

工事費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積に資するため、発注者が用いた積算資料を参考として掲示するものであり、契約書第1条の設計図書ではありません。

従いまして、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法及び安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとします。

なお、本資料の有効期限は、この工事の入札日までとします。

施工年度	令和4年度
契約番号	2022000380
工事名	令和4年度 農業水路等長寿命化・防災減災事業 木根大池グラウト工事

単価適用日		令和4年4月1日		
積算基準適用版		令和3年度 土地改良工事積算基準（土木工事）		
一般材料地区		W00：伊賀		
適用単価地区	生コン	W01：伊賀		
	石材	W01：伊賀		
諸 経 費 情 報	-----	I C T補正	しない	
		週休2日制の補正	しない	
	共通仮設費		主たる工種	90：その他土木工事（2）
			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	-
			無償貸与機械等評価額	-
	現場環境改善費		計上の有無	しない
		市街地補正	-	

諸 経 費 情 報	現場管理費	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）
		緊急工事補正	しない
		砂防・地滑り工事補正	しない
		対象支給品費	-
		無償貸与機械等評価額	-
	一般管理費等	財団法人等の補正	しない
		前払金割合による補正	35%を超えるもの
		契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合

(直接工事費計上分)

別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など（仕様書に明示している機種を除く）は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

その他

(共通仮設費計上分)

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など（仕様書に明示している機種を除く）は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

1. 運搬費

運搬費の計上	あり ・ (なし)

2. 準備費

準備費の計上	あり ・ (なし)

3. 事業損失防止施設費

事業損失防止施設費の計上	あり ・ (なし)

4. 安全費

安全費の計上	あり ・ (なし)

5. 役務費

役務費の計上	あり ・ (なし)

6. 技術管理費

技術管理費の計上	(あり) ・ なし
別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。 技術管理費として、合計911,100円を計上しています。	

7. 営繕費

営繕費の計上	あり ・ (なし)

(諸経費全般)

1. 支給品費の取り扱い

支給品	あり ・ (なし)

2. 処分費の取り扱い

処分費の控除	あり ・ (なし)
その他確認事項等	あり ・ なし

3. スクラップ評価額の取り扱い

スクラップ評価額	あり ・ (なし)

設計内訳書

工事名	令和4年度 農業水路等長寿命化・防災減災事業 木根大池グラウト工事	当 初	事業区分	土地改良工事	主たる工種	その他土木工事(2)		摘要	
			工事区分	その他土木(2)工事		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
その他土木(2)工事			式	1					
グラウト注入工			式	1					
グラウト注入工			式	1					
グラウト注入工			式	1					単-1号
直接工事費			式	1					
共通仮設費			式	1					
共通仮設費			式	1					
技術管理費			式	1					
技術管理費			式	1					単-2号
共通仮設費(率計上)			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					

設計内訳書

工事名	令和4年度 農業水路等長寿命化・防災減災事業 木根大池グラウト工事	当 初	事業区分	土地改良工事	主たる工種	その他土木工事(2)		摘要	
			工事区分	共通仮設費		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
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
工事価格			式	1					
消費税相当額			式	1					
工事費計			式	1					

工場管理費

1	間接労務費対象額 管理費区分 7		
2	間接労務费率		
3	間接労務費計上額		
4	工場管理費 工場純工事費		
5	非対象額計 (-)		管理費区分 5, 9
6	工場管理費対象額		
7	工場管理费率		
8	工場管理費計上額		

共通仮設費

1	主たる工種 単独 (当該工事)	その他土木工事 (2)	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費 (処分費)		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独 (追加工事)		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計 (-)		
11	管理費区分1		橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分2, 7		工場原価
13	管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分9		間接費非対象額
15	管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
16	対象額支給品 (+)		
17	無償貸付機械評価額 (+)		
18	共通仮設費対象額 単独 (追加工事)		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独 (追加工事)		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費 (率分) 率 (補正前) 単独 (追加工事)		
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独 (追加工事)		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	海上輸送補正率		
30	共通仮設費 (率分) 率 (補正後)		
31	計上額 単独 (追加工事)		
32	現工事		
33	合算工事		

現場管理費

1	主たる工種	その他土木工事（２）	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（－）		
6	管理費区分２， 7		工場原価
7	管理費区分５		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分９		間接費非対象額
9	管理費区分T		全処分費のうち３％または３０００万円を超える額
10	対象額支給品（＋）		
11	無償貸付機械評価額（＋）		
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率（補正前） 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
27	現工事		
28	率（補正後）		
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

一般管理費等

所属名 伊賀市

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

その他土木工事(2)

1	工事原価		
2	純工事費		
3	現場管理費		
4	工期延長等に伴う現場維持費		
5	工場製作原価		
6	非対象額計(一)		
7	管理費区分9		支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独(追加工事)		
10	現工事		
11	合算工事		
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
13	現工事		
14	合算工事		
15	率(補正前) 単独(追加工事)		
16	現工事		
17	合算工事		
18	前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事)		
19	現工事		
20	財団法人等による補正係数 単独(追加工事)		
21	現工事		
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)		
23	契約保証に係る補正值 単独(追加工事)		
24	一般管理費等率(補正後)		
25	計上額 単独(追加工事)		
26	現工事		
27	合算工事		
28	調整工事計上額		

内訳書<データ無し>

							単価適用年月日	
							歩掛適用年月日	
							労務調整-超過-規制	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

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 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	式	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位		数量		単価	金額	摘要
グラウト注入工	【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級 】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日 】							
二重管ストレーナ工法	注入方式=単相方式:セット数=2セット: レキ質土の削孔長(実数入力)=0m:砂質土 の削孔長(実数入力)=0m:粘性土の削孔長 (実数入力)=3.97m:土被り長(L2)(実 数入力)=0.97m:1本当り注入量(QS)(実数入力)=600L/本:水ガラス積算流量計 の有無=無:特許料の有無=無:	本		9				DB104200 管理費区分 無 単-3号 1~9
二重管ストレーナ工法	注入方式=単相方式:セット数=2セット: レキ質土の削孔長(実数入力)=0m:砂質土 の削孔長(実数入力)=0m:粘性土の削孔長 (実数入力)=5.02m:土被り長(L2)(実 数入力)=0.97m:1本当り注入量(QS)(実数入力)=1,060L/本:水ガラス積算流量 計の有無=無:特許料の有無=無:	本		10				DB104200 管理費区分 無 単-4号 10~19
二重管ストレーナ工法	注入方式=単相方式:セット数=2セット: レキ質土の削孔長(実数入力)=0m:砂質土 の削孔長(実数入力)=0m:粘性土の削孔長 (実数入力)=7.91m:土被り長(L2)(実 数入力)=0.97m:1本当り注入量(QS)(実数入力)=1,940L/本:水ガラス積算流量 計の有無=無:特許料の有無=無:	本		7				DB104200 管理費区分 無 単-5号 20~26
二重管ストレーナ工法	注入方式=単相方式:セット数=2セット: レキ質土の削孔長(実数入力)=0m:砂質土 の削孔長(実数入力)=0m:粘性土の削孔長 (実数入力)=10m:土被り長(L2)(実数 入力)=0.97m:1本当り注入量(QS)(実 数入力)=2,570L/本:水ガラス積算流量計 の有無=無:特許料の有無=無:	本		20				DB104200 管理費区分 無 単-6号 27~46

1次単価表

単-1号

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	式	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウト注入工	【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級 】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日 】							
二重管ストレーナ工法	注入方式=単相方式:セット数=2セット: レキ質土の削孔長(実数入力)=0m:砂質土 の削孔長(実数入力)=0m:粘性土の削孔長 (実数入力)=7.71m:土被り長(L2)(実 数入力)=0.97m:1本当り注入量(QS)(実数入力)=1,880L/本:水ガラス積算流量 計の有無=無:特許料の有無=無:	本	6			DB104200 管理費区分 無 単-7号 47~52		
二重管ストレーナ工法	注入方式=単相方式:セット数=2セット: レキ質土の削孔長(実数入力)=0m:砂質土 の削孔長(実数入力)=0m:粘性土の削孔長 (実数入力)=4.5m:土被り長(L2)(実数 入力)=0.97m:1本当り注入量(QS)(実 数入力)=750L/本:水ガラス積算流量計の 有無=無:特許料の有無=無:	本	10			DB104200 管理費区分 無 単-8号 53~62		
二重管ストレーナ工法	注入方式=単相方式:セット数=2セット: レキ質土の削孔長(実数入力)=0m:砂質土 の削孔長(実数入力)=0m:粘性土の削孔長 (実数入力)=3.44m:土被り長(L2)(実 数入力)=0.44m:1本当り注入量(QS)(実数入力)=420L/本:水ガラス積算流量計 の有無=無:特許料の有無=無:	本	3			DB104200 管理費区分 無 単-9号 63~65		
二重管ストレーナ工法	注入方式=単相方式:セット数=2セット: レキ質土の削孔長(実数入力)=0m:砂質土 の削孔長(実数入力)=0m:粘性土の削孔長 (実数入力)=3.97m:土被り長(L2)(実 数入力)=0.97m:1本当り注入量(QS)(実数入力)=420L/本:水ガラス積算流量計 の有無=無:特許料の有無=無:	本	5			DB104200 管理費区分 無 単-10号 66~70		

1次単価表

単-1号

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21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
グラウト注入工	【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 】 【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日 】			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
注入設備据付・解体工		現場	1			WYB00002 管理費区分 無 単-11号	
排水汚泥土処理		日	11.5			WYB00004 管理費区分 無 単-12号	
構造物処分		m3	2			WYB00005 管理費区分 有 単-13号	
計							
単価							

1次単価表

単-2号

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	式	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位		数量		単価	金額	摘要
技術管理費								
オールコアボーリング		m		32.6				WYB00018 管理費区分 無
現場透水試験		回		9				WYB00019 管理費区分 無
オーガーボーリング		m		2				WYB00021 管理費区分 無
硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	呼び径 (mm) =50mm以下 : 管 1 本当り長=4m :	m		2				DB107020 管理費区分 無 単-14号
水質試験 (地下水水質管理)	1 回当たり 2 試料	回		2				WYB00022 管理費区分 無 単-15号

1次単価表

単-2号

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21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
技術管理費					1		
計							
単価							

参考資料 (1)

単-3号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法 1~9	単相方式 2セット 0m 0m 3.97m 0.97m 600L/ 本 無 無							
土木一般世話役		人		0.086				R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人		0.259				R0101 管理費区分 無
普通作業員		人		0.172				R0102 管理費区分 無
注入材		L		600				Y001633000-004 管理費区分 無
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日		0.172				M000601003 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-3号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位		数量		単価	金額	摘要
二重管ストレーナ工法 1~9	単相方式 2セット 0m 0m 3.97m 0.97m 600L/ 本 無 無							
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2(9.8MPa)	日		0.172				M000577001 管理費区分 無
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相:土質区分=レキ質土:	m		0				DB104210 管理費区分 無 単-16号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相:土質区分=砂質土:	m		0				DB104210 管理費区分 無 単-17号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相:土質区分=粘性土:	m		3.97				DB104210 管理費区分 無 単-18号
二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費	方式=単相:	KL		0.6				DB104220 管理費区分 無 単-19号

参考資料 (1)

単-3号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
二重管ストレーナ工法 1~9	単相方式 2セット 0m 0m 3.97m 0.97m 600L/ 本 無 無								
諸雑費		式	1				ZS700001 管理費区分 無		
計									
単価									

参考資料 (1)

単-4号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法 10～19	単相方式 2セット 0m 0m 5.02m 0.97m 1060L/ 本 無 無							
土木一般世話役		人		0.126				R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人		0.377				R0101 管理費区分 無
普通作業員		人		0.251				R0102 管理費区分 無
注入材		L		1,060				Y001633000-004 管理費区分 無
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日		0.251				M000601003 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-4号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法 10～19	単相方式 2セット 0m 0m 5.02m 0.97m 1060L/ 本 無 無							
薬液注入ポンプ	5～20L/min×2(9.8MPa)	日		0.251				M000577001 管理費区分 無
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相：土質区分=レキ質土：	m		0				DB104210 管理費区分 無 単-16号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相：土質区分=砂質土：	m		0				DB104210 管理費区分 無 単-17号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相：土質区分=粘性土：	m		5.02				DB104210 管理費区分 無 単-18号
二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費	方式=単相：	KL		1.06				DB104220 管理費区分 無 単-19号

参考資料 (1)

単-4号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
二重管ストレーナ工法 10～19	単相方式 2セット 0m 0m 5.02m 0.97m 1060L/ 本 無 無								
諸雑費		式	1				ZS700001 管理費区分 無		
計									
単価									

参考資料 (1)

単-5号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法 20～26	単相方式 2セット 0m 0m 7.91m 0.97m 1940L/ 本 無 無							
土木一般世話役		人		0.206				R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人		0.617				R0101 管理費区分 無
普通作業員		人		0.411				R0102 管理費区分 無
注入材		L		1,940				Y001633000-004 管理費区分 無
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日		0.411				M000601003 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-5号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法 20~26	単相方式 2セット 0m 0m 7.91m 0.97m 1940L/ 本 無 無							
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2(9.8MPa)	日		0.411				M000577001 管理費区分 無
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相:土質区分=レキ質土:	m		0				DB104210 管理費区分 無 単-16号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相:土質区分=砂質土:	m		0				DB104210 管理費区分 無 単-17号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相:土質区分=粘性土:	m		7.91				DB104210 管理費区分 無 単-18号
二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費	方式=単相:	KL		1.94				DB104220 管理費区分 無 単-19号

参考資料 (1)

単-5号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
二重管ストレーナ工法 20~26	単相方式 2セット 0m 0m 7.91m 0.97m 1940L/ 本 無 無								
諸雑費		式	1				ZS700001 管理費区分 無		
計									
単価									

参考資料 (1)

単-6号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法 27～46	単相方式 2セット 0m 0m 10m 0.97m 2570L/本 無 無							
土木一般世話役		人	0.263				R0125 管理費区分 無	
特殊作業員		人	0.789				R0101 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.526				R0102 管理費区分 無	
注入材		L	2,570				Y001633000-004 管理費区分 無	
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	0.526				M000601003 管理費区分 無	

参考資料 (1)

単-6号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法 27~46	単相方式 2セット 0m 0m 10m 0.97m 2570L/本 無 無							
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2(9.8MPa)	日		0.526			M000577001 管理費区分 無	
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相:土質区分=レキ質土:	m		0			DB104210 管理費区分 無 単-16号	
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相:土質区分=砂質土:	m		0			DB104210 管理費区分 無 単-17号	
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相:土質区分=粘性土:	m		10			DB104210 管理費区分 無 単-18号	
二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費	方式=単相:	KL		2.57			DB104220 管理費区分 無 単-19号	

参考資料 (1)

単-6号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
二重管ストレーナ工法 27~46	単相方式 2セット 0m 0m 10m 0.97m 2570L/本 無 無								
諸雑費		式	1				ZS700001 管理費区分 無		
計									
単価									

参考資料 (1)

単-7号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法 47～52	単相方式 2セット 0m 0m 7.71m 0.97m 1880L/ 本 無 無							
土木一般世話役		人	0.2				R0125 管理費区分 無	
特殊作業員		人	0.6				R0101 管理費区分 無	
普通作業員		人	0.4				R0102 管理費区分 無	
注入材		L	1,880				Y001633000-004 管理費区分 無	
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	0.4				M000601003 管理費区分 無	

参考資料 (1)

単-7号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法 47～52	単相方式 2セット 0m 0m 7.71m 0.97m 1880L/ 本 無 無							
薬液注入ポンプ	5～20L/min×2 (9.8MPa)	日		0.4				M000577001 管理費区分 無
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相：土質区分=レキ質土：	m		0				DB104210 管理費区分 無 単-16号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相：土質区分=砂質土：	m		0				DB104210 管理費区分 無 単-17号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相：土質区分=粘性土：	m		7.71				DB104210 管理費区分 無 単-18号
二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費	方式=単相：	KL		1.88				DB104220 管理費区分 無 単-19号

参考資料 (1)

単-7号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法 47～52	単相方式 2セット 0m 0m 7.71m 0.97m 1880L/ 本 無 無							
諸雑費		式	1					ZS700001 管理費区分 無
計								
単価								

参考資料 (1)

単-8号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法 53～62	単相方式 2セット 0m 0m 4.5m 0.97m 750L/本 無 無							
土木一般世話役		人	0.1			R0125 管理費区分 無		
特殊作業員		人	0.3			R0101 管理費区分 無		
普通作業員		人	0.2			R0102 管理費区分 無		
注入材		L	750			Y001633000-004 管理費区分 無		
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	0.2			M000601003 管理費区分 無		

参考資料 (1)

単-8号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法 53~62	単相方式 2セット 0m 0m 4.5m 0.97m 750L/本 無 無							
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2(9.8MPa)	日		0.2				M000577001 管理費区分 無
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相:土質区分=レキ質土:	m		0				DB104210 管理費区分 無 単-16号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相:土質区分=砂質土:	m		0				DB104210 管理費区分 無 単-17号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相:土質区分=粘性土:	m		4.5				DB104210 管理費区分 無 単-18号
二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費	方式=単相:	KL		0.75				DB104220 管理費区分 無 単-19号

参考資料 (1)

単-8号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
二重管ストレーナ工法 53～62	単相方式 2セット 0m 0m 4.5m 0.97m 750L/本 無 無				1		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費		式	1			ZS700001 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料 (1)

単-9号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法 63～65	単相方式 2セット 0m 0m 3.44m 0.44m 420L/ 本 無 無							
土木一般世話役		人		0.069				R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人		0.206				R0101 管理費区分 無
普通作業員		人		0.137				R0102 管理費区分 無
注入材		L		420				Y001633000-004 管理費区分 無
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日		0.137				M000601003 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-9号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法 63～65	単相方式 2セット 0m 0m 3.44m 0.44m 420L/ 本 無 無							
薬液注入ポンプ	5～20L/min×2(9.8MPa)	日		0.137				M000577001 管理費区分 無
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相：土質区分=レキ質土：	m		0				DB104210 管理費区分 無 単-16号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相：土質区分=砂質土：	m		0				DB104210 管理費区分 無 単-17号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相：土質区分=粘性土：	m		3.44				DB104210 管理費区分 無 単-18号
二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費	方式=単相：	KL		0.42				DB104220 管理費区分 無 単-19号

参考資料 (1)

単-9号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
二重管ストレーナ工法 63~65	単相方式 2セット 0m 0m 3.44m 0.44m 420L/ 本 無 無								
諸雑費		式	1				ZS700001 管理費区分 無		
計									
単価									

参考資料 (1)

単-10号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法 66~70	単相方式 2セット 0m 0m 3.97m 0.97m 420L/ 本 無 無							
土木一般世話役		人		0.073				R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人		0.219				R0101 管理費区分 無
普通作業員		人		0.146				R0102 管理費区分 無
注入材		L		420				Y001633000-004 管理費区分 無
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日		0.146				M000601003 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-10号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法 66~70	単相方式 2セット 0m 0m 3.97m 0.97m 420L/ 本 無 無							
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2(9.8MPa)	日		0.146				M000577001 管理費区分 無
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相:土質区分=レキ質土:	m		0				DB104210 管理費区分 無 単-16号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相:土質区分=砂質土:	m		0				DB104210 管理費区分 無 単-17号
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	方式=単相:土質区分=粘性土:	m		3.97				DB104210 管理費区分 無 単-18号
二重管ストレーナ工法注入 消耗材料費	方式=単相:	KL		0.42				DB104220 管理費区分 無 単-19号

参考資料 (1)

単-10号

DB104200

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	本	数量	1	単価			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
二重管ストレーナ工法 66~70	単相方式 2セット 0m 0m 3.97m 0.97m 420L/ 本 無 無								
諸雑費		式	1				ZS700001 管理費区分 無		
計									
単価									

参考資料 (1)

単-11号

WYB00002

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	現場	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位		数量		単価	金額	摘要
注入設備据付・解体工								
土木一般世話役		人		2.2				R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人		8.2				R0101 管理費区分 無
普通作業員		人		3.4				R0102 管理費区分 無
トラッククレーン賃料		時間		13				WYB00017 管理費区分 無 単-20号
計								

参考資料 (1)

単-11号 WYB00002

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	現場	数量	単価	金額	摘要
注入設備据付・解体工				1			
名称	規格／条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価							

参考資料 (1)

単-12号

WYB00004

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	日	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水汚泥土処理								
普通作業員		人		0.8				R0102 管理費区分 無 Z1
工事中水ポンプ 機械損料 潜水ポンプ	口径50mm 揚程5m	日		1				N0006 管理費区分 無 Z1
アルカリ水中和装置 機械損料	処理量 6m3/h級	時間		6.8				N0007 管理費区分 無 Z1
水槽 機械損料 一般工事中 鋼板製	5m3	供日		1.5				N0009 管理費区分 無 Z1
諸雑費	22%	式		1				ZS7000001 管理費区分 無 ZZ1

参考資料 (1)

単-12号

WYB00004

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	日	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水汚泥土処理								
計								
単価								

参考資料 (1)

単-13号

WYB00005

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21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
構造物処分		m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬	殻発生作業=コンクリート(無筋)構造物とりこわし:積込工法区分=機械積込: DID区間の有無=無し: 運搬距離(km) (DID区間有無)=14.4km以下: 費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】	m3	1			CB227010 管理費区分 無 単-21号
廃棄物受入料金(無筋Con塊)		m3	1			ZA10650950 管理費区分 T
計						
単価						

参考資料 (1)

単-14号

DB107020

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21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
硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	50mm以下 4m	m	10			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管 (薄肉管)	VU-50	m	2.44			Z005002013 管理費区分 無
雑材料費		式	1			ZS7300140 管理費区分 無
土木一般世話役		人	0.07			R0125 管理費区分 無
特殊作業員		人	0.11			R0101 管理費区分 無
普通作業員		人	0.15			R0102 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-14号

DB107020

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21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
硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	50mm以下 4m	m	10			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計						
単価						

参考資料 (1)

単-15号

WYB00022

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
水質試験 (地下水水質管理)	1回当たり2試料				1		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.048			R0102 管理費区分 無	
採水ビン	100cc入	本	2			WYB00023 管理費区分 無	
水質試験 (pH)		試料	2			WYB00024 管理費区分 無	
計							
単価							

参考資料 (2)

単-16号

DB104210

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21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
二重管ストレナ工法削孔 消耗材料費	単相 レキ質土	m	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
二重管ボーリングロッド		m	0.05			Z006453001 管理費区分 無
メタルクラウン	φ 4 1 mm	個	0.3			Z006412002 管理費区分 無
単相用グラウトモニタ	φ 4 0 . 5 mm	個	0.005			Z006455001 管理費区分 無
附属品費		式	1			ZS7000013 管理費区分 無
計						

参考資料 (2)

単-16号 DB104210

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21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
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	単相 レキ質土	m	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単価						

参考資料 (2)

単-17号

DB104210

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21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
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	単相 砂質土	m	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
二重管ボーリングロッド		m	0.03			Z006453001 管理費区分 無
メタルクラウン	φ 4 1 mm	個	0.04			Z006412002 管理費区分 無
単相用グラウトモニタ	φ 4 0 . 5 mm	個	0.003			Z006455001 管理費区分 無
附属品費		式	1			ZS7000013 管理費区分 無
計						

参考資料 (2)

単-17号

DB104210

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21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
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材 料費	単相 砂質土	m	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単価						

参考資料 (2)

単-18号

DB104210

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21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
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	単相 粘性土	m	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
二重管ボーリングロッド		m	0.02			Z006453001 管理費区分 無
メタルクラウン	φ 4 1 mm	個	0.03			Z006412002 管理費区分 無
単相用グラウトモニタ	φ 4 0 . 5 mm	個	0.002			Z006455001 管理費区分 無
附属品費		式	1			ZS7000013 管理費区分 無
計						

参考資料 (2)

単-18号 DB104210

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21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
二重管ストレーナ工法削孔 消耗材料費	単相 粘性土	m	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単価						

参考資料 (2)

単-19号

DB104220

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	KL	数量	1	単価			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
二重管ストレナ工法注入 消耗材料費	単相								
単相用グラウトモニタ	φ 40.5 mm	個		0.02			Z006455001 管理費区分 無		
単相用注入用ホース類 φ 12 mm	4.9 MPa L = 50 m × 2	組		0.005			Z006457001 管理費区分 無		
単相用サクシオンホース	φ 38 mm L = 3 m × 2	組		0.003			Z006458001 管理費区分 無		
附属品費		式		1			ZS7000013 管理費区分 無		
計									

参考資料 (2)

単-19号 DB104220

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	KL	数量	単価	金額	摘要
二重管ストレーナ工法注入 消耗材 料費	単相				1		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価							

参考資料 (2)

単-20号

WYB00017

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	時間	数量	1	単価		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
トラッククレーン賃料								
運転手 (特殊)		人	0.17				R0114 管理費区分 無	
軽油		L	6.6				Z304010090 管理費区分 無	
トラック機械損料	クレーン装置付 4.0t積2.9t吊	時間	1				N0010 管理費区分 無	
計								
単価								

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-21号

CB227010

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
殻運搬	コンクリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m ³	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手(一般)		%				R0115 管理費区分 無
材料構成比率		%				
軽油	1. 2号	%				Z006702002 管理費区分 無

参考資料 (2) (施工パッケージ)

単-21号

CB227010

単価適用年月日	令和 4年 4月21日
歩掛適用年月日	令和 4年 4月21日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
殻運搬	コンクリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m ³	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
機械構成比率		%				
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	10t積級 【10t積級 良好 供用日】	%				M000301005 管理費区分 無

