

# 工 事 設 計 書

施 工 年 度	令和 0 5 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（2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> <table><tr><td>ひびわれ補修工（低圧注入工法）</td><td>N=1構造物（L=11.3m）</td></tr><tr><td>断面修復工（左官工法）</td><td>N=1構造物（ケレン・防錆有 V=0.04m<sup>3</sup>）</td></tr><tr><td>高力ボルト取替工</td><td>N=60本</td></tr><tr><td>孔食補修工（FRPシート）</td><td>A=0.2m<sup>2</sup></td></tr><tr><td>塗替え塗装工</td><td>A=455m<sup>2</sup></td></tr><tr><td>地覆部止水工</td><td>L=1.4m</td></tr><tr><td>防護柵補修工（ヒート取替）</td><td>L=4m</td></tr><tr><td>仮設工</td><td>N=1式</td></tr></table>	ひびわれ補修工（低圧注入工法）	N=1構造物（L=11.3m）	断面修復工（左官工法）	N=1構造物（ケレン・防錆有 V=0.04m <sup>3</sup> ）	高力ボルト取替工	N=60本	孔食補修工（FRPシート）	A=0.2m <sup>2</sup>	塗替え塗装工	A=455m <sup>2</sup>	地覆部止水工	L=1.4m	防護柵補修工（ヒート取替）	L=4m	仮設工	N=1式
ひびわれ補修工（低圧注入工法）	N=1構造物（L=11.3m）																
断面修復工（左官工法）	N=1構造物（ケレン・防錆有 V=0.04m <sup>3</sup> ）																
高力ボルト取替工	N=60本																
孔食補修工（FRPシート）	A=0.2m <sup>2</sup>																
塗替え塗装工	A=455m <sup>2</sup>																
地覆部止水工	L=1.4m																
防護柵補修工（ヒート取替）	L=4m																
仮設工	N=1式																

# 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 05-*****-00081-40 0  1 実施単価 26 琴浦町（旧赤碕町） 0-05.07.10(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=1, B=0. 1, C=2, D=1. 1, E=3, F=46
注入材：エポキシ樹脂系3種	1		構造物			単第0-0001 表 050710
土木補修用エポキシ樹脂注入材 3種						F0000000005 0
県単価7月80頁	1.0		k g			050710
断面修復工			一式			Y1G032405 (レベル3)
左官工法			構造物			Y1G03240501 (レベル4)

# 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
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					S1020039 0 A=4, B=0.04
	1	構造物			単第0-0002 表 050710
積込み					Y4999 (レベル4)
		一式			
積込(コンクリート殻)					SPK22040109 0 A=1
	0.04	m3			単第0-0003 表 050710
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)	0.04	m3			SPK22040142 0 A=1, B=1, C=1, D=34, E=1 単第0-0004 表 050710
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
	0.09	t			050710
県単価7月223頁 高力ボルト取替工					Y3999 (レベル3)
		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
高力ボルト本締工					Y4999 (レベル4)
		一式			
極小規模高力ボルト本締工 65本未満（半日施工）					V0002 0
R5橋梁補修補強工事積算の手引き244頁	1	一式			単第0-0005 表 050710
摩擦接合用高力ボルト TCB S10T M22×80					F0005 0
建設物価7月62頁	60	本			050710
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=0.8m					V0009 0
R5橋梁補修補強工事積算の手引き246頁	1	一式			単第0-0006 表 050710
鋼材 SM490 t=6.0mm □75×75用(TYEP B1,B2)					F0017 0
見積	3	枚			050710
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	0.2	m <sup>2</sup>			F0015 0 050710

# 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	455	m <sup>2</sup>				V0014 0 単第0-0007 表 050710
廃材の回収・積込 2回剥離	455	m <sup>2</sup>				V0015 0 単第0-0008 表 050710
廃材運搬・処分						Y4999 (レベル4)
			一式			
廃材運搬 橋梁塗膜 鉛含有 三光株式会社 佐崎橋橋梁修繕工事（1工区）実績より	1	車				F0013 0 050710
50Lペール缶 見積	11	缶				F1035 0 050710
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 橋梁塗膜 鉛含有 三光株式会社 佐崎橋橋梁修繕工事（1工区）実績より	487	kg				F0014 0 050710
素地調整		m2				Y1G03250101 (レベル4)
塗替塗装 素地調整 4種ケレン	455	m2				SDT00029 0 A=1, B=2, C=6, H=1, I=1 単第0-0009 表 050710
下塗		m2				Y1G03250102 (レベル4)
下塗り-塗布形素地調整軽減剤塗布 吹きシャット 標準塗布量：0.1kg/m2 参考歩掛（過年度実績より）	455	m <sup>2</sup>				V2006 0 単第0-0010 表 050710
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 <sup>2</sup> ×2層	455	m2				SDT00029 0 A=1, B=4, D=2, F=1, H=1, I=1 単第0-0011 表 050710
中塗		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(赤系) 標準塗布量：140g/m <sup>2</sup>	328	m2				SDT00029 0 A=1, B=5, E=2, F=1, G=1, H=1, I=1 単第0-0012 表 050710
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 <sup>2</sup>	127	m2				SDT00029 0 A=1, B=5, E=2, F=1, G=2, H=1, I=1 単第0-0013 表 050710

# 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
上塗						Y1G03250104 (レベ`ル4)
			m2			
塗替塗装 上塗り塗装 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料(赤系) 標準塗布量：120g/m <sup>2</sup>	328		m2			SDT00029 0 A=1, B=6, E=3, F=1, G=1, H=1, I=1 単第0-0014 表 050710
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 <sup>2</sup>	127		m2			SDT00029 0 A=1, B=6, E=3, F=1, G=2, H=1, I=1 単第0-0015 表 050710
橋梁付属物工						Y1G0321 (レベ`ル2)
			一式			
伸縮装置工						Y1G032101 (レベ`ル3)
			一式			
地覆部止水工						Y4999 (レベ`ル4)
地覆部止水工 歩掛準用 R5土地改良工事積算基準383頁	1.4		m			V0603 0 単第0-0016 表 050710
防護柵補修工						Y3999 (レベ`ル3)
部材取替え工						Y4999 (レベ`ル4)



# 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
防護柵設置工(Gr) レール設置 路側用_A・B・C種 手間+材料費 塗装品C(2.3×350×4330)	4	m			SS000125 0 A=1, B=1, C=9, D=1, E=1, F=1 単第0-0018 表 050710
防護柵設置工(Gr) レール撤去 路側用_A・B・C種(旧_Ap・Bp・Cp種)	4	m			SS000129 0 A=2, B=1, C=1 単第0-0019 表 050710
現場発生品運搬		回			Y1G03271603 (レベル4)
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=1 単第0-0020 表 050710
スクラップ 鉄くず ヘビー H3 建設物価7月794頁	0.03	t			F2900 0 050710 8
仮設工		一式			Y1G0328 (レベル2)
仮設足場工		一式			Y3999 (レベル3)
吊足場		一式			Y4999 (レベル4)
吊足場(床版補強工用足場) タイプA1(桁高h<1.5m) 橋梁路面から足場材を搬入・搬出する場合 R5橋梁架設工事の積算4-12頁	175	m2			V0021 0 単第0-0021 表 050710

# 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
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 R5橋梁架設工事の積算4-12頁	175	m2				単第0-0022 表 050710
剥離剤用養生設備工 中段足場養生無し						V0024 0
R5橋梁架設工事の積算4-158頁	349	m <sup>2</sup>				単第0-0023 表 050710
足場（吊りチェーン）盛り替え工						V0026 0
R5橋梁架設工事の積算4-12頁	175	m2				単第0-0024 表 050710
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 R5橋梁架設工事の積算4-13頁	159	m <sup>2</sup>				単第0-0025 表 050710
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 050710
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
	50	人				050710 1

# 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
**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	050710
安全費										Z0009	
塗膜除去工安全対策費		1		一式						V0025 0	
共通仮設費										単第0-0026 表	050710
**共通仮設費計**											
**純工事費**											
現場管理費											

# 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
**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**						
**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 1種	0.100	k g			F0000000001
シール材 エポキシ樹脂系	1.507	k g			F0000000002
低圧注入器具 ストッパー機能付き	46.000	個			F0000000003
諸雑費	6	%			見積 #09
*** 単位当たり ***	1	構造物			
A=1 【F】 注入材(kg) C=2 【F】 シール材(kg) E=3 【F】 低圧注入器具(個)			B=0.1 注入材の必要数量(kg/構造物) D=1.1 シール材の設計数量(kg/構造物) F=46 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 ) = 1.100000000 * ( 1 + 0.37 ) = 1.507(kg) 小数第4位四捨五入小数第3位止め					

# 施 工 単 価 表

断面修復工(左官工法)  
(鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理を含む)

S1020039

修復延べ体積0.1m3未満の場合

単第0-0002 表

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	2.300	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	0.047	m 3			F0000000004
諸雑費	11	%			県単価7月80頁 #09
*** 単位当たり ***	1	構造物			
A=4 【F】断面修復材(m3)			B=0.04	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 ) =	0.04000000	0	* ( 1 + 0.18 ) =	0.047(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0-0017

R5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			

# 施工単価表

單第0-0007 表

---

100
$$\underline{m^2}$$

当り

V0014

## 2回剥離

## 材料のロス率含む

塗膜剥離剤塗布・除去  
剥離剤：アクアインプラス相当品

[illegible]

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 <sup>2</sup>			F0083 土木コスト情報7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 <sup>2</sup>			F0083 土木コスト情報7月508頁
諸雑費	1	式			#91
*** 合計 ***	100	m <sup>2</sup>			
*** 単位当たり ***	1	m <sup>2</sup>			

塗替塗装  
素地調整

SDT00029

# 施 工 単 価 表

単第0-0009 表

頁0-0021

4種ケレン

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 見積
諸雑費	5	%			#09 労務費合計の5%
*** 合計 ***	100	m <sup>2</sup>			
*** 単位当たり ***	1	m <sup>2</sup>			

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		

塗替塗装  
中塗り塗装

SDT00029  
弱溶剤形ふっ素樹脂塗料(赤系)

施 工 単 価 表

単第0-0012 表

頁0-0024

標準塗布量：140g/m<sup>2</sup> 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】 中塗り_弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用_赤系 はけ・ローラー, 時間的制約なし	1.000	m2			TDT001129
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=1 赤系 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】 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_赤系 はけ・ローラー, 時間的制約なし	1.000	m2			TDT001183
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=1 赤系 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
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
シール材充填工 バックアップ材含む	1	m			V0604 単第0-0017 表 R5土地改良工事積算基準383頁
シール材 シリコン系 プライマー含む	1.8	L			F0021 建設物価7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0-0017 表

頁0-0029

R5土地改良工事積算基準383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			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガードレール設置工 レール設置 路側用 A・B・C種 (耐雪型含む)	1.000	m			TS192
標準型ガードレール部材(直ビーム) C(2.3×350×4330) 塗装(白色)	0.250	枚			T2140061 建設物価7月236頁
諸雑費	1	一式			#91
*** 単位当たり ***	1	m			
A=1 路側用_A・B・C種 C=9 塗装品C(2.3×350×4330) E=1 -			B=1 手間+材料費 D=1 - F=1 -		

防護柵設置工(Gr) レール撤去  
路側用\_A・B・C種(旧\_Ap・Bp・Cp種)

SS000129

施 工 単 価 表

単第0-0019 表

頁0-0031

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガードレール撤去工 レール撤去 路側用A～C種・旧A p～C p 種（耐雪含）	1.000	m			TS202
諸雑費	1	一式			#91
*** 単位当たり ***	1	m			
A=2 路側用_A・B・C種(旧_Ap・Bp・Cp種) C=1 -			B=1 -		

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	41.94%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
普通作業員	40.49%		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=1 1回当り平均積載質量0.1t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	4.3	月			W00001 R5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	4.3	月			W00001
諸雑費	1	一式			R5橋梁架設工事の積算4-12頁 #91
*** 単位当たり ***	1	m2			

剥離剤用養生設備工  
中段足場養生無し

V0024

# 施 工 単 価 表

単第0-0023 表

頁0-0035

R5橋梁架設工事の積算4-158頁 1 m<sup>2</sup> 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	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	2.2	月			W0001 R5橋梁架設工事の積算4-158頁
諸雑費	1	式			#91
*** 単位当たり ***	1	m <sup>2</sup>			

足場（吊りチェーン）盛り替え工

V0026

# 施 工 単 価 表

単第0-0024 表

頁0-0036

R5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			

V0023

片側朝顔防護足場  
タイプE、シート張防護工

[illegible]

塗膜除去工安全対策費

V0025

施 工 単 価 表

頁0-0038  
単第0-0026 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	228	個			F3002 見積
使い捨て化学防護服 JIS T 8155-1998適合品	228	着			F3003 見積
化学防護手袋 JIS T 8116適合品	228	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	228	足			F3006 見積
諸雑費	1	式			#91
*** 単位当たり ***	1	一式			