

令和5年度

小阪部川施設機能保全事業 小阪部川ダム堤頂周辺整備工事

積 算 書

(当初)

中国四国農政局 岡山南土地改良建設事業所

項目名	内 容
局名	中国四国農政局
事業(務)所名	岡山南土地改良建設事業所
事業名	小阪部川施設機能保全事業
工事名	小阪部川ダム堤頂周辺整備工事
施工場所	岡山県新見市上熊谷地内
工事番号	211
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	岡山
地区区分	小阪部川
工期	5ヶ月
積算体系年月	令和6年2月
単価期適用年月	令和6年2月 A
<u>歩掛期適用年番号</u>	令和5年99号 A
電力会社名	中国電力
	中国四国農政局

番号	項目名	規 格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				16,907,000	
	・工事価格				15,370,000	
	・消費税相当額(10%)				1,537,000	
	工事内容					
-						
_						
Ь	<u> </u>		1			四国農政局

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	その他土木工事(2)
工種体系区分	その他土木工事(2)
契約保証費	計上する
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
<u> 亜熱帯補正</u>	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
	中国四国農政局

項 目 名	数量	単位	金額	備考
工事価格			15,370,000	
・工事原価			12,645,000	
統工事費			9,251,000	
・・直接工事費			7,893,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	7,893,000	
・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	0	
・・間接工事費			4,752,000	
・・・共通仮設費			1,358,000	
・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
7,893,000 × ((13.790*1.100)*1.000*1.040*1.000)			1,246,000	
・・・・運搬費	1.000	式	0	
・・・準備費	1.000	式	0	
・・・・安全費	1.000	式	0	
・・・・役務費	1.000	式	0	
・・・技術管理費	1.000	式	0	
・・・・営繕費等	1.000	式	0	
・・・現場環境改善費			112,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
7,892,000 × (1.430)			112,000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
・・・現場管理費			3,394,000	
・・・現場管理費(率計上)				
9,251,000 × ((33.660*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000)			3,394,000	
・・・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	0	
・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
・一般管理費等				
12,645,000 × (21.570*1.000 + 0.04)			2,732,000	
・一括計上価格	1.000	式	0	
支給品費			0	
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)			1,000	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	中国四国粤政员

項 目 名	数量	単位	金額	備考
			0	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
15,370,000 × 4.890			752,000	

工 種 名 称 直接工事費(仮設工を除く)内訳	数量	単位	金額	備考
1.3人工 子見 (    スロス 上 とい く ) 「 コロ く			7,893,000	
直接工事費(仮設工を除く) 	1.000	式	7,893,000	
<b>引小阪部川ダム管理事務所跡地</b>				
場内配水施設工	1.000		7,893,000	
·±I	1.000	式	5,430,000	
	1.000	式	10,000	
	1.000	式	613,000	
・給水ポンプユニット工	1.000	式	4,807,000	
駐車場整備工	4 000	-12	0.400.000	
・構造物とりこわし工	1.000		2,463,000	
・現場打コンクリート床版(展望デッキ)	1.000	式	196,000	
t=200mm ・現場打コンクリート床版(駐車場)	1.000	式	523,000	
t=300mm	1.000	式	855,000	
・境界ブロック	1.000	式	74,000	
・側溝蓋工	1.000	式	166,000	
· 転落防止柵工	1.000	式	649,000	
	1.000	I\	049,000	

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) 7,893,000 旧小阪部川ダム管理事務所跡地 1.000 7,893,000 · 場内配水施設丁 1.000 5,430,000 式 · · ±I 1.000 10,000 BA0103 床掘 歩A・単A m3 8,247 8,247 B単 1号 B01209 埋戻 歩A・単A 2,163 2,163 m3 B単 2믁 슴 計 10,410 ・・管路敷設丁 1.000 613,000 000003 ポリエチレン管敷設丁 <sub>歩</sub>A・単A 30 1種二層管 29.600 1,442 42,683 B単 3号 m 000004 ポリエチレン管敷設工 歩A・単A 25 1種二層管 1,091 106,373 B 単 4号 97.500 m 000005 ポリエチレン管敷設工 歩A・単A 13 1種二層管 1.000 689 689 B単 5号 m 000006 ポリエチレン管継手工 歩A・単A チーズ 40× 30 1.000 個 21,067 21,067 B単 6号 000007 ポリエチレン管継手工 歩A・単A 1.000 13,897 13,897 B単 7号 チーズ 30× 30 個 000008 ポリエチレン管継手工 歩A・単A 2.000 チーズ 30× 25 個 12,687 25,374 B単 8号 000009 ポリエチレン管継手工 歩A・単A 7.000 10,367 72,569 90°エルボ 30 個 B 単 9号 000010 ポリエチレン管継手工 歩A・単A めねじ付きソケット 30 6.000 個 6,517 39,102 B単 10号 000011 ポリエチレン管継手工 歩A・単A 3.000 99,801 止水栓 30丸ハンドルおねじ 個 33,267 B単 11号 000012 ポリエチレン管継手工 歩A・単A 90°エルボ 25 11.000 個 6,774 74,514 B単 12号 000013 ポリエチレン管継手工 歩A・単A 45°エルボ 25 1.000 7,574 7,574 B単 13号 000014 ポリエチレン管継手工 歩A・単A めねじ付ソケット 25 4.000 個 4,014 16,056 B単 14号 000015 ポリエチレン管継手工 歩A・単A 2.000 5,054 10,108 B単 15号 異径ソケット 25× 個 13 000016 ポリエチレン管継手工 **歩Α・単Α** 2.000 16,424 32,848 B単 16号 止水栓 25丸ハンドルおねじ 個 000017 ポリエチレン管継手工 歩A・単A <u>4,5</u>04 2.000 おねじ付ソケット 2,252 B単 17号 13 個 000018 給水栓 予備発電機横 **歩Α・単Α** 13蛇口2個付 H=800mm 1.000 箇所 19,980 19,980 B単 18号 000019 給水栓 取水塔建屋横 歩A・単A 13蛇口2個付 H=800mm 1.000 箇所 24,836 24,836 B単 19号 000020 止水栓保護工 歩A・単A VU 200 L=150mm 2.000 384 768 B単 20号 箇所 612,743 合 ・・給水ポンプユニット工 1.000 4,807,000 式 000021 受水槽、ポンプユニット 歩A・単A 角形、受水槽容量1.0m3、形式 40×0.75kW 1.000 3.453.828 3,453,828 B単 21号 基 000022 簡易ろ過装置 **歩Α・単Α** 1.000 1.306.615 1,306,615 B単 22号 ろ過流量 200L/min BA0302 コンクリート 歩A・単A 21N-12-25 BB (人力打設、一般養生) 0.8 m3 34,410 27,528 B単 23号 BA0303 型枠 歩A・単A 1.6 m² 8,247 13,195 B単 24号 B03205 鉄筋 歩A・単A SD295,D13 0.033 ton 167,690 5,534 B単 25号 計 4,806,700 合 ・駐車場整備工 1.000 2,463,000 式 ・・構造物とりこわし工 1.000 ቷ 196,000 B02162 コンクリート構造物取壊し 歩A・単A 4.0 <u>49,0</u>80 196.320 制約無 B 単 26号 m3 196,320 合 計 ・・現場打コンクリート床版(展望デッキ) t=200mm 1.000 523,000

848030 型や 1						
2011-12-25 総(人力打設・一般製生)	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
80030 型枠 3.6 mi 8.247 29.88		9.4	m2	32 330	303 002	
3.6 m'   8,247   29,889 日単 28号   50250 対抗   505050		3.4	IIIO	32,330	303,302	
Sp28-013	5.000 ±11	3.6	m²	8,247	29,689	
8-039-0 日地板	B03205 鉄筋					
接着機能 1=20m H=200 6 ㎡ 7,098 42,588 B単 30号 合計 523,243  ・現場打コンクリート FXK (射帯場) 1,000 式 553,243 555,000  1,000 式 555,000  1,000 式 555,000  1,000 式 555,000  1,000 式 549,510 B単 31号  20,112-26 B8 (人力打設、一般養生) 7,3 ㎡ 8,247 60,203 B単 32号  20,200 技術 523,243 1,037 ton 167,690 173,895 B単 32号  20,200 技術 20,200 日地板 20,200 B 20号  20,200 日地 30号  20,200 日地 20号  20,200 日地 2		0.877	ton	167,690	147,064	
会計 523,243  ・・現場打コンクリート床版(駐車場) 1,000 式 855,000  803902 コンクリート 2111-12-25 88 (人力打設、一般養生) 17 m3 32,330 549,610 日曜 31号  804030 野枠 7,3 m1 8,247 60,203 日曜 32号  802026 数数 5025,013 10 167,690 173,895 日曜 33号  804030 目地板 7,098 70,990 日曜 33号  804030 目地板 7,098 70,990 日曜 34号  6 計 854,688  ・・境界ブロック 1,000 式 7,098 70,990 日曜 34号  8040820 境界ブロック 1,000 式 74,000 m 6,162 73,944 日曜 33号  8040820 境界ブロック 1,000 式 166,000		6	m²	7.098	42.588	
1.000   式   855,000	MEL1225 III. 1 = 0.000			,,,,,,	,	
1,000   1,	合 計				523,243	
1,000   1,						
1,000   1,	・・現場打コンクリート床版(駐車場)					
2011-12-25 B8 (人力打設、一般模生)		1.000	式		855,000	
BA0333 型枠 7.3 m <sup>2</sup> 8.247 60.203 B ± 33号 B4	BA0302 コンクリート					
80.285 鉄師 1.037 ton 167,690 173,895 B単 33号 80.285,013 10.037 ton 167,690 173,895 B単 33号 80.285,013 10 ㎡ 7,098 70,980 B単 33号 84.4 単A 1.000 式 7,098 70,980 B単 33号 854,688 854		17	m3	32,330	549,610	
B03205 終析   1,037 ton   167,690   173,895 B # 336 B40304 目地板   ボネ・単本   1,000 元   1	50000 至行	7.3	m²	8.247	60.203	
BA0304 目地板	B03205 鉄筋			-,		歩A・単A
選責領板 t=20mm H=300		1.037	ton	167,690	173,895	
会計		10	m²	7 009	70.080	
・・境界ブロック BA0820 境界ブロック H=250 12.000 m 6,162 73,944 B単 35号 合 計 1.000 式 166,000  B05110 蓋 73,944 B単 35号 BA0203 舗装成切断 10 m 1,043 10,430 B単 38号 H=150mm 10 m 1,043 10,430 B単 37号 B0315 設連搬・処理(産業廃棄物処分費) 32クリートはつり 0.200 m3 5,973 1,195 B単 38号 BA021 設連搬・処理(産業廃棄物処分費) 32クリート機 0.2 m3 3,800 760 B単 39号 BA0201 設運搬 0.2 m3 3,800 760 B単 39号 BA0201 設運搬 0.2 m3 3,800 760 B単 39号 BA0201 設運搬 0.2 m3 2,836 567 B単 40号  ・・転落防止柵工 1.000 式 649,000  D00041 転落防止柵限費置 縦格子型相当 15,000 m 34,137 648,603 B単 41号	症 月 臭 似 (=20      □=300	10	- "	7,090	70,900	0年 345
BA0820 境界プロック	合 計				854,688	
BA0820 境界プロック						
BA0820 境界プロック	・・倍思ブロック					
BA0820 境界プロック H=250	・・場介ノロック	1 000	士		74 000	
合計 73,944  ・・側溝蓋工 1.000 式 166,000  B05110 蓋 20 枚 7,653 153,060 患単 36号 W 7,653 153,060 患単 36号 W 7,653 153,060 ま 36号 W 7,653 153,000 ま 36号 W 7,653 153,00	BA0820 境界プロック	1.000			,	歩A・単A
・・側溝蓋工       B05110 蓋 W=740mm t=150     20 枚 7,653     153,060 B単 36号       BA0203 舗装版切断 10 m 1,043 10,430 B単 37号       1,195 B単 37号       000038 コンクリートはつり 0.200 m3 5,973 1,195 B単 38号       B02315 級連搬・処理(産業廃棄物処分費) 3.800 760 B単 38号       BA0201 級連搬		12.000	m	6,162	73,944	B単 35号
・・側溝蓋工       B05110 蓋 W=740mm t=150     20 枚 7,653     153,060 B単 36号       BA0203 舗装版切断 10 m 1,043 10,430 B単 37号       1,195 B単 37号       000038 コンクリートはつり 0.200 m3 5,973 1,195 B単 38号       B02315 級連搬・処理(産業廃棄物処分費) 3.800 760 B単 38号       BA0201 級連搬	A +1				70.044	
B05110 蓋	<u> </u>				73,944	
B05110 蓋						
B05110 蓋	・・側溝蓋工					
W=740mm t=150   20 枚 7,653   153,060   B単 36号     BA0203 舗装版切断	DOS.440. #	1.000	式		166,000	
BA0203 舗装版切断 t=150mm     10 m     1,043     10,430 B単 37号       000038 コンクリートはつり     歩A・単A       B02315 熱運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻     0.20 m3 3,800 760 B単 39号       BA0201 熱運搬 L=14.7km     0.2 m3 2,836 567 B単 40号       ・・転落防止柵工     1.000 式     1.000 式       649,000       000041 転落防止柵設置 縦格子型相当 H=1100mm 2mビッチ ベースプレート式     19.000 m     34,137 648,603 B単 41号		20	*t7	7 653	153 060	
t=150mm     10 m     1,043     10,430     B単 37号       000038 コンクリートはつり     5,973     1,195     B単 38号       B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費) コンクリート殻     0.2 m3     3,800     760     B単 39号       BA0201 殻運搬 L=14.7km     0.2 m3     2,836     567     B単 40号       ・・転落防止柵工     1.000 式     649,000       000041 転落防止柵設置 縦格子型相当 H=1100mm 2mビッチ ベースプレート式     19.000 m     34,137     648,603     B単 41号		20	1.0	7,000	100,000	
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)     カンクリート殻     カスクリート殻     カスクリート殻     カスクリート殻     カスクリート殻     カス・単名 B単 39号       BA0201 殻運搬     カス・単名 B単 40号     カス・単名 B単 40号     カス・単名 B単 40号       合計     166,012       ・・転落防止柵工     1.000 式     649,000       000041 転落防止柵設置 縦格子型相当 H=1100mm 2mビッチ ペースプレート式     19.000 m     34,137     648,603     B単 41号	t=150mm	10	m	1,043	10,430	B単 37号
B02315 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)	000038 コンクリートはつり					
コンクリート殻     0.2 m3     3,800     760 B単 39号       BA0201 殻連搬 L=14.7km     567 B単 40号       合計     166,012       ・・転落防止柵工     1.000 式     649,000       000041 転落防止柵設置 縦格子型相当 H=1100mm 2mビッチ ペースプレート式     19.000 m     34,137     648,603 B単 41号	R02215 热渾鄉,加理(在業廢棄物加公費)	0.200	m3	5,973	1,195	
BA0201 殻連搬     0.2 m3     2,836     歩A・単A B単 40号       合計     166,012       ・・転落防止柵工     1.000 式     649,000       000041 転落防止柵設置 縦格子型相当 H=1100mm 2mピッチ ベースプレート式     19.000 m     34,137     648,603 B単 41号		0.2	m3	3.800	760	
合計     166,012       ・・転落防止柵工     1.000 式     649,000       000041 転落防止柵設置 縦格子型相当 H=1100mm 2mビッチ ベースプレート式     19.000 m     34,137     648,603 B単 41号	BA0201 殼運搬			,,,,,,		歩A・単A
・・転落防止柵工     1.000 式     649,000       000041 転落防止柵設置 縦格子型相当 H=1100mm 2mビッチ ペースプレート式     19.000 m     34,137     648,603     B単 41号	L=14.7km	0.2	m3	2,836	567	B単 40号
・・転落防止柵工     1.000 式     649,000       000041 転落防止柵設置 縦格子型相当 H=1100mm 2mビッチ ペースプレート式     19.000 m     34,137     648,603     B単 41号					166 012	
1.000     式     649,000       000041 転落防止柵設置 縦格子型相当     歩A・単A       H=1100mm 2mピッチ ベースプレート式     19.000 m     34,137     648,603     B単 41号	<u> П ві</u>				100,012	
1.000     式     649,000       000041 転落防止柵設置 縦格子型相当     歩A・単A       H=1100mm 2mピッチ ベースプレート式     19.000 m     34,137     648,603     B単 41号						
000041 転落防止柵設置 縦格子型相当     歩A・単A       H=1100mm 2mピッチ ベースプレート式     19.000 m     34,137     648,603     B単 41号	・・転落防止柵工	4 000	_15		0.40, 0.00	
H=1100mm 2mピッチ ベースプレート式 19.000 m 34,137 648,603 B単 41号	000041 転落防止柵铅署 縱格子刑相当	1.000	江		649,000	
		19.000	m	34,137	648,603	
合 計 648,603						
	合計				648,603	
				<u>                                      </u>		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***	77. =		, ,,,		
BA0103	床掘					
	*** B単- 2号 ***		m3	8,247		歩A・単A
B01209	<u> </u>					
			m3	2,163		歩A・単A
	*** B単- 3号 ***		III3	2,103		少A・単A
000003	ポリエチレン管敷設工					
	30 1種二層管		m	1,442		歩A・単A
000004	*** B単- 4号 *** ポリエチレン管敷設工					
000004	がクエアレン 自然以上					
			m	1,091		歩A・単A
000005	ポリエチレン管敷設工					
	13 1種二層管		m	689		歩A・単A
	* * * B単 - 6号 * * *			500		J. +1
000006	ポリエチレン管継手工					
	チーズ 40× 30		個	21,067		歩A・単A
000007	*** B単- 7号 *** ポリエチレン管継手工					
			/m	10.05=		1F & 24 .
	チーズ 30× 30 *** B単- 8号 ***		個	13,897		歩A・単A
000008	ポリエチレン管継手工					
	チーズ 30× 25		個	12,687		歩A・単A
	*** B単- 9号 ***					
000009	ポリエチレン管継手工					
	90°エルボ 30 *** B単- 10号 ***		個	10,367		歩A・単A
000010	ポリエチレン管継手工					
	めねじ付きソケット 30		個	6,517		歩A・単A
	*** B単- 11号 ***		1121	0,317		少A・¥A
000011	ポリエチレン管継手工					
	止水栓 30丸八ンドルおねじ		個	33,267		歩A・単A
000012	*** B単 12号 *** ポリエチレン管継手工					
	90°エルボ 25 *** B単- 13号 ***		個	6,774		歩A・単A
000013	ポリエチレン管継手工					
	45°エルポ 25		個	7,574		歩A・単A
	* * * B単- 14号 * * *			.,0		
000014	ポリエチレン管継手工					
	めねじ付ソケット 25		個	4,014		歩A・単A
000015	*** B単- 15号 *** ポリエチレン管継手工					
			/FI	F 0F4		<b>华 / . 兴 /</b>
	異径ソケット 25× 13         *** B単- 16号 ***		個	5,054		歩A・単A
000016	ポリエチレン管継手工					
	止水栓 25丸八ンドルおねじ		個	16,424		歩A・単A
000017	*** B単- 17号 *** ポリエチレン管継手工					
	おねじ付ソケット 13 *** B単- 18号 ***		個	2,252		歩A・単A
000018	給水栓 予備発電機横					
	13蛇口2個付 H=800mm		箇所	19,980		歩A・単A
	* * * B 単 - 19号 * * *		म्बा/।	10,000		, , T.
000019	給水栓 取水塔建屋横					
	13蛇口2個付 H=800mm		箇所	24,836		歩A・単A
000020	*** B単- 20号 *** 止水栓保護工					
			Art			
	VU 200 L=150mm * * * * B単- 21号 * * *		箇所	384		歩A・単A
000021	受水槽、ポンプユニット					
	角形、受水槽容量1.0m3、形式 40×0.75kW		基	3,453,828		歩A・単A
0000	* * * B単 - 22号 * * *			-, -:,-20		
000022	<u>簡易ろ過装置                                    </u>					 

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	<u>ろ過流量 200L/min</u>		基	1,306,615		歩A・単A
	*** B単- 23号 *** コンクリート					
			0	24 440		1F V 54 V
	<u>21N-12-25 BB(人力打設、一般養生)</u> *** B単- 24号 ***		m3	34,410		歩A・単A
BA0303	<u> 型</u> 枠					
	*** B単- 25号 ***		m²	8,247		歩A・単A
	<u>鉄筋</u>					
	SD295,D13		ton	167,690		歩A・単A
B02162	*** B単- 26号 *** コンクリート構造物取壊し					
	制約無		m3	49,080		歩A・単A
	*** B単- 27号 *** コンクリート			10,000		
	<u>21N-12-25 BB ( 人力打設、一般養生 )</u> * * * B 単 - 28号 * * *		m3	32,330		歩A・単A
BA0303	型枠					
	*** B単- 29号 ***		m²	8,247		歩A・単A
B03205	*** B早 - 29号 *** <u>鉄筋</u>					
	SD295, D13		ton	167,690		歩A・単A
BA0304	SD295,D13 *** B単- 30号 *** 目地板					
			m²	7,098		<u></u> # л . Ж л
	<u>瀝青質板 t=20mm H=200</u> *** B単- 31号 ***		111	7,098		歩A・単A
BA0302	コンクリート					
	21N-12-25 BB (人力打設、一般養生) * * * B 単 - 32号 * * *		m3	32,330		歩A・単A
ı	型枠					
			m²	8,247		歩A・単A
	*** B単- 33号 *** 鉄筋					
	SD295,D13		ton	167,690		歩A・単A
	*** B単- 34号 *** 目地板					
			. 2	7 000		1F A 24 A
	<u>瀝青質板 t=20mm H=300</u> *** B単- 35号 ***		m²	7,098		歩A・単A
BA0820	境界プロック					
	H=250 * * * * B 単 - 36号 * * *		m	6,162		歩A・単A
B05110						
	W=740mm t=150		枚	7,653		歩A・単A
BA0203	* * * B 単 - 37号 * * * 舗装版切断					
	t=150mm		m	1,043		歩A・単A
000038	*** B単- 38号 *** コンクリートはつり			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
	7777 1 1077		2	E 070		# A . ₩ A
	*** B単- 39号 ***	1	m3	5,973		歩A・単A
B02315	殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					
	コンクリート殻 *** B単・40号 ***		m3	3,800		歩A・単A
BA0201	殻運搬					
	L=14.7km		m3	2,836		歩A・単A
000041	* * * B 単 - 41号 * * * 転落防止柵設置 縦格子型相当					
	H=1100mm 2mピッチ ベースプレート式		m	34,137		歩A・単A
				- 1, 13,		
						中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
BA0103	床掘		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂.現場制約あり,-,-,	1.000	m3	8,247		S単 15号
		1.000	1113	0,247		3 = 105
	合計				8,247	
	単 価				8,247	
B01209	* * * B 単 - 2号 * * *					步A
			m3		1.000 m3	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,振動コンパクタ()	1.000	m3	2,163	2,163	S単 1号
	合 計				2,163	
	単 価				2,163	
	<del>T</del> 1144				2,100	
	*** B単-3号 ***				1	
000003	ポリエチレン管敷設工				40.000	歩A 出たい管出
S02115	30 1種二層管 配管工		m			当たり算出
S02115	普通作業員	0.080	人	22,155	,	S単 3号
P96001	ポリエチレン管	0.140	人	19,635	2,749	S単 4号
	30 (1種二層管)	10.000	m	990	9,900	
	습 핡				14,421	
	単 価				1,442	
	*** B単- 4号 ***					
000004	ポリエチレン管敷設工				40,000 m	歩 A 当たり算出
S02115	25 1種二層管       配管工		m			
S02115	普通作業員	0.070	人	22,155		S単 3号
P96002	ポリエチレン管	0.120	人	19,635	2,356	S単 4号
	25 (1種二層管)	10.000	m	700	7,000	
	合 計				10,907	
	単 価				1,091	
	*** B単- 5号 ***					
000005	ポリエチレン管敷設工 13 1種二層管		m		10 000 m	歩 A 当たり算出
S02115		0.060		22,155		S単 3号
S02115	普通作業員					
P96003	ポリエチレン管	0.100	人	19,635		S単 4号
	13 (1種二層管)	10.000	m	360	3,600	
	<b>含</b> 計				6,893	
	単 価				689	
	*** B単- 6号 ***					
000006	ポリエチレン管継手工 チーズ 40× 30		個		1.000 個	歩A  当たり算出
S02115	配管工	0.030	人	22,155		S単 3号
S02115	普通作業員	0.030		19,635		S単 4号
Y00004	雑品		人			J <del>T</del> 45
P96004	ポリエチレン管金属継手	0.010		1,254	13	
	チーズ 40× 30	1.000	個	19,800	19,800	
	合 計				21,067	 

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単 価				21,067	
	* * * B 単 - 7号 * * *					
000007	ポリエチレン管継手工					步A
S02115	<u>チーズ 30× 30</u> 配管工		個			当たり算出
S02115	普通作業員	0.030	人	22,155	665	S単 3号
Y00004	<b>雑品</b>	0.030	人	19,635	589	S単 4号
	ポリエチレン管金属継手	0.010		1,254	13	
P90005	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.000	個	12,630	12,630	
	合 計				13,897	
	単 価				13,897	
	*** B単- 8号 ***					
	ポリエチレン管継手工		/m		4 000 /5	步A
S02115	<u>チーズ 30× 25</u> 配管工		個			当たり算出
S02115	普通作業員	0.030	人	22,155		S単 3号
Y00004	雑品	0.030	人	19,635	589	S単 4号
P96006	ポリエチレン管金属継手	0.010		1,254	13	
	チーズ 30× 25	1.000	個	11,420	11,420	
	숨 計				12,687	
	単 価				12,687	
	*** B単- 9号 ***					
	ポリエチレン管継手工 90°エルボ 30		個		1 000 仮	歩 A 当たり算出
S02115		0.030		22,155		
S02115	普通作業員					S単 3号
Y00004	雑品	0.030	人	19,635		S単 4号
P96007	ポリエチレン管金属継手	0.010		1,254	13	
	90°エルボ 30	1.000	個	9,100	9,100	
	合 計				10,367	
	単 価				10,367	
	*** B単- 10号 ***					
	ポリエチレン管継手工 めねじ付きソケット 30		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02115	配管工	0.030	人	22,155	665	S単 3号
S02115	普通作業員	0.030	人	19,635		S単 4号
Y00004	雑品					27 73
	ポリエチレン管金属継手	0.010		1,254	13	
	めねじ付ソケット 30	1.000	個	5,250	5,250	
	合 計				6,517	
	単 価				6,517	
00000	*** B単- 11号 ***					III A
	ポリエチレン管継手工 止水栓 30丸ハンドルおねじ		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02115		0.030	人	22,155	665	S単 3号
S02115	普通作業員	0.030	人	19,635		S単 4号
Y00004	雑品					~ T
		0.010		1,254	13	l

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
P96014	止水栓 30丸ハンドルおねじ	1.000	個	32,000	32,000	
	습 하			,	33,267	
	単 価				33,267	
	* * * B単 - 12号 * * *					15.
	ポリエチレン管継手工 90°エルポ 25		個		1.000 個	歩 A   当たり算出
S02115	配管工	0.020	人	22,155	443	S単 3号
S02115	普通作業員	0.020	<u> </u>	19,635		S単 4号
Y00004	雑品					3年 45
P96008	ポリエチレン管金属継手	0.010		836	8	
	90°エルボ 25	1.000	個	5,930	5,930	
	슴 計				6,774	
	単 価				6,774	
	*** B単- 13号 ***					
000013	ポリエチレン管継手工		/53		4 000 /5	歩A
S02115	<u>45°エルボ 25</u> 配管工		個			当たり算出
S02115	普通作業員	0.020	人	22,155	443	S単 3号
Y00004		0.020	人	19,635	393	S単 4号
	ポリエチレン管金属継手	0.010		836	8	
	がリエテレン官玉馬総子 45°エルポ 25	1.000	個	6,730	6,730	
	合 計				7,574	
	単 価				7,574	
	— 1144				7,071	
000014	* * * B単- 14号 * * * ポリエチレン管継手工					步A
S02115	めねじ付ソケット 25 配管T		個		1.000 個	当たり算出
	普通作業員	0.020	人	22,155	443	S単 3号
		0.020	人	19,635	393	S単 4号
Y00004	雑品	0.010		836	8	
P96011	ポリエチレン管金属継手 めねじ付ソケット 25	1.000	個	3,170	3,170	
		1.000	19m4	3,110		
	合 計				4,014	
	単 価				4,014	
000045	*** B単- 15号 *** ポリエチレン管継手工					步A
	異径ソケット 25× 13		個		1.000 個	歩 A   当たり算出
S02115	配管工	0.020	人	22,155	443	S単 3号
S02115	普通作業員	0.020	人	19,635	393	S単 4号
Y00004	雑品				8	
P96012	ポリエチレン管金属継手	0.010		836		
	異径ソケット 25 x 13	1.000	個	4,210	4,210	
	合 計				5,054	
	単 価				5,054	
	*** B単- 16号 ***					
000016	ポリエチレン管継手工 止水栓 25丸ハンドルおねじ		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02115		0.020		22 455		
		1 0.020	人	22,155	443	S単 3号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	普通作業員	0.020	٨	19,635	393	S単 4号
Y00004	雑品					3 = +5
P96015	止水栓	0.010		836	8	
	25丸ハンドルおねじ	1.000	個	15,580	15,580	
	<u> </u>				16,424	
	単 価				16,424	
	*** B単- 17号 ***					
000017	ポリエチレン管継手工 おねじ付ソケット 13		個		1 000 /5	歩 A 当たり算出
S02115		0.040		22.455		
S02115	普通作業員	0.010	人	22,155	222	S単 3号
Y00004	維品	0.010	人	19,635	196	S 単 4号
	ポリエチレン管金属継手	0.010		418	4	
P96013	ホリエテレン官 玉腐 総子 おねじ付ソケット 13	1.000	個	1,830	1,830	
	合 計				2,252	
	単価				2,252	
	T- 104				2,202	
000018	* * * B 単 - 18号 * * * 給水栓 予備発電機横					步A
\$40312	13蛇口2個付 H=800mm SP 型枠		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	一般型枠,均しコンクリート	0.090	m²	4,206	379	S単 22号
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種	0.010	m3	31,710	317	S単 18号
P96037	小型車割増	0.010	m3	2,000	20	
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋·無筋構造物	0.300	m²	8,247		S単 23号
SA0311	SP コンクリート			,	,	-
P96037	小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種 小型車割増	0.018	m3	36,330	654	S単 19号
P96019	给水栓	0.018	m3	2,000	36	
	立水栓 蛇口2個付 H=800mm	1.000	本	16,100	16,100	
	<b>合</b> 計				19,980	
	単 価				19,980	
	*** B単- 19号 ***					
000019	給水栓 取水塔建屋横					步A
P96018	13蛇口2個付 H=800mm接着型あと施工アンカー		箇所		1.000 箇所	当たり算出
S02200	M12用 コンクリート削孔	4.000	本	854	3,416	
	電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm	4.000	孔	498	1,992	S単 8号
	【鉄筋工】 SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, - , 無し, 差筋及び杭頭処理, 10%未満	0.001	ton	164,288	164	S単 12号
SA0312	SP型枠 一般型枠,鉄筋·無筋構造物	0.300	m²	8,247	2,474	S単 23号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンウリート各種	0.018	m3	36,330		S単 19号
P96037	小型車割増					
P96019		0.018	m3	2,000	36	
	立水栓 蛇口2個付 H=800mm	1.000	本	16,100	16,100	
	合 計				24,836	
	単 価				24,836	
	*** B単- 20号 ***					
000020	止水栓保護工 VU 200 L=150mm		箇所		1 000 管部	歩 A 当たり算出
S02041	人力小運搬(手車運搬)	0.000		4.400		
	土砂、砕石等 (m3),20m未満 再生クラッシャラン	0.009	m3	4,123		S単 2号
	RC-40 40 ~ 0mm	0.009	m3	3,200	29	中国四国農政局

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
P05041	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU 径200 長4.0m	0.038	本	8,360	318	
	海内官VU 1至200 長4.0m	0.038	<u> </u>	8,300	310	
	合 計				384	
	単 価				384	
	*** B単- 21号 ***					
000021	マハ					步A
902115	角形、受水槽容量1.0m3、形式 40×0.75kW 設備機械工		基		1.000 基	当たり算出
		1.870	人	23,835	44,571	S単 5号
Y00004	雑品	0.230		44,571	10,251	
	接着型あと施工アンカー M12用	28.000	本	854	23,912	
	コンクリート削孔				·	
S03701	電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm 【鉄筋工】	28.000	孔	498	13,944	S単 8号
	SD295, D13, 一般構造物, 10t未満, -,無し,差筋及び杭頭処理, 10%未満	0.007	ton	164,288	1,150	S単 12号
P96016	受水槽、ポンプユニット 角形 受水槽容量1.0m3 型式 40×0.75kw	1.000	式	3,360,000	3,360,000	
	合 計				3,453,828	
	単 価				3,453,828	
	* * * B 単 - 22号 * * *					
000022	簡易ろ過装置 ろ過流量 200L/min		基		1 000 其	歩 A 当たり算出
S02115	設備機械工					
Y00004	雑品	1.590	人	23,835	37,898	S単 5号
D00047	<b>☆日 7 ~日 1</b> ~	0.230		37,898	8,717	
P96017	簡易ろ過装置 ろ過流量 200L/min	1.000	式	1,260,000	1,260,000	
	습 計				1,306,615	
	単 価				1,306,615	
	*** B単- 23号 ***					
	コンクリート 21N-12-25 BB (人力打設、一般養生)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 毎次、外質様は触り上力はできたます。 一帆差件 毎月 マルリート名話	1.000	?	32,410	22 410	S単 20号
P96037	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種 小型車割増		m3			3年 20号
		1.000	m3	2,000	2,000	
	合 計				34,410	
	単 価				34,410	
BA0303	*** B単- 24号 *** 型枠					步A
	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
UNU312	SP 型作 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	8,247	8,247	S単 23号
	合 計				8,247	
	単 価				8,247	
Docc	* * * B 単 - 25号 * * *					1F-A
B03205	鉄筋 SD295,D13		ton		1.000 tor	歩 A 当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	167,690		S単 13号
		1.000	LUII	107,090		J+ 105
	合 計				167,690	
	単 価				167,690	
	*** B単- 26号 ***					
	U-T EV 3					

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	コンクリート構造物取壊し	~ =	, ,			步A
000704	<u>制約無</u> 【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	当たり算出
S02721	有筋,制約無,人力,昼間施工,	1.000	m3	49,080	49,080	S単 10号
	<u> </u>				49,080	
	単 価				49,080	
	* * * B単 - 27号 * * *					
BA0302	コンクリート 21N-12-25 BB (人力打設、一般養生)		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート					
	<u>無筋・鉄筋構造物、コンウリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、</u> 延長無し、-、-、、コンウリート各種	1.000	m3	30,330	30,330	S単 21号
P96037	小型車割増	1.000	m3	2,000	2,000	
		1.000	III3	2,000	2,000	
	合 計				32,330	
	   単				32,330	
	,				52,530	
	* * * B 単 - 28号 * * *					
BA0303	型枠		2		4 000	歩A
SA0312	SP 型枠		m²		1.000 m	当たり算出
	一般型枠,鉄筋・無筋構造物	1.000	m²	8,247	8,247	S 単 23号
	合 計				8,247	
					0,247	
	単 価				8,247	
B03205	* * * B 単 - 29号 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *					歩A
D03203	SD295, D13		ton		1.000 tor	当たり算出
S03701	【鉄筋工】 SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	4	167,690	167 600	S単 13号
	30299,013, 一放梅旦初,10t木/间, -,無 O, 一放梅旦初(切朱無 O ),10%木/间	1.000	ton	167,690	107,090	2年 13년
	合 計				167,690	
	   単				167,690	
					,	
	*** B単- 30号 ***					
BA0304			2		4 000	步A
SA0331	<ul><li>瀝青質板 t=20mm H=200</li><li>SP 目地板</li></ul>		m²		1.000 m	当たり算出
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=20mm	1.000	m²	7,098	7,098	S単 24号
	合 計				7,098	
	II ai				7,000	
	単価				7,098	
	*** D** MB ***					
BA0302	* * * B単 - 31号 * * * * コンクリート					步A
	21N-12-25 BB (人力打設、一般養生)		m3		1.000 m3	当たり算出
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンウリートポンプ車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、	1.000	m3	30,330	3U 33U	S単 21号
	無別・玄別構造物、コンゲーは ング 単打設、計工 9 る、10回3以上 100回3木崎、 版管主、 延長無し、-、-、、コンゲート各種	1.000	IIIO	30,330	30,330	2 T 213
DOGOGZ	小刑市割怕					
r9003/	小型車割増	1.000	m3	2,000	2,000	
				,		
	合 計				32,330	
	単 価				32,330	
DAGGGG	* * * B単- 32号 * * *					1E A
BA0303	<b>空</b> 性		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	8,247	8,247	S 単 23号
	合 計				8,247	
						+=m=#+=

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	単価				8,247	
					,	
B03205	* * * B 単 - 33号 * * * 鉄筋					步A
S03701	SD295,D13 【鉄筋工】		ton		1.000 tor	当たり算出
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満	1.000	ton	167,690	167,690	S単 13号
	合 計				167,690	
	単 価				167,690	
	*** B単- 34号 ***					
BA0304	目地板		_			步A
SA0331	<u>瀝青質板 t=20mm H=300</u> SP 目地板		m²		1.000 m	当たり算出
	30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=20mm	1.000	m²	7,098	7,098	S単 24号
	숨 計				7,098	
	単 価				7,098	
	*** B単- 35号 ***					
BA0820	境界プロック					歩A
SA0876	H=250 SP 歩車道境界ブロック		m		1.000 m	当たり算出
	<u>設置,B種(180/205×250×600),無し,無し,-,なし,,</u>	1.000	m	6,162	6,162	S単 25号
	슴 計				6,162	
	単 価				6,162	
	*** B単- 36号 ***					
B05110	蓋					步A
S05801	W=740mm t=150 【排水構造物工】		枚			当たり算出
	蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去 を行なわない	1.000	枚	803	803	S単 14号
000447						
502117	鉄筋コンクリートU形用蓋 2種 600 長600mm	1.000	個	6,850	6,850	S単 6号
	合 計				7,653	
	単 価				7,653	
	# 1W				7,033	
BA0203	* * * B 単 - 37号 * * * 舗装版切断					步A
	SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	SP	1.000	m	1,043	1,043	S単 17号
	合 計				1,043	
	単 価				1,043	
					,	
000038	*** B単- 38号 *** コンクリートはつり					步A
S03020	コンクリートはつり(人力)		m3		1.000 m3	当たり算出
	床,3 <t 6cm<="" td=""><td>1.000</td><td>m²</td><td>5,973</td><td>5,973</td><td>S単 11号</td></t>	1.000	m²	5,973	5,973	S単 11号
	<b>会</b> 計				5,973	
	単 価				5,973	
	4.4. D.W. 00E 10.0.0					
B02315	* * * B単 - 39号 * * * 殻運搬・処理(産業廃棄物処分費)					步A
S02123	コンクリート殻 建設廃材		m3		1.000 m3	当たり算出
	鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,800	3,800	S単 7号 中国四国農政局

事業名 小阪部川施設機能保全事業 工事名 小阪部川ダム堤頂周辺整備工事 名 称(規 格) 数量 単位 単 価 備考 コード 金 額 合 計 3,800 単 価 3,800 \*\*\* B単- 40号 \*\*\* BA0201 殼運搬 L=14.7km m3 1.000 m3 当たり算出 SA0221 SP 殼運搬 1.000 2,836 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下, m3 2,836 S単 16号 2,836 合 計 単 価 2,836 \* \* \* B 単 - 41号 \* \* \* \* 000041 転落防止柵設置 縦格子型相当 歩Α H=1100mm 2mピッチ ベースプレート式 19.000 m 当たり算出 m P96020 転落防止柵 H=1100mm ベースプレート式 2mピッチ 19.000 m 31,720 602,680 S02200 コンクリート削孔(ボルト部分) 電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm 56.000 498 27,888 S単 9号 孔 P96021 アンカーボルト M12 × 135 56.000 80 4,480 本 P96022 ケミカルアンカー 242 樹脂カプセルM12 56.000 13,552 648,600 合 計 単 価 34,137

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	* * * S 単 - 1号 * * *	<u> </u>	+12	+ іщ	7F EX	M 5
S01041	人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ( )		m3	2,163		歩A・単A
	* * * S 単 - 2号 * * *			=,::0		
S02041	人力小運搬(手車運搬)					
	人力小運搬(手車運搬) 土砂、砕石等(m3),20m未満		m3	4,123		歩A・単A
	* * * S 単 - 3号 * * *			.,		7 7
S02115	配管工					
	配管工			22,155		歩A・単A
	*** S単- 4号 ***			·		
S02115	<u>普通作業員</u> 普通作業員					
	日四十未見		人	19,635		歩A・単A
	* * * S 単 - 5号 * * *					
502115	<u>設備機械工</u> 設備機械工					
			人	23,835		歩A・単A
	* * * S 単 - 6号 * * *					
502117	<b>鉄筋コンクリートU形用蓋</b> 鉄筋コンクリートU形用蓋					
	2種 600 長600mm		個	6,850		歩A・単A
200400	* * * S 単 - 7号 * * *					
302123	<u>建設廃材</u> 建設廃材					
	鉄筋コンクリート廃材		m3	3,800		歩A・単A
502200	*** S単- 8号 *** コンクリート削孔					
002200	コンクリート削孔					
	電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm		孔	498		歩A・単A
502200	* * * S 単 - 9号 * * * コンクリート削孔(ポルト部分)					
302200	コンクリート削孔(ボルト部分)					
	<u>電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm</u>		孔	498		歩A・単A
S02721	*** S単- 10号 *** 【構造物取壊し】					
002.2.	【構造物取壊し】					
	有筋,制約無,人力,昼間施工, *** S単 - 11号 ***		m3	49,080		歩A・単A
S03020	へへへ S単-11号 へへへ コンクリートはつり(人力)					
	コンクリートはつり(人力)					
	床,3 <t 6cm<br="">*** S単- 12号 ***</t>		m²	5,973		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】					
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満 *** S単- 13号 ***		ton	164,288		歩A・単A
S03701	【鉄筋工】					
	【鉄筋工】		4	167 600		1E 9 24 9
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,一般構造物(切梁無し),10%未満*** S単-14号***		ton	167,690		歩A・単A
S05801	【排水構造物工】					
	【排水構造物工】 蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,再利用撤去		枚	803		歩A・単A
	量版、受問地上、カケア・銅表、40kgを超え110kg/tx以下、なり、・、、・、特利用版公を行なわない		1X	003		少 ハ・ 羊 ハ
	11 CM (CD 4.4.4.					
SA0103	*** S単- 15号 *** SP 床掘り					
2.00	SP 床掘り					
	土砂,現場制約あり,-,-, *** S単- 16号 ***		m3	8,247		歩A・単A
SA0221	* * * S 早 - 16号 * * * SP 殼運搬					
	SP 殼運搬					
	コンクリ-ト(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下, * * * S 単 - 17号 * * *		m3	2,836		歩A・単A
SA0223	SP 舗装版切断					
	SP 舗装版切断					IF A 34 A
	コンクリート舗装版, - , 15cm以下, - * * * S 単 - 18号 * * *		m	1,043		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 毎年、外に様は物によっては、サーマス 一郎等件 毎日 アカルトを積			31,710		± ∧ . ₩ ∧
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンウリート各種 * * * S 単 - 19号 * * *		m3	31,710		歩A・単A
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種		m3	36,330		歩A・単A
	/ 小空構造物, ヘノリナ) 政, 計工 9 る, - , 一版賞主, - , 無 ひ, - , , ユノソリーで合権 * * * S 単 - 20号 * * *		IIIO	30,330		20 FA
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種		m3	32,410		歩A・単A
	無助・妖加備に初、ヘノガロ、日エ9つ、・・、一放後王・・・、無し、・・、、ユノガリード合権 *** S単- 21号 ***		IIIO	32,410		20 FA
SA0311	SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンプ 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、		m3	30.330		歩A・単A
	<u> </u>		,			中国四国農政局

名 称(規 格) 数 量 単位 単 価 金 額 備考 延長無し,-,-,,コンケリート各種 \*\*\* S単- 22号 \*\*\* SA0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート m² 4,206 歩A・単A \* \* \* S単- 23号 \* \* \* SA0312 SP 型枠 SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物 m² 8,247 歩A・単A \*\*\* S単- 24号 \*\*\* SA0331 SP 目地板 SP 目地板 SP 日地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=20mm \*\*\* S単 - 25号 \*\*\* SA0876 SP 歩車道境界ブロック SP 歩車道境界ブロック 7,098 歩A・単A m² 設置,B種(180/205×250×600),無し,無し,-,なし,, 6,162 歩A・単A m

コード	名 称	数量	単位	単価	金 額	備考
	יני ב	× ±	712	Т 1Щ	21Z FR	rm 9
	* * * S 単 - 1号 * * *					
	<u>5</u> + .5					步A
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	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	冬期補正:なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	<u>4)締固め区分</u> 特殊作業員	振動コンパ <sup>°</sup> クタ( )				
KU1002	付/林上未見	0.200		22,470	4,494	
R01003	普通作業員	0.200		22, 110	1,101	
		0.850	人	19,635	16,690	
Y00004	諸雑費					
	10%	0.100	)	4,494	449	
						算出数量
	合 計				21,633	10.000 m3
	単 価		m3		2,163	
	<u>* W</u>		IIIO		2,103	
	*** S単- 2号 ***					
						步A
S02041	人力小運搬(手車運搬)		m3	<u> </u>	1.000 [各単位]	当たり算出
	人力小運搬(手車運搬)			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂、砕石等 (m3),20m未満	土砂、砕石等 (m3)		夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし		
	1)種別区分 2)運搬距離区分	土砂、砕石寺 (m3)   20m未満		蒙雪補止:なし  基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	<u>← / 卒 ルスル</u> C   例 F (			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				JA 12 45 103 . 0 . 0	Eph. 4Eoph XI	
R01003	普通作業員					
		0.210	<u> </u>	19,635	4,123	
	合 計				4 122	算出数量 1.000 [各単位]
	合 計				4,123	1.000 [音串位]
	単 価		[各単位	1	4,123	
Y00001	単位				,	
	*** S単- 3号 ***					
						步A
S02115	配管工				1 000 Å	当たり算出
	<del>1001年                                  </del>			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	7,0 7 7,1 2
				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1) 労務コード	R02006		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(C)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R02006	和签工					
102000	10 6 上	1.000		22,155	22,155	
				,	,	算出数量
	合 計				22,155	1.000 人
	単 価				22,155	
	*** S単- 4号 ***					
						步A
S02115	普通作業員		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) 兴致7_1,	P01002		夜間制約作業時間:0.0		
	1) 労務コート <sup>*</sup> 2) 労務単価算定区分	R01003 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	
	- / / 3 3 3 7 7   円 <del>3 7 </del>	\v/		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員					
		1.000	시 스	19,635	19,635	<b>公山米</b> =
	合 計				10 625	算出数量 1.000 人
	合 計				19,000	1.000 入
L	νν / <del>π</del>				19,635	
	単 価					
	単 個					
	里 個					
	早 個 *** S単- 5号 ***					₩₩
S02115	*** S単- 5号 ***		,		1.000 Å	歩A 当たり算出
			Д.	時間的制約:なし	1.000 人制約作業時間:0.0	歩A 当たり算出
	* * * S 単 - 5号 * * * 設備機械工 設備機械工		Α	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 *
	*** S単- 5号 *** 設備機械工	R02019 基(C)			制約作業時間:0.0	

	<b>5</b> (1)						
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	
R02010							
102019	□及   冊 1及 1ル 上		1.000		23,835	23,835	
						==,,	算出数量
	合 計					23,835	1.000 人
	単 価					23,835	
	*** S単-6号 ***						
	3+ 09						步A
S02117	  鉄筋コンクリートU形用蓋			個		1.000 各単位	
	鉄筋コンクリートU形用蓋				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2種 600 長600mm				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	1)地域資材単価コード	P12046			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	2種 600 長600mm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	6,850円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P12046	   鉄筋コンクリートU形用蓋						
1 12040	2種 600 長600mm		1.000	個	6,850	6,850	
	ZHE OOO KOOMMI		1.000	- 15	0,000	0,000	算出数量
	合 計					6,850	1.000 各単位
	単 価					6,850	
<u> </u>							
	*** S単-7号 ***						
	3早-/5 ^ ^ ^						步A
S02123	建設廃材			m3		   1.000 各単位	
002120	建設廃材				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	1/C 7#H
	鉄筋コンクリート廃材				夜間制約作業時間:0.0		
	1)地域資材単価コード	P52002			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	3,800円			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	7440						
P52002	建設廃材		1 000	0	2 000	2 000	
	<u>鉄筋コンクリート廃材</u>		1.000	m3	3,800	3,800	
	合 計					3.800	1.000 各単位
	Н ні					0,000	
	単 価					3,800	
	that is a W and that is						
	*** S単- 8号 ***						步A
S02200	コンクリート削孔			孔		1.000 孔	当たり算出
	コンクリート削孔				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	4,0 / / 4
	電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm				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	
	 			孔		498	
	— IM			10		730	
L							
<u> </u>	*** S単- 9号 ***						
000000	コンカロート部でも乗り上がハン			71		4 000 7	歩A 火たい管山
502200	コンクリート削孔(ボルト部分)			孔	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		当たり算出
	コンクリート削孔 ( ボルト部分 ) 電動ハンマドリル、穴あけ能力 38~40mm				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	
	PES##/ハン     ファレ、 / (WIT/BE/J   DU   HVIIIII				夜间前約1F栗時间.0.0  豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	単 価			孔		498	
	* * * S 単 - 10号 * * *						
	-						步A
S02721	【構造物取壊し】			m3			当たり算出
	【構造物取壊し】			l	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
<u> </u>	有筋,制約無,人力,昼間施工,	+ m			夜間制約作業時間:0.0		
	1)作業区分	有筋			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
-	2)制約状況	制約無			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分 4)施工区分	人力 昼間施工			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
A73512	4)	三日ルビ上					
L	制約無 人力 機労 昼間		1.000	m3	49,080	49,080	
							中国四国農政民

コード	名 称	数量		単位	単 価	金額	備考
							算出数量
	合 計					49,080	1.000 m3
						,,,,,,	
	単 価			m3		49,080	
	* * * S 単 - 11号 * * *						
							步A
S03020	コンクリートはつり(人力)			m²			当たり算出
	コンクリートはつり(人力)				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	床,3 <t 6cm<="" td=""><td></td><td></td><td></td><td>夜間制約作業時間:0.0</td><td></td><td></td></t>				夜間制約作業時間:0.0		
	1)施工区分	床			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)施工厚(cm)	3 < t 6cm			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員				40.005	45 700	
D00007	HODE		0.800	人	19,635	15,708	
R02007	はつり工		4 000		04.000	04.000	
1/00004	*****		1.300	人	24,360	31,668	
Y00004			0.160		47,376	7,580	
	16%		0.160		47,376	7,560	算出数量
	合 計					E4 0E6	身出致重 9.200 ㎡
	日 引					34,930	0.200 III
	単 価			m²		5,973	
	<del>+</del> III					5,575	
	* * * S 単 - 12号 * * *						
	·						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	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未				夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
	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	10t未満					
	5)時間的制約	-					
	6)夜間作業	無し					
	7)構造物区分	差筋及び杭頭処理					
	8)太径鉄筋量	10%未満					
P18246	異形棒鋼		4 000		00.500	400 405	
101001	SD295 D13		1.030	ton	99,500	102,485	
A01001	鉄筋(一般構造物)		1.090		FC 700	64 000	
			1.090	ton	56,700	61,803	算出数量
	合 計					16/ 200	异山数里 1.000 ton
	<u> </u>					104,200	1.000 ton
	単 価			ton		164,288	
	<u>+ III</u>			ton		104,200	
	*** S単- 13号 ***						
							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	
	SD295,D13,一般構造物,10t未満, - ,無し,一般構造物(切梁無し),				夜間制約作業時間:0.0		
	10%未満				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
					基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)規格区分	SD295			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)径区分	D13					
	3)作業区分	一般構造物					
	4)施工規模	10t未満					
	5)時間的制約	-  無し					
	6)夜間作業 7)構造物区分	無し  一般構造物(切梁無し)					
	7) 博逗彻区分8) 太径鉄筋量	一般構造物(切条無し) 10%未満					
P18246	異形棒鋼	· ^ // / [ / / [ // ]					
. 32 10	SD295 D13		1.030	ton	99,500	102,485	
A01001	鉄筋(一般構造物)				55,550	.32, .30	
-	•		1.150	ton	56,700	65,205	
							算出数量
	合 計					167,690	1.000 ton
	単 価			ton		167,690	
	*** S単- 14号 ***						
	F. I.I. J. 1855-46 3						步A
S05801				枚	D+88664465 + 1	1.000 [各単位]	当たり算出
	【排水構造物工】				時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	<u>蓋版,昼間施工,コンクリート・鋼製,40kgを超え170kg/枚以下,なし,-,,-,</u>	<u> </u>			夜間制約作業時間:0.0		   中国四国農政局

コード	名 称	数量	単位	単 価	金 額	備考
	再利用撤去を行なわない			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	1)施工区分	蓋版		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)施工区分	昼間施工				
	3)規格	コンクリート・ 鋼製				
	4)規格	40kgを超え170kg/枚以下				
	5)時間的制約	なし				
	9)法面小段面	-				
	11)再利用撤去の有無	再利用撤去を行なわない				
	12)基礎砕石の施工有無	-				
I	排水構造物工 蓋版 時間的制約無					
	コンクリート・鋼製40を超え170kg/枚 機・労 昼間単価	1.000	枚	803.10	803	95 II #5 E
	合 計				902	算出数量 1.000 [各単位]
	<u> </u>		+		003	1.000 [音単位]
	単 価		[各単位]	1	803	
	— T IW		11474			
	* * * S 単 - 15号 * * *					
						步A
	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	土砂,現場制約あり,-,-,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
			+	基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4) 十年	+ 7/h	+			
	1)土質 2)施工方法	土砂 現場制約あり				
	<u>2)他工万法</u> 3)土留方式の種類	- 元・初中J (C) (ソ	+			
	4)障害の有無					
	·//+ H × 12/20		1			
	単 価		m3		8,247	
	* * * S 単 - 16号 * * *					
						步A
	SP 殼運搬		m3			当たり算出
I	SP 殼運搬			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,18.5km以下,			夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	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(鉄筋)構造物とりこわし	+	<del>                                     </del>		
	2)積込工法区分	機械積込				
	3)DID区間の有無	無し	+			
	4) 運搬距離	18.5km以下				
	,	7.1				
	単 価		m3		2,836	
	*** S単- 17号 ***		+	<u> </u>		
	and Advit He I water					步A
	SP 舗装版切断		m	D+885541/5 +> I		当たり算出
	SP 舗装版切断 コンクリート舗装版,-,15cm以下,-			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	4//ツ I p用でNX、-、10UIIVA 下、-		+	夜間刷約作業時間:0.0  豪雪補正:なし	冬期補止: なし	
				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	
	1)舗装版種別	コンクリート舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	-				
	3)コンクリート舗装版厚	15cm以下				
	4)コンクリート+アスファルト(カパー)舗装版	-				
	単 価		m	<del>                                     </del>	1,043	
			+		-	
	* * * S 単 - 18号 * * *					
	コキ・105		+	<del>                                     </del>		步A
SA0311	SP コンクリート		m3		1 000 m <sup>5</sup>	当たり算出
	SP コンクリート			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリー	1		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	
			1	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	1	1		
	4)設計日打設量	山下する				

	名称	数量	単位	単価	金額	備考
コード	5)養生工の種類			<del>-</del>   -	<u> </u>	M '5
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	無し				
	8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	<u>-</u> コンクリート各種				
	10) 风俗区方	コノハリート日性				
02056	生コンクリート(高炉B)					
	18N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	) <del>),</del> /III				24 740	
	単 価		m3		31,710	
	* * * S 単 - 19号 * * *					
						步A
	SP コンクリート SP コンクリート		m3	時間的制約:なし	1.000 m3 制約作業時間:0.0	当たり算出
	Sr コングリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリート各種			時間的制約.なり  夜間制約作業時間:0.0		
				豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
$\rightarrow$	4 \ +棘: 生 #m 4系 口	小开叶藤兰生物				
	1)構造物種別 2)打設工法	小型構造物 人力打設				
		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	<u>-</u> 4ш. I				
- 1	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離	無し -				
		<u>-</u> コンクリート各種				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	生コンクリート(高炉B)					
	18 N /mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)		m3			材変
	単 価		m3		36,330	
	半		IIIO		30,330	
	* * * S 単 - 20号 * * *					
10211	SP コンクリート		m3		1 000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート		III3	時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	ヨだり昇山
	無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,コンクリー			夜間制約作業時間:0.0		
	reaction to the second			豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	人力打設				
	,	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
		MX RY				
	6)圧送管延長距離区分	-				
	7)現場内小運搬の有無	<u>-</u> 無し -				
		-				
	7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 10)規格区分	- 無し -				
02067	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 生コンクリート(高炉B)	- 無し -				
02067	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	- 無し -	m3			材変
02067	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 生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	- 無し -			32 /410	材変
02067	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 生コンクリート(高炉B)	- 無し -	m3 m3		32,410	材変
02067	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 生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	- 無し -			32,410	材変
02067	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 生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下) 単 価	- 無し -			32,410	材変
02067	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 生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	- 無し -			32,410	
02067	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 生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下) 単 価 *** S単- 21号 ***	- 無し -	m3			歩A
D2067	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 生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下) 単 価  *** S単- 21号 ***	- 無し -		時間的制約:な1,	1.000 m3	
D2067	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 生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下) 単 価 *** S単- 21号 ***	- 無し -	m3	時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0	歩A
D2067	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 生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下) 単 価  *** S単- 21号 ***  SP コンクリート SP コンクリート	- 無し -	m3	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	歩A
D2067 A0311	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 生コンクリート(高炉B) 21 N / mm2 12cm 25(20) mm (W/C=60%以下) 単 価  *** S単- 21号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート。*ングリー・*ング・*ングリー・*ン	- 無し -	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
D2067 A0311	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 生コンクリート(高炉B) 21 N / mm2 12cm 25(20) mm (W/C=60%以下) 単 価  *** S単- 21号 *** SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート。*ングリー・*ング・*ングリー・*ン	- 無し -	m3	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	歩A
D2067	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 生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下) 単 価 *** S単- 21号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートは、ソフ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-・、、、コンクリート各種	- 無し - コンクリート各種	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
A0311	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 生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下) 単 価 *** S単- 21号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートは、ソフ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-・、、、コンクリート各種	- 無し -	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
202067 AA0311	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  生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)  単 価  *** S単- 21号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートを 1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上	- 無し - コンクリート各種 無筋・鉄筋構造物 コンクリートボンア・車打設 計上する	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	歩A
02067 AA0311	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 生コンクリート(高炉B) 21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下) 単 価  *** S単- 21号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボング・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-,-,、コンクリート各種  1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量	- 無し - コンクリート各種 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	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
002067 AA0311	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 生コンクリート(高炉B) 21 N / mm2 12cm 25(20) mm (W/C=60%以下) 単 価 *** S単-21号 *** SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリートボンフ <sup>*</sup> 車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、、、、コンクリート各種 1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コングリーの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類	- 無し - コンケリート各種 コンケリート各種 コンクリート を種 コンクリート が ジ が 構造物 コンクリート ボンブ・車打設計上する 10m3以上100m3未満 一般 養生	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	歩A
02067 AA0311	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  生コンクリート(高炉B) 21 N / mm2 12cm 25(20) mm (W/C=60%以下)  単 価  *** S単-21号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート*、ソフ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、、、、コンクリート各種  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分	- 無し - コンクリート各種 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	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A
02067 A0311	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  生コンクリート(高炉B) 21 N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)  単 価  *** S単- 21号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンケリート*、ソプ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-・、-、、コンケリート各種  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンケリート 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分 7) 現場内小運搬の有無	- 無し - コンケリート各種 コンケリート各種 コンクリート を種 コンクリート が ジ が 構造物 コンクリート ボンブ・車打設計上する 10m3以上100m3未満 一般 養生	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	歩A
02067 A0311	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  生コンクリート(高炉B) 21 N / mm2 12cm 25(20) mm (W/C=60%以下)  単 価  *** S単-21号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンクリート*、ソフ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、、、、コンクリート各種  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンクリートの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の種類 6) 圧送管延長距離区分	- 無し - コンケリート各種 コンケリート各種 コンクリート を種 コンクリート が ジ が 構造物 コンクリート ボンブ・車打設計上する 10m3以上100m3未満 一般 養生	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	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	歩A
D)2067	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  生コンクリート(高炉B) 21 N / mm2 12cm 25(20) mm(W/C=60%以下)  単 価  *** S単-21号 ***  SP コンクリート SP コンクリート SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物、コンケリート*、ソブ・車打設、計上する、10m3以上100m3未満、一般養生、延長無し、-・、-、、コンケリート 無筋・鉄筋構造物を表し、・・、・、コンケリート各種  1) 構造物種別 2) 打設工法 3) コンケリーの計上 4) 設計日打設量 5) 養生工の電類 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	- 無し - コンクリート各種 コンクリート各種 コンクリート各種 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	m3	夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	1.000 m3 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	歩A

コード	名 称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		30,330	
	* * * S 単 - 22号 * * *					
\$40312	SP 型枠		m²		1 000 m	歩 A 当たり算出
	SP 型枠			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コにり昇山
	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	
				<del>                                    </del>	週休:4週8休以上	
	1)型枠の種類	一般型枠				
	2)構造物の種類	均しコンクリート				
	単 価		m²		4,206	
	* * * S 単 - 23号 * * *					
			,			步A
	<u>SP 型枠</u> SP 型枠		m²	  時間的制約:なし	1.000 m 制約作業時間:0.0	当たり算出
	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物			夜間制約作業時間:0.0		
				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	
				WINTERSTED . U. U	~~ kl 450 kl. 47 T	
	1)型枠の種類	一般型枠				
$\vdash$	2)構造物の種類	鉄筋・無筋構造物				
L I	単 価		m²		8,247	
$\vdash$						
L	* * * S 単 - 24号 * * *					
	·		_			歩A
	SP 目地板		m²	時間的446. か!		当たり算出
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=20mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	The state of the s			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(瀝青質板) t=20mm				
$\vdash$	単 価		m²		7,098	
	*** S単- 25号 ***					
SAUSZE	SP 歩車道境界プロック		m		1 000	歩 A 当たり算出
	SP 歩車道境界プロック			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	コルソ弁山
	設置,B種(180/205×250×600),無し,無し,-,なし,,			夜間制約作業時間:0.0	冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
				-		
	1)作業区分 2)プロック規格	設置 B種(180/205×250×600)				
	2)	無し				
	4)均し基礎コンクリートの有無	無し				
	5)養生工の有無	- +>1				
	6)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m		6,162	
L						
$\vdash$						

名 称(規格) 数量 単位 単 価 金 額 備考 ポリエチレン管 P96001 30 (1種二層管) 990 ポリエチレン管 P96002 25 (1種二層管) 700 m ポリエチレン管 P96003 13 (1種二層管) 360 m ポリエチレン管金属継手 P96004 チーズ 40× 30 個 19,800 ポリエチレン管金属継手 P96005 チーズ 30× 30 個 12,630 ポリエチレン管金属継手 P96006 チーズ 30× 25 個 11,420 ポリエチレン管金属継手 9,100 P96007 90°エルボ 30 個 ポリエチレン管金属継手 5,930 P96008 90°エルボ 25 個 ポリエチレン管金属継手 P96009 45°エルボ 25 個 6,730 ポリエチレン管金属継手 P96010 めねじ付ソケット 30 個 5,250 ポリエチレン管金属継手 P96011 めねじ付ソケット 25 3,170 ポリエチレン管金属継手 P96012 異径ソケット 25× 13 個 4,210 ポリエチレン管金属継手 P96013 おねじ付ソケット 13 個 1,830 **止水栓** P96014 30丸ハンドルおねじ 個 32,000 止水栓 エスト 25丸ハンドルおねじ 受水槽、ポンプユニット 角形 受水槽容量1.0m3 型式 40×0.75kw 15,580 P96015 個 P96016 3,360,000 式 簡易ろ過装置 ろ過流量 200L/min 1,260,000 P96017 式 接着型あと施工アンカー 854 P96018 M12用 本 給水栓 P96019 立水栓 蛇口2個付 H=800mm 本 16,100 転落防止柵 P96020 H=1100mm ベースプレート式 2mピッチ m 31,720 アンカーボルト P96021 M12 x 135 80 ケミカルアンカー 樹脂カプセルM12 242 P96022 小型重割増 2,000 P96037 m3