

工事番号																(様式 - 1)	
市 長		局 長		課 長		補 佐		係 長		審 査 者		設 計 者					
令和 7 年度 2025年度 市道東中学校中道橋線配水管布設替工事															実施設計書		
市道東中学校中道橋線															須坂市大字亀倉（夏端町）		
設 計 大 要								施 工 方 法				請 負					
配水管布設替工 配水管布設替工 配水管布設替工 配水管布設替工 仕切弁布設替工 仕切弁布設替工 地下式消火栓布設替工 給水管分岐工 DIP(GX) D75 L=4.0m DIP(GX) D100 L=6.0m (5.0m+1.0m) DIP(GX) D150 L=21.0m DIP(GX) D200 L=236.0m DIP(GX) D150 N=2基 DIP(GX) D200 N=2基 N=2基 N=7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、指定した場合は除きます。									

総括情報表

頁0-0002

単価適用地区 実施設計単価表等の適用日	53 1 4 北信 (1) 07.07.31		
	当 世 代		前 世 代
前払率 (%) 消費税率 (%) 工種区分 施工地域等区分 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 02 一般交通影響あり 01 金銭的保証 01 豪雪割増有り 06 週休 2 日工事(当初)		
	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 ***						
管路						
配水管(施工箇所)						
配水管布設替工 DIP(GX) D75						
材料費 DIP(GX) D75						
	1		式			科目 第0001号表
配管・土工 DIP(GX) D75						
	1		式			科目 第0002号表
舗装工 DIP(GX) D75						
	1		式			科目 第0003号表
* 処分費等 *						
処分費 残土						
	4		m 3			施工 第0 -0088号表

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁0-0004

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費 As殻						施工 第0 -0089号表
	0.2	t				
配水管布設替工 DIP(GX) D100						
材料費 DIP(GX) D100						
	1	式				
配管・土工 DIP(GX) D100						
	1	式				
舗装工 DIP(GX) D100						
	1	式				
* 処分費等 *						
処分費 残土						施工 第0 -0088号表
	5	m 3				
処分費 As殻						施工 第0 -0089号表
	0.5	t				
配水管布設替工 DIP(GX) D150						

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁0-0005

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
材料費 DIP(GX) D150 昼間						
	1		式			科目 第0007号表
配管・土工 DIP(GX) D150 昼間						
	1		式			科目 第0008号表
舗装工 DIP(GX) D150 昼間						
	1		式			科目 第0009号表
材料費 DIP(GX) D150 夜間						
	1		式			科目 第0010号表
配管・土工 DIP(GX) D150 夜間						
	1		式			科目 第0011号表
舗装工 DIP(GX) D150 夜間						
	1		式			科目 第0012号表
* 処分費等 *						
処分費 残土						
	17		m 3			施工 第0 -0088号表
処分費 As殻						
	1.7		t			施工 第0 -0089号表

須 坂 市

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁0-0006

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
配水管布設替工 DIP(GX) D200						
材料費 DIP(GX) D200 昼間						
	1		式			科目 第0013号表
配管・土工 DIP(GX) D200 昼間						
	1		式			科目 第0014号表
舗装工 DIP(GX) D200 昼間						
	1		式			科目 第0015号表
材料費 DIP(GX) D200 夜間						
	1		式			科目 第0016号表
配管・土工 DIP(GX) D200 夜間						
	1		式			科目 第0017号表
舗装工 DIP(GX) D200 夜間						
	1		式			科目 第0018号表
* 処分費等 *						
処分費 残土						
	194		m 3			施工 第0 -0088号表

須 坂 市

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁0-0007

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費 As殻						
	16.3	t				施工 第0 -0089号表
仕切弁布設替工 DIP(GX) D150						
仕切弁材料費 DIP(GX) D150						
	1	式				科目 第0019号表
仕切弁施工費 DIP(GX) D150						
	1	式				科目 第0020号表
仕切弁布設替工 DIP(GX) D200						
仕切弁材料費 DIP(GX) D200						
	1	式				科目 第0021号表
仕切弁施工費 DIP(GX) D200						
	1	式				科目 第0022号表
消火栓設置工(施工箇所)						
地下式消火栓布設替工(施工箇所)						
	1	式				科目 第0023号表

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁0-0008

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
給水管分岐替工						
給水管材料費						
	1		式			科目 第0024号表
給水管施工費						
	1		式			科目 第0025号表
* 処分費等 *						
処分費 残土						
	28		m 3			施工 第0 -0088号表
処分費 As殻						
	2.8		t			施工 第0 -0089号表
配水管 (施工箇所)						
配水管布設替工 DIP(GX) D100						
材料費 DIP(GX) D100						
	1		式			科目 第0026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
配管・土工 DIP(GX) D100						
	1		式			科目 第0027号表
舗装工 DIP(GX) D100						
	1		式			科目 第0028号表
* 処分費等 *						
処分費 残土						
	2		m 3			施工 第0 -0088号表
処分費 As殻						
	0.2		t			施工 第0 -0089号表
消火栓設置工(施工箇所)						
地下式消火栓布設替工(施工箇所)						
	1		式			科目 第0029号表
全レベル1 共通						
仮設工						

(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
仮設工						
交通誘導警備員 B						
	60		人・日			施工 第0 -0090号表
仮設工						
労務単価割増係数 1.500+0.000 × 賃金比						
交通誘導警備員 B						
	8		人・日			施工 第0 -0091号表
* * 直接工事費 * *						
技術管理費						
水圧試験						
	1		回			施工 第0 -0092号表
給水台帳作成						
	7		箇所			施工 第0 -0093号表
共通仮設費率計算額(千円単位)						

(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
* * 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 * *						
* * 工事価格計 * *						
* * 消費税等 相当額計 * *						
* * 工事費計 * *						
(参考) 予定 価格に占める						

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
DCIP(GX S種管) 75 直管 4.0m エポキシ樹脂粉体塗装							
	水道単価	1		本			
押輪(GX) 75(ボルト・ナット・ゴム輪含む)							
	水道単価	1		組			
ライナ (GX) 75							
	水道単価	1		ヶ			
継輪(GX) 75							
	水道単価	1		ヶ			
G-Link (GX) 75							
	水道単価	1		組			
*** 単位当り ***							
		1		式			

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋳鉄管据付工 《機械》 7 5mm以下 2-3-1、2-10-5		4.2	m			施工 第0 -0001号表
G X形継手接合工 7 5mm, 異形管受口 接合材料: 押輪 2-3-8		1	□			施工 第0 -0003号表
G X形継手接合工 7 5mm, 異形管受口 接合材料: G - L i n k 2-3-8		1	□			施工 第0 -0004号表
G X形継手接合工 7 5mm, 直管受口 接合材料: なし 2-3-8		1	□			施工 第0 -0005号表
鋳鉄管切断工《据付管切断》 7 5mm エンジンカッター使用 2-8-1、2-10-2		1	□			施工 第0 -0006号表
管路掘削工 クローラ型・標準 山積0.28m3 1-1-1		4	m3			施工 第0 -0007号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m3 RC-40 1-1-2		3	m3			施工 第0 -0009号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m3 洗滌砂 1-1-2		1	m3			施工 第0 -0011号表
発生土処理工 BH 山積0.28m3(平積0.2m3)、4tDT 運搬距離: 2.7km D I D地区なし 1-1-3		4	m3			施工 第0 -0012号表

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
管明示シート工（手間のみ）	2-3-14	5	m				施工 第0 -0015号表
埋設標示シート(水道用) (青色40cm巾折返率2倍)	水道単価	5	m				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下		9	m				施工 第0 -0016号表
*** 単位当り ***		1	式				

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
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：5 (cm)							
		3		m ²			施工 第0 -0017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：1 . 6 km D I D地区無し							
		0.1		m 3			施工 第0 -0018号表
表層工 再生 粗粒度 (2 0) 車道 1 層当り仕上厚 5 c m							
		3		m 2			施工 第0 -0019号表
*** 単位当り ***							
		1		式			

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
DCIP(GX S種管) 100 直管 4.0m エポキシ樹脂粉体塗装							
	水道単価	1		本			
押輪(GX) 100(ボルト・ナット・ゴム輪含む)							
	水道単価	3		組			
ライナ (GX) 100							
	水道単価	2		ヶ			
継輪(GX) 100							
	水道単価	1		ヶ			
両受曲管45°(GX) 100							
	水道単価	1		ヶ			
曲管45°(GX) 100							
	水道単価	1		ヶ			
受挿し片落管(GX) 100×75							
	水道単価	1		ヶ			
G-Link (GX) 100							
	水道単価	4		組			
管路探知マーカ-							
	水道単価	2		本			

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
	*** 単位当り ***					
		1	式			

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋳鉄管据付工 《機械》 100mm 2-3-1、2-10-5		5.2	m			施工 第0 -0022号表
GX形継手接合工 100mm, 異形管受口 接合材料：押輪 2-3-8		3	□			施工 第0 -0023号表
GX形継手接合工 100mm, 異形管受口 接合材料：G - Link 2-3-8		4	□			施工 第0 -0024号表
GX形継手接合工 100mm, 直管受口 接合材料：なし 2-3-8		2	□			施工 第0 -0025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		5	□			施工 第0 -0026号表
管路掘削工 クローラ型・標準 山積0.28m3 1-1-1		4	m3			施工 第0 -0007号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m3 RC-40 1-1-2		4	m3			施工 第0 -0009号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m3 洗滌砂 1-1-2		0.7	m3			施工 第0 -0011号表
発生土処理工 BH 山積0.28m3(平積0.2m3)、4tDT 運搬距離：2.7km DID地区なし 1-1-3		4	m3			施工 第0 -0012号表

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
管明示シート工（手間のみ）							
	2-3-14	6	m				施工 第0 -0015号表
埋設標示シート(水道用) (青色40cm巾折返率2倍)							
	水道単価	6	m				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下							
		11	m				施工 第0 -0016号表
*** 単位当り ***							
		1	式				

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版取壊し積込み工 山積 0.28m3 [平積 0.20m3] A s 舗装版厚：5 (cm)							
		3		m ²			施工 第0 -0017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：1 . 6 km D I D地区無し							
		0.2		m 3			施工 第0 -0018号表
表層工 再生 粗粒度 (2 0) 車道 1 層当り仕上厚 5 c m							
		3		m 2			施工 第0 -0019号表
*** 単位当り ***							
		1		式			

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
DCIP(GX S種管) 150 直管 5.0m エポキシ樹脂粉体塗装							
	水道単価	2.6		本			
押輪(GX) 150(ボルト・ナット・ゴム輪含む)							
	水道単価	4		組			
ライナ (GX) 150							
	水道単価	2		ヶ			
継輪(GX) 150							
	水道単価	1		ヶ			
曲管45° (GX) 150							
	水道単価	1		ヶ			
受挿し片落管(GX) 150×100							
	水道単価	1		ヶ			
受挿し片落管(GX) 200×150							
	水道単価	1		ヶ			
ワンジ 付T字管(GX) 150×75 空気弁用・消火栓用 GF 7.5K							
	水道単価	1		個			
G-Link (GX) 150							
	水道単価	5		組			

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
管路探知マーカ-							
水道単価		1		本			
*** 単位当り ***		1		式			

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋳鉄管据付工 《機械》 150mm 2-3-1、2-10-5		15.1	m			施工 第0 -0027号表
GX形継手接合工 150mm, 異形管受口 接合材料：押輪 2-3-8		4	□			施工 第0 -0028号表
GX形継手接合工 150mm, 異形管受口 接合材料：G - Link 2-3-8		5	□			施工 第0 -0029号表
GX形継手接合工 150mm, 直管受口 接合材料：なし 2-3-8		3	□			施工 第0 -0030号表
鋳鉄管切断工《据付管切断》 150mm エンジンカッター使用 2-8-1、2-10-2		5	□			施工 第0 -0031号表
管路掘削工 クローラ型・標準 山積0.28m3 1-1-1		12	m3			施工 第0 -0007号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m3 RC-40 1-1-2		10	m3			施工 第0 -0009号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m3 洗滌砂 1-1-2		2	m3			施工 第0 -0011号表
発生土処理工 BH 山積0.28m3 (平積0.2m3)、4tDT 運搬距離：2.7km DID地区なし 1-1-3		12	m3			施工 第0 -0012号表

科目内訳表

科目 第0008号表

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
管明示シート工（手間のみ）							
	2-3-14	16	m				施工 第0 -0015号表
埋設標示シート(水道用) (青色40cm巾折返率2倍)							
	水道単価	16	m				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下							
		30	m				施工 第0 -0016号表
*** 単位当り ***							
		1	式				

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版取壊し積込み工 山積 0.28m3 [平積 0.20m3] A s 舗装版厚：5 (cm)							
		9		m ²			施工 第0 -0017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：1 . 6 km D I D地区無し							
		0.5		m 3			施工 第0 -0018号表
表層工 再生 粗粒度 (2 0) 車道 1 層当り仕上厚 5 c m							
		9		m 2			施工 第0 -0019号表
*** 単位当り ***							
		1		式			

施 工 名 称 な ど		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
DCIP(GX S種管) 150 直管 5.0m エポキシ樹脂粉体塗装	水道単価	1		本			
	押輪(GX) 150(ボルト・ナット・ゴム輪含む)	1		組			
ライナ (GX) 150	水道単価	1		ヶ			
	両受短管(GX) 150	1		ヶ			
両受曲管45° (GX) 150	水道単価	1		ヶ			
	G-Link (GX) 150	3		組			
管路探知マーカー	水道単価	1		本			
	*** 単位当り ***	1		式			

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋳鉄管据付工 《機械》 150mm 2-3-1、2-10-5		5.3	m			施工 第0 -0032号表
GX形継手接合工 150mm, 異形管受口 接合材料：押輪 2-3-8		1	口			施工 第0 -0034号表
GX形継手接合工 150mm, 異形管受口 接合材料：G - Link 2-3-8		3	口			施工 第0 -0035号表
GX形継手接合工 150mm, 直管受口 接合材料：なし 2-3-8		1	口			施工 第0 -0036号表
鋳鉄管切断工《据付管切断》 150mm エンジンカッター使用 2-8-1、2-10-2		2	口			施工 第0 -0037号表
管路掘削工 クローラ型・標準 山積0.28m3 1-1-1		5	m3			施工 第0 -0038号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m3 RC-40 1-1-2		4	m3			施工 第0 -0040号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m3 洗滌砂 1-1-2		1	m3			施工 第0 -0042号表
発生土処理工 BH 山積0.28m3 (平積0.2m3)、4tDT 運搬距離：2.7km DID地区なし 1-1-3		5	m3			施工 第0 -0043号表

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
管明示シート工（手間のみ）							
	2-3-14	6	m				施工 第0 -0046号表
埋設標示シート(水道用) (青色40cm巾折返率2倍)							
	水道単価	6	m				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下							
		12	m				施工 第0 -0047号表
*** 単位当り ***							
		1	式				
H=2 J=11				l=41			

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版取壊し積込み工 山積 0.28m3 [平積 0.20m3] A s 舗装版厚：5 (cm)							
		4		m ²			施工 第0 -0048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：1 . 6 km D I D地区無し							
		0.2		m 3			施工 第0 -0049号表
表層工 再生 粗粒度 (2 0) 車道 1 層当り仕上厚 5 c m							
		4		m 2			施工 第0 -0050号表
*** 単位当り ***							
		1		式			
H=2 J=11				l=41			

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
DCIP(GX S種管) 200 直管 5.0m エポキシ樹脂粉体塗装							
	水道単価	44.8		本			
押輪(GX) 200(ボルト・ナット・ゴム輪含む)							
	水道単価	1		組			
ライナ (GX) 200							
	水道単価	4		ヶ			
曲管22°1/2(GX) 200							
	水道単価	1		ヶ			
二受T字管(GX) 200×150							
	水道単価	1		ヶ			
二受T字管(GX) 200×100							
	水道単価	1		ヶ			
G-Link (GX) 200							
	水道単価	4		組			
管路探知マーカー							
	水道単価	2		本			
*** 単位当り ***							
		1		式			

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋳鉄管据付工 《機械》 200mm 2-3-1、2-10-5		225.7	m			施工 第0 -0053号表
GX形継手接合工 200mm, 異形管受口 接合材料: 押輪 2-3-8		1	口			施工 第0 -0054号表
GX形継手接合工 200mm, 異形管受口 接合材料: G - Link 2-3-8		4	口			施工 第0 -0055号表
GX形継手接合工 200mm, 直管受口 接合材料: なし 2-3-8		46	口			施工 第0 -0056号表
鋳鉄管切断工《据付管切断》 200mm エンジンカッター使用 2-8-1、2-10-2		3	口			施工 第0 -0057号表
管路掘削工 クローラ型・標準 山積0.28m3 1-1-1		186	m3			施工 第0 -0007号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m3 RC-40 1-1-2		142	m3			施工 第0 -0009号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m3 洗滌砂 1-1-2		35	m3			施工 第0 -0011号表
発生土処理工 BH 山積0.28m3 (平積0.2m3)、4tDT 運搬距離: 2.7km DID地区なし 1-1-3		186	m3			施工 第0 -0012号表

科目内訳表

科目 第0014号表

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
管明示シート工（手間のみ）							
	2-3-14	227	m				施工 第0 -0015号表
埋設標示シート(水道用) (青色40cm巾折返率2倍)							
	水道単価	227	m				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下							
		452	m				施工 第0 -0016号表
*** 単位当り ***							
		1	式				

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版取壊し積込み工 山積 0.28m3 [平積 0.20m3] A s 舗装版厚：5 (cm)							
		136		m ²			施工 第0 -0017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：1 . 6 km D I D地区無し							
		7		m 3			施工 第0 -0018号表
表層工 再生 粗粒度 (2 0) 車道 1 層当り仕上厚 5 c m							
		136		m 2			施工 第0 -0019号表
*** 単位当り ***							
		1		式			

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
DCIP(K 3種管) 200 直管 5.0m エポキシ樹脂粉体塗装	水道単価	0.8	本				
DCIP(GX S種管) 200 直管 5.0m エポキシ樹脂粉体塗装	水道単価	1	本				
押輪(GX) 200(ボルト・ナット・ゴム輪含む)	水道単価	1	組				
G-Link (GX) 200	水道単価	1	組				
特殊押輪(K) 200	水道単価	1	組				
*** 単位当り ***		1	式				

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋳鉄管据付工 《機械》 200mm 2-3-1、2-10-5		9	m			施工 第0 -0058号表
GX形継手接合工 200mm, 異形管受口 接合材料：押輪 2-3-8		1	口			施工 第0 -0059号表
GX形継手接合工 200mm, 異形管受口 接合材料：G - Link 2-3-8		1	口			施工 第0 -0060号表
GX形継手接合工 200mm, 直管受口 接合材料：なし 2-3-8		1	口			施工 第0 -0061号表
メカニカル継手工 《特殊押輪》 200mm K形 2-3-3、2-10-3		1	口			施工 第0 -0062号表
鋳鉄管切断工 《据付管切断》 200mm エンジンカッター使用 2-8-1、2-10-2		2	口			施工 第0 -0063号表
管路掘削工 クローラ型・標準 山積0.28m ³ 1-1-1		8	m ³			施工 第0 -0038号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m ³ RC-40 1-1-2		6	m ³			施工 第0 -0040号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m ³ 洗滌砂 1-1-2		2	m ³			施工 第0 -0042号表

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)、4 t DT 運搬距離：2 . 7 km D I D地区なし 1-1-3		8	m ³				施工 第0 -0043号表
管明示シート工 (手間のみ) 2-3-14		10	m				施工 第0 -0046号表
埋設標示シ-ト(水道用) (青色40cm巾折返率2倍) 水道単価		10	m				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下		19	m				施工 第0 -0047号表
*** 単位当り ***		1	式				
H=2 J=11			l=41				

1						式考
施 工 名 称 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備
舗装版取壊し積込み工 山積 0.28m3 [平積 0.20m3] A s 舗装版厚：5 (cm)						
	6		m ²			施工 第0 -0048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：1 . 6 km D I D地区無し						
	0.3		m 3			施工 第0 -0049号表
表層工 再生 粗粒度 (2 0) 車道 1 層当り仕上厚 5 c m						
	6		m 2			施工 第0 -0050号表
* * * 単位当り * * *						
	1		式			
H=2 J=11			l=41			

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
ワットール仕切弁(GX) 150 (受口・挿し口)							
	水道単価	1		基			
ワットール仕切弁(GX) 150 (両受口)							
	水道単価	1		基			
仕切弁きょう KM XV KH-81HK 75 ~ 200 H=1200 (座台付)							
	水道単価	2		組			
*** 単位当り ***							
		1		式			

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
仕切弁設置工 《機械・縦型》 150mm							
	2-9-1	2		基			施工 第0 -0064号表
ねじ式弁筐設置工 《底版使用》 A・B形1号 蓋：30kg未満 受枠：30kg以上60kg未満							
	2-9-5	2		箇所			施工 第0 -0065号表
ねじ式弁筐撤去工 《底版使用》 A・B形1号 蓋：30kg未満 受枠：30kg以上60kg未満							
	2-9-5	5		箇所			施工 第0 -0066号表
*** 単位当り ***							
		1		式			

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
ワットール仕切弁(GX) 200 (受口・挿し口)							
	水道単価	1		基			
ワットール仕切弁(GX) 200 (両受口)							
	水道単価	1		基			
仕切弁きょう KM XV KH-81HK 75 ~ 200 H=1200 (座台付)							
	水道単価	2		組			
*** 単位当り ***							
		1		式			

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
仕切弁設置工 《機械・縦型》 1 5 0 mm	2-9-1	2	基				施工 第0 -0064号表
ねじ式弁筐設置工 《底版使用》 A・B形1号 蓋：30kg未満 受枠：30kg以上60kg未満 2-9-5		2	箇所				施工 第0 -0065号表
*** 単位当り ***		1	式				

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
DCIP 両フランジ短管 7.5K RF 75 × 500							
	水道単価	1		個			
フランジ接合材 RF 75 ハット、合金ボルト1面分 7.5K							
	水道単価	1		組			
フランジ接手材 (GF形 7.5K) 75							
	水道単価	1		組			
消火栓きょう (丸型) TTV1B レジンKNVJ H=1200							
	水道単価	1		組			
地下式消火栓(単口・副弁付) 75							
	水道単価	1		組			
フランジ継手工 75 (80) mm 7.5K 2-3-5、2-10-3							
		2		口			施工 第0 -0067号表
消火栓設置工 《機械》 地下式・単口							
	2-9-3	1		ヶ所			施工 第0 -0068号表
消火栓撤去工 《機械》 地下式・単口							
	2-9-3	1		ヶ所			施工 第0 -0069号表
地下式消火栓きょう設置工							
		1		箇所			施工 第0 -0070号表

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
地下式消火栓きょう設置工 既設消火栓きょう撤去							
		0.6		箇所			施工 第0 -0077号表
*** 単位当り ***							
		1		式			

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
サドル付分水栓 鋳鉄管用 200×20							
	水道単価	6		個			
サドル付分水栓 鋳鉄管用 100×20							
	水道単価	1		個			
密着コア 20							
	水道単価	7		個			
分・止水用ソケット 20 水道用ポリエチレン管金属継手							
	水道単価	7		ヶ			
ポリエチレン管 2層管(1種) 20							
	水道単価	40		m			
ベンド60° 20 水道用ポリエチレン管金属継手							
	水道単価	7		ヶ			
サドル付分水栓用防食シート 200							
	水道単価	6		枚			
サドル付分水栓用防食シート 100							
	水道単価	1		枚			
管路探知マーカー							
	水道単価	7		本			

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	*** 単位当り ***					
		1	式			

給水管施工費

科目内訳表

科目 第0025号表

頁0-0046

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
分水栓建込み工 《铸铁管》 本管径： 2 0 0 mm 給水管径： 2 0 mm 1-4-2		6	箇所			施工 第0 -0078号表
分水栓建込み工 《铸铁管》 本管径： 1 0 0 mm 給水管径： 2 0 mm 1-4-2		1	箇所			施工 第0 -0079号表
コア取付工 1 3 mm ~ 5 0 mm		7	箇所			施工 第0 -0080号表
ポリエチレン管継手工 2 0 mm 2-6-1		21	口			施工 第0 -0081号表
ポリエチレン管据付工 2 0 mm 2-6-1		40	m			施工 第0 -0082号表
ポリエチレン管撤去工 2 0 mm 2-6-1		40	m			施工 第0 -0083号表
ポリエチレン管切断工《据付管切断》 管径： 2 0 mm		14	口			施工 第0 -0084号表
ポリエチレン管切断工《撤去管切断》 管径： 2 0 mm		14	口			施工 第0 -0085号表
給水管土工 H = 1.2m		40	m			施工 第0 -0086号表

須 坂 市

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							
		84		m			施工 第0 -0016号表
舗装版取壊し積込み工 山積 0.28m3 [平積 0.20m3] A s 舗装版厚： 5 (cm)							
		24		m ²			施工 第0 -0017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： 1 . 6 km D I D地区無し							
		1.2		m 3			施工 第0 -0018号表
表層工 再生 粗粒度 (2 0) 車道 1 層当り仕上厚 5 c m							
		24		m 2			施工 第0 -0019号表
*** 単位当り ***							
		1		式			

施 工 名 称 な ど		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
DCIP(GX S種管) 100 直管 4.0m エポキシ樹脂粉体塗装							
	水道単価	0.3		本			
ライナ (GX) 100							
	水道単価	1		ヶ			
フランジ付T字管(GX) 100×75 空気弁用・消火栓用 GF 7.5K							
	水道単価	1		個			
G-Link (GX) 100							
	水道単価	2		組			
帽(GX) 100 空気抜き用及び水抜き用バルブ、シールリング含む							
	水道単価	1		ヶ			
*** 単位当り ***							
		1		式			

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋳鉄管据付工 《機械》 100mm 2-3-1、2-10-5							
		1.5	m				施工 第0 -0022号表
GX形継手接合工 100mm, 異形管受口 接合材料: G - Link 2-3-8							
		2	口				施工 第0 -0024号表
GX形継手接合工 100mm, 直管受口 接合材料: なし 2-3-8							
		1	口				施工 第0 -0025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							
		2	口				施工 第0 -0026号表
管路掘削工 クローラ型・標準 山積0.28m3 1-1-1							
		2	m3				施工 第0 -0007号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m3 RC-40 1-1-2							
		1	m3				施工 第0 -0009号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m3 洗滌砂 1-1-2							
		0.2	m3				施工 第0 -0011号表
発生土処理工 BH 山積0.28m3 (平積0.2m3)、4tDT 運搬距離: 2.7km DID地区なし 1-1-3							
		2	m3				施工 第0 -0012号表
管明示シート工(手間のみ) 2-3-14							
		2	m				施工 第0 -0015号表

配管・土工 DIP(GX) D100

科目内訳表

科目 第0027号表

頁0-0050

1

式考

[illegible]

須坂市

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版取壊し積込み工 山積 0.28m3 [平積 0.20m3] A s 舗装版厚：5 (cm)							
		1		m ²			施工 第0 -0017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：1 . 6 km D I D地区無し							
		0.1		m 3			施工 第0 -0018号表
表層工 再生 粗粒度 (2 0) 車道 1 層当り仕上厚 5 c m							
		1		m 2			施工 第0 -0019号表
*** 単位当り ***							
		1		式			

地下式消火栓布設替工(施工箇所)

科目内訳表

科目 第0029号表

頁0-0052

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
DCIP 両フランジ短管 7.5K RF 75×500						
	水道単価	1	個			
フランジ接合材 RF 75 ハット、合金ボルト1面分 7.5K						
	水道単価	1	組			
フランジ接手材 (GF形 7.5K) 75						
	水道単価	1	組			
消火栓きょう(丸型) TTV1B レジンKNVJ H=1200						
	水道単価	1	組			
地下式消火栓(単口・副弁付) 75						
	水道単価	1	組			
フランジ継手工 75(80)mm 7.5K 2-3-5、2-10-3						
		2	口			施工 第0 -0067号表
消火栓設置工 《機械》 地下式・単口 2-9-3						
		1	ヶ所			施工 第0 -0068号表
消火栓撤去工 《機械》 地下式・単口 2-9-3						
		1	ヶ所			施工 第0 -0069号表
地下式消火栓きょう設置工						
		1	箇所			施工 第0 -0070号表

須 坂 市

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
地下式消火栓きょう設置工 既設消火栓きょう撤去							
		0.6		箇所			施工 第0 -0077号表
*** 単位当り ***							
		1		式			

鋳鉄管据付工 《機械》
 7 5 mm以下

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0001号表

頁0-0054

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		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		時間			施工 第0-0002号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

頁0-0055

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 -0002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		時間			
運転手 (特殊)		人			
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L			
諸雑費	1	式			
* * * 単位当り * * *	1	時間			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0056

G X 形継手接合工
7 5 mm , 異形管受口

接合材料：押輪

2-3-8

施工 第0 -0003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

頁0-0057

G X 形継手接合工
75mm, 異形管受口

接合材料: G - L i n k

2-3-8

施工 第0 -0004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

頁0-0058

G X 形継手接合工
7 5 mm , 直管受口

接合材料：なし

施工 第0 -0005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

鋳鉄管切断工《据付管切断》
7 5 mm

エンジンカッター使用

2-8-1、2-10-2

施工 第0 -0006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

頁0-0060

管路掘削工

クローラ型・標準 山積0.28m3

施工 第0 -0007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0.28m3 排出ガス対策型2次基準		時間			施工 第0-0008号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施 工 内 訳 表

頁0-0061

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

施工 第0 -0008号表

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		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			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0062

管路埋戻工

クローラ型・標準 山積0.28m³

RC-40

施工 第0-0009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		時間			施工 第0-0008号表
タンバ及びランマ運転 (機 - 31) 質量60～80kg		日			施工 第0-0010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			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0063

タンパ及びランマ運転 (機 - 3 1)
質量 6 0 ~ 8 0 k g

施工 第0 -0010号表

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 6 0 ~ 8 0 k g		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			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0064

管路埋戻工

クローラ型・標準 山積0.28m³

洗滌砂

1-1-2

施工 第0 -0011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		時間			施工 第0-0008号表
タンバ及びランマ運転 (機 - 31) 質量60～80kg		日			施工 第0-0010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			

須 坂 市

施工内訳表

頁0-0065

発生土処理工

BH 山積0.28m³ (平積0.2m³)、4 t DT

運搬距離：2.7 km

D I D地区なし

1-1-3

施工 第0 -0012号表

1

m 3

当り

[illegible]

須 坂 市

施工内訳表

頁0-0066

発生土運搬費

BH 山積0.28m³ (平積0.2m³)、4 t DT

運搬距離：2.7 km DID地区無し

施工 第0 -0013号表

10 m 3 当り

[illegible]

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0067

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 -0014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			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

2-3-14

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0-0069

舗装版切断
アスファルト舗装版
機械構成比：

労務構成比：

15cm以下

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0 -0016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 2 0 c m 級 B 径 5 6 c m		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 1 8 インチ (4 5 c m)		枚		ブレード (コンクリートカッタ) 径 1 8 インチ (4 5 c m)		
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		

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0070

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 -0016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：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

頁0-0071

舗装版取壊し積込み工
山積 0.28m3 [平積 0.20m3]

A s 舗装版厚 : 5 (cm)

施工 第0 -0017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			
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		時間			施工 第0-0008号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

須 坂 市

施工内訳表

頁0-0072

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：1.6 km DID地区無し

施工 第0 -0018号表

10 m 3 当日

[illegible]

須坂市

施 工 内 訳 表

頁0-0073

表層工

再生 粗粒度(20)

車道 1層当り仕上厚5cm

施工 第0 -0019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 粗粒度(20) [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0-0020号表
振動コンパクタ運転 (機-23) 前進型 機械質量40~60kg		日			施工 第0-0021号表
砂散布費		%			(労+機)×率
諸雑費		%			(労+機)×率
*** 合 計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0074

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 -0020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			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0075

振動コンパクタ運転 (機 - 23)
前進型 機械質量40～60kg

施工 第0 -0021号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
振動コンパクタ [前進型] 機械質量 40 ～ 60 kg		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			

須 坂 市

鋳鉄管据付工 《機械》
 100mm

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0022号表

頁0-0076

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		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		時間			施工 第0-0002号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

頁0-0077

G X 形継手接合工
100mm, 異形管受口

接合材料：押輪

2-3-8

施工 第0 -0023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

頁0-0078

G X 形継手接合工
100mm, 異形管受口

接合材料: G - L i n k

2-3-8

施工 第0 -0024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

頁0-0079

G X 形継手接合工
100mm, 直管受口

接合材料：なし

施工 第0 -0025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			

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

1

□ 当り

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0026号表

頁0-0080

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	□			

施 工 内 訳 表

鋳鉄管据付工 《機械》
150mm

施工 第0 -0027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		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		時間			施工 第0-0002号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

頁0-0082

G X 形継手接合工
150mm, 異形管受口

接合材料：押輪

2-3-8

施工 第0 -0028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

頁0-0083

G X 形継手接合工
150mm, 異形管受口

接合材料: G - L i n k

2-3-8

施工 第0 -0029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

頁0-0084

G X 形継手接合工
150mm, 直管受口

接合材料：なし

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

頁0-0085

鋳鉄管切断工《据付管切断》
150mm

エンジンカッター使用

2-8-1、2-10-2

施工 第0 -0031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			

須 坂 市

鋳鉄管据付工 《機械》
 150mm

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0032号表

頁0-0086

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		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		時間			施工 第0-0033号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

頁0-0087

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 -0033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		時間			
運転手 (特殊)		人			
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0088

G X 形継手接合工
150mm, 異形管受口

接合材料：押輪

2-3-8

施工 第0 -0034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

頁0-0089

G X 形継手接合工
150mm, 異形管受口

接合材料: G - L i n k

2-3-8

施工 第0 -0035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

頁0-0090

G X 形継手接合工
150mm, 直管受口

接合材料：なし

施工 第0 -0036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

頁0-0091

鋳鉄管切断工《据付管切断》
150mm

エンジンカッター使用

2-8-1、2-10-2

施工 第0 -0037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

頁0-0092

管路掘削工

クローラ型・標準 山積0.28m³

施工 第0-0038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		時間			施工 第0-0039号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0093

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

施工 第0 -0039号表

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

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0094

管路埋戻工

クローラ型・標準 山積0.28m³

RC-40

施工 第0-0040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		時間			施工 第0-0039号表
タンバ及びランマ運転 (機 - 31) 質量60～80kg		日			施工 第0-0041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			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0095

タンパ及びランマ運転 (機 - 3 1)
質量 6 0 ~ 8 0 k g

施工 第0 -0041号表

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 6 0 ~ 8 0 k g		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			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0096

管路埋戻工

クローラ型・標準 山積0.28m³

洗滌砂

1-1-2

施工 第0 -0042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		時間			施工 第0-0039号表
タンバ及びランマ運転 (機 - 31) 質量60～80kg		日			施工 第0-0041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			

須 坂 市

施工内訳表

頁0-0097

発生土処理工

BH 山積0.28m³ (平積0.2m³)、4 t DT

運搬距離：2.7 km

D I D地区なし

1-1-3

施工 第0 -0043号表

1

m 3

当り

[illegible]

須坂市

施工内訳表

頁0-0098

発生土運搬費

BH 山積0.28m³ (平積0.2m³)、4 t DT

運搬距離：2.7 km DID地区無し

施工 第0 -0044号表

10

m 3

当り

[illegible]

須坂市

施 工 内 訳 表

頁0-0099

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 -0045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			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

2-3-14

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0-0101

舗装版切断
アスファルト舗装版
機械構成比：

労務構成比：

15cm以下

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0 -0047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 2 0 c m級 B径 5 6 c m		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 1 8 インチ (4 5 c m)		枚		ブレード (コンクリートカッタ) 径 1 8 インチ (4 5 c m)		
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		

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0102

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 -0047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：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

頁0-0103

舗装版取壊し積込み工
山積 0.28m3 [平積 0.20m3]

A s 舗装版厚 : 5 (cm)

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
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		時間			施工 第0-0039号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

須 坂 市

施工内訳表

頁0-0104

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：1.6 km D I D地区無し

施工 第0 -0049号表

10

m 3

当り

[illegible]

須坂市

施 工 内 訳 表

頁0-0105

表層工

再生 粗粒度(20)

車道 1層当り仕上厚5cm

施工 第0-0050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 粗粒度(20) [再生材 混入率50%以下]	12.573	t			
アスファルト混合物夜間割増額	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0-0051号表
振動コンパクタ運転 (機-23) 前進型 機械質量40~60kg		日			施工 第0-0052号表
砂散布費		%			(労+機)×率
諸雑費		%			(労+機)×率
*** 合 計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0106

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 -0051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			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0107

振動コンパクタ運転 (機 - 23)
前進型 機械質量40～60kg

施工 第0 -0052号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
振動コンパクタ [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			

鋳鉄管据付工 《機械》
 200mm

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0053号表

頁0-0108

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		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		時間			施工 第0-0002号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

頁0-0109

G X 形継手接合工
200mm, 異形管受口

接合材料：押輪

2-3-8

施工 第0 -0054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

頁0-0110

G X 形継手接合工
200mm, 異形管受口

接合材料: G - L i n k

2-3-8

施工 第0 -0055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			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0111

G X 形継手接合工
200mm, 直管受口

接合材料：なし

2-3-8

施工 第0 -0056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

頁0-0112

鋳鉄管切断工《据付管切断》
200mm

エンジンカッター使用

2-8-1、2-10-2

施工 第0 -0057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			

須 坂 市

鑄鉄管据付工 《機械》
 200mm

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0058号表

頁0-0113

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		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		時間			施工 第0-0033号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

頁0-0114

G X 形継手接合工
200mm, 異形管受口

接合材料：押輪

2-3-8

施工 第0 -0059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

頁0-0115

G X 形継手接合工
200mm, 異形管受口

接合材料: G - L i n k

2-3-8

施工 第0 -0060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

頁0-0116

G X 形継手接合工
200mm, 直管受口

接合材料：なし

2-3-8

施工 第0 -0061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			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0117

メカニカル継手工《特殊押輪》

施工 第0 -0062号表

2 0 0 mm K形 2-3-3、 2-10-3 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

頁0-0118

鋳鉄管切断工《据付管切断》
200mm

エンジンカッター使用

2-8-1、2-10-2

施工 第0 -0063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			

仕切弁設置工 《機械・縦型》
150mm

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0064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		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		時間			施工 第0-0002号表
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	基			

施 工 内 訳 表

ねじ式弁筐設置工 《底版使用》
A・B形1号

蓋：30kg未満 受枠：30kg以上60kg未満 2-9-5

施工 第0 -0065号表

1 箇所 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	箇所			

施 工 内 訳 表

ねじ式弁筐撤去工 《底版使用》
A・B形1号

蓋：30kg未満 受枠：30kg以上60kg未満 2-9-5

施工 第0 -0066号表

1 箇所 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	箇所			

施 工 内 訳 表

頁0-0122

フランジ継手工
75(80)mm

7.5K

2-3-5、2-10-3

施工 第0 -0067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

頁0-0123

消火栓設置工 《機械》
地下式・単口

施工 第0 -0068号表

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		時間			施工 第0-0002号表
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	ヶ所			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0124

消火栓撤去工 《機械》
地下式・単口

施工 第0 -0069号表

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		時間			施工 第0-0002号表
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	ヶ所			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

地下式消火栓きょう設置工

施工 第0 -0070号表

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仕切弁・空気弁等ボックス設置工 円形3号 寸法：500mm 質量(/個)：30kg未満	1	個			施工 第0-0071号表 2-9-5
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 調整リング 高さ：5 0	1	ヶ所			施工 第0-0072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：2 0 0	1	ヶ所			施工 第0-0073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 中部壁 高さ：3 0 0	1	ヶ所			施工 第0-0074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：5 0 0	1	ヶ所			施工 第0-0075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：4 0	1	ヶ所			施工 第0-0076号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

施 工 内 訳 表

頁0-0126

仕切弁・空気弁等ボックス設置工
円形3号 寸法：500mm

質量(/個)：30kg未満

2-9-5

施工 第0 -0071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			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0127

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 調整リング 高さ：5.0

施工 第0 -0072号表

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

頁0-0128

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

施工 第0 -0073号表

1ヶ所 当り

[illegible]

須坂市

施 工 内 訳 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 中部壁 高さ：300

施工 第0 -0074号表

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

マンホール設置工（仕切弁・空気弁等）

施工 第0 -0075号表

マンホール種別：円形3号 下部壁 高さ：500

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

頁0-0131

マンホール設置工（仕切弁・空気弁等）

施工 第0 -0076号表

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

頁0-0132

地下式消火栓きょう設置工
既設消火栓きょう撤去

施工 第0 -0077号表

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仕切弁・空気弁等ボックス設置工 円形3号 寸法：500mm 質量(/個)：30kg未満	1	個			施工 第0-0071号表 2-9-5
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 調整リング 高さ：50	1	ヶ所			施工 第0-0072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0-0073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 中部壁 高さ：300	1	ヶ所			施工 第0-0074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：500	1	ヶ所			施工 第0-0075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0-0076号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0133

分水栓建込み工 《铸铁管》

施工 第0 -0078号表

本管径： 2 0 0 mm

給水管径： 2 0 mm

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			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0134

分水栓建込み工 《铸铁管》

施工 第0 -0079号表

本管径： 1 0 0 mm

給水管径： 2 0 mm

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			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

コア取付工
13mm～50mm

施工 第0 -0080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

ポリエチレン管継手工

施工 第0 -0081号表

2 0 mm

2-6-1

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			

ポリエチレン管据付工

20mm

施工内訳表

施工 第0 -0082号表

頁0-0137

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			

須 坂 市

ポリエチレン管撤去工

20mm

施工内訳表

施工 第0 -0083号表

頁0-0138

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

頁0-0139

ポリエチレン管切断工《据付管切断》

管径： 20mm

施工 第0 -0084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		%			
*** 単位当り ***	1	口			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

ポリエチレン管切断工《撤去管切断》
管径： 20mm

施工 第0 -0085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		%			
*** 単位当り ***	1	口			

施 工 内 訳 表

頁0-0141

給水管土工

H=1.2m

施工 第0 -0086号表

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
管路掘削工 クローラ型・標準 山積0.28m3	0.7	m3			施工 第0-0007号表 1-1-1
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m3 RC-40	0.6	m3			施工 第0-0009号表 1-1-2
管路埋戻工 洗滌砂 その他	0.1	m3			施工 第0-0087号表 1-1-2
発生土処理工 BH 山積0.28m3(平積0.2m3)、4tDT 運搬距離:2.7km DID地区なし	0.7	m3			施工 第0-0012号表 1-1-3
管明示シート工(手間のみ)	1	m			施工 第0-0015号表 2-3-14
埋設標示シ-ト(水道用) (青色40cm巾折返率2倍)	1	m			水道単価
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

頁0-0142

管路埋戻工

施工 第0 -0087号表

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		時間			施工 第0-0008号表
タンバ及びランマ運転 (機 - 3 1) 質量 6 0 ~ 8 0 k g		日			施工 第0-0010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			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0143

処分費
残土

施工 第0 -0088号表

100 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費	100.000	m 3			
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

施 工 内 訳 表

処分費
As殻

施工 第0 -0089号表

100 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費	100.000	t			
*** 合 計 ***	100	t			
*** 単位当り ***	1	t			

交通誘導警備員 B

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0090号表

1 人・日 当り

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			

交通誘導警備員 B

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0091号表

1 人・日 当り

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

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽作業員		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	回			

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		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	20	箇所			
*** 単位当り ***	1	箇所			