

令和5年度

和歌山平野農地防災事業 宮ノ前排水機場(調月導水路)その3工事

## 積 算 書

(第1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	宮ノ前排水機場(調月導水路)その3工事
施工場所	和歌山県紀の川市桃山町調月地内
工事番号	5-501-0115
工事区分	単年度
積算区分	変更積算
地域区分	和歌山北
地区区分	岩出市・紀の川市・かつらぎ町
工期	(5ヶ月) 9ヶ月
積算体系年月	令和5年9月
単価期適用年月	令和5年9月 A
	令和5年10月 B
<u>歩掛期適用年番号</u>	令和5年99号 A
電力会社名	関西電力
合意方式	包括的単価個別合意方式
	近畿農政局

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(74,580,000) 87,956,000	
	明只上步具				87,930,000	
					(67 800 000)	
	・工事価格				79,960,000	
	・消費税相当額(10%)				(67,800,000) 79,960,000 (6,780,000) 7,996,000	
	IIS NIH = IX ( · · · · · · )				,,,,,,,,,	
	工事内容					
	( '' ) 吸込水槽工	( " )	( " ) 1.000	(")		
	( " )	( " )	( " )	(")		
2	<u>地盤改良</u> ( " )	( " )	1.000	式 ( " )		
3	管水路工		1.000	(")		
4	( " ) 開水路工	( " )	( " ) 1.000	(")		
	(-)	(-)	(-)	(-)		
5	七瀬排水路排水・排砂作業 (-)	(-)	1.000	(-)		
6	七瀬排水路放流工護床工設置工		1.000	(-) 式		
H						
H						
$\vdash$						

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	その他土木工事(1)
工種体系区分	その他土木工事(1)
契約保証費	別途計上しない
施工地域区分	( " ) 中山間地域
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正(現場管理費)	( " ) 0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	(") 4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	( " ) 0.00%
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

項 目 名	数量	単位	金額	備考
丁重価技			(67,800,000) 79,960,000	
工事価格			(57,359,000)	
・工事原価			67,862,000	
			(43,570,000)	
純工事費			51,789,000	
・・直接工事費			(38,014,000) 45,412,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	( " ) 1.000	式	(36,718,000) 42,726,000	
・・・直接工事費(仮設工)	( " ) 1.000	式	(1,296,000) 2,686,000	
	1.000	Σν	(19,345,000) 22,450,000	
· · 間接工事費			(5,556,000)	
・・・共通仮設費	( " )		6,377,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	196,000	
・・・・運搬費~営繕費等			(4,864,000)	
	( )		5,613,000	
・・・・運搬費	1.000	式	(0) 37,000	
・・・・準備費	( " ) 1.000	式	( ")	
・・・・安全費	( " ) 1.000	式	( ")	
· · · · · 役務費	( " ) 1.000		( ")	
	( " )		( " )	
・・・技術管理費	1.000	式	184,000	
・・・・営繕費等	1.000	式	(312,000)	
・・・現場環境改善費			347,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)			(242, 200)	
			(312,000) 347,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	( " ) 1.000	式	( ")	
・・・現場管理費			(13,789,000) 16,073,000	
・・・・現場管理費(率計上)			.,,	
水の日社製(十川上)			(13,789,000)	
	( " )		16,073,000	
・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0 ( " )	
・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0 ( " )	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	( " )	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	( " )	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	( " ) 1.000	式	( ")	
・一般管理費等				
			(10,398,000) 12,059,000	
t\\\	( " )		( " )	
・一括計上価格	1.000	式	43,000	
			( " )	
支給品費			( " )	
支給品費(直工・事業損失防止)			0 ( " )	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			(258,000) 824,000	
処分費(準備費の内数)			( " )	
			( " )	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0 ( " )	
処分費等(率対象外)			0	

項 目 名	数量	単位	金額	備考
			, .	
共通仮設費算定控除額			( " )	
有価物処分費			( ")	
法定福利費概算額(工事価格の内数)			,	
(67,757,000 × 3.860) 79,917,000 × 3.860			(2,615,000) 3,085,000	

Described the LOVA Address for		
運搬費~営繕費等		
B x C x D	5,613,000	
B = 今回対象金額	45,608,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	4,864,000	
C 2 = 変更前の対象金額	38,210,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	12.54%	
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	12.97%	
現場環境改善費(率計上)		
B x C x D	347,000	
B = 今回対象金額	44,588,000	
C = C1/C2	11,000,000	
C 1 = 変更前の合意金額	312,000	
C 2 = 変更前の対象金額	37,756,000	
	37,750,000	
D = D1 / D2	0.04%	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	0.81%	
D 2 = C 2 を積算基準書の率式に代入した値	0.86%	
現場管理費 (率計上)		
B′ x C x D	16,073,000	
B´ = 今回対象金額	51,789,000	
B = 率算定対象金額	51,895,000	
C = C1/C2		
C 1 = 変更前の合意金額	13,789,000	
C 2 = 変更前の対象金額	43,570,000	
D = D1 / D2		
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	31.38%	
D 2 = C 2 を積算基準書の率式に代入した値	32.00%	
C 2 ′ = 変更前の率算定対象金額	43,662,000	
220001712000		
B × C × D	12,059,000	
B = 今回対象金額	67,862,000	
	07,002,000	
C = C1/C2 C1 - 亦再並の今音や顔	10, 308, 000	
C 1 = 変更前の合意金額	10,398,000	
C 2 = 変更前の対象金額	57,359,000	
	1	
D = D1 / D2	A	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	17.94%	
	17.94% 18.30%	
D 1 = Bを積算基準書の率式に代入した値		

工 種 名 称 直接工事費(仮設工を除く)内訳	数量	単位	金額 (36,718,000)	備考
			42,726,000	
直接工事費(仮設工を除く)			(36,718,000)	
	1.000		42,726,000	
·±I			( " )	
<u>土木施設</u> ・・作業土工	1.000	式	2,646,000	
・・作業工工 吸込水槽	1.000	式	1,008,000	
・・作業土工	4 000		( " )	
<u> 擁壁工</u> ・・作業土工	1.000	式	1,044,000	
流入水路工	1.000	式	7,000	
<ul><li>・作業土工 水路工</li></ul>	1.000	式	( " ) 146,000	
<ul><li>・・作業残土処理工</li></ul>	1.000	式	( " ) 441,000	
・構造物撤去工			( " )	
土木施設	1.000	式	365,000	
・・既設水路構造物 排水路石積護岸 L=22m	1.000	式	( " ) 143,000	
・・既設水路構造物			( " )	
張りコンクリート         ・ 既設水路構造物	1.000	式	18,000	
陶管 100 L=1.8m	1.000	式	ì,000´	
<ul><li>・構造物撤去工</li><li>アスファルト舗装取壊し 36.6m2</li></ul>	1.000	式	( " )	
・・既設道路構造物取壊工			( " )	
<u>L型擁壁(1)(現場打ち)</u> ・・既設道路構造物取壊工	1.000	式	102,000	
L型擁壁(2) (現場打ち)	1.000	式	78,000	
・湿式柱状改良工			( " )	
・・湿式柱状改良	1.000	式	7,878,000	
第1期施工	1.000	式	7,436,000	
<ul><li>・湿式柱状改良</li><li>第2期施工</li></ul>	1.000	式	( " )	
			,,,,,,,	
・吸込水槽工 土木施設	1.000	式	( " ) 10,220,000	
· · 本体工 吸水槽	1.000	式	10,138,000	
・・架台階段基礎			( " )	
	1.000		82,000	
· 管体工			( " )	
施工区間3	1.000	式	2,877,000	
・・作業土工(施工区間3)	1.000	式	( " )	
・・管体工	4 000	_15	( " )	
管体基礎工3         ・・作業残土処理工	1.000		124,000	
	1.000	式	49,000	
・・強化プラスチック複合管布設工(施工区間3)	1.000	式	2,467,000	
・・附帯工			( " )	
スラストプ	1.000		57,000	
・流入水路工		_15	( " )	
土木施設         ・・本体工	1.000	式	1,602,000	
鉄筋コンクリート	1.000	式	1,602,000	
			( " )	
・水路工			2,157,000	
土木施設	1.000	式		
	1.000	<u>式</u> 式	(")	
土木施設         ・・二次製品 ボックスカルバート工         B2000×H1500         ・・二次製品 大型フリューム	1.000	式	( " ) 174,000 ( " )	
土木施設  ・・二次製品 ボックスカルパート工  B2000×H1500  ・・二次製品 大型フリューム  B2000×H1000			( " ) 174,000 ( " ) 1,432,000	
土木施設 ・ 二次製品 ボックスカルパート工 B2000×H1500 ・ 二次製品 大型フリューム B2000×H1000 ・ 現場打 フリューム工 B2000×H1000	1.000	式	( " ) 174,000 ( " ) 1,432,000 ( " ) 252,000	
<ul><li>土木施設</li><li>・・二次製品 ボックスカルパートエ</li><li>B2000×H1500</li><li>・・二次製品 大型フリューム</li><li>B2000×H1000</li><li>・・現場打 フリュームエ</li></ul>	1.000	式式	( " ) 174,000 ( " ) 1,432,000 ( " )	

工 種 名 称	数量	単位	金額	
・・小口止め工			( " )	
・・付帯施設工	1.000	式	12,000	
・・)	1.000	式	15,000	
			-,	
・ 接壁工			( " )	
土木施設	1.000	式	7,062,000	
・・プレキャストL型擁壁工			( " )	
	1.000	式	5,330,000	
H=1000	1.000	式	86,000	
・・現場打重力式擁壁			( " )	
H=2000 ・・現場打重力式擁壁	1.000	式	317,000	
H=2700	1.000	式	713,000	
・・天端調整コンクリート	4 000		( " )	
<u>L型(1-3)H=1500調整</u> ・・天端調整コンクリート	1.000	式	34,000	
L 型(2-2)H=1900調整	1.000	式	46,000	
・・天端調整コンクリート	4 000	-	( " )	
<u>調整(1) ボックスカルバート地覆部1</u> ・・天端調整コンクリート	1.000	式	56,000	
調整(2)ポックスカルバート地覆部1	1.000	式	57,000	
・・擁壁基礎工	1 000	-	( " )	
	1.000	式	423,000	
- 管理用道路工	1.000	式	( " ) 283,000	
・・管理用道路工	1.000	I∖	( " )	
タイプD L=6.6m	1.000	式	168,000	
・・計装設備据付工	1.000	式	( " ) 115,000	
吐出水槽水位計	1.000	I∖	115,000	
・附帯施設工       土木施設	1.000	式	( " ) 109,000	
・・敷地整備工	1.000	10	( " )	
	1.000	式	109,000	
<u>・</u> ・復旧工			( " )	
土木施設	1.000	式	1,519,000	
- ・・ 既設水路構造物 - 隔壁工 L=0.3m	1.000	式	( " ) 55,000	
- ・・  ・・  ・・  ・・  ・・  ・・  ・・  ・・  ・・  ・・	1.000	10	( " )	
アスファルト舗装 A=36.6m2	1.000	式	103,000	
・・既設道路構造物 重力擁壁工(2) L=50.8m	1.000	式	( " ) 1,361,000	
±/3/#±±(E) = 00.000	11000		1,001,000	
1 25544-1 (10544-1 ) 4457 h /m 244			(0)	
・七瀬排水路排水・排砂作業	1.000	式	(0) 3,744,000	
・・管渠清掃工			(0)	
七瀬排水路(流入桝、放流桝、接続桝) ・・産業廃棄物運搬処理	1.000	式	2,569,000	
七瀬排水路	1.000	式	(0) 957,000	
・・水替工			(0)	
七瀬排水路	1.000	式	218,000	
・七瀬排水路放流工護床工設置工			(0)	
・・作業土工	1.000	式	2,264,000	
IF <b>**</b>	1.000	式	96,000	
・・水叩きコンクリートエ	4 000	_ <u>_</u>	(0)	
・・・根固めブロックエ	1.000	式	449,000	
二次製品	1.000	式	1,719,000	
				に総曲な口

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
	双 里	半世	(1,296,000)	
ADALT SE CHANAL STORY			2,686,000	
直接工事費(仮設工)			(1,296,000)	
	1.000	式	2,686,000	
<u>・</u> 仮設工			( " )	
IX BX	1.000	式	1,296,000	
・・排水処理工			( " )	
・・安全費	1.000	式	578,000	
・・女王賞	1.000	式	( " ) 708,000	
・・水路締切工			( " )	
	1.000	式	10,000	
・仮設工(七瀬排水路排水・排砂作業)			(0)	
	1.000	式	107,000	
<ul><li>・・管渠内仮設工</li><li>七瀬排水路</li></ul>	1.000	式	(0) 12,000	
<ul><li>・・安全管理</li></ul>	1.000	I\	(0)	
七瀬排水路	1.000	式	95,000 <sup>°</sup>	
・仮設工(七瀬排水路放流工護床工設置工 )			(0)	
	1.000	走	1,283,000	
・・仮設土留・仮締切工(河川締切部)			(0)	
・・排水処理工	1.000	式	260,000	
nruk:ret_	1.000	式	364,000	
・・仮設工			(0)	
借地部       ・・残土処理工	1.000	式	172,000	
	1.000	式	96,000	
・・安全費			(0)	
	1.000	式	391,000	

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
事業損失防止施設費内訳			( " ) 196,000	
			196,000	
事業損失防止施設費	1.000	式	( " ) 196,000	
	1.000	ΣV	196,000	
LLX CAR th			, ,	
· 共通仮設費	1.000	式	( " ) 196,000 ( " ) 196,000	
・・事業損失防止費 騒音振動測定			( " )	
騒音振動測定	1.000	式	196,000	
				<del></del>
		<u> </u>	I	近畿農政局

工種名称	数量	単位	金額	備考
運搬費内訳			(0) 37,000	
運搬費	1.000	式	(0) 37,000	
・運搬費	1.000	式	(0)	
・・運搬費(七瀬排水路放流工護床工設置工 )			(0) 37,000 (0) 37,000	
	1.000	式	37,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
技術管理費内訳		712	( " ) 184,000	in 5
			184,000	
技術管理費			( " )	
	1.000	式	184,000	
・共通仮設(積上げ)	4 000	_12	( " ) 184,000	
・・技術管理費	1.000	式	184,000	
・・技術管理費 地盤改良強度確認	1.000	式	184,000	

工 種 名 称	数量	単位	金額	備考
一括計上価格内訳			( " ) 43,000	
			10,000	
一括計上価格			( " ) 43,000	
	1.000		43,000	
, \$\ph\$+\$\$			( " )	
・室内試験	1.000	式	43,000	
・・一軸圧縮試験 地盤改良土	1.000	式	( " ) 30,000	
・・六価クロム溶出試験 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	式	( " ) 13,000	
北盛以及上	1.000	ΞV	13,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)		- 半世	半 川	(36,718,000)	/## 15
				42,726,000	
·±I				( " )	
土木施設 (4.8%)	1.000	式		2,646,000	
・・作業土工 吸込水槽	1.000	式		( " ) 1.008.000	
- 吸込小信 - 000001 表土はぎ	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
土砂 機械 t=300	184.300	m²	` 58 <sup>°</sup>	10,689	B単 1号
000002 床掘	( " )		( ")	( " )	
土砂 機械 000003 人力荒仕上げ	390.000	m3	978	381,420	B単 2号
000003 人/J無任上门	( " ) 47.100	m²	243	( " ) 11,445	歩A・単A [単価B] B単 3号
000004 基面整正	( " )		( ")	( " )	
基面	69.500 <sup>°</sup>	m²	` 405 <sup>°</sup>	28,148	B単 4号
000005 埋戻1	( " )		( " )	( " )	
構造物周辺 000006 埋戻 3	42.600	m3	2,222	94,657	B単 5号 歩A・単A [単価B]
転圧幅 1.0m B<2.5m	96.500	m3	2,260	218,090	B単 6号
000007 埋戻 4	( " )		(")	( " )	
転圧幅 2.5m B < 4.0m	46.300	m3	489	22,641	B単 7号
000008 埋戻 5	( " )		( " )	( " )	
転圧幅 4.0m B 000009 埋戻土運搬	58.400	m3	531	31,010	B単 8号 歩A・単A [単価B]
000009 垤庆工建颁	243.800	m3	860	209,668	少A・早A [早間 D]   B単 9号
	240.000	IIIO	500	( " )	
合 計				1,007,768	
・・作業土工				( " )	
接壁工	1.000	式		1,044,000	
000010 表土はぎ	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
土砂 機械 t=300	257.300	m²	` 58 <sup>°</sup>	14,923	B単 10号
000011 床掘	( " )		( " )	( " )	
土砂 機械	118.300	m3	978	115,697	B単 11号
000012 人力荒仕上げ	74.100	m²	243	( " ) 18,006	歩A・単A [単価B] B単 12号
000013 基面整正	( " )		( " )	( " )	
基面	127.900	m²	405	51,800	B単 13号
000014 埋戻 1	( " )	_	( " )	( " )	
構造物周辺 000015 埋戻 2	128.200	m3	2,222	284,860	B単 14号 歩A・単A [単価B]
転圧幅 B < 1.0m	10.500	m3	2,222	23,331	B単 15号
000016 埋戻 3	( " )		(")	( " )	
転圧幅 1.0m B<2.5m	22.100	m3	2,260	49,946	B単 16号
000017 埋戻 4	( " )		( " )	( " )	
転圧幅 2.5m B<4.0m 000018 埋戻5	17.600	m3	489	8,606	B単 17号 歩A・単A [単価B]
転圧幅 4.0m B	232.200	m3	531	123,298	B単 18号
000019 埋戻土運搬	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	410.600	m3	860	, ,	B単 19号
合 計				( " ) 1,043,583	
— — — — — — — — — — — — — — — — — — —				1,043,363	
・・作業土工				( " )	
流入水路工	1.000	式	( " )	7,000	IF A 24 A 124/ED1
000020 人力荒仕上げ	( " ) 2.200	m²	( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 20号
000021 基面整正	( " )		( " )	( " )	
基面	11.000	m²	405	4,455	B単 21号
000022 埋戻	( " )		( " )	( " )	
構造物周辺	0.500	m3	2,222	1,111	
000023 埋戻土運搬	( " ) 0.500	m3	( " )	( " ) 430	歩A・早A [単価B]   B単 23号
	0.550	IIIO	550	( " )	
合 計				6,531	
・・作業土工				( " )	
水路工	1.000	式		146,000	
000024 人力荒仕上げ	( " )		( " )		歩A・単A [単価B]
	39.800	m²	243	9,671	B単 24号
000025 基面整正	( " )	١,	( " )	( " )	
基面 000026 埋戻 1	51.700	mf	405	20,939	B単 25号 歩A・単A [単価B]
構造物周辺	26.300	m3	2,222	58,439	少A・平A [平1111 b]   B単 26号
000027 埋戻 2	( " )	-	( " )	( " )	
転圧幅 B<1.0m	11.100	m3	2,222	24,664	
000028 埋戾土運搬	( " )	_	( " )	( " )	
	37.400	m3	860	32,164	B単 28号
合 計				145,877	
H #I				. 10,011	
・・作業残土処理工				( " )	
	1.000	式		441,000	近缕典政民

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1000029 作業残土運搬・処理	( " )	半位	( " )	<u>並領</u> ( // )	
	132.500	m3	3,332	441,490	B単 29号
合 計				( " ) 441,490	
				441,490	
・構造物撤去工 土木施設	1.000	式		( " ) 365,000	
・・既設水路構造物	1.000	10		( " )	
排水路石積護岸 L=22m	1.000	式	( ;; )	143,000	
000030 石積みブロック取壊し   空積み 控え30cm	( " ) 50.300	m²	( " ) 1,324	( " ) 66,597	歩A・単A [単価B] B単 30号
000031 底板コンクリート取壊し	( " )		( " )	( " )	
無筋構造物 BA0201 コンクリート殻運搬	6.800	m3	7,109	48,341	
BAUZUT コングリート 放連版 コンクリート (無筋)	6.8	m3	2,905	19,754	
B02315 無筋コンクリート殼処理 (産業廃棄物処分費)	( " )		( " )	( " )	
牧野商店 距離26.8km	6.8	m3	1,278	8,690	B単 33号
合 計				143,382	
・・既設水路構造物				( " )	
張りコンクリート	1.000	式		18,000 <sup>°</sup>	
000034 張りコンクリート取壊し 無筋構造物	( " )		( " ) 7,109		歩A・単A [単価B] B単 34号
<u> </u>	( " )	m3	( " )		<u>  B 単 34号</u>   歩A・単A [単価B]
コンクリート (無筋)	1.6	m3	2,905	4,648	B単 35号
B02315 殼運搬・処理(産業廃棄物処分費) 牧野商店 距離26.8km	( " )	m3	( " ) 1,278	( " ) 2 045	歩A・単A [単価B] B単 36号
IVEN INTUINE BE IMPRESS - NAME	1.0	IIIO	1,210	( " )	<u> </u>
合 計				18,067	
・・既設水路構造物				( " )	
陶管 100 L=1.8m	1.000	式	( " )	1,000	歩A・単A [単価B]
100	ò.100 <sup>°</sup>	m3	7,109	( " ) 711	
BA0201 陶管殼運搬	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
B02315 陶管殼処理(産業廃棄物処分費)	0.1	m3	2,905	291	
物野商店 距離26.8km	0.1	m3	1,278	` 128 <sup>′</sup>	多名·草名[華岡B] B単 39号
A *I				( " )	
合 計				1,130	
・・構造物撤去工 アスファルト舗装取壊し 36.6m2	1.000	式		( " ) 23,000	
BA0203 舗装版切断	( " )	10	( " )		歩A・単A [単価B]
2000// ABNEUT PATE (TEXT	7.7	m	527		B単 40号
000041 舗装版破砕積込 既設舗装5cm	( " )	m²	( " )		歩A・単A [単価B] B単 41号
BA0201 アスファルト殻運搬	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
DOOGLE 机学帧 加丽 / 女兴应 容易加八建)	1.8	m3	4,203	7,565	
B02315 殼運搬・処理(産業廃棄物処分費) 司建設工業 風吹RC 距離11.8km	1.8	m3	3,128	5,630	歩A・早A [単1回B]   B単 43号
			, -	( " )	
合計				23,475	
・・既設道路構造物取壊工	4 000	<u> </u>		( " )	
L型擁壁(1) (現場打ち) B02162 コンクリート構造物取壊し	1.000	式	( " )	102,000	歩A・単A [単価B]
制約無	5.0	m3	14,350	7ì,750 <sup>°</sup>	B単 44号
BA0201 コンクリート殻運搬 コンクリート (鉄筋)	( " )	m3	( " ) 2,224	( " ) 11,120	
B02315 殼運搬・処理(産業廃棄物処分費)	( " )	IIIO	( " )	( " )	
中野建設 距離14.0km	5.0	m3	3,916	19,580	B単 46号
合 計				( " ) 102,450	
H H1				.02, 100	
・・既設道路構造物取壊工				( " )	
- ・・ 既設道路構造物取壊上 - L型擁壁(2)(現場打ち)	1.000	式		78,000	
B02162 コンクリート構造物取壊し	( " )		( " )	( " )	
制約無 BA0201 コンクリート殻運搬	3.8	m3	14,350	54,530	B単 47号 歩A・単A [単価B]
コンクリート(鉄筋)	3.8	m3	2,224	8,451	B単 48号
B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
中野建設 距離14.0km	3.8	m3	3,916	14,881	B単 49号
合 計				77,862	
・湿式柱状改良工				( " )	
	1.000	式		7,878,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・湿式柱状改良				( " )	
第1期施工   000050 湿式柱状改良工   000050 湿式柱状改良工	1.000	式	( " )	7,436,000	歩A・単A [単価B]
吸込水槽	416.000	本	13,344	5,551,104	
000051 湿式柱状改良工 擁壁No.23~32・擁壁No.14.15間・22.23間	( " )	本	( " ) 14,169	( " ) 1.884.477	歩A・単A [単価B] B単 51号
	133.000	<u> </u>	14,109	( " )	D# 315
<u> </u>				7,435,581	
・・湿式柱状改良				( " )	
第 2 期施工 000052 湿式柱状改良工	1.000	式	( " )	442,000	歩A・単A [単価B]
接壁No. 43. 44間・接壁No. 45. 46間	30.000	本	14,722	441,660 <sup>°</sup>	B単 52号
合 計				( " ) 441,660	
				441,000	
. ロスンションと前丁				( " )	
・吸込水槽工 土木施設	1.000	式		10,220,000	
・・本体工				( " )	
<u>吸水槽</u> BA0302 均しコンクリート	1.000	式	( " )	10,138,000	歩A・単A [単価B]
18N-8-25BB W/C=65%以下	3.5	m3	29,372	102,802	B単 53号
000054 型枠   均しコンクリート	( " ) 1.800	m²	( " ) 4,368	( " ) 7,862	歩A・単A [単価B] B単 54号
BA0302 本体コンクリート	( " )	1/1	( " )	( " )	
21N-12-25BB W/C=60%以下	117	m3	27,649	3,234,933	B単 55号
000056 型枠   本体コンクリート	332.000	m²	( " ) 8,551	( " ) 2,838,932	歩A・単A [単価B] B単 56号
B03205 鉄筋	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
SD295,D13 B03205 鉄筋	3.74	ton	147,575	551,931	
SD295,D16	1.25	ton	145,708	182,135	B単 58号
B03205 鉄筋	( " )		( " )	( " )	
SD345,D19 B03205 鉄筋	1.57	ton	150,377	236,092	
\$D345,D22	3.25	ton	150,377	488,725	B単 60号
000061 間詰砕石 RC-40	( " ) 8.300	m3	( " ) 14,308	( <i>"</i> ) 118,756	歩A・単A [単価B] B単 61号
BA0302 二次コンクリート	( " )	0	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
18N-8-40BB W/C=65%以下 000063 型枠	2.8	m3	27,069	75,793 ( " )	B単 62号 歩A・単A [単価B]
二次コンクリート	1.000	m²	8,551	8,551	B単 63号
BA0304 目地板	( ")	2	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
<u> </u>	3	<u>m</u> f	4,951	14,853	B単 64号 歩A・単A [単価B]
CF-230	8.7	m	2,473	21,515	B単 65号
000066 ダウエルバー 16mm VP 20 L=900	( " )	本	( " )	( " ) 17 856	歩A・単A [単価B] B単 66号
000067 油性ペイント	( " )	· .	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
000068 タラップ	0.800	m_	1,856	1,485	B単 67号 歩A・単A [単価B]
現場打用 樹脂加工品 19 幅300	37.000	個	2,212	\ /	B単 68号
000069 FRP製蓋	( " )	組	( " ) 51,038	( " ) 102,076	
000(用件)的水吐棕 q=SKN/IIIZH 000070 FRP製覆蓋	( " )	紐	( " )	,	歩A・単A [金額B]
1000×4000 q=3kN/m2用	1.000	式	824,043	824,043	
B18366 足場       手摺先行型枠組	( " ) 225	掛㎡	( " ) 4,110	( " ) 924,750	
B18365 支保	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
パイプサポート支保,40KN/㎡以下	76	空m3	3,988	303,088	B単 72号
<b>合</b> 計				10,138,022	
・・架台階段基礎				( " )	
	1.000	式		82,000	
BA0301 基礎砕石 RC-40 t=150	( " )	m²	( " ) 1,199		歩A・単A [単価B] B単 73号
BA0302 基礎コンクリート	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
21N-12-25BB W/C=60%以下 000075 型枠	1.7	m3	29,961	50,934	B単 74号 歩A・単A [単価B]
基礎コンクリート	2.000	m²	8,551 <sup>°</sup>	17,102	B単 75号
B03205 鉄筋 SD205 D13	( " ) 0.047	ton	( " ) 147,575	( " ) 6,936	歩A・単A [単価B] B単 76号
SD295,D13	0.047	ton	147,575	( " )	0年 /0万
合 計				82,406 <sup>°</sup>	
・管体工				( " )	
施工区間3	1.000	式		2,877,000	
・・作業土工(施工区間3)	1.000	式		180,000	
000077 表土はぎ	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
土砂 機械 t=300	26.300	m²	58	1,525	B単 77号

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000078 床掘	( " ) 15.900		( " ) 264	( " )	歩A・単A [単価B] B単 78号
	(")	m3	( " )	4,198	
	7.300	m²	243	1,774	B単 79号
000080 管路工基礎整形	( " ) 30.700	m²	( " )	( " ) 12,434	
000081 管路工基礎整形	( " )		( " )	( " )	
法面	48.600	m²	799		B単 81号
000082 埋戻1   管頂 H<0.3m	( " ) 13.300	m3	(")	( " ) 33,130	歩A・単A [単価B] B単 82号
000083 埋戻2	( " )		( " )	( " )	
管頂 0.3 H<0.6m 000084 埋房3	13.600	m3	2,491	33,878	B単 83号
■ 000004 埋伏3 転圧幅 B<1.0m	2.600	m3	2,491	( " ) 6,477	歩A・単A [単価B] B単 84号
000085 埋戻4	( " )	l	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
転圧幅 1.0m B<2.5m 000086 埋戾5	2.100	m3	2,529	5,311	
転圧幅 2.5m B<4.0m	4.800	m3	2,355	11,304	B単 86号
000087 埋戾土運搬	( " )		( " )	( " )	
	36.400	m3	860	31,304	B単 87号
合 計				180, 166 <sup>°</sup>	
・・管体工				( " )	
管体基礎工3	1.000	式	, .	124,000	JE . W
000088 管体基礎工   基床 B 1.0m	( " ) 9.900		( " ) 4,572	( " ) 45.263	歩A・単A [単価B] B単 88号
000089 管体基礎工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
基床 B < 1.0m	17.300	m3	4,534	78,438	B単 89号
合 計				123,701	
・・作業残土処理工				( " )	
[F来/4工及/4工	1.000	式		49,000	
000090 作業残土運搬・処理	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 90号
	14.600	m3	3,332	48,647	B 年 90亏
合 計				48,647	
・・強化プラスチック複合管布設工(施工区間3)				( " )	
	1.000	式		2,467,000	
B07225 強化プラスチック複合管 600mm 5 種 C型 受PE L=2000	( " )	m	(") 53,309	213,236	歩A・単A [単価B] B単 91号
B07225 強化プラスチック複合管	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
600mm 5種 C型 挿PE L=2870 B07225 強化プラスチック複合管	2.9	m	42,340	122,786	B単 92号 歩A・単A [単価B]
B07225 独化プラスチック複音官	( " )	m	72,398		歩A・単A [単価B] B単 93号
B07225 強化プラスチック複合管	( " )	l	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
600mm 5 種 C型 受挿 調整管L=1424 B07225 強化プラスチック複合管	1.4		76,187		B単 94号 歩A・単A [単価B]
600mm 5種 C型 両挿 調整管L=3677	3.7	m	40,405		B単 95号
B07232 異形管	( " )	l	( " )	( " )	
強化プラスチック複合管(離脱防止ゴム付)受挿 L=4000 B07232 異形管	1 ( " )	本	199,547	199,547	
強化プラスチック複合管(離脱防止ゴム付)両挿 L=4000	<u> </u>	本	199,547	199,547	B単 97号
B07232 異形管 FRP製曲管 両受 600 [ 90 ° 00 ′ 00" ] 550L × 550L	( " )	本	( " ) 283,032	( " ) 283,032	歩A・単A [単価B] B単 98号
B07232 異形管	( " )	4	( " )	( " )	
FRP製曲管 両受 600 [ 22 ° 30 ′ 00" ] 780L × 780L	1	本	254,719	254,719	
B07232 異形管 FRP製曲管 両受 600 [ 57 ° 34 ´ 10" ] 350L × 350L	( " )	本	261,253	( " ) 261,253	歩A・単A [単価B] B単 100号
B07232 異形管	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
ゴム製伸縮可とう管600A 偏心量100mm 面間長850mm	1	本	611,460	611,460	B単 101号
合 計				2,466,899	
				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
・・附帯工				( " )	
スラストプ・ロックエ DIP.9	1.000			57,000	
BA0301 基礎碎石	( " )		( " ) 1,199	( " ) 1,559	歩A・単A [単価B] B単 102号
12.5cmを超え17.5cm以下 BA0302 コンクリート	( " )		( " )	( " )	
Diceon With	0.8	m3	27,649	22,119	B単 103号
BA0303 型枠	( " )	m²	( " ) 8,551	( " ) 33,349	歩A・単A [単価B] B単 104号
	3.9	- ""	0,331	( " )	27 1073
合 計				57,027	
・流入水路工				( " )	
土木施設・・・本体工	1.000	式		1,602,000	
・・本体工 鉄筋コンクリート	1.000	式		1,602,000	
	. 1.000	v		,302,000	近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000105 地盤改良工	( " )	+14	( " )	( // )	
改良深0.6m 50kg/m3	11.000 <sup>°</sup>	m²	1,508	16,588	B単 105号
BA0302 均しコンクリート	( " )	_	( " )	( " )	
18N-8-25BB W/C=65%以下 000107 型枠	0.6	m3	27,069	16,241	
均しコンクリート	0.500	m²	4,368	2,184	B単 107号
BA0302 本体コンクリート	( " )		( " )	( " )	
21N-12-25BB W/C=60%以下 000109 型枠	15	m3	27,649	414,735	<u>B単 108号</u> 歩A・単A [単価B]
本体コンクリート	58.000	m²	8,551	495,958	
B03205 鉄筋	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
\$D295,D13	0.470	ton	147,575	69,360	B単 110号
B03205 鉄筋 SD295.D16	( <i>"</i> ) 0.180	ton	( " ) 145,708	( " ) 26,227	歩A・単A [単価B] B単 111号
B03205 鉄筋	( " )		( " )	( " )	
\$D345,D22	0.202	ton	150,377		B単 112号
B03205 鉄筋 SD345,D25	( " ) 0.592	ton	( " ) 150,377	( " ) 89,023	歩A・単A [単価B] B単 113号
BA0304 伸縮目地	( " )	ton	( " )	( " )	
Iラスティックフィラー t=200	1	m²	4,951	4,951	B単 114号
BA0305 止水板 CF-230	( " ) 4.6	m	( " ) 7,978	( " )	歩A・単A [単価B] B単 115号
000116 ダウエルバー(底版)	( " )	- 111	( " )	( " )	
D16mm L=1000 VP 20	9.000 <sup>°</sup>	本	` 576 <sup>°</sup>	5,184	B単 116号
000117 ダウエルバー(側壁)	( " ) 8.000		( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 117号
D16mm L=690 VP 20 000118 RC簡易床板	8.000	本	576	4,608	
B1000×L2700 3kN/m2 ズレ止付	1.000	個	75,721	75,721	B単 118号
000119 RC簡易床板	( " )	_	( " )	( " )	
B1500×L2700 3kN/m2 ズレ止付 B18366 足場	1.000	個	133,616	133,616	<u>B単 119号</u> 歩A・単A [単価B]
手摺先行型枠組 	44	掛㎡	4,110	180,840	B単 120号
				( " )	
合 計				1,602,311	
・水路工				( " )	
土木施設       ・・二次製品 ボックスカルバート工	1.000	式		2,157,000	
B2000×H1500	1.000	式		174,000	
000121 地盤改良工	( " )		( " )	( " )	
バックホウ混合 t=0.5m 50kg/m3 000122 基礎コンクリート	21.000	m²	1,431	30,051	B単 121号
000122 基礎コングリート   18-8-25BB	2.500	m3	( " ) 27,069	( " ) 67,673	歩A・単A [単価B] B単 122号
000123 型枠	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
<u>基礎コンクリート</u> 000124 ドレーンエ	2.700	m²	4,368	11,794	B単 123号 歩A・単A [単価B]
000124 ドレーンエ   サイドドレーン 単粒度砕石 5 号 300×300	11.100	m	1,479	16,417	- 少A・平A [平価B] - B単 124号
000125 ドレーンエ	( " )		( " )	( " )	
ウィープホール 50	16.000	箇所	3,007	( )	B単 125号
合 計				( " ) 174,047	
・・二次製品 大型フリューム				( " )	
B2000×H1000	1.000	式		1,432,000	
000126 大型フリューム	( " )		( " )	, ,	歩A・単A [単価B]
B2000×H1000 L=2000 000127 大型フリューム	8.000	m	80,498	643,984	
B2000 × H1000 L=1850	1.850	m	104,129	192,639	B単 127号
000128 大型フリューム	( " )		( " )	( " )	
B2000×H1000 L=1000 000129 大型フリューム	1.000	m	127,350	127,350	B単 128号 歩A・単A [単価B]
B2000×H1000 L=1450	1.450	m	133,238	193,195	多な 手な [手画 b] B単 129号
000130 基礎砕石	( " )	,	( " )	( " )	
RC-40 t=150 000131 基礎コンクリート	32.000	mf	1,199	38,368	B単 130号 歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	3.100	m3	27,069	83,914	
000132 型枠	( " )	,	( " )	( " )	
基礎コンクリート 000133 敷モルタル	1.700	m <sup>r</sup>	4,368	7,426	B単 132号 歩A・単A [単価B]
1:3	0.600	m3	105,748	63,449	B単 133号
000134 ドレーンエ	( " )		( " )	( " )	
サイドドレーン 単粒度砕石 5 号 300×300 000135 ドレーンエ	10.400	m	1,479	15,382	
ウィープホール 50	14.000	箇所	3,007	42,098	B単 135号
BA0302 間詰コンクリート	( " )	_	( " )	( " )	
18N-8-25BB W/C=65%以下 000137 型枠	0.4	m3	27,069	10,828	B単 136号 歩A・単A [単価B]
間詰コンクリート	0.100	m²	8,551	855	B単 137号
000138 砂水締め	( " )		( " )	( " )	
	1.400	m3	8,817	12,344	B単 138号
<b>合</b> 計				1,431,832	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	女 里	半世	半 1川	並 領 ( // )	· 湘 · ち
B2000 × H1000	1.000	式		252,000	
000139 基礎砕石	( " )	,	( " )		歩A・単A [単価B]
RC-40 t=150 000140 均しコンクリート	7.000	m²	1,199		B単 139号 歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	0.400	m3	27,069	` /	B単 140号
000141 型枠	( " )		( " )		歩A・単A [単価B]
<u>均しコンクリート</u> 000142 本体コンクリート (有筋)	0.400	m²	4,368		<u>B単 141号</u> 歩A・単A [単価B]
000142 本体コングリート ( 有助 )   21-12-25BB	2.600	m3	35,563		歩A・単A [単1111 B] B単 142号
000143 型枠	( " )		( " )		歩A・単A [単価B]
鉄筋コンクリート	11.000	m²	8,551	- /	B単 143号
000144 鉄筋工 D13	( " ) 0.226	ton	( " ) 159,954		歩A・単A [単価B] B単 144号
000145 ドレーンエ	( " )	ton	( " )		<u>B年 1445</u> 歩A・単A [単価B]
サイドドレーン 単粒度砕石 5 号 300×300	1.700	m	ì,479 <sup>°</sup>	2,514	B単 145号
000146 ドレーン工   ウィープホール 50	( " )	箇所	( " )		歩A・単A [単価B] B単 146号
· ク1 - クルール 50	2.000	画別	3,007	( " )	D 早 140亏
合 計				252,171 <sup>°</sup>	
・・階段工				( " )	
階段プロック 1.5型 水密タイプ	1.000	式	, ,	253,000	
000147 階段ブロック L=2000   1.5型 水密タイプ	( " ) 11.000	m²	( " )		歩A・単A [単価B] B単 147号
1.3型 小型ダイン	( " )	- 111	( " )		<u>B単 147号</u> 歩A・単A [単価B]
1.5型 水密タイプ	2.000	m²	10,062	20,124	B単 148号
000149 充填モルタル	( " )		( " )		歩A・単A [単価B]
<ul><li>普通モルタル 1:3</li><li>000150 鉄筋溶接</li></ul>	0.100	m3	27,105		B単 149号 歩A・単A [単価B]
	13.000	箇所	228		B単 150号
BA0302 間詰コンクリート	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
18N-8-25BB W/C=65%以下	0.1	m3	27,069		B単 151号
BA0302 調整コンクリート 18N-8-25BB W/C=65%以下	0.4	m3	27,069		歩A・単A [単価B] B単 152号
000153 型枠	( " )	1110	( " )		歩A・単A [単価B]
調整コンクリート	2.100	m²	8,551		B単 153号
000154 裏込砕石 C 40	( " ) 3.000	m3	( " ) 7,332		歩A・単A [単価B] B単 154号
000155 基礎砕石	( " )	IIIO	( " )		<u> 歩</u> 名・単名 [単価B]
RC-40 t=150	6.000	m²	1,199		B単 155号
000156 基礎コンクリート	( " )	_	( " )	, ,	歩A・単A [単価B]
18-8-40BB 000157 型枠	1.200	m3	27,649		B単 156号 歩A・単A [単価B]
基礎コンクリート	4.400	m²	4,368	' '	B単 157号
000158 目地材	( " )	,	( " )		歩A・単A [単価B]
エラスタイト t=10mm	0.900	m <sup>r</sup>	3,370	3,033	B単 158号
合 計				252,594	
・・小口止め工				( " )	
	1.000	式		19,000	
BA0302 無筋コンクリート	( " )		( " )		歩A・単A [単価B]
18-8-40BB 000160 型枠	0.2	m3	27,069	,	B単 159号 歩A・単A [単価B]
小口止めコンクリート	1.800	m²	7,701		B単 160号
				( " )	
合計				19,276	
・・小口止め工	1.000	<del>-+</del>		( " ) 12,000	
   BAO302 無筋コンクリート	( " )	式	( " )		歩A・単A [単価B]
18-8-40BB	0.1	m3	27,069	2,707	B単 161号
000162 型枠	( " )	2	( " )	, ,	歩A・単A [単価B]
小口止めコンクリート	1.200	mf	7,701	9,241	B単 162号
合 計				11,948	
・・付帯施設工				( " )	
オイルフェンス 水面下200mm 可動式	1.000	式		15,000	
000163 オイルフェンス設置	( " )		( " )		歩A・単A [単価B]
水面下200mm	3.000	m	5,165	15,495	B単 163号
自 合 計				15,495	
				-, -,	
・擁壁工				( " )	
・	1.000	式		7,062,000	
・・プレキャストL型擁壁工				( " )	
0004C4 I 刑   按 B 字 左 章 八	1.000	式	/ \	5,330,000	<b>上 A . 以 A . 1以 / E</b>
000164 L型擁壁布設   L型(1-1・2) 2.0 < H 3.5	( " ) 31.000	m	( " ) 14.731		歩A・単A [単価B] B単 164号
<u> </u>	31.000	111	14,731	400,001	近年 1045

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000165 L型擁壁布設	( " )		( " )	( " )	
<u>L型(2-1) 2.0 &lt; H 3.5</u> 000166 L型擁壁	9.400	m	14,731	138,471	
H2000×B1900×L1497 短尺 000167 L型擁壁	18.000	個	109,691	1,974,438	B単 166号 歩A・単A [単価B]
H2000×B1900×L997 短尺	2.000	個	87,844	175,688 <sup>°</sup>	B単 167号
000168 L型擁壁   H1850/1925×B1900×L997 短尺 天端斜切	( " ) 1.000	個	( " ) 120,570	( " ) 120,570	歩A・単A [単価B] B単 168号
000169 L型擁壁	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
H1925/2000×B1900×L997 短尺 天端斜切	1.000	個	120,570		B単 169号 歩A・単A [単価B]
H2700×B2400×L997 短尺 000171 L型擁壁	6.000	個	168,616	1,011,696	B単 170号 歩A・単A [単価B]
H2700×B2400×L922 短尺	2.000	個	160,457 <sup>°</sup>	320,914	B単 171号
000172 L型擁壁   H2700 x B2400 x L750 短尺	( " ) 2.000	個	( " ) 142,326		歩A・単A [単価B] B単 172号
000173 敷モルタル	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
000174 基礎コンクリート	2.000	m3	59,229	118,458	
18-8-25BB 000175 型枠	13.000	m3	29,372	381,836	B単 174号 歩A・単A [単価B]
基礎コンクリート	13.000	m²	4,368	56,784	B単 175号
000176 裏込砕石 C 40	( " ) 15.000	m3	( " ) 7,332	( " ) 109.980	
000177 止水コンクリート	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
000178 型枠	1.100	m3	27,069	29,776	B単 177号 歩A・単A [単価B]
止水コンクリート	3.200	m²	8,551	27,363 <sup>°</sup>	B単 178号
000179 フィルター 200×200	( " ) 2.100	m²	( " ) 882	, ,	歩A・単A [単価B] B単 179号
合 計				( " ) 5,329,709	
				3,329,709	
				( " )	
H=1000	1.000	式		86,000 <sup>°</sup>	
000180	( " ) 4.000	m	( " ) 17,969	( " ) 71,876	歩A・単A [単価B] B単 180号
000181 基礎コンクリート	( " )	0	( " )	( " )	
18-8-25BB 000182 型枠	0.300	m3	29,372	( " )	B単 181号 歩A・単A [単価B]
基礎コンクリート	1.200	m²	4,368	5,242	B単 182号
合 計				85,930	
- · 現場打重力式擁壁 H=2000	1 000	-		( " )	
n=2000 000183 均しコンクリート	1.000	式	( " )	317,000	歩A・単A [単価B]
18-8-25BB 000184 型枠	0.200	m3	29,372	5,874	B単 183号 歩A・単A [単価B]
均しコンクリート	0.200	m²	à,368 <sup>°</sup>	874	B単 184号
000185 本体コンクリート(無筋)   18-8-40BB	( " ) 5.900	m3	( " ) 27,069	( " ) 159,707	
000186 型枠	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート 000187 裏込砕石	17.000	mf	8,551	( " )	B単 186号 歩A・単A [単価B]
C 40 000188 止水コンクリート	0.500	m3	7,332	3,666	B単 187号 歩A・単A [単価B]
	0.020	m3	27,069	541	B単 188号
000189 型枠	( " ) 0.040	m²	( " ) 8,551	( " ) 342	歩A・単A [単価B] B単 189号
000190 水抜きパイプ	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
VP 50 000191 フィルター	2.600	m	365	949	B単 190号 歩A・単A [単価B]
200×200	0.080	m²	882	71	B単 191号
<b>合</b> 計				317,391	
・・現場打重力式擁壁	4 000	<u></u>		( " )	
H=2700 000192 均しコンクリート	1.000	式	( " )	713,000	歩A・単A [単価B]
18-8-25BB 000193 型枠	0.300	m3	29,372	8,812	B単 192号
均しコンクリート	ò.300 <sup>°</sup>	m²	4,368	ì,310 <sup>°</sup>	B単 193号
000194 本体コンクリート (無筋) 18-8-40BB	( " ) 13.000	m3	( " ) 34,983	( " ) 454,779	歩A・単A [単価B] B単 194号
000195 型枠	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
無筋コンクリート 000196 裏込砕石	28.000	m²	8,551	239,428	B単 195号 歩A・単A [単価B]
C 40	1.000	m3	7,332	7,332	B単 196号
000197 止水コンクリート	( " ) 0.020	m3	( " ) 27,069	( <i>"</i> ) 541	歩A・単A [単価B] B単 197号
000198 型枠	( " )		( " )	( " ) 257	歩A・単A [単価B]
止水コンクリート	0.030	<u>m²</u>	8,551	257	B単 198号 近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単価	<b>全</b> 超	# <del>*</del>
<u>台 柳(規 恰)</u> 000199 フィルター	数量 (")	平1位	平 1四 ( // )	金額 (")	備 考 歩A・単A [単価B]
200 × 200	0.080	m²	882	71	
, ,,				( " )	
<u></u>				712,530	
・・天端調整コンクリート				( " )	
L型(1-3)H=1500調整 000200 基礎砕石	1.000	式	( " )	34,000	歩A・単A [単価B]
000200 基礎評估   RC-40 t=10cm	1.100	m²	1.114	1,225	
000201 コンクリート (無筋)	( " )		( " )	( " )	
18-8-40BB	0.500	m3	27,069	13,535	B単 201号
000202 型枠 無筋構造物	( " )	m²	( " ) 8,551	( " ) 18,812	
無別特足物	2.200	- 111	0,331	( " )	
合 計				33,572	
・・天端調整コンクリート				( " )	
L型(2-2)H=1900調整	1.000	式		46,000	
000203 基礎砕石	( " )	,	( " )		歩A・単A [単価B]
RC-40 t=10cm 000204 コンクリート (無筋)	1.400	m <sup>f</sup>	1,114	1,560	B単 203号 歩A・単A [単価B]
18-8-40BB	0.700	m3	27,069		少A・単A [単価B]   B単 204号
000205 型枠	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
無筋構造物	3.000	m²	8,551		B単 205号
合 計				( " ) 46,161	
				40,101	
・・天端調整コンクリート			Τ	( " )	
調整(1)ボックスカルバート地覆部1 000206 コンクリート(無筋)	1.000	式	( " )	56,000	歩A・単A [単価B]
18-8-40BB	0.800	m3	27,069	21,655	
000207 型枠	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
無筋構造物	4.000	m²	8,551	34,204	
   合 計				( " ) 55,859	
				00,000	
・・天端調整コンクリート	4 000			( " )	
調整(2)ボックスカルバート地覆部1 000208 コンクリート (無筋)	1.000	式	( " )	57,000	歩A・単A [単価B]
18-8-40BB	0.900	m3	27,069		B単 208号
000209 型枠	( " )	,	( " )	( " )	
無筋構造物	3.800	m²	8,551	32,494	B単 209号
合 計				56,856	
・・擁壁基礎工				/ " \	
・・雅空奉碇工	1.000	式		( " ) 423,000	
000210 地盤改良工	( " )	20	( " )		歩A・単A [単価B]
バックホウ混合 t=1.6m 60kg/m3	121.000	m²	2,932	354,772	
000211 砕石置換基礎工	( " ) 11.000	m3	( " ) 6,192	( " ) 68,112	
	11.000	IIIO	0,192	( " )	
合 計				422,884	
 ・管理用道路工				( " )	
日本/10世紀工	1.000	式		283,000	
・・管理用道路工				( " )	
タイプD L=6.6m	1.000	式	( " )	168,000	<b>华Λ. ϤΛ Γ兴</b> (本 5.1
000212 表層工 再生密粒度アスコン13 t=4cm	24.000	m²	1,339		歩A・単A [単価B] B単 212号
000213 路盤	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
RC-40 t=10cm	24.000	m²	402	9,648	B単 213号
000214 法止めブロック H=300	( " ) 6.600	m	( " ) 6,336	( " ) 41 818	歩A・単A [単価B] B単 214号
000215 法止めブロック	( " )		( " )	( " )	
H=500	6.600	m	9,717	64,132	B単 215号
000216 ブロック基礎コンクリート	( " )	0	( " )	( " ) 9 121	
18-8-25BB 無筋 000217 型枠	0.300	m3	27,069	8,121	
無筋構造物	2.000	m²	4,368	8,736	
000218 敷モルタル	( " )	,	( " )	( " )	
t=20mm	2.000	m²	1,573	3,146	B単 218号
合 計	1			167,737	
				- , -	
・・計装設備据付工	1 000	<del></del>		( " )	
<ul><li>・・計装設備据付工 ・・計装設備据付工 ・・計装設備据付工 ・・計装設備据付工 の0219 ハンドホール据付工</li></ul>	1.000	式	( " )	( " ) 115,000	歩A・単A [金額B]

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
000220 電線管布設工	( " )	+ 位	( " )	<u> </u>	
20000 Financia	20.300	m	391	7,937	
000221 電線管布設土工	( " )	式	( " )	( " ) 21 212	歩A・単A [金額B] B単 221号
000222 埋設表示シート布設工	( " )	20	( " )	( " )	
	20.300	m	231	4,689	B単 222号
合 計				114,824	
H N				,	
・附帯施設工				( " )	
土木施設	1.000	式		109,000	
・・敷地整備工				( " )	
000223 張りコンクリート	1.000	式	( " )	109,000	歩A・単A [単価B]
18-8-25BB t=10cm	37.000	m²	2,937	108,669	多 A 「
A #1				( " )	
合 計				108,669	
・復旧工	4 000			( " )	
土木施設・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	式		1,519,000	
隔壁工 L=0.3m	1.000	式		55,000	
000224 隔壁工 無窓コンクリート	( " ) 0.600	<b>~</b> ?	( " )	( " ) 20,990	歩A・単A [単価B] B単 224号
無筋コンクリート 000225 型枠	(")	m3	34,983	20,990	
無筋コンクリート	4.000	m²	8,551	34,204	B単 225号
合 計				( " ) 55,194	
<u> </u>				55,194	
・・既設道路構造物         アスファルト舗装 A=36.6m2	1.000	式		( " ) 103,000	
- アスファルド舗装 A=30.6M2 000226 表層工	( " )	I\	( " )	,	歩A・単A [単価B]
密粒度アスコン t=5cm	36.600	m²	1,682	61,561	B単 226号
000227 上層路盤工 粒度調整砕石M-30 t=10cm	( " ) 36.600	m3	( " )	( " ) 10.874	歩A・単A [単価B] B単 227号
000228 下層路盤工	( " )	1110	( " )	( " )	
粒度調整砕石RC-40 t=15cm	36.600	m3	492	18,007	B単 228号
000229 区画線工   溶解式(手動)実線15cm	( " ) 18.600	m	( " )	( " ) 3,255	歩A・単A [単価B] B単 229号
TEINTEN ( ) 30) / XIIII ( )	10.000		110	( " )	D T 220 3
合 計				102,697	
・・既設道路構造物				( " )	
重力擁壁工(2) L=50.8m 000230 本体コンクリート (無筋)	1.000	式	( " )	1,361,000	歩A・単A [単価B]
18-8-25BB	12.700	m3	34,983	( )	B単 230号
000231 型枠	( " )	,	( " )		歩A・単A [単価B]
000232 基礎砕石	103.000	m' _	8,551	880,753	B単 231号 歩A・単A [単価B]
RC-40 t=200mm	27.900	m²	1,285	35,852	
Δ ±1				( " )	
合 計				1,360,889	
・七瀬排水路排水・排砂作業	1.000	式		(0) 3,744,000	
・・管渠清掃工	1.000	Iγ		3,744,000	
七瀬排水路(流入桝、放流桝、接続桝)	1.000	式		2,569,000	1E 4 W = 200 =
000240   桝内清掃工	(0.000) 52.000	ton	(0) 29,401	(0) 1,528,852	歩A・単B [単価B] B単 240号
000241 桝内清掃工(人力)	(0.000)	ton	(0)		<u> </u>
桝内集積,桝外への搬出	14.300	m3	72,728	1,040,010	B単 241号
合 計				(0) 2,568,862	
				_,100,002	
・・産業廃棄物運搬処理				(0)	
・・ 産業廃棄物連撮処理 - 七瀬排水路	1.000	式		(0) 957,000	
000242 廃棄物運搬処理	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
汚泥(固化物) 000243 廃棄物運搬処理	52.000 (0.000)	ton	15,176	789,152 (0)	B単 242号 歩A・単B [単価B]
000243 院業物運搬处理   木くず(枝葉)	5.300	m3	8,782	46,545	ルA・早日 [単価日] B単 243号
000244 廃棄物運搬処理	(0.000)		(0)	(0)	
転石(レキ質土) 000245 廃棄物運搬処理	3.000 (0.000)	m3	3,275	9,825	B単 244号 歩A・単B [単価B]
	6.000	m3	18,519	111,114	多人・早日 [平岡日] B単 245号
				(0)	
合 計				956,636	
··水替工		_15		(0)	
七瀬排水路	1.000	式		218,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
<u> </u>	<u> </u>		里 1四 (0)		<u> </u>
常時排水,0以上~40未満	1.000	箇所	217,935	217,935	が A・単 B [ 単価 B ] B 単 246号
TOTAL TOTAL		14//	211,1000	(0)	
<b>台</b> 計				217,935	
し、終州・レのかが、大学・大学のデー				(0)	
・七瀬排水路放流工護床工設置工	1.000	式		2,264,000	
・・作業土工	1.000			(0)	
	1.000	式		96,000	
BA0103 床掘	(0.000)		(0)		歩A・単B [単価B]
DAGGO 甘玉椒丁	31	m3	1,984	61,504	
BA0108 基面整正	(0.000) 78	m²	(0) 447	(0) 34,866	歩A・単B [単価B] B単 248号
	70		447	(0)	
合 計				96,370	
lant -> 6 U I T				(0)	
・・水叩きコンクリート工	1.000	式		(0) 449,000	
BA0302 コンクリート	(0.000)		(0)		歩A・単B [単価B]
24-12-25BB	8.8	m3	31,150		B単 249号
BA0303 型枠	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
	12	m²	9,433	113,196	B単 250号
B03205 鉄筋	(0.000)		(0)		歩A・単B [単価B]
SD295,D13	0.362	ton	169,235	61,263	B単 251号
合 計				448,579	
HI.				. 10,010	
・・根固めプロックエ				(0)	
<u>二次製品</u> BA0605 根固めブロック据付	1.000 (0.000)	式	(0)	1,719,000	歩A・単B [単価B]
BAUDUS 校園のプロック掘り   プレキャスト護床ブロック、連結金具 16	(0.000)	個	35,643	1,532,649	
000253 吸出し防止材敷設	(0.000)		(0)		歩A・単B [単価B]
	75.000	m²	740	55,500	B 単 253号
000254 中詰め栗石	(0.000)		(0)		歩A・単B [単価B]
プロック中央	5.400	m3	24,208		B単 254号
合 計				(0) 1,718,872	
<u> </u>				1,710,072	
	1	I	1		1

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)	× ±	7-12	- т	(1,296,000)	im 5
・仮設工				2,686,000	
	1.000	式		1,296,000	
・・排水処理工	1.000	式		( " ) 578,000	
B18322 排水ポンプ(仮設)	( " )		( " )	( " )	
0以上~6未満	1	箇所	578,008	578,008	B単 233号
숨 計				578,008	
・・安全費				( " )	
B19021 交通誘導警備員	1.000	式	( " )	708,000	歩A・単A [単価B]
	60	人	11,803	708,180 <sup>°</sup>	B単 234号
合 計				( " ) 708,180	
				,	
・・水路締切工				( " )	
	1.000	走		10,000	
B18321 大型土のう設置・撤去	( ")	m3	( " ) 5,189	10,378	歩A・単A [単価B] B単 235号
A 1				( " )	-
<u></u> 合計	+			10,378	
・仮設工(七瀬排水路排水・排砂作業 )				(0)	
・1収設工(七/網排/小崎排/小・排砂作業)	1.000	式		107,000	
・・管渠内仮設工	1 000	<u>+</u>		(0)	
七瀬排水路 000255 送風設備	1.000 (0.000)	式	(0)	12,000	歩A・単B [単価B]
軸流ファン	2.000	日	6,135	12,270	B単 255号
合 計				12,270	
 ・・安全管理				(0)	
七瀬排水路 000256 安全管理	1.000 (0.000)	式	(0)	95,000	歩A・単B [単価B]
000230 安主自注 交通誘導警備員 A	6.000	人	15,750	94,500	ルA・平 B [平岡 B] B単 256号
合 計				(0) 94,500	
<u> </u>				34,300	
・仮設工(七瀬排水路放流工護床工設置工 )				(0)	
	1.000	式		1,283,000	
・・仮設土留・仮締切工(河川締切部)	1.000	式		(0) 260,000	
000257 大型土のう	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
購入土   000258 荷下・積込	(0.000)	袋	6,812	211,172	B単 257号 歩A・単B [金額B]
大型土のう	1.000	式	48,900	48,900	B単 258号
合 計				(0) 260,072	
				,	
・・排水処理工	+			(0)	
000259 排水ポンプ(仮設)	1.000 (0.000)	式	(0)	364,000	歩A・単B [単価B]
000259 採ホホンノ (10歳) 作業時排水 40m3/h未満	1.000	箇所	364,384	(0) 364,384	歩A・早B [単価B] B単 259号
合 計				(0) 364,384	
H NI				334,004	
・・仮設工	+			(0)	
借地部	1.000	式		172,000	
000260 大型土のう 購入土	(0.000) 18	袋	(0) 7,887		歩A・単B [単価B] B単 260号
000261 敷鉄板設置・撤去工	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単B [単価B]
000262 土木シート	19.000 (0.000)	m²	733	13,927	B単 261号 歩A・単B [金額B]
	1.000	式	16,140	16,140	B単 262号
合 計				(0) 172,033	
・・残土処理工	+			(0)	
	1.000	式	(0)	96,000	
000263 作業残土処理	(0.000) 34.000	m3	(0) 2,832	(0) 96,288	歩A・単B [単価B] B単 263号
Δ ±1				(0) 96,288	
合計				90,208	
					近缕典故民

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
・・安全費				(0) 391 000	横 写 歩A・単B [単価B] B単 264号
B19021 交通誘導警備員	1.000 (0.000) 30	人	(0) 13,020	(0)	歩A・単B [単価B]
A 41	30		13,020	(0)	D = 2045
合 計				390,600	
					近缕農政民

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
事業損失防止施設費				( " ) 196,000	
・共通仮設費				( " ) 196,000	
・・事業損失防止費	1.000			( " )	
騒音振動測定 000236 騒音・振動測定	1.000	式	( " )	196.000	
000230 独自·旅型// 例上	2	0	98,095	196,190	歩A・単A [単価B] B単 236号
合 計				( " ) 196,190	
	-				

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
運搬費				(0) 37,000	
・運搬費				37,000 (0) 37,000	
・・運搬費(七瀬排水路放流工護床工設置工 )	1.000			37,000	
000265 敷鉄板運搬	1.000 (0.000) 3.000	土	(0)	(0) 37,000	
基地から現場まで	3.000	ton	(0) 12,320	36,960	歩A・単B [単価B] B単 265号
合 計				(0) 36,960	
					近畿農政局

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
技術管理費				( " ) 184,000	
・共通仮設(積上げ)				184,000 ( " ) 184,000	
・・技術管理費	1.000	式		( " )	
地盤改良強度確認 000237 平板載荷試験	1.000	式		184,000	
000237 平板載荷試験	1.000		( " ) 184,027	184,027	歩A・単A [単価B] B単 237号
合 計				( " ) 184,027	
				104,027	
	1				
	1				

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
一括計上価格				( " ) 43,000	
・室内試験				43,000 ( " ) 43,000	
・・一軸圧縮試験	1.000	式		43,000	
地盤改良土	1.000	式		( " ) 30,000	
000238 室内土質試験 土の一軸圧縮試験 2 供試体/試料	( " ) 3.000	試料	( " ) 9,881	( " )	歩A・単A [単価B] B単 238号
	3.000	直以个十	3,001	( " )	
<u> </u>				29,643	
・・六価クロム溶出試験 地盤改良工	1.000	式		( " ) 13,000	
000239 六価クロム溶出試験	( " ) 2.000		( " )	( " )	歩A・単A [単価B] B単 239号
	2.000	回	6,618	13,236	B単 239号
合 計				13,236 <sup>°</sup>	
			L		1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
000001	表土はぎ					
			m²	( ")		歩A・単A
	<u>土砂 機械 t=300</u> *** B単- 2号 ***		- 111	58		少A・早A
000002	床掘					
				( " )		
	土砂機械		m3	978		歩A・単A
000003	*** B単-3号 *** 人力荒仕上げ					
000003	人/J飛住工门			( " )		
			m²	243		歩A・単A
	*** B単- 4号 ***					
000004	基面整正			( " )		
	基面		m²	( " ) 405		歩A・単A
	*** B単- 5号 ***		- '''	400		少人・手人
	埋戻1					
				( " )		
	構造物周辺 * * * * B 単 - 6号 * * *		m3	2,222		歩A・単A
	世 理 東 3					
000000	在人			( " )		
	転圧幅 1.0m B<2.5m		m3	2,260		歩A・単A
	* * * B 単 - 7号 * * *					
000007	埋戻4			( " )		
	転圧幅 2.5m B<4.0m		m3	( " )		歩A・単A
	*** B単- 8号 ***			100		T.
000008	埋戻 5					
	+			( ")		
	転圧幅 4.0m B *** B単- 9号 ***		m3	531		歩A・単A
000009	埋戾土運搬					
000000	で大工を放			( " )		
			m3	860		歩A・単A
	* * * B単 - 10号 * * *					
000010	表土はぎ			( " )		
	土砂 機械 t=300		m²	58		歩A・単A
	* * * B 単 - 11号 * * *					77. TA
000011	床掘					
	1 - 4 - 1441 B			( " )		
	土砂 機械 *** B単- 12号 ***		m3	978		歩A・単A
000012	人力荒仕上げ					
	7 (7 7 7 (V ) min min 1 7			( " )		
			m²	243		歩A・単A
000040	* * * B単 - 13号 * * *					
000013	基面整正			( " )		
	基面		m²	405		歩A・単A
	* * * B単 - 14号 * * *					
000014	埋戻1			, ,		
	+集:4: <i>Hn</i> (用: T)			( " )		上 4 . 出 4
	構造物周辺 * * * B 単 - 15号 * * *		m3	2,222		歩A・単A
000015	埋戾2					
				( " )		
	転圧幅 B<1.0m		m3	2,222		歩A・単A
000016	*** B単- 16号 *** 埋戻3					
000010	エハン			( " )		
L	転圧幅 1.0m B<2.5m		m3	2,260		歩A・単A
	*** B単- 17号 ***					
000017	埋戻4			/ \		
	転圧幅 2.5m B<4.0m		m3	( " ) 489		歩A・単A
	*** B単- 18号 ***		IIIO	703		70 +0
000018	埋戻5					
				( " )		
	転圧幅 4.0m B *** B単- 19号 ***		m3	531		歩A・単A
	* * * B 早 - 19号 * * * 埋戻土運搬					
200013	- ± 1/2 ===			( " )		
			m3	` 860´		歩A・単A
	* * * B 単 - 20号 * * *					
000020	人力荒仕上げ			/ " \		
			m²	( " ) 243		歩A・単A
	*** B単- 21号 ***			240		
	基面整正					
			, 7	( ")		
	基面 *** B単- 22号 ***		m²	405		歩A・単A
000022						
000022	TIA					 近畿農政局

# 2002	コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
***   **							
1992   1992   1993				m3	2,222		歩A・単A
### 1972 249 ***    10	000023						
1900년				_			
1905年   八元   1907年   2017年		* * * B 単 - 24 是 * * *		m3	860		歩A・単A
### 1	000024	· -					
**** 19: 25: 25日 ****    2000   25   本書所で   10				. 2			11- a 224 a
10000		* * * B単 - 25号 * * *		m	243		歩A・単A
2015   2015	000025						
### 1		其面		m²			<b>歩</b> 4 ・ 単 4
#性性 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				- ""	400		<i>∞</i> Λ · ∓ Λ
### 19 ## 27 ***    100027 東2 ***   100027 東2 ***   100027 東2 ***   100028 第2 ***   100029 82 ***   100029	000026	埋戻1			( ;; )		
*** 8 年 2 7 号 **** *** 8 年 2 7 号 **** *** 8 年 2 7 号 ****  *** 8 日 3 7 号 ***  *** 8 日 3 7		構造物周辺		m.3			歩A・単A
版社 8 2 1.6m							
### 8 # 1.0m	000027	埋戻 2			( " )		
*** 8 単 2 20号 ***  10029		転圧幅 B < 1.0m		m3			歩A・単A
### 13		* * * B 単 - 28号 * * *					
*** 日東・20号 ***  *** 日東・30号 ***  *** 日東・40号 ***  *** 日東 40号 *	000028	埋民土連搬			( " )		
150020 作数末達職・処理				m3			歩A・単A
15	000000						
*** 日本・30号 ***  300000 (高級) 71 / 70	000029	TF業%工建版・処理			( " )		
20033  「養売フロノの現産人 空機か 足久308m				m3			歩A・単A
	000000						
	000030	<u> </u>			( " )		
照数値点的				m²			歩A・単A
無筋機能物 *** B単 - 32号 ***  3-279 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 2 - 2 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3	000034						
## 新春編巻物	000031	版像コングリート収表し			( " )		
3/2/201				m3	7,109		歩A・単A
カンクリート (							
*** B単・35号 ***    1,278   5A · 単 A     1,278   5A · Ψ A     1,279   5A · Ψ A     1,279   5A · Ψ A     1,279   5A · Ψ A     1,278   5A	DAOZOT	コンノフ 「放注版			( " )		
202115   20212   2				m3	2,905		歩A・単A
大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学	B02315	· -					
*** B単 34号 ***    *** B単 34号 ***   *** B単 38号 ***   *** B型 48号 ***		Mild - P P T T T T T T T T T T T T T T T T T					
個別報道物				m3	1,278		歩A・単A
照路協会物	000034						
*** B単・35号 ***  コンクリート競運搬  コンクリート開運機  *** B単・36号 ***  別2,905  *** B単・36号 ***  別2,905  *** B単・36号 ***  別2,905  参A・単A  *** B単・37号 ***  100  **** B単・37号 ***  100  **** B単・38号 ***  100  **** B単・38号 ***  100  **** B単・38号 ***  100  **** B単・40号 ***  ※** B単・40		to the later of the		_	` '		
3A0201   コンクリート隠蓮郷				m3	7,109		歩A・単A
コンクリート(馬筋)	BA0201						
*** B単 - 36号 ***  D02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)  *** B単 - 37号 ***  100		¬>, (¬ ) , ( ) ( ) ( )		0			1E A 234 A
牧野商店 距離26.8km				III3	2,903		少A・早A
牧野商店 距離26.8 km	B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			, )		
*** B単 - 37号 ***   100   m3   7,109   歩A・単A   100   m3   7,109   m3   7,10		牧野商店 距離26.8km		m.3			   歩A・単A
### B単 - 38号 ***    100		*** B単- 37号 ***			1,2.0		7 7
100	000037	陶管取壊し					
*** B単- 38号 ***   Memory Bullet   Memory Bul		100		m3			歩A・単A
### ### ### ### #####################		*** B単- 38号 ***			,		
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	BA0201	陶管殼運搬 目前 日本			( " )		
独野商店 距離26.8km				m3	` '		歩A・単A
牧野商店 距離26.8km	Doco : -						
牧野商店 距離26.8km	BU2315				( " )		
AAO203		牧野商店 距離26.8km		m3	` '		歩A・単A
## 1	BVUSUS						
# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	DMU2U3	마바-TX/NX 사기 때			( " )		
Second 1		thick D.W. (177)		m			歩A・単A
既設舗装5cm	000041	, -					
* * * B 単 - 42号 * * *  Pスファルト殻運搬  ( " )  m3 4,203 歩A・単A  *** B 単 - 43号 * * *  302315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)  ( " )  司建設工業 風吹RC 距離11.8km	300071	NIV WATER TO C.			( " )		
3A0201     アスファルト殻運搬       *** B単 - 43号 ***       302315     殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)       (")       司建設工業 風吹RC 距離11.8km     m3       3,128     歩A・単A		既設舗装5cm		m²	170		歩A・単A
m3	BA0201						
* * * B 単 - 43号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *							
設運搬・処理(産業廃棄物処分費)		*** DH 42E ***		m3	4,203		歩A・単A
( " ) 司建設工業 風吹RC 距離11.8km m3 3,128 歩A・単A	B02315						
				_			,E.A. W.
		可 <u>建設工業 風吹RC </u>		m3	3,128		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 44号 * * *					
B02162	コンクリート構造物取壊し			( " )		
	制約無		m3	( " ) 14,350		歩A・単A
	* * * B 単 - 45号 * * *			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
BA0201	コンクリート殻運搬			( " )		
	コンクリート (鉄筋)		m3	( " ) 2,224		歩A・単A
	* * * B単 - 46号 * * *		1110	2,221		27 + N
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)			, ,		
	中野建設 距離14.0km		m3	( " ) 3,916		歩A・単A
	<u> </u>		1113	3,910		ダム・キャ
B02162	コンクリート構造物取壊し					
	生145年			( " ) 14,350		<u></u>
	制約無 * * * B 単 - 48号 * * *		m3	14,330		歩A・単A
BA0201	コンクリート殻運搬					
	- Land Address			( " )		15- 224 -
	コンクリート (鉄筋) *** B単 - 49号 ***		m3	2,224		歩A・単A
B02315	設運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
				( " )		
	中野建設 距離14.0km *** B単- 50号 ***		m3	3,916		歩A・単A
000050	湿式柱状改良工					
				( " )		
	吸込水槽 *** B単- 51号 ***		本	13,344		歩A・単A
000051	* * * B 早 - 51号 * * * 湿式柱状改良工					
	Table V (de la VVX) DX des			( " )		
	擁壁№ .23 ~ 32・擁壁№ .14.15間・22.23間		本	14,169		歩A・単A
000052	* * * B 単 - 52号 * * * 湿式柱状改良工					
000032	からなっていたが、大			( " )		
	擁壁No.43.44間・擁壁No.45.46間		本	14,722		歩A・単A
BVU3U3	*** B単- 53号 *** 均しコンクリート					
DA0302				( " )		
	18N-8-25BB W/C=65%以下		m3	29,372		歩A・単A
000054	* * * B 単 - 54号 * * *					
000054	型枠			( " )		
	均しコンクリート		m²	4,368		歩A・単A
	* * * B単 - 55号 * * *					
BA0302	本体コンクリート			( " )		
	21N-12-25BB W/C=60%以下		m3	27,649		歩A・単A
	* * * B単- 56号 * * *					
000056	型枠			( " )		
	本体コンクリート		m²	8,551		歩A・単A
	*** B単- 57号 ***			,		
B03205	鉄筋			( " )		
	SD295, D13		ton	( " ) 147,575		歩A・単A
	*** B単- 58号 ***			, 5 5		1.55
B03205	鉄筋			, ,		
	SD295,D16		ton	( " ) 145,708		歩A・単A
	* * * B 単 - 59号 * * *		1011	1-10,100		
B03205	鉄筋					
	SD245 D40		400	( " ) 150.377		<u>+</u> Λ. Υ.Λ
	SD345,D19 *** B単- 60号 ***		ton	130,377		歩A・単A
	鉄筋					
	CDOAF DOO			( " )		1E 4 24 4
	SD345,D22 *** B単- 61号 ***		ton	150,377		歩A・単A
	間詰砕石					
	P0. 40			( " )		1F A 334 A
	RC-40 *** B単- 62号 ***		m3	14,308		歩A・単A
BA0302						
				( " )		
	18N-8-40BB W/C=65%以下 *** B单- 63号 ***		m3	27,069		歩A・単A
	* * * B 早 - 63号 * * * 型枠					
				( " )		
	二次コンクリート		m²	8,551		歩A・単A
	* * * B 単 - 64号 * * * 目地板					
DAU304	H-CNA			( " )		
	<b>エラスティックフィラ−</b> t=200		m²	4,951		歩A・単A
	* * * B 単 - 65号 * * *					
BAU305	<u> </u>					」 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額備考
	CF_230		m	( " ) 2,473	歩A・単A
	CF-230 * * * * B 単 - 66号 * * *		- 111	2,475	<i>Φ</i> Λ · ∓Λ
	ダウエルバー			( " )	
	16mm VP 20 L=900 *** B単-67号 ***		本		歩A・単A
000067	* ^ ^ B単- 6/号 * ^ ^ 油性ペイント				
			m²	( " ) 1,856	歩A・単A
	*** B単- 68号 ***			1,000	
000068	タラップ			( " )	
	現場打用 樹脂加工品 19 幅300		個	2,212	歩A・単A
000069	*** B単- 69号 *** FRP製蓋				
	600(角枠)防水仕様 q=3kN/m2用		組	( " ) 51,038	歩A・単A
	*** B単- 70号 ***		, max	0.,000	<i>→ → ∧ → ∧</i>
000070	FRP製覆蓋			( " )	
	1000 x 4000 q=3kN/m2用 * * * B 単 - 71号 * * *		式	824,043	歩A・単A
B18366	スペペーム B 単 - 71号 ペペペー 足場				
	手摺先行型枠組		掛㎡	( <i>"</i> ) 4,110	歩A・単A
	* * * B 単 - 72号 * * *		111 اعتر	7,110	グハ・チハ
B18365	支保			( " )	
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下 *** B単 73号 ***		空m3	3,988	歩A・単A
BA0301	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *				
	RC-40 +-150		m²	( " ) 1,199	歩A・単A
	RC-40 t=150 *** B単- 74号 ***			1,100	<i>2</i> 77 +7
BA0302	基礎コンクリート			( " )	
	21N-12-25BB W/C=60%以下 * * * B 単 - 75号 * * *		m3	29,961	歩A・単A
	へへへ B早 - 73号 へへへ 型枠				
	基礎コンクリート		m²	( ") 8,551	歩A・単A
	*** B単- 76号 ***		- ""	0,001	2A +A
B03205	鉄筋			( " )	
	SD295,D13 *** B単-77号 ***		ton	147,575	歩A・単A
	表土はぎ				
	土砂 機械 t=300		m²	( " ) 58	歩A・単A
	*** B単- 78号 ***			30	<i>→ → ∧ → ∧</i>
000078	<b>从掘</b>			( " )	
	土砂 機械 *** B単- 79号 ***		m3	264	歩A・単A
000079	人力荒仕上げ				
			m²	( " ) 243	歩A・単A
000000	* * * B単 - 80号 * * *				
000080	管路工基礎整形			( " )	
	基面 *** B単- 81号 ***		m²	405	歩A・単A
000081	管路工基礎整形			/ \	
	法面		m²	( " ) 799	歩A・単A
000082	*** B単- 82号 *** 埋戻1				
				( " )	
	管頂 H<0.3m *** B単- 83号 ***		m3	2,491	
000083	埋戾2			( n \	
	管頂 0.3 H<0.6m		m3	( " ) 2,491	歩A・単A
	*** B単- 84号 *** 埋戾3				
				( " )	,E W .
	転圧幅 B<1.0m *** B単- 85号 ***		m3	2,491	<u>歩</u> A・単A
	埋戾4			/ \	
	転圧幅 1.0m B < 2.5m		m3	( " ) 2,529	歩A・単A
	*** B単- 86号 *** 埋戾5				
				( " )	
	転圧幅 2.5m B<4.0m		m3	2,355	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 87号 ***					
000087	<u>埋戾土運搬</u>			( " )		
	*** B単- 88号 ***		m3	860		歩A・単A
000088	- 1					
	基床 B 1.0m		m3	( " ) 4,572		歩A・単A
	*** B単- 89号 ***		IIIS	4,072		グム・主人
000089	管体基礎工	+		( " )		
	基床 B<1.0m		m3	4,534	<u> </u>	歩A・単A
000090	*** B単- 90号 *** 作業残土運搬・処理					
				( " )		IF A 324 A
	*** B単- 91号 ***		m3	3,332		歩A・単A
B07225	強化プラスチック複合管			( " )		
	600mm 5種 C型 受PE L=2000		m	53,309		歩A・単A
B07225	* * * B単 - 92号 * * * 強化プラスチック複合管					
B07223	1911 プラステック 後口目			( " )		
	600mm 5種 C型 挿PE L=2870 *** B単- 93号 ***		m	42,340		歩A・単A
B07225	強化プラスチック複合管					
	600mm 5種 C型 挿PE L=850		m	( " ) 72,398		歩A・単A
	*** B単- 94号 ***		1	72,000		2/ <del>-</del> /
B07225	強化プラスチック複合管	+		( " )		
	600mm 5種 C型 受挿 調整管L=1424		m	76,187		歩A・単A
B07225	*** B単- 95号 *** 強化プラスチック複合管					
				( " )		
	600mm 5種 C型 両挿 調整管L=3677 *** B単- 96号 ***	+	m	40,405		歩A・単A
B07232	異形管				<u> </u>	
	強化プラスチック複合管(離脱防止ゴム付)受挿 L=4000		本	( " ) 199,547		歩A・単A
	*** B単- 97号 ***			, .		
B07232	異形管	_		( " )		
	強化プラスチック複合管(離脱防止ゴム付)両挿 L=4000		本	199,547	<u> </u>	歩A・単A
B07232	*** B単- 98号 *** 異形管					
	FDD#####		_	( " )		1F A 324 A
	FRP製曲管 両受 600 [ 90°00′00" ] 550L×550L *** B単- 99号 ***		本	283,032		歩A・単A
B07232	異形管			( " )	<u> </u>	
	FRP製曲管 両受 600 [ 22 ° 30 ´ 00" ] 780L×780L		本	( " ) 254,719		歩A・単A
	* * * B単 - 100号 * * *					
DU1232	異形管			( " )		
	FRP製曲管 両受 600 [57°34′10"]350L×350L *** B単- 101号 ***		本	261,253		歩A・単A
B07232	異形管					
	ゴム製伸縮可とう管600A 偏心量100mm 面間長850mm		本	( " ) 611,460		歩A・単A
	* * * B単 - 102号 * * *		4	011,400		少杯・羊杯
BA0301	基礎砕石			( " )		
	12.5㎝を超え17.5㎝以下		m²	1,199		歩A・単A
BA0302	*** B単- 103号 *** コンクリート					
20002		1		( " )	 	
	* * * B 単 - 104号 * * *	+	m3	27,649		歩A・単A
BA0303	· · · ·		1			
			m²	( " ) 8,551		歩A・単A
	*** B単- 105号 ***			3,001		
000105	地盤改良工	+		( " )		
	改良深0.6m 50kg/m3		m²	1,508		歩A・単A
BA0302	*** B単- 106号 *** 均しコンクリート					
				( " )		
	18N-8-25BB W/C=65%以下 * * * B 単 - 107号 * * *	+	m3	27,069		歩A・単A
000107	· · · ·				<u></u>	
	均しコンクリート		m²	( " ) 4,368		歩A・単A
	*** B単- 108号 ***			.,550		7 7
BA0302	本体コンクリート					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	21N-12-25BB W/C=60%以下		m3	( ") 27,649		歩A・単A
	* * * B 単 - 109号 * * * 型枠			,		
			2	( " )		.E. W.
	<u>本体コンクリート</u> *** B単- 110号 ***		m²	8,551		歩A・単A
B03205	鉄筋			( " )		
	SD295,D13 *** B単- 111号 ***		ton	147,575		歩A・単A
	鉄筋			( " )		
	SD295, D16		ton	( " ) 145,708		歩A・単A
B03205	*** B単- 112号 *** <u>鉄筋</u>					
	SD345,D22		ton	( " ) 150,377		歩A・単A
	*** B単- 113号 *** 鉄筋			, -		
				( " )		
	<u>\$D345,D25</u> *** B単- 114号 ***		ton	150,377		歩A・単A
BA0304	伸縮目地			( " )		
	<u>エラスティックフィラー t=200</u> *** B単- 115号 ***		m²	à,951 <sup>°</sup>		歩A・単A
BA0305	止水板			, ,		
	CF-230		m	( " ) 7,978		歩A・単A
	*** B単- 116号 *** ダウエルバー(底版)					
			本	( " ) 576		歩A・単A
	D16mm L=1000 VP 20  *** B¥ - 117号 ***		<del></del>	370		<i>y</i>
000117	ダウエルバー(側壁)			( " )		
	D16mm L=690 VP 20 *** B単- 118号 ***		本	576		歩A・単A
000118	RC簡易床板			( " )		
	B1000×L2700 3kN/m2 ズレ止付		個	75,721		歩A・単A
000119	* * * B 単 - 119号 * * * RC簡易床板					
	B1500×L2700 3kN/m2 ズレ止付		個	( " ) 133,616		歩A・単A
B18366	*** B単- 120号 *** 足場					
	手摺先行型枠組		掛㎡	( " ) 4,110		歩A・単A
	*** B単- 121号 ***		32(111	4,110		<i>Φ</i> Λ · ∓Λ
	地盤改良工			( " )		
	バックホウ混合 t=0.5m 50kg/m3 *** B単- 122号 ***		m²	1,431		歩A・単A
000122	基礎コンクリート			( " )		
	18-8-25BB *** B単- 123号 ***		m3	27,069		歩A・単A
000123	型枠			, ,		
	基礎コンクリート		m²	( " ) 4,368		歩A・単A
000124	*** B単- 124号 *** ドレーンエ					
	サイドドレーン 単粒度砕石 5号 300×300		m	( " ) 1,479		歩A・単A
	*** B単- 125号 *** ドレーンエ			1, 110		
000125				( " )		
	ウィーブホール 50 *** B単- 126号 ***		箇所	3,007		歩A・単A
000126	大型フリューム			( " )		
	B2000×H1000 L=2000 *** B単- 127号 ***		m	80,498		歩A・単A
000127	大型フリューム			v		
	B2000 × H1000 L=1850		m	( " ) 104,129		歩A・単A
	*** B単- 128号 *** 大型フリューム					
	B2000 × H1000 L=1000		m	( " ) 127,350		歩A・単A
	*** B単- 129号 ***		- 111	121,000		20 ±0
	大型フリューム			( " )		
	B2000 × H1000 L=1450		m	133,238		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 - 130号 * * *					
000130	基礎砕石			( " )		
	RC-40 t=150 *** B単- 131号 ***		m²	1,199		歩A・単A
	基礎コンクリート					
	18-8-25BB		m3	( " ) 27,069		歩A・単A
	*** B単- 132号 ***		1113	27,000		少八・千八
000132	型枠			( " )		
	基礎コンクリート		m²	4,368		歩A・単A
	*** B単- 133号 *** 敷モルタル					
			0	( <i>"</i> ) 105,748		1E A 24 A
	1:3 *** B単- 134号 ***		m3	105,746		歩A・単A
000134	ドレーンエ			( " )		
	サイドドレーン 単粒度砕石 5 号 300×300		m	1,479		歩A・単A
000135	*** B単- 135号 *** ドレーンエ					
				( " )		
	<u>ウィープホール 50</u> *** B単 - 136号 ***		箇所	3,007		歩A・単A
BA0302	間詰コンクリート			, ,		
	18N-8-25BB W/C=65%以下		m3	( " ) 27,069		歩A・単A
000407	* * * B 単 - 137号 * * *					
000137	型枠			( " )		
	<u>間詰コンクリート</u> *** B単- 138号 ***		m²	8,551		歩A・単A
000138	・					
			m3	( " ) 8,817		歩A・単A
	* * * B 単 - 139号 * * *		IIIO	0,017		グム・キム
000139	基礎砕石			( " )		
	RC-40 t=150		m²	1,199		歩A・単A
	*** B単- 140号 *** 均しコンクリート					
				( " )		, L. W.
	<u>18-8-25BB</u> *** B単- 141号 ***		m3	27,069		歩A・単A
	型枠			( " )		
	均しコンクリート		m²	4,368		歩A・単A
	* * * B単・142号 * * * 本体コンクリート (有筋)					
				( " )		
	21-12-25BB * * * B 単 - 143号 * * *		m3	35,563		歩A・単A
000143						
	鉄筋コンクリート		m²	( " ) 8,551		歩A・単A
	*** B単- 144号 ***					
UUU144	鉄筋工			( " )		
	D13 *** B単- 145号 ***		ton	159,954		歩A・単A
000145	ドレーン工					
	サイドドレーン 単粒度砕石 5 号 300×300		m	( " ) 1,479		歩A・単A
	*** B単- 146号 ***			1,113		,, T,
000146	ドレーンエ			( " )		
	ウィーブホール 50 *** B単 - 147号 ***		箇所	3,007		歩A・単A
000147	* * * B 単 - 147号 * * * 階段プロック L=2000					
			m²	( " )		<b>华 / . 兴 /</b>
	1.5型 水密タイプ *** B単- 148号 ***		III	10,062		歩A・単A
000148	階段プロック L=1000			( " )		
	1.5型 水密タイプ		m²	10,062		歩A・単A
000149	*** B単- 149号 *** 充填モルタル					
				( " )		,
	<u>普通モルタル 1:3</u> *** B単- 150号 ***		m3	27,105		歩A・単A
000150	鉄筋溶接			/ 1		
			箇所	( " ) 228		歩A・単A
DACOCO	* * * B単 - 151号 * * *					
RA0302	間詰コンクリート					

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
				( " )		
	18N-8-25BB W/C=65%以下 * * * B 单 - 152号 * * *		m3	27,069		歩A・単A
BA0302	300 日本 - 1525 000 155 155 155 155 155 155 155 155 15					
				( " )		
	18N-8-25BB W/C=65%以下		m3	27,069		歩A・単A
000153	*** B単- 153号 *** 型枠					
000100	±1T			( " )		
	調整コンクリート		m²	8,551		歩A・単A
000154	*** B単- 154号 *** 裏込砕石					
000134	<b>表应时</b> 日			( " )		
	C 40		m3	7,332		歩A・単A
000155	* * * B 単 - 155号 * * *					
000155	基礎砕石			( " )		
	RC-40 t=150		m²	ì,199 <sup>°</sup>		歩A・単A
000450	* * * B 単 - 156号 * * *					
000156	基礎コンクリート			( " )		
	18-8-40BB		m3	27,649		歩A・単A
	* * * B単 - 157号 * * *					
000157	型枠			( " )		
	基礎コンクリート		m²	( " ) 4,368		歩A・単A
	* * * B 単 - 158号 * * *			,		
000158	目地材			( " )		
	エラスタイト t=10mm		m²	( " ) 3,370		歩A・単A
	*** B単- 159号 ***			5,510		, , , ,
BA0302	無筋コンクリート			, ,		
	18-8-40BB		m3	( " ) 27,069		歩A・単A
	* * * B単 - 160号 * * *		1110	21,003		2A +A
000160	型枠					
	小口止めコンクリート		m²	( " ) 7,701		歩A・単A
	* * * B単 - 161号 * * *		- 111	7,701		グル・ギル
BA0302	無筋コンクリート					
	40.0.4070			( " )		1F a 224 a
	18-8-40BB * * * * B 単 - 162号 * * *		m3	27,069		歩A・単A
000162	·					
			,	( ")		
	<u>小口止めコンクリート</u> *** B単 - 163号 ***		mí	7,701		歩A・単A
000163	オイルフェンス設置					
				( " )		
	水面下200mm * * * B 単 - 164号 * * *		m	5,165		歩A・単A
I	L型擁壁布設					
				( " )		
	L型(1-1·2) 2.0 <h 3.5<br="">*** B単- 165号 ***</h>		m	14,731		歩A・単A
000165						
				( " )		
	L型(2-1) 2.0 < H 3.5		m	14,731		歩A・単A
000166	* * * B 単 - 166号 * * * L型擁壁					
000100	:/k			( " )		
	H2000×B1900×L1497 短尺		個	109,691		歩A・単A
000167	* * * B 単 - 167号 * * * L型擁壁					
000167	L主]推主			( " )		
	H2000×B1900×L997 短尺		個	87,844		歩A・単A
000400	* * * B 単 - 168号 * * *					
000168	L型擁壁			( " )		
	H1850/1925×B1900×L997 短尺 天端斜切		個	120,570		歩A・単A
0001	* * * B 単 - 169号 * * *				·	
000169	L型擁壁			( " )		
	H1925/2000×B1900×L997 短尺 天端斜切		個	120,570		歩A・単A
	*** B単- 170号 ***					
000170	L型擁壁			( n \		
	H2700×B2400×L997 短尺		個	( " ) 168,616		歩A・単A
	*** B単- 171号 ***		1124	100,010		
000171	L型擁壁			, ,		
	H2700×B2400×L922 短尺		個	( " ) 160,457		歩A・単A
	*** B単- 172号 ***		ᄪ	100,407		ツハ・ギハ
000172	L型擁壁					
			/523	( " )		1E A . 24 A
	H2700×B2400×L750 短尺		個	142,326		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- 173号 * * *		1 1-2		- HA HI 3
000173	敷モルタル			, ,	
			m3	( " ) 59,229	歩A・単A
	* * * B単 - 174号 * * *		IIIO	00,220	27 +7
000174	基礎コンクリート			, ,	
	18-8-25BB		m3	( " ) 29,372	歩A・単A
	18-8-25BB *** B単- 175号 ***		IIIO	20,012	グル・手へ
000175	型枠				
	甘琳コンクリート		m²	( " ) 4,368	歩A・単A
	<u>基礎コンクリート</u> *** B単- 176号 ***		1111	4,300	少A・崋A
	裏込砕石				
	0.40			( " )	11- a 324 a
	<u>C 40</u> *** B単- 177号 ***		m3	7,332	<u>歩</u> A・単A
	止水コンクリート				
				( " )	15 a 34 a
	* * * B単 - 178号 * * *		m3	27,069	<u>歩A・単A</u>
000178	型枠				
			_	( " )	
	<u> 止水コンクリート</u> *** B単- 179号 ***		m²	8,551	歩A・単A
	フィルター				
				( " )	
	200 × 200		m²	882	歩A・単A
	* * * B単 - 180号 * * * 畦畔ブロック敷設				
000100	「ユr」 ノ 日 ノ ノ 万ARX			( " )	
	H=1000 L=4000		m	17,969	歩A・単A
	* * * B 単 - 181号 * * *				
000161	基礎コンクリート			( " )	
	18-8-25BB		m3	29,372	歩A・単A
I .	* * * B 単 - 182号 * * *				
000182	型枠			( " )	
	基礎コンクリート		m²	4,368	歩A・単A
	<u>基礎コンクリート</u> *** B単- 183号 ***				
000183	均しコンクリート			( " )	
	18-8-25BB		m3	( " ) 29,372	歩A・単A
	* * * B 単 - 184号 * * *				
000184	型枠			,	
	均しコンクリート		m²	( " ) 4,368	歩A・単A
	* * * B単 - 185号 * * *		- "	4,000	<i>y</i> A +A
000185	本体コンクリート (無筋)				
	40 0 40PD			( " )	л <del>ь</del> у . <del>М</del> у
	18-8-40BB * * * * B 単 - 186号 * * *		m3	27,069	歩A・単A
000186	型枠				
			,	( ")	w.
	無筋コンクリート *** B単 - 187号 ***		m²	8,551	<u>歩</u> A・単A
	裏込砕石				
				( " )	
	C 40 *** B単- 188号 ***		m3	7,332	歩A・単A
000188	*** B甲- 188号 ***				
				( " )	
	4.4.4. D.W. 4667 - 11.4.4.		m3	27,069	歩A・単A
000189	* * * B 単 - 189号 * * * 型枠				
220100	<del></del>			( " )	
	止水コンクリート		m²	8,551	歩A・単A
000100	* * * B単 - 190号 * * * 水抜きパイプ				
000190	MIXCINI /			( " )	
	VP 50		m	365	歩A・単A
00040	*** B単- 191号 ***				
UUU191	フィルター			( " )	-
	200 × 200		m²	882	歩A・単A
	* * * B単 - 192号 * * *				
000192	均しコンクリート			( " )	
	18-8-25BB		m3	( " ) 29,372	歩A・単A
	* * * B 単 - 193号 * * *			20,012	>// <del>+</del> //
000193	型枠			, ,	
	均しコンクリート		m²	( " ) 4,368	<b>非 // 、 出 //</b>
	*** B単 - 194号 ***		m	4,308	<u>歩</u> A・単A
	本体コンクリート (無筋)				
					近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	18-8-40BB		m3	( " ) 34,983		歩A・単A
000405	18-8-40BB *** B単- 195号 ***		IIIO	01,000		<i>&gt;</i>
	型枠			( " )		
	<u>無筋コンクリート</u> *** B単- 196号 ***		m²	8,551		歩A・単A
000196	裏込砕石			( " )		
	C 40 *** B単- 197号 ***		m3	7,332		歩A・単A
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
			m3	( " ) 27,069		歩A・単A
	*** B単- 198号 *** 型枠					
			2	( " )		ле и ж v
	<u>止水コンクリート</u> *** B単- 199号 ***		m²	8,551		歩A・単A
000199	フィルター			( " )		
	200×200 *** B単- 200号 ***		m²	882		歩A・単A
	基礎砕石			( " )		
	RC-40 t=10cm		m²	( " ) 1,114		歩A・単A
000201	*** B単- 201号 *** コンクリート(無筋)					
	18-8-40BB		m3	( " ) 27,069		歩A・単A
	* * * B 単 - 202号 * * *			2.,000		<i>&gt;</i>
	型枠			( " )		
	<u>無筋構造物</u> * * * B単 - 203号 * * *		m²	8,551		歩A・単A
	基礎砕石			( " )		
	RC-40 t=10cm *** B単- 204号 ***		m²	1,114		歩A・単A
	コンクリート (無筋)					
	18-8-40BB		m3	( " ) 27,069		歩A・単A
	*** B単- 205号 *** 型枠					
	無筋構造物		m²	( " ) 8,551		歩A・単A
	* * * B 単 - 206号 * * *		111	0,331		<u>少A *                                   </u>
000206	コンクリート (無筋)			( " )		
	18-8-40BB * * * * B 単 - 207号 * * *		m3	27,069		歩A・単A
000207	型枠			( " )		
	無筋構造物 *** B単- 208号 ***		m²	8,551		歩A・単A
000208	* * * B 単 - 208号 * * * コンクリート (無筋)					
	18-8-40BB		m3	( " ) 27,069		歩A・単A
000209	*** B単- 209号 *** 型枠					
			m²	( " ) 8,551		歩A・単A
	無筋構造物 *** B単 - 210号 ***		111	0,001		ツハ・ギハ
	地盤改良工			( " )		
	バックホウ混合 t=1.6m 60kg/m3 *** B単- 211号 ***		m²	2,932		歩A・単A
000211	<b>砕石置換基礎工</b>			( " )		
	*** D** 010F ****		m3	6,192		歩A・単A
000212	*** B単- 212号 *** 表層工					
	再生密粒度アスコン13 t=4cm		m²	( " ) 1,339		歩A・単A
	*** B単- 213号 *** 路盤			.,.550		
			,	( " )		
	RC-40 t=10cm *** B単- 214号 ***		m²	402		歩A・単A
000214	法止めブロック			( " )		
	H=300 *** B単- 215号 ***		m	6,336		歩A・単A
000215	^ ^ B単 - 215号 ^ ^ ^ 法止めブロック					
	H=500		m	(		歩A・単A
						近畿農政局

	名 称(規 格) *** B単- 216号 *** プロック基礎コンクリート	数量	単位	単価	金額	備 考 <u></u>
				( " )		
	18-8-25BB 無筋		m3	27,069		歩A・単A
000217	* * * B単 - 217号 * * *					
	<u></u>			( " )		
	無筋構造物 * * * B 単 - 218号 * * *		m²	4,368		歩A・単A
	敷モルタル					
	t=20mm		m²	( " ) 1,573		歩A・単A
	*** B単- 219号 ***			1,070		27 +7
000219	ハンドホール据付工			( " )		
			式	80,986		歩A・単A
	* * * B 単 - 220号 * * * 電線管布設工					
000220				( " )		
	*** B単- 221号 ***		m	391		歩A・単A
000221	電線管布設土工					
			式	( " ) 21,212		歩A・単A
	*** B単- 222号 ***		24	2.,2.2		·
000222	埋設表示シート布設工			( " )		
			m	231		歩A・単A
	* * * B単 - 223号 * * * 張りコンクリート					
			,	( " )		
	18-8-25BB t=10cm * * * * B 単 - 224号 * * *		m²	2,937		歩A・単A
	隔壁工			, ,		
	無筋コンクリート		m3	( " ) 34,983		歩A・単A
	* * * B 単 - 225号 * * *			,		
000225	型枠			( " )		
	無筋コンクリート		m²	8,551		歩A・単A
000226	* * * B 単 - 226号 * * * * 表層工					
			,	( " )		
	<u>密粒度アスコン t=5cm</u> *** B単- 227号 ***		m²	1,682		歩A・単A
	上層路盤工			( )		
	粒度調整砕石M-30 t=10cm		m3	( " ) 543		歩A・単A
	* * * B 単 - 228号 * * *					
000228	下層路盤工			( " )		
	<u> 粒度調整砕石RC-40 t=15cm</u> * * * B 単 - 229号 * * *		m3	492		歩A・単A
000229	~					
	流和子(工計)字/qur			( ")	1	歩A・単A
	溶解式 (手動)実線15cm *** B単- 230号 ***		m	175		歩A・単A
000230	本体コンクリート (無筋)			( " )	i	
	18-8-25BB		m3	( " ) 34,983	·	歩A・単A
000224	* * * B単 - 231号 * * * 型枠					
000231	土1T			( " )		
	* * * B 単 - 232号 * * *		m²	8,551		歩A・単A
000232	基礎砕石					
	RC-40 t=200mm		m²	( " ) 1,285		歩A・単A
	* * * B単 - 233号 * * *		111	1,200		ブハ 干ハ
B18322	排水ポンプ(仮設)			( " )	1	
	0以上~6未満		箇所	578,008		歩A・単A
B19021	* * * B 単 - 234号 * * * 交通誘導警備員					
210021	へんという言語な			( " )		
	* * * B 単 - 235号 * * *		人	11,803		歩A・単A
B18321	大型土のう設置・撤去					
			m3	( " ) 5,189		歩A・単A
	*** B単- 236号 ***			3,100		
000236	騒音・振動測定			( " )		
- 1			•	98,095		歩A・単A
	* * * B単 - 237号 * * *					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
				( " )		
	* * * B 単 - 238号 * * *		回	184,027		A ・単 A
000238	室内土質試験					
			試料	( " ) 9,881	عد ا	л. Ж. л
	<u>土の一軸圧縮試験 2 供試体 / 試料</u> * * * B 単 - 239号 * * *		直以不斗	9,001		A ・単 A
000239	六価クロム溶出試験			,		
				( " ) 6,618	#.	A・単A
	*** B単- 240号 ***			0,010	91	<del>1</del> + //
000240	桝内清掃工			(0)		
	汚泥浚渫		ton	(0) 29,401	步	A・単B
	* * * B 単 - 241号 * * *					
000241	桝内清掃工(人力)			(0)		
	桝内集積,桝外への搬出		m3	72,728	步	A・単B
000040	* * * B 単 - 242号 * * *					
000242	廃棄物運搬処理			(0)		
	汚泥 ( 固化物 )		ton	15,176	步	A・単B
000243	* * * B 単 - 243号 * * * 廃棄物運搬処理					
000243	<b>庆</b> 来彻崖顺处连			(0)		
	木くず(枝葉)		m3	8,782	步	A・単B
000244	* * * B 単 - 244号 * * * 廃棄物運搬処理					
				(0)		
	転石(レキ質土) *** B単- 245号 ***		m3	3,275	歩/	A・単B
000245	廃棄物運搬処理					
				(0)		
	<u>廃プラスチック類</u> *** B単 - 246号 ***		m3	18,519		A・単B
000246	水替工					
	学はサナ のい ト 40十年		22 CC	(0)	ıE.	4 #4 D
	常時排水,0以上~40未満 *** B単- 247号 ***		箇所	217,935		A・単B
BA0103						
			m3	(0) 1,984	# <del>.</del>	A・単B
	*** B単- 248号 ***		1113	1,304		¬ . + D
BA0108	基面整正			(0)		
			m²	(0) 447		A・単B
	*** B単- 249号 ***					. +5
BA0302	コンクリート			(0)		
	24-12-25BB		m3	(0) 31,150	步	A・単B
	* * * B 単 - 250号 * * *					
BA0303	<u> </u>			(0)		
			m²	9,433	步	A・単B
D00005	* * * B 単 - 251号 * * *					
DU32U5	鉄筋			(0)		
	SD295,D13		ton	169,235	步	A・単B
BANGOS	* * * B 単 - 252号 * * * 根固めブロック据付					
פטטטאם	以高ペントラン   加口			(0)		
$\vdash$	プレキャスト護床プロック、連結金具 16		個	35,643	步	A・単B
000253	*** B単- 253号 *** 吸出し防止材敷設					
000200	20 mag ≥ 170 mbs FJ 20 HA			(0)		
$\vdash$	* * * B 単 - 254号 * * *		m²	740	- 歩/	A・単B
000254	中詰め栗石					
				(0)		
	ブロック中央 * * * B 単 - 255号 * * *		m3	24,208		A・単B
000255	送風設備					
	キルンケフーン・			(0)		A 24 5
	<u>軸流ファン</u> * * * B単 - 256号 * * *		日	6,135	歩/	A・単B
000256	安全管理					
	交通誘導警備員A			(0) 15,750		A・単B
	* * * B単 - 257号 * * *			13,730	少/	· + D
000257	大型土のう					
	購入土		袋	(0) 6,812	- 朱	A・単B
	*** B単- 258号 ***		111	0,012		· + •
000258	荷下・積込			(0)		
	大型土のう		式	(0) 48,900		A・単B
			v	10,000	191	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 259号 ***					
	排水ポンプ(仮設)			(0)		
	<u>作業時排水 40m3/h未満</u> *** B単- 260号 ***		箇所	364,384		歩A・単B
000260	大型土のう			(0)		
	購入土 * * * B 単 - 261号 * * *		袋	(0) 7,887		歩A・単B
000261	* * * B 単 - 261号 * * * 敷鉄板設置・撤去工					
	100 M No. Britain		m²	(0)		歩A・単B
	* * * B単 - 262号 * * *		m	733		歩A・単B
000262	土木シート			(0)		
	*** B単- 263号 ***		式	16,140		歩A・単B
000263	作業残土処理					
			m3	(0) 2,832		歩A・単B
	* * * B 単 - 264号 * * * 交通誘導警備員			,		
B19021	<b>义</b>			(0)		
	*** B単- 265号 ***		人	13,020		歩A・単B
000265	敷鉄板運搬			(0)		
	基地から現場まで		ton	(0) 12,320		歩A・単B
-						

コード	( " ) 64 ( " ) 64 ( " ) 58 64  ( " ) 1.000 m3 ( " ) 291 ( " ) 652 ( " )	当たり算出   S単 86号   A
**** 日単・3号 ****   *** 日単・3号 ****   *** 日単・3号 ****   *** 日単・3号 ****   *** 日単・4号 ****   **** 日 単 4	1.000 m ( " ) 64 ( " ) 64 ( " ) 58 64  ( " ) 1.000 m ( " ) 291 ( " ) 652 ( " ) 136 ( " ) 1,079 ( " ) 978	当たり算出   S単 86号   A
土地 機械 1-300   「「「」	1.000 m ( " ) 64 ( " ) 64 ( " ) 58 64  ( " ) 1.000 m ( " ) 291 ( " ) 652 ( " ) 136 ( " ) 1,079 ( " ) 978	当たり算出   S単 86号   A
Si 5003	( " ) 64 ( " ) 64 ( " ) 58 64  ( " ) 1.000 m ( " ) 291 ( " ) 652 ( " ) 136 ( " ) 1,079 ( " ) 978	S単 86号 ) 合意率 0.90625 ) 歩A 3 当たり算出 S単 102号 ) S単 1号 ) S単 18号
表主場側:なし   1.000 m²   64     合 計	64 (") 64 (") 58 64  (") 1.000 ms (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	S単 86号
会計   単価   1000002   末週   11000   m3   290.5   1	( " ) 64 ( " ) 58 64  ( " ) 1.000 m3 ( " ) 291 ( " ) 652 ( " ) 136 ( " ) 1,079 ( " ) 978	合意率 0.90625 ) 歩A 3 当たり算出 ) S単 102号 ) S単 1号 ) S単 18号
### 1	64 (") 58 64 (") 1.000 mS (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	合意率 0.90625 ) 歩A 3 当たり算出 ) S単 102号 S単 1号 ) S単 108号
*** B単-2号 ***   *** B単-2号 ***   ***   *** ** ** ** **   ***	(") 1.000 m5 (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	合意率 0.90625 ) 歩A 3 当たり算出 S単 102号 ) S単 1号 ) S単 18号
*** B単-2号 ***   *** B単-2号 ***   ***   *** ** ** ** **   ***	(") 1.000 ms (") 291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	合意率 0.90625 ) 歩A 3 当たり算出 ) S単 102号 ) S単 1号 ) S単 1号
*** B単・2号 ***  00002 保理 土砂 機械 SA0103 SP 床限り (**) 土砂・平均施工幅(m以上2m未満,無し,無し,なし 1.000 m3 290.5 土砂・4.0.0.2kc以下、山0.45(平0.35)m3,無し、良好 1.000 m3 652  5A0161 SP 数性 (**) 5A165 SP 数件 (**) 第上受入打造での処理・・・なし 1.000 m3 135.5  合計 単 価  富積算単価  **** B単・3号 ***  000003 人力荒仕上げ (**) 土砂・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	( " ) 1.000 ms ( " ) 291 ( " ) 652 ( " ) 136 ( " ) 1,079 ( " ) 978	0.90625 ) 歩A 3 当たり算出 ) S単 102号 ) S単 1号 S単 1号
*** B単・2号 ***  00002 保理 土砂 機械 SA0103 SP 床限り (**) 土砂・平均施工幅(m以上2m未満,無し,無し,なし 1.000 m3 290.5 土砂・4.0.0.2kc以下、山0.45(平0.35)m3,無し、良好 1.000 m3 652  5A0161 SP 数性 (**) 5A165 SP 数件 (**) 第上受入打造での処理・・・なし 1.000 m3 135.5  合計 単 価  富積算単価  **** B単・3号 ***  000003 人力荒仕上げ (**) 土砂・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	( " ) 1.000 ms ( " ) 291 ( " ) 652 ( " ) 136 ( " ) 1,079 ( " ) 978	が が が が が が が が が が が が が が
500002   末曜	1.000 m5 ( " ) 291 ( " ) 652 ( " ) 136 ( " ) 1,079 ( " ) 978	3 当たり算出 S単 102号 S単 1号 S単 1号
SA0103   京展型	1.000 m5 ( " ) 291 ( " ) 652 ( " ) 136 ( " ) 1,079 ( " ) 978	3 当たり算出 S単 102号 S単 1号 S単 1号
500002   末曜	1.000 m5 ( " ) 291 ( " ) 652 ( " ) 136 ( " ) 1,079 ( " ) 978	3 当たり算出 S単 102号 S単 1号 S単 1号
土砂 機械	1.000 m5 ( " ) 291 ( " ) 652 ( " ) 136 ( " ) 1,079 ( " ) 978	3 当たり算出 S単 102号 S単 1号 S単 1号
SA0103 SP 床掘り ( m) 290.5 S01032 が 77 7579連続(19大) ( m) 290.5 S01032 が 77 7579連続(19大) ( m) 290.5 S01032 が 77 7579連続(19大) ( m) 250.5 S01061 Sp 250.6	( " ) 291 ( " ) 652 ( " ) 136 ( " ) 1,079 ( " ) 978	S単 102号 S単 1号 S単 18号
土砂・平均施工幅・耐以上の未満・無し、無し、なし	291 (") 652 (") 136 (") 1,079 (") 978	S単 102号 S単 1号 S単 108号
Sol 1032	( " ) 652 ( " ) 136 ( " ) 1,079 ( " ) 978	S単 1号 ) S単 108号 )
土砂・4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3.無し、良好	652 ( " ) 136 ( " ) 1,079 ( " ) 978	S単 1号 ) S単 108号 )
SA0161   SP 整地	( " ) 136 ( " ) 1,079 ( " ) 978	) S単 108号 )
株主受入れ地での処理、-,-なし	136 ( " ) 1,079 ( " ) 978	S単 108号 )
会 計	( " ) 1,079 ( " ) 978	)
単 価	978	)
	978	)
		i .
*** B単- 3号 ***   *** B単- 3号 ***   *** B単- 3号 ***   *** B単- 4号 ***   *** B型- 4号 ***	1,079	
*** B単- 3号 ***   *** B単- 3号 ***   *** B単- 3号 ***   *** B単- 4号 ***   *** B型- 4号 ***	1,079	合意率
000003 人力荒仕上げ		0.300334
000003 人力荒仕上げ		
000003 人力荒仕上げ		
S01072   人力荒仕上げ		
S01072	( " )	
主砂		1 当たり算出 、
A 計	( " ) 268	)   S 単 5号
単 価	( " )	
単 価	268	
The state of th	( " )	
**** B単- 4号 ***       000004 基面整正     #       基面     m²       SA0151 SP 基面整正     (")       基面整正     1.000 m²       台計     単 価	243	
**** B単- 4号 ***       000004 基面整正     #       基面     m²       SA0151 SP 基面整正     (")       基面整正     1.000 m²       台計     単 価		合意率
Ban   Ban	268	0.906716
Ban   Ban		
Ban   Ban		
Ban   Ban		
基面     m²       SA0151     SP 基面整正     ( " )       基面整正     1.000 m²     447.3	( " )	) 步 A
基面整正     1.000 m²     447.3       合 計     単 価	1.000 m	」 当ちり算出
合 計 単 価	( " )	)
単価	447	S単 106号
単価	( ")	
	447	\
	( " ) 405	<b>'</b>
<b>□</b> □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		合意率
官積算単価	447	0.90604
*** B単- 5号 ***		) #= ^
000005   埋戻 1	( " ) 1 000 m <sup>3</sup>	)  歩 A 3  当たり算出
	( " )	
N/J エエ (温工 / 注及)		/ S単 2号
	( " )	)
合 計	2,451	
	( " )	
単 価	2,222	
	2 /51	合意率 0.906568
口识开干III	2,401	0.300000
* * * B単- 6号 * * *		
000006 埋戻3	( " )	
転圧幅 1.0m B < 2.5m m3		3 当たり算出
S01041   人力土工(盛土・埋戻)	( " )	
粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	4 004	S単 3号 \
S01082   添回上(振動)1-7添回の2:5m末角		
11000 1100 002	( " )	)
合 計		
	( " ) 592 ( " ) 2,493	
単 価	( " ) 592 ( " )	)

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	<b>□</b> 连领从压				2 402	合意率 0.906538
	直積算単価				2,493	0.906538
	* * * B 単 - 7号 * * *					
000007	埋戻 4 転圧幅 2.5m B < 4.0m		m3		( " )	歩A 当たり算出
	SP 整地	( " )	IIIO		( " )	
	<u>敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし</u> 締固工(振動n-ラ締固め2.5m未満)	1.000	m3	139.3	139	S単 109号
001002	築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	1.000	m3	400	400	S単 7号
	合 計				( " ) 539	
					( " )	
	単 価				489	合意率
	官積算単価				539	0.907235
	that DW of that					
000008	*** B単- 8号 *** 埋戻5				( " )	步A
	転圧幅 4.0m B		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 整地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	( " ) 1.000	m3	139.3	( " ) 139	S単 109号
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,有り,なし	( " ) 1 000		446.7	( " )	
	4.0III以上,IU,000III3不凋,有リ, はし	1.000	m3	440.7	( " )	S単 105号
	<u>含</u> 計				586	
	単 価				531	
	官積算単価				506	合意率 0.906143
	白恨弄干Ш				300	0.900143
	*** B単- 9号 ***					
000009	埋戾土運搬		m3		( " ) 1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
\$01032	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 ダンプトラック運搬(特殊)	1.110	m3	267.9	297	S単 101号
	ナジ・アン (4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	652	` 652 <sup>°</sup>	S単 1号
	合 計				( " ) 949	
					( " )	
	単 価				860	合意率
	官積算単価				949	0.906217
	*** B単- 10号 ***					
000010	表土はぎ				( " )	
\$15003	土砂 機械 t=300 耕地復旧(表土掘削·埋戾)	( " )	m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	表土堀削,なし	1.000	m²	64	64	S単 86号
	合 計				( " ) 64	
					( " )	
	単 価				58	合意率
	官積算単価				64	0.90625
	*** B単- 11号 ***					
000011	床掘				( " )	
SAN1N3	<u>土砂</u> 機械 SP 床掘り	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.000	m3	290.5	291	S単 102号
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	( " ) 1.000	m3	652	( " ) 652	S単 1号
SA0161	SP 整地	( " )			( " )	
	残土受入れ地での処理,-,-,なし	1.000	m3	135.5	136	S単 108号
	合 計				ì,079 <sup>°</sup>	
	単 価				( " ) 978	
						合意率
	官積算単価				1,079	0.906394
	* * * B単- 12号 * * *					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	石 柳 ( 郊 柏 ) 人力荒仕上げ	XX 里		子 叫	( " )	步A
\$01072	人力荒仕上げ	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
301072	土砂	1.000	m²	268		S単 5号
	승 화				( " ) 268	
					( " )	
	<u>単 価</u>				243	合意率
	官積算単価				268	0.906716
	*** B単- 13号 ***					
000013	基面整正		,		( " )	
SA0151	基面 SP 基面整正	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	基面整正	1.000	m²	447.3	( " )	S単 106号
	合 計				447	
	単 価				( " ) 405	
						合意率
	官積算単価				447	0.90604
	*** B単- 14号 ***					
000014	埋戻 1 構造物周辺		m3		( " ) 1.000 m3	歩 A 当たり算出
		( " )		0.454	( " )	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,451	2,451	S単 2号
	合 計				2,451	
	単 価				2,222	
	官積算単価				2,451	合意率 0.906568
	******				,	
	*** B単- 15号 ***					
000015	埋戻 2 転圧幅 B < 1.0m		m3		( " ) 1.000 m3	歩 A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )		0.454	( " )	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,451	2,451	S単 2号
	合 計				2,451	
	単 価				2,222	
	官積算単価				2,451	合意率 0.906568
000016	*** B単- 16号 *** 埋戻3				( " )	步A
	転圧幅 1.0m B<2.5m		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,締固めを計上しない	( " ) 1.000	m3	1,901		S 単 3号
S01082	締固工(振動ローラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	( " ) 1.000	m3	592	( " ) 592	S単 6号
		1.000	illo	392	( " )	J+ V5
	숨 計				2,493	
	単 価				2,260	<u> </u>
	官積算単価				2,493	合意率 0.906538
	*** 0% 470 ***					
000017	* * * B 単 - 17号 * * * 埋戻4				( " )	
	転圧幅 2.5m B < 4.0m SP 整地	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	ì.000 <sup>°</sup>	m3	139.3	139 <sup>°</sup>	S単 109号
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	( " ) 1.000	m3	400	( " ) 400	S単 7号
			-		( " )	
	合 計				539	
	単 価				489	合意率
	官積算単価				539	台息率 0.907235

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B 単 - 18号 * * *					
000018	埋戻5				( " )	
SA0161	<u>転圧幅 4.0m B</u> SP 整地	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
CA04.44	<u>敷均し(ルーズ).標準(10,000m3未満).無し,なし</u> SP 路体(築堤)盛士・埋戻	1.000	m3	139.3	( " )	S単 109号
	SP 路体(衆堤)盛工・埋庆 4.0m以上,10,000m3未満,有り,なし	1.000	m3	446.7	447	S単 105号
	合 計				( " ) 586	
					( " )	
	単 価				531	合意率
	官積算単価				586	0.906143
	*** B単- 19号 ***					
000019	埋戾土運搬		0		( " )	
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )	m3		( " )	
\$01032	土砂,平均施工幅1m以上2m未満 ダンプトラック運搬(特殊)	1.110	m3	267.9	297	S単 101号
301032	ナジ 1797 建城 (1974) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	652	652	S単 1号
	合計				( " ) 949	
					( " )	
	<u></u>				860	合意率
	官積算単価				949	0.906217
	* * * B 単 - 20号 * * *					
000020	人力荒仕上げ		,		( " )	
S01072	人力荒仕上げ	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	土砂	1.000	m²	268	268	S 単 5号
	<b>会</b> 計				268	
	単 価				( " ) 243	
						合意率
	官積算単価				268	0.906716
000021	* * * B単 - 21号 * * * 基面整正				( " )	步A
\$40151	基面 SP 基面整正	( " )	m²		, ,	当たり算出
	基面整正	1.000	m²	447.3		S単 106号
	合 計				( " ) 447	
					( " )	
	単 価				405	合意率
	官積算単価				447	0.90604
	*** B単- 22号 ***					
000022	埋戾		0		( " )	
S01041	構造物周辺 人力土工(盛土・埋戻)	( " )	m3		( " )	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,451		S単 2号
	合 計				2,451	
	単 価				( " ) 2,222	
						合意率
	官積算単価				2,451	0.906568
	+++ DX 000					
000023	* * * B単 - 23号 * * * 埋戾土運搬				( " )	步A
		1	m3			当たり算出
SAU102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( " ) 1.110	m3	267.9	297	S単 101号
S01032	タ・ソプ・トラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	( " ) 1.000	m3	652	( " ) 652	S単 1号
		1.000	III3	002	( " )	3年 1万
	合 計				949	
	単 価				860	近缕典政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	<b>宁</b> 连领出伍				040	合意率 0.906217
	官積算単価				949	0.906217
	*** B単- 24号 ***					
000024	人力荒仕上げ		m²		( " ) 1 000 m	歩 A 当たり算出
	人力荒仕上げ	( " )			( " )	
	土砂	1.000	m²	268		S単 5号
	合 計				268	
	単 価				( " ) 243	
	官積算単価				269	合意率 0.906716
	<b>                                      </b>				200	0.906716
	*** B単- 25号 ***					
000025	基面整正基面		m²		( " ) 1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基面整正	( " )			( " )	
	基面整正	1.000	m²	447.3	447 ( " )	S単 106号
	숨 計				447	
	単 価				( " ) 405	
						合意率
	官積算単価				447	0.90604
	* * * B単 - 26号 * * *					
000026					( " )	
S01041	構造物周辺 人力土工(盛土・埋戻)	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,451	2,451	S 単 2号
	合 計				( " ) 2,451	
					( " )	
	単 価				2,222	合意率
	官積算単価				2,451	0.906568
	* * * B 単 - 27号 * * *					
000027					( " )	
S01041	転圧幅 B<1.0m 人力土工(盛土・埋戻)	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )	1.000	m3	2,451	2,451	S単 2号
	合 計				( ") 2,451	
					( " ) 2,222	
	単 価				2,222	合意率
	官積算単価				2,451	0.906568
	*** B単- 28号 ***					
000028	埋戾土運搬				( " )	
SAN102	SP 積込(ルーズ)	( " )	m3		1.000 m3 ( " )	当たり算出
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.110	m3	267.9	297	S単 101号
	ダンプトラック運搬(特殊) 土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	( " ) 1.000	m3	652	( " ) 652	S単 1号
		1.000	IIIO	002	( " )	J - 17
	合 計				949	
	単 価				860	
	官積算単価				949	合意率 0.906217
	Ы 13.77 ₹ 1M				210	
	* * * B 単 - 29号 * * *					15.
000029	作業残土運搬・処理		m3		( " ) 1.000 m3	歩A  当たり算出
	SP 土砂等運搬	( " )			( " )	
	標準,パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.5k m以下	1.000	m3	2,119	2,119	S単 104号
	建設発生土処分費  料性セミナミ農園	( " ) 1 000		1 556	( // ) 1 556	く 単 55号
	建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園	( " ) 1.000	m3	1,556		S単 55号

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					( " )	
	合 計				3,675	
	単 価				( " ) 3,332	
	半川				3,332	合意率
	官積算単価				3,675	0.906666
	* * * B 単 - 30号 * * *					
000030	石積みブロック取壊し				( " )	步A
	<u>空積み 控え30cm</u>		m²			当たり算出
	石積類とりこわし 機械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし	( " ) 1.000	m²	1,461	( " ) 1 461	S単 8号
	1及1度,1年 200回火上の00回火/両,78 0	1.000		1,401	( " )	
	合 計				1,461	
	単 価				( " ) 1,324	
	単 価				1,324	合意率
	官積算単価				1,461	0.906228
	* * * B単 - 31号 * * *					
000031	底板コンクリート取壊し				( " )	
	無筋構造物	, ,	m3		1.000 m3	当たり算出
	【構造物取壊し】 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	( " ) 1.000	m3	7,842	( " ) 7 842	S単 59号
	無BB, 中国には無り、1茂保保, 全国地上、しない	1.000	IIIO	7,042	( " )	
	合 計				7,842	
					( " )	
	単 価				7,109	
	官積算単価				7.842	合意率 0.906528
					, -	
	*** B単- 32号 ***					
BA0201	コンクリート殻運搬				( " )	步A
	コンクリート (無筋)		m3		1.000 m3	当たり算出
	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,28.4km以下,	1.000	m3	3,204	3,204	S単 111号
	合 計				3,204	
					( " )	
	単 価				2,905	合意率
	官積算単価				3 204	0.906679
	⊢ (12, <del>27. ⊤</del>  Μ				0,20.	0.0000.0
	*** B単- 33号 ***					
B02315	無筋コンクリート殻処理(産業廃棄物処分費)				( " )	步A
	牧野商店 距離26.8km		m3		1.000 m3	当たり算出
	建設廃材	( " )	_		( ")	
	無筋コンクリート廃材	1.000	m3	1,410	1,410	S単 56号
	合 計				1,410	
					( " )	
	単 価				1,278	
	官積算単価				1 410	合意率 0.906382
	ᄓᄱ				1,710	1.000002
	* * * B 単 - 34号 * * *					
000034	*** B早 - 34号 *** 張りコンクリート取壊し				( " )	歩A
	無筋構造物		m3			当たり算出
	【構造物取壊し】	( " )			( " )	
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,842		S 単 59号
	合 計				( " ) 7,842	
	₩ NI				( " )	
	単 価				7,109	
	官積算単価				7 9/12	合意率 0.906528
	口19.开十1週				7,042	0.000020
	the first of D. W. Comp.					
BA0204	* * * B単 - 35号 * * * コンクリート殻運搬				( " )	± Δ
DAUZUT	コンクリート (無筋)		m3			歩A 3当たり算出
SA0221	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,28.4km以下,	1.000	m3	3,204		S単 111号
	Δ ±4				( " ) 3,204	
	<b>合</b> 計				3,204	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					( " )	
	単 価				2,905	合意率
l	官積算単価				3.204	0.906679
Ì	*** B単- 36号 ***					
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)				( " )	
	牧野商店 距離26.8km	, ,	m3			当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	( " )	m3	1,410	( " )	S単 56号
	無助コンプケート施物	1.000	1113	1,410	( " )	3 = 305
<u> </u>	合 計				1,410	
l	   単 価				( " ) 1,278	
	半 14				1,270	合意率
<u> </u>	官積算単価				1,410	0.906382
	* * * B単 - 37号 * * *					
000037	陶管取壊し				( " )	步A
S02721	100  【構造物取壊し】	( " )	m3		1.000 m3 ( " )	当たり算出
	無筋,制約無,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	7,842	7,842	S単 59号
	A +1				( " )	
	合計				7,842	
	単 価				7,109	
						合意率
	官積算単価				7,842	0.906528
RA0204	* * * B 単 - 38号 * * * * 陶管殼運搬				( " )	± Δ
DAUZU I	마시 사로 가지 드 가지 수도 가지 마시 가지 나는 가지 보다 가지 보다 가지 보다 가지 보다 되었다.		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0221	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,28.4km以下,	1.000	m3	3,204		S単 111号
	合 計				( " ) 3,204	
					( " )	
	単 価				2,905	A ===
İ	官積算単価				3 204	合意率 0.906679
	口识并十四				0,201	0.500075
	*** B単- 39号 ***					
B02315	陶管殼処理(産業廃棄物処分費)				( " )	步A
	牧野商店 距離26.8km		m3			当たり算出
S02123	建設廃材 無筋コンクリート廃材	( " )	m3	1,410	( " )	S単 56号
	無肋コングリート発物		IIIO		1 /11()	
		1.000		1,410	1,410	2年 205
	숨 핡	1.000		1,410	( " ) 1,410	5年 50万
		1.000		1,410	( " ) 1,410 ( " )	2年 20万
	合 計 単 価	1.000		1,410	( " ) 1,410	
		1.000		1,410	( " ) 1,410 ( " ) 1,278	合意率 0.906382
	単 価	1.000		1,410	( " ) 1,410 ( " ) 1,278	合意率
	単 価	1.000		1,410	( " ) 1,410 ( " ) 1,278	合意率
	単 価 官積算単価 *** B単- 40号 ***	1.000		1,410	( " ) 1,410 ( " ) 1,278 1,410	合意率 0.906382
BA0203	単 価 官積算単価	1.000		1,410	( " ) 1,410 ( " ) 1,278 1,410	合意率 0.906382 歩A
	単 価 官積算単価 *** B単- 40号 *** 舗装版切断		m	1,410	( " ) 1,410 ( " ) 1,278 1,410	合意率 0.906382 歩A 当たり算出
SA0223	単 価 官積算単価 *** B単- 40号 ***	( " ) 1.000		580.7	( " ) 1,410 ( " ) 1,278 1,410	合意率 0.906382 歩A 当たり算出
SA0223	単 価 官積算単価 *** B単- 40号 *** 舗装版切断 SP 舗装版切断 7スファルト舗装版,15cm以下,-,-		m		( " ) 1,410 ( " ) 1,278  1,410  ( " ) 1.000 m ( " ) 581 ( " )	合意率 0.906382 歩A 当たり算出
SA0223	単 価 官積算単価 *** B単 - 40号 *** 舗装版切断		m		( " ) 1,410 ( " ) 1,278  1,410  ( " ) 1.000 m ( " ) 581	合意率 0.906382 歩A 当たり算出
SA0223	単 価 官積算単価 *** B単- 40号 *** 舗装版切断 SP 舗装版切断 7スファルト舗装版,15cm以下,-,-		m		( " ) 1,410 ( " ) 1,278  1,410  ( " ) 1.000 m ( " ) 581 ( " )	合意率 0.906382 歩A 当たり算出
SA0223	単 価 官積算単価  *** B単- 40号 ***  舗装版切断  SP 舗装版切断  77.77ルト舗装版,15cm以下,-,-  合 計  単 価		m		( " ) 1,410 ( " ) 1,278  1,410  ( " ) 1,000 m ( " ) 581 ( " ) 581 ( " ) 527	合意率 0.906382 歩A 当たり算出 S単 115号
SA0223	単 価 官積算単価  *** B単- 40号 ***  舗装版切断  SP 舗装版切断  7,7,7,1/ト舗装版,15cm以下,-,-		m		( " ) 1,410 ( " ) 1,278  1,410  ( " ) 1,000 m ( " ) 581 ( " ) 581 ( " ) 527	合意率 0.906382 歩A 当たり算出 S単 115号
SA0223	単 価 官積算単価  *** B単- 40号 ***  舗装版切断  SP 舗装版切断  77.77ルト舗装版,15cm以下,-,-  合 計  単 価		m		( " ) 1,410 ( " ) 1,278  1,410  ( " ) 1,000 m ( " ) 581 ( " ) 581 ( " ) 527	合意率 0.906382 歩A 当たり算出 S単 115号
SA0223	単 価 官積算単価  *** B単- 40号 ***  舗装版切断  SP 舗装版切断  77.77ル1舗装版,15cm以下,-,- 合 計 単 価  官積算単価  *** B単- 41号 ***		m m		( " ) 1,410 ( " ) 1,278  1,410  ( " ) 1,000 m ( " ) 581 ( " ) 581 ( " ) 527	合意率 0.906382 歩A 当たり算出 S単 115号 合意率 0.907056
SA0223	単 価 官積算単価  *** B単-40号 ***  舗装版切断  SP 舗装版切断  7277ル 舗装版,15cm以下,-,-  合 計  単 価  官積算単価  *** B単-41号 ***  舗装版破砕積込  既設舗装5cm	( " ) 1.000	m		( " ) 1,410 ( " ) 1,278  1,410  ( " ) 1.000 m ( " ) 581 ( " ) 527  581	合意率 0.906382 歩A 当たり算出 S単 115号 合意率 0.907056
SA0223	単 価 官積算単価  *** B単- 40号 ***  舗装版切断  SP 舗装版切断  7スファルト舗装版,15cm以下,-,-  合 計  単 価  官積算単価  *** B単- 41号 ***  舗装版破砕積込  既設舗装5cm  SP 舗装版破砕	( " )	m m	580.7	( " ) 1,410 ( " ) 1,278  1,410  ( " ) 1,200 m ( " ) 581 ( " ) 527  581  ( " ) 1,000 m ( " )	合意率 0.906382 歩A 当たり算出 S単 115号 合意率 0.907056
SA0223	単 価 官積算単価  *** B単-40号 ***  舗装版切断  SP 舗装版切断  7277ル 舗装版,15cm以下,-,-  合 計  単 価  官積算単価  *** B単-41号 ***  舗装版破砕積込  既設舗装5cm	( " ) 1.000	m m		( " ) 1,410 ( " ) 1,278  1,410  ( " ) 1,200 m ( " ) 581 ( " ) 527  581  ( " ) 1,000 m ( " )	合意率 0.906382 歩A 当たり算出 S単 115号 合意率 0.907056
SA0223	単 価 官積算単価  *** B単- 40号 ***  舗装版切断  SP 舗装版切断  7スファルト舗装版,15cm以下,-,-  合 計  単 価  官積算単価  *** B単- 41号 ***  舗装版破砕積込  既設舗装5cm  SP 舗装版破砕	( " )	m m	580.7	( " ) 1,410 ( " ) 1,278  1,410  ( " ) 1.000 m ( " ) 581 ( " ) 581 ( " ) 1.000 m ( " ) 1.000 m	合意率 0.906382 歩A 当たり算出 S単 115号 合意率 0.907056

	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
1							合意率
2023日   7.27   7.1   7.2		宣積算単価				188	0.904255
1000   1							
1000 日本   10							
2002   2003		* * * B 単 - 42号 * * *					
2021年   20	BA0201	アスファルト殻運搬					
44 株成砂・開始が、信音がからいたが、声に、2 かい以下	010001	OD +8 VE 449	( ;; )	m3			
日本				m3	4 636		
# 1			1.000	IIIO	4,000		3+ 112-3
		合 計					
		W					
古編集学祖		里 個				4,203	<b>公音</b> 変
100115   200712		官積算単価				4,636	
1,000   100							
1,000   100							
180215 別選手 1997 ( 東京 東京 日本		*** R単 - 43是 ***					
20212	B02315					( " )	步A
アステルトコンクリート最材				m3			
会計 ( ***) ( *****************************	S02123			_			
会計		<u> アスノアルトコンクリート廃材</u>	1.000	m3	3,450		5 甲 57号
世祖 (		숨 計				3,450	
世 億 3,128 合意率 1,289 の 5000000						( " )	
当時報単価		単 価					
*** 0 単 4년号 ***    20/2721 日本		☆ 全土 金木 以 / 正				0.450	
302/152  コンクリート機能物環境し   1.000 m		<u> </u>				3,450	U.906666
302/152  コンクリート機能物環境し   1.000 m							
302/152  コンクリート機能物環境し   1.000 m							
制力性 ( m ) 1,000 m 当上の野出		* * * B単 - 44号 * * *					
1,000 m3   15,830   5	В02162	コンクリート構造物 <b>収</b> 壊し 制約無		m3			
有筋 制約無 機械 岩関維工 しない   1.000 m3   15,830   15,830   5単 60号   (* *)	S02721	<u>・利約無</u> 【構造物取壊し】	( " )	1113			
会計 15,830 (**) 14,350 (**) 14,350 (**) 14,350 (**) 2,06506 (**) 14,350 (**) 2,06506 (**) 14,350 (**) 2,06506 (**) 2,06506 (**) 2,06506 (**) 2,06506 (**) 2,06506 (**) 2,06506 (**) 2,06506 (**) 3,065				m3	15,830		
世 億 (* ") 14,350 合業等 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 0,96566 15,830 1,000 83 当上り算出 (* ") 歩							
単価		合 計					
登極襲車面   15,830 0,906506		単 価					
*** B単 . 45号 ***   1.000 m2 当点		1p44				,000	合意率
80201 コンクリート設議所		官積算単価				15,830	0.906506
80201 コンクリート設議所							
80/2011   コングリート設議的							
Name		*** B単- 45号 ***					
SA0221   SP 熱運搬							
カード (鉄筋)構造物とりこわし、機械積込、無し、14.4km以下、			( ;; )	m3			
会計 ( m ) 2,453 ( m ) 2,453 ( m ) 2,453 ( m ) 2,224 ( m ) 2,225 (		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			2 453	( " ) 2 453	C 畄 113무
会計			1.000	1110	2,400		
単価   2,224   合意率   合意率   合意率   0,906644		合 計				2,453	
宇藤華   1.000 m3   1		里 値				2,224	<b>全音</b> 家
*** B単・46号 ***  B02315 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費) 中野建設 距離14.0km		官積算単価				2.453	
B02315   設定搬・処理(産業廃棄物処分費)		PRI 1942 I. I. IVII				2,.30	
B02315   殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)							
B02315   殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)		*** DB 40B ***					
中野建設 距離14.0km	B02315	<u> </u>				( n )	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
登記   登記   登記   登記   である	502010			m3			
合計		建設廃材	' '	-		( " )	
合計     4,320       単価     (")       3,916       合意率       言積算単価     4,320       **** B単 - 47号 ***       B02162 コンクリート構造物取壊し 制約無     (")       502721 【構造物取壊し】     (")       有筋、制約無,機械,昼間施工,しない     1.000 m3       15,830     (")       方筋、制約無,機械,昼間施工,しない     (")       自計     15,830       (")     (")       15,830     (")       (")     (")       15,830     (")       (")     (")		鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	4,320		
単価     (")       1,320     合意率       合意率     0.906481       *** B単-47号 ***     (")       B02162     コンクリート構造物取壊し 制約無     m3     1.000 m3       502721     (構造物取壊し)     (")       有筋,制約無,機械,昼間施工,しない     1.000 m3     15,830     (")       合計     15,830     (")       単価     14,350     合意率							
単価 3,916 合意率 合意率 官積算単価 4,320 0.906481  *** B単 - 47号 ***  B02162 コンクリート構造物取壊し m3 1.000 m3 15,830 15,830 S単 60号 (") 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1.000 m3 15,830 S単 60号 (") 自動・ 15,830 日 (") 自動・ 15,830 日 (") 自動・ 14,350 日 (") 自動・ 14,350 日 (") 日 ("		□ 訂					
注象		単 価					
*** B単- 47号 ***  B02162 コンクリート構造物取壊し制約無 m3 1.000 m3 当たり算出  S02721 【構造物取壊し】 ( " ) 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない 1.000 m3 15,830 5単 60号 ( " ) 15,830 5単 60号 ( " ) 14,350 日 ( " ) 14,350 日 ( " ) 14,350							
802162     コンクリート構造物取壊し 制約無     m3     1.000 m3     15,830     当まり算出       802721     【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない     15,830     15,830     S単 60号       合計     15,830     (") (") (") 14,350       中価     14,350		官積算単価				4,320	0.906481
802162     コンクリート構造物取壊し 制約無     m3     1.000 m3     15,830     当まり算出       802721     【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない     15,830     15,830     S単 60号       合計     15,830     (") (") (") 14,350       中価     14,350							
B02162     コンクリート構造物取壊し 制約無     m3     1.000 m3     15,830     当まり算出       S02721     【構造物取壊し】 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない     15,830     15,830     S単 60号       合計     15,830     (")       は,350     白意率							
制約無   m3							
S02721     【構造物取壊し】     ( " )       有筋,制約無,機械,昼間施工,しない     1.000 m3     15,830     S単 60号       合計     15,830       単価     14,350       合意率							
有筋,制約無,機械,昼間施工,しない	000704	制約無	1	m3			
( " )   15,830   ( " )   ( " )				m3	15 830		
合計     15,830       (")       単価     14,350       合意率		13305 ) -F350-37(()   100   10	1.000	1110	10,000		
単価     14,350       合意率		合 計				15,830	
合意率							
		単				14,350	<b>全音</b> 変
官積算単価 15,830 0.906506		它積篔単価				15 830	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 48号 * * *					
BA0201	コンクリート殻運搬				( " )	
SA0221	コンクリート ( 鉄筋 )   SP 殻運搬	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,	1.000	m3	2,453	2,453	S単 113号
	合 計				( " ) 2,453	
	単価				( " ) 2,224	
						合意率
	官積算単価				2,453	0.906644
	*** B単- 49号 ***					
B02315	殼運搬·処理(産業廃棄物処分費) 中野建設 距離14.0km		m3		( " ) 1.000 m3	歩 A   当たり算出
S02123	建設廃材	( " )		4 200	( " )	
	<u>鉄筋コンクリート廃材</u>	1.000	m3	4,320	( " )	S単 58号
	合 計				4,320	
	単 価				3,916	
	官積算単価				4,320	合意率 0.906481
	1111 BW 255 111					
000050	* * * B 单 - 50号 * * * *				( " )	步A
	吸込水槽コラム造成工	( " )	本			当たり算出
502116	コラム這成上 500 GL-3.96m,,	3.960	m	3,000		S単 16号
S02116	コラム天端処理費	( " )	本	1,500	( " ) 1 500	S単 17号
S02116	セメント添加剤	( " )			( " )	
	六価クロム対応型, ,	0.067	ton	20,000	1,340	S単 18号
	合 計				14,720	
	単 価				( " ) 13,344	
	官積算単価				14 720	合意率 0.906521
	口復弃予				14,720	0.900321
000051	* * * B 単 - 51号 * * * 湿式柱状改良工				( " )	± ∧
	<u> 擁壁No.23~32・擁壁No.14.15間・22.23間</u>		本		1.000 本	当たり算出
S02116	コラム造成工 500 GL-3.58m~3.76m,,	3.610	m	3,000	( " ) 10.830	S単 19号
S02116	コラム天端処理費	( " )			( " )	
S02116	セメント添加剤	1.000	本	1,500	( " )	S単 17号
	六価クロム対応型,,	0.165	ton	20,000	3,300	S単 18号
	合 計				15,630	
	単 価				( " ) 14,169	
	官積算単価				15 630	合意率 0.906525
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				13,030	0.300323
000052	* * * B 単 - 52号 * * * 湿式柱状改良工				( " )	- - 歩 Δ
	擁壁No.43.44間・擁壁No.45.46間		本		1.000 本	当たり算出
S02116	コラム造成工   500 GL-3.58m,,	( " )	m	3,000	( " ) 10,740	S単 20号
S02116	コラム天端処理費	( " )			( " )	
S02116	セメント添加剤	1.000	本	1,500	( " )	
	六価クロム対応型,,	0.200	ton	20,000	4,000	S単 18号
	숨 計				16,240	
L	   単				( <i>"</i> ) 14,722	
	官積算単価					合意率 0.906527
	<b></b>				10,240	0.900327
	* * * B 単 - 53号 * * *					\C 444 ## TL C
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	均しコンクリート	xx ±	T 12	<del>т</del> іщ	( " )	
	18N-8-25BB W/C=65%以下		m3			当たり算出
	均しコンクリート (加奈) はない (大学) は トナス (小巻) (加美) (加美) (加美) (100) (一)	( " ) 1.000	0	32,400	( " )	S単 123号
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,400	32,400	5里 123号
	7. 5, 5001					
					( ")	
	合 計				32,400	
	単価				29,372	
						合意率
	官積算単価				32,400	0.906543
000054	* * * B 単 - 54号 * * *				· · · ·	1F A
000054	型件 均しコンクリート		m²		( " ) 1.000 m	歩A  当たり算出
	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818		S単 136号
	合 計				( " ) 4,818	
	H NI				( " )	
	単 価				4,368	
	<b>☆</b> ≉쑙出/燕				4 040	合意率 0.9066
	官積算単価				4,018	0.9000
	*** DX CCB ***					
BA0302	*** B単- 55号 *** 本体コンクリート				( " )	- - - - - - - -
20002	21N-12-25BB W/C=60%以下		m3		1.000 m3	当たり算出
	鉄筋コンクリート	( " )			( " )	
	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, 延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	30,500	30,500	S単 124号
	<u> </u>					
					( " )	
	合 計				30,500	
	単価				27,649	
						合意率
	官積算単価				30,500	0.906524
	* * * B 単 - 56号 * * *					15 A
000056	型枠 本体コンクリート		m²		( " )	歩A 『当たり算出
SA0312	SP 型枠	( " )	- '''		( " )	
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 137号
	合 計				( " ) 9,433	
	日前				( " )	
	単 価				8,551	
	<b>☆</b> /李体 \\ / 开				0.422	合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
	4.4. D. S. C.					
B03205	* * * B 単 - 57号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				( " )	- - - - - - -
20200	\$D295,D13		ton			当たり算出
	【鉄筋工】	( " )		,	( " )	
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10% 未満	1.000	ton	162,790	162,790	S単 65号
	/\.\mu					
					( " )	
	合 計				162,790	
	単価				( " ) 147,575	
						合意率
	官積算単価				162,790	0.906536
DOCCO-	* * * B単 - 58号 * * *					1E V
B03205	鉄筋 SD295,D16		ton		( " )	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】	( " )	COII		( " )	コルツ弁山
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10%	1.000	ton	160,730		S単 66号
	未満					
					( " )	
	合 計				160,730	
					( " )	
	単  価				145,708	I

ドコー	名 称(規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
						合意率
	官積算単価				160,730	0.906538
Doggo	* * * B 単 - 59号 * * *				, )	ı <del>-</del> A
B03205	鉄筋   SD345,D19		ton		( " )	歩 A   当たり算出
S03701	【鉄筋工】	( " )	ton		( " )	
	SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10%	1.000	ton	165,880	165,880	S単 67号
	未満					
					( " )	
	合 計				165,880	
	単価				( " ) 150,377	
	半 1 川				130,377	合意率
	官積算単価				165,880	0.90654
	* * * B単 - 60号 * * *					
B03205			4		( " )	
S03701	SD345,D22 【鉄筋工】	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10%	1.000	ton	165,880		S単 68号
	未満					
					( " )	
	合 計				165,880	
					( " )	
	単価				150,377	合意率
	官積算単価				165,880	
					•	
	*** B単- 61号 ***					
000061	間詰砕石				( " )	步A
202027	RC-40	/ " \	m3		1.000 m3	当たり算出
JUZU8/	中詰工(砕石) 再生クラッシャラン,RC-40	( " ) 1.000	m3	15,783		S単 9号
				.0,.00	( " )	
	合 計				15,783	
	単価				( " ) 14,308	
						合意率
	官積算単価				15,783	0.906545
	* * * B単- 62号 * * *					
BA0302	二次コンクリート 18N-8-40BB W/C=65%以下		m3		( " )	歩 A   当たり算出
SA0311	鉄筋コンクリート	( " )	IIIS		( " )	
	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	29,860	29,860	S単 125号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
					( " )	
	合 計				29,860	
,	734 /TE			T	( " )	
	単 価				27,069	合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
	*** B単- 63号 ***					
000063			,		( " )	
\$40313	二次コンクリート	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
UNUU IZ	or 空件  一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 137号
					( " )	
	合 計				9,433	
	単価				( <i>" )</i> 8,551	
						合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
DACCO	*** B単- 64号 ***				, .	1E A
	目地板   エラスティックフィラー t=200		m²		( " ) 1 000 m	歩 A   当たり算出
		( " )	111		( " )	コルノ井山
SA0331	SP 目地板   30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	m²	5,461	( )	S単 139号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				( " ) 5,461	
					( " )	
	<u>単 価</u>				4,951	合意率
	官積算単価				5,461	0.90661
	* * * B 単 - 65号 * * *					
BA0305	止水板 CF-230		m		( " ) 1.000 m	歩 A 当たり算出
	SP 止水板	( " ) 1.000		2,728	( " )	
	計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm	1.000	m	2,728	( " )	
	습 화				2,728	
	単 価				2,473	合意率
	官積算単価				2,728	0.906524
	*** B単-66号 ***					
000066	ダウエルバー		本		( " )	歩A 当たり算出
	16mm VP 20 L=900 ダウエルバー設置	( " )			( " )	
	D16	1.000	本	635	( " )	S単 64号
	<u>含計</u>				635´ ( " )	
	単 価				576	^ <del>*</del> +
	官積算単価				635	合意率 0.907086
	* * * B 単 - 67号 * * *					
000067	油性ペイント		m²		( " ) 1.000 m	歩A 当たり算出
\$03053	収縮継目(ペイント塗装)	( " )		0.047	( " )	
	収縮継目処理	1.000	m²	2,047	( " )	S単 63号
	合 計				2,047	
	単 価				ì,856 <sup>°</sup>	合意率
	官積算単価				2,047	0.906692
	*** B単- 68号 ***					
	タラップ				( " )	
	現場打用 樹脂加工品 19 幅300 マンホール用足掛金物	( " )	個		( " )	
	樹脂加工品 径19 幅300 長250	1.000	個	2,440	2,440	S単 53号
	숨 핡				2,440	
	単 価				( " ) 2,212	
	官積算単価					合意率 0.906557
	*** D\(\text{P}\) coll ***					
000069	*** B単- 69号 *** FRP製蓋				( " )	
S02116	600 (角枠) 防水仕様 q=3kN/m2用 FRP製蓋	( " )	組		1.000 組	当たり算出
	600、角枠,,	1.000	組	56,300		S単 21号
	合 計				56,300	
	単 価				( " ) 51,038	
	官積算単価					合意率 0.906536
	*** B単- 70号 ***					
000070	FRP製覆蓋		_15		( " )	
S02116	1000×4000 q=3kN/m2用 FRP製覆蓋	( " )	式		( " )	当たり算出
	1000 × 4000,,	1.000	式	909,000	909,000	S単 22号
	습 計				909,000	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				( " ) 824,043	
						合意率
	官積算単価				909,000	0.906537
B18366	* * * B 単 - 71号 * * *				( " )	# A
	手摺先行型枠組	,	掛㎡		1.000 掛m	当たり算出
S18031	足場上 なし,手摺先行型枠組,なし	( " ) 1.000	掛㎡	4,534		S 単 96号
					( " ) 4,534	
	単 価				( " ) 4,110	
						合意率
	官積算単価				4,534	0.906484
	*** B単- 72号 ***					
B18365	支保 / プリカス   プリ		空m3		( // ) 1 000 空m3	歩A 当たり算出
\$18032	支保工	( " )		4 200	( " )	
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし	1.000	空m3	4,399	( " )	
	合 計				4,399	
	単 価				3,988	
	官積算単価				4,399	0.906569
	*** B単- 73号 ***					
	基礎砕石 RC-40 t=150		m²		( " )	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	( " )		4 000	( " )	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,323	( " )	
	合 計				1,323	
	単 価				<u>1,199</u>	
	官積算単価				1,323	0.906273
	*** B単- 74号 ***					
	基礎コンクリート 21N-12-25BB W/C=60%以下		m3		( " ) 1 000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	鉄筋コンクリート	( " ) 1.000		33,050	( " )	
	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	33,030	33,030	5 年 120亏
					( " )	
	合 計				33,050	
	単 価				29,961	合意率
	官積算単価				33,050	0.906535
	*** B単- 75号 ***					
000075			m²		( " )	歩 A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物 合 計	1.000	m²	9,433	9,433 ( " ) 9,433	S単 137号
	単 価				( " ) 8,551	
						合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
DOGGE	* * * B单 - 76号 * * *					1E A
	SD295,D13		ton			当たり算出
	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10%	( " ) 1.000	ton	162,790	( " ) 162,790	S単 65号
	未満			32,130	,.30	3

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		- XX ±	<u>+ iz</u>	- т	( " )	m -5
	合 計				162,790	
	単 価				(	
						合意率
	官積算単価				162,790	0.906536
	***					
000077	*** B単-77号 *** 表土はぎ				( " )	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
	土砂 機械 t=300		m²		1.000 m	当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし	( " ) 1.000	m²	64	( " )	S単 86号
	农工権的,なり	1.000	111	04	( " )	3年 605
	<b>合</b> 計				64	
	単 価				( " ) 58	
						合意率
	官積算単価				64	0.90625
000078	* * * B単 - 78号 * * * 床掘				( " )	
	土砂 機械		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0103	SP 床掘り	( " )		202 5	( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.000	m3	290.5		S単 102号
	合 計				291	
	単 価				( " ) 264	
	里 1脚				204	合意率
	官積算単価				291	0.907216
000070	*** B単- 79号 *** 人力荒仕上げ				( " )	1 + A
000079	人/J元江上门		m²		1.000 m	当たり算出
S01072	人力荒仕上げ	( " )			( " )	
	土砂	1.000	m²	268		S単 5号
	合 計				268	
	W 07				( ")	
	単 価				243	合意率
	官積算単価				268	0.906716
	* * * B 単 - 80号 * * *					
0000080	管路工基礎整形 基面		m²		( // ) 1 000 m	歩A 引当たり算出
	SP 基面整正	( " )			( " )	
	基面整正	1.000	m²	447.3	( " )	S単 106号
	合 計				447	
					( " )	
	単 価				405	合意率
	官積算単価				447	0.90604
	* * * B単- 81号 * * *					
000081	管路工基礎整形 法面		m²		( // ) 1 000 m	歩A 当たり算出
SA0152	スロ SP 法面整形	( " )			( " )	
	切土部,-,無し,は質土、砂及び砂質土、粘性土,なし	1.000	m²	881.3		S単 107号
	合 計				(	
					( " )	
	単 価				799	合意率
	官積算単価				881	0.906923
	*** B単- 82号 ***					
000082					( " )	步A
	埋庆1					当たり算出
	管頂 H<0.3m	, ,	m3			
SA0102	管頂 H<0.3m SP 積込(ルーズ)	( " )		267 9	( " )	
SA0102 S01041	管頂 H<0.3m	( " ) 1.110 ( " ) 1.000	m3 m3	267.9	( " ) 297 ( " )	S単 101号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					( " )	
	合 計				2,748	
	/II.				( " )	
	単 価				2,491	合意率
	官積算単価				2 748	0.906477
					2,710	0.000111
	*** B単- 83号 ***					
000083	* *		0		( " )	
	管頂 0.3 H<0.6m SP 積込(ルーズ)	( " )	m3		1.000 m3 ( " )	当たり算出
	5 積込(ルース) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.110	m3	267.9		S単 101号
	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	m3	2,451	2,451	S単 2号
					( " )	
	合 計				2,748	
	単 価				( " ) 2,491	
	+				2,401	合意率
	官積算単価				2,748	0.906477
	that a DW and a line					
000001	* * * B 単 - 84号 * * *				<i>t</i>	<u>+</u> ^
000084	埋戻3 転圧幅 B<1.0m		m3		( " ) 1 000 m3	歩A 3当たり算出
	#A/工幅 B > 1.000	( " )	IIIO		( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.110	m3	267.9		S単 101号
S01041	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	m3	2,451		S 単 2号
	A 11				( ")	
	合 計				2,748	
	単 価				2,491	
	+				2,101	合意率
	官積算単価				2,748	0.906477
					•	
000085	* * * B 単 - 85号 * * *				( " )	1E A
	理庆4 転圧幅 1.0m B<2.5m		m3			│歩A 3当たり算出
SA0102	<u> </u>	( " )	IIIO		( " )	コたり昇山
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.110	m3	267.9		S単 101号
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,901		S 単 3号
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満)	( " )			( " )	
	築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	1.000	m3	592		S単 6号
	合 計				( " ) 2,790	
	A il				( " )	
	単 価				2,529	
	, ,,,,				•	合意率
	官積算単価				2,790	0.906451
	* * * B 単 - 86号 * * *					
000086					( " )	步A
	転圧幅 2.5m B<4.0m		m3			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )			( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.110	m3	267.9		S単 101号
	人力土工(盛土・埋戻)	( " )			( " )	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,901		S 単 3号
	締固工(振動ロ-5締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,3.0~4.0ton,なし	( " ) 1.000	m3	400	( " ) 400	S単 7号
	<b>本化 (主人) 0.0 1.00011/06 U</b>	1.000	IIIO	400	( " )	J+ /5
	合 計				2,598	
					( " )	
	単 価				2,355	
	<b>☆</b> 4年4年24月年				0 500	合意率
	官積算単価				2,598	0.906466
	*** B単- 87号 ***					
000087	埋戾土運搬				( " )	步A
			m3			当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ)	( " )	-		( " )	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満	1.110	m3	267.9		S単 101号
	ダンプトラック運搬(特殊)	( " )			( " )	
	土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好	1.000	m3	652	652	S単 1号
	<b>△</b> ±1				( " )	
	合 計				949	 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	) /II				( " ) 860	
	<u>単 価</u>				800	合意率
	官積算単価				949	0.906217
	*** B単- 88号 ***					
	管体基礎工				( " )	
	<u>基床 B 1.0m</u> 人力士工(盛土・埋戻)	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.000	m3	1,901	ì,901 <sup>°</sup>	S 単 3号
	締固工(振動ロ-ラ締固め2.5m未満) 築堤・埋戻,0.8~1.1ton,なし	( " ) 1.000	m3	592	( " ) 592	S単 6号
S02118	クラッシャラン	( " )			( " )	
	C - 40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m3	2,550	2,550	S単 54号
	合 計				5,043	
	単価				( " ) 4,572	
					·	合意率
	官積算単価				5,043	0.906603
	*** B単- 89号 ***					
	管体基礎工 基床 B < 1.0m		0		( " )	歩A 当たり算出
S01041	人力土工(盛土・埋戻)	( " )	m3		( " )	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( ) クラッシャラン	1.000	m3	2,451	2,451	S単 2号
	クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m3	2,550	2,550 <sup>°</sup>	S単 54号
	습 함				( " ) 5,001	
	- A Al				( " )	
	単 価				4,534	合意率
	官積算単価				5,001	0.906618
000090	*** B単- 90号 *** 作業残土運搬・処理				( " )	- 
			m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.5k	( " ) 1.000	m3	2,119	( " ) 2.119	S単 104号
	m以下		0	_,		3 + 1013
S02123	建設発生土処分費	( " )			( " )	
	粘性土 ミナミ農園	1.000	m3	1,556	, ,	S 単 55号
	合 計				( " ) 3,675	
	単価				( " ) 3,332	
	半 1川				3,332	合意率
	官積算単価				3,675	0.906666
	*** B単- 91号 ***					
	強化プラスチック複合管				( " )	
	600mm 5種 C型 受PE L=2000 強化プラスチック複合管機械布設	( " )	m		10.000 m	当たり算出
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あり,なし	5.000	本	9,910	49,550	S単 77号
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=2000,,	( " ) 5.000	本	107,700	( " ) 538,500	S単 23号
				21,120	( " )	
	<u>合                                    </u>				588,050	
	単 価				53,309	
	官積算単価				58,805	合意率 0.906538
	-					
B07225	*** B単- 92号 *** 強化プラスチック複合管				( " )	- - 歩 Δ
	600mm 5種 C型 挿PE L=2870		m		10.000 m	当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あり,なし	( " ) 3.480	本	9,910	( " ) 34 487	S単 77号
S02116	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)	( " )			( " )	
	5種 径600 C形 挿PE L=2870,,	3.480	本	124,300	432,564	S単 24号
	合 計				467,051	
	単価				( " ) 42,340	
	字 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				42,340	I .

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
						合意率
	官積算単価				46,705	0.906541
	*** B単- 93号 ***					
B07225	強化プラスチック複合管				( " )	
007044	600mm 5種 C型 挿PE L=850	( " )	m			当たり算出
507041	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,バックホウ(クレーン機能付),あり,なし	11.760	本	9,910	( " ) 116 542	/   S単 77号
S02116	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)	( " )		0,0.0	( " )	
	5種 径600 C形 挿PE L=850,,	11.760	本	58,000		S単 25号
	습 함				( " ) 798,622	
	A il				( " )	
	単 価				72,398	
						合意率
	官積算単価				79,862	0.906538
	* * * B 単 - 94号 * * *					
B07225	強化プラスチック複合管				( " )	歩 A   当たり算出
S07041	600mm 5 種 C型 受挿 調整管L=1424 強化プラスチック複合管機械布設	( " )	m		10.000 m	
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あり,なし	7.020	本	9,910		S単 77号
	強化プラスチック複合管 調整管 (FRPM)	( " )			( " )	
	5種 径600 C形 受挿 L=1424,,	7.020	本	107,700		S単 26号
	管切断(FRPM管) 600mm,なし	( " ) 1.000	箇所	14,797	( " ) 14.797	)   S 単 82号
	occurry on O	1.000	141/	17,131	( " )	
	合 計				840,419	
					( ")	
	単 価				76,187	合意率
	官積算単価				84,042	0.906534
	H 1257 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				, ,	
	* * * B単 - 95号 * * *					
B07225	強化プラスチック複合管				( "	步A
	600mm 5種 C型 両挿 調整管L=3677		m			当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設	( " )			( ")	
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あり,なし 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)	2.710	本	9,910	26,856	S単 77号
	5種 径600 C形 両挿 L=3677,,	2.710	本	149,100		S単 27号
	管切断(FRPM管)	( " )	·	.,	( " )	
	600mm,なし	1.000	箇所	14,797		S単 82号
	合 計				( " ) 445,714	
	A N				( " )	
	単 価				40,405	
	the off the VV (T				44 574	合意率
	官積算単価				44,5/1	0.906531
D0=0	* * * B 単 - 96号 * * *					
B07232			本		( " )	歩A 当たり算出
S07041	強化プラスチック複合管(離脱防止ゴム付)受挿 L=4000 強化プラスチック複合管布設(RR)	( " )	- 4		1.000 4	
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,なし	1.000	本	220,120	220,120	S単 78号
					( " )	
	合 計				220,120	
	単 価				199,547	[
	1 100				,.	合意率
	官積算単価				220,120	0.906537
	*** B単- 97号 ***					
B07232					( " )	1 -
\$07044	強化プラスチック複合管(離脱防止ゴム付)両挿 L=4000 強化プラスチック複合管布設(RR)	( " )	本		1.000 本	当たり算出
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,なし	1.000	本	220,120		S単 78号
	, , , , , ,.			,3	( " )	
	合 計				220,120	
	単 価				( " ) 199,547	'
	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				199,047	合意率
	官積算単価				220,120	0.906537
	* * * B 単 - 98号 * * *					
	<u>₽</u> ∓ ₩3					 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備 考
B07232		<u> </u>	+14	+ іщ	( " ) 歩	
	FRP製曲管 両受 600 [ 90 ° 00 ´ 00" ] 550L × 550L		本		1.000 本 当	たり算出
	FRP製曲管(両受) 600 [90°00´00"]550L×550L 短管・異形管、4.0m管 内圧管、600mm、5種、パックが(クレーン機能付)、なし、なし	( " ) 1.000	本	312,212	( " ) 312,212 S	出 70 <u>年</u>
	及目、共形目,4.0m目	1.000	- 4	312,212	( " )	<del>+ 135</del>
	<b>合</b> 計				312,212	
	単価				( " ) 283,032	
	<del>*</del>   -					 意率
	官積算単価				312,212 0.	906537
	* * * B 単 - 99号 * * *					
B07232	異形管		本		( " ) 歩 1.000 本 当	
S07041	FRP製曲管(両受) 600 [ 22 ° 30 ′ 00" ] 780L × 780L	( " )	7		( " )	
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(タレーン機能付),なし,なし	1.000	本	280,980	280,980 S	単 80号
	合 計				( " ) 280,980	
					( " )	
	単 価				254,719	 意率
	官積算単価				280,980 0.	
	* * * B 単 - 100号 * * *					
B07232					(")步	
S07041	FRP製曲管 両受 600 [57°34´10"]350L×350L FRP製曲管(両受) 600 [57°34´10"]3500L×350L	( " )	本		1.000 本 当	たり算出
307041	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(タレーン機能付),なし,なし	1.000	本	288,188	288,188 S	単 81号
					( " )	
	合 計				288,188	
	単 価				261,253	
	官積算単価				合: 288,188 0.9	意率 000526
	后 <b>恨异</b> 半				200,100 0.3	900000
	* * * B単 - 101号 * * *					
B07232					( " ) 歩	Α
	ゴム製伸縮可とう管600A 偏心量100mm 面間長850mm		本		1.000 本 当	
S02116	ゴム製伸縮可とう管600A 偏心量100mm 面間長850mm,,	( " ) 1.000	本	674,500	( " ) 674,500 S	畄 28문
	Minoring M	1.000	*	071,000	( " )	+ 205
	合 計				674,500	
	¥ 価				( " ) 611,460	
					合	意率
	官積算単価				674,500 0.	906538
BA0301	* * * B 単 - 102号 * * * 基礎砕石				( " ) 歩	A
	12.5㎝を超え17.5㎝以下		m²		1.000 m 当	
SA0301	SP 基礎砕石	( " )	2	4 000	( " )	出 440日
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,323	1,323 S	平 118号
	合 計				1,323	
	単 価				( " ) 1,199	
	平 逥					 意率
	官積算単価				1,323 0.	906273
DAGGGG	*** B単- 103号 *** コンクリート				(")步	٨
DAU3U2	طارين - ا		m3		( " ) 歩 1.000 m3 当	
SA0311	SP コンクリート	( " )		25	( " )	
	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、-、-、,18-8-40(普通) W/C65%	1.000	m3	30,500	30,500 S	単 127号
	た (					
	A 21				( " )	
	合 計				30,500	
	単 価				27,649	
	take W Pr				1 1 1	意率
	官積算単価				30,500 0.	906524
	this B.W. 1915					
	* * * B 単 - 104号 * * *					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
BA0303		Ж =	+112	+ іщ	( " )	
			m²			当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	( " ) 1.000	m²	9,433	( " )	S単 137号
	双至件, 欽加·無肋稱足物	1.000	111	9,433	( " )	
	合 計				9,433	
	単価				( " ) 8,551	
	半 114				0,331	合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
	* * * B単 - 105号 * * *					
	地盤改良工		m²		( " )	
	改良深0.6m 50kg/m3 基礎地盤改良工 改良深H=0.6	( " )	m		1.000 m	当たり算出
	パックホウ,路床,1m以下,3.0ton,-,なし,17,000円	1.000	m²	1,663		S単 143号
	合 計				( " ) 1,663	
	日前				( " )	
	単 価				1,508	
	<b>宁</b> 连领兴/正				4 660	合意率 0.906794
	官積算単価				1,003	0.906794
	*** B単- 106号 ***					
BA0302	*** B甲- 106号 *** 均しコンクリート				( " )	步A
	18N-8-25BB W/C=65%以下		m3		1.000 m3	当たり算出
	均しコンクリート 無数・分類 禁止機 アカリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	( " )	0	00.000	( " )	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,860	29,860	S単 128号
	A +1				( " )	
	合 計				29,860	
	単 価				27,069	
	☆14.6年74.7年				20, 000	合意率 0.90653
	官積算単価				29,860	0.90653
	data a Na company data da					
000107	*** B単- 107号 *** 刑枠				( " )	- 指 A
	 均しコンクリート		m²			当たり算出
SA0312		( " )	2	4 040	( " )	5 W 100 F
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 136号
	合 計				4,818	
					( " )	
	単価				4,368	合意率
	官積算単価				4,818	0.9066
				-		
	*** B単- 108号 ***					
	本体コンクリート				( " )	
	21N-12-25BB W/C=60%以下 鉄筋コンクリート	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	新加コンフラード 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	30,500		S単 124号
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
					( " )	
	合 計				30,500	
					( " )	
	単 価				27,649	合意率
	官積算単価				30,500	0.906524
	* * * B 単 - 109号 * * *					
000109			,		( " )	
	本体コンクリート SP 型枠	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
UNU3 12	SP 空枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 137号
		-		, -	( " )	
	合 計				9,433	
	単 価				( <i>"</i> ) 8,551	
						合意率
	官積算単価				9,433	0.906498

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	*** B単- 110号 ***					
B03205	鉄筋				( " )	
S03701	SD295,D13 【鉄筋工】	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10%	1.000	ton	162,790		S単 65号
	未満					
	合 計				( " ) 162,790	
					( " )	
	単 価				147,575	合意率
	官積算単価				162,790	
	*** B単- 111号 ***					
B03205	鉄筋				( " )	
S03701	SD295,D16 【鉄筋工】	( " )	ton		( " )	当たり算出
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10% 未満	1.000	ton	160,730	160,730	S単 66号
	木/问					
	合 計				( " ) 160,730	
					( " )	
	単価				145,708	合意率
	官積算単価				160,730	0.906538
	* * * B単 - 112号 * * *					
B03205	鉄筋		4		( " )	歩 A 当たり算出
S03701		( " )	ton		1.000 tor	
	SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10% 未満	1.000	ton	165,880	165,880	S単 68号
	/\/\/\/\/\/\					
	合 計				( " ) 165,880	
					( " )	
	単 価				150,377	合意率
	官積算単価				165,880	0.90654
	* * * B単 - 113号 * * *					
B03205	鉄筋 SD345,D25		ton		( " )	歩 A 当たり算出
	【鉄筋工】	( " )	ton		( " )	
	SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10% 未満	1.000	ton	165,880	165,880	S単 69号
					( ,, )	
	合 計				( " ) 165,880	
	単 価		T	T	( <i>"</i> ) 150,377	
						合意率
	宮積算単価			-	165,880	U.90654
	*** B単- 114号 ***					ıb. A
	伸縮目地 エラスティックフィラー t=200		m²		( " ) 1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 目地板	( " ) 1.000	m²	5,461	( " )	
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm	1.000	111	5,401	( " )	リチ 1085
	合 計				5,461	
	単 価				4,951	<b>人</b> 辛泰
	官積算単価				5,461	合意率 0.90661
	*** B単- 115号 ***					
BA0305	止水板				( " )	步A
	CF-230 SP 止水板	( " )	m		1.000 m	当たり算出
	計上する(ゴム製),230mm×10.0mm 35mm(ゴム製)	1.000	m	8,801	8,801	S単 142号
	合 計			<u> </u>	( " ) 8,801	
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	日 が(M 16)		丰位	<u>+ щ</u>	<u> </u>	
	単 価				7,978	
						合意率
	官積算単価				8,801	0.906487
	*** B単- 116号 ***					
000116	ダウエルバー(底版)				( " )	步A
	D16mm L=1000 VP 20		本			当たり算出
S03054	ダウエルバー設置	( " )			( " )	
	D16	1.000	本	635	635	S単 64号
	A *1				( " )	
	合 計				( " )	
	単 価				( <i>" )</i> 576	
	<del>+</del> IM				070	合意率
	官積算単価				635	0.907086
	* * * B単 - 117号 * * *					15 A
	ダウエルバー(側壁)		*		( " )	歩 A   当たり算出
	D16mm L=690 VP 20 ダウエルバー設置	( " )	本		1.000 本	
	99エルバー設 <u>員</u> D16	1.000	本	635	635	S単 64号
	-·-	1.500	T		( " )	
	合 計				635	
					( " )	
	単 価				576	
	<b>⇔</b> 1年4年以 /元				007	合意率
	官積算単価		+		635	0.907086
	* * * B単 - 118号 * * *					
000118	RC簡易床板				( " )	步A
	B1000×L2700 3kN/m2 ズレ止付		個			当たり算出
	覆工板設置・撤去	( " )			( " )	
	700㎡以下,設置,,,1日,1回,なし	2.700	m²	5,529		S 単 95号
	簡易床板 設計荷重3kN/m2 B1.0m L=2.7m,,	( " )	個	68,600	( " ) 68 600	S単 29号
	RXRIPS 로ONY/IIZ DI.UIII L=Z./III,,	1.000	旧	00,000	( " )	
	合 計				83,528	
	н н				( " )	
	単 価				75,721	
						合意率
	官積算単価				83,528	0.906534
	*** B単- 119号 ***					
000119	RC簡易床板				( " )	步A
	B1500×L2700 3kN/m2 ズレ止付		個		1.000 個	当たり算出
	覆工板設置・撤去	( " )	, [		( " )	
	700㎡以下,設置,,,1日,1回,なし	4.050	m²	5,529		S 単 95号
	簡易床板 設計符票3/kl//m2 P4 5m L-2 7m	( " )	<b>/</b> ⊞	125 000	( " )	
$\vdash$	設計荷重3kN/m2 B1.5m L=2.7m,,	1.000	個	125,000	125,000	S単 30号
	合 計				147,392	
	H 81				( " )	
	単 価				133,616 <sup>°</sup>	
						合意率
	官積算単価				147,392	0.906534
			+			
	* * * B 単 - 120号 * * *					
B18366					( " )	步A
	手摺先行型枠組	<u> </u>	掛㎡			当たり算出
S18031	足場工	( " )			( " )	
	なし,手摺先行型枠組,なし	1.000	掛㎡	4,534		S単 96号
	A ±1				( " )	
	合 計		+		4,534	
	単 価				( " ) 4,110	
	<del>т</del> щ				7,110	合意率
	官積算単価				4,534	0.906484
					<u> </u>	
$\vdash$						
	TTT DM (617 11 11 11					
000404	* * * B 単 - 121号 * * *				/ ·	1E V
	地盤改良工 バックホウ混合 t=0.5m 50kg/m3		m²		( " )	歩A 当たり算出
	大ックホワ混合	( " )	111		1.000 m	
	基礎や選び良工 ==0.3回 パック約,路床,1m以下,2.5ton,-,なし,17,000円	1.000	m²	1,578		S単 144号
		. 1.300		.,070	1,010	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
					( " )	,,,,
	合 計				1,578 ( " )	
	単 価				1,431	
					. ==0	合意率
	官積算単価				1,5/8	0.906844
	* * * B単 - 122号 * * *					
000122	基礎コンクリート				( " )	步A
010011	18-8-25BB	( ;; )	m3			当たり算出
	SP コンクリート 無 <u>筋: 鉄筋構造物,コンクリートは、ソブ・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	29,860	( " ) 29,860	S単 129号
					( " )	
	合 計				29,860	
	単 価				27,069	
	<b>⇒1</b> ** <b>4</b> ** ₩ /#				00.000	合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
	* * * B 単 - 123号 * * *					
000123	型枠		,		( " )	
SA0312	<b>基礎コンクリート</b> SP 型枠	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
5, 100 12	一般型枠、均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 136号
	△ ±1				( " ) 4,818	
	合 計				4,818	
L	単 価				4,368	A ===
	官積算単価				4 818	合意率 0.9066
	日报养十四				1,010	0.3000
	*** B単- 124号 ***					
000124	ドレーンエ サイドドレーン 単粒度砕石 5 号 300×300		m		( " )	歩 A 当たり算出
S06006	ドレーンエ(サイドドレーン)	( " )	m		( " )	
	単粒度砕石 30~20mm, しない	1.000	m	1,632		S単 76号
	合 計				( " ) 1,632	
					( " )	
	単 価				1,479	合意率
	官積算単価				1,632	0.90625
	* * * B 単 - 125号 * * *					
000125	ドレーンエ				( " )	
200005	ウィーブホール 50 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
300005	ドレーンエ(ワイーフ ハールロスイラ) 箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	3,317	3,317	S単 75号
					( " )	
	合 計				3,317	
	単 価				3,007	
	官積算単価				3 317	合意率 0.906542
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				3,317	0.900342
	* * * B 単 - 126号 * * *					
	大型フリューム				( " )	
	B2000×H1000 L=2000 鉄筋コンりリート大型水路機械据付工	( " )	m		2.000 m	当たり算出
000002	鉄筋コクワートヘ望ハム崎機械括り上 2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,0.000m,なし,モルタ	2.000	m	7,297		S単 71号
	JV,2.0m				<u> </u>	
S02116	鉄筋コンクリートフリューム L=2000 B2000×H1000,,	( " ) 1.000	個	163,000	( " ) 163,000	S単 31号
	合 計				( " ) 177,594	
	単 価				( " ) 80,498	
	官積算単価				88,797	合意率 0.906539
	*** B単- 127号 ***					
						近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
-	大型フリューム		, ,		( " )	
	B2000 x H1000 L=1850		m		1.850 m	当たり算出
S05002	鉄筋コンリート大型水路機械据付工	( " )			( " )	
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンウレーン,モルタル,0.000m,なし,モルタル,2.0m	1.850	m	7,297	13,499	S単 71号
	λν,2.0III					
S02116	鉄筋コンクリートフリューム	( " )			( " )	
	L=1830 B2000×H1000,,	1.000	個	199,000		S単 32号
	A *I				( " )	
	合 計				212,499	
	単価				104,129	
					- , -	合意率
	官積算単価				114,864	0.906541
	*** B単- 128号 ***					
000128	大型フリューム				( " )	
205002	B2000×H1000 L=1000 鉄筋コンケリ-ト大型水路機械据付工	( " )	m		1.000 m	当たり算出
303002	March   Ma	1.000	m	9,480	, ,	S単 72号
	2.0m			2,144		
S02116	鉄筋コンクリートフリューム	( " )	/m	121 000	( " )	C 14 00 E
	L=1000 B2000×H1000,,	1.000	個	131,000	131,000	S単 33号
	合 計				140,480	
					( " )	
	単 価				127,350	
	<b>☆</b> 挂签 ₩ Æ				140 400	合意率
	官積算単価				140,480	0.906534
	* * * B単 - 129号 * * *					
000129	大型フリューム B2000×H1000 L=1450				( " )	歩A  当たり算出
S05002	数筋コンクリ-ト大型水路機械据付工	( " )	m		( " )	
000002	1000mm, 1500kg超え2000kg以下kg, ラフテレーンクレーン, モルタル, 0.000m, なし, モルタ	1.450	m	11,113		S単 73号
	ル,2.0m					
222112	M-M->	( ;; )			( ;; )	
	鉄筋コンクリートフリューム L=1450 B2000×H1000	( " ) 1.000	個	197,000	( " )	S単 34号
	L=1430 b2000 x n1000, ,	1.000	10	197,000	( " )	
	合 計				213 <sup>,</sup> 114 <sup>′</sup>	
					( " )	
	単 価				133,238	△ 辛 壶
	官積算単価				146 975	合意率 0.906535
	口行并十四				140,010	0.500555
000120	* * * B 単 - 130号 * * *				( " )	1E V
000130	基礎碎石 RC-40 t=150 RD-40 t=150		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,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,323		S単 118号
	A ±1				( " )	
	合 計				1,323	
	単価				1,199	
						合意率
	官積算単価				1,323	0.906273
L	*** B単- 131号 ***					
000131	基礎コンクリート				( " )	
040011	18-8-25BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SAU311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	( " ) 1.000	m3	29,860	( " ) 29 860	S単 129号
	無助・鉄助構造物、1777年が77年17歳、計工する、10113以上100113木周、 版長主、 延長無し、-、-、、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	IIIO	23,000	23,000	J 7 120 3
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	A 11				( " )	
	合 計				29,860	
	単価				( " ) 27,069	
	+ IM				21,009	合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
$\vdash$						
	* * * B単 - 132号 * * *					
000132					( " )	步A
	基礎コンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
						近畿農政局

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818 ( " )	S単 136号
	合 計				4,818	
					( " )	
	単 価				4,368	A # +
	官積算単価				4 818	合意率 0.9066
	口 识开十 Ш				1,010	0.3000
	* * * B単 - 133号 * * *					
000133	敷モルタル				( " )	步A
	1:3		m3		1.000 m3	当たり算出
	モルタルエ	( " ) 50.000	m²	1,735	( " )	S単 61号
	モルタル,床,20mm       普通モルタル	( " )		1,735	( " )	
	1:3,,	1.000	m3	29,900	29,900	S単 35号
	A +1				( " )	
	合 計				116,650	
	単価				105,748	
						合意率
	官積算単価				116,650	0.90654
000151	* * * B単 - 134号 * * *					1 <del>-</del> A
000134	ドレーンエ サイドドレーン 単粒度砕石 5 号 300×300		m		( " ) 1 000 m	歩 A   当たり算出
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)	( " )			( " )	
	単粒度砕石 30~20mm, しない	1.000	m	1,632		S単 76号
	合 計				( " ) 1,632	
	FI 61				( " )	
	単 価				1,479 <sup>°</sup>	
	<b>宁</b> 森笆出 <i>压</i>				1 622	合意率 0.90625
	官積算単価				1,632	0.90625
000135	*** B単- 135号 *** ドレーンエ				( " )	- - - -
	ウィープホール 50		箇所			当たり算出
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)	( " )			( " )	
	箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50	1.000	箇所	3,317	3,317	S単 75号
	合 計				3,317	
					( " )	
	単 価				3,007	
	官積算単価				3 317	合意率 0.906542
	口以升于加				0,017	0.000042
	* * * B 単 - 136号 * * *					
BA0302	* * * B 単 - 130号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				( " )	步A
	18N-8-25BB W/C=65%以下		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	鉄筋コンクリート 無数 かな嫌法機 コングリート かいき トーオス・40~21以 ト400~2 主法 一 航著化	( " )	0	00.000	( " )	
	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,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,860	29,860	S単 130号
	A 41				( " )	
	合 計				29,860	
	単 価				27,069	
						合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
000407	* * * B 単 - 137号 * * *				/	1E V
000137	型枠 間詰コンクリート		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	9,433		S単 137号
	合 計				( " ) 9,433	
	FI 81				( " )	
	単 価				8,551	
	官積算単価				0.422	合意率 0.906498
	<b>巨惧界半</b>				<del>ড,433</del>	0.300430
	*** D\ 400\ ***					
	* * * 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
	砂水締め				( " )	步A
S02116	洗砂	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	,(細骨材用) 荒目,	1.000	m3	5,020	5,020	S単 36号
T00002	水綿上	( " ) 1.000	m3	4,706	( " ) 4,706	   T単 1号
	A ±1				( " ) 9,726	
	会 計				( " )	
	単価				8,817	合意率
	官積算単価				9,726	0.906539
	* * * B単 - 139号 * * *					
	基礎砕石		m²		( " )	歩 A 当たり算出
	RC-40         t=150           SP 基礎砕石	( " )			( " )	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,323	1,323	S単 118号
	合 計				1,323	
	   単				( " ) 1,199	
					4 222	合意率
	官積算単価				1,323	0.906273
0004.40	* * * B単 - 140号 * * *					± ∧
000140	均しコンクリート 18-8-25BB		m3		( " ) 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	( " ) 1.000	m3	29,860	( " )	
	無助・玄前構造物、3775-116 77 半打成、計工9 3,10113以上100113木胸、 放長主、 延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	IIIO	29,000	29,000	3年 1295
					( " )	
	合 計				29,860	
	単 価				( " ) 27,069	
	官積算単価					合意率 0.90653
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				29,000	0.90033
000141	*** B単- 141号 *** 型枠				( " )	步A
	均しコンクリート SP 型枠	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
0A0312	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 136号
	合 計				( " ) 4,818	
					( " )	
	<u>単</u> 価				4,368	合意率
	官積算単価				4,818	0.9066
	*** B単- 142号 ***					
I	本体コンクリート (有筋) 21-12-25BB		m2		( " )	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " )	m3		( " )	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	1.000	m3	39,230	39,230	S単 131号
	合 計				( " ) 39,230	
	単 価				( " ) 35,563	
						合意率
	官積算単価				39,230	0.906525
0004.40	* * * B 単 - 143号 * * *				/ \	1E A
000143	型枠 鉄筋コンクリート		m²		( " ) 1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	( " ) 1.000	m²	9,433	( " ) 9 433	S単 137号
		1.000	111	3,433	( " )	
	合 計				9,433	
	単 価				8,551	△ 辛 壶
	官積算単価				9,433	合意率 0.906498

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * B 単 - 144号 * * *					
000144	鉄筋工				( "	
	D13 【鉄筋工】	( " )	ton		1.000 tor	当たり算出
	<u>SD345,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	176,445	176,445	S単 70号
	合 計				176,445	
	単 価				( " ) 159,954	
	官積算単価				176.445	合意率 0.906537
	* * * B 単 - 145号 * * *					
	ドレーンエ				( " )	
S06006	サイドドレーン 単粒度砕石 5 号 300×300 ドレーンエ(サイドドレーン)	( " )	m		( " )	
	単粒度砕石 30~20mm, しない	1.000	m	1,632	1,632	S単 76号
	合 計				ì,632 <sup>°</sup>	
	単 価				( " ) 1,479	
	官積算単価				1,632	合意率 0.90625
	* * * B 単 - 146号 * * *					
	ドレーンエ				( " )	
	ウィープホール 50 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
	箱抜,壁部,50㎜,集水,-, 50	1.000	箇所	3,317	3,317	S単 75号
	合 計				3,317	
	単 価				3,007	
	官積算単価				3,317	合意率 0.906542
					·	
	* * * B 単 - 147号 * * *					
	階段プロック L=2000				( " )	
	1.5型 水密タイプ SP 平ブロック張	( " )	m²		( ")	当たり算出
	平プロック各種,有り,1.0m3以下,無し,無し,無し,-,なし,再生砕石 RC-40, 階段ブロック L=2000	1.000	m²	2,199	2,199	S単 116号
	水密タイプ 1.5型,,	0.500	m²	17,800	8,900	S単 37号
	<b>合</b> 計				( " ) 11,099	
	単 価				( " ) 10,062	
	官積算単価				11 099	合意率 0.906568
	H 13.77 - 184				,000	0.00000
	*** 0% 4408 ***					
	* * * B単- 148号 * * * 階段プロック L=1000				( " )	
SA0263	1.5型 水密タイプ SP 平ブロック張	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	平プロック各種,有り,1.0m3以下,無し,無し,無し,-,なし,再生砕石 RC-40, 階段プロック L=1000	1.000	m²	2,199		S単 116号
	MR	1.000	m²	8,900	8,900	S単 38号
	合 計				( " ) 11,099	
	単 価				( " ) 10,062	
	官積算単価					合意率 0.906568
	口仅开干IIII				11,033	0.000000
000149	*** B単 - 149号 *** 充填モルタル				( " )	步A
	普通モルタル 1:3 普通モルタル	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	自思 こ ルグル 1:3,,	1.000	m3	29,900	29,900	S 単 35号
	合 計				( " ) 29,900	
	単 価				( " ) 27,105	

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				29,900	0.906521
	*** B単- 150号 ***					
000150	鉄筋溶接				( " )	
\$05042	水路用L形プロック底版鉄筋溶接	( " )	箇所		1.000 箇所	当たり算出
303042	1列,D13	1.000	箇所	252		S単 74号
					( " )	
	合 計				252	
	単 価				( " ) 228	
	+ IM				220	合意率
	官積算単価				252	0.904761
	*** B単- 151号 ***					
BA0302	間詰コンクリート				( " )	
040044	18N-8-25BB W/C=65%以下 鉄筋コンクリート	( " )	m3		1.000 m3 ( " )	当たり算出
3AU311	鉄筋コングリート 無筋・鉄筋構造物、コンケリートポンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	29,860		S単 130号
	延長無し,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%			==,,,,,,,		-,
					, ,	
	合 計				( " ) 29,860	
	□ RI				( " )	
	単 価				27,069	
	other NAL FIT				22 25	合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
	* * * B単 - 152号 * * *				, ,	15.
BA0302	調整コンクリート 18N-8-25BB W/C=65%以下		m3		( " ) 1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	鉄筋コンクリート	( " )	1110		( " )	
	無筋・鉄筋構造物,コンリートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,860	29,860	S単 130号
	延長無し,-,-,,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%					
					( " )	
	合 計				29,860	
					( " )	
	単 価				27,069	
	官積算単価				29,860	合意率 0.90653
	ᆈᅜᅏᅮᆛᄤ				20,000	0.0000
	* * * B 単 - 153号 * * *					
000153					( " )	- - - - - - -
	調整コンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠	( " )	,		( " )	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 137号
	合 計				9,433	
					( " )	
	単 価				8,551	△ 辛 売
	官積算単価				O 433	合意率 0.906498
	口19.养 十调				3,400	0.000700
	* * * B 単 - 154号 * * *					
000154	* * * B 单 - 154号 * * * * 裏込砕石				( " )	
	<b>表送計</b> 日 C 40		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0302	SP 裏込砕石	( " )			( " )	
	計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m3	8,088	8,088	S単 122号
	合 計				( " ) 8,088	
	► H1				( " )	
	単 価				7,332	<b>人</b> 在市
	官積算単価				8 080	合意率 0.906528
	<b>口</b> 仅开于III				0,000	0.000020
	111 DW (550 111			T		
000155	* * * B 単 - 155号 * * * 基礎砕石				( " )	
500100	<b>基礎評句</b> RC-40 t=150		m²			歩↑  当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	( " )			( " )	
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,323		S単 118号
	合 計				( " ) 1,323	
					1,323	 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					( " )	
	単 価				1,199	合意率
	官積算単価				1,323	0.906273
	* * * B 単 - 156号 * * *					
000156	基礎コンクリート 18-8-40BB		m3		( " )	歩 A 3 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " )	IIIO		( " )	
	無筋・鉄筋構造物、コンウリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し,-,-,,18-8-40(普通) W/C65%	1.000	m3	30,500	30,500	S単 127号
	<u> 延快無 U, -, -, , 10-0-40(</u> 盲題) ₩/∪00%					
	A *1				( " ) 30,500	
	合 計				( " )	
	単 価				27,649	
	官積算単価				30.500	合意率 0.906524
	* * * B 単 - 157号 * * *					
000157			m²		( " )	歩 A 引当たり算出
SA0312	<b>基礎コンクリート</b> SP 型枠	( " )	m		( " )	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 136号
	合 計				( " ) 4,818	1
					( " )	
	単 価				4,368	合意率
	官積算単価				4,818	0.9066
202452	* * * B 単 - 158号 * * *					
000158	日 <sup>120</sup> 材		m²		( " ) 1.000 m	歩A 『当たり算出
	SP 目地板	( " )			( " )	
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1.000	m²	3,717	3,717	S単 140号
	合 計				3,717	
	単 価				( " ) 3,370	
	半 1 川				3,570	合意率
	官積算単価				3,717	0.906645
BA0302	*** B単- 159号 *** 無筋コンクリート				( "	歩A
	18-8-40BB		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	鉄筋コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	( " ) 1.000	m3	29,860	( " ) 29.860	S単 125号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%		0	20,000	20,000	3 + 120 3
					( " )	
	合 計				29,860	
	単 価				( " ) 27,069	
	半 1脚					合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
	Add D.W. 1995					
000160	* * * B 単 - 160号 * * * 型枠				( " )	步A
	小口止めコンクリート		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	8,495	( " ) 8 495	S単 138号
	88.エ1エ, リ・主情だが	1.000	- 111	0,490	( " )	
	合 計				8,495	
	単 価				7,701	
	ch 1± 6位 14. /Ⅲ				0.405	合意率
	官積算単価				8,495	0.906533
	*** B単- 161号 ***					
BA0302	無筋コンクリート				( " )	
240244	18-8-40BB 鉄筋コンクリート	/ " \	m3		1.000 m3	当たり算出
	鉄肋コングリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	( " ) 1.000	m3	29,860		S単 125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>	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%		半世	半 岬	並 誤	MH 75
	合 計				( " ) 29,860	
					( "	
	単 価				27,069	
	官積算単価				20 860	合意率 0.90653
	□復昇半Ⅲ				23,000	0.90033
	* * * B単 - 162号 * * *					
000162					( "	步A
	小口止めコンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	( " )	m²	8,495	( " )	S単 138号
	一放空件,小空伸迫彻	1.000		0,493	( "	
	合 計				8,495	
	単 価				( " ) 7,701	)
	半				7,701	合意率
	官積算単価				8,495	0.906533
	*** B単- 163号 ***					1
	オイルフェンス設置				( " )	
	水面下200mm 濁水防止フェンス設置	( " )	m		1.000 m	当たり算出
	オイルフェンス 水面下200mm	1.000	m	1,297	1,297	T単 2号
	濁水流下防止フェンス	( " )		4 400	( " )	
	<b>オイルフェンス</b> OK-100M 水面下20cm,,	1.000	m	4,400	4,400	S単 39号
	合 計				5,697	
	W /#				( " )	
	単 価				5,165	合意率
	官積算単価				5,697	0.906617
	* * * B 単 - 164号 * * *					
000164	L型擁壁布設				( "	
SA0214	<u>L型(1-1・2) 2.0 &lt; H 3.5</u> SP プレキャスト擁壁設置	( " )	m		1.000 m	当たり算出
	2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,なし	1.000	m	16,250		S単 110号
	A *I				( " )	
	合計				16,250	
	単 価				14,731	
					40.050	合意率
	官積算単価				16,250	0.906523
	de de de la D.W. 1985 de de de					
000165	* * * B 単 - 165号 * * * L型擁壁布設				( "	步A
	L型(2-1) 2.0 < H 3.5		m		1.000 m	当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置	( " )		40.05	( " )	
	2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,なし	1.000	m	16,250	16,250	S単 110号
	合 計				16,250	
					( "	)
	単 価				14,731	合意率
	官積算単価				16,250	0.906523
						-
	* * * B 単 - 166号 * * *					
	L型擁壁				( "	
	H2000×B1900×L1497 短尺 プレキャスト L 型擁壁	( " )	個		1.000 個	当たり算出
	H2000×B1900×L1497 短尺,,	1.000	個	121,000		S単 40号
					( "	)
	合 計				121,000	
	単 価				109,691	
						合意率
	官積算単価				121,000	0.906537
						1
20046	* * * B 単 - 167号 * * *					) <u>1</u> E A
	L型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺		個		( // 〕 1 000 便	)  歩 A ■ 当たり算出
$\overline{}$			II		1.000	近半単政日

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	プレキャストL型擁壁	( " )			( " )	
	H2000×B1900×L997 短尺,,	1.000	個	96,900		S単 41号
					( ")	
	合 計				96,900	
	単 価				( " ) 87,844	
	<b>羊</b> III				01,044	合意率
	官積算単価				96,900	0.906542
	* * * B単 - 168号 * * *					
000168	- ^ ^ B 早 - 108号				( " )	#= A
	H1850/1925×B1900×L997 短尺 天端斜切		個			当たり算出
	プレキャストL型擁壁	( " )			( " )	
	H1850/1925×B1900×L997 短尺 天端斜切,,	1.000	個	133,000		S単 42号
	A				( " )	
	合 計				133,000	
	単 価				120,570	
	, ,,				,	合意率
	官積算単価				133,000	0.906541
	* * * B 単 - 169号 * * *					
000169	L型擁壁				( " )	步A
	L = 7		個			当たり算出
S02116	プレキャストL型擁壁	( " )			( " )	
	H1925/2000×B1900×L997 短尺 天端斜切,,	1.000	個	133,000	133,000	S 単 43号
	A ±1				( " )	
	合 計				133,000	
	単価				120,570	
						合意率
	官積算単価				133,000	0.906541
	* * * B 単 - 170号 * * *					
000170	L型擁壁				( " )	步A
	H2700×B2400×L997 短尺		個		1.000 個	当たり算出
	プレキャストL型擁壁	( " )			( " )	
	H2700×B2400×L997 短尺,,	1.000	個	186,000		S 単 44号
	A ±1				( " )	
	合 計				186,000	
	単価				168,616	
						合意率
	官積算単価				186,000	0.906537
	* * * B単 - 171号 * * *					
000171	L型擁壁				( " )	步A
	H2700×B2400×L922 短尺		個		1.000 個	当たり算出
	プレキャストL型擁壁	( " )			( " )	
	H2700×B2400×L922 短尺,,	1.000	個	177,000	177,000	S単 45号
	合 計				177,000	
	H RI				( " )	
	単 価				160,457	
						合意率
	官積算単価				177,000	0.906536
	*** B単- 172号 ***					
	L型擁壁				( " )	步A
	H2700×B2400×L750 短尺		個		1.000 個	当たり算出
	プレキャストレ型擁壁	( " )	/53	45- 005	( " )	
	H2700×B2400×L750 短尺,,	1.000	個	157,000	157,000	S単 46号
	合 計				157,000	
	H NI				( " )	
	単 価				142,326	
				$\top$	.==	合意率
	官積算単価				157,000	0.906535
	*** B単- 173号 ***					
000173	敷モルタル				( " )	
			m3			当たり算出
	モルタルエ	( " )	2	4 000	( " )	
	モルタル,床,30mm	33.300	m²	1,962	65,335	S単 62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				( " ) 65,335	
					( " )	
	単 価				59,229	合意率
	官積算単価				65,335	0.906543
	* * * B 単 - 174号 * * *					
000174	基礎コンクリート 18-8-25BB		m3		( " ) 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート	( " ) 1.000		20, 400	( " )	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,400	32,400	5年 132亏
					( " )	
	合 計				32,400	
	単 価				29,372	
	官積算単価				32,400	合意率 0.906543
	*** B単- 175号 ***					
000175	型枠		,		( " )	
SA0312	<b>基礎コンクリート</b> SP 型枠	( " )	m²		( " )	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818		S単 136号
	숨 計				<u>4,818</u>	
	単 価				( " ) 4,368	
	官積算単価				4.818	合意率 0.9066
	H 1577 T 184				7,010	0.0000
000176	* * * B 単 - 176号 * * * 裏込砕石				( " )	步A
	C 40 SP 裏込砕石	( " )	m3			当たり算出
UNU3UZ	SP 表込砕石 計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m3	8,088	8,088	S単 122号
	合 計				( " ) 8,088	
	単 価				( " ) 7,332	
						合意率
	官積算単価				8,088	0.906528
000477	*** B単- 177号 *** 止水コンクリート				( " )	4 <del>-</del> A
			m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,コンクリートボンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	( " ) 1.000	m3	29,860	( " ) 29,860	S単 129号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	A #1				( " )	
	合 計				29,860	
	単 価				27,069	合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
	*** B単- 178号 ***					
000178	型枠 止水コンクリート		m²		( " ) 1.000 m	当たり算出
SA0312		( " ) 1.000	m²	9,433	( " )	S単 137号
		1.000	111	9,433	( " )	
	合 計				9,433	
	単 価				8,551 <sup>°</sup>	合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
	*** B単- 179号 ***					
	フィルター		,		( " )	步 A
	200 × 200		m²		1.000 m	当たり算出 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 吸出し防止材設置	( " )	丰位	<u>+ ш</u>	( " )	
	全面	1.000	m²	973	973	S単 117号
	合 計				( " ) 973	
					( " )	
	単 価				882	A ***
	官積算単価				973	合意率 0.906474
00180	*** B単- 180号 *** 畦畔ブロック敷設				( " )	歩A
	H=1000 L=4000		m		1.000 m	当たり算出
	畦畔プロック布設 600型	( " ) 1.000	m	3,422	( " ) 3 422	S単 84号
	法止めプロック	( " )	- 111		( " )	
	H1000 × L1000, ,	1.000	個	16,400		S単 47号
	合 計				( " ) 19,822	
					( " )	
	単 価				17,969	合意率
	官積算単価				19,822	0.906518
	*** B単- 181号 ***					
	基礎コンクリート 18-8-25BB		m3		( " )	歩 A 当たり算出
A0311	SP コンクリート	( " )	IIIO		( " )	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400		S単 132号
	炉B) W/C65%					
					( " )	
	合計				32,400	
	単 価				29,372	
	enda Mr. W. IT				00, 400	合意率
	官積算単価				32,400	0.906543
00182	* * * B 単 - 182号 * * * * 型枠				( " )	歩A
	基礎コンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
A0312	SP 型枠 一般型枠、均 しコンケリート	( " ) 1.000	m²	4,818	( " ) 4 818	S単 136号
	以生1下、2つじコノナナー	1.000		4,010	( " )	
	合 計				4,818	
	単 価				( " ) 4,368	
						合意率
	官積算単価				4,818	0.9066
20402	* * * B单 - 183号 * * *					ue v
	均しコンクリート 18-8-25BB		m3		( " ) 1.000 m3	歩A  当たり算出
A0311	SP コンクリート	( " )			( " )	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C65%	1.000	m3	32,400	32,400	S単 132号
	N D 11/000R					
					( " )	
	合 計				32,400	
	単 価				29,372	
	官積算単価				32,400	合意率 0.906543
	* * * B 単 - 184号 * * *					
00184			2		( " )	
	均しコンクリート SP 型枠	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	à,818 <sup>°</sup>	S単 136号
	合 計				( " ) 4,818	
	<u> </u>				( " )	
	34 /#				4,368	
	単 価					A ** -
	車 伽 官積算単価					合意率 0.9066

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 185号 * * *					
000185	本体コンクリート (無筋) 18-8-40BB				( " )	歩A 3 当たり算出
SA0311	18-8-40bb SP コンクリート	( " )	m3		1.000 ms	
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	29,860		S単 133号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
					( " )	
	合 計				( " ) 29,860	
	<u>⊢</u> H1				( " )	
	単 価				27,069	
	官積算単価				20.960	合意率 0.90653
	<b>日恨异半</b> 训				29,000	0.90055
000186	* * * B 単 - 186号 * * *				( " )	1 1
000186	無筋コンクリート		m²			』歩A 『当たり算出
SA0312	SP 型枠	( " )			( " )	
	一般型枠,鉄筋•無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 137号
	A +1				( " )	
	合 計				9,433	
	単 価				8,551	
						合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
	*** B単- 187号 ***					
000187	裏込砕石		_		( " )	
640303	C 40 SP 裏込砕石	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
3AU3U2	SF 表达評句 計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m3	8,088		S単 122号
	H = 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1			, , , , , ,	( " )	
	合 計				8,088	
	単価				( " ) 7,332	
	半 1川				1,332	合意率
	官積算単価				8,088	0.906528
	*** B単- 188号 ***					
000188	止水コンクリート				( "	步A
			m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " )		20.000	( " )	
-	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, -, -, , 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,860	29,860	S単 129号
	定 (大無 O , - , - , , 10-0-23(20)(同か b) 11/003/6					
					( " )	
	合 計				29,860	
	単価				( " ) 27,069	
	+ IM				21,009	合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
				Т		
	* * * B 単 - 189号 * * *					
000189	型枠				( "	
	止水コンクリート	, .	m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	( " ) 1.000	m²	9,433	( " ) 9 433	S単 137号
	四又土 1 T, 3人別 「	1.000	111	3,433	9,433	
<u></u>	合 計				9,433	
					( " )	
-	単 価				8,551	合意率
	官積算単価				9.433	0.906498
	PR 12-21 1 1PR				3,.30	
	* * * B 単 - 190号 * * *					
000190	水抜きパイプ				( "	步A
	VP 50		m		4.000 m	当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管	( " )			( " )	
	一般管VP 径50 長4.0m,,	1.000	本	1,610		S単 48号
	合 計				( " ) 1,610	
	H RI				( " )	
	単 価				365	
	plan of the plane 11.1 Prope					合意率
L	官積算単価				403	0.905707 近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 191号 ***					
)00191	フィルター		2		( " )	
 SA0281	200×200	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
JA0201	全面	1.000	m²	973	973	S単 117号
	△ ±1				( " ) 973	
	合 計				( " )	
	単 価				882	
	官積算単価				973	合意率 0.906474
	다 1877 구 1때				010	0.000114
	* * * B 単 - 192号 * * *					
)00192	均しコンクリート				( " )	
 SA0311	18-8-25BB SP コンクリート	( " )	m3		1.000 m3 ( " )	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高	1.000	m3	32,400		S単 132号
	炉B) W/C65%					
					( " )	
	合 計				32,400	
	   単 価				( " ) 29,372	
	+ IM					合意率
	官積算単価				32,400	0.906543
000193	* * * B単 - 193号 * * * 刑枠				( " )	
	均しコンクリート		m²		1.000 m	当たり算出
A0312	SP 型枠	( " )	2	4 040	( " )	
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818	4,818	S単 136号
	合 計				à,818 <sup>°</sup>	
	   単 価				( " ) 4,368	
	半脚				4,300	合意率
	官積算単価				4,818	0.9066
00104	* * * B単 - 194号 * * *				( " )	1E V
	本体コンクリート (無筋) 18-8-40BB		m3		( " ) 1.000 m3	歩Α  当たり算出
A0311	SP コンクリート	( " )			( " )	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	38,590	38,590	S単 134号
	10-0-40( ejx  b) 117000%					
	A +1				( " )	
	合 計				38,590	
	単 価				34,983	
	官積算単価				38 500	合意率 0.90653
	ロ頂昇干川				30,390	0.0000
	* * * B 単 - 195号 * * *					
000195	型枠		_		( " )	
240242	<b>無筋コンクリート</b> SP 型枠	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
<i>I</i> NU3 12	SP 空件  一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 137号
				,	( " )	
	合 計				9,433	
	単 価				8,551	
	<b>宁</b> 德省出 <i>压</i>				0 422	合意率 0.906498
	官積算単価				3,433	0.300430
	*** B単- 196号 ***					
00196	裏込砕石		0		( " )	
A0302	C 40         SP 裏込砕石	( " )	m3		1.000 m3	当たり算出
	計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)	1.000	m3	8,088	8,088	S単 122号
	A ±1				( " ) 8,088	
	合 計				8,088	
	単 価				7,332	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
						合意率
	官積算単価				8,088	0.906528
000107	*** B単- 197号 *** 止水コンクリート				( " )	1E A
000197	世がコングリート		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	29,860	29,860	S単 129号
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
					( " )	
	<u></u> 合 計				29,860	
	   単 価				( " ) 27,069	
	T 1M				2.,000	合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
				i l		
	* * * B 単 - 198号 * * *					
000198	型枠  止水コンクリート		m²	i l	( " )	歩A 当たり算出
SA0312	エボコンフザー SP 型枠	( " )	- '''		( " )	
	一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	ì.000´	m²	9,433	9,433	S単 137号
	   습 計				( " ) 9,433	
	日 前				9,433	
	単 価				8,551	
	☆ 1車 4年 74 /正				0.400	合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
000100	* * * B単 - 199号 * * * フィルター				( " )	# A
000133	200 × 200		m²	i l		当たり算出
SA0281	SP 吸出し防止材設置	( " )			( " )	
	全面	1.000	m²	973	973	S単 117号
	合 計			i l	973	
					( " )	
	単 価			<u> </u>	882	A # #
	官積算単価			i l	973	合意率 0.906474
	口俱弄十個					0.300474
	*** B単- 200号 ***					
000200	基礎砕石				( " )	步A
	RC-40 t=10cm		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	( " )	. 2	4 220	( " )	S単 119号
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,229	( " )	
	合 計				1,229	
					( " )	
	単価				1,114	合意率
	官積算単価				1,229	0.906427
	* * * B単- 201号 * * *					
000201	コンクリート (無筋)				( " )	
010014	18-8-40BB	/ " )	m3		1.000 m3 ( " )	当たり算出
3AU311	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	29,860	( " ) 29.860	S単 133号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
					/ >	
	合 計				( " ) 29,860	
	H 11				( " )	
	単 価				27,069	
	官積算単価				20 860	合意率 0.90653
	口包升十個				23,000	0.0000
	* * * B単 - 202号 * * *					
000202					( " )	歩A
JUJEUZ	無筋構造物		m²		1.000 m²	当たり算出
SA0312	SP 型枠	( " )	,	2 12-	( " )	
	AD TILL ALL AND					
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	( " )	S単 137号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
					( " )	
	単価				8,551	合意率
	官積算単価				9.433	0.906498
					-,	
	*** B単- 203号 ***					
000203	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,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,229		S単 119号
	合 計				( " ) 1,229	
					( " )	
	単価				1,114	合意率
	官積算単価				1,229	0.906427
	* * * B単 - 204号 * * *					
000204	コンクリート (無筋) 18-8-40BB		m3		( " ) 1 000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " )			( " )	
	無筋・鉄筋構造物,コン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	29,860	29,860	S単 133号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
					( " )	
	合 計				29,860	
	単 価				27,069	
	官積算単価				20. 960	合意率 0.90653
	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□				29,000	0.90655
	*** B単- 205号 ***					
000205	型枠				( " )	
\$40312	無筋構造物 SP 型枠	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
0A0312	一般型枠, 鉄筋· 無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 137号
	A ±1				( " )	
	合 計				9,433	
	単 価				8,551	
	官積算単価				9.433	合意率 0.906498
	E IXXI T IB				2,	
	*** B単- 206号 ***					
000206	コンクリート (無筋)		0		( " )	
SA0311	18-8-40BB SP コンクリート	( " )	m3		1.000 ma	当たり算出
	無筋・鉄筋構造物,コンパリートポンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,	1.000	m3	29,860		S単 133号
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
					( " )	
	合 計				29,860	
L	単価				( " ) 27,069	
						合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
	* * * B 単 - 207号 * * *					
000207					( " )	步A
	無筋構造物	,	m²		1.000 m	当たり算出
SA0312	SP型枠 一般型枠、鉄筋・無筋構造物	( " ) 1.000	m²	9,433	( " ) 9,433	S単 137号
				5,.50	( " )	
	合 計				9,433	
	単 価				8,551	
	<b>□挂篇</b> 常/儒				0.422	合意率 0.906498
	官積算単価				9,433	0.900498
	* * * B 単 - 208号 * * *					
000208	コンクリート (無筋)				( " )	
010044	18-8-40BB SP コンクリート	/ " \	m3		1.000 m3	当たり算出
OMUSTT	SP コングリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	( " ) 1.000	m3	29,860		S単 133号
				.,		近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	近長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%	—————————————————————————————————————	半世	半 144	並(領	MH 75
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
	A +1				( " )	
	合計				29,860	
	単 価				27,069	
						合意率
	官積算単価				29,860	0.90653
000000	* * * B 单 - 209号 * * *				( "	\ <u>+</u>
000209	無筋構造物		m²		( " ) 1 000 m	リ歩A ┧当たり算出
SA0312	SP 型枠	( " )			( "	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物	1.000	m²	9,433		S単 137号
	合 計				( " ) 9,433	
	H HI				( "	
	単 価				8,551	
	官積算単価				0 433	合意率 0.906498
	巨惧异牛				9,433	0.900496
	4.4.5. D.W. 040E - 41.41.4					
000210	* * * B 単 - 210号 * * * 地盤改良工				( "	   歩A
000210	地盤以及工 バックホウ混合 t=1.6m 60kg/m3		m²			∬ 歩 A 1 当たり算出
	基礎地盤改良工 H=0.5m	( " )			( "	
	バックホウ,構造物基礎,1mを超え2m以下,8.0ton,-,なし,17,000円	1.000	m²	3,234		S単 145号
	合 計				( " ) 3,234	
	F N				( "	
	単 価				2,932	
	亡√± 46 ≥ / /±				2 224	合意率
	官積算単価				3,234	0.906617
000211	* * * B 単 - 211号 * * * 砕石置換基礎工				( "	\ <del>+=</del> ^
000211	叶山豆)火垫嵷工		m3			) 少へ 3 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	( " )			( "	)
	27.5cmを超え30.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	3.330	m²	2,051		S単 120号
	合 計				( " ) 6,830	' I
	F #1				( "	
	単 価				6,192	
	官積算単価				6 920	合意率 0.906588
	<b>自惧异半</b>				0,030	0.900500
000212	* * * B単 - 212号 * * * *				( "	\ <del>!!-</del> ^
	再生密粒度アスコン13 t=4cm		m²			リンへ 引当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)	( " )			( "	)
	3.0m超,40mm,アスファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス	1.000	m²	1,477	1,477	S単 149号
	コン(13)					
					( "	
	<b>合</b> 計				1,477	
	単価				( " ) 1,339	
	半				1,339	合意率
	官積算単価				1,477	0.906567
	*** B単- 213号 ***					
000213			,			) 歩A
	RC-40 t=10cm 路盤(車道)	( " )	m²		1.000 m	付当たり算出
UNU032	- 路盤(単垣) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャ−ラン RC-40	1.000	m²	443		/ S単 146号
		-			( "	)
	合 計				443	
	単価				( " ) 402	
	<del>т</del> іш				702	合意率
	官積算単価				443	0.907449
	* * * B 単 - 214号 * * *					
	法止めプロック				( "	
	H=300		m		10.000 m	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
$\overline{}$	世畔プロック布設 日 40 (	( " )	干世	<u></u> ∓ іщ	( " )	
	450型	10.000	m	3,019		S 単 85号
S02116	法止めプロック 300×1000,	( " ) 10.000	個	3,970	( " ) 39 700	S単 49号
		10.000	1121	0,010	( " )	3 + 10 3
	<u> </u>				69,890	
	単 価				6,336	
						合意率
	官積算単価				6,989	0.906567
	* * * B単- 215号 * * *					
000215	法止めプロック				( " )	步A
010001	H=500	( " )	m			当たり算出
\$10001	<b>畦畔ブロック布設</b> 450型	( " ) 10.000	m	3,019	( " ) 30.190	S単 85号
S02116	法止めブロック	( " )			( " )	
	500×1000,,	10.000	個	7,700	77,000	S単 50号
	合 計				107,190	
	) <del>)</del> /=-				( " ) 9,717	
	単価				9,717	合意率
	官積算単価				10,719	0.906521
000010	* * * B単 - 216号 * * *					± ∧
	ブロック基礎コンクリート 18-8-25BB 無筋		m3		( " ) 1.000 m3	歩 A   当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " )			( " )	
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設、計上する、10m3以上100m3末満、一般養生、 延長無し、-、-、, 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	29,860	29,860	S単 129号
	<b>進技無</b> U, -, -, , 10-0-23(20)(同がb) W/C03%					
	A #1				( " )	
	合計				29,860	
	単 価				27,069	
	官積算単価				29,860	合意率
	<b></b>				29,000	0.90033
	*** B単- 217号 ***					
000217			2		( " )	
	無筋構造物 SP型枠	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,均しコンクリート	1.000	m²	4,818		S単 136号
					( " ) 4,818	
	合 計				( " )	
	単 価				4,368	
	官積算単価				4 818	合意率 0.9066
	PRINCE TIME				.,510	
	* * * B 単 - 218号 * * *					
000218	敷モルタル		2		( " )	
S03019	t=20mm モルタルエ	( " )	m²		1.000 m	当たり算出
	モルタル,床,20mm	1.000	m²	1,735	1,735	S単 61号
	合 計				( " ) 1,735	
					( " )	
	単 価				1,573 <sup>°</sup>	A # # #
	官積算単価				1.735	合意率 0.906628
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	*** B単- 219号 ***					
000219	ハンドホール据付工		<u> </u>	Т	( " )	
000210		( " )	式		1.000 式	当たり算出
	ハンドホール設置工			00 005		S単 100号
\$42112	ハンドホール設置工 600×600×600,2000kg以下kg,1.0m未満m,あり,あり,	1.000	基	89,335		
\$42112	600×600×600,2000kg以下kg,1.0m未満m,あり,あり,	\ /	基	89,335	( " )	
\$42112		\ /	基	89,335		
\$42112	600×600×600,2000kg以下kg,1.0m未満m,あり,あり,	\ /	基	89,335	( " ) 89,335	
\$42112	600×600×600,2000kg以下kg,1.0m未満m,あり,あり, 合 計	\ /	基	89,335	( " ) 89,335 ( " ) 80,986	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
			–	, ,,,		
000220	* * * B 単 - 220号 * * * 電線管布設工				( " )	± Δ
000220	电脉旨印放工		m		1.000 m	当たり算出
S42100	電線管敷設工	( " )		404	( ")	
		1.000	m	431	( " )	S単 98号
	合 計				<u>431</u>	
	単価				( " ) 391	
	半順				391	合意率
	官積算単価				431	0.907192
000004	* * * B 単 - 221号 * * *				( " )	1F A
000221	電線管布設土工		式			」歩A )当たり算出
	SP 床掘り	( " )			( " )	
	土砂,上記以外(小規模),-,-, 人力土工(盛土·埋戾)	2.200	m3	1,980	4,356	S単 103号
	砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ	2.100	m3	4,048	` '	S単 4号
502116	洗砂	( " )			( " )	
	,(細骨材用) 荒目,	2.100	m3	5,020	10,542	S単 36号
	合 計				23,399	
					( " )	
	単 価				21,212	合意率
	官積算単価				23,399	0.906534
				T		
	*** B単- 222号 ***					
000222	埋設表示シート布設工		m		( " )	歩A 当たり算出
342111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工	( " )	- 111		( " )	
	,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ポリエチレンクロス	1.000	m	255		S単 99号
	合 計				( " ) 255	
	H RI				( " )	
	単 価				231	A # +
	官積算単価				255	合意率 0.905882
	PE IAXI I III					
	* * * B単 - 223号 * * *					
	張りコンクリート				( " )	
	18-8-25BB t=10cm SP コンクリート	( " )	m²		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,-,,18-8-25(20)(高	0.100	m3	32,400		S単 132号
	炉B) W/C65%					
					( " )	
	合 計				3,240	
	単 価				( " )	
	単価				2,937	合意率
	官積算単価				3,240	0.906481
20000 :	* * * B 単 - 224号 * * *					1E A
	<b>隔壁工</b> 無筋コンクリート		m3		( " ) 1.000 m3	歩A 3当たり算出
SA0311	SP コンクリート	( " )			( " )	
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-,一般養生、-,-,-,なし、 18-8-40(高炉B) W/C65%	1.000	m3	38,590	38,590	S単 134号
	10 -0 -10( Q A/ D) 11/000//					
	A #1				( " )	
	合 計				38,590	
	単 価				34,983	
	<b>☆挂篇出</b> 体			T	20 500	合意率 0.90653
	官積算単価				36,390	0.80003
	* * * B 単 - 225号 * * *					
00225					( " )	步A
	無筋コンクリート		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	9,433	( " ) 9 433	S単 137号
	P3X 土 1 T , \$A B J 「	1.000	111	3,400	9,433	
I	ļ ,					

# 値	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
日本日本		単 価				( " ) 8,551	
株式							
1		巨筏斧干岬				9,433	0.900430
1							
1.6925   7.68(元   1.6945   1.6925	000226					( " )	步A
1.000	SA0843		( " )			1.000 m	当たり算出
会 計 ( 1.655 )  - 単 任		1.4m以上3.0m以下,50mm,アススフッルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再			1,855		
中 日		主齿和皮f/AJ/(13)					
大田   1,082   会長   1,085   0,00073   1,000   の		슴 핡				1,855	
注意が表現		単 価					
100272   上頭部位		官積算単価				1.855	
10027   上部を正   1000 m 当たり選出   1000 m 当たり   1						,	
10027   上部を正   1000 m 当たり選出   1000 m 当たり   1		*** DH 227- +**					
200349   1,000 m   1,0	000227	上層路盤工					
京 計		SP 上層路盤(車道・路肩部)				( " )	
第		路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm	1.000	m²	599.2	599	S単 148号
世価		<b>合</b> 計				599	
1		単 価					<b>公</b> 辛亚
200222  「南部紀丁   1.000 m3 対しり強い   2.15 m   2		官積算単価				599	
200222  「南部紀丁   1.000 m3 対しり強い   2.15 m   2							
1,000 m 当たり類出   1,000 m 当たり質出   1,000 m 当たり類出   1,000 m 当たり類出   1,000 m 当たり質出   1,000 m 当たり変出		*** B単- 228号 ***					
1,000 m   543.2	000228	下層路盤工		m3			
会計 ( " ) 543 ( " ) 492 ( " ) 492 ( " ) 492 ( 1 ) 492 (	SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部)			540.0	( " )	
単価       (")         56章       543         56章       543         5000227       三面練工         加速式(手動)実験15cm       m         (") 財本         1,000 m       193         (") 財子		150mm,1階施上,幹台,なし,再至クフッンヤーフン RC-40	1.000	m	543.2	( " )	
音稿算単価		合 計					
官積算単値		単 価				492	合意率
図の229  医無線工		官積算単価				543	
図の229  医無線工							
語解式(手動)実線15cm							
図画線設置、溶融式(手動)、実線、15cm、なし、昼間施工、豪雪補正なし、、	000229			m		1.000 m	当たり算出
会計	S08801	【区画線工】	\ /		193	( " )	
単価 (") 175 合意率			11000			( " )	
合意率   193						( " )	
**** B単- 230号 ***    **** B単- 230号 ***   **** B単- 231号 ***   **** B型- 231号 ***   ***							
300230 本体コンクリート (無筋)   18-8-258B   m3   1.000 m3   当たり算出   1.000 m3   当たり算出   1.000 m3   当たり算出   1.000 m3   1.0000 m3   1		官積算単価				193	0.906735
300230 本体コンクリート (無筋)   18-8-258B   m3   1.000 m3   当たり算出   1.000 m3   当たり算出   1.000 m3   当たり算出   1.000 m3   1.0000 m3   1							
18-8-25BB	000230					( " )	
無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレ-)機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、なし、 1.000 m3 38,590 S単 135号 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		18-8-25BB	/ " \	m3		1.000 m3	当たり算出
会計 (") 38,590 (") 38,590 (") 34,983 (ロップ (ロップ (ロップ (ロップ (ロップ (ロップ (ロップ (ロップ		無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,		m3	38,590		
合計     38,590       単価     (")       34,983     合意率       官積算単価     38,590       **** B単- 231号 ***     (")       500231     型枠       m²     1.000 m²       540312     SP 型枠 -般型枠,鉄筋・無筋構造物     (")       1.000 m²     9,433     9,433       5単 137号		18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
単価 (") 34,983 合意率 18,590 0.90653 *** B単- 231号 *** 000231 型枠							
1.000 m <sup>2</sup>   9,433   9,433   5 単 137号						( " )	
*** B単- 231号 ***  000231 型枠  nn						,	
型枠		<b></b> 自				38,590	U.90003
型枠							
Mr     1.000 ml     当たり算出       SA0312 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物     (")     (")       1.000 ml     9,433 S単 137号	000231					( " )	步 A
一般型枠,鉄筋·無筋構造物 1.000 m² 9,433 9,433 S 単 137号			/ n \	m²		1.000 m	当たり算出
	3AU312		\ /	m²	9,433		S単 137号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	合 計				( " ) 9,433	
					( " )	
	<u>単価</u>				8,551	合意率
	官積算単価				9,433	0.906498
	* * * B 単 - 232号 * * *					
	基礎砕石 RC-40 t=200mm		m²		( " ) 1.000 m	歩 A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石	( " )		4 447	( " )	
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1.000	m²	1,417	( " )	S単 121号
	合 計				1,417	
	単 価				1,285	合意率
	官積算単価				1,417	0.906845
B18322	*** B単- 233号 *** 排水ポンプ(仮設)				( " )	步A
	0以上 ~ 6未満 排水ポンプ用釜場設置・撤去	( " )	箇所		1.000 箇所	当たり算出
	釜場掘削・設置	1.000	箇所	7,345	7,345	S単 91号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	( " ) 1.000	箇所	9,157		S 単 92号
	排水ポンブ運転(小口径) 100,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	( " ) 1.000	箇所	601,535	( " ) 601.535	S単 93号
S18007	排水ポンプ設置撤去(小口径)	( " )			( " )	
	口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,562	( " )	S単 94号
	合 計				637,599	
	単 価				578,008 <sup>°</sup>	合意率
	官積算単価				637,599	0.906538
	*** B単- 234号 ***					
B19021	交通誘導警備員				( " ) 1.000 人	歩 A   当たり算出
S02115	交通誘導警備員 B	( " ) 1.000	人	13,020	( " ) 13 020	S単 13号
	A 1	1.000		10,020	( " )	
	合 計				13,020	
	単価				11,803	合意率
	官積算単価				13,020	0.906528
	*** B単- 235号 ***					
B18321	大型土のう設置・撤去		m3		( " ) 1 000 m3	歩A 当たり算出
	大型土のう工 制 <i>は、約</i> 22 m².hth TB4k+ 0.00 + 用+のこの かし かし	( " )		4.070	( " )	
S18002	製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし 大型土のう工	1.000		4,973	( " )	
	撤去,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,なし	1.000	袋	751		S単 90号
	合 計				5,724	
	単 価				5,189	
	官積算単価				5,724	合意率 0.906533
000236	* * * B 単 - 236号 * * * 騒音・振動測定				( " )	步A
	測量技師補	( " )	回			当たり算出
		2.000	人	36,015	72,030	S単 14号
S02115	測量助手	( " ) 1.000	人	33,810	( " ) 33,810	S単 15号
	騒音:振動計測機器(騒音計(普通型)] 測定レベル~130個測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外	( " )		426	( " )	
S16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計]	( " )			( " )	
	測定L/ペル~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外	2.000	供用日	758	1,516	S単 88号
	슴 計				108,208	近缕農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
		,,,, <u> </u>			( " )	
	単 価				98,095	合意率
	官積算単価				108,208	
	* * * B 単 - 237号 * * *					
000237	平板載荷試験				( " )	
S02116	平板載荷試験	( " )			( " )	
	100KNを超え300kN以内,,	1.000	箇所	203,000	203,000	S単 51号
	合 計				203,000	
	単 価				( " ) 184,027	
	官積算単価				203 000	合意率 0.906536
	<u>ы 12,77 ⊤ (м</u>				200,000	0100000
000339	* * * B 単 - 238号 * * * 室内土質試験				( " )	# A
	土の一軸圧縮試験 2供試体/試料		試料		1.000 試料	当たり算出
	室内土質試験 2供試体/試料	1.000	試料	10,900	( " ) 10,900	
			H-VIII	,,,,,,	( " )	
	合 計				10,900	
	単 価				9,881	合意率
	官積算単価				10,900	0.906513
	*** B単- 239号 ***					
000239	六価クロム溶出試験				( " )	
S02116	土壌分析(前処理、試液作成含む)	( " )	回		1.000 回	当たり算出
		1.000 <sup>°</sup>		7,300	7,300	S単 52号
	合 計				( " ) 7,300	
	単 価				( " ) 6,618	
						合意率
	官積算単価				7,300	0.906575
.						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 240号 ***					
000240	桝内清掃工				(0.000) tor	
T00008	<u>汚泥浚渫</u>	(0.000)	ton		52.000 tor (0)	当たり算出
		8.000	日	166,260	1,330,080	
T00009	桝内清掃工(高圧洗浄車)	(0.000) 6.000	日	33,128	(0) 198.768	T単 7号
	A 1				(0)	
	合計				1,528,848 (0)	
	単 価				29,401	合意率
	官積算単価				29,401	1
	that TW AND that					
000241	*** B単 - 241号 *** 桝内清掃工(人力)				(0.000)m3	步A
	桝内集積,桝外への搬出 堆積物集積・積込	(0.000)	m3		14.300 m3 (0)	当たり算出
	積込み桝外へ搬出	9.000	日	113,723	1,023,507	
	大型土のう袋 1.0t用	(0.000) 15.000	枚	1,100	(0) 16,500	
		10.000	1.8	1,100	(0)	
	合 計				1,040,007	
	単 価				72,728	A # # #
	官積算単価				72,728	合意率 1
					,:20	
000242	* * * B 単 - 242号 * * * 廃棄物運搬処理				(0.000) tor	· 朱 Δ
	汚泥(固化物)		ton		1.000 tor	当たり算出
T00010	汚泥運搬処理	(0.000) 1.000	ton	15,176	(0) 15 176	T単 8号
				.0,	(0)	0 3
	合 計				15,176 (0)	
	単 価				15,176	人在去
	官積算単価				15,176	合意率 1
000243	* * * B単 - 243号 * * * 廃棄物運搬処理				(0.000)m3	
	木くず(枝葉)	(2.222)	m3		1.000 m3	当たり算出
	廃棄物運搬 小規模,パックが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0	(0.000) 1.000	m3	3,782	(0) 3,782	S単 187号
	km以下					
S02123	木くず(枝葉類)	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	5,000	5,000	S単 161号
	合 計				8,782	
	単 価				(0) 8,782	
						合意率
	官積算単価				8,782	1
	*** B単- 244号 ***					
000244	廃棄物運搬処理 転石(レキ質土)		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩 A 当たり算出
	廃棄物運搬	(0.000)			(0)	
	小規模, パックネが山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,5.0km以下	1.000	m3	1,719	1,719	S単 188号
000400		(0.000)			(2)	
SU2123	転石(礫混じり土相当)	(0.000) 1.000	m3	1,556	(0) 1,556	S単 162号
	合 計				(0) 3,275	
					(0)	
	単 価				3,275	合意率
	官積算単価				3,275	
000245	* * * B 単 - 245号 * * * 廃棄物運搬処理				(0.000)m3	步 A
	廃プラスチック類		m3			当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0121	廃棄物運搬	(0.000)			(0)	
	小規模, バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,5.0k	1.000	m3	1,719	1,719	S単 188号
	⋒以下					
S02123	廃プラスチック類	(0.000)			(0)	
		1.000	m3	16,800	16,800	S単 163号
					(0)	
	合 計				18,519 (0)	
	単価				18,519	
						合意率
	官積算単価				18,519	1
	* * * B 単 - 246号 * * *					
000246	水替工		箇所		(0.000)箇所	歩A  当たり算出
S18003	排水ポンプ運転	(0.000)	四//		(0)	
	7,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	121,630		S単 177号
T00005	排水ポンプ据付撤去	(0.000) 1.000	箇所	96,305	(0)	T単 4号
		1.000	画別	90,303	90,303	
	合 計				217,935	
					(0)	
	単 価				217,935	合意率
	官積算単価				217,935	
					,	
	*** B単- 247号 ***					
BA0103					(0.000)m3	步A
		(2.222)	m3			当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	(0.000) 1.000	m3	1,984	(0)	S単 186号
	工炉, 工记以外(小规模), -, -,	1.000	1113	1,304	(0)	
	合 計				1,984	
	単 価				(0)	
	単 価				1,984	合意率
	官積算単価				1,984	
	* * * B 単 - 248号 * * *					
BA0108	基面整正				(0.000) m	
****		(0.000)	m²			当たり算出
SA0151	SP 基面整正 基面整正	(0.000) 1.000	m²	447.3	(0)	S単 190号
	<b>季</b> 田罡止	1.000	- 111	447.3	(0)	3年1905
	合 計				447	
	/III				(0)	
	単 価				447	合意率
	官積算単価				447	
	* * * B単 - 249号 * * *					
BA0302	コンクリート				(0.000)m3	
0400:	24-12-25BB	/2 22-1	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,	(0.000) 1.000	m3	31,150	(0) 31 150	S単 191号
	無助・鉄肋構造物、1/7/1-FM // 単打設、計上9 &,10m3以上100m3未満,一般後生, 延長無し,-,-,,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%	1.000	IIIO	31,130	31,130	) <del>+</del> 1315
					(0)	
	合 計				31,150	
	単 価				31,150	
	☆ 7本 6年 14 / 11				04 450	合意率
	官積算単価				31,150	1
	* * * B単 - 250号 * * *					
BA0303	型 <b>枠</b>		m²		(0.000) m	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠	(0.000)	111		(0)	
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	9,433	9,433	S単 192号
					(0)	
	合 計				9,433	
	単価				9,433	
						合意率
	官積算単価				9,433	1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 251号 ***					
B03205	鉄筋				(0.000) ton	
S03701	SD295,D13 【鉄筋工】	(0.000)	ton		1.000 ton	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	169,235	169,235	S単 165号
	合 計				(0) 169,235	
	単 価				(0) 169,235	
					169,235	合意率
	官積算単価				109,233	I
BA0605	* * * B 単 - 252号 * * * 根固めブロック据付				(0.000)個	步 A
	プレキャスト護床プロック、連結金具 16	(0, 000)	個		1.000 個	当たり算出
	SP 消波根固めブロック据付 2.5t以下,陸上,7個,層積,5フテルーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし	(0.000) 1.000	個	3,643	(0) 3,643	S単 193号
	護床ブロック テクノロック 1.5m*1.5m*0.4m,,	(0.000) 1.000	個	32,000	(0) 32.000	S単 158号
					(0)	
	<u>合</u> 計				35,643	
	単 価				35,643	合意率
	官積算単価				35,643	
	* * * B単 - 253号 * * *					
000253	吸出し防止材敷設		m²		(0.000) m 1.000 m	歩A 当たり算出
S02116	吸出防止材	(0.000)		740	(0)	
	合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m,,	1.000	m²	740	(0)	S単 159号
	合 計				740 (0)	
	単 価				740	
	官積算単価				740	合意率 1
	*** B単- 254号 ***					
	中詰め栗石				(0.000)m3	
S02086	ブロック中央 中詰工 ( 割石又は栗石 )	(0.000)	m3		(0)	当たり算出
	割栗石,5~15cm,なし	1.000	m3	24,208	24,208	S単 151号
	合 計				24,208 (0)	
	単 価				24,208	
	官積算単価				24,208	合意率 1
	* * * B 単 - 255号 * * *					
000255	送風設備				(0.000)日	
T00007	軸流ファン 送風設備	(0.000)	日		2.000 日	当たり算出
	軸流ファン[軸流式・定風量型]	2.000	日	6,135		T単 5号
	合 計				12,270	
	単 価				(0) 6,135	
	官積算単価				6,135	合意率
	口15开十四				0,133	•
000256	* * * B 単 - 256号 * * * 安全管理				(0.000)人	步A
	交通誘導警備員 A	(0.000)	人		1.000 人	当たり算出
SUZ115	交通誘導警備員 A	(0.000) 1.000	人	15,750		S単 156号
	合 計				(0) 15,750	
					(0)	
	単 価				15,750	合意率
	官積算単価				15,750	1 近樂農政民

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** B単- 257号 ***					
	大型土のう				(0.000)袋	
	<u>購入土</u> 大型土のう工	(0.000)	袋		1.000 袋 (0)	当たり算出
	製作・設置,バックホウ,購入士,0.5m3,大型土のう袋,なし,なし 大型土のう工	1.000	袋	6,059		S単 173号
	撤去, / l ' yクホウ, , 0m3, 大型土のう袋, なし, なし	1.000	袋	753	753	S単 174号
	合 計				(0) 6,812	
	単 価				(0) 6,812	
						合意率
	官積算単価				6,812	1
000050	* * * B単 - 258号 * * *				(0,000)=	- IF A
	荷下・積込 大型土のう		式		大(0.00.0) 大 000.1	, 歩 A , 当たり算出
	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),16ton吊り	(0.000)	日	48,900	(0) 48,900	S単 172号
		1.000		10,000	(0)	
	<u>合計</u>				48,900	
	単 価				48,900	合意率
	官積算単価				48,900	
	* * * B単 - 259号 * * *					
	排水ポンプ(仮設) 作業時排水 40m3/h未満		箇所		(0.000)箇所	歩A 当たり算出
\$18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去	(0.000)			(0)	
	釜場掘削・設置 排水ポンプ運転	1.000	箇所	7,359	7,359 (0)	S単 180号
	25,作業時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし 排水ポンプ用釜場設置・撤去	1.000	箇所	260,626		S単 178号
	釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	9,165	9,165	S単 181号
\$18004	排水ポンプ設置撤去 1~5台,なし	(0.000)	箇所	87,234	(0) 87,234	S単 179号
	合 計				(0) 364,384	
					(0)	
	単 価				364,384	合意率
	官積算単価				364,384	1
	*** B単- 260号 ***					
	大型土のう 購入土		袋		(0.000)袋 1.000 袋	歩A 当たり算出
S18002	大型士のう工 製作・設置,バックホウ,購入士,1m3,大型士のう袋,なし,なし	(0.000) 1.000	袋	7,134	(0)	
S18002	大型土のう工	(0.000)		,	(0)	
	撤去,バックホウ,,1m3,大型土のう袋,なし,なし	1.000	袋	753	(0)	S単 176号
	合 計				7,887	
	単 価				7,887	
	官積算単価				7,887	合意率
	*** B単- 261号 ***					
000261	敷鉄板設置・撤去工		,		(0.000) m	
\$18054	敷鉄板設置・撤去工	(0.000)	m²		(0)	
	設置~賃料~撤去,35,1,あり	1.000	m²	733	733	S単 182号
	合 計				733	
	単 価				(0) 733	
	官積算単価				733	合意率 1
	= IATT IM				. 00	
000262	* * * B単 - 262号 * * * 土木シート				左(000.0)	步A
			走			, シス , 当たり算出

コード	名 称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
-	土工用マット(シート類)敷設・撤去	(0.000)		— т щ	(0)	
	敷設~撤去	60.000	m²	269	16,140	S単 183号
	合 計				(0) 16,140	
	日 前				(0)	
	単 価				16,140´	
	官積算単価				16,140	合意率
	<b>5</b> 使异半 iii				10,140	1
	*** B単- 263号 ***					
000263	作業残土処理				(0.000)m3	步A
		(2.222)	m3		12.000 m3	当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 12.000	m3	962	(0) 11 544	S単 185号
SA0121	SP 土砂等運搬	(0.000)	1110		(0)	
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2k	10.000	m3	687.6	6,876	S単 189号
	m以下					
	建設発生土処分費	(0.000)			(0)	
	砂質土 ミナミ農園	10.000	m3	1,556		S単 164号
	合 計				(0) 33,980	
					(0)	
	単 価				2,832	<b>今音</b> 変
	官積算単価				2,832	合意率
	MI IVAL 1 IM				2,002	
	* * * B単 - 264号 * * *					
B19021	交通誘導警備員				(0.000)人	
000445	ナスは海の井口口	(0, 000)	人		1.000 人	当たり算出
502115	交通誘導警備員 B	(0.000) 1.000	人	13,020	(0) 13.020	S単 157号
				,	(0)	
	合 計				13,020	
	単価				(0) 13,020	
						合意率
	官積算単価				13,020	1
000005	* * * B 単 - 265号 * * * 敷鉄板運搬				(0.000) ton	4 <del>=</del> ^
	対     対		ton			「歩A (当たり算出
S19003	輸送費(仮設材)	(0.000)			(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),基地(積	1.000	ton	12,320	12,320	S単 184号
	込·取卸) + 現場(積込·取卸),,0.0,0.0					
					(0)	
	合 計				12,320	
	単価				12,320	
						合意率
	官積算単価				12,320	1
			-			
				<u> </u>		<u> </u>
	I					

***********************************	コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
2000日 アナドカ州教化(中)   1000日	7-1-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	双 里	半世	半 叫	並 餅	MH 75
デリアが対理的特別   12	S01032	The state of the s					
**** *** *** *** *** *** *** *** ***							
2020년 A71エ(124: 28万) A71エ(124: 28				m3	652		歩A・単A
		· · ·					
### 5 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5 日 5 日		,			0.454		1E 4 324 4
50914   八九丁(元): - 田房)				m3	2,451		歩 A ・単 A 
大力工(法) - 田房)	S01041						
### 1990							
30144 人力工(第1・項形)		粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,901		歩A・単A
A D.T.T.(当た・母歌)		* * * S 単 - 4号 * * *					
변 - 한 - 한 - 한 -		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
### 5 年 5 年 5 年 7 年 ***    1000					4 040		1E . W .
250072				m3	4,048		歩A・単A
野科工(人)元代上げ  12	S01072	•					
### 150							
900년 월교(1년 1년 1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		m²	268		歩A・単A
新日工 [1881年 788] 2015 20 本人 *** 2 第4 · *		*** S単- 6号 ***					
SEE - 병원(-0.8-1-11-11-0.5c)							
### 5월 75 ***    *** 5월 76 ***   *** 5월 76 ***   *** 5월 16 ***   *** 59 16 ***   *** 59 16 ***   *** 59 16 ***   *** 59 16 *		,					
第四下(原知・神師のとの本義) 第四下(原知・神師のとの本義) 第四下(原数・10年 *** 5 単 ***				m3	592		歩A・単A
新國工(國知・特國內2-05年期)	\$01000						
製造・現民、50~4.00m, 及し		·	+				
*** 5 単 7 号 *** 5 図 7 号 7 号 7 *** 5 図 7 号 7 号 7 号 7 *** 5 図 7 号 7 *** 5 図 7 号 7 ** 5 図 7 号 7 *** 5 図 7 号				m3	400		歩A・単A
国際シリ東 20mm以上800元末度、なし					.30		·
機関・受罪・20 20mb (1500m未満なし	S02052	石積類とりこわし					
*** 5 単 . 98 ***    *** 5 単 . 10号 ***   *** 5 単 . 10号 ***   *** 5 単 . 10号 ***   *** 5 単 . 10号 ***   *** 5 単 . 10号 ***   *** 5 単 . 10号 ***   *** 5 単 . 10号 ***   *** 5 単 . 10号 ***   *** 5 里 . 11号 ***   ***							
SOORT   株田工 (存在)   中田工 (存在)	<b></b>			m	1,461		歩A・単A
中誌工(存石)	500007						
再生クラッシャランの							
*** 5 単 10号 ***    France				m3	15.783		歩A・単A
R / 1997 (Pro- )型					,.50		
接来がら音量 山麓の 883 (平和0 683) 声能力2.91   日 16,800   歩A・単A   単A   単A   単A   単A   単A   単A   単A		<u> </u>					
*** S単 - 11号 ***  *** S単 - 12号 ***  *** S単 - 13号 ***  *** S単 - 13号 ***  *** S単 - 14号 ***  *** S単 - 15号 ***  *** S型 - 1		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
S22115   当通行業員				日	16,800		歩A・単A
当通作業員	000445	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
*** S単・12号 ***    *** S単・12号 ***   *** S単・13号 ***   *** S単・15号 ***   *** S型・15号 ***							
*** 5単・12号 ***  \$202115		日心厂未免		,	22 365		歩A・単A
土木一般世話役					22,000		J / T / T
*** S単 - 13号 ***  S02115 交通誘導管備員 B  交通誘導管備員 B  交通誘導管備員 B  交通誘導管備員 B  A  *** S単 - 14号 ***  S02115 測量技師補  別量技師補  *** S単 - 15号 ***  S02116	S02115	土木一般世話役					
*** S単- 13号 ***  *** S単- 14号 ***  *** S単- 14号 ***  *** S単- 14号 ***  *** S単- 15号 ***  *** S単- 15号 ***  *** S単- 15号 ***  *** S単- 16号 ***  *** S単- 16号 ***  *** S単- 16号 ***  *** S単- 17号 ***  *** S単- 17号 ***  *** S単- 17号 ***  *** S型- 18号 ***  *** S型- 20号 ***		土木一般世話役					
South   So				人	27,930		歩A・単A
交通誘導整備員目	000445						
*** S単 - 14号 ***  *** S単 - 14号 ***  *** S単 - 14号 ***  *** S単 - 15号 ***  *** S単 - 15号 ***  *** S型 - 16号 ***  *** S型 - 17号 ***  *** S型 - 17号 ***  *** S型 - 17号 ***  *** S型 - 18号 ***							
*** S単- 14号 ***    302115   測量技師補		<b>火心の守言相負し</b>		,	13.020		歩A・単A
別量技師補		* * * S単- 14号 * * *			,,,,,		1
*** S単 - 15号 ***  **** S単 - 15号 ***    別量助手	S02115	測量技師補					
*** S単- 15号 ***    別量助手		測量技師補					
S02115   測量助手		*** C		人	36,015		歩A・単A
#量助手  *** S単- 16号 ***  *** S単- 16号 ***  *** S単- 16号 ***  *** S単- 17号 ***  *** S単- 17号 ***  *** S単- 17号 ***  *** S単- 18号 ***  *** S単- 18号 ***  *** S単- 18号 ***  *** S単- 18号 ***  *** S単- 19号 ***  *** S単- 19号 ***  *** S型- 19号 ***  *** S型- 21号 ***	S0244E						
*** S単- 16号 ***  S02116 コラム造成工							
*** S単 - 16号 ***  S02116 コラム造成工  500 GL-3.96m,  *** S単 - 17号 ***  S02116 コラム天端処理費  コラム天端処理費  *** S単 - 18号 ***  S02116 コラム天端処理費  *** S単 - 18号 ***  S02116 コラム造成工 コラム音のエ コース・エース・エース・エース・エース・エース・エース・エース・エース・エース・エ		MI = 47 J		,	33.810		歩A・単A
コラム造成工					33,5.0		
500 GL-3.96m,							
*** S単- 17号 ***  S02116 コラム天端処理費  本 1,500 歩A・単A  *** S単- 18号 ***  S02116 セメント添加剤							
SO2116 コラム天端処理費				m	3,000		歩A・単A
### 1,500 歩A・単A    ***   S単- 18号 ***   1,500 歩A・単A   ***   S単- 18号 ***   1,500 歩A・単A   ***   S単- 19号 ***   1,500 歩A・単A   ***   S単- 20号 ***   1,500 歩A・単A   ***   S単- 20号 ***   1,500 歩A・単A   ***   S単- 21号 ***   1,500 歩A・単A	000440						
本 1,500 歩A・単A  *** S単- 18号 ***  *** S単- 18号 ***  *** S単- 19号 ***  *** S単- 19号 ***  *** S単- 19号 ***  *** S単- 20号 ***  *** S単- 20号 ***  *** S単- 21号 ***  *** S型- 21号 ***  *** S型- 21号 ***  *** S型- 21号 ***							
*** S単- 18号 ***  S02116 セメント添加剤 セメント添加剤		コノム八州だ任見		本	1 500		歩A・単A
S02116 セメント添加剤     セメント添加剤       た価クロム対応型、,     ton 20,000 歩A・単A       S02116 コラム造成工     コラム造成工       500 GL-3.58m~3.76m,     m 3,000 歩A・単A       **** S単 - 20号 ***       S02116 コラム造成工     コラム造成工       コラム造成工     500 GL-3.58m,     m 3,000 歩A・単A       S02116 FRP製蓋       FRP製蓋     FRP製蓋       600、角枠,     組 56,300 歩A・単A					1,000		T T T T T
大価クロム対応型   ton   20,000   歩A・単A     *** S単 - 19号 ***	S02116	セメント添加剤					
*** S単- 19号 ***  S02116 コラム造成工 コラム造成工 500 GL-3.58m~3.76m,, m 3,000 歩A・単A  *** S単- 20号 ***  S02116 コラム造成工 コラム造成工 500 GL-3.58m, m 3,000 歩A・単A  *** S単- 21号 ***  S02116 FRP製蓋 FRP製蓋 FRP製蓋 FRP製蓋 FRP製蓋 600、角枠,, *** S単- 22号 ***							
S02116 コラム造成工 コラム造成工 500 GL-3.58m~3.76m,, m 3,000 歩A・単A  *** S単- 20号 ***  S02116 コラム造成工 コラム造成工 500 GL-3.58m,, m 3,000 歩A・単A  *** S単- 21号 ***  S02116 FRP製蓋 600、角枠,, *** S単- 22号 ***	<b></b>			ton	20,000		歩A・単A
コラム造成工 500 GL-3.58m~3.76m,, *** S単- 20号 *** S02116 コラム造成工 500 GL-3.58m,, *** S単- 21号 *** S02116 FRP製蓋 600、角枠,, *** S単- 22号 ***	000440						
500 GL-3.58m~3.76m, m 3,000 歩A・単A *** S単- 20号 ***   S02116 コラム造成工							
*** S単- 20号 ***  802116 コラム造成工 コラム造成工 500 CL-3.58m,, m 3,000 歩A・単A  *** S単- 21号 ***  802116 FRP製蓋 FRP製蓋 600、角枠,, #A・単A  *** S単- 22号 ***				m	3 000		歩A・単A
S02116     コラム造成工       コラム造成工     m       500 GL-3.58m,     m       8 *** S単 - 21号 ***       S02116     FRP製蓋       FRP製蓋     600、角枠,       **** S単 - 22号 ***    ### 56,300 歩A・単A  ### 56,300 歩A・単A					3,000		
コラム造成工 500 GL-3.58m,, *** S単 - 21号 *** S02116 FRP製蓋 FRP製蓋 FRP製蓋 600、角枠,, *** S単 - 22号 ***	S02116						
*** S単- 21号 *** S02116 FRP製蓋 FRP製蓋 600、角枠,, 組 56,300 歩A・単A		コラム造成工					
S02116     FRP製蓋       FRP製蓋     4       600、角枠,,     4       **** S単- 22号 ***     ***		500 GL-3.58m,,		m	3,000		歩A・単A
FRP製蓋 600、角枠,, *** S単- 22号 ***							
600、角枠,,     組     56,300     歩A・単A       **** S単- 22号 ***							
* * * S単- 22号 * * *				40	EG 200		<b>华√</b> . ₩ ^
				組	30,300		少A・早A
S02116   FRP製覆蓋	S02116						

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	FRP製覆蓋			— ім	312 HX	im 3
	1000 × 4000, ,		式	909,000		歩A・単A
\$02116	* * * S 単 - 23号 * * * 強化プラスチック複合管 切管 ( F R P M )					
002110	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)					
	5種 径600 C形 受挿 L=2000,,		本	107,700		歩A・単A
202116	* * * S 単 - 24号 * * * 強化プラスチック複合管 切管 ( F R P M )					
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)					
	5種 径600 C形 挿PE L=2870,,		本	124,300		歩A・単A
000446	* * * S 単 - 25号 * * * 強化プラステック複合管 切管 ( F R P M )					
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)					
	5種 径600 C形 挿PE L=850,,		本	58,000		歩A・単A
	* * * S 单 - 26号 * * *					
S02116	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)					
	5種 径600 C形 受挿 L=1424,,		本	107,700		歩A・単A
	*** S単- 27号 ***					
S02116	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)					
	5種 径600 C形 両挿 L=3677,		本	149,100		歩A・単A
	*** S単- 28号 ***					
S02116	ゴム製伸縮可とう管600A ゴム製伸縮可とう管600A					
	ゴム製伸縮可とう管600A 偏心量100mm 面間長850mm,,		本	674,500		歩A・単A
	* * * S 単 - 29号 * * *		,	,		, , , , ,
S02116	簡易床板					
	間易床板 設計荷重3kN/m2 B1.0m L=2.7m,,		個	68,600		歩A・単A
	*** S単- 30号 ***		11-4	00,000		J.: +1
S02116	簡易床板					
	簡易床板 設計荷重3kN/m2 B1.5m L=2.7m,,		個	125,000		歩A・単A
	*** S単- 31号 ***		12	123,000		2A +A
	鉄筋コンクリートフリューム					
	鉄筋コンクリートフリューム L=2000 B2000×H1000,,		個	163,000		歩A・単A
			1121	103,000		
	鉄筋コンクリートフリューム					
	鉄筋コンクリートフリューム		<b>/</b> ⊞	100,000		ња. <b>ж</b> а
	L=1830 B2000×H1000,, *** S単- 33号 ***		個	199,000		歩A・単A
S02116	<u>鉄筋コンクリートフリューム</u>					
	鉄筋コンクリートフリューム L=1000 B2000×H1000		/m	121 000		1F a 224 a
	L=1000 B2000 X H1000,, *** S単- 34号 ***		個	131,000		歩A・単A
S02116	鉄筋コンクリートフリューム					
	鉄筋コンクリートフリューム		/m	407.000		1F a 224 a
	L=1450 B2000×H1000,, *** S単- 35号 ***		個	197,000		歩A・単A
S02116	普通モルタル					
	普通モルタル			20, 000		1F a 224 a
	1:3,, *** S単- 36号 ***		m3	29,900		歩A・単A
S02116	洗砂					
	洗砂			F 000		1E A . 24 A
	<u>,(細骨材用)</u> 荒目, *** S単- 37号 ***		m3	5,020		歩A・単A
S02116	階段ブロック L=2000					
	階段ブロック L=2000		2	47.000		1F V 7A V
	水密タイプ 1.5型,, *** S単-38号 ***		m²	17,800		歩A・単A
	階段ブロック L=1000					
	階段プロック L=1000		2			11- a 334 a
	水密タイプ 1.5型,, *** S単-39号 ***		m²	8,900		歩A・単A
S02116	濁水流下防止フェンス					
	濁水流下防止フェンス					
	<b>オイルフェンス OK-100M 水面下20cm,,</b> *** S単- 40号 ***		m	4,400		歩A・単A
S02116	^ ^ ^ S早 - 40号 ^ ^ ^ プレキャストL型擁壁					
	プレキャストL型擁壁					
	H2000×B1900×L1497 短尺,,  *** S単- 41号 ***		個	121,000		歩A・単A
S02116	* * * S 早 - 41号 * * * プレキャスト L 型擁壁					
	プレキャストL型擁壁					
	H2000×B1900×L997 短尺,,		個	96,900		歩A・単A
502116	*** S単- 42号 *** プレキャストL型擁壁					
JUZ 1 10	プレキャストと型擁壁					
	H1850/1925×B1900×L997 短尺 天端斜切,,		個	133,000		歩A・単A
\$02446	* * * S 単 - 43号 * * * プレキャフト! 刑嫌辟					
302176	プレキャスト L 型擁壁 プレキャスト L 型擁壁					
	H1925/2000×B1900×L997 短尺 天端斜切.,		個	133,000		歩A・単A
						近畿農政局

### 15		A 15 ( 10 15 )	**	W /L	114 /TE	A 65	/# +×
2011	コード	<u>名称(規格)</u>	数量	単位	単 価	金額	備考
전변 등 200 년	000116						
日本の日本の日本 別見、							
************************************				個	186 000		歩A・単A
プレー・ストには関係					.00,000		, , ,
### 177.000							
************************************							
2011年 7 日 1 日曜日				個	177,000		歩A・単A
변변	\$02116						
### 157.000 **********************************							
製造性を 元からフロック	I			個	157,000		歩A・単A
Mail D 7 13 7 7 7 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		-,					
### 15 # 409 ***  **** 5 # 409 ***  *** 5 # 509 ***  *** 5 # 509 ***  *** 5 # 509 ***  *** 5 # 509 ***  *** 5 # 509 ***  *** 5 # 509 ***  *** 5 # 509 ***  *** 5 # 509 ***  *** 5 # 509 ***  *** 5 # 509 ***  *** 5 # 509 ***  *** 5 # 509 ***  *** 5 # 509 ***  *** 5 # 509 ***  *** 5 # 609 ***  *** 6 # 609 ***  *** 6 # 609 ***  *** 6 # 609 ***  *** 6 # 609 ***  *** 6 # 609 ***  *** 6 # 609 ***  *** 6 # 609 ***  *** 6 # 609 ***  *** 6 # 609 ***  *** 6 # 609 ***  *** 6 # 609 ***  *** 6 # 609 ***  *** 6 # 609 ***  *** 6 # 609 ***  *** 6 # 609 **  *** 6 # 609 **  *** 7,700							
**** S.単・48 ****	I			/E	16 400		1E 4 24 4
19511日				1년	10,400		- 歩A・単A
日曜が19年代と19年   1,810   東A 平 平   1,810   東A 平 平   1,810   東A 平 1   1,810   東A 平 A 平 A 平 A 平 A 平 A 平 A 平 A 平 A 平 A	S02116						
*** *** *** *** *** *** *** *** *** **		硬質ポリ塩化ビニル管					
Size   A 上の プロック				本	1,610		歩A・単A
### 24 ** 50 ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** 54 ** 510 ** ** ** 520 ** 54 ** 510 **		The state of the s					
3 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0							
*** SAP - 50号 ***   10				個	3 970		歩A・単A
30118   AL-9/12-97   1					0,010		
5.0 × 1 0 0 0 × 1 0 0 0 · · · · · S 부 · · S 부 · · · · S 부 · · · ·	S02116	· · · · · ·					
*** S 単 - 5 日子 ***	I						
1907년				固	7,700		歩A・単A
野の歌の世紀 2008年 2	502116						
1000年度及3006以内。   26							
*** 5 単・25号 ***				箇所	203,000		歩A・単A
## 1		* * * S 単 - 52号 * * *					
### ** ** * * * * * * * * * * * * * * *							
*** 5 早 * 55月 ***  マンボール用足掛き物  ポ** 5 早 * 56号 ***  82117 マンボール用足掛き物  *** 5 早 * 56号 ***  82118 クララシャラン  クラシャラン  クラシャラン  クラシャラン  (*** 6 日 ***  *** 5 早 * 56号 ***  802123 建設度社 知分費  建設度材 #** 5 早 * 56号 ***  802123 建設度材 #**  802121 基础度材 #**  802121 基础度和度工 LCU1  802 #**  802121 基础度和度工 LCU1  803 #**  804 **  805 #**  805 #**  805 #**  805 #**  805 #**  805 #**  805 #**  805 #**  805 #**  805 #**  805 #**  805 #**  805 #**  80		土壌分析(前処理、試液作成含む)		14.44	7 000		,
302117 マンボール用足形金管		* * * C H _ 53 <del>P</del>			7,300		歩A・単A
マンホール用記針会物	S02117						
*** S 2# - 54号 ***    7ラッシャラン							
S2018   グラッシャラン				個	2,440		歩A・単A
クラットマラン     :4 * * * S # . 556 * * * * *       S02123 建設発生土処分費     :3 1,556	_						
C. 40 40 - 0mu(15規格部)							
*** S単 55号 ***	I			m2	2 550		<b>告Λ•</b> ₩Λ
So2123				IIIO	2,000		2A +A
お付土 ミナミ原面	S02123						
*** S 単 - 56号 ***    達良廃材	I						
接触療材				m3	1,556		歩A・単A
謹認廃材	202122						
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##							
登録所材	I	無筋コンクリート廃材		m3	1,410		歩A・単A
雑談原材		*** S単- 57号 ***					
アスファルトコンクリート院材							
*** S単- 58号 ***  *** S単- 58号 ***  *** S単- 59号 ***  *** S単- 59号 ***  *** S単- 59号 ***  *** S単- 60号 ***  *** S単- 60号 ***  *** S単- 61号 ***  *** S単- 62号 ***  *** S単- 62号 ***  *** S単- 62号 ***  *** S単- 63号 ***  *** S単- 64号 ***  *** S型- 64号 ***	I				2 450		上 4 . 出 4
202123 建設廃材			1	IIIO	3,400		少れ・早れ
建設廃材	S02123						
*** S単-59号 *** [構造物取壊し] 無筋,制約無,機械,昼間施工,しない m3 7,842 歩A・単A *** S単-60号 ***  \$02721 [構造物取壊し] [構造物取壊し] 有筋,制約無,機械,昼間施工,しない m3 15,830 歩A・単A *** S単-61号 ***  \$03019 モルタルエ モルタルになるmm m3 1,735 歩A・単A *** S単-62号 ***  \$03019 モルタルエ モルタルになるmm m3 1,735 歩A・単A *** S単-62号 ***  \$03031 収縮鍵目ペイント塗装) 収縮鍵目ペイント変装)		建設廃材					
「構造物取壊し]				m3	4,320		歩A・単A
【構造物取壊し】 無筋・制約無、機械・昼間施工、しない *** S単 - 60号 ****  \$02721 【構造物取壊し】	000704						
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	ou2/21						
Table   Ta				m3	7.842		歩A・単A
S02721 【構造物取壊し】       (構造物取壊し】       m3       15,830       歩A・単A         **** S単・61号 ***       ***       503019 モルタルエ モルタル、床、20mm					7,572		
有筋・制約無・機械・昼間施工・しない	S02721	【構造物取壊し】					
*** S単- 61号 ***  503019 モルタルエ モルタル床,20mm							
S03019       モルタルエ モルタル、床、20mm       m³       1,735       歩A・単A         S03019       モルタルエ モルタルエ モルタルエ モルタル、床、30mm       m³       1,962       歩A・単A         S03053       収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目(ペイント塗装) 収縮維目処理       m³       2,047       歩A・単A         S03054       ダウエルバー設置 グウエルバー設置 り16       本       635       歩A・単A         ****       S単-65号 ***       歩A・単A				m3	15,830		歩A・単A
モルタル工 モルタル、床、20mm     m³     1,735     歩A・単A       S03019     **** S単 - 62号 ****     ***       モルタル工 モルタル、床、30mm     m³     1,962     歩A・単A       **** S単 - 63号 ***     塚縮継目(ペイント塗装)       収縮継目(ペイント塗装)     収縮継目(ペイント塗装)     m³     2,047     歩A・単A       **** S単 - 64号 ***     ***     503054     ダウエルバー設置       グウエルバー設置     カウェルバー設置     カウェルバー設置     カウェルバー設置     カウェルバー設置     カウェルバー設置       106     本     635     歩A・単A	503010						
モルタル、床、20mm     m²     1,735     歩A・単A       803019     **** S単 - 62号 ***     ***       モルタル工 モルタル、床、30mm     m²     1,962     歩A・単A       **** S単 - 63号 ***     歩A・単A       803053     収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目処理     m²     2,047     歩A・単A       803054     ダウエルバー設置       ダウエルバー設置     タウエルバー設置       り16     本     635     歩A・単A							
*** S単- 62号 ***  S03019 モルタルエ モルタルエ モルタル床、30mm				m²	1,735		歩A・単A
モルタル工 モルタル,床,30mm     m³     1,962     歩A・単A       S03053     収縮継目(ペイント塗装) 収縮継目ペイント塗装) 収縮継目処理     m³     2,047     歩A・単A       *** S単 - 64号 ***     ダウエルバー設置       ダウエルバー設置 り16     本     635     歩A・単A       *** S単 - 65号 ***     歩A・単A		* * * S 単 - 62号 * * *					
モルタル,床,30mm     m²     1,962     歩A・単A       803053     収縮継目(ペイント塗装)     収縮継目(ペイント塗装)       収縮継目処理     m²     2,047     歩A・単A       803054     ダウエルバー設置       ダウエルバー設置     カロ6     本     635     歩A・単A       *** S単 - 65号 ***     歩A・単A							
*** S単- 63号 ***  S03053 収縮継目(ペイント塗装)  収縮継目(ペイント塗装)  収縮継目処理  *** S単- 64号 ***  S03054 ダウエルバー設置  ダウエルバー設置  グウエルバー設置  が16  *** S単- 65号 ***					1 060		<b>歩Λ・</b> ₩Λ
S03053     収縮継目(ペイント塗装)       収縮継目の理     m³     2,047     歩A・単A       S03054     ダウエルバー設置       ダウエルバー設置     本     635     歩A・単A       ***     S単 - 65号 ***			1	- 111	1,902		ツハ・ギハ
収縮継目(ペイント塗装)     「収縮継目処理     ガム・単名       803054     グウエルバー設置       グウエルバー設置     か16     本     635     歩A・単A       *** S単 - 65号 ***     歩A・単A	S03053						
*** S単- 64号 *** S03054 ダウエルバー設置 ダウエルバー設置 D16 本 635 歩A・単A		収縮継目(ペイント塗装)					
\$03054     ダウエルバー設置       ダウエルバー設置     **** S単 - 65号 ***         **** S単 - 65号 ***				m²	2,047		歩A・単A
ダウエルバー設置     本     635     歩A・単A       D16     本     635     歩A・単A	00000						
D16     本     635     歩A・単A       **** S単- 65号 ***							
* * * S単- 65号 * * *				<u></u>	635		歩A・単A
				~~	000		
	S03701						近缕典政民

<b>–</b> 6	夕 秒 / 坦 枚 \	** 早	出任	出 /馬	<b>今</b> 超	# <b>*</b>
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	【鉄筋工】 CDOSE DAG		4	160 700		1E A 24 A
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10% 未満		ton	162,790		歩A・単A
	<b>木</b> 鸠					
	* * * S単 - 66号 * * *					
S03701	【鉄筋工】					
303701	【鉄筋工】					
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10%		ton	160,730		歩A・単A
	未満		ton	.00,100		
	214/-9					
	* * * S 単 - 67号 * * *					
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10%		ton	165.880		歩A・単A
	未満			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	*** S単- 68号 ***					
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10%		ton	165,880		歩A・単A
	未満					
	* * * S 単 - 69号 * * *					
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	SD345,D25,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁有り),10%		ton	165,880		歩A・単A
	未満					
						1
	*** S単- 70号 ***					
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	<u>SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満</u>		ton	176,445		歩A・単A
	* * * S 単 - 71号 * * *					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工					
	2000mm,2900kg超え3500kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,0.000m,なし,モルタ		m	7,297		歩A・単A
	ル,2.0m					
	de de de la COM - FOCT - de de de					
005000	* * * S 単 - 72号 * * *					
505002	鉄筋コンリート大型水路機械据付工					
	鉄筋コンリート大型水路機械据付工			0.400		1 × 24 ×
	1000mm,1450kg超え1500kg以下kg,トラックかーン,モルタル,0.000m,なし,モルタル,		m	9,480		歩A・単A
	2.0m					
	* * * 5 単 - 73号 * * *					
005000	- 1 11 3					
303002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工					
			m	11,113		歩A・単A
	JU, 2.0m			11,110		少ハ・ギハ
	77,2.0111					
	* * * S単 - 74号 * * *					
\$05042	水路用L形プロック底版鉄筋溶接					
.2000	水路用L形プロック底版鉄筋溶接					
	1列,013		箇所	252		歩A・単A
	*** S単- 75号 ***			-		1
S06005	ドレーン工(ウィープホール取付)					
	ドレーン工(ウィープホール取付)					
	箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50		箇所	3,317		歩A・単A
	*** S単- 76号 ***					
S06006	ドレーン工(サイドドレーン)					
	ドレーンエ(サイドドレーン)					
	単粒度砕石 30~20mm, しない		m	1,632		歩A・単A
	*** S単- 77号 ***					
S07041	強化プラスチック複合管機械布設					
	強化プラスチック複合管機械布設					1.
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あり,なし		本	9,910		歩A・単A
	* * * S 单 - 78号 * * *					
S07041	強化プラスチック複合管布設(RR)					
	強化プラスチック複合管機械布設					
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パック材(ルーン機能付),なし,なし		本	220,120		歩A・単A
0070	* * * S 単 - 79号 * * *					
50/041	FRP製曲管(両受) 600 [ 90 ° 00 ´ 00" ] 550L × 550L					+
	強化プラスチック複合管機械布設 500mm 5種 10mm 50mm 50mm 50mm 50mm 50mm 50mm 50mm		+	242 242		± ∧ . × ∧
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,なし *** S単- 80号 ***		本	312,212		歩A・単A
907044						
307041	FRP製曲管(両受) 600 [ 22 ° 30 ´ 00" ] 780L × 780L 強化プラスチック複合管機械布設					+
	強化ノ フスナツク複音官機械作設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,なし		本	280,980		歩A・単A
	程官・異形官,4.0m官 内圧官,600mm,5種,1,99が(ルーノ機能的),なし,なし *** S単 - 81号 ***		4	200,900		ツハ・ギハ
S07041	- ^ ^ S早 - 81号 - ^ ^ FRP製曲管(両受) - 600 [ 57 ° 34 ′ 10" ] 3500L × 350L					
	FRF製曲官(画文) 600 [ 57 * 34 * 10 * ] 3500L x 350L 強化プ ラスチック複合管機械布設					+
	短記/ 7次が7後百昌機械や設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,なし		本	288,188		歩A・単A
	* * * S 単 - 82号 * * *		<u>~</u>	200,100		>n +n
S07061	- 1					
50,001	管切断(FRPM管)					
	600mm, & U		箇所	14,797		歩A・単A
				11,101		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 83号 * * *		712	<u>+</u> іщ	₩ пя	m 5
S08801	【区画線工】					
	【区画線工】					
	<u>区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正なし</u> *** S単- 84号 ***		m	193		歩A・単A
\$10001	・					
	<del>世</del> ピプロック布設					
	600型		m	3,422		歩A・単A
040004	* * * S 単 - 85号 * * *					
	<u> 畦畔プロック布設</u> 畦畔プロック布設					
	450型		m	3,019		歩A・単A
	*** S単- 86号 ***					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)					
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土堀削,なし		m²	64		歩A・単A
	* * * S 単 - 87号 * * *		1	<u> </u>		2/ +/
	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]					
I	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]		#80	406		1F a 24 a
	測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 *** S単- 88号 ***		供用日	426		歩A・単A
S16003	騒音・振動計測機器[振動レベル計]					
	騒音・振動計測機器[振動レベル計]					
	測定以、II/~120dB測定周波数1~80Hz,交替制補正対象外	+	供用日	758		歩A・単A
S18002	*** S単- 89号 *** 大型士のう工					
J 1000Z	大型土のう工 大型土のう工					
	製作・設置, パックホウ,現地土, 0m3,大型土のう袋,なし,なし		袋	4,973		歩A・単A
	*** S単- 90号 ***					
S18002	<u>大型土のう工</u> 大型土のう工	+	+			
	↑ 至エのフェ 撤去 , パックホウ , , 0m3 , 大型土のう袋 , なし , なし		袋	751		歩A・単A
	*** S単- 91号 ***			-		
	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置		箇所	7,345		歩A・単A
	*** S単- 92号 ***			1,040		□ DA · ₽ A
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去					
	排水ポンプ用釜場設置・撤去		***			
	釜場埋戻・撤去 *** S単- 93号 ***		箇所	9,157		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)					
	100,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり		箇所	601,535		歩A・単A
\$19007	* * * S単 - 94号 * * * 排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	口径 50mm,なし		箇所	19,562		歩A・単A
	* * * S 単 - 95号 * * *					
	<u>覆工板設置・撤去</u> 覆工板設置・撤去		+			
	復工版改量 1 個公 700㎡以下,設置,,,1日,1回,なし		m²	5,529		歩A・単A
	* * * S 単 - 96号 * * *			-,		
S18031						
	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし		掛㎡	4,534		歩A・単A
	<u>はり、手指元刊</u> 室枠組、なり *** S単- 97号 ***		13(111)	4,004		シュ チュ
S18032	支保工					
	支保工		<u> </u>	4 000		1 - A 224 -
	パイプサポート支保,40KN/㎡以下,なし * * * S 単 - 98号 * * *	+	空m3	4,399		歩A・単A
S42100	電線管敷設工					
	電線管敷設工					
	,波付硬質合成樹脂管,-,50,地 中 (道路沿),0,0.00,無,無,無		m	431		歩A・単A
S42111	* * * S 単 - 99号 * * * 埋設標識シート・地中埋設標敷設工					
V74111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工					
	,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ポリエチレンクロス		m	255		歩A・単A
0464	*** S単- 100号 ***					
	ハンドホール設置工 ハンドホール設置工	+	+			
	ハフトホール設旦工 600×600×600,2000kg以下kg,1.0m未満m,あり,あり,		基	89,335		歩A・単A
	*** S単- 101号 ***			,		
	SP 積込(ルーズ)		1			
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満		m3	267.9		歩A・単A
	<u> </u>		1113	201.9		シハ チハ
	SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし *** S単- 103号 ***	+	m3	290.5		歩A・単A
SA0103	* * * S 単 - 103号 * * * * SP 床掘り					
	SP 床掘り					
	土砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	1,980		歩A・単A
040404	* * * S 単 - 104号 * * *					
SAU121	SP 土砂等運搬					1

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP 土砂等運搬	<b>双里</b>	半世	- 半	並(領	
	標準,パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.5k		m3	2,119		歩A・単A
	m以下					
	* * * S 単 - 105号 * * *					
SA0141	SP 路体 (築堤)盛土・埋戻					
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		•	446.7		I
	<u>4.0m以上,10,000m3未満,有り,なし</u> *** S単 - 106号 ***		m3	446.7		歩A・単A
SA0151	SP 基面整正					
	SP 基面整正		,			,
	<u>基面整正</u> * * * S 単 - 107号 * * *		ḿ	447.3		歩A・単A
SA0152	SP 法面整形					
	SP 法面整形		,			
	<u>切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,なし</u> *** S単- 108号 ***		m²	881.3		歩A・単A
SA0161						
	SP 整地					
	<u>残土受入れ地での処理,-,-,なし</u> *** S単 - 109号 ***		m3	135.5		歩A・単A
SA0161	^ ^ ^ SP - 109号					
	SP 整地					
	敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし		m3	139.3		歩A・単A
\$40214	* * * S 単 - 110号 * * * SP プレキャスト擁壁設置					
	SP プレキャスト擁壁設置					
	2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,なし		m	16,250		歩A・単A
\$40224	* * * S 単 - 111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,28.4km以下,		m3	3,204		歩A・単A
010004	* * * S 単 - 112号 * * *					
	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,22.0km以下,		m3	4,636		歩A・単A
	* * * S 単 - 113号 * * *					
	SP 殼運搬 SP 殼運搬					
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,		m3	2,453		歩A・単A
	* * * S単 - 114号 * * *					
	SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕 アススファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m²	188.3		歩A・単A
	* * * S 単 - 115号 * * *					
	SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版、15cm以下、-、-		m	580.7		歩A・単A
	*** S単- 116号 ***			00011		<i>&gt;</i>
	SP 平プロック張					
	SP 平ブロック張 平ブロック各種,有り,1.0m3以下,無し,無し,無し,-,なし,再生砕石 RC-40,		m²	2,199		歩A・単A
	*** S単 - 117号 ***			2,100		24 +4
	SP 吸出し防止材設置					
	SP 吸出し防止材設置 全面		m²	973		歩A・単A
	<u> </u>		111	973		少A・甲A
SA0301	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石		2	4 000		IE . W .
	12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S単- 119号 ***		m²	1,323		歩A・単A
SA0301	SP 基礎砕石					
	SP 基礎砕石		,			
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm *** S単- 120号 ***		m²	1,229		歩A・単A
SA0301	- ^ ^ SP - 120号					
	SP 基礎砕石					
	27.5cmを超え30.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	2,051		歩A・単A
SA0301	* * * S 単 - 121号 * * * SP 基礎砕石					
	SP 基礎碎石					
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm		m²	1,417		歩A・単A
270303	* * * S 単 - 122号 * * * SP 裏込砕石					
	SP 裏込砕石					
	計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)		m3	8,088		歩A・単A
0400::	* * * S 単 - 123号 * * *	Τ				
	均しコンクリート SP コンクリート					
	sr コンソリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	32,400		歩A・単A
	炉B) W/C65%			, , , ,		
	*** C 🛱 404년 ***					
SA0311	* * * S 単 - 124号 * * * 鉄筋コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、		m3	30,500		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
	延長無し,-,-,,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%		<u>+ m</u>	<del></del>	<u>т</u> цк	- m -3
	*** S単- 125号 ***					
	<u>鉄筋コンクリート</u> SP コンクリート					
	SP コンソリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、		m3	29,860		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 126号 * * *					
SA0311	鉄筋コンクリート					
	SP コンクリート			00.050		1E . 3V .
	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%		m3	33,050		歩A・単A
	,					
\$40311	*** S単- 127号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポーンプ・車打設, 計上する, 10m3以上100m3未満, 一般養生,		m3	30,500		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-40(普通) W/C65%					
	* * * S 単 - 128号 * * *					
	均しコンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	29,860		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%					
	* * * S単 - 129号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	29,860		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		IIIO	20,000		2/1 <del>-</del> 1/1
	*** S単- 130号 ***					
SA0311	鉄筋コンクリート					
	SP コンクリート			00.000		
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満,一般養生, 延長無し、-、-、,18-12-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	29,860		歩A・単A
	, ,,					
\$40311	*** S単- 131号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,		m3	39,230		歩A・単A
	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%					
	*** S単- 132号 ***					
	SP コンクリート SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高		m3	32,400		歩A・単A
	炉B) W/C65%					
	* * * S 単 - 133号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満,一般養生,		m3	29,860		歩A・単A
	延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%			,		
	* * * S 単 - 134号 * * *					
	SP コンクリート					
	SP コンクリート 毎な、針な嫌法を加い。whto / bl. ンは機会と(ナンナプラス・ラムトナス 一の八巻・ナント			38,590		歩A・単A
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレー>機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	30,390		少A・羊A
	this to S.W. 1977 this is					
SA0311	* * * S単 - 135号 * * * SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、パックホウ(クレーン機能付)打設、計上する、-、一般養生、-、-、-、なし、 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		m3	38,590		歩A・単A
	` ', '					
\$40242	*** S単- 136号 *** SP型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,均しコンクリート *** S単 - 137号 ***		m²	4,818		歩A・単A
SA0312	* * * S 早 - 137号 * * * * SP 型枠					
	SP 型枠		,			, L
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物 * * * S 単 - 138号 * * *		m²	9,433		歩A・単A
	SP 型枠					
	SP型枠 一郎刑は、小刑様等性物			0.405		+ A . B A
	一般型枠,小型構造物 *** S単- 139号 ***		mf	8,495		歩A・単A
	SP 目地板					
I	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm		m²	5,461		歩A・単A
	* * * S 単 - 140号 * * *			5,401		20 ±0
SA0331	SP 目地板					

コード	名 称(規 格)	数 量	単位	単価	金額	備考
	SP 目地板	<u> </u>	712	— III	<u> </u>	III 5
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm		m²	3,717		歩A・単A
	* * * S単 - 141号 * * *					
	<u>SP 止水板</u>				<u> </u>	
	SP 止水板			2 720		1F a 24 a
	<u>計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm</u> *** S単- 142号 ***		m	2,728		歩A・単A
SA0332	SP 止水板					
	SP 止水板					
	計上する (ゴム製),230mm×10.0mm 35mm(ゴム製)		m	8,801		歩A・単A
	* * * S 单 - 143号 * * *					
	基礎地盤改良工 改良深H=0.6 SP 安定処理					
	5 文定だ理 パックネウ,路床,1m以下,3.0ton,-,なし,17,000円		m²	1,663		歩A・単A
	* * * S 単 - 144号 * * *			.,,,,,,		
	基礎地盤改良工 H=0.5m				<u> </u>	
	SP 安定処理		m²	4 570		1F v 54 v
	パックホウ,路床,1m以下,2.5ton,-,なし,17,000円 *** S単- 145号 ***		m	1,578		歩A・単A
SA0811	基礎地盤改良工 H=0.5m					
	SP 安定処理					
	パックホウ,構造物基礎,1mを超え2m以下,8.0ton,-,なし,17,000円		m²	3,234		歩A・単A
	* * * S 単 - 146号 * * *					
	路盤(車道)					+
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		m²	443		歩A・単A
	* * * S 単 - 147号 * * *			. 10		7.7.
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤(車道・路肩部)		,			
	150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40		m²	543.2		歩A・単A
SA0834	*** S単 - 148号 *** SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	SP 上層路盤(車道・路肩部)					
	路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm		m²	599.2		歩A・単A
	* * * S 单 - 149号 * * *					
	SP 表層 (車道・路肩部) SP 表層 (車道・路肩部)					
	SF 表層(単垣・超肩部) 3.0m超,40mm,アススファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アス		m²	1,477		歩A・単A
				.,		2 / T/
	` '					
	* * * S 单 - 150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,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	1,855		歩A・単A
	生密粒度アスコン(13)			1,000		
	,					
	* * * S单 - 151号 * * *					
	中詰工(割石又は栗石) 中詰工(割石又は栗石)					
	中記工(割行又は未行) 割栗石,5~15cm,なし		m3	24,208		歩A・単B
	* * * S 単 - 152号 * * *			21,200		77. 43
S02115	土木一般世話役					
	土木一般世話役			07.000		
	* * * S 单 - 153号 * * *		人	27,930		歩A・単B
S02115	特殊作業員					
	特殊作業員					
			人	24,990		歩A・単B
000445	* * * S 単 - 154号 * * *					
	運転手(特殊) 運転手(特殊)					
	AETH J (13/10 /		人	22,890		歩A・単B
	*** S単- 155号 ***			,,,,,,		
	普通作業員					
	普通作業員		1	22.265		歩A・単B
	* * * S 単 - 156号 * * *			22,365		少A · 平 D
S02115	交通誘導警備員 A				I	
	交通誘導警備員 A					
	deltate a W 4000 deltate		人	15,750	<u> </u>	歩A・単B
S0244E	* * * S 単 - 157号 * * * 交通誘導警備員B					
	交通誘導警備員 B					
			人	13,020		歩A・単B
	* * * S 単 - 158号 * * *					
	護床プロック					
	護床プロック		/FFI	22.000		# A . ₩ D
	テクノロック 1.5m*1.5m*0.4m,, *** S単- 159号 ***		個	32,000		歩A・単B
S02116	吸出防止材					
	吸出防止材					
	合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m,,		m²	740		歩A・単B
000400	* * * S 単 - 160号 * * *					
	汚泥処理費 汚泥処理費					
	/5/ル处理質 比重1.5ton/m3		ton	7,500		歩A・単B
				.,000		

コード 名称(成 格) 数 単位 単位 全額  *** S 単、100 ***  *** S 里、100 ***  *** S 里 100 **  *** S 里 100 ***  *** S 里 100 **  ***	備 考 歩A・単B 歩A・単B 歩A・単B
大くず(特異報)	歩A・単B 歩A・単B 歩A・単B
### ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	歩A・単B 歩A・単B 歩A・単B
*** S単・102号 *** *** S単・103号 ***  *** S単・103号 ***  *** S単・103号 ***  *** S単・103号 ***  *** S単・104号 ***  *** S単 104号 **  *** S単 104	歩A・単B 歩A・単B 歩A・単B
版石(保用Uり土相当)	歩A・単B 歩A・単B
***   S	歩A・単B 歩A・単B
*** 5 単 1 161号 ***	歩A・単B 歩A・単B
第279 スチック類	歩A・単B
# ** * * * * * * * * * * * * * * * * *	歩A・単B
**** S単・164号 ****   16,800   16,800   16,800   16,800   18,000	歩A・単B
接換器士型の管理	
建設発生生処分質   少質生 とすと周囲	
沙裂王 ミナミ魔器	
*** 5 単・165号 ***  (	
【禁節工]   1529年3月3 - 機構造物、101米湯   169、235   *** 5単、166号 ***   169、235   *** 5単、166号 ***   169、235   *** 5単、166号 ***   189、235   *** 5単、166号 ***   189   *** 5単、167号 ***   189   *** 5単、167号 ***   189   *** 5単、167号 ***   189   *** 5単、167号 ***   189   ***   189   *** 5単、175号 ***   189   ***   189   ***   189   ***   189   ***   189   ***   189   ***   189   ***   189   ***   189   18	歩A・単B
S2050,103.一般開港的、101未選。 無し、一般構造物(切梁無し)、101未薄	歩A・単B
*** 5 単・166号 ***    158001	少A・早 D
586001   方泥吸料車15分の架型	
積載報酬器 8.1 収入管径75mm	
*** S単・167号 ***  1810日 技术管清掃車高圧が洗浄式1	
指水管清掃車 高圧水洗浄式	歩A・単B
排水管湯相車 高圧水氷浄工	
外外容量2.0-2.4m以下力140Pa	
15-901   15-971   19-2   201日   15-971   15-972   14   201日   15-972	歩A・単B
Pyr/19/->検蓋付    *** ** * ** ** ** * * * * * * * * *	
A - 入上79/21程 2.91品   日   35,111   15/16001   万泥吸排車[15/7架投型]   5泥吸排車[15/7架投型]   15泥吸排車[15/7架投型]   15泥吸排車[15/7架投型]   15泥吸排車[15/7架投型]   15泥の料理 15/7架投型]   15 にの2   18 に 17/1号 ***   18 に 17/1号 *	
538001   汚泥吸排車[トラック架装型]	歩A・単B
汚泥吸排車[トラック突装型]   時間	
積載質量8.01 吸入管径75mm,	
*** S単-170号 ***  \$16002 軸流77/1軸流式・定風量型]	歩A・単B
輸流77/[輸流式・定風量型]	- D/N + D
「風量50/60(50/60Hz)m3/min 風圧0.3/0.4kPa,交替制補正対象外	
*** S単- 171号 *** S16004 発動発電機[D駆動・超低・排対型(-3次)] 発動発電機[D駆動・超低・排対型(-3次)] 発動発電機[で・セルア)・駆動)、25KVA  *** S単- 172号 *** S16004 777レ-ツル-ソ[油圧伸縮ツ 7型・ (低騒・排対型(-2次)] 777レ-ツル-ソ[油圧伸縮ツ 7型・ (低騒・排対型(-2次)] 777レ-ツル-ソ(油圧伸縮ツ 7型・ (低騒・排対型(-2次)] *** S単- 173号 ***  大型土のう工 製作・設置、パックが,購入土、0.5m3、大型土のう袋、なし、なし  *** S単- 174号 *** S18002 大型土のう工 撤去、パックが,0m3、大型土のう袋、なし、なし  *** S単- 175号 *** S18002 大型土のう工 製作・設置、パックが,購入土、1m3、大型土のう袋、なし、なし  *** S単- 176号 *** S18002 大型土のう工 製作・設置、パックが,購入土、1m3、大型土のう袋、なし、なし  *** S単- 176号 *** S18002 大型土のう工 製作・設置、パックが,購入土、1m3、大型土のう袋、なし、なし  *** S単- 176号 ***	歩A・単B
St8004 発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)]   発動発電機[D駆動・超低・排対型(~3次)]   発動発電機[T・T・ビ・NTジ・駆動)、250/4   日	歩A・早B
発動発電機(ディーt・NIJ)・ソ駆動)、25KVA  *** S単・172号 ***  S16004 ラフナーンリ油圧伸縮ジ・ブ型・- 低騒・排対型(-2次)]  フフナーンルーン(油圧伸縮ジ・ブ型・- 低騒・排対型(-2次)]  フフナーンルーン(油圧伸縮ジ・ブ型)、16ton吊り  *** S単・173号 ***  S18002 大型土のラエ  契作・設置、パックホウ、購入土、0.5m3、大型土のう袋、なし、なし  *** S単・174号 ***  S18002 大型土のうエ  大型土のう工	
*** S単 - 172号 *** S16004 57元-ンウレ-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] 77元-ンウレ-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)] 77元-ンウレ-ン(油圧伸縮ジプ型),16ton吊¹)  *** S単 - 173号 ***  S18002 大型土のう工  *** S単 - 174号 ***  S18002 大型土のう工  *** S単 - 174号 ***  S18002 大型土のう工  *** S単 - 175号 ***  S18002 大型土のう工  *** S単 - 176号 ***  S18002 大型土のう工  *** S単 - 176号 ***  S18002 大型土のう工  *** S単 - 176号 ***	
S16004     ラフテレーンハーン[油圧伸縮ジ ブ 型・~低騒・排対型(~2次)]       ラフテレーンハーン[油圧伸縮ジ ブ 型・~低騒・排対型(~2次)]     日       ラフテレーンハーン(油圧伸縮ジ ブ 型・~低騒・排対型(~2次)]     日       フラアレーンハーン(油圧伸縮ジ ブ 型・~低騒・排対型(~2次)]     日       メモルのラエ     *** S単・173号 ***       大型土のう工     数       製作・設置、パーックがり、購入土、0.5m3、大型土のう袋、なし、なし     袋       大型土のう工     大型土のう工       撤去、パーックがり、、0m3、大型土のう袋、なし、なし     袋       **** S単・175号 ***     ス       S18002     大型土のう工       大型土のう工     大型土のう工       大型土のう工     *** S単・176号 ***       S18002     大型土のう工       大型土のう工     大型土のう工       大型土のう工     大型土のう工       大型土のう工     大型土のう工	歩A・単B
ラフテーンウルーン [油圧伸縮シ・ブ・型・~低騒・排対型(~2次)]   フラテーンウルーン (油圧伸縮シ・ブ・型), 16ton吊リン 日 48,900	
フラテーンハーン(油圧伸縮デブ型),16ton吊り	
S18002     大型土のう工       ・ 大型土のう工     袋       ***     S単 - 174号 ***       S18002     大型土のう工       ・ 大型土のう工     機法、バッがか, ,0m3, 大型土のう袋, なし, なし       ***     S単 - 175号 ***       S18002     大型土のう工       大型土のう工     大型土のう工       大型土のう工     大型土のう工       製作・設置、バッがが, 購入土、,1m3, 大型土のう袋, なし, なし     袋       ***     S単 - 176号 ***       S18002     大型土のう工       大型土のう工     大型土のう工       大型土のう工     大型土のう工	歩A・単B
大型土のう工     製作・設置, パックホウ, 購入土, 0.5m3, 大型土のう袋, なし, なし     袋     6,059       *** S単- 174号 ***     **       大型土のう工     大型土のう工       撤去, パックホウ, ,0m3, 大型土のう袋, なし, なし     袋     753       **** S単- 175号 ***     **       S18002 大型土のう工     大型土のう工       大型土のう工     袋     7,134       *** S単- 176号 ***     袋       S18002 大型土のう工     大型土のう工       大型土のう工     大型土のう工       大型土のう工     大型土のう工	
製作・設置,パックホウ,購入土,0.5m3,大型土のう袋,なし,なし     袋     6,059       **** S単・174号 ***        S18002 大型土のう工     大型土のう工       撤去,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,なし     袋     753       **** S単・175号 ***        S18002 大型土のう工     大型土のう工       製作・設置,パックホウ,購入土,1m3,大型土のう袋,なし,なし     袋     7,134       *** S単・176号 ***       S18002 大型土のう工       大型土のう工       大型土のう工       大型土のう工       大型土のう工       大型土のう工	
S18002     大型土のう工       大型土のう工     撤去, パックホウ, ,0m3, 大型土のう袋, なし, なし     袋       ***     S単 - 175号 ***       S18002     大型土のう工       大型土のう工     製作・設置, パックホウ, 購入土, 1m3, 大型土のう袋, なし, なし       ***     S単 - 176号 ***       S18002     大型土のう工       大型土のう工     大型土のう工       大型土のう工     大型土のう工	歩A・単B
大型土のう工 撤去、バッケがり、,0m3,大型土のう袋,なし,なし     袋     753       *** S単 - 175号 ***        S18002     大型土のう工 製作・設置、バッケがり、購入土、1m3,大型土のう袋、なし、なし     袋     7,134       *** S単 - 176号 ***        S18002     大型土のう工       大型土のう工 大型土のう工	
撤去,バッがか,,0m3,大型土のう袋,なし,なし     袋     753       **** S単 - 175号 ***        S18002 大型土のう工     大型土のう工       製作・設置,バッかが,購入土,1m3,大型土のう袋,なし,なし     袋     7,134       *** S単 - 176号 ***        S18002 大型土のう工     大型土のう工       大型土のう工	
*** S単- 175号 ***  S18002 大型土のう工 大型土のう工 製作・設置,パックホウ,購入土,1m3,大型土のう袋,なし,なし	歩A・単B
大型土のう工     製作・設置,パックホウ,購入土,1m3,大型土のう袋,なし,なし     袋     7,134       **** S単 - 176号 ***     S18002     大型土のう工       大型土のう工     大型土のう工	<u> </u>
製作・設置,パックホウ,購入土,1m3,大型土のう袋,なし,なし     袋     7,134       *** S単 - 176号 ***       S18002 大型土のう工       大型土のう工	
* * * S単 - 176号 * * * S18002 大型土のう工 大型土のう工	歩A・単B
S18002     大型土のう工       大型土のう工	シハ チリー
1	1F A 22 -
MR 大 N 79m9, , 1m3, 大皇上の J表, なし, なし	歩A・単B
^ ^ S単- 1/7号 ^ ^	
排水ポンプ運転	
7, 常時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし 箇所 121,630	歩A・単B
*** S単- 178号 ***   S18003   排水ポンブ運転	
排水ポンプ運転	
25,作業時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし 箇所 260,626	歩A・単B
* * * S单 - 179号 * * *	
S18004     排水ポンプ設置撤去       排水ポンプ設置撤去	+
1~5台,なし 箇所 87,234	歩A・単B
* * * S単- 180号 * * *	
S18005     排水ポンプ用釜場設置・撤去	
排水ポンプ用釜場設置・撤去	± 4 . 24 D
<u> </u>	1 /T A + H K
S18005   排水ポンプ用釜場設置・撤去	歩A・単B
排水ポンプ用釜場設置・撤去	□ Ø A・単 B
釜場埋戻・撤去   箇所 9,165   *** S単- 182号 ***	
S18054   <u>敷鉄板設置・撤去工</u>	歩A・単B

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	敷鉄板設置・撤去工		7-12	——————————————————————————————————————	312 14%	im 3
	設置~賃料~撤去,35,1,あり		m²	733		歩A・単B
S18062	* * * S 単 - 183号 * * * 土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	土工用マット(シート類)敷設・撤去					
	<u>敷設~撤去</u> *** S単- 184号 ***		m²	269		歩A・単B
S19003	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	12,320		歩A・単B
	金平建員(自動バフ), 12間以内3,20間は と,注後計工,計工9 3(新数/版), 至地(積 込・取卸) + 現場(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	12,520		グハ・キロ
	* * * S単- 185号 * * *					
SA0102	^ ^ S 早 - 1855					
	SP 積込(ルーズ)			000		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	<u>土砂,小規模(標準)</u> *** S単- 186号 ***		m3	962		歩A・単B
	SP 床掘り					
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,		m3	1,984		歩A・単B
	* * * S 単 - 187号 * * *		IIIO	1,504		νΛ +b
	廃棄物運搬 SP 土砂等運搬					
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,19.0		m3	3,782		歩A・単B
	km以下					
SA0121	* * * S 単 - 188号 * * * 廃棄物運搬					
	SP 土砂等運搬					IF A 34 5
	小規模,パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.0km以下		m3	1,719		歩A・単B
\$40121	*** S単- 189号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬					
	<u>小規模,パックが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2k</u> m以下		m3	687.6		歩A・単B
	%					
CA04E4	* * * S 単 - 190号 * * *					
	SP 基面整正           SP 基面整正	-				
	基面整正		m²	447.3		歩A・単B
SA0311	* * * S単- 191号 * * * SP コンクリート					
	SP コンクリート					
	無筋・鉄筋構造物、コンクリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、 延長無し、-、-、、24-12-25(20)(高炉B) W/C55%		m3	31,150		歩A・単B
SA0312	* * * S 単 - 192号 * * * SP 型枠					
	SP 型枠					
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物 *** S単 - 193号 ***		mf	9,433		歩A・単B
	SP 消波根固めブロック据付					
	SP 消波根固めブロック据付 2.5t以下,陸上,7個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし		個	3,643		歩A・単B
	2.00%			0,010		J 7 7 5
	*** T単- 1号 ***					
T00002	. , . ,					
			m3	4,706		歩A・単A
	* * * T単 - 2号 * * *		IIIO	4,700		グル・ギル
T00201	濁水防止フェンス設置					
	オイルフェンス 水面下200mm		m	1,297		歩A・単A
T00000	* * * T単 - 3号 * * *					
100003	堆積物集積· 積込					
	積込み桝外へ搬出		日	113,723		歩A・単B
T00005	*** T単- 4号 *** 排水ポンプ据付撤去					
				22.25=		- W-
	*** T単- 5号 ***		箇所	96,305		歩A・単B
T00007	送風設備					
	軸流ファン「軸流式・定風量型		日	6,135		歩A・単B
	* * * T単 - 6号 * * *		-	5,155		Z., TD
T00008	桝内清掃工					
			日	166,260		歩A・単B
T00000	*** 丁単 - 7号 ***					
100009	桝内清掃工(高圧洗浄車)					
			日	33,128		歩A・単B

コード	名 称(規 格) *** T単- 8号 ***	数量	単位	単 価	金額	備考
T00040	* * * T 単 - 8号 * * * 汚泥運搬処理					
100010	<i>汽ル</i> 建搬处理					
			ton	15,176		歩A・単B
C00001	* * * C 単 - 1号 * * * 汚泥吸排運搬車[トラック架装型]					
			日	65,460		歩A・単B
	<u>積載質量8.0t</u> *** C単-2号 ***			65,460		少A・年B
C00002	排水管清掃車[高圧水洗浄式]					
	压力14Mpa		日	33,128		歩A・単B
		-	<u> </u>			
			L			
		<u> </u>				

コード		数量		単位	単価	金 額	備考
	□ 10°			+111	— + іщ	71¢ FR	m 5
	*** S単-1号 ***						
201022	ダンプトラック運搬(特殊)			m3		10,000 =0	歩 A 当たり算出
	ァフノ 「フック運搬(付水) ダンプトラック運搬(特殊)				 時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	(ヨたり昇山
	土砂,4.0,0.2km以下,山0.45(平0.35)m3,無し,良好				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	
	2)運搬機械区分(t積級) 3)運搬距離	4.0 0.2km以下			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)建掀起離 4)積込機械区分	U.2km以下 山0.45(平0.35)m3			/木仪时间.0.0	旭怀.4旭0怀以上	
	5)DID区間	無し					
	6)路面条件	良好					
	タ・ンプ・トラック[オンロート・・テ・ィーセ・ル]		0.000	供用日	7 000	4 500	
	<u>4t積級</u> 9付消耗費 (DT国産・普通・D)		0.220	供用日	7,090	1,560	
	積載重量 4.0 t 積		0.220	供用日	233	51	
34029							
	パール給油 運転手(一般)		6.300	L	143	901	
.01022	理 <u></u> 工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工		0.190	人	21,105	4,010	
			01.100		21,100	.,0.0	算出数量
	合 計					6,522	10.000 m3
	ж / <del>т</del>					050	
	単 価			m3		652	
	* * * S 単 - 2号 * * *						1F A
01044	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000	歩 A 当たり算出
	<u> </u>				  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	れてエエ(ニエー・ダス) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	粘性土・礫質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)締固め区分	まき出し 振動コンパクタ( )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	特殊作業員	が、または、カンパー・ファイー・ファイー・ファイー・ファイー・ファイー・ファイー・ファイー・ファイ					
			0.200	人	24,990	4,998	
01003	普通作業員		0.050		22.265	10.010	
00004	送始費		0.850	人	22,365	19,010	
00001	10%		0.100		4,998	500	
					,		算出数量
	合 計					24,508	10.000 m3
	単 価			m3		2,451	
	<u> </u>			IIIO		2,401	
	*** S単- 3号 ***						步A
01041	人力土工(盛土・埋戻)			m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない				夜間制約作業時間:0.0		
	1)土質区分	粘性土・礫質土			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分 3)施工区分	型戻 まき出し			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない			/木1文4寸 町.0.0	過水.4週0水以上	
	普通作業員						
			0.850	人	22,365	19,010	答山 米 ロ
	合 計					10 010	算出数量 10.000 m3
	— RI					19,010	10.000 110
	単 価			m3		1,901	
	* * * S 単 - 4号 * * *						
	· · · ·						步A
	人力土工(盛土・埋戻)			m3	n+0046 hills 1		当たり算出
	人力土工(盛土・埋戾) 砂・砂質土,埋戻,はね付け+まき出し,人力タコ				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	砂・砂質土,理戻,はね付け+まさ出し,人刀タコ 1)土質区分	砂・砂質土			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止:なし   亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	はね付け+まき出し			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	人力タコ					
01003	普通作業員		1.810	人	22,365	40,481	
			1.010		22,303	70,701	算出数量
	合 計					40,481	10.000 m3
	単 価			m3		4,048	
	* * * S 単 - 5号 * * *						

数字	コード		数量		単位	単価	金 額	備考
2007   八元元上げ   1	- 1			-	+ 四	<u>+ m</u>	並留	
上 計					m²		10.000 m	
11主義任分								
2010日   大田   1010日   1010日   大田   1010日   1010日   大田   1010日   1010日		•	+ 7/1					
		1)工具应力	110					
1.000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000   1.0000								
1.00   1.00		#\7\L\W.D						
会計	R01003	晋迪作業員		0 120	1	22 365	2 684	
# 項				0.120		22,303	2,004	算出数量
10002   新田工(活動で) 20周度(20月度)   10.00   日本での   10		合 計					2,684	10.000 m²
### ## ## ## ## ### ### ### ### ### ##		W (T			2			
1910日   野田工 (新和1-河田内2-5-大西)					m		208	
1910日   野田工 (新和1-河田内2-5-大西)								
1910日   野田工 (新和1-河田内2-5-大西)								
35/002		*** S単- 6号 ***						л <del>г</del> v
静泉正 [16]取り分類的 2.0 本元 2	S01082	締固丁(振動ローラ締固め2.5m未満)			m3		1.000 ₽	
計画報子   野藤寺田下北   野藤寺田下北   野藤寺田下北   野藤寺田下北   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	001002	,				時間的制約:なし		1/0 / / 4
2月級配分(100)   0.8 - 1.11cm   業品的報酬後.0.0   超額研發.0.0   対体・4部体以上   対域・4部体以上   対域・4部体、1 対域 1 対域								
30-長期利け単低分   なし   現在時間の		,						
Fabous   無動・J(D/ド # rf · 元)								
2005年   1.44   日   2.650   3.816   1.000   日本   1.0000   日本		5) 区别的几十间区分	7 <b>4</b> . U				起怀.4.500000000000000000000000000000000000	
Parado   2013   201	F04081							
R01002  特殊作業員	D0 4000			1.440	日	2,650	3,816	
1,000   人 24,990   24,990   24,990   24,990   24,990   24,990   24,990   29,621   50,000 f   対して表し	P34029			5 700	1	143	815	
1.000   人 24,990   24,990   24,990   24,990   24,990   24,990   29,621   50,000   1	R01002			3.700		143	313	
# 4 値				1.000	人	24,990	24,990	
*** 5単 1		A +1					00.004	算出数量
*** 5単 - 7号 ***    1,000 日   歩入   歩入   歩次   歩次   歩次   歩次   歩次   歩次				-			29,621	50.000 m3
*** S単 - 7号 ***    1.000 日   5   5,670   5   5,670   5   5,670   5   5,670   5   5,670   5   5,670   5   5,670   5   5,670   5   5   5   5   5   5   5   5   5		単 価			m3		592	
1.000								
1.000								
かかけ   からかけ		* * * 、						
韓國工(援動かの韓國を2.5m未満)								步A
数是・提及、30~4.0ton、なし	S01082				m3			当たり算出
1)								
2)規格区分(1cm) 3,0-4,01cm   基本給時間:8.0 超動時間:0.0								
Foundary		,						
製置3.0~4.0t		3)長期割引単価区分	なし			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
製置3.0~4.0t	E04063	振動ローラ 「						
P34029   経油	FU4U02	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		1.600	Я	5.670	9.072	
RO1021   運転手(特殊)	P34029					3,5.5	5,5:=	
1.000 人 22,890 22,890   第出数量 85.000 m   第出数量 85.000 m   第出数量 85.000 m   第二数量 85.000 m   第四数 85.000 m   80.000 m   80.00				17.000	L	143	2,431	
会計	R01021	連転手(特殊)		1 000	1	22 890	22 890	
A				1.000		22,000	22,000	算出数量
*** S単-8号 ***    *** S単-8号 ***   *** S単-8号 ***   *** S単-8号 ***   *** *** *** *** *** *** *** ***		合 計					34,393	
*** S単-8号 ***    *** S単-8号 ***   *** S単-8号 ***   *** S単-8号 ***   *** *** *** *** *** *** *** ***		W (T					400	
502052 石積類とリこわし   一方視類とリこわし   一方視期によるし   一型が特別によるし   一型が特別によるし   一型が特別によるし   一型が特別によるし   一型が特別によるし   一型が特別によるし   一型が作業員   「一方型・ルーケーを担任・排対型(~2011)]   一方型・ルーケーを担任・排対型(~2011)]   一方型・ルーケーを担任・排対型(~2011)]   一方型・ルーケーを担任・排対型(~2011)]   一方型・ルーケーを担任・非対型(~2011)]   一方型・ルーケーを担任・非対型(~2011)]   一方型・ルーケーを用します。   一方型・ルーケーを注します。   一方ののの   一方型・ルーケーを注します。   一方ののの   一方のののののののののの					m3		400	
502052 石積類とリこわし   一方視類とリこわし   一方視期によるし   一型が特別によるし   一型が特別によるし   一型が特別によるし   一型が特別によるし   一型が特別によるし   一型が特別によるし   一型が作業員   「一方型・ルーケーを担任・排対型(~2011)]   一方型・ルーケーを担任・排対型(~2011)]   一方型・ルーケーを担任・排対型(~2011)]   一方型・ルーケーを担任・排対型(~2011)]   一方型・ルーケーを担任・非対型(~2011)]   一方型・ルーケーを担任・非対型(~2011)]   一方型・ルーケーを用します。   一方型・ルーケーを注します。   一方ののの   一方型・ルーケーを注します。   一方ののの   一方のののののののののの								
502052 石積類とリこわし   一方視類とリこわし   一方視期によるし   一型が特別によるし   一型が特別によるし   一型が特別によるし   一型が特別によるし   一型が特別によるし   一型が特別によるし   一型が作業員   「一方型・ルーケーを担任・排対型(~2011)]   一方型・ルーケーを担任・排対型(~2011)]   一方型・ルーケーを担任・排対型(~2011)]   一方型・ルーケーを担任・排対型(~2011)]   一方型・ルーケーを担任・非対型(~2011)]   一方型・ルーケーを担任・非対型(~2011)]   一方型・ルーケーを用します。   一方型・ルーケーを注します。   一方ののの   一方型・ルーケーを注します。   一方ののの   一方のののののののののの								
802052     石積類とりこわし 機械、空積、控 20cm以上60cm未満、なし     構機材 を開稿によるし 要補正:なし 基本給時間:8.0     制約作業時間:0.0 多期補正:なし 基本給時間:8.0     当前にまなし 基本給時間:0.0       3)形状区分 4)長期割引単価区分     控 20cm以上60cm未満 なし     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       F08063     パ */かが[70-ラ型・ルーン・ 2超低・排対型(~2011)] 標準パ */ か」を量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t     0.210     人     24,990     5,248       R01021     運転手(特殊) 取壊~集積用     0.160     人     22,890     3,696       R34029     軽油 パ */ トール給油     14,000     L     143     2,002       第出数量 14,608     14,608     10,000 r		*** S単-8号 ***						
石積類とりこわし 機械、空積、控 20cm以上60cm未満、なし   機械 空積、控 20cm以上60cm未満、なし   機械 空積、控 20cm以上60cm未満 なし   重熱帯補正:なし   重熱帯補正:なし   重熱帯補正:なし   運熱帯補正:なし   運熱帯補正:なし   運熱・給時間:0.0   返勤時間:0.0   返動時間:0.0	\$02052	石積粗といこわし			m²		10,000 m	
機械、空積、控 20cm以上60cm未満、なし 機械 豪電補正:なし 要熱帯補正:なし 2)種別区分 空積 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 多期補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 多期補正:なし 超勤時間:0.0 多数に関係を表します。 「一般のでは、」」」  「「一般のでは、「一般のでは、「一般のでは、「一般のでは、「一般のでは、」」」 「「一般のでは、「一般のでは、「一般のでは、「一般のでは、「一般のでは、「一般のでは、「一般のでは、「一般のでは、「一般のでは、「一般のでは、「一般のでは、「一般のでは、」」」 「「一般のでは、「」」」」 「「一般のでは、「」」」」 「「一般のでは、「」」」」 「「一般のでは、「」」」」」 「「一般のでは、「」」」」」 「「一般のでは、「」」」」」」 「「一般のでは、、「」」」」」 「「一般のでは、、「」」」」」」」」 「「一般のでは、、「」」」」」」」 「「一般のでは、、「」」」」」」」」」」 「「一般のでは、、「」」」」」」」」」 「「一般のでは、、「」」」」」」」」 「「一般のでは、、「」」」」」」」 「「一般のでは、、「」」」」」」 「「一般のでは、、「」」」」」」 「「」」」」」」 「「」」」」」」 「「」」」」」」 「「」」」」」」	302032					時間的制約:なし		コたり昇山
2)種別区分     空積     基本給時間:8.0     超勤時間:0.0       3)形状区分 4)長期割引単価区分     控 20cm以上60cm未満なし     深夜時間:0.0     週休:4週8休以上       R01002     特殊作業員     0.210     人 24,990     5,248       F08063     パックホウ[クローラ型・クレーント を量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t     0.220     日 16,800     3,696       R01021     運転手(特殊)取壊~集積用     0.160     人 22,890     3,662       P34029     軽油 パ・ho-ル給油     14.000     L 143     2,002       合計     14,608     10.000 r		機械,空積,控 20cm以上60cm未満,なし				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
3)形状区分 4)長期割引単価区分 R01002   特殊作業員   70	I	,		T				
4)長期割引単価区分 なし 24,990 5,248 R01002 特殊作業員 0.210 人 24,990 5,248 F08063 パックが[クローラ型・ルーン・ 超低・排対型(~2011)] 標準パクサト容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 0.220 日 16,800 3,696 R01021 運転手(特殊) 取壊・集積用 0.160 人 22,890 3,662 P34029 軽油 パトロート給油 14.000 L 143 2,002 第14,608 前 14,608 前 14,608 前 14,608 前 10.000 m								
R01002 特殊作業員						WIX#316].0.0	是17、725017以上	
F08063 パックがり[クローラ型・ルーン・ 起低・排対型(~2011)]     標準パックかり[クローラ型・ルーン・ 超低・排対型(~2011)]       標準パックが自分回転     0.220 日 16,800 3,696       R01021 運転手(特殊)     0.160 人 22,890 3,662       P34029 軽油     14.000 L 143 2,002       合計     14.000 L 14,608 10.000 r		,						
標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3 ) 吊能力2.9t 0.220 日 16,800 3,696 R01021 運転手(特殊) 取壊~集積用 0.160 人 22,890 3,662 P34029 軽油 パトロール給油 14.000 L 143 2,002 合計 14,608 10.000 r	E00000	11°h±h[hn =#1]. hl \1. ±7/0 +45+#1/ 0044\3		0.210	人	24,990	5,248	
R01021 運転手 (特殊 ) 取壞~集積用	I	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		0 220	Р	16 800	3 696	
取壊~集積用     0.160 人     22,890     3,662       P34029 軽油 パトロール給油     14.000 L     143     2,002       合計     14,608     10.000 r						10,000	0,000	
パトロール給油     14.000 L     143     2,002       合計     14,608     10.000 r				0.160	人	22,890	3,662	
合計     第出数量       14,608     10.000 r	I			14 000		140	2 000	
合計 14,608 10.000 r		八 1747/1/11   1747/11   17		14.000	L	143	2,002	<b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b> <b></b>
							14,608	
単 価   ㎡   1,461								
		単 価			m²		1,461	
	-							
*** S単- 9号 ***		* * * S 単 - 9号 * * *						

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
						步A
	中詰工(砕石)		m3			当たり算出
	中詰工(砕石)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	再生クラッシャラン,RC-40	T# 5 = 3 : = 3		夜間制約作業時間:0.0		
	1)砕石の種類 2)規格	再生クラッシャラン RC-40		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	Z/X11	10-40		※本語時間:0.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				MILE 1919111	2,1111211111111111111111111111111111111	
	再生クラッシャラン					
	RC-40	12.000	m3	1,570	18,840	
R01001	土木一般世話役	0.500		27,930	13,965	
R01003	普通作業員	0.500		27,930	13,903	
1.01000		3.100	人	22,365	69,332	
M02035	パックホウ[クローラ型・排対型(1次)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	5.400	時間	4,390	23,706	
P34029	軽油 パトロール給油	86.000	L	143	12,298	
	м гч-жада 運転手(特殊)	86.000		143	12,290	
NO TOZ I	Œ#Δ Τ ( 11)/ħ <i>)</i>	0.860		22,890	19,685	
				,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	算出数量
	合 計				157,826	10.000 m3
	W					
	単 価		m3		15,783	
	*** S単- 10号 ***					
						步A
S02112	<u>パックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]</u>		日	n+8846#446 # .	1.000 各単位	当たり算出
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t			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> 標竿バクツト谷重 山槓U.8m3(平槓U.8m3)市能/J2.9t</u> 1)機械器具賃料コード	F08073		夜間前約15業時間:0.0  豪雪補正:なし		
	2)機械器具規格	標準パケット容量 山積0.8m3(平・・		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	16,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
Factor	11° Little - Till bi Alle Abert in American in the American					
	バックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 	1.000		10,000	46.000	
	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.000	日	16,800	16,800	算出数量
	合 計				16.800	1.000 各単位
					13,230	, jest
	単 価				16,800	
	* * * S 単 - 11号 * * *					
	3 # * 115					步A
S02115	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	R01003		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)	基(C)		素当開止: なし   基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	と/ プックフ 〒   両手 / C に / ブ			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		1.000	人	22,365	22,365	算出数量
	合 計				22 365	昇出
	н н				22,000	
	単 価				22,365	
	* * * S 単 - 12号 * * *					
	- · ·- ·					步A
	土木一般世話役		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	
	1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	P01001		夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01001 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	<u>~ / / 3 3 /3 元*   岡 オナ 八〜 ビニ / J</u>	(V)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		1.000	人	27,930	27,930	<b>答山粉</b> B
	合 計				27 020	算出数量 1.000 人
	П яІ				21,930	1.000 入
	単 価				27,930	
	*** S単- 13号 ***					
	… n n 3 早 - 13 与 n n n					步A
S02115	交通誘導警備員 B		人		1.000 人	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				夜間制約作業時間:0.0		

- I*	67 1h	*** =		14 A-	)	A \$5	/# ±z
コード	1) 労務コード	数 量 R01032		単位	単 価 豪雪補正:なし	金額 亜熱帯補正:なし	備考
	1) カ	基(B)			家ョ神正・なり 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	= 173337 + IM <del>27</del> 7C== 73	±(5)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01032	交通誘導警備員 B		4 000		40.000	40.000	
			1.000		13,020	13,020	算出数量
	合 計					13.020	1.000 人
						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	単 価					13,020	
	*** S単- 14号 ***						
	•						步A
S02115	測量技師補			人			当たり算出
	測量技師補				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)労務コート <sup>*</sup>	R04024			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R04024	測量技師補		1.000	$\downarrow$	36,015	36.015	
			1.000		36,015	36,015	算出数量
L	合 計					36,015	1.000 人
	単 価					36,015	
L	* * * S 単 - 15号 * * *						
							步A
S02115	測量助手			人			当たり算出
	測量助手				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	   1)	R04025			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし	
	2)	基(C)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	75000				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R04025	測量助手		4 000		00.040	20 040	
			1.000	人	33,810	33,810	算出数量
	合 計					33.810	1.000 人
							,
	単 価					33,810	
	* * * S 単 - 16号 * * *						
							步A
S02116	コラム造成工			m	D+ BB + + + + + + 1	1.000 各単位	当たり算出
	コラム造成工   500 GL-3.96m,,				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)				亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96401			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	
D00401	4)施設機械資材単価コード(K)						
P96401	コラム造成工   500 GL-3.96m		1.000	m	3,000	3,000	
	555 SE 6.00m		1.000		3,000	3,000	算出数量
	合 計					3,000	1.000 各単位
<u> </u>	単価					3,000	
	*** S単- 17号 ***						
0001:-				_			步A
SU2116	コラム天端処理費			本	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨたリ算出
	コノム人綱だ住民						
	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)	P96402			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	
P96402	4)施設機械資材単価コード(K) コラム天端処理費						
1, 50702			1.000	本	1,500	1,500	
					, , ,	,	算出数量
	合 計					1,500	1.000 各単位
	単 価					1,500	
	<u> </u>					1,500	
	*** S単- 18号 ***						近畿農政局

コード		数量		単位	単 価	金額	備考
	F 17	~ _			, ,,	ш. нл	步A
S02116	セメント添加剤			ton		1.000 各単位	
	セメント添加剤				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	六価クロム対応型,				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)	P96403			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)						
	セメント添加剤		1.000	4	20,000	20,000	
	六価クロム対応型		1.000	ton	20,000	20,000	算出数量
	合 計					20,000	异山奴里   1.000 各単位
	H 11					20,000	1.000 日平匝
	単 価					20,000	
	* * * S 単 - 19号 * * *						
200440	ーー・ケーナ					4 000 52 14	步A
502116	コラム造成工コラム造成工			m	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当にリ昇出
	コノムロルエ 500 GL-3.58m~3.76m,,				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	
	7)貝柄区ガ 2)地域資材単価コード(P)	P96404			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)						
	コラム造成工						
	500 GL-3.58m~3.76m		1.000	m	3,000	3,000	
							算出数量
	合 計					3,000	1.000 各単位
	W /#						
	単 価					3,000	
	* * * S 単 - 20号 * * *						
	3 + 20 5						步A
S02116	コラム造成工			m		1.000 各単位	1 *
	コラム造成工				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	500 GL-3.58m,,				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)	P96405			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)						
P96405	コラム造成工		4 000		2 000	0.000	
	500 GL-3.58m		1.000	m	3,000	3,000	算出数量
	合 計					3 000	异山奴里   1.000 各単位
	H 11					0,000	1.000 日平位
	単 価					3,000	
						,,,,,,,	
	*** S単- 21号 ***						
	and the lates						步A
	FRP製蓋			組	時間的生物・1	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	FRP製蓋 600 毎枠				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	
	600、角枠,, 1)資材区分	地域資材(Pコード)			夜旬前約15葉時间:0.0  豪雪補正:なし		
	7)負物区分 2)地域資材単価コード(P)	P96055			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
I	4)施設機械資材単価コード(K)						
	FRP製蓋						
	600、角枠		1.000	組	56,300	56,300	
							算出数量
	合 計					56,300	1.000 各単位
	ъ. /ш					F0 000	
	単 価					56,300	
	*** S単- 22号 ***						
	<del>-</del>						步A
	FRP製覆蓋			式		1.000 各単位	当たり算出
T	FRP製覆蓋		7		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1000 × 4000, ,	III I-barri I			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)	P96056			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) FRP製覆蓋						
70000	FRP契復蓋 1000×4000		1.000	式	909,000	909,000	
	1000 A T000		1.000	1/	303,000	303,000	算出数量
	合 計					909.000	1.000 各単位
	H HI					200,000	· HTM
	単 価				<u> </u>	909,000	<u> </u>
		<del></del>					近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
	H 19	× ±		7-12	- IM	312 14%	in 3
	* * * S 単 - 23号 * * *						
	<u> </u>						步A
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)			本		1.000 各単位	当たり算出
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=2000				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	5 <u>种 1</u> 2000 C形 支押 L=2000,, 1)資材区分	地域資材 (Pコード)				亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96042			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) 強化プラスチック複合管 切管(FRPM)						
	5種 径600 C形 受挿 L=2000		1.000	本	107,700	107,700	
	A +1					407 700	算出数量
-	合 計					107,700	1.000 各単位
	単 価					107,700	
	* * * S 単 - 24号 * * *						
							步A
	<u>強化プラスチック複合管 切管(FRPM)</u>			本	n+ 88 + 6 + 1	1.000 各単位	当たり算出
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 5種 径600 C形 挿PE L=2870,,				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)			夜回前約15乗時间.0.0  豪雪補正:なし	受期補止.なし   亜熱帯補正:なし	1
	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) 強化プラスチック複合管 切管(FRPM)						1
	5種 径600 C形 挿PE L=2870		1.000	本	124,300	124,300	
	A +1					404.000	算出数量
	合 計					124,300	1.000 各単位
	単 価					124,300	
	* * * S 単 - 25号 * * *						
							步A
	強化プ <sup>*</sup> ラスチック複合管 切管(FRPM)			本	n+ 00+6 #166 #1	1.000 各単位	当たり算出
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM) 5種 径600 C形 挿PE L=850,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	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 ) 強化プラスチック複合管 切管 ( F R P M )						
	5種 径600 C形 挿PE L=850		1.000	本	58,000	58,000	
	A #1						算出数量
	合 計					58,000	1.000 各単位
	単 価					58,000	
	*** S単- 26号 ***						
	-						步 A
	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)			本	時間的生物がより	1.000 各単位	当たり算出
	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 受挿 L=1424,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	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) 4)施設機械資材単価コード(K)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)他設機械員材早114コート(K) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)						
	5種 径600 C形 受挿 L=1424		1.000	本	107,700	107,700	
						407 700	算出数量
	合 計					107,700	1.000 各単位
	単 価					107,700	
l l							
	* * * S 単 - 27号 * * *		- 1				
							步 A
	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)			本	D±88664464 4-1	1.000 各単位	-
	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-
	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)	地域資材(Pコード)			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	-
	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 両挿 L=3677,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材 ( P コード ) P96048			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	-
	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 両挿 L=3677,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 強化プラスチック複合管 調整管(FRPM) 5種 径600 C形 両挿 L=3677,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)				夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-

コード		数量		単位	単 価	金額	備考
							算出数量
	合 計					149,100	1.000 各単位
	単 価					149,100	
	*** S単- 28号 ***						
	^^^^ 5里- 28亏 ^^^						步A
S02116	ゴム製伸縮可とう管600A			本		1.000 各単位	
002110	ゴム製伸縮可とう管600A				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	偏心量100mm 面間長850mm,,				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 )				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)						
	ゴム製伸縮可とう管600A		1 000	-	674 500	674 500	
	偏心量100mm 面間長850mm		1.000	本	674,500	674,500	   算出数量
	合 計					674 500	异山奴里   1.000 各単位
	H 11					074,000	1.000 日平位
	単 価					674.500	
						,,,,,,	
I			7				
	*** S単- 29号 ***						
	Mark C			-			步A
	簡易床板			個	n+8846#446 +	1.000 各単位	当たり算出
	簡易床板 部計符表2kkl/m2 P1 0m l-2 7m				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>設計荷重3kN/m2 B1.0m L=2.7m,,</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	
	1) 貿材区分 2) 地域資材単価コード(P)	地球質材( Pコート)			蒙雪補止: なし 基本給時間:8.0	<sub>田熱帝補止</sub> : なし   超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	. 50011			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)					~	
	簡易床板						
	設計荷重3kN/m2 B1.0m L=2.7m		1.000	個	68,600	68,600	
							算出数量
	合 計					68,600	1.000 各単位
	単 価					68,600	
	*** S単- 30号 ***						
	3+ - 303						步A
S02116	簡易床板			個		1.000 各単位	
	簡易床板				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	設計荷重3kN/m2 B1.5m L=2.7m,,				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)	P96312			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) 簡易床板						
	尚勿休似 設計荷重3kN/m2 B1.5m L=2.7m		1.000	個	125,000	125,000	
	#X#1 7] ±20M(1)  2    D1.0    L−2.1		1.000	旧	120,000	120,000	算出数量
	合 計					125.000	1.000 各単位
	PT R1						, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	単 価					125,000	
			7	_			
	+++ CM 0/B +++						
	* * * S 単 - 31号 * * *						± ∧
502116	<b>鉄路コンクリートフリュー</b> ル			個		1.000 各単位	歩A 当たけ質出
	<u>鉄筋コンクリートフリューム</u> 鉄筋コンクリートフリューム				 時間的制約:なし	1.000 台单位  制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	鉄筋コンクリートノリューム L=2000 B2000×H1000,,				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)	P96201			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)						
	鉄筋コンクリートフリューム						
	L=2000 B2000 x H1000		1.000	個	163,000	163,000	
	۸ ا					400.000	算出数量
	合 計					163,000	1.000 各単位
	単 価					163,000	
	<u>+</u> щ					100,000	
	* * * S 単 - 32号 * * *						
							步A
	鉄筋コンクリートフリューム			個		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L=1830 B2000×H1000,,	####次## / 5 一 14 5			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 ( P コード )			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96202			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	 近畿農政局

			W =		*****			/H
コード	名 称	你	数量		単位	単価	金額	備考
	3)地区資材単価コード(J)					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)							
	鉄筋コンクリートフリューム							
	L=1830 B2000 × H1000			1.000	個	199,000	199,000	
								算出数量
	合	計					199,000	1.000 各単位
	単	価					199,000	
	*** S単- 33号 ***	*						
								步A
302116	鉄筋コンクリートフリューム				個		1.000 各単位	当たり算出
	鉄筋コンクリートフリューム					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L=1000 B2000 x H1000,,					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)		P96203			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)							
	鉄筋コンクリートフリューム							
	L=1000 B2000 × H1000			1.000	個	131,000	131.000	
						101,000	.5.,550	算出数量
	合	計					131 000	1.000 各単位
	Н						101,000	u T II
	出	価					131,000	
	* ************************************	IPH					131,000	
	*** S単- 34号 ***	*						
								1E A
	<b>外然 ¬ &gt; . 与</b>				/E		4 000 45 24 45	歩A
	鉄筋コンクリートフリューム				個		1.000 各単位	当たり昇出
	鉄筋コンクリートフリューム					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	L=1450 B2000 × H1000,,					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)		P96204			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)							
	鉄筋コンクリートフリューム							
	L=1450 B2000 × H1000			1.000	個	197,000	197,000	
								算出数量
	合	計					197,000	1.000 各単位
	単	価					197,000	
	*** S単- 35号 ***	*						
								步A
02116	普通モルタル				m3		1.000 各単位	当たり算出
	普通モルタル					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1:3,,					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)		P96302			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード( J )					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)							
	普通モルタル							
JUJUZ	ョ 通 こ ル ラ ル 1:3			1.000	m3	29,900	29,900	
				1.000	1110	23,300	23,300	算出数量
	合	<u>≑</u> +					a ann	异山奴里 1.000 各単位
	П	H1					23,300	000 日子世
	単	価					29,900	
		IЩ					29,900	
	*** S単- 36号 ***	*						
	5年-30万 " " "							<u>+</u> ∧
2440	<b>注</b> 小						4 000 <del>2 11 1</del> 1	歩A 当たい管中
2116					m3	ロ土8日か5年1145 · ナン!	1.000 各単位	コにリ昇山
	洗砂 茶豆					時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	,(細骨材用) 荒目,		地区次针 / 1 = 14 5			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分		地区資材(Jコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)		100000			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)		J03006			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)							
03006				4 000	_			
	(細骨材用) 荒目			1.000	m3	5,020	5,020	佐山 米 豆
	_							算出数量
	合	計					5,020	1.000 各単位
	単	価					5,020	
	*** S単- 37号 ***	*						
	* * * S 単 - 37号 * * * 階段ブロック L=2000	*			m²		1.000 各単位	歩A

	67 1h	*h 🖻	1 124 /-	) <u> </u>	△ \$5	/# <del>**</del>
コード	名 称	数量	単位		金額	備考
	階段ブロック L=2000			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	水密タイプ 1.5型,,	11111111111111111111111111111111111111	_	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)	P96300	_	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)		_			
	階段プロック L=2000					
	水密タイプ 1.5型	1.0	000 <u>m²</u>	17,800	17,800	
						算出数量
	合 計				17,800	1.000 各単位
	単 価				17,800	
	*** S単- 38号 ***					
						步A
02116	階段プロック L=1000		m²		1.000 各単位	当たり算出
	階段ブロック L=1000			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	水密タイプ 1.5型,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)	1 00001		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)			W. IV-21-01-01-0	~	
	4)/心設機械負荷半両コード( R ) 階段プロック L=1000					
	水密タイプ 1.5型	1.0	000 m²	8,900	8,900	
$\overline{}$	小山ノコノー1.0半	1.0	111	0,300	0,900	算出数量
	合 計				0 000	昇出
			_	+	6,900	1.000 召卑12
	774 1 <del>44</del>				0.000	
	単 価		_		8,900	
	* * * S 単 - 39号 * * *					
						步A
ე2116	濁水流下防止フェンス		m		1.000 各単位	当たり算出
	濁水流下防止フェンス			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<b>オイルフ</b> ェンス OK-100M 水面下20cm,,			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)	P96601		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)					
	濁水流下防止フェンス					
	オイルフェンス OK-100M 水面下20cm	1.0	000 m	4,400	4,400	
	71W719X 614 100m 134m 1 200m			1,100	1,100	算出数量
	合 計				4 400	1.000 各単位
	H 81				1,100	1.000 日十世
	単 価				4,400	
	半 叫		_		4,400	
	*** C					
	* * * S 単 - 40号 * * *		-			1E V
			_			步A
)2116	プレキャストL型擁壁		個	D+ 00 44 *	1.000 各単位	当たり算出
	プレキャストレ型擁壁			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H2000×B1900×L1497 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)	P96106		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		1.00100			週休:4週8休以上	
	3)地区資材単価コード( J )			深夜時間:0.0	超水.4超0水以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	超州.4週0州以上	
96106	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁			深夜時間:0.0	四州.4四0州以上	
96106	4)施設機械資材単価コード(K)	1.(	000 個	深夜時間:0.0		
96106	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁		000 個			算出数量
96106	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁		000 個		121,000	算出数量 1.000 各単位
96106	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺		000 個		121,000	
96106	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺		000 個		121,000	
96106	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合 計		000 個		121,000	
96106	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合 計		000 個		121,000	
96106	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合 計		100 個		121,000	
96106	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合 計		100 個		121,000	
6106	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合 計 単 価		000 個		121,000	1.000 各単位
6106	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合 計 単 価				121,000 121,000 121,000	1.000 各単位 参A
6106	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合 計 単 価 *** S単-41号 ***		000 個	121,000	121,000 121,000 121,000 1.000 各単位	1.000 各単位 参A
2116	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺			121,000	121,000 121,000 121,000 120,000 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 参A
2116	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺  合 計 単 価  *** S単-41号 *** プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺,	1.(		121,000 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	121,000 121,000 121,000 121,000 自約作業時間:0.0 多期補正:なし	1.000 各単位 参A
2116	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺  合 計 単 価  *** S単-41号 *** プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺,, 1)資材区分	1.( 地域資材(Pコード)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	121,000 121,000 121,000 121,000 自約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 参A
2116	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺  合 計 単 価  *** S単-41号 *** プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 オンキャストL型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	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	121,000 121,000 121,000 121,000 自約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 参A
2116	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺 合計 単価 *** S単-41号 *** プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	1.( 地域資材(Pコード)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	121,000 121,000 121,000 121,000 自約作業時間:0.0 多期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 参A
22116	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺	1.( 地域資材(Pコード)		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	121,000 121,000 121,000 121,000 自約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 参A
06106	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺	地域資材(Pコード) P96107	個	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	121,000 121,000 121,000 121,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 参A
06106	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺	1.( 地域資材(Pコード)	個	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	121,000 121,000 121,000 121,000 自約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
12116	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺  合 計 単 価  *** S単-41号 ***  プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺, 1)資材区分 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(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺,	地域資材(Pコード) P96107	個	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	121,000 121,000 121,000 121,000 自約作業時間: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	5 A 当たり算出 算出数量
2116	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺	地域資材(Pコード) P96107	個	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	121,000 121,000 121,000 121,000 自約作業時間: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	1.000 各単位 歩A 当たり算出
2116	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺	地域資材(Pコード) P96107	個	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	121,000 121,000 121,000 121,000 121,000 各単位 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	5 A 当たり算出 算出数量
12116	4)施設機械資材単価コード(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L1497 短尺  合 計 単 価  *** S単-41号 ***  プレキャストL型擁壁 プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺, 1)資材区分 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(K) プレキャストL型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺,	地域資材(Pコード) P96107	個	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	121,000 121,000 121,000 121,000 自約作業時間: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	5 A 当たり算出 算出数量

コード	名 称	数量		単位	単価	金額	備考
- '	□ 10i	女 里		+世	<u>т щ</u>	亚旗	MB -5
	*** S単- 42号 ***						
							歩A
	プレキャスト L 型擁壁			個		1.000 各単位	当たり算出
	プレキャストL型擁壁 H1850/1925×B1900×L997 短尺 天端斜切				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<del>                                      </del>	地域資材(Pコード)			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>                                    </u>	
	7)負物区分 2)地域資材単価コード( P )	P96108			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 00 100			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)						
	プレキャストL型擁壁						
	H1850/1925×B1900×L997 短尺 天端斜切		1.000	個	133,000	133,000	AT 11 # E
	合 計					133 000	算出数量 1.000 各単位
	A il					133,000	1.000 音单位
	単 価					133,000	
	* * * S 単 - 43号 * * *						1F A
000116	プレナムフレエ刑体験			個		4 000 名兴台	歩A 火たい管山
	プレキャストL型擁 <u>壁</u> プレキャストL型擁壁			1101		1.000 各単位 制約作業時間:0.0	ヨにリ昇山
	プレイドストで至瀬至 H1925/2000×B1900×L997 短尺 天端斜切				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	
	2)地域資材単価コード(P)	P96109			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)						
	プレキャストL型擁壁		4 000	ID	400 000	400.000	
	H1925/2000×B1900×L997 短尺 天端斜切		1.000	個	133,000	133,000	算出数量
	合 計					133 000	昇出
	H N					100,000	1.000 日平匝
	単 価					133,000	
	*** CM (10 ***						
	*** S単- 44号 ***						步A
S02116	プレキャストL型擁壁			個		1.000 各単位	
	プレキャストL型擁壁			III	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	3/C 7#H
I	H2700×B2400×L997 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)	P96111			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) プレキャストL型擁壁						
	プレイヤストに至擁室 H2700×B2400×L997 短尺		1.000	個	186,000	186,000	
	TIETOO X DE TOO X EOOT XXII		1.000		100,000	100,000	算出数量
	合 計					186,000	1.000 各単位
	単 価					186,000	
	*** S単- 45号 ***						
	· • •						歩A
	プレキャストL型擁壁			個		1.000 各単位	
	プレキャストL型擁壁		T		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H2700×B2400×L922 短尺,,	地址次 +			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96112			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J)	F30112			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超動時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区負付半1111コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/小TX Mリロ・U・U	MANUTAN AND AND AND AND AND AND AND AND AND A	
	プレキャストL型擁壁						
	H2700×B2400×L922 短尺		1.000	個	177,000	177,000	
							算出数量
	合 計					177,000	1.000 各単位
	単 価					477 000	
	単 価					177,000	
	*** S単- 46号 ***						歩A
	プレキャストL型擁壁			個		1.000 各単位	当たり算出
	プレキャストL型擁壁				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	H2700×B2400×L750 短尺,,	地址次计(5)			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材 (Pコード) P96113			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)	F30113			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	3)地区負付半1111コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)				/小1文  可  日. U. U	교까.커얼아사사工	
	プレキャストL型擁壁						
	H2700×B2400×L750 短尺		1.000	個	157,000	157,000	
							算出数量
	<u>合計</u>					157,000	1.000 各単位

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	□ 1 <sup>1</sup> 1 <sup>1</sup> 1	—————————————————————————————————————	+12	— — іщ	7K BK	m 5
	単 価				157,000	
	* * * S 単 - 47号 * * *					
						步A
	法止めプロック		個	=+ PD+( +-(/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	1.000 各単位	当たり算出
	法止めブロック H1000×L1000,,			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)				
	2)地域資材単価コード(P)	P96010		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K)					
	法止めブロック H1000×L1000	1	.000 個	16,400	16,400	
	H1000 X L1000	1	.000 1回	10,400	10,400	算出数量
	合 計				16,400	1.000 各単位
	単 価				16,400	
	* * * S単 - 48号 * * *					
						歩A
	<u>硬質ポリ塩化ビニル管</u>		本	n+8846#444 2: 1	1.000 各単位	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m,,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	一般目∜F 1至50	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)	P05025		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)					
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m	1	.000 本	1,610	1,610	
	放告 VI 1530 及+.0III		.000 4	1,010	1,010	算出数量
	合 計				1,610	1.000 各単位
	単 価				1,610	
	* * * S 単 - 49号 * * *					
.00440	**************************************		/(2)		4 000 5 24 4	歩A
	法止めブロック 法止めブロック		個	時間的制約:なし	1.000 各単位 制約作業時間:0.0	当にリ昇出
	300×1000,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分	地域資材(Pコード)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96033		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 心設(機械員材 年間コード ( R ) 法止めプロック					
	3 0 0 × 1 0 0 0	1	.000 個	3,970	3,970	
						算出数量
	合 計					
					3,970	1.000 各単位
	畄 価				,	
	単 価				3,970	
	単 価				,	
					,	
	単 価 *** S単- 50号 ***				,	1.000 各単位
02116			個		,	1.000 各単位 歩A
	*** S単- 50号 ***		個	時間的制約:なし	3,970	1.000 各単位 歩A
	* * * S 単 - 50号 * * * 法止めブロック 法止めブロック 5 0 0 x 1 0 0 0 ,,		16	夜間制約作業時間:0.0	3,970 1,000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
	* * * S 単 - 50号 * * * 法止めブロック 法止めブロック 5 0 0 × 1 0 0 0 ,, 1)資材区分	地域資材 ( Pコード )	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	1.000 各単位 歩A
	*** S単-50号 ***  法止めプロック  法止めプロック  500×1000,,  1)資材区分  2)地域資材単価コード(P)	地域資材 ( Pコード ) P96032	個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A
	* * * S 単 - 50号 * * * 法止めブロック 法止めブロック 5 0 0 × 1 0 0 0 ,, 1)資材区分		個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	3,970 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
296032	*** S単-50号 ***  法止めプロック 法止めプロック 500×1000,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 法止めプロック	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
96032	*** S単-50号 ***  法止めブロック  法止めブロック  500×1000,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	P96032	.000 個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
96032	*** S単-50号 ***  法止めプロック 法止めプロック 500×1000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 法止めプロック 500×1000	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
96032	*** S単-50号 ***  法止めプロック 法止めプロック 500×1000,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 法止めプロック	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
96032	*** S単-50号 ***  法止めプロック 法止めプロック 500×1000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 法止めプロック 500×1000	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
96032	*** S単-50号 ***  法止めプロック 法止めプロック 500×1000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 法止めプロック 500×1000 合 計	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
96032	*** S単-50号 ***  法止めプロック 法止めプロック 500×1000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 法止めプロック 500×1000 合 計	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
96032	*** S単-50号 ***  法止めプロック 法止めプロック 500×1000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 法止めプロック 500×1000 合 計	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
96032	*** S単-50号 ***  法止めプロック 法止めプロック 500×1000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 法化めプロック 500×1000 合計	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
02116	*** S単-50号 ***  法止めプロック 法止めプロック 500×1000,, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 法止めプロック 500×1000 合計単価  *** S単-51号 *** 平板載荷試験	P96032		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	3,970 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0 週休:4週8休以上 7,700 7,700 7,700	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96032	*** S単-50号 ***  法止めプロック 法止めプロック 500×1000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 法止めプロック 500×1000 合計単価  *** S単-51号 ***  平板載荷試験 平板載荷試験	P96032	.000 個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	3,970 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 7,700 7,700 7,700 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
96032	*** S単-50号 ***  法止めブロック 法止めブロック 500×1000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 法止めブロック 500×1000 合計単価 *** S単-51号 ***  平板載荷試験 平板載荷試験 TOKNを超え300kN以内,,	P96032	.000 個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	1.000 各単位制約作業時間:0.0を期補正:なし亜熱帯補正:なし超勤時間:0.0週休:4週8休以上7,7007,7007,700	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
02116	*** S単-50号 ***  法止めプロック 法止めプロック 500×1000, 1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K) 法止めプロック 500×1000 合計単価  *** S単-51号 ***  平板載荷試験 平板載荷試験	P96032	.000 個	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 7,700	3,970 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 7,700 7,700 7,700 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

I	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
I	平板載荷試験	<u> </u>	<del>+ 111</del>		<u> 과</u> 다치	C m
	〒100KNを超え300kN以内	1.000	箇所	203,000	203,000	
	1001/11 C RE V 000VIINNY 1	1.000		203,000	203,000	算出数量
	A ±1				202 000	
	合計				203,000	1.000 各単位
	W /T				000 000	
	単 価				203,000	
	death to a Million and the second					
	* * * S 単 - 52号 * * *		-			
						歩 A
	土壌分析(前処理、試液作成含む)		検体		1.000 各単位	当たり算出
	土壌分析(前処理、試液作成含む)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)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)	P96012		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)					
P96012	土壌分析(前処理、試液作成含む)					
		1.000	検体	7,300	7,300	
						算出数量
	合 計				7.300	1.000 各単位
					.,250	<u> </u>
	単 価				7,300	
	T 194				7,000	
	* * * S 単 - 53号 * * *					
	J∓- W5 """					步 A
00044-	フン・ホール田口は今施		/GP		4 000 82 24 14	
	マンホール用足掛金物		固	D主目目が与生せが、 ま・!	1.000 各単位	ヨにリ昇出
	マンホール用足掛金物			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	樹脂加工品 径19 幅300 長250	B04040	-	夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P21210		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	樹脂加工品 径19 幅300 長250		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	2,440円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	マンホール用足掛金物					
	樹脂加工品 径19 幅300 長250	1.000	個	2,440	2,440	
						算出数量
	合 計				2,440	1.000 各単位
	単 価				2,440	
	*** S単- 54号 ***					
						步A
S02118	クラッシャラン		m3		1.000 各単位	
	クラッシャラン			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
I	、			夜間制約作業時間:0.0		
	1)地区資材単価コード	J03106		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	C - 40 40~0mm(JIS規格品)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力			深夜時間:0.0		
- 1		12.550円		洗修時間  0  0	1周1/10:41周81/10に	
	5/+IM(5)(7)	2,550円		沐仪时间:0.0	週休:4週8休以上	
	<u> </u>	2,550円		<b>深仪時间:0.0</b>	週休:4週8休以上	
J03106	クラッシャラン		m2			
J03106	<u> </u>	1.000	m3	2,550	2,550	<b>省</b> 出数是
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品)		m3		2,550	算出数量
J03106	クラッシャラン		m3		2,550	算出数量 1.000 各単位
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計		m3		2,550 2,550	
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品)		m3		2,550	
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計		m3		2,550 2,550	
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計		m3		2,550 2,550	
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価		m3		2,550 2,550	
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計		m3		2,550 2,550	1.000 各単位
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単- 55号 ***				2,550 2,550 2,550	1.000 各単位 歩A
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単- 55号 ***		m3	2,550	2,550 2,550 2,550 1.000 各単位	1.000 各単位 歩A
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費			5,550 2,550	2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0	1.000 各単位 歩A
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費	1.000		2,550 2,550 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	2,550 2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 各単位 歩A
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土ミナミ農園 1)地域資材単価コード	1.000 P96006		2,550 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	2,550 2,550 2,550 2,550 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
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	2,550 2,550 2,550 2,550 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
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土ミナミ農園 1)地域資材単価コード	1.000 P96006		2,550 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	2,550 2,550 2,550 2,550 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
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	2,550 2,550 2,550 2,550 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
J03106	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	2,550 2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	2,550 2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	1.000 各単位 歩A 当たり算出
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単 - 55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	2,550 2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単 - 55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	2,550 2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	2,550 2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	2,550 2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	2,550 2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,556	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	2,550 2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,556	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	2,550 2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,556	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 合 計 単 価	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	2,550 2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,556	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量
J03106 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	2,550 2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,556	5 A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
S02123 P96006	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 合 計 単 価	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	2,550 2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,556 1,556	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位
S02123 S02123	クラッシャラン C - 40 40~0mm(JIS規格品) 合 計 単 価 *** S単-55号 *** 建設発生土処分費 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 建設発生土処分費 粘性土 ミナミ農園 合 計 単 価	1.000 P96006 粘性土 ミナミ農園 0円	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	2,550 2,550 2,550 2,550 1.000 各単位 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 1,556	1.000 各単位 歩A 当たり算出 算出数量 1.000 各単位

1)   対域域材単面コード	1.8.0   超勤時間:0.0   週休:4週8休以上	・リ算出
2.) 資材規格	1.8.0   超勤時間:0.0   週休:4週8休以上   1.410   1.4	の各単位 (の)
P52001   建設廃材	1,410 1,410 算出 1,410 1	の各単位 (の)
### 1.000 m3    A	第出: 1,410 第出: 1,000 名単位 1,410 1,000 名単位 1,410 第 1,41	の各単位 (の)
### 1.000 m3    A	第出: 1,410 第出: 1,000 名単位 1,410 1,000 名単位 1,410 第 1,41	の各単位 (の)
全 計	第出: 1,410 第出: 1,000 名単位 1,410 1,000 名単位 1,410 第 1,41	の各単位 (の)
単 価	1,410 1,000 1,410 1,000 1,410 1,000 1,410 1,000 1,410 歩A 1,000 各単位 当た 1,000 各単値 当た 1,000 2 野州補正:なし 亜熱・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	の各単位 (の)
# 価	1,410 1.000 各単位 1.000 各単位 当た 第1:なし 乗時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 第1:000 第2:000 第3:000 3,450 第3:000 第3:000 第3:000 第4:000 第5:000 第6:000 86:000	・リ算出
***   S単- 57号 ***   ***	1.000 各単位 5:なし 制約作業時間:0.0 手業時間:0.0 冬期補正:なし ない 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 第出: 3,450 3,450	: り算出
***   S単- 57号 ***   ***	1.000 各単位 5:なし 制約作業時間:0.0 手業時間:0.0 冬期補正:なし ない 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 第出: 3,450 3,450	: り算出
202123 建設廃材   202123   建設廃材   202123   202123   202124   202125   20212	1.000 各単位 当た 制約作業時間:0.0 手業時間:0.0 を期補正:なし 型熱・補正:なし 型熱・時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 9出 3,450 9出	: り算出
202123 建設廃材   202123   建設廃材   202123   202123   202124   202125   20212	1.000 各単位 当た 制約作業時間:0.0 手業時間:0.0 を期補正:なし 型熱・補正:なし 型熱・時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 9出 3,450 9出	: り算出
202123 建設廃材   202123   建設廃材   202123   202123   202124   202125   20212	1.000 各単位 当た 制約作業時間:0.0 手業時間:0.0 を期補正:なし 型熱・補正:なし 型熱・時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 9出 3,450 9出	: り算出
202123 建設廃材   202123 建設廃材   202123 建設廃材   202123 建設廃材   202123 建設廃材   202123 建設廃材   202123 建设廃材   202123 建设原材   202123   20212	1.000 各単位 当た 制約作業時間:0.0 手業時間:0.0 を期補正:なし 型熱・補正:なし 型熱・時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 9出 3,450 9出	: り算出
建設廃材   時間的制約   存成間制的作   で表して   でまって   でまないで   で表して   で	1.000 各単位 当た 制約作業時間:0.0 手業時間:0.0 を期補正:なし 型熱・補正:なし 型熱・時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 9出 3,450 9出	: り算出
建設廃材   時間的制約   存成間制的作   で表して   でまって   でまないで   で表して   で	5:なし F業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 第出: 3,450 9世: 3,450 1.000	数量
アスファルトコンクリート廃材       (安間制約作業 書権正:7 ま 本 本 を 単 本 本 * * * * * * * * * * * * * * * * *	F業時間:0.0 冬期補正:なしなし 亜熱帯補正:なし 型動時間:0.0 の.0 週休:4週8休以上 3,450 第出: 3,450 第出: 3,450 1.000	
1)地域資材単価コード	なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 9出: 3,450 1.000	
2)資材規格	引:8.0 超勤時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上 3,450 3,450 9出:3,450 1.000	
3)単価の入力   3,450円   深夜時間:C   P52003   建設廃材	3,450 週休:4週8休以上 3,450 算出 3,450 1.000	
P52003 建設廃材	3,450 3,450 算出: 3,450 1.000	
Rack	第出 3,450 1.000	
Race	第出 3,450 1.000	
会計 単 価  *** S単-58号 ***  S02123 建設廃材  建設廃材  強助院材  鉄筋コンクリート廃材  1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力  P52002  建設廃材  数筋コンクリート廃材  4,320円  第雪補正:7  基本給時間:C  P52002  建設廃材  鉄筋コンクリート廃材  1.000 m3  合計  単 価  *** S単-59号 ***  S02721 【構造物取壊し】  「構造物取壊し】  「構造物取壊し】  時間的制約	第出 3,450 1.000	
単価  *** S単-58号 ***  S02123 建設廃材 建設廃材 建設廃材 (内間制約作 (内間制約作 (内間制約作 (内間制約作 (内間制)(内)(内)(内)(内)(内)(内)(内)(内)(内)(内)(内)(内)(内)	3,450 1.000	
単価  *** S単-58号 ***  S02123 建設廃材 建設廃材 建設廃材 (内間制約作 (内間制約作 (内間制約作 (内間制約作 (内間利) (知利) (内間利) (		HTE
*** S単-58号 ***  S02123 建設廃材 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 1)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力 4,320円  P52002 建設廃材 装筋コンクリート廃材 4,320円  *** S単-59号 ***  S02721 【構造物取壊し】  「構造物取壊し】  「構造物取壊し】  「精造物取壊し】  「精力が取壊し】  「精力が取壊し】  「精力が取壊し】  「特別の場合  「特別	3,450	
*** S単-58号 ***    S02123 建設廃材	3,333	
S02123 建設廃材   時間的制約   夜間制約   夜間利約   夜時間:		
S02123 建設廃材		
S02123 建設廃材		
建設廃材 鉄筋コンクリート廃材       P52002 蒙雪補正: 7 家雪補正: 7 家雪補正: 7 家の入力       東部補正: 7 家の日間: 0         P52002       建設廃材 鉄筋コンクリート廃材       4,320円       深夜時間: 0         P52002       建設廃材 鉄筋コンクリート廃材       1.000 m3         合計       単価       1.000 m3         **** S単- 59号 ***       **         S02721       【構造物取壊し】       時間的制約         【構造物取壊し】       時間的制約		
建設廃材 鉄筋コンクリート廃材       P52002 蒙雪補正: 7 家雪補正: 7 家雪補正: 7 家の入力       東部補正: 7 家の日間: 0         P52002       建設廃材 鉄筋コンクリート廃材       4,320円       深夜時間: 0         P52002       建設廃材 鉄筋コンクリート廃材       1.000 m3         合計       単価       1.000 m3         **** S単- 59号 ***       **         S02721       【構造物取壊し】       時間的制約         【構造物取壊し】       時間的制約	歩A	
鉄筋コンクリート廃材     夜間制約作       1)地域資材単価コード     2)資材規格     蒙雪補正: 7       2)資材規格     鉄筋コンクリート廃材     基本給時間: 0       P52002     建設廃材     1.000     m3       合 計     単 価     1.000     m3       **** S単- 59号 ***     59号 ***     m3       【構造物取壊し】     時間的制約作       「構造物取壊し」     時間的制約	1.000 各単位 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 4,320円 第雪補正: 7 基本給時間: C 第第 コンクリート廃材 4,320円 第次 存時間: C 第第 コンクリート廃材 1,000 m3 合 計 単 価 **** S単-59号 ***  S02721 【構造物取壊し】 「構造物取壊し】 「構造物取壊し】 時間的制約	句:なし 制約作業時間:0.0	
2)資材規格       鉄筋コンクリート廃材       基本給時間: C         3)単価の入力       4,320円       深夜時間: C         P52002       建設廃材 鉄筋コンクリート廃材       1.000 m3         合計       単価       *** S単- 59号 ***         S02721       【構造物取壊し】       m3         「構造物取壊し】       時間的制約	F業時間:0.0 冬期補正:なし	
3)単価の入力		
P52002 建設廃材 鉄筋コンクリート廃材 1.000 m3  合 計 単 価  **** S単- 59号 ***  S02721 【構造物取壊し】  「構造物取壊し】  「構造物取壊し】  時間的制約		
鉄筋コンクリート廃材 1.000 m3 合 計 単 価 **** S単- 59号 ***  S02721 【構造物取壊し】 m3 「構造物取壊し】 時間的制約	0.0 週休:4週8休以上	
鉄筋コンクリート廃材     1.000 m3       合 計     単 価       **** S単- 59号 ***     ***       S02721 【構造物取壊し】     m3       【構造物取壊し】     時間的制約		
合 計 単 価 *** S単- 59号 *** S02721 【構造物取壊し】 m3 【構造物取壊し】 時間的制約	4 200	
単 価  *** S単-59号 ***  S02721 【構造物取壊し】  「構造物取壊し】  時間的制約	4,320 4,320	1## =
単 価  *** S単-59号 ***  S02721 【構造物取壊し】  「構造物取壊し】  時間的制約		数量
* * * * S単 - 59号 * * *  S02721 【構造物取壊し】 m3 【構造物取壊し】 時間的制約	4,320 1.000	№ 合単位
* * * * S単 - 59号 * * *  S02721 【構造物取壊し】 m3 【構造物取壊し】 時間的制約	4,320	
S02721	4,320	
S02721		
S02721 【構造物取壊し】 m3 時間的制約		
S02721 【構造物取壊し】 m3 時間的制約 時間的制約 時間的制約 は		
【構造物取壊し】 時間的制約	歩A	
【構造物取壊し】 時間的制約	1.000 m3 当た	
無筋,制約無,機械,昼間施工,しない を間制約作	F業時間:0.0 冬期補正:なし	
1)作業区分 無筋 豪雪補正: /		
2)制約状況 制約無 基本給時間		
3)施工区分 機械 深夜時間:0		
4)施工区分 昼間施工		
5)低騒音・低振動対策 しない		
A73501 構造物とりこわし工無筋構造物		
制約無 機械 機労 昼間 1.000 m3	7,842 7,842	. 164
		数量
合 計	7,842 1.000	<i>I</i> U m3
	7.040	
単 価 m3	7,842	
*** S単- 60号 ***		
57 W3		
S02721 【構造物取壊し】 m3	# A	
「構造物取壊し」 時間的制約	歩A 1,000 m3 当た	
	1.000 m3 当た	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1)作業区分 有筋 豪雪補正: 7	1.000 m3当たか:なし制約作業時間:0.0	·
2)制約状況 制約無 基本給時間	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 F業時間:0.0 冬期補正:なし	
3)施工区分 機械 深夜時間:0	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 F業時間:0.0 冬期補正:なし を助・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
4)施工区分 昼間施工	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 F業時間:0.0 を期補正:なし ない 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	·
5)低騒音・低振動対策 しない	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 F業時間:0.0 を期補正:なし ない 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 F業時間:0.0 を期補正:なし ない 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A73511 構造物とりこわし工鉄筋構造物	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 F業時間:0.0 を期補正:なし ない 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
制約無 機械 機労 昼間 1.000 m3	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 F業時間:0.0 を期補正:なし ない 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 F業時間:0.0 を期補正:なし ない 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
合 計	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 5:なし 契期補正:なし を以 亜熱帯補正:なし 超動時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上	数量
	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 5:なし 製舗正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上	数量
単 価 m3	1.000 m3 当た 5:なし 制約作業時間:0.0 手業時間:0.0 冬期補正:なし をし 亜熱帯補正:なし 5:8.0 超勤時間:0.0 0.0 週休:4週8休以上	数量

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 61号 ***					
	3年- 015					步A
S03019	モルタル工		m²		10.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	モルタル工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>モルタル.床,20mm</u> 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	<u>冬期補正:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	7) モルラル区ガ 2)施工区分	床		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)塗厚	20mm		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02005	<b>左官</b>	0.450	١,	26,880	12,096	
R01003	普通作業員	0.400		20,000	12,030	
		0.090	人	22,365	2,013	
Y00004	諸雑費	0.000		44.400	3,245	
		0.230		14,109	3,245	 算出数量
	合 計				17,354	10.000 m²
	単 価		m²		1,735	
	*** S単- 62号 ***					
000010	T.I. A.I. T.		2		40.000 1	歩A
	モルタル工 モルタル工		m²	時間的制約:なし	10.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	モルタル工 モルタル,床,30mm			夜間制約作業時間:0.0		
	1)モルタル区分	モルタル		豪雪補正:なし	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						
		0.500	人	26,880	13,440	
R01003	普通作業員		١.			
Y00004	<b>学</b> 体费	0.130	人	22,365	2,907	
100004	<b>阳林</b> 县	0.200		16,347	3,269	
				,		算出数量
	合 計				19,616	10.000 m²
	単 価		m²		1,962	
	半		- '''		1,902	
	deduction C.W. and T. about the					
	* * * S 単 - 63号 * * *					
S03053	収縮継目(ペイント塗装)		m²		10.000 m²	当たり算出
	収縮継目(ペイント塗装)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	収縮継目処理	Har bey bok Car ben you		夜間制約作業時間:0.0		
	1)処理区分	収縮継目処理		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.070		07.000	4 055	
R01003	普通作業員	0.070	人	27,930	1,955	
		0.810	人	22,365	18,116	
Y00004						
	2%	0.020		20,071	401	算出数量
	合 計				20.472	昇出数量 10.000 ㎡
					20,2	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	単 価		m²		2,047	
						1
	*** S単- 64号 ***		L			
	***					步A
	ダウエルバー設 <u>置</u> ダウエルバー設置		本	時間的制約:なし	10.000 本制約作業時間:0.0	当たり算出
	タワエルバー設査 D16			時間的制約:なし  夜間制約作業時間:0.0		
	1)径	D16		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P18247	異形棒鋼					
	SD295 D16	0.016	ton	101,000	1,616	
DOE004				1		
	硬質ポリ塩化ビニル管					
	硬質ポリ塩化ビニル管 VP- 20	1.250	本	608	760	
	硬質ポリ塩化ビニル管					
R01001	硬質ポリ塩化ビニル管 VP- 20	1.250	本人	608 27,930	760 838	

コード		数量		単位	単 価	金 額	備考
							算出数量
	合 計					6,345	10.000 本
	単 価			本		635	
	* * * S 単 - 65号 * * *						
	34.009						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	
	SD295,D13,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	有り),10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模 5)時間的制約	10t以上 受けない					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁有り)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼	10/0/10/10					
1 102 10	SD295 D13		1.030	ton	103,000	106,090	
A01001	鉄筋(一般構造物)				.00,000	.00,000	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1.000	ton	56,700	56,700	
							算出数量
	合 計					162,790	1.000 ton
Ī			7				
	単 価			ton		162,790	
	*** S単- 66号 ***						
	^^^^ 5里- 66号 ^^^						步A
S03701	【鉄筋工】			ton		1 000 +00	少 A   当たり算出
303701	【鉄筋工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルツ弁山
	SD295,D16,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁				夜間制約作業時間:0.0		
	有り),10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D16					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t以上					
	5)時間的制約	受けない					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁有り)					
	8)太 <u>存鉄筋量</u> 異形棒鋼	10%未満					
	来が作詞 SD295 D16		1.030	ton	101,000	104,030	
	鉄筋(一般構造物)		1.000	ton	101,000	104,000	
7.01001	ל מובאראנו ) וומראב		1.000	ton	56,700	56,700	
					20,:00	33,133	算出数量
	合 計					160,730	1.000 ton
	単 価			ton		160,730	
Ī			٦				
	distriction of Williams III and the						
	* * * S 単 - 67号 * * *						歩A
S03701	【鉄筋工】			ton		1 000 400	歩 A   当たり算出
003101	【鉄筋工】			LOH	  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
	▲欧加工』 SD345,D19,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁				夜間制約作業時間:0.0		
	有り),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	D19					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t以上					
	5)時間的制約	受けない					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分8)大名丝符号	一般構造物(切梁有り)					
	8)太径鉄筋量 異形棒鋼	10%未満					
1 10232	共727年期 SD345 D19		1.030	ton	106,000	109,180	
A01001	鉄筋(一般構造物)				.00,000	.55,150	
			1.000	ton	56,700	56,700	
					,	,	算出数量
	合 計					165,880	1.000 ton
	単 価			ton		165,880	
	4.4.4. C.W. 00.7. 3.3.3.3.						
	* * * S 単 - 68号 * * *				<u> </u>	<u> </u>	近畿農政局

		数量		単位	単価	金額	備考
							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	
	SD345,D22,一般構造物,10t以上,受けない,無し,一般構造物(切梁				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	有り),10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D22					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t以上					
	5)時間的制約 6)夜間作業	受けない 無し					
	7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁有り)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼	10/07[0][0]					
	SD345 D22		1.030	ton	106,000	109,180	
	鉄筋(一般構造物)						
	`		1.000	ton	56,700	56,700	
							算出数量
$\longrightarrow$	合 計					165,880	1.000 ton
$\rightarrow$	単			ton		165,880	
	*** CX CVD ***						
$\rightarrow$	*** 5単- 69号 ***						4 <del>5</del> A
S03701	【鉄筋工】			+00		1 000 +	歩 A 当たり算出
	【鉄筋工】			ton	  時間的制約:なし	1.000 ton 制約作業時間:0.0	コルソ昇山
I	【				時間的制約: なし  夜間制約作業時間:0.0		
	30343,023, 阪構造物,100以上,支げない,無し, 阪構造物(切来) 有り),10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	13 - 7 1 1000 (MB)				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
$\overline{}$	1)規格区分	SD345			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D25					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t以上					
	5)時間的制約	受けない					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	一般構造物(切梁有り)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼						
	SD345 D25		1.030	ton	106,000	109,180	
A01001	鉄筋(一般構造物)						
$\longrightarrow$			1.000	ton	56,700	56,700	
							算出数量
	合計					165,880	1.000 ton
	単 価			400		165,880	
$\overline{}$	里 1叫			ton		100,000	
	*** S単- 70号 ***						
	27 103						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	
1	SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		i e					
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
I	1)規格区分	SD345					
	2)径区分	D13			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
:	2)径区分 3)作業区分	D13 一般構造物			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
;	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模	D13 一般構造物 10t未満			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
:	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約	D13 一般構造物 10t未満			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
:	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業	D13 一般構造物 10t未満 - 無し			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分	D13       一般構造物       10t未満       - 無し       一般構造物(切梁無し)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量	D13 一般構造物 10t未満 - 無し			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	D13       一般構造物       10t未満       - 無し       一般構造物(切梁無し)	1 030	ton	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	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D13	D13       一般構造物       10t未満       - 無し       一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼	D13       一般構造物       10t未満       - 無し       一般構造物(切梁無し)	1.030	ton	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	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D13	D13       一般構造物       10t未満       - 無し       一般構造物(切梁無し)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	算出数量
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D13	D13       一般構造物       10t未満       - 無し       一般構造物(切梁無し)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	算出数量 1.000 ton
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 \$D345  此筋(一般構造物)	D13       一般構造物       10t未満       - 無し       一般構造物(切梁無し)			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  111,240  65,205  176,445	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太任鉄筋量 異形棒調 \$D345 数筋(一般構造物)	D13       一般構造物       10t未満       - 無し       一般構造物(切梁無し)			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	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 \$D345  此筋(一般構造物)	D13       一般構造物       10t未満       - 無し       一般構造物(切梁無し)		ton	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  111,240  65,205  176,445	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 \$D345  此筋(一般構造物)	D13       一般構造物       10t未満       - 無し       一般構造物(切梁無し)		ton	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  111,240  65,205  176,445	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 数筋(一般構造物)	D13       一般構造物       10t未満       - 無し       一般構造物(切梁無し)		ton	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  111,240  65,205  176,445	
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 \$D345  此筋(一般構造物)	D13       一般構造物       10t未満       - 無し       一般構造物(切梁無し)		ton	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  111,240  65,205  176,445	1.000 ton
P18230	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)模造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D13 鉄筋(一般構造物)	D13       一般構造物       10t未満       - 無し       一般構造物(切梁無し)		ton	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  111,240  65,205  176,445	1.000 ton
P18230 A01001 S05002	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 \$D345 D13 鉄筋(一般構造物)  合 計 単 価  *** S単-71号 ***  鉄筋コンクリート大型水路機械据付工	D13       一般構造物       10t未満       - 無し       一般構造物(切梁無し)		ton	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 108,000 56,700	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 111,240 65,205 176,445 176,445	1.000 ton
P18230 A01001 S05002	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7,荷間作業 7,荷間造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D13 鉄筋(一般構造物)  合 計 単 価  *** S単-71号 ***  鉄筋コンりリート大型水路機械据付工 鉄筋コンりリート大型水路機械据付工	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満		ton	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 108,000 56,700 時間的制約:なし	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 111,240 65,205 176,445 176,445	1.000 ton
P18230 A01001 S05002	2/径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D13 鉄筋(一般構造物)  合 計 単 価  *** S単-71号 ***  鉄筋コンり-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンり-ト大型水路機械据付工 3000mm、2900kg超え3500kg以下kg、757レーンり、モルタル、0.000m、な	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満		ton	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 108,000 56,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  111,240  65,205  176,445  176,445  1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 ton
P18230 A01001 S05002	2)径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7,荷間作業 7,荷間造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D13 鉄筋(一般構造物)  合 計 単 価  *** S単-71号 ***  鉄筋コンりリート大型水路機械据付工 鉄筋コンりリート大型水路機械据付工	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満		ton	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 108,000 56,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  111,240  65,205  176,445  176,445  18約作業時間:0.0 冬期補正:なし  亜熱帯補正:なし	1.000 ton
P18230 A01001 S05002	2/径区分 3)作業区分 4)施工規模 5)時間的制約 6)夜間作業 7)構造物区分 8)太径鉄筋量 異形棒鋼 SD345 D13 鉄筋(一般構造物)  合 計 単 価  *** S単-71号 ***  鉄筋コンり-ト大型水路機械据付工 鉄筋コンり-ト大型水路機械据付工 3000mm、2900kg超え3500kg以下kg、757レーンり、モルタル、0.000m、な	D13 - 般構造物 10t未満 - 無し - 般構造物(切梁無し) 10%未満		ton	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 108,000 56,700 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上  111,240  65,205  176,445  176,445  1.000 日 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	1.000 ton

コード	名 称	数量	単位	単価	<b>夕</b> 超	備考
		数 重 2900kg超え3500kg以下kg	- 単位	<u>早加</u>	金額	1個 1号
	3)袋m貝重 (kg/ia) 4)据付機械	ラフテレーンクレーン				
	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)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0.000m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	9)据付調整材種別	モルタル				
	10)敷モルタル幅(m)	2.0m	-			
	鉄筋コンクリート大型水路	0.000	/E	162 000		
	2000 土木一般世話役	0.000	個	163,000	0	
1001001	工术。放色的技	1.000		27,930	27,930	
R01002	特殊作業員			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	
		1.000	人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員					
		3.500	<del>                                     </del>	22,365	78,278	
Y00005		0.040		104 100	4 242	
V00004	1% 敷モルタル材料費	0.010	+	131,198	1,312	
	3.0	0.020		131,198	2,624	
	ラフテレーングルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]			101,100	2,024	
	吊上能力25t吊	1.000		54,600	54,600	
						算出数量
	合 計				189,734	26.000 m
	単 価		m	+	7,297	
			+	<del> </del>		
	*** S単- 72号 ***					
						步A
S05002	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		m			当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1000mm, 1450kg超え1500kg以下kg, トラッククレーン, モルタル, 0.000m, なし		—	夜間制約作業時間:0.0		
	,モルタル,2.0m	Í		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	163,000円	+	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個)	1000mm		/木1文時間.0.0	過水.4週0水以上	
	3)製品質量(kg/個)	1450kg超え1500kg以下kg				
	4)据付機械	トラッククレーン				
	5)接合種別	モルタル				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0.000m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	9)据付調整材種別	モルタル				
P13001	10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	2.0m	+			
1 13001	鉄筋コングリード人型小路 1000	0.000	個	163,000	0	
R01001	土木一般世話役	0.000	100	700,000		
		1.000	人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員					
		1.000	人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員	0.500	Ι.	00.005	55.040	
1/00005	拉入弗	2.500	<u> </u>	22,365	55,913	
Y00005	接合算 1%	0.010		108,833	1,088	
	敷モルタル材料費	0.010	<u> </u>	100,000	1,000	
	3.0	0.030		108,833	3,265	
	トラックルーン[油圧伸縮ジプ型]	27000		,	2,200	
	(油)4.9t	1.000	日	38,500	38,500	
					,	算出数量
	合 計		+	-	151,686	16.000 m
	単 価				9,480	
	単 価		m	+	9,480	
			<b>T</b>			
	* * * S 単 - 73号 * * *					
						步A
	鉄筋コンクリ-ト大型水路機械据付工		m			当たり算出
	鉄筋コンクリート大型水路機械据付工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1000mm,1500kg超え2000kg以下kg,ラフテレーンクレーン,モルタル,0.000m,な		+	夜間制約作業時間:0.0		
	し,モルタル,2.0m			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	1)大型水路1個当たりの単価(円/個)	163,000円	+	基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2) 1 個当たり長さ(mm/個)	1000mm				
	3)製品質量(kg/個)	1500kg超え2000kg以下kg				
	4)据付機械	ラフテレーンクレーン				
	5)接合種別	モルタル				
	6)目地1ヵ所当たり目地材費(円)	0円				
	7)目地間隔含む大型水路長さ(m/個)	0.000m				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし	+	-		
	9)据付調整材種別	モルタル 2.0m				
	10)敷モルタル幅(m) 鉄筋コンクリート大型水路	2.0m	+	+		
1 13001	鉄筋コングリート人型水路 1000	0.000	個	163,000	0	
		0.000		. 100,000	. 0	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
R01001	土木一般世話役	1.000		27,930	27,930	
R01002	特殊作業員			24,990		
R01003	普通作業員	1.000		22,365	24,990	
Y00005					55,913	
Y00004	1% サード カード カード・カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・ カー・	0.010		108,833	1,088	
F01086	2.0 575ルーツルーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	0.020		108,833	2,177	
	吊上能力251吊	1.000	日	54,600	54,600	算出数量
	合 計					15.000 m
	単 価		m		11,113	
	* * * S 単 - 74号 * * *					步A
S05042	水路用L形ブロック底版鉄筋溶接 水路用L形ブロック底版鉄筋溶接		箇所	時間的制約:なし	1.000 日 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1列,D13			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)鉄筋配列 2)鉄筋規格	1列 D13		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	<u> </u>	D10		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.250		27,930	6,983	
R01011	溶接工					
R01003	普通作業員	1.380	<u> </u>	28,875	39,848	
Y00004	諸維費				8,995	
	A *I	0.130		69,196	,	算出数量
	合 計				78,191	310.000 箇所
	単 価		箇所		252	
	* * * S 単 - 75号 * * *					
\$06005	ドレーン工(ウィープホール取付)		箇所		10.000 箇所	歩A 当たけ質出
300003	ドレーン工(ウィープホール取付)		四7/1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	箱抜,壁部,50mm,集水,-, 50	箱抜		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)施工区分 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 5)フィルター用中詰材	集水 -				
	ら ら)ウィープホール単価(円/個)	1,000				
	7)集水フィルターの規格区分(mm)	50				
P10110	ウィープホール 50	10.000	個	1,000	10,000	
P10003	フィルター 50	10.000	個	420	4,200	
R01001	土木一般世話役					
R01003	普通作業員	0.070	人	27,930	1,955	
Y00004	維材料費	0.680	人	22,365	15,208	
R01003	普通作業員	0.060		15,208	912	
	A A1	0.040	人	22,365	895	算出数量
	合 計					10.000 箇所
	単 価		箇所		3,317	
	*** S単- 76号 ***					
S06006	ドレーンエ(サイドドレーン)		m		10.000 m	歩A 当たり算出
	ドレーン工(サイドドレーン)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	単粒度砕石     30~20mm, しない       1)材料区分(フィルター材)	単粒度砕石 30~20mm		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) 材料区分(フィルター材) 2) 単価 0 円区分(フィルター材)	単粒度砕石 30~20mm しない		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03102	単粒度砕石	4 405	0	0.450	2.004	
	<u>単粒度砕石 30~20mm</u>	1.125	m3	3,450	3,881	 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
R01001	土木一般世話役	0.06		27,930	1,676	
R01003	普通作業員	0.44		22,365	9,841	
Y00004	<b>諸維費</b> 8%	0.08		11,517	921	
	습 함			,	16,319	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,632	
	* * * S 単 - 77号 * * *					
S07041	強化プラスチック複合管機械布設		本		10,000 本	歩A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設 短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),あ		,	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	3,5 2 7,1 2
	<u> </u>			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)管区分	短管・異形管		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)管形区分	4.0m管 内圧管				
	3)管径区分(mm) 4)管種区分	600mm 5種				
	5)機械区分 6)短管·異形管の単価(円/本)	パ・ックホウ(クレーン機能付) 0円				
	<u>6) 短官・                                   </u>	あり				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 強化プラスチック複合管異形管	なし				
Y00004		10.00	0 本	0	0	
	0.1% 土木一般世話役	0.00	1	0	0	
	特殊作業員	0.20	0 人	27,930	5,586	
	普通作業員	0.61	D	24,990	15,244	
		1.31	0 <u> </u>	22,365	29,298	
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.13	D 日	16,800	18,984	
	パール給油	48.00	0 L	143	6,864	
R01021	運転手(特殊)	1.01	0 人	22,890	23,119	
	合 計				99,095	算出数量 10.000 本
	単 価		本		9,910	
	*** S単- 78号 ***					
S07041	強化プ ラスチック複合管布設(RR)		本		10.000 本	歩A 当たり算出
	強化プラスチック複合管機械布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし.なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 4.0m管 内圧管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管径区分(mm)	600mm				
	4)管種区分 5)機械区分	5種 パックホウ(クレーン機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	210,000円				
	7)単価 0 円区分(強化プラスチック複合管) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なしなし				
	強化プラスチック複合管異形管		1 +	240,000	2 400 000	
Y00004		10.00		210,000	2,100,000	
	0.1% 土木一般世話役	0.00		2,100,000	2,100	
R01002	特殊作業員	0.20		27,930	5,586	
R01003	普通作業員	0.61		24,990	15,244	
I	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	1.31		22,365	29,298	
P34029		1.13		16,800	18,984	
R01021	パトロール給油 運転手(特殊)	48.00	0 L	143	6,864	
		1.01	0 人	22,890	23,119	算出数量
	<b>合</b> 計		-		2,201,195	
	単 価		本		220,120	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S単 - 79号 * * *					步A
	FRP製曲管(両受) 600 [90°00´00"]550L×550L 強化プラスチック複合管機械布設		本	時間的制約:なし	10.000 本 制約作業時間:0.0	当たり算出
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),な			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	し,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし   超勤時間:0.0	
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 4.0m管 内圧管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管径区分(mm)	600mm				
	<u>4)管種区分</u> 5)機械区分	<u>5種</u> パ゙ックホウ(クレーン機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本)	302,000円 なし				
	7)単価 0 円区分(強化プラスチック複合管) 8)長期割引単価区分 ( 賃料機械 )	なし				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000		302,000	3,020,000	
Y00004						
	0.1% 土木一般世話役	0.001		3,020,000	3,020	
R01002	特殊作業員	0.200		27,930	5,586	
		0.610	人	24,990	15,244	
	普通作業員	1.310	人	22,365	29,298	
	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.130		16,800	18,984	
P34029	軽油				,	
	<u>パ゚h-ル給油</u> 運転手(特殊)	48.000	L	143	6,864	
		1.010		22,890	23,119	算出数量
	숨 計				3,122,115	
	単 価		本		312,212	
	* * * S単 - 80号 * * *					步A
	FRP製曲管(両受) 600 [ 22°30´00" ] 780L×780L 強化プラスチック複合管機械布設		本	時間的制約:なし	10.000 本 制約作業時間:0.0	当たり算出
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),な			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	し,なし			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし  超勤時間:0.0	
	1)管区分 2)管形区分	短管・異形管 4.0m管 内圧管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3)管径区分(mm)	600mm				
	4)管種区分 5)機械区分	5種 パ゙ックホウ(クレーン機能付)				
	6)短管・異形管の単価(円/本) 7)単価0円区分(強化プラスチック複合管)	270,800円 なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	270,800	2,708,000	
Y00004		0.001		2,708,000	2,708	
	0.1% 土木一般世話役					
R01002	特殊作業員	0.200	<u> </u>	27,930	5,586	
	普通作業員	0.610	人	24,990	15,244	
		1.310	人	22,365	29,298	
	バックホウ[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.130	日	16,800	18,984	
P34029		48.000		143	6,864	
	運転手(特殊)					
		1.010	人	22,890	23,119	算出数量
	<b>合</b> 計				2,809,803	10.000 本
	単 価		本		280,980	
	* * * S 単 - 81号 * * *					
005-			<u> </u>			步A
507041	FRP製曲管(両受) 600 [ 57°34´10" ] 3500L×350L 強化プラスチック複合管機械布設		本	時間的制約:なし	10.000 本 制約作業時間:0.0	当たり算出
	短管・異形管,4.0m管 内圧管,600mm,5種,パックホウ(クレーン機能付),なし,なし			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	5,.55			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	1)管区分	短管・異形管		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	3
	2)管形区分	4.0m管 内圧管				
	3)管径区分(mm)	600mm				
	4)管種区分 5)機械区分	5種 パックホウ(クレーン機能付)				
	5)短筒・異形管の単価(円/本)	278,000円				
	7)単価 0 円区分(強化プ ラスチック複合管)	なし				
D00004	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
P06201	強化プラスチック複合管異形管	10.000	本	278,000	2,780,000	
Y00004	諸雑費	10.000	4	270,000	2,700,000	
	0.1%	0.001		2,780,000	2,780	
R01001	土木一般世話役					
P01002	特殊作業員	0.200		27,930	5,586	
101002	177/4   F 未良	0.610		24,990	15,244	
R01003	普通作業員					
F00000	" http://pp = EU bl >>	1.310	人	22,365	29,298	
	パックネウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)] 標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.130	В	16,800	18,984	
P34029		1.130	Н	10,000	10,304	
	パール給油	48.000	L	143	6,864	
R01021	運転手(特殊)					
		1.010	人	22,890	23,119	算出数量
	合 計				2,881,875	
	H N				2,501,075	.5.555 4
	単 価		本		288,188	
	* * * S 単 - 82号 * * *					
	- , 3					步A
S07061	管切断(FRPM管)		箇所			当たり算出
	管切断(FRPM管)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	600mm, なし 1)管径区分(mm)	600mm		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
	2)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	
	-/ DEAD HELD ( DET TIME )			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	10 and 1					
F06022	パイプカッタ -	0.400		1,680	040	
R01001	土木一般世話役	0.130	日	1,680	218	
		0.110	人	27,930	3,072	
R01002	特殊作業員				,	
	**************************************	0.200	人	24,990	4,998	
R01003	普通作業員	0.260		22,365	5,815	
Y00004	諸維費	0.200		22,303	3,013	
	5%	0.050		13,885	694	
						算出数量
	合 計				14,797	1.000 箇所
	単 価		箇所		14,797	
	— IM		P4//		11,101	
	4.4.4. C.W. 00.7. 3.3.4.4.					
	*** S単- 83号 ***					步A
S08801	【区画線工】		m		1.000 m	歩 A   当たり算出
	【区画線工】			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	区画線設置,溶融式(手動),実線,15cm,なし,昼間施工,豪雪補正な			夜間制約作業時間:0.0		
	U,,,			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)作業区分	区画線設置		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)規格(区画線設置)			//ホコスドリコロ・U・U	2217、722017以上	
	3)仕様(区画線設置)	実線				
	4)幅(区画線設置)	15cm				
	5)時間的制約(区画線設置)	なし				
	6)施工区分7)豪雪補正の有無(区画線設置)	昼間施工 豪雪補正なし				
	12)排水性舗装への施工					
	13)未供用区間への施工	供用区間施工				
4000=:	反示伯凯里 冷乱十/毛轨 从中区积 青青州					
LG000H	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	192.90	193	
	><	1.000		152.90	193	算出数量
	숨 計				193	1.000 m
	単 価		m		193	
	* * * S 単 - 84号 * * *					
\$10004	畦畔ブロック布設				100 000	歩 A 当たり算出
010001	<u>№±門フロツフ1世政</u>	I.	m	1	100.000 m	<u>  ヨにリ昇出</u> 近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
-				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	110 3
	600型			夜間制約作業時間:0.0		
	1)規格区分	600型		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
1	-177314 = 23	****		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	
P14003	畦畔プロック					
	高600mm 長さ600mm	163.900	個	0	0	
Y00005	接合費	0.040				
D04000	<b>並</b>	0.040		0	0	
KU1003	普通作業員	15.300		22,365	342,185	
		13.300		22,303	342,103	算出数量
	合 計				342 185	100.000 m
	н н				0.2,.00	1001000 111
	単 価		m		3,422	
	* * * S 単 - 85号 * * *					
						步A
\$10001	<u> 畦畔プロック布設</u>		m	D+88554465 +> 1		当たり算出
	畦畔プロック布設			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	450型 1)規格区分	450型		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし	
	1) 紀恰区方	450型		素当補止.なり  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
i				77.12.01EJ.0.0	~~ トレ・ユビロトレベエ	
P14001	畦畔プロック					
	高450mm 長さ1000mm	99.000	個	0	0	
Y00005						
		0.025		0	0	
R01003	普通作業員					
<b>  </b>		13.500	<del>  </del>	22,365	301,928	defendants and
i l	A +1				004 000	算出数量
	合 計				301,928	100.000 m
	   単 価				2 010	
	単価		m		3,019	
i l	* * * S 単 - 86号 * * *					
	2 1 33 3					步A
S15003	耕地復旧(表土掘削·埋戻)		m²		1.000 日	当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	表土堀削,なし			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)施工区分	表土堀削		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F0004F	#*b+b1bp ==##					
	バックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~2011)] 標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	1.390	日	15,300	21,267	
P34029		1.590		13,300	21,207	
	パ゚トロール給油	88.000	L	143	12,584	
	運転手(特殊)				,	
		1.000	人	22,890	22,890	
						算出数量
	合 計				56,741	887.000 m <sup>2</sup>
			_			
	単 価		m²		64	
			1	I		
	* * * C 甾 _ Q7早 * * *					
	* * * S 単 - 87号 * * *					- 北A
\$16003			供用口		1.000 供用日	歩 A 当たり算出
	騒音·振動計測機器[騒音計(普通型)]		供用日	時間的制約:なし	1.000 供用日制約作業時間:0.0	-
			供用日	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	-
	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)]	M23121	供用日		制約作業時間:0.0	-
	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外	M23121 交替制補正対象外	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ		供用日	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	-
	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル - 130db測定周波数20 ~ 8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分		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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル - 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 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]	交替制補正対象外		夜間制約作業時間: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	-
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル - 130db測定周波数20 ~ 8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外	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	当たり算出
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル-130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル~130dB測定周波数20~8000Hz	交替制補正対象外		夜間制約作業時間: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
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル - 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 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)]	交替制補正対象外		夜間制約作業時間: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
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音 振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 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[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz	交替制補正対象外	供用日	夜間制約作業時間: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
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル-130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レバル~130dB測定周波数20~8000Hz	交替制補正対象外		夜間制約作業時間: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
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音 振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 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[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz	交替制補正対象外	供用日	夜間制約作業時間: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
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音 振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 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[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz	交替制補正対象外	供用日	夜間制約作業時間: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
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音 振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 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[騒音計(普通型)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz	交替制補正対象外	供用日	夜間制約作業時間: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
M23121	騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 騒音・振動計測機器[騒音計(普通型)] 測定レベル - 130db測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 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[騒音計(普通型)] 測定レベル - 130dB測定周波数20~8000Hz 合 計	交替制補正対象外	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	当たり算出
M23121 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)] 測定レベル~130dB測定周波数20~8000Hz,交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 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 合 計 単 価 *** S単 88号 ***	交替制補正対象外	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 426 426	当たり算出 算出数量 1.000 供用日
M23121 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)] 測定レベル - 130dB測定周波数20 ~ 8000Hz, 交替制補正対象外 1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分 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 合 計 単 価	交替制補正対象外	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 426 426 426 1.000 供用日 制約作業時間:0.0	当たり算出 算出数量 1.000 供用日

コード	名	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械コート・単位が供用日のみ	M23130	712	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)交替制作業補正区分	交替制補正対象外		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	2)又自则15条佣止区力	又自動稱正別家外		<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
				/木仪时间.0.0	週休.4週0休以上	
M22120	騒音・振動計測機器[振動レペル計]					
	興日* が知前 / 利成語 [ が映り ** N = 1 ] 測定レペル~120dB測定周波数1~80Hz	1 00	0 供用日	758	758	
	/則足V'\ Iv~ 12UUD/則足/同/反致1~ 0UПZ	1.00		736	730	算出数量
	<b>合</b> 計				758	1.000 供用日
					730	1.000 採用口
	単 価		供用日		758	
	<u> </u>				730	
	*** S単- 89号 ***					
	3 年 - 03 与					步A
\$18002	大型土のう工		袋		1 000 🗆	当たり算出
	大型土のうエ		- 20	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ昇山
	製作・設置,パックホウ,現地土,0m3,大型土のう袋,なし,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	製作・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	パ・ックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	現地土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		/木1文中可目1.0.0	過水.4週0水以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	5) 購八工材数量(III5 / 祝) 6) 大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	り入望工のう袋医ガ 7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし				
	7)半価の口区ガ(大空工のつ袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	<u>の) 伝射割引半側の刀(具件機械)</u> 土木一般世話役					
		1.00	0 人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員	1.00	<u> </u>	21,330	21,930	
	1970HT ASSE	1.00	ا ا	24,990	24,990	
R01003	普通作業員	1.00	<u> </u>	24,330	24,330	
101000	自心下未免	1.00		22,365	22,365	
Y00004	諸維費	1.00		22,000	22,000	
100004	四作兵	0.04	0	75,285	3,011	
P37003	大型土のう袋	0.04		70,200	0,011	
	大型土のう袋	36.00	0 枚	1,100	39,600	
	パーティー アーラー・パーン・ ~ 超低・排対型( ~ 2011) ]	00.00	12	1,100	00,000	
	標準パ ケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.39	o   🗇	16,800	23,352	
P34029		1.00	у н	10,000	20,002	
	パトロール給油	104.00	0 L	143	14,872	
	運転手(特殊)	104.00	<u> </u>	140	14,072	
101021	<b>建松丁(1774)</b>	1.00		22,890	22,890	
		1.00	<u> </u>	22,000	22,000	算出数量
	合 計				179 010	36.000 袋
	H 11				175,010	30.000 22
	単 価		袋		4,973	
	<u>+ III</u>		- 20		4,575	
	* * * S 単 - 90号 * * *					
	37 003					步A
\$18002	大型土のう工		袋		1 000 日	当たり算出
	大型土のう工		11	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	撤去,パックホウ,,0m3,大型土のう袋,なし,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	16k ム ハ <sup>*</sup> ックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3/袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
R01001	土木一般世話役					
		1.00	0 人	27,930	27,930	
R01002	特殊作業員					
		1.00	0 人	24,990	24,990	<u> </u>
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]					
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1.26	0 🛮	16,800	21,168	<u> </u>
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t					
P34029						
P34029		78.00		143	11,154	
P34029	軽油			143	11,154	
P34029	軽油 パ゚トロ−ル給油		0 L	143 22,890	11,154 22,890	
P34029	軽油 パ゚トロ−ル給油	78.00	0 L		22,890	算出数量
P34029	軽油 パ゚トロ−ル給油	78.00	0 L		22,890	算出数量 144.000 袋
P34029	軽油 パ hu-li給油 運転手(特殊)	78.00	0 L 0 人		22,890	
P34029	軽油 パ hu-li給油 運転手(特殊)	78.00	0 L		22,890	
P34029	軽油 パ hu-ル給油 運転手(特殊) 合計	78.00	0 L 0 人		22,890 108,132	
P34029	軽油 パ hu-ル給油 運転手(特殊) 合計	78.00	0 L 0 人		22,890 108,132	
P34029	軽油 // 竹一小給油 運転手 (特殊) 合計 単価	78.00	0 L 0 人		22,890 108,132	
P34029	軽油 パ hu-ル給油 運転手(特殊) 合計	78.00	0 L 0 人		22,890 108,132	144.000 袋
P34029	軽油 // 竹一小給油 運転手 (特殊) 合計 単価	78.00	0 L 0 人		22,890 108,132 751	144.000 袋 歩A
P34029 R01021 S18005	軽油 パ In-M給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-91号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去	78.00	0 L 0 人	22,890	22,890 108,132 751 1.000 箇所	144.000 袋
P34029 R01021 S18005	軽油 パ In-M給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-91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	78.00	0 L 0 人 袋	22,890 時間的制約:なし	22,890 108,132 751 1.000 箇所制約作業時間:0.0	144.000 袋 歩A
P34029 R01021 S18005	軽油 パ In-M給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単・91号 *** 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去	78.00 1.00	0 L 0 人 袋	22,890 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	22,890 108,132 751 1.000 箇所 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	144.000 袋 歩A
P34029 R01021 S18005	軽油 パ In-M給油 運転手(特殊) 合 計 単 価 *** S単-91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	78.00	0 L 0 人 袋	22,890 時間的制約:なし	22,890 108,132 751 1.000 箇所制約作業時間:0.0	144.000 袋 歩A

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.040		27,930	1,117	
R01003	普通作業員	0.100		22,365	2,237	
Y00004	諸雑費				,	
M02031	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)]	0.130		3,354	436	
	<u>標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)</u> 運転手 ( 特殊 )	0.570	時間	1,770	1,009	
P34029		0.090	人	22,890	2,060	
	パトロール給油	3.400	L	143	486	<b>佐山米</b> 目
	合 計				7,345	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		7,345	
	* * * S 単 - 92号 * * *					
040005			** ==		4 000 255	歩 A ・ 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨにり昇山
	<u>釜場埋戻・撤去</u> 1)施工区分	釜場埋戻・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	
				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					
		0.040	人	27,930	1,117	
	特殊作業員	0.050	人	24,990	1,250	
R01003	普通作業員	0.190	人	22,365	4,249	
Y00004	諸雑費	0.030		6,616	198	
	バックホク[クローラ型・排対型(1次)] 標準パクット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,770	655	
	標準パックで各重 山横り、20113 (平横り、2113) 運転手(特殊)					
P34029	軽油	0.060	人	22,890	1,373	
	パトロール給油	2.200	L	143	315	算出数量
	<b>合</b> 計				9,157	1.000 箇所
	単 価		箇所		9,157	
	*** S単- 93号 ***					
\$18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000 箇所	歩 A 当たり算出
	排水ポンブ運転(小口径) 100,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 運転日数 2)排水方法	100 作業時排水		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力源区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機 あり				
F02070	発動発電機[G駆動・~ 低騒音型]					
	定格容量2kva ガソリン	110.000	日	473	52,030	
	フェスタンド フェスタンド 特殊作業員	960.000	L	151	144,960	
		14.000	人	24,990	349,860	
Y00004	更非确	0.100		546,850	54,685	Andread a play
	合 計				601,535	算出数量 1.000 箇所
	単 価				601,535	
	. 147				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	* * * S単- 94号 * * *					
						歩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)		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
	口径 50mm,なし 1)ポンプ規格	口径 50mm		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	
				/水1叉中寸 町 . U . U	四小 4炮0小以上	

R01001 土木一 R01003 普通作	-般世話役					
R01003 普通作		0.300		27,930	8,379	
I I	丰業員	0.500		22,365	11,183	
	合 計	0.000		22,000		算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		19,562	
					13,55	
	*** S単- 95号 ***					
			1	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	歩 A 当たり算出
		700㎡以下		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2)施工5)供用		<u>設置</u> 1日		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	
6)現場	楊使用期間中の使用回数 開割引単価区分	1回 なし				
R01001 土木-	- 般世話役	2.900		27,930	80,997	
R01012 とびI		4.600		26,880	123,648	
R01003 普通作	<b>下業員</b>	5.100		22,365	114,062	
R01011 溶接工		2.100		28,875	60,638	
Y00004 諸雑費	E d	0.040		379,345	15,174	
	ンル-ン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] も力25t吊	2.900	В	54,600	158,340	
113 11 116	수 하	2.300		34,000		算出数量 100.000 ㎡
	単 価		m²		5,529	100.000 m
	*** S単- 96号 ***					
S18031 足場工 足場工				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	100.000 掛㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正・なし	歩 A 当たり算出
1)足場	易区分	手摺先行型枠組		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	Èネット区分 別割引単価区分(賃料機械)	<u>なし</u> 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	
R01001 土木-	一般世話役					
R01012 とびI	Ε	1.600	人	27,930	44,688	
R01003 普通作	F業員	7.000	人	26,880	188,160	
F01086 ラフテレーン	ンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)]	1.300	人	22,365	29,075	
吊上能 Y00004 諸雑費	<b></b>	1.400	日	54,600	76,440	
		0.340		338,363	115,043	算出数量
	숨 計				453,406	100.000 掛㎡
	単 価		掛㎡		4,534	
	*** S単- 97号 ***					歩A
\$18032 支保工 支保工				時間的制約:なし	100.000 空m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
パイフ 1)施工 2)支係	ブサポート支保,40KN/㎡以下,なし E区分 R耐力KN/㎡	パイプサポート支保 40KN/㎡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	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	JP 別別 日本	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001 土木-		2.600	人	27,930	72,618	
R01009 型わく		4.700	人	29,085	136,700	
R01012 とびI		2.200	人	26,880	59,136	
R01003 普通作		5.100	人	22,365	114,062	
Y00004 諸雑費	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	0.150		382,516	57,377	近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	日 你 合 計	<b>双</b> 里	丰田	半 岬		算出数量
						100.000 空m3
	単 価		空m3		4,399	
	* * * S単 - 98号 * * *					
						步A
	電 <u>線管敷設工</u> 電線管敷設工 電線管敷設工		m	時間的制約:なし	100.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	,波付硬質合成樹脂管,-,50,地 中 (道路沿),0,0.00,無,無,無			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)管種別 2)細別規格	波付硬質合成樹脂管		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
;	7	50		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4 <u>)施工区分</u> 5)その他の場合の電線管 1 m当り単価	地 中 (道路沿) 0				
	6)その他の場合100m当り電工労務(人)	0.000				
	7)その他の場合の諸資材率	0.00				
	8)クリップ留めの歩掛補正区分 9)直線部分の歩掛補正区分	無				
	10)高所作業の歩掛補正区分	無				
, '	11)その他の場合の補助文					
	波付硬質合成樹脂管					
	<u> 波付ポリエチレン電線管 ( FEP ) 径50</u> 電工	100.000	m m	313	31,300	
R01013	电上	0.500		23,625	11,813	
					40.412	算出数量
	合 計				43,113	100.000 m
	単 価		m		431	
.						
	*** S単- 99号 ***					步A
S42111	埋設標識シート・地中埋設標敷設工		m		100.000 [各単位]	
	埋設標識シート・地中埋設標敷設工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>,埋設標識シート,,幅150mm、50m巻、2倍ポリエチレンクロス</u> 1)作業種別	埋設標識シート		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	
	3)規格	幅150mm、50m巻、2倍ポリエチレンクロス		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)その他の埋設標識>-H1.0m当り単価 5)地中埋設標1.0個当り単価	0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	6)その他の埋設シート又は埋設標の規格					
	埋設物標示テープ				40.000	
R01013	幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス 電工	2.000	巻	8,000	16,000	
$\longrightarrow$		0.400	<u> </u>	23,625	9,450	77 II # E
.	合 計				25,450	算出数量 100.000 [各単位]
Y00001	単 価 埋設標識シート		[各単位	]	255	
	- HA 10/16W 7 1					
.	*** S単- 100号 ***					
212112	U.S. IA-A- U. 40 FF T		-			步A
	ハンドホール設置工 ハンドホール設置工		基	時間的制約:なし	10.000 星   制約作業時間:0.0	当たり算出
	600×600×600,2000kg以下kg,1.0m未満m,あり,あり,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)ハンドホール区分(W×D×H) 2)その他の場合ハンドホール1基当り単価	600×600×600 0円		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) 1 基当たり質量(kg/基)	2000kg以下kg		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)内径(m) 5)基礎砕石	1.0m未満m あり				
	6)敷材	あり				
	7)その他の場合の補助文					
	ハンドホール(鉄蓋付)	40,000		00,000	202 202	
	H1-6 600×600×600(国交省型) 土木一般世話役	10.000		62,000	620,000	
R01002	特殊作業員	1.600		27,930	44,688	
	普通作業員	0.300	) <u> </u>	24,990	7,497	
		3.800	) <u> </u>	22,365	84,987	
,	標準パケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3) 吊能力2.9t	14.900	時間	2,740	40,826	
	運転手(特殊)	2.380	) <u> </u>	22,890	54,478	
P34029 i	軽油	128.000		143		

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
Y00004	基礎砕石費	0.000		050 700	00.000	
Y00004	雑品	0.080		250,780	20,062	
	1%	0.010		250,780	2,508	77 II # =
	合 計				893.350	算出数量 10.000 基
					,	
	単 価		基		89,335	
	de de la CiWa and Film de de de					
	* * * S 単 - 101号 * * *		+			步A
	SP 積込(ルーズ)		m3			当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m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	
	工业,干27.肥工幅 IIII 以上2II 不间			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単 価		m3		267.9	
	*** S単- 102号 ***					II- A
SA0103	SP 床掘り		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP 床掘り		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし		-	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂	+			
	2)施工方法	エレ 平均施工幅1m以上2m未満				
	3) 土留方式の種類	無し無し				
	4)障害の有無 5)長期割引単価区分	<u>無し</u> なし				
	単 価		m3		290.5	
	— IM		IIIO		200.0	
	* * * S 単 - 103号 * * *					
						步A
	SP 床掘り SP 床掘り		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	土砂,上記以外(小規模),-,-,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	0.155	1 Tab				
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,980	
	*** S単- 104号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1 000 ==	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬		GIII	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにソ昇山
	標準,パックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),			夜間制約作業時間:0.0		
	無し,13.5㎞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	
				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0.45m3(平積0.35m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無         5)運搬距離	無し 13.5km以下	+			
	- ,					
	単 価		m2		2,119	
	半 1叫		m3		2,119	
	*** S単- 105号 ***					
	ST .003					

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
						步A
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3			当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4.0m以上,10,000m3未満,有り,なし		_	夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				M   X   1   1   1   1   1   1   1   1   1	ZHI IZOHIXI	
	1)施工幅員	4.0m以上				
	2)施工数量	10,000m3未満				
	3)障害の有無	有り				
	4)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m3		446.7	
	, 12					
	*** S単- 106号 ***					± ∧
\$40151	SP 基面整正		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルク弁山
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)整形区分	基面整正	+			
	·/포//쓰기	<b>空</b> 川正正				
	単 価		m²		447.3	
	*** S単- 107号 ***					
	····· 3 # - 10/1 · ····					步 A
SA0152	SP 法面整形		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 法面整形			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	切土部,-,無し,レキ質土、砂及び砂質土、粘性土,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)整形箇所	切土部				
	2)法面締固めの有無	-				
	3)現場制約の有無	無し				
	4)土質	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				
	5)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m²		881.3	
	1 1755				300	
	*** S単- 108号 ***					15.
\$40161	SP 整地		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地			  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	残土受入れ地での処理,-,-,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	
	7,400					
		践十帯入力地での加田		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分	残土受入れ地での処理 -		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		残土受入れ地での処理 - -		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2)施工数量	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無	-	m3	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	-	m3	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	-	m3	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	-	m3	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 109号 ***	-		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	歩A
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 109号 ***	-	m3	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 135.5	歩A 当たり算出
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 109号 ***	-	m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 109号 ***	-	m3	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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 109号 ***	-	m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 1.000 m3 制約作業時間:0.0	
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 109号 ***	-	m3	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 135.5 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 109号 *** SP 整地 SP 整地 数均し(ル-ズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	- - なし	m3	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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 135.5 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	
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単- 109号 *** SP 整地 SP 整地 数均し(ル-ズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	- - なし - 数均し(ルーズ)	m3	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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 135.5 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	
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 109号 *** SP整地 野型地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	- - なし - *******************************	m3	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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 135.5 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	
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 109号 *** SP 整地 SP 整地 敷均し(ル-ズ),標準(10,000m3未満),無し,なし 1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無	- - なし - 数均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 135.5 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	
SA0161	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分 単 価 *** S単 - 109号 *** SP整地 野型地 敷均し(ルーズ),標準(10,000m3未満),無し,なし	- - なし - *******************************	m3	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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 135.5 135.5 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	

- I*	67 1/2	***	1 12 /A-	₩ /≖		/# ±z
コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 110号 * * *					
						步A
	SP プレキャスト擁壁設置		m			当たり算出
	SP プレキャスト擁壁設置 2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,なし			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.0mを超え3.5m以下,有リ,有リ,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	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)プレキャスト擁壁高さ	2.0mを超え3.5m以下				
	2)基礎砕石の有無	有り				
	3)均しコンケリートの有無	有り				
	4)長期割引単価区分	なし	+			
	単 価		m		16,250	
					-,	
	* * * S 単 - 111号 * * *					
10001	OD #1/5440				4 000	步A
	<u>SP 殼運搬</u> SP 殼運搬		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 放理版 コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,28.4km以下,			夜間制約に業時間:0.0		
			+		<u> </u>	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1) 殼発生作業	コンケリート(無筋)構造物とりこわし				
	2)積込工法区分	機械積込 無し	+			
	3)DID区間の有無 4)運搬距離	28.4km以下				
	7) 建液贮阀	20.48(10)				
	単 価		m3		3,204	
	* * * S 単 - 112号 * * *					步A
340221	SP 殼運搬		m3		1 000 m3	⊸A 当たり算出
	SP 殼運搬		III3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コたり昇山
	舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,22.0km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	全井 対土 ルビエルエル	+			
	1) 放光主F 耒 2) 積込工法区分	舗装版破砕 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	22.0km以下				
	単 価		m3		4,636	
			+	+		
	*** S単- 113号 ***					
	5 T 110 7		1			步A
	SP 殼運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンケリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,14.4km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
					地外. 4 22 0 1小以上	I
				深夜時間:0.0		
	1) 殼発生作業	コンケリート(鉄筋)構造物といこわし		深夜時間:0.0		
	1) 殼発生作業 2) 積込工法区分	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込		深夜時間:0.0		
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無	機械積込無し		深夜時間:0.0		
	2) 積込工法区分	機械積込		深夜時間:0.0		
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込無し		深夜時間:0.0	0.450	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無	機械積込無し	m3	深夜時間:0.0	2,453	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込無し	m3	深夜時間:0.0	2,453	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込無し	m3	深夜時間:0.0	2,453	
	2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	機械積込無し	m3	深夜時間:0.0	2,453	
	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単- 114号 ***	機械積込無し		深夜時間:0.0		歩A
A0222	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単- 114号 ***         SP 舗装版破砕	機械積込無し	m3		1.000 m	歩 A 当たり算出
40222	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単 - 114号 ***         SP 舗装版破砕         SP 舗装版破砕	機械積込無し		時間的制約:なし	1.000 mi 制約作業時間:0.0	
40222	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単- 114号 ***         SP 舗装版破砕	機械積込無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 mi 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
40222	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単 - 114号 ***         SP 舗装版破砕         SP 舗装版破砕	機械積込無し		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 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
A0222	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単 - 114号 ***         SP 舗装版破砕         SP 舗装版破砕	機械積込無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
A0222	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単 - 114号 ***         SP 舗装版破砕         SP 舗装版破砕	機械積込無し		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 ㎡ 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
\$A0222	2)積込工法区分         3)DID区間の有無         4)運搬距離         単 価         *** S単 - 114号 ***         SP 舗装版破砕         SP 舗装版破砕	機械積込無し		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

コード	A 15	** =	w / <del>-</del>	₩ /≖		/# #
	名 称	数 量 不要	単位	単価	金額	備考
	3)騒音振動対策 4)舗装版厚	不安 15cm以下				
	5)Co+As(カパー)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
			_			
	単 価		m²		188.3	
	* * * S 単 - 115号 * * *					
						步A
A0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	
				/木仪时间.0.0	週怀.4週0怀以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	-				
	4)コンクリート+アスファルト(カパー)舗装版	-				
	単 価		m		580.7	
	*** S単- 116号 ***					
	_ ,,					步A
A0263	SP 平ブロック張		m²		1.000 m²	当たり算出
	SP 平ブロック張			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	平プロック各種,有り,1.0m3以下,無し,無し,無し,-,なし,再生砕石   F			夜間制約作業時間:0.0		
	C-40,			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	
				沐仪時间:0.0	週14:4週814以上	
	1)プロックの質量	150kg/個以上				
	2)平プロック規格	アプロック各種				
	3)裏込材の有無	有り				
	4)裏込材10m2当り使用量	1.0m3以下				
	5)遮水シートの有無	無し				
	6)吸出し防止材の有無	無し				
	7)連結金具の有無	無し				
	8)連結金具10m2当り使用量 9)長期割引単価区分	- なし				
	10)裏込材の規格	再生砕石 RC-40				
	17/30213-77018	132211				
			m²		2,199	
	単 価		111			
	単価		111			
	単価					
	単 価 *** S単- 117号 ***					歩A
40281			m²		1.000 m	歩A 当たり算出
	*** S単- 117号 ***			時間的制約:なし	1.000 ㎡ 制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	*** S単- 117号 *** SP 吸出し防止材設置			夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	* * * S 単 - 117号 * * *  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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	* * * S 単 - 117号 * * *  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 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	* * * S 単 - 117号 * * *  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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	* * * S 単 - 117号 * * *  SP 吸出し防止材設置  SP 吸出し防止材設置 全面	<b>~</b> 西		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	* * * S 単 - 117号 * * *  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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	* * * S 単 - 117号 * * *  SP 吸出し防止材設置  SP 吸出し防止材設置 全面	全面		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	* * * S 単 - 117号 * * *  SP 吸出し防止材設置  SP 吸出し防止材設置 全面	全面		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	*** S単- 117号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面  1)設置条件	全面	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	
	*** S単- 117号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面  1)設置条件	全面	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	
	*** S単- 117号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面  1)設置条件	全面	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	
	*** S単- 117号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面  1)設置条件	全面	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
	*** S単- 117号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面  1)設置条件  単 価  *** S単- 118号 ***	全面	m <sup>*</sup>	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
A0301	*** S単- 117号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面  1)設置条件  単 価  *** S単- 118号 ***	全面	m	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面  1)設置条件  単 価  *** S単- 118号 ***		m <sup>*</sup>	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
A0301	*** S単- 117号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面  1)設置条件  単 価  *** S単- 118号 ***  SP 基礎碎石 SP 基礎碎石		m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間: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 973 973	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面  1)設置条件  単 価  *** S単- 118号 ***  SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4		m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間: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 973 973	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面  1)設置条件  単 価  *** S単- 118号 ***  SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4		m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間: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 973 973	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面  1)設置条件  単 価  *** S単- 118号 ***  SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4		m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間: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 973 973	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面  1)設置条件  単 価  *** S単- 118号 ***  SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm	12.5cmを超え17.5cm以下	m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間: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 973 973	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面  1)設置条件  単 価  *** S単- 118号 ***  SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する	m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間: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 973 973	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面  1)設置条件  単 価  *** S単- 118号 ***  SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する なし	m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間: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 973 973	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面  1)設置条件  単 価  *** S単- 118号 ***  SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する	m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間: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 973 973	当たり算出
A0301	*** S単- 117号 ***  SP 吸出し防止材設置 SP 吸出し防止材設置 全面  1)設置条件  単 価  *** S単- 118号 ***  SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4 0 40~0mm	12.5cmを超え17.5cm以下 計上する なし	m <sup>*</sup>	夜間制約作業時間: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 973 973	当たり算出

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
		=				
	*** S単- 119号 ***					
	-					步A
SA0301	SP 基礎砕石		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 基礎砕石			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-40			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	40 ~ Omm			豪雪補正:なし	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	
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	7.5. ***********************************				
	1)砕石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2)砕石の計上 3)長期割引単価区分	<u>計上する</u> なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	7/201627	<u> 円エックラクドラク No-40 40 00000</u>				
	単 価		m²		1,229	
					,	
	* * * S 単 - 120号 * * *					
			,		,	步A
	SP 基礎砕石		m²	0+8846#J//6 +> I		当たり算出
	SP 基礎砕石 27.5cmを超え30.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-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	
	27.30mを超え30.00m以下,計上する,なひ,再主グラッシャラフ RC-2   0.40~0mm			校園前約1F栗時间.0.0  豪雪補正:なし	<u>                                    </u>	
	0 40 0 0 0 0 0			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				<u> </u>	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ	27.5cmを超え30.0cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシャラン RC-40 40~0mm	1			
			,			
	単 価		m²		2,051	
	* * * S 単 - 121号 * * *					
	3+* 1213					步A
SA0301	SP 基礎砕石		m²		1.000 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	7.0 / // 4
	17.5cmを超え20.0cm以下,計上する,なし,再生クラッシャラン RC-4			夜間制約作業時間:0.0		
	0 40 ~ Omm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)砕石の厚さ	17.5cmを超え20.0cm以下				
	2)砕石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分 4)規格区分	なし 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	4)从指区力	<u> 再主グラックマララ RC-40 40 ~ 0000</u>				
	 		m²		1,417	
	T IM				.,	
	* * * S 単 - 122号 * * *					
						步A
	SP 裏込砕石		m3			当たり算出
	SP 裏込砕石 計上する,なし,クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	rarry る.ない.ツツアル し-4U 4U~UMM(JIS規格品)			夜間制約作業時間:0.0		
	HI = 1 0 ; O. O. ; FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF				西埶帯補正・か!.	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	The state of the s			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	The state of the s			豪雪補正:なし		
	1)砕石の計上	計上する		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分	なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)砕石の計上			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分	なし		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分 3)規格区分	なし		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	
	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分	なし	m3	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分 3)規格区分	なし	m3	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	
	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分 3)規格区分	なし	m3	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	
	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分 3)規格区分	なし	m3	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	
	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分 3)規格区分 単 価	なし	m3	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
	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分 3)規格区分 単 価 *** S単- 123号 ***	なし	m3	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	超勤時間:0.0 適休:4週8休以上	歩A 当たり算出
	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分 3)規格区分  単 価  *** S単- 123号 ***  均しコンクリート SP コンクリート	なし クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,088 1.000 m3 制約作業時間:0.0	-
	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分 3)規格区分  単 価  *** S単- 123号 ***  均しコンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-	なし クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)		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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,088 8,088 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	-
	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分 3)規格区分  単 価  *** S単- 123号 ***  均しコンクリート SP コンクリート	なし クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)		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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,088 8,088 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分 3)規格区分  単 価  *** S単- 123号 ***  均しコンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-	なし クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)		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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,088 8,088 1.000 m3 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分 3)規格区分  単 価  *** S単- 123号 ***  均しコンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-	なし クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)		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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,088 8,088 1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	-
	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分 3)規格区分  単 価  *** S単- 123号 ***  均しコンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%	なし クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)		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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,088 8,088 1.000 m3 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
SA0311	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分 3)規格区分 単 価  *** S単- 123号 *** 均しコンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、人力打設、計上する、-、一般養生、-、無し、-、、18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	なし クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品) 無筋・鉄筋構造物		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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,088 8,088 1.000 m3 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-
SA0311	1)砕石の計上 2)長期割引単価区分 3)規格区分  単 価  *** S単- 123号 ***  均しコンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8- 25(20)(高炉B) W/C65%	なし クラッシャラン C-40 40~0mm(JIS規格品)		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	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 8,088 8,088 1.000 m3 制約作業時間:0.0 を期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	-

コード	名 称	*** =	単位	単価	<b>夕</b> 額	備考
	<u>右 柳</u> 5)養生工の種類		単1位	里 1叫	金額	1個 ち
	6)圧送管延長距離区分	双食土				
	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%				
	N/ /#				20, 400	
	単 価		m3		32,400	
	*** S単- 124号 ***					
						步A
	鉄筋コンクリート		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			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 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	
					ZW. JOOKS	
	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)コンプリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し	_			
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	-  -				
	8)打政局で、小平打政政権 10)規格区分	<u>-</u> 21-12-25(20)(高炉B) W/C60%	+			
	·	c(_c)( ujx  b) 11/000/l				
	単 価		m3		30,500	
	+ + + - C 出 - 4 0 5 日 - + + + +					
	* * * S 単 - 125号 * * *		+			步A
SA0311	鉄筋コンクリート		m3		1 000 m <sup>3</sup>	少 A   当たり算出
2,,0011	SP コンクリート		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	_,C /#W
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	A MANAGE TO STATE OF THE STATE	The second secon				
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	<u>2)打設工法</u> 3)カリートの計上	<u>コンクリートポンプ車打設</u> 計上する				
	3)37が100m1 エ 4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		29,860	
	<del>+</del> іщ		1110		20,000	
	* * * S 単 - 126号 * * *					
	MM - >		_			步A
	鉄筋コンクリート		m3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,21-12			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	無助・		+	夜間耐約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	受期補止:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)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)券件工の種類		-			
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般養生				
	7)現場内小運搬の有無	<u>-</u> 無し				
	8)打設高さ、水平打設距離					
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	W					
	単 価		m3		33,050	
			+			
	*** S単- 127号 ***					
	· •					步A
I	SP コンクリート		m3	1	1 000 3	当たり算出

コード						
	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3末満			夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(普通) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートオ゚ンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-40(普通) W/C65%				
	単 価		m3		30,500	
	*** S単- 128号 ***					
						步A
.0311	均しコンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			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	<u></u>		夜間制約作業時間:0.0		
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
_						<u></u>
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポーンプ。車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	·,····=	() (1-3/4 -) 11/ 000/0				
	単 価		m3		29,860	
	——————————————————————————————————————		1110		20,000	
	*** S単- 129号 ***					
						步 A
0211	SP コンクリート		m3		1 000 mg	当たり算出
	SP コンクリート		IIIO	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ昇山
				夜間制約作業時間:0.0		
	無筋・鉄筋構造物,コンクリートポーンプ。車打設,計上する,10m3以上100m3未満					
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
$\rightarrow$				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1. Head of the second					
	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				
	2)打設工法 3)コンウリートの計上	コンクリートオ゜ンプ 車打設 計上する				
	2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量	コンクリートポ <sup>°</sup> ンプ <sup>°</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満				
	2)打設工法       3) コクリートの計上       4) 設計日打設量       5) 養生工の種類	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				
	2)打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分	コンクリートポ <sup>°</sup> ンプ <sup>°</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満				
	2)打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	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				
	2)打設工法 3) コッツートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -				
	2)打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	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				
	2)打設工法 3) コッツートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -				
	2)打設工法 3)コクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -			20.555	
	2)打設工法 3) コッツートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小連搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -	m3		29,860	
	2)打設工法 3)コクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -	m3		29,860	
	2)打設工法 3)コクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -	m3		29,860	
	2)打設工法 3) コッリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 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	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -	m3		29,860	
	2)打設工法 3)コクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -	m3		29,860	
	2)打設工法 3)コケリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単 価 *** S単- 130号 ***	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -				歩A 歩本,12等山
0311	2)打設工法 3)コケリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分 単価 *** S単- 130号 *** 鉄筋コンクリート	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し -	m3	ロ土号目が4年1分か、ナン1	1.000 m3	歩A 当たり算出
03311	2)打設工法 3) コンクリート	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		時間的制約:なした関連が作業は関いる	1.000 m3 制約作業時間:0.0	
03311	2)打設工法 3) コッリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 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-130号 ***  鉄筋コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コッリーは、シブ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	
2311	2)打設工法 3) コンクリート	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	
03311	2)打設工法 3) コッリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 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-130号 ***  鉄筋コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コッリーは、シブ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	
03311	2)打設工法 3) コッリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 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-130号 ***  鉄筋コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コッリーは、シブ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	
)311	2)打設工法 3) ンツリーの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単-130号 ***  鉄筋コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンリート・プブ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-・・・、18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	
3311	2)打設工法 3)	コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%		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	
2311	2)打設工法 3) コットの計上 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-130号 ***  鉄筋コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・対力・トボーンプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満 、一般養生、延長無し、-・・・、、18-12-25(20)(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法	コンクリートボンフ*車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(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	
20311	2)打設工法 3) コットの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 大学 三 大学	コンクリートボンプ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンプ・車打設 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	
0311	2)打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 養生工の種類 6) アフリート 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単-130号 ***  鉄筋コンクリート SPコンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートが、ファ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、・・・・、、18-12-25(20)(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンツートの計上 4) 設計日打設量	コンクリートボンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 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		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	
0311	2)打設工法 3) コットの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 大学 三 大学	コンクリートボンフ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%  無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンフ・車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生		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	
0311	2)打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 養生工の種類 6) アフリート 8) 打設高さ、水平打設距離 10) 規格区分  単 価  *** S単-130号 ***  鉄筋コンクリート SPコンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートが、ファ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、・・・・、、18-12-25(20)(高炉B) W/C65%  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンツートの計上 4) 設計日打設量	コンクリートボンプ 車打設 計上する 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し - 18-8-25(20)(高炉B) W/C65% 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		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	

- I*	A th	** •	単位	単価	Δ \$7.	備考
コード	<u>名 称</u> 10)規格区分	数量 18-12-25(20)(高炉B) W/C65%	- 単位	半 1四	金額	)## 15
	10)然情区为	10-12-23(20)(同次16) 11/003//				
	単 価		m3		29,860	
	*** S単- 131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,パックホウ(クレー)機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,なし,21-12-25(20)(高炉B) W/C60%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	, , , , & O , Z1 12 20(20) (140) # 0000			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 2)打設工法	無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	21-12-25(20)(高炉B) W/C60%				
	•					
	単 価		m3		39,230	
	* * * S 単 - 132号 * * *					
						步A
SA0311	SP コンクリート		m3	n+8846#444 + 1		当たり算出
	SP コンクリート 毎年、外の様体性 しもだれ ましまる。 一帆着仕 毎 1 10.0			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	
	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%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	()(I-3// -)			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 \ +#\'\L +m\J\F DI	100 CO CO CO +#* C ## C				
	1)構造物種別 2)打設工法	無筋· 鉄筋構造物 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				
	7)55% 7)5% 7)	-				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		32,400	
	<u>+ III</u>		IIIS		32,400	
	* * * S 単 - 133号 * * *					4E A
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C )#W
	無筋・鉄筋構造物,コンパートポンプ車打設,計上する,10m3以上100m3未満			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	,一般養生,延長無し,-,-,,18-8-40(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
				/木代半寸 目・U・U	地外.4週0孙以上	
	1)構造物種別	無筋·鉄筋構造物				
	2)打設工法	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	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		29,860	
	*** S単- 134号 ***					
	3年- 134万					步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物, パックホウ(クレー)機能付)打設,計上する,-,ー般養生,-,-,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	, - , - , '& U , 10-0-40(同外D) W/V00%			蒙雪補止: なし  基本給時間:8.0	<b>田</b> 熱帝補止: なし   超勤時間:0.0	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	5
	1)構造物種別	無筋• 鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-  一般養生				
	5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分	一般後生				
	7)現場内小運搬の有無	-				
	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		38,590	
	* * * S 単 - 135号 * * *					
						步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,パックホウ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,			夜間制約作業時間:0.0		
	,-,-,なし,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	1) 構造物性別  2) 打設工法	ボー・				
	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	T			
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	-				
<u> </u>	8)打設高さ、水平打設距離	-				
	9)長期割引単価区分	なし 0.05(00)(高岭の) #/005**				
	10)規格区分	18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		38,590	
	<u> </u>		IIIO		30,390	
	*** S単- 136号 ***					
						歩A
SA0312	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,均しコンクリート			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				秦本結時間:8.0 深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	.ve=		,		4 040	
	単 価		m²		4,818	
L	* * * S 単 - 137号 * * *					
	-					步A
SA0312	SP 型枠		m²			当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,鉄筋·無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
-				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋·無筋構造物				
	単 価		m²		9,433	
	* * * S単 - 138号 * * *					
	3年- 1385 ^^^					步A
SA0312	   SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	一般型枠,小型構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	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)刊けれて発表					
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	4 / 1円に 1切 リバ 生状	小土1円足10				
L	単価		m²		8,495	<u> </u>
			_			近畿農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	H 17	20 ±	714	T 194	ли ну	:m 3
	* * * S 単 - 139号 * * *					
	<u> </u>					步A
SA0331	SP 目地板		m²		1.000 m²	当たり算出
	SP 目地板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	30m2未満,計上する,目地板(ゴム発泡体) t=20mm			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)1工事当り使用量	30m2未満				
	2)目地板の計上	計上する				
	3)規格区分	目地板(ゴム発泡体) t=20mm				
	単 価		m²		5,461	
	<del>-</del> m		<del>  '''</del>		0,101	
	*** S単- 140号 ***					
						步A
SA0331	SP 目地板		m²		1.000 m <sup>2</sup>	当たり算出
	SP 目地板			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	<del></del>
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青繊維質板) t=10mm		1	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	
			1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
			1			
	1)1工事当り使用量	30m2未満				
	2)目地板の計上	計上する	1			
	3)規格区分	目地板(瀝青繊維質板) t=10mm	1			
			1			
	W /T		2		0.747	
	単		m²		3,717	
	*** S単- 141号 ***					
	2年- 141号					步A
640333	SP 止水板		m		1 000 m	当たり算出
	SP 止水板		- "	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルリ弁山
	計上する(塩ビ製),CF 200mm×5mm			夜間制約作業時間:0.0		
	引工する(塩C表),O 200mm×5mm			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上	計上する(塩ビ製)				
	2)規格区分	CF 200mm × 5mm				
	単 価		m		2,728	
	* * * S 単 - 142号 * * *		1			
			1			步A
	SP 止水板		m			当たり算出
	SP 止水板		1	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	計上する (ゴム製),230mm×10.0mm 35mm (ゴム製)		1	夜間制約作業時間:0.0		
			1	豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			1	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
			1	深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)止水板の計上	計上する(ゴム製)	1			
	1)止水板の計上 2)規格区分	計上9 & ( コム製 ) 230mm×10.0mm 35mm(ゴム製)	1			
	►/MHC7	2500000 ス 10.00000 35000(コム袋)	1			
	単 価		m		8,801	
	<u>+</u> іщ	+	1 ""		0,001	
			1			
Į.						
	*** S単- 143号 ***					
	*** S単- 143号 ***					步A
SA0811	* * * S 単 - 143号 * * * 基礎地盤改良工 改良深H=0.6		m²		1.000 m²	歩A 当たり算出
SA0811			m²	時間的制約:なし	1.000 m <sup>2</sup> 制約作業時間:0.0	-
	基礎地盤改良工 改良深H=0.6		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	-
	基礎地盤改良工 改良深H=0.6 SP 安定処理		m²		制約作業時間:0.0	-
	基礎地盤改良工 改良深H=0.6 SP 安定処理		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	
	基礎地盤改良工 改良深H=0.6 SP 安定処理		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	-
	基礎地盤改良工 改良深H=0.6 SP 安定処理		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	-
	基礎地盤改良工 改良深H=0.6 SP 安定処理 パックホウ,路床,1m以下,3.0ton,-,なし,17,000円	パ・ック赤ウ	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	-
	基礎地盤改良工 改良深H=0.6 SP 安定処理 パックホウ,路床,1㎜以下,3.0ton,-,なし,17,000円	路床	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	-
	基礎地盤改良工 改良深H=0.6 SP 安定処理 パック約,路床,1m以下,3.0ton,-,なし,17,000円 1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ	路床 1m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	-
	基礎地盤改良工 改良深H=0.6 SP 安定処理 パックが,路床,1m以下,3.0ton,-,なし,17,000円 1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量	路床 1m以下 3.0ton	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	-
	基礎地盤改良工 改良深H=0.6 SP 安定処理 パック約,路床,1m以下,3.0ton,-,なし,17,000円 1)使用機種 2)施工箇所 3)混合深さ	路床 1m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	-

コード						
	名 称 7)固化材1ton当り単価	数量 17,000円	単位	単 価	金額	備考
	7)回10初11001ヨウ半1画	17,000				
	単 価		m²		1,663	
	* * * S 単 - 144号 * * *					
						步A
	基礎地盤改良工 H=0.5m		m²			当たり算出
	SP 安定処理			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	パック約,路床,1m以下,2.5ton,-,なし,17,000円			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)使用機種 2)施工箇所	パックホウ 路床				
	2)爬工画的 3)混合深さ	1m以下				
	4) 固化材100m2当り使用量	2.5ton				
	5)混合回数	-				
	6)長期割引単価区分	なし				
	7)固化材1ton当り単価	17,000円				
	単 価		m²		1,578	
	* * * S 単 - 145号 * * *					
	3半・140万					步A
<u>4081</u> 1	基礎地盤改良工 H=0.5m		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 安定処理			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>バックホウ,構造物基礎,1mを超え2m以下,8.0ton,-,なし,17,000円</u>			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
				MILE 131-31-31-31-31-31-31-31-31-31-31-31-31-	2,1111211111111111111111111111111111111	
	1)使用機種	ハ゛ックホウ				
	2)施工箇所	構造物基礎				
- 1	3)混合深さ 4)固化材100m2当り使用量	1mを超え2m以下 8.0ton				
	5)混合回数	-				
	6)長期割引単価区分	なし				
	7)固化材1ton当り単価	17,000円				
	単 価		m²		3,234	
	-T- 11M4				0,201	
	*** C% 400 ***					
- 1	* * * S 単 - 146号 * * *					步A
			m²		1.000 m	
A0832	路盤(車道)					
	路盤(車道) SP 下層路盤(車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
				夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	コにリ昇山
	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 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	コにソ昇山
	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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	ゴルザ界山
	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 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	ヨルリ界山
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)	100mm		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	ヨルソ弁山
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン 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	ゴルツ界山
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン 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	コルツ界山
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン 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	コルツ弄山
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン 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	ゴルツ界山
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン 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	ゴルツ界山
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン 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	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	コルツ界山
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	コルツ弄山
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	コルツ界山
	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	コルツ界山
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン 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- 147号 ***	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	歩A
A0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン 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 - 147号 ***  SP 下層路盤 (車道・路肩部)	1層施工 砕石 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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
A0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上リ厚 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 - 147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		夜間制約作業時間: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	歩A
A0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン 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 - 147号 ***  SP 下層路盤 (車道・路肩部)	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 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	歩A
A0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上リ厚 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 - 147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		夜間制約作業時間: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	歩A
A0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上リ厚 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 - 147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		夜間制約作業時間: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 443 443 1.000 m 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	歩A
A0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン 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 - 147号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1層施工 砕石 なし 再生クラッシャーラン RC-40		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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 1.000 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	歩A
A0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン 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 - 147号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1層施工 砕石 なし 再生クラッシャーラン RC-40		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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 1.000 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	歩A
A0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上リ厚 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 - 147号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40  1)全仕上リ厚 2)施工区分	1層施工 砕石 なし 再生クラッシャーラン RC-40		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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 1.000 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	歩A
A0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 100mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン 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 - 147号 ***  SP 下層路盤(車道・路肩部) SP 下層路盤(車道・路肩部) 150mm,1層施工,砕石,なし,再生クラッシャーラン RC-40	1層施工 砕石 なし 再生クラッシャーラン RC-40		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 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 1.000 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	歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m²		543.2	
	* * * S 単 - 148号 * * *					步A
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部)		m²		1.000 m	歩^   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>路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,,1層施工,なし,0mm,100mm</u>		-	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)材料区分	路盤材				
	2)平均幅員	- 二				
	3)瀝青材の有無	なし				
	<u>4)路盤材の有無</u> 5)施工区分	あり 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 9)路盤材全仕上り厚	0mm 100mm	-			
	3) 5 日本 7 年 11 7 月 11 7 日本 7	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m²		599.2	
	abolish a W					
	* * * S 単 - 149号 * * *					步A
SA0843	SP 表層(車道・路肩部)		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3.0m超,40mm,7スファルト混合物 (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再生密粒度アスコン(13)		-	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	工品和皮///10/			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)平均幅員	3.0m超	1			
	2)1層当り平均仕上り厚	40mm				
	3)比重区分	アスファルト混合物 (2.35t/m3)				
	4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分	<u>プライムコート 各種</u> なし				
	6)材料区分	再生密粒度アスコン(13)				
	224 /III		m²		1,477	
	単 価		<del>  m</del>		1,477	
	* * * S 単 - 150号 * * *					
	3+ 1005					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	
	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				
	2)1層当り平均仕上り厚	50mm 777ml 以日合物 (2.25+/m2)				
	3)比重区分 4)瀝青材料種類	アスファルト混合物 (2.35t/m3) プライムコート 各種				
	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		1,855	
					,	

コード		数量	単位	単 価	金額	備考
	*** S単- 151号 ***					
000000	中共工(刺アリけ悪ア)				40,0000	歩 A 当たり算出
302000	<u>中詰工(割石又は栗石)</u> 中詰工(割石又は栗石)		m3	  時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	(ヨたり昇山
	<u>割栗石,5~15cm,なし</u>			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 栗石の種類	割栗石		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)規格</u> 3)長期割引単価区分(賃料機械)	<u>5~15㎝</u> 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	
	O) IX NOTE IN IT			// IX # J [B] . U . U	是你. + 過0 你 & 工	
J03501						
	5 ~ 15cm	12.000	m3	3,270	39,240	
K01001	土木一般世話役	1.000	١,	27,930	27,930	
R01003	普通作業員			2.,000	2.,000	
		6.600	人	22,365	147,609	
	ラフテレーンウレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2011)] 吊上能力25t吊	0.500		54,600	27,300	
	111 T HE/ 120 (1)	0.300	н	54,000	21,000	算出数量
	合 計				242,079	10.000 m3
	単 価				24,208	
	<u> </u>		m3		24,200	
	distriction of Manager Transfer					
	* * * S 単 - 152号 * * *					步A
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩 A   当たり算出
	土木一般世話役			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1, m2p= 1,	Podood		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート 2) 労務単価算定区分	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	
	<u>- / / / 1927 (T   IM <del>  T  </del> N</u> _ ピニノノ	(J)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	١.	27,930	27,930	
		1.000		21,930	21,930	算出数量
	合 計				27,930	1.000 人
	ж / <del>т</del>				07.000	
	単 価				27,930	
	* * * S 単 - 153号 * * *					步A
S02115	特殊作業員		人		1.000 人	当たり算出
	特殊作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) W.Zh. 1*			夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01002 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)分析中间并定区分	₩(b)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01002	特殊作業員	1.000	١.	24,990	24,990	
		1.000	人	24,990	24,990	算出数量
	合 計				24,990	1.000 人
	ъм. / <del>ш</del>				04 000	
	単 価				24,990	
	* * * S 単 - 154号 * * *					步A
S02115	運転手(特殊)		人		1.000 人	当たり算出
	運転手(特殊)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01021		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)另務4-F 2)労務単価算定区分	基(B)		素当補止:なし  基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
		, ,		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
DOAGGA	"宋本二千 ( 8 本 th					
KU1021	運転手(特殊)	1.000	人	22,890	22,890	
		1.000		22,090		算出数量
	合 計				22,890	1.000 人
	単 価				22,890	
	半				22,090	
	*** CB 4550 ***					
	* * * S 単 - 155号 * * *					步A
	普通作業員		人		1.000 人	当たり算出
	普通作業員			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	1) 労務コード	R01003		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし   亜熱帯補正:なし	
	1)另務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	型熟帝補止: なし   超勤時間:0.0	
	,	· <del>- · · ·</del>				近畿農政局

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員						
			1.000	人	22,365	22,365	<b>佐山米</b> 目
	合 計					22 365	算出数量 1.000 人
	н н					22,000	1.000 /
	単 価					22,365	
	de de la Companya de de de						
	*** S単- 156号 ***						步A
S02115	交通誘導警備員A			人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員 A				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	4\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	R01031			夜間制約作業時間:0.0		
	1)	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	
		<u> </u>			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
201031	交通誘導警備員 A						
101031	久心が守言州ラハ		1.000	人	15,750	15,750	
							算出数量
	合計					15,750	1.000 人
	単 価					15,750	
	, ,,,,,,					12,130	
	*** S単- 157号 ***						步A
<u>802</u> 115	交通誘導警備員 B			人		1.000 人	少 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	
	4\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	D04000			夜間制約作業時間:0.0		
	1)	R01032 基(C)			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし  超勤時間:0.0	
	소/기·37구·III-开샤뜨기	4€(0)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
01032	交通誘導警備員 B						
01002	入险即分言而来已		1.000	人	13,020	13,020	
	合 計					12 020	算出数量 1.000 人
	<u> </u>					13,020	1.000 入
	単 価					13,020	
	*** S単- 158号 ***						
	3# - 1005						步A
	護床プロック			個		1.000 各単位	当たり算出
	護床ブロック テクノロック 1.5m*1.5m*0.4m,,				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)資材区分	地域資材(Pコード)			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)地域資材単価コード(P)	P96019			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)地区資材単価コード(J)				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード(K) 護床プロック						
30010	最終プロック テクノロック 1.5m*1.5m*0.4m		1.000	個	32,000	32,000	
						20.000	算出数量
	合計					32,000	1.000 各単位
	単 価					32,000	
	*** S単- 159号 ***						步A
02116	吸出防止材			m²		1.000 各単位	
	吸出防止材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m,,	抽世次++ / D- 10、			夜間制約作業時間:0.0		
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P)	地域資材(Pコード) P26106			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( )	120100			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)						
	吸出防止材 合繊不織布 厚10mm 9.8KN/m		1.000	m²	740	740	
						740	算出数量 1.000 各単位
	合 計					/40	1.000 合単位
	単 価					740	
_							
	* * * S 単 - 160号 * * *						
	3年-100万 """						步A
02123	汚泥処理費			ton		1.000 各単位	当たり算出

Manual Residence	コード		数量	単位	単価	金額	備考
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1				T			5
対域性が対す							
1.00							
1.000   1.		11 112 113					
おおい   1,000   1,00		3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	P96014	汚泥処理費					
会 計		比重1.5ton/m3	1.000	ton	7,500	7,500	
1		수 計				7 500	
### 5명		A N				7,300	1.000 日丰位
2002   1		単 価				7,500	
2002   1							
2002   1							
1.00 章を放   1.00 章を		* * * S 単 - 161号 * * *					
## 1						+	
1 ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (				m3	時間的制約・かし		当たり昇出
2 対称機能		// ( ) ( 12 <del>// // )</del>					
2015   2015			P96015				
1.000			0.00				
1,000   15   5,000		3)単個の人刀	0円			週休:4週8休以上	
1,000   15   5,000	P96015	木くず(枝葉類)					
会計       5,000       1,000 音楽位         単価       5,000       5,000         *** S 単 162号 ***       5,000       5,000         30212 配石 (建湿(り)土相当)       15       計域域材件便可二十       200 配件 当大 (実施)         1 持续域材件用二十       760016       第二本社(形成)       数本社(開始)       20 無限有法(支 )         3 算能の入力       0円       30 1,556       1,556       1,556         2 計       1,000 配列       1,556       1,556       1,556         *** S 単 163号 ***       1,000 配列       1,556       1,556       1,000 配型         *** S 単 163号 ***       1,000 配列       1,000 配列       2,000 配列       1,000 配列       2,000 配列 </td <td></td> <td></td> <td>1.000</td> <td>m3</td> <td>5,000</td> <td>5,000</td> <td></td>			1.000	m3	5,000	5,000	
# *** S平 · [62日 *** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *		Δ ±1				F 000	
### 1 5 単 1 (102号 **** *** *** *** *** *** *** *** ***		<u> </u>				5,000	1.000 合果12
2021-22   表石 (離風じり土相当)		単 価				5,000	
2021-22   表石 (離風じり土相当)							
2021-22   表石 (離風じり土相当)							
2021-22   表石 (離風じり土相当)		* * * S 単 - 162号 * * *					
時間の利力   日本							步A
対数域資料値コード   2月前規略   200 日   2月前期略   200 日   2月前期   200 日   2月前   200 日				m3	n+ 00+6 #1/6 + 1		当たり算出
計画域資料傾向コード   PRO116		<b>転石(慄冺しり工相当)</b>					
2) 割材規格   2		1)地域資材単価コード	P96016				
P80016 転石 (縁尾UD土相当)		2)資材規格					
1,000   83   1,556		3)単価の入力	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
1,000   83   1,556	P96016	転石(弾浪じり土相当)					
会 計	1 300 10	#A 1 ( IR/IC 0 9 1 1 1 1 1 1	1.000	m3	1,556	1,556	
# 個 1,556  *** S単-163号 ***    *** S単-163号 ***   *** S単-163号 ***   *** S単-163号 ***   *** S単-163号 ***   *** S単-163号 ***   *** S単-163号 ***   *** S単-163号 ***   *** S単-163号 ***   *** S単-163号 ***   *** S単-163号 ***   *** S単-163号 ***   *** S単-163号 ***   *** S型 (							
**** S単 - 163号 ***    1.000 各単位 当たり算出   おり   おり   おり   おり   では   から   から   から   から   から   から   から   か		合 計				1,556	1.000 各単位
**** S単 - 163号 ***    1.000 各単位 当たり算出   おり   おり   おり   おり   では   から   から   から   から   から   から   から   か		単 価				1,556	
802123 度プラスチック類						,	
802123 度プラスチック類							
802123 度プラスチック類		*** 5単- 163号 ***					
時間的制約:なし表明補正:なし 表情補正:なし 担別時間:0.0 を期補正:なし 担別時間:0.0 を期補正:なし 担別時間:0.0 を期補正:なし 担別時間:0.0 を期補正:なし 担別時間:0.0 を関補に:なし 担別時間:0.0 を関補正:なし 担別時間:0.0 を対象を結婚間:8.0 を対象をは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対							
一次間側的作業時間:0.0 を開催正立と   2回列列格   2回列列格   2回列列格   2回列列格   2回列列格   2回列列格   2回列列格   2回列列   2回列   2回列列   2回列   2回列列   2回列   2回列列   2回列   2回列列   2回列列   2回列列   2回列列   2回列列   2回列列   2回列列   2回列列				m3	n+8855 #1/6 #> 1		当たり算出
1)地域資料増加コード   296017   素電補正:なし 超勤時間:0.0   超妹・4週8休以上   296017   深夜時間:0.0   週休・4週8休以上   296017   深夜時間:0.0   週休・4週8休以上   296017   深夜時間:0.0   週休・4週8休以上   296017   第プラスチック類   1.000 m3   16,800   16,800   第世数量   1.000 各単位   10,000 各単位   296012   29		廃フラスチック類 					
3)単価の入力   0円   深夜時間:0.0   週休:4週8休以上		1)地域資材単価コード	P96017				
P96017		,					
1.000 m3 16,800 16,800   第出数量		3) 単価の人刀	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 	
1.000 m3 16,800 16,800   第出数量	P96017	廃プラスチック類					
自			1.000	m3	16,800	16,800	
# 16,800  **** S単- 164号 ***  *** PA 当たり算出  *** 全種・109年 **  *** A 1.000 各単位  *** A 1.000						40.000	
*** S単- 164号 ***    *** S単- 164号 ***   *		当 訂				16,800	1.000 合単位
S02123   建設発生土処分費		単 価				16,800	
S02123   建設発生土処分費							
S02123   建設発生土処分費							
S02123   建設発生土処分費		* * * S 単 - 164号 * * *					
建設発生土処分費 砂質土 ミナミ農園     P96020 ②資材規格     中間的制約: なし 変言補正: なし 基本給時間: 0.0     亜熱帯補正: なし 基本給時間: 8.0     型熱・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							1 -
砂質土 ミナミ農園     夜間制約作業時間:0.0     多期補正:なし       1)地域資材単価コード 2)資材規格     P96020 砂質土 ミナミ農園     豪雪補正:なし 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       P96020     建設発生土処分費 砂質土 ミナミ農園     1.000     m3     1,556     1,556       合計     1,556     1,556     1,556       単価     1,556     1,556				m3	1 日日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		当たり算出
1)地域資材単価コード 2)資材規格     P96020 砂質土 ミナミ農園     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       2000     建設発生土処分費 砂質土 ミナミ農園     1.000     m3     1,556     1,556       合計     1,556     1,556     1,556       単価     1,556     1,556							
3)単価の入力   0円   深夜時間:0.0   週休:4週8休以上			P96020		豪雪補正:なし		
P96020     建設発生土処分費 砂質土 ミナミ農園     1.000 m3     1,556     1,556       合計     1,556     第出数量 1,000 各単位       単価     1,556		,					
砂質土 ミナミ農園     1.000 m3     1,556     1,556       合計     1,556     1,556     第出数量       単価     1,556     1,556		3) 単価の人刀	0円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上 	
砂質土 ミナミ農園     1.000 m3     1,556     1,556       合計     1,556     1,556     第出数量       単価     1,556     1,556	P96020	建設発生土処分費					
合計 1,556 1.000 各単位 単 価 1,556			1.000	m3	1,556	1,556	
単 価 1,556							
		台 計				1,556	1.000 各単位
		単 価				1,556	
\~ \$10 #\$ ~ \$1.							
					<u> </u>		\C 4# #====

¬	タ ね	* 5		出合	出 体	<b>全</b> 超	/# <del>**</del>
コード	名 称	数量		単位	単 価 単 価	金額	備考
	* * * S 単 - 165号 * * *						
							步A
S03701	【鉄筋工】 【鉄筋工】			ton	時間的制約:なし	1.000 tor 制約作業時間:0.0	当たり算出
	<b>SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し)</b>				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 2)径区分	SD295 D13			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)住公刀 3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	-					
	6)夜間作業 7)構造物区分	無し 一般構造物(切梁無し)					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
	異形棒鋼						
	SD295 D13		1.030	ton	101,000	104,030	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1 150	400	F6 700	65 205	
			1.150	ton	56,700	65,205	算出数量
	合 計					169,235	1.000 ton
	単 価			ton		169,235	
	*** S単- 166号 ***						
	NT NTOT HIS TO LAND VETU			_			步A
	汚泥吸排車[トラック架装型]			<u> </u>	ロ土 月日 かか 生川 かり・ナン 1	1.000 各単位	当たり算出
	汚泥吸排車[トラック架装型] ,積載質量8.0t 吸入管径75mm				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)機械コト 単位が時間のみ	M10062			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M10062			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価算出区分	運転1日当たり算出			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC)	6.7時間 1.33					
	6) 単価計上区分	機械損料等のみ					
	7)岩石補正区分	岩石補正なし					
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0					
	11)消耗部品の計上の有無 13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品を計上しない 消耗部品なし					
	14)名称(消耗部品)	- 一月代記記はし					
	15)規格(消耗部品)	-					
	汚泥吸排車[トラック架装型]						
	積載質量8.0t 吸入管径75mm		1.000	<u> </u>	53,700	53,700	算出数量
	合 計					53.700	异山数里   1.000 各単位
V00004	単 価			各単位		53,700	
Y00001	単位						
	*** S単- 167号 ***						步A
S16001	排水管清掃車[高圧水洗浄式]			В		1.000 各単位	1 -
	排水管清掃車[高圧水洗浄式]				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	, <b>タン</b> ク容量2.0~2.4m3圧力14MPa				夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ 2)機械コード(同上)	M16496 M16496			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)	運転1日当たり算出			基本結時間:8.0 深夜時間:0.0	超 期 時 間 : 0 . 0 週 休 : 4 週 8 休 以 上	
	4)運転1日当たり運転時間(T)	5.8時間					
	5)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.20					
	6)単価計上区分	機械損料等のみ					
	7)岩石補正区分 10)燃料消費量(入力の場合)	岩石補正なし 0.0					
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない					
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし					
	14) 名称(消耗部品)	-					
	15) 規格(消耗部品) 排水管清掃車[高圧水洗浄式]	-					
	排水官済掃単[高圧水洗浄式] タンク容量2.0~2.4m3圧力14MPa		1.000	В	29,600	29,600	
	and the second s				23,330		算出数量
	合 計					29,600	1.000 各単位
	₩ <i>1</i> 無			夕出 广		20, 600	
Y00001				各単位		29,600	
. 55551	· <del>-</del>						
	*** S単- 168号 ***						
	・・・・・ 3半・100万 ** **						步A
316001	<u>トラック[クレーン装置付]</u>			В		1.000 各単位	1 *
							近樂農政民

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	トラック[クレーン装置付]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	5
	,^゚-ストラック2t積 2.9t吊			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ	M03102		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード(同上)	M03102		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価算出区分	運転1日当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する供用日の割合(YC)	5.8時間 1.23				
	5)連転口に対9 6供用口の割合(16) 6)単価計上区分	1.23   機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)         14)名称(消耗部品)	消耗部品なし				
	15)規格(消耗部品)	_				
	トラック[ルーン装置付]					
	<u>ペーストラック2t積 2.9t吊</u>	1.000	日	8,840	8,840	
P34029						
	パール給油	23.000	L	147	3,381	
R01021	運転手(特殊)	4 000	١.	00.000	00.000	
		1.000		22,890	22,890	算出数量
.	合 計				35 111	昇出致重   1.000 各単位
	RI				33,111	日干世
	単 価		各単位		35,111	
Y00001	1 17					
.	* * * S 単 - 169号 * * *					
						步A
\$16001	汚泥吸排車[トラック架装型]		時間		1.000 各単位	
	汚泥吸排車[トラック架装型]		20150	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	積載質量8.0t 吸入管径75mm,			夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が時間のみ	M10062		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械コード (同上)	M10062		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価算出区分	運転1時間当たり算出		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転1日当たり運転時間(T) 5)運転日に対する世界日の割合(YC)	6.7時間				
	5)運転日に対する供用日の割合(YC) 6)単価計上区分	1.33   機械損料等 + 燃料 + 運転労務				
	7)岩石補正区分	岩石補正なし				
	8)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	9)燃料区分	軽油				
	10)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	11)消耗部品の計上の有無	消耗部品を計上しない				
	13)消耗部品費の適用条件(2)	消耗部品なし				
	14)名称(消耗部品) 15)規格(消耗部品)	-				
	13)					
	積載質量8.0t 吸入管径75mm	1.000	時間	8,080	8,080	
P34029	軽油			,		
	パール給油	12.000	L	147	1,764	
R01022	運転手(一般)		l .	2		
		0.150	<u> </u>	21,105	3,166	算出数量
	合 計				13 010	算出数量   1.000 各単位
	□ ĀI				13,010	1.000 百半世
.	単 価		各単位		13,010	
Y00001					.2,210	
. [						
.	*** S単- 170号 ***					
						歩A
S16002	軸流ファン「軸流式・定風量型		日日		1.000 各単位	
	軸流ファン[軸流式・定風量型]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	-1.C / #H
	,風量50/60(50/60Hz)m3/min 風圧0.3/0.4kPa,交替制補正対象外		<u>L_</u>	夜間制約作業時間:0.0		
	1)機械コード 単位が日のみ	M18181		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転 1 日当たり算出	-	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	6.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC) 5)単価計上区分	1.46 機械損料のみ				
	5) 早畑計工区分 8)燃料消費量(入力の場合)	(機械損料のみ				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
	軸流ファン[軸流式・定風量型]					
	風量50/60(50/60Hz)m3/min 風圧0.3/0.4kPa	1.460	供用日	96	140	
	A 21					算出数量
.	合 計				140	1.000 各単位
-						
-			友兴冷		1.40	
Y00001	単 価		各単位		140	

			単位	単 価	金額	備考
1						
	*** S単- 171号 ***					步A
S16004	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]		日		1.000 日	当たり算出
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA</u> 1)機械区分	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	<u>冬期補止:なし</u>   亜熱帯補正:なし	
2	2)規格	25KVA		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F02055	発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)]					
P34029	定格容量25kva	1.180	日	2,340	2,761	
	パトロール給油	22.000	L	147	3,234	
	合 計				5,995	算出数量 1.000 日
	単 価		日		5,995	
-+						
$\longrightarrow$	* * * S単 - 172号 * * *					1E A
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジプ型・~低騒・排対型(~2次)]		日			歩A 当たり算出
	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),16ton吊り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	<u> 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) 7) </u>	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)		夜间前約1F栗时间.0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
2	2)規格	16ton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) 4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F01084 :	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16t吊	1.000	日	48,900	48,900	算出数量
	<b>会</b> 計				48,900	1.000 日
	単 価		日		48,900	
	<del>T-</del> 1944				.0,000	
	* * * S 単 - 173号 * * *					步 A
	大型土のう工		袋			当たり算出
	大型土のう工 製作・設置,バックホウ,購入土,0.5m3,大型土のう袋,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	
	表 ( 下 : 改重,	製作・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ハ <sup>*</sup> ックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり)	購入土 2,150.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
5	5)購入土材数量(m3 / 袋)	0.500m3				
	6)大型土のう袋区分 7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	大型土のう袋 なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	なし				
		1.000	人	27,930	27,930	
R01002   1	特殊作業員	1.000	人	24,990	24,990	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,365	22,365	
Y00004	諸雑費			,		
P37003 ;	大型土のう袋	0.040		75,285	3,011	
J03208 J	大型土のう袋 購入土	36.000	枚	1,100	39,600	
	パックか[クローラ型・クレーン・~ 超低・排対型(~2011)]	18.000	m3	2,150	38,700	
1	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.390	日	16,800	23,352	
P34029	軽油 パトロール給油	104.000	L	147	15,288	
R01021 j	運転手(特殊)	1.000	人	22,890	22,890	
	A ±1	1.000		22,000		算出数量
	合計					36.000 袋
	単 価		袋		6,059	
	* * * S 単 - 174号 * * *					
						步A

- 1:	A 15	¥L =	1 124 /A	124 /ж		/# +/
コード	11. 12	数量	単位	単価	金額	備考
	大型土のう工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	撤去, パックホウ,, 0m3, 大型土のう袋, なし, なし	1+1.14	1	夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工機械区分	ハ゛ックホウ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)購入土材単価(m3当たり)	0.000		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5)購入土材数量(m3 / 袋)	0.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価0円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
:01001	土木一般世話役					
		1.000	人	27,930	27,930	
01002	特殊作業員					
		1.000		24,990	24,990	
08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]				,	
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.260		16,800	21,168	
34029	軽油			10,000		
04020	パトロール給油	78.000	) L	147	11,466	
01021	運転手(特殊)	70.000	<u> </u>	147	11,400	
01021	(日本)	1.000		22,890	22,890	
		1.000	<del>                                     </del>	22,090	22,090	算出数量
	A ±1				400 444	
	合 計		_		108,444	144.000 袋
			l			
	単 価		袋		753	
			1			
			1			
	* * * S 単 - 175号 * * *		1			
			1			步A
18002	大型土のう工		袋		1.000 ⊟	当たり算出
	大型土のう工			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
			1	夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	製作・設置		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
		八・ツクホウ				
	2)施工機械区分	· ·	_	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)採取土区分	購入土		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)購入土材単価(m3当たり)	2,150.000				
	5)購入土材数量(m3/袋)	1.000m3				
	6)大型土のう袋区分	大型土のう袋				
	7)単価 0 円区分(大型土のう袋)	なし				
	8)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
01001	土木一般世話役					
		1.000		27,930	27,930	
11002	特殊作業員	1.000	<del>'                                    </del>	21,000	21,000	
01002	付/州   未貝	1.000		24,990	24,990	
24002	普通作業員	1.000	<u>'                                    </u>	24,990	24,990	
11003	日世仆未見	1.000		22,365	22,365	
20004	<b>諸維費</b>	1.000	<del>니 스</del>	22,303	22,303	
JUUU4	· 自維賀	0.046		75.005	0.044	
	1 = 1 = 10	0.040	)	75,285	3,011	
37003	大型土のう袋					
	大型土のう袋	36.000	枚	1,100	39,600	
03208	購入土					
		36.000	m3	2,150	77,400	
08063	パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]					
	標準パケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	1.390		16,800	23,352	
34029	軽油			· ·	,	
	パトロール給油	104.000	) L	147	15,288	
1021	運転手(特殊)	107.000	<u> </u>	147	10,200	
	- 12 × (13/0)	1.000		22,890	22,890	
		1.000	+ ^	22,090	22,090	算出数量
	合 計		1		256 000	昇山致重   36.000 袋
	<u> </u>		1		200,020	JU.000 28
	<b>当</b>		世		7 404	
	単価		袋		7,134	
			1			
			1			
			1			
			1	I		
	* * * S 単 - 176号 * * *				I	步A
						-
8002	大型土のう工		袋			当たり算出
8002			袋	時間的制約:なし	1.000 日制約作業時間:0.0	-
8002	大型土のう工		袋	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	-
8002	大型土のう工 大型土のう工	撤去	袋		制約作業時間:0.0	-
8002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パックホウ,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分	撤去 パックホウ	袋	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	-
8002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パックホウ,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分	<b>パ・ックホウ</b>	袋	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	-
8002	大型土のう工 大型土のう工 搬去,パックが,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり)	/\*	袋	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	-
8002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パックホウ,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3 / 袋)	パ <sup>・</sup> ックホウ 2 , 150 . 000 1 . 000m3	袋	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	-
8002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パックホウ,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型土のう袋	袋	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	-
8002	大型土のう工 大型土のう工 撤去, パックホウ,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋)	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型士のう袋 なし	袋	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	-
8002	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パックホウ,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型土のう袋	袋	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	-
8002	大型土のう工 大型土のう工 撤去, パックホウ,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋)	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型士のう袋 なし	袋	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	-
	大型土のう工 大型土のう工 撤去, パックホウ,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋)	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型士のう袋 なし	袋	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	-
	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パックホウ,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型士のう袋 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	-
1001	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パックホウ,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3 / 袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型士のう袋 なし なし		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 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	-
1001	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パックホウ,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型士のう袋 なし なし	<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	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
11001	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パッかか,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型士のう袋 なし なし	<b>A</b>	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
01001	大型土のう工 大型土のう工 撤去, パックホウ,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工会 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員 パックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]	パックが 2,150.000 1.000m3 大型土のう袋 なし なし 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 27,930 24,990	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-
11001	大型土のう工 大型土のう工 撤去,パッかか,,1m3,大型土のう袋,なし,なし 1)施工区分 2)施工機械区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械) 土木一般世話役 特殊作業員	パックホウ 2,150.000 1.000m3 大型士のう袋 なし なし	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	-

コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
R01021	運転手(特殊)	1.000		22,890	22,890	
		1.000		22,090	·	算出数量
	合 計				108,444	144.000 袋
	単 価		袋		753	
	*** C ** 1330 ***					
	* * * S単 - 177号 * * *					步 A
	<u>排水ポンブ運転</u> 排水ポンブ運転		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	7,常時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし			夜間制約作業時間:0.0		
	1)運転日数 2)排水方法	7 常時排水		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)排水分法 3)排水量(m3/ h )	0以上~40未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機なし				
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
F05041	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径150mm	7.700		484	3,727	
	発動発電機[D駆動・~超低・排対型(~3次)]					
P34029	<u>25kVA</u> 軽油	7.700	日	2,340	18,018	
	パトロール給油	469.000	L	147	68,943	
	特殊作業員	1.190	人	24,990	29,738	
Y00004	諸維費	0.010		120,426	1,204	
		0.010		120,420	,	算出数量
	合 計				121,630	1.000 箇所
	単 価		箇所		121,630	
	*** C ** 4300 ***					
	* * * S単 - 178号 * * *					步 A
	排水ポンプ運転		箇所	中共日日から生146 - ナント		当たり算出
	排水ポンプ運転 25,作業時排水,0以上~40未満,発動発電機,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)運転日数 2)排水方法	25 作業時排水		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	<u>2)排水万法</u> 3)排水量(m3/ h )	0以上~40未満		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	発動発電機なし				
F05041	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径150mm	30.000		484	14,520	
	発動発電機[D駆動·~超低·排対型(~3次)]	20,000		0.040		
P34029	25kVA 軽油	30.000	日	2,340	70,200	
	パトロール給油 特殊作業員	550.000	L	147	80,850	
		3.500	人	24,990	87,465	
Y00004	諸維費	0.030		253,035	7,591	
		0.000		200,000	,	算出数量
	合 計			+	260,626	1.000 箇所
	単 価		箇所		260,626	
	* * * S 単 - 179号 * * *					
						步A
	排水ポンプ設置撤去 排水ポンプ設置撤去		箇所	時間的制約:なし	1.000 箇所 制約作業時間:0.0	当たり算出
	1~5台,なし	4 50		夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	1~5台 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	
F08063	バックホウ[クローラ型・クレーン・~超低・排対型(~2011)]			1		
	標準パケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t 土木一般世話役	0.580	日	16,800	9,744	
		0.500	人	27,930	13,965	
R01002	特殊作業員	0.100		24,990	2,499	
R01003	普通作業員					
		2.000	人	22,365	44,730	1
P34029	軽油	2.000		22,000	,	
P34029	軽油 パ h h h h h h h h h h h h h h h h h h h	33.000	L	147	4,851	

コード		数量	単位	単価	金額	備考
						算出数量
	合 計				87,234	1.000 箇所
	単 価		箇所		87,234	
	*** S単- 180号 ***					
\$18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1 000 笛師	歩 A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり井山
	<u>釜場掘削・設置</u> 1)施工区分	釜場掘削・設置		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
	1)他工区分	<b>並場が門・</b> 設旦		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役					
		0.040	) 人	27,930	1,117	
R01003	普通作業員	0.100		22,365	2,237	
Y00004	諸雑費	0.100	<del>/ / /</del>	22,500	2,251	
1100004	" babrbo - Til Hibbar (A)b \ )	0.130	)	3,354	436	
	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	) 時間	1,770	1,009	
	運転手(特殊)					
P34029	軽油	0.090	) <u> </u>	22,890	2,060	
	<sup>乗至7日</sup> パ°トロ−ル給油	3.400	) L	147	500	
					7 250	算出数量
	合計				7,359	1.000 箇所
	単 価		箇所		7,359	
	*** S単- 181号 ***		-			步A
\$18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	釜場埋戻・撤去 1)施工区分	釜場埋戻・撤去		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補止: なし   亜熱帯補正: なし	
	, <del>,_</del>			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					
D04000	ᄮᅩᄭ <i>ᄔ</i> ᆠᄽᄝ	0.040	<u> </u>	27,930	1,117	
KU1002	特殊作業員	0.050		24,990	1,250	
R01003	普通作業員					
Y00004	<b></b> 諸	0.190	) <u> </u>	22,365	4,249	
		0.030	)	6,616	198	
	バックホウ[クローラ型・排対型(1次)] 標準パケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	) 時間	1,770	655	
	運転手(特殊)	0.070	가 바랍티	1,770	000	
Dayoon	本文と中	0.060	) <u> </u>	22,890	1,373	
P34029	軽油 パ゚トロ−ル給油	2.200	) L	147	323	
						算出数量
	合 計		+		9,165	1.000 箇所
	単 価		箇所		9,165	
			+			
	* * * S 単 - 182号 * * *		+			1E A
\$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		T	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
		İ		夜間制約作業時間:0.0		
	設置~賃料~撤去,35,1,あり 1)施工区分	設置~賃料~ <b>換</b> 井		豪雪補正・か!.	西埶帯補正・か!	
	設置~賃料~撤去,35,1,あり 1)施工区分 2)供用日数	設置~賃料~撤去 35		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)供用日数 3)使用回数	35 1				
	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引单価区分(賃料機械)	35		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
G03041	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]	35 1	) ㎡供用日	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
G03041 G03042	1)施工区分 2)供用日数 3)使用回数 4)長期割引单価区分(賃料機械) 數数板 22*1524*6096 [賃料]	35 1 あり 1,000.000		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 324	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 324,000	
G03041 G03042	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]	35 1 あり 1,000.000 1,000.000	) m²	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 324	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 324,000 118,000	
G03041 G03042 R01002	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	35 1 あり 1,000.000	) m²	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 324	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 324,000	
G03041 G03042 R01002	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) 数数板 22*1524*6096 [賃料] 数鉄板 22*1524*6096 [整備費]	35 1 あり 1,000.000 1,000.000	) m²	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 324	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 324,000 118,000	
G03041 G03042 R01002 R01003	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) 熟鉄板 22*1524*6096 [賃料] 熟鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 パック約[如-ラ型・ルーン・~超低・排対型(~2011)]	35 1 まり 1,000.000 1,000.000 2.900	) m <sup>2</sup> 人	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 324 118 24,990 22,365	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 324,000 118,000 72,471 64,859	
G03041 G03042 R01002 R01003	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) 數数板 22*1524*6096 [賃料] 敷鉄板 22*1524*6096 [整備費] 特殊作業員 普通作業員 ルックが「グローラ型・グルーン・ ~ 超低・排対型(~ 2011)] 標準パッケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	35 1 あり 1,000.000 1,000.000 2.900	) m <sup>2</sup> 人	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 324 118 24,990	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 324,000 118,000 72,471	

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	運転手(特殊)		- 1 -			110 3
		2.900	人	22,890	66,381	жи <b>ж</b> =
	合 計				732 836	算出数量 1,000.000 ㎡
	н н				702,000	1,000.000 111
	単  価		m²		733	
	* * * S単 - 183号 * * *					
040000	十 T 田 7 0 L ( ) . L X 5 \ 由 f ≐ Ω . 1 da + 1		m²		100,000	歩A 当たり算出
	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		111	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	<u> </u>			夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	敷設~撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)土木安定用材の1㎡当たり単価	155		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	
				/木仅时间.0.0	<b>旭怀.4旭6怀以上</b>	
P26102	土木安定用材(マット・シ-ト類)					
D04000	<b>並</b> 、本作来已	104.000	m²	155	16,120	
R01003	普通作業員	0.480	人	22,365	10,735	
		0.400		22,000	10,700	算出数量
	合 計				26,855	100.000 m²
	/II:		2		000	
	単 価		m²		269	
	* * * S 単 - 184号 * * *					步A
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1 000 tor	歩 A   当たり算出
	輸送費(仮設材)		ton	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	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		
	),基地(積込・取卸) + 現場(積込・取卸),,0.0,0.0			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)運賃料金(円/ton)	0円			200000	
	3)製品長	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)	<u>ま地(積込・取卸) + 現場(積込・取卸)</u>				
	9) 冬期割増率 (実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46602	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	
P46401	看卸し費	4 000		0.000	0.000	
	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				12,320	1.000 ton
	単 価		ton		12,320	
	* * * S 単 - 185号 * * *					III A
SAO102	SP 積込(ルーズ)		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)		1110	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ井山
	土砂,小規模(標準)			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1) 土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		962	
	*** S単- 186号 ***					
						步A
	SP 床掘り		m3	n+9946#344		当たり算出
	SP 床掘り 土砂、上部以外(小粗増)。			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),-,-,			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	
	4)   55	1 7th				
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	2)施工万法 3)土留方式の種類	<u> エポックア (小児保)</u> -				
				1	I .	i

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
		20 =				110 3
	単 価		m3		1,984	
$\rightarrow$	* * * S 単 - 187号 * * *					步A
SA0121	廃棄物運搬		m3		1.000 m3	歩 A   当たり算出
	SP 土砂等運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	小規模,パック約山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,無し、19.0km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	
	, M U , 19. N III			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	小規模				
	2)積込機種・規格	パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	<u>4)DID区間の有無</u> 5)運搬距離	19.0km以下				
	- ) ~ alice_in					
	244 /III		0		2 702	
	単 価		m3		3,782	
	* * * S 単 - 188号 * * *					
$\rightarrow$	3年- 100万 """					步 A
	廃棄物運搬 2001年1月1日		m3	n+ 9946 #-144		当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模、パックが山積0.28m3(平積0.2m3)、土砂(岩塊・玉石混り土含む)			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	
	,無し,5.0km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
-	1)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種・規格	パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5)連搬距離	5.0km以下				
	単 価		m3		1,719	
					·	
-						
	* * * S 単 - 189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
	小規模,パックが山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む)			夜間制約作業時間:0.0		
	,無し,0.2km以下			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
$\rightarrow$				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. T.	2777 22777 2	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種• 規格	小規模 パックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3) 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	無し				
	5)運搬距離	0.2km以下				
-+						
$\longrightarrow$	単 価		m3		687.6	
	* * * S 単 - 190号 * * *					步A
SA0151	SP 基面整正		m²		1.000 m	当たり算出
	SP 基面整正			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	基面整正			夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし	冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	D. #5#7 F ()	基面整正				
	1)整形区分		1	1		1
	1)整形区分					
			m²		447 2	
	1)整形区分		m²		447.3	
			m²		447.3	
	単 価		m²		447.3	
			m²		447.3	歩A
SA0311 S	単 価		m²	時間的制約:なし		歩A 当たり算出

コード	2 4	** =	337.72	N /T	A 65	/# ±v
	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
	,一般養生,延長無し,-,-,,24-12-25(20)(高炉B) W/C55%			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
-	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	コンクリートポンプ車打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	10m3以上100m3未満				
	5)養生工の種類	一般養生				
	6)圧送管延長距離区分	延長無し				
	7)現場内小運搬の有無	E D M O				
		-				
	8)打設高さ、水平打設距離					
	10)規格区分	24-12-25(20)(高炉B) W/C55%				
	単 価		m3		31,150	
	* * * S 単 - 192号 * * *					
						步A
A0312	SP 型枠		m²		1 000 m	当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルノ弁山
	or 空作 一般型枠,鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0		
	似至1寸,环肋" 無肋件足彻					
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
$\rightarrow$				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	鉄筋· 無筋構造物				
	単 価		m²		9,433	
	, 155				5,.30	
	+++ CM 4000 +++					
	* * * S 単 - 193号 * * *					.E.,
						步A
	SP 消波根固めブロック据付		個			当たり算出
	SP 消波根固めブロック据付			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2.5t以下,陸上,7個,層積,ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊,なし			夜間制約作業時間:0.0		
				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	
				/水1×4寸1間、U、U	四州,平咫0州以上	
	4.7※沈中国国はつ。1.7.111枚	0.54NT				
	1)消波根固めプロック規格	2.5t以下				
	2)据付場所	陸上				
	3)プロック10個当り連結金具設置数量	7個				
	4)据付方法	層積				
	5)ルーン機種	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊				
	6)長期割引単価区分	なし				
	単 価		個		3,643	
		i l		1		
				<del> </del>		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	粒度調整砕石		十四	— — IIII	<u> </u>	III. 3
J03116			m3	277,000		
P13001	鉄筋コンクリート大型水路		個	163,000		
	<b>建設廃材</b>		119	165,000		
	アスファルトコンクリート廃材		m3	3,450		
	建設発生土処分費			1,556		
P96006	粘性土 ミナミ農園 ゴム製伸縮可とう管600A		m3	1,556		
P96009	偏心量100mm 面間長850mm		本	674,500		
	法止めブロック		/50	40, 400		
	H1000×L1000 土壌分析(前処理、試液作成含む)		個	16,400		
P96012	I AKA III ( RIJEAE C BAIKI PIACIO )		検体	7,300		
	平板載荷試験		***	200 200		
	<u>100KNを超え300kN以内</u> 法止めブロック		箇所	203,000		
	5 0 0 × 1 0 0 0		個	7,700		
	法止めブロック		/50	0.070		
	300×1000 強化プラスチック複合管 切管(FRPM)		個	3,970		
	5種 径600 C形 受挿 L=2000		本	107,700		
	強化プラスチック複合管 切管(FRPM)					
	5種 径600 C形 挿PE L=2870 強化プラスチック複合管 切管 ( F R P M )		本	124,300		
	94117 7X797 後 c l に い l ( F R P M ) 5種 径 600 C 形 挿 PE L = 850		本	58,000		
	強化プラスチック複合管 調整管(FRPM)					
	5種 径600 C形 受挿 L=1424 強化プラスチック複合管 調整管 (FRPM)		本	107,700		
	短化/ 7,7797復日昌 - 調整目(F K P M ) 5種 径600 C形 両挿 L=3677		本	149,100		
	FRP製蓋		·	,		
P96055	600、角枠		組	56,300		
P96056	FRP製覆蓋 1000×4000		式	909,000		
1 00000	プレキャストL型擁壁		20	000,000		
P96106	H2000×B1900×L1497 短尺		個	121,000		
P96107	プレキャスト L 型擁壁 H2000×B1900×L997 短尺		個	96,900		
1 00107	プレキャストL型擁壁		1124	00,000		
P96108	H1850/1925×B1900×L997 短尺 天端斜切		個	133,000		
P06100	プレキャストL型擁壁 H1925/2000×B1900×L997 短尺 天端斜切		個	133,000		
1 30 103	プレキャストL型擁壁			133,000		
P96111	H2700×B2400×L997 短尺		個	186,000		
D06112	プレキャストレ型擁壁		/ <del>F</del> I	177,000		
P90112	H2700×B2400×L922 短尺 プレキャスト L 型擁壁		個	177,000		
	H2700×B2400×L750 短尺		個	157,000		
	鉄筋コンクリートフリューム		/50	162 000		
	L=2000 B2000×H1000 鉄筋コンクリートフリューム		個	163,000		
P96202	L=1830 B2000×H1000		個	199,000		
	鉄筋コンクリートフリューム		/50	131,000		
	L=1000 B2000×H1000 鉄筋コンクリートフリューム		個	131,000		
P96204	L=1450 B2000 x H1000		個	197,000		
	階段ブロック L=2000		2	47.000		
	水密タイプ 1.5型 階段ブロック L=1000		m²	17,800		
			m²	8,900		
	普通モルタル					
P96302	1:3 簡易床板		m3	29,900		
	自勿水似 設計荷重3kN/m2 B1.0m L=2.7m		個	68,600		
	簡易床板			·		
P96312	設計荷重3kN/m2 B1.5m L=2.7m コラム造成工		個	125,000		
P96401	コフム這成上 500 GL-3.96m		m	3,000		
	コラム天端処理費			·		
P96402	セイント 添加剤		本	1,500		
	セメント添加剤 六価クロム対応型		ton	20,000		
	コラム造成工			,		
P96404	500 GL-3.58m~3.76m コール法はエ		m	3,000		
P96405	コラム造成工 500 GL-3.58m		m	3,000		
	濁水流下防止フェンス					
P96601	オイルフェンス OK-100M 水面下20cm		m	4,400		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	生コンクリート(高炉B)		712		312 117	im 5
J02130	24N/m㎡ 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下) 連結金具(根固めブロック用)		m3	24,200		
P19611	連結金具(根固めブロック用) 16		個	5,950		
	汚泥処理費					
P96014	比重1.5ton/m3		ton	7,500		
P96015	木くず(枝葉類)		m3	5,000		
	転石(礫混じり土相当)					
P96016	廃プラスチック類		m3	1,556		
P96017			m3	16,800		
	護床プロック					
P96019	テクノロック 1.5m*1.5m*0.4m 建設発生土処分費		個	32,000		
P96020	砂質土 ミナミ農園		m3	1,556		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 1号 ***					
T00002	水締工		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
S02115	普通作業員	0.210		22,365	4 607	S単 11号
Y00004	雑品					3 年   11 写
		0.002		4,697	9	算出数量
	合 計					1.000 m3
	単 価		m3		4,706	
	*** T単- 2号 ***					IF A
T00201	濁水防止フェンス設置		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	オイルフェンス 水面下200mm					
S02115	土木一般世話役	1.300	人	27,930	36 309	S単 12号
S02115	普通作業員	3.200		22,365		S単 11号
S02112	パックホウ[クローラ型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)]		人			
	標準パウット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.300	日	16,800		S 単 10号 算出数量
	合 計					100.000 m
	単 価		m		1,297	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	*** T単- 3号 ***					歩A
T00003	堆積物集積· 積込		日		1.000 日	当たり算出
	<b>ですべつ、 かい し</b>					
	積込み桝外へ搬出 トラック[クレトーン装置付]					
	,^゚ーストラック2t積 2.9t吊	1.000	且	35,111	35,111	S単 168号
Y00004	雑品	0.020		35,111	702	
S02115	土木一般世話役	0.020		33,111	702	
	4+21/4-31/4-31/4-31/4-31/4-31/4-31/4-31/4-3	1.000	人	27,930	27,930	S単 152号
S02115	特殊作業員	2.000	人	24,990	49 980	S単 153号
		2.000		21,000		算出数量
	<u> </u>				113,723	1.000 日
	単 価		日		113,723	
	* * * T 単 - 4号 * * *					
T0000F	+++ ¬レ →2 丶 , 一 ~ 4 〒 / → 4 広 + 十		22 CC		4 000 ***	步A 火牛 12 第出
100005	排水ポンプ据付撤去		箇所		1.000 固門	当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	27,930	12 965	S単 152号
S02115	特殊作業員			,		
000115	**************************************	0.100	人	24,990	2,499	S単 153号
502115	普通作業員	2.000	人	22,365	44.730	S単 155号
S16001	トラック[クレーン装置付]			·	·	
	,ペーストラック2t積 2.9t吊	1.000	日	35,111	35,111	S単 168号 算出数量
	合 計				96,305	1.000 箇所
	W OT		****			
	単 価		箇所		96,305	
	* * * T単- 5号 * * *					
						步A
T00007	送風設備		日		1.000 日	当たり算出
	軸流ファン[軸流式・定風量型]					
S16002	軸流ファン[軸流式・定風量型]					
	,風量50/60(50/60Hz)m3/min 風圧0.3/0.4kPa,交替制補正対象外	1.000	日	140	140	S単 170号
\$16004	発動発電機[D駆動・~ 超低・排対型(~3次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),25KVA	1.000	日	5,995	5.995	S単 171号
				-,		算出数量
	合 計				6,135	1.000 日
	単 価		日		6,135	
	*** T単- 6号 ***					
тооооо	桝内清掃工		日		4 000 🗖	歩A 当たり算出
100008	中国・中国・中国・中国・中国・中国・中国・中国・中国・中国・中国・中国・中国・中		П		1.000 日	コにソ昇山
	New York III are leaded at the second					
	汚泥吸排運搬車[トラック架装型] 積載質量8.0t	1.000	日	65,460	65 460	C単 1号
	土木一般世話役		н			
000445	杜对此类尽	1.000	人	27,930	27,930	S単 152号
502115	特殊作業員	2.000	人	24,990	49.980	S単 153号
S02115	運転手(特殊)			·		
		1.000	人	22,890	22,890	S単 154号 算出数量
	合 計			<u> </u>	166,260	1.000 日
	M. Pit					
	単 価		日		166,260	
	* * * T H 7					
	*** T単- 7号 ***					步A
T00009	桝内清掃工(高圧洗浄車)		日		1.000 日	当たり算出
C00002	排水管清掃車[高圧水洗浄式]					
	压力14Mpa	1.000	日	33,128	33,128	C単 2号
	合 計				33 128	算出数量 1.000 日
	H W				00,120	近畿農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価		且		33,128	
	*** T単- 8号 ***					
T00010	汚泥運搬処理		ton		1.000 tor	歩 A 当たり算出
S16001	汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量8.0t 吸入管径75mm,	0.590	時間	13,010	7 676	S単 169号
S02123	汚泥処理費					
	比重1.5ton/m3	1.000	ton	7,500	7,500	S単 160号 算出数量
	合 計					1.000 ton
	単 価		ton		15,176	
						ĺ

指載質量8.0t	歩A 1.000 日 当たり算出 53,700 S単 166号 11,760 算出数量 35,460 1.000 日 65,460 当たり算出 29,600 S単 167号 3,528 算出数量 33,128 1.000 日
「大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大田・大	53,700 日当たり算出 53,700 S単 166号 11,760 算出数量 55,460 1.000 日 65,460 歩A 1.000 日当たり算出 29,600 S単 167号 3,528 算出数量 1.000 日
積載質量8.0t	53,700 S単 166号 11,760 第出数量 35,460 1.000 日 55,460 歩A 1.000 日 当たり算出 29,600 S単 167号 3,528 第出数量 1.000 日
S16001   汚泥吸排車[トラック架装型]   1.000 日   53,700	11,760 算出数量 65,460 1.000 日 55,460 歩A 1.000 日 当たり算出 29,600 S単 167号 3,528 算出数量 1.000 日
P34029     軽油     80.000     L     147       合計     日     日       **** C単-2号 ***     日       C00002     排水管清掃車[高圧水洗浄式]     日     1       压力14Mpa     1.000     日     29,600     2       P34029     軽油     1.000     日     29,600     2       P34029     軽油     24.000     L     147	11,760 算出数量 65,460 1.000 日 55,460 歩A 1.000 日 当たり算出 29,600 S単 167号 3,528 算出数量 1.000 日
パトロール給油	算出数量 1.000 日 55,460 55,460 55,460 55,460 55,460 55,460 55,460 55,460 55,460 55,460 55,460 55,460 55,460 55,460 55,460 55,460 55,460 55,460 55,460 56,460 5
単価     日       **** C単-2号 ***       C00002 排水管清掃車[高圧水洗浄式]     日       圧力14Mpa     1       S16001 排水管清掃車[高圧水洗浄式]     97/7容量2.0~2.4m3圧力14MPa       P34029 軽油     1.000 日       // トロール給油     24.000 L       合計     3	歩A 1.000 日 55,460 55,460 55,460 55,460 54 1.000 日 54 1.000 日 55,460 57 91 1.000 日 57 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91
**** C単- 2号 ***  C00002 排水管清掃車[高圧水洗浄式] 日 1  圧力14Mpa  S16001 排水管清掃車[高圧水洗浄式] , タック容量2.0~2.4m3圧力14MPa 1.000 日 29,600 2  P34029 軽油 パトロール給油 24.000 L 147	歩A 1.000 日 当たり算出 29,600 S単 167号 3,528 算出数量 1.000 日
**** C単- 2号 ***  C00002 排水管清掃車[高圧水洗浄式] 日 1  圧力14Mpa  S16001 排水管清掃車[高圧水洗浄式] , タック容量2.0~2.4m3圧力14MPa 1.000 日 29,600 2  P34029 軽油 パトロール給油 24.000 L 147	歩A 1.000 日 当たり算出 29,600 S単 167号 3,528 算出数量 1.000 日
C00002 排水管清掃車[高圧水洗浄式]     日       圧力14Mpa       S16001 排水管清掃車[高圧水洗浄式]     , 9ヶヶ容量2.0~2.4m3圧力14MPa     1.000 日     29,600 2       P34029 軽油     ハ'トロール給油     24.000 L     147	1.000 日 当たり算出 29,600 S単 167号 3,528 第出数量 1.000 日
C00002 排水管清掃車[高圧水洗浄式]       圧力14Mpa       S16001 排水管清掃車[高圧水洗浄式]       .9ック容量2.0~2.4m3圧力14Mpa     1.000 日     29,600     2       P34029 軽油       パトロール給油     24.000 L     147	1.000 日 当たり算出 29,600 S単 167号 3,528 第出数量 1.000 日
圧力14Mpa       S16001 排水管清掃車[高圧水洗浄式] 、97/容量2.0~2.4m3圧力14MPa     1.000 日 29,600 2       P34029 軽油 ル*トロール給油     24.000 L 147	29,600 S単 167号 3,528 第出数量 1.000 日
S16001   排水管清掃車[高圧水洗浄式]	3,528 算出数量 33,128 1.000 日
パク容量2.0~2.4m3圧力14MPa     1.000 日     29,600     2       P34029 軽油 パトロール給油     24.000 L     147	3,528 算出数量 33,128 1.000 日
P34029     軽油       パトロール給油     24.000 L       合計	3,528 算出数量 33,128 1.000 日
合 計	算出数量 33,128 1.000 日
	33,128
1	