

総括情報表

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 25 琴浦町（旧東伯町） 0-05.02.10(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 01 算出する 01 週休二日補正なし				

# 本工事費 内訳書

頁0-0002

	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
道路修繕							Y1G02 (レベル1)
				一式			
橋梁付属物工							Y1G0221 (レベル2)
				一式			
橋梁用防護柵工							Y1G022105 (レベル3)
				一式			
橋梁用防護柵撤去							Y4999 (レベル4)
				一式			
高欄撤去							SPK22040116 0
		99	m				単第0-0001 表 050210
極小規模補修工事ガス切断切削仕上工 1日施工 (L=25m以下) (2次切断) R4橋梁補修工事 積算の手引き244頁							V0042 0
		1		一式			単第0-0002 表 050210
小規模無収縮モルタル工 (0.4m3未満/半日) R4橋梁補修補強工事積算の手引き243頁							V2001 0
		1		一式			単第0-0003 表 050210
無収縮モルタル R4土木工事標準積算基準書IV-7-⑨-13参照							V2000 0
		0.08	m3				単第0-0004 表 050210

# 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
現場発生品運搬					Y1G02281603 (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9.0km以下(5.0km超) 琴浦町役場(本庁舎)想定 L=6.8km	2	回			SPK22040408 0 A=1, B=3, C=8 単第0-0005 表 050210
スクラップ ペー H3					F8000 0
建設物価2月794頁(鳥取)	2	t			050210 8
橋梁用防護柵					Y1G02210501 (レベル4)
		m			
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 削孔深さ30mm以上200mm未満					SPK22040110 0 A=1
	212	孔			単第0-0006 表 050210
防護柵設置工(Gr) 防護柵設置					V80000 0
	99	m			単第0-0007 表 050210
高欄設置準用 防護柵(Gr) 材料費					V80001 0
	1	一式			単第0-0009 表 050210
仮設工					Y1G0230 (レベル2)
		一式			
仮設足場工					Y3999 (レベル3)
		一式			

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
吊足場					Y4999 (レベル4)
		一式			
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 R4橋梁架設工事の積算4-13頁	166	m <sup>2</sup>			V0023 0 単第0-0010 表 050210
交通管理工					Y1G023021 (レベル3)
		一式			
交通誘導警備員					Y1G02302101 (レベル4)
		人			
交通誘導警備員B					R0369 0
	24	人			050210 1
＊＊直接工事費＊＊					
技術管理費					Z0006
小規模鉄筋探查工 下向き9m2未満（半日施工） R4橋梁補修補強工事積算の手引き245頁	1	一式			V0016 0 単第0-0011 表 050210
共通仮設費					

# 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
＊ ＊ 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

頁0-0006

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

機械構成比：5.65%

労務構成比：92.75%

材料構成比：1.60%

市場単価構成比：0.00%

標準単価：

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4～4.5t積吊能力2.9t	5.65%		トラック クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t		MTPC00021 MTPT00021
溶接工	34.96%		溶接工		RTPC00019 RTPT00019
特殊作業員	27.56%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
土木一般世話役	14.22%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
特殊運転手	13.71%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
その他(労務)			その他(労務)		ER009
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	1.60%		軽油1.2号パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001

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	2.7	人			RTPC00020 9
諸雑費率	33	%			#09 労務費合計額の33%
*** 単位当たり ***	1	一式			

小規模無収縮モルタル工  
(0.4m3未満/半日)

V2001

# 施 工 単 価 表

単第0-0003 表

頁0-0009

R4橋梁補修補強工事積算の手引き243頁

1

式 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	0.5	人			RTPC00009 9
特殊作業員	1.5	人			RTPC00001 9
普通作業員	1	人			RTPC00002 9
諸雑費	6	%			#09 労務費合計の6%
*** 単位当たり ***	1	一式			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
無収縮材 セメント系 プレミックスタイプ	1,875	kg			F0100
諸雑費	1	式			県単価2月6頁 #91
*** 単位当たり ***	1	m3			

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	12.70%		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	41.84%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
普通作業員	40.63%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
軽油 小型ローリー（パトロール給油）	4.83%		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=8 1回当り平均積載質量1.5t超2.0t以下			B=3 片道運搬距離9.0km以下(5.0km超)		

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
<賃>発動発電機(ガソリン発電機) 定格容量2kVA 低騒音	1.20%		<賃>発動発電機(ガソリン発電機) 定格容量2kVA 低騒音		KTPC00041 KTPT00041
電動ハンマドリル 穴あけ能力φ38～40mm	0.95%		電動ハンマドリル 穴あけ能力φ38～40mm		MTPC00146 MTPT00146
その他(機械)			その他(機械)		EK009
特殊作業員	46.07%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
普通作業員	18.29%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	12.95%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009
ガソリン レギュラー スタンド	1.86%		ガソリンレギュラースタンド		TTPC00014 TTPT00014
その他(材料)			その他(材料)		EZ009

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
積算単価			積算単価		EP001
A=1 削孔深さ30mm以上200mm未満					

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁用高欄 高欄(各種) 組立式 塗装	1	m			SPK22040292 単第0-0008 表
諸雑費	1	式			#91
*** 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
普通作業員	5.51%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	1.62%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009
ガードレール材料費【別途計上】	92.85%		高欄(鋼製) B種 丸・縦棧型 ビーム数3本 高さ1,000mm スパン2.0m めっき		F0000000010 TTPT00106
計算用入力 積算単価			積算単価		EP001
A=1 組立式 C=22 高欄(各種)			B=2 塗装 D=10 【F】高欄(m)		

防護柵(Gr) 材料費

V80001

施 工 単 価 表

単第0-0009 表

頁0-0016

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガードレール材料費 C種 ベースプレート式 GR-C-2B-PY-F2	99	m			F90002 見積
樹脂カプセル ケミカルアンカー R-22N 相当品	212	本			F90003 建設物価2月71頁（全国）
アンカーボルト M22×300	212	本			F90004 見積
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
橋りょう特殊工	0.172	人			RTPC00020 0.156×1.1(k1)
損料係数 シートのみの防護 使用回数1回	0.7	月			W0001 R4橋梁架設工事の積算4-13頁
諸雑費	1	式			#91
*** 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
技師（A） （外業）	0.5	人			R0880 9
技師（B） （外業）	1	人			R0890 9
技師（C） （外業）	1	人			R0900 9
雑材料	5	%			#09 労務費合計の5%
*** 単位当たり ***	1	一式			