

【実施】

積算情報

設計書番号	507-k143130-00062-35(0)	設計者名	
費目	本工事費	工事名	下深谷地区 農村地域排水対策事業 排水機設置工事
所属名	桑名農政事務所 農村基盤室		
適用単価	一般土木		
入札日(開札日)	令和 7年 7月 1日		
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日		
単価適用年月日	令和 7年 6月 6日		
適用単価 地区	一般材料	A00 : 桑名	
	生コン	A01 : 桑名	
	石材	A01 : 桑名	
適用工種	揚排水ポンプ設備(新設)		

積算時想定工事期間	令和 7年 7月 9日 ~ 令和 7年 9月13日 (67日)
-----------	---------------------------------

諸経費情報

共通仮設費	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	4 週 8 休以上
	主たる工種	0 0 : 揚排水ポンプ設備(新設)
	施工地域補正	補正無し(地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
	除雪工事補正	補正無
現場管理費	対象支給品費	0円
	無償貸与機械等評価額	0円
	施工地域補正	補正無し(地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合)
	対象支給品費	0円
設計技術費	無償貸与機械等評価額	0円
	計上の有無	する
	前払金割合による補正	3 5 % を超えるものもしくは 対象外
一般管理費等	契約保証に係る補正	補正無

設計内訳書

工事名	下深谷地区 農村地域排水対策事業 排水機設置工事	当 初	事業区分 機械設備			主たる工種	揚排水ポンプ設備(新設)		
			工事区分	揚排水ポンプ設備(新設)	金額		施工地域	補正無し	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作工			式	1		130,294			
揚排水ポンプ設備(施設機械)製作			式	1		130,294			
主ポンプ設備			式	1		130,294			
主ポンプ		主ポンプ形式水中ポンプ (固定・着脱);主ポンプ 口径(数値入力)50mm	台	1	121,700	121,700			単-1号 週休無
吐出管			台分	1	8,594	8,594			単-2号 週休無
純製作費			式	1		130,294			
製作原価			式	1		130,294			
据付工			式	1		584,233			
揚排水ポンプ設備(施設機械)輸送工			式	1		103,000			
輸送工			式	1		103,000			
揚排水ポンプ設備輸送			式	1		103,000			内-1号 週休有
揚排水ポンプ設備(施設機械)据付			式	1		453,363			

設計内訳書

工事名	下深谷地区 農村地域排水対策事業 排水機設置工事	当 初	事業区分 機械設備			主たる工種	揚排水ポンプ設備(新設)		
			工事区分	揚排水ポンプ設備(新設)	金額		施工地域	補正無し	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
揚排水ポンプ据付工			式	1		453,363			
据付(揚排水ポンプ)		主ポンプ形式水中ポンプ (固定・着脱);主ポンプ 吐出量0.20~0.35m ³ /m in	式	1		319,792			内-2号 週休有
直接経費			式	1		133,571			内-3号 週休有
仮設工			式	1		27,870			
水替工			式	1		27,870			
ポンプ排水		排水量0以上40(m ³ /h) 未満;排水方法作業時 排水	日	1	27,870	27,870			単-3号 週休有
共通仮設			式	1		106,000			
共通仮設費(率計上) 584,233×18.16%			式	1		106,000			
純工事費			式	1		690,233			
現場管理費 690,233×25.96%			式	1		179,000			
据付間接費			式	1		428,000			

設計内訳書

工事名	下深谷地区 農村地域排水対策事業 排水機設置工事	当 初	事業区分 機械設備			主たる工種 揚排水ポンプ設備(新設)		摘要
			工事区分	揚排水ポンプ設備(新設)	金額	施工地域	補正無し	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
据付工事原価			式	1		1,297,233		
設計技術費 1,427,527 × 4.47%			式	1		63,000		
工事原価			式	1		1,490,527		
一般管理費等 1,490,527 × (24.34% + 0%)			式	1		362,473		
工事価格			式	1		1,853,000		
消費税相当額 1,853,000 × 10%			式	1		185,300		
工事費計			式	1		2,038,300		

工場管理費

	機械設備名	工場管理費対象額	工場管理費率	工場管理費計上額
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12	工場管理費計			0

13	工場管理費対象純製作費 単独（追加工事）		0	
14	処分費を除く工場管理費対象純製作費		0	
15	非対象額計（ - ）		130,294	
16	管理費区分 6・A・B・C・D		0	（材料費 鋼材）
17	管理費区分 E・F・Z 9 9 2 3		0	（材料費 鋼材を除く）
18	管理費区分 3		130,294	（機器単体費）
19	管理費区分 L		0	（輸送費）
20	管理費区分 2		0	（設計技術費・一般管理費等のみ対象額）
21	管理費区分 5		0	（一般管理費等のみ対象額）
22	管理費区分 9		0	（率計算の非対象額）
23	工場管理費 単独（追加工事）		0	

共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	揚排水ポンプ設備(新設)		
2	主たる工種 合算工事			
3	対象工事費		584,233	
4	据付直接工事費		584,233	
5	準備費（処分費）		0	
6	事業損失防止施設費		0	
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		0	
8	現工事		0	
9	合算工事		0	
10	非対象額計（ - ）		0	
11	管理費区分2		0	設計技術費・一般管理費等のみ対象
12	管理費区分3		0	機器単体費
13	管理費区分5		0	一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分7		0	支給品（製作品・機器単体費）の額
15	管理費区分9		0	間接費非対象額
16	管理費区分T		0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
17	対象額支給品（ + ）		0	
18	無償貸付機械評価額（ + ）		0	
19	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		584,233	
20	現工事		0	
21	合算工事		0	
22	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		584,233	調整工事入力で使用
23	現工事		0	
24	合算工事		0	
25	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		17.8%	
26	現工事		0%	
27	合算工事		0%	
28	施工地域等補正 単独（追加工事）		1	*補正係数を乗じる
29	現工事		0	
30	共通仮設費（率分） 率（補正後）		18.16%	週休2日制補正係数 1.02有り
31	計上額 単独（追加工事）		106,000	
32	現工事		0	
33	合算工事		0	

据付間接費・現場管理費

	機械設備名	据付間接費対象額	据付間接費率	計上額
1	揚排水ポンプ設備(新設)	305,900	140%	428,260
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12	据付間接費計			428,000

13	現場管理費 単独(追加工事)純工事費	690,233	
14	単独(追加工事)据付直接工事	584,233	
15	単独(追加工事)共通仮設費	106,000	
16	非対象額計(-)	0	
17	管理費区分2	0	設計技術費・一般管理費等のみ対象額
18	管理費区分3	0	機器単体費
19	管理費区分5	0	一般管理費等のみ対象額
20	管理費区分7	0	支給品(製作品・機器単体品)の額
21	管理費区分9	0	率計算の非対象額
22	管理費区分T	0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
23	対象額(+)	0	
24	支給品	0	
25	無償貸付機械等評価額	0	
26	事業損失防止施設費	0	

27	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）	690,233	
28	現工事	0	
29	合算工事	0	
30	処分費等を除く現場管理費対象 純工事費	690,233	
31	現工事	0	
32	合算工事	0	
33	現場管理費率（補正前） 単独（追加工事）	24.72%	
34	現工事	0%	
35	合算工事	0%	
36	施工地域等補正	1	*補正係数を乗じる
37	施工時期補正 冬期：0日 工期：67日	0%	(0)
38	真夏日補正 真夏日：0日 工期：0日	0%	
39	砂防・地滑り補正	0%	
40	現場管理費率（補正後） 単独（追加工事）	25.96%	週休2日制補正係数 1.05有り
41	合算工事	0%	
42	現場管理費計上額 単独（追加工事）	179,000	
43	現工事	0	
44	合算工事	0	
45	調整工事計上額	179,000	

一般管理費等

1	主たる工種 単独（追加工事）	揚排水ポンプ設備(新設)		
2	工事原価 単独（追加工事）		1,490,527	
3	現工事		0	
4	合算工事		0	
5	非対象額計（ - ）		0	
6	管理費区分9		0	間接費非対象額
7	管理費区分T		0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
8	一般管理費等対象工事原価 単独（追加工事）		1,490,527	
9	現工事		0	
10	合算工事		0	
11	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		1,490,527	調整工事入力で使用
12	標準一般管理費率 単独（追加工事）		26.17%	
13	現工事		0%	
14	合算工事		0%	
15	製作原価における機器単体費（管理費区分3）単独		130,294	
16	現工事		0	
17	合算工事		0	
18	工事原価に占める機器単体費の比率（K）単独（追加）		0.09	
19	現工事		0	
20	合算工事		0	
21	機器単体費補正係数（R） 単独（追加工事）		0.93	
22	現工事		0	
23	合算工事		0	
24	前払金支出割合による補正係数 単独（追加工事）		1	
25	現工事		0	
26	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価（当初設計）		1,490,527	
27	契約保証に係る補正值 単独（追加工事）		0%	契約保証費 0円
28	一般管理費等率（補正後）		24.34%	
29	計上額 単独（追加工事）		362,473	
30	現工事		0	
31	合算工事		0	
32	調整工事計上額		362,473	

一式当たり内訳書

第1号内訳書		揚排水ポンプ設備輸送					単価適用年月日	令和 7年 6月 6日
							歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日
							労務調整-超過-規制	1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
新設工事輸送費(水中ポンプ(径400未満))	x(ポンプ口径(mm))x台数)=50:D(想定輸送距離)=7km:	式	1	103,000	103,000			WF900320 管理費区分 有 単-5号
合計					103,000			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
第2号内訳書 据付(揚排水ポンプ)								単価適用年月日 令和 7年 6月 6日 歩掛適用年月日 令和 7年 6月 6日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020
ポンプ設備据付材料費	ポンプ形式 = 水中(固定・着脱) : 原動機 種別 = 電動機駆動 : 小配管材質 = SUS管(標準) : 受電電圧 = 低圧受電 : ポンプ設備 据付労務費計 = 271,126円 :	式	1	43,270	43,270			WH810500 管理費区分 有 単-6号
据付補助材料費	工種 = 揚排水ポンプ設備 : 揚排水ポンプ設備 区分 = 揚排水ポンプ設備 : 据付労務費(実数入力) = 271,126円 :	式	1	5,422	5,422			WF870300 管理費区分 有 単-7号
ポンプ据付(総合)	補正しない 水中(固定・着脱) 0.20~0.35 有 無 電動機 給水 1台 無 無 無 無	式	1	271,100	271,100			WYB00001 管理費区分 有 単-8号 (WF320100)
合計					319,792			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

一式当たり内訳書

第3号内訳書	直接経費						単価適用年月日	令和 7年 6月 6日	
							歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日	
								労務調整-超過-規制	1.000-00000020
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
機械経費(ポンプ)	クレーン計上有無=無:商用電源有無=無 :電気溶接機計上有無=有:電気溶接機規格=交流アーク手動・電撃防止器内蔵200A :延べ使用日数=1.82日:運転日当運転時間=7時間:空気圧縮機計上有無=有:空気圧縮機規格=可搬式・モータ掛 2.2m ³ /min:延べ使用日数=0.18日:発動発電機規格=ディーゼル駆動 45KVA:延べ運転日数=0.46日:その他経費計上有無=無:	式	1	1,671	1,671			WF703700 管理費区分 無 単-9号	
試運転調整費(揚排水ポンプ)	補正しない 水中(固定・着脱) 0.20~0.35 1台 台数制御・弁制御	式	1	131,900	131,900			WYB00003 管理費区分 有 単-10号 (WF733500)	
合計					133,571				

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

1次単価表

単-1号

単価適用年月日	令和 7年 6月 6日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主ポンプ	主ポンプ形式水中ポンプ(固定・着脱);主ポンプ口径(数値入力)50mm	台	1	120,000	120,000	WH616100 管理費区分 3 単-4号
電極式水位計	3極用	個	1	1,680	1,680	Y000152000-002 管理費区分 3
計					121,680	
単価					121,700	円 / 台

1次単価表

単-2号

単価適用年月日	令和 7年 6月 6日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	吐出管	台分	数量	単価	金額	摘要
規格		単位			1	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
吐出管	50 SUS	m	4.3	1,380	5,934	Y000011000-001 管理費区分 3
エルボ	同上	個	2	1,330	2,660	Y000152000-001 管理費区分 3
計					8,594	
単価					8,594	円 / 台分

1次単価表

単-3号

単価適用年月日	令和 7年 6月 6日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ排水	排水量0以上40(m3/h)未満;排水方法作業時排水	日	1		27,870	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ運転 (土地改良)水替工 (小口径)	排水方法 = 作業時排水 : 電源種類 = 発動発電機 : 排水量区分 = 0以上6 (m3 / h) 未満 :	日	1	6,760	6,760	DB115030 管理費区分 無 単-11号
ポンプ設置・撤去 (土地改良)水替工 (小口径)	排水量区分 = 0以上6m3 / h未満 :	箇所	1	21,110	21,110	DB115040 管理費区分 無 単-12号
計					27,870	
単価					27,870	円 / 日

参考資料(1)

単-4号

WH616100

単価適用年月日	令和 7年 6月 6日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ポンプ				台	数量	1	単価	120,000
規格	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	主ポンプ		台	1	120,000	120,000	Y032524000-001 管理費区分 3		
	計					120,000			
	単価					120,000	円 / 台		

参考資料(1)

単-5号

WF900320

単価適用年月日	令和 7年 6月 6日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	新設工事輸送費(水中ポンプ(径400未満))				式	数量	単価	金額	単価	摘要
規格	50 7km				式	1	103,000	103,000	103,000	Y007610000- 管理費区分 L
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要				
輸送費		式	1	103,000	103,000					
計					103,000					
単価					103,000	円/式				
J01 x (ポンプ口径(mm) x 台数)	50									
J02 D (想定輸送距離)	7 km									

参考資料(1)

単-6号

WH810500

単価適用年月日	令和 7年 6月 6日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ設備据付材料費	水中(固定・着脱) 電動機駆動 SUS管(標準) 低圧受電 271126円	式	1	43,270	43,270	Y032974000- 管理費区分 E
据付材料費		式	1	43,271	43,271	
計					43,271	
単価					43,270	円 / 式
J01 ポンプ形式	水中(固定・着脱)					
J02 原動機種別	電動機駆動					
J03 小配管材質	SUS管(標準)					
J04 受電電圧	低圧受電					
J05 ポンプ設備据付労務費計	271,126 円					

参考資料(1)

単-7号

WF870300

単価適用年月日	令和 7年 6月 6日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
据付補助材料費	揚排水ポンプ設備 揚排水ポンプ設備 271126円	式	1	5,422	5,422	Y032972000- 管理費区分 E
補助材料費		式	1	5,422	5,422	
計					5,422	
単価					5,422	円 / 式
J01 工種	揚排水ポンプ設備					
J04 揚排水ポンプ設備区分	揚排水ポンプ設備					
J07 据付労務費(実数入力)	271,126 円					

参考資料(1)

単-8号

WYB00001

単価適用年月日	令和 7年 6月 6日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ポンプ据付(総合)				式	数量	単価	金額	摘要
規格	補正しない 水中(固定・着脱) 0.20~0.35 有 無 電動機 給水 1台 無 無 無 無				単位	1		271,100	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
ポンプ設備据付	補正しない 水中(固定・着脱) 0.20~0.35 電動機 給水 1台 無 無 無	台	1	271,100	271,100	WYB00002 管理費区分 有 単-13号			
計					271,100				
単価					271,100	円/式			

参考資料(1)

単-9号

WF703700

単価適用年月日	令和 7年 6月 6日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
機械経費(ポンプ)	無 無 有 交流アーク手動・電撃防止器内蔵200A 1.82日 7時間 有 可搬式・モータ掛 2.2m3/min0.18日 ディーゼル 駆動 45KVA 0.46日 無			1		1,671	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気溶接機 [交流アーク式(手動)]	機械使用条件 = 補正なし: 岩石割増しコード = 岩石工の割増対象にしない: 機械損耗部品補正 = 普通: 供用日当り運転日数 = 0日: 交替制による割増し = 交替制を適用しない: 異常補正 = 0: 基礎価格補正 = しない: 運転日当り運転時間 = 7時間:	日	1.82	171	311	K2081004 管理費区分 無 単-14号	
空気圧縮機 [可搬式・モータ掛]	2.2m3/min	日	0.18	1,120	201	L001090008 管理費区分 無	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	45kVA	日	0.46	2,450	1,127	L001110010 管理費区分 無	
雑機械器具損料	2%	式	1		32	ZS7060001 管理費区分 無	
計					1,671		
単価					1,671	円/式	
J01 クレーン計上有無	無						
J04 商用電源有無	無						
J05 電気溶接機計上有無	有						
J06 電気溶接機規格	交流アーク手動・電撃防止器内蔵200A						
J07 延べ使用日数	1.82 日						
J08 運転日当り運転時間	7 時間						
J09 空気圧縮機計上有無	有						
J10 空気圧縮機規格	可搬式・モータ掛 2.2m3/min						
J11 延べ使用日数	0.18 日						
J12 発動発電機規格	ディーゼル駆動 45KVA						
J13 延べ運転日数	0.46 日						
J14 その他経費計上有無	無						

参考資料(1)

単-10号

WYB00003

単価適用年月日	令和 7年 6月 6日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	式	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
試運転調整費(揚排水ポンプ)	補正しない 水中(固定・着脱) 0.20~0.35 1台 台数制御・弁制御					1		131,900
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工		人	4.27	30,906	131,968	R0303 管理費区分 4 割増率 0%		
計					131,968			
単価					131,900	円/式		

参考資料(1)

単-11号

DB115030

単価適用年月日	令和 7年 6月 6日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ運転 (土地改良)水替工 (小口径)	作業時排水 発動発電機 0以上6 (m3/h) 未満	日	1		6,760	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.14	28,152	3,941	R0101 管理費区分 無 割増率 0%
発動発電機運転(小口径) (土地改良)	排水量区分 = 0以上6m3 / h未満 : 排水方法 = 作業時排水 :	日	1	2,205	2,205	DBK11501 管理費区分 無 単-15号
諸雑費	10%	式	1		614	ZS7000001 管理費区分 無
計					6,760	
単価					6,760	円 / 日
J01 排水方法 J02 電源種類 J03 排水量区分	作業時排水 発動発電機 0以上6 (m3/h) 未満					

参考資料(1)

単-12号

DB115040

単価適用年月日	令和 7年 6月 6日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	ポンプ設置・撤去 (土地改良)水替工 (小口径)				箇所	数量	単価	金額	摘要
規格	0以上6m3 / h未満				単位		1	21,110	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.3	30,090	9,027	R0125 管理費区分 無 割増率 0%			
普通作業員		人	0.5	24,174	12,087	R0102 管理費区分 無 割増率 0%			
計					21,114				
単価					21,110	円 / 箇所			
J01 排水量区分	0以上6m3 / h未満								

参考資料(2)

単-13号

WYB00002

単価適用年月日	令和 7年 6月 6日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	台	単価	数量	金額	摘要
ポンプ設備据付	補正しない 水中(固定・着脱) 0.20~0.35 電動機 給水 1台 無 無 無	台	1		271,100	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械設備据付工		人	5.63	30,906	174,000	R0303 管理費区分 4 割増率 0%
普通作業員		人	1.41	24,174	34,085	R0102 管理費区分 無 割増率 0%
電工		人	2.35	26,826	63,041	R0201 管理費区分 無 割増率 0%
計					271,126	
単価					271,100	円/台

参考資料(2)

単-14号

K2081004

単価適用年月日	令和 7年 6月 6日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電気溶接機 [交流アーク式 (手動)]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 0日 交替制を適用しない 0 しない 7時間	日	1	171	171	M002081004 管理費区分 無
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無
計					171	
単価					171	円 / 日
J01 機械使用条件	補正なし					
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない					
J03 機械損耗部品補正	普通					
J04 供用日当り運転日数	0 日					
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない					
J06 異常補正	0					
J07 基礎価格補正	しない					
J09 運転日当り運転時間	7 時間					

参考資料(2)

単-15号

DBK11501

単価適用年月日	令和 7年 6月 6日
歩掛適用年月日	令和 7年 6月 6日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発動発電機運転(小口径)(土地改良)		日				
0以上6m3/h未満 作業時排水		日	1			2,205
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ガソリン	レギュラー	L	9.6	169	1,622	Z006704001 管理費区分 無
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1.1	530	583	L001110001 管理費区分 無
計					2,205	
単価					2,205	円/日
J01 排水量区分	0以上6m3/h未満					
J02 排水方法	作業時排水					

