

										部 長				課 長				係 長				照 査				設 計																							
見 積 用 閲 覧 書										設計担当課				道路維持課 田上工事事務所										設計		令和 8 年 5 月 1 8 日								図面 1 9 葉															
費目コード														サブ事業コード																																			
支出科目 (款) (事業名)																														(項)										(目)									
工事番号										地区 鹿児島市 田上一丁目																																							
町コード																																																	
田上歩道橋補修工事 (その3)																																																	
施行理由																																																	
前払金の有無					有					工 期					日間 (令和 9 年 1 月 2 9 日 まで)										設計者職氏名					主査 造免 祥太 印																			

工 事 概 要

施工延長 L=9.5m

塗膜除去工	一式	裾隠し板補修工	一式
塗替塗装工	一式	ひび割れ補修工	一式
支承防錆工	一式	断面修復工	一式
当て板補修工	一式	足場工	一式
断面補修工	一式	作業環境整備	一式
部材取替工	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	田上工事事務所
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 8年 5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 % 1 2 橋梁保全 0 1 市街地 (DID) 現道4工種 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 6 4週8休(週単位) (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
塗膜除去工 レベル 1							Y1001
		1		式			工種明細0001号表
塗替塗装工 (RC-Ⅰ) レベル 1							Y1002
		1		式			工種明細0002号表
支承防錆工 レベル 1							Y1002
		1		式			工種明細0003号表
当て板補修工 レベル 1							Y1003
		1		式			工種明細0004号表
断面補修工 レベル 1							Y1004
		1		式			工種明細0005号表
部材取替工 (既設床版・横桁撤去) レベル 1							Y1005 A=夜間作業
		1		式			工種明細0006号表
部材取替工 (床版) レベル 1							Y1006 A=夜間作業
		1		式			工種明細0007号表
部材取替工 (排水装置) レベル 1							Y1007
		1		式			工種明細0008号表

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
部材取替工 (横桁)	レベル 1						Y1006 A=夜間作業
		1		式			工種明細0009号表
裾隠し板補修工	レベル 1						Y1008
		1		式			工種明細0010号表
ひび割れ補修工	レベル 1						Y1010
		1		式			工種明細0011号表
断面修復工	レベル 1						Y1010
		1		式			工種明細0012号表
足場工	レベル 1						Y1011 A=夜間作業
		1		式			工種明細0013号表
作業環境整備	レベル 1						Y1012
		1		式			工種明細0014号表
仮設工	レベル 1						Y1013
		1		式			工種明細0015号表
仮設工	レベル 1						Y1014 A=夜間作業
		1		式			工種明細0016号表
直接工事費							

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0006

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
技術管理費						Z0006
			式			
溶出試験費						V1401 0 080501
	1		検体			施工内訳0-0057号表
塗膜剥離試験						V1501 0 080501
	1		橋			施工内訳0-0058号表
近接調査計測工						V1601 0 080501
	0.4		m ²			施工内訳0-0059号表
安全費						Z0009
			式			
安全衛生防護具						V1701 0 080501
	1		式			施工内訳0-0060号表
現場環境改善費						Z0010
			式			
共通仮設費（率分）						
			式			
＊ ＊ 共通仮設費計 ＊ ＊						

本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0007

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
純工事費							
現場管理費							
				式			
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			

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
請負工事費							
工事価格計							
消費税相当額計							
請負工事費計				式			

塗膜除去工

Y1001

工 種 明 細 表

工種明細0001号表

頁0-0009

レベル 1

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
湿式塗膜剥離剤工用養生シート工 中段足場養生無し 50m2未満 橋梁路面からの足場材を搬入・搬出が必要 R7橋梁架設工事の積算 P4-160	46	m ²				V1001 0 080501 施工内訳0-0001号表
塗膜除去工（塗膜剥離剤） 剥離作業2回	163	m ²				V1004 0 080501 施工内訳0-0002号表
剥離剤及び塗膜かす回収・積込工 R7橋梁架設工事の積算 P4-161	163	m ²				V1005 0 080501 施工内訳0-0003号表
特別管理産業廃棄物運搬費 鉛 現場～福岡県大牟田市	1	車				F1002 0 #0042 A=工種金額に加算して集計する,B=特殊金額
処分費（直工内）						
特別管理産業廃棄物処分費 500kg以下 三池製錬（株）	1	式				F1003 0
*** 単位当り計 ***	1	式				

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
ブラスト用養生シート工 中段足場養生無し 50m2未満 橋梁路面からの足場材を搬入・搬出が必要 R7橋梁架設工事の積算 P4-154	23	m ²			V2002 0 080501 施工内訳0-0004号表
塗替塗装工 R c - I （スプレー）	84	m ²			S7023 0 080501 施工内訳0-0005号表
現場発生品及び支給品運搬 トラック(クレーン付)4～4.5t級、吊能力2.9t DID有り 41.0km超46.5km以下	3	t			SQZ207 0 080501 施工内訳0-0012号表
処分費（直工内）					#0042 A=工種金額に加算して集計する,B=特殊金額
産業廃棄物受入料 ブラスト材 エコパークかごしま	3	t			F2001 0
*** 単位当り計 ***	1	式			

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
塗替塗装工 R c - I (スプレー)					S7023 0 080501
	0.1	m ²			施工内訳0-0005号表
*** 単位当り計 ***					
	1	式			

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
芯出し調整工 鋼材面用 R7橋梁架設工事の積算 P4-67					V4001 0 080501
	0.4	m ²			施工内訳0-0013号表
金属パテ補修工					V3001 0 080501
	0.4	m ²			施工内訳0-0014号表
金属パテ 資材					V3004 0 080501
	1	式			施工内訳0-0015号表
現場溶接工 溶接姿勢:下向き水平 施工箇所:橋脚内部 D=25.0*1.0*0.7 16/17.5=0.91 R7橋梁補修補強工事積算の手引き P201					V3002 0 080501
	16	m			施工内訳0-0016号表
当て板鋼板 SS400 加工費、運搬費含む					F3002 0
	109	kg			
*** 単位当り計 ***					
	1	式			

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
紫外線硬化型FRPシート設置工 区分C 紫外線照射：無, 時間的制約：無, 高所車：無 4週8休以上, 単価*1.01(端数調整無) R8.4春 土木コストP467	1	m ²			W4001
*** 単位当り計 ***	1	式			

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
既設舗装はぎ取り					V5001 0 080501
IV-3-24-1 横断歩道橋補修工	14	m ²			施工内訳0-0017号表
コンクリートはつり工					V5002 0 080501
	1	m ³			施工内訳0-0018号表
デッキプレート撤去工					V5003 0 080501
	1	桁			施工内訳0-0020号表
通路桁ガス切断工					V5004 0 080501
	31	m			施工内訳0-0021号表
通路桁積込み工					V5005 0 080501
	7	部材			施工内訳0-0022号表
パイプサポート支保工（小規模） 耐力 f ≤ 4 0 k N / m 2					S1451 0 080501
	6	空 m 3			施工内訳0-0023号表
舗装版破碎積込（小規模土工）					SQZ015 0 080501
	0.4	m ²			施工内訳0-0024号表
積込（コンクリート殻）					SQZ090 0 080501
	1	m ³			施工内訳0-0025号表
殻運搬舗装版破碎 運搬距離3.5km超4.5km以下，DID有り 機械積込（小規模土工）					SQZ101 0 080501
	0.4	m ³			施工内訳0-0026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
殻運搬コンクリート(無筋)構造物とりこわし 運搬距離3.3km超5.7km以下, DID有り 機械積込	1	m3				SQZ101 0 080501 施工内訳0-0027号表
陸上資材運搬, 積込又は取卸 トラック 重量1 t 小型車(積載量 2 t以下)	1	式				S9996 0 080501 施工内訳0-0028号表
処分費（直工内）						#0042 A=工種金額に加算して集計する, B=特殊金額
産業廃棄物受入料金 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）(株)三純建設	0.4	m3				W0001
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）(株)三純建設	1	m3				W6001
*共通仮設費, 現場管理費, 一般管理費対象外						#0046
スクラップ ヘビーH 1 5月号：建設物価P795	1	t				W1003
*** 単位当り計 ***	1	式				
A=5 夜間作業						

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
プレキャスト床版設置工						V6001 0 080501
R7橋梁架設工事の積算 P4-59	14	m ²				施工内訳0-0030号表
コーキング工						V6002 0 080501
シーリング資材含	49	m				施工内訳0-0031号表
現場溶接鋼桁補強						SQZ452 0 080501
	4	m				施工内訳0-0032号表
メンテナンス床版						V6003 0 080501
	1	式				施工内訳0-0033号表
取付金具						V6004 0 080501
	1	式				施工内訳0-0034号表
*** 単位当り計 ***						
	1	式				
A=5 夜間作業						

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
排水桷					SQ175 0 080501
排水桷A					
材料費は別途計上	2	箇所			施工内訳0-0035号表
排水管設置					SQZ206 0 080501
足場有り	1	m			施工内訳0-0036号表
排水管取付金具設置工	2	箇所			V7001 0 080501
					施工内訳0-0037号表
排水桷					F7001 0
FRP製 127*167*77H	2	組			
排水パイプ					F7002 0
VP75*450 斜切り加工含む	2	本			
取付金具					F7003 0
VP75用 SS400 L=473	2	組			
*** 単位当り計 ***	1	式			

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
横桁 H250*175*7*11*1540 SS400 W=67.1kg/基 加工費～ジंक・運搬費含む	1	基			F6012 0
現場溶接鋼桁補強	2	m			SQZ452 0 080501 施工内訳0-0032号表
*** 単位当り計 ***	1	式			
A=5 夜間作業					

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
横断歩道橋側板工 取外し					V8001 0 080501
IV-7-17-7	15	m ²			施工内訳0-0038号表
横断歩道橋側板工 取付（再利用）					V8002 0 080501
IV-7-17-7	15	m ²			施工内訳0-0039号表
取付金具 SUS304 Uボルト 座金・ナット含む					F8001 0
	280	組			
*** 単位当り計 ***					
	1	式			

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
構造物ひび割れ補修工（低圧注入工法） 補修延長 0.6m						S3380 0 080501
	1		構造物			施工内訳0-0040号表
構造物ひび割れ補修工（充てん工法） 補修延長 0.2m						S3380 0 080501
	1		構造物			施工内訳0-0041号表
*** 単位当り計 ***						
	1		式			

断面修復工

Y1010

工 種 明 細 表

工種明細0012号表

頁0-0021

レベル1

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
構造物断面修復工（左官工法） 施工量 0.01m3／構造物 鉄筋ℓン・鉄筋防錆処理有り	1	構造物			S3381 0 080501 施工内訳0-0042号表
構造物断面修復工（左官工法） 施工量 0.01m3／構造物 鉄筋ℓン・鉄筋防錆処理無し	1	構造物			S3381 0 080501 施工内訳0-0043号表
コンクリート殻積込・運搬（断面修復工） 運搬距離4.0km超5.5km以下 DID区間有り	0.01	m 3			S3383 0 080501 施工内訳0-0044号表
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）（株）三純建設	0.01	m3			W6001
*** 単位当り計 ***	1	式			

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
吊足場 タイプA3						V1101 0 080501
R7橋梁架設工事の積算 P4-12	17	m ²				施工内訳0-0046号表
床面シート張防護						V1102 0 080501
R7橋梁架設工事の積算 P4-12	32	m ²				施工内訳0-0047号表
朝顔・板張防護工・シート張防護工 タイプB						V1103 0 080501
R7橋梁架設工事の積算 P4-12	17	m ²				施工内訳0-0048号表
片側朝顔防護足場 タイプE						V1104 0 080501
R7橋梁架設工事の積算 P4-13	16	m ²				施工内訳0-0049号表
単管足場 安全ネット不要						S1456 0 080501
	12	掛m ²				施工内訳0-0050号表
板張り防護 両側						V9004 0 080501
見積歩掛	12	掛m2				施工内訳0-0051号表
シート張り防護						V9005 0 080501
見積歩掛	12	掛m2				施工内訳0-0052号表
*** 単位当り計 ***						
	1	式				
A=5 夜間作業						

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
作業環境整備 クリーンルーム等							V1201 0 080501
		1		式			施工内訳0-0053号表
*** 単位当り計 ***							
		1		式			

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
交通誘導警備員 B 配置人数（交代要員除く）：3人 交代要員：0人						S2580 0 080501
	22		日			施工内訳0-0054号表
交通誘導警備員 B 配置人数（交代要員除く）：2人 交代要員：0人						S2580 0 080501
	5		日			施工内訳0-0055号表
*** 単位当り計 ***						
	1		式			

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
交通誘導警備員B 配置人数（交代要員除く）：5人 交代要員：0人					S2580 0 080501
	12	日			施工内訳0-0056号表
*** 単位当り計 ***					
	1	式			
A=5 夜間作業					

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう特殊工	0.021	人			R2200 0.015*1.1(k1)*1.3(k2)
養生シート損料(全損)	1.0	m ²			F1001 R7橋梁架設工事の積算 P4-160
*** 単位当り計 ***	1	m ²			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去[手間のみ] 横断歩道橋, 時間的制約：無, 4週8休以上 平均(上位3桁有効4桁切捨)*1.02=端数調整無	1.0	㎡			W1001 R8.4春 土木施工P543, 土木コストP481(平均)
塗膜剥離剤 ネオリバー泥パック橋梁用TypeⅡ 1.0*1.15 標準使用量*1.15(ロズ) 土木コストP478	1.15	kg			W1002 5月 積算P267, 建設P196(平均)
*** 単位当り計 ***	1	㎡			

剥離剤及び塗膜かす回収・積込工

V1005

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0003号表

頁0-0028

R7橋梁架設工事の積算 P4-161

50

m²

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう塗装工	2	人			R2300 1
普通作業員	1	人			R0200 1
諸雑費	20	%			#01
*** 合 計 ***	50	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
橋りょう特殊工	0.021	人			R2200 0.015*1.1(k1)*0.13(k2)
養生シート損料(全損)	1	m ²			F1001 R7橋梁架設工事の積算 P4-160
*** 単位当り計 ***	1	m ²			

塗替塗装工		S7023	施 工 内 訳 表			施工内訳0-0005号表		頁0-0030	
R c - I (スプレー)						1	m ²	当り	
名 称 ・ 規 格 な ど		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
塗替塗装（清掃・水洗い） 補正：横断歩道橋・側道橋		1.00	m ²			S7028	施工内訳0-0006号表		
塗替塗装（素地調整） R c - I 補正：横断歩道橋・側道橋 1種ケレン（ブラスト処理）		1.00	m ²			S7028	施工内訳0-0007号表		
塗替塗装（下塗り） R c - I 補正：横断歩道橋・側道橋 有機ジンクリッチペイント（1層）		1.00	m ²			S7028	施工内訳0-0008号表		
塗替塗装（下塗り） R c - I 補正：横断歩道橋・側道橋 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗装（2層）		1.00	m ²			S7028	施工内訳0-0009号表		
塗替塗装（中塗り） R c - I 補正：横断歩道橋・側道橋 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料		1.00	m ²			S7028	施工内訳0-0010号表		
塗替塗装（上塗り） R c - I 補正：横断歩道橋・側道橋 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料		1.00	m ²			S7028	施工内訳0-0011号表		
*** 単位当り計 ***		1	m ²						
A=1 C=1 H=2 J=1	R c - I (スプレー) 有り 淡彩 無し			B=3 E=1 I=1 K=1	横断歩道橋・側道橋 有り 昼間単価 VI-1-③-1				

08-00000000000-40

鹿 児 島 市

塗替塗装（清掃・水洗い）

S7028

施工内訳表

施工内訳0-0006号表

$$\underline{m^2}$$

当り

補正：横断歩道橋・側道橋

[illegible]

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
塗替 素地調整 [材工共] 1 種ケレン 時間的制約 無し 昼間単価	100.00	m ²			TB821
塗替 素地調整 [材工共] 研削材およびケレンかす回収・積込工 時間的制約 無し 昼間単価	100.00	m ²			TB881
諸雑費	1	式			#20
*** 合 計 ***	100	m ²			
*** 単位当り計 ***	1	m ²			
A=2 素地調整 C=1 R c - I E=2 有り H=1 無し			B=3 横断歩道橋・側道橋 D=1 1 種ケレン（ブラスト処理） G=1 昼間単価 I=1 VI-1-③-1		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
塗替 下塗り塗装 [材工共] 有機ジンクリッチペイント スプレー (600g/m ² × 1 層)	100.00	m ²			TB951
諸雑費	1	式			時間的制約 無し 昼間単価 #20
*** 合 計 ***	100	m ²			
*** 単位当り計 ***	1	m ²			
A=3 下塗り C=1 R c - I G=1 昼間単価 I=1 VI-1-③-1			B=3 横断歩道橋・側道橋 D=7 有機ジンクリッチペイント (1 層) H=1 無し		

100 m² 当り

$$\underline{m^2}$$

当り

R c - I 補正：横断歩道橋・側道橋

鹿 児 島 市

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
塗替 中塗り塗装 [材工共] 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 淡彩 スプレー (170g/m ² × 1 層)	100.00	m ²			TC031
諸雑費	1	式			時間的制約 無し 昼間単価 #20
*** 合 計 ***	100	m ²			
*** 単位当り計 ***	1	m ²			
A=4 中塗り C=1 R c - I F=2 淡彩 H=1 無し			B=3 横断歩道橋・側道橋 D=13 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 G=1 昼間単価 I=1 VI-1-③-1		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
塗替 上塗り塗装 [材工共] 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 淡彩 スプレー (140g/m ² × 1 層)	100.00	m ²			TC121
諸雑費	1	式			時間的制約 無し 昼間単価 #20
*** 合 計 ***	100	m ²			
*** 単位当り計 ***	1	m ²			
A=5 上塗り C=1 R c - I F=2 淡彩 H=1 無し			B=3 横断歩道橋・側道橋 D=13 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 G=1 昼間単価 I=1 VI-1-③-1		

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] 4〜4.5 t 級 2.9 t 吊			トラック [クレーン装置付] 4〜4.5t積 2.9 t		M1203P
運転手 (特殊)			運転手 (特殊)		R1400
特殊作業員			特殊作業員		R0100
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=2 トラック(クレーン付)4～4.5t級、吊能力2.9t C=27 41.0km超46.5km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
橋りょう世話役	1	人			R2400 1
橋りょう特殊工	4	人			R2200 1
普通作業員	6	人			R0200 1
諸雑費	7	%			#01
*** 合 計 ***	10	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
土木一般世話役	1.00	人			R2500 1
特殊作業員	2.00	人			R0100 1
普通作業員	2.00	人			R0200 1
諸雑費	15	%			#01
*** 単位当り計 ***	1	m ²			

金属パテ 資材

V3004

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0015号表

頁0-0041

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
セラミック金属補修特殊パテ ラストップ(E)1110 1kg/set 2.2kg/m2	1	セット			F4002
浸透性錆固定材 ラストップ(E)2350 1kg/缶 0.2kg/m2	1	缶			F4003
*** 単位当り計 ***	1	式			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう世話役	1	人			R2400 1
橋りょう特殊工	4	人			R2200 1
諸雑費	14	%			#01
*** 合 計 ***	15	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役（夜間）	0.04	人			R2550 1
特殊作業員（夜間）	0.08	人			R0150 1
普通作業員（夜間）	0.09	人			R0250 1
諸雑費	3	%			#01
*** 単位当り計 ***	1	m ²			

コンクリートはつり工

V5002

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0018号表

頁0-0044

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役（夜間）	3.3	人			R2550 1
特殊作業員（夜間）	15.0	人			R0150 1
普通作業員（夜間）	11.7	人			R0250 1
空気圧縮機運転費 エンジンコンプレッサ 2.5m3/min	8	日			SA051 1 施工内訳0-0019号表
諸雑費	5	%			#01
*** 単位当り計 ***	1	m3			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
空気圧縮機賃料 可搬式エンジン掛, 2.5m3/min	1.70	日			T0302
軽油	21.000	L			T0002
諸雑費	1	式			#10
*** 単位当り計 ***	1	日			
A=2 エンジンコンプレッサ 2.5m3/min C=1 発動発電機 E=21 軽油燃料量			B=0 日運転時間 (モーターコンプレッサの場合入力) D=1.7 賃料供用日数		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう世話役（夜間）	1.0	人			R2450 1
橋りょう特殊工（夜間）	10.0	人			R2250 1
トラッククレーン作業料金 割引なし 油圧伸縮ジブ型，4.9 t 吊	1	日			T0480S
諸雑費	16	%			#01
*** 単位当り計 ***	1	桁			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう世話役（夜間）	1.0	人			R2450 1
橋りょう特殊工（夜間）	2.0	人			R2250 1
諸雑費	33	%			#01
*** 合 計 ***	50	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう特殊工（夜間）	4.0	人			R2250 1
諸雑費	20	%			#01
*** 合 計 ***	6	部材			
*** 単位当り計 ***	1	部材			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役（夜間）	2.9	人			R2550 1
型わく工（夜間）	5.3	人			R3350 1
とび工（夜間）	2.5	人			R0650 1
普通作業員（夜間）	5.7	人			R0250 1
諸雑費率	13.0	%			#01
*** 合 計 ***	100	空m3			
*** 単位当り計 ***	1	空m3			
A=5パイプサポート支保($f \leq 40 \text{ kN/m}^2$):40	空m3以下		B=1	II-5-⑦-6	

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
小型バックホウ（クローラ型）〔標準型〕 排ガス2次 山積0. 1 3 m3			小型バックホウ 山積0. 1 3 m3 クローラ型〔標準型・排ガス2次〕		MB401P
運転手（特殊）（夜間）			運転手（特殊）		R1450
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 ***					

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
A=1 全ての費用			B=1 Ⅱ-1-㊟-8		

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2014年規制 山積0.8m3			バックホウ 山積0.8m3 クローラ型 [標準型・排ガス2014年]		ME406P
普通作業員（夜間）			普通作業員		R0250
運転手（特殊）（夜間）			運転手（特殊）		R1450
軽油			軽油 パトロール給油		T0002
積算単価			積算単価		EP001

頁 0 - 0053

m3 当り

1

標準単価：

市場單價構成比：

材料構成比：

勞務構成比：

機械構成比：

施工内訳0-0025号表

SQZ090

積込 (コンクリート殻)

施工内訳表

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
*** 単位当り計 ***					
A=1 全ての費用			B=1 II-2-⑭-3		

08-000000000000-40

鹿 児 島 市

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] 2 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 2 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		M1002P
運転手 (一般) (夜間)			運転手 (一般)		R1550
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 舗装版破碎 C=2 有り E=1 全ての費用			B=4 機械積込(小規模土工) D=20 3.5km超4.5km以下 F=1 II-2-25-1		

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) (夜間)			運転手 (一般)		R1550
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 全ての費用			B=1 D=25 F=1 機械積込 3.3km超5.7km以下 Ⅱ-2-25-1		

施 工 内 訳 表

頁0-0058

陸上資材運搬，積込又は取卸

S9996

施工内訳0-0028号表

トラック 重量1 t 小型車(積載量 2 t以下) 1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トラック運賃 小型車(積載量 2 t 以下) 運搬距離5.4km	1	台			S2501 施工内訳0-0029号表
資材積込又は取卸 積算基準書(I-2-②-17)	1.000	t			
*** 単位当り計 ***	1	式			
A=1 資材実重量 (t) C=9 船運搬がない場合 F=5.4 トラック片道運搬距離 (陸上km)			B=1 資材実容積 (m ³) D=1 小型車(積載量 2 t以下) G=0 トラック運賃割増 (割)		
H=0 トラックその他諸料金 (円/1 往復当り) J=2 積込又は取卸を行う L=2 発地または着地が鹿児島市の時			I=31 船運搬なし K=1 発地、着地ともに県内の時		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トラック運賃	1	台			
*** 単位当り計 ***	1	台			
A=1 小型車(積載量2 t 以下) C=0 トラック運賃割増 (割) E=1 発地、着地ともに県内の時 H= 運搬される機械の賃料又は損料 (円／日) @			B=5.4 片道運搬距離 (陸上km) D=0 トラックその他諸料金 (円／1 往復当り) F=2 発地または着地が鹿児島市の時 I=1 公共単価, 参-総-16		

プレキャスト床版設置工

V6001

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0030号表

頁0-0060

R7橋梁架設工事の積算 P4-59

10

m²

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう世話役（夜間）	1.00	人			R2450 1
橋りょう特殊工（夜間）	2.66	人			R2250 1
特殊作業員（夜間）	0.18	人			R0150 1
鉄筋工（夜間）	0.32	人			R1050 1
普通作業員（夜間）	1.11	人			R0250 1
トラッククレーン作業料金 割引なし 油圧伸縮ジブ型, 4.9 t 吊	0.24	日			T0480S
諸雑費	15	%			#01
*** 合 計 ***	10	m ²			
*** 単位当り計 ***	1	m ²			

コーキング工
シーリング資材含

V6002

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0031号表

頁0-0061

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役（夜間）	1.0	人			R2550 1
特殊作業員（夜間）	2.0	人			R0150 1
普通作業員（夜間）	1.0	人			R0250 1
諸雑費	7	%			#01
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

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
橋 り ょ う 特 殊 工 (夜 間)			橋 り ょ う 特 殊 工		R2250
橋 り ょ う 世 話 役 (夜 間)			橋 り ょ う 世 話 役		R2450
そ の 他 (労 務)			そ の 他 (労 務)		ER009
積 算 単 価			積 算 単 価		EP001
*** 単 位 当 り 計 ***					

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
A=1 IV-3-⑫-21					

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
メンテナンス床板A 1490*500*100 UPCモルタル、固定ボルトM12*120含む	17	枚			F6001
メンテナンス床板B 1490*492*100 UPCモルタル、固定ボルトM12*120含む	1	枚			F6003
メンテナンス床板C 1490*386/596*100 UPCモルタル、固定ボルトM12*120含む	1	枚			F6005
*** 単位当り計 ***	1	式			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
取付金具 タイプⅠ 300*48*10*15.5*1997 SM490A W=69.9kg 加工費～ジंक・運搬費含む	8	基			F6006
取付金具 タイプⅡ 300*48*10*15.5*1000 SM490A W=35.0kg 加工費～ジंक・運搬費含む	2	基			F6007
取付金具 タイプⅢ 300*48*10*15.5*429 SM490A W=15.0kg 加工費～ジंक・運搬費含む	1	基			F6008
取付金具 タイプⅣ 300*48*10*15.5*596 SM490A W=20.86kg 加工費～ジंक・運搬費含む	1	基			F6009
*** 単位当り計 ***	1	式			

排水桧
排水桧A

SQ175
材料費は別途計上

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0035号表
1
箇所 当り
頁0-0066

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員	0.190	人			R0200 1
土木一般世話役	0.080	人			R2500 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=1 排水桧A			C=1 IV-2-⑤-2		

排水管設置
足場有り
機械構成比：

SQZ206

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0036号表

頁 0 - 0067

1 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
特殊作業員			特殊作業員		R0100
普通作業員			普通作業員		R0200
土木一般世話役			土木一般世話役		R2500
その他 (労務)			その他 (労務)		ER009
積算単価			積算単価		EP001

排水管設置
足場有り
機械構成比：

SQZ206

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0036号表

1 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=2 有り			B=1 IV-7-⑬-2		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.8	人			R25001
特殊作業員	1.6	人			R01001
溶接工	2.0	人			R13001
諸雑費	3	%			#01
*** 合 計 ***	10	箇所			
*** 単位当り計 ***	1	箇所			

横断歩道橋側板工
取外し

V8001

施工内訳表

施工内訳0-0038号表

IV-7-17-7

10

$$\underline{m^2}$$

当り

[illegible]

横断歩道橋側板工 取付（再利用）		V8002	施 工 内 訳 表			施工内訳0-0039号表	10	m ²	当り	頁0-0071
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単	価	金 額	備	考		
土木一般世話役	0.4		人				R2500	1		
特殊作業員	0.7		人				R0100	1		
普通作業員	1.1		人				R0200	1		
諸雑費	2		%				#01			
*** 合 計 ***	10		m ²							
*** 単位当り計 ***	1		m ²							

構造物ひび割れ補修工（低圧注入工法）
補修延長 0.6m

S3380

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0040号表

頁0-0072

1 構造物 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	1.50	人			R2500 1
特殊作業員	2.40	人			R0100 1
普通作業員	1.80	人			R0200 1
注入材	0.15	kg			
シール材	0.10	kg			
低圧注入器具	3.00	個			
諸雑費	6.00	%			#01
*** 単位当り計 ***	1	構造物			
A=2 低圧注入工法 E=0.15 注入材使用数量 [kg／構造物] ※ロス率含む G=0.07 シール材設計数量 [kg／構造物]			B=0.6 1 構造物当り補修延べ延長 F= 注入材 単価 [円／kg] H= シール材 単価 [円／kg] J= 注入器具 単価 [円／個]		[m／構造物]
I=3 注入器具使用数量[個／構造物] ※ロス率含む K=1 II-2-㊸-1, 4					

構造物ひび割れ補修工（充てん工法）
補修延長 0.2m

S3380

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0041号表

頁0-0073

1 構造物 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.85	人			R2500 1
特殊作業員	1.30	人			R0100 1
普通作業員	1.10	人			R0200 1
充てん材材料費	0.05	kg			
諸雑費	17.00	%			#01
*** 単位当り計 ***	1	構造物			
A=1 充てん工法 C=0.04 充てん材設計数量 [kg／構造物] K=1 II-2-㊟-1,4			B=0.2 1 構造物当り補修延べ延長 D= 充てん材 単価 [円／kg]		[m／構造物]

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	2.80	人			R2500 1
特殊作業員	5.30	人			R0100 1
普通作業員	2.80	人			R0200 1
ポリマーセメントモルタル 無収縮	0.012	m3			T0815
諸雑費	8.00	%			#01
*** 単位当り計 ***	1	構造物			
A=1 鉄筋レン・鉄筋防錆処理有り C=2 ポリマーセメントモルタル			B=0.01 1 構造物当り修復延べ施工量[m3／構造物] E=1 II-2-⑨-8		

構造物断面修復工（左官工法）
施工量 0.01m3／構造物

S3381
鉄筋レン・鉄筋防錆処理無し

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0043号表

頁0-0075

1 構造物 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	2.40	人			R2500 1
特殊作業員	4.50	人			R0100 1
普通作業員	2.30	人			R0200 1
ポリマーセメントモルタル 無収縮	0.012	m3			T0815
諸雑費	6.00	%			#01
*** 単位当り計 ***	1	構造物			
A=2 鉄筋レン・鉄筋防錆処理無し C=2 ポリマーセメントモルタル			B=0.01 E=1	1 構造物当り修復延べ施工量[m3／構造物] II-2-⑨-8	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員	1.30	人			R0200
ダンプトラック運転費 4 t 積級	0.61	日			SA010 施工内訳0-0045号表
諸雑費	1	式			#10
*** 合 計 ***	10	m 3			
*** 単位当り計 ***	1	m 3			
A=2 有り D=1 良好（舗装道）			C=5 E=1	4.0km超5.5km以下 II-2-⑨-8	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
運転手（一般）	0.89	人			R1500
軽油	19.20	L			T0002
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級	1.02	供用日			M1004
ダンプトラックタイヤ損耗費 4t積級 良好	1.02	供用日			MS004
諸雑費	1	式			#10
*** 単位当り計 ***	1	日			
A=2 4 t 積級 C=1 良好（舗装道） E=19.2 燃料消費量（L）			B=11 補正なし D=0.89 一般運転手（人） F=1.02 機械損料（供用日）		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう特殊工（夜間）	0.23	人			R2250
					0.130*1.2*1.14*1.3
吊足場損料 タイプA3 485(S)*4ヵ月	1.00	m ²			F1101
					R7橋梁架設工事の積算 P4-12
*** 単位当り計 ***	1	m ²			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう特殊工（夜間）	0.01	人			R2250
					0.007*1.2*1.14*1.3
床面シート張防護損料	1	m ²			F1102
79(S)*2ヵ月					R7橋梁架設工事の積算 P4-12
*** 単位当り計 ***	1	m ²			

朝顔・板張防護工・シート張防護工
タイプB

V1103

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0048号表

頁0-0080

R7橋梁架設工事の積算 P4-12 1 m² 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう特殊工（夜間）	0.07	人			R2250 (0.022+0.018+0.004)*1.2*1.14*1.3
朝顔・板張防護・シート張防護 損料 (50+110+42)(S)*2ヵ月	1.00	m ²			F1103 R7橋梁架設工事の積算 P4-12
*** 単位当り計 ***	1	m ²			

片側朝顔防護足場
タイプE

V1104

施工内訳表

施工内訳0-0049号表

R7橋梁架設工事の積算 P4-13

$$\underline{m^2}$$

当り

[illegible]

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役（夜間）	1.9	人			R2550 1
とび工（夜間）	6.9	人			R0650 1
普通作業員（夜間）	1.8	人			R0250 1
ラフテレスクレーン作業料金 長期割引・深夜 油圧伸縮ジブ型，25 t 吊	0.80	日			T0405N 1
諸雑費率	29.0	%			#01
*** 合 計 ***	100	掛㎡			
*** 単位当り計 ***	1	掛㎡			
A=3 単管足場 C=1 II-5-⑦-1			B=1	安全ネット不要	

板張り防護 両側

V9004

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0051号表

頁0-0083

見積歩掛

100

掛m2

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役（夜間）	1.0	人			R2550 1
とび工（夜間）	3.5	人			R0650 1
普通作業員（夜間）	1.0	人			R0250 1
諸雑費	25	%			#01
*** 合 計 ***	100	掛m2			
*** 単位当り計 ***	1	掛m2			

シート張り防護

V9005

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0052号表

頁0-0084

見積歩掛

100

掛m2

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役（夜間）	1.0	人			R2550 1
とび工（夜間）	3.5	人			R0650 1
普通作業員（夜間）	1.0	人			R0250 1
諸雑費	10	%			#01
*** 合 計 ***	100	掛m2			
*** 単位当り計 ***	1	掛m2			

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0053号表

V1201

1 式 当り

作業環境整備
クリーンルーム等

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
負圧集塵機賃料 基本管理料含む Novair2000 56m3/min 1台*2か月	1	台/月			F1201
1次フィルター 1枚/日使用 荷姿：30枚/箱 15日	15	枚			F1202
2次フィルター 1枚/3日使用 荷姿：12枚/箱 15日/3日	5	枚			F1203
HEPAフィルター（負圧集塵機用） 3か月/個	1	個			F1204
排気用ポリチューブ 0.1mm*φ350*100m	1	本			F1205
吸気用PETクリアダクト φ300*30m	1	本			F1206
吸気用インテークチャンバー	1	個			F1207
エアーシャワー賃料 最低7日保証	15	台/日			F8009
エアーシャワー 基本管理料	1	式			F8010
プレフィルター 1枚/週	4	枚			F1209
HEPAフィルター 3か月/個	1	個			F1210
セキュリティルーム賃料 パイプ・シートセット（3部屋分）	1	セット			F1211

作業環境整備
クリーンルーム等

V1201

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0053号表

頁0-0086

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
出入口用ファスナー賃料	2	個			F1212
足拭き用ニトロクリーン賃料 600*900mm(30層)	1	個			F1213
真空クリーナー賃料 最低7日保証	15	台/日			F8016
真空クリーナー 基本管理料	1	式			F8017
プラホース・Tノズル・パイプ	1	セット			F1215
ダストパック 5枚/組 5枚/月	5	枚			F1216
HEPAフィルター 3か月/個	1	個			F1217
*** 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	3.00	人			R2580
*** 単位当り計 ***	1	日			
A=2 交通誘導警備員B C=0 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	2.00	人			R2580
*** 単位当り計 ***	1	日			
A=2 交通誘導警備員B C=0 交替要員[人／日]			B=2 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）	5.00	人			R2585
*** 単位当り計 ***	1	日			
A=2 交通誘導警備員B C=0 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]

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土壌・底質・産業廃棄物分析 溶出液作成料 溶出試験	1	検体			W1401 5月 積算P924, 建設P854(平均)
土壌・底質・産業廃棄物分析 アルキル水銀 溶出試験	1	検体			W1402 5月 積算P924, 建設P856(平均)
土壌・底質・産業廃棄物分析 総水銀 溶出試験	1	検体			W1403 5月 積算P924, 建設P856(平均)
土壌・底質・産業廃棄物分析 カドミウム 溶出試験	1	検体			W1404 5月 積算P924, 建設P856(平均)
土壌・底質・産業廃棄物分析 鉛 溶出試験	1	検体			W1405 5月 積算P924, 建設P856(平均)
土壌・底質・産業廃棄物分析 六価クロム 溶出試験	1	検体			W1406 5月 積算P924, 建設P856(平均)
土壌・底質・産業廃棄物分析 ひ素 溶出試験	1	検体			W1407 5月 積算P924, 建設P856(平均)
土壌・底質・産業廃棄物分析 PCB 溶出試験	1	検体			W1408 5月 積算P924, 建設P856(平均)
土壌・底質・産業廃棄物分析 セレン 溶出試験	1	検体			W1409 5月 積算P924, 建設P856(平均)
*** 単位当り計 ***	1	検体			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう世話役	1	人			R2400 1
橋りょう塗装工	2	人			R2300 1
剥離剤 水系剥離剤 3種類*1kg	3	kg			F1501
諸雑費	20	%			#01
*** 単位当り計 ***	1	橋			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（A）	1	人			RA625 1
技師（C）	1	人			RA635 1
橋りょう特殊工	2	人			R2200 1
諸雑費	5	%			#01
*** 合 計 ***	5	m ²			
*** 単位当り計 ***	1	m ²			

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
全面型電動ファンマスク Sy 185 Sy 185-H 1台/人*3人 @損料率 *33%	3	台			F1701
吸収缶 V3/OV V3/OV 2個*3人*15日	90	個			F1702
フィルターガード 1台/人*3人	3	個			F1703
Sy185用カバーガラス 5枚/袋 1枚*3人*15日	45	枚			F1704
Sy185用バッテリー 損料率@ *33%	3	個			F1705
ブラスト用防塵フード 損料率@ *33%	3	個			F1706
フード用定置式ろ過筒 損料率@ *33%	1	台			F1707
エアラインホース 30m分 損料率@ *33%	3	本			F1708
半面型電動ファンマスク BL-1005型 損料率@ *33%	3	台			F1709
マイティミクロフィルター BL-1005用 2枚*3人*15日	90	枚			F1710
化学防護服 スパセル・C4 XL寸(25着/箱) 4枚*3人*15日 2枚/日 4枚*3人*17日	180	枚			F1711
ミューテックス長靴用 荷姿：10足/袋 4足*3人*15日	180	足			F1712

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
手袋 荷姿：200双/箱 4双*3人*15日	180	双			F1713
廃棄袋 0.15*850*1280 透明 50枚/箱 3枚/日*15日	45	枚			F1714
*** 単位当り計 ***	1	式			

登録単価一覧表

頁0-0095

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
F1001	養生シート損料(全損)	m ²	739					
F1002	特別管理産業廃棄物運搬費 鉛 現場～福岡県大牟田市	車	180,000					
F1003	特別管理産業廃棄物処分費 500kg以下	式	400,000					
F2001	産業廃棄物受入料 ブラスト材	t	21,000					
F3002	当て板鋼板 SS400 加工費、運搬費含む	kg	950					
F4002	セラミック金属補修特殊パテ ラストップ(E)1110 1kg/set 2.2kg/m2	セット	49,400					
F4003	浸透性錆固定材 ラストップ(E)2350 1kg/缶 0.2kg/m2	缶	25,200					
F6001	メンテナンス床板A 1490*500*100 UPCモルタル、固定ボルトM12*120含む	枚	132,000					
F6003	メンテナンス床板B 1490*492*100 UPCモルタル、固定ボルトM12*120含む	枚	191,100					
F6005	メンテナンス床板C 1490*386/596*100 UPCモルタル、固定ボルトM12*120含む	枚	193,400					
F6006	取付金具 タイプⅠ 300*48*10*15.5*1997 SM490A W=69.9kg 加工費～ジंक・運搬費含む	基	86,000					
F6007	取付金具 タイプⅡ 300*48*10*15.5*1000 SM490A W=35.0kg 加工費～ジंक・運搬費含む	基	43,100					

登録単価一覧表

頁0-0096

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
F6008	取付金具 タイプⅢ 300*48*10*15.5*429 SM490A W=15.0kg 加工費～ジंक・運搬費含む	基	18,450					
F6009	取付金具 タイプⅣ 300*48*10*15.5*596 SM490A W=20.86kg 加工費～ジंक・運搬費含む	基	25,700					
F6012	横桁 H250*175*7*11*1540 SS400 W=67.1kg/基 加工費～ジंक・運搬費含む	基	379,000					
F7001	排水枓 FRP製 127*167*77H	組	65,400					
F7002	排水パイプ VP75*450 斜切り加工含む	本	3,000					
F7003	取付金具 VP75用 SS400 L=473	組	71,000					
F8001	取付金具 SUS304 Uボルト 座金・ナット含む	組	700					
F1101	吊足場損料 タイプA3 485(S)*2ヵ月	m ²	970					
F1102	床面シート張防護損料 79(S)*2ヵ月	m ²	158					
F1103	朝顔・板張防護・シート張防護 損料 (50+110+42)(S)*2ヵ月	m ²	404					
F1104	片側朝顔防護足場 損料 448(S)*2ヵ月)/2回	m ²	448					
F1201	負圧集塵機賃料 基本管理料含む Novair2000 56m3/min 1台*2ヵ月	台/月	270,000					

登録単価一覧表

頁0-0097

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
F1202	1次フィルター 1枚/日使用 荷姿：30枚/箱	枚	1,200					
F1203	2次フィルター 1枚/3日使用 荷姿：12枚/箱	枚	3,800					
F1204	HEPAフィルター（負圧集塵機用） 3か月/個	個	125,000					
F1205	排気用ポリチューブ 0.1mm*φ350*100m	本	9,000					
F1206	吸気用PETクリアダクト φ300*30m	本	63,000					
F1207	吸気用インテークチャンバー	個	80,000					
F8009	エアーシャワー賃料 最低7日保証	台/日	15,000					
F8010	エアーシャワー 基本管理料	式	30,000					
F1209	プレフィルター 1枚/週	枚	5,400					
F1210	HEPAフィルター 3か月/個	個	80,000					
F1211	セキュリティルーム賃料 パイプ・シートセット（3部屋分）	セット	380,000					
F1212	出入口用ファスナー賃料	個	16,000					

登録単価一覧表

頁0-0098

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
F1213	足拭き用ニトロクリーン賃料 600*900mm(30層)	個	20,000					
F8016	真空クリーナー賃料 最低7日保証	台/日	4,125					
F8017	真空クリーナー 基本管理料	式	30,000					
F1215	プラホース・Tノズル・パイプ	セット	39,990					
F1216	ダストパック 5枚/組 5枚/月	枚	546					
F1217	HEPAフィルター 3か月/個	個	74,100					
F1501	剥離剤 水系剥離剤 3種類*1kg	kg	2,600					
F1701	全面型電動ファンマスク Sy 185 Sy 185-H 1台/人*3人 @損料率 *33%	台	34,800					
F1702	吸収缶 V3/0V 2個/日*3人	個	2,440					
F1703	フィルターガード 1台/人*3人	個	1,000					
F1704	Sy185用カバーガラス 5枚/袋セット 1枚*3人	枚	550					
F1705	Sy185用バッテリー 損料率@ *33%	個	6,870					

登録単価一覧表

頁0-0099

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
F1706	ブラスト用防塵フード 損料率@ *33%	個	21,400					
F1707	フード用定置式ろ過筒 損料率@ *33%	台	62,100					
F1708	エアラインホース 30m分 損料率@ *33%	本	5,940					
F1709	半面型電動ファンマスク BL-1005型 損料率@ *33%	台	11,400					
F1710	マイティミクロフィルター BL-1005用 2枚*3人	枚	220					
F1711	化学防護服 スパセル・C4 XL寸 (25着/箱) 2枚/日 4枚*3人*17日	枚	1,600					
F1712	ミューテックス長靴用 荷姿：10足/袋 4足*3人	足	290					
F1713	手袋 荷姿：200双/箱 4双*3人*17日	双	500					
F1714	廃棄袋 0.15*850*1280 3枚/日	枚	240					

特殊基礎単価一覧表

頁0-0100

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
W0001	産業廃棄物受入料金 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）（株）三純建設	m ³				工事内訳
W1001	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去[手間のみ] 横断歩道橋, 時間的制約：無, 4週8休以上	平均(上位3桁有効4桁切捨)*1.02=端数調整無 R8.4春 土木施工P543, 土木コストP481(平均)	m ²				特単
W1002	塗膜剥離剤 ネオリバー泥パック橋梁用Type II	1.0*1.15 標準使用量*1.15(ロズ) 土木コストP478 5月 積算P267, 建設P196(平均)	kg				特単
W1003	スクラップ ヘビーH 1	5月号：建設物価P795	t				工事内訳
W1401	土壌・底質・産業廃棄物分析 溶出液作成料 溶出試験	5月 積算P924, 建設P854(平均)	検体				特単
W1402	土壌・底質・産業廃棄物分析 アルキル水銀 溶出試験	5月 積算P924, 建設P856(平均)	検体				特単
W1403	土壌・底質・産業廃棄物分析 総水銀 溶出試験	5月 積算P924, 建設P856(平均)	検体				特単
W1404	土壌・底質・産業廃棄物分析 カドミウム 溶出試験	5月 積算P924, 建設P856(平均)	検体				特単
W1405	土壌・底質・産業廃棄物分析 鉛 溶出試験	5月 積算P924, 建設P856(平均)	検体				特単
W1406	土壌・底質・産業廃棄物分析 六価クロム 溶出試験	5月 積算P924, 建設P856(平均)	検体				特単
W1407	土壌・底質・産業廃棄物分析 ひ素 溶出試験	5月 積算P924, 建設P856(平均)	検体				特単
W1408	土壌・底質・産業廃棄物分析 PCB 溶出試験	5月 積算P924, 建設P856(平均)	検体				特単
W1409	土壌・底質・産業廃棄物分析 セレン 溶出試験	5月 積算P924, 建設P856(平均)	検体				特単
W4001	紫外線硬化型FRPシート設置工 区分C 紫外線照射：無, 時間的制約：無, 高所車：無	4週8休以上, 単価*1.01(端数調整無) R8.4春 土木コストP467	m ²				工事内訳
W6001	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）（株）三純建設	m ³				工事内訳

機 材 集 計 表

頁0-0101

項番	単価 コード	集計 区分	単 価 値	数量累計	単 位	単 価 名 称	集 計 区 分 名 称
1	M1002P	191		0.0600	供用日	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	運搬・荷役機械等
2	M1004	191		0.0006	時間	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	運搬・荷役機械等
3	M1011P	191		0.0300	供用日	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	運搬・荷役機械等
4	M1203P	191		1.3800	供用日	トラック [クレーン装置付]	運搬・荷役機械等
5	MB401P	190		0.0240	供用日	小型バックホウ (クローラ型) [標準型]	掘削・積込機械等
6	ME406P	190		0.0100	供用日	バックホウ (クローラ型) [標準型]	掘削・積込機械等
7	MS004	191		0.0006	供用日	ダンプトラックタイヤ損耗費	運搬・荷役機械等
8	R0100	202		16.9000	人	特殊作業員	労務単価
9	R0150	205		26.1720	人	特殊作業員 (夜間)	労務単価 (夜間)
10	R0200	202		14.9913	人	普通作業員	労務単価
11	R0250	205		20.2520	人	普通作業員 (夜間)	労務単価 (夜間)
12	R0650	205		1.8180	人	とび工 (夜間)	労務単価 (夜間)
13	R1050	205		0.4480	人	鉄筋工 (夜間)	労務単価 (夜間)
14	R1300	202		0.4000	人	溶接工	労務単価
15	R1400	202		1.1400	人	運転手 (特殊)	労務単価
16	R1450	205		0.0160	人	運転手 (特殊) (夜間)	労務単価 (夜間)
17	R1500	202		0.0005	人	運転手 (一般)	労務単価
18	R1550	205		0.0820	人	運転手 (一般) (夜間)	労務単価 (夜間)
19	R2200	202		6.0357	人	橋りょう特殊工	労務単価
20	R2250	205		29.6707	人	橋りょう特殊工 (夜間)	労務単価 (夜間)
21	R2300	202		8.5200	人	橋りょう塗装工	労務単価
22	R2400	202		2.1067	人	橋りょう世話役	労務単価
23	R2450	205		3.4400	人	橋りょう世話役 (夜間)	労務単価 (夜間)
24	R2500	202		9.0600	人	土木一般世話役	労務単価
25	R2550	205		9.4020	人	土木一般世話役 (夜間)	労務単価 (夜間)
26	R2580	202		76.0000	人	交通誘導警備員 B	労務単価
27	R2585	205		60.0000	人	交通誘導警備員 B (夜間)	労務単価 (夜間)
28	R3350	205		0.3180	人	型わく工 (夜間)	労務単価 (夜間)
29	RA625	388		0.0800	人	技師 (A)	設計業務基準日額 ※外業
30	RA635	388		0.0800	人	技師 (C)	設計業務基準日額 ※外業
31	T0002	221		194.0137	L	軽油	3-1 燃料類
32	T0302	382		13.6000	日	空気圧縮機賃料	建設機械賃料
33	T0405N	382		0.0960	日	ラフレンクレーン作業料金 長期割引・深夜	建設機械賃料
34	T0480S	382		1.3360	日	トラッククレーン作業料金 割引なし	建設機械賃料
35	T0815	274		0.0240	m3	ポリマーセメントモルタル	11-1 諸材料
36	TB811	404		84.1000	m ²	塗替 清掃・水洗い [材工共]	土木工事標準単価 (5) 橋梁塗装工

機 労 材 集 計 表

頁0-0102

項番	単価 コード	集計 区分	単 価 値	数量累計	単 位	単 価 名 称	集 計 区 分 名 称
37	TB821	404		84.1000	m ²	塗替 素地調整 [材工共]	土木工事標準単価 (5) 橋梁塗装工
38	TB881	404		84.1000	m ²	塗替 素地調整 [材工共]	土木工事標準単価 (5) 橋梁塗装工
39	TB911	404		84.1000	m ²	塗替 下塗り塗装 [材工共]	土木工事標準単価 (5) 橋梁塗装工
40	TB951	404		84.1000	m ²	塗替 下塗り塗装 [材工共]	土木工事標準単価 (5) 橋梁塗装工
41	TC031	404		84.1000	m ²	塗替 中塗り塗装 [材工共]	土木工事標準単価 (5) 橋梁塗装工
42	TC121	404		84.1000	m ²	塗替 上塗り塗装 [材工共]	土木工事標準単価 (5) 橋梁塗装工