

令和6年度

和歌山平野農地防災事業 安楽川井支線 C 3 号水路第 4 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C3号水路第4工区工事
施工場所	和歌山県紀の川市桃山町市場地内
工事番号	06-501-0107
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
	令和6年7月
	令和6年7月 A
<u>歩掛期適用年番号</u>	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

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(176,726,000) 182,248,000	
	前具上争复				182,248,000	
					(460, 660, 000)	
	・工事価格				(160,660,000) 165,680,000 (16,066,000)	
					(16,066,000)	
$\vdash$	・消費税相当額(10%)				16,568,000	
	工事内容					
	<del></del>					
	( " )	( " )	( " )	( " )		
1	ボックスカルバート	B1700 × H1000	165.000	m		
	( " ) L形水路	( " ) B1800×H1000	( " ) 82.260	( " ) m		
	( " )	(")	( " )	( " )		
3	分水工	( " )	1.000	箇所		
4	( 〃 ) 4号トランジションエ		1.000	( " ) 式		
	( " ) 既設水路取付工	( " )	( " ) 1.000	( " ) 式		
5	<b>优設小岭</b> 4171上		1.000	ΣV		
$\vdash$						
$\vdash$						

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	管水路工事
工種体系区分	管水路工事
契約保証費	別途計上しない
施工地域区分	( " ) 一般交通影響有り(2)-2
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
<u> </u>	なし
週休2日補正	( " ) 4遇8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	( " ) 0.19%
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

単位 項目名 数量 金 額 備考 (160,660,000) 工事価格 165,680,000 (138.416.000) ・工事原価 142,816,000 (110,048,000) 純工事費 113,568,000 (96,557,000) ・・直接工事費 99,738,000 (80,687,000) ・・・直接工事費(仮設工を除く) 1.000 83,348,000 ( " ) (15.870.000)1.000 ・・・直接工事費(仮設工) 16,390,000 (41.859.000)・・間接丁事費 43,078,000 (13.491.000)13,830,000 ・・・共通仮設費 ( " ) ( ") 1.000 1,003,000 ・・・・事業損失防止施設費 ・・・・運搬費~営繕費等 (8,977,000) 9,245,000 (1,024,000)1.000 1,082,000 ・・・・運搬費 ( " 1.000 105,000 ・・・・準備費 式 ( " ) ( ") ・・・・安全費 1.000 0 ( ") ( ") 1.000 ・・・・役務費 88,000 式 ( ") ( ") 1.000 982,000 ・・・・技術管理費 式 ( " ) ( " ) <u>673,00</u>0 1.000 ・・・・営繕費等 (639,000)・・・・現場環境改善費 652,000 ・・・・現場環境改善費(率計上) (639,000) 652,000<sup>°</sup> ( ") ・・・・現場環境改善費(積上) 1.000 0 (28,368,000) 29,248,000 ・・・現場管理費 ・・・・現場管理費(率計上) (28,368,000) 29,248,000 ( ") ( ") 1.000 ・・・・現場管理費(積上) 0 ( " ( ") ・・・・現場管理費(一般管理費率対象外) 1.000 0 " ( ") ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用 1.000 0 ( " ( " ・・官貸額(直工) 1.000 0 式 ( " 1.000 ・・官貸額(事業損失防止) 式 0 ( " ) ( ") ・・官貸額(直工・事業損失防止除く) 1.000 0 式 一般管理費等 (21,949,000) 22,573,000 ( " ( ") ・一括計上価格 1.000 式: 295,000 ( ") 支給品費 0 ( ") 支給品費(直工・事業損失防止) 0 ( ") 支給品費(直工) (6,528,000) 処分費等(直接工事費の内数) 6,594,000 ( ") 0 処分費(準備費の内数) ( ") 0 処分費(事業損失防止施設費内数) (3.602.000)処分費等(率対象外) 3,572,000

項 目 名	数量	単位	金額	備考
共通仮設費算定控除額			( ")	
有価物処分費			( ")	
- 宜豐何处刀貝				
法定福利費概算額(工事価格の内数) (160,365,000×4.150)			(6,655,000) 6,863,000	
165,385,000 × 4.150			6,863,000	

運搬費~営繕費等		
E X C x D	9,245,000	
B = 今回対象金額	97,169,000	
	31,103,000	
C = C 1 / C 2	0.077.000	
C 1 = 変更前の合意金額	8,977,000	
C 2 = 変更前の対象金額	93,958,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	9.65%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	9.69%	
現場環境改善費(率計上)		
B x C x D	050,000	
	652,000	
B = 今回対象金額	93,144,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	639,000	
C 2 = 変更前の対象金額	90,029,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.72%	
D 2 = C 2 を積算基準書の率式に代入した値	0.73%	
	0.73%	
TO LE Marmath a shall be		
現場管理費 (率計上)		
B′×C×D	29,248,000	
B´ = 今回対象金額	109,996,000	
B = 率算定対象金額	110,128,000	
C = C1/C2	1 11111	
C 1 = 変更前の合意金額	28,368,000	
C 2 = 変更前の対象金額	106,446,000	
	100, 440,000	
D = D1 / D2	00.7.**	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	26.74%	
D2 = C2´を積算基準書の率式に代入した値	26.80%	
C 2 ´ = 変更前の率算定対象金額	106,574,000	
一般管理費等		
B x C x D	22,573,000	
B = 今回対象金額	139,244,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	21,949,000	
C 2 = 変更前の対象金額	134,814,000	
D = D1 / D2		
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	16.38%	
D 2 = C 2 を積算基準書の率式に代入した値	16.45%	
ひと ととで授弃を中国の中がについてのに他	10.40%	

工 種 名 称 直接工事費(仮設工を除く)内訳	数 量	単位	金額 (80,687,000) 83,348,000	備考
直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	(80,687,000) 83,348,000	
·±I	1.000	式	10,743,000	
<ul><li>・・作業土工</li></ul>	1.000	式	3,301,000	
• • 作業残土処理工	1.000	式	7,442,000	
・構造物撤去工	1.000	式	(3,295,000) 3,352,000	
・・構造物取壊し工	1.000	式	(3,295,000) 3,352,000	
・管体基礎工			( " )	
・・L形水路	1.000	式	3,529,000	
・・ボックスカルバート横付け施工区間	1.000	式	998,000	
A1~A45 ・・ポックスカルバート横引き施工区間	1.000	式	1,143,000	
A46 ~ A91	1.000	式	1,388,000	
・管体工			(53,635,000)	
・・L形水路	1.000	式	53,527,000	
・・取合コンクリート	1.000	式	6,301,000	
・・ボックスカルバート横付け施工区間	1.000	式	46,000	
A1~A45 ・・ボックスカルバート横引き施工区間	1.000	式	21,747,000 (15,571,000)	
(A46~77)70tラフタークレーン ・・ボックスカルバート横引き施工区間	1.000	式	15,711,000	
(A78 - A91) 70tラフタークレーン ・・構造物工	1.000	式	6,584,000	
が が かん	1.000	式	2,402,000	
************************************	1.000	式	124,000 (799,000)	
既設水路取付工	1.000	式	545,000	
··継足水路 U-300B	1.000	式	(16,000)	
・・継足水路 VU 150	1.000	式	(6,000) 5,000	
・・継足水路 VU 300	1.000	式	(13,000) 8,000	
・・ドレーンエ	1.000	式	( " ) 26,000	
	1.000	Σν	20,000	
・道路復旧工	1.000	式	(5,714,000) 6,256,000	
・・アスファルト舗装工	(1.000) 0.000		(1,215,000)	
・・コンクリート舗装工			( " )	
・・縁石工	1.000		46,000 (48,000)	
・・メッシュフェンス設置	1.000	式	55,000 (29,000)	
・・ガードフェンス撤去設置	1.000	式	(0)	
H=1.1m ・· 道路排水工	1.000	式	90,000	
Aタイプ         ・道路排水工	1.000	式	43,000	
Bタイプ         ・ 道路排水	1.000 (1.000)	式	36,000 (4,297,000)	
Cタイプ           ・道路排水	0.000	式	0 (0)	
Cタイプ・・アスファルト舗装工	1.000	式	4,514,000	
3工区取付部 ・・アスファルト舗装工	1.000	式	32,000	
市道市場段線 本復旧 (Box施工部)	1.000	式	108,000	
<ul><li>・・アスファルト舗装工 市道市場段線 仮舗装 (Box施工部)</li></ul>	1.000	式	(0) 46,000	近幾典政民

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
・・アスファルト舗装工			(0)	11.2
市道市場段線 本復旧 (紀の川市施工分) ・・アスファルト舗装工	1.000	式	76,000 (0)	
市道市場段線 本復旧 (影響範囲分)	1.000	式	136,000	
・・アスファルト舗装工 市道安良賀小松島線(市道敷)	1.000	式	(0) 387,000	
・・アスファルト舗装工 市道安良賀小松島線(市道敷)周辺復旧1	1.000	式	(0) 36,000	
・・アスファルト舗装工			(0)	
市道安良賀小松島線 ( 水路敷 ) 周辺復旧1 ・・アスファルト舗装工	1.000	式	25,000	
市道安良賀小松島線(市道敷)周辺復旧2	1.000	式	20,000	
・・アスファルト舗装工 市道安良賀小松島線 ( 水路敷 )	1.000	式	(0) 349,000	
・・アスファルト舗装工			(0)	
里道(里道敷)         ・・アスファルト舗装工	1.000	式	25,000	
里道(水路敷) ・・アスファルト舗装工	1.000	式	58,000	
国道424号	1.000	式	174,000	
・附帯工	1.000	式	(1,083,000) 1,554,000	
・・1号取水桝			(36,000)	
・・境界排水工	1.000	式	143,000 (677,000)	
	1.000	式	648,000	
・・2号取水桝	1.000	式	(54,000) 133,000	
・・3号取水桝			(53,000)	
・・4号取水桝	1.000	式	172,000	
	1.000	式	138,000	
・・排水工	1.000	式	(263,000) 320,000	
・復旧工			(2,688,000)	
・・コンクリート復旧	1.000	式	4,387,000 (660,000)	
	1.000	式	1,399,000	
・・流入水路復旧	1.000	式	( " ) 178,000	
・・管理用通路右岸			(1,560,000)	
・・管理用通路左岸	1.000	式	1,605,000 (204,000)	
・・耕地復旧	1.000	式	548,000	
耕起	1.000	式	86,000	
・・駐車場進入工	1.000	式	(0) 163,000	
・・その他雑工			(0)	
	1.000	式	408,000	
		_		
				近缕典政民

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
直接工事費(仮設工)内訳	~ =	, ,	(15,870,000)	110 3
			16,390,000	
直接工事費(仮設工)			(15,870,000)	
直按上争員(IXIX工)	1.000	式	16,390,000	
・仮設工			(15,870,000)	
・・仮設道路工	1.000	式	16,390,000 (8,071,000)	
・・排水処理工	1.000	式	8,182,000	
	1.000	式	788,000	
・・安全費	1.000	式	(6,797,000) 7,206,000	
・・表土剥ぎ			( " )	
	1.000	式	214,000	
				近畿農政局

要要素性性を発性の 1,000 元 1,000,000 元 1,000 元 1,	工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
事業損失防止施設費 1.000 式 (") 1.000 式 1,003,000	事業損失防止施設費内訳			1,003,000	
・共涌仮設(籍トげ)					
・共通仮設(籍トげ)	事業損失防止施設費	4 000		( " )	
・非常研究が使用に対し、		1.000		1,003,000	
・・事業用失力に改設費 1.000 元 1.000 元 1.000 の 2 1.000	・共通仮設(積上げ)			( " )	
1,000 x 1,003,000  1,000 x 1,000 x 1,000  1,0		1.000	式	1,003,000	
	于未與八門止地政與	1.000	式	1,003,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
運搬費内訳			(1,024,000) 1,082,000	
			1,00=,000	
運搬費			(1,024,000) 1,082,000	
	1.000	走	1,082,000	
. +\:禹/c=九 / 珪 L   d \			(1 024 000)	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式	(1,024,000) 1,082,000 (1,024,000) 1,082,000	
・・運搬費	1.000	式	(1,024,000)	
			,,,,,,,	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
準備費内訳			( " ) 105,000	
準備費	4 000	_12	( " ) 105,000	
	1.000	式	105,000	
・共通仮設(積上げ)			( " )	
<ul><li>・・準備費</li></ul>	1.000	式	105,000	
*** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	1.000	式	105,000	

工種名称	数量	単位	金額	備考
役務費内訳			( " ) 88,000	
役務費	1.000	式	( " ) 88,000	
・共通仮設 (積上げ)	1.000	式	( " ) 88,000	
・・役務費	1.000		( " ) 88,000 ( " ) 88,000	
	-			
				1

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
技術管理費内訳			( " ) 982,000	
技術管理費	1.000	式	( " ) 982,000	
	1.000	ΣV	302,000	
・共通仮設(積上げ)			( " )	
・・技術管理費	1.000	式	( " ) 982,000 ( " ) 982,000	
	1.000	式	982,000	
				近幾萬政民

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
営繕費等内訳			( " ) 673,000	
営繕費等	1.000	式	( " ) 673,000	
	1.000		073,000	
・共通仮設(積上げ)			( " )	
・・営繕費	1.000	走	673,000	
	1.000	式	673,000 <sup>°</sup>	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			( " ) 295,000	
一括計上価格	4 000	_15	( " ) 295,000	
	1.000	走	295,000	
・一括計上			( " )	
	1.000	式	295,000	
<ul><li>・・外灯撤去復旧</li><li>IP23付近</li><li>・・電線防護</li></ul>	1.000	式	141.000	
・・電線防護	1.000	式	( " ) 154,000	
				近幾農政民

<i>₽</i> ₩ / H ₩ \	*** =	14 A-	>> /≖	수 화	/# ±z
名称(規格)	数量	単位	単価	金額(20,697,000)	備考
直接工事費(仮設工を除く)				(80,687,000) 83,348,000	
·±I				( " )	
	1.000	式		10,743,000	
・・作業土工				( " )	
	1.000	式		3,301,000	
BA0103 床掘り	( " )		( " )	( " )	
横引き施工区間	400	m3	492.36	196,947	B単 1号
BA0103 床掘り ##44は本工区間	( " )		( " )	( " )	
横付け施工区間 BA0108 基面整正	505	m3	206.97	104,523	B単 2号 歩A・単A [単価B]
BAUTUS 基単発圧   横引き施工区間	240	m²	412	98,880	歩A・早A [単11111B]   B単 3号
BA0108 基面整正	( ")		( " )	( " )	
横付け施工区間	420	m²	412	173,040	B単 4号
B01209 埋戻	( " )		( " )	( " )	
粘性土・礫質土 横引き施工区間	219	m3	2,268.53	496,809	B単 5号
B01209 埋戻	( " )		( " )	( " )	
粘性土・礫質土 横付け施工区間	309	m3	2,268.53	700,978	B単 6号
B01209 埋戻	( ")		( " )	( " )	
市道市場段線埋戻し土(購入土)	28	m3	4,994.78	139,854	B単 243号
000244 流用土運搬 株分に置きます。 0.3 項目	( " ) 570.000	a	( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 244号
横谷仮置き場~C3現場 000007 土砂積込	( " )	m3	1,816	( " )	
000007 工砂視区   粘性土・礫質土 横引き施工区間	220.000	m3	489	107,580	
000008 土砂積込	( " )		( " )	( " )	
お性土・礫質土 横付け施工区間	409.000	m3	204	83,436	B単 8号
000009 整形工 (人力荒仕上げ)	( " )		( " )	( " )	
土砂 横引き施工区間	300.000	m²	248	74,400	B単 9号
000010 整形工 (人力荒仕上げ)	( " )		( " )	( " )	
土砂 横付け施工区間	360.000	m²	248	89,280	B単 10号
A #1				( " )	
合 計				3,300,847	
└────────────────────────────────────				( " )	
11 X/W±X-5±±	1.000	式		7,442,000	
B01210 作業残土処理	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
粘性土	888	m3	8,381	7,442,328	B単 245号
				( " )	
合 計				7,442,328	
1#\\#=\\#\.\_\				(0.005.000)	
・構造物撤去工	1.000	式		(3,295,000) 3,352,000	
・・構造物取壊し工	1.000	IV.		(3,295,000)	
10	1.000	式		3,352,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し	(177)		( " )	(1,663,092)	歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート	`161´	m3	9,396	1,512,756	B単 12号
B02162 コンクリート構造物取壊し	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート	12	m3	16,689	200,268	B単 13号
BA0203 舗装版切断	(27)		( " )		歩A・単A [単価B]
As舗装	45	m	608		B単 14号
BA0203 舗装版切断	(49)		( " )		歩A・単A [単価B]
Co舗装 BA0202 舗装版破砕	56 (372)	m	1,113	62,328	B単 15号 歩A・単A [単価B]
BAU2U2 翻表放坡幹 AS舗装	(372)	m²	544	(202,366) 266,016	
BA0202 舗装版破砕	(303)		( " )		歩A・単A [単価B]
Co舗装	356	m²	763	271,628	B単 17号
BA0201 殼運搬	(179)		( " )		歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート殻	180	m3	4,192	754,560	B単 18号
BA0201 殼運搬	(12)		( " )		歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート殻	17	m3	5,768	98,056	B単 19号
BA0201 殼運搬	(16)		( " )	(85,328)	
AS殼 PACCAS 熱海峽,加油(在光底在物加公弗)	26	m3	5,333	138,658	B単 20号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) 廃プラ	(1.0) 0.010	m3	1,713	(1,713)	歩A・単A [単価B] B単 21号
	( " )	IIIO	( " )	( " )	
市道市場段線 100	2.000	箇所	4,346	8,692	B単 246号
000247 上水管切断	( " )		( " )	( " )	
市道市場段線 250	2.000	箇所	5,679	11,358	B単 247号
				(3,294,545)	
合 計				3,351,697	
・管体基礎工				( " )	
n mew_	1.000	式		3,529,000	
・・L形水路	1.000			( " )	
	1.000	式		998,000	
000022 基礎砕石	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
RC-40 t = 15cm	217.000	m²	ì,179 <sup>°</sup>	255,843	B単 22号
000023 基礎コンクリート	( " )		( " )	( " )	
18N-8-25	22.000	m3	27,259	599,698	B単 23号
000024 基礎コンクリート型枠	( " )	,	( " )	( " )	
	16.000	m²	8,900.75	142,412	B単 24号
				( " )	
合 計				997,953	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・ボックスカルバート横付け施工区間				( " )	
A1~A45 000025 基礎砕石	1.000		( " )	1,143,000	歩A・単A [単価B]
RC-40 t = 20cm 000026 基礎コンクリート	174.000	m²	1,266	220,284	
18N-8-25	26.000	m3	27,259	708,734	B単 26号
000027 基礎コンクリート型枠	( " ) 24.000	m²	( " ) 8,913.66	( " ) 213,928	B単 27号
合 計				( " ) 1,142,946	
				7, 1.2, 2.1	
・・ボックスカルバート横引き施工区間				( " )	
	1.000	式	( " )	1,388,000	歩A・単A [単価B]
RC-40 t = 20cm 000029 基礎コンクリート	179.000	m²	1,266	226,614	B単 28号 歩A・単A [単価B]
21N-12-25	27.000	m3	27,851	75Ì,977 <sup>°</sup>	B単 29号
000030 鉄筋工 D13	( " ) 1.230	ton	( " ) 158,808	( " ) 195,334	
000031 基礎コンクリート型枠	( " ) 24.000	m²	( " ) 8,913.66	( " ) 213,928	歩A・単A [金額B] B単 31号
A 41	21.000		0,010.00	( " )	<u>5</u> + 013
合 計				1,387,853	
・管体工				(53,635,000)	
・・レ形水路	1.000	式		53,527,000	
	1.000	式		6,301,000	
000032 L形水路	( " ) 82.000	個	( " ) 62,016	( " ) 5,085,312	歩A・単A [単価B] B単 32号
000033 インバートコンクリート 21N-12-25	( " ) 11.000	m3	( " ) 27,851	( " )	
000034 インバートコンクリート型枠	( " )	_	( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
000035 張出コンクリート	1.100	m <sup>f</sup>	8,900.90	9,791	
21N-12-25 000036 張出コンクリート型枠	4.600	m3	30,209	138,961	
	24.000	m²	8,900.70	213,617 <sup>°</sup>	B単 36号
000037 底板鉄筋溶接 SD295 D16	( " ) 823.000	箇所	( " ) 277	( " ) 227,971	
000038 鉄筋工 D13	( " ) 0.804	ton	( " ) 158,808	( " ) 127,682	歩A・単A [単価B] B単 38号
000039 ドレーンエ	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
サイドドレーン 000040 吸出し防止材	82.300	m	1,500	123,450	歩A・単A [単価B]
	74.000	m²	913	67,562	B単 40号
合 計				6,300,707	
・・取合コンクリート	1.000	式		( " ) 46,000	
000248 差筋 鉄筋 D13 L=100	( " ) 0.003	ton	( " ) 155,886	( " ) 468	歩A・単A [単価B] B単 248号
000249 型枠	( " )	_	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
000250 コンクリート	3.400	m'	8,008	27,227	
	0.650	m3	27,892	18,130	B単 250号
合 計				45,825	
- ・ボックスカルバート横付け施工区間 A1 ~ A45	1.000	式		( " ) 21,747,000	
000041 ボックスカルバート設置 B1700×H1000×L2000	( " ) 50.000	m	( " ) 8,997	, ,	歩A・単A [単価B] B単 41号
000042 ボックスカルバート設置	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
B1700×H1000×L1500 000043 ボックスカルバート設置	13.600	m	14,167	192,671	歩A・単A [単価B]
B1700×H1000×L1000 000251 ボックスカルバート資材	15.200	m	17,390	264,328	B単 43号 歩A・単A [単価B]
L2000標準	22.000	本	403,923	8,886,306	B単 251号
000252 ボックスカルバート資材 L2000右岸開口300×395	1.000	本	( " ) 413,953	( " ) 413,953	B単 252号
000253 ボックスカルバート資材 L2000左岸開口 250	( " ) 1.000	本	( " ) 453,616	( " ) 453,616	歩A・単A [単価B] B単 253号
000254 ボックスカルバート資材	( " ) 1.000		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
L2000頂板開口600×600グレーチング枠埋込 000255 ポックスカルパート資材	( " )	本	588,470	588,470	
L1900凹目地フラット 000256 ボックスカルバート資材	1.000	式	635,427	635,427	
<u>L1695両目地フラット差筋付</u>	1.000	式	633,604	, ,	B単 256号 近畿農政局

5 15 ( kg - kb )	**	W /A-	уу /ж	A #=	/# +
名 称(規 格)	数量	単位	単価(…)	金額 ( " )	備考
┃ 000257 ボックスカルバート資材 ┃ L1444短尺凸目地フラット側壁右岸開口600×600	( " )	本	( " )	( " ) 561,025	歩A・単A [単価B] B単 257号
000258 ボックスカルバート資材	( " )	4	( " )	( " )	
L1032短尺	1.000	本	445,228	445,228	B単 258号
000259 ボックスカルバート資材	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
L1782/996斜切凹目地カット	2.000	本	482,337	964,674	B単 259号
000260 ボックスカルバート資材	( " )		( " )	( " )	
<u>L1781/995斜切凸目地カット</u>	2.000	本	482,337	964,674	
000261 ボックスカルバート資材	( " )		( " )	( " )	
<u>L996/1722斜切凹目地カット</u> 000262 ポックスカルバート資材	2.000	本	475,955	951,910	B単 261号 歩A・単A [単価B]
000262 バックスガルバート員材   L995/1721斜切凸目地カット	2.000	本	475,955	951,910	- 少A・平A [半価B] - B単 262号
000263 ボックスカルバート資材	( " )		( " )	( " )	
L823/709斜切凹目地カット	1.000	本	356,510	356,510	B単 263号
000264 ボックスカルバート資材	( " )	, i	( " )	( " )	
L1749/1635斜切凸目地カット	3.000	本	543,427	1,630,281 <sup>°</sup>	B単 264号
000265 ボックスカルバート資材	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
L1748/1634斜切凹目地カット	2.000	本	543,427	1,086,854	B単 265号
000266 ボックスカルバート資材	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
L1589/1459斜切凹目地カット	1.000	本	509,691	509,691	B単 266号
000267 ボックスカルバート資材	( " )		( " )	( " )	
<u>L1070/940</u> 凸目地カット 000071 ドレーンエ	1.000	本	439,301	(")	B単 267号 歩A・単A [単価B]
サイドドレーン	158.000	m	1,500	237,000	シA・平A [平価B] B単 71号
000072 吸出し防止材	( " )		( " )	( " )	
	142.000	m²	913	129,646	
			1	( " )	
合 計				21,746,929	
・・ボックスカルバート横引き施工区間				(15,571,000)	
(A46~77)70tラフタークレーン	1.000	式	, ,	15,711,000	IF A 334 - 532
000268 リフトローラ設置	( " )	/53	( " )	( " )	
L2000標準	19.000	個	442,896	8,415,024	B単 268号
000269 リフトローラ設置   L2000側壁左岸開口 400右岸開口 400	1.000	個	( " ) 462,139	( " ) 462,139	
000270 リフトローラ設置	( " )	114	( " )	( " )	
L2000側壁左岸開口 400	1.000	個	452,060	452,060	B単 270号
000271 リフトローラ設置	( " )	- 114	( " )	( " )	
L2000側壁左岸開口 250	1.000	個	452,060	452,060 <sup>°</sup>	B単 271号
000272 リフトローラ設置	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
L2000側壁左岸開口700*600	1.000	個	469,470	469,470	B単 272号
000273 リフトローラ設置	( " )		( " )	( " )	
L2000頂板開口600*600グレーチング枠埋込用切欠	1.000	個	628,457	628,457	B単 273号
000274 リフトローラ設置	( " )	_	( " )	( " )	>   [
L1400短尺凸フラット凸フラット	1.000	個	463,056	463,056	B単 274号
000275 リフトローラ設置   L1436/1724凸フラット	( " )	個	560,189	( " ) 560,189	歩A・単A [単価B] B単 275号
000276 リフトローラ設置	( " )	1141	( " )	( " )	
L856/1144斜切	1.000	個	477,442	,	B単 276号
000277 リフトローラ設置	( " )		( " )		歩A・単A [単価B]
L1009/873斜切	1.000	個	464,430		B単 277号
000278 リフトローラ設置	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
L1519/1383斜切	1.000	個	576,774	576,774	
000279 リフトローラ設置	( " )	_	( " )	( " )	> / + / [+ m = ]
L1356/1546斜切	1.000	個	576,774	576,774	B単 279号
000280 リフトローラ設置	( " )	/FFI	( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 280号
L1610/1800斜切 000281 リフトローラ設置	1.000	個	632,764	632,764	
000281 リフトローラ設直   L1014/1754斜切	1.000	個	562,022	562.022	- 歩A・単A [単価B] - B単 281号
000282 ドレーンエ	( " )	i ii	( " )	( " )	<u> </u>
サイドドレーン	163.000	m	1,503	244,989	B単 282号
000283 吸出し防止材	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	146.000 <sup>°</sup>	m²	915	133,590 <sup>°</sup>	B単 283号
000351 底上げコンクリート作業	(0.000)		(0)		歩A・単A [金額B]
t = 6cm	1.000	式	139,553	139,553	B単 351号
A 41				(15,571,240)	
合 計				15,710,793	
┃ ┃・・ボックスカルバート横引き施工区間				( " )	
(A78~A91)70tラフタークレーン	1.000	式		6,584,000	
000284 リフトローラ設置	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
L2000標準	4.000	個	438,463	1,753,852	B単 284号
000285 リフトローラ設置	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
L2000側壁左岸開口 250	1.000	個	483,490	483,490	B単 285号
000286 リフトローラ設置	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
L2000側壁右岸開口400*500	1.000	個	452,976	452,976	B単 286号
000287 リフトローラ設置	( " )	_	( " )	( " )	
L600短尺凹目地フラット	1.000	個	276,120	276,120	B単 287号
000288 リフトローラ設置	( " )	/FFI	( " )	( " ) 512 530	
L995/1735凸目地カット	1.000	個	512,539	512,539	B単 288号
000289 リフトローラ設置   L995/1735凹目地カット	1.000	個	512,539	( " ) 512,539	歩A・単A [単価B] B単 289号
1995/17/30日日地ガット   1900290 リフトローラ設置	( " )		( " )	( " )	
000290 サフトローフ設置   L775/1515凸目地カット	1.000	個	467,473	467.473	
	1.000		, 101,710	101, 110	<del>_</del>

2020日 アナニー 子音器	<b>夕 秋 / 坦   牧 )</b>	** =	出合	<b>当</b>	☆ 対5	# *
1.100   1.000   1.	名 称(規格)	数量	単位	単価(#)	金額 ( " )	備 考
1.000   1.	•	\ /		\ /	,	
1						
1.000 19 7 1			個			
1000   1971   一つ記載	•	\ /	/==	\ /	,	
1,000 日本			100			
*** - ● 변화함	•	` '	個	\ /		
・					' '	
全角報報	合 計				6,584,467	
全角報報						
全角報報	・・構造物工				( " )	
15.00   mi		1.000	式		,	
2000日   10日	—	\ /		' /	\ /	
1984-25			m <sup>r</sup>			
1.500   10-37-91 ー 日神神		, ,	m3	\ /	,	
10000 対抗コングリート						
2011-12-25			m²	8,901.25	14,242	
1		` '		\ /	\ /	
45,000   mf   8,000.73   40,533   84   94号   1000   101   101   101   102   103   104   104   105			m3			
100000 発統	00009年 東大別コンプラート至行	` '	m²	\ /	' '	
100000	000095 鉄筋	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
019			ton			
0.00007 総数		\ /	***	\ /	,	
00200			ton			
登환함		` '	ton	' /	' '	
( m )				( " )		
6,000 枚			式			
100009 ドレーンエ	000296 グレーチング設置 		+/7	\ /	,	
ウイーブホール	000099 ドレーンT					
サイドドレーン 6.600 m 1.500 9,900 B # 100号  の00100 設出し防止材 ( " ) ( " ) ( " ) ( " ) 5A・A A 【			箇所		,	
1.   ( ** )		` '		\ /	,	
6.800   m'   913   6,208   8単 101号   ( " ) ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,402,211   ( " ) 2,248   8単 105号   ( " ) ( " ) 2,248   8単 105号   ( " ) ( " ) 2,248   8単 105号   ( " ) ( " ) 2,404   8単 105号   ( " ) ( " ) 2,404   8単 105号   ( " ) ( " ) 2,404   8単 105号   ( " ) ( " ) 2,404   8単 105号   ( " ) ( " ) 2,404   8単 105号   ( " ) ( " ) 2,404   8単 105号   ( " ) 2,404   8世 10			m			
・・構造工 (* **) ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	000101 吸出し防止材	\ /	m²	' /	' '	
・・構造工 ( " " ) は ( " " ) は ( " " ) ま ( " " )		0.000	- 111	913		D 年 101 5
4号トランジョン	合 計				' '	
4号トランジョン						
4号トランジョン	<u>+#*\4-⊤</u>				( " )	
00012 基礎幹石		1 000	#		,	
000103 均しコンクリート			10	( " )		歩A・単A [単価B]
18N-8-25	RC-40 t = 15cm		m²	ì,179 <sup>°</sup>	2,948	
000104 均しコンクリート型枠		` '	_	\ /	\ /	
0.300   m²   8,900   2,670   8単 104号					, ,	
2010日 鉄節コンクリート				\ /		
001106 鉄筋コンクリート型枠	000105 鉄筋コンクリート				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
6.600 m² 8,900.75 58,745 B単 106号   10017 鉄筋 ( " ) ( " ) ( " ) ( " ) 歩A・単A [単価目 D13 0.081 ton 158,808 12,863 B単 107号   10018 ドレーンエ ( " ) ( " ) ( " ) ( " ) 歩A・単A [単価目 D7-7ホール 2.000 箇所 2,796 5.592 B単 108号   10019 ドレーンエ ( " ) ( " ) ( " ) ( " ) 歩A・単A [単価目 D7-7ホール 2.000 面所 2,796 5.592 B単 108号   10019 ドレーンエ ( " ) ( " ) ( " ) ( " ) ( " ) 歩A・単A [単価目 D7-7ホール 2.000 m 1,500 3.000 B単 109号   10019 日 D7-1			m3	,		
000107 鉄筋	000106 鉄筋コンクリート型枠 	\ /	<sup>2</sup>	1 ' '	' '	
D13	000107 鉄筋		III			
ウイーブホール       2.000 箇所       2,796       5,592       B単 108号         000109 ドレーンエ サイドドレーン       (")       (")       (")       ボール 1,500       3,000       B単 109号         000110 吸出し防止材       (")       (")       (")       (")       (")       ボール 2,000       m²       913       1,268       B単 110号         ・・構造工 既設水路取付工       (1,000)       <		\ /	ton	1 '1	,	
00119 ドレーン工	000108 ドレーンエ	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
サイドドレーン       2.000 m       1,500       3,000 B単 109号         000110 吸出し防止材       (")       (")       (")       歩A・単A [単価B         2.000 m²       913       1,826 B単 110号         (")       123,836       (")       (")         ・・構造工 販設水路取付工       1,000 式       (")       (799,000)       (")         000111 基礎枠石 RC-40 t = 15cm       (11,000)       (")       (12,969) 歩A・単A [単価B       (11,179       9,432       B単 111号         000112 均しコンクリート 18N-8-25       (0,600)       (")       (")       (17,770) 歩A・単A [単価B       12,879       B単 117号       9,432       B単 117号       B単 142A [単価B       10,300       (")       (4,450) 歩A・単A [単価B       1,479       9,432       B単 111号       B世 128A [単価B       1,477       歩A・単A [単価B       1,479       9,432       B単 111号       B世 128A [単価B       1,477       歩A・単A [単価B       1,479       9,432       B単 111号       B世 128A [単価B       1,477       歩A・単A [単価B       1,477       歩A・単A [単価B       1,477       歩A・単A [単価B       1,4450			箇所			
000110 吸出し防止材       ( " ) 2.000 m³ 913       ( " ) 5A・単A [単価B 2.000 m³ 913       1,826 B単 110号         ・・構造工 ( " ) 123,836       ( " ) 123,836       ( " ) 123,836         ・・構造工 ( " ) 123,836       ( " ) 123,836       ( " ) 123,836         ・・構造工 ( " ) 123,836       ( " ) 123,836       ( " ) 123,836         ・・構造工 ( " ) (			_ m	\ /	, ,	
2.000 m² 913 1,826 B単 110号			- '''			B早 109号   歩A・単A [単価B]
・・構造工 既設水路取付工       1.000 式       (799,000) 545,000         000111 基礎砕石 RC-40 t = 15cm       (11.000) RC-40 t = 15cm       (11.000) RC-40 t = 15cm       (11.000) RC-40 t = 15cm       (11.179 RC-40 t = 15cm       (17.770) RC-40 t = 16cm       (17.770) RC-40 t = 16cm       (17.84) RC-40 t = 15cm       (17.86) RC-40 t = 15cm	,	` '	m²		ì,826 <sup>°</sup>	
・・構造工 既設水路取付工 1.000 式 545,000 000111 基礎砕石 (11.000) (") (12,969) 歩A・単A [単価B RC-40 t = 15cm 8.000 ㎡ 1,179 9,432 B単 111号 000112 均しコンクリート (0.600) (") (17,770) 歩A・単A [単価B 18N-8-25 0.400 m3 29,617 11,847 B単 112号 000113 均しコンクリート型枠 (0.500) (") (4,450) 歩A・単A [金額B 000297 鉄筋コンクリート 早強コンクリート21-12-20H (8.300) (") (264,040) 歩A・単A [単価B 早強コンクリート21-12-20H (8.300) (") (329,327) 歩A・単A [金額B 000115 鉄筋コンクリート型枠 (37,000) (") (329,327) 歩A・単A [金額B 25.000 m³ 8,900.72 222,518 B単 115号 000116 鉄筋 対筋13 (") (124,505) 歩A・単A [単価B 鉄筋013 0.515 ton 158,808 81,786 B単 116号 000118 支保工 (10.000) (") 歩A・単A [単価B						
既設水路取付工       1.000 式       545,000         000111 基礎砕石 RC-40 t=15cm       (11.000) 8.000 m²       (") 1,179       (12,969) 歩A・単A [単価B 9,432 B単 111号         000112 均しコンクリート 18N-8-25       (0.600) 0.400 m³       (") 29,617       (17,770) 歩A・単A [単価B 11,847 B単 112号         000113 均しコンクリート型枠 0.0013 均しコンクリート型枠 0.300 m²       (") 8,900       (4,450) 歩A・単A [金額B 9,670 B単 113号         000297 鉄筋コンクリート 19強コンクリート21-12-20H       (8.300) (") (8.300) m³       (") (264,040) 歩A・単A [単価B 9,00115 鉄筋コンクリート型枠 (37.000) m³       (") (329,327) 歩A・単A [金額B 25,000 m²         000116 鉄筋 数筋D13       (0.784) (0.784) (") (0.784) (") (0.784) (") (124,505) 歩A・単A [単価B 9,00117 鉄筋コンクリート 9,00118 支保工       (") (") (") (") (") (") (") (") (") (")	合 計				123,836	
既設水路取付工       1.000 式       545,000         000111 基礎砕石 RC-40 t=15cm       (11.000) 8.000 m²       (") 1,179       (12,969) 歩A・単A [単価B 9,432 B単 111号         000112 均しコンクリート 18N-8-25       (0.600) 0.400 m³       (") 29,617       (17,770) 歩A・単A [単価B 11,847 B単 112号         000113 均しコンクリート型枠 0.0013 均しコンクリート型枠 0.300 m²       (") 8,900       (4,450) 歩A・単A [金額B 9,670 B単 113号         000297 鉄筋コンクリート 19強コンクリート21-12-20H       (8.300) (") (8.300) m³       (") (264,040) 歩A・単A [単価B 9,00115 鉄筋コンクリート型枠 (37.000) m³       (") (329,327) 歩A・単A [金額B 25,000 m²         000116 鉄筋 数筋D13       (0.784) (0.784) (") (0.784) (") (0.784) (") (124,505) 歩A・単A [単価B 9,00117 鉄筋コンクリート 9,00118 支保工       (") (") (") (") (") (") (") (") (") (")						
000111 基礎砕石   (11.000)   (11					(799,000)	
RC-40 t = 15cm       8.000 m²       1,179       9,432 B単 111号         000112 均しコンクリート 18N-8-25       (0.600) m³       (") (17,770) 歩A・単A [単価B 29,617       5A・単A [単価B 11,847 B単 112号         000113 均しコンクリート型枠       (0.500) m³       (") (4,450) 歩A・単A [金額B 0.300 m³       2,670 B単 113号         000297 鉄筋コンクリート 9年強コンクリート21-12-20H       (8.300) m³       (") (264,040) 歩A・単A [単価B 25.000 m³       31,812 B単 297号         000115 鉄筋コンクリート型枠       (37.000) m³       (") (329,327) 歩A・単A [金額B 25.000 m³       (") (329,327) 歩A・単A [金額B 25.000 m³       (") (124,505) 歩A・単A [単価B 35.001]         000116 鉄筋 900117 鉄筋コンクリート 900117 鉄筋コンクリート 900118 支保工       (") (") (") 歩A・単A [単価B 900118 支保工       (") (") (") 歩A・単A [単価B 900118 支保工	既設水路取付工				545,000	
000112 均しコンクリート 18N-8-25       (0.600) 0.400       (") m3       (17,770)       歩A・単A [単価B 11,847 B単 112号         000113 均しコンクリート型枠       (0.500) 0.300       (") m3       (4,450) 8,900       歩A・単A [金額B 2,670 B単 113号         000297 鉄筋コンクリート 早強コンクリート21-12-20H       (8.300) 5,800       (") (264,040) 31,812       (184,510 B単 297号         000115 鉄筋コンクリート型枠       (37.000) 25.000       (") (37.000) 25.000       (") (329,327)       歩A・単A [金額B 9.00.72         000116 鉄筋 35.001       (0.784) 35.000       (") 36.001       (124,505) 36.000       歩A・単A [単価B 36.786 B単 116号         000117 鉄筋コンクリート 35.001       (") 35.000       (") 36.933       (") 36.983       (") 36.28 B単 117号         000118 支保工       (10.000)       (") 36.510       (45,510)       歩A・単A [単価B				\ /	, , ,	
18N-8-25				,		
000113 均しコンクリート型枠       (0.500)       (")       (4,450)       歩A・単A [金額B 0.300 m² 8,900       2,670 B単 113号         000297 鉄筋コンクリート       (8.300)       (")       (264,040)       歩A・単A [単価B 297号         000115 鉄筋コンクリート型枠       (37,000)       (")       (329,327)       歩A・単A [金額B 25,000 m² 8,900.72         000116 鉄筋       (0.784)       (")       (124,505)       歩A・単A [単価B 360]         数筋013       0.515       ton       158,808       81,786       B単 116号         000117 鉄筋コンクリート       (")       (")       (")       (")       (")       (")       歩A・単A [単価B 360]         鉄筋016       0.004       ton       156,933       628       B単 117号         000118 支保工       (10.000)       (")       (45,510)       歩A・単A [単価B				1 ' '		
00.300 m²     8,900     2,670 B単 113号       000297 鉄筋コンクリート 早強コンクリート21-12-20H     (8.300) m³     (") (264,040) 歩A・単A [単価B 5.800 m³     31,812 184,510 B単 297号       000115 鉄筋コンクリート型枠     (37,000) m³     (") (329,327) 歩A・単A [金額B 25.000 m³     222,518 B単 115号       000116 鉄筋 鉄筋D13     (0.784) (") (124,505) 歩A・単A [単価B 5.808 81,786 B単 116号       000117 鉄筋コンクリート 鉄筋D16     (") (") (") 歩A・単A [単価B 5.808 B単 117号       000118 支保工     (10.000) (") (45,510) 歩A・単A [単価B					(4,450)	
早強コンクリート21-12-20H     5.800 m3     31,812     184,510 B単 297号       000115 鉄筋コンクリート型枠     (37.000) m³     (") (329,327) 歩A・単A [金額B       000116 鉄筋 鉄筋013     (0.784) (") (124,505) 歩A・単A [単価B       000117 鉄筋コンクリート 鉄筋016     (") (") (") 歩A・単A [単価B       000118 支保工     (10.000) (") (45,510) 歩A・単A [単価B		0.300			2,670	B単 113号
000115 鉄筋コンクリート型枠     (37.000)     (")     (329,327)     歩A・単A [金額B       000116 鉄筋     (0.784)     (")     (124,505)     歩A・単A [単価B       鉄筋013     0.515     ton     158,808     81,786     B単 116号       000117 鉄筋コンクリート     (")     (")     (")     歩A・単A [単価B       鉄筋016     0.004     ton     156,933     628     B単 117号       000118 支保工     (10.000)     (")     (45,510)     歩A・単A [単価B		, , ,		\ /	, ,	
25.000 m <sup>2</sup> 8,900.72 222,518 B単 115号   1						
000116 鉄筋     (0.784)     (")     (124,505)     歩A・単A [単価B 数筋D13       000117 鉄筋コンクリート     (")     (")     (")     (")     歩A・単A [単価B B単 116号       000117 鉄筋コンクリート     (")     (")     (")     (")     歩A・単A [単価B B単 117号       000118 支保工     (10.000)     (")     (45,510)     歩A・単A [単価B	000113 数別コンソソード室件		,		, , ,	
鉄筋D13     0.515     ton     158,808     81,786     B単 116号       000117 鉄筋コンクリート 鉄筋D16     (")     (")     (")     (")     歩A・単A [単価B       000118 支保工     (10.000)     (")     (45,510)     歩A・単A [単価B	000116 鉄筋				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
鉄筋D16     0.004     ton     156,933     628     B単 117号       000118 支保工     (10.000)     (")     (45,510)     歩A・単A [単価B	鉄筋D13	0.515	ton	158,808 <sup>°</sup>	81,786	B単 116号
000118 支保工 (10.000) ( ** ) (45,510) 歩A・単A [単価B				1 '1		
7.000   空m3   4,551   31,857   B単 118号			ı	( " )	(45,510)	□ 歩A・単A Ⅰ単価BⅠ

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
·			, ,,,,	(799,199) 545,248	
<u> </u>				545,246	
・・継足水路				(16,000)	
U-300B	1.000 (0.800)	式	( " )	28,000	
000119 基礎砕石 RC-40 t=10cm	1.400	m²	1,093	1,530	歩A・単A [単価B] B単 119号
000120 調整モルタル	(0.450) 0.810	m²	( " )	(827) 1,488	歩A・単A [単価B] B単 120号
000121 調整モルタル練り合わせ	(0.010)		( " )	(377)	歩A・単A [単価B]
000122 調整モルタル型枠	0.020	m3	37,726		B単 121号 歩A・単A [金額B]
	Ò.100´	m²	7,990	799	B単 122号
000123 U字溝設置	(1.500) 2.700	m	( " ) 5,569	(8,354) 15,036	歩A・単A [単価B] B単 123号
000124 U字溝資材 PU1-B300	(2.500) 4.500	個	( " ) 1,785	(4,463) 8,033	歩A・単A [単価B] B単 124号
	1.000	<u>IEI</u>	1,700	(15,694)	D = 1213
合計				27,641	
・・継足水路				(6,000)	
VU 150	1.000	式		5,000	
000125 砂基礎	( " ) 0.200	m3	9,238	( " ) 1,848	歩A・単A [単価B] B単 125号
000126 VU 150	(1.600)		( " )	(3,669)	
	1.500	m	2,293	3,440 (5,517)	
合 計				5,288	
(b) 52 1.05				(40,000)	
・・継足水路 VU 300	1.000	式		(13,000) 8,000	
000127 砂基礎	(0.500) 0.300	0	( " ) 9,238	(4,619)	
000128 VU 300	(1.400)	m3	( " )	2,771 (8,824)	B単 127号 歩A・単A [単価B]
	0.800	m	6,303	5,042 (13,443)	B単 128号
슴 計				7,813	
・・ドレーンエ	4 000	-+-		( " )	
000129 ドレーンエ	1.000	式	( " )	26,000	歩A・単A [単価B]
ウイープホール 000130 ドレーンエ	4.000	箇所	2,796	11,184	B単 129号 歩A・単A [単価B]
サイドドレーン	6.300	m	1,500	9,450 <sup>°</sup>	B単 130号
000131 吸出し防止材	( " ) 5.700	m²	( " )	( " ) 5,204	歩A・単A [単価B] B単 131号
A ±1				( " )	
<u> </u>				25,838	
・道路復旧工				(5,714,000)	
	1.000	式		6,256,000	
・・アスファルト舗装工	(1.000) 0.000	式		(1,215,000) 0	
BA0803 下層路盤(車道・路肩部)	(221)	_	( " )	(110,058)	
市道・里道 BA0803 下層路盤(車道・路肩部)	0.0 (7.0)	mʻ	498	(8,862)	B単 132号 歩A・単A [単価B]
国道424号線 BA0805 上層路盤(車道・路肩部)	0.0 (5.0)	m²	1,266	(5,385)	B単 133号 歩A・単A [単価B]
3工区取付部分	0.0	m²	1,077	0	B単 134号
BA0805 上層路盤(車道・路肩部) 市道	(234) 0.0	m²	( " )	(133,614) 0	
BA0805 上層路盤(車道・路肩部)	(8.0)	_	( " )	(10,560)	歩A・単A [単価B]
国道424号線(車道) BA0805 上層路盤(車道・路肩部)	0.0 (8.0)	mʻ	1,320	0 (24,848)	B単 136号 歩A・単A [単価B]
国道424号線(車道)瀝青安定材 BA0806 上層路盤(歩道部)	0.0	m²	3,106	0	
国道424号線(歩道)	0.0	m²	900	0	B単 138号
BA0807 基層 (車道・路肩部) 国道424号線 (車道)	(9.0) 0.0	m²	( " )	(12,996) 0	歩A・単A [単価B] B単 139号
BA0809 表層(車道・路肩部)	(32)	_	( " )	(51,776)	歩A・単A [単価B]
里道ボックスカルバート上部t=5cm     BA0809 表層(車道・路肩部)	0.0 (18)	mf	1,618	(30,510)	B単 299号 歩A・単A [単価B]
里道t = 5cm	0.0	m²	1,695	<u> </u>	B単 300号
BA0809 表層 (車道・路肩部) 市道ボックスカルバート上部t = 5cm	(230) 0.0	m²	( " ) 1,615	(371,450) 0	
BA0809 表層 (車道・路肩部 ) 市道t = 5cm	(172) 0.0	m²	( " ) 1,693	(291,196) 0	歩A・単A [単価B] B単 143号
BA0809 表層(車道・路肩部)	(9.0)		( " )	(15,669)	歩A・単A [単価B]
国道424号線(車道) BA0812 表層(歩道部)	0.0 (11)	m²	1,741	(16.324)	B単 144号 歩A・単A [単価B]
国道424号線(歩道)	0.0	m²	1,484		B単 145号

	***	11 /2	₩ /≖	A 64	/# +v
名 称(規 格) BA0803 仮舗装下層路盤(車道・路肩部)	数量 (39)	単位	単 価 ( " )	金額 (19,461)	備 考 歩A・単A [単価B]
市道	0.0	m²	499	(10, 101)	
BA0805 仮舗装上層路盤(車道・路肩部)	(39)	2	( " )	(24,960) 0	
市道     BA0809 仮舗装表層(車道・路肩部)	0.0 (39)	m²	( " )		<u>B単 302号</u> 歩A・単A [単価B]
市道 t = 3cm	0.0	m²	1,099	0	B単 303号
BA0203 仮舗装版切断 市道 As舗装	(12) 0.0	m	( " )	(7,308)	歩A・単A [単価B] B単 304号
BA0202 仮舗装版破砕	(39)		( " )		歩A・単A [単価B]
市道 AS舗装	0.0	m²	544	(6, 400)	B単 305号
BA0201 殼運搬 市道 仮舗装As殼	(1.2) 0.0	m3	5,340	(6,408)	歩A・単A [単価B] B単 306号
				(1,215,362)	
合 計				0	
・・コンクリート舗装工	1.000	式		( " ) 46,000	
000146 コンクリート舗装	( " )	10	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	11.000	m²	4,164	45,804	B単 146号
合 計				( " ) 45,804	
H H1				.0,001	
				(40,000)	
・・縁石工	1.000	式		(48,000) 55,000	
BA0820 歩車道境界ブロック	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
BA0822 歩車道境界ブロック撤去	6.8	m	5,775	39,270	B単 147号 歩A・単A [単価B]
DN0022 少年足がパノロフノ MAA	6.800	m	1,236	8,405	B単 148号
000352 境界プロック復旧(既設流用)	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
	2.9	m	2,590	7,511 (47,675)	B単 352号
合 計				55,186	
・・メッシュフェンス設置				(29,000)	
000440 vi vi 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	1.000	式	( " )	(20, 604)	歩A・単A [単価B]
000149 メッシュフェンス設置	(3.800)	m	7,551	(28,694)	歩A・単A [単価B]   B単 149号
			,	(28,694)	
合 計				0	
・・ガードフェンス撤去設置	4 000	_15		(0)	
H=1.1m 000353 ガードフェンス撤去	1.000 (0.000)	式	(0)	90,000	歩A・単A [単価B]
H = 1.1m	5.8	m	901	5,226	B単 353号
000354 ガードフェンス設置   H=1.1m	(0.000)	m	(0) 14,678		歩A・単A [単価B] B単 354号
11 - 1.1111	3.0	- 111	14,070	(0)	
合 計				90,358	
・・道路排水工				( " )	
Aタイプ 000150 コンクリート	1.000	式	( " )	43,000	歩A・単A [単価B]
18N-8-25	0.100	m3	34,598	3,460	B単 150号
000151 コンクリート型枠	( " )	2	( " )	( " )	
000152 グレーチング	1.100	mʻ	7,996.36	8,796	B単 151号 歩A・単A [単価B]
600×600	1.000	個	31,202	31,202	B単 152号
습				( " ) 43,458	
<u>□                                    </u>				45,406	
、茶のサット					
・・道路排水工         Bタイプ	1.000	式		( " ) 36,000	
000153 コンクリート	( " )		( " )	( " )	
18N-8-25 000154 コンクリート型枠	0.100	m3	34,598	3,460	B単 153号 歩A・単A [金額B]
00010〒 コノノソ   1 至付	\ /	m²	8,000	1,600	歩A・単A [金額B] B単 154号
	0.200		,	( " )	
000155 グレーチング	( " )		( " )	,	
000155 グレーチング 600×600		個	31,202	31,202	B単 155号
	( " )		1 ' /	,	B単 155号
600 × 600	( " )		1 ' /	31,202	B単 155号
600 × 600	( " )		1 ' /	31,202 ( " ) 36,262	
600×600 合 計 ・・道路排水 Cタイプ	(") 1.000 (1.000) 0.000		31,202	31,202 ( " ) 36,262 (4,297,000) 0	
600×600 合 計	(1.000) 0.000 (2.000)	超式	31,202	31,202 (") 36,262 (4,297,000) 0 (5,870)	歩A・単A [単価B]
600×600 合 計 ・・道路排水 Cタイプ	(") 1.000 (1.000) 0.000	個	31,202	31,202 (") 36,262 (4,297,000) 0 (5,870) 0	歩A・単A [単価B] B単 156号
600×600 合 計 ・・道路排水 Cタイプ 000156 可変側溝桝設置	(") 1.000 (1.000) 0.000 (2.000) 0.000	超式	31,202 ( " ) 2,935	31,202 (") 36,262 (4,297,000) 0 (5,870) 0 (78,846)	歩A・単A [単価B]

4 4 / H 4 h \	**-	11 /L	124 /TE	A 64	/# +×
名 称 (規 格) 000159 落蓋式∪型側溝資材	数量 (36.000)	単位	単価(")	金額 (334,332)	備 考 歩A・単A [単価B]
	0.000	個	9,287	0	B単 159号
000160 片土留型可変側溝設置	(62.400) 0.000	m	( " ) 4,659	(290,722) 0	歩A・単A [単価B] B単 160号
	(31.000)		( " )	(1,004,803)	
000400 H   (5)	0.000	本	32,413	(7.040)	B単 161号
000162 片土留可变勾配側溝削孔	(1.000) 0.000	孔	7,040	(7,040) 0	歩A・単A [単価B] B単 162号
000163 可変側溝設置	(4.800)		( " )	(22,363)	歩A・単A [単価B]
000164 可変側溝資材	0.000 (2.000)	m	4,659	(38,058)	B単 163号 歩A・単A [単価B]
00010年 引发网络复约	0.000	個	19,029	(30,030)	B単 164号
000165 外フラット桝	(2.000)		( " )	(207,994)	
   000166 ボックスカルバート設置	0.000	組	103,997	(9,822)	B単 165号 歩A・単A [単価B]
B400 × H300	0.000	m	7,555	0	B単 166号
000167 ボックスカルバート資材   B400×H300	(1.000) 0.000	本	( " ) 64,643	(64,643) 0	歩A・単A [単価B] B単 167号
000307 道路横断管	(3.400)		( " )	(10,887)	歩A・単A [単価B]
	0.000	m	3,202	(2,655)	B単 307号 歩A・単A [単価B]
200	0.000	m	4,425	(2,033)	B単 308号
000169 基礎コンクリート	(3.300)		( " )		歩A・単A [単価B]
18N-8-25 000170 基礎コンクリート型枠	0.000 (7.000)	m3	29,617	(62,305)	B単 169号 歩A・単A [金額B]
	0.000	m²	8,900.71	0	B単 170号
000171 インバートコンクリート 18N-8-25	(7.200) 0.000	m3	( " ) 29,617	(213,242) 0	歩A・単A [単価B] B単 171号
000172 基礎砕石	(120.000)		( " )	(131,160)	
RC-40 t = 10cm	0.000	m²	1,093	0 (4.470)	B単 172号
000173 基礎碎石 RC-40 t = 15cm	(1.000) 0.000	m²	( " )	(1,179) 0	歩A・単A [単価B] B単 173号
000174 落ち蓋式∪型側溝ふた設置	(37.000)		( " )	(12,469)	歩A・単A [単価B]
グレーチング250 000175 落ち蓋式U型側溝ふた資材	(37.000)	枚	337	0 (549,117)	B単 174号 歩A・単A [単価B]
0001/3 滑り盆式0空側溝がた貝材 グレーチング250	0.000	個	14,841	(349,117)	少A・単A [単画 B] B単 175号
000176 落ち蓋式U型側溝ふた設置	(109.000)		( " )	(36,733)	
3種250 000177 落ち蓋式U型側溝ふた資材	(109.000)	枚	337	0 (148,894)	B単 176号 歩A・単A [単価B]
3種250	0.000	個	ì,366 <sup>°</sup>	0	B単 177号
000178 片土留可変側溝グレーチング設置   300×700	(31.000)	枚	( " )	(10,447) 0	歩A・単A [単価B] B単 178号
000179 片土留可変側溝グレーチング資材	(31.000)		( " )	(598,362)	
300×700	0.000	個	19,302	(25, 244)	B単 179号
000180 片土留可変側溝蓋設置 300×700	(32.000)	枚	(")	(25,344) 0	歩A・単A [単価B] B単 180号
000181 片土留可変側溝蓋資材	(32.000)		( " )	(50,112)	歩A・単A [単価B]
300×700 000182 可変側選グレーチング設置	0.000 (2.000)	個	1,566	0 (1,584)	B単 181号 歩A・単A [単価B]
400 × 600	0.000	枚	792	0	B単 182号
000183 可変側溝グレーチング資材	(2.000) 0.000		( " )		歩A・単A [単価B]
400×600 000184 可変側溝ふた設置	(3.000)		24,127		B単 183号 歩A・単A [単価B]
400 × 600	0.000	枚	792	0	B単 184号
000185 可変側溝ふた資材   400×600	(3.000)	個	( " ) 2,294	(6,882) 0	歩A・単A [単価B] B単 185号
100 x 000	0.000	100	2,201	(4,296,605)	57 1003
合 計				0	
・・道路排水	4 000			(0)	
Cタイプ       000355 可変側溝桝設置	1.000	式	(0)	4,514,000	歩A・単A [単価B]
300 × 300	° 2	基	2,936	5,872	B単 355号
000356 可変側溝桝資材	(0.000)	組	(0) 39,429	(0) 78,858	歩A・単A [単価B] B単 356号
300×300 000357 落蓋式U形側溝設置	(0.000)		39,429		歩A・単A [単価B]
PU250	72.6	m	3,063	222,374	B単 357号
000358 落蓋式U型側溝資材 PU250	(0.000)	個	(0) 9,288	(0) 334,368	歩A・単A [単価B] B単 358号
000359 片土留型可変側溝設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
300×700 000360 片土留型可変側溝資材	62.4 (0.000)	m	4,660	290,784	B単 359号 歩A・単A [単価B]
	31	本	32,417	1,004,927	B単 360号
000361 片土留可変勾配側溝削孔	(0.000)		(0) 7,041	(0) 7,041	
000362 可変側溝設置	(0.000)	孔	(0)	(0)	B単 361号 歩A・単A [単価B]
	4.8	m	4,660	22,368	B単 362号
000363 可変側溝資材	(0.000)	個	(0) 19,031	(0) 38,062	歩A・単A [単価B] B単 363号
000364 外フラット桝	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
400 × 400	(0, 000)	組	104,012	208,024	
000365 外フラット桝 300×300	(0.000)	組	(0) 98,093	(0) 98,093	歩A・単A [単価B] B単 365号
000366 ボックスカルバート設置	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
B400 × H300	1.3	m	7,556	9,823	B単 366号

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000367 ボックスカルバート資材	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
B400 × H300	1 (0.000)	本	64,652	64,652	B単 367号
000368 道路横断管 150	(0.000)	m	(0) 5.494	· '/	歩A・単A [単価B] B単 368号
000369 道路横断管	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
200	0.6	m	4,419	2,651	B単 369号
000370 可変側溝設置 500×1200	(0.000)	m	(0) 4,660	9,320	歩A・単A [単価B] B単 370号
000371 可変側溝資材	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
500 x 1200	1 (2.222)	本	44,073	44,073	B単 371号
000372 基礎コンクリート   18N-8-25	(0.000)	m3	(0) 29,622	130,337	歩A・単A [単価B] B単 372号
000373 基礎コンクリート型枠	(0.000)	1110	(0)		歩A・単A [金額B]
	9	m²	8,902	80,118	
000374 インバートコンクリート 18N-8-25	(0.000) 7.4	m3	(0) 29,622	(0) 219,203	歩A・単A [単価B] B単 374号
000375 基礎砕石	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
RC-40 t = 10cm	121	m²	1,094		B単 375号
000376 基礎砕石 RC-40 t = 15cm	(0.000)	m²	(0) 1,179		歩A・単A [単価B] B単 376号
000377 落ち蓋式U型側溝ふた設置	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
グレーチング250	37	枚	337	12,469	B単 377号
000378 落ち蓋式U型側溝ふた資材 グレーチング250	(0.000)	個	(0) 14,843	(0) 549,191	歩A・単A [単価B] B単 378号
000379 落ち蓋式U型側溝ふた設置	(0.000)	III	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
3種250	109	枚	337		B単 379号
000380 落ち蓋式U型側溝ふた資材 3種250	(0.000) 109	個	(0) 1,366	(0) 148,894	歩A・単A [単価B] B単 380号
000381 片土留可変側溝グレーチング設置	(0.000)	IEI	(0)	(0)	
300 × 700	31	枚	337	10,447	B単 381号
000382 片土留可変側溝グレーチング資材 300×700	(0.000)	個	(0) 19,305	(0) 598,455	歩A・単A [単価B] B単 382号
000383 片土留可変側溝蓋設置	(0.000)	旧	(0)		歩A・単A [単価B]
300×700	32	枚	792	25,344	B単 383号
000384 片土留可变側溝蓋資材 300×700	(0.000)	個	(0) 1,566	(0) 50,112	歩A・単A [単価B] B単 384号
000385 可変側溝グレーチング設置	(0.000)	1121	(0)		<u>B年 3645</u> 歩A・単A [単価B]
400 × 700	2	枚	792	1,584	B単 385号
000386 可変側溝グレーチング資材   400×700	(0.000)	個	(0) 24,131		歩A・単A [単価B] B単 386号
000387 可変側溝ふた設置	(0.000)	101	24,131		<u>B 年 300号</u> 歩A・単A [単価 B]
400 × 700	` 3	枚	792 <sup>°</sup>	2,376	B単 387号
000388 可変側溝ふた資材 400×600	(0.000)	個	(0) 2,295	(0) 6,885	歩A・単A [単価B] B単 388号
合計		,,=		(0) 4,513,933	
・・アスファルト舗装工				(0)	
3工区取付部	1.000	式	(0)	32,000	
BA0805 上層路盤(車道・路肩部)	(0.000)	m²	(0) 1,181		歩A・単A [単価B] B単 389号
BA0809 表層(車道・路肩部)	(0.000)	- 111	(0)		歩A・単A [単価B]
	11	m²	1,693		B単 390号
合 計				(0) 31,614	
・・アスファルト舗装工 市道市場段線 木復円 (Boy施工部)	1.000	式		(0) 108,000	
市道市場段線 本復旧 (Box施工部) BA0803 下層路盤(車道・路肩部)	(0.000)	ΞV	(0)	,	歩A・単A [単価B]
	39	m²	498	19,422	B単 391号
BA0805 上層路盤(車道・路肩部)	(0.000) 39	m²	(0) 571		歩A・単A [単価B] B単 392号
BA0809 表層 (車道・路肩部)	(0.000)	<u>m</u> f	(0)		B単 392号 歩A・単A [単価B]
市道	39	m²	1,693 <sup>°</sup>	66,027	B単 393号
合 計				(0) 107,718	
・・フフラールトをおすて				(0)	
・・アスファルト舗装工 市道市場段線 仮舗装 (Box施工部)	1.000	式		(0) 46,000	
BA0809 仮舗装表層(車道・路肩部)	(0.000)		(0)	(0)	
市道 t=3cm	39	m²	1,175	45,825	B単 394号
合 計				(0) 45,825	
				.5,520	
・・フフラールトをおすて				(0)	
・・アスファルト舗装工 市道市場段線 本復旧 (紀の川市施工分)	1.000	式		(0) 76,000	
BA0809 表層 (車道・路肩部)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
市道 t = 5cm	45	m²	1,693	76,185	B単 395号
合 計				(0) 76,185	
				15,130	
					いりが、中サロ

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
- 日 が ( M 18 ) ・・アスファルト舗装工	- 双 里	干世	<del>+</del> IM	(0)	
市道市場段線 本復旧 (影響範囲分)	1.000	式		136,000	
BA0805 上層路盤(車道・路肩部)	(0.000)	. 2	(0)		歩A・単A [単価B]
<u>市道 t=5cm</u> BA0809 表層(車道・路肩部)	(0.000)	m²	398		B単 396号 歩A・単A [単価B]
市道	65	m²	1,693		B単 397号
				(0)	
合 計				135,915	
・・アスファルト舗装工				(0)	
市道安良賀小松島線(市道敷)	1.000	式	(0)	387,000	歩A・単A [単価B]
BA0803 下層路盤(車道・路肩部)	(0.000)	m²	498		歩A・単A [単1回B]   B単 398号
BA0805 上層路盤(車道・路肩部)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
D14444 TB ( T W	140	m²	571		B単 399号
BA0809 表層(車道・路肩部)  	(0.000)	m²	(0) 1,693		歩A・単A [単価B] B単 400号
	110		1,000	(0)	
合 計				386,680	
・・アスファルト舗装工				(0)	
市道安良賀小松島線(市道敷)周辺復旧1	1.000	式		36,000	
BA0803 下層路盤(車道・路肩部)	(0.000)	. 2	(0) 498		歩A・単A [単価B]
   BA0805 上層路盤(車道・路肩部)	(0.000)	m²	(0)		B単 401号 歩A・単A [単価B]
5/1000 工信邱显(平是 四月印)	13	m²	571	7,423	B単 402号
BA0809 表層(車道・路肩部)	(0.000)	,	(0)		歩A・単A [単価B]
	13	m²	1,693	22,009	B単 403号
合 計				35,906	
・・フフラール L 体料工				(0)	
・・アスファルト舗装工 市道安良賀小松島線(水路敷)周辺復旧1	1.000	式		25,000	
BA0809 表層(車道・路肩部)	(0.000)	20	(0)		歩A・単A [単価B]
	15	m²	1,693	25,395	
合 計				(0) 25,395	
H #!				20,000	
・・アスファルト舗装工 市道安良賀小松島線(市道敷)周辺復旧2	1.000	式		(0) 20,000	
BA0805 上層路盤(車道・路肩部)	(0.000)	10	(0)		歩A・単A [単価B]
	9.0	m²	571	5,139	B単 405号
BA0809 表層(車道・路肩部)	(0.000)	m²	(0) 1,693		歩A・単A [単価B] B単 406号
	9.0	III	1,093	(0)	
合 計				20,376	
  ・・アスファルト舗装工				(0)	
市道安良賀小松島線(水路敷)	1.000	式		349,000	
BA0809 表層(車道・路肩部)	(0.000)	2	(0)		歩A・単A [単価B]
	216	m²	1,615	348,840	
合 計				348,840	
・・アスファルト舗装工				(0)	
・・アスファルト開表工   里道(里道敷)	1.000	式		25,000	
BA0803 下層路盤(車道・路肩部)	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
DANONE 上屋攻船(市道,攻岸加)	9.0 (0.000)	m²	498	4,482	- 1
BA0805 上層路盤(車道・路肩部)	9.0	m²	571		歩A・単A [単価B] B単 409号
BA0809 表層(車道・路肩部)	(0.000)	_	(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	9.0	m²	1,693	15,237	B単 410号
合 計				(0) 24,858	
E III				24,000	
・・アスファルト舗装工	4 000	_15		(0)	
里道(水路敷) BAO809 表層(車道・路肩部)	1.000	式	(0)	58,000	歩A・単A [単価B]
	34	m²	1,693	57,562	B単 411号
				(0)	
合 計				57,562	
・・アスファルト舗装工				(0)	
国道424号	1.000	式		174,000	
BA0805 上層路盤(車道・路肩部) 国道424号線(車道)瀝青安定材	(0.000)	m²	(0) 3,101		歩A・単A [単価B] B単 412号
国担424号線(単道)歴育女定例 BA0807 基層(車道・路肩部)	(0.000)	111	(0)		B単 412号   歩A・単A [単価B]
国道424号線(車道)	25	m²	1,444		B単 413号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
BA0809 表層 (車道・路肩部)	(0.000)		(0)	, ,	歩A・単A [単価B]
国道424号線(車道) BA0812 表層(歩道部)	(0.000)	m²	1,741	43,525	<u>B単 414号</u> 歩A・単A [単価B]
国道424号線(歩道)	(0.000)	m²	1,563	17,193	少A・単A [単価 B] B単 415号
				(0)	
合計				174,343	
・附帯工	4 000			(1,083,000)	
・・1号取水桝	1.000	式		1,554,000 (36,000)	
5	1.000	式		143,000	
000186 基礎碎石	( " )	2	( " ) 1.093	( " )	
RC-40 t = 10cm 000187 二次製品桝	1.200	m <sup>f</sup>	1,093	1,312	B単 186号 歩A・単A [単価B]
600 × 600 × 1300	1.000	個	21,123	21,123	B単 187号
000188 コンクリート 18N-8-25	( " ) 0.100		( " ) 29,617	( " ) 2,962	歩A・単A [単価B] B単 188号
000189 保護コンクリート	( " )	m3	( " )	( " )	<u>B単 100号</u> 歩A・単A [単価B]
18N-8-25	Ò.100 <sup>°</sup>	m3	29,617	2,962	B単 189号
000190 型枠	( " )	2	( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
000191 間詰めモルタル	0.400	m <sup>f</sup>	8,900	3,560	B単 190号 歩A・単A [単価B]
	0.050 <sup>°</sup>	m²	1,626	` 81 <sup>^</sup>	B単 191号
000192 間詰めモルタル練り合わせ	( " ) 0.010		( " ) 37 726	( " ) 377	歩A・単A [単価B]
000416 蓋	0.010 (0.000)	m3	37,726		B単 192号 歩A・単A [単価B]
	1.000	組	81,266	81,266	B単 416号
000193 導入管	(0.600)		( " )	(3,782)	
	4.700	m	6,303	29,624 (36,159)	B単 193号
合 計				143,267	
・・境界排水工				(677,000)	
	1.000	式		648,000	
000194 ベンチフリューム設置	(71.000)		( " )	(254,464)	
000195 ベンチフリューム資材	63.000 (36.000)	m	3,584	225,792 (334,332)	B単 194号 歩A・単A [単価B]
	32.000	個	9,287	297,184	B単 195号
000196 基礎碎石	(27.000)	²	( " )	(29,511)	
RC-40 t = 10cm 000197 敷モルタル	24.000 (17.800)	m <sup>f</sup>	1,093	26,232 (28,943)	B単 196号 歩A・単A [単価B]
	15.800	m²	1,626	25,691	B単 197号
000198 敷モルタル練り合わせ	( " ) 0.500		( " ) 37,726	( " ) 18,863	> · · · · · [ · · · · · · · · · · · · ·
000199 基面整正	(27.000)	m3	(")		B単 198号 歩A・単A [単価B]
	24.000	m²	` 412 <sup>′</sup>	9,888	B単 199号
000417 張コンクリート工   18-8-20BB t=100	(0.000) 15	m²	(0) 2,958		歩A・単A [単価B] B単 417号
10 0 2000 t=100	13	- 111	2,936	(677,237)	
合 計				648,020	
・・2号取水桝				(54,000)	
000000 H7H747	1.000	式		133,000	III a SM a esserie
000200 基礎砕石 RC-40 t = 10cm	( " ) 1.200	m²	( " ) 1,093	( " ) 1,312	
000201 二次製品桝	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
600 × 600 × 1300	1.000	個	21,123	21,123	B単 201号
000202 コンクリート 18N-8-25	(0.100) 0.040	m3	( " ) 29,617	(2,962) 1,185	歩A・単A [単価B] B単 202号
000203 保護コンクリート	(0.100)	1110	( " )	(2,962)	歩A・単A [単価B]
18N-8-25	0.080	m3	29,617	2,369	B単 203号
000204 型枠	( " ) 0.900	m²	( " ) 8,900	( " ) 8,010	歩A・単A [金額B] B単 204号
000205 間詰めモルタル	( " )		( " )	( " )	
000000 BBth T II 4 II 4 II 4 II 4 II	0.050	m²	1,626	81	B単 205号
000206 間詰めモルタル練り合わせ	( " ) 0.010	m3	( " ) 37,726	( " ) 377	歩A・単A [単価B] B単 206号
000207 導入管	( " )		( " )	( " )	
VP 300	2.000	m	8,685	17,370	B単 207号
000418 蓋	(0.000) 1.000	組	(0) 81,266	(0) 81,266	歩A・単A [単価B] B単 418号
	1.000	mea.	01,200	(54,197)	27 .103
合 計				133,093	
・・3号取水桝				(53,000)	
000000 HTMTh.T	1.000	式	1 1	172,000	TE V 75 Y 177 127
000208 基礎砕石 RC-40 t = 10cm	( " ) 1.200	m²	( " ) 1,093	( " ) 1,312	歩A・単A [単価B] B単 208号
000209 二次製品桝	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
600 × 600 × 1300	1.000	個	21,123	21,123	B単 209号
000210 コンクリート 18N-8-25	(0.100) 0.040	m3	( " ) 29,617	(2,962) 1,185	歩A・単A [単価B] B単 210号
1011-0-23	0.040	L IIIO	29,017	1,100	<u>B 单 210号</u> 近畿農政局

名称(規格) 数量 単位 単価 金額 労	[単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B]
18N-8-25   0.080 m3   29,617   2.389 B 単 2116   2.000212 型枠	[単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B]
000212 型枠	[ 金額 B ] [ 単価 B ]
0.900 m² 8,900 8,010 B 単 2122	[単価 B] [単価 B] [単価 B] [単価 B] [単価 B] [単価 B] [単価 B] [単価 B] [単価 B]
0.050 m² 1.626 81 B単 215	[単価 B] [単価 B] [単価 B] [単価 B] [単価 B] [単価 B] [単価 B] [単価 B]
000214 間詰めモルタル練り合わせ	[単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B]
0.010 m3 37,726 377 B単 214目 000215 導入管 (1.900) (1.	[単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B]
000215 導入管	[単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B]
VP 300   4.200 m 8,685   36,477   B単 2155	[単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B]
000419 導入管	[単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B]
000420 蓋	[単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B]
1.000   組   81,266   81,266   B単 420号   (53,329)   (72,341   1	[単価B] [単価B] [単価B] [単価B] [単価B]
○ 計 (53,329) 172,341 (0) 17	[単価B] [単価B] [単価B] [金額B] [単価B]
合計       172,341         ・・4号取水桝       1.000       式       138,000         000421 基礎砕石 RC-40 t=10cm       (0.000)       (0)       (0)       歩ム・単A         000422 二次製品桝 600×600×1400       (0.000)       (0)       (0)       (0)       歩ム・単A         00423 コンクリート 18N-8-25       (0.000)       (0)       (0)       (0)       歩ム・単A         00424 保護コンクリート 18N-8-25       (0.000)       (0)       (0)       (0)       歩ム・単A         00424 保護コンクリート 18N-8-25       (0.000)       (0)       (0)       (0)       歩ム・単A         00424 保護コンクリート 18N-8-25       (0.000)       (0)       (0)       (0)       歩ム・単A         00425 型枠       (0.000)       (0)       (0)       (0)       (0)       歩ム・単A         00426 間詰めモルタル       (0.000)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)       歩ム・単A         00427 間詰めモルタル練り合わせ       (0.000)       (0)	[単価B] [単価B] [単価B] [金額B] [単価B]
・・4号取水桝       1.000 式       (0)         000421 基礎砕石 RC-40 t = 10cm       (0.000)       (0)       (0) 歩A・単A         000422 二次製品桝 600×600×1400       (0.000)       (0)       (0) 歩A・単A         000423 コンクリート 600×600×1400       (0.000)       (0)       (0) 歩A・単A         000423 コンクリート 18N-8-25       (0.000)       (0)       (0) 歩A・単A         000424 保護コンクリート 18N-8-25       (0.000)       (0)       (0) 歩A・単A         000425 型枠       (0.000)       (0)       (0)       (0) 歩A・単A         000426 間詰めモルタル       (0.000)       (0)       (0) 歩A・単A         000427 間詰めモルタル       (0.000)       (0)       (0) 歩A・単A         000427 間詰めモルタル練り合わせ       (0.000)       (0)       (0) (0) 歩A・単A         000428 導入管       (0.000)       (0)       (0)       (0) 歩A・単A         000428 導入管       (0.000)       (0)       (0)       (0) 歩A・単A         000428 導入管       (0.000)       (0)       (0)       (0) 歩A・単A         000428 導入管       (0.000)       (0)       (0)       (0) 歩A・単A         000428 導入管       (0.000)       (0)       (0)       (0) 歩A・単A         000428 導入管       (0.000)       (0)       (0)       (0) 歩A・単A         000428 導入管       <	[単価B] [単価B] [単価B] [金額B] [単価B]
1.000 式	[単価B] [単価B] [単価B] [金額B] [単価B]
1.000 式	[単価B] [単価B] [単価B] [金額B] [単価B]
000421 基礎砕石	[単価B] [単価B] [単価B] [金額B] [単価B]
RC-40 t = 10cm       1.200 m²       1,092 m²       1,310 B 単 421号         000422 二次製品桝       (0.000)       (0) (0) 歩A・単A         600×600×1400       1.000 個       21,096 B ± 422号         000423 コンクリート       (0.000)       (0) (0) 歩A・単A         18N-8-25       0.500 m³       29,580 14,790 B ± 423号         000424 保護コンクリート       (0.000)       (0) (0) (0) 歩A・単A         18N-8-25       0.100 m³       29,580 2,958 B ± 424号         000425 型枠       (0.000)       (0) (0) 歩A・単A         000426 間詰めモルタル       (0.000)       (0) (0) 歩A・単A         000427 間詰めモルタル練り合わせ       (0.000)       (0) (0) 歩A・単A         000427 間詰めモルタル練り合わせ       (0.000)       (0) (0) 歩A・単A         000428 導入管       (0.000)       (0) (0) 歩A・単A         000428 導入管       (0.000)       (0) (0) 歩A・単A         00428 導入管       (0.000)       (0) (0) 歩A・単A         0048  導入管       (0.000)       (0) (0) 歩A・単A         0048  導入管       (0.000)       (0) (0) 歩A・単A         0048  導入管       (0.000)       (0) (0) 歩A・単A	[単価B] [単価B] [単価B] [金額B] [単価B]
000422 二次製品桝       (0.000)       (0)       (0)       歩A・単A         600 x 600 x 1400       1.000       個       21,096       21,096       B単 422号         000423 コンクリート       (0.000)       (0)       (0)       歩A・単A         18N-8-25       0.500       m3       29,580       14,790       B単 423号         000424 保護コンクリート       (0.000)       (0)       (0)       (0)       歩A・単A         18N-8-25       0.100       m3       29,580       2,958       B単 424号         000425 型枠       (0.000)       (0)       (0)       歩A・単A         000426 間詰めモルタル       (0.000)       (0)       (0)       歩A・単A         000427 間詰めモルタル練り合わせ       (0.000)       (0)       (0)       (0)       歩A・単A         000428 導入管       (0.000)       (0)       (0)       歩A・単A       427号         000428 導入管       (0.000)       (0)       (0)       (0)       歩A・単A         000428 導入管       (0.000)       (0)       (0)       (0)       歩A・単A         000428 導入管       (0.000)       (0)       (0)       (0)       (0)       歩A・単A         000428 導入管       (0.000)       (0)       (0)       (0)       (0)       (0)	[単価B] [単価B] [単価B] [金額B] [単価B]
1.000 個 21,096   21,096   B単 422号   000423 コンクリート	[単価B] [単価B] [金額B] [単価B]
000423 コンクリート 18N-8-25     (0.000) 0.500     (0) m3     29,580     14,790     B単 423号       000424 保護コンクリート 18N-8-25     (0.000) 0.100     (0) m3     29,580     2,958     B単 424号       000425 型枠 0.00426 間詰めモルタル 6.00426 間詰めモルタル 6.00427 間詰めモルタル練り合わせ     (0.000) 0.050     (0) mi     (0) m	[単価B] [金額B] [単価B]
000424 保護コンクリート 18N-8-25       (0.000) 0.100       (0) m3       (0) 29,580       (0) 29,580       58 B 単 424号 29,580       8B 単 424号 29,580       8B 単 424号 29,580       89 B 単 425号 20,00426       (0.000) (0.000)       (0) (0) (0) (0) 5A · 単A       81 B 単 426号 20,00427       81 B 単 426号 20,00427       (0.000) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0)	[金額B] [単価B]
18N-8-25	[金額B] [単価B]
000425 型枠     (0.000)     (0)     (0)     歩A・単A       000426 間詰めモルタル     (0.000)     (0)     (0)     歩A・単A       000427 間詰めモルタル練り合わせ     (0.000)     (0)     (0)     (0)     歩A・単A       000428 導入管     (0.000)     (0)     (0)     (0)     歩 4・単A       000428 導入管     (0.000)     (0) </td <td>[単価B]</td>	[単価B]
000426 間詰めモルタル     0.010 m²     8,890     89 B単 425号       000427 間詰めモルタル練り合わせ     (0.000) m²     (0) (0) 歩A・単A       000427 間詰めモルタル練り合わせ     (0.000) (0.000) m³     (0) (0) 歩A・単A       000428 導入管     (0.000) (	[単価B]
000426 間詰めモルタル     (0.000)     (0)     (0)     歩名・単名       000427 間詰めモルタル練り合わせ     (0.000)     (0)     (0)     歩名・単名       000428 導入管     (0.000)     (0)     (0)     (0)     歩名・単名       000428 導入管     (0.000)     (0)     (0)     (0)     歩名・単名       VP 300     1.900     m     8,674     16,481     B単 428号	[単価B]
0.050     m²     1,624     81     B単 426号       000427 間詰めモルタル練り合わせ     (0.000)     (0)     (0)     歩A・単A       0.010     m3     37,679     377     B単 427号       000428 導入管     (0.000)     (0)     (0)     歩A・単A       VP 300     1.900     m     8,674     16,481     B単 428号	[単価B]
0.010     m3     37,679     377     B 単 427号       000428 導入管     (0.000)     (0)     (0)     歩A・単A       VP 300     1.990     m     8,674     16,481     B 単 428号	
000428 導入管     (0.000)     (0)     (0)     歩A・単A       VP 300     1.900     m     8,674     16,481     B単 428号	
VP 300         1.900         m         8,674         16,481         B 単 428号	- 11/ /
1.000 組 81,266 81,266 84 429号	[-145]
(0)	
合 計 138,448	
(263.000)	
· · 排水工	
000216 基礎砕石 (0.400) (") (437) 歩A・単A	
R-40 t = 10cm	1
000217 角落とし   (0.100)   (") (2,962) 歩A・単A	[単価B]
18N-8-25	
000218 型枠	[金額B]
1.400   11   0,301.23   33,100   B = 210   11   0,00219 ポックスカルバート設置	
2.700 m 15,396 41,569 B¥ 2195	
000309 ポックスカルバート資材 ( " ) ( " ) 歩A・単A	[単価B]
B400×H500×L1412/1167 1.000 本 98,109 98,109 B单 309号	
000310 ボックスカルバート資材	
B400×H500×L1562/1316     1.000     本     104,582     B 単 310号       000222 打ち継ぎ用接着剤     (0.200)     (")     (674)     歩A・単A	
(0.2207)	
(262,575)	
合 計 319,775	
・復旧工 (2,688,000)	
1.000 式 4,387,000	
・・コンクリート復旧 (660,000)	
1.000 式 1,399,000	
000223 コンクリート (17.000) (") (463,403) 歩A・単A	
18N-8-40 33.000 m3 27,259 899,547 B单 223号	
000224 型枠   (22.000)   (") (196,101) 歩A・単A   56.000 m²   8,913.68   499,166 B単 224号	
30.000 III 0,913.00 439,100 B = 224 = (659,504)	-
合 計 1,398,713	
・・流入水路復旧   1.000 式   178,000   1	
1.000 式   178,000   100311 可变勾配侧溝設置	 [単価 B 1
2.000 m 6,000 12,000 B # 3115	-
000312 可变勾配側溝資材 ( " ) ( " ) 歩A・単A	
B500×H1200×L2000	
000313 基礎コンクリート ( " ) ( " ) 歩A・単A	
18N-8-25     1.000     m3     34,648     34,648     B 単 313号       000314     型枠     (")     (")     (")     歩A・単A	
1.000 m²   8,008   8,008   B単 314号	
1.000   11   3,000   5,000   5+ 5/4-9   100315 基礎碎石	
RC-40 1.500 m² 1,132 1,698 B単 315号	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000316 インバートコンクリート	( " )	+111	( " )	( " )	
18N-8-25	1.000	m3	34,648	34,648	
000317 土留壁 無筋コンクリート	( " )		( " )	( " )	
18N-8-40	1.000	m3	34,648	34,648	
000318 土留壁 型枠	( " )	,	( " )	( " )	
	1.000	m²	8,008	8,008	B単 318号
合 計				( " ) 177,789	
				177,709	
・・管理用通路右岸				(1,560,000)	
	1.000	式		1,605,000	
000319 法止めブロック据付	(82.000)		( " )		歩A・単A [単価B]
	87.000	個	13,197	1,148,139	B単 319号
000430 基礎コンクリート	(0.000)	_	(0)	(0)	
18-8-25BB 000431 型枠	3.000	m3	29,671	89,013	B単 430号 歩A・単A [金額B]
000431 型件	17.000	m²	8,011	136,187	
000320 張りコンクリート	(115.000)	- '''	( " )	(351,785)	
18N-25 t = 100mm	48.000	m²	3,059	146,832	
000432 型枠	(0.000)		(0)		歩A・単A [金額B]
	4.000	m²	8,011	32,044	B単 432号
000321 基礎砕石	(115.000)		( " )		歩A・単A [単価B]
RC-40 t = 10cm	48.000	m²	1,095	52,560	
A 41				(1,559,864)	
合計				1,604,775	
・・管理用通路左岸				(204,000)	
	1.000	式		548,000	
000322 張りコンクリート	(49.000)		( " )		歩A・単A [単価B]
18N-25mm t = 100mm	132.000	m²	3,059	403,788	B単 322号
000323 張りコンクリート基礎砕石	(49.000)		( " )	(53,655)	
RC-40 t = 10cm	132.000	m²	1,095	144,540	B単 323号
				(203,546)	
合計				548,328	
・・耕地復旧				( " )	
耕起	1.000	式		86,000	
000324 耕起	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	3,906.000	m²	22	85,932 <sup>°</sup>	B単 324号
				( " )	
合 計				85,932	
・・駐車場進入工				(0)	
***   ***	1.000	式		163,000	
000433 U字側溝設置	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
U-150 駐車場側	13	m	3,828	49,764	B単 433号
000434 U字側溝資材費	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
U-150 駐車場側	13	m	1,432		B単 434号
000435 U字溝用グレーチング	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
L=600	22	枚	3,721		B単 435号
000436 ワイヤーメッシュ設置	(0.000)	m²	(0)		歩A・単A [単価B] B単 436号
6 1.0*2.0m	44	- ""	209	12,716	
合 計				162,958	
				5=,530	
・・その他雑工				(0)	
	1.000	式		408,000	
000437 民家脇水路整備工	(0.000)		(0)		歩A・単A [金額B]
000/438 兄掛全目佈敷供工	(0.000)	式	291,461	291,461	B単 437号 歩A・単A [金額B]
000438 足掛金具他整備工   C水路	(0.000)	式	57,609		歩A・早A [金額B]   B単 438号
000439 硬質塩化ビニル管 VP	(0.000)		(0)		歩A・単A [単価B]
100 駐車場接続及び分水工周辺	6.9	m	2,278		B単 439号
000440 ポールチェーン設置	(0.000)		(0)		歩A・単A [金額B]
3工区取付部	1	式	43,599	43,599	
				(0)	
合 計				408,387	
		L	<u>                                       </u>		
					に終曲を口

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)	- 双 里	丰位	<u>+</u> щ	(15,870,000)	M -5
				16,390,000	
・仮設工	4 000			(15,870,000)	
・・仮設道路工	1.000	式		16,390,000 (8,071,000)	
IIA HAACE PHIL	1.000	式		8,182,000	
B18241 安定シート	( " )	1 -	( " )	( " )	
BA0107 路床盛土	3,620		250	905,000	B単 225号 歩A・単A [単価B]
B=4.0m以上	510	11	341	173,910	B単 226号
BA0107 路床盛士	( " )	)	( " )	( " )	
B=2.5m以上4.0m未満	70	m3	794	55,580	B単 227号
B18203 敷鉄板   設置~賃料~撤去	( " )	) m²	( " )	( " ) 191,510	歩A・単A [単価B] B単 325号
B18203 敷鉄板	(277)		( " )		歩A・単A [単価B]
設置~賃料~撤去	0		981	0	B単 326号
B18203 敷鉄板	(0.000)	) m²	(0) 1,141	(0) 316,057	歩A・単A [単価B] B単 441号
設置~賃料~撤去 B18203 敷鉄板	( " )		( " )	( " )	<u>B単 441号</u> 歩A・単A [単価B]
設置~賃料~撤去	9	1	965	8,685	B単 327号
B18203 敷鉄板	(185)	1 -	( " )		歩A・単A [単価B]
設置~賃料~撤去 B18203 敷鉄板	(0.000)		1,082	0	B単 328号 歩A・単A [単価B]
BIO203	185	1	1,318		少A・平A [平岡 B ] B単 442号
000329 敷砂	( " )	)	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	286.000		2,052	586,872	B単 329号
000229 路床盛土積込・運搬   千旦 安楽川	( " ) 649.000	1	( " ) 1,814	( " ) 1,177,286	歩A・単A [単価B] B単 229号
100230 砂利舗装工	( " )		( " )	( " )	
	932.000	m²	` 631 <sup>′</sup>	588,092	B単 230号
000330 仮設駐車場	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
000331 プラロード運搬	1.000		417,582	417,582	B単 330号 歩A・単A [単価B]
000331 フラロート連分   花ヤ池 安楽川	2.600		11,233	29,206	少A・平A [平岡 B ] B単 331号
000231 プラロード設置・撤去	( " )		( " )	( " )	
	126.000		2,991	376,866	B単 231号
000443 プラロード処分	(0.000) 10.300		(0) 2,289	(0) 23,577	歩A・単A [単価B] B単 443号
	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
流用分除き	1.000	式	609,304	609,304	B単 332号
000333 仮設道路処分	( ")	1	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
砂質土 安楽川 花ヤ池 000234 土木シート処分	978.000	m3	1,894	1,852,332	B単 333号 歩A・単A [単価B]
000234 工术之 1 延月	11.000	1	1,713	18,843	多な・手な [平画b] B単 234号
000235 保護コンクリート	( " )	1	( " )	( " )	
18N-8-40	9.700		29,617	287,285	B単 235号
000236 保護コンクリート型枠	( " )	1	( " ) 8,900.72	( " ) 320,426	歩A・単A [金額B] B単 236号
	001000		0,000112	(8,070,686)	2 + 200 J
合 計				8,182,243	
・・排水処理工				( " )	
	1.000	式		788,000 <sup>°</sup>	
B18322 排水ポンプ( 100)	( " )	1	( " )	( " )	
0以上~6未満	1	箇所	787,512	787,512 ( " )	B単 334号
合 計				787,512	
・・安全費	+			/6 707 000\	
· · · ×± <u> </u>	1.000	式		(6,797,000) 7,206,000	
B19021 交通誘導警備員	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
交通誘導警備員B	173		12,834	2,220,282	B単 335号
B19021 交通誘導警備員 交通誘導警備員A(平日9h労働(1h残業))	( " )	1	( " ) 17,070	( " ) 2,936,040	歩A・単A [単価B] B単 336号
の00337 交通誘導警備員A	( " )		( " )	2,930,040	歩A・単A [単価B]
交通誘導警備員A(休日9h労働(1h残業))	84.000	人	19,526	1,640,184	B単 337号
000444 仮設Gr鋼材	(0.000)		(0)	, ,	歩A・単A [金額B]
供用日50日間 000445 仮設信号機	(0.000)		234,723	234,723	B単 444号 歩A・単A [単価B]
供用日50日間	(0.000)	基	43,572	174,288	B単 445号
				(6,796,506)	
合 計	+			7,205,517	
・・表土剥ぎ				( " )	
	1.000			214,000	II
000338 表土剝ぎ   掘削・埋戻し	( " ) 166.000	1	( " )	( " ) 19,588	歩A・単A [単価B] B単 338号
加削・埋戻し	( " )		( " )	( " )	
大型土のう	25.000	1	7,694	192,350 <sup>°</sup>	B単 339号
000340 大型土のう袋運搬・処分	( " )		( " )	( " )	
	1.000	m3	1,711	1,711	B単 340号
合 計				213,649	
		1		Z13,049	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
事業損失防止施設費				( " ) 1,003,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		1,003,000	
・・事業損失防止施設費				( " )	
000238 騒音調査	1.000	式	( " )	1,003,000	歩A・単A [単価B]
着手前 000239 騒音調査	2.000		250,809	501,618	B単 238号 歩A・単A [単価B] B単 239号
作業中	2.000	回	250,809 <sup>°</sup>	501,618	B単 239号
습 핡				1,003,236	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
運搬費	~ =	1 1-1-		(1,024,000) 1,082,000	112 3
・共通仮設(積上げ)				1,082,000	
	1.000	式		(1,024,000) 1,082,000	
・・運搬費	1 000	五		(1,024,000)	
B19002 仮設材輸送	1.000 (103.46) 109.36	20	( " )	(1,019,184)	歩A・単A [単価B]
B19002 仮設材輸送	109.36	ton	9,851	1,077,305	<u>B単 240号</u> 歩A・単A [単価 B]
根来へ運搬	( " ) 0.73	ton	6,702	4,892	歩A・単A [単価B] <u>B単 240号</u> 歩A・単A [単価B] B単 341号
合 計				(1,024,076) 1,082,197	
			L		

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
準備費				( " ) 105,000	
・共通仮設(積上げ)				( " )	
・・準備費	1.000			105,000	
000342 伐採・除根	1.000	式	( " )	105,000	歩A・単A [単価B]
	0.066	ha	484,805	31,997	B単 342号
000343 伐採処分 枝葉	( " ) 8.000	m3	( " ) 5,663	45.304	歩A・単A [単価B] B単 343号
枝葉	( " ) 4.000	m3	( " ) 6,942	( " ) 27 768	歩A・単A [単価B] B単 344号
			0,0.2	( " )	5 + 0
合 計				105,069	
	1				
	1				
	1				
	1				
	<u> </u>				

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
<b>役務費</b>				( " ) 88.000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		88,000 (") 88,000	
・・役務費				( " )	歩A・単A [単価B] B単 241号
000241 電気基本料金	1.000 ( " ) 6.000		( " ) 14,601	( " )	歩A・単A [単価B]
	6.000	月	14,601	87,606	B 単 241号
合 計				87,606	
					近缕典政民

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
技術管理費				( " ) 982,000	
・共通仮設(積上げ)	1.000	式		( " ) 982,000	
・・技術管理費	1.000	式		982,000	
B19061 平板載荷試験	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
000345 コーン支持力試験	( " )		411,531	( " )	B単 242号 歩A・単A [単価B]
000346 土壌試験	1.000		2,699	2,699	歩A・単A [金額B]
   000347 歩掛調査に要する費用	1.000	式	482,246	( " )	B単 346号 歩A・単A [金額B]
	1.000	式	85,708	85,708 ( " )	B単 347号
<u></u>				982,184	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
<b>営繕費等</b>				( " ) 673 000	
・共通仮設(積上げ)				( " )	
・・営繕費	1.000			673,000	
	1.000 ( " ) 1.000	式	( " )	673,000	歩A・単A [単価B]
	1.000	基	( " ) 672,902	672,902 ( " )	M
숨 計				672,902	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
一括計上価格	* 1	, ,		( " )	110 3
・一括計上				295,000 <sup>°</sup>	
	1.000	式		( " ) 295,000	
・・外灯撤去復旧 IP23付近	1.000	式		( " ) 141,000	
IP23付近 000349 外灯撤去復旧 IP23付近	( " ) 1.000	式	( " ) 140,781	( " )	歩A・単A [金額B] B単 349号
	1.000	I\	140,761	( " )	B 早 349亏
合 計				140,781	
・・電線防護	1.000	式		( " ) 154,000	
000350 電線防護	( " ) 1.000		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	153,867 <sup>°</sup>	153,867 ( " )	B単 350号
合 計				153,867	

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					
				( " )	JE 4 34 4	
	<u>横引き施工区間</u> *** B単-2号 ***		m3	492.36	<u>歩A・単A</u>	
BA0103	床掘り			( " )		
	横付け施工区間 *** B単-3号 ***		m3	206.97	歩A・単A	
BA0108	基面整正 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	横引き施工区間		m²	(	歩A・単A	
RA0108	*** B単- 4号 *** 基面整正					
			2	( ")	JE . W .	
	<u>横付け施工区間</u> *** B単-5号 ***		m²	412	<u>歩A・単A</u>	
B01209	埋戾			( " )		
	<u>粘性土・礫質土 横引き施工区間</u> *** B単・6号 ***		m3	2,268.53	歩A・単A	
	* * * B 単 - 6号 * * * * 埋戻					
	粘性土・礫質土 横付け施工区間		m3	( " ) 2,268.53	歩A・単A	
	*** B単- 7号 *** 土砂積込			,=:::30		
				( " )		
	<u>粘性土・礫質土 横引き施工区間</u> *** B単- 8号 ***		m3	489		
800000	土砂積込			( " )		
	粘性土・礫質土 横付け施工区間		m3	204	歩A・単A	
000009	*** B単- 9号 *** 整形工(人力荒仕上げ)					
	土砂 横引き施工区間		m²	( " ) 248	歩A・単A	
000010	* * * B 単 - 10号 * * *			-		
	整形工(人力荒仕上げ)			( " )		
	<u> </u>		m²	248	<u>歩</u> A・単A	
B02162	コンクリート構造物取壊し			( " )		
	無筋コンクリート		m3	9,396	歩A・単A	
B02162	* * * B単 - 13号 * * * コンクリート構造物取壊し					
	鉄筋コンクリート		m3	( " ) 16,689	歩A・単A	
	*** B単- 14号 ***			10,000	2	
BAU2U3	舗装版切断			( " )		_
	As舗装 * * * B 単 - 15号 * * *		m	608	<u>歩A・単A</u>	
BA0203	舗装版切断			( " )		
	Co舗装 *** B単- 16号 ***		m	1,113	歩A・単A	
BA0202	* * * B 単 - 16号 * * * 舗装版破砕					
	AS舗装		m²	( " ) 544	歩A・単A	
	*** B単- 17号 ***			371	7 +	
	舗装版破砕			( " )		
	<u>Co舗装</u> *** B単- 18号 ***		m²	763	<u>歩A・単A</u>	_
BA0201	<b>殼運搬</b>			( " )		
	無筋コンクリート殻 *** B単- 19号 ***		m3	4,192	歩A・単A	
BA0201	*** B 早 - 19号 *** 殼運搬					
	鉄筋コンクリート殻		m3	( " ) 5,768	歩A・単A	
	*** B単- 20号 *** 殻連搬			3,.30	7 +	
DAU201				( " )		
	As榖 *** B単- 21号 ***		m3	5,333	歩A・単A	
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			( " )		
	廃プラ		m3	1,713	歩A・単A	
000022	* * * B 単 - 22号 * * * 基礎砕石					
	RC-40 t = 15cm		m²	( " ) 1,179	歩A・単A	
	* * * B 単 - 23号 * * *		111	1,179		_
000023	<u>基礎コンクリート</u>					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	18N-8-25		m3	( " ) 27,259		歩A・単A
	* * * B 単 - 24号 * * *		IIIS	21,209		<u> </u>
000024	<u>基礎コンクリート型枠</u>			( " )		
	*** B単- 25号 ***		m²	8,900.75		歩A・単A
	基礎碎石					
	RC-40 t = 20cm		m²	( " ) 1,266		歩A・単A
	* * * B 単 - 26号 * * * 基礎コンクリート					
				( " )		
	18N-8-25 * * * B 単 - 27号 * * *		m3	27,259		歩A・単A
000027	基礎コンクリート型枠			( " )		
			m²	8,913.66		歩A・単A
000028	* * * B 単 - 28号 * * * 基礎砕石					
			m²	( " ) 1,266		歩A・単A
	RC-40 t=20cm *** B単- 29号 ***		111	1,200		少A・単A
000029	基礎コンクリート			( " )		
	21N-12-25		m3	27,851		歩A・単A
	*** B単-30号 *** 鉄筋工					
	D13		ton	( " ) 158,808		歩A・単A
	D13		1011	.00,000		J 7 7 7
000031	<u>基礎コンクリート型枠</u>			( " )		
	*** B単- 32号 ***		m²	8,913.66		歩A・単A
	L形水路					
			個	( " ) 62,016		歩A・単A
	* * * B 単 - 33号 * * * インバートコンクリート					
				( " )		
	21N-12-25 * * * B 単 - 34号 * * *		m3	27,851		歩A・単A
000034	インパートコンクリート型枠			( " )		
			m²	8,900.90		歩A・単A
000035	*** B単- 35号 *** 張出コンクリート					
	21N-12-25		m3	( " ) 30,209		歩A・単A
	*** B単- 36号 ***		IIIO	30,209		<i>∞</i> Λ · ∓Λ
000036	張出コンクリート型枠			( " )		
	*** B単- 37号 ***		m²	8,900.70		歩A・単A
000037	底板鉄筋溶接			,		
	SD295 D16		箇所	( " ) 277		歩A・単A
000038	* * * B 単 - 38号 * * * 鉄筋工					
				( " )		
	D13 *** B単- 39号 ***		ton	158,808		歩A・単A
000039	ドレーンエ			( " )		
	サイドドレーン *** B単- 40号 ***		m	1,500		歩A・単A
000040	* * * B 单 - 40号 * * * * 吸出し防止材					
			m²	( " ) 913		歩A・単A
	*** B単- 41号 ***			0.0		27. <del>-</del> 7.
UUUU41	ボックスカルバート設置			( " )		
	B1700×H1000×L2000 *** B単 - 42号 ***		m	8,997		歩A・単A
000042	ボックスカルバート設置			, ,		
	B1700 × H1000 × L1500		m	( <i>"</i> ) 14,167		歩A・単A
	* * * B 単 - 43号 * * * ポックスカルバート設置			,		
				( " )		
	B1700×H1000×L1000 *** B単- 71号 ***		m	17,390		歩A・単A
000071	ドレーンエ			( " )		
	サイドドレーン		m	1,500		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額 備考
	名 称(規 格) *** B単- 72号 *** 吸出し防止材				
000072	教出し例正物			( " )	
	*** B単- 90号 ***		m²	913	
000090	基礎砕石			( " )	
	RC-40 t = 15cm		m²	1,179	歩A・単A
	*** B単- 91号 *** 均しコンクリート				
			0	( " )	1F A 234 A
	18N-8-25   * * * * B 単 - 92号 * * *		m3	29,617	<u>歩</u> A・単A
000092	均しコンクリート型枠			( " )	
	*** B単- 93号 ***		m²	8,901.25	歩A・単A
	* * * * * B 単 - 93号 * * * * 鉄筋コンクリート				
	21N-12-25		m3	( " ) 27,851	歩A・単A
	21N-12-25 * * * * B単 - 94号 * * *		IIIO	27,001	
000094	<u>鉄筋コンクリート型枠</u>			( " )	
	*** B単- 95号 ***		m²	8,900.73	歩A・単A
	* * * B 早 - 95号 * * * 鉄筋				
	D13		ton	( " ) 158,808	歩A・単A
	* * * B 単 - 96号 * * *			.00,000	7.7 T.
000096	<u>鉄筋</u>			( " )	
	D19		ton	161,622	歩A・単A
	鉄筋				
	D22		ton	( " ) 161,622	歩A・単A
	* * * B 単 - 99号 * * *			·	
	ドレーンエ			( " )	
	ウイープホール *** B単- 100号 ***		箇所	2,796	歩A・単A
	ドレーンエ				
	サイドドレーン		m	( " ) 1,500	歩A・単A
	* * * B単 - 101号 * * * 吸出し防止材				
000101	数曲の対正物			( " )	
	* * * B 単 - 102号 * * *		m²	913	
000102	基礎砕石			( " )	
	RC-40 t = 15cm		m²	( " ) 1,179	歩A・単A
000103	* * * B単 - 103号 * * * 均しコンクリート				
			0	( " )	1E A 234 A
	18N-8-25		m3	29,617	歩A・単A
000104	均しコンクリート型枠			( " )	
	*** D \( \text{ACC} \) ***		m²	8,900	歩A・単A
l	*** B単- 105号 *** 鉄筋コンクリート				
	21N-12-25		m3	( " ) 30,209	歩A・単A
	* * * B単- 106号 * * *			33,230	
000106	<b>鉄筋コンクリート型枠</b>			( " )	
	* * * B単 - 107号 * * *		m²	8,900.75	歩A・単A
000107	鉄筋				
	D13		ton	( " ) 158,808	歩A・単A
000100	* * * B単- 108号 * * * ドレーンエ			, -	
000108				( " )	
	ウイープホール		箇所	2,796	歩A・単A
000109	ドレーンエ			/ \	
	サイドドレーン		m	( " ) 1,500	歩A・単A
000110	* * * B単 - 110号 * * * 吸出し防止材				
550110	- NAME OF STREET		,	( " )	
	* * * B単 - 111号 * * *		m²	913	
000111	基礎碎石				

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
			,	( " )	
	RC-40 t=15cm *** B単- 112号 ***		m²	1,179	歩A・単A
000112	均しコンクリート				
				( " )	
	18N-8-25		m3	29,617	歩A・単A
	*** B単- 113号 *** 均しコンクリート型枠				
000113	<del>初しコンプン T 主IT</del>			( " )	
			m²	8,900	歩A・単A
000115	* * * B単 - 115号 * * * 鉄筋コンクリート型枠				
000113	¥A別 コンプサート至1+			( " )	
			m²	8,900.72	歩A・単A
000116	* * * B 単 - 116号 * * * ****				
				( " )	
	鉄筋D13  *** B単 - 117号 ***		ton	158,808	歩A・単A
000117	* * * B単 - 117号 * * *				
000117	鉄筋コンクリート			( " )	
	鉄筋D16		ton	156,933	歩A・単A
	<u>鉄筋D16</u> *** B単- 118号 ***  支保T				
000118	支保工			( " )	
			空m3	4,551	歩A・単A
	*** B単- 119号 ***				
000119	基礎砕石			( " )	
	RC-40 t = 10cm		m²	1,093	歩A・単A
	* * * B 単 - 120号 * * *			,,,,,,,	
000120	調整モルタル			( ,, )	
			m²	( " ) 1,837	歩A・単A
	* * * B 単 - 121号 * * *			.,,	
000121	調整モルタル練り合わせ			( ;; )	
			m3	( " ) 37,726	歩A・単A
	* * * B 単 - 122号 * * *			0.,.20	
000122	調整モルタル型枠			,	
			m²	( " ) 7,990	歩A・単A
	* * * B 単 - 123号 * * *		- "	1,000	20 +0
000123	U字溝設置				
				( " ) 5,569	μ <u></u> Λ . ₩ Λ
	* * * B単- 124号 * * *		m	3,309	
	U字溝資材				
	RIA BOOO		/==	( " )	11- A 324 A
	PU1-B300 * * * * B 単 - 125号 * * *		個	1,785	<u>歩</u> A・単A
000125	• • •				
				( " )	
	* * * B 単 - 126号 * * *		m3	9,238	歩A・単A
000126	VU 150				
				( " )	
	* * * B 単 - 127号 * * *		m	2,293	歩A・単A
000127	・				
				( " )	
	* * * B 単 - 128号 * * *		m3	9,238	歩A・単A
000128	*** B単- 128号 *** VU 300				
				( " )	
	*** DB 400B ***		m	6,303	歩A・単A
000129	*** B単- 129号 *** ドレーンエ				
				( " )	
	ウイーブホール *** B単- 130号 ***		箇所	2,796	歩A・単A
	* * * B単 - 130号 * * * ドレーンエ				
000100	I V / L			( " )	
	サイドドレーン		m	1,500	歩A・単A
000124	* * * B単 - 131号 * * *				
000131	吸出し防止材			( " )	
			m²	913	歩A・単A
Bacco	* * * B単 - 132号 * * *				
RA0803	下層路盤(車道・路肩部)			( " )	
	市道・里道		m²	498	歩A・単A
	* * * B 単 - 133号 * * *				
BA0803	下層路盤(車道・路肩部)			( " )	
	国道424号線		m²	1,266	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 - 134号 * * *					
BA0805	上層路盤(車道・路肩部)			( " )		
	3工区取付部分		m²	1,077		歩A・単A
BA0805	* * * B 単 - 135号 * * * 上層路盤(車道・路肩部)					
Bricood	上周时里(十是一时间时 <i>)</i>			( " )		
	<u>市道</u> *** B単 - 136号 ***		m²	571		歩A・単A
BA0805	上層路盤(車道・路肩部)					
	国道424号線(車道)		m²	( " ) 1,320		歩A・単A
	*** B単- 138号 ***			.,020		
BA0806	上層路盤(歩道部)			( " )		
	国道424号線(歩道)		m²	900		歩A・単A
BA0807	*** B単- 139号 *** 基層(車道·路肩部)					
			,	( " )		
	国道424号線(車道) * * * B単 - 142号 * * *		m²	1,444		歩A・単A
BA0809	表層(車道・路肩部)			, ,		
	市道ボックスカルバート上部t = 5cm		m²	( " ) 1,615		歩A・単A
	* * * B単 - 143号 * * *			·		
BA0809	表層(車道・路肩部)			( " )		
	市道t=5cm *** B単- 144号 ***		m²	1,693		歩A・単A
BA0809	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *					
			. 2	( " )		1F a 24 a
	<u>国道424号線(車道)</u> *** B単 - 145号 ***		m²	1,741		歩A・単A
BA0812	表層(歩道部)			( " )		
	国道424号線(歩道)		m²	( " ) 1,484		歩A・単A
000146	*** B単- 146号 *** コンクリート舗装					
000146	コングリート開衣			( " )		
	*** B単- 147号 ***		m²	4,164		歩A・単A
BA0820	歩車道境界プロック					
			m	( " ) 5,775		歩A・単A
	* * * B 単 - 148号 * * *		- ""	3,773		グス・ギス
BA0822	歩車道境界ブロック撤去			( " )		
			m	1,236		歩A・単A
	*** B単- 149号 *** メッシュフェンス設置					
				( " )		
	* * * B 単 - 150号 * * *		m	7,551		歩A・単A
000150	コンクリート			( ; )		
	18N-8-25		m3	( " ) 34,598		歩A・単A
	* * * B単 - 151号 * * *			, -		
000151	コンクリート型枠			( " )		
	* * * B単 - 152号 * * *		m²	7,996.36		歩A・単A
000152	* * * B早 - 152号 * * * グレーチング					
	600×600		個	( " ) 31,202		歩A・単A
	* * * B単- 153号 * * *		1111	31,202		ツハ・ギハ
000153	コンクリート			( " )		
	18N-8-25		m3	34,598		歩A・単A
000154	*** B単- 154号 *** コンクリート型枠					
120.07				( " )		a
	* * * B 単 - 155号 * * *		m²	8,000		歩A・単A
000155	グレーチング					
	600 × 600		個	( " ) 31,202		歩A・単A
	* * * B 単 - 156号 * * *			3.,232		
000156	可変側溝桝設置			( " )		
	ded to D.W. 1997		基	2,935		歩A・単A
000157	*** B単- 157号 *** 可変側溝桝資材					
			***	( " )		
	* * * B 単 - 158号 * * *		組	39,423		歩A・単A
	落蓋式U形側溝設置					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
			m	( " ) 3,063		歩A・単A
000150	* * * B 単 - 159号 * * * 落蓋式∪型側溝資材					
000133	/在盖2/○主风/序页70		(F)	( " )		15 a 34 a
	*** B単- 160号 ***		個	9,287		歩A・単A
000160	片土留型可変側溝設置			( " )		
	*** B単- 161号 ***		m	4,659		歩A・単A
000161	片土留型可変側溝資材			( " )		
			本	( " ) 32,413		歩A・単A
000162	* * * B 単 - 162号 * * * 片土留可変勾配側溝削孔					
			孔	( " ) 7,040		歩A・単A
000163	* * * B 単 - 163号 * * * 可変側溝設置					
000103	り夕間再収量			( " )		
	*** B単- 164号 ***		m	4,659		歩A・単A
000164	可変側溝資材			( " )		
	* * * B単- 165号 * * *		個	19,029		歩A・単A
000165	^ ^ ^ B単 - 165号					
			組	( " ) 103,997		歩A・単A
	*** B単- 166号 *** ボックスカルバート設置					
	B400×H300		m	( " ) 7,555		歩A・単A
	*** B単- 167号 ***			7,000		197A +A
	ボックスカルバート資材			( " )		
	B400×H300 *** B単- 169号 ***		本	64,643		歩A・単A
000169	基礎コンクリート			( " )		
	18N-8-25 * * * B 単 - 170号 * * *		m3	29,617		歩A・単A
	基礎コンクリート型枠					
			m²	( " ) 8,900.71		歩A・単A
000171	*** B単- 171号 *** インバートコンクリート					
	18N-8-25		m3	( " ) 29,617		歩A・単A
	*** B単- 172号 ***			20,011		JA +A
	基礎砕石		2	( " )		
	RC-40 t=10cm *** B単- 173号 ***		m²	1,093		歩A・単A
000173	基礎砕石			( " )		
	RC-40 t = 15cm * * * B 単 - 174号 * * *		m²	1,179		歩A・単A
000174	落ち蓋式U型側溝ふた設置			( " )		
	グレーチング250		枚	( " )		歩A・単A
000175	*** B単- 175号 *** 落ち蓋式U型側溝ふた資材					
	グレーチング250		個	( " ) 14,841		歩A・単A
	*** B単- 176号 *** 落ち蓋式∪型側溝ふた設置			,		
			11.	( " )		TEV 77 V
	3種250 * * * * B 単 - 177号 * * *		枚	337		歩A・単A
000177	落ち蓋式∪型側溝ふた資材			( " )		
	3種250 * * * B単- 178号 * * *		個	1,366		歩A・単A
000178	片土留可変側溝グレーチング設置			( " )		
	300×700		枚	337		歩A・単A
000179	*** B単- 179号 *** 片土留可変側溝グレーチング資材					
	300×700		個	( " ) 19,302		歩A・単A
	* * * B 単 - 180号 * * * 片土留可変側溝蓋設置			.5,552		1
				( " )		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	300×700	<u>L</u>	枚	792		歩A・単A 近畿豊政民

コード	名 称(規 格) *** B単- 181号 ***	数量	単位	単 価	金額備考
	* * * B 単 - 181号 * * * 片土留可変側溝蓋資材				
			/m	( " )	15 a W a
	300×700 *** B単- 182号 ***		個	1,566	歩A・単A
000182	可変側溝グレーチング設置			( " )	
	400×600 *** B単- 183号 ***		枚	` 792 <sup>′</sup>	歩A・単A
	- ^ ^   日早 - 1835   ^ ^ ^				
	400×600		個	( " ) 24,127	歩A・単A
000104	*** B単- 184号 *** 可変側溝ふた設置				
				( " )	
	400×600 *** B単- 185号 ***		枚	792	歩A・単A
000185	可変側溝ふた資材			( " )	
	400×600 *** B単- 186号 ***		個	2,294	歩A・単A
	* * * B 単 - 186号 * * * 基礎砕石				
	RC-40 t = 10cm		m²	( " ) 1,093	歩A・単A
	* * * B 単 - 187号 * * *			1,000	<i>Σ</i> Λ ∓Λ
	二次製品桝			( " )	
	600×600×1300 *** B単- 188号 ***		個	21,123	歩A・単A
	コンクリート			/ " \	
	18N-8-25		m3	( " ) 29,617	歩A・単A
	*** B単- 189号 *** 保護コンクリート				
			2	( " ) 29,617	<b>华Λ. Υ.Λ</b>
	18N-8-25 *** B単- 190号 ***		m3	29,017	歩A・単A
000190	<u> 型枠</u>			( " )	
	*** B単- 191号 ***		m²	8,900	歩A・単A
000191	間詰めモルタル				
			m²	( " ) 1,626	歩A・単A
000192	*** B単- 192号 *** 間詰めモルタル練り合わせ				
000132	可用の C/V / / / / / / 日 1 / C			( " )	IF 4 W 4
	* * * B 単 - 193号 * * *		m3	37,726	歩A・単A
000193	導入管			( " )	
	*** B単- 194号 ***		m	6,303	歩A・単A
000194	^ ^ ^ B早 - 194号 ^ ^ ^ ベンチフリューム設置				
			m	( " ) 3,584	歩A・単A
000105	*** B単- 195号 *** ベンチフリューム資材				
000133	ファファユ 口泉物			( " )	
	*** B単- 196号 ***		個	9,287	歩A・単A
000196	基礎砕石			( " )	
	RC-40 t=10cm *** B単- 197号 ***		m²	1,093	歩A・単A
000197	*** B単- 197号 *** 敷モルタル				
			m²	( " ) 1,626	歩A・単A
000100	*** B単- 198号 *** 敷モルタル練り合わせ			,,,,,,	
000190	ガス ニッソ ノンダン ロ 17 に			( " )	
	*** B単- 199号 ***		m3	37,726	歩A・単A
000199	基面整正			( " )	
	+++ DX 000B +++		m²	412	歩A・単A
000200	* * * B 単 - 200号 * * * 基礎砕石				
	RC-40 t = 10cm		m²	( " ) 1,093	歩A・単A
	* * * B 単 - 201号 * * *			1,000	Z// T//
000201	二次製品桝			( " )	
	600×600×1300 *** B単- 202号 ***		個	21,123	歩A・単A
000202	コンクリート				近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	18N-8-25		m3	( " ) 29,617	歩A・単A
	* * * B 単 - 203号 * * *		IIIS	29,017	<i>₽</i> Λ · ∓Λ
000203	保護コンクリート			( " )	
	18N-8-25 *** B単- 204号 ***		m3	29,617	歩A・単A
	型枠				
			m²	( " ) 8,900	歩A・単A
	*** B単- 205号 *** 間詰めモルタル				
000203	10JBH07 C7V77V		2	( " )	
	* * * B 単 - 206号 * * *		m²	1,626	<u>歩</u> A・単A
000206	間詰めモルタル練り合わせ			( " )	
	*** B単- 207号 ***		m3	37,726	歩A・単A
000207	- ^ ^ - B 早 - 20/5 - ^ ^ ^ 導入管				
	VP 300		m	( " ) 8,685	歩A・単A
	* * * B 単 - 208号 * * *			,,,,,,	
	基礎砕石			( " )	
	RC-40 t=10cm *** B単- 209号 ***		m²	1,093	<u>歩</u> A・単A
000209	二次製品桝			/ " )	
	600×600×1300 *** B単- 210号 ***		個	( " ) 21,123	歩A・単A
000210	*** B単- 210号 *** コンクリート				
			m2	( " ) 29,617	歩A・単A
	18N-8-25 *** B単- 211号 ***		m3	29,017	<u>少A・単A</u>
000211	保護コンクリート			( " )	
	18N-8-25 *** B単- 212号 ***		m3	29,617	歩A・単A
	型枠				
			m²	( " ) 8,900	歩A・単A
000213	*** B単- 213号 *** 間詰めモルタル				
000213	EDERON CINALIN		2	( " )	
	* * * B単 - 214号 * * *		m²	1,626	<u>歩</u> A・単A
000214	間詰めモルタル練り合わせ			( " )	
	*** B単- 215号 ***		m3	37,726	歩A・単A
000215	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *				
	VP 300		m	( " ) 8,685	歩A・単A
	*** B単- 216号 *** 基礎砕石				
			2	( " )	
	RC-40 t=10cm *** B単- 217号 ***		m²	1,093	歩A・単A
000217	角落とし			( " )	
	18N-8-25 *** B単- 218号 ***		m3	29,617	歩A・単A
000218	· · · · ·				
			m²	( " ) 8,901.25	歩A・単A
000240	* * * B単 - 219号 * * * * ボックスカルバート記案			-, 35-1-23	
JUU2 19	ボックスカルパート設置			( " )	
	* * * B 単 - 222号 * * *		m	15,396	歩A・単A
	打ち継ぎ用接着剤			( " )	
	that DW cosT		kg	3,369	歩A・単A
	*** B単- 223号 *** コンクリート				
	18N-8-40		m3	( " ) 27,259	歩A・単A
	* * * B 単 - 224号 * * *		IIIO	21,203	20 +0
UUU224	型枠			( " )	
	* * * B 単 - 225号 * * *		m²	8,913.68	歩A・単A
	安定シート			,	
			m²	( " ) 250	歩A・単A

*** B単- 226号 ***  BA0107 路床盛士 (")  *** B単- 227号 ***  BA0107 路床盛士 (")  *** B単- 227号 ***  B=2.5m以上4.0m未満 (")  *** B単- 229号 ***  000229 路床盛土積込・運搬 (")  *** B単- 230号 ***  000230 砂利舗装工 (")  *** B単- 230号 ***  000231 ブラロード設置・撤去 (")  *** B単- 231号 ***  000234 土木シート処分	歩A・単A 歩A・単A 歩A・単A
B = 4.0m以上	歩A・単A
*** B単- 227号 ***  BA0107 路床盛士  ( " )  B=2.5m以上4.0m未満	歩A・単A
BA0107     路床盛士       B = 2.5m以上4.0m未満     (")       **** B単 - 229号 ***       000229     路床盛土積込・運搬       **** B単 - 230号 ***       000230     砂利舗装工       **** B単 - 231号 ***       000231     ブラロード設置・撤去       **** B単 - 234号 ***       000234     土木シート処分	
B=2.5m以上4.0m未満     m3     794       **** B単 - 229号 ***     ***       000229 路床盛土積込・連搬     (")       千旦 安楽川     m3     1,814       **** B単 - 230号 ***     (")       000230 砂利舗装工     (")     631       **** B単 - 231号 ***     (")       000231 ブラロード設置・撤去     (")       **** B単 - 234号 ***     (")       000234 土木シート処分	
*** B単- 229号 ***  000229 路床盛土積込・運搬  ( " )  千旦 安楽川  *** B単- 230号 ***  000230 砂利舗装工  ( " )  631  *** B単- 231号 ***  000231 ブラロード設置・撤去  ( " )  *** B単- 234号 ***  000234 土木シート処分	
### TED 安楽川 ###	歩A・単A
千旦 安楽川     m3     1,814       **** B単- 230号 ***     (")       000230 砂利舗装工     m³     (")       **** B単- 231号 ***     (")       000231 ブラロード設置・撤去     (")       **** B単- 234号 ***     (")       000234 土木シート処分	歩A・単A
000230 砂利舗装工	
**** B単- 231号 ***   *** B単- 231号 ***   *** B単- 234号 ***   *** B型-	
*** B単- 231号 *** 000231 プラロード設置・撤去  (") m3 2,991  *** B単- 234号 *** 000234 土木シート処分	歩A・単A
( " ) m3 2,991   *** B単 - 234号 ***   ( 100234	27 +7
m3 2,991   *** B単 - 234号 ***   000234 土木シート処分   1000234   1000	
000234 土木シート処分	歩A・単A
m3 ( " )	歩A・単A
*** B単- 235号 ***	
000235     保護コンクリート       (")	
18N-8-40 m3 29,617 29,617 m3 29,617 m3 29,617 m3 29,617 m3 m3 29,617 m3	歩A・単A
*** B単 - 236号 ***	
m <sup>2</sup> 8,900.72	歩A・単A
*** B単- 238号 ***	
March   Mar	
着手前     回     250,809       *** B単- 239号 ***     □	歩A・単A
* * * B 単 - 239号 * * * *	
	TE V 54 V
作業中 回 250,809 *** B単- 240号 ***	歩A・単A
B19002     仮設材輸送       (")	
ton 9.851	歩A・単A
* * * B単 - 241号 * * * * 000241 電気基本料金	
( " )	TE V 54 V
月 14,601	歩A・単A
B19061     平板載荷試験       (")	
<u> </u>	歩A・単A
* * * B 単 - 243号 * * * B B B B B B B B B B B B B B B B	
+ ** + ** + ** + ** + *	歩A・単A
市道市場段線埋戻し土 (購入土)     m3     4,994.78       **** B単 - 244号 ***     244号 ***	
000244     流用土運搬       (")	
横谷仮置き場~C 3 現場 m3 1,816 1	歩A・単A
* * * B 単 - 245号 * * * B01210 作業残土処理	
( " )	<b>告Λ・</b> ₩Λ
* * * B 単 - 246号 * * *	歩A・単A
000246     上水管切断       (")	
市道市場段線 100 箇所 4,346	歩A・単A
* * * B 単 - 247号 * * * * 000247 上水管切断	
( " )	作 V · 景 V
市道市場段線     250     箇所     5,679       *** B単 - 248号 ***     5	歩A・単A
000248	
鉄筋 D13 L=100 ton 155,886	歩A・単A
*** B単- 249号 *** 000249 型枠	
( " )	1E 4 24 4
m <sup>2</sup> 8,008	歩A・単A
000250 コンクリート (")	
m3 27,892	歩A・単A
*** B単- 251号 *** 000251 ボックスカルバート資材	1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	L2000標準		本	( " ) 403,923		歩A・単A
000252	*** B単- 252号 *** ボックスカルバート資材					
	L2000右岸開口300×395		本	( " ) 413,953		歩A・単A
	*** B単- 253号 ***		4	413,933		<u>少A:早A</u>
	ボックスカルバート資材			( ")		
	<u>L2000左岸開口 250</u> *** B単- 254号 ***		本	453,616		歩A・単A
000254	ボックスカルバート資材			( " )		
	<u>L2000]頁板開口600×600グレーチング枠埋込</u> *** B単- 255号 ***		本	588,470		歩A・単A
000255	ボックスカルバート資材			( " )		
	L1900凹目地フラット		走	( " ) 635,427		歩A・単A
000256	* * * B 単 - 256号 * * * ボックスカルバート資材					
	L1695両目地フラット差筋付		式	( " ) 633,604		歩A・単A
	*** B単- 257号 ***			333,331		
	ボックスカルバート資材			( " )		1E 4 . 3V .
	<u>L1444短尺凸目地フラット側壁右岸開口600×600</u> *** B単- 258号 ***		本	561,025		歩A・単A
000258	ボックスカルバート資材			( " )		
	L1032短尺 * * * B 単 - 259号 * * *		本	445,228		歩A・単A
000259	ボックスカルバート資材			( " )		
	L1782/996斜切凹目地カット		本	482,337		歩A・単A
000260	* * * B 単 - 260号 * * * ボックスカルバート資材					
	L1781/995斜切凸目地カット		本	( " ) 482,337		歩A・単A
	* * * B 単 - 261号 * * * ボックスカルバート資材			·		
			_	( " )		1F A 224 A
	L996/1722斜切凹目地カット *** B単- 262号 ***		本	475,955		歩A・単A
000262	ボックスカルバート資材			( " )		
	L995/1721斜切凸目地カット *** B単- 263号 ***		本	475,955		歩A・単A
000263	ボックスカルバート資材			( " )		
	L823/709斜切凹目地カット *** B単・264号 ***		本	356,510		歩A・単A
000264	^ ^ ^ B単- 264号 ^ ^ ^ ポックスカルバート資材					
	L1749/1635斜切凸目地カット		本	( " ) 543,427		歩A・単A
000265	*** B単- 265号 *** ボックスカルバート資材					
	L1748/1634斜切凹目地カット		本	( " ) 543,427		歩A・単A
	*** B単- 266号 ***		~~	070,721		<i>&gt;\</i> +\
	ボックスカルバート資材			( " )		
	L1589/1459斜切凹目地カット *** B単- 267号 ***		本	509,691		歩A・単A
000267	ボックスカルバート資材			( " )		
	L1070/940凸目地カット *** B単- 268号 ***		本	439,301		歩A・単A
000268	リフトローラ設置			( " )		
	L2000標準 *** B単- 269号 ***		個	442,896		歩A・単A
000269	*** B単- 269号 *** リフトローラ設置					
	L2000側壁左岸開口 400右岸開口 400		個	( " ) 462,139		歩A・単A
000270	*** B単- 270号 *** リフトローラ設置					
	L2000側壁左岸開口 400		個	( " ) 452,060		歩A・単A
	*** B単- 271号 ***		III	<del>7</del> 3∠,000		シハ チハ
	リフトローラ設置			( " )		
	L2000側壁左岸開口 250 *** B単 - 272号 ***		個	452,060		歩A・単A
000272	リフトローラ設置			( " )		
	L2000側壁左岸開口700*600		個	469,470		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
000273	*** B単- 273号 *** リフトローラ設置				
				( ")	IF. W.
	<u>L2000頂板開口600*600グレーチング枠埋込用切欠</u> *** B単 - 274号 ***		個	628,457	歩A・単A
000274	リフトローラ設置			( " )	
	L1400短尺凸フラット凸フラット		個	463,056	歩A・単A
000275	*** B単- 275号 *** リフトローラ設置				
	L1436/1724凸フラット		個	( " ) 560,189	歩A・単A
	* * * B 単 - 276号 * * *			555,155	, ,
	リフトローラ設置			( " )	
	L856/1144斜切 *** B単- 277号 ***		個	477,442	<u>歩</u> A・単A
000277	リフトローラ設置			( " )	
	L1009/873斜切		個	464,430	歩A・単A
000278	*** B単- 278号 *** リフトローラ設置				
	L1519/1383斜切		個	( " ) 576,774	歩A・単A
	* * * B 単 - 279号 * * *	1	1121	5/0,//4	少れ・半れ
000279	リフトローラ設置	1		( " )	
	L1356/1546斜切 *** B単- 280号 ***		個	576,774	歩A・単A
000280	リフトローラ設置			,	
	L1610/1800斜切		個	( " ) 632,764	歩A・単A
000281	*** B単- 281号 *** リフトローラ設置				
			/m	( " )	11- a 224 a
	L1014/1754斜切 *** B単- 282号 ***		個	562,022	歩A・単A
000282	ドレーンエ			( " )	
	サイドドレーン *** B単- 283号 ***		m	1,503	歩A・単A
000283	へへへ B単- 283号 へへへ 吸出し防止材				
			m²	( " ) 915	歩A・単A
000284	*** B単- 284号 *** リフトローラ設置				
			/52	( " )	JE A WA
	L2000標準 *** B単- 285号 ***		個	438,463	歩A・単A
000285	リフトローラ設置			( " )	
	L2000側壁左岸開口 250 *** B単 - 286号 ***		個	483,490	歩A・単A
000286	・				
	L2000側壁右岸開口400*500		個	( " ) 452,976	歩A・単A
000007	*** B単- 287号 *** リフトローラ設置			,	
				( " )	
	L600短尺凹目地フラット       *** B単 - 288号 ***		個	276,120	<u>歩</u> A・単A
000288	リフトローラ設置			( " )	
	L995/1735凸目地カット		個	512,539	歩A・単A
000289	*** B単- 289号 *** リフトローラ設置				
	L995/1735凹目地カット		個	( " ) 512,539	歩A・単A
	*** B単- 290号 *** リフトローラ設置			,-30	
	**			( " )	
	<u>L775/1515凸目地カット</u> *** B単- 291号 ***	1	個	467,473	歩A・単A
000291	リフトローラ設置			( " )	
	L1798/1000凹目地カット側壁右岸開口 400		個	571,368	歩A・単A
000292	*** B単- 292号 *** リフトローラ設置				
	L1850/1052凸目地カット		個	( " ) 529,949	歩A・単A
	* * * B 単 - 293号 * * *		IM	020,040	νη· ∓η
000293	リフトローラ設置	1		( " )	
	L1850/1052凹目地カット *** B単 - 294号 ***		個	529,949	歩A・単A
000294	リフトローラ設置				近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	L1675/877凸目地カット		個	( " ) 494,212		歩A・単A
	*** B単- 295号 *** グレーチング資材					
			-	( " )		1F V 54 V
	<u>受枠含む</u> *** B単- 296号 ***			1,482,572		歩A・単A
000296	グレーチング設置			( " )		
	*** B単- 297号 ***		枚	793		歩A・単A
000297	鉄筋コンクリート			( " )		
	早強コンクリート21-12-20H		m3	( " ) 31,812		歩A・単A
BA0805	*** B単- 298号 *** 上層路盤(車道・路肩部)					
	国道424号線(車道)瀝青安定材		m²	( " ) 3,106		歩A・単A
	*** B単- 299号 ***			3,.00		77. +7
	表層(車道・路肩部)			( " )		
	<u>里道ボックスカルバート上部t=5cm</u> *** B単 - 300号 ***		m <sup>f</sup>	1,618		歩A・単A
BA0809	表層(車道・路肩部)			( " )		
	里道t=5cm		m²	1,695		歩A・単A
BA0803	*** B単- 301号 *** 仮舗装下層路盤(車道・路肩部)					
	市道		m²	( " ) 499		歩A・単A
	* * * B 単 - 302号 * * * 仮舗装上層路盤(車道・路肩部)					
			2	( ")		
	<u>市道</u> * * * B 単 - 303号 * * *		m²	640		歩A・単A
BA0809	仮舗装表層(車道・路肩部)			( " )		
	市道 t=3cm *** B単- 304号 ***		m²	1,099		歩A・単A
BA0203	仮舗装版切断					
	市道 As舗装		m	( " ) 609		歩A・単A
BA0202	* * * B 単 - 305号 * * * 仮舗装版破砕					
5,10202			2	( " ) 544		1F V 5A V
	<u> 市道 As舗装</u> *** B単- 306号 ***		m²	544		歩A・単A
BA0201	殼運搬 			( " )		
	市道 仮舗装As殼 *** B単- 307号 ***		m3	5,340		歩A・単A
000307	道路横断管			( " )		
	150		m	3,202		歩A・単A
000308	*** B単- 308号 *** 道路横断管					
	200		m	( " ) 4,425		歩A・単A
000300	* * * B 単 - 309号 * * * ポックスカルバート資材			,		
				( " )		1E 4 3V 4
	B400×H500×L1412/1167 *** B単- 310号 ***		本	98,109		歩A・単A
000310	ボックスカルバート資材			( " )		
	B400×H500×L1562/1316 *** B単- 311号 ***		本	104,582		歩A・単A
000311	可变勾配側溝設置			( ;; )		
			m	( " ) 6,000		歩A・単A
000312	* * * B 単 - 312号 * * * 可变勾配側溝資材					
			本	( " ) 44,131		歩A・単A
	B500×H1200×L2000 *** B単- 313号 ***		4	44,101		少ハ・芋ハ
000313	基礎コンクリート			( " )		
	18N-8-25 *** B単- 314号 ***		m3	34,648		歩A・単A
000314				( " )		
			m²	( " ) 8,008		歩A・単A
000315	*** B単- 315号 *** 基礎砕石					
	RC-40		m²	( " ) 1,132		歩A・単A
	INO-TO	1	111	1,132		少八 千八

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000316	名 称(規 格) *** B単- 316号 *** インパートコンクリート					
			_	( " )		
	18N-8-25 *** B単- 317号 ***		m3	34,648		歩A・単A
000317	土留壁 無筋コンクリート			( " )		
	18N-8-40 *** B単- 318号 ***		m3	34,648		歩A・単A
	1					
			m²	( " ) 8,008		歩A・単A
000210	*** B単- 319号 *** 法止めブロック据付					
000319	74年のプログン1911		_	( " )		
	* * * B 単 - 320号 * * *		個	13,197		歩A・単A
000320	張りコンクリート			( " )		
	18N-25 t = 100mm * ** B単 - 321号 ***		m²	3,059		歩A・単A
	* * * B 甲 - 321号 * * * * 基礎砕石					
	RC-40 t = 10cm		m²	( " ) 1,095		歩A・単A
	*** B単- 322号 ***			.,		, , , ,
	張りコンクリート			( " )		
	18N-25mm t = 100mm *** B 単 - 323号 ***		m²	3,059		歩A・単A
000323	張りコンクリート基礎砕石			( " )		
	RC-40 t=10cm *** B単- 324号 ***		m²	1,095		歩A・単A
	* * * B 単 - 324号 * * * 耕起					
			m²	( " ) 22		歩A・単A
D40000	*** B単- 325号 ***					2A +A
	敷鉄板			( " )		
	<u>設置~賃料~撤去</u> *** B単- 326号 ***		m²	1,741		歩A・単A
	敷鉄板			( " )		
	設置~賃料~撤去		m²	( " ) 981		歩A・単A
	*** B単- 327号 *** 敷鉄板					
	設置~賃料~撤去		m²	( " ) 965		歩A・単A
	* * * R 単 - 328是 * * *			000		2/ T/
B18203	敷鉄板			( " )		
	<u>設置~賃料~撤去</u> *** B単- 329号 ***		m²	1,082		歩A・単A
000329	· · · · ·			( " )		
			m3	( " ) 2,052		歩A・単A
000330	*** B単- 330号 *** 仮設駐車場					
			式	(		歩A・単A
00000	* * * B単 - 331号 * * *			117,502		
	プラロード運搬			( " )		
	花ヤ池 安楽川 *** B単- 332号 ***		ton	11,233		歩A・単A
000332	プラロード賃料			( " )		
	流用分除き		式	609,304		歩A・単A
000333	* * * B 単 - 333号 * * * * 仮設道路処分					
	砂質士 安楽川 花ヤ池		m3	( " ) 1,894		歩A・単A
	*** B単- 334号 ***		1110	1,004		2 T.
	排水ポンプ ( 100 )			( " )		
	0以上~6未満 *** B単- 335号 ***		箇所	787,512		歩A・単A
B19021	交通誘導警備員			<i>(                                    </i>		
	交通誘導警備員B		人	( " ) 12,834		歩A・単A
B19021	*** B単- 336号 *** 交通誘導警備員					
	交通誘導警備員A(平日9h労働(1h残業))		人	( " ) 17,070		歩A・単A
	* * * B 単 - 337号 * * *			11,010		グハ 千八
000337	交通誘導警備員A					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	交通誘導警備員A(休日9h労働(1h残業))			( " ) 19,526		歩A・単A
	*** B単- 338号 *** 表土剝ぎ					
	掘削・埋戻し		m²	( <i>"</i> ) 118		歩A・単A
	* * * B 単 - 339号 * * * 表土保管					
				( " )		
	<u>大型土のう</u> *** B単-340号 ***		袋	7,694		歩A・単A
000340	大型土のう袋運搬・処分			( " )		
			m3	1,711		歩A・単A
B19002	* * * B 単 - 341号 * * * 仮設材輸送					
	根来へ運搬		ton	( " ) 6,702		歩A・単A
	* * * B 単 - 342号 * * *		ton	0,702		<i>DR</i> + <i>R</i>
000342	伐採・除根			( " )		
	*** B単- 343号 ***		ha	484,805		歩A・単A
000343	伐採処分			,		
	枝葉		m3	( " ) 5,663		歩A・単A
	* * * B 単 - 344号 * * * 除根処分					
			0	( " )		л <b>.</b> ж .
	根 *** B単- 345号 ***		m3	6,942		歩A・単A
000345	コーン支持力試験			( " )		
			m	2,699		歩A・単A
	* * * B 単 - 346号 * * * 土壌試験					
			式	( ") 482,246		歩A・単A
	* * * B単 - 347号 * * *		Σν	102,210		<i>&gt;</i>
000347	歩掛調査に要する費用			( " )		
	*** B単- 348号 ***		式	85,708		歩A・単A
000348	快適トイレ			( " )		
			基	( " ) 672,902		歩A・単A
000349	* * * B 単 - 349号 * * * 外灯撤去復旧					
				( " ) 140,781		IF A 324 A
	IP23付近 *** B単- 350号 ***		式	140,761		歩A・単A
000350	電線防護			( " )		
	* * * B 単 - 351号 * * *		式	153,867 <sup>°</sup>		歩A・単A
	底上げコンクリート作業					
	t = 6cm		式	(0) 139,553		歩A・単A
	* * * B 単 - 352号 * * * 境界プロック復旧(既設流用)					
000002	75/17 H7/12(IH (WINX/IN/I))			(0)		
	* * * B単- 353号 * * *		m	2,590		歩A・単A
000353	ガードフェンス撤去			(0)		
	H=1.1m * * * B単- 354号 * * *		m	901		歩A・単A
000354	* * * B単- 354号 * * * ガードフェンス設置					
	H=1.1m		m	(0) 14,678		歩A・単A
	* * * B 単 - 355号 * * * 可変側溝桝設置			,- 3		
				(0)		
	300×300 *** B単- 356号 ***		基	2,936		歩A・単A
	可变側溝桝資材			(0)		
	300×300		組	(0) 39,429		歩A・単A
	*** B単- 357号 *** 落蓋式U形側溝設置					
				(0)		<b>歩∧・</b> ₩∧
	PU250 *** B単- 358号 ***		m	3,063		歩A・単A
000358	落蓋式U型側溝資材			(0)		
	PU250		個	9,288		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単- 359号 * * *		7-12	— гри	JL HX	im 3
000359	片土留型可変側溝設置			(0)		
	300×700		m	(0) 4,660		歩A・単A
	*** B単- 360号 ***			,		
000360	片土留型可変側溝資材			(0)		
			本	32,417		歩A・単A
000361	* * * B 单 - 361号 * * * 片土留可变勾配側溝削孔					
000301	八工田 7 交 9 柜 附 序 付けし			(0)		
	*** B単- 362号 ***		孔	7,041		歩A・単A
	可変側溝設置					
				(0)		1E a 34 a
	* * * B単 - 363号 * * *		m	4,660		歩A・単A
	可变側溝資材			(0)		
			個	(0) 19,031		歩A・単A
	*** B単- 364号 ***		1121	10,001		<i>&gt;</i>
000364	外フラット桝			(0)		
	400×400		組	104,012		歩A・単A
I .	* * * B単 - 365号 * * *					
000365	外フラット桝			(0)		
	300×300 *** B単- 366号 ***		組	98,093		歩A・単A
I .	*** B早 - 366号 *** ボックスカルバート設置					
				(0)		
	B400×H300 *** B単- 367号 ***		m	7,556		歩A・単A
	ボックスカルバート資材					
	P400 v H200		本	(0) 64,652		歩A・単A
	B400×H300 *** B単- 368号 ***		4	04,032		少八十二十八
000368	道路横断管			(0)		
	150		m	(0) 5,494		歩A・単A
	150 * * * * B 単 - 369号 * * *			·		
000369	道路横断管			(0)		
	200 *** B単- 370号 ***		m	4,419		歩A・単A
	* * * B 単 - 370号 * * * 可変側溝設置					
				(0)		
	500×1200 *** B単- 371号 ***		m	4,660		歩A・単A
I .	可変側溝資材					
	500 - 4000		本	(0)		1E A 24 A
	500×1200 *** B単- 372号 ***		4	44,073		歩A・単A
000372	基礎コンクリート			(0)		
	18N-8-25		m3	(0) 29,622		歩A・単A
	* * * B単 - 373号 * * *			.,. :=		-
000373	基礎コンクリート型枠 			(0)		
			m²	8,902		歩A・単A
000374	*** B単- 374号 *** インパートコンクリート					
000374				(0)		
	18N-8-25 *** B単- 375号 ***		m3	29,622		歩A・単A
000375	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	<u> </u>				
	PC 40 4 = 40cm		2	(0)		± л . ж л
	RC-40 t=10cm *** B単- 376号 ***		m²	1,094		歩A・単A
000376	基礎砕石					
	RC-40 t = 15cm		m²	(0) 1,179		歩A・単A
	*** B単- 377号 ***			.,		
000377	落ち蓋式U型側溝ふた設置			(0)		
	グレーチング250		枚	337		歩A・単A
000270	* * * B単 - 378号 * * * 変な葉式  刑側導ふた資料					
სსსა/გ	落ち蓋式∪型側溝ふた資材			(0)		
	グレーチング250 *** B単- 379号 ***		個	14,843		歩A・単A
000379	* * * B 単 - 379号 * * * 落ち蓋式U型側溝ふた設置					
				(0)		
	3種250 * * * B 単 - 380号 * * *		枚	337		歩A・単A
000380	落ち蓋式∪型側溝ふた資材					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	3種250		個	(0) 1,366	歩A・単A
	* * * B単 - 381号 * * * 片土留可変側溝グレーチング設置			.,	
				(0)	
	300×700 *** B単- 382号 ***		枚	337	歩A・単A
000382	片土留可変側溝グレーチング資材			(0)	
	300×700 *** B単- 383号 ***		個	19,305	歩A・単A
	片土留可変側溝蓋設置			(0)	
	300 × 700		枚	(0) 792	歩A・単A
	* * * B 単 - 384号 * * * 片土留可変側溝蓋資材				
	300×700		個	(0) 1,566	歩A・単A
	* * * B 単 - 385号 * * *			1,000	<i>y</i> , + <i>n</i>
000385	可変側溝グレーチング設置			(0)	
	400×700 *** B単- 386号 ***		枚	792	<u>歩A・単A</u>
	可変側溝グレーチング資材			(0)	
	400×700		個	24,131	歩A・単A
	* * * B単- 387号 * * * 可変側溝ふた設置				
	400×700		枚	(0) 792	歩A・単A
000300	400×700 *** B単- 388号 *** 可亦側導ふた溶材			.,,	
000300	可交開用がに負付			(0)	
	400×600 * * * * B 単 - 389号 * * *		個	2,295	<u>歩A・単A</u>
BA0805	上層路盤(車道・路肩部)			(0)	
	*** B単- 390号 ***		m²	1,181	歩A・単A
	^ ^ B 単 - 390号 ^ ^ ^ 表層(車道・路肩部)				
			m²	(0) 1,693	歩A・単A
BV0803	* * * B単- 391号 * * * 下層路盤(車道·路肩部)			,	
BAOOOS	1.恒和亚(主体、时间的)		2	(0)	
	*** B単- 392号 ***		m²	498	歩A・単A
BA0805	上層路盤(車道・路肩部)			(0)	
	*** B単- 393号 ***		m²	571	歩A・単A
BA0809	表層(車道・路肩部)			(0)	
	市道		m²	(0) 1,693	歩A・単A
BA0809	*** B単- 394号 *** 仮舗装表層(車道・路肩部)				
	市道 t=3cm		m²	(0) 1,175	歩A・単A
	*** B単- 395号 ***			.,	<i>&gt;</i>
	表層(車道・路肩部)		,	(0)	
	市道 t=5cm *** B単- 396号 ***		m²	1,693	歩A・単A
BA0805	上層路盤(車道・路肩部)			(0)	
	市道 t=5cm *** B単- 397号 ***		m²	398	歩A・単A
BA0809					
	市道		m²	(0) 1,693	歩A・単A
BA0803	* * * B単- 398号 * * * 下層路盤(車道・路肩部)				
	CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR O		<sup>2</sup>	(0) 498	I
	*** B単 - 399号 ***		m²	498	歩A・単A
BA0805	上層路盤(車道・路肩部)			(0)	
	*** B単- 400号 ***		m²	571	歩A・単A
BA0809	表層(車道・路肩部)			(2)	
			m²	(0) 1,693	歩A・単A
BA0803	*** B単- 401号 *** 下層路盤(車道・路肩部)				
			m²	(0) 498	歩A・単A
			111	490	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * B 単 - 402号 * * *	<u>~ = </u>	7.12	— град	311 117	in 5
BA0805	上層路盤(車道・路肩部)			(0)		
			m²	571		歩A・単A
BVUSUO	* * * B 単 - 403号 * * * * 表層(車道・路肩部)					
DAUGUS	· 化温(羊足:阳归即)			(0)		
	* * * B単 - 404号 * * *		m²	1,693		歩A・単A
BA0809	表層(車道・路肩部)					
			m²	(0) 1,693		歩A・単A
	*** B単- 405号 ***			1,000		
BA0805	上層路盤(車道・路肩部)			(0)		
			m²	571		歩A・単A
BA0809	*** B単- 406号 *** 表層(車道・路肩部)					
			2	(0)		
	* * * B単- 407号 * * *		m²	1,693		歩A・単A
BA0809	表層(車道・路肩部)			(0)		
			m²	(0) 1,615		歩A・単A
	* * * B単 - 408号 * * *			·		
BA0803	下層路盤(車道・路肩部)			(0)		
	that the D.W. 1997 of the		m²	498		歩A・単A
BA0805	*** B単- 409号 *** 上層路盤(車道・路肩部)					
			. 2	(0)		1F a 24 a
	* * * B単- 410号 * * *		m²	571		歩A・単A
BA0809	表層(車道・路肩部)			(0)		
			m²	(0) 1,693		歩A・単A
DAGGGG	* * * B 単 - 411号 * * *					
BA0809	表層(車道・路肩部)			(0)		
	111 DM 400 111		m²	1,693		歩A・単A
BA0805	* * * B 単 - 412号 * * * 上層路盤(車道・路肩部)					
	<b>同类10.1日伯(本英)源丰中宁</b> ++		m²	(0)		TE 4 244 4
	国道424号線(車道)瀝青安定材 *** B単- 413号 ***		- 111	3,101		歩A・単A
BA0807	基層(車道・路肩部)			(0)		
	国道424号線(車道)		m²	1,444		歩A・単A
DANGOO	*** B単- 414号 *** 表層(車道·路肩部)					
DAUGUS	· 农店(羊足:帕府印)			(0)		
	国道424号線(車道)  *** B単- 415号 ***		m²	1,741		歩A・単A
BA0812	表層(歩道部)					
	国道424号線(歩道)		m²	(0) 1,563		歩A・単A
	* * * B 単 - 416号 * * *			.,000		J +
000416	蓋			(0)		
			組	81,266		歩A・単A
	*** B単- 417号 *** 張コンクリートエ					
			2	(0)		,
	18-8-20BB t=100 *** B単- 418号 ***		m²	2,958		歩A・単A
000418				(0)		
			組	(0) 81,266		歩A・単A
I I	* * * B 単 - 419号 * * *			,		
000419	導入管			(0)		
	90°曲管 *** B単- 420号 ***		個	20,141		歩A・単A
l	* * * B 甲 - 420号 * * * 蓋					
			組	(0) 81,266		歩A・単A
	* * * B 単 - 421号 * * *		無由	01,200		シハ・ギハ
000421	基礎砕石			(0)		
	RC-40 t = 10cm		m²	1,092		歩A・単A
000422	*** B単- 422号 *** 二次製品桝					
000422	—/∧∞uii/ĭ			(0)		
	600×600×1400 *** B単- 423号 ***		個	21,096		歩A・単A
	へへへ B甲・ 423号 へへへ コンクリート					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備者	É
	18N-8-25		m3	(0) 29,580	歩A・単A	
	*** B単- 424号 *** 保護コンクリート					
			_	(0)	JE . W.	
	18N-8-25 *** B単- 425号 ***		m3	29,580	歩A・単A	
000425	型枠			(0)		
	*** B単- 426号 ***		m²	8,890	歩A・単A	
	間詰めモルタル			(0)		
			m²	(0) 1,624	歩A・単A	
000427	* * * B 単 - 427号 * * * 間詰めモルタル練り合わせ					
			m3	(0) 37,679		
000420	* * * B 単 - 428号 * * *			51,515		
	導入管			(0)		
	VP 300 *** B単- 429号 ***		m	8,674		
000429	蓋			(0)		
	1.1.1. D.W. (00E) 1.1.1		組	81,266	歩A・単A	
000430	*** B単- 430号 *** 基礎コンクリート					
	18-8-25BB		m3	(0) 29,671	歩A・単A	
000431	18-8-25BB * * * * B 単 - 431号 * * * 型枠					
			m²	(0) 8,011	歩A・単A	
	*** B単- 432号 ***		- "	0,011	- ジャ・キャ	
000432	型枠			(0)		
	*** B単- 433号 ***		m²	8,011	歩A・単A	
	U字側溝設置			(0)		
	U-150 駐車場側		m	3,828	歩A・単A	
	*** B単- 434号 *** U字側溝資材費					
	U-150 駐車場側		m	(0) 1,432	歩A・単A	
000435	*** B単- 435号 *** U字溝用グレーチング					
			+4-	(0)	1F 9 34 9	
	L=600		枚	3,721	歩A・単A	
000436	ワイヤーメッシュ設置			(0)		
	6 1.0*2.0m * * * B 単 - 437号 * * *		m²	289	歩A・単A	
000437	民家脇水路整備工			(0)		
	* * * B 単 - 438号 * * *		式	291,461	歩A・単A	
000438	スペス B単 - 438号 スペス 足掛金具他整備工					
	C水路		式	(0) 57,609	歩A・単A	
000439	*** B単- 439号 *** 硬質塩化ピニル管 VP					
	100 駐車場接続及び分水工周辺		m	(0) 2,278	歩A・単A	
000440	*** B単- 440号 ***			2,210	少八・羊八	
	ポールチェーン設置			(0)		
	3工区取付部 *** B単- 441号 ***		式	43,599		
B18203	敷鉄板			(0)		
	設置~賃料~撤去 *** B単- 442号 ***		m²	1,141	歩A・単A	
	から、					
	設置~賃料~撤去		m²	(0) 1,318	歩A・単A	
000443	* * * B単 - 443号 * * * プラロード処分					
			m3	(0) 2,289	歩A・単A	
	*** B単- 444号 ***		IIIO	2,269		
000444	仮設Gr鋼材			(0)		
	供用日50日間		式	234,723	歩A・単A 近幾期	

コード	名 称(規 格) *** B単- 445号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 445号 *** 仮設信号機					
l	供用日50日間		基	(0) 43,572		歩A・単A
	<b>火用口30口间</b>			43,572		_ 歩A・早A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
		—				3
	* * * B 単 - 1号 * * *					
BA0103	床掘り 横引き施工区間		m3		( " )	歩A 当たり算出
	快力で加工区間 SP 床掘り	( " )	m3		1.000 ms	
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	226.8		S単 73号
S01034	不整地運搬	( " )			( " )	
	80m以下	1.000	m3	313		S単 1号
	合 計				( " ) 540	
	H N				( " )	
	単 価				492.36	
	The set filter VV (TT				<b>7.10</b>	合意率
	官積算単価				540	0.911791
510100	*** B単- 2号 ***				, ,	JE 4
BA0103	横付け施工区間		m3		( " )	歩A 3当たり算出
	SP 床掘り	( " )	1110		( " )	
	土砂,標準,無し,無し,あり	1.000	m3	226.8	227	S 単 73号
					( " )	
	合 計				227	
	単 価				( " ) 206.97	'
	+ IM				200.91	合意率
	官積算単価				227	0.911789
	*** B単- 3号 ***					
BA0108	基面整正				( " )	
	横引き施工区間		m²			当たり算出
	SP 基面整正	( " )	2	450.0	( ")	
	基面整正	1.000	m²	452.9	( " )	S単 78号
	合 計				453	
					( " )	
	単 価				412	
	<b>☆</b> /李·筱·丝/压				450	合意率
	官積算単価				453	0.909492
	* * * B単 - 4号 * * *					
	基面整正 横付け施工区間		m²		( " )	歩A 引当たり算出
	横刊700年と同 SP 基面整正	( " )	m		( " )	
	基面整正	1.000	m²	452.9	453	S単 78号
					( " )	
	合 計				453	
	単 価				( " ) 412	
	<b>∓</b> I⊯				712	合意率
	官積算単価				453	0.909492
		$\neg$		$\top$		
	* * * B 単 - 5号 * * *					
B01209	, , , ,				( " )	步A
	粘性土・礫質土 横引き施工区間		m3		1.000 m3	当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )	_	2 425	( " )	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,488	2,488	S単 2号
	合 計				2,488	1
	- "				( " )	
	単 価				2,268.53	
	☆ 全主 体 以 /正				0.400	合意率
	官積算単価				2,488	0.91179
L	* * * B 単 - 6号 * * *					
B01209			m2		( " )	歩A 3当たり算出
	粘性土・礫質土 横付け施工区間 人力土工(盛土・埋戻)	( " )	m3		1.000 ms	コにソ昇山
	料性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,488		S単 2号
				,	( " )	
	合 計				2,488	
	· 보 /표				( ") 2,268.53	
	単 価				2,268.53	合意率
	官積算単価				2,488	0.911791
					,	
						\
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 7号 ***					
	土砂積込				( " )	
	粘性土・礫質土 横引き施工区間 SP 積込(ルーズ)	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	224.4	224	S単 72号
	不整地運搬 80m以下	1.000	m3	313		S単 1号
	合 計				( " ) 537	
					( " )	
	単 価				489	合意率
	官積算単価				537	0.910614
	*** B単- 8号 ***					
	土砂積込		0		( " )	歩A 当たり算出
	<u>粘性土・礫質土 横付け施工区間</u> SP 積込(ルーズ)	( " )	m3		( " )	
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	224.4	224	S単 72号
	合 計				224	
	単 価				( " ) 204	
	官積算単価				224	合意率 0.910714
	□復开子				224	0.010/14
000000	* * * B単 - 9号 * * *				, ,	1E A
000009	整形工(人力荒仕上げ) 土砂 横引き施工区間		m²		( " ) 1.000 m	当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	( " ) 1.000	m²	272	( " ) 272	S単 3号
		1.000	- 111	LIL	( " )	3 = 35
	合 計				272	
	単 価				248	△ 辛 壶
	官積算単価				272	合意率 0.911764
	*** B単- 10号 ***					
000010	整形工(人力荒仕上げ)				( " )	
S01072	<u>土砂 横付け施工区間</u> 整形工(人力荒仕上げ)	( ")	m²		1.000 m	当たり算出
	土砂	1.000	m²	272	` 272 <sup>°</sup>	S 単 3号
	合 計				( " ) 272	
	単 価				( " ) 248	
						合意率
	官積算単価				2/2	0.911764
Doct	* * * B単 - 12号 * * *					IF A
BU2162	コンクリート構造物取壊し 無筋コンクリート		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02721	【構造物取壊し】 無筋,なし,機械,昼間施工,する	( " ) 1.000	m3	10,320	( " )	
		1.000	IIIO	10,320	( " )	
	合 計				10,320	
	単 価				9,396	
	官積算単価				10,320	合意率 0.910465
	*** DB 40P ***					
B02162	* * * B単 - 13号 * * * コンクリート構造物取壊し				( " )	
S02721	鉄筋コンクリート 【構造物取壊し】	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
552,21	有筋,なし,機械,昼間施工,する	1.000	m3	18,330	18,330 <sup>°</sup>	S単 23号
	合 計				( " ) 18,330	
					( " )	
	単 価				16,689	合意率
	官積算単価				18,330	0.910474

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 14号 * * *					
BA0203	舗装版切断				( "	
SA0223	AS舗装 SP 舗装版切断	( " )	m		1.000 m	当たり算出
	72.77/M:舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	668.2	668	S単 84号
	合 計				( " ) 668	
					( "	)
	単 価				608	合意率
	官積算単価				668	0.910179
	*** B単- 15号 ***					
BA0203	舗装版切断 Co舗装		m		( " ) 1 000 m	歩 A   当たり算出
	SP 舗装版切断	( " )			( " )	
	コンクリート舗装版 , - , 15cm以下 , -	1.000	m	1,222	1,222	S単 85号
	<u>合</u> 計				1,222	
	単 価				( " ) 1,113	)
	官積算単価				1 222	合意率 0.910801
	巨復寿干調				1,222	0.910601
	*** B単- 16号 ***					
	舗装版破砕 As舗装		m²		( " ) 1 000 m	歩 A   当たり算出
SA0222	SP 舗装版破砕	( " )			( "	)
	7ススァルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m²	597.1	597	S単 82号
	<b>合</b> 計				597	
	単 価				544	
	官積算単価				507	合意率 0.911222
	□無奔干川				091	0.911222
	*** B単- 17号 ***					
BA0202	舗装版破砕 Co舗装		m²		( " ) 1.000 m	歩 A   当たり算出
	SP 舗装版破砕	( " )		000.4	( "	)
	コンクリート舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m²	838.1	838	S単 83号
	合 計				838	
	単 価				763	
	官積算単価				838	合意率 0.910501
	Del (7577 + 100)					
DAGG :	*** B単- 18号 ***					
BA0201	<b>殻連搬</b> 無筋コンクリート殻		m3		( " ) 1.000 m	歩 A 3 当たり算出
	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	1,079	( "	
S02123	処分費	( " )			( "	
	Con殼 ( 無筋 )	1.000	m3	3,525	3,525	S単 17号
	合 計				4,604	
	単 価				( " ) 4,192	
	官積算単価					合意率 0.910512
	* * * B 単 - 19号 * * *					
BA0201	<b>殻運搬</b> 鉄筋コンクリート殻		m3		( " ) 1.000 m	歩 A 3 当たり算出
SA0221	SP 殼運搬	( " )		. 25=	( "	)
S02123	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, 処分費	1.000	m3	1,335	1,335	S単 80号
	Con殼 (有筋 )	1.000	m3	5,000	5,000	S単 18号
	合 計				( " ) 6,335	
					5,768	)
						合意率
	官積算単価				6,335	0.910497

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
				, ,,,,		5
	*** DM 008 ***					
BA0201	* * * B 単 - 20号 * * *				( " )	± Δ
DA0201	As殼		m3			当たり算出
SA0221	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,	1.000	m3	2,332		S単 81号
S02123		( " ) 1.000	0	3,525	( " )	S単 19号
	AS殼	1.000	m3	3,525	3,525	
	合 計				5,857	
					( " )	
	単 価				5,333	
	官積算単価				5 857	合意率 0.910534
	口1只开十				0,007	0.310354
	de de la D.M. au E. de de de					
B02315	* * * B単- 21号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)				( " )	#: A
502313	放達版・処理(産業施業物処別員)		m3			当たり算出
S02123		( " )			( " )	
_	廃プラ	1.000	m3	1,300		S単 20号
	運搬(伐開、除根、除草) 3.0km 以下,普通	( " ) 1.000	空m3	582	( " ) 582	S単 70号
	J.UNII 以下,目進	1.000	ヹ゚゚゚゚゚゚゙゙ヹ゚	362	( " )	3年 /0万
	合 計				1,882	
					( " )	
	単 価				1,713	
	官積算単価				1 882	合意率 0.910201
	티'IX카구'IM				1,002	
	*** DM 00B ***					
000022	* * * B 単 - 22号 * * * * 基礎砕石				( " )	± Δ
000022	RC-40 t = 15cm		m²			当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	( " )			( " )	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,295		S 単 87号
					( " ) 1,295	
	合 計				( " )	
	単 価				1,179 <sup>°</sup>	
						合意率
	官積算単価				1,295	0.910424
	* * * B単- 23号 * * *					
000023	基礎コンクリート 18N-8-25		m3		( " )	歩A 当たり算出
SA0311	Ton-0-25	( " )	III3		( " )	ヨだり昇山
0.10011	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	29,940	29,940	S単 90号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
					( " )	
	合 計				( " ) 29,940	
	I NI				( " )	
	単 価				27,259	
	<b>☆≉</b> 箜出﹐無				00.040	合意率
	官積算単価				29,940	0.910454
000000	* * * B 単 - 24号 * * *				, .	1E V
000024	基礎コンクリート型枠		m²		( " ) 1 000 m	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	9,776	S 単 97号
	A 41				( " )	
	合 計				9,776	
	単価				8,900.75	
						合意率
	官積算単価				9,776	0.910469
	de de de la Nacional de					
	*** B単- 25号 ***				( " )	步A
000025	基礎砕石					
	基礎砕石 RC-40 t = 20cm	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	基礎幹石 RC-40 t = 20cm SP 基礎幹石	( " ) 1 000		1 300	1.000 m	当たり算出
	基礎砕石 RC-40 t = 20cm	( " ) 1.000	m² m²	1,390	1.000 m	当たり算出 S単 88号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
					( " )	
	単 価				1,266	合意率
	官積算単価				1,390	0.910791
	* * * B 単 - 26号 * * *					
000026	基礎コンクリート 18N-8-25		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " )		20, 040	( " )	
	<u>無筋・鉄筋構造物、コンウリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,</u> 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,940	29,940	S単 90号
					( " )	
	<b>合</b> 計				29,940´ ( " )	
	単 価				27,259	
	官積算単価				29,940	合意率 0.910454
	*** B単- 27号 ***					
000027	* * * B単- 2/号 * * * 基礎コンクリート型枠				( " )	
SA0312	SP 型枠	( " )	m²		( " )	
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776		S単 97号
	合 計				9,776 <sup>°</sup>	
	単 価				( " ) 8,913.66	
	官積算単価				9 776	合意率 0.91179
	H-12577 T-104				0,1.10	0.01.110
000028	* * * B 単 - 28号 * * * * 基礎砕石				( " )	步A
\$40201	RC-40 t = 20cm SP 基礎砕石	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
380301	37 <del>を破げ口</del> 17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,390	ì,390 <sup>°</sup>	S単 88号
	合 計				( " ) 1,390	
	単 価				( " ) 1,266	
						合意率
	官積算単価				1,390	0.910791
000020	*** B単- 29号 *** 基礎コンクリート				( " )	# A
	21N-12-25	,	m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物, コンウリートポンプ 車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生,	( " ) 1.000	m3	30,590	( " ) 30,590	S単 91号
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	A ±1				( " )	
	合 計				30,590	
	単 価				27,851	合意率
	官積算単価				30,590	0.91046
	*** B単- 30号 ***					
000030	鉄筋工 D13		ton		( " ) 1.000 tor	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	( " ) 1.000	ton	174,425	( " )	
		1.000	LOH	174,425	( " )	
	合 計				174,425	
	単 価				158,808	合意率
	官積算単価				174,425	0.910465
	*** B単- 31号 ***					
000031	基礎コンクリート型枠		2		( " )	
SA0312	SP 型枠	( " )	m²		( " )	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S単 97号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				( " ) 9,776	
					( " )	
	単 価				8,913.66	合意率
	官積算単価				9,776	0.91179
	* * * B単- 32号 * * *					
000032	L形水路		/(=		( " )	
S05041	水路用L形プロック機械据付工	( " )	個		( " )	
	2,000,450超え800以下,パックホウ(クレー)機能付),モルタル,モルタル,0.4,なし	1.000	個	68,115	68,115 ( " )	S単 31号
	合 計				68,115	
	単 価				( " ) 62,016	
	官積算単価				68,115	合意率 0.91046
					·	
	*** B単- 33号 ***					
000033	インパートコンクリート 21N-12-25		m3		( " ) 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " ) 1.000		20 500	( " )	
	無筋・鉄筋構造物、ユンケリートポンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3末満、一般養生、延長無し、-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	30,590	30,590	S単 91号
					( " )	
	숨 計				30,590	
	単 価				( " ) 27,851	
	官積算単価				30 500	合意率 0.91046
	口银乔士网				00,000	0.31040
	*** B単- 34号 ***					
000034	インバートコンクリート型枠				( " )	
SA0312	SP 型枠	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
0/10012	一般型枠,鉄筋•無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776 <sup>°</sup>	S単 97号
	合 計				( " ) 9,776	
	単 価				( " ) 8,900.90	
					•	合意率
	官積算単価				9,776	0.910451
000035	*** B単- 35号 *** 張出コンクリート				( " )	
	21N-12-25		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,-,,21-12-25(20)(高	( " ) 1.000	m3	33,180	( " ) 33,180	S単 92号
	炉B) W/C60%			, , , ,		
	A *I				( " )	
	合 計				33,180	
	単 価				30,209	合意率
	官積算単価				33,180	0.910458
	*** B単- 36号 ***					15.
000036	張出コンクリート型枠		m²		( " ) 1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	( " ) 1.000	m²	9,776	( " )	S単 97号
	成之行, <i>武加" 無加梅坦彻</i> 合 計	1.000	- 111	3,770	( " ) 9,776	
	単価				( " ) 8,900.70	
						合意率
	官積算単価				9,776	0.910465
000027	* * * B 単 - 37号 * * * 底板鉄筋溶接				( " )	#5 A
000037	压权		箇所			歩 A   <u>当たり算出</u>   近畿農政局

¬_ ы	夕 称 / 担 枚 \	*	単位	<b>出</b> /無	<b>夕</b> 姑	# *
コード	名 称(規 格) 水路用L形ブロック底版鉄筋溶接	数量 (")	単1以	単価	金額 ( " )	備考
303042	1列,D16	1.000	箇所	304		S単 32号
					( " )	
	<b>合</b> 計				304	
	単 価				( ")	
	単				277	合意率
	官積算単価				304	0.911184
	*** B単- 38号 ***					
000038					( "	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
00000	D13		ton			当たり算出
S03701	【鉄筋工】	( " )			( " )	
	<u>SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満</u>	1.000	ton	174,425	174,425	S単 27号
	合 計				174,425	
					( " )	
	単 価				158,808	
	ch siz filtr NA (TT				474 405	合意率
	官積算単価				174,425	0.910465
	* * * B単- 39号 * * *					
	ドレーン工				( " )	
	サイドドレーン ドレーンエ(サイドドレーン)	( " )	m		1.000 m	当たり算出
555550	半粒度砕石 20~13mm, しない	1.000	m	1,648		S単 52号
				,	( " )	
	合 計				1,648	
	)44 /III				( " )	
	単 価				1,500	合意率
	官積算単価				1,648	0.910194
	* * * B単 - 40号 * * *					
000040	吸出し防止材			+	( "	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
000010	WIII OWE IS		m²			当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置	( " )			( " )	
	全面	1.000	m²	1,003		S 単 86号
	合 計				( " ) 1,003	
	<b>В</b> В				( ")	
	単 価				<u>913</u>	
						合意率
	官積算単価				1,003	0.910269
	*** B単- 41号 ***					
	ボックスカルバート設置				( " )	
	B1700×H1000×L2000	( " )	m		1.000 m	当たり算出
	SP ボックスカルパート機械据付 据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,無し,無し,なし	1.000	m	9,882	, ,	S単 99号
	The state of the s	1.000		0,002	( " )	
	合 計				9,882	
	72E /2EE				( " )	
	単 価				8,997	合意率
	官積算単価				9.882	0.910443
	PR 12-21 1 1PR				-,	
	*** DB 40E ***					
000043	* * * B 単 - 42号 * * * ボックスカルバート設置				( "	- 歩 A
I	M99スカルバート設直 B1700×H1000×L1500		m			少 A   当たり算出
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付	( " )			( " )	
	据付,1.5m/個,1.25 <b 0<h="" 1.25,無し,無し,なし<="" 2.5="" td=""><td>1.000</td><td>m</td><td>15,560</td><td></td><td>S単 100号</td></b>	1.000	m	15,560		S単 100号
	A ±1				( " ) 15 560	
	合 計				15,560	
	単 価				14,167	
						合意率
	官積算単価				15,560	0.910475
	*** B単- 43号 ***					
000043	ボックスカルバート設置				( "	步A
	B1700 × H1000 × L1000		m			当たり算出
I	SP ボックスカルバート機械据付	( " )		40.400	( " )	
	<u>据付,1.0m/個,1.25<b 1.25<h="" 2.5="" 2.5,無し,-,なし<="" u=""></b></u>	1.000	m	19,100	19,100	S単 101号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				( " ) 19,100	
					( " )	
	単 価				17,390	合意率
	官積算単価				19,100	0.910471
	*** B単-71号 ***					
000071	ドレーンエ サイドドレーン		m		( " )	歩A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)	( " )			( " )	
	<u>単粒度砕石 20~13mm, しない</u>	1.000	m	1,648	1,648	S単 52号
	合 計				1,648	
	単 価				ì,500 <sup>°</sup>	
	官積算単価				1,648	合意率 0.910194
	*** B単- 72号 ***					
000072	吸出し防止材		m²		( " ) 1 000 m	歩A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置	( " )		1 000	( " )	
	全面	1.000	m²	1,003	( " )	S単 86号
	合 計				1,003	
	単 価				913	合意率
	官積算単価				1,003	0.910269
	*** B単- 90号 ***					
000090	基礎碎石 RC-40 t = 15cm		m²		( " ) 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	( " )			( " )	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,295	1,295	S単 87号
	合 計				1,295	
	単 価				1,179	
	官積算単価				1,295	合意率 0.910424
	*** B単- 91号 ***					
000091	均しコンクリート 18N-8-25		m3		( " )	歩A 当たり算出
SA0311	7601-0-23 PP 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	( " )	
	,				( " )	
	合 計				32,530	
	単 価				29,617	合意率
	官積算単価				32,530	0.910451
	*** B単- 92号 ***					
000092	均しコンクリート型枠		m²		( " ) 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	( " ) 1.000	m²	9,776	( " )	S単 97号
	숨 計				9,776	
	単 価				( " ) 8,901.25	
	官積算単価				9.776	合意率 0.910497
	PR 1857 1 199				5,.10	
000093	*** B単- 93号 *** 鉄筋コンクリート				( " )	步A
	21N-12-25 SP コンクリート	( " )	m3			当たり算出
55011	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	30,590		S単 91号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	77.				
					( " )	
	合 計				30,590	
	単 価				27,851	
	官積算単価				30,590	合意率 0.91046
000094	* * * B単- 94号 * * * 鉄筋コンクリート型枠				( " )	±Ω
			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 97号
	습 하				( " ) 9,776	
					( " )	
	単 価				8,900.73	合意率
	官積算単価				9,776	0.910467
	*** B単- 95号 ***					
000095	鉄筋				( " )	
S03701	D13 【鉄筋工】	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	174,425	174,425	S単 27号
	合 計				( " ) 174,425	
	単価				( " ) 158,808	
						合意率
	官積算単価				174,425	0.910465
	*** B単- 96号 ***					
000096	<b>鉄筋</b> D19		ton		( " ) 1.000 tor	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	( " )			( " )	
	SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	177,515	1//,515	S単 28号
	合 計				177,515	
	単 価				161,622	
	官積算単価				177 515	合意率 0.910469
	1007.118				,	
000097	* * * B単 - 97号 * * * 鉄筋				( " )	
	D22	, .	ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【鉄筋工】   SD345, D22, 一般構造物, 10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し), 10%未満	( " ) 1.000	ton	177,515	( " ) 177,515	S単 29号
	合 計				( " ) 177,515	
					( " )	
	単 価				161,622	合意率
	官積算単価				177,515	0.910469
	*** B単- 99号 ***					
000099	ドレーンエ		***		( " )	
S06005	ウイープホール ドレーンエ(ウィープホール取付)	( " )	箇所		( " )	
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,ポックス,計上する, 50	1.000	箇所	3,071	3,071	S単 51号
	合 計				3,071	
	単価				( " ) 2,796	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					合意率
	官積算単価				3,0/1	0.910452
	*** B単- 100号 ***					
000100	ドレーンエ サイドドレーン		m		( " ) 1.000 m	歩 A 当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)	( " )		4 040	( " )	
Щ	単粒度砕石 20~13mm,しない	1.000	m	1,648	1,648	S単 52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				( " ) 1,648	
					( " )	
	単 価				1,500	合意率
	官積算単価				1,648	0.910194
	*** B単- 101号 ***					
000101	吸出し防止材		m²		( " ) 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置 全面	( " ) 1.000	m²	1,003	( " )	
		1.000		1,003	( " )	
	<u>合計</u>				1,003	
	単 価				913	合意率
	官積算単価				1,003	0.910269
	*** B単- 102号 ***					
	基礎砕石 RC-40 t = 15cm		m²		( " ) 1 000 m	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石	( " )		1 00-	( " )	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	<u>m²</u>	1,295	( " )	S単 87号
	<u>合</u> 計				1,295 ( " )	
	単 価				1,179	合意率
	官積算単価				1,295	0.910424
	*** B単- 103号 ***					
000103	均しコンクリート				( " )	
	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 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,530	32,530	S単 93号
	<b>合</b> 計				( " ) 32,530	
	単 価				( " ) 29,617	
	官積算単価				32.530	合意率 0.910451
					,	
000104	* * * B単 - 104号 * * * 均しコンクリート型枠				( " )	步A
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 97号
	<b>合</b> 計				( " ) 9,776	
	単 価				( " ) 8,900	
	官積算単価					合意率 0.91033
	口19开十四				3,110	0.01000
	*** B単- 105号 ***					
	鉄筋コンクリート 21N-12-25		0		( " )	歩 A 当たり算出
SA0311	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/C60%	1.000	m3	33,180	33,180	S単 92号
	合 計				( " ) 33,180	
	単 価				( " ) 30,209	
						合意率
	官積算単価				33,180	0.910458
000106	*** B単- 106号 *** 鉄筋コンクリート型枠				( " )	- - 歩 Δ
300100	シバルリー・ / / 1 王IT		m²			少人   当たり算出   近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 型枠	( // )	丰田	半 川	並 領 ( // )	
5/10012	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,776		S単 97号
					( " )	
	<u> </u>				9,776	
	単 価				( " ) 8,900.75	
	<del>*</del> III				0,900.73	合意率
	官積算単価				9,776	0.910464
-						
	* * * B 単 - 107号 * * *					
000107					( " )	
	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	ton	174,425	( " ) 174 425	S単 27号
	00200,010, DXINCE10,100/010, 1,000, DXINCE10 (9), NO. (1,100/010)	1.000	ton	, .20	( " )	
	合 計				174,425	
	単価				( " ) 158,808	
	半 144				130,000	合意率
	官積算単価				174,425	0.910465
	* * * B単 - 108号 * * *					
	ドレーンエ				( " )	
	ウイープホール		箇所			当たり算出
	ドレーンエ(ウィープホール取付) 型枠および鉄筋,壁部.50mm,ボックス,計上する、 50	( " ) 1.000	箇所	3,071	( " ) 3 071	S単 51号
$\rightarrow$	坐件のよび鉄舠,空印,OUIIIII, 小ツグ人, 計工98, OU	1.000	固州	3,0/1	3,071	
	合 計				3,071	
					( " )	
	単 価				2,796	合意率
	官積算単価				3 071	0.910452
	口沒升干個					0.010402
	* * * B単 - 109号 * * *					
000109	ドレーンエ				( " )	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	サイドドレーン		m			当たり算出
	ドレーン工(サイドドレーン)	( " )			( " )	
	単粒度砕石 20~13mm, しない	1.000	m	1,648	1,648	S 単 52号
	合 計				1,648	
	H H				( " )	
	単 価				1,500	
	官積算単価				1 6/19	合意率 0.910194
$\overline{}$	口恨异千叫				1,040	0.910194
000110	* * * B単 - 110号 * * * *				( " )	#= A
000110	吸出し防止物		m²			当たり算出
	SP 吸出し防止材設置	( " )			( " )	
	全面	1.000	m²	1,003		S単 86号
	合 計				( " ) 1,003	
$\overline{}$	H #1				( " )	
	単 価				<u>913</u>	
	官積算単価				1 000	合意率 0.910269
$\rightarrow$	占 <u></u> 自惧昇平1Ш				1,003	0.910269
	think B.W. (1917)					
000111	* * * B 単 - 111号 * * * * 基礎砕石				( " )	<u>+</u> ΕΛ
I	<b>基礎幹</b> 位 RC-40 t = 15cm		m²			歩A 『当たり算出
	SP 基礎砕石	( " )	***		( " )	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,295		S単 87号
	습 <b>計</b>				( " ) 1,295	
	合 計				( " )	
	単 価				1,179 <sup>°</sup>	
						合意率
					1,295	0.910424
	官積算単価	1	- 1			1
	官積算単値 					
	官積算単価					
	*** B単- 112号 ***					
	*** B単- 112号 *** 均しコンクリート		m2		( " )	
	*** B単- 112号 ***	( " )	m3			当たり算出

コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	炉B) W/C65%	× ±	<del>+ 14</del>	-т- імч	3E 118	, m J
					( " )	
	合 計				32,530	
	単価				( " ) 29,617	
					29,017	合意率
	官積算単価				32,530	0.910451
	*** B単- 113号 ***					
000113	均しコンクリート型枠				( " )	步A
040242	SP 型枠	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	ラア 空作 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776		S単 97号
	合 計				( " ) 9,776	
					( " )	
	単価				8,900	合意率
	官積算単価				9,776	0.910392
000445	* * * B 単 - 115号 * * *					1E A
υυυ115	鉄筋コンクリート型枠		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	m <sup>2</sup>	9,776	9,776	S単 97号
	合 計				9,776	
	単 価				( " ) 8,900.72	
						合意率
	官積算単価				9,776	0.910467
	* * * B単 - 116号 * * *					
000116	鉄筋				( " )	
	鉄筋D13 【鉄筋工】	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	174,425	17 <sup>4</sup> ,425	S単 27号
	合 計				( " ) 174,425	
					( " )	
	単 価				158,808	合意率
	官積算単価				174,425	0.910465
000117	* * * B単 - 117号 * * * 鉄筋コンクリート				( " )	
	鉄筋D16		ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	( " ) 1.000	ton	172,365	( " ) 172.365	S単 30号
		1.000	1011	172,000	( " )	
	合 計				172,365	
	単 価				156,933	
	官積算単価				172 365	合意率 0.910469
	口19.开十 脚				112,000	5.510- <del>1</del> 00
	*** B単- 118号 ***					
000118	支保工		空m3		( // ) 1 000 空mi	歩A 当たり算出
	支保工(小規模)	( " )			( " )	
	パイプサポート支保 ( 小規模 ) ,40KN/㎡以下	1.000	空m3	4,998	4,998	S 単 65号
	<b>合</b> 計				à,998 <sup>°</sup>	
	単 価				( " ) 4,551	
						合意率
	官積算単価				4,998	0.910564
	+++ DB 440B +++					
000119	* * * B 単 - 119号 * * * 基礎砕石				( "	步A
	RC-40 t = 10cm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	( " ) 1.000	m²	1,201	( " ) 1.201	S単 89号
		1.000		1,401	1,201	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	숨 計				( " ) 1,201	
					( " )	
	単 価				1,093	合意率
	官積算単価				1,201	0.910074
	* * * B 単 - 120号 * * *					
000120	調整モルタル		m²		( " ) 1.000 m	歩 A   当たり算出
S03019	モルタルエ モルタル.床,30mm	( " ) 1.000	m²	2,018	( " ) 2 018	S単 25号
		1.000		2,010	( " )	
	合 計				2,018	
	単 価				1,837	合意率
	官積算単価				2,018	0.910307
	*** B単- 121号 ***					
000121	調整モルタル練り合わせ		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出
S03018	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目)、1:3	( " ) 1.000	m3	41,436	( " )	
		1.000	IIIO	41,436	( " )	3年 24万
	合 計				41,436 ( " )	
	単 価				37,726	合意率
	官積算単価				41,436	0.910464
	*** B単- 122号 ***					
000122	調整モルタル型枠		m²		( " )	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	8,783	( " )	S単 98号
	合 計				8,783	
	単 価				7,990	合意率
	官積算単価				8,783	0.910022
	*** B単- 123号 ***					
000123	U字溝設置				( " )	
S05801	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=600,60kgを超え300kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工	( " ) 1.000	m m	6,117	( " )	当たり算出 S単 44号
	有り,再利用撤去を行なわない				( " )	
	合 計				6,117 ( " )	
	単 価				5,569	
	官積算単価				6,117	合意率 0.910413
	*** B単- 124号 ***					
000124	U字溝資材		Jen.		( " )	
P96014	PU1-B300 U字溝 B300×H300×L600	( " ) 1.000	個個	1,960	( " ) 1,960	
	合 計				( " ) 1,960 ( " )	
	単 価				1,785	
	官積算単価				1,960	合意率 0.910714
	*** B単- 125号 ***					
000125	砂基礎		m3		( " ) 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ.区分 ,なし.	( " ) 1.000	m3	5,146	( " )	
	プログラス・C グロ   四月 / 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	1.000	IIIO	5,146	5,146	<u>  5 単 53号</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	なし				RO	113
P96016	か其は	( " )	-		( " )	
P96016	************************************	1.000	m3	5,000	5,000	
					( " )	
	合 計				10,146	
	単 価				9,238	
	en de No. VIII				40.440	合意率
	官積算単価				10,146	0.910506
	*** B単- 126号 ***					
000126	VU 150				( " )	步A
			m			当たり算出
S07021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所	( " ) 1.000	m	2,518	( " ) 2.518	S単 54号
					( " )	
	合計				2,518	
	単価				2,293	
					0.740	合意率
	官積算単価				2,518	0.910643
	*** B単- 127号 ***					
000127					( " )	步A
		, ,	m3		1.000 m3	当たり算出
SU7001	パイプライン基礎 砂・砂質土、その他購入土、山積0.28m3(平積0.20m3)、振動コンパクタ、区分 、なし、	( " ) 1.000	m3	5,146	( " ) 5.146	S単 53号
	でしている。 では、このに紹介により、は、1点で、このにの(十つ気で、2011の)、)、版到・フバーファ、ため、 なし	1.000		3,110	0,110	
D06046	小甘林	( " )			( " )	
P96016	************************************	1.000	m3	5,000	5,000	
					( " )	
	合 計				10,146	
	単 価				9,238	
	<b>☆连签以</b> 压				40 446	合意率
	官積算単価				10,146	0.910506
	* * * B 単 - 128号 * * *					
000128	VU 300				( " )	
907022	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設	( " )	m		1.000 m	当たり算出
30/022	VU,300mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所,なし	1.000	m	6,923		S単 56号
	A #1				( " )	
	合 計				6,923	
	単 価				6,303	
	官積算単価				6 022	合意率 0.910443
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				0,923	0.910443
	* * * B単 - 129号 * * *					
000129	ドレーンエ				( " )	
SUBUUE	ウイープホール ドレーンエ(ウィープホール取付)	( " )	箇所		1.000 箇所	当たり算出
500000	アレーンエ(ソイーク ルールロメヒハ) 型枠および鉄筋,壁部,50mm,ボックス,計上する, 50	1.000	箇所	3,071	3,071	S単 51号
					( " )	
	合 計		+		3,071	
	単 価				2,796	
	官積算単価				3 071	合意率 0.910452
	□頂弄干岬		+		3,071	0.010402
	* * * B単 - 130号 * * *					
000130	ドレーンエ				( " )	
SOROOR	サイドドレーン ドレーンエ(サイドドレーン)	( " )	m		1.000 m	当たり算出
500000	ドレーンエ(リイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm, しない	1.000	m	1,648	1,648	S 単 52号
	<u> </u>				( " )	
	合 計				1,648	
	単 価				1,500	
	官積算単価				1 6/19	合意率 0.910194
	<b>日</b> 伊昇半川				1,046	0.310134
						\C 44 #B.T.C

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 131号 ***					
000131	吸出し防止材		m²		( " ) 1 000 m	歩 A 当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置	( " )	m²	1 002	( " )	
	<u>全面</u>	1.000	m	1,003	( " )	
	<u>合計</u>				1,003	
	単 価				913	合意率
	官積算単価				1,003	0.910269
	* * * B 单 - 132号 * * *					
BA0803	下層路盤(車道·路肩部) 市道·里道		m²		( " ) 1.000 m	歩 A 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	547.3	( " )	
		1.000	111	347.3	( " )	
	合 計				547 ( " )	
	単価				498	合意率
	官積算単価				547	0.91042
	* * * B単 - 133号 * * *					
BA0803	下層路盤(車道・路肩部) 国道424号線		m²		( " ) 1.000 m	当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 250mm,2層施工,砕石,なし,クラッシャラン C-40	( " ) 1.000	m²	1,390	( " )	S単 107号
		1.000	- 111	1,090	( " )	
	合計				1,390 ( " )	
	単価				1,266	合意率
	官積算単価				1,390	0.910791
	* * * B 単 - 134号 * * *					
BA0805	上層路盤(車道·路肩部) 3工区取付部分		m²		( " ) 1.000 m	歩 A 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,-,-,,2層施工,なし,0mm,180mm	( " ) 1.000	m²	1,183	( " )	
		1.000		1,100	( " )	
	合計				1,183	
	単 価				1,077	合意率
	官積算単価				1,183	0.910397
	* * * B単 - 135号 * * *					
	上層路盤(車道・路肩部) 市道		m²		( // ) 1.000 m	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	626.5	( " ) 627	S単 109号
	습 <b>하</b>				( " ) 627	
					( " )	
	単 価				571	合意率
	官積算単価				627	0.910685
BVUOUL	*** B単- 136号 *** 上層路盤(車道・路肩部)				( " )	# A
	国道424号線(車道)	,	m²		1.000 m	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,-,-,,2層施工,なし,0mm,250mm	( " ) 1.000	m²	1,450		S単 110号
	숨 하				( " ) 1,450	
					( " ) 1,320	
						合意率
	官積算単価				1,450	0.910344
	* * * B単 - 138号 * * *					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	上層路盤(歩道部)	<u> </u>	+122	+ іщ	( " )	
	国道424号線(歩道)		m²			当たり算出
SA0835	SP 上層路盤(歩道部)	( " )			( " )	
	100mm,1層施工,砕石,なし,粒度調整砕石 M-30	1.000	m²	988.7		S単 112号
	合 計				( " ) 989	
	H 81				( " )	
	単 価				900	
	the estate NV FT					合意率
	官積算単価				989	0.91001
	* * * B単- 139号 * * *					
BA0807	基層(車道・路肩部)		. 2		( " )	
\$40841	国道424号線(車道) SP 基層(車道・路肩部)	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
0/100 / /	1.4m以上3.0m以下,50mm,各種(1.90以上2.00t/m3未満),プライムコート各種,なし	1.000	m²	1,586		S単 113号
					( " )	
	合 計				1,586	
	単価				( " ) 1,444	
	+ IW				1, 444	合意率
	官積算単価				1,586	0.910466
	* * * B 単 - 142号 * * *					
BA0809	表層(車道・路肩部)				( " )	步A
	市道ボックスカルバート上部 t = 5cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部 )	( " )	2	4 774	( " )	
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生 密粒度アスコン(13)	1.000	m²	1,774	1,//4	S単 116号
					( " )	
	合 計				1,774	
	単価				( " ) 1,615	
	<b>Т</b> IЩ				1,013	合意率
	官積算単価				1,774	0.910372
	* * * B 単 - 143号 * * *					
BA0809	表層(車道・路肩部)				( " )	步A
	市道t = 5cm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP表層(車道・路肩部)	( " )	,		( " )	
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再 生密粒度アスコン(13)	1.000	m²	1,859	1,859	S単 117号
	王岛和及/AJ/(13)					
					( " )	
	合 計				1,859	
	) TI				( " ) 1,693	
	単 価				1,093	合意率
	官積算単価				1,859	0.910704
	* * * B 単 - 144号 * * *					
BA0809	表層(車道・路肩部)				( " )	步A
	国道424号線(車道)		m²		1.000 m	当たり算出
SA0843	SP表層(車道・路肩部)	( " )	, T	4 242	( " )	
	1.4m以上3.0m以下,50mm,7ススファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,密粒	1.000	m²	1,912	1,912	S単 118号
	度アスコン(13)					
					( " )	
	合 計				1,912	
	) /III				( " )	
	単 価				1,741	合意率
	官積算単価				1,912	0.910564
					,	
	* * * B単 - 145号 * * *					
BA0812	表層(歩道部)				( " )	步A
	国道424号線(歩道)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層 (歩道部)	( " )	,		( " )	
	1.4m以上,40mm,アスファルト混合物 (2.15t/m3),5ックコート 各種,なし,細粒度アスコン(1	1.000	m²	1,630	1,630	S単 119号
	3)					
					( " )	
	合 計				ì,630 <sup>°</sup>	
					( " )	
	単 価				1,484	\C4k###=

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
						合意率
	官積算単価				1,630	0.910429
	* * * B単 - 146号 * * *					
000146	コンクリート舗装		,		( " )	-
\$08031	コンクリート舗装工(人力)	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
000001	ロップラー   GB	1.000	m²	4,574		S単 58号
					( " )	
<del>                                     </del>	合 計				4,574	
	単価				4,164	
						合意率
	官積算単価				4,574	0.910362
	* * * B単 - 147号 * * *					
BA0820	歩車道境界ブロック		m		( " )	歩A  当たり算出
SA0876	SP 歩車道境界プロック	( " )			( " )	
	再利用設置,C種(180/210×300×600),有り,有り,有り,あり,再生クラッシャラン RC-4	ì.000´	m	6,343		S単 120号
	0,18-8-25(高炉)					
					( " )	
	合 計				6,343	
					( " )	
	単 価				5,775	合意率
	官積算単価				6.343	百息率   0.910452
					3,310	
	* * * B 単 - 148号 * * *					
BA0822	歩車道境界プロック撤去				( " )	步A
ļ			m			当たり算出
SA0878	SP 歩車道境界ブロック撤去	( " ) 1.000		4 057	( " )	S単 121号
	再利用,なし	1.000	m	1,357	( " )	
	合 計				1,357	
					( " )	
	単価				1,236	合意率
	官積算単価				1,357	0.910832
					·	
	*** B単- 149号 ***					
000149	メッシュフェンス設置				( " )	步A
			m			当たり算出
S02011	メッシュフェンス工 ( 本体 )   5480,1.5m,有,2.0m	( " ) 1.000	m	8,293	( " ) 8 293	S単 4号
	3400,1.3III, 日,2.0III	1.000		0,230	( " )	
	合 計				8,293	
	) /II				( " )	
	単 価				7,551	合意率
	官積算単価				8,293	0.910526
	*** B単- 150号 ***					
000150	コンクリート				( " )	
	コンクリート 18N-8-25	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	コンクリート	( " ) 1.000	m3 m3	38.000	1.000 m3	当たり算出
	コンクリート 18N-8-25 SP コンクリート			38,000	1.000 m3	当たり算出
	コンクリート 18N-8-25 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W			38,000	1.000 m3 ( " ) 38,000	当たり算出 S単 94号
	コンクリート 18N-8-25 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%			38,000	1.000 m3 ( " ) 38,000	当たり算出 S単 94号
	コンクリート 18N-8-25 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%			38,000	1.000 m3 ( " ) 38,000 ( " )	当たり算出 S単 94号
	コンクリート 18N-8-25 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%			38,000	1.000 m3 ( " ) 38,000	当たり算出
	コンクリート 18N-8-25 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65% 合 計			38,000	1.000 m3 ( " ) 38,000 ( " ) 38,000 ( " ) 34,598	当たり算出 S単 94号 合意率
	コンクリート 18N-8-25 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%			38,000	1.000 m3 ( " ) 38,000 ( " ) 38,000 ( " ) 34,598	当たり算出
	コンクリート 18N-8-25 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65% 合 計			38,000	1.000 m3 ( " ) 38,000 ( " ) 38,000 ( " ) 34,598	当たり算出 S単 94号 合意率
	コンクリート 18N-8-25 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65% 合 計 単 価 官積算単価			38,000	1.000 m3 ( " ) 38,000 ( " ) 38,000 ( " ) 34,598	当たり算出 S単 94号 合意率
SA0311	コンクリート 18N-8-25 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65% 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 151号 ***			38,000	1.000 m3 ( " ) 38,000 ( " ) 38,000 ( " ) 34,598	当たり算出 S単 94号 合意率 0.910473
SA0311 000151	コンクリート 18N-8-25 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65% 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 151号 ***	1.000		38,000	1.000 m3 ( " ) 38,000 ( " ) 38,000 ( " ) 34,598 38,000	当たり算出 S単 94号 合意率 0.910473 歩A 当たり算出
SA0311 000151	コンクリート 18N-8-25 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%  合 計 単 価 官積算単価  *** B単- 151号 *** コンクリート型枠 SP 型枠	1.000	m3		1.000 m3 ( " ) 38,000  ( " ) 38,000 ( " ) 34,598  38,000  ( " ) 1.000 m ( " )	当たり算出 S単 94号 合意率 0.910473 歩A 当たり算出
SA0311 000151	コンクリート 18N-8-25 SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65% 合 計 単 価 官積算単価 *** B単- 151号 ***	1.000	m3	38,000 8,783	1.000 m3 ( " ) 38,000  ( " ) 38,000 ( " ) 34,598  38,000  ( " ) 1.000 m ( " )	当たり算出 S単 94号 合意率 0.910473 歩A 当たり算出 S単 98号

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	单 価				( " ) 7,996.36	
						合意率
	官積算単価				8,783	0.910464
	*** B単- 152号 ***					
	グレーチング 600×600		個		( <b>"</b> ) 1.000 個	歩 A    当たり算出
	グレーチング設置 (600×600) 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	枚	370	( " )	S 単 45号
P96074	グレーチング	( " )			( " )	
	T-25\\(\text{1600} \times \text{L600}\)	1.000	個	33,900	33,900	
	合 計				34,270	
	単 価				31,202	
	官積算単価				34,270	0.910475
	*** B単- 153号 ***					
	コンクリート 18N-8-25		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W	( " ) 1.000	m3	38,000	( " )	
	小型構造物,人/J打設,計上9 る,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%	1.000	IIIO	36,000	30,000	3年 34万
					( " )	
	<b>合</b> 計				38,000	
	単 価				34,598	
	官積算単価				38,000	合意率 0.910473
	111 DW (EID 111					
000154	*** B単- 154号 *** コンクリート型枠				( " )	
SA0312	SP 型枠	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	8,783		S単 98号
	<b>合</b> 計				8,783	
	単 価				( " ) 8,000	
	官積算単価				8 783	合意率 0.910643
	□ (17.77 T   pol				5,100	0.0.00.0
000155	* * * B単 - 155号 * * * グレーチング				( " )	歩A
	600×600 グレーチング設置(600×600)	( " )	個			当たり算出
	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	1.000	枚	370	370	S 単 45号
	グレーチング T-25%600×L600	( " ) 1.000	個	33,900	( " ) 33,900	1
	合 計				( " ) 34,270	
					(")	
						合意率
	官積算単価				34,270	0.910475
000156	* * * B 単 - 156号 * * * 可変側溝桝設置				( " )	歩A
	可変側溝桝設置 (300×3000 レーチング 蓋含む)	( " )	基			当たり算出
	可変側溝構設直(300×3007 V-+77 蓋含む) 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	1.000	基	3,224	3,224	S単 104号
	合 計				( " ) 3,224	
	单 価				( " ) 2,935	
						合意率
	官積算単価				3,224	0.910359
00015-	*** B単 - 157号 ***					III A
UUU15/	可変側溝桝資材		組		( " ) 1.000 組	歩 A    当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	可变側溝桝	( " )	丰位	<u>+ щ</u>	<u> </u>	M -2
	300×300グレーチング蓋(細目T-25)含む	1.000	組	43,300	43,300	
					( " )	
	合 計				43,300	
	単 価				( " ) 39,423	
	<del></del>				00, 120	合意率
	官積算単価				43,300	0.910461
	* * * B 単 - 158号 * * *					
000158	落蓋式U形側溝設置				( " )	
S05801	【排水構造物工】	( " )	m		1.000 m	当たり算出
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	1.000	m	3,364		S単 46号
	用撤去を行なわない					
					( " )	
	合 計				3,364	
					( " )	
	単 価				3,063	合意率
	官積算単価				3 364	0.910523
	H IATT TIM				0,00.	0.0.0020
	* * * B単 - 159号 * * *					
000159	落蓋式U型側溝資材				( " )	
	All the North Politics		個			当たり算出
P96020	落蓋式U形側溝	( " ) 1.000	<b>/</b> ⊞	10, 200	( " )	
	B250 × H250 × L2000	1.000	個	10,200	10,200	
	合 計				10,200	
	NA /TT				( " )	
	単価				9,287	合意率
	官積算単価				10,200	0.91049
	* * * B 単 - 160号 * * *					
000160	片土留型可変側溝設置				( " )	
S05801	【排水構造物工】	( " )	m		1.000 m	当たり算出
303001	147・17   147	1.000	m	5,117		S単 47号
				- ,	( " )	
	合 計				5,117	
	単価				( " ) 4,659	
	+ iii				4,000	合意率
	官積算単価				5,117	0.910494
	* * * B単 - 161号 * * *					
000161	片土留型可変側溝資材				( " )	
 P96078	片土留型可変側溝	( " )	本		1.000 本	当たり算出
	B300×H700	1.000	本	35,600	35,600	
					( " )	
	合 計				35,600	
	単 価				32,413	
						合意率
	官積算単価				35,600	0.910477
000160	*** B単- 162号 *** 片土留可変勾配側溝削孔				( " )	# A
JUU 10Z	八 土田 7 久 引 記 閉 (再 用) 1 に		孔			歩 A , 当たり算出
S02200	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	( " )			( " )	
		1.000	孔	7,732		S単 21号
	合 計				( " ) 7,732	
	H #1				( " )	
	単 価				7,040	
	官積算単価				7 720	合意率 0.910501
	<b>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ </b>				1,132	0.310301
						1
	*** DH 160E ***					
000163	* * * B 単 - 163号 * * * 可変側溝設置				( " )	歩A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
S05801		( " )		5 447	( " )	
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工無し,-	1.000	m	5,117		S単 47号
	合 計				5,117	
	単 価				( " ) 4,659	
					5 447	合意率
	官積算単価				5,117	0.910494
	* * * B単 - 164号 * * *					
000164	可变側溝資材				( " )	
P96018	可变勾配側溝	( " )	個		1.000 個 ( " )	当たり算出
	B400 × H600 × L2000	1.000	個	20,900	20,900	
	合 計				( " ) 20,900	
					( " )	
	単 価				19,029	合意率
	官積算単価				20,900	0.910478
000165	*** B単- 165号 *** 外フラット桝				( " )	±Δ
			組		1.000 組	当たり算出
	外フラット桝設置(400×400×800グレーチング蓋含む) 据付、50kg以上80kg以下、無し、なし	( " ) 1.000	基	3,224	( " ) 3 224	S単 105号
	外フラット桝	( " )		3,224	( " )	
	400×400×800グレーチング蓋(普通目T-25)含む	1.000	組	111,000	111,000	
	合 計				114,224	
					( " )	
	単 価				103,997	合意率
<u> </u>	官積算単価				114,224	
000166	*** B単- 166号 *** ポックスカルバート設置				( " )	步A
	B400 × H300		m		1.000 m	当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,無し,無し,なし<="" td=""><td>( " ) 1.000</td><td>m</td><td>8,298</td><td>( " ) 8 298</td><td>S単 102号</td></b>	( " ) 1.000	m	8,298	( " ) 8 298	S単 102号
		1.000		0,200	( " )	
	合 計				8,298	
	単 価				7,555	
	官積算単価				8 208	合意率 0.91046
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				0,290	0.91040
	* * * B単 - 167号 * * *					
000167	ボックスカルバート資材		本		( " )	歩A 当たり算出
P96077	B400×H300 ボックスカルバート	( " )	4		1.000 本	
	B400 x H300 x L2000	1.000	本	71,000	71,000	
	合 計				( " ) 71,000	
					( " )	
	単 価				64,643	合意率
	官積算単価				71,000	0.910464
000169	* * * B 単 - 169号 * * * 基礎コンクリート				( " )	步A
	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	( " ) 1.000	m3	32,530	( " ) 32,530	S単 93号
	<u> </u>		0	32,000	32,330	
					( " )	
	合 計				32,530	
	単 価				( " ) 29,617	
	半 順					合意率
	官積算単価				32,530	0.910451
	+++ D M 470					
	*** B単- 170号 ***					 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	基礎コンクリート型枠	~ _			( "	步A
\$40212	SP 型枠	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
3AU312	ラア 空代 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776		S単 97号
					( ")	1
	合 計				9,776	
	単 価				8,900.71	
	宁 <u></u> 李				0.776	合意率 0.910465
	官積算単価				9,770	0.910465
	* * * B 単 - 171号 * * *					
000171	インバートコンクリート				( " )	
010011	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	( " ) 1.000	m3	32,530	( " ) 32.530	I S単 93号
	炉B) W/C65%			,	,	
					( " )	
	合 計				32,530	
					( ")	
	単 価				29,617	合意率
	官積算単価				32,530	0.910451
0001	* * * B単 - 172号 * * *					
000172	基礎砕石 RC-40 t = 10cm		m²		( " ) 1.000 m	歩A 引当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	( " )			( " )	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,201	1,201	S単 89号
	合 計				1,201	
					( " )	
	単 価				1,093	合意率
	官積算単価				1,201	0.910074
	* * * B 単 - 173号 * * *					
000173	基礎砕石 RC-40 t = 15cm		m²		( " )	歩A fl当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	( " )			( " )	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,295		S単 87号
	合 計				( " ) 1,295	
					( " )	
	単価				1,179	合意率
	官積算単価				1,295	0.910424
	* * * B単 - 174号 * * *					
000174	落ち蓋式U型側溝ふた設置 グレーチング250		枚		( " ) 1 000 林	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】	( " )	TX		( " )	
	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	1.000	枚	370	370	S単 48号
	合 計				( " ) 370	
					( " )	
	単 価				337	合意率
	官積算単価				370	百息率 0.91081
	* * * B単 - 175号 * * *					
000175	落ち蓋式∪型側溝ふた資材 グレーチング250		個		( " ) 1 000 使	歩A 当たり算出
P96019	グレーチング250 落ち蓋式U型側溝グレーチング250	( " )	旧		1.000 16	
	グレーチング250 T-25	1.000	個	16,300	16,300	
	合 計				( " ) 16,300	
					( " )	
	単 価				14,841	
Ī	官積算単価				16.300	合意率 0.91049
	DE 145 / 1 1 100				.0,000	
	* * * 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
000176	落ち蓋式∪型側溝ふた設置		**		( " )	
S05801	3種250 【排水構造物工】	( " )	枚		1.000 fX ( " )	当たり算出
	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	1.000	枚	370	370	S単 48号
	合 計				( " ) 370	
	H 81				( " )	
	単 価				337	
	官積算単価				370	合意率 0.91081
	□ 13.77 T 1P4				5.5	0.0.00
	*** B単- 177号 ***					
000177	落ち蓋式∪型側溝ふた資材		/m		( " )	
P96023	3種250 落蓋式∪形側溝ふた	( " )	個		1.000 恒 ( " )	当たり算出
	250	1.000	個	1,500	1,500	
	合 計				( " ) 1,500	
					( " )	
	単価				1,366	合意率
	官積算単価				1,500	0.910666
	*** B単- 178号 ***					
	片土留可変側溝グレーチング設置 300×700		枚		( " )	歩 A 当たり算出
S05801	300×700 【排水構造物工】	( " )	fX		1.000 fX ( " )	
	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	1.000	枚	370	370	S単 48号
	合 計				( " ) 370	
					( " )	
	単 価				337	合意率
	官積算単価				370	古思平   0.91081
	*** B単- 179号 ***					
	片土留可変側溝グレーチング資材 300×700		個		( " )	歩 A  当たり算出
	500×700 片土留可変側溝グレーチング(溝蓋用300)	( " )	11의		(")	
	T-25	1.000	枚	21,200	21,200	
	合 計				( " ) 21,200	
					( " )	
	単 価				19,302	合意率
	官積算単価				21,200	0.910471
	* * * B単 - 180号 * * *					15.4
000180	片土留可変側溝蓋設置 300×700		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・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	1.000	枚	870	870	S単 49号
	を行なわない					
	A #1				( " )	
	合 計				870 ( " )	
	単 価				792	
	官積算単価			T	970	合意率 0.910344
	巨倶昇平				670	0.310344
	*** B単- 181号 ***					
000181	片土留可変側溝蓋資材				( " )	
P96021	300×700 片土留型可変側溝蓋	( " )	個		1.000 個	当たり算出
	7 工田至り支限内 300×700 車道300用	1.000	個	1,720	1,720	
	△ ±1				( " ) 1 720	
	合 計				1,720	
	単 価				1,566	
	官積算単価				1 720	合意率 0.910465
	巨倶昇平				1,720	0.310400
	* * * B 単 - 182号 * * *					
	5 T 102 J					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	可変側溝グレーチング設置	<u> </u>	+111	+ іщ	( " )	
005004	400 × 600	( " )	枚			当たり算出
	【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 49号
	を行なわない		- 12			
					( " )	
	合 計				870	
	NA /#				( ")	
	単価				792	合意率
	官積算単価				870	0.910344
000192	* * * B単 - 183号 * * * 可変側溝グレーチング資材				( " )	± ∧
	400 × 600		個			当たり算出
	可変側溝グレーチング (溝蓋用400)	( " ) 1.000	/ <del>FI</del>	26,500	( " ) 26,500	
	T-25	1.000	個	20,300	( " )	
	合 計				26,500	
	単価				( " ) 24,127	
						合意率
	官積算単価				26,500	0.910452
	+++ DW 404B +++					
000184	*** B単- 184号 *** 可変側溝ふた設置				( " )	歩A
	400 × 600		枚		1.000 枚	当たり算出
S05801	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	( " ) 1.000	枚	870	( " ) 870	S単 49号
	<u>富版,昼間加工,1/クッート・ ្ 調製,40kgを超え1/0kg/ 枚以下,なし,-,,-,再利用撤去</u> を行なわない	1.000	TX	010	670	J 7 485
					( " )	
	合 計				870	
					( " )	
	単価				792	合意率
	官積算単価				870	0.910344
000195	* * * B単 - 185号 * * * 可変側溝ふた資材				( " )	#= A
000165	引支側溝がに負付 400×600		個		1.000 個	当たり算出
P96022	可变側溝蓋	( " )	/150	0.500	( " )	
	400×600 車道400用	1.000	個	2,520	2,520	
	合 計				2,520	
	単価				( " ) 2,294	
						合意率
	官積算単価				2,520	0.910317
	*** DX 400B ***					
000186	* * * B 単 - 186号 * * * 基礎砕石				( " )	歩A
	RC-40 t = 10cm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	( " ) 1.000	m²	1,201	( " ) 1.201	S単 89号
		1.000		1,201	( " )	
	合 計				1,201	
	単 価				1,093	
	ch 1± 6年 14 /II				4 004	合意率
	官積算単価				1,201	0.910074
	* * * B単 - 187号 * * *					
000187	二次製品桝				( " )	
P96079	600×600×1300 流入桝	( " )	個		1.000 個	当たり算出
	600型	1.000	個	23,200	23,200	
	A ±1				( " )	
	合 計				23,200	
	単 価				21,123	
	官積算単価				23 200	合意率 0.910474
	口识开十川				20,200	0.010-114

1	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
1995   1997							
1.00   1.00	000188	コンクリート					
表現 金田原作 人力打造 計上する	\$40211		( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
・				m3	32,530		
展 章 (		炉B) W/C65%					
展 章 (						( " )	
世		合 計				32,530	
古田野単位   19 2,500   2,500		<b>当</b>					
### 1982 1999 * * * * * * * * * * * * * * * * *							
1000   1000		官積算単価				32,530	0.910451
1000   1000							
1000   1000		111 DX 100B 111					
100-12   100-12	000189					( " )	步A
無数差額機利、人打設計上する。一般要生・無し、・194-25(20) [第 1,000 15 32,530 22,530 5単 35性 15 1		18N-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
# 1				m3	32 530		
会計   22,530   26,617   26,			1.000	IIIO	02,000	02,000	34 003
会計   22,530   26,617   26,						( " )	
### 1		<u>合</u> 計				32,530	
音楽単年   1,000 m							
		里 1畑				29,617	合意率
20079 記録		官積算単価				32,530	
20079 記録							
20079 記録							
1,000 m 当たり野出   1,000 m	000100					( " )	± ∧
一般型件 到底 無路機能物	000190	<b>至作</b>		m²			
会計   9,776	SA0312			. 2	0.770		
会計       9,776         ( **)       8,900         直視算単値       9,776         0,910485       9,776         0,910485       9,776         0,910485       9,776         0,910485       9,776         0,910485       0,910485         0,910485       1,000         1,000 mild 5,000       1,000 mild 1,000		一般型件,跃肋,無肋構這物	1.000	m	9,776		
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日		合 計				9,776	
食養養生傷   1,786   1,91485   1,000   1,786   1,886		単 価					
*** B単・191号 ***    *** B単・191号 ***   *** B単・191号 ***   *** B単・192号 ***   *** B単・19							
1,000 m		官積算単価				9,776	0.910485
1,000 m							
1,000 m		* * * P # 404 = * * *					
モルタル下、20mm 1,786   1,786	000191					( " )	步A
モルタル、床、20mm	222242	T 11 6 11 T	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
会計 ( " ) 1,786 ( " ) 1,786 ( " ) 1,786 ( " ) 1,626 ( " ) 1,626 ( " ) 1,626 ( " ) 1,626 ( " ) 1,626 ( " ) 1,626 ( " ) 1,626 ( " ) 1,626 ( " ) 1,786 ( 0,910414 ( " ) 1,786 ( 0,910414 ( " ) 1,786 ( 0,910414 ( " ) 1,786 ( 0,910414 ( " ) 1,000 ( " )	503019				1,786	1,786	   S 単 26号
単価 ( " ) 1,626 合意率 ( 1,786 の910414							
単価     1,626       官積算単価     1,786       **** B単 - 192号 ***     (") 歩み       000192 間話めモルタル繰り合わせ     (") (") またり算出       503018 モルタル現場練合わせ     (") (") (") (") (")       洗砂(細目),1:3     1,000 m3 41,436     41,436     5単 24号       (") (") またり算出     (") (") (") (") (") (") (") (") (") (")		台 計					
管積算単価		単 価					
*** B単- 192号 ***    1.000 m3		它藉篔単価				1 786	
1.000 mg   1.0000 mg		i				.,	0.0.0
1.000 mg   1.0000 mg							
1.000 m3   当たり算出   1.000 m3   1.000 m3   当たり算出   1.000 m3   1.000 m3   当たり算出   1.000 m3   1.0000 m3   1.0000 m3   1.0000 m3   1.0000 m3   1							
1.000 m3	000192	間詰めモルタル練り合わせ					
会計 (") 41,436 (") 37,726 (") 37,726 合意率 官積算単価 (") 歩 A 1.000 m 当たり算出 (") 歩 A 1.000 m 当たり算出 (") サルスののm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所,なし (") (") 6,923 (") 6,923 (") 6,923 (") 6,923 (") 6,923 (") 6,923 (") 6,923 (") 6,923 (") 6,923 (") 6,923 (") 6,923 (") 6,923 (") 6,923 (0,910443 (-) 6,923 (-) 6,9	S03018	モルタル現場練合わせ	( " )	IIIO		( " )	
合計		洗砂(細目),1:3	1.000	m3	41,436		
単価 37,726 合意率		合 計					
全意率   合意率   1,436						( " )	
管積算単価		単 値				37,726	合意率
第入管		官積算単価				41,436	
第入管							
第入管							
m	000103					( " )	
607022   硬質ボリ塩化ピル管機械布設 ( " )	000193	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u>m</u>		1.000 m	当たり算出
合計     (")       6,923     (")       単価     6,303       合意率       官種算単価     6,923 0.910443					0.000	( " )	
合計     6,923       (")       単価     6,303       合意率       官種算単価     6,923 0.910443		vu, 30UIIIII, 且官(   ) ,4.UM官, 1固所, なし	1.000	m	6,923		3 年 56号
単価     6,303       合意率       官積算単価     6,923 0.910443		合 計				6,923	
合意率   官積算単価   6,923   0,910443		単 価					
<b>ハー 名を申して</b>		官積算単価				6,923	0.910443 近畿農政局

,						
	*** B単- 194号 ***					
000194	ベンチフリューム設置		m		( " ) 1.000 m	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】	( " )		2,026	( " )	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない	1.000	m	3,936	3,936	S単 50号
	合 計				( " ) 3,936	
	単 価				( " ) 3,584	
	官積算単価				3 936	合意率 0.910569
	巨頂芽干 III				0,000	0.910303
	*** B単- 195号 ***					
	ベンチフリューム資材		個			当たり算出
	ベンチフリューム BF-250	( " ) 1.000	個	10,200	( " ) 10,200	
	合 計				( " ) 10,200	
					( " )	
_	単価				9,287	合意率
$\rightarrow$	官積算単価				10,200	0.91049
000196	* * * B 単 - 196号 * * * 基礎砕石				( " )	
	RC-40 t = 10cm SP 基礎砕石	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,201		S単 89号
	合 計				1,201	
	単価				( " ) 1,093	
	官積算単価					合意率 0.910074
	M 1557 → 1M				.,20.	0.01001
	* * * B単 - 197号 * * *					
	敷モルタル		m²		( " ) 1.000 m	歩A ゴ当たり算出
	モルタル工 モルタル,床,20mm	( " ) 1.000	m²	1,786	( " )	
		1.000		1,700	( " )	
-	合計				1,786	
-	単価				1,626	合意率
	官積算単価				1,786	0.910414
	*** B単- 198号 ***					
000198	敷モルタル練り合わせ				( " )	
S03018	モルタル現場練合わせ	( " )	m3		( " )	
	洗砂(細目),1:3	1.000	m3	41,436	41,436	S単 24号
	合 計				41,436	
	単 価				37,726	
	官積算単価				41,436	合意率 0.910464
000199	* * * B 単 - 199号 * * * 基面整正				( " )	步A
	SP 基面整正	( " )	m²			当たり算出
	全国 整正 大學 中華	1.000	m²	452.9	453	S単 78号
	合 計				( " ) 453	
					( " ) 412	
	単  価	I		l I	41/	

1,201 0.   1,201 0	備考
100000	
100000	
South   2007   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.	
1,000 m	たり算出
1,201	単 89号
単価	
会議   会議   会議   会議   会議   会議   会議   会議	
**** 8単・201号 ***  200700	高率 040074
1.000 ( )   1.	.910074
1.000 ( )   1.	
800×800×1300   個   1.000   個   23.200   23.2	
1,000 個 23,200 23,200	
会計 (**) 23,200 (**) 23,200 (**) (**) 24 価 (**) 23,200 (**) (**) 21,123 (**) (**) 21,123 (**) (**) 21,123 (**) (**) 23,200 (**) (**) 23,200 (**) (**) 23,200 (**) (**) 23,200 (**) (**) 23,200 (**) (**) 23,200 (**) (**) 23,200 (**) (**) 23,200 (**) (**) 23,200 (**) (**) 24,250 (**) (**) 24,250 (**) (**) 24,250 (**) (**) 24,250 (**) (**) 24,250 (**) (**) 24,250 (**) (**) 24,250 (**) (**) 24,250 (**) (**) 24,250 (	
単価	
高視解単価   23,200 c c c c c c c c c c c c c c c c c c	
*** B単-202号 ***  002020 コンクリート	 3意率
1000202 コンクリート	.910474
1000202 コンクリート	
1818-8-25   1.000 m3   1.0000 m3	
SA0311   SP コンクリート   ( " )	
#P\$) W/C65%	
会計   32,530   ("")   29,617   ("")   5   ("")	単 93号
会計   32,530   ("")   29,617   ("")   5   ("")	
単価 29,617 合 23,530 の.	
管稿製単価   32,530 0.1   32,530	
*** B単-203号 ***  000203 保護コンクリート 18N-8-25	:意率 910451
000203	
000203	
SA0311   SP コンクリート   無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、・・、一般養生、・、無し、・・、・18・8・25(20)(高   1.000   m3   32,530   32,530   5   から) W/C65%	 ₹А
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 分別 W/C65%	たり算出
会計 (**) 32,530 (**) 32,530 (**) (**) (**) (**) (**) (**) (**) (**	単 93号
合計     32,530       単価     (")       29,617       合言積算単価     32,530       **** B単- 204号 ***     (")       000204     型枠       SA0312     SP 型枠       -般型枠,鉄筋・無筋構造物     1.000 m²       9,776     9,776       6 計     9,776       (")     (")       9,776     9,776       (")     (")       8,900     6	
単価 29,617 会 32,530 0.20 会 32,530 0.20 会 20,00 会 20,0	
**** B单- 204号 ***       000204 型枠       SA0312 SP 型枠 (")	
**** B単- 204号 ***       000204 型枠     m²     (") 歩 1.000 m³ 当       SA0312 SP 型枠 (") -般型枠,鉄筋・無筋構造物     1.000 m³ 9,776 9,776 5       合計     9,776 (") 9,776 (") 8,900 日	意率
D00204 型枠	.910451
ODO204 型枠	
SA0312     SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物     (") 1.000     9,776     9,776     9,776     9,776     9,776     S       合計     (") 9,776     9,776     (") (") 8,900     6	
SA0312     SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物     (") 1.000     9,776     9,776     S       合計     9,776       単価     (") 8,900	
( " )   9,776   ( " )   ( "	
単 価 8,900 合	<u>~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ </u>
e e	
	 :意率
官積算単価 9,776 0.	.910434
* * * B単 - 205号 * * *	
000205 間詰めモルタル ( " ) 歩	
m	
モルタル,床,20mm     1.000 m²     1,786 S       (")	単 26号
合計 1,786 <sup>'</sup> (")	
単 価 (")	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
						合意率
	官積算単価				1,786	0.910414
	* * * B 単 - 206号 * * *					
000206	間詰めモルタル練り合わせ				( " )	
\$02019	モルタル現場練合わせ	( " )	m3		1.000 m3 ( " )	当たり算出
303016	たからからの場合は   1.13	1.000	m3	41,436		S単 24号
				,	( " )	
	合 計				41,436	
	単 価				( " ) 37,726	
	<u>∓</u>  ₩				37,720	合意率
	官積算単価				41,436	0.910464
	*** B単- 207号 ***					
000207	導入管				( " )	
	VP 300	( )	m			当たり算出
50/022	硬質ボリ塩化ビニル管機械布設 VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所,なし	( " ) 1.000	m	9,539	( " ) 9 539	S単 57号
	VI ,300/// ,直音(	1.000	- 111	9,009	( " )	3 <del>+</del> 3/5
	合 計				9,539	
	334 /3E				( " )	
	単 価				8,685	合意率
	官積算単価				9,539	0.910472
	* * * B 単 - 208号 * * *					
000208	基礎砕石				( " )	歩A
	RC-40 t = 10cm		m²		1.000 m	当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	( " )	. 2	4 004	( " )	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,201	( " )	S単 89号
	合 計				1,201	
					( " )	
	単 価				1,093	△ 辛 壶
	官積算単価				1 201	合意率 0.910074
	I   175, 277				.,20.	0.010011
	* * * B 単 - 209号 * * *					
000209	二次製品桝				( " )	步A
	600 × 600 × 1300		個		1.000 個	当たり算出
P96079	流入桝	( " )			( " )	
	600型	1.000	個	23,200	23,200	
	合 計				23,200	
					( " )	
	単 価				21,123	<b>人</b> 辛劳
	官積算単価				23 200	合意率 0.910474
	□19开十四				20,200	0.010-11-1
	*** 0% 0408 ***					
000210	* * * B単 - 210号 * * * コンクリート				( " )	
300210	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	1.000	m3	32,530	32,530	S単 93号
	炉B  W/C65%					
					( " )	
	合 計				32,530	
	H H				( " )	
l	単 価				29,617	合意率
					29,617	合意率 0.910451
	単 価				29,617	
	単 価				29,617	
	単 価 官積算単価				29,617	
000211	単 価 官積算単価 *** B単- 211号 *** 保護コンクリート				29,617	0.910451
	単 価 官積算単価 *** B単- 211号 *** 保護コンクリート 18N-8-25		m3		29,617 32,530 ( " ) 1.000 m3	0.910451
	単 価 官積算単価 *** B単- 211号 *** 保護コンクリート 18N-8-25 SP コンクリート	( " )		20.500	29,617 32,530 ( " ) 1.000 m3 ( " )	0.910451 歩A 当たり算出
	単 価 官積算単価 *** B単- 211号 *** 保護コンクリート 18N-8-25 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 m3	32,530	29,617 32,530 ( " ) 1.000 m3 ( " )	0.910451 歩A
	単 価 官積算単価 *** B単- 211号 *** 保護コンクリート 18N-8-25 SP コンクリート			32,530	29,617 32,530 ( " ) 1.000 m3 ( " )	0.910451 歩A 当たり算出
	単 価 官積算単価 *** B単- 211号 *** 保護コンクリート 18N-8-25 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			32,530	29,617 32,530 ( " ) 1.000 m3 ( " )	0.910451 歩A 当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				( " ) 29,617	
						合意率
	官積算単価				32,530	0.910451
	*** B単- 212号 ***					
00212	型枠		m²		( " ) 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	( " ) 1.000	m²	9,776	( " )	
		1.000	- 111	9,770	( " )	
	合 計				9,776	
	単価				8,900	合意率
	官積算単価				9,776	0.910434
	*** B単- 213号 ***					
00213	間詰めモルタル		2		( " )	
03019	モルタルエ	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	モルタル,床,20mm	1.000	m²	1,786	1,786	S単 26号
	合 計				1,786	
	単 価			_	( " ) 1,626	
	官積算単価				1 786	合意率 0.910414
	口投奔十四				1,700	0.010717
00214	* * * B 単 - 214号 * * * 間詰めモルタル練り合わせ				( " )	步A
		( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:3	( " ) 1.000	m3	41,436		S単 24号
	습 計				( " ) 41,436	
					( " )	
	単 価				37,726	合意率
	官積算単価				41,436	0.910464
	*** B単- 215号 ***					
	導入管 VP 300		m		( " ) 1 000 m	歩 A 当たり算出
07022	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設	( " )		0.500	( " )	
	VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所,なし	1.000	m	9,539	( " )	S単 57号
	合 計				9,539	
	単 価				8,685	
	官積算単価				9,539	合意率 0.910472
	+++ DW 040P +++					
	* * * B 単 - 216号 * * * 基礎砕石				( " )	
	RC-40 t = 10cm SP 基礎砕石	( " )	m²			当たり算出
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,201	1,201	S単 89号
	会 計				( " ) 1,201	
	単 価				( " ) 1,093	
					·	合意率
	官積算単価				1,201	0.910074
	*** B単- 217号 ***					
00217	角落とし				( " )	
A0311	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 93号
	炉B) W/C65%					
					( " )	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
					( " )	
	単 価				29,617	合意率
	官積算単価				32,530	0.910451
00218	* * * B 単 - 218号 * * * 型枠				( " )	步A
			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 97号
				5,	( " )	
	合 計				9,776	
	単 価				8,901.25	
	官積算単価				9.776	合意率 0.910497
					,	
	* * * B単 - 219号 * * *					
J0219	ボックスカルバート設置		m		( " ) 1.000 m	歩 A   当たり算出
A0521	SP ボックスカルバート機械据付	( " )		10.013	( " )	
	据付,2.0m/個,0 < B 1.25 0 < H 1.25,基礎砕石 + 均しコンクリート,無し,なし	1.000	m	16,910	16,910 ( " )	S単 103号
	合 計				16,910	
	単価				( " ) 15,396	
						合意率
	官積算単価				16,910	0.910467
	* * * B単 - 222号 * * *			<u>                                      </u>		
00222	打ち継ぎ用接着剤				( " )	
96031	エポキシ樹脂	( " )	kg		1.000 Kg	当たり算出
		1.000	kg	3,700	3,700	
	合 計				( " ) 3,700	
	単 価				( " )	
	単 価				3,369	合意率
	官積算単価				3,700	0.91054
	*** B単- 223号 ***					
00223	コンクリート				( " )	
Δ0311	18N-8-40 SP コンクリート	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
10011	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,940		S 単 95号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
					( " )	
	合 計				29,940	
	単 価				27,259	
	官積算単価				29 940	合意率 0.910454
	I-LI TATE THE				20,010	
	* * * B単 - 224号 * * *					, t
00224	型件 		m²		( // ) 1.000 m	歩A  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 97号
	合 計				9,776	
	   単				( " ) 8,913.68	
						合意率
	官積算単価				9,776	0.911792
	l I					
	*** B単- 225号 ***					
18241	*** B単- 225号 *** 安定シート				( " )	
	安定シート	( 11 )	m²		1.000 m	当たり算出
		( " ) 1.000	m² m²	275	1.000 m	当たり算出 S単 67号

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					( " )	
	単価				250	合意率
	官積算単価				275	0.90909
	* * * B単 - 226号 * * *					
	路床盛士 B=4.0m以上		m3		( " ) 1.000 m3	│歩A 3当たり算出
SA0142	SP 路床盛土	( " )			( " )	
	4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	373.9	374 ( " )	S単 76号
	合 計				374	
	単価				( " ) 341	
	半				341	合意率
	官積算単価				374	0.911764
3A0107	*** B単- 227号 *** 路床盛士				( " )	- - μ
	B=2.5m以上4.0m未満		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	871.9	( " )	S単 77号
		1.000	IIIO	011.9	( " )	
	<b>合</b> 計				872	
	単価				( " ) 794	
						合意率
	官積算単価				872	0.91055
	*** B単- 229号 ***					
00229	路床盛土積込・運搬				( " )	
10100	千旦 安楽川	( ;; )	m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.000	m3	224.4	( " ) 224	S単 72号
A0121	SP 土砂等運搬	( " )			( " )	
	標準, パックが山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,11.5km 以下	1.000	m3	1,768	1,768	S単 75号
	× 1.					
	合 計				( " ) 1,992	
	P AI				( " )	
	単価				1,814	A # #
	官積算単価				1.992	合意率 0.910642
					,,,,,	
	*** B単- 230号 ***					
000230	砂利舗装工		m²		( " )	歩A 当たり算出
308042	砂利舗装工(機械)	( " )	- 111		( " )	
	クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし	1.000	m²	693		S単 59号
	合 計				( " ) 693	
					( " )	
	単価				631	合意率
	官積算単価				693	0.910533
00004	* * * B単 - 231号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					# A
vuu231	プラロード設置・撤去		m3		( " ) 1.000 m3	歩 A   当たり算出
00004	再生プラスチックブロック設置・撤去	( " )			( " )	
		1.000	m3	3,285	3,285	T単 3号
	合 計				3,285	
	単価				( " ) 2,991	
	— IM					合意率
	官積算単価				3,285	0.910502
00234	*** B単- 234号 *** 土木シート処分				( " )	
			m3		1.000 m3	当たり算出
19025	運搬(伐開、除根、除草) 3.0km 以下,普通	( " ) 1.000	空m3	582	( " )	S単 70号
	V-ORII	1.000	<u></u> 3	302	302	<u> 近畿農政局</u>

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123		( " )		<u>∓ ш</u>	<u> </u>	M -2
	廃プラ	1.000	m3	1,300		S単 20号
	A #1				( " )	
	合 計				1,882	
	単 価				1,713	
						合意率
	官積算単価				1,882	0.910201
	* * * B 単 - 235号 * * *					
000235	保護コンクリート				( "	
\$40311	18N-8-40 SP コンクリート	( " )	m3		1.000 m.	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,-,,18-8-40(高炉B)	1.000	m3	32,530		S単 96号
	W/C65%					
					( "	
	合 計				32,530	
					( "	
	単 価				29,617	
	官積算単価				32 530	合意率 0.910451
	<b>日恨异半</b>				32,330	0.910451
	4.4.4. D.W. 000E - 4.4.4.4					
000336	*** B単- 236号 *** 保護コンクリート型枠				( "	
JUUZJU	MMR コンノソ 1 土TT		m²			リット 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 97号
					( " ) 9,776	
					( "	
	単 価				8,900.72	
	☆14.6年光/正				0.776	合意率
	官積算単価				9,776	0.910466
000000	* * * B 単 - 238号 * * *					. IF A
	騒音調査 着手前		回		( " ] 1 000 🗔	□歩A □当たり算出
	騒音・振動調査	( " )			( "	
		1.000	測線	275,473	275,473	T単 1号
	A ±1				( // )	
	合 計				275,473	
	単 価				250,809	
						合意率
	官積算単価				275,473	0.910466
0000	* * * B単 - 239号 * * *					
000239	騒音調査 作業中		•		( " ) 1 000 🗔	歩 A   当たり算出
T00001	騒音・振動調査	( " )	ഥ		(")	
		1.000	測線	275,473	275,473	T単 1号
	A ±1				( " )	
	合 計				275,473	
	単 価				250,809	
						合意率
	官積算単価				275,473	0.910466
	* * * B単 - 240号 * * *					
B19002	仮設材輸送		ton		( " )	歩A 当たり算出
\$19003	輸送費(仮設材)	( " )	ton		1.000 to	
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積	1.000	ton	10,820		S単 69号
	込・取卸),,0.0,0.0					
					( "	
	合 計				10,820	[
					( "	
	単 価				9,851	
	<b>宁</b> 连签 出				40.000	合意率
	官積算単価				10,820	0.910443
	* * * B単 - 241号 * * *					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000241	電気基本料金				( " )	步A
\$02116	基本電力料	( " )	月		1.000 月 ( " )	当たり算出
	低圧用業持1年未満,,	12.975	kW/月	1,236		S単 14号
	A 1				( ")	
	合 計				16,037	
	単 価				14,601	
	宁				16 027	合意率 0.910457
	官積算単価				16,037	0.910457
	* * * B 単 - 242号 * * *					
B19061	平板載荷試験				( " )	步A
		( ;; )				当たり算出
S02116	平板載荷試験	( " ) 2.000	箇所	226,000	( " ) 452.000	S単 15号
				===,;;;;	( " )	
	合 計				452,000	
	単価				411,531	
						合意率
	官積算単価				452,000	0.910466
	*** D # 2/25 * * *					
B01209	* * * B 単 - 243号 * * * 埋戻				( " )	步 A
	市道市場段線埋戻し土(購入土)		m3		1.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	( " ) 1.000		2,488	( " ) 2.488	S単 122号
S02116		( " )	m3	∠,408	( " )	
	仮設道路用,,	1.300	m3	2,300	2,990	S単 134号
	合 計				( " ) 5,478	
	H 11				( " )	
	単 価				4,994.78	合意率
	官積算単価				5,478	0.91179
	8.00.1.03				-, -	
	*** B単- 244号 ***					
	流用土運搬				( " )	
SA0102	横谷仮置き場~C3現場 SP 積込(ルーズ)	( " )	m3		1.000 m3 ( " )	当たり算出
	土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	224.4	224	S単 235号
	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,11.5km	( " ) 1.000	m3	1,768	( " ) 1 769	S単 236号
	原学,// ツクルク山槙U.0回3(平槙U.0回3),上砂(石塊・玉石塊り上呂U),無U, [1.3K回 以下	1.000	III3	1,700	1,700	3年 230号
	合 計				( " ) 1,992	
	H 81				( " )	
	単 価				1,816	合意率
	官積算単価				1,992	百息率   0.911646
					,	
	* * * B 単 - 245号 * * *					
	作業残土処理				( " )	
S02123	粘性士 処分費	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	建設発生土 (粘性土)	1.000	m3	7,200	7,200	S単 200号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	( " ) 1.000	m3	224.4	( " ) 224	S単 235号
SA0121	SP 土砂等運搬	( " )	IIIO	224.4	( " )	2 + 2005
	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,11.5km	1.000	m3	1,768	1,768	S単 236号
	以下					
					( " )	
	合 計				9,192	
	単 価				( " ) 8,381	
						合意率
	官積算単価				9,192	0.911771
	that DW and					
000246	* * * B 単 - 246号 * * * 上水管切断				( " )	
	市道市場段線 100		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S07062	管切断(DCIP管)	( " ) 1.000	## FF	4,766	( " )	
	100mm	1.000	箇所	4,766	4,766	<u>S 単 210号</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	合 計				( " )	
	Ā ĀT				4,766	
	単 価				4,346	合意率
	官積算単価				4,766	0.911875
	***					
000247	* * * B 単 - 247号 * * * 上水管切断				( " )	步A
	市道市場段線 250 管切断(DCIP管)	( " )	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	250mm	1.000	箇所	6,228	6,228	S単 211号
	合 計				( " ) 6,228	
	単 価				( " ) 5,679	
					•	合意率
	官積算単価				6,228	0.911849
	*** B単- 248号 ***					
000248	差筋 鉄筋 D13 L=100		ton		( " ) 1 000 tor	歩A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】	( " )		,	( " )	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton	170,967	170,967 ( " )	S単 203号
	<b>合</b> 計				170,967	
	単 価				( " ) 155,886	
	官積算単価				170 967	合意率 0.911789
	口15年十四				170,307	0.311703
000249	* * * B単 - 249号 * * * * 刑枠				( " )	歩 A
			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 247号
	合 計				( " ) 8,783	
					( " )	
	単 価				8,008	合意率
	官積算単価				8,783	0.911761
	* * * B 単 - 250号 * * *					
000250	コンクリート		m3		( " )	歩A 当たり算出
	SP コンクリート	( " )			( " )	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	30,590	30,590	S単 243号
					( " )	
	<b>合</b> 計				30,590	
	単 価				( " ) 27,892	
						合意率 0.911801
	官積算単価				30,590	0.911801
	*** B単- 251号 ***					
	ボックスカルバート資材 L2000標準		本		( " ) 1.000 本	歩A 当たり算出
S02116	ポックスカルバート B1700×H1000×L2000,	( " ) 1.000	本	443,000	( " )	
		1.000	<b>少</b>	443,000	( " )	
	合 計				443,000	
	単 価				403,923	
	官積算単価				443,000	合意率 0.91179
			_			
000252	* * * B単 - 252号 * * * ボックスカルバート資材				( " )	步A
	L2000右岸開口300×395 ポックスカルバート	( " )	本		1.000 本 ( " )	当たり算出
	小ツグスカルハート   側壁右岸開口B300×H395.,	1.000	本	454,000		S単 136号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	1 10 (At 11)	<u> </u>	+111	+ іщ	( " )	m 5
	合 計				454,000	
	単 価				( " ) 413,953	
	学 iiii				413,933	合意率
	官積算単価				454,000	
	* * * B 単 - 253号 * * *					
000253	ボックスカルバート資材				( " )	
202116	<u>L2000左岸開口 250</u> ボックスカルバート	( " )	本		1.000 本	当たり算出
302110	L2000側壁左岸開口 250,,	1.000	本	497,500		S単 137号
					( " )	
	合 計				497,500	
	単 価				( " ) 453,616	
					,	合意率
	官積算単価				497,500	0.91179
00254	* * * B 単 - 254号 * * * ポックスカルバート資材				( " )	<u></u>
00254	L2000頂板開口600×600グレーチング枠埋込		本			当たり算出
02116	ボックスカルバート	( " )			( " )	
	L2000頂板開口600*600グレーチング枠埋込,,	1.000	本	645,400		S単 138号
	습 計				( " ) 645,400	
					( " )	
	単 価				588,470	
					<u> </u>	合意率
					645,400	0.911791
	111 DW 0000					
000255	* * * B 単 - 255号 * * * ボックスカルバート資材				( " )	- # A
00200	L1900凹目地フラット		式			当たり算出
02116	ボックスカルバート	( " )			( " )	
	L1900短尺,,	1.000	本	696,900	696,900	S単 139号
	合 計				696,900	
					( " )	
	単 価				635,427	A 25.25
	官積算単価				696,900	合意率 0.91179
					,	
	* * * B 単 - 256号 * * *					
00256	ボックスカルバート資材		-		( " )	
02116	L1695両目地フラット差筋付 ボックスカルバート	( " )	式		1.000 ±(	当たり算出
02110	L1695,,	1.000	本	694,900	, ,	S単 140号
					( " )	
	合 計				694,900	
	単価				633,604	
						合意率
	官積算単価				694,900	0.911791
20005=	* * * B 単 - 257号 * * *				, .	<b>≠</b> •
UU25/	ボックスカルバート資材 L1444短尺凸目地フラット側壁右岸開口600×600		本		( " ) 1.000 本	歩 A 当たり算出
02116	ボックスカルバート	( " )			( " )	
	L1444短尺凸目地フラット右岸開口600*600,,	1.000	本	615,300		S単 141号
					( " )	
	<b>合</b> 計				615,300	
	合 計					
	単 価				( " ) 561,025	合意率
					( " )	合意率
	単 価				( " ) 561,025	合意率
	単 価 官積算単価				( " ) 561,025	合意率
000258	単 価				( " ) 561,025	合意率 0.91179
	単 価 官積算単価 *** B単 - 258号 *** ボックスカルバート資材 L1032短尺		本		( " ) 561,025 615,300 ( " ) 1.000 本	合意率 0.91179 歩A 当たり算出
	単 価 官積算単価 *** B単- 258号 *** ボックスカルバート資材 L1032短尺 ボックスカルバート	( " )		400 202	( " ) 561,025 615,300 ( " ) 1.000 本 ( " )	合意率 0.91179 歩A 当たり算出
	単 価 官積算単価 *** B単 - 258号 *** ボックスカルバート資材 L1032短尺	( " ) 1.000	本 本	488,300	( " ) 561,025 615,300 ( " ) 1.000 本 ( " )	合意率 0.91179 歩A 当たり算出 S単 142号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		20	- 1,12		( " )	
	単 価				445,228	合意率
	官積算単価				488,300	0.911791
000259	* * * * B 単 - 259号 * * * ボックスカルバート資材				( " )	
	L1782/996斜切凹目地カット		本		1.000 本	当たり算出
	ボックスカルバート L1782/996斜切凹目地カット,,	( " )	本	529,000	( " )	S単 143号
	L1762/996科切口日地ガット,,	1.000	<u> </u>	529,000	( " )	
	合 計				529,000	
	単 価				( " ) 482,337	
	<b>⇔</b> 1≠Φ: ₩ /#				500,000	合意率
	官積算単価				529,000	0.91179
	*** B単- 260号 ***					
	ボックスカルバート資材 L1781/995斜切凸目地カット		本		( " ) 1 000 <b>本</b>	歩A 当たり算出
S02116	ボックスカルバート	( " )	4		( " )	
	L1781/995斜切凸目地カット,,	1.000	本	529,000	529,000	S単 144号
	合 計				529,000	
	単 価				( " )	
	単 1個				482,337	合意率
	官積算単価				529,000	
	*** B単- 261号 ***					
000261	************************************				( " )	步A
	L996/1722斜切凹目地カット	( " )	本		1.000 本	当たり算出
	ボックスカルバート L996/1722斜切凹目地カット, ,	( " ) 1.000	本	522,000		S単 145号
					( " )	
	合計				522,000	
	単 価				475,955 <sup>°</sup>	
	官積算単価				522,000	合意率 0.911791
	*** B単- 262号 ***					
	ボックスカルバート資材 L995/1721斜切凸目地カット		本		( " )	歩 A 当たり算出
	ポックスカルバート	( " )			( " )	
	L995/1721斜切凸目地カット,,	1.000	本	522,000		S単 146号
	合 計				( " ) 522,000	
	単 価				( " ) 475.955	
	半 1Щ				470,900	合意率
	官積算単価				522,000	0.911791
	* * * B単 - 263号 * * * ポックスカルバート資材				( "	
	L823/709斜切凹目地カット ボックスカルパート	( " )	本			当たり算出
	ボックスカルバート L823/709斜切凹目地カット,,	1.000	本	391,000	391,000	S単 147号
					391,000	
	合 計				( " )	
	単 価				356,510	合意率
	官積算単価				391,000	
	* * * B 単 - 264号 * * *					
I	ボックスカルバート資材				( " )	
	L1749/1635斜切凸目地カット ボックスカルバート	( " )	本		1.000 本	当たり算出
	ボックスカルハート L1749/1635斜切凸目地カット, ,	1.000	本	596,000	596,000 <sup>°</sup>	S単 148号
					( " ) 596,000	
	合 計				( " )	
	単 価				543,427 <sup>°</sup>	

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				596,000	0.91179
000265	<u>**** B単- 265号 ***</u> ボックスカルバート資材				( " )	4 <del>-</del> ^
	- パックスカルバード員材 - L1748/1634斜切凹目地カット		本		1.000 本	当たり算出
S02116	ボックスカルバート	( " )			( " )	
	<u>L1748/1634斜切凹目地カット,,</u>	1.000	本	596,000	596,000 ( ")	S単 149号
	合 計				596,000	
					( " )	
	単 価				543,427	
	官積算単価				596,000	合意率 0 91179
	H 1227 1 IP.				,	
	*** B単- 266号 ***					
000266	ボックスカルバート資材				( " )	步A
	L1589/1459斜切凹目地カット		本			当たり算出
	ボックスカルバート L1589/1459斜切凹目地カット	( " )	本	559,000	( " )	S単 150号
	E1369/1439新切口自地为乡T-,,	1.000	4	339,000	( " )	
	合 計				559,000 <sup>°</sup>	
	単 価				( " ) 509,691	
	里 1畑				509,691	合意率
	官積算単価				559,000	
	*** B単- 267号 ***					
	ボックスカルバート資材		_		( " )	
	<u>L1070/940凸目地カット</u> ボックスカルバート	( " )	本		1.000 本	当たり算出
	L1070/940,,	1.000	本	481,800	481,800 <sup>°</sup>	S単 151号
	A				( " )	
	合 計				481,800	
	単 価				439,301	
						合意率
	官積算単価				481,800	0.911791
	de de de la P.W. 1995 de de de					
000268	<u>*** B単- 268号 ***</u> リフトローラ設置				( " )	- - - - - - - - - - - - - -
	L2000標準		個			当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )		405.740	( " )	
	L2000標準	1.000	個	485,743	485,743	T単 5号
	合 計				485,743	
					( " )	
	単 価				442,896	合意率
	官積算単価				485,743	
	* * * B 単 - 269号 * * *					
	リフトローラ設置				( " )	步A
	<u>L2000側壁左岸開口 400右岸開口 400</u> リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )	個		1.000 個	当たり算出
	リフト台単によるフレキャスト水路抵付 L2000側壁左岸開口 400右岸開口 400	1.000	個	506,848		/   T単 6号
				.,	( " )	
	合 計				506,848	
	単 価				( " ) 462,139	
						合意率
	官積算単価				506,848	0.91179
	* * * B单- 270号 * * *					15.
	リフトローラ設置 L2000側壁左岸開口 400		個		( // ) 1 000 (医	歩A 当たり算出
	L2000側壁左岸開口 400 リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )	旧		1.000 112	コルソ昇山
	L2000側壁左岸開口 400	1.000	個	495,793	495,793	T単 7号
	스 = 1				( " )	
	合計				495,793	
	単 価				452,060	
						合意率
	官積算単価				495,793	0.911791

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** DW 07/B ***					
000271	*** B単- 271号 *** リフトローラ設置				( " )	步A
T00000	<u>L2000側壁左岸開口 250</u> リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )	個		1.000 個	当たり算出
	<u> L2000側壁左岸開口 250</u>	1.000	個	495,793	495,793	T単 8号
	合 計				( " ) 495,793	1
					( " )	
	単 価				452,060	合意率
	官積算単価				495,793	0.911791
	* * * B 単 - 272号 * * *					
000272	リフトローラ設置		<i>I</i> ⊞		( " )	歩A 当たり算出
T00010	<u>L2000側壁左岸開口700*600</u> リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )	個		( " )	
	L2000側壁左岸開口700*600	1.000	個	514,888	514,888	T単 9号
	合 計				51À,888	
	単 価				( " ) 469,470	
	官積算単価				514,888	合意率 0 91179
	<b>巨</b> 復界半巡				314,000	0.31113
0000=0	* * * B单 - 273号 * * *					1E A
000273	リフトローラ設置 L2000頂板開口600*600グレーチング枠埋込用切欠		個			当たり算出
T00011	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L2000頂板開口600*600グレーチング枠埋込用切欠	( " )	個	689,255	( " ) 689 255	T単 10号
		1.000	1121	009,233	( " )	
	合 計				689,255	
	単 価				628,457	
	官積算単価				689,255	合意率 0.911791
000274	*** B単- 274号 *** リフトローラ設置				( "	步A
	L1400短尺凸フラット凸フラット リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )	個		1.000 個	当たり算出
	1400短尺凸フラット凸フラット	1.000	個	507,853		T単 11号
	合 計				( " ) 507,853	
					( " ) 463,056	
						合意率
	官積算単価				507,853	0.911791
	* * * B 単 - 275号 * * *					
000275	リフトローラ設置 L1436/1724凸フラット		個		( " ) 1 000 個	歩A 当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )		2	( " )	
	L1436/1724凸目地カット	1.000	個	614,383	614,383	T単 29号
	숨 핡				614,383	
	単 価				560,189	
	官積算単価				614.383	合意率 0.911791
	product to red				311,000	
000276	* * * B 単 - 276号 * * * リフトローラ設置				( "	歩A
	L856/1144斜切		個		1.000 個	当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L856/1144斜切	( " ) 1.000	個	523,631		T単 12号
					( " ) 523,631	
	승 함				( " )	
	単 価				477,442	合意率
	官積算単価				523,631	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	F 12 (77 18)				HA	3
	*** B単- 277号 ***					
	リフトローラ設置		-		( " )	
	<u>L1009/873斜切</u> リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )	個		1.000 値	当たり算出
	リフトロ単によるフレイヤスト小崎振り L1009/873斜切	1.000	個	509,360		T単 13号
	2100070104177	11000		330,000	( " )	
	合 計				509,360	
	W (T				( ")	
	単 価				464,430	合意率
	官積算単価				509.360	0.911791
					,	
	*** D					
000278	* * * B単 - 278号 * * * リフトローラ設置				( " )	± Δ
	L1519/1383斜切		個			当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )			( " )	
	L1519/1383斜切	1.000	個	632,573		T単 14号
	合 計				( " ) 632,573	
					( " )	
	単 価				576,774	
						合意率
	官積算単価				632,573	0.91179
	*** B単- 279号 ***					
	リフトローラ設置				( " )	
	L1356/1546斜切		個			当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L1356/1546斜切	( " ) 1.000	個	632,573	( " )	T単 15号
	上1356/1546赤针以	1.000	10	032,573	( " )	
	合 計				632,573	
					( " )	
	単 価				576,774	
	官積算単価				622 572	合意率
	<u> </u>				632,573	0.91179
	*** B単- 280号 ***					
	リフトローラ設置		/m		( " )	
	<u>L1610/1800斜切</u> リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )	個		1.000 NE	当たり算出
	L1610/1800斜切	1.000	個	693,979		T単 16号
				,	( " )	
	合 計				693,979	
	)# /III				( " )	
	単 価				632,764	合意率
	官積算単価				693,979	0.911791
	* * * P B 2015 * * *					
000281	*** B単- 281号 *** リフトローラ設置				( " )	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	L1014/1754斜切		個			当たり算出
T00018	リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )			( " )	
	L1014/1754斜切	1.000	個	616,393		T単 17号
	合 計				( " ) 616,393	
					( " )	
	単 価				562,022	
						合意率
	官積算単価				616,393	0.911791
	*** B単- 282号 ***					
000282	ドレーンエ				( " )	
200000	サイドドレーン	( " )	m		1.000 m	当たり算出
300006	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない	( " ) 1.000	m	1,648		S単 207号
	1 (autor) 4	1.000	***	1,040	( " )	
	合 計				ì,648 <sup>°</sup>	
					( " )	
	単 価				1,503	
	官積算単価				1 6/19	合意率 0.912014
	<b>巨恨界半</b>				1,046	0.312014
L						
ldot	* * * B 単 - 283号 * * *					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額 備考
	吸出し防止材	~ _			( " ) 歩A
SA0281	SP 吸出し防止材設置	( " )	m²		<u>1.000 ㎡ 当たり算出</u> ( w )
	全面	1.000 <sup>°</sup>	m²	1,003	1,003 S単 240号
	合 計				( " )
	単価				( " ) 915
	<u></u>				合意率
	官積算単価				1,003 0.912263
	* * * B 単 - 284号 * * *				
000284	リフトローラ設置				( " ) 歩A
T00019	L2000標準 リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )	個		1.000 個 当たり算出
	L2000標準	1.000 <sup>°</sup>	個	480,881	480,881 T単 18号
	合 計				( " ) 480,881
					( " )
	単 価				438,463 合意率
	官積算単価				480,881 0.911791
	* * * DH 705				
000285	* * * B単 - 285号 * * * リフトローラ設置				( " ) 歩A
TOOOSO	L2000側壁左岸開口 250 リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )	個		1.000 個 当たり算出
100020	リフト台単によるフレキャスト水路振19 L2000側壁左岸開口 250	1.000	個	530,264	530,264 T単 19号
	슴 計				( " ) 530,264
					( " )
	単価				483,490 合意率
	官積算単価				530,264 0.911791
000286	*** B単- 286号 *** リフトローラ設置				( " ) 歩A
	L2000側壁右岸開口400*500		個		1.000 個 当たり算出
T00021	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L2000側壁左岸開口400*500	( " ) 1.000	個	496,798	( 〃 ) 496,798 T単 20号
			- 114	,	( " )
	合計				496,798
	単 価				452,976
	官積算単価				合意率 496,798   0.911791
000207	*** B単- 287号 *** リフトローラ設置				( " ) 歩A
	L600短尺凹目地フラット		個		1.000 個 当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L600短尺凹目地フラット	( " ) 1.000	個	302,833	( " ) 302,833 T単 21号
		1.000	III	502,033	( " )
	合 計				302,833
	単 価				276,120
	官積算単価				合意率 302,833 0.911789
					,
		<u> </u>			
000000	* * * B単 - 288号 * * *				/ \ II- •
	リフトローラ設置 L995/1735凸目地カット		個		( 〃 )歩A 1.000 個 当たり算出
T00023	リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " ) 1.000		560 400	( " ) 562,123 T単 22号
	L995/1735凸目地カット	1.000	個	562,123	( # )
	숨 計				562,123
	単 価				512,539
	官積算単価				合意率 562,123 0.911791
	□切界干Ⅲ				002,120 0.311/31
	*** B単- 289号 ***				
	リフトローラ設置 L995/1735凹目地カット		個		( 〃 )歩A 1.000 個 当たり算出
	ESSON ITOOLI 日2世内ソー		ᄪ		1.000 個 ヨたり昇田 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )		<u>+ щ</u>	<u> </u>	
	L995/1735凹目地カット	1.000	個	562,123	562,123 <sup>°</sup>	T単 23号
					( ")	
	合 計				562,123	
	単 価				( " ) 512,539	
	— JM					合意率
	官積算単価				562,123	0.911791
	*** B単- 290号 ***					
000290	リフトローラ設置				( " )	-
T00005	L775/1515凸目地カット	( " )	個		1.000 個 ( " )	当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付 L775/1515凸目地カット	1.000	個	512,697		   T単 24号
	2.10/10/04/4-0/3 / 1			,	( " )	
	合 計				512,697	
	単 価				( " ) 467,473	
	半				407,473	合意率
	官積算単価				512,697	0.911791
<u> </u>						
	*** B単- 291号 ***					
000291	リフトローラ設置				( " )	歩A
	L1798/1000凹目地カット側壁右岸開口 400		個		1.000 個	当たり算出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )	/==	600 044	( " )	
	L1798/1000凹目地カット側壁右岸開口 400	1.000	個	626,644	626,644	T単 25号
	合 計				626,644	
					( " )	
<u> </u>	単 価				571,368	
	官積算単価				626,644	合意率 0.01170
	□使并干				020,044	0.91179
	de de de la D.W. 1995 de de de					
000202	* * * B単 - 292号 * * * リフトローラ設置				( " )	#= A
000232	1957 ロープ設置 L1850/1052凸目地カット		個		, ,	当たり算出
T00027	リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )			( " )	
	L1850/1052斜切凸目地カット	1.000	個	581,218		T単 26号
	合 計				( " ) 581,218	
	日前				( " )	
	単 価				529,949 <sup>°</sup>	
						合意率
	官積算単価				581,218	0.91179
0000	* * * B 単 - 293号 * * *					11- A
000293	リフトローラ設置 L1850/1052凹目地カット		個		( " )	│歩A    当たり算出
T00028	リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )	旧山		1.000 1	
	L1850/1052斜切凹目地カット	1.000	個	581,218	581,218	T単 27号
					( " )	
$\vdash$	合 計				581,218	
	単価				529,949	
					,	合意率
<u> </u>	官積算単価				581,218	0.91179
	*** B単- 294号 ***					
000294	リフトローラ設置		/m		( " )	
TUUUSO	L1675/877凸目地カット リフト台車によるプレキャスト水路据付	( " )	個		1.000 値	当たり算出
100029	リフトロ単によるフレイヤスト小崎振刊 L1675/877斜切凸目地カット	1.000	個	542,023	542,023	T単 28号
		•		,	( " )	
	<b>合</b> 計				542,023	
	単 価				( " ) 494,212	
	<del>т</del> и <u>ш</u>				707,212	合意率
	官積算単価				542,023	0.911791
	*** B単- 295号 ***					
000295	グレーチング資材				( " )	步A
	受枠含む		式		1.000 式	当たり算出
S02116	グレーチング パゥリ、POCE v.1.2174 円 th 今ま	( " ) 4 000	<b>4</b> 0	204 000	( " )	
	パネル B865×L2174受枠含む.,	4.000	組	291,000	1,164,000	S 単 1/6号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	グレーチング	( " )	+12	<u>+ іщ</u>	<u> </u>	m 5
	パネル B1700×L1000受枠含む,,	2.000	組	231,000		S単 177号
					( " )	
	合 計				1,626,000	
	単価				( " ) 1.482.572	
	+ W				1,402,072	合意率
	官積算単価				1,626,000	
	* * * B 単 - 296号 * * *					
000296	グレーチング設置				( " )	
	FILL LIMITED TO THE TOTAL TO THE TOTAL TOT		枚			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	( " ) 870	S単 205号
	を行なわない	1.000	1.2	0.0	010	3 + 200 -
	A +1				( ")	
	合 計				870	
	単価				793	
						合意率
	官積算単価				870	0.911494
	* * * B 単 - 297号 * * *					
000297	鉄筋コンクリート				( " )	
\$40211	早強コンクリート21-12-20H SP コンクリート	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
SMUSTT	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種	1.000	m3	34,890		S単 244号
				,,,,,,	( " )	
	合 計				34,890	
	単価				( " ) 31,812	
	半 1				31,012	合意率
	官積算単価				34,890	0.911779
	* * * B 単 - 298号 * * *					
BA0805	上層路盤(車道・路肩部)				( " )	步A
-	国道424号線(車道)瀝青安定材		m²			当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 瀝青安定処理材、瀝青安定処理材(40)、1.4m以上3.0m以下、プライムコート、PK-3(プ	( " ) 1.000	m²	3,406	( " ) 3 406	S単 249号
	歴育文と及近49,20mg 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7	1.000		0,400	0,400	3 = 2435
	A +1				( " )	
	合 計				3,406	
	単価				3,106	
					•	合意率
	官積算単価				3,406	0.91192
	* * * B単- 299号 * * *					
BA0809	表層(車道・路肩部)		2		( " )	
SA0843	里道ボックスカルバート上部t=5cm         SP 表層(車道・路肩部)	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
5,10040	37 祝僧(単垣・昭月記) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アススァルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生	1.000	m²	1,774		S単 251号
	密粒度アスコン(13)			,	,	
					( "	
	合 計				1,774	
	H NI				( " )	
	単 価				1,618	
	宁往 悠 况				A 774	合意率
	官積算単価				1,774	0.912063
BANGOO	* * * B 単 - 300号 * * * * 表層(車道・路肩部)				( "	# A
שרטטטש	表僧(早垣・始月部) 里道t=5cm		m²			リット 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)	( " )			( " )	
	1.4m以上3.0m以下,50mm,7ススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再	1.000	m²	1,859	1,859	S 単 252号
	生密粒度アスコン(13)					
					( " )	
	合 計				ì,859 <sup>°</sup>	
					( " )	
	単 価				1,695	合意率
	官積算単価				1 859	台意率   0.91178
	口识开十四				1,009	10.91170 *C44 ## Th ==

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** DM 004B ***					
BA0803	* * * B単- 301号 * * * 仮舗装下層路盤(車道・路肩部)				( " )	步A
SA0832	市道 SP 下層路盤(車道・路肩部)	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	547.3		S単 248号
	合 計					
	単 価				( " ) 499	
	官積算単価					合意率 0.912248
	白視界干調				547	0.912246
BA0805	* * * B 単 - 302号 * * * 仮舗装上層路盤(車道・路肩部)				( " )	步A
	市道	( " )	m²			当たり算出
SAU834	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,120mm	( " ) 1.000	m²	702.3	702	S単 250号
	合 計				( " ) 702	
					( " ) 640	
						合意率
	官積算単価				702	0.91168
Bica	*** B単- 303号 ***					15-4
	仮舗装表層(車道・路肩部) 市道 t=3cm		m²			当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,7ススファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生	( " ) 1.000	m²	1,205	( " ) 1 205	S単 253号
	密粒度アスコン(13)	1.000		1,200	1,200	3 + 200 5
					( " )	
	合 計				1,205	
	単 価				1,099	
	官積算単価				1,205	合意率 0.912033
	*** B単- 304号 ***					
BA0203	仮舗装版切断				( "	
SA0223	市道 AS舗装 SP 舗装版切断	( " )	m		1.000 m	当たり算出
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m	668.2	668	S単 239号
	合 計				` 668 <sup>°</sup>	
	単 価				( " ) 609	
	官積算単価				668	合意率 0.911676
	*** D.W. OOF					
BA0202	* * * B 単 - 305号 * * * 仮舗装版破砕				( "	
SA0222	市道 As舗装 SP 舗装版破砕	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
I	77.77ルi論装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m²	597.1		S単 238号
	合 計				597	
	単 価 				( " ) 544	
	官積算単価					合意率 0.911222
	다 15 <i>7</i> 구구   W				331	V.VIII
BA0201	*** B単- 306号 *** 殼運搬				( " )	歩A
	市道 仮舗装As殼	/ \	m3		1.000 m3	当たり算出
	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,	( " ) 1.000	m3	2,332		S単 237号
S02123	処分費 As殻	( " ) 1.000	m3	3,525	( " ) 3,525	S単 201号
		1.000	0	3,320	( " )	
	合 計				5,857	
	単 価				5,340	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
						合意率
	官積算単価				5,857	0.911729
	*** B単- 307号 ***					
000307	道路横断管				( " )	
207004	150	( " )	m			当たり算出
50/021	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所	1.000	m	3,512	(	S単 208号
	₩ , 100mm, 且自(阿足びロ/), ₹ . 0m 自 , 1回 //	1.000	- '''	0,012	( " )	
	合 計				3,512	
					( ")	
	単価				3,202	
	官積算単価				3 512	合意率 0.911731
	口很开十四				0,012	0.311731
	de de la P.W. ann F. de de de					
000308	*** B単- 308号 *** 道路横断管				( " )	4 <del>-</del> ^
000306	200		m			当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	( " )			( " )	
	VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所	1.000	m	4,853	4,853	S単 209号
					( " )	
	合 計				4,853	
	単 価				( " ) 4,425	
	T 1M				7,720	合意率
	官積算単価				4,853	0.911807
	*** B単- 309号 ***					
000309	ボックスカルバート資材				( " )	步A
	B400 × H500 × L1412/1167		本		1.000 本	当たり算出
	ボックスカルバート	( " )		40= 000	( " )	
	B400 x H500 x L1412/1167,,	1.000	本	107,600	107,600	S単 178号
	合 計				107,600	
	bet H1				( " )	
	単 価				98,109	
	ch 4±/65 W (T				407.000	合意率
	官積算単価				107,600	0.911793
	* * * B 単 - 310号 * * *					
	ボックスカルバート資材		本		( " )	歩 A 当たり算出
	B400×H500×L1562/1316 ポックスカルバート	( " )			1.000 4	ヨにリ昇山
	B400 × H500 × L1562/1316,,	1.000	本	114,700	114,700	S単 179号
			·	,	( " )	
	合 計				114,700	
	単価				( " )	
	単価				104,582	合意率
	官積算単価				114,700	0.911787
					,	
	* * * B 単 - 311号 * * *					
000311	可变勾配側溝設置				( " )	步A
			m			当たり算出
S05801	【排水構造物工】	( " )			( " )	
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,,,基礎砕石	1.000	m	6,580	6,580	S単 206号
	の施工無し,-					
					( " )	
	合 計				6,580	
					( " )	
	単価				6,000	
	官積算単価				6 580	合意率 0.911854
	口很开干训				0,300	0.011004
000010	* * * B 単 - 312号 * * *				, ,	1E A
000312	可变勾配側溝資材 B500×H1200×L2000		本		( " ) 1 000 <del>林</del>	歩 A   当たり算出
P96116	可变勾配側溝	( " )	华		1.000 4	
L	B500 × H1200	1.000	本	48,400	48,400	
					( " )	
	合 計				48,400	
	単価				44,131	
	于				44,131	 近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
						合意率
	官積算単価				48,400	0.911797
000242	* * * B 単 - 313号 * * * 基礎コンクリート				( " )	<u>+</u> ^
000313	<b>基プリングリード</b> 18N-8-25		m3			当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " )			( " )	
	小型構造物,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	38,000	38,000	S単 245号
	7000%					
					( " )	
	合 計				38,000	
	単価				34,648	
						合意率
	官積算単価				38,000	0.911789
000314	* * * B 単 - 314号 * * * * 刑林				( " )	#= A
000314	上1十		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 247号
L	合 計				8,783	
					( " )	
	単価				8,008	合意率
	官積算単価				8.783	台意率   0.911761
					2,:30	
L	* * * B 単 - 315号 * * *					
000315	基礎砕石				( " )	歩Α
\$40201	RC-40 SP 基礎砕石	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	Sr 基礎評句 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-40 40~0mm	1.000	m²	1,241		S単 241号
				,	( " )	
	合 計				1,241	
	単価				1,132	
						合意率
	官積算単価				1,241	0.912167
000316	*** B単- 316号 *** インパートコンクリート				( " )	#= A
	18N-8-25		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " )			( " )	
	小型構造物,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	38,000	38,000	S単 245号
	7000%					
	A #1				( " )	
	合 計				38,000	
	単 価				34,648	
	☆ (本 故 以 /正					合意率
	官積算単価				38,000	0.911789
	* * * D \(  \text{ \ \text{ \ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \text{ \					
000317	* * * B単 - 317号 * * * 士留壁 無筋コンクリート				( " )	步A
	18N-8-40		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート  小刑嫌法物   http://cs	( " ) 1 000	0	20,000	( " )	S単 246号
	小型構造物,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	38,000	38,000	3年 240万
	Δ ±1				( " ) 38,000	
	合 計				( " )	
	単 価				34,648	
	<b>宣</b> 捷曾出席				20 000	合意率 0.911789
	官積算単価				38,000	0.911/89
	*** D					
000318	*** B単- 318号 *** 士留壁 型枠				( " )	歩A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠	( " )	2	0.700	( " )	
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	8,783	8,783	S単 247号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					( " )	
	<u> </u>				8,783	
	単 価				8,008	<b>人</b> 辛劳
	官積算単価				8,783	合意率 0.911761
000040	* * * B単 - 319号 * * *				( " )	1E A
000319	法止めプロック据付		個			歩 A   当たり算出
S05041	水路用 L 形プロック機械据付工 1,000,80超え450以下,パックホウ(クレーン機能付),モルタル,モルタル,0.4,なし	( " ) 1.000	個	14,474	( " )	S単 204号
	1,000,000億元430以下,// 77年7(77年7), モルフル、モルフル、モルフル、0.4,なし	1.000	1121	14,474	( " )	
	合 計				14,474	
	単 価				13,197	
	官積算単価				14.474	合意率 0.911772
	□ 12(7) T    M				11, 11	0.011772
	*** B単- 320号 ***					
000320	張りコンクリート		,		( " )	
S08031	18N-25 t = 100mm コンクリート舗装工(人力)	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	正縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),10cm	1.000	m²	3,355	3,355	S単 212号
	合 計				( " ) 3,355	
					( " )	
	単 価				3,059	合意率
	官積算単価				3,355	0.911773
	*** B単- 321号 ***					
000321	基礎砕石		2		( " )	
SA0301	RC-40 t = 10cm SP 基礎砕石	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000 <sup>°</sup>	m²	1,201		S単 242号
	合 計				( " ) 1,201	
					( " )	
	<u>単 価</u>				1,095	合意率
	官積算単価				1,201	0.91174
000322	*** B単- 322号 *** 張りコンクリート				( " )	歩A
	18N-25mm t = 100mm	( ;; )	m²		1.000 m	当たり算出
S08031	コンクリート舗装工(人力) 圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),10cm	( " ) 1.000	m²	3,355	( " ) 3,355	S単 212号
	A +1				( " )	
	会 計				3,355	
	単 価				3,059	合意率
	官積算単価				3,355	0.911773
000333	*** B単- 323号 *** 張りコンクリート基礎砕石				( " )	
	RC-40 t = 10cm		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	( " ) 1.000	m²	1,201	( " ) 1.201	S単 242号
		1.000	•••	1,201	( " )	
	合 計				1,201	
	単 価				1,095	
	官積算単価				1,201	合意率 0.91174
000324	* * * B 単 - 324号 * * * #記				( " )	
			m²		1.000 m	当たり算出
\$15004	耕地復旧(耕起) 無	( " ) 1.000	m²	24	( " ) 24	S単 215号
		1.000	- 111	27	( " )	
	合 計				24	近缕典政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単価				( " ) 22	
						合意率
	<u>官積算単価</u>				24	0.916666
	* * * B単 - 325号 * * *					
B18203	敷鉄板 設置~賃料~撤去		m²		( " ) 1.000 m	歩 A   当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工	( " )		4 000	( " )	
	<u>設置~賃料~撤去,164,1,あり</u>	1.000	m²	1,909	1,909	S単 223号
	合 計				1,909	
	単 価				1,741	
	官積算単価				1,909	合意率 0.911995
	thick DW cooff that					
B18203	* * * B 単 - 326号 * * * 敷鉄板				( " )	步A
040054	設置~賃料~撤去	( " )	m²			当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 <u>設置~賃料~撤去, 72, 1, あり</u>	1.000	m²	1,076	1,076 <sup>°</sup>	S単 224号
	合 計				( " ) 1,076	
					( " )	
	<u></u>				981	合意率
	官積算単価				1,076	0.91171
	*** B単- 327号 ***					
	敷鉄板		. 2		( " )	
S18054	<u>設置~賃料~撤去</u> 敷鉄板設置・撤去工	( " )	m²		( " )	
	設置~賃料~撤去,70,1,あり	1.000	m²	1,058	1,058	S単 225号
	合 計				ì,058 <sup>°</sup>	
	単 価				( " ) 965	
	官積算単価					合意率 0.912098
	ᆸᄁᄝᅭᆉᆘᄤ				.,000	0.012000
B18203	* * * B単 - 328号 * * * 敷鉄板				( " )	步A
	設置~賃料~撤去	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 84, 1, あり	( " ) 1.000	m²	1,187	(	S単 226号
	合 計				( " ) 1,187	
					( " )	
	単 価				1,082	合意率
	官積算単価				1,187	0.911541
	*** B単- 329号 ***					
000329					( " )	
S02116	スクリーニングス	( " )	m3		( " )	
	2.5mm ~ Omm,,	1.000	m3	2,250	2,250	S単 180号
	合 計				2,250	
	単 価				( " ) 2,052	
					2,250	合意率 0.012
	官積算単価				2,200	0.912
000330	* * * B 単 - 330号 * * * * 仮設駐車場				( " )	步A
			式		1.000 式	当たり算出
S02116	単管 4.0m,,	( " ) 1.000	式	9,472	( " ) 9,472	S単 181号
S02116	単管	( " )			( " )	
S02116		1.000	式	1,420	( " )	
	3.0m,,	1.000	式	1,657	1,657	S単 183号 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
S02116	単管	( " )			( " )	
S02116	1.5m,, 単管	1.000	式	8,761	8,761 ( " )	S単 184号
	1.0m,,	1.000	式	710	710	S単 185号
S02116	直交クランプ	( " ) 1.000	式	19,688	( " ) 19,688	S単 186号
S02116	自在クランプ	( " ) 1.000	式	14,980	( " )	S単 187号
S02116		( " )			( " )	
	50*50*4000,, 波板プラ	1.000	式	11,832	11,832	S単 188号
	10尺	1.000	式	53,460	53,460	S単 189号
502116	ダップピス	( " ) 1.000	式	30,000	( " ) 30,000	S単 190号
S02115	普通作業員	( " ) 5.000		22,644	( " ) 113.220	S単 9号
S02115	とびエ	( " ) 7.000		27,540	( " )	
		7.000	人	21,540	( " )	
	合 計				457,980 ( " )	
	単 価				417,582	
	官積算単価				457,980	合意率 0.91179
	口投弃十個				407,300	0.31173
	* * * B単 - 331号 * * *					
	プラロード運搬 花ヤ池 安楽川		ton		( " ) 1 000 tor	歩A 当たり算出
\$19003	輸送費(仮設材)	( " )			( " )	
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積 込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0	1.000	ton	12,320	12,320	S単 228号
					/ \	
	合 計				( " ) 12,320	
					( " )	
	単 価				11,233	合意率
	官積算単価				12,320	0.911769
000332	* * * B単 - 332号 * * * プラロード賃料				( " )	歩A
	流用分除き		式		1.000 式	当たり算出
T00005	再正プラスチックプロック (賃料) 流用分除き	( " ) 1.000	式	668,250	( " ) 668,250	  T単 4号
	A +1			·	( " )	
	合 計				668,250	
	単 価				609,304	合意率
	官積算単価				668,250	
000333	* * * B 単 - 333号 * * * 仮設道路処分				( " )	步A
	砂質土 安楽川 花ヤ池		m3		1.000 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,-,-,-	( " ) 1.000	m3	309.3	( " )	S単 234号
	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,11.5km 以下	1.000	m3	1,768	1,768	S単 236号
					/ " \	
	合 計				( " ) 2,077	
	単 価				( " ) 1,894	
	半 1脚				·	合意率
	官積算単価				2,077	0.911892
B18322	*** B単- 334号 *** 排水ポンプ( 100)				( " )	
	0以上~6未満	<i>( ,, )</i>	箇所		1.000 箇所	当たり算出
518005	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	( " ) 1.000	箇所	7,662	( " ) 7,662	S単 220号
	排水ポンプ運転(小口径)	( " )		,	( " )	
\$18007	151,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり 排水ポンプ設置撤去(小口径)	1.000	箇所	626,268	626,268	S単 221号
	口径 100mm,あり	1.000	箇所	53,164	53,164	S単 222号
	低圧引込設備 設置~損料~撤去,151日	( " ) 1.000	箇所	176,604	( " ) 176,604	S単 227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				( " ) 863,698	
					( " )	
	単 価				787,512	合意率
	官積算単価				863,698	0.91179
	* * * B 単 - 335号 * * *					
B19021	交通誘導警備員 交通誘導警備員B		$\lambda$		( // ) 1.000 人	歩 A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	( " ) 1.000		14,076	( " )	
		1.000		14,076	( " )	
	습 計				14,076	
	単 価				12,834	合意率
	官積算単価				14,076	0.911764
	*** B単- 336号 ***					
B19021	交通誘導警備員		1		( " )	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員A(平日9h労働(1h残業)) 交通誘導警備員 A	( " )			( " )	
		1.000	人	18,721	18,721 ( " )	S単 132号
	合 計				18,721	
	単 価				17,070	△辛泰
	官積算単価				18,721	合意率 0.91181
	*** B単- 337号 ***					
000337	交通誘導警備員A				( " )	
S02115	交通誘導警備員A(休日9h労働(1h残業)) 交通誘導警備員A(休日9h労働(1h残業))	( " )	人		1.000 人	当たり算出
		1.000	人	21,415	, ,	S単 133号
	숨 計				21,415	
	単 価				( " ) 19,526	
	官積算単価				21.415	合意率 0.91179
	- 1007 T IN					
000338	* * * B単 - 338号 * * * 表土剝ぎ				( " )	步A
\$15003	掘削・埋戻し 耕地復旧(表土掘削・埋戻)	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	表土堀削,なし	1.000	m²	64	64	S単 213号
\$15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし	( " ) 1.000	m²	65	( " ) 65	S単 214号
	合 計				( " ) 129	
	単価				( <i>"</i> )	
						合意率
	官積算単価				129	0.914728
000330	* * * B 単 - 339号 * * * 表土保管				( " )	- - 歩 Δ
	大型土のう	, ,	袋		1.000 袋	当たり算出
S18002	大型土のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋 (1年対応),なし,なし	( " ) 1.000	袋	7,679	( " ) 7,679	S単 218号
	大型土のう工 撤去,パックホウ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし	( " ) 1.000	袋	759	( " ) 759	S単 219号
		1.000	1.1		( " )	3 T 210 3
	合 計				8,438	
	単 価				7,694	合意率
	官積算単価				8,438	0.911827
	*** B単- 340号 ***					
000340	大型土のう袋運搬・処分		m3		( " ) 1 000 m3	歩A 当たり算出
			IIIO	l .	1.000 M3	<u>(ヨにリ昇田</u> 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02123	処分費	( " )			( " )	
040007	廃プラ	1.000	m3	1,300	1,300	S単 202号
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 3.0km 以下,良好	( " ) 1.000	空m3	577	( " ) 577	S単 231号
	0.0mm ×1 1200	1.000		011	( " )	3 + 2013
	合 計				1,877	
	  単 価				( " ) 1,711	
	T 18				.,	合意率
	官積算単価				1,877	0.911561
	* * * B単- 341号 * * *					
B19002	仮設材輸送 根来へ運搬		ton		( " )	歩A  当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)	( " )	ton		( " )	コルリ昇山
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積	1.000	ton	7,350	7,350	S単 229号
	込·取卸)+現場(積込·取卸),,0.0,0.0					
					( " )	
	合 計				7,350	
	単価				( " ) 6,702	
	# W					合意率
	官積算単価				7,350	0.911836
	* * * B単 - 342号 * * *					
000342	伐採・除根		ha		( " )	歩 A 当たり算出
S19021	刈払工	( " )	ha		1.000 na	
	チェンソー,0~40	1.000	ha	531,706	531,706	S単 230号
	合 計				( " ) 531,706	
	□ il				( " )	
	単 価				484,805	
	官積算単価				531,706	合意率
	<b></b>				551,706	0.911791
	* * * B 単 - 343号 * * *					
000343	伐採処分				( " )	步A
	枝葉		m3		1.000 m3	当たり算出
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 13.5km 以下,良好	( " ) 1.000	空m3	1,211	( " ) 1 211	S単 232号
S02116		( " )	工川り	1,211	( " )	
	枝葉,,	1.000	m3	5,000		S単 191号
	合 計				(	
	Д āl				( " )	
	単 価				5,663	
	官積算単価				6 211	合意率 0.911769
	<b>巨恨界半</b> III				0,211	0.311103
	* * * B 単 - 344号 * * *					
000344	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *				( " )	步A
	根		m3		1.000 m3	当たり算出
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 21.0km 以下,良好	( " ) 1.000	ζ¬~ ο	1,614	( " ) 1 614	S単 233号
S02116		( " )	空m3	1,014	( " )	
	根,,	1.000	m3	6,000	6,000	S単 192号
	合 計				( " ) 7,614	
	F 91				( " )	
	単 価				6,942	
	官積算単価				7 614	合意率 0.911741
	口很界半川				7,014	0.311/41
	* * * B単 - 345号 * * *					
000345	- ^ ^ B早 - 345号				( " )	步A
			m		1.000 m	当たり算出
	コーン支持力試験 GL-5m以内,,	( " ) 1.000	m	2,960	( " ) 2 960	S単 193号
	оц-эптедеў,,	1.000	m	∠,960	2,960	
	合 計				2,960	
					( " )	
	単 価				2,699	合意率
	官積算単価				2,960	0.911824
						いた総曲をロ

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 346号 * * *					
000346	土壤試験				( "	
S02116	土壌試験費	( " )	式		( " )	
	28項目	1.000	式	528,900	528,900	S単 194号
	合 計				528,900	
	単 価				( " ) 482,246	
	官積算単価				528,900	合意率 0.91179
	*** B単- 347号 ***					
000347	歩掛調査に要する費用				( " )	
S02116	水路用鉄筋コンクリートL形プロック据付	( " )	式		<u>1.000 式</u> ( " )	当たり算出
\$02116	敷鉄板設置撤去	1.000	式	31,000	31,000	S単 195号
302110	が、また何とは、日本のでは、日本には、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本には、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本のでは、日本には、日本には、日本には、日本には、日本には、日本には、日本には、日本に	1.000	式	63,000	63,000 <sup>°</sup>	S単 196号
	合 計				( " ) 94,000	
	単 価				( " ) 85,708	
						合意率 0.911787
	官積算単価				94,000	0.311/0/
000348	* * * B単 - 348号 * * * 快適トイレ				( " )	歩A
		/	基		1.000 基	当たり算出
SU2116	快適トイレ	( " ) 1.000	基	738,000		S単 197号
	合 計				( " ) 738,000	
	単 価				( " ) 672,902	
						合意率
	官積算単価				738,000	0.911791
000349	* * * B 単 - 349号 * * * *				( "	
	IP23付近	( " )	式		1.000 式	当たり算出
502116	外灯撤去復旧 IP23付近,,	1.000	式	154,400		S単 198号
	合 計				( " ) 154,400	
	単 価				( " ) 140,781	
					,	合意率
	官積算単価				154,400	0.911794
000350	* * * B 単 - 350号 * * * 電線防護				( "	
		( " )	式		1.000 式	当たり算出
SU2116	電線防護	1.000	式	168,752		S単 199号
	合 計				( <i>"</i> ) 168,752	
	単 価				( " ) 153,867	
						合意率
	官積算単価				168,752	0.911793
000351	*** B単- 351号 *** 底上げコンクリート作業				左(000.0)	
	t = 6cm		式		1.000 式	当たり算出
S02115		(0.000) 2.000	人	27,744		S単 254号
	モルタル U-リペアライトEX,,	(0.000) 16.000	袋	6,100	(0)	
		.5.500		3,.30	(0) 153,088	
	合 計				(0)	
	単 価				139,553	

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				153,088	0.911586
	* * * B 単 - 352号 * * *					
000352	境界プロック復旧(既設流用)				(0.000) m	歩 A
SA0876	SP 歩車道境界ブロック	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	再利用設置,各種(600mm以下、50kg未満),無し,無し,-,,,	1.000	m	2,844	2,844	S単 291号
	습 計				(0) 2,844	
					(0)	
	<u></u>				2,590	合意率
	官積算単価				2,844	0.910597
000353	* * * B 単 - 353号 * * * ガードフェンス撤去				(0.000) m	- -
	H=1.1m		m		1.000 m	当たり算出
S08714	【横断・転落防止柵撤去】 コンクリート建込,2.0m,ピーム式・パネル式,受けない,無し	(0.000) 1.000		990	(0)	S単 279号
	→/// 1 産心, ← ( ) □ (	1.000	m	990	(0)	
	合 計				990	
	単価				(0) 901	
						合意率
	官積算単価				990	0.910597
	* * * B単 - 354号 * * *					
000354	ガードフェンス設置				(0.000) m	
\$08712	H = 1.1m 【横断・転落防止柵設置】	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	【横断・転洛防止情設直】 コンケリート建込、2.0m, ビーム式・パネル式、100m未満、- ,無し	1.000	m	16,119		S単 278号
					(0) 16 110	
	合 計				16,119 (0)	
	単 価				14,678	
	官積算単価				16.119	合意率 0.910597
					-, -	
000355	* * * B 単 - 355号 * * * * 可変側溝桝設置				(0.000)基	
	300 × 300		基		`1.000 <sup>´</sup> 基	当たり算出
SA0551	可変側溝桝設置 (300 × 300グレーチング 蓋含む ) 据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	(0.000) 1.000	基	3,224	(0)	S単 104号
	指向,50kg以上oukg以下,無し,なし	1.000	李	3,224	(0)	3年 1045
	合 計				3,224	
	単 価				(0) 2,936	
						合意率
	官積算単価				3,224	0.910597
	* * * B単- 356号 * * *					
000356	可变側溝桝資材				(0.000)組	
PQ6075	300×300 可変側溝桝	(0.000)	組		1.000 組 (0)	当たり算出
30075	可受制海州 300×300グレーチング蓋(細目T-25)含む	1.000	組	43,300	43,300	
					(0)	
	合 計				43,300	
	単 価				39,429	
	官積算単価				43,300	合意率 0.910597
	*** B単- 357号 ***					
000357	落蓋式U形側溝設置				(0.000) m	
S05801	PU250	(0.000)	m		(0)	当たり算出
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利	1.000	m	3,364	3,364	S単 270号
	用撤去を行なわない					
					(0)	
	合 計				3,364	
	単価				3,063	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	官積算単価				3,364	合意率 0.910597
00050	* * * B単 - 358号 * * *				(0, 000)/E	1E A
100358	落蓋式U型側溝資材 PU250		個			当たり算出
96020	落蓋式U形側溝 B250×H250×L2000	(0.000) 1.000	個	10,200	(0) 10,200	
		1.000	III	10,200	(0)	
	合 計				10,200 (0)	
	単 価				9,288	
	官積算単価				10,200	合意率 0.910597
00350	* * * B 単 - 359号 * * * 片土留型可変側溝設置				(0.000) m	± ∧
	300 × 700		m		1.000 m	当たり算出
05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,基礎砕石の施工無し,-	(0.000) 1.000	m	5,117	(0) 5 117	S単 271号
		1.000		0,111	(0)	
	合 計				5,117 (0)	
	単 価				4,660	
	官積算単価				5,117	合意率 0.910597
103E0	* * * B 単 - 360号 * * * * 片土留型可変側溝資材				(0.000)本	
			本		1.000 本	当たり算出
96078	片土留型可变側溝 B300×H700	(0.000) 1.000	本	35,600	(0) 35,600	
				30,000	(0)	
	合 計				35,600	
	単 価				32,417	A ##
	官積算単価				35,600	合意率 0.910597
00361	* * * B 単 - 361号 * * * 片土留可変勾配側溝削孔				(0.000)孔	
		(0.000)	孔		1.000 孔	当たり算出
02200	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	(0.000) 1.000	孔	7,732	(0) 7,732	S単 21号
	A +1				(0)	
	合 計				7,732	
	単価				7,041	合意率
	官積算単価				7,732	0.910597
	*** D# 000E ***					
00362	* * * B単 - 362号 * * * * 可変側溝設置				(0.000) m	步A
		(0.000)	m			当たり算出
lngco	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工無し,-	1.000	m	5,117	5,117	S単 272号
	合 計				(0) 5,117	
					(0)	
	単価				4,660	合意率
	官積算単価				5,117	0.910597
	*** B単- 363号 ***					
00363	可变側溝資材				(0.000)個	
26019	可变勾配側溝	(0.000)	個		1.000 個	当たり算出
70U I Y	可变勾配侧海 B400×H600×L2000	1.000	個	20,900	20,900	
	合 計				(0) 20,900	
					(0)	
	単価				19,031	合意率
	官積算単価				20,900	0.910597

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
000364	<u>*** B単-364号 ***</u> 外フラット桝				(0.000)組	<u></u>
	400 × 400		組		1.000 組	当たり算出
	外フラット桝設置(400×400×800グレーチング蓋含む) 据付、50kg以上80kg以下、無し、なし	(0.000)	基	3,224	(0) 3 224	S単 105号
P96076	外フラット桝	(0.000)			(0)	
	400×400×800グレーチング蓋 (普通目T-25) 含む	1.000	組	111,000	111,000	
	合 計				114,224	
	単 価				(0) 104,012	
						合意率
	官積算単価				114,224	0.910597
	*** B単- 365号 ***					
	外フラット桝		40		(0.000)組	
	300×300 外フラット桝設置 (300×300・レーチング・蓋含む)	(0.000)	組		1.000 組 (0)	当たり算出
	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし	1.000	基	3,224	3,224	S単 284号
S02116	AS神 300*300*800(細目グレーチング),,	(0.000) 1.000	基	104,500	(0) 104,500	S単 256号
					(0)	
	合 計				107,724	
	単 価				98,093	合意率
	官積算単価				107,724	
000366	* * * B 単 - 366号 * * * ボックスカルバート設置				(0.000) m	- - 歩 Δ
	B400 × H300		m		1.000 m	当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,無し,無し,なし<="" td=""><td>(0.000)</td><td>m</td><td>8,298</td><td>(0) 8 298</td><td>S単 102号</td></b>	(0.000)	m	8,298	(0) 8 298	S単 102号
		1.000		0,200	(0)	3 <del>-</del> 102 - 3
	合 計				8,298 (0)	
	単 価				7,556	
	官積算単価				8,298	合意率 0.910597
	*** B単- 367号 ***					
	ボックスカルバート資材 B400×H300		本		(0.000)本	歩A 当たり算出
	ボックスカルバート	(0.000)	<u> </u>		(0)	
	B400 x H300 x L2000	1.000	本	71,000	71,000	
	合 計				71,000	
	単 価				(0) 64,652	
						合意率
	官積算単価				71,000	0.910597
	*** B単- 368号 ***					
000368	道路横断管		m		(0.000) m	
S07021	150 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設	(0.000)	m		(0)	
S06005	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所 ドレーンエ(ウィープホール取付)	1.000	m	3,512	3,512	S単 208号
	ドレーンエ(ソイー) かっかはバシ) 箱抜,壁部,75mm,集水,-, 75	1.000	箇所	2,521	2,521	S単 276号
	合 計				(0) 6,033	
					(0)	
	単 価				5,494	合意率
	官積算単価				6,033	0.910597
	*** DB 360B ***					
000369	* * * B 単 - 369号 * * * 道路横断管				(0.000) m	步A
S07024	200 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
307021	硬質ボリ塩化ピニル含人刀布設 VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所	1.000	m	4,853	4,853	S単 209号
	合 計				(0) 4,853	
					4,003	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	F 17 (7% 1F)	~~	, ,		(0)	112 3
	単 価				4,419	
	官積算単価				1 853	合意率 0.910597
	ロ復弁干川				4,000	0.910397
	* * * B 単 - 370号 * * *					
000370	可変側溝設置				(0.000) m	步A
	500 × 1200		m		1.000 m	当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)		5 447	(0)	
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工無し,-	1.000	m	5,117	5,117	S単 272号
	合 計				5,117	
					(0)	
	単価				4,660	
	官積算単価				5,117	0.910597
	* * * B単 - 371号 * * *					
	可变側溝資材				(0.000)本	
	500 × 1200	(0.000)	本			当たり算出
	可变勾配侧溝 B500×H1200×L2000,,	(0.000) 1.000	個	48,400	(0) 48.400	S単 257号
		1.000	112	.5, 100	(0)	
	<b>合</b> 計				48,400	
	単価				(0) 44.073	
	<u></u> <u></u> <u>      </u>				44,073	 合意率
	官積算単価				48,400	0.910597
						1
	*** B単- 372号 ***					
	基礎コンクリート		_		(0.000)m3	
	18N-8-25 SP コンクリート	(0.000)	m3		1.000 m3 (0)	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,530		S単 93号
	炉B) W/C65%			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,	
					(0)	
	合 計				(0) 32,530	
	H W				(0)	
	単 価				29,622	
	官積算単価				32 530	合意率 0.910597
	口仅开十一川				02,000	0.010007
	* * * B 単 - 373号 * * *					
000373	基礎コンクリート型枠				(0.000) m	步A
			m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)	2	0.776	(0)	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,776	9,776	S 単 97号
	合 計				9,776	
	724 /7E		T	Τ	(0)	
	単 価				8,902	合意率
	官積算単価				9,776	0.910597
					<del></del>	
	* * * B 単 - 374号 * * *					
	インバートコンクリート				(0.000)m3	
	18N-8-25 SP コンクリート	(0.000)	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	(0) 32,530	S単 93号
	が W/C65%			,	<i>3</i> =,230	
					(2)	
	合 計				(0) 32,530	
					(0)	1
	単 価				29,622	<u> </u>
	官積算単価				32 530	合意率 0.910597
	□1只开干				32,330	0.010001
	*** B単- 375号 ***					
000375	基礎砕石				(0.000) m	步A
	RC-40 t = 10cm		m²		1.000 m	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,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,201	4 004	S単 89号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				(0) 1,201	
					(0)	
	単 価				1,094	合意率
	官積算単価				1,201	0.910597
	* * * B 単 - 376号 * * *					
	基礎砕石				(0.000) m	
	RC-40 t = 15cm SP 基礎砕石	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,295	1,295	S単 87号
	合 計				1,295	
	単 価				(0) 1,179	
	<b>□</b> ≇被光/正				4 205	合意率
	官積算単価				1,295	0.910597
	*** B単- 377号 ***					
000377	落ち蓋式U型側溝ふた設置 グレーチング250		枚		(0.000)枚 1.000 枚	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)		070	(0)	
	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	1.000	枚	370	(0)	S単 273号
	合 計				370 (0)	
	単 価				337	^ <del>-</del>
	官積算単価				370	合意率 0.910597
000070	* * * B単 - 378号 * * *				(0, 000)/E	1E A
000378	落ち蓋式U型側溝ふた資材 グレーチング250		個		(0.000)個 1.000 個	歩A  当たり算出
P96019	落ち蓋式U型側溝グレーチング250 グレーチング250 T-25	(0.000) 1.000	個	16,300	(0) 16,300	
		1.000	III	10,300	(0)	
	合 計				16,300	
	単 価				14,843	
	官積算単価				16,300	合意率 0.910597
000379	*** B単- 379号 *** 落ち蓋式U型側溝ふた設置				(0.000)枚	步 A
	3種250 【排水構造物工】	(0.000)	枚			当たり算出
S05801	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	1.000	枚	370	370 (0)	S単 273号
	合 計				370 (0)	
	単 価				337	合意率
	官積算単価				370	0.910597
	*** B単- 380号 ***					
	落ち蓋式∪型側溝ふた資材				(0.000)個	
	3種250 落蓋式U形側溝ふた	(0.000)	個		1.000 個 (0)	当たり算出
	250	1.000	個	1,500	1,500	
	合 計				1,500	
	単 価				(0) 1,366	
	官積算単価					合意率 0.910597
	*** B単- 381号 ***					
	片土留可変側溝グレーチング設置 300×700		枚		(0.000)枚	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	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	1.000	枚	370	370 (0)	S単 273号
	合 計				370	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) 337	
						合意率
	官積算単価				370	0.910597
	* * * B 単 - 382号 * * *					
000382	片土留可変側溝グレーチング資材 300×700		個		(0.000)個	歩 A 当たり算出
	片土留可変側溝グレーチング (溝蓋用300)	(0.000)			(0)	
	T-25	1.000	枚	21,200	21,200	
	合 計				21,200	
	単 価				(0) 19,305	
	官積算単価				21.200	合意率 0.910597
					,	
000383	* * * B 単 - 383号 * * * * 片土留可変側溝蓋設置				(0.000)枚	± Δ
	300×700	<b>,</b> , , ,	枚		1.000 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・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	(0.000) 1.000	枚	870	(0) 870	S単 274号
	を行なわない					
					(0)	
	合 計				870 (0)	
	単 価				792	<b>人</b> 辛志
	官積算単価				870	合意率 0.910597
000384	* * * B 単 - 384号 * * * 片土留可変側溝蓋資材				(0.000)個	步A
	300×700 片土留型可変側溝蓋	(0.000)	個		1.000 個	当たり算出
P96021	万工甾型可受側溝蓋 300×700 車道300用	1.000	個	1,720	(0) 1,720	
	合 計				(0) 1,720	
					(0)	
	単 価				1,566	合意率
	官積算単価				1,720	0.910597
	* * * B単 - 385号 * * *					
000385	可変側溝グレーチング設置 400×700		枚		(0.000)枚	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	870	870	S単 274号
					(0)	
	<b>合</b> 計				870	
	単 価				(0) 792	
						合意率
	官積算単価				670	0.910597
000000	*** B単- 386号 ***				/0.000\/5	<u></u> ж л
	可変側溝グレーチング資材 400×700		個			当たり算出
P96025	可変側溝グレーチング (溝蓋用400) T-25	(0.000) 1.000	個	26,500	(0) 26,500	
		1.000	11-4	20,000	(0)	
	合 計				26,500 (0)	
	単 価				24,131	合意率
	官積算単価				26,500	0.910597
	*** 口溢 207日 ***					
000387	* * * B 単 - 387号 * * * 可変側溝ふた設置				(0.000)枚	
S05801	400×700 【排水構造物工】	(0.000)	枚			当たり算出
200001	董版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去	1.000	枚	870		S単 274号 近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	を行なわない	~ =	, ,		- HA	110 3
	合 計				(0) 870	
	日前				(0)	
	単 価				792	
	the state of the				070	合意率
	官積算単価				870	0.910597
000000	* * * B 単 - 388号 * * *				(0, 000)/FI	1F A
000388	可変側溝ぶた資材 400×600		個		(0.000)個	歩 A   当たり算出
P96022	可变側溝蓋	(0.000)			(0)	
	400×600 車道400用	1.000	個	2,520	2,520	
	合 計				(0) 2,520	
	H HI				(0)	
	単 価				2,295	
	官積算単価				2 520	合意率 0.910597
	<b>百倶昇半</b>				2,320	0.910597
	think a W cool of the					
BAUSUE	*** B単- 389号 *** 上層路盤(車道・路肩部)				(0.000) m	- 
			m²			歩A  当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)	(0.000)			(0)	
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,2層施工,なし,0mm,210mm	1.000	m²	1,297		S単 285号
	合 計				(0) 1,297	
					(0)	
	単 価				1,181	
	官積算単価				1 207	合意率 0.910597
	<u> </u>				1,297	0.910597
	*** B単- 390号 ***					
BA0809	表層(車道・路肩部)				(0.000) m	- 歩A
27.10000			m²			当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)	(0.000)	,		(0)	
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再 生密粒度アスコン(13)	1.000	m²	1,859	1,859	S単 287号
	土岙和及/八八(13)					
					(0)	
	合 計				1,859	
	単価				(0) 1,693	
	т 1№				1,000	合意率
	官積算単価				1,859	0.910597
DACCCC	* * * B単- 391号 * * *				// 222	1E A
BA0803	下層路盤(車道・路肩部)		m²		(0.000) m	歩A  当たり算出
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)	(0.000)	111		(0)	
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	547.3	547	S単 106号
					(0) 547	
	合 計				(0)	
	単 価				498	
	☆1車体以/正				- /-	合意率
	官積算単価				547	0.910597
BAUSUE	* * * B 単 - 392号 * * * 上層路盤(車道・路肩部)				(0.000) m	· + Δ
העטטטים	上周如血(干足:如何印)		m²			歩A  当たり算出
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)	(0.000)			(0)	
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm	1.000	m²	626.5		S単 109号
	合 計				(0) 627	
					(0)	
	単 価				571	
	官積算単価				627	合意率 0.910597
	<b>与慎异半</b> 训				027	0.31003/
	*** DX 2008 ***					
BA0809	* * * B 単 - 393号 * * * 表層(車道・路肩部)				(0.000) m	
2, .0000	市道		m²			少へ   当たり算出
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)	(0.000)	+111	+ іщ	(0)	
	1.4m以上3.0m以下,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	1.000	m²	1,859	1,859	S単 252号
	生密粒度アスコン(13)					
					(0)	
	合 計				1,859	
	単 価				(0) 1,693	
						合意率
	官積算単価				1,859	0.910597
	*** B単- 394号 ***					
BA0809	仮舗装表層(車道・路肩部)				(0.000) m	步A
010010	市道 t=3cm	(0,000)	m²			当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再	(0.000) 1.000	m²	1,290	(0) 1,290	S単 288号
	生密粒度アスコン(13)			,	,	-
					(0)	
	合 計				1,290	
	)¥ /#				(0) 1,175	
	単 価				1,175	合意率
	官積算単価				1,290	0.910597
DAGGGG	*** B単- 395号 ***				(0.000) -3	1 4E V
DAUBUS	表層(車道・路肩部) 市道 t=5cm		m²		(0.000) m <sup>2</sup> 1.000 m <sup>2</sup>	歩A  当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)	(0.000)			(0)	
	1.4m以上3.0m以下,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 生密粒度アスコン(13)	1.000	m²	1,859	1,859	S単 287号
	合 計				(0) 1,859	
	A il				(0)	
	単 価				1,693	<b>△</b>
	官積算単価				1.859	合意率 0.910597
	PRINCE LIE				.,550	
	*** B単- 396号 ***					
BA0805	上層路盤(車道・路肩部)		m²		(0.000) m	
SA0834	市道 t=5cm SP 上層路盤(車道・路肩部)	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,50mm	1.000	m²	436.9	437	S単 286号
	合 計				(0) 437	
					(0)	
	単 価				398	合意率
	官積算単価				437	0.910597
	* * * B单 - 397号 * * *					
BA0809	表層(車道・路肩部) 市道		m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)	(0.000)			(0)	
	1.4m以上3.0m以下,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	1.000	m²	1,859	1,859	S 単 252号
	生密粒度アスコン(13)					
	A 21				(0)	
	合 計				1,859	
	単 価				1,693	
	<b>☆ 準 竺 ≧ /</b> / / / / / / / / / / / / / / / / /				4 050	合意率 0.040507
	官積算単価				1,859	0.910597
	* * * B単 - 398号 * * *					
BA0803	下層路盤(車道・路肩部)		_		(0.000) m	
SVUOSS	SP 下層路盤(車道・路肩部)	(0.000)	m²			当たり算出
3AU03Z	SP ト層路盤(単連・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	547.3	(0) 547	S単 106号
					(0)	
	合 計				547 (0)	
	単 価				498	
	<b>⇔</b> 4本位 ₩ /Ⅲ					合意率
	官積算単価				547	0.910597

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 399号 ***					
BA0805	上層路盤(車道・路肩部)		m²		(0.000) m	歩 A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)	(0.000)			(0)	
	路盤材.粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm	1.000	m²	626.5	(0)	S単 109号
	合 計				627 (0)	
	単 価				5 <del>7</del> 1	合意率
	官積算単価				627	0.910597
	*** B単- 400号 ***					
BA0809	表層(車道・路肩部)		m²		(0.000) m <sup>2</sup> 1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部)	(0.000)	m²	1,859	(0)	
	1.4m以上3.0m以下,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(13)	1.000	m	1,659	1,659	3 年 252亏
					(0)	
	<u> </u>				1,859	
	単 価				1,693	
	官積算単価				1,859	合意率 0.910597
	*** B単- 401号 ***					
BA0803	下層路盤(車道・路肩部)		2		(0.000) m <sup>2</sup>	
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)	(0.000)	m²		(0)	
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40	1.000	m²	547.3	547	S単 106号
	合 計				547 (0)	
	単 価				498	A
	官積算単価				547	合意率 0.910597
	*** B単- 402号 ***					
BA0805	上層路盤(車道・路肩部)		m²		(0.000) m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)	(0.000)		200.5	(0)	
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm	1.000	m²	626.5	(0)	S単 109号
	合 計				627 (0)	
	単 価				571	合意率
	官積算単価				627	0.910597
	*** B単- 403号 ***					
BA0809	表層(車道・路肩部)		m²		(0.000) m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部 )	(0.000)		4 050	(0)	
	1.4m以上3.0m以下,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(13)	1.000	m²	1,859	1,859	3年 252亏
					(0)	
	合 計				1,859	
	単 価				1,693	
	官積算単価				1,859	合意率 0.910597
	*** B単- 404号 ***					
BA0809	表層(車道・路肩部)		. 2		(0.000) m <sup>2</sup>	
	SP 表層(車道・路肩部)	(0.000)	m²		(0)	
	1.4m以上3.0m以下,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(13)	1.000	m²	1,859	1,859	S単 287号
					(0)	
	<b>会</b> 計				1,859	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	)44 /EE				(0) 1,693	
	<u>単</u> 価					合意率
	官積算単価				1,859	0.910597
	* * * B単- 405号 * * *					
BA0805	上層路盤(車道・路肩部)		. 2		(0.000) m	
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)	(0.000)	m²		(0)	
	<u>路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm</u>	1.000	m²	626.5	627 (0)	S単 109号
	숨 計				627	
	単価				(0) 571	
	官積算単価				627	合意率 0.910597
	口很养土间				021	0.310337
Dinne	* * * B 単 - 406号 * * *				(0,000)	1 I - A
	表層(車道・路肩部)		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A   当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アススァルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再	(0.000) 1.000	m²	1,859	(0) 1 859	S単 252号
	1.4  以上3.0   以下,30    (,7/7)   (,7/7)	1.000		1,039	1,039	J + 2025
					(0)	
	合 計				1,859	
	単 価				(0) 1,693	
	官積算単価				1 859	合意率 0.910597
	□1×2+ + 1µ4				1,000	0.010001
PAGGGG	* * * B 単 - 407号 * * * 表層(車道・路肩部)				(0.000) m	1 <del>1 =</del>
			m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生	(0.000) 1.000	m²	1,774	(0) 1 774	S単 289号
	密粒度アスコン(13)	1.000		1,771	1,,,,	J = 200 3
					(0)	
	<b>合</b> 計				1,774	
	単 価				1,615	
	官積算単価				1.774	合意率 0.910597
	F 1221 1 IP				.,	
BA0803	* * * B 単 - 408号 * * * 下層路盤(車道・路肩部)				(0.000) m	先△
			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	(0.000) 1.000	m²	547.3	(0) 547	S単 106号
	合 計				(0) 547	
					(0)	
	<u>単</u> 価				498	合意率
	官積算単価				547	0.910597
	*** B単- 409号 ***					
BA0805	上層路盤(車道・路肩部)		2		(0.000) m	
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)	(0.000)	m²		1.000 m (0)	当たり算出
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm	1.000	m²	626.5	627	S単 109号
	合 計				627	
	単価				(0) 571	
						合意率 0.010507
	官積算単価				627	0.910597
	*** B単- 410号 ***					
BA0809	表層(車道・路肩部)		m²		(0.000) m 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)	(0.000)	m²	1,859	(0)	
	<u> 1.4m以上3.0m以下,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 </u>	1.000	m	1,859	1,859	3 年 252亏

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	生密粒度アスコン(13)					
					(0)	
	合 計				1,859	
	単 価				(0) 1,693	
	<b>宁</b> 拜管 出				1 950	合意率 0.910597
	<u>官積算単価</u>				1,639	0.910597
	*** B単- 411号 ***					
BA0809	表層(車道・路肩部)		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 『当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部 )	(0.000) 1.000	m²	1,859	(0)	S単 287号
	1.4m以上3.0m以下,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(13)	1.000	m	1,659	1,639	5年 28/亏
					(0)	
	合 計				1,859	
	¥ 価				(0) 1,693	
					,	合意率
	官積算単価				1,859	0.910597
	* * * B単 - 412号 * * *					
	上層路盤(車道・路肩部) 国道424号線(車道)瀝青安定材		m²		(0.000) m	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)	(0.000)			(0)	
	瀝青安定処理材,瀝青安定処理材(40),1.4m以上3.0m以下,プライムコート,PK-3(プ ライムコート),-,なし,100mm,100mm	1.000	m²	3,406	3,406	S単 249号
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				(2)	
	合 計				(0) 3,406	
	単価				(0) 3,101	
	半				•	合意率
	官積算単価				3,406	0.910597
	*** B単- 413号 ***					
BA0807	基層(車道・路肩部)		2		(0.000) m	
SA0841	国道424号線(車道) SP 基層(車道・路肩部)	(0.000)	<u>m²</u>		(0)	当たり算出
	1.4m以上3.0m以下,50mm,各種(1.90以上2.00t/m3未満),プライムコート各種,なし	1.000	m²	1,586	1,586	S単 113号
	숨 計				1,586	
	単価				(0) 1,444	
	官積算単価				1 596	合意率 0.910597
	与惧异 <b>平</b>				1,300	0.910597
DAGE:	*** B単 - 414号 ***					
	表層(車道・路肩部) 国道424号線(車道)		m²		(0.000) m 1.000 m	『歩A 『当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)	(0.000)		4 042	(0)	
	1.4m以上3.0m以下,50mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,密粒 度アスコン(13)	1.000	<u>m²</u>	1,912	1,912	S単 118号
					(0)	
	合 計				1,912	
	単 価				(0) 1,741	
						合意率
	官積算単価				1,912	0.910597
	* * * B 単 - 415号 * * *					
BA0812	表層(歩道部) 国道424号線(歩道)		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 表層(歩道部)	(0.000)			(0)	
	1.4m以上,40mm,アスファルト混合物 (2.15t/m3),プライムコート 各種,なし,細粒度アスコン (13)	1.000	m²	1,716	1,716	S単 290号
	· ,					
	合 計				(0) 1,716	
					(0)	
	単 価				1,563	合意率
	官積算単価				1,716	0.910597

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000416	* * * B単 - 416号 * * *				(0.000)組	
		(2.22)	組		1.000 組	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/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない	(0.000) 1.000	枚	370	(0) 370	S単 273号
S02116	アルミ縞鋼板	(0.000)		00,000	(0)	
	$t2.5 \times 350 \times 700$ ,	1.000	組	89,000	89,000	S単 258号
	合 計				89,370 (0)	
	単 価				81,266	
	官積算単価				89,370	合意率 0.909319
000417	*** B単- 417号 *** 張コンクリートエ				(0.000) m	歩 A
	18-8-20BB t=100		m²		1.000 m	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) 0.100	m3	32,530	(0) 3,253	S単 93号
	炉B) W/C65%					
					(0)	1
	合 計				3,253	
	単 価				2,958	
	官積算単価				3,253	合意率 0.909319
					., , , ,	
000418	* * * B単 - 418号 * * *				(0.000)組	- - 歩 Δ
		()	組		1.000 組	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/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を行なわない	(0.000) 1.000	枚	370	(0) 370	S単 273号
S02116	アルミ縞鋼板	(0.000)			(0)	
	$t2.5 \times 350 \times 700,$	1.000	組	89,000	89,000	S単 258号
	合 計				89,370 (0)	
	単 価				81,266	
	官積算単価				89,370	合意率 0.909319
000419	* * * B単 - 419号 * * * 導入管				(0.000)個	
	90°曲管	(0, 000)	個		1.000 個	当たり算出
S02116	硬質塩化ビニル管 90°曲管 300,,	(0.000) 1.000	個	22,150	(0) 22,150	S単 259号
	숨 計				(0) 22,150	
					(0)	
	単 価				20,141	合意率
	官積算単価				22,150	0.909319
	*** B単- 420号 ***					
000420					(0.000)組	
S05801	【排水構造物工】	(0.000)	組		1.000 組	当たり算出
	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	1.000	枚	370	370	S単 273号
302116	アルミ縞鋼板 t2.5×350×700,,	(0.000) 1.000	組	89,000		S単 258号
	슴 하				(0) 89,370	
					(0)	
	単 価				81,266	合意率
	官積算単価				89,370	0.909319
	*** B単- 421号 ***					
000421	基礎砕石				(0.000) m	
SA0301	RC-40 t = 10cm SP 基礎砕石	(0.000)	m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,201		S単 89号 近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				(0) 1,201	
					(0)	
	単 価				1,092	合意率
	官積算単価				1,201	0.909319
	* * * B単 - 422号 * * *					
000422	二次製品桝		-		(0.000)個	
P96079	600×600×1400 流入桝	(0.000)	個		1.000 恒	当たり算出
	600型	1.000	個	23,200	23,200	
	合 計				23,200	
	単 価				(0) 21,096	
	官積算単価				22 200	合意率 0.909319
	巨槓异半训				23,200	0.909319
000400	* * * B単 - 423号 * * *				(0.000)	1 L A
	コンクリート 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	m3	32,530	(0) 32.530	S単 93号
	<u> </u>	1.000		52,000	52,000	
					(0)	
	合 計				32,530	
	単 価				(0) 29,580	
	官積算単価				32.530	合意率 0.909319
	= 1227 7 18				,,,,,,	
000424	*** B単- 424号 *** 保護コンクリート				(0.000)m3	- 
	18N-8-25	(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,-,,18-8-25(20)(高	(0.000) 1.000	m3	32,530	(0) 32,530	S単 93号
	炉B) W/C65%					
	A 41				(0)	
	合 計				32,530 (0)	
	単 価				29,580	合意率
	官積算単価				32,530	0.909319
	*** B単- 425号 ***					
000425			,		(0.000) m	
SA0312	SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m (0)	当たり算出
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,776		S単 97号
	合 計				9,776	
	単 価				(0) 8,890	
						合意率
	官積算単価				9,776	0.909319
000400	* * * B単- 426号 * * *				(0.000)	1± A
	間詰めモルタル		m²			当たり算出
S03019	モルタル工 モルタル,床,20mm	(0.000) 1.000	m²	1,786	(0) 1.786	S単 26号
				.,.30	(0)	
	合 計				1,786 (0)	
	単 価				1,624	合意率
	官積算単価				1,786	0.909319
	*** B単- 427号 ***					
000427	* ^ ^ B 単 - 42/号 * ^ ^ * * * * * * * * * * * * * * * *				(0.000)m3	
			m3		1.000 m3	当たり算出 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	モルタル現場練合わせ	(0.000)	+111	<u>+</u> іщ	(0)	
	洗砂(細目),1:3	1.000	m3	41,436		S単 24号
	合 計				(0) 41,436	
	F N				(0)	
	単 価				37,679 <sup>°</sup>	
	官積算単価				41 426	合意率 0.909319
	巨惧异半				41,400	0.909319
	* * * B単 - 428号 * * *					
000428					(0.000) m	步A
	VP 300		m			当たり算出
S07022	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設 VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所,なし	(0.000) 1.000	m	9,539	(0) 9 539	S単 57号
	VI ,300川川, 直音(阿をひ口) ,4.0川首, 「回ガ」,26.0	1.000		3,000	(0)	
	<b>合</b> 計				9,539	
	単価				(0) 8,674	
	<del>+</del> 1m				0,014	合意率
	官積算単価				9,539	0.909319
	* * * B単 - 429号 * * *					
000429	蓋		組		(0.000)組 1.000 組	歩 A   当たり算出
S05801	【排水構造物工】	(0.000)	MП		(0)	
	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	1.000	枚	370		S 単 273号
S02116	アルミ縞鋼板 t2.5×350×700,,	(0.000) 1.000	組	89,000	(0) 89 000	S単 258号
	12.0 × 000 × 100, ;	1.000	МП	33,000	(0)	
	合 計				89,370	
	単価				(0) 81,266	
	<del>T</del> 1M				0.,200	合意率
	官積算単価				89,370	0.909319
	* * * B 単 - 430号 * * *				()	
	基礎コンクリート 18-8-25BB		m3		(0.000)m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート	(0.000)	IIIO		(0)	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,530	32,530	S 単 283号
	炉B) W/C65%					
					(0)	
	合 計				32,530	
	単価				(0) 29,671	
						合意率
	官積算単価				32,530	0.912114
000431	* * * B 単 - 431号 * * *				(0.000) m	1 +t- A
000431	<b>生</b> 1†		m²			歩A 『当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)			(0)	
	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	8,783		S単 247号
	合 計				(0) 8,783	
					(0)	
	単 価				8,011	合意率
	官積算単価				8,783	0.912114
					,	
	* * * B 単 - 432号 * * *					
000432	型 <b>枠</b>		,		(0.000) m	
SA0312	SP 型枠	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
5,10012	一般型枠,小型構造物	1.000	m²	8,783		S単 247号
					(0)	
	合 計				8,783	
	単 価				8,011	
						合意率
	官積算単価				8,783	0.912114
	* * * B 単 - 433号 * * *					近缕典政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	日 が(兄 竹) U字側溝設置	XX 里	±.1π	+ IIII	並 智 (0.000)m	
	U-150 駐車場側		m		1.000 m	当たり算出
	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用	1.000	m	4,197	4,197	S単 275号
	撤去を行なわない					
					(0)	
	合 計				4,197	
	¥ 価				(0) 3,828	
	単価				3,828	合意率
	官積算単価				4,197	0.912114
	* * * B 単 - 434号 * * *					
	U字側溝資材費				(0.000) m	
	U-150 駐車場側 U字溝(資材費)	(0.000)	m		1.000 m (0)	当たり算出
	U-150,,	1.670	個	940		S単 260号
					(0)	
	<u> </u>				1,570	
	単 価				(0) 1,432	
					1,402	合意率
	官積算単価				1,570	0.912114
	* * * B 単 - 435号 * * *					
	U字溝用グレーチング				(0.000)枚	
	L=600 グレーチング(U-150用)	(0.000)	枚		1.000 枚 (0)	当たり算出
	L=600,,	1.000	枚	3,710		S単 261号
S05801	【排水構造物工】	(0.000)			(0)	
	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	1.000	枚	370		S単 273号
	合 計				(0) 4,080	
					(0)	
	単 価				3,721	A # +
	官積算単価				4 080	合意率 0.912114
	ы ( <del>2.77 ⊤</del> 1м				1,000	0.012111
	* * * B単 - 436号 * * *					
000436	ワイヤーメッシュ設置				(0.000) m	步A
	6 1.0*2.0m		m²			当たり算出
	溶接金網	(0.000) 1.000	m²	317	(0)	S単 262号
	無利望5.0mm 網目130mm, ,	1.000	111	317	(0)	
	合 計				317	
	NA CIT				(0) 289	
	単価				289	合意率
	官積算単価				317	0.912114
			+			
	* * * B単 - 437号 * * *					
000437	民家脇水路整備工				(0.000)式	
T00024	既設水路整備工	(0.000)	式		<u>1.000 式</u> (0)	当たり算出
	既設水路整備工     伊藤氏宅横	1.000	式	319,544		T単 30号
				,	(0)	
	合 計				319,544	
	   単				(0) 291,461	
	T 1M					合意率
	官積算単価				319,544	0.912114
				-		
	* * * B単 - 438号 * * *					, t- a
	足掛金具他整備工 C水路 I		式		(0.000)式	歩 A 当たり算出
	足掛金具	(0.000)	ΣV		1.000 ±(	
	B300 あと施工用,,	4.000	個	3,290	13,160	S単 264号
	進入防止門扉	(0.000)		F0 000	(0)	
	B400,,	1.000	基	50,000	50,000	S単 265号
	合 計				63,160	
					(0)	
	単価				57,609	合意率
	官積算単価				<u>63,16</u> 0	0.912114
						近樂農政民

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * B 単 - 439号 * * *					
000439	硬質塩化ビニル管 VP				(0.000) m	
S07021	100 駐車場接続及び分水工周辺 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設	(0.000)	m		(0)	
	<u>VP,100mm,片受直管スリープ付,4.0m管,0箇所</u>	1.000	m	2,497	2,497 (0)	S単 277号
	合 計				2,497	
	単 価				2,278	合意率
	官積算単価				2,497	0.912114
000440	* * * B単 - 440号 * * * ポールチェーン設置				定(000.0)	步A
S02116	3 <u>工区</u> 取付部 ポールチェーン	(0.000)	式		1.000 式 (0)	当たり算出
	3工区取付分,,	1.000	式	47,800		S単 266号
	슴 計				47,800	
	単 価				(0) 43,599	
	官積算単価				47,800	合意率 0.912114
	111 0W 1110					
B18203			_		(0.000) m	
S18054	<u>設置~賃料~撤去</u> 敷鉄板設置・撤去工	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	設置~賃料~撤去,91,1,あり	1.000	m²	1,252	1,252	S単 280号
	合 計				1,252	
	単 価				(0) 1,141	
	官積算単価				1,252	合意率 0.91171
	think BW 1000 think					
B18203					(0.000) m	
S18054	設置~賃料~撤去 敷鉄板設置・撤去工	(0.000)	m²		1.000 m	当たり算出
	設置~賃料~撤去,112,1,あり	1.000	m²	1,446	1,446	S単 281号
	合 計				1,446	
	単 価				(0) 1,318	
	官積算単価				1,446	合意率 0.911541
000440	* * * B単 - 443号 * * *				/0.000	л <del>ь</del> v
	プラロード処分		m3			当たり算出
S02123	処分費 廃プラ	(0.000) 1.000	m3	1,300	(0) 1,300	S単 20号
S19025	運搬(伐開、除根、除草) 13.5km 以下,良好	(0.000) 1.000	空m3	1,211	(0)	
		1.000		1,211	(0)	
	<u></u> 合 計			+	2,511	
	単 価				2,289	合意率
	官積算単価				2,511	0.911545
	*** B単- 444号 ***					
	仮設Gr鋼材 供用日50日間		式			当たり算出
SU2116	仮設Gr鋼材(賃料) 国道通行止め時,,	(0.000) 1.000	式	257,500		S単 267号
	<b>会</b> 計				(0) 257,500	
	単 価				(0) 234,723	
	官積算単価				257,500	合意率 0.911545
	= (AS) 1°18				_5.,000	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 445号 ***					
	仮設信号機 供用日50日間		基		(0.000)基 1.000 基	歩 A 当たり算出 S 単 268号
S02116	仮設信号機(賃料) 供用日50日間	(0.000) 1.000	基	39,000	(0) 39,000	S畄 268号
S02116	仮設信号機(基本料)	(0.000)	基	8,800	(0)	S単 269号
		1.000		8,800	(0) 47,800	5 年 209亏
	<b>合</b> 計				47,800 (0) 43,572	
	単 価					合意率
	官積算単価				47,800	0.911545

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
004004	* * * S 単 - 1号 * * * *					
501034	<u>不整地運搬</u> 不整地運搬					
	80m以下 *** S単- 2号 ***		m3	313		歩A・単A
S01041	^ ^ ^ S単 - 2号					
	人力土工(盛土・埋戻)			2 400		1F A 324 A
	<u>粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )</u> *** S単 - 3号 ***		m3	2,488		歩A・単A
S01072	整形工(人力荒仕上げ)					
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m²	272		歩A・単A
	*** S単- 4号 ***					
	メッシュフェンス工 ( 本体 ) ネットフェンス工(本体)					
l .	5480,1.5m,有,2.0m		m	8,293		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 8号 * * * 土木一般世話役					
	土木一般世話役					
	*** S単- 9号 ***			28,356		歩A・単A
S02115	普通作業員					
	普通作業員			22.644		歩A・単A
l .	*** S単- 10号 ***					
	技師 ( A ) 技師 ( A )					
			人	58,140		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 11号 * * * 技師(B)					
	技師(B)					
	*** S単- 14号 ***			48,144		歩A・単A
S02116	基本電力料					
	基本電力料 低圧用業持1年未満,,		kW/月	1,236		歩A・単A
_	* * * S単 - 15号 * * *		1, 7 3	1,20		
S02116	平板載荷試験 平板載荷試験					
			箇所	226,000		歩A・単A
S02123	*** S単- 17号 *** 処分費					
002123	処分費					
	Con殼 (無筋) * * * S 単 - 18号 * * *		m3	3,525		歩A・単A
S02123	処分費					
	処分費 Con殼 ( 有筋 )		m3	5,000		歩A・単A
	* * * S単 - 19号 * * *		IIIO	0,000		2A +A
S02123	処分費 処分費					
	As殼		m3	3,525		歩A・単A
\$02123	* * * S 単 - 20号 * * * 処分費					
002123	処分費					
	廃プラ *** S単- 21号 ***		m3	1,300		歩A・単A
S02200	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)					
	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)		孔	7,732		歩A・単A
	* * * S 単 - 22号 * * *		10	1,102		7 7
S02721	【構造物取壊し】 【構造物取壊し】					
	無筋,なし,機械,昼間施工,する		m3	10,320		歩A・単A
S02721	* * * S 単 - 23号 * * * 【構造物取壊し】					
002121	【構造物取壊し】					
	有筋,なし,機械,昼間施工,する *** S単- 24号 ***		m3	18,330		歩A・単A
S03018	モルタル現場練合わせ					
	モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:3		m3	41,436		歩A・単A
	*** S単- 25号 ***		1110	71,700		<i>→</i>
S03019	モルタルエ モルタルエ					
	モルタル,床,30mm		m²	2,018		歩A・単A
\$03010	*** S単- 26号 *** モルタルエ					
003018	モルタル工					
	モルタル,床,20mm *** S単- 27号 ***		m²	1,786		歩A・単A
S03701	(鉄筋工)					
	【鉄筋工】		400	174 405		作 A . 岩 A
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単- 28号 ***		ton	174,425		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
<u> </u>	【鉄筋工】	双 里	丰世	半 叫	並 親	MH 75
	L 鉄助上』 \$D345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満 *** S単-29号 ***		ton	177,515		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】			ı		
	【鉄筋工】					
	SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	177,515		歩A・単A
	* * * S 単 - 30号 * * *			ı		
S03701	【鉄筋工】					+
	■ SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満		ton	172,365		歩A・単A
	*** 5 单 - 31号 ***		1011	172,303		<u> </u>
S05041	水路用L形プロック機械据付工					
	水路用L形プロック機械据付工			ı		
	2,000,450超え800以下,パックホウ(クレーン機能付),モルタル,モルタル,0.4,なし		個	68,115		歩A・単A
\$05042	* * * S 単 - 32号 * * * 水路用L形プロック底版鉄筋溶接			l		
	水路用L形プロック底版鉄筋溶接					
	1列,D16		箇所	304		歩A・単A
	* * * S 単 - 44号 * * *			ı		
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 ∪型側溝,昼間施工,L=600,60kgを超え300kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工		m	6,117		歩A・単A
	もり、再利用撤去を行なわない			0,117		<i>∞</i> Λ · ∓Λ
	13 2 313 1373 1112 213 3112 312				į	
	* * * S 単 - 45号 * * *					
S05801	グレーチング設置 (600×600)					
	【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		枚	370		歩A・単A
	<u> 盆版, 登 同 施 上 , 1777 下 調 製 , 40 Kg / 牧 以 下 , な し , - , , - , 再 利 用 撤 云 を 1                                </u>		1.X	310		<i>≫</i>
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】	T				I
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利		m	3,364		歩A・単A
	用撤去を行なわない			l		
	* * * S 単 - 47号 * * *					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】					
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工無し,- *** S単- 48号 ***		m	5,117		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】			l		
000001	【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 单 - 49号 * * *			ı		
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】					
	★34、170kg/枚以下, なし, -,, 再利用撤去		枚	870		歩A・単A
	を行なわない		- 12			7
005004	* * * S 単 - 50号 * * *			l		
505801	【排水構造物工】 【排水構造物工】					
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利		m	3,936		歩A・単A
	用撤去を行なわない			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
000005	* * * S 単 - 51号 * * *			l		
300005	ドレーンエ(ウィープホール取付)					
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,ボックス,計上する, 50		箇所	3,071		歩A・単A
	* * * S 単 - 52号 * * *					
S06006	ドレーンエ(サイドドレーン)					
	ドレーン工(サイドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない		m	1,648		歩A・単A
	<u> </u>			1,048		ツハ・ギハ
S07001	パイプライン基礎					
	パイプライン基礎				<del></del>	
	砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分 ,なし,		m3	5,146		歩A・単A
	なし					
	* * * S 単 - 54号 * * *					
S07021	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設					
	VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所		m	2,518		歩A・単A
507022	* * * S 単 - 56号 * * * 硬質ボリ塩化ビニル管機械布設					
	硬質がり塩化により管機械布設					
	VU,300mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所,なし		m	6,923		歩A・単A
	* * * S 単 - 57号 * * *					
	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設					
	硬質ボリ塩化ビニル管機械布設 VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所,なし		m	9,539		歩A・単A
	VP,300IIIII,直目(同左し口),4.0II目,1国別,なし *** S単 - 58号 ***		111	3,009		シハ・チハ
S08031	コンクリート舗装工(人力)					
	コンクリート舗装工(人力)		,		<del></del>	
	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),15cm *** S単- 59号 ***		m²	4,574		歩A・単A
508043	* * * S 单 - 59号 * * * 砂利舗装工(機械)					
JUUU42	シ イツコロ世イミユ_ ( 1及1及 )					1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	砂利舗装工(機械)	7.7.				
	<u>クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし</u> *** S単- 60号 ***		<u>m²</u>	693		歩A・単A
S16003	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)]		## ##	426		1E A 24 A
	<u>測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外</u> *** S単- 61号 ***		供用日	426		歩A・単A
	騒音・振動計測機器[振動レベルテ┼]					
	騒音·振動計測機器[振動レベル計] 測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外		供用日	782		歩A・単A
	* * * S 単 - 65号 * * *		кли	702		<u> </u>
\$18033	支保工(小規模)					
	支保工(小規模) パイプサポート支保(小規模),40KN/㎡以下		空m3	4,998		歩A・単A
	*** S単- 67号 ***			.,,,,,		
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	敷設~撤去		m²	275		歩A・単A
040000	* * * S 単 - 69号 * * *					
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積		ton	10,820		歩A・単A
	込· 取卸),,0.0,0.0					
	* * * S 単 - 70号 * * *					
	運搬(伐開、除根、除草)					
	運搬(伐開、除根、除草) 3.0km 以下,普通		空m3	582		歩A・単A
	* * * S単 - 72号 * * *					
	SP 積込(ルーズ) SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満		m3	224.4		歩A・単A
040400	* * * S 単 - 73号 * * *					
	SP 床掘り SP 床掘り					
	土砂,標準,無し,無し,あり		m3	226.8		歩A・単A
\$40121	* * * S 単 - 75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,11.5km		m3	1,768		歩A・単A
	以下					
	*** S単- 76号 ***					
	SP 路床盛土					
	SP 路床盛士 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	373.9		歩A・単A
	* * * S単 - 77号 * * *					
	SP 路床盛土           SP 路床盛土					
	2.5m以上4.0m未満,-,-,なし		m3	871.9		歩A・単A
040454	* * * S 単 - 78号 * * *					
	SP 基面整正           SP 基面整正					
	基面整正		m²	452.9		歩A・単A
SA0221	* * * S 単 - 79号 * * * SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, *** S単-80号 ***		m3	1,079		歩A・単A
SA0221						
	SP 殼運搬					
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下, *** S単- 81号 ***		m3	1,335		歩A・単A
	SP 殼運搬					
	SP 殼運搬		m0	0.000		#Λ. ₩ Λ
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下, *** S単- 82号 ***		m3	2,332		歩A・単A
	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕 アススァルト舗装版,無し,必要,15㎝以下,-,有り,なし		m²	597.1		歩A・単A
	*** S単- 83号 ***			597.1		<i>&gt;</i> ∩ +∩
	SP 舗装版破碎					
	SP 舗装版破砕 コンクリート舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし		m²	838.1		歩A・単A
	* * * S 単 - 84号 * * *					1
	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断					
	SP		m	668.2		歩A・単A
	*** S単- 85号 ***					
	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断					
	コンクリート舗装版, - , 15cm以下, -		m	1,222		歩A・単A
\$40204	* * * S 単 - 86号 * * * SP 吸出し防止材設置					
	SP 吸出し防止材設置					
	全面		m²	1,003		歩A・単A
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 87号 * * *	<u>xx</u>	712	— тщ	<u> </u>	m
	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石		2	4 005		15 . 334 .
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S単- 88号 ***		m²	1,295		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石					
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,390		歩A・単A
040004	* * * S 単 - 89号 * * *					
	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石					
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,201	1	歩A・単A
	*** S単- 90号 ***					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、		m3	29,940		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					1
040044	* * * S単 - 91号 * * *					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンクートポンプ。車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、		m3	30,590		歩A・単A
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	*** CM 000 ***					
\$40311	*** S単- 92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/C60%					
	*** 5単- 93号 ***		$\vdash$			
SA0311	・ ^ ^ S早 - 93号					
	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 - 94号 * * *					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート			00.000		15 . 324 .
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W /C65%		m3	38,000		歩A・単A
	7000/0					
	*** S単- 95号 ***					
	SP コンクリート				1	
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、		m3	29,940		歩A・単A
	<u>無加 (                                   </u>		1110	20,010		<i>9</i> 77 +7
	·					
040044	* * * S 単 - 96号 * * *					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B)		m3	32,530	ı	歩A・単A
	W/C65%					
	*** C% 30 ***					
SA0312	* * * S 単 - 97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
040242	* * * S単 - 98号 * * *					
	SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物		m²	8,783	1	歩A・単A
	* * * S 単 - 99号 * * *					
	SP ボックスカルバート機械据付					
	SP ボックスカルバート機械据付 据付,2.0m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,無し,無し,なし		m	9,882		歩A・単A
	* * * S単 - 100号 * * *			3,332		1
	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 			15,560		歩A・単A
	据付,1.5m/個,1.25 < B 2.5 0 < H 1.25,無し,無し,なし *** S単- 101号 ***		m	15,560		ツハ・ギハ
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					
	据付,1.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,無し,-,なし *** S単- 102号 ***		m	19,100		歩A・単A
SA0521	- ハ ハ					
	SP ボックスカルバート機械据付					
	据付,2.0m/個,0 < B 1.25 0 < H 1.25,無し,無し,なし		m	8,298		歩A・単A
CAGEGA	* * * S单 - 103号 * * *					
	SP ボックスカルバート機械据付 SP ボックスカルバート機械据付					
	据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,基礎砕石+均しコンウリート,無し,なし<="" td=""><td></td><td>m</td><td>16,910</td><td>·</td><td>歩A・単A</td></b>		m	16,910	·	歩A・単A
	* * * S単 - 104号 * * *					
	可変側溝桝設置 (300×300グレーチング蓋含む)		-		i	
	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
	38-13-100mg-X ± 00mg-X 1 178-10-10-10			5,224		- ンハ 十八

### 100 ***  ### 100 ***  ### 3,224 ***  ### 3,22	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
20			<u> </u>	7-12	— іщ	3E HA	in 3
### A - ###							
************************************				其	3 224		+ Δ・畄 Δ
P					0,224		<i>9</i> 77 +7
557.5   57.5							
************************************				m²	547.3		<b>华</b> A . 岗 A
### 1.500				111	347.0		少A・FA
2002   2 日本の   2003   2 日本の   20							
************************************				m²	1 200		<u></u>
### 1,193				111	1,390		少A・単A
### 1, 1959   タネ・型点   1, 1959							
### 15				.2	4 400		1F A 224 A
### 1				m	1,103		歩A・単A
#### ### ############################		SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
### 5 ### 1 ###				.2	000 5		1F A 224 A
1.450				m	626.5		歩A・単A
### 1,450	SA0834						
*** S 年 ・ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				,	4 450		
2,000.55   1 上部原産 (少達的 )   1				mî	1,450		歩A・単A
100m. 情態に、発行により表質機能有に少の	SA0835						
**** 5 章 - 110号 ****    2006   19 日本				,			
25041   2				mf	988.7		歩A・単A
※ 基値、生態・強性的     *** 5 場・118号 ***     *** 5 場・117号 ***     *** 5	SA0841						
*** S 早 116号 ***  *** S 早 116号 ***  *** S 早 116号 ***  ***		SP 基層 (車道・路肩部)					
30048   字 表層 (中国   名音別)				m²	1,586		歩A・単A
SP 表面 (単語 名音音) 1.4mU.S. (a)U.F. 50m. JZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ	SA0843						
**** S 単 - 117号 ***  **** S 単 - 117号 ***  **** S 単 - 117号 ***  *** S 単 - 117号 ***  *** S 単 - 117号 ***  *** S 単 - 118号 ***  *** S 単 - 119号 ***  *** S 単 - 129号 ***  *							
*** S 単・117号 ***  *** S 単・117号 ***  *** S 単・117号 ***  *** S 単・117号 ***  *** S 単・118号 ***  *** S 単・119号 ***  *** S 単・120号 ***  *** S 単・120号 ***  *** S 単・120号 ***  *** S 単・121号 ***  *** S 単 121号 **  *** S 単 121号 **  *** S 単 121号 **  *** S 単 121号				m²	1,774		歩A・単A
300431 9 元曜(平重・路南部) 1 - 4m以上3 cm以下 5mm - 7377計記合物 (2.381/m3) ア 74加十 合権 左し、再		密和度パコン(13)					
S		*** S単- 117号 ***					
1.40以上3.0m以下.50me,727p补混合物 (2.351/m3) ブラ/L2-ト 各種,なし.再							
*** S単・118号 ***  \$00340 SP 表現 (車道・路南部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,727p补混合物 (2.351/m3),997±ト 台種,なし、密粒		,			1 050		上 A . 出 A
*** S単 118号 *** \$P 表展 (単連 : 路扇部)		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		- 111	1,009		少八十年八
500943   P 表面 (車道) 発育部)		` '					
9 表面(車道) 振倫的の       1.40以上5.00以下,50mm,7379标混合物 (2.351/m3).5973-F 名種、なし、密粒 mi 1.912       歩名・単名         67737(13)       **** S単. 119号 ***       ***         500840 9 表面(歩道部)       **** S単. (19局 ***       ***         9 表面(歩道部)       ***       ***         1.40以上,40mm,7377标混合物 (2.151/m3),5973-F 各種、なし、細粒度7327(1 mi 1.630       ***         500876 9 少量直域界プロック       ***       ***         500876 9 少量直域界プロック       ***       ***         500876 9 少量直域界プロック機去       **       **         500878 9 少量直域界プロック機去       **       **         500878 9 少量直域界プロック機去       **       **         501047 人力工(億土・環境)       **       **         A.71工(億土・環境)       **         501047 人力工(億土・環境)       **         502112 発動発電機(10駆動・起版・開放型(-3次)]       **         東部整理機(2019)       **         502112 発売機(10減)       **         502114 未修工(20場 ***       **         502117 第25×97プロック フリンイズ・タブロック アリナリイズ、(20場 ***       **         502114 再生プラスチックプロック 再生プラスチックプロック 再生プラスチックプロック 再生プラスチックプロック 再生プラスチックプロック 再生プラステックプロック 再生プラステックプロック 現金 第二、20号 ***       **         502114 再生 第25×32 ラフフロック 再生プラステックプロック 再生プラステックプロック 現金 第二、20号 ***       **       **         502114 再生 第25×32 デックブロック 再生プラステックブロック 現金 第25×32 デックブロック 現金 第25×32 デックブロック 現金 第25×32 デックブロック 表面 第25×32 デックブロッ	040042						
次元27(13)							
*** S単・119号 ***    *** S単・119号 ***   *** S単・119号 ***   *** S単・119号 ***   *** S単・119号 ***   *** S単・120号 ***   *** S単・120号 ***   *** S単・120号 ***   *** S単・121号 ***   *** S単・121号 ***   *** S単・121号 ***   *** S単・121号 ***   *** S単・122号 ***   *** S単・123号 ***   *** S単・124号 ***   *** S世・124号 ***   *** S世・12		1.4m以上3.0m以下,50mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,密粒		m²	1,912		歩A・単A
SA0846   SP 表層 (歩遠部)		度アスコン(13)					
SA0846   SP 表層 (歩遠部)		* * * S 単 - 119号 * * *					
1.4m以上,40mm,7327事計混合物 (2.15t/m3),79/32+ 各種、なし、細粒度7327/1							
**** S単・120号 ***   *** S単・121号 ***   *** S単・121号 ***   *** S単・121号 ***   *** S単・122号 ***   *** S単・122号 ***   *** S単・122号 ***   *** S単・123号 ***   *** S単・123号 ***   *** S単・124号 ***   *** S型・124号 ***				m²	1 630		<u></u>
*** S単・120号 ***  SA0876 SP 歩車道境界ブロック  SP 歩車道境界ブロック  F 歩車道境界ブロック  「		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		m	1,030		歩A・単A
SAO876 SP 歩車道境界プロック SP 歩車道境界プロック FP 歩車道境界プロック APA		,					
SP 歩車道境界プロック   再利用設置に僅(180/210×300×600),有り,有り,有り,あり,再生クラッシャラン RC-4   m   6,343   歩A・単A   7,357   5,357   7,357	210076						
再利用設置、C種(180/210×300×600)、有り、有り、有り、あり、再生クラッシャラン RC-4  0、18-8-25 (高炉)  *** S単・121号 ***  5A0878							
*** S単・121号 ***  \$A0878 SP 歩車道境界プロック撤去 再利用 なし  *** S単・122号 ***    大力土工(盛土・埋戻)				m	6,343		歩A・単A
SA0878 SP 歩車道境界プロック撤去 SP 歩車道境界プロック撤去 再利用、なし m 1,357 歩A・単A  *** S単・122号 ***    人力土工(盛土・埋戻)		0,18-8-25(高炉)					
SA0878 SP 歩車道境界プロック撤去 SP 歩車道境界プロック撤去 再利用、なし m 1,357 歩A・単A  *** S単・122号 ***    人力土工(盛土・埋戻)		* * * S単 - 121号 * * *					
再利用,なし		SP 歩車道境界ブロック撤去					
*** S単 - 122号 ***  人力土工(盛土・埋戾)  人力土工(盛土・埋戾, 表性上・環質土埋戾,まき出し,振動コパウウ( ) m3 2,488 歩A・単A  *** S単 - 123号 ***  ※動発電機[D駆動・起低・排対型(~3次)]  売動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)]  定格容量25kva 日 2,300 歩A・単A  *** S単 - 124号 ***  再生ブラステックブロック  フルサイズ 994*994*1180【賃料】3ヶ月 枚 900 歩A・単A  *** S単 - 125号 ***  再生ブラスチックブロック  ハーフサイズ 【賃料】3ヶ月 枚 450 歩A・単A  *** S単 - 126号 ***  再生ブラスチックブロック  スペーサー【賃料】3ヶ月 枚 450 歩A・単A					4 057		± ∧ . ₩ ∧
A力土工(盛土・埋戻)				m	1,35/		少A・早A
粘性土・礫質土, 埋戻, まき出し,振動コパクタ( )		人力土工(盛土・埋戻)					
*** S単- 123号 ***  802112 発動発電機[D駆動・A超低・排対型(~3次)]  発動発電機[D駆動・A超低・排対型(~3次)]  定格容量25kva  *** S単- 124号 ***  802114 再生プラスチックプロック  東生プラスチックプロック  *** S単- 126号 ***  802114 再生プラスチックプロック  東生プラスチックプロック  本** S単- 126号 ***  802114 再生プラスチックプロック  東生プラスチックプロック  「無生プラスチックプロック  「最生プラスチックプロック  「最料】3ヶ月		,		0	0.400		± ∧ . ₩ ∧
発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]   接動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]   定格容量25kva				m3	2,488		歩A・単A
定格容量25kva     日     2,300     歩A・単A       *** S単-124号 ***     第生プラスチックプロック       再生プラスチックプロックフルサイズ 994*994*1180【賃料】3ヶ月     枚     900     歩A・単A       *** S単-125号 ***     **       502114 再生プラスチックプロック再生プラスチックプロックスチックプロックスチックプロック再生プラスチックプロック用生プラスチックプロック再生プラスチックプロック再生プラスチックプロック再生プラスチックプロック再生プラスチックプロック再生プラスチックプロックスペーサー【賃料】3ヶ月     枚     450     歩A・単A       502114 再生プラスチックプロックスペーサー【賃料】3ヶ月     枚     200     歩A・単A	S02112						
*** S単- 124号 ***    再生プラスチックプロック		· /-					,
再生プラスチックプロック				H	2,300		歩A・単A
再生プラスチックプロック   フルサイズ 994*994*1180【賃料】3ヶ月   枚 900 歩A・単A	S02114						
*** S単- 125号 ***  502114 再生プラスチックプロック  再生プラスチックプロック ハーフサイズ 【賃料】3ヶ月 枚 450 歩A・単A  *** S単- 126号 ***  502114 再生プラスチックプロック 再生プラスチックプロック スペーサー 【賃料】3ヶ月 枚 200 歩A・単A		再生プラスチックブロック					
502114     再生プラスチックプロック       再生プラスチックプロック     枚       ハーフサイズ 【賃料】3ヶ月     枚       *** S 単 - 126号 ***       502114     再生プラスチックプロック       再生プラスチックプロック     スペーサー 【賃料】3ヶ月       枚     200       歩A・単A				枚	900		歩A・単A
再生プラスチックプロック ハーフサイズ 【賃料】3ヶ月     枚     450     歩A・単A       802114 再生プラスチックプロック 再生プラスチックプロック スペーサー 【賃料】3ヶ月     枚     200     歩A・単A	S02114						
* * * S 単 - 126号 * * * * 502114 再生プラスチックブロック 再生プラスチックブロック スペーサー 【賃料】3ヶ月 枚 200 歩A・単A		再生プラスチックブロック					
502114     再生プラスチックブロック       再生プラスチックブロック     カ       スペーサー 【賃料】3ヶ月     枚       200     歩A・単A				枚	450		歩A・単A
再生プラスチックブロック スペーサー 【賃料】3ヶ月 枚 200 歩A・単A	S02114						
		スペーサー 【賃料】3ヶ月		枚	200		

- L	夕 秋 / 坦 枚 〉	*	出出	<b>当</b>	<b>夕</b> 姑	/# <del>*</del>
コード	<u>名称(規格)</u> *** S単- 127号 ***	数量	単位	単価	金額	備考
902115						
	土木一般世話役					
				28,356		歩A・単A
	* * * S 単 - 128号 * * *			,		
	特殊作業員		$\perp$			
	特殊作業員			05.000		
	* * * S 単 - 129号 * * *	+		25,602		歩A・単A
S02115	普通作業員					
	普通作業員					
			人	22,644		歩A・単A
	* * * S 単 - 130号 * * *					
S02115	とびエ	+				
	とびエ			27,540		歩A・単A
	* * * S単- 131号 * * *	+	^	21,540		少A·早A
S02115	交通誘導警備員 B					
	交通誘導警備員 B					
				14,076		歩A・単A
000445	* * * S 単 - 132号 * * *					
502115	<u>交通誘導警備員 A</u> 交通誘導警備員 A	+	+			
	文 世			18,721		歩A・単A
	* * * S 単 - 133号 * * *			10,721		
S02115	交通誘導警備員A(休日9h労働(1h残業))					
	交通誘導警備員A(休日9h労働(1h残業))					
	* * * S 単 - 134号 * * *			21,415		歩A・単A
000116	The state of the s					
S02116	<u> </u>	+	+			
	仮設道路用,,		m3	2,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 135号 * * *			_,		·
	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート					
	B1700×H1000×L2000,, *** S単- 136号 ***	+	本	443,000		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート					
	側壁右岸開口B300×H395,,		本	454,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 137号 * * *					
	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート L2000側壁左岸開口 250,,		本	407 500		1E 4 24 4
	12000開至左序開口 230,, *** S単- 138号 ***	+	4	497,500		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート					
	L2000頂板開口600*600グレーチング枠埋込,,		本	645,400		歩A・単A
	*** S単- 139号 ***					
	ボックスカルバート	_	+			
	ボックスカルバート L1900短尺,,		本	696,900		歩A・単A
	* * * S単 - 140号 * * *		1	000,000		J / T /
	ボックスカルバート					
I .	ボックスカルバート					
	L1695,, *** S単- 141号 ***	+	本	694,900		歩A・単A
S02116	*** 5里 - 141号 *** ボックスカルバート					
	ボックスカルバート	+				
	L1444短尺凸目地フラット右岸開口600*600,,		本	615,300		歩A・単A
	* * * S 単 - 142号 * * *			-		
	ボックスカルバート	+	1			
I .	ボックスカルバート L4032		本	488,300		<b>歩∧・</b> ₩∧
	L1032,, *** S単- 143号 ***	+	+ 4	400,300		歩A・単A
S02116	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート					
	L1782/996斜切凹目地カット,,		本	529,000		歩A・単A
	* * * S 单 - 144号 * * *					
	ボックスカルバート ボックスカルバート	+	+			
	ホックスカルハート L1781/995斜切凸目地カット, ,		本	529,000		歩A・単A
	* * * S単 - 145号 * * *	+	T	323,000		7 7
S02116	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート					
	L996/1722斜切凹目地カット,,	+	本	522,000		歩A・単A
502116	*** S単- 146号 *** ボックスカルバート					
	<u>ボックスカルバート</u> ボックスカルバート	+	+			
	L995/1721斜切凸目地カット,,		本	522,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 147号 * * *			, , , , , ,		
	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート					
	L823/709斜切凹目地カット,, *** S単- 148号 ***		本	391,000		歩A・単A
502116	* * * * S 早 - 148号 * * * ボックスカルバート					
UU4110	40 × × × × × × × × × × × × × × × × × × ×					i

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ボックスカルバート					
	L1749/1635斜切凸目地カット,,		本	596,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 149号 * * *					
	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート			500,000		1F a 24 a
	<u>L1748/1634斜切凹目地カット,,</u> *** S単- 150号 ***		本	596,000		歩A・単A
000116	* ^ ^ S早 - 150号					
	ボックスカルバート					
	パックスカルバード L1589/1459斜切凹目地カット,,		本	559,000		歩A・単A
	* * * S単 - 151号 * * *			333,000		2.X +X
S02116	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート					
	L1070/940,,		本	481,800		歩A・単A
	* * * S 単 - 152号 * * *					
S02116	ボックスカルバート(横引き用)					
	ボックスカルバート(横引き用)		_			
	L2000標準,,		個	448,000		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 153号 * * *					
502116	ボックスカルバート (横引き用) ボックスカルバート (横引き用)					
	トングスカルバート(横引さ出) L2000側壁左岸開口 400右岸開口 400		個	469,000		歩A・単A
	15000 開至在序開口 400 日序開口 400 (		10	409,000		少れ・半れ
S02116	ボックスカルバート(横引き用)					
	ボックスカルバート(横引き用)					
	L2000側壁左岸開口 400,,		個	458,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 155号 * * *			,		i i
S02116	ボックスカルバート(横引き用)					
	ボックスカルバート(横引き用)					
	L2000側壁左岸開口 250,,		個	458,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 156号 * * *					
S02116	ボックスカルバート(横引き用)					
	ボックスカルバート(横引き用)		_			
	L2000側壁左岸開口700*600,,		個	477,000		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 157号 * * *					
502116	ボックスカルバート (横引き用) ポックスカルバート (横引き用)					
	L2000頂板600*600グレーチング枠埋込用切欠,,		個	650,500		歩A・単A
	*** S単- 158号 ***		IEI I	000,000		2/A +A
S02116	ボックスカルバート (横引き用)					
	ボックスカルバート(横引き用)					
	L1400短尺凸フラット凸フラット,,		個	470,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 159号 * * *					
S02116	ボックスカルバート (横引き用)					
	ボックスカルバート(横引き用)					
	L1436/1724斜切凸フラット,,		個	576,000		歩A・単A
	* * * S 单 - 160号 * * *					
	ボックスカルバート(横引き用)					
	ボックスカルバート(横引き用)		/m	495 700		<u></u> . ж .
	L856/1144斜切,, *** S単- 161号 ***		個	485,700		歩A・単A
\$02116	ボックスカルバート (横引き用)					
302110	ボックスカルバート(横引き用)					
	L1009/873斜切,,		個	471,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 162号 * * *			,		7
S02116	ボックスカルバート (横引き用)					
	ボックスカルバート(横引き用)					
	L1519/1383斜切,,		個	594,100		歩A・単A
	* * * S 単 - 163号 * * *					
S02116	ボックスカルバート(横引き用)					
	ボックスカルバート(横引き用)		/53	50		1F A 334 A
	L1356/1546斜切,, * * * S 单 - 164号 * * *		個	594,100		歩A・単A
502446						
3UZ116	ボックスカルバート (横引き用) ボックスカルバート (横引き用)					
	ハックスガルハート(横引さ用) L1610/1800斜切,,		個	655,200		歩A・単A
	* * * S 単 - 165号 * * *		12	000,200		70 70
S02116	ボックスカルバート (横引き用)					
	ボックスカルバート(横引き用)					
	L1014/1754斜切,,		個	578,000		歩A・単A
	*** S単- 166号 ***	<del>-</del>				
S02116	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート					
	L2000側壁左岸開口 250,,		個	492,300		歩A・単A
000410	* * * S 単 - 167号 * * *					
	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート			450 000		<b>卡ν、Ην</b>
	L2000右岸開口400*500,, *** S単- 168号 ***		本	459,000		歩A・単A
502116	・^^ S早 - 108号 ^^^ ボックスカルバート					
JUZ 1 10	ボックスカルバート					
i	ルックスカルパード L600短尺凹目地フラット,,		本	266,000		歩A・単A
	<u> * * * S単 - 169号 * * * * </u>		<del></del>	230,000		
S02116	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート					
	<u>L995/1735斜切り凸目地カット,,</u>		本	524,000		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
<u> </u>		双 里	丰田	半 畑	並 額	/# 15
S02116	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート					
	L995/1735斜切り凹目地カット,,		本	524,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 171号 * * *					
	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート L775/1515斜切り凸目地カット		本	475,000		歩A・単A
	<u> 1/13/1313科切り口目地カット,,</u> *** S単- 172号 ***		4	473,000		
S02116	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート					
	L1798/1000斜切り凹目地カット側壁右岸開口 400,,		本	588,200		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 173号 * * *					
	ボックスカルバート ボックスカルバート		+			
	トルタンスのがパート L1850/1052凸目地カット		本	543,000		歩A・単A
	* * * S単- 174号 * * *			,		
	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート		.			
	<u>L1850/1052凹目地カット,,</u> *** S単 - 175号 ***		本	543,000		歩A・単A
\$02116	・					
	ボックスカルバート					
	L1675/877斜切り凸目地カット,,		本	504,000	·	歩A・単A
	* * * S 単 - 176号 * * *					
S02116	グレーチング		+			
	グレーチング パネル B865×L2174受枠含む,,		組	291.000		歩A・単A
	<u>パネル 6800×L2174支控合む,,</u> *** S単 - 177号 ***		料土	291,000		ツハ・ギハ
S02116	グレーチング					
	グレーチング					
	パネル B1700×L1000受枠含む,,		組	231,000		歩A・単A
200440	* * * S 単 - 178号 * * *					
	ボックスカルバート ボックスカルバート		+			
	B400 × H500 × L1412/1167		本	107,600		歩A・単A
	* * * S単 - 179号 * * *			,		
	ボックスカルバート					
	ボックスカルバート		.			
	B400×H500×L1562/1316,, *** S单- 180号 ***		本	114,700		歩A・単A
\$02116	スクリーニングス					
002110	スクリーニングス					
	2.5mm ~ 0mm		m3	2,250		歩A・単A
	* * * S単 - 181号 * * *					
S02116			-			
I I	単管 4.0m,,		式	9,472		歩A・単A
	*** S単- 182号 ***		10	5,412		2A +A
S02116						
	単管					
	3.5m,, *** S単- 183号 ***		式	1,420	·	歩A・単A
S02116						
	<u> </u>					
	3.0m,,		式	1,657		歩A・単A
	* * * S 単 - 184号 * * *					
	単管				i	
I I	単管 1.5m,,		式	8,761		歩A・単A
	* * * S 単 - 185号 * * *		1	0,701		ツハ チハ
	単管					
I I	単管					
	1.0m,,		式	710		歩A・単A
	*** S単- 186号 *** 直交クランプ					
	<u>且父ソフンノ</u> 直交クランプ					
			式	19,688		歩A・単A
	*** S単- 187号 ***			,		
	自在クランプ					
	自在クランプ			44.000		<u>шел. жа</u>
	* * * S単 - 188号 * * *		式	14,980		歩A・単A
S02116	角木材					
	角木材					
	50*50*4000,,		式	11,832		歩A・単A
000410	* * * S 単 - 189号 * * *					
	波板プラ 波板プラ		+			
	波板フラ 10尺, ,		式	53,460		歩A・単A
	*** S単- 190号 ***		10	33,400		
S02116	タップビス				·	
	タップビス					
	1 1 1 CW 101 D 10 10 10		式	30,000		歩A・単A
000440	* * * S 単 - 191号 * * *					
SU2116	処分費					1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	如分費	双 里	丰位	<u>+</u> щ	<u> </u>	M -2
	枝葉,,		m3	5,000	<u> </u>	歩A・単A
	* * * S 単 - 192号 * * *				1	
	<u>処分費</u> 処分費					
	根,,		m3	6,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 193号 * * *				1	
	コーン支持力試験コーン支持力試験					
	GL-5m以内,,		m	2,960	<u> </u>	歩A・単A
	* * * S 単 - 194号 * * *					
	土壌試験費 土壌試験費					
	28項目		式	528,900	I	歩A・単A
	*** S単- 195号 ***					
	水路用鉄筋コンクリートL形プロック据付					
	水路用鉄筋コンクリートL形プロック据付		式	31,000	1	歩A・単A
	*** S単- 196号 ***			,		
	<u>敷鉄板設置撤去</u>				<u> </u>	
	敷鉄板設置撤去		式	63,000	1	歩A・単A
	*** S単- 197号 ***			00,000		<i>→ ∧ → ∧</i>
	快適トイレ				<u> </u>	
	快適トイレ		基	738,000	I	歩A・単A
	* * * S単- 198号 * * *		- 基	730,000		少A・早A
S02116	外灯撤去復旧				<u></u>	
	外灯撤去復旧		-	154 400	1	1F v 54 v
	IP23付近,,		式	154,400		歩A・単A
	電線防護					
	電線防護			100 ===		1F A 34 A
	* * * S単 - 200号 * * *		式	168,752		歩A・単A
	処分費				<u> </u>	
	処分費				1	
	建設発生土(粘性土) *** S単- 201号 ***		m3	7,200		歩A・単A
	処分費				1	
	処分費					
	AS殼 * * * * S 単 - 202号 * * *		m3	3,525		歩A・単A
	・・・・ S 早 - 202号 ・・・・ 処分費				1	
	処分費					
	<u>廃プラ</u> *** S単- 203号 ***		m3	1,300		歩A・単A
S03701	(鉄筋工)				1	
	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満		ton	170,967	<del> </del>	歩A・単A
S05041	* * * S 単 - 204号 * * * 水路用 L 形プロック機械据付工				1	
	水路用L形プロック機械据付工					
	1,000,80超え450以下,パックホウ(クレーン機能付),モルタル,モルタル,0.4,なし		個	14,474	<u> </u>	歩A・単A
\$05801	*** S単- 205号 *** 【排水構造物工】				1	
20001	【排水構造物工】					
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去		枚	870	<u> </u>	歩A・単A
	を行なわない				I	
	* * * S 単 - 206号 * * *					
S05801					<u></u>	
	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,,,基礎砕石			6,580	I	歩A・単A
	自田勾配側溝, 全筒施工, L=2000, 1000kgを超え2000kg/個以下, なし, , , 基礎幹白 の施工無し, -		m	0,560		少れ・年8
	·					
Suenne	* * * S単 - 207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)					
	単粒度砕石 20~13mm, しない		m	1,648		歩A・単A
007001	* * * S単 - 208号 * * *					
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設					
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所		m	3,512		歩A・単A
	* * * S 単 - 209号 * * *					
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設					
	映資が リ塩16C _M官人刀布設   VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所		m	4,853	I	歩A・単A
	* * * S 単 - 210号 * * *			.,550		
	管切断(DCIP管)					
	管切断(DCIP管) 100mm		箇所	4,766	I	歩A・単A
	*** S単- 211号 ***		[월1/]	4,700		20 ±0
	管切断(DCIP管)					
	管切断(DCIP管)		700 CT	0.000	_	1E A . 24 A
	250mm		箇所	6,228		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S単 - 212号 * * *					
S08031	コンクリート舗装工(人力) コンクリート舗装工(人力)					
	<u>圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),10cm</u>		m²	3,355		歩A・単A
S15003	* * * S 単 - 213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 * * * S単 - 214号 * * *		m²	64		歩A・単A
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻、なし		m²	65		歩A・単A
	* * * S 単 - 215号 * * *					
	耕地復旧(耕起) 耕地復旧(耕起)					
	無		m²	24		歩A・単A
\$16004	*** S単- 216号 *** リフト台車					
	リフト台車					
	リアト台車 (ルグ 式),15t、1脚,なし *** S単- 217号 ***		日	193,000		歩A・単A
S16004	ラフテレーン/[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]					
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし		В	148,000		歩A・単A
	<u> * * * S 単 - 218号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *</u>			146,000		少A・早A
	大型土のうエ					
	大型土のう工 製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	7,679		歩A・単A
	* * * S 単 - 219号 * * *			·		
	大型土のう工 大型土のう工					
	撤去,パックホウ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		袋	759		歩A・単A
\$18005	* * * S 単 - 220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 * * * S 単 - 221号 * * *		箇所	7,662		歩A・単A
S18006	排水ポンプ運転(小口径)					
	排水ポンプ運転(小口径)		****	000, 000		1F a 224 a
	151,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり *** S単- 222号 ***		箇所	626,268		歩A・単A
	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,あり		箇所	53,164		歩A・単A
	* * * S 単 - 223号 * * *		Д///	30,101		<i>→ → ∧</i>
	<u>敷鉄板設置・撤去工</u> 敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,164,1,あり		m²	1,909		歩A・単A
\$18054	* * * S 単 - 224号 * * * 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,72,1,あり		m²	1,076		歩A・単A
S18054	* * * S 単 - 225号 * * * 敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		2	4 050		ı
	設置~賃料~撤去,70,1,あり *** S単- 226号 ***		mʻ	1,058		歩A・単A
	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,84,1,あり		m²	1,187		歩A・単A
	* * * S 単 - 227号 * * *			.,		<i>&gt;</i>
	低压引込設備 低压引込設備					
	設置~損料~撤去,151日		箇所	176,604		歩A・単A
\$10002	* * * S 単 - 228号 * * * 輸送費(仮設材)					
	輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積		ton	12,320		歩A・単A
	込·取卸+積込·取卸,0.0,0.0					
040000	* * * S 単 - 229号 * * *					
	輸送費(仮設材) 輸送費(仮設材)					
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積		ton	7,350		歩A・単A
	込· 取卸) + 現場(積込· 取卸),,0.0,0.0					
	*** S単- 230号 ***					
S19021						
	刈払工 チェンソー,0~40		ha	531,706		歩A・単A
04605=	* * * S 単 - 231号 * * *			,		
	運搬(伐開、除根、除草) 運搬(伐開、除根、除草)					
	3.0km 以下,良好		空m3	577		歩A・単A
\$19025	* * * S 単 - 232号 * * * 運搬(伐開、除根、除草)					
013023	性IX ( 16/时、15/14、15/14)					 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
	運搬(伐開、除根、除草)	<u> </u>	712	т щ	<u>₩</u>	ma 9
	13.5km 以下,良好		空m3	1,211		歩A・単A
240025	* * * S 単 - 233号 * * * 運搬(伐開、除根、除草)					
19025	運搬(伐開、除根、除草)					
	21.0km 以下,良好		空m3	1,614		歩A・単A
240404	*** S単- 234号 *** SP掘削					
AUTUT	SP 掘削					
	土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-		m3	309.3		歩A・単A
	* * * S 单 - 235号 * * *					
A0102	SP 積込(ルーズ)         SP 積込(ルーズ)					
	土砂,土量50,000m3未満		m3	224.4		歩A・単A
	* * * S 単 - 236号 * * *					
A0121	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,11.5km		m3	1,768		歩A・単A
	以下					
	* * * S 単 - 237号 * * *					
SA0221	SP 殼運搬					
	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,		m3	2,332		歩A・単A
SA0222	* * * S 単 - 238号 * * * SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕					
	7スファルト舗装版,無し,必要,15㎝以下,-,有り,なし		m²	597.1		歩A・単A
SA0223	* * * S 単 - 239号 * * * SP 舗装版切断					
10220	SP 舗装版切断					
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-		m	668.2		歩A・単A
10001	* * * S 単 - 240号 * * * SP 吸出し防止材設置					
0AU201	SP 吸出し防止材設置					
	全面		m²	1,003		歩A・単A
240004	* * * S 単 - 241号 * * *					
SAU3U1	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		m²	1,241		歩A・単A
	* * * S 単 - 242号 * * *					
SA0301	SP 基礎砕石 SP 基礎砕石					
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,201		歩A・単A
	* * * S 単 - 243号 * * *					
SA0311	\$P コンクリート \$P コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンケリートポンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、		m3	30.590		歩A・単A
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			,		
	*** C × 0110 ***					
SA0311	*** S単- 244号 *** SP コンクリート					
2/10011	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,-,,コンパート各種		m3	34,890		歩A・単A
\$40311	*** S単- 245号 *** SP コンクリート					
DAOSTI	SP コンクリート					
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W		m3	38,000		歩A・単A
	/C65%					
	* * * S 単 - 246号 * * *					
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート			00.000		TE V 274 v
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C65 %		m3	38,000		歩A・単A
	* * * S 単 - 247号 * * *					
6A0312	SP 型枠 SP 型枠					
	一般型枠,小型構造物		m²	8,783		歩A・単A
	* * * S 単 - 248号 * * *			,		
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40		m²	547.3		歩A・単A
	* * * S 単 - 249号 * * *			30		7 7.1
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 瀝青安定処理材,瀝青安定処理材(40),1.4m以上3.0m以下,プライムコート,PK-3(プ		m²	3,406		歩A・単A
	瀝育女正処理材, 瀝育女正処理材(40),1.4m以上3.0m以ト,7.714J-F,PK-3(7   744J-F),-,なし,100mm,100mm		1111	3,406		少A・半A
	* * * S 単 - 250号 * * *					
AU834	SP 上層路盤 (車道・路肩部) SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	SF 工層超盤(単連・時月部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,120mm		m²	702.3		歩A・単A
	* * * S 単 - 251号 * * *					
A0843	SP 表層 (車道・路肩部 )					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,7777別ト混合物 (2.35t/m3),5ックコート 各種,なし,再生 密粒度アスコン(13)	<u>-</u>	m²	1,774	<u> </u>	歩A・単A
SA0843	* * * S 単 - 252号 * * * SP 表層(車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)		m²	1,859		歩A・単A
	* * * S 単 · 253号 * * * SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)					
	1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生 密粒度アスコン(13)		m²	1,205		歩A・単A
S02115	* * * S 単 - 254号 * * * 左官 左官					
S02116	*** S単- 255号 *** モルタル		人	27,744		歩A・単A
	モルタル U-リペアライトEX., *** S単- 256号 ***		袋	6,100		歩A・単A
S02116	: =		基	104.500		歩A・単A
S02116	*** * * * * * * * * * * * * * * * * *		-267	101,000		-
	B500×H1200×L2000,, *** S単- 258号 ***		個	48,400		歩A・単A
SUZ116	アルミ縞鋼板 アルミ縞鋼板 t2.5×350×700,,		組	89,000		歩A・単A
	*** S単- 259号 *** 硬質塩化ビニル管 90°曲管 硬質塩化ビニル管 90°曲管					
	300,, *** S単- 260号 *** U字溝(資材費)		個	22,150		歩A・単A
	U字溝(資材費) U-150,, *** S単- 261号 *** グレーチング(U-150用)		個	940		歩A・単A
	グレーチング(U-150用) L=600, *** S単- 262号 ***		枚	3,710		歩A・単A
	溶接金網       溶接金網       線径5.0mm     網目150mm,,		m²	317		歩A・単A
S02116	*** S単- 263号 *** 生コンクリート(普通) 生コンクリート(普通)					
S02116			m3	23,600		歩A・単A
	足掛金貝 B300 あと施工用,, *** S単- 265号 ***		個	3,290		歩A・単A
S02116	進入防止門扉 進入防止門扉 8400,,		基	50,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 266号 *** ポールチェーン ポールチェーン		_			
S02116	3工区取付分,,		式	47,800		歩A・単A
	仮設Gr鋼材 (質料 ) 国道通行止め時,, *** S単- 268号 ***		走	257,500		歩A・単A
S02116	仮設信号機(賃料) 仮設信号機(賃料) 供用日50日間,,		基	39,000		歩A・単A
S02116	* * * S 単 - 269号 * * * 仮設信号機 (基本料) 仮設信号機 (基本料)					
S05801	*** S単- 270号 *** 【排水構造物工】		基	8,800		歩A・単A
	【排水構造物工】 U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工無し,再利 用撤去を行なわない		m	3,364		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
1 - 1	*** S単- 271号 ***	双 里	半位	半 叫	並	/## <sup>75</sup>
S05801	【排水構造物工】				I	
000001	【排水構造物工】					
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工無し,-		m	5,117		歩A・単A
	* * * S 単 - 272号 * * *				l	
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】			5 447	l	15 a 334 a
	自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の施工無し,- * * * S 単 - 273号 * * *		m	5,117		歩A・単A
\$05801	【排水構造物工】				l	
000001	【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 - 274号 * * *				l	
S05801	【排水構造物工】				<del></del>	
	【排水構造物工】		1	870	l	1F A 324 A
	蓋版,昼間施工,コンクリート 鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない		枚	670		歩A・単A
	C   J /6412/64 V				l	
	* * * S 単 - 275号 * * *					
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】				l	
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有り,再利用		m	4,197		歩A・単A
	撤去を行なわない				I	
	* * * S 単 - 276号 * * *					
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)				l	
	ドレーンエ(ウィープホール取付)					
	箱抜,壁部,75mm,集水,-, 75		箇所	2,521		歩A・単A
	* * * S 単 - 277号 * * *				I	
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設			0.407	l	1F a 224 a
	VP,100mm,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所 *** S単- 278号 ***		m	2,497		歩A・単A
S08713	【横断・転落防止柵設置】				l	
0007.10	【横断・転落防止柵設置】					
	コンクリート建込,2.0m,ピーム式・パネル式,100m未満, - ,無し		m	16,119		歩A・単A
	* * * S 単 - 279号 * * *				I	
S08714	【横断・転落防止柵撤去】				<u> </u>	
	【横断・転落防止柵撤去】			000	I	1F v 54 v
	<u>コンケリート建込,2.0m,ピーム式・パネル式,受けない,無し</u> *** S単- 280号 ***		m	990		歩A・単A
\$18054	敷鉄板設置・撤去工				l	
010001	敷鉄板設置・撤去工					
	設置~賃料~撤去,91,1,あり		m²	1,252	l	歩A・単A
	* * * S 単 - 281号 * * *					
S18054	敷鉄板設置・撤去工					
	敷鉄板設置・撤去工		. 2	4 440	I	1F a 224 a
	設置~賃料~撤去,112,1,あり *** S単- 282号 ***		m²	1,446		歩A・単A
S19025	運搬(伐開、除根、除草)				l	
	運搬 (伐開、除根、除草 )					
	13.5km 以下,良好		空m3	1,211		歩A・単A
	* * * S 単 - 283号 * * *				I	
	SP コンクリート				<u> </u>	
	SP コンクリート 無效・鉄体機・大力打砂・計トオス 一級券件 無し 19.9.25(20)(草		m2	22 530	l	歩A・単A
	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		少れ・半れ
	A 57 550N	ļ			I	
	*** S単- 284号 ***					
	外フラット桝設置 ( 300 × 300゚レーチング 蓋含む )					
	SP コンクリート分水槽据付		'		I	
$\vdash$	据付,50kg以上80kg以下,無し,なし		基	3,224		歩A・単A
240834	* * * S 単 - 285号 * * * SP 上層路盤(車道・路肩部)	ļ			I	
	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,2層施工,なし,0mm,210mm		m²	1,297	I	歩A・単A
	* * * S単- 286号 * * *			,		
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)				ļ	
	SP 上層路盤(車道・路肩部)		,		I	
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,50mm * * * S単- 287号 * * *		m²	436.9		歩A・単A
SANRAS	* ^ ^ S 早 - 28/号				I	
	SP 表層(車道・路肩部)					
╚	1.4m以上3.0m以下,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		m²	1,859		歩A・単A
	生密粒度アスコン(13)					
					<del>                                     </del>	
	* * * S 単 - 288号 * * *	ļ			I	
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再		m²	1,290	I	歩A・単A
	生密粒度アスコン(13)			1,230		Z// +//
┖╴╵			L		<u> </u>	
	* * * S 単 - 289号 * * *					
	SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層(車道・路肩部)		2		I	1E a 34 a
ldot	<u> 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種,なし,再生 </u>		m²	1,774		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	密粒度アスコン(13)					
\$40846	* * * S 単 - 290号 * * * SP 表層 (歩道部)					
	SP 表層 (歩道部)		2	4 740		1E 4 3V 4
	1.4m以上,40mm,アスファルト混合物 (2.15t/m3),プライムコート 各種,なし,細粒度アスコン (13)		m²	1,716		歩A・単A
	*** S単- 291号 ***					
	SP 歩車道境界プロック					
	SP 歩車道境界ブロック 再利用設置,各種(600mm以下、50kg未満),無し,無し,-,,,		m	2,844		歩A・単A
T00001	*** T単- 1号 *** 騒音・振動調査					
100001	<b>現日</b> * 加製加					
	*** T単- 3号 ***		測線	275,473		歩A・単A
T00004	再生プラスチックブロック設置・撤去					
			m3	3,285		歩A・単A
T00005	* * * T単 - 4号 * * * 再正プラスチックブロック (賃料)					
	流用分除き		式	668,250		歩A・単A
	*** T単- 5号 ***			,		
	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L2000標準 *** T単- 6号 ***		固	485,743		歩A・単A
T00007	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L2000側壁左岸開口 400右岸開口 400		個	506,848		歩A・単A
T00008	*** T単- 7号 *** リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L2000側壁左岸開口 400		個	495,793		歩A・単A
	* * * T単 - 8号 * * *			,		
	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L2000側壁左岸開口 250 *** T単- 9号 ***		固	495,793		歩A・単A
T00010	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L2000側壁左岸開口700*600		個	514,888		歩A・単A
T00011	*** T単- 10号 *** リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L2000頂板開口600*600グレーチング枠埋込用切欠		個	689,255		歩A・単A
	*** T単- 11号 *** リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L1400短尺凸フラット凸フラット *** T単 - 12号 ***		個	507,853		歩A・単A
T00013	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L856/1144斜切 *** T単- 13号 ***		個	523,631		歩A・単A
T00014	・					
	L1009/873斜切		個	509,360		歩A・単A
T00015	* * * T単 - 14号 * * * リフト台車によるプレキャスト水路据付					
			/==	020 570		IF A 224 A
	L1519/1383斜切 *** T単- 15号 ***		個	632,573		歩A・単A
T00016	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L1356/1546斜切 *** T単- 16号 ***		個	632,573		歩A・単A
T00017	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L1610/1800斜切		個	693,979		歩A・単A
T00018	*** T単- 17号 *** リフト台車によるプレキャスト水路据付					
			100	640,000		1E A . 24 A
	L1014/1754斜切 *** T単- 18号 ***		個	616,393		歩A・単A
T00019	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L2000標準 *** T単 - 19号 ***		個	480,881		歩A・単A
T00020	* * *   単 - 19号 * * * リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L2000側壁左岸開口 250		個	530,264		歩A・単A

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 20号 ***					
T00021	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L2000側壁左岸開口400*500		個	496,798		歩A・単A
T00000	* * * T単 - 21号 * * *					
100022	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L600短尺凹目地フラット		個	302,833		歩A・単A
T00023	*** T単- 22号 *** リフト台車によるプレキャスト水路据付					
100020	フン・日午にのシンレードハーの知道门					
	<u>L995/1735凸目地カット</u> *** T単- 23号 ***		個	562,123		歩A・単A
T00024	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	1.005 (4705BB D-1/4 + I		/==	F60 400		1F a 224 a
	<u>L995/1735凹目地カット</u> *** T単- 24号 ***		個	562,123		歩A・単A
T00025	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L775/1515凸目地力ット		個	512,697		歩A・単A
	* * * T 単 - 25号 * * *			0.2,00		
T00026	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L1798/1000凹目地カット側壁右岸開口 400		個	626,644		歩A・単A
T00007	* * *   T 単 - 26号   * * * *					
100027	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L1850/1052斜切凸目地カット * * * T単 - 27号 * * *		個	581,218		歩A・単A
T00028	*** 1 早 - 2/号 *** リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L1850/1052斜切凹目地カット *** T単- 28号 ***		固	581,218		歩A・単A
T00029	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L1675/877斜切凸目地カット		個	542,023		歩A・単A
	* * * T単 - 29号 * * *		1121	342,023		少A・羊A
T00030	リフト台車によるプレキャスト水路据付					
	L1436/1724凸目地カット		個	614,383		歩A・単A
	*** T単- 30号 ***					
T00031	既設水路整備工					
	伊藤氏宅横		式	319,544		歩A・単A
$\vdash$						+
						1
1						

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		77. =				
	*** S単- 1号 ***					步A
S01034	不整地運搬		m3		1.000 ⊑	当たり算出
	不整地運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	80m以下 1)運搬距離	80m以下	+	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	
		BOILEY L		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	
M27075	不整地運搬車[クローラ型・油圧ダンプ式・排対型(1次)]		+			
	小笠地連級車[クルーン空・油圧ダング式・ffx対空(1次)] 8.0~11.0t積	1.69	0 供用日	19,300	32,617	
P34029						
	パール給油	140.00	0 L	137	19,180	
R01021	運転手(特殊)	1.00		23,868	23,868	
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		算出数量
	合 計				75,665	242.000 m3
	単 価		m3		313	
	<del></del>		1110		0.10	
	* * * S単 - 2号 * * *					
	3年- 2号		_			步A
	人力土工(盛土・埋戻)		m3			当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) 1)土質区分	粘性土・礫質土		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)作業区分	埋戾		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分 特殊作業員	振動コンパ <sup>°</sup> クタ( )				
NOTOGE	1V/MIF#X	0.20	0 人	25,602	5,120	
R01003	普通作業員					
Y00004	送外费	0.85	어 스	22,644	19,247	
100004	10%	0.10	0	5,120	512	
						算出数量
	合 計		+		24,879	10.000 m3
	単 価		m3		2,488	
			_			
	*** S単- 3号 ***					
	· · ·					步 A
	整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ)		m²	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	笠が工(人)1元仕工(1)) 土砂			夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	土砂		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				<b>沐仪时间:0.0</b>	週14:4週814以上	
R01003	普通作業員					
		0.12	0 人	22,644	2,717	算出数量
	合 計				2.717	昇出致重   10.000 ㎡
					_,	
	単 価		m²	-	272	
	* * * S 単 - 4号 * * *					
S02011	メッシュフェンス工(本体)		m		20 000 7	歩A 当たり算出
	<u> </u>		- "	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	5480,1.5m,有,2.0m			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)ネットフェンス 1 単位当たり単価(円/m) 2)柵高	5,480.000 1.5m		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	<u>2) (                                   </u>			基本結時間:8.0 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	20.00		E 400	100 600	
P22323	ネットフェンス用アンカーブロック	20.00	0 m	5,480	109,600	
	180 × 180 × 450	10.00	0 個	695	6,950	
	土木一般世話役			22.25		
	<u>設置</u> 普通作業員	0.42	0 人	28,356	11,910	
	設置	1.63	0 人	22,644	36,910	
Y00004						
		0.01	0	48,820	488	算出数量
	合 計				165.858	昇出数量 20.000 m
	単 価		m		8,293	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	7 2	20. 22			- H/V	110 3
	* * * S 単 - 8号 * * *					
	Laboratory (D		١.			步A
S02115	<u> </u>			時間的制約:なし	1.000 人  制約作業時間:0.0	当たり算出
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)	R01001 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)分份干III异定区分	<u> </u>		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D04004						
R01001	土木一般世話役	1.000		28,356	28,356	
						算出数量
	合 計				28,356	1.000 人
	単 価				28,356	
	*** S単- 9号 ***					
S02115	普通作業員				1 000 Å	歩A 当たり算出
JUE 1 10	普通作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<u> コルフ井山</u>
	1) 分務コード	R01003		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 分務 J-ト 2) 労務単価算定区分	基(B)		家当開止: なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	22,644	22,644	
	合 計				22 6/1	算出数量 1.000 人
	P il				22,044	1.000 入
	単  価				22,644	
	*** S単- 10号 ***					歩A
S02115	技師(A)		人		1.000 人	当たり算出
	技師(A)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R04004		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補正: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	
R04004	技師(A)					
		1.000	人	58,140	58,140	算出数量
	合 計				58,140	1.000 人
	)# /#				F0 140	
	単 価				58,140	
	*** S単- 11号 ***					
	37 113					歩A
	技師(B)		人	時間的制約:なし		当たり算出
	技師(B)			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)	R04005		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	
					~	
R04005	技師(B)	1.000		48,144	48,144	
		1.000	_^	40,144	40,144	算出数量
	合 計				48,144	1.000 人
	単 価				48,144	
					,	
	*** S単- 14号 ***					
202446	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		FW/ D		1 000 52 24 44	歩A 当たい第中
	基本電力料 基本電力料 基本電力料 基本電力料 基本電力料 基本電力料		kW/月	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
	低圧用業持1年未満,,	III LEXWILL		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P31005		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(ア)			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) 基本電力料					
	基本電刀料 低圧用業持1年未満	1.000	kW/月	1,236	1,236	
						近畿農政局

会 計	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
中の日				7 7 10	<del>т іщ</del>		算出数量
****   5世   10日   1		合 計				1,236	1.000 各単位
### 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		単 価				1,236	
### PRODUCT							
2015		* * * S 単 - 15号 * * *					
中年時には対   一部時代がなし   一部時代	2116	双 抗 盡 芹 註 16全		答所		1 000 冬畄位	1 *
計算報序	JZ110						コルリ弁山
2月   2月   2月   2月   2月   2月   2月   2月			III I-BART I I I - I	-			
3 対抗受情が展出コード (X )							
「中央教育技験		3)地区資材単価コード(J)					
1.000				+-			
*** S型 17号 ***   100 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	,000	TT 1/X 单发 1円 自从词类	1.0	000 箇所	226,000	226,000	
**** S単 177号 ***   *		A +1				200 200	
*** S単・17号 ***  2723 紀分度		<u>=                                </u>				226,000	1.000 合単位
2012日   2013日   1,000 自年位		単 価				226,000	
1,000 音響位							
1,000 音響位							
1.000 音響   1.000 音		*** S単- 17号 ***					# A
	02123	処分費		m3	<u> </u>	1.000 各単位	
1)時間類が傾在コード		処分費				制約作業時間:0.0	
2月刻相様			P96006	_			
3   単位の人力   0円   深夜時間:0.0   週末: 祖郎株以上   1.000   担か   2.000		2)資材規格	Con殼(無筋)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
Con配 (無筋)						週休:4週8休以上	
50の級 (無筋)	96006			_			
# # 個 3,525 1,000 各年 4 日本 4 日			1.0	000 m3	3,525	3,525	
# *** S単 - 18号 ***    **** S単 - 18号 ***   *** S単 - 19号 ***   *** S型 - 18号 ***   *** S型		승 화				3 525	
### 5 単 18号 ***    *** 5 単 - 18号 ***   *** 5 単 - 18号 ***   *** 5 単 - 18号 ***   *** 5 単 - 18号 ***   *** 5 単 - 18号 ***   *** 5 単 - 18号 ***   *** 5 単 - 18号 ***   *** 5 単 - 18号 ***   *** 5 単 - 18号 ***   *** 5 単 - 18号 ***   *** 5 単 - 18号 ***   *** 5 単 - 18号 ***   *** 5 単 - 18号 ***   *** 5 単 - 18号 ***   *** 5 単 - 18号 ***   *** 5 単 - 18号 ***   *** 5 単 - 18号 ***   *** 5 単 - 19号 ***   *** 5		н н					1.000 日平匝
202123 知分費		単 価				3,525	
202123 知分費							
### 202123 9分費							
1.000 音樂位 当たり聲吐   1.000 音樂位   1.000 音》位   1.000 音樂位   1.000 音》位   1.000 音》		*** S単- 18号 ***		+-			± Δ
Con20(有筋)   ARM Mills (	02123	処分費		m3		1.000 各単位	1 *
1)地域資材単価コード 2)資材規格   P96005   素素増加:なし 超動時間:0.0   超動時間:0.0   超動時間:0.0   図							
2) 資材規格			P96005				
1.000   1.				$\rightarrow$			
Con機 (有筋)		3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	過休:4週8休以上	
会計							
会計   5,000   1.000 各単		Con殼 (有筋 )	1.0	)00 m3	5,000	5,000	<b>答山粉</b> 星
*** 5単・19号 ***    *** 5単・19号 ***   *** 5単・19号 ***   *** 5単・19号 ***   *** 5単・19号 ***   *** 5単・19号 ***   *** 5単・19号 ***   *** 5単・19号 ***   *** 5単・19号 ***   *** 5単・19号 ***   *** 5単・19号 ***   *** 5単・20号 ***   *** 5単・3,525   第出数量		合 計				5,000	
*** S単- 19号 ***    2123 処分費		N ==					
20123 処分費   1,000 各単位 当たり算出   5A			+			5,000	
20123 処分費   1,000 各単位 当たり算出   5A							
20123 処分費   1.000 各単位 当たり算出   5A		* * * 、 5 畄 。 10 早					
映画的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 を期補正:なし		・・・・・・ 3 半・ 13 写 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	+				步A
As設   夜間制約作業時間:0.0   冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし   担勤時間:0.0   名   表記   担勤時間:0.0   を期補正:なし   担勤時間:0.0   担勤時間:0.0   四   深夜時間:0.0   週休:4週8休以上   日   日   日   日   日   日   日   日   日				m3_			当たり算出
1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 0円 2)資材規格 3)単価の入力 0円 20円 20円 20円 20円 20円 20円 20円 20円 20円							
3)単価の入力   0円   深夜時間:0.0   週休:4週8休以上   96004   処分費   1.000 m3   3,525   3,525   9月   1.000   8単 価   3,525   1.000 各単		1)地域資材単価コード					
Man							
As殻		3/千   の/八/J	ΔIJ		/木1文中寸I目 . U . U	□17.4四017以上	
会計 3,525 第出数量 1.000 各単 3,525 第二数量 1.000 各単 3,525 第 3,525 第 3 3 3,525 第 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3				200		0.75=	
合計     3,525       単価     3,525       *** S単-20号***     ***       02123 処分費     m3       処分費     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       & 別分費     で間制約作業時間:0.0       ※別補正:なし		AS元发	1.0	JUU   m3	3,525	3,525	算出数量
*** S単- 20号 ***  2123 処分費		合 計				3,525	
*** S単- 20号 ***  22123 処分費		岜 4冊				3 525	
歩A 20123 処分費 m3 1.000 各単位 当たり算出 処分費 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			+	_		3,025	
歩A 20123 処分費 m3 1.000 各単位 当たり算出 処分費 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							
歩A 20123 処分費 m3 1.000 各単位 当たり算出 処分費 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		* * * S 単 - 20是 * * *					
処分費時間的制約:なし制約作業時間:0.0廃プラ夜間制約作業時間:0.0冬期補正:なし			1				
廃プラ 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし			+	m3	時間的生物, 大		当たり算出
2)資材規格 廃プラ 基本給時間:8.0 超動時間:0.0		1)地域資材単価コード			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	

PRODUCT   1,000		週休:4週8休以上	深方吐明.0.0		ОШ	3)単価の入力	
展プラ 1.000 63 1.000 10 1.000			/木仪时间.0.0		013	○/ <del>                                    </del>	
会 計   単 個	300	1,300	1 300	m3	1 000		
# ** * 5単 - 21号 ****    20200 コンクリート開孔(コンクリート穿孔機)   1   1   1   1   1   1   1   1   1	算出数量		1,300	IIIO	1.000		
*** 5単 21号 ***  \$1200 コンクリート開孔(コンクリート穿孔機)	300 1.000 各単位	1,300				合 計	
302720   コンクリート発孔(コンクリート穿孔機)   1   1   1   1   1   1   1   1   1	300	1,300				単 価	
302720   コンクリート発孔(コンクリート穿孔機)   1   1   1   1   1   1   1   1   1							
コンクリート所孔(コンクリート穿孔槽)						*** S単- 21号 ***	
コンクリート所孔(コンクリート穿孔槽)	步A			71			200000
	00 孔 当たり算出	制約作業時間:0.0	時間的制約:なし				
「							
**** S単 - 22号 ****   10   10   10   10   10   10   10		週休:4週8休以上					
*** S単 - 22号 ***  \$02721 【構造物収度し】	722	7,732		71		₩ <i>(</i> #	
1	132	1,132		TL		平 川	
構造物取壊し  機能 関節にする   特別の物的: なし   特別の物的: なし   を設備性: なし   を設め   を設め   を認め   を認						*** S単- 22号 ***	
構造物取壊し]	歩 A 30 m3 当たり算出	1.000 m3		m3_		【構造物取壊し】	S02721
1)作業区分		制約作業時間:0.0					7
2 19時間的制約     なし     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3 )施工区分     機械     深夜時間:0.0     週休:4週8休以       5 )低幅音 (低振動対策)     する     1.000     m3     10,320     1       A73501 構造物とりこわし工無筋構造物     1.000     m3     10,320     1       単 佰     1     m3     1     1       Main 中間の制約・なし機械 規分 星間     単 佰     m3     1     1       Main を見しましましましましましましましましましましましましましましましましましましま		冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし			無筋		
4)施工区分   最適物とりこわし工無筋構造物   1,000 m3   10,320   1   1   1   1   1   1   1   1   1		超勤時間:0.0	基本給時間:8.0		なし	2)時間的制約	
5)低層音・低振動対策   する   1.000   m3   10,320   1   1   10,320   1   1   1   1   1   1   1   1   1		週休:4週8休以上	深夜時間:0.0		******		
割約無 機械 機労 昼間							
割約無 機械 機労 昼間						構造物とりこわし工無筋構造物	A73501
# 価	320 算出数量	10,320	10,320	m3	1.000		
**** S単 - 23号 ***   ***	昇出致重 320 1.000 m3					合 計	
「構造物取壊し]	320	10,320		m3		単 価	
「構造物取壊し]							
【構造物取壊し】						* * * S単 - 23号 * * *	
【構造物取壊し】	歩 A 30 m3 当たり算出			m3		【構造物取壊し】	S02721
1 作業区分   2 月前的制約   2 月前的   2 月前的   2 月前的   2 月前的制約   2 月前的工   2 月前的制約   2 月前的制约   2 月前的时间		制約作業時間:0.0				【構造物取壊し】	
2)時間的制約     なし     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       3)施工区分 4)施工区分 5)低騒音・低振動対策     機械 昼間施工 する     深夜時間:0.0     週休:4週8休以       A73511 精造物とりこわし工鉄筋構造物 制約無 機械 機労 昼間     1.000 m3     18,330     1       合 計     1.000 m3     18,330     1       本** S単- 24号 ***     m3     1       **** S型- 24号 ***     m3     1       **** S型- 24号 ***     m3     1       **** SUJU 現場練合わせ 洗砂(細目),1:3     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間: 夜間制約作業時間:0.0       ***・洗砂(細目),1:3     素雪補正:なし 要雪補正:なし 要素補正:なし 要素補正:なし 型熱帯補正:なし 型動時間:0.0     型動時間:0.0       ***・設計・記述・設計・記述・設計・記述・認知・問題:20     2     2       ***・設計・記述・記述・記述・記述・記述・記述・記述・記述・記述・記述・記述・記述・記述・					右阵		
4)施工区分       昼間施工       1         5)低騒音・低振動対策       する         A73511       構造物とりこわし工鉄筋構造物制約無機械機労昼間       1.000 m3         1       合計         1       単価         **** S単-24号***       m3         503018       モルタル現場練合わせ 表別規場練合わせ表別規場練合わせ表別では当時間に対して表別的作業時間に対して表別的作業時間に対して表別的作業時間に対して表別的作業時間に対して表別的作業時間に対して表別的作業時間に対して表別的作業時間に対して表別的作業時間に対して表別的作業時間に対して表別的に対して表別的作業時間に対して表別的に対します。         4       1         2       2         2       2         2       2         2       2         3       2         4       2         5       3         4       3         5       4         5       3         6       4         7       4         7       4         8       4         8       4         8       4         9       4         13       4					なし		
5)低騒音・低振動対策     する       A73511 構造物とりこわし工鉄筋構造物制約無機械機労昼間     1.000 m3       自計     1.000 m3       事     1       中価     m3       **** S単- 24号 ***     m3       **** S世- 24号 ***     m3       **** S砂(細目),1:3     時間的制約:なし 表間的作業時間:0.0 冬期補正:なし 理熱帯補正:なし 基本給時間:0.0       **** 大砂(細目)     基本給時間:8.0       **** おりばいの はいます。 おりがはいます。 おりがはいます。 おりがはいます。 おりがはいます。 まずれにはいます。 まずれにはいまする。 まずれにはいます。 まずれにはい		週休:4週8休以上	深夜時間:0.0			/	
A73511 構造物とりこわし工鉄筋構造物制約無機械機労昼間 1.000 m3 18,330 1 合計							
制約無 機械 機労 昼間						*** (生物 レ 1 2 一 4~ 1 一 マケ 4数 (生物)	A70E44
第3     1       **** S単-24号***     ***       **** S単-24号***     ***       **** S単-24号***     ***       ***     ***    <		18,330	18,330	m3	1.000		
第3     1       **** S単-24号***     ***       **** S単-24号***     ***       **** S単-24号***     ***       ***     ***    <	算出数量 330 1.000 m3					合 計	
*** S単- 24号 ***  S03018 モルタル現場練合わせ  モルタル現場練合わせ  ・ 下が(細目),1:3  ・ 大砂(細目)  カラストの ででは、大砂(細目)  東雪補正:なし  東雪補正:なし  東京補正:なし  東京補正:なし  東京補正:なし  東京補正:なし  東京補正:なし  東京補正:なし  東京補正:なし  基本給時間:8.0  超勤時間:0.0							
S03018     モルタル現場練合わせ     m3     1       モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:3     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)材料区分 2)配合比区分     洗砂(細目)     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 基本給時間:0.0	330	18,330		m3		里 個	
S03018     モルタル現場練合わせ     m3     1       モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:3     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)材料区分 2)配合比区分     洗砂(細目)     豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 基本給時間:0.0							
モルタル現場練合わせ 洗砂(細目),1:3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場別作業時間:0.0条期補正:なし1)材料区分 2)配合比区分洗砂(細目)豪雪補正:なし 基本給時間:8.0亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0超勤時間:0.0	歩A					* * * S 単 - 24号 * * *	
洗砂(細目),1:3夜間制約作業時間:0.0冬期補正:なし1)材料区分洗砂(細目)豪雪補正:なし亜熱帯補正:なし2)配合比区分1:3基本給時間:8.0超勤時間:0.0	00 m3 当たり算出	1.000 m3		m3			
1)材料区分     洗砂(細目)     豪雪補正:なし     亜熱帯補正:なし       2)配合比区分     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0	1	制約作業時間:0.0					
2)配合比区分					洗砂(細目)		
					1:3	2)配合比区分	
		四小.4四0小以上	/木1父H寸 目 . U . U				
P32012   普通ポルトランドセメント     25kg詰袋     0.540 ton     23,600 1	744	12,744	23,600	ton	0.540		
J03007 洗砂		4,750				洗砂	J03007
R01003 普通作業員							
Y00004     諸雄費	965	21,965	22,644	人	0.970	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Y00004
		1,977	21,965		0.090		
合 計 4	算出数量 436 1.000 m3					合 計	
単 価 m3 4		41,436		m3		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	□ 10°	<u> </u>	+111	— — іщ	714 114	MH 5
	* * * S 単 - 25号 * * *					
	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					步A
	モルタル工		m²			当たり算出
I	モルタル工 モルタル.床.30mm			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) モルタル区分	モルタル			亜熱帯補正:なし	
:	2)施工区分	床		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
;	3)塗厚	30mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02005	左官					
-		0.5	00 人	27,744	13,872	
R01003	普通作業員	0.1	30 1	22,644	2,944	
Y00004	諸雑費	0	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		2,0	
		0.2	00	16,816	3,363	77.11.#L E
	合 計				20 179	算出数量 10.000 ㎡
	₩ И1				20,	10.000 111
	単 価		m²		2,018	
	*** S単- 26号 ***					TE V
S03019	モルタル工		m²		10.000 m	歩A 引当たり算出
	モルタル工		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7 7 7.
	モルタル,床,20mm 1)モルタル区分	モルタル		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)モルタル区分 2)施工区分	床		家当開止: なし 基本給時間:8.0		
	3)塗厚	20mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02005	<b>+</b> -\$					
R02005	<b>左</b> 目	0.4	50 人	27,744	12,485	
R01003	普通作業員					
Y00004	÷≯ルt 連	0.0	90 人	22,644	2,038	
100004	<b>珀林</b> 莫	0.2	30	14,523	3,340	
						算出数量
	合 計				17,863	10.000 m²
	単 価		m²		1,786	
	* * * S 単 - 27号 * * *					
						步A
S03701	【 <b>鉄</b> 筋工】 【 <b>鉄</b> 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		
	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		//(X*1) aj.0.0	EW. JEOWSE	
	3)作業区分	一般構造物				
	4)施工規模 5)時間的制約	10t未満 -				
	6)夜間作業	無し				
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)				
	8)太径鉄筋量 異形棒鋼	10%未満				
	SD295 D13	1.0	30 ton	105,000	108,150	
A01001	鉄筋(一般構造物)	1.1	50	57,630	66,275	
		1.1	50 ton	37,030	00,275	算出数量
	合 計				174,425	1.000 ton
	単 価		ton		174,425	
	<u> </u>		LOII		174,425	
					1	
	* * * S 単 - 28号 * * *					
	*** S単- 28号 ***					歩A
S03701	【鉄筋工】		ton	D+BBALEVAL J.		歩A 当たり算出
	【鉄筋工】		ton	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 *
	【鉄筋工】		ton	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 *
	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)。 10%未満		ton	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	1 *
	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)。 10%未満 1)規格区分	SD345 D19	ton	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	1 *
	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)。 10%未満	SD345 D19 一般構造物	ton	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	1 *
	【鉄筋工】 【鉄筋工】 SD345,D19,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し) 10%未満 1)規格区分 2)径区分	D19	ton	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	1 *

コード	名 称	数量		単位	単価	☆ #5	備考
		数 重		平111	<u>早</u> 1叫	金額	用 传
	7)構造物色力 8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼	10/0/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10					
	SD345 D19		1.030	ton	108,000	111,240	
	鉄筋(一般構造物)				,	,=,	
			1.150	ton	57,630	66,275	
							算出数量
						177,515	1.000 ton
	単 価			ton		177,515	
	<u> </u>			ton		177,313	
	*** S単- 29号 ***						
	F. 0.4 65 3						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
	┗♥スススススニース SD345,D22,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D22					
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満					
	4)加工风候 5)時間的制約	- 101不//					
	6)夜間作業	- 無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼		1 000		400 000	444 040	
	SD345 D22 鉄筋(一般構造物)		1.030	ton	108,000	111,240	
401001	\$ABU\ 例2件。足がり		1.150	ton	57,630	66,275	
			1.100	LOII	37,030	00,273	算出数量
	合 計					177,515	1.000 ton
	単			ton		177,515	
	*** S単- 30号 ***						
	- 1 33 3						步A
S03701	【鉄筋工】			ton		1.000 tor	当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>SD295,D16,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),</u>				夜間制約作業時間:0.0		
	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	D16				2,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	- fm !					
	6)夜間作業 7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)					
	7)構造物色力 8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼						
	SD295 D16		1.030	ton	103,000	106,090	
A01001	鉄筋(一般構造物)						
			1.150	ton	57,630	66,275	算出数量
	合 計					172 365	昇出致重   1.000 ton
	н н					172,000	
	単 価			ton		172,365	
	*** S単- 31号 ***						
	J 두 : 시 15						步A
S05041	水路用L形ブロック機械据付工			個		1.000 ⊟	当たり算出
	水路用L形プロック機械据付工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2,000,450超え800以下,パックホウ(クレーン機能付),モルタル,モルタル,0.				夜間制約作業時間:0.0		
	4,なし				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	61,100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)小路用Lが7 1971個ヨワ早1個(円/10) 2)製品長さ(mm/個)	2,000			/木1X H寸   <b>山</b> . U . U	应价.→週0/小以上	
	2)製品質量(kg/個)	450超え800以下					
	4)据付機械	バックホウ(クレーン機能付)					
	5)接合種別	モルタル					
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円					
	7)据付調整材種別	モルタル					
	8)敷モルタル幅(m) 9)長期割引単価区分(賃料機械)	0.4					
	ﻯ/ Ⅸ郑레기 平   叫△刀 ( 貝介代機)	<i>'</i> & <i>∪</i>					
P13101	水路用鉄筋コンクリトL形プロック						
	450超え800以下		28.000	個	61,100	1,710,800	
	土木一般世話役			-			
		I .	1.000	1	28,356	28,356	I

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
R01002	特殊作業員		1.000	,	25,602	25,602	
R01003	普通作業員					·	
Y00005	接合費		2.000		22,644	45,288	
V00004	1% 敷モルタル材料費		0.010		99,246	992	
	2.0		0.020		1,810,046	36,201	
	パックホウ[クロ-ラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 山0.8(平0.6)2.9t		1.350	日	16,500	22,275	
P34029	軽油						
	パール給油 運転手 (特殊 )	10	01.000	L	137	13,837	
			1.000	人	23,868	23,868	算出数量
	合 計					1,907,219	
	単 価			個		68,115	
	* * * S 単 - 32号 * * *						步A
	水路用L形プロック底版鉄筋溶接	<u> </u>		箇所			当たり算出
	水路用L形ブロック底版鉄筋溶接 1列,D16				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) 鉄筋配列 2) 鉄筋規格	1列 D16			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	스 ) #스케네 / 1시1년	טוט			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役						
			0.250	人	28,356	7,089	
R01011	浴接上		1.380	人	29,886	41,243	
R01003	普通作業員		1.000		22,644	22,644	
Y00004	諸維費						
			0.140		70,976	9,937	算出数量
	合 計					80,913	266.000 箇所
	単 価			箇所		304	
	***						
	* * * S単 - 44号 * * *						歩A
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	当たり算出
	U型側溝,昼間施工,L=600,60kgを超え300kg/個以下,なし,-,-,基礎				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	砕石の施工有り,再利用撒去を行なわない				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	
	1)施工区分 2)施工区分	U型側溝 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)規格	L=600					
	4)規格 5)時間的制約	60kgを超え300kg/個以下 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	基礎砕石の施工有り					
	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無		1.000		6 447	6 447	
	L=600mm 60を超え300kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	6,117	6,117	算出数量
	合 計					6,117	1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		6,117	
	* * * S 単 - 45号 * * *						
0055							步A
505801	グレーチング設置 (600×600) 【排水構造物工】			枚	時間的制約:なし	1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0	当たり算出
	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				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)施工区分 2)施工区分	蓋版 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)規格	コンクリート・鋼製					
	4)規格 5)時間的制約	40kg/枚以下 なし					
	8)法面小段面 10)再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なわない					
	11)基礎砕石の施工有無	-  -					

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	排水構造物工 蓋版 時間的制約無	~ =		- 1,12		- H7	110 3
	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	369.80	370	
	合 計					370	算出数量 1.000 [各単位]
	H N					070	1.000 [日平匝]
	単 価			[各単位]		370	
	* * * S 単 - 46号 * * *						
S05801	【排水構造物工】			m		   1.000 [各単位]	歩A 当たけ質出
000001	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし, -, -, 基礎砕石の施				夜間制約作業時間:0.0		
	工無し,再利用撤去を行なわない			l .	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)施工区分	U型側溝			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分 3)規格	昼間施工 L=2000					
	4)規格	1000kg/個以下					
	5)時間的制約	なし					
	6)L=1000を使用 7)L=4000を使用	L=1000を使用しない L=4000を使用しない					
	8)法面小段面	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1					
	9)法面縦排水	-					
	10)再利用撤去の有無       11)基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工無し					
	<i>'</i>	生地サロジル上無し					
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無		4 22-				
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	3,364	3,364	算出数量
	合 計					3,364	9日
				[ <del> </del>		2.22:	
	単 価			[各単位]		3,364	
	*** CM 478 ***						
	* * * S 単 - 47号 * * *						步A
S05801				m		1.000 [各単位]	1 -
	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の			l .	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	
	百田勾配削角,				後間前約1F栗時间.0.0  豪雪補正:なし	受期補止.なし 亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)施工区分	自由勾配側溝 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)旭工区ガ 3)規格	上=2000					
	4)規格	1000kg/個以下					
	5)時間的制約 10)再利用撤去の有無	なし					
	11)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し					
A71401	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	5,117	5,117	
	2-2000mm 1000mg/ idex 1 1 1 2 10 7 im				0,	0,	算出数量
	合 計					5,117	1.000 [各単位]
	単 価			  [各単位]		5,117	
	1 1991			[عدادا بــ		3,	
	* * * S 単 - 48号 * * *						
							歩A
S05801	【排水構造物工】 【排水構造物工】			枚	時間的制約:なし	1.000 [各単位] 制約作業時間:0.0	当たり算出
	★打小桶垣物工】 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				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	行なわない			l .	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	蓋版			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工					
	3)規格	コンクリート・鋼製					
	4)規格 5)時間的制約	40kg/枚以下 なし					
	8)法面小段面	-					
	10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない					
A71501	排水構造物工 蓋版 時間的制約無						
	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	369.80	370	95 II #6 =
	合 計					370	算出数量 1.000 [各単位]
							[ЦТШ]
	単 価			[各単位]		370	
	* * * S 単 - 49号 * * *						

					A 47	
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
			l			步A
S05801	【排水構造物工】		枚		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,			夜間制約作業時間:0.0		
	再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	蓋版		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	コンクリート・ 鋼製				
	4)規格	40kgを超え170kg/枚以下				
	5)時間的制約	なし				
	8)法面小段面	-				
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	11)基礎砕石の施工有無	-				
A71502	排水構造物工 蓋版 時間的制約無					
	コンケリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	869.80	870	
						算出数量
	合 計				870	1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		870	
	* * * S 単 - 50号 * * *					
						步A
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施			夜間制約作業時間:0.0		
	工無し,再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	U型側溝		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	L=2000				
	4)規格	1000kg/個以下				
	5)時間的制約	なし				
	6)L=1000を使用	L=1000を使用する				
	7)L=4000を使用	L=4000を使用しない				
	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				
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無					
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	3,936	3,936	
						算出数量
	合 計				3,936	1.000 [各単位]
	単 価		[各単位]		3,936	
	*** S単- 51号 ***					
						步A
	ドレーン工(ウィープホール取付)		箇所		10.000 箇所	当たり算出
	ドレーン工(ウィープホール取付)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	型枠および鉄筋,壁部,50mm,ボックス,計上する, 50			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分	型枠および鉄筋		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)設置区分	壁部		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格区分 ( mm )	50mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)フィルター	ボックス				
	5)フィルター用中詰材	計上する				
	6)ウィープホール単価 (円/個)	1,100				
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	50				
	ウィープホール					
	50	10.000	個	1,100	11,000	
	フィルター					
	ボックス型 300×300mm	10.000	個	1,150	11,500	
к01001	土木一般世話役		l .			
Da ( T )	**************************************	0.020	人	28,356	567	
к01003	普通作業員		l .			
2017	#\\Z /L\\K D	0.180	人	22,644	4,076	
ки1003	普通作業員	0 150	l .	20.0	0.00=	
V00001	<b>☆</b> 対	0.150	<u> </u>	22,644	3,397	
Y00004	<b>珀維其</b>	0.000		0.00=		
		0.050	-	3,397	170	第山米 甲
	<b>△</b> •1				00 7:0	算出数量
	合計		-		30,710	10.000 箇所
	) <u>m</u>		***		2 2	
	単 価		箇所		3,071	
			-			
	* * * S 単 - 52号 * * *		-			IE A
00000	101 N.T.(# 710 101 N.)					步A
SU6006	ドレーン工(サイドドレーン)		m	L	10.000 m	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
7-7	<u>ちが</u> ドレーンエ(サイドドレーン)	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- 単位	- 単 1回	制約作業時間:0.0	1/18 1/5
	ドレーンエ(94 ドドレーン) 単粒度砕石 20~13mm,しない			夜間制約作業時間:0.0		
	1)材料区分(フィルター材)	単粒度砕石 20~13mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)単価 0 円区分(フィルター材)	しない		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	=/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9.0.		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	単粒度砕石	4 46		2 450	2 004	
	<u>単粒度砕石 20~13mm</u> 土木一般世話役	1.12	25 m3	3,450	3,881	
KUTUUT	工术 放色的设	0.06	50 人	28,356	1,701	
R01003	普通作業員	0.00	//	20,000	.,,,,	
		0.44	人 04	22,644	9,963	
Y00004						
	8%	0.08	30	11,664	933	算出数量
	合 計				16 478	月山奴里  10.000 m
	H HI				10, 110	10.000 111
	単 価		m		1,648	
	*** S単- 53号 ***					
	3+ 00-3					步A
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	当たり算出
	パイプライン基礎			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土, その他購入土, 山積0.28m3(平積0.20m3), 振動コンパ 79,区			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	
	分 ,なし,なし			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)基礎区分	砂・砂質土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)材料区分	その他購入土				
	3)パックオウ規格	山積0.28m3(平積0.20m3)				
	4)締固め機械	振動コンパ・クタ				
	5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材)	区分 なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	,,					
J03208	購入土					
501001	L.L. ABILLATIO	13.90	00 m3	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.32	20 人	28,356	9,074	
R01003	普通作業員	0.32	-0 /	20,330	3,014	
	1200	1.09	90 人	22,644	24,682	
R01002	特殊作業員					
	A44.0 = th	0.34	人 04	25,602	8,705	
Y00004		0.12	20	8,705	1,045	
F08011	12% パックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]	0.12	10	0,703	1,043	
	山積0.28m3(平積0.20m3)	0.30	00 日	8,520	2,556	
P34029	軽油					
	パール給油	6.30	00 L	137	863	
R01021	運転手 ( 特殊 )	0.19	00	23,868	4,535	
		0.18	90   人	23,000	4,333	算出数量
	合 計				51,460	10.000 m3
	単 価		m3		5,146	
	* * * S 単 - 54号 * * *					
]						步A
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m	11年日かり生まり ナント		当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 VU,150mm,直管(両差し口),4.0m管,1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	
	- 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)	150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管	-			
	5)接合箇所	1箇所				
P05040	硬質ポリ塩化ビニル管					
	薄肉管VU 径150 長4.0m	2.44	40 本	5,620	13,713	
Y00004	雑材料費		.			
	土木一般世話役	0.02	11	13,713	288	
DU1UU1	上小 以巴山汉	0.10	)0 人	28,356	2,836	
R01001		0.10	1	20,000	2,000	
	特殊作業員		ا ا ا	25,602	3,584	
R01002		0.14	10 人	20,002	0,001	
R01002	特殊作業員 普通作業員					
R01002		0.14		22,644	4,755	<b>答山</b> *** •
R01002	普通作業員				4,755	算出数量
R01002					4,755	算出数量 10.000 m
R01002	普通作業員				4,755	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 56号 * * *					
	····· 3 # - 305 ·····					歩A
S07022	<u>硬質ポリ塩化ピニル管機械布設</u> 硬質ポリ塩化ピニル管機械布設		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	VU,300mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VU		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm) 3)形状区分	300mm 直管(両差し口)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1箇所 なし				
P05043	硬質ポリ塩化ビニル管					
Y00004	<u>薄肉管W 径300 長4.0m</u> 諸雑費	2.440	本	21,100	51,484	
		0.021		51,484	1,081	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	28,356	2,552	
R01002	特殊作業員	0.170		25,602	4,352	
R01003	普通作業員				,	
F08061	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	0.250		22,644	5,661	
D0 4000	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.130	日	10,800	1,404	
P34029	撃活 パ゚トロ−ル給油	4.000	L	137	548	
R01021	運転手 ( 特殊 )	0.090		23,868	2,148	
	A 41	3.000		20,000	,	算出数量
	合計				69,230	10.000 m
	単価		m		6,923	
	*** S単- 57号 ***					
						歩A
S07022	硬質ポリ塩化ピニル管機械布設 硬質ポリ塩化ピニル管機械布設		m	時間的制約:なし	10.000 m   制約作業時間:0.0	当たり算出
	VP,300mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)等為区分(mm)	VP 300mm		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
	2)管径区分(mm) 3)形状区分	直管(両差し口)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所 6)長期割引単価区分(賃料機械)	1箇所 なし				
P05033	硬質ポリ塩化ビニル管	2 440		24 600	77 404	
Y00004	<u>一般管VP 径300 長4.0m</u> 諸雑費	2.440	本	31,600	77,104	
R01001	土木一般世話役	0.021		77,104	1,619	
		0.090	人	28,356	2,552	
R01002	特殊作業員	0.170		25,602	4,352	
R01003	普通作業員	0.250	1	22 644	E 661	
F08061	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	0.250	人	22,644	5,661	
P34029	標準パケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3) 吊能力2.9t	0.130	日	10,800	1,404	
	パ。トロール給油	4.000	L	137	548	
R01021	運転手(特殊)	0.090		23,868	2,148	
	A +1	2.000		20,000		算出数量
	合 計			+	95,388	10.000 m
	単 価		m		9,539	
	*** S単- 58号 ***					
000001	-		2		400,000	歩A
508031	コンクリート舗装工(人力) コンクリート舗装工(人力)		m²	時間的制約:なし	100.000 m   制約作業時間:0.0	当たり算出
	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),15cm	厅/中孙庄(A)// A)// A		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)生コンクリート規格 2)舗設厚(cm)	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B) 15cm	,	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	
J02054	生コンクリート(高炉B)					
R01001	18 N /mm2 8 cm 25 (20 ) mm (W / C=65%以下 ) 土木一般世話役	15.900	m3	23,000	365,700	
		0.500	人	28,356	14,178	
R01002	特殊作業員	1.100		25,602	28,162	
R01003	普通作業員					
		2.100		22,644	47,552	 近畿農政局

コード	名称	数量	単位	単 価	金額	備考
Y00004					. ===	
	2%	0.020		89,892	1,798	算出数量
	合 計				457,390	100.000 m
	N4 (TF		2		, 57,	
			m²		4,574	
	*** S単- 59号 ***					
	^ ^ ^ 5 早 - 59亏					步A
	砂利舗装工(機械)		m²			当たり算出
	砂利舗装工(機械) クラッシャラン,C-40,10cm,2.5m以上,敷均し,不要,なし,なし			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)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 7)長期割引単価区分(賃料機械)の選択	不要 なし				
	7) 技術制引手順応力(資料機械)の選択 8) 単価 0 円区分(舗設材)	なし				
	クラッシャラン					
	C - 40	11.600	m3	2,800	32,480	
.01001		0.200	人	28,356	5,671	
R01003	普通作業員	0.000		20.011	44.000	
W02041		0.620	人	22,644	14,039	
	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	2.500	時間	1,930	4,825	
P34029		15.000		407	2.055	
R01021	<u>ル。トロール給油</u> 運転手(特殊)	15.000	L	137	2,055	
		0.430	人	23,868	10,263	75 II W =
	合 計				69 333	算出数量 100.000 ㎡
	単 価		m²		693	
	*** S単- 60号 ***					步A
S16003	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]		供用日		1.000 供用日	-
	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コート 単位が供用日のみ	M23121		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]					
	測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz	1.000	供用日	426	426	75.1.W =
	合 計				426	算出数量 1.000 供用日
						1.000 р(//)
	単価		供用日		426	
	distribution of Marian Company					
	*** S単- 61号 ***					步A
\$16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計]		供用日		1.000 供用日	
	騒音·振動計測機器[振動レベル計] 測定レベル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	Lauren N~1700K制定局波数1~80H7 女容制袖上好象外			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	
		M23130				
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M23130 交替制補正対象外		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)機械コード 単位が供用日のみ				超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[振動い、ル計]	交替制補正対象外		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)機械コート 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分		供用日	基本給時間:8.0		<b>管山粉</b> 早
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[振動い、ル計]	交替制補正対象外	供用日	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 782	算出数量 1.000 供用日
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[振動ル・ル計] 測定ル・ル~120dB測定周波数1~80Hz	交替制補正対象外		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 782 782	
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[振動ル・ル計] 測定レベル - 120dB測定周波数1 - 80Hz	交替制補正対象外	供用日	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 782	
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[振動ル・ル計] 測定ル・ル~120dB測定周波数1~80Hz	交替制補正対象外		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 782 782	
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[振動ル・ル計] 測定レベル - 120dB測定周波数1 - 80Hz 合 計 単 価	交替制補正対象外		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 782 782	
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[振動ル・ル計] 測定ル・ル~120dB測定周波数1~80Hz	交替制補正対象外		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 782 782	
23130	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分  騒音・振動計測機器[振動ル・ル計] 測定レ・ル ~ 120dB測定周波数1 ~ 80Hz  合 計 単 価  *** S単 - 65号 ***  支保工(小規模)	交替制補正対象外		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 782	週休:4週8休以上 782 782 782 10.000 空m3	1.000 供用日
118033	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分  騒音・振動計測機器[振動ルバル計] 測定ルバルー120dB測定周波数1~80Hz 合計 単価  *** S単-65号 ***  支保工(小規模) 支保工(小規模)	交替制補正対象外	供用日	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 782 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 782 782 782 10.000 空m3 制約作業時間:0.0	1.000 供用日 歩A
118033	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分  騒音・振動計測機器[振動ル・ル計] 測定レベル ~ 120dB測定周波数1 ~ 80Hz  合 計 単 価  *** S単 - 65号 ***  支保工(小規模)	交替制補正対象外	供用日	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 782	週休:4週8休以上 782 782 782 10.000 空m3 制約作業時間:0.0	1.000 供用日 歩A
123130	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分  騒音・振動計測機器[振動ル・ル計] 測定ル・ルー120dB測定周波数1-80Hz 合計 単価  *** S単-65号 ***  支保工(小規模) 支保工(小規模) パイブサポート支保(小規模),40KN/㎡以下	交替制補正対象外	供用日	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 782 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 782 782 782 10.000 空m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 供用日 歩A

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
R01001	土木一般世話役		0.290	٨	28,356	8,223	
R01009	型わくエ				30,600	·	
R01012	とびエ		0.530		,	16,218	
R01003	普通作業員		0.250		27,540	6,885	
Y00004	諸維費		0.570	人	22,644	12,907	
			0.130		44,233	5,750	算出数量
	슴 計					49,983	10.000 空m3
	単 価			空m3		4,998	
	*** S単- 67号 ***						
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去			m²		100.000 m	歩 A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~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	敷設~撤去			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	160			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材(マット・シ・ト類)		-+				
	普通作業員	10	04.000	m²	160	16,640	
			0.480	人	22,644	10,869	算出数量
	合 計					27,509	异山奴里 100.000 m <sup>2</sup>
	単 価			m²		275	
	* * * S単 - 69号 * * *						
\$10003	輸送費(仮設材)			ton		1 000 tor	歩A 当たり算出
319003	輸送費(仮設材)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	リコにリ昇山
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton) 3)製品長	0円 12m以内					
	4)運搬距離(片道)	20kmまで					
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)					
	7)積卸し区分(敷鉄板) 9)冬期割増率(実数)	基地(積込·取卸) 0.0					
	10)深夜早朝割增率(実数)	0.0					
	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内		1.000	ton	9,320	9,320	
	積卸し費				·		
	積込み・取卸し		1.000	ton	1,500	1,500	算出数量
	合 計					10,820	1.000 ton
	単 価			ton		10,820	
	* * * S単 - 70号 * * *						生人
	運搬 (伐開、除根、除草)			空m3		100.000 空m3	歩A 当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草) 3.0km 以下,普通				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 運搬距離 2) 路面条件	3.0km 以下 普通			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	
M03005	ダ`ソブ`トラック[オソロート`・テ`ィーセ`ル]		1 200	##===	00.400	00.400	
	10t積級 タイヤ消耗費 (DT国産・普通・D)		1.300		20,100	26,130	
P34029	積載重量 10.0 t 積 軽油		1.300	供用日	1,190	1,547	
	パール給油 運転手(一般)	6	60.000	L	137	8,220	
			1.000	人	22,338	22,338	算出数量
	숨 計					58,235	昇出致重 100.000 空m3
	単 価			空m3		582	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	/# <del>*</del>
7-1	白	数 里	- 単位	半 1 二	並 誤	備 考
	* * * S 単 - 72号 * * *		-			1F A
340102	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	
					過水.4週0水以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	土量50,000m3未満				
	単 価		m3		224.4	
	<u> </u>		IIIO		224.4	
	* * * S 単 - 73号 * * *					步A
A0103	SP 床掘り		m3		1 000 m3	少 A   当たり算出
210100	SP 床掘り		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	土砂,標準,無し,無し,あり			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	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	,면M.카멘OM以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	標準				
	3) 土留方式の種類	無し無し				
	<u>4)障害の有無</u> 5)長期割引単価区分	無し あり				1
	5) 区别的几十间区分	w,				
	単 価		m3		226.8	
	*** S単- 75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
	SP エジラ連颁 標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			夜間制約作業時間:0.0		
	し,11.5km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	標準				
	2)積込機種・規格	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し	_			
	5)運搬距離	11.5km以下				
	単 価		m3		1,768	
			_			
	*** S単- 76号 ***					
						步A
	SP 路床盛土		m3	D+88464444 + 1		当たり算出
	SP 路床盛士 4.0m以上,20,000m3未満,無し,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	
	4.0m以上,20,000m3末海,無し,なし			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	
		4 O-151 F			1	l
	1)施工幅員 2)施工数量	4.0m以上 20.000m3未満				
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無	4.0m以上 20,000m3未満 無し				
	2)施工数量	20,000m3未満				
	2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	20,000m3未満 無し			270.5	
	2)施工数量       3)障害の有無	20,000m3未満 無し	m3		373.9	
	2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	20,000m3未満 無し	m3		373.9	
	2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価	20,000m3未満 無し	m3		373.9	
	2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	20,000m3未満 無し	m3		373.9	
	2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単-77号 ***	20,000m3未満 無し				歩A 光七八領山
SA0142	2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単-77号 *** SP 路床盛士	20,000m3未満 無し	m3	時間的制約・か!	1.000 m3	歩A 当たり算出
A0142	2)施工数量         3)障害の有無         4)長期割引単価区分         単 価         *** S単 - 77号 ***         SP 路床盛土         SP 路床盛土	20,000m3未満 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0142	2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分  単 価  *** S単-77号 *** SP 路床盛士	20,000m3未満 無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0142	2)施工数量         3)障害の有無         4)長期割引単価区分         単 価         *** S単 - 77号 ***         SP 路床盛土         SP 路床盛土	20,000m3未満 無し		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

	2.4	No.		N /#	A 65	/# +~
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	1)施工幅員	2.5m以上4.0m未満				
	2)施工数量	-				
	3)障害の有無	- なし				
	4)長期割引単価区分	40				
	単 価		m3		871.9	
	——————————————————————————————————————		1110		071.0	
	* * * S 単 - 78号 * * *					
						步A
	SP 基面整正		m²			当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
				家当補止:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
					ZIII IZOIIIXI	
	1)整形区分	基面整正				
	単		m²		452.9	
			+			
	*** S単- 79号 ***					
	3年 - 79万 - ^ ^		+			 步A
SA0221	SP 殼運搬		m3		1 000 m3	歩A  当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンパート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンクリート(無筋)構造物とりこわし				
	<u>2)積込工法区分</u> 3)DID区間の有無	機械積込無し				
	3)010区間の有無 4)運搬距離					
		3.5Kiii 2				
	単 価		m3		1,079	
					, , ,	
	* * * S 単 - 80号 * * *					
						步A
	SP 敖運搬		m3	n+ 00 46 # 1/46		当たり算出
	SP 殻運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,3.3km以下,			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	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				
	ж. /==				4 005	
	単 価		m3		1,335	
			1			
	*** S単- 81号 ***					
						步A
	SP 殼運搬		m3			当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/小TX Hリ1回 . U . U	~~ YV - 가입UVVVA	
	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	無し				
	4) 運搬距離	3.5km以下				
	単 価		m3		2,332	
			+			
	*** S単- 82号 ***					
	J+- WJ		+			步 A
SA0222	SP 舗装版破砕		m²		1 000 m	当たり算出
	SP 舗装版破砕		T	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	アスファルト舗装版,無し,必要,15㎝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	
			1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

3		数量	単位	単 価	金額	備考
3	名 称	<u> </u>		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	M -5
3	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
4	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	必要				
	4)舗装 <u>版厚</u> 5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装	15cm以下 -				
	5)UO+AS(M/ -) 舗表によるAS舗表 6)積込作業の有無	- 有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
$\longrightarrow$	·					
	単 価		m²		597.1	
$\dashv$						
	*** S単- 83号 ***					
			,			步A
	S <u>P 舗装版破砕</u> SP 舗装版破砕		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	っァ			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	コンクリート舗装版				
	7) 師表版権が 2) 障害等の有無	無し				
3	3)騒音振動対策	必要				
	4)舗装版厚	15cm以下		-		
5	5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無	- 有り				
	6)積込作業の有無 7)長期割引単価区分					
	,	<u> </u>				
			,		200	
	単 価		m²		838.1	
	* * * S 単 - 84号 * * *					, E .
340223	SP 舗装版切断		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 舗装版切断		- 100	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アス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(カバー)舗装版	-				
- 4	4 ) コングリード+アメンドルド ( が)、 一 ) 前根 衣 が以	-				
	単 価		m		668.2	
$\rightarrow$						
	*** S単- 85号 ***					
	Add high the firm him					步A
	SP 舗装版切断		m	1年8月65年145・45!		当たり算出
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm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	
	(ampaign) (1 2) [ ]			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
<del></del>	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚					
	3)コンクリート舗装版厚	15cm以下				
4	4)コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	-				
1	単 価		m		1,222	
	r 13664				.,	
				-		
	*** S単- 86号 ***					
	···· 3 # - 00 4 ····					步A
			m²		1.000 m	当たり算出
	SP 吸出し防止材設置		- 111	-+ CD+( # ***	#.111 IL VIII - 1	4.6 7 7.1 4
5	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置		- 111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,47,14
5	SP 吸出し防止材設置			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	3,000
5	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置					
5	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
5	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面	Δ <i>π</i>		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	
5	SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置	全面		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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
	LI 10°	Д Е	+12	<u>+ іщ</u>	715 114	MH 5
	de de de la Companya de de de de					
	*** S単- 87号 ***					歩A
SA0301	SP 基礎砕石		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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	12.5cmを超え17.5cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1			
	単 価		m²		1,295	
	+ IIII				1,200	
	* * * S 単 - 88号 * * *					
10004	on tritte		. 2		4 000	步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
	or 参錠呼行 17.5cmを超え20.0cm以下、計上する,あり,再生クラッシャラン RC-4			時間的制約.なり  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	
	1) ホテの原文	17 50m た切っつ0 00m リエ				
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上	17.5cmを超え20.0cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,390	
	*** S単- 89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	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			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	
	40 Ollini			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 2)砕石の計上	7.5cmを超え12.5cm以下 計上する				
	3)長期割引単価区分	あり				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m²		1,201	
	*** 5単- 90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、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満一般券件、延馬毎! 18.8.25(20)(高校B) W/C66W			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	<u></u>	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポーンプ・車打設				
	3) コンウリートの計上 4) 設計日打設量	計上する 10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	- 40 0 05 (00) (= 145) 11 (15				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		29,940	
					.,	
	TTT CM VID WINT				·	I
	* * * S 単 - 91号 * * *					# A
A0311			m.3		1 000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	*** S単- 91号 *** 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	歩A 当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	<u>右 </u>	双 重	単位	<u>単 1Ⅲ</u> 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	1佣 1号
	, mx &, x = (x m o , -, -, , 21 - 12 - 25 (20) (13 x b) 117 000 n			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       5)養生工の種類	10m3以上100m3未満 一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	N/ (77				00.500	
	単価		m3		30,590	
	*** S単- 92号 ***					
						步A
40311	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,-,,21-12			夜間制約作業時間:0.0		
	-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/水1文时间.U.U	世外.4週0孙以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設	$\perp$			
	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	- 24 12 25(20)(高崎B) 11/000/				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単価		m3		33,180	
					,	
	* * * S 単 - 93号 * * *					
						步A
A0311	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
	新 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-			夜間制約作業時間:0.0		
	無助・妖励構造物,入月刊設,計工する,-,   放養主,-,無し,-,,10-0-   25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	20(20)(12)(12)(17)(17)			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					
	3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量	人力打設 計上する -				
	3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類	人力打設				
	3) コングリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分	<u>人力打設</u> 計上する - 一般養生				
	3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類	人力打設 計上する -				
	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	<u>人力打設</u> 計上する - 一般養生				
	3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し				
	3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し				
	3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		32,530	
	3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		32,530	
	3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		32,530	
	3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		32,530	
	3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単価 *** S単- 94号 ***	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		32,530	歩A
.0311	3)コンケリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単- 94号 ***	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し	m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
0311	3)コンケリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単 - 94号 ***	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
	3) コンゲートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単 - 94号 *** SP コンクリート SP コンクリート リアコンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	3)コンケリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単 - 94号 ***	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0311	3) コンゲートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単 - 94号 *** SP コンクリート SP コンクリート リアコンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(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 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0311	3) コンゲートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単 - 94号 *** SP コンクリート SP コンクリート リアコンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
N0311	3)コンゲートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単-94号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(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 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	
	3) コンゲートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単 - 94号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20) (高炉B) W/C65%	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(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 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0311	3) コンゲートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単 - 94号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、・・、一般養生、・・、無し、・・、、18-8-25(20) (高炉B) W/C65%	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(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 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	
Δ0311	3) コンゲートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単 - 94号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20) (高炉B) W/C65%	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(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 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	
	3) コンゲートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単-94号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20) (高炉B) W/C65%	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(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 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0311	3) コンケリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単-94号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンケリーの計上 4) 設計日打設量	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
40311	3) コンリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分 単 価 *** S単 - 94号 *** SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20) (高炉B) W/C65% 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 小型構造物 人力打設 計上する -		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0311	3)コンリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小連搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分  単 価  *** S単-94号 ***  SP コンクリート SP コンクリート 小型構造物、人力打設、計上する、・・・一般養生、・・・無し、・・・、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンリリート 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

# 全	コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
### 1 1,000 は 1,000			***				110 3
### 1987 전 198		単 価		m3		38,000	
### 1987 전 198							
### 1987 전 198							
2011   29 ユングリート   10.00   2		* * * S 単 - 95号 * * *					± ∧
野田	A0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	
一般要も、異常し、(一、18 -6 -40 (高が中) W7889		SP コンクリート				制約作業時間:0.0	
1   福田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田		,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
2 기업 기간							
2 기업 기간		』 / 上筆 ンナ 品加 て平 [1]	4TT 655 - 04-655 488 15 4 4 4 m				
31万9-1-00計上							
1			計上する				
超月   日本							
1							
10)規格区分   19-0-40(素件等)   17-05%   1-05%   23,940   23,940   23,940   24,000   24		7)現場内小運搬の有無					
# 48 48 19 10 10 29 型枠							
### S単・ の同 ***    30311   SP コンクリート   33   3000   30   30   30   30   30		10)規格区分	18-8-40(局炉B) W/C65%				
### S単・ の同 ***    30311   SP コンクリート   33   3000   30   30   30   30   30							
### 1.00 は 当人 1.00 は 1.00 は 当人 1.00 は 当人 1.00 は 1.		単 価		m3		29,940	
### 1.00 は 当人 1.00 は 1.00 は 当人 1.00 は 当人 1.00 は 1.							
### 1.00 は 当人 1.00 は 1.00 は 当人 1.00 は 当人 1.00 は 1.							
1,000 m 当とり異社   1,000 m 当とり		* * * S 単 - 96号 * * *					
野田神神神神神神神神神神神神神神神神神神神神神神神神神神神神神神神神神神神神	Δ0311	SP コンクリート		m2		1 000	
無所 技術構造物 人力打設 計上する。一般養生、悪し、こ。18-8-4 (高炉中) N/CSS					時間的制約:なし		コにノ井山
基本絵画機 8.0   経動時間 9.0   透水・通路外以上							
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1		40(高炉B) W/C65%					
2月報音法							
2月報音法		I think du of the					
312か-1-00計上   1-1まである   1-2を   1-							
5) 教生工の棒類							
10   10   10   10   10   10   10   10			-				
T)現場内小園機の有職   無し   10 別様配分			一般養生				
10)規格区分   18-8-40(高炉8) W/C65%     18-8-40(高炉8) W/C65%			<u>-</u> 無し				
# 価			-				
*** 5単-97号 ***    *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-98号 ***   *** 1.000 ml 当たり第出 **   *** 5型枠		10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
*** 5単-97号 ***    *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-97号 ***   *** 5単-98号 ***   *** 1.000 ml 当たり第出 **   *** 5型枠							
1.000 m   1.		単 価		m3		32,530	
1.000 m   1.							
1.000 m   1.							
1.000 m   1.		*** S単- 97号 ***					
SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物     時間の制約: なし 変質補正: なし 基本給時間: 0.0     も助約作業時間: 0.0       水で時間: 0.0     運休: 4週8休以上       1)型枠の種類 2)構造物の種類     一般型枠 鉄筋・無筋構造物       **** S単 - 98号 ***     m²     9,776       *** S型枠 -般型枠, 小型構造物     時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0     歩A 1.000 ㎡       *** S型枠 -般型枠, 小型構造物     時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0     参照補正: なし 要含補正: なし 基本給時間: 8.0     運然帯補正: なし 超動時間: 0.0       基本給時間: 8.0     運然帯補正: なし 基本給時間: 0.0     運然・補面: なし 基本給時間: 0.0       財政枠の種類 2)構造物の種類     一般型枠 小型構造物     小型構造物	A0312	SP 型枠		m²		1.000 m	
審響補正:なし		SP 型枠		_		制約作業時間:0.0	-1.0 / TH
基本給時間:8.0 超動時間:0.0   週休:4週8休以上   1)型枠の種類		一般型枠,鉄筋・無筋構造物					
1)型枠の種類							
2)構造物の種類       鉄筋・無筋構造物         **** S単 - 98号 ***       m³         A0312 SP 型枠 -般型枠,小型構造物       m³         1.000 m²       割約作業時間:0.0 を期補正:なし を間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 湿休:4週8休以上         1)型枠の種類 2)構造物の種類       一般型枠 小型構造物							
2)構造物の種類       鉄筋・無筋構造物         **** S単 - 98号 ***       m³         A0312 SP 型枠 -般型枠,小型構造物       m³         1.000 m²       割約作業時間:0.0 を期補正:なし を間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:8.0 超動時間:0.0 深夜時間:0.0 湿休:4週8休以上         1)型枠の種類 2)構造物の種類       一般型枠 小型構造物		4 \ 开   t 九 .介 红毛 * 古	6Л. #II ± h.				
単価     m³     9,776       *** S単- 98号 ***     *** S単- 98号 ***		· ·					
*** S単 - 98号 ***  ***							
Magnetic   Magneti		単 価		m²		9,776	
Magnetic   Magneti							
Magnetic   Magneti							
A0312     SP 型枠 一般型枠,小型構造物     m²     1.000 m²     当たり算出       BP 型枠 一般型枠,小型構造物     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     無熱帯補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0       2     運休:4週8休以上		*** S単- 98号 ***		-			# A
SP 型枠 一般型枠,小型構造物     時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0     参期補正: なし 要素補正: なし 基本給時間: 8.0     亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0       1)型枠の種類     一般型枠 小型構造物     一般型枠 小型構造物     一般型枠	A0312	SP 型枠		m²		1.000 m	
豪雪補正:なし 基本給時間:8.0     亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0       深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       1)型枠の種類 2)構造物の種類     一般型枠 小型構造物		SP 型枠		1		制約作業時間:0.0	
基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       1)型枠の種類     一般型枠 小型構造物		一般型枠,小型構造物					
深夜時間:0.0   週休:4週8休以上   1)型枠の種類   一般型枠   小型構造物   小型構造物							
2)構造物の種類 小型構造物							
2)構造物の種類 小型構造物		A) III-th o 15**	60.3044				
単価     m³     8,783		ー/ 1177年 1/77 (土4万	3. 主帯に10				
		単 価		m²		8,783	

¬	47 €h	***	出合	単価	<b>夕</b> 超	/# <del>**</del>
コード	名 称	数量	単位	里 1川	金額	場
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1.000 m	当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	- 1/C 7 <del>/ L</del> H
	据付,2.0m/個,1.25 <b 0<h="" 1.25,無し,無し,なし<="" 2.5="" td=""><td></td><td></td><td>夜間制約作業時間:0.0</td><td></td><td></td></b>			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	据付				
1	2)製品長	2.0m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	1.25 < B 2.5 0 < H 1.25				
	4)基礎材種別	無し				
	5)PC鋼材による縦締め	無し				
	6)長期割引単価区分 ボックスカルバート	なし				
	<b>内幅1.8m内高1.5m長1.5m T-25(RC) 土被り0.2∼3.0m</b>		個			材変
	F37E11.0mF3[E]1.0m (X1.0m 1 20(100) 1 [K 70.2 0.0m					77.92
	単 価		m		9,882	
			-			
	*** S単- 100号 ***					
	3 + 100 -					步A
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1.000 m	当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>据付,1.5m/個,1.25<b 0<h="" 1.25,無し,無し,なし<="" 2.5="" u=""></b></u>			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木牧岬  目.U.U	旭怀.4炮0环以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品長	1.5m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	1.25 < B 2.5 0 < H 1.25				
	4)基礎材種別	無し				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	無しなし				
	0) 技期割引半個区力	74 U				
	単 価		m		15,560	
	*** C ** 404 E ***					
	*** S単- 101号 ***					步A
SA0521	SP ボックスカルバート機械据付		m		1.000 m	当たり算出
	SP ボックスカルバート機械据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,1.0m/個,1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5,無し,-,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文中可旧。0.0	過水.4週0水以上	
	1)作業区分	据付				
	2)製品長	1.0m/個				
1	3)内空幅·内空高(m)	1.25 < B 2.5 1.25 < H 2.5				
	4)基礎材種別	無し				
	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	- なし				
	0) 技期間11年順位力	/4.U				
	単 価		m		19,100	
	+++ CM 1000 +++					
	* * * S 単 - 102号 * * *		+			歩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	
	据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,無し,無し,なし<="" td=""><td></td><td></td><td>夜間制約作業時間:0.0</td><td>冬期補正:なし</td><td></td></b>			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)作業区分	据付				
	2)製品長	2.0m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	0 < B 1.25 0 < H 1.25				
	4)基礎材種別	無し	_			
1	5)PC鋼材による縦締め 6)長期割引単価区分	無しなし				
	6) 長期割5  早1  区ガ ボックスカルバート	/s. U				
I	内幅0.6m内高0.6m長1.5m T-25(RC) 土被り0.2∼3.0m		個			材変
	単 価		m		8,298	
			_			
	*** S単- 103号 ***					
	3年-1005 """		+			步A
- 1						

コード		W =	1 37/13		A 4-T	,,,,
	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP ボックスカルバート機械据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,2.0m/個,0 <b 0<h="" 1.25="" 1.25,基礎砕石+均しコンクリート,無<="" td=""><td></td><td></td><td>夜間制約作業時間:0.0</td><td></td><td></td></b>			夜間制約作業時間:0.0		
	し,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)作業区分	据付				
	2)製品長	2.0m/個				
	3)内空幅·内空高(m)	0 < B 1.25 0 < H 1.25				
	4)基礎材種別	基礎砕石 + 均しコンクリート				
	5)PC鋼材による縦締め	無し				
	6)長期割引単価区分	なし				
13402	ボックスカルバート					
	内幅0.6m内高0.6m長1.5m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m		個			材変
	·					
	単 価		m		16,910	
	* * * S 単 - 104号 * * *					
	·					步A
.0551	可変側溝桝設置 ( 300 × 300ク゚レーチング蓋含む )		基		1,000 基	当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 / ,1
	据付,50kg以上80kg以下,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	
				/小1×401回・U・U	~~m.구선UM以上	
	1)作業区分	据付				
	1) TF 業 区	// // // // // // // // // // // // //				
	2) 製品員重(Kg/ 基)   3) 基礎砕石の有無	無し				
	, —	なし				
	4)長期割引単価区分	14 U		-		
	) }*** /##		₩		0.004	
	単 価		基	+	3,224	
	*** C 出 400日 ***					
	* * * S 単 - 105号 * * *					보 A
			-			歩A 火た12等山
	外フラット桝設置 (400×400×800グレーチング蓋含む)		基			当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	据付,50kg以上80kg以下,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)作業区分	据付				
	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	
	単 価		基		3,224	
	単価		基		3,224	
			基		3,224	
	単 価 *** S単- 106号 ***		基		3,224	
			基			歩A
	*** S単- 106号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部)		基 m²		1.000 m	歩 A 当たり算出
	* * * S 単 - 106号 * * *  SP 下層路盤(車道・路肩部)  SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし		
	*** S単- 106号 *** SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m <sup>3</sup> 制約作業時間:0.0	
	* * * S 単 - 106号 * * *  SP 下層路盤(車道・路肩部)  SP 下層路盤(車道・路肩部)				1.000 m <sup>3</sup> 制約作業時間:0.0	
	* * * S 単 - 106号 * * *  SP 下層路盤(車道・路肩部)  SP 下層路盤(車道・路肩部)			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	
	* * * S 単 - 106号 * * *  SP 下層路盤(車道・路肩部)  SP 下層路盤(車道・路肩部)			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 - 106号 * * *  SP 下層路盤(車道・路肩部)  SP 下層路盤(車道・路肩部)			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 - 106号 * * *  SP 下層路盤(車道・路肩部)  SP 下層路盤(車道・路肩部)	150mm		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 - 106号 * * *  SP 下層路盤 (車道・路肩部)  SP 下層路盤 (車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40	150mm 1層施工		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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- 106号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部)  SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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- 106号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部)  SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分	1層施工		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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- 106号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部)  SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料	1層施工 砕石		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- 106号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 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 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 106号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 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 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 106号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 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 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単-106号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	1層施工 砕石 なし	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 <sup>2</sup> 制約作業時間:0.0 冬期補正: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-106号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	1層施工 砕石 なし	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 <sup>2</sup> 制約作業時間:0.0 冬期補正: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-106号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	1層施工 砕石 なし	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 <sup>2</sup> 制約作業時間:0.0 冬期補正: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-106号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	1層施工 砕石 なし	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 <sup>2</sup> 制約作業時間:0.0 冬期補正: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-106号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部)  SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価	1層施工 砕石 なし	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 <sup>2</sup> 制約作業時間:0.0 冬期補正: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-106号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単-107号 ***	1層施工 砕石 なし	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 <sup>2</sup> 制約作業時間:0.0 冬期補正: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
0832	*** S単- 106号 ***  SP下層路盤(車道・路肩部)  SP下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単- 107号 ***  SP下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	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 m <sup>3</sup> 制約作業時間:0.0 冬期補正: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
0832	*** S単- 106号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部)  SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単- 107号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	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
0832	*** S単- 106号 ***  SP下層路盤(車道・路肩部)  SP下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単- 107号 ***  SP下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 mi制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
0832	*** S単- 106号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部)  SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単- 107号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正: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
.0832	*** S単- 106号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部)  SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単- 107号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m <sup>2</sup> 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 547.3 ち47.3 ち47.3 世紀 では、	当たり算出
.0832	*** S単- 106号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部)  SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単- 107号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正: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- 106号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部)  SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択  単 価  *** S単- 107号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 砕石 なし	m²	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m <sup>2</sup> 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 547.3 1.000 m <sup>2</sup> 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	当たり算出

¬_ Ŀ	夕 th	*	出合	<b>当</b>	<b>全</b> 超	# *
コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)材料 4)長期割引単価区分	砕石なし				
	<u>4) 長期割引半価区分</u> 5)材料規格の選択					
	5)材料規格の選択	クラッシャラン C-40				
	単 価		m²		1,390	
	<del>*</del> <u> </u>		- 1''		1,550	
	*** S単- 108号 ***					
	3+ 100-3					步 A
SA0834	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)			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, -, -, , 2層施工, なし, 0mm, 180mm			夜間制約作業時間:0.0		
	Pame 13 ; [2] Pame 1   2   1   1   1   1   1   1   1   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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし				
- 1	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分	2層施工				
	6)瀝青材区分	-				
	7)長期割引单価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	Omm				
	9)路盤材全仕上り厚	180mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m²		1,183	
	, ,,,,,				.,.30	
					<u></u>	
	* * * S 単 - 109号 * * *				<u></u>	
	· · · · · ·					步A
40834	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)			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	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)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				
	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		626.5	
	*** S単- 110号 ***					
Ī						步A
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m²			当たり算出
T	SP 上層路盤 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
I	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,2層施工,なし,0mm,250mm		1	夜間制約作業時間:0.0		
	暗盆杓, 私技調置評句 M-30, -, -, , 2信/肥工, な ∪, ∪     , 230					I
	財金付, 作及副業評1 m-30, -, -, , ∠層ル上, な U , ∪			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	斑盗杓 , 紅皮神光呼1			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	好盗杓 , 紅皮神光呼1			豪雪補正:なし		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)材料区分	路盤材		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員	-		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無	- なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無	- なし あり		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分	- なし あり 2層施工		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分	- なし あり 2層施工 -		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分	- なし あり 2層施工 - なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	- なし あり 2層施工 - なし 0mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1) 材料区分 2) 平均幅員 3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無 5) 施工区分 6) 瀝青材区分 7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚 9) 路盤材全仕上り厚	- なし あり 2層施工 - なし 0mm 250mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	- なし あり 2層施工 - なし 0mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚	- なし あり 2層施工 - なし 0mm 250mm	27	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1) 材料区分 2) 平均幅員 3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無 5) 施工区分 6) 瀝青材区分 7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚 9) 路盤材全仕上り厚	- なし あり 2層施工 - なし 0mm 250mm	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚	- なし あり 2層施工 - なし 0mm 250mm	mi	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚	- なし あり 2層施工 - なし 0mm 250mm	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1) 材料区分 2) 平均幅員 3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無 5) 施工区分 6) 瀝青材区分 7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚 9) 路盤材全仕上り厚 11) 材料区分	- なし あり 2層施工 - なし Omm 250mm	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚	- なし あり 2層施工 - なし Omm 250mm	m².	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	45 Λ
	1)材料区分 2)平均幅員 3)瀝青材の有無 4)路盤材の有無 5)施工区分 6)瀝青材区分 7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚 11)材料区分 単 価	- なし あり 2層施工 - なし Omm 250mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 344-11首中
\0835	1) 材料区分 2) 平均幅員 3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無 5) 施工区分 6) 瀝青材区分 7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚 9) 路盤材全仕上り厚 11) 材料区分	- なし あり 2層施工 - なし Omm 250mm	m²	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出

コード	47 ¥h	数量	単位	単価	<b>全</b> 超	備考
7-1	名 称	数 重	単位	単 1Ⅲ 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	1相 专
				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	
	0.4/1 Line	400	_			
	1)全仕上り厚 2)施工区分	100mm 1層施工				
	3)材料	砕石				
	4)長期割引単価区分	なし				
	5)材料規格の選択	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m²		988.7	
			-			
	*** S単- 113号 ***					
	· · · · · ·					步A
	SP 基層 (車道・路肩部)		m²	n+00464466 45 1		当たり算出
	SP 基層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,各種(1.90以上2.00t/m3未満),プライムコート各			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	
	種,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	
	4.) 亚梅帕吕	4 4mly 1-2 0mly T	-			
	<ul><li>1)平均幅員</li><li>2)1層当り平均仕上り厚</li></ul>	1.4m以上3.0m以下 50mm				
	3)材料	各種(1.90以上2.00t/m3未満)				
	4) 瀝青材料種類	プライムコート各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
			+			
	単 価		m²		1,586	
	* * * S単 - 116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)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3), タックコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	, 16 O , 13 I III 14 I I I I I I I I I I I I I I I			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) 교사하므	4 4-N -0 0-NT	_			
	<ul><li>1)平均幅員</li><li>2)1層当り平均仕上り厚</li></ul>	1.4m以上3.0m以下 50mm				
	3)比重区分	<b>アスファルト混合物 (2.35t/m3)</b>				
	4)瀝青材料種類	タックコート 各種				
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 再生密粒度アスコン(13)				
	0) 州 村	丹王省社及「从1/(13)	+			
	単 価		m²		1,774	
			-			
	*** S単- 117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) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各			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	
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プラ1ムჃート 含種,なし,再生密粒度アスコン(13)		+	夜間刷約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)平均幅員	1.4m以上3.0m以下	+			
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m以上3.0m以下 50mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4) 瀝青材料種類	プ ライムコート 各種				
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 再生密粒度アスコン(13)				
	-/13:11=23	, J Lat 12, 20, 147 ( 10 )				
	単 価		m²		1,859	
						l
	*** S単- 118号 ***					
						步 A
	SP 表層(車道・路肩部)		m²	0本目が生化が、かり		歩 A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)		m²	時間的制約:なし   夜間制約作業時間:00	制約作業時間:0.0	-
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種		m²	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	-
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)		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	-
	SP 表層(車道・路肩部) SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種		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 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種	1.4m以上3.0m以下	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	-

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)比重区分	アススファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	タックコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1,912	
	3 # - 1185					步A
A0846	SP 表層(歩道部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層(歩道部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m以上,40mm,アスファルト混合物 (2.15t/m3),タックコート 各種,なし,細			夜間制約作業時間:0.0		
	粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	1.4m以上 40mm				
	2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分	7スファルト混合物 (2.15t/m3)				
	4)瀝青材料種類	タックコート 各種				
	5)長期割引单価区分	なし				
	6)材料区分	細粒度アスコン(13)				
	O) 154 1 E23	144111277147 (10)				
	単 価		m²		1,630	
	* * * S 単 - 120号 * * *					
						步A
A0876	SP 歩車道境界プロック		m			当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	再利用設置,C種(180/210×300×600),有り,有り,有り,有り,あり,再生クラ			夜間制約作業時間:0.0		
	ๆว่งจวิง RC-40,18-8-25 (高炉 )			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	再利用設置				
	1)   F来区分   2) プロック規格	C種(180/210×300×600)				
	3)基礎砕石の有無	有り				
	4)均し基礎コンケリートの有無	有り				
	5)養生工の有無	<u> </u>				
	6)長期割引単価区分	あり				
	7)基礎砕石規格	再生クラッシャラン RC-40				
	8)均し基礎コンクリート規格	18-8-25 (高炉)				
	単 価		m		6,343	
	*** S単- 121号 ***					
						歩A
A0878	SP 歩車道境界ブロック撤去		m	は現めたりか、セント		歩A 当たり算出
A0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去		m	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
A0878	SP 歩車道境界ブロック撤去		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	
A0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去		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	
\0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去		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	
.0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去		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	
0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去	再利用	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	
A0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし	再利用なし	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	
A0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分			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	
10878	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし 1)再利用区分		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	
\0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分			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	
A0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分			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	
A0878	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分			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
	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 122号 ***		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 週休:4週8休以上	当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分  単 価  *** S単 - 122号 *** 人力土工(盛土・埋戻)			夜間制約作業時間: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
	SP 歩車道境界プロック撤去 SP 歩車道境界プロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 122号 ***  人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻)		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 1,357	当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 122号 ***  人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ()	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 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 1,357 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 122号 ***  人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) 1)土質区分	松性士・礫質士	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,357 10.000 m3 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
)1041	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 122号 ***  人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・埋戻,まき出し,振動コンパ クタ( ) 1)土質区分 2)作業区分	なし 粘性土・礫質土 埋戻	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,357 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	当たり算出
)1041	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分  単 価  *** S単 - 122号 ***  人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分	なし 粘性土・礫質土 埋戻 まき出し	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 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 1,357 10.000 m3 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
01041	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 122号 ***  人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土・埋戻,まき出し,振動コンパ クタ( ) 1)土質区分 2)作業区分	なし 粘性土・礫質土 埋戻	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,357 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	当たり算出
))1041	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分  単 価  *** S単-122号 ***  人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 大力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパ ヶヶ() 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	なし 粘性土・礫質土 埋戻 まき出し	m 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 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 1,357 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	当たり算出
01002	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分  単 価  *** S単-122号 ***  人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 大力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパ ヶヶ() 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分	なし 粘性士・礫質士 埋戻 まき出し 振動コンパクタ( )	m 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 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 1,357 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	当たり算出
01041	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 122号 ***  人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパ クタ( ) 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員  普通作業員	なし 粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 振動コンパ クタ( )	m 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 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,357 10.000 m3 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 超勤時間:0.0 連休:4週8休以上	当たり算出
01041	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分  単 価  *** S単 - 122号 ***  人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 大力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパ かり() 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員  諸雑費	なし 粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 振動コンパ クタ( ) 0.200	m m 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 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 10.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
01041	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分  単 価  *** S単- 122号 ***  人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパ クタ( ) 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員  普通作業員	なし 粘性士・礫質士 埋戻 まき出し 振動コンパクタ( )	m m 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 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 1,357 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	当たり算出
011002	SP 歩車道境界ブロック撤去 SP 歩車道境界ブロック撤去 再利用,なし  1)再利用区分 2)長期割引単価区分  単 価  *** S単 - 122号 ***  人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 大力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパ かり() 1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員 普通作業員  諸雑費	なし 粘性土・礫質土 埋戻 まき出し 振動コンパ クタ( ) 0.200	m m 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 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 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 5,120 19,247 512	歩A 当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	<b>П</b> 10	<u> </u>	+122	— т	717 118	m 5
	*** S単- 123号 ***					步 A
S02112	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]				1.000 各単位	
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	定格容量25kva			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械器具賃料コード	F02055		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)機械器具規格</u> 3)単価の入力	定格容量25kva 2,300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	
	O) 平 i	2,000[]		// (X # 1   L) . U . U	EW. JEOWAL	
F02055	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]					
	定格容量25kva	1.00	00 日	2,300	2,300	95 II #5 E
	合 計				2 300	算出数量 1.000 各単位
	H H1					
	単 価				2,300	
	* * * S 単 - 124号 * * *					
						步 A
S02114	再生プラスチックブロック	<u> </u>	枚	n+ 00+6 #1/6 + 1	1.000 各単位	当たり算出
	再生プラスチックブロック フルサイズ 994*994*1180【賃料】3ヶ月			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 仮設賃料コード	G96001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	フルサイズ 994*994*1180【賃・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	900円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
C06004	再生プラスチックブロック					
G96001	再生ノラステックノロック フルサイズ 994*994*1180【賃料】3ヶ月	1.0	00 枚	900	900	
	5.1.5 . V. 55. 55. 1.00 EPET(2 0 / / )	1.0	18	300	300	算出数量
	合 計				900	1.000 各単位
	ж / <del>ж</del>				900	
	単 価				900	
	* * * S 単 - 125号 * * *	<u> </u>				IF A
502114	再生プラスチックブロック		枚		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
OOZIII	再生プラスチックプロック		12	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク弁田
	ハーフサイズ 【賃料】3ヶ月			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 仮設賃料コード	G96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)仮設材規格</u> 3)単価の入力	ハーフサイズ 【賃料】3ヶ月 450円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5) 十	400[]		///X#3 BJ.0.0	透水.4透0水水工	
G96002	再生プラスチックプロック					
	ハーフサイズ 【賃料】3ヶ月	1.00	00 枚	450	450	77.11.85 E
	合 計				450	算出数量 1.000 各単位
	H 11				400	1.000 日十位
	単 価				450	
		+				
	* * * S 単 - 126号 * * *					
						步A
S02114	再生プラスチックブロック		枚	ロ土 月日 わわ 生りか	1.000 各単位	当たり算出
	再生プラスチックブロック スペーサー 【賃料】3ヶ月			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 仮設賃料コード	G96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)仮設材規格	スペーサー 【賃料】3ヶ月		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	200円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96003	再生プラスチックブロック	1				
555005	スペーサー 【賃料】3ヶ月	1.00	00 枚	200	200	
						算出数量
	合 計				200	1.000 各単位
	単 価				200	
	<del>+</del>   4				200	
	+++ CM 4070 +++					
	* * * S 単 - 127号 * * *					歩A
S02115	土木一般世話役				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)	R01001 甘(p)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				//\TX#\J =J.U.U	교 M. 구선UMV.	
R01001	土木一般世話役					
		1.0	00 人	28,356	28,356	

コード	名 称	数	量	単位	単価	金額	備考
- '	L 19	**	<u> </u>	+111	+ іщ	77. 18	算出数量
	合 計					28,356	1.000 人
	単 価					28,356	
	<del>T</del> 184					20,000	
	* * * S 単 - 128号 * * *						
							步A
02115	特殊作業員			人	D 主 日日 かわ 生 川 か カ ・ ナ		当たり算出
	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 冬期補正:なし	
	1)	R01002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(B)			基本給時間:8.0 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	
.01002	特殊作業員						
			1.000	人	25,602	25,602	算出数量
	合 計					25,602	1.000 人
	V					05.000	
	単 価					25,602	
	*** S単- 129号 ***						
	3 早 - 1295 _ ^ ^ *						步A
02115	普通作業員			人			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			夜間耐約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	受期補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01003	普通作業員						
			1.000	人	22,644	22,644	77 II # =
	合 計					22 644	算出数量 1.000 人
	単 価					22,644	
	* * * S 単 - 130号 * * *						± ∧
02115	とびエ			人		1.000 人	歩 A 当たり算出
	とびエ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01012			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	2)	基(B)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01012	とびエ						
			1.000	人	27,540	27,540	
	合 計					27 540	算出数量 1.000 人
	合 計					21,340	1.000 人
	単 価					27,540	
	* * * S 単 - 131号 * * *						± ^
02115	交通誘導警備員 B			人		1 000 Å	歩 A 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	
	1) 労務コード	R01032			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)分務4-F 2)労務単価算定区分	基(B)			素当開止: なし   基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
							I
	交诵誄道警備員 B						
	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	人	14,076		算出数量 1.000 人
			1.000	人	14,076		
	合 計		1.000	<u>Д</u>	14,076	14,076	
	合 計		1.000	人	14,076	14,076	
	合 計		1.000	<u>Д</u>	14,076	14,076	1.000 人
01032	合 計 単 価 *** S単- 132号 ***		1.000		14,076	14,076 14,076	1.000 人 歩A
01032	合計単価		1.000	<u></u>		14,076 14,076 1.000 人	1.000 人
01032	合 計 単 価 *** S単- 132号 *** 交通誘導警備員A	R01031	1.000		14,076 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	14,076 14,076 1.000 人制約作業時間:0.0	1.000 人 歩A

1902   2元代書書の書入   1,000	- 1:	a th	*		11 /L	₩ /≖		/# + <del>y</del>
2012 (2元が開発的A 1.000 人 16.721 15.771	コード	名 称	数量		単位	単 価 深夜時間:00	金額	備考
1,000   1,072   15,721   1						/木1文中引出,0.0	超休.4週0休以上	
会 数性   18.72   1892   1893	R01031	交通誘導警備員 A						
金				1.000	人	18,721	18,721	**************************************
# 項							19 721	
# *** 3回 1000 *** 20115							10,721	1.000 人
# *** 3回 1000 *** 20115		単 価					18,721	
2015   古紙中音楽器 ( 代目の時代 ( 竹成巻 ) )								
2015   古紙中音楽器 ( 代目の時代 ( 竹成巻 ) )								
2015   古紙中音楽器 ( 代目の時代 ( 竹成巻 ) )		*** 5 畄 - 133 문 ***						
		3 + 1009						步A
1988年   19	S02115	交通誘導警備員A(休日9h労働(1h残業))			人		1.000 人	-
1989年   1980日   1989年   1980日   1989年   19		交通誘導警備員A(休日9h労働(1h残業))						
2) 2) 20 株 世		4/77542 1,	DOCOOA					
1,000   交通研究業務人(中日の分割(1)形質)   1,000   人 21,415   21,4								
1.000 人 21.415   21.415   10.00 人 21.415   10.00 人 11.00		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						
1.000 人 21.415   21.415   10.00 人 21.415   10.00 人 11.00								
全 計	R96001	交通誘導警備員A(休日9h労働(1h残業))		1 000		24 445	04 445	
# 個				1.000		21,415	21,415	<b>省出数量</b>
21.415		合 計					21,415	
*** S単、194号 ***    1,000 書類   1								
出土   日本		単 価					21,415	
出土   日本								
出土   日本								
### 1.000 各級		*** S単- 134号 ***						
山土 仮設部用 物的作業制度 2.0 制的作業制度 2.0 利助作業制度 2.0 利助作業制度 2.0 可能制度 2.0 大変 2.0								
(投援報告の	S02116				m3	D 生 目目 6.5 生 1 4 5 1 4 5 1		当たり算出
計算核反分   地域材が(Pコード)   密数格地質・0   遊機・地域   一型   一型   一型   一型   一型   一型   一型   一		<del>_</del>						
2世域情報単面二下(P)   798902   基本結婚別: 0.			地域資材(Pコード)					
4 点級機能資材単値コード(K)   1.000 m3 2,300 2,300   2,300		** ***						
### 1300 本 *** * * * * * * * * * * * * * * * *						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
信託選挙用								
# 1	1.90007			1,000	m3	2 300	2 300	
### 個 2,300		IKAKA SPH (1)				2,000	2,000	算出数量
*** S単 135号 ***    202116 ボックスカルバート   本   1.000 名単位   当たり算出   か   1.000 名単位   当たり算出   当たり算出   1.000 名単位   1.000 名单位   1.000		合 計					2,300	1.000 各単位
*** S単 135号 ***    202116 ボックスカルバート   本   1.000 名単位   当たり算出   か   1.000 名単位   当たり算出   当たり算出   1.000 名単位   1.000 名单位   1.000		N /#					0.000	
### ### #############################		里 值					2,300	
### ### #############################								
### ### #############################								
ボックスカルバート   本   1,000 各種位 当たり算出   ボックスカルバート   1,000 各種位 当たり 第出   1,000 各種位 当たり 第出   1,000 名   1,000 A		* * * S 単 - 135号 * * *						
ボックスカルバート 8月70~×H100× ×L2000 1) 資材区分 2) 地域資材 (Pコード)	202116	ボックフカルバート			*		1 000 冬甾位	-
B1700×H1000×L2000					<u> </u>	時間的制約・なし		ヨだり昇山
2)地域競技単価コード(P)   P9603   基本絵時間:8.0   超動時間:0.0   遺体:4週6休以上   1)施設機械資料単価コード(K)   湯出数量   1.000   本   443,000   443,000   第出数量   1.000 各単位   443,000   443,000   第出数量   1.000 各単位   443,000   1.000 各単位   443,000   第出数量   1.000 各単位   443,000   第出数量   1.000 各単位   443,000   第出数量   1.000 各単位   443,000   第出数量   1.000 各単位   1.000 各里位								
3)地区質材堆偏コード(人)   2000   20								
3   施設機械競技単価コード(K)   1.000 本 443,000   443,000   第出数量			P96033					
1.000 本 443,000   443,000   1.000 本 443,000   1.000 各単位   1.000 各単位   443,000   1.000 各単位   1.000 各单位   1.000 A						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
B1700×H1000×L2000		,						
会計   443,000   1.000 各単位   443,000   1.000 各単位   443,000   443,000   443,000   443,000   443,000   443,000   443,000   443,000   443,000   443,000   443,000   443,000   443,000   443,000   443,000   443,000   560				1.000	本	443,000	443,000	
単 価 443,000	T			7			,	
*** S単 - 136号 ***  *** S単 - 137号 ***  *** 1.000 各単位 当たり算出  ***		合 計					443,000	1.000 各単位
*** S単 - 136号 ***  *** S単 - 137号 ***  *** 1.000 各単位 当たり算出  ***		単 価					443 000	
本		— 11М					710,000	
本								
本		TTT CM 1007 that						
302116 ポックスカルパート   本		^ ^ ^ > 9 - 136号						± Δ
ボックスカルバート 側壁右岸開口B300×H395,, 1)資材区分 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) 796103 ボックスカルバート 歯間的制約:なし 素雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 選が時間:0.0 選体:4週8休以上 454,000 本 454,000 454,000 第二出数量 454,000 454,000 454,000 *** S単-137号 ***	S02116	ボックスカルバート			本		1.000 各単位	-
1)資材区分	0					時間的制約:なし		
2)地域資材単価コード(P)     P96103     基本給時間:8.0     超動時間:0.0       3)地区資材単価コード(K)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       4)施設機械資材単価コード(K)     ボックスカルバート     単位       個壁右岸閉口B300×H395     1.000 本 454,000     454,000       単価     454,000     454,000       **** S単- 137号 ***     歩A       502116 ボックスカルバート     本 1.000 各単位 当たり算出			III LENGT					
3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)  P96103 ボックスカルバート 側壁右岸閉口B300×H395 1.000 本 454,000  第出数量 454,000 1.000 各単位  単 価 454,000  *** S単- 137号 ***  502116 ポックスカルバート 本 1.000 各単位 当たり算出		** ***						
4)施設機械資材単価コード(K)       996103 ポックスカルバート 側壁右岸開口B300×H395     1.000 本 454,000       合計     454,000       単価     454,000       **** S単- 137号 ***     歩A       502116 ポックスカルバート     本 1.000 各単位		,	P90103					
796103 ポックスカルバート 側壁右岸開口B300×H395 1.000 本 454,000 算出数量 454,000 単 価 454,000 *** S単 - 137号 *** 502116 ポックスカルバート 本 1.000 各単位 当たり算出						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~-FI20FIXI	
合計     454,000       単価     454,000       *** S単- 137号 ***     歩A       502116 ポックスカルバート     本	P96103	ボックスカルバート						
合計     454,000     1.000 各単位       単価     454,000       *** S単- 137号 ***     歩A       502116 ポックスカルバート     本     1.000 各単位 当たり算出		側壁右岸開口B300×H395		1.000	本	454,000	454,000	<b>第山米</b> □
単価 454,000 *** S単- 137号 *** 502116 ポックスカルバート 本 1.000 各単位 当たり算出							AEA 000	
* * * S 単 - 137号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		p ii					454,000	1.000 日半世
歩 A 502116 ポックスカルバート 本 1.000 各単位 当たり算出							454,000	
歩 A 502116 ポックスカルバート 本 1.000 各単位 当たり算出								
歩 A 502116 ポックスカルバート 本 1.000 各単位 当たり算出								
歩 A 502116 ポックスカルバート 本 1.000 各単位 当たり算出		*** 5単 - 137문 ***						
02116 ボックスカルバート 本 1.000 各単位 当たり算出		<u> </u>						步A
	S02116	ボックスカルバート			本		1.000 各単位	

コード	<i>h</i> 16	***		34 / <del>1</del>	124 /TE	Λ <del>(</del>	/# #
	名 称 名 一	数量		単位	単価	金額	備考
	ボックスカルバート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L2000側壁左岸開口 250,,	11L1+277+4 ( D - 14 )			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96094			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
- 1	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ボックスカルバート		4 000		407 500	407 500	
	L2000側壁左岸開口 250		1.000	本	497,500	497,500	祭山巻目
	A +1					407 500	算出数量
	合 計					497,500	1.000 各単位
	N /T					407 500	
	単 価					497,500	
	*** C** 100E ***						
	* * * S 単 - 138号 * * *						1F A
20440	<b>*</b> 4 3 4 11 11 1			本		4 000 5 24 4	步A 火牛口無山
	ボックスカルバート ボックスカルバート			<u> </u>	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
- 1							
	L2000頂板開口600*600グレーチング枠埋込,,	11L1+201+ ( D - 14 )			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96107			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
- 1	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ボックスカルバート		4 000		0.45 400	045 400	
	L2000頂板開口600*600グレーチング枠埋込		1.000	本	645,400	645,400	95 II # =
	A #1						算出数量
	合 計					645,400	1.000 各単位
						0	
	単 価				-	645,400	
					-		
	* * * S 単 - 139号 * * *						
							步A
)2116	ボックスカルバート			本		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L1900短尺,,				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)	P96142			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
- 1	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
- 1	ボックスカルバート						
	L1900短尺		1.000	本	696,900	696,900	
							算出数量
	合 計					696,900	1.000 各単位
	単 価					696,900	
	*** S単- 140号 ***				1		
							步A
2116	ボックスカルバート			本		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L1695,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96143			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
6143	ボックスカルバート						
	L1695		1.000	本	694,900	694,900	
							算出数量
	合 計					694,900	1.000 各単位
- 1	単 価				-	694,900	
					T. Control of the Con		
	111 CW						
	*** S単- 141号 ***						-
							歩A
2116	ボックスカルバート			本		1.000 各単位	
	ボックスカルバート ボックスカルバート			本	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	ボックスカルバート ボックスカルバート L1444短尺凸目地フラット右岸開口600*600,,			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	
	ボックスカルバート ボックスカルバート L1444短尺凸目地フラット右岸開口600*600,, 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	
	ボックスカルバート ボックスカルバート L1444短尺凸目地フラット右岸開口600*600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96053		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	
	ボックスカルバート ボックスカルバート 上1444短尺凸目地フラット右岸開口600*600,, 1)資材区分 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	
	ボックスカルバート ボックスカルバート L1444短尺凸目地フラット右岸開口600*600,, 1)資材区分 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	
6053	ボックスカルバート ボックスカルバート L144短尺凸目地フラット右岸開口600*600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート				夜間制約作業時間: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	
6053	ボックスカルバート ボックスカルバート L1444短尺凸目地フラット右岸開口600*600,, 1)資材区分 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	<b>本</b>	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
6053	ボックスカルバート ボックスカルバート L144短尺凸目地フラット右岸開口600*600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート		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
6053	ボックスカルバート ボックスカルバート L144短尺凸目地フラット右岸開口600*600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート		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
6053	ボックスカルバート ボックスカルバート 1444短尺凸目地フラット右岸開口600*600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート L1444短尺凸目地フラット右岸開口600*600 合計		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 615,300	当たり算出
96053	ボックスカルバート ボックスカルバート L1444短尺凸目地フラット右岸開口600*600,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート L1444短尺凸目地フラット右岸開口600*600		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

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	口 170 <sup>1</sup>			+世	<u>+</u> щ	並は	MB -5
	* * * S 単 - 142号 * * *						
				_			步A
	<u>ボックスカルバート</u> ボックスカルバート			本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり算出
	L1032.,				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)	P96144			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ボックスカルバート		4 000	_	400,000	400,000	
	L1032		1.000	本	488,300	488,300	算出数量
	合 計					488 300	异山数里   1.000 各単位
	H 11					400,000	1.000 日丰田
	単 価					488,300	
	* * * S 単 - 143号 * * *						1E 4
00116	ボックフカルバート			*		4 000 名出位	歩A 火たい第中
	ボックスカルバート ボックスカルバート			本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	L1782/996斜切凹目地カット				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)	P96044			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ボックスカルバート		4 000	-	500 000	F00 000	
	L1782/996斜切凹目地カット		1.000	本	529,000	529,000	算出数量
	合 計					529 000	昇出
$\neg$	H N					523,000	000 日子匹
	単 価					529,000	
	that the C. W						
	*** S単- 144号 ***						步A
02116	ボックスカルバート			本		1.000 各単位	
	ボックスカルバート			4	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	L1781/995斜切凸目地カット,,				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)	P96045			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ボックスカルバート		4 000	_	500,000	F00, 000	
	L1781/995斜切凸目地カット		1.000	本	529,000	529,000	算出数量
	合 計					529 000	升山奴里 1.000 各単位
	単 価					529,000	
	* * * S 単 - 145号 * * *						
	3年-1405 ""						步A
02116	ボックスカルバート			本		1.000 各単位	
	ボックスカルバート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L996/1722斜切凹目地カット,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)	T		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96046			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード ( K ) ボックスカルバート						
	ホックスカルハート L996/1722斜切凹目地カット		1.000	本	522,000	522,000	
					522,000	522,000	算出数量
	合 計					522,000	1.000 各単位
-	単 価					522,000	
	* * * S 単 - 146号 * * *						步A
02116	ボックスカルバート			本		1.000 各単位	
	ボックスカルバート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L995/1721斜切凸目地カット,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)	T		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96047			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード ( K ) ボックスカルバート						
	ホックスカルハート L995/1721斜切凸目地カット		1.000	本	522,000	522,000	
	このの、ことでは別日日ではカント			~	322,000	522,000	₩ II # =
			1				算出数量

コード	47 ¥h	数量	単位	単価	<b>全</b> 超	備考
7-1	名 称		里12	. 早 1叫	金額	1佣 ち
	単 価				522,000	
					022,000	
	* * * S 単 - 147号 * * *					
	-1° 6 - 1 11 11° 1					步A
	<u>ボックスカルバート</u> ボックスカルバート				1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	L823/709斜切凹目地カット			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)	P96048		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( 」)	1 333 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)					
96048	ボックスカルバート					
	L823/709斜切凹目地カット	1	.000 本	391,000	391,000	
						算出数量
	合 計				391,000	1.000 各単位
	24 / <del>T</del>				204 000	
	単 価				391,000	
	* * * S 単 - 148号 * * *					
	_ , ,					步A
02116	ボックスカルバート		本		1.000 各単位	
	ボックスカルバート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L1749/1635斜切凸目地カット,,			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)	P96049		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート					
	トリンスカルバート L1749/1635斜切凸目地カット	1	.000 本	596,000	596,000	
$\rightarrow$	E11770/1000所切口口地ガット	<u>'</u>	.000 4	390,000	380,000	算出数量
	合 計				596.000	异山奴里   1.000 各単位
	H HI				333,333	77.000 <u>1</u> 7.00
	単 価				596,000	
	*** S単- 149号 ***					
	18 4 = 1 11 118					步A
	<u>ボックスカルバート</u>		本	D主 月日 かり 生まり トナン ト	1.000 各単位	当たり昇出
	ボックスカルバート L1748/1634斜切凹目地カット			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> 1) 資材区分</u>	地域資材(Pコード)		-   校间前約1F乗時间.0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96050		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( 」)			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)					
96050	ボックスカルバート					
	L1748/1634斜切凹目地カット	1	.000 本	596,000	596,000	
						算出数量
	合計				596,000	1.000 各単位
	単 価				E06 000	
	半 1 川				596,000	
	* * * S 単 - 150号 * * *					
						步A
	ボックスカルバート		本		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L1589/1459斜切凹目地カット,,	10.000		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)	P96051		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3) 地区質材単価コート(J) 4) 施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	世外.4四0孙以上	
	<u>4) 心 設 (機 (機 ) 付 半 値 コード (                                  </u>					
	L1589/1459斜切凹目地カット	1	.000 本	559,000	559,000	
				111,100	133,530	算出数量
					559,000	1.000 各単位
	合 計					
	合計				559,000	
					559,000	
					559,000	
					559,000	
	単 価				559,000	歩A
02116	単 価 *** S単- 151号 *** ボックスカルパート		本		1.000 各単位	
02116	単 価 *** S単- 151号 *** ボックスカルパート ボックスカルパート		本	時間的制約:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0	
02116	単 価  *** S単-151号 ***  ポックスカルバート ボックスカルバート L1070/940,,		本	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
02116	単 価  *** S単- 151号 ***  ボックスカルバート ボックスカルバート L1070/940., 1)資材区分	地域資材(Pコード)	<b>*</b>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
02116	単 価  *** S単-151号 ***  ポックスカルバート ボックスカルバート L1070/940,,	地域資材(Pコード) P96145	本	夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	<u> </u>	双 里		- 千世	<del>-</del>   -	<u> </u>	M -2
	L1070/940		1.000	本	481,800	481,800	
	A						算出数量
	合計					481,800	1.000 各単位
	単 価					481,800	
	, , ,					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	* * * S 単 - 152号 * * *						
	* * * * 5 里 - 152亏 * * *						 步A
S02116	ボックスカルバート(横引き用)			個		1.000 各単位	
	ボックスカルバート(横引き用)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L2000標準,,	ULI#3/744 ( 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) P96125			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 90 123			<u> </u>	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ボックスカルバート(横引き用)			-			
	L2000標準		1.000	個	448,000	448,000	算出数量
	合 計					448.000	异山奴里   1.000 各単位
	——————————————————————————————————————					7.0,030	
	単 価					448,000	
							1
	* * * S 単 - 153号 * * *						
							步 A
S02116	ボックスカルバート (横引き用)			個	n+8846#4/4 + 1	1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート(横引き用) L2000側壁左岸開口 400右岸開口 400,,				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>L2000闸坚左岸闭口 400石岸闭口 400,,</u> 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間前約15業時間:0.0  豪雪補正:なし		
	2)地域資材単価コード(P)	P96126			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
D06106	4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用)						
	L2000側壁左岸開口 400右岸開口 400		1.000	個	469,000	469,000	
	The second secon			,,=1	.00,000	,	算出数量
	合 計					469,000	1.000 各単位
	况 准					460,000	
	単 価					469,000	1
	* * * S 単 - 154号 * * *						1E A
\$02116	ボックスカルバート(横引き用)			個		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
002110	ボックスカルバート(横引き用)			1121	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	L2000側壁左岸開口 400,,				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 )	P96127			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)地区質物半両コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文时间.0.0	旭州.4旭0州以上	
P96127	ボックスカルバート (横引き用)						
	L2000側壁左岸開口 400		1.000	個	458,000	458,000	total color
	Δ ±1					450 000	算出数量 1.000 各単位
	合 計					400,000	1.000 召半仏
	単 価					458,000	
	* * * S 単 - 155号 * * *						
	2 + · 100 5						步 A
	ボックスカルバート(横引き用)			個		1.000 各単位	
	ボックスカルバート(横引き用)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L2000側壁左岸開口 250,, 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
	1) 負权区分 2) 地域資材単価コード(P)	地球質材(Pコート)   P96128			蒙雪棚止: なし  基本給時間:8.0	<b>亜</b> 熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( 」)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ボックスカルバート(横引き用) L2000側壁左岸開口 250		1.000	個	458,000	458,000	
	L2000阅至年开册口 200		1.000	1년	400,000	400,000	算出数量
	숨 計					458,000	1.000 各単位
						4=0.05=	
	単 価					458,000	
	* * * S 単 - 156号 * * *						
000440	ボックフカルボート/株型キロヽ			/EP		4 000 524	歩A 少たい等山
ა∪2176	ボックスカルバート (横引き用) ボックスカルバート (横引き用)			個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにソ昇山
	L2000側壁左岸開口700*600,,				夜間制約作業時間:0.0		
							近畿農政局

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)		☆	亜熱帯補正:なし	MB '5
	2)地域資材単価コード(P)	P96129		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 地域負材単価コード(F)   3) 地区資材単価コード(J)	1 50123		深夜時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)地区質物半個コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			/木1久4寸1旬.0.0	週水.4週0水以上	
	<u>4)  施設機機員材単   コート(ト)</u>  ポックスカルバート(横引き用)					
	12000側壁左岸開口700*600	1	1.000 個	477,000	477.000	
	12000	I	1.000	477,000	477,000	算出数量
	Δ ±1				477 000	异山奴里   1.000 各単位
	合 計				477,000	1.000 合単位
	   単				477 000	
	里 1畑				477,000	
	* * * S 単 - 157号 * * *					
						步 A
0116	ᄬᆢᄼ궈ᆘᆙᅠᅡᄼᄨᄘᅕᇚᆞ		l (ii	,	1.000 各単位	-
2110	<u>ポックスカルバート(横引き用)</u> ポックスカルバート(横引き用)		112	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	L2000頂板600*600グレーチング枠埋込用切欠,,			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) 員初	P96130		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2) 地区資材単価コード(ア) 3) 地区資材単価コード(J)	P90130		深夜時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週怀.4週0怀以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	ボックスカルバート(横引き用)		/5	650.500	CEO E00	
	<u>L2000頂板600*600グレーチング枠埋込用切欠</u>	1	1.000 個	000,000	650,500	<b>答</b> 山粉早
					GEO 500	算出数量
-	合 計				000,000	1.000 各単位
	234 / <del>m</del>				050 500	
	単 価				650,500	
-					-	
	444 CM (					
	* * * S 単 - 158号 * * *					IE A
	_2			,		步A
	ボックスカルバート(横引き用)				1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート(横引き用)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L1400短尺凸フラット凸フラット,,			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)	P96131		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	ボックスカルバート(横引き用)					
	L1400短尺凸フラット凸フラット	1	1.000 個	470,000	470,000	
						算出数量
	合 計				470,000	1.000 各単位
	単 価				470,000	
	* * * S 単 - 159号 * * *					
						步A
2116	ボックスカルバート(横引き用)			1	1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート (横引き用) ボックスカルバート (横引き用)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	当たり算出
	ボックスカルバート (横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,,		ſ[	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	当たり算出
	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)	fi	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	当たり算出
	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96132	ſ[i	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	当たり算出
	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)		16	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	当たり算出
	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 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)		16	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	当たり算出
	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)		<b>/</b> [6	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	当たり算出
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 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)	P96132	1.000	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 過休:4週8休以上	
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット	P96132		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 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 過休:4週8休以上	当たり算出
96132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用)	P96132		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   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	
96132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット	P96132		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 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 576,000	算出数量
96132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット	P96132		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   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	算出数量
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット	P96132		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 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 576,000	算出数量
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット	P96132		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 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 576,000	算出数量
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット 合計	P96132		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 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 576,000	算出数量
96132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット	P96132		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 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 576,000	算出数量 1.000 各単位
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット 合計 単価	P96132	1.000 (1)	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 576,000 576,000	算出数量 1.000 各単位 歩A
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット 合計単価 *** S単-160号 ***	P96132		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	算出数量 1.000 各単位 歩A
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット 合計 単価	P96132	1.000 (1)	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 576,000 576,000	算出数量 1.000 各単位 歩A
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) がックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット 合 計 単 価  *** S単-160号 *** ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用)	P96132	1.000 (1)	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   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   576,000   576,000   576,000   1.000 各単位   制約作業時間:0.0   多期補正:なし	算出数量 1.000 各単位 歩A
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット 合計単価  *** S単-160号 *** ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用)	P96132	1.000 (1)	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:0.0 576,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0   冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) がックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット 合 計 単 価  *** S単-160号 *** ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用)	P96132	1.000 (1)	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   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   576,000   576,000   576,000   1.000 各単位   制約作業時間:0.0   多期補正:なし	算出数量 1.000 各単位 歩A
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット 合 計 単 価  *** S単-160号 *** ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019	P96132 1 地域資材(Pコード)	1.000 (1)	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:0.0 576,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0   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   576,000   576,000   576,000   1.000 各単位 制約作業時間:0.0   冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	算出数量 1.000 各単位 歩A
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット 合計 単価 *** S単-160号 *** ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) L856/1144斜切,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96132 1 地域資材(Pコード)	1.000 (1)	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:0.0 576,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0   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   576,000   576,000   576,000   1.000 各単位   制約作業時間:0.0   更熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット 合 計 単 価  *** S単-160号 *** ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019 1019	P96132 1 地域資材(Pコード)	1.000 (1)	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:0.0 576,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0   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   576,000   576,000   576,000   1.000 各単位   制約作業時間:0.0   更熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	算出数量 1.000 各単位 歩A
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット 合計単価  *** S単-160号 *** ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(C) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96132 地域資材(Pコード) P96133	1.000 (1)	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:0.0 576,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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   576,000   57	算出数量 1.000 各単位 歩A
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区境材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット 合 計 単 価  *** S単-160号 ***  ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ブックスカルバート(横引き用) は856/1144斜切,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(C) がックスカルバート(横引き用) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用)	P96132 地域資材(Pコード) P96133	1.000 16	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:0.0 576,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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   576,000   57	算出数量 1.000 各単位 歩A
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット 合 計 単 価  *** S単-160号 ***  ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ブックスカルバート(横引き用) は856/1144斜切,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(C) がックスカルバート(横引き用) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用)	P96132 地域資材(Pコード) P96133	1.000 16	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:0.0 576,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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   576,000   576,000   576,000   576,000   576,000   576,000   576,000   576,000   世熱帯間:0.0   世熱帯補正:なし   超勤時間:0.0   週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット 合 計 単 価 *** S単-160号 *** ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) がックスカルバート(横引き用) L856/1144斜切,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(K) がックスカルバート(横引き用) L856/1144斜切	P96132 地域資材(Pコード) P96133	1.000 16	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:0.0 576,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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   576,000   576,000   576,000   576,000   576,000   576,000   576,000   576,000   世熱帯間:0.0   世熱帯補正:なし   超勤時間:0.0   週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット 合 計 単 価 *** S単-160号 *** ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) がックスカルバート(横引き用) L856/1144斜切,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(K) がックスカルバート(横引き用) L856/1144斜切	P96132 地域資材(Pコード) P96133	1.000 16	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:0.0 576,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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   576,000   576,000   576,000   576,000   576,000   576,000   576,000   576,000   世熱帯間:0.0   世熱帯補正:なし   超勤時間:0.0   週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
6132	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット 合 計 単 価  *** S単-160号 *** ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L856/1144斜切 合 計	P96132 地域資材(Pコード) P96133	1.000 16	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:0.0 576,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0   冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0   週休:4週8休以上   576,000   576,000   576,000   576,000   1.000 各単位   制約作業時間:0.0   三熱帯補正:なし   亜熱帯補正:なし   世熱帯補正:なし 超勤時間:0.0   週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
21116	ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L1436/1724斜切凸フラット 合 計 単 価  *** S単-160号 *** ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) ボックスカルバート(横引き用) 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(横引き用) L856/1144斜切 合 計	P96132 地域資材(Pコード) P96133	1.000 16	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:0.0 576,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0   冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0   週休:4週8休以上   576,000   576,000   576,000   576,000   1.000 各単位   制約作業時間:0.0   三熱帯補正:なし   亜熱帯補正:なし   世熱帯補正:なし 超勤時間:0.0   週休:4週8休以上	算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
	± 101	双 里		干世	<u>т щ</u>	亚旗	歩A
S02116	ボックスカルバート(横引き用)			個		1.000 各単位	-
	ボックスカルバート(横引き用)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 7 7,1 4
	L1009/873斜切,,				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 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7	P96134			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード ( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96134	ボックスカルバート (横引き用)						
	L1009/873斜切		1.000	個	471,500	471,500	
							算出数量
	合 計					471,500	1.000 各単位
	単 価					471,500	
	* * * S 単 - 162号 * * *						
				_			步A
	ボックスカルバート (横引き用)			個		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート(横引き用)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L1519/1383斜切,,				夜間制約作業時間:0.0		
I	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96135			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ボックスカルバート(横引き用)		4 000	/ED	F04 400	F04 400	
	L1519/1383斜切		1.000	個	594,100	594,100	笠山 岩 甲
	<b>△</b> ±1					E04 400	算出数量
	合 計					594,100	1.000 各単位
	₩ /m					E04 400	
	単 価					594,100	
	*** S単- 163号 ***						
	3年- 1005						歩A
S02116	ボックスカルバート(横引き用)			個		1.000 各単位	-
	ボックスカルバート(横引き用)			III	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-/C / #H
I	L1356/1546斜切.,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	7)負物 6.7 2) 地域資材単価コード ( P )	P96136			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	
	3)地区負初半両コード(3) 4)施設機械資材単価コード(K)				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~	
	ボックスカルバート(横引き用)						
	パックスガルバ 「 ( 横引さ <i>吊 )</i> L1356/1546斜切		1.000	個	594,100	594,100	
					131,130	131,130	算出数量
	合 計					594,100	1.000 各単位
						·	
	単 価					594,100	
			T				
	* * * S 単 - 164号 * * *						
							步A
	ボックスカルバート (横引き用)			個		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート(横引き用)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L1610/1800斜切,,	10.145/74.1			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96137			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート(株別を用)						
I	ボックスカルバート(横引き用) L1610/1800斜切		1.000	個	655,200	655,200	
	L 10 10 / 10 0 0 亦作りJ		1.000	1년	000,200	000,200	算出数量
	合 計					655 200	昇山致重   1.000 各単位
	<u> </u>					000,200	1.000 日千世
	単 価					655,200	
	<del>T</del> 1M					555,200	
	*** S単- 165号 ***						
	-						步A
S02116	ボックスカルバート(横引き用)			個		1.000 各単位	
	ボックスカルバート(横引き用)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L1014/1754斜切,,				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)	P96138			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)						
P96138	ボックスカルバート(横引き用)						
	L1014/1754斜切		1.000	個	578,000	578,000	
							算出数量
	合 計					578,000	1.000 各単位
	単					578,000	
							近畿農政局

コードー	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	□ 13 <sup>1</sup>	₩ <u>Ψ</u>		+111	+ іщ	717 日共	m 5
	that the G.W. 100 To the first						
	*** S単- 166号 ***						歩A
502116	ボックスカルバート			個		1.000 各単位	-
	ボックスカルバート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L2000側壁左岸開口 250,,				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)	P96139			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				洙仪時间:0.0	週休:4週8休以上	
	ボックスカルバート						
	L2000側壁左岸開口 250		1.000	個	492,300	492,300	
							算出数量
	合計					492,300	1.000 各単位
	単 価					492,300	
	<del>+</del> щ					432,000	
	*** S単- 167号 ***						
20440				_		4 000 52 24 24	步A
	<u>ボックスカルバート</u> ボックスカルバート		_	本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	L2000右岸開口400*500,,				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)	P96146			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ボックスカルバート L2000右岸開口400*500		1.000	本	459,000	459.000	
	EE000 日开闭日T00 000		1.000	4	-53,000		算出数量
	合 計					459,000	1.000 各単位
	単 価					459,000	
	* * * S 単 - 168号 * * *						
							步A
02116	ボックスカルバート			本		1.000 各単位	当たり算出
	ボックスカルバート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L600短尺凹目地フラット,,	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域負材(Pコート)   P96093			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)	1 30033			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	ボックスカルバート						
	L600短尺凹目地フラット		1.000	本	266,000	266,000	AX.11.85.
	合 計					266 000	算出数量 1.000 各単位
	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					200,000	1.000 日平位
	単 価					266,000	
	単 価					266,000	
	単価					266,000	
						266,000	
	単 価 *** S単- 169号 ***					266,000	- 歩A
02116	*** S単-169号 ***			本		266,000	歩A 当たり算出
					時間的制約:なし		-
	* * * * S 単 - 169号 * * * ボックスカルバート ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット,,				夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	*** S単- 169号 *** ボックスカルパート ボックスカルパート ヒ995/1735斜切り凸目地カット,, 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	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	*** S単- 169号 *** ボックスカルパート ボックスカルパート L995/1735斜切り凸目地カット,, 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	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	*** S単- 169号 *** ボックスカルバート ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	*** S単- 169号 *** ボックスカルパート ボックスカルパート L995/1735斜切り凸目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
96097	*** S単- 169号 ***  ポックスカルバート ポックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96097	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 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
96097	*** S単- 169号 ***  ボックスカルバート ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット	地域資材(Pコード) P96097	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96097	*** S単-169号 ***  ポックスカルバート ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート	地域資材(Pコード) P96097	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96097	*** S単- 169号 ***  ボックスカルパート ボックスカルパート ヒ995/1735斜切り凸目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルパート L995/1735斜切り凸目地カット 合 計	地域資材(Pコード) P96097	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 524,000	当たり算出
96097	*** S単- 169号 ***  ボックスカルバート ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット	地域資材(Pコード) P96097	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
96097	*** S単- 169号 ***  ボックスカルパート ボックスカルパート ヒ995/1735斜切り凸目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルパート L995/1735斜切り凸目地カット 合 計	地域資材(Pコード) P96097	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 524,000	当たり算出
96097	*** S単-169号 ***  ボックスカルバート ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット 合計 単価	地域資材(Pコード) P96097	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 524,000	当たり算出
96097	*** S単- 169号 ***  ボックスカルパート ボックスカルパート ヒ995/1735斜切り凸目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルパート L995/1735斜切り凸目地カット 合 計	地域資材(Pコード) P96097	1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 524,000	算出数量 1.000 各単位
96097	*** S単-169号 ***  ポックスカルバート ポックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット,, 1)資材区分 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) ポックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット 合計 単価  *** S単-170号 ***	地域資材(Pコード) P96097	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 524,000 524,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96097	*** S単-169号 ***  ポックスカルバート ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット 合計単価  *** S単-170号 *** ボックスカルバート	地域資材(Pコード) P96097	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 524,000 524,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96097	*** S単-169号 ***  ボックスカルバート ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット 合計 単価  *** S単-170号 *** ボックスカルバート ボックスカルバート ボックスカルバート	地域資材(Pコード) P96097	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:0.0 524,000	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 524,000 524,000 524,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96097 02116	*** S単-169号 ***  ボックスカルバート ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット 合計 単価  *** S単-170号 ***  ボックスカルバート ボックスカルバート ボックスカルバート ボックスカルバート L995/1735斜切り凹目地カット,,	地域資材(Pコード) P96097	1.000	本	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 524,000 524,000 524,000	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96097	*** S単-169号 ***  ボックスカルバート ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット 合計 単価  *** S単-170号 *** ボックスカルバート ボックスカルバート ボックスカルバート	地域資材(Pコード) P96097	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:0.0 524,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 524,000 524,000 524,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
02116	*** S単-169号 ***  ポックスカルバート ポックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ポックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット 合計 単価  *** S単-170号 ***  ボックスカルバート ポックスカルバート ポックスカルバート に995/1735斜切り凹目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	地域資材(Pコード) P96097 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:0.0 524,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 524,000 524,000 524,000 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
996097 D2116	*** S単-169号 ***  ボックスカルバート ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット 合計 単価  *** S単-170号 ***  ボックスカルバート ボックスカルバート に995/1735斜切り凹目地カット,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96097 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:0.0 524,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位制約作業時間:0.0 冬期補正:なし亜熱帯補正:なし超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 524,000 524,000 4 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

- U	<i>₽ \$n</i>	*		出位	<b>当</b>	<b>全</b> 超	/# <del>*</del>
コード	名 称	数量		単位_	単価	金額	第出数量
	合 計					524,000	1.000 各単位
	単 価					524,000	
	*** S単- 171号 ***						步A
	ボックスカルバート			本		1.000 各単位	
	ボックスカルバート L775/1515斜切り凸目地カット,,				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)				<u> </u>	
	2)地域資材単価コード(P)	P96098			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	
96098	ボックスカルバート				4== 000	4== 000	
$\rightarrow$	L775/1515斜切り凸目地カット		1.000	本	475,000	475,000	算出数量
	숨 計					475,000	1.000 各単位
	単 価					475,000	
	+ щ					470,000	
	*** S単- 172号 ***						歩A
02116	ボックスカルバート			本		1.000 各単位	
	ボックスカルバート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>L1798/1000斜切り凹目地カット側壁右岸開口 400,,</u> 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)	P96099			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	
96099	ポックスカルバート						
	L1798/1000斜切り凹目地カット側壁右岸開口 400		1.000	本	588,200	588,200	算出数量
	슴 計					588,200	1.000 各単位
	単 価					588,200	
	*** S単- 173号 ***						
02116	ボックスカルバート			本		1.000 各単位	歩 A 当たり算出
	ボックスカルバート				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>L1850/1052凸目地カット,,</u> 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)	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) 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	
	ボックスカルバート						
	L1850/1052凸目地カット		1.000	本	543,000	543,000	算出数量
	合 計					543,000	昇山致重 1.000 各単位
	単 価					543,000	
	半 岬					343,000	
	*** S単- 174号 ***						
00440				_		1 000 5 27 11	步A 火牛口等山
	ボックスカルバート ボックスカルバート			本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇出
	L1850/1052凹目地カット,,	111 1-1120			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96101			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 ) ボックスカルバート						
	トリックスカルバード L1850/1052凹目地カット		1.000	本	543,000	543,000	
	合 計					543,000	算出数量 1.000 各単位
	<b>出 /</b> 本				1	543,000	
	単 価						
	単 価 *** S単- 175号 ***						歩A
	*** S単- 175号 *** ポックスカルバート			本	D主目目為4年11人を ・・・	1.000 各単位	
	*** S単- 175号 ***	地域資材(Pコード)		本	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	

1		5 1L	***		W (1-	W /T	A 65	/# +-
1.00	コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
1.00	I					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1555/27734以7日音技力と								
# 他				1 000	*	504 000	504 000	
会 対		210107017111101 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1.000		001,000	001,000	<b>算出数量</b>
### 14		合 計					504.000	
### (### 1995   1995							,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
### 100		単 価					504,000	
### 100								
### 100								
### 100								
1.00 月中の   1.00 日の		* * * S 単 - 176号 * * *						
グレーシング   1.000 素型 (17.00 素型 (17.00 素型 (17.00 を 17.00 素型 (17.00	000440	<b>ド</b> レ エン・ド			40		4 000 5 14 (-)	-
バスル B859 1279(存在)	502116				紐	時間的生物· +> 1		ヨにリ昇山
計算状況分   地域時代 (Pコード )								
20116度保護日ニード(P)   78514   果金給物館、名   数が場所でした   30116度   30126度   3012666   3012666   3012666   3012666   3012666   30			地域資材(Pコード)					
### 1	I	,						
### 1.000 類 221,000 231,000 231,000 231,000 231,000 231,000 1.000 音単位 231,000 1.000 音单位 231,000 1.00		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	
八字ル 1980 x 1217 保険を含む		4)施設機械資材単価コード(K)						
第1216	P96114							
# 信		パネル B865×L2174受枠含む		1.000	組	291,000	291,000	
### 6		A #1					22. 25-	
*** S単・177号 ***    1		台 計					291,000	1.000 各単位
*** S単・177号 ***    1		₩ /≖					204 000	
202116 グレーチング   月		里 1四					291,000	
202116 グレーチング   月								
202116 グレーチング   月								
202116 グレーチング   月		* * * S 単 - 177号 * * *						
グレーチング   技術化 第7700 k1000受給会社。   特別的時間になし		. <u>-</u>						步A
八名ル BYDOUL1000受待会立。   地域繋材(Pコード)   対域対象単四コード(L)   公益機能性 2.0   超熱機能 2.0   超热性能 2.0   四級機能 2.0	S02116	グレーチング			組		1.000 各単位	当たり算出
計算材区分   地質関列単個コード(P)   2015年   201						時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2世域東段年億コード(P   3   3   1   2   3   1   2   3   1   3   3   3   2   3   3   3   3   3   3								
3) 対区 解析 単位 一下 (	I	,						
4 施設機能質材増加コード(ド)   1.000   超   231,000   231,000   231,000   231,000   231,000   231,000   231,000   231,000   231,000   1.000 各単位   231,000			P96115					
78-915						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
パネル B1700 x L1000受料合む								
# 1	7 30113			1 000	幺日	231 000	231 000	
# 個 231,000 1,000 各単位  # 個 231,000 1,000 各単位  # 1,000 各単位  # *** S単 178号 ***    *** S単 178号 ***   *** S単 178号 ***   *** S単 178号 ***   *** S単 178号 ***   *** S単 178号 ***   *** S単 178号 ***   *** S単 178号 ***   *** S単 178号 ***   *** S単 178号 ***   *** S単 178号 ***   *** S単 188号 ***		71177 BIT 00 X E 1000 X 17 E G		1.000	МП	201,000	201,000	<b>算</b> 出数量
# 個 231,000		合 計					231,000	
*** S単 - 178号 ***  **** S単 - 178号 ***  *** S型 - 178号 ***  *** Tunoo A **  *** S型 - 178号 ***  *** S型 - 188号 ***								
502116 ボックスカルバート 本 1.000 音単位		単 価					231,000	
502116 ボックスカルバート 本 1.000 音単位								
502116 ボックスカルバート 本 1.000 音単位								
### 1.000 音単位		* * * C * A70F * * * *						
ボックスカルバート   本								# A
ボックスカルバート 8400 x H500 x L1412/1167、 1) 資材医分	S02116	ボックスカルバート			*		1 000 各単位	
B400 x H500 x L1412/1167.   皮眼薄材 ( Pコード )   皮眼薄材 ( Pコード )   表本結時間: 0.0 を開植正: なし   上地域質材 ( Pコード )   大きな					7	時間的制約:なし		1/C 7#H
1)資材区分   地域資材単価コード(ア)   地域資材(アコード)   要書欄正:なし 基本給時間:8.0   超動時間:0.0   選标:4週8休以上   107,600   10								
3)地区資材単価コード(J   (4)施設機能資材単価コード(K )   (5)		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	
4)施設機械資材単価コード(K)		2)地域資材単価コード(P)	P96056			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
1.000 本 107,600   107,						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
B400×H500×L1412/1167		,						
107,600   第出数量				4 000	_	407.000	407.000	
会 計		V6FT/2FFF1 X UUCh X UUPD		1.000	4	107,600	107,600	<b>省</b> 山粉旱
# 107,600  *** S単 - 179号 ***  S02116 ボックスカルパート ボックスカルパート B400×H500×L1562/1316,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ボックスカルパート B400×H500×L1562/1316 1.000 本 114,700  **** S単 - 180号 ***  #出数量 1.000 各単位  **** S単 - 180号 ***  #A  107,600   **  1.000 各単位  ***  1.000 各単位  **  1.000 本 114,700  #出数量 1.000 各単位  ***  **  **  **  **  **  **  **  **		슬 화					107 600	
*** S単・179号 ***    *** S単・179号 ***   *** S単・179号 ***   *** S単・179号 ***   *** S単・179号 ***   *** S単・179号 ***   *** S単・179号 ***   *** S単・179号 ***   *** S単・179号 ***   *** S単・179号 ***   *** S単・180号 ***		H RI					107,000	
*** S単・179号 ***    *** S単・179号 ***   *** S単・179号 ***   *** S単・179号 ***   *** S単・179号 ***   *** S単・179号 ***   *** S単・179号 ***   *** S単・179号 ***   *** S単・179号 ***   *** S単・179号 ***   *** S単・180号 ***		単  価					107.600	
歩名		. (5					21,230	
歩名								
歩名								
S02116     ボックスカルバート     本     1.000 各単位       ボックスカルバート     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       B400×H500×L1562/1316,,     地域資材(Pコード)     豪雪補正:なし 基本給時間:0.0       2)地域資材単価コード(P)     場所書     超勤時間:0.0       3)地区資材単価コード(K)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       P96055     ボックスカルバート     調休:4週8休以上       B400×H500×L1562/1316     1.000 本 114,700     114,700       単価     114,700     第二数量       **** S単-180号 ***     歩A		* * * S 単 - 179号 * * *						
ボックスカルバート   時間的制約:なし   技術によるし   技術によるし   大きの×L1562/1316,   地域資材(Pコード)   要書補正:なし   理熱帯補正:なし   理熱帯補正:なし   超勤時間:0.0   とり地域資材単価コード(P)   理が時間:0.0   とり地域資材単価コード(K)   単価   114,700   ま** S単-180号 ***	000445	*			-1-			1 *
B400×H500×L1562/1316,   夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし   重熱帯補正:なし   重ね給時間:0.0   「深夜時間:0.0   「深夜時間:0.0   「深夜時間:0.0   「深夜時間:0.0   「現休:4週8休以上   114,700	SU2116				本	時間的生物: +>!		ヨにリ昇出
1)資材区分   地域資材(Pコード)   豪雪補正:なし   亜熱帯補正:なし   超動時間: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)   ボックスカルパート   B400×H500×L1562/1316   1.000 本 114,700   114,700   第二数量   114,700   114,70								
2)地域資材単価コード(P)			地域資材(Pコード)					
3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) ポックスカルバート B400×H500×L1562/1316 合計 1.000本114,700 第13数量 114,700 114,700 114,700 第13数量 1.000各単位 *** S単-180号***		,						
4)施設機械資材単価コード(K)  ポックスカルパート B400×H500×L1562/1316  1.000 本 114,700  第出数量 114,700 114,700  第出数量 114,700 4 114,700  第出数量 114,700 114,700  ※*** S単- 180号 ***		,						
P96055 ボックスカルバート B400×H500×L1562/1316 1.000 本 114,700 自計 114,700 日本 114,70								
会計 114,700 1.000 各単位 114,700 1.000 各単位 114,700 5.000		ボックスカルバート						
合計     114,700     1.000 各単位       単価     114,700       **** S単- 180号 ***     歩A		B400 × H500 × L1562/1316		1.000	本	114,700	114,700	
単 価 114,700 *** S単- 180号 *** 5単- 180号 *** 5本								
*** S単- 180号 *** 歩A		合 計					114,700	1.000 各単位
*** S単- 180号 *** 歩A		114 /TE					444 700	
步A		里					114,700	
步A								
步A								
步A		* * * S 単 - 180号 * * *						
		_ , ,						步A
	S02116	スクリーニングス			m3		1.000 各単位	

		**		W /A	1 1 TT	A 55	
	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	スクリーニングス				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5mm ~ 0mm,,	101+272+4 ( D - 10 )			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96003			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区貝材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木仪时间.U.U	週怀.4週0杯以上	
	スクリーニングス						
	2.5mm ~ Omm		1.000	m3	2,250	2,250	
	Z. Onan Onan			IIIO	2,200	2,200	算出数量
	合 計					2.250	1.000 各単位
						_,,	
	単 価					2,250	
	* * * S 単 - 181号 * * *						
							步A
02116	単管			式		1.000 各単位	当たり算出
	単管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96147			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)						
96147							
	4.0m		1.000	式	9,472	9,472	
							算出数量
	合 計					9,472	1.000 各単位
	単 価					9,472	
	*** S単- 182号 ***						
							步A
02116				式		1.000 各単位	当たり算出
	単管				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3.5m,,				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)	P96148			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				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)						
96148							
	3.5m		1.000	式	1,420	1,420	
							算出数量
	合 計					1,420	1.000 各単位
	.v <del></del>						
	単 価					1,420	
	111 CM (00D 111						
	*** S単- 183号 ***						1 <del>-</del> A
00446				<b>-</b>		4 000 5 34	步A
	単管			式		1.000 各单位	
	単管 単管			式	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	単管 単管 3.0m,,			式	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	単管 単管 3.0m,, 1)資材区分	地域資材(Pコード) D061/0		式	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	
	単管 単管 3.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96149		式	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	
	単管 単管 3.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)			式	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	
	単管 単管 3.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			式	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	
96149	単管 単管 3.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管	P96149	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	
96149	単管 単管 3.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96149	1.000	式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間: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
96149	単管 単管 3.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管 3.0m	P96149	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
96149	単管 単管 3.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管	P96149	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
96149	単管 単管 3.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管 3.0m	P96149	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
96149	単管 単管 3.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管 3.0m	P96149	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
96149	単管 単管 3.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管 3.0m	P96149	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
96149	単管 単管 3.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管 3.0m	P96149	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
96149	単管 単管 3.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管 3.0m	P96149	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
96149	単管 単管 3.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管 3.0m 合計	P96149	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
96149	単管 単管 3.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管 3.0m 合計 単価	P96149	1.000	式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 1,657 1,657	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
96149	単管 単管 3.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管 3.0m 合計 単価	P96149	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 算出数量 1.000 各単位 歩A
96149 02116	単管 単管 3.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管 3.0m 合 計 単 価	P96149	1.000	式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	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 1,657 1,657 1,657	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
))2116	単管 単管 3.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 単管 3.0m 合計 単価 *** S単- 184号 ***	P96149	1.000	式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,657	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,657 1,657 1,657 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
0)6149	単管 単管 3.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管 3.0m 合 計 単 価 *** S単-184号 *** 単管 1.5m,, 1)資材区分	P96149	1.000	式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,657 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 1,657 1,657 1,657 1,657 セリッグを対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
006149	単管 単管 3.0m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管 3.0m 合計 単価 *** S単-184号 *** 単管 1.5m,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	P96149	1.000	式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,657 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 1,657 1,657 1,657 1,657 セリカー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
0)2116	単管 単管 3.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管 3.0m 合計 単価 *** S単-184号 *** 単管 単管 1.5m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	P96149	1.000	式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,657 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 1,657 1,657 1,657 1,657 セリッグを対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を対象を	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
000000000000000000000000000000000000000	単管 単管 3.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管 3.0m 合計 単価 *** S単-184号 *** 単管 単管 1.5m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96149	1.000	式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,657 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 1,657 1,657 1,657 1,657 セリカー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
096149	単管 単管 3.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管 3.0m 合計単価 *** S単-184号 *** 単管 単管 1.5m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96149		式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,657	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 1,657 1,657 1,657 1,657 2,657 1,657 1,657 1,657 1,657 1,657 1,657 1,657	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A
006149	単管 単管 3.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管 3.0m 合計 単価 *** S単-184号 *** 単管 単管 1.5m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96149		式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,657 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 1,657 1,657 1,657 1,657 セリカー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
002116	単管 単管 3.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 単管 3.0m 合 計 単 価 *** S単-184号 *** 単管 1.5m, 1)資材区分 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) 単管 1.5m	P96149		式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,657	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,657 1,657 1,657 1,657 2,657 1,657 1,657 1,657 1,657 1,657 1,657	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
002116	単管 単管 3.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 単管 3.0m 合計単価 *** S単-184号 *** 単管 単管 1.5m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(P) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96149		式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,657	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,657 1,657 1,657 1,657 2,657 1,657 1,657 1,657 1,657 1,657 1,657	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出
002116	単管 単管 3.0m, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(K) 単管 3.0m 合 計 単 価 *** S単-184号 *** 単管 1.5m, 1)資材区分 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) 単管 1.5m	P96149		式	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 1,657	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,657 1,657 1,657 1,657 2,657 1,657 1,657 1,657 1,657 1,657 1,657	当たり算出 算出数量 1.000 各単位 歩A 当たり算出

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	121 171	-		+ 四	т щ	五 報	M -2
	* * * S 単 - 185号 * * *						
	NV 400						步A
02116	<u> </u>			式	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
	手旨 1.0m,,				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96151			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
96151	里管 1.0m		1.000	式	710	710	
	1.0m		1.000	ΣV	/10	710	算出数量
	合 計					710	1.000 各単位
	H 11						
	単 価					710	
	*** C ** 400						
	* * * S 単 - 186号 * * *						步A
02116	直交クランプ			式		1.000 各単位	-
	<u> </u>				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)	P96152			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				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)						
90152	直交クランプ		1.000	式	19,688	19,688	
			1.000	ΙV	19,000	19,000	算出数量
	合 計					19.688	1.000 各単位
	- FU					15,230	
	単 価					19,688	
	*** S単- 187号 ***						
	3 = - 107 5						步A
02116	自在クランプ			式		1.000 各単位	
	自在クランプ				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)	P96153			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	
	自在クランプ						
			1.000	式	14,980	14,980	
							算出数量
	合 計					14,980	1.000 各単位
	W /#					44.000	
	単 価					14,980	
	*** S単- 188号 ***						
							步A
	角木材			式	n+ 00 + 4 + 1 + 1 + 1 + 1	1.000 各単位	当たり算出
	角木材 50*50*4000				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	50*50*4000,, 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)貝付区刀 2)地域資材単価コード(P)	地域員材(Pコート) P96154			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 )						
96154							
	50*50*4000		1.000	式	11,832	11,832	6511.85 E
	Δ ±1					11 000	算出数量 1.000 各単位
	合計					11,032	1.000 召単11
	単 価					11,832	
	i 100					,,,,,	
	* * * S単 - 189号 * * *						
							步A
	波板プラ			式		1.000 各単位	当たり算出
	波板プラ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	10尺,,	141+200+4 / 5 14 -			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 ( P コード )			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード ( P ) 3)地区資材単価コード ( J )	P96155			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コート(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/木1文  可  目.U.U	四小、4週0小以上	
	+)ル設機械員物半両コー1・( ≦ ) 波板プラ						
	10尺		1.000	式	53,460	53,460	
				•	, , ,	,	算出数量
	合 計	i i			I	FO 400	1.000 各単位

コード	名	称	数量		単位	単 価	金額	備考
	H	13			- 12	— IM	302 103	III 3
	単	価					53,460	
	<del>_</del>						00,100	
	*** S単- 190号 **	* *						
								步A
	タップビス				式		1.000 各単位	当たり算出
	タップビス					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)		P96156			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)							
P90130	タップビス			1.000	式	30,000	30,000	
			-	1.000	Ξ(	30,000	30,000	算出数量
	슬	計					30,000	1.000 各単位
	Н	- нт					30,000	11000 <u> </u>
	単	価					30,000	
	·						,	
	*** S単- 191号 *	* *						
								歩A
S02116					m3		1.000 各単位	当たり算出
	処分費					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	枝葉,,		10.14.77.1			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分		地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)		P96009			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	
P96009	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							
	処分質 枝葉			1.000	m3	5,000	5,000	
	1父未			1.000	III3	3,000	3,000	算出数量
	슬	計					5 000	1.000 各単位
	Н						0,000	1.000 日平匝
	単	価					5,000	
	·						3,000	
	*** S単- 192号 *	* *						
								步A
S02116					m3		1.000 各単位	当たり算出
	処分費					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	根,,					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)		P96011			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	
P96011								
	根			1.000	m3	6,000	6,000	
	TIX .			1.000	IIIO	0,000	0,000	算出数量
	슴	計					6 000	开山外里
	н							1 000 各単位
							0,000	1.000 各単位
	単	価						1.000 各単位
	単	価					6,000	1.000 各単位
	<u>単</u>							1.000 各単位
								1.000 各単位
	単 *** S単- 193号 **							
	*** S単- 193号 *						6,000	歩A
	*** S単- 193号 *				m		6,000	歩A
	*** S単- 193号 * コーン支持力試験 コーン支持力試験				m	時間的制約:なし	6,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	歩A
	*** S単- 193号 * コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,,		地は:恣サノ D ー ! ! )		m	夜間制約作業時間:0.0	6,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A
	*** S単- 193号 * コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,, 1)資材区分		地域資材 ( Pコード )		m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	6,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
	*** S単- 193号 * コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)		地域資材 ( Pコード ) P96117		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 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
	*** S単- 193号 *  コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	**			m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	6,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
	*** S単- 193号 ** コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	**			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 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
P96117	*** S単- 193号 * コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コーン支持力試験	**		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	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
P96117	*** S単- 193号 ** コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	**		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
P96117	*** S単- 193号 * コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コーン支持力試験	**		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出
P96117	*** S単- 193号 * コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コーン支持力試験 GL-5m以内	**		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,960	歩A 当たり算出 算出数量
P96117	*** S単- 193号 * コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コーン支持力試験 GL-5m以内	**		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A 当たり算出 算出数量
P96117	*** S単- 193号 *  コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コーン支持力試験 GL-5m以内 合	**		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,960	歩A 当たり算出 算出数量
P96117	*** S単- 193号 *  コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コーン支持力試験 GL-5m以内 合	**		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,960	歩A 当たり算出 算出数量
P96117	*** S単- 193号 * コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コーン支持力試験 GL-5m以内 合	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,960	歩A 当たり算出 算出数量
P96117	*** S単- 193号 *  コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コーン支持力試験 GL-5m以内 合	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,960	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96117	*** S単- 193号 *  コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コーン支持力試験 GL-5m以内 合 単	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		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	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 起勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,960 2,960	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96117	*** S単- 193号 * コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コーン支持力試験 GL-5m以内 合 単  *** S単- 194号 * 土壌試験費	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		1.000		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,960 2,960	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96117 S02116	*** S単- 193号 * コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コーン支持力試験 GL-5m以内 合 単  *** S単- 194号 * 土壌試験費 土壌試験費	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		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 2,960	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 2,960 2,960 2,960	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96117	*** S単- 193号 *  コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コーン支持力試験 GL-5m以内 合 単  *** S単- 194号 * 土壌試験費 土壌試験費 土壌試験費 28項目,,	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	P96117	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 2,960 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,960 2,960 2,960 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96117 S02116	*** S単- 193号 *  コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コーン支持力試験 GL-5m以内 合 単  *** S単- 194号 * 土壌試験費 土壌試験費 土壌試験費 28項目,, 1)資材区分	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	中96117	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 2,960 位間割約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,960 2,960 2,960 2,960 2,960 2,960 年期額作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
P96117 S02116	*** S単- 193号 *  コーン支持力試験 コーン支持力試験 GL-5m以内,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) コーン支持力試験 GL-5m以内 合 単  *** S単- 194号 * 土壌試験費 土壌試験費 土壌試験費 28項目,,	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	P96117	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 2,960 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 2,960 2,960 2,960 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	土壌試験費				, ,,,	- HX	110 3
	28項目		1.000	式	528,900	528,900	
	A +1					500,000	算出数量
	合計					528,900	1.000 各単位
	単価					528,900	
	* * * S 単 - 195号 * * *						
	3# - 1935						步A
02116	水路用鉄筋コンクリートL形プロック据付			式		1.000 各単位	当たり算出
	水路用鉄筋コンクリートL形プロック据付				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)負物区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P96140			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)						
96140	水路用鉄筋コンクリートL形プロック据付		1.000	式	31,000	31,000	
			1.000	I(	31,000	31,000	算出数量
	合 計					31,000	1.000 各単位
	単 価					31,000	
	* * * S単 - 196号 * * *						
00442	ᆲᄼᄼᅪᆛᄃᅕᄭᄝᅼᄼᆄᆉ			<u> -1</u> 2		4 000 5 200	步A 火牛口祭出
<u>02116</u>	<u>敷鉄板設置撤去</u> 敷鉄板設置撤去			式	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
	アテルッジルメロメ��iłk᠘				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)	P96141			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	
96141	4)施設機械資材単価コード(K) 敷鉄板設置撤去						
	2020 1000 - 1000		1.000	式	63,000	63,000	
							算出数量
	合 計					63,000	1.000 各単位
	   単					63,000	
	——————————————————————————————————————					30,000	
	* * * S 単 - 197号 * * *						
							步 A
02116	快適トイレ			基		1.000 各単位	-
	快適トイレ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0		
	1) 頁材区ガ  2) 地域資材単価コード(P)	地域負付(ドコート) P96122			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30122			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)						
96122	快適トイレ						
			1.000	基	738,000	738,000	笆山粉号
	<u></u> 合		1.000	基	738,000		算出数量 1.000 各単位
	合 計		1.000	基	738,000	738,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計		1.000	基	738,000		
			1.000	基	738,000	738,000	
			1.000	基	738,000	738,000	
			1.000	基	738,000	738,000	
	単 価 *** S単- 198号 ***		1.000		738,000	738,000 738,000	1.000 各単位 歩A
02116	単 価  *** S単- 198号 ***  外灯撤去復旧		1.000	基式		738,000 738,000 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
02116	単 価  *** S単- 198号 ***  外灯撤去復旧  外灯撤去復旧		1.000		時間的制約:なし	738,000 738,000 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
02116	単 価  *** S単- 198号 ***  外灯撤去復旧	地域資材(Pコード)	1.000			738,000 738,000 1.000 各単位制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
02116	単 価  *** S単- 198号 ***  外灯撤去復旧  P外灯撤去復旧  IP23付近,,  1)資材区分  2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P96118	1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	738,000 738,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
02116	単価  *** S単-198号 ***  外灯撤去復旧  外灯撤去復旧  IP23付近,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	738,000 738,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	単 価  *** S単- 198号 ***  外灯撤去復旧 外灯撤去復旧 IP23付近,, 1)資材区分 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		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	738,000 738,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	単価  *** S単-198号 ***  外灯撤去復旧  外灯撤去復旧  IP23付近,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)		1.000		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	738,000 738,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	単価  *** S単-198号 ***  外灯撤去復旧  外灯撤去復旧  IP23付近,,  1)資材区分  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)  外灯撤去復旧  IP23付近			式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	738,000 738,000 738,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価  *** S単- 198号 ***  外灯撤去復旧 外灯撤去復旧 IP23付近,, 1)資材区分 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) 外灯撤去復旧			式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	738,000 738,000 738,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単価  *** S単-198号 ***  外灯撤去復旧 外灯撤去復旧 IP23付近,, 1)資材区分 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) 外灯撤去復旧 IP23付近 合計			式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	738,000 738,000 738,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 154,400	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単価  *** S単-198号 ***  外灯撤去復旧  外灯撤去復旧  IP23付近,,  1)資材区分  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)  外灯撤去復旧  IP23付近			式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	738,000 738,000 738,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単価  *** S単-198号 ***  外灯撤去復旧 外灯撤去復旧 IP23付近,, 1)資材区分 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) 外灯撤去復旧 IP23付近 合計			式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	738,000 738,000 738,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 154,400	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単 価  *** S単- 198号 ***  外灯撤去復旧  外灯撤去復旧  IP23付近,,  1)資材区分  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)  外灯撤去復旧  IP23付近  合 計  単 価			式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	738,000 738,000 738,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 154,400	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
	単価  *** S単-198号 ***  外灯撤去復旧 外灯撤去復旧 IP23付近,, 1)資材区分 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) 外灯撤去復旧 IP23付近 合計			式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	738,000 738,000 738,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 154,400	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96118	単 価  *** S単- 198号 ***  外灯撤去復旧  外灯撤去復旧  IP23付近,,  1)資材区分  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)  外灯撤去復旧  IP23付近  合 計  単 価			式	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	738,000 738,000 738,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし 154,400	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

コード	名 称	数量	T	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		F 14	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	im J
	7) 2) 地域資材単価コード ( P )	P96105			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)						
	電線防護						
			1.000	式	168,752	168,752	
							算出数量
	<u></u>					168,752	1.000 各単位
	単 価					400 750	
$\overline{}$	里 個					168,752	
	*** S単- 200号 ***						
							步A
S02123	処分費			m3		1.000 各単位	当たり算出
	処分費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	建設発生土(粘性土)				夜間制約作業時間:0.0		
		P96106 建設発生土 ( 粘性土 )			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)資材規格</u> 3)単価の入力	<u>建設発生工( 柘性工)</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	
	3) 年1世の八/」	νD			/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
P96106	如分費 如分費						
	建設発生土(粘性土)		1.000	m3	7,200	7,200	
							算出数量
	合 計					7,200	1.000 各単位
Ţ			Ī				
	単 価					7,200	
$\longrightarrow$							
	* * * S 単 - 201号 * * *						
$\rightarrow$	シキ・ 4VI 5						步A
S02123	処分費			m3		1.000 各単位	
	<b>処分費</b>				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1,0 / / 1
	As殼				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P96004			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	As殼			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	
DOCOO 4	加八連						
P96004	処力員 As殻		1.000	m3	3,525	3,525	
	лолд		1.000	IIIO	3,323	3,323	算出数量
	合 計					3.525	1.000 各単位
						-,-	
	単 価					3,525	
	* * * S 単 - 202号 * * *						
	^ ^ ^ 5 早 - 202亏						歩A
S02123	<b>如分</b>			m3		1.000 各単位	-
	见分費 如分費				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/0 / / / /
	廃プラ				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P96012			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	廃プラ			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	
D06040	加八弗						
P96012	処分質 廃プラ		1.000	m3	1,300	1,300	
+	ITC / /		1.000	IIIJ	1,500	1,500	算出数量
	合 計					1,300	1.000 各単位
						, , , ,	
	単 価					1,300	
Ţ			Ţ				
$\longrightarrow$							
	* * * S 単 - 203号 * * *						
$\longrightarrow$	3 年 - 200万 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -						步A
S03701	【鉄筋工】			ton		1.000 ton	当たり算出
	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	- 50,201 - 7 SD295,D13,一般構造物,10t未満, - ,無し,差筋及び杭頭処理,10%未				夜間制約作業時間:0.0		
	満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分 2)佐業区公	D13					
	3)作業区分 4)施工規模	一般構造物 10t未満					
	4)加工規模 5)時間的制約	101木油					
	באפקוב אפוים ( ייי / ייי -	無し					
	6) 夜間作業					<u> </u>	
	6)夜間作業 7)構造物区分	差筋及び杭頭処理					
	,						
	7)構造物区分	差筋及び杭頭処理					
P18246	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD295 D13	差筋及び杭頭処理	1.030	ton	105,000	108,150	
P18246	7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	差筋及び杭頭処理	1.030	ton	105,000	108,150	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
			712	— IM		算出数量
	合 計				170,967	1.000 ton
	単 価		ton		170,967	
	* * * S 単 - 204号 * * *					步A
S05041	水路用L形プロック機械据付工		個			当たり算出
	水路用 L 形プロック機械据付工 1,000,80超え450以下,パックホウ(クレー)機能付),モルタル,モルタル,0.4			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	
	, \$c U			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)水路用L形プロック1個当り単価(円/個)	8.950円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)製品長さ(mm/個)	1,000		// [X = 1]   [ ]	Eyn. 120yr XI	
	3)製品質量(kg/個) 4)据付機械	80超え450以下 パックホウ(クレーン機能付)				
	- 5)接合種別	モルタル				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円) 7)据付調整材種別	0円 モルタル				
	8) <u>敷</u> モルタル幅(m)	0.4				
	9)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	水路用鉄筋コンクリトL形ブロック					
	80超え450以下 土木一般世話役	30.00	0 個	8,950	268,500	
		1.00	0 人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	1.00		25,602	25,602	
R01003	普通作業員					
Y00005	接合費	2.00	0 人	22,644	45,288	
	1%	0.01	0	99,246	992	
	敷モルタル材料費 1.5	0.01	5	367,746	5,516	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]					
P34029	山0.8(平0.6)2.9t 軽油	1.35	0 日	16,500	22,275	
	パトロール給油	101.00	0 L	137	13,837	
R01021	運転手(特殊)	1.00		23,868	23,868	
						算出数量
	合 計				434,234	30.000 個
	単 価		個		14,474	
	that the C.W. CORT of the first					
	* * * S 単 - 205号 * * *					步A
S05801	【排水構造物工】		枚	n+ 00 + 6 + 6   6 + 6	1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンワリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	蓋版		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格 4)規格	コンクリート・鋼製 40kgを超え170kg/枚以下				
		なし				
	8)法面小段面 10)再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なわない				
	11)基礎砕石の施工有無	-				
	排水構造物工 蓋版 時間的制約無 コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	1.00	0 枚	869.80	870	
	•		1	333.50		算出数量
	合 計		+		870	1.000 [各単位]
	単 価		[各単位	1	870	
	*** S単- 206号 ***					
						步A
\$05801	【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	当たり算出
	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kgを超え2000kg/個以下,なし,			時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,,基礎砕石の施工無し,-			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	
	1)施工区分	自由勾配側溝	+	基本結時間:8.0 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=2000				
	4)規格	1000kgを超え2000kg/個以下				

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	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 自由勾配側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.00	0 m	6,580	6,580	
	· ·	1.00	0 111	0,500		算出数量
	合計				6,580	1.000 [各単位]
	単 価		[各単位	1	6,580	
	* * * S 単 - 207号 * * *					
	-					歩A
S06006	ドレーン工(サイドドレーン) ドレーン工(サイドドレーン)		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	<u>単粒度砕石 20~13mm, しない</u> 1)材料区分(フィルター材)	単粒度砕石 20~13mm		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1) 物料区ガ(フィルター材) 2) 単価 0 円区分(フィルター材)	上位を計1 20 15 15 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	単粒度砕石	4.40	E0	2.450	2 004	
	<u>単粒度砕石 20~13mm</u> 土木一般世話役	1.12	5 m3	3,450	3,881	
P01003	普通作業員	0.06	0 人	28,356	1,701	
		0.44	0 人	22,644	9,963	
Y00004	諸維費 8%	0.08	0	11,664	933	
	合 計				16 /70	算出数量 10.000 m
					10,478	10.000 111
	単 価		m		1,648	
	* * * S 単 - 208号 * * *					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		- ""	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり井田
	VP,150mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所 1)管種区分	VP		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm)	150mm		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	1箇所				
P05030	硬質ポリ塩化ビニル管					
Y00004	<ul><li>一般管VP 径150 長4.0m</li><li>雑材料費</li></ul>	2.44	0 本	9,610	23,448	
R01001	土木一般世話役	0.02	1	23,448	492	
		0.10	0 <u> </u>	28,356	2,836	
R01002	特殊作業員	0.14	0 人	25,602	3,584	
R01003	普通作業員	0.21	0 人	22,644	4,755	
		0.21		22,044	,	算出数量
	合 計				35,115	10.000 m
	単 価		m		3,512	
	* * * S 単 - 209号 * * *					
00700:					,, ,,,	步A
	硬質ポリ塩化ピニル管人力布設 硬質ポリ塩化ピニル管人力布設		m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	VP,200mm,直管(両差し口),4.0m管,1箇所	VP		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	200mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)形状区分	直管(両差し口)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)管長区分 5)接合箇所	4.0m管 1箇所				
P05031	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
	一般管VP 径200 長4.0m	2.44	0 本	14,300	34,892	
100004	維材料費	0.02	1	34,892	733	
R01001	土木一般世話役	0.11	0 人	28,356	3,119	
R01002	特殊作業員					
R01003	普通作業員	0.17	0 人	25,602	4,352	
		0.24	0 人	22,644	5,435	算出数量
	<b>合</b> 計				48,531	昇山数里 10.000 m

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
		77. =				
	単 価		m		4,853	
	*** S単- 210号 ***					
						步A
	<u>管切断(DCIP管)</u> 管切断(DCIP管)		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
	100mm			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管径区分(mm)	100mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
201000	4+7+ /L-NK-C	0.030	人	28,356	851	
R01002	特殊作業員	0.060	人	25,602	1,536	
R01003	普通作業員	0.070		22 644	1 505	
Y00004	諸雑費	0.070	人	22,644	1,585	
		0.200		3,972	794	<b>公山粉</b> 見
	合 計				4,766	算出数量 1.000 箇所
	¥ /#		** ==		4 766	
	単 価		箇所		4,766	
	* * * S 単 - 211号 * * *					
\$07060	管切断(DCIP管)		箇所		1 000 885	歩A 当たり算出
007002	官切断(DCIP管) 管切断(DCIP管)		画門	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	250mm 1)管径区分(mm)	250mm		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) 官位区力 (IIIII)	25011111		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					
P01002	特殊作業員	0.050	人	28,356	1,418	
K01002	付7/41-未見	0.080	人	25,602	2,048	
R01003	普通作業員	0.080		22,644	1,812	
Y00004	諸雑費					
		0.180		5,278	950	算出数量
	合 計				6,228	1.000 箇所
	単 価		箇所		6,228	
	, ,,,,					
	*** S単- 212号 ***					
S08031	コンクリート舗装工(人力)		m²		100.000 m	歩 A 当たり算出
	コンクリート舗装工(人力)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B),10cm 1)生コンクリート規格	   圧縮強度18N/mm2粗骨材25mm(高炉B)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	2)舗設厚(cm)	10cm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J02054	生コンクリート(高炉B)	10.600		22 000	242 000	
R01001	18 N /mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下) 土木一般世話役	10.600	m3	23,000	243,800	
D01000	特殊作業員	0.500	人	28,356	14,178	
		1.100	人	25,602	28,162	
R01003	普通作業員	2.100	人	22,644	47,552	
Y00004						
	2%	0.020		89,892	1,798	算出数量
	合 計				335,490	月山数里 100.000 ㎡
	単 価		m²		3,355	
	T 1844				3,000	
	*** S単- 213号 ***					
\$15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)		m²		1 000 🗏	歩 A 当たり算出
2.3000	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	J.C. 7#W
	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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

100   10	コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
1.30		TI 179			+ 位			M -2
1.30								
	F08015			4 200		45.000	20.050	
1.000   1.	P34029			1.390		15,000	20,850	
1,000   人 20,666   23,060   10,000				88.000	L	137	12,056	
# 10	R01021	運転手 ( 特殊 )		4 000		00.000	00.000	
会主   日本   100				1.000		23,868	23,868	<b>算出数量</b>
1,000		合 計					56,774	
1,000					,			
1500   日本日田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田		単 値			m		64	
1500   日本日田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田								
1500   日本日田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田								
1.00 日 当たり   日本の日		* * * S 単 - 214号 * * *						1E A
하비용(日本)	S15003	耕地復旧(表土掘削・埋戻)			m²		1.000 ⊟	
************************************		耕地復旧(表土掘削・埋戻)					制約作業時間:0.0	
2月報刊学展示分(費用報句)   女人   大きが終わらり		·						
「								
1.370 日 15.00 20.550     2002		2/ 区别的几千间底沙(吴平1成100 /	1,2,0					
1.370 日 15.00 20.550     2002								
78,000   1,10+ 総治	F08015			1 270	В	15 000	20 550	
1.048歳m   78.000   L   157   10.886   23.8888   23.888   23.888   23.888   23.888   23.888   23.888   23.888   23.888   23.888   23.88	P34029			1.370		15,000	20,550	
1.000   人 23,888   23,888   23,888   23,888   25,510   25,100		パ・トロール給油		78.000	L	137	10,686	
会 計	R01021	運転手(特殊)						
会計   1000   2000 mm   1000 mm				1.000	人	23,868	23,868	<b>算出数量</b>
# 個		合 計					55,104	
**** 5単・216号 ****    **** 5単・216号 ****   **** 5単・216号 ****   **** 5単・216号 ****   **** 5単・216号 ****   **** 5単・216号 ****   **** 5里・216号 ****   **** 5里 216号 ****   **** 5里 217号 ****   ***								
# 地域旧(神起)		単価			m²		65	
# 地域旧(神起)								
# 地域旧(神起)								
15004 世帯後日(根表)   100.000 所当たり第出   100.000 所当在   100.000 所述和   100.000 所述		* * * S 単 - 215号 * * *						1 t v
新地塩旧(積起)   一次	\$15004	耕地復旧(耕起)			m²		100 000 m	
無					- 111	時間的制約:なし		コルノ井山
数本給目標:8.0   超動時間:0.0   選体・掲頭株以上   1000 日   2,330   676   20400   20   20   20   20   20   20								
「現代・日本学生   100 日本学生   100 日本学   100 日本学   100 日本学生   100 日本学		1)石礫、雑物除去	無					
33062								
四級職動 22k級(3098) 0.290 時間 2,330 676								
Right   Ri	M35062			0.200	n±88	2 220	676	
In-taksha    0.800   L   137   110	P34029			0.290	时间	2,330	676	
1,340   1,				0.800	L	137	110	
14%	R01022	運転手(一般)		0.000		00.000	4 040	
14%   0.140   2,126   298   第出数量   2,424   100,000 ml   100,000 ml   2   4   4   1   1   1   1   1   1   1   1	Y00004	<b>送</b> 44費		0.060		22,338	1,340	
会計   2,424   100.000 m'   24   100.000 m'   25   25   25   25   25   25   25   2	100001			0.140		2,126	298	
### 個								
*** 5単-216号 ***    1.000 日		台 計					2,424	100.000 m
*** 5単-216号 ***    1.000 日		単			m²		24	
### 1.000 日								
### 1.000 日								
### 1.000 日		*** S単- 216号 ***						
リフト台車 リフト台車 (ルグ・式) ,15t、1脚,なし								-
リアト台車 (ルツ・式) ,15t、1脚,なし   夜間制約作業時間:0.0   冬期補正:なし   空動・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	S16004				日	D土目目からよりから まっ!		当たり算出
1)機械区分 2)規格 13 (								
3)運転1日当たり運転時間(T) 7.0 1.00 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上 1.00 5)長期割引単価区分(賃料機械) なし 1.00 日 193,000 193,000 日 1 193,000 日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1)機械区分						
4)運転日に対する供用日の割合(YC) 1.00 なし 1.00 おし 193,000 193,000 「								
5)長期割引単価区分(賃料機械) なし 1.000 日 193,000 193,000						深夜時間:0.0 	週休:4週8休以上 	
プライン   プロ   プライン   プロ   プロ   プロ   プロ   プロ   プロ   プロ   プ								
ハング式 15t 1脚 1.000 日 193,000 193,000 第出数量 1.000 日 193,000 第出数量 1.000 日 193,000 193,000 第出数量 1.000 日 単 価 日 193,000								
会計 193,000 日 193,000 日 単 価 日 193,000 日 193,000 日 単 価 日 193,000 日	F06051			1 000	В	102 000	102 000	
合 計		ハンンが IuL I脚		1.000	口	193,000	193,000	算出数量
* * * * S単 - 217号 * * * *    516004   ラフテレーングレーン(油圧伸縮デブ型・ ~ 低騒・排対型(~ 2次)]   日		合 計					193,000	
* * * * S単 - 217号 * * * *    516004   ラフテレーングレーン(油圧伸縮デブ型・ ~ 低騒・排対型(~ 2次)]   日		у /=		T	_		400.000	
歩名   歩名   1.000 日   1.		里 個			出		193,000	
歩名   歩名   1.000 日   1.								
歩名   歩名   1.000 日   1.								
575ルーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] 日 1.000 日 当たり算出		* * * S 単 - 217号 * * *						1E V
ラフテルーングルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]   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   夜間制約作業時間:0.0   表期補正:なし	\$16004	   ラフテレーンクレーン「油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)			н		1 000 🗏	
		ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]					制約作業時間:0.0	7.5 2 77 14
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械区分	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)	<u> </u>	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	III. 3
	2)規格	70ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0	1	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 なし				
	3) 区物创习干IIII企为 (更产行成7成)	30				
F01092	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]					
	吊上能力70t吊	1.000	且	148,000	148,000	Art. L. W. E
	合 計		l		1/18 000	算出数量 1.000 日
					140,000	1.000 Д
	単 価		日		148,000	
			l			
	* * * S 単 - 218号 * * *					
						步A
S18002	<u>大型土のう工</u> 大型土のう工		袋	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	ヘ空エのラエ   製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),		l	夜間制約作業時間:0.0		
	なし,なし			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			<u> </u>	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	製作・設置	l	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・ック赤ウ   現地土				
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋)	耐候性大型土のう袋(1年対応)	<del></del>	+		
	7)単価0円区分(大型工のつ級) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	土木一般世話役					
	dated to Mr. Co	1.000	人	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	
1101000		1.000	人	22,644	22,644	
Y00004	諸雑費		l			
D27005	耐候性大型土のう袋	0.040	<del></del>	76,602	3,064	
	耐候性人型エのう袋 耐候性大型土のう袋(1年対応)	36.000	枚	3,770	135,720	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	30.000	<u>                                   </u>	5,	100,120	
	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 パトロール給油	104.000	L	137	14,248	
R01021	運転手(特殊)	104.000		137	14,240	
	2123 (1370)	1.000	人	23,868	23,868	
	A +1		l		070 407	算出数量
	合 計			<del>                                     </del>	276,437	36.000 袋
	単 価		袋		7,679	
	*** S単- 219号 ***		ł			
	<u> </u>					步A
\$18002	大型土のう工		袋			当たり算出
	大型土のう工 撤去,パックホウ,,0m3,耐候性大型土のう袋(1年対応),なし,なし		ł	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	放去, パックハウ, , いに3,   対候性大型工のう袋(1年対心), なし, なし   1)施工区分	撤去			受期補正.なし 亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	バ・ックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000	ł	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分	0.000m3 耐候性大型土のう袋(1年対応)				
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
D04004			<u> </u>	+		
KU1U01	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28,356	
R01002	特殊作業員	1.000		20,330	20,000	
		1.000	人	25,602	25,602	
	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容易、小ほの 8m2 (双ほの 8m2 ) 兄能力2 04	4 000		40.500	00.700	
P34029	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	1.260	日	16,500	20,790	
	パール給油	78.000	L	137	10,686	
R01021	運転手(特殊)		l .			
		1.000	人	23,868	23,868	算出数量
	合 計				109.302	昇山
	単 価		袋		759	
				+		
	* * * S 単 - 220号 * * *					
24025	######################################		**			步A
ა18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		<u>1.000 箇所</u>	当たり算出 近幾豊政長

コード	夕 粉	*h 早	出合	<b>当</b>	<b>夕</b> 姑	/# ±×
	名 称 排水ポンプ用釜場設置・撤去	数量	単位	単価 時間的制約:なし	金額制約作業時間:0.0	備考
	採水小フノ用金塚設直・徹安   釜場掘削・設置			時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	<u> </u>	釜場掘削・設置			亜熱帯補正:なし	
		並物域的「改直		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	
				7. T.	2,111,211,712	
R01001	土木一般世話役					
		0.040	人	28,356	1,134	
R01003	普通作業員					
	A-L-L-10 - 440	0.100	人	22,644	2,264	
Y00004	諸維實	0.420		0.000	440	
U02024	   バックホウ[クローラ型・排対型(1次)]	0.130		3,398	442	
	標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,700	969	
	運転手(特殊)	0.010	F-() [20]	1,700	000	
	2183 (1371)	0.100	人	23,868	2,387	
P34029	軽油					
	パ゚トロール給油	3.400	L	137	466	
						算出数量
	合 計				7,662	1.000 箇所
	   単 価		****		7,662	
	単 価		箇所		7,002	
-						
	*** S単- 221号 ***		L			<u> </u>
						步A
	排水ポンプ運転(小口径)		箇所			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	
	151,常時排水,0以上~6未満,商用電源,あり			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数	151		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)排水方法	常時排水 0以上~6未満	_	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)排水量(m3/h) 4)動力源区分	商用電源		沐仪時间:0.0	週休:4週8休以上	
	4)  割刀	あり				
		65.9				
31001	使用電力料金					
	低圧用業持1年未満	1,661.000	kWh	19.69	32,705	
01002	特殊作業員					
		19.630	人	25,602	502,567	
00004	諸雑費					
		0.170		535,272	90,996	77 11 #L E
	<u> </u>				606 060	算出数量 1.000 箇所
	合 計				020,200	1.000 固州
	単 価				626,268	
	<del>-</del> m				020,200	
	*** S単- 222号 ***					
						歩A
	排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所	n+ 9944 # 1/4 + 1		歩A 当たり算出
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 排水ポンプ設置撤去(小口径)		箇所	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1 -
	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 100mm,あり	[1/2, 100mm	箇所	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1 -
	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 100mm,あり 1)ポンプ規格	口径 100mm あり	箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1 *
	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 100mm,あり	口径 100mm あり	箇所	夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 -
	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 100mm,あり 1)ポンプ規格		箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1 -
	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 100mm,あり 1)ポンプ規格		箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
01001	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)		箇所	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1 *
01001	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり 0.500	, ,	夜間制約作業時間: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	1 -
D1001 D1003	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 -
01001 01003 08063	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 ルッケが[ケローラ型・ケルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)]	あり 0.500 1.000	<u></u>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 28,356	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 -
D1001 D1003 D8063	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 ルックが[ケローラ型・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	あり 0.500	, ,	夜間制約作業時間: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	1 *
01001 01003 08063	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 ルッケが[ケローラ型・ケルーン・ ~ 超低・排対型(~2014)]	あり 0.500 1.000 0.500	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 28,356 22,644 10,700	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 14,178 22,644 5,350	1 *
01001 01003 08063 01021	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 ルッカが[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 運転手(特殊)	あり 0.500 1.000	<u></u>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 28,356	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1 *
01001 01003 08063 01021	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 パックが[か-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 運転手(特殊)	あり 0.500 1.000 0.500 0.340	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 28,356 22,644 10,700	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 14,178 22,644 5,350 8,115	1 -
01001 01003 08063 01021 34029	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 ルッカが[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 運転手(特殊)	あり 0.500 1.000 0.500	Д Д Д	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 28,356 22,644 10,700 23,868	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 14,178 22,644 5,350	1 *
01001 01003 08063 01021 34029	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 パックが[か-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 運転手(特殊)	あり 0.500 1.000 0.500 0.340	Д Д Д	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 28,356 22,644 10,700 23,868	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 14,178 22,644 5,350 8,115 2,877	当たり算出
01001 01003 08063 01021	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 ル'ックが[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 運転手(特殊) 軽油 パトロール給油	あり 0.500 1.000 0.500 0.340	Д Д Д 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 28,356 22,644 10,700 23,868	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 14,178 22,644 5,350 8,115 2,877 53,164	当たり算出
01001 01003 08063 01021 34029	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 ルッケが[ケローラ型・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 運転手(特殊) 軽油 パトロール給油	あり 0.500 1.000 0.500 0.340	Д Д Д	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 28,356 22,644 10,700 23,868	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 14,178 22,644 5,350 8,115 2,877	当たり算出
01001 01003 08063 01021 34029	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 ル'ックが[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 運転手(特殊) 軽油 パトロール給油	あり 0.500 1.000 0.500 0.340	Д Д Д 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 28,356 22,644 10,700 23,868	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 14,178 22,644 5,350 8,115 2,877 53,164	当たり算出
01001 01003 08063 01021 34029	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 ル'ックが[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 運転手(特殊) 軽油 パトロール給油	あり 0.500 1.000 0.500 0.340	Д Д Д 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 28,356 22,644 10,700 23,868	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 14,178 22,644 5,350 8,115 2,877 53,164	当たり算出
01001 01003 08063 01021	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 ルックが[ケーラ型・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 運転手(特殊) 軽油 パトロール給油	あり 0.500 1.000 0.500 0.340	Д Д Д 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 28,356 22,644 10,700 23,868	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 14,178 22,644 5,350 8,115 2,877 53,164	当たり算出
01001 01003 08063 01021 34029	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 ル'ックが[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 運転手(特殊) 軽油 パトロール給油	あり 0.500 1.000 0.500 0.340	Д Д Д 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 28,356 22,644 10,700 23,868	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 14,178 22,644 5,350 8,115 2,877 53,164	当たり算出
01001 01003 08063 01021	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 ルックが[ケーラ型・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 運転手(特殊) 軽油 パトロール給油	あり 0.500 1.000 0.500 0.340	Д Д Д 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 28,356 22,644 10,700 23,868	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 14,178 22,644 5,350 8,115 2,877 53,164	当たり算出 算出数量 1.000 箇所
01001 01003 08063 01021 34029	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 ルッかが[加-ラ型・ルーン・~超低・排対型(~2014)] 標準ルケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 運転手(特殊) 軽油 ル・トルール給油 合計 単価	あり 0.500 1.000 0.500 0.340	人 人 日 人 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 28,356 22,644 10,700 23,868	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 14,178 22,644 5,350 8,115 2,877 53,164 53,164	当たり算出 算出数量 1.000 箇所
01001 01003 08063 01021 18054	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械)  土木一般世話役 普通作業員 ル'ックが[クローラ型・ルーン・~超低・排対型(~2014)] 標準ル'ケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 運転手(特殊) 軽油 ル'トロール給油 合計 単価 *** S単- 223号 ***  敷鉄板設置・撤去工	0.500 1.000 0.500 0.340 21.000	人 人 日 人 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 28,356 22,644 10,700 23,868	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 14,178 22,644 5,350 8,115 2,877 53,164 53,164 1,000.000 m 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 箇所
01001 01003 08063 01021 334029	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 ルックが[かローラ型・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 運転手(特殊) 軽油 パトロール給油 合計 単価 *** S単- 223号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、164,1,あり 1)施工区分	あり 0.500 1.000 0.500 0.340 21.000	人 人 日 人 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 28,356 22,644 10,700 23,868 137 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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 14,178 22,644 5,350 8,115 2,877 53,164 53,164	当たり算出 算出数量 1.000 箇所
01001 01003 08063 01021 334029	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 100mm, あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 ルックが[かーラ型・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 運転手(特殊) 軽油 パトロール給油 合計単価 *** S単- 223号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 り施工区分 2)供用日数	あり 0.500 1.000 0.500 0.340 21.000	人 人 日 人 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 28,356 22,644 10,700 23,868 137 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 14,178 22,644 5,350 8,115 2,877 53,164 53,164 1,000.000 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 算出数量 1.000 箇所
01001 01003 08063 01021 18054	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 100mm,あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 ルッかが[か-ラ型・ルーン・~起低・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 運転手(特殊) 軽油 パ・hール給油 合計 単価 *** S単- 223号 *** 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、164、1、あり 1)使用日数 3)使用回数	あり 0.500 1.000 0.500 0.340 21.000  設置~賃料-撤去 164	人 人 日 人 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 28,356 22,644 10,700 23,868 137 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 超動時間:0.0 週休:4週8休以上 14,178 22,644 5,350 8,115 2,877 53,164 53,164	当たり算出 算出数量 1.000 箇所
011001 011003 08063 01021 0334029	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 100mm, あり 1)ポンプ規格 2)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 普通作業員 ルックが[かーラ型・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 運転手(特殊) 軽油 パトロール給油 合計単価 *** S単- 223号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 り施工区分 2)供用日数	あり 0.500 1.000 0.500 0.340 21.000	人 人 日 人 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 28,356 22,644 10,700 23,868 137 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 14,178 22,644 5,350 8,115 2,877 53,164 53,164 1,000.000 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 算出数量 1.000 箇所

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
R01002	特殊作業員				·	
R01003	普通作業員	2.900		25,602	74,246	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	2.900		22,644	65,668	
P34029	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	3.310	且	10,700	35,417	
		345.000	L	137	47,265	
KU1021	<b>建松子(付外)</b>	2.900	人	23,868	69,217	
	合 計				1,908,813	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m²		1,909	
	* * * S 単 - 224号 * * *					
	· -		,			歩A
\$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	当たり算出
	<u>設置~賃料~撤去,72,1,あり</u> 1)施工区分	設置~賃料~撤去		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数 3)使用回数	72		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり		/木牧時间.0.0	週水:4週0水以工	
G03041	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>²</sup> 供用日	666	666,000	
G03042	敷鉄板 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					
F08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)]	2.900		22,644	65,668	
P34029	標準パヤット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 軽油	3.310	日	10,700	35,417	
	パール給油 運転手 (特殊 )	345.000	L	137	47,265	
	2.13 (1371)	2.900	人	23,868	69,217	算出数量
	合 計				1,075,813	1,000.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m²		1,076	
	* * * S 単 - 225号 * * *					
\$18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	歩A 当たけ質出
010001	敷鉄板設置・撤去工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>設置~賃料~撤去,70,1,あり</u> 1)施工区分	設置~賃料~撤去		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)供用日数</u> 3)使用回数	70 1		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	
G03041	4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板	あり				
G03042	22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>²</sup> 供用E	648	648,000	
	22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m²	118	118,000	
	特殊作業員	2.900	人	25,602	74,246	
R01003	普通作業員	2.900	人	22,644	65,668	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2014)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310		10,700	35,417	
P34029	·	345.000		137	47,265	
	運転手(特殊)					
		2.900		23,868	69,217	算出数量
	合 計				1,057,813	1,000.000 m²
	単 価		m²		1,058	
	* * * S 単 - 226号 * * *					
\$18054	敷鉄板設置・撤去工		m²		1,000.000 m	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,84,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	以至一块的一块的,以为一块的一块的一块的一块的一块的一块的一块的一块的一块的一块的一块的一块的一块的一	設置~賃料~撤去 84		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4.1洪州口奴	04		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	l

コード	名称	数量		単位	単価	金額	備考
-	3)使用回数	1			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	110 3
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり					
G03041							
	22*1524*6096 [賃料]	1	,000.000	m供用日	777	777,000	
G03042		_	000 000	2	440	118.000	
	<u>22*1524*6096 [整備費]</u> 特殊作業員	1	,000.000	m²	118	118,000	
NO 1002	177417未見		2.900		25,602	74,246	
R01003	普通作業員					,=	
			2.900	人	22,644	65,668	
	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		3.310	В.	10,700	35,417	
P34029	単全)は パ <sup>°</sup> トロール給油		345.000	L	137	47,265	
	運転手(特殊)		343.000	L	137	47,203	
	22743 (1971)		2.900	人	23,868	69,217	
							算出数量
	合 計					1,186,813	1,000.000 m <sup>2</sup>
	N /#			2		4 407	
	単 価			m²		1,187	
	·						
	*** S単- 227号 ***						
							步A
S18103	低圧引込設備			箇所			当たり算出
	低圧引込設備				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設置~損料~撤去,151日 1)始工区公	如果,提到一块十			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)供用日数	設置~損料~撤去 151.000日			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	4.1四日以	101.000Д			秦本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
					///·[大町回]・U・U	~~ トレ・ユベラウトレベナ	
W09515	コンクリートポール (通信線用)						
	L 7 m × D 1 4 cm × W 1 . 5 kN		1.000	本	25,600	25,600	
	コンクリート根かせ (バンド付)						
	A·B形 1000×170×140		1.000	個	5,630	5,630	
	ステープロック (ロッド付) N o 2 長600mm×幅300mm		1.000	組	6,620	6,620	
	漏電しゃ断器		1.000	開出	0,020	0,020	
1100-120	3 P - 2 2 5 A		1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチB (屋外用0-200)						
	2 4 0 × 4 2 0 × 1 7 0		1.000	個	11,100	11,100	
Y00004	その他材料						
	10%		0.100		68,950	6,895	
Y00002			0.000		75.045	7 004	
R01013	0.0639%		0.096		75,845	7,281	
KUTUTS	(設置)		2.540		24,582	62.438	
R01003	普通作業員		2.040		24,002	02,400	
	(設置)		2.200	人	22,644	49,817	
Y00004	雑品						
	0.5%		0.005		188,100	941	
R01013			4 070	١.,	24 502	24 240	
P01002	(撤去) 普通作業員		1.270	人	24,582	31,219	
KU1003	(撤去)		1.100		22,644	24,908	
	(IBX Z)					2.,000	算出数量
	合 計					176,604	1.000 箇所
	単 価			箇所		176,604	
	*** S単- 228号 ***						
	_ , ,						步A
S19003	輸送費(仮設材)			ton			当たり算出
	輸送費(仮設材)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基本運賃(自動入力),12m以内,20kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板				夜間制約作業時間:0.0		
	以外),,積込・取卸 + 積込・取卸,0.0,0.0				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
$\vdash$	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	7)使用单侧区方 2)運賃料金(円/ton)				/小IX M31回 . U . U	1217、722017以上	
	3)製品長	12m以内					
	4)運搬距離(片道)	20kmまで					
	5)計上方法	往復計上					
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)					
	8)積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸 + 積込・取卸 0.0					
	9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	0.0					
	・・・/ / パトス Tガロジロエ ( 木 メ /						
P46602	<b>仮設材輸送運賃料金</b>						
	20km以下 製品長12m以内		1.000	ton	9,320	9,320	
	積卸し費						
	基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し		1.000	ton	3,000	3,000	A7.11.#4.=
						40.000	算出数量
	合計	<u> </u>			I	12,320	1.000 ton

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価		ton		12,320	
	<del>*</del> IW		ton		12,320	
	*** S単- 229号 ***					
\$19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩 A 当たり算出
	輸送費(仮設材)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用单侧区为 2)運賃料金(円/ton)	0円		/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで				
	5)計上方法	片道計上				
	6)積卸し計上区分         7)積卸し区分(敷鉄板)	計上する(敷鉄板) 基地(積込・取卸) + 現場(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	4,350	4,350	
P46401	積卸し費		ton		·	
	基地積込み・取卸し + 現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	算出数量
	合 計				7,350	异山奴里 1.000 ton
	単 価		ton		7,350	
	*** S単- 230号 ***					步 A
S19021			ha			当たり算出
	刈払工 チェンソー,0~40			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)機械区分	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	
204004						
R01001	土木一般世話役	0.300	人	28,356	8,507	
R01002	特殊作業員	1.000		25,602	25,602	
Y00004	諸雑費					
		0.060		34,109	2,047	算出数量
	合 計				36,156	0.068 ha
	単 価		ha		531,706	
	district of W. Could shall be					
	* * * S 単 - 231号 * * *					步A
	運搬(伐開、除根、除草)		空m3	時間的制約:なし	100.000 空m3	当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草) 3.0km 以下,良好			時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運搬距離 2)路面条件	3.0km 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	
		PS#3		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M03005	タ`ンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
	10t積級	1.300	供用日	20,100	26,130	
	9付消耗費 (DT国産・普通・D) 積載重量 10.0 t 積	1.300	供用日	747	971	
P34029	軽油 パ・ロール給油	60.000	L	137	8,220	
R01022	運転手(一般)					
		1.000	人	22,338	22,338	算出数量
	合 計				57,659	100.000 空m3
	単 価		空m3		577	
	* * * S 単 - 232号 * * *					步A
S19025	運搬(伐開、除根、除草)		空m3	D+8866#465 + -	100.000 空m3	-
	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 冬期補正:なし	
	1) 運搬距離 2) 路面条件	13.5km 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	·
	4/四曲木门	IXXI			K空重/JH寸 自].U.U	近畿農政局

10t積 W14065 夕付洋 積載 P34029 軽 R01022 運転ご S19025 運搬 21.00 1)運搬	消耗費 (DT国産・普通・D) 成 <u>重量 10.0t</u> 積 由 D-W給油		供用日	深夜時間:0.0 20,100 747 137 22,338	週休:4週8休以上 54,873 2,039 17,262 46,910	
10t積 W14065 夕付洋 積載 P34029 軽 R01022 運転ご S19025 運搬 21.00 1)運搬	積級 消耗費 (DT国産・普通・D) 成重量 10.0 t積 由 ロール給油 云手(一般) 合計 単価	2.730 126.000	供用日 上 人	747 137	2,039 17,262	
W14065 94ヤ消 積載 P34029 軽油 N' h- R01022 運転 S19025 運搬 21.00 1)運	消耗費 (DT国産・普通・D) 成重量 10.0 t積 由 D-N給油 云手(一般) 合計 単価	2.730 126.000	供用日 上 人	747 137	2,039 17,262	
積載 P34029 軽油 パトロ R01022 運転 S19025 運搬 21.00 1)運	成重量 10.0 t 積 由 ロール給油 云手(一般) 合計 単価	126.000	L 人	137	17,262	
パ hg- R01022 運転 S19025 運搬 連搬 21.00 1)運	ロール給油 云手(一般) 合 計 単 価		<u></u>			
S19025 運搬	会 計	2.100		22,338	46,910	
運搬 21.0k 1)運	単 価			22,000	10,0.0	
運搬 21.0k 1)運	単 価		空m3			算出数量
運搬 21.0k 1)運			空m3		121,084	100.000 空m3
運搬 21.0k 1)運	*** S単- 233号 ***		<u></u>		1,211	
運搬 21.0k 1)運	*** S単- 233号 ***					
運搬 21.0k 1)運						
運搬 21.0k 1)運	般(伐開、除根、除草)		空m3		   100.000 空m3	歩A 当たけ質出
1)運	般(伐開、除根、除草)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	Okm 以下,良好 重搬距離	21.0km 以下		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
		良好		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木1文中寸 目 . U . U	四小.4四0小以上	
	プ`トラック[オンロード・ディーゼル] 積級	3.640	供用日	20,100	73,164	
W14065 タイヤ消	17/14   河耗費 (DT国産・普通・D)   成重量		供用日	747	2,719	
P34029 軽油	<u>±</u>					
パ <sup>*</sup> トロ- R01022 運転	D-ル給油 云手 ( 一般 )	168.000	L	137	23,016	
		2.800	人	22,338	62,546	算出数量
	<b>会</b> 計				161,445	身山致重 100.000 空m3
	単 価		空m3		1,614	
					,,,,,,	
	* * * S 単 - 234号 * * *					步A
SA0101 SP 扼			m3	7+99+6+1/6-4-1		当たり算出
SP 扼 土砂	班削 少,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 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	
1)±5	上質	土砂				
2)施	<b>拖工方法</b>	<del>オープ ンカット</del> 無 し				
4)障	章害の有無	無し				
	他工数量 K薬使用	5,000m3未満 -				
7)破	皮砕片除去の有無 長積押土の有無	-				
0)朱/		-				
	単 価		m3		309.3	
	* * * S 単 - 235号 * * *					15.
SA0102 SP 程	積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SP 積	積込(ルーズ) り,土量50,000m3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	
1 110	ノ , 土 生 ∪ , ∪ ∪ □ □ 入 /			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)土		土砂				
	L貝 F業内容	土型50,000m3未満				
	単 価		m3		224.4	
	*** S単- 236号 ***					步A
SA0121 SP ±	土砂等運搬 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
標準	≢,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
し,11	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	

コードー	=	A 4-				
	名 称	数量	単位	単 価 深夜時間:0.0	金額週休:4週8休以上	備考
	1)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	11.5km以下				
	単 価		m3		1,768	
	<del>. T</del> IW				1,700	
	*** S単- 237号 ***					
						步A
	SP 敖運搬		m3	D+88664466 +> I		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	
	品农从吸收,成项点应(品农瓜子150m火下),無0,5.50m火下,		+	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) 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	無し a.c. N.T.				
	4)運搬距離	3.5km以下				
	単 価		m3		2,332	
	* * * S 単 - 238号 * * *					
	·		1		_	步A
	SP 舗装版破砕 SP 舗装版破砕		m²	時間的制約:なし	1.000 m <sup>2</sup> 制約作業時間:0.0	当たり算出
	or 調表が収収的 アススァルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	777/WI IIII 427/04, 1977/25 (10011-74)   1   1   1   1   1   1   1   1   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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版	_			
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	必要				
	4)舗装版厚 5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装	15cm以下 -				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m²		597.1	
	*** S単- 239号 ***					
VUJJJ	CD 全击注15.4口除F				4 000	歩A 当たけ質虫
	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断		m	時間的制約:なし		歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アススフルト舗装版,15cm以下,-,-		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	
	SP 舗装版切断		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 舗装版切断		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 舗装版切断		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 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	アスファルト舗装版	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 舗装版切断 アスファルト舗装版、15cm以下、-、- 1) 舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚	15㎝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 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm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 舗装版切断 アスファルト舗装版、15cm以下、-、-  1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート# 発版厚 4) コンクリート+アスファルト(か、-) 舗装版	15㎝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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-  1)舗装版種別 2)アスファルト舗装版厚 3)コンウリート舗装版厚	15㎝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 舗装版切断 アスファルト舗装版、15cm以下、-、-  1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート# 発版厚 4) コンクリート+アスファルト(か、-) 舗装版	15㎝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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版、15cm以下、-、-  1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート# 発版厚 4) コンクリート+アスファルト(か、-) 舗装版	15㎝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	制約作業時間:0.0 冬期補正: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 舗装版切断 アスファルト舗装版、15cm以下、-、-  1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15㎝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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A0281	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版、15cm以下、-、-  1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コングリート+アスファルト(カバー) 舗装版 単 価  *** S単- 240号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置	15㎝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 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 668.2	当たり算出
A0281	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版、15cm以下、-、-  1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート・アスファルト(カバー) 舗装版 単価  *** S単- 240号 ***  SP 吸出し防止材設置	15㎝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 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 668.2 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
A0281	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版、15cm以下、-、-  1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コングリート+アスファルト(カバー) 舗装版 単 価  *** S単- 240号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置	15㎝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 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 668.2 1.000 ㎡ 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
A0281	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版、15cm以下、-、-  1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コングリート+アスファルト(カバー) 舗装版 単 価  *** S単- 240号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置	15㎝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 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 668.2 1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	当たり算出
A0281	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版、15cm以下、-、-  1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 単 価  *** S単 - 240号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面	15cm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 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 668.2 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	当たり算出
A0281	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版、15cm以下、-、-  1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コングリート+アスファルト(カバー) 舗装版 単 価  *** S単- 240号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置	15㎝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 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 668.2 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	当たり算出
A0281	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版、15cm以下、-、-  1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 単 価  *** S単 - 240号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面	15cm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 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 668.2 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	当たり算出

コード	名 称		単位	単価		備考
		数量	+111	т іщ	金額	m 5
	*** S単- 241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	
	<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</u> 40~0mm			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	
	40 - 011111			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	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		1,241	
					.,=	
	* * * S 単 - 242号 * * *					
010001	OD #7#474		2		4 000	歩A 当たり算出
	<u>SP 基礎砕石</u> SP 基礎砕石		m²	時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	or 錖碇岬口 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0		
	7.36m と起た12.36mg 11, 計工する, 85.9 , 再工フラフフドラフ No 40 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	計上する				
	3)長期割引単価区分	あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	4)規格区分	H3エソフックヤフフ RC-4U 4U~UMM				
	単 価		m²		1,201	
	1 15				.,=	
	*** S単- 243号 ***					
040044	CD 73.611		0		4 000 ==0	步A
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	る。 コング グー 1・ 無筋・鉄筋構造物 ,コンクリートポンプ車打設 ,計上する ,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			基本給時間:8.0	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)コンクリートの計上	コンクリートポンプ車打設				
	3)1///- rの計工 4)設計日打設量	計上する 10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	単 価		<b>~</b> 2		30,590	
	半		m3		30,390	
	* * * S 単 - 244号 * * *					
						步 A
	SP コンクリート		m3	n+ 00 + 4 + 1 + 1 + 1 + 1		当たり算出
	SP コンクリート 毎年の全体の様体物 トカザ色 計トオス 一郎著生 毎! でか!!			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	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリー ト各種			夜間刑約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
	· H IIE			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	コンクリート各種				
	生コンクリート(早強)		_			
	36 N /mm2 12cm 25(20)mm		m3			材変
	<b>出 /</b> 無		m2		24 200	
	半		III3		34,090	
	単 価		m3		34,890	

コード	夕 称	数量	単位	単価	金額	備考
1-1	名 称	双 重	単位	里 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	五 額	
	* * * S 単 - 245号 * * *					
2011	20 ->- 511 1				4 000	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
	い コンフラー 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20			夜間制約作業時間:0.0		
	ュニルールファンファー(manage of the control			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. T(1.14) & 46				
	1)構造物種別 2)打設工法	小型構造物 人力打設				
	2)が1政工/云 3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	- Table - Ta	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
-   '	10) 风俗区为	16-6-23(20)(同水D) W/C03%				
	単 価		m3		38,000	
-+						
	* * * S 単 - 246号 * * *					
+	········ 3 字 - 240 写 ·······					步A
0311 5	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
S	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高			夜間制約作業時間:0.0		
生	炊中B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
+				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				洙仪時间:0.0	週休:4週814以上	
1	1)構造物種別	小型構造物				
	2)打設工法	人力打設				
3	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	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無	<u>-</u> 無し				
	7) 現場内が建城の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
	単 価		m3		38,000	
	*** S単- 247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,小型構造物			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	
$\perp \perp$						
	1)型枠の種類	一般型枠				
2	2)構造物の種類	小型構造物				
	単 価		m²		8,783	
+	平 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		m		8,783	
-						
					I	ı
	*** S単- 248号 ***					
			_			步A
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		m²	D土目目が与生さん。 セント		歩 A 当たり算出
S	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
S	SP 下層路盤(車道・路肩部)			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	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0	
S	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部)			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	
1	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40			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	
1	SP 下層路盤 (車道・路肩部 ) SP 下層路盤 (車道・路肩部 ) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40	150mm		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	
1 2	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40 1)全仕上り厚 2)施工区分	1層施工		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
1 1 2 3	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40 1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料	1層施工 砕石		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	
1 2 3 4	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40 1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 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	
1 2 3 4	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40 1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料	1層施工 砕石		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	
1 2 3 4	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40 1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 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	
1 2 3 4	SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40 1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分	1層施工 砕石 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	
1 2 3 4	SP 下層路盤 (車道・路肩部 ) SP 下層路盤 (車道・路肩部 ) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャラン RC-40  1)全仕上り厚 2)施工区分 3)材料 4)長期割引単価区分 5)材料規格の選択	1層施工 砕石 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	

コード	67	数量	単位	単価	A 55	/# ±z
1-1	名 称	数量	単位	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	金額	<u>備考</u> 歩A
	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u> 瀝青安定処理材、瀝青安定処理材(40),1.4m以上3.0m以下,プライムコー</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	
	ト,PK-3 (プライムコート),-,なし,100mm,100mm			家当開止: なし  基本給時間:8.0	<u> </u>	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				MILA: 31-31-51-5	211112011111	
	1)材料区分	瀝青安定処理材				
	2)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	3)瀝青材の有無4)路盤材の有無	あり				
	<u>4) 政盛材の有無</u> 5) 施工区分	なし -				
- 1	6)瀝青材区分	プ ライムコート				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	100mm				
	9)路盤材全仕上り厚	100mm				
	10)瀝青材区分 11)材料区分	PK-3 (プライムコート) 瀝青安定処理材 (40)				
	11/42年16月	[歴月女足処理物(40)				
023	瀝青安定処理材					
- 1	40		ton			材変
	単 価		m²		3,406	
	* * * S 単 - 250号 * * *					步 A
0834	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)			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,120mm			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)材料区分	路盤材				
- 1	2)平均幅員	- -				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
- 1	5)施工区分	1層施工				
	6) 瀝青材区分	- なし				
	7)長期割引単価区分 8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	Omm				
	9)路盤材全仕上り厚	120mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m²		702.3	
	単 価		m		702.3	
	* * * S単 - 251号 * * *					步A
0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m²			当たり算出
- 1	SP 表層 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種			夜間制約作業時間:0.0		
	,なし,再生密粒度アスコン(13)			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	
_			$\perp$			
	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
- 1	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分	タックコート 各種 なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m²	-	1,774	
	* * * S 単 - 252号 * * *					歩A
	SP 表層(車道・路肩部)		m²			当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファル・混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種 たし 更生物物 度マスフェン(42)		+	夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	種,なし,再生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	<u></u>	
			+	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
- 1		50mm	1			
	2)1層当り平均仕上り厚		_			
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	TI 101	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- 平位	<u> </u>	並は	MB -5
	単 価		m²		1,859	
	* * * S単 - 253号 * * *					
040040	OD 主屈 / 主党 - 吸户如 \		m²		4 000	步A
	<u>SP 表層(車道・路肩部)</u> SP 表層(車道・路肩部)		<u> </u>	時間的制約:なし	1.000 m  制約作業時間:0.0	当たり算出
	1.4m以上3.0m以下,30mm,アススァルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種			夜間制約作業時間:0.0		
	,なし,再生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			1	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				(水水水河南).0.0	透水.+透0水水工	
	1)平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	2)1層当り平均仕上り厚         3)比重区分	30mm アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	アメンテルインに自物				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)	-			
	単 価		m²		1,205	
	*** S単- 254号 ***					歩A
S02115			人			当たり算出
	左官			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	R02005		夜间前約15栗时间.0.0  豪雪補正:なし	受期補正.なし	
	2)	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02005	左官					
		1.000	人	27,744	27,744	The state of the s
	合 計				27 744	算出数量 1.000 人
	H HI				27,711	1.000 /
	単 価		-		27,744	
	* * * S 単 - 255号 * * *					
S02116	モルタル		袋		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
002110	モルタル			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7 # H
	U-リペアライトEX,,	III Libate I I		夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96157		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 30 137		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)		-			
	モルタル U-リペアライトEX	1.000	袋	6,100	6,100	
	0-9 () 5   1   1	1.000	100	0,100	0,100	算出数量
	合 計		-		6,100	1.000 各単位
	単 価				6,100	
					3,100	
	*** S単- 256号 ***					
						歩A
S02116	AS桝 AS桝		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
	300*300*800 (細目グレーチング),,			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 ) 3)地区資材単価コード ( J )	P96167		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)			70. [Anyle] . U. U	~~ kl 450 kl. VT	
P96167	AS桝				4	
	300*300*800(細目グレーチング)	1.000	基	104,500	104,500	算出数量
	슴 計				104,500	1.000 各単位
	単 価				104,500	
	* * * S 単 - 257号 * * *					
						歩A
S02116	可变勾配側溝 可变勾配側溝		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
	可受勾配侧海 B500×H1200×L2000, ,			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)	P96158		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	近畿農政局

コード (中央			W =		337.73		A 4-	
おおけられた   1,000 を	コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
# 200 ( 1,00						深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
BODYNITODOX LODO								
# 1								
### (48.400 1.000 Act		B500 × H1200 × L2000		1.000	個	48,400	48,400	
世 何								
2011年 7月と連絡を		合 計					48,400	1.000 各単位
2011年 7月と連絡を								
### 1,000 全性 (Pコード)		単 価					48,400	
### 1,000 全性 (Pコード)								
### 1,000 全性 (Pコード)								
### 1,000 全性 (Pコード)								
1.00 音を含 とう 20   1.00 音を 20   20   20   20   20   20   20   20		*** S単- 258号 ***						
32114   アルニ結構機   1.00 音称の 当たり妻		<u> </u>						步A
P) た 記録性   特別の対抗の に	S02116	アルミ縞鋼板			組		1,000 各単位	当たり算出
19月4日   19						時間的制約:なし		
計算性分   物域所は Pコード   存在性   日本								
2012年 報告を担当 (PP ) 2012年    基本金融報金の		••	地域資材 (Pコード)					
お助産資料権コード(イ)   対数   対数   対数   対数   対数   対数   対数   対	1	,						
1.000   20   20   20   20   20   20   20								
1,000   1,						), (X-3 =3:0:0	ZIII. IZOFIIXZ	
1.000   対   89,000   89,000   1.000   対   89,000   1.000   28,000   1.000   28,000   1.000   28,000   1.000   28,000   1.000   28,000   1.000   28,000   1.000   28,000   1.000   28,000   1.000   28,000   1.000   28,000   1.000   28,000   1.000   28,000   1.000   28,000   28,000   1.000   28,000								
会 計				1 000	<b>%</b> ⊟	80 000	80 000	
会計 単 値		12.3 × 330 × 700		1.000	MEL	09,000	09,000	笞山粉旱
# 値		스 1					90,000	
**** 5単・259号 ****    202116   発質係化ビル管 90 曲音   個	-	日 引					09,000	1.000 百半世
**** 5単・269号 ****    202116 提質医化ビル音 90 曲音   1,000 急煙位 当とり変   25 円変		24 / <del>/</del>					90,000	
### ### ### ### ### #################		里 1個					09,000	
### ### ### ### ### #################								
### ### ### ### ### #################						-		
### ### ### ### ### #################		de de de la CM						
302116  正産産化化ニル層 90 * 商管   1.000 各型   1.		* * * S 単 - 259号 * * *						
映画的的細胞・なし   映画的細胞・								1 *
300.   投稿的好性電荷用では   20 表別語になし   20 表別語になし   20 表示的間になし   20 表示的目になし   20 表示的目にな					個			当たり算出
1)音材区分   地域資材 (Pコード)   整理論正:なし   基於無確正:なし   基於無確正:なし   基於無確正:なし   基於無確正:なし   基於無確正:なし   基於 (基別 (Pコード)   第1 ( Pコード)   第2 ( Pコード)   第3 ( Pコード)   第4 (Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 (Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 (Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 (Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 (Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 (Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 ( Pコード)   第4 (Pコード)   第5 (Pコード								
2)地域資材権国ニド(P)   P86164   基本給時間:8.0   超数時間:0.0   超水(-過8水以上   1,000 名字   1,		300,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
3)地区資料単価コード(人)   現機に利用でした(人)   現機に対した(人)   現機に対した(人)   現機に対した(人)   現機に対した(人)   現機に対した(人)   現機に対した(人)   現地数量   22,150   1.000 各世   23,170   24,170   2		1)資材区分				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1,000 個 22,150   22,150   300   22,150   3100 至   300			P96164					
22,150   1,000 個   22,150   22,150   22,150   300   22,150   300   3		3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1.000 個   22,150   22,150   対出数量		4)施設機械資材単価コード(K)						
会計   22,150   第出数量	96164	硬質塩化ビニル管 90°曲管						
会 計		300		1.000	個	22,150	22,150	
### 個 22,150								算出数量
# 個 22,150		合 計					22,150	1.000 各単位
*** S単 - 260号 ***    202116   少子漢(資材費)							,	
*** S単・260号 ***    1.000 名単位   歩A   1.000 名単位   歩A   1.000 名単位   当たり算に   1.000 名単位   当たり算に   1.000 名単位   当たり算に   1.000 名単位   当たり算に   1.000 名単位   1.000 名里		単 価					22.150	
502116   山字溝(資材費   山字溝(資材費   田間的制約:なし 皮間制約作業時間:0.0 多期補正:なし を開催になし を開催になり を まれを呼信:0.0 個 タ40 940 第1.000 名 単 価 940 第1.000 名 単 位 章 本 全 日 中 の		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					,	
502116   山字溝(資材費								
502116   山字溝(資材費)								
502116   山字溝(資材費)		*** 5単- 260号 ***						
1.000 各単位   1.000 各单位   1.000 各种位   1.		5 + 200 )						- 指 Δ
U字溝(資材費)     申問問的制約:なし 皮間制約作業時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 を期補正:なし 基本給時間:0.0 当地域資材単価コード(P)     申別的制約:なし 皮間・一定 (P)       3)地区資材単価コード(F)     3)地区資材単価コード(K)     3)地区資材単価コード(K)       996161     1.000 個 940     940       中間的制約:なし 皮膚刺動:なし 水水・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	502116	字藩(資材費)			個		1 000 各単位	-
U-150   技術では、					- 114	時間的制約・なし		
1)資材区分   地域資材(Pコード)   零書補正:なし 超動時間:0.0   超動時間:0.0   週休:4週8休以上   20世境資材単価コード(F)   3)地医資材単価コード(F)   3)地医資材単価コード(F)   3)地医資材単価コード(F)   30世医育材単価コード(F)   30世医育科単価コード(F)   30世医育材単価コード(F)   30世医育科性価コード(F)   30世医育科性(F) 30世界科性(F) 30世界科(F) 30世界科(								
2)地域資材単価コード(P)   96161   基本給時間:8.0   超動時間:0.0   週休:4週8休以上   1,000   個   940   94			地域姿材 (Dコード)					
3)地区資材単価コード(J)   240								
4)施設機械資材単価コード(K)  96161 U字溝(資材費) U-150 1.000 個 940 940  第1数量			190101					
1.000   1.		,				/小1×中可 間、U、U	/교까·카쎈O까以上	
U-150		,						
合計     940       単価     940       502116 グレーチング(U-150用)     枚     1.000 各単位 グレーチング(U-150用)       世域6材と分 2)地域3材単価コード(P)     地域6材(Pコード) P96165     豪雲補正:なし 基本給時間:0.0     を期補正:なし 基本給時間:0.0       3)地区3対単価コード(J) 4)施設機械適対単価コード(K)     海雲補正:なし 基本給時間:0.0     超動時間:0.0       996165 グレーチング(U-150用)     第で時間:0.0     週休:4週8休以上       1:000 枚     3,710     3,710       1:000 を計     1:000 を計     3,710				1 000	/GP	040	0.40	
会 計		U-10U		1.000	1卣	940	940	
単価		A ±1						
*** S単- 261号 ***    202116 グレーチング(U-150用)		台 計					940	1.000 各単位
*** S単- 261号 ***    20116 グレーチング(U-150用)   枚		W /#						
技術   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大		単 価					940	
技術   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大								
技術   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大								
技術   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大								
02116 グレーチング(U-150用)     枚     1.000 各単位     当たり算出       グレーチング(U-150用)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       1)資材区分     変書補正: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)     ブレーチング(U-150用)     3,710     3,710       26165     ブレーチング(U-150用)     1.000     枚     3,710     3,710		* * * S 単 - 261号 * * *						
グレーチング(U-150用)     時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0     制約作業時間:0.0       1)資材区分     夢雪補正:なし     要素補正: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)     ブレーチング(U-150用)     3,710     3,710       6 計     1.000 枚     3,710     3,710								
L=600,,     夜間制約作業時間:0.0     冬期補正:なし       1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)     地域資材(Pコード) P96165     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)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       96165     グレーチング(U-150用) L=600     1.000     枚     3,710     3,710       合計     3,710     算出数量	02116	グレーチング(U-150用 )			枚		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)     地域資材(Pコード) P96165     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)     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上 3,710       96165     グレーチング(U-150用) L=600     1.000     枚     3,710     3,710       合計     第出数量 3,710     1.000 各員		グレーチング(U-150用 )				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
2)地域資材単価コード(P)     P96165     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)     プレーチング(U-150用)     3,710       L=600     1.000     枚     3,710     3,710       合計     第出数量		L=600,,				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
2)地域資材単価コード(P)     P96165     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)     プレーチング(U-150用)     3,710       L=600     1.000     枚     3,710     3,710       合計     第出数量       3,710     1.000 各組		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)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 96165 グレーチング(U-150用) L=600 枚 3,710 3,710 合 計 3,710 1.000 各単		•						
4)施設機械資材単価コード(K) 96165 グレーチング(U-150用) L=600 1.000 枚 3,710 3,710 合 計 3,710 1.000 各単								
96165 グレーチング(U-150用) L=600 1.000 枚 3,710 3,710 算出数量 合 計 3,710 1.000 各自								
L=600     1.000     枚     3,710     3,710       合計     第出数量       1.000 各組								
合 計 第出数量 3,710 1.000 各单		,		1.000	枚	3.710	3.710	
合計 3,710 1.000 各単					^	3,.10	3,.10	
		슬 計					3 710	
単 価 3,710		H #I					5,710	
— IM 5,710		<b>当</b>					2 710	
		<u></u>					3,710	
						-		
*** CM 000 ***		*** C >> 000 = ***						
* * * S 単 - 262号 * * *		^ ^ ^ 5 里 - 262号 ~ * *						4E A
歩A 02116   溶接金網		2515.6.45						

コード	名 称		数量		単位	単価	金額	備考
<u> </u>	溶接金網				干世	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	MH -2
	線径5.0mm 網目150mm,,					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)		P19416			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)							
19416	溶接金網							
	<u>線径5.0mm 網目150mm</u>			1.000	m²	317	317	
								算出数量
	合 計						317	1.000 各単位
	単 値						317	
	*** S単- 263号 ***							
	3年- 2035							步A
02116	生コンクリート(普通)				m3		1.000 各単位	
	生コンクリート(普通)					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,18 N /mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以	下),				夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分		地区資材(Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
- 1	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)		J02002			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)							
02002	生コンクリート(普通)							
	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下	5)		1.000	m3	23,600	23,600	
				T				算出数量
	合 計						23,600	1.000 各単位
	単 価						23,600	
						-		
	TTT 2M 2-1-							
	*** S単- 264号 ***					-		<b>⊥</b> ⊨ ∧
00440	ㅁ쎂ᄉ目				/c=		4 000 524	歩A 火たい管山
02116	足掛金具				個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当たり昇出
	足掛金具							
	B300 あと施工用,, 1)資材区分		地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)負付区ガ 2)地域資材単価コード(P)		P96162			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)地区資材単価コード(F) 3)地区資材単価コード(J)		F90102			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					/木1文中可目1.0.0	超水.4週0水以上	
	足掛金具							
I	た日本祭 B300 あと施工用			1.000	個	3,290	3,290	
	BOOK BY CIRE THIS			1.000	114	0,200	0,200	算出数量
	合 計						3.290	1.000 各単位
							,	
	単価						3,290	
	*** S単- 265号 ***							
								步A
	進入防止門扉				基		1.000 各単位	当たり算出
- 1	進入防止門扉					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	B400,,		101.122/07.12			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)		P96163			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	
00400	4)施設機械資材単価コード(K)					-		
	進入防止門扉			1 000	#	E0 000	E0 000	
	B400			1.000	基	50,000	50,000	算出数量
	合 計						EU 000	昇出数量 1.000 各単位
	□ □ 計					+	50,000	1.000 召卑位
	単 価						50,000	
							30,000	
	*** S単- 266号 ***							
	- ,							步A
2116	ポールチェーン				式		1.000 各単位	
	ポールチェーン					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3工区取付分,,					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)		P96159			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	
- 1	4)施設機械資材単価コード(K)							
	ポールチェーン							
	3工区取付分			1.000	式	47,800	47,800	
	3	<del></del>						算出数量
	5工区垛门刀							4 000 H W /-
	合 計						47,800	1.000 各単位
	合 計							1.000 各単位
							47,800 47,800	1.000 各単位

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
		- X E		714	т іщ	312 HR	- Fill 5
	* * * S 単 - 267号 * * *						
000446	/ □ = □ ○ - ◇ □ + + / (任 * ) 〉			式		1 000 名兴休	歩A
502116	<u>仮設Gr鋼材(賃料)</u> 仮設Gr鋼材(賃料)				 時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	国道通行止め時,				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)	P96168			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	
	サルルスス域域負担手順コード(ド) 仮設Gr鋼材(賃料)						
	国道通行止め時		1.000	式	257,500	257,500	
							算出数量
	合 計					257,500	1.000 各単位
	単 価					257,500	
	·					,	
	* * * S 単 - 268号 * * *						
	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7						步A
S02116	仮設信号機 (賃料)			基		1.000 各単位	
	仮設信号機 ( 賃料 )				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	供用日50日間,,	44.4.2.4.4.7.5.一 14.5			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 (Pコード) P96169			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 )	1 50 100			<u> </u>	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	仮設信号機(賃料)						
	供用日50日間		1.000	基	39,000	39,000	算出数量
	合 計					39 000	昇出
	₩1					30,000	11.000 <u>H</u>
	単 価					39,000	
			+				
	* * * S 単 - 269号 * * *						
							步A
	仮設信号機(基本料)			基	7. +	1.000 各単位	当たり算出
	仮設信号機(基本料)				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜間前別作業時間:0:0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96170			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) 仮設信号機(基本料)						
1 30170	以以につ城(至平村)		1.000	基	8,800	8,800	
					,	,	算出数量
	合 計					8,800	1.000 各単位
	単 価					8,800	
	半					0,800	
	* * * S 単 - 270号 * * *						步A
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	1 *
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7 # H
	U型側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施				夜間制約作業時間:0.0		
	工無し,再利用撤去を行なわない				豪雪補正:なし 其本給時間:00	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	U型側溝			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				~FI20PI-XI	
	3)規格	L=2000					
	4)規格	1000kg/個以下					
	5)時間的制約 6)L=1000を使用	なし L=1000を使用しない					
	7)L=4000を使用 7)L=4000を使用	L=4000を使用しない					
	8)法面小段面	-					
	9)法面縦排水	- 再利用物ナナイベル・カバ					
	10)再利用撤去の有無       11)基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工無し					
	··/œᄣᆙᆛᄀᆛᄼᄱᄖᅩᅟᅳᆸᄴᆥ	金曜年ロの旭工無し					
A71103	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無						
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	3,364	3,364	<b>公山北</b> =
	合 計					3 364	算出数量 1.000 [各単位]
	□ ĀI					3,304	1.000 [古半江]
	単 価			[各単位]		3,364	
	*** S単- 271号 ***						
	V T -1173						步A
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	
							近畿農政局

<b>-</b> 1*	67. 1h	数量		1 14 A-	₩ / <b>≖</b>		/# ±×
コード		数量		単位	単価 時間的制約:なし	金額制約作業時間:0.0	備考
					時間的制約: なし   夜間制約作業時間:0.0		
	<u>自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の</u> 施工無し,-				夜間耐約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	ル上無し,-				家当開止:なし 基本給時間:8.0	型熟帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	1)施工区分	自由勾配側溝			<u> </u>	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工			/木仪时间.0.0	旭州.4旭0州以上	
	3)規格	L=2000					
	4)規格	1000kg/個以下					
	5)時間的制約	なし					
	10)再利用撤去の有無	-					
	11)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し					
	··/ ··/ ··/ ··/ ···	至此11日3785王州3					
71401	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無						
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	5,117	5,117	
						-,	算出数量
	合 計					5,117	1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		5,117	
	* * * S 単 - 272号 * * *						
							步A
)5801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,,基礎砕石の</u> **エ無し				夜間制約作業時間:0.0	411111111111111111111111111111111111111	
	施工無し,-				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1) 佐丁区公	白山勾配側準		-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)施工区分	自由勾配側溝 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分 3)規格	昼間施工   L=2000		<u> </u>			
	3)规恰 4)規格	L=2000 1000kg/個以下					
	4)	1000kg/個以下 なし					
	3)時利用撤去の有無	-					
	11)基礎砕石の施工有無	基礎砕石の施工無し					
	TI) EMENT I VIBEL FIM	至此計口 70/16工無 7					
71401	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無						
	L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価		1.000	m	5,117	5,117	
					- 1	- 7	算出数量
	合 計					5,117	1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		5,117	
	*** S単- 273号 ***						
	F.II. L. 185646 3			l			步A
05801	【排水構造物工】			枚	n+00464466 4-1	1.000 [各単位]	当たり昇出
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去を				夜間制約作業時間:0.0		
	行なわない				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)施工区分	蓋版			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工			/木仪时间.0.0	旭州、4旭0州以上	
	3)規格	コンクリート・鋼製					
	4)規格	40kg/枚以下					
	5)時間的制約	なし					
	8)法面小段面	-					
	10)再利用撤去の有無	- 再利用撤去を行なわない					
	11)基礎砕石の施工有無	-					
	排水構造物工 蓋版 時間的制約無						
	コンクリート・鋼製 40kg/枚 機・労 昼間単価		1.000	枚	369.80	370	
							算出数量
	合 計					370	1.000 [各単位]
	単 価			[各単位]		370	
	* * * S 単 - 274号 * * *						, .
	「サルル様と生物でする			1		4 000 15 20 1	歩A
ມວຽ01	【排水構造物工】			枚	D主日日から生せから まっ!	1.000 [各単位]	ョにリ昇出
	【排水構造物工】 薬児 早期施工 アカルート 領側 40kgを投え170kg/抗以工 かし				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-, 再利用撤去を行なわない				夜間制約作業時間:0.0		
	サ州の財政でははない				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	
	1)施工区分	蓋版			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)施工区分 2)施工区分	蓋収   昼間施工			/木(文)时间.U.U	□四八4四0环以上	
	2)施工区分 3)規格	コンクリート・鋼製		-			
	3)规恰 4)規格	40kgを超え170kg/枚以下					
	4)	40kgを超え170kg/枚以下 なし		<u> </u>			
	· ·	'o. U					
	8)注南小段南					I	I
	8)法面小段面 10)再利用撤去の有無	- 亜利田撤土を行かわかい					
	10)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない					
	<del>,</del>	再利用撤去を行なわない					

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
							算出数量
	<u>合</u> 計					870	1.000 [各単位]
	単 価		1	各単位]		870	
	*** S単- 275号 ***						步 A
S05801	【排水構造物工】			m		1.000 [各単位]	1 *
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>∪型側溝,昼間施工,L=600,60kg/個以下,なし,-,-,基礎砕石の施工有</u> り,再利用撤去を行なわない				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	· 				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分 2)施工区分	U型側溝 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)規格	L=600					
	4)規格	60kg/個以下 なし					
	5)時間的制約 8)法面小段面	-					
	9)法面縦排水	-					
	10)再利用撤去の有無 11)基礎砕石の施工有無	再利用撤去を行なわない 基礎砕石の施工有り					
	·	圣诞叶口07/611月7					
	排水構造物工 U型側溝 時間的制約無		000		4,197	4 107	
	L=600mm 60kg/個 機・労 昼間単価	1	.000	m	4,197	4,197	算出数量
	合 計					4,197	1.000 [各単位]
	単 価			各単位]		4,197	
	1 15-					.,.57	
			-				
	* * * S 単 - 276号 * * *						
200005	101 N.T. (4. 7° 4. 11 HT (4.)			** ==		10 000 775	步A
	ドレーン工(ウィープホール取付) ドレーン工(ウィープホール取付)			箇所		10.000 箇所 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	箱抜,壁部,75mm,集水,-, 75	707 LL			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分 2)設置区分	箱抜 壁部			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)規格区分 ( mm )	75mm			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)フィルター</u> 5)フィルター用中詰材	集水 -					
	6)ウィープホール単価(円/個)	0					
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	75					
P10111	ウィープホール						
	75	10	0.000	個	0	0	
P10004	フィルター 75	10	0.000	個	600	6,000	
R01001	土木一般世話役	_					
R01003	普通作業員	0	0.070	人	28,356	1,985	
		0	0.680	人	22,644	15,398	
Y00004	雑材料費	0	0.060		15,398	924	
R01003	普通作業員						
		0	0.040	人	22,644	906	算出数量
	合 計					25,213	算山数重 10.000 箇所
	)# /#			AA CC		0.504	
	単 価		$\rightarrow$	箇所		2,521	
	* * * S 単 - 277号 * * *						
							步A
	硬質ボリ塩化ビニル管人力布設 硬質ボリ塩化ビニル管人力布設		-	m	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	WP,100mm,片受直管スリープ付,4.0m管,0箇所				夜間制約作業時間:0.0		
	1)管種区分	VP			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)管径区分(mm) 3)形状区分	100mm 片受直管スリープ付			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)管長区分	4.0m管			-		
	5)接合箇所	0箇所					
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管						
	TS片スリープ一般管VP 径100 長4.0m 雑材料費	2	2.440	本	6,340	15,470	
100004	<b>本性70 个1 9</b> 見	0	0.020		15,470	309	
R01001	土木一般世話役						
R01002	特殊作業員	0	0.080	人	28,356	2,268	
		0	120	人	25,602	3,072	
R01003	普通作業員	2	170		00.011	0.010	
		. 0	).170	人	22,644	3,849	1

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	<b>П</b> 10	× ±	<u> </u>	<u>т щ</u>	<u> </u>	算出数量
	合 計				24,968	10.000 m
	単 価		m		2,497	
	* * * S 単 - 278号 * * *					
	Filther tests   Limborn F					步A
308713	【横断・転落防止柵設置】		m	D 土 日日 かり 牛川 かり ・ ナン !		当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込,2.0m,t゚-ム式・パネル式,100m未満,-,無し			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)横断·転落防止柵1m当たり単価	13,800円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	コンクリート建込		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)支柱間隔	2.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)規格・仕様	ビーム式・パネル式				
	5)施工規模 6)時間的制約	100m未満				
	7)夜間作業	無し				
	1/10/21/17					
- 1	横断• 転落防止柵					
	ピーム式・パネル式	1.000	m	13,800	13,800	
- 1	横断・転落防止柵設置(コンクリート建込)	1 060		1 102	2 210	
-	ピーム式・パネル式 支柱間隔3m	1.960	m	1,183	2,319	算出数量
	合 計				16,119	月山奴里 1.000 m
	単 価		m		16,119	
			1			
	*** S単- 279号 ***					
	_ ,					步A
08714	【横断・転落防止柵撤去】		m			当たり算出
	【横断・転落防止柵撤去】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>コンクリート建込,2.0m,ピーム式・パネル式,受けない,無し</u> 1)作業区分	コンクリート建込		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)支柱間隔	2.0m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)規格・仕様	L, -Y : 小式・N, : 小式		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)時間的制約	受けない				
	5)夜間作業	無し				
04444	4±m/c == == == 1 +m/m + /=>.511   7.4>.>					
	横断・転落防止柵撤去(コンウリート建込) ピーム式・パネル式 支柱間隔3m	1.450	m	683	990	
	C ALC: N TWILL X1EIBINGOII	1.400	1 111	003	330	算出数量
	合 計				990	1.000 m
	単 価		m		990	
	TTT CM 000 TTT					
	*** S単- 280号 ***					
						步A
18054	敷鉄板設置・撤去工		m²	n+BB46#d/de do l	1,000.000 m	1 *
18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工		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	1 *
	敷鉄板設置・撤去工	設置~賃料~撤去	m²	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 *
	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,91,1,あり	設置~賃料~撤去 91	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	1 *
	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,91,1,あり 1)超下区分 2)供用日数 3)使用回数	91	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	1 *
	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91,1,あり 1)加工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	91	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	1 *
	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,91,1,あり 1)施工区分 2)使用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板	91 1 あり		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
03041	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91,1,あり 1)加工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	91		夜間制約作業時間: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	
03041	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,91,1,あり 1)施工区分 2)供用日数 3)使用日数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	91 1 あり	が供用日	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	
03041 03042	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91,1,あり 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)明副引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板	91 1 あり 1,000.000 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 842,000	
03041 03042 01002	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91,1,あり 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員	91 1 あり 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	
03041 03042 01002	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91,1,あり 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	91 1 あり 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:0.0 842 118 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 842,000 118,000	
03041 03042 01002 01003	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91、1、あり 1)施工区分 2)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	91 1 あり 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 842,000	
03041 03042 01002 01003	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91,1,あり 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 敷鉄板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員	91 1 あり 1,000.000 1,000.000 2.900	mi供用E mi 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:0.0 842 118 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 842,000 118,000	
03041 03042 01002 01003 08063	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91,1,あり 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 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	91 1 あり 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:0.0 842 118 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 842,000 118,000 74,246 65,668 35,417	
03041 03042 01002 01003 08063 34029	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91,1,あり 1) 施工区分 2) 供用日数 3) 使用回数 4) 長期割引単価区分(賃料機械) 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・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	91 1 あり 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:0.0 842 118 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 842,000 118,000 74,246 65,668	
03041 03042 01002 01003 08063 34029	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91,1,あり 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 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 バック約[クロ-ラ型・ルーン・~起低・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	91 1 あり 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:0.0 842 118 25,602 22,644 10,700	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 842,000 118,000 74,246 65,668 35,417 47,265	1 *
03041 03042 01002 01003 08063 34029	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91,1,あり 1) 施工区分 2) 供用日数 3) 使用回数 4) 長期割引単価区分(賃料機械) 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・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	91 1 あり 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 1 842 118 25,602 22,644 10,700	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 842,000 118,000 74,246 65,668 35,417	当たり算出
03041 03042 01002 01003 08063 34029	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91、1、あり 1)施工区分 2)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・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・ロール給油 運転手(特殊)	91 1 あり 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:0.0 842 118 25,602 22,644 10,700	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 842,000 118,000 74,246 65,668 35,417 47,265 69,217	1 *
03041 03042 01002 01003 08063 34029	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91,1,あり 1) 施工区分 2) 供用日数 3) 使用回数 4) 長期割引単価区分(賃料機械) 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・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・ロール給油	91 1 あり 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:0.0 842 118 25,602 22,644 10,700	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 842,000 118,000 74,246 65,668 35,417 47,265 69,217	第出数量
03041 03042 01002 01003 08063 34029	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91、1、あり 1)施工区分 2)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・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・ロール給油 運転手(特殊)	91 1 あり 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:0.0 842 118 25,602 22,644 10,700	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 842,000 118,000 74,246 65,668 35,417 47,265 69,217	第出数量
03041 03042 01002 01003 08063 34029	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91,1,あり 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 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 パック約[加-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 パロール給油 運転手(特殊)	91 1 あり 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:0.0 842 118 25,602 22,644 10,700	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 842,000 118,000 74,246 65,668 35,417 47,265 69,217 1,251,813	第出数量
03041 03042 01002 01003 08063 34029	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91,1,あり 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 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 パック約[加-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 パロール給油 運転手(特殊)	91 1 あり 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:0.0 842 118 25,602 22,644 10,700	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 842,000 118,000 74,246 65,668 35,417 47,265 69,217 1,251,813	第出数量
03041 03042 01002 01003 08063 34029	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91,1,あり 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 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[加-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)	91 1 あり 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:0.0 842 118 25,602 22,644 10,700	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 842,000 118,000 74,246 65,668 35,417 47,265 69,217 1,251,813	第出数量
03041 03042 01002 01003 08063 34029	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91,1,あり 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 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 パック約[加-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 パロール給油 運転手(特殊)	91 1 あり 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:0.0 842 118 25,602 22,644 10,700	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 842,000 118,000 74,246 65,668 35,417 47,265 69,217 1,251,813	第出数量
03041 03042 01002 01003 08063 34029	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去、91,1,あり 1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械) 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[加-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)	91 1 あり 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:0.0 842 118 25,602 22,644 10,700	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 842,000 118,000 74,246 65,668 35,417 47,265 69,217 1,251,813	第出数量 1,000.000 ㎡

- I*	名 称	*** =	- H	単価	<b>△</b> \$5	/# ±×
コード		数量	単位		金額	備考
	1)施工区分	設置~賃料~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	112		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)使用回数 4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり			週休:4週8休以上	
	<u>4) 改約割引半 岬色刀(貝科機械)</u> 敷鉄板	85.7				
303041	22*1524*6096 「賃料]	1,000.000	m²供田日	1.036	1,036,000	
303042	敷鉄板	1,000.000	111111111111111111111111111111111111111	1,000	1,000,000	
	22*1524*6096 「整備費 ]	1,000.000	m²	118	118,000	
R01002	<del></del>	,			,,,,,,	
		2.900	人	25,602	74,246	
R01003	普通作業員					
		2.900	人	22,644	65,668	
08063	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	3.310	日	10,700	35,417	
34029						
	パール給油	345.000	L	137	47,265	
)1021	運転手(特殊)	2.900	١.,	23,868	69,217	
		2.900	人	23,000	09,217	算出数量
	合 計				1 445 813	1,000.000 m <sup>2</sup>
	H HI				1,110,010	1,000.000 111
	単 価		m²		1,446	
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				,	
Ī						
	* * * S 単 - 282号 * * *					
	NEGATION AND THE PROPERTY OF T					步A
9025	運搬(伐開、除根、除草)		空m3	n+00+6+444	100.000 空m3	当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	13.5km 以下,良好	12 Flow N.T.		夜間制約作業時間:0.0		
	1)運搬距離 2)路面条件	13.5km 以下 良好		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし	
	4)如幽亦计	IXXJ		基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0  週休:4週8休以上	
				/木1文中引目.0.0	旭州.4旭0州以上	
03005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]					
30000	7.77 1777[35日	2.730	供用日	20,100	54,873	
14065	- で   C		DV//3E		5.,5.5	
	積載重量 10.0 t 積	2.730	供用日	747	2,039	
34029					,	
	パトロール給油	126.000	L	137	17,262	
01022	運転手(一般)					
		2.100	人	22,338	46,910	
						算出数量
	合 計				121,084	100.000 空m3
	N/ 17				4 044	
	単 価		空m3		1,211	
	* * * S 単 - 283号 * * *					
	3 + 2003					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		
	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	
Ī				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	- - 向几等: /-	-			
	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	<u> </u>			
	7) 現場内が建滅の有無 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%				
	, <u></u>					
	単 価		m3		32,530	
	* * * S 単 - 284号 * * *					IF A
,,,,,,	カレコニ… L 甘戸二次 / 200 200° L かか 茶ヘナンン		-		+	歩A
	外フラット桝設置 (300×300゚レーチンク゚蓋含む)		基	味明的生145·45!		当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付 50kg以上80kg以下 無し なし			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			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	
				蒙雪補止: なし  基本給時間:8.0	<del>型</del> 熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	
		r .	1			
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分	据付		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基)	据付 50kg以下80kg以下		深夜時間:0.0	週怀:4週8怀以上	
	1)作業区分 2)製品質量(kg/基) 3)基礎砕石の有無	据付 50kg以上80kg以下 無し		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
- '	<b>П</b> 131		+12	<u>+ іщ</u>	717 118	m 5
	単 価		基		3,224	
	*** S単- 285号 ***					
			2			步A
	<u>SP 上層路盤(車道・路肩部)</u> SP 上層路盤(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
	5 エ眉昭監(半足 昭月87) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,2層施工,なし,0mm,210mm			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)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	-				
	3)瀝青材の有無	なし あり				
	4)路盤材の有無 5)施工区分	2層施工				
	6)瀝青材区分	-				
	7)長期割引単価区分	なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚 9)路盤材全仕上り厚	Omm				
	9)路盤杓宝仕上り厚 11)材料区分	210mm 粒度調整砕石 M-30				
	··/Bilex	ਾਕਾਣ ਅਤੇ ਜਾਂ ਜਾਂ ਜਾਂ ਰਹਾ				
	単 価		m²		1,297	
	*** S単- 286号 ***		<u></u>			
						步A
	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²	D土8日かり生また まっ!		当たり算出
	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,50mm			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	
	四重切,程文明正年日 〒 30, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -,			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)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	- I'J				
	3)瀝青材の有無	なし				
	4)路盤材の有無	あり				
	5)施工区分 6)瀝青材区分	1層施工 -				
	7)長期割引単価区分	<u>-</u> なし				
	8)瀝青材1層当り平均仕上り厚	Omm				
	9)路盤材全仕上り厚	50mm				
	11)材料区分	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m²		436.9	
	* * * S 単 - 287号 * * *					
	·					步A
	SP 表層(車道・路肩部)		m²	D土88655年1/5 か!		当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アススアルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各			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	
	1.4m以上3.5m以下,35mm,7,27m/飛日49 (2.351/m37,77/441 ) 日 種,なし,再生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	• •			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	1.4m以上3.0m以下				
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3)比重区分	アススファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	プライムコート 各種				
- 1	5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 再生密粒度アスコン(13)				
	0/10年10月	万工品和及7人47(10)				
	単 価		m²		1,859	
	*** S単- 288号 ***		<u>L</u> _			
			_			歩A
	SP 表層 (車道・路肩部)		m²	時間的生物・か!		当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アススアルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各			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	
	1:4   以上3:0   以下,50     ,777			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)平均幅員	1.4m以上3.0m以下	-			
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m以上3.0m以下 30mm				
		アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類	プライムコート 各種	1	I		

		W =			A 47	
コード	名 称	数 量 なし	単位	単価	金額	備考
	5)長期割引単価区分 6)材料区分	なし 再生密粒度アスコン(13)				
	0)初杯区月	丹王虽極度/入4/(13)				
	単 価		m²		1,290	
	* * * S 単 - 289号 * * *					1E A
10843	SP 表層 (車道・路肩部)		m²		1 000 m	歩 A 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	コルリ昇山
	1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),タックコート 各種			夜間制約作業時間:0.0		
	,なし,再生密粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				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	1.4m以上3.0m以下				
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚	1.4m以上3.0m以下 50mm				
		<b>アスファル</b> ト混合物 (2.35t/m3)				
		タックコート 各種				
	5)長期割引単価区分	なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	W /#		2			
	単 価		m²		1,774	
	*** S単- 290号 ***					步A
A0846	SP 表層(歩道部)		m²		1 000 m	歩Α 当たり算出
	SP 表層(歩道部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	_,c /#W
	1.4m以上,40mm,アスファルト混合物 (2.15t/m3),プライムコート 各種,なし,			夜間制約作業時間:0.0		
	細粒度アスコン(13)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	1.4m以上				
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
		<b>アスファルト</b> 混合物 (2.15t/m3)				
		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	細粒度アスコン(13)				
	単 価		m²		1,716	
	<u> </u>		- "		1,710	
	* * * S単 - 291号 * * *					
	^^^^ S 単 - 291号					步A
A0876	SP 歩車道境界プロック		m			当たり算出
	SP 歩車道境界ブロック				制約作業時間:0.0	
	再利用設置,各種(600mm以下、50kg未満),無し,無し,-,,,		_	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	再利用設置				
	2)プロック規格	各種(600mm以下、50kg未満)				
	3)基礎砕石の有無	無し				
	4)均し基礎コンクリートの有無 5)養生工の有無	無し -	-			
	v/良工工V/日無	-				
	単 価		m		2,844	
T						
			+			
						近缕農政長

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	再生プラスチックプロック			<del>+</del> m	亚旗	MH -2
	フルサイズ 994*994*1180【賃料】3ヶ月		枚	900		
	再生プラスチックブロック					
	ハーフサイズ 【賃料】3ヶ月		枚	450		
	再生プラスチックブロック		枚	200		
	スペーサー 【賃料】3ヶ月 瀝青安定処理材		17X	200		
J01023			ton	1,180,000		
	生コンクリート(早強)					
J02306	36 N /mm2 12cm 25(20)mm		m3	25,200		
P96001	平板載荷試験		箇所	226,000		
	Ш±		<u> </u>	220,000		
	仮設道路用		m3	2,300		
	スクリーニングス					
	2.5mm ~ 0mm		m3	2,250		
P96004	処分費 As熱		m3	3,525		
	処分費		1110	0,020		
P96005	Con殼(有筋)		m3	5,000		
	処分費 (大学) (大学)			0.505		
	Con殼 (無筋)            処分費		m3	3,525		
P96009			m3	5,000		
	処分費			0,000		
P96011			m3	6,000		
	処分費		0	4 200		
P96012	脱フラ U字溝		m3	1,300		
	B300 × H300 × L600		個	1,960		
	ベンチフリューム			,		
P96015			個	10,200		
	砂基礎			5 000		
	コンクリート用砂		m3	5,000		
	B400 × H600 × L2000		個	20,900		
	落ち蓋式U型側溝グレーチング250					
	グレーチング250 T-25		個	16,300		
	落蓋式U形側溝 B250×H250×L2000		個	10,200		
	片土留型可変側溝蓋		10	10,200		
	300×700 車道300用		個	1,720		
	可变側溝蓋					
	400×600 車道400用		個	2,520		
P96023	落蓋式U形側溝ふた		個	1,500		
	片土留可変側溝グレーチング(溝蓋用300)			1,000		
P96024	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		枚	21,200		
	可変側溝グレーチング (溝蓋用400)					
P96025			個	26,500		
P96031	エポキシ樹脂		kg	3,700		
	ボックスカルバート		- Kg	3,700		
P96033	B1700 × H1000 × L2000		本	443,000		
	ボックスカルバート					
	L1782/996斜切凹目地カット ボックスカルバート		本	529,000		
	トリックスカルバード L1781/995斜切凸目地カット		本	529,000		
	ボックスカルバート		T-	320,000		
	L996/1722斜切凹目地カット		本	522,000		
	ボックスカルバート		_	500 000		
	L995/1721斜切凸目地カット ボックスカルバート		本	522,000		
	トルックスカルハート L823/709斜切凹目地カット		本	391,000		
	ボックスカルバート		<u> </u>			
	L1749/1635斜切凸目地カット		本	596,000		
	ボックスカルバート			E00 000		
	L1748/1634斜切凹目地カット ボックスカルバート		本	596,000		
	トルックスカルバート L1589/1459斜切凹目地カット		本	559,000		
	ボックスカルバート					
	L1444短尺凸目地フラット右岸開口600*600		本	615,300		
	ボックスカルバート			444 700		
	B400×H500×L1562/1316 ボックスカルバート		本	114,700		
	トラクスガルハート B400×H500×L1412/1167		本	107,600		
	グレーチング			101,000		
	T-25W600 × L600		個	33,900		
	可変側溝桝		40	10.00	_	
	300×300グレーチング蓋 (細目T-25) 含む 外フラット桝		組	43,300		
	外フラット桝 400×400×800グレーチング蓋(普通目T-25)含む		組	111,000		
	ポックスカルバート		mit.	111,000		
P96077	B400 × H300 × L2000		本	71,000		
	片土留型可变側溝					
P96078	B300 × H700		本	35,600		

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金額	備考
	流入桝					
P96079	600型 ボックスカルバート		個	23,200		
	トラクスカルバード L600短尺凹目地フラット		本	266,000		
	ボックスカルバート			407 500		
	<u>L2000側壁左岸開口 250</u> ボックスカルバート		本	497,500		
P96096	L995/1735斜切り凹目地カット		本	524,000		
	ボックスカルバート L995/1735斜切り凸目地カット		本	524,000		
	ボックスカルバート			021,000		
	<u>L775/1515斜切り凸目地カット</u> ボックスカルバート		本	475,000		
	トラッスカルバー I・ L1798/1000斜切り凹目地カット側壁右岸開口 400		本	588,200		
	ボックスカルバート			F42, 000		
	<u>L1850/1052</u> 凸目地カット ボックスカルバート		本	543,000		
	L1850/1052凹目地カット		本	543,000		
	ボックスカルバート L1675/877斜切り凸目地カット		本	504,000		
	ボックスカルバート					
P96103	<u>側壁右岸開口B300 × H395</u> 電線防護		本	454,000		
P96105	セ 赤		式	168,752		
	処分費 建40条件+(*b性+)			7 200		
	<u>建設発生土(粘性土)</u> ボックスカルバート		m3	7,200		
	L2000]頁板開口600*600グレーチング枠埋込		本	645,400		
	グレーチング パネル B865×L2174受枠含む		組	291,000		
	グレーチング			,		
	パネル     B1700×L1000受枠含む       可変勾配側溝		組	231,000		
	ラミッ H1200		本	48,400		
D06117	コーン支持力試験			2,960		
	GL-5m以内 外灯撤去復旧		m	2,900		
	IP23付近		式	154,400		
P96122	快適トイレ		基	738,000		
	土壌試験費					
P96123	28項目 アルミ縞鋼板		式	528,900		
	t2.5 × 350 × 700		組	89,000		
	ボックスカルバート ( 横引き用 ) L2000標準		個	448,000		
	ボックスカルパート (横引き用)		1121	440,000		
	L2000側壁左岸開口 400右岸開口 400		個	469,000		
	ボックスカルバート (横引き用) L2000側壁左岸開口 400		個	458,000		
	ボックスカルパート(横引き用)		/50	450,000		
	L2000側壁左岸開口 250 ボックスカルバート (横引き用)		個	458,000		
P96129	L2000側壁左岸開口700*600		個	477,000		
	ボックスカルバート (横引き用) L2000頂板600*600グレーチング枠埋込用切欠		個	650,500		
	ボックスカルバート (横引き用)					
	L1400短尺凸フラット凸フラット ボックスカルバート(横引き用)		個	470,000		
P96132	L1436/1724斜切凸フラット		個	576,000		
	ボックスカルバート (横引き用) L856/1144斜切		個	485,700		
	よのカーバート (横引き用)		11111	400,700		
	L1009/873斜切 ボックスカル パート (株式 大田)		個	471,500		
	ボックスカルバート (横引き用) L1519/1383斜切		個	594,100		
	ボックスカルバート (横引き用)					
	L1356/1546斜切 ボックスカルバート (横引き用)		個	594,100		
P96137	L1610/1800斜切		個	655,200		
	ボックスカルバート(横引き用) L1014/1754斜切		個	578,000		
	ボックスカルバート		旧			
P96139	L2000側壁左岸開口 250		個	492,300		
P96140	水路用鉄筋コンクリートL形ブロック据付		式	31,000		
	敷鉄板設置撤去					
P96141	ボックスカルバート		式	63,000		
P96142	L1900短尺		本	696,900		
P96143	ボックスカルバート L1695		本	694,900		
	ボックスカルバート		4			
P96144			本	488,300		
	ボックスカルバート L1070/940		本	481,800		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	ボックスカルバート					
	L2000右岸開口400*500		本	459,000		
P96147	単管 4.0m		式	9,472		
	単管					
P96148	3.5m 単管		式	1,420		
P96149			式	1,657		
	単管			0.704		
P96150	1.5m 単管		式	8,761		
P96151	1.0m		式	710		
P96152	直交クランプ		式	19,688		
	自在クランプ		10			
P96153	角木材		式	14,980		
	用水型 50*50*4000		式	11,832		
	波板プラ					
P96155	<u>10尺</u> タップビス		式	53,460		
P96156			式	30,000		
	モルタル U-リペアライトEX		袋	6,100		
	可変勾配側溝		ক			
P96158	B500 × H1200 × L2000		個	48,400		
	ポールチェーン 3工区取付分		式	47,800		
	U字溝(資材費)					
P96161	U-150 足掛金具		個	940		
P96162	B300 あと施工用		個	3,290		
	進入防止門扉					
P96163	B400 硬質塩化ビニル管 90°曲管		基	50,000		
P96164	300		個	22,150		
P96165	グレーチング(U-150用) L-600		枚	3,710		
	AS桝					
	300*300*800 (細目グレーチング)		基	104,500		
	仮設Gr鋼材(賃料) 国道通行止め時		式	257,500		
	仮設信号機(賃料)					
	供用日50日間 仮設信号機(基本料)		基	39,000		
P96170			基	8,800		
R01031	交通誘導警備員 A		人	18,721		
	交通誘導警備員A(休日9h労働(1h残業))			10,721		
R96001			人	21,415		
$\vdash$						
		<u> </u>				
		1				
$\vdash$						
L I						
$\vdash$						
				1		i

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 Rigar	コにり井山
S16003	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]					
	測定/ベル~130dB測定周波数20~800Hz,交替制補正対象外 騒音・振動計測機器[振動/ベル計]	2.000		426		S単 60号
	測定い*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 61号
S02115	技師(A)	0.620	人	58,140	36,047	S単 10号
	技師(B)	1.140	人	58,140	66,280	S単 10号
		1.250	人	48,144	60,180	S単 11号
502115	技師(B)	2.280	人	48,144	109,768	S単 11号
	合 計				275,473	算出数量 1.000 測線
	単 価		測線		275,473	
	*** T単- 3号 ***					
T00004			2		40.000.0	歩A
100004	再生プラスチックプロック設置・撤去		m3		10.000 m3	当たり算出
Y00001	設置					
S02115	土木一般世話役					
S02115	普通作業員	0.100	人	28,356	2,836	S単 8号
Y00001		0.700	人	22,644	15,851	S単 9号
	土木一般世話役	0.100	人	28,356	2,836	S単 8号
S02115	普通作業員	0.500	人	22,644	11,322	S単 9号
	合 計				32,845	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		3,285	
					,	
	*** T単- 4長 ***					
						步A
	再正プラスチックプロック (賃料)		式		1.000 式	当たり算出
	流用分除き 再生プラスチックブロック					
S02114	フルサイズ 994*994*1180【賃料】3ヶ月 再生プラスチックブロック	509.000	枚	900	458,100	S単 124号
	ハーフサイズ 【賃料】3ヶ月 再生プラスチックブロック	183.000	枚	450	82,350	S単 125号
	スペーサー 【賃料】3ヶ月	639.000	枚	200	127,800	S単 126号 算出数量
	合 計				668,250	1.000 式
	単 価		式		668,250	
	*** T単- 5号 ***					
T00006	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16.000 個	歩 A 当たり算出
	L2000標準				m	
S16004	リフト台車	4 050		400,000	044 050	C # 040B
S02116	リアト台車 (ルグ・式),15t、1脚,なし ボックスカルバート (横引き用)	1.250	日	193,000		S単 216号
	L2000標準,, 土木一般世話役	16.000	個	448,000	7,168,000	
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
	普通作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
	ラフテレーングレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]	3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	日	148,000	148,000	S単 217号
SU2112	発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	日	2,300	2,875	S単 123号 近幾農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
Y00004	雑品	0.005		7,733,219	38.666	
	∆ ±1			7,100,=10	7,771,885	算出数量
	<u>合計</u>					16.000 恒
	単 価		個		485,743	
	*** T単- 6号 ***					
T00007	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16.000 個	歩 A   当たり算出
	L2000側壁左岸開口 400右岸開口 400					
S16004	リフト台車			400.000	244 252	
	<u>リフト台車 (ハング式 ) ,15t、1脚,なし</u> ボックスカルバート ( 横引き用 )	1.250	日	193,000	241,250	S単 216号
	L2000側壁左岸開口 400右岸開口 400,, 土木一般世話役	16.000	個	469,000	7,504,000	S単 153号
		1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
S02115	特殊作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
S02115	普通作業員	3.000	人	22,644	67.932	S単 129号
	ラフテレーングルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]	1.000		148,000		S単 217号
	<u>ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし</u> 発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~ 3次)]		<u> </u>	,	,	
Y00004	<u>定格容量25kva</u> 雑品	1.250	日	2,300	2,875	S単 123号
		0.005		8,069,219	40,346	算出数量
	슴 計				8,109,565	
	単 価		個		506,848	
	this TW TO this					
	*** T単- 7号 ***					步A
T00008	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16.000 個	当たり算出
	L2000側壁左岸開口 400					
	リフト台車 リフト台車 ( ハング式 ) ,15t、1脚,なし	1.250	日	193,000	241,250	S単 216号
	ボックスカルバート (横引き用) L2000側壁左岸開口 400,,	16.000	個	458,000	7,328,000	S単 154号
S02115	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28 356	S単 127号
S02115	特殊作業員			,		
S02115	普通作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
S16004	ラフテレーン/レーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]	3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンハーン(油圧伸縮) ブ型),70ton吊り,なし 発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)]	1.000	日	148,000	148,000	S単 217号
	定格容量25kva	1.250	日	2,300	2,875	S単 123号
Y00004	雅品	0.005		7,893,219	39,466	
	合 計					算出数量 16.000 個
			/(		, ,	
	単 価		個		495,793	
	*** T単- 8号 ***					步A
T00009	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16.000 個	当たり算出
	L2000側壁左岸開口 250					
	リフト台車 リフト台車 (ルケ・式 ) ,15t、1脚,なし	1.250	日	193,000	241 250	S単 216号
S02116	ボックスカルバート (横引き用)					
	L2000側壁左岸開口 250,, 土木一般世話役	16.000	個	458,000	7,328,000	
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
		3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
	普通作業員	3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンウレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	日	148,000	148.000	S単 217号
	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]	1.250		2,300		S単 123号
Y00004	定格容量25kva 雑品		<u> 日</u>			3年 123号
		0.005		7,893,219	39,466	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				7,932,685	算出数量
						10.000
	単 価		個		495,793	
	* * * T 単 - 9号 * * *					
00010	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16 000 個	歩 A 当たり算出
					10.000 個	コルク弁山
	<u>L2000側壁左岸開口700*600</u> リフト台車					
	リフト台車 ( ハング式 ) ,15t、1脚,なし	1.250	日	193,000	241,250	S単 216号
	ボックスカルバート (横引き用) L2000側壁左岸開口700*600,	16.000	個	477,000	7,632,000	S単 156号
02115	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28 356	S単 127号
02115	特殊作業員					
02115	普通作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
		3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	В	148,000	148,000	S単 217号
	発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	В	2,300	2 875	S単 123号
00004			н		•	3 = 1235
		0.005		8,197,219	40,986	算出数量
	<b>合</b> 計				8,238,205	
	単 価		個		514,888	
	*** T単- 10号 ***					步A
00011	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16.000 個	当たり算出
	L2000頂板開口600*600グレーチング枠埋込用切欠					
	リフト台車 リア台車 ( ハング式 ) ,15t、1脚,なし	1.250	В	193,000	2/1 250	S単 216号
02116	ボックスカルバート (横引き用)					
	L2000頂板600*600グレーチング枠埋込用切欠,, 土木一般世話役	16.000	個	650,500	10,408,000	S単 157号
		1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
02115	特殊作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
02115	普通作業員	3.000	人	22,644	67 932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]					
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]	1.000	日	148,000	148,000	S単 217号
	定格容量25kva	1.250	日	2,300	2,875	S単 123号
00004	維品	0.005		10,973,219	54,866	
	合 計				11,028,085	算出数量 16,000 個
					, ,	10.000 個
	単 価		個		689,255	
	*** T単- 11号 ***					
00012	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16.000個	歩A 当たり算出
	<u>L1400短尺凸フラット凸フラット</u> リフト台車	+				
	リア台車 ( ハング式 ) ,15t、1脚,なし ボックスカルバート ( 横引き用 )	1.250	日	193,000	241,250	S単 216号
	L1400短尺凸フラット凸フラット, ,	16.000	個	470,000	7,520,000	S単 158号
02115	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28.356	S単 127号
02115	特殊作業員					
02115	普通作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
	ラフテレーンクルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]	3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	日	148,000	148,000	S単 217号
02112	発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	В	2,300	2 875	S単 123号
		1.200		2,300	2,013	J + 1455
00004		0.005		8,085,219	40,426	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	単 価		個		507,853	
	* * * T 単 - 12号 * * *					
T00013	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16,000 仮	歩A 当たり算出
			<u>III</u>		10.000   2	コにり井山
S16004	<u>L856/1144斜切</u> リフト台車					
	<u>リフト台車(ハング式),15t、1脚,なし</u> ボックスカルバート(横引き用)	1.250	日	193,000	241,250	S単 216号
	L856/1144斜切., 土木一般世話役	16.000	個	485,700	7,771,200	S単 160号
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
	普通作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
		3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラワテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラワテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	日	148,000	148,000	S単 217号
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	日	2,300	2,875	S単 123号
Y00004	雑品	0.005		8,336,419	41,682	
	合 計				8,378,101	算出数量 16.000 個
	単 価		個		523,631	
	* * * T単- 13号 * * *					
T00044	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		46 000 /F	歩A 当たり算出
			1121		16.000 <u>p</u>	ヨだり昇山
S16004	<u>L1009/873斜切</u> リフト台車					
	<u>リフト台車(ハング式),15t、1脚,なし</u> ポックスカルバート(横引き用)	1.250	日	193,000	241,250	S単 216号
	L1009/873斜切,, 土木一般世話役	16.000	個	471,500	7,544,000	S単 161号
	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
	普通作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
		3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	日	148,000	148,000	S単 217号
	発動発電機[D駆動・- 超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	日	2,300	2,875	S単 123号
Y00004	雑品	0.005		8,109,219	40,546	
	合 計				8,149,765	算出数量 16.000 個
			個		509,360	
					,	
	* * * T 単 - 14号 * * *					
T00045			/⊞		16 000 /E	歩A 出たい質出
	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16.000 恒	当たり算出
\$16004	L1519/1383斜切 リフト台車			_		
S02116	<u>リフト台車 ( ハング式 ) ,15t、1脚,なし</u> ポックスカルバート ( 横引き用 )	1.250	日	193,000		S単 216号
	L1519/1383斜切,, 土木一般世話役	16.000	個	594,100	9,505,600	S単 162号
	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
	普通作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
	ラブルーン(油圧伸縮ゲブ型・~低騒・排対型(~2次)]	3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	日	148,000	148,000	S単 217号
	発動発電機[ D駆動・ ~ 超低・排対型 ( ~ 3次) ] 定格容量25kva	1.250	日	2,300	2,875	S単 123号
Y00004	雅品	0.005		10,070,819	50,354	
	合 計				10,121,173	算出数量 16.000 個
	<b>単</b> 価		個		632,573	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 15号 ***					
T00016	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16,000 仮	歩 A 当たり算出
			114		10.000	コたり井山
	<u>L1356/1546斜切</u> リフト台車					
	<u>リフト台車(ルング式),15t、1脚,なし</u> ポックスカルバート(横引き用)	1.250	日	193,000	241,250	S単 216号
	L1356/1546斜切., 土木一般世話役	16.000	個	594,100	9,505,600	S単 163号
		1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
	特殊作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
	普通作業員	3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	B	148,000	148 000	S単 217号
	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]			,	·	
Y00004	<del>定格容量25kva</del> 雑品	1.250	<u> </u>	2,300		S単 123号
		0.005		10,070,819	50,354	算出数量
	<b>含</b> 計				10,121,173	16.000 個
	単 価		個		632,573	
	*** T単- 16号 ***					
T00017	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16.000 個	歩 A 当たり算出
	L1610/1800斜切					
S16004	リフト台車			400.000	044 0=0	
	<u>リフト台車 ( ハング式 ) ,15t,1脚,なし</u> ボックスカルパート ( 横引き用 )	1.250	日	193,000	241,250	S単 216号
	L1610/1800斜切,, 土木一般世話役	16.000	個	655,200	10,483,200	S単 164号
	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
		3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
S02115	普通作業員	3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	日	148,000	148.000	S単 217号
	発動発電機[D駆動· ~ 超低·排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	B	2,300		S単 123号
Y00004			Н	·	,	3 + 120 -
		0.005		11,048,419	55,242	算出数量
	合 計				11,103,661	16.000 個
	単 価		個		693,979	
	*** T単- 17号 ***					
T00018	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16.000 個	歩 A 当たり算出
	L1014/1754斜切					
	リフト台車 リア台車(ルグ 式),15t、1脚,なし	1.250	日	193,000	2/1 250	S単 216号
	ボックスカルバート(横引き用)			·		
	L1014/1754斜切,, 土木一般世話役	16.000	個	578,000	9,248,000	
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
	普通作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
		3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	日	148,000	148,000	S単 217号
S02112	発動発電機[ D 駆動・ ~ 超低・排対型 ( ~ 3次) ] 定格容量25kva	1.250	日	2,300	2,875	S単 123号
Y00004		0.005		9,813,219	49,066	
	A *I	0.003		3,013,213		算出数量
	合 計				9,862,285	16.000 個
	単 価		個		616,393	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 18号 ***					
T00019	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16,000 個	歩 A 当たり算出
	L2000標準				73.333	
S16004	リフト台車	4.050		400,000	044 050	5.W 0.00
S02116	<u>リワト台車 (ハング式) ,15t、1脚,なし</u> ポックスカルバート	1.250	<u> </u>	193,000		S単 216号
	B1700×H1000×L2000,, 土木一般世話役	16.000	本	443,000	7,088,000	S単 135号
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
	普通作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
	ラブルーンパールエー ( - 2次 ) ] ファルーン ( 油圧伸縮) ブ型・~低騒・排対型( ~ 2次 ) ]	3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	日	148,000	148,000	S単 217号
	発動発電機[ D 駆動・ - 超低・排対型 ( ~ 3次) ] 定格容量25kva	1.250	日	2,300	2,875	S単 123号
P34029	軽油 パトロール給油	19.000	L	137	2,603	
Y00004	雑品	0.005		7,655,822	38,279	
	合 計			, , , , ,	7,694,101	算出数量
	単価		個		,	U
	半川		1191		480,881	
	* * * T 単 - 19号 * * *					步A
T00020	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16.000 個	当たり算出
	<u>L2000側壁左岸開口 250</u> リフト台車					
		1.250	日	193,000	241,250	S単 216号
	L2000側壁左岸開口 250,,	16.000	個	492,300	7,876,800	S単 166号
	土木一般世話役	1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
S02115	特殊作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
S02115	普通作業員	3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	B	148,000		S単 217号
	発動発電機 [ D駆動・ ~ 超低・排対型 ( ~ 3次) ] 定格容量25kva	1.250	B	2,300	,	S単 123号
Y00004			Н		·	3年 1235
		0.005		8,442,019	42,210	算出数量
	<u>合</u> 計				8,484,229	16.000 個
	単 価		個		530,264	
	*** T単- 20号 ***					# A
T00021	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16.000 個	歩A 当たり算出
	L2000側壁左岸開口400*500					
	リフト台車 リフト台車 ( ハング式 ) ,15t、1脚,なし	1.250	日	193,000	241,250	S単 216号
S02116	ボックスカルバート L2000右岸開口400*500,,	16.000	本	459,000	7,344,000	S単 167号
	土木一般世話役	1.000	人	28,356		S単 127号
S02115	特殊作業員	3.000		25,602		S単 128号
S02115	普通作業員		人	,		
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]	3.000	人	22,644		S単 129号
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし 発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)]	1.000	日	148,000	148,000	S単 217号
Y00004	定格容量25kva 雑品	1.250	日	2,300	2,875	S単 123号
		0.005		7,909,219	39,546	算出数量
	合 計				7,948,765	
	単 価		個		496,798	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** T単- 21号 ***					
T00022	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16,000 仮	歩A 当たり算出
			III		10.000  2	コたり弁山
S16004	<u>L600短尺凹目地フラット</u> リフト台車					
	<u>リフト台車 ( ハング式 ) ,15t 、1脚,なし</u> ボックスカルバート	1.250	<u> </u>	193,000	241,250	S単 216号
	L600短尺凹目地フラット,, 土木一般世話役	16.000	本	266,000	4,256,000	S単 168号
		1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
	特殊作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
S02115	普通作業員	3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	日	148,000	148.000	S単 217号
	発動発電機[D駆動・- 超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	——— 目	2,300		S単 123号
Y00004						3年 1235
		0.005		4,821,219	24,106	算出数量
	合 計				4,845,325	16.000 個
	単 価		個		302,833	
	*** T単- 22号 ***					
T00023	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16.000 個	歩 A 当たり算出
	<u> </u>					
	リフト台車	1 250		402.000	244 250	C # 010E
S02116	<u>リフト台車 ( ハング式 ) ,15t 、1脚,なし</u> ポックスカルバート	1.250	<u> </u>	193,000	·	S単 216号
	L995/1735斜切り凸目地カット,, 土木一般世話役	16.000	本	524,000	8,384,000	S単 169号
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
		3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
	普通作業員	3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	日	148,000	148,000	S単 217号
S02112	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	日	2,300	2.875	S単 123号
Y00004		0.005		8,949,219	44,746	
	A 41	0.000		0,040,210	·	算出数量
	合 計				8,993,965	16.000 個
	単 価		個		562,123	
	* * * T単 - 23号 * * *					# A
T00024	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16.000 個	歩A 当たり算出
	L995/1735凹目地カット					
	リフト台車 リフト台車 ( <i>ハンヴ</i> 式 ) ,15t、1脚,なし	1.250	日	193,000	241.250	S単 216号
S02116	パロー (ルン・) いい ( ます) は ( ます) は ( ます) は ( ます) が ( ます) に	16.000	本	524,000		S単 170号
	1996/1/35辞切り自自地ガット,, 土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,356		S単 127号
S02115	普通作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
	ラフテレーン(i油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]	3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	日	148,000	148,000	S単 217号
	発動発電機[ D 駆動・ ~ 超低・排対型 ( ~ 3次) ] 定格容量25kva	1.250	日	2,300	2,875	S単 123号
Y00004	雑品	0.005		8,949,219	44,746	
	合 計				8,993,965	算出数量 16.000 個
			IΠ			
	単 価		個		562,123	
	*** T単- 24号 ***					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
T00025	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16 000 /⊞	歩A 当たり算出
100025	リノトロ単によるノレヤヤスト小崎協門		10		16.000 10	ヨたり芽山
	<u>L775/1515凸目地カット</u> リフト台車					
	リフト台車(ハング式),15t、1脚,なし	1.250	日	193,000	241,250	S単 216号
	ボックスカルバート L775/1515斜切り凸目地カット,	16.000	本	475,000	7,600,000	S単 171号
S02115	土木一般世話役	1.000		20 256	20.256	C # 4278
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,330	S単 127号
\$02115	普通作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
		3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	日	148,000	148,000	S単 217号
Y00004	維品	0.005		8,162,344	40,812	
		0.003		0,102,344	•	算出数量
	合計				8,203,156	16.000 個
	単 価		個		512,697	
	*** T単- 25号 ***					
	•					步A
T00026	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16.000 個	当たり算出
	L1798/1000凹目地カット側壁右岸開口 400 リフト台車					
	リフト台車 リフト台車(ルグ・式),15t、1脚,なし	1.250	日	193,000	241,250	S単 216号
	ボックスカルバート L1798/1000斜切り凹目地カット側壁右岸開口 400	16.000	本	588,200	9 411 200	S単 172号
	土木一般世話役					
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
		3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
502115	普通作業員	3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	日	148,000	148 000	S単 217号
	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]			,		
Y00004	定格容量25kva 維品	1.250	日	2,300	2,875	S単 123号
	YEAR	0.005		9,976,419	49,882	算出数量
	合 計				10,026,301	
	単 価		個		626,644	
	т іш		III		020,011	
	*** T単- 26号 ***					歩A
T00027	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16.000 個	少A 当たり算出
	L1850/1052斜切凸目地カット					
S16004	リフト台車	1.050		402,000	244 250	C # 040B
	<u>リフト台車 ( ハング式 ) ,15t ,1脚,なし</u> ボックスカルバート	1.250	日	193,000	241,250	S単 216号
	L1850/1052凸目地カット,, 土木一般世話役	16.000	本	543,000	8,688,000	S単 173号
		1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
S02115	特殊作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
S02115	普通作業員	3.000	人	22,644	67 022	S単 129号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒·排対型(~2次)]					
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし 発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]	1.000	日	148,000	148,000	S単 217号
	定格容量25kva	1.250	日	2,300	2,875	S単 123号
Y00004	#E ПП	0.005		9,253,219	46,266	
	合 計				9,299,485	算出数量 16,000 個
						.0.000 IE
	単 価		個		581,218	
	*** T単- 27号 ***					
T00028	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16 000 /5	歩A 当たり算出
			胆		10.000 16	コルソ昇山
	L1850/1052斜切凹目地カット					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	リフト台車 リフト台車 ( ハング式 ) ,15t、1脚,なし	1.250	В	193,000	2/1 250	S単 216号
	ボックスカルバート				,	
S02115	<u>L1850/1052凹目地カット,,</u> 土木一般世話役	16.000	本	543,000	8,688,000	S単 174号
	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
		3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
S02115	普通作業員	3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	В	148,000	148 000	S単 217号
	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]				·	
Y00004	<u>定格容量25kva</u> 雑品	1.250	日	2,300	2,875	S単 123号
		0.005		9,253,219	46,266	算出数量
	合 計				9,299,485	
	単 価		個		581,218	
	* * * T単 - 28号 * * *					
	•					步A
T00029	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16.000 個	当たり算出
	L1675/877斜切凸目地カット リフト台車					
	リフト台車(ルグ 式),15t、1脚,なし	1.250	日	193,000	241,250	S単 216号
S02116	ボックスカルバート L1675/877斜切り凸目地カット, ,	16.000	本	504,000	8,064,000	S単 175号
S02115	土木一般世話役	1.000		28,356		S単 127号
S02115	特殊作業員					
S02115	普通作業員	3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
\$16004	ラフテレーン/[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]	3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	日	148,000	148,000	S単 217号
	発動発電機[ D 駆動・ ~ 超低・ 排対型 ( ~ 3次) ] 定格容量25kva	1.250	日	2,300	2,875	S単 123号
Y00004	雑品	0.005		8,629,219	43,146	
	合 計			-,,-	8,672,365	算出数量
						10.000 個
	単 価		個		542,023	
	* * * T単 - 29号 * * *					1E A
T00030	リフト台車によるプレキャスト水路据付		個		16.000 個	歩A 当たり算出
	L1436/1724凸目地カット					
I	リフト台車 リアト台車 ( )/ング 式 ) .15t、1脚、なし	1.250	В	193,000	2/1 250	S単 216号
S02116	ボックスカルバート(横引き用)			,		
	L1436/1724斜切凸フラット, ,	16.000	個	576,000	9,216,000	5 里 159号
S02115	特殊作業員	1.000	人	28,356	28,356	S単 127号
		3.000	人	25,602	76,806	S単 128号
	普通作業員	3.000	人	22,644	67,932	S単 129号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型),70ton吊り,なし	1.000	日	148,000	148,000	S単 217号
S02112	発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)] 定格容量25kva	1.250	В	2,300		S単 123号
Y00004			н			- T- 1207
		0.005		9,781,219	48,906	算出数量
	合 計				9,830,125	16.000 個
	単 価		個		614,383	
	*** T単- 30号 ***					
T00024			=+		4 000 -	歩A 当たけ管出
100031	既設水路整備工		式		1.000 工(	当たり算出
S02115	伊藤氏宅横 土木一般世話役					
-		3.000	人	28,356	85,068	S単 8号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	普通作業員	9.000	人	22,644	203,796	S単 9号
S02116	生コンクリート(普通) ,18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下),	1.300	m3	23,600		
					319 544	S単 263号 算出数量 1.000 式
			_		319,544	
	単 価		式		319,544	