

工事番号

(様式 - 1)

課長

係長

照査

設計

令和 8 年度 秋和配水管布設替工事

実施設計書

上田市 秋和

設計大要

施工方法

配水管布設替工
 配水用ポリエチレン管 (HPPE 100mm) L=238.3m
 (HPPE 75mm) L=130.2m
 ソフトシール仕切弁 N=10基
 不断水バルブ N=2基
 地下式消火栓 N=3基
 給水管切替工 N=10箇所

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 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

単価適用地区 実施設計単価表等の適用日	41 2 東信(2) 08.04.01		
	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 週休2日補正	40 10 % 01 開削工事 / 小口径推進工事 03 市街地 00 計上なし 01 金銭的保証 02 豪雪割増無し 09 週単位(土日)		
	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なりませんのでご理解願います。 冬期補正(現管)欄の記載例 : 124 は 冬期率12%、4級地 を示します。		

(工事費内訳書)

* 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						
配水管布設替工						
配水本管工						
材料費(A路線 HPPE 100)						
	1		式			工種 第0001号表
材料費(A路線 HPPE 75)						
	1		式			工種 第0002号表
材料費(B路線 HPPE 75)						
	1		式			工種 第0003号表
労務費(A路線 HPPE 100)						
	1		式			工種 第0004号表
労務費(A路線 HPPE 75)						
	1		式			工種 第0005号表
労務費(B路線 HPPE 75)						
	1		式			工種 第0006号表

(工事費内訳書)

* 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
土工 (A・B路線)						
	1		式			工種 第0007号表
給水管切替工						
材料費 (給水管切替工)						
	1		式			工種 第0008号表
労務費 (給水管切替工)						
	1		式			工種 第0009号表
土工 (給水管切替工)						
	1		式			工種 第0010号表
消火栓設置工						
材料費 (消火栓設置工)						
	1		式			工種 第0011号表
労務費 (消火栓設置工)						
	1		式			工種 第0012号表
仮設工 (昼)						

(工事費内訳書)

* 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
交通誘導警備員 B						
	74		人・日			施工 第0 -0104号表
** 直接工事費 **						
技術管理費						
通水試験工 《既設管連結・給水車不要》 150mm以下 1日当り試験距離：500(m)	0.74		日			施工 第0 -0105号表
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 **						

(工事費内訳書)

* 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
一般管理 費等						
工事価格計						
消費税等 相当額計						
工事費計						
(参考)直接工事費のうち労務費						
(参考)直接工事費のうち材料費						
(参考)現場 管理費のうち						
(参考)現場管理費のうち建退協制度の掛金						
(参考)工事原価のうち安全衛生費						

工種明細表

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
EF片受直管 100 5.0m 水道配水用ホリシソ管										
水道単価	46			本						
EF片受ヱソト 45° 100 水道配水用ホリシソ管										
水道単価	4			個						
EF片受ヱソト 22° 1/2 100 水道配水用ホリシソ管										
水道単価	1			個						
EF片受ヱソト 11° 1/4 100 水道配水用ホリシソ管										
水道単価	1			個						
EF両受チーズ 100×75 水道配水用ホリシソ管										
水道単価	3			個						
EF両受チーズ 100×100 水道配水用ホリシソ管										
水道単価	1			個						
EFソット 100 水道配水用ホリシソ管										
水道単価	6			個						
メカニカル帽 100 (K形特殊押輪含めない)										
水道単価	2			個						
水道配水用ホリシソ管用 効帽 100										
水道単価	1			個						

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
メカ型PCジョイント 100 水道配水用ホリフレ管管					
水道単価	2	個			
リフトバル弁 (PE両挿口付) 100					
水道単価	6	基			
不断水簡易仕切弁 (施工費込) 100 DCIP用 0.75MPa仕様					
水道単価	2	基			
仕切弁用表函 (円形2号 H=0.7m用) 上田市型 管理ナンバープレート含む 円形2号 350 除雪対応型					
水道単価	6	個			施工 第0 -0001号表
仕切弁用表函 (円形2号 H=1.2m用) 上田市型 管理ナンバープレート含む 円形2号 350 除雪対応型					
水道単価	2	個			施工 第0 -0002号表
メカニカル同軸抜止押輪 100 (合金ボルト・ナット使用)					
水道単価	2	組			
埋設管明示シート (シングル) W=400mm					
水道単価	238.3	m			
管明示テープ 幅50mm 市販品					
水道単価	238.3	m			
水道用識別マーカー					
水道単価	9	個			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
*** 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
EF片受直管 75 5.0m 水道配水用ホリシソ管					
水道単価	1	本			
EF片受ヱソト 11° 1/4 75 水道配水用ホリシソ管					
水道単価	2	個			
ソソソソソソソソ (PE両挿口付) 75					
水道単価	2	基			
水道配水用ホリシソ管用 効帽 75					
水道単価	2	個			
EFソソソ 75 水道配水用ホリシソ管					
水道単価	5	個			
仕切弁用表函 (円形2号 H=0.7m用) 上田市型 管理ナンバープレート含む 円形2号 350 除雪対応型					
	2	個			施工 第0 -0003号表
埋設管明示シート (シングル) W=400mm					
水道単価	7.3	m			
管明示テープ 幅50mm 市販品					
水道単価	7.3	m			
*** 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
EF片受直管 75 5.0m 水道配水用ホリパイプ					
水道単価	24	本			
EF片受ベント 11° 1/4 75 水道配水用ホリパイプ					
水道単価	2	個			
EF両受ベント 22° 1/2 75 水道配水用ホリパイプ					
水道単価	1	個			
ソケット弁 (PE両挿口付) 75					
水道単価	2	基			
水道配水用ホリパイプ用 効帽 75					
水道単価	1	個			
EFカット 75 水道配水用ホリパイプ					
水道単価	4	個			
仕切弁用表函 (円形2号 H=0.7m用) 上田市型 管理ナンバープレート含む 円形2号 350 除雪対応型					
水道単価	2	個			施工 第0 -0004号表
水道用識別マーカー					
水道単価	1	個			
埋設管明示シート (シングル) W=400mm					
水道単価	122.9	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
管明示テープ 幅50mm 市販品 水道単価	122.9	m			
*** 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
ポリエチレン管据付工 100mm 2-6-1	233.2	m			施工 第0 -0005号表
ポリエチレン管切断工《据付管切断》 管径： 100mm	5	口			施工 第0 -0006号表
鋳鉄管切断工《据付管切断》 100mm エンジンカッター使用 2-8-1、2-10-2	4	口			施工 第0 -0007号表
ポリエチレン管融着（EF）継手工 100mm 1箇所当りの口数 = 1口 2-6-1	52	箇所			施工 第0 -0008号表
ポリエチレン管融着（EF）継手工 100mm 1箇所当りの口数 = 2口（標準） 2-6-1	11	箇所			施工 第0 -0009号表
メカニカル継手工 《特殊押輪》 100mm K形 2-3-3、2-10-3	4	口			施工 第0 -0010号表
ポリエチレン管（メカニカル）継手工 100mm	3	口			施工 第0 -0011号表
仕切弁設置工 《機械・縦型》 100mm以下 2-9-1	6	基			施工 第0 -0012号表
表函設置工（円形2号 H0.7m用）	6	箇所			施工 第0 -0014号表

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表函設置工 (円形2号 H=1.2m用)					
	2	組			施工 第0 -0019号表
ロケーティングワイヤー設置					
	238.3	m			施工 第0 -0022号表
管明示テープ工 (手間のみ) ポリエチレン管, 100mm 胴巻箇所数: 5mにつき4 天端明示: 有 2-3-13	238.3	m			施工 第0 -0023号表
管明示シート工 (手間のみ) 2-3-14	238.3	m			施工 第0 -0024号表
洗管玉 100用 3回転用 水道単価	1	ヶ			
水替工 (潜水ポンプ運転) 50mm0.4 Kw		日			施工 第0 -0025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
ポリエチレン管据付工 7.5mm 2-6-1	5.7	m			施工 第0 -0026号表
ポリエチレン管融着 (EF) 継手工 7.5mm 1箇所当りの口数 = 1口 2-6-1	3	箇所			施工 第0 -0027号表
ポリエチレン管融着 (EF) 継手工 7.5mm 1箇所当りの口数 = 2口 (標準) 2-6-1	5	箇所			施工 第0 -0028号表
ポリエチレン管切断工《据付管切断》 管径: 7.5mm	3	口			施工 第0 -0029号表
ポリエチレン管 (メカニカル) 継手工 7.5mm	2	口			施工 第0 -0030号表
仕切弁設置工 《機械・縦型》 100mm以下 2-9-1	2	基			施工 第0 -0012号表
表函設置工 (円形2号 H0.7m用)	2	箇所			施工 第0 -0031号表
ロケーティングワイヤー設置	7.3	m			施工 第0 -0022号表
管明示シート工 (手間のみ) 2-3-14	7.3	m			施工 第0 -0024号表

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
管明示テープ工(手間のみ) ポリエチレン管, 75mm 胴巻箇所数: 5mにつき4 天端明示:有 2-3-13	7.3	m			施工 第0 -0032号表
洗管玉 75用 3回転用 水道単価	1	ヶ			
*** 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
ポリエチレン管据付工 7.5mm 2-6-1	121.3	m			施工 第0 -0026号表
ポリエチレン管融着 (EF) 継手工 7.5mm 1箇所当りの口数 = 1口 2-6-1	27	箇所			施工 第0 -0027号表
ポリエチレン管融着 (EF) 継手工 7.5mm 1箇所当りの口数 = 2口 (標準) 2-6-1	4	箇所			施工 第0 -0028号表
ポリエチレン管切断工《据付管切断》 管径: 7.5mm	2	口			施工 第0 -0029号表
ポリエチレン管 (メカニカル) 継手工 7.5mm	1	口			施工 第0 -0030号表
仕切弁設置工 《機械・縦型》 100mm以下 2-9-1	2	基			施工 第0 -0012号表
表函設置工 (円形2号 H0.7m用)	2	箇所			施工 第0 -0031号表
ロケーティングワイヤー設置	122.9	m			施工 第0 -0022号表
管明示シート工 (手間のみ) 2-3-14	122.9	m			施工 第0 -0024号表

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
管明示テープ工(手間のみ) ポリエチレン管, 75mm 胴巻箇所数: 5mにつき4 天端明示:有 2-3-13	122.9	m			施工 第0 -0032号表
洗管玉 75用 3回転用 水道単価	1	ヶ			
*** 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
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1,510	m			施工 第0 -0033号表
舗装版取壊し積み込み工 山積 0.28m3 [平積 0.20m3] As舗装版厚: 4 (cm)	688	m ²			施工 第0 -0034号表
アスファルト塊運搬 BH 山積0.28m3 (平積0.2m3)、4 t DT 運搬距離: 2.4 km DID地区有り	25	m ³			施工 第0 -0036号表
管路掘削工 クローラ型・標準 山積 0.28 m ³ 1-1-1	203	m ³			施工 第0 -0038号表
管路埋戻工 (洗滌砂) クローラ型・標準 山積 0.28 m ³ その他 1-1-2	92	m ³			施工 第0 -0039号表
管路埋戻工 (RC-40) クローラ型・標準 山積 0.28 m ³ RC-40 1-1-2	43	m ³			施工 第0 -0041号表
路盤工 (管路土工) 1層仕上げ 1.8m未満, 再生クラッシャーラン RC-40 全仕上り厚: 20 cm	194	m ²			施工 第0 -0042号表
路盤工 (管路土工) 1層仕上げ 1.8m未満, 粒度調整碎石 M-25 全仕上り厚: 12 cm	194	m ²			施工 第0 -0044号表
路盤工 (管路土工) 1層仕上げ 1.8m未満, 再生クラッシャーラン RC-40 全仕上り厚: 15 cm	36	m ²			施工 第0 -0045号表

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
発生土処理工 BH 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)、4tDT 運搬距離：9.5km DID地区あり 1-1-3	203	m ³			施工 第0-0046号表
整地 残土受け入れ地での処理	203	m ³			施工 第0-0048号表
表層工(仮復旧) 再生 密粒度(13) 車道 1層当り仕上厚3cm	230	m ²			施工 第0-0049号表
不陸整正工(管路土工) 1.8m未満, 材料計上なし	459	m ²			施工 第0-0052号表
表層工(本復旧) 再生 密粒度(20F) 車道 1層当り仕上厚5cm	387	m ²			施工 第0-0053号表
表層工(本復旧) 再生 細粒度(13) 車道 1層当り仕上厚4cm	72	m ²			施工 第0-0054号表
処分費等					
アスファルト塊処分 掘削 (株)SHIOSAWA 上田工場	60	t			
*** 単位当り ***	1	式			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
水道配水用ホリシソ管用 鑄鉄サトル付分水栓 100×20					
水道単価	2	個			
サトル付分水栓 鑄鉄管用 100×20					
水道単価	2	個			
水道配水用ホリシソ管用 鑄鉄サトル付分水栓 75×20					
水道単価	6	個			
水道配水用ホリシソ管用 鑄鉄サトル付分水栓 100×40					
水道単価	1	個			
水道配水用ホリシソ管用 鑄鉄サトル付分水栓 100×50					
水道単価	1	個			
サトル付分水栓閉栓キャップ 20					
水道単価	2	個			
ポリエチレン管 2層管(1種) 20					
水道単価	64.5	m			
ポリエチレン管 2層管(1種) 40					
水道単価	14.5	m			
ポリエチレン管 2層管(1種) 50					
水道単価	5.0	m			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
HIVP 16 直管 4.0m					
水道単価	0.5	本			
HIVP 20 直管 4.0m					
水道単価	0.5	本			
メータ用ソケット 20 水道ホリソケット金属継手					
水道単価	18	ヶ			
メータ用ソケット 40 水道ホリソケット金属継手					
水道単価	1	ヶ			
メータ用ソケット 50 水道ホリソケット金属継手					
水道単価	1	ヶ			
ソケット 40 水道ホリソケット金属継手					
水道単価	1	ヶ			
ソケット 50 水道ホリソケット金属継手					
水道単価	1	ヶ			
パイプエンド 40 水道ホリソケット金属継手					
水道単価	1	ヶ			
パイプエンド 50 水道ホリソケット金属継手					
水道単価	1	ヶ			

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
ポリレン管金属継手PE回転継手 40 おねじ付ソケット（離脱防止機能・耐震型）										
水道単価	2			個						
HIVPソケット 16										
水道単価	4			個						
HIVPソケット 20										
水道単価	4			個						
HIVP径違ソケット 16 × 13										
水道単価	4			個						
HIVPキャップ 16										
水道単価	4			個						
HIVPキャップ 20										
水道単価	4			個						
ロングソケット仕切弁 40 （ソケット仕切弁）給排水新基準品										
水道単価	1			個						
止水栓（ボール式伸縮タイプ 開閉防止型） 20										
水道単価	4			個						
止水栓 20 × 13 （逆流防止付伸縮継手・開閉防止型）										
水道単価	4			個						

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ガドナツヒシユク 13					
水道単価	4	個			
ガドナツヒシユク 20					
水道単価	4	個			
フレキシブル継手 13×500 (量水器上流・下流用)					
水道単価	4	本			
フレキシブル継手 20×500 (量水器上流・下流用)					
水道単価	12	本			
M-7BOX 鋳鉄製()					
水道単価	8	個			
VOS表函(円形1号) 土被りH=0.7m用					
	1	式			施工 第0 -0055号表
水道用識別マーカー					
水道単価	10	個			
埋設管明示シート(シングル) W=400mm					
水道単価	67.5	m			
*** 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
分水栓建込み工 《ポリエチレン管》 本管径： 100mm 給水管径： 20mm 1-4-2	2	箇所			施工 第0 -0056号表
分水栓建込み工 《铸铁管》 本管径： 100mm 給水管径： 20mm 1-4-2	2	箇所			施工 第0 -0057号表
分水栓建込み工 《ポリエチレン管》 本管径： 75mm 給水管径： 20mm 1-4-2	6	箇所			施工 第0 -0058号表
分水栓建込み工 《ポリエチレン管》 本管径： 100mm 給水管径： 40mm 1-4-2	1	箇所			施工 第0 -0059号表
分水栓建込み工 《ポリエチレン管》 本管径： 100mm 給水管径： 50mm 1-4-2	1	箇所			施工 第0 -0060号表
ポリエチレン管据付工 20mm 2-6-1	64.5	m			施工 第0 -0061号表
ポリエチレン管据付工 40mm 2-6-1	14.5	m			施工 第0 -0062号表
ポリエチレン管据付工 50mm 2-6-1	5.0	m			施工 第0 -0063号表
硬質塩化ビニル管据付工 16mm 2-5-1	2.0	m			施工 第0 -0064号表

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
硬質塩化ビニル管据付工 20mm					
2-5-1	2.0	m			施工 第0 -0065号表
ポリエチレン管継手工 20mm					
2-6-1	16	口			施工 第0 -0066号表
ポリエチレン管継手工 40mm					
2-6-1	6	口			施工 第0 -0067号表
ポリエチレン管継手工 50mm					
2-6-1	4	口			施工 第0 -0068号表
硬質塩化ビニル管TS継手工 13mm					
2-5-1	4	口			施工 第0 -0069号表
硬質塩化ビニル管TS継手工 16mm					
2-5-1	16	口			施工 第0 -0070号表
硬質塩化ビニル管TS継手工 20mm					
2-5-1	8	口			施工 第0 -0071号表
小口径鋼管継手工（ねじ込み接合） 13mm					
2-4-1	4	口			施工 第0 -0072号表
小口径鋼管継手工（ねじ込み接合） 20mm					
2-4-1	20	口			施工 第0 -0073号表

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
止水栓取付け工《止水栓のみ取付け》 40mm PP用 1-4-4	1	箇所			施工 第0 -0074号表
表函設置工（円形1号 H0.7m用）	1	箇所			施工 第0 -0075号表
量水器(量水器・表函)取付工(ねじ込み接合) 13mm 特殊メータ 使用しない 1-4-7	4	箇所			施工 第0 -0080号表
量水器(量水器・表函)取付工(ねじ込み接合) 20mm 特殊メータ 使用しない 1-4-7	4	箇所			施工 第0 -0081号表
ロケーティングワイヤー設置	84.0	m			施工 第0 -0022号表
管明示シート工（手間のみ） 2-3-14	67.5	m			施工 第0 -0024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
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	299	m			施工 第0 -0033号表
舗装版取壊し積み込み工 山積 0.13m ³ [平積 0.10m ³] As舗装版厚：4 (cm)	130	m ²			施工 第0 -0082号表
アスファルト塊運搬 BH 山積0.13m ³ (平積0.1m ³)、2tDT 運搬距離：2.4km DID地区有り	5	m ³			施工 第0 -0084号表
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	12	m			施工 第0 -0086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	0.4	m ³			施工 第0 -0087号表
コンクリート塊（無筋）運搬 BH 山積0.13m ³ (平積0.1m ³)、2tDT 運搬距離：8.3km DID地区有り	0.4	m ³			施工 第0 -0088号表
管路掘削工 クローラ型・標準 山積 0.13m ³ 1-1-1	42	m ³			施工 第0 -0089号表
管路埋戻工（洗滌砂） クローラ型・標準 山積 0.13m ³ その他 1-1-2	19	m ³			施工 第0 -0090号表
管路埋戻工（RC-40） クローラ型・標準 山積 0.13m ³ RC-40 1-1-2	10	m ³			施工 第0 -0091号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
発生土処理工 BH 山積0.13m ³ （平積0.1m ³ ）、2tDT 運搬距離：9.5km DID地区あり 1-1-3	42	m ³			施工 第0 -0092号表
整地 残土受け入れ地での処理	42	m ³			施工 第0 -0048号表
路盤工（管路土工） 1層仕上げ 1.8m未満，再生クラッシャーラン RC-40 全仕上り厚：20cm	41	m ²			施工 第0 -0042号表
路盤工（管路土工） 1層仕上げ 1.8m未満，粒度調整砕石 M-25 全仕上り厚：12cm	41	m ²			施工 第0 -0044号表
表層工（仮復旧） 再生 密粒度（13） 車道 1層当り仕上厚3cm	41	m ²			施工 第0 -0094号表
不陸整正工（管路土工） 1.8m未満，材料計上なし	90	m ²			施工 第0 -0052号表
表層工（本復旧） 再生 密粒度（20F） 車道 1層当り仕上厚5cm	90	m ²			施工 第0 -0053号表
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 一般養生 小型車割増なし 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設	0.4	m ³			施工 第0 -0095号表
処分費等					

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
アスファルト塊処分 掘削 (株)SHIOSAWA 上田工場	11	t			
無筋Co塊処分 掘削 (株)佐藤商会	1	t			
*** 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
地下式消火栓(単口・副弁付) 75					
水道単価	3	組			
消火栓用表函(円形3号) 土被りH=0.7m用 除雪対応型 上田市型 管理ナンバープレート含む 75型パール(開閉器)付	3	組			施工 第0 -0096号表
フランジ付属品7.5k L S P型 75 (SUSホルト・ナット、芯金入りパッキン)					
水道単価	3	箇所			
鋳鉄製フランジ付T字管 100×75 PE両挿口付					
水道単価	2	個			
鋳鉄製フランジ付T字管 75×75 PE両挿口付					
水道単価	1	個			
*** 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
消火栓設置工 《機械》 地下式・単口 2-9-3	3	ヶ所			施工 第0 -0097号表
消火栓撤去工 《機械》 地上式・単口 2-9-3	3	ヶ所			施工 第0 -0098号表
表函設置工（円形3号）土被りH=0.7m用	3	箇所			施工 第0 -0099号表
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

施工 第0 -0001号表

仕切弁用表函(円形2号 H=0.7m用)

上田市型 管理ナンバープレート含む

円形2号 350 除雪対応型

1 個 当り

名称・規格など	数	量	単位	単価	金額	備考
仕切弁・空気弁・排泥弁鉄蓋(円形2号 350) (除雪対応型 管理ナンバープレート含む)	1		個			水道単価
レジンコンクリート製ホック(円形2号) 350 上部壁 H=150	1		個			水道単価
レジンコンクリート製ホック(円形2号) 350 中部壁 H=200	1		個			水道単価
レジンコンクリート製ホック(円形2号) 350 底板 H=60	1		個			水道単価
調整部材セット 調整駒・保護スリーブ・ボルト M12×150×3本	1		式			水道単価
*** 単位当り ***	1		個			

施工内訳表

施工 第0 -0002号表

仕切弁用表函(円形2号 H=1.2m用)
上田市型 管理ナンバープレート含む

円形2号 350 除雪対応型

1 個 当り

名称・規格など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
仕切弁・空気弁・排泥弁鉄蓋(円形2号 350) (除雪対応型 管理ナンバープレート含む)	1		個			水道単価
レジンコンクリート製ボックス(円形2号) 350 上部壁 H=150	1		個			水道単価
レジンコンクリート製ボックス(円形2号) 350 中部壁 H=100	1		個			水道単価
レジンコンクリート製ボックス(円形2号) 350 下部壁 H=300	2		個			水道単価
レジンコンクリート製ボックス(円形2号) 350 底板 H=60	1		個			水道単価
調整部材セット 調整駒・保護スリーブ・ボルト M12×150×3本	1		式			水道単価
*** 単位当り ***	1		個			

施工内訳表

施工 第0 -0003号表

仕切弁用表函(円形2号 H=0.7m用)

上田市型 管理ナンバープレート含む

円形2号 350 除雪対応型

1 個 当り

名称・規格など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
仕切弁・空気弁・排泥弁鉄蓋(円形2号 350) (除雪対応型 管理ナンバープレート含む)	1		個			水道単価
レジンコンクリート製ホック(円形2号) 350 上部壁 H=150	1		個			水道単価
レジンコンクリート製ホック(円形2号) 350 中部壁 H=200	1		個			水道単価
レジンコンクリート製ホック(円形2号) 350 底板 H=60	1		個			水道単価
調整部材セット 調整駒・保護スリーブ・ボルト M12×150×3本	1		式			水道単価
*** 単位当り ***	1		個			

施工内訳表

仕切弁用表函(円形2号 H=0.7m用)

施工 第0 -0004号表

上田市型 管理ナンバープレート含む

円形2号 350 除雪対応型

1 個 当り

名称・規格など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
仕切弁・空気弁・排泥弁鉄蓋(円形2号 350) (除雪対応型 管理ナンバープレート含む)	1		個			水道単価
レジンコンクリート製ボックス(円形2号) 350 上部壁 H=150	1		個			水道単価
レジンコンクリート製ボックス(円形2号) 350 中部壁 H=200	1		個			水道単価
レジンコンクリート製ボックス(円形2号) 350 底板 H=60	1		個			水道単価
調整部材セット 調整駒・保護スリーブ・ボルト M12×150×3本	1		式			水道単価
*** 単位当り ***	1		個			

施工内訳表

ポリエチレン管据付工
100mm

施工 第0 -0005号表

2-6-1

10

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

施工 第0 -0006号表

ポリエチレン管切断工《据付管切断》
管径： 100mm

1 口 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	口			

施工内訳表

鑄鉄管切断工《据付管切断》
100mm

エンジンカッター使用

2-8-1、2-10-2

施工 第0 -0007号表

1 口 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
機械損料 エンジンカッター		日			エンジンカッター損料
諸雑費		%			労務費の30.0%
*** 単位当り ***	1	口			

施工内訳表

ポリエチレン管融着（EF）継手工
100mm

1箇所当りの口数 = 1口

2-6-1

施工 第0 -0008号表

1

箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費（機械器具損料・消耗品）		%			労務費の14.0%
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

ポリエチレン管融着（EF）継手工
100mm

1箇所当りの口数 = 2口（標準）

2-6-1

施工 第0 -0009号表

1

箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費（機械器具損料・消耗品）		%			労務費の14.0%
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

メカニカル継手工 《特殊押輪》
100mm

K形

2-3-3、2-10-3

施工 第0 -0010号表

1

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	□			

仕切弁設置工 《機械・縦型》
100mm以下

施工内訳表

施工 第0 -0012号表

頁0-0044

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		人			
普通作業員		人			
トラック運転 (機 - 1) クレーン装置付 4 ~ 4 . 5 t積 2 . 9 t吊	0.400	時間			施工 第0-0013号表
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

トラック運転 (機 - 1)
クレーン装置付 4 ~ 4.5 t積 2.9 t吊

施工 第0 -0013号表

1 時間 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トラック [クレーン装置付] 4 ~ 4.5 t積 2.9 t吊	1.000	時間			
運転手 (特殊)		人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油		L			
諸雑費	1	式			
*** 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
鉄蓋設置工 マンホール種別：円形2号	1	個			施工 第0-0015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2号 上部壁 高さ：150	1	ヶ所			施工 第0-0016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2号 中部壁 高さ：200	1	ヶ所			施工 第0-0017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2号 底版 高さ：40	1	ヶ所			施工 第0-0018号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

施工 第0 -0018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2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		人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	ヶ所			

施工内訳表

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2号	1	個			施工 第0-0015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2号 上部壁 高さ：150	1	ヶ所			施工 第0-0016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2号 中部壁 高さ：100	1	ヶ所			施工 第0-0020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2号 下部壁 高さ：300	2	ヶ所			施工 第0-0021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2号 底版 高さ：40	1	ヶ所			施工 第0-0018号表
*** 単位当り ***	1	組			

施工内訳表

施工 第0 -0020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2号 中部壁

高さ：100

1

ヶ所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	ヶ所			

施工内訳表

施工 第0 -0021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2号 下部壁 高さ：300

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		人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	ヶ所			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ロケーティングワイヤー	110.000	m			水道単価
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

管明示テープ工（手間のみ）

ポリエチレン管， 100mm

胴巻箇所数：5 mにつき4

天端明示：有 2-3-13

施工 第0 -0023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		人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

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

施工内訳表

水替工（潜水ポンプ運転）

施工 第0 -0025号表

1 日 当り

50mm0.4kw

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
潜水ポンプ損料（50mm0.4kw）		日			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 3kVA		日			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

ポリエチレン管据付工
7.5mm

施工 第0 -0026号表

10 m 当り

2-6-1

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

ポリエチレン管融着（EF）継手工
7.5mm

1箇所当りの口数 = 2口（標準）

2-6-1

施工 第0 -0028号表

1

箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費（機械器具損料・消耗品）		%			労務費の14.0%
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

施工 第0 -0029号表

ポリエチレン管切断工《据付管切断》
管径： 75mm

1 口 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	口			

施工内訳表

ポリエチレン管（メカニカル）継手工
75mm

施工 第0 -0030号表

1 口 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	口			

施工内訳表

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2号	1	個			施工 第0-0015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2号 上部壁 高さ：150	1	ヶ所			施工 第0-0016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2号 中部壁 高さ：200	1	ヶ所			施工 第0-0017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2号 底版 高さ：40	1	ヶ所			施工 第0-0018号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

管明示テープ工（手間のみ）

ポリエチレン管 75mm

胴巻箇所数：5 mにつき4

天端明示：有 2-3-13

施工 第0 -0032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		人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

頁0-0065

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 -0033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] 超低騒音 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] 超低騒音		
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18インチ(45cm)		枚		ブレード(コンクリートカッタ) 径18インチ(45cm)		
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

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 -0033号表

標準単価：
1

m 当り

代表機労材規格	構成比	単位式	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				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

施工 第0 -0034号表

舗装版取壊し積み込み工
山積 0.28m3 [平積 0.20m3]

A s 舗装版厚 : 4 (cm)

100

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		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 (機 - 1) クローラ型・標準 山積 0 . 2 8 m 3 排出ガス対策型 2次基準	3.350	時間			施工 第0-0035号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

施工 第0 -0035号表

バックホウ運転 (機 - 1)
クローラ型・標準 山積0.28m3

排出ガス対策型2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2次 山積0.28m3	1.000	時間			
運転手(特殊)		人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

ダンプトラック運転
普通・ディーゼル 4 t 積級

運搬路面状況 良好

1-1-3

施工 第0 -0037号表

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)		人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油		L			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級		供用日			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 4 t 良好		供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

管路掘削工

クローラ型・標準 山積0.28m3

施工 第0 -0038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		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 (機-1) クローラ型・標準 山積0.28m3 排出ガス対策型2次基準	11.100	時間			施工 第0-0035号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施工内訳表

管路埋戻工（洗滌砂）

クローラ型・標準 山積0.28m³

その他

1-1-2

施工 第0-0039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		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転（機-1） クローラ型・標準 山積0.28m ³ 排出ガス対策型2次基準	7.600	時間			施工 第0-0035号表
タンバ及びランマ運転（機-31） 質量60～80kg		日			施工 第0-0040号表
埋戻材料費	126.000	m ³			管路埋戻工(SS10103)にて使用
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

施工 第0 -0040号表

タンパ及びランマ運転 (機 - 31)
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 質量60~80kg		供用日			
特殊作業員		人			
ガソリン レギュラー スタンド		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

管路埋戻工 (RC-40)

クローラ型・標準 山積0.28m³

RC-40

1-1-2

施工 第0-0041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		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 (機-1) クローラ型・標準 山積0.28m ³ 排出ガス対策型2次基準	7.600	時間			施工 第0-0035号表
タンバ及びランマ運転 (機-31) 質量60~80kg		日			施工 第0-0040号表
再生クラッシャーラン 40mm以下	126.000	m ³			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

路盤工（管路土工） 1層仕上げ
1.8m未満，再生クラッシャーラン RC-40

全仕上り厚：20cm

施工 第0 -0042号表

100

m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員		人			
再生クラッシャーラン 40mm以下	25.400	m ³			
タンバ及びランマ運転（機-31） 質量60～80kg		日			施工 第0-0043号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

施工 第0 -0043号表

タンパ及びランマ運転 (機 - 31)
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 質量60~80kg		供用日			
特殊作業員		人			
ガソリン レギュラー スタンド		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

路盤工（管路土工） 1層仕上げ
1.8m未満，粒度調整砕石 M-25

全仕上り厚：12cm

施工 第0-0044号表

100

m² 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員		人			
粒調砕石 25mm以下	15.240	m ³			
タンバ及びランマ運転（機-31） 質量60～80kg		日			施工 第0-0043号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

路盤工（管路土工） 1層仕上げ
1.8m未満，再生クラッシャーラン RC-40

全仕上り厚：15cm

施工 第0 -0045号表

100

m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員		人			
再生クラッシャーラン 40mm以下	19.050	m ³			
タンバ及びランマ運転（機-31） 質量60～80kg		日			施工 第0-0043号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

施工 第0 -0046号表

発生土処理工

BH 山積0.28m3 (平積0.2m3)、4tDT

運搬距離：9.5km DID地区あり

1-1-3

1 m3 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
発生土運搬費 BH 山積0.28m3 (平積0.2m3)、4tDT 運搬距離：9.5km DID地区有り	1.000	m3			施工 第0-0047号表
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m3			

施工内訳表

頁0-0081

整地
残土受け入れ地での処理
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[クローラ型]賃料 ～排ガス2014 山積0.8m3		日		バックホウ[クローラ型]賃料		
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 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：残土受け入れ地での処理						

施工内訳表

表層工（仮復旧）
再生 密粒度（13）

車道 1層当り仕上厚3cm

施工 第0 -0049号表

100 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		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
再生アスファルト混合物 密粒度（13） [再生材 混入率50%以下]	7.544	t			
振動ローラ運転（機-23） 舗装用・ハンドガイド 0.5～0.6t 普通型		日			施工 第0-0050号表
振動コンパクト運転（機-23） 前進型 機械質量40～60kg		日			施工 第0-0051号表
諸雑費		%			（労+機）×率
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

振動ローラ運転 (機 - 23)

舗装用・ハンドガイド 0.5~0.6t 普通型

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
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t		供用日			
特殊作業員		人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

施工 第0 -0051号表

振動コンパクト運転 (機 - 23)
前進型 機械質量40~60kg

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
振動コンパクト [前進型] 機械質量40~60kg		供用日			
特殊作業員		人			
ガソリン レギュラー スタンド		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

表層工（本復旧）
再生 密粒度（20F）

車道 1層当り仕上厚5cm

施工 第0-0053号表

100

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		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
再生アスファルト混合物 密粒度（20F）[再生材 混入率50%以下]	12.573	t			
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		L			
振動ローラ運転（機-23） 舗装用・ハンドガイド 0.5～0.6t 普通型		日			施工 第0-0050号表
振動コンパクト運転（機-23） 前進型 機械質量40～60kg		日			施工 第0-0051号表
諸雑費		%			（労+機）×率
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

表層工（本復旧）
再生 細粒度（13）

車道 1層当り仕上厚4cm

施工 第0-0054号表

100 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		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
再生アスファルト混合物 細粒度（13） [再生材 混入率50%以下]	9.844	t			
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		L			
振動ローラ運転（機-23） 舗装用・ハンドガイド 0.5～0.6t 普通型		日			施工 第0-0050号表
振動コンパクト運転（機-23） 前進型 機械質量40～60kg		日			施工 第0-0051号表
諸雑費		%			（労+機）×率
*** 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
仕切弁・空気弁・排泥弁鉄蓋(円形1号 250) (口径 年号プレート含む)	1	個			水道単価
レジンコンクリート製ホック(円形1号) 250 上部壁 H=150	1	個			水道単価
レジンコンクリート製ホック(円形1号) 250 コンクリート製座台	1	個			水道単価
レジンコンクリート製ホック(円形1号) 250 再生プラスチック製座台	1	個			水道単価
調整部材セット 調整駒・保護スリーブ・ホルト M12×150×3本	1	式			水道単価
硬質塩化ビニル管(プレーンエンド) 薄肉管 VU-200	0.3	m			
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

分水栓建込み工 《ポリエチレン管》

施工 第0 -0056号表

本管径： 100mm

給水管径： 20mm

1-4-2

1

箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

分水栓建込み工 《铸铁管》

施工 第0 -0057号表

本管径： 100mm

給水管径： 20mm

1-4-2

1

箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

分水栓建込み工 《ポリエチレン管》

施工 第0 -0058号表

本管径： 75mm

給水管径： 20mm

1-4-2

1

箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

施工 第0 -0059号表

分水栓建込み工 《ポリエチレン管》

本管径： 100mm

給水管径： 40mm

1-4-2

1

箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

分水栓建込み工 《ポリエチレン管》

施工 第0 -0060号表

本管径： 100mm

給水管径： 50mm

1-4-2

1

箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

ポリエチレン管据付工
20mm

施工 第0 -0061号表

10 m 当り

2-6-1

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

ポリエチレン管据付工
40mm

施工 第0 -0062号表

10 m 当り

2-6-1

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

ポリエチレン管据付工
50mm

施工 第0 -0063号表

10 m 当り

2-6-1

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

硬質塩化ビニル管据付工
16mm

施工内訳表

施工 第0 -0064号表

頁0-0097

2-5-1

10

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

硬質塩化ビニル管据付工
20mm

施工内訳表

施工 第0 -0065号表

頁0-0098

10 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

ポリエチレン管継手工
20mm

施工 第0 -0066号表

2-6-1

1

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	□			

ポリエチレン管継手工
50mm

施工内訳表

施工 第0 -0068号表

頁0-0101

2-6-1

1

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	□			

硬質塩化ビニル管TS継手工
13mm

施工内訳表

施工 第0 -0069号表

頁0-0102

2-5-1

2

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 合計 ***	2	□			
*** 単位当り ***	1	□			

硬質塩化ビニル管TS継手工
16mm

施工内訳表

施工 第0 -0070号表

頁0-0103

2-5-1

2

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 合計 ***	2	□			
*** 単位当り ***	1	□			

硬質塩化ビニル管TS継手工
20mm

施工内訳表

施工 第0 -0071号表

頁0-0104

2-5-1

2

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 合計 ***	2	□			
*** 単位当り ***	1	□			

小口径鋼管継手工（ねじ込み接合）
13mm

施工内訳表

施工 第0 -0072号表

頁0-0105

2-4-1

2

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の3.0%
*** 合計 ***	2	□			
*** 単位当り ***	1	□			

施工内訳表

小口径鋼管継手工（ねじ込み接合）

施工 第0 -0073号表

20mm

2-4-1

2

□ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の3.0%
*** 合計 ***	2	□			
*** 単位当り ***	1	□			

施工内訳表

止水栓取付け工《止水栓のみ取付け》
40mm

PP用

施工 第0 -0074号表

1

箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

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1号（丸小）	1	個			施工 第0-0076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1号 上部壁 高さ：150	1	ヶ所			施工 第0-0077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1号 底版 高さ：40	2	ヶ所			施工 第0-0078号表
硬質塩化ビニル管据付工 200mm	0.3	m			施工 第0-0079号表 2-5-1
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

鉄蓋設置工

マンホール種別：円形1号（丸小）

施工 第0 -0076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		人			
無収縮モルタル マンホール蓋下水道用		m ³			水道単価
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	個			

施工内訳表

施工 第0 -0077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1号 上部壁 高さ：150

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		人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	ヶ所			

硬質塩化ビニル管据付工
200mm

施工内訳表

施工 第0 -0079号表

頁0-0112

2-5-1

10

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

量水器(量水器・表函)取付工(ねじ込み接合)

施工 第0 -0081号表

20mm

特殊メータ 使用しない

1-4-7

1

箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

施工 第0 -0082号表

舗装版取壊し積み込み工
山積 0.13m3 [平積 0.10m3]

A s 舗装版厚 : 4 (cm)

100

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		人			
普通作業員		人			
小型バックホウ運転 (機 - 18) クローラ型・標準 山積 0.13m3 排出ガス対策型 2次基準		日			施工 第0-0083号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

施工 第0 -0083号表

小型バックホウ運転 (機 - 18)
クローラ型・標準 山積0.13m3

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
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			
運転手(特殊)		人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

施工 第0 -0084号表

アスファルト塊運搬

BH 山積0.13m3 (平積0.1m3)、2tDT

運搬距離：2.4km DID地区有り

10 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 2t積級 運搬路面状況 良好		日			施工 第0-0085号表
*** 合計 ***	10	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施工内訳表

ダンプトラック運転
普通・ディーゼル 2t積級

運搬路面状況 良好

1-1-3

施工 第0 -0085号表

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)		人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油		L			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2t積級		供用日			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2t 良好		供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

頁0-0119

舗装版切断
コンクリート舗装版
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 -0086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] 超低騒音 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] 超低騒音		
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18インチ(45cm)		枚		ブレード(コンクリートカッタ) 径18インチ(45cm)		
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0-0120

舗装版切断
 コンクリート舗装版
 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 -0086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
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
舗装版種別：コンクリート舗装版 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				コンクリート舗装版厚：15cm以下		

施工内訳表

頁0-0122

コンクリート塊（無筋）運搬
BH 山積0.13m3（平積0.1m3）、2tDT

運搬距離：8.3km DID地区有り

施工 第0 -0088号表

10 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 2t積級 運搬路面状況 良好		日			施工 第0-0085号表
*** 合計 ***	10	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施工内訳表

管路掘削工

クローラ型・標準 山積0.13m3

施工 第0 -0089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		人			
普通作業員		人			
小型バックホウ運転 (機 - 18) クローラ型・標準 山積0.13m3 排出ガス対策型2次基準		日			施工 第0-0083号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施工内訳表

管路埋戻工（洗滌砂）

クローラ型・標準 山積0.13m3

その他

1-1-2

施工 第0 -0090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		人			
普通作業員		人			
小型バックホウ運転（機-18） クローラ型・標準 山積0.13m3 排出ガス対策型2次基準		日			施工 第0-0083号表
タンバ及びランマ運転（機-31） 質量60～80kg		日			施工 第0-0040号表
埋戻材料費	126.000	m3			管路埋戻工(SS10103)にて使用
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施工内訳表

管路埋戻工 (RC-40)

クローラ型・標準 山積0.13m³

RC-40

1-1-2

施工 第0-0091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		人			
普通作業員		人			
小型バックホウ運転 (機-18) クローラ型・標準 山積0.13m ³ 排出ガス対策型2次基準		日			施工 第0-0083号表
タンバ及びランマ運転 (機-31) 質量60~80kg		日			施工 第0-0040号表
再生クラッシャーラン 40mm以下	126.000	m ³			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

施工 第0 -0093号表

発生土運搬費

BH 山積0.13m3 (平積0.1m3)、2tDT

運搬距離：9.5km DID地区有り

10 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 2t積級 運搬路面状況 良好		日			施工 第0-0085号表
*** 合計 ***	10	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施工内訳表

表層工(仮復旧)
再生 密粒度(13)

車道 1層当り仕上厚3cm

施工 第0-0094号表

100 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		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
再生アスファルト混合物 密粒度(13) [再生材 混入率50%以下]	7.544	t			
振動ローラ運転 (機-23) 舗装用・ハンドガイド 0.5~0.6t 普通型		日			施工 第0-0050号表
振動コンパクト運転 (機-23) 前進型 機械質量40~60kg		日			施工 第0-0051号表
諸雑費		%			(労+機)×率
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

施工 第0 -0095号表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

一般養生 小型車割増なし

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		
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 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

施工 第0 -0095号表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

一般養生 小型車割増なし

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：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

消火栓用表函(円形3号) 土被りH=0.7m用
除雪対応型

上田市型 管理ナンバープレート含む

75型バル(開閉器)付

施工 第0 -0096号表

1

組 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
消火栓鉄蓋(消防車絵柄 500) (除雪対応型 高機能型管理ナンバープレート含む)	1	個			水道単価
地下式消火栓用キ返し	1	個			水道単価
レジンコンクリート製ボックス(円形3号) 500 上部壁 H=200	1	個			水道単価
レジンコンクリート製ボックス(円形3号) 500 下部壁 H=200	1	個			水道単価
レジンコンクリート製ボックス(円形3号) 500 底板 H=40	1	個			水道単価
調整部材セット 調整駒・保護スリーブ・ボルト M16×150×3本	1	式			水道単価
*** 単位当り ***	1	組			

消火栓設置工 《機械》
地下式・単口

施工内訳表

施工 第0 -0097号表

頁0-0132

2-9-3

1

ヶ所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
トラック運転 (機 - 1) クレーン装置付 4 ~ 4 . 5 t積 2 . 9 t吊	0.310	時間			施工 第0-0013号表
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	ヶ所			

消火栓撤去工 《機械》
地上式・単口

施工内訳表

施工 第0 -0098号表

頁0-0133

2-9-3

1

ヶ所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
トラック運転 (機 - 1) クレーン装置付 4 ~ 4 . 5 t積 2 . 9 t吊	0.342	時間			施工 第0-0013号表
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	ヶ所			

施工内訳表

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3号（丸中）	1	個			施工 第0-0100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3号 上部壁 高さ：200	1	ヶ所			施工 第0-0101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3号 下部壁 高さ：200	1	ヶ所			施工 第0-0102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3号 底版 高さ：40	1	ヶ所			施工 第0-0103号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

マンホール設置工（仕切弁・空気弁等）

施工 第0 -0102号表

マンホール種別：円形3号 下部壁 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		人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	ヶ所			

施工内訳表

施工 第0 -0103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3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		人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	ヶ所			

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		人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	人・日			

施工内訳表

施工 第0 -0105号表

通水試験工 《既設管連結・給水車不要》

150mm以下

1日当り試験距離：500(m)

1

日当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
器具損料及び諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	_日			