

総括情報表

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日	41 2 東信(2) 04.10.01		
	当 世 代	前 世 代	
	前払率(%) 40 消費税率(%) 10 % 工種 05 水路工事 契約保証方法 01 金銭的保証 施工地域区分 08 中山間地域		
	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 * *						
水路工						
水路土工						
掘削工			式			
掘削 土砂 障害なし オープンカット	2		m 3			0 施工 第0-0012号表
床掘り 土砂 標準	17		m 3			0 施工 第0-0013号表
盛土工			式			
埋戻						0
整形仕上げ工	16		m 3			科目 第0004号表
			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
法面整形 盛土部 法面締固めなし	14	m ²			0 施工 第0-0014号表
法面整形 切土部 現場制約なし	7	m ²			0 施工 第0-0015号表
残土処理工		式			
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m ³ 未満	2	m ³			0 施工 第0-0002号表
開渠工					
作業土工		式			
基面整正	22	m ²			0 施工 第0-0016号表
プレキャスト開渠工		式			
排水構造物工 ベンチフリューム ベンチフリューム 型 500 500×320×2000mm	18.2	m			0 施工 第0-0017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
排水構造物工 ベンチフリューム ベンチフリューム 型 300 300×200×2000mm	10.0	m			0 施工 第0-0018号表
排水構造物工 ベンチフリューム再利用撤去・据付 ベンチフリューム 型 600 600×380×2000mm	4.0	m			0 施工 第0-0019号表
硬質ポリ塩化ビニル管(VU)布設 塩ビ管4.0m 75mm薄肉有孔管	18.2	m			0 施工 第0-0020号表
硬質ポリ塩化ビニル管(VU)布設 薄肉管VU 片受管スリ・ブ付4.0m 75mm管	14.0	m			0 施工 第0-0021号表
硬質ポリ塩化ビニル管 TS継手 チーズ A形 75×13~75	1	個			0
硬質塩化ビニル管DV継手(排水用) 90°エルボ 75	1	個			0
吸出し防止材設置	16	m ²			0 施工 第0-0022号表
横断フリューム(OF)工 T-14 300型 基礎礫 10cm厚 RC-40	4.0	m			0 施工 第0-0023号表
鋼製付属設備据付 区分D 簡易ゲート等 57kg/基	1	基			0 施工 第0-0026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
角形ゲート(三方水密)購入品費 300型 製品重量57kg/基	1		基						0	
現場打水槽工 M-9*9*7	1		箇所						0	施工 第0-0027号表
小運搬 砂・砂利・栗石(積込経費別途) 150m未満	3.5		m ³						0	施工 第0-0028号表
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m ³ 未満	3.5		m ³						0	施工 第0-0002号表
小運搬 生コンクリート 150m未満	0.6		m ³						0	施工 第0-0030号表
小運搬 ゲート類 150m未満	0.06		t						0	施工 第0-0031号表
小運搬 コンクリート二次製品 150m未満	4.43		t						0	施工 第0-0033号表
構造物撤去工										
構造物取壊し工				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
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	0.5	m ³			0 施工 第0-0034号表
小運搬 砂・砂利・栗石(積込経費別途) 150m未満	0.5	m ³			0 施工 第0-0028号表
積込(ルーズ) 岩塊・玉石 土量50,000m ³ 未満	0.5	m ³			0 施工 第0-0035号表
小運搬 コンクリート二次製品 150m未満	0.4	t			0 施工 第0-0033号表
小運搬 プラスチック類 150m未満	0.5	t			0 施工 第0-0036号表
産業廃棄物処理工					
産業廃棄物運搬工		式			
* 産業廃棄物処分費 *					
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	0.5	m ³			0 施工 第0-0037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
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	0.2	m ³			0 施工 第0-0038号表
現場発生品・支給品運搬 プラスチック廃材 クレーン付2t級、2t吊 荷台長3.0m 幅1.6m 14.0km以下	1	回			
産業廃棄物処理工		式			
* 産業廃棄物処分費 *					
無筋コンクリート塊処理費 中間処理場	1.2	t			0 施工 第0-0039号表
二次製品コンクリート塊処理費 中間処理場	0.4	t			0 施工 第0-0040号表
プラスチック廃材処理費	429	k g			
仮設工					
任意仮設工		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
水替工(小口径)設置撤去						0
	1		箇所			施工 第0-0041号表
水替工(小口径) 作業時排水 発動発電機 0~6(m3/h)未満 揚程10m以下						0
	1		箇所			施工 第0-0042号表
指定仮設工						
掘削 土砂 障害なし オープンカット						0
	128		m ³			施工 第0-0012号表
床掘り 土砂 標準						0
	59		m ³			施工 第0-0013号表
盛土 B 1.0m						
	15		m ³			科目 第0001号表
盛土 1.0m B<2.5m						
	7		m ³			科目 第0002号表
盛土 2.5m B<4.0m						
	176		m ³			科目 第0003号表
埋戻						
	22		m ³			科目 第0004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
掘削 土砂 障害なし オープンカット	58	m ³			0 施工 第0-0012号表
土砂等運搬 標準 DID区間なし 6.5km以下 バックホ	58	m ³			0 施工 第0-0044号表
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m ³ 未満	58	m ³			0 施工 第0-0002号表
小運搬 砂・砂利・栗石(積込経費別途) 100m未満	58	m ³			0 施工 第0-0045号表
基面整正	55	m ²			0 施工 第0-0016号表
排水構造物工 ベンチフリューム ベンチフリュームジョイント型 300 300×200×2000mm	124.5	m			0 施工 第0-0046号表
硬質ポリ塩化ビニル管(VU)布設 塩ビ管4.0m 7.5mm薄肉有孔管	124.5	m			0 施工 第0-0020号表
吸出し防止材設置	87	m ²			0 施工 第0-0022号表
現場打水槽工 M-6*6*7	2	箇所			科目 第0008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
現場打水槽工 M-6*6*9	1	箇所			科目 第0010号表
現場打水槽工 M-9*9*9	1	箇所			科目 第0007号表
排水構造物工 蓋版据付(手間のみ) 縞鋼板蓋各種 40kg/枚以下	5	枚			0 施工 第0-0047号表
縞鋼板 (加工手間込み)	107.75	kg			0
砂利舗装工 再生クラッシュラン RC-40 施工厚さ10cm 不陸整正無し	380	m ²			0 施工 第0-0048号表
小運搬 砂・砂利・栗石(積込経費別途) 100m未満	52	m ³			0 施工 第0-0045号表
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m ³ 未満	52	m ³			0 施工 第0-0002号表
小運搬 生コンクリート 100m未満	1.4	m ³			0 施工 第0-0050号表
小運搬 鋼管類 450mm未満 100m未満	0.1	t			0 施工 第0-0051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
小運搬 コンクリート二次製品 100m未満	8.8	t			0 施工 第0-0052号表
鳥獣柵撤去・設置	7	m			科目 第0009号表
排水構造物工 蓋版据付 ベンチフリューム用 40kgを超え170kg/枚以下	5	枚			0 施工 第0-0053号表
鋼製付属設備据付 区分D 簡易ゲート等 57kg/基	1	基			0 施工 第0-0026号表
角形ゲート(三方水密)購入品費 300型 製品重量57kg/基	1	基			0 施工 第0-0027号表
* * 直接工事費 * *					
* * 共通仮設 費率分 * *					
* * 共通仮設費計 * *					
* * 純工事費 * *					

* * 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
* 現場管理費 *						
* * 工事原価 * *						
* 一般管理費 等 *						
(参考) 予定 価格に占める 法定福利費概 算額						
* * 工事価格計 * *						
* * 消費税等 相当額計 * *						
* * 工事費計 * *						

盛土

科目内訳表

頁0-0013

科目 第0001号表

B 1.0m

10

m³

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
盛土 まき出し 粘性土・礫質土 締固めあり コンパクト()	10.00	m ³			0 施工 第0-0001号表
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m ³ 未満	11.11	m ³			0 施工 第0-0002号表
*** 合計 ***	10	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

盛土

科目内訳表

科目 第0002号表

1.0m B<2.5m

10

m³

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
盛土 まき出し 粘性土・礫質土 締固めなし	10.00	m ³			0 施工 第0-0003号表
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m ³ 未満	11.11	m ³			0 施工 第0-0002号表
締固工 築堤(盛土作業)・路体 排対型	10.00	m ³			0 施工 第0-0004号表
*** 合計 ***	10	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

盛土

科目内訳表

科目 第0003号表

2.5m B<4.0m

10

m³

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m ³ 未満	11.11	m ³			0 施工 第0-0002号表
路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満	10.00	m ³			0 施工 第0-0006号表
*** 合計 ***	10	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

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
埋戻 まき出し 粘性土・礫質土 締固めあり コンパクト()	10.00	m ³			0 施工 第0-0007号表
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m ³ 未満	11.11	m ³			0 施工 第0-0002号表
*** 合計 ***	10	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

現場打水槽工

科目内訳表

科目 第0005号表

頁0-0017

M-9*9*7

1

箇所
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャーラン RC - 40	1.96	m ²			0 施工 第0-0008号表
型枠 一般型枠 小型構造物	5.35	m ²			0 施工 第0-0009号表
コンクリート 小型構造物 特殊養生(練炭) 小型車割増あり 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 18-8-25(W/C=60%以下) 高炉(BB)	0.52	m ³			0 施工 第0-0010号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

現場打水槽工

科目内訳表

科目 第0007号表

頁0-0018

M-9*9*9

1

箇所

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	1.96	m ²			0 施工 第0-0008号表
型枠 一般型枠 小型構造物	6.52	m ²			0 施工 第0-0009号表
コンクリート 小型構造物 特殊養生(練炭) 小型車割増あり 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 18-8-25(W/C=60%以下) 高炉(BB)	0.61	m ³			0 施工 第0-0010号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

現場打水槽工

科目内訳表

科目 第0008号表

頁0-0019

M-6*6*7

1

箇所

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	1.21	m ²			0 施工 第0-0008号表
型枠 一般型枠 小型構造物	4.76	m ²			0 施工 第0-0009号表
コンクリート 小型構造物 特殊養生(練炭) 小型車割増あり 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 18-8-25(W/C=60%以下) 高炉(BB)	0.41	m ³			0 施工 第0-0010号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

科目内訳表

科目 第0009号表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
普通作業員 撤去	2.25	人			0	
普通作業員 設置	4.50	人			0	
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

現場打水槽工

科目内訳表

科目 第0010号表

頁0-0021

M-6*6*9

1

箇所
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	1.21	m ²			0	施工 第0-0008号表
型枠 一般型枠 小型構造物	5.57	m ²			0	施工 第0-0009号表
コンクリート 小型構造物 特殊養生(練炭) 小型車割増あり 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 18-8-25(W/C=60%以下) 高炉(BB)	0.47	m ³			0	施工 第0-0010号表
*** 単位当り ***	1	箇所				

施工内訳表

頁0-0023

積込（ルーズ）

施工 第0-0002号表

土砂

土量50,000m3未満

1

m3 当り

機械構成比： 42.99%

労務構成比：

39.35%

材料構成比：

17.66%

市場単価構成比：

0.00%

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) [標準型] 排ガス2次 山積0.8m3	42.99%	供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次		
特殊運転手	39.35%	人		運転手(特殊)		
軽油	17.66%	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 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				作業内容：土量50,000m3未満		

施工内訳表

頁0-0027

路体（築堤）盛土
2.5m以上4.0m未満

施工 第0-0006号表

1 m3 当り

機械構成比： 17.63% 労務構成比： 74.71% 材料構成比： 7.66% 市場単価構成比： 0.00%

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・後方超小旋回] 賃料	9.23%	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 (長期割引)	8.40%	日		振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料		
特殊運転手	66.01%	人		運転手 (特殊)		
普通作業員	8.70%	人		普通作業員		
軽油	7.66%	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0-0006号表

1 m3 当り

機械構成比： 17.63% 労務構成比： 74.71% 材料構成比： 7.66% 市場単価構成比： 0.00% 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

頁0-0030

基礎碎石
12.5cmを超え17.5cm以下

再生クラッシャーラン RC - 40

施工 第0-0008号表

1

m2 当り

機械構成比: 5.69% 労務構成比: 71.36%

材料構成比: 22.95%

市場単価構成比: 0.00%

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2011	5.66%	日		バックホウ[クローラ型]賃料		
普通作業員	34.25%	人		普通作業員		
特殊作業員	14.84%	人		特殊作業員		
特殊運転手	13.43%	人		運転手(特殊)		
土木一般世話役	8.35%	人		土木一般世話役		
再生クラッシャー - ラン 40mm以下	18.28%	m3		再生クラッシャーラン RC - 40		

施工内訳表

基礎碎石
12.5cmを超え17.5cm以下

再生クラッシュラン RC - 40

施工 第0-0008号表

1

m2 当り

機械構成比： 5.69%

労務構成比：

71.36%

材料構成比：

22.95%

市場単価構成比：

0.00%

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	4.64%	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：12.5cmを超え17.5cm以下 費用の内訳：全ての費用				碎石の種類：再生クラッシュラン RC - 40		

施工内訳表

型枠

一般型枠

機械構成比： 0.00%

労務構成比： 100.00%

材料構成比： 0.00%

小型構造物

市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

1

施工 第0-0009号表

m 2 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
型わく工	45.15%	人		型わく工		
普通作業員	30.47%	人		普通作業員		
土木一般世話役	11.34%	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

施工 第0-0010号表

コンクリート 小型構造物

特殊養生(練炭) 小型車割増あり

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ

18-8-25(W/C=60%以下) 高炉(BB)

1

m3 当り

機械構成比: 0.00% 労務構成比: 50.09%

材料構成比: 49.91%

市場単価構成比: 0.00%

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
普通作業員	26.95%	人		普通作業員		
土木一般世話役	10.89%	人		土木一般世話役		
特殊作業員	7.70%	人		特殊作業員		
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=60%以下)	49.91%	m3		生コンクリート 24-12-25 高炉 W/C55%		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

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0-0011号表

1

m2 当り

機械構成比: 6.07% 労務構成比: 75.99%

材料構成比: 17.94%

市場単価構成比: 0.00%

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 2011	6.03%	日		バックホウ [クローラ型] 賃料		
普通作業員	36.48%	人		普通作業員		
特殊作業員	15.80%	人		特殊作業員		
特殊運転手	14.30%	人		運転手 (特殊)		
土木一般世話役	8.89%	人		土木一般世話役		
再生クラッシャー - ラン 40mm以下	12.97%	m3		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

再生クラッシュラン RC - 40

施工 第0-0011号表

1

m2 当り

機械構成比： 6.07%

労務構成比：

75.99%

材料構成比：

17.94%

市場単価構成比：

0.00%

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	4.94%	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 費用の内訳：全ての費用				碎石の種類：再生クラッシュラン RC - 40		

施工内訳表

掘削
土砂 障害なし

施工 第0-0012号表

機械構成比： 47.36%
労務構成比： 34.34%
材料構成比： 18.30%
市場単価構成比： 0.00%
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
バックホウ(クローラ型) [標準型] 超低騒音・排ガス3次 山積0.8m3	47.36%	供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 超低騒音・排ガス3次		
特殊運転手	34.34%	人		運転手(特殊)		
軽油	18.30%	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 押土の有無：押土なし 施工数量：5,000m3未満				施工方法：オープンカット 障害の有無：障害なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

床掘り

施工 第0-0013号表

土砂

1

m3 当り

機械構成比: 25.15% 労務構成比: 51.34% 材料構成比: 23.51% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 1

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0.8m3(長期割引)	25.15%	日		バックホウ [クローラ型] 賃料		
特殊運転手	51.34%	人		運転手 (特殊)		
軽油	23.51%	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: 標準 障害の有無: 障害なし		

施工内訳表

頁0-0039

法面整形

盛土部

機械構成比: 13.67% 労務構成比: 73.98%

法面締固めなし

材料構成比: 12.35%

市場単価構成比: 0.00%

施工 第0-0014号表

標準単価: 1

m 2 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 [クローラ型] 賃料 超低騒音・排ガス3次 山積0.8m3(長期割引)	13.67%	日		バックホウ [クローラ型] 賃料		
普通作業員	32.92%	人		普通作業員		
特殊運転手	28.11%	人		運転手 (特殊)		
土木一般世話役	12.95%	人		土木一般世話役		
軽油	12.35%	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0-0041

法面整形

施工 第0-0015号表

切土部

現場制約なし

1

m2 当り

機械構成比: 10.73%

労務構成比: 79.58%

材料構成比: 9.69%

市場単価構成比: 0.00%

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0.8m3(長期割引)	10.73%	日		バックホウ [クローラ型] 賃料		
普通作業員	38.21%	人		普通作業員		
特殊運転手	22.05%	人		運転手 (特殊)		
土木一般世話役	19.32%	人		土木一般世話役		
軽油	9.69%	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

法面整形

切土部

機械構成比： 10.73% 労務構成比： 79.58%

現場制約なし

材料構成比： 9.69%

市場単価構成比： 0.00%

施工 第0-0015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
*** 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 費用の内訳：全ての費用				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

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 100.00% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 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	100.00%	人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

排水構造物工 ベンチフリューム
ベンチフリューム 型

施工 第0-0018号表

300 300×200×2000mm 10 m 当り

名称・規格など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水構造物 U型側溝 (L2000) 1000kg以下 制約無 昼間	10.00		m			据付
ベンチフリューム 300型 巾300 高200 長2000	4.99		本			
フリューム用パット 300用	4.99		枚			
再生クラッシャー - ラン40mm以下	0.48		m3			
*** 合 計 ***	10		m			
*** 単位当り ***	1		m			
作業区分：据付 ベンチフリューム規格(型)：300 300×200×2000mm 基礎碎石規格：再生クラッシャーラン RC-40						ベンチフリュームの種類：ベンチフリューム 型 基礎碎石施工の有無：基礎碎石施工あり 基礎碎石設計量(m3/10m)：0.4
施工箇所区分：施工箇所区分による補正なし 時間的制約の有無：時間的制約なし						夜間作業の有無：夜間作業(20時～6時)なし

施工内訳表

排水構造物工 ベンチフリューム再利用撤去・据付
ベンチフリューム 型

施工 第0-0019号表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
排水構造物 U型側溝 (L2000) 1000kg以下 制約無 昼間	10.00	m			据付
排水構造物 U型側溝 (L2000) 1000kg以下 制約無 昼間	10.00	m			再利用撤去
フリューム用パット 600用	4.99	枚			
再生クラッシャー - ラン40mm以下	0.84	m3			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			
作業区分：再利用撤去・据付 ベンチフリューム規格(型)：600 600×380×2000mm 基礎碎石規格：再生クラッシャーラン RC-40					ベンチフリュームの種類：ベンチフリューム 型 基礎碎石施工の有無：基礎碎石施工あり 基礎碎石設計量(m3/10m)：0.7
施工箇所区分：施工箇所区分による補正なし 時間的制約の有無：時間的制約なし					夜間作業の有無：夜間作業(20時～6時)なし

施工内訳表

硬質ポリ塩化ビニル管（VU）布設
塩ビ管 4.0 m

施工 第0-0020号表

7.5 mm薄肉有孔管

10 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
塩ビ管材料費	2.44	本			
雑材料費	2.00	%			
土木一般世話役	0.08	人			
特殊作業員	0.12	人			
普通作業員	0.17	人			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			
管種区分：その他塩ビ管 4.0 m 管単価（円/本）：				管径区分： 7.5 mm管	

施工内訳表

硬質ポリ塩化ビニル管（VU）布設
薄肉管VU 片受管スリ - プ付4.0m

施工 第0-0021号表

10 m 当り

7.5mm管

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管VU TS片スリーブ 径7.5長4.0m	2.44	本			
雑材料費	2.00	%			
土木一般世話役	0.08	人			
特殊作業員	0.12	人			
普通作業員	0.17	人			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			
管種区分：薄肉管VU 片受管スリ - プ付4.0m			管径区分： 7.5mm管		

施工内訳表

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 24.78% 材料構成比： 75.22% 市場単価構成比： 0.00% 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
普通作業員	21.17%	人		普通作業員		
土木一般世話役	3.61%	人		土木一般世話役		
暗渠フィルター材 厚10mm	75.22%	m2		吸出し防止材 合織不織布 t = 10mm 9.8KN/m		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

横断フリーム(OF)工
T-14 300型

施工 第0-0023号表

基礎礫 10cm厚 RC-40

100 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
横断フリーム T-14 300型 L=2.0m	49.88	本			
横断フリーム蓋 T-14 300型 L=1.0m	99.76	枚			
フリーム用パット 300用	49.88	枚			
再生クラッシャー - ラン40mm以下	7.20	m ³			
排水構造物工 U型側溝据付(手間のみ) L=2000 U型側溝質量351kg/個	100.00	m			施工 第0-0024号表
排水構造物工 蓋版据付(手間のみ) コンクリート蓋版各種 40を超え170kg/枚以下	99.76	枚			施工 第0-0025号表
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			
規格区分: T-14 300型 時間的制約の有無: 時間的制約なし				基礎碎石区分: 基礎礫 10cm厚 RC-40 パット計上区分: パット計上有り(BF-2用)	

施工内訳表

小運搬
ゲート類

施工 第0-0031号表

1 日

44.4

t 当り

150m未満

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊作業員	0.67	人			
普通作業員	0.75	人			
不整地運搬車(機械損料) 3.5t積クレーン装置2t吊	2.08	供用日			施工 第0-0032号表
軽油	35	L			
特殊運転手	1.00	人			
合計		t			1日当たり作業量(t) = 44.4
*** 単位当り ***	1	t			
資材区分：鋼管類 450mm未満(単位：t)			運搬距離区分：	150m未満	

施工内訳表

小運搬
コンクリート二次製品

150m未満

施工 第0-0033号表

1日

36.8

t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊作業員	0.69	人			
普通作業員	1.14	人			
不整地運搬車(機械損料) 3.5t積クレーン装置2t吊	2.08	供用日			施工 第0-0032号表
軽油	35	L			
特殊運転手	1.00	人			
合計		t			1日当たり作業量(t) = 36.8
*** 単位当り ***	1	t			
資材区分：コンクリート二次製品(単位：t)			運搬距離区分：	150m未満	

施工内訳表

頁0-0062

積込（ルーズ）

岩塊・玉石

機械構成比： 42.99% 労務構成比： 39.35%

土量50,000m3未満

材料構成比： 17.66%

市場単価構成比： 0.00%

施工 第0-0035号表

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(クローラ型) [標準型] 排ガス2次 山積0.8m3	42.99%	供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次		
特殊運転手	39.35%	人		運転手(特殊)		
軽油	17.66%	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：岩塊・玉石 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				作業内容：土量50,000m3未満		

施工内訳表

小運搬
プラスチック類

150m未満

施工 第0-0036号表

1日

44.4

t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊作業員	0.67	人			
普通作業員	0.75	人			
不整地運搬車(機械損料) 3.5t積クレーン装置2t吊	2.08	供用日			施工 第0-0032号表
軽油	35	L			
特殊運転手	1.00	人			
合計		t			1日当たり作業量(t) = 44.4
*** 単位当り ***	1	t			
資材区分：鋼管類 450mm未満(単位：t)			運搬距離区分：	150m未満	

施工内訳表

頁0-0064

殻運搬

施工 第0-0037号表

コンクリート(無筋)構造物とりこわし

機械積込

1

m3 当り

機械構成比: 43.25% 労務構成比:

42.18%

材料構成比: 14.57%

市場単価構成比: 0.00%

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	43.25%	供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
一般運転手	42.18%	人		運転手 (一般)		
軽油	14.57%	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: コンクリート(無筋)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: 8.0km以下 費用の内訳: 全ての費用		

施工内訳表

施工 第0-0038号表

殻運搬

コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし

機械積込

機械構成比: 43.25% 労務構成比:

42.18%

材料構成比: 14.57%

市場単価構成比: 0.00%

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
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	43.25%	供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
一般運転手	42.18%	人		運転手 (一般)		
軽油	14.57%	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: コンクリート(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: 8.0km以下 費用の内訳: 全ての費用		

施工内訳表

頁0-0071

土砂等運搬

施工 第0-0044号表

標準 DID区間なし 6.5km以下

バックホ

1

m3 当り

機械構成比： 47.26% 労務構成比：

37.92%

材料構成比： 14.82%

市場単価構成比： 0.00%

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	47.26%	供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
一般運転手	37.92%	人		運転手 (一般)		
軽油	14.82%	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：6.5km以下				積込機種・規格：バックホ 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		

施工内訳表

砂利舗装工

再生クラッシャラン RC-40

施工厚さ10cm 不陸整正無し

施工 第0-0048号表

100

m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
再生クラッシャラン40mm以下	11.5	m3			
土木一般世話役	0.22	人			
普通作業員	0.69	人			
バックホウ運転経費 山0.28m3(平0.2m3)排対型2次	1.9	時間			施工 第0-0049号表
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			
材料区分：再生クラッシャラン RC-40 不陸整正区分：不陸整正無し 仕上り厚さ[機械5~20cm、人力20cm以下]：10 1工事当たり機械総供用日数区分(振動ロー)：30日以上				敷均し幅：2.5m以上 舗装面仕上げ区分：舗装面仕上げ 無し 材料単価(円/m3)：	

施工内訳表

小運搬
鋼管類 450mm未満

100m未満

施工 第0-0051号表

1日

48.1

t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊作業員	0.73	人			
普通作業員	0.81	人			
不整地運搬車(機械損料) 3.5t積クレーン装置2t吊	2.08	供用日			施工 第0-0032号表
軽油	35	L			
特殊運転手	1.00	人			
合計		t			1日当たり作業量(t) = 48.1
*** 単位当り ***	1	t			
資材区分：鋼管類 450mm未満(単位：t)			運搬距離区分：	100m未満	

施工内訳表

小運搬
コンクリート二次製品

100m未満

施工 第0-0052号表

1日

39.6

t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊作業員	0.74	人			
普通作業員	1.23	人			
不整地運搬車(機械損料) 3.5t積クレーン装置2t吊	2.08	供用日			施工 第0-0032号表
軽油	35	L			
特殊運転手	1.00	人			
合計		t			1日当たり作業量(t) = 39.6
*** 単位当り ***	1	t			
資材区分：コンクリート二次製品(単位：t)			運搬距離区分：	100m未満	

使用重機一覽表

項番	データ コード	施工名称	集計 コード	使用重機 コード
1	S0106	小運搬		MD286
2	S0106	小運搬		MD286
3	S0106	小運搬		MD291
4	S0106	小運搬		MD291
5	S0106	小運搬		MD286
6	S0106	小運搬		MD291
7	S0106	小運搬		MD291
8	S0106	小運搬		MD286
9	S0294	砂利舗装工		MA181
10	S0106	小運搬		MD286
11	S0106	小運搬		MD286
12	S0106	小運搬		MD291
13	S0106	小運搬		MD291