

令和6年度

和歌山平野農地防災事業 安楽川井支線 C 5 号水路第 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	安楽川井支線C5号水路第1工区工事
施工場所	和歌山県紀の川市桃山町最上地内
工事番号	06-501-0108
工事区分	単年度
積算区分	变更積算
地域区分	和歌山北
地区区分	岩出市・紀の川市・かつらぎ町
工期	(") 9ヶ月
積算体系年月	令和6年8月
単価期適用年月	令和6年8月 A
	令和6年10月 B
步掛期適用年番号 	令和6年99号 A
電力会社名	関西電力
合意方式	包括的単価個別合意方式
	近畿農政局

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(138,457,000) 150,348,000	
	前貝上事貨				150,348,000	
					(125,870,000)	
	・工事価格				136,680,000	
	・消費税相当額(10%)				(12,587,000) 13,668,000	
	*月莫杭伯当贺(10%)				13,000,000	
	工事内容					
	(")	(")	(")	(")		
1	大型フリューム	H1200 × B1500	135.500	m (")		
2	(〃) 大型フリューム	H1200 × B1400	107.900	m		
	(〃) ボックスカルバート	(") H1200 × B1400	(") 6.500	(")		
	(")	(")	(")	m (")		
4	付帯工	(")	1.000	式		
5	(″) コンクリートプロック積工		93.000	(") m²		
\vdash						

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	变更積算
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	(") 4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	(0.00%) 0.12%
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
	近畿農政局

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格		- · · -	(125,870,000) 136,680,000	
・工事原価			(105,317,000) 114,726,000	
± 7.05 (m)			,.20,000	
純工事費			(83,798,000) 91,353,000	
・・直接工事費			(75,246,000) 82,210,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	(")	式	(60,614,000) 64,230,000	
・・・直接工事費(仮設工)	(")	式	(14,632,000) 17,980,000	
	1.000	I\	(30,071,000) 32,516,000	
・・間接工事費			(8,552,000)	
· · · 共通仮設費	(")		9,143,000	
- · · · 事業損失防止施設費	1.000		1,002,000	
・・・・運搬費~営繕費等			(5,872,000)	
	(")		6,384,000	
- ・・・ 連搬費	1.000		(")	
・・・・準備費	1.000	式	634,000	
<u>・・・・安全費</u>	1.000	式	(")	
・・・役務費	1.000	式	(181,000)	
・・・技術管理費	1.000	式	222,000	
・・・・営繕費等	1.000	式	340,000 (523,000)	
・・・現場環境改善費			561,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)			(523,000)	
	(")		561,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	(21,519,000)	
・・・現場管理費			23,373,000	
・・・現場管理費(率計上)			(21,519,000)	
	(")		23,373,000	
・・・現場管理費(積上)	1.000	式	(")	
・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	(")	式	0	
・一般管理費等			(46, 949, 000)	
	(")		(16,848,000) 18,250,000	
・一括計上価格	1.000	式	(3,705,000) 3,709,000	
			(0.15 - 555)	
支給品費			(810,000) 892,000	
支給品費(直工・事業損失防止)			(810,000) 892,000	
支給品費(直工)			(810,000) 892,000	
処分費等 (直接工事費の内数)			(8,112,000) 8,215,000	
処分費(準備費の内数)			(") 430,000	
処分費(事業損失防止施設費内数)			(")	
処分費等(率対象外)			(6,218,000) 6,110,000	
				近畿農政局

項目名	数量	単位	金 額	備考
파크/C+미큠 ớc 아파이스			(7,000)	
			(7,000) 8,000 (")	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数) (122,165,000×5.260)			(6,426,000)	
(122,165,000 × 5.260) 132,971,000 × 5.260			(6,426,000) 6,994,000	

運搬費~営繕費等		
B x C x D	6,384,000	
B = 今回対象金額	78,416,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	5,872,000	
C 2 = 変更前の対象金額	71,263,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	8.21%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	8.31%	
- フェー・ビビャー 100年30に10人のに他	0.01%	
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		
現場環境改善費(率計上)	504 000	
B x C x D	561,000	
B = 今回対象金額	74,887,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	523,000	
C 2 = 変更前の対象金額	67,944,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.77%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	0.79%	
現場管理費(率計上)		
B' x C x D	23,373,000	
B ′ = 今回対象金額	86,135,000	
B = 率算定対象金額	86,189,000	
C = C1/C2	04 512 222	
C 1 = 変更前の合意金額	21,519,000	
C 2 = 変更前の対象金額	78,390,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	27.46%	
D2 = C2´を積算基準書の率式に代入した値	27.78%	
C 2 ′ = 変更前の率算定対象金額	78,440,000	
一般管理費等		
B x C x D	18,250,000	
B = 今回対象金額	108,616,000	
	100,010,000	
C = C1/C2	40.040.000	
C 1 = 変更前の合意金額	16,848,000	
C 2 = 変更前の対象金額	99,099,000	
D = D1 / D2	99,099,000	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	99,099,000	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		
D = D1 / D2	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	
D = D1 / D2 D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.92%	

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			(60,614,000) 64,230,000	
			31,=03,000	
直接工事費(仮設工を除く)			(60,614,000)	
	1.000	土	64,230,000	
·±I	1.000	式	(10,116,000) 10,270,000	
・・掘削工	1.000	式	(324,000) 315,000	
・・盛土工			(2,599,000)	
・・整形仕上げ工	1.000	式	2,614,000 (3,000)	
	1.000	式	4,000	
・・作業残士処理工	1.000	式	(7,190,000) 7,337,000	
・構造物撤去工	4 000		(3,679,000)	
・・構造物取壊し工	1.000	式	3,649,000 (3,679,000)	
	1.000	式	3,649,000	
・基礎工	1.000	式	(") 831,000	
• · 地盤改良工	1.000	式	(") 831,000	
	1.000	I\	031,000	
・開渠工			(24,164,000)	
	1.000	式	24,388,000	
・・現場打ち開渠工	1.000	式	(1,650,000) 1,732,000	
・・プレキャスト開渠工	1.000	式	(22,514,000) 22,656,000	
	1.000		22,030,000	
・開渠工			(")	
· · 横断暗渠工	1.000	式	1,695,000	
・・恞町喧朱上	1.000	式	(") 1,695,000	
・水路付帯工	1.000	式	(12,099,000) 13,586,000	
· · 水抜き工			(")	
・・付帯施設工	1.000	式	985,000 (1,757,000)	
	1.000	式	2,784,000 (4,106,000)	
・・安全施設工	1.000	式	4,232,000	
・・管理用道路 (右岸側) B-4路線	(1.000)	式	(1,512,000)	
・・管理用道路 (左岸側)	(1.000)		(704,000)	
B-4路線 ・・管理用道路 (左岸側)	0.000 (1.000)	式	(295,000)	
B-4路線既設水路存置部 ・・管理用道路(右岸側)	0.000	式	(1,329,000)	
G路線	0.000	式	0	
・・管理用道路 (左岸側) G路線	(1.000) 0.000	式	(1,077,000)	
・・管理用道路	1.000	式	(0) 5,208,000	
・・昇降路復旧工	(1.000)		(57,000)	
B.P付近 ・・昇降路復旧工	0.000	式	0 (0)	
B.P付近	1.000	式	41,000	
· · 耕地復旧工	1.000	式	(110,000) 71,000	
・・道路復旧工 舗装版復旧工	1.000	式	(167,000) 234,000	
·····································			(0)	
	1.000	式	31,000	
・擁壁工			(1,404,000)	
	1.000	式	3,185,000	
・・1号L型擁壁工	1.000	式	(192,000) 467,000	
・・進入路工 1号L型擁壁工	1.000		(72,000) 61,000	
・・2号L型擁壁工	(1.000)	式	(521,000)	
	0.000	式	0	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
・・2号L型擁壁工	1.000	式	(0) 1,244,000	
・・ガードレール基礎工			(0)	
・・ガードレール	1.000		359,000	
・・小口止工	1.000		240,000	
・・重力式擁壁復旧工	1.000	土	57,000 (373,000)	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000 (1.000)	式	376,000 (246,000)	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.000	尤	(0)	
	1.000	式	168,000	
・・既設擁壁復旧	1.000	式	(0) 213,000	
東貴志	1.000	式	(") 280,000	
・・掘削工	1.000	式	(") 34,000	
・・整形仕上げ工	1.000	式	(") 88,000	
・・作業残土処理工			(")	
現場敷均し ・・埋戻し	1.000		78,000	
	1.000	式	80,000	
- 構造物撤去工			(")	
東貴志・・構造物取壊し工	1.000	式	1,242,000	
取付水路、巻止めコン、天端コン人力施工	1.000	式	1,076,000	
・・構造物撤去工コンクリート二次製品一時撤去	1.000	式	(") 166,000	
・ 接壁工 東貴志	1.000	式	3,101,000	
・・コンクリートブロックエ	1.000	式	3,005,000	
・・大型連接ブロック復旧工	1.000	式	(") 96,000	
	1.000	ΞV	90,000	
・水路復旧工			(")	
- 東貴志 - ・・巻止めコンクリート	1.000	式	799,000	
・・現場打ち水路工	1.000	式	441,000	
・・取付水路復旧工	1.000	式	168,000	
・・護岸工	1.000	式	15,000	
既設護岸	1.000	式	75,000	
・・護床工 取付水路水たたき部(再設置)	1.000	式	(") 100,000	
・根固め工 東貴志	1.000	式	(") 1,129,000	
・・根固めブロックエ	1.000	式	1,129,000	<u> </u>
		- •	, ,,,,,,	
・産業廃棄物処理工	4 000	-	(")	
東貴志・・産業廃棄物処理工	1.000	式	47,000 (")	
	1.000	式	47,000	
・その他整備工			(")	
・・占用看板設置	1.000	式	28,000	
	1.000	式	28,000	
	1)に終曲な口

工種名称	数量	単位	金額(44,000,000)	備考
直接工事費(仮設工)内訳			(14,632,000) 17,980,000	
直接工事費(仮設工)	1.000	式	(14,632,000) 17,980,000	
	1.000		17,900,000	
・仮設工			(11,533,000)	
・・仮設道路工	1.000	式	14,881,000 (7,453,000)	
・・仮廻し水路工	1.000	式	7,488,000 (214,000)	
	1.000	式	144,000	
・・仮設土留・仮締切工	1.000	式	(0) 251,000	
・・排水処理工	1.000	式	(522,000) 1,848,000	
・・安全費	1.000	式	(2,073,000) 3,891,000	
• · B-4路線既設水路切断			(")	
・・工事進入路擦り付け舗装	1.000 (1.000)	式	988,000 (283,000)	
・・工事進入路擦り付け舗装	0.000	式	0 (0)	
	1.000	式	271,000	
(CAD T				
・仮設工 東貴志	1.000	式	3,099,000	
・・仮設土留・仮締切工	1.000	式	(") 1,183,000	
・・排水処理工	1.000		1,609,000	
・・排水用仮設配管工		式	(")	
支給品 500コルゲート管	1.000	式	307,000	

工 種 名 称	数 量	単位	金額	備考
事業損失防止施設費内訳			(") 1,002,000	
事業損失防止施設費	1.000	式	(") 1,002,000	
	1.000		1,002,000	
・共通仮設(積上げ)	4.000	-45	(")	
・・事業損失防止施設費	1.000	式	1,002,000 (") 1,002,000	
	1.000	式	1,002,000	

工種名称	数量	単位	金 額	備考
準備費内訳			(") 634,000	
準備費	1.00	0 +	(") 634,000	
	1.00	九 立	634,000	
・共通仮設 (積上げ)			(")	
・・準備費	1.00		634,000	
	1.00	九 立	634,000 [°]	
				1
				1

日本に	工 種 名 称	数量	単位		備考
技術管理費 (181,000) 式 (22,000	工 俚 T	双里	丰世	並 領 (181 000)	14 5
技術管理費 (181,000) 式 (22,000	以内日注見では、			222,000	
	+			(404,000)	
	技術官理算	1 000	#	(181,000)	
・技術記憶 (他上げ)		1.000		222,000	
- Autott (NLTY) 1.000 末 (191,000) - 法報管理 1.000 末 (191,000) - 法報管理 1.000 末 (191,000) - 日本報告 (191,000) - 日本報				/	
・・ 地所発達 1.000 ま 22.000	・共通仮設(積上げ)	1 000	<u>+</u>	(181,000)	
1.000 # 222,000	・・技術管理費	1.000	10	(181,000)	
		1.000	式	222,000	
			1		
			1		
			1	 	1
				+	1
				+	1
			<u> </u>		
			1		
				<u> </u>	
				<u> </u>	

工種名称	数量	単位	金 額	備考
営繕費等内訳			(") 340,000	
営繕費等	1.000	式	(") 340,000	
	1.000		340,000	
・共通仮設(積上げ)			(")	
・・営繕費	1.000	定	340,000	
	1.000	式	340,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			(3,705,000) 3,709,000	,,,,,
			3,709,000	
一括計上価格			(3.705.000)	
	1.000	式	(3,705,000) 3,709,000	
・技術管理 (一括計上)	1.000	式	(3,705,000) 3,709,000	
・・地盤改良のための試験	1.000	式	(") 17,000	
・・施工検討			(")	
・・架空線防護	1.000	式	3,542,000 (146,000) 150,000	
	1.000	式	150,000	
				近畿農政局

Subsection	· 単 A [単価 B 2号
・・主	1号 · 単A [単価B 130号 · 単A [単価B 2号 · 単A [単価B
・・ 接和工	1号 · 単A [単価B 130号 · 単A [単価B 2号 · 単A [単価B
1,000 式 10,270,000 10,	1号 · 単A [単価B 130号 · 単A [単価B 2号 · 単A [単価B
・新田工	1号 · 単A [単価B 130号 · 単A [単価B 2号 · 単A [単価B
500001 展記 (") (") 日本 (")	1号 · 単A [単価B 130号 · 単A [単価B 2号 · 単A [単価B
Subsection	1号 · 単A [単価B 130号 · 単A [単価B 2号 · 単A [単価B
500150 大原口	· 単A [単価B 130号 · 単A [単価B 2号 · 単A [単価B
市政府新工	130号 · 単A[単価B <u>2号</u> · 単A[単価B
100002 人力無仕上げ	· 単A [単価B 2号 · 単A [単価B
B-組織・協議	
0.00131 人力発性上げ	·単A [単価B
市通標所工	
・・盛士工 1.000 式 (2,599,000) 2.614,000 1.000132 公共共士受人 (***)	
・・歴土工	
1.000 式	
1.000 式 2,614,000	
1.000 式 2,614,000	
100132 公共残土受入	
00003 埋戻	·単A [単価B
開展工、構造物周辺	
0013 期果	·単A [単価B
開展工、構造物局辺 受入土での埋戻 (31.000) m3 2,511 376,650 B単 (000144 程戻 (31.000) m3 5,332 197,284 B単 (00004 程尺 (7 m) (7 m) 5,332 197,284 B単 (72.000) m3 5,257 415,303 B単 (72.000) m3 5,332 7,465 B単 (72.000) m3 5,332 7,465 B単 (72.000) m3 5,332 7,465 B単 (74.000) m3 5,332 7,465 B単 (74.000) m3 5,332 7,465 B単 (74.000) m3 5,333 (7.405 B単 (74.000) m3 5,335 58,465 B単 (74.000) m3 5,335 58,465 B単 (74.000) m3 5,335 0 B世 (74.000) m3 5,355 0 B世 (74.000) m3 5,362	
000134 埋戻	·単A [単価B
市選機断工 構造物周辺	
00004 埋戻	・単A [単価B 134号
開展工、B-1.0m	<u>134亏</u> ·単A [単価 B
000135 理戻	
000136 埋戻	·単A [単価B
市道横断工 1.0m B<2.5m 22.000 m3 4,826 106,172 B 単 000363 理戻	135号
000363 埋戻	·単A [単価B
市道模断工 2.5 B<4.0m	
000137 埋戻	
市道横断工 B 4.0m	
000005 盛士	-
流用土(敷外盛土)	· 単A [単価 B
購入士、構造物周辺 88.000 m3 5,052 444,576 B単 000138 盛士	
000138 盛土 (") (") (") (") (") 歩名 00007 盛土 (") (") (") (") (") (") 歩名 000139 盛土 (") (") (") (") (") (") 歩名 00008 盛土 (") (") (") (") (") 歩名 000140 盛土 (") (") (") (") 歩名 00140 盛土 (") (") (") 歩名 市道横断工 2.5m B (") (") (") 歩名 市道横断工 2.5m B (") (") (") (") 歩名 ・整形仕上げ工 10.000 成 3,627 36,270 B単 ・・整形仕上げ工 1.000 式 (2,598,987) 2,613,893 ・・整形仕上げ工 1.000 式 (") (3,296) 歩名 振壁工(重力式振壁復旧工) (") (") (3,296) 歩名 「振壁工(重力式振壁復旧工) (0,000) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) </td <td>·単A [単価B</td>	·単A [単価B
市道横断工 構造物周辺 0.200 m3 5,124 1,025 B単 000007 盛土	
00007 盛士 (") (") (") 歩A (")	·単A [単価B
購入士、B<1.0m 75.000 m3 5,052 378,900 B単 000139 盛士 (") (") (") (") 歩A 市道横断工 B<1.0m	<u>138号</u> ·単A [単価 B
000139 盛士 (") (") (") (") 歩名 000008 盛士 (") (") (") (") (") 歩名 000140 盛土 (") (
市道横断工 B<1.0m 0.200 m3 5,124 1,025 B単 000008 盛士	<u>- / ラ</u> · 単A「単価B
000008 盛士 購入土、1.0 B<2.5m	
000140 盛土 市道横断工 2.5m B<4.0m	·単A [単価B
市道横断工 2.5m B<4.0m 10.000 m3 3,627 36,270 B単 ・・整形仕上げ工 1.000 式 4,000 000011 基面整正 推壁工(重力式擁壁復旧工) (8.000) (") (3,296) 歩 A 4,000 00364 基面整正 (0.000) ガードレール基礎工 (0) 歩 A 4,000 ガードレール基礎工 3.000 m² 412 1,236 B単	
合計 (2,598,987) 2,613,893 ・・整形仕上げ工 1.000 式 4,000 000011 基面整正 推壁工(重力式擁壁復旧工) (8.000) 7.000 ㎡ 412 (") (3,296) 歩 A 4,000 00364 基面整正 ガードレール基礎工 (0.000) 3.000 ㎡ 412 (0) 歩 A 4,000 1.000 式 4,000 (") (3,296) 歩 A 4,000 (0.000) ㎡ 412 (0) 歩 A 4,000 1.000 式 4,000 (1) (1) (2,884) B単	
合計 2,613,893 ・・整形仕上げ工 1.000 式 4,000 000011 基面整正 推壁工(重力式擁壁復旧工) (8.000) 7.000 ㎡ 412 (") (3,296) 歩A 000364 基面整正 ガードレール基礎工 (0.000) 3.000 ㎡ 412 (0) 歩A ガードレール基礎工 3.000 ㎡ 412 1,236 B単	140号
・・整形仕上げ工 1.000 式 (3,000) 000011 基面整正 推壁工(重力式擁壁復旧工) (8.000) 7.000 ㎡ (") (3,296) 歩A 412 2,884 B単 (0.00364 基面整正 ガードレール基礎工 (0.000) (0) (0) 歩A 412 1,236 B単	
1.000 式 4,000 00011 基面整正 擁壁工(重力式擁壁復旧工) (8.000) 7.000 m (") 412 (3,296) 歩A 2,884 B単 (0.000) (0) ボードレール基礎工 00364 基面整正 ガードレール基礎工 (0.000) 3.000 m (0) 412 (1,236 B単	
1.000 式 4,000 00011 基面整正 擁壁工(重力式擁壁復旧工) (8.000) 7.000 (") 412 (3,296) 歩A 2,884 B単 000364 基面整正 ガードレール基礎工 (0.000) 3.000 (0) 412 (0) 412 サA	
1.000 式 4,000 00011 基面整正 擁壁工(重力式擁壁復旧工) (8.000) 7.000 (") 412 (3,296) 歩A 2,884 B単 000364 基面整正 ガードレール基礎工 (0.000) 3.000 (0) 412 (0) 412 サA	
擁壁工(重力式擁壁復旧工) 7.000 m² 412 2,884 B単 000364 基面整正 (0.000) (0) (0) ガードレール基礎工 3.000 m² 412 1,236 B単	
000364 基面整正 (0.000) (0) (0) 歩A ガードレール基礎工 3.000 m 412 1,236 B単	-
ガードレール基礎工 3.000 m 412 1,236 B単	11号
	·単A [単価B
13 ZUKII	304亏
合 計 (3,290)	
7,120	
・・作業残土処理工 (7,190,000)	
1.000 式 7,337,000	
	・単A [単価B
B-4路線·6路線 740.000 m3 2,001 1,480,740 B単	
	·単A [単価B 142号
	<u>142号</u> ·単A 「単価 B
	7 年 7 1 年 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	· 単 A [単価 B
市道横断工 粘性土 109.000 m3 6,641 723,869 B単	144号
(7,190,144)	
合 計 7,337,058	
・構造物撤去工 (3.679,000)	
・構造物撤去工	
1.000 式 3,649,000 1.000 式 (3,679,000)	
1.000 式 3,649,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し (6.6) (") (62,819) 歩A	·単A [単価B
B-4路線・G路線 無筋コンクリート 3.2 m3 9,518 B単	

<i>₽ ₩ (H - W)</i>	*** =	14 A-	₩ /≖		/# ±×
名 称(規格) B02162 コンクリート構造物取壊し	数量 (12)	単位	単価(")	金額 (114,216)	備 考 歩A・単A [単価B]
市道横断工 無筋コンクリート	22	m3	9,518	209,396	多人・手人 [平岡 b] B単 146号
B02162 コンクリート構造物取壊し	(141)		(")		歩A・単A [単価B]
B-4路線・G路線 鉄筋コンクリート	140	m3	16,906	2,366,840	B単 147号
B02162 コンクリート構造物取壊し	(7.4)	0	(")	(125,104)	
<u> 市道横断工 鉄筋コンクリート</u> BA0203 舗装版切断	1.2	m3	16,906	20,287	<u>B単 148号</u> 歩A・単A [単価B]
市道横断工	30	m	616	18,480	B単 149号
BA0202 舗装版破砕	(60)		(")	(33,060)	歩A・単A [単価B]
市道横断工	97	m²	551	53,447	B単 150号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線 無筋コンクリート	(6.6)	0	(") 4,187	(27,634) 13,398	歩A・単A [単価B] B単 18号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	(12)	m3	(")		<u>B単 10号</u> 歩A・単A [単価B]
市道横断工無筋コンクリート	22	m3	4,247	93,434	
B02315 殼運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	(141)		(")	(812,442)	歩A・単A [単価B]
B-4路線・G路線 鉄筋コンクリート	140	m3	5,762	806,680	B単 19号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	(7.4)	0	(") 5,845		歩A・単A [単価B] B単 152号
市道横断工 鉄筋コンクリート B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	(3.0)	m3	(")	7,014 (16,215)	
市道横断工アスファルト	4.9	m3	5,405	26,485	B単 153号
000020 コンクリート切断	(")		(")	(")	
2 号桝	4.600	m	686	3,156	B単 20号
合 計				(3,678,707) 3,649,075	
・基礎工	1.000	式		(") 831.000	
・・地盤改良工				(")	
	1.000	式		831,000	
000154 地盤改良	(")	2	(")	(")	
<u>移行部~ゲートNo.2、改良厚H=0.8m</u> 000155 地盤改良	222.000	m'	1,694	376,068	B単 154号 歩A・単A [単価B]
ゲートNo.1 改良厚H=0.6m	5.000	m²	1,538	7,690	B単 155号
000156 地盤改良	(")		(")	(")	
ゲートNo.2 改良厚H=0.25m	5.000	m²	1,273	6,365	B単 156号
000157 地盤改良	(")	2	(")	(")	
1 号桝 改良厚H=0.15m 000158 地盤改良	6.000	m ^r	1,194	7,164	B単 157号 歩A・単A [単価B]
000136 地流区 改良厚H=1.0m	49.000	m²	1,851	90,699	かれ・単れ [単価 b] B単 158号
000159 地盤改良	(")		(")	(")	
、 -1、ゲートNo.3 改良厚H=0.3m	115.000	m²	1,303	149,845	B単 159号
000160 地盤改良	(")	,	(")	(")	
-2~ 改良厚H=0.5m	89.000	m²	1,460	129,940	B単 160号
000161 地盤改良 大型フリューム 改良厚H=0.48m	(4.000) 0.000	m²	(")	(5,776)	歩A・単A [単価B] B単 161号
人型フリューム 改良淳n=0.46回 000365 地盤改良	(0.000)	m	(0)	(0)	
大型フリューム 改良厚H=0.5m	4.000	m²	1,460	5,840	B単 365号
000162 地盤改良	(12.000)		(")	(17,148)	歩A・単A [単価B]
横断暗渠工 改良厚H=0.46m	0.000	m²	1,429	0	
000366 地盤改良	(0.000)	-	(0)		歩A・単A [単価B]
横断暗渠工 改良厚H=0.45m 000163 地盤改良	12.000	mf	1,429	17,148	B単 366号 歩A・単A [単価B]
1号L型擁壁工 改良厚H=0.86m	9.000	m²	1,741	15,669	
000164 地盤改良	(17.000)		(")		歩A・単A [単価B]
2 号L型擁壁工 改良厚H=0.47m	0.000	m²	1,444	0	B単 164号
000367 地盤改良	(0.000)	,	(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
2 号L型擁壁工 改良厚H=0.45m	17.000	mí	1,428	24,276	B単 367号
合 計				(830,912) 830,704	
H 81				000,104	
・開渠工	4 000			(24,164,000)	
・・現場打ち開渠工	1.000	式		24,388,000 (1,650,000)	
	1.000	式		1,732,000	
BA0302 コンクリート 1977 1977 1977 1977 1977 1977 1977 197	(")	_	(")	(")	
移行部工 均しコンクリート 18N-8-25 BA0302 コンクリート	0.2	m3	29,579	5,916	B単 30号 歩A・単A [単価B]
BAU302 コングリート 1号桝工 均しコンクリート 18N-8-25	0.3	m3	29,579	(") 8,874	- 歩A・単A [単11111 B] - B単 31号
BA0302 コンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
2 号桝工 均しコンクリート 18N-8-25	0.3	m3	29,579	8,874	B単 32号
BA0302 コンクリート	(")	_	(")	(")	> · · · · · · [· · · · · · · · · · · ·
ゲートNO.1 均しコンクリート 18N-8-25 BAO302 コンクリート	0.3	m3	29,579	8,874	B単 33号 歩A・単A [単価B]
BAU3U2 コングリート ゲートNO.2 均しコンクリート 18N-8-25	0.2	m3	29,579	(") 5,916	歩A・単A [単価B] B単 34号
BA0302 コンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
ゲートNO.3 均しコンクリート 18N-8-25	0.3	m3	29,579	8,874	B単 35号
BA0302 コンクリート	(0.000)		(0)	٠,	歩A・単A [単価B]
2 号桝取付水路 均しコンクリート 18N-8-25	0.2	m3	29,579	5,916	B単 368号
BA0302 コンクリート 移行部工 躯体コンクリート 21N-12-25	(")	m3	(")	(") 51,289	歩A・単A [単価B] B単 36号
100 10	(")	IIIO	(")	(")	
1 号桝工 躯体コンクリート 21N-12-25	2.6	m3	30,170	78,442	B単 37号
BA0302 コンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
2 号桝工 躯体コンクリート 21N-12-25	2.4	m3	30,170	72,408	B 単 38号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0302 コンクリート	(")	+111	(")	(")	
ゲートNO.1 躯体コンクリート 21N-12-25	3.4	m3	30,170		B単 39号
BA0302 コンクリート ゲートNO.2 躯体コンクリート 21N-12-25	(")	m3	(")	(") 87,493	歩A・単A [単価B] B単 40号
BA0302 コンクリート	(")	1113	(")	(")	
ゲートNO.3 躯体コンクリート 21N-12-25	3.3	m3	30,170	99,561	
BA0302 コンクリート 2 号桝取付水路 躯体コンクリート 21N-12-25	(0.000)	m3	(0) 30,170		歩A・単A [単価B] B単 369号
B03205 鉄筋	(")	1110	(")	(")	
移行部工 SD295,D13	0.136	ton	158,603	21,570	
B03205 鉄筋 1 号桝工 SD295,D13	(") 0.146	ton	(")	(") 23,156	歩A・単A [単価B] B単 43号
B03205 鉄筋	(")		(")	(")	
2 号桝工 SD295,D13 B03205 鉄筋	0.120	ton	158,603	19,032	B単 44号 歩A・単A [単価B]
が一トNO.1 SD295,D13	0.129	ton	158,603	20,460	タス・ギス [ギ画D] B単 45号
B03205 鉄筋	(")		(")	(")	
ゲートNO.2 SD295,D13 B03205 鉄筋	0.118	ton	158,603	18,715	B単 46号 歩A・単A [単価B]
ゲートNO.3 SD295,D13	0.143	ton	158,603	22,680	B単 47号
803205 鉄筋	(0.000) 0.031	400	(0) 158,603		歩A・単A [単価B] B単 370号
2 号桝取付水路 SD295,D13 B03205 鉄筋	(")	ton	(")	(")	
ゲートNO.1 SD295,D16	0.032	ton	156,730 [°]		B単 48号
B03205 鉄筋 ゲートNO.2 SD295,D16	(") 0.032	ton	(") 156,730	(") 5,015	歩A・単A [単価B] B単 49号
クートNU.2 SD295,DT6 000050 型枠	(")	tuil	(")	(")	
移行部工 均し型枠	1.000	式	1,824	1,824	B単 50号
000051 型枠 1号桝工 均し型枠	(") 1.000	式	(") 2,281	(") 2 281	歩A・単A [金額B] B単 51号
000052 型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
2 号桝工 均 U型枠 000053 型枠	1.000	式	2,281	2,281	B単 52号 歩A・単A [金額B]
が - NO.1 均し型枠	1.000	式	2,281	(") 2,281	少A・平A [並額D] B単 53号
000054 型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
<u>ゲートNO.2 均し型枠</u> 000055 型枠	1.000	走	1,368	1,368	<u>B単 54号</u> 歩A・単A [金額B]
ゲートNO.3 均し型枠	1.000	式	2,281	2,281	B単 55号
000371 型枠	(0.000)		(0)		歩A・単A [金額B]
2 号桝取付水路 均し型枠 000165 型枠	1.000	式	912	912	
移行部工 躯体型枠	1.000	式	126,233	126,233	B単 165号
000166 型枠	(") 1.000	式	(") 198,366	(") 108 366	歩A・単A [金額B] B単 166号
000167 型枠	(")		(")	(")	
2 号桝工 躯体型枠 000059 型枠	1.000	式	180,333	180,333	B単 167号
5000059 型件 ゲートNO.1 躯体型枠	(") 1.000	式	(") 160,006	(") 160,006	歩A・単A [金額B] B単 59号
000168 型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
ゲートNO.2 躯体型枠 000169 型枠	1.000	式	135,250		B単 168号 歩A・単A [金額B]
ゲートNO.3 躯体型枠	1.000	式	162,300	, ,	B単 169号
000372 型枠	(0.000)		(0)	\ /	歩A・単A [金額B] B単 372号
2 号桝取付水路 躯体型枠	1.000	式	43,280	43,280 (1,649,546)	B 単 3/2号
合 計				1,731,724	
・・プレキャスト開渠工				(22,514,000)	
DA0202 73/711 - L	1.000	式	(,,)	22,656,000	走 v . Ж v г.ж. (五 c.
BA0302 コンクリート 18N-8-25	(") 47	m3	(") 27,233	(") 1,279,951	歩A・単A [単価B] B単 63号
BA0302 コンクリート	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
大型フリューム 18N-8-25 000064 型枠	0.4	m3	30,003	12,001	B単 170号 歩A・単A [金額B]
	1.000	式	223,445	223,445	歩A・単A [玉額B] B単 64号
000171 型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
大型フリューム 均し型枠 000172 大型フリューム製品(据付含む)	1.000 (60.000)	式	1,850	1,850 (9,784,260)	B単 171号 歩A・単A [単価B]
H1200 × B1500, L=2000	0.000	本	163,071 [°]	0	B単 172号
000373 大型フリューム製品(据付含む)	(0.000) 43.000	本	(0) 163,519	, ,	歩A・単A [単価B] B単 373号
H1200×B1500,L=2000 施工目地 000374 大型フリューム製品(据付含む)	(0.000)	4	(0)	7,031,317	B単 3/3号 歩A・単A [単価B]
H1200×B1500,L=2000 伸縮目地	15.000	本	163,479	2,452,185	B単 374号
000173 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1500×L1500	(1.000) 0.000	本	(") 166,923	(166,923)	歩A・単A [単価B] B単 173号
000375 大型フリューム製品(据付含む)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
H1200×B1500×L1500 伸縮目地	1.000	本	167,227	167,227	B単 375号
000174 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1500×L1100	(2.000) 0.000	本	(") 136,200	(272,400)	歩A・単A [単価B] B単 174号
000376 大型フリューム製品 (据付含む)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
H1200×B1500×L1817 伸縮目地	1.000	本	204,993	204,993	B単 376号
000377 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1500×L1784 伸縮目地	(0.000) 1.000	本	(0) 225,939	(0) 225,939	歩A・単A [単価B] B単 377号
000175 大型フリューム製品 (据付含む)	(1.000)		(")	(192,310)	歩A・単A [単価B]
H1200 × B1500 × L1418/1306	0.000	本	192,310	0	B単 175号

夕 秋 / 坦 枚 \	* =	出合	出 /本	会 超	# ≠
名 称(規格) 000378 大型フリューム製品(据付含む)	数量 (0.000)	単位	単 価 (0)	金額(0)	備 考 歩A・単A [単価B]
H1200×B1500×L1418/1306 施工目地	1.000	本	195.627	195,627	B単 378号
000176 大型フリューム製品 (据付含む)	(1.000)		(")	(205,661)	
H1200 × B1500 × L1624/1512	0.000	本	205,661	(===,===,	B単 176号
000379 大型フリューム製品 (据付含む)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
H1200×B1500×L1624/1512 施工目地	1.000	本	206,018	206,018	B単 379号
000177 大型フリューム製品 (据付含む)	(1.000)		(")	(205, 429)	
H1200 × B1500 × L1597/1571	0.000	本	205,429	0	B単 177号
000380 大型フリューム製品(据付含む)	(0.000)		(0)	(0)	
H1200×B1500×L1597/1571 施工目地	1.000	本	205,786	205,786	B単 380号
000178 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1500×L990/964	(1.000) 0.000	本	(") 160.149	(160,149)	歩A・単A [単価B] B単 178号
1200×B1300×L390/964	(0.000)	4	(0)	0 (0)	
H1200×B1500×L990/964 施工目地	1.000	本	160.596	160,596	B単 381号
000179 大型フリューム製品(据付含む)	(1.000)		(")	(171,222)	
H1200 × B1500 × L1251/1233	0.000	本	171,222	0	B単 179号
000382 大型フリューム製品 (据付含む)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
H1200×B1500×L1251/1233 施工目地	1.000	本	171,759	171,759	B単 382号
000180 大型フリューム製品 (据付含む)	(1.000)		(")	(176,966)	
H1200 × B1500 × L1166/1148	0.000	本	176,966	0	B単 180号
000383 大型フリューム製品 (据付含む)	(0.000)		(0)	(0)	
H1200×B1500×L1166/1148 施工目地	1.000	本	177,503	177,503	
000181 大型フリューム製品(据付含む)	(1.000)		(")	(194,305)	
H1200×B1500×L1625/1457	0.000	本	194,305	(104, 800)	B単 181号
000182 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1500×L1597/1429	(1.000) 0.000	+	(")	(194,809) 0	歩A・単A [単価B] B単 182号
H1200×B1500×L159//1429 000384 大型フリューム製品(据付含む)	(0.000)	本	194,809		B単 182号 歩A・単A [単価B]
000384 入型プリューム製品(指刊含む) H1200×B1500×L1454/1370 施工目地	3.000	本	207,367	622.101	歩A・早A [単価B] B単 384号
000385 大型フリューム製品(据付含む)	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
H1200×B1500×L1454/1370 伸縮目地	1.000	本	207,310	207,310	B単 385号
000183 大型フリューム製品(据付含む)	(48.000)	·	(")	(7,528,848)	
H1200 × B1400 × L2000	0.000	本	156,851 [°]	0	B単 183号
000386 大型フリューム製品 (据付含む)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
H1200×B1400×L2000 施工目地	39.000	本	157,286	6,134,154	B単 386号
000387 大型フリューム製品 (据付含む)	(0.000)		(0)	(0)	
H1200×B1400×L2000 伸縮目地	9.000	本	157,248	1,415,232	B単 387号
000184 大型フリューム製品(据付含む)	(2.000)		(")	(247,422)	
H1200 × B1400 × L1000	0.000	本	123,711	0	B単 184号
000388 大型フリューム製品(据付含む)	(0.000)		(0)	(0)	
H1200×B1400×L1000 伸縮目地	2.000	本	124,108	248,216	B単 388号 歩A・単A [単価B]
000185 大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L1407/1467	(1.000) 0.000	本	186,062	(186,062) 0	少A・早A [平岡B] B単 185号
11200×61400×61407/1407	(0.000)	4	(0)	(0)	
H1200×B1400×L1407/1467 伸縮目地	1.000	本	186,617	186,617	B単 389号
000186 大型フリューム製品(据付含む)	(1.000)		(")	(199,134)	
H1200 × B1400 × L1530/1590	0.000	本	199,134	0	B単 186号
000390 大型フリューム製品 (据付含む)	(0.000)		(0)	(0)	
H1200×B1400×L1530/1590 施工目地	1.000	本	199,483	199,483	B単 390号
000187 大型フリューム製品 (据付含む)	(1.000)		(")	(199,311)	
H1200 × B1400 × L1551/1557	0.000	本	199,311	0	B単 187号
000391 大型フリューム製品 (据付含む)	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
H1200×B1400×L1551/1557 施工目地	1.000	本	199,660		B単 391号
000188 大型フリューム製品(据付含む)	(1.000) 0.000		(")		歩A・単A [単価B]
H1200×B1400×L1047/1053 000392 大型フリューム製品(据付含む)	(0.000)	本	164,922	0	B単 188号 歩A・単A [単価B]
H1200×B1400×L1047/1053 施工目地	1.000	本	165,401	165,401	
000189 大型フリューム製品(据付含む)	(1.000)		(")		歩A・単A [単価B]
H1200 × B1400 × L1054/1042	0.000	本	149,929	0	B単 189号
000393 大型フリューム製品(据付含む)	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
H1200×B1400×L1054/1042 施工目地	1.000	本	150,364	150,364	B単 393号
000190 大型フリューム製品 (据付含む)	(1.000)		(")	(159,406)	歩A・単A [単価B]
H1200 x B1400 x L933/921	0.000	本	159,406	0	B単 190号
000394 大型フリューム製品 (据付含む)	(0.000)		(0)	(0)	
H1200×B1400×L933/921 施工目地	1.000	本	159,841	159,841	B単 394号
000084 2号桝取付水路(据付含む)	(1.000)		(")	(144,488)	
H1200×B1200×L2000	0.000	本	144,488	(146,612)	B単 84号
000191 大型フリューム製品(据付含む)	(1.000)		(")	, , ,	歩A・単A [単価B]
H1200×B1400×L970 000395 大型フリューム製品(据付含む)	0.000	本	146,612	0 (0)	B単 191号 歩A・単A [単価B]
000395 入型プリューム製品(据刊含む) H1200×B1400×L970 伸縮目地	1.000	本	125,794	(U) 125,794	歩A・単A [単11111B] B単 395号
000192 大型フリューム製品(据付含む)	(1.000)		(")	(146,612)	-
H1200×B1400×L971	0.000	本	146,612	(140,012)	B単 192号
000396 大型フリューム製品 (据付含む)	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
H1200×B1400×L971 伸縮目地	1.000	本	125,794	125,794	B単 396号
				(22,514,427)	
合 計				22,656,164	
・開渠工				(")	
暗渠工	1.000	式		1,695,000	
・・横断暗渠工				(")	
000000 ポックフカルボ L ⁴ 5. 字	1.000	式	/ " \	1,695,000	上 4 . 光 5 . 2 / 2 . 5 .
000290 ボックスカルバート設置	(") 4.000		(")	(")	
H1200×B1400×L2000	4.000	m	201,712	806,848	B単 290号
000291 ボックスカルバート設置 H1200×B1400×L1000	1.000	m	365,979	(") 365.979	歩A・単B [単価B] B単 291号
1112UU X D 14UU X L 1UUU	1.000		305,979	303,979	ᄓᆍᄰᄞᄃ

	**	14 A-	<u>₩</u> /≖		/# **
名 称(規 格) 000292 ボックスカルバート設置	数量 (")	単位	単価(")	金額 (")	備 考 歩A・単B [単価B]
H1200×B1400×L915/1515	1.200	m	435,245	522,294	B単 292号
				(")	
合 計				1,695,121	
・水路付帯工				(12,099,000)	
₩±±	1.000	式		13,586,000	
・・水抜き工	1.000	式		(") 985,000	
B06203 サイドドレーン	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
単粒度砕石 30~20mm	486.1	m	2,010	977,061	B単 193号
B06203 サイドドレーン 開渠工 単粒度砕石 30~20mm	(") 3.9	m	2,010	(") 7,839	歩A・単A [単価B] B単 194号
西米工 十位及昨日 30 Z0IIIII	0.0	- '''	2,010	(")	D+ 10+3
合 計				984,900	
・・付帯施設工				(1,757,000)	
	1.000	式	, ,	2,784,000	
B05110 蓋 型縞鋼板	(1) 0	枚	(")	(18,981) 0	歩A・単A [単価B] B単 86号
B05110 蓋	(1)		(")		歩A・単A [単価B]
型縞鋼板	0	枚	16,826	0	B単 87号
B05110 蓋	(3)		(")	(45,651)	
型縞鋼板 000397 蓋	(0.000)	枚	15,217	0 (0)	B単 88号 歩A・単A [単価B]
型縞鋼板	1.000	枚	139,678	139,678	B単 397号
000398 蓋	(0.000)	1.	(0)		歩A・単A [単価B]
型縞鋼板 000399 蓋	1.000	枚	120,352	120,352 (0)	B単 398号 歩A・単A [単価B]
型縞鋼板	3.000	枚	112,806	338,418	B単 399号
000400 メッキ加工	(0.000)		(0)	(0)	
編鋼板 000089 蓋板工	1.000 (3.000)	式	448,179	448,179 (231,795)	B単 400号 歩A・単A [単価B]
000009 盆似工	0.000	箇所	77,265	(231,793)	B単 89号
000401 蓋板工	(0.000)		(0)	(0)	
000000 千卦十七眼中如黑	3.000	箇所	73,118	219,354	B単 401号 歩A・単A [単価B]
000090 手動式水門扉設置 C1-200,標準	(") 4.000	基	33,288	133,152	歩A・単A [単11111B] B単 90号
000091 手動式水門扉設置	(1.000)		(")	(37,744)	
C1-200, H=560	2.000	基	37,744	75,488	B単 91号
000092 手動式水門扉設置 CR1G-200A,H=550	(") 6.000	基	(") 83,936	(") 503,616	歩A・単A [単価B] B単 92号
000093 手動式水門扉設置	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
CR1G-200A, H=660	2.000	基	87,391	174,782	B単 93号
000094 手動式水門扉設置 CR1G-200A,H=760	(") 4.000	基	(") 87,391	(") 349,564	歩A・単A [単価B] B単 94号
000195 一筆排水桝	(")	<u> </u>	(")	(")	歩A・単A [単価B]
400 × 240 × 600	12.000	個	15,056	180,672	B単 195号
000096 塩化ビニル管布設 径200mm VU	(22.100) 31.000		2,919		歩A・単A [単価B] B単 96号
1至200//// VU 000402 エルボ	(0.000)	m	2,919		<u> 5年 90号</u> 歩A・単A [単価B]
左岸側取水口	3.000	個	3,543	10,629	B単 402号
A ±1				(1,757,293)	
슴 計				2,784,373	
・・安全施設工	4 000			(4,106,000)	
B08506 ガードレール	1.000 (8.0)	式	(")	4,232,000 (106,584)	歩A・単A [単価B]
塗装品C-2B	0.0	m	13,323	0	B単 196号
000197 進入防止柵工	(203.000)		(")	(1,604,106)	
B-4路線 基礎300 000403 進入防止柵工	179.000 (0.000)	m	7,902	1,414,458	B単 197号 歩A・単A [単価B]
8-4路線 基礎180	35.000	m	7,225	252,875	
000198 進入防止柵工	(63.000)		(")	(524,853)	歩A・単A [単価B]
B-4路線既設水路存置部分	64.000	m	8,331	533,184	B単 198号
000199 進入防止柵工 G路線	(214.000) 216.000	m	(") 7,225	(1,546,150) 1,560,600	歩A・単A [単価B] B単 199号
000404 進入防止柵工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
2号树部分	1.000	式	25,011	25,011	B単 404号
000405 転落防止柵工 高嶋排水機場	(0.000) 1.000	式	(0) 117,900	(0) 117,900	歩A・単A [金額B] B単 405号
000200 進入防止柵 (門扉)	(2.000)	20	(")	(77,554)	
B-4路線	3.000	箇所	38,777	116,331	B単 200号
000201 進入防止柵(門扉) B-4路線既設水路存置部分	(1.000) 0.000	箇所	(") 46,618	(46,618) 0	歩A・単A [単価B] B単 201号
B-4路線既設水路仔直部分 000202 進入防止柵(門扉)	(3.000)	画町	46,618	(115,986)	
G路線	0.000	箇所	38,662	0	B単 202号
000406 進入防止柵 (門扉)	(0.000)		(0)	. ,	歩A・単A [単価B]
G路線 000099 足掛け金物設置	3.000	箇所	42,471	127,413	
000000 だJ対け 並物以且	21.000	本	4,025	84,525	歩A・単A [単11111B] B単 99号
			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(4,106,376)	
合 計				4,232,297	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
然用田茶的 (+ 吳周)	(4, 000)			(4.542.000)	
・・管理用道路 (右岸側) B-4路線	(1.000) 0.000	式		(1,512,000) 0	
000203 土留コンクリート t=15cm 18N-8-25	(") 6.400	m3	(")	(") 192,019	歩A・単A [単価B] B単 203号
000204 土留コンクリート型枠	(86.000)	_	(")	(775,432)	歩A・単A [金額B]
t=15cm 000205 路盤工	0.000	m_	9,016.65	0 (")	B単 204号 歩A・単A [単価B]
RC-40,t=10cm 000206 コンクリート舗装	57.000	m²	1,146	65,322	B単 205号 歩A・単A [単価B]
t=10cm 18N-8-25	5.700	m3	30,003	17Ì,017	B単 206号
000207 伸縮目地 エラスタイト t=10mm	(") 1.000	m²	(") 4,773	(") 4,773	歩A・単A [単価B] B単 207号
000208 張コンクリート	(")	0	(")	(")	
t=10cm 18N-8-25 000209 張コンクリート型枠	6.500	m3	(")	195,020	B単 208号 歩A・単A [金額B]
t=10cm	12.000	m²	9,016.66	108,200 (1,511,783)	B単 209号
台 計				736,351	
・・管理用道路(左岸側)	(1.000)			(704,000)	
B-4路線 000210 土留コンクリート	0.000	式	(")	0 (")	歩A・単A [単価B]
t=15cm 18N-8-25	3.000	m3	30,003	90,009	B単 210号
000211 土留コンクリート型枠	(") 40.000	m²	9,016.65	(") 360,666	B単 211号
000212 路盤工 RC-40.t=10cm	(") 26.000	m²	(") 1,146	(") 29,796	歩A・単A [単価B] B単 212号
000213 コンクリート舗装	(")	- 111	(")	(")	歩A・単A [単価B]
t=10cm 18N-8-25 000214 伸縮目地	2.600	m3	30,003	78,008	B単 213号 歩A・単A [単価B]
エラスタイト t=10mm	1.000	m²	4,773	à,773 [°]	B単 214号
000215 張コンクリート t=10cm 18N-8-25	(") 3.000	m3	(")	(") 90,009	歩A・単A [単価B] B単 215号
000216 張コンクリート型枠	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	5.600	mf	9,016.78	50,494	B単 216号
<u> </u>				703,755	
・・管理用道路(左岸側) B-4路線既設水路存置部	(1.000) 0.000	式		(295,000) 0	
000217 路盤工	(")		(")	(")	
RC-40,t=10cm 000218 コンクリート舗装	70.000	m <u>f</u>	1,146	80,220	B単 217号 歩A・単A [単価B]
t=10cm 18N-8-25 000219 伸縮目地	7.000	m3	30,003	210,021	B単 218号 歩A・単A [単価B]
エラスタイト t=10mm	1.000	m²	4,773	4,773	
				(") 295,014	
・・管理用道路(右岸側)	(1.000)			(1,329,000)	
G路線 000220 土留コンクリート	0.000	式	(")	0	歩A・単A [単価B]
t=15cm 18N-8-25	à.900 [°]	m3	30,003	147,015	B単 220号
000221 土留コンクリート型枠 t=15cm	(") 65.000	m²	9,016.64	(") 586,082	歩A・単A [金額B] B単 221号
000222 路盤工	(")	2	(")	(")	
RC-40, t=10cm 000223 コンクリート舗装	92.000	m ^r	1,146	105,432	B単 222号 歩A・単A [単価B]
t=10cm 18N-8-25 000224 伸縮目地	9.200	m3	30,003	276,028	B単 223号 歩A・単A [単価B]
エラスタイト t=10mm	2.000	m²	4,773	9,546	B単 224号
000225 張コンクリート t=10cm 18N-8-25	(") 3.900	m3	(")	(") 117,012	
000226 張コンクリート型枠 t=10cm	(") 9.800	m²	(") 9,016.63	(") 88,363	歩A・単A [金額B] B単 226号
合 計				(") 1,329,478	
・・管理用道路(左岸側) G路線	(1.000) 0.000	式		(1,077,000)	
000227 土留コンクリート	(")		(")	(")	
t=15cm 18N-8-25 000228 土留コンクリート型枠	4.900	m3	30,003	147,015	
	65.000	m²	9,016.64	586,082 [°]	B単 228号
000229 路盤工 RC-40,t=10cm	(") 32.000	m²	(")	(") 36,672	
000230 コンクリート舗装	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
t=10cm 18N-8-25 000231 伸縮目地	3.200	m3	30,003	96,010	B単 230号 歩A・単A [単価B]
エラスタイト t=10mm	1.000	m²	4,773		B単 231号

A 4.49 W.	** =	24 /2-	<u>₩</u> /≖	A 65	# *
名 称(規格) 000232 張コンクリート	数量 (")	単位	単 価 (")	金額 (")	備 考 歩A・単A [単価B]
1000232 放コンソウート t=10cm 18N-8-25	3.900	m3	30,003	117,012	少A・平A [平岡B] B単 232号
000233 張コンクリート型枠	(")		(")	(")	
	9.900	m²	9,016.56	89,264 [°]	B単 233号
				(")	
<u></u>				1,076,828	
				(0)	
14 * 1.7 (1.7 (1.2 p))	1.000	式		5,208,000	
000407 土留コンクリート	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
t=15cm 18N-8-25	21.000	m3	30,003	630,063	B単 407号
000408 土留コンクリート型枠	(0.000)		(0)		歩A・単A [金額B]
000409 路盤工	285.000 (0.000)	m²	9,017	2,569,845	B単 408号 歩A・単A [単価B]
RC-40, t=10cm	299.000	m²	1,146	342,654	
000410 コンクリート舗装	(0.000)		(0)	(0)	
t=10cm 18N-8-25	30.000	m3	30,003	900,090	B単 410号
000411 伸縮目地	(0.000)	,	(0)	(0)	
<u>エラスタイト t=10mm</u> 000412 張コンクリート	16.000	m²	4,773	76,368	B単 411号
t=10cm 18N-8-25	(0.000) 22.000	m3	(0)		歩A・単A [単価B] B単 412号
000413 張コンクリート型枠	(0.000)		(0)		歩A・単A [金額B]
·· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3.200	m²	9,017		B単 413号
				(0)	
合 計				5,207,940	
・・昇降路復旧工	(1.000)			(57,000)	
B.P付近	0.000	式		(57,000)	
000414 基礎砕石	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
RC-40、t=15cm	8.000	m²	1,230	9,840	B単 414号
BA0302 昇降路復旧	(1.7)		(")	(51,005)	
コンクリート 18N-8-25	1.0	m3	30,003	30,003	B単 234号
000235 昇降路復旧 型枠	(1.300) 0.300	m²	(") 4,626.15	(6,014)	歩A・単A [金額B] B単 235号
	0.000	- 111	4,020.10	(57,019)	
合 計				41,231	
				(5)	
・・昇降路復旧工	1 000	<u> </u>		(0)	
B.P付近 000415 基礎砕石	1.000	式	(0)	41,000	歩A・単A [単価B]
RC-40、t=15cm	8.000	m²	1,230		多な・手な [手画b] B単 415号
BA0302 昇降路復旧	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
コンクリート 18N-8-25	1.0	m3	30,003	30,003	B単 416号
000417 昇降路復旧	(0.000)	,	(0)	(0)	
型枠	0.300	m²	4,626	1,388	B単 417号
合 計				(0) 41,231	
H N				41,201	
・・耕地復旧工				(110,000)	
	1.000	式	(;;)	71,000	
000236 表土はぎ	(") 94.000	m²	(")	(")	
000237 表土埋戻	94.000	m²	59	5,546	B単 236号 歩A・単A [単価B]
Na-1/N	94.000	m²	61	5,734	B単 237号
000238 耕起	(4,496.000)		(")	(98,912)	歩A・単A [単価B]
	2,736.000	m²	22	60,192	B単 238号
△ •1				(110,192)	
合 計				71,472	
・・道路復旧工				(167,000)	
舗装版復旧工	1.000	式		234,000	
000239 上層路盤	(61.000)		(")	, , ,	歩A・単A [単価B]
粒度調整砕石 (M-30) t=10cm	58.000	m²	578	33,524	B単 239号
000240 下層路盤 RC-40 t=15cm	(61.000) 58.000	m²	(")	(30,805) 29,290	歩A・単A [単価B] B単 240号
000241 表層 (本復旧)	(61.000)	- '''	(")	(101,321)	
再生密粒度アスコン (20) t=5cm	103.000	m²	1,661	171,083	B単 241号
				(167,384)	
合 計				233,897	
・・樹木移植				(0)	
inter a 10° pan	1.000	式		31,000	
000418 樹木移植	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	31,258	31,258	B単 418号
△ ±1				(0)	
<u>수</u> 하				31,258	
・擁壁工				(1,404,000)	
	1.000	式		3,185,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	全 結	備考
<u>右 が (</u>	双 重	平111	里 1叫	金額 (192,000)	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	式		467,000	
000242 L型擁壁	(2.000)	-	(")	(63,880)	歩A・単A [単価B]
H1160/1036 × L2000	0.000	m	31,940	0	B単 242号
000419 L型擁壁	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B] B単 419号
H1160/1036×L2000 000243 L型擁壁	2.000 (2.000)	m	70,419	140,838 (76,718)	
H1284/1160 × L2000	0.000	m	38,359	0	B単 243号
000420 L型擁壁	(0.000)		(0)	(0)	
H1284/1160 x L2000	2.000	m	74,606	149,212	B単 420号
000244 L型擁壁 H1357/1284×L1174	(1.000) 0.000		(") 23.953	(23,953) 0	歩A・単A [単価B] B単 244号
000421 L型擁壁	(0.000)	m	23,955	(0)	
H1357/1284 × L1174	1.000	m	86,690	86,690	B単 421号
000245 L型擁壁	(1.000)		(")	(27,393)	歩A・単A [単価B]
H1430/1357 × L1174/1030	0.000	m	27,393	0	B単 245号
000422 L型擁壁	(0.000) 1.000		(0) 90,406	(0)	
H1430/1357 × L1174/1030	1.000	m	90,400	90,406 (191,944)	B単 422号
合 計				467,146	
				, ,	
・・進入路工	4 000			(72,000)	
1号L型擁壁工 000246 砂利舗装	1.000	式	(")	61,000	歩A・単A [単価B]
RC-40 t=10cm	21.000	m²	508	10,668	少A・単A [単価 B]
000247 U形側溝(300B)	(")		(")	(")	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	20,824	20,824	B単 247号
000248 グレーチング蓋	(")		(")	(")	歩A・単A [単価B]
U形側溝 (300B)	3.000	枚	8,006	24,018	B単 248号
000249 VU 200	(2.500) 1.800		(") 2,961	(7,403) 5,330	歩A・単A [単価B] B単 249号
000250 桝撤去工	(1.000)	m	(")	(9,518)	
000200 713HAZI	0.000	式	9,518	(0,010)	B単 250号
			,,,,,,	(72,431)	
合 計				60,840	
	(1.000)			(521,000)	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.000	式		(321,000)	
000251 L型擁壁	(2.000)		(")	(43,036)	歩A・単A [単価B]
H652/759 x L1660	0.000	m	21,518	0	B単 251号
000423 L型擁壁	(0.000)		(0)	(0)	
H652/759×L1660 000252 L型擁壁	2.000 (2.000)	m	69,027	138,054 (90,462)	B単 423号 歩A・単A [単価B]
U00252 L型排至 H1851/1936×L1630	0.000	m	45,231	(90,462)	歩A・単A [単1m B] B単 252号
000424 L型擁壁	(0.000)		(0)	(0)	
H1851/1936 × L1630	2.000	m	116,951	233,902	B単 424号
000253 L型擁壁	(2.000)		(")	(125,972)	
H1936/2047 × L2000	0.000	m	62,986	0	B単 253号
000425 L型擁壁 H1936/2047×L2000	(0.000)	m	(0) 135,952		歩A・単A [単価B] B単 425号
000254 L型擁壁	(2.000)		(")		歩A・単A [単価B]
H2047/2172 × L2000	0.000	m	65,282	0	B単 254号
000426 L型擁壁	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
H2047/2172 × L2000	2.000	m	142,407	284,814	
000255 L型擁壁 H2279/2420 × L1710	(2.000) 0.000	m	(") 65,282	(130,564)	歩A・単A [単価B] B単 255号
000427 L型擁壁	(0.000)	111	(0)		歩A・単A [単価B]
H2279/2420 × L1710	2.000	m	157,625	315,250	B単 427号
				(520,598)	
습 計				1,243,924	
				(0)	
	1.000	式		1,244,000	
000428 L型擁壁	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
H652/759 x L1660	2.000	m	69,027	138,054	B単 428号
000429 L型擁壁	(0.000)		(0)	(0)	
H1851/1936×L1630 000430 L型擁壁	2.000 (0.000)	m	116,951	233,902	B単 429号 歩A・単A [単価B]
000430 L空排至 H1936/2047×L2000	2.000	m	135,952	271,904	
000431 L型擁壁	(0.000)		(0)	,	歩A・単A [単価B]
H2047/2172 × L2000	2.000	m	142,407	284,814	B単 431号
000432 L型擁壁	(0.000)		(0)	(0)	
H2279/2420 x L1710	2.000	m	157,625	315,250 (0)	B単 432号
合 計				1,243,924	
H W				1,240,024	
・・ガードレール基礎工				(0)	
200400 HTHIAT	1.000	式	(2)	359,000	1 - A 24 - 14 - 1-
000433 基礎砕石 PC 40 t-15cm	(0.000) 3.400	²	(0) 1,232	(0) 4,189	歩A・単A [単価B] B単 433号
RC-40,t=15cm 000434 エラスチックフィラー	(0.000)	mʻ	(0)	,	B単 433号 歩A・単A [単価B]
t=20mm	5.700	m²	5,400		B単 434号

F 40 15	NV .	W /I	W (T	A 47	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
名称(規格)	数量	単位	単 価 (2)	金額(2)	備考
000435 型枠 無筋構造物	(0.000) 16.700	m²	(0) 9,012	(0) 150,500	
一 無	(0.000)	- 111	(0)	(0)	
18N-8-40	5.800	m3	29,988	173,930	
				(0)	
合 計				359,399	
 ・・ガードレール				(0)	
	1.000	式		(0) 240,000	
	(0.000)	10	(0)		歩A・単A [単価B]
The second secon	18.000	m	1,476	26,568	
000438 ガードレール設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	15.000	m	13,316	199,740	
000439 ガードレール設置 (再利用及び曲げ加工部分)	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
	3.000	m	4,616	13,848	
合 計				240,156	
				-,	
・・小口止工				(0)	
	1.000	式	(-)	57,000	
000440 型枠	(0.000)	. 2	(0)		歩A・単A [金額B]
<u>無筋構造物</u> 000441 コンクリート	3.300 (0.000)	m²	9,012	29,740	B単 440号 歩A・単A [単価B]
18N-8-40	0.900	m3	29,988	26.989	
1014-0-40	0.500	IIIO	25,500	(0)	
合 計				56,729	
・・重力式擁壁復旧工				(373,000)	
000256 基礎材	1.000	式	/ \	376,000	<u>жаг</u> жаг
000256 基礎材 RC-40 t=20cm	(7.500) 6.500	m²	(")	(9,893) 8,574	
000257 型枠	(1.000)	- 111	(")		歩A・単A [金額B]
- 000E01 = [1	0.000	式	171,316	0	
000442 型枠	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	144,266	144,266	
000258 コンクリート	(6.400)		(")	(192,019)	
18N-8-40	5.500	m3	30,003	165,017	
000443 型枠 間詰コンクリート	(0.000)	式	(0)	(0) 22,530	
000444 コンクリート	(0.000)	Ι((0)		歩A・単A [単価B]
間詰コンクリート	0.400	m3	29,988	11,995	
000445 エラスチックフィラー	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
間詰コンクリート t=20mm	4.300	m²	5,400	23,220	
				(373,228)	
合 計				375,602	
・・畦畔コンクリート撤去復旧	(1.000)			(246,000)	
	0.000	式		(2.0,000)	
BA0302 畦畔コンクリート復旧	(")		(")		歩A・単A [単価B]
コンクリート 18N-8-25	2.2	m3	30,003	66,007	
000260 畦畔コンクリート復旧	(")	2	(")	(")	
型枠	20.000	mf	9,016.65	180,333	
合 計				(") 246,340	
H N				240,040	
			<u> </u>		
・・畦畔コンクリート復旧				(0)	
	1.000	式		168,000	
BA0302 畦畔コンクリート復旧	(0.000)	_	(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
コンクリート 18N-8-40	(0.000)	m3	30,003	33,003	
000447 畦畔コンクリート復旧 型枠	(0.000)	m²	(0) 9,017	(0) 135,255	歩A・単A [金額B] B単 447号
上 17	13.000		3,017	(0)	
合 計				168,258	
				, 30	
・・既設擁壁復旧				(0)	
DM0202 73/711 - L	1.000	式	(0)	213,000	上 4 . ※ 4 . 1 ※ /エ 5
BA0302 コンクリート コンクリート 18N-8-40	(0.000)	m3	(0)	(0) 87,009	歩A・単A [単価B] B単 448号
- コングリート 16N-8-40 - 000449 型枠	(0.000)	IIIO	(0)	(0)	
	14.000	m²	9,017	126,238	B単 449号
				(0)	
合 計				213,247	
·±I				/ " \	
・ 工工 東貴志	1.000	式		(") 280,000	
・・掘削工	1.000	Δ٧			f
				(//)	
	1.000	式		(") 34,000	
BA0101 掘削	1.000	式	(")	34,000	歩A・単B [単価B] B単 293号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
合 計				(") 34,080	
・・整形仕上げ工	4 000	-+-		(")	
BA0109 法面整形	1.000		(")	88,000	
000295 基面整正	96	m_	818	78,528 (")	B単 294号 歩A・単B [単価B]
	23.000	m²	418	9,614	B単 295号
合 計				88,142 [′]	
・・作業残士処理工 現場敷均し	1.000	式		(") 78,000	
BA0110 整地	(") 68	m3	(") 128	(") 8,704	歩A・単B [単価B] B単 296号
000297 土砂運搬	(") 204.000	m3	(") 341	(") 69,564	
	204.000	IIIO	341	(")	D # 291 5
合計				78,268	
・・埋戻し				(")	
000298 埋戻し	1.000	式	(")	80,000	歩A・単B [単価B]
1002250 程次()	56.000	m3	1,420	79,520	歩A・単B [単価B] B単 298号
合 計				(") 79,520	
・構造物撤去工 東貴志	1.000	式		(") 1,242,000	
・・構造物取壊し工				(")	
取付水路、巻止めコン、天端コン人力施工 B02162 コンクリート構造物取壊し	1.000	式	(")	1,076,000	歩A・単B [単価B]
積ブロック取り壊し B02162 コンクリート構造物取壊し	33	m3	7,317	241,461	B単 299号 歩A・単B [単価B]
取付水路積ブロック取り壊し B02162 コンクリート構造物取壊し	3.2	m3	30,243	96,778	B単 300号
巻止めコンクリート取壊し	` 3.1 [′]	m3	30,243	93,753	B単 301号
B02162 コンクリート構造物取壊し 基礎コンクリート取壊し	(") 6.9	m3	(") 7,317	(") 50,487	歩A・単B [単価B] B単 302号
B02162 コンクリート構造物取壊し 天端コンクリート取壊し	(") 4.8	m3	(") 30,243	(") 145,166	歩A・単B [単価B] B単 303号
B02162 コンクリート構造物取壊し	(") 1.6		(")	(") 48,389	
張コンクリート取壊し BA0203 舗装版切断	(")	m3	(")	(")	歩A・単B [単価B]
コンクリート構造物切断 BA0201 殻運搬	9.3	m	2,941		B単 305号 歩A・単B [単価B]
無筋コンクリート殻 B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	16	m3	1,371	21,936	B単 306号 歩A・単B [単価B]
無筋コンクリート殼	16	m3	3,251	52,016	B単 307号
BA0201 殻運搬 コンクリート二次製品	` 36 [°]	m3	1,371		B単 308号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート二次製品	(") 36	m3	(") 6,917	(") 249,012	歩A・単B [単価B] B単 309号
合 計				(") 1,075,705	
				.,,	
・・構造物撤去工				(")	
コンクリート二次製品一時撤去 000310 根固めプロック撤去工	1.000		(")	166,000	
取付水路水たたき部(2t型)ー時撤去 000311 根固めブロック撤去工	8.000	個	4,361	34,888	B単 310号 歩A・単B [単価B]
取付水路部(1 t型) 一時撤去 000312 大型連節ブロック撤去工	2.000	個	4,361	8,722	B単 311号
上流25個、下流25個、一時撤去	50.000	m²	2,337	116,850 [°]	B単 312号
000313 大型連接ブロック場外運搬 東貴志から紀の川市役所資材置き場	(") 3.600	m3	(") 1,607	(") 5,785	歩A・単B [単価B] B単 313号
습 iii				(") 166,245	
				,-10	
・擁壁工		_15		(")	
東貴志 ・・コンクリートプロックエ	1.000			3,101,000	
BA0230 天端コンクリート	1.000	元	(")	3,005,000	歩A・単B [単価B]
無筋 18N-8-40 000315 間知ブロック張	4.800	m3	62,995	302,376	B単 314号
河川側	91.000	m²	19,821	1,803,711	B単 315号
000316 間知プロック張 水路側	(") 2.000	m²	(") 19,821	(") 39,642	歩A・単B [単価B] B単 316号

夕 和 / 担 · 枚 \	数量	単位	単価	一 か	# *
名 称(規格) 000317 天端コンクリート基礎砕石	数量 (")	平111	平 1四 (")	金額 (")	備 考 歩A・単B [単価B]
C-40 t = 20cm	4.000	m²	1,590	6,360	
BA0231 プレキャスト基礎ブロック	(")		(")	(")	
プレキャスト基礎ブロック設置,なし	17	m	11,708	199,036	
000319 基礎ブロック	(")	_	(")	(")	
二次製品	9.000	個	61,196	550,764 (")	
000320 調整コンクリート 無筋 18N-8-40	0.300	m3	35,740		歩A・単B [単価B] B単 320号
000321 型枠	(")	IIIO	(")	(")	
	2.600	m²	9,016.92	23,444	
000322 調整コンクリート	(")		(")	(")	
無筋 18N-8-40	1.600	m3	36,330	58,128	B単 322号
000323 型枠	(") 1.300	m²	(") 8,100.76	(") 10,531	
	1.300	- 111	0,100.76	(")	D年 323号
合 計				3,004,714	
・・大型連接ブロック復旧工	4 000	_1		(")	
000324 連接ブロック張	1.000	式	(")	96,000	 歩A・単B [単価B]
980×980	35.000	m²	2,209		B単 324号
000325 大型連節プロック (ハーフ) 設置工	(")		(")	(")	
5個設置	2.500	m²	4,459	11,148 [°]	B単 325号
000326 大型連接ブロック (ハーフ)場外から運搬	(")		(")	(")	
紀の川市役所資材置き場から東貴志へ5個運搬	0.600	m3	1,607	964	
000327 吸出し防止剤敷設 既設流用 再設置	(")	m²	(")	(") 6,580	歩A・単B [単価B] B単 327号
	35.000	III	108	(")	ロ半 321万
合 計				96,007	
				•	
・水路復旧工		_15		(")	
東貴志 ・・巻止めコンクリート	1.000	式		799,000	
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	式		441,000	
BA0231 巻止めコンクリート	(")		(")	(")	歩A・単B [単価B]
二次製品設置	12	m	11,708	140,496	B単 328号
000329 巻止めコンクリート	(")		(")	(")	
二次製品	6.000	個	50,082	300,492	B単 329号
合 計				(") 440,988	
日前				440,300	
・・現場打ち水路工				(")	
APP TO A STATE OF THE STATE OF	1.000	式	, ,	168,000	
000330 調整コンクリート 無筋 18N-8-40	(") 0.300	2	(")	(<i>"</i>) 10,722	
無筋 10N-0-40 000331 コンクリート	(")	m3	(")	(")	B単 330号 歩A・単B [単価B]
無筋 18N-8-40	3.000	m3	35,740	' '	B単 331号
000332 型枠	(")		(")	(")	歩A・単B [金額B]
	5.600	m²	9,016.78		B単 332号
A +1				(")	
合計				168,436	
・・取付水路復旧工				(")	
	1.000	式		15,000	
000333 根固めブロック設置工	(")	/m	(")	(")	
取付水路部(1t型)再設置 000334 調整コンクリート	1.000	個	5,679	5,679	B単 333号 歩A・単B [単価B]
000334 調整コングリート 無筋 18N-8-40	0.250	m3	35,740	(") 8,935	歩A・単B[単1111日] B単 334号
000335 間詰用割栗敷設	(")		(")	(")	歩A・単B [単価B]
15 ~ 20cm	ò.100 [']	m3	à,744 [′]	` 474 [′]	B単 335号
A 21				(")	
合 計				15,088	
・・護岸工				(")	
既設護岸	1.000	式	<u> </u>	75,000	
000336 既設松杭調整工	(")		(")	(")	
	1.000	式	74,716	74,716	B単 336号
				(") 74,716	
				14,110	
・・護床工				(")	
取付水路水たたき部(再設置)	1.000	式		100,000	
000337 根固めプロック設置工	/ \		(")		歩A・単B [単価B]
	(")	/100			
低水護岸基礎部(水位たたき部再設置)	8.000	個	5,679		B単 337号
000338 吸出防止材敷設	8.000		(")	(")	歩A・単B [単価B]
000338 吸出防止材敷設 t=10mm	8.000 (") 24.500	m²	(") 925	(") 22,663	歩A・単B [単価B] B単 338号
000338 吸出防止材敷設	8.000	m²	(")	(") 22,663 (")	歩A・単B [単価B] B単 338号
000338 吸出防止材敷設 t=10mm 000339 じゃかご設置工	8.000 (") 24.500 (")	m²	(") 925 (")	(") 22,663 (") 17,040	歩A・単B [単価B] B単 338号 歩A・単B [単価B] B単 339号 歩A・単B [単価B]

7 16 140	**	114 /2-	1 14 /II	A 65	/# +×
名 称(規 格) 000341 間詰用割栗敷設	数量 (")	単位	単 価 (")	金額 (")	備 考 歩A・単B [単価B]
15 ~ 20cm	2.800	m3	4,744	13,283	
A 41				(")	
<u></u>				100,268	
・根固め工	1.000	-		(") 1,129,000	
<u>東貴志</u> ・・根固めブロックエ	1.000	式		1,129,000	
	1.000	式		1,129,000	
000342 根固めブロック設置工 低水護岸基礎部(1 t型)	(") 29.000	個	(")	(") 1,080,308	歩A・単B [単価B] B単 342号
000343 根固めブロック設置工	(")	1121	(")		歩A・単B [単価B]
低水護岸基礎部(1t型)取付水路流用品	1.000	個	5,679	5,679	B単 343号
000344 吸出防止材敷設 t=10mm	(") 32.200	m²	(")	(") 29,785	
000345 間詰用割栗敷設	(")	111	(")		<u> B 単 344号</u> 歩A・単B [単価B]
15 ~ 20cm	2.800	m3	4,744	13,283	B単 345号
合 計				(") 1,129,055	
<u> </u>				1,129,000	
the NV all and all the second					
・産業廃棄物処理工 東貴志	1.000	式		(") 47,000	
・・産業廃棄物処理工	1.000	10		(")	
	1.000	式		47,000	
000346 廃プラスチック処理工 (大型土のう空袋) 運搬	(") 4.000	ζz∞0	(")	(") 2,972	歩A・単B [単価B] B単 346号
	(")	空m3	(")	2,972	
処理	3.000	m3	1,199	3,597	B単 347号
000348 混合廃棄物処理工(木くい、遮水シート)	(")	=	(")	(")	
	5.000	空m3	743	3,715	
処分	4.000	m3	9,223	36,892	
A #1				(")	
合計				47,176	
・その他整備工	4 000	_15		(")	
・・占用看板設置	1.000	式		28,000	
H/U E INNA	1.000	式		28,000	
000350 占用看板設置	(")	_15	(")		歩A・単B [金額B]
A3サイズ アルミ合板	1.000	式	27,885	27,885	B単 350号
合 計				27,885	

47 1h / HB +b \	**- =	24 A	₩ /≖		/# ±z
名 称 (規 格) 直接工事費 (仮設工)	数量	単位	単価	金額 (14,632,000)	備考
直放工学具(IXIX工)				17,980,000	
・仮設工				(11,533,000)	
	1.000	式		14,881,000	
・・仮設道路工	1 000	-		(7,453,000)	
B18241 安定シート	1.000		(")	7,488,000	歩A・単A [単価B]
980N/5cm	3,348	m²	250	837,000	B単 111号
BA0107 路床盛土	(")		(")	(")	
B 4m	660	m3	345	227,700	B単 261号
000262 砂利舗装工	982.000	m²	(")	(") 739,446	歩A・単A [単価B] B単 262号
000118 敷砂	(")		(")	(")	
	269.000	m3	2,046	550,374	B単 118号
000119 敷砂敷均し	(")	I .	(")	(")	
	269.000	m3	126	33,894	B単 119号
000263 盛土法面機械仕上	(")	m²	663	(") 224,094	歩A・単A [単価B] B単 263号
000264 掘削	(1,000.000)		(")	(286,000)	
	999.000	m3	286	285,714	B単 264号
000265 仮設道路処分	(1,000.000)	I .	(")		歩A・単A [単価B]
000120 運搬・処理	999.000 (16.700)	m3	2,857	2,854,143	B単 265号 歩A・単A [単価B]
土木シート	14.800	m3	1,712	25,338	
000266 購入土	(")		(")	(")	
****	787.000 [°]	m3	2,121	1,669,227	B単 266号
000450 鉄ピン	(0.000)	I .	(0)		歩A・単A [単価B]
	30.000	本	1,377	41,310 (7,453,325)	
合 計				7,488,240	
H HI				.,.00,2.0	
・・仮廻し水路工	4 000			(214,000)	
000267 大型土のう	1.000 (1.000)	式	(")	144,000 (5,324)	歩A・単A [単価B]
000207 八至工07 9	9.000	袋	5,324	47,916	
000268 土のうエ	(0.300)		(")		歩A・単A [単価B]
型土のう工	0.600	m3	31,068	18,641	B単 268号
000269 ブルーシート	(4.000)		(")	(560)	
型土のう工 000270 サクションホース	0.000 (18.000)	m²	140	(39,006)	B単 269号 歩A・単A [単価B]
000210 977 37 %	0.000	m	2,167	(00,000)	B単 270号
000271 敷鉄板	(90.000)		(")	(160,020)	
	0.000	m²	1,778	0	B単 271号
000451 敷鉄板	(0.000) 46.000	m²	(0) 1,684	(0) 77,464	歩A・単A [単価B] B単 451号
	40.000		1,004	(214,230)	D 年 401亏
合 計				144,021	
・・仮設土留・仮締切工				(0)	
・・1尺設工笛・1仅締切工	1.000	式		(0) 251,000	
B18286 たて込み簡易土留	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
	6.500	m	38,650	251,225	B単 452号
A 41				(0)	
合 計				251,225	
・・排水処理工				(522,000)	
	1.000	式		1,848,000	
B18322 排水ポンプ (仮設)	(1)		(")	, , ,	歩A・単A [単価B]
0~6㎡/h B18322 排水ポンプ(仮設)	(0.000)	箇所	328,418	0 (0)	B単 122号 歩A・単A [単価B]
B18322 排水パンク (1次款) B.P~BNO.6	(0.000)	箇所	416,744	(0) 416,744	歩A・単A [単11111 B] B単 453号
B18322 排水ポンプ (仮設)	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
2 号桝 ~ 2NO.5	2	箇所	350,427	700,854	
B18322 排水ポンプ(仮設)	(1)		(")		歩A・単A [単価B]
0~6㎡/h B18322 排水ポンプ (仮設)	(0.000)	箇所	193,231	0 (0)	B単 272号 歩A・単A [単価B]
0~6㎡/h	(0.000)	箇所	243,535	730,605	B単 455号
			, 1	(521,649)	
合 計				1,848,203	
・・安全費				(2,073,000)	
	1.000	式		3,891,000	
B19021 交通誘導警備員	(162)		(")	(2,073,438)	
	304	人	12,799	3,890,896	B単 123号
				(2,073,438) 3,890,896	
合計				3,090,090	
・・B-4路線既設水路切断				(")	
000070 T. H. P. T.	1.000	式		988,000	1E & 24 & r A *= -
000273 チッピング工	(")		(") 711,003		歩A・単A [金額B] B単 273号
	1.000	式	111,003	711,003	B 単 273号 近幾農政長

名 称(規 格) B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 無筋コンクリート	数量 (")	単位	単価	金額	備考
			(")	(")	歩A・単A [単価B]
	7.6	m3	3,251	24,708	B単 274号
000275 コンクリート切断	(")		(")	(")	
	63.700	m	3,957	252,061 (")	B単 275号
会 計				987,772	
・・工事進入路擦り付け舗装	(1.000)			(283,000)	
	0.000	式		0	
000276 既設舗装版撤去	(") 9.000		(")	(") 5,544	歩A・単A [単価B] B単 276号
000277 既設舗装版撤去	9.000	m	(")	5,544	
	49.000	m²	` 551 [^]	26,999	B単 277号
000278 調整盛土	(") 4.900	m3	(") 3,627	(") 17,772	歩A・単A [単価B] B単 278号
000279 アスファルト舗装	(")	IIIO	(")	(")	<u> </u>
	49.000	m²	1,591	77,959	B単 279号
000280 舗装版切断	(") 9.000	m	(")	(") 5,544	歩A・単A [単価B] B単 280号
000281 舗装版破砕	(")		(")	(")	
A STATE OF THE STA	49.000	m²	551	26,999	B単 281号
000282 調整盛土掘削	(") 4.900	m3	(")	(") 1,401	歩A・単A [単価B] B単 282号
000283 既設舗装版復旧	(")	IIIO	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	49.000	m²	1,532	75,068	B単 283号
000284 殼運搬処理	(") 4.900	m3	(") 6,515	(") 31,924	歩A・単A [単価B] B単 284号
000285 残土処理	(")	1110	(")	(")	歩A・単A [単価B]
	4.900	m3	2,857	13,999	B単 285号
合 計				(") 283,209	
H RI				200,200	
				(0)	
・・工事進入路擦り付け舗装	1.000	式		(0) 271,000	
000456 既設舗装版切断	(0.000)	Σν	(0)		歩A・単A [単価B]
000 July 1774 74	8.000	m	616	4,928	B単 456号
000457 既設舗装版破砕	(0.000) 49.000	m²	(0) 551	(U) 26,999	歩A・単A [単価B] B単 457号
000458 調整盛土	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
000450 フフフール 全共	4.900	m3	3,627	17,772	B単 458号
000459 アスファルト舗装	(0.000) 49.000	m²	(0) 1,591	77,959	歩A・単A [単価B] B単 459号
000460 舗装版切断	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
000461 舗装版破砕	7.900 (0.000)	m	616	4,866	B単 460号 歩A・単A [単価B]
OOO4O I DHE ZYNIX WH	45.000	m²	551	24,795	多な・手な [手画b] B単 461号
000462 調整盛土掘削	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
000463 既設舗装版復旧	4.500 (0.000)	m3	286		B単 462号 歩A・単A [単価B]
000 100 Well Kill 1961 H	45.000	m²	1,532	68,940	B単 463号
000464 殼運搬処理	(0.000)	•	(0)		歩A・単A [単価B]
000465 残土処理	4.700 (0.000)	m3	6,515	30,621	B単 464号 歩A・単A [単価B]
000 100 74 11 2 1	4.500	m3	2,857		B単 465号
A ±1				(0)	
合 計				271,024	
・仮設工 東貴志	1.000	式		(") 3,099,000	
・・仮設土留・仮締切工	1.000	Ι((")	
	1.000	式		1,183,000 [°]	
000351 止水シート	(") 144.000	m²	(") 2,904		歩A・単B [単価B] B単 351号
000352 大型土のう (河川内締切り)	(")		(")	(")	
設置・撤去	144.000	袋	5,314	765,216	B単 352号
合 計				(") 1,183,392	
H NI				.,.00,002	
HI-D/M TO T				/ \	
・・排水処理工	1.000	式		(") 1,609,000	
B18322 排水ポンプ (仮設)	(")		(")	(")	
120以上~450未満	1	箇所	1,566,675	1,566,675	B単 353号
B18322 排水ポンプ (仮設) 6以上~30未満	(") 1	箇所	(") 42,231	(") 42,231	歩A・単B [単価B] B単 354号
		1	,	(")	
合 計				1,608,906	
・・排水用仮設配管工				(")	
支給品 500コルゲート管 000355 コルゲート管運搬	1.000	式	(")	307,000	歩A・単B [単価B]
100333 コルケード音座版 千旦資材置き場から東貴志樋門へ	1.000		19,164		多名・辛B [辛岡B] B単 355号 近樂豊政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000356 コルゲート答動録	<u> </u>	+111	(")	/ \	1F 4 24 D 124/#D1
支給品 支給品 支給品 支給品 支給品 支給品 支給品 しの0357 コルゲート管撤去 支給品 しの0358 コルゲート管運搬	(") 48.000	m	3,901	187,248	ボス・単 B [単価 B] B単 356号 歩A・単 B [単価 B] B単 357号 歩A・単 B [単価 B] B単 358号
00035/ コルケート官撤去 支給品	(") 48.000	m	1,951	93,648	歩A・単B [単価B] B単 357号
000358 コルゲート管運搬	(")		(")	(")	歩A・単B [単価B]
東貴志樋門から東貴志排水機場資材置き場へ	1.000 [°]	回	7,297	(")	B 里 358号
合 計				307,357	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
事業損失防止施設費				(") 1,002,000	
・共通仮設(積上げ)		_1,		1,002,000	
・・事業損失防止施設費	1.000			(")	
000124 騒音・振動調査	1.000		(")	1,002,000	
着手前 000125 騒音・振動調査	2.000		250,485	500,970	B単 124号 歩A・単A [単価B]
作業中	2.000	回	250,485	500,970	Ⅰ B 単 125号
合 計				(") 1,001,940	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
準備費				(") 634,000	
・共通仮設 (積上げ)	4 000			(")	
・・準備費	1.000			634,000 (")	
000286 伐採・除根	1.000	式	(")	634,000	歩A・単A [単価B]
000287 伐採処分	0.200	ha	490,406	98,081	B単 286号 歩A・単A [単価B]
	74.000	m3	5,729	423.946	B単 287号
000288 除根処分	(") 16.000	m3	(") 7,024	112,384	歩A・単A [単価B] B単 288号
合 計				(") 634,411	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
技術管理費	<u> </u>	<u> </u>	+ іщ	(181,000)	
・共通仮設(積上げ)				222.000	
	1.000	式		(181,000) 222,000	
・・技術管理費	1 000	式		(181,000) 222,000	
B19061 平板載荷試験	1.000		(")	(")	歩A・単A [単価B]
B19061 平板載荷試験 50kN/㎡以内 B19066 歩掛調査	(0.000)		169,128 (0)	169,128	B単 126号 歩A・単A [金額B]
	1	,t ;	53,000	53 000	R単 466号
000127 コーン支持力試験	(4.000) 0.000	箇所	(") 2,937	(11,748)	歩A・単A [単価B] B単 127号
	0.000	12,77	2,00.	(180,876)	<u> </u>
合計				222,128	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
営繕費等				(")	
・共通仮設(積上げ)				(")	
・・営繕費	1.000	式		340,000	
	1.000	式		340,000	
000289 快適トイレ	1.000 (") 1.000	式	(") 340,338	340,338	歩A・単A [金額B] <u>B単 289号</u>
合 計				(") 340,338	備 考 歩A・単A [金額B] B単 289号
				040,000	
		<u></u>			

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
一括計上価格	<u> </u>	+14	+ іщ	(3,705,000)	
・技術管理(一括計上)				3,709,000 (3,705,000)	
	1.000	式		3,709,000	
・・地盤改良のための試験	1.000	式		(") 17,000	
000128 室内配合試験	(")	I\	(")	(")	
000129 六価クロム溶出試験	1.000	試料	10,184	10,184	
000129 八川ウロ立合山武装	1.000	式	6,638	6,638	
合 計				(") 16,822	
B il				10,622	
・・施工検討				(")	
,	1.000	式		3,542,000	
000359 施工検討	(") 1.000	式	(") 3,320,370		歩A・単B [金額B] B単 359号
000360 動的コーン試験	(")	Ι((")	(")	歩A・単B [単価B]
000264 節目士持力計略 (ナムフポリ)	9.000	m	3,136	28,224	
000361 簡易支持力試験 (キャスポル)	(") 5.000	試料	38,645		歩A・単B [単価B] B単 361号
A *1				(")	
合計				3,541,819	
加点が利用を発				(446,000)	
・・架空線防護	1.000	式		(146,000) 150,000	
000362 架空線防護	(1.000)		(")	(146,353)	歩A・単B [金額B]
000467 架空線防護	0.000	式	146,353	0 (0)	B単 362号 歩A・単B [金額B]
	1.000	式	149,618	149,618	B単 467号
合 計				(146,353) 149,618	
H N1				1.0,0.0	
	<u> </u>				

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
支給品費	<u> </u>	+位	+ III	(810,000)	
				892,000	
直接工事費(仮設工を除く)					
・水路付帯工					
・・安全施設工					
P22501 横断· 転落防止柵	(0.000)		(0)		単A
ピーム式・パネル式	9.000	m	9,075	01,075	S単 319号
・構造物撤去工					
東貴志					
・・構造物撤去工 コンクリート二次製品一時撤去					
P19611 連結金具(根固めプロック用)				(")	
		個		10,544	S単 267号 ^{選 B}
16		個			S単 267号
・擁壁工					
東貴志 ・・大型連接ブロック復旧工					
P15330 連節ブロック 厚さ220mm		m²		(")	単B S単 250号
P34029 軽油		m		(")	単B
		L		4,480	S単 250号
P15330 理即プロック 厚さ220mm		m²		(")	単B S単 251号
P19118 亜鉛アルミめっき鉄線				(")	単B
26mm P26106 吸出防止材		ton		(")	S単 251号 単B
合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m		m²			S 単 255号
・水路復旧工					
<u>東貴志</u> ・・護床工					
取付水路水たたき部(再設置)					
P24072 円筒形じゃかご GS-7 径45cm 線径4.0mm 網目13cm		m		(")	単 B S 単 244号
CO 7 [ITOON MAKIET.ONN MIGHTON					3+ 244 5
		_		_	
					近缕 典 政 目

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)	77.				
<u>東貴志</u> ・・排水用仮設配管工					
支給品 500コルゲート管 P04008 コルゲートパイプ	(")		(")	(")	w 5
│ 円形 1形 SCP1R 径600 厚1.6mm(めっき)	(") 48.000	m	(") 13,467	646,416	S単 227号
P04303 コルゲートパッキング 円形1形 SCP1R 径600	48.000	m	(") 2,490	(") 119.520	単B S単 227号
	10.000		2, .00	(810,254) 891,929	3 + 22. 3
含 計				891,929	
		1	I	I .	近缕農政民

コード	名 称(規 格) *** B単-1号 ***	数量	単位	単 価	金額備考	
	*** B単- 1号 *** 床掘り					
				(")		
	B-4路線·G路線、1号桝・2号桝 *** B単-2号 ***		m3	236	<u>歩A・単A</u>	
000002	人力荒仕上げ			()		
	B-4路線・G路線		m²	(") 247	歩A・単A	
000003	*** B単- 3号 *** 埋戻					
				(")		
	<u>開渠工、構造物周辺</u> *** B単- 4号 ***		m3	5,257	<u>歩A・単A</u>	
000004	埋庆			()		
	開渠工、B<1.0m		m3	(") 5,257	歩A・単A	
	*** B単- 5号 *** 盛土					
				(")		
	流用土(敷外盛土) *** B単-6号 ***		m3	2,299	<u>歩A・単A</u>	
	盛土					
	購入土、構造物周辺		m3	(") 5,052	歩A・単A	
	*** B単- 7号 ***					
	盛生			(")		
	購入土、B<1.0m *** B単- 8号 ***		m3	5,052	歩A・単A	
800000	盛土					
	購入土、1.0 B<2.5m		m3	(") 4,730	歩A・単A	
000011	*** B単- 11号 *** 基面整正			·		
				(")		
	<u>擁壁工(重力式擁壁復旧工)</u> *** B単 - 18号 ***		m²	412	歩A・単A	
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	B-4路線・G路線 無筋コンクリート		m3	(") 4,187	歩A・単A	
	*** B単- 19号 ***			, -		
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			(")		
	B-4路線・G路線 鉄筋コンクリート *** B単- 20号 ***		m3	5,762	歩A・単A	
000020	コンクリート切断					
	2号桝		m	(") 686	歩A・単A	
	*** B単- 30号 ***					
BAU3U2	コンクリート			(")		
	移行部工 均しコンクリート 18N-8-25 *** B単- 31号 ***		m3	29,579	歩A・単A	
BA0302	コンクリート					
	1号桝工 均しコンクリート 18N-8-25		m3	(") 29,579	歩A・単A	
	*** B単- 32号 ***				2	
BA0302	コンクリート			(")		
	2 号桝工 均しコンクリート 18N-8-25 *** B単- 33号 ***		m3	29,579	歩A・単A	
BA0302	コンクリート					
	ゲートNO.1 均しコンクリート 18N-8-25		m3	(") 29,579	歩A・単A	
	*** B単- 34号 ***					
BA0302	コンクリート			(")		
	ゲートNO.2 均しコンクリート 18N-8-25 *** B単- 35号 ***		m3	29,579	歩A・単A	
BA0302	コンクリート					
	ゲートNO.3 均しコンクリート 18N-8-25		m3	(") 29,579	歩A・単A	
	*** B単- 36号 ***			20,010	20 TA	
BA0302	コンクリート			(")		
	移行部工 躯体コンクリート 21N-12-25 *** B単- 37号 ***		m3	30,170	歩A・単A	
BA0302	*** B車- 3/号 *** コンクリート					
	1号桝工 躯体コンクリート 21N-12-25		m3	(") 30,170	歩A・単A	
	*** B単- 38号 ***		1110	30,170	20 +0	
BA0302	コンクリート			(")		
	2 号桝工 躯体コンクリート 21N-12-25 *** B単- 39号 ***		m3	30, 170 [°]	歩A・単A	
BA0302	*** B車- 39号 *** コンクリート					
					近畿農政	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	ゲートNO.1 躯体コンクリート 21N-12-25		m3	(") 30,170		歩A・単A
BA0302	*** B単- 40号 *** コンクリート					
	ゲートNO.2 躯体コンクリート 21N-12-25		m3	(") 30,170		歩A・単A
	* * * B 単 - 41号 * * *			30,170		νη +n
	コンクリート			(")		
	<u>ゲートNO.3 躯体コンクリート 21N-12-25</u> *** B単- 42号 ***		m3	30,170		歩A・単A
B03205	鉄筋			(")		
	移行部工 SD295,D13 *** B単- 43号 ***		ton	158,603		歩A・単A
B03205	鉄筋			(")		
	1号桝工 SD295,D13		ton	(") 158,603		歩A・単A
B03205	* * * B 単 - 44号 * * * <u>鉄筋</u>					
	2 号桝工 SD295,D13		ton	(") 158,603		歩A・単A
B03205	* * * B単 - 45号 * * * 鉄筋					
				(")		15 a 34 a
	ゲートNO.1 SD295,D13 *** B単- 46号 ***		ton	158,603		歩A・単A
B03205	鉄筋			(")		
	ゲートNO.2 SD295,D13 *** B単- 47号 ***		ton	158,603		歩A・単A
	鉄筋			(")		
	ゲートNO.3 SD295,D13		ton	(") 158,603		歩A・単A
	*** B単- 48号 *** 鉄筋					
	ゲートNO.1 SD295,D16		ton	(") 156,730		歩A・単A
B03205	* * * B 単 - 49号 * * * 鉄筋					
	ゲートNO.2 SD295,D16		ton	(") 156,730		歩A・単A
	* * * B 単 - 50号 * * *		ton	130,730		ØA · ¥A
	型枠			(")		
	<u>移行部工 均し型枠</u> *** B単- 51号 ***		式	1,824		歩A・単A
000051	型枠			(")		
	1号桝工 均U型枠 *** B単- 52号 ***		式	2,281		歩A・単A
000052				(")		
	2号桝工 均し型枠		式	(") 2,281		歩A・単A
000053	*** B単- 53号 *** 型枠					
	ゲートNO.1 均し型枠		式	(") 2,281		歩A・単A
000054	*** B単- 54号 *** 型枠					
	ケートNO.2 均し型枠		式	(") 1,368		歩A・単A
	* * * B 単 - 55号 * * *		10	1,300		グル・ギル
000055				(")		
	ゲートNO.3 均し型枠 *** B単- 59号 ***		式	2,281		歩A・単A
000059	型枠			(")		
	ゲートNO.1 躯体型枠 *** B単 63号 ***		式	160,006		歩A・単A
BA0302	コンクリート			(, ,)		-
	18N-8-25		m3	(") 27,233		歩A・単A
000064	*** B単- 64号 *** 型枠					
			式	(") 223,445		歩A・単A
000084	*** B単- 84号 *** 2号桝取付水路(据付含む)			-, -		
				(")		± л . ж л
	H1200×B1200×L2000 *** B単- 86号 ***		本	144,488		歩A・単A
B05110				(")		
	型縞鋼板		枚	18,981		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 87号 ***	× ±	714	-T IM	71K HX	rm 7
805110	<u> </u>			(")		
	型縞鋼板 * * * B単 - 88号 * * *		枚	16,826		歩A・単A
805110	<u><u> </u></u>			(")		
	型縞鋼板		枚	15,217		歩A・単A
000089	*** B単- 89号 *** 蓋板工					
			箇所	(") 77,265		歩A・単A
	* * * B単- 90号 * * *		画門	77,203		少从十年八
00090	手動式水門扉設置			(")		
	C1-200,標準 * * * B 単 - 91号 * * *		基	33,288		歩A・単A
00091	手動式水門扉設置			(;;)		
	C1-200,H=560		基	(") 37,744		歩A・単A
00092	*** B単- 92号 *** 手動式水門扉設置					
00002				(")		1E 4 334 4
	CR1G-200A,H=550 *** B単- 93号 ***		基	83,936		歩A・単A
00093	手動式水門扉設置			(")		
	CR1G-200A,H=660 *** B単- 94号 ***		基	87,391		歩A・単A
	* * * B 早 - 94号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	CR1G-200A,H=760		基	(") 87,391		歩A・単A
00000	* * * B単- 96号 * * *			01,001		
00096	塩化ビニル管布設			(")		
	径200mm VU *** B単- 99号 ***		m	2,919		歩A・単A
00099	足掛け金物設置			(")		
			本	4,025		歩A・単A
	*** B単- 111号 *** 安定シート					
	980N/5cm		m²	(") 250		歩A・単A
	* * * B単- 118号 * * *		- ""	200		少八・千八
00118	敷砂			(")		
	*** B単- 119号 ***		m3	2,046		歩A・単A
00119	敷砂敷均し			(;;)		
			m3	(") 126		歩A・単A
00120	* * * B 単 - 120号 * * * 運搬・処理					
	土木シート		m3	(") 1,712		歩A・単A
	* * * B 単 - 122号 * * *		IIIO	1,712		少れ・年れ
18322	排水ポンプ(仮設)			(")		
	0~6㎡/h *** B単- 123号 ***		箇所	328,418		歩A・単A
19021	交通誘導警備員			,		
			人	(") 12,799		歩A・単A
00124	* * * B 単 - 124号 * * * 騒音・振動調査					
00.2.				(")		IF A 224 A
	着手前 *** B単- 125号 ***		回	250,485		歩A・単A
00125	騒音・振動調査			(")		
	作業中 *** B単- 126号 ***			250,485		歩A・単A
19061	平板載荷試験			,		
	50kN/㎡以内			(") 169,128		歩A・単A
00127	*** B単- 127号 *** コーン支持力試験					
00121	<u>→ × √ 11/1 10/49</u> X			(")		
	* * * B単 - 128号 * * *		箇所	2,937		歩A・単A
00128	室内配合試験			(")		
	that a DW read to the		試料	10,184		歩A・単A
	* * * B 単 - 129号 * * * 六価クロム溶出試験					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
			式	(") 6,638		歩A・単A
	*** B単- 130号 *** 床掘り			,,,,,,,		
				(")		
	<u>市道横断工</u> *** B単 - 131号 ***		m3	240		歩A・単A
000131	人力荒仕上げ			(")		
	市道横断工 *** B単 - 132号 ***		m²	251		歩A・単A
000132	公共残土受入					
			m3	(<i>"</i>) 128		歩A・単A
000133	*** B単- 133号 *** 埋戻					
			m2	(")		华Λ , ΫΛ
	<u>開渠工、構造物周辺 受入土での埋戻</u> *** B単 - 134号 ***		m3	2,511		歩A・単A
000134	埋戾			(")		
	市道横断工 構造物周辺 *** B単- 135号 ***		m3	5,332		歩A・単A
000135	埋庆			(;)		
	市道横断工 B<1.0m		m3	(") 5,332		歩A・単A
	*** B単- 136号 *** 埋戻					
			m3	(") 4,826		歩A・単A
	市道横断工 1.0m B<2.5m *** B単 - 137号 ***		IIIO	4,020		<i>∞</i> Λ : ∓Λ
000137	埋戻			(")		
	<u>市道横断工 B 4.0m</u> *** B単- 138号 ***		m3	5,332		歩A・単A
	盛土			(")		
	市道横断工 構造物周辺		m3	5,124		歩A・単A
000139	*** B単- 139号 *** 盛土					
	市道横断工 B<1.0m		m3	(歩A・単A
	*** B単- 140号 ***		1110	0,124		24 +4
	盛土			(")		
	<u>市道横断工 2.5m B<4.0m</u> *** B単- 141号 ***		m3	3,627		歩A・単A
000141	土砂等運搬			(")		
	B-4路線・G路線 * * * B単 - 142号 * * *		m3	2,001		歩A・単A
000142	- ^ ^ B 単 - 142号 - ^ ^ * 土砂等運搬					
	市道横断工		m3	(") 2,001		歩A・単A
000143	* * * B 単 - 143号 * * * 作業残土処理					
				(")		1F A 24 A
	B-4路線・G路線 粘性土 *** B単 - 144号 ***		m3	6,641		歩A・単A
000144	作業残土処理			(")		
	市道横断工 粘性士 *** B単- 145号 ***		m3	6,641		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し			(")		
	B-4路線・G路線 無筋コンクリート		m3	(") 9,518		歩A・単A
B02162	*** B単 - 146号 *** コンクリート構造物取壊し					
	市道横断工 無筋コンクリート		m3	(") 9,518		歩A・単A
	*** B単- 147号 ***			3,3.3		
B02162	コンクリート構造物取壊し			(")		
	B-4路線・G路線 鉄筋コンクリート *** B単- 148号 ***		m3	16,906		歩A・単A
B02162	コンクリート構造物取壊し			(")		
	市道横断工 鉄筋コンクリート		m3	16,906		歩A・単A
BA0203	*** B単- 149号 *** 舗装版切断					
	市道横断工		m	(") 616		歩A・単A
DACOCC	*** B単- 150号 ***			3.0		Z.: T.
	舗装版破砕			(")		
	市道横断工		m²	551		歩A・単A

コード	名 称(規 格) *** B単-151号 ***	数量	単位	単 価	金額備考
	*** B単- 151号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)				
				(")	
	<u>市道横断工 無筋コンクリート</u> * * * B 単 - 152号 * * *		m3	4,247	
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			(")	
	市道横断工 鉄筋コンクリート		m3	(") 5,845	歩A・単A
B02315	*** B単- 153号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)				
				(")	
	<u>市道横断工 アスファルト</u> *** B単 - 154号 ***		m3	5,405	歩A・単A
000154	地盤改良			, ,	
	移行部~ゲートNo.2、 改良厚H=0.8m		m²	(") 1,694	歩A・単A
000155	*** B単- 155号 *** 地盤改良				
				(")	
	ゲートNo.1 改良厚H=0.6m *** B単- 156号 ***		m²	1,538	歩A・単A
I .	地盤改良				
	ゲートNo.2 改良厚H=0.25m		m²	(") 1,273	 歩 A ・単 A
	*** B単- 157号 ***				
00015/	地盤改良			(")	
	1号桝 改良厚H=0.15m *** B単- 158号 ***		m²	1,194	歩A・単A
000158	地盤改良				
	改良厚H=1.0m		m²	(") 1,851	歩A・単A
000450	* * * B 単 - 159号 * * *			,	
000159	地盤改良			(")	
	<u>、 -1、ゲートNo.3 改良厚H=0.3m</u> *** B単- 160号 ***		m²	1,303	歩A・単A
000160	地盤改良				
	-2~ 改良厚H=0.5m		m²	(") 1.460	歩A・単A
	*** B単- 161号 ***			., 100	→ → → → → → → → → → → → → → → → → → →
000161	地盤改良			(")	
	<u>大型フリューム 改良厚H=0.48m</u> *** B単- 162号 ***		m²	ì,444´	歩A・単A
000162	・				
	横断暗渠工 改良厚H=0 46m		m²	(") 1.429	歩A・単A
	横断暗渠工 改良厚H=0.46m *** B単- 163号 *** 地般改良			.,0	<i>→ → → → → → → → → →</i>
000163	地盤改良			(")	
	1号L型擁壁工 改良厚H=0.86m		m²	ì,741 [°]	歩A・単A
000164	*** B単- 164号 *** 地盤改良				
	2 号L型擁壁工 改良厚H=0.47m		m²	(") 1,444	歩A・単A
	*** B単- 165号 ***		- 111	1,444	<u></u>
000165	型枠			(")	
	移行部工 躯体型枠		式	126,233	歩A・単A
000166	*** B単- 166号 *** 型枠				
	1号桝丁 躯体型枠		式	(") 198,366	歩A・単A
	* * * B単 - 167号 * * *		I IV	190,300	
000167	型枠			(")	
	2号桝工 躯体型枠		式	180,333	歩A・単A
000168	*** B単- 168号 *** 型枠				
			+	(")	ле v ж v
	ゲートNO.2 躯体型枠 *** B単- 169号 ***		式	135,250	歩A・単A
000169	型枠			(")	
	ゲートNO.3 躯体型枠		式	162,300	歩A・単A
BA0302	*** B単- 170号 *** コンクリート				
				(")	i=
	大型フリューム 18N-8-25 *** B単- 171号 ***		m3	30,003	歩A・単A
000171	型枠			(")	
	大型フリューム 均し型枠		式	(") 1,850	歩A・単A
000172	*** B単- 172号 *** 大型フリューム製品(据付含む)				
000172	ハエノノユ	L			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	H1200 × B1500 , L=2000		本	(") 163,071		歩A・単A
000173	*** B単- 173号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200 × B1500 × L1500		本	(") 166,923		歩A・単A
	*** B単- 174号 ***		4	100,923		少从十年八
	大型フリューム製品(据付含む)			(")		
	H1200×B1500×L1100 *** B単- 175号 ***		本	136,200		歩A・単A
000175	大型フリューム製品(据付含む)			(")		
	H1200×B1500×L1418/1306 *** B単- 176号 ***		本	192,310		歩A・単A
000176	大型フリューム製品(据付含む)			(")		
	H1200 × B1500 × L1624/1512		本	(") 205,661		歩A・単A
000177	*** B単- 177号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200 × B1500 × L1597/1571		本	(") 205,429		歩A・単A
	* * * B単 - 178号 * * * 大型フリューム製品(据付含む)			=00, 1=0		
				(")		
	H1200×B1500×L990/964 *** B単- 179号 ***		本	160,149		歩A・単A
000179	大型フリューム製品(据付含む)			(")		
	H1200×B1500×L1251/1233 *** B単- 180号 ***		本	171,222		歩A・単A
000180	大型フリューム製品(据付含む)			(")		
	H1200 × B1500 × L1166/1148		本	176,966		歩A・単A
000181	*** B単- 181号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200 × B1500 × L1625/1457		本	(") 194,305		歩A・単A
	* * * B 単 - 182号 * * * 大型フリューム製品(据付含む)			,		
			_	(")		11- A 224 A
	H1200×B1500×L1597/1429 *** B単- 183号 ***		本	194,809		歩A・単A
000183	大型フリューム製品(据付含む)			(")		
	H1200×B1400×L2000 *** B単- 184号 ***		本	156,851		歩A・単A
000184	大型フリューム製品(据付含む)			(")		
	H1200 × B1400 × L1000		本	123,711		歩A・単A
000185	*** B単- 185号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200 × B1400 × L1407/1467		本	(<i>"</i>) 186,062		歩A・単A
000186	*** B単- 186号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200 × B1400 × L1530/1590		本	(") 199,134		歩A・単A
	*** B単- 187号 ***		4	199,134		グハ・ギハ
	大型フリューム製品(据付含む)			(")		
	H1200×B1400×L1551/1557 *** B単- 188号 ***		本	199,311		歩A・単A
000188	大型フリューム製品 (据付含む)			(")		
	H1200×B1400×L1047/1053 *** B単- 189号 ***		本	164,922		歩A・単A
000189	大型フリューム製品(据付含む)			/ " \		
	H1200 x B1400 x L1054/1042		本	(") 149,929		歩A・単A
000190	*** B単- 190号 *** 大型フリューム製品(据付含む)	_				
	H1200 × B1400 × L933/921		本	(<i>"</i>) 159,406		歩A・単A
	* * * B単 - 191号 * * * 大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200 × B1400 × L970		本	(") 146,612		歩A・単A
	*** B単- 192号 ***		4	140,012		グハ・ギハ
	大型フリューム製品(据付含む)			(")		
	H1200×B1400×L971 *** B単- 193号 ***		本	146,612		歩A・単A
B06203	サイドドレーン			(")		
	単粒度砕石 30~20mm		m	2,010		歩A・単A 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単- 194号 ***	,,,,		,		
B06203	サイドドレーン			(")		
	開渠工 単粒度砕石 30~20mm		m	2,010		歩A・単A
000195	*** B単- 195号 *** 一筆排水桝					
000100	丰坪小川			(")		
	400×240×600 *** B単- 196号 ***		固	15,056		歩A・単A
B08506	ガードレール					
	塗装品C-2B		m	(") 13,323		歩A・単A
	*** B単- 197号 ***			10,020		<i>></i>
000197	進入防止柵工			(")		
	B-4路線 基礎300		m	7,902		歩A・単A
	*** B単- 198号 *** 進入防止柵工					
				(")		
	<u>B-4路線既設水路存置部分</u> * * * B 単 - 199号 * * *		m	8,331		歩A・単A
	進入防止柵工					
	G路線		m	(") 7,225		歩A・単A
	*** B単- 200号 ***			·		
000200	進入防止柵(門扉)			(")		
	B-4路線 *** B単- 201号 ***		箇所	38,777		歩A・単A
	* * * B 早 - 201号 * * * 進入防止柵 (門扉)					
			****	(")		ı⊢ a 224 a
	B-4路線既設水路存置部分 *** B単 - 202号 ***		箇所	46,618		歩A・単A
000202	進入防止柵(門扉)			(")		
	G路線		箇所	38,662		歩A・単A
000000	* * * B単 - 203号 * * *					
000203	<u> 土留コンクリート</u>			(")		
	t=15cm 18N-8-25 *** B単- 204号 ***		m3	30,003		歩A・単A
000204	ユニュンクリート型枠 大留コンクリート型枠					
	t_15cm		m²	(") 9,016.65		歩A・単A
	t=15cm *** B単- 205号 ***		- ""	9,010.03		少
000205	路盤工			(")		
	RC-40, t=10cm		m²	1,146		歩A・単A
	*** B単- 206号 *** コンクリート舗装					
				(")		
	t=10cm 18N-8-25 *** B単- 207号 ***		m3	30,003		歩A・単A
000207	伸縮目地 5 年 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5					
	エラスタイト t=10mm		m²	(") 4,773		歩A・単A
	*** B単- 208号 ***			.,		
000208	張コンクリート			(")		
	t=10cm 18N-8-25		m3	30,003		歩A・単A
	* * * B単 - 209号 * * * 張コンクリート型枠					
			2	(")		
	t=10cm * * * * B単 - 210号 * * *		m²	9,016.66		歩A・単A
000210	土留コンクリート			/ " \		
	t=15cm 18N-8-25		m3	(") 30,003		歩A・単A
000044	* * * B単 - 211号 * * * +のコンクリート刑体					
000211	土留コンクリート型枠			(")		
	*** B単- 212号 ***		m²	9,016.65		歩A・単A
000212	- ^ ^ B 早 - 212号 - ^ ^ ^ 路盤工					
	RC-40,t=10cm		m²	(") 1,146	7.	歩A・単A
	*** B単- 213号 ***		- 111	1,140		<i>∨</i> ∩ ∓∩
000213	コンクリート舗装			(")		
	t=10cm 18N-8-25		m3	30,003		歩A・単A
000214	* * * B 単 - 214号 * * * 伸縮目地					
				(")		
	エラスタイト t=10mm *** B単- 215号 ***		m²	4,773		歩A・単A
	・^^ B早 - 215号 ・^^ 張コンクリート					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	t=10cm 18N-8-25		m3	(") 30,003		歩A・単A
	* * * B 単 - 216号 * * *		IIIS	30,003		<i>∞</i>
000216	張コンクリート型枠			(")		
	*** B単- 217号 ***		m²	9,016.78		歩A・単A
	路盤工					
	RC-40,t=10cm		m²	(") 1,146		歩A・単A
000218	*** B単- 218号 *** コンクリート舗装					
			_	(")		
	t=10cm 18N-8-25 *** B単- 219号 ***		m3	30,003		歩A・単A
000219	伸縮目地			(")		
	エラスタイト t=10mm		m²	4,773		歩A・単A
000220	* * * B 単 - 220号 * * * 土留コンクリート					
	t=15cm 18N-8-25		m3	(") 30,003		歩A・単A
	*** B単- 221号 ***			30,000		
000221	土留コンクリート型枠			(")		
	t=15cm * * * * B 単 - 222号 * * *		m²	9,016.64		歩A・単A
	路盤工					
	RC-40,t=10cm *** B単- 223号 ***		m²	(") 1,146		歩A・単A
	* * * B単 - 223号 * * * コンクリート舗装					
				(")		1F A 34 A
	t=10cm 18N-8-25 *** B単- 224号 ***		m3	30,003		歩A・単A
000224	伸縮目地			(")		
	エラスタイト t=10mm *** B単- 225号 ***		m²	4,773		歩A・単A
	へへへ B単- 225号 へへへ 張コンクリート					
	t=10cm 18N-8-25		m3	(") 30,003		歩A・単A
	* * * B単 - 226号 * * * 張コンクリート型枠			,		
000226	版コングリート型件			(")		
	t=10cm * * * B 単 - 227号 * * *		m²	9,016.63		歩A・単A
000227	土留コンクリート			(")		
	t=15cm 18N-8-25		m3	30,003		歩A・単A
000228	*** B単- 228号 *** 土留コンクリート型枠					
			m²	(") 9,016.64		歩A・単A
	*** B単- 229号 ***			5,010101		2X +X
000229	路盤工			(")		
	RC-40,t=10cm *** B単- 230号 ***		m²	1,146		歩A・単A
	コンクリート舗装			(")		
	t=10cm 18N-8-25		m3	(") 30,003		歩A・単A
	* * * B 単 - 231号 * * * 伸縮目地					
	エラスタイト t=10mm		m²	(") 4,773		歩A・単A
	*** B単- 232号 ***		111	4,773		少八・芋八
000232	張コンクリート			(")		
	t=10cm 18N-8-25 * * * B 単 - 233号 * * *		m3	30,003		歩A・単A
000233	張コンクリート型枠			,		
			m²	(") 9,016.56		歩A・単A
BA0302	* * * B 単 - 234号 * * * 昇降路復旧					
				(")		1F V 7A V
	<u>コンクリート 18N-8-25</u> *** B単- 235号 ***		m3	30,003		歩A・単A
000235	昇降路復旧			(")		
	型枠		m²	4,626.15		歩A・単A
000236	*** B単- 236号 *** 表土はぎ					
			m²	(") 59		歩A・単A
				J9		リンハ 十八

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額 備	考
	* * * B単 - 237号 * * *		1 12		- HX	
000237	表土埋戻			(")		
			m²	(<i>"</i>) 61	- 歩A・単 <i>A</i>	A
	* * * B 単 - 238号 * * *					
000238	<u>耕起</u>			(")		
			m²	22	歩A・単A	Α
000000	*** B単- 239号 ***					
	上層路盤			(")		
	粒度調整砕石 (M-30) t=10cm		m²	578	歩A・単/	Α
	* * * B単 - 240号 * * * 下層路盤					
				(")		
	RC-40 t=15cm *** B単- 241号 ***		m²	505	<u>歩A・単A</u>	4
	表層(本復旧)					
	- T- L- D- W- D-		. 2	(")	11- a 224	
	再生密粒度アスコン (20) t=5cm * * * B 単 - 242号 * * *		m²	1,661		4
	L型擁壁					
	H1160/1036×L2000		m	(") 31,940	歩A・単A	٨
	* * * B 単 - 243号 * * *		- "	31,940	<u> </u>	1
000243	L型擁壁			/ >		
	H1284/1160 x L2000		m	(") 38,359	歩A・単A	Ą
	* * * B単 - 244号 * * *					
000244	L型擁壁			(")		
	H1357/1284 × L1174		m	23,953	歩A・単A	4
	* * * B単 - 245号 * * *					
000245	L型擁壁			(")		
	H1430/1357 × L1174/1030		m	27,393	歩A・単A	4
	* * * B単 - 246号 * * * 砂利舗装					
000240	10 付開衣			(")		
	RC-40 t=10cm		m²	508	歩A・単A	4
	* * * B単 - 247号 * * * U形側溝 (300B)					
000241	ON INTIMA (GOOD)			(")		
	*** B単- 248号 ***		式	20,824	歩A・単A	Α
	・・・・・ D単 - 240号 ・・・・ グレーチング蓋					
	LITT / MINTER COORD			(")	15 A 334	
	U形側溝 (300B) *** B単- 249号 ***		枚	8,006		Α
	VU 200					
			m	(") 2,961	歩A・単A	٨
	* * * B 単 - 250号 * * *		- ""	2,901		1
000250	桝撤去工			(;;)		
			式	(") 9,518		A
	*** B単- 251号 ***			-,		
000251	L型擁壁			(")		
	H652/759×L1660		m	21,518	歩A・単A	A
	* * * B 単 - 252号 * * *					
000252	L型擁壁			(")		
	H1851/1936 × L1630		m	45,231	歩A・単A	4
000253	* * * B 単 - 253号 * * * L型擁壁					
550255				(")		
	H1936/2047 x L2000		m	62,986	歩A・単A	4
000254	* * * B単 - 254号 * * * L型擁壁					
				(")		
	H2047/2172×L2000 * * * * B 単 - 255号 * * *		m	65,282	歩A・単A	4
l	L型擁壁					
	U2270 /2420 1 4740			(")	11- a 334	
	H2279/2420×L1710 *** B単- 256号 ***		m	65,282		1
	基礎材					
	RC-40 t=20cm		m²	(") 1,319	歩A・単A	Δ
	*** B単- 257号 ***			1,519	<u>ν</u> η, Ψ	•
000257	型枠			/ \		
			式	(") 171,316	歩A・単A	Ą
	*** B単- 258号 ***			,0.0	2/1 +/	
000258	コンクリート					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	18N-8-40		m3	(") 30,003		歩A・単A
	* * * B 単 - 259号 * * *		IIIO	30,003		<u> </u>
BA0302	畦畔コンクリート復旧			(")		
	コンクリート 18N-8-25		m3	30,003	:	歩A・単A
000260	*** B単- 260号 *** 畦畔コンクリート復旧					
			. 2	(")		1F A 24 A
	型枠 *** B単- 261号 ***		m²	9,016.65		歩A・単A
	路床盛土			(")		
	B 4m		m3	345	:	歩A・単A
	*** B単- 262号 *** 砂利舗装工					
000202	N. LARGEX T		,	(")		
	* * * B単 - 263号 * * *		mʻ	753	<u>;</u>	歩A・単A
000263	盛土法面機械仕上			(")		
			m²	(") 663		歩A・単A
	*** B単- 264号 *** 掘削					
000204	954 (P)			(")		
	*** B単- 265号 ***		m3	286	;	歩A・単A
	仮設道路処分					
			m3	(") 2,857		歩A・単A
	*** B単- 266号 ***			_,		,
000266	購入土			(")		
	111 DW 007 D 111		m3	2,121 [°]	;	歩A・単A
000267	*** B単- 267号 *** 大型土のう					
			袋	(") 5,324		歩A・単A
	* * * B 単 - 268号 * * *		- ZX	3,324		<u> </u>
000268	土のう工			(")		
	型土のう工		m3	31,068		歩A・単A
000260	*** B単- 269号 *** ブルーシート					
000203				(")		
	型土のう工 *** B単- 270号 ***		m²	140		歩A・単A
000270	サクションホース					
			m	(") 2,167		歩A・単A
	* * * B単 - 271号 * * *			, -		'
000271	敷鉄板			(")		
	this to D.W. and E. state		m²	ì,778 [°]	;	歩A・単A
B18322	*** B単- 272号 *** 排水ポンプ(仮設)					
	0~6㎡/h		箇所	(") 193,231		歩A・単A
	* * * B 単 - 273号 * * *		画門	193,231		<u> </u>
000273	チッピングエ			(")		
			式	711,003	:	歩A・単A
B02315	*** B単- 274号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
			0	(")		上 4 . 24 4
	無筋コンクリート *** B単- 275号 ***		m3	3,251		歩A・単A
000275	コンクリート切断			/ " \		
			m	(") 3,957		歩A・単A
000276	* * * B単 - 276号 * * * 既設舗装版撤去					
0002/0	 PAD 日本 			(")		
	*** B単- 277号 ***		m	616		歩A・単A
000277	既設舗装版撤去					
			m²	(") 551		歩A・単A
	*** B単- 278号 ***			331		
000278	調整盛土			(")		
	HILL DW 070F HILL		m3	3,627	:	歩A・単A
000279	*** B単 - 279号 *** アスファルト舗装					
			2	(")		上 4 . 24 4
	I		m²	1,591		<u> 歩A・単A</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 280号 * * *					
000280	舗装版切断			(")		
			m	616		歩A・単A
	* * * B単 - 281号 * * *					
000281	舗装版破砕			(")		
			m²	551		歩A・単A
	* * * B 単 - 282号 * * *					
000282	調整盛土掘削			(")		
			m3	286		歩A・単A
	* * * B 単 - 283号 * * *					
000283	既設舗装版復旧			(")		
			m²	ì,532 [°]		歩A・単A
000304	* * * B 単 - 284号 * * * 殼運搬処理					
000264	放建颁处理			(")		
			m3	6,515 [°]		歩A・単A
000305	* * * B 単 - 285号 * * * 残土処理					
000263	73.工处垤			(")		
			m3	2,857		歩A・単A
000286	*** B単- 286号 *** 伐採·除根					
000200	PAINE TANK			(")		
	*** DW 003B ***		ha	490,406		歩A・単A
000287	*** B単- 287号 *** 伐採処分					
000201	PAIT ~ 23			(")		
	1 1 DW 000 D 1 1 1 1 1		m3	5,729		歩A・単A
000288	*** B単- 288号 *** 除根処分					
000200	10110.273			(")		
	*** B単- 289号 ***		m3	7,024		歩A・単A
	· ^ ^ B 早 - 289号 · ^ ^ 快適トイレ					
				(")		
	*** B単- 290号 ***		式	340,338		歩A・単A
	ボックスカルバート設置					
				(")		
	H1200×B1400×L2000 *** B単- 291号 ***		m	201,712		歩A・単B
000291	ボックスカルバート設置					
				(")		
	H1200×B1400×L1000 * * * * B 单 - 292号 * * *		m	365,979		歩A・単B
000292	ボックスカルバート設置					
				(")		IE 4 W 5
	H1200×B1400×L915/1515 *** B単 - 293号 ***		m	435,245		歩A・単B
BA0101						
				(") 284		1E 7 34 D
	* * * B 単 - 294号 * * *		m3	204		歩A・単B
BA0109	法面整形					
			m²	(") 818		歩A・単B
	* * * B 単 - 295号 * * *		- '''	010		グハ・ギロ
000295	基面整正			, ,		
			m²	(") 418		歩A・単B
	* * * B 単 - 296号 * * *		- '''	110		>A +D
BA0110	整地			,		
			m3	(") 128		歩A・単B
	*** B単- 297号 ***			120		
000297	土砂運搬			/)		
			m3	(") 341		歩A・単B
	*** B単- 298号 ***			5.1		, -
000298	埋戻し			/ n \		
			m3	(") 1,420		歩A・単B
	*** B単- 299号 ***			, -		
B02162	コンクリート構造物取壊し			(")		
	積プロック取り壊し		m3	7,317		歩A・単B
	*** B単- 300号 ***			,		
B02162	コンクリート構造物取壊し			(")		
	取付水路積ブロック取り壊し		m3	30,243		歩A・単B
	*** B単- 301号 ***					
во2162	コンクリート構造物取壊し					 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	巻止めコンクリート取壊し		m3	(") 30,243		歩A・単B
B02162	*** B単- 302号 *** コンクリート構造物取壊し					
			?	(")		±л. Ж.
	<u>基礎コンクリート取壊し</u> *** B単 - 303号 ***		m3	7,317		歩A・単B
B02162	コンクリート構造物取壊し			(")		
	<u>天端コンクリート取壊し</u> *** B単- 304号 ***		m3	30,243		歩A・単B
B02162	コンクリート構造物取壊し			(")		
	張コンクリート取壊し *** B単- 305号 ***		m3	30,243		歩A・単B
BA0203	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	コンクリート構造物切断		m	(") 2,941		歩A・単B
BA0201	* * * B 単 - 306号 * * * 殼運搬					
	無筋コンクリート殻		m3	(") 1,371		歩A・単B
	*** B単- 307号 ***		IIIO	1,071		<i>≫</i> ∧ +b
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			(")		
	<u>無筋コンクリート殻</u> *** B単- 308号 ***		m3	3,251		歩A・単B
BA0201	殼運搬			(")		
	コンクリート二次製品 *** B単 - 309号 ***		m3	1,371		歩A・単B
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			, ,		
	コンクリート二次製品		m3	(") 6,917		歩A・単B
000310	*** B単- 310号 *** 根固めプロック撤去工					
	取付水路水たたき部(2t型)一時撤去		個	(") 4,361		歩A・単B
000211	*** B単・311号 *** 根固めブロック撤去工			1,001		
000311				(")		W =
	取付水路部(1t型)一時撤去 *** B単 - 312号 ***		個	4,361		歩A・単B
000312	大型連節ブロック撤去工			(")		
	上流25個、下流25個、一時撤去 *** B単 - 313号 ***		m²	2,337		歩A・単B
000313	大型連接ブロック場外運搬			(")		
	東貴志から紀の川市役所資材置き場		m3	1,607		歩A・単B
BA0230	* * * B 単 - 314号 * * * 天端コンクリート					
	無筋 18N-8-40		m3	(") 62,995		歩A・単B
	* * * B 単 - 315号 * * * 間知ブロック張					
	河川側		m²	(") 19,821		歩A・単B
	*** B単- 316号 ***			19,021		<u> </u>
	間知ブロック張			(")		
	<u>水路側</u> * * * B単 - 317号 * * *		m²	19,821		歩A・単B
000317	天端コンクリート基礎砕石			(")		
	C-40 t = 20cm *** B単- 318号 ***		m²	1,590		歩A・単B
BA0231	プレキャスト基礎プロック			/ " \		
	プレキャスト基礎プロック設置,なし		m	(") 11,708		歩A・単B
000319	*** B単- 319号 *** 基礎プロック					
	二次製品		個	(") 61,196		歩A・単B
000330	* * * B単- 320号 * * * 調整コンクリート					
			m?	(")		华A , 出口
	無筋 18N-8-40 *** B単- 321号 ***		m3	35,740		歩A・単B
000321	型枠			(")		
	* * * B単- 322号 * * *		m²	9,016.92		歩A・単B
000322	調整コンクリート			(")		
	無筋 18N-8-40		m3	36,330		歩A・単B

コード		数量	単位	単価	金額	備考
000333	*** B単- 323号 *** 型枠					
000323	工作		2	(")		
	* * * B 単 - 324号 * * *		m²	8,100.76		歩A・単B
000324	連接ブロック張			(")		
	980×980		m²	2,209		歩A・単B
000325	*** B単- 325号 *** 大型連節プロック (ハーフ)設置工					
	5個設置		m²	(") 4,459		歩A・単B
	*** B単 - 326号 *** 大型連接ブロック(ハーフ)場外から運搬					
000320				(")		
	<u>紀の川市役所資材置き場から東貴志へ5個運搬</u> *** B単 - 327号 ***		m3	1,607		歩A・単B
000327	吸出し防止剤敷設			(")		
	既設流用 再設置		m²	188		歩A・単B
	*** B単- 328号 *** 巻止めコンクリート					
	二次製品設置		m	(") 11,708		歩A・単B
	* * * B 単 - 329号 * * *			,		
000329	巻止めコンクリート			(")		
	<u>二次製品</u> *** B単- 330号 ***		個	50,082		歩A・単B
000330	調整コンクリート			(")		
	無筋 18N-8-40		m3	35,740		歩A・単B
000331	*** B単- 331号 *** コンクリート					
	無筋 18N-8-40		m3	(") 35,740		歩A・単B
	* * * B 単 - 332号 * * *		IIIO	00,710		<i>9</i> 77 + D
000332	<u> 型枠</u>			(")		
	*** B単- 333号 ***		m²	9,016.78		歩A・単B
000333	根固めプロック設置工			(")		
	取付水路部(1t型)再設置		個	(") 5,679		歩A・単B
000334	*** B単- 334号 *** 調整コンクリート					
	無筋 18N-8-40		m3	(") 35,740		歩A・単B
	* * * B 単 - 335号 * * *		IIIO	30,740		<i>2</i> /4 + <i>b</i>
000335	間詰用割栗敷設			(")		
	15~20cm *** B単- 336号 ***		m3	4,744		歩A・単B
000336	既設松杭調整工			(")		
			式	(") 74,716		歩A・単B
000337	*** B単- 337号 *** 根固めブロック設置工					
	低水護岸基礎部(水位たたき部再設置)		個	(") 5,679		歩Λ・ ₩ D
	* * * B 単 - 338号 * * *	1	101	5,079		歩A・単B
000338	吸出防止材敷設			(")		
	t=10mm *** B単- 339号 ***		m²	925		歩A・単B
000339	じゃかご設置工					
	45 線径4.0mm 網目13cm		m	(") 4,260		歩A・単B
000340	* * * B 単 - 340号 * * * 吸出防止材敷設					
			m²	(") 925		华 A . 兴 D
	じゃかご下部 *** B単 - 341号 ***	1	III	925		歩A・単B
000341	間詰用割栗敷設			(")		
	15~20cm *** B単- 342号 ***		m3	À,744 [°]		歩A・単B
000342	根固めブロック設置工			,		
	低水護岸基礎部(1t型)		個	(") 37,252		歩A・単B
000343	*** B単- 343号 *** 根固めブロック設置工					
555545			ım.	(")		1F A 24 5
	低水護岸基礎部 (1 t 型) 取付水路流用品 *** B 単 - 344号 ***	1	個	5,679		歩A・単B
000344	吸出防止材敷設					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	t=10mm		m²	(") 925		歩A・単B
	* * * B 単 - 345号 * * * 間詰用劃栗敷設			, ,		
000345				(")		
	15~20cm		m3	4,744		歩A・単B
000346	廃プラスチック処理工(大型土のう空袋)			(")		
	運搬		空m3	743		歩A・単B
000347	*** B単- 347号 *** 廃プラスチック処理エ(大型土のう空袋)					
	МІТЯ			(") 1,199		±л. Ж.В
	<u>処理</u> *** B単- 348号 ***		m3	1,199		歩A・単B
000348	混合廃棄物処理工(木くい、遮水シート)			(")		
	連搬 *** B単- 349号 ***		空m3	` 743 [°]		歩A・単B
000349	*					
	処分		m3	(") 9,223		歩A・単B
	* * * B 単 - 350号 * * *		IIIO	0,220		2/ T
000350	占用看板設置			(")		
	A3サイズ アルミ合板 *** P単 251号 ***		式	27,885		歩A・単B
000351	*** B単- 351号 *** 止水シート					
			m²	(") 2,904		歩A・単B
	* * * B単 - 352号 * * *			2,304		<i>></i> + 5
	大型土のう (河川内締切り)			(")		
	<u>設置・撤去</u> *** B単- 353号 ***		袋	5,314		歩A・単B
	排水ポンプ(仮設)					
	120以上~450未満		箇所	(") 1,566,675		歩A・単B
	* * * B 単 - 354号 * * *		14//	1,000,010		77. +3
B18322	排水ポンプ(仮設)			(")		
	6以上~30未満 *** B単- 355号 ***		箇所	42,231		歩A・単B
000355	コルゲート管運搬					
	 千旦資材置き場から東貴志樋門へ			(") 19,164		歩A・単B
000356	* * * B 単 - 356号 * * *					
000356	コルゲート管敷設			(")		
	支給品 *** B単- 357号 ***		m	3,901		歩A・単B
000357	コルゲート管撤去			(; ;)		
	支給品		m	(") 1,951		歩A・単B
000358	*** B単- 358号 *** コルゲート管運搬					
				(")		15 A W =
	東貴志樋門から東貴志排水機場資材置き場へ * * * B単 - 359号 * * *			7,297		歩A・単B
000359	施工検討			/ " \		
			式	3,320,370		歩A・単B
000360	*** B単- 360号 *** 動的コーン試験					
				(")		± ∧ . ₩ D
	* * * B 単 - 361号 * * *		m	3,136		歩A・単B
000361	簡易支持力試験(キャスポル)			(")		
			試料	38,645		歩A・単B
000362	* * * B 単 - 362号 * * * 架空線防護					
			-	(") 146,353		华 Λ . ₩ D
	* * * B単 - 363号 * * *		式	140,333		歩A・単B
000363	埋戾			(0)		
	市道横断工 2.5 B<4.0m		m3	5,315		歩A・単A
000364	*** B単- 364号 *** 基面整正					
	ガードレール基礎工		m²	(0) 412		歩A・単A
	* * * B 単 - 365号 * * *		III	412		少れ・半8
000365	地盤改良			(0)		
	大型フリューム 改良厚H=0.5m		m²	1,460		歩A・単A 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 366号 ***		i			
000366	地盤改良			(0)		
	横断暗渠工 改良厚H=0.45m		m²	(0) 1.429		歩A・単A
	* * * B 単 - 367号 * * *			,		
000367	地盤改良			(0)		
	2 号L型擁壁工 改良厚H=0.45m		m²	1,428		歩A・単A
	* * * B単 - 368号 * * *					
BA0302	コンクリート			(0)		
	2 号桝取付水路 均しコンクリート 18N-8-25		m3	29,579		歩A・単A
	* * * B 単 - 369号 * * *					
BA0302	コンクリート			(0)		
	2 号桝取付水路 躯体コンクリート 21N-12-25		m3	30,170		歩A・単A
DODOOL	* * * B 単 - 370号 * * *					
BU32U5	鉄筋			(0)		
	2 号桝取付水路 SD295, D13		ton	158,603		歩A・単A
000074	* * * B 単 - 371号 * * *					
000371	型枠			(0)		
	2号桝取付水路 均し型枠		式	912		歩A・単A
000070	* * * B 単 - 372号 * * *					
000372	型枠			(0)		
	2号桝取付水路 躯体型枠		式	43,280		歩A・単A
000272	* * * B単 - 373号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
0003/3	大型フリューム製品(据付含む)			(0)		
	H1200×B1500,L=2000 施工目地		本	163,519 [°]		歩A・単A
000374	*** B単- 374号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					
000374	<u> 大型プリューム製品(船内占む)</u>			(0)		
	H1200×B1500,L=2000 伸縮目地		本	163,479		歩A・単A
000375	*** B単- 375号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					
000373	八至ノジュ 石表印(1617日日)			(0)		
	H1200×B1500×L1500 伸縮目地		本	167,227		歩A・単A
000376	*** B単- 376号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					
000370	八主ノソユーム表面(加口日日)			(0)		
	H1200×B1500×L1817 伸縮目地		本	204,993		歩A・単A
000377	*** B単- 377号 *** 大型フリューム製品(据付含む)					
000011	八宝ノフュー 日本間(周月日日)			(0)		
	H1200×B1500×L1784 伸縮目地 *** B単- 378号 ***		本	225,939		歩A・単A
000378	へへへ B単- 3/8号 へへへ 大型フリューム製品(据付含む)					
				(0)		
	H1200×B1500×L1418/1306 施工目地		本	195,627		歩A・単A
000379	大型フリューム製品(据付含む)					
				(0)		
	H1200×B1500×L1624/1512 施工目地 *** B単- 380号 ***		本	206,018		歩A・単A
000380	大型フリューム製品(据付含む)					
			_	(0)		1F & 24 .
	H1200×B1500×L1597/1571 施工目地 *** B単- 381号 ***		本	205,786		歩A・単A
000381	大型フリューム製品(据付含む)					
				(0)		± ∧ . 34 ∧
	H1200×B1500×L990/964 施工目地 *** B単- 382号 ***		本	160,596		歩A・単A
000382	大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200×B1500×L1251/1233 施工目地		本	(0) 171,759		歩A・単A
	* * * B 単 - 383号 * * *		4	171,739		ジハ・ギハ
000383	大型フリューム製品(据付含む)					
	H1200×B1500×L1166/1148 施工目地		本	(0) 177,503		歩A・単A
	* * * B 単 - 384号 * * *		4	177,503		ンハ チハ
000384	大型フリューム製品 (据付含む)			7=1		
	H1200×B1500×L1454/1370 施工目地		本	(0) 207,367		歩A・単A
	* * * B単 - 385号 * * *		, T	201,001		- · · · ·
000385	大型フリューム製品 (据付含む)			/=:		
	H1200×B1500×L1454/1370 伸縮目地		本	(0) 207,310		歩A・単A
	* * * B単 - 386号 * * *			201,310		20 +A
000386	大型フリューム製品 (据付含む)			,-,		
	H1200×B1400×L2000 施工目地		本	(0) 157,286		歩A・単A
	* * * B 単 - 387号 * * *		4	137,200		ジハ・ギハ
000387	大型フリューム製品(据付含む)					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額 備考
	H1200×B1400×L2000 伸縮目地		本	(0) 157,248	歩A・単A
	* * * B単- 388号 * * * 大型フリューム製品(据付含む)			, -	
				(0)	
	<u>H1200×B1400×L1000 伸縮目地</u> *** B単- 389号 ***		本	124,108	<u>歩A・単A</u>
000389	大型フリューム製品(据付含む)			(0)	
	H1200×B1400×L1407/1467 伸縮目地 *** B単- 390号 ***		本	186,617	歩A・単A
000390	大型フリューム製品 (据付含む)				
	H1200×B1400×L1530/1590 施工目地		本	(0) 199,483	歩A・単A
000391	*** B単- 391号 *** 大型フリューム製品(据付含む)				
			本	(0) 199,660	£Λ. ₩Λ
	H1200×B1400×L1551/1557 施工目地 *** B単- 392号 ***		4	199,000	歩A・単A
000392	大型フリューム製品(据付含む)			(0)	
	H1200×B1400×L1047/1053 施工目地 *** B単 - 393号 ***		本	165,401	歩A・単A
000393	大型フリューム製品(据付含む)			(0)	
	H1200×B1400×L1054/1042 施工目地		本	(0) 150,364	歩A・単A
000394	*** B単- 394号 *** 大型フリューム製品(据付含む)				
	H1200×B1400×L933/921 施工目地		本	(0) 159,841	歩A・単A
	*** B単- 395号 ***		4	139,041	<i>≫</i> Λ · ∓Λ
000395	<u>大型フリューム製品 (据付含む)</u>			(0)	
	H1200×B1400×L970 伸縮目地 *** B単 - 396号 ***		本	125,794	歩A・単A
000396	大型フリューム製品(据付含む)			(0)	
	H1200×B1400×L971 伸縮目地		本	125,794	歩A・単A
000397	*** B単- 397号 *** 蓋				
	型縞鋼板		枚	(0) 139,678	歩A・単A
	*** B単- 398号 ***		12	100,010	<i>→ → ∧ → ∧</i>
000398	<u> </u>			(0)	
	型縞鋼板 * * * B 単 - 399号 * * *		枚	120,352	
000399	蓋			(0)	
	型編鋼板 * * * B単- 400号 * * *		枚	112,806	歩A・単A
000400	^ ^ B単- 400号 ^ ^ ^ メッキ加工				
	縞鋼板		式	(0) 448,179	歩A・単A
	*** B単- 401号 *** 蓋板工				
000101	五 1/7 二		MA CC	(0)	
	* * * B単 - 402号 * * *		箇所	73,118	歩A・単A
000402	エルボ			(0)	
	左岸側取水口 * * * B 単 - 403号 * * *		個	3,543	歩A・単A
000403	進入防止柵工			(0)	
	B-4路線 基礎180		m	(0) 7,225	歩A・単A
000404	* * * B 単 - 404号 * * * 進入防止柵工				
	2号桝部分		式	(0) 25,011	歩A・単A
	*** B単- 405号 ***			20,011	タカ・モル
	転落防止柵工			(0)	
	高嶋排水機場 *** B単- 406号 ***		式	117,900	歩A・単A
	進入防止柵(門扉)			(0)	
	G路線		箇所	42,471	歩A・単A
000407	*** B単- 407号 *** 土留コンクリート				
	t=15cm 18N-8-25		m3	(0) 30,003	歩A・単A
	*** B単- 408号 ***			23,200	J., 787
000408	土留コンクリート型枠			(0)	
			m²	9,017	歩A・単A 近幾豊政語

A	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
日本的・1-1000		*** B単- 409号 ***					
Sept. Sept	000409	路盤工			(0)		
100019 12001 1 10010 1 1		RC-40, t=10cm		m²			歩A・単A
1-10x 191-1-12 1							
1-15	000410	コンクリート舗装			(0)		
1930 1 日本日本 1 日本 1 日		t=10cm 18N-8-25		m3			歩A・単A
コラスタイト 1-15m	000411						
1991					(0)		
1998 1997 1998		エラスタイト t=10mm **** P 単 442号 ***		m²	4,773		歩A・単A
1-10m 1984-25	000412						
100415 東京シャリート登録 100							11- a 24 a
1903 1907		t=10cm 18N-8-25 * * * * B 単 - 413号 * * *		m3	30,003		歩A・単A
100.014 本学 日東 415号 *** 1.230					(0)		
*** 日東・414号 **** 100 1456s				m²			歩 A・単 A
8.4.0、1+15cn							
### 1,230	000414	基礎砕石			(0)		
2024日 新田田		RC-40、t=15cm		m²			歩A・単A
SC-40, t-15cm							
80-00 15/00 15/00	000415	埜 诞呼口			(0)		
18-0922				m²			歩A・単A
30,003							
*** 8 日本 417号 *** 200417 別国族国生 178号 *** 200417 別国族国生 2004 2005 25A・単A 200419 20							
型件		コンクリート 18N-8-25 * * * R 単 - 417문 * * *		m3	30,003		歩A・単A
世帯 *** 日単・418号 *** 000418 日本 ** 日単・418号 *** 000418 日本 ** 日単・418号 *** 000419 日本 ** 日単・419号 *** 000419 日本 ** 日単・419号 *** 000420 日本 ** 日単・420号 *** 000421 日本 日本 ** 日単・421号 *** 000421 日本 日本 ** 日単・421号 *** 000421 日本 日本 ** 日本 ** 日本 ** 421号 *** 000422 日本 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000423 日本 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000424 日本 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000425 日本 日本 ** 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000426 日本 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000427 日本 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000428 日本 日本 ** 日本 ** 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000429 日本 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000421 日本 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000422 日本 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000423 日本 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000424 日本 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000425 日本 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000426 日本 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000427 日本 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000428 日本 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000429 日本 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000420 日本 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000421 日本 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000422 日本 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000423 日本 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000424 日本 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000425 日本 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000426 日本 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000427 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000428 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000429 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000429 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000429 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000429 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000429 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000429 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000429 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000429 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000429 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000429 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000429 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000429 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000429 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 *** 000429 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 ** ** 000429 日本 ** 日本 ** 422号 ** ** 000429 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 ** ** 000429 日本 ** 日本 ** 日本 ** 422号 ** ** 00429 日本 ** 日本 **	000417						
*** 日単・418号 *** 00419 日本** (0)		∓li th.					<u></u>
大・・・ 日単・419号 *** 100049 東京・ 中本 100049		<u>坐作</u> * * * B 単 - 418号 * * *			4,020		少A・半A
大学 日本 419号 *** 1410 1528 歩A 単A 単A 1410 1528 歩A 単A 単A 1410 1528 1528	000418	樹木移植			(0)		
*** 8 B # 4 49号 *** 1180/1036 x 12000				式			歩A・単A
11160/1038 x L2000					,		
H160/1038 × 12000	000419	<u>L型擁壁</u>			(0)		
1世曜世 1世紀世		H1160/1036 × L2000		m			歩A・単A
H1284/1160×L2000	000420	* * * B 単 - 420号 * * *					
*** B単・421号 *** 100421 型標壁							
H1357/1284×L1174		H1284/1160 x L2000		m	74,606		歩A・単A
H1357/1284 kL1174	000421						
**** 日単・422号 *** 14130/1357 ×L1171/1/130		14057/4004 14474					11- a 224 a
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		H135//1284×L11/4 *** B単- 422号 ***		m	86,690		歩A・単A
H1430/1357 × L1174/1030	000422				(0)		
*** B単 - 423号 *** 1		H1430/1357 × L1174/1030		m l			歩 A・単 A
H652/759×L1660		*** B単- 423号 ***					
H652/759×L1660	000423	L型擁壁			(0)		
1000424 旦機壁		H652/759 × L1660		m			歩A・単A
H1851/1936×L1630							
*** B単 - 425号 *** 135,952 歩A・単A 142,407 歩A・単A 142,407 歩A・単A 142,407 歩A・単A 142,407 歩A・単A 157,625 歩A・単A 1652/759×L1660 m 69,027 歩A・単A 14851/1936×L1630 m 116,951 歩A・単A	000424	L至1班至			(0)		
H1936/2047 × L2000		H1851/1936 × L1630		m	116,951		歩A・単A
H1936/2047×L2000	000425						
*** B単- 426号 *** 1000426 上型擁壁							,
142,407 歩A・単A 142,407 歩A・単A 142,407 歩A・単A 157,625 歩A ・単A 157,625 →A ・				m	135,952		歩A・単A
H2047/2172×L2000	000426	· · · · · ·					
*** B単- 427号 *** L型擁壁		H2047/2172 x I 2000		m			
H2279/2420×L1710					142,407		<i>≫</i> 5
H2279/2420×L1710	000427	L型擁壁		-	(0)		
*** B単- 428号 *** Mag		H2279/2420 × L1710		m			歩A・単A
H652/759×L1660	000400						
H652/759 x L1660	000428	L型機型			(0)		
000429 L型擁壁 (0) H1851/1936×L1630 m 116,951 歩A・単A		H652/759 × L1660		m			歩A・単A
(0) H1851/1936×L1630 m 116,951 歩A・単A	000420						
	550723	- I/I I					
D 半 - 450ら				m	116,951		歩A・単A
000430 L型擁壁							

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	H1936/2047 × L2000		m	(0) 135,952	歩A・単A
	*** B単- 431号 ***		- ""	133,332	<i>≫</i> ∧ · ∓∧
000431	L <u>型擁壁</u>			(0)	
	H2047/2172×L2000 *** B単- 432号 ***	<u> </u>	m	142,407	歩A・単A
	L型擁壁				
	H2279/2420 × L1710		m	(0) 157,625	歩A・単A
	*** B単- 433号 ***				
	基礎砕石			(0)	
	RC-40,t=15cm * * * B 単 - 434号 * * *		m²	1,232	<u>歩A・単A</u>
000434	エラスチックフィラー			(0)	
	t=20mm		m²	5,400	
	*** B単- 435号 *** 型枠				
	無筋構造物		m²	(0) 9,012	歩A・単A
	*** B単- 436号 ***		- "	9,012	<i>≫</i> ∧ · ∓∧
000436	コンクリート			(0)	
	18N-8-40 *** B単- 437号 ***		m3	29,988	歩A・単A
	* * * B 単 - 43/号 * * * ガードレール撤去				
			m	(0) 1,476	歩A・単A
	* * * B 单 - 438号 * * *			, -	
000438	ガードレール設置			(0)	
	*** B単- 439号 ***		m	13,316	
	ガードレール設置(再利用及び曲げ加工部分)	 		(0)	
			m	(0) 4,616	歩A・単A
000440	* * * B単- 440号 * * * 型枠				
			. 2	(0)	
	無筋構造物 * * * B 単 - 441号 * * *		m²	9,012	歩A・単A
000441	コンクリート			(0)	
	18N-8-40 * * * B 単 - 442号 * * *		m3	29,988	
000442					
			式	(0) 144,266	歩A・単A
202440	* * * B 単 - 443号 * * *			,	
000443	型件			(0)	
	間詰コンクリート *** B単- 444号 ***		式	22,530	歩A・単A
000444	コンクリート			(0)	
	間詰コンクリート		m3	(0) 29,988	歩A・単A
000445	*** B単- 445号 *** エラスチックフィラー				
	間詰コンクリート t=20mm		m²	(0) 5,400	歩A・単A
	*** B単- 446号 ***		- 111	5,400	
BA0302	畦畔コンクリート復旧			(0)	
	コンクリート 18N-8-40 *** B単- 447号 ***		m3	30,003	歩A・単A
000447	・				
	型枠		m²	(0) 9,017	歩A・単A
	* * * B単- 448号 * * * コンクリート			,	
				(0)	
	コンクリート 18N-8-40 *** B単- 449号 ***		m3	30,003	歩A・単A
000449	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			(0)	
			m²	(0) 9,017	歩A・単A
000450	*** B単- 450号 *** 鉄ピン				
223.30			_	(0)	ib . M .
	*** B単- 451号 ***		本	1,377	歩A・単A
000451	敷鉄板			(0)	
		_	m²	1,684	歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 452号 * * *					
B18286	たて込み簡易土留			(0)		
			m	(0) 38,650		歩A・単A
	*** B単- 453号 ***			00,000		2/X +X
B18322	排水ポンプ(仮設)			(0)		
	B.P~BNO.6		箇所	(0) 416,744		歩A・単A
	* * * B単 - 454号 * * *			110,711		20 +0
B18322	排水ポンプ (仮設)			(0)		
	2		箇所	(0) 350,427		歩A・単A
	<u>2 号桝~2N0.5</u> *** B単- 455号 ***		12///	300, 121		7. +
B18322	排水ポンプ(仮設)			(0)		
	$0 \sim 6 \mathrm{m}^3/\mathrm{h}$		箇所	(0) 243,535		歩A・単A
	<u>0~6㎡/h</u> *** B単- 456号 ***		<u> </u>	2.0,000		2/ T/
000456	既設舗装版切断			(0)		
			m	(0) 616		歩A・単A
	*** B単- 457号 ***			010		2/ T/
000457	既設舗装版破砕			(-)		
			m²	(0) 551		歩A・単A
	*** B単- 458号 ***	1		331		<i>∨</i>
	調整盛士					
			m2	(0) 3,627		歩A・単A
	* * * B単 - 459号 * * *		m3	3,027		ツハ・早ハ
000459	アスファルト舗装					
			2	(0)		1E 7 24 4
	* * * B単- 460号 * * *		m²	1,591		歩A・単A
000460	舗装版切断					
				(0)		
	* * * B単- 461号 * * *		m	616		歩A・単A
000461	舗装版破砕					
			_	(0)		
	* * * B 単 - 462号 * * *		m²	551		歩A・単A
	調整盛土掘削					
				(0)		
	*** B単- 463号 ***		m3	286		歩A・単A
000463	スペス B単 - 463号 スペス 既設舗装版復旧					
				(0)		
	* * * B単 - 464号 * * *		m²	1,532		歩A・単A
	敖運搬処理					
				(0)		
	* * * B単 - 465号 * * *		m3	6,515		歩A・単A
000465	(大)					
				(0)		
	* * * B 単 - 466号 * * *	1	m3	2,857		歩A・単A
B19066	* * * B 里 - 466号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
				(0)		
	*** D 🛎 4075		式	53,000		歩A・単A
000467	* * * B 単 - 467号 * * * 架空線防護					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			(0)		
			式	149,618		歩A・単B

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
000001	床掘り				("	
	<u>B-4路線・G路線、1号桝・2号桝</u> SP 床掘り	(")	m3		1.000 m3	3 当たり算出
0.0103	土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	259.9	260	S単 86号
	合 計				(")	
					("))
	単 価				236	合意率
	官積算単価				260	0.907692
	*** B単- 2号 ***					
	人力荒仕上げ B-4路線・G路線		m²		("] 1.000 m	歩 A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ)	(")		070	("	
	土砂	1.000	m²	272	("	S単 5号
	合 計				272	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	単 価				247	,
	官積算単価				272	合意率 0.908088
	E-1827-T-184					0.000000
	*** B単-3号 ***					
000003	埋戾 開渠工、構造物周辺		m2		(" 1 000 m²	歩 A 3 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")	m3		(")
	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	1.000	m3	224.7	225	S 単 85号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,497	2,497	S単 1号
S02116	山土	(") 1.330	m3	2,300	(") 3.059) S単 17号
	A #1			,	(")	
	合 計				5,781)
	単 価				5,257	合意率
	官積算単価				5,781	0.909358
000004	* * * B単 - 4号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *				("	步A
	開渠工、B<1.0m		m3		1.000 m	3 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	224.7	225) S 単 85号
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	(") 1.000	m3	2,497	(")) S単 1号
S02116		(")			("))
		1.330	m3	2,300	3,059	S 単 17号
	合 計				5,781	
	単 価				(") 5,257	
						合意率 0.909358
	官積算単価				5,781	0.303330
	*** B単- 5号 ***					15.4
000005	盛土 流用土(敷外盛土)		m3		(") 1.000 m3	歩 A 3 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")		4 005	("))
	粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満)	1.000	m3	1,925	(")	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	603	603	S単 6号
	숨 計				2,528	
	単 価				(") 2,299)
						合意率
	官積算単価				2,528	0.909414
	*** B単- 6号 ***					
000006	盛土 購入土、構造物周辺		m3		(" 1.000 m	歩 A 3 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	(")			("))
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,497	2,497	S単 3号

コード	<i>₽ 1</i>	***	単位	単価	♠ \$5	/# ±z
S02116	名 称(規 格)	数量 (")	平1以		金額 (")	備考
302110	щт	1.330	m3	2,300		S単 17号
					(")	
	合 計				<u>5,556</u>	
					(")	
					5,052	
	ch (± 66 × 14 / 17				F FF0	合意率
	官積算単価				5,556	0.909287
	*** B単-7号 ***					
000007					(")	
	購入土、B<1.0m		m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)	(")	_	0.407	(")	
S02116	<u>砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()</u>	1.000	m3	2,497	2,497	S単 3号
302116	ЩТ	1.330	m3	2,300		S単 17号
		11000		2,000	(")	3 ,
	合 計				5,556	
					(")	
	単 価				5,052	
						合意率
	官積算単価				5,556	0.909287
	*** B単-8号 ***					
000008	· -		+		(")	
	<u> </u>		m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)	(")			(")	
	砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,540	ì,540 [°]	S 単 4号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)	(")			(")	
0001:-	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	603		S単 6号
S02116	山土	(")	0	2,300	(")	S単 17号
		1.330	m3	2,300	(")	5 年 1/亏
	合 計				5,202	
	н н				(")	
	単 価				à,730 [°]	
						合意率
	官積算単価				5,202	0.909265
	*** B単- 11号 ***					
000011	基面整正 擁壁工(重力式擁壁復旧工)		m²		(")	歩A 当たり算出
SA0151	探室工(里刀式探室後に工) SP 基面整正	(")	III		(")	
	基面整正	1.000	m²	452.9		S単 90号
					(")	
	合 計				453	
					(")	
	単 価				412	
	宁 连签以压				450	合意率
	官積算単価				453	0.909492
	*** B単- 18号 ***					
	殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)				(")	
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線 無筋コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線 無筋コンクリート 処分費(コンクリート塊)	(")		2 505	1.000 m3	当たり算出
502123	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)B-4路線・G路線 無筋コンクリート処分費(コンクリート塊)無筋コンクリート	1.000	m3 m3	3,525	1.000 m3 (") 3,525	当たり算出 S単 40号
S02123 SA0221	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)B-4路線・G路線 無筋コンクリート処分費(コンクリート塊)無筋コンクリートSP 殻運搬	1.000	m3		1.000 m3 (") 3,525 (")	当たり算出 S単 40号
S02123 SA0221	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)B-4路線・G路線 無筋コンクリート処分費(コンクリート塊)無筋コンクリート	1.000		3,525 1,080	1.000 m3 (") 3,525 (")	当たり算出 S単 40号
SA0221	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)B-4路線・G路線 無筋コンクリート処分費(コンクリート塊)無筋コンクリートSP 殻運搬	1.000	m3		1.000 m3 (") 3,525 (") 1,080	当たり算出 S単 40号
SA0221	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線 無筋コンクリート 処分費(コンクリート塊) 無筋コンクリート SP 殻運搬 コンクリ-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,	1.000	m3		1.000 m3 (") 3,525 (") 1,080 (") 4,605 (")	当たり算出 S単 40号
SA0221	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・6路線 無筋コンクリート 処分費(コンクリート塊) 無筋コンクリート 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,3.3km以下,	1.000	m3		1.000 m3 (") 3,525 (") 1,080 (") 4,605	当たり算出 S単 40号 S単 93号
S02123 SA0221	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線 無筋コンクリート 処分費(コンクリート塊) 無筋コンクリート SP 殻運搬 コンクリ-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,	1.000	m3		1.000 m3 (") 3,525 (") 1,080 (") 4,605 (") 4,187	当たり算出 S単 40号
S02123 SA0221	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線 無筋コンクリート 処分費(コンクリート塊) 無筋コンクリート 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,3.3km以下, 合 計 単 価	1.000	m3		1.000 m3 (") 3,525 (") 1,080 (") 4,605 (") 4,187	当たり算出 S単 40号 S単 93号 合意率
S02123 SA0221	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線 無筋コンクリート 処分費(コンクリート塊) 無筋コンクリート 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,3.3km以下, 合 計 単 価	1.000	m3		1.000 m3 (") 3,525 (") 1,080 (") 4,605 (") 4,187	当たり算出 S単 40号 S単 93号
S02123 SA0221	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線 無筋コンクリート 処分費(コンクリート塊) 無筋コンクリート 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,3.3km以下, 合 計 単 価	1.000	m3		1.000 m3 (") 3,525 (") 1,080 (") 4,605	当たり算出 S単 40号 S単 93号 合意率 0.909229
SA0221 SA0221 302315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線 無筋コンクリート 処分費(コンクリート塊) 無筋コンクリート 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,3.3km以下, 合 計 単 価 官積算単価	1.000	m3		1.000 m3 (") 3,525 (") 1,080 (") 4,605 (") 4,187 4,605	当たり算出 S単 40号 S単 93号 合意率 0.909229 歩A 当たり算出
502123 5A0221 302315 502123	 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・6路線 無筋コンクリート 処分費(コンクリート場) 無筋コンクリート 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,3.3km以下, 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-19号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・6路線 鉄筋コンクリート 処分費(コンクリート塊) 	1.000	m3 m3 m3	1,080	1.000 m3 (") 3,525 (") 1,080 (") 4,605 (") 4,187 4,605	当たり算出 S単 40号 S単 93号 合意率 0.909229 歩A 当たり算出
602123 SA0221 802315 602123	 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線 無筋コンクリート 処分費(コンクリート場) 無筋コンクリート SP 殻運搬 カツリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-19号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線 鉄筋コンクリート 処分費(コンクリート塊) 鉄筋コンクリート 	1.000 (") 1.000	m3 m3		1.000 m3 (") 3,525 (") 1,080 (") 4,605 (") 4,187 4,605	当たり算出 S単 40号 S単 93号 合意率 0.909229 歩A 当たり算出 S単 41号
602123 6A0221 6B02315 602123 6A0221	 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線 無筋コンクリート 処分費(コンクリート場) 無筋コンクリート SP 殻運搬 カプリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, 合 計 単 価 官積算単価 *** B単・19号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線・鉄筋コンクリート 処分費(コンクリート塊) 鉄筋コンクリート SP 殻運搬 	1.000 (") 1.000	m3 m3 m3 m3	5,000	1.000 m3 (") 3,525 (") 1,080 (") 4,605 (") 4,187 4,605 (") 1.000 m3 (") 5,000 (")	当たり算出 S単 40号 S単 93号 合意率 0.909229 歩A 当たり算出 S単 41号
602123 6A0221 6B02315 602123 6A0221	 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線 無筋コンクリート 処分費(コンクリート場) 無筋コンクリート SP 殻運搬 カツリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-19号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線 鉄筋コンクリート 処分費(コンクリート塊) 鉄筋コンクリート 	1.000 (") 1.000	m3 m3 m3	1,080	1.000 m3 (") 3,525 (") 1,080 (") 4,605 (") 4,187 4,605	当たり算出 S単 40号 S単 93号 合意率 0.909229 歩A 当たり算出 S単 41号
602123 6A0221 6B02315 602123 6A0221	 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・6路線 無筋コンクリート 処分費(コンクリート場) 無筋コンクリート 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,3.3km以下, 合 計 単 価 官積算単価 *** B単・19号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線 鉄筋コンクリート 処分費(コンクリート場) 鉄筋コンクリート SP 殻運搬 コンクリート 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,3.3km以下, 	1.000 (") 1.000	m3 m3 m3 m3	5,000	1.000 m3 (") 3,525 (") 1,080 (") 4,605 (") 4,187 4,605	当たり算出 S単 40号 S単 93号 合意率 0.909229 歩A 当たり算出 S単 41号
602123 6A0221 6B02315 602123 6A0221	 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線 無筋コンクリート 処分費(コンクリート場) 無筋コンクリート SP 殻運搬 カプリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, 合 計 単 価 官積算単価 *** B単・19号 *** 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) B-4路線・G路線・鉄筋コンクリート 処分費(コンクリート塊) 鉄筋コンクリート SP 殻運搬 	1.000 (") 1.000	m3 m3 m3 m3	5,000	1.000 m3 (") 3,525 (") 1,080 (") 4,605 (") 4,187 4,605	当たり算出 S単 40号 S単 93号 合意率 0.909229 歩A 当たり算出 S単 41号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	cha file for M. (III				0.007	合意率
	官積算単価				6,337	0.909263
	*** D\ 00\ +**					
000020	* * * B 単 - 20号 * * * コンクリート切断				(")	步A
	2号桝		m		1.000 m	当たり算出
	コンクリート切断工 径560mm	(") 1.000	m	754	(") 754	T単 5号
	1ECCOMMI	1.000		701	(")	1 7 03
	合 計				754	
	単 価				686	1
					75.1	合意率
	官積算単価				754	0.909814
	*** B単- 30号 ***					
	コンクリート				(")	
010011	移行部工 均しコンクリート 18N-8-25 均しコンクリート	(")	m3			当たり算出
	均しコングリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	(") 1.000	m3	32,530	(") 32.530	 S単 100号
	炉B) W/C65%				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
					(")	
	合 計				32,530	
	722				(")	
	単 価				29,579	合意率
	官積算単価				32,530	0.909283
	* * * B単- 31号 * * *					
3A0302	コンクリート 1号桝工 均しコンクリート 18N-8-25		m3		(") 1 000 m ³	歩A 3当たり算出
	均しコンクリート	(")	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 100号
	炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				32,530	
	単 価				29,579	
	官積算単価				22 520	合意率 0.909283
	巨倶昇半				32,330	0.909263
	* * * B単 - 32号 * * *					
3A0302	コンクリート				(")	
240244	2 号桝工 均しコンクリート 18N-8-25 均しコンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,530		S単 100号
	炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				32,530	
	単 価				(") 29,579	
	平 1 川					合意率
	官積算単価				32,530	0.909283
240202	* * * B単 - 33号 * * *				(")	1± ^
	コンクリート ゲートNO.1 均しコンクリート 18N-8-25		m3			歩A 3当たり算出
	均しコンクリート	(")		_,,	(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,530	32,530	S単 100号
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
					(")	
	合 計				32,530	
	単 価				29,579	
	官積算単価				32 530	合意率 0.909283
	口识开干				32,330	0.000200
						-
	*** B単- 34号 ***					
I	コンクリート				(")	
	ゲートNO.2 均しコンクリート 18N-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	均しコンクリート	(")	, ,		(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,530	32,530	S単 100号
	炉B) W/C65%					
					(")	
	合計				32,530	
	単 価				29,579	
	官積算単価				32 530	合意率 0.909283
	白慎并干III				32,330	0.909203
	* * * B 単 - 35号 * * *					
	コンクリート		_		(")	
SA0311	ゲートNO.3 均しコンクリート 18N-8-25 均しコンクリート	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,530		S単 100号
	炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				32,530	
	単 価				29,579	
	☆ 存從以/正				22 520	合意率
	官積算単価				32,530	0.909283
	* * * B単 - 36号 * * *					
	コンクリート				(")	
SA0311	移行部工 躯体コンクリート 21N-12-25 SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1.000	m3	33,180		S単 101号
	炉B) W/C55%					
					(")	
	合 計				33,180	
	単価				(") 30,170	
						合意率
	官積算単価				33,180	0.909282
	*** 0% 078 ***					
BA0302	*** B単- 37号 *** コンクリート				(")	步A
	1 号桝工 躯体コンクリート 21N-12-25		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,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 101号
	炉B) W/C55%			30,100		- 1 121 3
					(")	
	合 計				33,180 [°]	
	単価				(") 30,170	
	∓ IW				30,170	合意率
	官積算単価				33,180	0.909282
	LLL DW coll state					
BA0302	*** B単- 38号 *** コンクリート				(")	步A
	2号桝工 躯体コンクリート 21N-12-25		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,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 101号
	炉B) W/C55%	1.000	0	33,100	30,100	. ,,
					(")	
	合 計				33,180	
	324. /III				(")	
	単価				30,170	合意率
	官積算単価				33,180	0.909282
BVUSUS	*** B単- 39号 *** コンクリート				(")	#= A
DMU3UZ	コングリート ゲートNO.1 躯体コンクリート 21N-12-25		m3			歩A 当たり算出
	SP コンクリート	(")		22 :	(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高 炉B) W/C55%	1.000	m3	33,180	33,180	S単 101号
	,, .,					
	Δ ±1				(")	
	合 計				33,180	近缕農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		, <u>=</u>			(")	
	単 価				30,170	合意率
	官積算単価				33,180	0.909282
	* * * B単- 40号 * * *					
	コンクリート				(")	
	ゲートNO.2 躯体コンクリート 21N-12-25 SP コンクリート	(")	m3		(")	
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、21-12-25(20)(高 炉B) W/C55%	1.000	m3	33,180	33,180	S単 101号
	,				(;;)	
	合 計				(") 33,180	
	単 価				(") 30,170	
	官積算単価				22 190	合意率 0.909282
	白恨养干川				33,100	0.909202
BAUSUS	*** B単- 41号 *** コンクリート				(")	- 歩 A
	ゲートNO.3 躯体コンクリート 21N-12-25	, ,	m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,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 101号
	炉B) W/C55%					
	A *I				(")	
	合 計				33,180	
	単 価				30,170	合意率
	官積算単価				33,180	0.909282
	* * * B 単 - 42号 * * *					
B03205	鉄筋				(")	
S03701	移行部工 SD295,D13 【鉄筋工】	(")	ton		(")	
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満	1.000	ton	174,425	174,425	S単 46号
	合 計				174,425 (")	
	单 価				158,603	
	官積算単価				174,425	合意率 0.90929
					,	
B03205	*** B単- 43号 *** 鉄筋				(")	步A
\$03701	1 号桝工 SD295,D13	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	ND295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	174,425	17 ⁴ ,425	S単 46号
	合 計				(") 174,425	
	単 価				(") 158,603	
					,	合意率
	官積算単価				174,425	0.90929
B03205	* * * B 単 - 44号 * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(")	- 歩 Δ
	2 号桝工 SD295,D13	, ,	ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	174,425		S単 46号
	合 計				(") 174,425	
	単価				(") 158,603	
						合意率
	官積算単価				174,425	0.90929
	*** B単- 45号 ***					
B03205	鉄筋 ゲートNO.1 SD295,D13		ton			当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000		174,425	(")	
	30233,013, 阪悟足物,101本胸,*,無し, ^一 阪悟足物(切条無し),10%木海	1.000	เขา	1/4,425	1/4,425	<u>5 単 46号</u> 近樂農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(") 174,425	
					(")	
	単 価				158,603	合意率
	官積算単価				174,425	0.90929
	*** B単- 46号 ***					
B03205	鉄筋 ゲートNO.2 SD295,D13		ton		(") 1.000 tor	歩 A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	(") 1.000	ton	174,425	(") 174.425	S単 46号
	合 計			·	(") 174,425	
					(")	
	単 価				158,603	合意率
	官積算単価				174,425	0.90929
	*** B単- 47号 ***					
B03205	鉄筋 ゲートNO.3 SD295,D13		ton		(")	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")		174 405	(")	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	174,425	(")	
	合 計				174,425	
	単 価				158,603	合意率
	官積算単価				174,425	
	* * * B単- 48号 * * *					
B03205	鉄筋 ゲートNO.1 SD295,D16		ton		(") 1.000 tor	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	(")		172 265	(")	
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	172,365	(")	
	合 計				172,365 (")	
	単 価				156,730	合意率
	官積算単価				172,365	0.909291
	*** B単- 49号 ***					
B03205	鉄筋				(")	
	ゲートNO.2 SD295,D16 【鉄筋工】	(")	ton		1.000 tor	当たり算出
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	172,365	172,365	S単 47号
	合 計				172,365	
	単 価				156,730	
	官積算単価				172,365	合意率 0.909291
	* * * B 単 - 50号 * * *					
000050	型枠		_h		(")	
	移行部工 均し型枠 SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,均しコンクリート 合 計	0.400	m²	5,015	2,006 (") 2,006	S単 106号
					(")	
	単 価				1,824	合意率
	官積算単価				2,006	0.909272
	*** B単- 51号 ***					
000051	1号桝工 均し型枠		式		(") 1.000 式	当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,均しコンクリート	(") 0.500	m²	5,015	(") 2,508	S単 106号
				3,230	(")	
	合 計					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					(")	
	単 価				2,281	合意率
	官積算単価				2,508	0.909489
	* * * B 単 - 52号 * * *					
000052					(")	
SA0312	2 号桝工 均U型枠 SP 型枠	(")	式		1.000 <u>=</u> (当たり算出
0/10012	一般型枠,均しコンクリート	0.500	m²	5,015	2,508	S単 106号
	合 計				(") 2,508	
	A il				(")	
	単 価				2,281	
	官積算単価				2 508	合意率 0.909489
	ial 175.7∓ T-11M				2,000	0.000.00
	* * * B 単 - 53号 * * *					
000053	型枠				(")	
\$40212	ゲートNO.1 均U型枠 SP 型枠	(")	式		1.000 式 (")	当たり算出
UNUU 12	一般型枠,均しコンクリート	0.500	m²	5,015	2,508	S単 106号
					(")	
	合 計				2,508	
	単 価				2,281	
	官積算単価				2 500	合意率 0.909489
	日恨昇半训				2,508	0.303403
	* * * B 単 - 54号 * * *					
000054	型枠				(")	
040040	ゲートNO.2 均し型枠 SP 型枠	(")	式		1.000 式 (")	当たり算出
3AU312	一般型枠,均しコンクリート	0.300	m²	5,015		S単 106号
				ŕ	(")	
	合 計				1,505	
	単価				1,368	
	electric M. III				4 505	合意率
	官積算単価				1,505	0.90897
	*** B単- 55号 ***					
000055					(")	步A
010010	ゲートNO.3 均し型枠	(;)	式			当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	(") 0.500	m²	5,015	(") 2.508	S単 106号
				-,	(")	
	合 計				2,508	
	単 価				2,281	
						合意率
	官積算単価				2,508	0.909489
	* * * B単- 59号 * * *					
000059					(")	
	ゲートNO.1 躯体型枠	/)	式			当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	(") 18.000	m²	9,776	(") 175.968	S単 107号
		.0.000		5,770	(")	
	合 計				175,968	
	単価				160,006	
						合意率
	官積算単価				175,968	0.90929
	*** B単- 63号 ***					
BA0302	コンクリート		0		(")	
SA0311	18N-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、コンパートポンプ 車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,950		S単 102号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				29,950	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(") 27,233	
	官積算単価					合意率 0.909282
	巨银斧干圆				29,930	0.909202
000064	*** B単- 64号 *** 型枠				(")	步A
SA0312	SP 型枠	(")	式		1.000 式	当たり算出
	一般型枠、均しコンクリート	49.000	m²	5,015	245,735	S単 106号
	合 計				245,735	
	単 価				223,445	
	官積算単価				245,735	合意率 0.909292
	*** B単- 84号 ***					
000084	2号桝取付水路(据付含む)		*		(")	歩A 当たり算出
S05002	H1200×B1200×L2000 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(")	本		(")	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.000m,なし,モ ルタル,1.2m	2.000	m	79,451	158,902	S単 68号
					(")	
	合 計				158,902	
	単 価				144,488	公音 変
	官積算単価				158,902	合意率 0.90929
	*** B単- 86号 ***					
B05110	蓋型縞鋼板		枚		(") 1 000 枚	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・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	(") 1.000	枚	870	(")	
	<u> </u>	1.000	11X	870	870	3 # 095
S02116		(")			(")	
	厚4.5~6.0,, 等辺山形鋼(SS400)	0.077	ton	144,000	11,088	S単 20号
S02116	中形 厚4 辺50,, 等辺山形鋼(SS400)	0.006	ton	124,000	744	S単 21号
	中形 厚6~9 辺50~75,, 普通丸銅	0.053	ton	123,000	6,519 [°]	S単 22号
	SR235 径13,,	0.001	ton	139,000		S単 23号
	切板 (形状エキストラ) 寸法切り以外、50kg超1500kg以下, ,	0.077	ton	10,000	770	S単 24号
S02116	切板(孔あけ加工エキストラ) 板厚12mm以下、孔径25mm以下,,	(") 8.000	箇所	93		S単 25号
	合 計				(") 20,874	
	単 価				(") 18,981	
						合意率 0.909313
	官積算単価				20,074	0.000010
B05110					(")	
S05801	型縞鋼板 【排水構造物工】	(")	枚		1.000 枚	当たり算出
	蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	870		S単 69号
000110		(")			(")	
	厚4.5~6.0,,	0.068	ton	144,000	9,792	S単 20号
	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚4 辺50,,	(") 0.006	ton	124,000		S単 21号
S02116	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,	(") 0.045	ton	123,000	(") 5,535	S単 22号
S02116	普通丸鋼 SR235 径13,,	(") 0.001	ton	139,000	(")	S単 23号
	切板 (形状エキストラ)	(")			(")	
S02116	寸法切り以外、50kg超1500kg以下,, 切板 (孔あけ加工エキストラ)	0.068	ton	10,000	(")	S単 24号
	板厚12mm以下、孔径25mm以下,,	8.000	箇所	93	744	S単 25号
	合 計				18,504	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(") 16,826	
						合意率
					18,504	0.909316
50=440	*** B単- 88号 ***					
B05110	型縞鋼板		枚			当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	(") 1.000	枚	870	(") 870	S単 69号
	を行なわない		12			- 1 - 3 - 3
S02116		(")			(")	
S02116	厚4.5~6.0,, 等辺山形鋼(SS400)	0.063	ton	144,000	9,072	S単 20号
S02116	中形 厚4 辺50,, 等辺山形鋼(SS400)	0.006	ton	124,000	744	S単 21号
	中形 厚6~9 辺50~75,,	0.042	ton	123,000	<u>5,166</u>	S単 22号
	普通丸鋼 SR235 径13,,	(") 0.001	ton	139,000	(") 139	S単 23号
	切板(孔あけ加工エキストラ) 板厚12mm以下、孔径25mm以下,	(") 8.000	箇所	93	(") 744	S単 25号
		0.000	년1/l	93	(")	J T 403
	合 計				16,735	
	単 価				15,217	合意率
	官積算単価				16,735	0.909291
	*** B単- 89号 ***					
000089			箇所		(")	歩 A 当たり算出
	SP 基礎砕石	(")			(")	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm SP 型枠	0.900	m²	1,242	1,118	S単 98号
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 SP コンクリート	2.500	m²	9,776	24,440	S単 107号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)	0.200	m3	32,530	` ,	S単 103号
	W/C65%					
	スラブ布設 0.2超~0.8t以下	(") 1.000	m	4,909	(") 4 909	T単 2号
S02116	U形カルバートA用スラブ歩道用 (サイズ2000)	(")		·	(")	
	L=1000,,	1.000	枚	48,000	(")	S単 26号
	合 計				84,973	
	単 価				77,265	
	官積算単価				84,973	0.909288
	*** B単- 90号 ***					
	手動式水門扉設置		#		(")	
T00006	C1-200, 標準 手動水門扉設置	(")	基		(")	
	C型、 200 手動式水門扉	1.000	基	6,809	6,809	T単 4号
	C1-200,,	1.000	基	29,800	, ,	S単 27号
	숨 計				36,609	
	単 価				(") 33,288	
	官積算単価				36 609	合意率 0.909284
	market 1 JM				22,300	
000091	* * * B 単 - 91号 * * * 手動式水門扉設置				(")	
	C1-200,H=560 手動水門扉設置	(")	基		1.000 基	当たり算出
	C型、 200	1.000	基	6,809	6,809	T単 4号
ა02116	手動式水門扉 C1-200,H=560,,	(") 1.000	基	34,700		S単 28号
	合 計				(") 41,509	
					(")	
	単 価				37,744	合意率
	官積算単価				41,509	0.909296

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 92号 ***					
000092	手動式水門扉設置				(")	
T00011	CR1G-200A, H=550 手動水門扉設置	(")	基		(")	
S02116	CR1G-200A 手動式水門扉	1.000	<u>基</u>	6,809	6,809	T単 6号
	CR1G-200A, H=550, ,	1.000	基	85,500	85,500 (")	S単 29号
	合 計				92,309	
	単 価				(") 83,936	
	官積算単価				92,309	合意率 0.909293
	111 DW 000 111					
000093	* * * B 单 - 93号 * * * 手動式水門扉設置				(")	
T00011	CR1G-200A,H=660 手動水門扉設置	(")	- 基		1.000 基 (")	当たり算出
	CR1G-200A 手動式水門扉	1.000	基	6,809		T単 6号
302110	テ盟エンスト Jae CR1G-200A,H=660, ,	1.000	基	89,300	89,300 [°]	S単 30号
	合 計				(") 96,109	
	単価				(") 87,391	
						合意率 0.90929
	官積算単価				90,109	0.30323
000094	* * * B 単 - 94号 * * * 手動式水門扉設置				(")	
	CR1G-200A, H=760	(")	基		1.000 基	当たり算出
	手動水門扉設置 CR1G-200A	(") 1.000	基	6,809	(") 6,809	T単 6号
S02116	手動式水門扉 CR1G-200A,H=760,,	1.000	基	89,300	(") 89,300	S単 31号
	合 計			,	(") 96,109	
					(")	
	単 価				87,391	合意率
	官積算単価				96,109	0.90929
000000	* * * B単 - 96号 * * *				(")	1E A
	塩化ビニル管布設 径200mm VU		m			当たり算出
S07021	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,0箇所	(") 1.000	m	3,210	(") 3,210	S単 71号
	合 計				(") 3,210	
	単価				(")	
	* **				2,919	合意率
	官積算単価				3,210	0.909345
000000	* * * B 単 - 99号 * * *				(")	# A
	足掛け金物設置		本		1.000 本	当たり算出
S02116	足掛け金物 (ステップ) W200型、樹脂被覆,,	(") 1.000	個	1,050	(") 1,050	S単 33号
T00003	足掛金物設置	(") 1.000	本	3,377	(") 3.377	T単 3号
	A ±1	1.000	_	5,577	(") 4,427	
	合計				(")	
	単 価				4,025	合意率
	官積算単価				4,427	0.909193
	* * * B単 - 111号 * * *					
B18241	安定シート 980N/5cm		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
\$18062	土工用マワト(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	(") 1.000	m²	275	(")	
	I TARX IBA A	1.000	111	213	215	<u>3 年 82 亏</u> 近樂農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(") 275	
					(")	
	<u></u>				250	合意率
	官積算単価				275	0.90909
	* * * B 単 - 118号 * * *					
000118	敷砂		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	スクリーニングス	(") 1.000		2,250	(")	
	2.5~0mm,,	1.000	m3	2,250	(")	
	습 함				2,250	
	単価				2,046	合意率
	官積算単価				2,250	0.909333
	*** B単- 119号 ***					
000119	敷砂敷均し		m3		(") 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 動切し(川-7')	(") 1.000		420.0	(")	
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	1.000	m3	139.3	(")	3 年 925
	合計				139	
	単 価				126	合意率
	官積算単価				139	0.906474
	*** B単- 120号 ***					
000120	運搬・処理		m3		(") 1 000 m3	歩 A 当たり算出
S02123	処分費 (廃プラスチック類)	(")			(")	
	<u> 土木シート</u> 運搬 (土木シート)	1.000	m3	1,300	(")	
	3.0㎞ 以下,普通	1.000	空m3	583		S単 83号
	숨 計				1,883 [°]	
	単 価				(") 1,712	
	官積算単価				1,883	合意率 0.909187
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	*** 0 34 400 5 5 5					
B18322	*** B単- 122号 *** 排水ポンプ(仮設)				(")	步A
\$18005	0~6㎡/h 排水ポンプ用釜場設置・撤去	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	釜場掘削・設置	1.000	箇所	7,665	7,665	S単 79号
	排水ポンプ運転(小口径) 55,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	333,686		S単 80号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	(") 1.000	箇所	19,829	(") 19,829	S単 81号
	合 計				(") 361,180	
					(")	
	単 価				328,418	合意率
	官積算単価				361,180	0.909291
D4000:	* * * B单 - 123号 * * *				, .	1E A
	交通誘導警備員		人			当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	(") 1.000	人	14,076		S単 14号
	슴 하				(") 14,076	
					(")	
	単 価				12,799	合意率
	官積算単価				14,076	0.909278
	* * * B単- 124号 * * *					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000124	騒音・振動調査				(")	步A
	着手前	, ,	回			当たり算出
T00001	騒音・振動調査	(") 1.000	測線	275,473	(") 275 473	 T単 1号
		1.000	RUM	210,410	(")	
	合 計				275,473	
	単 価				(") 250,485	
	里 122				250,465	合意率
	官積算単価				275,473	
	*** B単- 125号 ***					
	騒音・振動調査				(")	
	<u>作業中</u> 騒音・振動調査	(")	回		1.000 回 (")	当たり算出
100001	独目・派 劉 嗣且	1.000	測線	275,473		T単 1号
				,	(")	
	合 計				275,473	
	単 価				(") 250,485	
	— IM				200, 100	合意率
	官積算単価				275,473	0.90929
-						
	* * * B 単 - 126号 * * *					
	平板載荷試験				("_)	
	50kN/㎡以内	(")	回			当たり算出
	平板載荷試験 50kN以内,,	(") 1.000	箇所	186,000	(") 186.000	S単 35号
		1.000	-4//	.55,550	(")	
	<u></u> 合 計				186,000	
	単 価				(") 169,128	
	半				103,120	合意率
	官積算単価				186,000	
	*** B単- 127号 ***					
000127	コーン支持力試験				(")	
000440	- \.+++++#A	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
502116	コーン支持力試験	1.000	箇所	3,230		S単 36号
		11000	<u>14171</u>	0,200	(")	
	合 計				3,230	
	単 価				(") 2,937	
	半 1 川				2,937	合意率
	官積算単価				3,230	0.909287
	* * * B 単 - 128号 * * *					
000128	室内配合試験				(")	歩A
202440		(")	試料		1.000 試料	当たり算出
JUZ I 10	室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2供試体/試料,,	1.000	試料	11,200		S単 37号
				,230	(")	
	合 計				11,200	
	単 価				(") 10,184	
	т ⊯					合意率
	官積算単価				11,200	0.909285
	* * * B 単 - 129号 * * *					
000129	六価クロム溶出試験				(")	
S02116	溶出試験	(")	式		1.000 式 (")	当たり算出
	/合山武線 六価クロム,,	1.000	検体	7,300		S単 38号
				,	(")	
	合 計				7,300	
					(") 6,638	
	当 (而				0,030	合意率
	単 価					
	単 価 官積算単価				7,300	0.909315
					7,300	0.909315
					7,300	0.909315
					7,300	0.909315
000130	官積算単価 *** B単- 130号 ***		m3		(")	

¬ I*	47 1h / H 14 N	***	34 / 2-	₩ /≖	수 55	/# ±×
コード	名 称(規格) SP 床掘り	数量	単位	単価	金額 (")	備考
5AU1U3	5P 休掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	(") 1.000	m3	259.9		S単 86号
	工ジ,1赤羊,無ひ,無ひ,なひ	1.000	IIIO	259.9	(")	
	合 計				260	
					(")	
	単 価				240	
						合意率
	<u> </u>				260	0.923076
	*** B単- 131号 ***					
000131	人力荒仕上げ				(")	步A
	市道横断工		m²			当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ)	(")			(")	
	土砂	1.000	m²	272		S 単 5号
	A 41				(")	
	合 計				272 (")	
	単 価				251	
	<u>+</u> ш				231	合意率
	官積算単価				272	0.922794
	per 1257 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
						
	* * * B 単 - 132号 * * *					
000132	公共残土受入				(")	
04645	OD abili	, ,	m3			当たり算出
SA0161	SP 整地 動物 (10.7°)	(")		400.0	(")	
	敷均し(ルース゚),標準(10,000m3未満),無し,なし	1.000	m3	139.3	139	S単 92号
	合 計				139	
	— Al				(")	
	単 価				128	
	, (MM				.20	合意率
	官積算単価				139	0.920863
	* * * B 単 - 133号 * * *					
000133					(")	
040400	開渠工、構造物周辺 受入土での埋戻 SP 積込(ルーズ)	(")	m3		1.000 ma	当たり算出
	5P 慎込(ルース) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	224.7		S単 85号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")	IIIO	224.1	(")	
001041	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,497		S単 1号
	り				(")	3
	合 計				2,722	
					(")	
	単 価				2,511	
					. =	合意率
	官積算単価				2,722	0.922483
	*** B単- 134号 ***					
000134					(")	步A
	市道横断工 構造物周辺		m3			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	224.7	225	S単 85号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")	T		(")	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,497	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	S単 1号
S02116	山土	(")		0.000	(")	c w :==
		1.330	m3	2,300	3,059	S単 17号
	合 計				(") 5,781	
	Д Âl				(")	
	単 価				5,332	
	. /=				-,-32	合意率
	官積算単価				5,781	0.922331
	districts D.W. 40-T. 111					
000405	* * * B 単 - 135号 * * *				1 - 1	4 - ^
000135	理庆 市道横断工 B<1.0m		m3		(")	歩A 3当たり算出
SA0102	中垣懐断工 B<1.0m SP 積込(ルーズ)	(")	IIIO		1.000 ms	
	5F 模立(ルース) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	224.7		S単 85号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")	.110	227.1	(")	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,497		S単 1号
S02116		(")		, -	(")	
		1.330	m3	2,300	3,059	S単 17号
					(")	
	合 計				5,781	
					(")	
	単 価				5,332	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				£ 701	合意率 0.922331
	<u> </u>				5,781	0.922331
	* * * B 単 - 136号 * * *					
000136	埋戾 市道横断工 1.0m B<2.5m		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	(")		204.7	(")	
	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	1.000	m3	224.7	(")	S 単 85号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,540	1,540	S単 113号
	締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	1.000	m3	408		S単 114号
S02116	щ±	(") 1.330	m3	2,300	(") 3.059	S単 17号
		1.000	IIIO	2,000	(")	
	合計				5,232	
	単 価				4,826	
	官積算単価				5,232	合意率 0.9224
	*** B単- 137号 ***					
000137	埋戾 市道横断工 B 4.0m		m3		(")	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)	(")			(")	
	<u>土砂,土量50,000m3未満</u> 人力土工(盛土・埋戻)	1.000	m3	224.7	225	S単 85号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,497	2,497 [°]	S単 1号
S02116	山土	(") 1.330	m3	2,300	(") 3.059	S単 17号
	A +1			_,	(")	
	合計				5,781 (")	
	単 価				5,332	△辛 <u>亚</u>
	官積算単価				5,781	合意率 0.922331
000138	* * * B単 - 138号 * * *				(")	- 歩 Δ
	市道横断工 構造物周辺		m3		1.000 m3	当たり算出
	人力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し.振動コンパクタ()	(") 1.000	m3	2,497	(") 2,497	S単 3号
S02116	Щ±	(")			(")	
		1.330	m3	2,300	(")	
	合 計				5,556 (")	
	単 価				5,124	
	官積算単価				5.556	合意率 0.922246
	PR 0527 1 199				5,555	
	*** D** (00E ***					
000139					(")	
	市道横断工 B<1.0m 人力士工(盛士·埋戾)	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,497	2,497 [°]	S 単 3号
S02116	山土	(") 1.330	m3	2,300	(") 3,059	S単 17号
	A +1		-	_,.550	(")	
	合 計				5,556 (")	
	単 価				Š,124 [°]	合意率
	官積算単価				5,556	0.922246
000140	*** B単- 140号 *** 盛土				(")	步A
	市道横断工 2.5m B<4.0m		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 路床盛士 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	(") 1.000	m3	872.5	(") 873	S単 89号
S02116		(")			(")	
		1.330	m3	2,300	(")	S単 17号
	<u> </u>				3,932	
4	単 価				3,627	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	官積算単価				3 032	合意率 0.922431
					3,932	0.922431
	* * * B単 - 141号 * * *					
00141	土砂等運搬				(")	步A
	B-4路線 · G路線	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km	(") 1.000	m3	2,170	(") 2 170	S単 169号
	以下	1.000	1110	2,110	2,110	3 + 100 -3
					, ,	
	合 計				(") 2,170	
	H H!				(")	
	単価				2,001	^====
	官積算単価				2.170	合意率 0.922119
					, -	
	* * * B単 - 142号 * * *					
	土砂等運搬				(")	-
	市道横断工 SP 土砂等運搬	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	SP 工炉寺連版 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km	(") 1.000	m3	2,170		S単 169号
	以下			,	,	
					(")	
	合 計				(") 2,170	
					(")	
	単 価				2,001	今 辛亚
	官積算単価				2.170	合意率 0.922119
	F12521 1 15					
	* * * B単 - 143号 * * *					
	作業残土処理				(")	
	B-4路線·G路線 粘性土 処分費(粘性土)	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	赤井工業	1.000	m3	7,200	, ,	S単 124号
				,	(")	
	合 計				7,200	
	単 価				6,641	
						合意率
	官積算単価				7,200	0.922361
00144	* * * B 単 - 144号 * * * 作業残土処理				(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	市道横断工 粘性土		m3			当たり算出
	処分費(粘性土)	(")		7 000	(")	
	赤井工業	1.000	m3	7,200	(")	S単 124号
	合 計				7,200	
	ж / ш				(")	
	単 価				6,641	合意率
	官積算単価				7,200	0.922361
	* * * B単 - 145号 * * *					
	コンクリート構造物取壊し		0		(")	
	B-4路線・G路線 無筋コンクリート 【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,する	1.000	m3	10,320	10,320	S単 129号
	△ ±1				(")	
	合 計				10,320	
	単 価				9,518	
	ウ≉修出/ 本				10 200	合意率
	官積算単価				10,320	0.922286
	*** D \(\text{ 440} \)					
2162	* * * B 単 - 146号 * * * コンクリート構造物取壊し				(")	步A
	市道横断工 無筋コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】	(")		40, 200	(")	
	無筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	10,320	10,320	S単 129号
	合 計			1	10,320	I.

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		~ _	- 1,12		(")	
	単 価				9,518	合意率
	官積算単価				10,320	0.922286
	*** B単- 147号 ***					
	コンクリート構造物取壊し B-4路線・G路線 鉄筋コンクリート		m3		(")	歩A 当たり算出
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(")	III3		(")	
	有筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	18,330		S単 130号
	合 計				(") 18,330	
					(")	
	単 価				16,906	合意率
	官積算単価				18,330	0.922313
	*** B単- 148号 ***					
I	コンクリート構造物取壊し 市道横断工 鉄筋コンクリート		m3		(")	歩A 当たり算出
	「構造物取壊し】	(")	IIIO		(")	
	有筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	18,330		S単 130号
	合 計				(") 18,330	
					(")	
	単 価				16,906	合意率
	官積算単価				18,330	0.922313
	* * * B単 - 149号 * * *					
	舗装版切断 市道横断工		m		(")	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断	(")			(")	
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	668.3		S単 183号
	合 計				(") 668	
	₩ HI				(")	
	単 価				616	合意率
	官積算単価				668	0.922155
	*** B単- 150号 ***					
3A0202	舗装版破砕				(")	步A
	市道横断工	(")	m²			当たり算出
	SP 舗装版破砕 アススファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	(") 1.000	m²	597.3	(") 597	S単 182号
					(")	
	合 計					
	単 価				551	
					F07	合意率
	官積算単価				597	0.922948
	* * * B単 - 151号 * * *					
	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)				(")	
	市道横断工 無筋コンクリート 加公費 (コンクリート地)	(")	m3			当たり算出
	処分費 (コンクリート塊) 無筋コンクリート	1.000	m3	3,525	, ,	S単 40号
A0221	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,3.3km以下,	1.000	m3	1,080	1,080	S単 93号
	合 計				4,605	
					(")	
	単 価				4,247	合意率
	官積算単価				4,605	0.922258
02245	* * * B 単 - 152号 * * * * 熱演鄉,如理(產業廢棄物加公費)				1	#= A
- 1	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 市道横断工 鉄筋コンクリート		m3		(") 1.000 m3	当たり算出
02123	処分費(コンクリート塊)	(")			(")	
	鉄筋コンクリート	1.000	m3	5,000	5 000	S単 41号
	SP 殻運搬	(")	IIIO	0,000	(")	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(") 6,337	
					(")	
	<u></u>				5,845	合意率
	官積算単価				6,337	0.92236
	* * * B 単 - 153号 * * *					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 市道横断工 アスファルト		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02123	処分費(アスファルト塊)	(")		0.505	(")	
	<u>アスファルト</u> SP 殻運搬	1.000	m3	3,525	(")	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,	1.000	m3	2,335	2,335	S単 180号
	合 計				5,860	
	単 価				5,405	
	官積算単価				5,860	合意率 0.922354
					,	
	*** B単- 154号 ***					
	地盤改良 移行部~ゲートNo.2、 改良厚H=0.8m		m²		(")	歩A 当たり算出
SA0811	SP 安定処理	(")			(")	
	バックホウ,構造物基礎,1m以下,4.0ton,-,なし	1.000	m²	1,837	1,837	S単 188号
	合 計				1,837 (")	
	単 価				1,694	
	官積算単価				1,837	合意率 0.922155
					·	
	*** B単- 155号 ***					
000155	地盤改良		,		(")	-
SA0811	ゲートNo.1 改良厚H=0.6m SP 安定処理	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	バックホウ,構造物基礎,1m以下,3.0ton,-,なし	1.000	m²	1,668	1,668	S単 189号
	合 計				ì,668 [°]	
	単 価				(<i>"</i>) 1,538	
	官積算単価				1 668	合意率 0.922062
	F.027 1 F				1,000	
	*** D# 400 ***					
000156	*** B単- 156号 *** 地盤改良		_		(")	
SA0811	ゲートNo.2 改良厚H=0.25m SP 安定処理	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	バ ツクホウ,構造物基礎,1m以下,1.3ton,-,なし	1.000	m²	1,380		S単 190号
	合 計				1,380	
	単 価				(") 1,273	
	官籍算単価				,	合意率 0.922463
	□視界干順				1,300	0.022700
	*** B単- 157号 ***					
000157	地盤改良		,		(")	
SA0811	1 号桝 改良厚H=0.15m SP 安定処理	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	バ ックホウ, 構造物基礎, 1m以下, 0.8ton, - , なし	1.000	m²	1,295		S単 191号
	숨 計				1,295	
	単 価				(") 1,194	
	官積算単価				1,295	合意率 0.922007
					,	
000158	* * * B 単 - 158号 * * * 地盤改良				(")	步A
	改良厚H=1.0m SP 安定処理	(")	m²			当たり算出
	SP 女定処理 <u>パックホウ、構造物基礎、1m以下、5.0ton、-、なし</u>	1.000	m²	2,007		S単 192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				(") 2,007	
					(")	
	単 価				1,851	合意率
	官積算単価				2,007	0.922272
ı	*** B単- 159号 ***					
000159	地盤改良 、 -1、ゲートNo.3 改良厚H=0.3m		m²		(")	歩 A 当たり算出
SA0811	SP 安定処理	(")		4 440	(")	
	バックホウ,構造物基礎,1m以下,1.5ton,-,なし	1.000	m²	1,413	(")	S単 193号
	合 計				1,413	
	単 価				1,303 [°]	合意率
	官積算単価				1,413	0.922151
	*** B単- 160号 ***					
000160	地盤改良 -2~ 改良厚H=0.5m		m²		(")	歩A 当たり算出
SA0811	SP 安定処理	(")			(")	
	バックホウ,構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし	1.000	m²	1,583	(")	S単 194号
	合 計				1,583	
	単 価				1,460	
	官積算単価				1,583	合意率 0.922299
000404	*** B単- 161号 ***				(;;)	II- A
000161	地盤改良 大型フリューム 改良厚H=0.48m		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0811	SP 安定処理 ルックホウ,構造物基礎,1m以下,2.4ton,-,なし	1.000	m²	1,566	(") 1 566	S単 195号
		1.000		1,000	(")	
	合計				1,566	
	単 価				1,444	合意率
	官積算単価				1,566	0.922094
	* * * B 単 - 162号 * * *					
000162	地盤改良		,		(")	
SA0811	横断暗渠工 改良厚H=0.46m SP 安定処理	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	パックホウ, 構造物基礎 , 1m以下 , 2.3ton , - , なし	1.000	m²	1,549		S単 196号
	숨 計				1,549	
	単 価				(") 1,429	
	官積算単価				1.549	合意率 0.92253
					1,210	-
000163	* * * B単 - 163号 * * * 地盤改良				(")	
SA0811	1 号L型擁壁工 改良厚H=0.86m SP 安定処理	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	バックホウ, 構造物基礎 , 1m以下 , 4.3ton , - , なし	1.000	m²	1,888	1,888	S単 197号
.	合 計				(") 1,888	
	単価				(") 1,741	
	官積算単価					合意率 0.922139
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
						I .
000164	*** B単- 164号 *** 地盤改良				(")	歩A
	地盤改良 2号L型擁壁工 改良厚H=0.47m	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	地盤改良	(") 1.000	m² m²	1,566	1.000 m	当たり算出 S単 195号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					(")	
	単 価				1,444	合意率
	官積算単価				1,566	0.922094
	* * * B単- 165号 * * *					
000165	型枠 移行部工 躯体型枠		式		(")	歩 A 当たり算出
	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	14.000	m²	9,776	136,864	S単 107号
	合 計				136,864 (")	
	単 価				126,233	
	官積算単価				136.864	合意率 0.922324
	- 1027 C.M				,	
00166	* * * B 単 - 166号 * * * 型枠				(")	- - - - - - - - - - - - - -
	1号桝工 躯体型枠		式		1.000 式	当たり算出
เบ312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	(") 22.000	m²	9,776	(") 215,072	S単 107号
	合 計				(") 215,072	
					(")	
	単 価				198,366	合意率
	官積算単価					0.922323
	*** B単- 167号 ***					
00167	型枠		-		(")	
A0312	2 号桝工 躯体型枠 SP 型枠	(")	式		(")	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	20.000	m²	9,776	195,520	S単 107号
	合 計				195,520	
	単 価				(") 180,333	
	官積算単価				195,520	合意率 0.922325
	*** B単- 168号 ***					
00168	型枠				(")	
	ゲートNO.2 躯体型枠 SP 型枠	(")	式		1.000 式 (")	当たり算出
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	15.000	m²	9,776	146,640	S単 107号
	合 計				146,640	
	単 価				(") 135,250	
					,	合意率
	官積算単価				140,040	0.922326
00169	*** B単- 169号 *** 型枠				(")	- - - - - - - - - - - - - -
	ゲートNO.3 躯体型枠		式		1.000 式	当たり算出
40312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	(") 18.000	m²	9,776	(") 175,968	S単 107号
	合 計				(") 175,968	
					(")	
	単 価				162,300	合意率
	官積算単価				175,968	0.922326
40302	*** B単- 170号 *** コンクリート				(")	- - - - - - - - - - - - - -
	大型フリューム 18N-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	(") 1.000	m3	32,530	(") 32.530	S単 185号
	##30 #X801#9世初,八7733 #X si エッシュ・、	1.000		02,000	02,000	3 + 100 5
					(")	
	合 計				32,530	- 近缕豊政目

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	1 10 (M 11)	双 里	丰位	<u>+ ш</u>	<u> </u>	
	単 価				30,003	
						合意率
	官積算単価				32,530	0.922317
	* * * B単 - 171号 * * *					
000171					("	步A
	大型フリューム 均し型枠		式			当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,均しコンクリート	0.400	m²	5,015		S単 106号
	A +1				(")	
	合 計				2,006	
	単 価				1,850	
	# W				1,000	合意率
	官積算単価				2,006	0.922233
000470	*** B単- 172号 *** 大型フリューム製品(据付含む)				("	1
	入型ノリューム製品(括1) 含む) H1200×B1500,L=2000		本			歩Α 3当たり算出
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工	(")	4		(")	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.005m,なし,モ	2.000	m	88,402		S単 131号
	ルタル,1.6m			,	,	
					(")	
	合 計				176,804	
	単価				(") 163,071	1
	<u>*</u> <u> </u>				100,071	合意率
	官積算単価				176,804	0.922326
000470	*** B単- 173号 *** 大型フリューム製品(据付含む)				("	1
	入型ノリューム製品(括1) 含む) H1200×B1500×L1500		本			ラム 当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(")	4		(")	
000002	2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外,1.505m, なし, モ	1.500	m	120,654		S単 132号
	ルタル,1.6m			,	,	
					(")	
	合 計				180,981	
	単価				(") 166,923	
	半順				100,923	合意率
	官積算単価				180,981	0.922323
					,	
202474	* * * B 単 - 174号 * * *					. IF A
	大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1500×L1100		本		(")	歩A 3当たり算出
	新200×B1500×E1100 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(")	4	+	1.000 4	コルソ昇山
00002	#M#779-1 八宝小崎城城が19上 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.105m,なし,モル	1.100	m	134,245		S単 133号
	タル,1.2m				,	
					(")	
	合 計				147,670	
	兴 /本				(") 136,200	'
	単 価				136,200	合意率
	官積算単価				147.670	0.922326
	per toxx1 - t tipe				,0.0	
000:	*** B単- 175号 ***					I F A
000175	大型フリューム製品(据付含む)		*		(")	
\$05002	H1200×B1500×L1418/1306 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(")	本		1.000 本	当たり算出
000002	数別コンパープ至小時機械指引工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.367m,なし,モル	1.400	m	148,933	` ,	S単 134号
	タル,1.6m			.,	,.,.	
					(")	
	合 計				208,506	
	単価				(")	'
\vdash	単 価				192,310	合意率
	官積算単価				208 506	0.922323
	H IATT IM				230,000	
L						
	* * * B単 - 176号 * * *					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	大型フリューム製品(据付含む)	数 里	单位	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	並 領 (")	
000110	H1200 × B1500 × L1624/1512		本			当たり算出
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工	(")			(")	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.573m,なし,モ	1.600	m	139,363	222,981	S単 135号
	ルタル,1.6m					
					(")	
	合 計				222,981	
					(")	
	単価				205,661	合意率
	官積算単価				222 981	0.922325
	DI IX7T T IM					0.022020
	* * * B単 - 177号 * * *					
)00177					(")	- - - - - - - - - - - - - -
	H1200 × B1500 × L1597/1571		本			当たり算出
05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(")			(")	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.589m,なし,モルタル,1.6m	1.600	m	139,206	222,730	S単 136号
	עליער, ו.סווו 					
					(")	
	合 計				222,730	
)44 /III				(")	
	単価				205,429	合意率
	官積算単価				222,730	0.922322
	* * * B 単 - 178号 * * *					
000178	大型フリューム製品(据付含む)				(")	步A
	H1200 × B1500 × L990/964		本		1.000 本	当たり算出
05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(")			(")	
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.982m,なし,モル	1.000	m	173,636	173,636	S単 137号
	タル,1.6m					
					(")	
	合 計				173,636	
	N. (T				(")	
	単価				160,149	合意率
	官積算単価				173,636	0.922326
	* * * B 単 - 179号 * * *					
00179	大型フリューム製品(据付含む)				(")	步A
	H1200 × B1500 × L1251/1233		本		1.000 本	当たり算出
05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(") 1.200		154,702	(")	S単 138号
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックウレーン,モルタル以外,1.247m,なし,モルタル,1.6m	1.200	m	154,702	100,042	5年 138亏
					(")	
	合 計				185,642	
	単価				(") 171,222	
	——————————————————————————————————————				111,222	合意率
	官積算単価				185,642	0.922323
	* * * B単 - 180号 * * *					
000180	大型フリューム製品 (据付含む)				(")	
205225	H1200×B1500×L1166/1148		本			当たり算出
ou5002	鉄筋コンウリート大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.162m,なし,モル	(") 1.200	m	159,891	(") 191 869	S単 139号
	1000回回, 1450kg起え 1500kg以下kg, アンサウウレーン, モルタル以が, 1. 162回, なひ, モルタル,1.6m	1.200	111	100,001	131,009	2 + 105 5
	, <u>,</u>				(")	
	合 計				191,869	
	単価				176,966	
						合意率
	官積算単価				191,869	0.922327
	*** B単- 181号 ***					
00404	大型フリューム製品 (据付含む)				(")	
100181	H1200 × B1500 × L1625/1457		本		1.000 本	当たり算出
	상 ᅉ 가.bl. L 는 페고 망생 됐다. 어 그					in the second se
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000mm 2000kg超え3500kg以下kg ラフテレーンクレーン モルタル以外 1.546m なし, モ	(") 1 500	m	140 446		
	鉄筋コンウリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル以外,1.546m,なし,モ ルタル,1.6m	1.500	m	140,446		S単 140号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(") 210,669	
					(")	
	単 価				194,305	合意率
	官積算単価				210,669	0.922323
	*** B単- 182号 ***					
000182	大型フリューム製品 (据付含む)				(")	
	H1200×B1500×L1597/1429 鉄筋コンリリート大型水路機械据付工	(")	本		1.000 本	当たり算出
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.518m,なし,モ	1.500	m	140,810		S単 141号
	ルタル,1.6m					
					(")	
	合 計				211,215	
	単 価				194,809	^÷÷
	官積算単価				211,215	合意率 0.922325
	*** B単- 183号 ***					
	大型フリューム製品 (据付含む)				(")	
	H1200×B1400×L2000 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(")	本		1.000 本 (")	当たり算出
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.005m,なし,モ	2.000	m	85,030		S単 142号
	ルタル,1.4m					
	A +1				(") 170,060	
	合 計				(")	
	単 価				156,851	合意率
	官積算単価				170,060	0.922327
000184	*** B単- 184号 *** 大型フリューム製品(据付含む)				(")	歩 A
	H1200 × B1400 × L1000	(")	本			当たり算出
505002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000㎜,1450㎏超え1500㎏以下㎏,トラッククレーン,モルタル以外,1.005m,なし,モル	1.000	m	134,129	, ,	S単 143号
	タル,1.4m					
					(")	
	合 計				134,129	
	単 価				123,711	
	官積算単価				134,129	合意率 0.922328
	that a North and a second a second and a second a second and a second a second and a second and a second and					
000185	*** B単- 185号 *** 大型フリューム製品(据付含む)				(")	步A
	H1200 × B1400 × L1407/1467	/	本		1.000 本	当たり算出
505002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.442m,なし,モ	(") 1.400	m	144,094	(S単 144号
	ルタル,1.4m					
					(")	
	合 計				201,732	
	単 価				186,062	△
	官積算単価				201,732	合意率 0.922322
	*** B単- 186号 ***					
	大型フリューム製品 (据付含む)				(")	
	H1200×B1400×L1530/1590 鉄筋コンケリ・ト大型水路機械据付工	(")	本		1.000 本	当たり算出
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.565m,なし,モ	1.600	m	134,940	,	S単 145号
	ルタル,1.4m					
	合 計				(") 215,904	
					(")	
	単 価				199,134	合意率
	官積算単価				215,904	0.922326 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 187号 ***					
	大型フリューム製品 (据付含む)				("	
	H1200×B1400×L1551/1557 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(")	本		1.000 4	<u>当たり算出</u>)
	2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.559m, なし, モルタル, 1.4m	1.600	m	135,060	216,096	S単 146号
	合 計				216,096 ("	
	単 価				199,311	
	官積算単価				216,096	合意率 0.922326
	*** B単- 188号 ***					
	大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L1047/1053		本) 歩 A 3 当たり算出
S05002	所1200 x B1400 x E17047 / 1033 鉄筋コンウノ - ト大型水路機械据付工 1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラックウレーン, モルタル以外,1.055m, なし, モル タル,1.4m	(") 1.100	m	162,555	("	
	合 計				(<i>"</i> 178,811	'I
	単価				(<i>"</i> 164,922	
	官積算単価				178,811	合意率 0.922325
000190	* * * B単 - 189号 * * * 大型フリューム製品(据付含む)				(") + ^
	H1200 x B1400 x L1054/1042		本		1.000 🕏	当たり算出
S05002	鉄筋コンウリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.053m,なし,モルタル,1.4m	1.000	m	162,555	162,555) S単 148号
					("	' I
	合 計				162,555)
	単価				149,929	合意率
	官積算単価				162,555	0.922327
	*** B単- 190号 ***					
	大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L933/921		本) 歩 A 3 当たり算出
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.932m,なし,モル	(") 1.000	m	172,831	("	
	タル,1.4m	1.000		112,001	112,001	37 1403
	合 計				(" 172,831	' I
	単価				(" 159,406)
	官積算単価					合意率 0.922322
	E-174.9+ T-104				2,001	0.022022
	*** B単- 191号 ***					
	大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L970 6980×D1 + 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	()	本			当たり算出
	鉄筋コンウリート大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.975m,なし,モル タル,1.2m	1.000	m	158,959	158,959) S単 150号
	合 計				(" 158,959	
	単価				146,612)
	宇神					合意率 0.922325
	□ 15. 9* -7* IM				100,000	3.322320
	* * * B 単 - 192号 * * *					
	大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L971		本		(") 歩 A 3 当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(")	+14	+ іщ	(")	m 5
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.976m,なし,モル	1.000	m	158,959	158,959	S単 151号
	タル,1.2m					
					(")	
	슴 計				158,959	
	N				(")	
	単 価				146,612	合意率
	官積算単価				158,959	0.922325
	* * * B単 - 193号 * * *					
	サイドドレーン				(")	-
	<u>単粒度砕石 30~20mm</u> ドレーンエ(サイドドレーン)	(")	m		1.000 m	当たり算出
300000	半粒度砕石 30~20mm, しない	1.000	m	1,648		S単 70号
S02116	吸出し防止マット	(")	_		(")	
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	0.900	m²	590	531 (")	S単 19号
	合 計				(") 2,179	
					(")	
	単 価				2,010	
	官積算単価				2 179	合意率 0.922441
	□視笄干		+		2,113	0.022741
	*** B単- 194号 ***					
B06203	サイドドレーン				(")	步A
	開渠工 単粒度砕石 30~20mm		m		1.000 m	当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)	(") 1.000		1,648	(")	S単 70号
S02116	単粒度砕石 30~20mm, しない 吸出し防止マット	(")	m	1,040	(")	5年 70亏
002110	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,,	ò.900 [′]	m²	590	531	S単 19号
	A #1				(")	
	合 計				2,179	
	単 価				2,010	
						合意率
	官積算単価				2,179	0.922441
000195	* * * B 単 - 195号 * * * 一筆排水桝				(")	1E V
000195	一 章 肝 小 内 400×240×600		個			少 A 当たり算出
S02116	一筆排水桝	(")			(")	
	400*240*600,,	1.000	個	13,100	, ,	S単 117号
	一筆排水桝据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	1.000	基	3,224	(") 3 224	S単 109号
	m11,100.1g-7/1200.1g-7/11,1/10,1/10			0,22.	(")	
	合 計				16,324	
	単価				(") 15,056	
	+ m		+		10,000	合意率
	官積算単価				16,324	0.922322
			+			
	* * * B 単 - 196号 * * *					
B08506	ガードレール				(")	
S08711	塗装品C-2B 【ガードレール設置】	(")	m		1.000 m	当たり算出
,	コンケリート建込,塗装品C-2B,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない	1.000	m	14,445	14,445	S単 155号
					(")	
	合 計 		+		14,445	
	単 価				13,323	
						合意率
	官積算単価		+		14,445	0.922326
000407	* * * B 単 - 197号 * * *				/ · · · ·	± ∧
	進入防止柵工 B-4路線 基礎300		m		(") 20.000 m	歩 A 当たり算出
	ネットフェンス設置	(")			(")	
	フェンス用基礎ブロック300*300*600	20.000	m	8,469	169,380	T単 9号
	SP 基礎砕石 7.5cmを招き12.5cm以下 計しする かし 再生クラッシャラン PC-40.40~0mm	(")	m²	1 242	(") 1 987	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.600	m²	1,242	1,987	S単 98号
	合 計				171,367	
					(")	
	単 価				7,902	

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				8,568	0.922268
000198	* * * B 単 - 198号 * * * 進入防止柵工				(")	- - - - -
	B-4路線既設水路存置部分		m			当たり算出
S02011	ネットフェンス設置 H=1.1m	(")		0.044	(")	
S02013	5480,1.0m,無,2.0m 防護柵等支柱削孔工	20.000	m	6,814	136,280	S単 115号
002010	150mm以下	10.000	本	4,437		S単 116号
					(")	
	合 計				180,650	
	単 価				8,331	
	☆ 建筑 兴 / 正				0.022	合意率 0.922284
	官積算単価				9,033	0.922204
	* * * B単 - 199号 * * *					
000199	進入防止柵工				(")	步A
	G路線		m		20.000 m	当たり算出
	ネットフェンス設置 H=1.1m 5480,1.0m,有,2.0m	(")	m	7,784	(") 155 680	S単 7号
	SP 基礎砕石	(")		1,104	(")	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.800	m²	1,242	994	S単 98号
	 合 計				(") 156,674	
	FI NI				(")	
	単 価				7,225	
	官積算単価				7 924	合意率 0.922261
	口识开干川		+		1,004	0.022201
	*** B単- 200号 ***					
000200	進入防止柵(門扉)				(")	歩A
000010	B-4路線	(;;)	箇所			当たり算出
S02012	ネットフェンス設置(扉) H=1.1m 1.0m,ネット式片開,亜鉛メッキ製	(") 1.000	組	41,670	(//) 41 670	 S単 8号
	SP 基礎砕石	(")	WII	11,010	(")	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.300	m²	1,242		S 単 98号
	合 計				(") 42,043	
					(")	
	単価				38,777	合意率
	官積算単価				42.043	0.922317
					,	
	* * * B単 - 201号 * * *					
000201	進入防止柵(門扉)				(")	-
\$02012	B-4路線既設水路存置部分 ネットフェンス設置(扉) H=1.1m	(")	箇所		1.000 箇所	当たり算出
JUZU 1Z	イットフェンス設直(扉) n=1.1111 1.0m,ネット式片開,亜鉛メッキ製	1.000	組	41,670	41,670	S 単 8号
S02013	防護柵等支柱削孔工	(")			(")	
	150mm以下	2.000	本	4,437	8,874	S単 116号
	合 計				50,544	
	/# /#				(")	
	単 価		+		46,618	合意率
	官積算単価				50,544	0.922325
	* * * B 単 - 202号 * * *					
000202	進入防止柵(門扉) G路線		箇所		(//)	歩 A 当たり算出
S02012	GDD	(")	回門		1.000 固門	コルソ昇山
	1.0m,ネット式片開,亜鉛メッキ製	1.000	組	41,670	41,670	S 単 8号
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 0.200	m²	1,242	(") 248	S単 98号
	1ののin とんだ 120のin 久 [*, i] エチン, は O , サエノノ ソク ヤ ノノ パロ・40 - 40 ~ Uiiiii	0.200		1,242	(")	J + 305
	合 計				41,918 [°]	
	 単 価				(") 38,662	
	于 IIII		+		50,002	合意率
	官積算単価				41,918	0.922324
	*** B単- 203号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000203	土留コンクリート				(")	
	t=15cm 18N-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")		00 500	(")	
	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 185号
	λ ² b) W/C03%					
					(")	
	合 計				32,530	
	W 47				(")	
	単 価				30,003	合意率
	官積算単価				32.530	0.922317
	HISSEL CIP					
000204	*** B単- 204号 *** 土留コンクリート型枠				(")	± ^
000204	エ曲コングラード室件 t=15cm		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		S単 107号
	A *I				(")	
	合 計				9,776	
	単 価				9,016.65	
					0,0.0.00	合意率
	官積算単価				9,776	0.922325
	* * * B 単 - 205号 * * *					
000205					(")	步A
	RC-40, t=10cm		m²			当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(")			(")	
	<u>7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm</u>	1.000	m²	1,242		S単 98号
	合 計				(") 1,242	
	A il				(")	
	単 価				ì,146 [°]	
						合意率
	官積算単価				1,242	0.922705
<u></u>	*** B単- 206号 ***					
000206	コンクリート舗装				(")	
	t=10cm 18N-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	(")	m3	32,530	(")	S単 185号
	無助・	1.000	IIIO	32,330	32,330	3年 1005
	, -,					
					(")	
	合 計				32,530	
	単 価				(") 30,003	
	半				30,003	合意率
	官積算単価				32,530	0.922317
	* * * B 単 - 207号 * * *					
000207	伸縮目地				(")	步A
	エラスタイト t=10mm		m²		1.000 m	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	1.000	m²	5,175		S単 108号
	合 計				(") 5,175	
	H N				(")	
	単 価				4,773	
	and the same of th				=	合意率
	官積算単価				5,175	0.922318
	*** B単- 208号 ***					
000208	張コンクリート				(")	
040011	t=10cm 18N-8-25	/ \	m3			当たり算出
3AU311	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	(") 32 530	S単 185号
	無助* 鉄肋構造物,入刀引設,計工する, - , 一放後主, - , 無 U , - , , 10-6-25(20) (同 炉B) W/C65%	1.000	IIIO	32,330	32,330	2+100-5
	<u> </u>					
					(")	
	合 計				32,530	
	単 価				(") 30,003	
	半川				30,003	合意率
	官積算単価	<u> </u>		<u> </u>	32.530	0.922317
			_			近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000209	* * * B単 - 209号 * * * 張コンクリート型枠				(")	
	t=10cm	, ,	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	(") 9,776	S単 107号
			•••		(")	
	合 計				9,776	
	単 価				9,016.66	合意率
	官積算単価				9,776	0.922326
	*** B単- 210号 ***					
000210	土留コンクリート				(")	
SA0311	t=15cm 18N-8-25 SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000 [°]	m3	32,530		S単 185号
	炉B) W/C65%					
	습 하				(") 32,530	
					(")	
	単 価				30,003	合意率
	官積算単価				32,530	0.922317
	*** B単- 211号 ***					
000211	土留コンクリート型枠		2		(")	
SA0312	SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 107号
	合 計				9,776	
	単価				(") 9,016.65	
						合意率 0.922325
	官積算単価				9,770	0.922325
000212	* * * B 单 - 212号 * * * 致船工				(")	# A
	RC-40, t=10cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	(") 1.000	m²	1,242	(") 1.242	S単 98号
				,	(")	
	合 計				1,242	
	単 価				1,146	合意率
	官積算単価				1,242	0.922705
	*** B単- 213号 ***					
000213	コンクリート舗装				(")	
SA0311	t=10cm 18N-8-25 SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,530	32,530	S単 185号
	炉B) W/C65%					
	습 하				(") 32,530	
					(")	
	単 価				30,003	合意率
	官積算単価				32,530	0.922317
0000	* * * B単 - 214号 * * *					IF A
000214	伸縮目地 エラスタイト t=10mm		m²		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0331	SP 目地板	(") 1 000		E 175	(")	
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	1.000	m²	5,175	(")	
	合 計				5,175	
	単 価				4,773	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				5 175	合意率 0.922318
	巨復异半川				3,173	0.922316
000215	*** B単- 215号 *** 張コンクリート				(")	± Δ
	t=10cm 18N-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	(") 1.000	m3	32,530	(") 32,530	S単 185号
	炉B) W/C65%					
	A ±1				(")	
	<u>승 </u>				32,530	
	単 価				30,003	合意率
	官積算単価				32,530	0.922317
	* * * B 単 - 216号 * * *					
000216	張コンクリート型枠		m²		(") 1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")		0.770	(")	
	一般型枠,鉄筋-無筋構造物	1.000	m²	9,776	(")	S単 107号
	合 計				9,776	
	単 価				9,016.78	合意率
	官積算単価				9,776	0.922332
	*** B単- 217号 ***					
000217	路盤工		2		(")	
SA0301	RC-40, t=10cm SP 基礎砕石	(")	m²		(")	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,242	1,242	S単 98号
	슴 핡				1,242	
	単 価				(") 1,146	
	官積算単価				1,242	合意率 0.922705
					,	
000218	* * * B単 - 218号 * * * コンクリート舗装				(")	步A
SA0311	t=10cm 18N-8-25 SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	ì.000 [′]	m3	32,530		S単 185号
	炉B) W/C65%					
	合 計				(") 32,530	
	単価				(")	
						合意率
	官積算単価				32,530	0.922317
000040	* * * B単 - 219号 * * *				1 - 1	4 - A
	伸縮目地 エラスタイト t=10mm		m²			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	(") 1.000	m²	5,175	(S単 108号
	습 計			-, -	(") 5,175	
					(")	
	単 価				4,773	合意率
	官積算単価				5,175	0.922318
	*** B単- 220号 ***					
000220	土留コンクリート t=15cm 18N-8-25		m3		(") 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート	(")		20.500	(")	
	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 185号
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	A #1				(")	
	<u> </u>				32,530	
	単 価				30,003	
	官積算単価				32,530	合意率 0.922317
000004	*** B単- 221号 *** 士留コンクリート型枠				(")	1 1 E A
	工苗コノクリート型枠 t=15cm		m²		, ,	』歩A 『当たり算出
SA0312	SP 型枠	(") 1.000	m²	9,776	(")	S単 107号
	一般型件, 跃肋• 無肋構定初	1.000	m	9,776	9,776	
	含 計				9,776	
	単 価				9,016.64	
	官積算単価				0.776	合意率 0.922324
	巨惧异半 训				9,770	0.922324
	*** B単- 222号 ***					
000222	路盤工 RC-40,t=10cm		m²		(") 1.000 m	歩A 3当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(")			(")	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,242	1,242	S単 98号
	合 計				1,242	
	単 価				(") 1,146	
						合意率
	官積算単価				1,242	0.922705
	* * * B 単 - 223号 * * *					
	コンクリート舗装				(")	
	t=10cm 18N-8-25 SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,530		S単 185号
	炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				32,530	
	単 価				30,003	
	官積算単価				32.530	合意率 0.922317
	MI JAZI T IM				5-,000	
	* * * B単 - 224号 * * *					
	伸縮目地 エラスタイト t=10mm		m²		(") 1.000 m	歩A 引当たり算出
SA0331	SP 目地板	(")		E 17-	(")	
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	1.000	m²	5,175	5,175	S単 108号
	合 計				Š,175	
	単 価				(") 4,773	
						合意率
	官積算単価				5,1/5	0.922318
	*** B単- 225号 ***					
	張コンクリート t=10cm 18N-8-25		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 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,530	32,530	S単 185号
	N 0, 11, 000 N					
	合 計				(") 32,530	
					(")	
	単 価				30,003	合意率
	官積算単価				32,530	0.922317
000226	* * * B単 - 226号 * * * 張コンクリート型枠				(")	
	版コングラード室件 t=10cm		m²			リジス 引当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 型枠	(")	+111	+ іщ	(//)	MH -5
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776		S単 107号
	合 計				(") 9,776	
					(")	
	単 価				9,016.63	
	亡√1± 05				0.776	合意率
	官積算単価				9,776	0.922321
000227	*** B単- 227号 *** 土留コンクリート				("	ν ΙΕ Λ
000221	エ目コンプラート t=15cm 18N-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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,530	32,530	S単 185号
	7/B) W/C00%					
					(")	
	合 計				32,530	
	単 価				(")	
					,	合意率
	官積算単価				32,530	0.922317
000229	* * * B単 - 228号 * * * 土留コンクリート型枠				(")	# A
υυυΖΖδ	エ田 → ノソー Γ 空件		m²			歩A 引当たり算出
SA0312	SP 型枠	(")			(")	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,776		S単 107号
	合 計				(") 9,776	
	H HI				(")	
	単 価				9,016.64	
	官積算単価				9 776	合意率 0.922324
	口仅开干咖				3,770	0.922324
	* * * B 単 - 229号 * * *					
000229					("	步A
	RC-40, t=10cm		m²		1.000 m	当たり算出
I	SP 基礎砕石	(") 1.000	m²	1,242	(")	S単 98号
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m	1,242	(")	
	合 計				1,242	
	W /T				(")	
	単 価				1,146	合意率
	官積算単価				1,242	0.922705
	* * * B 単 - 230号 * * *					
000230	コンクリート舗装				(")	
200244	t=10cm 18N-8-25 SP コンクリート	/ " \	m3			当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	(") 1.000	m3	32,530	(") 32.530	 S 単 185号
	が			,000	-2,000	
					/ \	
	合 計				(") 32,530	'
	H N				(")	
	単 価				30,003	
	官積算単価				32 530	合意率 0.922317
	口识开于 個				52,550	0.022011
	* * * B 単 - 231号 * * *					
000231	伸縮目地				("	步A
	エラスタイト t=10mm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 目地板 30m2主港 計トする 日地板 (海書飯板) t=10mm	(") 1.000	m²	£ 17E	(") 5 175	
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	1.000	m	5,175	5,1/5	S単 108号
	合 計				5,175	
					(")	
	単 価				4,773	合意率
	官積算単価				5,175	0.922318
					2,0	
	* * * B 単 - 232号 * * *					
	D + 2023					1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	張コンクリート	× ±		т іш	(")	步A
\$40311	t=10cm 18N-8-25 SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	3F コンケリート 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 185号
	炉B) W/C65%					
					(")	
	<u> </u>				32,530	
	単 価				30,003	
	ela distribution di la constanti di la constan				00.500	合意率
	官積算単価				32,530	0.922317
	* * * B 単 - 233号 * * *					
000233	張コンクリート型枠		2		(")	
SA0312	SP 型枠	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 107号
	合 計				(") 9,776	
					(")	
	単 価				9,016.56	合意率
	官積算単価				9,776	0.92232
BAUSUS	* * * B 単 - 234号 * * * 昇降路復旧				(")	- - - - -
	コンクリート 18N-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
	均しコンクリート	(")	m2	22 520	(")	
	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 100号
					(")	
	合 計				32,530	
	単 価				(") 30,003	
	字 1W				30,003	合意率
	官積算単価				32,530	0.922317
000235	* * * B 単 - 235号 * * * 昇降路復旧				(")	步A
	型枠		m²		1.000 m	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 106号
				,	(")	
	合 計				5,015 (")	
	単 価				4,626.15	
	官積算単価				5.015	合意率 0.922392
	PR 455 1 1 100				-,0	
	*** B単- 236号 ***					
000236	表土はぎ		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戾)	(")			(")	
	表土堀削,なし	1.000	m²	64	(")	S単 156号
	合 計				64	
	単 価				(") 59	
						合意率
	官積算単価				64	0.921875
	*** B単- 237号 ***					
000237	*				(")	步A
\$1F000	\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	/ " \	m²		1.000 m	当たり算出
S10003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし	(") 1.000	m²	66	66	S単 157号
					(")	
	合 計				(")	
	単 価				61	
	官積算単価				66	合意率 0.924242
	ᄓᅜᆉᆍᆙᄤ				30	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 238号 ***					
000238	耕起		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起)	(") 1.000	m²	24	(")	
		1.000		24	(")	
	合 計				(")	
	単 価				22	合意率
	官積算単価				24	0.916666
	*** B単- 239号 ***					
	上層路盤 粒度調整碎石 (M-30) t=10cm		m²			当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm	(") 1.000	m²	626.6	(") 627	S単 199号
	合 計				(") 627	
					(")	
					578	合意率
	官積算単価				627	0.92185
000240	*** B単- 240号 *** 下層路盤				(")	- - - - -
	RC-40 t=15cm	, ,	m²		1.000 m	当たり算出
SA0832	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	(") 1.000	m²	547.5		S単 198号
	合 計				(") 548	
	単価				(") 505	
						合意率
	官積算単価				546	0.921532
000241	* * * B 単 - 241号 * * * 表層(本復旧)				(")	歩A
	再生密粒度アスコン (20) t=5cm SP 表層 (車道・路肩部)	(")	m²			当たり算出
UN0043	3.0m超,50mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	1.000	m²	1,801		S単 200号
	J)(20)					
	合 計				(") 1,801	
	単 価				(") 1,661	
	官積算単価					合意率 0.922265
	百 復弃于 幽				1,001	0.922203
000242	*** B単- 242号 *** L型擁壁				(")	步A
	H1160/1036×L2000 SP プレキャスト擁壁設置	(")	m			当たり算出
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	34,630		S単 171号
	合 計				34,630	
	単 価				(") 31,940	
	官積算単価				34,630	合意率 0.922321
					,	
	*** D					
	* * * B 単 - 243号 * * * L型擁壁				(")	
SA0214	H1284/1160×L2000 SP プレキャスト擁壁設置	(")	m		(")	
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	41,590	41,590	S単 172号
	슴 計				41,590	
	単 価				38,359	A
	官積算単価				41,590	合意率 0.922313
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000044	* * * B 単 - 244号 * * *				/ \	1E A
000244	L型擁壁 H1357/1284×L1174		m		(") 1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置	(")			(")	
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	25,970	,	S単 173号
	습 計				(") 25,970	
	P il				(")	
	単 価				23,953	
	☆ 注答 ※ / 压				25 070	合意率
	官積算単価				25,970	0.922333
	111 DW 0/5B 111					
000245	* * * B 单 - 245号 * * * L型擁壁				(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	H1430/1357 × L1174/1030		m			当たり算出
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置	(")		00 700	(")	
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	29,700	29,700	S単 174号
	合 計				29,700	
					(")	
	単価				27,393	合意率
					29,700	0.922323
					,	
	*** B単- 246号 ***					
00246	砂利舗装				(")	
	RC-40 t=10cm	, .	m²			当たり算出
08042	砂利舗装工(機械) 再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし	(") 1.000	m²	551	(//) 551	S単 154号
	13エ/// [// [10 10 10 10 10 10 10 10	1.000		301	(")	
	合 計				551	
	 単 価				(") 508	
	于 IIII				300	合意率
	官積算単価				551	0.92196
	*** B単- 247号 ***					
000247	U形側溝 (300B)	\neg		Π	(")	
	【排水構造物工】	(")	式		1.000 式 (")	当たり算出
100001	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用	3.000	m	3,651	, ,	S単 152号
	撤去を行なわない					
240201	SP 基礎砕石	(")			(")	
AUSUI	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-30 30~0mm	1.500	m²	1,233		S単 99号
02116	U型側溝	(")		·	(")	
	B300 × H300 × L600,,	5.000	個	1,955		S単 118号
	合 計				(") 22,578	
	H HI				(")	
	単 価				20,824	
	官積算単価				22 578	合意率 0.922313
	口19.养土调				22,570	0.022010
	*** R単 - 248是 ***					
00248	*** B単- 248号 *** グレーチング蓋				(")	步A
	グレーチング蓋 U形側溝 (300B)		枚		1.000 枚	当たり算出
	グレーチング蓋 U形側溝 (300B) 【排水構造物工】	(")		270	1.000 枚 (")	当たり算出
05801	グレーチング蓋 U形側溝 (300B)	(") 1.000 (")	枚枚	370	1.000 枚 (")	当たり算出 S単 153号
05801	グレーチング蓋 U形側溝 (300B) 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない	1.000		370 8,310	1.000 枚 (") 370 (") 8,310	当たり算出 S単 153号 S単 119号
05801	グレーチング蓋 U形側溝(300B) 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工、コンクリート・銅製、40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない グレーチング蓋 U字溝用、L=1000,,	1.000	枚		1.000 校 (") 370 (") 8,310 (")	当たり算出 S単 153号 S単 119号
05801	グレーチング蓋 U形側溝 (300B) 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない グレーチング蓋	1.000	枚		1.000 校 (") 370 (") 8,310 (") 8,680	当たり算出 S単 153号 S単 119号
05801	グレーチング蓋 U形側溝(300B) 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工、コンクリート・銅製、40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない グレーチング蓋 U字溝用、L=1000,,	1.000	枚		1.000 校 (") 370 (") 8,310 (")	当たり算出 S単 153号 S単 119号
605801	グレーチング蓋 U形側溝(300B) 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない グレーチング蓋 U字溝用、L=1000,, 合 計	1.000	枚		1.000 校 ("") 370 ("") 8,310 ("") 8,680 ("") 8,006	当たり算出 S単 153号 S単 119号
05801	グレーチング蓋 U形側溝(300B) 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリートト 銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない グレーチング蓋 U字溝用、L=1000,,	1.000	枚		1.000 校 ("") 370 ("") 8,310 ("") 8,680 ("") 8,006	当たり算出 S単 153号 S単 119号
05801	グレーチング蓋 U形側溝(300B) 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない グレーチング蓋 U字溝用、L=1000,, 合 計	1.000	枚		1.000 校 ("") 370 ("") 8,310 ("") 8,680 ("") 8,006	当たり算出 S単 153号 S単 119号
605801	グレーチング蓋 U形側溝(300B) 【非水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない グレーチング蓋 U字溝用、L=1000,, 合 計 単 価	1.000	枚		1.000 校 ("") 370 ("") 8,310 ("") 8,680 ("") 8,006	当たり算出 S単 153号 S単 119号
05801	グレーチング蓋 U形側溝(300B) 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない グレーチング蓋 U字溝用、L=1000,, 合計 単価 官積算単価 *** B単-249号 ***	1.000	枚		1.000 校 (") 370 (") 8.310 (") 8.680 (") 8,680	当たり算出 S単 153号 S単 119号 合意率 0.92235
505801	グレーチング蓋 U形側溝(300B) 【非水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない グレーチング蓋 U字溝用、L=1000,, 合 計 単 価	1.000	枚		1.000 校 (") 370 (") 8,310 (") 8,680 (") 8,006	当たり算出 S単 153号 S単 119号 合意率 0.92235
005801	グレーチング蓋 U形側溝(300B) 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンウリート・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない グレーチング蓋 U字溝用、L=1000,, 合計 単価 官積算単価 *** B単-249号 ***	1.000	枚	8,310	1.000 校 (") 370 (") 8,310 (") 8,680 (") 8,006 8,680	当たり算出 S単 153号 S単 119号 合意率 0.92235
05801	グレーチング蓋 U形側溝(300B) 【排水構造物工】 蓋版,昼間施工、コンクリート・銅製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない グレーチング蓋 U字溝用、L=1000,, 合計 単価 官積算単価 *** B単- 249号 ***	1.000	枚		1.000 校 (") 370 (") 8,310 (") 8,680 (") 8,006 8,680	当たり算出 S単 153号 S単 119号 合意率 0.92235 歩A 当たり算出 S単 71号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>		× ±	714	т іщ	(")	
	単 価				2,961	合意率
	官積算単価				3,210	0.922429
	*** B単- 250号 ***					
00250	桝撤去工		式		(") 1 000 -t t	歩 A 当たり算出
02721	【構造物取壊し】	(")	20		(")	
	無筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	10,320	10,320	S単 129号
	合 計				10,320	
	.v				(")	
	単 価				9,518	合意率
	官積算単価				10,320	0.922286
00054	* * * B 単 - 251号 * * *				/ \	1E V
J0251	L型擁壁 H652/759×L1660		m		(") 1.000 m	歩A 当たり算出
10214	SP プレキャスト擁壁設置	(")			(")	
	0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	23,330	23,330	S単 175号
	合 計				23,330	
	₩ <i>1</i> ##				(")	
	単 価				21,518	合意率
	官積算単価				23,330	0.922331
00050	* * * B 単 - 252号 * * * L型擁壁				(")	± ∧
JU252	L 全雅至 H1851/1936×L1630		m		, ,	少 A 当たり算出
A0214	SP プレキャスト擁壁設置	(")		10.010	(")	
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	49,040	49,040	S単 176号
	合 計				49,040	
	単 価				(") 45,231	
	于 III					合意率
	官積算単価				49,040	0.922328
00050	* * * B 単 - 253号 * * * L型擁壁				/ ··· \	1F A
00253	L型排壁 H1936/2047×L2000		m		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
A0214	SP プレキャスト擁壁設置	(")			(")	
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	68,290	(")	S単 177号
	合 計				68,290	
	単 価				(") 62,986	
	半				02,900	合意率
	官積算単価				68,290	0.922331
10254	* * * B 単 - 254号 * * * L型擁壁				(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	H2047/2172 × L2000		m		1.000 m	当たり算出
A0214	SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし	(") 1.000	m	70,780	(") 70.780	S単 178号
	ᆂ.om면,면,C.om사가,無U,뛰빗,상U	1.000	m	70,760	(")	3年 1/0万
	i	1			70,780	
	合 計					i .
					(") 65,282	
	単価				65,282	合意率
					65,282	
	単価				65,282	合意率
	単 価 官積算単価				65,282	合意率
00255	単 価 官積算単価 *** B単- 255号 ***				65,282 70,780	合意率 0.922322
	単 価 官積算単価 *** B単- 255号 *** L型擁壁 H2279/2420×L1710		m		65,282 70,780 (") 1.000 m	合意率 0.922322 歩A 当たり算出
	単 価 官積算単価 *** B単- 255号 *** L型擁壁 H2279/2420×L1710 SP プレキャスト擁壁設置	(")		70, 700	65,282 70,780 (") 1.000 m	合意率 0.922322 歩A 当たり算出
	単 価 官積算単価 *** B単- 255号 *** L型擁壁 H2279/2420×L1710	(")	m m	70,780	65,282 70,780 (") 1.000 m	合意率 0.922322 歩A 当たり算出 S単 179号
	単 価 官積算単価 *** B単- 255号 *** L型擁壁 H2279/2420×L1710 SP プレキャスト擁壁設置	' '		70,780	65,282 70,780 (") 1.000 m (") 70,780	合意率 0.922322 歩A 当たり算出 S単 179号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	官積算単価				70 780	合意率 0.922322
	白伎穿干				70,700	0.922322
	* * * B 単 - 256号 * * *					
00256 基			. 2		(")	
	C-40 t=20cm P 基礎砕石	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	7.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,430	1,430	S単 184号
	습 함				(") 1,430	
	H N				(")	
-+	単価				1,319	合意率
	官積算単価				1,430	百息率 0.922377
	* * * B単 - 257号 * * *					
00257 五	<u></u>		式		(")	歩A 当たり算出
0312 SI	P 型枠	(")			(")	
	-般型枠,鉄筋·無筋構造物	19.000	m²	9,776	185,744 (")	S単 107号
	合 計				185,744	
					(")	
	単 価				171,316	合意率
\perp	官積算単価				185,744	0.922323
0250 -	*** B単- 258号 *** コンクリート				(")	# A
	8N-8-40		m3			歩Α 当たり算出
	P コンクリート	(")		00.500	(")	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) //C65%	1.000	m3	32,530	32,530	S単 103号
	, 600.0					
	습 計				(") 32,530	
	P iil				(")	
	単 価				30,003	△
\dashv	官積算単価				32,530	合意率 0.922317
\0302 ⊞	* * * B単- 259号 * * *				(")	
	コンクリート 18N-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
- 1	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	(") 32 530	S単 186号
	PB) W/C65%	1.000	IIIO	02,000	02,000	3+ 100-3
					/ " \	
	合 計				(") 32,530	
					32,530	
	合 計				32,530	
					32,530 (") 30,003	
	単 価				32,530 (") 30,003	合意率
	単 価 官積算単価				32,530 (") 30,003	合意率
00260	単 価 官積算単価 *** B単- 260号 ***				32,530 (") 30,003 32,530	合意率 0.922317
五	単 価 官積算単価 *** B単- 260号 *** 建門コンクリート復旧		m̃		32,530 (") 30,003 32,530 (") 1.000 m	合意率 0.922317 歩A 当たり算出
型 A0312 SI	単 価 官積算単価 *** B単- 260号 *** ま畔コンクリート復旧 型枠 P 型枠	(")		0.770	32,530 (") 30,003 32,530 (") 1.000 m (")	合意率 0.922317 歩A 当たり算出
型 A0312 SI	単 価 官積算単価 *** B単- 260号 *** 建門コンクリート復旧	(") 1.000	m² m²	9,776	32,530 (") 30,003 32,530 (") 1.000 m (")	合意率 0.922317 歩A 当たり算出
型 0312 SI	単 価 官積算単価 *** B単- 260号 *** ま畔コンクリート復旧 型枠 P 型枠			9,776	32,530 (") 30,003 32,530 (") 1.000 mi (") 9,776 (")	合意率 0.922317 歩A 当たり算出
型 .0312 SI	単 価 官積算単価 *** B単- 260号 *** 世野コンクリート復旧 型枠 P型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 合 計			9,776	32,530 (") 30,003 32,530 (") 1.000 m (") 9,776 (") 9,776 (")	合意率 0.922317 歩A 当たり算出
型 .0312 SI	単 価 官積算単価 *** B単- 260号 *** 世野コンクリート復旧 型枠 ・P型枠 ・一般型枠,鉄筋・無筋構造物 合 計 単 価			9,776	32,530 (") 30,003 32,530 (") 1.000 mi (") 9,776 (") 9,776 (") 9,016.65	合意率 0.922317 歩A 当たり算出 S単 107号
型 .0312 SI	単 価 官積算単価 *** B単- 260号 *** 世野コンクリート復旧 型枠 P型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 合 計			9,776	32,530 (") 30,003 32,530 (") 1.000 mi (") 9,776 (") 9,776 (") 9,016.65	合意率 0.922317 歩A 当たり算出 S単 107号
型 0312 SI	単 価 官積算単価 *** B単- 260号 *** 世野コンクリート復旧 型枠 ・P型枠 ・一般型枠,鉄筋・無筋構造物 合 計 単 価			9,776	32,530 (") 30,003 32,530 (") 1.000 mi (") 9,776 (") 9,776 (") 9,016.65	合意率 0.922317 歩A 当たり算出 S単 107号
型 .0312 SI	単 価 官積算単価 *** B単- 260号 *** 世野コンクリート復旧 型枠 P型枠 -般型枠,鉄筋・無筋構造物 合 計 単 価 官積算単価			9,776	32,530 (") 30,003 32,530 (") 1.000 mi (") 9,776 (") 9,776 (") 9,016.65	合意率 0.922317 歩A 当たり算出 S単 107号
<u>#</u> 100312 SI	単 価 官積算単価 *** B単- 260号 *** 非評コンクリート復旧型枠 P型枠 -般型枠,鉄筋・無筋構造物 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 261号 ***			9,776	32,530 (") 30,003 32,530 (") 1.000 m (") 9,776 (") 9,776 (") 9,016.65	合意率 0.922317 歩A 当たり算出 S単 107号
	単 価 官積算単価 *** B単- 260号 *** 世世コンクリート復旧 型枠 P 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 261号 ***	1.000		9,776	32,530 (") 30,003 32,530 (") 1.000 mi (") 9,776 (") 9,776 (") 9,776	合意率 0.922317 歩A 当たり算出 S単 107号 合意率 0.922325
A0107 路 B B00142 SI	単 価 官積算単価 *** B単- 260号 *** 建 は は は は は は は は は は は は		m	9,776	32,530 (") 30,003 32,530 (") 1.000 m (") 9,776 (") 9,016.65 9,776	合意率 0.922317 歩A 当たり算出 S単 107号 合意率 0.922325

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				(") 345	
	官積算単価					合意率 0.922459
	巨復昇半 山				3/4	0.922459
000262	* * * B 単 - 262号 * * * * 砂利舗装工				(")	步A
	砂利舗装工(機械)	(")	m²			当たり算出
	127 付開表工(機械) クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,必要,なし,なし	1.000	m²	816	` 816 [°]	S単 75号
	合 計				(") 816	
	単 価				(") 753	
	官積算単価					合意率 0.922794
	口识乔十四				010	0.322734
000263	* * * B 単 - 263号 * * * 盛士法面機械仕上				(")	步A
\$40152	SP 法面整形	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	718.8	719	S単 170号
	合 計				(") 719	
	単価				(") 663	
	官積算単価					合意率 0.922114
	口投产一川				710	0.322114
000264	*** B単- 264号 *** 掘削				(")	步A
SA0101	SP 掘削	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5, 000m3未満, - , - , -	1.000	m3	309.7	` 310 [°]	S単 84号
	合 計				(")	
	単 価				(") 286	
	官積算単価				310	合意率 0.92258
	- 1227 T II					
000265	* * * B 単 - 265号 * * * 仮設道路処分				(")	步A
SA0121	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,9.5km以 下	1.000	m3	1,542	1,542	S単 87号
000400		(")			(")	
	処分費 (建設発生土) 砂質土	1.000	m3	1,556		S単 42号
	合 計				(") 3,098	
	単価				(") 2,857	
	官積算単価				•	合意率 0.922207
	□復発于 幽				3,030	0.0222UI
000266	* * * B単 - 266号 * * * 購入土				(")	步A
S02116		(")	m3			当たり算出
302110		1.000	m3	2,300	2,300	S単 17号
	合 計				2,300	
	単 価				(") 2,121	
	官積算単価				2.300	合意率 0.922173
	m 1997 - 1 III				2,000	
000267	*** B単- 267号 *** 大型土のう				(")	
	大型士のう工	(")	袋			当たり算出
	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,なし	1.000	袋	5,012		S単 161号 近畿農政局

¬_ ы	夕	*h 😑	単位	当	全 超	# *
コード \$18002	名 称(規格) 大型土のう工	数量 (")	平1位	単 価	金額 (")	備考
	へ至エのフェ 撤去,パックホウ、,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,なし	1.000	袋	760		S単 162号
					(")	
	<u>合計</u>				5,772	
	24 /E				(") 5,324	
	単 価				5,324	合意率
	官積算単価				5,772	0.922383
	*** B単- 268号 ***					
000268	土のう工				(")	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
000200	型土のう工		m3			当たり算出
	土のう工	(")			(")	
	仕拵え~設置~撤去	1.000	m3	33,684		S単 160号
	合 計				(") 33,684	
	н н				(")	
	単 価				31,068	
						合意率
	官積算単価				33,684	0.922337
	*** B単- 269号 ***					
000269	ブルーシート		2		(")	步A
\$19060	型土のう工 土工用マット(シート類)敷設・撤去	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	工工用マット(シート短) 敷設・ 撤去 敷設~撤去	1.000	m²	152		S単 165号
	270 HZ. 2100 MZ.	1.000		102	(")	
	合 計				152	
	SM FTT				(")	
	単 価				140	合意率
	官積算単価				152	0.921052
	日代升十四				.02	0.021002
	districts D. M. 1970 Floridade					
000270	* * * B単 - 270号 * * * サクションホース				(")	#: A
000270	リ リクョンホース		m			当たり算出
S02116	サクションホース	(")			(")	
	100,,	1.000	m	2,350		S単 120号
	A +1				(")	
	合 計				2,350	
	単 価				2,167	
	1 177					合意率
	官積算単価				2,350	0.922127
	*** B単- 271号 ***					
000271	敷鉄板				(")	步A
			m²			当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工	(")	2	4 000	(")	
	設置~賃料~撤去,180,1,なし	1.000	m²	1,928	1,928	S単 164号
	合 計				1,928	
					(")	
	単 価				1,778	A # +
	宁				1 000	合意率
	官積算単価				1,928	0.922199
Dices	* * * B単 - 272号 * * *					II- A
	排水ポンプ(仮設) 0~6㎡/h		箇所		(//)	歩 A 当たり算出
	U~6m/n 排水ポンプ用釜場設置・撤去	(")	间的		1.000 固州	
	釜場掘削・設置	1.000	箇所	7,665	, ,	S単 79号
\$18006	排水ポンプ運転(小口径)	(")			(")	
	30,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	182,010		S単 163号
o1800/	排水ポンプ設置撤去 (小口径) 口径 50mm,なし	(")	箇所	19,829	(") 19 829	S単 81号
	HIE COMMITTED	1.000	P41/1	13,023	(")	<u> </u>
	合 計				209,504	
					(")	
	単 価				193,231	◇辛 を
	官積算単価				200 504	合意率 0.922326
	后 (1)			-	209,504	0.322320
	*** B単- 273号 ***					
						近缕典政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000273	チッピングエ		式		(")	歩A 当たり算出
T00014	チッピングエ	(")			(")	
SA0312	チッピング径 30mm未満 SP 型枠	19.000	m²	18,002	342,038	T単 7号
	一般型枠,均しコンクリート SP コンクリート	9.600 [°]	m²	5,015	48,144	S単 106号
SA0311	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,-,-,なし,	7.600	m3	38,760	\ /	S単 187号
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
S02721	【構造物取壊し】	(")		40,000	(")	
T00015	<u>無筋,なし,機械,昼間施工,する</u> ダンプトラック (10t) 運搬 (Co殻)	7.600	m3	10,320	(")	
		7.600	m3	1,012	7,691	T単 8号
	合 計				77Ò,881	
	単 価				(") 711,003	
	官積算単価				770.881	合意率 0.922325
	ᆸᅜᅏᅮᆛᄤ				,	0.022020
B02315	* * * B 単 - 274号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)				("	
	無筋コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
S02123	処分費 (コンクリート塊) 無筋コンクリート	(") 1.000	m3	3,525		S単 40号
	合 計				(") 3,525	
					(")	
	単 価				3,251	合意率
	官積算単価				3,525	0.922269
	* * * B 単 - 275号 * * *					
000275	コンクリート切断				(")	歩A 当たり算出
S02116	水路敷切断	(")	m		(")	
		1.000	m	4,290	4,290	S単 122号
	合 計				à,290 [°]	
	単 価				(") 3,957	
	官積算単価				4 290	合意率 0.922377
	ы 135.77 Т-11м				.,200	0.022011
000276	* * * B 単 - 276号 * * * 既設舗装版撤去				(")	
		(")	m			当たり算出
	SP 舗装版切断 アススァルト舗装版,15cm以下,-,-	(") 1.000	m	668.3	668	S単 183号
	合 計				(") 668	
					(")	
	単 価				616	合意率
	官積算単価				668	0.922155
	*** B単- 277号 ***					
000277	既設舗装版撤去		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版破砕	(")		597.3	(")	S単 182号
	アススァルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m²	397.3	(")	
	合 計				597	
	単 価				551	
	官積算単価				597	合意率 0.922948
	*** D.W. 070E ***					
000278	* * * B 単 - 278号 * * * 調整盛士				(")	
SA0142	SP 路床盛士	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	ì.000 [°]	m3	872.5	873	S単 89号
S02116	<u>ш±</u>	(") 1.330	m3	2,300	(") 3,059	S単 17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				(") 3,932	
					(")	
	単 価				3,627	合意率
	官積算単価				3,932	0.922431
	*** B単- 279号 ***					
000279	アスファルト舗装		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超,50mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生粗粒度アス	(") 1.000	m²	1,725	(") 1 725	S単 201号
	1)/(20)	1.000		1,725	1,720	3 + 2013
					(")	
	合 計				1,725	
	単 価				1,591	合意率
	官積算単価				1,725	0.922318
	*** B単- 280号 ***					
000280	舗装版切断				(")	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断	(")	m		(")	
	<u>アススファルト舗装版,15cm以下,-,-</u>	1.000	m	668.3	668 (")	S単 183号
	合 計				668 (")	
	単 価				616	
	官積算単価				668	合意率 0.922155
	*** B単- 281号 ***					
000281	舗装版破砕		,		(")	
SA0222	SP 舗装版破砕	(")	m²		(")	
	アスファルト舗装版,無し,必要,15㎝以下,-,有り,なし	1.000	m²	597.3	597 (")	S単 182号
	合 計				597	
	单 価				(") 551	
	官積算単価				597	合意率 0.922948
	think DW coold think					
000282	* * * B単 - 282号 * * * 調整盛土掘削				(")	步A
	SP 掘削	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	309.7		S単 84号
	슴 計				310	
	単 価				(") 286	
	官積算単価				310	合意率 0.92258
	+++ D.W. 000G +++					
000283	* * * B 単 - 283号 * * * 既設舗装版復旧				(")	
SA0843	SP 表層(車道·路肩部)	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),無し,なし,再生密粒度アスコン(20)	1.000	m²	1,661	, ,	S単 202号
	合 計				1,661	
	単 価				(") 1,532	
	官積算単価				1.661	合意率 0.922335
	pm (44.4.1. 1. 199)				.,001	
000284	* * * B 単 - 284号 * * * 殼運搬処理				(")	步A
	SP 殼運搬	(")	m3			当たり算出
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,	1.000	m3	3,539		S単 181号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	処分費(アスファルト塊)	(")		+ іщ	(")	
	アスファルト	1.000	m3	3,525		S単 125号
	合 計				(") 7,064	
	н н				(")	
	単 価				6,515	合意率
	官積算単価				7,064	古思率 0.922281
	* * * B単 - 285号 * * *					
000285	残土処理		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬	(")	1110		(")	
	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,9.5km以 下	1.000	m3	1,542	1,542	S単 87号
	処分費 (建設発生土)	(")	•	4 550	(")	C 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
	砂質土	1.000	m3	1,556	(")	S単 42号
	合 計				3,098	
	単 価				(") 2,857	
						合意率
	官積算単価				3,098	0.922207
	the DW coop in the					
000286	* * * B 単 - 286号 * * * * 伐採·除根				(")	- - - - - - -
			ha		1.000 ha	当たり算出
\$19021	刈払工 チェンソー,0~40	(") 1.000	ha	531,706	(") 531 706	S単 166号
	7 1 2 7 - ,0 ~ 40	1.000	IIa	331,700	(")	
	合 計				531,706	
	単 価				(") 490,406	
						合意率
	官積算単価				531,706	0.922325
	*** B単- 287号 ***					
000287	伐採処分				(")	步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草) 13.5km 以下,良好	(") 1.000	空m3	1,212	(") 1 212	S単 167号
S02123	処分費 (枝葉)	(")			(")	
	枝葉	1.000	m3	5,000	, ,	S単 126号
	合 計				(") 6,212	
	N. 77				(")	
	単 価				5,729	合意率
	官積算単価				6,212	0.922247
000300	* * * B 単 - 288号 * * * 除根処分				(")	 + Λ
			m3		(") 1.000 m3	歩Α 当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草)	(")		4 040	(")	
	21.0km 以下,良好 処分費(根)	1.000	空m3	1,616	1,616	S単 168号
	根	1.000	m3	6,000	6,000	S単 127号
	습 함				(") 7,616	
					(")	
	単 価				7,024	合意率
	官積算単価				7,616	0.922268
	*** B単- 289号 ***					
000289	快適トイレ		式		(") 1 000 = ť	歩 A 当たり算出
S02116	快適トイレ	(")			(")	
		9.000	月	41,000		S単 123号
	合 計				(") 369,000	
					(")	
	単価				340,338	合意率
	官積算単価					0.922325

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	F 17 (77 IF)	~ _	, ,		JIL 147	110 3
000363	* * * B 単 - 363号 * * *				(0.000)m3	1E V
000303	年次 市道横断工 2.5 B<4.0m		m3			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	(0.000)			(0)	
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	224.7		S単 330号
	人力土工(盛土・埋戻)	(0.000)	•	0.407	(0)	
S02116	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	1.000 (0.000)	m3	2,497	2,497	S単 269号
002110	шт.	1.330	m3	2,300		S単 276号
					(0)	
	合 計				5,781	
	単価				(0) 5,315	
	半川				0,010	合意率
	官積算単価				5,781	0.919469
	* * * B 単 - 364号 * * *					
000364	基面整正				(0.000) m	步A
	ガードレール基礎工		m²		1.000 m	当たり算出
SA0151	SP 基面整正	(0.000)	. 2	452.0	(0)	
	基面整正	1.000	m²	452.9	453 (0)	S単 331号
	合 計				453	
					(0)	
	単 価				412	
	宣 德邕儒				450	合意率 0.909492
	官積算単価				403	0.303432
000005	* * * B 単 - 365号 * * *				(0,000)	1 ± A
	地盤改良 大型フリューム 改良厚H=0.5m		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 安定処理	(0.000)			(0)	
	パックホウ,構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし	1.000	m²	1,583		S単 363号
	A 41				(0)	
	合 計				1,583	
	単価				1,460	
					,	合意率
	官積算単価				1,583	0.922094
	*** B単- 366号 ***					
000366	地盤改良		_		(0.000) m	
	横断暗渠工 改良厚H=0.45m	(0, 000)	m²			当たり算出
	SP 安定処理 パックホウ,構造物基礎,1m以下,2.3ton,-,なし	(0.000) 1.000	m²	1,549	(0) 1 549	S単 364号
	ハ ウクルク, 博足物基礎, IIIIの下, 2.5ton, -, なり	1.000		1,040	(0)	
	合 計				1,549	
			· <u> </u>		(0)	
	単価				1,429	合意率
	官積算単価				1 549	台意率 0.92253
	日1X升구IM				1,040	
	*** D% 007B ***					
000367	* * * B 単 - 367号 * * * 地盤改良				(0.000) m	·
000001	2号L型擁壁工 改良厚H=0.45m		m²			当たり算出
	SP 安定処理	(0.000)			(0)	
	パックホウ,構造物基礎,1m以下,2.3ton,-,なし	1.000	m²	1,549		S単 364号
	合 計				(0) 1,549	
	□ 前				(0)	
	単 価				1,428	
					. =	合意率
	官積算単価				1,549	0.922094
	* * * B 単 - 368号 * * *					15.
BA0302	コンクリート 2 号様取付せ 9 特 ロコンクリート 49 0 9 25		~ ?		(0.000)m3	
SA0311	2 号桝取付水路 均しコンクリート 18N-8-25 均しコンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
50011	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 350号
	炉B) W/C65%					
					(6)	
	合 計				(0) 32,530	
					32,330	 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 29,579	
						合意率
	宣積算単価				32,530	0.909283
BA0302	*** B単- 369号 *** コンクリート				(0.000)m3	
	2 号桝取付水路 躯体コンクリート 21N-12-25 SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3	当たり算出
3AU311	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高	1.000	m3	33,180	(0) 33,180	S単 351号
	炉B) W/C55%					
	合 計				(0) 33,180	
	単 価				(0) 30,170	
	官積算単価				,	合意率 0.909282
	日				33,160	0.909262
B03205	*** B単- 370号 *** 鉄筋				(0.000) tor	步A
S03701	2 号桝取付水路 SD295,D13 【鉄筋工】	(0.000)	ton		' '	当たり算出
	ND295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	174,425	174,425	S単 291号
	含 計				(0) 174,425	
	単 価				(0) 158,603	
	官積算単価				174,425	合意率 0.90929
	P1 1557 L 1 175				,	
000371					(0.000)式	
SA0312	2 号桝取付水路 均し型枠 SP 型枠	(0.000)	式		1.000 式 (0)	当たり算出
	一般型枠,均しコンクリート	0.200	m²	5,015	1,003	S単 356号
	승 핡				1,003	
	単 価				912	
	官積算単価				1,003	合意率 0.909489
	*** B単- 372号 ***					
000372	型枠		-		(0.000)式	
SA0312	2 号桝取付水路 躯体型枠 SP 型枠	(0.000)	式		(0)	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	4.800	m²	9,776	(0)	S単 357号
	슴 計				46,925 (0)	
	単 価				43,280	合意率
	官積算単価				46,925	0.922326
	*** B単- 373号 ***					
000373	大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1500,L=2000 施工目地		本		(0.000)本 1.000 本	歩A 当たり算出
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.005m,なし,モ	(0.000) 2.000	m	88,645	(0)	
	ルタル,1.6m	2.000		33,310	,250	3
	A #1	1			(0)	
	合 計				177,290	
	単 価				163,519	合意率
	官積算単価				177,290	0.922326
	*** B単- 374号 ***					
000374	大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1500,L=2000 伸縮目地		本		(0.000)本 1.000 本	歩 A 当たり算出
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン、モルタル以外、2.005m、なし、モ	(0.000) 2.000	m	88,623	(0)	
		2.000		. 00,020		<u>近畿農政局</u>

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	日 初 (双 里	半世	- 半 1	並 競	湘 写
	合 計				(0) 177,246	
	日前				(0)	
	単 価				163,479	
	ch √± (α/. \				477 040	合意率
	官積算単価				177,246	0.922326
000375	* * * B単 - 375号 * * * 大型フリューム製品(据付含む)				(0.000)本	· # ^
	N 200×B1500×L1500 伸縮目地		本			当たり算出
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(0.000)			(0)	
	2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.505m, なし, モ	1.500	m	120,874	181,311	S単 294号
	ルタル,1.6m					
					(0)	
	合 計				181,311	
	単価				(0) 167,227	
	+ III				101,221	合意率
	官積算単価				181,311	0.922323
	+					
	* * * B 単 - 376号 * * *					
	大型フリューム製品(据付含む)		_		(0.000)本	
	H1200×B1500×L1817 伸縮目地 鉄筋コンケリート大型水路機械据付工	(0.000)	本		1.000 本 (0)	当たり算出
	欧加ィアグ・「 へ至小昭代 祝福 ドイエ 2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.822m, なし, モ	1.800	m	123,660		S単 295号
	ルタル,1.6m			,		
					(0)	
	合 計				(0) 222,588	
	н ш				(0)	
	単 価				204,993	A == -
	官積算単価				222 500	合意率 0.920954
	日恨异半训				222,300	0.920954
	de de de la Nova a sur Carlos de de de					
000377	*** B単- 377号 *** 大型フリューム製品(据付含む)				(0.000)本	: μ Δ
	H1200×B1500×L1784 伸縮目地		本			当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(0.000)			(0)	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.789m,なし,モルタル,1.6m	1.800	m	136,092	244,966	S単 296号
	ער פיער, ו.פווו					
					(0)	
	合 計				244,966	
	単価				(0) 225,939	
	平 iii				220,303	合意率
	官積算単価				244,966	0.922326
	+					
	* * * B 単 - 378号 * * *					
000378	大型フリューム製品(据付含む)		_		(0.000)本	
S05002	H1200×B1500×L1418/1306 施工目地 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(0.000)	本		1.000 本 (0)	当たり算出
	鉄版コクソケーアへ至小時候機械振り工 1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.367m,なし,モ	1.400	m	151,502		S単 297号
	ルタル,1.6m				<u> </u>	
					/0\	
	合 計				(0) 212,103	
					(0)	
	単 価				195,627	
	官積算単価				212 102	合意率 0.922323
	口視开干川山				212,103	0.022020
	*** B単- 379号 ***					
000379	*** B単- 3/9号 *** 大型フリューム製品(据付含む)				(0.000)本	步A
	H1200×B1500×L1624/1512 施工目地		本			当たり算出
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工	(0.000)			(0)	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル以外,1.573m,なし,モ	1.600	m	139,605	223,368	S単 298号
	ルタル,1.6m					
					(0)	
	合 計				223,368	
)¥4 /III				(0)	
	単 価				206,018	近樂農政民

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				223,368	0.922325
	*** B単- 380号 ***					
000300	************************************				(0.000)本	± ∧
000360	H1200×B1500×L1597/1571 施工目地		本		, , .	当たり算出
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(0.000)			(0)	
000002	2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.589m, なし, モ	1.600	m	139,448		S単 299号
	ルタル,1.6m				- ,	
					(0)	
	合 計				223,117	
					(0)	
	単 価				205,786	A ====
	官積算単価				222 117	合意率 0.922322
	白悓弁干川				223,117	0.922322
	*** B単- 381号 ***					
000381	大型フリューム製品(据付含む)				(0.000)本	步A
	H1200×B1500×L990/964 施工目地		本			当たり算出
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(0.000)			(0)	
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックカレーン,モルタル以外,0.982m,なし,モル	1.000	m	174,121		S単 300号
	タル,1.6m					
					(0)	
	合 計				174,121	
	単 価				(0) 160,596	
	単価				160,596	◇辛 安
	官積算単価				174,121	合意率 0.922326
	<u> </u>				174,121	0.922320
	*** B単- 382号 ***					
000382	大型フリューム製品 (据付含む)				(0.000)本	步A
	H1200×B1500×L1251/1233 施工目地		本		1.000 本	当たり算出
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(0.000)			(0)	
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.247m,なし,モル	1.200	m	155,187	186,224	S単 301号
	タル,1.6m					
	A +1				(0)	
	合 計				186,224	
	単 価				(0) 171,759	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				171,759	合意率
	官積算単価				186 224	0.922323
	口仍开干III				100,221	0.022020
	*** B単- 383号 ***		_			
	大型フリューム製品 (据付含む)				(0.000)本	
	H1200×B1500×L1166/1148 施工目地		本			当たり算出
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(0.000)			(0)	
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックルーン,モルタル以外,1.162m,なし,モル	1.200	m	160,376	192,451	S単 302号
	タル,1.6m					
\vdash					(0)	
	合 計				(0) 192,451	
	E RI				(0)	
	単 価				177,503	
					,230	合意率
	官積算単価				192,451	0.922327
	_					
	* * * B单 - 384号 * * *					
UUU384	大型フリューム製品(据付含む)		<u>.</u>		(0.000)本	
SUEUUU	H1200×B1500×L1454/1370 施工目地 鉄筋コンケリート大型水路機械据付工	(0.000)	本		1.000 本	当たり算出
303002	鉄励-1799-17公平路機械振り工 1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.417m,なし,モ	1.400	m	160,832	. ,	S単 303号
	1000回回,1300kg過え2000kg以下kg,フフフレーフッレーフ, Eフレ゙ダフレセステト,1.417回,なじ,モ ルタル,1.6m	1.100		100,002	220,100	3 T 300 3
					(0)	
	合 計				225,165	
					(0)	
	単 価				207,367	
						合意率
	官積算単価				225,165	0.920954
——						
i	*** DB 30EB ***					
	* * * B 単 - 385号 * * *					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	大型フリューム製品(据付含む)				(0.000)本	
	H1200×B1500×L1454/1370 伸縮目地		本		1.000 本	当たり算出
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(0.000)	Ţ		(0)	
	1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.417m,なし,モ	1.400	m	160,788	225,103	S単 304号
	ルタル,1.6m					
					(0)	
	合 計				(0) 225,103	
					(0)	
	単価				207,310	
					•	合意率
	官積算単価				225,103	0.920954
	111 DX 000E 111					
000000	* * * B単 - 386号 * * * 大型フリューム製品(据付含む)				(0.000)本	#= A
000366	大型フリューム製品(括刊名む) H1200×B1400×L2000 施工目地		本			当たり算出
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(0.000)	77.		(0)	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.005m,なし,モ	2.000	m	85,266		S単 305号
	ルタル,1.4m			,	,	
					(0)	
	合 計				170,532	
	NJ FTT				(0)	
	単 価				157,286	今音 家
	官積算単価				170 522	合意率 0.922327
	与恨异半 脚				170,032	0.322321
	*** B単- 387号 ***					
000387	大型フリューム製品 (据付含む)				(0.000)本	
	H1200×B1400×L2000 伸縮目地	,	本			当たり算出
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工	(0.000)		05 04-	(0)	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル以外,2.005m,なし,モルタル,1.4m	2.000	m	85,245	170,490	S単 306号
	ルグル, 1.4III					
					(0)	
	合 計				170,490	
-					(0)	
	単 価				157,248	
		\Box	Ţ	\neg		合意率
	官積算単価				170,490	0.922327
	* * * B 単 - 388号 * * *					
000388	大型フリューム製品(据付含む)				(0.000)本	- - - - -
	H1200×B1400×L1000 伸縮目地		本			当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(0.000)	·		(0)	
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.005m,なし,モル	1.000	m	134,559	134,559	S単 307号
	タル,1.4m					
	★1				(0)	
	合 計				134,559	
	単 価				(0) 124,108	
	+ IW				124, 100	合意率
	官積算単価				134,559	0.922328
					. , . • •	
000000	* * * B 単 - 389号 * * *				/0.000.1	1E A
000389	大型フリューム製品(据付含む)		*		(0.000)本	
SUEUUS	H1200×B1400×L1407/1467 伸縮目地 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(0.000)	本		1.000 本	当たり算出
JUJUUZ	鉄筋47クワ-r人望小路機械指列工 1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.442m,なし,モ	1.400	m	144,524		S単 308号
	ルタル,1.4m	1.100		177,024	202,004	5003
	,					
					(0)	
	合 計				202,334	
					(0)	
	単価				186,617	今音 家
	官積算単価				202 334	合意率 0.922322
	口很开干啊				202,334	0.022022
	*** B単- 390号 ***				(0.000) +	- + Δ
000390	大型フリューム製品 (据付含む)				(0.000)本	
	大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L1530/1590 施工目地		本		1.000 本	当たり算出
	大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L1530/1590 施工目地 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工	(0.000)	·	40	1.000 本	当たり算出
	大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L1530/1590 施工目地 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.565m,なし,モ	(0.000) 1.600	本 m	135,176	1.000 本	当たり算出
	大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L1530/1590 施工目地 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		·	135,176	1.000 本	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	A +1				(0)	
	合 計				216,282	
	単 価				199,483	合意率
	官積算単価				216,282	0.922326
000391	*** B単- 391号 *** 大型フリューム製品(据付含む)				(0.000)本	· · · · ·
	H1200×B1400×L1551/1557 施工目地	(2.222)	本		1.000 本	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000㎜,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン、モルタル以外,1.559m,なし,モ	(0.000) 1.600	m	135,296	(0) 216,474	S単 310号
	ルタル,1.4m					
					(0)	
	合 計				216,474	
	単 価				199,660	
	官積算単価				216.474	合意率 0.922326
	HIZZ I IR					
000303	* * * B 単 - 392号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(0.000) +	· 4= A
	大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L1047/1053 施工目地		本			当たり算出
	鉄筋コンウリート大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックタルーン,モルタル以外,1.055m,なし,モル	(0.000) 1.100	m	163,027	(0) 179, 330	S単 311号
	1000mm, 1450kg 超え1500kg 以下kg, アフッック/レーフ, モルタル以外, 1.055ml, なし, モルタル, 1.4m	1.100		103,027	179,330	J
					(0)	
	合 計				179,330	
	 単				(0) 165,401	
					•	合意率
	官積算単価				179,330	0.922325
	*** B単- 393号 ***					
	大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L1054/1042 施工目地		本		(0.000)本	歩A 当たり算出
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(0.000)	<u> </u>		(0)	
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.053m,なし,モルタル,1.4m	1.000	m	163,027	163,027	S単 312号
	>>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\				(2)	
	合 計				(0) 163,027	
					(0)	
	単 価				150,364	合意率
	官積算単価				163,027	0.922327
	*** B単- 394号 ***					
	大型フリューム製品 (据付含む)				(0.000)本	
S05002	H1200×B1400×L933/921 施工目地 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(0.000)	本		(0)	
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックウレーン,モルタル以外,0.932m,なし,モルタル,1.4m	1.000	m	173,303	173,303	S単 313号
	Z/V,1.7III					
	습 함				(0) 173,303	
					(0)	
	単				159,841	合意率
	官積算単価				173,303	0.922322
	*** B単- 395号 ***					
	大型フリューム製品 (据付含む)				(0.000)本	
	H1200×B1400×L970 伸縮目地 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	(0.000)	本		1.000 本	当たり算出
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.975m,なし,モル	1.000	m	136,388		S単 314号
	タル,1.4m					
	A 41				(0)	
	合 計				136,388	
	単 価				125,794	
	官積算単価				136,388	合意率 0.922325

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * B単- 396号 * * *					
000396	大型フリューム製品(据付含む) H1200×B1400×L971 伸縮目地		本		(0.000)本	歩A 当たり算出
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工	(0.000)			(0)	
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックルーン,モルタル以外,0.976m,なし,モルタル,1.4m	1.000	m	136,388	136,388	S単 315号
	<i>></i> ************************************				(0)	
	合 計				(0) 136,388	
	単 価				(0) 125,794	
						合意率
	官積算単価				136,388	0.922325
	*** B単- 397号 ***					
000397	蓋 型縞鋼板		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩 A 当たり算出
	集水井工(井戸蓋設置工)	(0.000)			(0)	
S02116	ライナープレート, なし 型縞鋼板	1.000 (0.000)	基	36,777	36,777	S単 320号
		`1.000´	枚	115,000	115,000	S単 277号
	合 計				(0) 151,777	
	単 価				(0) 139,678	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 					合意率
	官積算単価				151,777	0.920285
	* * * B単 - 398号 * * *					
000398	蓋 型縞鋼板		枚		(0.000)枚	歩A 当たり算出
S13006	集水井工(井戸蓋設置工)	(0.000)	11X		(0)	
S02116	ライナープレート,なし 型縞鋼板	1.000	基	36,777	36,777	S単 320号
002110	-± M9 977 I/A	1.000	枚	94,000	94,000	S単 278号
	合 計				(0) 130,777	
					(0) 120,352	
	単 価				120,352	合意率
	官積算単価				130,777	0.920285
	* * * B単 - 399号 * * *					
000399	蓋		.,		(0.000)枚	
S13006	型縞鋼板 集水井工(井戸蓋設置工)	(0.000)	枚		(0)	当たり算出
	ライナープレート,なし	1.000	基	36,777		S単 320号
S02116	型縞鋼板	(0.000) 1.000	枚	85,800	(0) 85,800	S単 279号
	合 計				(0) 122,577	
					(0)	
	単価				112,806	合意率
	官積算単価				122,577	0.920285
	*** B単- 400号 ***				<u> </u>	
000400	メッキ加工				(0.000.0)	步A
S02116	縞鋼板 メッキ加工費	(0.000)	式		1.000 式 (0)	当たり算出
	縞鋼板,,	1.000	式	487,000	487,000	S単 280号
	合 計				(0) 487,000	
	単価				(0) 448,179	
						合意率
	官積算単価				487,000	0.920285
	*** B単- 401号 ***					
000401	蓋板工		箇所		(0.000)箇所	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(0.000)			(0)	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.900	m²	1,336	1,202	S単 347号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	5P 型枠	(0.000)		半 叫	並 顔 (0)	
0/10012	一般型枠,鉄筋•無筋構造物	1.300	m²	9,776	12,709	S単 357号
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)	0.300	m3	32,530	9,759	S 単 352号
	W/C65%					
T00002	スラブ布設	(0.000)			(0)	
	へフライル	1.000	m	4,909		T単 13号
	U形カルバートA用スラブ歩道用 (サイズ2000)	(0.000)		,	(0)	
	L=1000,,	1.000	枚	48,000		S単 281号
	SP 目地板	(0.000)	2	0.000	(0)	
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	1.000	m²	3,833	3,833	S単 359号
	合 計				80,412	
					(0)	
	単 価				73,118	
	ch (# Mr IV)				00.440	合意率
	官積算単価				80,412	0.909288
	* * * B単- 402号 * * *					
000402			/m		(0.000)個	
S02116	左岸側取水口	(0.000)	個		1.000 個	当たり算出
	エルバ VU. 200	(0.000)	個	3,850		S単 282号
		1.000		3,330	(0)	
	合 計				3,850	
					(0)	
	単価				3,543	合意率
	官積算単価				3 850	合意率 0.920285
	口识开十阊				3,000	5.020200
000403	* * * B 単 - 403号 * * * 進入防止柵工				(0.000) m	# A
	连八円 1 (m			少A 当たり算出
	ネットフェンス設置 H=1.1m	(0.000)			(0)	
	5480,1.0m,有,2.0m	20.000	m	7,784	155,680	S単 7号
	SP 基礎砕石	(0.000)	,		(0)	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.800	m²	1,242		S単 98号
	合 計				(0) 156,674	
	FI RI				(0)	
	単 価				7,225	
						合意率
	官積算単価				7,834	0.922268
	* * * B単- 404号 * * *					
000404	進入防止柵工				(0.000.0)	
\$02044	2 号桝部分 ネットフェンス設置 H=1.1m	(0.000)	式		1.000 式 (0)	当たり算出
	イットフェンス設直 H=1.1m 5480,1.0m,無,2.0m	1.900	m	6,814		S単 270号
	SP 削孔 (アンカー)	(0.000)		0,014	(0)	
	無し(クローラ型),90㎜,硬岩	0.300	m	19,200	5,760	S単 346号
	ネットフェンス支柱	(0.000)			(0)	
	ベースプレート式,, あと施工アンカー	2.000 (0.000)	本	4,050	8,100	S単 283号
	のこ他上アフリー M10,L=40mm,,	8.000	本	39		S単 284号
	.,,,	0.000		33	(0)	
	合 計				27,119	
	N/ /#				(0)	
	単価				25,011	合意率
	官積算単価				27 119	古思李 0.922261
	PINAL LIB				2.,.10	
	4.4. DW 405D 41.41.4					
000405	* * * B 単 - 405号 * * * 転落防止柵工				(0.000.0)	- - - - -
JUU 4 UU	高嶋排水機場		式		, ,	少A 当たり算出
S08713	【横断・転落防止柵設置】	(0.000)			(0)	
	プレキャストコンクリートプロック建込,3.0m,ピーム式・パネル式,100m未満,・,無し	9.000	m	3,723		S単 319号
S02041	支給品運搬	(0.000)		4 000	(0)	C 35 070 E
\$02116	諸資材 (m3),120m未満 転落防止柵基礎プロック据付	0.500 (0.000)	m3	4,982	2,491	S単 272号
JUZ 1 10	#4/百四元:	1.000	式	54,000		S単 285号
S02116	転落防止柵基礎プロック	(0.000)		31,000	(0)	
	300*300*450,,	4.000	個	3,400	13,600	S単 286号
S02116	転落防止柵部材費	(0.000)			(0)	
		1.000	式	24,240		S単 287号
	合 計				(0) 127,838	
	<u> </u>				127,838	1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					(0)	
	単 価				117,900	合意率
	官積算単価				127,838	
	* * * B单 - 406号 * * *				(0.000)	
000406	進入防止柵(門扉) G路線		箇所		(0.000)箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
	ネットフェンス設置 (扉) H=1.1m	(0.000)			(0)	
	1.0m, ネット式片開, 亜鉛メッキ製 SP 基礎砕石	1.000 (0.000)	組	41,670	41,670 (0)	S単 271号
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	0.200	m²	1,242		S単 348号
	フェンス用基礎プロック	(0.000) 2.000	/ 53	2,065	(0)	S単 288号
	300*300*600,,	2.000	個	2,000	4,130	
	合 計				46,048	
	単 価				(0) 42,471	
	·				,	合意率
	官積算単価				46,048	0.922324
	1 1 DW (ATE - 1 1 1 1					
000407	*** B単- 407号 *** 士留コンクリート				(0.000)m3	步A
	t=15cm 18N-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	(0.000) 1.000	m3	32,530	(0) 32 530	S単 353号
	無助・鉄肋構造初,入月打設,計上9つ,-,一版後土,-,無し,-,,18-8-29(20)(局 炉B) W/C65%	1.000	IIIJ	32,330	32,030	J = 335
					(0)	
	合 計				(0) 32,530	
					(0)	
	単 価				30,003	合意率
	官積算単価				32,530	0.922317
	* * * B単 - 408号 * * *					
000408	土留コンクリート型枠		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		S単 357号
	合 計				(0) 9,776	
					(0)	
	単 価				9,017	合意率
	官積算単価				9,776	0.922324
000400	* * * B単 - 409号 * * *				/0.000: 3	115 4
000409	路盤工 RC-40, t=10cm		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(0.000)			(0)	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,242	1,242	S単 348号
	合 計				1,242	
	単 価				(0) 1,146	
	単 価				1,140	合意率
L	官積算単価				1,242	0.922705
000440	* * * B単 - 410号 * * * コンクリート舗装				(0.000)0	+ - A
000410	コンケリート舗装 t=10cm 18N-8-25		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)		00 500	(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,530	32,530	S単 353号
	·					
	合 計				(0) 32,530	
	E BI				(0)	
	単 価				30,003	△辛 <u>亚</u>
	官積算単価				32.530	合意率 0.922317
	PR 1994 1 1 100				,-30	
	*** B単- 411号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	伸縮目地	X 里	+- 1π	→ 1Щ	<u>並額</u> (0.000) m ²	
	エラスタイト t=10mm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0331	SP 目地板	(0.000) 1.000	m²	E 17E	(0)	S単 360号
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	1.000	111	5,175	5,175	」3 年 300万
	合 計				5,175 [°]	
	単 価				(0) 4,773	
	+ IIII					合意率
	官積算単価				5,175	0.922318
000412	* * * B 単 - 412号 * * * 張コンクリート				(0.000)m3	<u></u> + ^
000412	版コンプラード t=10cm 18N-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,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	(0.000) 1.000	0	32,530	(0)	S単 353号
	無助・鉄筋構造物、人/JfJ設、計上9 5,-,一阪後土,-,無し,-,,10-6-25(20)(同 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,330	32,330	2年 353号
					(0)	
	合 計				(0) 32,530	
					(0)	
	単 価				30,003	合意率
	官積算単価				32,530	百息率 0.922317
						1
	*** B単- 413号 ***					
000413	張コンクリート型枠		m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)	111		1.000 m (0)	
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 357号
	合 計				(0) 9,776	
					(0)	
	単 価				9,017	合意率
	官積算単価				9,776	0.92232
	* * * B 単 - 414号 * * *					
	基礎砕石 RC-40、t=15cm		m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
	SP 基礎砕石	(0.000)	111		(0)	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,336		S単 349号
	合 計				(0) 1,336	
					(0)	
	単 価				1,230	合意率
	官積算単価				1,336	0.920285
000115	* * * B単 - 415号 * * *				(0.000)	1E A
	基礎砕石 RC-40、t=15cm		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(0.000)			(0)	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,336	1,336	S単 347号
	合 計				1,336	
	¥ 価				(0) 1,230	
	半 脚					合意率
	官積算単価				1,336	0.920285
BAUSUS	* * * B 単 - 416号 * * * 昇降路復旧				(0.000)m3	上 歩 A
	コンクリート 18N-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
	均しコンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	(0.000) 1.000	m2	32,530	(0)	
	無助・鉄肋構造物,入刀刃刃成,計上9 も,-,一般後生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,330	32,330	J 7 1005
	合 計				(0) 32,530	
					(0)	
	単 価				30,003	今音 変
	官積算単価				32,530	合意率 0.922317
					•	
						近缕農政民

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	H 12 (770 H)	~ _	, ,,,	, ,,,,	- H7	110 3
	* * * B 単 - 417号 * * *					
000417	昇降路復旧		. 2		(0.000) m	
\$40312	<u> 型枠</u> SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
0A0312	一般型枠、均しコンクリート	1.000	m²	5,015		S単 106号
	<u></u>				(0)	
	合 計				5,015	
	単 価				(0) 4,626	
	里 1叫				4,020	合意率
	官積算単価				5,015	0.922392
	*** B単- 418号 ***					
000418	樹木移植				左(000.0)	步A
			式		1.000 式	当たり算出
T00041	樹木移植	(0.000)	_15	00.000	(0)	
		1.000	式	33,966	33,966	T単 14号
	合 計				33,966	
					(0)	
	単 価				31,258	
	⇔ 7≠ΦΓ ¼ /≖				00.000	合意率
	官積算単価				33,966	0.920285
	* * * B 単 - 419号 * * *					
	L型擁壁				(0.000) m	歩 A 当たり算出
	H1160/1036×L2000 SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)	m		1.000 m	
5,.0217	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	76,350		S単 332号
					(0)	
	合 計				76,350	
	単 価				(0) 70,419	
	∓ I⊯				70,419	合意率
	官積算単価				76,350	0.922321
	*** B単- 420号 ***					
000420	L型擁壁				(0.000) m	步A
	H1284/1160 × L2000		m		1.000 m	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)			(0)	
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	80,890	80,890	S 単 333号
	合 計				80,890	
	H HI				(0)	
	単 価				74,606	
	and the VV (Tr				00.000	合意率
	官積算単価				80,890	0.922313
	* * * B 単 - 421号 * * *					
000421	L型擁壁				(0.000) m	
SA0214	H1357/1284×L1174 SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)	m		1.000 m	当たり算出
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	93,990		S単 334号
					(0)	
	合 計				93,990	
	単 価				(0) 86,690	
	+ 1щ				30,030	合意率
	官積算単価				93,990	0.922333
	* * * B 単 - 422号 * * *					
000422	L型擁壁				(0.000) m	步A
	H1430/1357 × L1174/1030		m		1.000 m	当たり算出
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)		00.000	(0)	S単 335号
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	98,020	98,020	
	合 計				98,020	
	H HI				(0)	
L	単 価				90,406	
	亡·(主·依/ ¼ /正				00 000	合意率
	官積算単価				98,020	0.922323
	* * * B単 - 423号 * * *					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数 卓	単位	単価	金額	供 *
		数量	半1世	半 1叫	<u> </u>	備考 歩A
	L型機型 H652/759×L1660		m			当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)			(0)	
	0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	74,840		S単 336号
	合 計				(0) 74,840	
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —				(0)	
	単 価				69,027	
						合意率
	官積算単価				74,840	0.922331
	*** B単- 424号 ***					
	L型擁壁				(0.000) m	
	<u>H1851/1936×L1630</u> SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	126,800	126,800	S単 337号
					(0)	
	合計				126,800	
	単 価				(0) 116,951	
	+ <u> </u>				110,001	合意率
	官積算単価				126,800	0.922328
			+			
	* * * B 単 - 425号 * * *					
000425	L型擁壁				(0.000) m	步A
	H1936/2047 × L2000		m		1.000 m	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)		447 400	(0)	
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	147,400	147,400 (0)	S単 338号
	合 計				147,400	
					(0)	
	単 価				135,952	
	官積算単価				147 400	合意率 0.922331
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				147,400	0.922331
000400	* * * B単 - 426号 * * * L型擁壁				(0, 000)	1E A
	L型機型 H2047/2172×L2000		m		(0.000) m	歩Α 当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)			(0)	
	2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし	1.000	m	154,400		S単 339号
	A ±1				(0)	
	合 計				154,400	
	単 価				142,407	
						合意率
	官積算単価				154,400	0.922322
	* * * B単- 427号 * * *					
	L型擁壁				(0.000) m	
	H2279/2420×L1710 SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	5P プレキャスト7排壁設直 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし	1.000	m	170,900		S単 340号
				.,	(0)	
	合 計				170,900	
	単 価				(0) 157,625	
	単 価		+		107,025	合意率
	官積算単価				<u>17</u> 0,900	0.922322
	* * * B単- 428号 * * *					
000428	L型擁壁				(0.000) m	步A
	H652/759 × L1660		m		1.000 m	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)		74 040	(0)	
	0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	74,840	74,840	S単 341号
	合 計				74,840	
					(0)	
	単 価				69,027	
	亡· 1≇ 处 ¼ /正				74.040	合意率
	官積算単価		+		14,840	0.922331
	* * * B 単 - 429号 * * *					lie a
	L型擁壁				(0.000) m	
	H1851/1936 x L1630		m		1.000 m	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)			(0)	
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	1.000	m	126,800	126,800	S単 342号
	合 計				126,800	
	単 価				116,951	
	官積算単価				126.800	合意率 0.922328
	□1327 - 114				.20,000	0.022020
000400	* * * B単 - 430号 * * *				(0, 000)	1F A
000430	L型擁壁 H1936/2047×L2000		m		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	(0.000) 1.000	m	147,400	(0) 147 400	S単 343号
		11000		1 , 100	(0)	
	合 計				147,400	
	単 価				135,952	
	官積算単価				147,400	
	that DW 1015					
000431	* * * B 単 - 431号 * * * L型擁壁				(0.000) m	步A
	H2047/2172×L2000 SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)	m			当たり算出
JAU214	SP プレキャスト機壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし	1.000	m	154,400	154,400	S単 344号
	合 計				(0) 154,400	
					(0)	
	単 価				142,407	合意率
	官積算単価				154,400	0.922322
	* * * B 単 - 432号 * * *					
000432	L型擁壁				(0.000) m	
SA0214	H2279/2420×L1710 SP プレキャスト擁壁設置	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし	1.000	m	170,900	170,900	S単 345号
	合 計				170,900	
	 単 価				(0) 157,625	
						合意率
	官積算単価				170,900	0.922322
	* * * B単- 433号 * * *					
000433	基礎砕石 RC-40, t=15cm		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	(0.000)		4 000	(0)	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,336	1,336	S単 349号
<u> </u>	合 計				1,336	
	単 価				1,232	
	官積算単価				1,336	合意率 0.921864
					,	
000434	*** B単- 434号 *** エラスチックフィラー				(0.000) m	步A
	t=20mm	,	m²		1.000 m	当たり算出
SAU331	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	(0.000) 1.000	m²	5,858	(0) 5,858	S単 361号
	合 計				(0) 5,858	
					(0)	
	単 価				5,400	合意率
	官積算単価				5,858	0.921864
	*** B単- 435号 ***					
000435	型枠				(0.000) m	
SA0312	無筋構造物 SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776		S単 358号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(0) 9,776	
					(0)	
	<u>単価</u>				9,012	合意率
	官積算単価				9,776	0.921864
	* * * B 単 - 436号 * * *					
	コンクリート 18N-8-40		m3		(0.000)m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(0.000)			(0)	
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-,一般養生、-,無し、-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	32,530	32,530	S単 354号
					(0)	
	合 計				32,530	
	単 価				(0) 29,988	
	官積算単価				32 530	合意率 0.921864
	H-12577 T-104				32,000	01021001
000437	*** B単- 437号 *** ガードレール撤去				(0.000) m	步A
	【が・ト・レール撤去】	(0.000)	m		1.000 m	当たり算出
	【ガートレール版去】 □//リート建込用,B·C-2B,(旧B·C-2BS),受けない,無し	(0.000) 1.000	m	1,601		S単 318号
	습 計				(0) 1,601	
	単価				(0) 1,476	
						合意率
	官積算単価				1,601	0.921864
	*** B単- 438号 ***					
000438	ガードレール設置		m		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
	【ガードレール設置】 コンクリート建込,塗装品C-2B,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない	(0.000) 1.000	m	14,445	(0)	
		1.000		14,440	(0)	
	合 計				14,445	
	単 価				13,316	合意率
	官積算単価				14,445	0.921864
	* * * B 単 - 439号 * * *					
000439	ガードレール設置 (再利用及び曲げ加工部分)				(0.000) m	歩A 当たり算出
	【ガードレール設置】	(0.000)	m		(0)	
	コンクリート建込,塗装品C-2B,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,する	1.000	m	5,007	5,007	S単 317号
	合 計				5,007	
	单 価				4,616	
	官積算単価				5,007	合意率 0.921864
	*** B単- 440号 ***					
000440	型枠				(0.000) m	
SA0312	無筋構造物 SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776		S単 358号
	合 計				9,776	
	単 価				(0) 9,012	
	官積算単価				·	合意率 0.921864
	口很奔干個				9,110	0.021004
000441	*** B単- 441号 *** コンクリート				(0.000)m3	
	18N-8-40	/2 222	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、・、、18-8-40(高炉B)	(0.000) 1.000	m3	32,530	(0) 32,530	S単 354号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	W/C65%	,,, <u> </u>				
					(0)	
	合 計				32,530 (0)	
	単 価				29,988	
	官積算単価				32 530	合意率 0.921864
	디였开구니때				02,000	0.021001
202442	* * * B 単 - 442号 * * *				4− (oco o)	11- A
000442	型件		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	(0.000) 16.000	m²	9,776	(0)	S単 357号
		10.000		9,770	(0)	
	合 計				<u>156,416</u> (0)	
	単 価				144,266	
	官積算単価				156,416	合意率 0.922323
000443	* * * B 単 - 443号 * * * * 型枠				(0.000)式	
	間詰コンクリート	(0.000)	式		1.000 式	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	(0.000) 2.500	m²	9,776	(0) 24,440	S単 357号
					(0) 24,440	
	合 計				(0)	
	単 価				22,530	合意率
	官積算単価				24,440	0.921864
	*** B単- 444号 ***					
000444	コンクリート				(0.000)m3	步A
\$40311	間詰コンクリート SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
3A0311	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)	1.000	m3	32,530	32,530	S単 352号
	W/C65%					
	A 41				(0)	
	合 計				32,530	
	単 価				29,988	合意率
	官積算単価				32,530	0.921864
	1 1 1 D H 44 C D 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
000445	* * * B単 - 445号 * * * エラスチックフィラー				(0.000) m	步 A
\$40224	間詰コンクリート t=20mm SP 目地板	(0.000)	m²		1.000 m ²	当たり算出
UNUSSI	Sr 日地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m²	5,858	5,858	S単 362号
	合 計				(0) 5,858	
					(0)	
	単 価				5,400	合意率
	官積算単価				5,858	0.921864
	* * * B 単 - 446号 * * *					
BA0302	畦畔コンクリート復旧				(0.000)m3	
SA0311	コンクリート 18N-8-40 コンクリート	(0.000)	m3		(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	32,530	32,530	S単 355号
	550N					
	合 計				(0) 32,530	
					(0)	
	単 価				30,003	合意率
	官積算単価				32,530	0.922317
	*** B単- 447号 ***					
	U+- TTI 7			I.		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	世曜コンクリート復旧	×X E		— јш	(0.000) m ²	步A
	型枠	/	m²		1.000 m²	当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	(0.000) 1.000	m²	9,776	(0) 9.776	S単 107号
	双至什,於加無加稱足物	1.000	- 111	9,110	(0)	3 = 1075
	<u></u> 合 計				9,776	
	単価				(0) 9,017	
						合意率
	官積算単価				9,776	0.922325
BA0302	* * * B単 - 448号 * * * コンクリート				(0.000)m3	± Δ
	コンクリート 18N-8-40		m3		1.000 m3	当たり算出
	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,-,,18-8-40(高炉B)	(0.000) 1.000	m3	32,530	(0)	S単 355号
	(周から) W/C65%	1.000	IIIO	32,030	32,030	3 = 3335
					(0)	
	合 計				(0) 32,530	
					(0)	
	単 価				30,003	合意率
	官積算単価				32,530	0.922317
	* * * B単 - 449号 * * *					
000449	<u> </u>		m²		(0.000) m ² 1.000 m ²	歩 A 当たり算出
SA0312		(0.000)			(0)	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 357号
	合 計				9,776	
					(0)	
	単価				9,017	
	官積算単価				9,776	0.922325
	* * * B 単 - 450号 * * *					
000450	鉄ビン		本		(0.000)本 1.000.本	歩 A 当たり算出
S02116	鉄ピン	(0.000)			(0)	
		1.000	本	1,500	1,500	S単 289号
	合 計				1,500	
) / / m				(0)	
	単 価				1,377	
	官積算単価				1,500	0.917867
000451	* * * B単 - 451号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				(0.000) m ²	歩 A
1 64000	7A X \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		m²			歩 A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工	(0.000)		4 000	(0)	
	設置~賃料~撤去,151,1,なし	1.000	m²	1,826	1,826	S単 329号
	숨 計				1,826	
	単 価				(0) 1,684	
						合意率
	官積算単価				1,826	0.922199
	that DW crop that					
B18286	*** B単- 452号 *** たて込み簡易土留				(0.000) m	
			m		1.000 m	当たり算出
	たて込み簡易土留 1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.82m,2.36m,なし	(0.000) 1.000	m	17,011	(0) 17 011	S単 328号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)	(0.000)	111	17,011	(0)	J + 020 J
	15m,3.0m未満,2.5m,30日,1回	4.700	m²	5,340	25,098	S単 322号
					(0) 42,109	
	슴 計	I				i
	合 計				(0)	
	合 計 単 価					今 辛 安
					(0) 38,650	合意率 0.917867

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	details a W see F state to					
B18322	* * * B 単 - 453号 * * * 排水ポンプ(仮設)				(0.000)箇所	
	B.P~BNO.6		箇所			当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(0.000)			(0)	
	釜場掘削・設置 排水ポンプ運転 (小口径)	1.000	箇所	7,665	7,665	S単 323号
	71,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	430,824		S単 324号
	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(0.000)			(0)	
	口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,829	19,829 (0)	S単 327号
	合 計				458,318	
					(0)	
	単 価				416,744	合意率
	官積算単価				458,318	
	*** B単- 454号 ***					
	排水ポンプ(仮設)		***		(0.000)箇所	
	2 号桝~2N0.5 排水ポンプ用釜場設置・撤去	(0.000)	箇所		1.000 固所(0)	当たり算出
	釜場掘削・設置	1.000	箇所	7,665		S単 323号
	排水ポンプ運転(小口径)	(0.000)	***	057.00	(0)	
	59,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり 排水ポンプ設置撤去(小口径)	1.000	箇所	357,891	357,891	S単 325号
	ロ径 50mm,なし	1.000	箇所	19,829	19,829	S単 327号
	A 41				(0)	
	合 計				385,385 (0)	
	単 価				350,427	
					·	合意率
	官積算単価				385,385	0.909291
B18322	* * * B 単 - 455号 * * * 排水ポンプ(仮設)				(0.000)箇所	-
	0~6m³/h		箇所			当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(0.000)	***		(0)	
	釜場掘削・設置 排水ポンプ運転(小口径)	1.000	箇所	7,665	7,665	S単 323号
	39,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	236,550		S単 326号
	排水ポンプ設置撤去(小口径)	(0.000)	***	40,000	(0)	
	口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,829	19,829	S単 327号
	合 計				264,044	
	N4 (TF				(0)	
	単 価				243,535	合意率
	官積算単価				264,044	
	* * * B単 - 456号 * * *					
000456	既設舗装版切断				(0.000) m	
SA0223	SP 舗装版切断	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	7,7.7.p.l.fi舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	668.3	668	S単 183号
	Δ ±1				(0)	
	合 計				668	
	単 価				616	
	官積算単価				660	合意率 0.922155
	占 仅界半训				000	0.322133
	* * * B 単 - 457号 * * *					
000457	既設舗装版破砕				(0.000) m	步A
		(0.055)	m²		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版破砕 アススァルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	(0.000)	m²	597.3	(0) 597	S単 182号
	/////// MideClipx / 元 つ , 必(来) 100m以 [* ; * , 日 ソ ; *& U	1.500		557.5	(0)	
	合 計				597	
	単 価				(0) 551	
	于				331	合意率
	官積算単価				597	0.922948
	*** B単- 458号 ***					
000458	調整盛土		_		(0.000)m3	
			m3		1.000 m3	当たり算出

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
SA0142	SP 路床盛土	(0.000)		+ іщ	(0)	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	872.5	873	S 単 89号
S02116	Ш±	(0.000) 1.330	m3	2,300	(0) 3 059	S単 17号
		1.000	0	2,000	(0)	<u> </u>
	合 計				3,932	
	単 価				3,627	
						合意率
	官積算単価				3,932	0.922431
	*** B単- 459号 ***					
000459	アスファルト舗装				(0.000) m	步A
212212		(0, 000)	m²			当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アススフォルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生粗粒度アス	(0.000) 1.000	m²	1,725	(0) 1,725	S単 201号
	コン(20)			,	,	-
					(0)	
	合 計				1,725	
	}4				(0)	
	単価				1,591	合意率
	官積算単価				1,725	0.922318
000400	* * * B 単 - 460号 * * *				(0.000)	1E A
000460	舗装版切断		m		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断	(0.000)			(0)	
	アススァルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	668.3	668	S単 183号
	合 計				668	
					(0)	
	単価				616	合意率
	官積算単価				668	0.922155
	* * * B単 - 461号 * * *					
000461	舗装版破砕		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕	(0.000)			(0)	
	7スファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m²	597.3		S単 182号
	合 計				597	
	N. /#				(0)	
	単 価				551	合意率
	官積算単価				597	0.922948
000400	* * * B単 - 462号 * * *				(0.000)	1± ^
UUU462	調整盛土掘削		m3		(0.000)m3 1.000 m3	(歩Α (当たり算出
SA0101	SP 掘削	(0.000)			(0)	
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	309.7	310	S単 84号
	合 計				310	
					(0)	
	単 価				286	合意率
	官積算単価				310	0.92258
000463	* * * B 単 - 463号 * * * 既設舗装版復旧				(0.000) m	1± ^
000403	M. は大小以の大の以の大の以の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の大の		m²			歩Α 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)	(0.000)			(0)	
	3.0m超,50mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),無し,なし,再生密粒度アスコン(20)	1.000	m²	1,661	1,661	S単 202号
	合 計				1,661	
					(0)	
	単 価				1,532	合意率
	官積算単価				1,661	0.922335
	* * * B 単 - 464号 * * *					

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
	殼運搬処理				(0.000)m3	步A
SA0221	SP 殼運搬	(0.000)	m3		(0)	
S02123	<u>舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,</u> 処分費(アスファルト塊)	1.000 (0.000)	m3	3,539	3,539	S単 181号
	アスファルト	1.000	m3	3,525		S単 125号
	合 計				7,064	
	単 価				(0) 6,515	
	官積算単価					合意率 0.922281
	白银养干川				7,004	0.922201
000465	* * * B 単 - 465号 * * * 残土処理				(0.000)m3	步A
	SP 土砂等運搬	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	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,9.5km以	1.000	m3	1,542		S単 87号
	T					
	処分費(建設発生土) 砂質土	(0.000) 1.000	m3	1,556	(0) 1 556	S単 42号
		1.000	IIIO	1,000	(0)	
	合 計				3,098	
	単 価				2,857	合意率
	官積算単価				3,098	0.922207
	*** B単- 466号 ***					
B19066	歩掛調査		式		(0.000)式	歩 A 当たり算出
	步掛調査費 	(0.000)			(0)	
	水路用コンクリート大型水路据付,,	1.000	式	53,000	(0)	S単 290号
	合 計				53,000 (0)	
	単 価				53,000	
	官積算単価				53,000	合意率 1

1000	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1		F 13 (7% 18)	~ -	- , ,==		III. HA	110 3
1.000 1.		*** B単- 290号 ***					
1000 新力・アクスカルバート機能的で							
展行上が担上が3-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2			, ,	m			
# 信					240, 700		
日本 日		<u>据刊,2.0m/個,1.25<b 1.25,均しコククワート,無し,なし<="" 2.5="" u="" u<h=""></u>	1.000	m	218,700		5単 263号
# 他 (* * * * * * * * * * * * * * * * * *		合 計				` ,	
古典的学品		H N					
		単 価					
### 1 日本・公司 **** 1							
1.00 1.00		官積算単価				218,700	0.922322
1.00 1.00							
1.00 1.00							
1.00 1.00		* * * R 畄 _ 201 - * * *					
Manual	000291	·				(")	歩A
展刊 1.0m(組 1.2s - 2 2 5 1.2s + 1 2.5 1 5 1.5 1 2.5 1 5 1.5 1 2.5 1 5 1.5 1 2.5 1 5 1.5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1				m			
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本							
# 日		据付,1.0m/個,1.25 <b 1.25<h="" 2.5="" 2.5,均しコンクリート,-,なし<="" td=""><td>1.000</td><td>m</td><td>396,800</td><td></td><td></td>	1.000	m	396,800		
### 1		A +1					
# 任		<u> </u>					
金銭 金銭 金銭 金銭 金銭 金銭 金銭 金銭		当					
古職業単価 396,800 0,022366 202366		<u>+ III</u>				505,379	合意率
*** 日本 2025日 *** ***		宣積算単価	<u> </u>			396,800	
10022						,-,-	
10022							
10022							
Manual Region (1970) 1975	000000					<i>t</i>	1E V
1.000				m			
展付.1.0m/掘1.25 c8 2.5 1.25 cn 2.5 均し之がサー・なし 1.000 m 471,900 477,900 Sm 255号 177,900 (***) 477,900 ((")	111			
会計 (ア) 477,900 (ア) 622224 (\Gamma) 622224			' '	m	471,900	, ,	
# 他 (") 435,245 金融率					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(")	
中 値		合 計					
管積菁単値		NV					
管視算単価		単 値				435,245	◇辛 変
**** B単・235号 *** *** B単・235号 *** **** B単・235号 ***		宁 捷管				/71 QQQ	
200101 類別		与恨界半 脚				4/1,900	0.322324
200101 類別							
200101 類別							
1.000 m3 またり選出							
500101 19 規則	BA0101	掘削			T		
土砂・オーブンカナ・無し、無し、5,000m3未満・・・・ 1.000 m3 308.4 308 S 単 239号 ("") 308 ("") 308 ("") 308 ("") 308 ("") 308 ("") 308 ("") 308 ("") 308 ("") 308 ("") 308 ("") 308 ("") 308 ("") 308 ("") 308 ("") 308 ("") 308 ("") 309 ("")	01015	OD 12 W	, ,	m3			
会計 (************************************			' '	m2	200 4		
会計			1.000	1113	300.4		
単価 (") 284 名称		合 計					
単価 284 会意率 会意 会意							
管積算単価		単 価					
*** B単 - 294号 *** *** B単 - 294号 *** *** B単 - 294号 *** *** B単 - 295号 *** *** B単 - 296号 ***							
A0152 SP 法面整形		官積算単価				308	0.922077
A0152 SP 法面整形							
A0152 SP 法面整形							
A0152 SP 法面整形		*** B単- 294号 ***					
SAO152 SP 法面整形 (") 1.000 m 886.8 887 S単 242号 (") 887 S単 242号 (") 887 S単 242号 (") 887 S単 468 SB	BA0109					(")	步A
切上部, - 無し, 片質土、杉及び砂質土、粘性土、なし				m²		1.000 m	当たり算出
合計			' '		T		
会計		切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	mí	886.8		
単価		Δ ±1					
単価 887 0.922209 **** B単- 295号 *** *** B単- 295号 *** *** B単- 296号 *** *** B単- 296号 ***		日 副					
		単 価				, ,	
*** B単- 295号 *** *** B単- 295号 *** *** B単- 295号 *** *** B単- 296号 *** *** B単- 296号 *** *** B単- 296号 ***							合意率
SAO151 SP 基面整正		官積算単価				887	0.922209
SAO151 SP 基面整正							
SAO151 SP 基面整正							
SAO151 SP 基面整正		*** R 単 - 295 是 ***					
SAO151 SP 基面整正 (")	000295					(")	步A
SA0151 SP 基面整正 (") 基面整正 1.000 m 452.9 (") 合計 (") 单面 (") 自養率 453 6意率 60.922737		·		m²		1.000 m	当たり算出
合計 (") 単価 (") 自動 6意率 官積算単価 453 *** B単- 296号 ***			' '			(")	
合計 453 単価 (") 台意率 官積算単価 453 **** B単- 296号 ***		基面整正	1.000	m²	452.9		
単価 (") 官積算単価 合意率 453 0.922737 **** B単- 296号 *** ***		A ±1				, ,	
単価 418 合意率 官積算単価 453 **** B単- 296号 ***		台 計					
合意率 官積算単価 453 0.922737		単 価				, ,	
官積算単価 453 0.922737 **** B単- 296号 ***		<u>+</u> іщ				710	合意率
*** B単- 296号 ***		官積算単価				453	
		de de la P. W. Lead T. L. L. L.					
		* * * B 単 - 296号 * * *					\F_212 #== ! F

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
BA0110					(")	
SA0161	SP 整地	(")	m3		1.000 m3 (")	当たり算出
	敷均し(ル-ス゚),標準(10,000m3未満),無し,なし	1.000	m3	138.6	139	S単 243号
	合 計				(") 139	
					(")	
	単 価				128	合意率
	官積算単価				139	0.920863
000297	* * * B 単 - 297号 * * * 土砂運搬				(")	±Ω
			m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以	(") 1.000	m3	369.9	(") 370	S単 240号
	T	1.000	1110	000.0	0.0	3 + 210 3
					(")	
	合 計				370	
	単 価				(") 341	
	₽ 1W				341	合意率
	官積算単価				370	0.921621
L						
	+++ D × 000 = +++					
000298	*** B単- 298号 *** 埋戻し				(")	步A
		, .	m3		1.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(") 1.000	m3	1,540	(") 1.540	S単 203号
			0	.,0.0	(")	
	合 計				1,540	
	単 価				1,420	
	官積算単価				1 540	合意率 0.922077
	白伊莽干Ш				1,540	0.922011
	*** B単- 299号 ***					
	コンクリート構造物取壊し		0		(")	歩A 当たり算出
	積ブロック取り壊し 【構造物取壊し】	(")	m3		(")	
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,933	7,933	S単 225号
	合 計				(") 7,933	
	W 175				(")	
	単 価				7,317	合意率
	官積算単価				7,933	0.922349
	that DW and					
B02162	* * * B単 - 300号 * * * コンクリート構造物取壊し				(")	步A
	取付水路積ブロック取り壊し		m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,なし,人力,昼間施工,	(") 1.000	m3	32,790	(") 32.790	S単 226号
		1.000	0	32,700	(")	
\vdash	合 計				32,790	
	単 価				30,243	
	官積算単価				32 700	合意率 0.922323
	白很养于幽				32,130	0.022020
\vdash						
	*** B単- 301号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し 巻止めコンクリート取壊し		m3		(")	歩A 当たり算出
S02721	を止めコンクリート取場 U 【構造物取壊し】	(")	III3		(")	
	無筋,なし,人力,昼間施工,	1.000	m3	32,790	32,790	S単 226号
	合 計				(") 32,790	
					(")	
	単 価				30,243	合意率
	官積算単価				32,790	0.922323
ш	*** B単- 302号 ***					近畿農政局

7 _ Ł	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
コード B02162	コンクリート構造物取壊し	X 里	十四	半川	金額 ("	
	コングリート (構造が収集) 基礎コンクリート 取壊し		m3			当たり算出
	基礎コンプリード 収壊し	(")	III3		("	
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,933		S単 225号
	無助,なり,成成,空間ル上,ひない	1.000	IIIO	7,900	("	
	合 計				7,933	
	1				("	
	単 価				7,317	
	——————————————————————————————————————				.,,	合意率
	官積算単価				7.933	0.922349
	PM 12571 1 1PM				.,,	
	*** B単- 303号 ***					
B02162	コンクリート構造物取壊し				("	步A
	天端コンクリート取壊し		m3			当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(")			("	
	無筋,なし,人力,昼間施工,	1.000	m3	32,790	32,790	S単 226号
					("	
	合 計				32,790	
					("	
	単 価				30,243	
						合意率
	官積算単価				32,790	0.922323
					<u> </u>	
	* * * B単 - 304号 * * *					
	コンクリート構造物取壊し				("	
	張コンクリート取壊し		m3			当たり算出
S02721	【構造物取壊し】	(")	T		("	
	無筋,なし,人力,昼間施工,	1.000	m3	32,790		S単 226号
					("	
	合 計				32,790	
					("	
	単 価				30,243	
						合意率
	官積算単価				32,790	0.922323
	* * * B 単 - 305号 * * *					
BA0203	舗装版切断				("	
L	コンクリート構造物切断		m			当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断	(")			("	
	コンクリート舗装版, - , 15cmを超え30cm以下, -	1.000	m	3,189		S単 247号
					(")	
	合 計				3,189	
					(")	
	単 価				2,941	A ***
	plan of the district NA Prope					合意率
	官積算単価				3,189	0.922232
			-			
	*** D # 000 P ***					
DACCC 4	*** B単- 306号 ***					1E A
BA0201					("	
040000	無筋コンクリート殻	/ \	m3			当たり算出
3AU221	SP 殻運搬	(")		4 400	(")	
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	1.000	m3	1,486	1,486	S単 245号
	Δ ±1				1,486	
	合 計				1,486	
	単 価				1,371	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1,3/1	合意率
	官積算単価				1 486	0.922611
	白很弄干III				1,400	0.022011
	* * * B単 - 307号 * * *					
B02315	設運搬・処理(産業廃棄物処分費)				("	步A
	無筋コンクリート殻		m3			当たり算出
S02123	建設廃材	(")			("	
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,525		S単 221号
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	("	
	合 計				3,525	
					("	
	単 価				3,251	
					-, -:	合意率
	官積算単価				3,525	0.922269
					- ,	
	*** B単- 308号 ***					
BA0201					("	步A
_ '	コンクリート二次製品		m3		1.000 m3	当たり算出
						に終曲も口

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 殼運搬	(")	+177	т іщ		MH -P
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	1.000	m3	1,486	1,486	S単 245号
	合 計				(") 1,486	
	p il				(")	
	単 価				1,371	
	官積算単価				1 /186	合意率 0.922611
	<u> </u>				1,400	0.922611
	* * * B 単 - 309号 * * *					
B02315	殼運搬·処理(産業廃棄物処分費)				(")	步A
	コンクリート二次製品		m3			当たり算出
302123	処分費 (コンクリート殻) コンクリート二次製品	(")	m3	7,500	(") 7 500	S単 222号
		1.000	IIIO	7,000	(")	3+ 2225
	合 計				7,500	
	単 価				(") 6,917	
						合意率
	官積算単価				7,500	0.922266
200012	* * * B単 - 310号 * * *				, ,	1E A
UU310	根固めブロック撤去工 取付水路水たたき部(2t型)一時撤去		個		(") 1.000 個	歩Α 当たり算出
	根固めプロック撤去	(")			(")	
	2.5t以下,陸上,13個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし	1.000	個	3,060		S単 267号
	SP 消波根固めブロック横取り 2.5t以下,ラワラレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし	(")	個	1,668	(") 1.668	S単 266号
	,	11.000		.,000	(")	. , 200 3
	台 計				4,728	
	単 価				(") 4,361	
						合意率
	官積算単価				4,728	0.922377
00244	* * * B単 - 311号 * * * 根固めブロック撤去工				(")	#= A
	根画のプロック撤去上 取付水路部(1t型)一時撤去	<u> </u>	個			歩 A 当たり算出
	根固めプロック撤去	(")		0.000	(")	
A0602	2.5t以下,陸上,13個,層積,5フテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし SP 消波根固めプロック横取り	1.000	個	3,060	3,060	S単 267号
	3- 月放板回のプロラブ模取り 2.5t以下,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし	1.000	個	1,668	, ,	S単 266号
					(")	
	合計				4,728	
	単 価				4,361	
					4 700	合意率
	官積算単価				4,728	0.922377
	*** DX 040B ***					
00312	* * * B単 - 312号 * * * 大型連節ブロック撤去工				(")	步A
	上流25個、下流25個、一時撤去		m²		1.000 m	当たり算出
A0264	連節ブロック撤去 (1m2 / 個) 150kg/個以上,連節プロック 厚さ220mm,連結金具,-,無し,無し,なし,,	(")	m²	2 524	(")	
	190Kg/1個以上,理即/1197 厚さZZUMM,建結玉具,-,無し,無し,なし,,	1.000	m²	2,534	2,534	S単 249号
	合 計				2,534 [°]	
	—————————————————————————————————————				(")	
	単 価	+			2,337	合意率
	官積算単価				2,534	0.922257
-						
	* * * B単 - 313号 * * *					
00313	大型連接ブロック場外運搬 東貴志から紀の川市役所資材置き場		m3		(")	歩 A 当たり算出
10221	宋貞志から紀の川中伎所員材直さ場 SP 殻運搬	(")	UI		1.000 ms	
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,	1.000	m3	1,742	ì,742 [°]	S単 246号
					(") 1,742	
	合 計				(")	
	単 価				1,607	
	☆ 1ま 佐 兴 /正				4 740	合意率
	官積算単価				1,742	0.922502
	* * * B単- 314号 * * *					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0230	天端コンクリート		712	- т	(")	步A
	無筋 18N-8-40	(")	m3			当たり算出
	SP 現場打天端コンクリート 計上する,一般養生,なし,18-8-40(高炉)	(") 1.000	m3	68,300	(") 68 300	S単 253号
	11 1 2 1 MXRT. 18 0 , 10 0 40 (RIN)	1.000	1110	00,000	(")	3 + 200 -
	会 計				68,300	
	単 価				(") 62,995	
	半 順				02,995	合意率
	官積算単価				68,300	0.922327
	*** B単- 315号 ***					
	間知ブロック張		. 2		(")	
	河川側 SP 間知ブロック張	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ,有り,-,有り,-,無し,なし,砕石 C-40,18-8	1.000	m²	21,490	21,490	S単 248号
	-40(普通),					
					(")	
	合 計				21,490	
	₩ /≖				(")	
	単価				19,821	合意率
	官積算単価				21,490	0.922335
	* * * B 単 - 316号 * * *					
	間知プロック張				(")	
	<u>水路側</u> SP 間知プロック張	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	57 同知フロック版 150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ,有り,-,有り,-,無し,なし,砕石 C-40,18-8	1.000	m²	21,490		S単 248号
	-40(普通),				=-,,.	
					(")	
	合 計				(") 21,490	
					(")	
	単 価				19,821	A 77 -
	官積算単価				21 490	合意率 0.922335
	ы IX7T⊤IM				21,100	0.022000
	* * * B単 - 317号 * * *					
000317	天端コンクリート基礎砕石				(")	步A
	C-40 t = 20cm		m²			当たり算出
	SP 基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	(") 1.000	m²	1,724	(") 1 724	S単 258号
	17.30mを起え20.00m以下,自上する,なひ,777/Y77 0-40 40 0mm(313次行日日)	1.000	- 111	1,724	(")	3 = 2305
	合 計				1,724	
	単 価				(") 1,590	
	半 14				1,390	合意率
	官積算単価				1,724	0.922273
	*** B単- 318号 ***					
I	プレキャスト基礎プロック				(")	
	プレキャスト基礎プロック設置,なし SP プレキャスト基礎プロック	(")	m		1.000 m	当たり算出
	プレキャスト基礎プロック設置,なし	1.000	m	4,882	à,882 [°]	S単 254号
	人力土工(盛土・埋戻)	(")	0	4 540	(")	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない クラッシャラン	1.800	m3	1,540	2,772	S単 203号
	,C - 40 40~0mm(JIS規格品),	1.800	m3	2,800		S単 209号
					(")	
	合 計				12,694	
	単 価				11,708	
					·	合意率
	官積算単価				12,694	0.922325
000040	* * * B単 - 319号 * * *					1E V
	基礎プロック 二次製品		個		(") 1.000 個	歩 A 当たり算出
	<u> 一</u>	(")	IEI		(")	コルノ井山
	C-3型 L=2000,,	1.000	個	66,350		S単 210号
					(") 66,350	
	合計				(")	
	単 価				61,196	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	官積算単価				66 350	合意率 0.922321
	巨復昇半川				00,330	0.922321
000330	*** B単- 320号 *** 調整コンクリート				(")	#= A
	無筋 18N-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,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%	(") 1.000	m3	38,750	(") 38,750	S単 259号
	合 計				(") 38,750	
	単価				(") 35,740	
	官積算単価				38,750	合意率 0.922322
	*** B単- 321号 ***					
000321	<u> </u>		m²		(") 1.000 m	当たり算出
\$A0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	(") 1.000	m²	9,776	(") 9,776 (")	S単 261号
	合 計				9,776	
	単 価				9,016.92	
	官積算単価				9,776	合意率 0.922338
000000	*** B単- 322号 ***					TE V
	調整コンクリート 無筋 18N-8-40		m3			当たり算出
	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,-,-,-,なし, 18-8-40(普通) W/C65%	(") 1.000	m3	39,390	(") 39,390	S単 260号
	合 計				(")	
	単価				(")	
	官積算単価					合意率 0.922315
	* * * B 単 - 323号 * * *				, ,	15.4
000323			m²		(") 1.000 m	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 262号
	合 計				8,783	
	単 価				8,100.76	合意率
	官積算単価				8,783	0.922315
	*** 0% 0049 ***					
	*** B単 - 324号 *** 連接プロック張				(")	
	980×980 SP 連節プロック張	(")	m²		1.000 m	当たり算出
	150kg/個以上,連節プロック 厚さ220mm,連結金具,-,無し,無し,なし,, 合 計	1.000´	m²	2,395		S単 250号
	単価				(") 2,209	
	官積算単価					合意率 0.922338
	*** B単- 325号 ***					
	大型連節ブロック (ハーフ) 設置工 5個設置		m²		(") 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0264	連節ブロック撤去(1m2/個) 150kg/個未満,連節プロック 厚さ220mm,-,計上する,無し,無し,なし,亜鉛アルミンッキ	(") 1.000	m²	4,834	(")	
		1.000	m²	4,834		4,834

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	습 하				(") 4,834	
					(")	
	単 価				4,459	合意率
	官積算単価				4,834	0.922424
	*** B単- 326号 ***					
000326	大型連接プロック(ハーフ)場外から運搬				(")	
SA0221	紀の川市役所資材置き場から東貴志へ5個運搬 SP 殻運搬	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,	1.000	m3	1,742	1,742	S単 246号
	合 計				ì,742 [°]	
	単 価				(") 1,607	
	官積算単価				1 742	合意率 0.922502
	后 恨异 半训				1,742	0.922502
000327	*** B単- 327号 *** 吸出し防止剤敷設				(")	
	既設流用 再設置		m²		1.000 m	当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	(") 1.000	m²	204	(") 204	S単 255号
	숨 計				(") 204	
					(")	
	単 価				188	合意率
	官積算単価				204	0.921568
	*** B単- 328号 ***					
BA0231	巻止めコンクリート 二次製品設置		m		(")	歩 A 当たり算出
SA0275	SP プレキャスト基礎ブロック	(")	m		(")	
S01041	プレキャスト基礎ブロック設置,なし 人力土工(盛土・埋戻)	1.000	m	4,882	4,882	S単 254号
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.800	m3	1,540	2,772	S単 203号
SU2116	クラッシャラン ,C-40 40~0mm(JIS規格品),	(") 1.800	m3	2,800		S単 209号
	合 計				(") 12,694	
					(")	
	単 価				11,708	合意率
	官積算単価				12,694	0.922325
	*** B単- 329号 ***					
000329	巻止めコンクリート 二次製品		個		(") 1.000 個	歩 A 当たり算出
	巻止めコンクリート 二次製品	(")		E4 200	(")	
	H = 1000 L = 2000, ,	1.000	個	54,300	(")	
	合 計				54,300	
	単 価				50,082	
	官積算単価				54,300	合意率 0.92232
	*** B単- 330号 ***					
000330	調整コンクリート				(")	
SA0311	無筋 18N-8-40 SP コンクリート	(")	m3		1.000 m3	当たり算出
	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,-,-,-,なし. 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	38,750		S単 259号
	TO TO TOUR BY THOOM					
	合 計				(") 38,750	
	単価				(") 35,740	
						合意率
	官積算単価				38,750	0.922322
	*** B単- 331号 ***					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	コンクリート	双 里	- 千世	于 Щ	<u>並</u> 報	
000001	無筋 18N-8-40		m3			当たり算出
SA0311	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,-,-,-,なし,	1.000	m3	38,750	38,750	S 単 259号
	18-8-40(高炉B) W/C65%					
					(")	
	合 計				38,750	
	H #1				(")	
	単 価				35,740 [°]	
						合意率
	官積算単価				38,750	0.922322
	* * * B 単 - 332号 * * *					
000332	型枠				(")	
010010	OD Hills	(")	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 261号
	放室件, 实 加" 無肋悔足彻	1.000	- 111	9,770	(")	
	合 計				9,776	
					(")	
	単 価				9,016.78	
	⇒1≠65以/正				0.770	合意率
	官積算単価				9,776	0.922332
	*** B単- 333号 ***					
000333	根固めプロック設置工				(")	步A
040005	取付水路部(1t型)再設置	/ \	個			当たり算出
	SP 消波根固めブロック据付 2.5t以下,陸上,13個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし	(") 1.000	個	4,489	(") 4 489	S単 268号
	2.51以下,座工,13回,層積,7/77/7//(油圧中離/) / 至)25t市,なし SP 消波根固めブロック横取り	(")	旧	4,409	(")	
	2.5t以下,ラフテルーンクルーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし	1.000	個	1,668		S単 266号
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				(")	
	合 計				6,157	
	224 /AE				(") 5,679	
	単 価				5,679	合意率
	官積算単価				6 157	0.922364
	H IX ZT T IM				0,.0.	0.02200.
000004	* * * B 単 - 334号 * * *					1F A
000334	調整コンクリート 無筋 18N-8-40		m3		(")	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	(")	IIIO		(")	コたり弁山
	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,-,-,なし,	1.000	m3	38,750		S単 259号
	18-8-40(高炉B) W/C65%					
	Λ ±1				(") 38,750	
	合 計				(")	
	単 価				35,740	
	1 1000				,. 10	合意率
	官積算単価				38,750	0.922322
	* * * B 単 - 335号 * * *					
000335	間詰用割栗敷設				(")	步A
	15 ~ 20cm		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0283	SP 碎石投入	(")			(")	
000440	砕石投入,なし 割悪石	1.000	m3	1,774		S単 257号
S02116	割果石 ,15~20cm,	(") 1.000	m3	3,370	(") 3 370	S単 212号
	, to Loom,	1.000	IIIO	3,370	(")	J + 2125
	合 計		<u></u>		5,144	
					(")	
	単 価				4,744	A 22 -
	宁 德甾/儒				E 1//	合意率 0.922239
	官積算単価				ე, 144	0.322238
	* * * B単- 336号 * * *					
	既設松杭調整工				(")	
000336	700219100122		式			当たり算出
		/ \	20		/ \	
	既設松杭調整工	(") 1 000		Ω1 ∩∩ Ω	(") 81 008	
		(") 1.000	式	81,008	81,008 [°]	T単 10号
	既設松杭調整工	\ /		81,008	81,008 (") 81,008	
	既設松杭調整工 200 松杭切断	\ /		81,008	81,008	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	宁				91 009	合意率 0.922328
	官積算単価				81,008	0.922328
	*** B単- 337号 ***					
000337	根固めプロック設置工				(")	步A
240005	低水護岸基礎部(水位たたき部再設置)	(")	個			当たり算出
	SP 消波根固めプロック据付 2.5t以下,陸上,13個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし	1.000	個	4,489	(") 4.489	S単 268号
	SP 消波根固めブロック横取り	(")			(")	
	2.5t以下,ラフテレーンウレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし	1.000	個	1,668	1,668	S単 266号
	合 計				6,157	
					(")	
	単 価				5,679	合意率
	官積算単価				6,157	0.922364
	*** B単- 338号 ***					
00338	吸出防止材敷設 t=10mm		m²		(")	歩A 当たり算出
A0281	T=10MM SP 吸出し防止材設置	(")	III		1.000 m	
	全面	1.000	m²	1,003		S単 256号
	 合 計				(") 1,003	
	<u> </u>				(")	
	単 価				925	
	官積算単価				1 003	合意率 0.922233
	口仅开十個				1,000	0.022200
	*** B単- 339号 ***					
)00339	じゃかご設置工				(")	
10001	45 線径4.0mm 網目13cm SP じゃかご	(")	m		1.000 m	当たり算出
MUZU I	設置,径45cm	1.000	m	3,419		S単 244号
02116	円筒形じゃかご	(")			(")	
	GS-3 径60cm 線径4.0mm 網目13cm,,	1.000	m	1,200	1,200	S単 213号
	合 計				4,619	
	N /#				(") 4,260	
	単 価				4,200	合意率
	官積算単価				4,619	0.922277
	* * * B单 - 340号 * * *				, y	1E A
100340	吸出防止材敷設 じゃかご下部		m²		(") 1.000 m	歩A 引きより算出
A0281	SP 吸出し防止材設置	(")			(")	
	全面	1.000	m²	1,003	1,003	S単 256号
	合 計				1,003	
	N. 77				(")	
	単 価				925	合意率
	官積算単価				1,003	0.922233
	* * * B単 - 341号 * * *					
00341	間詰用割栗敷設 15~20cm		m3		(") 1 000 m3	歩A 当たり算出
A0283	SP 砕石投入	(")	1110		(")	
00440	砕石投入,なし	1.000	m3	1,774		S単 257号
∪∠116	割栗石 ,15~20cm,	1.000	m3	3,370	(") 3,370	S単 212号
		11130	-	2,2.2	(")	
	合 計				5,144	
	単 価				4,744	
					=	合意率
	官積算単価				5,144	0.922239
	*** DW 010E ***					
000342	* * * B 単 - 342号 * * * * 根固めブロック設置工				("	步A
	低水護岸基礎部(1t型)		個		1.000 個	当たり算出
A0605	SP 消波根固めブロック据付 2.5t以下、陸上、13個、層積、ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊、なし	(") 1.000	個	4,489	(")	S単 268号
	2.00% ,	1.000	10	4,409	4,409	<u>3 年 2085</u> 近幾農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	根固めプロック 1t型	(")		, ,,-	(")	
	H380 × B1368 × L1140,,	1.000	個	35,900		S単 214号
	A *I				(")	
	合 計				40,389	
	単 価				37,252	
						合意率
	官積算単価				40,389	0.92233
	* * * B 単 - 343号 * * *					
000343	根固めプロック設置工				(")	步A
	低水護岸基礎部(1t型)取付水路流用品		個			当たり算出
	SP 消波根固めブロック据付	(")	_	4 400	(")	
	<u>2.5t以下,陸上,13個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし</u> SP 消波根固めブロック横取り	1.000	個	4,489	4,489	S単 268号
	3F 月及依回のプロック機取り 2.5t以下,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし	1.000	個	1,668		S単 266号
				,	(")	
	合 計				6,157	
	N/ 47				(")	
	単 価				5,679	合意率
	官積算単価				6 157	0.922364
	口况开干圈				0,107	0.022004
000011	* * * B単 - 344号 * * *					1E A
000344	吸出防止材敷設 t=10mm		m²		(")	歩A 引当たり算出
SA0281	TETOMM SP 吸出し防止材設置	(")	- 111		1.000 m	コルソ昇山
	全面	1.000	m²	1,003		S単 256号
					(")	
	合 計				1,003	
	単 価				(") 925	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				923	合意率
	官積算単価				1,003	0.922233
					,	
	* * * B 単 - 345号 * * *					
000345	間詰用割栗敷設				(")	± Δ
000545	15~20cm		m3			当たり算出
SA0283	SP 碎石投入	(")			(")	
	砕石投入,なし	1.000	m3	1,774		S単 257号
S02116		(")	_		(")	
	,15~20cm,	1.000	m3	3,370	(")	S単 212号
	合 計				(<i>")</i> 5,144	
	Н Н1				(")	
	単 価				4,744	
						合意率
	官積算単価				5,144	0.922239
	*** B単- 346号 ***					
000346	廃プラスチック処理工 (大型土のう空袋)				(")	
\$10005	運搬 運搬(伐開、除根、除草)	(")	空m3		1.000 空m3 (")	当たり算出
	連搬(12開、除恨、除草) 6.5km 以下,良好	1.000	空m3	806		S単 236号
		1.000	5	000	(")	
	合 計				` 806 [°]	
	744 /TE				(")	
	単 価				743	合意率
	官積算単価				808	0.921836
	PH 1992 L. UR				230	
	de de la D.W. Austra					
000247	*** B単- 347号 *** 廃プラスチック処理工(大型土のう空袋)				(")	# A
000347	廃ノフスチック処理工(大型工のつ至級) 処理		m3			歩A 3当たり算出
S02123	<u> 廃</u> プラスチック類	(")			(")	
	大型土のう袋	1.000	m3	1,300	1,300	S単 223号
	<u> </u>		T	Т	(")	
\vdash	合 計				1,300	
	単 価				1,199	
	+ 1μμ				1,133	合意率
	官積算単価				1,300	0.922307
	* * * B 単 - 348号 * * *					
	U 푸 · 애U 등 ·····			l.		 近畿農政局

備 考 ** ") 歩A 空m3 当たり算出 ** ") 歩 806 S単 236号 ** ") 806
) 806 S単 236号
806 S単 236号 ") 806 ")
) 806
) 743 合意率 806 0.921836 #) 歩A 00 m3 当たり算出 #) 000 0 S単 224号 #) 000 0 0.9223
743 合意率 806 0.921836 1.0
のののののののののののののののののののののののののののののののののののの
) 歩A 200 m3 当たり算出 #) 0000 S単 224号 #) 0000 #) 223 合意率 000 可式 当たり算出 #) 歩A 20 式 当たり算出 #) 233 T単 11号 #) 233
900 m3 当たり算出 ") 9000 S単 224号 ") 9000 S単 224号 ") 223 合意率 9000 0.9223 ") 歩A 900 式 当たり算出 ") 233 T単 11号 ") 885 合意率
900 m3 当たり算出 ") 9000 S単 224号 ") 9000 S単 224号 ") 223 合意率 9000 0.9223 ") 歩A 900 式 当たり算出 ") 233 T単 11号 ") 885 合意率
900 m3 当たり算出 ") 9000 S単 224号 ") 9000 S単 224号 ") 223 合意率 9000 0.9223 ") 歩A 900 式 当たり算出 ") 233 T単 11号 ") 885 合意率
900 m3 当たり算出 ") 9000 S単 224号 ") 9000 S単 224号 ") 223 合意率 9000 0.9223 ") 歩A 900 式 当たり算出 ") 233 T単 11号 ") 885 合意率
) 000 S単 224号 #) 000 S単 224号 #) 000
) 000 #) 223 合意率 000 0.9223 **) 歩A 00 式 当たり算出 #) 233 T単 11号 #) 233 **) 885 合意率
000 ") 223 合意率 000 0.9223 ") 歩A 00 式 当たり算出 ") 233 T単 11号 ") 885 合意率
) 223 合意率 000 0.9223 #) 歩A 00 式 当たり算出 #) 233 T単 11号 #) 885 合意率
の00 合意率 0.9223 ") 歩A 00 式 当たり算出 ") 233 T単 11号 ") 233 ") 885
000 0.9223 ") 歩A 00 式 当たり算出 ") 233 T単 11号 ") 233 ") 885
") 歩A 20 式 当たり算出 ") 233 T単 11号 ") 233 ") 885
00 式 当たり算出 ") 233 T単 11号 ") 233 ") 885
00 式 当たり算出 ") 233 T単 11号 ") 233 ") 885
00 式 当たり算出 ") 233 T単 11号 ") 233 ") 885
) 233 T単 11号 #) 233 #) 885 合意率
233 T単 11号 ") 233 ") 885 合意率
//) 233 //) 885 合意率
//) 885 合意率
885 合意率
合意率
233 0.922336
//) 歩A
· リンハ 00 m 当たり算出
//)
149 S単 252号 ")
149
")
904 合意率
149 0.922197
〃)歩A 30 袋 当たり算出
)
003 S単 228号
″) 758 S単 229号
")
761
314
合意率
761 0.922409
") 歩A
) 歩 A 箇所 当たり算出
")
700 S単 230号 ")
″ り 985 S単 231号
")
655 S単 232号 ")
") 275 S単 233号
")
615
") 675
(000,

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	官積算単価				1,698,615	合意率 0.922324
	니 (조카 - 184				.,000,0.0	0.02202.
	*** B単- 354号 ***					
	排水ポンプ(仮設) 6以上~30未満		箇所		(〃)	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)	(")	画門		(")	
	4,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	25,959		S単 234号
18007	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	(")	箇所	19,829	(") 19.829	S単 235号
				,	(")	
	合計				45,788 (")	
	単 価				42,231	
	宁 捷傑兴/正				4F 700	合意率 0.922315
	官積算単価				45,766	0.922315
	* * * B 単 - 355号 * * *					
)0355	コルゲート管運搬		_		(")	
9025	<u>千旦資材置き場から東貴志樋門へ</u> 運搬 (伐開、除根、除草)	(")	回		1.000 旦	当たり算出
	13.5㎞ 以下,良好	17.200	空m3	1,208	20,778 [°]	S単 237号
	合 計				(") 20,778	
	[] [i]				(")	
	単 価				19,164	
	官積算単価				20.778	合意率 0.922321
	* * * B单 - 356号 * * *					
0356	コルゲート管敷設 支給品		m		(") 1 000 m	歩A 当たり算出
7031	コルゲートパ イプ 機械布設	(")			(")	
	円形1形,600mm,1.6mm,パッキンク゚有り,なし,なし,なし	1.000	m	4,229	4,229	S単 227号
	合 計				4,229	
	N				(")	
	単 価				3,901	合意率
	官積算単価				4,229	0.92244
	*** B単- 357号 ***					
00357	コルゲート管撤去				(")	
00021	支給品 コルゲート管撤去工	(")	m		1.000 m	当たり算出
	据付労務の50%	1.000	m	2,115	2,115	T単 12号
	合 計				(")	
					` ,	
	н н				2,115 (")	
	単 価				2,115 [°]	
	単 価				2,115 (") 1,951	合意率
					2,115 (") 1,951	
	単 価				2,115 (") 1,951	合意率
	単 価 官積算単価 *** B単- 358号 ***				2,115 (") 1,951 2,115	合意率 0.922458
	単 価 官積算単価 *** B単- 358号 *** コルゲート管運搬		П		2,115 (") 1,951 2,115	合意率 0.922458 歩A
9025	単 価 官積算単価 *** B単-358号 *** コルゲート管連搬 東貴志樋門から東貴志排水機場資材置き場へ 運搬(伐開、除根、除草)	(")			2,115 (") 1,951 2,115 (") 1.000 ©	合意率 0.922458 歩A 当たり算出
9025	単 価 官積算単価 *** B単- 358号 *** コルゲート管連搬 東貴志樋門から東貴志排水機場資材置き場へ	(") 17.200	回 空m3	460	2,115 (") 1,951 2,115 (") 1.000 (") 7,912	合意率 0.922458 歩A 当たり算出 S単 238号
9025	単 価 官積算単価 *** B単-358号 *** コルゲート管連搬 東貴志樋門から東貴志排水機場資材置き場へ 運搬(伐開、除根、除草)			460	2,115 (") 1,951 2,115 (") 1.000 ((") 7,912 (") 7,912	合意率 0.922458 歩A 当たり算出 S単 238号
9025	単 価 官積算単価 *** B単- 358号 *** コルゲート管運搬 東貴志樋門から東貴志排水機場資材置き場へ 運搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 合 計			460	2,115 (") 1,951 2,115 (") 1,000 ((") 7,912 (") 7,912 (")	合意率 0.922458 歩A 当たり算出 S単 238号
9025	単 価 官積算単価 *** B単-358号 *** コルゲート管連搬 東貴志樋門から東貴志排水機場資材置き場へ 運搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好			460	2,115 (") 1,951 2,115 (") 1.000 ((") 7,912 (") 7,912	合意率 0.922458 歩A 当たり算出 S単 238号
9025	単 価 官積算単価 *** B単- 358号 *** コルゲート管運搬 東貴志樋門から東貴志排水機場資材置き場へ 運搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 合 計			460	2,115 (") 1,951 2,115 (") 1,000 © (") 7,912 (") 7,297	合意率 0.922458 歩A 当たり算出 S単 238号
9025	単 価 官積算単価 *** B単- 358号 *** コルゲート管運搬 東貴志樋門から東貴志排水機場資材置き場へ 運搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 合 計 単 価			460	2,115 (") 1,951 2,115 (") 1,000 © (") 7,912 (") 7,297	合意率 0.922458 歩A 当たり算出 S単 238号
9025	単 価 官積算単価 *** B単- 358号 *** コルゲート管運搬 東責志樋門から東貴志排水機場資材置き場へ 運搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 合 計 単 価 官積算単価			460	2,115 (") 1,951 2,115 (") 1,000 © (") 7,912 (") 7,297	合意率 0.922458 歩A 当たり算出 S単 238号
9025	単 価 官積算単価 *** B単- 358号 *** コルゲート管運搬 東責志樋門から東責志排水機場資材置き場へ 運搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 359号 ***			460	2,115 (") 1,951 2,115 (") 1,000 © (") 7,912 (") 7,297 7,912	合意率 0.922458 歩A 当たり算出 S単 238号 合意率 0.922269
9025	単 価 官積算単価 *** B単- 358号 *** コルゲート管運搬 東責志樋門から東貴志排水機場資材置き場へ 運搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 合 計 単 価 官積算単価			460	2,115 (") 1,951 2,115 (") 1.000 © (") 7,912 (") 7,297 7,912	合意率 0.922458 歩A 当たり算出 S単 238号 合意率 0.922269
0359	単 価 官積算単価 *** B単- 358号 *** コルゲート管運搬 東責志樋門から東責志排水機場資材置き場へ 運搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 359号 ***	17.200	空m3 式		2,115 (") 1,951 2,115 2,115 (") 1.000 回 (") 7,912 (") 7,912 (") 7,297 7,912	合意率 0.922458 歩A 当たり算出 S単 238号 合意率 0.922269
0359	単 価 官積算単価 *** B単-358号 *** コルゲート管運搬 東貴志樋門から東貴志排水機場資材置き場へ 運搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 合 計 単 価 官積算単価 *** B単-359号 ***	17.200	空m3	3,600,000	2,115 (") 1,951 2,115 2,115 (") 1.000 回 (") 7,912 (") 7,297 7,912 (") 1.000 式 (") 3,600,000	合意率 0.922458 歩A 当たり算出 S単 238号 - 合意率 0.922269 歩A 当たり算出 S単 217号
9025	単 価 官積算単価 *** B単-358号 *** コルゲート管運搬 東貴志樋門から東貴志排水機場資材置き場へ 運搬(伐隅、除草) 1.0km以下,良好	17.200	空m3 式		2,115 (") 1,951 2,115 2,115 (") 1.000 回 (") 7,912 (") 7,912 (") 7,297 7,912	合意率 0.922458 歩A 当たり算出 S単 238号 合意率 0.922269 歩A 当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	官積算単価				3,600,000	合意率 0.922325
	ᆈᇏᆉᆛᄤ				0,000,000	0.022020
000360	*** B単- 360号 *** 動的コーン試験				(")	- - - - -
		(")	m		1.000 m	当たり算出
S02116	動的コーン試験	(") 1.000	m	3,400	(") 3,400	S単 218号
	合 計				(") 3,400	
					(")	
	単 価				3,136	合意率
	官積算単価				3,400	0.922352
	*** B単- 361号 ***					
000361	簡易支持力試験(キャスポル)		試料		(//) 1.000 試料	歩 A 当たり算出
S02116	キャスポル	(")		44,000	(")	
		1.000	箇所	41,900	(")	
	合 計				41,900	
	単 価				38,645	
	官積算単価					合意率 0.922315
	delete a W. and T. C.					
000362	* * * B 単 - 362号 * * * 架空線防護				(")	步A
S02116	架空線防護	(")	式		1.000 式	当たり算出
002110	本上がが月 東	1.000	式	158,678	158,678	S単 220号
	合 計				(") 158,678	
	単 価				(") 146,353	
						合意率
	官積算単価				158,678	0.922326
	* * * B単 - 467号 * * *					
	架空線防護		式		(0.000)式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	架空線防護 工期R7.6.3まで,,	(0.000) 1.000	式	162,218	(0)	
		1.000	Ι/	102,210	(0)	
	合 計				162,218	
	単 価				149,618	合意率
	官積算単価				162,218	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
901041	* * * S 単 - 1号 * * * 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	<u>砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()</u> *** S単-2号 ***		m3	2,497		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土、盛土、まき出し、締固めを計上しない		m3	1,925		歩A・単A
	* * * S 単 - 3号 * * *					
	<u>人力土工(盛土・埋戻)</u> 人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,盛土,まき出し,振動コレパクタ() *** S単- 4号- ***		m3	2,497		歩A・単A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,540		歩A・単A
	* * * S 単 - 5号 * * *			,		
S01072	<u>整形工(人力荒仕上げ)</u> 整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂 *** S単- 6号 ***		m²	272		歩A・単A
S01082	- ^ ^ S 早 - 0号 - ^ ^ 締 <u>固工(振動u-j締固め2.5m未満)</u>					
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし		m3	603		歩A・単A
	*** S単- 7号 ***		IIIO	003		
	ネットフェンス設置 H=1.1m ネットフェンス工(本体)					
	5480,1.0m,有,2.0m		m	7,784		歩A・単A
S02012	*** S単-8号 *** ネットフェンス設置(扉) H=1.1m					
	ネットフェンス工(扉)		40	44 670		歩A・単A
	<u>1.0m,ネット式片開,亜鉛メッキ製</u> *** S単 - 10号 ***		組	41,670		歩A・単A
S02115	<u>普通作業員</u> 普通作業員					
			人	22,644		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 11号 * * * 土木一般世話役					
	土木一般世話役			22.252		,
	* * * S単 - 12号 * * *		人	28,356		歩A・単A
	特殊作業員					
	特殊作業員		人	25,602		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 13号 * * * 特殊作業員					
	特殊作業員					
	* * * S単 - 14号 * * *		<u> </u>	25,602		歩A・単A
	交通誘導警備員B					
	交通誘導警備員 B		人	14,076		歩A・単A
\$02115	*** S単- 15号 *** 技師(A)					
	技師(A)					
	*** S単- 16号 ***		人	58,140		歩A・単A
	技師(B)					
	技師(B)		人	48,144		歩A・単A
S02116	*** S単- 17号 ***					
302110	<u>шт</u> ш±					
	*** S単- 18号 ***		m3	2,300		歩A・単A
S02116	コンクリートカッタ用ブレード					
	コンクリートカッタ用ブレード 径560mm,,		枚	89,500		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 19号 * * * 吸出し防止マット					
	吸出し防止マット					
	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, *** S単- 20号 ***		m²	590		歩A・単A
	縞鋼板					
	縞鋼板 厚4.5~6.0,,		ton	144,000		歩A・単A
202442	*** S単- 21号 ***			,		
SUZ716	等辺山形鋼(SS400) 等辺山形鋼(SS400)					
	中形 厚4 辺50,, *** S単- 22号 ***		ton	124,000		歩A・単A
S02116	等辺山形鋼(SS400)					
	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,		ton	123,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 23号 * * *		1011	.25,550		, , , T,
S02116	普通丸鋼	<u> </u>				 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
	普通丸鋼	<u> </u>	+122	— — іщ	<u> </u>	MH 5
	SR235 径13,,		ton	139,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 24号 * * *					
	切板(形状エキストラ)					
	切板(形状エキストラ) 寸法切り以外、50kg超1500kg以下,,		ton	10,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 25号 * * *		ton	10,000		-
S02116	切板(孔あけ加工エキストラ)					
	切板 (孔あけ加工エキストラ)					
	板厚12mm以下、孔径25mm以下,, *** S单- 26号 ***		箇所	93		歩A・単A
S02116	ハ ハ ハ					
	U形カルバートA用スラブ歩道用(サイズ2000)					
	L=1000,,		枚	48,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 27号 * * *					
	手動式水門扉 手動式水門扉					
	于到尔尔 JAE C1-200,,		基	29,800		歩A・単A
	*** S単- 28号 ***					
	手動式水門扉					
	手動式水門扉			04.700		1E a 334 a
	C1-200,H=560,, *** S单- 29号 ***		基	34,700		歩A・単A
S02116	手動式水門扉					
	手動式水門扉					
	CR1G-200A,H=550,,		基	85,500		歩A・単A
000440	* * * S単 - 30号 * * *					
	手動式水門扉 手動式水門扉					
	デ要がてが、 1月年 CR1G-200A, H=660, ,		基	89,300		歩A・単A
	*** S単- 31号 ***					
	手動式水門扉					
	手動式水門扉		+	20, 200		1F v 54 v
	CR1G-200A,H=760,, *** S单- 33号 ***		基	89,300		歩A・単A
S02116	足掛け金物(ステップ)					
	足掛け金物(ステップ)					
	W200型、樹脂被覆,,		個	1,050		歩A・単A
902116	*** S単- 34号 *** スクリーニングス					
	スクリーニングス					
	2.5~Omm,,		m3	2,250		歩A・単A
	* * * S 単 - 35号 * * *					
	平板載荷試験					
	平板載荷試験 50kN以内,,		箇所	186,000		歩A・単A
	*** S単- 36号 ***		四71	100,000		<u> </u>
S02116	コーン支持力試験					
	コーン支持力試験					
	* * * S単 - 37号 * * *		箇所	3,230		歩A・単A
S02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験					
	室内土質試験 土の一軸圧縮試験					
	2供試体/試料,,		試料	11,200		歩A・単A
	*** S単- 38号 ***					
	溶出試験溶出試験					
	六価クロム、、		検体	7,300		歩A・単A
	*** S単- 40号 ***		17111	,		
	処分費 (コンクリート塊)					
	処分費(コンクリート塊)		0	2 525		1F v 54 v
	無筋コンクリート *** S単- 41号 ***		m3	3,525		歩A・単A
S02123	処分費(コンクリート塊)					
	処分費 (コンクリート塊)					
	鉄筋コンクリート		m3	5,000		歩A・単A
202422	* * * S 単 - 42号 * * * * 加 公费 (3 = 5					
	処分費(建設発生土) 処分費(建設発生土)		+ -			
	砂質土		m3	1,556		歩A・単A
	*** S単- 43号 ***			,		
	処分費(廃プラスチック類)					
	処分費(廃プラスチック類) 土木シート		m2	1,300		歩A・単A
	エホンート * * * S 単 - 46号 * * *		m3	1,300		少れ・半八
S03701	【鉄筋工】					<u> </u>
	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	174,425		歩A・単A
503704	*** S単- 47号 *** 【鉄筋工】					
303701	【鉄筋工】					
	SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	172,365		歩A・単A
	*** S単- 68号 ***					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000mm 2000kg 表示 2500kg N Tkg 5751 - ングリーン・エルタリーン 2 000mm たし エ			70 454		歩A・単A
	<u> 2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 2.000m, なし, モ</u>		m	79,451		少A・早A

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
	ルタル,1.2m					
	*** S単- 69号 ***					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工、コンケリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去		枚	870		歩A・単A
	<u> </u>		11X	070		<u> </u>
	that the C.W. TOTAL that the		-			
S06006	*** S単- 70号 *** ドレーンエ(サイドドレーン)					
	ドレーンエ(サイドドレーン)					
	<u>単粒度砕石 30~20mm,しない</u> *** S単- 71号 ***		m	1,648		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			2 240		11- 4 234 4
	<u>VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所</u> *** S単- 75号 ***		m	3,210		歩A・単A
	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,必要,なし,なし		m²	816		歩A・単A
	*** S単 - 76号 ***		- "	010		2A +A
	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
	*** S単- 77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]					
	測定レペル~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 - 78号 * * *					
S16004	トラックケルーン[油圧伸縮ジプ型]					
	トラックケルーン(油圧伸縮ジプ型),4.9ton吊り,なし		В	37,700		歩A・単A
C1000E	* * * S 単 - 79号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	釜場掘削・設置		箇所	7,665		歩A・単A
\$18006	*** S単- 80号 *** 排水ポンブ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	55,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	333,686		歩A・単A
S18007	* * * S 単 - 81号 * * * 排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	<u>口径 50mm,なし</u> *** S単- 82号 ***		箇所	19,829		歩A・単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		m²	275		歩A・単A
	敷設~撤去 *** S単- 83号 ***		1111	213		少A・単A
	運搬 (土木シート)					
	運搬(伐開、除根、除草) 3.0km 以下,普通		空m3	583		歩A・単A
	* * * S 単 - 84号 * * *			555		77. 47.
	SP 掘削 SP 掘削		-			
	57 短門 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	309.7		歩A・単A
040400	* * * S単 - 85号 * * *					
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満		m3	224.7		歩A・単A
SAN1N3	* * * S単 - 86号 * * * SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,なし		m3	259.9		歩A・単A
SA0121	* * * S 単 - 87号 * * * 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,9.5km以下		m3	1,542		歩A・単A
	Tr.					
0161:-	* * * S単 - 88号 * * *					
	SP 路床盛士 SP 路床盛士		-			
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	374.3		歩A・単A
\$404.40	* * * S 単 - 89号 * * *					
	SP 路床盛土 SP 路床盛土					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	872.5		歩A・単A
SA0151	*** S単- 90号 *** SP基面整正					
	SP 基面整正					
	基面整正		m²	452.9		歩A・単A
SA0161	* * * S 単 - 92号 * * * SP 整地					
	SP 整地					1.
	<u>敷均し(ルース゚),標準(10,000m3未満),無し,なし</u>		m3	139.3		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 93号 * * *	<u> </u>	+122	— іщ	717 114	MH 5
	SP 殼運搬					
	SP 殻運搬		0	1,080		歩A・単A
	<u>コンクリ-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,</u> *** S単- 94号 ***		m3	1,000		少A・平A
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬			4 227		1F a 224 a
	<u>コンクリ-ト(鉄筋)構造物とりこわし.機械積込.無し.3.3km以下.</u> *** S単- 98号 ***		m3	1,337		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石		,			
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S単- 99号 ***		m²	1,242		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石					
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-30 30~0mm *** S単- 100号 ***		m²	1,233		歩A・単A
SA0311	均しコンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	32,530		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	*** S単- 101号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高		m3	33.180		歩A・単A
	無助・妖励悔旦初,入月月取,計工9つ,-,一阪後主,-,無し,-,,21-12-23(20)(同 炉B) W/C55%		IIIO	33,100		-
	that ON 1000					
SA0311	* * * S 単 - 102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	29,950		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 103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,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	32,530		歩A・単A
	117 003 IV					
	* * * S 単 - 106号 * * *					
	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- 107号 ***			-,		
	SP 型枠 SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m²	9,776		歩A・単A
	*** S単- 108号 ***			-, -		
	SP 目地板					
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm		m²	5,175		歩A・単A
	* * * S単 - 109号 * * *			2,112		1
	一筆排水桝据付					
	SP コンクリート分水槽据付 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし		基	3,224		歩A・単A
	* * * S単 - 113号 * * *		_	-,:		1
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,540		歩A・単A
	*** S単- 114号 ***			1,070		7 +1
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻、3.0~4.0ton,なし		m3	408		歩A・単A
	*** S単- 115号 ***		1110	400		
	ネットフェンス設置 H=1.1m					
	ネットフェンス工(本体) 5480,1.0m,無,2.0m		m	6,814		歩A・単A
	*** S単- 116号 ***			0,014		2n +n
	防護柵等支柱削孔工					
	防護柵等支柱削孔工 150mm以下		本	4,437		歩A・単A
	* * * S 単 - 117号 * * *		4	4,437		JUN TO
S02116	一筆排水桝					
	一筆排水桝 400*240*600		/Œ	12 100		告Λ・ ₩ Λ
	400*240*600,, * * * S 単 - 118号 * * *		個	13,100		歩A・単A
	U型側溝					
	U型側溝		/53	4.055		1F V 27 V
	B300×H300×L600,, *** S単- 119号 ***		個	1,955		歩A・単A
S02116	グレーチング蓋					
	グレーチング蓋					
	U字溝用、L=1000,, * * * S 単 - 120号 * * *		枚	8,310		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	サクションホース	<u> </u>	712	— іщ		m 9
	100,,		m	2,350		歩A・単A
000446	* * * S 単 - 121号 * * *					
S02116	軽油					
	パトロール給油,,		L	138		歩A・単A
000446	* * * S 単 - 122号 * * *					
	水路敷切断水路敷切断					
			m	4,290		歩A・単A
	* * * S 単 - 123号 * * *					
S02116	快適トイレ					
	IVACE I I V		月	41,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 124号 * * *					
	処分費(粘性土) 処分費(粘性土)					
	赤井工業		m3	7,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 125号 * * *			,		
	処分費(アスファルト塊)					
	処分費 (アスファルト塊) アスファルト		m3	3,525		歩A・単A
	* * * S単 - 126号 * * *			0,020		77. +7.
	処分費(枝葉)					
	処分費(枝葉) 枝葉		m2	5,000		歩A・単A
	校集 * * * S 単 - 127号 * * *		m3	3,000		少八・井八
	処分費(根)					
	処分費(根)			6 000		+Λ. ₩ Λ
	根 *** S単- 128号 ***		m3	6,000		歩A・単A
S02124	運転手(一般)					
	運転手(一般)			22.25		1F A 34 A
	* * * S 単 - 129号 * * *			22,338		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】		_ '	40.000		
	無筋,なし,機械,昼間施工,する *** S単 - 130号 ***		m3	10,320		歩A・単A
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物取壊し】					
	有筋,なし,機械,昼間施工,する * * * S単 - 131号 * * *		m3	18,330		歩A・単A
S05002	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.005m,なし,モ		m	88,402		歩A・単A
	ルタル,1.6m					
	*** S単- 132号 ***					
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.505m,なし,モ		m	120,654		歩A・単A
	2000回回,2500kg返え5500kgsk [kg,///レラルフ, ヒルフルロスト, 1.505回, なら, ヒルタル,1.6m			120,034		少れ・手へ
	·					
005000	* * * S 単 - 133号 * * * * 鉄筋コンウリート大型水路機械据付工					
303002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外, 1.105m, なし, モル		m	134,245		歩A・単A
	タル,1.2m					
	* * * S単 - 134号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工			410.05		,
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックカレーン,モルタル以外,1.367m,なし,モルタル,1.6m		m	148,933		歩A・単A
	* * * S 単 - 135号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄助コクワリート大型水路機械掂削工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.573m,なし,モ		m	139,363		歩A・単A
	ルタル,1.6m			22,230		
	1 1 1 C W 100 C 11 11 11					
S05002	* * * S 単 - 136号 * * * * 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
J555002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.589m,なし,モ		m	139,206		歩A・単A
	ルタル,1.6m					
	* * * S単 - 137号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工			470.000		1E A 224 A
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.982m,なし,モルタル,1.6m		m	173,636		歩A・単A
	777,1.0111					
	* * * S単 - 138号 * * *					
S05002	鉄筋コンウリート大型水路機械据付工				<u> </u>	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	鉄筋ンクリート大型水路機械据付工		712	——————————————————————————————————————	30Z HX	- m 3
	1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外, 1.247m, なし, モル		m	154,702		歩A・単A
	タル,1.6m					
	* * * S単 - 139号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄加コクラウ・下へ至小崎機械指引エ 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックケレーン、モルタル以外,1.162m,なし,モル		m	159,891		歩A・単A
	タル、1.6m			100,001		
	* * * S 単 - 140号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン、モルタル以外,1.546m,なし,モ		m	140,446		歩A・単A
	2000回回,2900kg過え3500kg以下kg,7クフレーークッレーク, とクレタフレルタクト,1:546回,なり,と		- ""	140,440		少A・平A
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	* * * S 単 - 141号 * * *					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コン/リ-ト大型水路機械据付工			440.040		IF A 224 A
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.518m,なし,モルタル,1.6m		m	140,810		歩A・単A
	7V 7 7V, 1.0111					
	* * * S単 - 142号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
<u> </u>	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル以外,2.005m,なし,モ		m	85,030		歩A・単A
	ルタル,1.4m					
	* * * S単 - 143号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.005m,なし,モル		m	134,129		歩A・単A
	タル,1.4m					
	*** CX (110 ***					
\$05002	* * * S 単 - 144号 * * * 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
003002	鉄筋ンクリート大型水路機械据付工					
	1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.442m,なし,モ		m	144,094		歩A・単A
	ルタル,1.4m					
	* * * S 单 - 145号 * * *					
505002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	数別プリット 大室小崎 機械が高り上		m	134,940		歩A・単A
	ルタル,1.4m			101,010		7 T T
	* * * S単 - 146号 * * *					
S05002	鉄筋コンリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン、モルタル以外、1.559m、なし、モ		m	135,060		歩A・単A
	2000mm,2900kg度た3300kg以下kg,////レッル・ク, こルグラル・タスト,1.339m,など, と ルタル,1.4m		- ""	133,000		<u> </u>
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	* * * S 単 - 147号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			400 555		1F A 224 A
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.055m,なし,モルタル,1.4m		m	162,555		歩A・単A
	Z /V; (- Till					
	* * * S 単 - 148号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
<u> </u>	1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外,1.053m,なし,モル		m	162,555		歩A・単A
	タル,1.4m					
	* * * S 単 - 149号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.932m,なし,モル		m	172,831		歩A・単A
	タル,1.4m					
	* * * S単- 150号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.975m,なし,モル		m	158,959		歩A・単A
	タル,1.2m					
	*** C \(\text{15.4E} \) ***					
505002	* * * S 単 - 151号 * * * 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
000002	鉄筋コンクリート入型小路機械据付工					
	1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外, 0.976m, なし, モル		m	158,959		歩A・単A
	タル,1.2m			,		
00500.	* * * S 単 - 152号 * * *					
S05801	【排水構造物工】					
	1 7月7小禰旦初エ】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利用		m	3,651		歩A・単A
				0,001		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	撤去を行なわない					
	* * * S 単 - 153号 * * *					
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】					
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない		枚	370		歩A・単A
	* * * S 単 - 154号 * * *					
	砂利舗装工(機械)					
	砂利舗装工(機械)		m²	551		1E A 24 A
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし * * * S 単 - 155号 * * *		m	551		歩A・単A
S08711	【ガート・レール設置】					
	【ガードレール設置】					
	<u>コンクリート建込,塗装品C-28,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない</u>		m	14,445		歩A・単A
\$15003	* * * S 単 - 156号 * * * 耕地復旧(表土掘削・埋戾)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	表土堀削、なし		m²	64		歩A・単A
	* * * S 単 - 157号 * * *					
	耕地復旧(表土掘削·埋戻) 耕地復旧(表土掘削·埋戾)					
	新地域に(农工城市)・程庆) 表土埋戻,なし		m²	66		歩A・単A
	* * * S 単 - 158号 * * *					1
	耕地復旧(耕起)					
	耕地復旧(耕起)		. 2	24		1F a 24 a
	無 * * * S 単 - 159号 * * *		m²	24		歩A・単A
S16001	・・・・・ 5 年 - 199号 ・・・・・ ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
	,10t積級,運転1日当たり算出		日	22,547		歩A・単A
040004	* * * S単 - 160号 * * *					
	<u>土のう工</u> 土のう工					
	仕拵え~設置~撤去		m3	33,684		歩A・単A
	*** S単- 161号 ***					
	大型土のう工					
	大型土のう工 製作・設置,バックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋(1.0t用),なし,なし		袋	5,012		歩A・単A
	* * * S 単 - 162号 * * *		- 23	0,012		27 +7
S18002	大型土のう工					
	大型土のう工					
	撤去,バックホウ,,0m3,大型土のう袋(1.0t用),あり,なし * * * S単 - 163号 * * *		袋	760		歩A・単A
\$18006	ホネー 5早 - 163号 - ネネネ 排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	30,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	182,010		歩A・単A
040054	* * * S 単 - 164号 * * *					
	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,180,1,なし		m²	1,928		歩A・単A
	* * * S 単 - 165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~撤去		m²	152		歩A・単A
			m	132		少A・早A
S19021	刈払工					
	刈払工					
	チェンソー,0~40 *** S単- 167号 ***		ha	531,706		歩A・単A
\$19025	運搬(伐開、除根、除草)					
	運搬(伐開、除根、除草)					
	13.5km 以下,良好		空m3	1,212		歩A・単A
	* * * S 单 - 168号 * * *					
	運搬(伐開、除根、除草) 運搬(伐開、除根、除草)					
	理했(12用、除低、除早) 21.0km 以下,良好		空m3	1,616		歩A・単A
	* * * S 単 - 169号 * * *			.,,,,,		7
	SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬			0.470		
	標準,バックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下		m3	2,170		歩A・単A
	∞ I					
	*** S単- 170号 ***					
	SP 法面整形					
	SP 法面整形成十級 カロ 毎1 は毎十 かりがか 毎十 米トサナ かし		2	740.0		华 / . 兴 /
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし*** S単- 171号 ***		m²	718.8		歩A・単A
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置					
	SP プレキャスト擁壁設置					
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし		m	34,630		歩A・単A
\$40244	* * * S 単 - 172号 * * * * SP プレキャフト施辟記署					
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置					
	3. プレイドスト 強主収量 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし		m	41,590		歩A・単A
	* * * S 単 - 173号 * * *			,		·
1040044	SP プレキャスト擁壁設置					

- I*	<i>₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽</i>	***	* A-	₩ / ≖	会	/# ±z
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし		m	25.970		歩A・単A
	* * * S 单 - 174号 * * *		- 111	20,910		<u> </u>
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置					
	SP プレキャスト擁壁設置					
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし		m	29,700		歩A・単A
	*** S単- 175号 ***					
	SP プレキャスト擁壁設置					
	SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし			22 220		歩A・単A
	<u>0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし</u> *** S単 - 176号 ***		m	23,330		- 歩A・単A
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置					
	SP プレキャスト擁壁設置					
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし		m	49,040		歩A・単A
	* * * S単 - 177号 * * *					
	SP プレキャスト擁壁設置					
	SP プレキャスト擁壁設置			00.000		15 . 324 .
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし * * * S単- 178号 * * *		m	68,290		歩A・単A
640214	- ^ ^ S早 - 1/8亏					
	SP プレキャスト擁壁設置					
	2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし		m	70,780		歩A・単A
	* * * S単 - 179号 * * *					77. 47.
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置					
	SP プレキャスト擁壁設置					
	2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし		m	70,780		歩A・単A
	* * * S 単 - 180号 * * *					
	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15㎝以下),無し,3.5㎞以下,		m3	2,335		歩A・単A
			m3	2,333		- 歩A・単A
SA0221	* * * S 単 - 181号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	SP 殼運搬					
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下,		m3	3,539		歩A・単A
	*** S単- 182号 ***			,,,,,,		
SA0222	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕					
	アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし		m²	597.3		歩A・単A
	* * * S 単 - 183号 * * *					
	SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断			000 0		1F A 224 A
	<u>アスファトト舗装版,15cm以下,-,-</u> *** S単- 184号 ***		m	668.3		歩A・単A
\$40301						
	SP 基礎砕石					
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,430		歩A・単A
	* * * S 単 - 185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,-,,18-8-25(20)(高		m3	32,530		歩A・単A
	(炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 186号 * * *					
\$40311	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
	炉B) W/C65%			,		
	* * * S単 - 187号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,		m3	38,760		歩A・単A
	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	* * * S単 - 188号 * * *					
SA0811	- ^ ^ SP - 188号 - ^ ^ SP 安定処理					
	SP 安定処理					1
	. 、		m²	1,837		歩A・単A
	* * * S 単 - 189号 * * *			,		
SA0811	SP 安定処理					1
	SP 安定処理					
	パックホウ,構造物基礎,1m以下,3.0ton,-,なし		m²	1,668		歩A・単A
	* * * S 単 - 190号 * * *					
	SP 安定処理					+
	SP 安定処理 パックホウ,構造物基礎,1m以下,1.3ton,-,なし		m²	1,380		歩A・単A
	* * * S 単 - 191号 * * *		- ""	1,300		シハ チハ
SA0811	SP 安定処理					
	SP 安定処理					1
	バッグホウ,構造物基礎,1m以下,0.8ton,-,なし		m²	1,295		歩A・単A
	* * * S 単 - 192号 * * *			,		
SA0811	SP 安定処理					
	SP 安定処理					1.
	バックホウ,構造物基礎,1m以下,5.0ton,-,なし		m²	2,007		歩A・単A
0465	* * * S 単 - 193号 * * *					
SAU811	SP 安定処理					1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 安定処理	<u> </u>	712	— іщ	<u> </u>	- m
	パックホウ,構造物基礎,1m以下,1.5ton,-,なし		m²	1,413		歩A・単A
	* * * S単 - 194号 * * *					
	SP 安定処理				<u> </u>	
	SP 安定処理 バックホウ.構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし		m²	1,583		歩A・単A
	* * * S 単 - 195号 * * *			1,000		2/A +A
SA0811	SP 安定処理					
I	SP 安定処理		,			
	パックホウ,構造物基礎,1m以下,2.4ton,-,なし *** S単- 196号 ***		m²	1,566		歩A・単A
SA0811	SP 安定処理					
	SP 安定処理					
	<u>パックホウ,構造物基礎,1m以下,2.3ton,-,なし</u>		m²	1,549	 	歩A・単A
\$40811	* * * S 単 - 197号 * * * SP 安定処理					
	SP 安定処理					
	バックホウ,構造物基礎,1m以下,4.3ton,-,なし		m²	1,888		歩A・単A
010000	* * * S 単 - 198号 * * *					
	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	56 「中温出血(平足 ・出海ロラ) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40		m²	547.5		歩A・単A
	* * * S単 - 199号 * * *					
	SP 上層路盤(車道・路肩部)				 	
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm		m²	626.6		歩A・単A
	出盤が, 程序調差評古 **-50, -, -, -, -,		- '''	020.0		<u> </u>
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部)		2	4 004		1E a 334 a
	3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス コン(20)		m²	1,801		歩A・単A
	17(20)					
	*** S単- 201号 ***					
	SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アススフルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生粗粒度アス		m²	1,725		歩A・単A
	3.0002,50000,7777707代日初 (2.3517113),7 71以下 日種,なり,再主相程度77			1,720		少A・FA
					<u> </u>	
010010	* * * S 単 - 202号 * * *					
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)					
	3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),無し,なし,再生密粒度アスコン(20)		m²	1,661	1	歩A・単A
	* * * S単 - 203号 * * *					
	人力土工(盛土・埋戻)				<u> </u>	
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,540		歩A・単B
	* * * S 単 - 204号 * * *		IIIO	1,010		<i>9</i> ∕∕⁄ + b
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
	バックネウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]			40 500		IF A 24 D
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t *** S単- 205号 ***		日	16,500		歩A・単B
S02115	土木一般世話役				<u> </u>	
	土木一般世話役					
	* * * S 単 - 206号 * * *		人	28,356		歩A・単B
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
			人	22,644	<u></u>	歩A・単B
\$02115	* * * S 単 - 207号 * * * 特殊作業員					
	特殊作業員					
			人	25,602		歩A・単B
000445	* * * S 単 - 208号 * * *					
	運転手 (特殊)					
			人	23,868	<u> </u>	歩A・単B
	* * * S 単 - 209号 * * *					
	クラッシャラン					
	クラッシャラン ,C-40 40~0mm(JIS規格品),		m3	2,800		歩A・単B
	* * * S 単 - 210号 * * *			2,000		1 -
	基礎コンクリート 二次製品					
I	基礎コンクリート 二次製品 C 2 型 1 - 2000		/FFI	66 350		+ A . B D
	C-3型 L=2000,, *** S単- 211号 ***		個	66,350		歩A・単B
S02116	巻止めコンクリート 二次製品					<u> </u>
	巻止めコンクリート 二次製品					
	H=1000 L=2000,, *** S単- 212号 ***		個	54,300		歩A・単B
S02116						
	割栗石					
	,15 ~ 20cm,		m3	3,370		歩A・単B
200440	* * * S単 - 213号 * * *					
	円筒形じゃかご 円筒形じゃかご					
I	GS-3 径60cm 線径4.0mm 網目13cm,,		m	1,200		歩A・単B

- 10	4 4 4 A	**	124 /A	ъу /ж	A 65	/# +x
コード	名 称(規 格) *** S単- 214号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
S02116	- ^ ^ S 早 - 214号 - ^ ^ ^ 根固めプロック - 1t型					
	根固めプロック 1t型					
	H380 × B1368 × L1140, ,		個	35,900		歩A・単B
	* * * S 単 - 215号 * * *					
	<u>占用標示看板</u> 占用標示看板					
	ロ州宗小曾依 SS製 A3サイズ,,		枚	22,000		歩A・単B
	* * * S 単 - 216号 * * *		177	,,,,,		
	軽油					
	軽油 (10.146):h		L	105		1E 4 34 D
	パール給油,, *** S単- 217号 ***			135		歩A・単B
S02116	施工検討					
	施工検討					
	*** S単- 218号 ***		式	3,600,000		歩A・単B
S02116	************************************					
	動的コーン試験					
			m	3,400		歩A・単B
200440	* * * S 単 - 219号 * * *					
	<u>キャスポル</u> キャスポル					
	+ P > M/V		箇所	41,900		歩A・単B
	*** S単- 220号 ***			,		
	架空線防護					
	架空線防護		-	150 670		华 Λ.₩.Β
	* * * S 単 - 221号 * * *		式	158,678		歩A・単B
S02123	建設廃材	<u> </u>				
	建設廃材					
	無筋コンクリート廃材		m3	3,525		歩A・単B
000400	* * * S 単 - 222号 * * *					
	<u>処分費 (コンクリート殻)</u> 処分費 (コンクリート殻)					
	コンクリート二次製品		m3	7,500		歩A・単B
	* * * S 単 - 223号 * * *					
	廃プラスチック類					
	廃プラスチック類 大型土のう袋		m3	1,300		歩A・単B
	<u> </u>		IIIO	1,300		少A・早日
S02123	混合廃棄物					
	混合廃棄物					
	混合		m3	10,000		歩A・単B
\$02721	*** S単- 225号 *** 【構造物取壊し】					
302721	【構造物取壊し】					
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない		m3	7,933		歩A・単B
	* * * S 単 - 226号 * * *					
S02721	【構造物取壊し】					
	【構造物収壊し】 無筋,なし,人力,昼間施工,		m3	32,790		歩A・単B
	*** S = 2275 ***		1110	02,730		<i>Σ</i> Λ + Β
S07031	コルケ・ートパ・イプ・機械布設					
	コルゲートパイプ 機械布設 ""・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			4 000		
	円形1形,600mm,1.6mm,パッキング有り,なし,なし,なし *** S単- 228号 ***		m	4,229		歩A・単B
S18002	大型土のう工					
	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,なし		袋	5,003		歩A・単B
010000	* * * S 単 - 229号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
	大型士のう工 大型士のう工					
			袋	758		歩A・単B
	* * * S 単 - 230号 * * *					
	排水ポンプ運転					
	排水ポンプ運転 24,常時排水,120以上~450未満,発動発電機,なし		答印	706 050		歩A・単B
	24, 常時排水, 120以上~450木満, 発動発電機, なし *** S単-231号 ***		箇所	796,850		少れ・早は
\$18004	排水ポンプ設置撤去					
	排水ポンプ設置撤去					
	1~5台,なし		箇所	87,985		歩A・単B
\$1800E	* * * S 単 - 232号 * * * 排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	釜場掘削・設置		箇所	7,655		歩A・単B
	* * * S 単 - 233号 * * *					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去		箇所	9,275		歩A・単B
	<u> </u>		画門	9,215		ツハ・ギロ
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	4,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,なし		箇所	25,959		歩A・単B
\$18007	* * * S 単 - 235号 * * * 排水ポンプ設置撤去(小口径)					
010001	ガウン・ノ以旦豚の(プロエ)	1				近幾農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	排水ポンプ設置撤去(小口径)	双 里	半世	半 14	並	MH 75
	口径 50mm,なし		箇所	19,829		歩A・単B
	* * * S 単 - 236号 * * *					
	運搬(伐開、除根、除草)				<u> </u>	
	運搬(伐開、除根、除草) 6.5km 以下,良好		空m3	806		歩A・単B
	6.5KII 以下, RXT *** S単 - 237号 ***		宝川3	000		- 少A・早 B
S19025	運搬(伐開、除根、除草)					
	運搬 (伐開、除根、除草)					
	13.5km 以下,良好		空m3	1,208	<u> </u>	歩A・単B
\$10025	* * * S 単 - 238号 * * * 運搬(伐開、除根、除草)					
	運搬 (伐開、除根、除草)					
	1.0km 以下,良好		空m3	460		歩A・単B
	* * * S 単 - 239号 * * *					
	SP 掘削					
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	308.4		歩A・単B
	* * * S 单 - 240号 * * *		1110	000.1		9 N 4 B
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,0.3km以 エ		m3	369.9		歩A・単B
	下					
	* * * S 単 - 241号 * * *					
SA0151	SP 基面整正					
	SP 基面整正		,			
	基面整正 * * * S 単 - 242号 * * *		m²	452.9		歩A・単B
SA0152	- ^ ^ SP - 242亏 ^ ^ ^ SP 法面整形					
	SP 法面整形					
	切土部, - ,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし		m²	886.8		歩A・単B
	*** S単- 243号 ***					
	SP 整地 SP 整地					
	57 登地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし		m3	138.6		歩A・単B
	* * * S 単 - 244号 * * *		1110	10010		J-X + 5
	SP じゃかご					
	SP じゃかご			0 440		15 A 34 D
	設置,径45cm * * * S 単 - 245号 * * *		m	3,419		歩A・単B
SA0221	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,		m3	1,486		歩A・単B
010001	* * * S 単 - 246号 * * *					
	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,		m3	1,742		歩A・単B
	* * * S 単 - 247号 * * *			,		
	SP 舗装版切断				<u> </u>	
	SP 舗装版切断 コングリート舗装版、- ,15cmを超え30cm以下、-			3,189		歩A・単B
	1777-T開表版,-,130世を超え300世以下,- *** S単- 248号 ***		m	3,109		少A・早 B
SA0262	SP 間知ブロック張				1	
	SP 間知プロック張					
	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ,有り,-,有り,-,無し,なし,砕石 C-40,18-8		m²	21,490		歩A・単B
	-40(普通),					
	* * * S 単 - 249号 * * *					
	連節プロック撤去 (1m2 / 個)					
	SP 連節プロック張		2			1F 4 27 5
	150kg/個以上,連節プロック 厚さ220mm,連結金具,-,無し,無し,なし,, *** S単- 250号 ***		m²	2,534		歩A・単B
SA0264	- ^ ^ SP - 250亏 ^ ^ ^ SP 連節ブロック張					
	SP 連節プロック張					
	150kg/個以上,連節プロック 厚さ220mm,連結金具,-,無し,無し,なし,,		m²	2,395	<u> </u>	歩A・単B
040004	* * * S 単 - 251号 * * *					
	連節プロック撤去 (1m2 / 個) SP 連節プロック張					
	SP 運即フロック派 150kg/個未満,連節プロック 厚さ220mm,-,計上する,無し,無し,なし,亜鉛アルミメッキ		m²	4,834		歩A・単B
	鉄線 径6mm,			.,		
	* * * S 単 - 252号 * * *					
	SP 遮水シート張 SP 遮水シート張					
	ar 温小シート級 遮水シート張,遮水シート各種		m²	3,149		歩A・単B
	* * * S 単 - 253号 * * *			2,1.0		
	SP 現場打天端コンクリート					
	SP 現場打天端コンクリート			22.25		1F 4 34 5
	計上する,一般養生,なし,18-8-40(高炉) *** S単- 254号 ***		m3	68,300		歩A・単B
SA0275	へへへ S早 - 254亏 へへへ SP プレキャスト基礎ブロック					
	SP プレキャスト基礎プロック					
	プレキャスト基礎ブロック設置,なし		m	4,882		歩A・単B
	* * * S 単 - 255号 * * *					
SA0281	SP 吸出し防止材設置					1

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
	SP 吸出し防止材設置	<u>xx</u>	712	т щ		III 3
	全面		m²	204	<u> </u>	歩A・単B
240204	*** S単- 256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B
240202	*** S単- 257号 *** SP 碎石投入					
	SP 碎石投入					
	砕石投入,なし		m3	1,774		歩A・単B
010004	* * * S 単 - 258号 * * *					
	SP 基礎碎石 \$P 基礎碎石		+			
	37.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)		m²	1,724		歩A・単B
	* * * S 単 - 259号 * * *					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,		m3	38,750		歩A・単B
	18-8-40(高炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 260号 * * *					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,		m3	39,390		歩A・単B
	18-8-40(普通) W/C65%					
	* * * S 単 - 261号 * * *					
	SP 型枠		-		 	
	SP型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物		m²	9,776		歩A・単B
	*** S単 - 262号 ***			3,770		JAN + D
	SP 型枠				<u> </u>	
	SP 型枠		m²	8,783		歩A・単B
	- 放空件, 小空構造物 *** S単 - 263号 ***		- 111	0,763		少A・早 D
	SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付			218,700		歩A・単B
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,均しコンクリート,無し,なし *** S単- 264号 ***		m	210,700		少A・平D
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付			200, 200		1F 4 24 D
	据付,1.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,均しコンウリート,-,なし *** S単- 265号 ***		m	396,800		歩A・単B
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付				<u> </u>	
	SP ボックスカルバート機械据付					
	据付,1.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,均しコンウリート,-,なし *** S単- 266号 ***		m	471,900		歩A・単B
SA0602	SP 消波根固めブロック横取り					
	SP 消波根固めブロック横取り					
	2.5t以下, ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊, なし		個	1,668		歩A・単B
SA0605	* * * S 単 - 267号 * * * 根固めブロック撤去					
	SP 消波根固めプロック据付					
	2.5t以下,陸上,13個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし *** S単- 268号 ***		個	3,060		歩A・単B
SA0605	- N S 単 - 200号 N N N S P 消波根固めブロック据付					
	SP 消波根固めプロック据付					
	2.5t以下,陸上,13個,層積,ラフテレーンウレーン(油圧伸縮ダプ型)25t吊,なし *** S単- 269号 ***		個	4,489	 	歩A・単B
S01041	- ^ ^ S早 - 269号 - ^ ^ ^ 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻)					
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()		m3	2,497		歩A・単A
S02011	*** S単 - 270号 *** ネットフェンス設置 H=1.1m					
	ネットフェンス設置 1-1-1-1111 ネットフェンス工(本体)					
	5480,1.0m,無,2.0m		m	6,814		歩A・単A
S02012	*** S単- 271号 *** ネットフェンス設置(扉) H=1.1m					
	ネットフェンス設置(扉) n=1.11111 ネットフェンス工(扉)					
	1.0m, ネット式片開, 亜鉛メッキ製		組	41,670	 	歩A・単A
502041	* * * S 単 - 272号 * * * 支給品運搬					
	人力小運搬(手車運搬)					
	諸資材 (m3),120m未満		m3	4,982	<u></u>	歩A・単A
S0211E	* * * S 単 - 273号 * * * 土木一般世話役					
	土木一般世話役					
			人	28,356		歩A・単A
000445	* * * S 単 - 274号 * * *					
	特殊作業員 特殊作業員					
			人	25,602		歩A・単A
200	* * * S 単 - 275号 * * *					
	普通作業員 普通作業員		-			
	日 ペIF 本兄		L ⋏ [│]	22,644		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	*** S単- 276号 ***			一	71K HX	THB -5
S02116	Щ±					
	Щ±			2,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 277号 * * *		m3	2,300		少A・単A
S02116						
	型縞鋼板		枚	115,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 278号 * * *		11X	113,000		少A・単A
S02116	型縞鋼板					
	型縞鋼板		枚	94.000		歩A・単A
	* * * S 単 - 279号 * * *		11X	94,000		少A・単A
S02116	型縞鋼板					
	型縞鋼板		++-	85,800		1F v 54 v
	* * * S 単 - 280号 * * *		枚	65,600		歩A・単A
S02116	メッキ加工費					
	メッキ加工費 編鋼板,,		式	487,000		歩A・単A
	烏朔奴,, *** S単- 281号 ***		IV.	467,000		少A·甲A
	U形カルバートA用スラブ歩道用 (サイズ2000)					
	U形カルバートA用スラブ歩道用(サイズ2000)		+4-	40,000		歩A・単A
	L=1000,, * * * S 単 - 282号 * * *		枚	48,000		歩A・単A
S02116	エルボ					
	エルボ		/⊞	0.050		华Λ、 Υ Λ
	VU、 200,, *** S単- 283号 ***		個	3,850		歩A・単A
S02116	ネットフェンス支柱					
	ネットフェンス支柱			4.050		11- A 224 A
	ベースプレート式,, *** S単- 284号 ***		本	4,050		歩A・単A
S02116	あと施工アンカー					
	あと施工アンカー			20		,
	M10,L=40mm,, * * * S 単 - 285号 * * *		本	39		歩A・単A
S02116	転落防止柵基礎ブロック据付					
	転落防止柵基礎ブロック据付			E4 000		1E A 244 A
	* * * S 単 - 286号 * * *		式	54,000		歩A・単A
S02116	転落防止柵基礎プロック					
	転落防止柵基礎プロック		/m	2 400		11- a 224 a
	300*300*450,, * * * S 単 - 287号 * * *		個	3,400		歩A・単A
S02116	転落防止柵部材費					
	転落防止柵部材費			24,240		1E A 244 A
	* * * S 単 - 288号 * * *		式	24,240		歩A・単A
S02116	フェンス用基礎ブロック					
	フェンス用基礎プロック 300*300*600		個	2,065		歩A・単A
	500 500 600,, *** S単- 289号 ***		1121	2,005		少A・単A
S02116						
	鉄ピン		本	1,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 290号 * * *		4	1,500		少A·单A
S02116	歩掛調査費					
	歩掛調査費 水路用コンクリート大型水路据付,,		式	53,000		歩A・単A
	水田州コングリード大至小田福内,, *** S単- 291号 ***		IV.	33,000		少A·单A
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	174,425		歩A・単A
	*** S単 - 292号 ***		ton	174,420		少A * 单A
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンウリート大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル以外,2.005m,なし,モ		m	88,645		歩A・単A
	2000/iiii, 2900kg過ん3900kg以下kg, ガループルーノ, モルグル以外, 2.005iii, なし, モルタル, 1.6m		111	00,040		<u> </u>
	the transfer of the second sec					
S05002	* * * S 単 - 293号 * * * 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
300002	鉄筋コンケリート大型水路機械据付工					
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.005m,なし,モ		m	88,623		歩A・単A
	ルタル,1.6m					
	*** S単- 294号 ***					
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄筋コンウリート大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル以外,1.505m,なし,モ		m	120,874		歩A・単A
	2000回回,2900kg度入3000kg以下kg, カカレーフルーフ, ヒカレタカレステド, 1.303回, なし, ヒルタル,1.6m		- 111	120,074		
S05002	* * * S 単 - 295号 * * * 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
JUJUU2	鉄筋コングリート大型水路機械据付工					
	<u>2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン、モルタル以外,1.822m,なし,モ</u>		m	123,660		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ルタル,1.6m					
	*** S単- 296号 ***					
	鉄筋コンリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000㎜,2900kg超え3500kg以下kg、ラフテレーンクレーン、モルタル以外、1.789m、なし、モ		m	136,092		歩A・単A
	ルタル,1.6m			100,002		
	*** S単- 297号 ***					
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル以外,1.367m,なし,モルタル,1.6m		m	151,502		歩A・単A
\$05002	* * * S 単 - 298号 * * * 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	<u> </u>					
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.573m,なし,モ		m	139,605		歩A・単A
	ルタル,1.6m					
	*** S単- 299号 ***					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
			m	139,448		歩A・単A
	ルタル,1.6m			·		
	* * * S 単 - 300号 * * *					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンリート大型水路機械据付工			474 404		1F a 224 a
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックルーン,モルタル以外,0.982m,なし,モルタル,1.6m		m	174,121		歩A・単A
SUEUUS	* * * S 単 - 301号 * * * 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	<u> </u>					
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.247m,なし,モル		m	155,187		歩A・単A
	タル,1.6m					
	*** S単- 302号 ***					
	鉄筋コンウリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.162m,なし,モル		m	160,376		歩A・単A
	タル,1.6m			,		
	* * * S 単 - 303号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			400,000		1F a 224 a
	1000㎜,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.417m,なし,モルタル,1.6m		m	160,832		歩A・単A
\$05002	*** S単- 304号 *** 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
000002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.417m,なし,モ		m	160,788		歩A・単A
	ルタル,1.6m					
	* * * S 単 - 305号 * * *					
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	<u> </u>		m	85,266		歩A・単A
	ルタル,1.4m					
	* * * S 単 - 306号 * * *					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.005m,なし,モ		m	85,245		歩A・単A
	2000iiiii,2900kg起た3000kgは下kg,/パルーパルーク, モル・タブルはスティ,2.003iii, なひ, モールタル,1.4m			03,243		
	*** C \(\text{207} = * * * *					
S05002	* * * S 単 - 307号 * * * 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外, 1.005m, なし, モルタル, 1.4m		m	134,559		歩A・単A
	// / / III					
20727	* * * S単 - 308号 * * *					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					-
	<u> </u>		m	144,524		歩A・単A
	ルタル,1.4m					
	* * * S単 - 309号 * * *					+
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンウリート大型水路機械据付工			105 176		# A . ¥ A
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル以外,1.565m,なし,モルタル,1.4m	1	m	135,176		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
3-1	*** S単- 310号 ***		- 半位	半 14	並 誤	/## ⁷⁵
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工				1	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.559m,なし,モ		m	135,296		歩A・単A
	ルタル,1.4m					
	* * * S単 - 311号 * * *					
\$05002	************************************					
303002	鉄筋ンクリート大型水路機械据付工					
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックルーン,モルタル以外,1.055m,なし,モル		m	163,027		歩A・単A
	タル,1.4m					
	* * * S 単 - 312号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.053m,なし,モル			163,027		歩A・単A
	7 かんし 1.4m		m	100,027		少A・平A
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
	* * * S 単 - 313号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.932m,なし,モル		m	173,303		歩A・単A
	タル,1.4m					
	* * * S 単 - 314号 * * *					
S05002	・ へ へ					
	鉄筋コンリート大型水路機械据付工					
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.975m,なし,モル		m	136,388		歩A・単A
	タル,1.4m					
<u> </u>						
005000	* * * S 単 - 315号 * * *					
505002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
	鉄加プグラート大型小崎機械振り工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックかーン、モルタル以外、0.976m,なし、モル		m	136,388		歩A・単A
	タル、1.4m			100,000		1978 + R
					1	
	* * * S 単 - 316号 * * *					
S08711	【ガート・レール設置】					
	【ガート・レール設置】					1E a 334 a
	コンクリ-ト建込,塗装品C-2B,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,しない *** S単- 317号 ***		m	14,445		歩A・単A
\$08711	^^^ S早-31/亏 ^^^ 【ガ-ドレール設置】					
300711	【ガート・レール設置】					
	コングリート建込,塗装品C-2B,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,する		m	5,007		歩A・単A
	*** S単- 318号 ***					
S08712	【ガードレール徹去】					
	【ガードレール撤去】					
	コンクリート建込用,B·C-2B,(旧B·C-2BS),受けない,無し		m	1,601		歩A・単A
000740	* * * S 単 - 319号 * * *					
508713	【横断・転落防止柵設置】					
	【横断・転落防止柵設置】 プ・レキャストコンクリートブ・ロック建込,3.0m,ビーム式・パネル式,100m未満,-,無し		m	3,723		歩A・単A
	* * * S 単 - 320号 * * *			0,720		2
S13006	集水井工(井戸蓋設置工)				1	
	集水井工(井戸蓋設置工)				1	
	ライナーブレート,なし		基	36,777		歩A・単A
04000.	* * * S 単 - 321号 * * *					
S16004	トラックシーン[油圧伸縮ジプ型]					
	トラックハーン[油圧伸縮ジプ型] トラックハーン(油圧伸縮ジプ型),4.9ton吊り,なし		日	37,700		歩A・単A
	*** S単 - 322号 ***		н	31,100		ツハ チハ
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)					
	たて込み簡易土留(15m当り)					
	15m,3.0m未満,2.5m,30日,1回		m²	5,340		歩A・単A
[]	* * * S单- 323号 * * *					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 ※程振測・約署		答に	7 005		+ A . B A
	釜場掘削・設置 *** S単- 324号 ***		箇所	7,665		歩A・単A
\$18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	71,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	430,824		歩A・単A
	* * * S 単 - 325号 * * *					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)		per	057.00		1F 7 24 4
<u> </u>	59,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり *** S単- 326号 ***		箇所	357,891		歩A・単A
SIRONE	*** 5里 - 326号 *** 排水ポンブ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)					
	39,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	236,550		歩A・単A
	* * * S 単 - 327号 * * *			_55,550		1
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	口径 50mm,なし		箇所	19,829		歩A・単A
	* * * S单 - 328号 * * *					
S18026	たて込み簡易土留					

コード 名称 (現 格) 数 量 単位 単 値	・ 額 備 考・ 歩A・単A・ 歩A・単A・ 歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
*** S 単 - 329号 **** 数共和26置・独土 15.1.なし *** S 単 - 330号 *** *** S 単 - 331号 ** *** S 単 -	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
数数形型 -	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
数数489至 地去工 設置 6月1 地去 151.1 なし *** 5単 - 330号 *** S4010.2 另 挿込(ルーズ) *** 5単 - 331号 *** *** 5単 - 332号 *** *** 5単 - 332号 *** *** 5単 - 333号 *** *** 5単 - 334号 *** *** 5単 - 344号 ** *** 5 単 - 344号 *** *** 5 単 - 344号 ** *** 5 単 - 344号 **	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
設置・食料・帯皮・151.1 なし	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
SA0102 SP 積込(ルーズ)	歩A・単A 歩A・単A
SP 稀込(ルーズ) 土地・重整0、000m3+満	歩A・単A 歩A・単A
上抄、上輩50,000の未満	歩A・単A 歩A・単A
SA0151 SP 高面整正	歩A・単A
SP 基面整正	歩A・単A
要面整正	歩A・単A
SAO214 SP プレキャスト操星設置	
SP ブレキャスト挿館設置	
1.0mを超え2.0m以下、無し.有り.なし	
*** S単 - 333号 *** SP プレキャスト博聖設置 1.0	
SP ブレキャスト海壁設置	歩A・単A
1.0mを超え2.0m以下.無し、有り、なし	歩A・単A
*** S単 - 334号 *** ***	ν + <i>λ</i>
SP ブレキマスト擁壁設置	
1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	
*** S単-335号 *** SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト焼壁設置 1.0nを超え2.0n以下,無し,有り,なし *** S単-336号 *** SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 O.5n以上1.0n以下,無し,有り,なし *** S単-337号 *** SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト焼壁設置 2.0nを超え2.5n以下,無し,有り,なし *** S単-339号 *** SA0214 SP ブレキャスト焼壁設置 2.0nを超え3.5n以下,無し,有り,なし *** S単-340号 *** SA0214 SP ブレキャスト焼壁設置 2.0nを超え3.5n以下,無し,有り,なし *** S単-341号 *** SA0214 SP ブレキャスト焼壁設置 2.0nを超え3.5n以下,無し,有り,なし *** S単-341号 *** SA0214 SP ブレキャスト焼壁設置 SP ブレキャスト焼壁設置 SP ブレキャスト焼壁設置 2.0nを超え3.5n以下,無し,有り,なし *** S単-341号 *** SA0214 SP ブレキャスト焼壁設置 SP ブレキャスト焼壁設置 SP ブレキャスト焼壁設置 SP ブレキャスト焼壁設置 SP ブレキャスト焼壁設置 O.5n以上1.0n以下,無し,有り,なし m 74,840	±а. жа
SA0214 SP プレキャスト接壁設置	歩A・単A
1.0mを超え2.0m以下.無し、有り、なし	
*** S単・336号 *** SA0214 SP プレキャスト擁壁設置	1E A 334 A
SA0214 SP ブレキャスト撫壁設置 74,840 SP ブレキャスト撫壁設置 74,840 *** S単 - 337号 *** SA0214 SP ブレキャスト撫壁設置 *** S単 - 337号 *** SA0214 SP ブレキャスト撫壁設置 *** S単 - 338号 *** SA0214 SP ブレキャスト撫壁設置 *** SP ブレキャスト撫壁設置 SA0214 SP ブレキャスト撫壁設置 *** SP ブレキャスト撫壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし *** SP ブレキャスト撫壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし *** SP ブレキャスト撫壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし *** SP ブレキャスト撫壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし *** SP ブレキャスト撫壁設置 3P ブレキャスト撫壁設置 *** SP ブレキャスト撫壁設置 3P ブレキャスト撫壁設置 *** SP ブレキャスト撫壁設置 3P ブレキャスト撫壁設置 *** SP ブレキャスト撫壁設置 3P ブレキャスト操盤設置 *** SP ブレキャスト操盤設置 *** SP ブレキャスト操盤設置 *** SP ブレキャスト操盤設置 *** SP ブレキャスト操盤の *** SP ブレキャスト操盤の	歩A・単A
SP ブレキャスト擁壁設置 m 74,840 *** S単 - 337号 *** ** SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 m 126,800 *** S単 - 338号 *** m 126,800 *** S単 - 338号 *** m 126,800 *** S単 - 338号 *** m 147,400 *** S単 - 339号 *** m 147,400 *** S単 - 339号 *** m 147,400 *** S単 - 340号 *** m 154,400 *** S単 - 340号 *** m 154,400 *** S単 - 340号 *** m 170,900 *** S単 - 341号 *** m 170,900 *** S単 - 341号 *** m 170,900 *** SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 m 170,900 *** SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 m 170,900 *** S 単 - 341号 *** m 170,900 *** SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 m 74,840	
*** S単 - 337号 *** SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし *** S単 - 338号 *** SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし *** S単 - 339号 *** SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし *** S単 - 340号 *** SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし *** S単 - 340号 *** SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし *** S単 - 341号 *** SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 3P ブレキャスト擁壁設置 3P ブレキャスト擁壁設置 3P ブレキャスト擁壁設置 3P ブレキャスト擁壁設置 3P ブレキャスト排壁設置 4D TA RANGE METERS MET	
SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 m 126,800 **** S P ブレキャスト擁壁設置 m 126,800 SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 sP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト接壁設置 m 147,400 *** S P ブレキャスト接壁設置 m 147,400 *** S P ブレキャスト接壁設置 m 154,400 *** S P ブレキャスト接壁設置 m 154,400 *** S P ブレキャスト接壁設置 m 170,900 *** S P ブレキャスト接壁設置 m 170,900 *** S P ブレキャスト接壁設置 m 170,900 *** S P ブレキャスト接壁設置 m 74,840	歩A・単A
SP ブレキャスト擁壁設置 m 126,800 **** S単 - 338号 *** ** SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 m 147,400 **** S単 - 339号 *** m 147,400 **** S単 - 339号 *** m 147,400 **** S単 - 339号 *** m 154,400 **** S単 - 340号 *** m 154,400 **** S単 - 340号 *** m 154,400 **** SP ブレキャスト擁壁設置 m 170,900 **** SP ブレキャスト擁壁設置 m 170,900 **** SP ブレキャスト擁壁設置 m 74,840	
*** S単- 338号 *** SA0214 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし *** S単- 339号 *** SA0214 SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし *** S単- 340号 *** SA0214 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし *** S単- 340号 *** SA0214 SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし *** S単- 340号 *** SA0214 SP プレキャスト推壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし *** S単- 341号 *** SA0214 SP プレキャスト推壁設置 SP ブレキャスト推壁設置 SP ブレキャスト推壁設置 SP ブレキャスト推壁設置 SP ブレキャスト推り,なし m 74,840	
SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし m 147,400 **** S単 - 339号 *** SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 m 154,400 *** S P ブレキャスト操壁設置 m 154,400 *** S P ブレキャスト擁壁設置 m 170,900 *** S P ブレキャスト擁壁設置 m 170,900 *** S P ブレキャスト擁壁設置 m 170,900 *** S P ブレキャスト擁壁設置 m 74,840	歩A・単A
SP ブレキャスト擁壁設置 m 147,400 **** S単 - 339号 *** m 147,400 *** S型 - 339号 *** m 154,400 *** S型 ブレキャスト擁壁設置 m 154,400 *** S単 - 340号 *** m 154,400 *** S型 ブレキャスト擁壁設置 m 170,900 *** S型 - 341号 *** m 170,900 *** S型 - 341号 *** m 170,900 *** SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 m 74,840 *** SP ブレキャスト擁壁設置 m 74,840	
*** S単- 339号 *** SA0214 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし *** S単 340号 *** SA0214 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし *** S単 - 341号 *** SA0214 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト推壁設置 SP プレキャスト振り置	
SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 m 154,400 **** S単 - 340号 *** SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 m 170,900 *** S 単 - 341号 *** SA0214 SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト振壁設置 の.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし m 74,840	歩A・単A
SP ブレキャスト擁壁設置 m 154,400 **** S単 - 340号 *** m 154,400 **** S単 - 340号 *** sp ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 m 170,900 **** S単 - 341号 *** m 170,900 *** SP ブレキャスト擁壁設置 sp ブレキャスト擁壁設置 m 74,840	
*** S単- 340号 *** SA0214 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし *** S単- 341号 *** SA0214 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 O.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし m 74,840	
SA0214 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 m 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし m *** S 単 - 341号 *** SA0214 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 g 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし m 74,840	歩A・単A
SP ブレキャスト擁壁設置 m 170,900 2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし m 170,900 **** S単- 341号 *** SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 m 74,840	
* * * * S 単 - 341号 * * * * SA0214 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし m 74,840	
SA0214 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置	歩A・単A
SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし m 74,840	
0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし m 74,840	
*** 5 单 - 342 是 ***	歩A・単A
SA0214 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト権壁設置	
1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし m 126,800	歩A・単A
* * * \$ \$\vec{\pi}\$ - 343\(\text{34}\) * * *	
SA0214 SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト権壁設置	
1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	歩A・単A
*** S単- 344号 ***	7 +//
SA0214 SP プレキャスト擁壁設置 CD プレキャスト推理設置 CD プレキャスト推理設置 CD プレキャスト 体験 2 P P P P P P P P P P P P P P P P P P	
SP プレキャスト擁壁設置	歩A・単A
*** S単 - 345号 ***	Zn +n
SA0214 SP プレキャスト擁壁設置	
SP プレキャスト擁壁設置	+ √ ・ ☆ √
2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし m 170,900 *** S単- 346号 ***	歩A・単A
SA0241 SP 削孔 (アンカー)	
SP 削孔 (アンカー)	1E A 324 A
無し(クローラ型),90mm,硬岩 m 19,200 m 19,200	歩A・単A
SA0301 SP 基礎砕石	
SP 基礎砕石	
12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm m ² 1,336 *** S単- 348号 ***	歩A・単A
SP 基礎砕石	
7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm m ² 1,242	歩A・単A
* * * S 単 - 349号 * * * SA0301 SP 基礎碎石	
SAUSUT ST 基礎砕石	
12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm m ² 1,336	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ち かくが ロノ *** S単- 350号 ***		- 平位	<u>+ щ</u>	並は	MH '5
SA0311	均しコンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	32,530		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 351号 * * *					
\$40311	* * * S 単 - 351号 * * * * SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、21-12-25(20)(高		m3	33,180		歩A・単A
	炉B) W/C55%					
	* * * S 単 - 352号 * * *					
	SP コンクリート SP コンクリート				<u> </u>	
	SP コングリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)		m3	32,530		歩A・単A
	W/C65%		IIIO	02,000		2/A +A
	* * * S 単 - 353号 * * *					
	SP コンクリート					
			0	22 520		1F v 54 v
	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%		m3	32,530		歩A・単A
	7/PB) W/C0376					
	*** 5単- 354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,-,,18-8-40(高炉B)		m3	32,530		歩A・単A
	W/C65%					
	*** CM 0CC ***					
SA0311	*** S単- 355号 *** 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,-,,18-8-40(高炉B)		m3	32,530	ı	歩A・単A
	W/C65%					
.	* * * S 単 - 356号 * * *					
	SP 型枠 SP 型枠					
	SP 空性 一般型枠,均しコンクリート		m²	5,015		歩A・単A
	* * * S \(\text{\text{\$\$\text{\$\text{\$\$\text{\$}\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\tex{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\texititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\tex		- 111	3,013		グル・ギル
SA0312	SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物		m²	9,776		歩A・単A
	* * * S 単 - 358号 * * *					
	SP 型枠					
	SF 空作 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m²	9,776		歩A・単A
	* * * 5 単 - 359号 * * *			3,770		2/A +A
SA0331	SP 目地板					
	SP 目地板					
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm		m²	3,833		歩A・単A
	* * * S 単 - 360号 * * *					
	SP 目地板					
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm		m²	5,175		歩A・単A
	* * * S単 - 361号 * * *			5,175		7 7
SA0331	SP 目地板					
	SP 目地板					
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm		m²	5,858		歩A・単A
04000.	* * * S単 - 362号 * * *					
	SP 目地板 SP 目地板					
	SP 自地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm		m²	5,858		歩A・単A
	* * * S 単 - 363号 * * *			3,000		Zn +n
SA0811	SP 安定処理					
	SP 安定処理					
	パックホウ,構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし		m²	1,583		歩A・単A
0,0011	* * * 5 単 - 364号 * * *					
	SP 安定処理 SP 安定処理					
	SF 女足が達 パックカウ,構造物基礎,1m以下,2.3ton,-,なし		m²	1,549		歩A・単A
	* * * S 単 - 365号 * * *			1,070		7 7
S02116	架空線防護					
	架空線防護					
\vdash	工期R7.6.3まで,,		式	162,218		歩A・単B
	* * * T 単 - 1号 * * *					
T00001	騒音・振動調査					
			測線	275,473		歩A・単A
	* * * T 単 - 2号 * * *					
T00002	スラプ布設					
	0.2470.9+NT			4,909		+ Λ . ₩ Λ
	0.2超~0.8t以下		m	4,909		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
T00003	* * * T 単 - 3号 * * * 足掛金物設置					
100000	C.D. W.TOUX.E.		_	0.077		IE 4 3W 4
	* * * T 単 - 4号 * * *		本	3,377		歩A・単A
T00006	手動水門扉設置					
	C型、 200 *** T単-5号 ***		基	6,809		歩A・単A
T00007	へへへ 「単 - 5号 ~~^ コンクリート切断工					
	<u>₹</u> 560mm		m	754		歩A・単A
	* * * T 単 - 6号 * * *					
	手動水門扉設置					
	CR1G-200A *** T単- 7号 ***		基	6,809		歩A・単A
	チッピングエ					
	チッピング径 30mm未満		m²	18,002		歩A・単A
T00015	* * * T単 - 8号 * * * ダンプトラック (10t) 運搬 (Co殻)					
			m3	1,012		歩A・単A
	*** T単- 9号 ***		IIIO	1,012		少从,专从
T00017	ネットフェンス設置					
	フェンス用基礎プロック300*300*600 *** T単- 10号 ***		m	8,469		歩A・単A
	既設松杭調整工					
	200 松杭切断		式	81,008		歩A・単B
T00020	* * * T 単 - 11号 * * * 占用標示看板設置					
100020	□[D][漢小目][N][N][E]					
	* * * T 単 - 12号 * * *		枚	30,233		歩A・単B
T00021	コルゲート管撤去工					
	据付 <u>分務の50%</u> *** T単- 13号 ***		m	2,115		歩A・単B
T00002	* ^ * 単 - 13号 * ^ * スラブ布設					
	0.2超~0.8t以下		m	4,909		歩A・単A
	* * * T 単 - 14号 * * * 樹木移植			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
100041	图小					
				33,966		歩A・単A

	名 称	数量		単位	単価	金 額	備考
	* * * S単 - 1号 * * *	, <u> </u>					
	* * * * 5 里 - 1 亏 * * * *						步A
	人力土工(盛土・埋戻)			m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ() 1)土質区分	砂・砂質土			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期網止: なし</u> 亜熱帯補正: なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパ゜クタ()					
1002	特殊作業員		0.340		25,602	8,705	
1003	普通作業員		0.340		25,602	0,705	
7.000			0.680	人	22,644	15,398	
00004	諸雑費		0.400		0.705	074	
	10%		0.100		8,705	871	算出数量
	合 計					24,974	10.000 m3
	単 価			m3		2,497	
	* * * S 単 - 2号 * * *						
							步A
	人力土工(盛土・埋戻)			m3	D+8855/41/6 +> I		当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない				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)土質区分	粘性土・礫質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分 普通作業員	締固めを計上しない					
1003	日世仆未見		0.850	人	22,644	19,247	
					,	.,	算出数量
	合 計					19,247	10.000 m3
	₩ /#					4 005	
	単 価			m3		1,925	
	* * * S 単 - 3号 * * *						
4044						40.000	步A
	人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)			m3	時間的制約:なし	10.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	・				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	砂・砂質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	盛土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	/						
	4)締固め区分	振動コンパ゜クタ()					
	/		0.340	人	25,602	8,705	
1002	4)締固め区分						
1002 1003	4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員		0.340	Д Д	25,602 22,644	8,705 15,398	
1002 1003 0004	4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費		0.680		22,644	15,398	
1002 1003 0004	4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員						算出数量
1002 1003 0004	4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費		0.680		22,644	15,398 871	算出数量 10.000 m3
1002 1003 0004	4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10%		0.680	人	22,644	15,398 871 24,974	
1002 1003 0004	4 4 4 締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10%		0.680		22,644	15,398 871	
1002 1003 0004	4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10%		0.680	人	22,644	15,398 871 24,974	
1002 1003 0004	4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10%		0.680	人	22,644	15,398 871 24,974	
1002 1003 0004	4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10%		0.680	人	22,644	15,398 871 24,974	10.000 m3
11002	4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10% 合計 単価 **** S単-4号 ***		0.680	m3	22,644	15,398 871 24,974 2,497	10.000 m3 歩A
1002 1003 10004 1001	4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10% 合計 単価 *** S単-4号 *** 人力土工(盛土・埋戻)		0.680	人	22,644 8,705	15,398 871 24,974 2,497	10.000 m3
11002 11003 11003 11003 11004 11041	4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸維費 10% 合計 単価 *** S単-4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)		0.680	m3	22,644 8,705 時間的制約:なし	15,398 871 24,974 2,497 10.000 m3 制約作業時間:0.0	10.000 m3 歩A
11002 11003 11003 11004 110041	4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10% 合計 単価 *** S単-4号 *** 人力土工(盛土・埋戻)		0.680	m3	22,644 8,705	15,398 871 24,974 2,497 10.000 m3 制約作業時間:0.0	10.000 m3 歩A
1002 1003 0004	4/締固め区分 特殊作業員 諸雑費 10% 合計 単価 *** S単-4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土・まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分 2)作業区分	振動コンパ クタ()	0.680	m3	22,644 8,705 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	15,398 871 24,974 2,497 10.000 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	10.000 m3 歩A
1002	4/締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10% 合 計 単 価 *** S単- 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分	振動コンパ クタ()	0.680	m3	22,644 8,705 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	15,398 871 24,974 2,497 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	10.000 m3 歩A
002 003 0004 0004 0041	4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10% 合計 単価 *** S単- 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	振動コンパ クタ()	0.680	m3	22,644 8,705 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	15,398 871 24,974 2,497 10.000 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	10.000 m3 歩A
1002	4/締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10% 合 計 単 価 *** S単- 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分	振動コンパ クタ()	0.680	m3	22,644 8,705 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	15,398 871 24,974 2,497 10.000 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	10.000 m3 歩A
1002	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	振動コンパ クタ()	0.680	m3	22,644 8,705 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	15,398 871 24,974 2,497 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	10.000 m3 歩A 当たり算出 算出数量
1002	4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10% 合計 単価 *** S単- 4号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,盛土,まき出し,締固めを計上しない 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	振動コンパ クタ()	0.680	m3	22,644 8,705 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	15,398 871 24,974 2,497 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	10.000 m3 歩A 当たり算出 算出数量
1002	4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10%	振動コンパ クタ()	0.680	M3 m3	22,644 8,705 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	15,398 871 24,974 2,497 2,497 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 15,398	10.000 m3 歩A 当たり算出 算出数量
1002	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	振動コンパ クタ()	0.680	m3	22,644 8,705 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	15,398 871 24,974 2,497 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	10.000 m3 歩A 当たり算出 算出数量
1002	4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10%	振動コンパ クタ()	0.680	M3 m3	22,644 8,705 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	15,398 871 24,974 2,497 2,497 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 15,398	10.000 m3 歩A 当たり算出 算出数量
1002	4 締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10% 合 計 単 価	振動コンパ クタ()	0.680	M3 m3	22,644 8,705 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	15,398 871 24,974 2,497 2,497 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 15,398	10.000 m3 歩A 当たり算出 算出数量
1002	4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10%	振動コンパ クタ()	0.680	M3 m3	22,644 8,705 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	15,398 871 24,974 2,497 2,497 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 15,398	5 本A 当たり算出 第出数量 10.000 m3
1002	4 締固め区分 特殊作業員 普通作業員 諸雑費 10% 合 計 単 価	振動コンパ クタ()	0.680	M3 m3	22,644 8,705 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	15,398 871 24,974 2,497 2,497 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 15,398 15,398	10.000 m3 歩A 当たり算出 算出数量

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	1)土質区分	土砂			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					/木1文中引出1.0.0	過水.4週0水以上	
1003	普通作業員						
			0.120	人	22,644	2,717	算出数量
	合 計					2,717	昇山数里 10.000 m ²
	単 価			m²		272	
	* * * S 単 - 6号 * * *						步A
01082	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)			m3		1.000 ⊟	歩 A 当たり算出
	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:0.0	
	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 亜熱帯補正:なし	
	1)工種区分 2)規格区分(ton)	探堤・埋庆 0.8~1.1ton			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	45-41						
	振動ロ-ラ[ハンドガイド式] 質量0.8~1.1 t		1.440	В	2,600	3,744	
34029			1.440		2,000	3,744	
	パトロール給油		5.700	L	138	787	
)1002	特殊作業員		1.000	人	25,602	25,602	
			1.000		25,002	20,002	算出数量
	合 計					30,133	50.000 m3
				m?		603	
				m3		603	
	*** CM == ***						
	*** S単- 7号 ***						步A
02011	ネットフェンス設置 H=1.1m			m		20.000 m	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	
	5480,1.0m,有,2.0m 1)ネットフェンス 1 単位当たり単価(円/m)	5,480.000			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) #5 P I D I T I T I T I T I T I T I T I T I T	1.0m			素当補止.なし 基本給時間:8.0	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	ネットフェンス		20.000	m	5,480	109,600	
22323	ネットフェンス用アンカーブロック						
24004	180 × 180 × 450		10.000	個	695	6,950	
	土木一般世話役 設置		0.320	人	28,356	9,074	
	普通作業員		0.020		20,000	0,0	
	設置		1.310	人	22,644	29,664	
00004	諸雑費		0.010		38,738	387	
			0.010		30,730	307	算出数量
	合 計					155,675	20.000 m
	単 価			m		7,784	
	半 1四			m		7,784	
	*** CM VB ***						
	* * * S単 - 8号 * * *						步A
02012	ネットフェンス設置(扉) H=1.1m			組		10.000 組	当たり算出
	ネットフェンス工(扉)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.0m,ネット式片開,亜鉛メッキ製 1)柵高	1.0m			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分	ネット式片開			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材料区分	亜鉛メッキ製			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		ĺ					
	ネットフェンス扉				1	l	
22305	ネットフェンス扉 ネット式片開		10.000	組	35,500	355,000	
22305							
22305	ネット式片開 土木一般世話役		0.930	<u>組</u> 人	35,500 28,356	355,000 26,371	
22305 01001	ネット式片開						
22305 01001	計式片開土木一般世話役普通作業員		0.930	人	28,356	26,371 35,325	算出数量
22305	ネット式片開 土木一般世話役		0.930	人	28,356	26,371	
22305 01001	計対・式 片開土木一般世話役普通作業員合 計		0.930	<u></u>	28,356	26,371 35,325 416,696	
22305	計式片開土木一般世話役普通作業員		0.930	人	28,356	26,371 35,325	
22305	計対・式 片開土木一般世話役普通作業員合 計		0.930	<u></u>	28,356	26,371 35,325 416,696	
22305	計対・式 片開土木一般世話役普通作業員合 計		0.930	<u></u>	28,356	26,371 35,325 416,696	

コード	名 称	数	量	単位	単価	金額	備考
7-1	普通作業員	žΧ	里	半亚	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> </u>
	日世仆未見				夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01003			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D3)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	-	± (50)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01003	普通作業員						
			1.000	人	22,644	22,644	
							算出数量
						22,644	1.000 人
	W /TT					00.044	
	単 価					22,644	
	*** S単- 11号 ***						
							步A
02115	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	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01001			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(D3)			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	
24004	十十一如卅年4八						
U1UU1	土木一般世話役		1.000	1	28,356	28,356	
			1.000		20,330	20,330	算出数量
	合 計					28 356	昇山奴重 1.000 人
	H N					20,330	
	単 価					28,356	
	*** S単- 12号 ***						
							步A
	特殊作業員			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	
	() W75- 1*	201000			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート	R01002 基(D3)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	奉(U3)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					/木仪时间.0.0	週怀.4週0怀以上	
01002	特殊作業員						
101002	行が作業見		1.000	人	25,602	25,602	
			1.000		20,002	20,002	算出数量
	合 計					25,602	1.000 人
	単 価					25,602	
	* * * S 単 - 13号 * * *						
20445	ᄮᆂᄭ <i>ᅜ</i> ᅷ					4 000 1	歩 A 当たり算出
	特殊作業員 特殊作業員			人	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	19./小正未見				時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コード	R01002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)			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	
01002	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	
	* * * S 単 - 14号 * * *						
	ンナ・ 145				 		步A
)2115	交通誘導警備員 B			人		1.000 Å	当たり算出
	交通誘導警備員B				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) 労務コード	R01032			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D2)			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	
	交通誘導警備員B				44.070	14,076	
	交通誘導警備員 B		1.000	人	14,076	14,076	
			1.000	人	14,076	,	算出数量
	交通誘導警備員 B 合 計		1.000		14,076	,	算出数量 1.000 人
	숨 핡		1.000		14,076	14,076	
			1.000		14,076	,	

13	コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
### ABJ (A.)			- X I		<u> </u>	— 平 IIII	312 HX	r iii 9
###		* * * S 単 - 15号 * * *						1 ⊢ ∧
	02115	技師(A)			,		1.000 人	
1995年 19						時間的制約:なし		
2月								
数数			l l					
1.000 人 59.149 59.149 1.000 人 59		2)为15年叫异足区分	<u>奉(DZ)</u>					
1.000 人 59.149 59.149 1.000 人 59								
おおける 1.000	R04004	技師(A)		4 000		50.440	50.440	
# 日				1.000		58,140	58,140	省 出数量
### 6世 1,000 1,0		合 計					58,140	
### 6世 1,000 1,0								
2015 円面(e) 日面(e		単 価					58,140	
2015 円面(e) 日面(e								
2015 円面(e) 日面(e								
2115 別書(日)		* * * S 単 - 16号 * * *						
誘路の場所となり お助作本時限のの お助作本時限のの お助作本時限のの お助作本時限のの 1分割上下 なし 2分割単単変区分 第2000	00115	世年(D)			1		4 000 1	
一方の 一方						時間的制約:なし		ヨだり昇山
2月発車信息で分 基本結構性 の								
「								
1,000 2		2) 労務単価算定区分	基(D2)					
1,000 人 48,144 49,144 32,144						/木1文H寸 町、U、U	四小.4烟0小以上	
会 計 (49,144	04005	技師(B)						
## 48,144 1,000 人 ## 48,144 148,144 48,144				1.000	人	48,144	48,144	Andrea La Maria
### (100		슬 화					18 111	
**** 5単-17号 **** 山土		— □ N					40, 144	1.000 入
### 1.000 音単位 当たり算出 ### 1.000 音単位 当たり算出 ### 1.000 音単位 当たり算出 ### 1.000 音単位 当たり算出 ### 1.000 音単位 ### 1.000 音単位 ### 1.000 音単位 ### 1.000 音響 ###		単 価					48,144	
### 1.000 音単位 当たり算出 ### 1.000 音単位 当たり算出 ### 1.000 音単位 当たり算出 ### 1.000 音単位 当たり算出 ### 1.000 音単位 ### 1.000 音単位 ### 1.000 音単位 ### 1.000 音響 ###								
### 1.000 音単位 当たり算出 ### 1.000 音単位 当たり算出 ### 1.000 音単位 当たり算出 ### 1.000 音単位 当たり算出 ### 1.000 音単位 ### 1.000 音単位 ### 1.000 音単位 ### 1.000 音響 ###	-							
出土 1.00 音中位 対応リア 1.00 表示を対応して		*** S単- 17号 ***						
山土 時間の割約:なし 技術機能の								
1)資材区分 地域資材(Pコード) 地域資材(Pコード) 大学・	02116				m3	時間的生物・たし		当たり算出
1時間を対す他国ード(P) 地域時代(Pコード) 整整軸形 20 超熱時間 20 超数量間 20 2,300 3 2,300 3 2,300 3 3 2,300 3 3 3 3 3 3 3 3 3		Щ						
3)地区減分単価コード(J) 2,300 2		1)資材区分						
3)施設機構資材単価コード(K)			P96017					
1.000 m3 2,300 2,300 第出数量						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
全 計	96017							
全 計				1.000	m3	2,300	2,300	
# 個 2,300							2 200	
*** S単・18号 *** 2116 コンクリートカッタ用ブレード 枚 1.000 各単位 当たり算出 コンクリートカッタ用ブレード 技術開記・0 を開催正・なし 技術開館・0 を開催正・なし を開催正・なし を開催正・なし を開催正・なし を開催にない 日本の 日本							2,300	1.000 召单位
2116 コンクリートカッタ用プレード 技術 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大		単 価					2,300	
2116 コンクリートカッタ用プレード 技術 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大								
2116 コンクリートカッタ用プレード 技術 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大阪 大								
22116 コンクリートカッタ用ブレード 大力・アンタ用ブレード 日間的利約にない 日間的利約にない 日間の利約にない 日間の利約に関いの 日間の利約にない 日間の利約によい		*** S単- 18号 ***						
コンクリートカッタ用プレード								
径560mm, 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 2月間に	02116				枚	中田10万年114万,十5月		当たり算出
1)資材区分 地域資材(Pコード) 東雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 超動時間:0.0 温休:4週8休以上 日本								
3)地区資材単価コード(J) 源休:4週8休以上 源依:4週8休以上 源依:4週8休以上 源出数量 1.000 枚 89,500 89,500 第出数量 第出数量 第出数量 第二次 1.000 各単位 第二次 1.000 各単位 1.000 各单位 1.000 A 1			地域資材 (Pコード)			豪雪補正:なし		
4)施設機械資材単価コード(K) コンクリートカッタ用プレード 2560mm 1.000 枚 89,500 89,500 第1数量 1.000 各単位			P37203					
37203 コンクリートカッタ用ブレード 1.000 枚 89,500 89,500 第出数量 1.000 各単位 89,500 第出数量 1.000 各単位 89,500 第出数量 1.000 各単位 89,500 第四	- 1						週休:4週8休以上	
2560mm								
会 計				1.000	枚	89,500	89,500	
# イ				T			00 500	
*** S単-19号 *** 2116 吸出し防止マット	-	当 訂					89,500	1.000 合単位
20116 吸出し防止マット m² 1.000 各単位 1.000 各期補正:なし 2.000 表期補正:なし 2.000 表別神運になし 2.000 表別神運になし 2.000 表示 2.000		単 価					89,500	
20116 吸出し防止マット m² 1.000 各単位 1.000 各期補正:なし 2.000 表期補正:なし 2.000 表別神運になし 2.000 表別神運になし 2.000 表示 2.000								
20116 吸出し防止マット m² 1.000 各単位 1.000 各期補正:なし 2.000 表期補正:なし 2.000 表別神運になし 2.000 表別神運になし 2.000 表示 2.000		* * * S.単 - 19号 * * *						
吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, 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 2)地域資材単価コード(P) 地域資材(Pコード) P26101 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 週休:4週8休以上 26101 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 1.000 m² 590 第雪補正:なし 基本給時間:0.0 週休:4週8休以上 3)地区資材単価コード(所) 第項時間:0.0 週休:4週8休以上 26101 取出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 1.000 m² 590 算出数量	00//-				,			
ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm,, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)地域資材単価コード(P) 基本給時間:8.0 超勤時間: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) 収出し防止マット サシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 1.000 m² 590 第雪補正:なし 基本給時間:0.0 週休:4週8休以上 910mm 7kgf/5cm 1.000 m² 590	02116				mî	時間的制約・かし		当たり算出
1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 4)施設機械資材単価コード(K) 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 1.000 m 590 算出数量								
3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 26101 吸出し防止マット セシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 1.000 m 590 590 算出数量	I	1)資材区分	-			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
4)施設機械資材単価コード(K) 26101 吸出し防止マット セシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 1.000 m² 590 算出数量			P26101					
26101 吸出し防止マット ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 1.000 m 590 590 算出数量	- 1					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 	
ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm 1.000 m² 590 算出数量		· · ·						1
				1.000	m²	590	590	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		200	1 1			110 3
	単 価				590	
	* * * S 単 - 20号 * * *					1E A
S02116	縞鋼板		ton		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	編鋼板		10	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	厚4.5~6.0,,			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) P18425		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)	110420		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)					
P18425	編鋼板 厚4.5∼6.0	1	.000 ton	144,000	144,000	
	万 1.0 0.0		1.000	111,000	111,000	算出数量
	合 計				144,000	1.000 各単位
	単 価				144,000	
	+ -				144,000	
	*** S単- 21号 ***					
000412					1 000 5 27 11	步A
502116	等辺山形鋼(SS400) 等辺山形鋼(SS400)		ton	 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
	中形 厚4 辺50,,			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)	P18444		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)				~-FI20FF.X.I	
P18444	等辺山形鋼(SS400)		000	404.055	101.055	
	中形 厚4 辺50	1	.000 ton	124,000	124,000	算出数量
	合 計				124,000	1.000 各単位
	単 価				124,000	
	于				124,000	
	* * * S 単 - 22号 * * *					步A
S02116	等辺山形鋼(SS400)		ton		1.000 各単位	当たり算出
	等辺山形鋼(SS400) 中形 厚6~9 辺50~75,,			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)	P18445		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) 等辺山形鋼(SS400)					
	中形 厚6~9 辺50~75	1	.000 ton	123,000	123,000	
	∆ ±1				122 000	算出数量
	合 計				123,000	1.000 各単位
	単 価				123,000	
	*** S単- 23号 ***					
						歩A
S02116	普通丸鋼 普通丸鋼		ton	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
	普選 ル 鋼 SR235 径13,,			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)	P18203		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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			/水(义)时间,U.U	旭州.4旭0孙以上	
	普通丸鋼					
	SR235 径13	1	.000 ton	139,000	139,000	算出数量
	合 計				139,000	算山数重 1.000 各単位
	単価				139,000	
	〒 博				100,000	
	*** S単- 24号 ***					1E A
S02116	切板(形状エキストラ)		ton		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
,,	切板(形状エキストラ)		10.11	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1 2 77 W
	寸法切り以外、50kg超1500kg以下,,	44.47次+4 / 5 一		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	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					近畿農政局

–	47 th	粉豆	出价	₩ /#	今 超	/# *
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	切板(形状エキストラ) 寸法切り以外、50kg超1500kg以下	1.0	00 ton	10,000	10,000	
	り法切り以外、50kgie 1500kg以下	1.0	00 1011	10,000	10,000	算出数量
	合 計				10,000	异山
	н н				10,000	1.000 日平匝
	単 価				10.000	
	 				10,000	
	*** S単- 25号 ***					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					步A
S02116	切板(孔あけ加工エキストラ)		箇所		1.000 各単位	当たり算出
	切板(孔あけ加工エキストラ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	板厚12mm以下、孔径25mm以下,,			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)	P96028		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			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)					
P96028	切板(孔あけ加工エキストラ)	1.0	00 =====	93	02	
	板厚12mm以下、孔径25mm以下	1.0	00 箇所	93	93	算出数量
	合 計				02	异山蚁里 1.000 各単位
	— A A				93	1.000 百半位
	単 価				93	
	— IM				00	
,						
	*** S単- 26号 ***			<u> </u>		
						步A
S02116	U形カルバートA用スラブ歩道用 (サイズ2000)		枚		1.000 各単位	当たり算出
	U形カルバートA用スラブ歩道用 (サイズ2000)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L=1000,,			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)	P96003		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	U形カルバートA用スラブ歩道用 (サイズ2000)		00 15	40.000	40.000	
	L=1000	1.0	00 枚	48,000	48,000	算出数量
	Δ ±4				49 000	昇出致重 1.000 各単位
	合 計				48,000	1.000 合甲位
	単 価				48,000	
	半				40,000	
	* * * S 単 - 27号 * * *					
						步A
S02116	手動式水門扉		基		1.000 各単位	当たり算出
	手動式水門扉			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	C1-200,,			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)	P96004		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)					
	手動式水門扉					
	C1-200	1.0	00 基	29,800	29,800	答山粉星
	△ ≜∔				20, 000	算出数量 1.000 各単位
	合 計		_		29,800	1.000 合甲位
	単 価				29,800	
	<u></u>				23,000	
	* * * S 単 - 28号 * * *					
						步A
S02116	手動式水門扉		基		1.000 各単位	-
	手動式水門扉			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	C1-200, H=560,,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96005		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	手動式水門扉			04.700	04.700	
	C1-200, H=560	1.0	00 基	34,700	34,700	算出数量
	△ ≜∔				24 700	昇出数量 1.000 各単位
	合 計			+	34,700	1.000 召甲112
	単 価				34,700	
	半				34,700	
	* * * S 単 - 29号 * * *					
	<u> </u>					步A
			I	1	l	
S02116	手動式水門扉		基		1.000 谷里位	当たり算出
S02116	手動式水門扉 手動式水門扉		基	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
_	1)資材区分	地域資材(Pコード)	+1	- 平 IIII 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	MH '5
	7)負羽色分 2)地域資材単価コード(P)	P96080		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1.00000		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)				~,,,,,,,,,	
(CR1G-200A, H=550	1.0	000 基	85,500	85,500	
						算出数量
					85,500	1.000 各単位
\rightarrow	単 価				85,500	
-	*** S単- 30号 ***					1F A
2116	エ 新 ナ ル 明 ウ		基		1.000 各単位	歩A 火たい管山
	<u>手動式水門扉</u> 手動式水門扉			時間的制約:なし	1.000 合単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	子聖がたがい JAF CR1G-200A,H=660,,			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	
	-) (P96081		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)					
	手動式水門扉					
(CR1G-200A,H=660	1.0	000 基	89,300	89,300	
T						算出数量
	合 計				89,300	1.000 各単位
\rightarrow	単 価				89,300	
\longrightarrow						
\rightarrow	* * * S 単 - 31号 * * *					
0446	 		-		1 000 5 27 7	步A 火大口祭山
	手動式水門扉		基	1年目15年14年・4年	1.000 各単位	ヨたリ算出
	手動式水門扉 CR1G-200A,H=760,,			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	
	CR16-200A,H=760,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		校間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)貝付区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P96082		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材半価コード(J)	1 30002		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)			// (X#3 D).0.0	EW. JEOWST	
	手動式水門扉					
	CR1G-200A, H=760	1.0	000 基	89,300	89,300	
					53,533	算出数量
	合 計				89,300	1.000 各単位
					,	
	単 価				89,300	
\rightarrow	* * * S 単 - 33号 * * *					
						步A
	足掛け金物(ステップ)		個	D+ 00 44 44 44 44 44 4	1.000 各単位	当たり算出
	足掛け金物(ステップ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	W200型、樹脂被覆,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
	1)貝付区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域負材(ドコード) P96013		家当補止.なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域負材単価コード(ド) 3)地区資材単価コード(J)	1 30013	_	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区貝材半仙コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			/ATXM3[B].U.U	~~~~~~~~	
	4)ル設機械員初年1回コード(N) 足掛け金物(ステップ)		_			
	足国の金物(スプラン) W200型、樹脂被覆	1 (000 個	1,050	1,050	
	1 (000 1000 (000 1000		112	.,500	.,550	算出数量
_	合 計				1,050	1.000 各単位
	"				,	
l	単 価				1,050	
			1	1		
\dashv						
	*** 5単- 34号 ***					
-						步A
	スクリーニングス		m3	D. 11日 Ada (本) 1	1.000 各単位	ļ -
	スクリーニングス スクリーニングス		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ļ -
2	スクリーニングス スクリーニングス 2.5~0mm,,	###2%++ / D == 10 \	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	ļ -
2	スクリーニングス スクリーニングス 2.5~0mm,, 1)資材区分	地域資材(P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	ļ -
2	スクリーニングス スクリーニングス 2.5~0mm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96016	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	ļ -
2			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	ļ -
2	スクリーニングス スクリーニングス 2.5~0mm., 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	ļ -
6016	スクリーニングス スクリーニングス 2.5~0mm., 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) スクリーニングス	P96016		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	ļ -
6016	スクリーニングス スクリーニングス 2.5~0mm., 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			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
6016	スクリーニングス スクリーニングス 2.5~0mm, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) スクリーニングス 2.5~0mm	P96016		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
6016	スクリーニングス スクリーニングス 2.5~0mm., 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) スクリーニングス	P96016		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
2 2 3 6016	スクリーニングス スクリーニングス 2.5~0mm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) スクリーニングス 2.5~0mm 合 計	P96016		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
2 2 3 3 6016	スクリーニングス スクリーニングス 2.5~0mm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) スクリーニングス 2.5~0mm 合 計	P96016		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	H 197			7 12	— три	312 14%	步A
S02116	平板載荷試験			箇所		1.000 各単位	当たり算出
	平板載荷試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	50kN以内,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1)貝付区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域員材(ドコード) P96100			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1.00100			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)						
	平板載荷試験						
	50kN以内		1.000	箇所	186,000	186,000	77.11.#L E
	合 計					196 000	算出数量 1.000 各単位
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					100,000	1.000 日丰位
	単 価					186,000	
	*** S単- 36号 ***						
	3 # - 305						步A
S02116	コーン支持力試験			箇所		1.000 各単位	-
	コーン支持力試験				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
					夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (P コード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96102			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区員材半1111 - F(3) 4)施設機械資材単価コード(K)				/小TX Mリロ・U・U	~~ PN · 구선UPN VA L	
	コーン支持力試験						
			1.000	箇所	3,230	3,230	
	A 21						算出数量
	合 計					3,230	1.000 各単位
	単 価					3,230	
	T 1M					0,230	
	* * * S 単 - 37号 * * *						歩A
\$02116	室内土質試験 土の一軸圧縮試験			試料		 1.000 各単位	-
302110	室内土質試験・土の一軸圧縮試験			በሁለተ	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	2供試体/試料,,				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)	P45146			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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K) 室内土質試験 土の一軸圧縮試験						
0140	2供試体/試料		1.000	試料	11,200	11,200	
					, ,,,		算出数量
	合 計					11,200	1.000 各単位
	単 価					11,200	
	単 価					11,200	
	* * * S 単 - 38号 * * *						
200440				<u> </u>		4 000 PW	歩A
	溶出試験 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	コにソ昇山
	冷山武 城 六価クロム,,				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)	PF4345			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:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K) 溶出試験						
114040	冷山試験 六価クロム		1.000	検体	7,300	7,300	
				i/AIT	.,550	.,030	算出数量
	合 計					7,300	1.000 各単位
	N4 /#						
	単 価					7,300	
	* * * S単 - 40号 * * *						
			7	_			步A
	処分費(コンクリート塊)			m3	時期的444. #>!	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	処分費 (コンクリート塊) 無筋コンクリート				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	P96021			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	無筋コンクリート			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOCCC:	加八港(ランカリー)地)						
	処分費 (コンクリート塊) 無筋コンクリート		1.000	m3	3,525	3,525	
	無別コンソソード		1.000	1113	3,525	3,525	算出数量
	合 計					3,525	1.000 各単位
	<u> </u>					3,525	<u></u>
							近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 41号 ***						
S02123	処分費(コンクリート塊)			m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費(コンクリート塊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/2 / / 1
	<u>鉄筋コンクリート</u> 1)地域資材単価コード	P96022			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	処分費(コンクリート塊)						
	鉄筋コンクリート		1.000	m3	5,000	5,000	算出数量
	숨 計					5,000	1.000 各単位
	単 価					5,000	
	1 17					2,202	
	* * * S 単 - 42号 * * *						
S02123	処分費(建設発生土)			m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	処分費 (建設発生土)			2	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂質土 1)地域資材単価コード	P96019			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)資材規格	砂質土			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96019	処分費(建設発生土)		4	_			
	砂質土		1.000	m3	1,556	1,556	算出数量
	合 計					1,556	1.000 各単位
	単 価					1,556	
	* * * S 単 - 43号 * * *						1 - A
S02123	処分費 (廃プラスチック類)			m3		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	処分費 (廃プラスチック類)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u> 土木シート</u> 1)地域資材単価コード	P96023			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)資材規格 3)単価の入力	<u>土木シート</u> 0円			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 单侧仍八刀	VID.			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96023	処分費(廃プラスチック類)		1.000	m3	1,300	1,300	
	土木シート		1.000	III3	1,300	1,300	算出数量
	合 計					1,300	1.000 各単位
	単 価					1,300	
	* * * S 単 - 46号 * * *						步A
S03701	【鉄筋工】			ton			当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),				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	
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)規格区分	SD295			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)径区分	D13					
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満					
	5)時間的制約	-					
	6)夜間作業 7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
r18246	異形棒鋼 SD295 D13		1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1.150	ton	57,630	66,275	
			1.100	LUII	57,030	·	算出数量
	合 計					174,425	1.000 ton
	単 価			ton		174,425	
	* * * S 単 - 47号 * * *						步A
S03701	【鉄筋工】			ton		1.000 ton	当たり算出
							近畿農政局

SI 10 10 11 11 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	名 称 【鉄筋工】 D295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 0%未満)規格区分)径区分)作業区分	数 量 SD295			単価時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本結時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	備考
SI 10 10 11 11 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	D295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し), 0%未満)規格区分)径区分				<u>夜間制約作業時間:0.0</u> 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
10 22 33, 41 55, 66 77, 8, 18247 異	0%未満)規格区分)径区分				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) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 8) 18247 類)規格区分)径区分				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2 3 3 4 5 6 7 7 8 18247 異	,)径区分						
2 3 3 4 5 6 7 7 8 18247 異	,)径区分						
3) 4) 5) 6) 7) 8) 18247 類 SI		D4.6			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
4) 5) 6) 7) 8) 18247 類 SI)作業区分	D16					
5) 6) 7) 8) 18247 異 SI	, 	一般構造物					
6) 7) 8) 18247 異 SI)施工規模	10t未満					
7 8 8 18247 第 SE)時間的制約	-					
8) 18247 野)夜間作業	無し					
18247 斯 SE)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
SI)太径鉄筋量	10%未満					
	旱形棒鋼						
01001 豑	D295 D16		1.030	ton	103,000	106,090	
	失筋(一般構造物)						
	<u> </u>		1.150	ton	57,630	66,275	
							算出数量
	合 計					172,365	1.000 ton
	単 価			ton		172,365	
						,	
	*** 5単-68号 ***						
	<u> </u>						步A
05002	失筋コンクリート大型水路機械据付工			m		1 000 □	少 A 当たり算出
	<u> </u>		-+			1.000 日 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	朱カカコクワート大型水路機械括竹工 000㎜,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.000				時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラファレーフクレーク,モルタル以外,2.000 n,なし,モルタル,1.2m		-+		夜間刷約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし 亜熱帯補正: なし	
l _m	II, ない, モルフル, 1.4III						
)ナ刑・大阪4個半たけの労伍(四)個)	142 000 TI	-+		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
)大型水路1個当たりの単価(円/個)	143,000円			深夜時間:0.0	迴14.4.2.2.2.4.1.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	
)1個当たり長さ(mm/個)	2000mm	$-\!+$				
)製品質量(kg/個)	2900kg超え3500kg以下kg					
	<u>)据付機械</u>	ラフテレーンクレーン	-+				
)接合種別	モルタル以外					
)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
1 ')目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	2.000m					
)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
1 ')据付調整材種別	モルタル					
	0)敷モルタル幅(m)	1.2m					
	失筋コンクリート大型水路						
	000	1	13.000	個	143,000	1,859,000	
01001 ±	上木一般世話役						
			1.000	人	28,356	28,356	
01002 特	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		T				
			1.000	人	25,602	25,602	
01003 普	音通作業員						
			3.500	人	22,644	79,254	
00005 接	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
		1	13.000		0	0	
00004 敷	牧モルタル材料費						
	.0		0.010		1,992,212	19,922	
01086 57	フテレーンクレーン「油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]				, ,	,	
	3上能力25t吊		1.000		53,600	53,600	
	100/3-4-1					,	算出数量
	合 計					2,065,734	
-	H HI					2,000,704	
	単 価			m		79,451	
_	于		-+	111		13,431	
_			-+				
	*** S単- 69号 ***						
-	2年- 03万 ^ ^ ^		-+				4 - A
05004	「甘い」とは、生物一丁「			**		1 000 to xx 12-1	歩A 出た口管出
	【排水構造物工】		$-\!+$	枚	吐8865年145 · +> !	1.000 [各単位]	コにリ昇山
	【排水構造物工】 5世 屋間施工 アカルート・細制 40kgを招き470kg/おりて かし				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	監版,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		
冉	写利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	*TGA	#uc	$-\!+$		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
)施工区分	蓋版			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
)施工区分	昼間施工	-+				
)規格	コンクリート・鋼製					
)規格	40kgを超え170kg/枚以下	\longrightarrow				
)時間的制約	なし					
)法面小段面	-	\longrightarrow				
	0)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
114	1)基礎砕石の施工有無	-					
	非水構造物工 蓋版 時間的制約無						
71502 排	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	
71502							算出数量
71502	스 =1					870	1.000 [各単位]
71502	合 計						
71502	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —						
71502	<u></u>			各単位]		870	
71502			[=	各単位]		870	
'1502			[†	各単位]		870	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H 17	~ =	1 12	——————————————————————————————————————	W HX	步A
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)		m			当たり算出
	ドレーンエ(サイドドレーン)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>単粒度砕石 30~20mm, しない</u> 1)材料区分(フィルター材)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)単価 0 円区分(フィルター材)	しない		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	Will style T		+			
	単粒度砕石 単粒度砕石 30~20mm	1.125	5 m3	3,450	3,881	
	土木一般世話役	1.120	1113	3,400	3,001	
		0.060) 人	28,356	1,701	
R01003	普通作業員					
Y00004	学处弗	0.440) <u> </u>	22,644	9,963	
100004	8%	0.080	,	11,664	933	
	<u> </u>			,		算出数量
	合 計				16,478	10.000 m
	単 価				4 640	
	単 価		m		1,648	
	*** S単- 71号 ***					
007004					10 000	歩A 当たり算出
507021	<u>硬質ポリ塩化ビニル管人力布設</u> 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.00	コにリ昇山
	VU,200mm,直管(両差し口),4.0m管,0箇所			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	0箇所				
	硬質ポリ塩化ビニル管					
	薄肉管VU 径200 長4.0m 維材料費	2.440	本	8,110	19,788	
100004	維材科質	0.020	,	19,788	396	
R01001	土木一般世話役	0.020		15,700	550	
		0.100) 人	28,356	2,836	
R01002	特殊作業員					
D04002	普通作業員	0.160) 스	25,602	4,096	
KU1003	百世下来貝	0.220		22,644	4,982	
		0.1220			1,552	算出数量
	合 計				32,098	10.000 m
	単 価		m		3,210	
			- "		3,210	
	* * * S 単 - 75号 * * *					
509042	砂利舗装工(機械)		m²		100 000 m	歩A ╣当たり算出
306042	砂利舗装工(機械)		- ""	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	リコルリ昇山
	クラッシャラン, C-40, 10cm, 2.5m以上, 敷均し, 必要, なし, なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)舗設材の種別	クラッシャラン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	C-40		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)仕上がり厚さ 4)敷均し幅	10cm 2.5m以上		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)施工区分	敷均し	+	 		
	6)舗装面仕上げ作業の必要性	必要				
	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	+			
	クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	11.900) m3	2,800	33,320	
	土木一般世話役		1	2,330	55,520	
		0.320) 人	28,356	9,074	
R01003	普通作業員	0.000		00.044	44.000	
M02041	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]	0.620) <u> </u>	22,644	14,039	
	標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029		2.000	1 31-3	1,000	.,520	
Bo : -	パール給油	15.000) L	138	2,070	
R01021	運転手 (特殊)	0.400		22 200	40.000	
F04062	振動ローラ[搭乗式・コンパ・イント・型・~超低・排対型(~3次)]	0.430)	23,868	10,263	
. 0 1002	質量3.0~4.0t	0.480) 📙	5,560	2,669	
P34029	軽油					
DO425	パール給油	4.200) L	138	580	
к01021	運転手(特殊)	0.200		23,868	4,774	
		0.200	+ ^	23,008	4,114	算出数量
	合 計				81,614	弁山奴里 100.000 m ²
	<u>単 価</u>		m²		816	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 76号 * * *					歩A
S16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]		供用日		1.000 供用日	
	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)機械コート・単位が供用日のみ	M23121		豪雪補正: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 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
MODADA	取立、 作利士/训機 恕「取立士/ / 並 · 孟刊 / 1					
W23121	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	
	合 計				426	算出数量 1.000 供用日
	単 価		供用日		426	
	* * * S 単 - 77号 * * *					
\$16003	騒音・振動計測機器「振動レベル計]		 供用日		1.000 供用日	歩A 当たけ管出
010003	騒音・振動計測機器[振動レベル計]		IZ/DIA	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	<u>測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外</u> 1)機械コート 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	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M23130	騒音・振動計測機器[振動レベル計]	4 222	#55	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 - 78号 * * *					步A
S16004	トラックハーン[油圧伸縮ジプ型]		日	n+ 00 44 Mul/4		当たり算出
	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型] トラッククレーン(油圧伸縮ジプ型),4.9ton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 冬期補正:なし	
	1)機械区分 2)規格	トラックケレーン(油圧伸縮ジプ型) 4.9ton吊り		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	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)長期割引単価区分(賃料機械)	0.00				
		1,4,0				
F01021	トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] 吊上能力4.9t吊	1.000		37,700	37,700	
				·		算出数量
	合 計				37,700	1.000 日
	単 価		日		37,700	
	*** S単- 79号 ***					
040005			*** ==		4 000 88	歩A 少たい等山
318005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	釜場掘削・設置 1)施工区分	釜場掘削・設置		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	
	·/ש도도소기	亚-参测征刊」 · 战旦		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		<u> </u>			
R01003	普通作業員	0.040	人	28,356	1,134	
		0.100	人	22,644	2,264	
Y00004		0.130		3,398	442	
M02031	パックホウ[クロ-ラ型・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
R01021	運転手(特殊)			,		
P34029	軽油	0.100	<u> </u>	23,868	2,387	
	パール給油	3.400	L	138	469	算出数量
	合 計				7,665	昇出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		7,665	
	+ іщ		四71		7,000	
1		1			I	

**** S. 単 MS **** MS MS						, ,,,		備考
19800 日本ポンプ接信(中日日)	S18006	* * * S 単 - 80号 * * *						İ
1,000 開発でプラ保険(小目)	S18006							# A
株式シア軍権で、(つしか) 株式シースが選及を登録した。		排水ポンプ運転(小口径)			箇所		1.000 箇所	
1986日放 55	1	排水ポンプ運転(小口径)					制約作業時間:0.0	
2回名方法								
3 計画								
10月7度分の 20月7度の		, - · · - · · · · · · · · · · · · · · ·						
100307								
79-2007 ガソリン 528.000 は 148 78.144 7		5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
78-001	-02070	※ 動発雪機[の取動・、低軽辛刑]						
15.2 日				60.500	В	464	28.072	
1970 1987 1971							==,,=	
7,700 大きの 197,135				528.000	L	148	78,144	
1000 2003,351 30,335 30,355 30,355 30,355 30,355 30,355	R01002	特殊作業員		7 700		25 602	107 125	
会計	700004			7.700	_^_	23,002	197,133	
### 16		HH OFF JC		0.100		303,351	30,335	
## 値 333,886 100							·	算出数量
*** S単・81号 *** ** **** S単・81号 *** ** **** S単・81号 *** ** **** S単・81号 *** ** **** S単・81号 *** ** **** S単・81号 *** ** **** S単・82号 *** ** **** S単・83号 *** ** **** S世・83号 *** ** **** S世							333,686	1.000 箇所
**** S単 - 84年 **** 1000		単 価					333 686	
1000 日本ボンブ設置開発 (小口径) 一部		于 iii					333,000	
1000 日本ボンブ設置開発 (小口径) 一部								
新ルボンブ設置職法 (小口径) 一日後 50mm								
お水ボン対象機能とい口径 一方の		*** 5里-81号 ***						# A
計水水プンが監御表 小口径	\$18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)			簡所		1 000 策所	ļ -
日径 50mm なし 技術部体 で					,E4//I	時間的制約:なし		
2)長期割引単値区分(質料機械) なし 基本給間:8.0 超熱性の・0 退休・4週が以上 11,322 20,000 人 28,356 8,507 22,644 11,322 20,000 人 28,356 8,507 27,509 100,000 28,438 28,438								
深夜時間:0.0 選休:4週6休以上								
R01001		2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
0.300 人 28,356 8,507						/木仪时间.U.U	旭怀.4旭0怀以上	
11,322 第出数語	R01001	土木一般世話役						
11,322 第出数語 19,829 第出数語 19,829 第出数語 19,829 10,000 m				0.300	人	28,356	8,507	
全 計	R01003	普通作業員		0 500	١.,	22 644	14 222	
第				0.500		22,644	11,322	省出数量
*** S単・82号 *** *** S単・82号 *** *** S単・82号 *** *** S単・82号 *** *** S単・83号 *** ***		合 計					19,829	
*** S単・82号 *** *** S単・82号 *** *** S単・82号 *** *** S単・82号 *** *** S単・83号 *** ***								
大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田		単 価			箇所		19,829	
大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田								
大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田								
100.000 m 当たり学生		*** S単- 82号 ***						
土工用マット(シート類)敷設・撤去					2		:	1 -
敷設 - 撤去 表現 表現 表現 表現 表現 表現 表現 表		The state of the s			m	時間的生物・かし		当たり算出
1)施工区分 数設・撤去 豪雪補正:なし 基動時間:0.0 遅水 4週8休以上 2)土木安定用材の1㎡当たり単価 104.000 ㎡ 160 24 160 24 160 24 24 24 25 26 26 26 27 27 27 20 27 20 28 28 28 28 28 28 28								
深夜時間:0.0 週休:4週8休以上			敷設~撤去					
P26102 土木安定用材(マット・シ - ト類)		2)土木安定用材の1㎡当たり単価	160					
104.000 m² 160 16,640 R01003 普通作業員						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
104.000 m² 160 16,640 R01003 普通作業員	226102	十太安定田材(マット・シ-ト類)						
音通作業員	20102			104.000	m²	160	16,640	
会計 27,509 第出数量 27,509 100.000 単 価	R01003	普通作業員						
A				0.480	人	22,644	10,869	佐山米 =
単価		△ <u></u>					27 500	
*** S単-83号 *** 空m3 100.000 空m3 当たり多							21,509	100.000 111
*** S単-83号 *** 空m3 100.000 空m3 当たり争 連搬(土木シート) 空m3 100.000 空m3 当たり争 連搬(伐開、除根、除草) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 表情補正:なし 要素補正:なし 要素補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 2)路面条件 普通 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上					m²		275	
近点 100.000 空m3 100.000 空m3 100.000 空m3 100.000 空m3 当たり身 100.000 空m3 当たり身 100.000 空m3 当たり身 100.000 空m3 100.000 空m3 当たり身 100.000 空m3 100.000								
近点 100.000 空m3 100.000 空m3 100.000 空m3 100.000 空m3 当たり身 100.000 空m3 当たり身 100.000 空m3 当たり身 100.000 空m3 100.000 空m3 当たり身 100.000 空m3 100.000								
近点 100.000 空m3 100.000 空m3 100.000 空m3 100.000 空m3 当たり身 100.000 空m3 当たり身 100.000 空m3 当たり身 100.000 空m3 100.000 空m3 当たり身 100.000 空m3 100.000		* * * く 単 - ぬ? 早 * * *						
第19025 運搬(土木シート) 空m3 100.000 空m3 当たり算 連搬(伐開、除根、除草) お.0km 以下,普通 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 要素補正:なし 要素補正:なし 基本給時間:8.0 本給時間:8.0 超勤時間:0.0 2)路面条件 普通 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 M03005 ダンプ・トラック[オンロード・ディーセ・ル] 場休:4週8休以上		3+· W5						步 A
3.0km 以下,普通 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)運搬距離 3.0km 以下 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)路面条件 普通 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					空m3		100.000 空m3	-
1)運搬距離 3.0km 以下 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)路面条件 普通 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							
2)路面条件			2 0km N.T					
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・ディーセル]								
M03005 \$' \nabla 7' \hodge F' \cdot 7' \hodge F' \cdot 7' \cdot 7' \dagge F' \cdot 7' \cdot 7' \dagge F'		≈ / 1004 total (2011)	E AZ					
4 000 #### 00 400 00 400	1	•		,				
		10t積級		1.300	供用日	20,100	26,130	
#14065 94t消耗費 (DT国産・普通・D)				1 300	供田口	1 100	1 5/17	
情報単単 10.0 1 1,190 1,547 1,				1.500	KMI	1,190	1,047	
パ [°] トロール給油 60.000 L 138 8,280		パール給油		60.000	L	138	8,280	
R01022 運転手(一般)	₹01022	運転手(一般)						
1.000 人 22,338 22,338 第4 数 5				1.000	人	22,338	22,338	算出数量
		合 計					58 205	昇出数量 100.000 空m3

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
						110
	単 価		空m3		583	
	* * * S単 - 84号 * * *					步A
	SP 掘削		m3			当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-			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>			夜间前約15栗时间.0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	<u>2)施工方法</u> 3)押土の有無	オープ [°] ンカット 無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用 7)破砕片除去の有無	<u> </u>				
	8)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		309.7	
	*** S単- 85号 ***					
240400					4 000 0	歩A 出た口管出
SAU102	<u>SP 積込(ルーズ)</u> SP 積込(ルーズ)		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満			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) 1. FFF	土砂				
	1)土質 2)作業内容	土切 土量50,000m3未満				
	単 価		m3		224.7	
	*** S単- 86号 ***					
	3+ 00-3					歩A
	SP 床掘り SP 床掘り		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	5P /末掘り 土砂,標準,無し,無し,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	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				7/1/2·3/1-3/1-3/1-3/1-3/1-3/1-3/1-3/1-3/1-3/1-	2771-72-77	
	1)土質 2)施工方法	土砂 標準				
	3)土留方式の種類	無し				
	4)障害の有無	無し				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		259.9	
	* * * S 単 - 87号 * * *					
						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
I	SP エヴ号連城 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			時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
	し,9.5km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	
\rightarrow	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)	<u> </u>			
	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	9.5km以下				
	単 価		m3		1,542	
			_			
	*** S単- 88号 ***					
SAD142	SP 路床盛士		m3		1 000	歩 A 当たり算出
UNU 174	o Phys mat		LIIU		1.000 1113	1 <u> </u>

コード		- No			A 47	
		数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 路床盛土			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
					週休:4週8休以上	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	20,000m3未満				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	7/ 区别的31千幅627	75.0				
	単 価		m3		374.3	
	1 15					
	*** S単- 89号 ***					
						步A
A0142	SP 路床盛土		m3			当たり算出
	SP 路床盛土			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	사선구선은	0.5-151.54.0. + **				
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量 3)障害の有無	-				
	3)障害の有無 4)長期割引単価区分	- なし				
	ず) 区地刮기 半 脚位刀	4.U				
	単価		m3		872.5	
	+		IIIO		012.5	
	* * * S単 - 90号 * * *					
	- 1 113					步A
A0151	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	
				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)整形区分	基面整正				
			,			
	単 価		m²		452.9	
	* * * S 単 - 92号 * * *					
	3年- 925					步 A
A0161	SP 整地		m3		1 000 m3	当たり算出
	SP 整地			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C) # W
	敷均し(ルース゚),標準(10,000m3未満),無し,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	20 (W M) ; MM (10) 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			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(ルーズ)				
	2)施工数量	標準(10,000m3未満)				
	3)障害の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし	1			
	単 価		m3		139.3	
				1		
	*** 5 # _ 02= ***					
	*** S単- 93号 ***					# ∆
10221	-		m2		1 000 m3	歩A 当たり算出
A0221	SP 殼運搬		m3	時間的制約:なし		歩A 当たり算出
A0221	SP 殼運搬 SP 殼運搬		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
A0221	SP 殼運搬		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	
40221	SP 殼運搬 SP 殼運搬		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	
A0221	SP 殼運搬 SP 殼運搬		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	
40221	SP 殼運搬 SP 殼運搬		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	
40221	SP 殼運搬 SP 殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
40221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	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	
40221	SP 殻運搬 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,3.3km以下,		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	
A0221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コングリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, 1)殻発生作業 2)積込工法区分	機械積込	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	
A0221_	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コングリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無	機械積込無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
\\0221_	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コングリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無	機械積込無し	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
0.00221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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	
640221 —	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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	
00221	SP 殻運搬 SP 殻運搬 コンケリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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	

_ 10	a th	** =	<u> м</u> /	1 14 /±	A 64	/# +×
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	OD +0.7240					步A
	SP 敖運搬		m3	D+ 88 55 #1/5 +> 1		当たり算出
	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(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,</u>			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	
				素当補止.なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/木(文)(司).0.0	起怀: 4起0杯以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(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	3.3km以下				
	単 価		m3		1,337	
	* * * S 単 - 98号 * * *					1F A
10004	OD TIMINT		2		4 000	歩A
	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
I	or 基礎解句 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4C			夜間制約作業時間:0.0		
	<u>7.30mを超え12.30m以下,計工する,なひ,再王ケブラグドプブ RC-4C</u> 40~0mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	40 Ollilli			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	
					~FI20FI.SAT	
	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
- 1	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,242	
	* * * S 単 - 99号 * * *					
			,		,	步A
A0301	SP 基礎砕石		m²	n+ 00 44 # 1/44 # 1		当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-3C			夜間制約作業時間:0.0		
	30 ~ Omm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
I	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-30 30~0mm				
	·//////	73277777				
	単 価		m²		1,233	
					,	
	* * * S 単 - 100号 * * *					
						步A
	均しコンクリート		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,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4 \ +棘:'生 Am 4系 口I	位 なケ、クケなケ +隷 ン生 ル/m				
- 1	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3) コンウリートの計上 4) 設計日打設量	計上する				
	4)設計ロ打政里 5)養生工の種類	- 一般養生				
- 1	5)後主工の種類 6)圧送管延長距離区分	- DX R.T.				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
- 1	8)打設高さ、水平打設距離					
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	,	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
	単 価		m3		32,530	
	*** S単- 101号 ***		1			步 A
	SP コンクリート		m3	n+00+6+444	1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	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		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	当たり算出
	SP コンクリート SP コンクリート		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	当たり算出
	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		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	当たり算出

- 1*	A 15	** =	24 /2-	₩ /≖	A ##	/# +/
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	放民工				
	,	- 	_			
	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/C55%				
102109	生コンクリート(普通)					
	21 N /mm2 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)		m3			材変
	21147111112 12011 20(20)11111(1170-00/09X 7		1110			77.52
	N/ /#				00.400	
	単 価		m3		33,180	
	*** S単- 102号 ***					
						步A
Δ0311	SP コンクリート		m3		1 000 m ³	当たり算出
10011	SP コンクリート		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
_	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	7) 残場的が建城の有無 8) 打設高さ、水平打設距離					
		40.0.05(00)(京松R) W(005W				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		29,950	
					,	
	* * * S 単 - 103号 * * *					
						步A
A0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	40 (同X-D) W/ 003%					
				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				
	2 かり - トの計 ト					
	3)コンケリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類	計上する <u>-</u> 一般養生				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	- 一般養生 -				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類	-				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	- 一般養生 -				
	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	- 一般養生 - 無し				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	- 一般養生 -				
	4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	- 一般養生 - 無し				
	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	- 一般養生 - 無し				
	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	- 一般養生 - 無し	m3		32,530	
	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	- 一般養生 - 無し	m3		32,530	
	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	- 一般養生 - 無し	m3		32,530	
	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	- 一般養生 - 無し	m3		32,530	
	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	- 一般養生 - 無し	m3		32,530	
	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	- 一般養生 - 無し	m3		32,530	-t- Λ
	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- 106号 ***	- 一般養生 - 無し				ља ља
40312	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- 106号 ***	- 一般養生 - 無し	m3		1.000 m	歩A 当たり算出
A0312	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- 106号 *** SP 型枠 SP 型枠	- 一般養生 - 無し		時間的制約:なし	1.000 mi 制約作業時間:0.0	-
M0312	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- 106号 ***	- 一般養生 - 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0	-
M0312	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- 106号 *** SP 型枠 SP 型枠	- 一般養生 - 無し		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
A0312	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- 106号 *** SP 型枠 SP 型枠	- 一般養生 - 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
A0312	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- 106号 *** SP 型枠 SP 型枠	- 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 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0312	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- 106号 *** SP 型枠 SP 型枠	- 一般養生 - 無し		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
A0312	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- 106号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	- 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0312	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- 106号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート	- 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0312	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- 106号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	- 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0312	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- 106号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート	- 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0312	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- 106号 *** SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類	- 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
A0312	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- 106号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠、均しコンクリート	- 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0312	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- 106号 *** SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類	- 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
A0312	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- 106号 *** SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類	- 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
A0312	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- 106号 *** SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価	- 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
40312	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- 106号 *** SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類	- 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
A0312	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- 106号 *** SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価	- 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
	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- 106号 *** SP型枠	- 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	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- 106号 *** SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価	- 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出

- 1:	A 1h	**-	1 12 /A	124 /π	A 65	/# +
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	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				
	2) 悔足初の性類	<u> </u>				
	単 価		m²		9,776	
	-		T		0,	
	* * * S 単 - 108号 * * *					
						步A
	SP 目地板		m²			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末満,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	
				/木1文[时] 10.0	週水.4週0水以上	
	1)1工事当り使用量	30m2未満				
	2)目地板の計上	計上する				
	3)規格区分	目地板(瀝青質板) t=10mm				
	, 		1			
	単 価		m²		5,175	
			1			
			1			
			1			
	* * * S 単 - 109号 * * *		1			
			l		_	步A
	一筆排水桝据付		基	D主目目からたいか。 ナー!		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,50kg以上80kg以下,無し,なし		1	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	
				家当補止.なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
			1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
			1		~FI	
	1)作業区分	据付	1			
	2)製品質量(kg/基)	50kg以上80kg以下				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		基		3,224	
	deducts of W 110 D about					
	* * * S 単 - 113号 * * *					4E A
01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10 000 m²	歩A 当たり算出
	人力工工(盛工·程庆) 人力土工(盛土·理庆)		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨたり昇山
	砂・砂質士,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない	1			
01003	普通作業員					
		0.680	人	22,644	15,398	
			1			算出数量
	合 計		1		15,398	10.000 m3
	N4 /#		1 _			
	単 価		m3		1,540	
			1			
			1			
	*** S単- 114号 ***		1			
	2+ · 1145		1			步A
01082	締固工(振動ロ−ラ締固め2.5m未満)		m3		1 000 ⊨	少 A 当たり算出
	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7.5 / 774
	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし		1	夜間制約作業時間:0.0		
	1)工種区分	築堤・埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	3.0~4.0ton	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	なし	1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
			1			
	振動ローラ[搭乗式・コンパ・イント・型・~超低・排対型(~3次)]					
	質量3.0~4.0t	1.600	日	5,560	8,896	
34029		47.000		400	0.040	
	パール給油	17.000) L	138	2,346	
U1U21	運転手(特殊)	1 000		22 060	22 000	
		1.000	니 스	23,868	23,868	算出数量
	合 計		1		25 110	昇出数量 86.000 m3
	日 副		1		35,110	00.000 113
	単 価		m3		408	
	于		IIIO	1	700	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		× ±	712	— IM	30. GR	- m -3
	* * * S 単 - 115号 * * *					1E A
S02011	ネットフェンス設置 H=1.1m		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	3/6 / 7
	5480,1.0m,無,2.0m	F 400 000		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	5,480.000 1.0m		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	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)支柱間隔	2.0m				
P22331	ネットフェンス	20.000	m	5,480	109,600	
R01001	土木一般世話役	20.000	T	0,100	100,000	
	設置	0.220	人	28,356	6,238	
	普通作業員 設置	0.880	١,	22,644	19,927	
Y00004	**	0.000		22,011	10,027	
		0.020		26,165	523	
	合 計				136 288	算出数量 20.000 m
	A 81				130,200	20.000 111
	単 価		m		6,814	
	*** S単- 116号 ***					
202042	佐護				4 000 5	歩A
	防護柵等支柱削孔工 防護柵等支柱削孔工		本	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	150mm以下			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)削孔径	150mm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	
					~FI20FF.X.I	
P41084	ダイヤモンドビット (コンクリート削孔用)				40.050	
P41086	150 長70mm コアチューブ (コンクリート削孔用)	0.500	個	37,300	18,650	
11000	150 E 250mm	0.200	本	9,510	1,902	
P41088	アダプター(コンクリート削孔用)					
R01001	150 長80mm 土木一般世話役	0.100	個	9,160	916	
1001	工作。放出的技	0.700	人	28,356	19,849	
R01002	特殊作業員					
P01003	普通作業員	1.000	人	25,602	25,602	
		1.000	人	22,644	22,644	
M23024	コア採取器(コアボーリングマシン)					
P34001		1.850	供用日	1,630	3,016	
01001	JIS2号 レギュラースタンド	4.000	L	148	592	
	A 41					算出数量
	合計				93,171	21.000 本
	単 価		本		4,437	
	* * * S 単 - 117号 * * *					
						歩A
502116	一筆排水桝 一筆排水桝		個	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
	一 率排 水 例 400*240*600,,			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)	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	
	一筆排水桝					
	400*240*600	1.000	個	13,100	13,100	M7.11.#4 =
	合 計				13 100	算出数量 1.000 各単位
	H N				13,100	日子世
	単 価				13,100	
	*** S単- 118号 ***					
202446	1.开儿们广藤		/₽		1 000 包置件	歩A 当たけ管出
	U型側溝 U型側溝 U型側溝 U型側溝 U型側溝 U型側溝 U型側溝 U型側 III III III III III III III III III I		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
	B300 × H300 × L600,,			夜間制約作業時間:0.0		
		101+279+4 (D = 10)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)				
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材(Pコート) P96110		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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)	1				
P96110	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	1	個	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

- 1*	A 15	***		w /L	¥ /ж	^ ◆≖	/# +z
コード	名称	数量		単位	単 価	金額	備 考 算出数量
	合 計					1 955	异山奴里 1.000 各単位
	н н					1,500	1.000 日丰田
	単 価					1,955	
	*** S単- 119号 ***						步 A
S02116	グレーチング蓋			枚		1.000 各単位	
302116	<u>グレーチング蓋</u> グレーチング蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	リ字溝用、L=1000,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96120			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	7.0.2			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)						
P96120	グレーチング蓋						
	U字溝用、L=1000	1	1.000	枚	8,310	8,310	
	A +1						算出数量
	合 計					8,310	1.000 各単位
	単 価					0.240	
	里 1叫					8,310	
	T.T. C.W. (2027 31.1.)						
	* * * S 単 - 120号 * * *						步A
02116	サクションホース			m		1.000 各単位	
I IU	サクションホース				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ井山
	100,,				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)	P96400			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)						
96400	サクションホース				2 25-	2 25-	
	100	1	1.000	m	2,350	2,350	算出数量
	合 計					2,350	异山奴里 1.000 各単位
						,	
	単 価					2,350	
	* * * S 単 - 121号 * * *						
	5 + 11. 3						步A
02116	軽油			L		1.000 各単位	当たり算出
	軽油				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パ゚トロール給油,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P34029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
34029							
34023	パトロール給油	1	1.000	L	138	138	
	O LM COMMENS				.,,,		算出数量
	合 計					138	1.000 各単位
				-			
	単 価					138	
					ı		
						l l	
	*** S単- 122号 ***						
	•						步A
02116	水路敷切断			m		1.000 各単位	-
02116	•				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
02116	水路敷切断水路敷切断	Abort 20 to 10 to			夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	水路敷切断 水路敷切断 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	水路敷切断 水路敷切断 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96300			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	-
	水路敷切断 水路敷切断 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	水路敷切断 水路敷切断 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)				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	-
	水路敷切断 水路敷切断 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)	P96300	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
	水路敷切断 水路敷切断 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) 水路敷切断	P96300	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
	水路敷切断 水路敷切断 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)	P96300	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
	水路敷切断 水路敷切断 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) 水路敷切断	P96300	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
	水路敷切断 水路敷切断 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) 水路敷切断 合 計	P96300	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	水路敷切断 水路敷切断 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) 水路敷切断 合 計	P96300	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	水路敷切断 水路敷切断 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) 水路敷切断 合 計	P96300	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96300	水路敷切断 水路敷切断 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) 水路敷切断 合 計 単 価	P96300	1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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 4,290 4,290	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96300	水路敷切断 水路敷切断 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) 水路敷切断 合 計 単 価 *** S単-123号 ***	P96300	1.000	m 月	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 4,290 4,290 4,290	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96300	水路敷切断 水路敷切断 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) 水路敷切断 合 計 単 価	P96300	1.000	m 月	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 4,290 時間的制約:なし	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 4,290 4,290 4,290 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
96300	水路敷切断 水路敷切断 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) 水路敷切断 合 計 単 価 *** S単-123号 ***	P96300	1.000	m 月	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 4,290 4,290 4,290 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

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)	-	1	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)					
P98001	快適トイレ	4.0		44 000	44 000	
		1.0	00 月	41,000	41,000	 算出数量
	合 計				41,000	异山奴里 1.000 各単位
					, , , , ,	
	単 価				41,000	
	* * * S 単 - 124号 * * *					
						步A
	処分費(粘性土)		m3		1.000 各単位	当たり算出
	処分費(粘性土)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>赤井工業</u> 1)地域資材単価コード	P96018		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u> </u>	
	2)資材規格	赤井工業		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96018	処分費(粘性土)	4.0	20	7 000	7 000	
	赤井工業	1.0	00 m3	7,200	7,200	算出数量
	合 計				7.200	异山奴里 1.000 各単位
	H HI				7,200	<u> </u>
	単 価				7,200	
	* * * S 単 - 125号 * * *					
	・・・・・ 3 半・ 120万 ・・・・・・					步 A
S02123	処分費 (アスファルト塊)		m3		1.000 各単位	
	処分費 (アスファルト塊)		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルト			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96024		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格 3)単価の入力	<u>アスファルト</u> 0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	
	∨/ → 1μq ∨//\/J	013		/水1×451日・0・0	一元 かい - 元四のかり 火工	
P96024	処分費(アスファルト塊)					
	アスファルト	1.0	00 m3	3,525	3,525	
						算出数量
	合 計				3,525	1.000 各単位
	単 価				3,525	
	<u></u>				3,325	
	* * * S 単 - 126号 * * *					1F A
202122	加公告(林苷)				1.000 各単位	歩A 当たけ管虫
	<u>処分費 (枝葉)</u> 処分費 (枝葉)		m3	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	枝葉			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96025		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	枝葉		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOGOGE	処分費(枝葉)					
1-90072	処分質(枚栗) 枝葉	1.0	00 m3	5,000	5,000	
	Inch.	1.0	- 3 1110	3,000	3,000	算出数量
	合 計				5,000	1.000 各単位
	単 価				5,000	
	*** S単- 127号 ***					
						步A
	処分費(根)		m3		1.000 各単位	当たり算出
	処分費(根)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	根 1)地域資材単価コード	P96026	_	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)地域員が半川コート 2)資材規格	根		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96026	処分費(根)		200	0.000	2 222	
	根	1.0	00 m3	6,000	6,000	算出数量
	合 計				6 000	昇出釵量 1.000 各単位
	P N				0,000	日十世
	単 価				6,000	
	*** CB 400B ***					
	* * * S 単 - 128号 * * *		_			步 A
S02124	運転手(一般)		١ ,		1 000 Å	少 A 当たり算出
					, 1.000 /	近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
-	運転手(一般)			1 年世	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	
	1)運転労務区分	運転手(一般)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D2)			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	
R01022	運転手(一般)						
			1.000		22,338	22,338	第山粉 星
	合 計					22 338	算出数量 1.000 人
	H #I					22,000	1.000 /
	単 価			人		22,338	
	*** S単- 129号 ***						
	F 145 /4 4 6 TTD 1 + 1 - 3						步A
502721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】			m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	無筋,なし,機械,昼間施工,する				夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	無筋			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)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 4)施工区分	機械 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)低騒音・低振動対策	する					
	,						
	構造物とりこわし工無筋構造物 制約無、機械、機労、屋間		1.000	^	40.202	10,320	
	制約無機械機労量間		1.000	m3	10,320	10,320	算出数量
	合 計					10,320	1.000 m3
	単 価			m3		10,320	
	* * * S 単 - 130号 * * *						
\$02721	【構造物取壊し】			m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
302721	【構造物取壊し】			IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	有筋,なし,機械,昼間施工,する				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)作業区分	有筋			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)時間的制約 3)施工区分	なし 機械			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)施工区分	昼間施工			 	是你. + 過0 你 & 工	
	5)低騒音・低振動対策	する					
A70E44	構造物とりこわし工鉄筋構造物						
	構造物とりこわし上鉄肋構造物 制約無 機械 機労 昼間		1.000	m3	18,330	18,330	
					10,000	10,000	算出数量
	合 計					18,330	1.000 m3
	単 価			m3		18,330	
	于 III			IIIO		10,330	

	*** S単- 131号 ***						步A
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			m		1.000 日	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.005m,なし,モルタル,1.6m				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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	159,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個)	2000mm					
	3)製品質量(kg/個)	2900kg超え3500kg以下kg ラフテレーンクレーン					
	4)据付機械				1		
	4)据付機械 5)接合種別	モルタル以外					
	5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	モルタル以外 49円					
	5)接合種別 6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	モルタル以外 49円 2.005m					
	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 49円					
	5)接合種別 6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	モルタル以外 49円 2.005m なし					
P13001	5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	モルタル以外 49円 2.005m なし モルタル	12 000	/ICT	450,000	2.007.000	
P13001	5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整桶種別 10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	モルタル以外 49円 2.005m なし モルタル	13.000	個	159,000	2,067,000	
P13001	5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	モルタル以外 49円 2.005m なし モルタル	13.000	個人	159,000	2,067,000	
P13001 R01001	5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整桶種別 10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	モルタル以外 49円 2.005m なし モルタル	1.000	人	28,356	28,356	
P13001 R01001 R01002	5)接合種別 6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路 2000 土木一般世話役	モルタル以外 49円 2.005m なし モルタル					
P13001 R01001 R01002	5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路 2000 土木一般世話役	モルタル以外 49円 2.005m なし モルタル	1.000	<u></u>	28,356 25,602	28,356 25,602	
P13001 R01001 R01002	5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路 2000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	モルタル以外 49円 2.005m なし モルタル	1.000	人	28,356	28,356	
P13001 R01001 R01002 R01003 Y00005	5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路 2000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	モルタル以外 49円 2.005m なし モルタル	1.000	<u></u>	28,356 25,602	28,356 25,602	
P13001 R01001 R01002 R01003 Y00005 Y00004	5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路 2000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	モルタル以外 49円 2.005m なし モルタル	1.000 1.000 3.500 13.000	<u></u>	28,356 25,602 22,644 49	28,356 25,602 79,254 637	
P13001 R01001 R01002 R01003 Y00005 Y00004	5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路 2000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員	モルタル以外 49円 2.005m なし モルタル	1.000 1.000 3.500	<u></u>	28,356 25,602 22,644	28,356 25,602 79,254	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		₩ <u></u>	<u>+ m</u>	<u>+ іш</u>		算出数量
	合計				2,298,453	26.000 m
	単 価		m		88,402	
	* * * S 単 - 132号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m		1.000 E	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.505m,なし,モルタル,1.6m			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	167,000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) 1 個当たり長さ(mm/個)	2000mm				
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	2900kg超え3500kg以下kg 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 49円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.505m なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別	モルタル				
P13001	10) 敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	1.6m				
	2000 土木一般世話役	17.3	00 個	167,000	2,889,100	
		1.0	00 人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	1.0	00 人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	3.5		22,644	79,254	
Y00005	接合費					
Y00004	敷モルタル材料費	13.0	00	49	637	
F01086	2.0 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.0	20	3,022,312	60,446	
101000	吊上能力25t吊	1.0	00 日	53,600	53,600	Marita Milia
	合 計				3,136,995	算出数量 26.000 m
	単 価		m		120,654	
	· '-				1=0,001	
	* * * S 単 - 133号 * * *					步A
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		m	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	当たり算出
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.105m			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	なし,モルタル,1.2m			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)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	135,000円 1000mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品質量(kg/個)	1450kg超え1500kg以下kg				
	4)据付機械 5)接合種別	トラックケルーン モルタル以外				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	49円 1.105m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.2m				
P13001	鉄筋コンクリート大型水路 1000	14.5	00 個	135,000	1,957,500	
R01001	土木一般世話役					
R01002	特殊作業員	1.0		28,356	28,356	
R01003	普通作業員	1.0	00 人	25,602	25,602	
Y00005		2.5	00 人	22,644	56,610	
		16.0	00	49	784	
	敷モルタル材料費 2.0	0.0	20	2,068,068	41,361	
	トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t	1.0		37,700	37,700	
	. ,	1.0	- 1	37,700		算出数量
	合 計				2,147,913	16.000 m
	単 価		m		134,245	
	* * * S 単 - 134号 * * *					
\$05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m		1 000 =	歩A 当たり算出
JUUUL	2000 70 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	•	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	•	. 1.000 L	近畿農政局

- 1:	a th	***	1 32 /A	₩ /≖	A 65	/# +×
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外, 1.367m.	1		夜間制約作業時間:0.0		
	なし,モルタル,1.6m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	187,000円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)人望水路1個ヨたりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	1000mm		沐仪时间:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1 個当たり長さ(IIIII/III) 3)製品質量(kg/個)	1450kg超え1500kg以下kg	_			
	3)袋品員量(kg/ia) 4)据付機械	トラッククレーン				
	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)	49円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.367m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	9)据付調整材種別	モルタル				
	10)敷モルタル幅(m)	1.6m				
13001	鉄筋コンクリート大型水路					
	1000	11.70	0 個	187,000	2,187,900	
01001	土木一般世話役					
		1.00	0 人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員					
		1.00	0 人	25,602	25,602	
01003	普通作業員					
	15. A #B	2.50	이 人	22,644	56,610	
υ0005	接合費					
0000	************************************	16.00	U	49	784	
UUUU4	敷モルタル材料費	0.00	_	2 200 400	45 000	
01004	2.0 トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]	0.02	<u> </u>	2,298,468	45,969	
01027	トフッククレーン[油圧伸縮シ / 型] (油)4.9t	1.00	0 🛮	37,700	37,700	
	(/四)サ.ʊ[1.00	<u> </u>	31,100	31,100	算 出数量
	合 計				2,382,921	71
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —				2,302,321	10.000 111
	単 価		m		148,933	
	一 1四		T		110,000	
	*** S単- 135号 ***					
						步A
05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m		1.000 ⊟	当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.573			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	m,なし,モルタル,1.6m			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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	204,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個)	2000mm				
	3)製品質量(kg/個)	2900kg超え3500kg以下kg				
	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 49円				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	1.573m				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.5/3m なし				
	9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.6m				
13001	鉄筋コンクリート大型水路	1.0111				
10001	鉄筋コングリード人望小路 2000	16.50	0 個	204,000	3,366,000	
01001	土木一般世話役	10.50	- 1121	207,000	5,300,000	
.5.001	— I A CHI IA	1.00	0 人	28,356	28,356	
01002	特殊作業員	1.00		20,000	20,000	
	***************************************	1.00	0 人	25,602	25,602	
01003	普通作業員	1.00	 	20,002	20,002	
		3.50	0 人	22,644	79,254	
00005	接合費				, ,	
		13.00	0	49	637	
00004	敷モルタル材料費					
	2.0	0.02	0	3,499,212	69,984	
01086	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	A DE LEAR OF THE SECOND
	A 21					算出数量
	合 計				3,623,433	26.000 m
	W /#				,,,,	
	単 価		m		139,363	
			_			
	* * * C \					
	* * * S 単 - 136号 * * *					步A
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m		1 000 =	歩 A 当たり算出
05000°	鉄筋コクリート大型水路機械振竹工 鉄筋コンリート大型水路機械据付工		- "	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
05002		1		時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0		
05002			1	TXIUIIVXT TXIVIIII.U.U		
05002	2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.589			豪雪補正・か1.	亜埶帯補正・か!	
05002				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	
05002	2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.589m, なし, モルタル, 1.6m			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.589m, なし, モルタル, 1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	205,000円 2000mm				
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.589m,なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	205,000円 2000mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.589m, なし, モルタル, 1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	205,000円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.589m,なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	205,000円 2000mm 2900kg超え3500kg以下kg		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	1	単位	単価	金額	備考
	1)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	<u> </u>		干世	<u> </u>	亚铝	M -2
)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
)据付調整材種別	モルタル					
	0)敷モルタル幅(m)	1.6m					
	失筋コンクリート大型水路						
	000		16.400	個	205,000	3,362,000	
R01001 ±	上木一般世話役		1.000		28,356	28,356	
R01002 特			1.000		20,000	20,000	
1.0.002	AMIL MAR		1.000	人	25,602	25,602	
R01003 普	普通作業員						
			3.500	人	22,644	79,254	
Y00005 接	妾合費		40.000		40	007	
Y00004 車	数モルタル材料費		13.000		49	637	
	3.0		0.020		3,495,212	69,904	
F01086 5.	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	
ı	A ±1					2 640 252	算出数量
	合計					3,619,353	26.000 m
ı	単 価			m		139,206	
						,	
ı							
+	*** S単- 137号 ***						#= A
S05002 #	失筋コンクリート大型水路機械据付工			m		1 000 🗖	歩 A 当たり算出
	大郎コンパート大型水路機械据付工 大路コンパート大型水路機械据付工			111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1.C / #H
10	000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.982m,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
な	なし,モルタル,1.6m				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
- -	A L Till Light (TEN) (to a 200 TE (TE) (TE)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
)大型水路1個当たりの単価(円/個) ()1個当たり長さ(mm/個)	158,000円 1000mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	:) 1回当たりなさ(IIIII/1回) :)製品質量(kg/個)	1450kg超え1500kg以下kg					
)据付機械	トラッククレーン					
)接合種別	モルタル以外					
)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円)	49円					
)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0.982m					
	;)長期割引単価区分(賃料機械)))据付調整材種別	<u>なし</u> モルタル					
	() 瀬刊 調整材 (性が) () 敷モルタル幅 (m)	1.6m					
	サ筋コンクリート大型水路	1.0111					
	000		16.300	個	158,000	2,575,400	
R01001 ±	上木一般世話役						
D04000 #5	+ T.H. /k- 344. C2		1.000	人	28,356	28,356	
R01002 特	守外作美貝		1.000	人	25,602	25,602	
R01003 普	·····································		1.000		25,002	25,002	
			2.500	人	22,644	56,610	
Y00005 接	妾合費						
V00004 #	*		16.000		49	784	
	敗モルタル材料費 :.0		0.020		2,685,968	53,719	
	∪ ラッククレ−ン[油圧伸縮ジプ型]		0.020		2,000,300	33,719	
	油)4.9t		1.000	日	37,700	37,700	
		-					算出数量
	合 計					2,778,171	16.000 m
	単 価			m		173,636	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			m		173,036	
	* * * S 単 - 138号 * * *						
205000 ~	* 笑心加 5 十 刑 * 9 9					4 000 0	歩A 出たい管出
	失筋コンクリート大型水路機械据付工 失筋コンクリート大型水路機械据付工			m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	スカコンフリーで入室小路1級17版1611ユ 000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.247m,				夜間制約作業時間:0.0		
,					豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	よし,モルタル,1.6m		I		·	+77#+0+88 0 0	I
な	なし,モルタル,1.6m				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1)	なし,モルタル,1.6m)大型水路1個当たりの単価(円/個)	178,000円			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
1) 2)	なし,モルタル,1.6m)大型水路1個当たりの単価(円/個))1個当たり長さ(mm/個)	1000mm					
1) 2) 3)	なし,モルタル,1.6m)大型水路1個当たりの単価(円/個))1個当たり長さ(mm/個))製品質量(kg/個)	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg					
1) 2) 3) 4)	なし,モルタル,1.6m)大型水路1個当たりの単価(円/個))1個当たり長さ(mm/個)	1000mm					
1) 2) 3) 4)	なし,モルタル,1.6m)大型水路1個当たりの単価(円/個))1個当たり長さ(mm/個))製品質量(kg/個))据付機械	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg トラックルーン モルタル以外 49円					
1) 2) 3) 4) 5) 6)	はし,モルタル,1.6m)大型水路1個当たりの単価(円/個) ()1個当たり長さ(mm/個) ()製品質量(kg/個))据付機械 ()接合種別 ()目地1ヵ所当たり目地材費(円) ()目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg トラックルーン モルタル以外 49円 1.247m					
11) 22) 33, 44) 55, 66) 77) 88)	はし,モルタル,1.6m)大型水路1個当たりの単価(円/個) :) 1 個当たり長さ(mm/個) :)製品質量(kg/個) :)据付機械))接合種別 :)目地1ヵ所当たり目地材費(円) :)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) :)長期割引単価区分(賃料機械)	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg トラッケルーン モルタル以外 49円 1.247m なし					
1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 8)	はし,モルタル,1.6m)大型水路1個当たりの単価(円/個)) 1 個当たり長さ(mm/個)) 製品質量(kg/個)) 据付機械))接合種別))目地1ヵ所当たり目地材費(円))目地間隔含む大型水路長さ(m/個))(長期割引単価区分(賃料機械)))据付調整材種別	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg トラッケルーン モルタル以外 49円 1.247m なし モルタル					
1) 2) 3, 4) 5, 6, 7, 8,	はし,モルタル,1.6m)大型水路1個当たりの単価(円/個) () 1 個当たり長さ(mm/個))製品質量(kg/個))銀付機械 () 接合種別 () 目地 1 ヵ所当たり目地材費(円) () 目地間隔含む大型水路長さ(m/個) () 1 表別のは、1 を表別のは、1 を表	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg トラッケルーン モルタル以外 49円 1.247m なし					
1) 2) 3) 4) 5, 6) 7) 8) 9) 10 P13001 對	はし,モルタル,1.6m)大型水路1個当たりの単価(円/個)) 1 個当たり長さ(mm/個)) 製品質量(kg/個)) 据付機械))接合種別))目地1ヵ所当たり目地材費(円))目地間隔含む大型水路長さ(m/個))(長期割引単価区分(賃料機械)))据付調整材種別	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg トラックルーン モルタル以外 49円 1.247m なし モルタル 1.6m	12.800	個	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 8) 9) 11 P13001 劉	はし,モルタル,1.6m) 大型水路1個当たりの単価(円/個) (2) 1 個当たり長さ(mm/個) (3) 製品質量(kg/個) (4) 銀付機械 (5) 接合種別 (5) 目地1 カ所当たり目地材費(円) (6) 目地間隔合む大型水路長さ(m/個) (6) 13 銀付調整材種別 (7) 数モルタル幅(m) (5) 鉄筋コンクリート大型水路	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg トラックルーン モルタル以外 49円 1.247m なし モルタル 1.6m	12.800	個			
お	はし,モルタル,1.6m)大型水路1個当たりの単価(円/個) ()1個当たり長さ(mm/個) ()製品質量(kg/個) ()据付機械 ())接合種別 ()目地1ヵ所当たり目地材費(円) ()目地間隔含む大型水路長さ(m/個) ()長期割引単価区分(賃料機械) ())抵付調整材種別 ())敷モルタル幅(m) (大筋コンクリート大型水路 ()000 ()上木一般世話役	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg トラックルーン モルタル以外 49円 1.247m なし モルタル 1.6m	12.800	個人	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
	普通作業員		2.500	人	22,644	56,610	
Y00005	接合費		16.000		49	784	
Y00004	敷モルタル材料費 2.0		0.020		2,388,968	47,779	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]				, ,	,	
	(油)4.9t		1.000	<u> </u>	37,700	37,700	算出数量
	合 計					2,475,231	16.000 m
	単 価			m		154,702	
	*** S単- 139号 ***						
_	·					_	歩A
	<u>鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工</u> 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工			m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.162m,なし,モルタル,1.6m				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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	171,000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) 1 個当たり長さ(mm/個)	1000mm			MANAGED . O. O	ESPN. AEGONNAL	
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1450kg超え1500kg以下kg トラッククレーン					
	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 49円					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.162m なし					
	9)据付調整材種別	モルタル					
P13001	10) <u>敷モルタル幅(m)</u> 鉄筋コンクリート大型水路	1.6m					
R01001	1000 土木一般世話役		13.800	個	171,000	2,359,800	
R01002	特殊作業員		1.000	人	28,356	28,356	
R01003	普通作業員		1.000	人	25,602	25,602	
Y00005			2.500	人	22,644	56,610	
			16.000		49	784	
	敷モルタル材料費 2.0		0.020		2,470,368	49,407	
F01021	トラックケルーン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t		1.000	日	37,700	37,700	
	合 計					2,558,259	算出数量 16.000 m
	単 価			m		159,891	
	*** S単- 140号 ***						II- A
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			m			歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.546 m,なし,モルタル,1.6m				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	
		200 000 H			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	202,000円 2000mm			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	2900kg超え3500kg以下kg 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 49円					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.546m なし					
	9)据付調整材種別	モルタル					
	10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	1.6m					
R01001	2000 土木一般世話役		16.800	個	202,000	3,393,600	
R01002	特殊作業員		1.000	人	28,356	28,356	
R01003	普通作業員		1.000	人	25,602	25,602	
Y00005	接合費		3.500	人	22,644	79,254	
Y00004	敷モルタル材料費		13.000		49	637	
	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		3,526,812	70,536	
	R上能力25t吊		1.000	日	53,600	53,600	算出数量
	合 計					3,651,585	

14位 14	コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
1.000 2000			<u>-</u>		1		5
20000 表面のアナト之型を展現的回て		単 価		m		140,446	
20000 表示のサードで記憶機能を行							
2000 表面の							
20000 表面のアナト之型を展現的回て							
数数かが上れるが開機機能行工		* * * S 単 - 141号 * * *					IF A
数数かが上れるが開機機能行工	005000	상 ᅉ 가 AU 그 수 돼 au Po ## ## PC / 그				4 000 □	歩A 当たり算出
2000m、200mと200m以下30m以下30m(20m) (1,518 m のよし 下レアル・6 m のよし 下レアル・6 m のよし 下レアル・6 m のよし 下レアル・6 m のよう				m	時間的制約・かし		ヨにリ昇山
中央							
1大型水部(個当たりの単個(円/個)							
15世 15		,					
2000m		1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	199,000円			週休:4週8休以上	
お庭村機様 1977-29			2000mm				
5) 計戶在報酬		3)製品質量(kg/個)	2900kg超え3500kg以下kg				
回見地方所法に見見財務債円 1550m		4)据付機械	ラフテレーンクレーン				
기념時間所含大式地震音(e/雪) 1,518m 2レ 1,518m 2レ 1,5m 2レ 1,5m 1,							
10 長期別学園区が食品製物 10 10 10 10 10 10 10 1		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					
9時代財政		, ,					
1.8m							
19300 2007 1大土の政治権 1,000 2,3,400 3,400		· ·					
2000	P13001		1.0111				
1,000 大一般電話役	1 13001		17 100	個	199 000	3,402,900	
1.000 人 28,356 22 28 28 3.600 人 25,602 25 27 28 28 3.600 人 25,602 28 28 3.600 人 22,644 75 75 20 20 20 20 20 20 20 2	R01001		17.100	1,5	.00,000	5,102,000	
1.000 人 25,602 22,600 25,000			1.000	人	28,356	28,356	<u> </u>
第四回	R01002	特殊作業員					
3.500 人 22,644 75 700005 持合章 13.000 人 22,644 75 700005 数モルタル材料費 2.0.020 3,536,112 77 70108 75ルーシルーン(油産伸縮)プ型・一低軽・排対型(-2014)] 1.000 日 53,600 55 金計			1.000	人	25,602	25,602	
Y00004 接合性	R01003	普通作業員					
13.000 49 13.000 49 2.0 2.0 3.536.112 7.0			3.500	人	22,644	79,254	
20000 数モルタル材料度 2000 2000 3,536,112 77 77 77 77 77 77 77	Y00005	接台賃					
2.0		またー ロ た ロ ナナル 3 幸ち	13.000		49	637	
F0108 773-79-7 21年 1.000 日 53,600 53 R			0.000		0 506 440	70 700	
日本の			0.020		3,530,112	70,722	
金 計	FU1000	· , , , -	1 000		53 600	53,600	
# 個		中工化/J231中	1.000		33,000	35,000	算出数量
# 個		合 計				3,661,071	
*** S単・142号 *** S05002 鉄筋27/9-1-大型水路機械探付工 時間的制約:なし 接面制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本時間:1.0 を明確になし 証本時間:0.0 を明確になし 証本時間:0.0 を明確にない 証本が問意:0.0 を明確にない 証本が問意:0.0 を明確にない 証本が問意:0.0 を明確にない 証本が問意:0.0 を明確にない 証本が問意:0.0 を明確にない 正本が認定 では、1.000 を記述を表表を(n/個) 2.005m を1.000を記述を持続(の) を1.4m を1.00 を1.4m を1.00 人 2.002を同じには、1.4m を1.00 人 2.002を同じには、1.000 人 2.002を同じには、1.000 人 2.002を同じには、1.000 人 2.002を同じには、1.000 人 2.002を同じには、1.000 人 2.002を同じには、1.000 人 2.135,212 2.1500 を1.000 を1.1000 日 53,600 を2.002を同じには、1.000 日 53,600 を2.002を同じには、1.000 日 53,600 を2.002を同じには、1.000 日 53,600 を3.000 を1.000 を1.000 を1.000 を1.000 日 53,600 を3.000 を1.000 を1.000 を1.000 を1.000 を1.000 を1.0000 を1.0000 を1.0000 を1.0000 を1.0000 を1.0000 を1.0000 を1.0000 を1.0000 を1.0000						, ,	
SoSoO2		単 価		m		140,810	
Substitute							
Substitute							
SoSoO2							
終節のがり-ト大型水路機械銀行工 2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, 577レ-ツル-ン、モルタル以外、2.005 投間的計算がまし、		* * * S 単 - 142号 * * *					15.
終節のがり-ト大型水路機械銀行工 2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, 577レ-ツル-ン、モルタル以外、2.005 投間的計算がまし、	005000	なない。」 ナ ョルの機械は				4 000 0	歩A
2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, 57FJ-ツルーソ、モルタル以外、2.005 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 要素細胞になし 基数時間:0.0 経動時間:0.0 経動時間:0.0 経動時間:0.0 経動時間:0.0 経動時間:0.0 経動時間:0.0 2000mm 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 2000mm 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 2000mm 3] 製品質量(kg/個) 2900kg超え3500kg以下kg 77Fレーツルーソ 4月				m	味即的生物· +> 1		当たり算出
m,なし、モルタル、1.4m							
1)大型水路作個当たりの単価(円/個)							
1)大型水路(個当たりの単価(円/個)		, & & , & , , , , , , , , , , , , , ,					
2)1個当たり長さ(mm/個) 2900kg超え3500kg以下kg 3)製品質量(kg/個) 2900kg超え3500kg以下kg 7771~7/h-7)		1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	154,000円			週休:4週8休以上	
4)据付機械 3771-791-79 1)投資権制 10)投資権制 10)投資機械 10)投资 13.000 個 154,000 2,002 13.000 個 154,000 2,002 13.000 個 154,000 2,002 13.000 人 28,356 26 26 26 26 26 26 26 26							
5)接合種別		3)製品質量(kg/個)	2900kg超え3500kg以下kg				
6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)							
7)目地関隔含む大型水路長さ(m/個) 2.005m なし なし なし なし なし なし ない かなけ調整材種別 1.00m (
8)長期割1単価区分(賃料機械) なし							
9)据付調整材種別		,					
10)敷モルタル幅(m)				 			
P13001 鉄筋コンクリート大型水路 2000 13.000 個 154,000 2,002 R01001 土木一般世話役 1.000 人 28,356 28 R01002 特殊作業員 1.000 人 25,602 25 R01003 普通作業員 3.500 人 22,644 75 Y00005 接合費 13.000 48 Y00004 敷モルタル材料費 1.0 0.010 2,135,212 21 F01086 77ルーンルーン[油圧伸縮シブ型・~低騒・排対型(~2014)] R上能力251吊 1.000 日 53,600 53 合計 m 85							
2000 13.000 個	P13001						
R01001 土木一般世話役			13.000	個	154,000	2,002,000	
R01002 特殊作業員			2 300		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, ,	
1.000 人 25,602 25 1.000 日本			1.000	人	28,356	28,356	
R01003 普通作業員 3.500 人 22,644 75 75 75 75 75 75 75	R01002	特殊作業員					
3.500 人 22,644 75 Y00005 接合費			1.000	人	25,602	25,602	
Y00005 接合費 13.000 48 Y00004 敷モルタル材料費 0.010 2,135,212 21 F01086 ラフテレーングに油圧伸縮シェブ型・~低騒・排対型(~2014)] 1.000 日 53,600 53 品上能力25t吊 合計 2,210 単価 m 85	R01003	普通作業員					
13.000 48 13.000 48 13.000 数モルタル材料費 1.0 0.010 2,135,212 21 21 21 21 21 21 21	V0000	位人#	3.500	<u> </u>	22,644	79,254	1
Y00004 敷モルタル材料費 1.0 0.010 F01086 プラルーンルーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 1.000 白計 m 単価 m 85	100005	按凸算	42.000		40	624	
1.0 0.010 2,135,212 21 F01086 ラフテレーンり、一ン[油圧伸縮シェブ・型・~低騒・排対型(~2014)] 1.000 日 53,600 53 合計 m 85	V00004	動モルタル材料書	13.000	-	48	624	+
F01086 ラフテレーンり、一ン [油圧伸縮ジ・ブ・型・~低騒・排対型(~2014)] 1.000 日 53,600 53 点計 1.000 円 2,210 単価 m 85	100004		0.010		2 135 212	21,352	
日 1.000 日 53,600 53 合計 工 工 工 工 単価 m 85	F01086		5.010		2,100,212	21,002	
合計 2,210 単価 m 85		· , , , -	1.000		53,600	53,600	
単 価 m 85					, , , , ,	,	算出数量
		合 計				2,210,788	
*** S単- 143号 ***		単 価		m		85,030	
*** 5単- 143号 ***							
* * * S単 - 143号 * * *				-			
^ ^ ^ 5 早 - 143号							
		<u> </u>					4E A
S05002 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 m 1.	SUEUUS	鉄路で加ト大刑水路機械提供で		_ m		1 000 🗆	歩A 当たり算出
				1111	時間的制約・なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
数別 7 7 7 7 7 2 3 7 3 1 5 0 1 6 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3							

コード	A Sh	*** =	14 / - -	₩ / ≖	수 55	/# ±z
	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	なし,モルタル,1.4m			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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	123,000円		※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個)	1000mm		7. (Z. () [a] . () . ()	ZW. JEOWSE	
	3)製品質量(kg/個)	1450kg超え1500kg以下kg				
	4)据付機械	トラッククレーン				
	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)	48円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.005m なし				
	8)長期割り半1回区が(夏科機機) 9)据付調整材種別	モルタル				
	3) 13 13 同 元 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.4m				
	鉄筋コンクリート大型水路					
	1000	15.900	個	123,000	1,955,700	
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	28,356	28,356	
01002	特殊作業員	4 000	١.	05.000	05.000	
04002		1.000	人	25,602	25,602	
101003	音通作業員	2.500		22,644	56,610	
00005	接合費	2.300		22,044	30,010	
00000	IX I R	16.000		48	768	
00004	敷モルタル材料費					
	2.0	0.020		2,066,268	41,325	
01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]					
	(油)4.9t	1.000	日	37,700	37,700	
	^ ±1				0.440.004	算出数量
	合 計			+	2,146,061	16.000 m
	単 価		m		134.129	
	+		- 111		154,129	
			L			
	* * * S単 - 144号 * * *					
						步A
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m	D+ DD+ C+ I/A + 1		当たり算出
	鉄筋コンケリ-ト大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.442m,なし,モルタル,1.4m			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	111, 40, 27777, 1.4111			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	188,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個)	1000mm				
	3)製品質量(kg/個)	1500kg超え2000kg以下kg				
	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)	48円 1.442m				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.442111 なし				
	9)据付調整材種別	モルタル				
	10)敷モルタル幅(m)	1.4m				
13001	鉄筋コンクリート大型水路					
	1000	10.400	個	188,000	1,955,200	
R01001	土木一般世話役					
	Z-11 AZ CHI IX		l .		00 0=0	
		1.000	人	28,356	28,356	
	特殊作業員					
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356 25,602	28,356 25,602	
R01002		1.000	人	25,602	25,602	
01002 01003	特殊作業員					
R01002 R01003 '00005	特殊作業員 普通作業員 接合費	1.000	人	25,602	25,602	
R01002 R01003 '00005	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費	1.000 2.500 15.000	人	25,602 22,644 48	25,602 56,610 720	
R01002 R01003 '00005 '00004	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0	1.000 2.500	人	25,602 22,644	25,602 56,610	
R01002 R01003 /00005 /00004	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 ラフテレーン(油圧伸縮ジ プ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000 2.500 15.000 0.020	<u></u>	25,602 22,644 48 2,065,768	25,602 56,610 720 41,315	
R01002 R01003 /00005 /00004	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0	1.000 2.500 15.000	人	25,602 22,644 48	25,602 56,610 720	笹山 赤阜
R01002 R01003 Y00005 Y00004	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 ラフテル-ングレーン[油圧伸縮ジープ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000 2.500 15.000 0.020	<u></u>	25,602 22,644 48 2,065,768	25,602 56,610 720 41,315 53,600	算出数量 15.000 m
R01002 R01003 /00005 /00004	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 ラフテレーン(油圧伸縮ジ プ型・~低騒・排対型(~2014)]	1.000 2.500 15.000 0.020	<u></u>	25,602 22,644 48 2,065,768	25,602 56,610 720 41,315	
R01002 R01003 /00005 /00004	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 ラフテル-ングレーン[油圧伸縮ジープ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000 2.500 15.000 0.020	<u></u>	25,602 22,644 48 2,065,768	25,602 56,610 720 41,315 53,600	
R01002 R01003 '00005 '00004	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 ラフテルーン(油圧伸縮ジ・ブ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合 計	1.000 2.500 15.000 0.020	人 人	25,602 22,644 48 2,065,768	25,602 56,610 720 41,315 53,600 2,161,403	
01002 01003 00005 00004	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 ラフテルーン(油圧伸縮ジ・ブ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合 計	1.000 2.500 15.000 0.020	人 人	25,602 22,644 48 2,065,768	25,602 56,610 720 41,315 53,600 2,161,403	
01002 01003 00005 00004	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 フプテレーングルーン[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合計 単価	1.000 2.500 15.000 0.020	人 人	25,602 22,644 48 2,065,768	25,602 56,610 720 41,315 53,600 2,161,403	
01002 01003 00005 00004	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 ラフテルーン(油圧伸縮ジ・ブ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合 計	1.000 2.500 15.000 0.020	人 人	25,602 22,644 48 2,065,768	25,602 56,610 720 41,315 53,600 2,161,403	15.000 m
201002 201003 200005 200004 201086	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 ラフラスーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000 2.500 15.000 0.020	A A B	25,602 22,644 48 2,065,768	25,602 56,610 720 41,315 53,600 2,161,403 144,094	15.000 m 歩A
201002 201003 700005 700004 701086	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 ラフテルーン[油圧伸縮ジ・ブ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単-145号 *** 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	1.000 2.500 15.000 0.020	人 人	25,602 22,644 48 2,065,768 53,600	25,602 56,610 720 41,315 53,600 2,161,403 144,094	15.000 m
01002 01003 00005 00004 01086	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 ラフテルーン[油圧伸縮ジ・ブ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単- 145号 *** 鉄筋コンケリート大型水路機械据付工 鉄筋コンケリート大型水路機械据付工 鉄筋コンケリート大型水路機械据付工 鉄筋コンケリート大型水路機械据付工	1.000 2.500 15.000 0.020	A A B	25,602 22,644 48 2,065,768 53,600	25,602 56,610 720 41,315 53,600 2,161,403 144,094	15.000 m 歩A
01002 01003 000005 000004 0101086	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 ラフテレーングルーン[油圧伸縮ジ・プ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力251吊 合計 単価 *** S単-145号 *** 鉄筋エングリート大型水路機械据付工 鉄筋エングリート大型水路機械据付工 鉄筋エングリート大型水路機械据付工 2000mm、2900kg超え3500kg以下kg、ラフテレーングレーン、モルタル以外、1.565	1.000 2.500 15.000 0.020	A A B	25,602 22,644 48 2,065,768 53,600 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	25,602 56,610 720 41,315 53,600 2,161,403 144,094 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	15.000 m 歩A
01002 01003 000005 000004 0101086	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 ラフテルーン[油圧伸縮ジ・ブ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単- 145号 *** 鉄筋コンケリート大型水路機械据付工 鉄筋コンケリート大型水路機械据付工 鉄筋コンケリート大型水路機械据付工 鉄筋コンケリート大型水路機械据付工	1.000 2.500 15.000 0.020	A A B	25,602 22,644 48 2,065,768 53,600 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	25,602 56,610 720 41,315 53,600 2,161,403 144,094 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	15.000 m 歩A
01002 01003 00005 00004 01086	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 ラフテレーングルーン[油圧伸縮ジ・プ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力251吊 合計 単価 *** S単-145号 *** 鉄筋エングリート大型水路機械据付工 鉄筋エングリート大型水路機械据付工 鉄筋エングリート大型水路機械据付工 2000mm、2900kg超え3500kg以下kg、ラフテレーングレーン、モルタル以外、1.565	1.000 2.500 15.000 0.020	A A B	25,602 22,644 48 2,065,768 53,600 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	25,602 56,610 720 41,315 53,600 2,161,403 144,094 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	15.000 m 歩A
01002 01003 000005 000004 01086	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 ラフラレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合計 単価 *** S単-145号 *** 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.565m,なし,モルタル,1.4m	1.000 2.500 15.000 0.020 1.000	A A B	25,602 22,644 48 2,065,768 53,600 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	25,602 56,610 720 41,315 53,600 2,161,403 144,094 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	15.000 m
01002 01003 00005 00004 01086	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 777ル-ンルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合計 単価 *** S単-145号 *** 鉄筋コングリート大型水路機械据付工 鉄筋コングリート大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,777ルーングルーン、モルタル以外,1.565m,なし,モルタル,1.4m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	1.000 2.500 15.000 0.020 1.000	A A B	25,602 22,644 48 2,065,768 53,600 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	25,602 56,610 720 41,315 53,600 2,161,403 144,094 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	15.000 m
001002 001003 000005 000004 001086	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 ラフテルーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000 2.500 15.000 0.020 1.000	A A B	25,602 22,644 48 2,065,768 53,600 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	25,602 56,610 720 41,315 53,600 2,161,403 144,094 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	15.000 m 歩A
(01002 (01003 (00005 (00004 (00004 (00004 (00004 (00004 (00004 (00004 (00004 (00004 (00004 (00004 (00005 (00004 (00005 (0	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 777ル-ンルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単- 145号 *** 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000mm、2900kg超え3500kg以下kg、ラフテレーンクレーン、モルタル以外、1.565m、なし、モルタル、1.4m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械 5)接合種別	1.000 2.500 15.000 0.020 1.000 1.000 198,000円 2000mm 2900kg超え3500kg以下kg ラフテレーンウレーン モルタル以外	A A B	25,602 22,644 48 2,065,768 53,600 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	25,602 56,610 720 41,315 53,600 2,161,403 144,094 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	15.000 m 歩A
R01002 R01003 /00005 /00004 F01086	特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 フフテレンルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力251吊 合 計 単 価 *** S単- 145号 *** 鉄筋エンクリート大型水路機械据付工 鉄筋エンクリート大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンルーン、モルタル以外,1.565m,なし、モルタル,1.4m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1.000 2.500 15.000 0.020 1.000 1.000 198,000円 2000mm 2900kg超え3500kg以下kg ラフテレーングレーン	A A B	25,602 22,644 48 2,065,768 53,600 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	25,602 56,610 720 41,315 53,600 2,161,403 144,094 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	15.000 m 歩A

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
-	9)据付調整材種別	モルタル		干世	<u> </u>	亚姆	MH -2
	10) 敷モルタル幅(m)	1.4m					
P13001	鉄筋コンクリート大型水路						
	2000	16	6.600	個	198,000	3,286,800	
R01001	土木一般世話役						
			1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員		4 000		05.000	05.000	
D04000	サスルギュ	1	1.000		25,602	25,602	
KU1003	普通作業員	,	3.500	人	22,644	79,254	
Y00005			3.300		22,044	79,204	
	NAME OF THE PARTY	13	3.000		48	624	
Y00004	敷モルタル材料費						
	1.0	(0.010		3,420,012	34,200	
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	1.000	H	53,600	53,600	笠山 巻目
	合 計					3,508,436	算出数量
	H N					0,000,400	20.000 111
	単 価			m		134,940	
	* * * S 単 - 146号 * * *						1E V
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			m		1 000 □	歩 A 当たり算出
	<u> </u>			111		1.000 口 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.559				夜間制約作業時間:0.0		
	m,なし,モルタル,1.4m				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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	197,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1個当たり長さ(mm/個)	2000mm					
	3)製品質量(kg/個)	2900kg超え3500kg以下kg					
	<u>4)据付機械</u> 5)接合種別	ラフテレーンクルーン モルタル以外	-				
	5)按点性別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	48円					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.559m					
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	9)据付調整材種別	モルタル					
	10)敷モルタル幅(m)	1.4m					
	鉄筋コンクリート大型水路	<u></u>		-			
	2000	16	6.700	個	197,000	3,289,900	
R01001	土木一般世話役	,	1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員		1.000		20,330	20,330	
	197611 7675	1	1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員						
		3	3.500	人	22,644	79,254	
Y00005	接合費						
V00004	敷モルタル材料費	13	3.000		48	624	
		(0.010		3,423,112	34,231	
	ラフテレーングルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]		3.010		0,420,112	04,201	
	吊上能力25t吊	1	1.000	日	53,600	53,600	
							算出数量
	合 計					3,511,567	26.000 m
	72E /TE					405.000	
	単 価			m		135,060	
			$\overline{}$				
	* * * S 単 - 147号 * * *						
							步A
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			m			当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外,1.055m,				夜間制約作業時間:0.0		
	なし,モルタル,1.4m				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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	158,000円	-		秦本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	7)八至水路 間当たりの半価(TJ/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	1000mm				~	
	3)製品質量(kg/個)	1450kg超え1500kg以下kg					
	4)据付機械	トラッククレーン					
	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)	48円	\longrightarrow				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.055m					
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別	なし モルタル					
	9) 協刊 調整 付 種別 10) 敷モルタル幅(m)	1.4m					
	鉄筋コンクリート大型水路						
	1000	15	5.200	個	158,000	2,401,600	
R01001	土木一般世話役						
		1	1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員						
DO4000	サスルギロ	1	1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	,	2 500		00.044	F0 040	
			2.500		22,644	56,610	l .

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
Y00005	接合費	16.000	,	48	768	
Y00004	敷モルタル材料費 2.0	0.020	,	2,512,168	50,243	
F01021		1.000		37,700	37.700	
		1.000		37,700		算出数量
	合計		_		2,600,879	16.000 m
	単 価		m		162,555	
	*** S単- 148号 ***					15.4
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m			歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.053m,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	なし,モルタル,1.4m			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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	158,000円 1000mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	1450kg超え1500kg以下kg				
	<u>4)据付機械</u> 5)接合種別	トラッククレーン モルタル以外				
	6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	48円 1.053m				
	7月日2日時日20人至小時代で1117回) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別	なし				
	10)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.4m				
P13001	鉄筋コンクリート大型水路 1000	15.200	固	158,000	2,401,600	
R01001	土木一般世話役	1.000		28,356	28,356	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	1.000		25,602	25,602	
Y00005	接合費	2.500) <u> </u>	22,644	56,610	
Y00004	敷モルタル材料費	16.000	-	48	768	
	2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジプ型]	0.020		2,512,168	50,243	
F01021	179970年7 [周圧呼離グラ 室] (油)4.9t	1.000	日	37,700	37,700	Andread a little and
	合 計				2,600,879	算出数量 16.000 m
	単 価		m		162,555	
	* * * S 単 - 149号 * * *					
	<u> </u>					步A
S05002	<u>鉄筋コンウリ-ト大型水路機械据付工</u> 鉄筋コンウリ-ト大型水路機械据付工		m	時間的制約:なし	1.000 E 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックカレーン,モルタル以外,0.932m,なし,モルタル,1.4m		+	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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	149,000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)1個当たり長さ(mm/個)	1000mm		/// IX #3 BJ . U . U	是你. + 過0 你 必工	
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1450kg超え1500kg以下kg トラッククレーン				
	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 48円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	0.932m なし				
	9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.4m				
P13001	鉄筋コンクリート大型水路		<u> </u>	,	0.555.511	
R01001	1000 土木一般世話役	17.200		149,000	2,562,800	
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		16.000	1	48	768	
Y00004	敷モルタル材料費 2.0	0.020		2,673,368	53,467	
F01021	トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t	1.000		37,700	37,700	
		1.000	+	51,100		算出数量
	<u>合計</u> 		+		2,765,303	10.000 M
	単 価		m		172,831	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
		,,, <u> </u>				,,,,
	* * * S単- 150号 * * *					
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m		1.000 日	歩 A 当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.975m,</u> なし,モルタル,1.2m			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	143,000円 1000mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品質量(kg/個)	1450kg超え1500kg以下kg				
	4)据付機械 5)接合種別	<u>トラッククレーン</u> モルタル以外				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	48円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	0.975m なし				
	9)据付調整材種別	モルタル				
	10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	1.2m				
	1000	16.400	個	143,000	2,345,200	
R01001	土木一般世話役	1.000	,	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	1.000	 \	25,602	25,602	
		2.500	人	22,644	56,610	
Y00005	按百算	16.000		48	768	
	敷モルタル材料費	0.000		0.455.700	40,445	
	2.0 トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]	0.020		2,455,768	49,115	
	(油)4.9t	1.000	日	37,700	37,700	
	合 計				2,543,351	算出数量 16.000 m
					450,050	
	単 価		m		158,959	
	*** S単- 151号 ***					
005000	^+^*				4 000 🗖	步A
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外, 0.976m,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	なし,モルタル,1.2m			素当開止: なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	143,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg				
	4)据付機械	トラッククレーン				
	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 48円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0.976m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別	なし モルタル				
	10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	1.2m				
	1000	16.400	個	143,000	2,345,200	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	1.000	人	25,602	25,602	
		2.500	人	22,644	56,610	
Y00005	接合費	16.000		48	768	
	敷モルタル材料費					
	2.0 トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]	0.020		2,455,768	49,115	
	(油)4.9t	1.000	日	37,700	37,700	75 J. 144 -
	合 計				2,543,351	算出数量 16.000 m
			_			
	単 価		m		158,959	
	*** S単- 152号 ***					
COECCI	『 + け- p√ + 練: 生 # 加 丁 】		_		4 000 15 24 45	歩A 少たい答出
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=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	し,再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

–	名 称	数 星		出合	□ ¥ /≖	会 超	# *
コード		数量		単位	単価	金額	備考
	1)施工区分	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工					
	3)規格	L=600					
	4)規格	60kg/個以下					
	5)時間的制約	なし					
	8)法面小段面	-					
	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	基礎砕石の施工無し					
	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
	L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価		1.000	m	3,651	3,651	77 11 #L E
	A +1					0.054	算出数量
						3,651	1.000 [各単位]
	₩ /≖					2 054	
	単 価			[各単位]		3,651	
	*** S単- 153号 ***						
	7 7 7 9 100号 7 7 7						步A
S05801	【排水構造物工】			枚		4 000 [名兴位]	-
303601	【排水構造物工】				 時間的制約:なし	1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	<u>蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を</u> 行なわない				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	
	11/41//41				蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	四 熱帝補止: なし 超勤時間:0.0	
	1) 佐工区公	蓋版			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分 2)施工区分	意成 昼間施工			/木1X 寸 目.U.U	□四八4四0环以上	
	<u>2)旭工区ガーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー</u>	コンクリート・ 鋼製					
	3)规恰 4)規格	40kg/枚以下					
	4)	40kg/枚以下 なし					
	5)時間的制約 8)法面小段面	/ 4. ∪					
	8)法国小校国 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	古代の思なで11なりない					
	11) 参阪呼行の加工行無 排水構造物工 蓋版 時間的制約無	-					
A7 1301	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	369.80	370	
	コンプラー・網表 40Ng / 1X 1成・万 空間手間		1.000	13	003.00	070	算出数量
	合 計					370	1.000 [各単位]
	H 11					070	1.000 [日平歴]
	単 価			 [各単位]		370	
	<u>+ III</u>					370	
	* * * S 単 - 154号 * * *						
	3 = 1345						步A
\$08042	砂利舗装工(機械)			m²		100 000 m	当たり算出
	砂利舗装工(機械)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	再生クラッシャラン,RC-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし				夜間制約作業時間:0.0		
	1)舗設材の種別	再生クラッシャラン			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	RC-40		1	基本給時間:8.0	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	2.5m以上			N X N I I I I I I I I I	EW. JEOWST	
	5)施工区分	敷均し					
	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)	なし					
	再生クラッシャラン						
	RC-40 40 ~ 0mm		11.600	m3	1,570	18,212	
	土木一般世話役				.,	,	
-			0.200	人	28,356	5,671	
R01003	普通作業員				.,	.,	
			0.620	人	22,644	14,039	
M02041	パックホウ[クローラ型・排対型(2次)]					,	
	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)		2.500	時間	1,930	4,825	
P34029	· ,						
	パトロール給油		15.000	L	138	2,070	<u> </u>
	運転手 (特殊)						
			0.430	人	23,868	10,263	
							算出数量
	合 計					55,080	100.000 m²
	単 価			m²		551	
	* * * S 単 - 155号 * * *						
							步A
S08711	【ガードレール設置】			m			当たり算出
	【ガードレール設置】			1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンプリート建込,塗装品C-2B,21m未満, - ,無し,直線部,直支柱,しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1)建込区分	コンクリート建込		I	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	,				# + /An+ BB o o	±7,210±00.0	I
	2)塗装・規格	塗装品C-2B			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工規模	21m未満			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)施工規模 4)時間的制約	21m未満 -					
	3)施工規模	21m未満					

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
1 '	7)支柱区分	直支柱	, , , , , ,	, ,,,,,,		5
	8)材料費の控除	しない				
	ガードレール設置(コンクリート建込)					
\vdash	<u>塗装品(白色)C-2B</u>	1.500) m	9,630	14,445	
	٨ *1		1			算出数量
	合計		1		14,445	1.000 m
	単 価		m		14,445	
	<u> </u>		1111		14,445	
	* * * S単 - 156号 * * *		1			
						步A
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m²	D+ BB + + + + + + +		当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
\vdash	表土堀削,なし 1)施工区分	表土堀削		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	1) 加工区力 2)長期割引単価区分(賃料機械)	衣工堀削 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	
F08015	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.390	日	15,000	20,850	
P34029			.1			
	パール給油	88.000) L	138	12,144	-
K01021	運転手(特殊)	4 000		00.000	00.000	
\vdash		1.000) <u> </u>	23,868	23,868	算出数量
	合 計		1		56 862	昇出数量 887.000 ㎡
	<u>□ 11</u>				30,002	557.500 111
	単 価		m²		64	
			1			
			1			
	* * * S 単 - 157号 * * *		1			IF A
C1E000			2		4 000 5	歩A 出た口管出
	<u>耕地復旧(表土掘削・埋戻)</u> 耕地復旧(表土掘削・埋戻)	+	m²	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	粉地復旧(农工掘削・埋床) 表土埋戻,なし		1	夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	表土埋戻		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
i !	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	-		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
			1			
	パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2014)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.370		15,000	20,550	<u> </u>
P34029					40 =04	
	ル。トラール給油 運転手では存在と	78.000) L	138	10,764	
1/01021	運転手 (特殊)	1.000		23,868	23,868	
		1.000	' 	23,008	23,008	算出数量
	合 計		1		55.182	异山双里 842.000 ㎡
					23,132	
	単 価		m²		66	
			1		 	
	* * * S 単 - 158号 * * *		1			
\vdash	~ ^ ^ > 平 - 15055		1			步A
S15004	耕地復旧(耕起)		m²		100 000 m	ϪΑ 『当たり算出
	耕地復旧(耕起)		1 "	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ井山
L I	#		\perp	夜間制約作業時間:0.0		
	1)石礫、雑物除去	無		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
			1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Marnon	専用にあた (乗用、ま/→ 刑]		1			
M35U62	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029		0.290	, 바퀴티	2,330	0/6	
	♥全川 パ゚トロ−ル給油	0.800) L	138	110	
	運転手(一般)	3.000		130	110	
		0.060	人	22,338	1,340	
Y00004						
	14%	0.140)	2,126	298	
	<u> </u>		1			算出数量
	合 計		1		2,424	100.000 m²
	単 価		m²		24	
	半		1111		24	
			1			
	*** S単- 159号 ***					
l						步 A
			. –	1	1 000 夕畄位	当たり算出
S16001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		日			コルリ井山
\$16001	ダ・ンプ・トラック[オンロート・・テ・ィーセ・ル]		<u> </u>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井山
S16001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] ,10t積級,運転1日当たり算出	Noorg	H	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	コルリ井山
\$16001	ダ・ンプ・トラック[オンロート・・テ・ィーセ・ル]	M03005 M03005	Н		制約作業時間:0.0	コにり井山

	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
コード	3)機械損料算出区分	運転1日当たり算出	干世	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	/HB 75
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.9時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.00				
	6)単価計上区分 7)岩石補正区分	機械損料等のみ 岩石補正なし				
	7)右石相正区が 10)燃料消費量(入力の場合)	石口補止なし 0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上する(ダンプトラック選択				
	12)消耗部品費の適用条件(1)	良好				
	14)名称(消耗部品)	ダンプトラック(普通・D) 積載重量 10t積級				
	15)規格(消耗部品) ダンプトラック「オンロード・ディーゼル]	使料里里 IUI 使級				
	10t積級	1.000	日	21,800	21,800	
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)					
	<u> 積載重量 10.0 t 積</u>	1.000	供用日	747	747	算出数量
	合 計				22.547	异山奴里 1.000 各単位
	<u>単価</u>		各単位		22,547	
Y00001	単位					
	*** S単- 160号 ***					
	3+ 100-3					步A
	土のうエ		m3	D+88464444 + 1		当たり算出
	土のう工 仕拵え~設置~撤去			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)施工区分	仕拵え~設置~撤去		校间前約1F栗時间.0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
237001	土のう 化学繊維使用					
	62cm × 48cm	500.000	枚	17	8,500	
R01003	普通作業員					
		14.500	人	22,644	328,338	算出数量
	合 計				336.838	月山奴里 10.000 m3
					300,000	
	単 価		m3		33,684	
	*** S単- 161号 ***					
						步A
	大型土のう工		袋	n+ 00+6 /hi/66 /hi I		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,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	
	表			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	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 3)採取土区分	パ・ックホウ 現地土				
	3)採収工区が 4)購入土材単価(m3当たり)	現地工 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) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし なし				
	8) 長期割り早間区分(貝科機機) 土木一般世話役	<u>ن</u>		1		
	工小 放出前位					
		1.000	人	28,356	28,356	
01002	特殊作業員					
		1.000	人	25,602	25,602	
R01003	特殊作業員 普通作業員					
R01003 '00004	特殊作業員 普通作業員 諸 雑 費	1.000	人	25,602	25,602	
700004 237003	特殊作業員 普通作業員 諸雑費 大型士のう袋 大型士のう袋 (1.0t用)	1.000	人	25,602 22,644	25,602 22,644	
201003 200004 200003 708063	特殊作業員 普通作業員 諸雑費 大型士のう袋 大型士のう袋 (1.0 t 用) パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	1.000 1.000 0.040 36.000	人人	25,602 22,644 76,602 1,100	25,602 22,644 3,064 39,600	
201003 200004 237003 208063 234029	特殊作業員 普通作業員 諸雑費 大型土のう袋 大型土のう袋 (1.0 t 用) バックが[2014] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油	1.000 1.000 0.040 36.000 1.390	人人	25,602 22,644 76,602 1,100 16,500	25,602 22,644 3,064 39,600 22,935	
201003 200004 200004 200003 708063 200003 200003	特殊作業員 普通作業員 諸雑費 大型士のう袋 大型士のう袋(1.0 t 用) バックが[か-ラ型・かーン・~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 軽油 パ・ロール給油	1.000 1.000 0.040 36.000	人人	25,602 22,644 76,602 1,100	25,602 22,644 3,064 39,600	
01003 000004 000003 08063 08063	特殊作業員 普通作業員 諸雑費 大型土のう袋 大型土のう袋 (1.0 t 用) バックが[2014] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油	1.000 1.000 0.040 36.000 1.390	人人	25,602 22,644 76,602 1,100 16,500	25,602 22,644 3,064 39,600 22,935	
01003 00004 37003 08063 34029	特殊作業員 普通作業員 諸雑費 大型士のう袋 大型士のう袋(1.0 t 用) パックが[クローラ型・クレーント ~ 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 軽油 パ ロール給油 運転手(特殊)	1.000 1.000 0.040 36.000 1.390	人 人 枚 日 L	25,602 22,644 76,602 1,100 16,500	25,602 22,644 3,064 39,600 22,935 14,352 23,868	算出数量
01003 000004 000003 08063 08063	特殊作業員 普通作業員 諸雑費 大型士のう袋 大型士のう袋(1.0 t 用) バックが[か-ラ型・かーン・~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 軽油 パ・ロール給油	1.000 1.000 0.040 36.000 1.390	人 人 枚 日 L	25,602 22,644 76,602 1,100 16,500	25,602 22,644 3,064 39,600 22,935 14,352 23,868	
01003 00004 37003 08063 34029	特殊作業員 普通作業員 諸雑費 大型士のう袋 大型士のう袋(1.0 t 用) パックが[クローラ型・クレーント ~ 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 軽油 パ ロール給油 運転手(特殊)	1.000 1.000 0.040 36.000 1.390	人 人 枚 日 L	25,602 22,644 76,602 1,100 16,500	25,602 22,644 3,064 39,600 22,935 14,352 23,868	
01003 00004 37003 08063 34029	特殊作業員 普通作業員 諸維費 大型士のう袋 大型士のう袋(1.0 t 用) バックが[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パ クット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パ h-ル給油 運転手(特殊)	1.000 1.000 0.040 36.000 1.390	人人人	25,602 22,644 76,602 1,100 16,500	25,602 22,644 3,064 39,600 22,935 14,352 23,868 180,421	
01003 000004 000003 08063 08063	特殊作業員 ・	1.000 1.000 0.040 36.000 1.390	人人人	25,602 22,644 76,602 1,100 16,500	25,602 22,644 3,064 39,600 22,935 14,352 23,868 180,421	
01003 00004 37003 08063 34029	特殊作業員 普通作業員 諸維費 大型士のう袋 大型士のう袋(1.0 t 用) バックが[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パ クット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油 パ h-ル給油 運転手(特殊)	1.000 1.000 0.040 36.000 1.390	人人人	25,602 22,644 76,602 1,100 16,500	25,602 22,644 3,064 39,600 22,935 14,352 23,868 180,421	36.000 袋
01003 000004 37003 08063 34029 01021	特殊作業員 ・	1.000 1.000 0.040 36.000 1.390	人人人格日上人袋	25,602 22,644 76,602 1,100 16,500	25,602 22,644 3,064 39,600 22,935 14,352 23,868 180,421 5,012	

コード	2 th	**-	1 12 /2	₩ /≖		/# +>
	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	八・ツクホウ	-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋 (1.0 t 用)				
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	あり	_			
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役					
		1.000	<u> </u>	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	25,602	25,602	
	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	1.260	日	16,500	20,790	
P34029						
	パトロール給油	78.000	L	138	10,764	
R01021	運転手(特殊)					
		1.000	人	23,868	23,868	
						算出数量
	合 計				109,380	144.000 袋
	単 価		袋		760	
	* * * S単 - 163号 * * *				<u> </u>	
						步A
\$18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 簡所	当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	30,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数	30		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分	発動発電機		/木1文中引目1.0.0	超水.4週0水以上	
	<u>4) 動力源とカ</u> 5)長期割引単価区分(賃料機械)	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				
	3) 技期割引半1個区分(具件機械)	رنھ				
F02070	発動発電機[G駆動・~低騒音型]					
	完製光电機[G駆動・~ 瓜瀬百至] 定格容量2kva	33,000		464	15 212	
	<u> た恰合里ZRVa</u> ガソリン	33.000	<u> </u>	404	15,312	
P34001		000,000	١.	440	40.004	
B01000	JIS2号 レギュラースタンド	288.000	L	148	42,624	
R01002	特殊作業員	4.000	l .			
		4.200	人	25,602	107,528	
Y00004	話雑費					
		0.100		165,464	16,546	
						算出数量
	合 計				182,010	1.000 箇所
	単 価				182,010	
	* * * S 単 - 164号 * * *					
						步A
						1207
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	-
\$18054	<u>敷鉄板設置・撤去工</u> 敷鉄板設置・撤去工		m²	時間的制約:なし	1,000.000 m 制約作業時間:0.0	-
			m²	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	-
	敷鉄板設置・撤去工	設置~賃料~撤去	m²		制約作業時間:0.0	-
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,180,1,なし	設置~賃料~撤去 180	m²	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,180,1,なし 1)施工区分		m²	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	-
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,180,1,なし 1)施工区分 2)供用日数	180	m²	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	-
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,180,1,なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	180 1	m²	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	-
G03041	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,180,1,なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	180 1		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	-
G03041	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,180,1,なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	180 1 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	制約作業時間: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	-
G03041 G03042	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,180,1,なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	180 1 なし	m ² 供用E	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	-
G03041 G03042	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,180,1,なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板	180 1 なし 1,000.000	m ² 供用E	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	-
G03041 G03042	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	180 1 なし 1,000.000	㎡供用日	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	-
G03041 G03042 R01002	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	180 1 なし 1,000.000 1,000.000	m ^² 供用E	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 1,499,000 118,000	-
G03041 G03042 R01002	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員	180 1 なし 1,000.000 1,000.000	㎡供用E ㎡	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 1,499,000 118,000	-
G03041 G03042 R01002 R01003	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員	180 1 なし 1,000.000 1,000.000 2.900	㎡供用E ㎡	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 1,499 118 25,602	制約作業時間: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 1,499,000 118,000 74,246	-
G03041 G03042 R01002 R01003 F08063	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員	180 1 なし 1,000.000 1,000.000 2.900	m [*] 供用E m [*] 人	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 1,499 118 25,602	制約作業時間: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 1,499,000 118,000 74,246	-
G03041 G03042 R01002 R01003 F08063	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 パッケが[クローラ型・ルーン・~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	180 1 たし 1,000.000 1,000.000 2.900	m [*] 供用E m [*] 人	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 1,499 118 25,602 22,644	制約作業時間: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 1,499,000 118,000 74,246 65,668	-
G03041 G03042 R01002 R01003 F08063 P34029	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 パックが[加-ラ型・ルーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パクット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油	180 1 たし 1,000.000 1,000.000 2.900 2.900 3.310	mi供用E mi 人 人	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 1,499 118 25,602 22,644 16,500	制約作業時間: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 1,499,000 118,000 74,246 65,668	-
G03041 G03042 R01002 R01003 F08063	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 バックかり「クローラ型・ケルーン・~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 軽油 パ・トロール給油	180 1 たし 1,000.000 1,000.000 2.900	mi供用E mi 人 人	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 1,499 118 25,602 22,644	制約作業時間: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 1,499,000 118,000 74,246 65,668	-
G03041 G03042 R01002 R01003 F08063	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 パックが[加-ラ型・ルーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パクット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t 軽油	180 1 なし 1,000.000 1,000.000 2.900 2.900 3.310 345.000	mi供用E mi 人 人	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 11,499 118 25,602 22,644 16,500	制約作業時間: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 1,499,000 118,000 74,246 65,668 54,615 47,610	-
G03041 G03042 R01002 R01003 F08063	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 バックかり「クローラ型・ケルーン・~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 軽油 パ・トロール給油	180 1 たし 1,000.000 1,000.000 2.900 2.900 3.310	mi供用E mi 人 人 日	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 1,499 118 25,602 22,644 16,500	制約作業時間: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 1,499,000 118,000 74,246 65,668	当たり算出
G03041 G03042 R01002 R01003 F08063 P34029	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 バックが[クローラ型・ルーン・ ~ 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 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	180 1 なし 1,000.000 1,000.000 2.900 2.900 3.310 345.000	mi供用E mi 人 人	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 11,499 118 25,602 22,644 16,500	制約作業時間: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 1,499,000 118,000 74,246 65,668 54,615 47,610 69,217	第出数量
G03041 G03042 R01002 R01003 F08063 P34029	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 バックかり「クローラ型・ケルーン・~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 軽油 パ・トロール給油	180 1 なし 1,000.000 1,000.000 2.900 2.900 3.310 345.000	mi供用E mi 人 人	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 11,499 118 25,602 22,644 16,500	制約作業時間: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 1,499,000 118,000 74,246 65,668 54,615 47,610 69,217	当たり算出
G03041 G03042 R01002 R01003 F08063 P34029	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 パックかり「カーラ型・ルーシ~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 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)	180 1 なし 1,000.000 1,000.000 2.900 2.900 3.310 345.000	mi供用E mi 人 人 日 L	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 11,499 118 25,602 22,644 16,500	制約作業時間: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 1,499,000 118,000 74,246 65,668 54,615 47,610 69,217 1,928,356	第出数量
G03041 G03042 R01002 R01003 F08063 P34029	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 バックが[クローラ型・ルーン・ ~ 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 軽油 パトロール給油 運転手(特殊)	180 1 なし 1,000.000 1,000.000 2.900 2.900 3.310 345.000	mi供用E mi 人 人	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 11,499 118 25,602 22,644 16,500	制約作業時間: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 1,499,000 118,000 74,246 65,668 54,615 47,610 69,217	第出数量
G03041 G03042 R01002 R01003 F08063 P34029	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 パックかり「カーラ型・ルーシ~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 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)	180 1 なし 1,000.000 1,000.000 2.900 2.900 3.310 345.000	mi供用E mi 人 人 日 L	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 11,499 118 25,602 22,644 16,500	制約作業時間: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 1,499,000 118,000 74,246 65,668 54,615 47,610 69,217 1,928,356	第出数量
G03041 G03042 R01002 R01003 F08063 P34029	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 パックかり「カーラ型・ルーシ~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 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)	180 1 なし 1,000.000 1,000.000 2.900 2.900 3.310 345.000	mi供用E mi 人 人 日 L	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 11,499 118 25,602 22,644 16,500	制約作業時間: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 1,499,000 118,000 74,246 65,668 54,615 47,610 69,217 1,928,356	第出数量
G03041 G03042 R01002 R01003 F08063 P34029	歌鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 ボックが[クローラ型・クレーント~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 軽油 パ 11ール給油 運転手 (特殊)	180 1 なし 1,000.000 1,000.000 2.900 2.900 3.310 345.000	mi供用E mi 人 人 日 L	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 11,499 118 25,602 22,644 16,500	制約作業時間: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 1,499,000 118,000 74,246 65,668 54,615 47,610 69,217 1,928,356	第出数量
G03041 G03042 R01002 R01003 F08063 P34029	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 パックかり「カーラ型・ルーシ~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 軽油 パトロール給油 運転手 (特殊)	180 1 なし 1,000.000 1,000.000 2.900 2.900 3.310 345.000	mi供用E mi 人 人 日 L	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 11,499 118 25,602 22,644 16,500	制約作業時間: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 1,499,000 118,000 74,246 65,668 54,615 47,610 69,217 1,928,356	第出数量 1,000.000 m
G03041 G03042 R01002 R01003 F08063 P34029 R01021	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 バックかり「ケーラ型・ケルーン・ 2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 軽油 パ・トロール給油 運転手 (特殊)	180 1 なし 1,000.000 1,000.000 2.900 2.900 3.310 345.000	mi供用E mi 人 人 日 L	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 11,499 118 25,602 22,644 16,500	制約作業時間: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 1,499,000 118,000 74,246 65,668 54,615 47,610 69,217 1,928,356 1,928	第出数量 1,000.000 m ²
G03041 G03042 R01002 R01003 F08063 P34029 R01021	歌鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、180、1、なし 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 ボックが[クローラ型・クレーント~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 軽油 パ 11ール給油 運転手 (特殊)	180 1 なし 1,000.000 1,000.000 2.900 2.900 3.310 345.000	mi供用E mi 人 人 日 L	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 11,499 118 25,602 22,644 16,500	制約作業時間: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 1,499,000 118,000 74,246 65,668 54,615 47,610 69,217 1,928,356 1,928	第出数量 1,000.000 ㎡

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		敷設~撤去	1 単位	■ 単 1回 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	亜熱帯補正:なし)相 15
	1)旭工区ガ 2)土木安定用材の1㎡当たり単価	42		家ョ神正・なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シ-ト類)	404.000	. 2	40	4 000	
P01002	普通作業員	104.000) m²	42	4,368	
KU 1003	日世仆未見	0.480) ,	22,644	10,869	
				, -		算出数量
	合 計				15,237	100.000 m²
	単 価		m²		152	
	半 144				132	
	* * * S 単 - 166号 * * *					步A
S19021	州 大		ha		1.000 F	少 A 当たり算出
	刈払工		1.0	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1,0 / / 1
	チェンソー,0~40			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械区分	チェンソー		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)樹量区分(本·m/10a)	0 ~ 40		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1时间.0.0	週外.4週0外以上	
R01001	土木一般世話役					
		0.300) <u> </u>	28,356	8,507	
R01002	特殊作業員	4 000	, ,	05.000	05.000	
Y00004	諾維費	1.000) <u> </u>	25,602	25,602	
. 555554	HH TW JT.	0.060		34,109	2,047	
						算出数量
	合計				36,156	0.068 ha
	単 価		ha		531,706	
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		IId		331,700	
	*** S単- 167号 ***					4E A
\$19025	運搬 (伐開、除根、除草)		空m3		100.000 空m3	歩A 3当たり質出
	運搬(伐開、除根、除草)		<u> </u>	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ井山
	13.5km 以下,良好			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運搬距離	13.5km 以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)路面条件	良好		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				洙仪時间:0.0	週14:4週814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	
	タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)					
P34029	積載重量 10.0 t 積 ==================================	2.730	供用日	747	2,039	
	¥至/四 パ [°] トロール給油	126.000) L	138	17,388	
	運転手(一般)				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
		2.100	人	22,338	46,910	
	A +1				404 040	算出数量
	合 計				121,210	100.000 空m3
	単 価		空m3		1,212	
	. 1500				.,=.2	
	*** CH 400= ***					
	* * * S 単 - 168号 * * *					步A
S19025	運搬 (伐開、除根、除草)		空m3		100.000 空m3	1 *
	運搬 (伐開、除根、除草)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	21.0km 以下,良好	04.01 1917		夜間制約作業時間:0.0		
	1)運搬距離 2)路面条件	21.0km 以下 良好		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	4/项叫亦什	EXXI		基本紹時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
	10t積級	3.640	供用日	20,100	73,164	
	9作消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0t積	3.640	│) 供用日	747	2,719	
P34029		3.040	八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八	147	2,119	
	パトロール給油	168.000) L	138	23,184	
R01022	運転手(一般)					
		2.800) <u> </u>	22,338	62,546	公山米 ロ
	合 計				161 612	算出数量 100.000 空m3
	日 朝				101,013	.00.000 ±110
	単 価		空m3		1,616	
			-			
	* * * S 単 - 169号 * * *					
	3年- 1035,			1	1	1

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	白	X 里	- 単位	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	並 韻	/# / 5
A0121	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	標準,パックが山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			夜間制約作業時間:0.0		
	し,15.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週怀.4週0怀以上	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種·規格	パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	15.5km以下				
	単 価		m3		2,170	
	*** S単- 170号 ***					
						步A
A0152	SP 法面整形		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	盛土部,有り,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし			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)整形箇所	盛土部				
	2)法面締固めの有無	有り				
	3)現場制約の有無	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	なし				
	単 価		m²		718.8	
	1 15					
	*** S単- 171号 ***					1E V
10214	SP プレキャスト擁壁設置		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置		- '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり弁山
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)プレキャスト擁壁高さ	1.0mを超え2.0m以下				
	2)基礎砕石の有無	無し				
	3)均しコンクリートの有無	有り				
	4)長期割引単価区分	なし				
	L型擁壁					l
	H1160/1036 × L2000		本			材変
	単 価		m		34,630	
	т іщ				01,000	
	* * * S 単 - 172号 * * *					1E A
10244	SP プレキャスト擁壁設置		_		4 000	歩 A 当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)プl.±+7ト 佐辟宣立	1.0mを超え2.0m以下	+			
	1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無	無し				
	3)均しコンクリートの有無	有り				
	4)長期割引単価区分	なし				
	L型擁壁					l
	H1284/1160 × L2000		本			材変
	単 価		m		41,590	
	半		111		41,090	
	* * * S 単 - 173号 * * *					
						步A
00044	SP プレキャスト擁壁設置		m			当たり算出
	OD プレナッフト体際にデ					
	SP プレキャスト擁壁設置 1 0mをおえ2 0m以下 無し 有口 かし			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,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		

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無	1.0mを超え2.0m以下 無し				
	2)	有り				
	4)長期割引単価区分	なし				
	L型擁壁					
	H1357/1284 × L1174			1		材変
	単 価		m		25,970	
	*** S単- 174号 ***					
						歩A
	<u>SP プレキャスト擁壁設置</u> SP プレキャスト擁壁設置		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	3.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週外.4週6外以上	
- 1	1)プレキャスト擁壁高さ	1.0mを超え2.0m以下				
	2)基礎砕石の有無	無し	-			
	3)均しコンケリートの有無 4)長期割引単価区分	有りなし				
	L型擁壁					
	H1430/1357 × L1174/1030		本			材変
	単 価		m		29,700	
	+ W			1	29,100	
	*** S単- 175号 ***					
	<u> </u>					步A
	SP プレキャスト擁壁設置		m			当たり算出
- 1	SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,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	
	0.5 以上1.0 以下,無し,有り,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)プレキャスト擁壁高さ	0.5m以上1.0m以下				
	2)基礎砕石の有無	無し				
	3)均しコンクリートの有無	有り				
	4)長期割引単価区分 L型擁壁	なし				
	H652/759 × L1660		本			材変
	単 価		m		23,330	
	T 1M				20,000	
	*** 5単- 176号 ***					
	24 - 1103					歩A
	SP プレキャスト擁壁設置		m	ロ土日日からかけから オード		当たり算出
- 1	SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,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	
				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)プレキャスト擁壁高さ	1.0mを超え2.0m以下				
	2)基礎砕石の有無	無し				
- 1	3)均しコンケートの有無	有り				
	4)長期割引単価区分 L型擁壁	なし		1		
- 1	H1851/1936 × L1630		本			材変
	単 価		m		49,040	
	*** S単- 177号 ***					
						步A
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
- 1	3P フレキャスト排室設直 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,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	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	
I	4\=° - + - - - - - - - - - -	1.0mを超え2.0m以下		+		
	1)プレキャスト擁壁高さ	1.0mを超え2.0m以下	l			
	1) / レテャスト雑壁高さ 2) 基礎砕石の有無 3) 均しコンケリートの有無	1.0mを超え2.0m以下 無し 有り				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
			丰业		立 規	MH 15
	H1936/2047 × L2000		本			材変
	, ATT. /TE				20.000	
	<u></u>		m		68,290	
	*** CB 1700 ***					
	* * * S 単 - 178号 * * *					步 A
	SP プレキャスト擁壁設置		m			当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
\longrightarrow	1)プレキャスト擁壁高さ	2.0mを超え3.5m以下				
	1) アイドス 17 2 2) 基礎 砕石 の 有無	無し				
	3)均しコンクリートの有無	有り				
	4)長期割引単価区分 L型擁壁	なし				
	L型排至 H2047/2172×L2000		本			材変
	単価		m		70,780	
	* * * S 単 - 179号 * * *					1E A
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク舞山
	2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				 	週休:4週8休以上	
	1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無	2.0mを超え3.5m以下 無し				
	2) 基礎幹句の有無 3) 均しコンクリートの有無	<u>無し</u> 有り				
	4)長期割引単価区分	なし				
	L型擁壁		_			++ as
	H2279/2420 × L1710		本			材変
	単 価		m		70,780	
	* * * S 単 - 180号 * * *					
						歩A
	SP 敖運搬 SP 敖運搬		m3	時間的制約・か!		当たり算出
	SP 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	舗装版破砕				
	2)積込工法区分	機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3)DID区間の有無 4)連搬距離	無し 3.5km以下				
	· / ~~ «« « « » « » « » « » « » « » « » « »	2.000000				
	単 価		m3		2,335	
	*** S単- 181号 ***					
\$40224	SP 殼運搬		m3		1 000	歩A 当たり算出
			IIIO	 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ弁山
	SP 殼運搬					
				夜間制約作業時間:0.0		
	SP 殼運搬			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	SP 殼運搬					
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km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	
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下, 1)殻発生作業	舗装版破砕 機はほよ)(を装地に同れてのNT)		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 殼運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下, 1)殼発生作業 2)積込工法区分	機械積込(舗装版厚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	
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下, 1)殻発生作業			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 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下, 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し		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	
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下, 1) 殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3	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 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下, 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下, 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DI区間の有無 4)運搬距離 単 価	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下, 1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し	m3	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A

	2.15	#6	W /1-	W /T	A 65	/# +-
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 舗装版破砕			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アススファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アススファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	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				
	単 価		m²		597.3	
	* * * S 単 - 183号 * * *					
						步A
A0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	7スファルト舗装版 , 15cm以下 , - , -			夜間制約作業時間:0.0	冬期補下:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	-				
	4)コンクリート+アスファルト(カパー)舗装版	<u>-</u>				
	1/3277 1 1777/H1 \40 / HB4X/IX					
	単 価		m		668.3	
	<u>+ щ</u>		- 111		000.3	
	* * * S 単 - 184号 * * *					
	3 + 1049					步A
10201	SP 基礎砕石		m²		1 000 m	当たり算出
4U3U I	SP 基礎碎石		111	D 土 日日 かん 生 1 4 か 、 ナン 1	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
				時間的制約:なし		
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4			夜間制約作業時間:0.0		
	0 40 ~ 0mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	.v====					
	1)砕石の厚さ	17.5cmを超え20.0cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
			,			
	単 価		mí		1,430	
	deduction of Williams					
	* * * S 単 - 185号 * * *			-		
						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,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設		-		
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,530	
						I
	*** S単- 186号 ***					
	*** S単- 186号 ***					步A
.0311	*** S単- 186号 ***		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
A0311	コンクリート		m3	時間的制約:なし		
A0311	コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
10311	コンクリート		m3	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	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
				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)コンケリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	, 1710 - 1710	-				
-	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,530	
	— 11M				32,000	
	* * * S 単 - 187号 * * *					
						步A
A0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,			夜間制約作業時間:0.0		
	,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			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)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法 3)カリートの計上	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する		-		
	3)1/クリートの計工 4)設計日打設量	il 上 y る				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分	- なし				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		38,760	
	*** S単- 188号 ***					
						步A
	SP 安定処理		m²	=+00+/ +-// /- /-		当たり算出
	SP 安定処理 バックホウ,構造物基礎,1m以下,4.0ton,-,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	
	ハ ククホク, 構足物			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.) 体田機経	パ゛ックホウ				
	1)使用機種 2)施工箇所	構造物基礎				
	3)混合深さ	1m以下				
	4)固化材100m2当り使用量	4.0ton				
	5)混合回数					
	6)長期割引単価区分 セメント系固化材	なし				
	セスノトが回忆材 一般軟弱土用・フレコン・1 トンパック		ton			材変
	DATAGE THE SECTION OF					17.2
	単 価		m²		1,837	
\rightarrow						
	*** S単- 189号 ***					
						步A
	SP 安定処理		m²			当たり算出
	SP 安定処理			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	バックホウ,構造物基礎,1m以下,3.0ton,-,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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A STATE OF THE STA	** ***		1		
	1)使用機種	ハ゛ックホウ は禁ふ生かかまで林				
	<u>2)施工箇所</u> 3)混合深さ	構造物基礎 1m以下		+		
	3)混合体と 4)固化材100m2当り使用量	3.0ton				
		-				
	5)混合回数		1			
	6)長期割引単価区分	なし				
32015	6)長期割引単価区分 セメント系固化材	なし	+			林亦
32015	6)長期割引単価区分	なし	ton			材変
32015	6)長期割引単価区分 セメント系固化材	なし	ton m²		1,668	材変
32015	6)長期割引単価区分 セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1 トンパック	なし			1,668	材変
32015	6)長期割引単価区分 セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1 トンパック	なし			1,668	材変

7		*h =	出合	当	→ 255	/# *
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備 考 歩A
\$40811	SP 安定処理		m²		1 000 m	歩Α 当たり算出
	SP 安定処理		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
				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	
	4.) 古田	パ゛ックホウ				
	1)使用機種 2)施工箇所	構造物基礎				
	3)混合深さ	1m以下				
	4) 固化材100m2当り使用量	1.3ton				
	5)混合回数	-				
	6)長期割引単価区分	なし				
32015	セメント系固化材					
	一般軟弱土用・フレコン・1 トンパック		ton			材変
	単 価		m²		1,380	
	+ щ				1,000	
	*** S単- 191号 ***					
			,			步A
	SP 安定処理		m²	D主 8月かり生まり . ナン !		当たり算出
	SP 安定処理 バックホウ,構造物基礎,1m以下,0.8ton,-,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	
	バ ククルク, 構造物基礎, IIII以下, 0.0t0II, - , なり			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)使用機種	ハ [*] ックホウ				
	<u>2)施工箇所</u> 3)混合深さ					
	3)飛口水で 4)固化材100m2当り使用量	0.8ton				
	5)混合回数	-				
	6)長期割引単価区分	なし				
32015	セメント系固化材					
	一般軟弱土用・フレコン・ 1 トンパック		ton			材変
	W (T		2		4 005	
	単 価		m²		1,295	
	* * * S単 - 192号 * * *					
						步A
A0811	SP 安定処理		m²			当たり算出
	SP 安定処理			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パックホウ,構造物基礎,1m以下,5.0ton,-,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ZEFF. IZZOFFISZE	
	1)使用機種	ハ゛ックホウ				
	2)施工箇所	構造物基礎				
	3)混合深さ	1m以下				
	4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数	5.0ton				
	5)混合回数 6)長期割引単価区分	- なし				
	り セメント系固化材	, a U				
	一般軟弱土用・フレコン・1トンパック		ton			材変
	単 価		m²		2,007	
				-		
	*** S単- 193号 ***					
	2+- 1992					步A
A0811	SP 安定処理		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 安定処理			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	バックホウ,構造物基礎,1m以下,1.5ton,-,なし			夜間制約作業時間:0.0		
			1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 固休:4週8休以上	
		N° ッታ ホ ウ				
	1)使用機種 2)施工箇所	バックあり 構造物基礎				
	1)使用機種					
	1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量	構造物基礎				
	1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数	構造物基礎 1m以下 1.5ton -				
	1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分	構造物基礎 1m以下 1.5ton				
	1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分 セメント系固化材	構造物基礎 1m以下 1.5ton -				****
	1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分	構造物基礎 1m以下 1.5ton -	ton			材变
	1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分 セメント系固化材	構造物基礎 1m以下 1.5ton -	ton_			材変

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		,,, =				
	* * * S 単 - 194号 * * *					步A
	SP 安定処理		m²			当たり算出
- 1	SP 安定処理			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>パックホウ,構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし</u>			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	
				<u>基本組時間:0.0</u> 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				// (X = 1) = 1 . 0 . 0	E PR. TEOPROXI	
	1)使用機種	パ゛ックホウ				
	2)施工箇所	構造物基礎				
- 1	3)混合深さ	1m以下				
	4) <u>固化材100m2当り使用量</u>	2.5ton				
	5)混合回数 6)長期割引単価区分	- なし				
	0) 安期割り半個区ガー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	<u> </u>				
52010	一般軟弱土用・フレコン・1トンパック		ton			材変
	単 価		m²		1,583	
	*** S単- 195号 ***					
						歩A
	SP 安定処理		m²			当たり算出
	SP 安定処理			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	バックホウ,構造物基礎,1m以下,2.4ton,-,なし		- 	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	
				素当開止: なし 基本給時間:8.0	⁻	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)使用機種	ハ゛ックホウ				
	2)施工箇所	構造物基礎				
	3)混合深さ	1m以下				
	4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数	2.4ton				
	っ) ルロロ奴 6)長期割引単価区分	- なし				
	セメント系固化材	74.0				
	一般軟弱土用・フレコン・1トンパック		ton			材変
	単 価		m²		1,566	
	*** S単- 196号 ***					
						步A
10811	SP 安定処理		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 安定処理			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	バックホウ,構造物基礎,1m以下,2.3ton,-,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文時間.0.0	超水.4週0水以上	
	1)使用機種	ハ゛ックホウ				
	2)施工箇所	構造物基礎				
	3)混合深さ	1m以下				
	4)固化材100m2当り使用量	2.3ton				
	5)混合回数	-				
	6)長期割引単価区分 セメント系固化材	なし	- 			
	一般軟弱土用・フレコン・1トンパック		ton			材変
			1011			1
	単 価		m²		1,549	
	* * * S 単 - 197号 * * *					
						步A
	SP 安定処理		m²			当たり算出
	SP 安定処理			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	バックホウ,構造物基礎,1m以下,4.3ton,-,なし			夜間制約作業時間:0.0		-
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)使用機種	ハ゛ックホウ				
	2)施工箇所	構造物基礎				
	3)混合深さ	1m以下				
	4) 固化材100m2当り使用量	4.3ton				-
	5)混合回数	-				
	6)長期割引単価区分	なし				-
	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・ 1 トンパック		ton			材変
	13人Tハクター上リ フレーン エーノハソノ		ton			173.50
	単 価		m²	I	1,888	

コード	67 1h	数量	単位	単価	A 55	備考
7-1	名 称	<u> </u>	- 単位	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	金額	1/H 1/5
	* * * S 単 - 198号 * * *					
40000	OD 工品的的《主法》的启动》		. 2		4 000	步A
	<u>SP 下層路盤(車道・路肩部)</u> 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
	Sr ト層暗盤(単連・時周部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40			夜間制約に業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)全仕上り厚	150mm				
	2)施工区分 3)材料	1層施工 砕石				
	3)松科 4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	再生クラッシャラン RC-40				
	7/13/17/2014 22/1	1327777177 110 10				
	単 価		m²		547.5	
	*** S単- 199号 ***					
	ST 1007		1			步A
10834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		T	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木仪时间:U.U	□№.4週81外以上	
	1)材料区分	路盤材	+			
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	1層施工				
	6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分	なし				
	7) 改規制の手側のカ 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚	Omm				
	9)路盤材全仕上り厚	100mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m²		626.6	
	*** S単- 200号 ***					
	3 + 2009					步A
A0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1.000 m	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,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再			夜間制約作業時間:0.0		
	生密粒度アスコン(20)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/水1火中寸 引 . U . U	世州,→四0州以上	
	1)平均幅員	3.0m超	_			
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm	Ш			
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)	T			
	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(20)	+			
	単 価		m²		1,801	
$\overline{}$	<u>+</u> јш				1,001	
			\perp			
\neg						
	* * * S 単 - 201号 * * *					
00.40	CD 丰屋(市港、阪岸郊)		m²			歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	自たリ昇出
	Sr 祝僧(早垣・崎肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再			夜間制約作業時間:0.0		
	生粗粒度7スコン(20)		1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			Ш	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)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m3) プライムコート 各種				
	4)瀝育材料種類 5)長期割引単価区分	/ フ1ムメート 合種 なし	+			
	· ·	再牛粕粒度アスコン(20)				
	6)材料区分	再生粗粒度アスコン(20)				
	· ·	再生粗粒度アスコン(20)	m²		1,725	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 202号 * * *					步A
	SP 表層(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 3.0m超,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),無し,なし,再生密粒度ア			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	
	3.00億,50000,7メアルルに日初 (2.3517103),無り、なり、母主監社及アスコン(20)				亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	3.0m超				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m3) 無し				
	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(20)				
	単 価		m²		1,661	
	*** S単- 269号 ***					
001041	人力土工(盛土・埋戻)				10,000 ==	歩A
301041	人刀工工(盛工・理庆) 人力土工(盛土・埋戻)		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	-1 -1		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)土質区分 2)作業区分	砂・砂質土 埋戻		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		※本編時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパ゚クタ()				
KU1U02	特殊作業員	0.340	人	25,602	8,705	
R01003	普通作業員					
Y00004	÷ 按	0.680	人	22,644	15,398	
100004	10%	0.100		8,705	871	
	A *I				04.074	算出数量
	合 計				24,974	10.000 m3
	単 価		m3		2,497	
	*** S単- 270号 ***					
\$02011	ネットフェンス設置 H=1.1m		m		20 000 m	歩 A 当たり算出
	ネットフェンス		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり井山
	5480,1.0m, 無,2.0m	5 400 000		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	5,480.000 1.0m		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	無		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)支柱間隔</u> ネットフェンス	2.0m				
1 22001	101010	20.000	m	5,480	109,600	
R01001	土木一般世話役	0.000		00.050	0.000	
R01003	<u>設置</u> 普通作業員	0.220	人	28,356	6,238	
	設置	0.880	人	22,644	19,927	
Y00004	諸雑 費	0.020		26,165	523	
		0.020		20,103		算出数量
	合 計				136,288	20.000 m
	単 価		m		6,814	
					-,	
	*** S単- 271号 ***					
000040			40		40,000,40	歩A
	ネットフェンス設置(扉) H=1.1m ネットフェンス工(扉)		組	時間的制約:なし	10.000 組 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1.0m,ネット式片開,亜鉛メッキ製			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)柵高 2)規格区分	1.0m ネット式片開		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)	亜鉛メッキ製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Danave	ネットフェンス扉					
	ネットフェンス扉 ネット式片開	10.000	組	35,500	355,000	
	土木一般世話役			·		
R01003	普通作業員	0.930	人	28,356	26,371	
	BA211 A75	1.560	人	22,644	35,325	
					416 606	算出数量 10.000 組
	合 計				410,090	10.000 組
	単 価		組		41,670	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
- '	□ 10°	<u> </u>	+12	— — іщ	717 114	m 5
	* * * S 単 - 272号 * * *					
	····· 3# · 2/25 ·····					步A
	支給品運搬		m3		1.000 [各単位	当たり算出
	人力小運搬(手車運搬)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>諸資材 (m3),120m未満</u> 1)種別区分	諸資材 (m3)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	 	
	2)運搬距離区分	120m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
1101000		0.2	220 人	22,644	4,982	
	A				4 000	算出数量
	合 計				4,982	1.000 [各単位]
	単 価		[各単位		4,982	
Y00001	単位					
	* * * S 単 - 273号 * * *					IE A
S02115	土木一般世話役		١,		1 000 Å	歩A 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	774
	A MATERIAL PROPERTY OF THE PRO			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート 2) 労務単価算定区分	R01001 基(D3)		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)分份干 异戊匹力	基(03)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.0	000 人	28,356	28,356	
		1.0	100	20,330	20,330	算出数量
	合 計				28,356	1.000 人
	単 価				28,356	
	半 1個				20,330	
	111 CM 0718 111					
	* * * S 単 - 274号 * * *					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	
	1) 労務コード	R01002	_	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D3)		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	
D04002	特殊作業員					
KU1002	付外IF耒貝	1.0	000 人	25,602	25,602	
			7			算出数量
	合 計				25,602	1.000 人
	単 価				25,602	
	-т нм				20,002	
	* * * S 単 - 275号 * * *					
	<u> </u>					步A
	普通作業員		人	D+ DD44 #144 * * *		当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(D3)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		1.0	000 人	22,644	22,644	had to the second
	△ <u></u>				22 644	算出数量 1.000 人
	合 計				22,044	1.000 入
	単 価				22,644	
	*** S単- 276号 ***					
200111						步A
S02116	山土 山土		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)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	7) (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (3) 地区資材単価コード(P) (3) 地区資材単価コード(J)	P96017		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
P96017				干世	<u>т щ</u>	亚银	MB -5
			1.000	m3	2,300	2,300	
							算出数量
	合 計					2,300	1.000 各単位
	単 価					2 200	
	単 価					2,300	
	* * * S 単 - 277号 * * *						
000440	∓U ¢ à ¢ © + C			枚		1.000 各単位	步A
S02116	型縞鋼板 型縞鋼板			1X		1.000 合单位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	그 씨에 되기 내시				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)	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	
P96030	4)施設機械資材単価コード(K) 型縞鋼板						
1 30030	土 州州 到了 11人		1.000	枚	115,000	115,000	
					,	,	算出数量
	合 計					115,000	1.000 各単位
	単 価					115 000	
-	単 1四					115,000	
	*** S単- 278号 ***						
000415	프네스축산데+드			11-		1 000 520	步A
S02116	型縞鋼板型縞鋼板			枚	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
	그는 MPI 회약 1/X				時間的制約:なじ 夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード (P)	P96031			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96031	4)施設機械資材単価コード(K) 型縞鋼板						
1 30031	土 州 明		1.000	枚	94,000	94,000	
				.,,	,	,	算出数量
	合 計					94,000	1.000 各単位
	¥4 /#					04.000	
	単 価					94,000	
	*** S単- 279号 ***						
S02116	型縞鋼板			枚		1.000 各単位	歩A 当たい管虫
302110	型縞鋼板			1X	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
					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	
P96032	型縞鋼板						
			1.000	枚	85,800	85,800	
	. +						算出数量
	合 計					85,800	1.000 各単位
	単 価					85,800	
	구 IM					30,000	1
	* * * S 単 - 280号 * * *						步A
	メッキ加工費			式		 1.000 各単位	
S02116					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	メッキ加工費				方明生物作类味明:00	冬期補正:なし	
	メッキ加工費 縞鋼板,,						
	メッキ加工費 縞鋼板,, 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	
	メッキ加工費 縞鋼板,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (P コード) P96033			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	メッキ加工費 縞鋼板,, 1)資材区分				豪雪補正:なし		
P96033	メッキ加工費 縞鋼板, 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) メッキ加工費				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	
P96033	メッキ加工費 縞鋼板., 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	式	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	atril #L=
P96033	メッキ加工費 縞鋼板、、 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) メッキ加工費 縞鋼板		1.000	式	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	算出数量
P96033	メッキ加工費 縞鋼板, 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) メッキ加工費		1.000	式	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	算出数量 1.000 各単位
P96033	メッキ加工費 縞鋼板、、 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) メッキ加工費 縞鋼板		1.000	式	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	
P96033	メッキ加工費 縞鋼板、・ 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) メッキ加工費 縞鋼板 合計		1.000	式	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 487,000 487,000	
P96033	メッキ加工費 縞鋼板、・ 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) メッキ加工費 縞鋼板 合計		1.000	式	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 487,000 487,000	
P96033	メッキ加工費 縞鋼板、、 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) メッキ加工費 縞鋼板 合 計 単 価		1.000	式	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 487,000 487,000	
P96033	メッキ加工費 縞鋼板、・ 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) メッキ加工費 縞鋼板 合計		1.000	πÜ	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 487,000 487,000	
P96033	メッキ加工費 縞鋼板、、 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) メッキ加工費 縞鋼板 合 計 単 価		1.000	式	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 487,000 487,000	1.000 各単位 歩A

コード		* サーニ	ì	単位	単価	夕 姑	
		数 量 地域資材 (Pコード)		平1以	単 1脚 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
	1)貝付 (Cガ) 2) 地域資材単価コード (P)	103項目が(ドコード) P96003					
	2) 地域資材単価コート(P) 3) 地区資材単価コード(J)	F30003			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
- 1					洙攸時间:0.0	週休:4週814以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) U形カルバートA用スラブ歩道用(サイズ2000)						
			1 000	+ / 7	49,000	40 000	
	L=1000		1.000	枚	48,000	48,000	算出数量
	A +1					40.000	算出数量 1.000 各単位
	合 計					40,000	1.000 合卑位
	単 価					48,000	
						46,000	
	* * * S 単 - 282号 * * *						
	^ ^ ^ 5 里 - 282亏						歩 A
0116	エルボ			個		 1.000 各単位	-
12110	エルボ			ᅃ		1.000 音单位 制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	ΨU、 200,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
- 1	7)負初区分 2)地域資材単価コード(P)	P97033			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(ア) 3)地区資材単価コード(J)	F97033			 	週休:4週8休以上	
					/木仪时间.U.U	旭怀.4旭0休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) エルボ						
11033	エルホ VU、 200		1 000	/ ⊞	2.050	2.050	
	νυ, 200		1.000	個	3,850	3,850	答山粉 早
	A +1					2.050	算出数量
-+	合 計					3,850	1.000 各単位
	₩ /≖					2.050	
	単 価					3,850	
	TTT CM						
	* * * S 単 - 283号 * * *						
_	+ 1 = 5 = + 1			_			步A
2116	ネットフェンス支柱			本	n+0046#444	1.000 各単位	当たり算出
	ネットフェンス支柱				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ベースプレート式,,	111.1855.1			夜間制約作業時間:0.0		
- 1	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)	P97028			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)						
7028	ネットフェンス支柱						
	ベースプレート式		1.000	本	4,050	4,050	
	<u>.</u>						算出数量
	合 計					4,050	1.000 各単位
	単 価					4,050	
	*** S単- 284号 ***						
							步A
2116	あと施工アンカー			本		1.000 各単位	
	あと施工アンカー あと施工アンカー			本	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,,			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	
	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)		本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P97032		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	
	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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)			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	
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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) あと施工アンカー				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	
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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)			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
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm				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
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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) あと施工アンカー				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
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm				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
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm				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
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm				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
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm				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
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm 合計				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
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm				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 算出数量 1.000 各単位
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm 合計 単価		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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm 合計 単価 *** S単-285号 ***		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本絵時間: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 39 39 39	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm 合計 単価		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 39	制約作業時間: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 39 39 39	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm 合計 単価 *** S単-285号*** 転落防止柵基礎プロック据付 転落防止柵基礎プロック据付	P97032	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 39 0時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 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 39 39 39 39 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
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm 合計 単価 *** S単-285号 ***		1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 39 6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 39 39 39 39 4.000 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	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm 合計 単価 *** S単- 285号 *** 転落防止柵基礎ブロック据付 転落防止柵基礎ブロック据付 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P97032	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 39 6間削約作業時間: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 39 39 39 39 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
2116	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm 合計 単価 *** S単-285号 *** 転落防止柵基礎プロック据付 転落防止柵基礎プロック据付	P97032 地域資材 (Pコード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 39 6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 39 39 39 39 4.000 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	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm 合計 単価 *** S単- 285号 *** 転落防止柵基礎ブロック据付 転落防止柵基礎ブロック据付 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P97032 地域資材 (Pコード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 39 6間削約作業時間: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 39 39 39 39 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
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm 合 計 単 価 *** S単- 285号 *** 転落防止柵基礎ブロック据付 転落防止柵基礎ブロック据付 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P97032 地域資材 (Pコード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 39 6間削約作業時間: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 39 39 39 39 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
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 1) 対区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K) あと施工アンカー M10,L=40mm 合計 単価 *** S単- 285号 *** 転落防止柵基礎プロック据付 転落防止柵基礎プロック据付 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K)	P97032 地域資材 (Pコード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 39 6間削約作業時間: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 39 39 39 39 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
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 1) 対区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K) あと施工アンカー M10,L=40mm 合計 単価 *** S単- 285号 *** 転落防止柵基礎プロック据付 転落防止柵基礎プロック据付 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K)	P97032 地域資材 (Pコード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 39 39 場所にない 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 39 39 39 39 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 1) 対区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K) あと施工アンカー M10,L=40mm 合計 単価 *** S単- 285号 *** 転落防止柵基礎プロック据付 転落防止柵基礎プロック据付 1) 資材区分 2) 地域資材単価コード(P) 3) 地区資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(J) 4) 施設機械資材単価コード(K)	P97032 地域資材 (Pコード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 39 39 場所にない 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 39 39 39 39 39 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm 合計 単価 *** S単-285号*** 転落防止柵基礎プロック据付 転落防止柵基礎プロック据付 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資機材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 転落防止柵基礎プロック据付	P97032 地域資材 (Pコード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 39 39 場所にない 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 39 39 39 39 39 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm 合 計 単 価 *** S単-285号 *** 転落防止柵基礎ブロック据付 転落防止柵基礎ブロック据付 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 転落防止柵基礎ブロック据付	P97032 地域資材 (Pコード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 39 39 場所にない 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 39 39 39 39 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 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm 合 計 単 価 *** S単-285号 *** 転落防止柵基礎ブロック据付 転落防止柵基礎ブロック据付 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 転落防止柵基礎ブロック据付	P97032 地域資材 (Pコード)	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 39 39 場所にない 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 39 39 39 39 39 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
7032	あと施工アンカー あと施工アンカー M10,L=40mm,, 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) あと施工アンカー M10,L=40mm 合 計 単 価 *** S単-285号 *** 転落防止柵基礎ブロック据付 転落防止柵基礎ブロック据付 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 転落防止柵基礎ブロック据付	P97032	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 39 39 場所にない 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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 39 39 39 39 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 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

# 1 (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)	1-1	名 柳						
2011年 第2011年 第2011年 27 日本					半世	半川	立 説	備考
	202116	転落院 小畑甘琳プロック			/⊞		1 000 冬畄位	-
SO 150 Pub					ᄪ	時間的制約・かし		コルソ昇山
1 対対反対 地域制								
2015年報刊報用コード(ド) 1,000 個 3,400 日本			地域資材 (Pコード)					
対抗疫病性が適合=ドイン 対抗疫病性が適合・2 対性性に対し 対抗療性が適合・2 対性性に対し 対抗療性が適合・2 対性性に対し 対性性が対性 対性性に対し 対性性が対性 対性性に対し 対性性が対性 対性性に対し 対性性に対し 対性性に対し 対性性が対性 対性性 対性 対性性 対性 対性性 対性 対性性 対性 対性性 対性		/						
Protect								
1,000 位 3,400 3,400 3,400 3,400 3,400 3,400 3,400 1,000 2,000 3,400 1,000 3,400 1,000 3,400 1,000 3,400 1,000 3,400 1,000 3,400 1,000 3,400 1,000 3,400 1,000 3,400 1,000 3,400 1,000 3,400 1,000 4,000 1,000								
第一条 第二条 第二	97029	転落防止柵基礎ブロック						
会計 単 個 3,400 1,000 20 20 20 20 20 20 20		300*300*450		1.000	個	3,400	3,400	
# # 個 3,400 # * * * \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$								算出数量
*** 5単・207号 *** 302116 製売助止相応対質 ・		合 計					3,400	1.000 各単位
*** 5単・207号 *** 302116 製売助止相応対質 ・								
1,000 音楽化 1,000 音》 1,0		単 価					3,400	
1,000 名学位 生								
1,000 名学位 生								
1,000 名学位 生		*** 5 畄 - 287무 ***						
30.2116 1.000 音形位 3.000 音形位 3.00		3+ 2555						步A
転換の	02116	転落防止柵部材費			走		1,000 各単位	
1)資材区分 20世域政権電コード(P) 20世域政権電コード(P) 20090 20世域政権電コード(P) 20090 20世域政権電コード(P) 20090 20世域政権電コード(P) 20世域政権関係 20世域政権 20世域 20世域政権 20世域政権 20世域政権 20世域政権 20世域政権 20世域政権 20世域 20世域政権 20世域 20tw 20tw 20tw 20tw 20tw 20tw 20tw 20tw 20tw						時間的制約:なし		
2 1945項以降個コード(P) 1,000 2 24,240 24		11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-						
3) 対区 資材年億コード(人) 24,240 24,240 24,240 24,240 1,000 25,24,240 24,240 1,000 25,24,240		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	
対談規模質材単価コード(K) 1,000 式 24,240		2)地域資材単価コード(P)	P97030			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1.000 式 24,240 24,24	Ī	3)地区資材単価コード(J)		T	_	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1,000 女 24,240 24,240 24,240 24,240 1,00 24,240								
# 値 24,240 1.00 単 位 24,240 1.00 単 位 24,240 1.00 単 位 24,240 1.00 目前的時候:なし 22,22月基礎プロック 300°300°600. 担談解析理由一ド(P) 98010 基本結論制度:なし 基本結論制度:なし 3)地区資料単価 1・ド(P) 98010 基本結論制度:0.0 多類能:388株以上 1/1688機械対単価 1・ド(F) 3)地区資料単価 1・ド(F) 300°300°600 超 2,085 2,085 1.00 超 2,085 2	97030	転落防止柵部材費		T				
会計 単価 24.240 1.00 単価 24.240 1.00 単価 24.240 1.00 単価 24.240 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.	\longrightarrow			1.000	式	24,240	24,240	Andrea La Maria
# 値 24.240 *** S単-288号 *** 24.240 *** S単-288号 ***		<u>.</u>						算出数量
*** S単-288号 *** 1.000 各単位	$\overline{}$	台 計					24,240	1.000 各単位
*** 5単 - 288号 *** \$02116		24 / m					04.040	
502116 フェンス用基礎プロック 日本 1.000 各単位 当人 1.000 日本		上 埋 個					24,240	
502116 フェンス用基礎プロック 日本 1.000 各単位 当人 1.000 名単位 1.000 名単位 1.000 名単位 1.000 名単位 1.000 名単位 1.000 名 1.000 2 1.00								
502116 フェンス用基礎プロック 日本 1.000 各単位 当人 1.000 名単位 1.000 名単位 1.000 名単位 1.000 名単位 1.000 名単位 1.000 名 1.000 2 1.00	-							
502116 フェンス用基礎プロック 日本 1,000 各単位 当人 1,000 名単位 当人 1,000 名单位 1 1 1,000 名单位 1 1 1,000 名单位 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		*** 5 単 - 288是 ***						
802116 フェンス用基礎プロック		3 + 200 5						步A
フェンス用基礎プロック 300*300*500. 1)資材区分 2)地域製料単価コード(P)	02116	フェンス用基礎ブロック			個		1.000 各単位	
1)資材区分 地域資材単価コード(P) 2)地域資材単価コード(B) 2,065 2						時間的制約:なし		
2)地域資材単価コード(P) P86010 温本絵時間:8.0 超動時間:0.0 過休:4週8休以上 1,000 2,065								
3)地区資材単価コード(J)		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	
3		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	
P96010 フェンス用基礎プロック 1.000 個 2,065 2,065 第4 2,065 1.00 日本		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	
300°300°600 1.000 個 2,065 2,065 3								
会 計	96010	フェンス用基礎プロック						
会計 2,065 1.00		300*300*600		1.000	個	2,065	2,065	
単価 2,065 **** ***		A +1						算出数量
*** S単 - 289号 *** *** S単 - 289号 *** *** S単 - 289号 *** *** S単 - 289号 *** *** S単 - 289号 *** *** S単 - 289号 *** *** S単 - 289号 *** *** S単 - 289号 *** *** S単 - 290号 *** *** S型 - 290号 *** ***		<u> </u>					2,065	1.000 各単位
*** S単-289号 *** 1.000 各単位 当先		234 /III					2.005	
本 1.000 各単位 歩 A 1.000 各単位 歩 B 1.000 各単位 歩 B 1.000 各単位 歩 B 1.000 各単位 乗 S 単 - 290号 *** 1.000 本 1.000 本 1.000 本 1.000 本 1.000 各単位 歩 B 1.000 各単位 1.000 本 1.000 本 1.000 各単位 1.000 本 1.000 各単位 1.000 各里位 1.000 A	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					2,005		
本 1.000 各単位 歩 A 1.000 各単位 歩 B 1.000 各単位 歩 B 1.000 各単位 歩 B 1.000 各単位 乗 S 単 - 290号 *** 1.000 本 1.000 本 1.000 本 1.000 本 1.000 各単位 歩 B 1.000 各単位 1.000 本 1.000 本 1.000 各単位 1.000 本 1.000 各単位 1.000 各里位 1.000 A								
本 1.000 各単位 歩 A 1.000 各単位 乗 S M A 1.000 各 M A 1.000 A	-+							
本 1.000 各単位 歩 A 1.000 各単位 乗 S M A 1.000 各 M A 1.000 A		*** S単- 289号 ***						
数ピン 本 1.000 各単位 当成 当成 当成 当成 当成 当成 当成 当								步A
技術を対している 1)資材区分 1)資材区分 2)地域資材(Pコード) 京書補正:なし 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 3)地区資材単価コード(K) 2000 本	02116	鉄ピン			本		1.000 各単位	当たり算出
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) 297027 第雪補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 4)施設機械資材単価コード(K) 第単 価 1,500 本 1,500 第 1,500 第 1,500 第 1,500 第 1,500 第 1,500 第 1 1,500 第						時間的制約:なし		
2)地域資材単価コード(P) P97027 基本給時間: 8.0 超動時間: 0.0 週休: 4週8休以上 4)施設機械資材単価コード(K) 選が 1,500 本								
3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K) 禁ビン 1.000 本 1,500 1,500 第1 1,500 第1 1,500 第1 1,500 第1 1,500 第1 1,500 第1 1,500 第2 1,000 各単位 第3 第4 1,500 第5 1,000 各単位 第6 第6 第6 第6 第6 第6 第6 第6 第6 第		7		T				
4)施設機械資材単価コード(K) 鉄ビン 1.000 本 1,500 合計 1,500 単価 1,500 **** S単-290号 *** 式 502116 歩掛調査費 歩掛調査費 時間的制約:なし 水路用コンクリート大型水路据付, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし			P97027					
97027 鉄ピン 1.000 本 1,500 1,500 第3 1,500 第3 1,500 1.00 本 1,500 第3 1,500 1.00 単 価 1,500 1.00 本 1,500 第3 1,500 1.00 単 価 1,500 1.00 本 1,500 1.00 本 1,500 1.00 単 価 1,500 1.00 本 1,500 1.00 和 1,		,				深夜時間:0.0	過休:4週8休以上	
1.000 本 1,500 1,500 合 計 1,500 第出 単 価 1,500 **** S単- 290号 *** 式 1,000 各単位 歩掛調査費 式 1,000 各単位 が路用コンクリート大型水路据付, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		,						
合計 1,500 単価 1,500 502116 歩掛調査費 式 1,000 各単位 歩掛調査費 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 水路用コンクリート大型水路振付, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	97027	鉄ヒン		4 000	_		4 500	
合計 1,500 1.00 単価 1,500 1.500 **** S単- 290号 *** 歩路 502116 歩掛調査費 式 1.000 各単位 歩掛調査費 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 水路用コンクリート大型水路据付,, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし				1.000	本	1,500	1,500	答山粉早
単価 1,500 *** S単- 290号 *** 502116 歩掛調査費 式							1 500	算出数量
* * * * S単 - 290号 * * * * 1.000 各単位 当た							1,500	1.000 召半12
* * * * S単 - 290号 * * * * 1.000 各単位 当た		·					1 500	
502116 歩掛調査費 式 1.000 各単位 歩掛調査費 水路用コンクリート大型水路据付,,	-+	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					1,000	
502116 歩掛調査費 式 1.000 各単位 歩掛調査費 水路用コンクリート大型水路据付,,								
502116 歩掛調査費 式 1.000 各単位 歩掛調査費 水路用コンクリート大型水路据付,,								
502116 歩掛調査費 式 1.000 各単位 歩掛調査費 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 水路用コンクリート大型水路据付,, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		*** S単- 290号 ***						
歩掛調査費 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 を期補正:なし を期補正:なし								步A
水路用コンクリート大型水路据付,, 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	02116	步掛調査費			式			当たり算出
1)資材区分 地域資材(Pコード) 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし		/		T				
2)地域資材単価コード(P) P96001 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0			P96001					
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						深夜時間:0.0	過休:4週8休以上	
4)施設機械資材単価コード(K)								
96001 歩掛調査費				, , , , ,	_,			
水路用コンクリート大型水路据付 1.000 式 53,000 53,000		水路用コンクリート大型水路据付		1.000	式	53,000	53,000	答山粉早
		△ •••					F0 000	算出数量
合計 53,000 1.0		百 計					53,000	1.000 各単位
							53,000	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		77.				
	* * * S 单 - 291号 * * *					
	FALSE - 1					步A
S03701	【 <u>鉄筋工】</u> 【鉄筋工】		ton	時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	10%未満			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13				
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満				
	5)時間的制約	-				
	6)夜間作業 7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量	10%未満				
P18246	異形棒鋼 SD295 D13	1.030	ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.030	ton	103,000	100,130	
	· · · · · ·	1.150	ton	57,630	66,275	
	合 計				174 425	算出数量 1.000 ton
	н н					1.000 ton
	単 価		ton		174,425	
	de la la C.W. esse T					
	* * * S 単 - 292号 * * *					步A
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m			当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.005m,なし,モルタル,1.6m			夜間刷約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし	
		_		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	159,000円 2000mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 「	2900kg超え3500kg以下kg				
	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 534円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	2.005m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別	なし モルタル				
	3)) 敷モルタル幅(m)	1.6m				
P13001	鉄筋コンクリート大型水路	12 000	/œ	159.000	2 067 000	
R01001	2000 土木一般世話役	13.000	個	159,000	2,067,000	
		1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員					
VOOODE	位△弗	3.500	人	22,644	79,254	
Y00005	按百貨	13.000		534	6,942	
Y00004	敷モルタル材料費			0.000.005		
F01086	2.0 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.020		2,200,212	44,004	
	吊上能力25t吊	1.000	日	53,600	53,600	
	合 計				2.304.758	算出数量 26,000 m
	□ 前				2,304,738	20.000 III
	単 価		m		88,645	
	* * * S 単 - 293号 * * *					步A
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m			当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 2000mm 2000kg製え3500kg以下kg ラステルーンクルーン デル.タル以外 2 005			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.005m,なし,モルタル,1.6m			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	
		450 000H		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	159,000円 2000mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)製品質量(kg/個)	2900kg超え3500kg以下kg				
	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 490円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	2.005m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別	なし モルタル				
	10)敷モルタル幅(m)	1.6m				
	鉄筋コンクリート大型水路	40.000	IE.	450.000	0.007.000	
	2000	13.000	個	159,000	2,067,000	 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
R01001	土木一般世話役	1.000	, ,	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	1.000		25,602	25,602	
R01003	普通作業員					
Y00005	接合費	3.500		22,644	79,254	
Y00004	敷モルタル材料費	13.000)	490	6,370	
	2.0 ラフテレーンウレーン「油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]	0.020)	2,200,212	44,004	
101000	スプル プル プース (~ 2014)] 吊上能力25t吊	1.000	D B	53,600	53,600	total and the
	合 計				2,304,186	算出数量 26.000 m
	単 価		m		88,623	
	*** 5 304					
	* * * S 単 - 294号 * * *					步A
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.505m,なし,モルタル,1.6m		+-	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)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	167,000円 2000mm		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	2900kg超え3500kg以下kg 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 490円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.505m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別	なし モルタル	+			
P13001	10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	1.6m	+-			
	2000	17.300) 個	167,000	2,889,100	
		1.000) 人	28,356	28,356	
	特殊作業員	1.000) ,	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	3.500		22,644	79,254	
Y00005	接合費	13.000)	490	6,370	
Y00004	敷モルタル材料費 2.0	0.020		3,022,312	60,446	
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		+	-	3,142,728	26.000 m
	単 価		m		120,874	
	* * * S 単 - 295号 * * *					15.
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m			歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.822			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	
	m,なし,モルタル,1.6m			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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	207,000円	+	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg	+			
	4)据付機械 5)接合種別	5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) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	490円 1.822m		-		
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.6m				
P13001	鉄筋コンクリート大型水路 2000	14.300) 個	207,000	2,960,100	
R01001	土木一般世話役	1.000) ,	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	1.000		25,602	25,602	
R01003	普通作業員					
Y00005	接合費	3.500		22,644	79,254	
Y00004	敷モルタル材料費	13.000)	490	6,370	
	2.0	0.020)	3,093,312	61,866	

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
F01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]		000		50,000	50.000	
	吊上能力25t吊	1.	.000	日	53,600	53,600	算出数量
	合 計					3,215,148	
	単 価					100 660	
	<u>単</u>			m		123,660	
	*** S単- 296号 ***						
	3+ 2003						步A
S05002	<u>鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工</u> 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		\dashv	m	時間的制約:なし		当たり算出
	鉄筋コンツ- F人望小崎機械振り工 2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.789				両間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	m,なし,モルタル,1.6m				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	226,000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) 1 個当たり長さ(mm/個)	2000mm			W(X-3)=3.0.0	ZIPIN IZOPINAL	
I	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	2900kg超え3500kg以下kg 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)	490円					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.789m なし					
	9)据付調整材種別	モルタル					
P13001	10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	1.6m					
	2000	14	.500	個	226,000	3,277,000	
R01001	土木一般世話役	4	.000	\downarrow	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	1.	.000		28,306	28,356	
	TO THE PARTY OF TH	1.	.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	3	.500	\downarrow	22,644	79,254	
Y00005	接合費						
V00004	敷モルタル材料費	13	.000		490	6,370	
100004	2.0	0	.020		3,410,212	68,204	
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	000		50,000	52,000	
	吊上能力25t吊	1.	.000	日	53,600	53,600	算出数量
	合 計					3,538,386	
	単 価			m		136,092	
	— т ім					100,002	
			\rightarrow				
	*** S単- 297号 ***						
005000	^*					4 000 0	步A
505002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		-	m	 時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.367				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	m,なし,モルタル,1.6m				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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	187,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1個当たり長さ(mm/個)	1000mm					
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1500kg超え2000kg以下kg 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)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	534円 1.367m	\rightarrow				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	9)据付調整材種別	モルタル 1.6m					
P13001	10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	1.0111	+				
	1000	11.	.000	個	187,000	2,057,000	
ו 1001טרטא	土木一般世話役	1	.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員						
R01003	普通作業員	1.	.000	人	25,602	25,602	
		2	.500	人	22,644	56,610	
Y00005	接合費	15	.000		534	8,010	
Y00004	敷モルタル材料費	13.	.000		334	0,010	
704000	2.0	0	.020		2,167,568	43,351	
-01086	ラフテレーン/ (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		\rightarrow			2,272,529	15.000 m
	単 価			m		151,502	
-			\dashv				
	*** S単- 298号 ***						

コード	47 Hz	数量	単位	単価	全 宛	備考
7-1	名称	双 重	早12	<u>早</u> 1叫	金額	歩A
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m		1.000 ⊟	少 A 当たり算出
	鉄筋コンケリート大型水路機械据付工		T	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C /#H
	2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.573			夜間制約作業時間:0.0		
	m,なし,モルタル,1.6m			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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	204,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>2) 1個当たり長さ(mm/個)</u> 3)製品質量(kg/個)	2000mm 2900kg超え3500kg以下kg				
	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)	534円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.573m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし モルタル				
	9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	1.6m				
P13001	鉄筋コンクリート大型水路	1.011				
	2000	16.500	固	204,000	3,366,000	
R01001	土木一般世話役					
	dated to Mr. C	1.000) <u> </u>	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	1.000		25 602	25 602	
R01003	普通作業員	1.000	/ 	25,602	25,602	
10000	自應作未見	3.500) ,	22,644	79,254	
Y00005	接合費	5.000	T ()		. 0,231	
		13.000)	534	6,942	
	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)	3,499,212	69,984	
FU1086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮シ フ 型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	1.000		53,600	53,600	
	117 T T T T T T T T T T T T T T T T T T	1.000		33,000	33,000	算出数量
	合 計				3,629,738	
	単 価		m		139,605	
			+			
	*** S単- 299号 ***					
						步A
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m			当たり算出
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
\vdash	2000mm, 2900kg超え3500kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.589		-	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	
	m,なし,モルタル,1.6m			蒙雪補止:なし 基本給時間:8.0	<u></u>	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	205,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個)	2000mm				
	3)製品質量(kg/個)	2900kg超え3500kg以下kg				
	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 534円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.589m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	9)据付調整材種別	モルタル				
<u> </u>	10)敷モルタル幅(m)	1.6m				
	鉄筋コンクリート大型水路	40 400	/==	005 000	2 200 200	
	2000 土木一般世話役	16.400	固	205,000	3,362,000	
1.01001	上··· 双军俱以	1.000		28,356	28,356	
R01002	特殊作業員		1			
		1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員					
VOCCE	位今弗	3.500) <u> </u>	22,644	79,254	
Y00005	按口具	13.000	,	534	6,942	
Y00004	敷モルタル材料費	10.000		334	0,542	
	2.0	0.020)	3,495,212	69,904	
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) <u> </u>	53,600	53,600	答山 米 ロ
	合 計				3,625,658	算出数量 26,000 m
	日 前		_		3,023,038	20.000 III
	単 価		m		139,448	
			-			
	*** CM 000B ***					
			+			步A
	*** S単- 300号 ***		1	1		当たり算出
S05002	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##		m		1.000 ⊟	コルソ弁山
\$05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	コにり昇山
\$05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックケーン,モルタル以外,0.982m,		m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	コにり昇山
\$05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m	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	コにリ弁山
\$05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.982m,なし,モルタル,1.6m	459 000 H	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	コルリ弁田
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.982m,なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	158,000円 1000mm	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり発出
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.982m,なし,モルタル,1.6m	158,000円 1000mm 1450kg超え1500kg以下kg	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	コルク弁山

コード	47 1h	数量	単位	単価	企 宛	備考
	名 称		早12	早 1川	金額	1個 1号
I	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)	534円	_			
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0.982m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし	-			
I	9)据付調整材種別	モルタル 4.0				
	10)敷モルタル幅(m)	1.6m				
	鉄筋コンクリート大型水路	40.00		450.000	0 575 400	
	1000	16.30	0 個	158,000	2,575,400	
R01001	土木一般世話役	4 00				
	At all the NE D	1.00	이 스	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	4 00				
	At NATIONAL DISCOURTS	1.00	이 스	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	0.50				
	1± 4 ±	2.50	<u> </u>	22,644	56,610	
Y00005	接合質	40.00		504	0.544	
	and any and any and a second and any	16.00	U	534	8,544	
I	敷モルタル材料費					
	2.0	0.02	U	2,685,968	53,719	
I	トラックハーン[油圧伸縮ジプ型]	4 00		07.700	07.700	
\rightarrow	(油)4.9t	1.00	0 日	37,700	37,700	
						算出数量
			_		2,785,931	16.000 m
	単 価		m		174,121	
\longrightarrow				-		
	distriction of Williams					
\longrightarrow	* * * S 単 - 301号 * * *			-		
	Ad 46					步A
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m			当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外, 1.247m,		+	夜間制約作業時間:0.0		
1	なし,モルタル,1.6m			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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	178,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)1個当たり長さ(mm/個)	1000mm				
:	3)製品質量(kg/個)	1450kg超え1500kg以下kg				
	4)据付機械	トラッククレーン				
12	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)	534円				
-	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.247m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
11	9)据付調整材種別	モルタル				
	10)敷モルタル幅(m)	1.6m				
P13001	鉄筋コンクリート大型水路					
	1000	12.80	0 個	178,000	2,278,400	
R01001	土木一般世話役					
		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					
		2.50	0 人	22,644	56,610	
Y00005	接合費					
		16.00	0	534	8,544	
Y00004	敷モルタル材料費					
	2.0	0.02	0	2,388,968	47,779	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]					
	(油)4.9t	1.00	0 日	37,700	37,700	
						算出数量
	合 計				2,482,991	16.000 m
T						
	単 価		m		155,187	
				1		
						i .
	*** S単- 302号 ***					
$\overline{}$						步A
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m			歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククルーン,モルタル以外,1.162m,		m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m	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	-
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 1000㎜,1450㎏超え1500㎏以下㎏,トラッククレーン,モルタル以外,1.162m,なし,モルタル,1.6m		m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククルーン,モルタル以外,1.162m,	171,000円	m	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	-
	鉄筋コンリート大型水路機械据付工 鉄筋コンリート大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックルーン,モルタル以外,1.162m,なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	1000mm	m	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	-
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外,1.162m, なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg	m	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	-
	鉄筋コンリート大型水路機械据付工 鉄筋コンリート大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックルーン,モルタル以外,1.162m,なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	1000mm	m	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	-
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外,1.162m, なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg	m	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	-
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外, 1.162m, なし, モルタル, 1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2) 1 個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg トラックルーン モルタル以外 534円	m	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	-
	鉄筋コンタリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンタリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックタレーン,モルタル以外,1.162m,なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械 5)接合種別	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg トラックルーン モルタル以外	m	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	-
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.162m, なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械 5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg トラックルーン モルタル以外 534円	m	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	-
	鉄筋コンリート大型水路機械据付工 鉄筋コンリート大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックルーン,モルタル以外,1.162m, なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械 5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg トラックルーン モルタル以外 534円 1.162m	m	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	-
	鉄筋ンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋ンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックルーン,モルタル以外,1.162m, なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械 5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg トラックルーン モルタル以外 534円 1.162m なし	m	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	-
	鉄筋ンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋ンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックルーン,モルタル以外,1.162m, なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械 5)接合種別 6)接合種別 6)接合種別 6)自地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg トラックルーン モルタル以外 534円 1.162m なし モルタル	m	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	-
P13001	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.162m,なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械 5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg トラックルーン モルタル以外 534円 1.162m なし モルタル		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	-
P13001	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラックウレーン, モルタル以外,1.162m, なし,モルタル,1.6m 1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個) 4)据付機械 5)接合種別 6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含此大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg トラックルーン モルタル以外 534円 1.162m なし モルタル 1.6m		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	-

コード	名 称	数量	\Box	単位	単 価	金額	備考
	特殊作業員		1.000	人	25,602	25,602	
	普通作業員		2.500	人	22,644	56,610	
Y00005	接合費		16.000		534	8,544	
Y00004	敷モルタル材料費 2.0		0.020		2,470,368	49,407	
F01021	トラックケルーン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t		1.000	В	37,700	37,700	
	合 計		-11000		3.,.00	2,566,019	算出数量
							10.000 111
	単 価			m		160,376	
	* * * S 単 - 303号 * * *						步A
S05002	鉄筋コンウリート大型水路機械据付工 鉄筋コンウリート大型水路機械据付工		\longrightarrow	m	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	当たり算出
	1000mm, 1500kg超え2000kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外,1.417m,なし,モルタル,1.6m				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
		_			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	207,000円 1000mm			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	1500kg超え2000kg以下kg 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 534円					
	の日本ドカ州 コルマリー 12 (11) (17) 目地間隔合む大型水路長さ(m/個) 8) 長期割引単価区分(賃料機械)	1.417m なし					
	9)据付調整材種別	モルタル					
P13001	10) <u>敷モルタル幅(m)</u> 鉄筋コンクリート大型水路	1.6m					
R01001	1000 土木一般世話役		10.600	個	207,000	2,194,200	
R01002	特殊作業員		1.000	人	28,356	28,356	
	普通作業員		1.000	人	25,602	25,602	
			2.500	人	22,644	56,610	
Y00005			15.000		534	8,010	
	敷モルタル材料費 2.0		0.020		2,304,768	46,095	
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	
	合 計					2,412,473	算出数量 15.000 m
	単 価			m		160,832	
	· 					,	
	* * * S 単 - 304号 * * *						
005000	- 1 - 22.2		$\overline{}$				步A
SU5002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		-+	m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.417m,なし,モルタル,1.6m				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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	207,000円	\longrightarrow		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)人生が時 (ima /ic y y y y ima /ic y	1000mm 1500kg超え2000kg以下kg					
	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 490円					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.417m なし					
	9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.6m					
	(5)がこパラグ (15) (15) (15) (15) (15) (15) (15) (15)		10.600	個	207,000	2,194,200	
R01001	土木一般世話役						
R01002	特殊作業員		1.000	人	28,356	28,356	
R01003	普通作業員		1.000	人	25,602	25,602	
Y00005	接合費		2.500	人	22,644	56,610	
Y00004	敷モルタル材料費		15.000		490	7,350	
	78. ニルフルがカイリ 2.0 777レーン/(油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]		0.020		2,304,768	46,095	
101000	カナルークルーク[油圧伊鯔ダブ型・~低離・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊		1.000	В	53,600	53,600	

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計		1 1			算出数量
					2,411,813	15.000 m
	単 価		m		160,788	
	* * * S 単 - 305号 * * *					
\$05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m		1 000 🖯	歩 A 当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		- '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.005m,なし,モルタル,1.4m			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補正:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
		454 000 TF		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	154,000円 2000mm		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	2900kg超え3500kg以下kg 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)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	520円 2.005m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別	なし モルタル				
	10)敷モルタル幅(m)	1.4m				
	鉄筋コンクリート大型水路 2000	13.000	個	154,000	2,002,000	
	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員				,	
R01003	普通作業員	1.000	人	25,602	25,602	
Y00005		3.500	人	22,644	79,254	
		13.000		520	6,760	
	敷モルタル材料費 1.0	0.010		2,135,212	21,352	
	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	В	53,600	53,600	
		1.000	Н	33,000		算出数量
	合 計				2,216,924	26.000 m
	単 価		m		85,266	
	*** S単- 306号 ***					
\$05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m		1 000 日	歩 A 当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク井田
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,2.005m,なし,モルタル,1.4m			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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	154,000円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)人堂小路 1個当たりの半1m(ロ/10) 2) 1個当たり長さ(mm/個)	2000mm		/木仪时间.U.U	旭怀.4旭0怀以上	
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	2900kg超え3500kg以下kg 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)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	478円 2.005m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別	なし モルタル				
	10)敷モルタル幅(m)	1.4m				
	鉄筋コンクリート大型水路 2000	13.000	個	154,000	2,002,000	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	1.000	人	25,602	25,602	
Y00005	接合費	3.500	人	22,644	79,254	
	敷モルタル材料費	13.000		478	6,214	
	1.0	0.010		2,135,212	21,352	
	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	
	숨 하				2,216,378	算出数量 26 000 m
						20.000 111
	単 価		m		85,245	
	*** S単- 307号 ***					IF A
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m		1.000 F	歩 A 当たり算出

- 10	<i>a</i> th	¥4- =	1 22 /2	₩ /≖		/# +x
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外,1.005m.			夜間制約作業時間:0.0		
	なし,モルタル,1.4m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	(A)	100 000 TI		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	123,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)1個当たり長さ(mm/個)	1000mm				
	3)製品質量(kg/個)	1450kg超え1500kg以下kg				
	4)据付機械	トラッククレーン				
	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)	478円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.005m なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 9)据付調整材種別	モルタル				
	9) 指刊 調整 付 権 加 10) 敷モルタル幅 (m)	1.4m				
12001	鉄筋コンクリート大型水路	1.4111				
13001	- 5000 - 1000	15.900	個	123,000	1,955,700	
01001	土木一般世話役	10.300		120,000	1,500,700	
.01001		1.000	人	28,356	28,356	
201002	特殊作業員			20,000	20,000	
.0.002	19/11/1/	1.000		25,602	25,602	
01003	普通作業員					
		2.500		22,644	56,610	
00005	接合費	2.000		22,011	33,310	
		16.000		478	7,648	
00004	敷モルタル材料費				.,	
	2.0	0.020		2,066,268	41,325	
01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]					
	(油)4.9t	1.000	日	37,700	37,700	
Ţ			I			算出数量
	合 計				2,152,941	16.000 m
	単 価		m		134,559	
	* * * S 単 - 308号 * * *			1		
	ALAT-, LU I I III L. DAUGE					步A
505002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m	D+8866646		当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1000mm, 1500kg超え2000kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル以外, 1.442			夜間制約作業時間:0.0		
	m,なし,モルタル,1.4m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	A Land Land of Maria and A			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	188,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)1個当たり長さ(mm/個)	1000mm	_			
	3)製品質量(kg/個)	1500kg超え2000kg以下kg				
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン エリ・クロリング	-	-		
	5)接合種別 (2) 日地 1 + 6 当 たい日地 大声(円)	モルタル以外 478円				
	6)目地 1 ヵ所当たり目地材費(円) 7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	1.442m				
	7)目地間隔さび大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.442m なし				
				<u> </u>		
	9)据付調整材種別 10)敷モルタル幅(m)	モルタル 1.4m				
13001	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##					
. 5551	1000	10.400	個	188,000	1,955,200	
R01001	土木一般世話役	10.400	1,2	100,000	.,555,250	
		1.000	人	28,356	28,356	
01002	特殊作業員	11000	T .,			
	•••	1.000	人	25,602	25,602	
01003	普通作業員		<u> </u>	20,002	20,002	
	• • •	2.500	人	22,644	56,610	
00005	接合費					
		15.000		478	7,170	
00004	敷モルタル材料費					
	2.0	0.020		2,065,768	41,315	
				1		
01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]					1
01086		1.000	日	53,600	53,600	Andrea Laurica
01086	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		日	53,600		算出数量
01086	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]		日	53,600	53,600 2,167,853	
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 合 計			53,600	2,167,853	
01086	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		日 m	53,600		
01086	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 合 計			53,600	2,167,853	
01086	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 合 計			53,600	2,167,853	
01086	77 元 - ン/ (油圧伸縮ジ プ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価			53,600	2,167,853	
01086	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 合 計			53,600	2,167,853	15.000 m
	77和->/ル->[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合 計 単 価 *** S単- 309号 ***		m	53,600	2,167,853	15.000 m
	77 元 - ン () 上 (2,167,853 144,524	15.000 m
	77. ルーン(ルエー () 1. 1	1.000	m	時間的制約:なし	2,167,853 144,524 1.000 日制約作業時間:0.0	15.000 m 歩A
	77. ルーン (油圧伸縮ジ ブ 型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力251 吊 合 計 単 価 単 価 *** S単-309号 *** 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 3000mm,2900kg超え3500kg以下kg,777レーン,モルタル以外,1.565	1.000	m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	2,167,853 144,524 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	15.000 m 歩A
	77. ルーン(ルエー () 1. 1	1.000	m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	2,167,853 144,524 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	15.000 m 歩A
	77. ルーン (油圧伸縮ジ プ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊 合計単価	1.000	m	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	2,167,853 144,524 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	15.000 m 歩A
05002	77- アン・・ン (油圧伸縮ジ・ブ・型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t 吊 合 計 単 価 単 価	1.000	m	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	2,167,853 144,524 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	15.000 m
05002	77 元 - ン (加圧伸縮ジ プ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25 t 吊	1.000 198,000円 2000mm	m	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	2,167,853 144,524 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	15.000 m
05002	77 元 - ン ル - ン (油圧伸縮ジ プ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25 t 吊 合 計 単 価	1.000 198,000円 2000mm 2900kg超え3500kg以下kg	m	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	2,167,853 144,524 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	15.000 m
05002	77 元 - ン (加圧伸縮ジ プ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25 t 吊	1.000 198,000円 2000mm	m	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	2,167,853 144,524 1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	15.000 m 歩A

コード	名称	数量		単位	単価	金額	備考
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	<u> </u>		+世	<u>+ щ</u>	並解	M -2
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	9)据付調整材種別	モルタル					
	10)敷モルタル幅(m)	1.4m					
	鉄筋コンクリート大型水路 2000		16.600	個	198,000	3,286,800	
	土木一般世話役		10.000		190,000	3,200,000	
			1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員		4 000		05 000	05.000	
P01003	普通作業員		1.000	人	25,602	25,602	
1101000	B WIF ** R		3.500	人	22,644	79,254	
Y00005	接合費						
V00004	敷モルタル材料費		13.000		520	6,760	
			0.010		3,420,012	34,200	
	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	<u> </u>	53,600	53,600	祭山 巻目
	合 計					3,514,572	算出数量 26 000 m
	H W					0,011,012	20.000 111
	単 価			m		135,176	
	* * * S 単 - 310号 * * *						
	Ad be						歩A
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工			m	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	鉄筋-1/クワ-ト大型水路機械指列工 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル以外,1.559				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
	m, なし, モルタル, 1.4m				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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	197,000円 2000mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	2900kg超え3500kg以下kg					
	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)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	520円 1.559m					
	7)日地间隔30人至小時夜で(111/10) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし					
	9)据付調整材種別	モルタル					
	10)敷モルタル幅(m)	1.4m					
	鉄筋コンクリート大型水路 2000		16.700	個	197,000	3,289,900	
	土木一般世話役		10.700	1111	197,000	3,209,900	
			1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員						
R01003	普通作業員		1.000	人	25,602	25,602	
			3.500	人	22,644	79,254	
Y00005	接合費						
V00004	またエリ・クリ ++火小 建		13.000		520	6,760	
	敷モルタル材料費 1.0		0.010		3,423,112	34,231	
	- : 。 ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2014)]				2, .20,	3.,_5.	
	吊上能力25t吊		1.000	H	53,600	53,600	
	合 計					2 547 702	算出数量
	合 計					3,517,703	20.000 III
	単 価			m		135,296	
			Ţ				
	* * * S 単 - 311号 * * *						
							歩A
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			m	1年目が生かった!		当たり算出
	鉄筋コンウリート大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックウレーン,モルタル以外,1.055m,				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	
	なし、モルタル、1.4m				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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	158,000円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg					
	4)据付機械	トラッククレーン					
	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)日地関隔今な大利水路長さ(m/(用)	520円 1.055m					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.055m なし					
	9)据付調整材種別	モルタル					
	10)敷モルタル幅(m)	1.4m					
	鉄筋コンクリート大型水路		15 200	/ ₽	150 000	2 404 600	
	1000 土木一般世話役		15.200	個	158,000	2,401,600	
			1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員						
			1.000	人	25,602	25,602	

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	普通作業員		2.500	人	22,644	56,610	
Y00005	接合費		16.000		520	8,320	
Y00004	敷モルタル材料費 2.0		0.020		2,512,168	50,243	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型]				, ,	,	
	(油)4.9t		1.000	<u> </u>	37,700	37,700	算出数量
	合計					2,608,431	16.000 m
	単 価			m		163,027	
	* * * S 単 - 312号 * * *						
COEOOO	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					1 000 🗆	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	<u>1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,1.053m,</u> なし,モルタル,1.4m				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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	158,000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) 1個当たり長さ(mm/個) 3)製品質量(kg/個)	1000mm 1450kg超え1500kg以下kg					
	4)据付機械	トラッククレーン					
	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 520円					
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	1.053m なし					
	9)据付調整材種別	モルタル					
P13001	10) <u>敷モルタル幅(m)</u> 鉄筋コンクリート大型水路	1.4m					
R01001	1000 土木一般世話役		15.200	個	158,000	2,401,600	
R01002	特殊作業員		1.000	人	28,356	28,356	
R01003	普通作業員		1.000	人	25,602	25,602	
Y00005			2.500	人	22,644	56,610	
			16.000		520	8,320	
	敷モルタル材料費 2.0		0.020		2,512,168	50,243	
F01021	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t		1.000	日	37,700	37,700	
	合 計					2,608,431	算出数量 16.000 m
	単 価			m		163,027	
	*** S単- 313号 ***						
S05002	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			m		1.000 日	歩 A 当たり算出
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラッククレーン,モルタル以外,0.932m,なし,モルタル,1.4m				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	
		149,000円			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個) 2)1個当たり長さ(mm/個)	1000mm			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	1450kg超え1500kg以下kg トラッククレーン					
	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 520円					
	7月目地間隔合む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	0.932m なし					
	9)据付調整材種別	モルタル					
	10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	1.4m					
R01001	1000 土木一般世話役		17.200	個	149,000	2,562,800	
R01002	特殊作業員		1.000	人	28,356	28,356	
R01003	普通作業員		1.000	人	25,602	25,602	
Y00005	接合費		2.500	人	22,644	56,610	
	敷モルタル材料費		16.000		520	8,320	
	2.0		0.020		2,673,368	53,467	
ru1021	トラックウレーン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t		1.000	日	37,700	37,700	在山米 =
	合 計					2,772,855	算出数量 16.000 m

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		, <u></u>				
	単 価		m		173,303	
	* * * S 単 - 314号 * * *					
						歩Α
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		m			当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外, 0.975m,			夜間制約作業時間:0.0		
.	なし,モルタル,1.4m			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	121,000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)1個当たり長さ(mm/個)	1000mm			超杯.4超0杯以上	
	3)製品質量(kg/個)	1450kg超え1500kg以下kg				
	4) 据付機械	トラッククレーン				
	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)	478円				
I	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0.975m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	9)据付調整材種別	モルタル				
D12001	10) 敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	1.4m				
P13001	郵加コングリード大型小路 1000	16.400	個	121,000	1,984,400	
R01001	土木一般世話役	10.400	旧	121,000	1,304,400	
		1.000		28,356	28,356	
R01002	特殊作業員		_ ^`	20,000	20,000	
		1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員					
		2.500	人	22,644	56,610	
Y00005	接合費					
	*** - v - v - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	16.000		478	7,648	
Y00004	敷モルタル材料費	0.000		0.004.000	44 000	
F04004	2.0 L=wbbl >(Ch 压/体统);	0.020		2,094,968	41,899	
FU1U21	トラッククレーン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t	1.000		37,700	37,700	
	<u>(/四/守. ʊt</u>	1.000		31,100	31,100	算出数量
	合 計				2,182,215	
	- "				, , ,	
	単 価		m		136,388	
.						
\vdash	* * * S 単 - 315号 * * *					1E A
005000	아 ᅉ 가.에 나는 페고 면 ## ## ## ## ##				4 000 0	歩A
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工 鉄筋コンクリート大型水路機械据付工		m	 時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル以外, 0.976m,			夜間制約作業時間:0.0		
	なし,モルタル,1.4m			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)大型水路1個当たりの単価(円/個)	121,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)1個当たり長さ(mm/個)	1000mm				
	3)製品質量(kg/個)	1450kg超え1500kg以下kg				
	4)据付機械	トラッククレーン				
	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)	478円 0.976m	-			
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	0.976m なし				
	8)長期割51年11世区が(貝科機機) 9)据付調整材種別	モルタル	-			
	3)別で同年70年70 10)敷モルタル幅(m)		1	I		
		1.4m				
P13001	鉄筋コンクリート大型水路	1.4m				
P13001		16.400	個	121,000	1,984,400	
	鉄筋コンクリート大型水路	16.400	個			
	鉄筋コンクリート大型水路 1000		個人	121,000 28,356	1,984,400	
R01001	鉄筋コンクリート大型水路 1000	16.400	,	28,356	28,356	
R01001 R01002	鉄筋コンクリート大型水路 1000 土木一般世話役 特殊作業員	16.400				
R01001 R01002	鉄筋コンクリート大型水路 1000 土木一般世話役	16.400 1.000 1.000	<u> </u>	28,356 25,602	28,356 25,602	
R01001 R01002 R01003	鉄筋コンクリート大型水路1000土木一般世話役特殊作業員普通作業員	16.400	,	28,356	28,356	
R01001 R01002	鉄筋コンクリート大型水路1000土木一般世話役特殊作業員普通作業員	16.400 1.000 1.000 2.500	<u> </u>	28,356 25,602 22,644	28,356 25,602 56,610	
R01001 R01002 R01003 Y00005	鉄筋コンクリート大型水路1000土木一般世話役特殊作業員普通作業員接合費	16.400 1.000 1.000	<u> </u>	28,356 25,602	28,356 25,602	
R01001 R01002 R01003 Y00005	鉄筋コンクリート大型水路 1000 土木一般世話役特殊作業員普通作業員接合費敷モルタル材料費	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000	<u> </u>	28,356 25,602 22,644 478	28,356 25,602 56,610 7,648	
R01001 R01002 R01003 Y00005 Y00004	鉄筋コンクリート大型水路 1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0	16.400 1.000 1.000 2.500	<u> </u>	28,356 25,602 22,644	28,356 25,602 56,610	
R01001 R01002 R01003 Y00005 Y00004	鉄筋コンクリート大型水路 1000 土木一般世話役特殊作業員普通作業員接合費敷モルタル材料費	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000	<u> </u>	28,356 25,602 22,644 478	28,356 25,602 56,610 7,648	
R01001 R01002 R01003 Y00005 Y00004	鉄筋コンクリート大型水路 1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジプ型]	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	, ,	28,356 25,602 22,644 478 2,094,968	28,356 25,602 56,610 7,648 41,899	算出数量
R01001 R01002 R01003 Y00005 Y00004	鉄筋コンクリート大型水路 1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジプ型]	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	, ,	28,356 25,602 22,644 478 2,094,968	28,356 25,602 56,610 7,648 41,899	
R01001 R01002 R01003 Y00005 Y00004	鉄筋コンクリート大型水路 1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジ'プ [*] 型] (油)4.9t	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	Д Д Д	28,356 25,602 22,644 478 2,094,968	28,356 25,602 56,610 7,648 41,899 37,700 2,182,215	
R01001 R01002 R01003 Y00005 Y00004	鉄筋コンクリート大型水路 1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	, ,	28,356 25,602 22,644 478 2,094,968	28,356 25,602 56,610 7,648 41,899 37,700	
R01001 R01002 R01003 Y00005 Y00004	鉄筋コンクリート大型水路 1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジ'プ [*] 型] (油)4.9t	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	Д Д Д	28,356 25,602 22,644 478 2,094,968	28,356 25,602 56,610 7,648 41,899 37,700 2,182,215	
R01001 R01002 R01003 Y00005 Y00004	鉄筋コンクリート大型水路 1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジ'プ [*] 型] (油)4.9t	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	Д Д Д	28,356 25,602 22,644 478 2,094,968	28,356 25,602 56,610 7,648 41,899 37,700 2,182,215	
R01001 R01002 R01003 Y00005 Y00004	鉄筋コンクリート大型水路 1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラッかルーン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t 合 計 単 価	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	Д Д Д	28,356 25,602 22,644 478 2,094,968	28,356 25,602 56,610 7,648 41,899 37,700 2,182,215	
R01001 R01002 R01003 Y00005 Y00004	鉄筋コンクリート大型水路 1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 接合費 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジ'プ [*] 型] (油)4.9t	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	Д Д Д	28,356 25,602 22,644 478 2,094,968	28,356 25,602 56,610 7,648 41,899 37,700 2,182,215	16.000 m
R01001 R01002 R01003 Y00005 Y00004 F01021	鉄筋コンクリート大型水路 1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t 合計 単価 *** S単-316号 ***	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	Д Д Д	28,356 25,602 22,644 478 2,094,968	28,356 25,602 56,610 7,648 41,899 37,700 2,182,215 136,388	16.000 m 歩A
R01001 R01002 R01003 Y00005 Y00004	鉄筋コンクリート大型水路 1000 土木一般世話役 特殊作業員 普通作業員 敷モルタル材料費 2.0 トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] (油)4.9t 合計 単価 *** S単-316号 ***	16.400 1.000 1.000 2.500 16.000 0.020	Д Д Д	28,356 25,602 22,644 478 2,094,968	28,356 25,602 56,610 7,648 41,899 37,700 2,182,215 136,388	16.000 m

コード	名 称	数量	単位	単価	△ \$5	備考
7-7	<u>右 柳</u> 1)建込区分	コンクリート建込	早1位	<u>単 1Ⅲ</u> 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	<u>角 </u>
	2)塗装・規格	3777-17建位 塗装品C-2B		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工規模	21m未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)時間的制約	-),K X,13 =3:0:0	ZFITT IZOFITY	
	5)夜間作業	無し				
	6)施工区分	直線部				
	7)支柱区分	直支柱				
	8)材料費の控除	しない				
	ガードレール設置(コンクリート建込)					
	<u>塗装品(白色)C-2B</u>	1.500	m	9,630	14,445	Arte and a second
	A +1				44 445	算出数量
	合 計				14,445	1.000 m
	単 価		m		14,445	
	+ III		'''		14,440	
	* * * S 単 - 317号 * * *					
						步A
S08711			m			当たり算出
	【ガードレール設置】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンリート建込,塗装品C-2B,21m未満,-,無し,直線部,直支柱,する			夜間制約作業時間:0.0		
	1)建込区分	コンクリート建込		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)塗装・規格	塗装品C-2B		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工規模	21m未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)時間的制約	- 無し				
	5)夜間作業 6)施工区分	直線部				
	7)支柱区分	直支柱				
	8)材料費の控除	する				
	ガート・レール設置(コンクリート建込)					
	塗装品 (白色) C-2B	1.500	m	9,630	14,445	
P22021	ガードレール					
	路側用 塗装品 Gr - C - 2B	1.000	m	9,438	9,438	
						算出数量
	合 計				5,007	1.000 m
	N/ (
	単 価		m		5,007	
	*** S単- 318号 ***					
	~ ^ ^ 3 里 - 310号					步A
\$08712	【 ガ ード レ、ール 納 夫 】		l m		1 000 m	
S08712	【ガードレール撤去】		m	時間的制約・なし		当たり算出
S08712	【ガードレール撤去】		m	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	
S08712		コンクリート建込用	m	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	
S08712	【ガードレール撤去】 コンクリート建込用,B・C-2B,(IDB・C-2BS),受けない,無し	コンクリート建3込用 B- C-2B, (IBB- C-2BS)	m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	【ガードレール撤去】 コンクリート建込用,B・C-2B,(旧B・C-2BS),受けない,無し 1)作業区分		m	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	
	【が-ドレ-ル撤去】 <u>コンウリート建込用,B·C-2B,(IBB·C-2BS),受けない,無し</u> 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業	B• C-2B, (I田B• C-2BS)	m	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	
A03082	【か・ト・レール撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IEB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2) 規格 3) 時間的制約 4) 夜間作業 カ・ト・レール撤去(コンクリート)	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 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 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	
A03082	【が-ドレ-ル撤去】 <u>コンウリート建込用,B·C-2B,(IBB·C-2BS),受けない,無し</u> 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業	B·C-2B,(旧B·C-2BS) 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	制約作業時間: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
A03082	【が・ト・レーI撤去】 コンクリート建込用,B・C・2B、(IBB・C・2BS),受けない,無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 が・ト・レーI撤去(コンクリート) A・B・C 2B	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 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 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
A03082	【か・ト・レール撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IEB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2) 規格 3) 時間的制約 4) 夜間作業 カ・ト・レール撤去(コンクリート)	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 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 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
A03082	【が・ト・レーI撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IEB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 が・ト・レーI撤去(コンクリート) A・B・C 2B	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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
A03082	【が・ト・レーI撤去】 コンクリート建込用,B・C・2B、(IBB・C・2BS),受けない,無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 が・ト・レーI撤去(コンクリート) A・B・C 2B	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 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 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
A03082	【が・ト・レー・	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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
A03082	【が・ト・レー・	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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
A03082	【が・ト・レー・	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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
A03082	【が・ト・レーH撤去】 コンケリート建込用,B・C・2B、(IBB・C・2BS),受けない,無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 が・ト・ル・撤去(コンケリート) A・B・C 2B 合計	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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
A03082	【が・ト・レーH撤去】 コンケリート建込用,B・C・2B、(IBB・C・2BS),受けない,無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 が・ト・ル・撤去(コンケリート) A・B・C 2B 合計	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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 1,601 1,601	当たり算出 算出数量 1.000 m
A03082	【が・ト・レール撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IEB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 が・ト・レール撤去(コンクリート) A・B・C 2B 合 計 単 価 *** S単-319号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間: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 1,601 1,601 1,601	当たり算出 算出数量 1.000 m
A03082	【が・ト・レー 撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IBB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2) 規格 3) 時間的制約 4) 夜間作業 が・ト・レー 撤去(コンクリート) A・B・C 2B 合 計 単 価 *** S単・319号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 『横断・転落防止柵設置】 『横断・転落防止柵設置】 『 ししゃストコンクリートプ・ロック建込、3・0m、ヒ・ム・ル・ネル式、100m未満、・・無し	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し 1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601	制約作業時間: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 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601	当たり算出 算出数量 1.000 m
A03082 S08713	【が・ト・レー・・	B·C-28,(旧B·C-28S) 受けない 無し 1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 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 1,601 1,601 1,601 1,601 セスタック の 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 m
A03082 S08713	【が・ト・レー・・	B·C-28,(旧B·C-28S) 受けない 無し 1.000 9,840円 プレキャストコンクリートブ・ロック建込	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 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 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 セリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 1.000 m
A03082 S08713	【が・ト・レール撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IBB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 ガー・ド・レール撤去(コンクリート) A・B・C 2B 合 計 単 価 *** S単-319号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 「投析・転落防止柵割置】 「投析・転落防止柵割でし単価 2)作業区分 3)支柱間隔	B·C-28,(旧B·C-28S) 受けない 無し 1.000 1.000 9,840円 プレキャストコンクリートフ・ロック建込 3.0m	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 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 1,601 1,601 1,601 1,601 セスタック の 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 m
A03082 S08713	【が・ト・レール撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IBB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 カ・ト・レール撤去(コンクリート) A・B・C 2B 合 計 単 価 *** S単-319号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 ブレキストコングートブロック建込、3.0m, ビーム式・パ・ネル式、100m未満、・、無し 1)横断・転落防止柵間に当たり単価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様	B·C-28,(旧B·C-28S) 受けない 無し 1.000 9,840円 プレキャストコンクリートブ・ロック建込 3.0m ど・ム式・パ・补・式	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 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 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 セリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 1.000 m
A03082 S08713	【が・ト・レール撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IBB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 が・ト・レール撤去(コンクリート) A・B・C 2B 合 計 単 価 *** S単-319号*** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 プレキマストコンクリートブロック建込、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 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模	B·C-2B,(旧B·C-2BS) 受けない 無し 1.000 1.000 1.000 3.0m ピーム式・パネル式 100m未満	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 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 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 セリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 1.000 m
A03082	【が・ト・レー	B·C-2B,(旧B·C-2BS) 受けない 無し 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 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 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 セリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 1.000 m
A03082	【が・ト・レール撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IBB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 が・ト・レール撤去(コンクリート) A・B・C 2B 合 計 単 価 *** S単-319号*** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 プレキマストコンクリートブロック建込、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 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模	B·C-2B,(旧B·C-2BS) 受けない 無し 1.000 1.000 1.000 3.0m ピーム式・パネル式 100m未満	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 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 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 セリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 1.000 m
A03082 S08713	【が・ト・レー	B·C-2B,(旧B·C-2BS) 受けない 無し 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 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 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 セリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 1.000 m
A03082 S08713	【が・ト・レー・・ ト・ルー・・ ト・・ ト・・ ト・・ ト・・ ト・・ ト・・ ト・・ ト・・ ト・・	B·C-2B,(旧B·C-2BS) 受けない 無し 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	m m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 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 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 セリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 1.000 m
A03082 S08713 P22501 支給品 A04021	【が・ト・レール撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IEB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 が・ト・レール撤去(コンクリート) A・B・C 2B 合 計 単 価 *** S単-319号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 プ・レキマトコンクリートブ・ロック建込、3.0m、ピ・ム式・ル・ネル式、100m未満、・、無し 1)横断・転落防止柵1m当たり単価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業 横断・転落防止柵 (*)・ム式・ル・ネル・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	m m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 1,601 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	制約作業時間: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 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601	当たり算出 算出数量 1.000 m
A03082 S08713 P22501 支給品 A04021	【が・ト・レール撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IBB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 が・ト・レール撤去(コンクリート) A・B・C 2B 合 計 単 価 *** S単・319号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵銀置】 【横断・転落防止柵間当たり単価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業 横断・転落防止柵 (5)時間的制約 7)夜間作業	B·C-28, (旧B·C-28S) 受けない 無し 1.000	m m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 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	制約作業時間: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 1,601 1,601 1,601 1,601 2期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出 算出数量 1.000 m
A03082 S08713 P22501 支給品 A04021	【が・ト・レール撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IBB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 が・ト・レート撤去(コンクリート) A・B・C 2B 合 計 単 価 **** S単・319号 *** 【横断・転落防止柵設置】 『横断・転落防止柵180置】 プ・レキャストコンクリートブ・ロック建込、3.0m、ビ・ム式・パ・补式、100m未満、・、無し 1)横断・転落防止柵1m当たり単価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業 横断・転落防止柵 ピ・ム式・パ・补式 横断・転落防止柵 と・ム式・パ・补式 横断・転落防止柵 と・ム式・パ・补式 横断・転落防止柵 と・ム式・パ・补式 横断・転落防止柵 と・ム式・パ・补式	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	m m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 1,601 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	制約作業時間: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 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601	当たり算出 算出数量 1.000 m 歩A 当たり算出
A03082 S08713 P22501 支給品 A04021	【が・ト・レール撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IEB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 が・ト・レール撤去(コンクリート) A・B・C 2B 合 計 単 価 *** S単-319号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 プ・レキマトコンクリートブ・ロック建込、3.0m、ピ・ム式・ル・ネル式、100m未満、・、無し 1)横断・転落防止柵1m当たり単価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業 横断・転落防止柵 (*)・ム式・ル・ネル・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	m m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 1,601 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	制約作業時間: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 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601	当たり算出 算出数量 1.000 m
A03082 S08713 P22501 支給品 A04021	【が・ト・レール撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IBB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 カ・ト・レール撤去(コンクリート) A・B・C 2B 合 計 単 価 *** S単-319号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 ブレキルトンツートブロック建込、3.0m, ビーム式・パーネル式、100m未満、- ,無し 1)横断・転落防止柵(11)半価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業 横断・転落防止柵(2コンクリートブロック) ビーム式・パーネル式・水・水・水・式 横断・転落防止柵(2コンクリートブロック) ビーム式・パーネル式、支柱間隔3m 合 計	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	m m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 1,601 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	制約作業時間: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 1,601 1,601 1,601 1,601 2,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 3,701 2,840 3,723 3,723	当たり算出 算出数量 1.000 m 歩A 当たり算出
A03082 S08713 P22501 支給品 A04021	【が・ト・レール撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IBB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 が・ト・レート撤去(コンクリート) A・B・C 2B 合 計 単 価 **** S単・319号 *** 【横断・転落防止柵設置】 『横断・転落防止柵180置】 プ・レキャストコンクリートブ・ロック建込、3.0m、ビ・ム式・パ・补式、100m未満、・、無し 1)横断・転落防止柵1m当たり単価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業 横断・転落防止柵 ピ・ム式・パ・补式 横断・転落防止柵 と・ム式・パ・补式 横断・転落防止柵 と・ム式・パ・补式 横断・転落防止柵 と・ム式・パ・补式 横断・転落防止柵 と・ム式・パ・补式	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	m m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 1,601 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	制約作業時間: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 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601	当たり算出 算出数量 1.000 m 歩A 当たり算出
A03082 S08713 P22501 支給品 A04021	【が・ト・レール撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IBB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 カ・ト・レール撤去(コンクリート) A・B・C 2B 合 計 単 価 *** S単-319号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 ブレキルトンツートブロック建込、3.0m, ビーム式・パーネル式、100m未満、- ,無し 1)横断・転落防止柵(11)半価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業 横断・転落防止柵(2コンクリートブロック) ビーム式・パーネル式・水・水・水・式 横断・転落防止柵(2コンクリートブロック) ビーム式・パーネル式、支柱間隔3m 合 計	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	m m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 1,601 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	制約作業時間: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 1,601 1,601 1,601 1,601 2,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 3,701 2,840 3,723 3,723	当たり算出 算出数量 1.000 m 歩A 当たり算出
A03082 S08713 P22501 支給品 A04021	【が・ト・レール撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IBB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 カ・ト・レール撤去(コンクリート) A・B・C 2B 合 計 単 価 *** S単-319号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 ブレキルトンツートブロック建込、3.0m, ビーム式・パーネル式、100m未満、- ,無し 1)横断・転落防止柵(11)半価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業 横断・転落防止柵(2コンクリートブロック) ビーム式・パーネル式・水・水・水・式 横断・転落防止柵(2コンクリートブロック) ビーム式・パーネル式、支柱間隔3m 合 計	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	m m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 1,601 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	制約作業時間: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 1,601 1,601 1,601 1,601 2,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 3,701 2,840 3,723 3,723	当たり算出 算出数量 1.000 m 歩A 当たり算出
A03082 S08713 P22501 支給品 A04021	【が・ト・レール被去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IBB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 が・ト・レート撤去(コンクリート) A・B・C 2B 合 計 単 価 **** S単・319号 *** 【横断・転落防止柵設置】 『横断・転落防止柵設置】 『・レー・カー・ア・ロック建込、3.0m、ビ・ム式・パ・补式、100m未満、・・、無し 1)横断・転落防止柵1m当たり単価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業 横断・転落防止柵 ビ・ム式・パ・补式 横断・転落防止柵 と・ム式・パ・补式 横断・転落防止柵 と・ム式・パ・补式 横断・転落防止柵 と・ム式・パ・补式 支柱間隔3m 合 計 単 価	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	m m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 1,601 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	制約作業時間: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 1,601 1,601 1,601 1,601 2,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 3,701 2,840 3,723 3,723	当たり算出 算出数量 1.000 m 歩A 当たり算出
A03082 S08713 P22501 支給品 A04021	【が・ト・レール撤去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IBB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 カ・ト・レール撤去(コンクリート) A・B・C 2B 合 計 単 価 *** S単-319号 *** 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 【横断・転落防止柵設置】 ブレキルトンツートブロック建込、3.0m, ビーム式・パーネル式、100m未満、- ,無し 1)横断・転落防止柵(11)半価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業 横断・転落防止柵(2コンクリートブロック) ビーム式・パーネル式・水・水・水・式 横断・転落防止柵(2コンクリートブロック) ビーム式・パーネル式、支柱間隔3m 合 計	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	m m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 1,601 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	制約作業時間: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 1,601 1,601 1,601 1,601 2,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 3,701 2,840 3,723 3,723	当たり算出 算出数量 1.000 m 歩A 当たり算出
A03082 S08713 P22501 支給品 A04021	【が・ト・レール被去】 コンクリート建込用、B・C・2B、(IBB・C・2BS)、受けない、無し 1)作業区分 2)規格 3)時間的制約 4)夜間作業 が・ト・レート撤去(コンクリート) A・B・C 2B 合 計 単 価 **** S単・319号 *** 【横断・転落防止柵設置】 『横断・転落防止柵設置】 『・レー・カー・ア・ロック建込、3.0m、ビ・ム式・パ・补式、100m未満、・・、無し 1)横断・転落防止柵1m当たり単価 2)作業区分 3)支柱間隔 4)規格・仕様 5)施工規模 6)時間的制約 7)夜間作業 横断・転落防止柵 ビ・ム式・パ・补式 横断・転落防止柵 と・ム式・パ・补式 横断・転落防止柵 と・ム式・パ・补式 横断・転落防止柵 と・ム式・パ・补式 支柱間隔3m 合 計 単 価	B·C-2B, (旧B·C-2BS) 受けない 無し 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000 1.000	m m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,601 1,601 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	制約作業時間: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 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 2,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 1,601 3,723 3,723 3,723 3,723	当たり算出 算出数量 1.000 m 歩A 当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
- '			- +世	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	MH -2
	テイナープレート,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)工法区分	ライナープレート		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 及粉酌可丰间区为(夏科城城)	74.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
:01001	土木一般世話役	0.1	220 人	28,356	6,238	
01002	特殊作業員	0	20	20,000	0,200	
		0	140 人	25,602	11,265	
.01003	普通作業員	0.:	220 人	22,644	4,982	
01211	/n-ラハ-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対(~3次)]			00.400	0.040	
34029	吊上能力4.9t吊 軽油	0.5	330 日	26,100	8,613	
04004	<u>ル・トロール給油</u> 運転手(特殊)	3.	00 L	138	428	
01021	建松子(行外)	0.:	220 人	23,868	5,251	
	合 計				36 777	算出数量 1.000 基
	H 91				30,111	1.000 基
	単価		基		36,777	
	*** S単- 321号 ***					歩A
16004	トラックハーン[油圧伸縮ジプ型]		日	D+88467466 2: *		当たり算出
	トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] トラックルーン(油圧伸縮ジプ型),4.9ton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	
	トフッククレーン(油圧伸縮シ 丿 型),4.9ton吊り,なし 1)機械区分	トラッククレーン(油圧伸縮ジプ型)		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)	17ッツルーフ(油圧甲編) 7 型) 4.9ton吊り		家当開止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 2011 3) 運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00		/木1文 寸 山 . U . U	超州.4週0州以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
1001	1- 6N 以及中国体验。3° 1111					
11021	トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] 吊上能力4.9t吊	1.0	000 日	37,700	37,700	
					07.700	算出数量
	合 計				37,700	1.000 日
	単 価		日		37,700	
	* * * S 単 - 322号 * * *					步A
17006	 たて込み簡易土留(15m当り)		m²		1.000 m	当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	15m,3.0m未満,2.5m,30日,1回			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 1 セットの延長	15m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	2.5m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	30日				
	5)使用回数	1回				
04033	たて込み簡易土留(15m当り)					
04051	(H)2.5×(B)3.0m未満 7.4 t [賃料] たて込み簡易土留(15m当り)	1.	000 ㎡供用日	4,950	4,950	
	(H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	1.0	000 m²	390	390	Arte de Vive
	合 計				5.340	算出数量 1.000 ㎡
			_			
	単 価		m²		5,340	
	*** S単- 323号 ***					歩A
18005	排水ボンブ用釜場設置・撤去 排水ボンブ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	当たり算出
	1)施工区分	釜場掘削・設置		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	
01001		0.0)40 人	28,356	1,134	
			1	1	1	
	普通作業員	n	00 1	22 644	2 264	
01003	普通作業員 諸維費		00 人	22,644	2,264	
01003	諸維費		30	22,644 3,398	2,264	
01003		0.				

Part	コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
(1) - 1					+世	<u>+</u> щ	HR	MB -5
### 1000				3.400	L	138	469	
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日								
1900년 19							7,665	1.000 箇所
1900년 19		举			答所		7 665	
		+ III			<u> 19</u> 1/1		7,000	
		de de de la CM - constitue de de de						
50000 大大のアン学師(小日子)		* * * S 里 - 324号 * * *						# A
持た対プグ度にくいこと 持ちの対し	S18006	排水ポンプ運転(小口径)			箇所		1.000 箇所	
特別						時間的制約:なし		
四月 日本								
3) (
48月/東京子 神野水理 1 1 1 1 1 1 1 1 1								
1								
大きな音楽が多く 1987年 1988年		5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
大きな音楽が多く 1987年 1988年	F02070	発動発索機[C.取動・~ 併騒 音刊]						
15.2 元 レギュラースタンド 582,000				78.100	日	464	36,238	
1900日 1945年2日 1945日	P34001						·	
19,940 人 25,602 254,484 1000	D0 10		6	82.000	L	148	100,936	
Year	KU1002	行 然作業 員		g gan	1	25 602	25/ 12/	
1	Y00004	諸雑費		J.J 4 U		23,002	204,404	
会計 中 信				0.100		391,658	39,166	
### 1		٨ *1					400.00:	
*** S単・3285 *** *** S単・3285 *** *** S世・3285 *** *** S世・32		台 計					430,824	1.000 固所
*** S単・3285 *** *** S単・3285 *** *** S世・3285 *** *** S世・32	L	単 価					430,824	
おいか おいか から から から から から から から							,	
おいか おいか から から から から から から から								
おいか おいか から から から から から から から		*** 5 畄 - 325是 ***						
特殊水グン運転(小日谷) 特別の報酬的・なし 特別の 特別の 特別の 特別の を開助の を開助の 特別である 特		3 + 1 020 3						步A
19					箇所			当たり算出
1 漢称 1 漢称 1 漢称 1								
2月技大方法 作業時代 本名於時間:0.0 規則時間:0.0 規則時間:0.0 規則時間:0.0 規則時間:0.0 規則・規則を持続した。			59					
41動力液区分 発動発電機								
5長期別半値区分(資料機構) あり						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Page		/						
定格容量が 1		5)長期割5 単価区分(資料機械)	שו					
73401	F02070	発動発電機[G駆動·~低騒音型]						
DIS 2号 レギュラースタンド				64.900	日	464	30,114	
特殊作業員 1.000 回所	P34001			.ee 000		140	02.760	
Y00004 諸諸韓	R01002		3	000.000		140	03,700	
日本学院		137611 2625		8.260	人	25,602	211,473	
会計 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	Y00004	諸雑費						
日本学院 1,000 箇所 1,000 固所 1,000 面所 1,000 面				0.100		325,355	32,536	答 山粉旱
単 値 357,891 **** S単-326号 *** S18006 排水ポンプ運転(小口径)		合 計					357.891	
*** S単 - 326号 *** 1.000 箇所							,	
括水ボンブ運転(小口径)		単 価					357,891	
括水ボンブ運転(小口径)								
括水ボンブ運転(小口径)								
S18006 排水ポンブ運転(小口径) 箇所 1.000 箇所 当たり算出 排水ポンブ運転(小口径) 39,作業時間水,0以上-6未満,発動発電機,あり 39 書棚正:なし 基本給時間:8.0 本期補正:なし 基本給時間:8.0 一種熟年間になし 基本給時間:0.0 超勤時間:0.0 3)非水量(四/h) 4)動力源区分 0以上 -6未満 発動発電機 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 F0207 2 機器発程と図 2 性名容量と収a あり 日 464 19,906 P34001 カリリン JIS2号 1 SP 2 NF作業員 374.000 5 NF作業員 L 148 55,352 R0102 特殊作業員 5.460 6 計 人 25,602 215,045 139,787 R0103 合計 0.100 215,045 21,505 第出数量 1.000 236,550 会計 第出数量 1.000 1.000 第出数量 1.000 236,550		* * * S 単 - 326号 * * *						
排水ポンプ運転 (小口径) 特別作業時間:0.0 表別作業時間:0.0 表別作業時間:0.0 表別相正:なし を開制的作業時間:0.0 表別作業時間:0.0 表別作業時間:0.0 表別作業時間:0.0 表別推正:なし 正熟帯補正:なし 正熟帯補正:なし 正熟帯補正:なし 正熟帯補正:なし 正熟帯補正:なし 正熟帯補正:なし 上 表記	\$19006	#************************************			答斥		1 000 #	-
39.作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 重熱帯補正:なし 重熱帯補正:なし 重熱帯補正:なし 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0 超動時間:0.0	310000				画川	時間的制約:なし		コにソ昇山
2)排水方法 作業時排水 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 3)排水量(m3/h) 0以上~6未満 発動発電機 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 日 40 19,906 F02070 発動発電機[G駆動・~低騒音型] 定格容量とwa 42.900 日 464 19,906 P34001 ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド 374.000 L 148 55,352 R01002 特殊作業員 5.460 人 25,602 139,787 Y00004 諸雑費 0.100 215,045 21,505 第出数量 1.000 箇所								
3)排水量(m3/h)								
4)動力源区分 発動発電機 (5)長期割引単価区分(賃料機械) あり (5)長期割引単価区分(賃料機械) あり (5)長期割引単価区分(賃料機械) (5)長期割引用の区分(第2000) (5)長期制制の区分(第2000)								
5)長期割引単価区分(賃料機械)						/小1X H寸 引 . U . U	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
定格容量2kva 42.900 日 464 19,906 P34001 ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド 374.000 L 148 55,352 R01002 特殊作業員 5.460 人 25,602 139,787 Y00004 諸雑費 0.100 215,045 21,505 合計 236,550 1.000 箇所		,						
定格容量2kva 42.900 日 464 19,906 P34001 ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド 374.000 L 148 55,352 R01002 特殊作業員 5.460 人 25,602 139,787 Y00004 諸雑費 0.100 215,045 21,505 合計 236,550 1.000 箇所	Foco-	アンチャフと (本) (***) (****************************						
P34001 ガソリン J I S 2 号 レギュラースタンド 374.000 L 148 55,352 R01002 特殊作業員 5.460 人 25,602 139,787 Y00004 結雑費 0.100 215,045 21,505 合 計 236,550 1.000 箇所				42 900	п	464	10 006	
JIS2号 レギュラースタンド 374.000 L 148 55,352 R01002 特殊作業員 5.460 人 25,602 139,787 Y0004 結雑費 0.100 215,045 21,505 合計 236,550 1.000 箇所		ガソリン			Н	704	10,300	
Y00004 話維費 5.460 人 25,602 139,787 215,045 215,045 21,505 第出数量 1.000 箇所		JIS2号 レギュラースタンド	3	74.000	L	148	55,352	
Y00004 諸維費 0.100 215,045 21,505 日本 合計 236,550 第出数量 1.000 箇所	R01002	特殊作業員		E 400		05.000	400 707	
0.100 215,045 21,505 算出数量 合計 236,550 1.000 箇所	Y00004	諸維費		5.460		25,602	139,787	
合 計 第出数量 236,550 1.000 箇所	100004	HH THE TELE		0.100		215,045	21,505	
						1,110		
単 価 236,550		合 計					236,550	1.000 箇所
- IM		単 価					236 550	
		一 四					200,000	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 327号 * * *					步A
	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所			当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)ポンプ規格	口径 50mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				////X:3/3/3/3/	2777	
R01001	土木一般世話役	0.300		28,356	8,507	
R01003	普通作業員					
		0.500		22,644	11,322	算出数量
	合 計				19,829	1.000 箇所
	単 価		箇所		19,829	
					-,	
	*** S単- 328号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10 000 m	歩 A 当たり算出
	たて込み簡易土留			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4.6 7 71 44
	1.35m以上~4.70m以下,6mまで,山0.80(平0.60)2.9t吊,2.82m,2.36m,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	
	m, & O			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)掘削幅区分	1.35m以上~4.70m以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)最大掘削深区分 3)規格区分(パックホウ)	6mまで 山0.80(平0.60)2.9t吊				
	4)掘削幅	2.82m				
	5)掘削深 6)長期割引単価区分(賃料機械)	2.36m なし				
	パックかり[ケローラ型・ケルーン・ ~ 超低・排対型(~ 2014)]					
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.090	日	16,500	17,985	
	♥室/出 パ゚トロ−ル給油	63.000	L	138	8,694	
R01021	運転手(特殊)	0.740		22.000	46.046	
R01001	土木一般世話役	0.710	人	23,868	16,946	
204000	掘削・たて込み作業	0.720	人	28,356	20,416	
	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.720	人	25,602	18,433	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.450		22,644	32,834	
F08063	Miny たとどの	1.430		22,044	32,004	
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.520	日	16,500	8,580	
	#エ/G パトロール給油	30.000	L	138	4,140	
R01021	運転手(特殊)	0.340		23,868	8,115	
R01001	土木一般世話役					
P01002	<u>引抜作業</u> 特殊作業員	0.340		28,356	9,641	
K01002	引抜作業	0.340	人	25,602	8,705	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.690		22,644	15,624	
	JJ以IF ポ	0.090		22,044	15,024	算出数量
	合 計				170,113	10.000 m
	単 価		m		17,011	
	*** S単- 329号 ***					步A
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	
	敷鉄板設置・撤去工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設置~賃料~撤去,151,1,なし 1)施工区分	設置~賃料~撤去		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	151		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	1 なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G03041	敷鉄板		1			
G03042	22*1524*6096 [賃料] 數鉄板	1,000.000	mf供用日	1,397	1,397,000	
	22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900		25,602	74,246	
R01003	普通作業員					
EU8U63	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	2.900	人	22,644	65,668	
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	16,500	54,615	
P34029	軽油 パトロ ール 給油	345.000		138	47,610	
	八 1日 1789/円	343.000	<u> </u>	130	47,010	近畿農政局

コード		数量	単位	単 価	金 額	備考
	運転手(特殊)			, ,,,,		
		2.900	人	23,868	69,217	
	۸ +۱				4 000 050	算出数量
	合 計				1,826,356	1,000.000 m ²
	単 価		m²		1,826	
					, , ,	
	*** S単- 330号 ***					
	^^^ 5 里 - 330亏 ^^^					步A
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,土量50,000m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					Epr Ecpr-XI	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	ж /=				004.7	
	単 価		m3		224.7	
	*** S単- 331号 ***					
0404	OD # # # # T		,			步A
SA0151	SP 基面整正 SP 基面整正		m²	時間的制約:なし		当たり算出
	SP 基面整正			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	
	在 脚正正			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)較平(豆/)	甘嘉敢工				
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m²		452.9	
	*** S単- 332号 ***					
	^ ^ ^ 5 早 - 332亏					步 A
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置		m		1.000 m	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文 #可[日] . U . U	超杯.4超0杯以上	
	1)プレキャスト擁壁高さ	1.0mを超え2.0m以下				
	2)基礎砕石の有無	無し				
	3)均しコンケリートの有無	有り				
D00074	4)長期割引単価区分 L型擁壁	なし				
P96071	L至辦室 H1160/1036×L2000		本			材変
	単 価		m		76,350	
	* * * S 単 - 333号 * * *					
	_ , ,					步A
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置		m			当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)プレキャスト擁壁高さ	1.0mを超え2.0m以下				
	2)基礎砕石の有無	無し				
	3)均しコングリートの有無 4)長期割引単価区分	有り なし				
P96072	4) 区别到了平间区グ L型擁壁					
	H1284/1160 × L2000		本			材変
	単 価		m		80,890	
	*** S単- 334号 ***					
						步A
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置		m	n+ 00 44 /h 1 / 1 ·	1.000 m	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし</u>	I		夜間制約作業時間:0.0		近畿農政局

П 	<i>h</i> 15	**-	1 24 /2	124 /TE	A ##	/# +/
	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
				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)プレキャスト擁壁高さ	1.0mを超え2.0m以下				
	2)基礎砕石の有無	<u>無し</u>				
	3)均しコンクリートの有無	有り				
	4)長期割引単価区分 L型擁壁	なし				
	H1357/1284×L1174		本			材変
	1110317 1204 X E1174					10.50
	単 価		m		93,990	
	* * * S 単 - 335号 * * *					± ^
340214	SP プレキャスト擁壁設置		m		1 000 m	歩A 当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	♪ ¬° ± , ¬	4 0 2 77 2 0 0 11 7				
	1) プレキャスト擁壁高さ 2) 基礎 み 云の 有無	1.0mを超え2.0m以下 無し				
	2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無	<u>無し</u> 有り		+		
	3)均 0 コノグリートの 有無 4)長期割引単価区分	有リ なし				
	L型擁壁					
	H1430/1357 × L1174/1030		本			材変
	単 価		m	-	98,020	
				+		
	* * * S単 - 336号 * * *					
	5 T = 000 5					步A
A0214	SP プレキャスト擁壁設置		m		1.000 m	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		0.5m以上1.0m以下				
	2)基礎砕石の有無	無し				
	3)均しコンケリートの有無	有り				
	4)長期割引単価区分	なし				
	L型擁壁					
	H652/759 × L1660		本			材変
	単 価				74,840	
	平 1叫		m		74,040	
	*** S単- 337号 ***					
						歩A
	SP プレキャスト擁壁設置		m	n+6046#***		歩A 当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	SP プレキャスト擁壁設置		m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	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	
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	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	
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	1.0mを超え2.0m以下	m	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	
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無	無し	m	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	
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無	<u>無し</u> 有り	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンカートの有無 4)長期割引単価区分	無し	m	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	
96067	SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分 L型擁壁	<u>無し</u> 有り		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
96067	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンカートの有無 4)長期割引単価区分	<u>無し</u> 有り	m — 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	
96067	SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分 L型擁壁	<u>無し</u> 有り		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
96067	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコケリートの有無 4)長期割引単価区分 L型擁壁 H1851/1936×L1630	<u>無し</u> 有り	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 週休:4週8休以上	当たり算出
96067	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコケリートの有無 4)長期割引単価区分 L型擁壁 H1851/1936×L1630	<u>無し</u> 有り	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 週休:4週8休以上	当たり算出
96067	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンリートの有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H1851/1936×L1630 単 価	<u>無し</u> 有り	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 週休:4週8休以上	当たり算出
96067	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコケリートの有無 4)長期割引単価区分 L型擁壁 H1851/1936×L1630	<u>無し</u> 有り	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 週休:4週8休以上	当たり算出
96067	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンリートの有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H1851/1936×L1630 単 価 *** S単- 338号 ***	<u>無し</u> 有り	ф	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	当たり算出材変
96067 A0214	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコグリートの有無 4)長期割引単価区分 上型撫壁 H1851/1936×L1630 単 価 *** S単- 338号 *** SP プレキャスト擁壁設置	<u>無し</u> 有り	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	当たり算出
96067 A0214	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しンがトの有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H1851/1936×L1630 単 価 *** S単- 338号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置	<u>無し</u> 有り	ф	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	当たり算出材変
96067	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコグリートの有無 4)長期割引単価区分 上型撫壁 H1851/1936×L1630 単 価 *** S単- 338号 *** SP プレキャスト擁壁設置	<u>無し</u> 有り	ф	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 材変
96067 A0214	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しンがトの有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H1851/1936×L1630 単 価 *** S単- 338号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置	<u>無し</u> 有り	ф	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	当たり算出材変
96067 A0214	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しンがトの有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H1851/1936×L1630 単 価 *** S単- 338号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置	<u>無し</u> 有り	ф	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間: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 126,800 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	当たり算出材変
96067 A0214	SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しンがトの有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H1851/1936×L1630 単 価 *** S単- 338号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置	<u>無し</u> 有り	ф	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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 126,800 126,800 126,800 126,800 126,800 世熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出材変

コード	n 11	**	334 /-	M /T		
	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	3)均しコンクリートの有無	有り				
	4)長期割引単価区分	なし				
96068	L型擁壁					
	H1936/2047 × L2000		本			材変
	単 価		m		147,400	
	*** S単- 339号 ***					
	3 + 000 -3					步A
10214	 SP プレキャスト擁壁設置		m		1 000 m	当たり算出
AUZ 14	SP プレキャスト擁壁設置			ロ± 88 65 生145 、ナン I		コにリ昇山
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)プレキャスト擁壁高さ	2.0mを超え3.5m以下				
	2)基礎砕石の有無	無し				
	3)均しコンクリートの有無	有り				
	4)長期割引単価区分	なし				
96069	L型擁壁					
	H2047/2172 × L2000		本			材変
	 単 価		m		154,400	
	 	+			107,700	
	* * * S 単 - 340号 * * *					
						步A
0214	SP プレキャスト擁壁設置		m			当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし			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	
				/木1文中引回.0.0	起怀. 7起0杯以上	
	4.\7°. + c.7.t 按	2.0m 女切え2.5m 以下				
	1)プレキャスト擁壁高さ	2.0mを超え3.5m以下				
	2)基礎砕石の有無	無し				
	3)均しコンクリートの有無	有り				
	4)長期割引単価区分	なし				
	L型擁壁		I .			
96070						
96070	H2279/2420 × L1710		本			材変
96070			本			材変
96070			本 m		170,900	材変
96070	H2279/2420 × L1710				170,900	材変
96070	H2279/2420 × L1710				170,900	材変
96070	H2279/2420 × L1710				170,900	材変
96070	H2279/2420×L1710 単 価				170,900	材変
96070	H2279/2420 × L1710				170,900	
	H2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 ***		m			歩A
	H2279/2420×L1710 単 価 *** S単 - 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置			Dキ月日介生 松口・ナン	1.000 m	
A0214	H2279/2420×L1710 単 価 *** S単 - 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	歩A
A0214	H2279/2420×L1710 単 価 *** S単 - 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置		m	夜間制約作業時間:0.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし	歩A
A0214	H2279/2420×L1710 単 価 *** S単 - 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
A0214	H2279/2420×L1710 単 価 *** S単 - 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
A0214	H2279/2420×L1710 単 価 *** S単 - 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
A0214	H2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
A0214	# 個 単 価 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし	0.5m以上1.0m以下	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
A0214	# 個 単 価 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし	無し	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレヤスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコングリートの有無	無し有り	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
A0214	# 個 単 価 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし	無し	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレヤスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコングリートの有無	無し有り	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均し3ンクリートの有無 4)長期割引単価区分	無し有り	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンウリーの有無 4)長期割引単価区分 L型擁壁	無し有り	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A 当たり算出
A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンウリーの有無 4)長期割引単価区分 L型擁壁	無し有り	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A 当たり算出
A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキルスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンりリートの有無 4)長期割引単価区分 L型擁壁 H652/759×L1660	無し有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキルスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンりリートの有無 4)長期割引単価区分 L型擁壁 H652/759×L1660	無し有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキルスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンカリトの有無 4)長期割引単価区分 L型擁壁 H652/759×L1660	無し有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレヤスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンケリートの有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H652/759×L1660 単 価	無し有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキルスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンカリトの有無 4)長期割引単価区分 L型擁壁 H652/759×L1660	無し有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 材変
A0214 996066	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコグリートの有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H652/759×L1660 単 価 *** S単- 342号 ***	無し有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 材変
A0214 996066	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンリートの有無 4)長期割引単価区分 上型煙壁 H652/759×L1660 単 価 *** S単- 342号 *** SP プレキャスト擁壁設置	無し有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 材変
A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコケリートの有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H652/759×L1660 単 価 *** S単- 342号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置	無し有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m 制約作業時間:0.0) 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 74,840	歩A 当たり算出 材変
A0214 996066	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンリートの有無 4)長期割引単価区分 上型煙壁 H652/759×L1660 単 価 *** S単- 342号 *** SP プレキャスト擁壁設置	無し有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m 制約作業時間:0.0) 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 74,840 1.000 m 制約作業時間:0.0) 冬期補正:なし	歩A 当たり算出 材変
A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコケリートの有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H652/759×L1660 単 価 *** S単- 342号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置	無し有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 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 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 74,840 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A 当たり算出 材変
A0214 996066	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコケリートの有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H652/759×L1660 単 価 *** S単- 342号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置	無し有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 74,840 1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A 当たり算出 材変
A0214 996066	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコケリートの有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H652/759×L1660 単 価 *** S単- 342号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置	無し有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 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 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 74,840 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A 当たり算出 材変
A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコケリートの有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H652/759×L1660 単 価 *** S単- 342号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置	無し 有り 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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 74,840 1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A 当たり算出 材変
A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコケリートの有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H652/759×L1660 単 価 *** S単- 342号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置	無し有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 74,840 1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A 当たり算出 材変
A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコクリートの有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H652/759×L1660 単 価 *** S単- 342号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	無し 有り 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 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 74,840 1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A 当たり算出 材変
A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均し3ンクリートの有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H652/759×L1660 単 価 *** S単- 342号 *** SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	無し 有り なし 1.0mを超え2.0m以下 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 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 74,840 1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A 当たり算出 材変
200214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンウリートの有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H652/759×L1660 単 価 *** S単- 342号 *** SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	無し 有り なし 1.0mを超え2.0m以下 無し 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 74,840 1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A 当たり算出 材変
A0214 A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレヤルト焼壁高さ 2)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H652/759×L1660 単 価 *** S単- 342号 *** SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	無し 有り なし 1.0mを超え2.0m以下 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 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 74,840 1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A 当たり算出 材変
A0214 A0214	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単-341号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 O.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレヤスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無 3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分 上型煙壁 H652/759×L1660 単 価 *** S単-342号 *** SP プレキャスト擁壁設置 SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし 1)プレヤスト機壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	無し 有り なし 1.0mを超え2.0m以下 無し 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 74,840 1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A 当たり算出 材変 歩A 当たり算出
000066	#2279/2420×L1710 単 価 *** S単- 341号 *** SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下,無し,有り,なし 1)プレヤルト焼壁高さ 2)基礎砕石の有無 4)長期割引単価区分 上型擁壁 H652/759×L1660 単 価 *** S単- 342号 *** SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 SP ブレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,なし	無し 有り なし 1.0mを超え2.0m以下 無し 有り		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 74,840 1.000 m 制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A 当たり算出 材変

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	H 10'	~ =	7-12	- IM	3E 4A	- m 3
	*** S単- 343号 ***					
	34 - 040-3					步A
	SP プレキャスト擁壁設置		m			当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下,無し,有り,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	
	1.0 を超え2.0 以下,無し,有り,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)プレキャスト擁壁高さ	1.0mを超え2.0m以下				
	2)基礎砕石の有無	無し				
	3)均しコンクリートの有無 4)長期割引単価区分	有り なし				
	<u>4) 長期割り早畑区ガーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー</u>					
	H1936/2047 × L2000		本			材変
)\(\frac{1}{2}\)				147 400	
	単 価		m		147,400	
	*** C% 046 ***					
	*** S単- 344号 ***					步A
SA0214	SP プレキャスト擁壁設置		m		1.000 m	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,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	
	4) 7 ° + L 7 L t族 PS 古 ナ	2 0 ** 切る 2 5 以下				
	1)プレキャスト擁壁高さ 2)基礎砕石の有無	2.0mを超え3.5m以下 無し				
	3)均しコンケリートの有無	有り				
	4)長期割引単価区分	なし				
I	L型擁壁 H2047/2172×L2000		本			材変
	TEOTI ETTEX EEOOO					77.52
	単 価		m		154,400	
	* * * S 単 - 345号 * * *					
040044					4 000	歩A
	<u>SP プレキャスト擁壁設置</u> SP プレキャスト擁壁設置		m	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	2.0mを超え3.5m以下,無し,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					是你. + 過0 / K 以上	
I	1)プレキャスト擁壁高さ	2.0mを超え3.5m以下				
	2)基礎砕石の有無 3)均しコンケリートの有無	<u>無し</u> 有り				
	3)均 0 1 2 7 7 9 - 1 2 7 9 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	有リ なし				
	L型擁壁					
	H2279/2420 × L1710		本			材変
	単 価		m		170,900	
	, 1944				1.0,000	
	*** S単- 346号 ***					
	_ ,					步A
	SP 削孔 (アンカー)		m	n+8846#446 + -		当たり算出
I	SP 削孔 (アンカー) 無し(クローラ型),90mm,硬岩			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 / エ / エ / ; U 0 mm ; 陜 口			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			- 1		1 + m + 1 = + m m	
				基本給時間:8.0	超勤時間: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	
	1)足場工の有無	無し(クローラ型)				
	2)呼び径	90mm				
		, ,				
	2)呼び径	90mm				
	2)呼び径	90mm	m			
	2)呼び径 3)土質	90mm	m		週休:4週8休以上	
	2)呼び径 3)土質	90mm	m		週休:4週8休以上	
	2)呼び径 3)土質	90mm	m		週休:4週8休以上	
	2)呼び径 3)土質 単 価 *** S単- 347号 ***	90mm			週休:4週8休以上 19,200	歩A
SA0301	2)呼び径 3)土質 単 価	90mm	m		週休:4週8休以上 19,200	歩A 当たり算出

		- I		W 177	A 4-	
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	0 40 ~ 0mm			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	
				/木仪时间.0.0	週怀.4週0怀以上	
	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	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
			_			
	単 価		m²		1,336	
	*** S単- 348号 ***					
	····· 3 # - 340 5 ·····					步A
A0301	SP 基礎砕石		m²		1 000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
	40 ~ 0mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	計上する				
	3) 長期割引半1個区分 4) 規格区分	なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	TINTECI	<u> ラエノンシンドンン NC-40 40~0mm</u>				
	単 価		m²		1,242	
	• 100				.,	
	* * * S 単 - 349号 * * *					
			,		_	步A
	SP 基礎砕石		m²			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,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm			夜間制約作業時間:0.0	<u>冬期補止:なし</u> 亜熱帯補正:なし	
	U 40 ~ Omm			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	
				/木1文時間.0.0	超杯.4超0杯以上	
	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	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,336	
	*** S単- 350号 ***					
	^ ^ ^ 5 里 - 350亏					步A
0311	均しコンクリート		m3		1 000 m3	当たり算出
	SP コンクリート		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0		
	25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	. , ,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				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 4) 設計日打設量	計上する				
	4)設計口打設重 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	- PX R. T.				
	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%				
) / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	i l	m3		32,530	
	単 価					
	里 1脚					
	平 1個					
	平 1m *** S単- 351号 ***					歩A
A0311	*** S単- 351号 ***		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
			m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
	*** S単- 351号 *** SP コンクリート		m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	*** S単- 351号 *** SP コンクリート SP コンクリート		m3		制約作業時間:0.0	
	*** S単- 351号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12		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	
	*** S単- 351号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単- 351号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12 -25(20)(高炉B) W/C55%		m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 351号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C55%	無筋·鉄筋構造物	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 351号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12 -25(20)(高炉B) W/C55%		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	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)養生工の種類	一般養生	7 7 12	— — іщ	<u> </u>	IHB -5
	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/C55%				
	10)然怕区为	21-12-23(20)(ajx-b) #/633%				
02109	生コンクリート(普通)					
	21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)		m3			材変
	単 価		m3		33,180	
			1113		33,100	
	* * * S 単 - 352号 * * *					步 A
A0311	SP コンクリート		m3		1 000 m ³	→ A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	170 777
	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		
	40(高炉B) W/C65%			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	
				※本語时间.0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				M(X-5)=0.0.0	ZZPIN IZZOPINAZ	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3) リウリートの計上 4) 設計日打設量	計上する -				
	4)設計 ロガ設 単 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	- 18-8-40(高炉B) W/C65%	+			
		10-0-40(IDJAFD) 11/000%				
	単 価		m3		32,530	
			+			
	*** S単- 353号 ***					
	00 = >. 511 1		_			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
	or コンケリート 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.なり 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				
	4)設計日打設量	- 一般養生				
	5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分	一般養生 -				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,530	
					,	
	*** S単- 354号 ***					
	2 + ⁻ W+'5		+			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,-,無し,-,,18-8- 40(高炉B) W/C65%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	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	
	」 / 上華ンナ 点向 イギ 口山	7m 65t 04 65t 145 14 44				
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋· 鉄筋構造物 人力打設				
	2)打成工法 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	+			
	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	18-8-40(高炉B) W/C65%				
I	7TF /TE				00 500	
	単 価		m3		32,530	
	*** S単- 355号 ***					

コード	7. 16	#F =	397.72	N /#	A 54	/# +/
	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
						步A
	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,-,無し,-,,18-8-			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,530	
	* * * S 単 - 356号 * * *					
						步A
	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m²		5,015	
	*** S単- 357号 ***					
						步A
	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m²		9,776	
	単 価		m²		9,776	
	単 価		m²		9,776	
			m²		9,776	
	単 価 *** S単- 358号 ***		m²		9,776	
	*** S単- 358号 ***					歩A
	*** S単- 358号 *** SP型枠		m² m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	*** S単- 358号 *** SP 型枠 SP 型枠			時間的制約:なし	1.000 m ² 制約作業時間:0.0	
	*** S単- 358号 *** SP型枠			夜間制約作業時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	*** S単- 358号 *** SP 型枠 SP 型枠			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	*** S単- 358号 *** SP 型枠 SP 型枠			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 358号 *** SP 型枠 SP 型枠			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	* * * * S 単 - 358号 * * * SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 358号 *** SP型枠 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	一般型枠		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	* * * * S 単 - 358号 * * * SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	* * * S 単 - 358号 * * * SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 358号 *** SP型枠 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	* * * S 単 - 358号 * * * SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	* * * S 単 - 358号 * * * SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	*** S単- 358号 *** SP型枠 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	* * * S 単 - 358号 * * * SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
	*** S単- 358号 *** SP型枠 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 359号 ***		m ²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ⁱ 制約作業時間: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
A0331	*** S単- 358号 *** SP型枠 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 359号 ***		m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間: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
A0331	*** S単- 358号 *** SP型枠 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 359号 *** SP 目地板 SP 目地板 SP 目地板		m ²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 m ³ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 9,776	当たり算出
A0331	*** S単- 358号 *** SP型枠 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 359号 ***		m ²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,776	当たり算出
A0331	*** S単- 358号 *** SP型枠 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 359号 *** SP 目地板 SP 目地板 SP 目地板		m ²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m ² 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,776 1.000 m ² 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
A0331	*** S単- 358号 *** SP型枠 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 359号 *** SP 目地板 SP 目地板 SP 目地板		m ²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ² 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,776 1.000 m ² 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
40331	*** S単- 358号 *** SP型枠 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 359号 *** SP 目地板 SP 目地板 SP 目地板		m ²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m ² 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,776 1.000 m ² 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
A40331	*** S単- 358号 *** SP型枠 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 359号 *** SP 目地板 SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	鉄筋- 無筋構造物	m ²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ² 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,776 1.000 m ² 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0331	*** S単- 358号 *** SP型枠 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 359号 *** SP目地板 SP目地板 SP目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	鉄筋·無筋構造物 30m2未満	m ²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ² 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,776 1.000 m ² 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0331	*** S単- 358号 *** SP型枠 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 359号 *** SP目地板 SP目地板 SP目地板 SP目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	鉄筋・無筋構造物 30m2未満 計上する	m ²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ² 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,776 1.000 m ² 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0331	*** S単- 358号 *** SP型枠 SP型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 359号 *** SP目地板 SP目地板 SP目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	鉄筋·無筋構造物 30m2未満	m ²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ² 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,776 1.000 m ² 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0331	*** S単- 358号 *** SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 1)型枠の種類 2)構造物の種類 単 価 *** S単- 359号 *** SP 目地板 SP 目地板 SP 目地板 SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=10mm	鉄筋・無筋構造物 30m2未満 計上する	m ²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m ² 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 9,776 1.000 m ² 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

コード	夕 45	**	1 124 A-	>> /#		/# ±z
	名 称	数 量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 360号 * * *					
0331	SP 目地板		m²		1 000 m	歩A 当たり算出
	SP 目地板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm			夜間制約作業時間:0.0		
				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	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		5,175	
	* * * S 単 - 361号 * * *					
	on Tillite		2			步A
	SP 目地板 SP 目地板		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm			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	
	1)1工事当り使用量 2)目地板の計上	30m2未満 計上する				
	2)自地板の計工 3)規格区分	<u>計上9 る</u> 目地板(ゴム発泡体) t=20mm				
	,	, , ,				
	 		m²		5,858	
	T 1M				0,000	
	* * * S 単 - 362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
- 1	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	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)1工事当り使用量	30m2未満 計上する				
	2)日地板の計 ト					
	2)目地板の計上 3)規格区分	目地板(ゴム発泡体) t=20mm				
	3)規格区分		m²		5 858	
			m²		5,858	
	3)規格区分		m²		5,858	
	3)規格区分		m²		5,858	
	3)規格区分 単 価 *** S単- 363号 ***					歩A
A0811	3) 規格区分 単 価 *** S単- 363号 *** SP 安定処理		m'	時間的集場がよい	1.000 m	歩A 当たり算出
A0811	3)規格区分 単 価 *** S単- 363号 ***			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0	-
A0811	3) 規格区分 単 価 *** S単- 363号 *** SP 安定処理 SP 安定処理			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
40811	3) 規格区分 単 価 *** S単- 363号 *** SP 安定処理 SP 安定処理			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0811	3) 規格区分 単 価 *** S単- 363号 *** SP 安定処理 SP 安定処理 パックホカ,構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし	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	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
A0811	3) 規格区分 単 価 *** S単-363号 *** SP 安定処理 SP 安定処理 パックホウ,構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし	目地板(ゴム発泡体) t=20mm バック赤ウ		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0811	3) 規格区分 単 価 *** S単- 363号 *** SP 安定処理 SP 安定処理 パックホカ,構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし	目地板(ゴム発泡体) t=20mm		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0811	3) 規格区分 単 価 *** S単-363号 *** SP 安定処理 Fy 安定処理 Fy かがり, 構造物基礎, 1m以下, 2.5ton, -, なし 1) 使用機種 2) 施工箇所 3) 混合深さ 4) 固化材100m2当り使用量	目地板(ゴム発泡体) t=20mm バックかう 構造物基礎		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0811	3) 規格区分 単 価 *** S単-363号 *** SP 安定処理 SP 安定処理 I. ックがり, 構造物基礎, 1m以下, 2.5ton, -, なし 1) 使用機種 2) 施工箇所 3) 混合深さ 4) 固化材100m2当り使用量 5) 混合回数	目地板(ゴム発泡体) t=20mm バックかう 構造物基礎 1m以下 2.5ton		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0811	3) 規格区分 単 価 *** S単-363号 *** SP 安定処理 Fy 安定処理 Fy かがり, 構造物基礎, 1m以下, 2.5ton, -, なし 1) 使用機種 2) 施工箇所 3) 混合深さ 4) 固化材100m2当り使用量	目地板(ゴム発泡体) t=20mm バックホウ 構造物基礎 1m以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0811	3) 規格区分 単 価 *** S単-363号 *** SP 安定処理 SP 安定処理 バックがり,構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし 1) 使用機種 2) 施工箇所 3) 混合深さ 4) 退化材100m2当り使用量 5) 混合回数 6) 長期割引単価区分	目地板(ゴム発泡体) t=20mm バックかう 構造物基礎 1m以下 2.5ton		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
A0811	3) 規格区分 単 価 *** S単-363号 *** SP 安定処理 SP 安定処理 パックがの,構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし 1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分 セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1トンパック	目地板(ゴム発泡体) t=20mm バックかう 構造物基礎 1m以下 2.5ton	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0811	3) 規格区分 単 価 *** S単-363号 *** SP 安定処理 SP 安定処理 パックがの,構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし 1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分 セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1トンパック	目地板(ゴム発泡体) t=20mm バックかう 構造物基礎 1m以下 2.5ton	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出
A0811	3) 規格区分 単 価 *** S単-363号 *** SP 安定処理 SP 安定処理 パックがの,構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし 1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分 セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1トンパック	目地板(ゴム発泡体) t=20mm バックかう 構造物基礎 1m以下 2.5ton	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0811	3) 規格区分 単 価 *** S単-363号 *** SP 安定処理 SP 安定処理 パックがの,構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし 1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分 セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1トンパック	目地板(ゴム発泡体) t=20mm バックかう 構造物基礎 1m以下 2.5ton	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0811	3) 規格区分 単 価 *** S単-363号 *** SP 安定処理 SP 安定処理 パックがの,構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし 1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分 セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1トンパック 単 価 *** S単-364号 ***	目地板(ゴム発泡体) t=20mm バックかう 構造物基礎 1m以下 2.5ton	ton m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	対変 歩A
A0811 32015	# 価 *** S単-363号 *** SP 安定処理 SP 安定処理 N' y/かり,構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし 1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分 セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1トンパック 単 価 *** S単-364号 *** SP 安定処理	目地板(ゴム発泡体) t=20mm バックかう 構造物基礎 1m以下 2.5ton	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	材変
A0811 A0811	3) 規格区分 単 価 *** S単-363号 *** SP 安定処理 SP 安定処理 パックがの,構造物基礎,1m以下,2.5ton,-,なし 1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分 セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1トンパック 単 価 *** S単-364号 ***	目地板(ゴム発泡体) t=20mm バックかう 構造物基礎 1m以下 2.5ton	ton m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	対変 歩A

コード	名 称	数量	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額 週休:4週8休以上	備考
					四小+炮0小以上	
	2)施工箇所	パックホウ 構造物基礎				
	3)混合深さ	1m以下 2.3ton				
	4 ja 化材 100m2 ヨリ使用量 5)混合回数 6)長期割引単価区分	-				
P32015	セメント系固化材	なし				
	一般軟弱土用・フレコン・1トンパック		ton			材変
	単 価		m²		1,549	

1909年 1907年 19	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
10.00 1.00							
人力工に違う・理索 特別の特別・ない 技術の特別・ない 技術の特別・ない 大田の	-	*** S単- 203号 ***					步A
世 - 19 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	301041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
1・当社公子 P・学典士 第34年におし 24年におし 24年に日 24年							
対域に対す 現場の受け上の 現場の受け上の 現場の受け上の 対域の対象 の			7小。7小年午十				
1983年7月 1983年7日 19							
2011 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
### 15.3 第 対			締固めを計上しない				
# 個	.01003	自世 · 未見	0.680		22,644	15,398	
第20112 元 7570120-7321-9-2-							算出数量
# * * * * 5 単 . 2015日 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	\rightarrow					15,398	10.000 m3
# * * * 5 単 - 200号 * * * * 1,000 日 日 日 日 日 日 日 日 日		単 価		m3		1,540	
1,000 全		1				,	
1.000 全	\rightarrow						
1,000 全		*** 5単- 204号 ***					
高井川が野生 山森の 87 年前の 187 年前の		<u> </u>					步A
株式				日		1.000 各単位	当たり算出
1 特殊委員会科コード 1							
2 規模目表現後 標準外分音量 山積0, 約0 (平・			F08063				
F00005							
技術別 から容量 山積0.693 (平積0.693) 形能力2.91	3	3)単価の入力	16,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
技術別 から容量 山積0.693 (平積0.693) 形能力2.91	-08063						
単 値			1.000	日	16,500	16,500	
単 値							算出数量
**** S単 - 205号 *** 1,000	\rightarrow					16,500	1.000 各単位
502115 土木一般世話役		単 価				16,500	
502115 土木一般世話役							
502115 土木一般世話役	\rightarrow						
土木一般世話役 時間の余額かで 本日 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		* * * S 単 - 205号 * * *					
土木一般世話役 時間的影動が主し 表情間の		•					步A
2月 1 1 1 1 1 1 1 1 1				人	D+ 8855 #1/6 #2		当たり算出
1)対称3-F 201001 本本・設定会 28,356 28,3 28,	-	工术一般也話伎					
R01001	1		R01001				
R01001 土木一般世話役	2	2)	基(C)				
1.000 人 28,356 28.3 28					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
全 計	₹01001 :						
単価 28,3 **** 5単-206号 *** 1.000 **** 5単-206号 *** 月間的制約: なし 夜間制約計(業的問意).0 多間相正: なし 理動時間:0.0 と明補正: なし 理動時間:0.0 深夜時間:0.0 選が:4週8休以上 1)労務コード 2)労務単価算定区分 801003 素さ給時間:8.0 認動時間:0.0 選体:4週8休以上 R01003 普通作業員 1.000 人 22,644 22,644 会計 22,6 単価 22,6 **** S単-207号 *** 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 場的作業時間:0.0 を期待になし 夜間制約作業時間:0.0 実際補正:なし 要素権証:なし 要素権証:なし 要素権証:なし 要素権証:なし 要素権証:なし 超動時間:0.0 選先・活動時間:0.0 選先・活動時間:0.0 選先・活動時間:0.0 選先・活動時間:0.0 選先・活動係以上 R01002 特殊作業員 特殊作業員	\longrightarrow		1.000	人	28,356	28,356	
単価 28,3 **** 5単-206号 *** 1.000 **** 5単-206号 *** 月間的制約: なし 夜間制約計(業的問意).0 多間相正: なし 理動時間:0.0 と明補正: なし 理動時間:0.0 深夜時間:0.0 選が:4週8休以上 1)労務コード 2)労務単価算定区分 801003 素さ給時間:8.0 認動時間:0.0 選体:4週8休以上 R01003 普通作業員 1.000 人 22,644 22,644 会計 22,6 単価 22,6 **** S単-207号 *** 時間的制約: なし 夜間制約作業時間:0.0 場的作業時間:0.0 を期待になし 夜間制約作業時間:0.0 実際補正:なし 要素権証:なし 要素権証:なし 要素権証:なし 要素権証:なし 要素権証:なし 超動時間:0.0 選先・活動時間:0.0 選先・活動時間:0.0 選先・活動時間:0.0 選先・活動時間:0.0 選先・活動係以上 R01002 特殊作業員 特殊作業員		会 計				28 356	算出数量 1.000 人
**** S単 - 206号 **** 1.000 1.00		— н				20,000	11000 /
SO2115 普通作業員	\longrightarrow	単 価				28,356	
SO2115 普通作業員							
SO2115 普通作業員							
普通作業員 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変質補正:なし 要素補正:なし 理熱等補正:なし 理動時間:0.0 深夜時間:0.0 湯水:4週8休以上 R01003 第二十二次 日本統時間:8.0 差極時間:0.0 深夜時間:0.0 湯水:4週8休以上 R01003 普通作業員 1.000 人 22,644 22,64 全計 22,6 単価 22,6 **** S単-207号 *** 内間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 表現活正なし 表面正:なし 表面正:なし 表面に:なし 表面に:なし 表面に:なし 表面に:なし 表面に:なし 基本給時間:8.0 湯が作業時間:0.0 湯が存時間:0.0 湯水・半週8・10.0 湯水・月間・10.0 湯水・月間		*** S単- 206号 ***					
普通作業員 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 変質補正:なし 要素補正:なし 理熱等補正:なし 理動時間:0.0 深夜時間:0.0 湯水:4週8休以上 R01003 第二十二次 日本統時間:8.0 差極時間:0.0 深夜時間:0.0 湯水:4週8休以上 R01003 普通作業員 1.000 人 22,644 22,64 全計 22,6 単価 22,6 **** S単-207号 *** 内間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 表現活正なし 表面正:なし 表面正:なし 表面に:なし 表面に:なし 表面に:なし 表面に:なし 表面に:なし 基本給時間:8.0 湯が作業時間:0.0 湯が存時間:0.0 湯水・半週8・10.0 湯水・月間・10.0 湯水・月間	202115	並涌作業昌		,		1 000 Å	歩 A 当たり算出
1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 基(C) 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 遅依中間:0.0 遅依・4週8休以上 22,6 22,644 22,6 22,644 22,6					時間的制約:なし		コルリ弁山
2)労務単価算定区分 基(C) 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 R01003 普通作業員 1.000 人 22,644 22,6 自計 22,6 **** S単- 207号 *** 人 1,000 **** S単- 207号 *** 人 1,000 **** S単- 207号 *** 内 1,000 **** S単- 207号 *** 中間的制約: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 基本給時間:3.0 差額時間:0.0 東雪補正:なし 基本給時間:8.0 差額時間:0.0 *** 第四十二次 以 基本給時間:8.0 週休:4週8休以上 ************************************							
R01003							
R01003	- 2	·) 刀1刃干 昇化位刀	Æ (∪)				
1.000 人 22,644 22,6 22,6	$ \bot $						
合計 22,6 単価 22,6 **** S単-207号 *** 人 \$02115 特殊作業員 人 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 夜間制約作業時間:0.0 変期補正:なし 変調補正:なし 2)労務斗所 根別1002 東京補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 液夜時間:0.0 週休:4週8休以上 R01002 特殊作業員 日本給時間:0.0 週休:4週8休以上	₹01003	普通作業員	1 000		22 644	22 644	
第02115 特殊作業員 人 1.000 特殊作業員 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 1)労務コード R01002 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 2)労務単価算定区分 基(C) 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 R01002 持殊作業員 財務・計定・なし 超勤時間:0.0 過休・4週8休以上	+		1.000	_^	22,044	22,044	算出数量
*** S単- 207号 *** S02115 特殊作業員 人		合 計				22,644	1.000 人
*** S単- 207号 *** 1.000 特殊作業員		, TEE				00.011	
大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	_	平 1個				22,044	
大		+++ CM 0078 +++					
特殊作業員 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を関補正:なし 1)労務コー・ R01002 2)労務単価算定区分 基(C) 基本給時間:8.0 運動時間:0.0 深夜時間:0.0 運休・4週8休以上 R01002 特殊作業員	+		+				步A
内間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 1)労務コート・ R01002 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2)労務単価算定区分 基(C) 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				人			当たり算出
1) 労務コード R01002 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 2) 労務単価算定区分 基(C) 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	持殊作業員					
2)			R01002				
R01002 特殊作業員							
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	201002	. 结殊作業員					
	.01002 1	NWIF 本見	1.000	人	25,602	25,602	
						07.05	算出数量 1.000 人

コード		数量		単位	単価	金額	備考
<u> </u>	<u>有</u> 机	数 里		半世	半 1 川	並 誤	1個 15
	単 価					25,602	
	*** 5単- 208号 ***						
	3 + 200 -						步A
S02115	運転手 (特殊)			人		1.000 人	当たり算出
	運転手 (特殊)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4\W7b= 1*	Podood			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート 2) 労務単価算定区分	R01021 基(C)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	<u> </u>	Œ(V)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01021	運転手(特殊)						
			1.000	人	23,868	23,868	A77.11.85.
	合 計					23 868	算出数量 1.000 人
	H III					20,000	1.000 /
	単 価					23,868	
	*** S単- 209号 ***						
	3年- 2085						步A
<u>802</u> 116	クラッシャラン			m3		1.000 各単位	
	クラッシャラン				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,C - 40	11LET 2011 1			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地区資材 (J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	
	2) 地域員材単価コード(ア) 3) 地区資材単価コード(J)	J03106			基本結時間: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)						
103106	クラッシャラン						
	C - 40 40~0mm(JIS規格品)		1.000	m3	2,800	2,800	A77.11.85.
	合 計					2 800	算出数量 1.000 各単位
	В 11					2,000	1.000 日丰位
	単 価					2,800	
	* * * S 単 - 210号 * * *						
	37 2103						步A
02116	基礎コンクリート 二次製品			個		1.000 各単位	当たり算出
	基礎コンクリート 二次製品				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	C-3型 L=2000,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)貝付 (Cガ 2)地域資材単価コード(P)	199021			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	基礎コンクリート 二次製品		4 000	/m	00.050	00 050	
	C-3型 L=2000		1.000	個	66,350	66,350	算出数量
	合 計					66.350	异山奴里 1.000 各単位
						,	
	単 価					66,350	
	*** S単- 211号 ***						
							步A
	巻止めコンクリート 二次製品			個	n+0046 #144	1.000 各単位	当たり算出
	巻止めコンクリート 二次製品 H=1000 L=2000				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H=1000 L=2000,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P99022		_	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	<u> </u>
	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)						
	巻止めコンクリート 二次製品 H=1000 L=2000		1.000	個	54,300	54,300	
	11-1000 L-2000		1.000	但	54,500	54,500	算出数量
	合 計					54,300	1.000 各単位
	H 11						
						54,300	
	単価						
200445	単 価 *** S単- 212号 ***					4 000 77 77	步A
	単 価 *** S単- 212号 *** 割栗石			m3	正規の全地の・ナン	1.000 各単位	1 *
	単 価 *** S単- 212号 *** 割栗石 割栗石			m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	1 *
	単 価 *** S単- 212号 *** 割栗石 割栗石 ,15~20cm, 1)資材区分	地区資材(Jコード)		m3	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	1 *
	単 価 *** S単- 212号 *** 割栗石 割栗石 ,15~20cm,	地区資材(リコード)		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	1 -

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
J03502		双 里		干世	<u>+ ш</u>	亚银	M -2
	15 ~ 20cm		1.000	m3	3,370	3,370	
							算出数量
	合計					3,370	1.000 各単位
	N/ (
	単 価					3,370	
	*** S単- 213号 ***						
	***************************************						步A
S02116	円筒形じゃかご			m		1.000 各単位	当たり算出
	円筒形じゃかご				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	GS-3 径60cm 線径4.0mm 網目13cm,,	10.1±377±± 4 p = 14 3			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) P24011			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)地域負付半価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P24011			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)				JA 12 43 101.0.0	ZW. JEOWAL	
	円筒形じゃかご						
	GS-3 径60cm 線径4.0mm 網目13cm		1.000	m	1,200	1,200	
							算出数量
						1,200	1.000 各単位
	単 価					1,200	
						1,200	
	* * * S 単 - 214号 * * *						
							步A
	根固めプロック 1t型			個		1.000 各単位	当たり算出
	根固めプロック 1t型				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H380×B1368×L1140,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)貝材	地域負初(Fコー1-) P99023			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 00020			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)				M(1X3)=3.000	2,1111,201,111	
P99023	根固めブロック 1t型						
	H380 × B1368 × L1140		1.000	個	35,900	35,900	
	A 11						算出数量
	合 計					35,900	1.000 各単位
	単 価					35,900	
	<u>+ Щ</u>					33,300	
	* * * S 単 - 215号 * * *						
	1						步A
S02116	占用標示看板			枚	n+ 88 44 44 45 45 1	1.000 各単位	当たり算出
	占用標示看板 SS製 A3サイズ,,				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級 A3サイス,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	7) 受物に分 2) 地域資材単価コード(P)	P99011			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)						
	占用標示看板						
	SS製 A3サイズ		1.000	枚	22,000	22,000	A77.11.85.
	合 計					22 000	算出数量 1.000 各単位
	□ 副					22,000	1.000 召半位
	単 価					22,000	
	. 1					,530	
	* * * S 単 - 216号 * * *						
200440	■支∵h					4 000 PW	歩A ツたい管虫
S02116	≇≆冲 軽油			L	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
	≇₹/用 パ゚トロ−ル給油,,				時間的制約.なり 夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P34029			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P34029	軽油 パトロール給油		1.000	L	135	135	
	八 1月 1980月1月		1.000	L	135	135	算出数量
	合 計					135	1.000 各単位

	単 価					135	
			Ţ				
	* * * S 単 - 217号 * * *						
	" 3年- 211万 " ^						步A
S02116	施工検討			式		1.000 各単位	
	施工検討				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-/C / #W
		1			夜間制約作業時間:0.0		l

- I+	· 名 称 数 量 単位 単 価 金 額					/# ±×
コード			単位			備考
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P98004		 	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深仪時间:0.0	週14: 補止なし	
	#//爬設機械負材半個コード(R <i>)</i> 施工検討					
30004	ルビエ1大点3	1.00	00 式	3,600,000	3,600,000	
		1.00	30 10	0,000,000	0,000,000	算出数量
	合 計				3,600,000	1.000 各単位
					.,,	
	単 価				3,600,000	
	* * * S 単 - 218号 * * *					
	T1+1 + 1074					步A
	動的コーン試験		m	D+ 00 46 #1/46	1.000 各単位	当たり算出
	動的コーン試験			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		
	7)負初とガ 2)地域資材単価コード(P)	P98005		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 30003		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)			JA (24) [6] . 0 . 0	ESPIT IMILIA O	
	動的コーン試験					
		1.00	00 m	3,400	3,400	
						算出数量
	合 計				3,400	1.000 各単位
	単 価				3,400	
	* * * S 単 - 219号 * * *		_	-		IE A
00440	±. ¬ ===		****		4 000 52 24 14	步A
	キャスポル キャスポル		箇所	時間的制約:なし	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	キャス			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	
		地域資材(Pコード)		- 校 前 約 下乗時 同.0.0 豪雪補正:なし		
	7)負物区分 2)地域資材単価コード(P)	P98006		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1.0000		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)			MIN. 31-31-31	2774 11322 51 5	
	キャスポル					
		1.00	00 箇所	41,900	41,900	
				,	,	算出数量
	合 計				41,900	1.000 各単位
	単 価				41,900	
	that a W cool that					
	*** S単- 220号 ***					15.
	カロマン人会でも大学				4 000 52 24 64	步A
	架空線防護		式	n±88かた14か、+> 1	1.000 各単位	当たり昇出
=	架空線防護			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)				
	T)貝材区ガ 2)地域資材単価コード(P)	地域負約(ドコード) P98002		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地域負材単価コード(ド) 3)地区資材単価コード(J)	1 30002		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	3)地区員初年1111コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			/小丁スドリ1日、ひ、ひ	ZYN. HHILI'd∙ U	
	4)旭設機械負材半個コード(R <u>)</u> 架空線防護					
		1.00	00 式	158,678	158,678	
				133,310	123,270	算出数量
	合 計			<u> </u>	158,678	1.000 各単位
$\neg \uparrow$,	
	単 価				158,678	
		1	1			
				1		
	* * * S 単 - 221号 * * *					IF A
224.00					4 000 22 24 42	歩A
	建設廃材		m3	吐明/h生1/45 . +> !	1.000 各単位	-
3	建設廃材建設廃材		m3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
3	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材	DE2004	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	-
	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード	P52001 無欲コンクリート座材	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	-
	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格	無筋コンクリート廃材	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	-
	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード		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	-
	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格	無筋コンクリート廃材	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	-
52001	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材	無筋コンクリート廃材 3,525円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
52001	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	無筋コンクリート廃材		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
52001	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材	無筋コンクリート廃材 3,525円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
52001	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 無筋コンクリート廃材	無筋コンクリート廃材 3,525円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
52001	建設廃材 建設廃材 無筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 無筋コンクリート廃材	無筋コンクリート廃材 3,525円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
52001	建設廃材 建設廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設廃材 無筋コンクリート廃材	無筋コンクリート廃材 3,525円		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,525	当たり算出

コード	7 1	161			A 65	/# +~
	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
						步A
	処分費 (コンクリート殻)		m3		1.000 各単位	当たり算出
	処分費(コンクリート殻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート二次製品			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P99004		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	コンクリート二次製品		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	7,500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P99004	処分費(コンクリート殻)					
	コンクリート二次製品		1.000 m3	7,500	7,500	
						算出数量
	合 計				7,500	1.000 各単位
	単 価				7,500	
	* * * S 単 - 223号 * * *					
						歩Α
02123	廃プラスチック類		m3		1.000 各単位	当たり算出
	廃プラスチック類			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	大型土のう袋			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	P99005		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	大型土のう袋		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	-/ 1 1927 73	013		W 1 X = 3 Eq. (0.0)	~-FI~~OFF.~~	
9900E	廃プラスチック類					
00000	だフラステック類 大型土のう袋		1.000 m3	1,300	1,300	
	ハエエツノ公		1.000 1113	1,300	1,300	算出数量
	Δ ±1				4 200	
	合計			+	1,300	1.000 各単位
	774 /III				4 000	
	単 価			+	1,300	
				+		
	district a My					
	* * * S 単 - 224号 * * *					
						步 A
02123	混合廃棄物		m3		1.000 各単位	当たり算出
	混合廃棄物			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	混合			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P99001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	混合		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
99001	混合廃棄物					
	混合		1.000 m3	10,000	10,000	
				1,100	.,.,.	算出数量
	合 計				10,000	1.000 各単位
					.,.,.	
	単 価				10,000	
	. 10				12,230	
	* * * S 単 - 225号 * * *					
	5 T LL0 7					步A
02721	【構造物取壊し】		m3		1 000 m2	当たり算出
16161	【構造物取壊し】			1	1.000 1113	
				時間的生物・か!	制約作業時間·○○	4,47,14
				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	110 / / 1
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない	4II (42		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	7,5 7,1 4
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分	無筋		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約	なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分	なし 機械		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	
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分	なし 機械 昼間施工		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分	なし 機械		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	なし 機械 昼間施工		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物	なし 機械 昼間施工 しない		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本絵時間: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	
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策	なし 機械 昼間施工 しない	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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 しない		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本絵時間: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	算出数量
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物	なし 機械 昼間施工 しない		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本絵時間: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	
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 しない	1.000 m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本絵時間: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 7,933 7,933	算出数量
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 しない		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本絵時間: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	算出数量
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 しない	1.000 m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本絵時間: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 7,933 7,933	算出数量
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 しない	1.000 m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本絵時間: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 7,933 7,933	算出数量
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 合 計 単 価	なし 機械 昼間施工 しない	1.000 m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本絵時間: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 7,933 7,933	算出数量
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 しない	1.000 m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本絵時間: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 7,933 7,933	算出数量 1.000 m3
3501	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 合 計 単 価	なし 機械 昼間施工 しない	1.000 m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本絵時間: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 7,933 7,933	算出数量 1.000 m3
3501	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 しない	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	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 7,933 7,933 7,933	算出数量 1.000 m3
	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 合 計 単 価	なし 機械 昼間施工 しない	1.000 m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本絵時間: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 7,933 7,933	算出数量 1.000 m3
73501	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 しない	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	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 7,933 7,933 7,933 1.000 m3 制約作業時間:0.0	算出数量 1.000 m3
73501	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 合 計 単 価 *** S単- 226号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】	なし 機械 昼間施工 しない	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 7,933	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 7,933 7,933 7,933 1.000 m3 制約作業時間:0.0	算出数量 1.000 m3
23501	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 合 計 単 価 *** S単- 226号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】	なし 機械 昼間施工 しない	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 7,933	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 7,933 7,933 7,933 7,933 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	算出数量 1.000 m3
3501	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間 合 計 単 価 *** S単- 226号 *** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,人力,昼間施工, 1)作業区分	なし 機械 昼間施工 しない	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 7,933 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,933 7,933 7,933 7,933 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	算出数量 1.000 m3
3501	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物制約無機械機労昼間 合計単価 *** S単-226号*** 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 【構造物取壊し】 無筋,なし,人力,昼間施工, 1)作業区分 2)時間的制約	なし 機械 昼間施工 しない 無筋 なし	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 7,933 7,933 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,933 7,933 7,933 7,933 1.000 m3 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	算出数量 1.000 m3
73501	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 しない 無筋 なし 人力	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 7,933 7,933 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,933 7,933 7,933 7,933 1.000 m3 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	算出数量 1.000 m3
73501	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 しない 無筋 なし 人力 昼間施工	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 7,933 7,933 時間制約作業時間: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 7,933 7,933 7,933 7,933 1.000 m3 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	算出数量 1.000 m3
73501	無筋,なし,機械,昼間施工,しない 1)作業区分 2)時間的制約 3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策 構造物とりこわし工無筋構造物 制約無 機械 機労 昼間	なし 機械 昼間施工 しない 無筋 なし 人力 昼間施工	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 7,933 7,933 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 7,933 7,933 7,933 7,933 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 m3

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		m3		32,790	
	<u></u> 半 1W		III3		32,790	
	* * * S 単 - 227号 * * *					
007004	コルた*				40,000	歩 A 当たり算出
	コルケートパーイプ・機械布設 コルケートパーイプ・機械布設		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	円形1形,600mm,1.6mm,パッキング有り,なし,なし,なし	F3#4.#4		夜間制約作業時間:0.0		
	1)形式区分 2)管径区分(mm)	円形1形 600mm		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)板厚区分(mm)	1.6mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)接合区分 5)単価 0 円区分(コルゲートパイプ)	<u>パッキング 有り</u> なし				
	6)単価 0 円区分(コルゲートパッキング)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	コルゲートパイプ					
	円形 1形 SCP1R 径600 厚1.6mm (めっき) コルゲートパッキング	10.000	m	14,600	146,000	
	円形1形 SCP1R 径600	10.000	m	2,700	27,000	
R01001	土木一般世話役	0.150		28,356	4,253	
R01002	特殊作業員	0.130		20,330	4,255	
R01003	普通作業員	0.070	人	25,602	1,792	
		1.020	人	22,644	23,097	
Y00004	諸雄費 0.5%	0.005		29,142	146	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.380	日	16,500	6,270	
	^{撃さ} ル ル°トロ−ル給油	11.000	L	135	1,485	
R01021	運転手 (特殊)	0.220		23,868	5,251	
		0.220		23,000	3,231	算出数量
	合 計				42,294	10.000 m
	単 価		m		4,229	
	* * * S 単 - 228号 * * *					1 - A
S18002	大型土のう工		袋		1.000 日	歩 A 当たり算出
	大型土のう工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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,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)施工区分 2)施工機械区分	製作・設置パック赤ウ		深夜時間:0.0	週休 : 4週8休以上 	
	3)採取土区分	現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋)	0.000 0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋 (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 なし				
	10) 技期間引半1個区方(貝科院機) 土木一般世話役					
R01002	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	
		1.000	人	25,602	25,602	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,644	22,644	
Y00004	諸雑費			,	,	
P37003	大型土のう袋	0.040		76,602	3,064	
	大型土のう袋 (1.0 t 用)	36.000	枚	1,100	39,600	
	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	1.390	日	16,500	22,935	
P34029	軽油					
	パール給油 運転手 (特殊)	104.000	L	135	14,040	
	~ 1970 /	1.000	人	23,868	23,868	
	合 計				180 109	算出数量 36.000 袋
	単 価		袋		5,003	
	* * * S 単 - 229号 * * *					
						步A
	大型土のう工 大型土のう工		袋	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
I	撤去,パックホウ、,0m3,大型土のう袋(1.0 t 用),なし,なし			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
7-1		撤去	1 单位	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	M 15
	2)施工機械区分	/fix / 広 パ・ックホウ		家当補止.なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)旭工機械とガ 4)購入土材単価(m3当たり)	0.000	+	※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3		/木文中引回.0.0	透水.4.2000	
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋 (1.0 t 用)				
I	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)	なし				
R01001	土木一般世話役					
		1.000	 	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員		١			
	at the same to the	1.000	<u> </u>	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)]	4 000		40 500	00.700	
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.260		16,500	20,790	
P34029	♥≊7円 パ゚トロ−ル給油	78.000	l L	135	10,530	
R01021	運転手(特殊)	70.000		100	10,000	
101021	Z=+4.1 (1974)	1.000		23,868	23,868	
				1,222	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	算出数量
	合 計				109,146	144.000 袋
	単 価		袋		758	
	* * * S 単 - 230号 * * *					
	^^^ 5 平 - 230亏		+	1		#= A
S18003	排水ポンプ運転		箇所		1 000 答所	歩A i 当たり算出
	排水ポンプ運転 排水ポンプ運転			時間的制約:なし	1.000 固序 制約作業時間:0.0	コにソ昇山
I	7F/ハンノ連転 24,常時排水,120以上~450未満,発動発電機,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数	24		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	120以上~450未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F05041	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)					
	口径150mm	26.400	日	474	12,514	
F05051	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ)					
Fact	口径200mm	52.800	日	658	34,742	
F02058	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]		_			
DO 4000	60kVA	26.400	日	3,520	92,928	
P34029	♥全汨ール・パート・パート・パート・パート・パート・パート・パート・パート・パート・パート	4,032.000		135	544.320	
R01002	特殊作業員	4,032.000		100	344,320	
101002	19/小17未交	4.080		25,602	104,456	
Y00004	諸雑費		 ^	20,002	101,100	
		0.010		788,960	7,890	
						算出数量
	合 計				796,850	1.000 箇所
	単 価		箇所		796,850	
	* * * C \(\text{C} \(\text{C} \)					
	*** S単- 231号 ***		+			步A
\$18004	排水ポンプ設置撤去		箇所		1 000 答所	少 A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり弁山
	1~5台,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1) ポンプ台数区分	1~5台	1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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	0.580	日	16,500	9,570	
ки1001	土木一般世話役	0.500		00.050	44.470	
P01000	性政作 業員	0.500	 	28,356	14,178	
KU1002	特殊作業員	0.100		25,602	2,560	
RU1UU3	普通作業員	0.100	<u> </u>	25,002	2,300	
	日曜日本名	2.000		22,644	45,288	
P34029	軽油	2.000	+ ^	22,044	75,200	
	パール給油	33.000	L	135	4,455	
R01021	運転手(特殊)		T			
		0.500	人	23,868	11,934	
						算出数量
	合 計				87,985	1.000 箇所
	単 価		箇所		87,985	
			+	-		-
	* * * C B 000					
	* * * S 単 - 232号 * * *		+	1		步A
\$18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1 000 25	歩 A 当たり算出
CUUUI	JIF小小ノ ノ □ 並物以且 * IN 区			1	1.000 固別	コルソ昇山

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
- 1	排水ポンプ用釜場設置・撤去		- +世	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	MH -2
	釜場掘削・設置			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	釜場掘削・設置		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	
R01001	土木一般世話役	0.00	10	20, 250	4 404	
R01003	普通作業員	0.04	10 1	28,356	1,134	
Y00004	± × / ↓	0.10	00 人	22,644	2,264	
		0.13	30	3,398	442	
	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.57	70 時間	1,700	969	
₹01021	運転手(特殊)	0.10	00	23,868	2,387	
P34029	軽油 パトロ−ル給油	3.40	00 L	135	459	
		3.40	,0 L	100		算出数量
	合 計				7,655	1.000 箇所
	単 価		箇所		7,655	
	*** S単- 233号 ***					步A
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	釜場埋戻・撤去			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	釜場埋戻・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	
R01001	土木一般世話役	0.04	ر ا م	28,356	1,134	
R01002	特殊作業員	0.05		25,602	1,280	
R01003	普通作業員					
Y00004	諸雄費	0.19		22,644	4,302	
W02031	パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]	0.03	30	6,716	201	
	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 運転手(特殊)	0.37	70 時間	1,700	629	
		0.06	60 人	23,868	1,432	
P34029	軽油 パトロール給油	2.20	00 L	135	297	
	合 計				9,275	算出数量 1.000 箇所
			箇所		9,275	
	+ іш		<u> </u>		3,270	
	* * * S 単 - 234号 * * *					步A
	排水ポンブ運転 (小口径) 排水ポンブ運転 (小口径)		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所制約作業時間:0.0	当たり算出
	4,作業時排水,6以上~30未満,発動発電機,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数	4		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	作業時排水		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	6以上~30未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機 なし				
02075	発動発電機[D駆動·~超低騒音型]		+			
34029	定格容量5kva	4.40	00 日	1,430	6,292	
	パトロール給油	22.00	00 L	135	2,970	
	特殊作業員	0.56	60 人	25,602	14,337	
00004	諸維費	0.10	00	23,599	2,360	
	合 計				25 959	算出数量 1.000 箇所
	単 価				25,959	
	*** S 単 - 235号 ***					步A
	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所			当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	<u>右 </u>		1 単位	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	1/H 1/5
	1) ホンフス倍 2) 長期割引単価区分(賃料機械)	ロ1至 50 なし		素当補止.なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2/ 区别到了千间区分(更补放板)	75.0		※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				NAIX III STOLO	Zephi izeophixiz	
R01001	土木一般世話役					
		0.30	<u> </u>	28,356	8,507	
R01003	普通作業員	0.50		00.044	44 000	
		0.50	 	22,644	11,322	算出数量
	合 計				10 820	昇山致重 1.000 箇所
	——————————————————————————————————————				19,029	1.000 固州
	単 価		箇所		19,829	
	de de de COM - coopy de de de					
	* * * S 単 - 236号 * * *					步A
\$19025	運搬 (伐開、除根、除草)		空m3		 100.000 空m3	
	運搬(伐開、除根、除草)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	6.5km 以下,良好			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運搬距離	6.5km 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	
HOOOOF	A' \ ' Ar 4\ 1' ' . L' 1					
	ダ`ンプ`トラック[オンロート゛・ディーセ゛ル] 10t 積級	1 00	│ ○ 供用日	20,100	36,582	
	<u>10t 模級</u> 9 イヤ 消耗費(DT国産・普通・D)	1.62	八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八八	20,100	30,382	
	新り (の 回座・自通・り) 積載重量 10.0 t積	1.82) 供用日	747	1,360	
P34029	*****		7		.,230	
	パール給油	84.00) L	135	11,340	
R01022	運転手(一般)					
		1.40	<u> </u>	22,338	31,273	** 11***
	Δ ±1				90 555	算出数量
	合 計				80,555	100.000 空m3
	単 価		空m3		806	
	——— — ————————————————————————————————					
	*** S単- 237号 ***					
	ATTION A COURT OF A LET . TA MET.					步A
	運搬(伐開、除根、除草)		空m3	D+8866#1/6 +> 1	100.000 空m3	当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草) 13.5km 以下,良好			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 運搬距離	13.5km 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	
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
W4.4005	10t積級	2.73) 供用日	20,100	54,873	
	9イヤ消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0 t 積	2 72	│ ○ 供用日	747	2,039	
P34029		2.13	<u> </u>	141	2,009	
		126.00) L	135	17.010	
	パトロール給油 運転手(一般)	126.00) L	135	17,010	
	パトロール給油	126.00		135	17,010 46,910	
	パトロール給油 運転手(一般)				46,910	算出数量
	パトロール給油				46,910	算出数量 100.000 空m3
	パ [*] ho-ル給油 運転手(一般) 合 計) 人		46,910 120,832	
	パトロール給油 運転手(一般)				46,910	
	パ [*] ho-ル給油 運転手(一般) 合 計) 人		46,910 120,832	
	パ [*] ho-ル給油 運転手(一般) 合 計) 人		46,910 120,832	
	パ [*] ho-ル給油 運転手(一般) 合 計) 人		46,910 120,832	
R01022	パ h-ル給油 運転手 (一般) 合 計 単 価 *** S単- 238号 ***		交m3		46,910 120,832 1,208	100.000 空m3 歩A
R01022 S19025	/ h-ル給油 運転手(一般) 合 計 単 価 *** S単- 238号 *** 運搬(伐開、除根、除草)) 人	22,338	46,910 120,832 1,208	100.000 空m3 歩A
R01022 S19025	# h-#給油		交m3	22,338 時間的制約:なし	46,910 120,832 1,208 100.000 空m3 制約作業時間:0.0	100.000 空m3 歩A
R01022 S19025	# 10-m給油 運転手(一般)	2.10	交m3	22,338 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	46,910 120,832 1,208 100.000 空m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	100.000 空m3 歩A
R01022 S19025	# 10-#給油 運転手(一般) 合 計 単 価 *** S単- 238号 *** 連搬(伐開、除根、除草) 連搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 1)運搬距離	2.10 1.0km 以下	交m3	22,338 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	46,910 120,832 1,208 100.000 空m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	100.000 空m3 歩A
R01022 S19025	# 10-m給油 運転手(一般)	2.10	交m3	22,338 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	46,910 120,832 1,208 100.000 空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	100.000 空m3 歩A
R01022 S19025	# 10-#給油 運転手(一般) 合 計 単 価 *** S単- 238号 *** 連搬(伐開、除根、除草) 連搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 1)運搬距離	2.10 1.0km 以下	交m3	22,338 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	46,910 120,832 1,208 100.000 空m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	100.000 空m3 歩A
R01022 S19025	# 10-#給油 運転手(一般) 合 計 単 価 *** S単- 238号 *** 連搬(伐開、除根、除草) 連搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 1)運搬距離	2.10 1.0km 以下	交m3	22,338 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	46,910 120,832 1,208 100.000 空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	100.000 空m3 歩A
R01022 S19025	パトルール給油 運転手(一般) 合 計 単 価 *** S単- 238号 *** 連搬(伐開、除根、除草) 連搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 1)運搬距離 2)路面条件 ダンプトラック[オンロード・ディーセール] 10t積級	2.10 1.0km 以下	空m3空m3	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	46,910 120,832 1,208 100.000 空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	100.000 空m3 歩A
R01022 S19025 M03005 W14065	パトルール給油 運転手(一般) 合 計 単 価 *** S単- 238号 *** 運搬(伐関、除根、除草) 運搬(伐関、除根、除草) 1.0km 以下,良好 1)運搬距離 2)路面条件 ダンプトラック[オンロード・ディーゼール] 10t積級 94ヤ消耗費(DT国産・普通・D)	2.10 1.0km 以下 良好	文m3空m3空m3中期3	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	46,910 120,832 1,208 1,208 100.000 空m3 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	100.000 空m3 歩A
S19025 M03005 W14065	パトルール 治油 運転手(一般) 合 計 単 価 *** S単- 238号 *** 運搬(伐開、除根、除草) 連搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 1)運搬距離 2)路面条件 ダンプトラック[オンロード・ディーセール] 10t積級 タイヤ消耗費(DT国産・普通・D) 積載重量 10.0t積	2.10 1.0km 以下 良好	文m3空m3空m3空m3	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	46,910 120,832 1,208 1,208 1,208 制約作業時間: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	100.000 空m3 歩A
R01022 S19025 M03005 W14065 P34029	パトルール 治油 運転手(一般) 合 計 単 価 *** S単- 238号 *** 運搬(伐開、除根、除草) 運搬(伐開、除根、除草) 運搬(伐閉、除根、除草) 1.0km 以下,良好 1)運搬距離 2)路面条件 ダンプトラック[オンロード・ディーゼ・ル] 10t積級 タ付や消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0 t積 軽油	1.0km 以下 良好 1.04 1.04	文m3空m3空m3(共用日)(共用日)	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	46,910 120,832 1,208 1,208 1,208 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上 20,904	100.000 空m3 歩A
R01022 S19025 M03005 W14065 P34029	パトルー終油 運転手(一般) 合計 単価 *** S単-238号 *** 運搬(伐開、除根、除草) 連搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 1)連搬距離 2)路面条件 ダンプトラック[オンロード・ディーセール] 10t積級 タイヤ消耗費(DT国産・普通・D) 積載重量 10.0t積 軽油 パトロール給油	2.10 1.0km 以下 良好	文m3空m3空m3(共用日)(共用日)	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	46,910 120,832 1,208 1,208 100.000 空m3 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	100.000 空m3 歩A
S19025 M03005 W14065 P34029	パトルール 治油 運転手(一般) 合 計 単 価 *** S単- 238号 *** 運搬(伐開、除根、除草) 運搬(伐開、除根、除草) 運搬(伐閉、除根、除草) 1.0km 以下,良好 1)運搬距離 2)路面条件 ダンプトラック[オンロード・ディーゼ・ル] 10t積級 タ付や消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0 t積 軽油	1.0km 以下 良好 1.04 48.00	空m3 空m3 空m3 (供用日) 供用日	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	46,910 120,832 1,208 1,208 1,208 制約作業時間: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 20,904 777 6,480	100.000 空m3 歩A
S19025 M03005 W14065 P34029	パトルー終油 運転手(一般) 合計 単価 *** S単-238号 *** 運搬(伐開、除根、除草) 連搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 1)連搬距離 2)路面条件 ダンプトラック[オンロード・ディーセール] 10t積級 タイヤ消耗費(DT国産・普通・D) 積載重量 10.0t積 軽油 パトロール給油	1.0km 以下 良好 1.04 1.04	空m3 空m3 空m3 (供用日) 供用日	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	46,910 120,832 1,208 1,208 1,208 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし 週休:4週8休以上 20,904	100.000 空m3 歩A
S19025 M03005 W14065 P34029	パトルー終油 運転手(一般) 合計 単価 *** S単-238号 *** 運搬(伐開、除根、除草) 連搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 1)連搬距離 2)路面条件 ダンプトラック[オンロード・ディーセール] 10t積級 タイヤ消耗費(DT国産・普通・D) 積載重量 10.0t積 軽油 パトロール給油	1.0km 以下 良好 1.04 48.00	空m3 空m3 空m3 (供用日) 供用日	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	46,910 120,832 1,208 1,208 1,208 制約作業時間: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 20,904 777 6,480	5 A 当たり算出
S19025 M03005 W14065 P34029	パトルール 治油 運転手(一般) 合 計 単 価 *** S単- 238号 *** 連搬(伐開、除根、除草) 連搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 1)連搬距離 2)路面条件 ダンプトラック[オンロード・ディーゼ・ル] 10t積級 分付と消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0 t積 軽油 パドロール 給油 運転手(一般) 合 計	1.0km 以下 良好 1.04 48.00	空m3 空m3 空m3 中期日 (供用日 (大用日)	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	46,910 120,832 1,208 1,208 1,208 制約作業時間: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 20,904 777 6,480 17,870 46,031	5 A A 当たり算出
R01022 S19025 M03005 W14065 P34029	パトルール給油 運転手(一般) 合 計 単 価 *** S単-238号 *** 連搬(伐開、除根、除草) 連搬(伐開、除根、除草) 1.0km 以下,良好 1)運搬距離 2)路面条件 ダンプトラック[オンロード・ディーゼール] 10t積級 タイヤ消耗費(DT国産・普通・D) 積載重量 10.0 t積 軽油 パトロール給油 運転手(一般)	1.0km 以下 良好 1.04 48.00	空m3 空m3 空m3 (供用日) 供用日	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	46,910 120,832 1,208 1	5 A A 当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	Ti 170	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —		<u>+</u> щ	<u> </u>	M -2
	* * * S 単 - 239号 * * *					
010404	OD 49 Wil				4 000	步A
SAUTUT	SP 掘削 SP 掘削		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	<u>土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-</u>			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					旭怀.4旭0怀以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	オープ・ンカット				
	3)押土の有無 4)障害の有無	無し無し				
	5)施工数量	5,000m3未満				
	6)火薬使用	-				
	7)破砕片除去の有無 8)集積押土の有無	-				
	0)未慎が上の行無	-				
	単 価		m3		308.4	
			+			
	* * * S 単 - 240号 * * *					
_]						歩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
	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		
	し,0.3km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2) 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	<u>4)DID区間の有無</u> 5)運搬距離	無し 0.3km以下				
		0.01424				
	単 価		m3		369.9	
	* * * S 単 - 241号 * * *					
\$40151	SP 基面整正		m²		1 000 m	歩 A 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	コルリ井山
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				//////////////////////////////////////	2777	
	1)整形区分	基面整正				
	単 価		m²		452.9	
	* * * S 単 - 242号 * * *					
	- · - · - ·		\top			步A
SA0152	SP 法面整形		m²	n+ 00 + 6 + 4 + 4 + 1 + 1		当たり算出
	SP 法面整形 切土部、- ,無し、トキ質土、砂及び砂質土、粘性土、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	
	切工品, *, 無し, バ 良工、 ル 及 し い 良工、 相 圧工 , 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)整形箇所	切土部	+			
	2)法面締固めの有無	-				
	3)現場制約の有無	無し				
	4)土質 5)長期割引単価区分	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 なし	+			
	·/ ᅜᅒᆧᆁᆁᆉᄤᅹᄼᄼ		\perp			
	単 価		m²		886.8	
	*** S単- 243号 ***					
040404	CD Bp+m				4 000	歩A
	SP 整地 SP 整地		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	敷均し(ルース゚),標準(10,000m3未満),無し,なし		\perp	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
I				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	i .

2)施 3)障 4)長期 1)作 2)じ 3)3502 引 15~2 15~2 103502 引 1)競 3)DID 4)運 4)運 5P 殻 SP 殻 SP 殻 SP 殻 SP 殻 SP 殻 SP 殻	じゃかご 1.7245cm - 業区分 やかご径 E石 20cm 単 価 *** S単- 245号 ***	敷均し(ル-ズ) 標準(10,000m3未満) 無しなし 設置 径45cm	m3 m3 m3 m3	深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:0.0 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 3,419 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出 歩A 当たり算出
2)施 3)障 4)長期 1)作 2)じ 3)3502 引 15~2 15~2 103502 引 103502 引 1)競 3)DID 4)運 4)運 5P 殻 SP 殻 SP 殻 SP 殻 SP 殻 SP 殻	正数量 宇宙の有無 期割引単価区分 単 価 *** S単- 244号 *** じゃかご は,径45cm 一 一 *** S単- 245号 *** 設連搬 設連搬 設連搬 以下,無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	標準(10,000m3未満) 無しなし 設置 径45cm	m m3 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 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 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,419	当たり算出 材変 歩A
2)施 3)障 4)長期 1)作 2)じ 3)3502 引 15~2 15~2 103502 引 103502 引 1)競 3)DID 4)運 4)運 5P 殻 SP 殻 SP 殻 SP 殻 SP 殻 SP 殻	正数量 宇宙の有無 期割引単価区分 単 価 *** S単- 244号 *** じゃかご は,径45cm 一 一 *** S単- 245号 *** 設連搬 設連搬 設連搬 以下,無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	標準(10,000m3未満) 無しなし 設置 径45cm	m m3 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 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 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,419	当たり算出 材変 歩A
3)障 4)長期 10201 SP じ SP じ 設置。 1)作 2)じた 2)割 15~2 15~2 10221 SP 競 3)DID 4)運動	 書の有無 期割引単価区分 単 価 *** S単- 244号 *** じゃかごじゃかご i, 径45cm 業区分 (シャかご径 型石 20cm) 単 価 *** S単- 245号 *** 穀運搬 設連搬 リート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下, 	無しなし 設置 径45cm	m m3 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 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 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,419	当たり算出 材変 歩A
NO201 SP じ SP じ 設置。 1)作業 2)じり 2)3502 割栗マ 15~2 15~2 1)競裂 3)DID 4)運動	単 価 *** S単- 244号 *** じゃかご じゃかご も、径45cm 業区分 やかご径 混石 20cm 単 価 *** S単- 245号 *** 設連搬 設連搬 リート(無筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、8.0km以下、	設置 径45cm コンクリート(無筋)構造物とりこわし	m m3 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 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 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,419	当たり算出 材変 歩A
SP じ設置. 1)作業2)じた 2)3502 割栗花 15~2 M0221 SP 殻 カングリー 1)殻類 2)積減 3)DID 4)運動 M0221 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 ۔ SP Խ Խ M M M M M M M M M M M M M M M M M	*** S単- 244号 *** じゃかご じゃかご え,径45cm 業区分 やかご径 そ石 20cm 単 価 *** S単- 245号 *** 設連搬 設連搬 以上ト(無筋) 構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	2 445cm	m m3 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 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 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,419	当たり算出 材変 歩A
SP じ設置. 1)作業2)じた 2)3502 割栗花 15~2 M0221 SP 殻 カングリー 1)殻類 2)積減 3)DID 4)運動 M0221 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 ۔ SP Խ Խ M M M M M M M M M M M M M M M M M	*** S単- 244号 *** じゃかご じゃかご え,径45cm 業区分 やかご径 そ石 20cm 単 価 *** S単- 245号 *** 設連搬 設連搬 以上ト(無筋) 構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	2 445cm	m m3 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 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 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,419	当たり算出 材変 歩A
SP じ設置. 1)作業2)じた 2)3502 割栗花 15~2 M0221 SP 殻 カングリー 1)殻類 2)積減 3)DID 4)運動 M0221 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 ۔ SP Խ Խ M M M M M M M M M M M M M M M M M	じゃかご じゃかご : : : : : : : : : : : : :	2 445cm	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 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 3,419 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 材変 歩A
SP じ設置. 1)作業2)じた 2)3502 割栗花 15~2 M0221 SP 殻 カングリー 1)殻類 2)積減 3)DID 4)運動 M0221 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 ۔ SP Խ Խ M M M M M M M M M M M M M M M M M	じゃかご じゃかご : : : : : : : : : : : : :	2 445cm	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 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 3,419 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 材変 歩A
SP じ設置. 1)作業2)じた 2)3502 割栗花 15~2 M0221 SP 殻 カングリー 1)殻類 2)積減 3)DID 4)運動 M0221 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 ۔ SP Խ Խ M M M M M M M M M M M M M M M M M	じゃかご じゃかご : : : : : : : : : : : : :	2 445cm	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 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 3,419 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 材変 歩A
SP じ設置. 1)作業2)じた 2)3502 割栗花 15~2 M0221 SP 殻 カングリー 1)殻類 2)積減 3)DID 4)運動 M0221 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 ۔ SP Խ Խ M M M M M M M M M M M M M M M M M	じゃかご 1.7245cm 業区分 ジャかご径 そ石 20cm 単 価 *** S単- 245号 *** 設連搬 設連搬 設連搬 以一ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	2 445cm	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 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 3,419 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 材変 歩A
SP じ設置. 1)作業2)じた 2)3502 割栗花 15~2 M0221 SP 殻 カングリー 1)殻類 2)積減 3)DID 4)運動 M0221 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 竪 野 殻 SP 殻 ۔ SP Խ Խ M M M M M M M M M M M M M M M M M	じゃかご 1.7245cm 業区分 ジャかご径 そ石 20cm 単 価 *** S単- 245号 *** 設連搬 設連搬 設連搬 以一ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	2 445cm	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 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 3,419 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	材变
1)作業 2)じ1 割栗7 15~2 N0221 SP 競 コンケリー 1)競類 3)DID 4)運期	業区分 やかご径 整石 20cm 単 価 *** S単- 245号 *** 設連搬 設連搬 以上ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	2 445cm	m	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 3,419 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
2) じょ 33502 割栗石 15~2 80221 SP 競 SP 競 コンケリー 1) 競引 2) 積減 3) DID 4) 運加	ボート (ボート) (本かご径 (基本 1) 20cm 単 価 *** S単- 245号 *** (製連搬 (製連搬 (以連搬) (以上) (無筋) 構造物とりこわし, 機械積込,無し,8.0km以下,	2 445cm	m	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 3,419 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
2) じょ 33502 割栗石 15~2 80221 SP 競 SP 競 コンケリー 1) 競引 2) 積減 3) DID 4) 運加	ボート (ボート) (本かご径 (基本 1) 20cm 単 価 *** S単- 245号 *** (製連搬 (製連搬 (以連搬) (以上) (無筋) 構造物とりこわし, 機械積込,無し,8.0km以下,	2 445cm	m	深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	週休:4週8休以上 3,419 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
2) じょ 33502 割栗石 15~2 80221 SP 競 SP 競 コンケリー 1) 競引 2) 積減 3) DID 4) 運加	ボート (ボート) (本かご径 (基本 1) 20cm 単 価 *** S単- 245号 *** (製連搬 (製連搬 (以連搬) (以上) (無筋) 構造物とりこわし, 機械積込,無し,8.0km以下,	2 445cm	m	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	歩A
2) じょ 33502 割栗石 15~2 80221 SP 競 SP 競 コンケリー 1) 競引 2) 積減 3) DID 4) 運加	ボート (ボート) (本かご径 (基本 1) 20cm 単 価 *** S単- 245号 *** (製連搬 (製連搬 (以連搬) (以上) (無筋) 構造物とりこわし, 機械積込,無し,8.0km以下,	2 445cm	m	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	歩A
33502 割栗石 15~2 30221 SP 殻 SP 殻 コンケリー 1)殻引 2)積i 3)DID 4)運動	単 価 *** S単- 245号 *** 設運搬 以連搬 D-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	m	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	歩A
15~2 M0221 SP 殼 SP 殼 コンケリー 1)殼子 2)積i 3)DID 4)運動	単 価 *** S単- 245号 *** 設運搬 設運搬 リート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,		m	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	歩A
1) 競引 2) 積i 3) DID 4) 運動	単 価 *** S単- 245号 *** 設運搬 設運搬 J-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,		m	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	歩A
SP 殻 コンケリー 1) 殻類 2) 積払 3) DID 4) 運動	*** S単- 245号 *** 設運搬 設運搬 J-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,			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	
SP 殻 コンケリー 1) 殻類 2) 積払 3) DID 4) 運動	設運搬 設運搬 J-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,		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	
SP 殻 コンケリー 1) 殻類 2) 積払 3) DID 4) 運動	設運搬 設運搬 J-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,		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	
SP 殻 コンケリー 1) 殻類 2) 積払 3) DID 4) 運動	設運搬 設運搬 J-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,		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	
SP 殻 コンケリー 1) 殻類 2) 積払 3) DID 4) 運動	設運搬 J-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下, M発生作業		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	
SP 殻 コンケリー 1) 殻類 2) 積払 3) DID 4) 運動	設運搬 J-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下, M発生作業		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	当たり算出
1) 殼(2) 積(3) DID 4) 運加 A0221 SP 殼 SP 殼	J-ト(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,8.0km以下,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし	
1) 殼系 2) 積3 3) DID 4) 運加 4) 運加 MO221 SP 殼 SP 殼	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			豪雪補正:なし		
2)積i 3)DID 4)運動				甘木4公吐88.0 0	亜熱帯補正:なし	
2)積i 3)DID 4)運動				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
2)積i 3)DID 4)運動				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
2)積i 3)DID 4)運動						
4)運加 4)運加 5P 殼 SP 殼		機械積込				
A0221 SP 殼 SP 殼	ID区間の有無	無し				
SP 殼	搬距離	8.0km以下				
SP 殼	単 価		m3		1,486	
SP 殼	1 179				1,100	
SP 殼						
SP 殼	* * * S 単 - 246号 * * *					
SP 殼	3 + 2103					步A
	設運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
1779-	設連搬 リート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9㎞以下,			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	
\dashv	アド(無肋)悔旦初とりこわし,煖愧慎込,無し,10.98㎜以下,				受期補止.なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
4 \ 盖瓜5	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	武士 F 亲 弘 工 法 区 分	機械積込				
	ID区間の有無	無し				
4)運掘	銀銀距離	10.9km以下				
	単 価		m3		1,742	
	半		IIIS		1,142	
$-\!\!\!\!+\!\!\!\!-$	*** S単- 247号 ***					步A
.0223 SP 舗	舗装版切断		m		1.000 m	歩A 当たり算出
SP 舗	铺装版切断		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
コンクリー	J-ト舗装版,-,15cmを超え30cm以下,-		1	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	
	i装版種別	コンクリート舗装版				
	スファルト舗装版厚 <i>ッ</i> クリート舗装版厚	- 15cmを超え30cm以下				
1 '						
1,37						
	//		m		3,189	
			1	1		
	/ウリート+アスファルト(カバー)舗装版				i .	
	/ウリート+アスファルト(カバー)舗装版					I
0262 SP 間	/ウリート+アスファルト(カバー)舗装版					

	a th	¥4.	1 12 /A	₩ /≖		/# +z
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備_考
	SP 間知ブロック張			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150kg/個未満 控え350mm 滑面9イプ,有り,-,有り,-,無し,なし,砕石			夜間制約作業時間:0.0		
	C-40,18-8-40(普通),			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)間知プロック規格	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ				
	2)裏込材の有無	有り	-			
	3)裏込材10m2当り使用量	-				
	4)胴込・裏込コンクリートの有無	有り				
	5)胴込・裏込コンクリート10m2当り使用量	-				
	6)遮水シートの有無	無し				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)裏込材の規格	砕石 C-40				
	9)胴込・裏込コンクリートの規格	18-8-40(普通)				
	単 価		m²		21,490	
	* * * S 単 - 249号 * * *					
						步Α
0264	連節プロック撤去 (1m2/個)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 連節プロック張			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	150kg/個以上,連節プロック 厚さ220mm,連結金具,-,無し,無し,なし,			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)プロックの質量	150kg/個以上				
	2)連節プロックの規格	連節プロック 厚さ220mm				
	3)連結方法	連結金具				
	4)連節鉄筋(鋼線)の計上					<u></u>
	5) 遮水シートの有無	無し				
	6)吸出し防止材の有無	無し				
	7)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m²		2,534	
	*** S単- 250号 ***					
	5 + 200)					步A
10264	SP 連節プロック張		m²		1 000 m	当たり算出
	SP 連節プロック張			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	50kg/個以上,連節プロック 厚さ220mm,連結金具,-,無し,無し,なし,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	,			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					~	
	1)プロックの質量	150kg/個以上				
	2)連節プロックの規格	連節プロック 厚さ220mm				
	3)連結方法	連結金具				
	3)建設力法 4)連節鉄筋(鋼線)の計上	-				
	5) 遮水シートの有無	無し				
	6)吸出し防止材の有無 6)吸出し防止材の有無	無し				
	7)長期割引単価区分	なし				
	·/ᄊᄱᆑᆁᆁᆍᄤᆖᄸ					
	単 価		m²		2,395	
	<u>+ щ</u>		T ""		2,090	
	* * * S 単 - 251号 * * *					
	<u> </u>					步A
0264	連節プロック撤去 (1m2 / 個)		m²		1 000 m	当たり算出
	Emフロック版会(IIIZ)同り SP連節プロック張		- '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ弁山
	37 建即プロック派 150kg/個未満,連節プロック 厚さ220mm,-,計上する,無し,無し,なし,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		i .	1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	亜鉛アルミメッキ鉄線 径6mm,		1			
	出版が、 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・				- 個休・4词♀休い F	I
	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
		150kg/個末藩			週休:4週8休以上	
	1)プロックの質量	150kg/個未満 連節7 1m/h 厚文220mm			週休:4週8休以上	
	1)プロックの質量 2)連節プロックの規格	150kg/個未満 連節プロック 厚さ220mm			週休:4週8休以上	
	1)プロックの質量 2)連節プロックの規格 3)連結方法	連節プロック 厚さ220mm -			週休:4週8休以上	
	1)プロックの質量 2)連節プロックの規格 3)連結方法 4)連節鉄筋(銅線)の計上	連節プロック 厚さ220mm - 計上する			週休:4週8休以上	
	1)プロックの質量 2)連節プロックの規格 3)連結方法 4)連節鉄筋(銅線)の計上 5)遮水シートの有無	連節プロック 厚さ220mm - 計上する 無し			週休:4週8休以上	
	1) プロックの質量 2) 連節プロックの規格 3) 連結方法 4) 連節鉄筋(銅線) の計上 5) 遮水シートの有無 6) 吸出し防止材の有無	連節プロック 厚さ220mm - 計上する 無し 無し			週休:4週8休以上	
	1) プロックの質量 2) 連節プロックの規格 3) 連結方法 4) 連節鉄筋(網線) の計上 5) 遊水シトの有無 6) 吸出し防止材の有無 7) 長期割引単価区分	連節プロック 厚さ220mm - 計上する 無し 無し なし			週休:4週8休以上	
	1) プロックの質量 2) 連節プロックの規格 3) 連結方法 4) 連節鉄筋(銅線) の計上 5) 遮水シートの有無 6) 吸出し防止材の有無	連節プロック 厚さ220mm - 計上する 無し 無し			週休:4週8休以上	
	1) プロックの質量 2) 連節プロックの規格 3) 連結方法 4) 連節鉄筋(銅線)の計上 5) 遮水シトの有無 6) 吸出し防止材の有無 7) 長期割引単価区分 8) 連節鉄筋(銅線)の規格	連節プロック 厚さ220mm - 計上する 無し 無し なし				
	1) プロックの質量 2) 連節プロックの規格 3) 連結方法 4) 連節鉄筋(網線) の計上 5) 遊水シトの有無 6) 吸出し防止材の有無 7) 長期割引単価区分	連節プロック 厚さ220mm - 計上する 無し 無し なし	m²		週休:4週8休以上 4,834	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		~ _			ш. нл	110
	*** S単- 252号 ***					步A
SA0268	SP 遮水シート張		m²		1.000 m	歩A 『当たり算出
	SP 遮水シート張		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	遮水シート張,遮水シート各種			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	
	1)作業区分 2)遮水シート規格	遮水シート張 遮水シート各種				
	2 / 經/J/2 T/元1日	たい 一日性				
	単 価		m²		3,149	
	*** S単- 253号 ***					
040074	SP 現場打天端コンクリート		0		4 000	步A
	SP 現場打天端コンクリート SP 現場打天端コンクリート		m3		制約作業時間:0.0	当たり算出
	計上する,一般養生,なし,18-8-40(高炉)			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	
				/小1×4寸 引. U. U	교 M. 국旭OM·사시	
	1)生コンクリートの計上	計上する				
	2)養生工の種類 3)長期割引単価区分	一般養生 なし	-			
	3) 長期割り半1回区分 4) 生コンクリート規格	なし 18-8-40(高炉)	L			
	単 価		m3		68,300	
	* * * S 単 - 254号 * * *		-			, E .
SA0275	SP プレキャスト基礎ブロック		m		1 000 m	歩A 当たり算出
	SP プレキャスト基礎ブロック			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ井田
	プレキャスト基礎ブロック設置,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
			1		週休:4週8休以上	
				ANIA STORE	2,,,2,,	
	1)作業区分	プレキャスト基礎プロック設置				
	2)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m		4,882	
	*** S単- 255号 ***					
						歩Α
	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置		m²	D土8日かり生まり . ナン l	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	37 吸血 U防止性設直 全面			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)設置条件	全面				
	単 価		m²		204	
	T 1944		T		231	
	*** S単- 256号 ***					
	5 T 200 3					步A
	SP 吸出し防止材設置		m²	n+ BB + L # - 1		当たり算出
	SP 吸出し防止材設置 全面			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	
	工四		1	夜間前約15業時間:0.0 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	
	1)設置条件	全面	+			
		• •				
			2		4 000	
	単 価		m²		1,003	
	*** S単- 257号 ***		+			步A
SA0283	SP 砕石投入		m3		1.000 m3	3 当たり算出
						近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
		<u> </u>	712			rm J
	SP 碎石投入			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砕石投入,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	砕石投入				
	2)長期割引単価区分	なし				
	2/区规划1平侧区分	- 				
	₩ / =				4 774	
	単 価		m3		1,774	
	* * * S 単 - 258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	1,0 / / 1
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(JI			夜間制約作業時間:0.0		
	「T. 36m と 起 た 20: 86m 次 下 , 計 王 y む , な ひ , ア , ア , ア , ア , ア , ア , ア , ア , ア ,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	35元作品ロ)					
				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	17.5cmを超え20.0cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	ない クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)				
	7/2018 소기	////// U-40 40 - UIIII(JIO风俗丽)			 	
	334 FT		,			
	単 価		m²		1,724	
	*** S単- 259号 ***					
	- 1 - 200 3					步A
\$40244	SP コンクリート		m3		4 000	歩 A 当たり算出
			m3			ヨにリ昇山
	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		
	,-,-,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				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			1	
	2)打設工法	パ・ックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	_				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		38,750	
	*** 5単-260是 ***					
	*** S単- 260号 ***					告 Λ
040044			0		4 000	歩A 光た12等中
	SP コンクリート		m3	De CD ALABAMA A	 	歩A 当たり算出
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし_	制約作業時間:0.0	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-		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	
	SP コンクリート SP コンクリート		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	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-		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	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-		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	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-		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	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,- ,-,-,なし,18-8-40(普通) W/C65%	無務·鉄筋構造物	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	
	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、-,一般養生、-,-,なし、18-8-40(普通) W/C65%	無筋・鉄筋構造物ル、物料を付けます。	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	
	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、・,一般養生、・,・,・,なし、18-8-40(普通) W/C65%	パックホウ(クレーン機能付)打設	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	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,- ,-,-,なし,18-8-40(普通) W/C65%		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	
	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、-、一般養生、-、-、-、なし、18-8-40(普通) W/C65%	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する -	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	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,- ,-,-,なし,18-8-40(普通) W/C65%	パックホウ(クレーン機能付)打設	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	
	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,-,一般養生,-,,なし,18-8-40(普通) W/C65%	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する -	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	
	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,- ,-,-,なし,18-8-40(普通) W/C65%	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する -	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	
	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,-,一般養生,-,,なし,18-8-40(普通) W/C65%	パックホウ(クレーン機能付)打設 計上する -	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	
	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、・,一般養生、・,・,・なし、18-8-40(普通) W/C65% 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 5)廃生工の種類 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	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する- 一般養生---	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	
	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、・,一般養生、・,・,・,なし、18-8-40(普通) W/C65% 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 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 9)長期割引単価区分	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する−一般養生--なし	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	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、・,一般養生、・,・,・なし、18-8-40(普通) W/C65% 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 5)廃生工の種類 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	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する- 一般養生---	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	
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレー)機能付)打設,計上する、-,一般養生、-,,なし、18-8-40(普通) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コクリートの計上 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 9)長期割引単価区分 10)規格区分	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する−一般養生--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 タ期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 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、・,一般養生、・,・,・,なし、18-8-40(普通) W/C65% 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 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 9)長期割引単価区分	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する−一般養生--なし	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレー)機能付)打設,計上する、-,一般養生、-,,なし、18-8-40(普通) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コクリートの計上 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 9)長期割引単価区分 10)規格区分	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する−一般養生--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 タ期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレー)機能付)打設,計上する、-,一般養生、-,,なし、18-8-40(普通) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コクリートの計上 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 9)長期割引単価区分 10)規格区分	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する−一般養生--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 タ期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、バックホウ(クレー)機能付)打設,計上する、-,一般養生、-,,なし、18-8-40(普通) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コクリートの計上 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 9)長期割引単価区分 10)規格区分	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する−一般養生--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 タ期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 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、-,一般養生、-,-,-、なし、18-8-40(普通) W/C65% 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 5)終生工の種類 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 9)長期割引単価区分 10)規格区分 単 価	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する−一般養生--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 タ期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、バックホウ(クレー)機能付)打設,計上する、-,一般養生、-,,なし、18-8-40(普通) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コクリートの計上 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 9)長期割引単価区分 10)規格区分	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する−一般養生--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 タ期補正: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
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、バックホウ(クレー)機能付)打設,計上する,-,一般養生,- ,-,-,なし,18-8-40(普通) W/C65% 1)構造物種別 2)打設正法 3)コグリートの計上 4)設計目打設量 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 9)長期割引単価区分 10)規格区分 単 価 *** S単- 261号 ***	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する−一般養生--なし	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 多期補正: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
SA0312	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックか(ルーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-40(普通) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計目打設量 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 9)長期割引単価区分 10)規格区分 単 価 *** S単 - 261号 ***	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する−一般養生--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	制約作業時間: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
SA0312	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,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-40(普通) W/C65% 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 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分 単 価 *** S単 261号 *** SP 型枠 SP 型枠	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する−一般養生--なし	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 39,390 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0	当たり算出
SA0312	SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, バックか(ルーン機能付)打設, 計上する, -, 一般養生, -, -, -, なし, 18-8-40(普通) W/C65% 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計目打設量 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 9)長期割引単価区分 10)規格区分 単 価 *** S単 - 261号 ***	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する−一般養生--なし	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0) 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 39,390 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0) 冬期補正:なし	当たり算出
SA0312	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,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8-40(普通) W/C65% 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 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分 単 価 *** S単 261号 *** SP 型枠 SP 型枠	パックホウ(クレーン機能付)打設計上する−一般養生--なし	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 適休:4週8休以上 39,390 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0	当たり算出

コード		数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	白	数 里	単位	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	1佣 15
	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	
	+ 1 14				3,770	
	*** C × 000 = ***					
	* * * S 単 - 262号 * * *					步 A
SA0312	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				<u> </u>	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- 263号 ***					
	J = - 200 5 ····		1			 步A
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m			当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,均しコンクリート,無し,なし		+	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				蒙雪棚止: なし 基本給時間:8.0	_{田熱帝補止} : なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品長 3)内空幅・内空高(m)	2.0m/個 1.25 < B 2.5 0 < H 1.25				
	4)基礎材種別	均しコンクリート				
	5)PC鋼材による縦締め	無し				
	6)長期割引単価区分	なし				
	ボックスカルバート (標準) H1200×B1400×L2000		本			材変
	111200 X B 1 1 0 0 X E 2 0 0 0		T-			17.52
	単 価		m		218,700	
	*** S単- 264号 ***					
						歩A
	SP ボックスカルバート機械据付		m	n+8855 #1/6 #> 1		当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,1.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,均しコンクリート,-,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	
	通り, 1.0m/ 個, 1.23×6 2.3 1.23×11 2.3, 23 Cコノノケ 1, - , な O			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品長	1.0m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5				
	4)基礎材種別	均しコンクリート	+			
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	- なし				
	ボックスカルバート(調整用)					
	H1200 × B1400 × L1000		本			材变
	уж. / ж.				000 000	
	単 価		m		396,800	
	*** S単- 265号 ***					1E A
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付		- '''	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルッ井山
	据付,1.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,均しコンクリート,-,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1×4寸 引 . U . U	,교M.카뭰OM以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品長	1.0m/個	\perp			
	3)内空幅·内空高(m)	1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5				
	4)基礎材種別 5)PC鋼材による縦締め	均しコンクリート	+			
	6)長期割引単価区分	なし				
P96062	ボックスカルバート (縦断斜角)					
	H1200 × B1400 × L915/1515		本			材変 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
			,			118 3
	単 価		m		471,900	
	* * * S 単 - 266号 * * *					
evueus	SP 消波根固めブロック横取り		個		1 000 Æ	歩A 当たり算出
	SP 消波根固めプロック横取り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	2.5t以下,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				 	是你. + 是 0 你以上	
	1)消波根固めプロック規格	2.5t以下				
	<u>2)ルーン機種</u> 3)長期割引単価区分	<u>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊</u> なし				
	3) 依期割51半個区方	40				
	単 価		個		1,668	
	* * * S 単 - 267号 * * *					
\$40605	根固めブロック撤去		個		1 000 Æ	歩A 当たり算出
	根画のプロック撤去 SP 消波根固めプロック据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	2.5t以下,陸上,13個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				MUNICACIES . O. O	~2 KV - 1/20 KV / T	
	1)消波根固めプロック規格	2.5t以下				
	2)据付場所 3)プロック10個当り連結金具設置数量	陸上 13個				
	3)7 49710個ヨウ建編並兵設重数重 4)据付方法	層積				
	5)ルーン機種	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊				
	6)長期割引単価区分	なし				
	単 価		個		3,060	
	, ,,,,				5,555	
	*** S単- 268号 ***					
	3+ 2009					步A
	SP 消波根固めブロック据付		個			当たり算出
	SP 消波根固めプロック据付 2.5t以下,陸上,13個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,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	
	2.31以下,座工,13回,盾價,フフフレーフクレーフ(加圧中離2 / 至)231市,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)消波根固めプロック規格	2.5t以下				
	2)据付場所	陸上				
	3)プロック10個当り連結金具設置数量	13個				
	4)据付方法 5)ル->機種	層積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊				
	6)長期割引単価区分	かん-700-7(油圧中間) / 型)23t市 なし				
	単 価		個		4,489	
	*** S単- 365号 ***					± ∧
S02116	架空線防護		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	架空線防護			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	工期R7.6.3まで,,	11L1+201+ / D - 14 >		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) P98007		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード (ア) 3)地区資材単価コード (J)	1 00001		深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	架空線防護 工期R7.6.3まで	1.000	式	162,218	162,218	
	工物(((, 0, 3& C	1.000	ΞV	102,210	102,210	算出数量
	合 計				162,218	1.000 各単位
	₩ /無				160 040	
					162,218	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	再生アスファルト混合物(一般地域)					
	<u>密粒度アスコン(20)</u> 生コンクリート(普通)		ton	580,000		
	生コングリート(音通) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)		m3	23,600		
	再生クラッシャラン					
J03119	RC-30 30 ~ 0mm		m3	1,500		
P32015	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・ 1 トンパック		ton	13,560		
	セメント系固化材		ton	10,000		
	一般軟弱土用・フレコン・1トンパック		ton	22,035		
	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・ 1 トンパック		ton	25,425		
	セメント系固化材		ton	25,425		
	一般軟弱土用・フレコン・1トンパック		ton	38,985		
	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・ 1 トンパック		ton	40,680		
F32013	セメント系固化材		ton	40,000		
	一般軟弱土用・フレコン・ 1 トンパック		ton	42,375		
	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・ 1 トンパック		ton	50,850		
	<u> </u>		ton	30,630		
	一般軟弱土用・フレコン・1 トンパック		ton	67,800		
	セメント系固化材		4	70.005		
	一般軟弱土用・フレコン・1 トンパック セメント系固化材		ton	72,885		
P32015	一般軟弱土用・フレコン・1 トンパック		ton	84,750		
	コンクリートカッタ用ブレード		11-	74 500		
	径450mm 歩掛調査費		枚	71,500		
P96001	水路用コンクリート大型水路据付		式	53,000		
	U形カルバートA用スラブ歩道用 (サイズ2000)					
P96003	L=1000 手動式水門扉		枚	48,000		
P96004			基	29,800		
	手動式水門扉					
P96005	C1-200, H=560		基	34,700		
P96008	一筆排水桝 400*240*600		個	13,100		
	フェンス用基礎ブロック		,,,	12,122		
	300*300*600		個	2,065		
	足掛け金物(ステップ) W200型、樹脂被覆		個	1,050		
	スクリーニングス		121	1,000		
	2.5 ~ Omm		m3	2,250		
P96017	山土			2,300		
	処分費(粘性土)		m3	2,300		
	赤井工業		m3	7,200		
P96019	処分費 (建設発生土)			1,556		
	170 頁⊥ 処分費(コンクリート塊)		m3	1,556		
	無筋コンクリート		m3	3,525		
Booono	処分費(コンクリート塊)			5 000		
	<u>鉄筋コンクリート</u> 処分費(廃プラスチック類)		m3	5,000		
	土木シート		m3	1,300		
	処分費(アスファルト塊)			2 = 2 =		
	アスファルト 処分費 (枝葉)		m3	3,525		
P96025			m3	5,000		
	処分費(根)					
P96026	根 切板(形状エキストラ)		m3	6,000		
	切板(形状エキストラ) 寸法切り以外、50kg超1500kg以下		ton	10,000		
	切板(孔あけ加工エキストラ)					
P96028	板厚12mm以下、孔径25mm以下		箇所	93		
P96030	型縞鋼板		枚	115,000		
. 55550	型縞鋼板		10	110,000		
P96031	TILLS ARRAY		枚	94,000		
P96032	型縞鋼板		枚	85,800		
1 30032	メッキ加工費		1X	00,000		
P96033	縞鋼板		式	487,000		
Doeoee	L型擁壁 H652/750×L1660		<u> </u>	24 000		
	H652/759×L1660 L型擁壁		本	31,000		
P96066	H652/759 × L1660		本	133,000		
	L型擁壁					
	H1851/1936×L1630 L型擁壁		本	76,800		
	L至794至 H1851/1936×L1630		本	231,000		
	L型擁壁			,		
P96068	H1936/2047×L2000 L型擁壁		本	115,000		
P96068	L型摊壁 H1936/2047×L2000		本	272,000		
			. т	_,_,000		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
Dooooo	L型擁壁			445,000		
	H2047/2172×L2000 L型擁壁		本	115,000		
P96069	H2047/2172 × L2000		本	282,000		
P96070	L型擁壁 H2279/2420×L1710		本	115,000		
	L型擁壁			245, 000		
P96070	H2279/2420×L1710 L型擁壁		本	315,000		
P96071	H1160/1036 × L2000		本	48,200		
P96071	L型擁壁 H1160/1036×L2000		本	131,000		
D06070	L型擁壁 H1284/1160×L2000		本	62,000		
F90072	L型擁壁		4	02,000		
P96072	H1284/1160×L2000 L型擁壁		本	140,000		
P96073	H1357/1284 × L1174		本	31,000		
P96073	L型擁壁 H1357/1284×L1174		本	166,000		
	L型擁壁					
P96074	H1430/1357×L1174/1030 L型擁壁		本	38,400		
	H1430/1357 × L1174/1030		本	174,000		
	手動式水門扉 CR1G-200A,H=550		基	85,500		
	手動式水門扉					
P96081	CR1G-200A, H=660 手動式水門扉		基	89,300		
P96082	CR1G-200A, H=760		基	89,300		
P96100	平板載荷試験 50kN以内		箇所	186,000		
	コーン支持力試験					
P96102	∪型側溝		箇所	3,230		
P96110	B300 × H300 × L600		個	1,955		
P96120	グレーチング蓋 U字溝用、L=1000		枚	8,310		
	機械器具損料		-	400		
P96200	水路敷切断		式	486		
P96300	### - N. * - 7		m	4,290		
P96400	サクションホース 100		m	2,350		
D07004	ネットフェンス H=1.1m、3.2×56、亜鉛メッキ			5,480		
	##1.1111、3.2×30、聖新グッキ 鉄ピン		m			
P97027	ネットフェンス支柱		本	1,500		
	ベースプレート式		本	4,050		
	転落防止柵基礎プロック 300*300*450		個	3,400		
	転落防止柵部材費					
P97030	転落防止柵基礎ブロック据付		式	24,240		
P97031			式	54,000		
	あと施工アンカー M10,L=40mm		本	39		
	エルボ					
P9/033	<u>VU、 200</u> 快適トイレ		個	3,850		
P98001	溶出試験		月	41,000		
	浴山試験 六価クロム		検体	7,300		
\vdash						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	連結金具(根固めプロック用)					
P19611	16		個	14,300		
P24011	円筒形じゃかご GS-3 径60cm 線径4.0mm 網目13cm		m	1,200		
	ボックスカルバート(標準)			1,200		
	H1200 × B1400 × L2000		本	398,000		
	ボックスカルバート(調整用) H1200×B1400×L1000		本	366,000		
	ボックスカルバート (縦断斜角)			000,000		
	H1200 × B1400 × L915/1515		本	441,000		
P98002	架空線防護		式	158,678		
	施工検討			130,070		
P98004			式	3,600,000		
	動的コーン試験			3,400		
P98005	キャスポル		m	3,400		
P98006			箇所	41,900		
	架空線防護			400.040		
P98007	<u>工期R7.6.3まで</u> 混合廃棄物		式	162,218		
P99001	混合		m3	10,000		
	処分費(コンクリート殻)					
	<u>コンクリート二次製品</u> 廃プラスチック類		m3	7,500		+
P99005	廃フラステック類 大型土のう袋		m3	1,300		
	占用標示看板					
	<u>SS製 A3サイズ</u> 基礎コンクリート 二次製品		枚	22,000		-
	参錠コングリート		個	66,350		
	巻止めコンクリート 二次製品					
	H=1000 L=2000		個	54,300		
	根固めブロック 1t型 H380×B1368×L1140		個	35,900		
1 00020	TOO A DITOO A ETT-TO		1124	00,000		
						+
						+
			<u> </u>			<u> </u>
L I						<u> </u>
						+
-						
						1
						1
						<u> </u>

コード	名 称(規格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00001	騒音・振動調査		測線		1 000 測線	歩 A 当たり算出
100001	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		JAGINA.		1.000 Peliode	コルク井山
\$16003	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		426		S単 76号
	測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外 技師(A)	3.000	供用日	782	2,346	S単 77号
S02115	技師(A)	0.620	人	58,140	36,047	S単 15号
	技師(B)	1.140	人	58,140	66,280	S単 15号
		1.250	人	48,144	60,180	S単 16号
502115	技師(B)	2.280	人	48,144	109,768	S単 16号
	合 計				275,473	算出数量 1.000 測線
	単 価		測線		275,473	
	*** T単- 2号 ***					
T00000					40.000	歩 A 当たり算出
	スラブ布設		m		10.000 m	ゴにソ昇山
	0.2超-0.8t以下 土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	0.300	人	28,356	8,507	S単 11号
S02115	普通作業員	0.200	人	25,602	5,120	S単 12号
	トラックシャン「油圧伸縮ジブ型	0.900	人	22,644	20,380	S単 10号
010001	トラックケルーン(油圧伸縮ジプ型),4.9ton吊り,なし	0.400	日	37,700	15,080	S単 78号 算出数量
	合 計				49,087	昇山致重 10.000 m
	単 価		m		4,909	
	*** T単- 3号 ***					
T00003	足掛金物設置		本		1 000 本	歩A 当たり算出
100000	~ JA W. 17 HA.					
S02115	特殊作業員	0.070		05.000	4 700	C × 100
S02115	普通作業員	0.070	<u> </u>	25,602		S単 12号
		0.070	人	22,644		S単 10号 算出数量
	合 計				3,377	1.000 本
	単 価		本		3,377	
	*** T単- 4号 ***					# A
T00006	手動水門扉設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	C型、 200					
	特殊作業員	0.190	人	25,602	4,864	S単 13号
Y00004	雑品	0.300		4,864	1,459	
P96200	機械器具損料	1.000	式	486	486	
	合 計			.30		算出数量 1.000 基
	単価		基		6,809	
	半 1世		基		0,009	
	*** T単- 5号 ***					歩A
T00007	コンクリート切断工		m		100.000 m	当たり算出
\$02115	径560mm 普通作業員					
JUZ 1 1J	m 4011 小式	0.588		22,644	13,315	S単 10号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
Y00004	雑品	0.560		13,315	7,456	
S02116	コンクリートカッタ用ブレード 径560mm	0.610	枚	89,500		S単 18号
		0.010	11X	89,300		算出数量
					75,366	100.000 m
	単 価		m		754	
	*** T単- 6号 ***					
T00011	手動水門扉設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	CR1G-200A					
	特殊作業員	0.190	人	25,602	1 961	S単 13号
Y00004	雑品					3 = 105
P96200	機械器具損料	0.300		4,864	1,459	
		1.000	式	486	486	算出数量
	合 計				6,809	1.000 基
	単 価		基		6,809	
	*** T単- 7号 ***					
T0004.4	·		²		7 000	歩A
	チッピングエ		m²		7.000 m	当たり算出
	チッピング径 30mm未満 土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	S単 11号
		2.000	人	25,602	51,204	S単 12号
	普通作業員	1.500	人	22,644	33,966	S単 10号
Y00004	雑品	0.110		113,526	12,488	
	合 計			,		算出数量 7.000 ㎡
			,			7.000 111
	<u>単 価</u>		m²		18,002	
	*** T単- 8号 ***					步A
T00015	ダンプトラック (10t) 運搬 (Co殻)		m3		100.000 m3	当たり算出
S02124	運転手 (一般)	1.690	人	22,338	37,751	S単 128号
S02116	軽油 パトロール給油,,	117.000	L	138		S単 121号
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
	,10t積級,運転1日当たり算出	2.100	日	22,547		S単 159号 算出数量
	合 計				101,246	100.000 m3
	単 価		m3		1,012	
	*** T単- 9号 ***					
T00017	ネットフェンス設置		m		20.000 m	歩 A 当たり算出
	フェンス用基礎プロック300*300*600					
S02115	ナエノス 用 基礎 ジロック 300 300 600 土木一般 世話 役	2 222		00.050	2.27	CM
S02115	普通作業員	0.320	人	28,356		S単 11号
Y00004	雑品	1.310	人	22,644	29,664	S単 10号
	ネットフェンス	0.010		38,738	387	
	H=1.1m、3.2×56、亜鉛メッキ	20.000	m	5,480	109,600	
	フェンス用基礎ブロック 300*300*600	10.000	個	2,065	20,650	
	숨 핡					算出数量 20.000 m
						20.000 III
1	単 価		m		8,469	I

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 13号 ***					
T00000					40,000	步A
	スラブ布設		m		10.000 m	当たり算出
S02115	0.2超~0.8t以下 土木一般世話役					
	特殊作業員	0.300	人	28,356	8,507	S単 273号
		0.200	人	25,602	5,120	S単 274号
	普通作業員	0.900	人	22,644	20,380	S単 275号
S16004	トラックルーン[油圧伸縮ジプ型] トラックルーン(油圧伸縮ジプ型),4.9ton吊り,なし	0.400	日	37,700	15.080	S単 321号
	合 計			,		算出数量 10.000 m
						10.000 111
	単 価		m		4,909	
	* * * T 単 - 14号 * * *					步A
T00041	樹木移植		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	1.500		22,644	33, 966	S単 275号
	A *I	1.000		22,011		算出数量
	合 計					1.000 式
	単 価		式		33,966	
						近幾典政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 10号 ***					
T00019	既設松杭調整工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	200 松杭切断					
S02115	土木一般世話役	1.000	Α	28,356	28.356	S単 205号
S02115	普通作業員	2.000		22,644		S単 206号
Y00004	雑品	0.100		73,644	7,364	3 + 200-3
	Δ ±1	0.100		73,044		算出数量 1.000 式
	合 計					1.000 ±
	単 価		式		81,008	
	*** T単- 11号 ***					步A
T00020	占用標示看板設置		枚		1.000 枚	当たり算出
S02115	普通作業員					
	占用標示看板	0.300	人	22,644	6,793	S単 206号
	SS製 A3サイズ,,	1.000	枚	22,000	22,000	S単 215号
	- гр. ми	0.050		28,793	1,440	算出数量
	合 計				30,233	1.000 枚
	単 価		枚		30,233	
	*** T単- 12号 ***					
T00021	コルゲート管撤去工		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	据付労務の50%					
S02115	土木一般世話役	0.075	人	28,356	2,127	S単 205号
S02115	特殊作業員	0.035	人	25,602		S単 207号
S02115	普通作業員	0.510	人	22,644		S単 206号
Y00004	雑品	0.005		14,571	73	
S02112	バックホウ[クローラ型・クレーント〜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	0.190	日	16,500		S単 204号
S02116		5.500	L	135		S単 216号
S02115	運転手(特殊)	0.110		23,868		S単 208号
	A ±1	0.110	人	23,000		算出数量
	合 計					10.000 m
	単 価		m		2,115	
		<u> </u>				
						近幾農政民