

工事番号										
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(様式 - 1)

理事長		理事		管理部長		管理課長		審査者		所長		所長補佐		担当	
-----	--	----	--	------	--	------	--	-----	--	----	--	------	--	----	--

平成 28 年度

三才山トンネル有料道路 橋梁修繕工事

実施設計書

松本市 三才山 山の神橋外 1

設 計 大 要	施 工 方 法		
橋梁修繕工 山の神橋 L=16.8m W=6.0(7.5)m 床板補修工 A=121m ² t=92mm 舗装工 A=121m ² t=6cm 出倉橋 L=31.0m W=6.67(7.67)m 舗装工 A=231m ² t=6cm	施 工 期 間	日間	
	起工予定年月日	平成	年 月 日
	竣工予定年月日	平成	年 月 日
	契約保証方法	金銭的保証	
	・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。 ・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m ³ 、掛m ² 、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合を除きます。		

総括情報表

適用単価地区 単価等適用日	49 1 0 中信(1) 28.08.01		
工種 市街地補正区分 イメージアップ費 契約保証方法 冬期補正(現管) 前払率(%) 消費税率(%)	当 世 代 10 橋梁保全工事 03 地方部【1】 12 積上げのみ 01 金銭的保証 424 40 08 %	前 世 代	
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。		

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 本工事費 ***						
橋梁修繕 山の神橋			式			
舗装取壊し工			式			
路面切削工			式			
路面切削						
	121		m ²			工種 第0001号表
殻運搬(路面切削)						
	5		m ³			工種 第0002号表
殻運搬(路面切削)						
	1		m ³			工種 第0003号表
殻処分			t			
* 処分費等 *						

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費 As切削廃材 清水口建設(株)	11.1	t			施工 第0-0022号表
処分費 混合廃材 清水口建設(株)	2.8	t			施工 第0-0023号表
橋梁床版工		式			
床版補修工		式			
ウォータージェットはつり工 床版コンクリート	121	m ²			工種 第0004号表
排水処理工	121	m ²			工種 第0005号表
排水回収工	6	日			工種 第0006号表
はつり面清掃工	121	m ²			工種 第0007号表
廃材運搬工		式			

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
沈殿汚泥運搬					
	2	回			工種 第0008号表
コンクリート取壊し運搬処理					
	5	m ³			工種 第0009号表
処分費					
		式			
* 処分費等 *					
処分費 コンクリート汚泥 フロンティアスピリットEPS					
	4.5	m ³			施工 第0-0025号表
処分費 無筋コンクリート殻 清水口建設(株)					
	12.1	t			施工 第0-0026号表
床版コンクリート工					
		式			
コンクリート床版					
	11	m ³			工種 第0010号表
鉄筋防錆材塗布					
	81	m ²			工種 第0011号表

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
補強鉄筋					
	0.6	t			工種 第0012号表
補強溶接金網					
	121	m2			工種 第0013号表
地覆補修工					
		式			
橋梁地覆補修工					
		式			
地覆取壊し工					
	0.2	m3			工種 第0014号表
コンクリート 橋台部					
	0.2	m3			工種 第0015号表
鉄筋防錆材塗布					
	0.5	m2			工種 第0016号表
廃材運搬工					
		式			
コンクリート取壊し運搬処理					
	0.2	m3			工種 第0017号表

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
処分費										
				式						
* 処分費等 *										
処分費 無筋コンクリート殻 清水口建設(株)	0.4		t						施工	第0-0026号表
水切工										
				式						
水切設置工										
	33		m						工種	第0018号表
伸縮装置工										
				式						
伸縮装置嵩上工										
	13		m2						工種	第0019号表
伸縮部止水工										
	1			式					工種	第0020号表
支承補修工										
				式						

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
支承補修工										
				式						
支承防錆工										
	5			基					工種	第0021号表
下部工補修										
				式						
断面修復工 A1橋台補修										
				式						
断面修復 A 1 橋台										
	1			橋					工種	第0022号表
断面増厚工 深礎杭										
				式						
取壊し工										
	0.5			m 3					工種	第0023号表
下地処理 チップング										
	5			m 2					工種	第0024号表
コンクリート										
	1			m 3					工種	第0025号表

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠					
	5	m ²			工種 第0026号表
廃材運搬工					
		式			
コンクリート取壊し運搬処理					
	0.5	m ³			工種 第0027号表
処分費					
		式			
* 処分費等 *					
処分費 無筋コンクリート殻 清水口建設(株)					
	1.1	t			施工 第0-0026号表
石・ブロック積(張)工					
		式			
作業土工					
		式			
床掘り(掘削)					
	3	m ³			工種 第0028号表

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床掘り					
	5	m ³			工種 第0029号表
埋戻し					
	3	m ³			工種 第0030号表
盛土工					
	9	m ³			工種 第0031号表
土砂等運搬					
	5	m ³			工種 第0032号表
積込(ルーズ)					
	5	m ³			工種 第0033号表
コンクリートブロック工(Coブロック積)					
		式			
コンクリートブロック積					
	11	m ²			工種 第0034号表
胴込・裏込材(砕石)					
	21	m ³			工種 第0035号表
コンクリートブロック基礎					
	9	m ³			工種 第0036号表

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天端コンクリート					
	7	m ³			工種 第0037号表
水抜きパイプ					
	3	m			工種 第0038号表
橋面防水工					
		式			
橋面防水工					
		式			
下地処理					
	121	m ²			工種 第0039号表
防水工					
	124	m ²			工種 第0040号表
成形目地工					
	48	m			工種 第0041号表
導水パイプ					
	42	m			工種 第0042号表
舗装工					
		式			

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋面舗装工					
表層		式			
区画線工	121	m ²			工種 第0043号表
区画線工		式			
区画線工		式			
ペイント式区画線 外側線					
	32	m			工種 第0044号表
ペイント式区画線 中央線 黄線					
	16	m			工種 第0045号表
色替え作業 白 黄色					
	1	回			工種 第0046号表
橋梁保全工事 出倉橋					
		式			
舗装取壊し工					
		式			

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
路面切削工					
		式			
路面切削					
	231	m ²			工種 第0047号表
橋面防水除去工					
	235	m ²			工種 第0048号表
殻運搬(路面切削)					
	14	m ³			工種 第0049号表
殻運搬(防水層)					
	1	m ³			工種 第0050号表
殻処分					
		t			
* 処分費等 *					
処分費 As 切削廃材 清水口建設(株)					
	31.9	t			施工 第0-0022号表
処分費 混合廃材 清水口建設(株)					
	2.7	t			施工 第0-0023号表

(工事費内訳書)

*** 本工事費 ***

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
橋面防水工										
				式						
橋面防水工										
				式						
防水工										
	235		m	2					工種	第0051号表
成形目地工										
	60		m						工種	第0052号表
導水パイプ										
	83		m						工種	第0053号表
舗装工										
				式						
橋面舗装工										
				式						
表層										
	231		m	2					工種	第0054号表
区画線工										
				式						

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
区画線工					
		式			
ペイント式区画線 外側線	82	m			工種 第0055号表
ペイント式区画線 中央線 黄線	41	m			工種 第0056号表
色替え作業 白 黄色	1	回			工種 第0057号表
仮設工					
		式			
交通管理工					
		式			
** 直接工事費 **					
運搬費					
運搬費					
		式			

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
運搬費										
建設機械運搬費				式						
貨物自動車運搬費 2.9t車 特(割)増有 1.1km(×往復) 悪(割)増 0km 冬増 0km 深夜早朝増無	2			台					施工	第0-0056号表
技術管理費										
技術管理費				式						
技術管理費				式						
水質検査	2			回					工種	第0059号表
*** 共通仮設費率計算額 ***										
*** 共通仮設費計 ***										

***** 本工事費 *****

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 純工事費 **					
** 現場管理費 **					
** 工事原価 **					
* 一般管理費等 *					
** 工事価格計 **					
** 消費税等相当額計 **					
** 工事費計 **					

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
路面切削 全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけの撤去作業なし	1	m ²			施工 第0-0018号表
防水層切削 全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけの撤去作業なし	1	m ²			施工 第0-0019号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
殻運搬（路面切削） DID区間なし 16.0km以下	1	m ³			施工 第0-0020号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
殻運搬（混合廃材） DID区間なし 16.0km以下	1	m ³			施工 第0-0021号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

ウォータージェットはつり工

工種明細表

工種 第0004号表

床版コンクリート

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ウォータージェットはつり工 t=5cm 衝突式(コリジョン)	1	m2			科目 第0001号表
*** 単位当り ***	1	m2			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
排水処理工					
	1	m2			科目 第0002号表
*** 単位当り ***	1	m2			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
排水回収工	1	日			科目 第0003号表
*** 単位当り ***	1	日			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
はつり面清掃	1	m2			科目 第0004号表
*** 単位当り ***	1	m2			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
沈殿汚泥運搬	1	回			科目 第0005号表
*** 単位当り ***	1	回			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
殻運搬 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間なし 15.5km以下 既設床板コンクリート	1	m ³			施工 第0-0024号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
床版補修工 床版コンクリート 早強割増・膨張材含 24-8-25H (W/C 55%)	1	m3			科目 第0006号表
*** 単位当り ***	1	m3			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋防錆材塗布 エマコ S200 相当品	1	m2			科目 第0007号表
*** 単位当り ***	1	m2			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋工 SD345 D19 構造物種別による補正なし	1	t			施工 第0-0027号表
*** 単位当り ***	1	t			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
補強溶接金網設置 SD295A 6 100×100	1	m2			科目 第0008号表
*** 単位当り ***	1	m2			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
とりこわし工 既設鉄筋残し	1	m ³			施工 第0-0028号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

コンクリート

工種明細表

頁0-0032

工種 第0015号表

橋台部

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート工 24-8-25 高炉 橋台部	1	m ³			施工 第0-0030号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋防錆材塗布 エマコ S200 相当品	1	m2			科目 第0007号表
*** 単位当り ***	1	m2			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
殻運搬 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間なし 15.5km以下 地覆コンクリート	1	m ³			施工 第0-0024号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
水切設置工 既設水切間詰含む	1	m			科目 第0009号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
伸縮装置嵩上工	1	m2			科目 第0010号表
*** 単位当り ***	1	m2			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
シール材 ハイドロシール100相当品	7	kg			
バックアップ材(止水材) ウレタン系(ポリグラウトM-2相当)	33	kg			
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
支承防錆工 金属溶射 反力150t以下	1	基			
*** 単位当り ***	1	基			

A1橋台

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・鉄筋防錆処理あり 1橋当り延べ施工量0.03m ³ デンカR I Sエース相当品	1	橋			施工 第0-0031号表
*** 単位当り ***	1	橋			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
とりこわし工 既設鉄筋残し	1	m ³			施工 第0-0028号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

下地処理

工種明細表

頁0-0041

チップング

工種 第0024号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
チップング	1	m ²			施工 第0-0032号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 一般養生 打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下	1	m ³			施工 第0-0033号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	1	m ²			施工 第0-0034号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
殻運搬 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間なし 15.5km以下 地覆コンクリート	1	m ³			施工 第0-0024号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
掘削 土砂 現場制約あり	1	m ³			施工 第0-0035号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
床掘り 土砂 現場制約あり	1	m ³			施工 第0-0036号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

埋戻し

工種明細表

工種 第0030号表

頁0-0047

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 現場制約あり 土砂	1	m ³			施工 第0-0037号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
路体(築堤)盛土 2.5m未満	1	m ³			施工 第0-0038号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土砂等運搬 小規模 DID区間なし 7.5km以下 ハッ村 山積0.28m3(平積0.2m3)	1	m3			施工 第0-0039号表
*** 単位当り ***	1	m3			

積込（ルーズ）

工種明細表

工種 第0033号表

頁0-0050

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
積込（ルーズ） 土砂 1箇所100m3以下(標準)	1	m3			施工 第0-0040号表
*** 単位当り ***	1	m3			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリートブロック積工 粗面ブロック 練積み 裏込コンクリート施工あり (胴込+裏込)	1	m2			施工 第0-0041号表
*** 単位当り ***	1	m2			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
胴込・裏込材（碎石） 間知・平ブロック 再生クラッシュラン RC-40	1	m ³			施工 第0-0042号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
現場打基礎コンクリート 18-8-40(W/C=60%以下) 高炉(BB) 一般養生・特殊養生(練炭)	1	m ³			施工 第0-0043号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
天端コンクリート 18-8-25(W/C=60%以下) 高炉(BB) 打設地上高さ2m以下 一般養生	1	m ³			施工 第0-0044号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
硬質塩化ビニル管(プレーンエンド) 薄肉管 VU-50	1	m			
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
下地処理 コンクリート面研掃処理	1	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
複合防水工	1	m2			施工 第0-0045号表
*** 単位当り ***	1	m2			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
成形目地工 W=30mm t=5mm	1	m			科目 第0011号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
導水パイプ 18 テクノドレイン相当	1	m			
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層(車道・路肩部) 55mm以上65mm未満 1.4m以上	1	m ²			施工 第0-0049号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

外側線

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置工 ペイント式(車載式) 供用区 溶剤型 実線 加熱式 15cm 施工規模 ペイント200m未満	1	m			施工 第0-0050号表
*** 単位当り ***	1	m			

ペイント式区画線

工種明細表

工種 第0045号表

中央線 黄線

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ペイント式区画線 黄線30cm	1	m			
*** 単位当り ***	1	m			

色替え作業

工種明細表

工種 第0046号表

白 黄色

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
色替え作業 ペイント式 白 黄色	1	回			
*** 単位当り ***	1	回			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
路面切削 全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけの撤去作業なし	1	m ²			施工 第0-0018号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
防水層除去 既設ウレタン防水除去	1	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
殻運搬（路面切削） DID区間なし 16.0km以下	1	m ³			施工 第0-0020号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
殻運搬（As + 防水層 混合廃材） DID区間なし 16.0km以下	1	m ³			施工 第0-0051号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
複合防水工	1	m2			施工 第0-0045号表
*** 単位当り ***	1	m2			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
成形目地工 W=30mm t=5mm	1	m			科目 第0011号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
導水パイプ 18 テクノドレイン相当	1	m			
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層(車道・路肩部) 55mm以上65mm未満 1.4m以上	1	m ²			施工 第0-0049号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

外側線

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置工 ペイント式(車載式) 供用区 溶剤型 実線 加熱式 15cm 施工規模 ペイント200-500m未満	1	m			施工 第0-0052号表
*** 単位当り ***	1	m			

ペイント式区画線

工種明細表

工種 第0056号表

中央線 黄線

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ペイント式区画線 黄線30cm	1	m			
*** 単位当り ***	1	m			

色替え作業

工種明細表

工種 第0057号表

白 黄色

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
色替え作業 ペイント式 白 黄色	1	回			
*** 単位当り ***	1	回			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員A 昼間勤務 交替要員あり	20	人・日			施工 第0-0053号表
交通誘導警備員B 昼間勤務 交替要員あり	40	人・日			施工 第0-0054号表
交通誘導警備員B 昼間勤務 交替要員なし	40	人・日			施工 第0-0055号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
水質検査(9項目) (農業用水基準分析)	1	回			科目 第0012号表
*** 単位当り ***	1	回			

ウォータージェットはつり工

科目内訳表

科目 第0001号表

頁0-0077

t=5cm

衝突式(コリジョン)

25

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役					
	1.0	人			
運転手(特殊)					
	3.0	人			
運転手(一般)					
	1.0	人			
特殊作業員					
	2.0	人			
普通作業員					
	3.0	人			
超高压水発生装置車(運転費)					
	6.0	時間			施工 第0-0001号表
超高压水発生装置車(供用費)					
	1.0	日			施工 第0-0002号表
コリジョンユニット(運転費)					
	6.0	時間			施工 第0-0003号表
コリジョンユニット(供用費)					
	1.0	日			施工 第0-0004号表

ウォータージェットはつり工

科目内訳表

頁0-0078

科目 第0001号表

t=5cm

衝突式(コリジョン)

25

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
はつりロボット(運転費)	6.0	時間			施工 第0-0005号表
はつり装置(供用費)	1.0	日			施工 第0-0006号表
給水車(運転費) 4 t	12.0	時間			施工 第0-0007号表
給水車(供用費) 4 t	2.0	日			施工 第0-0008号表
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型1次基準 6時間	1.0	日			施工 第0-0009号表
*** 合計 ***	25	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
排水槽 (10m ³ 級)						
	1	日			施工 第0-0010号表	
排水浄化						
	1	日			施工 第0-0011号表	
排水調整 PH SS						
	8	時間			施工 第0-0012号表	
*** 合計 ***	25	m ²				
*** 単位当り ***	1	m ²				

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
普通作業員	1.0	人			
運転手(特殊)	1.0	人			
排水回収車運転 積載量11t	6	時間			施工 第0-0013号表
排水回収車運転(供用費)	1.0	日			施工 第0-0014号表
*** 単位当り ***	1	日			

科目内訳表

科目 第0004号表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
土木一般世話役						
	1.0	人				
運転手(特殊)						
	2.0	人				
特殊作業員						
	2.0	人				
普通作業員						
	2.0	人				
高圧洗浄車(運転費) 4 t						
	6.0	時間				施工 第0-0015号表
高圧洗浄車(供用費) 4 t						
	1.0	日				施工 第0-0016号表
排水回収車運転 積載量11 t						
	6.0	時間				施工 第0-0013号表
排水回収車運転(供用費)						
	1.0	日				施工 第0-0014号表
*** 合計 ***						
	50	m2				

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
*** 単位当り ***	1	m2			

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
排水回収車運転 積載量11t					施工 第0-0013号表
L=33.1km	2.2	時間			
土木一般世話役					
	0.5	人			
普通作業員					
	2.0	人			
*** 単位当り ***					
	1	回			

床版補修工

科目内訳表

科目 第0006号表

床版コンクリート 早強割増・膨張材含 24-8-25H (W/C 55%)

10

m3

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 一般養生 早強セメント割増あり					
打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超	10.00	m3			施工 第0-0017号表
膨張材 デンカCSAタイプS 相当品					
	200	Kg			
*** 合計 ***	10	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

鉄筋防錆材塗布

科目内訳表

科目 第0007号表

頁0-0085

エマコ S200 相当品

10

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	1.0	人			
防錆材 エマコ S200 相当品	22	kg			
*** 合計 ***	10	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

補強溶接金網設置

科目内訳表

科目 第0008号表

頁0-0086

SD295A 6 100×100

100

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	2.0	人			
異形鉄筋金網 SD295A 6 100×100	0.498	t			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

水切設置工

科目内訳表

科目 第0009号表

頁0-0087

既設水切間詰含む

60

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
水切り W=25 アイドリッブ相当品	60	m				
土木一般世話役	0.5	人				
普通作業員	1.5	人				
既設間詰工 ポリマーセメント デンカRIS相当	0.018	m ³				
*** 合計 ***	60	m				
*** 単位当り ***	1	m				

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	10	m2	考
嵩上げキット ドローガードキットAS 相当 メタクリル樹脂	210	kg						
嵩上用プライマー ドローガード用プライマー相当 メタクリル樹脂	7	缶						
嵩上用目地剤 ドローガード目地10mm相当 メタクリル樹脂	2	セット						
土木一般世話役	1	人						
特殊作業員	2	人						
左官	1	人						
普通作業員	3	人						
鉄面下地処理 ディスクサンダー、ペーパーサンダー	3	台						
* 諸雑費 * 養生テープ等 材料+労務 20%	20	%						

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
*** 合計 ***	10	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

成形目地工

科目内訳表

科目 第0011号表

頁0-0090

W=30mm t=5mm

100

m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.50	人			
成形目地 W=30mm t=5mm ゼロシールSSテープ 相当品	100	m			
* 諸雑費 *	5	%			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

水質検査(9項目)

科目内訳表

科目 第0012号表

頁0-0091

(農業用水基準分析)

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	1	回
化学的酸素要求量(COD)	1	検体					考
溶存酸素(DO)	1	検体					
全窒素(加圧分解法)	1	検体					
電気電導率(EC)	1	検体					
ヒ素	1	検体					
亜鉛	1	検体					
銅	1	検体					
イオン濃度(PH)	1	検体					
浮遊物質(SS)	1	検体					

施工内訳表

超高圧水発生装置車（運転費）

施工 第0-0001号表

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
超高圧水発生装置車 155Mpa	1.0	時間			
軽油	101.2	リットル			
油脂類費	20	%			燃料費×率
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
超高圧水発生装置車 155Mpa	1	日			
*** 単位当り ***	1	日			

はつり装置（供用費）

施工内訳表

施工 第0-0006号表

頁0-0098

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
はつり装置 (衝突式)	1	日			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

施工 第0-0007号表

給水車（運転費）

4 t

1

時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
給水車 4 t	1.0	時間			
軽油	4.7	リットル			
油脂類	20	%			燃料費×率
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

頁0-0101

発動発電機運転
ディーゼルエンジン駆動

排出ガス対策型1次基準

6時間

施工 第0-0009号表

1

日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排ガス1次	1.000	日			
軽油	23.400	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

排水槽（10m3級）

施工内訳表

施工 第0-0010号表

頁0-0102

3 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
排水槽	3	基			
*** 合計 ***	3	日			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	1.0	人			
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型1次基準	1.0	日			施工 第0-0009号表 6時間
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

施工 第0-0013号表

排水回収車運転
積載量 11t

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
運転手(一般)	0.14	人			
強力吸引車 242KW 330PS 11t車	1	時間			
軽油	12.6	L			
諸雑費	20	%			燃料費×率
*** 単位当り ***	1	時間			

排水回収車運転（供用費）

施工内訳表

施工 第0-0014号表

頁0-0106

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
強力吸引車 242KW 330PS 11t車	1	日			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

高圧洗浄車（供用費）

施工 第0-0016号表

4 t

1

日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
高圧洗浄車 147KW 200PS 4t	1	日			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物
一般養生 早強セメント割増あり

施工 第0-0017号表

打設量10m³/日以上又は打設地上高さ2m超

1

m³ 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
コンクリートポンプ車 [トラック架装] ブーム式			コンクリートポンプ車 [トラック架装] ブーム式		
普通作業員			普通作業員		
特殊作業員			特殊作業員		
土木一般世話役			土木一般世話役		
運転手 (特殊)			運転手 (特殊)		
生コン 24 - 8 - 25 (20) - N (W/C = 55%以下) 早強セメント割増あり			生コンクリート 高炉 24 - 8 - 25 (20) W/C 55%		

施工内訳表

施工 第0-0017号表

打設量10m³/日以上又は打設地上高さ2m超

1

m³ 当り

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

一般養生 早強セメント割増あり

機械構成比： 労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
軽油			軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					
構造物識別：無筋・鉄筋構造物 設計日打設量：10m ³ 以上300m ³ 未満 圧送管の追加延長：延長無し コンクリート規格：24-8-25(W/C=55%以下) 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし			施工条件：打設量10m ³ /日以上又は打設地上高さ2m超 養生工の種類：一般養生 コンクリート種類：普通(N) 生コンクリート小型車割増：小型車割増なし		

施工内訳表

頁0-0111

路面切削
全面切削6cm以下(4000m2以下)

段差すりつけの撤去作業なし

施工 第0-0018号表

1

m2 当り

機械構成比: 労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]			路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]			路面清掃車 [ブラシ・四輪式]		
普通作業員			普通作業員		
土木一般世話役			土木一般世話役		
特殊作業員			特殊作業員		
運転手 (特殊)			運転手 (特殊)		

施工内訳表

頁0-0112

路面切削
全面切削6cm以下(4000m2以下)

段差すりつけの撤去作業なし

施工 第0-0018号表

1

m2 当り

機械構成比: 労務構成比:

材料構成比: 市場単価構成比:

標準単価:

代表機 労 材 規 格	構 成 比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単 価(東京地区)	備 考
軽油			軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					
施工区分・平均切削深さ: 全面切削6cm以下(4000m2以下)			段差すりつけの撤去作業: 段差すりつけの撤去作業なし		

施工内訳表

頁0-0113

防水層切削

全面切削6cm以下(4000m2以下)

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

施工 第0-0019号表

1

m2 当り

代表機 労 材 規 格	構成比	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]			路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]			路面清掃車 [ブラシ・四輪式]		
普通作業員			普通作業員		
土木一般世話役			土木一般世話役		
特殊作業員			特殊作業員		
運転手 (特殊)			運転手 (特殊)		

施工内訳表

頁0-0114

防水層切削
全面切削6cm以下(4000m2以下)

段差すりつけの撤去作業なし

施工 第0-0019号表

1

m2 当り

機械構成比: 労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機 労 材 規 格	構成比	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
軽油			軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					
施工区分・平均切削深さ: 全面切削6cm以下(4000m2以下)			段差すりつけの撤去作業: 段差すりつけの撤去作業なし		

施工内訳表

施工 第0-0020号表

殻運搬（路面切削）

DID区間なし

16.0km以下

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

1

m3 当り

代表機 労 材 規 格	構成比	単 価	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]			ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)			運転手 (一般)		
軽油			軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					
DID区間の有無：DID区間なし			運搬距離：16.0km以下		

施工内訳表

施工 第0-0021号表

殻運搬（混合廃材）

DID区間なし

16.0km以下

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

1

m3 当り

代表機 労 材 規 格	構成比	単 価	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]			ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)			運転手 (一般)		
軽油			軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					
DID区間の有無：DID区間なし			運搬距離：16.0km以下		

施工内訳表

施工 第0-0024号表

殻運搬

コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし

機械積込 DID区間なし 15.5km以下

既設床板コンクリート

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単価	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]			ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)			運転手 (一般)		
軽油			軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					
殻発生作業:コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし DID区間の有無:DID区間なし			積込工法区分:機械積込 運搬距離:15.5km以下		

施工内訳表

頁0-0120

処分費

コンクリート汚泥

フロンティアスピリットEPS

施工 第0-0025号表

100

m³ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
処分費	100.000	m ³			
*** 合計 ***	100	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

頁0-0121

処分費
無筋コンクリート殻

清水口建設(株)

施工 第0-0026号表

100 t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
処分費	100.000	t			
*** 合計 ***	100	t			
*** 単位当り ***	1	t			

施工内訳表

施工 第0-0027号表

鉄筋工

SD345 D19

構造物種別による補正なし

1 t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋工 加工・組立共	1.000	t			
異形棒鋼 SD345 D19	1.030	t			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	t			

施工内訳表

頁0-0123

とりこわし工
既設鉄筋残し

施工 第0-0028号表

10 m3 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	4.400	人			
特殊作業員	14.500	人			
普通作業員	13.600	人			
さく岩機 [コンクリートブレーカ]	13.200	日			
空気圧縮機運転 可搬式・エンジン 排出ガス対策型2次基準	6.600	日			施工 第0-0029号表
諸雑費	3.000	%			
*** 合計 ***	10	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施工内訳表

施工 第0-0029号表

空気圧縮機運転
可搬式・エンジン

排出ガス対策型2次基準

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
空気圧縮機 [可搬式・エンジン] 賃料 排ガス2次	1.700	供用日			
軽油	31.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

頁0-0125

コンクリート工

24-8-25 高炉 橋台部

施工 第0-0030号表

10

m3 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	2.000	人			
型わく工	5.600	人			
特殊作業員	1.200	人			
普通作業員	6.700	人			
生コン 24-8-25(20)-BB (W/C=55%以下)	10.500	m3			
諸雑費	11.000	%			
*** 合計 ***	10	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施工内訳表

断面修復工（左官工法）
鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理あり

1橋当り延べ施工量 0.03 m³

施工 第0-0031号表
デンカR I Sエース相当品

1 橋 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	2.000	人			
特殊作業員	4.000	人			
普通作業員	2.000	人			
断面修復材	0.035	m ³			
諸雑費	18.000	%			
*** 単位当り ***	1	橋			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.100	人			
特殊作業員	0.300	人			
普通作業員	0.300	人			
諸雑費	23.000	%			
*** 合計 ***	10	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

施工内訳表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

施工 第0-0033号表

一般養生

打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価： 1

m3 当り

代表機 労 材 規 格	構成比	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
普通作業員			普通作業員		
特殊作業員			特殊作業員		
土木一般世話役			土木一般世話役		
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=60%以下)			生コンクリート 高炉 24-8-25(20) W/C55%		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					

施工内訳表

施工 第0-0033号表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

一般養生

打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機 労 材 規 格	構成比	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
構造物識別：無筋・鉄筋構造物 養生工の種類：一般養生 コンクリート種別：高炉（BB） 生コンクリート小型車割増：小型車割増なし			施工条件：打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下 現場内小運搬の有無：現場内小運搬なし コンクリート規格：18-8-25(W/C=60%以下) 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし		

施工内訳表

頁0-0130

型枠

一般型枠

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

施工 第0-0034号表

1

m2 当り

鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)

代表機材規格	構成比	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
型わく工			型わく工		
普通作業員			普通作業員		
土木一般世話役			土木一般世話役		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					
型枠の種類：一般型枠			構造物の種類：鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		

施工内訳表

頁0-0131

掘削
土砂

機械構成比：

労務構成比：

現場制約あり

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0035号表

標準単価：
1

m3 当り

代表機 労 材 規格	構成比	単 価	代表機 労 材 規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
普通作業員			普通作業員		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					
土質：土砂			施工方法：現場制約あり		

施工内訳表

床掘り

土砂

機械構成比：

労務構成比：

現場制約あり

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0036号表

標準単価： 1

m3 当り

代表機 労 材 規 格	構成比	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
普通作業員			普通作業員		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					
土質区分：土砂			施工方法：現場制約あり		

施工内訳表

頁0-0133

施工 第0-0037号表

埋戻し
現場制約あり
機械構成比：

土砂

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

m3 当り

代表機 労 材 規 格	構成比	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
タンバ賃料			タンバ及びランマ 賃料		
普通作業員			普通作業員		
特殊作業員			特殊作業員		
ガソリン			ガソリン レギュラー スタンド		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					

施工内訳表

施工 第0-0037号表

埋戻し
現場制約あり
機械構成比：

土砂

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

m3 当り

代表機労材規格	構成比	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
施工方法：現場制約あり 締固めの有無：締固めあり			土質区分：土砂		

施工内訳表

施工 第0-0038号表

路体（築堤）盛土

2.5m未満

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

m3 当り

代表機勞材規格	構成比	単 価	代表機勞材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
振動ローラ [ハンドガイド式] 賃料			振動ローラ [舗装用・ハンドガイド型] 賃料		
普通作業員			普通作業員		
特殊作業員			特殊作業員		
軽油			軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					

施工内訳表

路体（築堤）盛土

施工 第0-0038号表

2.5m未満

1

m3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
施工幅員：2.5m未満					

施工内訳表

頁0-0137

土砂等運搬

小規模 DID区間なし 7.5km以下

バックホウ 山積0.28m3(平積0.2m3)

施工 第0-0039号表

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機材規格	構成比	単価	代表機材規格(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]			ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)			運転手 (一般)		
軽油			軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					
土砂等発生現場: 小規模 土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離: 7.5km以下			積込機種・規格: バックホウ 山積0.28m3(平積0.2m3) DID区間の有無: DID区間なし		

施工内訳表

施工 第0-0040号表

積込（ルーズ）
土砂

1箇所100m3以下(標準)

1

m3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規格	構成比	単 価	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] 排ガス2次			バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次		
運転手(特殊)			運転手(特殊)		
軽油			軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					
土質：土砂			作業内容：1箇所100m3以下(標準)		

施工内訳表

施工 第0-0041号表

コンクリートブロック積工
粗面ブロック 練積み

裏込コンクリート施工あり (胴込+裏込)

100 m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ブロック積工 150kg/個未満	100.00	m2			
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=60%以下)	35.84	m3			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

施工内訳表

施工 第0-0042号表

胴込・裏込材（碎石）

間知・平ブロック

再生クラッシャーラン RC - 40

1

m3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機材規格	構成比	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員			普通作業員		
特殊作業員			特殊作業員		
再生クラッシャーラン 40mm以下			再生クラッシャーラン RC - 40		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					
ブロックの種類：間知・平ブロック 胴込・裏込材規格：再生クラッシャーラン RC - 40			胴込・裏込材の有無：胴込・裏込材あり		

施工内訳表

頁0-0141

現場打基礎コンクリート
18-8-40(W/C=60%以下) 高炉(BB)

一般養生・特殊養生(練炭)

施工 第0-0043号表

1

m3 当り

機械構成比: 労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単価	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]賃料 排ガス2次			バックホウ[クローラ型]賃料		
普通作業員			普通作業員		
型わく工			型わく工		
土木一般世話役			土木一般世話役		
特殊作業員			特殊作業員		
生コン 18-8-40-BB (W/C=60%以下)			生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C60%		

施工内訳表

施工 第0-0043号表

現場打基礎コンクリート

18-8-40(W/C=60%以下) 高炉(BB)

一般養生・特殊養生(練炭)

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油			軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					
養生工の種類: 一般養生・特殊養生(練炭) 生コンクリート規格: 18-8-40(W/C=60%以下) 生コンクリート夜間割増: 夜間割増なし			生コンクリート種類: 高炉(BB) 生コンクリート小型車割増: 小型車割増なし		

施工内訳表

施工 第0-0044号表

天端コンクリート

18-8-25(W/C=60%以下) 高炉(BB)

打設地上高さ2m以下

一般養生

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機 労 材 規 格	構成比	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
普通作業員			普通作業員		
型わく工			型わく工		
特殊作業員			特殊作業員		
土木一般世話役			土木一般世話役		
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=60%以下)			生コンクリート 高炉 18-8-25(20) W/C60%		
積算単価			積算単価		

施工内訳表

施工 第0-0044号表

天端コンクリート

18-8-25(W/C=60%以下) 高炉(BB)

打設地上高さ2m以下

一般養生

1

m3 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
*** 単位当り ***					
コンクリート打設条件：打設地上高さ2m以下 生コンクリート種別：高炉(BB) 生コンクリート小型車割増：小型車割増なし			養生工の種類：一般養生 生コンクリート規格：18-8-25(W/C=60%以下) 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし		

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.7	人			
特殊作業員	0.7	人			
普通作業員	2.0	人			
防水工	2.7	人			
塗装工	0.7	人			
複合防水(材料費)	100	m2			施工 第0-0046号表
機械損料	100	m2			施工 第0-0047号表
燃料費	100	m2			施工 第0-0048号表
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

複合防水(材料費)

施工内訳表

施工 第0-0046号表

頁0-0146

100 m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
プライマー シガムプライマー 相当品	52.0	kg			
混合剤 シガムサンド 相当品	34.5	kg			
防水材 シガムコート 相当品	182.0	kg			
付着防止材(珪砂4号)	80.5	kg			
養生材 マスキングテープ等	40.0	m			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラック[普通]2t積	8	時間			
ブロアー	1	日			
発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2	日			
攪拌機 100V	1	台			
溶解釜 オイルバス	1	台			
珪砂散布機	1	台			
集塵機	1	台			
ポリッシャー	1	日			
替刃	1	箱			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

燃料費

施工内訳表

施工 第0-0048号表

頁0-0148

100 m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ガソリン	10.0	L			
軽油	3.2	L			
油脂類(複合防水工)	1	式			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

施工内訳表

施工 第0-0049号表

表層（車道・路肩部）

55mm以上65mm未満

1.4m以上

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

1

m 2 当り

代表機 労 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 排ガス2次			アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 排ガス2次		
タイヤローラ [普通型] 排ガス1次			タイヤローラ [普通型] 排ガス1次		
ロードローラ [マカダム] 排ガス1次			ロードローラ [マカダム] 排ガス1次		
普通作業員			普通作業員		
特殊作業員			特殊作業員		
運転手 (特殊)			運転手 (特殊)		

施工内訳表

施工 第0-0049号表

表層（車道・路肩部）

55mm以上65mm未満

1.4m以上

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

1

m² 当り

代表機 労 材 規 格	構成比	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
土木一般世話役			土木一般世話役		
- 3改質アスファルト混合物 密粒(20F) ポリマー改質 型			アスファルト混合物 密粒度(20)		
軽油			軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					
平均厚さ：55mm以上65mm未満 標準締固め後密度：2.35t/m ³ 材料：密粒(20F) ポリマー改質 型 アスファルト混合物夜間割増：夜間割増なし			平均幅員：1.4m以上 瀝青材料種類：瀝青材料なし アスファルト混合物小型車割増：小型車割増なし		

施工内訳表

施工 第0-0051号表

殻運搬 (As + 防水層 混合廃材)

DID区間なし

16.0km以下

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

1
標準単価:

m3 当り

代表機 労 材 規 格	構成比	単 価	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]			ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)			運転手 (一般)		
軽油			軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価			積算単価		
*** 単位当り ***					
DID区間の有無: DID区間なし			運搬距離: 16.0km以下		

