

工事番号

(様式 - 1)

担当者		照査		審査者		歩掛担当		課長補佐		課長				
-----	--	----	--	-----	--	------	--	------	--	----	--	--	--	--

令和 元 年度 小胡桃沢 河川災害復旧工事

実施設計書

小胡桃沢

松本市 中川

設 計 大 要

施 工 方 法

請 負

河川災害復旧
河川護岸工
底張工 他 L = 95.9m

施 工 期 間

日 間

起工予定年月日

令和 年 月 日

竣工予定年月日

令和 03年 3月 12日

本工事は 長野県土木共通仕様書 に準拠して施工する。
担 当 維持課 FAX 0263 - 33 - 2939

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m³、掛m²、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 実施設計単価表等の適用日 資材等の単価の出典	50 1 1 中信(2) 02.02.01 建設物価・積算資料 当年2月号		
前払率(%) 消費税率(%) 工種 施工地域等区分 現場環境改善費 契約保証方法 豪雪割増 点在工事等区分	当 世 代 40 10 % 01 河川 09 補正無し 03 計上なし 01 金銭的保証 02 豪雪割増無し 02 附帯工事費等	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 ***					
築堤・護岸		式			
河川土工		式			
作業土工		式			
床掘り					
	190	m ³			工種 第0001号表
埋戻し					
	10	m ³			工種 第0002号表
埋戻し					
	70	m ³			工種 第0003号表
良質土埋戻し R C 40-0					
	30	m ³			工種 第0004号表
基面整正					
	20	m ²			工種 第0005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
法面整形工					
		式			
法面整形(切土部)					
	30	m ²			工種 第0006号表
法面整形(切土部 構造物裏)					
	120	m ²			工種 第0007号表
土砂等運搬					
	110	m ³			工種 第0008号表
残土処理工					
		式			
残土等処分					
	110	m ³			工種 第0009号表
法覆護岸工					
		式			
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基礎 30-B-型					
	3	m ³			工種 第0010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
コンクリートブロック基礎 30-B-型	0.3	m ³			工種 第0011号表
コンクリートブロック積 裏Coなし	63	m ²			工種 第0012号表
コンクリートブロック積 裏Co t=10cm	8	m ²			工種 第0013号表
胴込・裏込材(砕石) t=30cm	32	m ³			工種 第0014号表
天端コンクリート 1号	3	m ³			工種 第0015号表
天端コンクリート 2号	0.3	m ³			工種 第0016号表
2号天端コンクリート基礎	2	m ²			工種 第0017号表
小口止コンクリート	1	式			工種 第0018号表
底張コンクリート	38	m ³			工種 第0019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
植石工					
	151	m ²			工種 第0020号表
植生工					
		式			
被覆シート張					
	34	m ²			工種 第0021号表
付帯道路工					
		式			
路側防護柵工					
		式			
ガードレール					
	5	m			工種 第0022号表
防護柵基礎 プレキャスト 8m連結型					
	8	m			工種 第0023号表
舗装準備工					
		式			
不陸整正					
	2	m ²			工種 第0024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
アスファルト舗装工					
		式			
凍上抑制層(車道・路肩部)					
	14	m ²			工種 第0025号表
下層路盤(車道・路肩部)					
	14	m ²			工種 第0026号表
上層路盤(車道・路肩部)					
	14	m ²			工種 第0027号表
表層(車道・路肩部)					
	14	m ²			工種 第0028号表
雑工(取付工)					
		式			
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					
	28	m ²			工種 第0029号表
コンクリートブロック積					
	7	m ²			工種 第0030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
胴込・裏込材（砕石）					
	11	m ³			工種 第0031号表
天端コンクリート 1号					
	2	m ³			工種 第0032号表
天端コンクリート 2号					
	0.4	m ³			工種 第0033号表
2号天端コンクリート基礎					
	2	m ²			工種 第0034号表
構造物撤去工					
		式			
防護柵撤去工					
		式			
防護柵撤去（ガードレール）					
	5	m			工種 第0035号表
構造物取壊し工					
		式			
コンクリート構造物取壊し					
	41	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
舗装版切断					
	11	m			工種 第0037号表
舗装版破碎					
	14	m ²			工種 第0038号表
運搬処理工					
		式			
殻運搬 無筋コンクリート廃材					
	41	m ³			工種 第0039号表
殻運搬 アスファルト廃材					
	0.6	m ³			工種 第0040号表
殻処分					
	96	t			工種 第0041号表
殻処分					
	1	t			工種 第0042号表
現場発生品運搬					
	1	回			工種 第0043号表
処分費					
	0.1	t			工種 第0044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
仮設工					
		式			
土留・仮締切工					
		式			
土のう					
	6	袋			工種 第0045号表
仮水路工					
		式			
コルゲートパイプ					
	100	m			工種 第0046号表
足場					
		掛m ²			工種 第0047号表
** 直接工事費 **					
** 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 **					
** 消費税等相当額 **					
** 工事費 **					

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 平均施工幅1m以上2m未満	1	m ³			施工 第0-0001号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

埋戻し

工種明細表

工種 第0002号表

頁0-0013

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1	m ³			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

埋戻し

工種明細表

工種 第0003号表

頁0-0014

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	1	m ³			施工 第0-0003号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種 第0004号表

RC40-0

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1	m ³			施工 第0-0002号表
再生クラッシャーラン 40mm以下	1.11	m ³			
*** 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
基面整正	1	m ²			施工 第0-0004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
法面整形 切土部 現場制約なし	1	m ²			施工 第0-0005号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
法面整形 切土部 現場制約なし	1	m ²			施工 第0-0005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
土砂等運搬 標準 DID区間なし 19.5km以下 ハツ村 山積0.45m3(平積0.35m3)	1	m3			施工 第0-0006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
処分費等					
残土等処分	1	m ³			施工 第0-0007号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

コンクリートブロック基礎

工種明細表

工種 第0010号表

30-B-型

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) 基礎碎石なし	1	m3			施工 第0-0008号表
*** 単位当り ***	1	m3			

コンクリートブロック基礎

工種明細表

工種 第0011号表

30-B-型

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) 基礎砕石なし	1	m ³			施工 第0-0008号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

コンクリートブロック積

工種明細表

工種 第0012号表

裏Cなし

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 裏込コンクリート施工なし(胴込のみ)	1	m ²			施工 第0-0009号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

コンクリートブロック積

工種明細表

工種 第0013号表

裏Co t=10cm

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 裏込コンクリート施工あり(胴込+裏込)	1	m ²			施工 第0-0010号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

胴込・裏込材（碎石）

工種明細表

工種 第0014号表

t=30cm

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・連節・緑化ブロック 再生クラッシュラン RC-40	1	m ³			施工 第0-0011号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種 第0015号表

1号

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) 一般養生	1	m ³			施工 第0-0012号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種 第0016号表

2号

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) 一般養生	1	m ³			施工 第0-0012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
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	1	m ²			施工 第0-0013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 小型構造物 一般養生					
バックホウ(クレーン機能付)打設	10	m ³			施工 第0-0014号表
型枠 一般型枠					
小型構造物	72	m ²			施工 第0-0015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
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 一般養生					
バックホ(クレーン機能付)打設	1	m ³			施工 第0-0016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
植石工 径200程度 0.065m3/個×80個	1	m2			施工 第0-0017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
法面工 ネット張工 繊維ネット工 肥料袋無	1	m ²			施工 第0-0018号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

プレキャスト 8m連結型

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
プレキャストガードレール基礎ブロック工 8m連結型 メーカー歩掛参考	1	m			施工 第0-0020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
不陸整正 補足材料なし	1	m ²			施工 第0-0021号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
凍上抑制層（車道・路肩部） 全仕上り厚50mm 1層施工	1	m ²			施工 第0-0022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
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚200mm 1層施工	1	m ²			施工 第0-0023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
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石 全仕上り厚90mm	1	m ²			施工 第0-0024号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

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） 3.0m超 平均仕上り厚40mm	1	m ²			施工 第0-0025号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

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 裏込コンクリート施工なし(胴込のみ)	1	m ²			施工 第0-0009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
コンクリートブロック積工 粗面ブロック 練積 裏込コンクリート施工あり(胴込+裏込)	1	m ²			施工 第0-0010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
胴込・裏込材（碎石） 間知・平・連節・緑化ブロック 再生クラッシュラン RC-40	1	m ³			施工 第0-0011号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種 第0032号表

1号

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) 一般養生	1	m ³			施工 第0-0012号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種 第0033号表

2号

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) 一般養生	1	m ³			施工 第0-0012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
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	1	m ²			施工 第0-0013号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ガードレール撤去工 Gr-A, B, C-2B Co建込	1	m			施工 第0-0026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
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 不要	1	m ³			施工 第0-0027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
舗装版破碎積込(小規模土工)					
	1	m ²			施工 第0-0029号表
*** 単位当り ***					
	1	m ²			

無筋コンクリート廃材

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	1	m ³			施工 第0-0030号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種 第0040号表

アスファルト廃材

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
殻運搬 舗装版破碎 DID区間なし 17.0km以下 機械積込(小規模土工)	1	m ³			施工 第0-0031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
処分費等					
処分費 無筋コンクリート					
塚原石産工業(株) 豊科工場	1	t			施工 第0-0032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
処分費等					
処分費 アスファルト					
塚原石産工業(株) 豊科工場	1	t			施工 第0-0033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
現場発生品・支給品運搬 クレーン付2t級、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 27.0km以下	1	回			施工 第0-0034号表
*** 単位当り ***	1	回			

工種明細表

工種 第0044号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
すべての諸経費の対象額に含めない					
スクラップ ヘビーH3(旧1級 H3)	1	t			
*** 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
大型土のう製作・設置 作業半径 6m以下	1	袋			施工 第0-0035号表
大型土のう撤去 作業半径 6m以下	1	袋			施工 第0-0037号表
*** 単位当り ***	1	袋			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
暗渠排水管 据付・撤去 波状管及び網状管 継手材料費要	1	m			施工 第0-0039号表
暗渠排水管 撤去 波状管及び網状管	1	m			施工 第0-0040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
足場工 単管傾斜足場 安全ネットあり		掛m ²			施工 第0-0041号表
*** 単位当り ***	1	掛m ²			

(工事費内訳書)

＊ ＊

工事費 ＊ ＊

頁0-0059

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 工事費 ＊ ＊					
築堤・護岸		式			
河川土工		式			
作業土工		式			
床掘り					
	260	m 3			工種 第0048号表
埋戻し					
	10	m 3			工種 第0049号表
埋戻し					
	80	m 3			工種 第0050号表
良質土埋戻し R C 40-0					
	50	m 3			工種 第0051号表
基面整正					
	30	m 2			工種 第0052号表

(工事費内訳書)

＊ ＊

工事費 ＊ ＊

頁0-0060

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
法面整形工						
			式			
法面整形(切土部)						
	210		m ²			工種 第0053号表
土砂等運搬						
	150		m ³			工種 第0054号表
残土処理工						
			式			
残土等処分						
	150		m ³			工種 第0055号表
法覆護岸工						
			式			
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基礎 30-B-型						
	6		m ³			工種 第0056号表
コンクリートブロック積 裏Ｃｏなし						
	171		m ²			工種 第0057号表

(工事費内訳書)

＊ ＊

工事費 ＊ ＊

頁0-0061

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
胴込・裏込材（碎石） t=30cm						
	84		m 3			工種 第0058号表
天端コンクリート 1号						
	4		m 3			工種 第0059号表
天端コンクリート 2号						
	2		m 3			工種 第0060号表
小口止コンクリート						
	1		式			工種 第0061号表
底張コンクリート						
	46		m 3			工種 第0062号表
植石工						
	180		m 2			工種 第0063号表
雑工（取付工）						
			式			
コンクリートブロック工（C oブロック積）						
			式			
コンクリートブロック積						
	44		m 2			工種 第0064号表

(工事費内訳書)

＊ ＊

工事費 ＊ ＊

頁0-0062

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
胴込・裏込材（砕石）						
	16		m 3			工種 第0065号表
天端コンクリート 1号						
	1		m 3			工種 第0066号表
天端コンクリート 2号						
	1		m 3			工種 第0067号表
根固め工						
			式			
かご工						
			式			
かごマット（スロープ型）						
	7		m 2			工種 第0068号表
構造物撤去工						
			式			
構造物取壊し工						
			式			
コンクリート構造物取壊し						
	62		m 3			工種 第0069号表

(工事費内訳書)

＊ ＊

工事費 ＊ ＊

頁0-0063

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
運搬処理工										
				式						
殻運搬 無筋コンクリート廃材										
	62		m	3					工種	第0070号表
殻処分										
	146		t						工種	第0071号表
仮設工										
				式						
土留・仮締切工										
				式						
土のう										
	3		袋						工種	第0072号表
仮水路工										
				式						
コルゲートパイプ										
	117		m						工種	第0073号表
足場										
				掛	m	2			工種	第0074号表

(工事費内訳書)

＊ ＊

工事費 ＊ ＊

頁0-0064

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 直接工事費 ＊ ＊						
＊ ＊ 共通仮設費率計算額 ＊ ＊						
＊ ＊ 共通仮設費計 ＊ ＊						
＊ ＊ 純工事費 ＊ ＊						
＊ ＊ 現場管理費 ＊ ＊						
＊ ＊ 工事原価 ＊ ＊						
＊ 一般管理費等 ＊						
＊ ＊ 工事価格 ＊ ＊						
＊ ＊ 消費税等相当額 ＊ ＊						

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 平均施工幅1m以上2m未満	1	m ³			施工 第0-0001号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

埋戻し

工種明細表

工種 第0049号表

頁0-0067

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1	m ³			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種 第0051号表

RC40-0

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1	m ³			施工 第0-0002号表
再生クラッシャーラン 40mm以下	1.11	m ³			
*** 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
基面整正	1	m ²			施工 第0-0004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
法面整形 切土部 現場制約なし	1	m ²			施工 第0-0005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
土砂等運搬 標準 DID区間なし 19.5km以下 ハツ村 山積0.45m3(平積0.35m3)	1	m3			施工 第0-0006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
処分費等					
残土等処分	1	m ³			施工 第0-0007号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

コンクリートブロック積

工種明細表

工種 第0057号表

裏Cなし

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 裏込コンクリート施工なし(胴込のみ)	1	m ²			施工 第0-0009号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

胴込・裏込材（碎石）

工種明細表

工種 第0058号表

t=30cm

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・連節・緑化ブロック 再生クラッシュラン RC-40	1	m ³			施工 第0-0011号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種 第0059号表

1号

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) 一般養生	1	m ³			施工 第0-0012号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種 第0060号表

2号

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) 一般養生	1	m ³			施工 第0-0012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
コンクリート 小型構造物 一般養生					
バックホウ(クレーン機能付)打設	13	m ³			施工 第0-0014号表
型枠 一般型枠					
小型構造物	97	m ²			施工 第0-0015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
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 一般養生					
バックホ(クレーン機能付)打設	1	m ³			施工 第0-0016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
植石工 径200程度 0.065m3/個×80個	1	m2			施工 第0-0017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
コンクリートブロック積工 粗面ブロック 練積 裏込コンクリート施工なし(胴込のみ)	1	m ²			施工 第0-0009号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

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・連節・緑化ブロック 再生クラッシュラン RC-40	1	m ³			施工 第0-0011号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

1号

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) 一般養生	1	m ³			施工 第0-0012号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種 第0067号表

2号

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) 一般養生	1	m ³			施工 第0-0012号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
かごマット設置（スロープ型） t=50cm 亜鉛アミメッキ	1	m ²			施工 第0-0042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
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 不要	1	m ³			施工 第0-0027号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種 第0070号表

無筋コンクリート廃材

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	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
処分費等					
処分費 無筋コンクリート					
塚原石産工業(株) 豊科工場	1	t			施工 第0-0032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
大型土のう製作・設置 作業半径 6m以下	1	袋			施工 第0-0035号表
大型土のう撤去 作業半径 6m以下	1	袋			施工 第0-0037号表
*** 単位当り ***	1	袋			

工種明細表

工種 第0073号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
暗渠排水管 据付・撤去 波状管及び網状管 継手材料費要	1	m			施工 第0-0039号表
暗渠排水管 撤去 波状管及び網状管	1	m			施工 第0-0040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
足場工 単管傾斜足場 安全ネットあり		掛m ²			施工 第0-0041号表
*** 単位当り ***	1	掛m ²			

(工事費内訳書)

＊ ＊

工事費 ＊ ＊

頁0-0093

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 工事費 ＊ ＊					
築堤・護岸					
河川土工		式			
作業土工		式			
床掘り		式			
路体盛土	100	m ³			工種 第0075号表
築堤盛土	20	m ³			工種 第0076号表
不足土運搬	70	m ³			工種 第0077号表
小運搬		式			
	3	m ³			工種 第0078号表

(工事費内訳書)

＊ ＊

工事費 ＊ ＊

頁0-0094

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
法覆護岸工										
				式						
コンクリートブロック工(Ｃｏブロック積)										
				式						
間詰コンクリート										
	10			m 3					工種	第0079号表
間詰コンクリート型枠										
	16			m 2					工種	第0080号表
底張コンクリート										
	89			m 3					工種	第0081号表
植石工										
	340			m 2					工種	第0082号表
仮設工										
				式						
土留・仮締切工										
				式						
土のう										
	1			袋					工種	第0083号表

(工事費内訳書)

＊ ＊

工事費 ＊ ＊

頁0-0095

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
仮水路工										
				式						
コルゲートパイプ										
	102			m					工種	第0084号表
＊ ＊直接工事費 ＊ ＊										
運搬費										
運搬費										
				式						
運搬費										
				式						
仮設材運搬費 高密度ポリエチレン管 シングル 600mm										
	2.2			t					工種	第0085号表
＊ ＊共通仮設費率計算額 ＊ ＊										
＊ ＊共通仮設費計 ＊ ＊										

(工事費内訳書)

＊ ＊

工事費 ＊ ＊

頁0-0096

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＊ ＊						
＊ ＊消費税等相当額＊ ＊						
＊ ＊工事費＊ ＊						
＊ ＊工事価格計＊ ＊						
＊ ＊消費税等相当額計＊ ＊						

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 平均施工幅1m以上2m未満	1	m ³			施工 第0-0001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0-0043号表
再生クラッシャーラン 40mm以下	1.11	m ³			
*** 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
小車運搬(積込~運搬~取卸し)土・石 土砂 200m以下	1	m ³			施工 第0-0045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
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 一般養生 人力打設	1	m ³			施工 第0-0046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
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 一般養生					
バックホウ(クレーン機能付)打設	1	m ³			施工 第0-0016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
植石工 径200程度 0.065m3/個×80個	1	m2			施工 第0-0017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
大型土のう製作・設置 作業半径 6m以下	1	袋			施工 第0-0035号表
大型土のう撤去 作業半径 6m以下	1	袋			施工 第0-0037号表
*** 単位当り ***	1	袋			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
暗渠排水管 据付・撤去 波状管及び網状管 継手材料費要	1	m			施工 第0-0039号表
暗渠排水管 撤去 波状管及び網状管	1	m			施工 第0-0040号表
*** 単位当り ***	1	m			

仮設材運搬費

工種明細表

工種 第0085号表

高密度ポリエチレン管 シングル 600mm

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
仮設材等の運搬 製品長12m以内 運搬距離26km(×往復)	1	t			施工 第0-0048号表
仮設材等の積み込み, 取卸し費 積み込み, 取卸し(往復分)	1	t			施工 第0-0049号表
*** 単位当り ***	1	t			

施工内訳表

頁0-0109

床掘り

土砂

機械構成比：

労務構成比：

平均施工幅1m以上2m未満

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0001号表

標準単価：
1

m3 当り

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(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1次 山積0.45m3		供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス1次		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油 小型口-リ- パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質：土砂 土留方式の種類：土留なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				施工方法：平均施工幅1m以上2m未満 障害の有無：障害なし		

施工内訳表

頁0-0110

埋戻し
最大埋戻幅1m未満
機械構成比：

施工 第0-0002号表

1
標準単価：

m3 当り

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

代表機労材規格	構成比	単位	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1次 山積0.45m ³		供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス1次		
タンパ(ランマ)賃料 質量60~80kg		日		タンパ(ランマ)賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		

施工内訳表

頁0-0111

埋戻し
最大埋戻幅1m未満
機械構成比：

施工 第0-0002号表

1
標準単価：

m3 当り

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ガソリン レギュラー スタンド		L		ガソリン レギュラー スタンド		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
施工方法：最大埋戻幅1m未満				豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0112

埋戻し
最大埋戻幅1m以上4m未満
機械構成比：

施工 第0-0003号表

1
標準単価：

m3 当り

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

代表機労材規格	構成比	単位	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 山積0.8m ³		供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次		
振動ローラ [ハンドガイド式] 賃料 質量0.8~1.1t		日		振動ローラ [ハンドガイド式] 賃料		
タンパ(ランマ) 賃料 質量60~80kg		日		タンパ(ランマ) 賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		

施工内訳表

頁0-0113

埋戻し
最大埋戻幅1m以上4m未満
機械構成比：

施工 第0-0003号表

1
標準単価：

m3 当り

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油 小型口-リ-パトロール給油		L		軽油 1.2号パトロール給油		
ガソリン レギュラー スタンド		L		ガソリン レギュラー スタンド		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
施工方法：最大埋戻幅1m以上4m未満				豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

基面整正

施工内訳表

施工 第0-0004号表

頁0-0114

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 位	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		人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

頁0-0115

法面整形
切土部

現場制約なし

施工 第0-0005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 位	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 超低騒音・排ガス3次 山積 0.8 m3		日		バックホウ [クローラ型] 賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

頁0-0116

法面整形
切土部

現場制約なし

施工 第0-0005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	単位	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 ***						
整形箇所:切土部 土質:埴質土、砂及び砂質土、粘性土				現場制約の有無:現場制約なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0117

土砂等運搬

施工 第0-0006号表

標準 DID区間なし 19.5km以下

ハック杓 山積0.45m3(平積0.35m3)

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	単位	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] 10 t 積級		供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)		人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土砂等発生現場: 標準 土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離: 19.5km以下				積込機種・規格: ハック杓 山積0.45m3(平積0.35m3) DID区間の有無: DID区間なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ		

残土等処分

施工内訳表

施工 第0-0007号表

頁0-0118

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 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
処分費		m3		処分費		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

頁0-0119

現場打基礎コンクリート

18-8-40(W/C=60%以下) 高炉(BB)

基礎砕石なし

施工 第0-0008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	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ[クローラ型・クレーン付]賃料 排ガス3次 山積0.8m3		日		バックホウ[クローラ型・クレーン付]賃料		
型わく工		人		型わく工		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
生コン 18-8-40-BB (W/C=60%以下)		m3		生コンクリート 18-8-25 高炉 W/C60%		

施工内訳表

頁0-0120

現場打基礎コンクリート

18-8-40(W/C=60%以下) 高炉(BB)

機械構成比:

労務構成比:

基礎碎石なし

材料構成比:

市場単価構成比:

施工 第0-0008号表

標準単価:

1

m3 当り

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
基礎碎石の有無: 基礎碎石なし 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				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		

施工内訳表

コンクリートブロック積工
粗面ブロック 練積

裏込コンクリート施工なし(胴込のみ)

施工 第0-0009号表

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 制約無 昼間	100.000	m2			
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=60%以下)	24.640	m3			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			
コンクリートブロックの種類：粗面ブロック 裏込コンクリートの施工の有無：裏込コンクリート施工なし(胴込のみ) 生コンクリート規格：18-8-25 高炉 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし 時間的制約の有無：時間的制約なし					練積・空積区分：練積 胴込・裏込コンクリート設計量 m3/m2：0.22 生コンクリート小型車割増：小型車割増なし 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし 生コンクリート単価(円/m3)：

施工内訳表

コンクリートブロック積工
粗面ブロック 練積

裏込コンクリート施工あり(胴込+裏込)

施工 第0-0010号表

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 制約無 昼間	100.000	m2			
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=60%以下)	41.440	m3			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			
コンクリートブロックの種類：粗面ブロック 裏込コンクリートの施工の有無：裏込コンクリート施工あり(胴込+裏込) 生コンクリート規格：18-8-25 高炉 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし 時間的制約の有無：時間的制約なし					練積・空積区分：練積 胴込・裏込コンクリート設計量 m3/m2：0.37 生コンクリート小型車割増：小型車割増なし 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし 生コンクリート単価(円/m3)：

施工内訳表

頁0-0123

胴込・裏込材(碎石)
間知・平・連節・緑化ブロック
機械構成比:

再生クラッシャーラン RC-40

施工 第0-0011号表

1
標準単価:

m3 当り

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス3次 山積 0.8 m3		日		バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
再生クラッシャーラン 4.0 mm以下		m3		再生クラッシャーラン RC-40		
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		

施工内訳表

胴込・裏込材(碎石)
間知・平・連節・緑化ブロック
機械構成比:

再生クラッシュラン RC-40

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

施工 第0-0011号表

標準単価:
1

m3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
ブロックの種類: 間知・平・連節・緑化ブロック 胴込・裏込材規格: 再生クラッシュラン RC-40				胴込・裏込材の有無: 胴込・裏込材あり		

施工内訳表

頁0-0125

天端コンクリート

18-8-25(W/C=60%以下) 高炉(BB)

一般養生

施工 第0-0012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	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ[クローラ型・クレーン付]賃料 排ガス3次 山積0.8m3		日		バックホウ[クローラ型・クレーン付]賃料		
型わく工		人		型わく工		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=60%以下)		m3		生コンクリート 18-8-25 高炉 W/C60%		

施工内訳表

施工 第0-0012号表

天端コンクリート

18-8-25(W/C=60%以下) 高炉(BB)

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 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
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				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

頁0-0127

基礎碎石
7.5cmを超え12.5cm以下

再生クラッシャーラン RC - 40

施工 第0-0013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 位	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 山積 0.8 m ³		日		バックホウ [クローラ型] 賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
再生クラッシャーラン 40mm以下		m ³		再生クラッシャーラン RC - 40		

施工内訳表

基礎碎石
7.5cmを超え12.5cm以下
機械構成比：

再生クラッシュラン RC - 40

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

施工 第0-0013号表

m2 当り

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
碎石の厚さ：7.5cmを超え12.5cm以下				碎石の種類：再生クラッシュラン RC - 40		

施工内訳表

施工 第0-0014号表

コンクリート 小型構造物

一般養生

バックホウ(クレーン機能付)打設

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 位	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 [クロウラ型・クレーン付] 賃料 超低騒音・排ガス3次 山積0.8m3		日		バックホウ [クロウラ型・クレーン付] 賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
生コン 18-8-40-BB (W/C = 60%以下)		m3		生コンクリート 24-12-25 高炉 W/C 55%		

施工内訳表

施工 第0-0014号表

コンクリート 小型構造物

一般養生

バックホ(クレーン機能付)打設

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 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
構造物種別: 小型構造物 養生工の種類: 一般養生 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				打設工法: バックホ(クレーン機能付)打設 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 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0131

型枠
一般型枠

小型構造物

施工 第0-0015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：

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
型わく工		人		型わく工		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
型枠の種類：一般型枠				構造物の種類：小型構造物		

施工内訳表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

施工 第0-0016号表

一般養生

バックホウ(クレーン機能付)打設

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 位	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 [クロウラ型・クレーン付] 賃料 超低騒音・排ガス3次 山積0.8m3		日		バックホウ [クロウラ型・クレーン付] 賃料		
特殊作業員		人		特殊作業員		
普通作業員		人		普通作業員		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
生コン 18-8-40-BB (W/C = 60%以下)		m3		生コンクリート 24-12-25 高炉 W/C 55%		

施工内訳表

施工 第0-0016号表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

一般養生

バックホ(クレーン機能付)打設

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 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
構造物種別：無筋・鉄筋構造物 養生工の種類：一般養生 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				打設工法：バックホ(クレーン機能付)打設 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 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

植石工
径200程度

施工 第0-0017号表

0.065m³/個 × 80個

10 m² 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	3.20	人			
割詰石 20cm内外	5.20	m ³			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

ガードレール設置工 曲線部(R<=30m) 無

施工 第0-0019号表

Gr-C-2B Co建込塗装品

支柱長による加算額なし曲支柱加算額なし

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ガードレール設置工(塗装) Gr-C-2B Co建込	1.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m			
作業区分：設置 ガードレール種類：塗装品 曲げ支柱加算額の有無：曲支柱加算額なし 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし					ガードレール規格：Gr-C-2B Co建込 支柱長による加算額の有無：支柱長による加算額なし 施工規模：施工規模 21m未満 曲線部の有無：曲線部(R<=30m) 無

施工内訳表

プレキャストガードレール基礎ブロック工
8m連結型

施工 第0-0020号表

メーカー歩掛参考

10 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	0.22	人			
ブロック工	0.22	人			
普通作業員	0.67	人			
モルタル 1:3 普通	0.02	m ³			
バックホウ[クローラ型]賃料 排ガス2次 山積0.45m ³	0.22	日			
プレキャストガードレール基礎ブロック H480×B2000×L2000	5	個			メーカー見積
連結ボルト M20 L=520mm	10	本			メーカー見積
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

頁0-0138

不陸整正
補足材料なし
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0-0021号表

1

m2 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
モータグレーダ[土工用] 排ガス2次 ブレード幅3.1m		供用日		モータグレーダ[土工用] 排ガス2次		
ロードローラ[マカダム] 排ガス2次 運転質量10t		供用日		ロードローラ[マカダム] 排ガス2次		
タイヤローラ賃料 排ガス2次 質量8~20t		日		タイヤローラ賃料		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		
普通作業員		人		普通作業員		

施工内訳表

不陸整正
補足材料なし
機械構成比：

施工 第0-0021号表

1
標準単価：

m 2 当り

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	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		人		土木一般世話役		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
補足材料の有無：補足材料なし				豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

施工 第0-0022号表

凍上抑制層（車道・路肩部）

全仕上り厚 50 mm

1層施工

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 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
モータグレーダ [土工用] 排ガス2次 ブレード幅 3.1 m		供用日		モータグレーダ [土工用] 排ガス2次		
ロードローラ [マカダム] 排ガス2次 運転質量 10 t		供用日		ロードローラ [マカダム] 排ガス2次		
タイヤローラ賃料 排ガス2次 質量 8 ~ 20 t		日		タイヤローラ賃料		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		
普通作業員		人		普通作業員		

施工内訳表

施工 第0-0022号表

凍上抑制層(車道・路肩部)

全仕上り厚 50mm

1層施工

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 位	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		人		土木一般世話役		
再生クラッシャーラン 40mm以下		m3		クラッシャーラン C-40		
軽油 小型口-リ- パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
全仕上り厚(mm): 50 材料: 再生クラッシャーラン RC-40				施工区分: 1層施工 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0142

下層路盤（車道・路肩部）

全仕上り厚200mm

機械構成比：

労務構成比：

1層施工

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0023号表

1
標準単価：

m² 当り

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
モータグレーダ[土工用] 排ガス2次 ブレード幅3.1m		供用日		モータグレーダ[土工用] 排ガス2次		
ロードローラ[マカダム] 排ガス2次 運転質量10t		供用日		ロードローラ[マカダム] 排ガス2次		
タイヤローラ賃料 排ガス2次 質量8~20t		日		タイヤローラ賃料		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		
普通作業員		人		普通作業員		

施工内訳表

施工 第0-0023号表

下層路盤(車道・路肩部)

全仕上り厚200mm

1層施工

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 位	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		人		土木一般世話役		
再生クラッシャーラン 40mm以下		m3		クラッシャーラン C-40		
軽油 小型口-リ- パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
全仕上り厚(mm):200 材料:再生クラッシャーラン RC-40				施工区分:1層施工 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0144

上層路盤（車道・路肩部）

粒度調整碎石

機械構成比：

労務構成比：

全仕上り厚 90 mm

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0024号表

標準単価：

1

m² 当り

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
モータグレーダ [土工用] 排ガス2次 ブレード幅 3.1 m		供用日		モータグレーダ [土工用] 排ガス2次		
ロードローラ [マカダム] 排ガス2次 運転質量 10 t		供用日		ロードローラ [マカダム] 排ガス2次		
タイヤローラ賃料 質量 8 ~ 20 t		日		タイヤローラ賃料		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
特殊作業員		人		特殊作業員		
普通作業員		人		普通作業員		

施工内訳表

施工 第0-0024号表

上層路盤(車道・路肩部)

粒度調整碎石

全仕上り厚 90 mm

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 位	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		人		土木一般世話役		
粒調碎石 25mm以下		m ³		再生粒度調整碎石 RM-40		
軽油 小型口-リ- バトロール給油		L		軽油 1.2号 バトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
材料: 粒度調整碎石 施工区分: 1層施工 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				全仕上り厚(mm): 90 材料(粒度調整碎石): 粒度調整碎石 M-25		

施工内訳表

頁0-0146

表層（車道・路肩部）

施工 第0-0025号表

3.0m超

平均仕上り厚 40mm

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 位	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] 賃料 舗装幅 2.3 ~ 6 m		日		アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料		
ロードローラ [マカダム] 賃料 質量 10 ~ 12 t		日		ロードローラ [マカダム] 賃料		
タイヤローラ 賃料 質量 8 ~ 20 t		日		タイヤローラ 賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		

施工内訳表

表層（車道・路肩部）

3.0m超

機械構成比：

労務構成比：

平均仕上り厚 40mm

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：
1

m² 当り

施工 第0-0025号表

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	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		人		土木一般世話役		
再生アスファルト混合物 密粒度(20F) [再生材 混入率50%以下]		t		アスファルト混合物 密粒度(20)		
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		L		アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		
軽油 小型口-リ- パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

表層（車道・路肩部）

施工 第0-0025号表

3.0m超

平均仕上り厚 40 mm

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 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
平均幅員：3.0m超 標準締固め後密度：2.35t/m ³ 材料：再生 密粒度（20F） アスファルト混合物小型車割増：小型車割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				1層当り平均仕上り厚(mm)：40 瀝青材料種類：プライムコート 瀝青材料種類：プライムコート PK-3 アスファルト混合物夜間割増：夜間割増なし		

施工内訳表

施工 第0-0027号表

構造物とりこわし
無筋構造物 機械施工

低騒音・低振動対策 不要

1 m3 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 制約無 昼間	1.000	m3			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m3			
構造物区分：無筋構造物 低騒音・低振動対策の有無：低騒音・低振動対策 不要 時間的制約の有無：時間的制約なし				施工区分：機械施工 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし	

施工内訳表

頁0-0151

舗装版切断
アスファルト舗装版
機械構成比：

15cm以下

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0028号表

1
標準単価：

m 当り

代表機 労 材 規格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式] 切削深20cm級 B径56cm		供用日		コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
普通作業員		人		普通作業員		
ブレード(コンクリートカッタ) 径22インチ(56cm)		枚		ブレード(コンクリートカッタ) 径22インチ(56cm)		
ガソリン レギュラー スタンド		L		ガソリン レギュラー スタンド		

施工内訳表

頁0-0152

舗装版切断
アスファルト舗装版
機械構成比：

15cm以下

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

m 当り

施工 第0-0028号表

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
舗装版種別：アスファルト舗装版 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				アスファルト舗装版厚：15cm以下		

施工内訳表

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 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
小型バックホウ（クローラ型）[標準型] 排ガス2次 山積0.13m3		供用日		小型バックホウ（クローラ型）[標準型] 排ガス2次		
運転手（特殊）		人		運転手（特殊）		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ						

施工内訳表

施工 第0-0030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

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 位	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] 10 t 積級		供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)		人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
殻発生作業区分: 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 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				積込工法区分: 機械積込 運搬距離: 15.5km以下		

施工内訳表

頁0-0155

殻運搬

施工 第0-0031号表

舗装版破碎 DID区間なし 17.0km以下

機械積込(小規模土工)

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	単位	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] 2 t 積級		供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)		人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
殻発生作業区分: 舗装版破碎 DID区間の有無: DID区間なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				積込工法区分: 機械積込(小規模土工) 運搬距離: 17.0km以下		

施工内訳表

施工 第0-0034号表

現場発生品・支給品運搬

クレーン付2t級、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 27.0km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:

回 当り

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
トラック [クレーン装置付] 2 t級 2 t吊		供用日		トラック [クレーン装置付]		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
普通作業員		人		普通作業員		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L		軽油 1 . 2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0034号表

現場発生品・支給品運搬

クレーン付2t級、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 27.0km以下

1

回 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 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
トラック機種: クレーン付2t級、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 1回当り平均積載質量(t): 0.1t以下				片道運搬距離(km): 27.0km以下 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0160

大型土のう製作・設置
作業半径 6m以下

施工 第0-0035号表

10 袋 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	0.278	人			
特殊作業員	0.278	人			
普通作業員	0.278	人			
大型土のう 110×108cm	10.000	袋			
バックホウ運転 (機-28) クローラ型・クレーン付 山積0.8m ³ 超低騒音(排出ガス対策型3次基準)	0.278	日			施工 第0-0036号表
諸雑費	4.000	%			(労)×率
*** 合計 ***	10	袋			
*** 単位当り ***	1	袋			
作業区分：製作・設置 バックホウ排出ガス対策型区分：超低騒音(排出ガス対策型3次基準) 大型土のう単価(円/袋) A = 1, 2時入力：				作業半径：作業半径 6m以下 袋詰土区分(A = 1, 2時選択)：流用土	

施工内訳表

バックホウ運転 (機 - 28)

クローラ型・クレーン付 山積0.8m3 超低騒音(排出ガス対策型3次基準)

施工 第0-0036号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ[クローラ型・クレーン付]賃料 超低騒音・排ガス3次 山積0.8m3	1.390	供用日			
運転手(特殊)	1.000	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	98.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格:クローラ型・クレーン付 山積0.8m3 バックホウ(供用日/日):1.39 軽油(L/日):98					排出ガス対策型区分:超低騒音(排出ガス対策型3次基準) 特殊運転手(人/日):1

施工内訳表

大型土のう撤去
作業半径 6m以下

施工 第0-0037号表

10 袋 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	0.069	人			
特殊作業員	0.069	人			
バックホウ運転 (機 - 28) クローラ型・クレーン付 山積0.8m3 超低騒音(排出ガス対策型3次基準)	0.069	日			施工 第0-0038号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	袋			
*** 単位当り ***	1	袋			
作業区分：撤去 バックホウ排出ガス対策型区分：超低騒音(排出ガス対策型3次基準)				作業半径：作業半径 6m以下	

施工内訳表

施工 第0-0038号表

バックホウ運転 (機 - 28)

クローラ型・クレーン付 山積0.8m3 超低騒音(排出ガス対策型3次基準)

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 超低騒音・排ガス3次 山積0.8m3	1.260	供用日			
運転手(特殊)	1.000	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	74.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格:クローラ型・クレーン付 山積0.8m3 バックホウ(供用日/日):1.26 軽油(L/日):74					排出ガス対策型区分:超低騒音(排出ガス対策型3次基準) 特殊運転手(人/日):1

施工内訳表

頁0-0164

暗渠排水管
据付・撤去
機械構成比：

波状管及び網状管 継手材料費要

施工 第0-0039号表

1
標準単価：

m 当り

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	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		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
暗渠排水管 高密度ポリエチレン管 シングル構造 600mm (×25%)		m		暗渠排水管 波状管 高密度ポリエチレン管(シングル) 500		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：据付・撤去 呼び径：450～600mm				管種別：波状管及び網状管 継手材料費：継手材料費要		

施工内訳表

暗渠排水管

施工 第0-0040号表

撤去

波状管及び網状管

1

m 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 位	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		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：撤去 呼び径：450～600mm				管種別：波状管及び網状管		

施工内訳表

足場工
単管傾斜足場

施工 第0-0041号表

100 掛m2 当り

安全ネットあり

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	1.400	人			
とび工	5.600	人			
普通作業員	2.500	人			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス2次 25 t吊 (燃料油脂費含む)	0.800	日			
諸雑費	30.000	%			(労+機) × 率
*** 合計 ***		掛m2			
*** 単位当り ***	1	掛m2			
足場種別：単管傾斜足場 ラフテレーンクレーン排出ガス対策型区分：排出ガス対策型2次基準				安全ネットの有無：安全ネットあり RTC賃料補正係数：1	

施工内訳表

施工 第0-0042号表

かごマット設置（スロープ型）

t=50cm

亜鉛アルミメッキ

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：

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(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1次 山積0.8m ³		供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス1次		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
かごマット(スロープ型) 長期性能型 蓋網65×5.0×6.0 高50cm		m ²		かごマット(スロープ型) 高50cm めっき鉄線		

施工内訳表

施工 第0-0042号表

かごマット設置(スロープ型)

t=50cm

亜鉛アルミメッキ

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:

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
割栗石 150-200mm		m ³		割栗石 150-200mm		
軽油 小型口-リ-パトロール給油		L		軽油 1.2号パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
かご厚さ: t=50cm かご本体材質: 亜鉛アルミメッキ 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				詰石規格: 径15~20cm 詰石種類・規格: 割栗石 径15~20cm		

施工内訳表

施工 第0-0043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

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(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 質量0.8~1.1t		日		振動ローラ [ハンドガイド式] 賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

頁0-0170

路体（築堤）盛土

施工 第0-0043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 位	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0-0171

路体（築堤）盛土
2.5m以上4.0m未満

施工 第0-0044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	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料 山積 0.28 m ³		日		バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料		
振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料 質量 3 ~ 4 t		日		振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
普通作業員		人		普通作業員		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

路体（築堤）盛土
2.5m以上4.0m未満

施工 第0-0044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	単位	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 ***						
施工幅員：2.5m以上4.0m未満						

施工内訳表

小車運搬（積込～運搬～取卸し）土・石
土砂

200m以下

施工 第0-0045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 位	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		人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質：土砂				換算距離：200m以下		

施工内訳表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

施工 第0-0046号表

一般養生

人力打設

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 位	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		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
生コン 捨 8 4 0 B B (規格外)		m3		生コンクリート 24 - 12 - 25 高炉 W/C 55%		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0046号表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

一般養生

人力打設

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 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
構造物種別：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 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				打設工法：人力打設 現場内小運搬の有無：現場内小運搬あり コンクリート規格：捨-8-40 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし		

施工内訳表

頁0-0176

型枠
一般型枠

鉄筋・無筋構造物

施工 第0-0047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：

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
型わく工		人		型わく工		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
積算単価		式		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		

施工内訳表

仮設材等の積み込み，取卸し費
積み込み，取卸し（往復分）

施工 第0-0049号表

1 t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
仮設材等積み込み費 基地積み込み	1.000	t			
仮設材等取卸し費 現場取卸し	1.000	t			
仮設材等積み込み費 現場積み込み	1.000	t			
仮設材等取卸し費 基地取卸し	1.000	t			
*** 単位当り ***	1	t			
作業区分：積み込み，取卸し（往復分）					