u		ļ ,_		0== 05=	
	単 価		個		275,058	
	*** S単- 338号 ***					
			_		_	步A
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 リフト台車によるプレキャスト水路据付		固	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	リアロ単による/ VffXr小崎振刊 L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 二次製品1個当り単価(円/個)	251,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製品種別	L形プロック		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)適用幅(製品内空幅)	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)適用高さ(製品内高)	2500mm以下				
	5)底版厚 6)適用製品質量	- 2.5t以下				
	7)平均搬送距離	50m以下				
	8) か-ン長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
D40404						
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック	16.000	個	251,000	4,016,000	
R01001	土木一般世話役	10.000		201,000	1,010,000	
		1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員					
D04000	**************************************	2.000		24,990	49,980	
R01003	普通作業員					
F06050		3 000	۱ ۱	22 365	67 005	
	リフト台車	3.000		22,365	67,095	
	ルング 式6t 1脚	3.000		22,365 158,000	67,095 197,500	
F01086	ルケ 式6t 1脚 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	1.250	日	158,000	197,500	
F01086	ルング:式6t 1脚 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジラン型・-低騒・排対型(-2011)] (油)25t		日		·	
F01086 F02055	ルケ・式6t 1脚 ラフテレーングレーン[油圧伸縮ゲープ・型・-低騒・排対型(-2011)] (油)25t 発動発電機[D駆動・- 超低・排対型(-3次)]	1.250	日日	158,000 42,400	197,500 42,400	
F01086 F02055	ルケ 式6t 1脚 57テレーンルーン[油圧伸縮ゲブ型・-低騒・排対型(-2011)] (油)25t 発動発電機[D駆動・- 超低・排対型(-3次)] 定格容量25kva	1.250	日日	158,000	197,500	
F01086 F02055 P34029	ルケ 式6t 1脚 57テレーンルーン[油圧伸縮ゲブ型・-低騒・排対型(-2011)] (油)25t 発動発電機[D駆動・- 超低・排対型(-3次)] 定格容量25kva	1.250	B B	158,000 42,400	197,500 42,400	
F01086 F02055 P34029	ルケ・式6t 1脚 ラフテレーングレーン[油圧伸縮ゲーブ型・-低騒・排対型(-2011)] (油)25t 発動発電機[D駆動・- 超低・排対型(-3次)] 定格容量25kva 軽油	1.250 1.000 1.250 19.000	日 日 日 上	158,000 42,400 1,520 134	197,500 42,400 1,900 2,546	
F01086 F02055 P34029	ルグ・式6t 1脚 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] (油)25t 発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva 軽油 パ・トロール給油	1.250 1.000 1.250	日 日 日 上	158,000 42,400 1,520	197,500 42,400 1,900	省山地 見
F01086 F02055 P34029	ルケ・式6t 1脚 57テル-ソルーン[油圧伸縮ジ・ブ・型・~低騒・排対型(~2011)] (油)25t 発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva 軽油 ル・ドロール給油 据付材料費	1.250 1.000 1.250 19.000	日 日 日 上	158,000 42,400 1,520 134	197,500 42,400 1,900 2,546 44,054	算出数量 16 000 個
F01086 F02055 P34029	ルグ・式6t 1脚 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] (油)25t 発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva 軽油 パ・トロール給油	1.250 1.000 1.250 19.000	日 日 日 上	158,000 42,400 1,520 134	197,500 42,400 1,900 2,546	
F01086 F02055 P34029	ルケ・式6t 1脚 57テル-ソルーン[油圧伸縮ジ・ブ・型・~低騒・排対型(~2011)] (油)25t 発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva 軽油 ル・ドロール給油 据付材料費	1.250 1.000 1.250 19.000	日 日 日 上	158,000 42,400 1,520 134	197,500 42,400 1,900 2,546 44,054	
F01086 F02055 P34029	ルグ・式6t 1脚 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・-低騒・排対型(-2011)] (油)25t 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva 軽油 パ・トロール給油 振付材料費	1.250 1.000 1.250 19.000	B B	158,000 42,400 1,520 134	197,500 42,400 1,900 2,546 44,054 4,449,405	
F01086 F02055 P34029 Y00004	ルグ・式6t 1脚 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・-低騒・排対型(-2011)] (油)25t 発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva 軽油 パ・トロール給油 振付材料費 合 計 単 価	1.250 1.000 1.250 19.000	日 日 日 し (個	158,000 42,400 1,520 134	197,500 42,400 1,900 2,546 44,054 4,449,405 278,088	16.000 個
F01086 F02055 P34029 Y00004 S05101	IV/P・式6t 1脚 575ルーンルーン[油圧伸縮シープ・型・-低騒・排対型(-2011)] (油) 25t 発動発電機 [D 駆動・ ~ 超低・排対型(~ 3次)] 定定を経 軽油 I・トロール給油 据付材料費 合 計 単 価 単 価 単 価	1.250 1.000 1.250 19.000	B B	158,000 42,400 1,520 134 4,405,351	197,500 42,400 1,900 2,546 44,054 4,449,405 278,088	16.000 個
F01086 F02055 P34029 Y00004 S05101	ルグ・式6t 1脚 フファレーング・式6t 1脚 フファレーング 油圧伸縮ジープ・型・-低騒・排対型(-2011)] (油) 25t 発動発電機 [D 駆動・ ~ 超低・排対型(~ 3次)] 定格容量 25kva 軽油 パートロール給油 据付材料費 合 計 単 価 *** S 単 - 339号 *** リフト台車によるプレキャスト水路据付 リフト台車によるプレキャスト水路据付	1.250 1.000 1.250 19.000	日 日 日 し (個	158,000 42,400 1,520 134 4,405,351	197,500 42,400 1,900 2,546 44,054 4,449,405 278,088	16.000 個
F01086 F02055 P34029 Y00004 S05101	ルグ・式6t 1脚 フフトン・フリー (注) (注) (注) (注) (注) (注) (注) (注) (注) (注)	1.250 1.000 1.250 19.000 0.010	日 日 日 し (個	158,000 42,400 1,520 134 4,405,351 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	197,500 42,400 1,900 2,546 44,054 4,449,405 278,088 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	16.000 個
F01086 F02055 P34029 Y00004 S05101	ルグ・式6t 1脚 77 テレーンが、式6t 1脚 77 テレーンが、一次のでは、1 を できない では できない では できない できない できない できない できない できない できない できない	1.250 1.000 1.250 19.000 0.010	日 日 日 し (個	158,000 42,400 1,520 134 4,405,351 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	197,500 42,400 1,900 2,546 44,054 4,449,405 278,088 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	16.000 個
F01086 F02055 P34029 Y00004 S05101	ルグ・式6t 1脚 フフトン・フリー (注) (注) (注) (注) (注) (注) (注) (注) (注) (注)	1.250 1.000 1.250 19.000 0.010	日 日 日 し (個	158,000 42,400 1,520 134 4,405,351 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	197,500 42,400 1,900 2,546 44,054 4,449,405 278,088 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	16.000 個
F01086 F02055 P34029 Y00004 S05101	IVが 式6t 1脚 77 FU - 7	1.250 1.000 1.250 19.000 0.010	日 日 日 し (個	158,000 42,400 1,520 134 4,405,351 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	197,500 42,400 1,900 2,546 44,054 4,449,405 278,088 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	16.000 個
F01086 F02055 P34029 Y00004 S05101	ルグ・式6t 1脚 フファレーング・コース (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	1.250 1.000 1.250 19.000 0.010 284,000円 L形プロック - 2500mm以下	日 日 日 し (個	158,000 42,400 1,520 134 4,405,351 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	197,500 42,400 1,900 2,546 44,054 4,449,405 278,088 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	16.000 個
F01086 F02055 P34029 Y00004 S05101	ルグ・式6t 1脚 77 テレーンが、これに 1脚 77 テレーンが、これに 1 中 (2011)] (油) 25t 発動発電機 [D 駆動・ ~ 超低・排対型(~3次)] 定格容量 25kva 軽油 ル・トロール給油 据付材料費 合計 単価 *** S単- 339号 *** リアト台車によるプレキスト水路据付 リアト台車によるプレキスト水路据付 リアト台車によるプレキスト水路据付 リアト台車によるプレキスト水路据付 リアト台車によるプレキスト水路据付 リアト台車によるプレキスト水路据付 リアト台車によるプレキスト水路据付 リアト台車によるプレキスト水路据付 リアト台車によるプレキスト水路据付 リアト台車によるプレキスト水路に対し、ア・、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.250 1.000 1.250 19.000 0.010	日 日 日 し (個	158,000 42,400 1,520 134 4,405,351 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	197,500 42,400 1,900 2,546 44,054 4,449,405 278,088 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	16.000 個

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり	1 1 1 1 1		and por	110 3
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック					
R01001	土木一般世話役	16.000		284,000	4,544,000	
R01002	特殊作業員	1.000	 	27,930	27,930	
R01003	普通作業員	2.000	<u> </u>	24,990	49,980	
F06050	リフト台車	3.000	<u> </u>	22,365	67,095	
	ハンゲ 式6t 1脚 ラフテレーンケルン 「油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2011)]	1.250	且	158,000	197,500	
	(油)25t	1.000	且	42,400	42,400	
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	В	1,520	1,900	
P34029	パール給油	19.000	L	134	2,546	
Y00004	据付材料費	0.010)	4,933,351	49,334	
	合 計				4,982,685	算出数量 16.000 個
	単 価		個		311,418	
	*** S単- 340号 ***					
S05101	リアト台車によるプレキャスト水路据付		個		1 000 🖯	歩A 当たり算出
	リアト台車によるプレキャスト水路据付 L形プロック,- 2500mm以下,- 2.5t以下,50m以下,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)二次製品1個当り単価(円/個) 2)製品種別	278,000円 L形プロック		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	3)適用幅(製品内空幅)	-		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	<u>4)適用高さ(製品内高)</u> 5)底版厚	2500mm以下 -				
	6)適用製品質量 7)平均搬送距離	2.5t以下 50m以下				
	8) か-ン長期割引単価区分(賃料機械) 9) 発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり あり	-			
	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック					
	土木一般世話役	16.000	固	278,000	4,448,000	
		1.000	1	27,930	27,930	
	特殊作業員	2.000	人	24,990	49,980	
	普通作業員	3.000) <u> </u>	22,365	67,095	
	リフト台車 ハング式6t 1脚	1.250		158,000	197,500	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] (油)25t	1.000		42,400	42,400	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250		1,520	1,900	
P34029		19.000		134	2,546	
	据付材料費	0.010		4,837,351	48,374	
		0.010	'	4,037,331		算出数量
	合 計		<u> </u>			16.000 個
	単 価		固		305,358	
	that TW are		+			
	*** S = 3415 ***		1			步A
	リアト台車によるプレキャスト水路据付 リアト台車によるプレキャスト水路据付		個	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり 1)二次製品1個当り単価(円/個)	317,000円	-	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)製品種別 3)適用幅(製品内空幅)	L形プロック	-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5)成版厚 5)底版厚	2500mm以下	-			
	6)適用製品質量	- 2.5t以下				
	7)平均搬送距離 8)か->長期割引単価区分(賃料機械)	50m以下 あり				
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック	16.000	固	317,000	5,072,000	
R01001	土木一般世話役	1.000		27,930	27,930	
		1.000		21,930	21,930	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
R01002	特殊作業員	2.000		24,990	49,980	
R01003	普通作業員	3.000		22,365	67,095	
F06050	リフト台車					
F01086	<u>//ング式6t 1脚</u> ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	1.250	В	158,000	197,500	
F02055	(油)25t 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]	1.000	日	42,400	42,400	
	定格容量25kva	1.250	日	1,520	1,900	
P34029	軽油 パトロール給油	19.000	L	134	2,546	
Y00004	据付材料費	0.010		5,461,351	54,614	
	合 計				5,515,965	算出数量
						16.000 個
	単 価		個		344,748	
	* * * S 単 - 342号 * * *					IF A
S05101	リナト台車によるプレキャスト水路据付		個			歩A 当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L形プロック,-,2500m以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)二次製品1個当り単価(円/個) 2)製品種別	276,000円 L形プロック		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)適用幅(製品内空幅)	- Lガシロック -		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)適用高さ(製品内高) 5)底版厚	2500mm以下 -				
	6)適用製品質量 7)平均搬送距離	2.5t以下 50m以下				
	8)ル-ン長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック	16.000	個	276,000	4,416,000	
R01001	土木一般世話役					
R01002	特殊作業員	1.000		27,930	27,930	
R01003	普通作業員	2.000		24,990	49,980	
F06050	リフト台車	3.000		22,365	67,095	
	ルンゲ 式6t 1脚 ラフテレーング):カトング 1 油圧伸縮ゲブ型・~低騒・排対型(~2011)]	1.250	В	158,000	197,500	
	(油)25t	1.000	日	42,400	42,400	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	B	1,520	1,900	
P34029	軽油 パトロール給油	19.000	L	134	2,546	
Y00004	据付材料費					
		0.010		4,805,351	48,054	算出数量
	合 計				4,853,405	16.000 個
	単 価		個		303,338	
	* * * S 単 - 343号 * * *		<u> </u>			
S05101	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		1.000 ⊟	歩 A 当たり算出
	リアナ台車によるプレキャスト水路据付 L形プロック,-,2500mm以下,-,2.5t以下,50m以下,あり,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)二次製品1個当り単価(円/個)	269,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)製品種別 3)適用幅(製品内空幅)	L形プロック -	_	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)適用高さ(製品内高) 5)底版厚	2500mm以下 -	_			
	6)適用製品質量	2.5t以下 50m以下				
	7)平均搬送距離 8)外-2長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	9)発電機長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック	16.000	個	269,000	4,304,000	
R01001	土木一般世話役					
R01002	特殊作業員	1.000		27,930	27,930	
R01003	普通作業員	2.000		24,990	49,980	
	リフト台車	3.000	人	22,365	67,095	
1 00000	リント音車 ルング 式合 1脚	1.250	日	158,000	197,500	

コード		数量		単位	単 価	金額	備考
	ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	xx <u>x</u>		712	— тщ	<u> </u>	- m -3
	(油)25t		1.000	В	42,400	42,400	
F02055	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]						
B0 4000	定格容量25kva		1.250	В_	1,520	1,900	
P34029	♥を油 パ [°] トロール給油		19.000		134	2,546	
Y00004	据付材料費		19.000	L	134	2,340	
100001	אויזיינות		0.010		4,693,351	46,934	
							算出数量
	合 計					4,740,285	16.000 個
	単 価			個		296,268	
	単 価			1121		290,200	
	* * * S 単 - 344号 * * *						
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	歩A ツたい管虫
303601	【排水構造物工】					1.000 [百年位] 制約作業時間:0.0	コにり昇山
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施			1	夜間制約作業時間:0.0		
	工有り,再利用撤去を行なわない			1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分 3)規格	昼間施工 L=2000					
	4)規格	1000kg/個以下					
	5)時間的制約	なし					
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない					
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない					
	8)L=5000を使用 9)法面小段面	L=5000を使用しない -					1
	10)法面縦排水	-					
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	12)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り					
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無		1.000		3,833	3,833	
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	3,033	3,033	 算出数量
	合 計					3,833	1.000 [各単位]
						,	<u>,</u>
	単 価			[各単位]		3,833	
	*** S単- 345号 ***						
							步A
S05801	【排水構造物工】			枚		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-, 再利用撤去を行なわない				後回前約1F栗时间.0.0 豪雪補正:なし	受期補止.なし 亜熱帯補正:なし	
	HI TO A STATE OF THE PARTICULAR AND			1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	蓋版			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工					
	3)規格 4)規格	コンクリート・鋼製					
	4) 規格 5) 時間的制約	40kgを超え170kg/枚以下 なし					
I	9)法面小段面						
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	12) 基礎砕石の施工有無	-					
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無						
	ア/川-1・細制/0を担う170~/ 世 地、光 豆=半体		1 000	±17	066 50	067	
	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	866.50	867	算出数量
	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価 合 計		1.000	枚	866.50		算出数量 1.000 [各単位]
	合 計		1.000		866.50	867	
			1.000	枚 [各単位]	866.50		
	合 計		1.000		866.50	867	
	合 計		1.000		866.50	867	
	合 計		1.000		866.50	867	1.000 [各単位]
	合 計 単 価 *** S単- 346号 ***		1.000	[各単位]	866.50	867 867	1.000 [各単位]
\$06005	合計 単価 *** S単-346号 *** ドレーンエ(ウィープホール取付)		1.000	[各単位]		867 867 10.000 箇所	1.000 [各単位]
\$06005	合計単価 *** S単- 346号 *** ドレーンエ(ウィープホール取付) ドレーンエ(ウィープホール取付)		1.000	[各単位]	時間的制約:なし	867 867 867 867 867 867 867 867 867 867	1.000 [各単位]
\$06005	合計 単価 *** S単-346号 *** ドレーンエ(ウィープホール取付)	型枠および鉄筋	1.000	[各単位]		867 867 867 867 867 867 867 867 867 867	1.000 [各単位]
	合計 単価 *** S単-346号 *** ドレーンエ(ウィ-プホール取付) ドレーンエ(ウィ-プホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50 1)施工区分 2)設置区分	壁部	1.000	[各単位]	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	867 867 867 10.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位]
	合計 単価 *** S単-346号 *** ドレーンエ(ウィ-ブホール取付) ドレーンエ(ウィ-ブホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50 1)施工区分 2)設置区分 3)規格区分(mm)	壁部 50mm	1.000	[各単位]	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	867 867 867 10.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 [各単位]
	合計 単価 *** S単-346号 *** ドレーンエ(ウィープホール取付) ドレーンエ(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50 1)設置区分 3)規格区分(mm) 4)フィルター	壁部 50mm 集水	1.000	[各単位]	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	867 867 867 10.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位]
	合計 単価 *** S単-346号 *** ドレーンエ(ウィープホール取付) ドレーンエ(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50 1)施工区分 2)設置区分 3)規格区分(mm) 4)フィルター 5)フィルター用中詰材	壁部 50mm 集水 -	1.000	[各単位]	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	867 867 867 10.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位]
	合計 単価 *** S単-346号 *** ドレーンエ(ウィープホール取付) ドレーンエ(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50 1)設置区分 3)規格区分(mm) 4)フィルター	壁部 50mm 集水	1.000	[各単位]	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	867 867 867 10.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位]
	合計 単価 *** S単-346号 *** ドレーンエ(ウィ-プホール取付) ドレーンエ(ウィ-プホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50 1)施工区分 2)設置区分 3)規格区分(mm) 4)フィルター 5)フィルター用中詰材 6)ウィーブホール単価(円/個) 7)集水フィルターの規格区分(mm)	壁部 50mm 集水 - 1,260	1.000	[各単位]	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	867 867 867 10.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位]
	合計 単価 *** S単-346号 *** ドレーンエ(ウィ-プホール取付) ドレーンエ(ウィ-プホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50 1)施工区分 2)設置区分 3)規格区分(mm) 4)フィルター 5)フィルター用中詰材 6)ウィーブホール単価(円/個) 7)集水フィルターの規格区分(mm)	壁部 50mm 集水 - 1,260		[各単位]	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 [各単位]
P10110	合計 単価 *** S単-346号 *** ドレーンエ(ウィ-プホール取付) ドレーンエ(ウィ-プホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50 1)施工区分 2)設置区分 3)規格区分(mm) 4)フィルター 5)フィルター用中詰材 6)ウィープホール単価(円/個) 7)集水フィルターの規格区分(mm)	壁部 50mm 集水 - 1,260	1.000	[各単位]	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	867 867 867 10.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 [各単位]
P10110	合計単価 *** S単-346号 *** ドレーンエ(ウィープホール取付) ドレーンエ(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50 1)施工区分 2)設置区分 3)規格区分(mm) 4)フィルター 5)フィルター用中詰材 6)ウィープホール単価(円/個) 7)集水フィルターの規格区分(mm) ウィープホール 50 フィルター	壁部 50mm 集水 - 1,260	10.000	[各単位]	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	867 867 867 10.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 [各単位]
P10110 P10003	合計 単価 *** S単-346号 *** ドレーンエ(ウィ-プホール取付) ドレーンエ(ウィ-プホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-,50 1)施工区分 2)設置区分 3)規格区分(mm) 4)フィルター 5)フィルター用中詰材 6)ウィープホール単価(円/個) 7)集水フィルターの規格区分(mm)	壁部 50mm 集水 - 1,260		[各単位]	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	10.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 [各単位]

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.180	,	22,365	4,026	
R01003	普通作業員				·	
		0.040	人	22,365	895	算出数量
	숨 計				22,280	10.000 箇所
	単 価		箇所		2,228	
	T 184				2,220	
	* * * S 単 - 347号 * * *					步A
S06005	ドレーンエ(ウィープホール取付)		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	ドレーン工(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	型枠および鉄筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分 3)規格区分 (mm)	壁部 50mm		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)フィルター	集水				
	5) フィルター用中詰材 6) ウィープホール単価 (円/個)	1,070				
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	50				
P10110	ウィープホール					
P10003	50 フィルター	10.000	個	1,070	10,700	
	50 土木一般世話役	10.000	個	420	4,200	
		0.020	人	27,930	559	
R01003	普通作業員	0.180	人	22,365	4,026	
R01003	普通作業員	0.040		22,365	895	
		0.040		22,303		算出数量
	合 計				20,380	10.000 箇所
	単 価		箇所		2,038	
	* * * S 単 - 348号 * * *					
	·					步A
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付) ドレーン工(ウィープホール取付)		箇所	時間的制約:なし	10.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)設置区分	型枠および鉄筋 壁部		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)規格区分 (mm)	50mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)フィルター 5)フィルター用中詰材	集水 -				
	6)ウィープホール単価(円/個)	1,535				
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	50				
	ウィープホール 50	10.000	個	1,535	15,350	
	フィルター					
R01001	50 土木一般世話役	10.000	個	420	4,200	
	普通作業員	0.020	人	27,930	559	
		0.180	人	22,365	4,026	
ки1003	普通作業員	0.040	人	22,365	895	
	合 計				25 030	算出数量 10.000 箇所
						.0.000 四//
	単 価		箇所		2,503	
	* * * S単 - 349号 * * *					1E A
S06006	ドレーンエ(サイドドレーン)		m			歩 A 当たり算出
	ドレーンエ(サイドドレーン)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	単粒度砕石 20~13mm, しない 1)材料区分(フィルター材)	単粒度砕石 20~13mm		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)単価 0 円区分(フィルター材)	しない		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03103	単粒度砕石	1.125	m3	3,450	3,881	
	甲粉度操布 20~13mm					İ
R01001	<u>単粒度砕石 20~13mm</u> 土木一般世話役					
		0.060		27,930	1,676	

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
Y00004	諸維費 8%		0.080		11,517	921	
			0.000		11,517		算出数量
	合計					16,319	10.000 m
	単 価			m		1,632	
	* * * S 単 - 350号 * * *						步A
S07001	パイプライン基礎			m3	n+ 88 + 6 + 1 / 6 + 5		当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質士,現場流用土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	,なし,なし				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)基礎区分	砂・砂質土			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)材料区分	現場流用土					
I	3)パックホウ規格 4)締固め機械	山積0.28m3(平積0.20m3) 振動コンパ [°] クタ					
I	5)締固め区分	区分					
	6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	<u>なし</u> なし					
D01001	<u>+</u> + _ an + ± √n						
	土木一般世話役		0.250	人	27,930	6,983	
R01003	普通作業員		0.920	人	22,365	20,576	
R01002	特殊作業員				,	,	
Y00004	諸維費		0.200	人	24,990	4,998	
	12%		0.120		4,998	600	
F08011	パックホウ[クロ-ラ型・~超低・排対型(~3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)		0.300	日	8,680	2,604	
P34029	軽油					·	
R01021	パール給油 運転手 (特殊)		6.300	L	134	844	
	213 (1371)		0.190	人	22,890	4,349	
	合 計					40.954	算出数量 10.000 m3
				_			
	単 価			m3		4,095	
	* * * S 単 - 351号 * * *						
\$07024	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			m		10,000 ~~	歩 A 当たり算出
501021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管 1)管種区分	VP			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	200mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	3)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	硬質ポリ塩化ビニル管	T.0111E					
Y00004	一般管VP 径200 長4.0m雑材料費		2.440	本	14,300	34,892	
	2%		0.020		34,892	698	
R01001	土木一般世話役		0.100	人	27,930	2,793	
R01002	特殊作業員						
R01003	普通作業員		0.160	人	24,990	3,998	
			0.220	人	22,365	4,920	第山粉 2
	合 計					47,301	算出数量 10.000 m
	単 価			m		4,730	
	*** S単- 352号 ***						
507035	高密度ポリエチレン管機械布設]	m		100 000 ~	歩 A 当たり算出
501033	高密度ポリエチレン管機械布設			111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	高密度ポリエチレン管,600mm,なし 1)管の単価(円/m)	16,350円			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)管種区分	高密度ポリエチレン管			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm) 4)長期割引単価区分(賃料機械)	600mm なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P07101	等)技術問う手順とガ(真イトヤムイル/) 高密度ポリエチレン管						
支給品 R01001	土木一般世話役		100.000	m	16,350	1,635,000	
			0.820	人	27,930	22,903	
R01002	特殊作業員		2.050	Ι ,	24,990	51,230	
		I.	2.000	$\overline{}$	24,330	31,230	近維農政民

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
R01003	普通作業員	2	.980	, ,	22,365	66,648	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーシ・~超低・排対型(~2011)] 標準パクット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t		.020		11,000	22,220	
P34029	軽油				·	,	
R01021	<u>パール給油</u> 運転手(特殊)	43.	.000	L	134	5,762	
		1.	.520		22,890	34,793	算出数量
	슴 計					203,556	100.000 m
	単 価			m		2,036	
	* * * S 単 - 353号 * * *						
\$07044	強化プラスチック複合管機械布設			本		10 000 *	歩A 当たり算出
307041	強化プラスチック複合管機械布設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり弁山
	直管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,あり 1)管区分	直管	_		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期伸止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分 3)管径区分(mm)	4.0m管 内圧管 600mm	_		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)管種区分	5種			W(X-91=0.010	ZIII. IZOIII.	
	5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本)	バックホウ(クレーン機能付) 117,000円					
	7)単価 0 円区分(強化プラスチック複合管) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし あり					
P06071	強化プラスチック複合管 5種 径600 長3m < L 4m(内圧管)	10	.000	本	117,000	1,170,000	
Y00004	· · ·		.001		,	, ,	
R01001	1.1% 土木一般世話役				1,170,000	1,170	
R01002	特殊作業員	0.	.200	人	27,930	5,586	
R01003	普通作業員	0.	.610	人	24,990	15,244	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	1,	.310	人	22,365	29,298	
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.	. 130	В	11,000	12,430	
P34029	パール給油	48.	.000	L	134	6,432	
R01021	運転手(特殊)	1	.010	人	22,890	23,119	
	合 計					1,263,279	算出数量 10.000 本
	単 価			本		126,328	
	—— 11M					120,020	
			\dashv				
	*** S単- 354号 ***						步A
S07041	強化プラスチック複合管機械布設 強化プラスチック複合管機械布設			本	時間的制約:なし	10.000 本制約作業時間:0.0	当たり算出
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(タレーン機能付),なし.あり				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
		k= ox B T/ox	_		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 4.0m管 内圧管			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管径区分(mm) 4)管種区分	600mm 5種					
	5)機械区分 6)短管・異形管の単価(円/本)	パックホウ(クレーン機能付) 83,800円					
	7)単価 0 円区分(強化プラスチック複合管)	なし	\top				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 強化プラスチック複合管異形管	あり	+				
Y00004	諸維費		.000	本	83,800	838,000	
	0.1%	0.	.001		838,000	838	
	特殊作業員	0.	.200	人	27,930	5,586	
		0.	.610	人	24,990	15,244	
	普通作業員	1.	.310	人	22,365	29,298	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1	. 130	日	11,000	12,430	
P34029	軽油 パ・トロール給油	48	.000	L	134	6,432	
R01021	運転手(特殊)		.010		22,890	23,119	
		1.	.010	_^_	22,090		算出数量
	合 計		+			930,947	10.000 本
	単 価			本		93,095	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 355号 * * *					步A
	強化プラスチック複合管機械布設		本	D ま 日日 かり 生 川 4 ケ . ・		当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 短 <u>管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,ル゙ックホウ(クレーン機能付),な</u>			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	し,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)管区分	短管・異形管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)管形区分 3)管径区分(mm)	4.0m管 内圧管 600mm				
	4) 管種区分 5) 機械区分	5種 パックホウ(クレーン機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	45,100円				
	7)単価 0 円区分(強化プラスチック複合管) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし あり				
	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	45 100	451,000	
Y00004	諸維費		4	45,100	451,000	
	0.1% 土木一般世話役	0.001		451,000	451	
		0.200	人	27,930	5,586	
	特殊作業員	0.610	人	24,990	15,244	
R01003	普通作業員	1.310		22,365	29,298	
	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パクット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.130	В	11,000	12,430	
P34029	軽油			,	,	
	パトロール給油 運転手(特殊)	48.000	L	134	6,432	
	2133 (1770)	1.010	人	22,890	23,119	在山港 目
	合 計				543,560	算出数量 10.000 本
	単 価		本		54,356	
	— јш				01,000	
	* * * S 単 - 356号 * * *					步A
	強化プラスチック複合管機械布設		本			当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,バックホウ(クレーン機能付),な			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	し,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)管区分	短管・異形管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)管形区分 3)管径区分(mm)	4.0m管 内圧管 600mm				
	4)管種区分	5種 パックホウ(クレーン機能付)				
	5)機械区分 6)短管·異形管の単価(円/本)	が ックがり(クレーン/残能行り) 58,000円				
	7)単価 0 円区分(強化プラスチック複合管) 8)長期割引単価区分 (賃料機械)	なし あり				
	強化プラスチック複合管異形管		_	E0 000	E00, 000	
Y00004	諸雑費	10.000	本	58,000	580,000	
	0.1% 土木一般世話役	0.001		580,000	580	
		0.200	人	27,930	5,586	
	特殊作業員	0.610	人	24,990	15,244	
R01003	普通作業員	1.310	人	22,365	29,298	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 香糖ル゚クット窓具 」」、チチロ 9ッ2 / 双種0 6x2 / 兄終カ2 0+			·		
P34029		1.130	日	11,000	12,430	
	パトロール給油 運転手(特殊)	48.000	L	134	6,432	
		1.010	人	22,890	23,119	算出数量
	合 計				672,689	昇出数量 10.000 本
	単 価		本		67,269	
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	* * * S 単 - 357号 * * *					步A
	強化プラスチック複合管機械布設 アーテスチック複合等機械を設		本	時間的制約:なし		当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),な			夜間制約作業時間:0.0		
	し,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)管区分	 短管・異形管	半位	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	144 15
	2)管形区分	4.0m管 内圧管		7. (Z. () [1] . () . ()	EW. JEOWST	
	3)管径区分(mm)	600mm				
	4)管種区分	5種				
	5)機械区分	バックホウ(クレーン機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	129,000円				
	7)単価 0 円区分(強化プラスチック複合管) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし あり				
	の) 及射動引手 脚凸力(真体機械) 強化プラスチック複合管異形管					
100201	MIDIONINA	10.000	本	129,000	1,290,000	
Y00004	諸雑費		<u> </u>	1	,,	
	0.1%	0.001		1,290,000	1,290	
R01001	土木一般世話役					
501000	#+ T# /L 3W C	0.200	 	27,930	5,586	
R01002	特殊作業員	0.610	١.,	24,990	15,244	
R01003	普通作業員	0.010		24,990	13,244	
101000		1.310	人	22,365	29,298	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]			,	,	
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.130	日	11,000	12,430	
P34029						
	パール給油	48.000	L	134	6,432	
R01021	運転手(特殊)	1.010	١.	22,890	23.119	
		1.010		22,890	23,119	算出数量
	合 計				1,383,399	
	н ш				.,555,555	
	単 価		本		138,340	
	4.4.4. CM 0000 4.4.4.					
	* * * S 単 - 358号 * * *			+		歩A
\$07041	強化プラスチック複合管機械布設		本		10 000 🛧	少 A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設		_	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり井山
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),な			夜間制約作業時間:0.0		
	し,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)管区分	短管・異形管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)管形区分	4.0m管 内圧管				
	3)管径区分(mm)	600mm 5種				
	4)管種区分 5)機械区分	パックホウ(クレーン機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	432,000円				
	7)単価0円区分(強化プラスチック複合管)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P06201	強化プラスチック複合管異形管					
		10.000	本	432,000	4,320,000	
Y00004		0.004		4 000 000	4 000	
	0.1% 土木一般世話役	0.001		4,320,000	4,320	
KUTUUT	工术一放但前仅	0.200		27,930	5,586	
R01002	特殊作業員	0.200		21,000	3,000	
101002	10/MIF ** 52	0.610		24,990	15,244	
R01003	普通作業員			,	,	
		1.310	人	22,365	29,298	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]		_			
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.130	日	11,000	12,430	
P34029	軽油 パトロール給油	48.000	.	134	6,432	
	ハ┗┗━ル結油 運転手(特殊)	46.000	L	134	0,432	
	льты J (19/17 /	1.010	人	22,890	23,119	
		1.010		22,090	20,119	算出数量
	合 計				4,416,429	
	単 価		本	-	441,643	
				+		
	*** S単- 359号 ***					
	<u> </u>					步A
S08713	【横断・転落防止柵設置】		m			当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	プレキャストコンクリートプロック建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m以上,受けない			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 楼帐, 転落院	0.555⊞		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価 2)作業区分	9,555円 プレキャストコンクリートプロック建込		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)TF乗区ガ 3)支柱間隔	フレーヤストコングリートノ ロック建込 3.0m				
	3)文柱間隔 4)規格・仕様	ピーム式・パネル式				
	5)施工規模	100m以上				
	6)時間的制約	受けない	L			
	7)夜間作業	無し				
	横断• 転落防止柵					
	ピーム式・パネル式	1.000	m	9,555	9,555	I

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック)	× ±	<u> </u>	<u>т щ</u>	<u> </u>	m 5
	ピーム式・パネル式 支柱間隔3m	1.000	m	2,777	2,777	
						算出数量
	合計				12,332	1.000 m
	単 価		m		12,332	
					.2,002	
	*** 5単- 360号 ***					
	^^^					歩A
S08713	【横断・転落防止柵設置】		m		1.000 m	当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m以上,受けない,無し	0.405 [[]		夜間制約作業時間:0.0		
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価 2)作業区分	9,405円 コンクリート建込		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔	3.0m		 	週休:4週8休以上	
	4)規格・仕様	ビーム式・パネル式				
I	5)施工規模	100m以上				
	6)時間的制約	受けない				
	7)夜間作業	無し				
P22501	横断• 転落防止柵					
	ピ・-ム式・パ・ネル式	1.000	m	9,405	9,405	
	横断・転落防止柵設置(コンクリート建込)					
	ピーム式・パネル式 支柱間隔3m	1.000	m	1,092	1,092	算出数量
.	合 計				10 497	昇出数量 1.000 m
	- "				.5, .57	
	単 価		m		10,497	
	* * * S 単 - 361号 * * *					
						步A
S08713	【横断・転落防止柵設置】		m	n+00+6+446 + 1		当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 アンカーボールト固定、3.0m, ピーム式・パネル式、100m未満、-、無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)横断・転落防止柵1m当たり単価	18,715円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	アンカーボルト固定		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔	3.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)規格・仕様	ビーム式・パネル式				
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約 7)夜間作業	<u>-</u> 無し				
	7 / 1又同 1 F 来	m 0				
	横断• 転落防止柵					
	ピーム式・パ [*] 补式	1.000	m	18,715	18,715	
	横断・転落防止柵設置(アンカー固定) ビーム式・パネル式 支柱間隔3m	1.250	m	1,966	2,458	
	こ 4式・7 70 文 11日間の川	1.230	- "	1,900	2,400	算出数量
	合 計				21,173	1.000 m
	単 価		m		21,173	
	* * * S 単 - 362号 * * *					
010004	トラッルク「クル_^ンキギ 宰イナ1				1.000 各単位	歩A
510001	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付]		日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにリ昇山
	, ^ - ストラック4~4.5t積 2.9t吊		L	夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ	M03104		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械¬-ド(同上)	M03104		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転1日当たり算出 5.8時間		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC)	5.8時間 1.23				
I	6)単価計上区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分 10)燃料消費量(入力の提合)	軽油 0.0				
	10)燃料消費量(入力の場合) 11)消耗部品の計上の有無	0.0 消耗部品を計上しない				
	•	消耗部品なし				
	13)消耗部品費の適用条件(2)					
	14)名称(消耗部品)	-				I
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)					
M03104	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) トラック[クルーン装置付]	-		11 000	11 900	
M03104	14) 名称(消耗部品) 15) 規格(消耗部品) トラック[クレーン装置付] ペーストラック4~4.5t積 2.9t吊	-	日	11,800	11,800	
M03104 P34029	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) トラタ(リルーン装置付] ペーストラッタム - 4.5t積 2.9t吊 軽油 ルトロール給油	-	日 L	11,800	11,800	
M03104 P34029	14) 名称(消耗部品) 15) 規格(消耗部品) トラック[ルーン装置付] ペーストラック4~4.5t積 2.9t吊 軽油	1.000	L	134	4,154	
M03104 P34029	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) トラタ(リルーン装置付] ペーストラッタム - 4.5t積 2.9t吊 軽油 ルトロール給油	1.000	L			金山 岩・草
M03104 P34029	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) トラック(カレン装置付] ペーストラック4~4.5t積 2.9t吊 軽油 パーロール給油 運転手(特殊)	1.000	L	134	4,154 22,890	算出数量 1.000 各単位
M03104 P34029	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品) トラタ(リルーン装置付] ペーストラッタム - 4.5t積 2.9t吊 軽油 ルトロール給油	1.000	L	134	4,154 22,890	算出数量 1.000 各単位

コード	名 称	数量	1	単位	単価	金額	備考
Y00001		~ =				- HX	110 3
	* * * S 単 - 363号 * * *						
\$16001	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)]			В		1.000 各単位	歩A 当たい質出
	N				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり昇山
	,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t				夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コー・単位が時間のみ	M02096			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コ-ド(同上) 3)単価算出区分	M02096 運転 1 日当たり算出			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	6.3時間				Eph. 120pt XI	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64					
	6) 単価計上区分 7) 岩石補正区分	機械損料等のみ岩石補正なし					
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0					
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない					
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし					
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	-					
M02096	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)]						
	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t		1.000	В	18,700	18,700	
						10 700	算出数量 1.000 各単位
	合計					10,700	1.000 合果仏
	単 価			各単位		18,700	
Y00001	単位						
	* * * S 単 - 364号 * * *						1F A
\$16001	散水車[トラック架装型]			時間		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
010001	散水車[トラック架装型]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> </u>
	タンク容量3800L,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	M17402 M17402			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 単価算出区分	運転1時間当たり算出			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	1.0時間			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2,111,211,712	
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.70					
	6)単価計上区分 7)岩石補正区分	機械損料等 + 燃料 + 運転労 岩石補正なし	務				
	7)石石神正区グ 8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による					
	9)燃料区分	軽油					
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0					
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし					
	14) 名称(消耗部品)	-					
	15)規格(消耗部品)	-					
M17402	散水車[トラック架装型] タンク容量3800L		1.000	時間	8,740	8,740	
P34029	軽油		1.000	HÜLD	0,710	0,710	
	パール給油		4.400	L	134	590	
R01022	運転手(一般)		0.250		21,105	5,276	
			0.250	人	21,105	5,276	算出数量
	合 計					14,606	1.000 各単位
	, TIT.		Ţ	₽ ₩4		44.000	
Y00001				各単位		14,606	
. 55501							
	*** S単- 365号 ***						
							歩A
S16002	高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスケット型] 高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスケット型]			日	時間的制約・か!	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	高所作業単[トフッン/栄装・神稲ノーム・パスクット型] ,作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2,交替制補正対象外				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が日のみ	M04421			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	5.0 1.40			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 単価計上区分	機械損料 + 燃料					
	6)燃料区分	軽油					
	7)燃料の計上方法 8)燃料当時景(入力の場合)	機械経費算定基準値による 0.0					
	8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分						1
M04421	高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスケット型]		1 400	#	0.040	40.454	
P34029	作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2 軽油		1.400	供用日	9,610	13,454	
. 5 1020	パトロール給油		18.000	L	134	2,412	
							近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備 考 算出数量
	合 計					15,866	1.000 各単位
	単 価			各単位		15,866	
00001	単位						
	* * * S単- 366号 * * *						
	5 + 300 J						步A
16002	<u>小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]</u> 小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]			日	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	<u>,標準パケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3),交替制補正対象外</u> 1)機械コード 単位が日のみ	M02349			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	8.0			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.78					
- 1	5)単価計上区分 6)燃料区分	機械損料 + 燃料 軽油					
	7)燃料の計上方法	燃料消費量入力					
	8)燃料消費量(入力の場合)	22.0					
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外					
- 1	小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]		4 700		0.000	40,000	
34029	<u>標準パケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3)</u> 軽油		1.780	供用日	6,080	10,822	
-	<u>パ゚トロ−ル給油</u>		22.000	L	134	2,948	算出数量
	合 計					13,770	1.000 各単位
	単 価			各単位		13,770	
00001	単位						
	* * * S 単 - 367号 * * *						IF A
16002	コンクリート穿孔機[電動式コアボーリングマシン]			日		1.000 各単位	歩A 当たけ貧出
	コンクリート穿孔機[電動式コアボーリング・マシン]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ弁山
	,最大穿孔径25cm,交替制補正対象外				夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード単位が日のみ	M12051			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 7.0			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.40			/木1文时间.U.U	旭怀.4旭0怀以上	
	5) 単価計上区分	機械損料のみ					
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0					
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外					
12051	コンクリート穿孔機(電動式コアボ-リングマシン] 最大穿孔径25㎝		1 400	供用日	2,210	3,094	
	取八分 101520011		1.400	IAM LI	2,210	3,094	算出数量
	合 計					3,094	1.000 各単位
	単 価			各単位		3,094	
00001	単位						
	*** S単- 368号 ***						IF A
16002	コンクリート壁面カッタ[電動ウォールソー]			日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
10002	コンクリート壁面カッタ「電動ウォールソー]			Н	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	,最大切断深さ30cm級電源1 120V,交替制補正対象外				夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が日のみ 2)機械場割第4区公	M12062 運転 1 日当たけ管出			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)機械損料算出区分 3)運転1日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 0.0			秦本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.29			-		
	5) 単価計上区分	機械損料のみ					
	8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	0.0 交替制補正対象外					
2062	コンクリート壁面カック[電動ウォールソー]						
	最大切断深さ30cm級電源1 120V		1.290	供用日	7,760	10,010	算出数量
	合 計					10,010	1.000 各単位
00001	単価			各単位		10,010	
ΙυυυΊ							
	*** S単- 369号 ***						

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
						步A
	コンクリート壁面カッタ[電動ウォールソー]		日	0+8855445 +> I	1.000 各単位	当たり算出
	コンクリート壁面から「電動ウォールソー」 ,最大切断深さ30cm級電源1 120V,交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	, 取入切断(木と300m)放电(赤) 1200, 文目的(袖正対象) 1)機械コード 単位が日のみ	M12062			亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.29				
	5)単価計上区分	機械損料のみ				
	8)燃料消費量(入力の場合) 9)交替制作業補正区分	0.0 交替制補正対象外				
	り人自物に来間正色が	文目的開正為象外				
M12062	コンクリート壁面カッタ[電動ウォールソー]					
	最大切断深さ30㎝級電源1 120V	1.290	供用日	7,760	10,010	
	A ±1				10 010	算出数量 1.000 各単位
	合 計				10,010	1.000 合甲位
	単 価		各単位		10,010	
Y00001	単位					
	*** S単- 370号 ***					
\$16004	ラフラレーン// (山下仲嫁) プ 刑 / (兵略, せいナ 刑 / 0/5) 1				4 000 □	歩A 当たけ管出
	<u>ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]</u> ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]		日	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ラフテレーン/(油圧伸縮ジプ型),35ton吊り			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械区分	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	35ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	8.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	0.00				
	∨/ เx対j凸リプ 干	'& U				
F01087	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]					
	吊上能力35t吊	1.000	且	72,800	72,800	
	A +1				70.000	算出数量
	合計				/2,800	1.000 日
	単 価				72,800	
	— 1944				12,000	
	*** S単- 371号 ***					
	3年- 3/1万 ^^^					歩A
\$16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		日日		1 000 🛱	少 A 当たり算出
	ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊り			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械区分	ラフテレーングレーン(油圧伸縮ジプ型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 規格 2) 海転1 口当た13 海転時間(T)	25ton吊り 8.0	_	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00		/木1文4寸 町.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		_	40.400		
	吊上能力25t吊	1.000	日	42,400	42,400	算出数量
	合 計				42 400	昇出致重 1.000 日
	H WI				72,700	
	単 価		日		42,400	
	*** S単- 372号 ***					
	· -					步A
\$16004	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]		日			当たり算出
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA 1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)規格	光到光电(X() 1 ⁻¹ Wエノア フット型() 25KVA		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.18				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]					
	定格容量25kva	1.180	日	2,340	2,761	
P34029						
	パトロール給油	22.000	L	134	2,948	答山粉星
	合 計				5 700	算出数量 1.000 日
	<u> </u>				3,709	1.000 Ц
	単 価		日		5,709	
	* * * S 単 - 373号 * * *					
	" " ") 里 - 3/3万	1		I.	I	」 近畿農政局

コード		数量	単位	単価	金額	備考
		, <u> </u>				步A
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]		日	D+ 88 + 6 + 1 + 1		当たり算出
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	25KVA		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0 1.18		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)運転日に対する供用日の割合(YC)</u> 5)長期割引単価区分(賃料機械)	1.18				
	。 (1 1 1 1 1 1 1 1 1					
	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]					
P34029	定格容量25kva	1.180	<u> </u>	2,340	2,761	
	¥至/円 パトロール給油	22.000	L	134	2,948	
						算出数量
	合 計				5,709	1.000 日
	単 価		日		5,709	
					5,755	
	*** S単- 374号 ***					
	3+ 0143					步A
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]		日			当たり算出
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>パックホウ(クローラ型),山0.45(平0.35)</u> 1)機械区分	パ・ックホウ (クローラ型)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	2)規格	山0.45(平0.35)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	0.00	_	+	 	
	V/ 以元jの J1 十	-6.0				
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]					
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	1.640	日	9,720	15,941	
	¥至/円 パトロール給油	54.000	L	134	7,236	
	運転手(特殊)					
		1.000	<u> </u>	22,890	22,890	算出数量
	合 計				46.067	昇山数里 1.000 日
	- "				13,207	
	単 価		日		46,067	
	* * * S 単 - 375号 * * *					1F A
S18001	土のうエ		m3		10, 000 m ²	歩 A 当たり算出
	土のう工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	414 7 71 44
	撤去のみ			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	撤去のみ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	4.600		22,365	102.879	
		4.000		22,303	102,019	算出数量
	合 計				102,879	10.000 m3
	単 価		2		10 200	
	単 価		m3	+	10,288	
	*** CB 270B ***					
	* * * S 単 - 376号 * * *		 	+		步A
	大型土のう工		袋			当たり算出
	大型土のう工物・パートでは、このでは、イケヤケン・カー・ナロ			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	撤去,パックホウ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,あり 1)施工区分	撤去		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし) 冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	1fk ム パ [*] ック ホ ウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分	0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応)		+	 	
	の)大型エのつ裂区ガ 7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役		_	+		
		1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員					
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	1.000	人	24,990	24,990	
	###\ かいり かいつう かいつう かいつう かいり かいつう かいつう である 1.260	日	11,000	13,860		
	軽油					
	n° 1 = n (A) ±					
	パトロール給油 運転手(特殊)	78.000	L	134	10,452	

	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
コード		数 重	平1业	里 1叫	並 額	算出数量
	合 計				100,122	144.000 袋
	単 価		袋		695	
	*** S単- 377号 ***					
	LEULAST		415			步A
S18002	<u>大型土のう工</u> 大型土のう工		袋	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	製作・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ハ゛ックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	現地土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋)	0.000 0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
K01001	土木一般世話役	1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員	1.000		21,000	21,000	
		1.000	人	24,990	24,990	
₹01003	普通作業員					
/00004	諸雑費	1.000	人	22,365	22,365	
00004	阳 种具	0.040		75,285	3,011	
37003	大型土のう袋	3.040		10,230	5,011	
	大型土のう袋	36.000	枚	1,100	39,600	
	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	4 000		44.000	45.000	
234029	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油	1.390	日	11,000	15,290	
3-1023	¥±/円 パ。トロール給油	104.000	L	134	13,936	
R01021	運転手(特殊)				,	
		1.000	人	22,890	22,890	A77.11.85.
	合 計				170 012	算出数量 36.000 袋
	H N				170,012	30.000 20
	単 価		袋		4,723	
	*** S単- 378号 ***					
						步A
S18002	大型土のう工		袋			当たり算出
	大型土のう工 設置,バックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	設直, バッパグ, , , の13, 大皇上の ラ表, な 0 , め ウ 1)施工区分	設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	6)大型士のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)					
	7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	大型土のう袋 なし				
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	大型土のう袋 なし あり				
R01001	7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	大型土のう袋 なし	Д	27,930	27,930	
R01001	7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	大型士のう袋 なし あり 1.000				
R01001 R01002	7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	大型土のう袋 なし あり	Д Д	27,930 24,990	27,930 24,990	
R01001 R01002 R01003	7. 単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	大型士のう袋 なし あり 1.000				
R01001 R01002 R01003	7. 単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 パック約[如-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	大型土のう袋 なし あり 1.000 1.000	Д Д	24,990 22,365	24,990 22,365	
R01001 R01002 R01003 F08063	7)単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 パックが[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パクット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	大型土のう袋 なし あり 1.000	人	24,990	24,990	
R01001 R01002 R01003 F08063	7)単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 パックが[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パクット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	大型土のう袋 なし あり 1.000 1.000	Д Д	24,990 22,365	24,990 22,365	
R01001 R01002 R01003 F08063	7.単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 パックあり(如-ラ型・ケルーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油	大型土のう袋 なし あり 1.000 1.000 1.360	人 人 日	24,990 22,365 11,000 134	24,990 22,365 14,960 12,596	
R01001 R01002 R01003 F08063	7. 単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 パックか[20-5型・ハーン・~起低・排対型(~2011)] 標準パッケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パ・トロール給油	大型土のう袋 なし あり 1.000 1.000 1.360	人 人 日	24,990 22,365 11,000	24,990 22,365 14,960	
R01001 R01002 R01003 F08063	7. 単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 ル ック約[クローラ型・ケルーン・ ~ 超低・排対型(~ 2011)] 標準パ ケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パ トロール給油 運転手(特殊)	大型土のう袋 なし あり 1.000 1.000 1.360 94.000	人 日 L	24,990 22,365 11,000 134	24,990 22,365 14,960 12,596 22,890	算出数量
R01001 R01002 R01003 F08063	7. 単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 パックか[20-5型・ハーン・~起低・排対型(~2011)] 標準パッケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パ・トロール給油	大型土のう袋 なし あり 1.000 1.000 1.360 94.000	人 日 L	24,990 22,365 11,000 134	24,990 22,365 14,960 12,596 22,890	算出数量 86.000 袋
R01001 R01002 R01003 F08063	7. 単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 ル ック約[クローラ型・ケルーン・ ~ 超低・排対型(~ 2011)] 標準パ ケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パ トロール給油 運転手(特殊)	大型土のう袋 なし あり 1.000 1.000 1.360 94.000	人 日 L	24,990 22,365 11,000 134	24,990 22,365 14,960 12,596 22,890	
201001 201002 201003 708063 234029	7.単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 パックあり(如-ラ型・ケルーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油パ ロール給油 運転手(特殊)	大型土のう袋 なし あり 1.000 1.000 1.360 94.000	人 人 日 し 人	24,990 22,365 11,000 134	24,990 22,365 14,960 12,596 22,890 125,731	
201001 201002 201003 708063 234029	7.単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 パックあり(如-ラ型・ケルーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油パ ロール給油 運転手(特殊)	大型土のう袋 なし あり 1.000 1.000 1.360 94.000	人 人 日 し 人	24,990 22,365 11,000 134	24,990 22,365 14,960 12,596 22,890 125,731	
R01001 R01002 R01003 F08063	7. 単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 ボックが[ケーラ型・ケルーン・~起低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油 パ・ドロール給油 運転手(特殊) 合 計 単 価	大型土のう袋 なし あり 1.000 1.000 1.360 94.000	人 人 日 し 人	24,990 22,365 11,000 134	24,990 22,365 14,960 12,596 22,890 125,731	
R01001 R01002 R01003 F08063	7.単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 パックあり(如-ラ型・ケルーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油パ ロール給油 運転手(特殊)	大型土のう袋 なし あり 1.000 1.000 1.360 94.000	人 人 日 し 人	24,990 22,365 11,000 134	24,990 22,365 14,960 12,596 22,890 125,731	
101001 101002 101003 101003 108063 101021	7.単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 バックか)[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パ・hール給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-379号 *** 大型土のう工	大型土のう袋 なし あり 1.000 1.000 1.360 94.000	人 人 日 し 人	24,990 22,365 11,000 134 22,890	24,990 22,365 14,960 12,596 22,890 125,731 1,462	86.000 袋
201001 201002 201003 201003 201003 2034029 201021	7. 単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 バックが[クローラ型・クレーン・~起低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油 パ・h-n-k給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-379号 *** 大型土のう工 大型土のう工	大型土のう袋 なし あり 1.000 1.000 1.360 94.000	人 人 日 し 人 袋	24,990 22,365 11,000 134 22,890	24,990 22,365 14,960 12,596 22,890 125,731 1,462	86.000 袋 歩A
R01001 R01002 R01003 R01003 F08063 P234029 R01021	7. 単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 バック約 (加-ラ型・ルーン・~超低・排対型(~2011)] 標準ル ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パ トロール給油 運転手 (特殊) 合 計 単 価 *** S単- 379号 *** 大型土のう工 大型土のう工 扱去,パック約,,0m3,大型土のう袋,なし,あり	大型土のう袋 なし あり 1.000 1.000 1.360 94.000 1.000	人 人 日 し 人 袋	24,990 22,365 11,000 134 22,890 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	24,990 22,365 14,960 12,596 22,890 125,731 1,462 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	86.000 袋 歩A
201001 201002 201003 201003 201003 2010021 201021	7. 単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 バックが[クローラ型・クレーン・~起低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油 パ・h-n-k給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-379号 *** 大型土のう工 大型土のう工	大型土のう袋 なし あり 1.000 1.000 1.360 94.000	人 人 日 し 人 袋	24,990 22,365 11,000 134 22,890	24,990 22,365 14,960 12,596 22,890 125,731 1,462	86.000 袋 歩A
R01001 R01002 R01003 F08063 P34029 R01021	7. 単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 ルックが[クローラ型・ハ・ン・~起低・排対型(~2011)] 標準ル、ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 が、トロール給油 運転手 (特殊) 合 計 単 価 *** S単-379号 *** 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 大型土のう工 機去、ルックが)、、0m3、大型土のう袋、なし、あり 1)施工区分	大型土のう袋なし あり 1.000 1.000 1.360 94.000 1.000 1.000	人 人 日 し 人 袋	24,990 22,365 11,000 134 22,890 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	24,990 22,365 14,960 12,596 22,890 125,731 1,462 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	86.000 袋 歩A
R01001 R01002 R01003 F08063 P34029 R01021	7.単価 0 円区分(大型土のう袋) 8) 長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 バック約[如-ラ型・クレーント ~ 超低・排対型(~ 2011)] 標準パ ケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油パ トロール給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単- 379号 *** 大型土のう工 放去パック約1,0m3,大型土のう袋,なし,あり 1)施工区分 2)施工機械区分	大型土のう袋 なし あり 1.000 1.000 1.360 94.000 1.000	人 人 日 し 人 袋	24,990 22,365 11,000 134 22,890 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	24,990 22,365 14,960 12,596 22,890 125,731 1,462 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	86.000 袋 歩A

		**	337.72	1 M /TT	A 63	/# ±×
コード	名 称 8)長期割引単価区分(賃料機械)	数 量	単位	単 価	金額	備考
	0) 技期割51半11111年111112月(具件機械)	<i>8</i> 5 17				
R01001	土木一般世話役		1			
		1.00)	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員	4.00		04.000	04.000	
EUGUES	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	1.00	<u> </u>	24,990	24,990	
F06003	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.26) _B	11,000	13,860	
P34029				,	.,	
	パ。トロール給油	78.00) L	134	10,452	
R01021	運転手(特殊)	4.00		00.000	00.000	
		1.00) <u> </u>	22,890	22,890	算出数量
	合 計				100,122	144.000 袋
	単 価		袋		695	
			+			
	* * * S 単 - 380号 * * *					
						步 A
	排水ポンプ運転 排水ポンプ運転		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
I I	75. 77. 77. 77. 77. 77. 77. 77. 77. 77.			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数	86	1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~40未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機 あり	+			
	∨/ 以対j引기干	ر. دن				
F05041	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)					
	口径150mm	94.60) <u>B</u>	314	29,704	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 25kVA	94.60		1,520	143,792	
P34029		94.60	 	1,520	143,792	
101020	パール給油	5,762.00) L	134	772,108	
R01002	特殊作業員					
V00004	**************************************	14.62	<u> </u>	24,990	365,354	
Y00004	諸雑費	0.010	,	1,310,958	13,110	
		0.01	Ή	1,010,000	10,110	算出数量
	合 計				1,324,068	1.000 箇所
	単 価		箇所		1,324,068	
	* * * S 単 - 381号 * * *					
219004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1 000 答師	歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	1~5台,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)ポンプ台数区分	1~5台		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)			甘★炒吽問.0 ∩	土刀 艾九 口土 日日 . ヘ ヘ	
ı		あり	+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	あり 				
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	あり 0.58	D 日			
		0.58		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 6,380	
R01001	標準N' ウット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 土木一般世話役			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.58) ,	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 6,380	
R01001 R01002	標準N' ウット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 土木一般世話役	0.58 0.50 0.10) <u> </u>	深夜時間:0.0 11,000 27,930 24,990	週休:4週8休以上 6,380 13,965 2,499	
R01001 R01002 R01003	標準パッパ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	0.58) <u> </u>	深夜時間:0.0 11,000 27,930	週休:4週8休以上 6,380 13,965	
R01001 R01002 R01003 P34029	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	0.58 0.50 0.10 2.00) <u> </u>	深夜時間:0.0 11,000 27,930 24,990 22,365	週休:4週8休以上 6,380 13,965 2,499 44,730	
R01001 R01002 R01003 P34029	標準パッパ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	0.58 0.50 0.10) <u> </u>	深夜時間:0.0 11,000 27,930 24,990	週休:4週8休以上 6,380 13,965 2,499	
R01001 R01002 R01003 P34029	標準パッパ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 軽油 パール給油	0.58 0.50 0.10 2.00) 人) 人	深夜時間:0.0 11,000 27,930 24,990 22,365	週休:4週8休以上 6,380 13,965 2,499 44,730	
R01001 R01002 R01003 P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	0.58i 0.50i 0.10i 2.00i 33.00i) 人) 人	深夜時間:0.0 11,000 27,930 24,990 22,365 134	週休:4週8休以上 6,380 13,965 2,499 44,730 4,422 11,445	算出数量
R01001 R01002 R01003 P34029	標準パッパ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 軽油 パール給油	0.58i 0.50i 0.10i 2.00i 33.00i) 人) 人	深夜時間:0.0 11,000 27,930 24,990 22,365 134	週休:4週8休以上 6,380 13,965 2,499 44,730 4,422 11,445	算出数量 1.000 箇所
R01001 R01002 R01003 P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	0.58i 0.50i 0.10i 2.00i 33.00i) 人) 人	深夜時間:0.0 11,000 27,930 24,990 22,365 134	週休:4週8休以上 6,380 13,965 2,499 44,730 4,422 11,445	
R01001 R01002 R01003 P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	0.58i 0.50i 0.10i 2.00i 33.00i)	深夜時間:0.0 11,000 27,930 24,990 22,365 134	週休:4週8休以上 6,380 13,965 2,499 44,730 4,422 11,445 83,441	
R01001 R01002 R01003 P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	0.58i 0.50i 0.10i 2.00i 33.00i)	深夜時間:0.0 11,000 27,930 24,990 22,365 134	週休:4週8休以上 6,380 13,965 2,499 44,730 4,422 11,445 83,441	
R01001 R01002 R01003 P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 合計 単価	0.58i 0.50i 0.10i 2.00i 33.00i)	深夜時間:0.0 11,000 27,930 24,990 22,365 134	週休:4週8休以上 6,380 13,965 2,499 44,730 4,422 11,445 83,441	
R01001 R01002 R01003 P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	0.58i 0.50i 0.10i 2.00i 33.00i)	深夜時間:0.0 11,000 27,930 24,990 22,365 134	週休:4週8休以上 6,380 13,965 2,499 44,730 4,422 11,445 83,441	1.000 箇所
R01001 R01002 R01003 P34029 R01021	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 軽油 パトロール給油 運転手(特殊) 合計 単価	0.58i 0.50i 0.10i 2.00i 33.00i)	深夜時間:0.0 11,000 27,930 24,990 22,365 134	週休:4週8休以上 6,380 13,965 2,499 44,730 4,422 11,445 83,441 83,441	
R01001 R01002 R01003 P34029 R01021 S18006	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 軽油パロール給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-382号 *** 排水ポンブ運転(小口径) 排水ポンブ運転(小口径)	0.58i 0.50i 0.10i 2.00i 33.00i) 人) 人) 人) 人 (箇所	深夜時間:0.0 11,000 27,930 24,990 22,365 134 22,890 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 6,380 13,965 2,499 44,730 4,422 11,445 83,441 83,441	1.000 箇所 歩A
R01001 R01002 R01003 P34029 R01021 S18006	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 軽油パール給油 運転手(特殊) 合計 単価 *** S単-382号 *** 排水ポンプ運転(小口径) 排水ポンプ運転(小口径) 7,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし	0.58i 0.50i 0.10i 2.00i 33.00i 0.50i) 人) 人) 人) 人 (箇所	深夜時間:0.0 11,000 27,930 24,990 22,365 134 22,890 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 6,380 13,965 2,499 44,730 4,422 11,445 83,441 83,441	1.000 箇所 歩A
R01001 R01002 R01003 P34029 R01021	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 軽油パトロール給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-382号 *** 排水ポンブ運転(小口径) 排水ポンブ運転(小口径) 打・水ボンブ運転(小口径) 7、常時排水、0以上~6未満,発動発電機、なし 1)運転日数	0.58 0.50 0.10 2.00 33.00 0.50) 人) 人) 人) 人 (箇所	深夜時間:0.0 11,000 27,930 24,990 22,365 134 22,890 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 6,380 13,965 2,499 44,730 4,422 11,445 83,441 83,441 1.000 箇所制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 箇所 歩A
R01001 R01002 R01003 P34029 R01021	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 軽油パール給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-382号 *** 排水ポンブ運転(小口径) 排水ポンブ運転(小口径) 排水ポンブ運転(小口径) 7,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,なし 1)運転日数 2)排水方法	0.58 0.50 0.10 2.00 33.00 0.50) 人) 人) 人) 人 (箇所	深夜時間:0.0 11,000 27,930 24,990 22,365 134 22,890 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	週休:4週8休以上 6,380 13,965 2,499 44,730 4,422 11,445 83,441 83,441 83,441 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 箇所 歩A
R01001 R01002 R01003 P34029 R01021 S18006	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 軽油パトロール給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-382号 *** 排水ポンブ運転(小口径) 排水ポンブ運転(小口径) 打・水ボンブ運転(小口径) 7、常時排水、0以上~6未満,発動発電機、なし 1)運転日数	0.58 0.50 0.10 2.00 33.00 0.50) 人) 人) 人) 人 (箇所	深夜時間:0.0 11,000 27,930 24,990 22,365 134 22,890 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 6,380 13,965 2,499 44,730 4,422 11,445 83,441 83,441 1.000 箇所制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 箇所 歩A

数量 7.700 203.000 1.190 0.080	単位 日 - - - - -	単 価 728 143 24,990 64,373	金額 5,606 29,029 29,738 5,150 69,523 69,523	備 考 算出数量 1.000 箇所
203.000	L .	143 24,990	29,029 29,738 5,150 69,523	
1.190	<u></u>	24,990	29,738 5,150 69,523	
1.190	<u></u>	24,990	29,738 5,150 69,523	
			5,150 69,523	
0.080		64,373	69,523	
0.000		04,073	69,523	
				1.000 箇所
			69,523	
			09,525	
				步A
	箇所		1.000 箇所	当たり算出
		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
		後間前約1F乗時間.0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
00.000	1,110-	40.04	000	
90.000	KWN	10.91	982	
0.500	人	24,990	12,495	
2 222		40.4==	0.400	
0.230		13,4/7	3,100	算出数量
			16,577	1.000 箇所
			40 577	
			16,577	
				步A
	箇所		1.000 箇所	
		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
074 000		40.04	7 004	
671.000	kWh	10.91	7,321	
7.930	人	24,990	198,171	
0.170		205,492	34,934	算出数量
			240,426	异山 <u>奴里</u> 1.000 箇所
			240,426	
				步A
	箇所		1.000 箇所	
		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	-	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		1	1	
0.300	人	27,930	8,379	
0.300	<u>Д</u>	27,930 22,365	8,379 11,183	曾 出数是
			11,183	算出数量 1.000 箇所
	人		11,183 19,562	
			11,183	
	人		11,183 19,562	
	人		11,183 19,562	
	人		11,183 19,562	
	671.000	90.000 kWh 0.500 人 0.230 671.000 kWh 7.930 人 0.170	90.000 kWh 10.91 0.500 人 24,990 0.230 13,477	90.000 kWh 10.91 982 0.500 人 24,990 12,495 0.230 13,477 3,100 16,577 1

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	排水ポンプ設置撤去(小口径)			+111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	m 5
	口径 100mm,なし				夜間制約作業時間:0.0		
I	1) ポンプ規格	口径 100mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役		0.500		27,930	13,965	
R01003	普通作業員		1.000		22.365	22,365	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]				,		
	<u>標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t</u> 運転手(特殊)		0.500	日	16,800	8,400	
P34029	軽油		0.340	人	22,890	7,783	
	パトロール給油	2	21.000	L	134	2,814	算出数量
	合 計					55,327	1.000 箇所
	単 価			箇所		55,327	
	*** S単- 387号 ***						歩A
S18031				掛㎡		100.000 掛m	
	足場工 おし 手物生活制体 まり				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	なし,手摺先行型枠組,あり 1)足場区分	 手摺先行型枠組			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	なし			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役		,				
R01012	とびエ		1.600	人	27,930	44,688	
R01003	普通作業員		7.000	人	26,880	188,160	
F01086	ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]		1.300	人	22,365	29,075	
Y00004	吊上能力25t吊		1.400	日	42,400	59,360	
100004	印本		0.340		321,283	109,236	第 山野目
	合 計					430,519	算出数量 100.000 掛㎡
	単 価			掛㎡		4,305	
	*** S単- 388号 ***						
S18032	支保工			空m3		 100.000 空m3	歩A 当たり算出
	支保工			_	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし</u>	100 4 - 211 - 12 - 12 - 12 - 12			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)支保耐力KN/㎡ 3)長期割引単価区分(賃料機械)	パイプサポート支保 40KN/㎡以下 なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役		2.600	人	27,930	72,618	
R01009	型わくエ		4.700	人	29,085	136,700	
R01012	とびエ		2.200		26,880	59,136	
R01003	普通作業員			人_			
Y00004	諸維費		5.100	人_	22,365	114,062	
			0.150		382,516	57,377	算出数量
	合 計					439,893	100.000 空m3
	単 価			空m3		4,399	
	*** S単- 389号 ***						歩A
	***************************************			m²		1,000.000 m	-
S18054	敷鉄板設置・撤去工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
\$18054	敷鉄板設置・撤去工						
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,238,1,あり	加里 红地 林上			夜間制約作業時間:0.0		
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,238,1,あり 1)施工区分	設置~賃料~撤去			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,238,1,あり	設置~賃料~撤去 238 1					
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,238,1,あり 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	238			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
G03042	敷鉄板	4 000 000	2	440		
	<u>22*1524*6096 [整備費]</u> 特殊作業員	1,000.000	m²	113	113,000	
D04000	#\Z\\P\\	2.900	人	24,990	72,471	
R01003	普通作業員	2.900	人	22,365	64,859	
F08063	パックホウ[クロ-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	3.310	B	11,000	36,410	
P34029	軽油				·	
R01021	<u>パートにはは、 </u>	345.000	L	134	46,230	
1101021	Æ#AJ (19/M)	2.900	人	22,890	66,381	
	合 計				2 267 351	算出数量 1.000.000 m ²
			,		, , , , , ,	.,000.000
	単 価		m²		2,267	
	* * * S 単 - 390号 * * *					
\$18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	歩A 当たい管虫
	敷鉄板設置・撤去工		- '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり弁田
	<u>設置~賃料~撤去,221,1,あり</u> 1)施工区分	設置~賃料~撤去		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	221		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板		2,44.		4 707 007	
G03042	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m供用日	1,735	1,735,000	
D04000	22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	113	113,000	
KU1002	特殊作業員	2.900	人	24,990	72,471	
R01003	普通作業員	2.900	,	22,365	64,859	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]			,		
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	3.310	日	11,000	36,410	
D04004	パートの 運転手 (特殊)	345.000	L	134	46,230	
KU1021	理私士(<i>村外)</i>	2.900	人	22,890	66,381	
	合 計				2 134 351	算出数量 1,000.000 m ²
			,			.,000.000
	単 価		m²		2,134	
	*** S単- 391号 ***					
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		100.000 m	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	撤去 1)施工区分	撤去		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	120		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	0.320		22,365	7,157	
	A +1	3.020		22,030	·	算出数量
	合計				7,157	100.000 m²
	単 価		m²		72	
	* * * S 単 - 392号 * * *					
			A			步A
-	低圧引込設備 低圧引込設備		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	設置~損料~撤去,61日			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分 2)供用日数	設置~損料~撤去 61.000日		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
W09515	コンクリートポール (通信線用)					
W09425	L 7 m×D 1 4 cm×W 1.5 kN コンクリート根かせ (バンド付)	1.000	本	24,500	24,500	
	A·B形 1000×170×140	1.000	個	5,370	5,370	
WU9468	ステープロック (ロッド付) N o 2 長600mm×幅300mm	1.000	組	6,310	6,310	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチB (屋外用0-200)			·	·	
	2 4 0 × 4 2 0 × 1 7 0	1.000	個	11,100	11,100	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	その他材料					
Y00002	10%	0.100		67,280	6,728	
100002	0.0639%	0.039		74,008	2,886	
R01013		0.540		00.005	00.000	
R01003	(設置) 普通作業員	2.540		23,625	60,008	
	(設置)	2.200		22,365	49,203	
Y00004	雅品 0.5%	0.005		183,219	916	
R01013	電工					
R01003	(撤去) 普通作業員	1.270	<u></u>	23,625	30,004	
1101000	(撤去)	1.100	人	22,365	24,602	
	合 計				167 610	算出数量 1.000 箇所
	□ 副				107,019	1.000 固州
	単 価		箇所		167,619	
	de de la CiWa anno El de de de					
	* * * S 単 - 393号 * * *					步A
	土木シート運搬		空m3		100.000 空m3	
	運搬(伐開、除根、除草) 3.0km 以下,良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)運搬距離	3.0km 以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)路面条件	良好		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文 P寸 自 . U . U	超17、4四014、14四	
M03005	タ・ンプ・トラック[オンロート・・テ・ィーセ・ル]	4 000	#===	20, 000	05.000	
W14065	<u>10t積級</u> 9dや消耗費 (DT国産・普通・D)	1.290	供用日	20,000	25,800	
	積載重量 10.0 t 積	1.290	供用日	667	860	
P34029	撃活 パ・トロール給油	60.000	L	134	8,040	
R01022	運転手(一般)					
		1.000	人	21,105	21,105	算出数量
	合 計				55,805	100.000 空m3
	単 価		空m3		558	
	— 1144				000	
	* * * S 単 - 394号 * * *					
040400	OD (注) / II - デン		0		4 000 ==	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)		m3	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		220	
	T 1MI				220	
	*** S単- 395号 ***					
SAN1N2	SP 床掘り		m3		1 000	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルフ弁山
	土砂,標準,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2) 施工方法	標準無し				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	無し無し				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		222.3	
	* * * S 単 - 396号 * * *					步A
	SP 土砂等運搬		m3			当たり算出
	SP 土砂等運搬標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	15年,ハッツが田頃U.0113(千頃U.0113),エツ(石塊・玉口混り工営む),無	1		ITX.U可以於以下来时间:U.U	公別開圧・なし	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	し,0.3km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	Land determined a second	1 T 1 L	_			
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種·規格	<u>パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)</u>				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	<u>4)DID区間の有無</u> 5)運搬距離	<u>無し</u> 0.3km以下				
	5) 建掀起離	U.3KMIX F				
	単 価		m3		358.7	
	——————————————————————————————————————				000.7	
	*** S単- 397号 ***					
	• • • • •					步A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	し,0.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	<u>パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)</u>	+			
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し	+			
	5)運搬距離	0.5km以下				
	単 価				413.9	
	<u> </u>		m3		413.9	
	* * * S 単 - 398号 * * *					
	5 + 000 J					步A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			夜間制約作業時間:0.0		
	し,15.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	15.5km以下				
	単 価				2,097	
	半		m3		2,097	
	*** S単- 399号 ***					
	3+ 0009					步A
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1 000 m ³	当たり算出
	SP 土砂等運搬		0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有			夜間制約作業時間:0.0		
	リ,60.0km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	有り				
	5)運搬距離	60.0km以下				
			_			
	単 価		m3		5,187	
			+			
	* * * C \(\text{A00P} \) * * *					
	* * * S 単 - 400号 * * *		+			步A
A0424	SP 土砂等運搬		m3		4 000	歩A 当たり算出
AU IZT	SP 土砂等連搬 SP 土砂等連搬		in3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	SP 工砂寺連搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	標準,パックルウ山槙0.8m3(平槙0.6m3),工妙(右塊・玉石混り工含む),無し,0.3km以下		+	夜間刷約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
	U,U.JAIIIA P			蒙雪補止: なし 基本給時間:8.0	四 熱帝補止: なし 超勤時間:0.0	
			+	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/木牧町目.0.0	世外.4週0外以上	
	1)土砂等発生現場		+			
	*	パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	2)積込機種・規格	<u>ハッツゕリロ付し、8M3(平槓U.6M3)</u>			I	近缕兽功具

コード	₹ the	*** =	単位	単価	◇ 対百	/# *
	名 称 3) 土質	数 量 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単11/1	<u>単加</u>	金額	備考
	3)工員 4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	0.3km以下				
	単 価				358.7	
			m3		330.1	
	*** S単- 401号 ***					IF A
\$40141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1 000 m ³	歩 A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無					
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		810.7	
	— 1944				0.0	
	*** S単- 402号 ***					
	э म - 4025					歩A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文中可旧1.0.0	超怀.4週0杯以上	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	10,000m3未満				
	3)障害の有無	無しなし				
	4)長期割引単価区分	14.U				
	単 価		m3		231.6	
	* * * S 単 - 403号 * * *					
						步A
SA0151	SP 基面整正		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				7. (Z. () [a] . () . ()	EW. JEON ST	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m²		447.3	
	+ щ		- ""		777.3	
	*** CM 'V'D ***					
	* * * S 単 - 404号 * * *					歩A
SA0152	SP 法面整形		m²		1.000 m	少^ 『当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	盛土部,有り,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				WIND OF THE PROPERTY OF THE PR	~ PIN - AZOPN - AL	
	1)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	有り				
	3)現場制約の有無 4)土質	無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	4)工員 5)長期割引単価区分	あり かんしが しています おは かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん かんし				
	·					
			,			
	単 価		m²		656.2	
I			1	1	I.	ĺ
	* * * S 単 - 405号 * * *					
040434						步A
	* * * * S 単 - 405号 * * * SP 整地 SP 整地		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出

	77 15	146	- W (1-	W /T	A 65	/# +~
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				7/1/X # () [B] . U . U	是你:+是o你以上	
	1)作業区分	敷均し(ルース゚)				
	2)施工数量	標準(10,000m3未満)				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		119.4	
	——————————————————————————————————————		1110		110.1	
	* * * S 単 - 406号 * * *					15- 4
240224	SP 殼運搬		m3		1 000 m2	歩A 当たり算出
	SP 殼運搬		III3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	コングリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業					
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	14.4km以下				
	単 価		m3		2,429	
	* * * S 単 - 407号 * * *					
	· · · · ·					歩A
	SP 敖運搬		m3			当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),有り,6.0km以下,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2)積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)	-			
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	有り 6.0km以下				
	→ / ペニ 	ין געווואט.ר				
	単 価		m3		2,766	
	* * * C B 400日 * * *					
	* * * S 単 - 408号 * * *					步A
A0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	少 A 当たり算出
	SP 舗装版切断		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	, 21 and
	コンパート舗装版, - ,15cm以下, -			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版	1			1
	2)アスファルト舗装版厚	- HIDTONIA				
	3)コングリート舗装版厚	15cm以下				
	4)コンクリート+アスファルト(カパー)舗装版	-				
	777 \TI				4 000	
	単 価		m		1,096	
			1			
	* * * S 単 - 409号 * * *					
						歩A
		and the second s	m²	時間的制約:なし		当たり算出
	SP 吸出し防止材設置			TD→TEDH/TENENTY / 1 / 1	制約作業時間:0.0	
	SP 吸出し防止材設置				冬期補正・か	
				夜間制約作業時間:0.0		
	SP 吸出し防止材設置				冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 吸出し防止材設置			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	SP 吸出し防止材設置 全面			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 吸出し防止材設置	全面		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 吸出し防止材設置 全面	全面		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件	全面	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 吸出し防止材設置 全面	全面	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件	全面	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件 単 価	全面	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 吸出し防止材設置 全面 1)設置条件	全面	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A

コード		***	337.73	11/ /TT	A +T	
	名称	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	22.5cmを超え27.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4			夜間制約作業時間:0.0		
1	0 40 ~ Omm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ	22.5cmを超え27.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,878	
	* * * S 単 - 411号 * * *					
10004	OD #7#74.7		m²		4 000 .3	步A
	<u>SP 基礎砕石</u> SP 基礎砕石		m	ロキ88かたはん・ナン	制約作業時間:0.0	当たり算出
				時間的制約:なし		
	<u>12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4</u> 0 40~0mm			夜間制約作業時間:0.0		
	0 40 ~ 0mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	いなての原文	10 Fom 左切 ラ 47 F				
	1)砕石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	あり 再生クラッシャラン BC 40 40 - 0mm				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,269	
-+	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Ш		1,269	
	* * * S 単 - 412号 * * *					
						1E A
10004			2		4 000	步A
	<u>SP 基礎砕石</u> SP 基礎砕石		m² _	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	or 基礎解句 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
	<u>7.50mを超え12.50m以下,計工する,めり,再主クフッシャフフ RC-40</u> 40~0mm				受期補止.なし 亜熱帯補正:なし	
	40 ~ Onin			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					週14:4週814以上	
	ハカテの原文	ファーナ 切る 40 F N 丁				
	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する				
	<u>2)砕石の計上</u> 3)長期割引単価区分	あり				
	3) 伝期割り半1両とガ 4) 規格区分					
	4)然怕区刀	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
		再主クラッシャラフ RC-40 40~0mm	m²		1 178	
	単 価	<u> 再生クラッシャラフ RC-40 40~0mm</u>	m²		1,178	
		再主グラッシャラノ Ru-40 40~0mm	m²		1,178	
		再生グラッジヤラン KU-4U 4U~Umm	m²		1,178	
	単 価	再生グラッジヤラン KU-4U 4U~Umm	m²		1,178	
		再主グラッシャラ <i>ン</i> KU-4U 4U~Umm	m²		1,178	- 振Α
	単 価 *** S単- 413号 ***	再生グラッシャラン KU-4U 4U~Umm				歩A 当た1)質出
A0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石	再生グラッシャラン KU-4U 4U~Umm	m² m²	時間的制約・なし	1.000 m	歩A 当たり算出
A0301	単 価 *** S単 - 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石	再生グラッシャラン KU-4U 4U~Umm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0	
A0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石	再生グラッシャラン KU-4U 4U~Umm			1.000 mi 制約作業時間:0.0	
A0301	単 価 *** S単 - 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石	再生グラッシャラン KU-4U 4U~Umm		夜間制約作業時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
A0301	単 価 *** S単 - 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石	再生グラッシャラン KU-4U 4U~Umm		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0301	単 価 *** S単 - 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石	再生グラッシャラン KU-4U 4U~Umm		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0301	単 価 *** S単 - 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石	再生グラッシャラン KU-4U 4U~Umm 7.5cm以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0301	単 価 *** S単 - 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	7.5cm以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	7.5cm以下 計上する		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
A0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	7.5cm以下 計上する あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	7.5cm以下 計上する あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cm以下 計上する あり	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cm以下 計上する あり	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価	7.5cm以下 計上する あり	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cm以下 計上する あり	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 414号 ***	7.5cm以下 計上する あり	m [°]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 歩A
A0301 A0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 414号 ***	7.5cm以下 計上する あり	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0301 A0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 414号 *** SP コンクリート SP コンクリート	7.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m [°]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0301 A0301 A0311	単価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単価 *** S単- 414号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリーは、ンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満	7.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m [°]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,086 1,086 第1,000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
A0301 A0311	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 414号 *** SP コンクリート SP コンクリート	7.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m [°]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,086 1,086 1,086 年間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
A0301 A0301 A0311	単価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単価 *** S単- 414号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリーは、ンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満	7.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m [°]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ³ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,086 1,086 1,086 セリ神正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0301 A0301 A0311	単価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単価 *** S単- 414号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリーは、ンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満	7.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m [°]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,086 1,086 1,086 年間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出
N0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 414号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、1ンクリーは、27。車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-、-、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	7.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m [°]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ³ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,086 1,086 1,086 セリ神正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
N0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 414号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート RB・鉄筋構造物、コンクリート ボンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-・・・、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	7.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m [°]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ³ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,086 1,086 1,086 セリ神正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0301 A0301 A0311	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 414号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・大筋構造物を表し、-,-,、18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法	7.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	m [°]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ³ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,086 1,086 1,086 セリ神正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0301 A0301 A0311	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 414号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート M筋・鉄筋構造物、コンケリーは、シブ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-、-、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンケリートの計上	7.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 無筋・鉄筋構造物 コクリード ンプ 車打設 計上する	m [°]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ³ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,086 1,086 1,086 セリ神正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3) 長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 414号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンリー・ボンプ 車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,,-1,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンリーの計上 4) 設計日打設量	7.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 無筋・鉄筋構造物 フクリーボンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満	m [°]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ³ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,086 1,086 1,086 セリ神正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 歩A
A0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 414号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート の計上 3)下鉄筋構造物,コンケリートが、ファートを SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンケリートが、ファートが、カア・車打設,計上する,10m3以上100m3未満、一般養生,延長無し、-,-、,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンケリートの計上 4) 設計日打設量 5)養生工の種類	7.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンフ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生	m [°]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ³ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,086 1,086 1,086 セリ神正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出 歩A
A0301	単 価 *** S単- 413号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3) 長期割引単価区分 4)規格区分 単 価 *** S単- 414号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンリー・ボンプ 車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,,-1,18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンリーの計上 4) 設計日打設量	7.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm 無筋・鉄筋構造物 フクリーボンプ車打設 計上する 10m3以上100m3未満	m [°]	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ³ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,086 1,086 1,086 セリ神正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

コード	<u>名称</u> 10)規格区分	数量 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	単位	単価	金額	備考
	10)风怕运力	16-6-25(20)(同XFB) W/C05%				
	単 価		m3		29,850	
	* * * S 単 - 415号 * * *		+			步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物, パックホウ(クレーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, あり, 18-8-40(高炉B) W/C65%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	, -, -, 00.9, 10-0-40(a] N b) #/000%			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	パックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類	- 一般養生	+			
	6)圧送管延長距離区分	- DX R.T.				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分	- あり	+			
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	•					
	単 価		m3		37,790	
	* * * S 単 - 416号 * * *		+			步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打設, 計上する, 10m3以上100m3末満, 一般養生, 延長無し, -, -, , 18-8-40(高炉B) W/C65%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	, 放長工, 延夜無 O , - , - , , 10-0-40 (同か b) W 7000 n		1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
I	2)打設工法	コンクリートポーンプ・車打設				
	3)コンパリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類	10m3以上100m3未満 一般養生	+			
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-8-40(高炉B) W/C65%	+			
	10/MHED	10-0-40(BJX B) 117 000%				
	単 価		m3		29,850	
	delete a W. 1977 delete					
	* * * S 単 - 417号 * * *					步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート (研究 全体の様になる アンカリーは 2 シェッキャンデー ままままり ナー・ナス・40 のり しょ00 のままま			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3末満 ,一般養生,延長無し,-,-,、21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
	, mxxx, 20m, 0, 1,12. 12 20(20) (12m 2) moon			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物	+			
	2)打設工法	コンクリートポーンプ。車打設				
	3)コンケリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類	10m3以上100m3未満 一般養生	+			
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	+			
	· > / パリロ E ニンプ	12 20(20)(IBJN D) 11/000/0				
					22.455	
	単 価		m3		30,490	
	deduction of Management of the Control of the Contr					
	* * * S 単 - 418号 * * *		+			步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-	1	1	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	

			1 37/13		A #7	AL 3.
コード	名称	数量	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額週休:4週8休以上	備考
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	- - nn 等 /-				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,400	
	* * * S 単 - 419号 * * *					
	3 - 110 -					步A
	SP コンクリート		m3			当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>無助・ </u>			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	20(20) (14), 70 00 %			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	- - nn 等 /-				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	- 04 40 05 (00) (= kbp) 111 (000)				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		m3		33,050	
	*** S単- 420号 ***					步A
A0312	SP 型枠		m²		1.000 m	少 A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	110 / / 1
	一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m²		4,818	
	*** S単- 421号 ***					
10212	CD #II+ħ		m²		4 000 m²	歩 A 当たり算出
	SP 型枠 SP 型枠		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m²		9,433	
					, , ,	
	*** S単- 422号 ***					
10313	SP 型枠		m²		1 000	歩 A 当たり算出
	SP 型枠 SP 型枠		IU	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)			夜間制約作業時間:0.0		
	<u> </u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				나도(상 마라)라 (U U	1回1/10 , 41回 ŏ1/10 以上	l
)		
	1)型枠の種類	一般型枠		W(Z=3 =3:0:0		
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠)		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
			1 1		- HA	110
	*** S単- 423号 ***					
	5 120 <u>J</u>					步A
	SP 目地板		m²			当たり算出
	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)1工事当り使用量	30m2以上				
	2)目地板の計上	計上する				
	3)規格区分	目地板(ゴム発泡体) t=20mm				
	単 価		m²		5,179	
	* * * S 単 - 424号 * * *					
\$40224	SP 目地板		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 目地板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)1工事当り使用量	30m2未満 サトオス				
	<u>2)目地板の計上</u> 3)規格区分	計上する 目地板(瀝青質板) t=10mm				
	0)///bild = 23	1-51x(12E1321x) (-1511111				
			,		4 004	
	単 価		m²		4,681	
	*** S単- 425号 ***					歩A
SA0332	SP 止水板		m		1.000 m	当たり算出
I	SP 止水板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	計上する(ゴム製),止水板各種(ゴム製)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上	計上する(ゴム製)				
	2)規格区分	上水板各種(ゴム製)				
P96100	水膨張性止水板	,				
	10 × 20		m			材変
	単 価		m		3,018	
	— IM					
	* * * S 単 - 426号 * * *					
						步A
	SP 止水板		m	ロ土 月日 かん よい !		当たり算出
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),CF 300mm×7mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上	計上する(塩ビ製)				
	2)規格区分	CF 300mm × 7mm				
	止水板(塩化ビニル樹脂製) CF幅300mm 厚7mm		m			材変
	Vi TEDOO CIIIII 日子 I IIIII		- "			'I'I X
	単 価		m		4,257	
	* * * S 単 - 427号 * * *					
SVUSSS	SD 11-74 #5		_		4 000	歩A 当たけ管出
	SP 止水板 SP 止水板		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0		
	計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)					
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				豪雪補正:なし		
		計上する(塩ビ製) 止水板各種(塩ビ製)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>			単1/1	単1四	玉 額	1年 考
	正 小坂 CF-230		m			材変
	·					1,70
	単 価		m		4,033	
			+			
	* * * S 単 - 428号 * * *					
	3 年 - 420号					步A
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1.000 m	当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,1.5m/個,2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5,基礎砕石 + 均しコンケリート			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,あり			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
			-	 	週休:4週8休以上	
					ZFITT IZOFITYZ	
	1)作業区分	据付				
	2)製品長	1.5m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	2.5 < B 3.75 1.25 H 2.5 基礎砕石 + 均しコンケリート				
	<u>4)基礎材種別</u> 5)PC鋼材による縦締め	無し	+			
	6)長期割引単価区分	あり				
	,					
	単 価		m		39,220	
			+			
	* * * S 単 - 429号 * * *					
						步A
	SP コンクリート分水槽据付		基			当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,1600kgを超え2200kg以下,無し,なし		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	1600kgを超え2200kg以下 無し	+			
	4)長期割引単価区分	なし				
	·/ verialist 1 mess					
	単 価		基		12,960	
	* * * S 単 - 430号 * * *					
	5 + 100]					步A
	SP コンクリート分水槽据付		基			当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,2200kgを超え2800kg以下,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品質量(kg/基)	2200kgを超え2800kg以下 無し				
	3)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分	なし				
	,					
	単 価		基		15,660	
			+			
	* * * S 単 - 431号 * * *					
	_ , ,					歩A
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分 3)材料	1層施工 砕石	+			
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
			,		2:-	
	単 価		m ^í		243	
			1			
	* * * S 単 - 432号 * * *					
			_			步A
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出

	A 15	#1	37/4	134 /T	A 65	/# +~
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u> </u>	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)수사 FIDE	150mm				
	1)全仕上り厚	150mm 1層施工				
	2)施工区分 3)材料	1 曾施工 砕石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
	3)11/147/M100/JESIN	 				
	単 価		m²		243	
	T 1M				2.0	
	* * * S 単 - 433号 * * *					
						步A
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m²		1.000 m²	当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分	1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	なし 				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャーラン RC-40				
	}44 /III		2		E22 E	
	単 価		m²		532.5	
						1
	* * * S 単 - 434号 * * *					
	<u>></u> + ⊸∨τ¬					步A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1 000 m ²	当たり算出
07.00.10	SP 表層(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / / 4
	3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再			夜間制約作業時間:0.0		
	生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1,476	
	+++ CM 40=B +++					
	* * * S 単 - 435号 * * *					± ^
000000	CD 丰岡 (市道、 农户如 \		²		4 000 -2	歩A ツたい管虫
SAU843	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SP 表層(単連・路肩部) 3.0m超,40mm,アススアルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	3.0m起,40mm,7827MF混合物 (2.35t/m3),ダックュート 合種,なし,再生密粒度アスコン(13)			夜旬前約15業時间:0.0 豪雪補正:なし		
	цтчх, х⊣ / (то)			家当補止:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	タックコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1,391	
	*** S単- 436号 ***					
[]						步A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP表層(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m以上3.0m以下,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各			夜間制約作業時間:0.0		
	種,なし,再生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
<u> </u>				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
			l		<u> </u>	、C44.曲五口

		100	1 37.73	N (T	A 47	***
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3)比重区分	7スファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
			,			
	単 価		m²		1,570	
	* * * S単 - 437号 * * *					
						步A
C0102	SP 床掘り (ICT)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り (ICT)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 土留方式の種類	無し				
	2)障害の有無	無し				
	3)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m3		416.4	
						<u> </u>
		+				
		1				
					I .	I .

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
7-1-	スクリーニングス		1 年位	半 川	並(銀	MH 75
J96001	0~2.5mm		m3	2,150		
	止水板(塩化ビニル樹脂製)					
	CF幅300mm 厚7mm		m	2,610		
P96001	残土処分費		m2	1,556		
	無収縮モルタル		m3	1,000		
P96003	W. Ivinia C. L. S. L.		kg	120		
I I	バックアップ材					
P96004			m	60		
P96005	バックアップ材 25 × 5		m	75		
1 30003	プライマー		- '''	73		
P96006	ウレタン系		L	8,467		
	シール材					
P96007	ウレタン系		L	4,360		
POROUS	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B5000×H1900×L1500,T-14(PC縦締め)		組	1,880,000		
1 00000	2 分割ボックスカルバート(ウィ-プホール 50付)		WIII.	1,000,000		
P96009	B5000×H1900×L1000,T-14 (PC縦締め)		組	1,810,000		
	ステップ		_			
	W=300, 19 U型フリューム水路		個	2,405		
	U600×600,L2000		個	30.000		
	鋳鉄製マンホール蓋		1124	00,000		
	親子蓋, 900/600,T-25		枚	362,500		
 	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B3100×H2000×L1500,T-14,標準 ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		本	699,000		
	B3100×H2000×L1200, T-14, 凸フラット、調整用		本	769.000		
1 00011	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			. 00,000		
P96018	B3100×H2000×L1184,T-14,調整用		本	762,000		
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			070 000		
	B3100×H2000×L1000,T-14,調整用 ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		本	676,000		
	B3100×H2000×L1305/1007,T-14,斜角,連結金具		本	897,000		
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			,		
P96021	B3100×H2000×L1298/1000,T-14,斜角,連結金具		本	893,000		
Docooo	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		_	022 000		
P96022	B3100×H2000×L1060/1360,T-14,斜角,連結金具 ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		本	922,000		
P96023	B3100×H2000×L980/1280,T-14,斜角,連結金具		本	884,000		
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			·		
P96024	B3100×H2000×L1000/1072,T-14,斜角,連結金具		本	841,000		
DOCODE	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B2900×H1900×L1500, T-14, 標準		本	588,000		
P96025	82900×11900×11900、1-14、標準 ポックスカルバート(ウィープホール 50付)		4	300,000		
P96026	B2900×H1900×L1262,T-14,凸75ット,調整用		本	671,000		
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B2900×H1900×L1000,T-14,調整用		本	568,000		
	ボックスカルバート(ウィーブホール 50付) B2900×H1900×L900,T-14,調整用		本	529,000		
1 30020	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		4	329,000		
P96029	B2900×H1900×L967/1193,T-14,斜角,連結金具		本	725,000		
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
	B2900×H1900×L887/1113,T-14,斜角,連結金具		本	693,000		
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B2900×H1900×L876/1330,T-14.斜角,連結金具		本	734,000		
1 30031	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		4	734,000		
P96032	B2900×H1900×L873/1327,T-14,斜角,連結金具		本	733,000		
[]	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		Ⅰ . 🤻			
P96033	B2900×H1900×L890/1116,T-14,斜角,連結金具 ポックフカリゾート(ウィブキル 50付)		本	695,000		
P96034	ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B2900×H1900×L954/1180,T-14,斜角,連結金具		本	720,000		
. 555554	ポックスカルバート(ウィープホール 50付)			.20,000		
	B2900×H1900×L1231/903,T-14,斜角,連結金具		本	720,000		
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		1 . 7			
P96036	B2900×H1900×L1340/1012,T-14,斜角,連結金具 ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		本	763,000		
P96037	N 9 クスカルハート(94-7 M-7 M-7 M-7 M-7 M-7 M-7 M-7 M-7 M-7 M		本	794,000		
-	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		T -	.01,000		
	B2900×H1900×L1415/1175,T-14,斜角,連結金具		本	809,000		
Doooss	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		_	770 000		
-	B2900×H1900×L1316/1076,T-14,斜角,連結金具 鋳鉄製マンホール蓋		本	770,000		
P96040	<i>跨</i>		枚	71,600		
	畦畔プロック			,		
	B600 × H240 × L1000		個	6,520		
	土木シート処分費 プラスチック類			40.000		
$\overline{}$	プラスチック類 PC鋼棒		m3	10,000		
P96045	13,B種1号,L=0.95m		本	507		
	PC鋼棒					
P96046	13,B種1号,L=1.45m		本	774		
D06047	アンカープレート		+	0.700		
P96047	90×90×19,ナット・ワッシャー含む		枚	2,700		I

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
D00040	平板載荷試験 50KN以内		箇所	165,000		
P96049	土壤分析試験		固川	165,000		
P96050	試験費用+試料採取費用 H形鋼(官給品:類似価格の90%)		箇所	262,730		
P96051	H-594		ton	120,000		
P96052	溝形鋼(SS400)(官給品:類似価格の90%) 大形厚7-9幅75-90高150-200		ton	111,000		
	溝形鋼 (SS400) (官給品:類似価格の90%)					
P96053	<u>大形 厚9 幅90 高300</u> 覆工板(官給品:類似価格の90%)		ton	114,000		
P96054	幅1000×長2000×厚208, メトロデッキ, 落込み式, T-25 単管パイプ(官給品:類似価格の90%)		m²	52,200		
P96055	半官パイプ(自結品 : 類以1個格の90%) 径48.6 L=4.5m		本	2,160		
P96056	単管パイプ (官給品:類似価格の90%) 径48.6 L=4.0m		本	1,920		
	単管パイプ (官給品:類似価格の90%)					
P96057	径48.6 L=3.0m		本	1,460		
P96058	径48.6 L=2.0m ジョイント(官給品:類似価格の90%)		本	981		
P96059	径48.6		個	185		
P96060	クランプ (官給品:類似価格の90%) 径48.6		個	180		
	H形鋼(官給品:類似価格の90%)					
P96061	SS400 300×300×10×15 平板載荷試験		ton	111,000		
P96062	100kN以内		各単位	185,000		
P96100	水膨張性止水板 10×20		m	1,355		
P96107	止水板			2,400		
190107	<u>ダイヤモンドビット</u>		m	2,400		
P96115	5インチ チューブ		個	31,000		
P96116	51) f		個	7,050		
P96117	アダプター 5インチ		個	6,555		
	施工打合せ					
P96119	小型フロート付安全ロープ			35,100		
P96120	9×8m,吊りフック込 残土処分費		本	59,200		
P96121	汚染土		m3	23,040		
P06122	2 分割ポックスカルバート(ウィープホール 50付) B4100×H2000×L1500,T-14 (PC縦締め)		組	1,920,000		
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)			, ,		
P96123	B4100×H2000×L1500,T-14(PC縦締め),差筋 2分割ポックスカルバート(ウィープホール 50付)		組	1,930,000		
P96124	B4100×H2000×L1500,T-14(PC縦締め),差筋,開口		組	1,970,000		
P96125	2 分割ポックスカルバート(ウィーブホール 50付) B4100×H2000×L1000,T-14(PC縦締め),調整用		組	1,540,000		
D06126	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B4100×H2000×L1230/982,T-14(PC縦締め),斜角		組	2,400,000		
P90120	2 分割ポックスカルバート(ウィープホール 50付)			2,400,000		
P96127	B4100×H2000×L1259/1011,T-14(PC縦締め),斜角 2分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		組	2,440,000		
P96128	B4100×H2000×L1080/1190,T-14(PC縦締め),斜角		組	2,430,000		
P96129	PC鋼棒 13,B種1号,L=1.20m		本	640		
	ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
P90130	B2900×H1900×L1022,T-14,凸,調整用 ポックスカルパート(ウィープホール 50付)		本	476,000		
P96131	B2900×H1900×L1045/1207,T-14,斜角,連結金具 ボックスカルバート(ウィープホール 50付)		本	742,000		
P96132	B2900×H1900×L1045/1207,T-14,斜角,凹,連結金具		本	742,000		
P96133	鉄筋コンクリート側溝 600×600×2000		個	61,200		
	鉄筋コンクリート側溝蓋					
P96134	600用,L=1000mm,車道用 中間ブロック		個	16,900		
P96135	1200×1200×1500,側壁開口,足掛金物付		本	364,000		
P96136	中間プロック 1200×1200×1200,足掛金物付		本	260,000		
P96137	底版プロック 1200×1200×1500,側壁開口,差筋,足掛金物付		本	412,000		
	頂版プロック			,		
P96138	1200×1200×1500, 頂版側壁開口,差筋,足掛金物付 中間ブロック		本	472,000		
P96139	1200×1200×1200,側壁開口,足掛金物付		本	298,000		
P96140	頂版プロック 1200×1200×1500,頂側開口,差筋,インサート,足掛金物付		本	513,000		
	縞鋼板蓋					
P90141	開口1200×1200用,1400×700×t6×2枚 縞鋼板蓋		枚	170,000		
P96142	開口800×800用,1000×1000×t6		枚	83,100		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ポストコーン H1000× 94,小径台座		本	20,300		
	カーストッパー					
	100×100,L=2.0m 侵入防止柵		個	76,500		
	H=1.8m, メッシュフェンス 基礎プロック		m	10,700		
P96146	180 × 180 × 450		個	695		
P96147			m	13,200		
	基礎プロック 200×200×450		個	795		
	両開き門扉					
	H1800×W6000 基礎プロック		組	909,000		
	600×600×900 両開き門扉		個	21,100		
P96151	H1800×W4000,基礎プロック用		組	451,000		
P96152	両開き門扉 H1800×W4000,基礎プロック+ベースプレート用		組	495,000		
	基礎プロック 500×500×700		個	11,500		
	高密度ポリエチレン管					
P96154	600×45°,シングル キャスターゲート基本料		本	108,000		
	H1350×W10000 キャスターゲート賃料		基	32,300		
P96156	H1350×W10000 架空線防護管取付		月	14,300		
P96157			式	82,500		
	片開き門扉 H1100×W1000		基	109,000		
	基礎プロック 300×300×450		個	2,180		
	畦畔プロック					
P96161	H800 畦畔プロック		m	13,300		
P96162			m	4,720		
P96163	500		m	11,950		
	システム初期費 ICT建機		式	598,000		
P96165	快適トイレ		基	46,300		
	工事管理者			60,000		
	列車見張員		人			
R96002			人	43,000		
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00004					1 000	歩A 当たり算出
			m		1.000 11	コにり昇山
	無収縮モルタル,バックアップ材(20×5) 無収縮モルタル					
902116	パックアップ材	0.638	kg	120	77	S単 16号
	ハラファラフ州 20×5,,	1.000	m	60	60	S単 17号
	合 計				137	算出数量 1.000 m
	単価		m		137	
	*		- 111		137	
	*** T単- 2号 ***					步A
T00002 I	L型水路伸縮目地(側壁部)		m		1.000 m	当たり算出
	ウレタン系シール材,バックアップ材 (25×5)					
	プライマー ウレタン系,,	0.013	L	8,467	110	S単 18号
S02116	シール材 ウレタン系,,	0.440	L	4,360		S単 19号
S02116	バックアップ材		_	,	•	
	25×5,,	1.000	m	75	75	S単 20号 算出数量
	合 計				2,103	1.000 m
	単 価		m		2,103	
	*** T単- 3号 ***					
	-					步A
T00003 I	L型水路伸縮継目(底版部)		m		1.000 m	当たり算出
	ウレタン系シール材 ,バックアップ材(20×5) プライマー					
	ウレタン系,,	0.012	L	8,467	102	S単 18号
	シール材 ウレタン系,,	0.400	L	4,360	1,744	S単 19号
	バックアップ材 20×5, ,	1.000	m	60	60	S単 17号
SA0331	SP 目地板					
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	0.312	m²	3,656	,	S単 192号 算出数量
	合 計				3,047	1.000 m
	単 価		m		3,047	
	* * * T 単 - 4号 * * *					
T00004	2 分割ボックスカルバート		m		10.000 m	歩 A 当たり算出
	B5000×H1900×L1500,T-14(PC縦締め) 土木一般世話役					
S02115	とびエ	2.100	人	27,930	58,653	S単 7号
	特殊作業員	2.000	人	26,880	53,760	S単 8号
		2.800	人	24,990	69,972	S単 9号
	普通作業員	4.800	人	22,365	107,352	S単 10号
S02115	運転手(特殊)	4.200	人	22,890	96.138	S単 11号
	高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスケット型]	4.200			•	
Y00004	,作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2,交替制補正対象外 雑品		日	15,866	•	S単 143号
S02115	運転手(特殊)	0.230		452,512	104,078	
	ラフテルーンリー: 1975年 2.083	人	22,890	47,680	S単 11号	
	,60~65t吊,交替制補正対象外	2.083	日	104,259	217,171	S単 144号
	2分割ボックスカルパート(ウィープホール 50付) B5000×H1900×L1500,T-14(PC縦締め), ,	6.667	組	1,880,000	12,533,960	S単 21号
						算出数量
	슼 計				13 355 401	10 000 m
	合計単価		m		13,355,401 1,335,540	10.000 m

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * T単 - 5号 * * *					
T00005	2 分割ボックスカルバート		m		10 000 m	歩 A 当たり算出
	B5000×H1900×L1000,T-14 (PC縦締め)					
	土木一般世話役	2 200		27,020	64 220	C 24 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
S02115	とびエ	2.300		27,930		S単 7号
S02115	特殊作業員	2.200	人	26,880		S単 8号
S02115	普通作業員	3.100	人	24,990	77,469	S単 9号
S02115	運転手(特殊)	5.300	人	22,365	118,535	S単 10号
	高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型]	4.600	人	22,890	105,294	S単 11号
Y00004	,作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2,交替制補正対象外	4.600	日	15,866	72,984	S単 143号
		0.223		497,657	110,978	
S02115	運転手 (特殊)	2.326	人	22,890	53,242	S単 11号
\$16002	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・排対型(2次)] ,60~65t吊,交替制補正対象外	2.326	日	104,259	242,506	S単 144号
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付) B5000×H1900×L1000,T-14(PC縦締め),,	10.000	組	1,810,000	18,100,000	S単 22号
	合 計	10.000	, MAL	1,010,000	19,004,383	算出数量
						10.000 111
	<u>単</u> 価		m		1,900,438	
	*** T単- 6号 ***					步A
T00006	鉄筋コンクリートフリューム機械据付工		m		28.000 m	当たり算出
	U600 × 600					
	U型フリューム水路 U600×600,L2000,,	14.000	個	30,000	420,000	S単 51号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	27,930	27,930	S単 7号
S02115	特殊作業員	1.000	人	24,990	24,990	S単 9号
S02115	普通作業員	4.500	人	22,365	100.643	S単 10号
\$16004	トラックケルーン[油圧伸縮ジプ型] トラックケルーン(油圧伸縮ジプ型),4.9ton吊り	1.000		38,500		S単 146号
		1.000	Н	30,300		算出数量
	合計				·	28.000 m
	単 価		m		21,859	
	*** T単- 7号 ***					步A
T00007	建築用コンクリートブロック積み		m²		1.000 m	当たり算出
	190×390×100 建築用コングリートプロック					
	建築用コンクリートブロック C種 厚100mm 高190mm 長390mm,,	13.000	個	130	1,690	S単 53号
	普通ポルトランドセメント 25kg入,,	0.013	ton	19,200	250	S単 54号
S02116	洗砂 ,(細骨材用) 細目,	0.030	m3	4,720	142	S単 55号
	異形棒鋼 SD295 D10,,	0.004	ton	112,000	448	S単 56号
	建築プロックエ	0.120	人	28,140		S単 12号
S02115	普通作業員					
		0.060	人	22,365		S単 10号 算出数量
	合 計					1.000 m²
	単 価		m²		7,249	
	* * * T単 - 8号 * * *					步A
T00008	法止ブロック布設		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	B600 x H240 x L1000					
	畦畔プロック B600×H240×L1000,,	99.000	個	6,520	645,480	S単 57号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
Y00005	接合費	0.040		645,480	25,819	
S02115	普通作業員	15.300	,	22,365	342.185	S単 10号
	合 計				1,013,484	算出数量
						100.000 111
	単 価		m		10,135	
	+++ TX 00 +++					
	*** T単- 9号 ***					步A
T00009	高密度がリエチレク管撤去		m		100.000 m	当たり算出
	高密度計 リエチレン管,600mm 土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0.410	人	27,930	11,451	S単 7号
	普通作業員	1.025	人	24,990	25,615	S単 9号
		1.490	人	22,365	33,324	S単 10号
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)] ,標準パクット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.010	В	18,700	18,887	S単 142号
	パトロール給油,,	23.000	L	134	3,082	S単 73号
S02115	運転手(特殊)	0.760	人	22,890	17,396	S単 11号
	合 計					算出数量 100.000 m
	単価		m		1,098	
	뿌ᄤ		m		1,098	
	*** T単- 10号 ***					步A
T00010	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)		m		1.000 m	当たり算出
\$40706	600 SP 遠心力鉄筋コンクリート管(B形)					
	据付,600mm,遠心力鉄筋コンクリート管(B形),なし,外圧管1種	1.000	m	21,050	21,050	S単 198号
	バックホウ[クローラ型・後方超小旋回・クレーン・-超低・排(~3次)] 標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.070	日	11,500	805	S単 6号
	合 計				21,855	算出数量 1.000 m
	単 価		m		21,855	
	*** T単- 11号 ***					
T00101	コンクリート削孔工		孔		1 000 7	歩 A , 当たり算出
100101			16		1.000][, ヨルり弁山
S02115	120 土木一般世話役					_
S02115	特殊作業員	0.026	人	27,930	726	S単 202号
Y00004	雑品	0.079	人	24,990	1,974	S単 203号
	コンクリート穿孔機[電動式コアボーリングマシン]	0.120		2,700	324	
	,最大穿孔径25cm,交替制補正対象外 発動発電機 [D駆動 - 超低·排対型(~3次)]	0.079	B	3,094	244	S単 219号
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA	0.026	日	5,709	148	S単 221号
	ダイヤモンドピット 5イクチ,,	0.104	個	31,000	3,224	S単 208号
	チュープ 5インチ、,	0.015	個	7,050	106	S単 209号
	アダプター 5インチ,,	0.018	個	6,555	118	S単 210号
	合 計					算出数量 1.000 孔
	単価		孔		6,864	
	— 1M		,,,		0,004	
	* * * T 単 - 12号 * * *					步A
T00102	ウォールソーイングエ		m		1.000 m	当たり算出
S02115	t=20cm 土木一般世話役					
		0.040	人	27,930	1,117	S単 202号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	特殊作業員	0.120	人	24,990	2,999	S単 203号
Y00004	雑品	0.170		4,116	700	
\$16002	コンクリート壁面カッタ[電動ウォールソー] 、最大切断深さ30cm級電源1 120V,交替制補正対象外	0.120	日	10.010	1.201	S単 220号
S16004	発動発電機 [D 駆動・ 超低・排対型(~ 3次)] 発動発電機 (ディーゼルエンジン駆動),25kVA	0.040	 	5,709	,	S単 221号
	コンクリートカッタ用プレード					
	径750mm,,	0.060	枚	124,000	7,440	S単 211号 算出数量
	숨 計				13,685	1.000 m
	単 価		m		13,685	
	*** T単- 13号 ***					
T00103	ウォールソーイングエ		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	t=25cm					
S02115	土木一般世話役	0.040		07,000	4 004	5 W 2020
S02115	特殊作業員	0.043		27,930	·	S単 202号
Y00004	維品	0.130	人	24,990	3,249	S単 203号
	コンクリート壁面カック[電動ウォールソー]	0.170		4,450	757	
	,最大切断深さ30cm級電源1 120V,交替制補正対象外	0.130	日	10,010	1,301	S単 220号
	発動発電機[D駆動・- 超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA	0.043	日	5,709	245	S単 221号
S02116	コンクリートカッタ用ブレード 径750mm	0.060	枚	124,000	7,440	S単 211号
		0.000	- 12	.2.,000		算出数量 1.000 m
	<u>合</u> 計				•	1.000 m
	単 価		m		14,193	
	* * * T単 - 14号 * * *					IF A
T00009	高密度ボリエチレン管撤去		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	高密度ポリエチレン管,600mm					
S02115	土木一般世話役	0.410	人	27,930	11 /51	S単 251号
S02115	特殊作業員			·	•	
S02115	普通作業員	1.025	人	24,990	•	S単 253号
\$16001	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付き・排対型(2次)]	1.490	人	22,365	33,324	S単 254号
S02116	,標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	1.010	日	18,700	18,887	S単 363号
	パトロール給油,,	23.000	L	134	3,082	S単 308号
502115	運転手(特殊)	0.760	人	22,890	17,396	S単 255号
	合 計				109,755	算出数量 100.000 m
	単 価		m		1,098	
	т №				1,000	
	* * * T 単 - 15号 * * *					步A
T00101	コンクリート削孔工		孔		1.000 孔	当たり算出
000445	120 ++					
	土木一般世話役	0.026	人	27,930	726	S単 251号
S02115	特殊作業員	0.079	人	24,990	1,974	S単 253号
Y00004	維品	0.120		2,700	324	
S16002	コンクリート穿孔機[電動式コアボーリング・マシン]					C W 60=0
\$16004	,最大穿孔径25cm,交替制補正対象外 発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)]	0.079	日	3,094		S単 367号
S02116	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動) ,25KVA ダイヤモンドビット	0.026	日	5,709	148	S単 372号
	5ብንቻ, ,	0.104	個	31,000	3,224	S単 299号
	チューブ 5インチ、,	0.015	個	7,050	106	S単 300号
I	アダプター 5インチ、.	0.018	個	6,555	118	S単 301号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				6 964	算出数量 1.000 孔
					·	1.000 fL
	単 価		孔		6,864	
	* * * T 単 - 16号 * * *					
T00103	ウォールソーイングエ		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
S02115	t=25cm 土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0.043	人	27,930	1,201	S単 251号
Y00004	地口	0.130	人	24,990	3,249	S単 253号
		0.170		4,450	757	
	コンクリート壁面カッタ[電動ウォールソー] ,最大切断深さ30cm級電源1 120V,交替制補正対象外	0.130	日	10,010	1,301	S単 368号
\$16004	発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA	0.043	日	5,709	245	S単 372号
S02116	コンクリートカッタ用ブレード					
	径750mm,,	0.060	枚	124,000	7,440	S単 302号 算出数量
	<u>含計</u>				14,193	1.000 m
	単 価		m		14,193	
	*** T単- 17号 ***					
T000-	· •					步A
T00200	侵入防止柵工		m		10.000 m	当たり算出
S02115	H=1.8m					
		0.530	人	27,930	14,803	S単 251号
S02115	普通作業員	2.000	人	22,365	44,730	S単 254号
\$16002	小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)] ,標準パケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3),交替制補正対象外	0.530	日	13,770	7 298	S単 366号
S02115	運転手(特殊)			,	•	
Y00004	雑品	0.530	人	22,890	12,132	S単 255号
S02116	侵入防止柵	0.010		78,963	790	
	H=1.8m, אָטְלַבַלּעָּלָ, ,	10.000	m	10,700	107,000	S単 288号
	合 計				186,753	算出数量 10.000 m
	単 価		m		18,675	
					,	
	*** T単- 18号 ***					步A
T00201	2 分割ポックスカルバート		m		10.000 m	当たり算出
	B4100×H1900×L1500,T-14 (PC縦締め)					
	土木一般世話役	2.000	人	27,930	55,860	S単 251号
S02115	とびエ	1.900	人	26,880		S単 252号
S02115	特殊作業員					-
S02115	普通作業員	2.600	人	24,990		S単 253号
S02115	運転手(特殊)	4.500	人	22,365	100,643	S単 254号
		4.000	人	22,890	91,560	S単 255号
	高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスケット型] ,作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2,交替制補正対象外	4.000	日	15,866	63,464	S単 365号
Y00004	雑品	0.230		427,573	98,342	
S16004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),35ton吊り	2.000	日	72,800		S単 370号
		2.000	П	12,000	·	算出数量
	合 計				671,515	10.000 m
	単 価		m		67,152	
	*** T単- 19号 ***					
T00000					40.000	歩A 少たい等山
100202	2 分割ボックスカルバート	I	m		10.000 m	当たり算出 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	B4100×H1900×L1000,T-14 (PC縦締め)					
S02115	土木一般世話役	2.200	,	27,930	61 446	S単 251号
S02115	≥UI.	2.100	,	26,880		S単 252号
S02115	特殊作業員			,	,	-
S02115	普通作業員	2.900		24,990		S単 253号
S02115	運転手(特殊)	5.000	人	22,365	111,825	S単 254号
S16002	高所作業車[トラック架装・伸縮プーム・パスクット型]	4.400	人	22,890	100,716	S単 255号
Y00004	,作業床高さ12×積載荷重200kg×定員2,交替制補正対象外	4.400	日	15,866	69,810	S単 365号
		0.220		472,716	103,998	
310004	ヲフテレーン(油圧伸縮ジプ型・-低騒・排対型(-2011)] ラフテレーン(油圧伸縮ジプ型),25ton吊!)	2.200	日	42,400	93,280	S単 371号
	合 計				669,994	算出数量 10.000 m
	単価		m		66,999	
	*** T単- 20号 ***					
T00203	U型カルバート機械据付工		m		10 000 m	歩A 当たり算出
100203			- 111		10.000 111	コルフ井山
\$05801						
	□型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用撤去を行なわない	10.000	m	3,833	38,330	S単 344号
S02116	鉄筋コンクリート側溝					
S02116	600×600×2000, 鉄筋コンクリート側溝蓋	5.000	個	61,200	306,000	S単 274号
	600月,L=1000mm,車道用, 生コンクリート(高炉B)	10.000	個	16,900	169,000	S単 275号
	,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下),	0.500	m3	23,000	11,500	S単 276号
	再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,	0.540	m3	1,520	821	S単 277号
SA0151	SP 基面整正 基面整正	9.520	m²	447.3	4,258	S単 403号
	숨 計				529,909	算出数量 10.000 m
	単価		m		52,991	
					. ,	
	*** T単- 21号 ***					
T00204			組		1 000 49	歩A 当たり算出
100204	両開き門扉工		紐		1.000 AE	ヨにリ昇山
S02115	H=1.8m,W=6.0m 土木一般世話役					
S02115	普通作業員	0.800	人	27,930	22,344	S単 251号
\$16001	 トラック[クレーン装置付]	4.700	人	22,365	105,116	S単 254号
<u> </u>	, ^ - ストラック4 ~ 4.5t積 2.9t吊	0.630	日	38,844	24,472	S単 362号 算出数量
	合 計				151,932	1.000 組
	単 価		組		151,932	
	*** T単- 22号 ***					
T00205	両開き門扉工		組		1.000 組	歩A 当たり算出
	H=1.8m,W=4.0m					
S02115	土木一般世話役	0.780	人	27,930	21.785	S単 251号
S02115	普通作業員	4.000	人 人	22,365		S単 254号
\$16001	トラック[クレーン装置付]				·	
	, ペーストラック4~4.5t積 2.9t吊	0.630	日	38,844	·	S 単 362号 算出数量
	合 計					1.000 組
	単 価		組		135,717	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 23号 ***					
T00206	仮囲いパネル設置工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	H=3.0m					
S02115	土木一般世話役	0.290	人	27,930	8,100	S単 251号
S02115	普通作業員	1.430	人	22,365		S単 254号
Y00004	雑品	0.100		40,082	4,008	, <u>s</u>
	合 計	0.100		10,002		算出数量 10.000 m
	単価				4,409	10.000 111
	半 1個		m		4,409	
	* * * T 単 - 24号 * * *					步A
T00207	仮囲いパネル撤去工		m		10.000 m	当たり算出
	H=3.0m 土木一般世話役					
S02115	普通作業員	0.200	人	27,930	5,586	S単 251号
Y00004		1.020	人	22,365	22,812	S単 254号
	·	0.100		28,398	2,840	算出数量
	승 함				31,238	10.000 m
	単 価		m		3,124	
	*** T単- 25号 ***					15- 4
T00208	高密度ポリエチレン管機械布設		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	500					
S02116	高密度ポリエチレン管 500,,	100.000	m	0	0	S単 310号
	土木一般世話役	0.660	人	27,930	18,434	S単 251号
S02115	特殊作業員	1.650	人	24,990	41,234	S単 253号
S02115	普通作業員	2.400	人	22,365		S単 254号
\$16004	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)] バックホウ(クローラ型),山0.45(平0.35)	1.580	日	46,067		S単 374号
	合 計	11000	— н	.0,00.		算出数量 100.000 m
	単価		m		1,861	100.000 111
	于 III		111		1,001	
	*** T単- 26号 ***					歩A
T00209	高密度ポリエチレン管機械撤去		m		100.000 m	当たり算出
S02115						
S02115	特殊作業員	0.330	人	27,930		S単 251号
S02115	普通作業員	0.830	人	24,990	20,742	S単 253号
	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]	1.200	人	22,365		S単 254号
	パックホウ(クローラ型),山0.45(平0.35)	0.790	日	46,067	36,393	S単 374号 算出数量
	숨 計				93,190	100.000 m
	単 価		m		932	
	*** T単- 27号 ***					
T00210	作業所移設工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	ユニットハウス2坪9イブ (3.6×1.8)、電気工事含む					
	土木一般世話役	0.720	人	27,930	20.110	S単 251号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02115	普通作業員	2.160		22,365	48 308	S単 254号
S02115	電工	3.000	1	23,625	·	S単 256号
S16001	トラック[クレーン装置付]			,		
	,^`-ストラック4~4.5t積 2.9t吊	1.000	<u> </u>	38,844		S単 362号 算出数量
	<u>合</u> 計				178,137	1.000 式
	単 価		式		178,137	
	*** T単- 28号 ***					
T00211	作業所復旧工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	ユニットハウス2坪9イプ (3.6×1.8)、電気工事含む					
S02115	土木一般世話役	0.720	人	27,930	20.110	S単 251号
S02115	普通作業員	2.160		22,365		S単 254号
S02115	電工			·	•	
\$16001	トラック[クレーン装置付]	3.000	人	23,625		S単 256号
	,ペーストラック4~4.5t積 2.9t吊	1.000	<u> </u>	38,844	38,844	S単 362号 算出数量
	合 計				178,137	1.000 式
	単 価		式		178,137	
	*** T単- 29号 ***					
T00212	法止ブロック布設		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
	H800 × B320 × L1000					
S02116	畦畔プロック	99.000		42, 200	4 246 700	C 25 204 E
Y00005	H800,, 接合費		m	13,300		S単 304号
S02115	普通作業員	0.070		1,316,700	92,169	
		18.500	人	22,365	413,753	S 単 254号 算出数量
	合 計				1,822,622	
	単 価		m		18,226	
	*** T単- 30号 ***					
T00213	法止ブロック布設		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
	H400 × B180 × L1000					
	畦畔ブロック	99.000	m	4,720	AGT 200	て出 305日
Y00005	H400,, 接合費		m	·	·	S単 305号
S02115	普通作業員	0.025		467,280	11,682	
		13.300	人	22,365	297,455	S 単 254号 算出数量
	含 計				776,417	100.000 m
	単 価		m		7,764	
	*** T単- 31号 ***					15.
T00214	ウォールソーイングエ		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	t=15cm					
S02115	土木一般世話役	0.034		27,930	Q50	S単 7号
S02115	特殊作業員			·		
Y00004	雑品	0.100	人	24,990	·	S 単 9号
S16002	コンクリート壁面カッタ[電動ウォールソー]	0.170		3,449	586	
	,最大切断深さ30cm級電源1 120V,交替制補正対象外 発動発電機 [D駆動・一起低・排対型(~3次)]	0.100	日	10,010	1,001	S単 369号
	元動光電機(ディーゼ ILIグ) V駆動) , 25KVA コンクリートカッタ用プレード	0.034	日	5,709	194	S単 373号
002110	コングリートカッダ用フレート 径750mm	0.040	枚	124,000	4,960	S単 303号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				10 100	算出数量 1.000 m
						1.000 111
	<u></u>		m		10,190	
	* * * T単 - 32号 * * *					步A
T00215	侵入防止柵工		m		10.000 m	当たり算出
	H=1.5m					
	土木一般世話役	0.440		27,930	12 290	S単 251号
S02115	普通作業員					
316002	小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	1.700		22,365		S単 254号
302115	,標準川 ケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3),交替制補正対象外 運転手(特殊)	0.440	日	13,770	6,059	S単 366号
		0.440	人	22,890	10,072	S単 255号
Y00004		0.010		66,441	664	
	侵入防止柵 H=1.5m,,	10.000	m	13,200	132.000	S単 290号
		.01000		.01200		算出数量
	合計					10.000 m
	単 価		m		19,911	
	* * * T 単 - 33号 * * *					
T00216	片開き門扉工		組		1.000 組	歩 A 当たり算出
	H=1.1m,W=1.0m					
	土木一般世話役					
02115	普通作業員	0.100	人	27,930	2,793	S単 251号
	小型パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	0.380	人	22,365	8,499	S単 254号
	,標準パケット容量 山積0.13m3(平積0.10m3),交替制補正対象外	0.100	日	13,770	1,377	S単 366号
502115	運転手(特殊)	0.100	人	22,890	2,289	S単 255号
802116	片開き門扉 H1100×W1000,,	1.000	基	109,000	109 000	S単 297号
502116	基礎プロック					
	300×300×450,,	2.000	個	2,180		S単 298号 算出数量
	合 計				128,318	1.000 組
	単 価		組		128,318	