

項		目	浄水施設費				節	工事請負費		工種	水道施設	
工事番号		課長		課長補佐		課長補佐	係長		照査		設計	

令和 5 年度 国補 夏目ヶ原浄水場 5 号配水池耐震補強工事 実施設計書

長野市大字平柴 (2 7 0 1)

設 計 大 要	施 工 方 法	請 負
耐震補強工事 P C 造 有効容量9,600m ³ 1 池 耐震補強工 (R C 増厚補強) V = 48m ³ 改修工事 防食塗装工 ポリウレア樹脂塗装 A=3,503m ²	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 7 年 2 月 28 日
	契約保証方法	金銭的保証
	所 属 課	浄水課

総括情報表

事務所名 変更回数 適用単価区分 単価適用地区 実施設計単価表等の適用日	61 長野市上下水道局 0 1 実施単価 53 1 4 北信(1) 05.05.29		
	当 世 代	前 世 代	
前払率(%) 消費税率(%) 工種区分 施工地域等区分 現場環境改善費 契約保証方法 豪雪割増 冬期補正(現管) 点在工事等区分	40 10 % 03 構造物工事(浄水場等) 05 補正なし 02 市街地以外 01 金銭的保証 01 補正あり 374 02 附帯工事費等		

* 本工事費 *

内訳表

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						
配水池耐震補強工事						
仮設工						
仮設工事						
敷鉄板設置						
	674		m ²			施工 第0 -0004号表
敷鉄板賃料 鋼板 22×1524×6096						
	71		枚			施工 第0 -0006号表
敷鉄板賃料 鋼板 22×1524×3048						
	3		枚			施工 第0 -0007号表
耐震補強工事						
増厚補強工						

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
旧塗膜等除去工（材工共） 超高压洗浄 加圧力200MPa以上 横向施工	124		m ²							
旧塗膜等除去工（材工共） 超高压洗浄 加圧力200MPa以上 下向施工	37		m ²							
鉄筋工 SD345 D13 地下構造物	0.05		t						施工	第0 -0008号表
鉄筋工 SD345 D16 地下構造物	7		t						施工	第0 -0009号表
打継目接着剤塗布工（材工共） 横向施工 繊維補強ポリマーセメント系	124		m ²							
打継目接着剤塗布工（材工共） 下向施工 繊維補強ポリマーセメント系	37		m ²							
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	130		m ²						施工	第0 -0010号表
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ コンクリートポンプ車打設	48		m ³						施工	第0 -0011号表
コンクリート金ゴテ仕上げ 補強部上面 床コンクリート面直均し仕上げ 防水下地程度 b種	56		m ²							

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
高圧水施工 加圧力50～100MPa	182	m ²			
* 処分費等 *					
除去後旧塗膜等処分費 除去した塗膜（処理水）の処理、処分含む	0.6	t			
底板補強工					
コンクリート防食工 無溶剤形ポリウレタ樹脂塗装 壁部・底板部・頂版部 300m ² 以上	182	m ²			
** 直接工事費 **					
運搬費					
仮設材等の運搬 製品長12m以内 運搬距離10km（搬入）	116.3	t			施工 第0 -0012号表
仮設材等の積込み，取卸し費 基地積込み，現場取卸し（片道分）	116.3	t			施工 第0 -0013号表

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 現場環境改善費 (率分) **						
共通仮設費率計算額(千円単位)						
** 共通仮設費計 **						
** 純工事費 **						
** 現場管理費(千円単位)						
** 工事原価 **						
** 一般管理費等 **						
** 工事価格 **						
** 消費税等相当額 **						

* 本工事費 *

内訳表

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					

** 単独工事費 **

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
** 単独工事費 **										
耐震補強工事										
池内改修工事										
仮設工事										
敷鉄板撤去										
	674		m	2						施工 第0 -0014号表
敷鉄板賃料 鋼板 22×1524×6096										
	71			枚						施工 第0 -0015号表
敷鉄板賃料 鋼板 22×1524×3048										
	3			枚						施工 第0 -0016号表
池内付帯工事										
フランジ継手取外し工 200mm 7.5K 2-3-5、2-10-3										
	1			口						施工 第0 -0017号表

** 単独工事費 **

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
フランジ継手取外し工 600mm 7.5K 2-3-5、2-10-3	2		口						施工	第0 -0018号表
フランジ継手取外し工 700mm 7.5K 2-3-5、2-10-3	1		口						施工	第0 -0019号表
鋳鉄管撤去工 《人力》 200mm 2-3-1、2-10-5	0.1		m						施工	第0 -0020号表
鋳鉄管撤去工 《人力》 600mm 2-3-1、2-10-5	0.6		m						施工	第0 -0021号表
鋳鉄管撤去工 《人力》 700mm 2-3-1、2-10-5	0.3		m						施工	第0 -0022号表
現場発生品・支給品運搬 クレーン付2t積、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 9.0km以下	1		回						施工	第0 -0023号表
フランジ蓋 内面粉体 RF7.5K 600	1		個							
人孔蓋 7.5K 600×75	1		個							
仕切弁(ソフトシル) 75 浅層兼用 粉体塗装 7.5K 水道単価	1		基							

** 単独工事費 **

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
フランジ接合材 RF 75 ハッチ、合金ボルト1面分 7.5K					
水道単価	1	組			
鑄鉄管据付工 《人力》 600mm					
2-3-1、2-10-5	0.3	m			施工 第0 -0024号表
フランジ継手工 600mm					
7.5K 2-3-5、2-10-3	2	口			施工 第0 -0025号表
フランジ継手工 75(80)mm					
7.5K 2-3-5、2-10-3	1	口			施工 第0 -0026号表
仕切弁設置工(縦・横型)《人力》 75mm					
2-9-1	1	基			施工 第0 -0027号表
ステンレス内部梯子解体費					
	1	式			
足場工 手摺先行型枠組足場 安全ネットあり					
	37	掛m ²			施工 第0 -0028号表
構造物とりこわし 鉄筋構造物 人力施工 夜間作業(20時~6時)なし					
	0.1	m ³			施工 第0 -0029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 DID区間あり 8.0km以下					
	0.1	m ³			施工 第0 -0030号表

** 単独工事費 **

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
* 処分費等 *										
処分費 コンクリート殻 (有筋)										
(株)キトウを想定 * 諸経費の対象額に含めない *	0.1		t							施工 第0 -0031号表
スクラップ ヘビーH2 (旧特級 B H2)										
	0.5		t							
池内付帯復旧工事										
ラップ口 フランジ JWVA 7.5K 200 A NC管	1		個							
ラップ口 フランジ JWVA 7.5K 600 A NC管	2		個							
ラップ口 フランジ JWVA 7.5K 700 A NC管	1		個							
フランジ接合材 SUS ボルト・ナット・ワッシャー 全面パッキン 200 7.5K RF	1		組							

** 単独工事費 **

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
フランジ接合材 SUS ホルト・ナット・ワッシャー 全面ハツク 600 7.5K RF	2			組						
フランジ接合材 SUS ホルト・ナット・ワッシャー 全面ハツク 700 7.5K RF	1			組						
鋼管据付工 《人力》 200mm										
2-4-3	0.1		m						施工	第0 -0032号表
鋼管据付工 《人力》 600mm										
2-4-3	0.6		m						施工	第0 -0033号表
鋼管据付工 《人力》 700mm										
2-4-3	0.3		m						施工	第0 -0034号表
フランジ継手工 200mm 7.5K 2-3-5、2-10-3	1			口					施工	第0 -0035号表
フランジ継手工 600mm 7.5K 2-3-5、2-10-3	2			口					施工	第0 -0025号表
フランジ継手工 700mm 7.5K 2-3-5、2-10-3	1			口					施工	第0 -0036号表
仕切弁撤去工（縦・横型）《人力》 75mm										
2-9-1	1			基					施工	第0 -0037号表

** 単独工事費 **

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋳鉄管撤去工 《人力》 600mm 2-3-1、2-10-5	0.2	m			施工 第0 -0021号表
内部梯子（材工共） ステンレス製 現場組立、設置用足場含む	1	式			
防食塗装改修工事					
旧塗膜等除去工（材工共） 超高压洗浄 加圧力200MPa以上 上向施工	1,262	m ²			
旧塗膜等除去工（材工共） 超高压洗浄 加圧力200MPa以上 横向施工	911	m ²			
旧塗膜等除去工（材工共） 超高压洗浄 加圧力200MPa以上 下向施工	1,147	m ²			
配管部旧塗膜除去工 ケレン RA種（1種） 橋梁塗装工塗替素地調整 制約無 昼間 補正率2.54	14	m ²			
事前調査 目視・打診劣化確認 マーキング・計測・図面記入	3,483	m ²			
断面補修工（材工共） 5～10mm程度 上向施工	1,262	m ²			

* * 単独工事費 * *

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
断面補修工（材工共） 5～10mm程度 横向施工	911	㎡			
断面補修工（材工共） 5～10mm程度 下向施工	1,147	㎡			
打継部補修工（材工共） ガラスクロス W=300	491	m			
コンクリート防食工 無溶剤形ポリウレタ樹脂塗装 壁部・底板部・頂版部 300㎡以上	3,321	㎡			
配管部塗装工（材工共） JWWA K143適合品 ジックレジンNP-143F工法	1	式			
足場工 手摺先行型枠組足場 安全ネットあり	980	掛m ²			施工 第0 -0028号表
支保工 くさび結合支保 支保耐力40kN/m ² 以下	11,810	空m ³			施工 第0 -0038号表
* 処分費等 *					
除去後旧塗膜等処分費 除去した塗膜（処理水）の処理、処分含む	11	t			

* * 単独工事費 * *

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
場内管路工						
開閉機修繕工事						
手動ギア式内ねじ開閉機 200mm用 SUS304 スピンドルGL～下部：3700mm	1		基			
筒継手（FC製） 200用	1		個			
手動ギア式内ねじ開閉機 600mm用 SUS304 スピンドルGL～下部：500mm	2		基			
筒継手（FC製） 600用	2		個			
減速機現地整備 600×2台 200×1台 600ケレン・塗装 200 動作確認 等	1		式			施工 第0 -0039号表
開閉機撤去工 機器等据付工 第2類 準用 200mm 機器等質量 0.130t	1		箇所			施工 第0 -0040号表
筒継手撤去工 機器等据付工 第2類 準用 200mm 機器等質量 0.007t	1		箇所			施工 第0 -0041号表

* * 単独工事費 * *

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
開閉機撤去工 機器等据付工 第2類 準用 600mm 機器等質量 0.135t	2			箇所					施工	第0 -0042号表
筒継手撤去工 機器等据付工 第2類 準用 600mm 機器等質量 0.007t	2			箇所					施工	第0 -0043号表
開閉機据付工 機器等据付工 第2類 準用 200mm 機器等質量 0.130t	1			箇所					施工	第0 -0044号表
筒継手据付工 200mm 機器等据付工 第2類 準用 機器等質量 0.007t	1			箇所					施工	第0 -0045号表
開閉機据付工 機器等据付工 第2類 準用 600mm 機器等質量 0.135t	2			箇所					施工	第0 -0046号表
筒継手据付工 600mm 機器等据付工 第2類 準用 機器等質量 0.007t	2			箇所					施工	第0 -0047号表
現場発生品・支給品運搬 クレーン付2t積、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 9.0km以下	1			回					施工	第0 -0023号表
* 諸経費の対象額に含めない *										
スクラップ 鉄くず ヘビー H1	0.4			t						

** 単独工事費 **

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
場内配管布設工										
DCIP(NS S種管) 700 直管 6.0m 球 杉樹脂粉体塗装										
水道単価	1		本							
短管1号(NS) 700 GF 7.5k										
	2		本							
特殊継輪 700 鋳鉄管×鋼管 鋳鉄：耐震特殊押輪 鋼管：離脱機能無押輪										
ハ ヲライ弁 立型 FCD製 700 7.5k	2		本							
水道単価	1		基							
組合せマンホール(レジンコンクリート製) マンホール種別：丸大 高さ：H = 1.2m 仕切弁表函										
	1		ヶ所							施工 第0 -0048号表
挿し口リング(リベット) NS用 700										
	3		個							
フランジ接合材 SUS ボルト・ナット・ワッシャー 全面パッキン 700 7.5K GF										
	2		組							
管明示テープ 幅50mm 市販品										
水道単価	10.3		m							

** 単独工事費 **

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋設標示シート(水道用) (青色40cm巾折返率2倍)					
水道単価	6.3	m			
管明示テープ 幅50mm 市販品					
水道単価	6.3	m			
鋳鉄管据付工 《機械》 700mm					
2-3-1、2-10-5	3.1	m			施工 第0 -0049号表
NS形継手工 700mm ライナ：使用しない					
2-3-7	2	□			施工 第0 -0051号表
NS形・S形・US形継手挿口加工工 700mm 固定方式：リベット式					
2-3-9	3	□			施工 第0 -0052号表
鋳鉄管切断・溝切り加工工 700mm NS形 切断・溝切り2工程 パイプ切削切断機使用					
2-8-2-1	2	□			施工 第0 -0053号表
鋳鉄管切断・溝切り加工工 700mm NS形 溝切りのみ パイプ切削切断機使用					
2-8-2-1	1	□			施工 第0 -0054号表
バタフライ弁設置工 《機械・縦型》 700mm					
2-9-1	1	基			施工 第0 -0055号表
メカニカル継手工 《耐震型特殊押輪》 700mm K形					
2-3-3、2-10-3	2	□			施工 第0 -0056号表

* * 単独工事費 * *

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
メカニカル継手工 700mm K形 2-3-3、2-10-3	2		□						施工	第0 -0057号表
フランジ継手工 700mm 7.5K 2-3-5、2-10-3	2		□						施工	第0 -0036号表
管明示テープ工（手間のみ） 鋳鉄管，700mm*6m 胴巻箇所数：4 天端明示：有 2-3-13	10.3		m						施工	第0 -0058号表
管明示シート工（手間のみ） 2-3-14	6.3		m						施工	第0 -0059号表
管明示テープ工（手間のみ） 管明示シート天端用 2-3-13	6.3		m						施工	第0 -0060号表
ポリエチレンスリ - プ被覆工（材料込） 700mm 2-3-11	3.7		m						施工	第0 -0061号表
組合せマンホール設置工（レジコン製） マンホール種別：丸大 高さ：H = 1.2m	1		ヶ所						施工	第0 -0062号表
鋼管切断工 STW400：700mm 撤去管切断 2-8-3	2		□						施工	第0 -0068号表
鋼管撤去工 《機械》 A種：STW400 700mm L=6.0m 2-4-2	3.7		m						施工	第0 -0069号表

* * 単独工事費 * *

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場発生品・支給品運搬 クレーン付2t積、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 9.0km以下	1	回			施工 第0 -0023号表
* 諸経費の対象額に含めない*					
スクラップ 鉄くず ヘビー H1	0.4	t			
土工					
管路掘削工 クローラ型・標準 山積0.45m ³ 1-1-1	18	m ³			施工 第0 -0070号表
埋戻工 管防護砕砂 クローラ型・標準 山積0.45m ³	4	m ³			施工 第0 -0072号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.45m ³ 発生土 1-1-2	12	m ³			施工 第0 -0073号表
発生土運搬費 BH 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 積込、10tDT 運搬距離: 10km DID地区有り	5	m ³			施工 第0 -0075号表
たて込み簡易土留機材質料 1/2セット	1	式			施工 第0 -0077号表

* * 単独工事費 * *

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
たて込み簡易土留機材賃料	1		式						施工	第0 -0078号表
たて込み簡易土留（建込工）	4.5		m						施工	第0 -0079号表
たて込み簡易土留（引抜工）	4.5		m						施工	第0 -0081号表
軽量鋼矢板建込工（両側分） 矢板長 2.5 m	1.5		m						施工	第0 -0082号表
軽量鋼矢板引抜工（両側分） 矢板長 2.5 m	1.5		m						施工	第0 -0083号表
軽量鋼矢板賃料 軽量鋼矢板 型	0.4		t						施工	第0 -0084号表
* 処分費等 *										
残土処分費 想定処分先 栄和土木(株) 第1種建設発生土	6		m ³							
場内付帯工事										

** 単独工事費 **

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
場内付帯工事					
道路植栽工 移植工（掘取工） 低木 樹高 60cm未満 未供用区間 幹巻きあり	29	本			施工 第0 -0085号表
道路植栽工 移植工（掘取工） 中木 樹高100cm以上200cm未満 未供用区間 幹巻きあり	16	本			施工 第0 -0086号表
道路植栽工 植樹工 低木 樹高 60cm未満 未供用区間	29	本			施工 第0 -0087号表
道路植栽工 植樹工 中木 樹高100cm以上200cm未満 未供用区間	16	本			施工 第0 -0088号表
市松芝 野芝	990	m ²			施工 第0 -0089号表
歩車道境界ブロック設置工	15.6	m			科目 第0001号表
排水構造物工 U型側溝据付（手間のみ） 鉄筋コンクリートU型24 L = 1000 U型側溝質量92kg/個	50.0	m			施工 第0 -0090号表
仮設工					

* * 単独工事費 * *

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設復旧工					
掘削 土砂 障害なし オープンカット	120	m ³			施工 第0 -0091号表
土砂等運搬 標準 DID区間あり 11.0km以下 バックホ 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	120	m ³			施工 第0 -0092号表
* 処分費等 *					
残土処分費 想定処分先 栄和土木(株) 第1種建設発生土	143	m ³			
仮設工					
交通誘導警備員 B	50	人・日			施工 第0 -0093号表
* * 直接工事費 * *					
運搬費					

* * 単独工事費 * *

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設材等の運搬 製品長 1 2 m以内 運搬距離 1 0 k m (× 往復)	2.2	t			施工 第0 -0094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)	2.2	t			施工 第0 -0095号表
仮設材等の運搬 製品長 1 2 m以内 運搬距離 1 0 k m (搬出)	116.3	t			施工 第0 -0096号表
仮設材等の積み込み, 取卸し費 現場積み込み, 基地取卸し (片道分)	116.3	t			施工 第0 -0097号表
技術管理費					
水張管理費 漏水確認、水張試験による水位測定 プレストンクリート円形構造物標準積算要領	1	式			施工 第0 -0098号表
清掃費 5,000 ~ 10,000 t 未満 対象量 1 池 9,600t プレストンクリート円形構造物標準積算要領	3	式			施工 第0 -0099号表
次亜塩素酸ソーダ JWWA K 120 有効塩素12%以上 特級 20kg箱	800	k g			
チオ硫酸ソーダ 30% 比重1.29 25kg缶入	425	k g			

** 単独工事費 **

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 現場環境改善費 (率分) **						
共通仮設費率計算額(千円単位)						
** 共通仮設費計 **						
** 純工事費 **						
** 現場管理費(千円単位)						
** 工事原価 **						
** 一般管理費等 **						
** 工事価格 **						
** 消費税等相当額 **						

** 単独工事費 **

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 工事費 **						
** 工事価格計 **						
** 消費税等 相当額計 **						
** 工事費計 **						
(参考) 予定 価格に占める 法定福利費概 算額						

科目内訳表

科目 第0001号表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
歩車道境界ブロック 設置 A種(150/170×200×600)	10.0	m			施工 第0 -0001号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.23	m ³			施工 第0 -0002号表
型枠 一般型枠 均しコンクリート	2.2	m ²			施工 第0 -0003号表
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

歩車道境界ブロック
設置

施工 第0 -0001号表

機械構成比：

労務構成比：

A種(150/170×200×600)

材料構成比：

市場単価構成比：

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
バックホウ[クローラ型]賃料 排ガス2011		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)		
歩車道境界ブロック(片面R) A種 150/170×200×600		個		歩車道境界ブロック A 150/170×200×600		

施工内訳表

歩車道境界ブロック
設置

施工 第0 -0001号表

機械構成比：

労務構成比：

A種(150/170×200×600)

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

m 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
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		
軽油		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 ***						
作業区分：設置 基礎碎石の有無：基礎碎石あり 基礎碎石規格：再生クラッシャーラン RC-40				ブロック規格：A種(150/170×200×600) 均し基礎コンクリートの有無：均し基礎コンクリートなし		

施工内訳表

コンクリート 小型構造物

施工 第0 -0002号表

一般養生

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 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		
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) - B B (W / C = 60%以下)		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

コンクリート 小型構造物

施工 第0 -0002号表

一般養生

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 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：小型構造物 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

型枠 一般型枠 均しコンクリート 施工 第0 -0003号表

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： 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
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：均しコンクリート		

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	0.152	人			
とび工	0.152	人			
普通作業員	0.152	人			
バックホウ運転 クローラ型・クレーン付 山積0.8m ³ 排出ガス対策型3次基準	0.152	日			施工 第0-0005号表
諸雑費	1.000	%			
*** 合計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			
作業区分：設置					

施工内訳表

施工 第0 -0005号表

バックホウ運転

クローラ型・クレーン付 山積0.8m³ 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 排ガス3次	1.060	供用日			
運転手 (特殊)	1.000	人			
軽油	112.000	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0.8m ³ バックホウ (供用日/日) : 1.06 軽油 (L/日) : 112					排出ガス対策型区分：排出ガス対策型3次基準 特殊運転手 (人/日) : 1

施工内訳表

敷鉄板賃料

鋼板 22×1524×6096

施工 第0 -0006号表

1 枚 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
敷鉄板賃料	1.000	枚			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	枚			
敷鉄板規格：鋼板 22×1524×6096 供用日数（日）：45 総供用日数（日）：357				不足分弁償金（円/枚）なし = 0 : 0 継続工事の有無：継続工事あり 整備費の有無：整備費計上なし	

施工内訳表

頁0-0036

敷鉄板賃料

施工 第0 -0007号表

鋼板 22×1524×3048

1 枚 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
敷鉄板賃料	1.000	枚			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	枚			
敷鉄板規格：鋼板 22×1524×3048 供用日数（日）：45 総供用日数（日）：357					不足分弁償金（セ/枚）なし=0:0 継続工事の有無：継続工事あり 整備費の有無：整備費計上なし

施工内訳表

施工 第0 -0008号表

鉄筋工

SD345 D13

地下構造物

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 D13	1.030	t			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	t			
鉄筋規格：SD345 規格・仕様：一般構造物 構造物種別：地下構造物					鉄筋径：D13 作業条件：標準作業 施工規模：施工規模 10t未満
時間的制約の有無：条件不要 太径鉄筋の割合：太径鉄筋の割合 10%未満					夜間作業の有無：夜間作業(20時～6時)なし

施工内訳表

施工 第0 -0009号表

鉄筋工

SD345 D16

地下構造物

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 D16	1.030	t			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	t			
鉄筋規格：SD345 規格・仕様：一般構造物 構造物種別：地下構造物					鉄筋径：D16 作業条件：標準作業 施工規模：施工規模 10t未満
時間的制約の有無：条件不要 太径鉄筋の割合：太径鉄筋の割合 10%未満					夜間作業の有無：夜間作業(20時～6時)なし

施工内訳表

型枠
 一般型枠
 機械構成比：

鉄筋・無筋構造物

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

施工 第0 -0010号表

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

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

一般養生

機械構成比:

労務構成比:

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ コンクリートポンプ車打設

材料構成比:

市場単価構成比:

施工 第0 -0011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
コンクリートポンプ車 [トラック架装] ブーム式 圧送能力90~110m ³ /h		供用日		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		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)		
生コン 24 - 12 - 25 (20) - BB (W/C = 55%以下)		m ³		生コンクリート 24 - 12 - 25 高炉 W/C 55%		

施工内訳表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

施工 第0 -0011号表

一般養生

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ コンクリートポンプ車打設

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		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 設計日打設量：10m3以上100m3未満 圧送管延長距離区分：60m以下 コンクリート規格：24-12-25(W/C=55%以下) 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし				打設工法：コンクリートポンプ車打設 養生工の種類：一般養生 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 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

施工 第0 -0012号表

仮設材等の運搬
製品長1.2m以内

運搬距離1.0km(搬入)

1 t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
仮設材等運搬費	1.000	t			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	t			
製品長区分：製品長1.2m以内 運搬区分：片道運搬(搬入) 冬期割増区間片道距離(km)なし=0:0 その他の諸料金計上の有無：その他の諸料金計上なし				片道運搬距離(km)：10 深夜早朝割増の有無：深夜早朝割増なし 有料道路利用料金計上の有無：有料道路利用料金計上なし	

施工内訳表

仮設材等の積込み，取卸し費
基地積込み，現場取卸し（片道分）

施工 第0 -0013号表

1 t 当り

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

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	0.143	人			
とび工	0.143	人			
普通作業員	0.143	人			
バックホウ運転 クローラ型・クレーン付 山積0.8m ³ 排出ガス対策型3次基準	0.143	日			施工 第0-0005号表
諸雑費	1.000	%			
*** 合計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			
作業区分：撤去					

施工内訳表

敷鉄板賃料

鋼板 22×1524×6096

施工 第0 -0015号表

1 枚 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
敷鉄板賃料	1.000	枚			
敷鉄板(鋼板・厚22) 整備費 1524×6096	1.000	枚			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	枚			
敷鉄板規格: 鋼板 22×1524×6096 供用日数(日): 312 総供用日数(日): 357				不足分弁償金(円/枚)なし=0:0 継続工事の有無: 継続工事あり 整備費の有無: 整備費計上あり	

施工内訳表

敷鉄板賃料

鋼板 22×1524×3048

施工 第0 -0016号表

1 枚 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
敷鉄板賃料	1.000	枚			
敷鉄板(鋼板・厚22) 整備費 1524×3048	1.000	枚			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	枚			
敷鉄板規格:鋼板 22×1524×3048 供用日数(日):312 総供用日数(日):357				不足分弁償金(円/枚)なし=0:0 継続工事の有無:継続工事あり 整備費の有無:整備費計上あり	

施工内訳表

フランジ継手取外し工
200mm

7.5K

2-3-5、2-10-3

施工 第0 -0017号表

1

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.048	人			
普通作業員	0.048	人			
諸雑費	1.000	%			
*** 単位当り ***	1	□			
<管径> : 200mm <作業種別> : 取外し			<管規格> : 7.5K		

施工内訳表

フランジ継手取外し工
600mm

7.5K

2-3-5、2-10-3

施工 第0 -0018号表

1

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.102	人			
普通作業員	0.102	人			
諸雑費	1.000	%			
*** 単位当り ***	1	□			
<管径> : 600mm <作業種別> : 取外し			<管規格> : 7.5K		

施工内訳表

フランジ継手取外し工
700mm

7.5K

2-3-5、2-10-3

施工 第0 -0019号表

1

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.114	人			
普通作業員	0.114	人			
諸雑費	1.000	%			
*** 単位当り ***	1	□			
<管径> : 700mm <作業種別> : 取外し			<管規格> : 7.5K		

施工内訳表

鑄鉄管撤去工 《人力》
200mm

施工 第0 -0020号表

2-3-1、2-10-5

10 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.222	人			
普通作業員	0.678	人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			
<管径> : 200mm <作業形態> : 人力					<作業種別> : 鑄鉄管撤去 <豪雪割増> : 豪雪割増 工種条件と同じ

施工内訳表

鑄鉄管撤去工 《人力》
600mm

施工 第0 -0021号表

2-3-1、2-10-5

10 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	1.296	人			
普通作業員	2.400	人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			
<管径> : 600mm <作業形態> : 人力			<作業種別> : 鑄鉄管撤去 <豪雪割増> : 豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

鑄鉄管撤去工 《人力》
700mm

施工 第0 -0022号表

2-3-1、2-10-5

10 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	1.608	人			
普通作業員	2.892	人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			
<管径> : 700mm <作業形態> : 人力					<作業種別> : 鑄鉄管撤去 <豪雪割増> : 豪雪割増 工種条件と同じ

施工内訳表

施工 第0 -0023号表

現場発生品・支給品運搬

クレーン付2t積、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 9.0km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 [クレーン装置付] 2 t 積 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		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 -0023号表

現場発生品・支給品運搬

クレーン付2t積、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 9.0km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積、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 1回当り平均積載質量(t): 0.3t超0.5t以下				片道運搬距離(km): 9.0km以下 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

鑄鉄管据付工 《人力》
600mm

施工 第0 -0024号表

2-3-1、2-10-5

10 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	2.160	人			
普通作業員	4.000	人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			
<管径> : 600mm <作業形態> : 人力					<作業種別> : 鑄鉄管据付 <豪雪割増> : 豪雪割増 工種条件と同じ

施工内訳表

フランジ継手工
600mm

7.5K

2-3-5、2-10-3

施工 第0 -0025号表

1

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.170	人			
普通作業員	0.170	人			
諸雑費	1.000	%			
*** 単位当り ***	1	□			
<管径> : 600mm <作業種別> : 接合			<管規格> : 7.5K		

施工内訳表

フランジ継手工
75(80)mm

7.5K

2-3-5、2-10-3

施工 第0 -0026号表

1

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.060	人			
普通作業員	0.060	人			
諸雑費	1.000	%			
*** 単位当り ***	1	□			
<管径> : 75(80)mm <作業種別> : 接合			<管規格> : 7.5K		

仕切弁設置工（縦・横型）《人力》
7.5 mm

施工内訳表

施工 第0 -0027号表

頁0-0058

2-9-1

1

基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.050	人			
普通作業員	0.190	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	基			
<管径> : 7.5 mm					

施工内訳表

足場工
手摺先行型枠組足場

安全ネットあり

施工 第0 -0028号表

100

掛m2 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	1.400	人			
とび工	7.700	人			
普通作業員	1.200	人			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス2次	1.400	日			
諸雑費	31.000	%			
*** 合計 ***	100	掛m2			
*** 単位当り ***	1	掛m2			
足場種別：手摺先行型枠組足場 R T C 賃料補正係数：1			安全ネットの有無： 安全ネットあり		

施工内訳表

施工 第0 -0029号表

構造物とりこわし
鉄筋構造物 人力施工

夜間作業(20時~6時)なし

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 鉄筋構造物 人力施工 制約無 昼間	1.000	m3			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m3			
構造物区分：鉄筋構造物 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし			施工区分： 人力施工 時間的制約の有無：時間的制約なし		

施工内訳表

施工 第0 -0030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 DID区間あり 8.0km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		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区間あり 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		

施工内訳表

処分費
コンクリート殻(有筋)

施工 第0 -0031号表

(株)キトウを想定

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			
処分費(円/t):					

施工内訳表

鋼管据付工 《人力》
200mm

施工 第0 -0032号表

10 m 当り

2-4-3

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.350	人			
普通作業員	0.400	人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			
<管径> : 200mm			<作業種別> : 据付工		

鋼管据付工 《人力》
600mm

施工内訳表

施工 第0 -0033号表

頁0-0064

2-4-3

10

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.900	人			
普通作業員	1.340	人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			
<管径> : 600mm			<作業種別> : 据付工		

鋼管据付工 《人力》
700mm

施工内訳表

施工 第0 -0034号表

頁0-0065

2-4-3

10

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	1.030	人			
普通作業員	1.810	人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			
<管径> : 700mm			<作業種別> : 据付工		

施工内訳表

フランジ継手工
200mm

7.5K

2-3-5、2-10-3

施工 第0 -0035号表

1

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.080	人			
普通作業員	0.080	人			
諸雑費	1.000	%			
*** 単位当り ***	1	□			
<管径> : 200mm <作業種別> : 接合			<管規格> : 7.5K		

施工内訳表

フランジ継手工
700mm

7.5K

2-3-5、2-10-3

施工 第0 -0036号表

1

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.190	人			
普通作業員	0.190	人			
諸雑費	1.000	%			
*** 単位当り ***	1	□			
<管径> : 700mm <作業種別> : 接合			<管規格> : 7.5K		

仕切弁撤去工（縦・横型）《人力》
7.5 mm

施工内訳表

施工 第0 -0037号表

頁0-0068

2-9-1

1

基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.03	人			
普通作業員	0.114	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

施工 第0 -0038号表

支保工
くさび結合支保

支保耐力40 kN/m²以下

100

空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	1.400	人			
型わく工	1.300	人			
とび工	3.300	人			
普通作業員	3.300	人			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス2次	0.500	日			
諸雑費	33.000	%			
*** 合計 ***	100	空m ³			
*** 単位当り ***	1	空m ³			
支保工法：くさび結合支保 RTC賃料補正係数 A = 2時：1				支保耐力 (A = 2時選択) : 支保耐力40 kN/m ² 以下	

施工内訳表

施工 第0 -0039号表

減速機現地整備

600×2台 200×1台

600ケレン・塗装

200 動作確認等

1 式 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技術員 メーカーによる派遣費	3	人			
機械設備据付工	9	日			
諸雑費	50	%			仮設費・機械経費等 労務費の50%
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

開閉機撤去工

機器等据付工 第2類 準用

200mm 機器等質量 0.130t

施工 第0 -0040号表

1

箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
機械設備据付工	0.351	日			
普通作業員	0.039	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

頁0-0072

筒継手撤去工

機器等据付工 第2類 準用

200mm 機器等質量 0.007t

施工 第0 -0041号表

1

箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
機械設備据付工	0.036	日			
普通作業員	0.004	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

開閉機撤去工

機器等据付工 第2類 準用

600mm 機器等質量 0.135t

施工 第0 -0042号表

1

箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
機械設備据付工	0.369	日			
普通作業員	0.041	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

施工 第0 -0044号表

開閉機据付工

機器等据付工 第2類 準用

200mm 機器等質量 0.130t

1

箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
機械設備据付工	0.891	日			
普通作業員	0.099	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

施工 第0 -0045号表

筒継手据付工

200mm 機器等据付工 第2類 準用 機器等質量 0.007t

1 箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
機械設備据付工	0.090	日			
普通作業員	0.010	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

開閉機据付工

機器等据付工 第2類 準用

600mm 機器等質量 0.135t

施工 第0 -0046号表

1

箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
機械設備据付工	0.918	日			
普通作業員	0.102	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

施工 第0 -0047号表

筒継手据付工

600mm 機器等据付工 第2類 準用 機器等質量 0.007t

1 箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
機械設備据付工	0.090	日			
普通作業員	0.010	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

施工 第0 -0048号表

組合せマンホール（レジンコンクリート製）

マンホール種別：丸大 高さ：H = 1 . 2 m 仕切弁表函

1 ケ所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
仕切弁 表函 丸大 L型	1.000	個			
弁マンホール レジン製 600mm × 0.2mA	1.000	個			
弁マンホール レジン製 600mm × 0.2mB	1.000	個			
弁マンホール レジン製 600mm × 0.5mC	1.000	個			
レジンマンホール用底版 丸大	1.000	個			
*** 単位当り ***	1	ヶ所			
<マンホール種別>：丸大 <種類>：仕切弁			<埋設深さ>：H = 1 . 2 m		

鑄鉄管据付工 《機械》
700mm

施工内訳表

施工 第0 -0049号表

頁0-0080

2-3-1、2-10-5

10 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.440	人			
普通作業員	0.660	人			
クレーン賃料 油圧式：4.9t吊	0.360	日			施工 第0-0050号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			
<管径>：700mm <作業形態>：機械					<作業種別>：鑄鉄管据付 <豪雪割増>：豪雪割増 工種条件と同じ

施工内訳表

頁0-0081

クレーン賃料
油圧式：4.9t吊

施工 第0 -0050号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料	1.000	日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
クレーン規格：油圧式：4.9t吊					

施工内訳表

NS形継手工
700mm

ライナ：使用しない

2-3-7

施工 第0 -0051号表

1

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.180	人			
普通作業員	0.180	人			
諸雑費	1.000	%			
*** 単位当り ***	1	□			
<管径>： 700mm <ライナ(A 10時選択)>：使用しない			<受口種別(A 9時選択)>：《条件不要》		

NS形・S形・US形継手挿口加工工
700mm

固定方式：リベット式

2-3-9

施工内訳表

施工 第0 -0052号表

頁0-0083

1

口 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.090	人			
普通作業員	0.090	人			
諸雑費	5.000	%			
*** 単位当り ***	1	口			
<管径> : 700mm					

施工内訳表

鋳鉄管切断・溝切り加工工

施工 第0 -0053号表

700mm NS形 切断・溝切り2工程 パイプ切削切断機使用

2-8-2-1

1

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊作業員	0.930	人			
普通作業員	2.460	人			
パイプ切削切断機 500mm以上1350mm以下 鋳鉄管切断機基礎価格	0.720	基			
諸雑費	5.000	%			
*** 単位当り ***	1	□			
<管径> : 700mm <作業種別> : 切断・溝切り2工程			<継手種別> : NS形		

施工内訳表

鑄鉄管切断・溝切り加工工
700mm NS形 溝切りのみ

パイプ切削切断機使用

2-8-2-1

施工 第0 -0054号表

1

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊作業員	0.430	人			
普通作業員	1.790	人			
パイプ切削切断機 500mm以上1350mm以下 鑄鉄管切断機基礎価格	0.400	基			
諸雑費	5.000	%			
*** 単位当り ***	1	□			
<管径> : 700mm <作業種別> : 溝切りのみ			<継手種別> : NS形		

施工内訳表

バタフライ弁設置工 《機械・縦型》
700mm

施工 第0 -0055号表

1 基 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	1.440	人			
普通作業員	3.440	人			
クレーン賃料 油圧式：4.9t吊	0.330	日			施工 第0-0050号表
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	基			
<管径>：700mm <豪雪割増>：豪雪割増 工種条件と同じ			<仕切弁種別>：縦型		

施工内訳表

メカニカル継手工 《耐震型特殊押輪》
700mm K形

施工 第0 -0056号表

2-3-3、2-10-3

1

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.208	人			
普通作業員	0.208	人			
諸雑費	1.000	%			
*** 単位当り ***	1	□			
<管径> : 700mm <押輪種別> : 耐震型特殊押輪			<継手種別> : K形 <作業種別> : 据付		

施工内訳表

メカニカル継手工
700mm

K形

2-3-3、2-10-3

施工 第0 -0057号表

1

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.160	人			
普通作業員	0.160	人			
諸雑費	1.000	%			
*** 単位当り ***	1	□			
<管径> : 700mm <押輪種別> : 普通押輪			<継手種別> : K形 <作業種別> : 据付		

施工内訳表

管明示テープ工(手間のみ)

铸铁管, 700mm*6m

胴巻箇所数: 4

天端明示: 有

2-3-13

施工 第0 -0058号表

100

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.290	人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			
<管種> : 铸铁管			<管口径*寸法> : 700mm*6m		

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	0.400	人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

施工 第0 -0060号表

2-3-13

100 m 当り

管明示テープ工（手間のみ）
管明示シート天端用

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.040	人			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			
<管種> : シート天端明示					

施工内訳表

ポリエチレンスリ - プ被覆工 (材料込)
700mm

施工 第0 -0061号表

2-3-11

100

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	1.17	人			
普通作業員	1.17	人			
ポリエチレンスリ - プ (JWWAK規格品) 700 7.5m/枚	125	m			
固定用コネクタ 700	150	個			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

施工 第0 -0062号表

組合せマンホール設置工（レジコン製）

マンホール種別：丸大

高さ：H = 1 . 2 m

1 ケ所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
鉄蓋設置工 マンホール種別：円形4号（丸大）	1.000	個			施工 第0-0063号表
マンホール設置工（仕切弁・空気弁等） マンホール種別：円形4号 上部壁 高さ：200	1.000	ヶ所			施工 第0-0064号表
マンホール設置工（仕切弁・空気弁等） マンホール種別：円形4号 中部壁 高さ：200	1.000	ヶ所			施工 第0-0065号表
マンホール設置工（仕切弁・空気弁等） マンホール種別：円形4号 下部壁 高さ：500	1.000	ヶ所			施工 第0-0066号表
マンホール設置工（仕切弁・空気弁等） マンホール種別：円形4号 底版 高さ：40	1.000	ヶ所			施工 第0-0067号表
*** 単位当り ***	1	ヶ所			
<マンホール種別>：丸大			<高さ>：H = 1 . 2 m		

施工内訳表

頁0-0094

鉄蓋設置工

マンホール種別：円形4号（丸大）

施工 第0 -0063号表

1 個 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.110	人			
無収縮モルタル マンホール蓋下水道用	0.009	m ³			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	個			
<作業内容>：設置工			<マンホール種別>：円形4号（丸大）		

施工内訳表

マンホール設置工（仕切弁・空気弁等）

施工 第0 -0064号表

マンホール種別：円形4号 上部壁 高さ：200

1 ケ所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.030	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	ヶ所			
<マンホール種別>：円形4号 <高さ>：200			<種類>：上部壁		

施工内訳表

施工 第0 -0065号表

マンホール設置工（仕切弁・空気弁等）

マンホール種別：円形4号 中部壁 高さ：200

1 ケ所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.020	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	ヶ所			
<マンホール種別>：円形4号 <高さ>：200			<種類>：中部壁		

施工内訳表

施工 第0 -0066号表

マンホール設置工（仕切弁・空気弁等）

マンホール種別：円形4号 下部壁 高さ：500

1 ケ所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.030	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	ヶ所			
<マンホール種別>：円形4号 <高さ>：500			<種類>：下部壁		

施工内訳表

施工 第0 -0067号表

マンホール設置工（仕切弁・空気弁等）

マンホール種別：円形4号 底版 高さ：40

1 ケ所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.020	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	ヶ所			
<マンホール種別>：円形4号 <高さ>：40			<種類>：底版		

施工内訳表

鋼管切断工

施工 第0 -0068号表

STW400 : 700mm

撤去管切断

2-8-3

1

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
溶接工	0.382	人			
諸雑費(消耗品及び工具損料)	7.5	%			労務費の7.5%
*** 単位当り ***	1	□			

施工内訳表

鋼管撤去工 《機械》

施工 第0 -0069号表

A種：STW400

700mm

L=6.0m

2-4-2

10

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工	0.174	人			
普通作業員	0.258	人			
クレーン賃料 油圧式：4.9t吊	0.216	日			施工 第0-0050号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			
<管径>：700mm L=6.0m <豪雪割増>：豪雪割増 工種条件と同じ					<鋼管種別>：A種 <作業種別>：撤去工

施工内訳表

頁0-0101

管路掘削工

クローラ型・標準 山積0.45m³

施工 第0-0070号表

1-1-1

100

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	1.500	人			
普通作業員	3.900	人			
バックホウ運転 クローラ型・標準 山積0.45m ³ 排出ガス対策型1次基準	8.800	時間			施工 第0-0071号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			
< 施工機械規格 > : クローラ型・標準 山積0.45m ³					

施工内訳表

施工 第0 -0071号表

バックホウ運転

クローラ型・標準 山積0.45m³

排出ガス対策型1次基準

1 時間 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)[標準型] 排ガス1次 山積0.45m ³	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.160	人			
軽油	9.200	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			
規格:クローラ型・標準 山積0.45m ³ 岩石割増:岩石割増なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ 軽油(L/h):0					機種:排出ガス対策型1次基準 供用日当運転時間:0 特殊運転手(人/h):0

施工内訳表

埋戻工 管防護砕砂
クローラ型・標準 山積0.45m³

施工 第0-0072号表

100 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	2.500	人			
普通作業員	3.800	人			
バックホウ運転 クローラ型・標準 山積0.45m ³ 排出ガス対策型1次基準	6.200	時間			施工 第0-0071号表
防護砂(砕砂) 埋戻し用	126.000	m ³			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			
< 施工機械規格 > : クローラ型・標準 山積0.45m ³					

施工内訳表

管路埋戻工

クローラ型・標準 山積0.45m3

発生土

1-1-2

施工 第0-0073号表

100

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	2.500	人			
普通作業員	6.800	人			
バックホウ運転 クローラ型・標準 山積0.45m3 排出ガス対策型1次基準	6.200	時間			施工 第0-0071号表
タンバ及びランマ運転 質量60~80kg	3.000	日			施工 第0-0074号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			
< 施工機械規格 > : クローラ型・標準 山積0.45m3				< 埋戻材料 > : 発生土	

施工内訳表

施工 第0 -0074号表

タンパ及びランマ運転
質量60～80kg

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
タンパ(ランマ)賃料	1.380	供用日			
特殊作業員	1.000	人			
ガソリン	5.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格： 質量60～80kg 特殊作業員(人/日)：1				タンパ及びランマ(供用日/日)：1.38 ガソリン(L/日)：5	

施工内訳表

施工 第0 -0075号表

発生土運搬費

BH 山積0.45m³ (平積0.35m³) 積込、10tDT 運搬距離：10km DID地区有り

100 m³ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダンプトラック運転 普通・ディーゼル 10t積級 運搬路面状況 良好	3.800	日			施工 第0-0076号表
*** 合計 ***	100	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			
運搬距離(km) : 10 機種区分 : BH 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 積込、10tDT 豪雪割増 : 豪雪割増 工種条件と同じ				市街地状況 : DID地区有り タイヤ損耗費及び補修費 : 良好	

施工内訳表

施工 第0 -0076号表

ダンプトラック運転
普通・ディーゼル 10 t積級

運搬路面状況 良好

1-1-3

1

日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
運転手(一般)	1.000	人			
軽油	62.000	L			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t積級	1.290	供用日			
タイヤ損耗費 ダンプトラック	1.290	供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
<規格> : 普通・ディーゼル 10 t積級 岩石割増 : 岩石割増なし					<タイヤ損耗費区分(運搬路面状況)> : 運搬路面状況 良好 豪雪割増 : 豪雪割増 工種条件と同じ

施工内訳表

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
たて込み簡易土留機材賃料	1	式			
*** 単位当り ***	1	式			
規格：たて込み簡易土留機材賃料 各種 修理費及び損耗費（円/m ² ）：			使用数量（m ² ）：18		

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
たて込み簡易土留機材賃料	1.000	式			
*** 単位当り ***	1	式			
規格：深さ2.0m幅3.0m未満 機材1/2セット 供用日数：2			使用数量 (m ²)	18	

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ運転 クローラ型・クレーン付 山積0.45m3 排出ガス対策型1次基準	1.100	時間			施工 第0-0080号表
土木一般世話役	0.200	人			
特殊作業員	0.200	人			
普通作業員	0.400	人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			
土の状態 [作業効率E] : 地山 バックホウ規格 : 豪雪割増 : 豪雪割増 工種条件と同じ				掘削深 (m) : 2 バックホウ機種 : 排出ガス対策型1次基準	

施工内訳表

施工 第0 -0080号表

バックホウ運転

クローラ型・クレーン付 山積0.45m3 排出ガス対策型1次基準

1 時間 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) [標準型] クレーン付・排ガス1次 山積0.45m3	1.000	時間			
運転手(特殊)	0.160	人			
軽油	9.200	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			
規格:クローラ型・クレーン付 山積0.45m3 岩石割増:岩石割増なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ 軽油(L/h):0					機種:排出ガス対策型1次基準 供用日当運転時間:0 特殊運転手(人/h):0

たて込み簡易土留（引抜工）

施工内訳表

施工 第0 -0081号表

頁0-0112

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	0.120	人			
特殊作業員	0.120	人			
普通作業員	0.230	人			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料	0.120	日			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			
掘削深 (m) : 2					

施工内訳表

軽量鋼矢板建込工（両側分）
 矢板長 2.5 m

施工 第0 -0082号表

100 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	2.400	人			
特殊作業員	2.400	人			
普通作業員	7.200	人			
バックホウ運転 クローラ型・クレーン付 山積0.45m3 排出ガス対策型1次基準	12.500	時間			施工 第0-0080号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			
建込又は引抜：建込 バックホウ・トレッククレーン規格： 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				矢板区分：矢板長 2.5 m バックホウ機種：排出ガス対策型1次基準	

施工内訳表

軽量鋼矢板引抜工（両側分）
矢板長 2.5 m

施工 第0 -0083号表

100 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	0.900	人			
特殊作業員	0.900	人			
普通作業員	2.700	人			
バックホウ運転 クローラ型・クレーン付 山積0.45m3 排出ガス対策型1次基準	6.500	時間			施工 第0-0080号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			
建込又は引抜：引抜 バックホウ・トレッククレーン規格： 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				矢板区分：矢板長 2.5 m バックホウ機種：排出ガス対策型1次基準	

施工内訳表

軽量鋼矢板賃料
軽量鋼矢板 型

施工 第0 -0084号表

1 t 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽量鋼矢板賃料	1.000	t			
修理費及び損耗費	1.000	t			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	t			
鋼矢板規格：軽量鋼矢板 型 当該工事供用日数（日）：2 製品区分：中古品 補助工法の有無：補助工法なし				通算供用日数（日）：2 1現場での使用回数（回）：1 修理費及び損耗費計上の有無：修理費及び損耗費計上あり 鋼矢板の整備費（円/t）：	

施工内訳表

道路植栽工 移植工（掘取工）
低木 樹高 60cm未満

未供用区間 幹巻きあり

施工 第0 -0085号表

100

本 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工 移植工（掘取工） 低木 樹高 60cm未満	100.000	本			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			
施工区分：低木 樹高 60cm未満 時間的制約の有無：時間的制約なし 施工場所区分：未供用区間				施工規模：施工規模 中・低木 10本以上 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし 幹巻きの有無：幹巻きあり	

施工内訳表

頁0-0117

道路植栽工 移植工（掘取工）

施工 第0 -0086号表

中木 樹高100cm以上200cm未満 未供用区間 幹巻きあり

100

本 当り

名称・規格など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
道路植栽工 移植工（掘取工） 中木 樹高100cm以上 200cm未満	100.000		本			
諸雑費	1		式			
*** 合 計 ***	100		本			
*** 単位当り ***	1		本			
施工区分：中木 樹高100cm以上200cm未満 時間的制約の有無：時間的制約なし 施工場所区分：未供用区間						施工規模：施工規模 中・低木 10本以上 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし 幹巻きの有無：幹巻きあり

施工内訳表

道路植栽工 植樹工
低木 樹高 60cm未満

未供用区間

施工 第0 -0087号表

100

本 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工 低木 樹高 60cm未満	100.000	本			
植栽割増	0.500	%			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			
施工区分：低木 樹高 60cm未満 時間的制約の有無：条件不要 施工場所区分：未供用区間 樹木計上の有無：樹木計上なし					施工規模：施工規模 低木 100本未満 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし 植栽割増の有無：植栽割増あり 土壌改良材計上の有無：土壌改良材計上なし

施工内訳表

道路植栽工 植樹工

施工 第0 -0088号表

中木 樹高100cm以上200cm未満 未供用区間

100

本 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
道路植栽工 中木 樹高 100cm以上 200cm未満	100.000	本			
植栽割増	0.500	%			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			
施工区分：中木 樹高100cm以上200cm未満 時間的制約の有無：条件不要 施工場所区分：未供用区間 樹木計上の有無：樹木計上なし					施工規模：施工規模 中・高木 10～50本未満 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし 植栽割増の有無：植栽割増あり 土壌改良材計上の有無：土壌改良材計上なし

施工内訳表

市松芝
野芝

施工 第0 -0089号表

1

m 2 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		
野芝		m ²		野芝		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
芝の規格：野芝						

施工内訳表

施工 第0 -0090号表

排水構造物工 U型側溝据付(手間のみ)

鉄筋コンクリートU型24 L = 1000 U型側溝質量92kg/個

10 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
排水構造物工 U型側溝(L2000) 1000kg以下 制約無 昼間	10.000	m			
再生クラッシャーラン 40mm以下	0.528	m ³			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			
作業区分：据付(手間のみ) U型側溝の長さ：L = 1000 基礎碎石施工の有無：基礎碎石施工あり 基礎碎石設計量(m ³ /10m)：0.44 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし					U型側溝の種類：U型側溝各種 U型側溝質量(kg/個)：92 基礎碎石規格：再生クラッシャーラン RC-40 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

施工内訳表

頁0-0122

掘削
土砂 障害なし

オープンカット

施工 第0 -0091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
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		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		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油		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 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

施工 第0 -0092号表

土砂等運搬

標準 DID区間あり 11.0km以下

バ ック 山積0.8m3(平積0.6m3)

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		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: 11.0km以下				積込機種・規格: バ ック 山積0.8m3(平積0.6m3) DID区間の有無: DID区間あり 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員 B	1.000	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	人・日			
交通誘導警備員区分：交通誘導警備員 B					

施工内訳表

施工 第0 -0094号表

仮設材等の運搬
製品長1.2m以内

運搬距離 1.0 km (× 往復)

1 t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
仮設材等運搬費	1.000	t			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	t			
製品長区分：製品長1.2m以内 運搬区分：往復運搬 冬期割増区間片道距離(km)なし=0:0 その他の諸料金計上の有無：その他の諸料金計上なし				片道運搬距離(km)：10 深夜早朝割増の有無：深夜早朝割増なし 有料道路利用料金計上の有無：有料道路利用料金計上なし	

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 -0095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）					

施工内訳表

施工 第0 -0096号表

仮設材等の運搬
製品長 1.2 m以内

運搬距離 1.0 km (搬出)

1 t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
仮設材等運搬費	1.000	t			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	t			
製品長区分：製品長 1.2 m以内 運搬区分：片道運搬（搬出） 冬期割増区間片道距離（km）なし = 0 : 0 その他の諸料金計上の有無：その他の諸料金計上なし				片道運搬距離（km）：10 深夜早朝割増の有無：深夜早朝割増なし 有料道路利用料計上の有無：有料道路利用料計上なし	

施工内訳表

頁0-0128

仮設材等の積み込み，取卸し費
現場積み込み，基地取卸し（片道分）

施工 第0 -0097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 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：現場積み込み，基地取卸し（片道分）					

施工内訳表

施工 第0 -0098号表

水張管理費

漏水確認、水張試験による水位測定

プレストンクリート円形構造物標準積算要領

1 式 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
橋りょう世話役	1.000	人			
橋りょう特殊工	3.000	人			
報告書作成	2	%			労務費の2%
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

清掃費
5,000~10,000 t 未満

対象量 1 池 9,600t

施工 第0 -0099号表
プレストレストコンクリート円形構造物標準積算要領

1 式 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	1.500	人			
特殊作業員	3.000	人			
普通作業員	7.500	人			
諸雑費	3	%			労務費の3%
*** 単位当り ***	1	式			