

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 8 年度 2026年度 市道村山八町線配水管布設替工事																実施設計書	
市道村山八町線																須坂市大字九反田（九反田町）	
設 計 大 要								施 工 方 法				請 負					
配水管布設工 配水管布設替工 仕切弁布設工 仕切弁布設替工 給水管分岐工 DIP(GX) D75 L=7.0m DIP(GX) D150 L=190.0m DIP(GX) D75 N=1基 DIP(GX) D150 N=1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 ） 08.05.01		
	当 世 代		前 世 代
前払率（％） 消費税率（％） 工種区分 施工地域等区分 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 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 ***						
管路						
配水管						
配水管布設工 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						
	5		m 3			施工 第0 -0056号表

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁 -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 -0057号表
	0.5	t				
配水管布設替工 DIP(GX) D150						
材料費 DIP(GX) D150						
	1	式				
配管・土工 DIP(GX) D150						
	1	式				
舗装工 DIP(GX) D150						
	1	式				
* 処分費等 *						
処分費 残土						施工 第0 -0056号表
	151	m 3				
処分費 As殻						施工 第0 -0057号表
	13.1	t				
仕切弁布設工 DIP(GX) D75						

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁 -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
仕切弁材料費 DIP(GX) D75						
	1		式			科目 第0007号表
仕切弁施工費 DIP(GX) D75						
	1		式			科目 第0008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0009号表
仕切弁施工費 DIP(GX) D150						
	1		式			科目 第0010号表
構造物等取り壊し工						
地下式消火栓撤去工						
	1		式			科目 第0011号表
構造物取壊し工						
	1		式			科目 第0012号表
* 処分費等 *						

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁 -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
処分費 Co殻（有筋）						
	4.5	t				施工 第0 -0058号表
給水管分岐替工						
給水管材料費						
	1	式				科目 第0013号表
給水管施工費						
	1	式				科目 第0014号表
* 処分費等 *						
処分費 残土						
	32	m 3				施工 第0 -0056号表
処分費 As殻						
	3.2	t				施工 第0 -0057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
仮設配管材料費						
	1		式			科目 第0015号表
仮設配管施工費						
	1		式			科目 第0016号表
交通誘導警備員 B						
	48		人・日			施工 第0 -0059号表
* * 直接工事費 * *						
技術管理費						
水圧試験						
	1		回			施工 第0 -0060号表
給水台帳作成						
	7		箇所			施工 第0 -0061号表
共通仮設費率計算額(千円単位)						
* * 共通仮設費計 * *						

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

頁 -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
* * 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) 直接工事費のうち労務費						
(参考) 直接工事費のうち材料費						

(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
(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						

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	1.5		本			
押輪(GX) 75(ボルト・ナット・ゴム輪含む)							
	水道単価	2		組			
ライナ (GX) 75							
	水道単価	1		ヶ			
G-Link (GX) 75							
	水道単価	1		組			
帽(GX) 75 空気抜き用及び水抜き用ボルト、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》 7 5mm以下 2-3-1、2-10-5		6	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		2	□			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 . 2 8 m 3 1-1-1		5	m 3			施工 第0 -0007号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0 . 2 8 m 3 RC-40 1-1-2		4	m 3			施工 第0 -0009号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0 . 2 8 m 3 洗滌砂 1-1-2		1	m 3			施工 第0 -0011号表
発生土処理工 BH 山積0.28m3 (平積0.2m3)、4 t DT 運搬距離：5 . 6 km D I D地区なし 1-1-3		5	m 3			施工 第0 -0012号表

科目内訳表

科目 第0002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	7	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	7	m				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下							
		12	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)							
		4		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：5 . 5 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							
		4		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	37.4		本			
押輪(GX) 150(ボルト・ナット・ゴム輪含む)							
	水道単価	8		組			
ライナ (GX) 150							
	水道単価	6		ヶ			
継輪(GX) 150							
	水道単価	1		ヶ			
曲管11°1/4(GX) 150							
	水道単価	1		ヶ			
曲管22°1/2(GX) 150							
	水道単価	2		ヶ			
両受曲管45°(GX) 150							
	水道単価	1		ヶ			
曲管45°(GX) 150							
	水道単価	1		ヶ			
二受T字管(GX) 150×75							
	水道単価	1		ヶ			

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
G-Link (GX) 150	水道単価	3	組				
管路探知マーカ-	水道単価	6	本				
特殊押輪 (K) 150	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》 150mm 2-3-1、2-10-5		189.8	m			施工 第0 -0022号表
鋳鉄管撤去工 《機械》 150mm 2-3-1、2-10-5		189.8	m			施工 第0 -0023号表
GX形継手接合工 150mm, 異形管受口 接合材料：押輪 2-3-8		8	□			施工 第0 -0024号表
GX形継手接合工 150mm, 異形管受口 接合材料：G - L i n k 2-3-8		3	□			施工 第0 -0025号表
GX形継手接合工 150mm, 直管受口 接合材料：なし 2-3-8		37	□			施工 第0 -0026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 -0027号表
鋳鉄管切断工《撤去管（ダクタイル鋳鉄）切断》 150mm エンジンカッター使用 2-8-1、2-10-2		38	□			施工 第0 -0028号表
管路掘削工 クローラ型・標準 山積0.28m ³ 1-1-1		151	m ³			施工 第0 -0007号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m ³ RC-40 1-1-2		120	m ³			施工 第0 -0009号表

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m ³ 洗滌砂 1-1-2		27	m ³				施工 第0 -0011号表
発生土処理工 BH 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)、4tDT 運搬距離：5.6km DID地区なし 1-1-3		151	m ³				施工 第0 -0012号表
管明示シート工 (手間のみ) 2-3-14		191	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		191	m				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下		382	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)							
		114		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：5 . 5 km D I D地区無し							
		5.7		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							
		114		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
ソトツル仕切弁(GX) 75 (受口・挿し口)							
	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	1		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》 100mm以下	2-9-1	1	基				施工 第0 -0029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	1	箇所				施工 第0 -0030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) 150 (受口・挿し口)							
	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	1		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	1		基			施工 第0 -0031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	1		箇所			施工 第0 -0030号表
仕切弁設置工 《機械・縦型》 150mm 既設仕切弁撤去	2-9-1	2.4		基			施工 第0 -0032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	4		箇所			施工 第0 -0033号表
*** 単位当り ***		1		式			

地下式消火栓撤去工

科目内訳表

科目 第0011号表

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
消火栓撤去工 《機械》 地下式・単口	2-9-3	1		ヶ所			施工 第0 -0034号表
地下式消火栓きょう設置工 既設地下式消火栓きょう撤去		0.6		箇所			施工 第0 -0035号表
*** 単位当り ***		1		式			

構造物取壊し工

科目内訳表

科目 第0012号表

施 工 名 称 な ど		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 必要							
		1.8	m 3				施工 第0 -0042号表
コンクリート塊（鉄筋）運搬 BH 山積0.28m3（平積0.2m3）、4 t DT 運搬距離：5 . 5 km D I D地区無し							
		1.8	m 3				施工 第0 -0043号表
*** 単位当り ***							
		1	式				

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガ ー ル付分水栓 鋳鉄管用 150×20							
	水道単価	7		個			
密着コア 20							
	水道単価	7		個			
分・止水用ソケット 20 水道ホリフレ管金属継手							
	水道単価	7		ヶ			
ポリエチレン管 2層管(1種) 20							
	水道単価	46		m			
ベンド60° 20 水道ホリフレ管金属継手							
	水道単価	7		ヶ			
ガ ー ル付分水栓用防食シート 150							
	水道単価	7		枚			
管路探知マーカー							
	水道単価	7		本			
*** 単位当り ***							
		1		式			

給水管施工費

科目内訳表

科目 第0014号表

頁0-0026

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： 150mm 給水管径： 20mm 1-4-2		7		箇所			施工 第0 -0044号表
コア取付工 13mm～ 50mm		7		箇所			施工 第0 -0045号表
ポリエチレン管継手工 20mm 2-6-1		21		口			施工 第0 -0046号表
ポリエチレン管据付工 20mm 2-6-1		46		m			施工 第0 -0047号表
ポリエチレン管撤去工 20mm 2-6-1		46		m			施工 第0 -0048号表
ポリエチレン管切断工《据付管切断》 管径： 20mm		14		口			施工 第0 -0049号表
ポリエチレン管切断工《撤去管切断》 管径： 20mm		14		口			施工 第0 -0050号表
給水管土工 H=1.2m		46		m			施工 第0 -0051号表
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下		96		m			施工 第0 -0016号表

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)							
		28		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：5 . 5 km D I D地区無し							
		1.4		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							
		28		m 2			施工 第0 -0019号表
*** 単位当り ***							
		1		式			

仮設配管材料費

科目内訳表

科目 第0015号表

頁0-0028

施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
(仮設)鋼管用コップル 50 内面球形樹脂継手 転用方式(1/3)	水道単価	1		個			
	(仮設)鋼管用コップル 50 内面球形樹脂継手 転用方式(1/3)	2		個			
(仮設)鋼管用おねじ付ソケット 50 水道用リフレ管金属継手 転用方式(1/3)	水道単価	3		ヶ			
	(仮設)径違チーズ 50×20 水道用リフレ管金属継手 転用方式(1/3)	7		ヶ			
(仮設)ポリエチレン管 2層管(1種) 50 転用方式(1/3)	水道単価	190		m			
	(仮設)ソケット 50 水道用リフレ管金属継手 転用方式(1/3)	3		ヶ			
(仮設)ポリエチレン管 2層管(1種) 20 転用方式(1/3)	水道単価	14		m			
	(仮設)メータ用ソケット 20 水道用リフレ管金属継手 転用方式(1/3)	7		ヶ			
(仮設)ゲートバルブ 50 給水用青銅バルブ 10Kねじ込 転用方式(1/3)	水道単価	1		ヶ			

須 坂 市

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
ポリエチレン管継手工 5 0 mm						
	2-6-1	15	口			施工 第0 -0052号表
ポリエチレン管継手工 2 0 mm						
	2-6-1	14	口			施工 第0 -0046号表
ポリエチレン管据付工 5 0 mm						
	2-6-1	190	m			施工 第0 -0053号表
ポリエチレン管据付工 2 0 mm						
	2-6-1	14	m			施工 第0 -0047号表
ポリエチレン管撤去工 5 0 mm						
	2-6-1	190	m			施工 第0 -0054号表
ポリエチレン管撤去工 2 0 mm						
	2-6-1	14	m			施工 第0 -0048号表
ポリエチレン管切断工《据付管切断》 管径： 5 0 mm						
		4	口			施工 第0 -0055号表
ポリエチレン管切断工《据付管切断》 管径： 2 0 mm						
		7	口			施工 第0 -0049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0-0031

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0-0032

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0-0033

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0-0034

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0-0035

G X 形継手接合工
7 5 mm , 直管受口

接合材料：なし

2-3-8

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			

須 坂 市

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

頁0-0036

施 工 内 訳 表

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

施 工 内 訳 表

頁0-0037

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0.28m 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 ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0038

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 小型口 - 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

頁0-0039

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0-0040

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0-0041

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0-0042

発生土処理工

BH 山積0.28m³ (平積0.2m³)、4 t DT

運搬距離：5 . 6 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0-0043

発生土運搬費

BH 山積0.28m³ (平積0.2m³)、4 t DT

運搬距離：5.6 km DID地区無し

施工 第0 -0013号表

10 m 3 当日

[illegible]

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0044

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0-0046

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		

施 工 内 訳 表

頁0-0047

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0-0048

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0-0049

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：5.5 km DID地区無し

施工 第0 -0018号表

10

m 3

当り

[illegible]

須坂市

施 工 内 訳 表

頁0-0050

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0-0051

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0-0052

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》
 150mm

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0022号表

頁0-0053

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			

鋳鉄管撤去工 《機械》
 1 5 0 mm

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0023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

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 -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0-0056

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 -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			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0057

G X 形継手接合工
150mm, 直管受口

接合材料：なし

施工 第0 -0026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》
 150mm

エンジンカッター使用

2-8-1、2-10-2

施工 第0 -0027号表

1

□ 当り

頁0-0058

施 工 内 訳 表

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

鋳鉄管切断工《撤去管（ダクタイル鋳鉄）切断》

施工 第0 -0028号表

1 5 0 mm エンジンカッター使用 2-8-1、2-10-2 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》
100mm以下

施工内訳表

施工 第0 -0029号表

頁0-0060

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 第0 -0030号表

蓋：30kg未満

受棒：30kg以上60kg未満

2-9-5

1

箇所 当り

[illegible]

仕切弁設置工 《機械・縦型》
150mm

施工内訳表

施工 第0 -0031号表

頁0-0062

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

仕切弁設置工 《機械・縦型》

施工 第0 -0032号表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 5 0 mm 既設仕切弁撤去			2-9-1		1 基 当り
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 第0 -0033号表

蓋：30kg未満

受棒：30kg以上60kg未満

2-9-5

1

箇所 当り

[illegible]

施 工 内 訳 表

頁0-0065

消火栓撤去工 《機械》
地下式・単口

施工 第0 -0034号表

1 ケ所 当り

2-9-3

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0-0066

地下式消火栓きょう設置工
既設地下式消火栓きょう撤去

施工 第0 -0035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0-0036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0-0037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0-0038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0-0039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0-0040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0-0041号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

須 坂 市

施 工 内 訳 表

頁0-0067

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 -0036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0-0068

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 -0037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0-0069

マンホール設置工（仕切弁・空気弁等）

施工 第0 -0038号表

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

施 工 内 訳 表

頁0-0070

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 -0039号表

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0-0071

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

施工 第0 -0040号表

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

マンホール設置工（仕切弁・空気弁等）

施工 第0 -0041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0-0073

構造物とりこわし
鉄筋構造物 機械施工

低騒音・低振動対策 必要

施工 第0 -0042号表

1 m 3 当り

[illegible]

須坂市

施工内訳表

頁0-0074

コンクリート塊（鉄筋）運搬

BH 山積0.28m³ (平積0.2m³)、4 t DT

運搬距離：5.5 km DID地区無し

施工 第0 -0043号表

10 m 3 当り

[illegible]

須坂市

施 工 内 訳 表

頁0-0075

分水栓建込み工 《铸铁管》

施工 第0 -0044号表

本管径： 1 5 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0-0076

コア取付工
13mm～50mm

施工 第0 -0045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

頁0-0077

ポリエチレン管継手工

施工 第0 -0046号表

20mm

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			

須 坂 市

ポリエチレン管据付工

20mm

施工内訳表

施工 第0 -0047号表

頁0-0078

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			

ポリエチレン管撤去工

20mm

施工内訳表

施工 第0 -0048号表

頁0-0079

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0-0080

ポリエチレン管切断工《据付管切断》
管径： 20mm

施工 第0 -0049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0-0081

ポリエチレン管切断工《撤去管切断》
管径： 20mm

施工 第0 -0050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			

給水管土工
H=1.2m

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0051号表

頁0-0082

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 クローラ型・標準 山積0.28m3 洗滌砂	0.1	m3			施工 第0-0011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:5.6km 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			

ポリエチレン管継手工

50mm

施工内訳表

施工 第0 -0052号表

頁0-0083

1 口 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		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	口			

ポリエチレン管据付工

50mm

施工内訳表

施工 第0 -0053号表

頁0-0084

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

50mm

施工内訳表

施工 第0 -0054号表

頁0-0085

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0-0086

ポリエチレン管切断工《据付管切断》
管径： 5 0 mm

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		%			
*** 単位当り ***	1	口			

施 工 内 訳 表

処分費
残土

施工 第0 -0056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 -0057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			

施 工 内 訳 表

処分費
Co殻（有筋）

施工 第0 -0058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 -0059号表

頁0-0090

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			