

## 工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

項目名	内容
事業主体名	南部総合県民局農林水産部 ( 阿南 )
事業名	老朽ため池等整備事業
地区名	妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )
施工場所	
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	阿南 1
工期	
積算体系年月	令和 6 年 3 月
単価期適用年月	令和 6 年 3 月 A
歩掛期適用年番号	令和 5 年 1 4 号 A
電力会社名	四国電力



事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

項目名	内容
工事名	
工事区分	
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)
工事工種体系年番号	令和5年99号[2号]
契約保証費	計上する
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
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%
施工地域区分	補正なし
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			39,694,000	
2 ・工事原価			33,102,000	
3 純工事費			25,008,000	
4 ・ ・ 直接工事費			21,251,000	
5 ・ ・ ・ 直接工事費 ( 仮設工を除く )	1.000	式	13,975,000	
6 ・ ・ ・ 直接工事費 ( 仮設工 )	1.000	式	7,276,000	
7 ・ ・ 間接工事費			11,851,000	
8 ・ ・ ・ 共通仮設費			3,757,000	
9 ・ ・ ・ ・ 事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 ・ ・ ・ ・ 運搬費 ~ 営繕費等				
(4+9+25+26+31+34-36-37-38) × ((標準値*補正值+補正值)*補正值*補正值*補正值)				
19,848,000 × ((12.130*1.000+0.000)*1.000*1.040*1.000)	12.620	%	2,505,000	
11 ・ ・ ・ ・ 運搬費	1.000	式	507,000	
12 ・ ・ ・ ・ 準備費	1.000	式	0	
13 ・ ・ ・ ・ 安全費	1.000	式	0	
14 ・ ・ ・ ・ 役務費	1.000	式	0	
15 ・ ・ ・ ・ 技術管理費	1.000	式	745,000	

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

項目名	数量	単位	金額	備考
16 . . . . 営繕費等	1.000	式	0	
17 . . . . 現場環境改善費			0	
18 . . . . . 現場環境改善費 ( 率計上 )				
	(4+25+32-33) × (標準値)			
	19,211,000 × (0.000)	0.000	%	0
19 . . . . . 現場環境改善費 ( 積上 )	1.000	式	0	
20 . . . 現場管理費			8,094,000	
21 . . . . 現場管理費 ( 率計上 )				
	(4+8+25+26+27+30-36-38) × ((標準値*補正值)*補正值*補正值*補正值+補正值+補正值-補正值)			
	23,605,000 × ((31.460*1.000)*1.000*1.090*1.000+0.000+0.000-0.000)	34.290	%	8,094,000
22 . . . . 現場管理費 ( 積上 )	1.000	式	0	
23 . . . . 現場管理費 ( 一般管理費率対象外 )	1.000	式	0	
24 . . . 工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 . . 官貸額 ( 直工 )	1.000	式	0	
26 . . 官貸額 ( 事業損失防止 )	1.000	式	0	
27 . . 官貸額 ( 直工・事業損失防止除く )	1.000	式	0	
28 . 一般管理費等				
	(4+7-23-36-38) × (標準値*補正值+保証費率)			

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

項目名	数量	単位	金額	備考	
	31,699,000 × (19.580*1.000 + 0.04)	19.620	%	6,219,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	373,000		
30 支給品費			0		
31 支給品費 ( 直工・事業損失防止 )			0		
32 支給品費 ( 直工 )			0		
33 処分費等 ( 直接工事費の内数 )			2,040,000		
34 処分費 ( 準備費の内数 )			0		
35 処分費 ( 事業損失防止施設費内数 )			0		
36 処分費等 ( 率対象外 )			1,403,000		
37 共通仮設費算定控除額			0		
38 有価物処分費			0		
39 法定福利費概算額 ( 工事価格の内数 )					
	(1-29) × 標準値				
	39,321,000 × 4.890	4.890	%	1,923,000	





事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

名称 ( 規格 )	数量	単位	単 価	金 額	備 考
・ 盛土工	1.000	式		211,000	
盛土 仮置き土 ( 購入土 ) , ランダム ( 2.5m B < 4.0m )	15.000	m3	1,482	22,230	歩 A ・ 単 A B 単 7 号
盛土 仮置き土 ( 購入土 ) , ランダム ( 4.0m B )	35.000	m3	888	31,080	歩 A ・ 単 A B 単 8 号
仮盛土 ( 上流 ) 仮置き土 ( 購入土 )	5.000	m3	888	4,440	歩 A ・ 単 A B 単 9 号
盛土 流用土 , 改良盛土 ( B < 1.0m ) , C=60kN/m2	1.000	m3	1,969	1,969	歩 A ・ 単 A B 単 10 号
盛土 流用土 , 改良盛土 ( 1.0m B < 2.5m ) , C=60kN/m2	1.000	m3	6,945	6,945	歩 A ・ 単 A B 単 11 号
盛土 流用土 , 改良盛土 ( 2.5m B < 4.0m ) , C=60kN/m2	4.000	m3	2,936	11,744	歩 A ・ 単 A B 単 12 号
盛土 流用土 , 改良盛土 ( 4.0m B ) , C=60kN/m2	5.000	m3	3,480	17,400	歩 A ・ 単 A B 単 13 号
法面整形 盛土法面仕上げ	21.000	m <sup>2</sup>	721	15,141	歩 A ・ 単 A B 単 14 号
残土運搬 現場 仮置き場	35.000	m3	2,856	99,960	歩 A ・ 単 A B 単 15 号
合 計				210,909	
・ 堤体附帯工	1.000	式		5,626,000	
・ 法尻水路工	1.000	式		592,000	
法尻水路工 現場打 L 型水路工 B=300	35.500	m	12,021	426,746	歩 A ・ 単 A B 単 16 号
法尻水路工 現場打水路工 B=300	6.900	m	22,714	156,727	歩 A ・ 単 A B 単 17 号
床掘 法尻水路 L=5.1m 分 基面整正含む	2.000	m3	1,989	3,978	歩 A ・ 単 A B 単 18 号
埋戻し 法尻水路 L=5.1m 分	2.000	m3	2,102	4,204	歩 A ・ 単 A B 単 19 号

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

名 称 ( 規 格 )	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合 計				591,655	
・ 法面保護工					
ブロックマット工	1.000	式		5,034,000	
法面保護工					歩 A ・ 単 A
ブロックマット工 t=100 L=3.0m	244.000	m <sup>2</sup>	8,363	2,040,572	B 単 20号
法面保護工					歩 A ・ 単 A
ブロックマット工 t=100 L=3.7m	306.000	m <sup>2</sup>	8,137	2,489,922	B 単 21号
掘削					歩 A ・ 単 A
すきとり t=10cm	55.000	m <sup>3</sup>	1,557	85,635	B 単 22号
法面整形工					歩 A ・ 単 A
	468.000	m <sup>2</sup>	892	417,456	B 単 23号
合 計				5,033,585	
・ 付帯工					
	1.000	式		1,019,000	
・ 渡り版工					
	1.000	式		18,000	
コンクリート					歩 A ・ 単 A
18-8-40	0.200	m <sup>3</sup>	36,120	7,224	B 単 24号
型枠					歩 A ・ 単 A
	1.200	m <sup>2</sup>	8,274	9,929	B 単 25号
差し筋					歩 A ・ 単 A
L=150 SD345,D13	0.002	ton	174,645	349	B 単 26号
差し筋					歩 A ・ 単 A
L=300 SD345,D13	0.002	ton	174,645	349	B 単 27号
溶接金網					歩 A ・ 単 A
6,150 × 150	0.400	m <sup>2</sup>	487	195	B 単 28号
合 計				18,046	

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区				
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・土留工	1.000	式		1,001,000	
コンクリート 18-8-40	10.000	m <sup>3</sup>	30,630	306,300	歩A・単A B単 29号
型枠	63.000	m <sup>2</sup>	9,137	575,631	歩A・単A B単 30号
基礎砕石 RC-40 t=150	27.000	m <sup>2</sup>	1,383	37,341	歩A・単A B単 31号
伸縮目地 エラストイト t=10	1.000	m <sup>2</sup>	4,895	4,895	歩A・単A B単 32号
床掘	19.000	m <sup>3</sup>	656	12,464	歩A・単A B単 33号
基面整正	38.000	m <sup>2</sup>	460	17,480	歩A・単A B単 34号
埋戻し	15.000	m <sup>3</sup>	2,751	41,265	歩A・単A B単 35号
残土運搬 現場 仮置き場	2.000	m <sup>3</sup>	2,856	5,712	歩A・単A B単 36号
合 計				1,001,088	
・ 構造物撤去工	1.000	式		603,000	
・・ 構造物取壊し工	1.000	式		603,000	
舗装版破碎 As舗装版	290.000	m <sup>2</sup>	591	171,390	歩A・単A B単 37号
舗装版破碎 Co舗装版	313.000	m <sup>2</sup>	840	262,920	歩A・単A B単 38号
殻運搬・処理 ( 産業廃棄物処分費 ) As殻	12.000	m <sup>3</sup>	1,610	19,320	歩A・単A B単 39号
殻運搬・処理 ( 産業廃棄物処分費 ) Co殻	31.000	m <sup>3</sup>	1,645	50,995	歩A・単A B単 40号
殻運搬 As殻+Co殻	43.000	m <sup>3</sup>	2,293	98,599	歩A・単A B単 41号

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区				
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )				

名称 ( 規格 )	数量	単位	単価	金額	備考
合計				603,224	
・復旧工	1.000	式		1,746,000	
・・舗装復旧土工	1.000	式		48,000	
掘削工	13.000	m <sup>3</sup>	1,080	14,040	歩A・単A B単 42号
残土処分 現場 仮置き場	13.000	m <sup>3</sup>	2,635	34,255	歩A・単A B単 43号
合計				48,295	
・・アスファルト舗装工	1.000	式		1,484,000	
不陸整正	290.000	m <sup>2</sup>	116	33,640	歩A・単A B単 44号
上層路盤 ( 車道・路肩部 ) RM-30 t=100	373.000	m <sup>2</sup>	500	186,500	歩A・単A B単 45号
表層 ( 車道・路肩部 ) 再生密粒度As13 t=40	663.000	m <sup>2</sup>	1,907	1,264,341	歩A・単A B単 46号
合計				1,484,481	
・・用水路復旧工 L=2.5m + L=5.7m	1.000	式		214,000	
コンクリート 18-8-40	1.500	m <sup>3</sup>	37,680	56,520	歩A・単A B単 47号
型枠	15.000	m <sup>2</sup>	8,274	124,110	歩A・単A B単 48号
均しコンクリート 18-8-25	0.700	m <sup>3</sup>	36,860	25,802	歩A・単A B単 49号



事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区				
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )				

名称 ( 規格 )	数量	単位	単 価	金 額	備 考
直接工事費 ( 仮設工 )				7,276,000	
・ 仮設工	1.000	式		7,276,000	
・ ・ 仮設道路工 敷鉄板	1.000	式		369,000	
敷鉄板 設置 ~ 賃料 ~ 撤去	355.000	m <sup>2</sup>	1,039	368,845	歩 A ・ 単 A B 単 51 号
合 計				368,845	
・ ・ 仮設道路工 仮設道路撤去	1.000	式		3,805,000	
掘削 土砂 + 敷砂利	1,100	m <sup>3</sup>	307	337,700	歩 A ・ 単 A B 単 52 号
大型土のう撤去	54.000	袋	751	40,554	歩 A ・ 単 A B 単 53 号
残土運搬 現場 仮置き場	1,200.000	m <sup>3</sup>	2,856	3,427,200	歩 A ・ 単 A B 単 54 号
合 計				3,805,454	
・ ・ 排水処理工	1.000	式		668,000	
排水ポンプ ( 仮設 ) 池内	1.000	箇所	101,320	101,320	歩 A ・ 単 A B 単 55 号
排水ポンプ ( 仮設 ) 池内	1.000	箇所	498,258	498,258	歩 A ・ 単 A B 単 56 号
排水ポンプ ( 仮設 ) 法尻水路工	1.000	箇所	68,657	68,657	歩 A ・ 単 A B 単 57 号
合 計				668,235	











事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 1号 ***					
	残土処分		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	221	221	S単 35号
	SP 土砂等運搬 標準,バ ック杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	1.000	m3	2,131	2,131	S単 39号
	建設廃材 建設残土	1.000	m3	1,800	1,800	S単 14号
	合 計				4,152	
	単 価				4,152	
	*** B単 - 2号 ***					
	残土処分		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,標準,無し,無し,なし	1.000	m3	261.2	261	S単 36号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	221	221	S単 35号
	SP 土砂等運搬 標準,バ ック杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	1.000	m3	2,131	2,131	S単 39号
	建設廃材 建設残土	1.000	m3	1,800	1,800	S単 14号
	合 計				4,413	
	単 価				4,413	

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 3号 ***					
	掘削 泥土掘削		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	1.000	m3	1,989	1,989	S 単 37号
	SP 土砂等運搬 小規模, 八ッ杓山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.2k m以下	1.000	m3	694.4	694	S 単 40号
	合 計				2,683	
	単 価				2,683	
	*** B単 - 4号 ***					
	掘削 池中土砂掘削		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,	1.000	m3	1,989	1,989	S 単 37号
	SP 土砂等運搬 小規模, 八ッ杓山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.2k m以下	1.000	m3	694.4	694	S 単 40号
	合 計				2,683	
	単 価				2,683	
	*** B単 - 5号 ***					

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体4工事(担い手確保型)(着手日指定型)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	残土運搬 現場 残土処分場		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	221	221	S単 35号
	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,15.5km 以下	1.000	m3	2,131	2,131	S単 39号
	建設廃材 建設残土	1.000	m3	1,800	1,800	S単 14号
	合計				4,152	
	単価				4,152	
	*** B単 - 6号 ***					
	仮盛土掘削 上流		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-	1.000	m3	1,193	1,193	S単 32号
	合計				1,193	
	単価				1,193	
	*** B単 - 7号 ***					
	盛土 仮置き土(購入土),ランダム(2.5m B<4.0m)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 2.5m以上4.0m未満,-,-,なし	1.000	m3	833.3	833	S単 43号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	221	245	S単 35号

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区				
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 土砂等運搬 標準,ハッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.110	m3	364.4	404	S単 41号
	合計				1,482	
	単価				1,482	
	*** B単 - 8号 ***					
	盛土 仮置き土(購入土),ランダム(4.0m B)		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	238.7	239	S単 44号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	221	245	S単 35号
	SP 土砂等運搬 標準,ハッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.110	m3	364.4	404	S単 41号
	合計				888	
	単価				888	
	*** B単 - 9号 ***					
	仮盛土(上流) 仮置き土(購入土)		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,10,000m3未満,無し,なし	1.000	m3	238.7	239	S単 44号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	221	245	S単 35号

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 土砂等運搬 標準,ハックル山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.110	m3	364.4	404	S単 41号
	合計				888	
	単価				888	
	*** B単 - 10号 ***					
	盛土 流用土,改良盛土(B<1.0m),C=60kN/m2		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 安定処理 ハックル,構造物基礎,1m以下,0.0ton,-,なし,0円	1.500	m <sup>2</sup>	1,103	1,655	S単 56号
	高炉セメント B種 パラもの,,	0.020	ton	15,700	314	S単 8号
	合計				1,969	
	単価				1,969	
	*** B単 - 11号 ***					
	盛土 流用土,改良盛土(1.0m B<2.5m),C=60kN/m2		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 安定処理 ハックル,構造物基礎,1m以下,0.0ton,-,なし,0円	5.300	m <sup>2</sup>	1,103	5,846	S単 56号
	高炉セメント B種 パラもの,,	0.070	ton	15,700	1,099	S単 8号
	合計				6,945	
	単価				6,945	

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 12号 ***					
	盛土 流用土,改良盛土(2.5m B<4.0m),C=60kN/m2		m3		4.000	歩A 当たり算出
	SP 安定処理 ハックル,構造物基礎,1m以下,0.0ton,-,なし,0円	7.800	m <sup>2</sup>	1,103	8,603	S単 56号
	高炉セメント B種 バラもの,,	0.200	ton	15,700	3,140	S単 8号
	合 計				11,743	
	単 価				2,936	
	*** B単 - 13号 ***					
	盛土 流用土,改良盛土(4.0m B),C=60kN/m2		m3		5.000	歩A 当たり算出
	SP 安定処理 ハックル,構造物基礎,1m以下,0.0ton,-,なし,0円	12.500	m <sup>2</sup>	1,103	13,788	S単 56号
	高炉セメント B種 バラもの,,	0.230	ton	15,700	3,611	S単 8号
	合 計				17,399	
	単 価				3,480	
	*** B単 - 14号 ***					
	法面整形 盛土法面仕上げ		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 盛土部,有り,無し,粘質土,砂及び砂質土,粘性土,なし	1.000	m <sup>2</sup>	721.3	721	S単 46号



事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				721	
	単価				721	
	*** B単 - 15号 ***					
	残土運搬 現場 仮置き場		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	221	221	S単 35号
	SP 土砂等運搬 標準,バ ック杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km	1.000	m3	2,635	2,635	S単 42号
	以下					
	合計				2,856	
	単価				2,856	
	*** B単 - 16号 ***					
	法尻水路工 現場打L型水路工 B=300		m		9.000 m	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C60	1.000	m3	36,120	36,120	S単 60号
	%					
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	8.200	m <sup>2</sup>	8,274	67,847	S単 52号
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	0.100	m <sup>2</sup>	4,895	490	S単 55号
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	2.700	m <sup>2</sup>	1,383	3,734	S単 51号

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				108,191	
	単価				12,021	
	*** B単 - 17号 ***					
	法戻水路工 現場打水路工 B=300		m		9.000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C60	1.600	m3	36,120	57,792	S単 60号
	%					
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	16.400	m <sup>2</sup>	8,274	135,694	S単 52号
	SP 目地板 30m2未満,計上する,目地板(瀝青質板) t=10mm	0.200	m <sup>2</sup>	4,895	979	S単 55号
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	7.200	m <sup>2</sup>	1,383	9,958	S単 51号
	合計				204,423	
	単価				22,714	
	*** B単 - 18号 ***					
	床掘 法戻水路 L=5.1m分 基面整正含む		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	1.000	m3	1,989	1,989	S単 37号
	合計				1,989	
	単価				1,989	

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区				
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体4工事(担い手確保型)(着手日指定型)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 19号 ***					
	埋戻し 法尻水路 L=5.1m分		m3		1,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コパ <sup>®</sup> ｸﾀ( )	1.000	m3	2,102	2,102	S単 2号
	合 計				2,102	
	単 価				2,102	
	*** B単 - 20号 ***					
	法面保護工 ブロックマット工 t=100 L=3.0m		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	ブロックマット敷設 3.0m,なし	1.000	m <sup>2</sup>	8,088	8,088	S単 18号
	ブロックマット用アンカーピン D16 600×200×600,,	0.500	本	550	275	S単 9号
	合 計				8,363	
	単 価				8,363	
	*** B単 - 21号 ***					
	法面保護工 ブロックマット工 t=100 L=3.7m		m <sup>2</sup>		1,000	歩A 当たり算出
	ブロックマット敷設 ブロックマット長L=3.7m	1.000	m <sup>2</sup>	7,862	7,862	T単 1号
	ブロックマット用アンカーピン D16 600×200×600,,	0.500	本	550	275	S単 9号

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				8,137	
	単価				8,137	
	*** B単 - 22号 ***					
	掘削 すきとり t=10cm		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,片切掘削,-,-,-,-,-,-	1.000	m <sup>3</sup>	1,193	1,193	S単 32号
	SP 土砂等運搬 標準,バ ック杓山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以 下	1.000	m <sup>3</sup>	364.4	364	S単 41号
	合計				1,557	
	単価				1,557	
	*** B単 - 23号 ***					
	法面整形工		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,無し,土質土、砂及び砂質土、粘性土、なし	1.000	m <sup>2</sup>	891.8	892	S単 47号
	合計				892	
	単価				892	
	*** B単 - 24号 ***					

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	コンクリート 18-8-40		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-40(高炉B) W/C60 %	1.000	m3	36,120	36,120	S 単 60号
	合計				36,120	
	単価				36,120	
	*** B 単 - 25号 ***					
	型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,274	8,274	S 単 52号
	合計				8,274	
	単価				8,274	
	*** B 単 - 26号 ***					
	差し筋 L=150 SD345,D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton	174,645	174,645	S 単 17号
	合計				174,645	
	単価				174,645	

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 27号 ***					
	差し筋 L=300 SD345,D13		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	【鉄筋工】 SD345,D13,一般構造物,10t未満,-,無し,差筋及び杭頭処理,10%未満	1.000	ton	174,645	174,645	S単 17号
	合計				174,645	
	単価				174,645	
	*** B単 - 28号 ***					
	溶接金網 6,150×150		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	溶接金網 丸鉄線 6×150×150mm,,	1.000	m <sup>2</sup>	487	487	S単 10号
	合計				487	
	単価				487	
	*** B単 - 29号 ***					
	コンクリート 18-8-40		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-40(高炉B) W/C60%	1.000	m <sup>3</sup>	30,630	30,630	S単 61号
	合計				30,630	
	単価				30,630	

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 30号 ***					
	型枠		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	1.000	m <sup>2</sup>	9,137	9,137	S単 53号
	合計				9,137	
	単価				9,137	
	*** B単 - 31号 ***					
	基礎碎石 RC-40 t=150		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m <sup>2</sup>	1,383	1,383	S単 51号
	合計				1,383	
	単価				1,383	
	*** B単 - 32号 ***					
	伸縮目地 エラストイト t=10		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
	SP 目地板 30m <sup>2</sup> 未満, 計上する, 目地板(瀝青質板) t=10mm	1.000	m <sup>2</sup>	4,895	4,895	S単 55号
	合計				4,895	
	単価				4,895	

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 33号 ***					
	床掘		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂,平均施工幅1m以上2m未満,無し,無し,なし	1.000	m3	291.9	292	S単 38号
	SP 土砂等運搬 標準,バツク山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.000	m3	364.4	364	S単 41号
	合計				656	
	単価				656	
	*** B単 - 34号 ***					
	基面整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 基面整正 基面整正	1.000	m <sup>2</sup>	459.9	460	S単 45号
	合計				460	
	単価				460	
	*** B単 - 35号 ***					
	埋戻し		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コバツ( )	1.000	m3	2,102	2,102	S単 2号



事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.110	m3	221	245	S単 35号
	SP 土砂等運搬 標準,バツク山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.3km以下	1.110	m3	364.4	404	S単 41号
	合計				2,751	
	単価				2,751	
	*** B単 - 36号 ***					
	残土運搬 現場 仮置き場		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	221	221	S単 35号
	SP 土砂等運搬 標準,バツク山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km以下	1.000	m3	2,635	2,635	S単 42号
	合計				2,856	
	単価				2,856	
	*** B単 - 37号 ***					
	舗装版破碎 As舗装版		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m <sup>2</sup>	590.9	591	S単 49号
	合計				591	

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				591	
	*** B単 - 38号 ***					
	舗装版破碎 Co舗装版		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破碎 コンクリート舗装版,無し,必要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m <sup>2</sup>	840.4	840	S単 50号
	合 計				840	
	単 価				840	
	*** B単 - 39号 ***					
	殻運搬・処理 ( 産業廃棄物処分費 ) As殻		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m <sup>3</sup>	1,610	1,610	S単 15号
	合 計				1,610	
	単 価				1,610	
	*** B単 - 40号 ***					
	殻運搬・処理 ( 産業廃棄物処分費 ) Co殻		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	建設廃材 無筋コンクリート廃材	1.000	m <sup>3</sup>	1,645	1,645	S単 16号
	合 計				1,645	

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				1,645	
	*** B単 - 41号 ***					
	殻運搬 As殻+Co殻		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,	1.000	m3	2,293	2,293	S単 48号
	合 計				2,293	
	単 価				2,293	
	*** B単 - 42号 ***					
	掘削工		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-,-,標準,-,-,-	1.000	m3	1,080	1,080	S単 33号
	合 計				1,080	
	単 価				1,080	
	*** B単 - 43号 ***					
	残土処分 現場 仮置き場		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,ハ ッ杓山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	1.000	m3	2,635	2,635	S単 42号

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区					
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )					

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				2,635	
	単価				2,635	
	*** B単 - 44号 ***					
	不陸整正		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 不陸整正 無し, -, , なし	1.000	m <sup>2</sup>	115.9	116	S単 57号
	合計				116	
	単価				116	
	*** B単 - 45号 ***					
	上層路盤 ( 車道・路肩部 ) RM-30 t=100		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 ( 車道・路肩部 ) 路盤材, 再生粒度調整碎石 RM-30, -, -, 1層施工, なし, 0mm, 100mm	1.000	m <sup>2</sup>	500.4	500	S単 58号
	合計				500	
	単価				500	
	*** B単 - 46号 ***					
	表層 ( 車道・路肩部 ) 再生密粒度As13 t=40		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層 ( 車道・路肩部 ) 再生密粒度アスコン(13) 1.4m以上3.0m以下, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, なし, 密	1.000	m <sup>2</sup>	1,907	1,907	S単 59号

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	粒度アスコ(20)					
	合計				1,907	
	単価				1,907	
	*** B単 - 47号 ***					
	コンクリート 18-8-40		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,バックホ(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/C60%	1.000	m <sup>3</sup>	37,680	37,680	S単 62号
	合計				37,680	
	単価				37,680	
	*** B単 - 48号 ***					
	型枠		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物	1.000	m <sup>2</sup>	8,274	8,274	S単 52号
	合計				8,274	
	単価				8,274	
	*** B単 - 49号 ***					

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

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 18-8-25		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パ ック材(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/C60%	1.000	m3	36,860	36,860	S 単 63号
	合 計				36,860	
	単 価				36,860	
	*** B 単 - 50号 ***					
	型枠 均しコンクリート		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠,均しコンクリート	1.000	m <sup>2</sup>	4,622	4,622	S 単 54号
	合 計				4,622	
	単 価				4,622	
	*** B 単 - 51号 ***					
	敷鉄板 設置 ~ 賃料 ~ 撤去		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩 A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置 ~ 賃料 ~ 撤去,66,1,なし	1.000	m <sup>2</sup>	1,039	1,039	S 単 29号
	合 計				1,039	
	単 価				1,039	

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 52号 ***					
	掘削 土砂 + 敷砂利		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 掘削 土砂, オブソカッ, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	1.000	m3	306.8	307	S 単 34号
	合計				307	
	単価				307	
	*** B単 - 53号 ***					
	大型土のう撤去		袋		1.000 袋	歩 A 当たり算出
	大型土のう工 撤去, バックル, ., 0m3, 大型土のう袋, なし, なし	1.000	袋	751	751	S 単 21号
	合計				751	
	単価				751	
	*** B単 - 54号 ***					
	残土運搬 現場 仮置き場		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	1.000	m3	221	221	S 単 35号
	SP 土砂等運搬 標準, バックル山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 22.5km	1.000	m3	2,635	2,635	S 単 42号
	以下					
	合計				2,856	

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				2,856	
	*** B単 - 55号 ***					
	排水ポンプ(仮設) 池内		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置	1.000	箇所	7,381	7,381	S単 22号
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去	1.000	箇所	9,228	9,228	S単 23号
	排水ポンプ運転(小口径) 3,常時排水,6以上~30未満,発動発電機,なし	1.000	箇所	28,311	28,311	S単 24号
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 100mm,なし	1.000	箇所	56,400	56,400	S単 27号
	合 計				101,320	
	単 価				101,320	
	*** B単 - 56号 ***					
	排水ポンプ(仮設) 池内		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 48,常時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	478,444	478,444	S単 25号
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,814	19,814	S単 28号
	合 計				498,258	
	単 価				498,258	



事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 57号 ***					
	排水ポンプ(仮設) 法尻水路工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 8,作業時排水,0以上~6未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	48,843	48,843	S単 26号
	排水ポンプ設置撤去(小口径) 口径 50mm,なし	1.000	箇所	19,814	19,814	S単 28号
	合計				68,657	
	単価				68,657	
	*** B単 - 58号 ***					
	交通誘導警備員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員 A	1.000	人	16,275	16,275	S単 7号
	合計				16,275	
	単価				16,275	
	*** B単 - 59号 ***					
	耕地復旧工 仮設盛土撤去		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3未満,-,-,-	1.000	m3	306.8	307	S単 34号
	合計				307	
	単価				307	

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 60号 ***					
	仮設盛土運搬 現場 仮置き場		m3		1.000	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	221	221	S単 35号
	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,22.5km 以下	1.000	m3	2,635	2,635	S単 42号
	合計				2,856	
	単価				2,856	
	*** B単 - 61号 ***					
	耕地復旧工		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土埋戻,なし	1.000	m <sup>2</sup>	66	66	S単 19号
	耕地復旧(耕起) 有	1.000	m <sup>2</sup>	38	38	S単 20号
	合計				104	
	単価				104	
	*** B単 - 62号 ***					
	耕地復旧土工 表土運搬		m3		1.000	歩A 当たり算出

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 積込(ルーズ) 土砂,土量50,000m3未満	1.000	m3	221	221	S単 35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,普通	1.000	m3	664	664	S単 1号
	合計				885	
	単価				885	
	*** B単 - 63号 ***					
	仮設材輸送 敷鉄板(ヤード部) N=76枚		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸),,0.0,0.0	1.000	ton	8,320	8,320	S単 30号
	合計				8,320	
	単価				8,320	
	*** B単 - 64号 ***					
	現場透水試験 堤体盛土(全11回)		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	【サウンディング及び原位置試験】 現場透水試験,オーガー法,GL-10m以内	1.000	回	66,100	66,100	S単 31号
	合計				66,100	
	単価				66,100	

事業名	老朽ため池等整備事業 妙見池地区
工事名	R 6 阿耕 ため池 妙見池 堤体 4 工事 ( 担い手確保型 ) ( 着手日指定型 )

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単 - 65号 ***					
	現場密度試験 試験盛土		回		1.000 回	歩 A 当たり算出
	現場密度試験 砂置換法,,	1.000	箇所	18,000	18,000	S 単 11号
	合計				18,000	
	単価				18,000	
	*** B単 - 66号 ***					
	土壌分析試験 仮設道路 + 仮置き土		式		1.000 式	歩 A 当たり算出
	土壌分析試験費 条例第58条, 施行規則第35条 ( 諸経費含 ) ,,	1.000	式	183,000	183,000	S 単 12号
	合計				183,000	
	単価				183,000	
	*** B単 - 67号 ***					
	六価クロム溶出試験 配合量設計時		検体		1.000 検体	歩 A 当たり算出
	環境庁告示 4 6 号溶出試験 六価クロム溶出試験 ( 諸経費含 ) ,,	1.000	検体	7,300	7,300	S 単 13号
	合計				7,300	
	単価				7,300	