

## 見 積 参 考 資 料 ( 当 初 )

町長		総務課長		契約担当		課長		主幹		課員		課員		設計者	
工 事 名		中学校橋・宮中橋落橋防止工事										建設リサイクル法	対象工事		
工 事 場 所		(19 - 423 - 003) 南都留郡西桂町下暮地地内													
河川名、路線名等		() 中学校前線・宮下中野線													
事 業 名		(-) 地域活力基盤創造交付金事業													
請負工事費 (消費税込み)				変更による増減額											
工 事 価 格				変更による増減額											
請 負 代 金 (消費税込み)				変更による増減額											
請負工事価格 (消費税抜き)				変更による増減額											
最終請負代金 (消費税込み)				単品スライド適用 による増減額											
最終請負代金額 計 算 式															

工 事 概 要	<認可・実施>		
	橋梁落橋防止装置設置 2 . 0 箇所		
施 工 理 由 変 更 理 由	<実施・変更>		
単 価 地 区			
適 用 年 版			
適 用 工 種			
施工地域区分		コンクリート運搬費加算額	
冬 期 係 数			
工 期 着 手		完 成	
積雪寒冷地等級			
事 務 所 名	(71) 西桂町		
課 名	(02) 建設水道課建設係		
備 考			

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
本工事費				1				
道路修繕				1	式			
工場製作工				1	式			
落橋防止装置製作工				1	式			
製作加工【変位制限構造】(宮中橋)				0.32	t			第 1号明細表
工場塗装(宮中橋)				1.3	m2			第 3号明細表
製作加工【変位制限構造】(中学校橋)				4.47	t			第 2号明細表
橋梁付属物工				1	式			
落橋防止装置工(宮中橋)				1	式			
縦型緩衝ピン設置				8	本			第 5号明細表
変位制限プレート設置				8	箇所			第 6号明細表
根固工				8	箇所			第 7号明細表
Coはつり及び処理工				8	箇所			第 8号明細表
足場				1	式			第 4号明細表
落橋防止装置工(中学校橋)				1	式			
変位制限装置設置(橋台)				4	箇所			第 9号明細表
変位制限装置設置(桁)				8	箇所			第 10号明細表
足場				1	式			第 11号明細表
現場塗装工(既設橋梁塗替塗装)				1	式			

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
橋梁塗装工(宮中橋)				1	式			
素地調整【3種 B】				0.5	m2			第 12号明細表
下塗【Ra- 2回塗】				1.3	m2			第 13号明細表
中塗【Ra- 1回塗 赤系】				1.3	m2			第 14号明細表
上塗【Ra- 1回塗 赤系】				1.3	m2			第 15号明細表
護岸工				1	式			
護岸撤去工(中学校橋)				1	式			
石積・ブロック積撤去				1	式			第 16号明細表
土砂撤去				1	式			第 17号明細表
天端ｺﾝｸﾘｰﾄ				1	式			第 18号明細表
直接工事費計				1	式			
共通仮設				1	式			
共通仮設費				1	式			
安全費				1	式			
交通誘導員				1	式			第9001号明細表
技術管理費				1	式			
施工調査費(中学校)				1	式			第9003号明細表
施工調査費(宮中)				1	式			第9002号明細表
共通仮設費(率分)				1	式			



第 0001 号 明細書 製作加工【変位制限構造】(宮中橋)

(上段 : 前回 下段 : 今回)

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
製作加工(SM400A)(A-5系)					T001
工場塗装(下塗まで)	1	t			
合計					
	0.32	t			

第 0002 号 明細書 製作加工【変位制限構造】(中学校橋)

(上段 : 前回 下段 : 今回)

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
製作加工(SM400A)(亜鉛メッキHDZ55)					T002
	1	t			
合計					
	4.47	t			

第 0003 号 明細書 工場塗装(宮中橋)

(上段 : 前回 下段 : 今回)

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
塗替塗装・下塗[市場単価]					第 1号単価表
下塗り,無,500m2未満,無,無,[下塗り]弱溶剤 形変性珪 杉樹脂塗料2回(はけ・ローラー)	1	m2			
塗替塗装・中塗[市場単価]					第 2号単価表
中塗り,無,500m2未満,無,無,[中塗り]弱溶剤 形ふっ素樹脂塗料用(はけ・ローラー),濃彩	1	m2			
塗替塗装・上塗[市場単価]					第 3号単価表
上塗り,無,500m2未満,無,無,[上塗り]弱溶剤 形ふっ素樹脂塗料用(はけ・ローラー),濃彩	1	m2			
合計					
	1.3	m2			

第 0004 号 明細書 足場

(上段 : 前回 下段 : 今回)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
足場工					第 4号単価表
手すり先行型枠組足場,不要,標準(1.0)	72	掛m2			
合 計					
	1	式			

第 0005 号 明細書 縦型緩衝ピン設置

(上段 : 前回 下段 : 今回)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート削孔工(コア64) 50~110 H500 以下					第 12号特単表
	1	孔			
芯出し素地調整					第 13号特単表
	1	箇所			
緩衝ピン鋼材仮設置・撤去工					第 14号特単表
見積	1	本			
縦型緩衝ピン定着工					第 15号特単表
見積	1	本			
合 計					
	8	本			

(上段 : 前回 下段 : 今回)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
部材取付工		組			第 9号特単表
	1				
現場孔明		本			第 10号特単表
	4				
ボルト締工		本			第 11号特単表
	8				
トルシボルト S10T M22*90 建物P.54		組			T005
	4				
トルシボルト S10T M22*100 建物P.54		組			T006
	4				
合 計		個所			
	8				

第 0007 号 明細書 根固工

(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート削孔工 20 ~ 50 H200 ~ 500		孔			第 18号特単表
	4				
アンカーボルト挿入工		本			第 19号特単表
	4				
小規模鉄筋工		箇所			第 20号特単表
	1				
小規模型枠工 製作・設置・撤去		m2			第 21号特単表
	0.11				
無収縮モルタル打設		箇所			第 22号特単表
	1				
フレアー溶接・D16以下		個			第 23号特単表
	1				
合 計		箇所			
	8				

第 0008 号 明細書 Coはつり及び処理工

(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コンクリートカッター工		箇所			第 16号特単表
	1				
チッピング工(厚1-2cm)		m2			第 5号単価表
	0.06				
コンクリート打継処理		m2			第 17号特単表
	0.06				
合 計		箇所			
	8				

第 0009 号 明細書 変位制限装置設置(橋台)

(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート削孔工(コア53.1) 50以下 H500-1000		孔			第 1号特単表
	4				
アンカ工(アンカ-材径25-40:横方向)		本			第 2号特単表
	4				
部材取付工(橋台部)		組			第 3号特単表
	1				
緩衝材設置工(橋台部緩衝コンクリート)		箇所			第 4号特単表
	2				
合 計		箇所			
	4				

第 0010 号 明細書 変位制限装置設置(桁)

(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート削孔工(コア53.1) 50以下 H500以下		孔			第 5号特単表
	6				
アンカ工(アンカ-材径25-40:上方向)		本			第 6号特単表
	6				
部材取付工(桁部)		組			第 7号特単表
	1				
緩衝材設置工(桁部緩衝コンクリート)		箇所			第 8号特単表
	2				
合 計		箇所			
	8				

第 0011 号 明細書 足場

(上段 : 前回 下段 : 今回)

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
足場工					第 7号単価表
単管足場,必要,標準(1.0)	59	掛m2			
合計					
	1	式			

第 0012 号 明細書 素地調整【3種 B】

(上段 : 前回 下段 : 今回)

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
塗替塗装・素地調整[市場単価]					第 8号単価表
素地調整,無,500m2未満,無,無,[素地調整]3種外以A(動力工具と手工具の併用)	1	m2			
合計					
	0.5	m2			

第 0013 号 明細書 下塗【Ra- 2回塗】

(上段 : 前回 下段 : 今回)

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
塗替塗装・下塗[市場単価]					第 1号単価表
下塗り,無,500m2未満,無,無,[下塗り]弱溶剤形変性珪 杉樹脂塗料2回(はけ・ロー)	1	m2			
合計					
	1.3	m2			

第 0014 号 明細書 中塗【Ra- 1回塗 赤系】

(上段 : 前回 下段 : 今回)

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
塗替塗装・中塗[市場単価]					第 2号単価表
中塗り,無,500m2未満,無,無,[中塗り]弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用(はけ・ロー),濃彩	1	m2			
合計					
	1.3	m2			

第 0015 号 明細書 上塗【Ra- 1回塗 赤系】

(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
塗替塗装・上塗[市場単価]					第 3号単価表
上塗り,無,500m2未満,無,無,[上塗り]弱溶剤 形ふっ素樹脂塗料用(はけ・ローラー),濃彩	1	m2			
合 計					
	1.3	m2			

第 0016 号 明細書 石積・ブロック積撤去

(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
人力とりこわし(石積)					第 9号単価表
控35~45cm(練積)	1.9	m2			
人肩運搬(積込~運搬~取卸し)積ブロック類					第 10号単価表
0~20m以下	1.9	m2			
人力積込					第 11号単価表
粘性土・砂・砂質土・埴質土	0.8	m3			
ダンプトラック運搬(2t積)					第 12号単価表
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋),無,6.5km以下,普通	0.8	m3			
処分費					Z00500361010
無筋Co塊	0.8	m3			
合 計					
	1	式			

第 0017 号 明細書 土砂撤去

(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
人力掘削(床掘)					第 15号単価表
粘性土・砂・砂質土・埴質土	3	m3			
人肩運搬(積込～運搬～取卸し)土・石					第 16号単価表
粘性土・砂・砂質土・埴質土,0～20m以下	3	m3			
人力積込					第 11号単価表
粘性土・砂・砂質土・埴質土	3	m3			
ダンプトラック運搬(2t積)					第 17号単価表
土砂(岩塊・玉石混り土含む),無,4.0km以下,普通	3	m3			
合 計					
	1	式			

第 0018 号 明細書 天端コンクリト

(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
小型構造物人力打設					第 18号単価表
18-8-40BB,一般養生,無,無,標準	0.1	m3			
型枠工(小型構造物)					第 20号単価表
	0.5	m2			
合 計					
	1	式			

第 9001 号 明細書 交通誘導員

(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	摘 要
交通誘導員 B		人日			第 21号単価表
中学校橋					
交通誘導員 B		人日			第 21号単価表
宮中橋					
合 計		式			
	1				

第 9002 号 明細書 施工調査費(宮中)

(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	摘 要
近接計測工		組			第 24号特単表
	8				
鉄筋探查工(下向き)7~9箇所 関東地整単価P.106		箇所			T014
	8				
合 計		式			
	1				

第 9003 号 明細書 施工調査費(中学校)

(上段 : 前 回 下段 : 今 回)

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	摘 要
鉄筋探查工(壁面)4~6箇所 関東地整単価P.106		箇所			T015
	4				
近接計測工		組			第 24号特単表
	4				
合 計		式			
	1				

特 殊 単 価 一 覧 表

単価表番号	名 称 ・ 規 格	単位数量	単 位	単 価	摘 要
第 0001 号 S016	ｺﾝｸﾘｰﾄ削孔工(ｺｱ53.1) 50以下 H500-1000	1	孔		
第 0002 号 S017	ｱﾝｶｰ工(ｱﾝｶｰ材径25-40:横方向)	1	本		
第 0003 号 S019	部材取付工(橋台部)	1	組		
第 0004 号 S021	緩衝材設置工(橋台部緩衝ｺﾞﾑ)	1	箇所		
第 0005 号 S015	ｺﾝｸﾘｰﾄ削孔工(ｺｱ53.1) 50以下 H500以下	1	孔		
第 0006 号 S018	ｱﾝｶｰ工(ｱﾝｶｰ材径25-40:上方向)	1	本		
第 0007 号 S020	部材取付工(桁部)	1	組		
第 0008 号 S022	緩衝材設置工(桁部緩衝ｺﾞﾑ)	1	箇所		
第 0009 号 S004	部材取付工	1	組		
第 0010 号 S005	現場孔明	1	本		
第 0011 号 S006	ボルト締工	1	本		
第 0012 号 S013	ｺﾝｸﾘｰﾄ削孔工(ｺｱ64) 50～110 H500 以下	1	孔		
第 0013 号 S001	芯出し素地調整	1	箇所		
第 0014 号 S002	緩衝ピン鋼材仮設置・撤去工 見積	1	本		

特 殊 単 価 一 覧 表

単価表番号	名 称 ・ 規 格	単位数	単 位	単 価	摘 要
第 0015 号 S003	縦型緩衝ピン定着工 見積	1	本		
第 0016 号 S008	コンクリートカッター工	1	箇所		
第 0017 号 S010	コンクリート打継処理	1	m2		
第 0018 号 S014	コンクリート削孔工 20～50 H200～500	1	孔		
第 0019 号 S007	アンカーボルト挿入工	1	本		
第 0020 号 S023	小規模鉄筋工	1	箇所		
第 0021 号 S024	小規模型枠工 製作・設置・撤去	1	m2		
第 0022 号 S025	無収縮モルタル打設	1	箇所		
第 0023 号 S026	フレアー溶接・D16以下	1	個		
第 0024 号 S011	近接計測工	1	組		
第 0025 号 S009	コンクリート接着工	1	m2		

(S016 )

孔 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
特殊作業員		人			R0100010
ダイヤモンドビット 53.2 建物P.711		個			T010
	1.8				
諸雑費(率+まるめ)		式			X98S200
	1				
合 計					
		孔			
	1				

(S017 )

本 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
特殊作業員		人			R0100010
普通作業員		人			R0100020
諸雑費 (率 + まるめ)		式			X98S200
	1				
アンカーボルト材料費[市場単価]		kg			第 6号単価表
	240				
エポキシ樹脂系注入材 比重1.13 見積		k g			T004
	21				
合 計					
		本			
	1				

(S019 )

組 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
橋梁世話役		人			R0100240
橋梁特殊工		人			R0100220
普通作業員		人			R0100020
諸雑費(率+まるめ)		式			X98S200
	1				
合 計					
		組			
	1				

( S021 )

箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
特殊作業員		人			R0100010
普通作業員		人			R0100020
緩衝材 200*50*200 見積		枚			T008
	10				
諸雑費(率+まるめ)		式			X98S200
	1				
合 計					
		箇所			
	1				

(S015 )

孔 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
特殊作業員		人			R0100010
ダイヤモンドビット 53.2 建物P.711		個			T010
	2.2				
諸雑費(率+まるめ)		式			X98S200
	1				
合 計					
		孔			
	1				

(S018 )

本 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
特殊作業員		人			R0100010
普通作業員		人			R0100020
諸雑費(率+まるめ)		式			X98S200
	1				
アンカーボルト材料費[市場単価]		kg			第 6号単価表
	41				
エポキシ樹脂系注入材 比重1.13 見積		k g			T004
	4				
合 計					
		本			
	1				

( S020 )

組 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
橋梁世話役		人			R0100240
橋梁特殊工		人			R0100220
普通作業員		人			R0100020
諸雑費(率+まるめ)		式			X98S200
	1				
合 計					
		組			
	1				

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
特殊作業員		人			R0100010
普通作業員		人			R0100020
緩衝材 200*105*260 見積		枚			T007
	10				
諸雑費(率+まるめ)		式			X98S200
	1				
合 計					
		箇所			
	1				

( S004 )

組 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
橋梁世話役		人			R0100240
橋梁特殊工		人			R0100220
普通作業員		人			R0100020
諸雑費 ( 率 + まるめ )		式			X98S200
	1				
合 計					
		組			
	1				

(S005 )

本 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
橋梁世話役		人			R0100240
橋梁特殊工		人			R0100220
発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 1kVA		日			M15050170010
ガソリン レギュラー		L			Z00600010010
諸雑費(率+まるめ)		式			X98S200
	1				
合 計					
		本			
	1				

(S006 )

本 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
橋梁世話役		人			R0100240
普通作業員		人			R0100020
発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 1kVA		日			M15050170010
ガソリン レギュラー		L			Z00600010010
諸雑費(率+まるめ)		式			X98S200
	1				
合 計					
		本			
	1				

(S013 )

孔 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
特殊作業員		人			R0100010
ダイヤモンドビット 実外径 64.2mm 建物P.711		個			T009
	1.3				
諸雑費(率+まるめ)		式			X98S200
	1				
合 計					
		孔			
	1				

( S001 )

箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
橋梁世話役		人			R0100240
橋梁特殊工		人			R0100220
普通作業員		人			R0100020
諸雑費(率+まるめ)		式			X98S200
	1				
合 計					
		箇所			
	1				

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
橋梁世話役		人			R0100240
橋梁特殊工		人			R0100220
普通作業員		人			R0100020
諸雑費（率 + まるめ）		式			X98S200
	1				
合 計					
		本			
	1				

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
橋梁世話役		人			R0100240
橋梁特殊工		人			R0100220
普通作業員		人			R0100020
縦型緩衝ピン 4 6		本			T003
見積	10				
エポキシ樹脂系注入材 比重1.13		k g			T004
見積	4.44				
諸雑費 ( 率 + まるめ )		式			X98S200
	1				
合 計					
		本			
	1				

(S008 )

箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
特殊作業員		人			R0100010
諸雑費(率+まるめ)		式			X98S200
	1				
合 計					
		箇所			
	1				

(S010 )

m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート接着工		m2			第25号特単表
	1				
エポキシ樹脂系注入材 比重1.13 見積		kg			T004
	1				
合 計					
		m2			
	1				

( S014 )

孔 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
特殊作業員		人			R0100010
諸雑費 ( 率 + まるめ )		式			X98S200
	1				
合 計					
		孔			
	1				

( S007 )

本 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
特殊作業員		人			R0100010
普通作業員		人			R0100020
エポキシ樹脂系注入材 比重1.13 見積		k g			T004
	9.54				
合 計					
		本			
	1				

( S023 )

箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
鉄筋工		人			R0100100
普通作業員		人			R0100020
諸雑費(率+まるめ)		式			X98S200
	1				
合 計					
		箇所			
	1				

( S024 )

m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
型枠工		人			R0100330
普通作業員		人			R0100020
諸雑費(率+まるめ)		式			X98S200
	1				
合 計					
		m2			
	1				

( S025 )

箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
特殊作業員		人			R0100010
普通作業員		人			R0100020
発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 2kVA		日			M15050170020
コンクリートパイプ[肩掛け(軽便)] 23～32mm 全長1m		日			M20040170010
諸雑費(率+まるめ)	1	式			X98S200
無収縮モルタル セメント系プレックスタイプ 1,875kg/m <sup>3</sup> 使用	52.5	kg			Z01102170010
合 計					
	1	箇所			

( S026 )

個 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
溶接工		人			R0100130
諸雑費（率+まるめ）		式			X98S200
	1				
合 計					
		個			
	1				

( S011 )

組 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
技師（ A ）		人			RA200030
技師（ B ）		人			RA200040
橋梁特殊工		人			R0100220
諸雑費（率+まるめ）		式			X98S200
	1				
合 計					
		組			
	1				

( S009                      )

m2                      当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			R0100020
合 計					
		m2			
	1				

単 価 一 覧 表

単価表番号	名 称 ・ 規 格	単位数量	単 位	単 価	摘 要
第 0001 号 P06020800800	塗替塗装[市場単価]	1	m2		
第 0002 号 P06020800800	塗替塗装[市場単価]	1	m2		
第 0003 号 P06020800800	塗替塗装[市場単価]	1	m2		
第 0004 号 P02050900100	足場工	1	掛m2		
第 0005 号 P04031900100	チップング工(厚1-2cm)	1	m2		
第 0006 号 P06021200800	アンカーボルト材料費[市場単価]	1	kg		
第 0007 号 P02050900100	足場工	1	掛m2		
第 0008 号 P06020800800	塗替塗装[市場単価]	1	m2		
第 0009 号 P02021800400	人力とりこわし(石積)	1	m2		
第 0010 号 P02010620300	人肩運搬(積込～運搬～取卸し)積ブロック類	1	m2		
第 0011 号 P02010600300	人力積込	1	m3		
第 0012 号 P02010600700	ダンプトラック運搬(2t積)	1	m3		
第 0013 号 P020106K0100	ダンプトラック2t運転		日		
第 0014 号 P020106K0150	ダンプトラック2t損料		供用日		



( P06020800800 )

m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り【材工共】 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(はけ・ローラー)	100	m2			Z50090090110
合計					
	1	m2			円 / m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値 名 称		
J01 作業区分	3		下塗り		
J02 構造物別の補正係数	1		無		
J03 施工規模加算率	3		500m2未満		
J04 時間的制約を受ける場合の補正	1		無		
J05 夜間作業補正	1		無		
J06 素地調整区分又は塗料区分	10		[下塗り]弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料2回(はけ・ローラー)		

( P06020800800 )

m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り【材工共】 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 濃彩(はけ・ローラー)	100	m2			Z50090120360
合計					
	1	m2			円 / m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値 名 称		
J01 作業区分	4		中塗り		
J02 構造物別の補正係数	1		無		
J03 施工規模加算率	3		500m2未満		
J04 時間的制約を受ける場合の補正	1		無		
J05 夜間作業補正	1		無		
J06 素地調整区分又は塗料区分	16		[中塗り]弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用(はけ・ローラー)		
J07 色彩	3		濃彩		

( P06020800800 )

m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り【材工共】 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 濃彩(はけ・ローラー)	100	m2			Z50090140360
合計					
	1	m2			円 / m2

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値 名 称
J01 作業区分	5	上塗り
J02 構造物別の補正係数	1	無
J03 施工規模加算率	3	500m2未満
J04 時間的制約を受ける場合の補正	1	無
J05 夜間作業補正	1	無
J06 素地調整区分又は塗料区分	19	[上塗り]弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用(はけ・ローラー)
J07 色彩	3	濃彩

( P02050900100 )

掛m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
とび工		人			R0100060
普通作業員		人			R0100020
ラフレンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25t 吊		日			Z10100031060
諸雑費(率+まるめ)	1	式			X98S200
合計					
	1	掛m2			円 / 掛m2

条 件 名 称	入 力 値	条 件 値 名 称
J01 工法	1	手すり先行型枠組足場
J02 安全柵	2	不要
J03 ラフレンクレーン賃料補正	1	標準(1.0)

( P04031900100 )

m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
軽油		L			Z00600020010
土木一般世話役		人			R0100250
特殊作業員		人			R0100010
普通作業員		人			R0100020
空気圧縮機[可搬式・スクロー・エンジン掛] 排出ガス対策型(第1次)5.0m3/min		日			M12010880050
さく岩機(ビックハマ) 各種		日			M06030570010
諸雑費(まるめ)	1	式			X98S100
合計					
	1	m2			円 / m2

( P06021200800 )

kg 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
道路標識設置工 加算額 アンカーボルト材料費	1	kg			Z50050170010
合計					
	1	kg			円 / kg

( P02050900100 )

掛m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
とび工		人			R0100060
普通作業員		人			R0100020
ラフレンソクレーン(油圧伸縮ジブ型) 25t 吊		日			Z10100031060
諸雑費(率+まるめ)	1	式			X98S200
合計					
	1	掛m2			円 / 掛m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値 名 称		
J01 工法	2	単管足場			
J02 安全ネット	1	必要			
J03 ラフレンソクレーン賃料補正	1	標準(1.0)			

( P06020800800 )

m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整【材工共】 3種ケレンA	100	m2			Z50090070020
合計					
	1	m2			円 / m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値 名 称		
J01 作業区分	2	素地調整			
J02 構造物別の補正係数	1	無			
J03 施工規模加算率	3	500m2未満			
J04 時間的制約を受ける場合の補正	1	無			
J05 夜間作業補正	1	無			
J06 素地調整区分又は塗料区分	3	[素地調整]3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)			

( P02021800400 )

m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			R0100010
合計					
	1	m2			円 / m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値 名 称		
J01 形状	1		控35 ~ 45cm(練積)		

( P02010620300 )

m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			R0100020
合計					
	1	m2			円 / m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値 名 称		
J01 換算距離	1		0 ~ 20m以下		

( P02010600300 )

m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			R0100020
合計					
	1	m3			円 / m3
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値 名 称		
J01 土質区分	1		粘性土・砂・砂質土・埴質土		

( P02010600700 )

m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要															
ダンプトラック2t運転 無,普通		日			第 13号単価表															
諸雑費(まるめ)	1	式			X98S100															
合計																				
	1	m3			円 / m3															
<table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:33%">条 件 名 称</td> <td style="width:33%">入 力 値</td> <td style="width:33%">条 件 値 名 称</td> </tr> <tr> <td>J01 土質区分</td> <td>4</td> <td>アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)</td> </tr> <tr> <td>J02 DID区間の有無</td> <td>1</td> <td>無</td> </tr> <tr> <td>J03 運搬距離DID区間無</td> <td>9</td> <td>6.5km以下</td> </tr> <tr> <td>J05 タイヤ損耗費</td> <td>1</td> <td>普通</td> </tr> </table>						条 件 名 称	入 力 値	条 件 値 名 称	J01 土質区分	4	アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)	J02 DID区間の有無	1	無	J03 運搬距離DID区間無	9	6.5km以下	J05 タイヤ損耗費	1	普通
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値 名 称																		
J01 土質区分	4	アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)																		
J02 DID区間の有無	1	無																		
J03 運搬距離DID区間無	9	6.5km以下																		
J05 タイヤ損耗費	1	普通																		

( P020106K0100 )

日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要									
一般運転手		人			R0100150									
軽油		L			Z00600020010									
ダンプトラック2t損料 無		供用日			第 14号単価表									
タイヤ損耗費、補修費 ダンプトラック2t 普通		供用日			Z01000010020									
諸雑費(まるめ)	1	式			X98S100									
合計														
	1	日			円 / 日									
<table border="0" style="width:100%"> <tr> <td style="width:33%">条 件 名 称</td> <td style="width:33%">入 力 値</td> <td style="width:33%">条 件 値 名 称</td> </tr> <tr> <td>J01 岩石割増</td> <td>1</td> <td>無</td> </tr> <tr> <td>J02 タイヤ損耗費</td> <td>1</td> <td>普通</td> </tr> </table>						条 件 名 称	入 力 値	条 件 値 名 称	J01 岩石割増	1	無	J02 タイヤ損耗費	1	普通
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値 名 称												
J01 岩石割増	1	無												
J02 タイヤ損耗費	1	普通												

( P020106K0150 )

供用日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック[普通・ディーゼル] 2t積		供用日			M03010120010
合計					
	1	供用日			円 / 供用日
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値 名 称	
J01 岩石割増		1 無			

( P02010600200 )

m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			R0100020
合計					
	1	m3			円 / m3
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値 名 称	
J01 土質区分		1 粘性土・砂・砂質土・埴質土			

( P02010620100 )

m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			R0100020
合計					
	1	m3			円 / m3
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値 名 称	
J01 種別		1 粘性土・砂・砂質土・埴質土			
J02 換算距離		1 0～20m以下			

( P02010600700 )

m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック2t運転 無,普通		日			第 13号単価表
合計					
	1	m3			円 / m3
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値 名 称		
J01 土質区分	1		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		
J02 DID区間の有無	1		無		
J03 運搬距離DID区間無	7		4.0km以下		
J05 雑損耗費	1		普通		

( P02040100400 )

m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
特殊作業員		人			R0100010
普通作業員		人			R0100020
生コンクリート 18-8-40BB	10.6	m3			Z00200010060
養生工 人力打設, 小型構造物, 一般養生	10	m3			第 19号単価表
諸雑費 ( 率 + まるめ )	1	式			X98S200
合計					
	1	m3			円 / m3
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値 名 称		
J01 生コンクリート規格	11		18-8-40BB		
J02 養生工の種類	1		一般養生		
J03 現場内小運搬の有無	1		無		
J04 コンクリート夜間割増の有無	1		無		
J06 コンクリート割増率	1		標準		

( P02040100500 )

m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要												
普通作業員		人			R0100020												
諸雑費 ( 率 + まるめ )	1	式			X98S200												
合計																	
	1	m3			円 / m3												
<table border="0" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:40%; text-align: center;">条 件 名 称</td> <td style="width:20%; text-align: center;">入 力 値</td> <td style="width:40%; text-align: center;">条 件 値 名 称</td> </tr> <tr> <td>J01 打設区分</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td>人力打設</td> </tr> <tr> <td>J02 構造物種別</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td>小型構造物</td> </tr> <tr> <td>J03 養生工の種類</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>一般養生</td> </tr> </table>						条 件 名 称	入 力 値	条 件 値 名 称	J01 打設区分	3	人力打設	J02 構造物種別	3	小型構造物	J03 養生工の種類	1	一般養生
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値 名 称															
J01 打設区分	3	人力打設															
J02 構造物種別	3	小型構造物															
J03 養生工の種類	1	一般養生															

( P02040200200 )

m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			R0100250
型枠工		人			R0100330
普通作業員		人			R0100020
諸雑費 ( 率 + まるめ )	1	式			X98S200
合計					
	1	m2			円 / m2

( P01020201200 )

人日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
交通誘導員B		人			R0100450
合計					
	1	人日			円 / 人日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値 名 称		
J01 現場条件による作業区分	1		昼間勤務(交替要員無し)		

登 録 単 価 一 覧 表

単価コード	名 称 ・ 規 格	単 位	単 価	摘 要
T001	製作加工(SM400A)(A-5系) 工場塗装(下塗まで)	t		
T002	製作加工(SM400A)(亜鉛メッキHDZ55)	t		
T003	縦型緩衝ピン 46 見積	本		
T004	エポキシ樹脂系注入材 比重1.13 見積	kg		
T005	トルコボルト S10T M22*90 建物P.54	組		
T006	トルコボルト S10T M22*100 建物P.54	組		
T007	緩衝材 200*105*260 見積	枚		
T008	緩衝材 200*50*200 見積	枚		
T009	ダイヤモンドビット 実外径 64.2mm 建物P.711	個		
T010	ダイヤモンドビット 53.2 建物P.711	個		
T011	アンカーボルト(橋台) SD345D35 L=890 6.68kg	本		
T012	アンカーボルト(桁) SD345D32 L=560 3.49kg	本		
T013	無収縮モルタル	kg		
T014	鉄筋探查工(下向き)7~9箇所 関東地整単価P.106	箇所		

