

令和 6 年度 和歌山平野農地防災事業 関戸支線水路第 1 工区工事

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 関戸支線水路第1工区工事 施工場所 和歌山市井ノ口、和佐関戸及び禰宜地内 工事番号 6-501-0103 工事区分 単年度 積算区分 変更積算 地域区分 和歌山北 地区区分 和歌山市・海南市 (″) 10ヶ月 工期 積算体系年月 令和6年6月 単価期適用年月 令和6年6月 A 歩掛期適用年番号 令和6年99号 A 電力会社名 関西電力 包括的単価個別合意方式 合意方式

7921年後 7921年の 793 792 1479 793 792 1479 793 792 1479 793 793 1479 793 793 1479 793 794 1479 793 795 1479	番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
・工事価格 (192,857,000) 195,260,000 (19,285,700) 195,260,000 (19,285,700) 19,526,000 (19,285,700) 19,526,000 (19,285,700) 19,526,000 (19,285,700) 19,526,000 (19,285,700) 19,526,000 (19,285,700) 19,526,000 (19,52						(212,142,700)	
工事内容 (") 1 開渠工 B6000×H1400 (") (") (") 2 暗渠工 B6000×H1400 (") (") (") (") (") (") (")		明久上才長				214,700,000	
工事内容 (") 1 開渠工 B6000×H1400 (") (") (") 2 暗渠工 B6000×H1400 (") (") (") (") (") (") (")						(192,857,000)	
工事内容 (") 1 開渠工 B6000×H1400 (") (") (") 2 暗渠工 B6000×H1400 (") (") (") (") (") (") (")		・工事価格				195,260,000	
工事内容 (") 1 開渠工 B6000×H1400 (") (") (") 2 暗渠工 B6000×H1400 (") (") (") (") (") (") (")		・消費税相当額(10%)				19,526,000	
(") (") (") 1 開渠工 B6000×H1400 168.160 m (") (") (") 2 暗渠工 B6000×H1400 10.500 m (") (") (")							
(") (") (") 1 開渠工 B6000×H1400 168.160 m (") (") (") 2 暗渠工 B6000×H1400 10.500 m (") (") (")		て事中の					
(") (") 2 暗渠工 B6000×H1400 (") (")		<u> </u>					
(") (") 2 暗渠工 B6000×H1400 (") (")			(")	(")	(")		
2 暗渠工 B6000×H1400 10.500 m (") (")	1	開渠工	B6000 x H1400	168.160	m		
	2	暗渠工	B6000 × H1400	10.500	m		
		(")	(")	(") 19.060			
		J女前比上		19.000	- 111		
			<u> </u>				
			<u> </u>				

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
- 工事	変更積算
- 積算体系区分	一般土木工事
工種区分	水路工事
工種体系区分	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年未満
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	- (金 (") 4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	(0.00%) 0.26%
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)	(") 補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	(") 補正なし
3次分出水沙日在旧正(火炬以此矣)	IBL. 6 U

単位 項 目 名 数量 金 額 備考 (192.857.000) 工事価格 195,260,000 (165.361.000) ・工事原価 167,480,000 (131,418,000) 純工事費 132,873,000 (119,216,000) ・・直接工事費 120,386,000 (104,833,000) ・・・直接工事費(仮設工を除く) 1.000 105,230,000 (") (14,383,000) 1.000 15,156,000 ・・・直接工事費(仮設工) (46.145.000) ・・間接丁事費 47,094,000 (12.202.000)12,487,000 ・・・共通仮設費 (") (") 1.000 508,000 ・・・・事業損失防止施設費 ・・・・運搬費~営繕費等 (9,475,000) 9,553,000 (155,000) 1.000 277,000 ・・・・運搬費 (") 1.000 0 ・・・・準備費 式 (") (") ・ ・・ ・安全費 1.000 0 (") (") 1.000 0 ・・・・役務費 式 (898,000) (") 929,000 1.000 ・・・・技術管理費 (") (376,000)1.000 ・・・・営繕費等 423,000 (790,000)・・・・現場環境改善費 797,000 ・・・・現場環境改善費(率計上) (790,000) 797,000 (") ・・・・現場環境改善費(積上) 1.000 0 (33,943,000) 34,607,000 ・・・現場管理費 ・・・・現場管理費(率計上) (33,943,000) 34,607,000 (") (") 1.000 ・・・・現場管理費(積上) 0 (" (") ・・・・現場管理費(一般管理費率対象外) 1.000 0 " (") ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用 1.000 0 " (" ・・官貸額(直工) 1.000 0 式 (" 1.000 ・・官貸額(事業損失防止) 式 0 (") (") ・・官貸額(直工・事業損失防止除く) 1.000 0 式 ・一般管理費等 (26,314,000) 26,601,000 (" (") 1.000 ・一括計上価格 式: 1,182,000 (3,656,000)支給品費 3,659,000 (3,656,000) 支給品費(直工・事業損失防止) 3,659,000 (3,656,000) 支給品費(直工) 3,659,000 処分費等(直接工事費の内数) 1,809,000 (") 0 処分費(準備費の内数) (") 0 処分費(事業損失防止施設費内数) (") 処分費等(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			(")	
有価物処分費			(")	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
(191,675,000 × 5.260) 194,078,000 × 5.260			(10,082,000) 10,209,000	
101,010,000 X 0.200			10,200,000	

運搬費~営繕費等		
B x C x D	9,553,000	
B = 今回対象金額	124,553,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	9,475,000	
C 2 = 変更前の対象金額	123,380,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	7.72%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	7.73%	
D E C E C IGHTET E OTTO TO TO THE	1110%	
田坦理培功美典 (本社 L)		
現場環境改善費(率計上)	707.000	
B x C x D	797,000	
B = 今回対象金額	122,236,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	790,000	
C 2 = 変更前の対象金額	121,063,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.66%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.66%	
現場管理費(率計上)		
B' x C x D	34,607,000	
B ′ = 今回対象金額	136,532,000	
B = 率算定対象金額	136,594,000	
D - 学昇定刈家並融 C = C1/C2	100,034,000	
<u> </u>	33,943,000	
C 2 = 変更前の対象金額	135,074,000	
C 2 = 変更前の対象金額 D = D 1 / D 2	100,074,000	
	05.50%	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	25.59%	
D2 = C2 を積算基準書の率式に代入した値	25.37%	
C 2 ′ = 変更前の率算定対象金額	135,136,000	
一般管理費等		
$B \times C \times D$	26,601,000	
B = 今回対象金額	167,480,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	26,314,000	
C 2 = 変更前の対象金額	165,361,000	
D = D1 / D2	100,501,000	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	15.98%	
D1 - Dで預昇至平自の平式にし八した他 D2 - C2 * 経管甘港書の本プに(八した)		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	16.01%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D1 = Dを積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D1 = Dを積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D1 = Dで保存金平自の平式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D1 = Dを積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D1 = Dを積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D1 = Dを積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D1 = Dを積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D1 = C2を積算基準書の率式に代入した値 C2 を積算基準書の率式に代入した値		
D 2 = C 2 を積算基準書の率式に代入した値 D 3 = C 2 を積算基準書の率式に代入した値		
D1 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D1 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値 D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値		

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳			(104,833,000) 105,230,000	
直接工事費(仮設工を除く)			(104,833,000)	
	1.000		105,230,000	
·±I			(7,867,000)	
	1.000	式	7,938,000	
・・作業土工	1.000	式	(4,754,000) 4,829,000	
・・作業残土処理工 発生箇所~作業残土置場	1.000	式	(620,000) 616,000	
・・耕作土仮置き			(")	
<u> 発生箇所 ~ 耕作土仮置場</u> ・・作業残土処理工	1.000	式	362,000	
粘性土	1.000	式	2,131,000	
・開渠工 プレキャスト開渠工(H1400)	1.000	式	(") 46,901,000	
・・プレキャスト開渠工 (H1400)	1.000	式	(")	
	1.000	ΣV	46,901,000	
・暗渠工			(")	
	1.000	式	16,738,000	
・・プレキャスト暗渠工 (B6000×H1400)	1.000	式	(") 16,738,000	
・接続工	4 000	_15	(")	
・・接続工	1.000	式	6,691,000	
	1.000	式	6,691,000	
			(2.222.22)	
・側水路工	1.000	式	(8,656,000) 8,933,000	
・・側水路工	1.000	式	(3,656,000) 3,714,000	
・・接続桝工			(444,000)	
接続水路含む・・一筆取水・排水口工	1.000	式	429,000 (413,000)	
・・側水路サイホンエ	1.000	式	647,000	
	1.000	式	2,190,000	
・・横断管布設工	1.000	式	1,498,000	
・・接続水路工	1.000		(") 29,000	
B500×H750 ・・既設水路復旧工		式	(")	
	1.000	式	426,000	
. BIII N 마 I			(")	
・既設水路嵩上げ工	1.000	式	(") 2,114,000	
・・既設水路嵩上げ工	1.000	式	2,114,000	
			, 1,222	
・水路付帯工			(11,826,000)	
・・一筆排水桝	1.000	式	11,875,000 (18,000)	
	1.000	式	27,000	
・・法止めブロック	1.000	式	(") 241,000	
・・接続管路	1.000	式	(") 162,000	
・・擁壁工			(")	
・・管理用道路工	1.000	式	1,290,000 (1,798,000)	
・・転落防止柵工	1.000	式	1,804,000	
H=1.1m	1.000	式	4,113,000	
・・侵入防止柵工 H=1.8m	1.000	式	(") 476,000	
・・コンクリート舗装工	1.000		(1,584,000)	
t=100mm ・・張りコンクリートエ		式	1,593,000 (1,889,000)	
t=100mm ・・地覆コンクリートエ	1.000	式	1,914,000	
	1.000	式	255,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
・地盤改良工	1.000	式	(") 2,977,000	
・・地盤改良工	1.000	式	(") 2,977,000	
	1.000	Σ0	2,377,000	
・構造物撤去工			(")	
・・構造物取壊し工	1.000		1,012,000	
ANO.26+17.396~ANO.43+14.459 ・・構造物取壊し工	1.000	式	603,000	
県道入口部	1.000	式	81,000	
・・殼処理工	1.000	式	(") 328,000	
・耕地復旧工	1.000	式	(") 51,000	
・・耕地復旧工	1.000	式	(") 51,000	
	1.000	ΞV.	31,000	
				近缕典政民

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳			(14,383,000) 15,156,000	
			.0,.00,000	
直接工事費(仮設工)			(14,383,000)	
□以上す兵(IN以上) -	1.000	式	15,156,000	
・仮設工			(14,383,000)	
	1.000	式	15,156,000	
・・工事用道路工 ANO.26+17.396~ANO.43+14.459	1.000	式	(") 5,575,000	
・・工事用道路工			(")	
既設水路横断部 ・・工事用道路工	1.000	式	490,000	
県道入口部	1.000	式	615,000	
・・工事用道路撤去工	1 000	-+-	(")	
・既設水路締切工	1.000	式	645,000	
	1.000	式	281,000	
・・土木シートエ	1.000	式	(") 1,894,000	
・・水替え工			(")	
六·深红·游歌/曲·吕	1.000	式	2,823,000	
・・交通誘導警備員	1.000	式	(2,060,000) 2,370,000	
・・仮囲いパネル撤去工			(0)	
	1.000	式	463,000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
事業損失防止施設費内訳			(") 508,000	
			508,000	
事業損失防止施設費	1.000		(") 508,000	
	1.000		508,000	
UNIGADE ACT - LIE			, ,	
・共通仮設費(積み上げ)	1.000	式	(") 508,000 (") 508,000	
・・事業損失防止施設			(")	
	1.000	式	508,000	
		_		
				近畿農政局

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
運搬費内訊			(155,000) 277,000	
			277,000	
			(1== ===)	
運搬費	1.000	式	(155,000) 277,000	
			,	
・輸送費			(155,000)	
	1.000	式	(155,000) 277,000 (155,000) 277,000	
・・輸送費	1.000	式	(155,000)	
			211,000	
		1		

工種名称	数量	単位	金額(000,000)	備考
技術管理費内訳			(898,000) 929,000	
			120,000	
按術管理費			(898,000)	
	1.000	式	(898,000) 929,000	
技術管理費			(898,000) 929,000 (")	
・技術管理費	1.000	式	929,000	
	1.000	式	331,000	
・・技術管理費	1.000	式	(") 567,000	
・技術管理費			(0) 31,000	
	1.000	式	31,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
営繕費等内訳			(376,000) 423,000	
			423,000	
V. M. da da			(070,000)	
当繕費等	1.000	式	(376,000) 423,000	
	11000		:20,000	
・快適トイレ			(376,000)	
	1.000	式	423,000	
・・快適トイレ			(376,000) 423,000 (376,000) 423,000	
	1.000	式	423,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			(") 1,182,000	
一括計上価格	1.000	式	(") 1,182,000	
· 一括計上価格	1.000	式	(") 1,182,000	
・・土壌分析試験	1.000	式	(")	
・・六価クロム溶出試験	1.000	式	(") 7,000	
・・列車保安員			(") 935,000	
	1.000	式	935,000	

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)	× <u>=</u>	<u> </u>	— — IIII	(104,833,000)	
·±I				105,230,000 (7,867,000)	
	1.000	式		7,938,000	
・・作業土工	1.000	式		(4,754,000) 4,829,000	
000001 表土はぎ	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
000168 床掘	3,994 (2,961)	ḿ	51	203,694 (1,137,529)	<u>B単 1号</u> 歩A・単A [金額B]
	2,977	m3	384.17	1,143,676	B単 168号
000003 基面整正	(1,779) 1,802	m²	(")	(736,506) 746,028	歩A・単A [単価B] B単 3号
000004 人力荒仕上げ	(886)		(")	(222,019)	歩A・単A [金額B]
000005 埋戻	933 (688)	m²	250.58	233,797 (1,734,807)	B単 4号 歩A・単A [金額B]
構造物周辺、B<1.0m	704	m3	2,521.52	1,775,151	B単 5号
000006 埋戻 1.0 B<2.5m	(")	m3	(")	(") 74,480	歩A・単A [金額B] B単 6号
000007 埋戻	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
2.5 B<4.0m 000008 埋戻	133	m3	759.35	100,994	<u>B単 7号</u> 歩A・単A [金額B]
B 4.0m	` 255 [°]	m3	222.94	56,852	B単 8号
000009 路体盛土 構造物周辺、B<1.0m	(93) 101	m3	(")	(232,872) 252.904	歩A・単A [単価B] B単 9号
000011 路体盛土	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
2.5 B<4m 000012 路体盛士	115	m3	759	87,285	<u>B単 11号</u> 歩A・単A [単価B]
4m B	` 44 [°]	m3	` 221 ′	9,724	B単 12号
000013 法面整形 (盛土部)	(258) 237	m²	(")	(157,380) 144,570	歩A・単A [単価B] B単 13号
	20.		0.0	(4,754,142)	5
合 計				4,829,155	
・・作業残土処理工 発生箇所~作業残土置場	1.000	式		(620,000) 616,000	
000014 作業残土運搬	(1,373)	10	(")	(465,447)	
0.3km以下 000015 整地	1,364 (1,373)	m3	339	462,396 (154,319)	B単 14号 歩A・単A [金額B]
作業残土置場	1,364	m3	112.39	153,307	B単 15号
合 計				(619,766) 615,703	
<u> </u>				010,700	
・・耕作土仮置き				(")	
発生箇所~耕作土仮置場	1.000	式		362,000	
000169 作業残土運搬 0.3km以下	(") 799		(")	(") 272,459	歩A・単A [単価B] B単 169号
0.3KII以下 000170 整地	(")	m3	(")	(")	<u>B単 109号</u> 歩A・単A [金額B]
耕作土仮置場	799	m3	112.39	89,804	B単 170号
合 計				(") 362,263	
・・作業残士処理工				(")	
粘性土	1.000	式	(")	2,131,000	歩A・単A [単価B]
000171 作業残土処理費	247	m3	(") 8,628	2,131,116	歩A・単A [単価B] B単 171号
A *1				(")	
合計				2,131,116	
・関準工				/ \	
- ・ 開渠 上 プレキャスト開渠 I (H1400)	1.000	式		(") 46,901,000	
・・プレキャスト開渠工(H1400)	4 000			(")	
 000016 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	式	(")	46,901,000	歩A・単A [単価B]
H1400×L2000,標準	152	個	180,273	27,401,496	B単 16号
000017 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付) H1400×L1035,調整用	(")	個	(") 178,625	(") 357,250	歩A・単A [単価B] B単 17号
000018 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]
H1400×L1365,調整用 000019 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 (")	個	178,625	357,250	
H1400×L1370/1418,斜角	` 3 [°]	個	212,219	636,657	B単 19号
000020 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付) H1400×L1431/1479,斜角	(")	個	(") 178,625	(<i>"</i>) 178,625	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 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]
H1400×L1358/1390,斜角 000022 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 (")	個	211,286	633,858	
H1400×L1364/1396,斜角	2	個	211,286	422,572 [°]	B単 22号
000023 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープ・ホール 50付) H1400×L1605/1558,斜角	(")	個	(")	(") 689,547	
000024 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]
H1400×L1667/1619,斜角 000025 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 (")	個	179,457		B単 24号 歩A・単A [単価B]
000023 L至小路(展集工小争来励云至1程,71-7 M-W 3013) H1400 x L1518/1485,斜角	3	個	222,384		B単 25号
					近畿農政局

47 1h / H +b \	**- =	34 / 3.	>× /≖	<u> </u>	/# #
名 称(規格) 000026 L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)	数量 (")	単位	単価(")	金額 (")	備 考 歩A・単A [単価B]
H1400×L1524/1491.斜角	2	個	223,317	446,634	
000027 均しコンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25	128	m3	27,392	3,506,176	
000028 型枠	(")	2	(")	(")	
<u> 均しコンクリート</u> 000029 基礎砕石	34	m²	4,588.14	155,997 (")	<u>B単 28号</u> 歩A・単A [単価B]
RC-40, t=150mm	1,280	m²	1,177	1,506,560	B単 29号
000030 底版コンクリート	(")		(")	(")	
鉄筋,21-12-25	166	m3	27,977	4,644,182	B単 30号
000031 鉄筋D13	(")		(")	(")	
SD295,底版コンクリート 000032 鉄筋D16	11.55	ton	149,318	1,724,623	B単 31号 歩A・単A [単価B]
000032 鉄が016 SD295,底版コンクリート	9.05	ton	147.434	1,334,278	少A・平A [平岡B] B単 32号
000033 底版鉄筋溶接	(")		(")	(")	
D13,D16	5,045	箇所	` 159 [°]	802,155 [°]	B単 33号
000034 サイドドレーン	(")		(")	(")	
単粒度砕石5号	336.0	m	1,531	514,416	B単 34号
000035 吸出し防止材	(")	m²	918	(") 278,154	歩A・単A [単価B] B単 35号
	(")		(")	(")	
	302	m	125.33	37,852 [°]	
000037 L型水路伸縮継目(側壁部)	(")		(")	(")	
	84	m	1,968.83	165,382	B単 37号
000038 L型水路伸縮継目(底版部)	(")		(")	(")	
	92	m	2,838.88	261,177	B単 38号
合 計				46,901,450	
				,,	
・暗渠工				(")	
プレナッフ L 咬海丁 (D0000 、114400)	1.000	式		16,738,000	
・・プレキャスト暗渠工 (B6000 × H1400)	1.000	式		(") 16,738,000	
000039 2 分割ポックスカルバート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
B6000×H1400×L1500,T-14(PC縦締め)	10.5 [°]	m	1,502,760	15,778,980 [°]	B単 39号
000040 縦締め	(")		(")	(")	
PC鋼棒	48	本	1,241	59,568	B単 40号
000041 縦締め アンカープレート	(")	枚	(") 4,080	(") 195,840	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 縦締め	(")	1X	(")	(")	
グラウト材	0.032	m3	205,849	6,587	B単 42号
000043 均しコンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-40	18	m3	27,392	493,056	B単 43号
000044 型枠	(")	2	(")	(")	
<u>均しコンクリート</u> 000045 基礎砕石	5.3	mf	4,588.30	24,318	B単 44号 歩A・単A [単価B]
RC-40, t=300mm	72	m²	1,823	131,256	B単 45号
000046 サイドドレーン	(")		(")	(")	
単粒度砕石5号	21.0	m	1,531		B単 46号
000047 吸出し防止材	(")		(")		歩A・単A [単価B]
	18	mî	918	16,524	B単 47号
合 計				16,738,280	
H HI				10,100,200	
・接続工				(")	
按结丁	1.000	式		6,691,000	
・・接続工	1.000	式		(") 6,691,000	
000048 鉄筋コンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
鉄筋,21-12-25	99	m3	27,977	2,769,723	B単 48号
000049 型枠	(")	1	(")	(")	歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート	162		8,944	1,448,928	B単 49号
000050 均しコンクリート 無筋,18-8-25	(")	m3	(") 27,392	(") 301,312	
無前,16-6-25 000051 型枠	(")		(")	(")	
均しコンクリート	2.0	I .	4,588	9,176	B単 51号
000052 基礎砕石	(")	l .	(")	(")	
RC-40, t=150mm	220	m²	1,177	258,940	B単 52号
000053 鉄筋工 SD295,D13	(")	ton	(") 149,318	(") 837,674	歩A・単A [単価B] B単 53号
000054 鉄筋工	(")		(")	(")	-
SD295,D16	0.096	ton	147,434	14,154	B単 54号
000055 鉄筋工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
SD345,D25	3.78	ton	152,145	575,108	B単 55号
000056 サイドドレーン	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
単粒度砕石 5 号 000057 ウィープホール	39.3	m	1,531	60,168	B単 56号 歩A・単A [単価B]
50, @2.0m, L=250mm	19	1	1,898	36,062	少A・単A [単価 B] B単 57号
000058 ウィープホール	(")		(")	(")	
50,@2.0m,L=500mm	2	1	2,338	4,676	B単 58号
000059 ウィープホール	(")		(")	(")	
50, @2.0m, L=200mm	4		1,811	7,244	
000060 吸出し防止材	(")	I .	(")	(") 36 720	
	40	m²	918	36,720	B単 60号

47 4h (H +b)	***	兴华)	A \$55	/# #¥
名 称(規格) 000061 目地材	数量 (")	単位	単価(")	金額 (")	備 考 歩A・単A [単価B]
ゴム発泡体, t=20mm	9	m²	5,237	47,133	
000062 止水板	(")		(")	(")	
CF-230	`29.0 [°]	m	3,169	91,901	B単 62号
000063 止水板	(")		(")	(")	
水膨張性止水板	18.0	m	2,684	48,312	B単 63号
000064 ダウエルバー D16	(")	本	(")	(") 59,186	歩A・単A [単価B] B単 64号
000065 足場工	(")	4	(")	(")	
200000 A2-W2	11	掛㎡	4,200.27	46,203	B単 65号
000172 ステップ	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
19	4	個	2,529	10,116	B単 172号
000173 底版調整モルタルエ	(")	,	(")	(")	
Ell/yll, JR橋梁下	15	m ^r	1,859	27,885	B単 173号
合 計				(") 6,690,621	
H 11				0,000,021	
・側水路工				(8,656,000)	
mil Lone and	1.000	式		8,933,000	
・・側水路工	1 000	-		(3,656,000)	
000066 自由勾配側溝	1.000	式	(")	3,714,000	歩A・単A [単価B]
000000 日田勾配側溝 B400×H600,横断用,蓋含む	6.1	m	55,638	339,392	B単 66号
000067 自由勾配側溝	(")		(")	(")	
B400×H900,車道用,蓋含む	19.0	m	26,245	498,655	B単 67号
000068 片土留可変側溝工	(")		(")	(")	
B400×H600,車道用,蓋含む	35.0	m	36,766	1,286,810	B単 68号
000069 鉄筋コンクリート側溝	(")		(")	(")	
400B 000238 コンクリート側満蓋	113.1 (0.000)	m	13,538	1,531,148	B単 69号 歩A・単A [単価B]
000236 コングリート側溝蓋 400用	(0.000)	枚	2,344	25,784	B単 238号
000239 グレーチング側溝蓋	(0.000)	- 12	(0)	(0)	
400用	2	組	16,208	32,416	B単 239号
				(3,656,005)	
合 計				3,714,205	
・・接続桝工				(444,000)	
接続水路含む	1.000	式		429,000	
000070 無筋コンクリート	(2.6)		(")		歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25	2.4	m3	32,643	78,343	B単 70号
000071 鉄筋コンクリート	(")		(")	(")	
鉄筋,21-12-25	1.8	m3	30,356	54,641	B単 71号
000072 型枠 無筋、鉄筋コンクリート	(33)	m²	8,035.42	(265,169) 257,134	歩A・単A [金額B] B単 72号
	(")	- 111	(")	(")	
RC-40, t=150mm	7.8	m²	1,177	9,181	B単 73号
000074 基礎砕石	(")		(")	(")	
RC-40, t=100mm	4.5	m²	1,093	4,919	
000075 鉄筋工	(")		(")		歩A・単A [単価B]
SD295,D13	0.086	ton	149,318	12,841	B単 75号 歩A・単A [単価B]
000076 均しコンクリート 無筋,18-8-25	0.3	m3	32,643	9,793	
000077 型枠	(")	IIIO	(")	(")	
均しコンクリート	0.5	m²	4,590	2,295	
				(443,711)	
合 計				429,147	
・・一筆取水・排水口工				(413,000)	
	1.000	式		647,000	
000078 無筋コンクリート	(4.0)		(")	(130,572)	歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25	5.9	m3	32,643	192,594	B単 78号
000079 型枠	(30)		(")	(268,317)	
無筋コンクリート	43	m ^r	8,943.90	384,588	
000080 基礎砕石 RC-40,t=100mm	(13) 19	m²	1,093	(14,209) 20,767	歩A・単A [単価B] B単 80号
RC-40, t=100mm	(0.000)	- ""	(0)		歩 B 平 80号 歩 A ・単 A [単価 B]
t=100m	(0.000)	m3	32,672	32,672	
000241 排水管	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
VU 200	3.9	m	3,124	12,184	
000242 排水管	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
VU 200,90°エルボ	2	個	2,188	4,376 (413,098)	
合 計				(413,098) 647,181	
H NI				511,101	
・・側水路サイホン工				(")	
	1.000	式		2,190,000	
000081 中間ブロックB	(")		(")	, ,	歩A・単A [単価B]
上流桝	1 (")	本	357,162	357,162 (")	
000082 底版ブロックC 上流桝	1	本	426,693	426,693	歩A・単A [単価B] B単 82号
<u> </u>	(")		(")	(")	
			459,629	\ /	

47 1h (+B +b \	**	14 A-	>× /≖	A 55	/# ±z
名 称(規格) 000084 底版ブロックC	数量 (")	単位	単 価 (")	金額 (")	備 考 歩A・単A [単価B]
下流桝	1	本	426,693	426,693	
000085 均しコンクリート	(")		(")	(")	
無筋,18-8-25	0.8	m3	34,766	27,813 [°]	
000086 型枠	(")		(")	(")	
均しコンクリート	1.6	<u>m²</u>	4,588.12	7,341	
000087 基礎砕石 RC-40.t=150mm	(") 7.5	m²	(") 1,177	(") 8,828	歩A・単A [単価B] B単 87号
000088 鉄筋コンクリート	(")		(")	(")	
鉄筋,21-12-25	`0.9	m3	35,351		B単 88号
000089 型枠	(")		(")	(")	
鉄筋コンクリート	7.4	m²	8,943.91	66,185	B単 89号
000090 鉄筋	(")		(")	(")	
\$D295,D13	0.016	ton	149,318	2,389	
000174 縞鋼板蓋 1400×700×2枚、2枚/組	(") 2	組	(") 187,820	(") 375 640	歩A・単A [単価B] B単 174号
1400 × 700 × 24文,24文/超		RH	107,020	(")	D# 1/45
合 計				2,190,189 [°]	
・・横断管布設工	4 000	_12		(")	
000004 #WC	1.000	式	(")	1,498,000	<u></u>
000091 横断管 FRPM管, 600,L=4.0m,直管	(") 1	本	(") 124.877	(") 124,877	歩A・単A [単価B] B単 91号
000175 横断管	(")	~~	(")	(")	
FRPM管, 600,L=2.85m,片受片切調整管	1	本	152,493	152,493	
000176 横断管	(")		(")	(")	
FRPM管, 600,L=2.0m,片受片切管	1	本	118,371	118,371	B単 176号
000177 横断管	(")		(")	(")	
FRPM管, 600,L=2.0m,片挿片切管	1	本	101,772		B単 177号
000095 スティフナー付短管 600	(") 2	本	(") 454.119	(") 908,238	
000096 砕石基礎	(")	~~	(")	(")	
C-40	` 13 [°]	m3	7,083	92,079	B単 96号
				(")	
合 計				1,497,830	
・・接続水路工				(")	
B500×H750	1.000	式		29,000	
000097 無筋コンクリート	(")		(")		歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-25	` 0.3 [′]	m3	32,643	9,793 [°]	B単 97号
000098 型枠	(")		(")	(")	
無筋コンクリート	2.1	m²	8,944.28	18,783	B単 98号
000099 基礎砕石	(")	,	(")	(")	
RC-40, t=100mm	0.5	<u>m²</u>	1,093	547	B単 99号
				29,123	
н ш				20,120	
・・既設水路復旧工				(")	
	1.000	式	, ,	426,000	
000178 無筋コンクリート	(") 2.2	~ ?	(")	(") 65,932	歩A・単A [単価B] B単 178号
無筋,18-8-25 000101 型枠	(")	m3	(")	(")	
鉄筋コンクリート	33	m²	9,006.36	297,210	
000102 均しコンクリート	(")		(")	(")	
無筋,18-8-25	0.3	m3	29,761	8,928	B単 102号
000103 型枠	(")	2	(")	(")	
均しコンクリート	0.7	mí	4,621.42	3,235	B単 103号
000104 基礎砕石 RC-40,t=100mm	(m²	(") 1,093	(") 5,574	歩A・単A [単価B] B単 104号
000105 底版コンクリート	(")		(")	(")	
無筋,18-8-25	0.9	m3	29,761	26,785	B単 105号
000106 基礎砕石	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
底版部,RC-40,t=100mm	8.8	m²	1,093		B単 106号
000107 木杭打設	(")	+	(")	(")	
100,L=1.2m	5	本	1,831	9,155	B単 107号
				426,437	
H W				.20, 101	
・既設水路嵩上げ工	-			(")	
のかしいのようします	1.000	式		2,114,000	
・・既設水路嵩上げ工	1.000	式		(") 2,114,000	
 000108 鉄筋コンクリート	(")	ΞV	(")	2,114,000	歩A・単A [単価B]
鉄筋,21-12-25	10	m3	27,977	279,770	B単 108号
000109 型枠	(")		(")	(")	
鉄筋コンクリート	133	m²	8,943.90	1,189,539	B単 109号
000110 鉄筋工	(")		(")	(")	
D13	0.520	ton	149,318	77,645	B単 110号
000179 打継面処理	(") 33.2	2	(")	(")	
 000180 コンクリート削孔工	(")	mf	2,956	98,139	B単 179号 歩A・単A [単価B]
D13,L=100	886	本	529	468.694	
D10,L=100	000	- 4	, 529	700,034	<u> </u>

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
合 計				(") 2,113,787	
・水路付帯工				(11,826,000)	
・・一筆排水桝	1.000	式		11,875,000 (18,000)	
000181 排水管	1.000 (4.4)	土	(")	27,000	歩A・単A [単価B]
VU 200	6.4	m	3,143	20,115	B単 181号
000182 排水管 VU 200,90°エルボ	(2.0) 3.0	個	(") 2,202	(4,404) 6,606	歩A・単A [単価B] B単 182号
合 計				(18,233) 26,721	
B N				20,721	
・・法止めブロック				(")	
000117 法止めブロック	1.000	式	(")	241,000	歩A・単A [単価B]
H500	20	m	9,838	196,760 [°]	B単 117号
000118 基礎碎石 RC-40, t=100mm	(") 5.9	m²	(") 1,093	(") 6,449	歩A・単A [単価B] B単 118号
000119 基礎コンクリート 無筋,18-8-25	(")	m3	(") 32,643	(") 19 586	歩A・単A [単価B] B単 119号
000120 型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
基礎コンクリート	3.9	m²	4,588.20	17,894	
合 計				240,689	
・・接続管路	1.000	式		(") 162,000	
000121 無筋コンクリート 無筋,18-8-25	(")	m3	(") 32,643	(") 19,586	
000122 型枠	(")	_	(")	(")	歩A・単A [金額B]
<u>無筋コンクリート</u> 000123 排水管	3.8		8,943.94	(")	B単 122号 歩A・単A [単価B]
VU 300 000124 フラップゲート	1.1	m	6,200	6,820	
300	1	基	38,242	38,242	B単 124号
000183 モルタルエ	(")	m3	(") 630,461	(") 63,046	歩A・単A [単価B] B単 183号
合 計				(") 161,681	
				,	
・・擁壁工				(")	
000126 無筋コンクリート	1.000	式	(")	1,290,000	歩A・単A [単価B]
無筋,18-8-40 000127 型枠	21	m3	27,392	, ,	B単 126号
無筋コンクリート	74	m²	9,006.35	666,470	歩A・単A [金額B] B単 127号
000128 基礎碎石 RC-40,t=100mm	(")		(") 1,093		歩A・単A [単価B] B単 128号
合 計				(") 1,289,794	
H 81				1,203,134	
・・管理用道路工				(1,798,000)	
000129 路盤工	1.000		(")	1,804,000	歩A・単A [単価B]
RC-40,t=150mm	925	m²	492	455,100 [°]	B単 129号
000184 アスファルト舗装工再生密粒度アスコン(13), t=40mm	(") 925	m²	(") 1,362	(") 1,259,850	B単 184号
000185 アスファルト舗装工 再生密粒度アスコン(13), t=40mm, BOX上	(")	m²	(") 1,283	(") 83,395	
000243 反射板	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 243号
	5	個	1,128	5,640 (1,798,345)	
合 計				1,803,985	
・・転落防止柵工				(")	
H=1.1m	1.000			4,113,000	
000186 転落防止柵 H=1.1m,基礎プロック用	(")	m	(") 11,546	(") 3,486,892	歩A・単A [単価B] B単 186号
000187 転落防止棚 H=1.1m,コンクリート建込用	(") 47	m	(") 10,136	(") 476,392	歩A・単A [単価B] B単 187号
000188 片開き門扉	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
H=1.1m, W=1.0m	1	組	149,611	149,611	B単 188号
合 計				4,112,895	
・・侵入防止柵工 H=1.8m	1.000	式		(") 476,000	

7 1h (H2 kh)	**-	11/ / 1	₩ /≖	A 65	/# +×
名 称(規 格) 000189 侵入防止柵工	数量 (")	単位	単 価 (")	金額 (")	備 考 歩A・単A [単価B]
H=1.8m	12	m	25.876	310,512	
000190 基礎ブロック	(8)		(")		歩A・単A [単価B]
180 × 180 × 450	7	個	649	4,543	
000191 片開き門扉	(")	40	(")	(")	
H=1.8m,W=1.0m	1	組	160,507	160,507 (476,211)	
合 計				475,562	
				,	
				(4 = 24 222)	
・・コンクリート舗装工	1.000	式		(1,584,000) 1,593,000	
t=100mm 000192 コンクリート舗装工	(453)	I/	(")		歩A・単A [単価B]
t=100mm	440	m²	3,091	1,360,040	
000193 路盤工	(453)		(")		歩A・単A [単価B]
RC-40, t=100mm	440	m²	406	178,640	
000244 型枠	(0.000)	2	(0)		歩A・単A [金額B]
コンクリート舗装 000245 目地材	(0.000)	m²	8,998	35,992	B単 244号 歩A・単A [単価B]
- 000245 日 2019 - ゴム発泡体, t=10mm	(0.000)	m²	4,595	18,380	
			1,000	(1,584,141)	
合 計				1,593,052	
				(4.000.000)	
・・張りコンクリートエ +=100mm	1.000	_+		(1,889,000) 1,914,000	
t=100mm 000194 張りコンクリートエ	1.000	式	(")		歩A・単A [単価B]
t=100m	22	m3	32,871	723,162	少A・早A [早間B] B単 194号
000195 型枠	(")	-	(")	(")	
張りコンクリート	18	m²	9,006.33	162,114	
000196 目地材	(2)	,	(")	, , ,	歩A・単A [単価B]
瀝青質板, t=10mm	(0.000)	m'	4,599	0	
000246 目地材 ゴム発泡体,t=10mm	(0.000)	m²	(0) 3,486	(0) 6,972	歩A・単A [単価B] B単 246号
コム先地体,t=10mm 000197 法止めプロック	(147)	- 111	(")		<u> </u>
H400	151	m	6,767	1,021,817	
				(1,889,223)	
合 計				1,914,065	
 ・・地覆コンクリートエ				(")	
・・地復コングリート上	1.000	式		255,000	
	(")		(")		歩A・単A [単価B]
鉄筋,21-12,25	` 1.1 [′]	m3	30,568		B単 198号
000199 型枠	(")		(")	(")	
地覆コンクリート	11	m²	9,006.36	99,070	B単 199号
000200 鉄筋工	(") 0.046	ton	(")	(") 6,917	
D13 000201 コンクリート削孔工	(")	ton	(")	(")	
D13,L=100	89	本	529	, ,	B単 201号
000202 コンクリート削孔工	(")		(")		歩A・単A [単価B]
100,L=200	12	本	5,694		B単 202号
, <u>,</u> ,				(")	
合 計				255,021	
・地盤改良工				(")	
	1.000	式		2,977,000	
・・地盤改良工				(")	
access the first of T	1.000	式		2,977,000	15 A W
000203 地盤改良工	(")	²	(")	(") 2 076 672	
セメント系固化材	2,456	m ^r	1,212	2,976,672	B単 203号
合 計				2,976,672	
				,,	
・構造物撤去工				(")	
	1.000	式		1,012,000	
・・構造物取壊し工 ANO.26+17.396~ANO.43+14.459	1.000	式		(") 603,000	
ANO.26+17.390~ANO.43+14.439 000130 構造物取壊し工	(")	10	(")		歩A・単A [単価B]
無筋	37	m3	7,260	268,620	
000131 構造物取壊し工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
鉄筋	21	m3	14,702	308,742	
000204 硬質塩化ビニル管撤去	(")		(")	(")	
200	47.0	m	549	25,803	B単 204号
合 計				603,165	
н ні				200, 100	
・・構造物取壊し工				(")	
県道入口部	1.000	式	, ,	81,000	
000205 歩車道境界プロック撤去	(")		(")		歩A・単A [単価B] B単 205号
B種,処分		m	(")		B単 205号 歩A・単A [単価B]
000133 舗装切断	(")				

6 4 (to to)	**	W /A-	N /#	A **	/# +-/
名 称(規格) 000134 舗装取壊し	数量 (")	単位	単 価 (")	金額 (")	備 考 歩A・単A [単価B]
As,t=40mm	62		546	33,852	B単 134号
000135 乗入部撤去	(")		(")	(")	
掘削, t=410mm	20	m3	283		
合 計				(") 80,776	
<u>u</u> "				00,770	
****				, ,	
・・競処理工	1.000	式		(") 328,000	
	(")		(")		歩A・単A [単価B]
無筋	39	m3	3,473	135,447	B単 136号
000137 コンクリート殻処分費 無筋	(")	1	(")	(") 50,310	歩A・単A [単価B] B単 137号
<u>無脚</u> 000138 コンクリート殻運搬	(")		(")		
有筋	` 21	m3	ì,456 [°]	30,576	B単 138号
000139 コンクリート殻処分費	(")		(")	(") 82,992	
有筋 000140 アスファルト殻運搬	21		3,952	(")	
SOUTH TO THE PARTY OF THE PARTY	2.5		1,650	4,125	B単 140号
000141 アスファルト殻処分費	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
000206 廃プラスチック運搬	2.5		3,788		B単 141号 歩A・単A [単価B]
塩ビ管等	1.5		1,126	1,689	
000207 廃プラスチック処分	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
塩ビ管等	1.5	m3	9,213		B単 207号
 合 計				(") 328,429	
				320, .20	
##*				/ >	
・耕地復旧工	1.000	式		(") 51,000	
・・耕地復旧工				(")	
	1.000		(;)	51,000	
000142 耕地復旧	(") 2,307		(")	50,754	歩A・単A [単価B] B単 142号
	2,007			(")	
合 計				50,754	
		<u></u>			

夕 秋 / 坦 - 牧 /	数量	単位	単 価	全 超	備考
名 称 (規 格) 直接工事費 (仮設工)	数量	平111	里 1	金額 (14,383,000)	1佣 ち
				15,156,000	
・仮設工				(14,383,000)	
	1.000	式		15,156,000	
・・工事用道路工				(")	
ANO.26+17.396 ~ ANO.43+14.459	1.000	式	()	5,575,000	w
000143 砕石舗装 C-40,t=100mm	(") 2,412	m²	(")	(") 1,587,096	歩A・単A [単価B] B単 143号
000144 盛土工	(")		(")	(")	<u>B単 1435</u> 歩A・単A [単価B]
流用土	1,859	m3	221	410,839	B単 144号
000145 敷砂工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
スクリーニングス	695	m3	2,307	1,603,365	B単 145号
000208 作業残土積込・運搬	(")		(")	(")	
千旦到達ヤード 現場 000209 法面整形(盛土部)	2,343	m3	705	1,651,815	B単 208号 歩A・単A [単価B]
000209 法国整形(盖工品)	524	m²	614	321,736	ルス・ギス [半価B] B単 209号
				(")	2 + 200)
合 計				5,574,851	
て 東 中 学 ゆ エ				(")	
・・工事用道路工 既設水路横断部	1.000	式		(") 490,000	
	(")	10	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	4.80	ton	12,987	62,338	B単 210号
000211 主桁	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
H-350 × 350 × 12 × 19	4.73	ton	24,435	115,578	B単 211号
000212 主桁ズレ止め	(")		(")	(")	
L-100×100×10 000213 覆工板設置	67.00	kg	115	7,705	B単 212号 歩A・単A [単価B]
000213 復工恢設直 支給品	76	m²	798	(") 60,648	歩A・単A [単価B] B単 213号
又前印 000214 覆工板ズレ止め 1000214 では できます 1000214 できます 100021	(")	111	(")	(")	
H-200 × 200 × 8 × 12	1.20	ton	19,024	22,829	B単 214号
000215 主桁固定締付金具	(")		(")	(")	
リキマンG	24	個	9,213	221,112	B単 215号
A 41				(")	
合 計				490,210	
				(")	
	1.000	式		615,000 [°]	
000216 歩車道境界ブロック設置	(")		(")	(")	
B種,購入	12	m	7,595	91,140	B単 216号
000217 歩車道境界プロック設置	(")		(")	(")	
B種(平) 000149 表層工(乗入部)	21	m	7,729	162,309	B単 217号 歩A・単A [単価B]
密粒度As, t=50mm	49	m²	1,535	75,215	B単 149号
000150 基層工 (乗入部)	(")		(")	(")	
粗粒度As, t=50mm(1層目)	49	m²	1,579	77,371	B単 150号
000151 基層工 (乗入部)	(")	_	(")	(")	
粗粒度As, t=50mm(2層目)	49	mí	1,500		B単 151号
000152 路盤工(乗入部)	(")	m²	1,336		歩A・単A [単価B] B単 152号
000153 表層工(歩道部)	(")	- 111	(")	(")	
細粒度As, t=40mm	12	m²	1,483	17,796	
000154 高密度ポリエチレン管	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
250,シングル管	16.0	m	3,266	52,256	B単 154号
Δ ±1				(")	
<u></u> 습 計	-			615,051	
・・工事用道路撤去工				(")	
	1.000	式		645,000	
000155 工事用道路・施工ヤード撤去工	(")		(")	(")	
	920	m3	207	190,440	B単 155号
000157 作業残土運搬 0.3km以下	(") 1,007	m3	(") 339	(") 341,373	
0.00158 整地	(")	IIIO	(")	(")	
作業残土置場	1,007	m3	112.39	113,182	B単 158号
				(")	
合 計				644,995	
・・既設水路締切工				(")	
Walkない♪☆H№ト ムユー	1.000	式		281,000	
000159 大型土のう設置撤去工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
	23	袋	5,023	115,529	B単 159号
000218 大型土のう設置工	(")	211.	(")	(")	歩A・単A [単価B]
端部処理,存置	12	袋	4,406	52,872	B単 218号
000219 土のう設置撤去工 	(")	m3	(")	(") 40,342	歩A・単A [単価B] B単 219号
 000220 高密度ポリエチレン管設置撤去	(")	m3	(")	(")	
400,シングル管	12.0	m	5,980	71,760	B単 220号
			2,130	(")	
合 計				280,503	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・土木シート工	1.000	-		(")	
 000160 土木シート敷設工	(")		(")	1,894,000	
	6,869	m²	186	1,277,634	
敷設・撤去	2,348	m²	252	591,696	B単 161号
000162 廃プラスチック運搬 土木シート	(") 12	m3	(")		歩A・単A [単価B] B単 162号
000163 廃プラスチック処分費	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
土木シート	12	m3	1,189	14,268	B単 163号
습 하				1,894,350	
・・水替え工				(")	
000221 水替工	1.000	元	(")	2,823,000	歩A・単A [単価B]
50mm,142日 000222 水替工	(")	箇所	558,082	558,082 (")	
50mm,142日	` 1 [′]	箇所	558,082	558,082	B単 222号
000223 水替工 50mm,142日	(")	箇所	(") 558,082	(") 558.082	歩A・単A [単価B] B単 223号
000224 水替工	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
50mm,101日 000225 水替工	1 (")	箇所	402,220	402,220	B単 224号 歩A・単A [単価B]
100mm,70日	1	箇所	584,215		B単 225号
000226 低圧引込設備	(")	式	162,351	162,351	
合 計				(") 2,823,032	
A 11				2,020,032	
・・交通誘導警備員	4 000	_15		(2,060,000)	
000165 交通誘導警備員	1.000 (160)	式	(")	2,370,000 (2,060,480)	歩A・単A [単価B]
	`184 [´]	人	12,878	2,369,552	B単 165号
合 計				(2,060,480) 2,369,552	
・・仮囲いパネル撤去工				(0)	
000247 仮囲いパネル撤去	1.000 (0.000)	式	(0)	463,000	歩A・単A [単価B]
H=3.0m	149.5	m	2,905	434,298	B単 247号
000248 排水管撤去 高密度ポリエチレン管、 200	(0.000)	m	(0) 109	(0) 1,090	歩A・単A [単価B] B単 248号
000249 敷鉄板撤去	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
000250 ネットフェンス復旧	29.5 (0.000)	m²	129	(0)	B単 249号 歩A・単A [単価B]
H=1.5m,再利用	10.7	m	2,262	24,203	B単 250号
合 計				463,397	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
事業損失防止施設費				(") 508,000	
・共通仮設費(積み上げ)	4 000			(")	
・・事業損失防止施設	1.000			508,000	
000227 振動・騒音調査	1.000		(")	508,000	歩A・単A [金額B]
作業着手前1回 000228 振動・騒音調査	(")	土	253,786	253,786	B単 227号 歩A・単A [金額B]
作業中1回	1′	式	253,786	253,786	B単 228号
合 計				507,572	
	 				

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
運搬費				(155,000)	
· 輸送費				277,000 (155,000)	
	1.000	式		277,000	
・・輸送費				(155,000)	
000229 輸送費	1.000	式	(")	277,000	上 A . 出 A . [出 / E D]
覆工板 (流用品) 000230 輸送費	22.9	ton	5,389	123,408	B単 229号 歩A・単A [単価B] B単 230号 歩A・単A [単価B] B単 251号
000230 輸送費	(") 5.9		(") 5,389	(")	歩A・単A [単価B]
H銅 000251 輸送費	(0.000)	ton	5,389	(0)	B単 230号 歩A・単A [単価B]
仮設材,10km以内	20.8	ton	5,850	121,680 [°]	B単 251号
合 計				(155,203) 276,883	
H N				270,000	
				1	
				1	
					近畿農政局

夕 粉 / 担 · 牧 \	** =	出位	単 価	今 超	# *
名 称 (規 格) 技術管理費	数量	単位	里 1川	金額 (898,000)	備考
				929,000	
・技術管理費				(898,000)	
・・技術管理費	1.000			929,000	
	1.000	式		331,000	
000166 平板載荷試験 50kN未満	(") 2	箇所	(") 165,594	(") 331 199	歩A・単A [単価B] B単 166号
DUKIN木/间		画門	100,094	(")	D 单 100 号
合 計				331,188	
・・技術管理費				(")	
000004 /月ウ上快車	1.000	式	(")	567,000	生4 ※4 (今韓日)
000231 保守点検費 ICT建機	(") 1	式	(") 16,197	16,197	歩A・単A [金額B] B単 231号
000232 システム初期費	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
ICT建機	1	式	550,921	550,921	B単 232号
合 計				567,118	
・・技術管理費				(0)	
	1.000	式	(0)	31,000	
000252 歩掛調査費 施工形態動向調査	(0.000)	式	(0) 31,000	(0) 31 000	歩A・単A [金額B] B単 252号
	1	±1/	01,000	(0)	J 7 202 3
<u> </u>				31,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
当結費等	<u> </u>	<u>+ 1π</u>	<u>+ іш</u>	(376,000)	ITHE TO
・快適トイレ				423,000	備 考 歩A・単A [単価B] B単 233号
	1.000	式		(376,000)	
・・快適トイレ				(376,000)	
 000233 快適トイレ	1.000 (8) 9	式	(")	(375,880)	歩A・単A [単価 R]
- COURT I P	9	月	(") 46,985	422,865	B単 233号
合 計				(375,880) 422,865	
H #I				122,000	
	l .		1	I .	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格	× ±	<u> </u>	- m	(")	E 611
・一括計上価格				1,182,000	
・・土壌分析試験	1.000			1,182,000 (")	
000167 土壌分析試験	1.000	式	(")	240,000	歩A・単A [単価B]
	1		240,367	240,367 (")	B単 167号
合 計				240,367	
・・六価クロム溶出試験	1.000	式		(") 7,000	
000234 六価クロム溶出試験	(")		(") 6,725	(") 6,725	歩A・単A [単価B] B単 234号
合 計		1211		(") 6,725	
- H N				0,725	
・・列車保安員				(")	
 000235 施工打合せ	1.000	式	(")	935,000	歩A・単A [単価B]
000236 工事管理者	5 (")	回	34,179	170,895	B単 235号 歩A・単A [単価B]
	8	人	55,645	445,160	B単 236号
000237 列車見張員	8	人	39,891	319,128	歩A・単A [単価B] B単 237号
合 計				(") 935,183	
					近幾無政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
支給品費		714	т іщ	(3,656,000)	ты Э
				3,659,000	
直接工事費 (仮設工)					
・仮設工					
・・工事用道路工					
既設水路横断部					
P96050 覆工板 支給品、幅1000×長2000×厚208	(") 76.000	m²	(") 48,101	(") 3,655,676	単 A S 単 149号
Zimhini Indiano Migarota Migar	101000		10,101	0,000,010	3 - 1.03
・・仮囲いパネル撤去工					
	(0.000)				
P22331 ネットフェンス	(0.000) 10.700	m	(")	(")	単A S単 197号
P22323 ネットフェンス用アンカープロック	(0.000)		(0)	(0)	単 A
180 × 180 × 450	5.350	個	637	(3,655,676)	S単 197号
合 計				3,659,084	
					近幾萬故民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
000001	名 称(規 格) *** B単-1号 *** 表土はぎ				
000001	XLI6C		,	(")	
	* * * B単 - 3号 * * *		m²	51	歩A・単A
000003	基面整正			(")	
			m²	(") 414	歩A・単A
000004	* * * B単 - 4号 * * * 人力荒仕上げ				
000004	7/J/ILEE 17		_	(")	
	*** B単- 5号 ***		m²	250.58	歩A・単A
	埋庆			(\	
	構造物周辺、B<1.0m		m3	(") 2,521.52	歩A・単A
	*** B単- 6号 *** 埋戻				
				(")	
	1.0 B<2.5m *** B単-7号 ***		m3	784	<u>歩</u> A・単A
	埋戻			()	
	2.5 B<4.0m		m3	(") 759.35	歩A・単A
	*** B単- 8号 *** 埋戾				
				(")	
	B 4.0m * * * B単- 9号 * * *		m3	222.94	歩A・単A
	路体盛土			/ 1	
	構造物周辺、B<1.0m		m3	(") 2,504	歩A・単A
	*** B単- 11号 *** 路体盛士				
				(")	
	2.5 B<4m * * * B単- 12号 * * *		m3	759	<u>歩</u> A・単A
000012	路体盛士			(;;)	
	4m B		m3	(<i>"</i>) 221	歩A・単A
	4m B *** B単- 13号 *** 法面整形(盛土部)				
000013				(")	
	* * * B単 - 14号 * * *		m²	610	歩A・単A
	作業残土運搬				
	0.3km以下		m3	(") 339	歩A・単A
000015	*** B単- 15号 *** 整地				
000013	正化			(")	
	作業残土置場 * * * * B 単 - 16号 * * *		m3	112.39	<u>歩</u> A・単A
000016	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			(")	
	H1400×L2000,標準		個	(") 180,273	歩A・単A
000017	* * * B 単 - 17号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種.ウィ-プホール 50付)				
000017				(")	
	H1400×L1035,調整用 * * * B 単 - 18号 * * *		個	178,625	歩A・単A
000018	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			/ \	
	H1400×L1365,調整用		個	(") 178,625	歩A・単A
000019	* * * B 単 - 19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)				
			-	(")	
	H1400×L1370/1418,斜角 *** B単- 20号 ***		個	212,219	歩A・単A
000020	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			/ \	
	H1400×L1431/1479,斜角		個	(") 178,625	歩A・単A
000021	*** B単- 21号 *** L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィ-プホール 50付)				
3000Z1			-	(")	
	H1400×L1358/1390,斜角 *** B単 - 22号 ***		個	211,286	歩A・単A
000022	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)			<i>(</i> , ,)	
	H1400×L1364/1396,斜角		個	(") 211,286	歩A・単A
000033	*** B単- 23号 *** L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィ-プホール 50付)				
300023				(")	
	H1400×L1605/1558,斜角 *** B単- 24号 ***		個	229,849	歩A・単A
000024	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)				近畿農政局

H1400×L1667/1619,斜角	歩A・単A
**** B単- 25号 *** 1440x L1518/1485, 39角	
H1400×L1518/1485.斜角	
*** B単 - 26号 *** Mildox Lid 24/1491, 斜角	
H1400×L1524/1491,斜角	<u>歩A・単A</u>
H1400×L1524/1491。斜角	
000027 均しコンクリート	歩A・単A
無筋・18-8-25 *** B単 - 28号 *** *** B単 - 28号 *** *** B単 - 29号 *** *** B単 - 29号 *** *** B単 - 29号 *** *** B単 - 30号 *** *** B単 - 30号 *** *** B単 - 31号 ***	
000028 型枠	歩A・単A
均しコンクリート	
*** B単- 29号 *** 000029 基礎砕石	歩A・単A
RC-40, t=150mm	少林・羊林
*** B単- 30号 *** 000030 底版コンクリート *** B単- 31号 *** 000031 鉄筋,21-12-25 *** B単- 31号 *** 000031 鉄筋D13 *** B単- 32号 *** 000032 鉄筋D16 *** B単- 32号 *** 000032 鉄筋D16 *** B単- 33号 *** 000033 底版鉄筋溶接 (**)	
000030 底版コンクリート	歩A・単A
鉄筋,21-12-25 m3 27,977 **** B単- 31号 *** (") SD295,底版コンクリート ton 149,318 **** B単- 32号 *** (") SD295,底版コンクリート (") **** B単- 33号 *** (") 000033 底版鉄筋溶接 (")	
000031 鉄筋D13	歩A・単A
SD295,底版コンクリート ton 149,318 **** B単- 32号 *** (") SD295,底版コンクリート ton 147,434 **** B単- 33号 *** (") 000033 底版鉄筋溶接	
*** B単- 32号 *** 000032 鉄筋D16 (") SD295,底版コンクリート *** B単- 33号 *** 000033 底版鉄筋溶接 (")	歩A・単A
SD295,底版コンクリート ton 147,434	2 / T
* * * * B 単 - 33号 * * * * 000033 底版鉄筋溶接 (")	
(")	<u>歩A・単A</u>
D13,D16	歩A・単A
000034 サイドドレーン	
(")	歩A・単A
* * * B 単 - 35号 * * * 000035 吸出し防止材	
(")	1E A 24 A
* * * B単- 36号 * * *	歩A・単A
000036 L型水路施工継目 (")	
m 125.33 *** B単- 37号 ***	歩A・単A
000037 L型水路伸縮縫目(側壁部) (")	
m 1,968.83	歩A・単A
**** B単- 38号 *** 000038 L型水路伸縮継目(底版部)	
m 2,838.88	歩A・単A
* * * B単- 39号 * * * 000039 2分割ポックスカルバート	
(")	1F a 34 a
B6000×H1400×L1500,T-14 (PC縦締め) m 1,502,760 *** B単- 40号 ***	歩A・単A
000040 縦締め (")	
PC鋼棒 本 1,241 *** B単- 41号 *** 41号 ***	歩A・単A
000041 縦締め	
アンカーブレート 枚 4,080	歩A・単A
* * * B単- 42号 * * * 000042 縦締め	
グラウト材 m3 205,849	歩A・単A
*** B単 - 43号 *** 000043 均しコンクリート	77. 77.
(")	
無筋,18-8-40 m3 27,392 **** B単- 44号 ***	歩A・単A
000044 型枠	
均しコンクリート	歩A・単A
000045 基礎砕石	
RC-40, t=300mm (") 1,823	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	
	* * * B単- 46号 * * *					,,,,
000046	サイドドレーン			(")		
	単粒度砕石5号		m	(") 1,531		歩A・単A
	* * * B 単 - 47号 * * *					
000047	吸出し防止材			(")		
			m²	<u>918</u>		歩A・単A
000040	*** B単- 48号 ***					
000048	鉄筋コンクリート			(")		
	鉄筋,21-12-25		m3	27,977		歩A・単A
	*** B単- 49号 *** 型枠					
				(")		
	鉄筋コンクリート		m²	8,944		歩A・単A
	* * * B 単 - 50号 * * * 均しコンクリート					
				(")		
	<u>無筋,18-8-25</u> *** B単- 51号 ***		m3	27,392		歩A・単A
000051	型枠					
				(")		
	<u>均しコンクリート</u> *** B単- 52号 ***		m²	4,588		歩A・単A
000052	- ^ ^ B 早 - 52号					
			2	(")		11- a 334 a
	RC-40,t=150mm * * * B 単 - 53号 * * *		m²	1,177		歩A・単A
	鉄筋工					
				(")		11- a 334 a
	SD295,D13 *** B単- 54号 ***		ton	149,318		歩A・単A
	鉄筋工					
	00005 040			(")		IF A 224 A
	SD295,D16 *** B単- 55号 ***		ton	147,434		歩A・単A
	鉄筋工					
	CD24E D2E		ton	(") 152,145		歩A・単A
	SD345,D25 *** B単- 56号 ***		ton	132, 143		少A · 年 A
	サイドドレーン					
	単粒度砕石 5 号		m	(") 1,531		歩A・単A
	* * * B 単 - 57号 * * *			1,001		<i>Σ</i> Λ +Λ
000057	ウィープホール			(;;)		
	50,@2.0m,L=250mm		箇所	(") 1,898		歩A・単A
	* * * B 単 - 58号 * * *		124771	.,000		<i>></i> +
000058	ウィープホール			(")		
	50,02.0m,L=500mm		箇所	(") 2,338		歩A・単A
	*** B単- 59号 ***			ŕ		
000059	ウィープホール			(")		
	50,@2.0m,L=200mm		箇所	1,811		歩A・単A
	*** B単- 60号 ***					
000060	吸出し防止材			(")		
			m²	918		歩A・単A
000004	*** B単- 61号 ***					
000061	目地材			(")		
	ゴム発泡体, t=20mm		m²	5,237		歩A・単A
000062	*** B単- 62号 *** 止水板					
3000Z	manural - park			(")		
	CF-230 *** B単- 63号 ***		m	3,169		歩A・単A
	* * * B 単 - 63号 * * * 止水板					
				(")		
	水膨張性止水板 * * * B 単 - 64号 * * *		m	2,684		歩A・単A
000064	* * * B 単 - 64号 * * * ダウエルバー					
				(")		
	D16 *** B単- 65号 ***		本	586		歩A・単A
000065	足場工					
			2 141	(")		
	* * * B単 - 66号 * * *		掛㎡	4,200.27		歩A・単A
	自由勾配側溝					
	DAGO HOGO HINCE TO TO TO			(")		11- a 334 a
	B400×H600,横断用,蓋含む *** B単- 67号 ***		m	55,638		歩A・単A
	自由勾配側溝					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	B400×H900,車道用,蓋含む		m	(") 26,245		歩A・単A
	* * * B 単 - 68号 * * * 片土留可変側溝工					
				(")		15 a 34 a
	<u>B400×H600,車道用,蓋含む</u> *** B単- 69号 ***		m	36,766		歩A・単A
000069	鉄筋コンクリート側溝			(")		
	400B *** B単- 70号 ***		m	13,538		歩A・単A
000070	無筋コンクリート			,		
	無筋,18-8-25		m3	(") 32,643		歩A・単A
	*** B単- 71号 *** 鉄筋コンクリート					
	鉄筋,21-12-25		m3	(") 30,356		歩A・単A
	*** B単- 72号 ***		IIIO	00,000		<i>y</i>
000072	型枠			(")		
	<u>無筋、鉄筋コンクリート</u> * * * B単 - 73号 * * *		m²	8,035.42		歩A・単A
000073	基礎砕石			(")		
	RC-40, t=150mm		m²	1,177		歩A・単A
	* * * B 単 - 74号 * * * 基礎幹石					
	RC-40, t=100mm		m²	(") 1,093		歩A・単A
	*** B単- 75号 ***			.,		
	鉄筋工			(")		
	<u>SD295,D13</u> *** B単- 76号 ***		ton	149,318		歩A・単A
000076	均しコンクリート			(")		
	無筋,18-8-25 *** B単- 77号 ***		m3	32,643		歩A・単A
	型枠					
	均しコンクリート		m²	(") 4,590		歩A・単A
	* * * B単 - 78号 * * * 無筋コンクリート					
			m2	(") 32,643		歩A・単A
	無筋,18-8-25 *** B単- 79号 ***		m3	32,043		
000079	型枠			(")		
	<u>無筋コンクリート</u> *** B単- 80号 ***		m²	8,943.90		歩A・単A
000080	基礎碎石			(")		
	RC-40,t=100mm *** B単-81号 ***		m²	1,093		歩A・単A
000081	* * * B 早 - 81号 * * * 中間プロックB					
	上流桝		本	(") 357,162		歩A・単A
	* * * B単 - 82号 * * * 底版プロックC					
			_	(")		ле и . жи
	上流桝 *** B単- 83号 ***		本	426,693		歩A・単A
000083	中間ブロックB			(")		
	下流桝 *** B単- 84号 ***		本	459,629		歩A・単A
000084	底版プロックC			(")		
	下流桝		本	426,693		歩A・単A
000085	*** B単- 85号 *** 均しコンクリート					
	無筋,18-8-25		m3	(") 34,766		歩A・単A
	*** B単- 86号 ***			5.,.50		Z.: T/
000086			,	(")		
	均しコンクリート *** B単-87号 ***		m²	4,588.12		歩A・単A
	基礎砕石			(")		
	RC-40, t=150mm * * * B 単 - 88号 * * *		m²	1,177		歩A・単A
	*** B単- 88号 *** 鉄筋コンクリート					
	鉄筋,21-12-25		m3	(") 35,351		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
000089	名 称(規 格) *** B単- 89号 *** 型枠				
			,	(")	
	<u>鉄筋コンクリート</u> *** B単- 90号 ***		m²	8,943.91	歩A・単A
000090	鉄筋			(")	
	SD295,D13 *** B単- 91号 ***		ton	149,318	歩A・単A
000091	- ^ ^ B 早 - 91 ラ				
	 FRPM管, 600,L=4.0m,直管		本	(<i>"</i>) 124,877	歩A・単A
000095	*** B単- 95号 *** スティフナー付短管				
			_	(")	15 a W a
	600 *** B単- 96号 ***		本	454,119	歩A・単A
000096	砕石基礎			(")	
	C-40 *** B単- 97号 ***		m3	7,083	歩A・単A
	無筋コンクリート				
	無筋,18-8-25 *** B単- 98号 ***		m3	(") 32,643	歩A・単A
	*** B単- 98号 *** 型枠				
	無筋コンクリート		m²	(") 8,944.28	歩A・単A
	*** B単- 99号 ***			0,944.28	少A・早A
000099	基礎砕石	+		(")	
	RC-40,t=100mm *** B単- 101号 ***		m²	1,093	歩A・単A
	型枠			(")	
	鉄筋コンクリート		m²	9,006.36	歩A・単A
000102	*** B単- 102号 *** 均しコンクリート				
	無筋,18-8-25		m3	(") 29,761	歩A・単A
	* * * B単 - 103号 * * *		IIIO	20,701	
	<u>型枠</u>			(")	
	均しコンクリート *** B単 - 104号 ***		m²	4,621.42	歩A・単A
000104	基礎砕石			(")	
	RC-40,t=100mm *** B単- 105号 ***		m²	1,093	歩A・単A
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				
	無筋,18-8-25		m3	(") 29,761	歩A・単A
	* * * B 単 - 106号 * * * 基礎砕石				
000100			2	(")	IF A WA
	底版部,RC-40,t=100mm *** B単- 107号 ***		m²	1,093	歩A・単A
000107	木杭打設	+		(")	
	100,L=1.2m * * * B 単 - 108号 * * *		本	1,831	歩A・単A
000108	鉄筋コンクリート				
	鉄筋,21-12-25		m3	(") 27,977	歩A・単A
000109	*** B単- 109号 *** 型枠				
	鉄筋コンクリート		m²	(") 8,943.90	歩A・単A
	*** B単- 110号 ***		- ""	5,545.50	ダル・モル
	鉄筋工			(")	
	D13	_	ton	149,318	歩A・単A
000117	法止めプロック	-		(")	
	H500		m	9,838	歩A・単A
000118	*** B単- 118号 *** 基礎砕石				
	RC-40, t=100mm		m²	(") 1,093	歩A・単A
	* * * B単 - 119号 * * *			.,550	× // +//
	基礎コンクリート			(")	
	無筋,18-8-25 *** B単- 120号 ***	+	m3	32,643	歩 A・単 A
000120	<u>型</u> 枠				近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額(着 考
			,	(")		
	<u>基礎コンクリート</u> *** B単- 121号 ***		m²	4,588.20	<u>歩A・</u>	単 A
000121	無筋コンクリート					
	如然 40 0 25			(") 32,643	± ∧ .	₩ A
	無 <u>筋,18-8-25</u> * * * * B 単 - 122号 * * *		m3	32,643		平 A
000122	型枠					
	無筋コンクリート		m²	(") 8,943.94	歩A・	単Δ
	*** B単 - 123号 ***			0,040.04	27.	+7
000123	排水管			(")		
	VU 300		m	(") 6,200	歩A・	単A
	* * * B 単 - 124号 * * *					
000124	フラップゲート			(")		
	300		基	38,242	歩A・	単Α
000400	* * * B単 - 126号 * * *					
000126	無筋コンクリート			(")		
	無筋,18-8-40		m3	27,392	歩A・	単A
	* * * B 単 - 127号 * * * 型枠					
				(")		
	無筋コンクリート		m²	9,006.35	歩A・	単 A
	* * * B 単 - 128号 * * * 基礎砕石					
				(")		
	RC-40,t=100mm *** B単- 129号 ***		m²	1,093	歩A・	単 A
000129	* * * B 早 - 129号 * * * 路盤工					
			,	(")		
	RC-40,t=150mm *** B単- 130号 ***		m²	492	<u>歩</u> A・	単 A
	構造物取壊し工					
	ATT GOT		0	(")	.E.A	224 A
	無筋 * * * B単 - 131号 * * *		m3	7,260	<u>歩</u> A・	平 A
	構造物取壊し工					
	針 餘		m3	(") 14,702	歩A・	Н Λ
	<u>鉄筋</u> * * * B 単 - 133号 * * *		1113	14,702	<i>Φ</i> Λ · ·	+ ^
000133	舗装切断			(;;)		
	As,t=40mm		m	(") 604	歩A・	単 A
	* * * B 単 - 134号 * * *			-		T.
000134	舗装取壊し			(")		
	As,t=40mm		m²	546	歩A・	単Α
	* * * B 単 - 135号 * * *					
000135	乗入部撤去			(")		
	掘削,t=410mm		m3	283	歩A・	単A
000400	* * * B単 - 136号 * * *					
000136	コンクリート殻運搬			(")		
	無筋		m3	3,473	歩A・	単A
000137	*** B単- 137号 *** コンクリート殻処分費					
000131	コノノノ Ⅰ 以だ月長			(")		
	無筋		m3	1,290	歩A・	単 A
000138	*** B単- 138号 *** コンクリート殻運搬					
				(")		
	有筋 *** B単- 139号 ***		m3	1,456	歩A・	単 A
000139	* ^ ^ B 早 - 139号					
				(")		
	有筋 * * * B単 - 140号 * * *		m3	3,952	歩A・	里 A
000140	アスファルト殻運搬					
		_		(") 1 650	ı.	
	* * * B単 - 141号 * * *		m3	1,650		早 A
000141	アスファルト殻処分費					
			m3	(") 3,788	歩A・	甾Δ
	* * * B 単 - 142号 * * *		IIIO	3,700	- ΔA • .	-
000142	耕地復旧			,		
			m²	(") 22	歩A・	単 A
	* * * B 単 - 143号 * * *			22	<i>Σ</i> Λ * .	T***
000143	砕石舗装			/ \		
	C-40, t=100mm		m²	(") 658	歩A・	単 A
				000		<u>∓ </u>

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
000144	名 称(規 格) *** B単- 144号 *** 盛士工				
				(")	
	<u>流用土</u> *** B単- 145号 ***		m3	221	<u>歩</u> A・単A
	敷砂工			(;;)	
	スクリーニングス		m3	(") 2,307	歩A・単A
000140	*** B単- 149号 *** 表層工(乗入部)				
				(")	
	<u>密粒度As, t=50mm</u> * * * B単 - 150号 * * *		m²	1,535	<u></u> 歩A・単A
000150	基層工(乗入部)			(\	
	粗粒度As,t=50mm(1層目)		m²	(<i>"</i>) 1,579	歩A・単A
	*** B単- 151号 *** 基層工(乗入部)				
			_	(")	
	<u>粗粒度As, t=50mm(2層目)</u> *** B単 - 152号 ***		m²	1,500	<u>歩A・単A</u>
	路盤工(乗入部)			(")	
	粒調砕石, t=300mm		m²	(") 1,336	歩A・単A
	*** B単- 153号 *** 表層工(歩道部)				
				(")	
	細粒度As,t=40mm * * * B単 - 154号 * * *		m²	1,483	歩A・単A
000154	高密度ポリエチレン管			/ \	
	250,シングル管		m	(") 3,266	歩A・単A
000155	*** B単- 155号 *** 工事用道路・施工ヤード撤去工				
000133	上字而是珀·ル土(I)队公上			(")	
	* * * B 単 - 157号 * * *		m3	207	<u>歩A・単A</u>
000157	作業残土運搬			(")	
	0.3km以下		m3	(") 339	歩A・単A
000150	*** B単- 158号 *** 整地				
	-			(")	
	作業残土置場 * * * B 単 - 159号 * * *		m3	112.39	<u></u> 歩A・単A
000159	大型土のう設置撤去工			(")	
			袋	(") 5,023	歩A・単A
000160	* * * B 単 - 160号 * * * 土木シート敷設工				
000100				(")	
	存置 * * * B 単 - 161号 * * *		m²	186	<u></u> 歩A・単A
000161	土木シート敷設・撤去工			(")	
	敷設・撤去		m²	(") 252	歩A・単A
000162	*** B単- 162号 *** 廃プラスチック運搬				
				(")	
	<u> 土木シート</u> *** B単- 163号 ***		m3	896	歩A・単A
000163	廃プラスチック処分費			(")	
	土木シート		m3	1,189	歩A・単A
000165	*** B単- 165号 *** 交通誘導警備員				
				(")	1E 4 24 4
	* * * B 単 - 166号 * * *		人	12,878	歩A・単A
000166	平板載荷試験			(")	
	50kN未満		箇所	165,594	歩A・単A
000167	* * * B 単 - 167号 * * * 士壤分析試験				
			箇所	(") 240,367	1E a 244 a
	* * * B単 - 168号 * * *		画門	240,307	歩A・単A
000168	床掘			(")	
	the DW 1997		m3	384.17	歩A・単A
000169	* * * B 単 - 169号 * * * 作業残土運搬				
			_	(")	i - w -
	<u>0.3km以下</u> *** B単 - 170号 ***		m3	341	歩A・単A
000170	整地				近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	耕作土仮置場		m3	(") 112.39		歩A・単A
	* * * B 単 - 171号 * * * 作業残士処理費		-			
				(")		
	<u>粘性土</u> * * * B単 - 172号 * * *		m3	8,628		歩A・単A
000172	ステップ			(")		
	19 *** B単- 173号 ***		個	2,529		歩A・単A
000173	底版調整モルタル工					
	EN/N.,JR橋梁下		m²	(") 1,859		歩A・単A
	*** B単- 174号 *** 縞鋼板蓋					
	1400×700×2枚,2枚/組		組	(") 187,820		歩A・単A
	* * * B 単 - 175号 * * * 横断管		nez.	,.		
				(")		
	FRPM管, 600,L=2.85m,片受片切調整管 *** B単 - 176号 ***		本	152,493		歩A・単A
000176	横断管			(")		
	FRPM管, 600,L=2.0m,片受片切管 * * * B 単 - 177号 * * *		本	118,371 [°]		歩A・単A
	横断管					
	FRPM管, 600,L=2.0m,片挿片切管		本	(") 101,772		歩A・単A
	* * * B 単 - 178号 * * * 無筋コンクリート					
	無筋,18-8-25		m3	(") 29,969		歩A・単A
	*** B単- 179号 ***		IIIO	20,303		<i>y</i> +
000179	打継面処理			(")		
	*** B単- 180号 ***		mʻ	2,956		歩A・単A
000180	コンクリート削孔工			(")		
	D13,L=100 * * * * B単 - 181号 * * *		本	` 529 [′]		歩A・単A
	排水管			(;;)		
	VU 200		m	(") 3,143		歩A・単A
	*** B単- 182号 *** 排水管					
	VU 200,90°エルボ		個	(") 2,202		歩A・単A
	*** B単- 183号 *** モルタルエ		11-4	2,202		J +
000163	モルグル上			(")		
	*** B単- 184号 ***		m3	630,461		歩A・単A
000184	アスファルト舗装工			(")		
	再生密粒度アスコン(13),t=40mm * * * B 単 - 185号 * * *		m²	1,362		歩A・単A
000185	アスファルト舗装工			(")		
	再生密粒度アスコン(13), t=40mm, BOX上		m²	(") 1,283		歩A・単A
000186	* * * B 単 - 186号 * * * 転落防止柵					
	H=1.1m,基礎ブロック用		m	(<i>"</i>) 11,546		歩A・単A
	* * * B 単 - 187号 * * * 転落防止柵					
	+=7.1m, コンクリート建込用			(") 10,136		歩A・単A
	*** B単- 188号 ***		m	10,130		少ハ・芋ハ
000188	片開き門扉			(")		
	H=1.1m,W=1.0m *** B単- 189号 ***		組	149,611		歩A・単A
000189	侵入防止柵工			(")		
	H=1.8m * * * B 単 - 190号 * * *		m	25,876		歩A・単A
000190	*** B単- 190号 *** 基礎プロック					
	180 × 180 × 450		個	(") 649		歩A・単A
	* * * B 単 - 191号 * * * 片開き門扉					
			6 0	(")		1E A . 24 A
	H=1.8m, W=1.0m	1	組	160,507		歩A・単A

コード	名 称(規 格) *** B単- 192号 ***	数量	単位	単 価	金額備考
	*** B単- 192号 *** コンクリート舗装工				
				(")	
	t=100mm * * * B単 - 193号 * * * 路盤T		m²	3,091	<u>歩</u> A・単A
000193	路盤工			(")	
	RC-40, t=100mm		m²	(") 406	歩A・単A
	*** B単- 194号 *** 張りコンクリートエ				
			_	(")	JE
	t=100m * * * * B 単 - 195号 * * *		m3	32,871	歩A・単A
000195	型枠			(")	
	張りコンクリート		m²	9,006.33	歩A・単A
	*** B単- 196号 *** 目地材				
			m²	(") 4,599	歩A・単A
	<u>瀝青質板,t=10mm</u> *** B単- 197号 ***		m	4,599	
000197	法止めブロック			(")	
	H400		m	6,767	歩A・単A
	*** B単- 198号 *** 地覆コンクリート				
	鉄筋,21-12,25		m3	(") 30,568	歩A・単A
	*** B単- 199号 ***		1110	30,300	ダル・モル
000199	型枠			(")	
	地覆コンクリート *** B単- 200号 ***		m²	9,006.36	歩A・単A
	鉄筋工				
	D13		ton	(") 150,361	歩A・単A
	*** B単- 201号 ***			,	
000201	コンクリート削孔工			(")	
	D13,L=100 *** B単- 202号 ***		本	529	歩A・単A
	コンクリート削孔工				
	100,L=200		本	(") 5,694	歩A・単A
	* * * B 単 - 203号 * * * 地盤改良工				
			2	(")	
	<u>セメント系固化材</u> *** B単- 204号 ***		m ^r	1,212	歩A・単A
000204	硬質塩化ビニル管撤去			(")	
	200		m	549	歩A・単A
000205	* * * B単 - 205号 * * * 歩車道境界ブロック撤去				
	B種, 処分		m	(") 676	歩A・単A
	*** B単- 206号 ***		111	070	<i>Σ</i> Λ · ∓Λ
000206	廃プラスチック運搬 ニュー・ニュー・ニュー・ニュー・ニュー・ニュー・ニュー・ニュー・ニュー・ニュー・			(")	
	塩ビ管等 * * * B単 - 207号 * * *		m3	1,126	歩A・単A
000207	^ ^ 6 日年 - 207号				
	塩ビ管等		m3	(") 9,213	歩A・単A
	*** B単- 208号 ***			, -	
	作業残土積込・運搬			(")	
	千旦到達ヤード 現場 *** B単- 209号 ***		m3	705	歩A・単A
000209	法面整形(盛土部)			/ \	
			m²	(") 614	歩A・単A
000210	*** B単- 210号 *** 仮橋上部設置				
	ure u e accupio dell'aliane.			(")	i⊨ • M •
	*** B単- 211号 ***		ton	12,987	歩A・単A
000211	<u>主桁</u>			(")	
	H-350 × 350 × 12 × 19		ton	24,435	歩A・単A
000212	*** B単- 212号 *** 主桁ズレ止め				
			ka	(# v . # v
	L-100×100×10 *** B単- 213号 ***		kg	115	歩A・単A
000213	覆工板設置				

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	支給品		m²	(") 798		歩A・単A
	*** B単- 214号 ***			.00		
	覆工板ズレ止め			(")		
	H-200×200×8×12 *** B単- 215号 ***		ton	19,024		歩A・単A
000215	主桁固定締付金具			(")		
	<u>リキマンG</u> *** B単- 216号 ***		個	9,213		歩A・単A
	^ ^ B単 - 216号 ^ ^ ^ 歩車道境界プロック設置					
	B種,購入		m	(") 7,595		歩A・単A
	* * * B単 - 217号 * * * 歩車道境界ブロック設置					
			m	(") 7,729		歩A・単A
	B種(平)		m	1,129		- DA・早A
000218	大型土のう設置工			(")		
	端部処理,存置 *** B単- 219号 ***		袋	4,406		歩A・単A
000219	土のう設置撤去工			(")		
			m3	31,032		歩A・単A
	* * * B 単 - 220号 * * * 高密度ポリエチレン管設置撤去					
	400,シングル管		m	(") 5,980		歩A・単A
	*** B単- 221号 ***			3,000		J
000221	水替工			(")		
	50mm,142日 *** B単- 222号 ***		箇所	558,082		歩A・単A
000222	水替工			(")		
	50mm,142日 *** B単- 223号 ***	1	箇所	558,082		歩A・単A
	^ ^ ^ B 早 - 223号 ^ ^ ^ 水替工					
	50mm,142日		箇所	(") 558,082		歩A・単A
	* * * B 単 - 224号 * * * 水替工					
000221			** cc	(") 402,220		1E A 24 A
	50mm,101日 *** B単- 225号 ***		箇所	402,220		歩A・単A
000225	水替工			(")		
	100mm,70日 *** B単- 226号 ***		箇所	584,215		歩A・単A
000226	低圧引込設備			(")		
			式	162,351		歩A・単A
000227	*** B単- 227号 *** 振動・騒音調査					
	作業着手前1回		式	(") 253,786		歩A・単A
	* * * B単 - 228号 * * * 振動・騒音調査					
				(")		歩A・単A
	作業中1回 *** B単- 229号 ***		式	253,786		歩A・単A
000229	輸送費			(")		
	覆工板(流用品) *** B単- 230号 ***		ton	5,389		歩A・単A
000230	輸送費			(")		
	Han		ton	5,389		歩A・単A
000231	* * * B 単 - 231号 * * * 保守点検費					
	ICT建機		式	(") 16,197		歩A・単A
	* * * B単 - 232号 * * * システム初期費		•	-, ,,		
			<u></u>	(")		IF A 34 A
	ICT建機 *** B単- 233号 ***		式	550,921		歩A・単A
000233	快適トイレ			(")		
	* * * B 単 - 234号 * * *		月	46,985		歩A・単A
000234	- ^ ^ B早 - 234号 - ^ ^ ^ 六価クロム溶出試験			, .		
			検体	(") 6,725		歩A・単A

************************************	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
日日 34.179 かか. 単A. 単A	000005	* * * B 単 - 235号 * * *					
**** 日本 2 29号 **** *** 日本 29号 **** *** 日本 29号 **** *** 日本 29号 **** *** 日本 29号 **** *** 日本 29号 **** *** 日本 29号 **** *** 日本 29号 **** *** 日本 29号 **** *** 日本 29号 **** *** 日本 29号 **** *** 日本 29号 **** *** 日本 29号 **** *** 日本 29号 **** *** 日本 24号 **** *** 日本	000235	他工打合で			(")		
1992年 1年度日音 1		* * * PH - 2265 * * *		回	34,179		歩A・単A
A 55,646 カス・平名 カス・東名 カス・東ス カス・カス カス・東ス カス・カス	000236						
*** 日申・2375 **** 1				,			- - おA・単A
A							
*** 8 単 2 28号 *** 400用	000237	<u>刘丰兑張員</u>			(")		
### 1 日本 1.12 2.18 2.		*** DB 220E ***		人	39,891		歩A・単A
#** 8 単 2 259号 *** 10023							
200238		400用		枚			- - おA・単A
#** 8부 - 240명 *** 16,208 歩스 부스 17,200 歩스 부스 18,200 歩스 부스				ı^			77. 77.
*** 8単・240号 *** 00224	000239	クレーナンク側溝蓋			(0)		
100242 現の 11/12 11/1		400用		組	16,208		歩A・単A
1:100m							
*** 8早 - 241号 *** 100241 担大党		t-100m		m3			歩Δ・単Δ
N		*** B単- 241号 ***		IIIO	02,072		20 +0
NU 200	000241	排水管			(0)		
100242 技术管 1002		VU 200		m			歩A・単A
10 200.90 ** L J L J							
*** B単 - 243号 *** の0244 型体 コンクリート舗装 コンクリート MR - 245号 *** の0246 目地材 コンクリート MR - 245号 *** の0246 目地材 コンクリート MR - 245号 *** の0246 目地材 コンクリート MR - 245号 *** の0247 仮囲いパネル地去 の0248 排本 247号 *** の0247 仮囲いパネル地去 *** B単 - 247号 *** の0248 排水管療法 - (0) **** B単 - 248号 *** の0249 教技術療法 の0249 教技療療法 ロ0250 *** B単 - 255号 *** カットフェンス復旧 ・*** B単 - 255号 *** ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		WL 200.00° 〒 II. #*		/EI			华∧、₩∧
### B単 - 244号 *** 1		*** B単- 243号 ***		1121	2,100		少从,专为
### 8 単 - 244号 *** 1128	000243	反射板			(0)		
100244 型枠				個			歩A・単A
コンクリート接続 歩A・単A 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
1997 1997 1998		7.7.7.1. L ¢±3±		-m²			# A . # A
1997 1997 1998		<u>コングリート舗表</u> *** B単- 245号 ***		m	6,996		歩A・単A
ゴム発泡体、1=10mm					(0)		
1 日地材		ゴム発泡体, t=10mm		m²			歩A・単A
ゴム発泡体、t=10mm	000246	* * * B単 - 246号 * * * 目地材					
H=3.0m				. 2			11- A 224 A
H=3.0m		<u>コム先泡体, t=10mm</u> *** B単- 247号 ***		m m	3,486		歩A・単A
H=3.0m	000247	仮囲いパネル撤去			(0)		
000248 排水管撤去 100		H=3.0m		m			歩A・単A
高密度ボリエチン管、200	000248						
*** B単- 249号 *** 000249 敷鉄板撤去 (0)					, ,		11- A 224 A
## (0)				m m	109		歩A・単A
# * * * B単 - 250号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	000249	敷鉄板撤去			(0)		
000250 ネットフェンス復旧 m (0) H=1.5m,再利用 m 2,262 歩A・単A 000251 輸送費 (0) 仮設材,10km以内 ton 5,850 歩A・単A 000252 歩掛調査費 (0)				m²	, ,		歩A・単A
H=1.5m,再利用	000250						
**** B単- 251号 *** (000251 輸送費 (反設材,10km以内 (0) (5,850 歩A・単A (000252 歩掛調査費 (0) (0)							华 / . 兴 /
(0) 仮設材,10km以内 ton 5,850 歩A・単A *** B単- 252号 *** が掛調査費 (0)		*** B単- 251号 ***		m	2,202		少A・甲A
仮設材,10km以内 ton 5,850 歩A・単A *** B単- 252号 *** 000252 歩掛調査費 (0)	000251	輸送費			(0)		
000252 歩掛調査費 (0)				ton	, ,		歩A・単A
(0)	000252	· · · · ·					
ルエルで放動 中国				+	, ,		牛 4 . 岜 4
		ル上ルで動門嗣且		I IV	31,000		少A・甲A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 1号 * * *					
000001	<u> </u>				("	
\$15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
313003	表土堀削,あり	1.000	m²	56	56	S単 72号
	合 計				(") 56	
					(")	
	単 価				51	合意率
	官積算単価				56	0.910714
	*** B単- 3号 ***					
000003	基面整正		m²		(")	
SA0151	SP 基面整正	(")	m		(")	
	基面整正	1.000	m²	452.9	453	S単 90号
	合 計				453	
	単 価				(") 414	
						合意率
	官積算単価				453	0.913907
	*** B単- 4号 ***					
000004	人力荒仕上げ		,		(")	
S01072	整形工(人力荒仕上げ)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	土砂	1.000	m²	272		S 単 3号
	合 計				272	
	単価				(") 250.58	
	半				230.30	合意率
	官積算単価				272	0.921271
	*** B単- 5号 ***					
000005	埋戻 構造物周辺、B<1.0m		m3		(")	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")	III3		(")	
S01041	土砂,土量50,000m3未満 人力土工(盛土・埋戾)	1.110	m3	224	249	S単 85号
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,488	2,488	S単 1号
	合 計				(") 2,737	
					(") 2,521.52	
	単価				2,521.52	合意率
	官積算単価				2,737	0.921272
	*** B単- 6号 ***					
000006	埋戾				(")	
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	1.110	m3	224	249	S単 85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,なし	(")	m3	602	(") 602	S単 4号
					(")	
	合 計				851 (")	
	単 価				784	合意率
	官積算単価				851	0.921269
000007	*** B単- 7号 *** 埋戻				(")	步A
	2.5 B<4.0m		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	(")	m3	830.2	(") 830	S単 88号
					(")	_
	合 計				830	
	単 価				759.35	
	官積算単価				830	0.914883

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 8号 ***					
800000			m2		(")	歩A 当たり算出
	B 4.0m SP 路体 (築堤)盛土・埋戻	(")	m3		(")	
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	241.9	(")	S単 89号
	숨 計				242	
	単 価				(") 222.94	
	官積算単価				242	合意率 0.921276
	日报开十四				LTL	0.321210

000009	*** B単- 9号 *** 路体盛士				(")	步A
SA0102	構造物周辺、B<1.0m 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	224	249	S単 85号
S01041	人力士工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	(") 1.000	m3	2,488	(") 2,488	S単 2号
	合 計				(") 2,737	
					(")	
	単 価				2,504	合意率
	官積算単価				2,737	0.91487
	*** B単- 11号 ***					
000011	路体盛士 2.5 B<4m		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 1.000	m3	830.2	(")	S単 88号
		1.000	III3	030.2	(")	
	合 計			+	830	
	単 価				759	
	官積算単価				830	合意率 0.914457
	*** B単- 12号 ***					
000012	路体盛土		_		(")	
SA0141	4m B SP 路体(築堤)盛土・埋戻	(")	m3		(")	当たり算出
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	241.9	242	S単 89号
	合 計				242	
	単 価				(<i>"</i>) 221	
	官積算単価				242	合意率 0.913223
	I=1 13:77F T−11M					0.0.0220
000013	* * * B 単 - 13号 * * * 法面整形(盛土部)				(")	步A
240152	SP 法面整形	(")	m²		1.000 m	当たり算出
3AU 132	盛士部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	666.8	667	S単 91号
	合 計				(") 667	
	単価				(") 610	
						合意率
	官積算単価				667	0.914542
000014	* * * B 単 - 14号 * * * 作業残土運搬				(")	- - - -
	0.3km以下		m3		1.000 m3	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,0.3km以	(") 1.000	m3	370.3	(")	S単 87号
	F				-	
	A #1				(")	
	合 計				370	
	単 価				339	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				370	0.916216
	*** B単- 15号 ***					
000015					(")	
040404	作業残土置場	(")	m3			当たり算出
SAU161	SP 整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.000	m3	121.6	(") 122	S単 92号
	SA2-5 O (1.000	IIIO	121.0	(")	
	合 計				122	
					(")	
	単 価				112.39	合意率
	官積算単価				122	古思平 0.921274
	⊨ 175.27 T IM					0.02.27
000016	* * * B 単 - 16号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィ-プホール 50付)				(")	4 - ^
	L 至小時(展集工小事集励云至!惺,フィーフ ルール 50円) H1400×L2000,標準		個			当たり算出
	水路用L形プロック機械据付工	(")	114		(")	
	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,1.5,なし	1.000	個	197,045		S 単 49号
					(")	
	合 計				197,045	
	単 価				180,273	
	т н⊭				100,210	合意率
	官積算単価				197,045	0.914882
\vdash						
	* * * B単 - 17号 * * *					
000017	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
	H1400×L1035,調整用		個		1.000 個	当たり算出
	水路用L形プロック機械据付工	(")			(")	
	2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンウレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.5,なし	1.000	個	195,243		S単 50号
	合 計				(") 195,243	
	H HI				(")	
	単 価				178,625	
						合意率
	官積算単価				195,243	0.914885
	*** B単- 18号 ***					
	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィ-プホール 50付)		/57		(")	
	H1400×L1365,調整用 水路用 L 形プロック機械据付工	(")	個		1.000 位	当たり算出
	スロガニルフロック (機械指列工 2,000,1,500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,1.5,なし	1.000	個	195,243		S単 50号
				,=	(")	, , , ,
	合 計				195,243	
	W (T				(")	
	単 価				178,625	合意率
	官積算単価				195.243	0.914885
	pm (242) - 1 100				. 35,210	- , , , , ,
	*** DM 40B ***					
000010	* * * B 単 - 19号 * * * L型水路(農業土木事業協会型1種,ヴィープ・ホール 50付)				(")	±Δ
	L型小路(辰耒工小事耒励云型1種,フィーフ ルール 50刊) H1400×L1370/1418,斜角		個			少 A 当たり算出
$\overline{}$	水路用L形ブロック機械据付工	(")			(")	
	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,1.5,なし	1.000	個	231,963		S単 51号
	A 1				(")	
	合 計				231,963	
	単 価				212,219	
						合意率
	官積算単価				231,963	0.914882
	*** B単- 20号 ***					
000020	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィ-プホール 50付)				(")	
	H1400×L1431/1479,斜角		個			当たり算出
	水路用し形ブロック機械据付工	(")	/co	405 040	(")	
	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,1.5,なし	1.000	個	195,243	195,243	S 単 50号
	合 計				195,243	
	™ HI				(")	
	単 価				178,625	
	and the sale sale sale sale				40= 0/5	合意率
ш	官積算単価				195,243	0.914885 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000021	* * * B 単 - 21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
	H1400×L1358/1390,斜角	(")	個		1.000 個	当たり算出
S05041	水路用 L 形ブロック機械据付工 2,000,1,500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,1.5,なし	(") 1.000	個	230,943	(") 230,943	S単 52号
	合 計				(") 230,943	
					(")	
	単 価				211,286	合意率
	官積算単価				230,943	0.914883
	*** B単- 22号 ***					
000022	L型水路(農業土木事業協会型1種,ウィープホール 50付)				(")	
S05041	H1400×L1364/1396,斜角 水路用 L 形プロック機械据付工	(")	個		1.000 個	当たり算出
	2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンか-ン,モルタル以外,モルタル,1.5,なし	1.000	個	230,943		S単 52号
	合 計				(") 230,943	
	単 価				(") 211,286	
						合意率
	官積算単価				230,943	0.914883
	*** B単- 23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) H1400×L1605/1558,斜角		個		(//) 1.000 個	歩A 当たり算出
	水路用L形プロック機械据付工	(")		0.51 0.00	(")	
	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,1.5,なし	1.000	個	251,233	251,233	S単 53号
	合 計				251,233	
	単 価				(") 229,849	
	官積算単価				251 233	合意率 0.914883
	□ 1927F → 184				201,200	0.014000
000034	* * * B 单 - 24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)				(")	4 - A
	L型小路(展集工小事集励云型1裡, フィーフ ルール 50fg) H1400×L1667/1619, 斜角		個			当たり算出
	水路用 L 形ブロック機械据付工 2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.5,なし	(") 1.000	個	196,153	(//) 196_153	S単 54号
				100,100	(")	
	合 計				196,153	
	単 価				179,457	合意率
	官積算単価				196,153	0.914882
	the DW ord that					
000025	* * * B 単 - 25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
	H1400×L1518/1485,斜角 水路用し形プロック機械据付丁	(")	個		1.000 個 (//)	当たり算出
	小路用 L 形ノロツク機械指刊工 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,1.5,なし	1.000	個	243,073	243,073 [°]	S単 55号
	合 計				(") 243,073	
					(")	
	単 価				222,384	合意率
	官積算単価				243,073	0.914885
	*** B単- 26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)		/60		(")	
	H1400×L1524/1491,斜角 水路用 L 形プロック機械据付工	(")	個		(")	
	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,なし	1.000	個	244,093	244,093	S単 56号
	合 計				244,093 [°]	
	単 価				(") 223,317	
						合意率
	官積算単価				244,093	0.914884
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	F 17 (77 18 /		, ,		PRAS	5
	*** B単- 27号 ***					
	均しコンクリート				(")	
010044	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、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	29,940	(") 20 940	S単 103号
	無助・鉄加桶に初、カフケー・ケン 半打設、計工する、1000以上1000以木綱、 放食工、 延長無し、-、-、、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	IIIO	29,940	29,940	3 年 100 5
	22 (14) (14) (14) (14) (14) (14) (14) (14)					
					(")	
\vdash	合 計				29,940	
	244 /355				(")	
	単 価				27,392	合意率
	官積算単価				29 940	0.914896
	H 1921 1 1H				==,,	
igsquare						
000028	* * * B 単 - 28号 * * *				(")	ル는 A
000028	均しコンクリート		m²			少^ 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	5,015	<u>5,015</u>	S単 114号
					(")	
\vdash	合 計				5,015	
	単 価				(") 4,588.14	
	半				4,000.14	合意率
	官積算単価				5.015	0.914884
					-,-10	-
	that the D.W. and D					
000000	* * * B単 - 29号 * * * *				/ \	± ∧
	基礎砕石 RC-40,t=150mm		m²		(") 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	1.000	m²	1,286		S単 100号
-					(")	
	合 計				1,286	
	単 価				(
	単 価				1,177	合意率
	官積算単価				1.286	0.915241
	PRI 1252 L. 1 1PR				.,230	
igsquare						
000000	* * * B単 - 30号 * * * 底版コンクリート				/ - \	± ∧
	低版コングリート 鉄筋,21-12-25		m3		(") 1 000 m3	歩 A 当たり算出
	欧加,21-12-23 SP コンクリート	(")	IIIO		(")	
	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	30,580		S単 104号
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
\vdash						
	Δ ±1				(") 30,580	
	合 計				30,580	
	単価				27,977	
						合意率
	官積算単価				30,580	0.914879
	*** B単- 31号 ***					
000031	鉄筋D13				(")	步A
	SD295,底版コンクリート		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%	1.000	ton	163,210	163,210	S単 46号
	未満					
					(")	
	合 計				163,210	
					(")	
	単 価				149,318	
	宁 ≉ 槛 出				160 040	合意率 0.914882
\vdash	官積算単価				103,210	U.91468Z
1000000	*** B単- 32号 ***				(")	步A
	鉄筋D16					114.4
	鉄筋D16 SD295,底版コンクリート		ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	鉄筋D16 SD295,底版コンクリート 【鉄筋工】	(") 1 000		161 150	1.000 tor	
S03701	鉄筋D16 SD295,底版コンクリート 【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%	(") 1.000	ton	161,150	1.000 tor	
S03701	鉄筋D16 SD295,底版コンクリート 【鉄筋工】			161,150	1.000 tor	
S03701	鉄筋D16 SD295,底版コンクリート 【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%			161,150	1.000 tor	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価				(") 147,434	
	官積算単価					合意率 0.914886
	百				161,130	0.914000
000033	* * * B 単 - 33号 * * * 底版鉄筋溶接				(")	
	D13,D16	(")	箇所			当たり算出
	水路用L形プロック底版鉄筋溶接 2列,D13とD16	1.000		174	174	S 単 57号
	合 計				(") 174	
	単価				(") 159	
						合意率
	官積算単価				174	0.913793
	*** B単- 34号 ***					
000034	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
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)	(") 1.000		4 670	(")	
	<u>単粒度砕石 20~13mm, しない</u>	1.000	m	1,673	(")	
	<u>습</u> 함				1,673	
	単価				1,531	合意率
	官積算単価				1,673	0.915122
	*** B単- 35号 ***					
000035	吸出し防止材		²		(")	
SA0281	SP 吸出し防止材設置	(")	m²		(")	
	<u>全面</u>	1.000	m²	1,003	1,003	S単 99号
	<u>合</u> 計				1,003	
	単 価				918	
	官積算単価				1,003	合意率 0.915254
	*** B単- 36号 ***					
000036	L型水路施工継目		m		(") 1 000 m	歩A 当たり算出
	L型水路施工継目	(")		407	(")	
	無収縮モルタル,バックアップ材 (20×5)	1.000	m	137	(")	T単 1号
	合計				137	
	単 価				125.33	合意率
	官積算単価				137	0.914874
000037	* * * B 単 - 37号 * * * L型水路伸縮継目(側壁部)				(")	步A
	L型水路伸縮目地(側壁部)	(")	m			当たり算出
100002	L望小崎中稲日地(剛堂部) ウレタン系シール材,バックアップ材(25×5)	1.000	m	2,152	2,152	T単 2号
	合 計				(") 2,152	
	単価				(") 1,968.83	
	官積算単価					合意率 0.914885
000000	*** B単 - 38号 ***				1 - 1	# A
	L型水路伸縮継目(底版部)		m			歩A 当たり算出
T00003	L型水路伸縮目地(底版部) ウレタン系シール材,バックアップ材(20×5)	(") 1.000	m	3,103	(") 3,103	T単 3号
		30		3,.30	(") 3,103	
	合 計				(")	
	単 価				2,838.88	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				3,103	0.914882
	* * * B単 - 39号 * * *					JE 4
	2 分割ボックスカルバート B6000×H1400×L1500,T-14 (PC縦締め)		m		(")	歩 A <u>当たり算出</u>
	2分割ボックスカルバート	(")			(")	
	B6000×H1400×L1500,T-14 (PC縦締め)	1.000	m	1,642,569		T単 4号
	合 計				(") 1,642,569	
	H HI				(")	
	単 価				1,502,760	
	官積算単価				1,642,569	合意率 0.914883
	다 (였开구)때				.,0.2,000	0.014000
	*** B単- 40号 ***					
000040					(")	步A
	PC鋼棒		本			当たり算出
S02116	11111	(") 1.000	本	1 256	(")	S単 17号
	17,B種1号,L=1.45m,,	1.000	4	1,356	(")	
	合 計				ì,356 [°]	
	ш /=				(")	
	単 価				1,241	合意率
	官積算単価				1,356	0.915191
	*** B単- 41号 ***					
000041					(")	
	アンカープレート アンカープレート	(")	枚		1.000 校 (")	当たり算出
	フラグ フレー 90×90×19,ナット・ワッシャー含む,,	1.000	枚	4,460		S単 18号
				,	(")	
	台 計				4,460	
	単価				4,080	
						合意率
	官積算単価				4,460	0.914798
000042	* * * B単 - 42号 * * *				(")	1 1
	グラウト材		m3			当たり算出
	無収縮モルタル	(")			(")	
		1.000	m3	225,000		T単 11号
	合 計				(") 225,000	
					(")	
	単 価				205,849	
	官積算単価				225 000	合意率 0.914884
	ᄓᄓᄼᆓᆛᄤ				220,000	0.014004
	*** B単- 43号 ***					
000043	均しコンクリート				(")	
	無筋,18-8-40		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	(") 1.000	m3	29,940	(") 29 940	S単 105号
	延長無し,-,-,,18-8-40(普通) W/C65%	1.000	1110	20,040	20,040	3 7 100 3
	合 計				(") 29,940	
	П яl				(")	
	単 価				27,392	
	官積算単価				20 040	合意率 0.914896
	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ 				23,340	0.314030
	*** B単- 44号 ***					
000044					(")	歩A
	単行 均しコンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠	(")	,		(")	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	5,015	5,015	S単 114号
	合 計				5,015	
					(")	
	単 価				4,588.30	

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				5,015	0.914898
	* * * B単 - 45号 * * *					
000045	基礎碎石 RC-40,t=300mm		m²		(")	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(")			(")	
	27.5cmを超え30.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,993		S単 101号
					(")	
	合 計				1,993	
	単価				1,823	
					·	合意率
	官積算単価				1,993	0.914701
	*** B単- 46号 ***					
000046	サイドドレーン				(")	
SUSUUS	<u>単粒度砕石5号</u> ドレーンエ(サイドドレーン)	(")	m		1.000 m	当たり算出
300000	トレーノエ(91 トトレーノ) 単粒度砕石 20~13mm,しない	1.000	m	1,673	1.673	S単 63号
				1,513	(")	
	合 計				1,673	
	単価				(") 1,531	
	<u>∓</u>				1,001	合意率
	官積算単価				1,673	0.915122
	*** B単- 47号 ***					
000047	吸出し防止材				(")	
		, ,	m²			当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 1.000	m²	1,003	(") 1 003	S単 99号
	主山	1.000		1,003	(")	
	合 計				1,003	
				T	(")	
	単価				918	合意率
	官積算単価				1,003	0.915254
					,	
	* * * B 単 - 48号 * * *					
000048	鉄筋コンクリート				(")	步A
	鉄筋,21-12-25		m3			当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")		20 500	(")	
	無筋・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, 延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	30,580	30,580	S単 104号
	XE (X m. O ; - ; - ; , 21 - 12 - 23 (20) ((a) X b) 11 / 000 //					
					(")	
	合 計				30,580	
	単価				(") 27,977	
	+ IM				21,311	合意率
	官積算単価				30,580	0.914879
	*** B単- 49号 ***					
000049	型枠				(")	
0400:0	鉄筋コンクリート	/)	m²			当たり算出
SAU312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(") 1.000	m²	9,776	(") 9 776	S単 115号
	13AH113AM1 113AH1113M1 113AH1113M1 113AH1113M1 113AH1113AH1113AH1113AH1113AH1113AH1113AH1113AH1113AH1113AH1113AH1113AH1113AH113AH113AH13AH	1.000		3,770	(")	
	合 計				9,776	
	N/ (#				(")	
	単 価				8,944	合意率
	官積算単価				9,776	0.914893
	* * * B単 - 50号 * * *					
000050	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	29,940	29,940	S単 103号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				29,940	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				29,940	0.914896
	*** B単- 51号 ***					
000051	型枠 均しコンクリート アルファイン ロー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー		m²			当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	(") 1.000	m²	5,015	(") 5.015	S単 114号
		1.000		3,010	(")	
	<u>合</u> 計				5,015 (")	
	単 価				4,588	合意率
	官積算単価				5,015	0.914855
	* * * B単 - 52号 * * *					
	基礎砕石		2		(")	歩A 当たり算出
SA0301	RC-40,t=150mm SP 基礎砕石	(")	m²		(")	
	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	1,286	1,286	S単 100号
	合 計				1,286	
	単 価				1,177	
	官積算単価				1,286	合意率 0.915241
000053	* * * B 単 - 53号 * * * 鉄筋工				(")	步A
	SD295,D13 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
000701	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	163,210		S単 46号
	未満					
	合 計				(") 163,210	
					(") 149,318	
	単 価					合意率
	官積算単価				163,210	0.914882
	*** B単- 54号 ***					
000054	鉄筋工 SD295,D16		ton		(") 1.000 tor	歩A 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%	(") 1.000	ton	161,150	(") 161 150	S単 47号
	未満			101,100	,	3 + ··· 3
					(")	
	合 計				161,150	
	単 価				147,434	
	官積算単価				161,150	0.914886
	*** B単- 55号 ***					
000055	鉄筋工		400		(")	
	SD345,D25 【鉄筋工】	(")	ton		(")	
	SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% 未満	1.000	ton	166,300	166,300	S単 48号
					(")	
	合 計				166,300	
	単 価				(<i>"</i>) 152,145	
	官積算単価				166 300	合意率 0.914882
	口19.开十四				100,300	0.017002
000056	*** B単- 56号 *** サイドドレーン				(")	歩A
	単粒度砕石 5 号		m			当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S06006	ドレーンエ(サイドドレーン)	(")			(")	
	単粒度砕石 20~13mm, しない	1.000	m	1,673		S単 63号
	合 計				(") 1,673	
					(")	
	単 価				1,531	
	官積算単価				1 673	合意率 0.915122
	□位昇干Ⅲ				1,070	0.913122
	* * * B 単 - 57号 * * *					
000057	ウィープホール				(")	步A
	50, @2.0m, L=250mm		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S06005	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	2,075	(") 2 075	S単 60号
	空件のよび妖励, 空部, 50回回, 朱小, ·, 50	1.000	国別	2,073	(")	
	合 計				2,075	
	単 価				(") 1,898	
	부 1				1,090	合意率
	官積算単価				2,075	0.914698
	* * * B 単 - 58号 * * *					
000058	ウィープホール		an cr	T	(")	
S06005	50, @2.0m, L=500mm ドレーンエ(ウィ-プホール取付)	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
20000	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	2,555		S単 61号
					(")	
	合 計				2,555	
	単価				2,338	
					•	合意率
	官積算単価				2,555	0.915068
000050	* * * B単 - 59号 * * * ウィーブホール					1E V
000059	ワイーフホール 50,@2.0m,L=200mm		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 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	1.000	箇所	1,980		S 単 62号
	合 計				(") 1,980	
					(")	
	単 価				1,811	A 22 -
	官積算単価				1 980	合意率 0.914646
	ᆈᅜᅏᅮᆛᄤ				.,000	0.01.10.10
	*** B単- 60号 ***					
000060	吸出し防止材				(")	步A
	00 071111 72-1 -1-1-1	(;;)	m²		1.000 m	当たり算出
5AU281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 1.000	m²	1,003	(") 1.003	S単 99号
	± 104	1.000		1,003	(")	
	合 計				1,003	
	単 価				(") 918	
	于 调					合意率
	官積算単価				1,003	0.915254
	* * * B 単 - 61号 * * *					
000061			m²		(")	
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	5,724	5,724	S単 118号
	A +1			Т	(") 5,724	
	合 計				5,724	
	単 価				5,237	
	☆ 4本 处 /正			Т	F 70:	合意率
	官積算単価				5,724	0.914919
000062	* * * B 単 - 62号 * * *				(")	-
	CF-230		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)	1.000	m	3,464	3,464	S単 119号 近畿農政局
						- C

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	숨 計				(") 3,464	
					(")	
	<u>単 価</u>				3,169	合意率
	官積算単価				3,464	0.914838
	*** B単- 63号 ***					
000063	止水板 水膨張性止水板		m		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 止水板	(") 1.000		2,934	(")	
	計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)	1.000	m	2,934	(")	
	合 計				2,934	
	単 価				2,684	合意率
	官積算単価				2,934	0.914792
	*** B単- 64号 ***					
000064	ダウエルバー D16		本		(")	歩A 当たり算出
	ダウエルバー設置	(")		2.5	(")	
	D16	1.000	本	640	(")	S単 45号
	合 計				640 (")	
	単 価				586	合意率
	官積算単価				640	台息率 0.915625
	* * * B 単 - 65号 * * *					
000065			掛㎡		(")	歩 A 当たり算出
\$18031		(")			(")	
	なし,手摺先行型枠組,なし	1.000	掛㎡	4,591	(")	S単 80号
	合 計				4,591 (")	
	単 価				4,200.27	
	官積算単価				4,591	合意率 0.914892
	*** B単- 66号 ***					
	自由勾配側溝				(")	
	B400×H600,横断用,蓋含む 自由勾配側溝(横断用)	(")	m		(")	
	B400×H600,蓋含む	1.000	m	60,814	60,814	T単 6号
	合 計				60,814	
	単 価				(") 55,638	
	官積算単価				60,814	合意率 0.914888
	+++ DB 67E +++					
	* * * B 単 - 67号 * * * 自由勾配側溝				(")	
	B400×H900,車道用,蓋含む 自由勾配側溝	(")	m		1.000 m (")	当たり算出
	B400×H900,蓋含む	1.000	m	28,687		T単 7号
	숨 計				28,687	
	単 価				(") 26,245	
	官積算単価				28,687	合意率 0.914874
	*** DH COD ***					
	* * * B 単 - 68号 * * * 片土留可变側溝工				(")	
	B400×H600,車道用,蓋含む 片土留可変側溝	(")	m		1.000 m (")	当たり算出
	B400×H600,蓋含む	1.000	m	40,186		T単 8号
	合 計				40,186	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単価				(") 36,766	
						合意率
	官積算単価				40,186	0.914895
222222	* * * B 単 - 69号 * * *				(; ,)	IF A
	鉄筋コンクリート側溝 400B		m			当たり算出
	鉄筋コンクリート側溝 400B,蓋なし	(") 1.000	m	14,798	(") 14,798	T単 9号
	合 計				(") 14,798	
					(")	
	単 価				13,538	合意率
	官積算単価				14,798	0.914853
000070	*** B単- 70号 *** 無筋コンクリート				(")	1E A
	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,-,有り,-,,18-8-25(20)(高	(") 1.000	m3	35,680	(") 35,680	S単 108号
	炉B) W/C65%					
	Δ ±1				(")	
	合 計				35,680	
	単 価				32,643	合意率
	官積算単価				35,680	0.914882
	* * * B単- 71号 * * *					
	鉄筋コンクリート 鉄筋,21-12-25		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	無筋,21-12-25 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	33,180	(") 33.180	S単 109号
	炉B) W/C60%			55,155	55,100	- 1 199 5
					(")	
	合 計				33,180	
	単 価				30,356	合意率
	官積算単価				33,180	0.914888
	* * * B単 - 72号 * * *					
000072	無筋、鉄筋コンクリート		m²			当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠、小型構造物	(") 1.000	m²	8,783	(") 8,783	S単 116号
	合 計				(") 8,783	
					(")	
	単 価				8,035.42	合意率
	官積算単価				8,783	0.914883
000073	* * * B 単 - 73号 * * * 基礎碎石				(")	- - - - -
	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	1,286		S単 100号
	合 計				(") 1,286	
	単価				(") 1,177	
	官積算単価				,	合意率 0.915241
	巨倶昇 半 山				1,280	0.313241
000074	* * * B 単 - 74号 * * * 基礎砕石				(")	步A
	EC-40, t=100mm SP 基礎砕石	(")	m²			当たり算出
	SP 基礎評句 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	1,195		S単 102号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(<i>"</i>) 1,195	
	単 価				(") 1,093	
					,	合意率
	宣積算単価				1,195	0.914644
000075	*** B単- 75号 ***				(;)	IF A
000075	SD295, D13		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(切梁無し),10%	(") 1.000	ton	163,210	(") 163,210	S単 46号
	未満					
	合 計				(") 163,210	
					(")	
	単価				149,318	合意率
	官積算単価				163,210	0.914882
0000	*** B単- 76号 ***					IF A
	均しコンクリート 無筋,18-8-25		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,-,有り,-,,18-8-25(20)(高	(") 1.000	m3	35,680	(") 35,680	S単 108号
	炉B) W/C65%					
	A #1				(")	
	合 計				35,680	
	単 価				32,643	合意率
	官積算単価				35,680	0.914882
	*** B単- 77号 ***					
000077	型枠 りしコンクリート おもの はんしょう はんしょ はんしょう はんしょう はんしょく はんしょく はんしょく はんしょく はんしょ はんしょく はんしょ はんしょく はんしょく はんしん はんしん はんしん はんしん はんしん はんしん はんしん はんし		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	(") 1.000	m²	5,015	(") 5 015	S単 114号
	合 計	11000		3,0.0	(") 5,015	
					(")	
	単 価				4,590	合意率
	官積算単価				5,015	0.915071
	* * * B単 - 78号 * * *					15.
	無筋コンクリート 無筋,18-8-25		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,-,有り,-,,18-8-25(20)(高	(") 1.000	m3	35,680	(") 35,680	S単 108号
	炉B) W/C65%				,	
	A ±1				(")	
	合 計				35,680	
	単価				32,643	合意率
	官積算単価				35,680	0.914882
	*** B単- 79号 ***					15.4
	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	9,776	(") 9,776	S単 115号
	合 計			2,0	(") 9,776	
					(")	
	単価				8,943.90	合意率
	官積算単価				9,776	0.914883
	*** B単- 80号 ***					近缕典政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	基礎碎石	双 里	干世	+ III	(//	
	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	1,195	1,195	S単 102号
	合 計				1,195	
	H 11				(")	
	単 価				1,093	
	ch classification (III)				4 405	合意率
	官積算単価				1,195	0.914644
	*** B単- 81号 ***					
000081	中間ブロックB 上流桝		本		(")	歩A :当たり算出
SA0551	エ////INT	(")	4		(")	
	据付,2200kgを超え2800kg以下,有り,あり	1.000	基	18,390		S単 121号
S02116	組立人孔(中間プロックB)	(")	.	.=	(")	
	1200×1200×1500, 側壁開口, 足掛金物付, ,	1.000	本	372,000	3/2,000	S単 26号
	合 計				390,390	
					(")	
	単 価				357,162	
	宁				200 200	合意率 0.914885
	官積算単価				390,390	U.914685
	*** B単- 82号 ***					15.
000082	底版プロックC 上流桝		本		(")	歩 A 当たり算出
SA0551	エルが SP コンクリート分水槽据付	(")	4		(")	
	据付,2200kgを超え2800kg以下,有り,あり	1.000	基	18,390	18,390	S単 121号
S02116	組立人孔(中間ブロックC)	(")			(")	
	1200×1200×1500,側壁開口,差筋,足掛金物付,,	1.000	本	448,000	448,000	S単 27号
	合 計				466,390	
	№ И1				(")	
	単 価				426,693	
	ch classical large				100,000	合意率
	官積算単価				466,390	0.914884
	*** B単- 83号 ***					
000083	中間ブロックB 下流桝		本		(")	│歩A :当たり算出
SA0551	SP コンクリート分水槽据付	(")	4		(")	
	据付,2200kgを超え2800kg以下,有り,あり	1.000	基	18,390		S単 121号
S02116	組立人孔(中間ブロックB)	(")			(")	
	1200×1200×1800, 側壁開口, 差筋, 足掛金物付,,	1.000	本	484,000	484,000	S単 28号
	合 計				502,390	
	H III				(")	
	単 価				459,629	
	□ 1 ≠ 46 ≥ 4 / II				500, 000	合意率
	官積算単価				502,390	0.914884
	* * * B単 - 84号 * * *					15.
000084	底版プロックC 下流桝		本		(")	歩A 当たり算出
SA0551	ト流性 SP コンクリート分水槽据付	(")	4		1.000 4	
	据付,2200kgを超え2800kg以下,有り,あり	1.000	基	18,390		S単 121号
	組立人孔(底版プロックC)	(")			(")	
	1200×1200×1500, 側壁開口, 差筋, 足掛金物付,,	1.000	本	448,000		S単 29号
	合 計				(") 466,390	
	H RI				(")	
	単 価				426,693	
	ch chi Art IVI I'm				400.000	合意率
	官積算単価				466,390	0.914884
00000	* * * B単- 85号 * * *					11- A
	均しコンクリート 無筋,18-8-25		m3		(")	歩A 当たり算出
	無肋,18-8-25 SP コンクリート	(")	IIIO		1.000 ms	
	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,	1.000	m3	38,000	, ,	S単 110号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				<u>.</u>	
					(") 38,000	
	合 計				36,000	- 近缕農政民

# 18 (コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
TMM 新年			, <u> </u>	–		(")	
		<u></u>				34,766	合音率
100000		官積算単価				38,000	
1905年 1907年 19							
10000							
9012 (アレート 1.000 相	000086					(")	- - - - -
一般現代 1,500 1		均しコンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
「	SA0312			m²	5 015		
日本語画					5,0.0	(")	
1		合 計					
古規則性 1		単 価					
100038		它籍質単価				5 015	合意率 0 91488
2005日		□ 17.77 T M				0,0.0	0.01.00
24945 1,000 mm							
1.100m 学と開発		· · · ·					
303019 安藤時間 1,288 1,				m²			
日本学 日本						(")	
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		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	1,286		
単 信		合 計				1,286	
		¥ 4而					
**** 8単・88号 ***		半 14					
放露コンクリート		官積算単価				1,286	0.915241
放露コンクリート							
放露コンクリート		111 DX 000 111					
編版 21-12-25	000088					(")	步A
無断・技術機造物、			(")	m3			
21-12-25(20) (無冷的) W CBO%				m3	38,640		
会計 38,640					,		
会計 38,640						(")	
単価 33,351 6世末		合 計				38,640	
会議 会議 の の の の の の の の の		単 価					
*** B単-89号 *** 1.000							
Manual						38,640	0.91488
図数学							
図数学		* * * B 単 - 89号 * * *					
SA0312 P 型枠 - 規型枠,鉄筋・無筋構造物 (") 月 1,000 m² 9,776 9,7		型枠		2			
一般型枠,鉄筋・無筋構造物			(")	mî			
会計	00		\ /	m²	9,776	9,776	S単 115号
単価 (合 計				, ,	
						(")	
		単 価				8,943.91	合音率
00090 鉄筋 1,000 ton 1		官積算単価				9,776	
00090 鉄筋 1,000 ton 1							
00090 鉄筋 1,000 ton 1							
SD295,D13 ton 1.000 ton 当たり算出 SD295,D13 【鉄筋工】	000090					(")	步A
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%		SD295, D13		ton		1.000 tor	当たり算出
未満 (") 合計 163,210 単価 (") 149,318 宣積算単価 163,210 163,210 ○.914882 *** B単-91号 *** (") 000091 横断管 FRPW管、600,L=4.0m,直管 本 1.000 本 当たり算出 S07041 強化プラステック複合管機械布設 (")				ton	163 210	, ,	
合計 163,210 単価 (") 149,318 管積算単価 163,210 **** B単-91号 *** 163,210 00091 横断管 FRPM管、600,L=4.0m,直管 本 \$0004 強化プラステック複合管機械布設 (")				,	,2,2.0	.30,210	
合計 163,210 単価 (") 149,318 管積算単価 163,210 **** B単-91号 *** 163,210 00091 横断管 FRPM管、600,L=4.0m,直管 本 \$0004 強化プラステック複合管機械布設 (")						(")	
単価 149,318 合意率 163,210 163,210 ・ *** B単- 91号 *** 000091 横断管 FRPM管、600,L=4.0m,直管 本 1.000 本 当たり算出 S07041 強化プラステック複合管機械布設 (*)		슴 計				163,210 [°]	
163,210 合意率 163,210 163,21		単価					
**** B単- 91号 *** 000091 横断管 FRPW管、600,L=4.0m,直管 S07041 強化プラステック複合管機械布設 (*) (*)							
000091 横断管 FRPM管、600,L=4.0m,直管 本 1.000本 当たり算出 S07041 強化プラスチック複合管機械布設 (")		官積算単価				163,210	0.914882
000091 横断管 FRPM管、600,L=4.0m,直管 本 1.000本 当たり算出 S07041 強化プラスチック複合管機械布設 (")							
000091 横断管 FRPM管、600,L=4.0m,直管 本 1.000本 当たり算出 S07041 強化プラスチック複合管機械布設 (")		*** R H - 01-2 ***					
807041 強化プラスチック複合管機械布設 (") (")	000091					(")	步A
			/ n \	本		1.000 本	当たり算出
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 1.000 本 136,495 S単 68号		短化プラステック複合官機械や設 直管、4.0m管 内圧管、600mm、5種、パックが(ケルーン機能付)、なし、あり	1.000	本	136,495		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(") 136,495	
					(")	
	単 価				124,877	合意率
	官積算単価				136,495	0.914883
	* * * B単- 95号 * * *					
000095	スティフナー付短管 600		本		(") 1.000 本	歩 A 当たり算出
S07041	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、バックホウ(クレーン機能付)、あり、あり	(") 1.000	本	9,368	(")	
S02116	スティフナー付片受片PE管	(")			(")	
	600,,	1.000	本	487,000	487,000 (")	S単 30号
	合 計				496,368	
	単 価				45À,119 [°]	合意率
	官積算単価				496,368	0.914883
	*** B単- 96号 ***					
000096	砕石基礎				(")	
	C-40 パイプライン基礎	(")	m3		(")	
	砕石・礫質土・粘性土,クラッシャラン C-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分,なし,あり	1.000	m3	7,742	7,742	S単 64号
					(")	
	숨 計				7,742	
	単 価				(") 7,083	
	官積算単価				7.742	合意率 0.914879
	H 1577 T 1M				.,=	0.01.010
000097	*** B単- 97号 *** 無筋コンクリート				(")	步A
	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,-,有り,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	35,680	,	S単 108号
	炉B) W/C65%					
	合 計				(") 35,680	
	単 価				(") 32,643	
						合意率
	官積算単価				35,680	0.914882
000098	*** B単- 98号 *** 刑処				(")	- - - - -
	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	9,776		S単 115号
	合 計				(") 9,776	
	単価				(") 8,944.28	
						合意率
	官積算単価				9,776	0.914905
000000	* * * B 単 - 99号 * * *				/ e \	4 - A
	基礎砕石 RC-40, t=100mm		m²			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	1,195		S単 102号
	合 計				(") 1,195	
					(")	
	単 価				1,093	合意率
	官積算単価				1,195	0.914644
	*** B単- 101号 ***					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000101	型枠		,		(")	
	<u>鉄筋コンクリート</u> SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
3AU312	or 空作 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776		S単 115号
					(")	
	合 計				9,776	
L	単価				9,006.36	
						合意率
	官積算単価				9,776	0.921272
	* * * B 単 - 102号 * * *					15.4
	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	(")	1110		(")	
	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	32,530	32,530	S単 113号
	炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				32,530	
	単 価				(") 29,761	
	半 順				29,701	合意率
	官積算単価				32,530	0.914878
	*** B単- 103号 ***					
000103			2		(")	
	均しコンクリート SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
UNUU 12	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	5,015		S単 114号
					(")	
	合 計				5,015 (")	
	単 価				4,621.42	
					·	合意率
	官積算単価				5,015	0.921389
000101	* * * B単 - 104号 * * *				, .	1E A
	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	1,195	1,195	S単 102号
	合 計				(<i>"</i>) 1,195	
	FI RI				(")	
	単 価				1,093 [°]	
	☆ 春館出 <i>□</i>				1 105	合意率 0.914644
	官積算単価				1,195	0.914044
	*** DB 405B ***					
000105	*** B単- 105号 *** 底版コンクリート				(")	- - - - - - - -
	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 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,530	32,530	S単 113号
L I	N 0) 11 000/8					
					(")	
	合 計				32,530	
	単価				(") 29,761	
						合意率
	官積算単価				32,530	0.914878
	* * * B単 - 106号 * * *					
	基礎幹石 底版部,RC-40,t=100mm		m²		(") 1 000 m	歩 A 当たり算出
	RAMAD, NO-40, (=100)IIIII 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	1,195		S単 102号
	Δ ±1				(") 1 105	
	合 計				1,195	
	単 価				1,093	
					=	合意率
	官積算単価				1,195	0.914644
						 近畿農區

1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
1001 1001 1001 1002 1003		,					
West Pubmis 大き 1.000 1.00		*** B単- 107号 ***					
2002년 2년 1년	000107	木杭打設				("	歩A
上級打込				本		1.000 本	当たり算出
日本 住	SA0202						
● 計		止杭打込	1.000	本	2,001		S 単 93号
中の 中の 中の 中の 中の 中の 中の 中の							
第一名		合 計					
		м /ш					
1995年 19		単 1回				1,831	今 辛亚
### 日東 100日 **********************************		宣 接管说师				2 001	
10010日		<u></u>				2,001	0.915042
10010日							
10010日							
10010日		*** B単- 108号 ***					
### 1925 1927 1925 192	000108					("	步A
無数				m3		1.000 m	当たり算出
日本	SA0311						
会計 (**) 30.580 (**) 30.580 (**) 22.577 含素素			1.000	m3	30,580	30,580	S単 104号
### 位		延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
### 位							
中の							1
単 項		□ 前					
監視領導性		単 価					1
# ** P 単 · 100号 ***		T IM				21,511	合意率
*** 8 単・198号 *** (*** 8 単・198号 *** (***)		官積算単価				30,580	
20015年 2015年 201						,-30	
20015年 2015年 201							
20015年 2015年 201							
機能コングリート							
Skip31 一般型件。技能·機能機動物	000109						
一般型枠 放配 無路機造物	01		, ,	mf			
会計	SA0312			2	0.770		
会計 9,776 (パッ) 8,945.39 合意本 14883		一般型件, 跃筋* 無筋構造物	1.000	m	9,776		
# 値							
世信 8,943.90 合意性 110号 *** B単 110号 *** B型		P il					
		単 価				, ,	1
		T IM				0,010.00	
**** B単-110号 *** 100110		官積算単価				9.776	
100110 対抗工		T.W. T. G.				,	
100110 対抗工							
100110 対抗工							
103							
「	000110						
SD295_D13 般標造物、101以上、受けない。無し、一般構造物(切梁無し)、105 1.000 ton 163,210 163,210 5 単 46号 163,210			(;;)	ton			
未満	503701				162 210		
(m) 163,210			1.000	ton	103,210	103,210	3年 40亏
会計 163,210 (***) 149,318 合意率		小 /					
会計 163,210 (***) 149,318 合意率						("	
単価 (* ") 149,318 合意率		合 計					
単価 149,318 合意率 合意率 163,210 0.914882 163,210		- "					
管積算単価		単 価					
*** B単-117号 *** 1,000 m							
000117 法止めブロック		官積算単価				163,210	0.914882
000117 法止めブロック							
000117 法止めブロック							
000117 法止めブロック		* * * D 🛱 447모 + * *					
H500	000117					/	#= A
T00005 法止めプロック布設	000117			m			
H500	T00005		(")	111			
会計 10,753 (. 00000		\ /	m	10.753	, ,	
自動性 10,753 10					.0,.00		
単価 9,838 合意率		合 計					
合意率 10,753 合意率 0.914907 10,753 10,753 10,753 10,753 10,753 10,753 10,753 10,753 10,753 10,753 10,753 10,954 10,000 m² 1,000 m² 1,000 m² 1,000 m² 1,195 1							
管積算単価		単 価				9,838	
*** B単- 118号 *** 000118 基礎砕石 RC-40, t=100mm							
000118 基礎砕石 RC-40,t=100mm (") 歩名 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 ㎡ 1,195 S単 102号 合計 (") 中価 1,093 合意率		官積算単価				10,753	0.914907
000118 基礎砕石 RC-40,t=100mm (") 歩名 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 ㎡ 1,195 S単 102号 合計 (") 中価 1,093 合意率							
RC-40,t=100mm		*** B単- 118号_ ***					
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 1,195 (") 1,195 合計 (") 1,195 単価 (") 1,093 合意率	000118						
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 m 1,195 S単 102号 (")				m²			
(") 1,195 (") 単 価 1,093			\ /				
合計 1,195 (") 単価 1,093 合意率		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	1,195		
(") 単 価 1,093 合意率							
単価 1,093 合意率		合 計					
合意率	ı	724 /TE					1
		里 個				1,093	今音 変
	I	官積算単価				1 105	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 119号 ***					
000119	基礎コンクリート 無筋.18-8-25		m3		(")	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、・, 有り、・, , 18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	35,680	35,680	S単 108号
	合 計				(") 35,680	
	単価				(") 32,643	
	官積算単価					合意率 0.914882
	巨頂弄干川				33,000	0.914002
	*** B単- 120号 ***					
000120	型枠 基礎コンクリート		m²		(") 1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")		5.045	(")	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	5,015	(")	S単 114号
	合 計				5,015 (")	
	単 価				4,588.20	合意率
	官積算単価				5,015	0.914872
	*** B単- 121号 ***					
000121	無筋コンクリート 無筋,18-8-25		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,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高	(") 1.000	m3	35,680	(")	
	<u> </u>	1.000	1110	33,000	30,000	3 + 100 9
	合 計				(") 35,680	
	単 価				(") 32,643	
	官積算単価					合意率 0.914882
	* * * B単 - 122号 * * *					
000122			2		(")	
	無筋コンクリート SP 型枠 SP 型枠	(")	m²		(")	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 115号
	合 計				9,776	
	単 価				8,943.94	
	官積算単価				9,776	0.914883
	*** B単- 123号 ***					
000123	VU 300		m		(") 1.000 m	当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設 VU,300mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし	(") 1.000	m	6,777	(")	S単 66号
	合 計			- ,	(") 6,777	
					(")	
	単価				6,200	合意率
	官積算単価				6,777	0.914859
	* * * B単 - 124号 * * *					
000124	フラップゲート				(")	
S02116	300 フラップゲート	(")	基		(")	
	300,,	1.000	基	41,800	41,800	S単 34号
	合 計				41,800	
	単 価				38,242	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					44.000	合意率
	官積算単価				41,800	0.91488
	*** B単- 126号 ***					
000126	無筋コンクリート				(")	步A
	無筋,18-8-40	(")	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	29,940	(") 29.940	S単 105号
	延長無し,-,-,,18-8-40(普通) W/C65%			.,	- 7,	
	+				(")	
	合 計				29,940	
	単価				(") 27,392	
	<u></u>				21,392	合意率
	官積算単価				29,940	0.914896
00127	* * * B単 - 127号 * * * * ****************************				(")	±Δ
	無筋コンクリート		m²			当たり算出
	SP型枠	(") 1.000	m²	9,776	(") 9 776	S単 115号
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m	9,776	9,776	
	合 計				9,776	
	単 価				(") 9,006.35	
	, ,,,					合意率
	官積算単価				9,776	0.921271
	+++ DW 400P +++					
00128	* * * B 単 - 128号 * * * 基礎砕石				(")	步A
	RC-40, t=100mm		m²			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	1,195	(<i>"</i>) 1 195	S単 102号
	7.30m 2 kg/(12.30m) (1, n) 1 5 5 , 00 7, 17 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1.000		1,130	(")	
	合 計				1,195	
	単 価				1,093	
						合意率
	官積算単価				1,195	0.914644
	* * * B単 - 129号 * * *					
	路盤工				(")	
	RC-40,t=150mm SP 下層路盤(車道・路肩部)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	3 ト	1.000	m²	537.6	538	S単 123号
	A +1				(")	
	合 計				538	
	単 価				` 492 [°]	
	官積算単価				538	合意率 0.914498
	더기X#구·IM				550	
	*** B単- 130号 ***					
	構造物取壊し工		0		(")	
02721	無筋 【構造物取壊し】	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,935	7,935	S単 43号
	合 計				(") 7,935	
					(")	
	単 価				7,260	合意率
	官積算単価				7,935	0.914933
	*** B単- 131号 ***					
	構造物取壊し工 鉄筋		m3		(") 1 000 m3	歩 A 当たり算出
02721	【構造物取壊し】	(")	IIIO		(")	
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	16,070		S単 44号
	合 計				(") 16,070	
					(")	
	単 価				14,702	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	☆ 存领 ≌ /Ⅲ				40.070	合意率
	宣積算単価				16,070	0.914872
	* * * B 单 - 133号 * * *					
000133	舗装切断				(")	步A
	As, t=40mm	(")	m			当たり算出
	SP 舗装版切断 77.77小舗装版,15cm以下,-,-	(")	m	660.2	(") 660	S単 98号
					(")	
	合計				(")	
	単 価				604	
						合意率
	官積算単価				660	0.915151
	*** DW 404B ***					
000134	*** B単 - 134号 *** 舗装取壊し				(")	步A
	As, t=40mm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版破砕	(")	2	500.0	(")	
	<u>アススァルト舗装版,無し,必要,15㎝以下,-,有り,なし</u>	1.000	m²	596.8	(")	S単 97号
	숨 計				597	
	単 価				(") 546	
	半				546	合意率
	官積算単価				597	0.914572
	* * * B 単 - 135号 * * *					15 A
	乗入部撤去 掘削,t=410mm		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
A0101	SP 掘削	(")	IIIO IIIO		(")	
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	308.8	309	S 単 84号
	合 計				309	
					(")	
	単 価				283	合意率
	官積算単価				309	0.915857
	* * * B 単 - 136号 * * *					
	コンクリート殻運搬 無筋		m3		(")	歩A 当たり算出
A0221	無別 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,	1.000	m3	3,796	3,796	S単 94号
	合 計				(") 3,796	
	П П				(")	
	単 価				3,473	
	官積算単価				3 796	合意率 0.91491
	ᆈᇏᅲᅮᄤ				0,.00	0.01.101
	* * * B単 - 137号 * * *					
00137	コンクリート殻処分費				(")	
12122	<u>無筋</u> 無筋コンクリート廃材	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
123	マン・マーロの アン・マーロの アン・マーロの アン・マーロの アン・マーロの アン・アン・ロック アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・ア	1.000	m3	1,410	1,410	S 単 39号
	A 21				(")	
	合計				1,410	
	単 価				1,290	
	☆ 4本位5 ⊻ /环					合意率
	官積算単価				1,410	0.914893
	* * * B 単 - 138号 * * *					
0138	- ^ ^ B 単 - 138号				(")	步A
	有筋		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,	(") 1.000	m2	1,591	(") 1 591	S単 95号
		1.000	m3	1,581	(")	
	合 計				1,591	
	単 価				(") 1,456	
	子 IIII				1,430	合意率
	官積算単価				1,591	0.915147

1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
10010日							
1001日 10							
1001日 10		* * * R 単 - 139号 * * *					
1,000 1,	000139					(")	步A
1,000 no		有筋	(, ,)	m3			
会計 4.300 (**) (S02123	鉄筋コンクリート廃材		m2	4 320		
大田 1			1.000	IIIS	4,320		
日本学 1		合 計					
		举					
**** 日産 1-40日 **** ***		≠				5,352	合意率
3000 アスファルト発展 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000		官積算単価				4,320	0.914814
3000 アスファルト発展 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000 15 1,000							
200740 7277ルド報酬							
1.000 1.							
50021 5022	000140	アスファルト殻運搬		?			
製造販産・機械権人(長)5-16月2(観音放棄) (現在) (現在) (現在) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本	SA0221	SP	(")	IIIO			
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本				m3	1,803	1,803	S単 96号
単位 1,000 1,00		A ±1					
日本 1.650 日本 1.850 日		Ā ĀĪ					
日本学 日本 141号 *** 1,803 0,91541 1,803 0,91541 1,803 1,80		単 価					
*** B単、141号 *** 0014 アスファルト総め分費		⇒1李·林· 汕 /正				4 000	
72ファルト級公貨		<u> </u>				1,803	U.915141
500141 アスファルト起処分費							
500141 アスファルト起処分費							
1,000 cd 3とり理性	000141					(")	4 + ^
SOLITION SOLITIO				m3		(") 1.000 m3	リンク 3 <u>当たり</u> 算出
会計 (" ") 4,140 (" ") 3,788 会話 会話 (1,140) (" ") 3,788 会話 (1,140) (" ") (1,100) (S02123	アスファルト殻処分費				(")	
会計 4,140 (**) (**) 合意本 (**)			1.000	m3	4,140		
単価		合 計				, ,	
管積算単価						(")	
官積算单値		単 価				3,788	
**** B単・142号 *** 000142 耕地復旧(耕起) (**) 並み 1,0000 前 当たり選出 (**) がみ 1,0000 前 当たり選出 (**) がみ (**) が。 (**)		它精質単価				4 140	
515004 耕地復旧(耕起)		口汉升一個				1,110	0.014070
515004 耕地復旧(耕起)							
515004 耕地復旧(耕起)		* * * R 前 - 142是 * * *					
1.000 m 当たり算出	000142					(")	步A
無 1,000 ㎡ 24 24 S単 73号				m²		1.000 m	当たり算出
会計 (***) 24 (***) 24 (***) 24 (***) 24 (***) 24 (***) 25 (***) 2	S15004			m²	24		
会計			1.000	111	24	(")	3年 /3号
単価 22 合意率 143号 *** 8単- 143号 *** 8単 71号 8 単 71号 8 1		合 計				24	
		W /T					
		里 個					
000143 砕石舗装		官積算単価				24	
000143 砕石舗装							
000143 砕石舗装							
C-40,t=100mm mi 1.000 mi 当たり算出 S08042 砂利舗装工(機械) (") 719 719 S¥ 71号 クラッシラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし、なし 1.000 mi 719 S¥ 71号 (") 719 (") 5¥ 71号 (") (") (") (") (") <t< td=""><td></td><td>* * * B 単 - 143号 * * *</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>		* * * B 単 - 143号 * * *					
S08042 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 m³ 719 (") 719 S 単 71号 合計 (") 658 (") 658 合意率 管積算単価 719 (") 658 合意率 **** B単- 144号 *** (") 658 (") 658 (") 658 **** B単- 144号 *** (") 658 (") 658 (") 658 **** B単- 144号 *** (") 600 m³ (") 719 (") 719 (") 719 **** B単- 144号 *** (") 600 m³ (") 719 (") 719 (") 719 (") 868 **** B単- 144号 *** (") 800 m³ (") 800 m³ <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>,</td><td></td><td></td><td></td></td<>				,			
クラッシャラン、C-40、10cm、2.5m以上、敷均し、不要、なし、なし			(")	mí		1.000 m	当たり算出
合 計				m²	719		
単価 (") 658						(")	
単価 658 合意率		合 計				719	
合意率		単 価				658	
*** B単- 144号 *** 000144 盛土工 流用土 m3 (") 歩A 1.000 m3 当たり算出 SA0141 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし 1.000 m3 241.9 242 S単 89号 合計 242 (") 単 価 合意率							合意率
000144 盛土工 流用土 m3 (") 歩A 1.000 m3 SA0141 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし (") 1.000 241.9 242 S単 89号 合計 (") 242 単価 合意率		官積算単価				719	0.915159
000144 盛土工 流用土 m3 (") 歩A 1.000 m3 SA0141 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし (") 1.000 241.9 242 S単 89号 合計 (") 242 単価 合意率							
000144 盛土工 流用土 m3 (") 歩A 1.000 m3 SA0141 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし (") 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし 241.9 242 S単 89号 合計 (") 242 単価 合意率							
流用土	0004 **					, ,	1
SA0141 SP 路体(築堤)盛土・埋戻 (") (") (") 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし 1.000 m3 241.9 242 S単 89号 合計 (") 単価 (") 合意率				m.3			
4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし 1.000 m3 241.9 242 S単 89号 (") 242 当 (") 単価 合意率			(")	1110		(")	コルノ井山
合計 242 (") 単価 221 合意率			' '	m3	241.9	242	S 単 89号
単 価 (") 221 合意率							
単価 221 合意率							
		単 価					
		中往故以				040	
		 				242	0.913223
							近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
0004.45	* * * B 単 - 145号 * * *				(")	1E V
000145	スクリーニングス		m3			当たり算出
	スクリーニングス	(")			(")	
010101	,2.5mm ~ Omm,	1.000	m3	2,400		S単 35号
SA0161	SP 整地 敷均し(ル-ズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	(") 1.000	m3	121.6	(") 122	S単 92号
	- スンゴ O (1.000	1110	121.0	(")	
	合 計				2,522	
	単価				(") 2,307	
	# IW				2,301	合意率
	官積算単価				2,522	0.91475
	* * * B単 - 149号 * * *					
000149	表層工 (乗入部) 密粒度As, t=50mm		m²		(")	歩 A 当たり算出
SA0843	会社及A5,1=00問問 SP 表層(車道・路肩部)	(")	- 111		(")	
	3.0m超,50mm,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	1.000´	m²	1,678		S単 127号
	(13)					
					(")	
	合 計				1,678	
	/## /##				(")	
	単 価				1,535	合意率
	官積算単価				1,678	0.914779
L	* * * B単- 150号 * * *					
	基層工(乗入部)		_		(")	
	粗粒度As,t=50mm(1層目) SP 基層(車道・路肩部)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基層(単道・路肩部) 3.0m超,50mm,再生粗粒度アスコン(20),プライムコート各種,なし	1.000	m²	1,726		S単 125号
				.,	(")	
	合 計				1,726	
	単価				(") 1,579	
	+ IW				1,070	合意率
	官積算単価				1,726	0.914831
	*** B単- 151号 ***					
	基層工 (乗入部) 粗粒度As, t=50mm(2層目)		m²		(")	歩 A 当たり算出
SA0841	松和及AS, (=50//////// に対して	(")			(")	
	3.0m超,50mm,再生粗粒度アスコン(20),タックコート各種,なし	ì.000 [°]	m²	1,640	1,640	S単 126号
	A #1				(")	
	合 計				1,640	
	単 価				1,500	
	⇒ (本 故 以 /正			1	4.012	合意率
	官積算単価				1,640	0.914634
	did to D.W. 1995					
000152	*** B単- 152号 *** 路盤工(乗入部)				(")	
	超盤工(宋八部) 粒調砕石, t=300mm		m²			ット 当たり算出
	SP 下層路盤(車道・路肩部)	(")	,		(")	
	300mm,1層施工,砕石,なし,路盤材(各種)	1.000	m²	1,460	1,460	S単 124号
	合 計				1,460	
					(")	
	単価				1,336	合意率
	官積算単価				1,460	0.915068
					,	
	*** B単- 153号 ***					
	表層工(歩道部)		_		(")	
	細粒度As, t=40mm		m²			当たり算出
	SP 表層 (歩道部) 1.4m以上,40mm,アスファルト混合物 (2.15t/m3),プライムコート 各種,なし,再生細粒度	(") 1.000	m²	1,621	(") 1.621	S単 128号
	7Xコン(13) (2.15(71115), 7 7143 1 日1至, 78 0, 13 上海41212	1.000		1,021	1,021	3 , 20 3
					, ,	
	合 計				(") 1,621	
					(")	
i	単 価				1,483	

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				1,621	0.914867
	*** D\\ 454\B ***					
00154	* * * B単 - 154号 * * * 高密度ポリエチレン管				(")	步A
	250,シングル管		m		1.000 m	当たり算出
02116	高密度ポリエチレン管 250,シングル管,,	(") 1.000	m	3,570	(") 3 570	S単 36号
	230, 22 770 6, ,	1.000		3,370	(")	
	合 計				3,570	
	単価				(") 3,266	
	+ IW				5,200	合意率
	官積算単価				3,570	0.914845
00155	* * * B単 - 155号 * * * 工事用道路・施工ヤード撤去工				(")	1E A
00155	上争用追応・旭上V−ト版去上		m3			」
	SP 床掘り	(")			(")	
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	226.3	226	S単 86号
	合 計				226	
					(")	
	単 価				207	合意率
	官積算単価				226	0.915929
	* * * B 単 - 157号 * * *					
	作業残土運搬				(")	
	0.3km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,0.3km以	1.000	m3	370.3	` '	S単 87号
	下 一					
					(")	
	合 計				370	
	単 価				(")	
	単 価				339	合意率
	官積算単価				370	0.916216
00158	* * * B 単 - 158号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(")	# A
	作業残土置場		m3			当たり算出
	SP 整地	(")		404.0	(")	
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,あり	1.000	m3	121.6	122	S 単 92号
	合 計				122	
)¥ /#				(")	
	単 価				112.39	合意率
	官積算単価				122	0.921272
00:5-	* * * B単 - 159号 * * *					IF A
00159	大型土のう設置撤去工		袋		(") 1.000 袋	歩A 当たり算出
	大型土のう工	(")			(")	
	製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0 t 用),なし,あり	1.000	袋	4,782		S単 76号
	大型土のう工 撤去,バックホガ, 0m3, 大型土のう袋 (1.0 t 用) , なし, あり	(") 1.000	袋	708	(") 708	S単 77号
					(")	
	合 計				5,490	
	単 価				5,023	
					F 400	合意率
	官積算単価				5,490	0.914936
	+++ DX 400B +++					
00160	* * * B 単 - 160号 * * * 土木シート敷設工				(")	
	存置		m²		1.000 m	当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去	(")	2	000	(")	
	敷設	1.000	m²	203	203	S単 81号
				1	203	i

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					(")	
	単 価				186	合意率
	官積算単価				203	0.916256
	* * * B 单 - 161号 * * *					15.
	土木シート敷設・撤去工 敷設・撤去		m²		(") 1 000 m	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去	(")			(")	
	敷設~撤去	1.000	m²	275	275	S単 82号
	合 計				275	
					(")	
	単 価				252	合意率
	官積算単価				275	0.916363
000400	* * * B単 - 162号 * * *				(;;)	1 t = a
	廃プラスチック運搬 土木シート		m3		(") 1.000 m3	歩A 3当たり算出
S19025	運搬(伐開、除根、除草)	(")			(")	
	9.0km 以下,良好	1.000	空m3	979	979	S単 83号
	会 計				979	
					(")	
	単 価				896	合意率
	官積算単価				979	0.915219
000100	*** B単 - 163号 ***				, ,	1 t
	廃プラスチック処分費 土木シート		m3		(") 1.000 m3	歩A 3当たり算出
S02123	廃プラスチック処分費	(")			(")	
	土木シート	1.000	m3	1,300	1,300	S単 42号
	合 計				ì,300 [°]	
	₩ /#				(")	
	単 価				1,189	合意率
	官積算単価				1,300	0.914615
	*** B単- 165号 ***					
000165	交通誘導警備員				(")	步A
		(")	人			当たり算出
502115	交通誘導警備員 B	(")	人	14,076	(") 14,076	S単 10号
			,	,	(")	
	合 計				14,076	
	単 価				12,878	
1	宁 连管出体				44.070	合意率 0.01480
	官積算単価				14,0/6	0.91489
	*** B単- 166号 ***					
000166	平板載荷試験				(")	
502116	50kN未満 平板載荷試験	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	平放戰何訊級 50kN以内,,	1.000	箇所	181,000	181,000	S 単 37号
					(")	
	슴 計				181,000	
	単 価				165,594 [°]	A # #
	官積算単価				181.000	合意率 0.914883
	H IX7T-T IM				,	111111111111111111111111111111111111111
	*** B単- 167号 ***					
000167	土壤分析試験				(")	
502116	土壌分析試験	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
,UE 1 1U		1.000	箇所	262,730	262,730 [°]	S単 38号
					(")	
	슴 計				262,730	
	単 価				240,367	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	官積算単価				262 720	合意率 0.914882
	巨槓异半1				202,730	0.914002
	* * * B単 - 168号 * * *				, ,	
000168			m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SC0102	SP 床掘り (ICT) 無し,無し,あり	(") 1.000	m3	416.8	(") 417	S単 196号
					(")	
	合 計				417 (")	
	単 価				384.17	合意率
	官積算単価				417	0.921272
	*** B単- 169号 ***					
000169	作業残土運搬				(")	
SA0121	0.3km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,0.3km以	1.000	m3	370.3		S単 87号
	7					
	숨 計				(") 370	
					(") 341	
						合意率
	官積算単価				370	0.921621
	*** B単- 170号 ***					
000170	整地		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	121.6	(")	S単 92号
	合 計				122	
	単 価				112.39	
	官積算単価				122	合意率 0.921274
	*** B単- 171号 ***					
000171	作業残土処理費 粘性土		m3		(")	歩 A 当たり算出
S02123	発生土処分費	(")		7.000	(")	
SA0121	粘性土 SP 土砂等運搬	1.000	m3	7,200	(")	S単 155号
	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,15.5km 以下	1.000	m3	2,165	2,165	S単 187号
	合 計				(") 9,365	
					(")	
	単 価				8,628	合意率
	官積算単価				9,365	0.921302
	*** B単- 172号 ***					
000172	ステップ				(")	
S02116	19 ステップ	(")	個		1.000 個	当たり算出
	19,W=300,,	1.000	個	2,745		S単 136号
	合 計				2,745	
	単 価				(") 2,529	
	官積算単価				2 745	合意率 0.921311
	口仅开干脚				2,143	0.021011
000172	*** B単- 173号 *** 底版調整モルタルエ				(")	#= A
	ENタル, JR橋梁下		m²		1.000 m	当たり算出
S03019	モルタル工 モルタル,床,30mm	(") 1.000	m²	2,018	(") 2,018	S単 160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				(") 2,018	
					(")	
	単価				1,859	合意率
	官積算単価				2,018	0.921209
	* * * B単 - 174号 * * *					
000174	縞鋼板蓋 1400×700×2枚,2枚/組		組		(") 1 000 知	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(")			(")	
	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 を行なわない	1.000	枚	870	870	S単 162号
000446	結鋼板蓋	(")			(")	
302110	_{納朝柯狄} 蓋 1400×700×2枚,2枚/組,,	1.000	組	203,000	203,000	S単 137号
	合 計				(") 203,870	
	単 価				(") 187,820	
	半 114					合意率
	官積算単価				203,870	0.921273
000475	*** B単- 175号 ***				()	4E A
000175	FRPM管, 600,L=2.85m,片受片切調整管		本			当たり算出
S07041	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),なし,あり	(") 1.000	本	165,524	(") 165-524	S単 164号
		1.000		100,024	(")	<u> </u>
	会 計				165,524 (")	
	単 価				152,493	合意率
	官積算単価				165,524	0.921274
	* * * B 単 - 176号 * * *					
000176	横断管				(")	
S07041	FRPM管, 600, L=2.0m, 片受片切管 強化プラスチック複合管機械布設	(")	本		1.000 本 (")	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	128,487	128,487	S単 165号
	合 計				128,487	
	単 価				(") 118,371	
	官積算単価				128 487	合意率 0.921268
	I				120, 101	01021200
000177	* * * B 単 - 177号 * * * 横断管				(")	步A
	FRPM管, 600,L=2.0m,片挿片切管		本		1.000 本	当たり算出
ა0/041	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	(") 1.000	本	110,469		S単 166号
	合 計				(") 110,469	
					(")	
	単価				101,772	合意率
	官積算単価				110,469	0.921272
	*** B単- 178号 ***					
	無筋コンクリート 無筋,18-8-25		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	(") 1.000	m3	32,530	(")	S単 113号
	炉B) W/C65%					
	合 計				(") 32,530	
					(")	
	単価				29,969	合意率
	官積算単価				32,530	0.921272
	*** B単- 179号 ***					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	打継面処理	~ =			(")	步A
203030	コンクリートはつり(人力)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
303020	ロングリートはフリ(人力) 壁,t 3cm	1.000	m²	3,209		S単 161号
					(")	
	<u> </u>				3,209	
	単 価				2,956	
	官積算単価				3 200	合意率 0.921159
	白頂昇千川				3,209	0.921139
	* * * B単- 180号 * * *					
I	コンクリート削孔工				(")	
	D13,L=100 コンクリート削孔工	(")	本		1.000 本 (")	当たり算出
	D13,L=100	1.000	孔	573.9	574	S単 158号
	合 計				(") 574	
					(")	
	単価				529	合意率
	官積算単価				574	0.921602
005:	* * * B単 - 181号 * * *					15.
000181	排水管 VU 200		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(")			(")	
	VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,2箇所	1.000	m	3,412	3,412	S単 163号
	合 計				3,412	
	, TIII.				(") 3,143	
	単価				3,143	合意率
	官積算単価				3,412	0.92116
000400	* * * B単 - 182号 * * *				<i>()</i>	1 1
000182	# 小 目 VU 200,90°エルボ		個		(//) 1.000 個	リット 当たり算出
S02116	硬質塩化ピニル継手	(")		0.000	(")	
	VU 200,90°エルボ,,	1.000	個	2,390	(")	S単 138号
	合 計				2,390	
	単価				(") 2,202	
						合意率
	官積算単価				2,390	0.921338
	* * * B単- 183号 * * *					
000183	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(")	步A
		/ >	m3		1.000 m3	当たり算出
100018	モルタル充填工	(") 1.000	m3	684,337	(") 684,337	 T単 18号
			-	,	(")	
	合 計				684,337	
	単 価				630,461	
	官積算単価				68/L 327	合意率 0.921272
	口投升十個				004,001	0.021212
	* * * B 単 - 184号 * * *					
	アスファルト舗装工		. 2		(")	
	再生密粒度アスコン(13), t=40mm SP 表層 (車道・路肩部)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	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	1.000	m²	1,478	, ,	S単 191号
	تلا(13) لاتــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					
					(")	
	合 計				1,478	
	単価				1,362	
						合意率
	官積算単価				1,478	0.921515
	* * * D \(\text{ \text{405}} \)					
	* * * B 単 - 185号 * * *					I

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	アスファルト舗装工				(")	步A
	再生密粒度アスコン(13), t=40mm, BOX上	, ,	m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)	(")	m²	1,393	(")	 S単 192号
	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 (13)	1.000	m	1,393	1,393	5里 192号
	(10)					
					(")	
	合 計				1,393	
) TE				(")	
	単 価				1,283	合意率
	官積算単価				1 393	0.921033
	日祝井丁岡				1,000	0.021000
	* * * B 単 - 186号 * * *					
	転落防止柵 H=1.1m,基礎プロック用		m		(")	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】	(")	- 111		(")	
	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	1.000	m	12,533		S単 168号
					(")	
	合 計				12,533	
)24. /20.				(")	
	単 価				11,546	合意率
	官積算単価				12.533	0.921247
	E 12271 1 15				, 230	
000407	* * * B 単 - 187号 * * *				<i>t</i>	1E A
	転落防止柵 H=1.1m, コンクリート建込用		m		(")	歩A 当たり算出
	一日	(")	111		(")	
	コンクリート建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m未満, - ,無し	1.000	m	11,002	11,002	S単 169号
					(")	
	合 計				11,002	
	単 価				(") 10,136	
	半加				10,136	合意率
	官積算単価				11.002	0.921287
	7,000				,	
000400	* * * B 単 - 188号 * * *				, .	1 t
	片開き門扉 H=1.1m,W=1.0m		組		(") 1 000 \$E	歩 A 当たり算出
	片開き門扉工	(")	RIA.		1.000 AE	
	H=1.1m, W=1.0m	1.000	組	162,396	162,396 [°]	T単 20号
					(")	
	合 計				162,396	
	単 価				(") 149,611	
	半 1 川				149,011	合意率
	官積算単価				162,396	0.921272
					,	
	*** DW 400E ***					
000180	* * * B 単 - 189号 * * * 侵入防止柵工				(")	- - - - - - - - - - - - - -
000109	度入的工作工 H=1.8m		m			当たり算出
T00013	侵入防止柵工	(")			(")	
	H=1.8m	1.000	m	28,087	28,087	T単 13号
					(")	
	合 計				28,087	
	単 価				(") 25,876	
	— им				20,070	合意率
	官積算単価				28,087	0.92128
	*** B単- 190号 ***					
000190	基礎プロック				(")	步A
	180 × 180 × 450		個		1.000 個	当たり算出
S02116	フェンス基礎プロック	(")	_		(")	
	180 × 180 × 450,,	1.000	個	705		S単 144号
	合 計				(") 705	1
	E RI				(")	
	単 価				649	
						合意率
	官積算単価				705	0.920567
	*** B単- 191号 ***					
	UT 1013					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	片開き門扉				(")	步A
	H=1.8m,W=1.0m 片開き門扉工	(")	組		<u>1.000</u> 組 (")	当たり算出
	カ田さ JAFエ H=1.8m,W=1.0m	1.000	組	174,223		T単 15号
					(")	
	合 計				174,223	
	単 価				160,507	
	☆ 在卷 ※ /压				174,223	合意率
	官積算単価				174,223	0.921273
	* * * B 単 - 192号 * * *					
000192	コンクリート舗装工				(")	
000004	t=100mm	(")	m²		1.000 m	当たり算出
300031	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	3,355		S単 167号
	A +1				(")	
	合 計				3,355	
	単 価				3,091	
	官積算単価				2 255	合意率 0.921311
	巨慎异半调				3,303	0.921311
	* * * B 単 - 193号 * * *					
000193	路盤工		_		(")	
	RC-40,t=100mm SP 下層路盤(車道・路肩部)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
UNU032	SP ト層路盤(単道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	440.7	441	S単 190号
					(")	
	合 計				441	
	単 価				406	
	官積算単価				441	合意率 0.920634
	巨恒异牛训				441	0.920034
	* * * B 単 - 194号 * * *					
000194	張りコンクリート工				(")	
040044	t=100m SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	新 コングリード 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	35,680	35,680	S単 108号
	炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				35,680	
	単 価				(") 32,871	
	半 1脚				32,071	合意率
	官積算単価				35,680	0.921272
000405	* * * B 単 - 195号 * * *				(")	4 - ^
000195	型件 張りコンクリート		m²			歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")	2	2 ===	(")	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 115号
	合 計				9,776 [°]	
	単 価				(") 9,006.33	
	半 順				3,000.33	合意率
	官積算単価				9,776	0.921269
000196	* * * B単 - 196号 * * * 日地材				(")	- - - - - - - - - - - - - -
	瀝青質板, t=10mm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 目地板 30m2キ茶 計トする 日地板(海売飯板) +=10mm	(") 1.000	m²	4,992	(")	S単 189号
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	1.000	111	4,992	(")	
	合 計				à,992 [°]	
	単 価				(") 4,599	
						合意率
	官積算単価				4,992	0.921274
	* * * B単 - 197号 * * *					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000197	法止めプロック				(")	步A
T000:-	H400	, ,	m		1.000 m	当たり算出
100019	法止めブロック H400	(") 1.000	m	7,345	(") 7 345	T単 19号
	ITTOO	1.000	- 111	7,040	(")	
	合 計				7,345	
	単 価				(") 6,767	
	<u>早</u> 加				0,707	合意率
	官積算単価				7,345	0.921307
	*** B単- 198号 ***					
	地覆コンクリート				(")	
	<u>鉄筋,21-12,25</u> 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,-,,21-12-25(20)(高	1.000	m3	33,180	33,180	S単 112号
	炉B) W/C60%			,	,	
					(")	
	合 計				(") 33,180	
	H W				(")	
	単 価				30,568	4
	宁				22 400	合意率 0.921277
	官積算単価				33,180	0.9212//
	*** D 🛱 400 🗁 * * *					
000199	* * * B 単 - 199号 * * * 型枠				(")	歩A
	地覆コンクリート		m²			当たり算出
	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 115号
	合 計				9,776	
					(")	
	単 価				9,006.36	
	官積算単価				9 776	合意率 0.921272
	口投升于IIII				0,110	0.021272
	* * * B 単 - 200号 * * *					
000200					(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	D13		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% 未満	1.000	ton	163,210	163,210	S単 46号
	////////////////////////////////////					
					(")	
	合 計				163,210	
	単 価				150,361	
						合意率
	官積算単価				163,210	0.921273
0000-	* * * B単 - 201号 * * *					IF A
	コンクリート削孔工 D13,L=100		本		(") 1 000 木	歩 A 当たり算出
	コンクリート削孔工	(")	4		(")	コルツ井山
	D13,L=100	1.000	孔	573.9	574	S単 158号
	Δ ±1				(")	
	合 計				574	
	単 価				529	
						合意率
	官積算単価			-	574	0.921602
000202	*** B単- 202号 *** コンクリート削孔工				(")	#= A
	100,L=200		本			歩 A 当たり算出
S02200	コンクリート削孔工	(")			(")	
	100 × 200	1.000	孔	6,181		S単 159号
	合 計				(
	□ ñ!				(")	
	単 価				5,694	
	☆ (主 6年 144 /正				6 404	合意率
	官積算単価				6,181	0.92121
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000203	*** B単- 203号 *** 地盤改良工				(")	歩A
	セメント系固化材		m²		1.000 m	当たり算出
S18055	地盤改良工(仮設道路基礎) 50kg,あり,0.50m	(") 1.000	m²	1,316	(") 1 316	S単 180号
		1.000		1,010	(")	
	合 計				1,316	
	単 価				1,212	
	宁 李 俊 出 / 再				1 216	合意率 0.920972
	官積算単価				1,310	0.920972
	*** B単- 204号 ***					
000204	硬質塩化ビニル管撤去 200				(")	歩A 当たり算出
T00014	硬質塩化ビニル管撤去	(")	m		(")	
	200	1.000	m	596		T単 14号
	合 計				(") 596	
					(")	
	単価				549	合意率
	官積算単価				596	0.92114
	*** B単- 205号 ***					
000205	歩車道境界プロック撤去				(")	
040070	B種,処分 SP 歩車道境界ブロック撤去	(")	m		1.000 m	当たり算出
SAU8/8	SP 歩単道境界プロック撤去	(") 1.000	m	734.1		S単 195号
					(")	
	合 計				734	
	単 価				` 676 [°]	
	官積算単価				734	合意率 0.92098
	口投弃十個				704	0.32030
000000	*** B単- 206号 *** 廃プラスチック運搬				(")	1E A
000200	塩ビ管等		m3			当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草)	(")	—	4 000	(")	S単 185号
	13.5km 以下,普通	1.000	空m3	1,222	1,222	
	合 計				1,222	
	単 価				1,126	
	☆1本條※/正				1 222	合意率 0.92144
	官積算単価				1,222	0.92144
000207	* * * B単 - 207号 * * * 廃プラスチック処分				(")	± ∧
000207	塩ビ管等		m3		, , ,	当たり算出
	廃プラスチック処分費 たとなべ	(")	•	40,000	(")	
	塩ビ管等	1.000	m3	10,000	(")	S単 156号
	合 計				10,000	
	 単 価				(") 9,213	
					10,000	合意率
	官積算単価				10,000	0.9213
	*** B単- 208号 ***					
	作業残土積込・運搬				(")	
	千旦到達ヤード 現場 SP 積込(ルーズ)	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
UNU 102	5P 模区(ルース) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	224	224	S 単 85号
	SP 土砂等運搬	(")	0	- F44 0	(")	
	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,1.5km以下	1.000	m3	541.2	541	S単 188号
					(")	
	合 計				` 765 [°]	
	単 価				(") 705	
	· "					合意率
	官積算単価				765	0.921568

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** DW 0000 ***					
000209	* * * B 单 - 209号 * * * 法面整形(盛土部)				(")	步A
SA0152	SP 法面整形	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	盛土部,有り,無し,片質土、砂及び砂質土、粘性土,あり	1.000	m²	666.8	667	S単 91号
	合 計				(") 667	
	単 価				(") 614	
						合意率
	官積算単価				667	0.920539
	* * * B単 - 210号 * * *					
000210	仮橋上部設置		ton			当たり算出
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工) 設置,ラフテレーンクレーン,25t吊,なし	(") 1.000	ton	14,097	(") 14 097	S単 181号
		1.000	ton	11,007	(")	
	合計				14,097	
	単 価				12,987	合意率
	官積算単価				14,097	0.921259
	* * * B 単 - 211号 * * *					
000211	主桁				(")	
	H-350×350×12×19 [賃料(H形鋼·山留副部材)]	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	H形鋼(山留主部材),350型,-,200日,1回	1.000	ton	26,523	26,523	S単 174号
	合 計				(") 26,523	
	単 価				(") 24,435	
						合意率
	官積算単価				26,523	0.921275
000212	* * * B単 - 212号 * * * 主桁ズレ止め				(")	#= A
	L-100 x 100 x 10		kg		1.000 kg	当たり算出
S02116	一般構造用等辺山形鋼 ,,SS400 90~100mm×7~10mm	(")	kg	125	(") 125	S単 148号
	숨 하		_		(") 125	
					(")	
	単 価				115	合意率
	官積算単価				125	0.92
	* * * B単 - 213号 * * *					
000213	覆工板設置 支給品		m²		(")	歩 A 当たり算出
	仮橋· 仮桟橋設置· 撤去工(覆工板)	(")			(")	
S02116	<u>設置,ラフテレーンクレーン,25t吊,なし</u> 覆工板	1.000	m²	866	866	S単 182号
	支給品、幅1000×長2000×厚208,,	1.000	m²	0		S単 149号
	合 計				866	
	単 価				(") 798	
						合意率
	官積算単価				866	0.921478
000244	*** B単- 214号 *** 覆工板ズレ止め				(")	#= A
	H-200 × 200 × 8 × 12		ton		1.000 tor	当たり算出
S02114	H形鋼 200型 [賃料]	(") 1.000	ton	17,000	(") 17.000	S単 132号
S02114	H形鋼	(")			(")	
	200型 [整備費]	1.000	ton	3,650	3,650	S単 133号
	슴 計				20,650	
	単 価				19,024	

コードー	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
						合意率
	官積算単価				20,650	0.921259
00215	* * * B 単 - 215号 * * *				(")	± ∧
	主桁固定締付金具 リキマンG		個			歩 A 当たり算出
02116	締結金具	(")			(")	
	IJ‡₹⟩Ġ, ,	1.000	個	10,000		S単 150号
	合 計				(") 10,000	
	H HI				(")	
	単 価				9,213	
	官積算単価				10,000	合意率 0.0213
	口仅开十一川				10,000	0.0210
	* * * B 単 - 216号 * * *					
00216	歩車道境界プロック設置				(")	
	B種,購入		m		1.000 m	当たり算出
	SP 歩車道境界プロック	(")			(")	
\dashv	<u>設置,B種(180/205×250×600),無し,有り,有り,なし,,18-8-25(高炉)</u>	1.000	m	8,244	8,244	S単 193号
	合 計				8,244 [°]	
					(")	
	単価				7,595	合意率
	官積算単価				8.244	台恵率 0.921276
	1001				-,	
	* * * B単 - 217号 * * *					
00217	歩車道境界ブロック設置				(")	步A
	B種(平)		m			当たり算出
	SP 歩車道境界プロック 設置,B種(180/205×250×600),有り,有り,有り,なし,再生クラッシャラン RC-40,18-8	(") 1.000	m	8,389	(")	S単 194号
	設員,5程(100/203×230×000), 有り,有り,有り,有り,なり,再至////////////////////////////////////	1.000	111	0,309	0,309	3年 1845
	(1-3/1 /					
	A +1				(")	
	合 計				8,389	
	単 価				7,729	
						合意率
	官積算単価				8,389	0.921325
	* * * P B 210号 * * * *					
00218	*** B単- 218号 ***				(")	Ι Ι Λ
00218	大型土のう設置工		袋		(") 1.000 袋	
18002	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工	(")	袋		1.000 袋	当たり算出
18002	大型士のう設置工 端部処理,存置	(") 1.000	袋袋	4,782	1.000 袋 (") 4,782	当たり算出
18002	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,あり			4,782	1.000 袋	当たり算出
18002	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計			4,782	1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (")	当たり算出
18002	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,あり			4,782	1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782	当たり算出 S単 76号
18002	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計			4,782	1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406	当たり算出 S単 76号 合意率
18002	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計			4,782	1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406	当たり算出 S単 76号
18002	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計			4,782	1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406	当たり算出 S単 76号 合意率
18002	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計 単 価 官積算単価			4,782	1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406	当たり算出 S単 76号 合意率
18002	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計			4,782	1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406	当たり算出 S単 76号 合意率 0.921371
18002	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-219号 *** 土のう設置撤去工	1.000		4,782	1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406 4,782	当たり算出 S単 76号 合意率 0.921371 歩A 当たり算出
18002 00219 18001	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 219号 *** 士のう設置撤去工	1.000	袋 m3		1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406 4,782	当たり算出 S単 76号 合意率 0.921371 歩A 当たり算出
00219	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-219号 *** 土のう設置撤去工	1.000	袋	33,684	1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406 4,782 (") 1.000 m3 (") 33,684	当たり算出 S単 76号 合意率 0.921371 歩A 当たり算出
00219	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 219号 *** 士のう設置撤去工	1.000	袋 m3		1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406 4,782 (") 1.000 m3 (") 33,684 (")	当たり算出 S単 76号 合意率 0.921371 歩A 当たり算出
00219	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 219号 *** 土のう設置撤去工 土のう工 仕拵え〜設置〜撤去	1.000	袋 m3		1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406 4,782 (") 1.000 m3 (") 33,684 (") 33,684	当たり算出 S単 76号 合意率 0.921371 歩A 当たり算出
00219	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックが,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-219号 *** 土のう設置撤去工 土のう工 仕拵え~設置~撤去	1.000	袋 m3		1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406 4,782 (") 1.000 m3 (") 33,684 (")	当たり算出 S単 76号 合意率 0.921371 歩A 当たり算出 S単 175号
00219	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 219号 *** 土のう設置撤去工 土のう工 仕拵え〜設置〜撤去	1.000	袋 m3		1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406 4,782 (") 1.000 m3 (") 33,684 (") 33,684 (")	当たり算出 S単 76号 合意率 0.921371 歩A 当たり算出
00219	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-219号 *** 士のう設置撤去工 土のう工 仕拵え〜設置〜撤去 合 計 単 価	1.000	袋 m3		1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406 4,782 (") 1.000 m3 (") 33,684 (") 33,684 (")	当たり算出 S単 76号 合意率 0.921371 歩A 当たり算出 S単 175号
00219	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-219号 *** 士のう設置撤去工 土のう工 仕拵え〜設置〜撤去 合 計 単 価	1.000	袋 m3		1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406 4,782 (") 1.000 m3 (") 33,684 (") 33,684 (")	当たり算出 S単 76号 合意率 0.921371 歩A 当たり算出 S単 175号
00219	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 219号 *** 土のう設置撤去工 土のう工 仕拵え〜設置〜撤去 合 計 単 価 官積算単価	1.000	袋 m3		1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406 4,782 (") 1.000 m3 (") 33,684 (") 33,684 (")	当たり算出 S単 76号 合意率 0.921371 歩A 当たり算出 S単 175号
000219	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-219号 *** 士のう設置撤去工 土のう工 仕拵え〜設置〜撤去 合 計 単 価	1.000	袋 m3		1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406 4,782 (") 1.000 m3 (") 33,684 (") 31,032 33,684	当たり算出 S単 76号 合意率 0.921371 歩A 当たり算出 S単 175号 合意率 0.921268
000219 18001	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックが,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-219号 *** 土のう設置撤去工 土のう工 仕拵え~設置~撤去 合 計 単 価 官積算単価	(") 1.000	袋 m3		1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406 4,782 (") 1.000 m3 (") 33,684 (") 31,032 33,684	当たり算出 S単 76号 合意率 0.921371 歩A 当たり算出 S単 175号 合意率 0.921268
000000000000000000000000000000000000000	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホク,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-219号 *** 土のう設置撤去工 土のう工 仕拵え~設置~撤去 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-220号 *** 高密度ポリエチレン管設置撤去 400,シングル管 高密度ポリエチレン管設置	(") 1.000	#3 m3 m3	33,684	1.000 袋 (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406 4,782 (") 1.000 m3 (") 33,684 (") 33,684 (") 31,032 33,684	当たり算出 S単 76号 合意率 0.921371 歩A 当たり算出 S単 175号 合意率 0.921268
000219 18001 000220 000016	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックが,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-219号 *** 土のう設置撤去工 土のう工 仕拵え~設置~撤去 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-220号 *** 高密度ポリエチレン管設置撤去 400,シングル管 高密度ポリエチレン管設置	(") 1.000	概 m3 m3		1.000 (#) (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406 4,782 (") 1.000 m3 (") 33,684 (") 31,032 33,684 (") 1.000 m3 (") 5,786	当たり算出 S単 76号 合意率 0.921371 歩A 当たり算出 S単 175号 合意率 0.921268
000219 18001 000220 000016	大型士のう設置工 端部処理,存置 大型士のう工 製作・設置,パックホク,現地土,0m3,大型士のう袋(1.0t用),なし,あり 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-219号 *** 土のう設置撤去工 土のう工 仕拵え~設置~撤去 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-220号 *** 高密度ポリエチレン管設置撤去 400,シングル管 高密度ポリエチレン管設置	(") 1.000	#3 m3 m3	33,684	1.000 (#) (") 4,782 (") 4,782 (") 4,406 4,406 4,782 (") 1.000 m3 (") 33,684 (") 31,032 33,684 (") 1.000 m3 (") 5,786 (")	当たり算出 S単 76号 合意率 0.921371 歩A 当たり算出 S単 175号 合意率 0.921268

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(") 5,980	
						合意率
	宣積算単価				6,491	0.921275
222224	* * * B単 - 221号 * * *				(;;)	IF A
000221	水管工 50mm,142日		箇所		(") 1.000 箇所	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm,あり	(") 1.000	箇所	19,829	(") 19.829	S単 79号
S18006	排水ポンプ運転 (小口径)	(")			(")	
	142,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	1.000	箇所	585,944	(")	
	合計				605,773	
	単 価				558,082	合意率
	官積算単価				605,773	0.921272
	*** B単- 222号 ***					
000222	水替工 50mm,142日		箇所		(") 1.000 箇所	歩 A 当たり算出
\$18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm.あり	(") 1.000	箇所	19,829	(")	
S18006	排水ポンプ運転(小口径)	(")			(")	
	142,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	1.000	箇所	585,944	(")	S単 176号
	合 計				605,773	
	単 価				558,082	合音 変
	官積算単価				605,773	合意率 0.921272
	* * * B 単 - 223号 * * *					
000223	水替工 50mm,142日		箇所		(〃)	歩A 当たり算出
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(")			(")	
S18006	<u>口径 50mm,あり</u> 排水ポンプ運転(小口径)	1.000	箇所	19,829	19,829	S単 79号
	142,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	1.000	箇所	585,944	585,944	S単 176号
	승 計				605,773	
	単 価				(") 558,082	
	官積算単価				605,773	合意率 0.921272
	*** B単- 224号 ***					
000224	水替工		Aprile area		(")	
S18007	50mm,101日 排水ポンプ設置撤去(小口径)	(")	箇所		(")	
\$18006	口径 50mm,あり 排水ポンブ運転(小口径)	1.000	箇所	19,829	19,829	S単 79号
,.5000	101,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	1.000	箇所	416,763	,	S単 177号
	合 計				436,592	
	単 価				(") 402,220	
	官積算単価				436,592	合意率 0.921272
000225	* * * B 単 - 225号 * * *				(")	#= A
	100mm,70日	,	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,あり	(") 1.000	箇所	53,143		S単 179号
\$18006	排水ポンプ運転(小口径) 70,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	(") 1.000	箇所	580,997	(") 580,997	S単 178号
				250,001	(")	
	合 計				634,140	
	単 価				584,215	合意率
	官積算単価				634,140	0.921271
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
						3
	* * * B 単 - 226号 * * *					1E A
000226	低圧引込設備		式		(") 1 000 =1	歩 A 当たり算出
S18103	低圧引込設備	(")	Ι((")	
	設置~損料~撤去,142日	1.000	箇所	176,225	176,225	S単 183号
	A +1				(")	
	合 計				176,225	
	単 価				162,351	
						合意率
	官積算単価				176,225	0.921271
	* * * B単 - 227号 * * *					
	振動・騒音調査 作業着手前1回		式		(") 1 000 =1	歩 A 当たり算出
	騒音・振動調査	(")	10		(")	
	振動騒音同時調査	1.000	測線	272,275		S単 186号
T00012	振動騒音調査機材	(")		2 400	(")	
		1.000	式	3,198	3,198	T単 12号
	合 計				275,473	
					(")	
	単 価				253,786	小音 変
	官積算単価				275.473	合意率 0.921273
	- 1221 1 III				,	
	* * * B 単 - 228号 * * *					
000228	振動・騒音調査				(")	步A
	作業中1回		式		1.000 式	当たり算出
	騒音・振動調査	(")	2016年	272 275	(")	
	振動騒音同時調査 振動騒音調査機材	1.000	測線	272,275	(")	S単 186号
		1.000	式	3,198	3,198	T単 12号
	A #1				(")	
	合 計				275,473	
	単 価				253,786	
						合意率
	官積算単価				275,473	0.921273
0000	* * * B 単 - 229号 * * *					11 A
000229	輸送費 覆工板(流用品)		ton		(")	歩 A 当たり算出
	復工版 (派円田) 輸送費 (仮設材)	(")	LUIT		(")	
	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 184号
	込・取卸,0.0,0.0					
					(")	
	合 計				5,850	
	M PT		7	Т	(")	
	単 価				5,389	合意率
	官積算単価				5,850	0.921196
	* * * B単 - 230号 * * *					
000230	輸送費				(")	
010000	H鋼 AO-Y PR / (G=0, t+1)	/)	ton		1.000 tor	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,片道計上,計上する(敷鉄板以外),,積	(") 1.000	ton	5,850		S単 184号
	込·取卸,0.0,0.0			2,230	3,300	. , ,
					, ,	
	合 計				(") 5,850	
	H RI				(")	
	単 価				5,389	
	官積算単価				E 0E0	合意率 0.921196
	巨恨界半 脚				5,650	0.321130
	*** D # 004 D ***					
000231	* * * B 単 - 231号 * * * * 保守点検費				(")	
000231	ICT建機		式			少 A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	(")			(")	
		0.620	人	28,356	17,581	S 単 6号
	合 計				(") 17,581	
	H N				11,001	 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(") 16,197	
	官積算単価					合意率 0.921278
	巨银开干				17,501	0.921270
	* * * B単 - 232号 * * * システム初期費				(")	
	ICT建機 システム初期費	(")	式		1.000 式 (")	当たり算出
		1.000	式	598,000	598,000	S単 152号
	合 計				598,000 (")	
	単 価				550,921	
	官積算単価				598,000	合意率 0.921272
	*** B単- 233号 ***					
000233	快適トイレ		月		(") 1 000 E	歩A 当たり算出
S02116	快適トイレ	(")		F1 000	(")	
		1.000	基	51,000	(")	
	会 計				51,000	
	単 価				46,985	合意率
	官積算単価				51,000	0.921274
000001	* * * B単 - 234号 * * * 六価クロム溶出試験				(")	1E A
			検体		1.000 検体	当たり算出
	溶出試験 六価クロム	(") 1.000	検体	7,300	(") 7,300	S単 157号
	合 計				(") 7,300	
	単 価				(") 6,725	
						合意率
					7,300	0.921232
000235	*** B単- 235号 *** 施工打合せ				(")	步A
	施工打合せ	(")			1.000 回 (")	当たり算出
		1.000		37,100	37,100 [°]	S単 154号
	合 計				37,100	
	単 価				34,179	
	官積算単価				37,100	合意率 0.921266
	*** B単- 236号 ***					
000236	工事管理者		人		(") 1 000 Å	歩 A 当たり算出
S02115	工事管理者	(")		60 400	(")	
		1.000	人	60,400	(")	S単 134号
	合 計				60,400	
	単 価				55,645	合意率
	官積算単価				60,400	0.921274
20000-	*** B単- 237号 ***					II- A
	列車見張員		人		(") 1.000 人	当たり算出
S02115	列車見張員	(") 1.000	人	43,300	(") 43,300	S単 135号
	合 計			, -	(") 43,300	
					(")	
	単 価				39,891	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				43,300	0.92127
200000	* * * B 単 - 238号 * * *				(0,000)±h	1F A
000238	コンクリート側溝蓋 400用		枚		(0.000)枚	歩 A 当たり算出
S02116	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋	(0.000)			(0)	
	400×500 3種,,	1.000	枚	2,560		S単 200号
	合 計				(0) 2,560	
	P N				(0)	
	単 価				2,344	
	官積算単価				2 560	合意率 0.915688
	与供异半 侧				2,300	0.913000
	* * * B 単 - 239号 * * *					
000239	グレーチング側溝蓋				(0.000)組	步A
	400用		組		1.000 組	当たり算出
	グレーチング溝蓋	(0.000)	45	.= ===	(0)	
	400×995,横断用,T-2,,	1.000	組	17,700	17,700	S単 201号
	合 計				17,700	
					(0)	
	単価				16,208	合意率
	官積算単価				17.700	台意率 0.915688
					,	
	* * * B 単 - 240号 * * *					
000240	張りコンクリート				(0.000)m3	步A
	t=100m	(2.222)	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,-,有り,-,,18-8-25(20)(高	(0.000) 1.000	m3	35,680	(0)	S単 108号
	無助・欽助構造物,入力打鼓,計工する,-, 放食主,-,有ウ,-,,10-0-23(20)(同 炉B) W/C65%	1.000	IIIO	33,000	33,000	3 年 1005
	., ,					
	A +1				(0)	
	合 計				35,680 (0)	
	単 価				32,672	
	the effect of the				05.000	合意率
	官積算単価				35,680	0.915688
000241	* * * B 単 - 241号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(0.000) m	± ∧
000241	#F小目 VU 200		m		1.000 m	少A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(0.000)			(0)	
	VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,2箇所	1.000	m	3,412		S単 205号
	合 計				(0) 3,412	
					(0)	
	単 価				3,124	
	官積算単価				3 412	合意率 0.915688
	口19.养十调				5,412	3.010000
	* * * B 単 - 242号 * * *					
000242					(0.000)個	步A
	VU 200,90°エルボ		個		1.000 個	当たり算出
S02116	硬質塩化ピニル継手	(0.000)	/E	2 200	(0)	
	VU 200,90°エルボ,,	1.000	個	2,390	2,390	S単 202号
	合 計				2,390	
					(0)	
	単 価				2,188	合意率
	官積算単価				2,390	0.915688
					, -	
	* * * B 単 - 243号 * * *					
000243					(0.000)個	
005:	FAUC	,	個			当たり算出
S02116	反射板	(0.000) 1.000	個	1,225	(0) 1 225	S単 203号
	id外 □ 9万;/ □ □ 1;,	1.000	旧	1,220	(0)	
	合 計				1,225	
) / / / / / / / / / / / / / / / / / / /				(0)	
	単 価				1,128	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	☆ 注领兴/正				4 225	合意率 0.920454
	宣積算単価				1,225	0.920454
	*** B単- 244号 ***					
000244	型枠 コンクリート舗装		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	9,776	9,776	S単 208号
	合 計				9,776	
	単 価				(0) 8,998	
	官積算単価				9 776	合意率 0.920454
	드 1 3.27 T IM				5,1.5	0.020404
000045	* * * B 単 - 245号 * * *				(0, 000)	1 t = v
000245	目 ¹¹ □ 11 □ 12 □ 12 □ 13 □ 14 □ 15 □ 15 □ 15 □ 15 □ 15 □ 15 □ 15		m²		(0.000) m 1.000 m	」歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	(0.000) 1.000	m²	4,992	(0)	S単 209号
		1.000		4,992	(0)	
	合 計				4,992	
	単 価				4,595	
	官積算単価				4.992	合意率 0.920454
	PR 15521 C 184				.,552	
000040	* * * B 単 - 246号 * * *				(0.000)	1 4E A
000246	ゴム発泡体, t=10mm		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=10mm	(0.000)	m²	3,784	(0) 3.784	S単 210号
			- 111	0,704	(0)	
	合 計				3,784	
	単 価				3,486	
	官積算単価				3,784	合意率 0.921274
000247	* * * B単 - 247号 * * * 仮囲いパネル撤去				(0.000) m	
	H=3.0m	(2,222)	m		1.000 m	当たり算出
	仮囲いパネル撤去工 H=3.0m	(0.000) 1.000	m	3,165	(0) 3,165	T単 21号
	A ±1				(0) 3,165	
	合計				(0)	
	単 価				2,905	合意率
	官積算単価				3,165	0.917751
	+++ DX 0/2 +++					
000248	* * * B 単 - 248号 * * * 排水管撤去				(0.000) m	步A
	高密度ボリエチレン管, 200 排水管撤去	(0.000)	m			当たり算出
100091	排水官撤去 高密度ポリエチレン管, 200	1.000	m	119	119	T単 22号
	合 計				(0) 119	
					(0)	
	単 価				109	合意率
	官積算単価				119	0.917751
	* * * B 単 - 249号 * * *					
000249	敷鉄板撤去				(0.000) m	
S18054	敷鉄板設置・撤去工	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
5004	撤去,720,1,あり	1.000	m²	141	141	S単 206号
	合 計				(0) 141	
					(0)	
	単 価				129	合意率
	官積算単価				141	0.917751

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 250号 ***					
	ネットフェンス復旧 H=1.5m,再利用		m		(0.000) m	歩A 当たり算出
S02011	ネットフェンス工(本体)	(0.000) 1.000		2,465	(0)	
	0,1.5m,有,2.0m	1.000	m	2,465	(0)	S単 197号
	合 計				2,465 (0)	
	単 価				2,262	合意率
	官積算単価				2,465	0.917751
	*** B単- 251号 ***					
000251	仮設材,10km以内		ton		(0.000)ton 1.000 ton	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	(0.000) 1.000	ton	5,850	(0)	S単 207号
	込•取卸,0.0,0.0			,,,,,,,,	,,,,,,	
					(0)	
	合 計				5,850 (0)	
	単 価				5,850	合意率
	官積算単価				5,850	
	*** B単- 252号 ***					
	步掛調查費 施工形態動向調査		式			当たり算出
	步掛調査 施工形態動向調査【L形プロック据付】,,	(0.000) 1.000	式	31,000	(0) 31,000	S単 204号
	숨 計			,	(0) 31,000	
					(0)	
	単 価				31,000	合意率
	官積算単価				31,000	1

************************************	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
19.001 人の工では、19日 1.000			<u> </u>	+12	+ іщ	<u>₩</u> ¬
전기도 (명 보고 등 보고 보고 보고 보고 등 보고 등 보고 등 보고 등 보고 등	S01041	- 1				

30.044 人人工(16.1 - 152)				m3	2,488	歩A・単A
		- 1 - 3				
### 1 ### 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 ## 1 #						
### 1					2 400	JF A 324 A
3012 新工人の売に上げ				m3	2,400	
### 17	S01072					
大学						
2012年 (1981年 1981年 198		土砂		m²	272	歩A・単A
特別に保助・特別のより用的		* * * S 単 - 4号 * * *				
本学・初見・0年-1 (1905 以上) 1910						

2011年 (17-17-17-18-1) 日 30 400				m3	602	<u>歩A・単A</u>
新作学型(1979次列)77 - 1/20	200440					
### 2011 1						
### S# - 69 *** ### S# - 60 *** ### S		,			30, 400	歩 4 ・ 単 4
20215 上木一般単語 人 26.356 歩 - 第 A 26.356 歩 - 8 A - 8 A 26.356 歩 - 8 A - 8 A - 8 A 26.356 歩 - 8 A - 8 A - 8 A 26.356 歩 - 8 A 26.356 ಹ - 8 A 26.3				H H	30,400	グル・ギル
*** 5 章 - 7号 *** *** *** 7号	S02115	· · · · · ·				
*** 5単・7号 *** 202115 とUT						
*** 5単・7号 *** 202115 とUT				<u> </u>	28,356	歩A・単A
世紀		*** S単- 7号 ***			,	
A 27.540	S02115	とびエ				
*** S単・0号 *** *** S単・0号 *** *** S単・0号 *** *** S単・0号 *** *** S単・10号 *** *** S単・10号 *** *** S単・10号 *** *** S単・10号 *** *** S型・10号 *** *** S型・		とびエ				
38215				人	27,540	歩A・単A
特殊性質		The state of the s				
*** 5年 9号 *** \$1211						
*** 5単・15号 *** 新衛帝皇帝 *** 5単・10号 *** *** 5単・11号 *** *** 5単・12号 *** *** 5単・12号 *** *** 5単・12号 *** *** 5単・12号 *** *** 5単・13号 *** *** 5単・13号 *** *** 5単・15号 *** *** 5		特殊作業員			05.000	JE . W .
20215 2016年度 24		*** C		1 1	25,602	
*** SP 10号 *** *** SP 10号 *	S0211E	The state of the s				
*** *** 5単・10号 **** \$02115						
*** S単・10号 *** 920116 2/前所等機構員		百週下来貝			22 644	歩 4 ・ 単 4
920116 2 回接報告報告		* * * 、			22,044	<i>≫</i> Λ · ∓Λ
**** 5単・11号 *** **** 5単・11号 *** **** 5単・11号 *** **** 5単・12号 *** **** 5単・12号 *** **** 5単・12号 *** **** 5単・13号 *** **** 5単・13号 *** *** 5単・13号 *** *** 5単・14号 *** *** 5単・15号 *** *** 5里・15号 *** *** 5里・25号 ***	S02115					
#** S単・11号 *** *** S単・11号 *** *** S単・11号 *** *** S単・12号 *** *** S単・12号 *** *** S単・12号 *** *** S単・13号 *** *** S単・13号 *** *** S単・14号 *** *** S単・14号 *** *** S単・14号 *** *** S単・15号 *** *** S単・16号 *** *** S単・16号 *** *** S単・16号 *** *** S単・16号 *** *** S型110 / 10/27 ** S011) **						
*** 5単・15章 *** 902118 周辺暦モルタル 周辺昭モルタル 周辺昭モルタル 周辺田モルタル 周辺田モルタル 周辺田モルタル 月次クアップ材 月次クアップ材 月次クアップ材 月次クアップ材 月次クアップ材 月次クアップ材 カンーパイマー カンーパイマー カンールド アンカーブルート アンカーアルート アンカー アンカーアルート アンカーアルート アンカーアルー アンカーアルー アンカーアルー アンカーアルート アン				<u></u>	14,076	歩A・単A
#USS モルタル *** S単・12号 *** 92:11		*** S単- 11号 ***			, , ,	
**** S単 12号 *** *** S単 12号 *** *** S単 12号 *** *** S単 13号 *** *** S単 13号 *** *** S単 14号 *** *** S型116	S02116	無収縮モルタル				
*** S単 - 12号 *** 10.90 アップ材 20.x5. *** S単 - 13号 *** 502116 プラグマー *** S単 - 13号 *** 502116 プラグマー *** S単 - 14号 *** *** S型 - 16号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 17号 *** *** S型 - 18号 ***		無収縮モルタル				
802116 パックアップ材				kg	120	歩A・単A
パックアップ材 20.85.						
20×5 mm 60 歩A・単A **** S単 - 13号 *** 502116 ブライマー ブライマー **** S単 - 14号 *** **** S単 - 14号 *** **** S単 - 15号 *** **** S型 - 16号 *** **** S型 - 16号 *** **** S型 - 16号 *** **** S型 - 17号 *** **** S型 - 18号 *** *** S型 - 18号 *** **** S型 - 21号 *** **** S型 - 21号 *** **** S型 - 22号 ***						
*** S単・13号 *** 502116 プライマー *** S単・14号 *** *** S単・14号 *** *** S単・14号 *** *** S単・14号 *** *** S単・15号 *** *** S型・16号 *** *** S型・17号 *** *** S型・18号 *** *** S型・18号 *** *** S型・19号 ***						
S02116 プライマー		20×5,,		m	60	
プライマー		- 1 14 3				
*** S単・14号 *** 502116 シール材 シール材 シール材 シール材 *** S単・15号 *** 502116 バックアップ材 バックアップ材 バックアップ材 *** S単・16号 *** 502116 シールバート(ウィアキー 50付) 2分割ボックスカルバート(ウィアキー 50付) 80000 x11400 x11500,T-14 (F0超齢の) *** S単・17号 *** 502116 戸部棒 「7,8種号 L=1.45の *** S単・18号 *** 502116 アンカーブレート アンカーブレート アンカーブレート アンカーブレート 9×50 x19, ブット・ワッシャー合む *** S単・19号 *** 502116 自由勾配問題 B 000 x1600 x12000,T-14, 準適用パレーテが 蓋付,機断用 *** S単・20号 *** 生コンクリート(高がB) 107,000 歩A・単A *** S単・20号 *** 第02116 自由勾配問題 B 000 x1600 x12000,T-14, 準適用パレーテが 蓋付,機断用 *** S単・20号 *** 生コンクリート(高がB) 18N/m2 8cm 25(20)mm(形-658以下) *** S単・21号 *** 第02116 南生クラッシャラン 再生クラッシャラン 再生のこのこのこのこのこのこのこのこのこのこのこのこのこのこのこのこのこのこのこ						
*** S単- 14号 *** *** S単- 15号 *** *** S単- 15号 *** *** S単- 15号 *** *** S単- 16号 *** *** S単- 17号 *** *** S単- 17号 *** *** S単- 17号 *** *** S型- 18号 *** ***		√ √1 ∀ −			14 222	# v · \ \
802116 シール材 シール材 シール材 シール材 シール材 シール材 シール材 シール材		* * * C H 14号 * * *		L	11,333	
シール材	502116					
*** S単・15号 *** 10						
*** S 単・15号 *** \$02116 【パックアップ材 パックアップ材 25x5,				L	4.360	歩A・単A
パックアップ材 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一		*** S単- 15号 ***			.,	
パックアップ材 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一	S02116	バックアップ材				
*** S単16号 *** 2分割ポックスカルバート(ウィーブ ** 50付) 2分割ポックスカルバート(ウィーブ ** 50付) B6000×H1400×L1500,T-14 (PC縦締め) *** S単 - 17号 *** PC調棒 PC調棒 17,B種1号,L=1.45m *** S 単 - 18号 *** \$02116						
802116 2分割ボックスカルバート(タィブ ホール 50付) 2 分割ボックスカルバート(タィブ ホール 50付) B6000 x 11400 x				m	75	歩A・単A
2分割ボックスカルバート(タィブ & 1 50付) 86000 × H1400 × L1500, T-14 (PC縦締命)		· · · · · ·				
B6000×H1400×L1500,T-14(PC総締め),	S02116					
*** S単 - 17号 *** PC調棒 17.B種1号, L=1.45m,, *** S単 - 18号 *** \$02116 アンカーブレート アンカーブレート 90×90×19,ナット・ワッシャー含む,, *** S単 - 19号 *** 自由勾配側溝 自由勾配側溝 自由勾配側溝 8400×H600×L2000, T-14,車道用がレナが、蓋付,横断用,, *** S単 - 20号 *** \$02116 生コンクリート(高炉B)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		45	0.070.000	in
S02116 PC銅棒				組	2,3/0,000	歩A・単A
PC鋼棒 17,8種1号,L=1.45m, 本 1,356 歩A・単A **** S単 - 18号 *** *** *** *** *** S02116 アンカーブレート *** *** *** *** *** ** <td>\$02446</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	\$02446					
17, B種1号、L=1.45m, 本						
*** S単- 18号 *** S02116 アンカーブレート アンカーブレート 90×90×19,ナット・ワッシャー含む,, *** S単 - 19号 *** S02116 自由勾配側溝 自由勾配側溝 自由勾配側溝 B400×1600×12000,T-14,車道用がレチが蓋付,横断用,, #** S単 - 20号 *** S02116 生コンクリート(高炉B) 生コンクリート(高炉B) ,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下), #3 23,000 歩A・単A *** S単 - 21号 *** S02116 再生クラッシャラン 再生ののm, *** S単 - 22号 ***				_*	1 356	+ ↑ → 畄 ↑
S02116 アンカーブレート アンカーブレート 90×90×19,ナット・ワッシャー含む., *** S単 - 19号 *** S02116 自由勾配側溝 自由勾配側溝 B400×H600×L2000,T-14,車道用がレーチンが蓋付,横断用., ## S02116 生コンクリート(高炉B) 生コンクリート(高炉B) 生コンクリート(高炉B) ・ 18N/mn2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下), ## 3 23,000 歩A・単A *** S単 - 21号 *** S02116 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン 再生クラッシャラン スC-40 40~0mm, *** S単 - 22号 *** 自由勾配側溝 *** S単 - 22号 ***					1,000	ツハ・チハ
アンカーブレート 90×90×19,ナット・ワッシャー含む,, *** S単- 19号 *** 自由勾配側溝 自由勾配側溝 B400×H600×L2000,T-14,車道用がレーチンが蓋付,横断用,, *** S単- 20号 *** S02116 生コンクリート(高炉B) 生コンクリート(高炉B) 生コンクリート(高炉B) キュンクリート(高炉B) カー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	S02116					
90×90×19,ナット・ワッシャー含む,, 枚						
*** S単-19号 *** 自由勾配側溝 自由勾配側溝 B400×H600×L2000,T-14,車道用がレチンが蓋付,横断用, *** S単-20号 *** \$02116 生コンクリート(高炉B) 生コンクリート(高炉B) 生コンクリート(高炉B) ,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下), *** S単-21号 *** 第02116 再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, *** S単-22号 *** 自由勾配側溝 *** S単-22号 ***				枚	4,460	歩A・単A
自由勾配側溝 B400×H600×L2000,T-14,車道用がレーチンが蓋付,横断用, *** S単 - 20号 *** S02116 生コンクリート(高炉B) 生コンクリート(高炉B) ,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下), *** S単 - 21号 *** 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 - 22号 *** 自由勾配側溝 あることに対している。 おも、単名 まる、単名						
B400×H600×L2000, T-14, 車道用がレーチンが蓋付, 横断用, 組 107,000 歩A・単A *** S単 - 20号 *** *** \$02116 生コンクリート(高炉B) 生コンクリート(高炉B) *** S単 - 21号 *** *** S単 - 21号 *** \$02116 再生クラッシャラン *** S単 - 21号 *** 病と・クラッシャラン *** S単 - 22号 *** *** S単 - 22号 *** *** S単 - 22号 *** 自由勾配側溝 ***						
*** S単-20号 *** S02116 生コンクリート(高炉B) 生コンクリート(高炉B) 生コンクリート(高炉B) ,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下), m3 23,000 歩A・単A *** S単-21号 *** S02116 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 *** S単-22号 ***						
SO2116 生コンクリート(高炉B) 生コンクリート(高炉B) ,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下), m3 23,000 歩A・単A *** S単- 21号 *** 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 *** S単- 22号 ***				組	107,000	歩A・単A
生コンクリート(高炉B) 「18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)」 m3 23,000 歩A・単A S02116 再生クラッシャラン 「RC-40 40~0mm」 m3 1,520 歩A・単A S02116 自由勾配側溝 申由勾配側溝						
,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下), m3 23,000 歩A・単A **** S単 - 21号 *** 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 **** S単 - 22号 *** 自由勾配側溝		, ,				
*** S単- 21号 *** 再生クラッシャラン					22 222	Jan 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
S02116 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 *** S単- 22号 ***				m3	23,000	歩A・単A
再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm, m3 1,520 歩A・単A *** S単- 22号 ***	000415					
,RC-40 40~0mm, m3 1,520 歩A・単A *** S単-22号 *** S02116 自由勾配側溝			+			
* * * S単 - 22号 * * * S02116 自由勾配側溝	i			m2	1 520	# v · # v
S02116 自由勾配側溝	 		+	m3	1,520	
	S02116					
	JUE 1 10	━ I== - 3 No (N) (변)	1			

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	自由勾配側溝		丰田	+ m	並持	MH -2
	B400×H900×L2000,縦断用,,		個	32,850		歩A・単A
	* * * S 単 - 23号 * * *			02,000		77. 47.
S02116	コンクリート蓋					
	コンクリート蓋					
	400用,2枚掛,車道用,,		m	4,870		歩A・単A
	* * * S 単 - 24号 * * *					
	片土留型可変側溝 片土留型可変側溝					
	月工留室り支限機 B400×H600×L2000,,		個	54,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 25号 * * *			0.,000		77. +7.
S02116	鉄筋コンクリート側溝					
	鉄筋コンクリート側溝					
	3種,400B,L=2000,, * * * S 単 - 26号 * * *		個	19,400		歩A・単A
000116	*** 5 早 - 26号 *** 組立人孔(中間ブロックB)					
	組立人孔(中間ブロックB) 組立人孔(中間ブロックB)					
	1200×1500,側壁開口,足掛金物付,,		本	372,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 27号 * * *			,		
	組立人孔 (中間ブロックC)					
	組立人孔(中間ブロックC)					
	1200×1200×1500,側壁開口,差筋,足掛金物付,, *** S単- 28号 ***		本	448,000		歩A・単A
000116	· · · · · ·					
	組立人孔(中間ブロックB) 組立人孔(中間ブロックB)		+			
	組立入孔(中间ノロックb) 1200×1200×1800,側壁開口,差筋,足掛金物付,,		本	484,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 29号 * * *		·T-	.0.,000		7
	組立人孔(底版プロックC)					
	組立人孔(底版プロックC)					
	1200×1200×1500, 側壁開口, 差筋, 足掛金物付, ,		本	448,000		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 30号 * * *					
502116	スティフナー付片受片PE管 スティフナー付片受片PE管		\vdash			
	スノイフノーIII 支力に旨 600.,		本	487,000		歩A・単A
	*** S単- 33号 ***			101,000		
S02116	法止めプロック					
	法止めプロック					
	H500,,	<u> </u>	m	7,540		歩A・単A
200440	* * * S 単 - 34号 * * *					
502116	フラップゲート フラップゲート					
	300.		基	41,800		歩A・単A
	*** S単- 35号 ***		-	11,000		2
S02116	スクリーニングス					
	スクリーニングス					
	,2.5mm ~ Omm,		m3	2,400		歩A・単A
	* * * S 単 - 36号 * * *					
	高密度ポリエチレン管 高密度ポリエチレン管					
	同密度がりエテレン官 250,シングル管,,		m	3,570		歩A・単A
	*** S単- 37号 ***			0,010		
S02116	平板載荷試験					
	平板載荷試験					
	50kN以内,,		箇所	181,000		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 38号 * * *					
SUZ716	土壌分析試験 土壌分析試験		 			
	上~収入」111日内で大		箇所	262,730		歩A・単A
	*** S単- 39号 ***			202,730		7 7
	無筋コンクリート廃材					
T	無筋コンクリート廃材	-	7			
	*** CM 100 ***		m3	1,410		歩A・単A
200400	* * * S 単 - 40号 * * *					
	鉄筋コンクリート廃材 鉄筋コンクリート廃材					
	エハロバー・マー・フー・プログリー・マー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー		m3	4,320		歩A・単A
	*** S単- 41号 ***			.,0		
S02123	アスファルト殻処分費					
	アスファルト殻処分費					
			m3	4,140		歩A・単A
000400	* * * S 単 - 42号 * * * *					
JUZ 123	廃プラスチック処分費 廃プラスチック処分費					
	成プラステック処ガ貝 土木シート		m3	1,300		歩A・単A
	<u>*** S単- 43号 ***</u>			.,		1
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】					
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	7,935		歩A・単A
00070	* * * S 単 - 44号 * * *					
502/21	【構造物取壊し】		\vdash			
	有筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	16,070		歩A・単A
	19月前,なり,機械,空间爬工,ひない *** S単- 45号 ***		1110	10,070		20 +D
S03054	ダウエルバー設置	l				
	ダウエルバー設置					
	D16	<u> </u>	本	640		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
] - I	* * * S 単 - 46号 * * *		半世	半 叫	並 誤	MH 75
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	163,210		歩A・単A
	未満					
						
002704	* * * S 単 - 47号 * * * 【鉄筋工】					
303701	【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	161,150		歩A・単A
	未満					
		ļ			<u></u>	
200704	* * * S 単 - 48号 * * *					
S03701	【鉄筋工】					
	- SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10% □		ton	166,300		歩A・単A
	未満			,		
	* * * S 单 - 49号 * * *					
	水路用 L 形プロック機械据付工 水路用 L 形プロック機械据付工					
	小崎用 L 形 ノ ロック 機械振り工 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、1.5,なし		個	197.045		歩A・単A
	* * * S 単 - 50号 * * *		1121	101,010		
S05041	水路用L形プロック機械据付工					
	水路用L形プロック機械据付工					
	2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.5,なし		個	195,243		歩A・単A
\$050/1	* * * S 単 - 51号 * * * 水路用 L 形プロック機械据付工					
	水路用L形プロック機械据付工 水路用L形プロック機械据付工					+
	2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.5,なし		個	231,963		歩A・単A
	*** S単- 52号 ***					
	水路用L形プロック機械据付工					
	水路用し形プロック機械据付工		/50	200 040		ı
	2,000,1,500超え1,900以下,ラフテレーンカレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.5,なし *** S単- 53号 ***		個	230,943		歩A・単A
S05041	水路用L形プロック機械据付工					
	水路用L形プロック機械据付工					
	2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.5,なし		個	251,233	<u> </u>	歩A・単A
	* * * S 単 - 54号 * * *					
	水路用L形プロック機械据付工					
	水路用 L 形プロック機械据付工 2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンカレーン、モルタル以外,モルタル,1.5,なし		個	196,153		歩A・単A
	* * * S単 - 55号 * * *		III	190,100		<u> </u>
S05041	水路用L形プロック機械据付工					
	水路用L形プロック機械据付工					
	2,000,1,900超え2,200以下,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,モルタル,1.5,なし		個	243,073		歩A・単A
205044	* * * S 単 - 56号 * * * 水路用 L 形プロック機械据付工					
	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-ン,モルタル以外,モルタル,1.6,なし		個	244,093		歩A・単A
	*** S単- 57号 ***					
	水路用L形プロック底版鉄筋溶接	<u> </u>				
	水路用L形プロック底版鉄筋溶接 2列.D13とD16		箇所	174		歩A・単A
	*** S単- 58号 ***		四円	174		
S05801	【排水構造物工】				I	
	【排水構造物工】					
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,-		m	5,882		歩A・単A
205004	* * * S 単 - 59号 * * *					
303601	【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		m	3,866	<u> </u>	歩A・単A
	用撤去を行なわない					
						
200005	* * * S単 - 60号 * * *	l				
SU0005	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		箇所	2,075		歩A・単A
	* * * S単 - 61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)		***	0 ===		1F a 34 a
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,集水,-, 50 *** S単- 62号 ***		箇所	2,555		歩A・単A
S06005	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		箇所	1,980		歩A・単A
	* * * S 単 - 63号 * * *					
S06006	ドレーンエ(サイドドレーン)					+
	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない		m	1,673		歩A・単A
	<u>単粒度砕石 20~13mm, 0.411</u> *** S単- 64号 ***		m	1,073		ツハ・ギハ
S07001	パイプライン基礎					
	パイプライン基礎					
	砕石・礫質土・粘性土,クラッシャラン C-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コンパクタ,区分		m3	7,742	<u></u>	歩A・単A
	,なし,あり	l				
						1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
<u> </u>	*** S単- 66号 ***		半位	半 叫	並 親	MH 75
S07022	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設					
	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設					
	VU,300mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし		m	6,777		歩A・単A
	*** S単- 68号 ***					
	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	136,495		歩A・単A
	*** S单 - 70号 ***		+ 4	130,433		□ ØA · ¥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),あり,あり		本	9,368	<u> </u>	歩A・単A
000040	* * * S単 - 71号 * * *					
	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 l	719		歩A・単A
	* * * S単 - 72号 * * *					77. 47.
S15003	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 *** S単 - 73号 ***		m²	56		歩A・単A
\$15004	- ^ ^ 5 早 - 73 号 - ^ ^ 耕地復旧(耕起)					
	耕地復旧(耕起)					
	無		m²	24		歩A・単A
	* * * S 単 - 74号 * * *]			
	<u> ラフテレーンクルーン[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)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),60ton吊り,なし		В	105,000		歩A・単A
	*** S単 - 76号 ***		 	103,000	i	ツハ チハ
S18002	大型土のう工				<u> </u>	
	大型土のう工					
	製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,あり		袋	4,782		歩A・単A
010000	*** S単- 77号 *** 大型士のうエ					
	大型土のう工					
	撤去,パックホウ,,0m3,大型土のう袋(1.0 t 用),なし,あり		袋	708		歩A・単A
	*** S単- 79号 ***					
	排水ポンプ設置撤去(小口径)	<u> </u>			<u> </u>	
	排水ポンプ設置撤去(小口径)		***	40.000		1E a 334 a
	<u>口径 50mm,あり</u> *** S単- 80号 ***		箇所	19,829		歩A・単A
S18031						
	足場工					
	なし,手摺先行型枠組,なし		掛㎡	4,591		歩A・単A
	* * * S 単 - 81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 敷設		m²	203		歩A・単A
	*** S単- 82号 ***			200		2A +A
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		mí	275		歩A・単A
210025	* * * S 単 - 83号 * * * 運搬(伐開、除根、除草)					
	運搬(伐開、除根、除草)					
	9.0km 以下,良好		空m3	979	I	歩A・単A
	* * * S単- 84号 * * *					
	SP 掘削	 			 	
	SP 掘削 +-ントン オーープン/カッルト 無し、無し、5 000m3キ港			308.8		歩∧・∺∧
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,- *** S単- 85号 ***		m3	300.8		歩A・単A
SA0102	SP 積込(ルーズ)				<u> </u>	
	SP 積込(ルーズ)					
	土砂, 土量50,000m3未満		m3	224		歩A・単A
000400	*** S単- 86号 ***					
	SP 床掘り SP 床掘り		+			
	士砂,標準,無し,無し,あり		m3	226.3		歩A・単A
	* * * S単 - 87号 * * *					
	SP 土砂等運搬				ļ	
	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,0.3km以 〒		m3	370.3		歩A・単A
	F					
	*** S単- 88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	830.2		歩A・単A
\$401.44	* * * S 単 - 89号 * * * SD 98/休 (第4) 成十 • 冊 户					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤)盛土・埋戻		+			
	5r 超体(栄促)盈工・埋伏 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	241.9		歩A・単A
	* * * S単 - 90号 * * *			20		
	SP 基面整正					
	SP 基面整正		,			
	基面整正		m²	452.9		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
010150	* * * S単 - 91号 * * *					
	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	666.8		歩A・単A
SA0161	* * * S 単 - 92号 * * * 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- 93号 ***		m3	121.6		歩A・単A
SA0202	SP 止杭打込					
	SP 止杭打込 止杭打込		本	2.001		歩A・単A
	*** S単- 94号 ***		4	2,001		少A、青A
	SP 殼運搬					
	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,		m3	3,796		歩A・単A
010004	* * * S 単 - 95号 * * *					
	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,		m3	1,591		歩A・単A
SA0221	* * * S 単 - 96号 * * * SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要),無し,6.0km以下, *** S単- 97号 ***		m3	1,803		歩A・単A
SA0222	*					
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版.無し.必要.15㎝以下有り.なし			E00 0		±∧.₩∧
	プルアMh 舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有リ,なし * * * S 単 - 98号 * * *		m ^r	596.8		歩A・単A
	SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断 アスファル・舗装版、15cm以下、-、-		m	660.2		歩A・単A
	*** S単- 99号 ***					
	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置					
	全面		m²	1,003		歩A・単A
\$40301	* * * S 単 - 100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 *** S単- 101号 ***		m²	1,286		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石		.2	4 000		1F a 224 a
	<u>27.5cmを超え30.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm</u> *** S単 - 102号 ***		m²	1,993		歩A・単A
	SP 基礎砕石					
	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		m²	1,195		歩A・単A
	*** S単- 103号 ***			,		
	SP コンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,コンリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	29,940		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 104号 * * *					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, コンプートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	30,580		歩A・単A
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	*** S単- 105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,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	29,940		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-40(普通) W/C65%					
	* * * S単 - 106号 * * *					
	インバートコンクリート					
	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	32,530		歩A・単A
	がB) W/C65%			32,330		,
	* * * S 単 - 107号 * * *					
	インバートコンクリート					
	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,-,有り,-,,18-8-25(20)(高		m3	35,680		歩A・単A
	無助* 飲 が (大) (1) (1) (1) (1) (2) (2) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1		IIIO	33,000		
	*** S単- 108号 ***					
SA0311	* ^ ^ S 早 - 108号					<u> </u>
	SP コンクリート		_	05.000		1E 0 224 0
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%		m3	35,680		歩A・単A
	,					
SA0311	*** S単- 109号 *** 無筋,21-12-25					
J. 100 I I	2000 pm					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP コンクリート	<u> </u>	12	-т- трм	эт. ни	III J
	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	33,180		歩A・単A
	炉B W/C60%					
	* * * S 単 - 110号 * * *					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パック約(クレーン機能付)打設、計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,		m3	38,000		歩A・単A
	無助・転動構造物,		IIIO	30,000		<u> </u>
	. , ,					
040044	* * * S 単 - 111号 * * * 無筋,21-12-25					
380311	無筋,21-12-23 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	38,640		歩A・単A
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	* * * S 単 - 112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	33,180		歩A・単A
	無別 <u>飲</u> 別得足物, 八刀引致, 計工		IIIO	33,100		<u> </u>
040044	*** S単- 113号 *** SP コンクリート					
SMUSTT	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	32,530		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 114号 * * *					
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート		m²	5,015		歩A・単A
	*** S単 - 115号 ***		- 111	5,015		
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠		m²	9,776		歩A・単A
	* * * S 単 - 116号 * * *		- "	9,110		
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠		m²	8,783		歩A・単A
			- '''	0,703		少从了事从
SA0331	SP 目地板					
	SP 目地板		m²	3,656		歩A・単A
	*** S単- 118号 ***		- ""	3,030		<u> </u>
SA0331	SP 目地板					
	SP 目地板		m²	5,724		歩A・単A
	* * * S 単 - 119号 * * *			0,724		2A +A
SA0332	SP 止水板					
	SP 止水板		m	3,464		歩A・単A
	*** S単 - 120号 ***			0, 101		2X +X
SA0332	SP 止水板					
	SP 止水板 計上する(塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)		m	2,934		歩A・単A
	* * * S単- 121号 * * *			2,004		
SA0551	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,有り,あり		基	18,390		歩A・単A
	* * * S 単 - 123号 * * *		-	10,000		
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,再生クラッシャラン RC-40		m²	537.6		歩A・単A
	* * * S単 - 124号 * * *			550		7 7.
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 300mm,1層施工,砕石,なし,路盤材(各種)		m²	1,460		歩A・単A
	*** S単- 125号 ***			1,100		7 7.,
SA0841	SP 基層(車道・路肩部)					
	SP 基層 (車道・路肩部) 3.0m超,50mm,再生粗粒度アスコン(20),プライムコート各種,なし		m²	1,726		歩A・単A
	*** S単 - 126号 ***			1,720		
SA0841	SP 基層(車道・路肩部)					
	SP 基層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,再生粗粒度アスコン(20),タックコート各種,なし		m²	1,640		歩A・単A
	* * * S単 - 127号 * * *			1,040		T. T.
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,7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	1,678		歩A・単A
	3.00(起,300(00),787/707(総合物 (2.331/103),7974-11 管理,なり,再主監視及7847 (13)			1,070		シハ・チハ
	` '					
2402 <i>46</i>	* * * S 单 - 128号 * * * SP 表層(歩道部)					
UNU040	SP 表層 (歩道部)					
	1.4m以上,40mm,アスファルト混合物 (2.15t/m3),プライムコート 各種,なし.再生細粒度		m²	1,621		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	7Xコン(13)	女 里	半位	半 1曲	並(説	
	* * * S 単 - 132号 * * *					
S02114	H形鋼					
	H形鋼 200型 [賃料]		ton	17,000		歩A・単A
_	* * * S 単 - 133号 * * *			, , , , ,		
S02114	H形鋼 H形鋼					
	200型 [整備費]		ton	3,650		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 134号 * * * 工事管理者					
	工事管理者					
	* * * S 単 - 135号 * * *			60,400		歩A・単A
	列車見張員					
	列車見張員			43,300		歩A・単A
	* * * S単- 136号 * * *			.0,000		77. 47.
	<u>ステップ</u> ステップ					
	19,W=300,,		個	2,745		歩A・単A
S02116	*** S単- 137号 *** 縞鋼板蓋					
	編鋼板蓋					
	1400×700×2枚,2枚/組,, *** S単- 138号 ***		組	203,000		歩A・単A
S02116	硬質塩化ピニル継手					
	硬質塩化ピニル継手 Ⅵ 200,90°エルボ,		個	2,390		歩A・単A
	<u>**** S単- 139号 ***</u>		1111	2,390		ツハ・ギハ
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 <u>25kg詰袋,,</u>		ton	23,600		歩A・単A
	* * * S 単 - 140号 * * *					
	<u>洗砂</u> 洗砂					
	<u>,(細骨材用)</u> 細目, * * * S 单 - 141号 * * *		m3	4,720		歩A・単A
S02116	- ^ ^ S 早 - 141号					
	片開き門扉		40	400,000		1F a 24 a
	H=1.1m,W=1.0m,, * * * S 単 - 142号 * * *		組	109,000		歩A・単A
	フェンス基礎プロック					
	フェンス基礎プロック 300×300×450,,		個	2,180		歩A・単A
	300×300×450,, *** S 単 - 143号 ***					
	侵入防止柵 侵入防止柵					
	H=1.8m,, * * * S単- 144号 * * *		m	11,000		歩A・単A
S02116	へへへ S早 - 144号 へへへ フェンス基礎プロック					
	フェンス基礎プロック		/(5)	705		11- a 224 a
	180×180×450,, * * * S 单 - 145号 * * *		個	705		歩A・単A
S02116	片開き門扉					
	片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m,,		組	66,950		歩A・単A
	* * * S 単 - 146号 * * *			·		
502116	フェンス基礎ブロック フェンス基礎ブロック					
	300×300×600,, *** S 単 - 147号 ***		個	4,600		歩A・単A
S02116	*** S単 - 147号 *** 法止めブロック					
	法止めブロック					W.
	H400,, *** S単- 148号 ***		m	4,270		歩A・単A
S02116	一般構造用等辺山形鋼					
	一般構造用等辺山形鋼 ,,SS400 90~100mm×7~10mm		kg	125		歩A・単A
	* * * S単 - 149号 * * *					
S02116	覆工板 覆工板					
	支給品、幅1000×長2000×厚208,,		m²	0		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 150号 * * * 締結金具					
	締結金具		-			- W -
	リキマンG , , *** S単 - 151号 ***		個	10,000		歩A・単A
S02116	高密度ポリエチレン管					
	高密度ポリエチレン管 400,,		m	4,378		歩A・単A
205:	* * * S 単 - 152号 * * *			.,5.0		
502116	システム初期費 システム初期費					
	******		式	598,000		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
→ - I-	ち が(死 性) *** S単- 153号 ***	双 里	干世	于 叫	亚二二	
S02116	快適トイレ					
	快適トイレ					1F A 334 A
	* * * S 単 - 154号 * * *		基	51,000		歩A・単A
S02116	施工打合せ					
	施工打合せ			0= 405		
	* * * S 単 - 155号 * * *			37,100		歩A・単A
S02123	発生土処分費					
	発生土処分費					
	粘性土 * * * S 単 - 156号 * * *		m3	7,200		歩A・単A
S02123	・					
	廃プラスチック処分費					
	<u>塩ビ管等</u> *** S単- 157号 ***		m3	10,000		歩A・単A
S02123	* * * 5 里 - 15/号 * * * 溶出試験					
	溶出試験					
	六価クロム		検体	7,300		歩A・単A
502200	*** S単- 158号 *** コンクリート削孔工					
002200	コンクリート削孔工					
	D13,L=100		孔	573.9		歩A・単A
202202	* * * S 単 - 159号 * * *					
302200	コンクリート削孔工 コンクリート削孔工					
	100 × 200		孔	6,181		歩A・単A
000010	* * * S単 - 160号 * * *					
503019	モルタルエ モルタルエ					
	モルタル,床,30mm		m²	2,018		歩A・単A
	*** S単- 161号 ***					
S03020	コンクリートはつり(人力) コンクリートはつり(人力)					
	コングゲードはング(スグ) 壁,t 3cm		m²	3,209		歩A・単A
	* * * S 単 - 162号 * * *					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウノート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去		枚	870		歩A・単A
	を行なわない		10	5.0		
S07021	* * * S 単 - 163号 * * * 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
301021	硬質ポリ塩化ピール管人力布設					
	VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,2箇所		m	3,412		歩A・単A
\$07044	* * * S 単 - 164号 * * * 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(クレーン機能付),なし,あり		本	165,524		歩A・単A
907044	* * * S 単 - 165号 * * * 強化プラスチック複合管機械布設					
SU/U41	強化ノ フスナック複合官機械布設 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(クレーン機能付),なし,あり		本	128,487		歩A・単A
207044	* * * 5 単 - 166号 * * *					
SU/U41	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,バックホウ(クレーン機能付),なし,あり		本	110,469		歩A・単A
20000	* * * S単 - 167号 * * *					
508031	コンクリート舗装工(人力) コンクリート舗装工(人力)					
	コンケリー 「		m²	3,355		歩A・単A
	* * * S 単 - 168号 * * *			,		
S08713	【横断・転落防止柵設置】					
	【横断・転落防止柵設置】 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		m	12,533		歩A・単A
	* * * S単- 169号 * * *			:=,550		
S08713	【横断・転落防止柵設置】					
	【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未満,-,無し		m	11,002		歩A・単A
	* * * S単 - 170号 * * *			11,002		· ·
\$16002	小型パックホウ[クローラ型]					
	小型パックホウ[クローラ型] ,標準パケット容量 山積0.022m3(平積0.015m3),交替制補正対象外,運転1日当た		日	4,073		歩A・単A
	,標準N 79F谷重 山槓U.UZZm3(平槓U.UISm3),交貨制棚止对家外,建転 I 口目だり算出			4,073		ツハ・ギハ
040000	* * * S 単 - 171号 * * * - *** S 単 - 171号 * * *					
516003	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]					
	測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外		供用日	426		歩A・単A
215	* * * S 単 - 172号 * * *					
S16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計] 騒音・振動計測機器[振動レベル計]					
	顯言・振動計測機器[振動レベルテナ] 測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外		供用日	782		歩A・単A
	* * * S単 - 173号 * * *			.32		
S16004	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]					

コード	名 称(規 格)	数量単位	単価	金額備考
	1、 ックホウ[クローラ型・クレーン・~ 超低・排対型(~2011)]	女 里 半世	<u>+ W</u>	並 (根 写
	パックホウ(クローフ型・クレーント~ 超低・排対型(~2011)] パックホウ(クローラ型),山0.45(平0.35),2.9t吊り,なし		46,868	 歩A・単A
	* * * S単 - 174号 * * *		40,000	<u> </u>
\$17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]			
	[賃料(H形鋼・山留副部材)]			
	H形鋼(山留主部材),350型,-,200日,1回	ton	26,523	歩A・単A
	* * * S 単 - 175号 * * *	ton	20,020	<i>> x x x x x x x</i>
S18001	土のう工			
	土のうエ			
	仕拵え~設置~撤去	m3	33,684	歩A・単A
	* * * S 単 - 176号 * * *			
S18006	排水ポンプ運転(小口径)			
	排水ポンプ運転(小口径)			
	142,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	箇所	585,944	歩A・単A
	* * * S 単 - 177号 * * *			
	排水ポンプ運転(小口径)			
	排水ポンプ運転(小口径)	***	440 =00	
	101,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり	<u> </u>	416,763	歩A・単A
040000	* * * S単 - 178号 * * *			
	排水ポンプ運転(小口径)			
	排水ポンブ運転(小口径) 70,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	箇所	580,997	 歩A・単A
	* * * S 単 - 179号 * * *		300,991	<u> </u>
\$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)		+	
	## ホホンノ 設 直 版 去 (か 口 注) 口 径 100mm , あ り	箇所	53,143	歩A・単A
	* * * S 単 - 180号 * * *	<u> </u>	00,140	77 +7
S18055	地盤改良工(仮設道路基礎)			
	地盤改良工(仮設道路基礎)			
	50kg,あり,0.50m	m²	1,316	歩A・単A
	*** S単- 181号 ***			
S18074	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)			
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)			
	設置,ラフテレーンクレーン,25t吊,なし	ton	14,097	歩A・単A
	* * * S 単 - 182号 * * *			
	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)	. 2	000	11- a 324 a
	設置,ラフテレーンクレーン,25t吊,なし *** S単 - 183号 ***	mʻ	866	歩A・単A
040402				
	低圧引込設備			
	116月25日 設置~損料~撤去,142日	箇所	176,225	 歩A・単A
	設量~損付~瓜云,142口 *** S単 - 184号 ***	国刊	170,223	少A・単A
\$10003	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
	込·取卸,0.0,0.0			
	* * * S 単 - 185号 * * *			
\$19025	運搬 (伐開、除根、除草)			
	運搬 (伐開、除根、除草)			
	13.5km 以下,普通	空m3	1,222	歩A・単A
	* * * S 単 - 186号 * * *			
	騒音・振動調査			
	騒音・振動調査			
	振動騒音同時調査	測線	272,275	歩A・単A
04040.	* * * S 単 - 187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,15.5km	m3	2,165	 歩A・単A
	標準,パックルク山槙U.8m3(平槙U.8m3),工妙(石塊・玉石混り工呂O),無し,15.5km 以下		2,100	<u> </u>
	20 1			
	* * * S 単 - 188号 * * *			
SA0121	SP 土砂等運搬			
	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,1.5km以	m3	541.2	歩A・単A
	下			
	* * * S 単 - 189号 * * *			
	SP 目地板			
1	SP 目地板			
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	m²_	4,992	歩A・単A
	* * * S 単 - 190号 * * *			
	SP 下層路盤(車道・路肩部)			
	SP 下層路盤(車道・路肩部)	2	440.7	TE # 274 #
	100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40	m²	440.7	歩A・単A
040040	* * * S単 - 191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),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	m²	1,478	 歩A・単A
	3.0m超,40mm,7%/7%76混合物 (2.351/m3),7 7144-1 合種,なし,再生密私投資 (2.351/m3)		1,470	<u> </u>
	-2 (10)			
	* * * S 単 - 192号 * * *			
SA0843				
	SP 表層(車道・路肩部)		_	
1	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	1,393	歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	(13)					
	* * * S 単 - 193号 * * *					
	SP 歩車道境界ブロック					
I	SP 歩車道境界プロック 設置,B種(180/205×250×600),無し,有り,有り,なし,,18-8-25(高炉)		m	8,244		歩A・単A
	* * * S単 - 194号 * * *			0,2		
	SP 歩車道境界プロック SP 歩車道境界プロック					
I	設置,B種(180/205×250×600),有り,有り,有り,なし,再生クラッシャラン RC-40,18-8		m	8,389		歩A・単A
	-25(高炉)					
	* * * S単 - 195号 * * *					
	SP 歩車道境界プロック撤去					
I	SP 歩車道境界プロック撤去 処分,なし		m	734.1		歩A・単A
200400	* * * S単 - 196号 * * *					
	SP 床掘り(ICT) SP 床掘り(ICT)					
I	無し,無し,あり		m3	416.8		歩A・単A
S02011	* * * S 単 - 197号 * * * ネットフェンス工(本体)					
	ネットフェンス工(本体)					
	0,1.5m,有,2.0m * * * S 单 - 198号 * * *		m	2,465		歩A・単A
	土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	28,356		歩A・単A
	*** S単- 199号 ***			20,550		
S02115	普通作業員					
			人	22,644		歩A・単A
502116	*** S単- 200号 *** 道路用鉄筋コンクリート側溝蓋					
302110	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋					
	400×500 3種., *** S単- 201号 ***		枚	2,560		歩A・単A
S02116	グレーチング溝蓋					
	グレーチング溝蓋 400×995,横断用,T-2,,		組	17,700		歩A・単A
	400×995,棟断用,1-2,, *** S単- 202号 ***		紐	17,700		歩A・単A
	硬質塩化ピニル継手					
I	硬質塩化ピニル継手 Ⅵ 200,90°エルボ,		個	2,390		歩A・単A
200440	* * * S 単 - 203号 * * *					
	反射板 反射板					
	縁石鋲,片面,, *** S単- 204号 ***		個	1,225		歩A・単A
S02116						
	步掛調査 数工服修動力細索【L IX 2 n		-+-	24 000		1F V 554 V
	施工形態動向調査【L形プロック据付】,, *** S単 - 205号 ***		式	31,000		歩A・単A
	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 VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,2箇所		m	3,412		歩A・単A
040054	* * * S 単 - 206号 * * *					
o18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工					
	撤去,720,1,あり		m²	141		歩A・単A
\$19003	* * * S 単 - 207号 * * * 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)			F 0F0		ле А . э х А
	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 込・取卸,0.0,0.0		ton	5,850		歩A・単A
	* * * S 単 - 208号 * * *					
SA0312	* * * S 早 - 208号 * * * SP 型枠					
	SP 型枠		2	0.770		ле А . э х А
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物 *** S単- 209号 ***		mʻ	9,776		歩A・単A
	SP 目地板					
I	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm		m²	4,992		歩A・単A
	* * * S 単 - 210号 * * *					
	SP 目地板 SP 目地板					
I	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m²	3,784		歩A・単A
Tocas	* * * 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)		m	137		歩A・単A
T00002	* * * T 単 - 2号 * * * L型水路伸縮目地(側壁部)					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	ウレタン系シール材、バックアップ材(25×5)		m	2,152		歩A・単A
T00003	* * * T 単 - 3号 * * * L型水路伸縮目地(底版部)					
	ウレタン系シール材,バックアップ材 (20×5)		m	3,103		歩A・単A
	*** T単 4号 *** 2分割ポックスカルパート					
				4 642 560		1E A 24 A
	B6000×H1400×L1500,T-14(PC縦締め) *** T単- 5号 ***		m	1,642,569		歩A・単A
T00005	法止めプロック布設					
	H500 *** T単- 6号 ***		m	10,753		歩A・単A
T00006	自由勾配側溝(横断用)					
	B400×H600,蓋含む *** T単-7号 ***		m	60,814		歩A・単A
T00007						
	B400×H900,蓋含む		m	28,687		歩A・単A
T00008	* * * T 単 - 8号 * * * 片土留可変側溝					
				40, 196		1E A 24 A
	<u>B400×H600,蓋含む</u> *** T単・9号 ***		m	40,186		歩A・単A
T00009	鉄筋コンクリート側溝					
	<u>400B,蓋なし</u> *** T単- 11号 ***		m	14,798		歩A・単A
T00011	無収縮モルタル					
	the TW 107 that		m3	225,000		歩A・単A
T00012	*** T単- 12号 *** 振 <u>動騒音調査機材</u>					
			式	3,198		歩A・単A
T00013	*** T単- 13号 *** 侵入防止柵工					
				20, 007		1E A 24 A
	H=1.8m *** T単- 14号 ***		m	28,087		歩A・単A
T00014	硬質塩化ビニル管撤去					
	200 * * * T 単 - 15号 * * *		m	596		歩A・単A
T00015	片開き門扉工					
	H=1.8m,W=1.0m *** T単- 16号 ***		組	174,223		歩A・単A
T00016	ヘヘヘ 「単・ 10号 へへへ 高密度ポリエチレン管設置					
	400,シングル管		m	5,786		歩A・単A
T00017	*** T単- 17号 *** 高密度ポリエチレン管撤去					
	400,シングル管		m	705		歩A・単A
T00048	*** T単- 18号 ***					J . + .
100018	モルタル充填工					
	*** T単- 19号 ***		m3	684,337		歩A・単A
T00019	法止めブロック					
	H400 * * * T 単 - 20号 * * *		m	7,345		歩A・単A
T00020	片開き門扉工					
	H=1.1m, W=1.0m		組	162,396		歩A・単A
T00090	*** T単- 21号 *** 仮囲いパネル撤去工					
	H=3.0m		m	3,165		歩A・単A
	* * * T 単 - 22号 * * * 排水管撤去			,		
				440		牛 Λ . 畄 Λ
	高密度がリエチレン管, 200		m	119		歩A・単A
	*** C単- 1号 ***					
C00001	小型バックホウ運転					
	0.022m3		日	29,675		歩A・単A

入力工には土・理別 特別でありました。 特別でありました。 おいまでは、 大型性	まし
501041 入力工工(協士・理房	0.000 m3 当たり算出 :0.0 ぶし 以上 5,120 19,247 512 第出数量 24,879 10.000 m3 2,488
お仕工・経費と 当成性 1 年間 1 日本 1 日	:0.0 ALL 5,120 19,247 512 算出数量 24,879 10.000 m3 2,488 歩A 0.000 m3 当たり算出
数性生・練質士・理反・変性性では、	まし
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	まし 人上 5,120 19,247 512 算出数量 24,879 10.000 m3 2,488 歩A 0.000 m3 当たり算出
3向正区分 技術・4週8件以 20,200 人 25,602 25,	5,120 19,247 512 第出数量 24,879 10.000 m3 2,488 歩A 0.000 m3 当たり算出
お師の歌公子 「	5,120 19,247 512 第出数量 24,879 10.000 m3 2,488 歩A 0.000 m3 当たり算出
180002 特殊作業員	19,247 512 算出数量 24,879 10.000 m3 2,488 歩A 0.000 m3 当たり算出
1	19,247 512 算出数量 24,879 10.000 m3 2,488 歩A 0.000 m3 当たり算出
100000	512 算出数量 24,879 10.000 m3 2,488 歩A 0.000 m3 当たり算出
新規模	512 算出数量 24,879 10.000 m3 2,488 歩A 0.000 m3 当たり算出
# 個 # 個 # 63 # 1 # 個 # 63 # 63 # 63 # 63 # 63 # 63 # 63	算出数量 24,879 10.000 m3 2,488 歩A 0.000 m3 当たり算出
### ### ### #########################	24,879 10.000 m3 2,488 5 A 0.000 m3 当たり算出
# 4 個	2,488 歩A 0.000 m3 当たり算出
**** S単 - 2号 **** **** S単 - 3号 **** **** S単 - 3号 **** **** S単 - 4号 **** **** S回2(振動工/持续1) **** S回2(振動工/分(1) **** S回2(振動工/分(1) **** S型 - 4号 **** **** S回2(振動工/分(1) **** S回2(振動工/分(1) **** S回2(振動工/分(1) **** S回2(振動工/分(1) **** S回2(振動工/分(1) **** S回3(振動工/分(1) *** S回3(振動工/分(1) **** S回3(振動工/分(1) *** S回3(振動工/分(1) *** S回3(振動工/分(1) *** S回3(振動工/分(歩A 0.000 m3 当たり算出
Solidat	0.000 m3 当たり算出
Solidat	0.000 m3 当たり算出
Solidat	0.000 m3 当たり算出
人力士工(優士・環境) 一般性生・環境 一般性生・環境 一般性生・環境 一般性生・環境 一般性性・環境 一般性性 一种性 一种 一种	0.000 m3 当たり算出
人力士工(優士・環境) 一般性生・環境 一般性生・環境 一般性生・環境 一般性生・環境 一般性性・環境 一般性性 一种性 一种 一种	
松性土・弾簧士、脳士、まき出し,振動コパ 96() 大性土・弾簧士 変型制圧になし 選本総時間:8.0 選邦福正でなし 選本総時間:8.0 選邦福正公し 選本総時間:0.0 選邦・通路税 2.0	
2)作業区分 経動時間:8.0 経動時間:0.0 接動時間:0.0 海休:4過86kb 接動力が 79() 25,602 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1	
3)施工区分	
R01002 特殊作業員	
R01003	
R01003	5,120
YOUNGA 請執費	5,120
10% 0.100 5,120 合 計	19,247
全 計	512
単価 m3 **** S単 - 3号 **** *** S単 - 3号 **** B形工(人力荒仕上げ) ・ 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 湿体:4週8休息 1)土質区分 土砂 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 湿体:4週8休息 R01003 普通作業員 0.120 人 22,644 本*** S単 4号 *** S01082 参園工(振動n-7締固め2.5π未満) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	算出数量
**** S単 - 3号 *** *** S単 - 3号 *** *** *** S単 - 4号 *** *** *** S単 - 4号 *** *** *** S単 - 4号 *** *** *** S即 - 7締 国から、5元未満 *** *** を問題、1100 人 ** 別が作業時間、0.0 ** 別が作業時間、5.0 *** *** を問題、1100 人 *** *** S即 - 7締 国から、5元未満 *** *** を問題、1100 人 *** *** を見い、 *** を見い、 *** *** を見い、 *** *** を見い、 *** *** を見い、 *** を見い、 *** *** を見い、 *** *** を見い、 *** を見い、 *** *** を見い、 *	24,879 10.000 m3
*** S単-3号 *** 1	2,488
S01072 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 市間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 湿休:4週8休以 R01003 普通作業員 の.120 人 22,644 ※ 本** S単 - 4号 *** S01082 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 策退・7寿経固め2.5m未満) 策退・7乗時間 免2.0 未満 発見・理戻,0.8 - 1.1ton,なし 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0	2,100
S01072 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 市間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0 運熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 遅動時間:0.0 深夜時間:0.0 湿休:4週8休以 22,644 R01003 普通作業員 の.120 人 22,644 ※ 事項 (張動上) ※ 第四工(振動上) ※ 第四工(振動上) ※ 第四工(振動上) ※ 第四工(振動上) ※ 第四工(振動上) ※ 申問的制約:なし 夜間制約:なし 夜間制約:なし 夜間制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 夜間利約作業時間:0.0 冬期補正:なし 夜間利約作業時間:0.0 冬期補正:なし 夜間利約作業時間:0.0 冬期補正:なし 夜間利約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
S01072 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 市間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 湿休:4週8休以 R01003 普通作業員 の.120 人 22,644 ※ 本** S単 - 4号 *** S01082 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 策退・7寿経固め2.5m未満) 策退・7乗時間 免2.0 未満 発見・理戻,0.8 - 1.1ton,なし 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0	
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 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休息 R01003 普通作業員 0.120 人 22,644 中間的間的 中間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間 ・0.0 制約作業時間 ・2月 第01082 締固工(振動D-ラ締固め2.5m未満) 奈堤・埋戻,0.8~1.1ton,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 ・2月	步A
土砂 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 要需補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 湯(木:4週8休以 では)	0.000 ㎡ 当たり算出
1)土質区分 土砂 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:な 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 源で時間:0.0 源休:4週8休以 日本給時間:0.0 源休:4週8休以 日本給時間:0.0 週休:4週8休以 日本給時間:0.0 月本給時間:0.0 月本給時間:0.0 月本給時間:0.0 月本給時間:0.0 月本給申間:0.0 月本給申間:0.0 日本給申目:0.0 日本	
R01003 普通作業員	ൂ し
R01003 普通作業員	
0.120 人 22,644	X
会計 単価	
単 価	2,717 算出数量
*** S単-4号 *** S01082 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 策堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし の間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	2,717 10.000 m ²
*** S単-4号 *** S01082 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 策堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし の間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
S01082 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) m3	272
S01082 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) m3	
S01082 締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) m3	
締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 時間的制約:なし 制約作業時間 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 日 当たり算出
1)工種区分 築堤・埋戻 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:な	
2)規格区分(ton)	
3)長期割引単価区分 なし 深夜時間:0.0 週休:4週8休以	人上
F04081 振動ロ-ラ[ハンドガイド式]	
質量0.8~1.1t 1.440 日 2,600	1
P34029 軽油	3,744
N NI-NAIH	
	3,744
△ ±4	775 25,602
<u>수</u> 하	775 25,602 算出数量
単 価 m3	775 25,602
	775 25,602 算出数量
	775 25,602 第出数量 30,121 50.000 m3
*** S単- 5号 ***	775 25,602 第出数量 30,121 50.000 m3

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
						步A
	高所作業車(トラック架装リフト・プーム型)		В	=+ PD+/ +-// / / /	1.000 各単位	当たり算出
	高所作業車(トラック架装リフト・プーム型)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>幅広デッキタイプ作業床高10~12m以下</u> 1)機械器具賃料コード	F06201		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期網正: なし</u> 亜熱帯補正: なし	
	2)機械器具規格	100201 幅広デッキタイプ作業床高10~12m以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	30,400円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F06201	高所作業車(トラック架装リフト・プーム型)	4 000		00.400	00.400	
\vdash	幅広デッキタイプ作業床高10~12m以下	1.000	日	30,400	30,400	算出数量
	合 計				30 400	昇山致重 1.000 各単位
	H HI				00, 100	1.000 日平區
	単 価				30,400	
$\vdash \vdash \vdash$						
	*** 5単-6号 ***					
	34.09					步A
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
\blacksquare				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート	R01001		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火中寸 引 . U . U	교M·카멜OM以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	28,356	28,356	
						算出数量
	合 計				28,356	1.000 人
	単 価				28,356	
	半 逥				20,300	
L			L			
	* * * S 単 - 7号 * * *					
	1 - 10-		١.			步A
S02115	<u>とびエ</u> とびエ		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	COT			夜間制約作業時間:0.0		
	1)	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	
$\vdash \vdash$						
R01012	とびエ	4 000	١.	07.540	07.540	
\vdash		1.000	人	27,540	27,540	算出数量
	合 計				27.540	1.000 人
	単 価				27,540	
$\vdash \vdash$						
	*** S単- 8号 ***					
	3+ - ∨5					步A
S02115	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) 労務コート	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火中寸1日 . U . U	교M·카멜OM以上	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	25,602	25,602	
						算出数量
	合 計		-		25,602	1.000 人
	単 価				25,602	
	半川				20,002	1
	*** S単- 9号 ***					
000115	かなかがる		.		4 000	歩A
502115	普通作業員 普通作業員		人	時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	B 2015 本見			夜間制約作業時間:0.0		
			+	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 労務コード	R01003		家ヨ神正・なし	TEW(1) 18TE O. O.	
		R01003 基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1) 労務コード					
Pages	1) 労務コート 2) 労務単価算定区分			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
R01003	1) 労務コード	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	
R01003	1) 労務コート 2) 労務単価算定区分		A	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	第 出数量
R01003	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 普通作業員	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	算出数量
R01003	1) 労務コート 2) 労務単価算定区分	基(B)	J.	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	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
		~ =		,		<u> </u>	110 3
	* * * S 単 - 10号 * * *						
							步A
S02115	<u> 交通誘導警備員 B</u> 交通誘導警備員 B				時間的制約:なし	1.000 人 制約作業時間:0.0	当たり算出
	大胆の守言				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	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	
					 	透水.7返0水久工	
R01032	交通誘導警備員 B						
			1.000	人	14,076	14,076	算出数量
	合 計					14,076	1.000 人
	244 /355					14 076	
	<u></u>					14,076	
	*** S単- 11号 ***						
	^ ^ ^ 5 年 - 11 亏						
S02116	無収縮モルタル			kg		1.000 各単位	
	無収縮モルタル				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	冬期伸止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96006			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	
P96006	4)他設機機員材単価コート(K) 無収縮モルタル						
			1.000	kg	120	120	
	 					120	算出数量 1.000 各単位
	- R il					120	1.000 百半位
	単 価					120	
	* * * S 単 - 12号 * * *						
S02116	 バックアップ材			m		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
002110	バックアップ材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	20 × 5, ,				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) P96007			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 00007			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)						
P96007	パックアップ材 20×5		1.000	m	60	60	
							算出数量
	合 計					60	1.000 各単位
	単 価					60	
	*** S単- 13号 ***						
_							歩A
S02116	プライマー プライマー			L	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
					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)	P96009			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	
P96009	プライマー		1 000		44.000	44 000	
			1.000	L	11,333	11,333	算出数量
	合 計					11,333	1.000 各単位
	単価					11,333	
	부 1삐					11,333	1
	*** S単- 14号 ***						
	<u> </u>						步A
S02116	シール材			L	D+88464446 + .	1.000 各単位	当たり算出
	シール材				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	
	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	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96010	4)施設機械資材単価コード(K) シール材		1.000		4,360	4,360	

コード	A7 III	数量		単位	単価	A \$5	/# #¥
<u> </u>	名 称	数 <u>里</u>		半世	単 価 	金額	備 考 算出数量
	合 計					4,360	1.000 各単位
	単		-			4,360	
	*** S単- 15号 ***						
000440	15 5					4 000 5 24 4	步A
	<u>バックアップ材</u> バックアップ材			m		1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
I	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)	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) 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	
	バックアップ材						
	25 × 5		1.000	m	75	75	
	A +1					7.	算出数量
	合 計					/5	1.000 各単位
	単 価					75	
	*** CM VOD ***						
	* * * S 単 - 16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	D±88664466 + 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) B6000×H1400×L1500,T-14(PC縦締め),,				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)	P96013			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)		-				
I	2 分割		1.000	組	2,370,000	2,370,000	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				, ,	, ,	算出数量
	合 計					2,370,000	1.000 各単位
	単 価					2,370,000	
	半 1脚					2,370,000	
	*** S単- 17号 ***						
	DOAG!+						歩A
S02116	PC鋼棒			本	 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
	17,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)	P96014			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	
P96014	/						
	17,B種1号,L=1.45m		1.000	本	1,356	1,356	
	A *I					4 050	算出数量
	合計					1,356	1.000 各単位
	単 価					1,356	
			+				
	*** S単- 18号 ***						
202446	アンカープレート			枚		1.000 各単位	歩A 当たけ質虫
	アンカーブレート アンカープレート			1X	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	90×90×19,ナット・ワッシャー含む,,				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)	P96015			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 地区資材単価コート(J) 4) 施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	世外.4週0孙以上	
	アンカープレート						
	90×90×19,ナット・ワッシャー含む		1.000	枚	4,460	4,460	75 J. # =
	合 計					4,460	算出数量 1.000 各単位
	単価					4,460	
	• •••					., .30	
	+++ CM (00 +++						
	* * * S 単 - 19号 * * *						步A
302116	自由勾配側溝			組		1.000 各単位	-
					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	自由勾配側溝						
	日田 4 配側溝 B400×H600×L2000,T-14,車道用がレーチンが蓋付,横断用,, 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		

	<i>a h</i>	**		24 /2	₩ / =		/# +z
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) 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) 心設機機員が早1111 コート(R) 自由勾配側溝						
P96017	日日 4 6 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		1.000	組	107,000	107,000	
	D400×11000×12000,1-14,半追用/ / /// 温り,機剛用		1.000	RH.	107,000	107,000	算出数量
	合 計					107 000	1.000 各単位
	Н Н					107,000	1.000 日平區
	単 価					107,000	
	* * * S 単 - 20号 * * *						
							步A
S02116	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), 1)資材区分	地区資材(Jコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	7)負初区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地区資物(リコード)			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)				MIA: 31-31-11	2,111,20,11,21	
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 - 21号 * * *						
	^ ^ ^ 3 早 - 215						步A
S02116	再生クラッシャラン			m3		1.000 各単位	
JUZ 1 10	再生クラッシャラン 再生クラッシャラン			IIIO	時間的制約:なし	1.000 台单位 制約作業時間:0.0	コルツ弁山
	内エフラフマフフ ,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	
	A 41						算出数量
	合計					1,520	1.000 各単位
	単 価					1,520	
	<u>+ 14</u>					1,320	
	* * * S 単 - 22号 * * *						
							步A
S02116	自由勾配側溝			個		1.000 各単位	当たり算出
	自由勾配側溝				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B400×H900×L2000,縦断用,,				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)	P96018			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	
P96018	自由勾配側溝						
1 300 10	日田 4 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1.000	個	32,850	32,850	
			1.500	iii	32,000	52,000	算出数量
	合 計					32.850	1.000 各単位
	П 8:					==,230	
	単 価					32,850	
	* * * S 単 - 23号 * * *						1E A
000440	コンカリート英					4 000 42 24 42	歩A 火たい管山
502116	コンクリート蓋コンクリート業			m	時間的生物: +>!	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	コンクリート蓋 400用,2枚掛,車道用,,				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	
	400円,2枚班,单垣円,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	受期補正.なし	
	7)負初区が 2)地域資材単価コード(P)	P96020			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 55525			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)						
	コンクリート蓋						
	400用,2枚掛,車道用		1.000	m	4,870	4,870	
							算出数量
	合 計					4,870	1.000 各単位
	単 価					4,870	
	* * * S 単 - 24号 * * *						
	・・・・・ 3 半 - 245 ・・・・・・						步A
S02116	片土留型可変側溝			個		1.000 各単位	
				1000	•	u	近畿農政局

		エム	**-		24 /2	₩ /≖	A 45	
		称	数量		単位	単価	金額	備考
	片土留型可変側溝					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B400 × H600 × L2000,,					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)		P96019			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))						
96019	片土留型可変側溝							
	B400 × H600 × L2000			1.000	個	54,300	54,300	
								算出数量
	合	計					54,300	1.000 各単位
	単	価					54,300	
							,	
	*** S単- 25号 *	* *						
	3+ 20-3							步A
12116	鉄筋コンクリート側溝				個		1.000 各単位	
	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	1,0 7,4 1
	3種,400B,L=2000,,					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	
	•		P96016				超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P)		P96016			基本給時間:8.0	週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード(J)					深夜時間:0.0	週休∶4週81休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K))						
	鉄筋コンクリート側溝				-			
\rightarrow	3種,400B,L=2000			1.000	個	19,400	19,400	mm . I . W' —
								算出数量
		計					19,400	1.000 各単位
	単	価					19,400	
Ţ				T				
	* * * S 単 - 26号 *	* *						
								步A
2116	組立人孔(中間ブロックB)				本		1.000 各単位	
	組立人孔(中間ブロックB)					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1200×1200×1500,側壁開口,足挂	卦全物付				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	A 70.13 ; ;	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	
	3)地区資材単価コード(J)		1 90021			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
						/木仪时间.0.0	週怀.4週0杯以上	
	4)施設機械資材単価コード(K))						
96021	組立人孔(中間プロックB)	± △ ₩/→		4 000	_	070 000	070 000	
	1200×1200×1500,側壁開口,足持	卦 壶 物 付		1.000	本	372,000	372,000	77.11.W =
								算出数量
		計					372,000	1.000 各単位
	単	価					372,000	
							ı	
	*** S単- 27号 *	* *						
	*** S単- 27号 *	**						歩A
)2116	* * * S 単 - 27号 * 組立人孔 (中間ブロックC)	**			本		1.000 各単位	
		**			本	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
	組立人孔(中間ブロックC)				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	
	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC)		地域資材(Pコード)		本		制約作業時間:0.0	
	組立人孔 (中間ブロックC) 組立人孔 (中間ブロックC) 1200×1200×1500, 側壁開口, 差別 1)資材区分		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	組立人孔 (中間プロックC) 組立人孔 (中間プロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差別 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1500,側壁開口,差別 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)	筋,足掛金物付,,			本	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	
	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1500×1500,側壁開口,差別 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)	筋,足掛金物付,,			本	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	
	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1500×1500,側壁開口,差船 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) 組立人孔(中間ブロックC)	筋,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	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	
	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1500×1500,側壁開口,差別 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)	筋,足掛金物付,,		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	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
	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差約 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差額	筋,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	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
	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差約 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差額	筋,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	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
	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1500,側壁開口,差別 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差別	筋,足掛金物付,,) 筋,足掛金物付 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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 448,000	当たり算出
	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差約 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差額	筋,足掛金物付,,) 筋,足掛金物付 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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1500,側壁開口,差別 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差別	筋,足掛金物付,,) 筋,足掛金物付 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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 448,000	当たり算出
	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1500,側壁開口,差別 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差別	筋,足掛金物付,,) 筋,足掛金物付 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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 448,000	当たり算出
	組立人孔(中間プロックC) 組立人孔(中間プロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差 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) 組立人孔(中間プロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差 合	筋,足掛金物付,,) 筋,足掛金物付 計 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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 448,000	当たり算出
	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1500,側壁開口,差別 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差別	筋,足掛金物付,,) 筋,足掛金物付 計 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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 448,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位
6022	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差別 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差別 合	筋,足掛金物付,,) 筋,足掛金物付 計 価		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	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 448,000 448,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
6022	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1500,側壁開口,差別 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差別 合 単	筋,足掛金物付,,) 筋,足掛金物付 計 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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 448,000 448,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
2116	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1500×1500,側壁開口,差約 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差約 合 単	筋,足掛金物付,,) 防,足掛金物付 計 価 **		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:0.0 448,000	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 448,000 448,000 448,000 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
2116	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差額 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差額 合 単 *** S単-28号 * 組立人孔(中間ブロックB) 組立人孔(中間ブロックB) 組立人孔(中間ブロックB) 組立人孔(中間ブロックB)	筋,足掛金物付,,) 防,足掛金物付 計 価 **	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:0.0 448,000 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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 448,000 448,000 448,000 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
2116	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差額 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差額 合 単 *** S単-28号 * 組立人孔(中間ブロックB) 組立人孔(中間ブロックB) 組立人孔(中間ブロックB) 1200×1200×1800,側壁開口,差額 1)資材区分	筋,足掛金物付,,) 防,足掛金物付 計 価 **	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:0.0 448,000 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 448,000 448,000 448,000 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
2116	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差額 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差額 合 単 *** S単-28号 * 組立人孔(中間ブロックB) 組立人孔(中間ブロックB) 組立人孔(中間ブロックB) 組立人孔(中間ブロックB)	筋,足掛金物付,,) 防,足掛金物付 計 価 **	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:0.0 448,000 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	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 448,000 448,000 448,000 448,000 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
12116	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差額 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差額 合 単 *** S単-28号 * 組立人孔(中間ブロックB) 組立人孔(中間ブロックB) 組立人孔(中間ブロックB) 1200×1200×1800,側壁開口,差額 1)資材区分	筋,足掛金物付,,) 防,足掛金物付 計 価 **	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:0.0 448,000 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 448,000 448,000 448,000 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
2116	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差別 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差別 合 単 *** S単-28号 * 組立人孔(中間ブロックB) 組立人孔(中間ブロックB) 1200×1200×1800,側壁開口,差別 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	66,足掛金物付,, 66,足掛金物付 計 価 ** 66,足掛金物付,,	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:0.0 448,000 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	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 448,000 448,000 448,000 448,000 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
2116	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差別 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1500×1500,側壁開口,差別 合 単 *** S単-28号 * 組立人孔(中間ブロックB) 担立人孔(中間ブロックB) 1200×1200×1800,側壁開口,差別 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(D)	66,足掛金物付,, 66,足掛金物付 計 価 ** 66,足掛金物付,,	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:0.0 448,000 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	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 448,000 448,000 448,000 448,000 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
12116	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差別 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差別 合 単 *** S単-28号 * 組立人孔(中間ブロックB) 組立人孔(中間ブロックB) 組立人孔(中間ブロックB) 1200×1200×1800,側壁開口,差別 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)	筋,足掛金物付,,) 防,足掛金物付 計 価 ** 筋,足掛金物付,,	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:0.0 448,000 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	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 448,000 448,000 448,000 448,000 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	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
2116	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1500×1500,側壁開口,差約 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1500×1500,側壁開口,差約 合 単 *** S単-28号 * 組立人孔(中間ブロックB) 組立人孔(中間ブロックB) 担立人孔(中間ブロックB) 1200×1200×1800,側壁開口,差約 1200×1200×1800,側壁開口,差約 1200×1200×1800,側壁開口,差約 1200×1200×1800,側壁開口,差約 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) 組立人孔(中間ブロックB)	筋,足掛金物付,,) 防,足掛金物付 計 価 ** 筋,足掛金物付,,	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 深夜時間:0.0 448,000 毎間制約作業時間: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 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 448,000 448,000 448,000 448,000 00 448,000 448,000 448,000 448,000 448,000 448,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正: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
2116	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 担立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差額 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差額 合 単 *** S単-28号 * 組立人孔(中間ブロックB) 1200×1200×1800,側壁開口,差額 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(P) 4)施設機械資材単価コード(K) 4)施設機械資材単価コード(K) 4)施設機械資材単価コード(K) 4)加速200×1800,側壁開口,差額 1200×1200×1800,側壁開口,差額	66,足掛金物付,,) 66,足掛金物付 計 価 ** 66,足掛金物付,,) 66,足掛金物付,,	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 深夜時間:0.0 448,000 毎間制約作業時間: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 448,000 448,000 448,000 448,000 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
2116	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1500×1500,側壁開口,差約 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1500×1500,側壁開口,差約 合 単 *** S単-28号 * 組立人孔(中間ブロックB) 組立人孔(中間ブロックB) 担立人孔(中間ブロックB) 1200×1200×1800,側壁開口,差約 1200×1200×1800,側壁開口,差約 1200×1200×1800,側壁開口,差約 1200×1200×1800,側壁開口,差約 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) 組立人孔(中間ブロックB)	66,足掛金物付,,) 66,足掛金物付 計 価 ** 66,足掛金物付,,) 66,足掛金物付,,	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 深夜時間:0.0 448,000 毎間制約作業時間: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 448,000 448,000 448,000 448,000 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
2116	組立人孔(中間ブロックC) 組立人孔(中間ブロックC) 担立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差額 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) 組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差額 合 単 *** S単-28号 * 組立人孔(中間ブロックB) 1200×1200×1800,側壁開口,差額 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(P) 4)施設機械資材単価コード(K) 4)施設機械資材単価コード(K) 4)施設機械資材単価コード(K) 4)加速200×1800,側壁開口,差額 1200×1200×1800,側壁開口,差額	66,足掛金物付,, 66,足掛金物付 計 価 ** 66,足掛金物付,, 66,足掛金物付,, 66,足掛金物付 計	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 深夜時間:0.0 448,000 毎間制約作業時間: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 448,000 448,000 448,000 448,000 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

- I*		67 1h	*** =		an th	₩ /≖	2 55	/# ±×
コード		名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	*** S単- 29号	* * *						
								步A
S02116	組立人孔(底版プロックC)				本		1.000 各単位	当たり算出
	組立人孔(底版ブロックC)					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1200×1200×1500,側壁開口	<u>, 差筋, 足掛金物付, ,</u>		\longrightarrow		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)	1	地域資材 (Pコード) P96024			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) 地域員材半価コード(F)</u> 3)地区資材単価コード(J)		F90024			 	週休:4週8休以上	
I	4)施設機械資材単価コード(NAME OF THE PROPERTY OF THE PR	ZIII IZOIIIXI	
	組立人孔(底版ブロックC)							
	1200×1200×1500,側壁開口	,差筋,足掛金物付		1.000	本	448,000	448,000	
								算出数量
		合 計		\longrightarrow			448,000	1.000 各単位
		¥ /#					440,000	
		単 価	-	-			448,000	
	* * * S 単 - 30号	* * *						
								步A
S02116	スティフナー付片受片PE管				本		1.000 各単位	当たり算出
	スティフナー付片受片PE管					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	600,,	-	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)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	1	地球質材(Pコート) P96025			蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	_{田熱帝補止:} なし 超勤時間:0.0	
	<u>2) 地域員材単価コート(P)</u> 3)地区資材単価コード(J)		1 30023			全	週休:4週8休以上	
I	4)施設機械資材単価コード(3)					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~FI20FI.SAT	
	スティフナー付片受片PE管							
	600			1.000	本	487,000	487,000	
								算出数量
		合 計	+	\longrightarrow			487,000	1.000 各単位
		単 価					407 000	
		_ 毕 ′ ′′′′ ′′′ ′′ ′′ ′′ ′′ ′′ ′′ ′′ ′′ ′′		-			487,000	
	*** S単- 33号	* * *						
								步A
S02116	法止めブロック				m		1.000 各単位	当たり算出
	法止めブロック					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H500,,		101+29+4 (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) P96027			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) 地域質材半価コード(「) 3) 地区資材単価コード(」)		1 30021			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(NAME OF THE PROPERTY OF THE PR	ZIII IZOIIIXI	
P96027	法止めプロック							
	H500			1.000	m	7,540	7,540	
		A						算出数量
		合 計		\longrightarrow			7,540	1.000 各単位
		単 価					7,540	
		_ 					7,040	
	*** S単- 34号	* * *						
2001:-								歩A
SU2116	<u>フラップゲート</u> フラップゲート		+	\longrightarrow	基	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ョたリ算出
	フラッフケート 300,,					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
			地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
I	2)地域資材単価コード(P)	<u>, </u>	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)						
P96030	フラップゲート			4 222				
	300		+	1.000	基	41,800	41,800	答 山粉早
		合 計					41 900	算出数量 1.000 各単位
		E BI	+				41,000	1.000 百半位
		単 価					41,800	
							,	
	*** S単- 35号	* * *	+					± ∧
\$02116	スクリーニングス				m3		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
JUZ 1 10	スクリーニングス スクリーニングス		+		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	,2.5mm ~ 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)	ı				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J))	J96001			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)						
	スクリーニングス							
	2.5mm ~ 0mm			1.000	m3	2,400	2,400	答山粉 □
		Δ ⇒ 1					0.400	算出数量
		合 計				I .	2,400	1.000 各単位

コード	名 称	数量	ì	単位	単価	金額	備考
	ם יוטי			- 122	- щ	717 118	m 9
	単 価					2,400	
	* * * S 単 - 36号 * * *						
	= chort 1811 1 > 44						步A
	<u>高密度ポリエチレン管</u> 高密度ポリエチレン管			m	 時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	250,シングル管,,				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) 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	
	高密度ポリエチレン管						
	250,シングル管		1.000	m	3,570	3,570	Arte de la
	合 計					3 570	算出数量 1.000 各単位
	H HI					0,010	1.000 日平區
	単 価					3,570	
	*** S単- 37号 ***						
							歩A
S02116	平板載荷試験 平板載荷試験		Ê		時間的生物・かり	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	平板載何試験 50kN以内,,				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)	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) 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	
	平板載荷試験						
	50kN以内	•	1.000 億	箌所	181,000	181,000	
	±1					191 000	算出数量 1.000 各単位
	合 計					161,000	1.000 合卑位
	単 価					181,000	
			_				
	*** S単- 38号 ***						
							步A
S02116	土壌分析試験		Ê	<u> </u>	中年日日かりたけかり、ナン1	1.000 各単位	当たり算出
	土壌分析試験				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)	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) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
P96034	土壌分析試験						
			1.000 筐	節所	262,730	262,730	
	±1					262 720	算出数量 1.000 各単位
	合 計					202,730	1.000 合単位
	単 価					262,730	
	* * * S 単 - 39号 * * *						
							歩A
S02123	無筋コンクリート廃材 無筋コンクリート廃材			m3	時間的生物・かり	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	無別コンソリード 廃物				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	P96001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	4.400			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,410円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96001	無筋コンクリート廃材						
			1.000	m3	1,410	1,410	
						4 440	算出数量 1.000 各単位
	스 회						1.000 百半位
	숨 함					1,410	
	合計 単価					1,410	
	単 価 *** S単- 40号 ***					1,410	歩A
	単 価 *** S単- 40号 *** 鉄筋コンクリート廃材			m3		1,410	
	単 価 *** S単- 40号 ***			m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1,410	
	単 価 *** S単- 40号 *** 鉄筋コンクリート廃材	P96002		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1,410	
	単 価 *** S単- 40号 *** 鉄筋コンクリート廃材 鉄筋コンクリート廃材	P96002 4,320円		m3	夜間制約作業時間:0.0	1,410 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋コンクリート廃材	<u> </u>	丰位	<u>+ m</u>	並は	MB -5
		1.000	m3	4,320	4,320	
	A +1				4 000	算出数量 1.000 各単位
	<u></u>				4,320	1.000 合単位
	単 価				4,320	
	*** S単- 41号 ***					
			_			步A
S02123	<u>アスファルト殻処分費</u> アスファルト殻処分費		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
				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	4,140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	
	5)十 Im V27(7)	7,170[]			是你. 中國の作為工	
P96005	アスファルト殻処分費		_			
		1.000	m3	4,140	4,140	算出数量
	合 計				4,140	1.000 各単位
	単 価				4,140	
	*** S単- 42号 ***					步A
S02123	廃プラスチック処分費		m3		1.000 各単位	
	廃プラスチック処分費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土木シート 1)地域資材単価コード	P96003		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) 地域員材年1141コート 2) 資材規格	土木シート		素当制止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,300円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96003	廃プラスチック処分費 土木シート	1.000	m3	1,300	1,300	
	27/17	11000		.,000	.,000	算出数量
	合 計				1,300	1.000 各単位
	単 価				1,300	
	+ щ				1,000	
	*** S単- 43号 ***					
	34. 405					步A
S02721	【構造物取壊し】		m3			当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,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	
	1)作業区分	無筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	機械 昼間施工		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	しない				
	,					
A73501	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無、機械、機学、長間	1.000	m2	7,935	7,935	
	制約無機械機労量間	1.000	m3	7,935	7,935	算出数量
	合 計				7,935	1.000 m3
) 244 /III		^		7 005	
			m3		7,935	
	*** 5 \					
	* * * S 単 - 44号 * * *					步A
S02721			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,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分	有筋		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)時間的制約	なし		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 しない				
A73511	構造物とりこわし工鉄筋構造物			10.05	10.055	
	制約無機械機労・昼間	1.000	m3	16,070	16,070	算出数量
	合 計				16,070	昇山致里 1.000 m3
	単価		m3		16,070	
	* * * S 単 - 45号 * * *					近畿農政局

	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
コード	<u> </u>	X 里		半世	半 叫	並 領	
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	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P18247	異形棒鋼						
02	SD295 D16		0.016	ton	101,000	1,616	
P05021	硬質ポリ塩化ビニル管						
	VP- 20		1.250	本	608	760	
R01001	土木一般世話役						
D01002	普通作業員		0.030	人	28,356	851	
KU1003	百世下来貝		0.140		22,644	3,170	
			01110		22,0	5,	算出数量
	合 計					6,397	10.000 本
	単 価			本		640	
	*** S単- 46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 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 U),IU%不順				蒙雪舗止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補止:なし 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	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						
	SD295 D13		1.030	ton	103,000	106,090	
A01001	鉄筋(一般構造物)						
			1.000	ton	57,120	57,120	75.11.#L E
	合 計					162 210	算出数量 1.000 ton
	<u> </u>					103,210	1.000 1011
	単 価			ton		163,210	
	単 価			ton		163,210	
	単 価			ton		163,210	
				ton		163,210	
	単 価 *** S単- 47号 ***			ton		163,210	#E A
S03701	*** S単- 47号 ***						歩A 当たり質出
S03701				ton	時間的制約:なし		歩A 当たり算出
\$03701	*** S単- 47号 *** 【鉄筋工】				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 ton 制約作業時間:0.0	
	* * * S 単 - 47号 * * * 【鉄筋工】 【鉄筋工】				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	* * * S単 - 47号 * * * 【鉄筋工】 【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%未満	CDOOL			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 ton 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 - 47号 * * * 【鉄筋工】 【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%未満	SD295 D16			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単- 47号 *** 【鉄筋工】 【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),10k未満 1)規格区分 2)径区分	D16			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 ton 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 - 47号 * * * 【鉄筋工】 【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%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 ton 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- 47号 *** 【鉄筋工】 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約	D16 一般構造物 10t以上 受けない			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 ton 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- 47号 *** 【鉄筋工】 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業	D16 一般構造物 10t以上 受けない 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 ton 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- 47号 *** 【鉄筋工】 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分	D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)			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 ton 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- 47号 *** 【鉄筋工】 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	D16 一般構造物 10t以上 受けない 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 ton 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- 47号 *** 【鉄筋工】 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)複問作業 7)複ピ物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	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 ton 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	
P18247	*** S単- 47号 *** 【鉄筋工】 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)	1.030		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 ton 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	
P18247	*** S単-47号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 「砂筋工】 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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D16	D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	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 ton 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
P18247	*** S単- 47号 *** 【鉄筋工】 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 以筋(一般構造物)	D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	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 ton 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
P18247	*** S単-47号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 「砂筋工】 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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D16	D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	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 ton 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
P18247	*** S単-47号 *** 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)積と物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D16 鉄筋(一般構造物)	D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	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 ton 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
P18247	*** S単- 47号 *** 【鉄筋工】 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 以筋(一般構造物)	D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	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 ton 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
P18247	*** S単-47号 *** 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)積と物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D16 鉄筋(一般構造物)	D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	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 ton 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
P18247	*** S単- 47号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 「50295,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)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 5D295 D16 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価	D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	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 ton 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
P18247	*** S単-47号 *** 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)積と物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D16 鉄筋(一般構造物)	D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	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 ton 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 ton
P18247 A01001	*** S単- 47号 *** 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7う機造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D16 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 48号 ***	D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)		ton ton ton	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 ton 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 104,030 57,120 161,150	当たり算出 算出数量 1.000 ton
P18247 A01001	*** S単- 47号 *** 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D16 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 48号 ***	D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)		ton	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 ton 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 104,030 57,120 161,150	当たり算出 算出数量 1.000 ton
P18247 A01001	*** S単- 47号 *** 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D16 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 48号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】	D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)		ton ton ton	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:0.0 101,000 57,120	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 104,030 57,120 161,150 161,150	当たり算出 算出数量 1.000 ton
P18247 A01001	*** S単- 47号 *** 【鉄筋工】 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 BT	D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)		ton ton ton	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:0.0 101,000 57,120 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 ton 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 104,030 57,120 161,150 161,150	当たり算出 算出数量 1.000 ton
P18247 A01001	*** S単- 47号 *** 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D16 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 48号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】	D16 一般構造物 10t以上 受けない 無し 一般構造物(切梁無し)		ton ton ton	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:0.0 101,000 57,120	1.000 ton 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 運熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 104,030 57,120 161,150 161,150	当たり算出 算出数量 1.000 ton
P18247 A01001	*** S単- 47号 *** 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7,162物区分 8)太径鉄筋量 異形棒銅 SD295 D16 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 48号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 1)規格区分	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 ton ton	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:0.0 101,000 57,120 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 ton 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 104,030 57,120 161,150 161,150	当たり算出 算出数量 1.000 ton
P18247 A01001	*** S単- 47号 *** 【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%未満 1)規格区分 2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)積積物区分 8)太径鉄筋量 異形棒網 SD295 D16 鉄筋(一般構造物) 合 計 単 価 *** S単- 48号 *** 【鉄筋工】 【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	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 ton ton	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:0.0 101,000 57,120 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 ton 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 104,030 57,120 161,150 161,150 18か作業時間: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 ton

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
-	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				
P18234	異形棒鋼	10/07(7)				
	\$D345 D25	1.0	30 ton	106,000	109,180	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.0	00 ton	57,120	57,120	
		1.0	1011	07,120	07,120	算出数量
	合 計				166,300	1.000 ton
	単 価		ton		166,300	
	— 11M				.00,000	
			_			
	*** S単- 49号 ***					
						步A
	水路用し形プロック機械据付工		個	中共日日かり生まれた。ナント		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	
	5,なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	AN LOS TRATES - AN ARRAY AND AN ARRAY (TO A ARRAY)	101 000 TT		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)	184,000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				
	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	\top			
	8) 敷モルタル幅(m)	1.5	+			
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
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	184,000	3,496,000	
R01001	土木一般世話役	1.0	00 人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	1.0	00 1	20,330	20,550	
		1.0	00 人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	3.0	00 人	22,644	67,932	
Y00005	接合費	3.0	00 1	22,044	07,332	
		19.0	00	0	0	
Y00004	敷モルタル材料費 2.0	0.0	20	3,617,890	72,358	
F01086	ラフテレーン/リーン [油圧伸縮シ゚プ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.0	20	3,017,030	12,550	
	吊上能力25t吊	1.0	00 日	53,600	53,600	
	合 計				3,743,848	算出数量
	H HI		$\overline{}$		0,710,010	10.000 個
	単 価		個		197,045	
	* * * S 単 - 50号 * * *		\bot			
\$05041	水路用L形プロック機械据付工		個		1 000 F	歩 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	制約作業時間:0.0	, _, _, _, _,
	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.		\bot	夜間制約作業時間:0.0		
	5,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)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	184,000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	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	\top			
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円	\perp			
	7)据付調整材種別 8)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.5				
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
B.(C.)	LIBETTAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE		\bot			
	水路用鉄筋コンクリト L 形ブロック 1,500超え1,900以下	22.0	00 個	184,000	4,048,000	
	土木一般世話役			,	, ,	
Dodooo	ᄮᅲ ᄮ ᅶ	1.0	00 人	28,356	28,356	
KU1U02	特殊作業員	1.0	00 人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	1.0		20,002		
V0000=	位人建	2.5	00 人	22,644	56,610	
Y00005	按百貨	22.0	00	0	0	
Y00004	敷モルタル材料費	22.0				
	2.0	0.0	20	4,158,568	83,171	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.0	000 日	53,600	53,600	
	و ۱۱ کمل ریون شد در ،	1.0		33,300	35,000	算出数量
.	合 計				4,295,339	22.000 個

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		個		195,243	
	羊 III				190,240	
	* * * S 単 - 51号 * * *					1 - A
S05041	水路用L形ブロック機械据付工		個		1.000 日	歩 A <u>当たり算出</u>
	水路用 L 形プロック機械据付工 2,000,1,500超え1,900以下,575レ-ンケン・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	
	2,000,1,500超元1,900以下,77710 7770-77, ヒルファルダイド, ヒルファル,1. 5,なし			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)	220,000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	1,500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) 敷モルタル幅(m) 9) 長期割引単価区分(賃料機械)	1.5 なし				
D13101	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック					
	1,500超え1,900以下	22.000	固	220,000	4,840,000	
R01001	土木一般世話役	1.000		28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	1.000				
R01003	普通作業員			25,602	25,602	
Y00005	接合費	2.500)	22,644	56,610	
		22.000)	0	0	
Y00004	敷モルタル材料費 2.0	0.020)	4,950,568	99,011	
F01086	ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000		53,600	53,600	
		1.000	<u> </u>	50,000		算出数量
	合 計				5,103,179	22.000 個
	単 価		個		231,963	
	* * * S 単 - 52号 * * *					
205044			/==		4 000 0	步A
303041	水路用 L 形プロック機械据付工 水路用 L 形プロック機械据付工 水路用 L 形プロック機械据付工		固	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	2,000,1,500超え1,900以下,57テレーンクレ-ン,モルタル以外,モルタル,1.5,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	
	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) 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) 7)据付調整材種別	0円 モルタル				
	8)敷モルタル幅(m)	1.5	1			
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
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	219,000	4,818,000	
R01001	土木一般世話役		T			
R01002	特殊作業員	1.000) <u> </u>	28,356	28,356	
	普通作業員	1.000) <u> </u>	25,602	25,602	
		2.500) <u> </u>	22,644	56,610	
Y00005	接合實	22.000		0	0	
Y00004	敷モルタル材料費 2.0	0.020		4,928,568	98,571	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	吊上能力25t吊	1.000) 日	53,600	53,600	算出数量
	合 計				5,080,739	
	単 価		個		230,943	
	*** CX CVD ***					
	* * * S 単 - 53号 * * *					步 A
S05041	水路用 L 形プロック機械据付工 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		

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	5,なし	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	+111	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	MH '5
				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)	238,000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 1,900超え2,200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) 7)据付調整材種別	0円 モルタル	+-	_		
	8) 敷モルタル幅(m)	1.5				
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック		+			
1 13101	1,900超え2,200以下	21.00	0 個	238,000	4,998,000	
R01001	土木一般世話役					
D01002	特殊作業員	1.00	이 스	28,356	28,356	
KU1002	付/环TF耒貝	1.00		25,602	25,602	
R01003	普通作業員					
Y00005	拉人盡	3.00	이 스	22,644	67,932	
100005	按口貨	21.00	0	0	0	
Y00004	敷モルタル材料費	21100	1			
	2.0	0.02	<u>) </u>	5,119,890	102,398	
FU1086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.00	0 日	53,600	53,600	
	11) <u>1 00</u> / J20 (1)	1.00	+ -	33,000	33,000	算出数量
	合 計				5,275,888	21.000 個
	単 価		個		251,233	
	于				231,233	
	*** S単- 54号 ***					
	3年 - 34万		+	+		步A
S05041	水路用L形プロック機械据付工		個			当たり算出
	水路用し形プロック機械据付工 2,000 1,000 2,200 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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,1.5,なし		+-	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	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	184,000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 1,900超え2,200以下	+	+		
	3)製品買量 (Kg/l回) 4)据付機械	1,900超え2,200以下 ラフテレーンクレーン		<u> </u>		
	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 モルタル	+	+		
	7)据付調整材種別 8)敷モルタル幅(m)	1.5				
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
D40404	ル映田外祭コンカリトエルプロッカ		+			
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック 1,900超え2,200以下	21.00	0 個	184,000	3,864,000	
R01001	土木一般世話役					
	4+74 /L-WK D	1.00	0 人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	1.00	0 人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	1.00	+ ^	23,002	25,002	
		3.00	0 人	22,644	67,932	
Y00005	接合費	04.00			_	
Y00004	敷モルタル材料費	21.00	J	0	0	
	2.0	0.02	o	3,985,890	79,718	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	4 00		F2 600	E0 600	
	吊上能力25t吊	1.00	0 日	53,600	53,600	算出数量
	合 計				4,119,208	
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	単 価		個	+	196,153	
	*** S単- 55号 ***		+	+		步A
S05041	水路用L形プロック機械据付工		個		1.000 F	歩 A 当たり算出
	水路用L形プロック機械据付工		1 1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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		
	5,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)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	230,000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)	1,900超え2,200以下				
	4)据付機械 5)接合種別	ラフテレーンクレーン 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)	1.5				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				11.2
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック					
R01001	1,900超え2,200以下 土木一般世話役	21.000	(固)	230,000	4,830,000	
		1.000		28,356	28,356	
	特殊作業員	1.000		25,602	25,602	
R01003	普通作業員	3.000		22,644	67,932	
Y00005	接合費	21.000		0	0	
	敷モルタル材料費					
	2.0 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.020		4,951,890	99,038	
	吊上能力25t吊	1.000	<u> </u>	53,600	53,600	算出数量
	合 計				5,104,528	21.000 個
	単 価		個		243,073	
	* * * S 単 - 56号 * * *					
\$05041	水路用L形ブロック機械据付工		個		1 000 E	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 /#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,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)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	231,000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	1,900超え2,200以下 ラフテレーングレーン				
	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)	なし				
P13101	水路用鉄筋コンクリト L 形プロック					
	1,900超元2,200以下 土木一般世話役	21.000	固	231,000	4,851,000	
		1.000) <u> </u>	28,356	28,356	
	特殊作業員	1.000) 人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	3.000		22,644	67,932	
Y00005	接合費	21.000	,	0	0	
	敷モルタル材料費 2.0	0.020		4,972,890	99,458	
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					
	吊上能力25t吊	1.000	日	53,600	53,600	算出数量
	合 計		_		5,125,948	21.000 個
	単 価		個		244,093	
	*** S単- 57号 ***					
0050 12	·····································		tata ere			步A
505042	水路用L形ブロック底版鉄筋溶接 水路用L形ブロック底版鉄筋溶接		箇所	時間的制約:なし	1.000 E 制約作業時間:0.0	当たり算出
	2列,D13とD16			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役		+			
R01011		0.250) 人	28,356	7,089	
		1.380) 人	29,886	41,243	
	普通作業員	1.000) 人	22,644	22,644	
Y00004	諸雑費	0.160	,	70,976	11,356	
	Δ ±4	31100		12,270		算出数量 474.000 箇所
	<u>合計</u> 		+			〒14.000 国門
	単 価		箇所		174	
	* * * S 単 - 58号 * * *					近缕典政民

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
						步 A
S05801	【排水構造物工】		m	ロキ目目かり先月40 · ナン I	1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,基礎砕石の			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	
	自由勾配則海, <u>全自応工, L=2000, 1000kg/ 個以下, なり, , , </u>			夜 <u>間前約15条時間.0.0</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	
	1)施工区分	自由勾配側溝		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	L=2000 1000kg/個以下				
	5)時間的制約	TOURY/個以下 なし				
	10)再利用撤去の有無	-				
	11)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工有り				
174404						
	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000) m	5,882	5,882	
	2 2000mm 7000mg/ 1877 188 77 = 197 18			,,,,,,		算出数量
	合 計				5,882	1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		5,882	
	里 1畑		合甲位		5,882	
	*** S単- 59号 ***					
SUE DO4	『壮小・/ ‡線、生み加丁 】				1 000 10 24 7-1	歩A ツたい管虫
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】		m	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
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施			夜間制約作業時間:0.0		
	工有り,再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
\longrightarrow	0.4-TE-0	LUTTEL /Tral Ville		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)施工区分	U型側溝 昼間施工		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 加工区方 3) 規格	全间地工 L=2000				
	4)規格	1000kg/個以下				
I	5)時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用	L=1000を使用しない	1			
	7)L=4000を使用 8)法面小段面	L=4000を使用しない -				
	9)法面縦排水	-				
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	11)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					
	4. 大体 に かい は で で で で で で で で で で で で で で で で で で	1.000) m	3,866	3,866	
				,,,,,,,		算出数量
	合計				3,866	1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		3,866	
	<u> </u>				3,000	
	* * * S 単 - 60号 * * *					步A
S06005	ドレーンエ(ウィープホール取付)		箇所		10.000 箇所	
	ドレーンエ(ウィープホール取付)		101/1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	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 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	
	3)	集水		//TXHJ U.U	교 M. 구선UMV.	
	5)フィルター用中詰材	-				
	6)ウィープホール単価(円/個)	1,100				
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	50				
P10110	ウィープホール					1
	50	10.000	個	1,100	11,000	
P10003	フィルター		_			
I	50	10.000	固	420	4,200	
R01001				I .	1	i
	土木一般世話役	0.020	人	28,356	567	
R01003	土木一般世話役 普通作業員	0.020		28,356	4,076	
R01003	土木一般世話役		, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>			
R01003	土木一般世話役 普通作業員	0.180	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	22,644	4,076 906	算出数量 10.000 箇所
R01003	主木一般世話役 普通作業員 普通作業員 合 計	0.180) <u> </u>	22,644	4,076 906 20,749	
R01003	土木一般世話役 普通作業員 普通作業員	0.180	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	22,644	4,076 906	
R01003	主木一般世話役 普通作業員 普通作業員 合 計	0.180) <u> </u>	22,644	4,076 906 20,749	
R01003	土木一般世話役 普通作業員 普通作業員 合 計 単 価	0.180) <u> </u>	22,644	4,076 906 20,749	
R01003	主木一般世話役 普通作業員 普通作業員 合 計	0.180) <u> </u>	22,644	4,076 906 20,749	10.000 箇所
R01003	土木一般世話役 普通作業員 普通作業員 合 計 単 価	0.180) <u> </u>	22,644	4,076 906 20,749	10.000 箇所 歩A
R01003 R01003 S06005	土木一般世話役 普通作業員 普通作業員	0.180	人 人 箇所	22,644	4,076 906 20,749 2,075 10.000 箇所 制約作業時間:0.0	10.000 箇所 歩A

- INT	- ド					
コード			単位			備考
	1)施工区分	型枠および鉄筋 壁部		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)設置区分</u> 3)規格区分 (mm)	<u>壁部</u> 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		/木(文中()同.0.0	是你. + 是OFF 以上	
	5)フィルター用中詰材	-				
	6)ウィープホール単価 (円/個)	1,580				
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	50				
540440	± . ====					
	ウィープホール	10.000	/ =	1,580	15,800	
	50 フィルター	10.000	個	1,560	15,800	
1 10003	50	10.000	個	420	4,200	
R01001	土木一般世話役				,	
		0.020	人	28,356	567	
R01003	普通作業員		l .			
D04000	·····································	0.180		22,644	4,076	
KU1003	普通作業員	0.040	人	22,644	906	
		0.010	 ^	22,011	000	算出数量
	合 計				25,549	10.000 箇所
	単 価		箇所		2,555	
	* * * S 単 - 62号 * * *					
	シャ・2年・22万 ***********************************					步A
S06005	ドレーンエ(ウィープホール取付)		箇所		10.000 箇所	
	ドレーンエ(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) 4)フィルター	50mm 集水		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	-				
	5)ウィープホール単価 (円/個)	1,005				
	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	1,005	10,050	
P10003	フィルター	40,000	/m	400	4 000	
P01001	50 土木一般世話役	10.000	個	420	4,200	
KUTUUT	工术一放巴苗仅	0.020	人	28,356	567	
R01003	普通作業員	0.020	 	20,000	001	
		0.180	人	22,644	4,076	
R01003	普通作業員					
		0.040	人	22,644	906	
	△ •1				40.700	算出数量
	合 計		1		19,799	10.000 箇所
	単 価		箇所		1,980	
	— 1144		124771		.,000	
	*** S単- 63号 ***		1			IF A
000000	ドルニン エ/サイドドルニンハ				40.000	歩A 出た口質出
	ドレーンエ(サイドドレーン) ドレーンエ(サイドドレーン)		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ドレーンエ(リイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料区分(フィルター材)	単粒度砕石 20~13mm		豪雪補正: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	
Ţ				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	M did et via T		-			
	単粒度砕石	4 105		0.070	4 400	
	単粒度砕石 20~13mm 土木一般世話役	1.125	m3	3,670	4,129	
1.01001		0.060	人	28,356	1,701	
R01003	普通作業員	0.000		20,000	1,701	
		0.440	人	22,644	9,963	
Y00004						
	8%	0.080	1	11,664	933	佐口 11米ト 中
	Δ ±1				46 700	算出数量
	合 計		1		16,726	10.000 m
	単 価		m		1,673	
	, ten				.,570	
	* * * S 単 - 64号 * * *		-			
	10 / - / > . Trit		_			步A
	パイプライン基礎		m3	1年目15万年114万・ナント		当たり算出
	パイプライン基礎 砕石・礫質土・粘性土,クラッシャラン C-40,山積0.80m3(平積0.60m3),振動コ			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	
	#十'ロ' #木貝 エ' 作[]土工 , フノツンヤアノノ し-4U, 山(貝U. ǒUM)(十'貝U. ĎUM)) , 拡動し					1
	ンパクタ,区分 ,なし,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
-	1)基礎区分	砕石·礫質土·粘性土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	5
	2)材料区分	クラッシャラン C-40				
	3)パックが規格	山積0.80m3(平積0.60m3)				
	<u>4)締固め機械</u> 5)締固め区分	振動コンパ クタ				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
100400						
	グラッシャラン C-40 40∼0mm(JIS規格品)	12.000	m3	3,020	36,240	
	土木一般世話役	12.000		0,020	00,210	
		0.290	人	28,356	8,223	
R01003	普通作業員	1.090		22,644	24,682	
R01002	特殊作業員	1.090	 ^-	22,044	24,002	
	177711 3832	0.200	人	25,602	5,120	
Y00004						
	12% バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)]	0.120		5,120	614	
F06013	1 97m9[9ローク室・一起 ILL、7ff X1室(~ 2014)] 山積0.80m3(平積0.60m3)	0.080		9,750	780	
P34029				,		
	パール給油	4.200	L	136	571	
R01021	運転手(特殊)	0.050	1	23,868	1,193	
		0.030		23,000	1,193	算出数量
	合 計				77,423	10.000 m3
	単 価		m3		7,742	
	* * * S 単 - 66号 * * *					
007000	₹₹₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽				40,000	歩 A 当たり算出
	<u>硬質ポリ塩化ピニル管機械布設</u> 硬質ポリ塩化ピニル管機械布設		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	自たり昇出
	VU,300mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	300mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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	
	5)接合箇所	0箇所				
	6)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	硬質ポリ塩化ビニル管 茶肉管ツェ 42000 - 馬4.05	2.440		24 400	E4 404	
Y00004	薄肉管VU 径300 長4.0m 	2.440	本	21,100	51,484	
	HHYPER	0.020		51,484	1,030	
R01001	土木一般世話役					
D04000	特殊作業員	0.080	<u> </u>	28,356	2,268	
R01002	行 然 作業員	0.160	人	25,602	4,096	
R01003	普通作業員	01.00	<u> </u>	20,002	1,000	
		0.230	人	22,644	5,208	
F08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] *悪洗ザケットឆ្	0.120		10,800	1,296	
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t 軽油	0.120	日	10,600	1,290	
	パール給油	3.500	L	136	476	
	運転手(特殊)					
		0.080	人	23,868	1,909	算出数量
	合 計				67,767	昇出
	P #1				3. ,. 01	
	単 価		m		6,777	
	*** S単- 68号 ***					
	7/ //					步A
	強化プラスチック複合管機械布設 含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
	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			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1)管区分	直管		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管形区分	4.0m管 内圧管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm) 4)等種区公	600mm 5種		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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)	0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				
	強化プラスチック複合管 5種 径600 長3m <l 4m(内圧管)<="" td=""><td>10.000</td><td>本</td><td>127,000</td><td>1,270,000</td><td></td></l>	10.000	本	127,000	1,270,000	
Y00004		10.000	**	121,000	1,270,000	
	0.1%	0.001		1,270,000	1,270	
R01001	土木一般世話役	2 222		00.053		
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,356	5,671	
1002	19./小 「木貝	0.610		25,602	15,617	
		3.010		. 20,002	. 10,017	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	1.310	,	22,644	29,664	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
P34029	<u>標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t</u> 軽油	1.130	日	10,700	12,091	
	パール給油	48.000	L	136	6,528	
R01021	運転手(特殊)	1.010	人	23,868	24,107	
	∆ ±1				1,364,948	算出数量
	合 計					10.000 4
	単 価		本		136,495	
	*** S単- 70号 ***					
S07041	強化プラスチック複合管機械布設		本		10.000 本	歩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	
	直管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あり,あり 1)管区分	直管		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)管形区分	4.0m管 内圧管		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)管径区分(mm) 4)管種区分	600mm 5種		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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) 7)単価 0 円区分(強化プ [*] ラスチック複合管)	0円 あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	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)<="" td=""><td>10.000</td><td>本</td><td>0</td><td>0</td><td></td></l>	10.000	本	0	0	
Y00004		0.001		0	0	
R01001	0.1% 土木一般世話役					
R01002	特殊作業員	0.200	人	28,356	5,671	
	普通作業員	0.610	人	25,602	15,617	
		1.310	人	22,644	29,664	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.130	日	10,700	12,091	
P34029	軽油 パトロ− ル 給油	48.000	L	136	6,528	
R01021	運転手 (特殊)	1.010		23,868	24,107	
		1.010		23,000	,	算出数量
	合計				93,678	10.000 本
	単 価		本		9,368	
	*** S単- 71号 ***					
000040	アルエルぐキソナー・ノ ナル・キン		2		400,000	步A
508042	砂利舗装工(機械) 砂利舗装工(機械)		m²	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし	L- \ -\		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		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)敷均し幅 5)施工区分	2.5m以上 敷均し	<u> </u>			
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	不要				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	なし				
	8)単価 0 円区分(舗設材) クラッシャラン	なし				
	C - 40 0mm(JIS規格品) 土木一般世話役	11.600	m3	3,020	35,032	
		0.200	人	28,356	5,671	
	普通作業員	0.620	人	22,644	14,039	
	バックホウ[クローラ型・排対型(2次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029		15.000	L	136	2,040	
R01021	ルロール 新油 運転手 (特殊)					
		0.430	人	23,868	10,263	算出数量
	合 計				71,870	100.000 m²
	単 価		m²		719	
	* * * S単 - 72号 * * *					
045000			2		=	步A
S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m²	1	1.000 日	当たり算出

	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
# 15 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				+111			m 5
16 PK 20							
2015			表土堀削				
500							
### 1.3 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
### 1.3 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5							
1500 1500			4 000	_	0.750	40.550	
### 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1.390		9,750	13,553	
			88 000		136	11 068	
1.000 人 23,889 23,899 23,89			88.000		130	11,900	
日本の		21113 (1371)	1.000	人	23,868	23,868	
中の							算出数量
### 15914 新規原目(報告)		合 計				49,389	887.000 m ²
### 15914 新規原目(報告)				,			
接換性 接換性 接換性 接換性 接換性 表		単		mî_		56	
接換性 接換性 接換性 接換性 接換性 表							
接換性 接換性 接換性 接換性 接換性 表							
1500 日本の日本 100 日本の日本の日本 100 日本の日本 100 日本の日本 100 日本の日本 100 日本の日本 100 日本の日本の日本 100 日本の日本 100 日本の		*** S単- 73号 ***					
野球機(日配名)							步A
### 1778 特別的交	S15004	耕地復旧(耕起)		m²_		100.000 m	当たり算出
1日球・終制除名 無数							
		***	_				
2002 周刊577(用:14-14回) 1002 1003 1003 1004 1004 1005 1		1) 石磲、雑物除去	 #				
1902 日本 1903 日本 1904 日本 1905 日本 19							
回転駆動 2次地域(30%) 3元 2、330 676 776					/ホTX M31回1.U.U	だっぱい マガンマル・人工	
回転駆動 2次地域(30%) 3元 2、330 676 776	M35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型]					
100 10		四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
1002							
1,000 計画性 1,000 1,00			0.800	L_	136	109	
1890日 1000日 10	R01022	連転手(一般)	0.060		22 229	1 240	
14%	Y00004	送始费	0.060		22,330	1,340	
会計 日本学生 日本学 日本学生 日本学 日本学生 日本学 日本学生 日本学 日本学生 日本学生 日本学 日本学生 日本学 日本			0.140		2,125	298	
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #					,		算出数量
*** S単・74号 *** 18004 77月-79-7月油圧伸駆了了型、- 低極 計別型 (-2次) 77月-79-7(油圧伸駆了了型) 77月-79-7(油圧伸駆了了型) 77月-79-7(油圧伸駆了了型) 77月-79-7(油圧伸駆了了型) 77月-79-7(油圧伸駆了工型) 77月-79-7(油圧伸駆了工工型) 77月-79-7(油圧伸駆了工工型) 77月-79-7(油圧伸駆了工工工型) 77月-79-7(油厂伸擎了工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工		合 計				2,423	100.000 m ²
*** S単・74号 *** 18004 77月-79-7月油圧伸駆了了型、- 低極 計別型 (-2次) 77月-79-7(油圧伸駆了了型) 77月-79-7(油圧伸駆了了型) 77月-79-7(油圧伸駆了了型) 77月-79-7(油圧伸駆了了型) 77月-79-7(油圧伸駆了工型) 77月-79-7(油圧伸駆了工工型) 77月-79-7(油圧伸駆了工工型) 77月-79-7(油圧伸駆了工工工型) 77月-79-7(油厂伸擎了工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工				,			
18002 カルーツーノ油圧伸縮ンプ型・一低腫・排対型(-2次) カルーツーノ油圧伸縮ンプ型・一低腫・排対型(-2次) カルーツーノ油圧伸縮ンプ型・一低腫・排対型(-2次) カルーツーノ油圧伸縮ンプ型・一位腫・排対型(-2次) カルーツーノ油圧伸縮シア型 動物作業時間:0.0 割物作業時間:0.0 割物作業時間:0.0 割物作業時間:0.0 割物作業時間:0.0 割が作業時間:0.0 素はいかになしまたなしまたなり またい はいかにない またい はいかにない またい はいかにない またい はいかにない またい またい はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない またい はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない またい はいかにない はいがにない はいがにない はいかにない はいがにない はいが		単 価		m ^f		24	
18002 カルーツーノ油圧伸縮ンプ型・一低腫・排対型(-2次) カルーツーノ油圧伸縮ンプ型・一低腫・排対型(-2次) カルーツーノ油圧伸縮ンプ型・一低腫・排対型(-2次) カルーツーノ油圧伸縮ンプ型・一位腫・排対型(-2次) カルーツーノ油圧伸縮シア型 動物作業時間:0.0 割物作業時間:0.0 割物作業時間:0.0 割物作業時間:0.0 割物作業時間:0.0 割が作業時間:0.0 素はいかになしまたなしまたなり またい はいかにない またい はいかにない またい はいかにない またい はいかにない またい またい はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない またい はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない またい はいかにない はいがにない はいがにない はいかにない はいがにない はいが							
18002 カルーツーノ油圧伸縮ンプ型・一低腫・排対型(-2次) カルーツーノ油圧伸縮ンプ型・一低腫・排対型(-2次) カルーツーノ油圧伸縮ンプ型・一低腫・排対型(-2次) カルーツーノ油圧伸縮ンプ型・一位腫・排対型(-2次) カルーツーノ油圧伸縮シア型 動物作業時間:0.0 割物作業時間:0.0 割物作業時間:0.0 割物作業時間:0.0 割物作業時間:0.0 割が作業時間:0.0 素はいかになしまたなしまたなり またい はいかにない またい はいかにない またい はいかにない またい はいかにない またい またい はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない またい はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない またい はいかにない はいがにない はいがにない はいかにない はいがにない はいが							
18002 カルーツーノ油圧伸縮ンプ型・一低腫・排対型(-2次) カルーツーノ油圧伸縮ンプ型・一低腫・排対型(-2次) カルーツーノ油圧伸縮ンプ型・一低腫・排対型(-2次) カルーツーノ油圧伸縮ンプ型・一位腫・排対型(-2次) カルーツーノ油圧伸縮シア型 動物作業時間:0.0 割物作業時間:0.0 割物作業時間:0.0 割物作業時間:0.0 割物作業時間:0.0 割が作業時間:0.0 素はいかになしまたなしまたなり またい はいかにない またい はいかにない またい はいかにない またい はいかにない またい またい はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない またい はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない はいかにない またい はいかにない はいがにない はいがにない はいかにない はいがにない はいが		*** 5 単 - 74号 ***					
ファー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー		5+5					步A
3万元-アルーツ(油圧伸幅) プ型)、6010n吊り、なし 3万元-アルーツ(油圧伸幅) プ型) 数量相になし 三本総約間に 0.0 名別権になし 三本総約間に 0.0 名別権になし 三本総約間に 0.0 名別権になし 三本総約間に 0.0 3 3 連転1日当たり運転時間(T)	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)]		日		1.000 ⊟	当たり算出
1)機械区分 万沢ーツルース(油圧伸縮デ)が型 蓄電補正なし 蒸電補正なし 蒸電補正なし 運動機関・0.0 一般機関・0.0 一般性関・0.0 一級性関・0.0 一級性関・0.0 一級性関・0.0 一級性関・0.0 一級性関・0.0 一級性関・0.							
2							
3) 運転日日治たり運転的間(T)		,					
4 運転日に対する抗用日の副合(YCC) 0.00 105,000							
5) 長期割引単値区分(資料機械) なし 1.000 日 105,000 105,000 20,000 日 1.000 日 105,000 20,000 日					/木1文1时间.0.0	週水.4週0水以上	
1.000 105,							
R上能力601元		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
会計 105,000 1000日 105,000 1000日 105,000 1000日 105,000 1000日 105,000 1000日 105,000 1000日 105,000日 105,	F01091	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]					
会 計		吊上能力60t吊	1.000	日	105,000	105,000	77.11.84 T
単 値		Δ ±1				105 000	
*** S単・76号 *** *** S単・76号 *** *** S単・76号 *** *** S単・76号 *** *** 大型土のう工	\longrightarrow	<u> </u>			+	105,000	1.000 日
*** S単・76号 *** *** S単・76号 *** *** S単・76号 *** *** S単・76号 *** *** 大型土のう工		単 価		H		105 000	
大型土のう工 大型土のう工 技術 大型土のう次(1.0 t 用)、なし、		. 100				100,000	
大型土のう工 大型土のう工 技術 大型土のう次(1.0 t 用)、なし、							
大型土のう工 大型土のう工 技術 大型土のう次(1.0 t 用)、なし、							
大型土のう工 投車のの正 投車のの正 対象に乗時間のの 対象に乗時間のの 対象に乗時間のの を明確の対象によし 大型土のうでは 大型土のうでは 対象に乗り 大型土のうでは 対象に乗り 大型土のうでは 対象に乗り 大型土のうでは 対象に乗り 大型土のうでは 大型土の方では 大型土のうでは 大型土のうでは 大型土のうでは 大型土のうでは 大型土のうでは 大型土のうでは 大型土のうでは 大型土のうでは 大型土の方では 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		* * * S 単 - 76号 * * *					IF A
大型土のう工 製作・設置、パックホウ、現地土, 0m3, 大型土のう袋 (1.0 t 用), なし、あ 関作・設置 (1.0 t 用) (1.0 t 用) (2.0 t 用) (2	\$18000	★刑士のうT		代		1 000 =	
製作・設置, パックホク,現地土, 0m3,大型土のう袋(1.0 t 用),なし,あ 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし ・ り 豪雪補正:なし 垂熱帯補正:なし ・ 設施工機械区分 製作・設置 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 ・ 2)施工機械区分 現地土 (人)購入土材単価(m3当たり) (人)				- ट र			コルツ弁山
1)		· · · · · ·					
基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 担係:4週8休以上 2)施工機械区分							
2)施工機械区分 パック約 3)採取土区分 現地土 4)購入土材単価(m3当たり) 0.000 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 (1.0 t 用) 7)単価0 PD区分(大型土のう袋) なし 3)長期割引単価区分(賃料機械) あり 01001 土木一般世話役 1.000 人 28,356 28,356 28,356 01002 特殊作業員 1.000 人 25,602 01003 普通作業員 1.000 人 22,644 00004 諸維費 0.040 76,602 3,064							
3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 0.000 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(1.0 t 用) なし 8)長期割引単価区分(賃料機械) あり 28,356 28,356 01002 特殊作業員 1.000 人 25,602 25,602 01003 普通作業員 1.000 人 22,644 22,644 00004 諸雑費 0.040 76,602 3,064		·			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) 0.000 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 (1.0 t 用) 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 01001 土木一般世話役 1.000 人 28,356 28,356 01002 特殊作業員 1.000 人 25,602 25,602 01003 普通作業員 1.000 人 22,644 22,644 00004 諸維費 0.040 76,602 3,064		,			-		
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 (1.0 t 用) 7)単価0P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 01001 土木一般世話役 1.000 人 28,356 28,356 01002 特殊作業員 1.000 人 25,602 25,602 01003 普通作業員 1.000 人 22,644 22,644 00004 諸維費 0.040 76,602 3,064							
6)大型土のう袋区分 大型土のう袋(1.0 t 用) 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) なし あり 01001 土木一般世話役 1.000 人 28,356 01002 特殊作業員 1.000 人 25,602 01003 普通作業員 1.000 人 22,644 00004 諸維費 0.040 76,602 3,064							
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) 01001 土木一般世話役 1.000 人 28,356 28,356 01002 特殊作業員 1.000 人 25,602 25,602 01003 普通作業員 1.000 人 22,644 22,644 00004 諸雑費 0.040 76,602 3,064							
01001 土木一般世話役 1.000 人 28,356 01002 特殊作業員 1.000 人 25,602 01003 普通作業員 1.000 人 22,644 00004 諸維費 0.040 76,602 3,064		7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし				
1.000 人 28,356 28,356 1.000 人 25,602 25,602 1.000 人 25,602 25,602 1.000 人 22,644 22,644 1.000 人 76,602 3,064			あり				
01002 特殊作業員 01003 普通作業員 1.000 人 22,644 00004 諸維費 0.040 76,602 3,064	R01001	土木一般世話役			22.25	22.2==	
1.000 人 25,602 25,602 25,602 201003 普通作業員 1.000 人 22,644 22,644 22,644 00004 諸雑費 76,602 3,064	D01000	<u> </u>	1.000		28,356	28,356	
01003 普通作業員 1.000 人 22,644 22,644 00004 話雑費 0.040 76,602 3,064	KU1002	行クスベト手手見	1 000	ı	25 602	25 602	
1.000 人 22,644 22,644 30004 諸維費 0.040 76,602 3,064	R01003	普通作業員	1.000	_^	20,002	25,002	
00004 諸雑費 0.040 76,602 3,064		BC11 225	1.000	人	22,644	22,644	
0.040 76,602 3,064	Y00004	諸雑費				,	
			0.040		76,602	3,064	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
P37003	大型土のう袋					
E08063	大型土のう袋 (1.0 t 用) パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	36.000	枚	1,100	39,600	
F00003	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.390	日	10,700	14,873	
P34029		404.000		400		
R01021	<u>パール給油</u> 運転手(特殊)	104.000	L	136	14,144	
	2 (13/h)	1.000	人	23,868	23,868	
	合 計				172 151	算出数量 36.000 袋
	□ 前				172,131	30.000 表
	単 価		袋		4,782	
	*** S単- 77号 ***					步A
S18002	大型土のう工		袋			当たり算出
	大型土のう工 撤去,バックホウ,,0m3,大型土のう袋(1.0 t 用),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	
	版会, (1.0 t 用) , (20 t 円) ,	撤去		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	
	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋)	0.000 0.000m3		深夜時間: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 (1.0 t 用)				
	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)	なし あり				
		U. U.				
R01001	土木一般世話役	4 222		00.053	22.252	
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
		1.000	人	25,602	25,602	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260	В	10,700	13,482	
P34029		1.200		10,700	13,402	
D04004	パール給油	78.000	L	136	10,608	
R01021	運転手(特殊)	1.000		23,868	23,868	
				==,,,,		算出数量
	合計				101,916	144.000 袋
	単 価		袋		708	
	*** S単- 79号 ***					
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所		1 000 箇所	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径)		14//1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	11C 77FB
	口径 50mm,あり 1)ポップ担格	口径 50mm		夜間制約作業時間:0.0		
	1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		0.300	人	28,356	8,507	
R01003	普通作業員	0.500	人	22,644	11.322	
		0.500		22,044	, ,	算出数量
	合 計				19,829	1.000 箇所
	単 価		箇所		19,829	
	1 1001				.5,520	
	*** S単- 80号 ***					
010004	모면도		†±12		400 000 ttl -3	歩A 当たけ第中
\$18031	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	ヨにリ昇出
	なし,手摺先行型枠組,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)足場区分 2)安全ネット区分	手摺先行型枠組 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	
	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					
		1.600	人	28,356	45,370	
R01012	とびエ	7 000		07.540	400 700	
R01003	普通作業員	7.000	人	27,540	192,780	
		1.300	人	22,644	29,437	
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	53,600	75,040	
Y00004		1.400		53,000	75,040	
		0.340		342,627	116,493	777 11 W
	合 計				459 120	算出数量 100.000 掛㎡
	H W	1			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20.				110 3
	単 価		掛㎡		4,591	
	*** S単- 81号 ***					步A
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		m²		100.000 m	少へ 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	
	<u>敷設</u> 1)施工区分	敷設	 	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)土木安定用材の1㎡当たり単価	160		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	
P26102	土木安定用材(マット・シ・ト類)					
		104.000	m²	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.160		22,644	3,623	
		0.100		22,044	3,023	算出数量
	合 計				20,263	100.000 m²
	単 価		m²		203	
	半 岬				203	
	*** S単- 82号 ***					
	-					步A
	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		m²	時間的制約:なし	100.000 m ² 制約作業時間:0.0	当たり算出
	工工用マット(シート頬) 対談・撤去 敷設~撤去			時間的制約: なし 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	160		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	旭怀.4旭0怀以上	
P26102	土木安定用材(マット・シ - ト類)	104.000	m²	160	16,640	
R01003	普通作業員					
		0.480	<u> </u>	22,644	10,869	算出数量
	合 計				27,509	100.000 m²
	単 価		m²		275	
	+ IIII		T		270	
	*** S単- 83号 ***					
	34 - 009					步A
\$19025	運搬(伐開、除根、除草)		空m3		100.000 空m3	当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草) 9.0km 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 冬期補正:なし	
	1)運搬距離	9.0km 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	
M03005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
W4.400F	10t積級	2.210	供用日	20,100	44,421	
	94や消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0t積	2.210	供用日	747	1,651	
P34029	軽油					
	パール給油 運転手(一般)	102.000	L	136	13,872	
1022	KETAT (NX)	1.700	人	22,338	37,975	
						算出数量
	合 計				97,919	100.000 空m3
	単 価		空m3		979	
	* * * S単 - 84号 * * *					15 A
SA0101	SP 掘削		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
S/10101	SP 掘削		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3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) 十年	+ 7/1				
	1)土質 2)施工方法	土砂 オープ [°] ンカット				
	3)押土の有無	無し				
	4)障害の有無	無し 5,000m3未満	-			
	5)施工数量 6)火薬使用	- - -				
	7)破砕片除去の有無	-				
	8)集積押土の有無	-		L		 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H 19		712	— III	312 117	rm 5
	単 価		m3		308.8	
	* * * S 単 - 85号 * * *					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク舞曲
	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10 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		224	
	* * * S 単 - 86号 * * *					步A
	SP 床掘り		m3		1.000 m3	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	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)土質		+			
	2)施工方法	標準				
	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				
	<i>,</i>					
	単 価		m3		226.3	
	+ IM		1110		220.0	
	* * * S 単 - 87号 * * *					
	<u> </u>					步A
	SP 土砂等運搬 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	当たり算出
	sr エジラ連城 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,0.3km以下			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	
				7K12.51=5.0.0	Zephi izeophix	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種·規格 3)土質	<u>バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)</u> 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	0.3km以下				
	単 価		m3		370.3	
			\top			
	*** S単- 88号 ***					1E A
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1.000 m3	歩 A 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	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)施工幅員	2.5m以上4.0m未満	+			
	2)施工数量	-				
I	の際字の左便	-				
	3)障害の有無	かし		1		
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	なし				
		なし	m3		830.2	
	4)長期割引単価区分	なし	m3		830.2	
	4)長期割引単価区分	なし	m3		830.2	
	4)長期割引単価区分	なし	m3		830.2	
	4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 89号 ***	なし				歩A 当たり算出
SA0141	4)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 89号 *** SP 路体(築堤)盛土・埋戻 SP 路体(築堤) 盛土・埋戻	<u>なし</u>	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
SA0141	4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 89号 *** SP 路体(築堤)盛士・埋戻	なし 		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 m3 制約作業時間:0.0	-

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	石 柳	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- 半位	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	州 写
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量 3)障害の有無	20,000m3未満 無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	W (#				044.0	
	単 価		m3		241.9	
	*** S単- 90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	冬期補正: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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) ab T/ C7 /)	サエキア				
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m²		452.9	
	*** S単- 91号 ***					
ا ۱۸۵۸	SD: 土面敕取		m²		4 000	歩A 当たけ管出
	SP 法面整形 SP 法面整形		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	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	
				(水水水水)间.0.0	透水.+透り水水工	
	1)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無 3)現場制約の有無	有り 無し				
	4)土質	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	あり				
	単 価		m²		666.8	
	* * * S 単 - 92号 * * *					
	·					步A
	SP 整地		m3	ロキ目目かり先月かり . ナン l		当たり算出
	SP 整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,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	
	30 (# X); IM= (10,00005)(M=); M. C , 05 2			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	敷均し(ルース゚)	+			
	2)施工数量	標準(10,000m3未満)				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	無し あり				
	་/ 戌郑]리기푸(벡스기	ر. س	+			
	単 価		m3		121.6	
	* * * S 単 - 93号 * * *		+			1E A
SA0202	SP 止杭打込		本		1 000 *	歩 A 当たり算出
	SP 止杭打込		**	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	止杭打込		\perp	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	
	A) 16-34-67 / \	.1 ++++>>	\perp			
	1)作業区分	止杭打込				
96026	松杭丸太					
	長1.2m 末口10cm(先端加工費含む、皮むき料なし)		本			材変
	単 価		本		2,001	
	于 Щ		4		2,001	
			\perp			
	*** S単- 94号 ***					
	OD TRACE AND					步A
AU221	SP 殼運搬		m3	L	1.000 m3	当たり算出 近畿農政局

			37.73			
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<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>			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	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	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				
	-// <u>E</u> JIXECPIE	01.0km/y				
	単 価		m3		3,796	
					9,	
	*** S単- 95号 ***					
						歩Α
	SP 殼運搬		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	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km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	
	45 70 11 11 111					
	1) 殼発生作業	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし				
	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	5.7km以下		+		
	単 価		m3		1,591	
	<u> </u>		1113		1,091	
	*** S単- 96号 ***					
	-,,					步A
A0221	SP 殼運搬		m3		1.000 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(厚15cm超)又(騒音対策要),無し,6.0km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) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2)積込工法区分	機械積込(厚15cm超)又(騒音対策要)				
	3)DID区間の有無	無し				
	4)運搬距離	6.0km以下				
	単 価		m3		1,803	
	* * * S 単 - 97号 * * *					
						步A
٨٨٦٦٦	SP 舗装版破砕		m²		1 000 m	少 A 当たり算出
	SP 舗装版破碎		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	7スファル・舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	, mutchin, into 1,20 se, 100 mr. [; ; in 7 ; '6 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)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				<u> </u>
	3)騒音振動対策	必要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
I						
	単 価		m²		596.8	
	distriction of Williams					
	*** S単- 98号 ***					IF A
	On Additional Training				1 000	歩A 火たい管山
10000			m	1年8月65年1145・45!		当たり算出
	SP 舗装版切断		l	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SP 舗装版切断					I
				夜間制約作業時間:0.0		
	SP 舗装版切断			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	SP 舗装版切断			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 舗装版切断			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15㎝以下,-,-	ファフェルトを表示するに		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 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	アスファルト舗装版 45cm以上		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 舗装版切断 アスファルト舗装版,15㎝以下,-,-	7スファルト舗装版 15cm以下		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
		×^ ±		- IM	312 HA	im 5
	単 価		m		660.2	
	* * * S 単 - 99号 * * *					15.
SA0281	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			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / # 11
	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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	ハ☆□栗々/ 件	全面				
	1)設置条件	王旭				
	単 価		m²		1,003	
	*** S単- 100号 ***					步A
SA0301	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	
	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 0 40~0mm			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	
	O 40 Onini			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				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分 4)規格区分	あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	4)	再生クラッシャラフ RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,286	
	* * * S 単 - 101号 * * *					
\$40301	SP 基礎砕石		m²		1 000 m	歩A 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	コルク昇山
	27.5cmを超え30.0cm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 ~ Omm			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)砕石の厚さ	27.5cmを超え30.0cm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		1,993	
	* * * S 単 - 102号 * * *					
040204	CD. 甘味功工		m²		1 000	歩A
	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石			時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	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	冬期補正:なし	
	40 ~ Omm			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	
	ハガテの原子	7.5				
	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		1,195	
					,	
	*** S単- 103号 ***					
						步A
	SP コンクリート 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
	るア コングリート 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		ı	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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文H寸 町、U、U	四小4四0小以上	
	1)構造物種別	無筋• 鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				

3 - P
1911日17日報
SPRET 20月頃
9 (1)
9 (1)
10 12 12 12 13 14 14 15 14 15 15 15 15
19月 (19月 日本 19月 日
10 日本語位 10 日本語位 10 日本語 1 日本語 10 日本語
信 1:0 29,040 **********************************
5 単 1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2
5 単 1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2
S 単 1 (10日 **** *** *** *** *** *** *** *** ***
1279リート ### 1.000 以上での以上での以上での大変
1279リート ### 1.000 以上での以上での以上での大変
1279リート ### 1.000 以上での以上での以上での大変
コンクリート
1279リート ### 1.000 以上での以上での以上での大変
1,000 点 温
宇宙の
世界 技術展売物、2014 にア・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
一般報主、総合無し、、21-12-25(20)(高が9) WC609。 本名価値形 - 0
製工・ 製工
1 開始的種類
1 () 製造物理別
2月1日 2017年7月 2017年7月 11日
2月1日 2017年7月 2017年7月 11日
2月1日 2017年7月 2017年7月 11日
3 12/99-10分計上 計上する 計上する 一般産生 13/8世刊登遺量 10-30以上500の34番 一般産生 13/8世刊登遺量 10-30以上500の34番 一般産生 13/8世刊登遺産 13/8世刊登書 13/8世刊
1923日17設置
5 教皇王の 5 教皇王
0.
7月球場内/運搬の有無 -
1/12番店、水平打破磨機
10 別格区分 21-12-25(20) (高炉B) W/680% 13 30,580 30,580 14 10,00 m 15 10,00 m
4 4 6 8 30,580 8
4 4 6 8 30,580 8
**** S単 - 105号 *** SAG311 8* コンクリート 第 国際 日本 105号 ***
**** S単 - 105号 *** SAG311 8* コンクリート 第 国際 日本 105号 ***
**** 5単 - 105号 **** 20 20 20 20 20 20 20
歩名 1 1 00 c
歩名 1 1 00 c
数3
歩名 1 1 00 c
SA0311 SP コンクリート 1.00 cm 当たり算出 1.00 cm 1.0
SP コンクリート 時間の制約: なし を開催になり を開催になし 5月間の制約: なし
SP コンクリート 時間の制約: なし を開催になり を開催になし 5月間の制約: なし
無筋・鉄筋構造物、200+ 柱 27 車打設、計上する、10m3以上10m3未満 成間勢的作業時間:0.0 差異格計間:0.0 差異格計図:0.0 超外時間:0.0 超小時間:0.0 超過時間:0.0
- 一般養生、延長無し、・・・・、18-8-40(普通) W/C65%
展応・鉄筋構造・
開造物種別
開送物種別
2)打設工法 3)アがトの計上 3)アがトの計上 3)アがトの計上 4)設計日打設量 10n3以上10na3未満 28 28 28 28 28 28 28 2
2)打設工法 3)アがトの計上 3)アがトの計上 3)アがトの計上 4)設計日打設量 10n3以上10na3未満 28 28 28 28 28 28 28 2
3) コンツートの計上 1上する 1の3以上100m3末満 1の3以上100m3末述 1の3以上100m3末述 1の3以上100m3末述 1の3以上100m3末述 1の3以上100m3末述 1の3以上100m3末述 1の3以上100m3末述 1の3以上100m3末
4)設計日打設量
5) 酸生工の種類
5) 酸生工の種類
6)圧送管延長距離区分 延長無し - 7)現場内小連撥の有無 - 10)規格区分 18-8-40(普通) W/C65% 単 価 m3 **** S単 - 106号 *** m3 SA0311 インパートコンクリート m3 SP コンクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 夜間制約作業時間:0.0 変期補正:なし 基本給時間:8.0 延期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 運休:4週8休以上 25(20)(高炉B) W/C65% 豪雪補正:なし 基本給時間:0.0 運休:4週8休以上 1)構造物種別 人力打設 2)打設工法 人力打設 3) 17/91+0計止 大力打設 4)設計日打設量 - 5)養生工の種類 一般養生 6)正送管延長距離区分 - 7)現場内小運搬の有無 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(普通) W/C65% - 第一 16-8 *** *** S単 - 106号 *** *** S単 - 106号 *** *** S単 - 106号 *** *** SP - 106号 *** *** BP - 106号 *** **
8)打設高さ、水平打設距離
10)規格区分 18-8-40(普通) W/C65% 29,940 29,9
単 値
*** S単 - 106号 *** SA0311 インパートコンクリート 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)(高炉B) W/C65% 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% 無筋・鉄筋構造物 人力打設 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンツートの計上 4)設計日打設量 - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
*** S単 - 106号 *** SA0311 インパートコンクリート 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)(高炉B) W/C65% 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% 無筋・鉄筋構造物 人力打設 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンツートの計上 4)設計日打設量 - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
*** S単 - 106号 *** SA0311 インパートコンクリート 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)(高炉B) W/C65% 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% 無筋・鉄筋構造物 人力打設 基本給時間:0.0 深夜時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンツートの計上 4)設計日打設量 - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
SA0311 インパートコンクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 ででは、または、基本給時間:0.0 ででは、または、基本給時間:0.0 ででは、または、基本給時間:0.0 ででは、または、または、または、または、または、または、または、またはは、または
SA0311 インパートコンクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 ででは、または、基本給時間:0.0 ででは、または、基本給時間:0.0 ででは、または、基本給時間:0.0 ででは、または、または、または、または、または、または、または、またはは、または
SA0311 インパートコンクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 ででは、または、基本給時間:0.0 ででは、または、基本給時間:0.0 ででは、または、基本給時間:0.0 ででは、または、または、または、または、または、または、または、またはは、または
SA0311 インパートコンクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 ででは、または、基本給時間:0.0 ででは、または、基本給時間:0.0 ででは、または、基本給時間:0.0 ででは、または、または、または、または、または、または、または、またはは、または
SA0311 インパートコンクリート 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 ででは、または、基本給時間:0.0 ででは、または、基本給時間:0.0 ででは、または、基本給時間:0.0 ででは、または、または、または、または、または、または、または、またはは、または
SA0311 インパートコンクリート 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)(高炉B) W/C65% 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 契期補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 基本給時間:0.0 1)構造物種別 2)打設工法 無筋・鉄筋構造物 人力打設 温休:4週8休以上 3) コノワートの計上 4)設計日打設量 計上する - 4)設計日打設量 一般養生 - -般養生 - 7)現場内小運搬の有無 無数
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- 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 参期補正:なし 垂熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 1)構造物種別 2)打設工法 3) コンクリートの計上 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 無筋・鉄筋構造物 人力打設 計上する - 般養生 - 般養生 - の機生 - 無し (人力報表 - の機生 - と表別を出する。 - の機生 - の機生 - と表別を出する。 - の機生 - の機生 - と表別を出する。 - の機生 - の機性 - の - の - の - の - の - の - の - の - の - の
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 冬期補正:なし 要素 補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 ※ 液 時間:0.0 ※ 液 前間:0.0 ※ 液 前面:0.0 ※ 液 前面:0
25(20)(高炉B) W/C65%
基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 (1)構造物種別 無筋・鉄筋構造物 (2)打設工法 人力打設 (3)コンタリートの計上 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
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) コッツ・トの計上 4) 設計日打設量
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
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
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
3) コグリートの計上 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
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
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 無し
8)7 10分表 水平打砂距離
10)規格区分 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%
単 価
*** S単- 107号 ***

コード						
	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
						步A
	インバートコンクリート		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,-,有り,-,,18-8-			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	
	(),((),()			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	
					是你. FEOMS工	
	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	有り				
	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		35,680	
	<u> </u>				00,000	
	* * * C * * 400 B * * * *					
	* * * S 単 - 108号 * * *		+			ı - •
						步A
	SP コンクリート		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,-,有り,-,,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	
				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				
		町工する				
	4)設計日打設量	- AT 100 AL				
	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	有り				
	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		35,680	
	* * * S 単 - 109号 * * *					
	- 3年- 1095					± ^
	#### 04 40 0F				4 000 0	歩A
	無筋,21-12-25		m3	n+ 00 44 44 44 44 44 4	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,-,,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	
T				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1		in the second se			i e	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物	+			
	1)構造物種別 2)打設工法					
	2)打設工法	人力打設				
	2)打設工法3)コゾリートの計上					
	2)打設工法 3)コツリートの計上 4)設計日打設量	人力打設 計上する -				
	2)打設工法 3)コッリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類	人力打設				
	2)打設工法 3)コッリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	人力打設 計上する - 一般養生 -				
	2)打設工法 3) コングリートの計上 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	人力打設 計上する -				
	2)打設工法 3)コグリートの計上 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 8)打設高さ、水平打設距離	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し				
	2)打設工法 3) コングリートの計上 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	人力打設 計上する - 一般養生 -				
	2)打設工法 3)コグリートの計上 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 8)打設高さ、水平打設距離	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し				
	2)打設工法 3)コゾリートの計上 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 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し				
	2)打設工法 3)コグリートの計上 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 8)打設高さ、水平打設距離	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		33,180	
	2)打設工法 3)コゾリートの計上 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 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		33,180	
	2)打設工法 3)コゾリートの計上 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 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		33,180	
	2)打設工法 3) コックリートの計上 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 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		33,180	
	2)打設工法 3)コゾリートの計上 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 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		33,180	
	2)打設工法 3) コックリートの計上 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 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		33,180	歩A
	2)打設工法 3) コックリートの計上 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 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3			歩A 当たり算出
A0311	2)打設工法 3) コンクリートの計上 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 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単- 110号 ***	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		時間的制約:なし		-
A0311	2)打設工法 3) コケリート 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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単価 *** S単 - 110号 *** SP コンクリート SP コンクリート	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し			1.000 m3 制約作業時間:0.0	-
A0311	2)打設工法 3) コンリートの計上 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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単価 *** S単-110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、バックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-・、一般養生、・・	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		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	-
A0311	2)打設工法 3) コケリート 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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単価 *** S単 - 110号 *** SP コンクリート SP コンクリート	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		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	-
A0311	2)打設工法 3) コンリートの計上 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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単価 *** S単-110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、バックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-・、一般養生、・・	人力打設 計上する - 一般養生 - 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	-
A0311	2)打設工法 3) コンリートの計上 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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単価 *** S単-110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、バックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-・、一般養生、・・	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し		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	-
A0311	2)打設工法 3) コケリート 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 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単 - 110号 *** SP コンクリート SP コンクリート 駅 コンクリート 無筋・鉄筋構造物・パックが(ルーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、・、・、-、・、-、・、-、・・、-、・・、・・・・・・・・・・・・・・・	人力打設 計上する - 一般養生 - 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 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	-
NA0311	2)打設工法 3) コケリートの計上 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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 110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・パックが(ルーン機能付)打設・計上する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	人力打設 計上する - 一般養生 - 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 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	-
A0311	2)打設工法 3) コックリーの計上 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) 現場の小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単価 *** S単-110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、パックあり(ルーン機能付)打設、計上する、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 無筋・鉄筋構造物 パ・ックホウ(クレーン機能付)打設		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	-
A0311	2)打設工法 3) コックリーの計上 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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 110号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物・パ・ックか(ルーン機能付)打設・計上する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	人力打設 計上する - 一般養生 - 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 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	-
A0311	2)打設工法 3) コックリーの計上 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) 現場の小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単価 *** S単-110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、パックあり(ルーン機能付)打設、計上する、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 無筋・鉄筋構造物 パ・ックホウ(クレーン機能付)打設		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	-
SA0311	2)打設工法 3) コックリーの計上 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) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単- 110号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物・パ・ックか(ルーン機能付)打設・計上する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 21-12-25(20)(高炉B) W/C60% 無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設		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	-

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	7)現場内小運搬の有無	- <u>XX = </u>	+111	+ 1#4	714 日号	ma 5
	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	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		38,000	
	* * * S 単 - 111号 * * *					
						步A
	無筋,21-12-25		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,-			夜間制約作業時間:0.0		
	,-,-,あり,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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4 \ \tik\C_Hm4\F_D	無 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$				
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設				
	2)打政工/云 3)コンクリートの計上	計上する				
	· ·	三十9 0				
	<u>4)設計日打設量</u> 5)養生工の種類	 一般養生				
	5)後主工の程規 6)圧送管延長距離区分	一放食土				
	6)圧送官延長距離区方 7)現場内小運搬の有無	_	1			
	7)現場内小連城の有無 8)打設高さ、水平打設距離	_				
	<u>9)長期割引単価区分</u>	<u>-</u> あり				
	9) 医期間可半 順区分 10) 規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	.,					
	単 価		m3		38,640	
			1		22,210	
			T			
	* * * S 単 - 112号 * * *					
						步A
	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,-,,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)コンプリートの計上	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%				
	単 価		m3		33,180	
	<u></u> 半		IIIO		33,100	
	* * * S 単 - 113号 * * *					
	- i J					步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 m ³	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-			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	
			\perp	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	
			\perp			
	1)構造物種別	無筋• 鉄筋構造物	T			
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンカリートの計上	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	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
)44 /III				20 500	
	単 価		m3		32,530	
			-			
	*** S単- 114号 ***					
	····· 3 年 - 1145		+			步A
340313	SP 型枠		m²		1 000	歩A 当たり算出
	SP 型枠		1111	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	一般型枠、均しコンクリート			時間切削約1.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	(n+111-30-3/// 1				/v	近畿農政局

- I*						/# #2
コード			単位	事 1回 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	備考
				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	均しコンケリート				
	単 価		m²		5,015	
	于 III				3,013	
	* * * S単 - 115号 * * *					
SA0312	SP 型枠		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
5/10012	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	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		
				家当開止.なり 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	鉄筋·無筋構造物				
	単 価		m²		9,776	
	*** S単- 116号 ***					歩A
	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物			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	
	一般空件,小空構造物				<u>全期補正.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)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m²		8,783	
	*** S単- 117号 ***					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=10mm			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	
	30m2以上,計上する,日26mx(コム元/6m) (=10mm			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				
	<u>2)目地板の計上</u> 3)規格区分	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	O/MITE /	日地(日本地) 1-10000				
	単 価		m²		3,656	
	*** S単- 118号 ***					步A
	SP 目地板		m²			当たり算出
	SP 目地板 20m2主港 計 トオス 日地板(ブル発泡体) +-20mm			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	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)1工事当り使用量	30m2未満				
	<u>2)</u> 目地板の計上 3)規格区分	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=20mm				
	,					
	単 価		m²		5,724	
	* 13M4		<u> </u>		3,.21	
	*** S単- 119号 ***					
VU333	SP 止水板		m		1 000 ~	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	コにソ弁山
	計上する (塩ビ製),止水板各種(塩ビ製)			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	

コード						
				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)				
	止水板(塩化ビニル樹脂製) CF幅230mm 厚6mm		m			材変
	CFYELZSUIIIII /字OIIIII		- 111			1712
	単 価		m		3,464	
	* * * S 単 - 120号 * * *					
	3 = 120 5					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	
	訂工9つ(温し袋), 止小似台俚(温し袋)				<u>全期補止.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) 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)				
96012	水膨張性止水板					
	10 × 20		m			材変
	単 価		m		2,934	
	*** S単- 121号 ***					步A
A0551	SP コンクリート分水槽据付		基		1.000 基	歩A 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,有り,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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	据付 2200kgを超え2800kg以下				
	3)基礎砕石の有無	有り				
	4)長期割引単価区分	あり				
	単 価		基		18,390	
	半 1 川		<u> </u>		10,390	
	* * * S 単 - 123号 * * *					
			2			步A
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) SP 下層路盤 (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
	37 下層的盤(単塩・時層的) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン 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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
				沐仪时间: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 4)長期割引単価区分	砕石 なし				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャラン RC-40				
	単 価		m²		537.6	
	T 1844				330	
	* * * S 単 - 124号 * * *					步A
A0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m	歩Α 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	
	300mm,1層施工,砕石,なし,路盤材(各種)			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	
	↑\△┴ LNĒ	200mm				
	1)全仕上り厚 2)施工区分	300mm 1層施工				
	3)材料	碎石				
			1			
	4)長期割引単価区分	なし				
	4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	路盤材(各種)				
03116	5)材料規格の選択		m3			材変

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	Ti 10	<u> </u>	1 年位	- 半 1四	立 領	
	* * * S 単 - 125号 * * *					
						步A
	SP 基層(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基層(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3.0m超,50mm,再生粗粒度アスコン(20),プライムコート各種,なし			<u>夜間制約作業時間:0.0</u> 豪雪補正:なし	<u>冬期補正: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)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	3.0m超 50mm				
	3)材料	再生粗粒度アスコン(20)				
	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				
	単 価		m²		1,726	
	* * * S 単 - 126号 * * *					
	- , 9					步A
	SP 基層 (車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 基層 (車道・路肩部) 3.0m超,50mm,再生粗粒度アスコン(20),タックコート各種,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	
	o. vin,起, JUIIIII, ☆エ位性反/ A4/(2U), 7774*I 首性, 'A U			夜間前約15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)平均幅員	3.0m超				
	7)十岁幅員 2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)材料	再生粗粒度アスコン(20)				
	<u>4)瀝青材料種類</u> 5)長期割引単価区分	<u> タックコート各種</u> なし				
	3) 安州司司平岡区刀	<i>A</i> U				
	単 価		m²		1,640	
	* * * S 単 - 127号 * * *					
10042	CD 丰展(市港、阪岸郊)		m²		1 000	歩 A 当たり算出
	<u>SP 表層(車道・路肩部)</u> SP 表層(車道・路肩部)		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	3.0m超,50mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生			夜間制約作業時間:0.0		
	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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				 	是你. F. 是O 你 以 工	
	1)平均幅員	3.0m超				
	<u>2)1層当り平均仕上り厚</u> 3)比重区分	50mm アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	3)に里区ガ 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		1,678	
	T 1144				1,070	
	* * * S 単 - 128号 * * *					
	3 半 - 120万 - * * * * * * * * * * * * * * * * * *					步A
	SP 表層 (歩道部)		m²			当たり算出
	SP 表層(歩道部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m以上,40mm,アスファルト混合物 (2.15t/m3),プライムコート 各種,なし, 再生細粒度アスコン(13)			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	
	〒 工 ※H17型/交7 入47 (10)			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) 교선현용	4 4ml\\ F				
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m以上 40mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.15t/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 再生細粒度アスコン/(13)				
	6)材料区分	再生細粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1,621	
	* * * S 単 - 132号 * * *					
	<u> </u>					步A
	H形鋼		ton	I	1.000 各単位	

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	200型 [賃料]				夜間制約作業時間:0.0		
	1)仮設賃料コード	G96001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	200型 [賃料]			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	17,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96001	H形鋼		1 000		17 000	47.000	
	200型 [賃料]		1.000	ton	17,000	17,000	算出数量
	合 計					17 000	异山奴里 1.000 各単位
	H N					17,000	1.000 日丰世
	単 価					17,000	
	* * * S 単 - 133号 * * *						15 A
S02114	니파설			ton		1.000 各単位	歩A
302114	H形鋼			ton	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	200型 [整備費]				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設賃料コード	G96002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	200型 [整備費]			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,650円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96002	10.11						
	200型 [整備費]		1.000	ton	3,650	3,650	AC.11.#L =
	Δ ±1					2 650	算出数量
\vdash	合 計					3,650	1.000 各単位
	単 価					3,650	
	<u>+</u> щ					3,000	
<u> </u>							
	* * * S単 - 134号 * * *						
							步A
S02115	工事管理者			人			当たり算出
	工事管理者				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R96001			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)分務4-F 2)労務単価算定区分	基(B)			家当補止:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 方笏半叫异疋区刀	埜(D)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
						週内・開止なり	
R96001	工事管理者						
			1.000	人	60,400	60,400	
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		算出数量
	合 計					60,400	1.000 人
	単 価					60,400	
	*** S単- 135号 ***						
	5+ 100 3						步A
S02115	列車見張員			人		1.000 人	当たり算出
	列車見張員				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) 労務コート	R96002			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	
R96002	列車見張員						
			1.000	人	43,300	43,300	
					.,.,,		算出数量
	合 計					43,300	1.000 人
	単 価					43,300	
	*** S単- 136号 ***						
	<u> </u>						步A
S02116	ステップ			個		1.000 各単位	
	ステップ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	19, W=300,,				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)	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)				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) ステップ						
r90U36	ステップ 19,W=300		1.000	個	2,745	2,745	
	10,11-000		1.000		2,145	2,145	算出数量
	合 計					2.745	1.000 各単位
						2,.10	
L	単 価					2,745	
							<u> </u>
							近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	口 1 切	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		+世	<u>+ щ</u>	並一锅	MB -5
	* * * S 単 - 137号 * * *						
	(* A)						步A
	<u>縞鋼板蓋</u> 縞鋼板蓋			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
	1400×700×2枚,2枚/組				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)	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)						
	縞鋼板蓋 1400×700×2枚,2枚/組		1.000	組	203.000	203,000	
	1700 × 700 × 21×,21×/ Mil		1.000	МП	200,000	200,000	算出数量
	合 計					203,000	1.000 各単位
	単 価					203,000	
	* * * S 単 - 138号 * * *						
	2 100						步A
02116	硬質塩化ビニル継手			個		1.000 各単位	当たり算出
	硬質塩化ピニル継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VU 200,90°エルボ,,				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)	P96048			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)地区貞材年111コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/小1X 寸 山.U.U	四州,7旭0州以上	
	硬質塩化L, TN 継手						
	VU 200,90°エルボ		1.000	個	2,390	2,390	
Ţ			T				算出数量
\longrightarrow	合 計					2,390	1.000 各単位
	単 価					2,390	
$\overline{}$						2,390	
	* * * S 単 - 139号 * * *						
	#*\\\						步A
	普通ポルトランドセメント			ton	D土8865年145 : +>!	1.000 各単位	当たり算出
	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋,,				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	
	25Kg	地域資材(Pコード)			夜間前約15葉時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	2)地域資材単価コード(P)	P32012			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)						
	普通ポルトランドセメント		4 000	,	20.000	00.000	
	25kg詰袋		1.000	ton	23,600	23,600	算出数量
	合 計					23.600	昇山奴里 1.000 各単位
						=0,000	
	単 価					23,600	
	* * * S 単 - 140号 * * *		I				
	* * * 5 単 - 140号 * * *						歩A
02116				m3		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	洗砂			m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	洗砂 洗砂 ,(細骨材用) 細目,			m3	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	洗砂 洗砂 ,(細骨材用) 細目, 1)資材区分	地区資材(Jコード)		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	
	洗砂 洗砂 ,(細骨材用) 細目, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)			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	
	洗砂 洗砂 ,(細骨材用) 細目, 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)	地区資材 (J コード) J03007		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	
	洗砂 洗砂 ,(細骨材用) 細目, 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	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	
03007	洗砂 洗砂 ,(細骨材用) 細目, 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	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
03007	洗砂 洗砂 (組骨材用) 細目, 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) 洗砂 (細骨材用) 細目		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
03007	洗砂 洗砂 .(細骨材用) 細目, 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) 洗砂		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
03007	洗砂 洗砂 ,(細骨材用) 細目, 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) 洗砂 (細骨材用) 細目		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
03007	洗砂 洗砂 (組骨材用) 細目, 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) 洗砂 (細骨材用) 細目		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
03007	洗砂 洗砂 ,(細骨材用) 細目, 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) 洗砂 (細骨材用) 細目		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
03007	洗砂 洗砂 ,(細骨材用) 細目, 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) 洗砂 (細骨材用) 細目 合 計 単 価		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	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 4,720 4,720	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
03007	洗砂 洗砂 ,(細骨材用) 細目, 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) 洗砂 (細骨材用) 細目 合 計 単 価 *** S単-141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 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,720 4,720	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
03007	洗砂 洗砂 ,(細骨材用) 細目, 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) 洗砂 (細骨材用) 細目 合 計 単 価 *** S単-141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 4,720	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 4,720 4,720 4,720 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
03007	洗砂 洗砂 ,(細骨材用) 細目, 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) 洗砂 (細骨材用) 細目 合 計 単 価 *** S単-141号 ***	J03007	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 4,720 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 4,720 4,720 4,720 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
202116	洗砂 洗砂 .(細骨材用) 細目, 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) 洗砂 (細骨材用) 細目 合 計 単 価 *** S単-141号 ***	J03007 地域資材 (Pコード)	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 4,720 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 4,720 4,720 4,720 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
003007	洗砂 洗砂 ,(細骨材用) 細目, 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) 洗砂 (細骨材用) 細目 合 計 単 価 *** S単-141号 ***	J03007	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 4,720 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 4,720 4,720 4,720 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
000000000000000000000000000000000000000	洗砂 洗砂 ,(細骨材用) 細目, 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) 洗砂 (細骨材用) 細目 合 計 単 価 *** S単-141号 ***	J03007 地域資材 (Pコード)	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 4,720 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 4,720 4,720 4,720 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
03007	洗砂 洗砂 ,(細骨材用) 細目, 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) 洗砂 (細骨材用) 細目 合 計 単 価 *** S単-141号 *** 片開き門扉 片用き門扉 ト日.1m,W=1.0m,, 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(C) 4)施設機械資材単価コード(C) 片開き門扉	J03007 地域資材 (Pコード)		m3 組	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 4,720 4,720 使間制約作業時間: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 4,720 4,720 4,720 4,720 4,720 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 週城:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
000000000000000000000000000000000000000	洗砂 洗砂 ,(細骨材用) 細目, 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) 洗砂 (細骨材用) 細目 合 計 単 価 *** S単-141号 *** 片開き門扉 片開き門扉 ト用き門扉 ト用き門扉 ト用・1.0m,, 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)	J03007 地域資材 (Pコード)	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 4,720 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 4,720 4,720 4,720 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

コード	夕 称	数量		立 単 価	夕 姑	# *
	名称	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- 早	<u> </u>	金額	備考
	単価				109,000	
	* * * S 単 - 142号 * * *					
						步A
302116	フェンス基礎プロック		但	1	1.000 各単位	
	フェンス基礎プロック			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	300 × 300 × 450, ,			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)	P96043		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文中引目.0.0	超水.4四0水以上	
	フェンス基礎プロック					
	$300 \times 300 \times 450$	1	1.000 個	2,180	2,180	
						算出数量
	合 計				2,180	1.000 各単位
	単 価				2,180	
	——————————————————————————————————————				2,100	
	*** S単- 143号 ***					
00440	/3 > /*: \-tm			.	4 000 524	歩A 火たい管山
∪2116	侵入防止柵		m		1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	1支入内) 上			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)	P96038		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
- 1	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					
- 1	(5人)的正 H=1.8m	1	1.000 m	11,000	11,000	
	11—11.0ml	'		11,000	11,000	算出数量
	合 計				11,000	1.000 各単位
	単 価				11,000	
	* * * S 単 - 144号 * * *					
	∨+ m3					步A
02116	フェンス基礎プロック		但		1.000 各単位	-
	フェンス基礎プロック			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	180 × 180 × 450, ,	1111-1277-1-4 C B 14 X		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	
	3)地区資材単価コード(J)	1 90039		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)					
96039	フェンス基礎プロック					
	180 × 180 × 450	1	1.000 個	705	705	***
						算出数量
	△ ±1				705	
	合 計				705	1.000 各単位
	合計 単価				705	
	単 価					
						1.000 各単位
02116	単 価 *** S単- 145号 ***		ž£		705	1.000 各単位 歩A
	単 価		紅	時間的制約:なし		1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単-145号 *** 片開き門扉		紙	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	705 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
	単 価 *** S単-145号 *** 片開き門扉 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	紅	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	705 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 145号 *** 片開き門扉 片開き門扉 H=1.8m, W=1.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96040	紅	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	705 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
	単 価 *** S単-145号 *** 片開き門扉 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m,, 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)		紅	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	705 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単-145号 *** 片開き門扉 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m,, 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)		Á	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	705 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
96040	単 価 *** S単-145号 *** 片開き門扉 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m,, 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)	P96040	1.000 維	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	705 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
96040	単 価 *** S単-145号 *** 片開き門扉 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m,, 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) 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m	P96040		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	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
96040	単 価 *** S単-145号 *** 片開き門扉 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m,, 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) 片開き門扉	P96040		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	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
96040	単 価 *** S単-145号 *** 片開き門扉 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m, 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) 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m 合 計	P96040		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	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 66,950	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
96040	単 価 *** S単-145号 *** 片開き門扉 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m,, 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) 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m	P96040		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	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
96040	単 価 *** S単-145号 *** 片開き門扉 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m, 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) 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m 合 計	P96040		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	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 66,950	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
96040	単 価 *** S単-145号 *** 片開き門扉 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m,, 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) 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m 合 計 単 価	P96040		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	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 66,950	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
96040	単 価 *** S単-145号 *** 片開き門扉 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m, 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) 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m 合 計	P96040		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	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 66,950	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96040	単 価 *** S単-145号 *** 片開き門扉 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m, 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) 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m 合 計 単 価 *** S単-146号 ***	P96040	1.000	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 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 66,950 66,950	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96040	単 価 *** S単-145号 *** 片開き門扉 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m, 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) 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m 合計単価 *** S単-146号 *** フェンス基礎ブロック	P96040		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	705 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 66,950 66,950 66,950	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96040	単 価 *** S単-145号 *** 片開き門扉 片開き門扉 H=1.8m, W=1.0m, 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) 片開き門扉 H=1.8m, W=1.0m 合 計 単 価 *** S単-146号 *** フェンス基礎ブロック フェンス基礎ブロック	P96040	1.000	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 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 適休:4週8休以上 66,950 66,950 66,950	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96040	単 価 *** S単-145号 *** 片開き門扉 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m,, 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) 片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m 合 計 単 価 *** S単-146号 *** フェンス基礎ブロック フェンス基礎ブロック フェンス基礎ブロック フェンス基礎ブロック 300×300×600,,	P96040	1.000	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 深夜時間:0.0	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 適休:4週8休以上 66,950 66,950 66,950	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96040	単 価 *** S単-145号 *** 片開き門扉 片開き門扉 H=1.8m, W=1.0m, 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) 片開き門扉 H=1.8m, W=1.0m 合 計 単 価 *** S単-146号 *** フェンス基礎ブロック フェンス基礎ブロック	P96040 1	1.000	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 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 適休:4週8休以上 66,950 66,950 66,950	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
	フェンス基礎プロック		+122	+ іщ	7K BK	MH 5
	300 × 300 × 600	1.000	個	4,600	4,600	
						算出数量
	合 計				4,600	1.000 各単位
	₩ / ≖				4 600	
	単 価				4,600	
	*** S単- 147号 ***					
						步A
S02116	法止めプロック		m	D+ 8846 #1/6 #\ 1	1.000 各単位	当たり算出
	法止めプロック 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)	P96049		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)					
	法止めプロック H400	1.000) m	4,270	4,270	
	N 400	1.000	, 111	4,270	4,270	算出数量
	合 計				4,270	1.000 各単位
	単 価				4,270	
			+	+		
	* * * S 単 - 148号 * * *					
	♥ T 170 7		1			步A
S02116	一般構造用等辺山形鋼		kg		1.000 各単位	-
	一般構造用等辺山形鋼			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,,SS400 90 ~ 100mm x 7 ~ 10mm	かかま几十份十年2の十十 ノコノー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	_	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)	施設機械資材(Kコード)		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) 地域員材早111 コート(P)</u> 3)地区資材単価コード(J)			秦本結時间:8.0 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)	K01142		M(12.010)	ZIII IZOIIIXI	
K01142	一般構造用等辺山形鋼					
	SS400 90 ~ 100mm × 7 ~ 10mm	1.000) kg	125	125	
					405	算出数量
	合 計				125	1.000 各単位
	単 価				125	
	— IM				120	
	* * * S 単 - 149号 * * *		-			歩A
S02116	落 丁板		m²		1.000 各単位	-
002110	覆工板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	支給品、幅1000×長2000×厚208,,			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)	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) 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	
P96050						
	支給品、幅1000×長2000×厚208	1.000) m²	52,200	52,200	
					·	算出数量
	合 計				0	1.000 各単位
	単 価				0	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		+	-	0	
	* * * S 単 - 150号 * * *					
000415	位ける日		/m		1 000 520	步A
ა∪2116	締結金具 締結金具		個	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
	が結立具 U+マンG , ,			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)	P96051		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)		+			
	締姓全目	1	\	10,000	10,000	
	締結金具 リキマンG	1.000) 11점		,	*** . I . 187 =
	締結金具 リキマンG	1.000	固			算出数量
		1.000	7 1回		10,000	算出数量 1.000 各単位
	JキマンG 合 計	1.000	/ 1回		·	
	リキマンG	1.000			10,000	
	JキマンG 合 計	1.000			·	
	JキマンG 合 計	1.000) 1 <u> </u>		·	
	JキマンG 合 計	1.000) 1 <u> </u>		·	
P96051	リキマンG 合 計 単 価 *** S単- 151号 ***	1.000) 1 <u>0</u>		10,000	1.000 各単位 歩A
P96051	<u></u> 合 計 単 価	1.000	m	時間的制約:なし	·	1.000 各単位 歩A

名 称 (価コード(P) (価コード(J) (材単価コード(K) チレン管 合 計 単 価 S単-152号 *** 費費 (価コード(J) (林単価コード(K))費 合 計 単 価 S単-153号 ***	地域資材(Pコード) P96046	1.000	式式式	単価 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,378 4,378 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	4,378 4,378 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	備 考 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
# 個コード(J) 材単価コード(K) チレン管	世域資材(Pコード) P96046		式	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 4,378 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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 4,378 4,378 4,378 4,378 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 598,000 598,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
# 個コード(J) 材単価コード(K) チレン管	地域資材(Pコード) P96046		式	深夜時間:0.0 4,378 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 4,378 4,378 4,378 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 医期補正なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 598,000 598,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
お単価コード(K) チレン管 合 計	地域資材(Pコード) P96046		式	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	4,378 4,378 4,378 4,378 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 598,000 598,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
会計 単価 S単-152号 *** 費費 Mmコード(P) Mmコード(J) 材単価コード(K) 費	地域資材(Pコード) P96046		式	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	4,378 4,378 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 598,000 598,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
合計 単価 S単-152号 *** 費費 価コード(P) 価コード(J) 材単価コード(K) 費 合計 単価	地域資材(Pコード) P96046		式	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	4,378 4,378 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 598,000 598,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
単 価 S単-152号 *** 費 (価コード(P) (価コード(J) 材単価コード(K))費 合 計 単 価 S単-153号 ***	地域資材(Pコード) P96046		式	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	4,378 4,378 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 598,000 598,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
単 価 S単-152号 *** 費 (価コード(P) (価コード(J) 材単価コード(K))費 合 計 単 価 S単-153号 ***	地域資材(Pコード) P96046	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	4,378 4,378 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 598,000 598,000	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
単 価 S単-152号 *** 費 (価コード(P) (価コード(J) 材単価コード(K))費 合 計 単 価 S単-153号 ***	地域資材(Pコード) P96046	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	4,378 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 598,000 598,000	歩A 当たり算出 算出数量
S単- 152号 *** 費費 (価コード(P) (価コード(J)) (材単価コード(K)) 費 合計 単価 S単- 153号 ***	地域資材(Pコード) P96046	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 598,000	当たり算出
費 	P96046	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
費 	P96046	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
費 	P96046	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
費 	P96046	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
で 価コード(P) 価コード(J) 林単価コード(K) 費 合計 単価 S単-153号 ***	P96046	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
で 価コード(P) 価コード(J) 林単価コード(K) 費 合計 単価 S単-153号 ***	P96046	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
他コード(P) 他コード(J) 材単価コード(K) 費 合 計 単 価 S単-153号 ***	P96046	1.000	式	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 598,000	
・価コード(J) 材単価コード(K) 費 合 計 単 価 S単-153号 ***	P96046	1.000	式	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 598,000 598,000	
・価コード(J) 材単価コード(K) 費 合 計 単 価 S単-153号 ***	P96046	1.000	式	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 598,000 598,000	
・価コード(J) 材単価コード(K) 費 合 計 単 価 S単-153号 ***		1.000	式	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 598,000 598,000	
お単価コード(K) 費 合 計 単 価 S単-153号 ***		1.000	式		598,000 598,000	
合 計 単 価 S単- 153号 ***		1.000	式	598,000	598,000	
合 計 単 価 S単- 153号 ***		1.000	式	598,000	598,000	
単 価					598,000	
単 価					598,000	
単 価						
S単- 153号 ***					598,000	
	株成姿材 / Dコード)					
				1		
					Ι Τ	
						<u> </u>
					l	步A
	地域姿材(Dコード)		基		1.000 各単位	当たり算出
/#= . I* / D >	地域姿材(Dコード)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
/F 1: (D)	「地位谷材(D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	
価コード(P)	P96047			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
材単価コード(K)						
		1 000	#	F4 000	F4 000	
		1.000	基	51,000	51,000	算出数量
Δ ±1						昇山致重 1.000 各単位
合 計					31,000	1.000 召单位
単 価					51,000	
<u>+</u> Щ					31,000	
S単- 154号 ***						
						步A
			回		1.000 各単位	当たり算出
				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	冬期補正:なし	
	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
価コード (P)	P96045			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
材単価コード(K)						
		1.000	回	37,100	37,100	defect to the
A 41						算出数量
合 計					37,100	1.000 各単位
334 F TT					07.400	
単 価					37,100	
S単 - 155是 ***						
□- - 100-3						步 A
			m3			-
<u> </u>				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
1						
	P96035			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	粘性土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
価コード	7,200円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
価コード						
価コード		1.000	m3	7,200	7,200	
価コード						算出数量
は					7,200	1.000 各単位
価コード						
: - (価コード - (合 計					7,200	
は						
: - (価コード - (合 計					,	
	S単- 155号 *** 面コード	西コード P96035 粘性土 7,200円	西コード P96035 粘性土 7,200円 1.000	m3	m3 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 高コード P96035 お性士 基本給時間:8.0 7,200円 深夜時間:0.0	m3 1.000 各単位 時間的制約:なし 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 悪熱帯補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 次時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
•	PRI 12"	~ -	, , , , , , , , , , , ,			步A
S02123	廃プラスチック処分費		m3		1.000 各単位	
	廃プラスチック処分費			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	塩ビ管等			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	塩ビ管等		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	10,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Baaaa.						
P96004	廃プラスチック処分費	1.000		10,000	10,000	
	塩ビ管等	1.000	m3	10,000	10,000	算出数量
	合 計				10,000	1.000 各単位
	H 11				10,000	1.000 日平匝
	単 価				10,000	
	* * * S 単 - 157号 * * *					
200400	``\$\\\\±#\$A		144		4 000 524	步A
S02123	溶出試験		検体	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	溶出試験 六価クロム			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	八川グロム 1)地域資材単価コード	PF4345		校间前約1F栗時间.0.0 豪雪補正:なし	受期補正.なし 亜熱帯補正:なし	
	7)地域負約半両コー 1- 2)資材規格	六価クロム		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,300円		<u> </u>	週休:補正なし	
	, 		<u>L</u>			
	溶出試験					
	六価クロム	1.000	検体	7,300	7,300	
T						算出数量
	合 計				7,300	1.000 各単位
	単 価		-		7,300	
	* * * S 単 - 158号 * * *					
	3 = 1005					步A
S02200	コンクリート削孔工		孔		1.000 孔	当たり算出
	コンクリート削孔工		7,0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 7 7,1 4
	D13,L=100			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	
	単 価		孔		573.9	
	*** S単- 159号 ***					
	5 + 100 5					步A
S02200	コンクリート削孔工		孔		1.000 孔	当たり算出
	コンクリート削孔工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	100 × 200			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	
	単 価		孔		6,181	
	半		1 1		0,101	
	* * * S 単 - 160号 * * *					
						步A
S03019	モルタル工		m²			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,30mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)モルタル区分	モルタル c		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工区分	床 20	-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)塗厚	30mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02005	左官					
		0.500		27,744	13,872	
R01003	普通作業員	2.000			.0,0.2	
		0.130	人	22,644	2,944	
Y00004	諸雑費					
		0.200		16,816	3,363	
						算出数量
	合 計				20,179	10.000 m²
			,			
	単 価		m²		2,018	
			-			
	* * * S単 - 161号 * * *					
	3年-1015 """			1		 近畿農政局

- I*	67. 1h	**		14 A-	₩ /≖	A \$5	/# ±×
コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	場 場 場 場 場 場 場 場
503030	コンクリートはつり(人力)			m²		1 000 =	歩 A 当たり算出
	コンクリートはつり(人力)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	壁, t 3cm				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	壁			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工厚(cm)	t 3cm			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	
P01003	普通作業員						
KU1003	自進作未見		0.800		22,644	18,115	
R02007	はつりエ		0.000		22,0	.0,0	
			1.300	人	29,478	38,321	
Y00004							
	16%		0.160		56,436	9,030	算 出数量
	合 計					65 466	昇出数重 20.400 ㎡
	— Я N					00,400	20.400 111
	単 価			m²		3,209	
	* * * S単 - 162号 * * *						
	3 = - 1025						步A
S05801	【排水構造物工】			枚		1.000 [各単位]	
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,				夜間制約作業時間:0.0		
	再利用撤去を行なわない				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			77. [X PS] EJ . U . U	~~ PN - 750 PN - 7	
	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					
	8)法面小段面 10)再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なわない					
	10) 再利用撤去の有無 11) 基礎砕石の施工有無	円利用版本を打なわない					
	排水構造物工 蓋版 時間的制約無						
	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	869.80	870	
	A						算出数量
	合 計					870	1.000 [各単位]
	単 価			 [各単位]		870	
	——————————————————————————————————————			[[]		0.0	
	* * * S 単 - 163号 * * *						步 A
\$07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			m		10 000 m	一歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2/4
	VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,2箇所				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管種区分	VU			豪雪補正: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	
	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	
	5)接合箇所	2箇所					
	,						
	硬質ポリ塩化ビニル管		_	l . ¯			
	薄肉管VU 径200 長4.0m 独材料费		2.440	本	8,110	19,788	
100004	維材料費		0.022		19,788	435	
R01001	土木一般世話役		J.JZZ		10,700	755	
			0.120	人	28,356	3,403	
R01002	特殊作業員			l . ¯			
D01000	並活作業昌		0.180	人	25,602	4,608	
KU1003	普通作業員		0.260	人	22,644	5,887	
			0.200		22,044	3,001	算出数量
	合 計					34,121	10.000 m
Ţ							
	単 価			m		3,412	
	* * * S 単 - 164号 * * *						15.4
\$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
	短化プラスチック複合官機械布設 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:0.00	コにソ昇山
	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	
		te da con esta			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 3)管径区分(mm)	4.0m管 内圧管 600mm					1
	3)官位区グ(IIIII) 4)管種区分	5種					
	5)機械区分	パ・ックホウ(クレーン機能付)					
		156,000円		I .	I	I.	i .

コード		数量	単位	単価	金額	備考
-	7)単価0円区分(強化プラスチック複合管)	<u>数 里</u> なし	半世	<u></u>	正 税	MB 75
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
	強化プラスチック複合管異形管					
		10.000	本	156,000	1,560,000	
Y00004						
D04001	0.1%	0.001	+	1,560,000	1,560	
KU1001	土木一般世話役	0.200	,	28,356	5,671	
R01002	特殊作業員	0.200	+	20,300	5,0/1	
	TOWN ASS	0.610	人	25,602	15,617	
R01003	普通作業員					
		1.310	人	22,644	29,664	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	4 400	_	40.700	40.004	
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	1.130	B	10,700	12,091	
1 34023	パトロール給油	48.000	L	136	6,528	
R01021	運転手(特殊)				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
		1.010	人	23,868	24,107	
	A				4 055 000	算出数量
	合 計				1,655,238	10.000 本
	単 価		本		165,524	
	——————————————————————————————————————				100,021	
			1			
	* * * S 単 - 165号 * * *		-			JE 4
507044	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
007041	<u>59167 7ステック複合官機械や設</u> 強化プ・ラスチック複合管機械布設		4	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	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 3)管径区分(mm)	4.0m管 内圧管 600mm				
	4)管種区分	5種				
	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)	119,000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	119,000	1,190,000	
Y00004	諸雄 曹	10.000	4	113,000	1,190,000	
	0.1%	0.001		1,190,000	1,190	
R01001	土木一般世話役					
	41-411-111-111-111-111-111-111-111-111-	0.200	人	28,356	5,671	
R01002	特殊作業員	0.610	١.,	25 602	45 647	
R01003	普通作業員	0.610	人	25,602	15,617	
		1.310	人	22,644	29,664	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]			,	,	
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.130	日	10,700	12,091	
P34029		40,000	١.	400	0.500	
	パートに 運転手 (特殊)	48.000	L	136	6,528	
KU1021	建松子 (行7本)	1.010		23,868	24,107	
			T			算出数量
	合 計				1,284,868	10.000 本
			ļ ,		,==	
	単 価		本		128,487	
	* * * S単 - 166号 * * *					
	7/4 // m ² = = _ Labe		ļ ,			步A
S07041	強化プラスチック複合管機械布設		本	中期的生物, 大		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			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1,	
	及目・実形目,4.0m目 内圧目,000mm,3種,パラクルウ(フレーント機能的),なし,あり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
┖╴╵	· 		<u>L</u>	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>
	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	1			
	3)管径区分(mm) 4)管種区分	600mm 5種				
	4)官裡区分 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)	101,000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	. =	ļ ,			
V00004	☆ が此 弗	10.000	本	101,000	1,010,000	
Y00004	 節推算 0.1%	0.001		1,010,000	1,010	
R01001	土木一般世話役	0.001		1,010,000	1,010	
		0.200	人	28,356	5,671	
R01002	特殊作業員					
		0.610	<u> </u>	25,602	15,617	1

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
R01003	普通作業員	4 240		22 644	20,664	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	1.310		22,644	29,664	
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.130		10,700	12,091	
	<u>パ トロール給油</u>	48.000	L	136	6,528	
R01021	運転手(特殊)	1.010	٨	23,868	24,107	
				20,000		算出数量
	合計				1,104,688	10.000 本
	単 価		本		110,469	
	* * * S 単 - 167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	4,6 7 71 4
	<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	 圧縮強度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	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)舗設厚(cm)	10cm		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	
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	16 N / IIII			·	,	
R01002	特殊作業員	0.500	人	28,356	14,178	
R01003	普通作業員	1.100	人	25,602	28,162	
		2.100	人	22,644	47,552	
Y00004	雑品 2%	0.020		89,892	1,798	
	숨 計				335 490	算出数量 100.000 ㎡
						100.000 111
	単 価		m²		3,355	
	* * * S 単 - 168号 * * *					
S08713	【横断・転落防止柵設置】		m		1 000 m	歩A 当たり算出
300713	【横断・転落防止柵設置】		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり井山
	プ [°] レキャストコンクリートブ・ロック建込、3.0m、ビ・ム式・パ・ネル式、100m以上、受けない 、無し			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	
		0 555 FB		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	
	3)支柱間隔 4)規格・仕様	3.0m ピーム式・パネル式				
I	5)施工規模	100m以上				
	6)時間的制約 7)夜間作業	受けない 無し				
	<u>'</u>					
	横断・転落防止柵 ピーム式・パネル式	1.000	m	9,555	9,555	
	横断・転落防止柵設置(コンクリートプロック) ピーム式・パネル式 支柱間隔3m	1.000	m	2,978	2,978	
		1.000	111	2,978		算出数量
	合 計				12,533	1.000 m
	単 価		m		12,533	
	* * * S 単 - 169号 * * *					
0007:2						步A 火牛口等山
S08713	【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	コンクリート建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m未満,-,無し 1)横断・転落防止柵1m当たり単価	9,405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)作業区分	コンクリート建込		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔 4)規格・仕様	3.0m ピーム式・パネル式		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)施工規模	100m未満				
	6)時間的制約 7)夜間作業	- 無し				
DOCES!	<u>'</u>	2				
I	横断・転落防止柵 ピーム式・パネル式	1.000	m	9,405	9,405	
A04041	横断・転落防止柵設置(コンクリート建込) ビーム式・バネル式 支柱間隔3m	1.350	m	1,183	1,597	
		1.350	m	1,183		算出数量
	<u>슴</u> 計				11,002	1.000 m

コード	名 称	数量	単位	立 単 価	金 額	備考
	単 価		m		11,002	
	— 1µ4				11,002	
	* * * S 単 - 170号 * * *					
616002	小型パックホウ[クローラ型]				1.000 各単位	歩A
310002	小型/ **/か/[クローク型] 小型/ **/かが[クローク型]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	<u>,標準川,か外容量 山積0.022m3(平積0.015m3),交替制補正対象外,運</u> 転1日当たり算出			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	粒「ロヨたり昇山			基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)機械コード 単位が日のみ	M02321		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>2)機械損料算出区分</u> 3)運転 1 日当たり運転時間(T)	運転1日当たり算出 7.0				
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.78				
	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	機械経費算定基準値による				
	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				
	<u> </u>					
MU2321	小型パックホウ[クローラ型] 標準パケット容量 山積0.022m3(平積0.015m3)	1.	.780 供用	日 1,830	3,257	
P34029	軽油					
	パトロール給油	ь.	.000 L	136	816	算出数量
	台 計				4,073	1.000 各単位
	単価		各単	位	4,073	
Y00001	<u></u> 単位					
	* * * S単- 171号 * * *					
\$16003	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]		供用		1.000 供用日	歩A 当たけ質出
010003	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]		12/13	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり井山
	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	冬期補正:なし 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)]					
	測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz	1.	.000 供用	日 426	426	算出数量
	合 計				426	1.000 供用日
	単 価		供用	в	426	
	— 1944		1/1/13		.20	
	* * * S単 - 172号 * * *					15.4
S16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計]		供用	_E	1.000 供用日	歩 A 当たり算出
	騒音・振動計測機器[振動レベル計]		, , , , i	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ	M23130		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)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	
M23130	騒音・振動計測機器[振動レベル計]		000 #	700	700	
	測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz	1.	.000 供用	日 782	782	算出数量
	合 計				782	1.000 供用日
	単 価		供用	日	782	
	* * * S 単 - 173号 * * *					步A
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]		日			当たり算出
	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] バックホウ(クローラ型),山0.45(平0.35)、2.9t吊り,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)機械区分	パックホウ(クローラ型)		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)	山0.45(平0.35)、2.9t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		/小TX M·汀 町 . U . U	2017、7月10日	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]					
P34029	標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t 軽油	1.	.500 日	10,800	16,200	
	¥≭.冲 パ゚トロール給油	50.	.000 L	136	6,800	
						近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)		干世	<u>т</u> щ	亚旗	M '5
	22743 (1971)	1.000	人	23,868	23,868	
						算出数量
	会 計				46,868	1.000 日
	W /T		_		40.000	
	単 価		日		46,868	
	* * * S 単 - 174号 * * *					
						步A
S17002	[賃料(H形鋼·山留副部材)]		ton	n+ 8846 #:146		当たり算出
	[賃料(H形鋼·山留副部材)] H形鋼(山留主部材),350型,-,200日,1回			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) 仮設材区分	H形鋼(山留主部材)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	350型		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)補助工法			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	1回				
	5)使用回数	10				
G02023	H形鋼 (山留材)					
002020	350型 [賃料]	1.000	t 供用日	21,400	21,400	
G15033	H型鋼(山留材)			·	·	
	3 5 0型 [整備費]	1.000	ton	5,123	5,123	
	A +1				00 500	算出数量
	合 計				26,523	1.000 ton
	単 価		ton		26,523	
	1 15		1.5		20,020	
	districts of Marine					
	* * * S 単 - 175号 * * *					步A
\$18001	土のうエ		m3		10 000 m3	少 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	-1.C / #H
	仕拵え~設置~撤去			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	仕拵え~設置~撤去		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	
P37001	土のう 化学繊維使用					
	62cm × 48cm	500.000	枚	17	8,500	
	普通作業員				·	
		14.500	人	22,644	328,338	destruction and the second
	△ ±1				206 000	算出数量
	合 計				330,838	10.000 m3
	単 価		m3		33,684	
	*** CM 470B ***					
	*** S単- 176号 ***					步 A
\$18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 簡所	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)		P4//	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1.C > #H
	142,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)運転日数	142		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水 0以上~6未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h) 4)動力源区分	0以上~6未満 商用電源		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P31001	使用電力料金	. ===				
	低圧用業持1年未満	1,562.000	kWh	18.05	28,194	
DOMOGOT	性对 <i>作</i> 类吕			i .		
R01002	特殊作業員	18 460	۱ ۱	25 602	<u>4</u> 79 613	
R01002 Y00004		18.460	λ_	25,602	472,613	
		18.460		25,602 500,807	472,613 85,137	
	諸維費				85,137	算出数量
					85,137	算出数量 1.000 箇所
	諸維費 合 計				85,137 585,944	
	諸維費				85,137	
	諸維費 合 計				85,137 585,944	
	合 計 単 価				85,137 585,944	
	諸維費 合 計				85,137 585,944	1.000 箇所
Y00004	諸雑費 合 計 単 価 *** S単- 177号 ***				85,137 585,944 585,944	1.000 箇所 歩A
Y00004 S18006				500,807	85,137 585,944 585,944 1.000 箇所	1.000 箇所
Y00004 S18006				500,807	85,137 585,944 585,944 1.000 箇所制約作業時間:0.0	1.000 箇所
Y00004 S18006				500,807	85,137 585,944 585,944 1.000 箇所制約作業時間:0.0	1.000 箇所
Y00004 S18006	諸雑費	0.170		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	85,137 585,944 585,944 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
Y00004 S18006	諸雑費	0.170		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	85,137 585,944 585,944 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
Y00004 S18006	諸雑費	0.170		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	85,137 585,944 585,944 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
P31001	使用電力料金	4 444 000		40.05	00.054	
R01002	低圧用業持1年未満 特殊作業員	1,111.000	kWh 人	18.05 25,602	20,054 336,154	
Y00004	諸維費	0.170		356,208	60,555	
	合 計	0.110		000,200	,	算出数量 1.000 箇所
	単価				416,763	1.000 12/1/1
					,	
	*** S単- 178号 ***					
\$18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1 000 筒所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)		14//	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	3/2/74
	70,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,あり	70		夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数 2)排水方法	常時排水		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	<u>発動発電機</u>				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F02075	発動発電機[D駆動・~超低騒音型] 定格容量5kva	77.000	日	928	71,456	
P34029	軽油 パトロール給油	1,190.000	L	136	161,840	
R01002	特殊作業員	11.900		25,602	304,664	
Y00004	諸雑費	0.080		537,960	43,037	
	合 計					算出数量 1.000 箇所
						1.000 四///
	単 価				580,997	
	* * * S 単 - 179号 * * *					
	2年- 1/9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)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	口径 100mm,あり1)ポンプ規格			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)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	0.500	,	20, 256	44 470	
R01003	普通作業員	0.500		28,356	14,178	
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	1.000	人	22,644	22,644	
D04004	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 運転手(特殊)	0.500	日	10,700	5,350	
P34029		0.340	人	23,868	8,115	
	♥全沿 パ°トロ−ル給油	21.000	L	136	2,856	
	合 計				53,143	算出数量 1.000 箇所
			****		50.440	
	単 価		箇所		53,143	
	* * * S単 - 180号 * * *					15.
\$18055	地盤改良工(仮設道路基礎)		m²		1 000 □	歩 A 当たり算出
010000	地盤改良工(仮設道路基礎)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ弁山
	50kg,あり,0.50m			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)固化材1t当たり単価 (円/t) 2)1m3当たり固化材散布量 (kg/m3)	18,950円 50.000kg		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)パックが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	
	4)改良深 (m)	0.50m				
		0.360	人	28,356	10,208	
	普通作業員	0.630	人	22,644	14,266	
	セメント安定処理材 セメント系	2.300	ton	18,950	43,585	
	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.420	日	10,700	15,194	
P34029	軽油 パ hu-ル給油	83.000	L	136	11,288	
	運転手(特殊)	1.000	Д	23,868	23,868	
		1.000		20,000	20,000	 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	F 22	~ =	1		ш. нд	算出数量
	合 計				118,409	90.000 m²
	単 価		m²		1,316	
	半川				1,310	
	*** S単- 181号 ***					
						步A
	仮橋・仮桟橋設置・撤去工(上部工)		ton			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>設置,ラフテレーンウレーン,25t吊,なし</u> 1)施工内容	設置		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	ラ	
	2)使用機械	ラフテレーンクレーン		基本給時間:8.0	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	
	<u>4)長期割引単価区分</u> 橋りょう世話役	なし				
1101001	100 J & J C III IX	0.	620 人	40,290	24,980	
R01052	橋りょう特殊工		400	00.040	00.404	
R01003	普通作業員	2.	100 人	33,048	69,401	
101000	日心「木久	0.	410 人	22,644	9,284	
Y00004	雑品					
F04006	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.	060	103,665	6,220	
	7/7/-/クレーク[油圧伸縮タ / 望・~低離・排刈型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.	580 🛮	53,600	31,088	
						算出数量
	合 計				140,973	10.000 ton
	単 価		ton		14,097	
	——————————————————————————————————————		1011		11,001	
	*** S単- 182号 ***					
	3 + 102 5					步A
	仮橋· 仮桟橋設置· 撤去工(覆工板)		m²			当たり算出
	仮橋·仮桟橋設置·撤去工(覆工板)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設置,ラワテルーンクレーン,25t吊,なし 1)施工内容	設置		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	ラフテレーンクレーン		基本給時間:8.0	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 土木一般世話役	なし				
KUIUUI	工术一放巴祜位	0.	450 人	28,356	12,760	
R01012	とびエ				,	
D04002	普通作業員	1.	500 人	27,540	41,310	
KU1003	百进IF耒貝	0.	270 人	22,644	6,114	
Y00004	雑品					
F04000	ラフテレーン/レーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.	020	60,184	1,204	
FU1000	アプループ(本注中編9 7 空・~100種・肝対空(~2014)] 吊上能力25t吊	0.	470 日	53,600	25,192	
	10000-0-11			32,722		算出数量
	合計				86,580	100.000 m ²
	単 価		m²		866	
	. 155				300	
	* * * S 単 - 183号 * * *					
	_ , ,					步A
	低圧引込設備		箇所	D±88666476 + 1		当たり算出
	低圧引込設備 設置~損料~撤去,142日			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	
	放且~損件~胍云,142口 1)施工区分	設置~損料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	142.000日		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	
W09515	コンクリートポール (通信線用)					
	L 7 m × D 1 4 cm × W 1 . 5 kN	1.	000 本	25,600	25,600	
	コンクリート根かせ (バンド付)	4	200 /5	F 600	F 600	
	A・B形 1000×170×140 ステーブロック (ロッド付) No2	1.	000 個	5,630	5,630	
	長600mm×幅300mm	1.	000 組	6,620	6,620	
W09423	漏電しや断器		200 /5	00.000	20.000	
W09457	3 P - 2 2 5 A スイッチB (屋外用0-200)	1.	000 個	20,000	20,000	
			000 個	11,100	11,100	
	2 4 0 × 4 2 0 × 1 7 0	1.				
	240×420×170 その他材料					
Y00004	2 4 0 × 4 2 0 × 1 7 0 その他材料 10%		100	68,950	6,895	
Y00004 Y00002	2 4 0 × 4 2 0 × 1 7 0 その他材料 10%	0.	100	68,950 75,845	6,895	
Y00004 Y00002 R01013	2 4 0 × 4 2 0 × 1 7 0 その他材料 10% 損料 0.0639% 電工	0.	091	75,845	6,902	
Y00004 Y00002 R01013	2 4 0 × 4 2 0 × 1 7 0 その他材料 10% 損料 0.0639%	0.				

コード	名 称	数量		単位	単 価	金 額	備考
Y00004			0.005		188,100	941	
R01013	0.5% 電工 (撤去)		1.270		24,582	31,219	
R01003	(版左) 普通作業員 (撤去)		1.100	,	22,644	24,908	
	合 計		1.100		22,044	,	算出数量 1.000 箇所
	単価			箇所		176,225	1.000 [2]//
				———		,	
	*** S単- 184号 ***						
S19003	輸送費(仮設材)			ton		1.000 tor	歩A 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,片道計上,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	
	<u> </u>				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)使用单価区分	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	
	2)運賃料金(円/ton) 3)製品長	0円 12m以内					
	4)運搬距離(片道)	10kmまで					
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)					
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込·取卸					
	9)冬期割增率 (実数) 10)深夜早朝割増率 (実数)	0.0					
P46601	仮設材輸送運賃料金						
	10km以下 製品長12m以内 積卸し費		1.000	ton	4,350	4,350	
10-102	積込み・取卸し		1.000	ton	1,500	1,500	毎山粉 豆
	合 計					5,850	算出数量 1.000 ton
	単 価			ton		5,850	
	* * * S 単 - 185号 * * *						
	·						歩A
	運搬(伐開、除根、除草) 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	当たり算出
	13.5km 以下,普通 1)運搬距離	13.5km 以下			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)路面条件	普通			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	
M03005	ダ`ンプトラック[オンロード・ディーゼル]						
	10t積級		2.730	供用日	20,100	54,873	
	タ付消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0t積		2.730	供用日	1,190	3,249	
	パトロール給油		126.000	L	136	17,136	
R01022	運転手(一般)		2.100	人	22,338	46,910	
	合 計				,		算出数量 100.000 空m3
							100.000 ±1115
	単 価			空m3		1,222	
	*** S単- 186号 ***						
074444				温点を中		4 000 20160	歩A
	騒音・振動調査 騒音・振動調査			測線	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	振動騒音同時調査 1)作業区分	振動騒音同時調査			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	
		(구기 시 유생 프			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	
R04004	技師(A) 内業		0.620	人	58,140	36,047	
R04004	好師(A) 外業		1.140		58,140	66,280	
R04005	が業 (B) 内業		1.250		48,144	60,180	
R04005	技師(B)						
	外業		2.280	人	48,144	109,768	算出数量
	合 計						1.000 測線
	単 価			測線		272,275	近畿農政局

1- F	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H 10'	<u> </u>	+12	+ іщ	<u>⊅</u> te □∺	
	* * * S単 - 187号 * * *					步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),無し,15.5km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	
	U, 13.3MIII F			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 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	15.5km以下				
	単 価		m3		2,165	
	*** S単- 188号 ***					
						步A
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬		m3	時間的制約:なし		当たり算出
	SP 工妙寺連搬 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	制約作業時間:0.0 多期補正:なし	
	し、1.5km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	+			
	1)工砂等完工現場 2)積込機種·規格	原年 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	無し [`]				
	5)運搬距離	1.5km以下				
	単 価		m3		541.2	
	*** C ** 100 B ***					
	* * * S 単 - 189号 * * *					步A
)331	SP 目地板		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 目地板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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		
				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*) [2] . U . U	Eph. 4Eophsx	
	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(瀝青質板) t=10mm				
	単 価		m²		4,992	
	*** S単- 190号 ***					
	<u> </u>		+			步A
832	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	
	100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40		+	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)全仕上り厚	100mm				
		1層施工	+			
	2)施工区分			I .	I	
	2)施工区分 3)材料	砕石				
	2)施工区分					
	2)施工区分 3)材料 4)長期割引单価区分	砕石 なし				
	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	砕石 なし	2			
	2)施工区分 3)材料 4)長期割引单価区分	砕石 なし	m²		440.7	
	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	砕石 なし	m²		440.7	
	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	砕石 なし	m²		440.7	
	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	砕石 なし	m		440.7	
	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価 *** S単- 191号 ***	砕石 なし				歩A
0843	2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択 単 価	砕石 なし	m ²	時間的制約:なし		歩A 当たり算出

			1 11/11		_ <u> </u>	
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	
	사파 셔트 모	0.0.47				
	1)平均幅員2)1層当り平均仕上り厚	3.0m超 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)				
		1324 (12)				
	単 価		m²		1,478	
	* * * S 単 - 192号 * * *					
						歩 A
	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	
	3.0m超,40mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),5ックコート 各種,なし,再生			夜間制約作業時間:0.0		
	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)亚构柜号	2 Om#7	_	-		
	1)平均幅員2)1層当り平均仕上り厚	3.0m超 40mm				
	2)1層ヨリ平均位エリ <u>厚</u> 3)比重区分	7スファルト混合物 (2.35t/m3)		+		
	3) に重区方 4) 瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m3) タックコート 各種				
	5)長期割引単価区分	がりょう 台種 なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	-/	, J tag 20,50,7 MHZ (10)				
	単 価		m²		1,393	
	. 175				.,550	
	*** S単- 193号 ***					
						步A
A0876	SP 歩車道境界プロック		m		1.000 m	当たり算出
	SP 歩車道境界プロック			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設置,B種(180/205×250×600),無し,有り,有り,なし,,18-8-25(高			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	炉)			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	設置				
	2) プロック規格	B種(180/205×250×600)				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)均し基礎コンクリートの有無	有り				
	5)養生工の有無	有り				
	6)長期割引単価区分	なし 40.0 05 (高炉)				
	8)均し基礎コンクリート規格	18-8-25 (高炉)				
	単 価		m		8,244	
	半		- 111		0,244	
		<u> </u>				
	* * * S 単 - 194号 * * *					
	- ,y					步A
10876	SP 歩車道境界プロック		m		1.000 m	当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設置,B種(180/205×250×600),有り,有り,有り,なし,再生クラッシャラン			夜間制約作業時間:0.0		
	RC-40,18-8-25(高炉)			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	設置				
	2)プロック規格	B種(180/205×250×600)				
	3)基礎砕石の有無	有り				
	4)均し基礎コンクリートの有無	有り	_			
	5)養生工の有無	有り				
	6)長期割引単価区分	なし 事件を 201 50 40	_	-		
	7)基礎砕石規格	再生クラッシャラン RC-40				
	8)均し基礎コンウリート規格 歩車道境界ブロック(平)	18-8-25 (高炉)	+	+		
	歩単道現界ノロック(平) B 180×190×100×600		個			材変
	2 100 × 100 × 100 × 000					17J X
	単 価		m		8,389	
	<u>+</u> щ				0,309	
	*** S単- 195号 ***					
						步A
10878	SP 歩車道境界ブロック撤去		m		1.000 m	当たり算出
10070				1		
	SP 歩車道境界ブロック撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	

- 10	A 45	**		w / -	₩ / =	A 64	/# ±×
コード	名称	数	量	単位	単 価 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
					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	
	1)再利用区分 2)長期割引単価区分	処分 なし					
	2) 技期到71年11111年11111日	74.0					
	単 価			m		734.1	
	* * * S 単 - 196号 * * *						
204.00	OD CH212 (LOT)			0		4 0000	步A 火牛口無山
C0102	SP 床掘り(ICT) SP 床掘り(ICT)			m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	無し,無し,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	
					7/ (X P) 10 : 0 : 0	EW. JEOWAL	
	1)土留方式の種類	無し					
	2)障害の有無 3)長期割引単価区分	<u>無し</u> あり					
	3) 技期割51半1個区方	را وه					
	単 価			m3	-	416.8	
	* * * S 単 - 197号 * * *						# A
02011	ネットフェンス工(本体)			m		20.000 m	歩 A 当たり算出
	ネットフェンス工(本体)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0,1.5m,有,2.0m				夜間制約作業時間:0.0		
	1)ネットフェンス 1 単位当たり単価 (円/m) 2)柵高	0.000 1.5m			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)プロック基礎区分	有			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)支柱間隔	2.0m					
22331 E給品	ネットフェンス		20.000	m	0	0	
	ネットフェンス用アンカーブロック		20.000			0	
	180 × 180 × 450		10.000	個	695	6,950	
01001	土木一般世話役 設置		0.420	人	28,356	11,910	
01003	普通作業員		0.420		20,330	11,910	
	設置		1.630	人	22,644	36,910	
00004	諸雑費		0.010		48,820	488	
			0.010		10,020	100	算出数量
	合 計					49,308	20.000 m
	単 価			m		2,465	
	——————————————————————————————————————					2,100	
	*** S単- 198号 ***						
	3 + 100 3						步A
02115	土木一般世話役			人	n+8846.#4746 #: 1		当たり算出
	土木一般世話役				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) 労務コード	R01001			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	
01001	土木一般世話役						
			1.000	人	28,356	28,356	佐山北 =
	合 計					28 356	算出数量 1.000 人
	H N					20,330	
	単 価					28,356	
	TTT CM (200 11:1)						
	*** S単- 199号 ***						步A
	普通作業員			人			当たり算出
J2115	普通作業員				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
)2115					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	
)2115	1)	R01003					ı
J2115	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
J2115							
	2) 労務単価算定区分				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
			1.000	人	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	算出数量

コードー		数量		単位	単 価	金額	備考
	口 10 ¹			干世	+ m	並一锅	MB -2
	単 価					22,644	
	that the G.W. COOF at that the						
	*** S単- 200号 ***						步 A
S02116	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋			枚		1.000 各単位	
	道路用鉄筋コンクリート側溝蓋			12	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	3/6/7#Ш
	400×500 3種,,				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)	P12099			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) 道路用鉄筋コンクリート側溝蓋						
	担政府政府コングリード関係監 400×500 3種		1.000	枚	2,560	2,560	
	-100 X 0000 01±			12	2,000	2,000	算出数量
	合 計					2,560	1.000 各単位
	単					2,560	
	*** S単- 201号 ***						
	3+ 2019						步A
S02116	グレーチング溝蓋			組		1.000 各単位	
	グレーチング溝蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	400×995,横断用,T-2,,				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)	P96054			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) 地区資材単価コート(J) 4) 施設機械資材単価コード(K)				/木1爻时间.∪.∪	四小4四0小以上	
	4) <u>他は依備員</u> が半 <u>画コード(N)</u> グレーチング溝蓋						
	400×995,横断用,T-2		1.000	組	17,700	17,700	
							算出数量
	合 計					17,700	1.000 各単位
	W (T					47.700	
	単 価					17,700	
			+				
	* * * S 単 - 202号 * * *						
	·						步A
S02116	硬質塩化ピニル継手			個		1.000 各単位	当たり算出
	硬質塩化ビル継手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	VU 200,90°エルボ,,	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)	地球質材(Pコート) P96048			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 30040			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)				/// // // // // // // // // // // // //	21111211111	
P96048	硬質塩化ピニル継手						
	VU 200,90°エルボ		1.000	個	2,390	2,390	
							算出数量
	숨 計					2,390	1.000 各単位
	<u>合</u> 計 単 価					2,390	
							1.000 各単位
	単 価 *** S単- 203号 ***					2,390	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 203号 *** 反射板			個	D生BB/小年1164,4~!	2,390	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 203号 *** 反射板 反射板				時間的制約:なし	2,390 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 203号 *** 反射板 反射板 縁石鋲,片面,,	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0	2,390 2,390 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
	単 価 *** S単- 203号 *** 反射板 反射板	地域資材(Pコード) P96052				2,390 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	単 価 *** S単- 203号 *** 反射板 反射板 反射板 縁石鋲,片面,, 1)資材区分				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	2,390 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
	単 価 *** S単- 203号 *** 反射板 反射板 縁石鋲,片面,, 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	2,390 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
P96052	単 価 *** S単- 203号 *** 反射板 反射板 反射板 縁石鋲,片面,, 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) 反射板				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	2,390 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
P96052	単 価 *** S単- 203号 *** 反射板 反射板 縁石鋲,片面,, 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		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	2,390 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
P96052	単 価 *** S単- 203号 *** 反射板 反射板 反射板 縁石鋲,片面, 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) 反射板 縁石鋲,片面		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	2,390 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	歩A 当たり算出 算出数量
96052	単 価 *** S単- 203号 *** 反射板 反射板 反射板 縁石鋲,片面,, 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) 反射板		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	2,390 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
96052	単 価 *** S単- 203号 *** 反射板 反射板 反射板 縁石鋲,片面, 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) 反射板 縁石鋲,片面		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	2,390 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	5 A 当たり算出 算出数量
96052	単価 *** S単-203号 *** 反射板 反射板 反射板 (反射板 (反射板 (を)		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	2,390 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 至期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 1,225	5 A 当たり算出 算出数量
96052	単価 *** S単-203号 *** 反射板 反射板 反射板 (反射板 (反射板 (を)		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	2,390 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 至期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 1,225	5 A 当たり算出 算出数量
96052	単 価 *** S単- 203号 *** 反射板 反射板 反射板 緩石鋲,片面,. 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) 反射板 縁石鋲,片面 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	2,390 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 至期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 1,225	5 A 当たり算出 算出数量
96052	単価 *** S単-203号 *** 反射板 反射板 反射板 (反射板 (反射板 (を)		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	2,390 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 至期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 1,225	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
296052	単価 *** S単-203号 *** 反射板 反射板 縁石鋲,片面, 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) 反射板 縁石鋲,片面 合計 単価 *** S単-204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	2,390 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 至期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 1,225 1,225	1.000 各単位 歩A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
996052	単 価 *** S単- 203号 *** 反射板 反射板 縁石鋲,片面, 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) 反射板 縁石鋲,片面 合 計 単 価 *** S単- 204号 ***		1.000	個式	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	2,390 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 1,225 1,225 1,225	1.000 各単位 歩A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
96052	単 価 *** S単- 203号 *** 反射板 反射板 反射板 縁石鋲,片面, 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) 反射板 縁石鋲,片面 合 計 単 価 *** S単- 204号 *** 歩掛調査		1.000	個式	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 1,225	2,390 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 1,225 1,225 1,225 1,225	1.000 各単位 歩A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
96052	単 価 *** S単- 203号 *** 反射板 反射板 縁石鋲,片面, 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) 反射板 縁石鋲,片面 合 計 単 価 *** S単- 204号 ***	P96052	1.000	個式	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 1,225 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	2,390 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 1,225 1,225 1,225 1,225	1.000 各単位 歩A 当たり算出 第出数量 1.000 各単位
202116	単 価 *** S単- 203号 *** 反射板 反射板 反射板 縁石鋲,片面,. 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) 反射板 縁石鋲,片面 合 計 単 価 *** S単- 204号 *** 歩掛調査 歩掛調査 施工形態動向調査【L形プロック据付】,,		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 1,225	2,390 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 1,225 1,225 1,225 1,225 1,225	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
P96053	歩掛調査						
	施工形態動向調査【L形プロック据付】		1.000	式	31,000	31,000	算出数量
	合 計					31 000	昇出致重 1.000 各単位
	H N					31,000	1.000 日丰世
	単 価					31,000	
	*** S単- 205号 ***						
							步A
	<u>硬質ポリ塩化ピニル管人力布設</u> 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
					時間的制約. なり 夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VU			豪雪補正: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	
	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	
	5)接合箇所	2箇所					
	, 						
P05041	硬質ポリ塩化ビニル管		0 440		0.440	40.700	
Y00004	薄肉管VU 径200 長4.0m 維材料費		2.440	本	8,110	19,788	
100004	朮切育↑臭		0.022		19,788	435	
R01001	土木一般世話役						
DO405	#+ TP# //~ XVV CP		0.120	人	28,356	3,403	
к01002	特殊作業員		0.180		25,602	4,608	
R01003	普通作業員		5.100		20,002	7,000	
			0.260	人	22,644	5,887	
	^ ±1					04.404	算出数量
	合 計					34,121	10.000 m
	単 価			m		3,412	
	*** S単- 206号 ***						
	·						步A
	敷鉄板設置・撤去工			m²	n+ 00+6 #1/6 +- 1	1,000.000 m	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 撤去,720,1,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	
	1)施工区分	撤去			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	720			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	
	4)長期割引単価区分(賃料機械) 特殊作業員	あり					
	1777111 2625		1.400	人	25,602	35,843	
R01003	普通作業員						
Engnes	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]		1.400	人	22,644	31,702	
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t		1.600	日	10,700	17,120	
P34029	軽油						
	パール給油		167.000	L	136	22,712	
R01021	運転手(特殊)		1.400	人	23,868	33,415	
			100		20,000	30,110	算出数量
	合 計					140,792	1,000.000 m ²
	単 価			m²		141	
	于 岬			111		141	
	* * * S 単 - 207号 * * *						
	······ 3 毕 - ZU/ 写						步A
S19003	輸送費(仮設材)			ton		1.000 tor	当たり算出
	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(敷鉄板以外),積込・取卸,0.0,0.0				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	
	マヘノ1・/ 1 円尺と1 HA EP , U . U , U . U				素当補止:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)使用単価区分	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 4)運搬距離(片道)	12m以内 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)					
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸					
	9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
	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	
	積卸し費 積込み・取卸し		1.000	ton	1,500	1,500	
	- Men -		555		.,550	.,550	算出数量
	合 計	Ĺ		İ	I	F 050	1.000 ton

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	¥4 /#				5 050	
	単 価		ton		5,850	
	*** S単- 208号 ***					
						步A
SA0312	<u>SP 型枠</u> SP 型枠		m²	時間的制約:なし	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	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	
				 	週休:4週8休以上	
	1) III-th @ 15*E	一般型枠				
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型件 鉄筋・無筋構造物				
	W /#		. 2		0.770	
	単 価		m²		9,776	
	*** S単- 209号 ***					
			_			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(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 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	
	474丁事业17法甲县	20~2丰进				
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上	30m2未満 計上する				
	3)規格区分	目地板(瀝青質板) t=10mm				
	単 価		m²		4,992	
	* * * S 単 - 210号 * * *					步A
	SP 目地板		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=10mm			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	
	30m2木凋,計工9つ,日地做(コム光/20体) t=10mm			夜间前約15乗時间.0.0 豪雪補正:なし	受期補正.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	
				/木仪时间.U.U	週怀.4週0怀以上	
	1)1工事当り使用量	30m2未満				
	<u>2)目地板の計上</u> 3)規格区分	計上する 目地板(ゴム発泡体) t=10mm				
	<i>,</i>	,				
	単 価		m²		3,784	
					,	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
006001	H形鋼 200型 [賃料]		ton	17,000		
	H形鋼		ton			
G96002	<u>200型 [整備費]</u> スクリーニングス		ton	3,650		
J96001	2.5mm ~ 0mm		m3	2,400		
P96001	無筋コンクリート廃材		m3	1,410		
P96002	鉄筋コンクリート廃材		m3	4,320		
Docoos	廃プラスチック処分費 土木シート			1,300		
	廃プラスチック処分費		m3			
P96004	<u>塩ビ管等</u> アスファルト殻処分費		m3	10,000		
P96005			m3	4,140		
P96006	無収縮モルタル		kg	120		
P96007	バックアップ材 20×5		m	60		
	バックアップ材					
P96008	<u>25×5</u> プライマー		m	75		
P96009	シール材		L	11,333		
P96010			L	4,360		
P96011	止水板(塩化ビニル樹脂製) CF幅230mm 厚6mm		m	1,850		
P96012	水膨張性止水板 10×20		m	1,355		
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール 50付)					
P96013	<u>B6000×H1400×L1500, T-14(PC縦締め)</u> PC鋼棒		組	2,370,000		
P96014	17,B種1号,L=1.45m アンカーブレート		本	1,356		
P96015	90×90×19,ナット・ワッシャー含む		枚	4,460		
P96016	鉄筋コンクリート側溝 3種,400B,L=2000		個	19,400		
D06017	自由勾配側溝 B400×H600×L2000,T-14,車道用ゲレーチング蓋付,横断用		組	107,000		
	自由勾配側溝					
P96018	B400×H900×L2000,縦断用 片土留型可変側溝		個	32,850		
P96019	B400×H600×L2000 コンクリート蓋		個	54,300		
	400用,2枚掛,車道用		m	4,870		
	組立人孔(中間ブロックB) 1200×1200×1500,側壁開口,足掛金物付		本	372,000		
	組立人孔(中間ブロックC) 1200×1200×1500,側壁開口,差筋,足掛金物付		本	448,000		
	組立人孔(中間ブロックB)					
P96023	1200×1200×1800,側壁開口,差筋,足掛金物付組立人孔(底版プロックC)		本	484,000		
P96024	1200×1200×1500,側壁開口,差筋,足掛金物付 スティフナー付片受片만管		本	448,000		
P96025	600		本	487,000		
	松杭丸太 長1.2m 末口10cm(先端加工費含む、皮むき料なし)		本	642		
P96027	法止めプロック			7,540		
	フラップゲート		m			
P96030	300 歩車道境界ブロック (平)		基	41,800		
P96031	B 180×190×100×600 高密度ポリエチレン管		個	1,190		
P96032	250,シングル管		m	3,570		
P96033	平板載荷試験 50kN以内		箇所	181,000		
P96034	土壤分析試験		箇所	262,730		
	発生土処分費					
P96035	粘性士 ステップ		m3	7,200		
P96036	19,W=300 縞鋼板蓋		個	2,745		
	1400×700×2枚,2枚/組		組	203,000		
P96038	侵入防止柵 H=1.8m		m	11,000		
	フェンス基礎ブロック					
	180×180×450 片開き門扉		個	705		
P96040	H=1.8m, W=1.0m フェンス基礎プロック		組	66,950		
P96041	300 × 300 × 600		個	4,600		
P96042	片開き門扉 H=1.1m,W=1.0m		組	109,000		
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	フェンス基礎プロック	~ =			- H7	110 3
P96043	300×300×450 高密度ポリエチレン管		固	2,180		
P96044	400		m	4,378		
P96045	施工打合せ			37,100		
	システム初期費					
P96046	快適トイレ		土	598,000		
P96047			基	51,000		
D06040	硬質塩化ピニル継手 VU 200,90°エルボ		個	2,390		
	法止めプロック		12			
P96049	H400 覆工板		m	4,270		
P96050	支給品、幅1000×長2000×厚208		m²	52,200		
P96051	締結金具		個	10,000		
	反射板					
P96052	縁石 <u>鋲, 片面</u> 歩掛調査		個	1,225		
P96053	施工形態動向調査【L形プロック据付】		式	31,000		
P96054	グレーチング溝蓋 400×995, 横断用, T-2		組	17,700		
	工事管理者					
R96001	列車見張員		人	60,400		
R96002	/		人	43,300		
		l .				近幾農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00001	L型水路施工継目		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	無収縮モルタル,バックアップ材 (20×5)					
S02116	無収縮モルタル	0.638	kg	120	77	S単 11号
S02116	パックアップ材 20×5,,	1.000		60		S単 12号
		1.000	m	80		算出数量
	合計					1.000 m
	単 価		m		137	
	*** T単- 2号 ***					步A
T00002	L型水路伸縮目地(側壁部)		m		1.000 m	当たり算出
000110	ウレタン系シール材,バックアップ材 (25×5)					
	ブライマー	0.014	L	11,333	159	S単 13号
S02116	シール材	0.440	L	4,360	1,918	S単 14号
	バックアップ材 25×5,,	1.000	m	75	75	S単 15号
						算出数量 1.000 m
	単価				2,152	
	半 调		m		2,102	
	* * * T単- 3号 * * *					步 A
T00003	L型水路伸縮目地(底版部)		m		1.000 m	当たり算出
S02116	ウレタン系シール材,バックアップ材 (20×5) プライマー					
	シール材	0.013	L	11,333	147	S単 13号
		0.400	L	4,360	1,744	S単 14号
	バックアップ材 20×5,,	1.000	m	60	60	S単 12号
SA0331	SP 目地板 30m2以上,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	0.315	m²	3,656	1,152	S単 117号
	合 計				3,103	算出数量 1.000 m
	単 価		m		3,103	
	T 1M				3,:33	
	*** T単- 4号 ***					
						歩A
	2 分割ポックスカルバート		m		10.000 m	当たり算出
	B6000×H1400×L1500,T-14 (PC縦締め) 土木一般世話役					
S02115	とびエ	2.100	人	28,356	59,548	S 単 6号
	特殊作業員	2.000	人	27,540	55,080	S単 7号
		2.800	人	25,602	71,686	S単 8号
	普通作業員	4.800	人	22,644	108,691	S 単 9号
	高所作業車(トラック架装リフト プーム型) 幅広デッキタイプ作業床高10~12m以下	4.200	日	30,400	127,680	S 単 5号
Y00004	雑品	0.230		422,685	97,218	
	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),60ton吊り,なし	1.000	日	105,000		S単 74号
	2 分割ボックスカルバート(ウィープホール_50付) B6000×H1400×L1500,T-14(PC縦締め),,	6.667	組	2,370,000	15,800,790	
		0.007	МП	2,010,000		算出数量
	<u>合 計</u> 				16,425,693	10.000 m
	単 価		m		1,642,569	
	*** T単- 5号 ***					步A
T00005	法止めブロック布設		m		100.000 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
	H500					
S02116	法止めブロック H500	99.000	m	7,540	746,460	S単 33号
Y00005		0.025		746,460	18.662	
S02115	普通作業員			,	.,	5.W .E
		13.700		22,644		S単 9号 算出数量
	合 計				1,075,345	100.000 m
	単 価		m		10,753	
	*** T単- 6号 ***					
T00006	自由勾配側溝(横断用)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S05801	B400×H600,蓋含む 【排水構造物工】					
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,-	10.000	m	5,882	58,820	S単 58号
	自由勾配側溝 B400×H600×L2000,T-14,車道用がレーチング蓋付,横断用,,	5.000	組	107,000	535,000	S単 19号
S02116	生コンクリート(高炉B) ,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下),	0.300	m3	23,000	6,900	S単 20号
S02116	再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,	0.600	m3	1,520	912	S単 21号
SA0311	インパートコンクリート 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	0.200	m3	32,530		S単 106号
	がB) W/C65%	0.230	IIIO	02,000	0,000	
	合 計				608,138	算出数量 10.000 m
	単 価		m		60,814	
	*** T単- 7号 ***					TE V
T00007	自由勾配側溝		m		10.000 m	歩A 当たり算出
S05801	B400×H900,蓋含む 【排水構造物工】					
S02116	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,- 自由勾配側溝	10.000	m	5,882	58,820	S単 58号
	B400×H900×L2000,縦断用,,	5.000	個	32,850	164,250	S単 22号
	コンクリート蓋 400用,2枚掛,車道用,	10.000	m	4,870	48,700	S単 23号
	生コンクリート(高炉B) ,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下),	0.300	m3	23,000	6,900	S単 20号
S02116	再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,	0.700	m3	1,520	1,064	S単 21号
SA0311	インパートコンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高	0.200	m3	35,680		S単 107号
	かB) W/C65%	3.230	-	22,230	. , . 30	
	合 計				286 870	算出数量 10.000 m
	単価		m			
	半 1脚		m		28,687	
	that TW off it.					
	* * * T単 - 8号 * * *					步A
T00008	片土留可変側溝		m		10.000 m	当たり算出
	B400×H600,蓋含む 【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工有り,-	10.000	m	5,882	58 830	S単 58号
	片土留型可変側溝	5.000	個	54,300		5年 365
	B400×H600×L2000,, コンクリート蓋					
S02116	400用,2枚掛,車道用,, 生コンクリート(高炉B)	10.000	m	4,870		S単 23号
S02116	,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下), 再生クラッシャラン	0.600	m3	23,000		S単 20号
SA0311	,RC-40 40~0mm, インパートコンクリート	1.250	m3	1,520	1,900	S単 21号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,有り,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	0.200	m3	35,680	7,136	S単 107号
						算出数量
	合 計				401,856	10.000 m

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		m		40,186	
	*** T単- 9号 ***					
T00000					40,000	步A 火牛 13 第出
	鉄筋コンクリート側溝		m		10.000 m	当たり算出
	400B.蓋なし 【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	10.000	m	3,866	38,660	S単 59号
	鉄筋コンクリート側溝 3種,400B,L=2000,,	5.000	個	19,400	97,000	S単 25号
S02116	生コンクリート(高炉B) ,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下),	0.500	m3	23,000	11.500	S単 20号
S02116	再生クラッシャラン ,RC-40 40~0mm,	0.540	m3	1,520		S単 21号
		0.010	IIIO	1,020		算出数量 10.000 m
	合計 単 価		m		14,798	10.000 HI
	*** T単- 11号 ***					歩A
T00011	無収縮モルタル		m3		1.000 m3	当たり算出
S02116	無収縮モルタル	1,875.000	kg	120	225,000	S単 11号
	合 計				225,000	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		225,000	
	-T- 194				220,000	
	*** T単- 12号 ***					步A
T00012	振動騒音調査機材		式		1.000 式	当たり算出
S16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]					
	測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 騒音・振動計測機器[振動レベル計]	2.000	供用日	426	852	S単 171号
	測定L/^ I/ ~ 120dB測定周波数1 ~ 80Hz,交替制補正対象外	3.000	供用日	782	2,346	S単 172号
	合 計				3,198	算出数量 1.000 式
	単 価		式		3,198	
	*** T単- 13号 ***					
T00012	侵入防止柵工		m		12 000 ~	歩 A 当たり算出
			- 111		12.000 11	コルソ弁山
S02115	H=1.8m 普通作業員					
Y00004	雑品	8.000	人	22,644		S単 9号
C00001	小型パックホウ運転	0.050		181,152	9,058	
	0.022m3 侵入防止柵	0.500	日	29,675	14,838	C単 1号
	H=1.8m,,	12.000	m	11,000	132,000	S単 143号 算出数量
	合 計				337,048	12.000 m
	単 価		m		28,087	
	*** T単- 14号 ***					
T00014	硬質塩化ビニル管撤去		m		10 000 m	歩A 当たり算出
	200				.0.000 111	-1.5 × 7.11
S02115	土木一般世話役	0.050		00.053	4 410	C 2 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
S02115	特殊作業員	0.050	人	28,356		S単 6号
		0.080	人	25,602	2,048	S単 8号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02115	普通作業員	0.110	人	22,644	2,491	S単 9号
	合 計				5.957	算出数量 10.000 m
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		m		596	
	平 1世		111		390	
	* * * T 単 - 15号 * * *					步A
T00015	片開き門扉工		組		1.000 組	当たり算出
	H=1.8m,W=1.0m 普通作業員					
		4.000	人	22,644	90,576	S単 9号
Y00004		0.050		90,576	4,529	
	小型パックホウ運転 0.022m3	0.100	日	29,675	2,968	C単 1号
	片開き門扉 H=1.8m,W=1.0m,,	1.000	組	66,950		S単 145号
S02116	フェンス基礎ブロック					
	300 × 300 × 600, ,	2.000	個	4,600		S 単 146号 算出数量
	合 計				174,223	1.000 組
	単 価		組		174,223	
	*** T単- 16号 ***					
T00016	高密度ポリエチレン管設置		m		100.000 m	歩 A 当たり算出
	400,シングル管					
S02116	高密度ポリエチレン管 400	100.000	m	4,378	427 800	S単 151号
S02115	土木一般世話役		m		·	
S02115	特殊作業員	0.500	人	28,356	14,178	S単 6号
S02115	普通作業員	1.250	人	25,602	32,003	S単 8号
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	1.820	人	22,644	41,212	S単 9号
	パッかが(か-5型),山0.45(平0.35)、2.9t吊り,なし	1.140	日	46,868	53,430	S 単 173号 算出数量
	含 計				578,623	昇山致重 100.000 m
	単 価		m		5,786	
	* * * T 単 - 17号 * * *					
T00047					400,000	步A
10001/	高密度ポリエチレン管撤去		m		100.000 m	当たり算出
S02115	400,シングル管土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0.250	人	28,356	7,089	S単 6号
	普通作業員	0.630	人	25,602	16,129	S 単 8号
		0.910	人	22,644	20,606	S 単 9号
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] パックホウ(クローラ型),山0.45(平0.35)、2.9t吊り,なし	0.570	日	46,868	26,715	S単 173号
	合 計				70,539	算出数量 100.000 m
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		m		705	
	于 1四				100	
	* * * T 単 - 18号 * * *					步A
T00018	モルタル充填工		m3		1.000 m3	当たり算出
S02115	特殊作業員					
		4.170	人	25,602	106,760	S単 8号
	普通作業員	12.500	人	22,644	283,050	S 単 9号
Y00004	雑品	0.080		389,810	31,185	
	小型パックホウ運転					C 単 4 号
	0.022m3	8.300	<u> </u>	29,675	246,303	C 単 1号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S02116	普通ポルトランドセメント 25kg詰袋,,	0.540	ton	23,600		S単 139号
S02116		0.910	m3	4,720		S単 140号
		0.910	IIIS	4,720		算出数量
	合計					1.000 m3
	単		m3		684,337	
	*** T単- 19号 ***					
T00040	法止めプロック				400,000 m	歩A 光を12等出
			m		100.000 m	当たり算出
S02116	H400 法止めブロック	20,000		4.070	400 700	5 W 4470
Y00005	H400,, 接合費	99.000	m	4,270		S単 147号
S02115	普通作業員	0.025		422,730	10,568	
		13.300	人	22,644	301,165	S 単 9号 算出数量
	合 計				734,463	100.000 m
	単 価		m		7,345	
	*** T単- 20号 ***					步A
T00020	片開き門扉工		組		1.000 組	当たり算出
	H=1.1m,W=1.0m					
	普通作業員	2.000	人	22,644	45,288	S単 9号
Y00004		0.050		45,288	2,264	
	小型バックホウ運転 0.022m3	0.050	日	29,675	1,484	C単 1号
	片開き門扉 H=1.1m,W=1.0m,,	1.000	組	109,000	·	S単 141号
S02116	フェンス基礎プロック	2.000		2,180		S単 142号
	300×300×450,, 合 計	2.000	個	2,180		9年 142号 第出数量 1.000 組
	単価		組		162,396	1.000 ME
	+ 1W		和土		102,330	
	*** T単- 21号 ***					
T00090	仮囲いパネル撤去工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	H=3.0m					
	土木一般世話役	0.200	人	28,356	5 671	S単 198号
S02115	普通作業員			22,644		
Y00004	雑品	1.020	人	,		S単 199号
		0.100		28,768	2,877	算出数量
	合 計				31,645	10.000 m
	単 価		m		3,165	
Tocas	*** T単 - 22号 ***					步 A
	排水管撤去		m		1.000 m	当たり算出
	高密度ボリエチレン管, 200 普通作業員					
S02115	土木一般世話役	0.004	人	22,644		S単 199号
		0.001	人	28,356	28	S 単 198号 算出数量
	숨 함				119	1.000 m
	単 価		m		119	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** C単- 1号 ***					
C00001	小型パックホウ運転		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	0.022m3					
S16002	小型パックホウ[クローラ型] ,標準パクット容量 山積0.022m3(平積0.015m3),交替制補正対象外,運転1日当た	1.000	В	4,073	4,073	S単 170号
	り算出					
S02115	特殊作業員	1.000		25,602	25,602	S単 8号
	合 計					算出数量 1.000 日
	単 価		日		29,675	
	—— 1M				20,0.0	
		1				
		1				
		1				
		1				
		1				