

総括情報表

変更回数 適用単価地区 単価適用日	0 80 神石高原町 00-07.06.01(0)		凡例 Co … コンクリート As … アスファルト DT … ダンプトラック BH … バックホウ CC … クローラクレーン TC … トラッククレーン RTC… ラフテレーンクレーン
諸経費体系	1 公共(一般)		
	当世代	前世代	
工種 施工地域・工事場所区分 復興補正区分 週休補正区分 現場事務所等の貸与区分 I C T補正区分 冬期補正係数 緊急工事区分 前払金支出割合区分 契約保証区分	41 橋梁保全工事 00 補正なし 00 補正なし 09 閉所型・月単位 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 通常工事 0 % 00 補正無し 03 補正しない		
建設技能労働者や交通誘導員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費（法定福利費の事業者負担額，労務管理費，安全訓練等に要する費用等）が必要であり，本積算ではこれらを現場管理費等の一部として率計上している。			

国清丸山線1号橋 内訳表

頁0 -0002

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
国清丸山線1号橋					X4000
橋梁保全工事					Y1G03 レベル1
舗装工	1	式			Y1G0304 レベル2
舗装補修工	1	式			Y1G030402 レベル3
表層(クラック補修) 【アスファルト舗装用シール材】	1	式			Y1G03040211 レベル4
クラック補修	3	m			V0401 00
橋梁補修工	3	m			単第0 -0001 表 Y1G0324 レベル2
断面修復工	1	式			Y1G032405 レベル3
左官工法 【ポリマーセメントモルタル】	1	式			Y1G03240501 レベル4
	1	構造物			

国清丸山線1号橋 内訳表

頁0 -0003

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	1	構造物			S1020039 00 単第0 -0002 表
構造物撤去工	1	式			Y1G0327 レベル2
運搬処理工	1	式			Y1G032716 レベル3
殻運搬 【Co殻(無筋)】	0.2	m3			Y1G03271601 レベル4
殻運搬 Co(鉄筋)構造物とりこわし DID区間無し 運搬距離18.5km以下(14.4km超)	0.2	m3			SPK24040151 00 単第0 -0003 表
殻処分 【Co殻(無筋)】	0.5	t			Y1G03271602 レベル4
【直接工事費に含まれる処分費等】 「処分費等」の取扱いによる					#0041
処分費 コンクリート殻(無筋)	0.5	t			F0203 00
* * 直接工事費 * * #0020計=支給品等(材料),無償貸付					

国清丸山線1号橋 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
共通仮設費率分					Z0019
計算情報..... 対象額..... 率.....					
* * 共通仮設費計 * *					
* * 純工事費 * *					
現場管理費 計算情報..... 対象額..... 率.....					
* * 工事原価 * *					
一般管理費率分 計算情報..... 対象額..... 率.....					前払補正率...
一般管理費計					
* * 工事価格 * *					

国清丸山線1号橋 内訳表

頁0 -0005

[illegible]

施工単価表

頁0 -0006

クラック補修

V0401

單第0 -0001 表

3.2 m 当り

[illegible]

施工単価表

頁0 -0007

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

單第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			
特殊作業員	3.800	人			
普通作業員	2.500	人			
ポリマーセメントモルタル 左官工法用(コテ塗り)	0.319	m3			
諸雑費	11	%			#09
*** 単位当たり ***	1	構造物			
A=1000 【F】断面修復材(m3)			B=0.27	断面修復材の設計数量(m3/構造物)	

施工単価表

頁0 -0008

殻運搬
Co(鉄筋)構造物とりこわし
機械構成比: 41.69% 労務構成比: 43.88% 材料構成比: 14.43% 市場単価構成比: 0.00%

SPK24040151
DID区間無し 運搬距離18.5km以下(14.4km超)

単第0 -0003 表
1
標準単価: 2,961.30000
m3 当り

代表機労材規格(積算地区)	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)	41.69%		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
運転手(一般)	43.88%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	14.43%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=2 Co(鉄筋)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=56 運搬距離18.5km以下(14.4km超)		