

令和 7 年度	第 号	工 事 仕 様 書										
工 事 名	浮島パークなんとう浄化槽更新工事											
施 工 場 所	南伊勢町 道方 地内								調査 令和 年 月 日			
									技師		係	
工 種	下水道工事								南伊勢町			
工 費	円也 { 工事価格 消費税相当額								設計 令和 年 月 日			
									設計		検算	
工 期	契約日から12月18日まで			長		巾		設計		検算		
業 務 の 大 要						起 工 の 理 由						
浄化槽更新工事 1.0式						平成7年に更新工事を実施した「浮島パークなんとう」の浄化槽（80人槽）が老朽化しているため、更新（取替）工事を実施するものである。						

見積用

202604_【南伊勢町】浮島パークなんとう浄化槽更新工事 実施設計書

参考資料

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

【実施】

積算情報

設計書番号	508-472t010-00007-71(0)	設計者名	
所属名	南伊勢町 水産農林課		
適用単価	一般土木		
入札日(開札日)	年月日		
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日		
単価適用年月日	令和 8年 4月 1日		
適用単価 地区	一般材料	P00:伊勢4	
	生コン	P01:伊勢C	
	石材	P01:伊勢4	
適用工種	下水道工事(2)		

積算時想定工事期間	年月日 ~ 年月日(日)
-----------	--------------

工事概要一覧表<データ無し>

事業種別	工事箇所	水系・路河川名	橋梁名等

費 目	202604_【南伊勢町】浮島パークなんとう浄化槽更新工事
-----	-------------------------------

工 事 概 要	No	当 初	変 更
	1		
	2		
	3		
	4		
	5		
	6		
	7		

諸経費情報

	I C T補正	しない
	週休2日制の補正	月単位の週休2日 (R7.7基準)
共通仮設費	主たる工種	31:下水道工事(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)
	除雪工事補正	補正無し
現場環境改善費	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地以外
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
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	発注者が金銭的保証を必要とする場合

設計内訳書

工事名	202604_【南伊勢町】浮島パークなんとう浄化槽更新工事	当初	事業区分		主たる工種	下水道工事(2)		摘要	
			工事区分	合併浄化槽設備		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
合併浄化槽設備			式	1					
土工			式	1					
作業土工			式	1					
掘削		土砂	m3	60					単-1号 週休有
盛土		流用土	m3	4					単-2号 週休有
盛土		購入土	m3	40					単-3号 週休有
盛土法面整形		土砂	m2	60					単-4号 週休有
埋戻		流用土	m3	50					単-5号 週休有
埋戻		砂	m3	40					単-6号 週休有
管布設工			式	1					
管きょ工<管径50mm>			式	1					
硬質塩化ビニル管		VPφ50	m	3.3					単-7号 週休有

設計内訳書

工事名	202604_【南伊勢町】浮島パークなんとう浄化槽更新工事	当初	事業区分		主たる工種	下水道工事(2)		概要	
			工事区分	合併浄化槽設備		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	概要
削孔		流入管 φ50	箇所	1					単-8号 週休有
削孔		φ100 (FEP φ30×2)	箇所	1					単-9号 週休有
施設整備			式	1					
浄化槽設置工			式	1					
浄化槽設置工			式	1					内-1号 週休有
基礎コンクリート工		24-12-25BB, t=30cm	m3	9					単-10号 週休有
鉄筋		SD345 D13	kg	290					単-11号 週休有
空洞ブロック		H800 t=10cm	m2	3					単-12号 週休有
空洞ブロック		H1200 t=10cm	m2	11					単-13号 週休有
張コンクリート工		24-12-25BB, t=10cm	m3	3					単-14号 週休有
鉄筋金網		鉄筋金網D13@200	m2	30					単-15号 週休有
宅内ポンプ機械設備 機器費			式	1					

設計内訳書

工事名	202604_【南伊勢町】浮島パークなんとう浄化槽更新工事	当初	事業区分		主たる工種	下水道工事(2)		摘要	
			工事区分	合併浄化槽設備		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
宅内ポンプ機械設備 機器費			式	1					
宅内ポンプ機械設備 機器費			式	1					内-2号 週休有
宅内ポンプ機械設備 労務費			式	1					
宅内ポンプ機械設備 一般労務費			式	1					
宅内ポンプ機械設備 一般労務費			式	1					内-3号 週休有
宅内ポンプ機械設備 据付労務費			式	1					
宅内ポンプ機械設備 据付労務費			式	1					内-4号 週休有
宅内ポンプ電気設備 機器費			式	1					
宅内ポンプ電気設備 機器費			式	1					
宅内ポンプ電気設備 機器費			式	1					内-5号 週休有
宅内ポンプ電気設備 材料費			式	1					
宅内ポンプ電気設備 直接材料費			式	1					

設計内訳書

工事名	202604_【南伊勢町】浮島パークなんとう浄化槽更新工事	当 初	事業区分		金額	主たる工種		摘要
			工事区分	数量		単価	数量増減	
			下水道	合併浄化槽設備		下水道工事(2)	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
ケーブル類		式	1					内-6号 週休有
設置装置		式	1					内-7号 週休有
電線管類		式	1					内-8号 週休有
宅内ポンプ電気設備 労務費		式	1					
宅内ポンプ電気設備 一般労務費		式	1					
宅内ポンプ電気設備 一般労務費		式	1					内-9号 週休有
宅内ポンプ電気設備 技術労務費		式	1					
宅内ポンプ電気設備 技術労務費		式	1					内-10号 週休有
宅内ポンプ 複合工		式	1					
宅内ポンプ 複合工		式	1					
引込柱根巻きコンクリート工		式	1					内-11号 週休有
電線管部 土工		式	1					内-12号 週休有

設計内訳書

工事名	202604_【南伊勢町】浮島パークなんとう浄化槽更新工事	当初	事業区分		主たる工種	下水道工事(2)		摘要	
			工事区分	合併浄化槽設備		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
宅内ユニット 土工			式	1					内-13号 週休有
砂基礎			m3	0.05					単-16号 週休有
土留工			式	1					
土留工			式	1					
軽量鋼矢板			m	4					単-17号 週休有
軽量鋼矢板賃料			式	1					内-14号 週休有
撤去工			式	1					
施設撤去工			式	1					
浄化槽撤去工			式	1					内-15号 週休有
仮設工			式	1					
水替工			式	1					
ポンプ排水		排水量0以上120(m3/h) 未満;全揚程10m;排水 方法常時排水	式	1					内-16号 週休有

設計内訳書

工事名	202604_【南伊勢町】浮島パークななとう浄化槽更新工事	当初	事業区分		主たる工種	下水道工事（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
直接工事費			式	1					
共通仮設			式	1					
共通仮設費			式	1					
準備費			式	1					
伐木除根	高木	m2		10					単-18号 週休有
木根等処分費	雑木、小木	式		1					内-17号 週休有
木根等運搬費	高木 枝葉・幹	m3		2.8					単-19号 週休有
木根等運搬費	高木 根株	m3		0.2					単-20号 週休有
木根等処分費	高木 枝葉・幹	空m3		4					単-21号 週休有
木根等処分費	高木 根株	空m3		0.3					単-22号 週休有
共通仮設費（率計上）			式	1					
純工事費			式	1					

設計内訳書

工事名	202604_【南伊勢町】浮島パークななとう浄化槽更新工事	当初	事業区分	下水道		主たる工種	下水道工事（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	
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
スクラップ ヘビーH1			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 (一)		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)	下水道工事 (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)		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 1.01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、PC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 (Pi) 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)		指定有り
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	下水道工事(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(一)		
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 1.02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 水産農林課

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

下水道工事(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)		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

第1号内訳書		浄化槽設置工					単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
							歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
浄化槽	80人槽	式	1					Y049900020-001 管理費区分 無
据付費	同上	式	1					Y049900020-002 管理費区分 無
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

一式当たり内訳書

第2号内訳書		宅内ポンプ機械設備 機器費					単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
							歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水中ポンプ		台	1					Y049900020-003 管理費区分 無
宅内ユニット		基	1					Y049900020-014 管理費区分 無
調整リング	H=100	個	1					Y049900020-020 管理費区分 無
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

一式当たり内訳書

第3号内訳書		宅内ポンプ機械設備 一般労務費					単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
							歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
普通作業員		人	1					R0102 管理費区分 無
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

一式当たり内訳書

第4号内訳書		宅内ポンプ機械設備 据付労務費					単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
							歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械設備据付工		人	1					R0303 管理費区分 無
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

一式当たり内訳書

第5号内訳書		宅内ポンプ電気設備 機器費					単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
							歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポンプ操作盤		面	1					Y049900020-015 管理費区分 無
引込開閉器盤		面	1					Y049900020-016 管理費区分 無
フロートスイッチ		個	3					Y049900020-017 管理費区分 無
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

一式当たり内訳書

第6号内訳書		ケーブル類					単価適用年月日	令和 8年 4月 1日	歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日	労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要				
ケーブル	VVR5.5sq-2c	m	7.2					Y032810001-001 管理費区分 無				
ケーブル	VCT1.25sq-3c	m	10.5					Y032810001-002 管理費区分 無				
接地用絶縁電線	IV3.5sq	m	2					Y032810001-003 管理費区分 無				
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

一式当たり内訳書

第7号内訳書		設置装置					単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
							歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
SUS製プルボックス	200×200×150 (防水型)	個	1					Y049900020-018 管理費区分 無
電線管用ベルマウス	FEP30用	個	2					Y003100000-001 管理費区分 無
連結式接地棒	φ14×1500	組	1					Y003530000-001 管理費区分 無
接地埋設標示板	国土交通省仕様	枚	1					Y003562000-001 管理費区分 無
埋設表示シート	150mmダブル	m	6					Y003563000-001 管理費区分 無
鋼管柱	7m柱	本	1					Y049900020-019 管理費区分 無

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7号内訳書	設置装置						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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

一式当たり内訳書

第8号内訳書		電線管類					単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
							歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電線管	PE28	m	9.4					Y003200000-001 管理費区分 無
電線管	HIVE16	m	1.2					Y003200000-002 管理費区分 無
金属可とう電線管	PV # 30	m	2					Y003200000-003 管理費区分 無
埋設電線管	FEP30	m	26.4					Y003200000-004 管理費区分 無
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

一式当たり内訳書

第9号内訳書		宅内ポンプ電気設備 一般労務費					単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
							歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電工		人	4					R0201 管理費区分 無
普通作業員		人	1					R0102 管理費区分 無
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

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
電気通信技術者		人	2					R0202 管理費区分 無
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

一式当たり内訳書

第11号内訳書		引込柱根巻きコンクリート工					単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
							歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	構造物種別=無筋・鉄筋構造物：打設工法=人力打設：コンクリート規格=18-8-25（高炉）：養生工の種類=一般養生：現場内小運搬の有無=無し：費用の内訳=全ての費用：	m 3	0.2					CB240010 管理費区分 無 単-39号
型枠	型枠の種類=一般型枠：構造物の種類=鉄筋・無筋構造物：	m 2	1.4					CB240210 管理費区分 無 単-40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

一式当たり内訳書

第12号内訳書		電線管部 土工					単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
							歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械掘削工(ハックホ)	ハックホ規格=排対(2次)山積0.28m ³ (平0.2m ³):	m ³	2.6					DGD10030 管理費区分 無 単-23号
機械投入埋戻工(ハックホ)	ハックホ規格=排対(2次)山積0.28m ³ (平0.2m ³):タンパ締固め数量(m ³)(実数)=100m ³ /100m ³ :	m ³	2.6					DGD10130 管理費区分 無 単-27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

一式当たり内訳書

第13号内訳書		宅内ユニット 土工					単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
							歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械掘削工(バックホ)	バックホ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3):	m3	7.1					DGD10030 管理費区分 無 単-23号
機械投入埋戻工(バックホ)	バックホ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3):タンパ締固め数量(m3)(実数)=100m3/100m3:	m3	4.1					DGD10130 管理費区分 無 単-27号
コンクリート	構造物種別=無筋・鉄筋構造物:打設工法=バックホ(クレーン機能付)打設:コンクリート規格=18-8-40(高炉):養生工の種類=一般養生:費用の内訳=全ての費用:	m3	0.8					CB240010 管理費区分 無 単-41号
型枠	型枠の種類=一般型枠:構造物の種類=鉄筋・無筋構造物:	m2	1.8					CB240210 管理費区分 無 単-40号
基礎碎石	碎石の厚さ=12.5cmを超え17.5cm以下:碎石の種類=再生クラッシュラン 40~0:費用の内訳=全ての費用:	m2	1.8					CB221110 管理費区分 無 単-42号
モルタル練	セメント種類=高炉:費用の内訳=全ての費用:	m3	0.01					CB240060 管理費区分 無 単-43号

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13号内訳書	宅内ユニット 土工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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

一式当たり内訳書

第14号内訳書		軽量鋼矢板賃料					単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
							歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
軽量鋼矢板賃料		式	1					WYB00015 管理費区分 無 単-49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

一式当たり内訳書

第15号内訳書		浄化槽撤去工					単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
							歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし	構造物区分=無筋構造物：工法区分=機械施工：時間的制約の有無=無し：夜間作業の有無=無し：低騒音・低振動対策=不要：	m 3	0.6					WB824010 管理費区分 無 単-50号
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] 10 t 積級】 【タイヤ損耗費 10 t 積級 良好 供用日】	m 3	0.6					CB227010 管理費区分 無 単-51号
処分費（m3）		m3	0.6					WB020051 管理費区分 有 単-52号
既設浄化槽切断撤去（人力）		式	1					Y049900020-006 管理費区分 無
接触ばっ気ろ材撤去（人力）		m3	10					Y049900020-007 管理費区分 無

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15号内訳書		浄化槽撤去工					単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
							歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
処分費		式	1					Y049900020-008 管理費区分 T
底部及び側面穴あけ (人力)		式	1					Y049900020-009 管理費区分 無
汲み取り清掃費		m3	30					Y049900020-010 管理費区分 無
電気設備・ブロワ撤去		式	1					Y049900020-011 管理費区分 無
現場発生品及び支給品運搬	トラック機種=クレーン装置付2t積、吊能力2.9t : DID区間の有無=無し : 片道運搬距離 (km) DID無=14.0km以下 :	t	0.3					CB010410 管理費区分 無 単-53号
現場発生品及び支給品積込 ・荷卸	トラック機種=クレーン装置付2t積、吊能力2.9t :	t	0.3					CB010420 管理費区分 無 単-54号

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15号内訳書	浄化槽撤去工						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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

一式当たり内訳書

第16号内訳書		ポンプ 排水					単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
							歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポンプ設置・撤去		箇所	1					WB252320 管理費区分 無 単-55号
ポンプ運転	排水量区分=0以上120 (m3/h) 未満:全 揚程=10m:排水方法=作業時排水:	日	4.5					WB252310 管理費区分 無 単-56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

一式当たり内訳書

第17号内訳書		木根等処分費					単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
							歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
準備費 (運搬費用積上げ分)		式	1					WB010160 管理費区分 無 単-61号
準備費 (処分費用積上げ分)		式	1					WB010170 管理費区分 有 単-62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 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	掘削	単位	m3	数量	単価	金額	単価	摘要
規格	土砂			1				
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械掘削工(ハックホ)	ハックホ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) :	m3	1			DGD10030 管理費区分 無 単-23号		
計								
単価								

1次単価表

単-2号

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
盛土	流用土	m ³	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土	施工幅員=2.5m以上4.0m未満:	m ³	1			CB210510 管理費区分 無 単-24号
計						
単価						

1次単価表

単-3号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
盛土	購入土	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
路体(築堤)盛土	施工幅員=2.5m以上4.0m未満:	m3	1			CB210510 管理費区分 無 単-24号
購入土		m3	1.33			WYB00011 管理費区分 無 単-25号
計						
単価						

1次単価表

単-4号

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	盛土法面整形	単位	m2	数量	単価	金額	単価
規格	土砂	単位				1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形	整形箇所=盛土部：法面締固めの有無=有り ：現場制約の有無=有り；土質=砂及び砂質土、粘性土：費用の内訳=全ての費用；	m 2	1			CB220010 管理費区分 無 単-26号	
計							
単価							

1次単価表

単-5号

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	埋戻	単位	m3	数量	単価	金額	単価	摘要
規格	流用土					1		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械投入埋戻工(バックホ)	バックホ規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) : タンバ締固め数量(m3) (実数) =100m3/10 0m3 :	m3	1			DGD10130 管理費区分 無 単-27号		
計								
単価								

1次単価表

単-6号

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	埋戻	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1	単価
規格	砂								
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
機械投入埋戻工(パック材)	パック材規格=排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) : タンバ締固め数量(m3) (実数) =100m3/10 0m3 :	m3	1			DGD10130 管理費区分 無 単-27号			
砂		m3	1.26			WYB00001 管理費区分 無 単-28号			
計									
単価									

1次単価表

単-7号

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管	VP φ 50	m	3.3			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
管材料		式	1			WYB00012 管理費区分 無 単-29号
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径 = φ 50mm :	m	3.3			D9160000 管理費区分 無 単-30号
硬質塩化ビニル管切断工	同上	口	2			D9244000 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 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	箇所	単位	数量	単価	金額	摘要
削孔	流入管 φ 50			1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	削孔径=60mm以上64mm未満: 削孔深さ=50mm 以上200mm未満:	孔	1			CB224430 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 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	箇所	単価	数量	金額	摘要
削孔	φ100 (FEP φ30×2)			1		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	削孔径=90mm以上100mm未満:削孔深さ=50mm以上200mm未満:	孔	1			CB224430 管理費区分 無 単-33号
計						
単価						

1次単価表

単-10号

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎コンクリート工	24-12-25BB, t=30cm	m ³	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=ハックル（クレーン機能付）打設：コンクリート規格=24-12-25（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-34号
計						
単価						

1次単価表

単-11号

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	kg	数量	単価	金額	単価	摘要
鉄筋	SD345 D13					1		
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=SD345 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	0.001			WB810010 管理費区分 無 単-35号		
計								
単価								

1次単価表

単-12号

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空洞ブロック	H800 t=10cm	m2	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック (空洞ブロック) 積工		m2	1			WYB00006 管理費区分 無 単-36号
計						
単価						

1次単価表

単-13号

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空洞ブロック	H1200 t=10cm	m2	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック (空洞ブロック) 積工		m2	1			WYB00007 管理費区分 無 単-37号
計						
単価						

1次単価表

単-14号

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
張コンクリート工	24-12-25BB, t=10cm	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=ハックル（クレーン機能付）打設：コンクリート規格=24-12-25（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-34号
計						
単価						

1次単価表

単-15号

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋金網	鉄筋金網D13@200	m2	1			WYB00005 管理費区分 無 単-38号
計						
単価						

1次単価表

単-16号

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
砂基礎		m3			1	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土材料		m 3	1.26			CB210550 管理費区分 無 単-44号
砂基礎設置工(人力施工) (市場単価)	時間的制約を受ける場合の補正=無:夜間作業補正=無:	m3	1			DGD60030 管理費区分 無 単-45号
計						
単価						

1次単価表

単-17号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板		m			1	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板建込工 (両側分)	掘削深=掘削深2.0m以下:バックホウ規格=排 対(2次)山積0.28m3(平0.2m3):	m	0.751			DGD10260 管理費区分 無 単-46号
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)	掘削深=掘削深2.0m以下:使用機種=トラック レーン 油圧伸縮シブ型4.9t吊:トラックレーン賃料補 正=標準(1.0):	m	0.751			DGD10270 管理費区分 無 単-47号
土留支保工	設置撤去 1段 2.0m以下 切梁材 水圧式パイプサ ポート	m	1			WYB00013 管理費区分 無 単-48号
計						
単価						

1次単価表

単-18号

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
伐木除根	高木	伐木・伐竹 (伐木除根)	樹木・竹 樹木密集度及び施工区分=伐木 (人力:粗) (10本/100m2未満) :	m2	1			CB320510 管理費区分 無 単-57号
		除根 (伐木除根)	費用の内訳=全ての費用 :	m2	1			CB320530 管理費区分 無 単-58号
		整地 (伐木除根)	同上	m2	1			CB320540 管理費区分 無 単-59号
		集積積み (機械施工) (伐木除根)	除根作業の有無=有り : 費用の内訳=全ての費用 :	m2	1			CB320560 管理費区分 無 単-60号
計								
単価								

1次単価表

単-19号

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
木根等運搬費	高木 枝葉・幹	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬 (伐木除根)	積込条件=機械施工:除根作業の有無=有り :DID区間の有無=無し:運搬距離(機械・除根有・DID無)=13.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック(深あおり・土砂禁止) [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			CB320580 管理費区分 無 単-63号
計						
単価						

1次単価表

単-20号

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
木根等運搬費	高木 根株	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運搬 (伐木除根)	積込条件=機械施工:除根作業の有無=有り :DID区間の有無=無し:運搬距離(機械・除根有・DID無)=60.0km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック(深あおり・土砂禁止) [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			CB320580 管理費区分 無 単-64号
計						
単価						

1次単価表

単-21号

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
木根等処分費	高木 枝葉・幹	空m3	1			WYB00017 管理費区分 有 単-65号
処分費						
計						
単価						

1次単価表

単-22号

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
木根等処分費	高木 根株	空m3	1			WYB00018 管理費区分 有 単-66号
処分費						
計						
単価						

参考資料 (1)

単-23号

DGD10030

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械掘削工(バックホ)	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)	m3	100			
土木一般世話役		人	1.9			R0125 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	5			R0102 管理費区分 無 Z1
バックホ[クロー]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)		時間	11.1			DGD10032 管理費区分 無 単-67号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 バックホ規格	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)					

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-24号

CB210510

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
路体 (築堤) 盛土	2.5m以上4.0m未満	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]	山積0.28m ³ (平積0.2m ³)	%				L001010011 管理費区分 無
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4t	%				L001070011 管理費区分 無
J01 施工幅員	2.5m以上4.0m未満					

参考資料 (1)

単-25号

WYB00011

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
購入土		山土	盛土用 (現場渡し)	m ³	1			YF10010010-001 管理費区分 無
		計						
		単価						

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-26号

CB220010

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
法面整形	盛土部 有り 有り 砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m ²	1			
標準単価						
労務構成比率		%				
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
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
材料構成比率		%				
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率		%				
ランマ	質量60～80kg	%				M000806001 管理費区分 無
J01 整形箇所	盛土部					
J02 法面締固めの有無	有り					
J03 現場制約の有無	有り					
J04 土質	砂及び砂質土、粘性土					
J05 費用の内訳	全ての費用					

参考資料 (1)

単-27号

DGD10130

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工(バックホ)	排除(2次)山積0.28m3(平積0.2m3) 100m3/100m3	m3	100			
土木一般世話役		人	2.5			R0125 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	3.8			R0102 管理費区分 無 Z1
バックホ[クロー]排除(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)		時間	7.6			DGD10032 管理費区分 無 単-67号 Z1
タンパ締固め	費用の内訳=全ての費用:	m3	100			CB210450 管理費区分 無 単-68号 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 バックホ規格	排除(2次)山積0.28m3(平積0.2m3)					
J02 タンパ締固め数量(m3) (実数)	100 m3/100m3					

参考資料 (1)

単-28号

WYB00001

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
砂		コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	1			Z002104001 管理費区分 無
計								
単価								

参考資料 (1)

単-29号

WYB00012

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称 規格	管材料		式	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格/条件							
硬質塩化ビニル管	VP φ 50			本	1				Y004004001-001 管理費区分 無
曲管	VP φ 50 90°			個	1				Y004004001-002 管理費区分 無
可とう継手	VU φ 100			個	1				Y004002001-001 管理費区分 無
内副管用マンホール継手	φ 100			個	1				Y004002001-002 管理費区分 無
計									
単価									

参考資料 (1)

単-30号

D9160000

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

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	φ 50mm	m	10			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人	0.1			R0136 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	0.18			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						
J01 呼び径	φ 50mm					

参考資料 (1)

単-31号

D9244000

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	口	数量	単価	金額	単価
硬質塩化ビニル管切断工	φ 50mm					1	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.01			R0136 管理費区分 無 Z1	
普通作業員		人	0.01			R0102 管理費区分 無 Z1	
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS800004 管理費区分 無 ZZ1	
計							
単価							
J01 呼び径	φ 50mm						

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-33号

CB224430

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	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)	90mm以上100mm未満 50mm以上200mm未満	孔		数量	1	
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
材料構成比率		%				
ダイヤモンドビット	110mm スタンダード	%				Z006531004 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-33号

CB224430

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

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)				1			
90mm以上100mm未満 50mm以上200mm未満							
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
J01 削孔径	90mm以上100mm未満						
J02 削孔深さ	50mm以上200mm未満						

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-34号

CB240010

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	標準単価	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 24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	1			
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	24-12-25 (20) 高炉 W/C=55%以下	%				Z002012005 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-34号

CB240010

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	コンクリート				単位	m ³	数量	1	単価	
規格	無筋・鉄筋構造物 パックホウ (クレーン機能付) 打設 24-12-25 (20) (高炉) 一般養生 全ての費用				単位		数量		単価	
	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	パックホウ (クレーン機能付) 打設								
J03	コンクリート規格	24-12-25 (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)

単-35号

WB810010

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 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	SD345 D13	t	1.03			Z001102019 管理費区分 無 Z1
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1			Q001001002 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						
J01 鉄筋材料規格・径	SD345 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)

単-36号

WYB00006

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック (空洞ブロック) 積工		m2			1	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
建築用空洞ブロック	390×190 C種	個	13			Y049900020-013 管理費区分 無
セメント	25kg入袋詰 高炉B	Kg	13.1			Z040011004 管理費区分 無
砂	コンクリート用、洗い	m ³	0.03			Z301040010 管理費区分 無
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D10	t	0.0037			Z001102008 管理費区分 無
ブロック工		人	0.12			R0108 管理費区分 無
普通作業員		人	0.05			R0102 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料 (1)

単-37号

WYB00007

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック (空洞ブロック) 積工		m2			1	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
建築用空洞ブロック	390×190 C種	個	13			Y049900020-013 管理費区分 無
セメント	25kg入袋詰 高炉B	Kg	13.1			Z040011004 管理費区分 無
砂	コンクリート用、洗い	m3	0.03			Z301040010 管理費区分 無
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D10	t	0.0037			Z001102008 管理費区分 無
ブロック工		人	0.12			R0108 管理費区分 無
普通作業員		人	0.05			R0102 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料 (1)

単-38号

WYB00005

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋金網	D13@200	m2	1			Y049900020-012 管理費区分 無
計						
単価						

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-39号

CB240010

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1			
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
材料構成比率		%				
生コンクリート	18-8-25 (20) 高炉 W/C=60%以下	%				Z002012001 管理費区分 無
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物					
J02 打設工法	人力打設					
J03 コンクリート規格	18-8-25 (高炉)					
J05 養生工の種類	一般養生					
J07 現場内小運搬の有無	無し					
J13 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

CB240210

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	1			
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-41号

CB240010

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	標準単価	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 18-8-40 (高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	1			
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	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	%				Z002012010 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-41号

CB240010

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	コンクリート			単位	m ³	数量	1	単価	
規格	無筋・鉄筋構造物 パックホウ (クレーン機能付) 打設 18-8-40 (高炉) 一般養生 全ての費用			単位		数量		単価	
	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	パックホウ (クレーン機能付) 打設							
J03	コンクリート規格	18-8-40 (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-42号

CB221110

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャー 40~0 全ての費用	m ²	1			
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-42号

CB221110

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	基礎碎石	単位	m ²	数量	1	単価	
規格	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 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
J01	碎石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下					
J02	碎石の種類	再生クラッシュ 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-43号

CB240060

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
モルタル練	高炉 全ての費用	m ³	1			
標準単価						
労務構成比率		%				
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		%				
セメント (高炉B)	25kg 袋入	%				Z002002008 管理費区分 無
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	%				Z002104001 管理費区分 無
J01 セメント種類 J02 費用の内訳	高炉 全ての費用					

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-44号

CB210550

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称 規格	土材料		単位	m ³	数量	1	単価	摘要
	名称	規格/条件						
標準単価								
材料構成比率			%					
砂	クッション用		%					Z002150001 管理費区分 無

参考資料 (1)

単-45号

DGD60030

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
砂基礎設置工(人力施工) (市場単価)	無 無	m3	1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
砂基礎工(手間のみ)	砂基礎設置 人力施工	m3	1			Q2G1030010 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						
J01 時間的制約を受ける場合の補正 J02 夜間作業補正	無 無					

参考資料 (1)

単-46号

DGD10260

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板建込工 (両側分)	掘削深2.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)	m	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	2			R0125 管理費区分 無 Z1
特殊作業員		人	2			R0101 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	6			R0102 管理費区分 無 Z1
ハック杓[クロー]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)		時間	11.6			DGD10032 管理費区分 無 単-67号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						
単価						
J01 掘削深 J02 ハック杓規格	掘削深2.0m以下 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)					

参考資料 (1)

単-47号

DGD10270

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板引抜き工 (両側分)	掘削深2.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準 (1.0)	m	100			
土木一般世話役		人	0.9			R0125 管理費区分 無 Z1
特殊作業員		人	0.9			R0101 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	2.7			R0102 管理費区分 無 Z1
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1			L001120001 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						
J01 掘削深 J02 使用機種 J03 トラッククレーン賃料補正	掘削深2.0m以下 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準 (1.0)					

参考資料 (1)

単-48号

WYB00013

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土留支保工	設置撤去 1段 2.0m以下 切梁材 水圧式ハブプレート	m	100			
土木一般世話役		人	1.1			R0125 管理費区分 無 Z1
特殊作業員		人	1.1			R0101 管理費区分 無 Z1
普通作業員		人	3.3			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)

単-49号

WYB00015

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格		単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
軽量鋼矢板賃料					1				
名称	規格/条件		単位		数量	単価	金額		摘要
軽量鋼矢板	H=2.0m		式		1				Y000024000-001 管理費区分 無
支保賃料			式		1				Y000024000-002 管理費区分 無
計									
単価									

参考資料 (1)

単-50号

WB824010

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m ³	1			Q001611001 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						
J01 構造物区分	無筋構造物					
J02 工法区分	機械施工					
J03 時間的制約の有無	無し					
J04 夜間作業の有無	無し					
J05 低騒音・低振動対策	不要					

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-51号

CB227010

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

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			
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】	10 t 積級 【10 t 積級 良好 供用日】	%				M000301005 管理費区分 無
J01 殻発生作業	コンクリート（無筋）構造物とりこわし					
J02 積込工法区分	機械積込					
J03 DID区間の有無	無し					
J04 運搬距離 (km) (DID区間有無)	14.4km以下					
J13 費用の内訳	全ての費用					

参考資料 (1)

単-52号

WB020051

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)		m3	100			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
廃棄物受入料金 (無筋Con塊)		m3	100			ZA10651550 管理費区分 T
計						
単価						

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-53号

CB010410

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	t	数量	標準単価	単価	摘要
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t 無し 14.0km以下	単位		1			
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手 (特殊)		%					R0114 管理費区分 無
特殊作業員		%					R0101 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		%					
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	%					M000302010 管理費区分 無
J01 トラック機種	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t						
J02 DID区間の有無	無し						
J03 片道運搬距離 (km) DID無	14.0km以下						

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-54号

CB010420

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	t	数量	標準単価	単価	摘要
現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t	単位		1			
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手 (特殊)		%					R0114 管理費区分 無
特殊作業員		%					R0101 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		%					
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	%					M000302010 管理費区分 無
J01 トラック機種	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t						

参考資料 (1)

単-55号

WB252320

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	箇所	単価	数量	金額	単価	摘要
ポンプ設置・撤去				1			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5			R0125 管理費区分 無 Z1	
特殊作業員		人	0.1			R0101 管理費区分 無 Z1	
普通作業員		人	2			R0102 管理費区分 無 Z1	
バックホウ運転		日	0.5			WK250540 管理費区分 無 単-69号 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)

単-56号

WB252310

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ポンプ運転	0以上120 (m3/h) 未満 10m 作業時排水					1		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.14			R0101 管理費区分 無 Z1		
工事用水中ポンプ運転	排水量区分=0以上120 (m3/h) 未満 : 全揚程 = 10m : 排水方法 = 作業時排水 :	日	1			WK250400 管理費区分 無 単-70号 Z1		
発動発電機運転	同上	日	1			WK250410 管理費区分 無 単-71号 Z1		
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS800004 管理費区分 無 ZZ1		
計								
単価								
J01 排水量区分 J02 全揚程 J03 排水方法	0以上120 (m3/h) 未満 10m 作業時排水							

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-57号

CB320510

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
伐木・伐竹 (伐木除根)	伐木 (人力:粗) (10本/100m2未満)	m2	1			
標準単価						
労務構成比率		%				
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
普通作業員		%				R0102 管理費区分 無
J01 樹木・竹 樹木密集度及び施工区分	伐木 (人力:粗) (10本/100m2未満)					

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-58号

CB320530

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
除根 (伐木除根)	全ての費用	m2	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
土木一般世話役		%				R0125 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 (クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型 (2014年規制) 山積0.5m3	%				M000202133 管理費区分 無
掴み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	%				M000291001 管理費区分 無
J01 費用の内訳	全ての費用					

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-59号

CB320540

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
整地 (伐木除根)		m2				
全ての費用			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
土木一般世話役		%				R0125 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) [標準]	山積0.8 m ³ (平積0.6 m ³)	%				L001010007 管理費区分 無
J01 費用の内訳	全ての費用					

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-60号

CB320560

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	集積積み (機械施工) (伐木除根)			単位	m2	数量	1	単価	
規格	有り 全ての費用			単位		数量		単価	
	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		
	土木一般世話役		%				R0125 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 (クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型 (2014年規制) 山積0.5m3	%				M000202133 管理費区分 無		
	掴み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm	%				M000291001 管理費区分 無		
J01	除根作業の有無	有り							
J02	費用の内訳	全ての費用							

参考資料 (1)

単-61号

WB010160

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	準備費 (運搬費用積上げ分)	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
					1				
運搬費用			式		1				Y007610000- 管理費区分 無
計									
単価									
J01 運搬費用 (千円)									

参考資料 (1)

単-62号

WB010170

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	準備費 (処分費用積上げ分)	単位	式	数量	単価	金額	単価	摘要
					1				
処分費用			式		1				Y007600002- 管理費区分 T
計									
単価									
J01 処分費用 (千円)									

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-63号

CB320580

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	運搬 (伐木除根)	単位	m3	数量	1	単価	
規格	機械施工 有り 無し 13.5km以下 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		%					
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 (深あおり・土砂禁止) 【タイヤ損耗費】	[オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 【10 t 積級 良好 供用日】	%				M007500157 管理費区分 無	
J01 積込条件 J02 除根作業の有無 J03 DID区間の有無	機械施工 有り 無し						
J06 運搬距離 (機械・除根有・DID無) J10 費用の内訳	13.5km以下 全ての費用						

参考資料 (1) (施工パッケージ)

単-64号

CB320580

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	運搬 (伐木除根)	単位	m3	数量	1	単価	
規格	機械施工 有り 無し 60.0km以下 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		%					
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 (深あおり・土砂禁止) 【タイヤ損耗費】	[オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 【10 t 積級 良好 供用日】	%				M007500157 管理費区分 無	
J01 積込条件	機械施工						
J02 除根作業の有無	有り						
J03 DID区間の有無	無し						
J06 運搬距離 (機械・除根有・DID無)	60.0km以下						
J10 費用の内訳	全ての費用						

参考資料 (1)

単-65号

WYB00017

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
廃棄物受入料金 (立木枝葉・幹)		空m3	1			ZA10664310 管理費区分 T
計						
単価						

参考資料 (1)

単-66号

WYB00018

単価適用年月日	令和 8年 4月 1日
歩掛適用年月日	令和 8年 4月 1日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		空m3			1			
廃棄物受入料金 (立木根株)		空m3			1			ZA10663320 管理費区分 T
計								
単価								

参考資料 (2)

単-67号

DGD10032

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)						1		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17			R0114 管理費区分 無 Z1		
軽油		L	5.9			Z006702002 管理費区分 無 Z1		
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3	時間	1			M000202015 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 (2) (施工パッケージ)

単-68号

CB210450

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
タンパ締固め		m ³				
全ての費用			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
材料構成比率		%				
ガンリン	レギュラー	%				Z006704001 管理費区分 無
機械構成比率		%				
タンパ及びランマ	質量 60~80kg	%				L001180001 管理費区分 無
J01 費用の内訳	全ての費用					

参考資料 (2)

単-69号

WK250540

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ運転				1				
名称	規格/条件	単位		数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)		人		1				R0114 管理費区分 無 Z1
軽油		L		45				Z006702002 管理費区分 無 Z1
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日		1.47				L001010004 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 (2)

単-70号

WK250400

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
工事用水中ポンプ運転	0以上120 (m3/h) 未満 10m 作業時排水					1		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 200mm 全揚程 10m	日	1.2			L001100007 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								
J01 排水量区分	0以上120 (m3/h) 未満							
J02 全揚程	10m							
J03 排水方法	作業時排水							

参考資料 (2)

単-71号

WK250410

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 4月 1日 令和 8年 4月 1日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
発動発電機運転	0以上120 (m3/h) 未満 10m 作業時排水	単位				1		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	46			Z006702002 管理費区分 無 Z1		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A	日	1.2			L001110010 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								
J01 排水量区分 J02 全揚程 J03 排水方法	0以上120 (m3/h) 未満 10m 作業時排水							

登録単価／オプション単価

工事名		202604_【南伊勢町】浮島パークなんとう浄化槽更新工事						
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考	
Y000024000-001	軽量鋼矢板	H=2.0m	式		令和 8	4	単-49	
Y000024000-002	支保賃料		式		令和 8	4	単-49	
Y003100000-001	電線管用ベルマウス	FEP30用	個		令和 8	4	内-7	
Y003200000-001	電線管	PE28	m		令和 8	4	内-8	
Y003200000-002	電線管	HIVE16	m		令和 8	4	内-8	
Y003200000-003	金属可とう電線管	PV #30	m		令和 8	4	内-8	
Y003200000-004	埋設電線管	FEP30	m		令和 8	4	内-8	
Y003530000-001	連結式接地棒	φ14×1500	組		令和 8	4	内-7	
Y003562000-001	接地埋設標示板	国土交通省仕様	枚		令和 8	4	内-7	
Y003563000-001	埋設表示シート	150mmダブル	m		令和 8	4	内-7	
Y004002001-001	可とう継手	VU φ100	個		令和 8	4	単-29	
Y004002001-002	内副管用マンホール継手	φ100	個		令和 8	4	単-29	
Y004004001-001	硬質塩化ビニル管	VP φ50	本		令和 8	4	単-29	
Y004004001-002	曲管	VP φ50 90°	個		令和 8	4	単-29	
Y032810001-001	ケーブル	VVR5.5sq-2c	m		令和 8	4	内-6	
Y032810001-002	ケーブル	VCT1.25sq-3c	m		令和 8	4	内-6	
Y032810001-003	接地用絶縁電線	IV3.5sq	m		令和 8	4	内-6	
Y049900020-001	浄化槽	80人槽	式		令和 8	4	内-1	
Y049900020-002	掘付費	80人槽	式		令和 8	4	内-1	
Y049900020-003	水中ポンプ		台		令和 8	4	内-2	
Y049900020-006	既設浄化槽切断撤去(人力)		式		令和 8	4	内-15	
Y049900020-007	接触ばっ気ろ材撤去(人力)		m3		令和 8	4	内-15	
Y049900020-008	処分費		式		令和 8	4	内-15	
Y049900020-009	底部及び側面穴あけ(人力)		式		令和 8	4	内-15	
Y049900020-010	汲み取り清掃費		m3		令和 8	4	内-15	
Y049900020-011	電気設備・ブロワ撤去		式		令和 8	4	内-15	
Y049900020-012	鉄筋金網	D13@200	m2		令和 8	4	単-38	
Y049900020-013	建築用空洞ブロック	390×190 C種	個		令和 8	4	単-36	
Y049900020-013	建築用空洞ブロック	390×190 C種	個		令和 8	4	単-37	
Y049900020-014	宅内ユニット		基		令和 8	4	内-2	
Y049900020-015	ポンプ操作盤		面		令和 8	4	内-5	
Y049900020-016	引込開閉器盤		面		令和 8	4	内-5	

浮島パークなんどう

数量計算書

土 工

1式当り

○掘削(土砂)

1. 底部面積	8.40	×	4.30	+	6.35	×	2.70		=	53.265	
2. 上部面積	9.93	×	5.83	+	7.88	×	2.70		=	79.168	
3. 体積	1/2	×	(53.265 + 79.168)		×	1.53			=	101.311	
浄化槽	6.80	×	2.30	×	1.53				=	-40.644	
				+	4.75	×	2.30	×	1.53)	=	-40.644
V=	101.311	-	40.644						=	60.667	
									≒	60.7	

m³

60.7

○盛土(土砂)

1. 底部面積	8.70	×	8.20	+	6.30	×	1.10		=	78.270	
2. 上部面積	5.70	×	5.20						=	29.640	
3. 体積	1/2	×	(78.270 + 29.640)		×	1.57			=	84.709	
浄化槽	5.00	×	2.50	×	1.57	×	2		=	-39.250	
張Co	5.70	×	5.20	×	0.15				=	-4.446	
空洞ブロック (H=0.80)	2.40	×	0.10	×	0.80	×	1/2		=	-0.096	
(H=1.20)	9.30	×	0.10	×	1.20				=	-1.116	
家屋側	1/2	×	(1.40	×	0.80)	×	6.20		=	3.472	
V=	(84.709	+	3.472)								
		-	(39.250	+	4.446	+	0.096	+	1.116)	=	43.273
									≒	43.3	

m³

43.3

流用土

0.50	+	3		=	3.5
------	---	---	--	---	-----

(宅内ポンプ箇所)

m³

3.5

購入土

43.3	-	3.5		=	39.8
------	---	-----	--	---	------

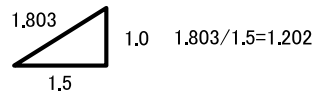
m³

39.8

○盛土法面整形

$$\begin{aligned}
 \text{①} \quad & 1/2 \times (8.10 + 5.70) \times 2.40 \times 1.202 = 19.91 \\
 \text{②} \quad & 1/2 \times (8.60 + 5.20) \times 2.40 \times 1.202 = 19.91 \\
 \text{③} \quad & 1/2 \times (9.30 + 5.70) \times 1.00 \times 1.202 = 9.02 \\
 \text{④} \quad & 1/2 \times (6.20 + 5.20) \times 1.20 \times 1.202 = 8.22 \\
 A = & 19.91 + 19.91 + 9.02 + 8.22 = 57.06
 \end{aligned}$$

57.1 m²



○埋戻(流用土)

$$\begin{aligned}
 \text{全体} &= 101.311 = 101.311 \\
 \text{浄化槽} &= - 5.00 \times 2.50 \times 1.53 \times 2 = -38.250 \\
 \text{基礎Co} &= - 5.20 \times 5.70 \times 0.30 = -8.892 \\
 V = & 101.311 - (38.250 + 8.892) = 54.169 \approx 54.2
 \end{aligned}$$

54.2 m³

○埋戻(砂)

$$V = 6.80 \times 2.30 \times 1.42 + 4.75 \times 2.30 \times 1.42 = 37.722 \approx 37.7$$

37.7 m³

○残土

$$V = 60.70 - 54.20 / 0.90 = 0.480 \approx 0.50$$

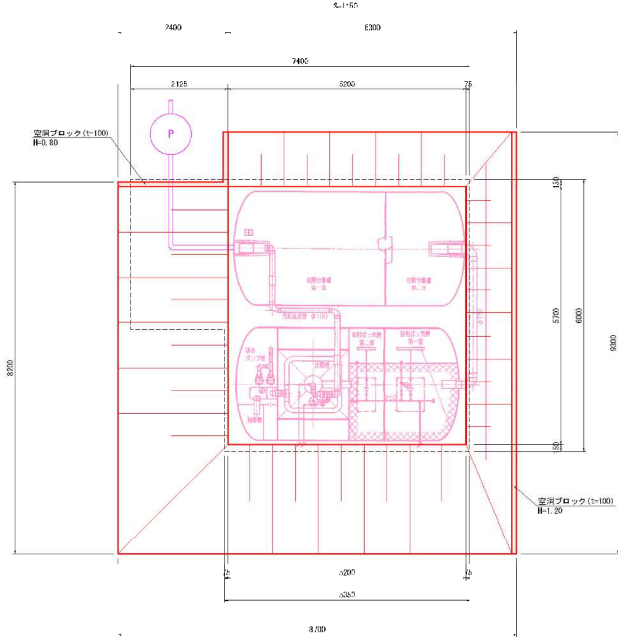
0.5 m³

名 称

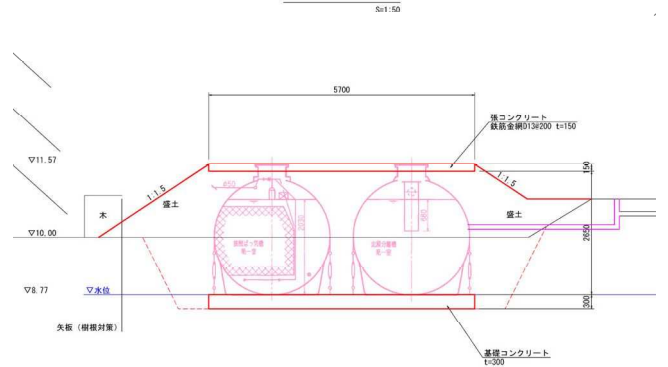
浄化槽設置工
根 拠 図

1式当り

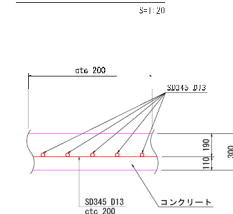
計画平面図



計画断面図



基礎工配筋図



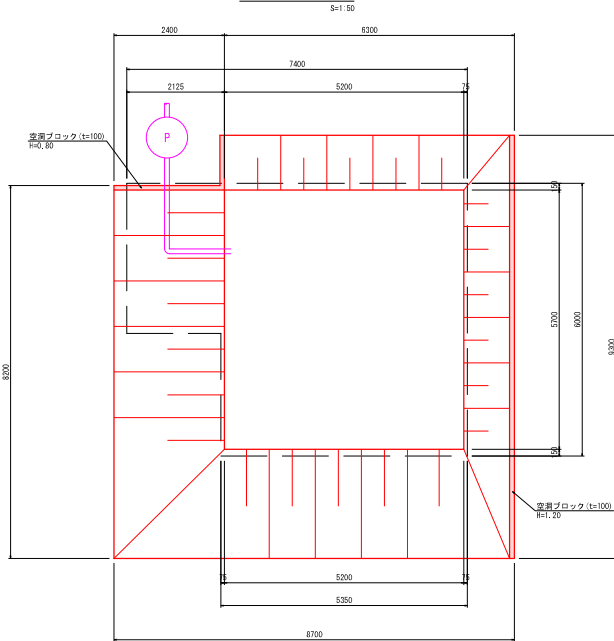
名 称	計 算 式	単 位	数 量
浄化槽設置	別途計上	式	1.00
宅内ポンプ設置	別途計上	式	1.00
基礎コンクリート (24-12-25BB)	$V=5.70 \times 5.20 \times 0.30$	= 8.892 m3	8.89
同上型枠	$A=(5.70+5.20) \times 2 \times 0.30$	= 6.540 m2	6.54
鉄筋 (SD345 D13)	次頁参考図より 286.573/1000	= 0.287 t	0.29

名 称

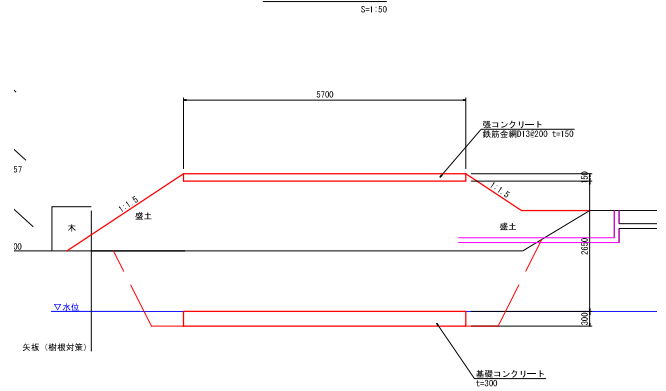
浄化槽設置工
根 拠 図

1式当り

計画平面図



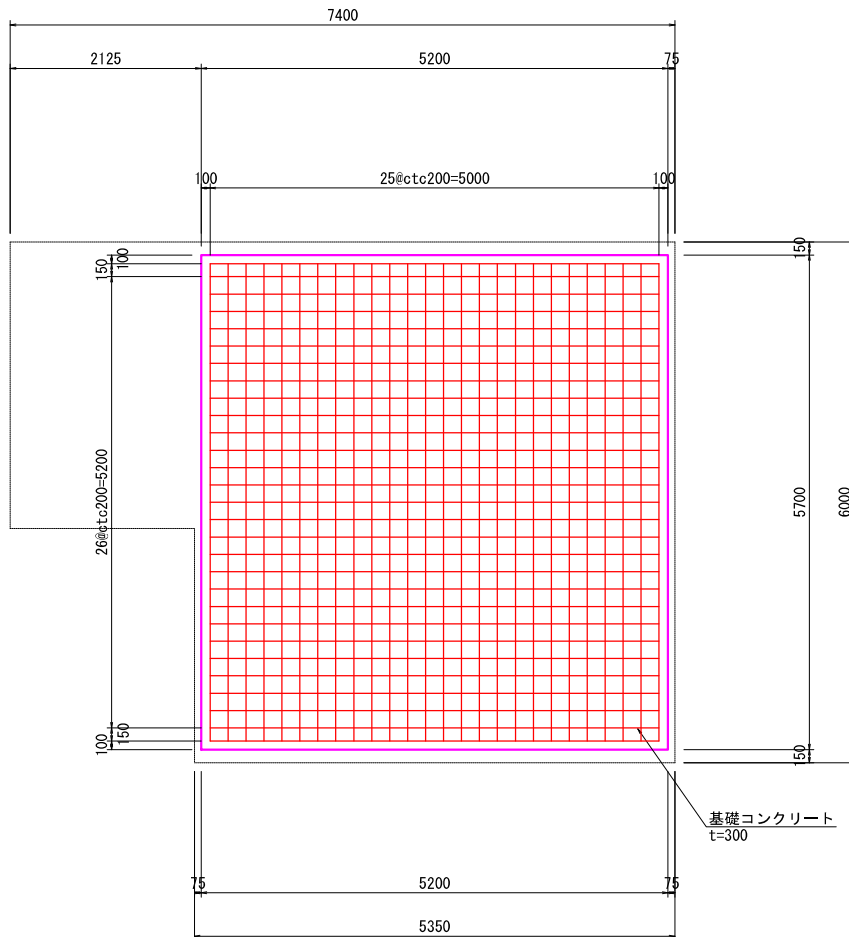
計画断面図



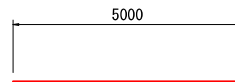
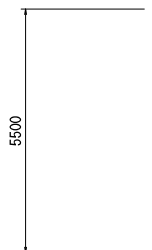
名 称	計 算 式	単 位	数 量
空洞ブロック (H=0.80, t=10cm)	$A = (2.40 + 1.10) \times 0.80$	m ²	2.80
(H=1.20, t=10cm)	$A = 9.30 \times 1.20$	m ²	11.16
張コンクリート (24-12-25BB, t=10cm) (鉄筋金網D13@200)	$A = 5.70 \times 5.20$	m ²	29.64

浄化槽設置工参考図

鉄筋参考図



縦 26-D13 × 5500



横 29-D13 × 5000

鉄筋重量表

種別	径	長さ (mm)	本数	単位重量 (kg/m)	一本当り重量 (kg/本)	重量 (kg)	摘要
縦	D13	5500	26	0.995	5.473	142.298	┆
横	D13	5000	29	0.995	4.975	144.275	┆
						286.573	
			D13			286.573kg	
			合計			286.573kg	

撤 去 工

1式当り

○浄化槽(本体カット含む)

別途計上 = 1.0

式
1.0

○コンクリート取壊し(無筋)

参考図より

1. 上部コンクリート

	$(1.33 \times 2.00 + 3.09 \times 0.80) \times 0.10$								
-	$0.90 \times 0.90 \times 0.10$								= 0.513
-	$0.90 \times 0.60 \times 0.10$								= -0.081
-	$0.60 \times 0.60 \times 0.10 \times 3$								= -0.054
-	$0.80 \times 0.80 \times 0.10 \times 4$								= -0.108
-	$\pi/4 \times 0.60^2 \times 0.10 \times 4$								= 0.256
									= -0.113
									小計 = 0.413

2. 配電盤コンクリート

$1.60 \times 0.80 \times 0.15$ = 0.192

V= $0.413 + 0.192$ = 0.605

m³
0.6

○蓋撤去

参考図より

1. 縞鋼板(t=4.5mm) ※重量:36.99kg/m²
700×700 = 3

1000×700 = 1

1000×500 = 2

2. マンホール蓋(MSA-PL600) ※重量:37.30kg/枚
φ 600 = 4

計 = 10

枚
10

V= $0.700 \times 0.700 \times 36.99 \times 3 / 1000$ = 0.054

$1.000 \times 0.700 \times 36.99 \times 1 / 1000$ = 0.026

$1.000 \times 0.500 \times 36.99 \times 2 / 1000$ = 0.037

$37.30 \times 4 / 1000$ = 0.149

計 = 0.266

t
0.3

○伐木除根

1. 樹木(低木) = 9.00

m³
9.0

2. 樹木(高木) = 1

本
1

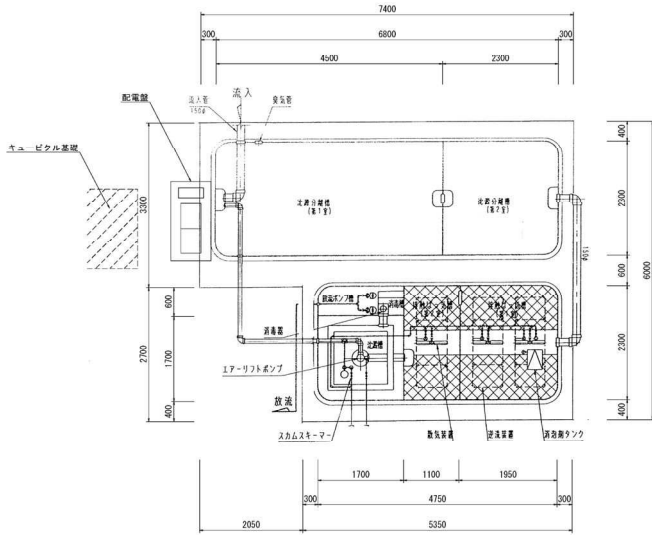
名 称

浄化槽取壊し
根 拠 図

1式当り

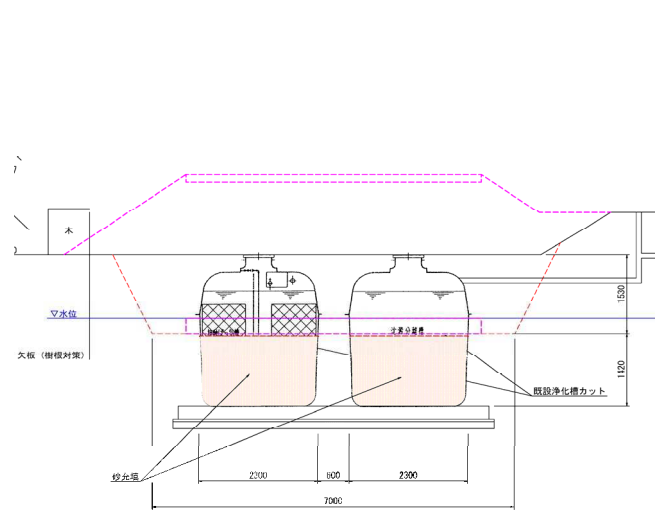
現況平面図

S=1:50



現況断面図

S=1:50



名 称

計 算 式

単 位

数 量

浄化槽撤去
(本体カット含む)

別途計上

= 1.000

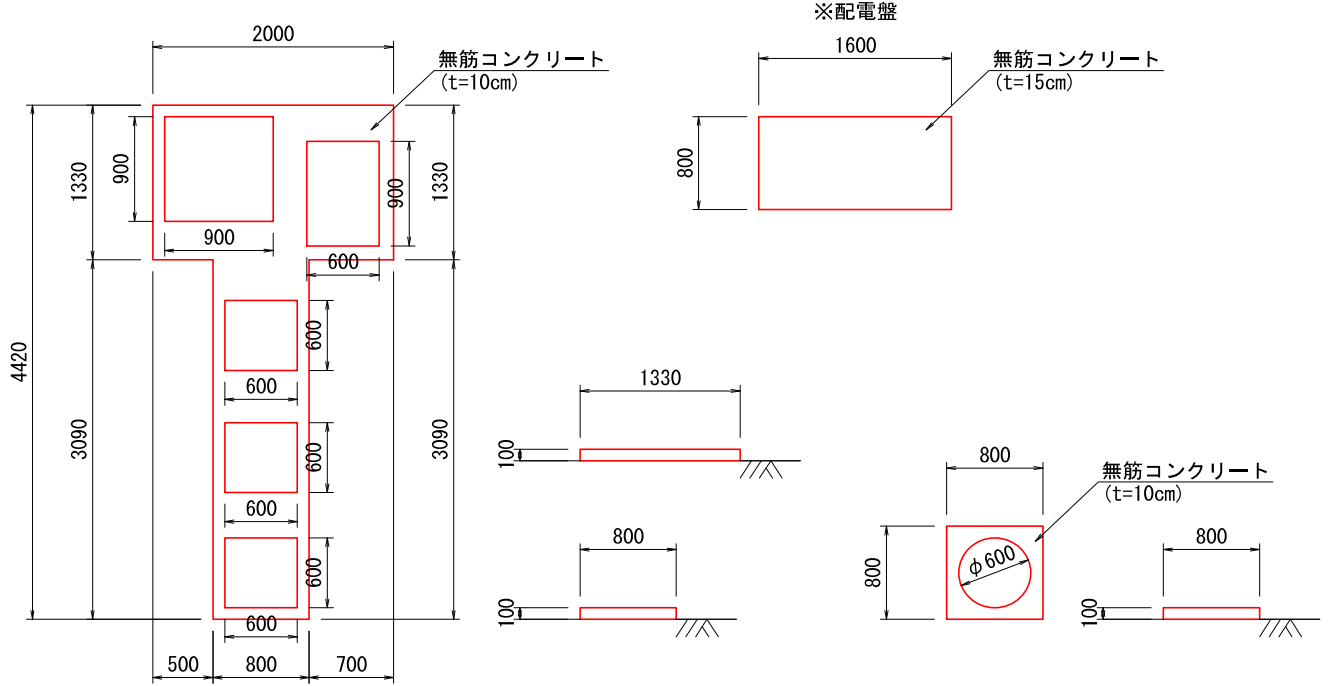
式

1.00

撤去工参考図

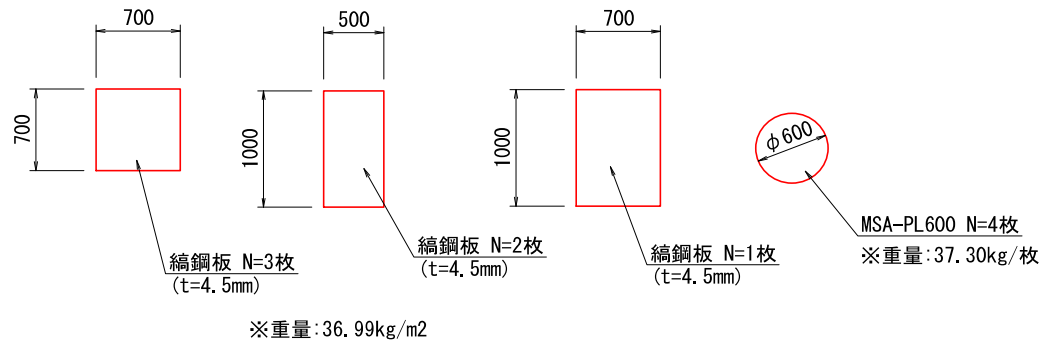
コンクリート取壊し

S=1:50



蓋 撤 去

S=1:50



名 称

水替工

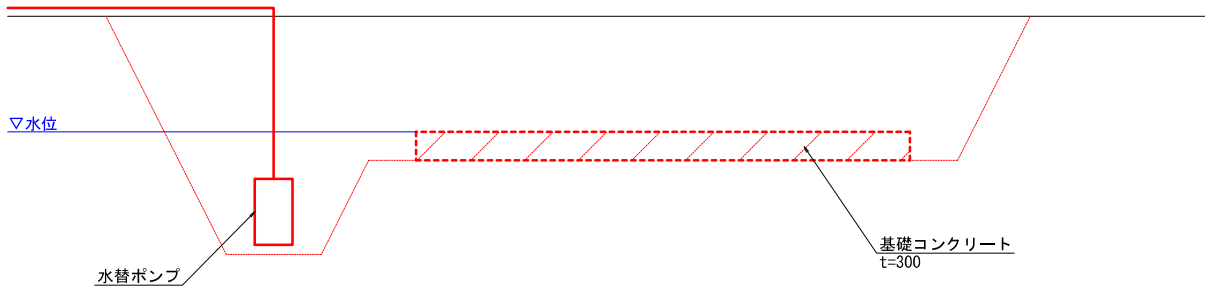
1式当り

根 拠 図

水 替 工

S=1:50

(基礎コンクリート打設時)



名 称

計 算 式

単 位

数 量

ポンプ設置・撤去

基礎コンクリート打設時

基

1.00

労 務 費 集 計 表

宅内ユニット

区 分	工 種	配 管 工	電 工	普通作業員	技術者		機械設備 据付工			備考
直 接 労 務	機械設備工数集計表									
	機器等据付工集計表			0.02			0.18			
	機械設備工数小計			0.02			0.18			
	小 計 （ 改 め ）			1			1			
	電気設備工数集計表		4.30	1.50	2.27					
	機器等据付工集計表		0.04		0.02					
	電気設備工数小計		4.34	1.50	2.29					
	小 計 （ 改 め ）		4	1	2					
合計(改め)			4	2	2		1			

単位（人）

※ 1人に満たない人工は1人とする

工 数 集 計 表

宅内ユニット

項 目	機械設備労務費										
	数量	単位	機械設備据付工		配管工(機械工)		電工		普通作業員		算出根拠
			単位人工	総人工	単位人工	総人工	単位人工	総人工	単位人工	総人工	
小配管布設人工集計表	1	式									別紙内訳表参照
合 計											

項 目	電気設備労務費										
	数量	単位	技術者		配管工(機械工)		電工		普通作業員		算出根拠
			単位人工	総人工	単位人工	総人工	単位人工	総人工	単位人工	総人工	
ケーブール設置工数	1	式					0.70	0.70			別紙内訳表参照
電線管布設工数	1	式					1.19	1.19			別紙内訳表参照
建柱工(鋼管柱7m)	1	本					0.90	0.90	1.50	1.50	下記表参照
水位計設置工(液位検出端)	1	台	0.33	0.33			0.62	0.62			下水道用設計積算要領P198(フロート)
水位計設置工(発信機類)	1	台									下水道用設計積算要領P198(圧力式:技術者0.25+1.3=1.55)
接地工	1	式					0.38	0.38			下水道用設計積算要領P218
接地埋設標	1	枚					0.51	0.51			下水道用設計積算要領P218
組合せ試験工(動力制御盤)	2	負荷	0.81	1.62							下水道用設計積算要領P219
組合せ試験工(発信機類)	1	ループ	0.32	0.32							下水道用設計積算要領P219(制御なし:フロート)
組合せ試験工(発信機類)	1	ループ									下水道用設計積算要領P219(制御あり:圧力式)
合 計				2.27				4.30		1.50	

※ 建柱工の歩掛りは、農林水産省土地改良工事標準積算基準（施設機械）を参考(下記の表参照)

作業種別	単位	電工(人)	普通作業員(人)
7m以下	本	0.90	1.50
8m	本	1.20	2.00
9m	本	1.50	2.50
10m	本	1.80	3.00

作業種別	細別	単位	電工(人)	普通作業員(人)
ステーブロック	38mm ² 以下	本	0.50	0.65
ステーブロック	55mm ² 以下	本	0.60	0.70
打込アンカー	90mm ² 以下	本	0.25	0.15
スクリューアンカー	90mm ² 以下	本	0.30	0.30

※がいし、アームタイ、足場ボルト、番号札、腕金、根枷等の取付け、掘削、残土処理、その他これに類する工事は本歩掛りに含む。

※玉がいし、支線ガードの取付け、その他これに類するものは本歩掛りに含む。
 ※巻付グリップを使用する場合は、0.7倍とする。

機器等据付工集計表

宅内ユニット

機器名称	数量	据付重量 TON	種別	歩掛り		機械据付工		電気据付工			輸送重量 TON	備考
				歩掛り 人・台	補正率	第1類.. 第6類	第7類	電工 人	普通 作業員 人	技術者 人		
着脱式水中ポンプ	1.0	0.01	2	0.1		0.2					0.01	
ポンプ操作盤	1.0	0.02		2.1/1.2				0.042		0.024	0.02	
計						0.20		0.04		0.02	0.03	
機械設備据付工(*0.9)						0.18					0.18	
普通作業員(*0.1)						0.02					0.02	
技術者										0.02	0.02	
電工								0.04			0.04	

類別歩掛り表 (第5類を除き抜粋)

分類	据付工(人) X : 1台当り質量 (t)
第1類	12.2 X ^{0.711}
第2類	4.8 X ^{0.776}
第3類	11.7 X ^{0.712}
第4類	4.8 X
第6類	7.5 X
第7類	4.9 X

※ 第7類以外は算出した人員数の90%を機械設備据付工とし、10%を普通作業員として計上する。

配電盤 - 3

単位 面/人

作業種別	細別規格	技術者	電工	摘要
現場操作盤 1	自立形	1.2	3.3	W:700×H:1600
現場操作盤 2	自立形	1.4	3.3	W:900×H:1600
現場操作盤 3	自立形	1.2	3.6	W:700×H:1900
現場操作盤 4	自立形	1.6	3.6	W:1000×H:1900
現場操作盤 5	壁掛・スタンド形	0.71	1.8	W:400×H:500
現場操作盤 6	壁掛・スタンド形	0.88	1.9	W:500×H:600
現場操作盤 7	壁掛・スタンド形	1.0	2.0	W:600×H:800
現場操作盤 8	壁掛・スタンド形	1.2	2.1	W:800×H:900

※ 屋内形、屋外形共通とする。寸法(mm)は概略数値を示す。

小配管布設工数集計表 (350mm以下) 抜粋
 (既設管廊内及び既設機器設置場所での作業)

宅内ユニット

種類	ステンレス鋼鋼管			ステンレス鋼鋼管			配管用(白、黒)鋼管			配管用(白、黒)鋼管			鋼管接合			
	屋内			埋設			屋内			埋設			フランジ形			
口径	設計数量	歩掛り	配管工	設計数量	歩掛り	配管工	設計数量	歩掛り	配管工	設計数量	歩掛り	配管工	設計数量	歩掛り	配管工	普通作業員
(mm)	(m)	(人/m)	(人)	(m)	(人/m)	(人)	(m)	(人/m)	(人)	(m)	(人/m)	(人)	(枚)	(人/m)	(人)	(人)
15		0.17			0.07			0.13			0.06					
20		0.20			0.09			0.16			0.07					
25		0.24			0.11			0.19			0.09					
32		0.29			0.12			0.23			0.11					
40		0.35			0.15			0.27			0.12					
50		0.42			0.19			0.33			0.15					
65		0.53			0.21			0.41			0.19					
80		0.63			0.24			0.49			0.21					
100		0.78			0.35			0.60			0.27					
125		0.96			0.45			0.74			0.32					
150		1.14			0.54			0.88			0.40					
200		1.50			0.75			1.16			0.57					
250		1.86			1.00			1.44			0.77					
300		2.22			1.27			1.72			0.93					
350		2.58			1.50			1.99			1.11					
		小計	0.00		小計	0.00		小計	0.00		小計	0.00		小計	0.00	
														合計	0.00	0.00

ケーブル・電線材料集計表及び設置工数計算書 (2/3)

宅内ユニット

電動機出力 0.4 KW

No.	系統名称	600V CV			VVR			ポンプ 付属動力ケーブル			水位計付属ケーブル (フロート)			水位計付属ケーブル (圧力式)			備考		
		2C			2C			相当ケーブルサイズ			相当ケーブルサイズ			相当ケーブルサイズ					
		2.0SQ			5.5SQ			VCT1.25SQ*3C			0.3SQ			0.75SQ					
区分	管内	FEP	露出	管内	FEP	露出	管内	FEP	露出	管内	FEP	露出	管内	FEP	露出	管内	FEP	露出	
1	引込点～操作盤				6.00		0.50												
2	操作盤～ポンプ槽 (ポンプ)							1.00	6.00	0.50									
3	操作盤～ポンプ槽 水位計 (フロート)												3.00	18.00	1.50				
4	ポンプ槽～ポンプ (ポンプ)									2.00									
積算数量 計					6.00	0.00	0.50	1.00	6.00	2.50			3.00	18.00	1.50				
補完率		0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
積算数量 計*(1+補完率)					6.60	0.00	0.55	1.10	6.60	2.75			3.30	19.80	1.65				
設計数量					6.6	0.0	0.6	1.1	6.6	2.8			3.3	19.8	1.7				
材料 計					7.2			10.5					24.8						
{歩掛り} 電工		0.017	0.015	0.013	0.017	0.015	0.013	0.021	0.018	0.016	0.021	0.018	0.016	0.017	0.015	0.013	0.017	0.015	0.013
{人工} 電工 (設計数量*歩掛)					0.112	0.000	0.008	0.023	0.119	0.045			0.056	0.297	0.022				
計					0.112	0.000	0.008	0.023	0.119	0.045			0.056	0.297	0.022				人工計 0.68

設計数量：小数点第1位以内とし、次の位を四捨五入 (参考)

人工数及び補正：標準歩掛りの有効桁数と同一とし、小数点第3位以下を切り捨て

ケーブル・電線材料集計表及び設置工数計算書 (3/3)

宅内ユニット

電動機出力 0.4 KW

No.	系統名称	区分	IV			IV			IV			IV			IV			備考		
			管内	FEP	露出	管内	FEP	露出	管内	FEP	露出	管内	FEP	露出	管内	FEP	露出			
			2SQ			3.5SQ			5.5SQ			8SQ			14SQ				22SQ	
1	操作盤～ED				1.00		0.80													
積算数量 計					1.00	0.00	0.80													
補完率			0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	
積算数量 計*(1+補完率)					1.10	0.00	0.88													
設計数量					1.1	0.0	0.9													
材料 計						2.0														
{歩掛り} 電工			0.010	0.009	0.008	0.010	0.009	0.008	0.010	0.009	0.008	0.016	0.014	0.012	0.020	0.018	0.016	0.024	0.021	0.019
{人工}電工(設計数量*歩掛)						0.011	0.000	0.007												
計						0.011	0.000	0.007												人工計 0.02

設計数量：小数点第1位以内とし、次の位を四捨五入（参考）
 人工数及び補正：標準歩掛りの有効桁数と同一とし、小数点第3位以下を切り捨て

複合材料計算書 (2/2)

宅内ユニット

No.	1	数量	1式
名称	宅内ユニット	土工	
掘削	$1.95 \times 1.95 \times 1.86 = 7.07$		
埋戻し	宅内ユニット		
	$1/3 \pi \times 0.11 (0.5685^2 + 0.5685 \times 0.675 + 0.675^2) = 0.134$ $\pi \times 0.675^2 \times 1 = 1.431$ $1/3 \pi \times 0.2 (0.675^2 + 0.675 \times 0.35 + 0.35^2) = 0.171$ $1/3 \pi \times 0.2 (0.35^2 + 0.35 \times 0.3275 + 0.3275^2) = 0.072$ $0.134 + 1.431 + 0.171 + 0.072 = 1.808$ $7.1 - 1.8 - 0.8 - 0.3 - 0.06 = 4.14$		
砂基礎	Vu φ 100 外径 114mm		
	$0.314 \times 0.314 \times 0.6 = 0.059$ $\pi \times 0.057^2 \times 0.6 = 0.006$ $0.059 - 0.006 = 0.053$		
防水処理 (モルタル)	削孔 φ 100		
	FEP φ 30 外径 41mm $\pi \times 0.05^2 = 0.0078$ $\pi \times 0.0205^2 \times 2 = 0.0026$ $0.0078 - 0.0026 = 0.0052$ $0.0052 \times t 30\text{mm} = 0.000156$		
7.1 (m ³)	コンクリート工	基礎コンクリート $1.35 \times 1.35 \times 0.10 = 0.18$ 床版コンクリート $(2.45 \times 2.45 - (\pi \times 0.3^2)) \times 0.10 = 0.57$ $0.18 + 0.57 = 0.75$	0.8 (m ³)
(m ³)	型枠	$1.35 \times 1.35 = 1.82$	1.8 (m ²)
4.1 (m ³)	基礎砕石	$1.35 \times 1.35 = 1.82$	1.8 (m ²)
0.05 (m ³)			(m ³)
0.0002 (m ³)			(m ³)

令和7年度
浮島パークなんとう浄化槽更新工事

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	<input type="checkbox"/> 別途工事との工程調整が必要あり <input checked="" type="checkbox"/> 施工時期、施工時間及び施工方法の制限あり <input type="checkbox"/> 他機関との協議が未完了 <input type="checkbox"/> 占用物件との工程調整の必要あり <input type="checkbox"/> その他（ ）	<input type="checkbox"/> 調整項目 <input type="checkbox"/> 資材等の流用 <input type="checkbox"/> 仮設及び工事用道路等の調整 <input type="checkbox"/> 建設機械等の調整 <input type="checkbox"/> 施工順序の調整 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 制限する工種名（ ） 施工時期及び施工時間（令和8年9月24日～令和8年12月18日） 施工方法（ ） <input type="checkbox"/> 協議が必要な機関名（ ） 協議完了見込み時期（ ） <input type="checkbox"/> 占用物件名 <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 電話 <input type="checkbox"/> 水道 <input type="checkbox"/> ガス <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> その他（ ）
用地関係	<input type="checkbox"/> 用地補償物件の未処理箇所あり <input type="checkbox"/> 仮設ヤードの有無 <input type="checkbox"/> その他（ ）	<input type="checkbox"/> 未処理箇所 <input type="checkbox"/> 別添図 <input type="checkbox"/> No. ～No. <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 完了見込み時期 <input type="checkbox"/> 平成 年 月頃 <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 仮設ヤード <input type="checkbox"/> 官有地 <input type="checkbox"/> 民有地 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 仮設ヤード使用期間（ ） <input type="checkbox"/> 仮設ヤードからの運搬距離（L＝ km） <input type="checkbox"/> 使用条件・復旧方法（ ） <input type="checkbox"/> その他（ ）
公害対策関係	<input type="checkbox"/> 施工方法の制限あり <input type="checkbox"/> 事業損失防止に関する調査あり <input type="checkbox"/> その他（ ）	<input type="checkbox"/> 制限項目 <input type="checkbox"/> 騒音 <input type="checkbox"/> 振動 <input type="checkbox"/> 水質 <input type="checkbox"/> 粉じん <input type="checkbox"/> 排出ガス <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 施工方法等 <input type="checkbox"/> 指定工法名（ ） <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議 施工時期（ ） <input type="checkbox"/> 調査項目 <input type="checkbox"/> 騒音測定 <input type="checkbox"/> 振動測定 <input type="checkbox"/> 水質調査 <input type="checkbox"/> 近接家屋の事前・事後調査 <input type="checkbox"/> 地盤沈下測定 <input type="checkbox"/> 地下水位等の測定 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 調査方法（ <input type="checkbox"/> 別途資料 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議） <input type="checkbox"/> 調査費（ <input type="checkbox"/> 計上あり <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議） <input type="checkbox"/> その他（ ）
安全対策関係	<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全施設等の指定あり <input type="checkbox"/> 近接公共施設等に対する制限 <input type="checkbox"/> 土砂崩落・発破作業に対する防護施設等に指定あり <input type="checkbox"/> イメージアップ経費適用工事 <input type="checkbox"/> その他（ 交通規制について ）	<input type="checkbox"/> 交通安全施設等の配置 <input type="checkbox"/> 別途図面 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 交通管理要員の配置 <input type="checkbox"/> 別途図面 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input checked="" type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 指定路線 <input type="checkbox"/> 指定路線以外 <input type="checkbox"/> 配置人員数（0人）（うち交通誘導員 0人） <input type="checkbox"/> 施工時間の制限 <input type="checkbox"/> 工法制限あり ・近接公共施設名等 <input type="checkbox"/> 鉄道 <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 電話 <input type="checkbox"/> 水道 <input type="checkbox"/> ガス <input type="checkbox"/> その他（ ） ・制限を受ける工種（ ） ・制限内容（ ） <input type="checkbox"/> 安全防護施設等の配置 <input type="checkbox"/> 別添図面 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 保安要員の配置 <input type="checkbox"/> 別途図面 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> イメージアップの内容（率分）（ ） <input type="checkbox"/> イメージアップの内容（積上）（ ） <input type="checkbox"/> その他（交通規制については、監督員と協議し、受注者の責において地元等と調整し、承諾を得てから実施すること。

(注) 上記受託業務事項・条件及び内容のレ印当該欄は、作業に当たって制約を受ける事となるので明示する。
 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）と別途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・現場説明又は作業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	<input type="checkbox"/> 一般道路（搬入路）の使用制限あり <input type="checkbox"/> 仮設道路の設置条件あり <input type="checkbox"/> その他（ ）	<input type="checkbox"/> 経路及び使用期間の制限内容 <input type="checkbox"/> 別添図等 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 使用中及び使用後の措置 <input type="checkbox"/> 別添図等 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 用地及び構造 <input type="checkbox"/> 別添図等 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 安全施設 <input type="checkbox"/> 別添図等 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 使用中及び使用後の措置 <input type="checkbox"/> 別添図等 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> その他（ ）
仮設備関係	<input type="checkbox"/> 仮設備の設置条件あり <input type="checkbox"/> 仮設物の構造及び施工方法の指定 <input type="checkbox"/> その他（ ）	<input type="checkbox"/> 使用期間及び借地条件 <input type="checkbox"/> 別添図等 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 転用あり（ ） <input type="checkbox"/> 兼用あり（ ） <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 構造及び設計条件 <input type="checkbox"/> 別添図等 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 施工方法（ ） <input type="checkbox"/> その他（ ）
残土・産業廃棄物関係	<input checked="" type="checkbox"/> 残土処分（自由処分） <input type="checkbox"/> 残土処分（指定処分・他工事流用） <input type="checkbox"/> 産業廃棄物の処理条件あり <input type="checkbox"/> 提出書類あり <input type="checkbox"/> その他（ ）	<input checked="" type="checkbox"/> 残土処分地 <input type="checkbox"/> 別添図等 <input type="checkbox"/> 別添協議 <input type="checkbox"/> その他（ ） 運搬距離（L=4.5km） <input type="checkbox"/> 処分地の処理条件あり（ <input type="checkbox"/> 押土整地 <input type="checkbox"/> その他（ ）） <input type="checkbox"/> 産業廃棄物の種類 <input type="checkbox"/> コン塊 <input type="checkbox"/> アス塊 <input type="checkbox"/> 木材 <input type="checkbox"/> 汚泥 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 産業廃棄物の処分地 <input type="checkbox"/> 再生処分場（ ） <input type="checkbox"/> 最終処分場（ ） <input type="checkbox"/> 別添図書 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別添協議 運搬距離（ ） 【注：その他の項目（ ）については、処分地を指定しなければならない場合にのみ記入のこと】 <input type="checkbox"/> 処分地での処理費（ <input type="checkbox"/> 計上あり（ <input type="checkbox"/> 処理料 <input type="checkbox"/> 押土整地 <input type="checkbox"/> 被覆土） <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議） <input type="checkbox"/> 処分場の受入条件（ ） <input type="checkbox"/> その他（ ）
工事支障物件関係	<input type="checkbox"/> 工事支障物件あり <input type="checkbox"/> その他	<input type="checkbox"/> 支障物件名（ <input type="checkbox"/> 鉄道 <input type="checkbox"/> 電気 <input type="checkbox"/> 電話 <input type="checkbox"/> 水道 <input type="checkbox"/> ガス <input type="checkbox"/> 有線 <input type="checkbox"/> その他（ ）） <input type="checkbox"/> 移設時期（ <input type="checkbox"/> 平成 年 月 頃 <input type="checkbox"/> 別途協議） <input type="checkbox"/> 防護（ ） <input type="checkbox"/> その他（ ）

(注) 上記受託業務事項・条件及び内容のレ印当該欄は、作業に当たって制約を受ける事となるので明示する。
 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）と別途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・現場説明又は作業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（濁水処理を含む）関係	<input type="checkbox"/> 濁水、湧水等の排水に際し、制限あり <input type="checkbox"/> 水質調査等必要あり <input type="checkbox"/> その他（ ）	<input type="checkbox"/> 項目及び基準値（ ） <input type="checkbox"/> 調査項目（ ） <input type="checkbox"/> その他（ ）
薬液注入関係	<input type="checkbox"/> 薬液注入工法等の指定あり <input type="checkbox"/> 提出書類あり <input type="checkbox"/> 注入量の確認、注入の管理及び注入の効果の確認 <input type="checkbox"/> その他（ ）	<input type="checkbox"/> 工法区分（ ）、材料種類（ ）、施工範囲（ ） <input type="checkbox"/> 削孔数量（ ）、注入量（ ）、その他（ ） <input type="checkbox"/> 工法関係（ ）、材料関係（ ） <input type="checkbox"/> その他（ ）
再生材使用関係	<input checked="" type="checkbox"/> 再生材使用の指定あり <input type="checkbox"/> 三重県リサイクル製品利用推進条例に基づく認定製品の使用について <input type="checkbox"/> その他（ ）	<input checked="" type="checkbox"/> 再生材の種類 <input checked="" type="checkbox"/> 再生Asコン <input checked="" type="checkbox"/> 再生路盤材 <input type="checkbox"/> 再生クラッシャーラン <input type="checkbox"/> 道路用盛土材 <input type="checkbox"/> 再生材が使用出来ない場合の措置 <input type="checkbox"/> 新材に変更 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> 三重県リサイクル製品利用推進条例に基づく認定製品を使用する。 （認定製品の品名： ） <input type="checkbox"/> 三重県リサイクル製品利用推進条例に基づく認定製品を使用するように努める。 （認定製品の品名： ） 【注：認定製品の品名欄については、設計単価表の品名を記入すること】 <input type="checkbox"/> その他（ ）
その他	<input type="checkbox"/> 工事用機材の保管及び仮置きが必要あり <input type="checkbox"/> 現場発生品あり <input type="checkbox"/> 支給品あり <input type="checkbox"/> 盛土材等工事間流用あり <input type="checkbox"/> その他（ ）	<input type="checkbox"/> 保管場所（ ） 期間（ ） その他（ ） <input type="checkbox"/> 品名（ ） 数量（ ） 保管場所（ ） その他（ ） <input type="checkbox"/> 品名（ ） 数量（ ） 引渡場所（ ） 時期（平成 年 月 日） その他（ ） <input type="checkbox"/> 運搬方法 <input type="checkbox"/> 請負者で運搬 <input type="checkbox"/> 請負者以外で運搬 <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 引渡場所 <input type="checkbox"/> 別添図等 <input type="checkbox"/> 別途協議 <input type="checkbox"/> その他（ ） <input type="checkbox"/> 数量（ ） 運搬距離（L＝ km） <input type="checkbox"/> その他（施工前に既設舗装のクラック、たわみ等損傷状況をマーキングし、写真管理すること。）
適用条件		<input checked="" type="checkbox"/> 三重県公共工事共通仕様書（平成28年7月版）を適用（部分改訂を行った内容も含む（最新改訂 H30.7.1）） ただし、設計変更については、南伊勢町設計変更要領による。 <input type="checkbox"/> 「土木構造物設計マニュアル（案） 編」を適用 <input type="checkbox"/> その他（ ）

(注) 上記受託業務事項・条件及び内容のレ印当該欄は、作業に当たって制約を受ける事となるので明示する。
 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）と別途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・現場説明又は作業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
入札・契約方式	<input type="checkbox"/> 入札時VE方式 <input type="checkbox"/> 契約後VE方式 <input type="checkbox"/> 設計・施行一括発注方式 <input type="checkbox"/> プロポーザル方式 <input type="checkbox"/> 総合評価方式	<input type="checkbox"/> 契約前のVE提案に基づき施工しなければならない。 <input type="checkbox"/> 契約後にVE提案を受け付ける。 <input type="checkbox"/> 細部設計の承認を受けなければならない。 <input type="checkbox"/> 本件工事で提案不履行があった場合は、本件工事完成年度の翌年度に総合評価方式で発注する案件（以下「発注工事」という。）で、貴社の評価点において発注工事の加算点（満点）の1割を減点します。
電子納品	<input type="checkbox"/> 工事写真 <input type="checkbox"/> 工事完成図書（工事写真含む） <input type="checkbox"/> 工事完成図書（試行）	<input type="checkbox"/> 工事写真は電子納品とする。電子媒体の提出部数は、 <input type="checkbox"/> 2部 <input type="checkbox"/> （ ）部とする。 <input type="checkbox"/> 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、（ <input type="checkbox"/> 2部 <input type="checkbox"/> （ ）部）とする。 電子納品の取扱いは「三重県CALS電子納品運用マニュアル（案）」によるものとする。なお、「試行」とは、正式な成果物は紙納品し、並行して電子納品を試行的に実施するものである。
産業廃棄物	<input type="checkbox"/>	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。
工事カルテ作成・登録	<input type="checkbox"/>	三重県公共工事共通仕様書に基づき、工事カルテ作成・登録を行うこと。
建設副産物情報交換システム	<input type="checkbox"/>	三重県公共工事共通仕様書に基づき、建設副産物情報交換システム（副産物システム、発生土システム）にデータを入力すること。
県内企業優先使用	<input type="checkbox"/> 県内企業優先使用	<input type="checkbox"/> 本工事に於いて、下請け契約を締結する場合には、当該契約の相手方を三重県内に本店（建設業法において規定する主たる営業所を含む）を有する者の中から選定するよう努めること。

(注) 上記受託業務事項・条件及び内容のレ印当該欄は、作業に当たって制約を受ける事となるので明示する。
 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）と別途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・現場説明又は作業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。

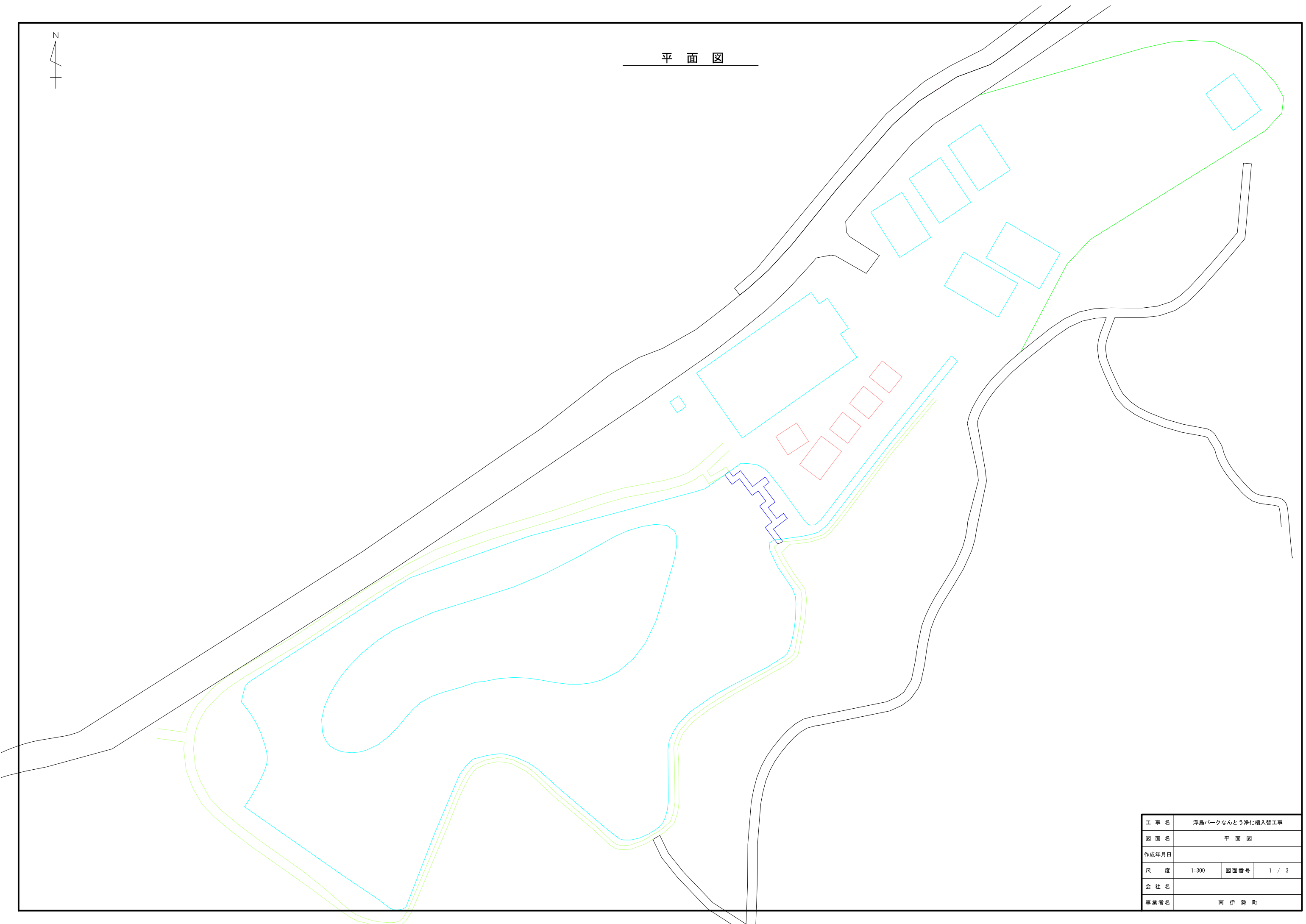
(1) 指名停止又は文書注意

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。

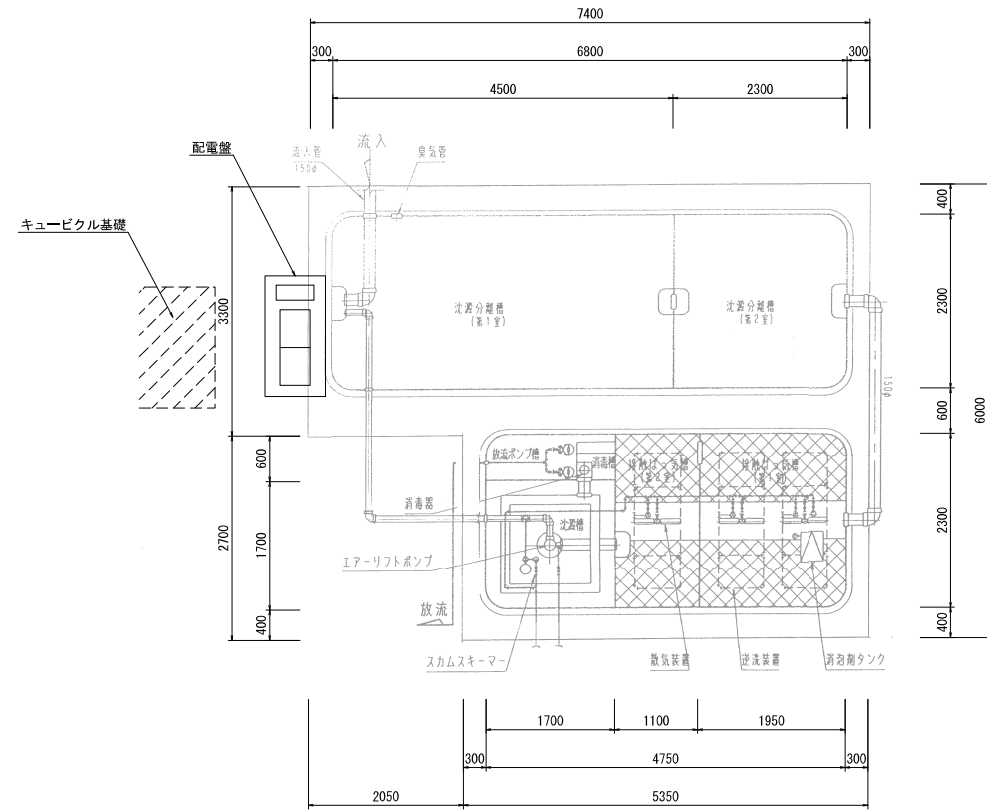
平面図



工事名	浮島パークなるとう浄化槽入替工事		
図面名	平面図		
作成年月日			
尺度	1:300	図面番号	1 / 3
会社名			
事業者名	南伊勢町		

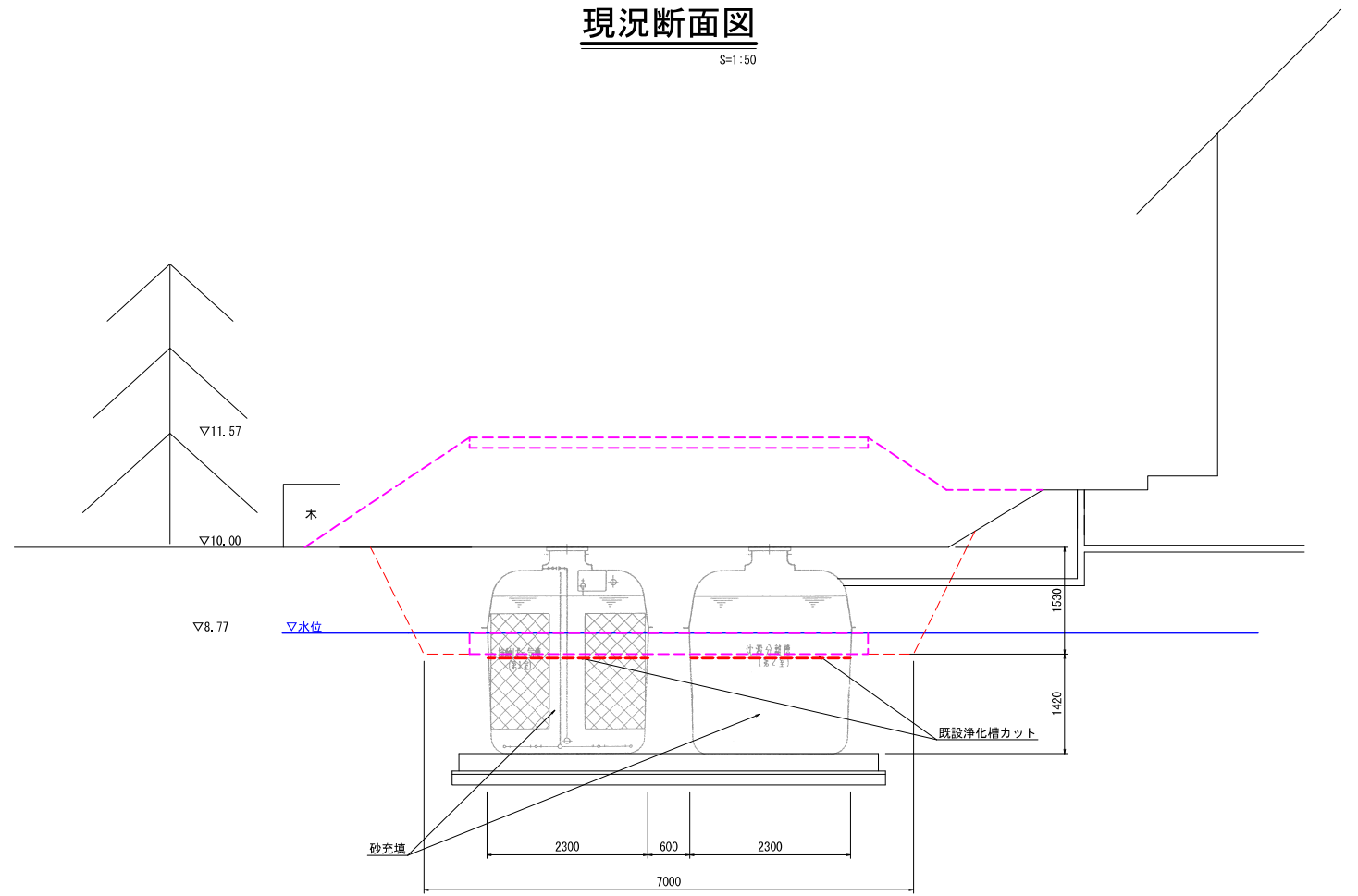
現況平面図

S=1:50



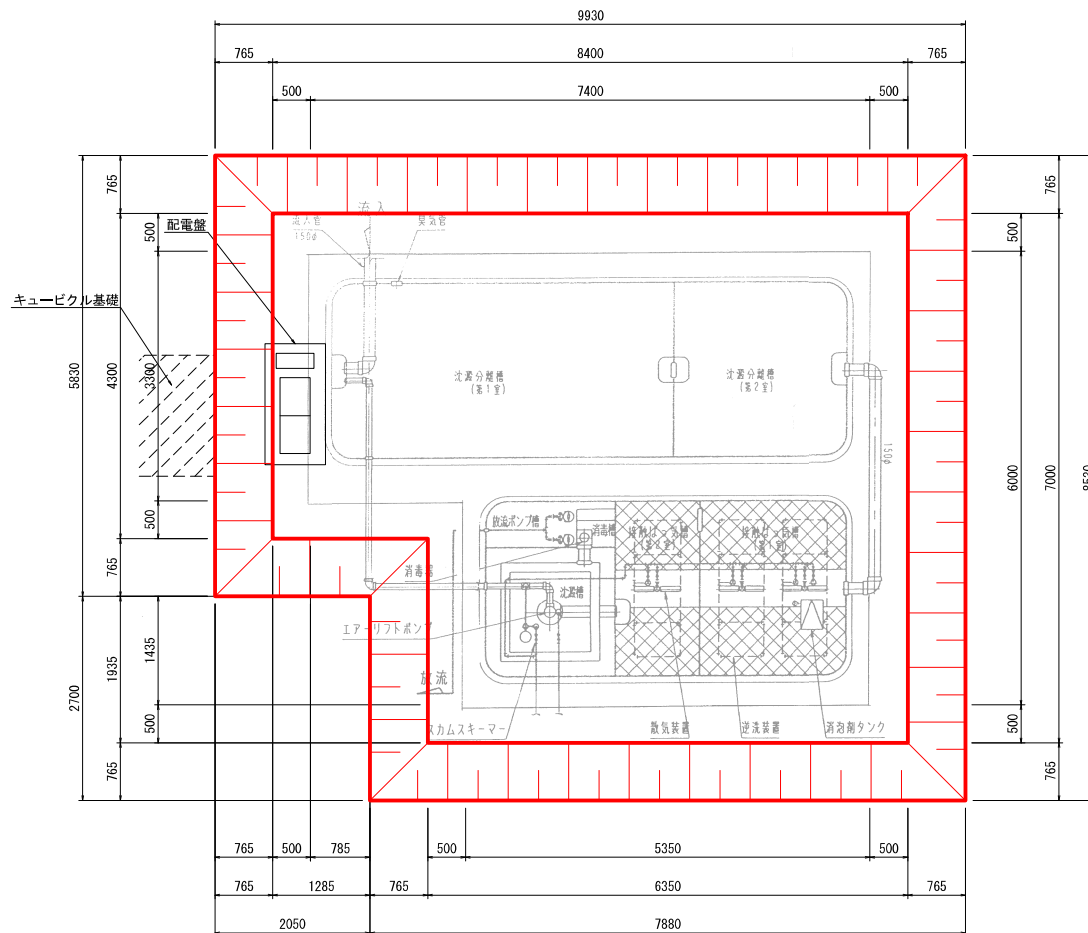
現況断面図

S=1:50



掘削平面図

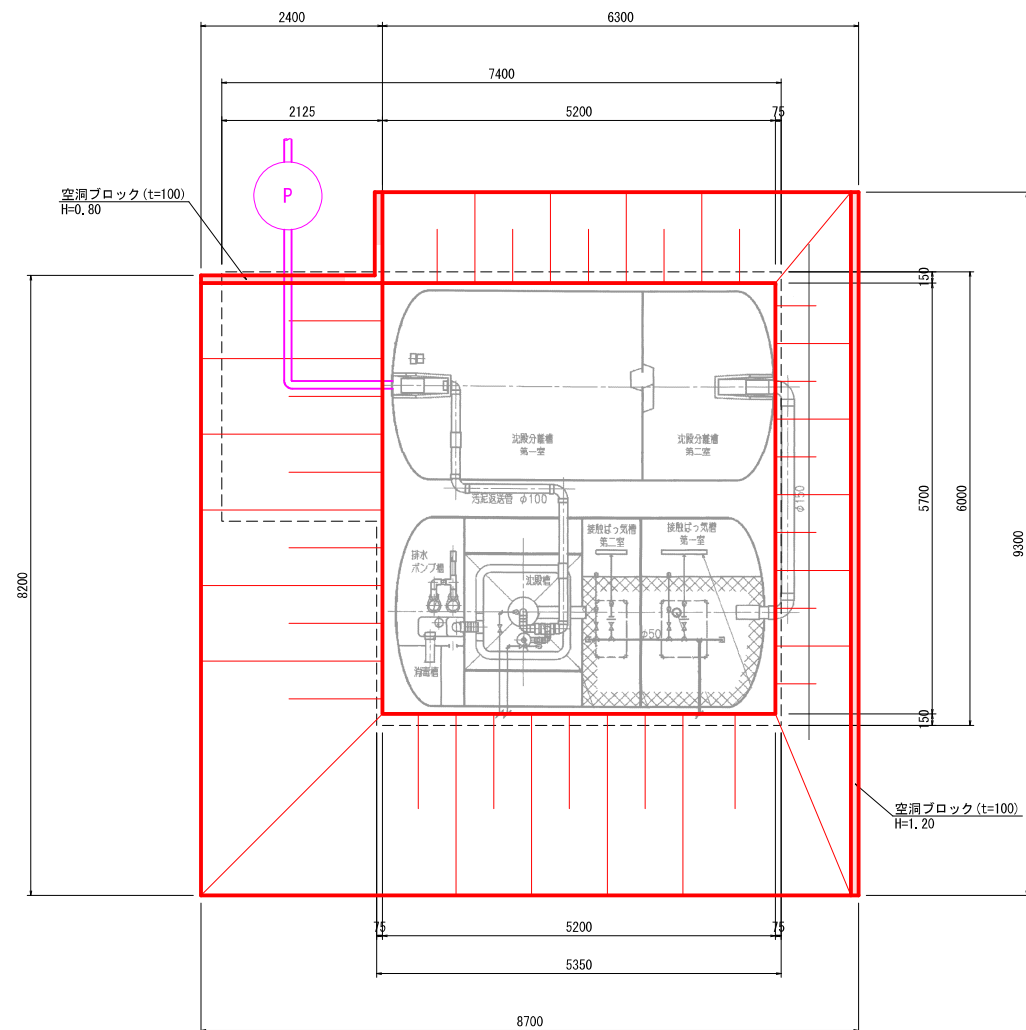
S=1:50



工事名	浮島パークなんとう浄化槽入替工事		
図面名	現況図		
作成年月日			
縮尺	1:50	図面番号	2 / 3
会社名			
事務所名	南伊勢町		

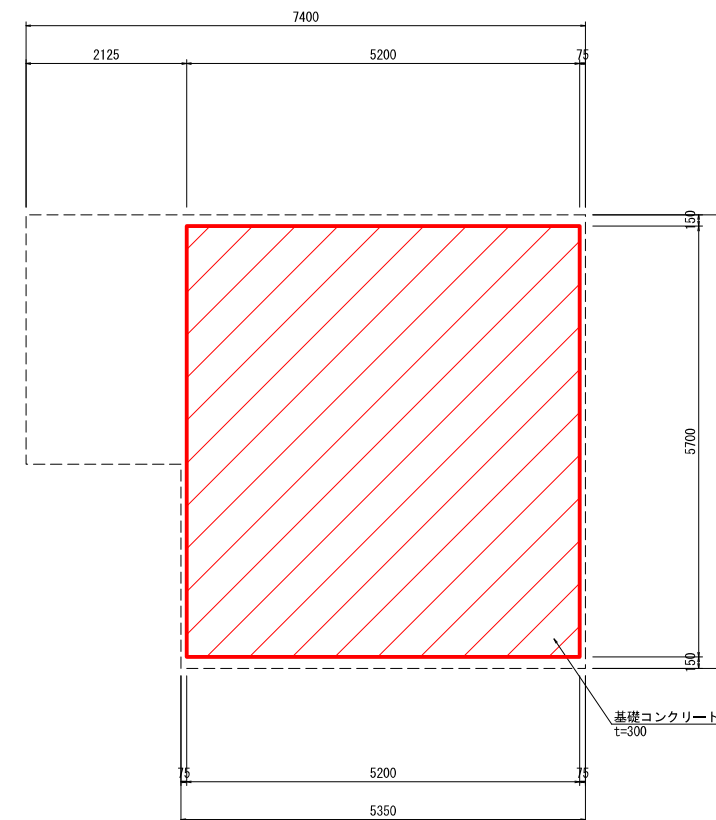
計画平面図

S=1:50



基礎工平面図

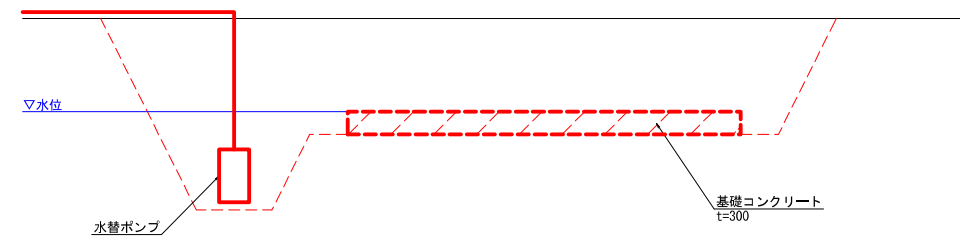
S=1:50



水替工

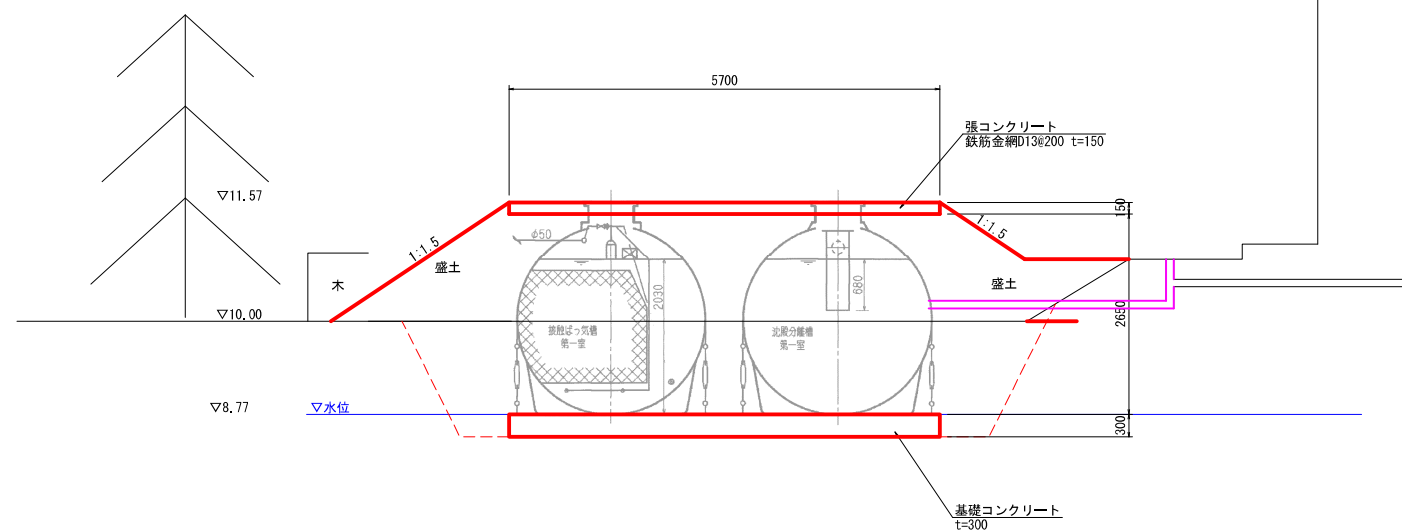
S=1:50

(基礎コンクリート打設時)



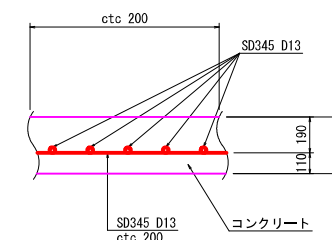
計画断面図

S=1:50



基礎工配筋図

S=1:20



工事名	浮島パークなんとう浄化槽入替工事		
図面名	計画図		
作成年月日			
縮尺	図示	図面番号	3 / 3
会社名			
事務所名	南伊勢町		