

令和 7 年 度		閱 覧 設 計 書		担当者	加治屋
落札者	工事番号	預託公社(補助) 第 1 号			
	工 事 名	安茶工業団地排水路外工事			
	工 事 箇 所	いちき串木野市 川上 地内			
	工 期	着手の日より 日間(令和 8 年 2 月 27 日まで)			
	入札執行	令和 年 月 日 時 分より			
	契約担当者	いちき串木野市土地開発公社 理事長 出水 喜三彦			
指 示 事 項 注 意 事 項					

令和 7 年度

公 共 事 業

工 事 設 計 書

いちき串木野市

							精 算 者	設 計 者	
着 工 完 成 期 日	自 至				摘 要	地域補正：補正無し 現場環境改善費：計上有り(大都市・市街地以外) 契約保証：計上有り(金銭的保証) 週休二日補正：完全週休二日			
工 事 番 号	預託公社(補助)第1号								
幹 線 名 路 線 名 等									
施 工 位 置	いちき串木野市 川上 地内								
工 事 名	安茶工業団地排水路外工事								
工 事 費	金 円也								
工 事 概 要	排水工 L=378.7m 集水柵工 N=9.0基 法面工 張芝A=213.3m ² 張コンクリートA=36.1m ²								

工 事 年 度	令和 7 年度
工 事 名	安茶工業団地排水路外工事
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共 令和06年度
工 種 区 分	道路改良工事
単 価 適 用 年 月 日	令和7年8月1日付 公共
単 価 地 区	鹿児島⑥
機 損 適 用 年 月 日	令和6年10月1日付 機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和7年8月 公共歩掛
備 考	

総 括 表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
工事費	1	式			H00100	
本工事費	1	式			H00200	
道路改良工事03	1	式			K0003	
合計					Q00001	

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
道路改良工事03	1	式			K0003	
排水工	1	式			M0001 明 1 号	
集水榭工	1	式			M0002 明 2 号	
法面工	1	式			M0003 明 3 号	
直接工事費計					P0000001	
共通仮設費計	1	式			H03701	
共通仮設費(率化)	1	式			H00803	
共通仮設費率分	1	式			Q00910	
現場環境改善費率分	1	式			Q00930	
純工事費	1	式			H00600	
現場管理費	1	式			Q00601	
工事原価	1	式			H00500	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 1 号 明細書(M0001) 】						
排水工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
U型側溝	1	式			X	
U型側溝 300	55	m			D0001 単 1 号	
U型側溝 400	92	m			D0002 単 2 号	
落蓋側溝	1	式			X	
落蓋側溝 300*300縦断用	77	m			D0003 単 3 号	
落蓋側溝 500*500縦断用	49	m			D0004 単 4 号	
自由勾配側溝	1	式			X	
自由勾配側溝 500*500縦断用	29	m			D0005 単 5 号	
自由勾配側溝 500*600縦断用	31	m			D0006 単 6 号	
自由勾配側溝 500*700縦断用	20	m			D0007 単 7 号	
自由勾配側溝 500*800縦断用	18	m			D0008 単 8 号	
自由勾配側溝 600*600縦断用	1	m			D0009 単 9 号	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 2 号 明細書(M0002) 】						
集水柵工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
19号集水柵工 (二次製品) 500*500*800	1	基			D0012 単 12 号	
20号集水柵工 600*600*550	1	基			D0013 単 13 号	
21号集水柵工 800*800*900	1	基			D0014 単 14 号	
22号集水柵工 500*500*450	1	基			D0015 単 15 号	
23号集水柵工 1000*1000*2000	1	基			D0016 単 16 号	
24号集水柵工 (二次製品) 500*500*900	1	基			D0017 単 17 号	
25号集水柵工 (二次製品) 500*500*1000	1	基			D0018 単 18 号	
26号集水柵工 700*700*1080	1	基			D0019 単 19 号	
28号集水柵工 1000*1000*2150	1	基			D0020 単 20 号	
計					P0000001	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 1 号 単価表(D0001) 】						
U型側溝 300						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	5	m3			SQZ012-0001 P 1 号	土留無し 障害無し
基面整正	5	m2			SQZ014-0001 P 2 号	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	3	m3			SQZ016-0001 P 3 号	
プレキャストU型側溝 設置工 道路用 300×300(2m)	10	m			S7011-0001 施 3 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 2 号 単価表(D0002) 】						
U型側溝 400						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	6.8	m3			SQZ012-0001 P 1 号	土留無し 障害無し
基面整正	6	m2			SQZ014-0001 P 2 号	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	3.7	m3			SQZ016-0001 P 3 号	
プレキャストU型側溝 設置工 道路用 400×400(2m)	10	m			S7011-0002 施 4 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 3 号 単価表(D0003) 】						
落蓋側溝 300*300縦断用						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	6.6	m3			SQZ012-0001 P 1 号	土留無し 障害無し
基面整正	5	m2			SQZ014-0001 P 2 号	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	3.8	m3			SQZ016-0001 P 3 号	
落蓋・梁付側溝, 蓋複合施工 設置工 300*300縦断用	10	m			S7016-0002 施 5 号	蓋版含む
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 4 号 単価表(D0004) 】						
落蓋側溝 500*500縦断用						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	11	m3			SQZ012-0001 P 1 号	土留無し 障害無し
基面整正	7	m2			SQZ014-0001 P 2 号	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	5.4	m3			SQZ016-0001 P 3 号	
落蓋・梁付側溝, 蓋複合施工 設置工 500*500縦断用	10	m			S7016-0004 施 6 号	蓋版含む
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 5 号 単価表(D0005) 】						
自由勾配側溝 500*500縦断用						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	11.4	m3			SQZ012-0001 P 1号	土留無し 障害無し
基面整正	7.4	m2			SQZ014-0001 P 2号	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	5.5	m3			SQZ016-0001 P 3号	
自由勾配側溝設置(縦断用) 500×500	10	m			S7012-0001 施 7号	再生碎石 RC-40, 基礎/ ト 18-8-40
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	8	枚			S7015-0002 施 8号	
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	2	枚			S7015-0003 施 9号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 6 号 単価表(D0006) 】						
自由勾配側溝 500*600縦断用						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	12.7	m3			SQZ012-0001 P 1号	土留無し 障害無し
基面整正	7.4	m2			SQZ014-0001 P 2号	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	6.2	m3			SQZ016-0001 P 3号	
自由勾配側溝設置(縦断用) 500×600	10	m			S7012-0002 施 10号	再生碎石 RC-40, 基礎/ ト 18-8-40
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	8	枚			S7015-0002 施 8号	
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	2	枚			S7015-0003 施 9号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 7 号 単価表(D0007) 】						
自由勾配側溝 500*700縦断用						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	14	m3			SQZ012-0001 P 1 号	土留無し 障害無し
基面整正	7.4	m2			SQZ014-0001 P 2 号	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	6.9	m3			SQZ016-0001 P 3 号	
自由勾配側溝設置(縦断用) 500×700	10	m			S7012-0003 施 11 号	再生砕石 RC-40, 基礎/ ト 18-8-40
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	8	枚			S7015-0002 施 8 号	
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	2	枚			S7015-0003 施 9 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 8 号 単価表(D0008) 】						
自由勾配側溝 500*800縦断用						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	15.4	m3			SQZ012-0001 P 1号	土留無し 障害無し
基面整正	7.4	m2			SQZ014-0001 P 2号	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	7.6	m3			SQZ016-0001 P 3号	
自由勾配側溝設置(縦断用) 500×800	10	m			S7012-0004 施 12号	再生碎石 RC-40, 基礎/ ト 18-8-40
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	8	枚			S7015-0002 施 8号	
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	2	枚			S7015-0003 施 9号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 9 号 単価表(D0009) 】						
自由勾配側溝 600*600縦断用						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満	14.4	m3			SQZ012-0001 P 1号	土留無し 障害無し
基面整正	8.5	m2			SQZ014-0001 P 2号	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	6.5	m3			SQZ016-0001 P 3号	
自由勾配側溝設置(縦断用) 600×600	10	m			S7012-0005 施 13号	再生碎石 RC-40, 基礎/ ト 18-8-40
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	8	枚			S7015-0010 施 14号	
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	2	枚			S7015-0011 施 15号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 10 号 単価表(D0010) 】						
ポリエチレン管 Φ300						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 小規模	13.6	m3			SQZ012-0007 P 4号	
埋戻し 小規模	10.1	m3			SQZ016-0007 P 5号	土砂
暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 200~400mm	10	m			SQ064-0001 P 6号	継手材料費不要
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	12	m2			SQ033-0001 P 7号	再生碎石 RC-40
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 11 号 単価表(D0011) 】						
ポリエチレン管 Φ400						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 小規模	16.6	m3			SQZ012-0007 P 4 号	
埋戻し 小規模	12.2	m3			SQZ016-0007 P 5 号	土砂
暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 200～400mm	10	m			SQ064-0002 P 8 号	継手材料費不要
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	13	m2			SQ033-0001 P 7 号	再生碎石 RC-40
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 12 号 単価表(D0012) 】						
19号集水桝工（二次製品） 500*500*800						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 小規模	6.4	m3			SQZ012-0007 P 4 号	
埋戻し 小規模	5.7	m3			SQZ016-0007 P 5 号	土砂
集水桝（二次製品） 500*500*800	1	基	102,000		L0002	見積単価
プレキャスト集水桝 据付 800kgを超え1200kg以下	1	基			SQZ067-0001 P 9 号	基礎碎石有り
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-20(高炉)	0.1	m3			SQ102-0001 P 10 号	一般養生
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 13 号 単価表(D0013) 】						
20号集水樹工 600*600*550						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 小規模	3.4	m3			SQZ012-0007 P 4 号	
埋戻し 小規模	2.7	m3			SQZ016-0007 P 5 号	土砂
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	1	m2			SQ033-0002 P 11 号	再生碎石 RC-40
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-20(高炉)	0.3	m3			SQ102-0001 P 10 号	一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	3.6	m2			SQZ104-0001 P 12 号	
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	1	枚			S7015-0004 施 16 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 14 号 単価表(D0014) 】						
21号集水樹工 800*800*900						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 小規模	9.8	m3			SQZ012-0007 P 4 号	
埋戻し 小規模	8.4	m3			SQZ016-0007 P 5 号	土砂
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	1.4	m2			SQ033-0002 P 11 号	再生碎石 RC-40
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-20(高炉)	0.6	m3			SQ102-0001 P 10 号	一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	6.4	m2			SQZ104-0001 P 12 号	
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	1	枚			S7015-0005 施 17 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 15 号 単価表(D0015) 】						
22号集水樹工 500*500*450						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 小規模	2.7	m3			SQZ012-0007 P 4 号	
埋戻し 小規模	2.2	m3			SQZ016-0007 P 5 号	土砂
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.8	m2			SQ033-0002 P 11 号	再生碎石 RC-40
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-20(高炉)	0.2	m3			SQ102-0001 P 10 号	一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	2.8	m2			SQZ104-0001 P 12 号	
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	1	枚			S7015-0006 施 18 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 16 号 単価表(D0016) 】						
23号集水樹工 1000*1000*2000						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 小規模	92.9	m3			SQZ012-0007 P 4 号	
埋戻し 小規模	86.8	m3			SQZ016-0007 P 5 号	土砂
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	2.9	m2			SQ033-0001 P 7 号	再生碎石 RC-40
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-20(高炉)	3.5	m3			SQ102-0001 P 10 号	一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	22.2	m2			SQZ104-0001 P 12 号	
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	1	枚			S7015-0007 施 19 号	
手摺先行型枠組足場 安全柵不要	35.7	掛m ²			S1456-0001 施 20 号	
足掛け金具 300 Φ19	6	個			L0008	積算資料(2025.8)P461
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 17 号 単価表(D0017) 】						
24号集水桝工（二次製品） 500*500*900						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 小規模	7.3	m3			SQZ012-0007 P 4 号	
埋戻し 小規模	6.1	m3			SQZ016-0007 P 5 号	土砂
集水桝（二次製品） 500*500*900	1	基	107,000		L0009	見積単価
プレキャスト集水桝 据付 800kgを超え1200kg以下	1	基			SQZ067-0001 P 9 号	基礎碎石有り
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-20(高炉)	0.1	m3			SQ102-0001 P 10 号	一般養生
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 18 号 単価表(D0018) 】						
25号集水樹工（二次製品） 500*500*1000						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 小規模	8.4	m3			SQZ012-0007 P 4 号	
埋戻し 小規模	7.5	m3			SQZ016-0007 P 5 号	土砂
集水樹（二次製品） 500*500*1000	1	基	112,000		L0010	見積単価
プレキャスト集水樹 据付 800kgを超え1200kg以下	1	基			SQZ067-0001 P 9 号	基礎碎石有り
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-20(高炉)	0.1	m3			SQ102-0001 P 10 号	一般養生
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 19 号 単価表(D0019) 】						
26号集水樹工 700*700*1080						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 小規模	11.4	m3			SQZ012-0007 P 4 号	
埋戻し 小規模	10	m3			SQZ016-0007 P 5 号	土砂
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	1.2	m2			SQ033-0002 P 11 号	再生碎石 RC-40
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-20(高炉)	0.6	m3			SQ102-0001 P 10 号	一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	6.9	m2			SQZ104-0001 P 12 号	
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	1	枚			S7015-0008 施 21 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 20 号 単価表(D0020) 】						
28号集水樹工 1000*1000*2150						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 小規模	101.6	m3			SQZ012-0007 P 4 号	
埋戻し 小規模	95.1	m3			SQZ016-0007 P 5 号	土砂
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下	2.9	m2			SQ033-0001 P 7 号	再生碎石 RC-40
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-20(高炉)	3.6	m3			SQ102-0001 P 10 号	一般養生
型枠 一般型枠 小型構造物	22.9	m2			SQZ104-0001 P 12 号	
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	1	枚			S7015-0007 施 19 号	
手摺先行型枠組足場 安全柵不要	38	掛m ²			S1456-0001 施 20 号	
足掛け金具 300 Φ19	7	個			L0008	積算資料(2025.8)P461
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 1 号 施工単価表(S8550-0001) 】						
張芝工(野芝・高麗芝(全面張り)) 100㎡以上300㎡未満						100 ㎡ 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
張芝工 野芝・高麗芝(全面張り)	100	㎡			TT9302_7W	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 6 工種区別 張芝工(野芝・高麗芝(全面張り))			[B] = 7 施工規模 100㎡以上300㎡未満			
[C] = 1 作業時間の制限 制限しない場合			[D] = 0.000 省略			
[E] = 1 積算基準書ページ VI-2-④-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 2 号 施工単価表(S1421-0002) 】						
張りコンクリート工(防草コンクリート) 人力打設(-1<=H<=1かつW<=1)						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
♪張りコンクリート工(型枠工) 防草コンクリート	4	m ²			S1423-0001 施 22 号	
♪張りコンクリート工(コンクリート打設) 18-8-20(高炉)有	36.1	m ²			S1424-0001 施 23 号	人力打設(-1<=H<=1かつW
♪張りコンクリート工(養生) 防草コンクリート	36.1	m ²			S1425-0001 施 24 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 張りコンクリート種別 防草コンクリート			[B] = 1 基面整正計上の有無 無土工で基面整正を計上			
[C] = 0.000 基面整正面積(m ²)			[D] = 8 施工区分H=施工高さ, W=施工幅m 人力打設(-1<=H<=1かつW<=1)			
[E] = 4.000 型枠面積(m ²)			[F] = 36.100 コンクリート打設表面積(m ²)			
[G] = 100.000 張りコンクリート平均厚(mm)			[H] = 1 生コンクリート規格 18-8-20(高炉)			
[I] = 1 目地材の有無 有			[J] = 0.000 -			
[K] = 1 積算基準書ページ II-4-③-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 3 号 施工単価表(S7011-0001) 】						
プレキャストU型側溝 設置工 道路用 300×300(2m)						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
U型側溝 L=2000 [手間] 1000kg/個以下	10	m			TTB411_7W	時間的制約無し昼間単価
かぶせ蓋式U型側溝 (道路用) 300×300×2000	4.98	個			TT1290	
再生砕石 (RC-40)	0.6	m3			TT9106	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 施工区分 布設(新材)			[B] = 2 製品区分 シラスコンクリート製品以外			
[C] = 11 U型側溝 種別 道路用 300×300(2m)			[D] = 1 作業区分 一般的な作業			
[E] = 2 基礎砕石 種別 切込砕石(再生材)			[F] = 0.000 基礎砕石 単価(円/m3)			
[G] = 0.500 基礎砕石 数量(m3/10m)			[H] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			
[I] = 1 時間的制約 無			[J] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1			

安茶工業団地排水路外工事

【 第 4 号 施工単価表(S7011-0002) 】						
プレキャストU型側溝 設置工 道路用 400×400(2m)						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
U型側溝 L=2000 [手間] 1000kg/個以下	10	m			TTB411_7W	時間的制約無し昼間単価
かぶせ蓋式U型側溝 (道路用) 400×400×2000	4.98	個			TT1292	
再生砕石 (RC-40)	0.72	m ³			TT9106	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 施工区分 布設(新材)			[B] = 2 製品区分 シラスコンクリート製品以外			
[C] = 12 U型側溝 種別 道路用 400×400(2m)			[D] = 1 作業区分 一般的な作業			
[E] = 2 基礎砕石 種別 切込砕石(再生材)			[F] = 0.000 基礎砕石 単価(円/m ³)			
[G] = 0.600 基礎砕石 数量(m ³ /10m)			[H] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			
[I] = 1 時間的制約 無			[J] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1			

安茶工業団地排水路外工事

【 第 5 号 施工単価表(S7016-0002) 】						
落蓋・梁付側溝, 蓋複合施工 設置工 300*300縦断用 (蓋版含む ,)						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
U型側溝 L=2000 [手間] 1000kg/個以下	10	m			TTB411_7W	時間的制約無し昼間単価
落蓋側溝蓋込み単価(m当り)	10	m			T#0002	
再生砕石 (RC-40)	0.6	m3			TT9106	
排水構造物工 蓋版 布設(設置手間のみ) 40を超え170kg/枚以下	10	枚			S7015-0001 施 25 号	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 施工区分 布設(新材)			[B] = 1 U型側溝 製品長(mm/個) L=2000			
[C] = 側溝・蓋込み単価(円/m)			[D] = 3 側溝 仕様・規格 1,000kg/個以下※2m当り			
[E] = 1 作業区分 一般的な作業			[F] = 2 基礎砕石 種別 切込砕石(再生材)			
[G] = 0.000 基礎砕石 単価(円/m3)			[H] = 0.500 基礎砕石 数量(m3/10m)			
[I] = 2 蓋版 規格・仕様 40を超え170kg/枚以下			[J] = 10.000 蓋版 数量(枚/10m)			
[K] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[L] = 1 時間的制約 無			
[M] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 6 号 施工単価表(S7016-0004) 】						
落蓋・梁付側溝, 蓋複合施工 設置工 500*500縦断用 (蓋版含む ,)						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
U型側溝 L=2000 [手間] 1000kg/個以下	10	m			TTB411_7W	時間的制約無し昼間単価
落蓋側溝蓋込み単価(m当り)	10	m			T#0002	
再生砕石 (RC-40)	0.84	m3			TT9106	
排水構造物工 蓋版 布設(設置手間のみ) 40を超え170kg/枚以下	10	枚			S7015-0001 施 25号	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 施工区分 布設(新材)			[B] = 1 U型側溝 製品長(mm/個) L=2000			
[C] = 側溝・蓋込み単価(円/m)	[D] = 3	側溝 仕様・規格 1,000kg/個以下※2m当り				
[E] = 1 作業区分 一般的な作業		[F] = 2 基礎砕石 種別 切込砕石(再生材)				
[G] = 0.000 基礎砕石 単価(円/m3)		[H] = 0.700 基礎砕石 数量(m3/10m)				
[I] = 2 蓋版 規格・仕様 40を超え170kg/枚以下		[J] = 10.000 蓋版 数量(枚/10m)				
[K] = 1 昼夜単価区分 昼間単価		[L] = 1 時間的制約 無				
[M] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 7 号 施工単価表(S7012-0001) 】						
自由勾配側溝設置(縦断用) 500×500 (再生砕石 RC-40, 基礎/ , 18-8-40)						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
自由勾配側溝 L=2000 [手間] 1000kg/個以下	10	m			TTB441_7W	時間的制約無し昼間単価
自由勾配側溝 (縦断用) B:500×H:500×L:2000	4.98	個			TT1468	
再生砕石 (RC-40)	0.84	m ³			TT9106	
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18-40)	0.74	m ³			S1401-0001 施 26 号	スランブ° (8 cm)
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18-40)	0.32	m ³			S1401-0001 施 26 号	スランブ° (8 cm)
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 側溝種別 [用途] 縦断用			[B] = 20 側溝規格 [断面形状] 500×500			
[D] = 0.000 側溝 単価(円/個・2m)			[E] = 1 基礎砕石 種別 再生砕石 RC-40			
[F] = 0.000 基礎砕石 単価(円/m ³)			[G] = 0.700 基礎砕石 数量(m ³ /10m)			
[H] = 0.700 基礎コンクリート 数量(m ³ /10m)			[I] = 0.300 底部コンクリート 数量(m ³ /10m)			
[J] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[K] = 1 時間的制約 無			
[L] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 8 号 施工単価表(S7015-0002) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート・鋼製蓋版 [手間] 40kgを超え170kg/枚以下	1	枚			TTB481_7W	時間的制約無し昼間単価
蓋版単価	1	枚			T#0002	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 設置・撤去 設置(新材)			[B] =	蓋版単価(円/枚)		
[C] = 2 蓋版の規格・仕様 40を超え170kg/枚以下			[D] = 1	作業区分 一般的な作業		
[E] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[F] = 1	時間的制約 無		
[G] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 9 号 施工単価表(S7015-0003) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート・鋼製蓋版 [手間] 40kgを超え170kg/枚以下	1	枚			TTB481_7W	時間的制約無し昼間単価
蓋版単価	1	枚			T#0002	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 設置・撤去 設置(新材)			[B] =	蓋版単価(円/枚)		
[C] = 2 蓋版の規格・仕様 40を超え170kg/枚以下			[D] = 1	作業区分 一般的な作業		
[E] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[F] = 1	時間的制約 無		
[G] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 10 号 施工単価表(S7012-0002) 】						
自由勾配側溝設置(縦断用) 500×600 (再生砕石 RC-40, 基礎/ , ト 18-8-40)						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
自由勾配側溝 L=2000 [手間] 1000kg/個以下	10	m			TTB441_7W	時間的制約無し昼間単価
自由勾配側溝 (縦断用) B:500×H:600×L:2000	4.98	個			TT1469	
再生砕石 (RC-40)	0.84	m3			TT9106	
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18-40)	0.74	m3			S1401-0001 施 26 号	スランプ (8 cm)
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18-40)	0.32	m3			S1401-0001 施 26 号	スランプ (8 cm)
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 側溝種別 [用途] 縦断用			[B] = 21 側溝規格 [断面形状] 500×600			
[D] = 0.000 側溝 単価(円/個・2m)			[E] = 1 基礎砕石 種別 再生砕石 RC-40			
[F] = 0.000 基礎砕石 単価(円/m3)			[G] = 0.700 基礎砕石 数量(m3/10m)			
[H] = 0.700 基礎コンクリート 数量(m3/10m)			[I] = 0.300 底部コンクリート 数量(m3/10m)			
[J] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[K] = 1 時間的制約 無			
[L] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 11 号 施工単価表(S7012-0003) 】						
自由勾配側溝設置(縦断用) 500×700 (再生砕石 RC-40, 基礎/ , 18-8-40)						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
自由勾配側溝 L=2000 [手間] 1000kg/個以下	10	m			TTB441_7W	時間的制約無し昼間単価
自由勾配側溝 (縦断用) B:500×H:700×L:2000	4.98	個			TT1470	
再生砕石 (RC-40)	0.84	m3			TT9106	
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18-40)	0.74	m3			S1401-0001 施 26 号	スランプ (8 cm)
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18-40)	0.32	m3			S1401-0001 施 26 号	スランプ (8 cm)
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 側溝種別 [用途] 縦断用			[B] = 22 側溝規格 [断面形状] 500×700			
[D] = 0.000 側溝 単価(円/個・2m)			[E] = 1 基礎砕石 種別 再生砕石 RC-40			
[F] = 0.000 基礎砕石 単価(円/m3)			[G] = 0.700 基礎砕石 数量(m3/10m)			
[H] = 0.700 基礎コンクリート 数量(m3/10m)			[I] = 0.300 底部コンクリート 数量(m3/10m)			
[J] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[K] = 1 時間的制約 無			
[L] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 12 号 施工単価表(S7012-0004) 】						
自由勾配側溝設置(縦断用) 500×800 (再生砕石 RC-40, 基礎/ , 18-8-40)						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
自由勾配側溝 L=2000 [手間] 1000kg/個以下	10	m			TTB441_7W	時間的制約無し昼間単価
自由勾配側溝 (縦断用) B:500×H:800×L:2000	4.98	個			TT1471	
再生砕石 (RC-40)	0.84	m3			TT9106	
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18-40)	0.74	m3			S1401-0001 施 26 号	スランプ (8 cm)
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18-40)	0.32	m3			S1401-0001 施 26 号	スランプ (8 cm)
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 側溝種別 [用途] 縦断用			[B] = 23 側溝規格 [断面形状] 500×800			
[D] = 0.000 側溝 単価(円/個・2m)			[E] = 1 基礎砕石 種別 再生砕石 RC-40			
[F] = 0.000 基礎砕石 単価(円/m3)			[G] = 0.700 基礎砕石 数量(m3/10m)			
[H] = 0.700 基礎コンクリート 数量(m3/10m)			[I] = 0.300 底部コンクリート 数量(m3/10m)			
[J] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[K] = 1 時間的制約 無			
[L] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 13 号 施工単価表(S7012-0005) 】						
自由勾配側溝設置(縦断用) 600×600 (再生砕石 RC-40, 基礎/ , 18-8-40)						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
自由勾配側溝 L=2000 [手間] 1000kg/個以下	10	m			TTB441_7W	時間的制約無し昼間単価
自由勾配側溝 (縦断用) B:600×H:600×L:2000	4.98	個			TT1477	
再生砕石 (RC-40)	1.08	m3			TT9106	
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18-40)	1.06	m3			S1401-0001 施 26 号	スランプ (8 cm)
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18-40)	0.32	m3			S1401-0001 施 26 号	スランプ (8 cm)
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 側溝種別 [用途] 縦断用			[B] = 29 側溝規格 [断面形状] 600×600			
[D] = 0.000 側溝 単価(円/個・2m)			[E] = 1 基礎砕石 種別 再生砕石 RC-40			
[F] = 0.000 基礎砕石 単価(円/m3)			[G] = 0.900 基礎砕石 数量(m3/10m)			
[H] = 1.000 基礎コンクリート 数量(m3/10m)			[I] = 0.300 底部コンクリート 数量(m3/10m)			
[J] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[K] = 1 時間的制約 無			
[L] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 14 号 施工単価表(S7015-0010) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート・鋼製蓋版 [手間] 40kgを超え170kg/枚以下	1	枚			TTB481_7W	時間的制約無し昼間単価
蓋版単価	1	枚			T#0002	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 設置・撤去 設置(新材)			[B] =	蓋版単価(円/枚)		
[C] = 2 蓋版の規格・仕様 40を超え170kg/枚以下			[D] = 1	作業区分 一般的な作業		
[E] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[F] = 1	時間的制約 無		
[G] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 15 号 施工単価表(S7015-0011) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート・鋼製蓋版 [手間] 40kgを超え170kg/枚以下	1	枚			TTB481_7W	時間的制約無し昼間単価
蓋版単価	1	枚			T#0002	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 設置・撤去 設置(新材)			[B] =	蓋版単価(円/枚)		
[C] = 2 蓋版の規格・仕様 40を超え170kg/枚以下			[D] = 1	作業区分 一般的な作業		
[E] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[F] = 1	時間的制約 無		
[G] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 16 号 施工単価表(S7015-0004) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート・鋼製蓋版 [手間] 40kgを超え170kg/枚以下	1	枚			TTB481_7W	時間的制約無し昼間単価
蓋版単価	1	枚			T#0002	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 設置・撤去 設置(新材)			[B] = 69,100.000			蓋版単価(円/枚)
[C] = 2 蓋版の規格・仕様 40を超え170kg/枚以下			[D] = 1 作業区分 一般的な作業			
[E] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[F] = 1 時間的制約 無			
[G] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 17 号 施工単価表(S7015-0005) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート・鋼製蓋版 [手間] 40kgを超え170kg/枚以下	1	枚			TTB481_7W	時間的制約無し昼間単価
蓋版単価	1	枚			T#0002	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 設置・撤去 設置(新材)			[B] = 126,000.000			蓋版単価(円/枚)
[C] = 2 蓋版の規格・仕様 40を超え170kg/枚以下			[D] = 1 作業区分 一般的な作業			
[E] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[F] = 1 時間的制約 無			
[G] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 18 号 施工単価表(S7015-0006) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート・鋼製蓋版 [手間] 40kgを超え170kg/枚以下	1	枚			TTB481_7W	時間的制約無し昼間単価
蓋版単価	1	枚			T#0002	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 設置・撤去 設置(新材)			[B] = 54,000.000			蓋版単価(円/枚)
[C] = 2 蓋版の規格・仕様 40を超え170kg/枚以下			[D] = 1 作業区分 一般的な作業			
[E] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[F] = 1 時間的制約 無			
[G] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 19 号 施工単価表(S7015-0007) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート・鋼製蓋版 [手間] 40kgを超え170kg/枚以下	1	枚			TTB481_7W	時間的制約無し昼間単価
蓋版単価	1	枚			T#0002	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 設置・撤去 設置(新材)			[B] = 200,000.000			蓋版単価(円/枚)
[C] = 2 蓋版の規格・仕様 40を超え170kg/枚以下			[D] = 1 作業区分 一般的な作業			
[E] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[F] = 1 時間的制約 無			
[G] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 20 号 施工単価表(S1456-0001) 】						
手摺先行型枠組足場 安全ネット不要						100 掛㎡ 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	1.6	人			TR2500 定:j	
とび工	7	人			TR0600 定:j	
普通作業員	1.3	人			TR0200 定:j	
ラフレンスクレーン作業料金 長期割引 油圧伸縮ジブ型, 25 t 吊	1.4	日			TT0405 定:j	
諸雑費率	34	%			T#01 参:j	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 工 法 手摺先行型枠組足場			[B] = 1 安全ネット等使用区分 安全ネット不要			
[C] = 1 積算基準書ページ II-5-⑦-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 21 号 施工単価表(S7015-0008) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート・鋼製蓋版 [手間] 40kgを超え170kg/枚以下	1	枚			TTB481_7W	時間的制約無し昼間単価
蓋版単価	1	枚			T#0002	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 設置・撤去 設置(新材)			[B] = 85,500.000			蓋版単価(円/枚)
[C] = 2 蓋版の規格・仕様 40を超え170kg/枚以下			[D] = 1 作業区分 一般的な作業			
[E] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[F] = 1 時間的制約 無			
[G] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 22 号 施工単価表(S1423-0001) 】						
♪張りコンクリート工(型枠工) 防草コンクリート						10 m ² 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.43	人			TR2500 定:j	
型わく工	0.86	人			TR3300 定:j	
普通作業員	0.52	人			TR0200 定:j	
諸雑費	12	%			T#01 参:j	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 3 張りコンクリート種別 防草コンクリート			[B] = 1	積算基準書ページ II-4-④-4		

安茶工業団地排水路外工事

【 第 23 号 施工単価表(S1424-0001) 】						
♪張りコンクリート工(コンクリート打設) 18-8-20(高炉)有						
(人力打設(-1<=H<=1かつW,))						
100 m ² 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	1	人			TR2500	定:j
普通作業員	3.2	人			TR0200	定:j
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18 -20)	12.1	m3			S1401-0002 施 27 号	スランブ (8 cm)
諸雑費	3	%			T#01	参:j
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
コンクリート使用量=10.0×1.21(ロス率) =12.1(m3/100m ²)						
[条件]						
[A] = 3 張りコンクリート種別 防草コンクリート			[B] = 8 施工区分 人力打設(-1<=H<=1かつW<=1)			
[C] = 100.000 コンクリート平均厚(mm)			[D] = 1 生コンクリート規格 18-8-20(高炉)			
[E] = 1 目地材の有無 有			[F] = 0.000 -			
[G] = 1 積算基準書ページ II-4-③-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 24 号 施工単価表(S1425-0001) 】						
♪張りコンクリート工(養生) 防草コンクリート						100 m ² 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.09	人			TR2500 定:j	
普通作業員	0.31	人			TR0200 定:j	
諸雑費	2	%			T#01 参:j	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 3 張りコンクリート種別 防草コンクリート			[B] = 1	積算基準ページ	II-4-④-6	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 25 号 施工単価表(S7015-0001) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(設置手間のみ) 40を超え170kg/枚以下						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート・鋼製蓋版 [手間] 40kgを超え170kg/枚以下	1	枚			TTB481_7W	時間的制約無し昼間単価
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 設置・撤去 設置手間のみ			[B] = 0.000			蓋版単価(円/枚)
[C] = 2 蓋版の規格・仕様 40を超え170kg/枚以下			[D] = 1 作業区分 一般的な作業			
[E] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[F] = 1 時間的制約 無			
[G] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

安茶工業団地排水路外工事

【 第 26 号 施工単価表(S1401-0001) 】						
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18 -40) (スランブ (8 cm) ,)						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
生コンクリート 18-8-40 (普通)	1	m3			TT0922	
高炉Bセメント補正	1	m3			TT0900	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 セメント種別 高炉セメント(B)		[B] = 2 強度区分 強度(18 -40)				
[C] = 2 スランブ区分 スランブ (8 cm)		[D] = 1 積算基準書ページ 公共単価				

安茶工業団地排水路外工事

【 第 27 号 施工単価表(S1401-0002) 】						
生コン単価(高炉セメントB) 強度(18 -20) (スランプ (8 cm) ,)						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
生コンクリート 18-8-20 (普通)	1	m3			TT0921	
高炉Bセメント補正	1	m3			TT0900	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 セメント種別 高炉セメント(B)			[B] = 1 強度区分 強度(18 -20)			
[C] = 2 スランプ区分 スランプ (8 cm)			[D] = 1 積算基準書ページ 公共単価			

安茶工業団地排水路外工事

【 第 1 号 施工パッケージ(SQZ012-0001) 】							
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 (土留無し 障害無し ,)							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ賃料(後方超小旋回) 山積0.45m3						TT0478	
【労務】							
運転手 (特殊)						TR1400	
【材料】							
軽油						TT0002	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 土質 土砂				[J2] = 2 施工方法 平均施工幅1m以上2m未満			
[J3] = 1 土留方式の種類 無し				[J4] = 1 障害の有無 障害無し			
[P1] = 1 積算基準書ページ II-1-③-4							

安茶工業団地排水路外工事

【 第 2 号 施工パッケージ(SQZ014-0001) 】							
基面整正 1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
普通作業員						TR0200	
【端数調整】							
[条件] [P1] = 1 積算基準書 ^へ - ^シ II-1-③-7							

安茶工業団地排水路外工事

【 第 3 号 施工パッケージ(SQZ016-0001) 】							
埋戻し 最大埋戻幅1m未満							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホ(クローラ型)[後方超小旋回] 超低騒音・排ガス2014年規制山積0.45m3						TME113P	
タンパ賃料 60～80kg						TT0440	
【労務】							
普通作業員						TR0200	
特殊作業員						TR0100	
運転手(特殊)						TR1400	
【材料】							
軽油						TT0002	
ガソリン						TT0001	
【端数調整】							
[条件] [J1] = 4 施工方法 最大埋戻幅1m未満							
[P1] = 1 積算基準書ページ II-1-③-13							

安茶工業団地排水路外工事

【 第 4 号 施工パッケージ(SQZ012-0007) 】							
床掘り 土砂 小規模							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホ(クロー型)[後方超小旋回] 排ガス2次 山積0.28m3						TMB425P	
【労務】							
運転手(特殊)						TR1400	
普通作業員						TR0200	
【材料】							
軽油						TT0002	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 土質 土砂				[J2] = 5 施工方法 上記以外(小規模)			
[P1] = 1 積算基準書 ^へ - ^シ II-1-③-4							

安茶工業団地排水路外工事

【 第 5 号 施工パッケージ(SQZ016-0007) 】							
埋戻し 小規模 (土砂 ,)							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比 (%)	金 額	構成比 (%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホ(クローラ型) [後方超小旋回] 排ガス2次 山積0.28m3						TMB425P	
タンパ及びランマ 質量60~80kg						TM3606P	
【労務】							
普通作業員						TR0200	
特殊作業員						TR0100	
運転手 (特殊)						TR1400	
【材料】							
軽油						TT0002	
ガソリン						TT0001	
【端数調整】							
[条件] [J1] = 5 施工方法 上記以外(小規模) [J2] = 1 土質 土砂							

安茶工業団地排水路外工事

【 第 6 号 施工パッケージ(SQ064-0001) 】							
暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 200～400mm (継手材料費不要 ,)							1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
普通作業員						TR0200	
土木一般世話役						TR2500	
【材料】							
暗渠排水管 高密度ポリエチレン管 (ダブル) 管径300mm						L0006	建設物価(2025.8)P388 積算資料(2025.8)P521
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 2 管種別 波状管及び網状管			
[J3] = 2 呼び径 200～400mm				[J4] = 2 継手材料費 不要			
[P1] = 1 積算基準書 ^へ -シ ^ゝ II-2-⑩-12							

安茶工業団地排水路外工事

【 第 7 号 施工パッケージ(SQ033-0001) 】							
基礎砕石 17.5cmを超え20.0cm以下 (再生砕石 RC-40 ,)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ賃料 山積0.8m ³						TT0456	
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	
特殊作業員						TR0100	
運転手(特殊)						TR1400	
土木一般世話役						TR2500	
その他(労務)							
【材料】							
再生砕石(RC-40)						TT9106	
軽油						TT0002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 8 号 施工パッケージ(SQ064-0002) 】							
暗渠排水管 据付 波状管及び網状管 200～400mm (継手材料費不要 ,)							1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
普通作業員						TR0200	
土木一般世話役						TR2500	
【材料】							
暗渠排水管 高密度ポリエチレン管 (ダブル) 管径400mm						L0007	建設物価(2025.8)P388 積算資料(2025.8)P521
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 作業区分 据付				[J2] = 2 管種別 波状管及び網状管			
[J3] = 2 呼び径 200～400mm				[J4] = 2 継手材料費 不要			
[P1] = 1 積算基準書 ^ハ -シ ^ク II-2-⑩-12							

安茶工業団地排水路外工事

【 第 9 号 施工パッケージ(SQZ067-0001) 】							
プレキャスト集水桝 据付 800kgを超え1200kg以下 (基礎砕石有り ,)							1 基 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ賃料 (クレーン付) 山積0.28m ³ , 吊能力1.7t						TT0458	
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	
運転手 (特殊)						TR1400	
土木一般世話役						TR2500	
特殊作業員						TR0100	
その他(労務)							
【材料】							
軽油						TT0002	
その他(材料)							

安茶工業団地排水路外工事

【 第 10 号 施工パッケージ(SQ102-0001) 】							
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-20(高炉)							1 m3 当り
(,一般養生)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
普通作業員						TR0200	
土木一般世話役						TR2500	
特殊作業員						TR0100	
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-8-20(高炉)						TT0921	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 構造物種別 小型構造物				[J9] = 3 打設工法 人力打設			
[N1] = 9 コンクリート規格 18-8-20(高炉)				[J5] = 2 養生工の種類 一般養生			
[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し				[N2] = 1 コンクリート単価補正 小型車運搬無し			
[P1] = 1 積算基準書ページ II-4-①-4							

安茶工業団地排水路外工事

【 第 11 号 施工パッケージ(SQ033-0002) 】							
基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下 (再生砕石 RC-40 ,)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ賃料 山積0.8m ³						TT0456	
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	
特殊作業員						TR0100	
運転手(特殊)						TR1400	
土木一般世話役						TR2500	
その他(労務)							
【材料】							
再生砕石(RC-40)						TT9106	
軽油						TT0002	

安茶工業団地排水路外工事

【 第 12 号 施工パッケージ(SQZ104-0001) 】							
型枠 一般型枠 小型構造物							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
型わく工						TR3300	
普通作業員						TR0200	
土木一般世話役						TR2500	
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 型枠の種類 一般型枠				[J2] = 2 構造物の種類 小型構造物			
[P1] = 1 積算基準書ページ II-4-②-2							

ローカルマスター一覧表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
集水桝（二次製品） 500*500*800		基	102,000		L0002	見積単価
暗渠排水管 高密度ポリエチレン管（ダブル）管径300mm		m			L0006	建設物価(2025.8)P388 積算資料(2025.8)P521
暗渠排水管 高密度ポリエチレン管（ダブル）管径400mm		m			L0007	建設物価(2025.8)P388 積算資料(2025.8)P521
足掛け金具 300 Φ19		個			L0008	積算資料(2025.8)P461
集水桝（二次製品） 500*500*900		基	107,000		L0009	見積単価
集水桝（二次製品） 500*500*1000		基	112,000		L0010	見積単価