

工 事 年 度	令和 7 年度
工 事 名	青戸団地 造成工事
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共 令和06年度
工 種	道路改良工事
単 価 適 用 年 月 日	令和7年7月1日付 公共
単 価 適 用 地 区	鹿児島④・南薩①
機械損料適用年月日	令和6年10月1日付 機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和7年3月 公共歩掛
備 考	

工 事 設 計 書		
設計書総括情報		
事 務 所 名	南九州市	
設 計 書 区 分	実施設計書	
工 事 名	青戸団地 造成工事	
積算総括情報		
諸経費区分	公共	
単価適用区分	実施単価	
単価適用地区	鹿児島④・南薩①	
単価適用年月日	令和7年7月1日付 公共	
機械損料適用年月日	令和6年10月1日付 機械損料	
歩掛適用年月日	令和7年3月 公共歩掛	
積算条件/諸経費情報	【 当世代 】	【 前世代 】
前払率(%) 工種 地域補正区分 現場環境改善費 契約保証 消費税税率	35%を超え40%以下 道路改良工事 補正無し 計上する 発注者が金銭的保証を必要とする場合 10.00	

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	
共用部造成工	1	式			V	
撤去工	1	式			W	
As舗装版撤去工	1	式			X	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	8.000	m			SQZ185-0001 P 1 号	
舗装版破碎積込(小規模土工)	23.000	m2			SQZ015-0001 P 2 号	
Co舗装版撤去工	1	式			X	
舗装版破碎 コンクリート舗装版 厚15cm以下	72.000	m2			SQZ184-0001 P 3 号	障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要
重力式擁壁撤去工	1	式			X	
構造物とりこわし工 無筋構造物機械施工	50.000	m 3			S7031-0001 施 2 号	対策 必要(圧碎機を使用
縁石等撤去工	1	式			X	
積込(コンクリート殻)	1.000	m3			SQZ090-0001 P 4 号	

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
水路撤去工	1	式			X	
積込(コンクリート殻)	5.000	m3			SQZ090-0001 P 4 号	
運搬処分工	1	式			X	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	0.900	m3			SQZ101-0004 P 5 号	28.5km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
産業廃棄物受入料 アスファルト塊(掘削)	0.900	m3			S9910-0005 施 3 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	59.000	m3			SQZ101-0003 P 6 号	23.2km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
産業廃棄物受入料 コンクリート塊(無筋)	59.000	m3			S9910-0003 施 4 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	5.000	m3			SQZ101-0001 P 7 号	23.2km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
産業廃棄物受入料 コンクリート塊(有筋)	5.000	m3			S9910-0007 施 5 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
土工	1	式			W	
造成土工	1	式			X	
掘削 オープンカット 土砂 普通土30,000m3未満又湿地軟弱土	830.000	m3			SQZ001-0001 P 8 号	押土有り

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
路体(築堤)盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し	200.000	m3			SQZ004-0001 P 9 号	
水路土工	1	式			X	
床掘り 土砂 小規模	50.000	m3			SQZ012-0002 P 10 号	
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	30.000	m3			SQZ016-0001 P 11 号	
運搬処分工	1	式			X	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	370.000	m3			SQZ002-0001 P 12 号	11.5km以下 DID区間無 ク代損耗費(良好)含む
土砂処分費	370.000	m3			L0001	公共単価
整地 残土受入れ地での処理	280.000	m3			SQZ003-0001 P 13 号	
排水工	1	式			W	
U型溝設置工	1	式			X	
基面整正	50.000	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャストU型側溝 設置工 道路用 240×240(2m)	48.000	m			S7011-0001 施 6 号	

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
落蓋・梁付側溝、蓋複合施工 設置工 【張付側溝】300×300×2,000	54.000	m			S7016-0002 施 7 号	蓋版含む
防音タイプ差額	44.000	枚			L0002	公共単価
防音用FRC製集水蓋差額	10.000	枚			L0003	公共単価
集水工	1	式			X	
自由勾配側溝設置工（横断用） 300×300	4.000	m			E0001 単 1 号	
自由勾配側溝設置工（横断用） 300×400	2.000	m			E0002 単 2 号	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）人力打設 0.32m3を超え0.34m3以下	1.000	箇所			SQ076-0001 P 15 号	18-8-40（高炉） 一般・特殊養生（練炭）
排水構造物工 蓋版 布設（新材） 40を超え170kg/枚以下	1.000	枚			S7015-0004 施 8 号	
乗入移設工	1	式			W	
歩車道境界ブロック設置工 一般部，C型	8.000	m			E0003 単 3 号	
歩車道境界ブロック設置工 擦付部，C型	2.000	m			E0004 単 4 号	
歩車道境界ブロック設置工 乗入部	6.000	m			E0005 単 5 号	

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
舗装工	1	式			W	
構内道路舗装工	1	式			X	
不陸整正	290.000	m2			SQ149-0001 P 16 号	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	289.000	m2			SQ150A-0001 P 17 号	再生クラッシュラン RC-40
県道歩道舗装工	1	式			X	
不陸整正	20.000	m2			SQ149-0001 P 16 号	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	20.000	m2			SQ150A-0001 P 17 号	再生クラッシュラン RC-40
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚120mm 1層施工	20.000	m2			SQ150C-0001 P 18 号	粒度調整砕石 M-30
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13) 200t未満	20.000	m2			SQ155C-0001 P 19 号	平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35
県道乗入舗装工	1	式			X	
不陸整正	60.000	m2			SQ149-0001 P 16 号	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	60.000	m2			SQ150A-0001 P 17 号	再生クラッシュラン RC-40

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
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	60.000	m2			SQ150C-0002 P 20 号	粒度調整砕石 M-40
補助対象造成工	1	式			V	
土工	1	式			W	
法面整形工	1	式			X	
法面整形 切土部 砂質土、砂及び砂質土、粘性土	70.000	m2			SQZ029-0001 P 21 号	現場制約無し
舗装工	1	式			W	
駐車場舗装工	1	式			X	
不陸整正	160.000	m2			SQ149-0001 P 16 号	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	156.000	m2			SQ150A-0001 P 17 号	再生クラッシュラン RC-40
付帯工	1	式			W	
立入防止柵設置工	1	式			X	
基礎ブロック 金網柵	43.000	基			SQ165-0001 P 22 号	基礎砕石無し

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
補助対象外造成工	1	式			V	
土工	1	式			W	
L型擁壁土工	1	式			X	
床掘り 土砂 標準	120.000	m3			SQZ012-0001 P 23 号	土留無し 障害無し
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	50.000	m3			SQZ016-0001 P 11 号	
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	40.000	m3			SQZ016-0002 P 24 号	
法面整形工	1	式			X	
法面整形 切土部 砂質土、砂及び砂質土、粘性土	150.000	m2			SQZ029-0001 P 21 号	現場制約無し
擁壁工	1	式			W	
L型擁壁設置工	1	式			X	
宅造用L型擁壁設置工 H=1.0m, L=2,000mm	2.000	m			E0006 単 6 号	
宅造用L型擁壁設置工 H=1.25m, L=2,000mm	18.000	m			E0007 単 7 号	

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
宅造用L型擁壁設置工 H=1.25m, L=1,819mm	1.000	箇所			E0008 単 8 号	
宅造用L型擁壁設置工 H=1.25m, L=1.263mm	1.000	箇所			E0009 単 9 号	
宅造用L型擁壁設置工 H=1.25m, L=1,403mm	1.000	箇所			E0010 単 10 号	
宅造用L型擁壁設置工 H=1.25m, L=3,000mm154° コーナー	1.000	箇所			E0011 単 11 号	
宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=2,000mm	16.000	m			E0012 単 12 号	
宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=1,000mm	1.000	m			E0013 単 13 号	
宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=1,460mm	2.000	箇所			E0014 単 14 号	
宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=1,088mm	1.000	箇所			E0015 単 15 号	
宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=3,000mm90° コーナー	1.000	箇所			E0016 単 16 号	
宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=3,000mm131° コーナー	1.000	箇所			E0017 単 17 号	
宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=3,000mm167° コーナー	1.000	箇所			E0018 単 18 号	
宅造用L型擁壁設置工 H=1.75m, L=2,000mm	2.000	m			E0019 単 19 号	

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
宅造用L型擁壁設置工 H=1.75m, L=1,182mm	1.000	箇所			E0020 単 20 号	
宅造用L型擁壁設置工 H=1.75m, L=1.829mm	1.000	箇所			E0021 単 21 号	
宅造用L型擁壁設置工 H=1.75m, L=1,337mm	1.000	箇所			E0022 単 22 号	
宅造用L型擁壁設置工 H=1.75m, L=1,862mm	1.000	箇所			E0023 単 23 号	
フェンス開口部処理	42.000	箇所			L0026	見積単価
1号進入路工	1	式			X	
1号重力式擁壁設置工	1.000	箇所			E0024 単 24 号	
2号重力式擁壁設置工	1.000	箇所			E0025 単 25 号	
1号階段工	1.000	箇所			E0026 単 26 号	
2号進入路工	1	式			X	
3号重力式擁壁設置工	1.000	箇所			E0027 単 27 号	
4号重力式擁壁設置工	1.000	箇所			E0028 単 28 号	

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
2号階段工	1.000	箇所			E0029 単 29 号	
排水工	1	式			W	
排水切替工	1	式			X	
自由勾配側溝設置工（横断用） 300×300	8.000	m			E0030 単 30 号	
コンクリート削孔 300mm以上400mm未満	1.000	孔			SQZ412-0002 P 25 号	
舗装工	1	式			W	
駐車場・残地舗装工	1	式			X	
不陸整正	240.000	m2			SQ149-0001 P 16 号	
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚150mm 1層施工	236.000	m2			SQ150A-0001 P 17 号	再生クラッシュラン RC-40
付帯工	1	式			W	
張りコンクリート設置工	1	式			X	
張りコンクリート工（防草コンクリート） バツホウ（1<H<=2.5かつW<=2）	1	式			S1421-0001 施 9 号	

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
直接工事費計					P0000001	
共通仮設費計	1	式			H03701	
共通仮設費(積上げ)	1	式			H00802	
準備費	1	式			H20002	
支障木伐木 φ50cm以上 30度未満 広葉樹	20.000	本			L0027	公共単価
ダンプトラック運搬(伐木・除根) 運搬距離(6.4)km	2.000	台			S2585-0002 施 22 号	D. T10t積
チップ買取費 一般材 (原木)	8.000	t			L0028	見積単価
ダンプトラック運搬(伐木・除根) 運搬距離(9.5)km	2.000	台			S2585-0001 施 23 号	D. T10t積
産業廃棄物受入料 産業廃棄物木くず	8.000	t			S9910-0004 施 24 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
ダンプトラック運搬(伐木・除根) 運搬距離(9.5)km	2.000	台			S2585-0001 施 23 号	D. T10t積
産業廃棄物受入料 産業廃棄物木くず	8.000	t			S9910-0006 施 25 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
共通仮設費(率化)	1	式			H00803	

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
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	
工期延長等に伴う増加費用	1	式			H00620	
現場管理費加算額(熱中症対策補正)	1	式			SG001-0001 施 1 号	
工事原価	1	式			H00500	
一般管理費等	1	式			Q00501	
工事価格	1	式			H00400	
消費税等相当額	1	式			Q00401	
合計					Q00402	

【 第 1 号 単価表(E0001) 】 自由勾配側溝設置工（横断用） 300×300 10.000 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	7.100	m3			SQZ012-0002 P 10 号	
埋戻し 小規模	3.700	m3			SQZ016-0003 P 26 号	土砂
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	3.000	m3			SQZ002-0004 P 27 号	10.0km以下 DID区間無 タヤ損耗費(良好)含む
土砂処分費	3.000	m3			L0001	公共単価
自由勾配側溝設置(横断用) 300×300	10.000	m			S7012-0004 施 11 号	再生砕石 RC-30, 基礎/ ト 18-8-40
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40kg/枚以下	5.000	枚			S7015-0003 施 12 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 2 号 単価表(E0002) 】						
自由勾配側溝設置工（横断用） 300×400				10.000 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	8.200	m3			SQZ012-0002 P 10 号	
埋戻し 小規模	4.300	m3			SQZ016-0003 P 26 号	土砂
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	3.400	m3			SQZ002-0004 P 27 号	10.0km以下 DID区間無 タヤ損耗費(良好)含む
土砂処分費	3.400	m3			L0001	公共単価
自由勾配側溝設置(横断用) 300×400	10.000	m			S7012-0006 施 13 号	再生碎石 RC-30, 基礎/ ト 18-8-40
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40kg/枚以下	5.000	枚			S7015-0003 施 12 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

青戸団地 造成工事

【 第 3 号 単価表(E0003) 】

歩車道境界ブロック設置工 一般部, C型

10.000 m 当り

[illegible]

青戸団地 造成工事

【 第 4 号 単価表(E0004) 】

歩車道境界ブロック設置工 擦付部, C型

10.000 m 当り

[illegible]

青戸団地 造成工事

[illegible]

【 第 6 号 単価表(E0006) 】						
宅造用L型擁壁設置工 H=1.0m, L=2,000mm						10.000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	9.500	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下	10.000	m			SQ061-0001 P 31 号	基礎砕石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

青戸団地 造成工事

【 第 7 号 単価表(E0007) 】 宅造用L型擁壁設置工 H=1.25m, L=2,000m 10.000 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	11.000	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	10.000	m			SQ061-0002 P 32 号	基礎砕石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

青戸団地 造成工事

【 第 8 号 単価表(E0008) 】						
宅造用L型擁壁設置工 H=1.25m, L=1,819mm						1.000 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	2.000	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.819	m			SQ061-0003 P 33 号	基礎砕石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 9 号 単価表(E0009) 】						
宅造用L型擁壁設置工 H=1.25m, L=1.263mm						1.000 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	1.300	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.263	m			SQ061-0004 P 34 号	基礎砕石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

青戸団地 造成工事

【 第 10 号 単価表(E0010) 】						
宅造用L型擁壁設置工 H=1.25m, L=1,403mm						1.000 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	1.500	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.403	m			SQ061-0005 P 35 号	基礎砕石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

青戸団地 造成工事

【 第 11 号 単価表(E0011) 】						
宅造用L型擁壁設置工 H=1.25m, L=3,000mm154° コーナー						1.000 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	3.400	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	3.000	m			SQ061-0006 P 36 号	基礎砕石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 12 号 単価表(E0012) 】 宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=2,000mm 10.000 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	12.500	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	10.000	m			SQ061-0007 P 37 号	基礎砕石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

青戸団地 造成工事

【 第 13 号 単価表(E0013) 】						
宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=1,000mm						10.000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	12.500	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	10.000	m			SQ061-0008 P 38 号	基礎碎石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

青戸団地 造成工事

【 第 14 号 単価表(E0014) 】						
宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=1,460mm						1.000 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	1.800	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.460	m			SQ061-0009 P 39 号	基礎砕石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

青戸団地 造成工事

【 第 15 号 単価表(E0015) 】						
宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=1,088mm						1.000 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	1.300	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.088	m			SQ061-0010 P 40 号	基礎砕石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 16 号 単価表(E0016) 】						
宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=3,000mm90° コーナ-						1.000 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	2.500	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	3.000	m			SQ061-0011 P 41 号	基礎砕石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 17 号 単価表(E0017) 】						
宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=3,000mm131° コーナー						1.000 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	3.500	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	3.000	m			SQ061-0012 P 42 号	基礎砕石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 18 号 単価表(E0018) 】						
宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=3,000mm167° コーナー						1.000 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	3.800	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	3.000	m			SQ061-0013 P 43 号	基礎砕石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 19 号 単価表(E0019) 】						
宅造用L型擁壁設置工 H=1.75m, L=2,000mm						10.000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	14.000	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	10.000	m			SQ061-0014 P 44 号	基礎砕石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 20 号 単価表(E0020) 】						
宅造用L型擁壁設置工 H=1.75m, L=1,182mm						1.000 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	1.600	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.182	m			SQ061-0015 P 45 号	基礎碎石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 21 号 単価表(E0021) 】 宅造用L型擁壁設置工 H=1.75m, L=1.829mm <div>1.000 箇所 当り</div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	2.500	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.829	m			SQ061-0016 P 46 号	基礎砕石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 22 号 単価表(E0022) 】						
宅造用L型擁壁設置工 H=1.75m, L=1,337mm						1.000 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	1.800	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.337	m			SQ061-0017 P 47 号	基礎碎石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 23 号 単価表(E0023) 】						
宅造用L型擁壁設置工 H=1.75m, L=1,862mm						1.000 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	2.600	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.862	m			SQ061-0018 P 48 号	基礎碎石有り 均しコンクリート有り
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 24 号 単価表(E0024) 】						
1号重力式擁壁設置工				1.000 箇所 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	1.700	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
重力式擁壁 一般養生 1m超2m未満 基礎碎石有り 均しコンクリート無し	1.180	m3			SQ054-0001 P 49 号	18-8-40(高炉) 延長無し
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

青戸団地 造成工事

【 第 25 号 単価表(E0025) 】							1.000 箇所 当り
2号重力式擁壁設置工							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
基面整正	1.700	m2			SQZ014-0001 P 14 号		
重力式擁壁 一般養生 1m超2m未満 基礎碎石有り 均しコンクリート無し	1.140	m3			SQ054-0001 P 49 号	18-8-40(高炉) 延長無し	
計					P0000001		
単位当たり					P0000002		

【 第 26 号 単価表(E0026) 】						
1号階段工 1.000 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	1.400	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	1.400	m2			SQ033-0001 P 50 号	再生碎石 RC-40
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1.090	m2			SQZ104-0001 P 51 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.490	m3			SQ102-0001 P 52 号	一般養生
鉄筋加工・組立(一般構造物) D 13mm, SD345	0.010	t			S8400-0001 施 14 号	10t未満
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

青戸団地 造成工事

【 第 27 号 単価表(E0027) 】						
3号重力式擁壁設置工						1.000 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	2.100	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
重力式擁壁 一般養生 1m超2m未満 基礎碎石有り 均しコンクリート無し	1.590	m3			SQ054-0001 P 49 号	18-8-40(高炉) 延長無し
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 28 号 単価表(E0028) 】						
4号重力式擁壁設置工						
1.000 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	2.200	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
重力式擁壁 一般養生 1m超2m未満 基礎碎石有り 均しコンクリート無し	1.630	m3			SQ054-0001 P 49 号	18-8-40(高炉) 延長無し
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 29 号 単価表(E0029) 】 2号階段工 1.000 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基面整正	1.900	m2			SQZ014-0001 P 14 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	1.900	m2			SQ033-0001 P 50 号	再生碎石 RC-40
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1.240	m2			SQZ104-0001 P 51 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.640	m3			SQ102-0001 P 52 号	一般養生
鉄筋加工・組立(一般構造物) D 13mm, SD345	0.010	t			S8400-0001 施 14 号	10t未満
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 30 号 単価表(E0030) 】 自由勾配側溝設置工（横断用） 300×300 10.000 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	7.100	m3			SQZ012-0002 P 10 号	
埋戻し 小規模	3.700	m3			SQZ016-0003 P 26 号	土砂
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	3.000	m3			SQZ002-0004 P 27 号	10.0km以下 DID区間無 タヤ損耗費(良好)含む
土砂処分費	3.000	m3			L0001	公共単価
自由勾配側溝設置(横断用) B×H ※直接入力	10.000	m			S7012-0001 施 15 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) 40kg/枚以下	5.000	枚			S7015-0003 施 12 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

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
土砂処分費		m3			L0001	公共単価
防音タイプ差額		枚			L0002	公共単価
防音用FRC製集水蓋差額		枚			L0003	公共単価
歩車道境界ブロック C型, L=2,000mm		m	10,250		L0004	見積単価 【m当たり単価】
歩車道境界ブロック 擦付部, C型		m	12,000		L0005	見積単価 【m当たり単価】
歩車道境界ブロック 歩道乗入部, C型, L=600mm		m	7,260		L0006	見積単価 【m当たり単価】
基礎ブロック フェンス用ブロック 18×18×45 (cm)		個			L0007	建設物価
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 1000型 (L=2.0m)		個	74,200		L0008	見積単価 【2.0mあたり単価】
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 1250型 (L=2.0m)		個	101,000		L0009	見積単価 【2.0m当たり単価】
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 1250型 (L=1,819mm)		個	135,000		L0010	見積単価 【2.0m当たり単価】
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 1250型 (L=1,263mm)		個	149,000		L0011	見積単価 【2.0m当たり単価】
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 1250型 (L=1,403mm)		個	145,000		L0012	見積単価 【2.0m当たり単価】

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
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 1250型 (L=3,000mm)		個	106,000		L0013	見積単価 【2.0m当たり単価】
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 1500型 (L=2.0m)		個	122,000		L0014	見積単価 【2.0m当たり単価】
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 1500型 (L=1.0m)		個	146,000		L0015	見積単価 【2.0m当たり単価】
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 1500型 (L=1,460mm)		個	172,000		L0016	見積単価 【2.0m当たり単価】
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 1500型 (L=1,088mm)		個	189,000		L0017	見積単価 【2.0m当たり単価】
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 1500型 (L=3,000mm)		個	105,000		L0018	見積単価 【2.0m当たり単価】
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 1500型 (L=3,000mm)		個	122,000		L0019	見積単価 【2.0m当たり単価】
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 1500型 (L=3,000mm)		個	129,000		L0020	見積単価 【2.0m当たり単価】
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 1750型 (L=2.0m)		個	153,000		L0021	見積単価 【2.0m当たり単価】
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 1750型 (L=1,182mm)		個	231,000		L0022	見積単価 【2.0m当たり単価】
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 1750型 (L=1,829mm)		個	203,000		L0023	見積単価 【2.0m当たり単価】
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認 (q=10kN/m2) 1750型 (L=1,337mm)		個	222,000		L0024	見積単価 【2.0m当たり単価】

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
コンクリート擁壁(大地震対応型) 宅認(q=10kN/m2)1750型(L=1,862mm)		個	203,000		L0025	見積単価 【2.0m当たり単価】
フェンス開口部処理		箇所	5,500		L0026	見積単価
支障木伐木 φ50cm以上 30度未満 広葉樹		本			L0027	公共単価
チップ買取費 一般材(原木)		t	-4,500		L0028	見積単価

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
K0003	道路改良工事03	1	式			
V	共用部造成工	1	式			
W	撤去工	1	式			
X	As舗装版撤去工	1	式			
SQZ185-0001	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	8.000	m			[J1] = 1 アスファルト舗装版 [J2] = 1 15cm以下 [P1] = 1 IV-3-③-1
SQZ015-0001	舗装版破碎積込(小規模土工)	23.000	m2			[P1] = 1 II-1-③-8
X	Co舗装版撤去工	1	式			
SQZ184-0001	舗装版破碎 コンクリート舗装版 厚15cm以下	72.000	m2			[J1] = 2 コンクリート舗装版 [J2] = 1 無し [J3] = 1 不要 [J4] = 4 15cm以下 [J6] = 1 有り [P1] = 1 IV-3-②-2
X	重力式擁壁撤去工	1	式			
S7031-0001	構造物とりこわし工 無筋構造物機械施工	50.000	m 3			[A] = 1 無筋構造物 [B] = 1 機械施工 [C] = 2 必要(圧砕機を使用) [D] = 1 昼間単価 [E] = 1 無 [F] = 1 VI-1-④-1
X	縁石等撤去工	1	式			

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
SQZ090-0001	積込(コンクリート殻)	1.000	m3			[P1] = 1 II-2-⑭-3
X	水路撤去工	1	式			
SQZ090-0001	積込(コンクリート殻)	5.000	m3			[P1] = 1 II-2-⑭-3
X	運搬処分工	1	式			
SQZ101-0004	殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	0.900	m3			[J1] = 3 舗装版破碎 [J2] = 4 機械積込(小規模土工) [J3] = 1 DID区間無
						[JC] = 13 28.5km以下 [P1] = 1 II-2-25-1
S9910-0005	産業廃棄物受入料 アスファルト塊(掘削)	0.900	m3			[A] = 1 アスファルト塊(掘削) [B] = 1 m3当り [C] = 5100
SQZ101-0003	殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	59.000	m3			[J1] = 1 コンクリート(無筋)構造物とりこわし [J2] = 1 機械積込 [J3] = 1 DID区間無 [JE] = 8 23.2km以下 [P1] = 1 II-2-25-1
S9910-0003	産業廃棄物受入料 コンクリート塊(無筋)	59.000	m3			[A] = 3 コンクリート塊(無筋) [B] = 1 m3当り [C] = 5400
SQZ101-0001	殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	5.000	m3			[J1] = 2 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし [J2] = 1 機械積込 [J3] = 1 DID区間無 [JE] = 8 23.2km以下 [P1] = 1 II-2-25-1
S9910-0007	産業廃棄物受入料 コンクリート塊(有筋)	5.000	m3			[A] = 4 コンクリート塊(有筋) [B] = 1 m3当り [C] = 6000
W	土工	1	式			

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
X	造成土工	1	式			
SQZ001-0001	掘削 オープンカット 土砂 普通土30,000m3未満又湿地軟弱土	830.000	m3			[J1] = 1 土砂 [J2] = 1 オープンカット [J4] = 1 押土有り [J6] = 1 普通土30,000m3未満又湿地軟弱土 [P1] = 1 II-1-②-7
SQZ004-0001	路体(築堤)盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し	200.000	m3			[J1] = 3 4.0m以上 [J4] = 1 20,000m3未満 [J5] = 1 障害無し [P1] = 1 II-1-②-22
X	水路土工	1	式			
SQZ012-0002	床掘り 土砂 小規模	50.000	m3			[J1] = 1 土砂 [J2] = 5 上記以外(小規模) [P1] = 1 II-1-③-4
SQZ016-0001	埋戻し 最大埋戻幅1m未満	30.000	m3			[J1] = 4 最大埋戻幅1m未満 [P1] = 1 II-1-③-13
X	運搬処分工	1	式			
SQZ002-0001	土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	370.000	m3			[J1] = 1 標準 [J2] = 1 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) [J3] = 1 土砂(岩塊・玉石混り土含む) [J4] = 1 DID区間無 [J5] = 12 11.5km以下 [P1] = 1 II-1-②-13
SQZ003-0001	整地 残土受入れ地での処理	280.000	m3			[J1] = 1 残土受入れ地での処理 [P1] = 1 II-1-②-20
W	排水工	1	式			

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
X	U型溝設置工	1	式			
SQZ014-0001	基面整正	50.000	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
S7011-0001	プレキャストU型側溝 設置工 道路用 240×240(2m)	48.000	m			[A] = 1 布設(新材) [B] = 2 シラスコンクリート製品以外 [C] = 10 道路用 240×240(2m) [D] = 1 一般的な作業 [E] = 2 切込砕石(再生材) [F] = 0 [G] = 0.44 [H] = 1 昼間単価 [I] = 1 無 [J] = 1 VI-1-⑥-1
S7016-0002	落蓋・梁付側溝、蓋複合施工 設置工 【張付側溝】300×300×2,000	54.000	m			[A] = 1 布設(新材) [B] = 1 L=2000 [C] = 24300 [D] = 3 1,000kg/個以下※2m当り [E] = 1 一般的な作業 [F] = 2 切込砕石(再生材) [G] = 0 [H] = 0.5 [I] = 2 40を超え170kg/枚以下 [J] = 10 [K] = 1 昼間単価 [L] = 1 無 [M] = 1 VI-1-⑥-1
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	10.000	枚			[A] = 3 設置手間のみ [B] = 0 [C] = 2 40を超え170kg/枚以下 [D] = 1 一般的な作業 [E] = 1 昼間単価 [F] = 1 無 [G] = 1 VI-1-⑥-1
X	集水工	1	式			
E0001	自由勾配側溝設置工 (横断用) 300×300	4.000	m			

入 力 デ ー タ ー 一 覧 表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
SQZ012-0002	床掘り 土砂 小規模	7.100	m3			[J1] = 1 土砂 [J2] = 5 上記以外(小規模) [P1] = 1 Ⅱ-1-③-4
SQZ016-0003	埋戻し 小規模	3.700	m3			[J1] = 5 上記以外(小規模) [J2] = 1 土砂 [P1] = 1 Ⅱ-1-③-13
SQZ002-0004	土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	3.000	m3			[J1] = 2 小規模 [J2] = 5 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) [J3] = 1 土砂(岩塊・玉石混り土含む)
						[J4] = 1 DID区間無 [JD] = 10 10.0km以下 [P1] = 1 Ⅱ-1-②-13
S7012-0004	自由勾配側溝設置(横断用) 300×300	10.000	m			[A] = 2 横断用 [B] = 1 側溝単価 実数入力 [C] = 1 1,000kg/個以下 [D] = 59200
						[E] = 2 再生砕石 RC-30 [F] = 0 [G] = 0.6 [H] = 0.6 [I] = 0.23 [J] = 1 昼間単価 [K] = 1 無
						[L] = 1 VI-1-⑥-1
S1401-0001	生コン単価(高炉セメントB) 強度(18 -40)	0.640	m3			[A] = 3 高炉セメント(B) [B] = 2 強度(18 -40) [C] = 2 スランプ(8 cm) [D] = 1 公共単価
S1401-0001	生コン単価(高炉セメントB) 強度(18 -40)	0.240	m3			[A] = 3 高炉セメント(B) [B] = 2 強度(18 -40) [C] = 2 スランプ(8 cm) [D] = 1 公共単価
S7015-0003	排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40kg/枚以下	5.000	枚			[A] = 1 設置(新材) [B] = 36800 [C] = 1 40kg/枚以下 [D] = 1 一般的な作業 [E] = 1 昼間単価
						[F] = 1 無 [G] = 1 VI-1-⑥-1
E0002	自由勾配側溝設置工(横断用) 300×400	2.000	m			

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
SQZ012-0002	床掘り 土砂 小規模	8.200	m3			[J1] = 1 土砂 [J2] = 5 上記以外(小規模) [P1] = 1 II-1-③-4
SQZ016-0003	埋戻し 小規模	4.300	m3			[J1] = 5 上記以外(小規模) [J2] = 1 土砂 [P1] = 1 II-1-③-13
SQZ002-0004	土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	3.400	m3			[J1] = 2 小規模 [J2] = 5 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) [J3] = 1 土砂(岩塊・玉石混り土含む)
						[J4] = 1 DID区間無 [JD] = 10 10.0km以下 [P1] = 1 II-1-②-13
S7012-0006	自由勾配側溝設置(横断用) 300×400	10.000	m			[A] = 2 横断用 [B] = 1 側溝単価 実数入力 [C] = 1 1,000kg/個以下 [D] = 69800
						[E] = 2 再生砕石 RC-30 [F] = 0 [G] = 0.6 [H] = 0.6 [I] = 0.42 [J] = 1 昼間単価 [K] = 1 無
						[L] = 1 VI-1-⑥-1
S1401-0001	生コン単価(高炉セメントB) 強度(18 -40)	0.640	m3			[A] = 3 高炉セメント(B) [B] = 2 強度(18 -40) [C] = 2 スランプ(8 cm) [D] = 1 公共単価
S1401-0001	生コン単価(高炉セメントB) 強度(18 -40)	0.450	m3			[A] = 3 高炉セメント(B) [B] = 2 強度(18 -40) [C] = 2 スランプ(8 cm) [D] = 1 公共単価
S7015-0003	排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40kg/枚以下	5.000	枚			[A] = 1 設置(新材) [B] = 36800 [C] = 1 40kg/枚以下 [D] = 1 一般的な作業 [E] = 1 昼間単価
						[F] = 1 無 [G] = 1 VI-1-⑥-1
SQ076-0001	現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.32m3を超え0.34m3以下	1.000	箇所			[N1] = 1 18-8-40(高炉) [J2] = 7 0.32m3を超え0.34m3以下 [J4] = 2 人力打設

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
						[J3] = 1 一般養生・特殊養生(練炭) [N2] = 1 小型車運搬無し [P1] = 1 II-2-⑩-43
S7015-0004	排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40を超え170kg/枚以下	1.000	枚			[A] = 1 設置(新材) [B] = 58100 [C] = 2 40を超え170kg/枚以下 [D] = 1 一般的な作業 [E] = 1 昼間単価
						[F] = 1 無 [G] = 1 VI-1-⑥-1
W	乗入移設工	1	式			
E0003	歩車道境界ブロック設置工 一般部, C型	8.000	m			
SQZ014-0001	基面整正	2.900	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ170-0002	歩車道境界ブロック 設置 C型, L=2,000mm	10.000	m			[J1] = 1 設置 [J2] = 7 各種(1000超2000、150-550kg未満) [J3] = 2 再生クラッシュラン RC-40
						[N1] = 6 無し [P1] = 1 IV-2-③-2
E0004	歩車道境界ブロック設置工 擦付部, C型	2.000	m			
SQZ014-0001	基面整正	2.900	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ170-0004	歩車道境界ブロック 設置 C型, 擦付部, L=1,000mm	10.000	m			[J1] = 1 設置 [J2] = 6 各種(600超1000mm、50-150kg未満) [J3] = 2 再生クラッシュラン RC-40
						[N1] = 6 無し [P1] = 1 IV-2-③-2

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
E0005	歩車道境界ブロック設置工 乗入部	6.000	m			
SQZ014-0001	基面整正	2.400	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ170-0006	歩車道境界ブロック 設置 歩道乗入部, C型, L=600mm	10.000	m			[J1] = 1 設置 [J2] = 4 各種(600mm以下、50kg未満) [J3] = 2 再生クラッシュラン RC-40 [N1] = 6 無し [P1] = 1 IV-2-③-2
W	舗装工	1	式			
X	構内道路舗装工	1	式			
SQ149-0001	不陸整正	290.000	m2			[J1] = 1 無し [P1] = 1 IV-1-①-2
SQ150A-0001	下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	289.000	m2			[J1] = 150mm [J2] = 1 1層施工 [J3] = 5 再生クラッシュラン RC-40 [P1] = 1 IV-1-①-4~11
X	県道歩道舗装工	1	式			
SQ149-0001	不陸整正	20.000	m2			[J1] = 1 無し [P1] = 1 IV-1-①-2
SQ150A-0001	下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	20.000	m2			[J1] = 150mm [J2] = 1 1層施工 [J3] = 5 再生クラッシュラン RC-40 [P1] = 1 IV-1-①-4~11
SQ150C-0001	上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚120mm 1層施工	20.000	m2			[J1] = 6 粒度調整砕石 M-30 [J4] = 120mm [J5] = 1 1層施工 [P1] = 1 IV-1-①-4~11

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
SQ155C-0001	表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13) 200t未満	20.000	m2			[J2] = 30mm [J1] = 4 3.0m超 [A1] = 11 再生密粒度アスコン(13) [J4] = 3 プライムコート PK-3
						[y1] = 2 As合材 200t未満/工事 [y2] = 1 通常時間帯 [P1] = 1 IV-1-②-2, 8
X	県道乗入舗装工	1	式			
SQ149-0001	不陸整正	60.000	m2			[J1] = 1 無し [P1] = 1 IV-1-①-2
SQ150A-0001	下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	60.000	m2			[J1] = 150mm [J2] = 1 1層施工 [J3] = 5 再生クラッシュラン RC-40 [P1] = 1 IV-1-①-4~11
SQ150C-0002	上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	60.000	m2			[J1] = 7 粒度調整碎石 M-40 [J4] = 150mm [J5] = 1 1層施工 [P1] = 1 IV-1-①-4~11
V	補助対象造成工	1	式			
W	土工	1	式			
X	法面整形工	1	式			
SQZ029-0001	法面整形 切土部 ㄢ質土、砂及び砂質土、粘性土	70.000	m2			[J1] = 2 切土部 [J3] = 2 現場制約無し [J4] = 1 ㄢ質土、砂及び砂質土、粘性土 [P1] = 1 II-2-①-4
W	舗装工	1	式			
X	駐車場舗装工	1	式			

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
SQ149-0001	不陸整正	160.000	m2			[J1] = 1 無し [P1] = 1 IV-1-①-2
SQ150A-0001	下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	156.000	m2			[J1] = 150mm [J2] = 1 1層施工 [J3] = 5 再生クラッシュラン RC-40 [P1] = 1 IV-1-①-4~11
W	付帯工	1	式			
X	立入防止柵設置工	1	式			
SQ165-0001	基礎ブロック 金網柵	43.000	基			[J2] = 1 基礎ブロック [J3] = 1 金網柵 [J5] = 1 無し [P1] = 1 IV-2-①-19
V	補助対象外造成工	1	式			
W	土工	1	式			
X	L型擁壁土工	1	式			
SQZ012-0001	床掘り 土砂 標準	120.000	m3			[J1] = 1 土砂 [J2] = 1 標準 [J3] = 1 無し [J4] = 1 障害無し [P1] = 1 II-1-③-4
SQZ016-0001	埋戻し 最大埋戻幅1m未満	50.000	m3			[J1] = 4 最大埋戻幅1m未満 [P1] = 1 II-1-③-13
SQZ016-0002	埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	40.000	m3			[J1] = 3 最大埋戻幅1m以上4m未満 [P1] = 1 II-1-③-13
X	法面整形工	1	式			

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
SQZ029-0001	法面整形 切土部 ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土	150.000	m2			[J1] = 2 切土部 [J3] = 2 現場制約無し [J4] = 1 ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土 [P1] = 1 Ⅱ-2-①-4
W	擁壁工	1	式			
X	L型擁壁設置工	1	式			
E0006	宅造用L型擁壁設置工 H=1.0m, L=2,000mm	2.000	m			
SQZ014-0001	基面整正	9.500	m2			[P1] = 1 Ⅱ-1-③-7
SQ061-0001	プレキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下	10.000	m			[J1] = 1 0.5m以上1.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 Ⅱ-2-⑥-2
E0007	宅造用L型擁壁設置工 H=1.25m, L=2,000mm	18.000	m			
SQZ014-0001	基面整正	11.000	m2			[P1] = 1 Ⅱ-1-③-7
SQ061-0002	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	10.000	m			[J1] = 2 1.0mを超え2.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 Ⅱ-2-⑥-2
E0008	宅造用L型擁壁設置工 H=1.25m, L=1,819mm	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	2.000	m2			[P1] = 1 Ⅱ-1-③-7
SQ061-0003	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.819	m			[J1] = 2 1.0mを超え2.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 Ⅱ-2-⑥-2

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
E0009	宅造用L型擁壁設置工 H=1.25m, L=1.263mm	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	1.300	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ061-0004	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.263	m			[J1] = 2 1.0mを超え2.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 II-2-⑥-2
E0010	宅造用L型擁壁設置工 H=1.25m, L=1.403mm	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	1.500	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ061-0005	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.403	m			[J1] = 2 1.0mを超え2.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 II-2-⑥-2
E0011	宅造用L型擁壁設置工 H=1.25m, L=3.000mm154° コーナー	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	3.400	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ061-0006	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	3.000	m			[J1] = 2 1.0mを超え2.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 II-2-⑥-2
E0012	宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=2.000mm	16.000	m			
SQZ014-0001	基面整正	12.500	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ061-0007	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	10.000	m			[J1] = 2 1.0mを超え2.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 II-2-⑥-2

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
E0013	宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=1,000mm	1.000	m			
SQZ014-0001	基面整正	12.500	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ061-0008	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	10.000	m			[J1] = 2 1.0mを超え2.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 II-2-⑥-2
E0014	宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=1,460mm	2.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	1.800	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ061-0009	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.460	m			[J1] = 2 1.0mを超え2.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 II-2-⑥-2
E0015	宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=1,088mm	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	1.300	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ061-0010	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.088	m			[J1] = 2 1.0mを超え2.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 II-2-⑥-2
E0016	宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=3,000mm90° コーナ	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	2.500	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ061-0011	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	3.000	m			[J1] = 2 1.0mを超え2.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 II-2-⑥-2

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
E0017	宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=3,000mm131° コーナー	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	3.500	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ061-0012	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	3.000	m			[J1] = 2 1.0mを超え2.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 II-2-⑥-2
E0018	宅造用L型擁壁設置工 H=1.5m, L=3,000mm167° コーナー	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	3.800	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ061-0013	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	3.000	m			[J1] = 2 1.0mを超え2.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 II-2-⑥-2
E0019	宅造用L型擁壁設置工 H=1.75m, L=2,000mm	2.000	m			
SQZ014-0001	基面整正	14.000	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ061-0014	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	10.000	m			[J1] = 2 1.0mを超え2.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 II-2-⑥-2
E0020	宅造用L型擁壁設置工 H=1.75m, L=1,182mm	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	1.600	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ061-0015	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.182	m			[J1] = 2 1.0mを超え2.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 II-2-⑥-2

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
E0021	宅造用L型擁壁設置工 H=1.75m, L=1.829mm	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	2.500	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ061-0016	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.829	m			[J1] = 2 1.0mを超え2.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 II-2-⑥-2
E0022	宅造用L型擁壁設置工 H=1.75m, L=1.337mm	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	1.800	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ061-0017	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.337	m			[J1] = 2 1.0mを超え2.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 II-2-⑥-2
E0023	宅造用L型擁壁設置工 H=1.75m, L=1.862mm	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	2.600	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ061-0018	プレキャスト擁壁設置 1.0mを超え2.0m以下	1.862	m			[J1] = 2 1.0mを超え2.0m以下 [J2] = 1 有り [J3] = 1 有り [P1] = 1 II-2-⑥-2
X	1号進入路工	1	式			
E0024	1号重力式擁壁設置工	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	1.700	m2			[P1] = 1 II-1-③-7

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
SQ054-0001	重力式擁壁 一般養生 1m超2m未満 基礎碎石有り 均しコンクリート無し	1.180	m3			[J1] = 1 1.0mを超え2.0m未満 [N1] = 1 18-8-40(高炉) [J3] = 2 有り [J4] = 1 無し [J5] = 1 一般養生
						[J6] = 1 延長無し [N2] = 1 小型車運搬無し [P1] = 1 II-2-⑤-7
E0025	2号重力式擁壁設置工	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	1.700	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ054-0001	重力式擁壁 一般養生 1m超2m未満 基礎碎石有り 均しコンクリート無し	1.140	m3			[J1] = 1 1.0mを超え2.0m未満 [N1] = 1 18-8-40(高炉) [J3] = 2 有り [J4] = 1 無し [J5] = 1 一般養生
						[J6] = 1 延長無し [N2] = 1 小型車運搬無し [P1] = 1 II-2-⑤-7
E0026	1号階段工	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	1.400	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ033-0001	基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	1.400	m2			[J1] = 3 12.5cmを超え17.5cm以下 [J2] = 1 再生碎石 RC-40 [P1] = 1 II-2-②-2
SQZ104-0001	型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1.090	m2			[J1] = 1 一般型枠 [J2] = 1 鉄筋・無筋構造物 [P1] = 1 II-4-②-2
SQ102-0001	コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.490	m3			[J1] = 1 無筋・鉄筋構造物 [J9] = 3 人力打設 [N1] = 2 18-8-40(高炉)
						[J5] = 2 一般養生 [J7] = 2 無し [N2] = 1 小型車運搬無し [P1] = 1 II-4-①-4

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
S8400-0001	鉄筋加工・組立(一般構造物) D 13mm, SD345	0.010	t			[A] = 2 異形鉄筋 13mm [B] = 2 SD345 [C] = 2 一般構造物 [D] = 2 10t未満 [E] = 1 トンネル外作業
						[F] = 1 法面作業でない [G] = 1 時間的制約なし [H] = 1 通常時間帯 [I] = 2 50t未満
						[J] = 1 太径鉄筋無又は、割合10%未満 [K] = 1 水替なし又は災害査定 [L] = 1 VI-2-①-1
X	2号進入路工	1	式			
E0027	3号重力式擁壁設置工	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	2.100	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ054-0001	重力式擁壁 一般養生 1m超2m未満 基礎碎石有り 均しコンクリート無し	1.590	m3			[J1] = 1 1.0mを超え2.0m未満 [N1] = 1 18-8-40(高炉) [J3] = 2 有り [J4] = 1 無し [J5] = 1 一般養生
						[J6] = 1 延長無し [N2] = 1 小型車運搬無し [P1] = 1 II-2-⑤-7
E0028	4号重力式擁壁設置工	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	2.200	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ054-0001	重力式擁壁 一般養生 1m超2m未満 基礎碎石有り 均しコンクリート無し	1.630	m3			[J1] = 1 1.0mを超え2.0m未満 [N1] = 1 18-8-40(高炉) [J3] = 2 有り [J4] = 1 無し [J5] = 1 一般養生
						[J6] = 1 延長無し [N2] = 1 小型車運搬無し [P1] = 1 II-2-⑤-7

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
E0029	2号階段工	1.000	箇所			
SQZ014-0001	基面整正	1.900	m2			[P1] = 1 II-1-③-7
SQ033-0001	基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	1.900	m2			[J1] = 3 12.5cmを超え17.5cm以下 [J2] = 1 再生碎石 RC-40 [P1] = 1 II-2-②-2
SQZ104-0001	型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1.240	m2			[J1] = 1 一般型枠 [J2] = 1 鉄筋・無筋構造物 [P1] = 1 II-4-②-2
SQ102-0001	コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.640	m3			[J1] = 1 無筋・鉄筋構造物 [J9] = 3 人力打設 [N1] = 2 18-8-40(高炉)
						[J5] = 2 一般養生 [J7] = 2 無し [N2] = 1 小型車運搬無し [P1] = 1 II-4-①-4
S8400-0001	鉄筋加工・組立(一般構造物) D 13mm, SD345	0.010	t			[A] = 2 異形鉄筋 13mm [B] = 2 SD345 [C] = 2 一般構造物 [D] = 2 10t未満 [E] = 1 トンネル外作業
						[F] = 1 法面作業でない [G] = 1 時間的制約なし [H] = 1 通常時間帯 [I] = 2 50t未満
						[J] = 1 太径鉄筋無又は、割合10%未満 [K] = 1 水替なし又は災害査定 [L] = 1 VI-2-①-1
W	排水工	1	式			
X	排水切替工	1	式			
E0030	自由勾配側溝設置工(横断用) 300×300	8.000	m			

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
SQZ012-0002	床掘り 土砂 小規模	7.100	m3			[J1] = 1 土砂 [J2] = 5 上記以外(小規模) [P1] = 1 Ⅱ-1-③-4
SQZ016-0003	埋戻し 小規模	3.700	m3			[J1] = 5 上記以外(小規模) [J2] = 1 土砂 [P1] = 1 Ⅱ-1-③-13
SQZ002-0004	土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	3.000	m3			[J1] = 2 小規模 [J2] = 5 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) [J3] = 1 土砂(岩塊・玉石混り土含む)
						[J4] = 1 DID区間無 [JD] = 10 10.0km以下 [P1] = 1 Ⅱ-1-②-13
S7012-0001	自由勾配側溝設置(横断用) B×H ※直接入力	10.000	m			[A] = 2 横断用 [B] = 1 側溝単価 実数入力 [C] = 1 1,000kg/個以下 [D] = 59200
						[E] = 1 再生砕石 RC-40 [F] = 0 [G] = 0.6 [H] = 0.6 [I] = 0.3 [J] = 1 昼間単価 [K] = 1 無
						[L] = 1 VI-1-⑥-1
S1401-0001	生コン単価(高炉セメントB) 強度(18 -40)	0.640	m3			[A] = 3 高炉セメント(B) [B] = 2 強度(18 -40) [C] = 2 スランプ(8 cm) [D] = 1 公共単価
S1401-0001	生コン単価(高炉セメントB) 強度(18 -40)	0.320	m3			[A] = 3 高炉セメント(B) [B] = 2 強度(18 -40) [C] = 2 スランプ(8 cm) [D] = 1 公共単価
S7015-0003	排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40kg/枚以下	5.000	枚			[A] = 1 設置(新材) [B] = 36800 [C] = 1 40kg/枚以下 [D] = 1 一般的な作業 [E] = 1 昼間単価
						[F] = 1 無 [G] = 1 VI-1-⑥-1
SQZ412-0002	コンクリート削孔 300mm以上400mm未満	1.000	孔			[J1] = 3 300mm以上400mm未満 [P1] = 1 Ⅱ-2-⑮-3

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
W	舗装工	1	式			
X	駐車場・残地舗装工	1	式			
SQ149-0001	不陸整正	240.000	m2			[J1] = 1 無し [P1] = 1 IV-1-①-2
SQ150A-0001	下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	236.000	m2			[J1] = 150mm [J2] = 1 1層施工 [J3] = 5 再生クラッシャー RC-40 [P1] = 1 IV-1-①-4～11
W	付帯工	1	式			
X	張りコンクリート設置工	1	式			
S1421-0001	張りコンクリート工(防草コンクリート) バックホ(1<H<=2.5かつW<=2)	1	式			[A] = 3 防草コンクリート [B] = 1 無土工で基面整正を計上 [C] = 0 [D] = 5 バックホ(1<H<=2.5かつW<=2)
						[E] = 5.2 [F] = 178.9 [G] = 50 [H] = 1 18-8-20(高炉) [I] = 1 有 [J] = 0 [K] = 1 II-4-③-1
S1423-0001	♪張りコンクリート工(型枠工) 防草コンクリート	5.200	m ²			[A] = 3 防草コンクリート [B] = 1 II-4-④-4
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	178.900	m ²			[A] = 3 防草コンクリート [B] = 5 バックホ(1<H<=2.5かつW<=2) [C] = 50 [D] = 1 18-8-20(高炉)
						[E] = 1 有 [F] = 0 [G] = 1 II-4-③-1
S1401-0002	生コン単価(高炉セメントB) 強度(18 -20)	6.050	m3			[A] = 3 高炉セメント(B) [B] = 1 強度(18 -20) [C] = 2 スランプ(8 cm) [D] = 1 公共単価

入力データ一覧表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
SA740-0001	バックホウ運転費(賃料) クローラ型山積0.28m3クレーン付	0.890	日			[A] = 7 クローラ型山積0.28m3クレーン付 [B] = 1 [C] = 37 [D] = 1.6
S1425-0001	♪張りコンクリート工(養生) 防草コンクリート	178.900	m ²			[A] = 3 防草コンクリート [B] = 1 II-4-④-6
P0000001	直接工事費計					
H03701	共通仮設費計	1	式			
H00802	共通仮設費(積上げ)	1	式			
H20002	準備費	1	式			
S2585-0002	ダンプトラック運搬(伐木・除根) 運搬距離(6.4)km	2.000	台			[A] = 5 D.T10t積 [B] = 6.4 [C] = 4.8 [D] = 1 良好な作業 [E] = 1 参-共-11
S0010-0001	ダンプトラック 運転費 10t積級	0.800	h			[A] = 5 10t積級 [B] = 11 補正なし [C] = 1 良好(舗装道) [D] = 4 潮待割増なし [SZ] = 0
S2585-0001	ダンプトラック運搬(伐木・除根) 運搬距離(9.5)km	2.000	台			[A] = 5 D.T10t積 [B] = 9.5 [C] = 4.8 [D] = 1 良好な作業 [E] = 1 参-共-11
S0010-0001	ダンプトラック 運転費 10t積級	1.000	h			[A] = 5 10t積級 [B] = 11 補正なし [C] = 1 良好(舗装道) [D] = 4 潮待割増なし [SZ] = 0
S9910-0004	産業廃棄物受入料 産業廃棄物木くず	8.000	t			[A] = 5 産業廃棄物木くず [B] = 2 t当り [C] = 18000
S2585-0001	ダンプトラック運搬(伐木・除根) 運搬距離(9.5)km	2.000	台			[A] = 5 D.T10t積 [B] = 9.5 [C] = 4.8 [D] = 1 良好な作業 [E] = 1 参-共-11

入 力 デ ー タ ー 一 覧 表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
S0010-0001	ダンプトラック 運転費 10t積級	1.000	h			[A] = 5 10t積級 [B] = 11 補正なし [C] = 1 良好(舗装道) [D] = 4 潮待割増なし [SZ] = 0
S9910-0006	産業廃棄物受入料 産業廃棄物木くず	8.000	t			[A] = 5 産業廃棄物木くず [B] = 2 t当り [C] = 25000
H00803	共通仮設費(率化)	1	式			
Q00910	共通仮設費率分	1	式			
Q00930	現場環境改善費率分	1	式			
H00600	純工事費	1	式			
Q00601	現場管理費	1	式			
H00620	工期延長等に伴う増加費用	1	式			
SG001-0001	現場管理費加算額(熱中症対策補正)	1	式			[A] = ***** [B] = 190 [C] = 42 [D] = 2 補正あり [E] = 1 一般土木 [F] = 1 4週8休
H00500	工事原価	1	式			
Q00501	一般管理費等	1	式			
H00400	工事価格	1	式			

入力データ一覧表

[illegible]