

工 事 設 計 書

施 工 年 度	令和 0 4 年度
事 業 区 分	
路 線 名 等 河 川 名 等	町道 佐崎線
工 事 名	佐崎橋橋梁修繕工事（1 工区）
施 工 位 置	東伯郡琴浦町大字佐崎
設 計 金 額	
工 事 概 要	<p>橋梁保全工事 L=72.00m W=3.00（3.70）m</p> <p>ひびわれ補修工（低圧注入工法） N=1構造物（L=4.1m） 断面修復工（左官工法） N=1構造物（ケレン・防錆有 V=0.02m3） 高力ボルト取替工 N=40本 孔食補修工 A=0.4m² 塗替え塗装工 A=236m² 伸縮装置工 N=1式 仮設工 N=1式</p>

総括情報表

頁0-0002

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日 諸経費体系 ファイル名	34 鳥取県建設技術センター 実施設計書 当初 04-*****-00001-40 0 1 実施単価 26 琴浦町（旧赤碕町） 0-04.10.10(0) 1 公共				
	当 世 代	前 世 代		当 世 代	前 世 代
工種 現場環境改善費 施工地域 契約保証区分 豪雪割増 工事価格端数処理 工期算定区分 週休二日補正係数	08 鋼橋架設 00 率計上しない 13 一般交通影響有り(2) 01 金銭保証（0.04%） 01 豪雪割増あり 00 千円止め（土木） 01 算出する 01 週休二日補正なし				

本工事費 内訳書

頁0-0003

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
橋梁保全工事						Y1G03 (レベル1)
橋梁補修工			一式			Y1G0324 (レベル2)
ひび割れ補修工			一式			Y1G032404 (レベル3)
低圧注入工法			一式			Y1G03240402 (レベル4)
ひび割れ補修工(低圧注入工法) 補修延べ延長25m未満の場合			構造物			S1020035 0 A=5, B=0. 3, C=2, D=0. 4, E=3, F=17
注入材：エポキシ樹脂系 3 種	1		構造物			単第0-0001 表 041010
断面修復工			一式			Y1G032405 (レベル3)
左官工法			構造物			Y1G03240501 (レベル4)
断面修復工(左官工法) (鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理を含む) 修復延べ体積0. 1m3未満の場合	1		構造物			S1020039 0 A=4, B=0. 02 単第0-0002 表 041010

04-*****-00001-40

琴 浦 町

本工事費 内訳書

頁0-0004

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
積込み					Y4999 (レベル4)
		一式			
積込(コンクリート殻)					SPK22040109 0 A=1
	0.02	m3			単第0-0003 表 041010
殻運搬					Y1G01241601 (レベル4)
		m3			
殻運搬 Co(無筋)構造物とりこわし DID区間無し 運搬距離8.0km以下(5.7km超) (有)きのえ L=7.9km	0.02	m3			SPK22040142 0 A=1, B=1, C=1, D=34, E=1 単第0-0004 表 041010
殻処分					Y1G01241602 (レベル4)
		m3			
投棄料					#0041 C=投棄料
		一式			
処分費 無筋コンクリート (有)きのえ 県単価10月177頁	0.05	t			F2000 0 041010
高力ボルト取替工					Y3999 (レベル3)
		一式			
高力ボルト本締工					Y4999 (レベル4)
		一式			

本工事費 内訳書

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
極小規模高力ボルト本締工 65本未満（半日施工）					V0002 0
R4橋梁補修補強工事積算の手引き244頁	1	一式			単第0-0005 表 041010
摩擦接合用高力ボルト TCB S10T M22×80					F0005 0
建設物価10月62頁	40	本			041010
孔食補修工					Y3999 (レベル3)
		一式			
現場溶接工					Y4999 (レベル4)
		一式			
極小規模現場溶接工 日当り施工量(25m)の1/2未満 L=0.6m					V0009 0
R4橋梁補修補強工事積算の手引き246頁	1	一式			単第0-0006 表 041010
鋼材 SM490 t=4.5mm □150×150用(TYEP A)					F0016 0
見積	1	枚			041010
鋼材 SM490 t=4.5mm □75×75用(TYEP B1,B2)					F0017 0
見積	3	枚			041010
紫外線硬化型FRPシート設置工					Y4999 (レベル4)
		一式			
紫外線硬化型FRPシート設置工 区分A(紫外線照射なし) 時間的制約無 高所作業車無、1現場当りの対象面積1m2未満 見積	0.4	m ²			F0015 0 041010

04-*****-00001-40

琴 浦 町

本工事費 内訳書

頁0-0006

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場塗装工						Y1G0325 (レベル2)
			一式			
塗替え塗装工						Y1G032501 (レベル3)
			一式			
湿式塗膜剥離剤工法						Y4999 (レベル4)
			一式			
塗膜剥離剤塗布・除去 剥離剤：アクリンプラス相当品 2回剥離 材料のロス率含む	236	m ²				V0014 0 単第0-0007 表 041010
廃材の回収・積込 2回剥離	236	m ²				V0015 0 単第0-0008 表 041010
廃材運搬・処分						Y4999 (レベル4)
			一式			
廃材運搬 鉛、PCB含有 見積	1	車				F0013 0 041010
50Lペール缶 仮単価（要見積）	6	缶				F1035 0 041010
投棄料						#0041 C=投棄料
			一式			

本工事費 内訳書

頁0-0007

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
廃材処分 鉛、PCB含有						F0014 0
見積 素地調整	252	kg				041010
		m2				Y1G03250101 (レベル4)
塗替塗装 素地調整 4種ケレン	236	m2				SDT00029 0 A=1, B=2, C=6, H=1, I=1
下塗						単第0-0009 表 041010
		m2				Y1G03250102 (レベル4)
下塗り-塗布形素地調整軽減剤塗布 サビシャット 標準塗布量：0.1kg/m2 参考歩掛（要見積）	236	m ²				単第0-0010 表 041010
塗替塗装 下塗り塗装 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料 標準塗布量：200g/m ² ×2層	236	m2				SDT00029 0 A=1, B=4, D=2, F=1, H=1, I=1
中塗						単第0-0011 表 041010
		m2				Y1G03250103 (レベル4)
塗替塗装 中塗り塗装 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料(淡彩) 標準塗布量：140g/m ²	236	m2				SDT00029 0 A=1, B=5, E=2, F=1, G=2, H=1, I=1
上塗						単第0-0012 表 041010
		m2				Y1G03250104 (レベル4)

本工事費 内訳書

頁0-0008

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
塗替塗装 上塗り塗装 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料(淡彩) 標準塗布量：120g/m ²	236	m ²				SDT00029 0 A=1, B=6, E=3, F=1, G=2, H=1, I=1 単第0-0013 表 041010
橋梁付属物工			一式			Y1G0321 (レベル2)
伸縮装置工			一式			Y1G032101 (レベル3)
鋼製伸縮装置工						Y4999 (レベル4)
伸縮継手装置設置工(補修) 普通型_2車線相当	12.0	m				SS000201 0 A=4, B=1 単第0-0014 表 041010
伸縮装置本体材料費	1		一式			V0601 0 単第0-0015 表 041010
【工】既設伸縮装置撤去工 鋼製スラブジョイント	12.0	m				V0602 0 単第0-0016 表 041010
参考歩掛(要見積) 地覆部止水工						Y4999 (レベル4)
地覆部止水工						V0603 0
歩掛準用 R4土地改良工事積算基準391頁	1.4	m				単第0-0017 表 041010

本工事費 内訳書

頁0-0009

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場発生品運搬					Y1G03271603 (レベル4)
		回			
現場発生品・支給品運搬 クレーン装置付BT2t積2t吊 片道運搬距離5.0km以下(2.0km超)	1	回			SPK22040408 0 A=1, B=2, C=6 単第0-0019 表 041010
スクラップ 鉄くず ヘビー H 1					F2900 0
建設物価10月794頁	0.9	t			041010 8
殻運搬					Y1G01241601 (レベル4)
		m3			
殻運搬 Co(無筋)構造物とりこわし DID区間無し 運搬距離8.0km以下(5.7km超) (有きのえ L=7.9km)	1	m3			SPK22040142 0 A=1, B=1, C=1, D=34, E=1 単第0-0004 表 041010
殻処分					Y1G01241602 (レベル4)
		m3			
投棄料					#0041 C=投棄料
		一式			
処分費 無筋コンクリート (有)きのえ					F2000 0
					041010
県単価10月177頁	3	t			
仮設工					Y1G0328 (レベル2)
		一式			

本工事費 内訳書

頁0-0010

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設足場工					Y3999 (レベル3)
		一式			
吊足場					Y4999 (レベル4)
		一式			
吊足場（床版補強工用足場） タイプA 1（桁高h<1.5m） 橋梁路面から足場材を搬入・搬出する場合 R4橋梁架設工事の積算4-12頁	90	m2			V0021 0 単第0-0020 表 041010
床面シート張防護工					V0022 0
橋梁路面から足場材を搬入・搬出する場合 R4橋梁架設工事の積算4-12頁	90	m2			単第0-0021 表 041010
剥離剤用養生設備工 中段足場養生無し					V0024 0
R4橋梁架設工事の積算4-156頁	181	m ²			単第0-0022 表 041010
足場（吊りチェーン）盛り替え工					V0026 0
R4橋梁架設工事の積算4-12頁	90	m2			単第0-0023 表 041010
片側朝顔防護足場 タイプE、シート張防護工 橋梁路面からの搬入搬出、盛替え有り R4橋梁架設工事の積算4-13頁	86	m ²			V0023 0 単第0-0024 表 041010
環境対策資機材費					Y4999 (レベル4)
		一式			
簡易型セキュリティルーム シート・フレームセット W1500×L4500×H2000 相当品 見積	1	一式			F9000 0 041010

本工事費 内訳書

頁0-0011

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通管理工						Y1G032821 (レベル3)
			一式			
交通誘導警備員						Y1G03282101 (レベル4)
			人			
交通誘導警備員B						R0369 0
	28		人			041010 1
直接工事費						
技術管理費						Z0006
塗膜剥離試験費 水系塗膜剥離剤 使用剥離剤決定根拠、3種類比較 見積	1		一式			F9001 0 041010
安全費						Z0009
塗膜除去工安全対策費						V0025 0
	1		一式			単第0-0025 表 041010
共通仮設費						

本工事費 内訳書

頁0-0012

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 共通仮設費計 ＊ ＊						
＊ ＊ 純工事費 ＊ ＊						
現場管理費						
＊ ＊ 工事原価 ＊ ＊						
一般管理費率分						
契約保証費						
一般管理費計						
＊ ＊ 工事価格 ＊ ＊						
＊ ＊ 消費税相 当額 ＊ ＊						

本工事費 内訳書

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
工事費計											

施 工 単 価 表

ひび割れ補修工(低圧注入工法)
補修延べ延長25m未満の場合

S1020035

単第0-0001 表

注入材：エポキシ樹脂系3種

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	1.500	人			RTPC00009
特殊作業員	2.400	人			RTPC00001
普通作業員	1.800	人			RTPC00002
土木補修用エポキシ樹脂注入材 3種	0.300	k g			F0000000005
シール材 エポキシ樹脂系	0.548	k g			F0000000002
低圧注入器具 ストッパー機能付き	17.000	個			F0000000003
諸雑費	6	%			見積 #09
*** 単位当たり ***	1	構造物			
A=5 【F】 注入材(kg) C=2 【F】 シール材(kg) E=3 【F】 低圧注入器具(個)			B=0.3 注入材の必要数量(kg/構造物) D=0.4 シール材の設計数量(kg/構造物) F=17 低圧注入器具の必要数量(個/構造物)		
シール材の材料使用数量 = 設計数量(kg) * (1 + ロス率) = 0.400000000 * (1 + 0.37) = 0.548(kg) 小数第4位四捨五入小数第3位止め					

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	2.300	人			RTPC00009
特殊作業員	3.800	人			RTPC00001
普通作業員	2.500	人			RTPC00002
断面修復材 ポリマーセメントモルタル	0.024	m 3			F0000000004
諸雑費	11	%			県単価10月80頁 #09
*** 単位当たり ***	1	構造物			
A=4 【F】断面修復材(m3)			B=0.02	断面修復材の設計数量(m3/構造物)	
断面修復材の使用数量 = 設計数量(m3) * (1 + ロス率) =	0.02000000	0	0.024(m3)	小数第4位	四捨五入小数第3位止め

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	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2 山積0.8/平積0.6m3	9.26%		バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.8/平積0.6m3		MTPC00014 MTPT00014
普通作業員	78.46%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
特殊運転手	8.48%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	3.80%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 -(全ての費用)					

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	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] 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	43.25%		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		MTPC00018T1 MTPT00018T1
一般運転手	42.18%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	14.57%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 Co(無筋)構造物とりこわし C=1 DID区間無し E=1 -(全ての費用)			B=1 機械積込 D=34 運搬距離8.0km以下(5.7km超)		

極小規模高力ボルト本締工
65本未満（半日施工）

V0002

施 工 単 価 表

単第0-0005 表

頁0-0018

R4橋梁補修補強工事積算の手引き244頁 1 式 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	0.5	人			RTPC00021 9
橋りょう特殊工	1.5	人			RTPC00020 9
普通作業員	0.5	人			RTPC00002 9
諸雑費	17	%			#09 労務費合計の17%
*** 単位当たり ***	1	一式			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう世話役	0.5	人			RTPC00021 9
橋りょう特殊工	2	人			RTPC00020 9
諸雑費	14	%			#09 労務費合計の14%
*** 単位当たり ***	1	一式			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
塗膜剥離剤塗布・除去 鋸桁構造、時間制約：無	100	m ²			F0081 土木コスト情報10月507頁
塗膜剥離剤 アクリンプラス相当品 塗布量:0.5kg/m ² ×ロス率1.07	53.5	kg			F0011 建設物価10月196頁
塗膜剥離剤塗布・除去 鋸桁構造、時間制約：無	100	m ²			F0081 土木コスト情報10月507頁
塗膜剥離剤 アクリンプラス相当品 塗布量:0.5kg/m ² ×ロス率1.07	53.5	kg			F0011 建設物価10月196頁
諸雑費	1	式			#91
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当たり ***	1	m ²			

廃材の回収・積込

2回剥離

V0015

施 工 単 価 表

単第0-0008 表

100

頁0-0021

m² 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
塗膜剥離剤塗布・除去 廃材の回収・積込 時間制約：無	100	m ²			F0083 土木コスト情報10月508頁
塗膜剥離剤塗布・除去 廃材の回収・積込 時間制約：無	100	m ²			F0083 土木コスト情報10月508頁
諸雑費	1	式			#91
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当たり ***	1	m ²			

塗替塗装
素地調整

4種ケレン

SDT00029

施 工 単 価 表

単第0-0009 表

頁0-0022

1

m2

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
昼間_塗替塗装【材工共】 素地調整_4種ケレン 時間的制約なし	1.000	m2			TDT001051
諸雑費	1	一式			#91
*** 単位当たり ***	1	m2			
A=1 昼間施工 C=6 4種ケレン(動力工具と手工具の併用) I=1 時間的制約なし			B=2 素地調整 H=1 -		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工	2.5	人			R0230 9
塗布形素地調整軽減剤 サビシヤット、0.1kg/m2、ロス率10%	11.0	k g			F10004 仮単価（要見積）
諸雑費	5	%			#09 労務費合計の5%
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当たり ***	1	m ²			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
昼間_塗替塗装【材工共】 下塗り_弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー, 時間的制約なし	1.000	m2			TDT001069
諸雑費	1	一式			#91
*** 単位当たり ***	1	m2			
A=1 昼間施工 D=2 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) H=1 -			B=4 下塗り塗装 F=1 はけ・ローラー I=1 時間的制約なし		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
昼間_塗替塗装【材工共】 中塗り_弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用_淡彩 はけ・ローラー, 時間的制約なし	1.000	m2			TDT001141
諸雑費	1	一式			#91
*** 単位当たり ***	1	m2			
A=1 昼間施工 E=2 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 G=2 淡彩 I=1 時間的制約なし			B=5 中塗り塗装 F=1 はけ・ローラー H=1 -		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
昼間_塗替塗装【材工共】 上塗り_弱溶剤形ふっ素樹脂塗料_淡彩 はけ・ローラー, 時間的制約なし	1.000	m2			TDT001195
諸雑費	1	一式			#91
*** 単位当たり ***	1	m2			
A=1 昼間施工 E=3 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 G=2 淡彩 I=1 時間的制約なし			B=6 上塗り塗装 F=1 はけ・ローラー H=1 -		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁用伸縮継手装置設置工 補修 普通型 2車線相当	1.000	m			TS479
諸雑費	1	一式			#91
*** 単位当たり ***	1	m			
A=4 普通型_2車線相当			B=1 -		

伸縮装置本体材料費

V0601

施 工 単 価 表

単第0-0015 表

頁0-0028

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【材料】ラバトップジョイントZAKU-35相当品 伸縮量35mm、標準遊間87.5mm 荷重支持型 鋼製ジョイント 35mm用	12.0	m			F0020 建設物価10月342頁
諸雑費	1	式			#91
*** 単位当たり ***	1	一式			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう世話役	4.5	人			RTPC00021 9
橋りょう特殊工	9	人			RTPC00020 9
普通作業員	9	人			RTPC00002 9
諸雑費	20	%			#09 労務費合計の20%
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当たり ***	1	m			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
シール材充填工 バックアップ材含む	1	m			V0604 単第0-0018 表 R4土地改良工事積算基準391頁
シール材 シリコン系 プライマー含む	1.5	L			F0021 建設物価10月346頁
諸雑費	1	式			#91
*** 単位当たり ***	1	m			

シーリング材充填工
バックアップ材含む

V0604

施 工 単 価 表

単第0-0018 表

頁0-0031

R4土地改良工事積算基準391頁 100 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	1.5	人			RTPC00009 9
特殊作業員	5.8	人			RTPC00001 9
普通作業員	2.2	人			RTPC00002 9
諸雑費	11	%			#09 労務費合計の11%
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当たり ***	1	m			

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単価(積算地区)	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 ベーストラック2t積吊能力2.0t	12.73%		トラック クレーン装置付 ベーストラック2t積吊能力2.0t		MTPC00020 MTPT00020
特殊運転手	41.96%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
普通作業員	40.47%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	4.84%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 クレーン装置付BT2t積2t吊 C=6 1回当り平均積載質量0.8t超1.1t以下			B=2 片道運搬距離5.0km以下(2.0km超)		

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう特殊工	0.143	人			RTPC00020 0.13×1.1(現場環境係数)
足場損料	2.5	月			W00001 R4橋梁架設工事の積算4-12頁
諸雑費	1	一式			#91
*** 単位当たり ***	1	m2			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう特殊工	0.008	人			RTPC00020
					0.007×1.1(現場環境係数)
床面シート張防護材損料	2.5	月			W00001
諸雑費	1	一式			R4橋梁架設工事の積算4-12頁 #91
*** 単位当たり ***	1	m2			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう特殊工	0.017	人			RTPC00020 0.015×1.1(現場環境係数)
剥離剤工用養生シート損料	1.3	月			W0001 R4橋梁架設工事の積算4-156頁
諸雑費	1	式			#91
*** 単位当たり ***	1	m ²			

足場（吊りチェーン）盛り替え工

V0026

施 工 単 価 表

単第0-0023 表

頁0-0036

R4橋梁架設工事の積算4-12頁

200

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	1	人			RTPC00021 9
橋りょう特殊工	3	人			RTPC00020 9
普通作業員	1	人			RTPC00002 9
諸雑費	20	%			#09 労務費合計の20%
*** 合計 ***	200	m2			
*** 単位当たり ***	1	m2			

片側朝顔防護足場

V0023

施工単価表

單第0-0024 表

タイプE、シート張防護工

橋梁路面からの搬入搬出、盛替え有り

R4橋梁架設工事の積算4-13頁

1 m² 当り

[illegible]

塗膜除去工安全対策費

V0025

施 工 単 価 表

頁0-0038
単第0-0025 表
1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電動ファン付き呼吸用保護具 Sy11V3相当	3	個			F3001 見積
呼吸用保護具用フィルター 呼吸用保護具 交換品	120	個			F3002 見積
使い捨て化学防護服 JIS T 8155-1998適合品	120	着			F3003 見積
化学防護手袋 JIS T 8116適合品	120	組			F3004 見積
化学防護長靴 JIS T 8117適合品	3	足			F3005 見積
シューズカバー	120	足			F3006 見積
諸雑費	1	式			#91
*** 単位当たり ***	1	一式			