

工 事 概 要

工事延長 L=247.1m

- 土工 一式
- 構造物取壊工 一式
- 排水工 一式
- 縁石工 一式
- 舗装工 一式
- 安全施設工 一式
- 付帯工 一式
- 仮設工 一式

起債対象設計額

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

 円 () 道路格付けコード

--

この工事は鹿児島県制定の土木工事共通仕様書および特記仕様書により施工しなければならない。

工 事 等 設 計 書

設計書総括情報	
事 務 所 名	道路建設課
設 計 書 名	実施設計書
事 業 名	
積算総括情報	
諸 経 費 体 系	A 公共
適用単価区分	1 実施単価
単価適用地区	01 鹿児島市①・鹿児島④
単 価 適 用 日	0 令和 7年 7月 1日
積算条件／諸経費情報	【 当 世 代 】 【 前 世 代 】
前払率 (%) 工種 施工地域 現場環境改善費 消費税税率 契約保証 週休 2 日補正	4 0 % 0 4 道路改良 0 5 一般影響有り(1)その他 0 1 計上有り (市街地) 0 4 消費税税率：1 0 % 0 1 金銭的保証を要す 0 3 4週8休(通期)(一般土木)

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0004

費目・工種・施工名称など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
本工事費						X1000
補助 レベル 1						Y1001
		1	式			工種明細0001号表
単独 レベル 1						Y1002
		1	式			工種明細0011号表
直接工事費						
現場環境改善費						Z0010
			式			
共通仮設費（ 率分）						
			式			
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費						
			式			

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場管理費計						
工事原価						
一般管理費						
			式			
契約保証費						
			式			
一般管理費等計						
工事価格						
消費税相当額						
			式			
請負工事費						
工事価格計						

本 工 事 費 内 訳 表

	費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
消費税相当額計							
				式			
請負工事費計							

工 種 明 細 表

レベル 1

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
土工（昼間） レベル 2						Y2001 A=時間的制約（1.14割増）
	1		式			工種明細0002号表
構造物取壊工（昼間） レベル 2						Y2002 A=時間的制約（1.14割増）
	1		式			工種明細0003号表
排水工（昼間） レベル 2						Y2003 A=時間的制約（1.14割増）
	1		式			工種明細0004号表
縁石工（昼間） レベル 2						Y2004 A=時間的制約（1.14割増）
	1		式			工種明細0005号表
舗装工（昼間） レベル 2						Y2005 A=時間的制約（1.14割増）
	1		式			工種明細0006号表
安全施設工（昼間） レベル 2						Y2006 A=時間的制約（1.14割増）
	1		式			工種明細0007号表
付帯工（昼間） レベル 2						Y2008 A=時間的制約（1.14割増）
	1		式			工種明細0008号表
仮設工（昼間） レベル 2						Y2009
	1		式			工種明細0009号表
仮設工（夜間） レベル 2						Y2010 A=夜間作業
	1		式			工種明細0010号表

工 種 明 細 表

レベル 1

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** 単位当り計 ***					
		1	式			

工 種 明 細 表

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土砂掘削（上記以外(小規模)）					SQZ001 0 070701
標準	310	m 3			施工内訳0-0001号表
路床盛土 施工幅員2.5m未満					SQZ005 0 070701
	60	m3			施工内訳0-0002号表
土砂運搬(小規模) 運搬距離12.0km超17.0km以下，DID有り 積込：バック杓山積0.28m3(平積0.2m3) シラス（現場間流用）	30	m3			SQZ002 0 070701 施工内訳0-0003号表 別工事現場の皆
路体(築堤)盛土 施工幅員2.5m未満					SQZ004 0 070701
	10	m3			施工内訳0-0004号表
床掘り 土砂，平均施工幅1m以上2m未満 土留：無し，障害無し					SQZ012 0 070701
	260	m3			施工内訳0-0005号表
埋戻し 最大埋戻幅1m未満					SQZ016 0 070701
	130	m3			施工内訳0-0006号表
土砂運搬(小規模) 運搬距離9.0km超12.0km以下，DID有り 積込：バック杓山積0.28m3(平積0.2m3)	380	m3			SQZ002 0 070701 施工内訳0-0007号表
処分費（直工内）					#0042
建設発生土受入料金 （株）北建 L＝11.2km					F0001 0
	380	m3			

工 種 明 細 表

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** 単位当り計 ***					
		1	式			
A=3	時間的制約（1.14割増）					

工 種 明 細 表

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 対策 不要					S7031 0 070701
	11	m 3			施工内訳0-0008号表
構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 対策 不要					S7031 0 070701
	44	m 3			施工内訳0-0009号表
アスファルト舗装版切断 アスファルト舗装版厚15cm以下					SQZ185 0 070701
	790	m			施工内訳0-0010号表
アスファルト舗装版破碎 舗装版厚15cm以下， 障害等無し 振動騒音対策不要 積込作業有り					SQZ184 0 070701
	1,310	m ²			施工内訳0-0011号表
暗渠排水管撤去 直管 φ200～400mm					SQ064 0 070701
	4	m			施工内訳0-0012号表
排水構造物工 蓋版 撤去（再利用撤去） 40kg／枚以下					S7015 0 070701
	32	枚			施工内訳0-0013号表
伐採工 運搬込み					V0024 0 070701
	1	式			施工内訳0-0014号表
道路付属物撤去 車線分離標（可変式）撤去					S8508 0 070701
	33	本			施工内訳0-0015号表
道路付属物撤去 車線分離標（固定式）撤去					S8508 0 070701
	12	本			施工内訳0-0016号表

工 種 明 細 表

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
分水止め工 メーターの撤去 廃止の申請手続き 分水止めに伴う床掘、埋戻、舗装復旧等	1	箇所				V0027 0 070701 施工内訳0-0017号表
噴水設備撤去	1	式				V0028 0 070701 施工内訳0-0018号表
殻運搬コンクリート(無筋)構造物とりこわし 運搬距離5.7km超8.0km以下、DID有り 機械積込	11	m3				SQZ101 0 070701 施工内訳0-0022号表
殻運搬コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 運搬距離5.7km超8.0km以下、DID有り 機械積込	44	m3				SQZ101 0 070701 施工内訳0-0023号表
殻運搬舗装版破碎 運搬距離3.5km超6.0km以下、DID有り 機械積込(騒音対策不要,舗装版厚15cm以下)	55	m3				SQZ101 0 070701 施工内訳0-0024号表
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック(クレーン付)2t級、吊能力2.9t	0.09	t				SQZ208 0 070701 施工内訳0-0025号表
現場発生品及び支給品運搬 トラック(クレーン付)2t級、吊能力2.9t DID有り 7.0km超9.0km以下	0.09	t				SQZ207 0 070701 施工内訳0-0026号表
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック(クレーン付)2t級、吊能力2.9t	0.8	t				SQZ208 0 070701 施工内訳0-0025号表
現場発生品及び支給品運搬 トラック(クレーン付)2t級、吊能力2.9t DID有り 1.5km超3.0km以下 参考：錦江工事事務所	0.8	t				SQZ207 0 070701 施工内訳0-0027号表

工 種 明 細 表

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費（直工内）					#0042
産業廃棄物受入料 コンクリート塊（無筋） 産業廃棄物税上乗せ相当額を含む （参考）三純建設	11	m3			W9910
産業廃棄物受入料 コンクリート塊（有筋） 産業廃棄物税上乗せ相当額を含む （参考）三純建設	44	m3			W9910
産業廃棄物受入料 アスファルト塊（掘削） 産業廃棄物税上乗せ相当額を含む （参考）NANSAYアスコン	130	t			W9910
産業廃棄物受入料 廃プラスチック 産業廃棄物税上乗せ相当額を含む （参考）三純建設	0.3	m3			W9910
産業廃棄物受入料 産業廃棄物木くず（伐採木） 産業廃棄物税上乗せ相当額を含む （参考）勝利商會	82	m3			W9910
産業廃棄物受入料 産業廃棄物木くず（伐採根） 産業廃棄物税上乗せ相当額を含む （参考）勝利商會	41	m3			W9910
*** 単位当り計 ***	1	式			
A=3 時間的制約（1.14割増）					

工 種 明 細 表

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
1号 街路型自由勾配側溝 設置工 L=49.33m						V0001 0 070701
	1		式			施工内訳0-0028号表
2号 街路型自由勾配側溝 設置工 L=90.35m						V0006 0 070701
	1		式			施工内訳0-0038号表
3号 街路型自由勾配側溝 設置工 L=26.92m						V0010 0 070701
	1		式			施工内訳0-0046号表
L型側溝 設置工						V0011 0 070701
	16		m			施工内訳0-0047号表
横断暗渠設置工 R型 T-25 400×400						V0012 0 070701
	5		m			施工内訳0-0048号表
横断暗渠設置工 R型 T-25 500×500						V0013 0 070701
	2		m			施工内訳0-0051号表
継手処理工400型						V0015 0 070701
	1		箇所			施工内訳0-0053号表
継手処理工500型						V0016 0 070701
	1		箇所			施工内訳0-0058号表
1号集水枳工						V0014 0 070701
	1		基			施工内訳0-0059号表

工 種 明 細 表

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2号集水桝工						V0017 0 070701
		1	基			施工内訳0-0062号表
1号接合桝工						V0018 0 070701
		1	箇所			施工内訳0-0064号表
2号接合桝工						V0019 0 070701
		1	箇所			施工内訳0-0067号表
*** 単位当り計 ***						
		1	式			
A=3 時間的制約（1.14割増）						

工 種 明 細 表

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
歩車道境界ブロック設置 C型 標準部 L=2.0m/個, 1 5 0 kg以上 5 5 0 kg未満 ブロック単価:F0011	121	m			SQ170 0 070701 施工内訳0-0069号表
歩車道境界ブロック設置 C型 角水抜付き L=1.0m/個, 5 0 kg以上 1 5 0 kg未満 ブロック単価:F1008	6	m			SQ170 0 070701 施工内訳0-0070号表
歩車道境界ブロック設置 C型 摺付部	8	m			SQ170 0 070701 施工内訳0-0071号表
歩車道境界ブロック設置 A型 標準部 L=2.0m/個, 1 5 0 kg以上 5 5 0 kg未満 ブロック単価:F1009	15	m			SQ170 0 070701 施工内訳0-0072号表
歩車道境界ブロック設置 A型 車道乗入部 L=0.6m/個, 5 0 kg未満 ブロック単価:F1002	6	m			SQ170 0 070701 施工内訳0-0073号表
歩車道境界ブロック設置 A型 歩道乗入部 L=0.6m/個, 5 0 kg未満 ブロック単価:F1001	30	m			SQ170 0 070701 施工内訳0-0074号表
地先境界ブロック設置 A種 120×120×600, RC-40 均しコンクリート無し	5	m			SQ171 0 070701 施工内訳0-0075号表
植樹柵工	3	箇所			V0020 0 070701 施工内訳0-0076号表
*** 単位当り計 ***	1	式			

縁石工（昼間）

Y2004

工 種 明 細 表

工種明細0005号表

頁0-0017

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
A=3	時間的制約（1.14割増）						

工 種 明 細 表

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
基層(車道・路肩部)W=1.4m以上3.0m以下 t =50mm, 粗粒度As(再生) 密度 2.35 t /m3, プライムコート PK-3 As合材 200 t 以上/工事(通常時間帯)	392	m ²				SQ155 0 070701 施工内訳0-0078号表
上層路盤 (車道・路肩部) 粒調碎石 M-30 1 層施工	392	m ²				SQ150 0 070701 施工内訳0-0079号表
下層路盤 (車道・路肩部) 再生碎石 RC-40 1 層施工	392	m ²				SQ150 0 070701 施工内訳0-0080号表
下層路盤 (車道・路肩部) シラス(流用土) 1 層施工	392	m ²				SQ150 0 070701 施工内訳0-0081号表
表層(歩道部)W=1.4m以上 t =40mm, 密粒度As(再生) 密度 2.20 t /m3, プライムコート PK-3 As合材 200 t 以上/工事(通常時間帯)	1,160	m ²				SQ155 0 070701 施工内訳0-0082号表
下層路盤 (歩道部) 再生碎石 RC-30 1 層施工	1,160	m ²				SQ150 0 070701 施工内訳0-0083号表
*** 単位当り計 ***	1	式				
A=3 時間的制約 (1.14割増)						

工 種 明 細 表

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
MMA樹脂製点字タイル（溶融接着方式） 新設密粒舗装（一般部） 誘導	246	m			V0022 0 070701 施工内訳0-0084号表
MMA樹脂製点字タイル（溶融接着方式） 新設密粒舗装（警告部） 誘導	38	m			V0032 0 070701 施工内訳0-0085号表
MMA樹脂製点字タイル（溶融接着方式） 新設密粒舗装（特殊乗入部／耐荷重仕様） 誘導	6	m			V0023 0 070701 施工内訳0-0086号表
横断防止柵 設置工 土中建込 ビーム式（支柱間隔3 m） 防止柵単価：F1004	179	m			S8402 0 070701 施工内訳0-0087号表
横断防止柵 設置・撤去工 土中建込 ビーム式（支柱間隔3 m） 手間のみ	6	m			S8402 0 070701 施工内訳0-0088号表
ボラード設置工 Hc種 土中用	9	基			V0025 0 070701 施工内訳0-0089号表
ガードパイプ設置工 GP-CP-2E ダークブラウン	6	m			V0036 0 070701 施工内訳0-0090号表
区画線（溶融式）設置工（手動） 線色：白色 実線 施工幅 1 5 cm	193	m			S7001 0 070701 施工内訳0-0091号表
自転車マーク設置工 貼付式 H-1100xW-750	2	箇所			V0026 0 070701 施工内訳0-0092号表

工 種 明 細 表

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
道路標識柱・基礎設置撤去工（路側式） 撤去（単柱式）						S8455 0 070701
	3		基			施工内訳0-0093号表
道路標識柱・基礎設置工（手間のみ） 単柱式 φ60.5 既設使用 設置基数：3基						F0028 0
	3		基			
道路反射鏡支柱・基礎撤去 φ76.3×3.2×3600						F0033 0
	1		基			
道路反射鏡支柱・基礎設置工（手間のみ） φ76.3×3.2×3600						F0034 0
	1		基			
*** 単位当り計 ***						
	1		式			
A=3 時間的制約（1.14割増）						

付帯工（昼間）

Y2008

工 種 明 細 表

工種明細0008号表

頁0-0021

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
街路灯移設工 ブライトダウン					V0029 0 070701
	1	式			施工内訳0-0094号表
*** 単位当り計 ***					
	1	式			
A=3 時間的制約（1.14割増）					

工 種 明 細 表

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員 B 配置人数：3人						S2580 0 070701
	93		日			施工内訳0-0097号表
交通誘導警備員 B 配置人数：5人						S2580 0 070701
	17		日			施工内訳0-0098号表
*** 単位当り計 ***						
	1		式			

仮設工（夜間）

Y2010

工 種 明 細 表

工種明細0010号表

頁0-0023

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員 B 配置人数：5人						S2580 0 070701
	3		日			施工内訳0-0099号表
*** 単位当り計 ***						
	1		式			
A=5 夜間作業						

単独

Y1002

工 種 明 細 表

工種明細0011号表

レベル 1

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
構造物取壊工（昼間） レベル 2						Y2001 A=時間の制約（1.14割増）
	1		式			工種明細0012号表
舗装工（昼間） レベル 2						Y2005 A=時間の制約（1.14割増）
	1		式			工種明細0013号表
安全施設工（夜間） レベル 2						Y2007 A=夜間作業
	1		式			工種明細0014号表
*** 単位当り計 ***						
	1		式			

工 種 明 細 表

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスファルト舗装版破碎 舗装版厚15cm以下， 障害等無し 振動騒音対策不要 積込作業有り	95	m ²				SQZ184 0 070701 施工内訳0-0011号表
殻運搬舗装版破碎 運搬距離3.5km超6.0km以下， DID有り 機械積込(騒音対策不要, 舗装版厚15cm以下)	3	m3				SQZ101 0 070701 施工内訳0-0024号表
処分費（直工内）						#0042
産業廃棄物受入料 アスファルト塊（掘削） 産業廃棄物税上乗せ相当額を含む （参考）NANSAYアスコン	7	t				W9910
*** 単位当り計 ***	1	式				
A=3 時間的制約（1.14割増）						

工 種 明 細 表

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
表層(車道・路肩部)W=1.4m以上3.0m以下 t =50mm, 密粒度As(再生) 密度 2.35 t /m3, タックコート PK-4 As合材 200 t 以上/工事(通常時間帯)	392		m ²			SQ155 0 070701 施工内訳0-0100号表
表層(歩道部)W=1.4m未満(t ≤50mm) t =30mm, 粗粒度As(再生) 密度 1.90～2.00 t /m3, フライムコート PK-3 As合材 200 t 以上/工事(通常時間帯)	95		m ²			SQ155 0 070701 施工内訳0-0101号表
*** 単位当り計 ***	1		式			
A=3 時間的制約（1.14割増）						

工 種 明 細 表

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
区画線（ペイント式）設置工（車載式） 溶剤型 実線 常温式 白色 施工幅 1 5 cm	211	m				S7002 0 070701 施工内訳0-0102号表
区画線（ペイント式）設置工（車載式） 溶剤型 破線 常温式 白色 施工幅 1 5 cm	90	m				S7002 0 070701 施工内訳0-0103号表
区画線（ペイント式）設置工（車載式） 溶剤型 破線 常温式 白色 施工幅 3 0 cm	24	m				S7002 0 070701 施工内訳0-0104号表
区画線（溶融式）設置工（手動） 線色：白色 実線 施工幅 4 5 cm	44	m				S7001 0 070701 施工内訳0-0105号表
区画線（溶融式）設置工（手動） 線色：白色 矢印・記号・文字 施工幅 1 5 cm換算	119	m				S7001 0 070701 施工内訳0-0106号表
区画線消去（15cm換算） 削取り式〔単位：m〕	48	m				S7003 0 070701 施工内訳0-0107号表
区画線消去（15cm換算） 削取り式〔単位：m〕	75	m				S7003 0 070701 施工内訳0-0107号表
区画線消去（15cm換算） 削取り式〔単位：m〕	36	m				S7003 0 070701 施工内訳0-0107号表
区画線消去（15cm換算） 削取り式〔単位：m〕	45	m				S7003 0 070701 施工内訳0-0107号表

工 種 明 細 表

レベル 2

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** 単位当り計 ***						
		1		式			
A=5	夜間作業						

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
バックホウ（クローラ型）[標準型] 排ガス2次 山積0. 2 8 m 3			バックホウ 山積0. 2 8 m3 クローラ型 [標準型・排ガス2次]		MB402P
運転手（特殊）（時間的制約 1.14）			運転手（特殊）		R1420
軽油			軽油 パトロール給油		T0002
積算単価			積算単価		EP001
*** 単位当り計 ***					

土砂掘削（上記以外(小規模)）

SQZ001

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0001号表

機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 標準
市場単価構成比： 標準単価： 1 m 3 当り

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
A=1 E=7 土砂 標準			B=5 I=1 上記以外(小規模) Ⅱ-1-②-7		

路床盛土
施工幅員2.5m未満
機械構成比：

SQZ005

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0002号表

頁 0 - 0031

1 m3 当り

労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比： 標準単価：

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
振動ローラ賃料 ハンドガイド式，0.8～1.1 t			振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式] 質量0.8～1.1 t		T0388
普通作業員（時間的制約 1.14）			普通作業員		R0220
特殊作業員（時間的制約 1.14）			特殊作業員		R0120
軽油			軽油 パトロール給油		T0002
積算単価			積算単価		EP001

路床盛土
施工幅員2.5m未満
機械構成比：

SQZ005

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0002号表

頁 0 - 0032

1

m3 当り

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
*** 単位当り計 ***					
A=1 2.5m未満			D=1 II-1-②-24		

土砂運搬(小規模)

SQZ002

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0003号表

運搬距離12.0km超17.0km以下, DID有り

積込:バックホ山積0.28m3(平積0.2m3)

シラス(現場間流用)

1

m3 当り

機械構成比: 労務構成比: 材料構成比: 市場単価構成比: 標準単価:

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む			ダンプトラック 4 t 積級 オンロード・ディーゼル タイヤ損耗費及び補修費 (良好) を含む		M1004P
運転手 (一般) (時間的制約 1.14)			運転手 (一般)		R1520
軽油			軽油 パトロール給油		T0002
積算単価			積算単価		EP001
*** 単位当り計 ***					

土砂運搬(小規模)

運搬距離12.0km超17.0km以下, DID有り

機械構成比: 労務構成比:

SQZ002

積込: バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)

材料構成比:

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0003号表

シラス(現場間流用)

市場単価構成比:

1

m3 当り

標準単価:

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
A=2 小規模 C=1 土砂(岩塊・玉石混り土含む) F=46 12.0km超17.0km以下			B=5 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) D=2 有り G=1 II-1-②-13		

路体(築堤)盛土
施工幅員2.5m未満
機械構成比：

SQZ004

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0004号表

頁 0 - 0035

1 m3 当り

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
振動ローラ賃料 ハンドガイド式, 0.8～1.1 t			振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 質量0.8～1.1 t		T0388
普通作業員 (時間的制約 1.14)			普通作業員		R0220
特殊作業員 (時間的制約 1.14)			特殊作業員		R0120
軽油			軽油 パトロール給油		T0002
積算単価			積算単価		EP001

路体(築堤)盛土
施工幅員2.5m未満
機械構成比：

SQZ004

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0004号表

1

m3 当り

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
*** 単位当り計 ***					
A=1 2.5m未満			D=1 II-1-②-22		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
バックホウ賃料 (後方超小旋回) 山積 0.45 m3			バックホウ クローラ型 後方超小旋回型 山積 0.45 m3		T0478
運転手 (特殊) (時間的制約 1.14)			運転手 (特殊)		R1420
軽油			軽油 パトロール給油		T0002
積算単価			積算単価		EP001
*** 単位当り計 ***					

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
A=1 土砂 C=1 無し E=1 II-1-㊸-4			B=2 平均施工幅1m以上2m未満 D=1 無し		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
バックホウ（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			バックホウ 山積0.45m3 クローラ型 [後方超小旋回型・排ガス2014]		ME113P
タンパ賃料 60～80kg			タンパ及びランマ 質量60～80kg		T0440
普通作業員（時間的制約 1.14）			普通作業員		R0220
特殊作業員（時間的制約 1.14）			特殊作業員		R0120
運転手（特殊）（時間的制約 1.14）			運転手（特殊）		R1420

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
軽油			軽油 パトロール給油		T0002
ガソリン			ガソリン レギュラー スタンド		T0001
積算単価			積算単価		EP001
*** 単位当り計 ***					
A=4 最大埋戻幅1m未満			D=1 II-1-③-13		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む			ダンプトラック 4 t 積級 オンロード・ディーゼル タイヤ損耗費及び補修費 (良好) を含む		M1004P
運転手 (一般) (時間的制約 1.14)			運転手 (一般)		R1520
軽油			軽油 パトロール給油		T0002
積算単価			積算単価		EP001
*** 単位当り計 ***					

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
A=2 小規模 C=1 土砂(岩塊・玉石混り土含む) F=40 9.0km超12.0km以下			B=5 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) D=2 有り G=1 II-1-②-13		

施工内訳表

施工内訳0-0008号表

m 3

当り

構造物とりこわし工

無筋構造物 機械施工

対策

S7031

不要

[illegible]

構造物とりこわし工		S7031		施 工 内 訳 表		施工内訳0-0009号表		頁0-0044	
鉄筋構造物 機械施工		対策 不要				100		m 3 当り	
名 称 ・ 規 格 な ど		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考		
構造物とりこわし工 鉄筋構造物 [手間] 機械施工 時間的制約 著しく受ける 昼間単価		100.00		m 3			TC215		
諸雑費		1		式			#20		
*** 合 計 ***		100		m 3					
*** 単位当り計 ***		1		m 3					
A=2	鉄筋構造物				B=1	機械施工			
C=1	不要				D=1	昼間単価			
E=3	著しく受ける				F=1	VI-1-④-1			

アスファルト舗装版切断
アスファルト舗装版厚15cm以下
機械構成比： 労務構成比：

SQZ185

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0010号表

1 m 当り
標準単価：

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
コンクリートカッタ [ハキューム式(超低騒音)・湿式] 切削深20cm級 ブレード径56cm			コンクリートカッター [ハキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレードφ56cm		M4737P
その他(機械)			その他(機械)		EK009
特殊作業員 (時間的制約 1.14)			特殊作業員		R0120
土木一般世話役 (時間的制約 1.14)			土木一般世話役		R2520
普通作業員 (時間的制約 1.14)			普通作業員		R0220

アスファルト舗装版切断
アスファルト舗装版厚15cm以下
機械構成比：
労務構成比：

SQZ185

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0010号表

1 m 当り

標準単価：

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
その他 (労務)			その他 (労務)		ER009
コンクリートカッターブレード 4 5 cm			コンクリートカッタ (ブレード) 径 1 8 インチ		T0094
ガソリン			ガソリン レギュラー スタンド		T0001
その他 (材料)			その他 (材料)		EZ009
積算単価			積算単価		EP001

アスファルト舗装版切断
アスファルト舗装版厚15cm以下
機械構成比：

SQZ185

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0010号表

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：m 当り

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
*** 単位当り計 ***					
A=1 アスファルト舗装版 E=1 IV-3-③-1			B=1 15cm以下		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
バックホウ賃料 (後方超小旋回) 山積 0.45 m3			バックホウ クローラ型 後方超小旋回型 山積 0.45 m3		T0478
土木一般世話役 (時間的制約 1.14)			土木一般世話役		R2520
運転手 (特殊) (時間的制約 1.14)			運転手 (特殊)		R1420
普通作業員 (時間的制約 1.14)			普通作業員		R0220
軽油			軽油 パトロール給油		T0002

アスファルト舗装版破碎
舗装版厚15cm以下，障害等無し
機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比： 標準単価：
SQQ184 振動騒音対策不要 積込作業有り 1 m² 当り

施 工 内 訳 表 施工内訳0-0011号表

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
積算単価			積算単価		EP001
*** 単位当り計 ***					
A=1 アスファルト舗装版 C=1 不要 F=1 有り			B=1 無し D=1 15cm以下 G=1 IV-3-②-2		

暗渠排水管撤去
直管 $\phi 200 \sim 400\text{mm}$

SQ064

施工内訳表

施工内訳0-0012号表

1	m	当り
---	---	----

[illegible]

排水構造物工 蓋版 撤去（再利用撤去）
40kg／枚以下

S7015

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0013号表

頁0-0051

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート・鋼製蓋版 [手間] 40kg／枚以下 時間的制約 著しく受ける 昼間単価	1.00	枚			TB475
諸雑費	1	式			#10
*** 単位当り計 ***	1	枚			
A=2 再利用撤去 D=1 一般的な作業 F=3 著しく受ける			C=1 40kg／枚以下 E=1 昼間単価 G=1 VI-1-⑥-1		

伐採工
運搬込み

V0024

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0014号表

頁0-0052

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
伐採工（見積） 玉掛・伐倒17m高所オペ含む	18	人			F0019
普通作業員（時間的制約 1.14）	18	人			R0220
17m高所作業車（見積）	5	日			F0020
13 t クレーン（見積） 伐倒対応仕様含む	5	日			F0021
0.2クレーン付きBH（見積）	6	日			F0022
0.2クレーンオペレーター（見積）	6	日			F0023
4 t 深タンク（見積）	6	日			F0024
4 t 深タンクオペレーター（見積）	6	日			F0025
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	6	人			R2520
*** 単位当り計 ***	1	式			

車線分離標（固定式）撤去

[illegible]

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
材料費（見積）	1	式			F2001
労務費（見積）	1	式			F2002
機械費（見積）	1	式			F2003
道路使用許可証申請費（見積）	1	式			F2004
水道局申請費（見積）	1	式			F2005
舗装本復旧工事（見積）	1	式			F2006
諸雑費	1	式			#10
*** 単位当り計 ***	1	箇所			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
地下ピット内設備撤去	1	式			V0033 施工内訳0-0019号表
池内設備撤去	1	式			V0034 施工内訳0-0020号表
陸上制御盤撤去	1	式			V0035 施工内訳0-0021号表
*** 単位当り計 ***	1	式			

地下ピット内設備撤去

V0033

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0019号表

頁0-0057

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ろ過器・薬液注入・滅菌機・配管・照明器具 （見積）	1	式			F3001
廃材運搬費（見積）	1	式			F3002
雑材消耗品（見積）	1	式			F3003
諸経費（見積）	1	式			F3004
*** 単位当り計 ***	1	式			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポンプ・ノズル・配管・照明・ケーブルその他 （見積）	1	式			F3005
廃材運搬費（見積）	1	式			F3006
雑材消耗品（見積）	1	式			F3007
諸経費（見積）	1	式			F3008
*** 単位当り計 ***	1	式			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
自立型制御盤・盤内部品他（見積）	1	式			F3009
廃材運搬費（見積）	1	式			F3010
雑材消耗品（見積）	1	式			F3011
諸経費（見積）	1	式			F3012
*** 単位当り計 ***	1	式			

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む			ダンプトラック 1 0 t 積級 オンロード・ディーゼル タイヤ損耗費及び補修費 (良好) を含む		M1011P
運転手 (一般) (時間的制約 1.14)			運転手 (一般)		R1520
軽油			軽油 パトロール給油		T0002
積算単価			積算単価		EP001
*** 単位当り計 ***					

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
A=1 C=2 E=1 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 有り Ⅱ-2-25-1			B=1 D=34 機械積込 5.7km超8.0km以下		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 1 0 t 積級 タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む			ダンプトラック 1 0 t 積級 オンロード・ディーゼル タイヤ損耗費及び補修費 (良好) を含む		M1011P
運転手 (一般) (時間的制約 1.14)			運転手 (一般)		R1520
軽油			軽油 パトロール給油		T0002
積算単価			積算単価		EP001
*** 単位当り計 ***					

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
A=2 C=2 E=1 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 有り Ⅱ-2-25-1			B=1 D=34 機械積込 5.7km超8.0km以下		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む			ダンプトラック 10 t 積級 オンロード・ディーゼル タイヤ損耗費及び補修費 (良好) を含む		M1011P
運転手 (一般) (時間的制約 1.14)			運転手 (一般)		R1520
軽油			軽油 パトロール給油		T0002
積算単価			積算単価		EP001
*** 単位当り計 ***					

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
A=3 C=2 E=1 舗装版破碎 有り Ⅱ-2-25-1			B=3 D=26 機械積込(騒音対策不要, 舗装版厚15cm以下) 3.5km超6.0km以下		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
トラック [クレーン装置付] 2 t 級 2. 9 t 吊			トラック [クレーン装置付] 2 t 級 2. 9 t		M1205P
運転手 (特殊) (時間的制約 1.14)			運転手 (特殊)		R1420
特殊作業員 (時間的制約 1.14)			特殊作業員		R0120
その他(労務)			その他(労務)		ER009
軽油			軽油 パトロール給油		T0002

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
積算単価			積算単価		EP001
*** 単位当り計 ***					
A=1 トラック(クレーン付)2t級、吊能力2.9t			B=1 I -2-㊸-2		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
トラック [クレーン装置付] 2 t 級 2 . 9 t 吊			トラック [クレーン装置付] 2 t 級 2 . 9 t		M1205P
運転手 (特殊) (時間的制約 1.14)			運転手 (特殊)		R1420
特殊作業員 (時間的制約 1.14)			特殊作業員		R0120
軽油			軽油 パトロール給油		T0002
積算単価			積算単価		EP001

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
*** 単位当り計 ***					
A=1 トラック(クレーン付)2t級、吊能力2.9t C=9 7.0km超9.0km以下			B=2 有り D=1 I-2-③-3		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
トラック [クレーン装置付] 2 t 級 2 . 9 t 吊			トラック [クレーン装置付] 2 t 級 2 . 9 t		M1205P
運転手（特殊）（時間的制約 1.14）			運転手（特殊）		R1420
特殊作業員（時間的制約 1.14）			特殊作業員		R0120
軽油			軽油 パトロール給油		T0002
積算単価			積算単価		EP001

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
*** 単位当り計 ***					
A=1 トラック(クレーン付)2t級、吊能力2.9t C=2 1.5km超3.0km以下			B=2 有り D=1 I-2-③-3		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
自由勾配側溝設置（縦断用） 400×400×2500 再生碎石 RC-40, 基礎コンクリート 18-8-40	40.18	m			S7012 施工内訳0-0029号表 側溝単価：F0002
街路型自由勾配側溝（基礎版） （縦断用）400*400*2500	9.15	m			V0003 施工内訳0-0031号表
生コン単価（高炉セメントB） 強度（18ー20） スランプ（8cm）	5.54	m3			S1401 施工内訳0-0034号表
排水構造物工 蓋版 布設（新材） 40kg／枚以下	49	枚			S7015 施工内訳0-0035号表 蓋板単価：F0005
排水構造物工 蓋版 布設（新材） 40kg／枚以下	7	枚			S7015 施工内訳0-0036号表 集水蓋単価：F0006
排水構造物工 蓋版 布設（新材） 40kg／枚以下	3	枚			S7015 施工内訳0-0037号表 グレーチング 蓋単価：F1005
*** 単位当り計 ***	1	式			

使用する製品の規格は2.5mだが、積算においては単価を2mあたりに換算して算出している。

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
自由勾配側溝 L=2000 [手間] 1000kg／個以下 時間的制約 著しく受ける 昼間単価	10.00	m			TB445
自由勾配側溝	4.98	個			
再生砕石（RC-40）	0.82	m ³			T9106
基礎コンクリート 強度（18-40） スランプ（8cm）	0.51	m ³			S1401 施工内訳0-0030号表
諸雑費	1	式			#10
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			
A=1 縦断用 C=1 1,000kg／個以下 E=1 再生砕石 RC-40			B=1 側溝単価 実数入力 D= 側溝 単価（円／個・2m） G=0.68 基礎砕石 数量（m ³ ／10m）		
H=0.48 基礎コンクリート 数量（m ³ ／10m） J=1 昼間単価 L=1 VI-1-⑥-1			I=0 底部コンクリート 数量（m ³ ／10m） K=3 著しく受ける		

施工内訳表

S1401

スランプ (8 cm)

基礎コンクリート
強度 (18 - 40)

[illegible]

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
自由勾配側溝設置（縦断用） 400×400×2500 再生碎石 RC-40	10	m			S7012 施工内訳0-0032号表 側溝単価：F0002
プレキャスト基礎版据付 B-700	10	m			V0005 施工内訳0-0033号表
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

使用する製品の規格は2.5mだが、積算においては単価を2mあたりに換算して算出している。

自由勾配側溝設置（縦断用）

S7012

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0032号表

頁0-0076

400×400×2500

再生砕石 RC-40

側溝単価：F0002

10

m

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
自由勾配側溝 L=2000 [手間] 1000kg／個以下 時間的制約 著しく受ける 昼間単価	10.00	m			TB445
自由勾配側溝	4.98	個			
再生砕石（RC-40）	0.84	m ³			T9106
諸雑費	1	式			#10
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			
A=1 縦断用 C=1 1,000kg／個以下 E=1 再生砕石 RC-40			B=1 側溝単価 実数入力 D= 側溝 単価（円／個・2m） G=0.7 基礎砕石 数量（m ³ ／10m）		
H=0 基礎コンクリート 数量（m ³ ／10m） J=1 昼間単価 L=1 VI-1-⑥-1			I=0 底部コンクリート 数量（m ³ ／10m） K=3 著しく受ける		

07-00000000000-40

鹿 児 島 市

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
プレキャスト基礎版（見積） 700×100×2000	5	枚			F0008
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	0.2	人			R2520 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	0.2	人			R0120 1
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.5	人			R0220 1
トラッククレーン作業料金 長期割引 油圧伸縮ジブ型， 4.9 t 吊	0.2	日			T0480 1
諸雑費	9	%			#01
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

生コン単価（高炉セメントB）
強度（18－20）

S1401
スランプ（ 8 cm）

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0034号表
1 m3 当り
頁0-0078

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
生コンクリート 18－8－20（普通）	1.0	m 3			T0921
高炉Bセメント補正	1.0	m 3			T0900
*** 単位当り計 ***	1	m3			
A=3 高炉セメント（B） C=2 スランプ（ 8 cm）			B=1 強度（18－20） D=1 公共単価		

排水構造物工 蓋版 布設（新材）
4 0 kg／枚以下

S7015

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0035号表

頁0-0079

蓋版単価：F0005

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート・鋼製蓋版 [手間] 40kg／枚以下 時間的制約 著しく受ける 昼間単価	1.00	枚			TB475
蓋版単価	1.00	枚			
諸雑費	1	式			#10
*** 単位当り計 ***	1	枚			
A=1 設置（新材） C=1 4 0 kg／枚以下 E=1 昼間単価 G=1 VI-1-⑥-1			B= D=1 F=3	蓋版単価（円／枚） 一般的な作業 著しく受ける	

排水構造物工 蓋版 布設（新材）
4 0 kg／枚以下

S7015

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0036号表

頁0-0080

集水蓋単価：F0006

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート・鋼製蓋版 [手間] 40kg／枚以下 時間的制約 著しく受ける 昼間単価	1.00	枚			TB475
蓋版単価	1.00	枚			
諸雑費	1	式			#10
*** 単位当り計 ***	1	枚			
A=1 設置（新材） C=1 4 0 kg／枚以下 E=1 昼間単価 G=1 VI-1-⑥-1			B= 蓋版単価（円／枚） D=1 一般的な作業 F=3 著しく受ける		

排水構造物工 蓋版 布設（新材）
4 0 kg／枚以下

S7015

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0037号表

頁0-0081

グレーチング 蓋単価：F1005

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート・鋼製蓋版 [手間] 40kg／枚以下 時間的制約 著しく受ける 昼間単価	1.00	枚			TB475
蓋版単価	1.00	枚			
諸雑費	1	式			#10
*** 単位当り計 ***	1	枚			
A=1 設置（新材） C=1 4 0 kg／枚以下 E=1 昼間単価 G=1 VI-1-⑥-1			B= D=1 F=3	蓋版単価（円／枚） 一般的な作業 著しく受ける	

施 工 内 訳 表

2号 街路型自由勾配側溝 設置工
L=90.35m

V0006

施工内訳0-0038号表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
街路型自由勾配側溝（基礎版） （縦断用）400*400*2500	20.05	m			V0003 施工内訳0-0031号表
自由勾配側溝設置（縦断用） 400×400×2500 再生碎石 RC-40, 基礎コンクリート 18-8-40	29.56	m			S7012 施工内訳0-0029号表 側溝単価：F0002
自由勾配側溝設置（縦断用） 400×500×2500 再生碎石 RC-40, 基礎コンクリート 18-8-40	12.31	m			S7012 施工内訳0-0039号表 側溝単価：F0003
街路型自由勾配側溝 設置工 400×500×1000	9.56	m			V0007 施工内訳0-0040号表
街路型自由勾配側溝 設置工 400×600×1000	11.49	m			V0008 施工内訳0-0043号表
街路型自由勾配側溝（基礎版） （縦断用）400*600*1000	7.38	m			V0002 施工内訳0-0045号表
生コン単価（高炉セメントB） 強度（18 - 20） スランプ（ 8 cm）	5.09	m3			S1401 施工内訳0-0034号表
排水構造物工 蓋版 布設（新材） 40kg／枚以下	90.0	枚			S7015 施工内訳0-0035号表 蓋板単価：F0005
排水構造物工 蓋版 布設（新材） 40kg／枚以下	15.0	枚			S7015 施工内訳0-0036号表 集水蓋単価：F0006
排水構造物工 蓋版 布設（新材） 40kg／枚以下	3.0	枚			S7015 施工内訳0-0037号表 グレーチング 蓋単価：F1005
*** 単位当り計 ***	1	式			

使用する製品の規格は2.5mだが、積算においては単価を2mあたりに換算して算出している。

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
自由勾配側溝 L=2000 [手間] 1000kg／個以下 時間的制約 著しく受ける 昼間単価	10.00	m			TB445
自由勾配側溝	4.98	個			
再生砕石（RC-40）	0.82	m ³			T9106
基礎コンクリート 強度（18-40） スランプ（8cm）	0.51	m ³			S1401 施工内訳0-0030号表
諸雑費	1	式			#10
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			
A=1 縦断用 C=1 1,000kg／個以下 E=1 再生砕石 RC-40			B=1 側溝単価 実数入力 D= 側溝 単価（円／個・2m） G=0.68 基礎砕石 数量（m ³ ／10m）		
H=0.48 基礎コンクリート 数量（m ³ ／10m） J=1 昼間単価 L=1 VI-1-⑥-1			I=0 底部コンクリート 数量（m ³ ／10m） K=3 著しく受ける		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水構造物工（自由勾配側溝） 400×500×1000 再生碎石 RC-40	10	m			S7014 施工内訳0-0041号表 側溝単価：F4001
現場打基礎コンクリート 18-8-40(高炉) 小型車割増無し 基礎碎石無し 一般養生・特殊養生(練炭)	0.48	m3			SQ050 施工内訳0-0042号表
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
U型側溝 L=2000 [手間] 1000kg／個以下 時間的制約 著しく受ける 昼間単価	10.00	m			TB415
プレキャストU型側溝（1.0m／個）	9.95	個			
再生砕石（RC-40）	0.82	m ³			T9106
諸雑費	1	式			#10
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			
A=1 布設（新材） C= U型側溝 単価（円／個） E=1 一般的な作業			B=2 L = 1 0 0 0 D=3 1,000kg／個以下 ※2m当り F=2 切込砕石（再生材）		
H=0.68 基礎砕石 数量（m ³ ／10m） J=3 著しく受ける			I=1 昼間単価 K=1 VI-1-⑥-1		

SQ050

現場打基礎コンクリート

18-8-40(高炉) 小型車割増無し

現場打基礎コンクリート

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水構造物工（自由勾配側溝） 400×600×1000 再生碎石 RC-40	10	m			S7014 施工内訳0-0044号表 側溝単価：F4002
現場打基礎コンクリート 18-8-40(高炉) 小型車割増無し 基礎碎石無し 一般養生・特殊養生(練炭)	0.48	m3			SQ050 施工内訳0-0042号表
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

排水構造物工（自由勾配側溝）

S7014

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0044号表

頁0-0088

400×600×1000

再生砕石 RC-40

側溝単価：F4002

10

m

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
U型側溝 L=2000 [手間] 1000kg／個以下 時間的制約 著しく受ける 昼間単価	10.00	m			TB415
プレキャストU型側溝 (1.0m／個)	9.95	個			
再生砕石 (RC-40)	0.82	m ³			T9106
諸雑費	1	式			#10
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			
A=1 布設 (新材) C= U型側溝 単価 (円／個) E=1 一般的な作業			B=2 L = 1 0 0 0 D=3 1,000kg／個以下 ※2m当り F=2 切込砕石 (再生材)		
H=0.68 基礎砕石 数量 (m ³ ／10m) J=3 著しく受ける			I=1 昼間単価 K=1 VI-1-⑥-1		

街路型自由勾配側溝（基礎版）
（縦断用）400*600*1000

V0002

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0045号表

頁0-0089

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
街路型自由勾配側溝 設置工 400×600×1000	10	m			V0008 施工内訳0-0043号表
プレキャスト基礎版据付 B-700	10	m			V0005 施工内訳0-0033号表
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
自由勾配側溝設置（縦断用） 400×500×2500 再生碎石 RC-40, 基礎コンクリート 18-8-40	16.22	m			S7012 施工内訳0-0039号表 側溝単価：F0003
街路型自由勾配側溝 設置工 400×500×1000	2.85	m			V0007 施工内訳0-0040号表
街路型自由勾配側溝 設置工 400×600×1000	7.85	m			V0008 施工内訳0-0043号表
生コン単価（高炉セメントB） 強度（18ー20） スランプ（8cm）	1.23	m3			S1401 施工内訳0-0034号表
排水構造物工 蓋版 布設（新材） 40kg／枚以下	27	枚			S7015 施工内訳0-0035号表 蓋板単価：F0005
排水構造物工 蓋版 布設（新材） 40kg／枚以下	4	枚			S7015 施工内訳0-0036号表 集水蓋単価：F0006
排水構造物工 蓋版 布設（新材） 40kg／枚以下	1	枚			S7015 施工内訳0-0037号表 グレーチング 蓋単価：F1005
*** 単位当り計 ***	1	式			

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
L型側溝（見積） 120×500×2000 参考重量391kg	5	本			F0009
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	0.2	人			R2520 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	0.2	人			R0120 1
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.5	人			R0220 1
トラッククレーン作業料金 長期割引 油圧伸縮ジブ型， 4.9 t 吊	0.2	日			T0480 1
諸雑費	9	%			#01
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
管(函)渠型側溝据付 内径幅 300mm超え400mm以下 基礎碎石有り	10	m			SQ066 施工内訳0-0049号表
プレキャスト基礎版据付 B-600	10	m			V0004 施工内訳0-0050号表
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

側溝単価：公単P78 横断暗渠 R型 400 T-25 2.0m製品 ※mあたりに換算

管(函)渠型側溝据付

SQ066

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0049号表

頁0-0093

内径幅 300mm超え400mm以下

基礎碎石有り

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ賃料 (クレーン付) 山積0.28m3, 吊能力1.7t	0.042	日			T0458 1
普通作業員 (時間的制約 1.14)	0.070	人			R0220 1
土木一般世話役 (時間的制約 1.14)	0.040	人			R2520 1
運転手 (特殊) (時間的制約 1.14)	0.030	人			R1420 1
特殊作業員 (時間的制約 1.14)	0.020	人			R0120 1
管(函)渠型側溝	1.001	m			1
軽油	0.954	L			T0002 1
※※ 代表機労材規格 ※※	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	m			
※※※ 単位当り計 ※※※	1	m			
A=1 据付 C= 側溝 単価 [円/m] E=1 II-2-10-15			B=2 内径幅 300mm超え400mm以下 D=1 基礎碎石有り		

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
プレキャスト基礎版（見積） 600×100×2000	5	枚			F0007
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	0.2	人			R2520 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	0.2	人			R0120 1
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.5	人			R0220 1
トラッククレーン作業料金 長期割引 油圧伸縮ジブ型， 4.9 t 吊	0.2	日			T0480 1
諸雑費	9	%			#01
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
管(函)渠型側溝据付 内径幅 400mm超え600mm以下 基礎碎石有り	10	m			SQ066 施工内訳0-0052号表
プレキャスト基礎版据付 B-700	10	m			V0005 施工内訳0-0033号表
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

側溝単価：公単P78 横断暗渠 R型 500 T-25 2.0m製品 ※mあたりに換算

管(函)渠型側溝据付

SQ066

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0052号表

頁0-0096

内径幅 400mm超え600mm以下

基礎碎石有り

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ賃料 (クレーン付) 山積0.45m ³ , 吊能力2.9t	0.043	日			T0455 1
普通作業員 (時間的制約 1.14)	0.120	人			R0220 1
土木一般世話役 (時間的制約 1.14)	0.060	人			R2520 1
特殊作業員 (時間的制約 1.14)	0.040	人			R0120 1
運転手 (特殊) (時間的制約 1.14)	0.030	人			R1420 1
管(函)渠型側溝	1.001	m			1
軽油	1.370	L			T0002 1
※※ 代表機労材規格 ※※	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	m			
※※※ 単位当り計 ※※※	1	m			
A=1 据付 C= 側溝 単価 [円/m] E=1 II-2-10-15			B=3 内径幅 D=1 400mm超え600mm以下 基礎碎石有り		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小型構造物人力打設 24-12-20(高炉)，小型車割増無し 一般養生，現場内小運搬無し	0.52	m3			SQ102 施工内訳0-0054号表
一般型枠 小型構造物	2.86	m ²			SQZ104 施工内訳0-0055号表
基礎碎石 RC-40， t = 12.5cm超17.5cm以下	1.11	m ²			SQ033 施工内訳0-0056号表
鉄筋加工・組立（一般構造物） D 1 3 mm， S D 3 4 5 1 0 t 未満	0.04	t			S8400 施工内訳0-0057号表
*** 単位当り計 ***	1	箇所			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.322	人			R0220 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	0.100	人			R0120 1
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	0.109	人			R2520 1
生コンクリート 24-12-20（普通）	1.060	m3			T0939 1
高炉Bセメント補正	1.060	m3			T0900 1
＊＊ 代表機労材規格 ＊＊	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	m3			E0001
＊＊＊ 単位当り計 ＊＊＊	1	m3			
A=2 小型構造物 C=13 人力打設(-1≦H≦1) E=2 高炉			B=4 水平打設距離2m以下 D=14 24-12-20 G=1 小型車割増無し		
H=2 一般養生 L=1 II-4-①-4			J=2 現場内小運搬無し		

一般型枠
小型構造物
機械構成比：

SQZ104

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0055号表

頁 0 - 0099

1 m² 当り

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
型わく工 (時間的制約 1.14)			型わく工		R3320
普通作業員 (時間的制約 1.14)			普通作業員		R0220
土木一般世話役 (時間的制約 1.14)			土木一般世話役		R2520
その他 (労務)			その他 (労務)		ER009
積算単価			積算単価		EP001

一般型枠
小型構造物
機械構成比：

SQZ104

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0055号表

1 m² 当り

代 表 機 労 材 規 格		構 成 比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単 価 (東京地区)	備 考
*** 単位当り計 ***						
A=1 C=1	一般型枠 Ⅱ-4-②-2			B=2 小型構造物		

基礎砕石		SQ033	施 工 内 訳 表			施工内訳0-0056号表		頁0-0101	
RC-40, t =12.5cm超17.5cm以下						1	m ²	当り	
名 称 ・ 規 格 な ど		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
バックホウ賃料 山積0.8m3		0.008	日			T0456 1			
普通作業員（時間的制約 1.14）		0.019	人			R0220 1			
特殊作業員（時間的制約 1.14）		0.007	人			R0120 1			
土木一般世話役（時間的制約 1.14）		0.004	人			R2520 1			
運転手（特殊）（時間的制約 1.14）		0.006	人			R1420 1			
再生砕石（RC-40）		0.180	m3			T9106 1			
軽油		0.451	L			T0002 1			
** 代表機労材規格 **		-100	%			#01			
この行までは参考表示であり積算には不使用									
《施工パッケージ積算単価》		1.00	m ²						
*** 単位当り計 ***		1	m ²						
A=3 t =12.5cm超17.5cm以下 D=1 II-2-②-2				B=2 RC-40					

鉄筋加工・組立（一般構造物）

S8400

施工内訳表

施工内訳0-0057号表

1	t	当り
---	---	----

D 1 3 mm, S D 3 4 5

1 0 t 未滿

[illegible]

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小型構造物人力打設 24-12-20(高炉)，小型車割増無し 一般養生，現場内小運搬無し	0.60	m3			SQ102 施工内訳0-0054号表
一般型枠 小型構造物	3.26	m ²			SQZ104 施工内訳0-0055号表
基礎碎石 RC-40， t = 12.5cm超17.5cm以下	1.23	m ²			SQ033 施工内訳0-0056号表
鉄筋加工・組立（一般構造物） D 1 3 mm， S D 3 4 5 1 0 t 未満	0.04	t			S8400 施工内訳0-0057号表
*** 単位当り計 ***	1	箇所			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場打ち集水桝・街渠桝（本体） 18-8-20(高炉) 0.37m3／箇所 人力打設(現場内小運搬15m以下)	1	箇所			SQ076 施工内訳0-0060号表 一般養生・練炭養生
現場打桝用蓋板（見積） グレーチング付 800×183×1000	1	枚			F0010 参考重量205kg
プレキャスト集水桝据付 製品質量(kg/基)200kgを超え400kg以下 基礎砕石無し	1	基			SQZ067 施工内訳0-0061号表
*** 単位当り計 ***	1	基			

施 工 内 訳 表

現場打ち集水桝・街渠桝（本体）

SQ076

施工内訳0-0060号表

18-8-20(高炉) 0.37m3／箇所

人力打設(現場内小運搬15m以下)

一般養生・練炭養生

1

箇所

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ賃料 山積0.8m3	0.005	日			T0456 1
型わく工（時間的制約 1.14）	0.681	人			R3320 1
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.692	人			R0220 1
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	0.219	人			R2520 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	0.042	人			R0120 1
生コンクリート 18-8-20（普通）	0.392	m3			T0921 1
高炉Bセメント補正	0.392	m3			T0900 1
軽油	0.292	L			T0002 1
＊＊ 代表機労材規格 ＊＊	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	箇所			
＊＊＊ 単位当り計 ＊＊＊	1	箇所			
A=5 18-8-20(高炉) D=0.37 コンクリート使用量 [m3／箇所] G=1 一般養生・練炭養生			C=1 小型車割増無し E=3 人力打設（-1≦H≦1かつL≦15） H=1 II-2-⑩-43		

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
バックホウ賃料 (クレーン付) 山積0.28m3, 吊能力1.7t			バックホウ クローラ型 [クレーン機能付] 山積0.28m3 吊能力1.7t		T0458
その他(機械)			その他(機械)		EK009
運転手 (特殊) (時間的制約 1.14)			運転手 (特殊)		R1420
普通作業員 (時間的制約 1.14)			普通作業員		R0220
土木一般世話役 (時間的制約 1.14)			土木一般世話役		R2520

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
特殊作業員（時間的制約 1.14）			特殊作業員		R0120
その他(労務)			その他(労務)		ER009
軽油			軽油 パトロール給油		T0002
その他(材料)			その他(材料)		EZ009
積算単価			積算単価		EP001

プレキャスト集水桝据付

SQZ067

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0061号表

1

基 当り

製品質量(kg/基) 200kgを超え400kg以下

基礎碎石無し

機械構成比： 勞務構成比：

材料構成比：

市場單價構成比：

標準単価：

代 表 機 労 材 規 格	構 成 比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単 価 (東京地区)	備 考
*** 単位当り計 ***					
A=1 据付 C=2 無し			B=3 200kgを超え400kg以下 D=1 II-2-⑩-16		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場打ち集水桝・街渠桝（本体） 18-8-20(高炉) 0.39m3／箇所 人力打設(現場内小運搬15m以下)	1	箇所			SQ076 施工内訳0-0063号表 一般養生・練炭養生
現場打桝用蓋板（見積） グレーチング付 800×183×1000	1	枚			F0010 参考重量205kg
プレキャスト集水桝据付 製品質量(kg/基)200kgを超え400kg以下 基礎砕石無し	1	基			SQZ067 施工内訳0-0061号表
*** 単位当り計 ***	1	基			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ賃料 山積0.8m3	0.005	日			T0456 1
型わく工（時間的制約 1.14）	0.703	人			R3320 1
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.717	人			R0220 1
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	0.227	人			R2520 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	0.044	人			R0120 1
生コンクリート 18-8-20（普通）	0.413	m3			T0921 1
高炉Bセメント補正	0.413	m3			T0900 1
軽油	0.303	L			T0002 1
＊＊ 代表機労材規格 ＊＊	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	箇所			
＊＊＊ 単位当り計 ＊＊＊	1	箇所			
A=5 D=0.39 G=1 18-8-20(高炉) コンクリート使用量 [m3／箇所] 一般養生・練炭養生			C=1 E=3 H=1 小型車割増無し 人力打設（-1≦H≦1かつL≦15） II-2-⑩-43		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場打ち集水柵・街渠柵（本体） 18-8-20(高炉) 0.34m3／箇所 人力打設(現場内小運搬15m以下)	1	箇所			SQ076 施工内訳0-0065号表 一般養生・練炭養生
排水構造物工 蓋版 布設（新材） 40を超え170kg／枚以下	1	枚			S7015 施工内訳0-0066号表
*** 単位当り計 ***	1	箇所			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ賃料 山積0.8m3	0.005	日			T0456 1
型わく工（時間的制約 1.14）	0.637	人			R3320 1
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.642	人			R0220 1
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	0.204	人			R2520 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	0.038	人			R0120 1
生コンクリート 18-8-20（普通）	0.350	m3			T0921 1
高炉Bセメント補正	0.350	m3			T0900 1
軽油	0.309	L			T0002 1
＊＊ 代表機労材規格 ＊＊	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	箇所			
＊＊＊ 単位当り計 ＊＊＊	1	箇所			
A=5 D=0.34 G=1 18-8-20(高炉) コンクリート使用量 [m3／箇所] 一般養生・練炭養生			C=1 E=3 H=1 小型車割増無し 人力打設（-1≦H≦1かつL≦15） II-2-⑩-43		

グレーチング単価：(7月号)積算資料P394 鋼製グレーチング500×600 T-25

排水構造物工 蓋版 布設 (新材)

S7015

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0066号表

頁0-0113

40を超え170kg／枚以下

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート・鋼製蓋版 [手間] 40kgを超え170kg／枚以下 時間的制約 著しく受ける 昼間単価	1.00	枚			TB485
蓋版単価	1.00	枚			
諸雑費	1	式			#10
*** 単位当り計 ***	1	枚			
A=1 設置 (新材) C=2 40を超え170kg／枚以下 E=1 昼間単価 G=1 VI-1-⑥-1			B= 蓋版単価 (円／枚) D=1 一般的な作業 F=3 著しく受ける		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場打ち集水柵・街渠柵（本体） 18-8-20(高炉) 0.46m3／箇所 人力打設(現場内小運搬15m以下)	1	箇所			SQ076 施工内訳0-0068号表 一般養生・練炭養生
排水構造物工 蓋版 布設（新材） 40を超え170kg／枚以下	1	枚			S7015 施工内訳0-0066号表
*** 単位当り計 ***	1	箇所			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ賃料 山積0.8m3	0.006	日			T0456 1
型わく工（時間的制約 1.14）	0.764	人			R3320 1
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.785	人			R0220 1
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	0.249	人			R2520 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	0.050	人			R0120 1
生コンクリート 18-8-20（普通）	0.471	m3			T0921 1
高炉Bセメント補正	0.471	m3			T0900 1
軽油	0.333	L			T0002 1
＊＊ 代表機労材規格 ＊＊	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	箇所			
＊＊＊ 単位当り計 ＊＊＊	1	箇所			
A=5 D=0.46 G=1 18-8-20(高炉) コンクリート使用量 [m3／箇所] 一般養生・練炭養生			C=1 E=3 H=1 小型車割増無し 人力打設（-1≦H≦1かつL≦15） II-2-⑩-43		

歩車道境界ブロック設置
C型 標準部

SQ170
L=2.0m/個, 150kg以上550kg未満
ブロック単価:F0011

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0069号表

頁0-0116

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ賃料（超小旋回 クレーン付） 山積0.28m3 吊能力1.7t	0.021	日			T0454 1
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.036	人			R0220 1
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	0.018	人			R2520 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	0.018	人			R0120 1
運転手（特殊）（時間的制約 1.14）	0.018	人			R1420 1
歩車道境界ブロック	0.500	個			1
軽油	0.497	L			T0002 1
＊ ＊ 代表機労材規格 ＊ ＊	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	m			
＊ ＊ ＊ 単位当り計 ＊ ＊ ＊	1	m			
A=1 設置 D=4 L=2.0m/個, 150kg以上550kg未満 F=6 基礎砕石無し M=1 IV-2-③-2			B=1 各種ブロック E= ブロック 単価 [円/個] H=6 均しコンクリート無し		

歩車道境界ブロック設置
C型 角水抜付き

SQ170
L=1.0m/個, 50kg以上150kg未満
ブロック単価:F1008

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0070号表

頁0-0117

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ賃料(後方超小旋回 クレーン付) 山積0.09m3 吊能力0.9 t	0.029	日			T0471 1
バックホウ賃料 山積0.8m3	0.003	日			T0456 1
特殊作業員 (時間的制約 1.14)	0.044	人			R0120 1
普通作業員 (時間的制約 1.14)	0.049	人			R0220 1
土木一般世話役 (時間的制約 1.14)	0.022	人			R2520 1
運転手 (特殊) (時間的制約 1.14)	0.003	人			R1420 1
歩車道境界ブロック	0.990	個			1
再生砕石 (RC-40)	0.049	m3			T9106 1
軽油	0.446	L			T0002 1
※※ 代表機労材規格 ※※	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

1 m 当り

ブロック単価：F1008

1 m 当り

鹿 児 島 市

歩車道境界ブロック設置
C型 摺付部

SQ170

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0071号表

頁0-0119

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ賃料(後方超小旋回 クレーン付) 山積0.09m3 吊能力0.9t	0.029	日			T0471 1
特殊作業員 (時間的制約 1.14)	0.041	人			R0120 1
普通作業員 (時間的制約 1.14)	0.041	人			R0220 1
土木一般世話役 (時間的制約 1.14)	0.020	人			R2520 1
歩車道境界ブロック (C型) 摺付部, 180/240×160/300×1000mm	0.990	個			T1406 1
軽油	0.264	L			T0002 1
＊＊ 代表機労材規格 ＊＊	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	m			
＊＊＊ 単位当り計 ＊＊＊	1	m			
A=1 設置 F=6 基礎砕石無し M=1 IV-2-③-2			B=9 C型 摺付部 H=6 均しコンクリート無し		

歩車道境界ブロック設置
A型 標準部

SQ170
L=2.0m/個, 150kg以上550kg未満
ブロック単価:F1009

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0072号表

頁0-0120

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ賃料（超小旋回 クレーン付） 山積0.28m3 吊能力1.7t	0.021	日			T0454 1
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.036	人			R0220 1
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	0.018	人			R2520 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	0.018	人			R0120 1
運転手（特殊）（時間的制約 1.14）	0.018	人			R1420 1
歩車道境界ブロック	0.500	個			1
軽油	0.497	L			T0002 1
＊ ＊ 代表機労材規格 ＊ ＊	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	m			
＊ ＊ ＊ 単位当り計 ＊ ＊ ＊	1	m			
A=1 設置 D=4 L=2.0m/個, 150kg以上550kg未満 F=6 基礎砕石無し M=1 IV-2-③-2			B=1 各種ブロック E= ブロック 単価 [円/個] H=6 均しコンクリート無し		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.054	人			R0220 1
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	0.027	人			R2520 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	0.027	人			R0120 1
歩車道境界ブロック	1.650	個			1
＊ ＊ 代表機材規格 ＊ ＊	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	m			
＊ ＊ ＊ 単位当り計 ＊ ＊ ＊	1	m			
A=1 設置 D=1 L=0.6m/個, 50kg未満 F=6 基礎碎石無し M=1 IV-2-③-2			B=1 各種ブロック E= ブロック単価 [円/個] H=6 均しコンクリート無し		

歩車道境界ブロック設置
A型 歩道乗入部

SQ170
L=0.6m/個, 50kg未満

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0074号表

頁0-0122

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.054	人			R0220 1
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	0.027	人			R2520 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	0.027	人			R0120 1
歩車道境界ブロック	1.650	個			1
＊ ＊ 代表機材規格 ＊ ＊	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	m			
＊ ＊ ＊ 単位当り計 ＊ ＊ ＊	1	m			
A=1 設置 D=1 L=0.6m/個, 50kg未満 F=6 基礎碎石無し M=1 IV-2-③-2			B=1 各種ブロック E= ブロック単価 [円/個] H=6 均しコンクリート無し		

地先境界ブロック設置

SQ171
A種 120×120×600, RC-40
均しコンクリート無し

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0075号表

頁0-0123

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ賃料 山積0.8 m3	0.002	日			T0456 1
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.060	人			R0220 1
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	0.028	人			R2520 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	0.029	人			R0120 1
運転手（特殊）（時間的制約 1.14）	0.002	人			R1420 1
地先境界ブロック（A型） 120×120×600 mm	1.650	個			T1391 1
再生砕石（RC-40）	0.038	m3			T9106 1
軽油	0.144	L			T0002 1
＊＊ 代表機労材規格 ＊＊	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	m			
＊＊＊ 単位当り計 ＊＊＊	1	m			
A=1 設置 E=2 RC-40 L=1 IV-2-③-4			B=2 G=6	A種 120×120×600 均しコンクリート無し	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
地先境界ブロック設置 A種 120×120×600, RC-40	4.24	m			SQ171 施工内訳0-0075号表 均しコンクリート無し
防根忌避材設置工 1.0m×25m	4	m ²			V0021 施工内訳0-0077号表
黒土（見積） 現場着単価	3.6	m3			F0013
*** 単位当り計 ***	1	箇所			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員（時間的制約 1.14）	1.0	人			R0220
防根忌避材（見積） 1.0m×25m	1	巻			F0012
*** 合 計 ***	25	m ²			
*** 単位当り計 ***	1	m ²			

施 工 内 訳 表

頁0-0126

基層(車道・路肩部)W=1.4m以上3.0m以下
t =50mm, 粗粒度As(再生)

SQ155

施工内訳0-0078号表

密度 2.35 t /m3, フライコート PK-3

As合材 200 t 以上/工事(通常時間帯)

1

m²

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスファルトフィニッシュ賃料 ホイール型, 舗装幅 1.4 ～ 3.0 m	0.001	日			T0476 1
振動ローラ賃料 搭乗式コンバインド型, 3 ～ 4 t	0.001	日			T0431 1
タイヤローラ賃料 3 ～ 4 t	0.001	日			T0420 1
普通作業員 (時間的制約 1.14)	0.004	人			R0220 1
特殊作業員 (時間的制約 1.14)	0.002	人			R0120 1
運転手 (特殊) (時間的制約 1.14)	0.002	人			R1420 1
土木一般世話役 (時間的制約 1.14)	0.001	人			R2520 1
再生アスファルト混合物 粗粒度	0.126	t			T9111 1
アスファルト乳剤 PK 3 ・ 4	0.001	t			T7022 1
軽油	0.039	L			T0002 1
＊ ＊ 代表機労材規格 ＊ ＊	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《 施工パッケージ積算単価 》	1.00	m ²			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 単位当り計 ***	1	m ²			
A=1 車道・路肩部 C=50 平均厚さ [単位 : mm] E=12 粗粒度As(再生)			B=1 基層 D=3 W=1.4m以上3.0m以下 G=1 締固め後密度 2.35 t /m3(標準)		
H=2 フライムコート PK-3 J=1 通常時間帯			I=1 As合材 200 t 以上/工事 K=1 IV-1-②-2, 8		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
モータグレーダ [土工用] 排ガス2次 ブレード幅3. 1 m	0.001	供用日			MB031P 1
ロードローラ [マカダム] 排ガス2次 質量10 t 締固め幅2. 1 m	0.001	供用日			MB610P 1
タイヤローラ賃料 8～20 t	0.001	日			T0422 1
運転手（特殊）（時間的制約 1.14）	0.003	人			R1420 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	0.001	人			R0120 1
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.001	人			R0220 1
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	0.000	人			R2520 1
粒調碎石（M－30）	0.127	m ³			T0511 1
軽油	0.120	L			T0002 1
＊ ＊ 代表機労材規格 ＊ ＊	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	m ²			
＊ ＊ ＊ 単位当り計 ＊ ＊ ＊	1	m ²			

上層路盤（車道・路肩部）

SQ150

施工内訳表

施工内訳0-0079号表

1	m ²	当り
---	----------------	----

粒調碎石 M-30

1 層施工

[illegible]

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
モータグレーダ〔土工用〕 排ガス2次 ブレード幅3. 1 m	0.001	供用日			MB031P 1
ロードローラ〔マカダム〕 排ガス2次 質量10 t 締固め幅2. 1 m	0.001	供用日			MB610P 1
タイヤローラ賃料 8～20 t	0.001	日			T0422 1
運転手（特殊）（時間的制約 1.14）	0.003	人			R1420 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	0.001	人			R0120 1
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.001	人			R0220 1
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	0.000	人			R2520 1
再生砕石（RC-40）	0.191	m ³			T9106 1
軽油	0.119	L			T0002 1
＊ ＊ 代表機労材規格 ＊ ＊	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	m ²			
＊ ＊ ＊ 単位当り計 ＊ ＊ ＊	1	m ²			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A=1 車道・路肩部 C=150 全仕上り厚 [mm] I=1 IV-1-①-4～11			B=1 下層路盤 G=2 再生砕石 RC-40		

下層路盤（車道・路肩部）
シラス（流用土）

SQ150

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0081号表

頁0-0132

1 層施工

1

m²

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
モータグレーダ [土工用] 排ガス2次 ブレード幅3. 1 m	0.001	供用日			MB031P 1
ロードローラ [マカダム] 排ガス2次 質量10 t 締固め幅2. 1 m	0.001	供用日			MB610P 1
タイヤローラ賃料 8～20 t	0.001	日			T0422 1
運転手（特殊）（時間的制約 1.14）	0.003	人			R1420 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	0.001	人			R0120 1
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.001	人			R0220 1
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	0.000	人			R2520 1
軽油	0.119	L			T0002 1
＊ ＊ 代表機労材規格 ＊ ＊	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	m ²			
＊ ＊ ＊ 単位当り計 ＊ ＊ ＊	1	m ²			
A=1 車道・路肩部 C=200 全仕上り厚 [mm] I=1 IV-1-①-4～11			B=1 下層路盤 G=10 シラス（流用土）		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスファルトフィニッシャ [クローラ型] 舗装幅 1. 4 ～ 3. 0 m	0.002	供用日			M4612P 1
振動ローラ賃料 搭乗式コンバインド型, 3 ～ 4 t	0.002	日			T0431 1
普通作業員 (時間的制約 1.14)	0.005	人			R0220 1
特殊作業員 (時間的制約 1.14)	0.003	人			R0120 1
運転手 (特殊) (時間的制約 1.14)	0.002	人			R1420 1
土木一般世話役 (時間的制約 1.14)	0.001	人			R2520 1
再生アスファルト混合物 密粒度	0.097	t			T9109 1
アスファルト乳剤 PK 3 ・ 4	0.001	t			T7022 1
軽油	0.041	L			T0002 1
＊ ＊ 代表機労材規格 ＊ ＊	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《 施工パッケージ積算単価 》	1.00	m ²			
＊ ＊ ＊ 単位当り計 ＊ ＊ ＊	1	m ²			

当り

鹿 児 島 市

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小型バックホウ賃料 山積0.11m ³	0.007	日			T0457 1
振動ローラ賃料 搭乗式コンバインド型，3～4t	0.006	日			T0431 1
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.010	人			R0220 1
運転手（特殊）（時間的制約 1.14）	0.008	人			R1420 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	0.004	人			R0120 1
再生砕石（RC-30）	0.127	m ³			T9105 1
軽油	0.119	L			T0002 1
＊ ＊ 代表機材規格 ＊ ＊	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
≪施工パッケージ積算単価≫	1.00	m ²			
＊ ＊ ＊ 単位当り計 ＊ ＊ ＊	1	m ²			
A=3 歩道部 D=100 全仕上り厚 [mm] I=1 IV-1-①-4～11			B=1 下層路盤 G=3 再生砕石 RC-30		

名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単	価	金 額	備 考
MMA樹脂製点字タイル（見積） 無機顔料100% セラミック骨材100%	167		枚				F0014
MMA樹脂製専用接着剤（見積） 溶融接着方式 貼付用（下地用）	88		kg				F0015
MMA樹脂製下地プライマー（見積） 下地用	10		kg				F0016
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	2		人				R2520 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	6		人				R0120 1
普通作業員（時間的制約 1.14）	8		人				R0220 1
諸雑費	17		%				#01
*** 合 計 ***	100		m				
*** 単位当り計 ***	1		m				

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
MMA樹脂製点字タイル（見積） 無機顔料100% セラミック骨材100%	167	枚			F0014
MMA樹脂製専用接着剤（見積） 溶融接着方式 貼付用（下地用）	88	kg			F0015
MMA樹脂製下地プライマー（見積） 下地用	10	kg			F0016
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	2	人			R2520 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	6	人			R0120 1
普通作業員（時間的制約 1.14）	8	人			R0220 1
諸雑費	17	%			#01
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
MMA樹脂製点字タイル（見積） 無機顔料100％ セラミック骨材100％	167	枚			F0014
MMA樹脂製専用接着剤（見積） 溶融接着方式 貼付用（下地用）	320	kg			F0015
補強繊維三軸メッシュ（見積） 300×1050	100	m			F0017
土木一般世話役（時間的制約 1.14）	6.7	人			R2520 1
特殊作業員（時間的制約 1.14）	20.1	人			R0120 1
普通作業員（時間的制約 1.14）	26.8	人			R0220 1
諸雑費	31	%			#01
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

横断防止柵 設置工
土中建込

S8402
ビーム式（支柱間隔 3 m）

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0087号表

頁0-0139

100 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
防止柵	100	m			
横断・転落防止柵設置	100	m			標準市場単価×加算率補正係数
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			
A=1 設置 C=1 ビーム式 E= 防止柵単価（円／m）			B=1 土中建込 D=4 3 m F=1 1 0 0 m以上（標準）		
G=2 時間的制約を受ける場合 I=1 横断防止柵			H=1 夜間作業をしない J=1 VI-2-③-24		

横断防止柵 設置・撤去工
土中建込

S8402
ビーム式（支柱間隔 3 m）

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0088号表

頁0-0140

100 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
横断・転落防止柵設置	100	m			標準市場単価×加算率補正係数
横断・転落防止柵撤去	100	m			標準市場単価×加算率補正係数
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			
A=3 設置・撤去 C=1 ビーム式 E= 防止柵単価（円／m）			B=1 土中建込 D=4 3 m F=1 1 0 0 m以上（標準）		
G=2 時間的制約を受ける場合 I=1 横断防止柵			H=1 夜間作業をしない J=1 VI-2-③-24		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員（時間的制約 1.14）	0.24	人			R0220
ボラード Hc種（見積） 土中用	1	基			F1003
*** 単位当り計 ***	1	基			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガードパイプ（材料費）（見積） GP-CP-2E ダークブラウン	10	m			F1006
ガードパイプ（施工手間）（見積） GP-CP-2E ダークブラウン	10	m			F5001 (施工規模換算率20m未満50%)
アスファルト削孔工（見積） φ 150×50	6	箇所			F5002
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

区画線（溶融式）設置工（手動）
線色：白色

S7001
実線 施工幅 1 5 cm

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0091号表

頁0-0143

1000 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
溶融式区画線（実線）[手間] 1 5 c m 時間的制約 著しく受ける 昼間単価	1,000.00	m			TB005
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 白	570.00	kg			T7104 1 JIS K 5665 3種
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	25.00	kg			T7111 1 JIS R 3301
接着用プライマー 区画線用	25.00	kg			T7110 1
軽油	40.00	L			T0002 1
諸雑費	5.0	%			#01
*** 合 計 ***	1,000	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			
A=1 実線 C=1 施工幅 1 5 cm E=1 供用区間			B=1 白色 D=1 塗布厚 1 . 5 mm F=1 排水性舗装でない場合		
G=1 昼間単価 I=1 VI-1-①-1			H=3 著しく受ける		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
自転車マーク（見積） 貼付式 H-1100xW-750	1	箇所			F0018
*** 単位当り計 ***	1	箇所			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
設置・撤去単価	1.00	基			市場単価
*** 単位当り計 ***	1	基			
A=3 撤去（単柱式） E=2 時間的制約有 I=1 VI-2-⑧-1			D=2 3～4基 F=1 夜間作業の補正なし		

街路灯移設工
ブライトダウン

V0029

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0094号表

頁0-0146

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
資材費 ブライトダウン	1	式			V0030 施工内訳0-0095号表
照明移設工事（基礎共移設）（見積） 基礎掘削、器具撤去、器具取付	5	基			F0031
ケーブル工事	1	式			V0031 施工内訳0-0096号表
トラック [クレーン装置付] 4～4. 5 t 級 2. 9 t 吊	4	供用日			M1203P
*** 単位当り計 ***	1	式			

資材費
ブライトダウン

V0030

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0095号表

頁0-0147

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
CVケーブル 5.5sq×3C	374	m			W1000 1 (7月号)建設物価P541, 積算資料P653
波付硬質ポリエチレン管 FEP30	331	m			W2000 1 (7月号)建設物価P574
埋設標識シート 300 シングル	4	巻			W3000 1 (7月号)建設物価P629, 積算資料P752
複層波付管（見積） φ28 1巻30m	2	巻			F0029 1
異種管接手（見積） 防水コネクタ含む	10	個			F0030 1
諸雑費	3	%			#01
*** 単位当り計 ***	1	式			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電工（時間的制約 1.14） 鋼帯がい装ケーブル撤去 再使用しない、40mm以下	11.78	人			R0920 L=380m
電工（時間的制約 1.14） FEP管敷設 30	8.60	人			R0920 L=330.9m
電工（時間的制約 1.14） C Vケーブル 管内配線 20mm以下	20.56	人			R0920 L=373.8m
電工（時間的制約 1.14） 埋設シート 敷設 50 ダブル	0.76	人			R0920 L=190.7m
電工（時間的制約 1.14） 照明結線 異種管継手含む	5.00	人			R0920 N=10箇所
*** 単位当り計 ***	1	式			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員 B	4.00	人			R2580
*** 単位当り計 ***	1	日			
A=2 交通誘導警備員 B C=1 交替要員 [人／日]			B=3 配置人数 (交替要員除く) [人／日] D=1 II -5-21-1		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員 B	6.00	人			R2580
*** 単位当り計 ***	1	日			
A=2 交通誘導警備員 B C=1 交替要員 [人／日]			B=5 配置人数 (交替要員除く) [人／日] D=1 II -5-21-1		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員 B （夜間）	6.00	人			R2585
*** 単位当り計 ***	1	日			
A=2 交通誘導警備員 B C=1 交替要員 [人／日]			B=5 配置人数（交替要員除く） D=1 II -5-21-1		[人／日]

施 工 内 訳 表

表層(車道・路肩部)W=1.4m以上3.0m以下
t =50mm, 密粒度As(再生)

SQ155

施工内訳0-0100号表

密度 2.35 t /m3, タックコート PK-4

As合材 200 t 以上/工事(通常時間帯)

1 m² 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスファルトフィニッシャ賃料 ホイール型, 舗装幅 1.4 ~ 3.0 m	0.001	日			T0476 1
振動ローラ賃料 搭乗式コンバインド型, 3 ~ 4 t	0.001	日			T0431 1
タイヤローラ賃料 3 ~ 4 t	0.001	日			T0420 1
普通作業員 (時間的制約 1.14)	0.004	人			R0220 1
特殊作業員 (時間的制約 1.14)	0.002	人			R0120 1
運転手 (特殊) (時間的制約 1.14)	0.002	人			R1420 1
土木一般世話役 (時間的制約 1.14)	0.001	人			R2520 1
再生アスファルト混合物 密粒度	0.126	t			T9109 1
アスファルト乳剤 PK 3・4	0.000	t			T7022 1
軽油	0.040	L			T0002 1
※※ 代表機労材規格 ※※	-100	%			#01
《施工パッケージ積算単価》	1.00	m ²			この行までは参考表示であり積算には不使用

当り

鹿 児 島 市

表層(歩道部)W=1.4m未満(t≦50mm)
t=30mm, 粗粒度As(再生)

SQ155
密度 1.90~2.00 t/m³, プライムコート PK-3

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0101号表

頁0-0154

As合材 200 t 以上/工事(通常時間帯) 1 m² 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 質量0.5~0.6 t	0.005	供用日			M3505P 1
振動コンパクタ [前進型] 質量40~60 kg	0.005	供用日			M3615P 1
特殊作業員 (時間的制約 1.14)	0.016	人			R0120 1
普通作業員 (時間的制約 1.14)	0.016	人			R0220 1
土木一般世話役 (時間的制約 1.14)	0.004	人			R2520 1
再生アスファルト混合物 粗粒度	0.064	t			T9111 1
アスファルト乳剤 PK3・4	0.001	t			T7022 1
ガソリン	0.015	L			T0001 1
軽油	0.008	L			T0002 1
※※ 代表機労材規格 ※※	-100	%			#01 この行までは参考表示であり積算には不使用
《施工パッケージ積算単価》	1.00	m ²			
※※※ 単位当り計 ※※※	1	m ²			

表層(歩道部)W=1.4m未満(t≤50mm)
t =30mm, 粗粒度As(再生)

SQ155
密度 1.90~2.00 t /m3, フライムコート PK-3

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0101号表

頁0-0155

1 m² 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A=2 歩道部 C=30 平均厚さ [単位 : mm] E=12 粗粒度As(再生)			B=3 表層 D=1 W=1.4m未満(t≤50mm) G=6 締固め後密度 1.90~2.00 t /m3		
H=2 フライムコート PK-3 J=1 通常時間帯			I=1 As合材 200 t 以上/工事 K=1 IV-1-②-2, 8		

区画線（ペイント式）設置工（車載式）

S7002

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0102号表

頁0-0156

溶剤型 実線 常温式

白色

施工幅 1 5 cm

1000

m

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ペイント式区画線（実線）[手間] 1 5 c m 時間的制約 無し 夜間単価	1,000.00	m			TB132
路面標示用塗料 1種B JIS K 5665 常温 白	50.00	L			T7100 1 JIS K 5665 3種
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	39.00	kg			T7111 1 JIS R 3301
軽油	33.00	L			T0002 1
諸雑費	3.0	%			#01
*** 合 計 ***	1,000	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			
A=1 溶剤型 実線 C=1 白色 E=1 供用区間 G=1 無し			B=2 常温式 D=1 施工幅 1 5 cm F=2 夜間単価 H=1 VI-1-①-1		

施 工 内 訳 表

頁0-0157

区画線（ペイント式）設置工（車載式）

S7002

施工内訳0-0103号表

溶剤型 破線 常温式 白色 施工幅 1 5 cm 1000 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ペイント式区画線（破線）[手間] 1 5 c m 時間的制約 無し 夜間単価	1,000.00	m			TB142
路面標示用塗料 1種B JIS K 5665 常温 白	50.00	L			T7100 1 JIS K 5665 3種
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	39.00	kg			T7111 1 JIS R 3301
軽油	40.00	L			T0002 1
諸雑費	3.0	%			#01
*** 合 計 ***	1,000	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			
A=2 溶剤型 破線 C=1 白色 E=1 供用区間 G=1 無し			B=2 常温式 D=1 施工幅 1 5 cm F=2 夜間単価 H=1 VI-1-①-1		

施 工 内 訳 表

頁0-0158

区画線（ペイント式）設置工（車載式）

S7002

施工内訳0-0104号表

溶剤型 破線 常温式 白色 施工幅 3 0 cm 1000 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ペイント式区画線（破線）[手間] 3 0 c m 時間的制約 無し 夜間単価	1, 000. 00	m			TB152
路面標示用塗料 1種B JIS K 5665 常温 白	100. 00	L			T7100 1 JIS K 5665 3種
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	78. 00	kg			T7111 1 JIS R 3301
軽油	50. 00	L			T0002 1
諸雑費	3. 0	%			#01
*** 合 計 ***	1, 000	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			
A=2 溶剤型 破線 C=1 白色 E=1 供用区間 G=1 無し			B=2 常温式 D=2 施工幅 3 0 cm F=2 夜間単価 H=1 VI-1-①-1		

区画線（溶融式）設置工（手動）
線色：白色

S7001
実線 施工幅 4 5 cm

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0105号表

頁0-0159

1000 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
溶融式区画線（実線）[手間] 4 5 c m 時間的制約 無し 夜間単価	1,000.00	m			TB032
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 白	1,170.00	kg			T7104 1 JIS K 5665 3種
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	75.00	kg			T7111 1 JIS R 3301
接着用プライマー 区画線用	75.00	kg			T7110 1
軽油	73.00	L			T0002 1
諸雑費	5.0	%			#01
*** 合 計 ***	1,000	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			
A=1 実線 C=4 施工幅 4 5 cm E=1 供用区間			B=1 白色 D=2 塗布厚 1. 0 mm F=1 排水性舗装でない場合		
G=2 夜間単価 I=1 VI-1-①-1			H=1 無し		

区画線（溶融式）設置工（手動）
線色：白色

S7001
矢印・記号・文字
施工幅 1 5 cm換算

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0106号表

頁0-0160

1000 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
溶融式区画線（矢印・記号・文字）[手間] 1 5 c m換算 時間的制約 無し 夜間単価	1,000.00	m			TB122
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 白	390.00	kg			T7104 1 JIS K 5665 3種
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	25.00	kg			T7111 1 JIS R 3301
接着用プライマー 区画線用	25.00	kg			T7110 1
軽油	100.00	L			T0002 1
諸雑費	5.0	%			#01
*** 合 計 ***	1,000	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			
A=4 矢印・記号・文字 C=5 施工幅 1 5 cm換算 E=1 供用区間			B=1 白色 D=2 塗布厚 1 . 0 mm F=1 排水性舗装でない場合		
G=2 夜間単価 I=1 VI-1-①-1			H=1 無し		

登録単価一覧表

頁0-0162

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 (0. 4. 8)	単価 (1. 5. 9)	単価 (2. 6)	単価 (3. 7)	特殊集計	集計区分
F0001	建設発生土受入料金 (株)北建 L=11.2km	m3	2,400					
F1007	建設発生土受入料金(夜間) (有)こうき L=19.9km	m3	2,340					
F0002	街路型自由勾配側溝(見積) 400×400	個・2m	48,800					
F0003	街路型自由勾配側溝(見積) 400×500	個・2m	55,840					
F0004	街路型自由勾配側溝(見積) 400×600	個・2m	59,760					
F4001	街路型自由勾配側溝(見積) 400×500	個・m	33,400					
F4002	街路型自由勾配側溝(見積) 400×600	個・m	36,300					
F0005	蓋板(見積) 300×500 参考重量28kg	枚	3,100					
F0006	集水蓋(見積) 300×500 参考重量24kg	枚	8,970					
F1005	グレーチング蓋(見積) 300×500 参考重量15kg	枚	29,100					
F0007	プレキャスト基礎版(見積) 600×100×2000	枚	19,200					
F0008	プレキャスト基礎版(見積) 700×100×2000	枚	22,400					

登録単価一覧表

頁0-0163

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 (0. 4. 8)	単価 (1. 5. 9)	単価 (2. 6)	単価 (3. 7)	特殊集計	集計区分
F0009	L型側溝（見積） 120×500×2000 参考重量391kg	本	14,900					
F0010	現場打柵用蓋板（見積） グレーチング付 800×183×1000	枚	63,800					
F0011	歩車道境界ブロック（見積） C型 片面R（標準部） L=2000	本	18,600					
F1001	歩車道境界ブロック（見積） A型 歩道乗入部 L=600	本	2,250					
F1002	歩車道境界ブロック（見積） A型 車道乗入部 L=600	本	2,630					
F1008	歩車道境界ブロック（見積） C型 両面R（角水抜付き） L=1000	本	12,000					
F1009	歩車道境界ブロック（見積） A型 片面R（標準部） L=2000	本	10,800					
F0012	防根忌避材（見積） 1.0m×25m	巻	182,000					
F0013	黒土（見積） 現場着単価	m3	11,000					
F0014	MMA樹脂製点字タイル（見積） 無機顔料100% セラミック骨材100%	枚	4,150					
F0015	MMA樹脂製専用接着剤（見積） 熔融接着方式 貼付用（下地用）	kg	1,870					
F0016	MMA樹脂製下地プライマー（見積） 下地用	kg	4,250					

登録単価一覧表

頁0-0164

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 (0. 4. 8)	単価 (1. 5. 9)	単価 (2. 6)	単価 (3. 7)	特殊集計	集計区分
F0017	補強繊維三軸メッシュ（見積） 300×1050	m	1,600					
F1003	ボラード Hc種（見積） 土中用	基	40,900					
F1004	横断防止柵（茶色）（見積） H-800 土中用	m	11,400					
F1006	ガードパイプ（材料費）（見積） GP-CP-2E ダークブラウン	m	17,200					
F5001	ガードパイプ（施工手間）（見積） GP-CP-2E ダークブラウン	m	4,959					
F5002	アスファルト削孔工（見積） φ150×50	箇所	3,200					
F0018	自転車マーク（見積） 貼付式 H-1100xW-750	箇所	13,500					
F0019	伐採工（見積） 玉掛・伐倒17m高所オペ含む	人	35,000					
F0020	17m高所作業車（見積）	日	45,000					
F0021	13 t クレーン（見積） 伐倒対応オペ含む	日	74,000					
F0022	0.2ｸﾞﾗｯﾌﾟﾙ付きBH（見積）	日	32,000					
F0023	0.2ｸﾞﾗｯﾌﾟﾙオﾍﾞﾚｰﾀｰ（見積）	日	28,800					

登録単価一覧表

頁0-0165

コード	名称・規格1・規格2	単位	単 価 (0. 4. 8)	単 価 (1. 5. 9)	単 価 (2. 6)	単 価 (3. 7)	特殊集計	集計区分
F0024	4 t 深ダンプ (見積)	日	14,500					
F0025	4 t 深ダンプ オペレーター (見積)	日	28,800					
F0028	道路標識柱・基礎設置工 (手間のみ) 単柱式 φ60.5 既設使用	基	34,304					
F0029	複層波付管 (見積) φ28 1巻30m	巻	19,300					
F0030	異種管接手 (見積) 防水コネクタ含む	個	5,500					
F0031	照明移設工事 (基礎共移設) (見積) 基礎掘削、器具撤去、器具取付	基	250,000					
F0033	道路反射鏡支柱・基礎撤去 φ76.3×3.2×3600	基	22,878					
F0034	道路反射鏡支柱・基礎設置工 (手間のみ) φ76.3×3.2×3600	基	48,765					
F3001	ろ過器・薬液注入・滅菌機・配管・照明器具 (見積)	式	85,000					
F3002	廃材運搬費 (見積)	式	45,000					
F3003	雑材消耗品 (見積)	式	3,000					
F3004	諸経費 (見積)	式	42,000					

登録単価一覧表

頁0-0166

コード	名称・規格 1 ・規格 2	単 位	単 価 (0. 4. 8)	単 価 (1. 5. 9)	単 価 (2. 6)	単 価 (3. 7)	特殊集計	集計区分
F3005	ポンプ・ノズル・配管・照明・ケーブルその他 (見積)	式	85,000					
F3006	廃材運搬費 (見積)	式	25,000					
F3007	雑材消耗品 (見積)	式	3,000					
F3008	諸経費 (見積)	式	36,000					
F3009	自立型制御盤・盤内部品他 (見積)	式	96,000					
F3010	廃材運搬費 (見積)	式	28,000					
F3011	雑材消耗品 (見積)	式	26,000					
F3012	諸経費 (見積)	式	46,000					
F2001	材料費 (見積)	式	11,030					
F2002	労務費 (見積)	式	162,800					
F2003	機械費 (見積)	式	30,600					
F2004	道路使用許可証申請費 (見積)	式	10,000					

登録単価一覧表

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 (0. 4. 8)	単価 (1. 5. 9)	単価 (2. 6)	単価 (3. 7)	特殊集計	集計区分
F2005	水道局申請費（見積）	式	20,000					
F2006	舗装本復旧工事（見積）	式	30,000					

特殊基礎単価一覧表

頁0-0168

コード	名称・規格 1	規格 2・摘要	単 位	単 価	特殊 集計	集計 区分	出現 位置
W1000	CVケーブル 5.5sq×3C	(7月号)建設物価P541, 積算資料P653	m				特単
W2000	波付硬質ポリエチレン管 FEP30	(7月号)建設物価P574	m				特単
W3000	埋設標識シート 300 シングル	(7月号)建設物価P629, 積算資料P752	巻				特単
W9910	産業廃棄物受入料 アスファルト塊 (掘削)	産業廃棄物税上乗せ相当額を含む (参考) NANSAYアスコン	t				工事内訳
W9910	産業廃棄物受入料 コンクリート塊 (無筋)	産業廃棄物税上乗せ相当額を含む (参考) 三純建設	m3				工事内訳
W9910	産業廃棄物受入料 コンクリート塊 (有筋)	産業廃棄物税上乗せ相当額を含む (参考) 三純建設	m3				工事内訳
W9910	産業廃棄物受入料 産業廃棄物木くず (伐採根)	産業廃棄物税上乗せ相当額を含む (参考) 勝利商會	m3				工事内訳
W9910	産業廃棄物受入料 産業廃棄物木くず (伐採木)	産業廃棄物税上乗せ相当額を含む (参考) 勝利商會	m3				工事内訳
W9910	産業廃棄物受入料 廃プラスチック	産業廃棄物税上乗せ相当額を含む (参考) 三純建設	m3				工事内訳