

徳島県

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	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

項 目 名	内 容
事業主体名	東部農林水産局（徳島）農村整備
事業名	国営附帯県営農地防災事業
地区名	大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事
施工場所	鳴門市大津町
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	徳島東部1
工期	
積算体系年月	令和7年10月
単価期適用年月	令和7年10月一A
歩掛期適用年番号	令和7年11号一A
電力会社名	四国電力

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

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	管水路工事
工種体系区分	畑かん施設工事
工事工種体系年番号	令和7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（月単位）
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	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

項 目 名	数 量	単位	金 額	備 考
1 工事価格			5,160,000	
2 ・ 工事原価			4,178,000	
3 純工事費			2,924,000	
4 ・ ・ 直接工事費			2,416,000	
5 ・ ・ ・ 直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	2,212,000	
6 ・ ・ ・ 直接工事費（仮設工）	1.000	式	204,000	
7 ・ ・ 間接工事費			1,762,000	
8 ・ ・ ・ 共通仮設費			508,000	
9 ・ ・ ・ ・ 事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 ・ ・ ・ ・ 運搬費～営繕費等				
$(4+9+25+26+31+34-36-37-38) \times ((標準値*N035+N028)*N026*N030*N041)$				
$3,664,000 \times ((13.340*1.000+0.000)*1.000*1.040*1.000)$	13.870	%	508,000	
11 ・ ・ ・ ・ 運搬費	1.000	式	0	
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	0	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

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)				
3,664,000 × (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			1,254,000	
21 現場管理費 (率計上)				
(4+8+25+26+27+30-36-38) × ((標準値*N035)*N027*N030*N042+N031+N032-N033)				
4,172,000 × ((28.630*1.000)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)	30.060	%	1,254,000	
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*N002+保証費率)				

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区			
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事			

項 目 名	数 量	単位	金 額	備 考
4,178,000 × (23.570*1.000+0.04)	23.610	%	986,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	-4,000	
30 支給品費			1,248,000	
31 支給品費（直工・事業損失防止）			1,248,000	
32 支給品費（直工）			1,248,000	
33 処分費等（直接工事費の内数）			0	
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）			0	
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				
5,164,000 × 4.150	4.150	%	214,000	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

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）				2,212,000	
・土工	1.000	式		252,000	
・・作業土工 加圧機場（造成土工）	1.000	式		40,000	
床掘り	6	m3	2,040	12,240	歩A・単A B単 1号
埋戻	3	m3	3,260	9,780	歩A・単A B単 2号
埋戻	1	m3	3,260	3,260	歩A・単A B単 3号
路床盛土	39	m3	386	15,054	歩A・単A B単 4号
合 計				40,334	
・・作業土工 加圧機場（柵渠工）	1.000	式		49,000	
床掘り	13	m3	2,040	26,520	歩A・単A B単 5号
埋戻 構造物周辺	5	m3	3,260	16,300	歩A・単A B単 6号
埋戻 B<1.0m	2	m3	3,260	6,520	歩A・単A B単 7号
合 計				49,340	
・・作業土工 加圧機場（除塵施設排水管）	1.000	式		21,000	
床掘り 耕地下（基面整正含む）	4	m3	2,040	8,160	歩A・単A B単 8号
埋戻 再生砂③	1	m3	6,226	6,226	歩A・単A B単 9号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区				
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事				

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
埋戻 流用土 (耕地下)	2	m3	3,260	6,520	歩A・単A B単 10号
合 計				20,906	
・ ・ 作業土工 加圧機場 (導水管)	1.000	式		23,000	
床掘り	5	m3	2,040	10,200	歩A・単A B単 11号
埋戻 再生砂③	1	m3	6,226	6,226	歩A・単A B単 12号
埋戻 流用土 (耕地下)	2	m3	3,260	6,520	歩A・単A B単 13号
合 計				22,946	
・ ・ 作業土工 加圧機場 (1号幹線水路)	1.000	式		23,000	
床掘り	5	m3	2,040	10,200	歩A・単A B単 14号
埋戻 再生砂③	1	m3	6,226	6,226	歩A・単A B単 15号
埋戻 流用土 (耕地下)	2	m3	3,260	6,520	歩A・単A B単 16号
合 計				22,946	
・ ・ 作業土工 加圧機場 (1号幹線水路 排泥工)	1.000	式		18,000	
床掘り	4	m3	2,040	8,160	歩A・単A B単 17号
埋戻 再生砂③	1	m3	6,226	6,226	歩A・単A B単 18号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区				
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事				

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
埋戻 流用土 (耕地下)	1	m ³	3,260	3,260	歩A・単A B単 19号
合 計				17,646	
・ ・ 作業土工 導水路・1号幹線支線	1.000	式		73,000	
床掘り 道路下 (基面整正含む)	1	m ³	2,040	2,040	歩A・単A B単 20号
床掘り 耕地下 (基面整正含む)	14	m ³	2,040	28,560	歩A・単A B単 21号
埋戻 流用土② (耕地下)	12	m ³	3,260	39,120	歩A・単A B単 22号
表土掘削・戻し	22.000	m ²	130	2,860	歩A・単A B単 23号
合 計				72,580	
・ ・ 作業土工 給水栓工	1.000	式		5,000	
床掘り	1	m ³	2,040	2,040	歩A・単A B単 24号
埋戻	1	m ³	3,260	3,260	歩A・単A B単 25号
表土掘削・戻し	1.000	m ²	130	130	歩A・単A B単 26号
合 計				5,430	
・ 構造物撤去工	1.000	式		2,000	
・ ・ 構造物取壊し工	1.000	式		2,000	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区				
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事				

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	0.1	m3	16,500	1,650	歩A・単A B単 27号
殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	0.1	m3	5,196	520	歩A・単A B単 28号
合 計				2,170	
・管体基礎工	1.000	式		34,000	
・・砂基礎工	1.000	式		34,000	
砂基礎 再生砂 (加圧機場全体)	4.6	m3	7,444	34,242	歩A・単A B単 29号
合 計				34,242	
・管体工	1.000	式		1,136,000	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工	1.000	式		172,000	
硬質ポリ塩化ビニル管 VU	27.1	m	3,447	93,414	歩A・単A B単 30号
硬質ポリ塩化ビニル管 VP, 75mm	15.000	m	2,960	44,400	歩A・単A B単 31号
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VCドレッサー 径75mm (離脱防止付き)	1	個	17,200	17,200	歩A・単A B単 32号
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VCドレッサー 径75mm (離脱防止付き)	1	個	17,200	17,200	歩A・単A B単 33号
合 計				172,214	
・・ダクトイル鋳鉄管布設工	1.000	式		305,000	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区				
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事				

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ダクタイル鋳鉄管 3種, 75mm	1.4	m	53,273	74,582	歩A・単A B単 34号
ダクタイル鋳鉄管 3種, 150mm	16.7	m	6,617	110,504	歩A・単A B単 35号
異形管 ダクタイル鋳鉄管路線, ダクタイル鋳鉄管製	4	本	12,237	48,948	歩A・単A B単 36号
異形管 ダクタイル鋳鉄管路線, ダクタイル鋳鉄管製	2	本	12,231	24,462	歩A・単A B単 37号
異形管 ダクタイル鋳鉄管路線, ダクタイル鋳鉄管製	1	本	12,243	12,243	歩A・単A B単 38号
異形管 ダクタイル鋳鉄管路線, ダクタイル鋳鉄管製	1	本	20,523	20,523	歩A・単A B単 39号
ポリエチレンスリーブ 径150mm 8箇所	4.000	m	686	2,744	歩A・単A B単 40号
ポリエチレンスリーブ 径150mm 8箇所	13.000	m	826	10,738	歩A・単A B単 41号
合 計				304,744	
・ ・ 弁設置工	1.000	式		170,000	
弁類 空気弁	2	基	12,726	25,452	歩A・単A B単 42号
空気弁用サドルバンド	2.000	個	72,500	145,000	歩A・単A B単 43号
合 計				170,452	
・ ・ 除塵施設導水管	1.000	式		177,000	
伸縮継手 150A	1.000	式	65,000	65,000	歩A・単A B単 44号
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 仕切り弁 径150mm	1	個	100,000	100,000	歩A・単A B単 45号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区				
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事				

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
コンクリート取壊し 除塵施設	1.000	式	12,051	12,051	歩A・単A B単 46号
合 計				177,051	
・ ・ 除塵排水管	1.000	式		49,000	
ボールコック弁 50A	1.000	個	19,700	19,700	歩A・単A B単 47号
布ホース 50A	1.000	個	10,000	10,000	歩A・単A B単 48号
ニューカプラー 50A スターターメス	2.000	個	5,000	10,000	歩A・単A B単 49号
配管材 50A	1.000	式	9,622	9,622	歩A・単A B単 50号
合 計				49,322	
・ ・ 場内配管工 導水管	1.000	式		199,000	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 DCIP-K形3種 乙切管 L=0.66m	1.000	本	11,797	11,797	歩A・単A B単 51号
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VCドレッサー 径150mm (離脱防止付き)	1	個	37,400	37,400	歩A・単A B単 52号
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 22° 1/2ベンド 黒樹脂塗装 径150mm (ストップリンク付)	1	個	0	0	歩A・単A B単 53号
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 11° 1/4ベンド 黒樹脂塗装 径150mm (ストップリンク付)	1	個	0	0	歩A・単A B単 54号
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 鋳鉄製フランジ短管 径150mm (離脱防止付き)	3	個	0	0	歩A・単A B単 55号
硬質ポリ塩化ビニル継手材 フランジ接合部品 径150mm (7.5k)	3.000	組	0	0	歩A・単A B単 56号
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 鋳鉄製45° 曲管 径150mm (離脱防止付き)	2	個	50,500	101,000	歩A・単A B単 57号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区				
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事				

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレンスリーブ 径150mm 8箇所	12.000	m	826	9,912	歩A・単A B単 58号
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 仕切り弁 (2種) 径150mm	1	個	0	0	歩A・単A B単 59号
硬質ポリ塩化ビニル継手材 フランジ接合部品 径150mm (7.5k)	1.000	組	0	0	歩A・単A B単 60号
制水弁室 B-1型, H=600	1.000	組	38,946	38,946	歩A・単A B単 61号
合 計				199,055	
・ ・ 場内配管工 1号幹線水路	1.000	式		55,000	
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 DCIP-K形3種 甲切管 L=0.5m	1.000	本	10,200	10,200	歩A・単A B単 62号
管継手材 φ100	1.000	個	2,670	2,670	歩A・単A B単 63号
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VCドレサー 径150mm (離脱防止付き)	1	個	37,400	37,400	歩A・単A B単 64号
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 鋳鉄製排泥管 150×75 塩ビ管用 (離脱防止付き)	1	個	0	0	歩A・単A B単 65号
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 鋳鉄製45° 曲管150mm 塩ビ管用 (離脱防止付き)	2	個	0	0	歩A・単A B単 66号
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 鋳鉄製フランジ短管 150mm (離脱防止付き)	1	個	0	0	歩A・単A B単 67号
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 フランジ接合部品(SUS製) 150mm	1	個	0	0	歩A・単A B単 68号
ポリエチレンスリーブ 径150mm 4箇所	6.000	m	826	4,956	歩A・単A B単 69号
合 計				55,226	
・ ・ 場内配管工 排泥工	1.000	式		9,000	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区				
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事				

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 鋳鉄製90° 曲管 径75mm 塩ビ管用 (離脱防止付き)	1	個	0	0	歩A・単A B単 70号
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 鋳鉄製フランジ短管 径75mm (離脱防止付き)	2	個	0	0	歩A・単A B単 71号
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 仕切り弁 (2種) 径75mm	1	個	0	0	歩A・単A B単 72号
硬質ポリ塩化ビニル管継手材 塩ビ管 TSエルボ 径75mm	1	個	0	0	歩A・単A B単 73号
硬質ポリ塩化ビニル管 VP φ75	1.000	式	4,440	4,440	歩A・単A B単 74号
硬質ポリ塩化ビニル継手材 フランジ接合部品 径75mm (7.5k)	2.000	組	0	0	歩A・単A B単 75号
制水弁室 A-1型, H=600	1.000	組	386	386	歩A・単A B単 76号
ポリエチレンスリーブ 径150mm 3箇所	4.500	m	826	3,717	歩A・単A B単 77号
合 計				8,543	
・ 構造物工	1.000	式		166,000	
・ ・ 給水栓設置工	1.000	式		80,000	
給水栓 畑用	1.000	箇所	44,471	44,471	歩A・単A B単 78号
引き込み管	1.0	m	1,860	1,860	歩A・単A B単 79号
ボックス設置	1.000	式	33,422	33,422	歩A・単A B単 80号
合 計				79,753	
・ ・ 保護コンクリート工	1.000	式		86,000	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区				
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事				

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
保護コンクリート 水管橋部	1.000	式	85,536	85,536	歩A・単A B単 81号
合 計				85,536	
・ 付帯工	1.000	式		14,000	
・ ・ 埋設物表示工	1.000	式		14,000	
埋設表示テープ 加圧機場	44	m	188	8,272	歩A・単A B単 82号
埋設表示テープ 給水栓工	1	m	188	188	歩A・単A B単 83号
埋設表示テープ 導水路・1号幹線支線	27	m	188	5,076	歩A・単A B単 84号
合 計				13,536	
・ 水路復旧工	1.000	式		608,000	
・ ・ 柵渠工	1.000	式		608,000	
鉄筋コンクリート柵渠 B型, 4.416m2	6.000	m	10,174	61,044	歩A・単A B単 85号
高強度軽量柵渠	1.000	式	287,000	287,000	歩A・単A B単 86号
高強度軽量柵渠 柵板 SB4 長1.5m	16.000	枚	3,910	62,560	歩A・単A B単 87号
高強度軽量柵渠 柵板 CB15 長1.5m	4.000	枚	4,670	18,680	歩A・単A B単 88号
コンクリート	2.0	m3	33,050	66,100	歩A・単A B単 89号
基礎碎石	21	m ²	1,396	29,316	歩A・単A B単 90号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東 2 期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東 2 期 付帯工事

[illegible]

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R7徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

[illegible]

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R7徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

[illegible]

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単－ 1号 ***					
	床掘り		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	2,040	2,040	S単 99号
	合 計				2,040	
	単 価				2,040	
	*** B単－ 2号 ***					
	埋戻		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, 振動コンパクタ(I)	1.000	m3	2,182	2,182	S単 2号
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	1.110	m3	971.1	1,078	S単 98号
	合 計				3,260	
	単 価				3,260	
	*** B単－ 3号 ***					
	埋戻		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, 振動コンパクタ(I)	1.000	m3	2,182	2,182	S単 2号
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	1.110	m3	971.1	1,078	S単 98号
	合 計				3,260	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東 2 期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東 2 期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				3,260	
	*** B 単－ 4 号 ***					
	路床盛土		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
	SP 路床盛土 4.0m以上, 20,000m3未満, 無し, なし	1.000	m3	386.1	386	S 単 100号
	合 計				386	
	単 価				386	
	*** B 単－ 5 号 ***					
	床掘り		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	2,040	2,040	S 単 99号
	合 計				2,040	
	単 価				2,040	
	*** B 単－ 6 号 ***					
	埋戻 構造物周辺		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
	人土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1.000	m3	2,182	2,182	S 単 2号
	SP 積込(レーズ) 土砂, 小規模(標準)	1.110	m3	971.1	1,078	S 単 98号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				3,260	
	単 価				3,260	
	*** B単－ 7号 ***					
	埋戻 B<1.0m		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,振動コンパクタ(I)	1.000	m3	2,182	2,182	S単 2号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.110	m3	971.1	1,078	S単 98号
	合 計				3,260	
	単 価				3,260	
	*** B単－ 8号 ***					
	床掘り 耕地下(基面整正含む)		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	2,040	2,040	S単 99号
	合 計				2,040	
	単 価				2,040	
	*** B単－ 9号 ***					
	埋戻 再生砂③		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	再生砂	1.260	m3	2,400	3,024	S単 76号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	1.000	m3	2,182	2,182	S単 2号
	SP 積込(レーズ) 土砂,小規模(標準)	1.050	m3	971.1	1,020	S単 98号
	合 計				6,226	
	単 価				6,226	
	*** B単ー 10号 ***					
	埋戻 流用土(耕地下)		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,振動コンパクタ(I)	1.000	m3	2,182	2,182	S単 2号
	SP 積込(レーズ) 土砂,小規模(標準)	1.110	m3	971.1	1,078	S単 98号
	合 計				3,260	
	単 価				3,260	
	*** B単ー 11号 ***					
	床掘り		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	2,040	2,040	S単 99号
	合 計				2,040	
	単 価				2,040	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単－ 12号 ***					
	埋戻 再生砂③		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	再生砂	1.260	m3	2,400	3,024	S単 76号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	1.000	m3	2,182	2,182	S単 2号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.050	m3	971.1	1,020	S単 98号
	合 計				6,226	
	単 価				6,226	
	*** B単－ 13号 ***					
	埋戻 流用土(耕地下)		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,振動コンパクタ(I)	1.000	m3	2,182	2,182	S単 2号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.110	m3	971.1	1,078	S単 98号
	合 計				3,260	
	単 価				3,260	
	*** B単－ 14号 ***					
	床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東 2 期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東 2 期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	SP 床掘り 土砂, 上記以外 (小規模), -, -,	1.000	m3	2,040	2,040	S 単 99号
	合 計				2,040	
	単 価				2,040	
	*** B 単 - 15号 ***					
	埋戻 再生砂③		m3		1.000 m3	歩 A 当たり算出
	再生砂	1.260	m3	2,400	3,024	S 単 76号
	人力土工 (盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ (I)	1.000	m3	2,182	2,182	S 単 2号
	SP 積込 (レーズ) 土砂, 小規模 (標準)	1.050	m3	971.1	1,020	S 単 98号
	合 計				6,226	
	単 価				6,226	
	*** B 単 - 16号 ***					
	埋戻 流用土 (耕地下)		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, 振動コンパクタ (I)	1.000	m3	2,182	2,182	S 単 2号
	SP 積込 (レーズ) 土砂, 小規模 (標準)	1.110	m3	971.1	1,078	S 単 98号
	合 計				3,260	
	単 価				3,260	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単－ 17号 ***					
	床掘り		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	2,040	2,040	S単 99号
	合 計				2,040	
	単 価				2,040	
	*** B単－ 18号 ***					
	埋戻 再生砂③		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	再生砂	1.260	m3	2,400	3,024	S単 76号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1.000	m3	2,182	2,182	S単 2号
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	1.050	m3	971.1	1,020	S単 98号
	合 計				6,226	
	単 価				6,226	
	*** B単－ 19号 ***					
	埋戻 流用土(耕地下)		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, 振動コンパクタ(I)	1.000	m3	2,182	2,182	S単 2号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区					
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事					

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, 小規模(標準)	1.110	m3	971.1	1,078	S 単 98号
	合 計				3,260	
	単 価				3,260	
	*** B単－ 20号 ***					
	床掘り 道路下 (基面整正含む)		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	2,040	2,040	S 単 99号
	合 計				2,040	
	単 価				2,040	
	*** B単－ 21号 ***					
	床掘り 耕地下 (基面整正含む)		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	2,040	2,040	S 単 99号
	合 計				2,040	
	単 価				2,040	
	*** B単－ 22号 ***					
	埋戻 流用土② (耕地下)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	1.000	m3	2,182	2,182	S単 2号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.110	m3	971.1	1,078	S単 98号
	合 計				3,260	
	単 価				3,260	
	*** B単－ 23号 ***					
	表土掘削・戻し		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし	1.000	m ²	65	65	S単 94号
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし	1.000	m ²	65	65	S単 94号
	合 計				130	
	単 価				130	
	*** B単－ 24号 ***					
	床掘り		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	2,040	2,040	S単 99号
	合 計				2,040	
	単 価				2,040	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単－ 25号 ***					
	埋戻		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,振動コンパクタ(I)	1.000	m3	2,182	2,182	S単 2号
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.110	m3	971.1	1,078	S単 98号
	合 計				3,260	
	単 価				3,260	
	*** B単－ 26号 ***					
	表土掘削・戻し		m ²		1.000 m ²	歩A 当たり算出
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし	1.000	m ²	65	65	S単 94号
	耕地復旧(表土掘削・埋戻) 表土掘削,なし	1.000	m ²	65	65	S単 94号
	合 計				130	
	単 価				130	
	*** B単－ 27号 ***					
	コンクリート構造物取壊し		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 有筋,なし,機械,昼間施工,しない	1.000	m3	16,500	16,500	S単 79号
	合 計				16,500	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東 2 期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東 2 期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				16,500	
	*** B 単－ 28 号 ***					
	殻運搬・処理（産業廃棄物処分費）		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1,000	m3	1,700	1,700	S 単 77 号
	ダンプトラック運搬(特殊) 軟岩, 4.0, 9.0km 以下, 山 0.80 (平 0.60)m3, 有り, 良好	1,000	m3	3,496	3,496	S 単 1 号
	合 計				5,196	
	単 価				5,196	
	*** B 単－ 29 号 ***					
	砂基礎 再生砂（加圧機場全体）		m3		1,000 m3	歩 A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土, 再生砂, 山積 0.28m3 (平積 0.20m3), 振動コンパクタ, 区分 I, なし, なし	1,000	m3	7,444	7,444	S 単 81 号
	合 計				7,444	
	単 価				7,444	
	*** B 単－ 30 号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管 VU		m		1,000 m	歩 A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VU, 150mm, RR 管, 5.0m 管, 0 箇所	1,000	m	3,447	3,447	S 単 82 号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東 2 期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東 2 期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				3,447	
	単 価				3,447	
	*** B単ー 31号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管 VP, 75mm		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管VP・RR方受直管（農水用）	1.000	m	2,960	2,960	T単 2号
	合 計				2,960	
	単 価				2,960	
	*** B単ー 32号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VCドレッサー 径75mm（離脱防止付き）		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	FCD鋳鉄VCドレッサージョイント 径 75mm（ストップリング付）黒樹脂塗装,,	1.000	個	17,200	17,200	S単 13号
	合 計				17,200	
	単 価				17,200	
	*** B単ー 33号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VCドレッサー 径75mm（離脱防止付き）		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	FCD鋳鉄VCドレッサージョイント 径 75mm（ストップリング付）黒樹脂塗装,,	1.000	個	17,200	17,200	S単 13号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				17,200	
	単 価				17,200	
	*** B単－ 34号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 3種, 75mm		m		1.400 m	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 直管, K形, 75mm, 3種, なし, あり	2.000	本	29,449	58,898	S単 84号
	ダクタイル鋳鉄管用特殊押輪 K型 径 75mm, ,	2.000	組	0	0	S単 14号
	ダクタイル鋳鉄管用特殊押輪 K型 径 75mm, ,	1.000	組	5,960	5,960	S単 15号
	管切断(DCIP管) 75mm	2.000	箇所	4,862	9,724	S単 90号
	合 計				74,582	
	単 価				53,273	
	*** B単－ 35号 ***					
	ダクタイル鋳鉄管 3種, 150mm		m		16.700 m	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 直管, 150×5, 3種, バックリム(クレーン機能付), なし, あり, なし	5.000	本	12,256	61,280	S単 86号
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150, ,	7.000	組	0	0	S単 16号
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 K形押輪ボルト・ゴム輪 径150, ,	3.000	組	5,990	17,970	S単 17号
	管切断(DCIP管) 150mm	6.000	箇所	5,210	31,260	S単 91号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区				
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				110,510	
	単 価				6,617	
	*** B単－ 36号 ***					
	異形管 ダクタイル鋳鉄管路線,ダクタイル鋳鉄管製		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,150×5,3種,バックホ(クレーン機能付),なし,,なし	1.000	本	12,237	12,237	S単 87号
	合 計				12,237	
	単 価				12,237	
	*** B単－ 37号 ***					
	異形管 ダクタイル鋳鉄管路線,ダクタイル鋳鉄管製		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,150×5,3種,バックホ(クレーン機能付),なし,,なし	1.000	本	12,231	12,231	S単 88号
	合 計				12,231	
	単 価				12,231	
	*** B単－ 38号 ***					
	異形管 ダクタイル鋳鉄管路線,ダクタイル鋳鉄管製		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管機械布設(K形) 短管・異形管,150×5,3種,バックホ(クレーン機能付),なし,,なし	1.000	本	12,243	12,243	S単 89号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東 2 期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東 2 期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				12,243	
	単 価				12,243	
	*** B 単－ 39号 ***					
	異形管 ダクタイル鋳鉄管路線,ダクタイル鋳鉄管製		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K 形, 75mm, 3種, なし,	1.000	本	20,523	20,523	S 単 85号
	合 計				20,523	
	単 価				20,523	
	*** B 単－ 40号 ***					
	ポリエチレンスリーブ 径150mm 8箇所		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	ポリエチレンスリーブ被覆 φ100	1.000	m	686	686	T 単 3号
	合 計				686	
	単 価				686	
	*** B 単－ 41号 ***					
	ポリエチレンスリーブ 径150mm 8箇所		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	ポリエチレンスリーブ被覆 φ150	1.000	m	826	826	T 単 5号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	合 計				826	
	単 価				826	
	*** B単－ 42号 ***					
	弁類 空気弁		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, なし	1.000	基	12,726	12,726	S単 92号
	合 計				12,726	
	単 価				12,726	
	*** B単－ 43号 ***					
	空気弁用サドルバンド		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	空気弁用分岐サドルφ25mm用 (本管鋳鉄) 径150mm	1.000	個	11,800	11,800	
	小型空気弁及び凍結防止カバー 径25mm,,	1.000	個	60,700	60,700	S単 22号
	合 計				72,500	
	単 価				72,500	
	*** B単－ 44号 ***					
	伸縮継手 150A		式		1.000 式	歩A 当たり算出

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	F C D 鋳鉄 V C ドレッサージョイント 径150mm (ストップリング付)黒樹脂塗装,,	1.000	個	37,400	37,400	S 単 23号
	F C D 鋳鉄 R R 継手フランジ短管 (農水用) 径150mm 農水用離脱防止機能内蔵 RF 7.5K,,	1.000	個	27,600	27,600	S 単 24号
	合 計				65,000	
	単 価				65,000	
	*** B 単 - 45号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 仕切り弁 径150mm		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	合成樹脂製ソフトシール仕切弁 キャップ式 径150mm 上水フランジ形,,	1.000	個	100,000	100,000	S 単 25号
	合 計				100,000	
	単 価				100,000	
	*** B 単 - 46号 ***					
	コンクリート取壊し 除塵施設		式		1.000 式	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%	0.100	m ³	33,050	3,305	S 単 107号
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	0.900	m ²	9,718	8,746	S 単 102号
	合 計				12,051	
	単 価				12,051	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単－ 47号 ***					
	ボールコック弁 50A		個		1.000	歩A 当たり算出
	青銅ねじ込み玉形弁 10K 径50A,,	1.000	個	19,700	19,700	S単 26号
	合 計				19,700	
	単 価				19,700	
	*** B単－ 48号 ***					
	布ホース 50A		個		1.000	歩A 当たり算出
	布ホース オス (NC-1) ,,	1.000	個	10,000	10,000	S単 27号
	合 計				10,000	
	単 価				10,000	
	*** B単－ 49号 ***					
	ニューカプラー 50A スターターメス		個		1.000	歩A 当たり算出
	ニューカプラー スターターメス (NC-4) ,,	1.000	個	5,000	5,000	S単 28号
	合 計				5,000	
	単 価				5,000	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単－ 50号 ***					
	配管材 50A		式		1.000	歩A 式 当たり算出
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m,,	0.178	本	0	0	S単 29号
	溶接エルボ 90° (SGP 白) 径 50A (〆),,	1.000	個	0	0	S単 30号
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m,,	0.250	本	0	0	S単 29号
	メカ型ドレッサージョイント φ 50 黒樹脂塗装 ストップリング付,,	1.000	個	0	0	S単 31号
	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径50 長4.0m,,	3.000	本	2,500	7,500	S単 32号
	TS 90° エルボ VP φ 50,,	1.000	個	0	0	S単 33号
	45° エルボ SGP50A (白) ,,	1.000	個	496	496	S単 34号
	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m,,	0.075	本	7,960	597	S単 35号
	ポリエチレンスリーブ被覆 φ 50	1.500	m	686	1,029	T単 6号
	合 計				9,622	
	単 価				9,622	
	*** B単－ 51号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 DCIP-K形3種 乙切管 L=0.66m		本		1.000	歩A 本 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 K形3種 Φ150,,	0.660	m	9,980	6,587	S単 36号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区					
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事					

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	管切断(DCIP管) 150mm	1.000	箇所	5,210	5,210	S単 91号
	合 計				11,797	
	単 価				11,797	
	*** B単ー 52号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VCドレッサー 径150mm (離脱防止付き)		個		1.000	歩A 個 当たり算出
	FCD鋳鉄VCドレッサージョイント 径150mm (ストップリング付)黒樹脂塗装,,	1.000	個	37,400	37,400	S単 23号
	合 計				37,400	
	単 価				37,400	
	*** B単ー 53号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 22° 1/2ベント黒樹脂塗装 径150mm(ストップリング付)		個		1.000	歩A 個 当たり算出
	FCD鋳鉄RR継手 22° 1/2ベント黒樹脂塗装径150mm(ストップリング付),,	1.000	個	0	0	S単 37号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B単ー 54号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 11° 1/4ベント黒樹脂塗装 径150mm(ストップリング付)		個		1.000	歩A 個 当たり算出

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R7徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	FCD鋳鉄RR継手 11° 1/4ベンド 黒樹脂塗装径150mm(ストップリング付),,	1.000	個	0	0	S単 38号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B単ー 55号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 鋳鉄製フランジ短管 径150mm(離脱防止付き)		個		1.000	歩A 個 当たり算出
	FCD鋳鉄RR継手フランジ短管(農水用) 径150mm 農水用離脱防止機能内蔵 RF 7.5K,,	1.000	個	0	0	S単 39号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B単ー 56号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル継手材 フランジ接合部品 径150mm(7.5k)		組		1.000	歩A 組 当たり算出
	フランジ接合部品 パッキン, ボルト, ナット, ワッシャー 径150mm RF 7.5K,,	1.000	式	0	0	S単 40号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B単ー 57号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 鋳鉄製45° 曲管 径150mm(離脱防止付き)		個		1.000	歩A 個 当たり算出

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東 2 期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東 2 期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	F C D 鋳鉄 R R 継手 45° ベント 黒樹脂塗装径150mm (ストップ リンク 付),,	1.000	個	50,500	50,500	S 単 41号
	合 計				50,500	
	単 価				50,500	
	*** B 単 - 58号 ***					
	ポリエチレンスリーブ 径150mm 8箇所		m		1.000 m	歩 A 当たり算出
	ポリエチレンスリーブ被覆 φ 150	1.000	m	826	826	T 単 5号
	合 計				826	
	単 価				826	
	*** B 単 - 59号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 仕切り弁 (2種) 径150mm		個		1.000 個	歩 A 当たり算出
	合成樹脂製ソフトシール仕切弁 キャップ式 径150mm 上水フランジ 形,,	1.000	個	0	0	S 単 42号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B 単 - 60号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル継手材 フランジ接合部品 径150mm (7.5k)		組		1.000 組	歩 A 当たり算出

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	フランジ接合部品 パッキン, ボルト, ナット, ワッシャー 径150mm RF 7.5K,,	1.000	式	0	0	S単 40号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B単ー 61号 ***					
	制水弁室 B-1型, H=600		組		1.000 組	歩A 当たり算出
	制水弁室 B-1型, H=600	1.000	組	38,946	38,946	T単 1号
	合 計				38,946	
	単 価				38,946	
	*** B単ー 62号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 DCIP-K形3種 甲切管 L=0.5m		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管 K形3種 Φ150,,	0.500	m	9,980	4,990	S単 36号
	管切断(DCIP管) 150mm	1.000	箇所	5,210	5,210	S単 91号
	合 計				10,200	
	単 価				10,200	
	*** B単ー 63号 ***					

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区				
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	管継手材 φ100		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	ソケット RR φ100,,	1.000	個	2,670	2,670	S単 47号
	合 計				2,670	
	単 価				2,670	
	*** B単ー 64号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VCドレッサー 径150mm (離脱防止付き)		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	FCD鋳鉄VCドレッサージョイント 径150mm (ストップリング付)黒樹脂塗装,,	1.000	個	37,400	37,400	S単 23号
	合 計				37,400	
	単 価				37,400	
	*** B単ー 65号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 鋳鉄製排泥管 150×75 塩ビ管用 (離脱防止付き)		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	鋳鉄製排泥管 150×75 塩ビ管用 (離脱防止付き) ,,	1.000	個	0	0	S単 48号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B単ー 66号 ***					

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区					
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事					

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 鋳鉄製45° 曲管150mm 塩ビ管用 (離脱防止付き)		個		1.000	歩A 当たり算出
	F C D 鋳鉄R R 継手 45° ベント 黒樹脂塗装径150mm (ストップ リンク 付),,	1.000	個	0	0	S 単 49号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B 単－ 67号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 鋳鉄製フランジ短管 150mm (離脱防止付き)		個		1.000	歩A 当たり算出
	F C D 鋳鉄R R 継手フランジ短管 (農水用) 径150mm 農水用離脱防止機能内蔵 RF 7.5K,,	1.000	個	0	0	S 単 39号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B 単－ 68号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 フランジ接合部品 (SUS製) 150mm		個		1.000	歩A 当たり算出
	フランジ接合部品 SUS製 径150mm,,	1.000	組	0	0	S 単 50号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B 単－ 69号 ***					

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区				
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ポリエチレンスリーブ 径150mm 4箇所		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	ポリエチレンスリーブ被覆 φ150	1.000	m	826	826	T単 5号
	合 計				826	
	単 価				826	
	*** B単ー 70号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 鋳鉄製90° 曲管 径75mm 塩ビ管用 (離脱防止付き)		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	F C D鋳鉄R R継手 90° ベント 黒樹脂塗装径75mm (ストップ リング 付),,	1.000	個	0	0	S単 51号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B単ー 71号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 鋳鉄製フランジ短管 径75mm (離脱防止付き)		個		1.000 個	歩A 当たり算出
	F C D鋳鉄R R継手フランジ短管 (農水用) 径 75mm 農水用離脱防止機能内蔵 RF 7.5K,,	1.000	個	0	0	S単 52号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B単ー 72号 ***					

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 仕切り弁 (2種) 径75mm		個		1.000	歩A 当たり算出
	合成樹脂製ソフトシール仕切弁 キャップ式 径 75mm 上水フランジ形,,	1.000	個	0	0	S単 53号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B単ー 73号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 塩ビ管 TSエルボ 径75mm		個		1.000	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) エルボ A形 径75,,	1.000	個	0	0	S単 54号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B単ー 74号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管 VP φ75		式		1.000	歩A 当たり算出
	硬質塩化ビニル管 VP75,,	4.800	m	925	4,440	S単 55号
	合 計				4,440	
	単 価				4,440	
	*** B単ー 75号 ***					

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区				
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	硬質ポリ塩化ビニル継手材 フランジ接合部品 径75mm (7.5k)		組		1.000	歩A 当たり算出
	フランジ接合部品 パッキン, ボルト, ナット, ワッシャー 径 75mm RF 7.5K, ,	1.000	式	0	0	S単 56号
	合 計				0	
	単 価				0	
	*** B単ー 76号 ***					
	制水弁室 A-1型, H=600		組		1.000	歩A 当たり算出
	制水弁室 A-1型, H=600	1.000	組	386	386	T単 8号
	合 計				386	
	単 価				386	
	*** B単ー 77号 ***					
	ポリエチレンスリーブ 径150mm 3箇所		m		1.000	歩A 当たり算出
	ポリエチレンスリーブ被覆 φ150	1.000	m	826	826	T単 5号
	合 計				826	
	単 価				826	
	*** B単ー 78号 ***					

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東 2 期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東 2 期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	給水栓 畑用		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	小バルブ類人力据付 2(50A)	1.000	個	10,636	10,636	S 単 93号
	田畑兼用給水栓 径50mm×90° 360° 回転バルブ,,	1.000	個	28,800	28,800	S 単 60号
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 径違ソケットA形 75×50,,	1.000	個	561	561	S 単 61号
	バルブソケット金属入 φ50,,	1.000	個	1,930	1,930	S 単 62号
	ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白) 90° エルボ 50A,,	1.000	個	575	575	S 単 63号
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径50 長4.0m,,	0.125	本	1,890	236	S 単 64号
	配管用炭素鋼鋼管 (白管) ネジ無し (ソケット付) 50A 長4.0m,,	0.225	本	7,703	1,733	S 単 65号
	合 計				44,471	
	単 価				44,471	
	*** B 単 - 79号 ***					
	引き込み管		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 75mm, 直管 (両差し口), 4.0m管, 0箇所	1.000	m	1,860	1,860	S 単 83号
	合 計				1,860	
	単 価				1,860	
	*** B 単 - 80号 ***					

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東 2 期地区				
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東 2 期 付帯工事				

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	ボックス設置		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付, 200kgを超え400kg以下, 無し, なし	1.000	基	5,215	5,215	S 単 105号
	バルブボックス (給水栓用) 両口 450×450×800 (蓋付), ,	1.000	組	21,600	21,600	S 単 66号
	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 養生無し, -, 無し, -, , 18-8-40 (高炉B) W/C60	0.100	m ³	36,750	3,675	S 単 108号
	%					
	生コンクリート 小型車割増 , 4 t 車,	0.100	m ³	3,000	300	S 単 67号
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	0.300	m ²	8,773	2,632	S 単 103号
	合 計				33,422	
	単 価				33,422	
	*** B 単 - 81号 ***					
	保護コンクリート 水管橋部		式		1.000 式	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)	2.000	m ³	33,050	66,100	S 単 107号
	W/C60%					
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	2.000	m ²	9,718	19,436	S 単 102号
	合 計				85,536	
	単 価				85,536	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東 2 期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東 2 期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単－ 82号 ***					
	埋設表示テープ 加圧機場		m		50.000 m	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ホ°リエチレンクロス,,	1.000	巻	9,400	9,400	S単 68号
	合 計				9,400	
	単 価				188	
	*** B単－ 83号 ***					
	埋設表示テープ 給水栓工		m		50.000 m	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ホ°リエチレンクロス,,	1.000	巻	9,400	9,400	S単 68号
	合 計				9,400	
	単 価				188	
	*** B単－ 84号 ***					
	埋設表示テープ 導水路・1号幹線支線		m		50.000 m	歩A 当たり算出
	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ホ°リエチレンクロス,,	1.000	巻	9,400	9,400	S単 68号
	合 計				9,400	
	単 価				188	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東 2 期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東 2 期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単－ 85号 ***					
	鉄筋コンクリート柵渠 B型, 4.416m2		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	鉄筋コンクリート柵渠据付工 4.416m2	1.000	m	10,174	10,174	T単 7号
	合 計				10,174	
	単 価				10,174	
	*** B単－ 86号 ***					
	高強度軽量柵渠		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	高強度軽量柵渠 L支柱 3200×1380 H100×100 溶融亜鉛メッキ,	5.000	本	57,400	287,000	S単 69号
	合 計				287,000	
	単 価				287,000	
	*** B単－ 87号 ***					
	高強度軽量柵渠 柵板 SB4 長1.5m		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
	高強度軽量柵渠 柵板 SB4 長1.5m,,	1.000	枚	3,910	3,910	S単 70号
	合 計				3,910	
	単 価				3,910	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単－ 88号 ***					
	高強度軽量柵渠 柵板 CB15 長1.5m		枚		1.000 枚	歩A 当たり算出
	高強度軽量柵渠 柵板 CB15 長1.5m,,	1.000	枚	4,670	4,670	S単 71号
	合 計				4,670	
	単 価				4,670	
	*** B単－ 89号 ***					
	コンクリート		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,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-, , 18-8-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.000	m3	33,050	33,050	S単 109号
	合 計				33,050	
	単 価				33,050	
	*** B単－ 90号 ***					
	基礎碎石		m ²		1.000 m ²	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 ²	1,396	1,396	S単 101号
	合 計				1,396	
	単 価				1,396	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東2期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東2期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	*** B単－ 91号 ***					
	太鼓落とし		m		4.000 m	歩A 当たり算出
	太鼓落とし 松 長4m 厚15cm,,	1.000	本	6,780	6,780	S単 72号
	合 計				6,780	
	単 価				1,695	
	*** B単－ 92号 ***					
	木杭打設		本		1.000 本	歩A 当たり算出
	木杭打設工(機械) 長1.5m、末口15cm	1.000	本	6,079	6,079	T単 4号
	合 計				6,079	
	単 価				6,079	
	*** B単－ 93号 ***					
	コンクリート		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,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高 炉B) W/C60%	1.000	m3	33,050	33,050	S単 109号
	合 計				33,050	

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東 2 期地区					
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東 2 期 付帯工事					

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	単 価				33,050	
	*** B 単－ 94号 ***					
	コンクリート		m ³		1.000 m ³	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, -, , 18-8-25(20) (高 炉B) W/C60%	1.000	m ³	33,050	33,050	S 単 109号
	合 計				33,050	
	単 価				33,050	
	*** B 単－ 95号 ***					
	型枠		m ²		1.000 m ²	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 ²	4,943	4,943	S 単 104号
	合 計				4,943	
	単 価				4,943	
	*** B 単－ 96号 ***					
	大型土のう工 製作・設置・撤去		袋		1.000 袋	歩 A 当たり算出
	大型土のう工 製作・設置, バック杓, 現地土, 0m ³ , 耐候性大型土のう袋 (1年対応), なし, なし	1.000	袋	7,497	7,497	S 単 96号

事業名	国営附帯県営農地防災事業 大津東部東 2 期地区
工事名	R 7 徳耕 国附 大津東部東 2 期 付帯工事

コード	名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	大型土のう工 撤去, バック材, , 0m3, , , なし	1.000	袋	984	984	S 単 97号
	合 計				8,481	
	単 価				8,481	
	*** B 単 - 97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 B	1.000	人	15,300	15,300	S 単 12号
	合 計				15,300	
	単 価				15,300	
	*** B 単 - 98号 ***					
	六価クロム溶出試験 再生砂基礎		式		1.000 式	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	7,600	7,600	S 単 75号
	合 計				7,600	
	単 価				7,600	
	*** B 単 - 99号 ***					
	スクラップ控除 鋳鉄管 φ75,150 (全体)		ton		1.000 ton	歩 A 当たり算出

