

令和 7 年度

公 共 事 業

# 工 事 設 計 書

南九州市

精 査 者	設 計 者								
工 期		自				摘			
		至							
工 事 番 号									
幹 線 名		新町公園				要			
路 線 名 等									
工 事 箇 所		南九州市 川辺町 田部田 地内							
工 事 名		川辺地域 新町公園 造成工事 1 工区							
工 事 費		金 円也							
工 事 概 要		自由勾配側溝設置工 L= 37.0 m 目隠しフェンス設置工 L= 48.3 m							

工 事 年 度	令和 7 年度
工 事 名	川辺地域 新町公園 造成工事 1 工区
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共 令和06年度
工 種	公園工事
単 価 適 用 年 月 日	令和7年5月1日付 公共
単 価 適 用 地 区	南薩②
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	川辺地域 新町公園 造成工事 1 工区
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	南薩②
単価適用年月日	令和7年5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	<div>【 当世代 】</div> <div>【 前世代 】</div>
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	3 5 %を超え 4 0 %以下 公園工事 補正無し 計上しない 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	
公園工事01	1	式			K0005	
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
公園工事01	1	式			K0005	
防護柵更新工	1	式			V	
撤去工	1	式			W	
フェンス撤去工	1	式			X	
既設PCフェンス撤去工 (H=1,000mm) 切断～撤去～積込～モルタル詰	80.000	m			E0001 単 1 号	見積歩掛
擁壁撤去工	1	式			X	
構造物とりこわし工 鉄筋構造物機械施工	8.000	m <sup>3</sup>			S7031-0001 施 2 号	対策 必要(圧砕機を使用
排水路撤去工	1	式			X	
積込(コンクリート殻)	3.000	m <sup>3</sup>			SQZ090-0001 P 1 号	
張りコンクリート撤去工	1	式			X	
舗装版破碎 コンクリート舗装版 厚15cm以下	10.000	m <sup>2</sup>			SQZ184-0001 P 2 号	障害等無し 積込作業有 騒音振動対策必要
As舗装版撤去工	1	式			X	

## 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
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	39.000	m			SQZ185-0002 P 3 号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	13.000	m2			SQZ184-0002 P 4 号	障害等無し 積込作業有 騒音振動対策必要
運搬処分工	1	式			X	
現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付4-4.5t級 吊能力2.9t	0.600	t			SQZ207-0001 P 5 号	DID区間無 運搬距離6.0km以下
スクラップ ヘビー H2	0.600	t			L0001	建設物価R7.6
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	11.000	m3			SQZ101-0001 P 6 号	5.7km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)	11.000	m3			S9910-0001 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	1.000	m3			SQZ101-0002 P 7 号	5.7km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)	1.000	m3			S9910-0002 施 4 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
殻運搬 舗装版破碎 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要	0.700	m3			SQZ101-0003 P 8 号	4.5km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)	0.700	m3			S9910-0003 施 5 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
排水路設置工	1	式			W	

## 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
排水工	1	式			X	
自由勾配側溝設置工 300×500	18.000	m			E0003 単 2 号	
自由勾配側溝設置工 300×600	19.000	m			E0004 単 3 号	
防護柵設置工	1	式			W	
目隠しフェンス設置工 H=3.0m	1	式			X	
基礎工 650×650×1,000	9.000	箇所			E0005 単 4 号	
目隠しフェンス設置工 H=3.0m	16.000	m			E0006 単 5 号	見積歩掛
目隠しフェンス設置工 H=2.0m	1	式			X	
基礎工 500×500×700	17.000	箇所			E0007 単 6 号	
目隠しフェンス設置工 H=2.0m	33.000	m			E0008 単 7 号	見積歩掛
付帯工	1	式			W	
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			S1421-0001 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
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	
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(熟中症対策補正)	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	





川辺地域 新町公園 造成工事 1 工区

【 第 1 号 単価表(E0001) 】

既設PCフェンス撤去工 (H=1,000mm) 切断～撤去～積込～モルタル詰

100.000 m 当り

(見積步掛 \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_)

[illegible]

川辺地域 新町公園 造成工事 1 工区

【 第 2 号 単価表(E0003) 】 自由勾配側溝設置工 300×500 <span style="float: right;">10.000 m 当り</span>						
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	8.820	m3			SQZ012-0001 P 9 号	
埋戻し 小規模	5.260	m3			SQZ016-0001 P 10 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	3.560	m3			SQZ002-0001 P 11 号	5.0km以下 DID区間無 タダ損耗費(良好)含む
土砂処分費	3.560	m3			L0002	
自由勾配側溝設置(縦断用) 300×500	10.000	m			S7012-0001 施 7 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) 自由勾配側溝用Co蓋板縦断用 300	5.000	枚			S7013-0001 施 8 号	
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40kg/枚以下	5.000	枚			S7015-0001 施 9 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

川辺地域 新町公園 造成工事 1 工区

【 第 3 号 単価表(E0004) 】 自由勾配側溝設置工 300×600 <span style="float: right;">10.000 m 当り</span>						
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	10.110	m3			SQZ012-0001 P 9 号	
埋戻し 小規模	6.000	m3			SQZ016-0001 P 10 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	4.110	m3			SQZ002-0001 P 11 号	5.0km以下 DID区間無 タダ損耗費(良好)含む
土砂処分費	4.110	m3			L0002	
自由勾配側溝設置(縦断用) 300×600	10.000	m			S7012-0002 施 10 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) 自由勾配側溝用Co蓋板縦断用 300	5.000	枚			S7013-0001 施 8 号	
排水構造物工 蓋版 布設(新材) 40kg/枚以下	5.000	枚			S7015-0001 施 9 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 4 号 単価表(E0005) 】						
基礎工 650×650×1,000				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
床掘り 土砂 小規模	1.500	m3			SQZ012-0001 P 9 号	
埋戻し 小規模	1.000	m3			SQZ016-0001 P 10 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	0.500	m3			SQZ002-0001 P 11 号	5.0km以下 DID区間無 タヤ損耗費(良好)含む
土砂処分費	0.500	m3			L0002	
基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下	0.720	m2			SQ033-0001 P 12 号	再生砕石 RC-30
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	2.600	m2			SQZ104-0001 P 13 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.420	m3			SQ102-0001 P 14 号	一般養生
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

川辺地域 新町公園 造成工事 1 工区

【 第 5 号 単価表(E0006) 】						
目隠しフェンス設置工 H=3. 0m					100. 000 m 当り	
(見積歩掛 , )						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
目隠しフェンス(H=3. 0m) AM-3000-M同等品以上	100. 000	m			L0003	見積単価
普通作業員	27. 000	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 6 号 単価表(E0007) 】						
基礎工 500×500×700				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
床掘り 土砂 小規模	1.000	m3			SQZ012-0001 P 9 号	
埋戻し 小規模	0.700	m3			SQZ016-0001 P 10 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	0.300	m3			SQZ002-0001 P 11 号	5.0km以下 DID区間無 タヤ損耗費(良好)含む
土砂処分費	0.300	m3			L0002	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	0.490	m2			SQ033-0001 P 12 号	再生碎石 RC-30
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1.400	m2			SQZ104-0001 P 13 号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.180	m3			SQ102-0001 P 14 号	一般養生
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

川辺地域 新町公園 造成工事 1 工区

【 第 7 号 単価表(E0008) 】						
目隠しフェンス設置工 H=2. 0m					100. 000 m 当り	
(見積歩掛 , )						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
目隠しフェンス(H=2. 0m) AM-2000-M同等品以上	100. 000	m			L0004	価格刊行物平均R7. 6
普通作業員	23. 000	人			TR0200	
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
スクラップ ヘビー H2		t			L0001	建設物価R7.6
土砂処分費		m3			L0002	公共単価
目隠しフェンス(H=3.0m) AM-3000-M同等品以上		m	71,300		L0003	見積単価
目隠しフェンス(H=2.0m) AM-2000-M同等品以上		m			L0004	価格刊行物平均R7.6

## 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
K0005	公園工事01	1	式			
V	防護柵更新工	1	式			
W	撤去工	1	式			
X	フェンス撤去工	1	式			
E0001	既設PCフェンス撤去工 (H=1,000mm) 切断～撤去～積込～モルタル詰	80.000	m			
X	擁壁撤去工	1	式			
S7031-0001	構造物とりこわし工 鉄筋構造物機械施工	8.000	m <sup>3</sup>			[A] = 2 鉄筋構造物 [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	排水路撤去工	1	式			
SQZ090-0001	積込(コンクリート殻)	3.000	m <sup>3</sup>			[P1] = 1 II-2-⑭-3
X	張りコンクリート撤去工	1	式			
SQZ184-0001	舗装版破碎 コンクリート舗装版 厚15cm以下	10.000	m <sup>2</sup>			[J1] = 2 コンクリート舗装版 [J2] = 1 無し [J3] = 2 必要 [J4] = 4 15cm以下 [J6] = 1 有り [P1] = 1 IV-3-②-2

## 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
X	As舗装版撤去工	1	式			
SQZ185-0002	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	39.000	m			[J1] = 1 アスファルト舗装版 [J2] = 1 15cm以下 [P1] = 1 IV-3-③-1
SQZ184-0002	舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	13.000	m2			[J1] = 1 アスファルト舗装版 [J2] = 1 無し [J3] = 2 必要 [J4] = 4 15cm以下 [J6] = 1 有り [P1] = 1 IV-3-②-2
X	運搬処分工	1	式			
SQZ207-0001	現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付4-4.5t級 吊能力2.9t	0.600	t			[J1] = 2 クレーン装置付4-4.5t級 吊能力2.9t [J4] = 1 DID区間無 [J5] = 3 6.0km以下 [P1] = 1 I-2-③-3
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	11.000	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] = 3 5.7km以下 [P1] = 1 II-2-25-1
S9910-0001	産業廃棄物受入料 コンクリート塊(有筋)	11.000	m3			[A] = 4 コンクリート塊(有筋) [B] = 1 m3当り [C] = **** (公共単価)
SQZ101-0002	殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	1.000	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] = 3 5.7km以下 [P1] = 1 II-2-25-1
S9910-0002	産業廃棄物受入料 コンクリート塊(無筋)	1.000	m3			[A] = 3 コンクリート塊(無筋) [B] = 1 m3当り [C] = **** (公共単価)
SQZ101-0003	殻運搬 舗装版破碎 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要	0.700	m3			[J1] = 3 舗装版破碎 [J2] = 2 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要 [J3] = 1 DID区間無 [J8] = 6 4.5km以下 [P1] = 1 II-2-25-1
S9910-0003	産業廃棄物受入料 アスファルト塊(掘削)	0.700	m3			[A] = 1 アスファルト塊(掘削) [B] = 1 m3当り [C] = **** (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
W	排水路設置工	1	式			
X	排水工	1	式			
E0003	自由勾配側溝設置工 300×500	18.000	m			
SQZ012-0001	床掘り 土砂 小規模	8.820	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 小規模	5.260	m3			[J1] = 5 上記以外(小規模) [J2] = 1 土砂 [P1] = 1 II-1-③-13
SQZ002-0001	土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	3.560	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] = 7 5.0km以下 [P1] = 1 II-1-②-13
S7012-0001	自由勾配側溝設置(縦断用) 300×500	10.000	m			[A] = 1 縦断用 [B] = 4 300×500 [D] = 0 [E] = 2 再生砕石 RC-30 [F] = 0 [G] = 0.51 [H] = 0.26
						[I] = 0.26 [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)	0.280	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
S1401-0002	生コン単価(高炉セメントB) 強度(18 -40)	0.280	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
S7013-0001	排水構造物工 蓋版 布設(新材) 自由勾配側溝用Co蓋板縦断用 300	5.000	枚			[A] = 1 設置 [B] = 2 シラスコンクリート製品以外 [C] = 33 自由勾配側溝用Co蓋板縦断用 300 [D] = 1 一般的な作業 [E] = 1 昼間単価

## 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
						[F] = 1 無 [G] = 1 VI-1-⑥-1
S7015-0001	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] = 11300 (見積単価) [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
E0004	自由勾配側溝設置工 300×600	19.000	m			
SQZ012-0001	床掘り 土砂 小規模	10.110	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 小規模	6.000	m3			[J1] = 5 上記以外(小規模) [J2] = 1 土砂 [P1] = 1 II-1-③-13
SQZ002-0001	土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	4.110	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] = 7 5.0km以下 [P1] = 1 II-1-②-13
S7012-0002	自由勾配側溝設置(縦断用) 300×600	10.000	m			[A] = 1 縦断用 [B] = 5 300×600 [D] = 0 [E] = 2 再生砕石 RC-30 [F] = 0 [G] = 0.53 [H] = 0.27
						[I] = 0.35 [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)	0.290	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)	0.370	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

## 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
S7013-0001	排水構造物工 蓋版 布設(新材) 自由勾配側溝用Co蓋板縦断用 300	5.000	枚			[A] = 1 設置 [B] = 2 シラスコンクリート製品以外 [C] = 33 自由勾配側溝用Co蓋板縦断用 300 [D] = 1 一般的な作業 [E] = 1 昼間単価 [F] = 1 無 [G] = 1 VI-1-⑥-1
S7015-0001	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] = 11300 (見積単価) [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
W	防護柵設置工	1	式			
X	目隠しフェンス設置工 H=3.0m	1	式			
E0005	基礎工 650×650×1,000	9.000	箇所			
SQZ012-0001	床掘り 土砂 小規模	1.500	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 小規模	1.000	m3			[J1] = 5 上記以外(小規模) [J2] = 1 土砂 [P1] = 1 II-1-③-13
SQZ002-0001	土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	0.500	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] = 7 5.0km以下 [P1] = 1 II-1-②-13
SQ033-0001	基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	0.720	m2			[J1] = 2 7.5cmを超え12.5cm以下 [J2] = 2 再生碎石 RC-30 [P1] = 1 II-2-②-2

## 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
SQZ104-0001	型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	2.600	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)	0.420	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
E0006	目隠しフェンス設置工 H=3.0m	16.000	m			
X	目隠しフェンス設置工 H=2.0m	1	式			
E0007	基礎工 500×500×700	17.000	箇所			
SQZ012-0001	床掘り 土砂 小規模	1.000	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 小規模	0.700	m3			[J1] = 5 上記以外(小規模) [J2] = 1 土砂 [P1] = 1 II-1-③-13
SQZ002-0001	土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	0.300	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] = 7 5.0km以下 [P1] = 1 II-1-②-13
SQ033-0001	基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下	0.490	m2			[J1] = 2 7.5cmを超え12.5cm以下 [J2] = 2 再生砕石 RC-30 [P1] = 1 II-2-②-2
SQZ104-0001	型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1.400	m2			[J1] = 1 一般型枠 [J2] = 1 鉄筋・無筋構造物 [P1] = 1 II-4-②-2

## 入 力 デ ー タ ー 覧 表

コード	名 称 / 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	条 件 値 / 条 件 名 称
SQ102-0001	コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.180	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
E0008	目隠しフェンス設置工 H=2.0m	33.000	m			
W	付帯工	1	式			
S1421-0001	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			[A] = 3 防草コンクリート [B] = 2 有張りコンクリート工で基面整正を計上 [C] = 28.4
						[D] = 8 人力打設 (-1<=H<=1かつW<=1) [E] = 3.1 [F] = 28.4 [G] = 70 [H] = 1 18-8-20(高炉) [I] = 1 有
						[J] = 0 [K] = 1 II-4-③-1
S1422-0001	♪張りコンクリート工(基面整正)	28.400	m <sup>2</sup>			[A] = 1 II-4-④-4
S1423-0001	♪張りコンクリート工(型枠工) 防草コンクリート	3.100	m <sup>2</sup>			[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	28.400	m <sup>2</sup>			[A] = 3 防草コンクリート [B] = 8 人力打設 (-1<=H<=1かつW<=1) [C] = 70 [D] = 1 18-8-20(高炉)
						[E] = 1 有 [F] = 0 [G] = 1 II-4-③-1
S1401-0003	生コン単価(高炉セメントB) 強度(18 -20)	8.470	m3			[A] = 3 高炉セメント(B) [B] = 1 強度(18 -20) [C] = 2 スラング( 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
S1425-0001	♪張りコンクリート工(養生) 防草コンクリート	28.400	m <sup>2</sup>			[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			
H00803	共通仮設費(率化)	1	式			
Q00910	共通仮設費率分	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] = 167 [C] = 84 [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			

