

工事費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積りに資するため、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。

施行番号	令和7年度 特排 第2号
工事番号	浄化槽市町村整備推進事業
工事名	浄化槽（5人槽）設置工事

単価適用日		令和7年4月1日		
積算基準適用版		令和6年7月		
一般材料地区		P00：伊勢4		
適用単価地区	生コン	P01：伊勢C		
	石材	P01：伊勢4		
諸 経 費 情 報	-----	I C T補正	しない	
		週休2日制の補正	4週8休以上(月単位)	
	共通仮設費	主たる工種	排水設備工事	
		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%を超えるものもしくは 対象外
		契約保証に係る補正	補正無

(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
別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。	

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)

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)

令和 7 年度	特 排 第2号	工 事 仕 様 書										
工 事 名	浄化槽市町村整備推進事業 浄化槽（5人槽）設置工事											
施 工 地 名	度会郡南伊勢町 飯満 地内							調査	令和	年	月	日
								技師		係		
工 種	排水設備工							南伊勢町				
工 費	金	円也	工事価格		円	上下水道課長		西	太郎	印		
			消費税相当額		円	設計		令和	年	月	日	
工 期	50 日間			長		巾		設計		検算		
	工 事 の 大 要						起 工 の 理 由					
浄化槽設置工 一式 (駐車場タイプ・5人槽)												
放流管布設工 L=4.0m (流入管1.0m含む)												

設計総括表

工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	本工事費	数量増減	金額増減
本工事費	式	1						
本体仮設工	式	1						
仮設工	式	1						
本体土工	式	1						
作業土工	式	1						
本体設置工	式	1						
本体設置工	式	1						
本体基礎工	式	1						
基礎工	式	1						
本体上部工	式	1						
上部工	式	1						
放流管布設工	式	1						
作業土工	式	1						

設計総括表

工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	本工事費	数量増減	金額増減
布設工	式	1						
直接工事費	式	1						
共通仮設	式	1						
共通仮設費	式	1						
運搬費	式	1						
共通仮設費（率計上）	式	1						
純工事費	式	1						
現場管理費	式	1						
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						

設計内訳書

工事名	令和7年度 特排 第2号 浄化槽市町村整備推進事業 浄化槽(5人槽)設置工事	当 初	事業区分			主たる工種		摘要
			道路新設・改築	工事区分	本工事費	施工地域	道路改良工事 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
本工事費			式	1				
本体仮設工			式	1				
仮設工			式	1				
水盛りやり方			m2	5				単-1号 週休有
墨出し			m2	5				単-2号 週休有
土留支保工(軽量金属支保工)			m	5				単-3号 週休有
軽量鋼矢板		設置・撤去	m	5				単-4号 週休有
軽量鋼矢板賃料		H=3.0m 2段	式	1				単-5号 週休有
軽量金属支保賃料			式	1				単-6号 週休有
本体土工			式	1				
作業土工			式	1				
床掘り		土質土砂	m3	20				単-7号 週休有

設計内訳書

工事名	令和7年度 特排 第2号 浄化槽市町村整備推進事業 浄化槽(5人槽)設置工事			当 初		事業区分 道路新設・改築		主たる工種 道路改良工事	
	工事区分・工種・種別・細別			単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
埋戻し	土質区分土砂;土質砂			m3	10				単-8号 週休有
埋戻材	砂			m3	10				単-9号 週休有
土砂等運搬	土質土砂(岩塊・玉石混り土含む)			m3	20				単-10号 週休有
本体設置工				式	1				
本体設置工				式	1				
公共浄化槽	5人槽			基	1				単-11号 週休有
本体基礎工				式	1				
基礎工				式	1				
基礎砕石	RC-40			m2	5				単-12号 週休有
コンクリート	21-8-25BB			m3	1				単-13号 週休有
型枠	一般型枠			m2	2				単-14号 週休有
円形型枠	250ポイド			本	2				単-15号 週休有

設計内訳書

工事名	令和7年度 特排 第2号 浄化槽市町村整備推進事業 浄化槽(5人槽)設置工事			当 初		事業区分 道路新設・改築		主たる工種 道路改良工事			
	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
鉄筋工	SD295 D10			kg	18						単-16号 週休有
鉄筋工	SD295 D13			kg	149						単-17号 週休有
本体上部工				式	1						
上部工				式	1						
基礎砕石	RC-40			m2	4						単-18号 週休有
コンクリート	21-8-25BB			m3	1						単-19号 週休有
型枠	一般型枠			m2	2						単-20号 週休有
金ゴテ仕上げ				m2	4						単-21号 週休有
鉄筋工	SD295 D13			kg	99						単-22号 週休有
放流管布設工				式	1						
作業土工				式	1						
床掘り	土質土砂			m3	2						単-23号 週休有

設計内訳書

工事名	令和7年度 特排 第2号 浄化槽市町村整備推進事業 浄化槽(5人槽)設置工事	当 初	事業区分 道路新設・改築			主たる工種 道路改良工事		摘要	
			工事区分	本工事費	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	
埋戻し		土質区分土砂;土質	m3	1					単-24号 週休有
クッション材		砂	m3	1					単-25号 週休有
土砂等運搬		土質土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1					単-26号 週休有
布設工			式	1					
布設工			式	1					内-1号 週休有
直接工事費			式	1					
共通仮設			式	1					
共通仮設費			式	1					
運搬費			式	1					
建設機械運搬費			式	1					単-27号 週休有
仮設材運搬費			式	1					単-28号 週休有
共通仮設費(率計上)			式	1					

設計内訳書

工事名	令和7年度 特排 第2号 浄化槽市町村整備推進事業 浄化槽(5人槽)設置工事	当 初	事業区分		主たる工種		数量増減	金額増減	摘要
			道路新設・改築	工事区分	共通仮設費	道路改良工事			
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
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
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	間接労務費率		
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	工場管理費率		
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）	道路改良工事	
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）		指定有り
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	共通仮設費（率分） 率（補正後）		週休2日制補正係数 1.03有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

共通仮設費

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 (-)		
37	管理費区分 1		橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
38	管理費区分 2 , 7		工場原価
39	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分 9		間接費非対象額
41	管理費区分 T		
42	対象額支給品 (+)		
43	無償貸付機械評価額 (+)		
44	現場環境改善費対象額 (P i) 単独 (追加工事)		
45	現工事		
46	合算工事		
47	現場環境改善費 率 (補正前) 単独 (追加工事)		
48	現工事		
49	合算工事		
50	施工地域等補正 単独 (追加工事)		
51	現工事		
52	現場環境改善費 率 (補正後)		
53	計上額 単独 (追加工事)		
54	現工事		
55	合算工事		
56	調整工事計上額		
57	共通仮設費 (積上分)		
58	運搬費		
59	準備費・仮設費		
60	事業損失防止施設費		
61	安全費		
62	役務費		
63	技術管理費		
64	営繕費		
65	現場環境改善費		
66	共通仮設費計		

現場管理費

1	主たる工種	道路改良工事	
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）		指定有り
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）		週休2日制補正係数 1.05有り
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 南伊勢町 上下水道課

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

道路改良工事

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(-)		
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)		指定有り
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		

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1号内訳書	布設工							単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 令和 7年 4月 3日 令和 7年 4月 3日 1.000-00000020
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径 = 100mm :	m	1					D9160000 管理費区分 無 単-45号
硬質塩化ビニル管 (薄肉管)	V U - 1 0 0	m	1					Z005002016 管理費区分 無
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径 = 100mm :	m	3					D9160000 管理費区分 無 単-45号
硬質塩化ビニル管 (薄肉管)	V U - 1 0 0	m	3					Z005002016 管理費区分 無
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	削孔径 = 110mm以上128mm未満 : 削孔深さ = 50mm以上200mm未満 :	孔	1					CB224430 管理費区分 無 単-46号
合 計								

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 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
水盛り方		m2	1			WYB00001 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-2号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称 規格	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
墨出し			m2	1			WYB00002 管理費区分 無
計							
単価							

1次単価表

単-3号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
土留支保工（軽量金属支保工）		m			1	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
支保材設置・撤去工	設置・撤去 2段（3.5m以下） 軽量金属 水圧式	m	1			WYB00003 管理費区分 無 単-29号
計						
単価						

1次単価表

単-4号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
軽量鋼矢板	設置・撤去	m	1			CB440480 管理費区分 無 単-30号
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板設置・撤去		m	1			
計						
単価						

1次単価表

単-5号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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	単価	摘要
軽量鋼矢板賃料	H=3.0m 2段							
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量鋼矢板賃料	H=3.0m 2段	式	1			WYB00004 管理費区分 無		
計								
単価								

1次単価表

単-6号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	軽量金属支保賃料				式	数量	1	単価
規格					単位			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量金属支保賃料	基本賃料	式	1			WYB00005 管理費区分 無		
軽量金属支保賃料		式	1			WYB00006 管理費区分 無		
計								
単価								

1次単価表

単-7号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
床掘り	土質土砂	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り	土質 = 土砂 : 施工方法 = 上記以外 (小規模) : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m 3	1			CB210030 管理費区分 無 単-31号
計						
単価						

1次単価表

単-8号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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	摘要
埋戻し	土質区分土砂;土質砂	m3	1			
埋戻し	施工方法 = 上記以外 (小規模) : 土質 = 土砂 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m 3	1			CB210410 管理費区分 無 単-32号
計						
単価						

1次単価表

単-9号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	埋戻材	単位	m3	数量	単価	金額	単価
規格	砂	単位		数量	単価	金額	単価
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
砂	埋め戻し用	m 3	1			Z002150002 管理費区分 無	
計							
単価							

1次単価表

単-10号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
土砂等運搬	土質土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 小規模：積込機種・規格 = ハ ツツ山積0.28m3 (平積0.2m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 無し : 運搬距離 (km) (DID区間無) = 4.0km 以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1			CB210110 管理費区分 無 単-33号
計						
単価						

1次単価表

単-11号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
公共浄化槽	5人槽	基	1			WYB00013 管理費区分 無
設置手間	5人槽 (フロア設置含む)	式	1			WYB00014 管理費区分 無
深埋め用嵩上げ枠	300H	式	1			WYB00015 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-12号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
基礎碎石	RC-40	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎碎石	碎石の厚さ = 7.5cmを超え12.5cm以下 : 碎石の種類 = 再生クワツヤツ 40~0 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m 2	1			CB221110 管理費区分 無 単-34号
計						
単価						

1次単価表

単-13号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
コンクリート	21-8-25BB	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物 : 打設工法 = ハ ックホリ (クレーン機能付) 打設 : コンクリート規格 = 21- 8-25 (20) (高炉) : 養生工の種類 = 一般養 生 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m 3	1			CB240010 管理費区分 無 単-35号
計						
単価						

1次単価表

単-14号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
型枠	一般型枠	m2	1			CB240210 管理費区分 無 単-36号
計						
単価						

1次単価表

単-15号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
円形型枠	250ポイド	本	1			WYB00020 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-16号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	kg	数量	単価	金額	単価
鉄筋工	SD295 D10						
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]	鉄筋材料規格・径 = SD295 D10 : 規格・仕様区分 = 一般構造物 : 施工規模 = 10t未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 : トンネル内作業の補正 = 無 : 法面作業の補正 = 無 : 太径鉄筋補正 = 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) : 構造物種別による補正 = 補正無 (一般構造物) :	kg	1			DXK27005 管理費区分 無 単-37号	
計							
単価							

1次単価表

単-17号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	kg	数量	単価	金額	単価
鉄筋工	SD295 D13						
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]	鉄筋材料規格・径 = SD295 D13 : 規格・仕様 区分 = 一般構造物 : 施工規模 = 10t未満 : 時 間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業 補正 = 無 : トンネル内作業の補正 = 無 : 法面 作業の補正 = 無 : 太径鉄筋補正 = 補正無 (鉄 筋割合10%未満含む) : 構造物種別による補 正 = 補正無 (一般構造物) :	kg	1			DXK27005 管理費区分 無 単-38号	
計							
単価							

1次単価表

単-18号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
基礎碎石	RC-40	m2	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎碎石	碎石の厚さ = 7.5cmを超え12.5cm以下 : 碎石の種類 = 再生クワツヤツ 40~0 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m 2	1			CB221110 管理費区分 無 単-39号
計						
単価						

1次単価表

単-19号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
コンクリート	21-8-25BB	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物 : 打設工法 = ハ ックホリ (クレーン機能付) 打設 : コンクリート規格 = 21- 8-25 (20) (高炉) : 養生工の種類 = 一般養 生 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m 3	1			CB240010 管理費区分 無 単-40号
計						
単価						

1次単価表

単-20号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
型枠	一般型枠	m2	1			CB240210 管理費区分 無 単-41号
計						
単価						

1次単価表

単-21号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
金ゴテ仕上げ		m2	1			WYB00016 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-22号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	kg	数量	単価	金額	単価
鉄筋工	SD295 D13						
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]	鉄筋材料規格・径 = SD295 D13 : 規格・仕様区分 = 一般構造物 : 施工規模 = 10t未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 : トンネル内作業の補正 = 無 : 法面作業の補正 = 無 : 太径鉄筋補正 = 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) : 構造物種別による補正 = 補正無 (一般構造物) :	kg	1			DXK27005 管理費区分 無 単-38号	
計							
単価							

1次単価表

単-23号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
床掘り	土質土砂	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り	土質 = 土砂 : 施工方法 = 上記以外 (小規模) : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m 3	1			CB210030 管理費区分 無 単-42号
計						
単価						

1次単価表

単-24号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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	
埋戻し	土質区分土砂;土質	m3	1				
埋戻し	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		施工方法 = 上記以外 (小規模) : 土質 = 土砂 : 費用の内訳 = 全ての費用 :	m 3	1			CB210410 管理費区分 無 単-43号
計							
単価							

1次単価表

単-25号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
クッション材	砂	m3	1			Z002150001 管理費区分 無
計						
単価						

1次単価表

単-26号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
土砂等運搬	土質土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 小規模：積込機種・規格 = ハ ツツ山積0.28m3 (平積0.2m3) : 土質 = 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無 = 無し : 運搬距離 (km) (DID区間無) = 4.0km 以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 】 【 タイヤ損耗費 4 t 積級 良好 供用日 】	m 3	1			CB210110 管理費区分 無 単-44号
計						
単価						

1次単価表

単-27号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
建設機械運搬費				1				
回送費			式	1				WYB00019 管理費区分 無
計								
単価								

1次単価表

単-28号

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	式	数量	単価	金額	摘要
仮設材運搬費			1			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	発注機関区分 = 関東・中部・近畿：片道運搬距離 (実数入力) = 2km：製品長区分 = 12m以内：運搬割増率 = 各種 (実数入力)：運搬割増率 (実数入力) = 0：その他の諸料金の有無 = 無：	t	1.2			WB010020 管理費区分 無 単-47号
仮設材等の積み取り卸し費	作業区分 = 積み、取卸し (往復分)：	t	1.2			WB010030 管理費区分 無 単-48号
計						
単価						

参考資料(1)

単-29号

WYB00003

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
支保材設置・撤去工	設置・撤去 2段(3.5m以下) 軽量金属 水压式	m			100	
土木一般世話役		人	2.2			R0125 管理費区分 無 Z1
特殊作業員		人	2.2			R0101 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	6.6			R0102 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-30号

CB440480

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
軽量鋼矢板設置・撤去		m	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		%				
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
バックホウ(クローラ)[超小旋回型・クレーン機能付き]	山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 1.7t吊	%				L001010010 管理費区分 無

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-31号

CB210030

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 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(特殊)		%				R0114 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.28m ³	%				M000202096 管理費区分 無
J01 土質 J02 施工方法 J05 費用の内訳	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-32号

CB210410

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	埋戻し	単位	m 3	数量	1	単価	
規格	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用						
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		%					
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無	
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無	
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無	
材料構成比率		%					
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.28m ³	%				M000202096 管理費区分 無	
ランマ	質量60~80kg	%				M000806001 管理費区分 無	

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-32号

CB210410

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
埋戻し		m ³				
上記以外(小規模) 土砂 全ての費用					1	
J01 施工方法	上記以外(小規模)					
J02 土質	土砂					
J04 費用の内訳	全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-33号

CB210110

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m3	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		%				Z006702002 管理費区分 無
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】	4 t 積級 【 4 t 積級 良好 供用日】	%				M000301002 管理費区分 無
J01 土砂等発生現場	小規模					
J02 積込機種・規格	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)					
J03 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
J04 DID区間の有無	無し					
J13 運搬距離(km)(DID区間無)	4.0km以下					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-34号

CB221110

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン 40~0 全ての費用	m ²	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		%				
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%				
再生クラッシャーラン	RC - 40	%				Z002122003 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	%				L001010007 管理費区分 無

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-34号

CB221110

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッチャン 40~0 全ての費用	m ²			1	
J01 碎石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下					
J02 碎石の種類	再生クワッチャン 40~0					
J03 費用の内訳	全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-35号

CB240010

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 21-8-25(20)(高炉) 一般養生 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		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無
材料構成比率		%				
生コンクリート	21-8-25(20) 高炉 W/C=55%以下	%				Z002012002 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)2.9t吊	%				L001010004 管理費区分 無

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-35号

CB240010

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 21-8-25(20)(高炉) 一般養生 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
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物					
J02 打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設					
J03 コンクリート規格	21-8-25(20)(高炉)					
J05 養生工の種類	一般養生					
J13 費用の内訳	全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-36号

CB240210

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	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		%				
型わく工		%				R0133 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
J01 型枠の種類	一般型枠					
J02 構造物の種類	鉄筋・無筋構造物					

参考資料(1)

単-37号

DXK27005

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	kg	1,000			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	鉄筋材料規格・径 = SD295 D10 : 規格・仕様区分 = 一般構造物 : 施工規模 = 10t未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 : トンネル内作業の補正 = 無 : 法面作業の補正 = 無 : 太径鉄筋補正 = 補正無(鉄筋割合10%未満含む) : 構造物種別による補正 = 補正無(一般構造物) :	t	1			WB810010 管理費区分 無 単-49号
計						
単価						
J01 鉄筋材料規格・径	SD295 D10					
J02 規格・仕様区分	一般構造物					
J03 施工規模	10t未満					
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無					
J05 夜間作業補正	無					
J06 トンネル内作業の補正	無					
J07 法面作業の補正	無					
J08 太径鉄筋補正	補正無(鉄筋割合10%未満含む)					
J09 構造物種別による補正	補正無(一般構造物)					

参考資料(1)

単-38号

DXK27005

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	kg	数量	単価	金額	単価
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位		1,000			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]	鉄筋材料規格・径 = SD295 D13 : 規格・仕様区分 = 一般構造物 : 施工規模 = 10t未満 : 時間的制約を受ける場合の補正 = 無 : 夜間作業補正 = 無 : トンネル内作業の補正 = 無 : 法面作業の補正 = 無 : 太径鉄筋補正 = 補正無(鉄筋割合10%未満含む) : 構造物種別による補正 = 補正無(一般構造物) :	t	1			WB810010 管理費区分 無 単-50号	
計							
単価							
J01 鉄筋材料規格・径	SD295 D13						
J02 規格・仕様区分	一般構造物						
J03 施工規模	10t未満						
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無						
J05 夜間作業補正	無						
J06 トンネル内作業の補正	無						
J07 法面作業の補正	無						
J08 太径鉄筋補正	補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
J09 構造物種別による補正	補正無(一般構造物)						

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-39号

CB221110

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン 40~0 全ての費用	m ²	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		%				
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	%				Z002122003 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
バックホウ(クローラ) [標準]	山積 0.8 m ³ (平積 0.6 m ³)	%				L001010007 管理費区分 無

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-39号

CB221110

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッチャン 40~0 全ての費用	m ²			1	
J01 碎石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下					
J02 碎石の種類	再生クワッチャン 40~0					
J03 費用の内訳	全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-40号

CB240010

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 21-8-25(20)(高炉) 一般養生 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		%				
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無
材料構成比率		%				
生コンクリート	21-8-25(20) 高炉 W/C=55%以下	%				Z002012002 管理費区分 無
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)2.9t吊	%				L001010004 管理費区分 無

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-40号

CB240010

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	標準単価	数量	単価	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 21-8-25(20)(高炉) 一般養生 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
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物					
J02 打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設					
J03 コンクリート規格	21-8-25(20)(高炉)					
J05 養生工の種類	一般養生					
J13 費用の内訳	全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-41号

CB240210

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	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		%				
型わく工		%				R0133 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
J01 型枠の種類	一般型枠					
J02 構造物の種類	鉄筋・無筋構造物					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-42号

CB210030

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 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(特殊)		%				R0114 管理費区分 無
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%				
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.28m ³	%				M000202096 管理費区分 無
J01 土質 J02 施工方法 J05 費用の内訳	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-43号

CB210410

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	埋戻し	単位	m ³	数量	1	単価	
規格	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用						
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		%					
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無	
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無	
運転手(特殊)		%				R0114 管理費区分 無	
材料構成比率		%					
軽油		%				Z006702002 管理費区分 無	
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無	
機械構成比率		%					
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.28m ³	%				M000202096 管理費区分 無	
ランマ	質量60~80kg	%				M000806001 管理費区分 無	

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-43号

CB210410

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
埋戻し		m ³				
上記以外(小規模) 土砂 全ての費用					1	
J01 施工方法	上記以外(小規模)					
J02 土質	土砂					
J04 費用の内訳	全ての費用					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-44号

CB210110

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	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		%				Z006702002 管理費区分 無
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】	4 t 積級 【 4 t 積級 良好 供用日 】	%				M000301002 管理費区分 無
J01 土砂等発生現場	小規模					
J02 積込機種・規格	バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3)					
J03 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
J04 DID区間の有無	無し					
J13 運搬距離(km) (DID区間無)	4.0km以下					

参考資料(1)

単-45号

D9160000

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
硬質塩化ビニル管据付工	100mm	m	10			
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.12			R0136 管理費区分 無
普通作業員		人	0.2			R0102 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 呼び径	100mm					

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-46号

CB224430

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-0000020

名称	規格	単位	孔	数量	標準単価	単価	摘要
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	110mm以上128mm未満 50mm以上200mm未満			1			
標準単価	名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
	労務構成比率		%				
	特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
	普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
	土木一般世話役		%				R0125 管理費区分 無
	材料構成比率		%				
	ダイヤモンドビット	128.5mm スタンダード	%				Z006531005 管理費区分 無
	ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無
	機械構成比率		%				
	コンクリート穿孔機[電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	%				M002015008 管理費区分 無
	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	3kVA	%				L001110002 管理費区分 無

参考資料(1)(施工パッケージ)

単-46号

CB224430

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	110mm以上128mm未満 50mm以上200mm未満	単	孔	数量	1	単価
J01 削孔径	110mm以上128mm未満					
J02 削孔深さ	50mm以上200mm未満					

参考資料(1)

単-47号

WB010020

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3日
労務調整-超過-規制	1.000-00000020

名称	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		単位	t	数量	1	単価	金額	摘要
規格	関東・中部・近畿 2km 12m以内 各種 (実数入力) 0 無		単位						
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
基本運賃区分 A	製品長12m以内 10kmまで	t	1			Z006810001 管理費区分 無			
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無			
計									
単価									
J01 発注機関区分	関東・中部・近畿								
J02 片道運搬距離 (実数入力)	2 km								
J04 製品長区分	12m以内								
J05 運搬割増率	各種 (実数入力)								
J06 運搬割増率 (実数入力)	0								
J07 その他の諸料金の有無	無								

参考資料(1)

単-48号

WB010030

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
仮設材等の積み取卸し費	積み、取卸し(往復分)	t	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
積み、取卸し費(仮設材等)		t	2			Z006800001 管理費区分 無
計						
単価						
J01 作業区分	積み、取卸し(往復分)					

参考資料(2)

単-49号

WB810010

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D10	t	1.03			Z001102008 管理費区分 無
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1			Q001001002 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 鉄筋材料規格・径	SD295 D10					
J02 規格・仕様区分	一般構造物					
J03 施工規模	10t未満					
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無					
J05 夜間作業補正	無					
J06 トンネル内作業の補正	無					
J07 法面作業の補正	無					
J08 太径鉄筋補正	補正無(鉄筋割合10%未満含む)					
J09 構造物種別による補正	補正無(一般構造物)					

参考資料(2)

単-50号

WB810010

単価適用年月日	令和 7年 4月 3日
歩掛適用年月日	令和 7年 4月 3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
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D13	t	1.03			Z001102009 管理費区分 無
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1			Q001001002 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
計						
単価						
J01 鉄筋材料規格・径	SD295 D13					
J02 規格・仕様区分	一般構造物					
J03 施工規模	10t未満					
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無					
J05 夜間作業補正	無					
J06 トンネル内作業の補正	無					
J07 法面作業の補正	無					
J08 太径鉄筋補正	補正無(鉄筋割合10%未満含む)					
J09 構造物種別による補正	補正無(一般構造物)					

令和7年度 特排 第 2 号

浄化槽市町村整備推進事業 浄化槽(5人槽)設置工事
(駐車場タイプ)

数 量 計 算 書

数量総括表

工種	種別	規格・寸法	単位	数量	摘要
仮設工			式	1	
	水盛り方		m ²	5	
	墨出し		m ²	5	
	軽量鋼矢板工	H=3.0m 2段	m	5	
	軽量鋼矢板賃料		式	1	
	軽量金属支保賃料		式	1	
土工			式	1	
	床堀	レキ質土	m ³	20	
	砂		m ³	10	
	埋戻し	砂	m ³	10	
	残土処理		m ³	20	
本体設置工			式	1	
	高度処理型浄化槽 (5人槽)	BOD 10mg/L以下 T-N10mg/L 以下 駐車用蓋 プローア含む	基	1	
	設置手間 (プロア設置含む)		式	1	
	深埋め用嵩上枠	300mm	式	1	
基礎工			式	1	
	基礎碎石	(RC-40,t=100)	m ²	5	
	コンクリート	21-8-25 BB	m ³	1	
	型 枠		m ²	2	
	円形型枠	(φ250ボイド)	本	2	
	鉄 筋	SDA295A D10	kg	18	
	鉄 筋	(SD295A D13)	kg	149	
上部工			式	1	
	基礎碎石	(RC-40,t=100)	m ²	4	
	コンクリート	21-8-25 BB	m ³	1	
	型 枠		m ²	2	
	金ゴテ仕上げ		m ²	4	
	鉄 筋	SDA295A D13	kg	99	

(仮設工)5人槽 計 算 書

(1式 当り)

名 称	計 算 式	単 位	数 量
水盛やり方	1.70 × 2.95 = 5.015	m ²	5.0
墨出し	1.70 × 2.95 = 5.015	m ²	5.0
軽量鋼矢板土留工 H=3.0m 2段	2.10 + 3.35 = 5.45	m	5.45
軽量鋼矢板賃料		式	1.0
軽量金属支保賃料		式	1.0

(土 工)5人槽 計 算 書

(1式 当り)

名 称	計 算 式	単 位	数 量
床 堀 (レキ質土)	オベリスクより $V=h/6[ab+(a+a1)(b+b1)+a1b1]$ h= 2.38 a= 2.10 b= 3.35 a1= 2.10 b1= 3.35 $2.38 \div 6 \times [2.10 \times 3.35 +$ $(2.10 + 2.10) \times (3.35 + 3.35)$ $+ 2.10 \times 3.35] = 16.743$	m ³	16.7
	埋戻(良土)	16.743 - 16.743 = (0.000)	m ³
埋戻(砂) (浄化槽) (嵩上げ枠 300mm) (基礎碎石) (スラブコンクリート) (ベースコンクリート)	3.006		
	1.010 × 0.300 = 0.303		
	= 0.913		
	(1.700 × 2.950 - 0.848) × 0.170 = 0.708		
	1.700 × 2.950 × 0.200 = 1.003		
	控除分計 = 5.933		
	16.743 - 5.933 = 10.810	m ³	10.8
残土処理	16.743 - (0.000) = 16.743	m ³	16.7

(本体設置工)5人槽 計 算 書

(1式 当り)

名 称	計 算 式	単 位	数 量
高度処理型浄化槽 (5人槽)	マンホール蓋は駐車場タイプ		
	BOD 10mg/ℓ以下 T-N 10mg/ℓ以下	基	1.0
高度処理型浄化槽 設置手間	ブローア設置手間含む	式	1.0
深埋め用嵩上枠	300mm	式	1.0

(基礎工)5人槽 計 算 書

(1式 当り)

名 称	計 算 式	単 位	数 量
柱面積	(3.14 × 0.125 × 0.125) / 4 × 4本 = 0.049		
基礎碎石 (RC-40,t=100)	1.70 × 2.95 = 5.015	m ²	5.0
コンクリート (21-8-25 BB)	ベース: 1.70 × 2.95 × 0.20 = 1.003 柱: 0.049 × 1.91 = 0.094	m ³	1.1
型 枠	ベース: (1.70 + 2.95) × 2 × 0.20 = 1.860	m ²	1.9
型 枠 (φ 250ボイド)	1.91 × 4 / 4m = 1.910	本	2.0
鉄 筋 (SD295A D10)	柱:HOOP 10本 × 0.79 × 4 = 31.60 計 31.60 31.60 × 0.56kg/m = 17.696 kg	kg	17.7
	合計 17.70	kg	17.7
(SD295A D13)	ベース縦筋: 32本 × 1.60 = 51.20 ベース横筋: 18本 × 2.85 = 51.30 柱:主筋 4本 × 2.95 × 4 = 47.20 計 149.70 149.70 × 1kg/m = 148.952 kg	kg	149.0
	合計 148.95	kg	149.0

(上部工)5人槽 計 算 書

(1式 当り)

名 称	計 算 式	単 位	数 量
開口面積	$\begin{aligned} &\phi 600\text{マンホール:} \\ &3.14 \times 0.60 \times 0.60 \times 3\text{枚} \\ &\div 4 = 0.848 \\ &\text{計 } 0.848 \end{aligned}$		
基礎碎石 (RC-40,t=100)	$\begin{aligned} &1.70 \times 2.95 - 0.848 = 0.049 \\ &= 4.117 \end{aligned}$	m ²	4.1
コンクリート (21-8-25 BB)	$\begin{aligned} &(1.70 \times 2.95 - 0.848) \times 0.20 \\ &= 0.833 \end{aligned}$	m ³	0.8
型 枠	$\begin{aligned} &(1.70 + 2.95) \times 2 \times 0.20 \\ &= 1.860 \end{aligned}$	m ²	1.9
金ゴテ仕上げ	$1.70 \times 2.95 - 0.848 = 4.17$	m ²	4.2
鉄 筋 (SD295A D13)	<p>スラブ:</p> $\begin{aligned} &\text{縦筋 } 12\text{本} \times 1.60 = 19.20 \\ &\text{縦筋 } 24\text{本} \times 0.45 = 10.80 \\ &\text{縦筋 } 12\text{本} \times 0.40 = 4.80 \\ &\text{開口縦 } 8\text{本} \times 1.60 = 12.80 \\ &\text{横筋 } 12\text{本} \times 2.85 = 34.20 \\ &\text{横筋 } 4\text{本} \times 0.33 = 1.32 \\ &\text{横筋 } 2\text{本} \times 0.29 = 0.58 \\ &\text{横筋 } 4\text{本} \times 0.30 = 1.20 \\ &\text{横筋 } 2\text{本} \times 0.25 = 0.50 \\ &\text{開口斜 } 8\text{本} \times 1.70 = 13.60 \\ &\text{計 } 99.00 \\ &99.00 \times 0.995\text{kg/m} = 98.505 \text{ kg} \end{aligned}$		
	合計	kg	98.5

(放流管土工)5人槽 計 算 書

(1式 当り)

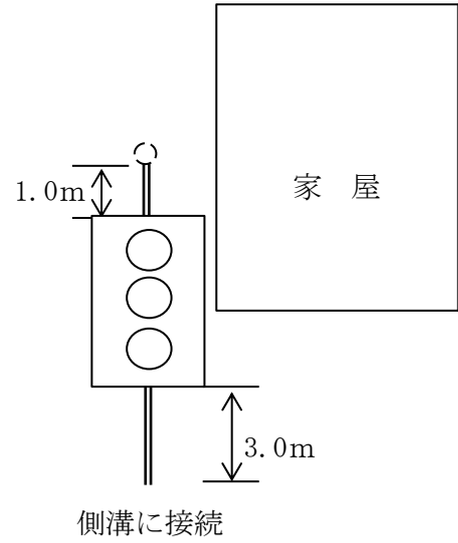
名 称	計 算 式	単 位	数 量
機械床堀	$0.50 \times 0.75 \times 4.00 = 1.50$	m ³	1.5
機械埋戻し(砂)	$0.50 \times 0.314 \times 4.00 - 0.057 \times 0.057 \times 3.14 \times 4.00 = 0.59$	m ³	0.6
機械埋戻し(流用)	$0.50 \times 0.436 \times 4.00 = 0.87$	m ³	0.9
残土処理	$1.50 - 0.87 = 0.63$	m ³	0.6

(放流管布設)5人槽 計算書

(1式 当り)

名 称	計 算 式	単 位	数 量
-----	-------	-----	-----

放流管延長 L=3.0m
流入管延長 L=1.0m



放流管布設工	$\phi 100$	m	4.0
硬質塩ビ管	スリーブ無し (VU) $\phi 100$	m	4.0
Co削孔工 <small>(径200未満、深200以下)</small>	1.00 孔	孔	1.0

特記仕様書

特記仕様書(施工条件明示一覧表)

明示項目	明示事項	条件及び内容	
工程関係	1 別途工事との工程調整が必要あり	a 調整項目 (ア. 資材等の流用 イ. 仮設及び工事用道路等の調整 ウ. 建設機械等の調整 エ. 施工順序の調整 オ. その他() カ. 別途協議)	
	2 施工時期、施工時間及び施工方法の制限あり	b 制限する工種名 () 施工時期及び施工時間 () 施工方法 (協議による)	
	3 他機関との協議が未完了	c 協議が必要な機関名 () 協議完了見込み時期 ()	
	4 占有物件との工程調整の必要あり	d 占有物件名 (ア. 電気 イ. 電話 ウ. 水道 エ. ガス オ. その他(下水)) 施工時期 ()	
	5 その他	e その他 ()	
用地関係	1 用地補償物件の未処理箇所あり	a 未処理箇所 (ア. 別添図 イ. No. ~No. ウ. 別途協議)	
	2 仮設ヤードの有無	b 完了見込み時期 (ア. 平成 年 月 頃 イ. 別途協議) c 仮設ヤード (ア. 官有地 イ. 民有地 ウ. その他() エ. 別途協議) d 仮設ヤード使用期間 () e 仮設ヤードからの運搬距離 (L= km)	
	3 その他()	f その他 ()	
公害対策関係	1 施工方法の制限あり	a 制限項目 (ア. 騒音 (イ. 振動) ウ. 水質 エ. 粉じん (オ. 排出ガス) カ. その他()) b 施工方法等 (ア. 指定工法名() イ. その他(汚濁防止膜) ウ. 別途協議)	
	2 事業損失防止に係る調査あり	c 調査項目 (ア. 騒音測定 イ. 振動測定 ウ. 水質調査 エ. 近隣家屋の事前・事後調査 オ. 地盤沈下測定 カ. 地下水位等の測定 キ. その他(水平変位測定) ク. 別途協議) d 調査方法 (ア. 別添資料 イ. その他() ウ. 別途協議) e 調査費 (ア. 計上あり イ. その他() ウ. 別途協議) f その他 (家屋の近くを掘削する場合、監督員と協議し必要に応じ家屋の調査を行う。)	
	3 その他()		
	安全対策関係	1 交通安全施設等の指定あり	a 交通安全施設等の配置 (ア. 別添図面 イ. その他() ウ. 別途協議)
		2 近隣公共施設等に対する制限	b 交通管理要員の配置 (ア. 別添図面 イ. その他() ウ. 別途協議)
			c 施工時間の制限 d 工法制限あり ・近隣公共施設名等 (ア. 鉄道 イ. 電気 ウ. 電話 エ. 水道 オ. ガス カ. その他) ・制限を受ける工種 () ・制限内容 ()
3 土砂崩落・発破作業に対する防護施設等の指定あり		e 安全防護施設等の配置 (ア. 別添図面 イ. その他() ウ. 別途協議)	
4 安全教育・研修訓練の実施		f 保安要員の配置 (ア. 別添図面 イ. その他() ウ. 別途協議)	
5 イメージアップの実施	g 工事期間中月1回(半日)以上実施 h 本工事は、工事現場周辺的美装化及び労働者の作業環境等の向上に配慮したイメージアップ経費適用工事であるので、別表-1に示す項目も含めてイメージアップを実施しなければならない。 なお、実施にあたっては、施工前にはイメージアップ実施計画書を工事完成時にはイメージアップ実績報告書を監督員に提出しなければならない。		
6 その他()	i その他()		

(注) 上記事項、条件及び内容の○印該当欄は、工事施工にあたって制約等を受ける事となるので参考のために明示する。
明示事項に変更が生じた場合及び明示されていない制約等が発生したときは、甲(発注者)と協議し適切な措置を講ずるものとする。
別途協議とは、設計・現場説明あるいは工事打合せ等により協議するものとする。

特記仕様書(施工条件明示一覧表)

明示項目	明示事項	条件及び内容
工事用道路関係	1 一般道路(搬入路)の使用制限あり	a 経路及び使用期間の制限内容 (ア.別添図等 イ.その他() ウ.別途協議) b 使用中及び使用後の措置 (ア.別添図等 イ.その他() ウ.別途協議)
	2 仮設道路の設置条件あり	c 用地及び構造 (ア.別添図等 イ.その他() ウ.別途協議) d 安全施設 (ア.別添図等 イ.その他() ウ.別途協議) e 使用中及び使用後の措置措置 (ア.別添図等 イ.その他() ウ.別途協議)
	3 その他()	f その他()
仮設備関係	1 仮設備の設置条件あり	a 使用期間及び借地条件 (ア.別添図等 イ.その他() ウ.別途協議) b 転用あり (回) c 兼用あり () d その他 ()
	2 仮設物の構造及び施工方法の指定	e 構造及び設計条件 (ア.別添図等 イ.その他() ウ.別途協議) f 施工方法 () g その他 ()
	3 その他()	
残土・産業廃棄物関係	① 残土処分(自由処分)	
	2 残土処分(指定処分・他工事流用)	a 残土処分地 (ア.別添図等 イ.別途協議 ウ.その他()) 運搬距離(L= 4.0 km) b 処分地の処理条件あり (ア.押土整地 イ.その他())
	3 産業廃棄物の処理条件あり	c 産業廃棄物の種類 (ア.コン塊 イ.アス塊 ウ.木材 エ.汚泥 オ.その他()) d 産業廃棄物の処分地 (ア.再生処理場() イ.最終処分場() ウ.別添図書 エ.その他() オ.別途協議) 運搬距離(L= km)
	④ 提出書類あり	e 処分地での処理費 (ア.計上あり(処理料・押土整地・被履土) イ.その他() ウ.別途協議) f 処分場の受入条件 g 再生資源利用促進計画書 (計画・実績) 再生資源利用計画書 (計画・実績) マニフェスト (A票, B2票, D票)の写し その他 ()
	5 その他()	h その他()
工事支障物件関係	1 工事支障物件あり	a 支障物件名 (ア.鉄道 イ.電気 ウ.電話 エ.水道 オ.ガス カ.有線 キ.その他) b 移設時期 (ア.平成 年 月頃 イ.別途協議) c 防護 () d その他 ()
	2 その他()	

(注) 上記事項、条件及び内容の○印該当欄は、工事施工にあたって制約等を受ける事となるので参考のために明示する。
明示事項に変更が生じた場合及び明示されていない制約等が発生したときは、甲(発注者)と協議し適切な措置を講ずるものとする。
別途協議とは、設計・現場説明あるいは工事打合せ等により協議するものとする。

特記仕様書(施工条件明示一覧表)

明示項目	明示事項	条件及び内容
排水工(汚水処理を含む)関係	1 濁水、湧水等の排水に際し、制限あり 2 水質調査等必要あり 3 その他 ()	a 項目及び基準値 () b 調査項目 () c その他 ()
薬液注入関係	1 薬液注入工法等の指定あり 2 提出書類あり 3 注入量の確認、注入の管理及び注入の効果の確認 4 その他 ()	a 工法区分() , 材料種類() , 施工範囲() 削孔数量() , 注入量 () , その他 () b 工法関係() , 材料関係() c その他 ()
再生材使用関係	① 再生材使用の指定あり 2 その他 ()	a 再生材の種類 (ア. 再生Asコン イ. 再生路盤材 ウ. 再生クラッシャーラン エ. 道路用盛土材) b 再生材が使用出来ない場合の措置 (ア. 新材に変更 イ. その他() ウ. 別途協議) c その他 ()
その他	1 工事用機材の保管及び仮置きが必要あり 2 現場発生品あり 3 支給品あり 4 盛土材等工事間流用あり 5 その他 ()	a 保管場所 () 期間() その他() b 品名 () 数量() 保管場所() c 品名 () 数量() 引渡場所() 時期 (令和 年 月 日) その他() d 運搬方法 (ア. 請負者で運搬 イ. 請負者以外で運搬 ウ. 別途協議 エ. その他()) e 引渡場所 (ア. 別添図等 イ. 別途協議 ウ. その他()) f 数量 () 運搬距離(L = km) g その他 ()
適用条件		a 建設工事請負契約書 b 三重県公共工事共通仕様書 (最新版) c 建設副産物処理基準 (三重県) d 建設副産物再生資材使用基準 (三重県) e 三重県建設残土再利用要領 (三重県) f その他 ()
入札・契約方式	1 入札時VE方式 2 契約後VE方式 3 設計・施行一括発注方式 4 プロポーサル方式	a 契約前のVE提案に基づき施工しなければならない。 b 契約後にVE提案を受け付ける。 c 細部設計の承認を受けなければならない。

(注) 上記事項、条件及び内容の○印該当欄は、工事施工にあたって制約等を受ける事となるので参考のために明示する。
明示事項に変更が生じた場合及び明示されていない制約等が発生したときは、甲(発注者)と協議し適切な措置を講ずるものとする。
別途協議とは、設計・現場説明あるいは工事打合せ等により協議するものとする。

特記仕様書(施工条件明示一覧表)

明示項目	明示事項	条件及び内容
電子納品	1 工事写真 2 工事完成図書(工事写真含む。)	a 工事写真は電子納品とする。電子媒体の提出部数は、(1.2部 2.()部)とする。 b 工事完成図書は電子納品とする。ただし、電子化が困難な部分について監督員と協議承諾を得たものについては、この限りでない。電子媒体の提出部数は、(1.3部 2.()部)とする。
三重県CALS実証フィールド'実験対象業務	1 デジタル工事写真の電子納品実験 2 電子納品実験(工事施工段階) 3 情報共有実験;CAD図面の共有実験 4 情報共有実験;各種様式の共有実験 5 情報共有実験;現場状況写真の共有実験 6 情報共有実験;工程情報、連絡事項等の共有実験	a 実験実施に際しては、三重県CALS実証フィールド'実験マニュアル記載の特記仕様書によるものとする。
産業廃棄物税		a 本工事には産業廃棄物税相当分が計上されていないため、請負者が課税対象となった場合には完成年度の翌年度の4月1日から8月31日までの間に別に定める様式に産業廃棄物税納税証明書等を添付して当該工事の発注者に対して支払い請求を行うこと。なお、この期間を超えて請求することはできない。また、設計数量を超えて請求することはできない。

(注) 上記事項、条件及び内容の○印該当欄は、工事施工にあたって制約等を受ける事となるので参考のために明示する。
 明示事項に変更が生じた場合及び明示されていない制約等が発生したときは、甲(発注者)と協議し適切な措置を講ずるものとする。
 別途協議とは、設計・現場説明あるいは工事打合せ等により協議するものとする。

暴力団等不当介入に関する特記仕様書

1 契約の解除

南伊勢町の締結する契約等からの暴力団等排除措置要綱第3条及び第4条の規定による措置を受けたときは、当該契約の解除ができるような措置を講ずることがある。

2 通報義務

暴力団等による不当介入を受けた場合、次の義務を負うものとする。

- (1) 受注者は暴力団等による不当介入を受けた場合は、断固としてこれを拒否し、不当介入があった時点で速やかに所轄の警察署に通報を行うとともに、捜査上必要な協力を行うこと。
- (2) (1)により所轄の警察署に通報を行うとともに、捜査上必要な協力を行った場合には、速やかに発注者に報告すること。発注者への報告は必ず文書で行うこと。
- (3) 受注者は暴力団等により不当介入を受けたことから工程に遅れが生じる等の被害が生じた場合は、発注者と協議を行うこと。

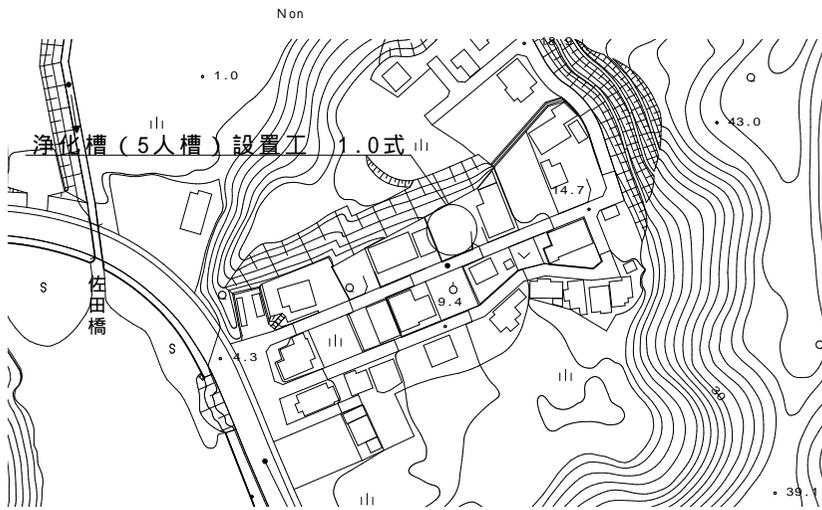
3 暴力団等による不当介入に対する通報義務の実効性を確保するため、以下の措置を講ずることがある。

(1) 指名停止又は文書注意

暴力団等による不当介入を受けた受注者が所轄の警察への通報等及び町長への報告を怠った場合は、指名停止又は文書注意を行う。

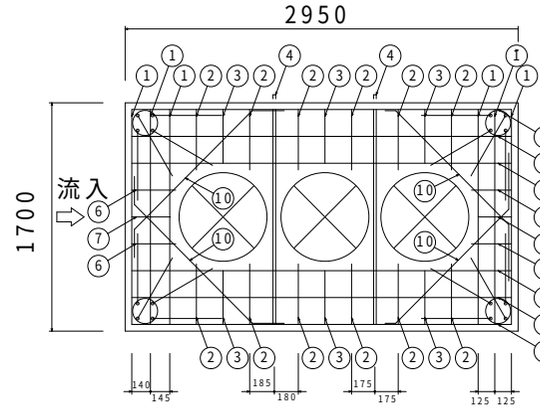
- (2) 暴力団等による不当介入を受けた場合において、警察への通報又は町長への報告を怠った旨の公表をする。
- (3) 優良工事施工団体表彰の表彰日までに(1)による指名停止又は文書注意を受けた者については、町の推薦基準に基づき、表彰対象から除外するものとする。

見取平面図



鉄筋加工図

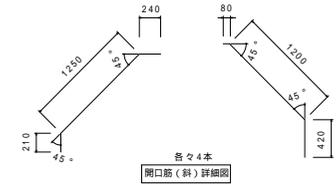
Non



鉄筋加工組立図

番号	名称	呼び径	本数	長さ
①	スラブ筋(縦)	D13	12	1600
②	"	D13	24	450
③	"	D13	12	400
④	開口筋(縦)	D13	8	1600
⑤	スラブ筋(横)	D13	12	2850
⑥	"	D13	4	330
⑦	"	D13	2	290
⑧	"	D13	4	300
⑨	"	D13	2	250
⑩	開口筋(斜)	D13	8	1700

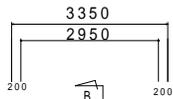
放流



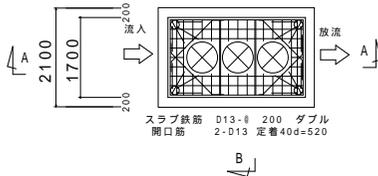
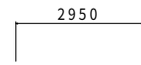
標準施工図

Non

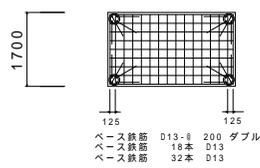
上部平面図



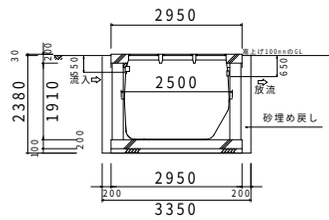
下部平面図



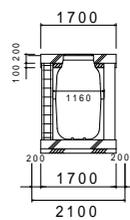
スラブ鉄筋 D13-@ 200 ダブル
開口筋 2-D13 定着40d=520



ベース鉄筋 D13-@ 200 ダブル
ベース鉄筋 18本 D13
ベース鉄筋 32本 D13



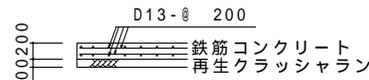
A-A 断面図 Non



B-B 断面図 Non

放流管標準施工図

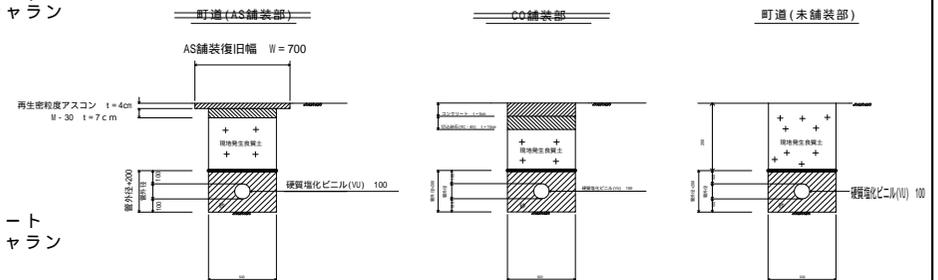
Non



スラブ 1700x2950



ベース 1700x2950



工事	R7 99年 第2号 浄化槽付町村整備推進事業 浄化槽(5人槽)設置工事		
工事場所	南伊勢町	板渡	地内
名称	見取平面図・鉄筋加工図 標準施工図・放流管標準施工図		
縮尺	Non		
工種	排水設備工		
南伊勢町	図面番号	1 / 1	