工事設計用紙

総括情報表

単価適用地区	41 2 東信(2)
実施設計単価表等の適用日	07.05.01
	当 世 代 前 世 代
前払率(%)	40
消費税率(%)	10 %
工種区分	01 開削工事 / 小口径推進工事
施工地域等区分	02 一般交通影響あり
現場環境改善費	00 計上なし
│契約保証方法 │豪雪割増	01 金銭的保証
│家当刮垣 │週休2日補正	02 家当部指無 0
	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。
	<u> </u>

(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
費目・工種・種別・細別・施工名称など ・**本工事費***								
配水管布設替工								
材料費 HPPE 100								
	1	式					工種 第0001号表	
材料費 HPPE 75								
	1	式					 工種 第0002号表	
労務費 HPPE 100							<u> </u>	
	1	式					工種 第0003号表	
労務費 HPPE 75								
	1	式					工種 第0004号表	
土工費 HPPE 75・100								
	1	式					工種 第0005号表	
給水管切替工								
材料費								
	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	
分務費	~~	, ,=				FA.	110
	4						工任 20007 日主
土工費	1	붗					工種 第0007号表
<u> </u>							
	1	式					工種 第0008号表
道路付帯施設工							
区画線復旧工							
	4						工任
* * 直接工事費 * *	1	式					工種 第0009号表
且改工 学 良 :							
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)	0.69	日日					坎丁 笠0 0074 早 丰
共通仮設費率計算額(千円単位)	0.69						施工 第0 -0071号表
ハベルARTHみ版(1137世 <i>)</i> 							
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
* * 共通仮設費計 * *							

(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
* *純工事費 * *	***	<u> </u>	— 1144	₩ н⊼	rm J
**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					
価格に占める					

材料費 HPPE 100

工種明細表 工種 第0001号表

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 水道配水用ポリエチレン管								
水道単価	69	本						
EF片受ベンド45。 100 水道配水用ポリエチレン管								
水道単価	1	個						
EF両受ベンド45。 100 水道配水用ポリエチレン管								
水道単価	1	個						
EF両受チーズ 100×75 水道配水用ポリエチレン管								
水道単価	1	個						
EFソケット 100 水道配水用ポリエチレン管								
, 水道単価	1	個						
水道配水用ポリエチレン管用 メカソケット 100	·	ĬH.						
水道単価 水道単価	1	個						
メカ型PVジョイント 100 水道配水用ポリエチレン管用		, <u> </u>						
水道単価	1	個						
HIキャップ 100								
刊行物単価	2	個						
ソフトシール弁(PE両挿口付) 100		15						
水道単価	1	基						

材料費 HPPE 100

工種明細表 工種 第0001号表

工種・施工名称など	数量	単位	単 価	金額	備考
仕切弁2号表函 350 H900					
	1	基			施工 第0 -0001号表
水道用識別マーカー					
水道単価	4	個			
管明示テープ 幅50mm 市販品					
水道単価	344.2	m			
埋設管明示シート (シングル)					
W=400mm					
水道単価	344.2	m			
* * * 単位当り * * *					
十世ヨウ	1	式			

材料費 HPPE 75

工種明細表 工種 第0002号表

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					
水道配水用ポリエチレン管					
水道単価	2	本			
		4			
E F フランジ受口付(FCDフランジ・RF形)					
水道単価	1	個			
フランジ付属品7.5k LSP型 75 (SUSボルト・ナット、芯金入りパッキン)					
水道単価	1	箇所			
HIキャップ 75					
刊行物単価	1	個			
地上式消火栓(単口·副弁付) 75	,	In			
水道単価	1	組			
管明示テープ 幅50mm 市販品	ı	WI			
LONG TO THE CONTRACT OF THE CO					
水道単価 埋設管明示シート(シングル)	6.2	m			
W=400mm					
水道単価	6.2	m			
*** 単位当り ***					
↑ ↑ ↑ 単ဃヨリ	1	式			
		– – v			

労務費 HPPE 100

工種明細表 工種 第0003号表

工種・施工名称など		単位	単 価	金額	備考
ポリエチレン管据付工					
1 O O mm					
2-6-1	343.3	m			施工 第0 -0002号表
ポリエチレン管切断工《据付管切断》					
管径: 100mm					
	4				 施工 第0 -0003号表
ポリエチレン管融着(EF)継手工	•	П			100 100 1 to
1 0 0 mm					
1 箇所当りの口数 = 1 口					
2-6-1	72	箇所			施工 第0 -0004号表
ポリエチレン管融着(EF)継手工					
1 0 0 mm					
1 箇所当りの口数 = 2 口(標準)		***			** T
2-6-1	2	箇所			施工 第0 -0005号表
ポリエチレン管 (メカニカル)継手工 100mm					
HPPE × HPPE					
TIFFE X TIFFE	3				施工 第0 -0006号表
		Н			旭工 另0 -0000 与权
1 0 0 mm					
2-5-1	1				施工 第0 -0007号表
硬質塩化ビニル管TS継手工					
1 0 0 mm					
		_			
2-5-1	2	П			施工 第0 -0008号表
仕切弁設置工 《機械・縦型》					
100mm以下					
2-9-1	1	基			 施工 第0 -0009号表
表函設置工(円形2号)H900	•				1011 7150 0000 J D
底板H=60(H=40を準用)					
	1	<u> 箇所</u>			施工 第0 -0011号表

労務費 HPPE 100

工種明細表 工種 第0003号表

工種・施工名称など	数量	単位	単	価	金	額	備考
ポリエチレン管切断工《据付管切断》 管径: 100mm							
	1						施工 第0 -0003号表
硬質塩化ビニル管切断工《据付管切断》 管径: 100mm							
	1						施工 第0 -0017号表
硬質塩化ビニル管切断工《撤去管切断》 管径: 100mm							
	2						施工 第0 -0018号表
ポリエチレン管撤去工 1 0 0 mm							
2-6-1	1.0	m					施工 第0 -0019号表
ロケーティングワイヤー設置							
	344.2	m					施工 第0 -0020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	344.2	m					施工 第0 -0021号表
管明示シート工 (手間のみ)							
2-3-14	344.2	m					施工 第0 -0022号表
洗管玉 100用 3 回転用							
水道単価	1	ታ					
水替工(潜水ポンプ運転) 5 0 mm0. 4 K w							
							施工 第0 -0023号表

工種明細表 工種 第0003号表

工種・施工名称など	数量	単 位	単 価	金額	備考
* * * 単位当り * * *	1	式			
	l				

労務費 HPPE 75

工種明細表 工種 第0004号表

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 5 mm					
2-6-1	6.2	m			施工 第0 -0024号表
ポリエチレン管切断工《据付管切断》					
管径: 75mm					
					*** *** ****
ポリティーンを軸差(FF)砂毛丁	1	П			施工 第0 -0025号表
ポリエチレン管融着(EF)継手工 75mm					
2-6-1	3	箇所			施工 第0 -0026号表
硬質塩化ビニル管 T S 継手工		<u>19171</u>			//ET //10 0020 540
7 5 mm					
2-5-1	1				施工 第0 -0027号表
消火栓撤去工 《機械》					
地上式・単口					
2-9-3	1	ヶ所			施工 第0 -0028号表
消火栓設置工《機械》					
地上式・単口					
2-9-3	1	ヶ所			 施工 第0 -0029号表
	I	ケ州			- 施工 第0 -0029号衣
「					
	1				施工 第0 -0030号表
ロケーティングワイヤー設置	·				7,1-0 000 5 5
	6.2	m			施工 第0 -0020号表
管明示テープ工 (手間のみ)					
ポリエチレン管, 7.5 mm					
胴巻箇所数:5 mにつき4 天端明示:有					***
2-3-13	6.2	<u></u>	<u> </u>		施工 第0 -0031号表

労務費 HPPE 75

工種明細表 工種 第0004号表

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど 管明示シートエ (手間のみ)	数量	単位	単 価	金額	備考
管明示シート工 (手間のみ)					
2-3-14	6.2	m			施工 第0 -0022号表
* * * 単位当り * * *					
	1	式			

土工費 HPPE 75・100

工種明細表 工種 第0005号表

エ種・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	370	m			 施工 第0 -0032号表
	370	111			旭工 另0 -0032 与农
山積 0.28m3 [平積 0.20m3]					
A s 舗装版厚: 10(cm)		_			
The state of the s	214	m²			施工 第0 -0033号表
アスファルト塊運搬(一次)					
BH 山積0.28m3(平積0.2m3)、4 t DT 運搬距離:0 .5 km DID地区無し					
	22	m 3			施工 第0 -0035号表
積込(ルーズ)(二次)					
土砂					
土量50,000m3未満	00	2			***
アスファルト塊運搬(二次)	22	m 3			施工 第0 -0037号表
BH 山積0.8m3(平積0.6m3)積込、10tDT					
運搬距離:30.1km DID地区無し					
	22	m 3			施工 第0 -0038号表
管路掘削工					
クローラ型・標準 山積 0 . 2 8 m 3					
1-1-1	219	m 3			施工 第0 -0040号表
	210	111.5			116T 710 0010 21X
土砂					
現場制約あり		_			<u></u>
************************************	1	m 3			施工 第0 -0041号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積 0 . 2 8 m 3					
マローフ室・標準 田墳 0 . 2 8 m 3 その他(洗滌砂)					
1-1-2	86	m 3			施工 第0 -0042号表
管路埋戾工					
クローラ型・標準 山積 0 . 2 8 m 3					
発生土 1-1-2	3	m 3			 施工 第0 -0044号表
- -2	J	M			旭工

土工費 HPPE 75・100

工種明細表 工種 第0005号表

工種・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0.28m3					
RC-40		_			16-7 66- 00 I-D-
1-1-2	141	m 3			施工 第0 -0045号表
発生土運搬費(一次)					
BH 山積0.28m3(平積0.2m3)、4 t DT 運搬距離:0 .5 km DID地区無し					
	217	m 3			施工 第0 -0046号表
積込(ルーズ)(二次)	211	111 3			NET AND COLO 245
土砂					
土量50,000m3未満					
	217	m 3			施工 第0 -0037号表
発生土運搬費 (二次)					
BH 山積0.8m3 (平積0.6m3)積込、10tDT					
運搬距離:27.6㎞ DID地区無し	047	2			大工 等0 0047日末
整地	217	m 3			施工 第0 -0047号表
選売 残土受入れ地での処理					
が北土文人行び居との大陸主					
	217	m 3			施工 第0 -0048号表
表層工					
再生密粒度(13)					
車道 1層当り仕上厚3 c m					
	214	m 2			施工 第0 -0049号表
処分費等					
1					
アスファルト廃材処分費(t)					
掘削廃材					
1					
(株)塩沢産業 上田工場	51	t			施工 第0 -0052号表
* * * 単位当り * * *	_	_15			
	1	式			

工種明細表 工種 第0006号表

工種・施工名称など	数 量	単位	単	価	金	額	備
水道配水用ポリエチレン管用 鋳鉄サドル付分水栓							
100 × 2 0							
水道単価	3	個					
ポリエチレン管 2 層管(1種) 20							
1.24.34.7							
水道単価	17.9	m					
メータ用ソケット 20							
水道ポリエチレン管金属継手							
		_					
水道単価	3	ታ					
鋼管用おねじ付ソケット 20 水道ポリエチレン管金属継手							
小連りエルノ自立偶終士							
水道単価	2	ታ					
 異種管継手 (SKX)ソケット 20		,					
共作自然于(51人)ノブブー 20							
水道単価	3	個					
HIVPキャップ 20		III					
水道単価	3	個					
ゲートバルブ 20							
(ソフトシール仕切弁) 給排水新基準品							
水道単価	1	個					
仕切弁表函(円形1号 H900用)							
	1	40					
 管明示テープ 幅50mm 市販品	I	組					施工 第0 -0053号表
日 以 パン・ノ							
水道単価	17.9	m l					
小児干川	17.9	 上 田 市	_				

工種明細表 工種 第0006号表

工種 第0006号表

工種・施工名称など	数量	単位	単(西	金	蕉 備	j =	
<u>工種・施工名称など</u> 埋設管明示シート(シングル) W=400mm								
水道単価	17.9	m						
* * * 単位当り * * *	1	式						
	<u>'</u>	Σ0						
•			1					

工種明細表 工種 第0007号表

工種	第0007号表	≡
工工工	わいいって	ĸ

工種・施工名称など	数量	単位	単(西	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	3	箇所				施工 第0 -0054号表
ポリエチレン管据付工						
2 0 mm						
						,,_ ,,
2-6-1	17.9	m				施工 第0 -0055号表
ポリエチレン管継手工						
2 0 mm						
0.04	_					**
2-6-1	5	П				施工 第0 -0056号表
硬質塩化ビニル管TS継手工 20mm						
2 0 111111						
2-5-1	3					施工 第0 -0057号表
小口径鋼管継手工	3	Н				
グロロ 宝剛 自然 ナエ 2 0 mm						
Z O IIIIII						
2-4-1	6	箇所				施工 第0 -0058号表
止水栓取付け工《止水栓のみ取付け》	0	E171				10000 月代
2 0 mm						
PP用						
1-4-4	1	箇所				施工 第0 -0062号表
仕切弁表函設置工						
円形1号 H900用						
	1	箇所				施工 第0 -0063号表
ロケーティングワイヤー設置						
	17.9	m				施工 第0 -0020号表
管明示テープ工 (手間のみ)						
ポリエチレン管 , 20mm 50mm準用						
胴巻箇所数:5mにつき4 天端明示:有						
2-3-13	17.9	<u> </u>				施工 第0 -0068号表

工種明細表 工種 第0007

工種	第0007	7是表
上作	<i></i> 毎000/	亏农

	数量	単位	単	価	金	額	備考
工 種 ・ 施 工 名 称 な ど 管明示シートエ (手間のみ)							
2-3-14	17.9	m					施工 第0 -0022号表
* * * 単位当り * * *							
	1	式					
 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	<u> </u>	1				I.

土工費

工種明細表 工種 第0008号表

エ種・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	12	m			 施工 第0 -0032号表
舗装版取壊し積込み工(一次) 山積 0.28m3 [平積 0.20m3]					
A s 舗装版厚:10(cm)	4	m²			施工 第0 -0033号表
アスファルト塊運搬(一次) BH 山積0.28m3(平積0.2m3)、4tDT					
運搬距離:0.5㎞ DID地区無し	0.4	m 3			施工 第0 -0035号表
積込 (ルーズ) (二次) 土砂					
土量50,000m3未満	0.4	m 3			施工 第0 -0037号表
アスファルト塊運搬(二次) BH 山積0.8m3(平積0.6m3)積込、10tDT					
運搬距離:30.1㎞ DID地区無し	0.4	m 3			施工 第0 -0038号表
管路掘削工 クローラ型・標準 山積 0 . 2 8 m 3					
1-1-1	15	m 3			施工 第0 -0040号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m3					
その他(洗滌砂) 1-1-2	5	m 3			施工 第0 -0042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	2	m 3			 施工 第0 -0045号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積 0 . 2 8 m 3		111 3			NGT 200 0010 3-10
発生土 1-1-2	8	m 3			施工 第0 -0044号表

土工費

工種明細表 工種 第0008号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
発生土運搬費(一次) BH 山積0.28m3(平積0.2m3)、4 t DT 運搬距離:0.5 km DID地区無し					
	7	m 3			施工 第0 -0046号表
積込(ルーズ)(二次) 土砂					
土量50,000m3未満	7	m 3			 施工 第0 -0037号表
発生土運搬費 (二次) BH 山積0.8m3 (平積0.6m3) 積込、10tDT					
運搬距離:27.6㎞ DID地区無し	7	m 3			 施工 第0 -0047号表
整地 残土受入れ地での処理					
	7	m 3			施工 第0 -0048号表
表層工 再生 密粒度(13)					
車道 1層当り仕上厚3cm	4	m 2			 施工 第0 -0049号表
* 処分費等 *					
アスファルト廃材処分費 (t) 掘削廃材					
 株)塩沢産業 上田工場	1	t			 施工 第0 -0052号表
* * * 単位当り * * *	1	式			
	-				

区画線復旧工

工種明細表 工種 第0009号表

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数量	単位	単 価	金額	備考
工 種 ・ 施 工 名 称 な ど 区画線設置 (機・労のみ) ペイント式(車載式) 実線 15cm					
	1,500	m			施工 第0 -0069号表
区画線設置 (材料費のみ) ペイント式(車載式) 実線 15cm					
夫線「JCⅢ	345	m			施工 第0 -0070号表
* * * 単位当り * * *					
十四コウ	1	式			

仕切弁2号表函 350 H900		施	工	内	、表	施工	第0 -0001号表	1	_{貝()} - 基	-0023 <u>当り</u>
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単	価	 金	額	備	<u>.</u>		
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・フ・レート含む)	1	個		ıμ	<u> </u>	ця	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	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	基					水道単価			
* * * 単位当り * * *	1	基								

ポリエチレン管据付工

施工内訳表 施工第0-0002号表

施工	第0	-0002号表
ᄣᆂ	ᇷ	-0002 - 12

1 0 0 mm			2-6-	·1		<u>10 m 当り</u>
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金 額	備	10 m 当り 考
100mm 名称・規格など 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				

ポリエチレン管切断工《据付管切断》

施工内訳表 施工第0-0003号表

管径: 100mm						1 口 当じ
管径: 100mm 名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金 額	備	<u>1 口 当じ</u> 考
配管工						
		人				
並予作光星						
普通作業員		人				
諸雑費						
HAVES		%				
*** 単位当り ***	1					

ポリエチレン管融着(EF)継手工

施工内訳表 施工第0-0004号表

10mm	1箇所当りの口数=	1 口	2-6-	-1		1 箇所 当り
名称・規格など	1箇所当りの口数 = 数 量	単位	単価	金額	備	<u>1 箇所 当り</u> 考
100mm 名称・規格など 配管工						
		人				

普通作業員						
		人				
諸雑費(機械器具損料・消耗品)						
硝雅县(城城稻县镇村 * 冯代吅)		%				
		70			労務費の8.5%	
					<u> </u>	
*** 単位当り ***	1	箇所				
. —						

ポリエチレン管融着(EF)継手工

施工内訳表 施工第0-0005号表

	<u> </u>	2口(標準	2-6-	-1	. >150 0000 3 12	<u>1 箇所 当り</u> 考
100mm 1億 1 0 0 mm 1億 名称・規格など 配管工	数量	単位	単価	金額	備	考
		人				
普通作業員		人				
諸雑費(機械器具損料・消耗品)		%			労務費の8.5%	
*** 単位当り ***	1	箇所				

ポリエチレン管 (メカニカル)継手工

施工内訳表 施工第0-0006号表

1 0 0 mm HF	PPE × HPPE					1 口 当り
100mm HF 名称・規格など 配管工	PPE x HPPE 数 量	単位	単 価	金額	備	<u>1 口 当り</u> 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					
		1	1			

硬質塩化ビニル管RR継手工《離脱防止》

施工内訳表 施工 第0 -0007号表

1 O O mm			2-5-	-1		1		<u>当り</u>
100mm 名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備		<u>口</u> 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 T S 継手工

施工内訳表 施工第0-0008号表

も工 第0 -0008号	表
--------------	---

1 0 0 mm			2-5-	.1		2 [3 当り
100mm 名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備	2 	
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
					労務費の1.0%		
*** 合 計 ***	2	П					
*** 単位当り ***	1	П					
		1					

《機械・縦型》

施工内訳表 施工第0-0009号表

_ <u>1 0 0 mm以下</u>			2-9-	-1	1	基 当り
│ 名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備	<u>基 当り</u> 考
配管工						
		人				
普通作業員						
		人				
トラック運転 (機 - 1)					施工	第0-0010号表
クレーン装置付 4~4.5 t 積 2.9 t 吊	0.400	時間				
諸雑費						
	1	式				
* * * 単位当り * * *	1	基				

施工内訳表 施工第0-0010号表

トラック運転 (機 - 1) クレーン装置付 4~4.5 t 積 2.9 t 吊 名 称 ・ 規 格 な ど 時間 当り 額

日 物 ・ 况 信 る こ	<u> </u>	+ 111	半	並一一一一	I/用	<u> </u>
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				

表函設置工(円形2号)H900 原板H-60(H-40を準用)

施工内訳表 施工第0-0011号表

<u>底板H=60(H=40を準用)</u>					1	箇所	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単 位	単 価	金額	備	考	
鉄蓋設置工					施工	第0-0012号表	
マンホール種別:円形2号	1	個					
マンホール設置工 (仕切弁・空気弁等)					施工	第0-0013号表	
マンホール種別:円形2号 上部壁	1	ヶ所					
高さ:150							
マンホール設置工 (仕切弁・空気弁等)					施工	第0-0014号表	
マンホール種別:円形2号 中部壁	1	ヶ所					
高さ:100							
マンホール設置工(仕切弁・空気弁等)					施工	第0-0015号表	
マンホール種別:円形2号 下部壁	1	ヶ所					
高さ:300							
マンホール設置工(仕切弁・空気弁等)					施工	第0-0016号表	
マンホール種別:円形2号 底版	1	ヶ所					
高さ:40							
de la la SV /A-N/ (A la de la		**					
* * * 単位当り * * *	1	箇所					

施工内訳表 施工 第0 -0012号表

マンホール種別:円形2号						1	個	当り
マンホール種別:円形2号 <u>名称・規格など</u>	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0-0013号表 マンホール設置工(仕切弁・空気弁等)

<u>マンホール種別:円形2号 上部壁 高さ</u>	<u> </u>					
マンホール種別:円形2号 上部壁 高さ 名 称 ・ 規 格 な ど 普通作業員	数量	単位	単 価	金 額	備	<u>1 ヶ所 当じ</u> 考
普通作業員						
		人				
諸雑費						
旧作兵	1	式				
* * * * * * * * * * * * * * * * * * *						
* * * 単位当り * * *	1	ヶ所				

施工内訳表 施工 第0-0014号表 頁0-0036 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

 名称・規格など
 数

 ヶ所 当り 量 単 位 単 価 <u>金</u> 額 普通作業員 人 諸雑費 歨 1 * * * 単位当り * * * ヶ所 1

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2号 下部壁 名 称 ・ 規 格 な ど 施工 第0 -0015号表 高さ:300 ヶ所 当り 数 量 単位 額 考

普通作業員 	٨		
諸雑費	1 式		
* * * 単位当り * * *	1 ヶ所		

施工内訳表 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 底版 高さ:40

 名 称 ・ 規 格 な ど 数

 ヶ所 当り 量 単 位 単 価 <u>金</u> 額 普通作業員 人 諸雑費 歨 1 * * * 単位当り * * * ヶ所 1

施工内訳表 施工第0-0017号表 硬質塩化ビニル管切断工《据付管切断》

管径: 100mm						1 口 当り
管径: 100mm 名称・規格など	数量	単 位	単 価	金 額	備	<u>1 口 当り</u> 考
配管工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		%				
* * * 単位当り * * *	1					

硬質塩化ビニル管切断工《撤去管切断》

施工内訳表 施工第0-0018号表

管径: 100mm						1 口 当り
管径: 100mm 名称・規格など	数量	単 位	単 価	金 額	備	<u>1 口 当り</u> 考
配管工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		%				
* * * 単位当り * * *	1					

ポリエチレン管撤去工

施工内訳表 施工 第 - 00

施工	第0	-0019号表

1 0 0 mm			2-6-	-1	. ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	10 m 当り
100mm 100mm 名称・規格など 配管工	数量	単位	単 価	金 額	備	10 m 当り 考
		人				
普通作業員		人				
諸雑費	1	式				
*** 合 計 ***	10	m				
*** 単位当り ***	1	m				

ロケーティングワイヤー設置

施工内訳表 施工第0-0020号表

					100	
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備	
名称・規格など 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				
	+	-				
		-				
		1				

管明示テープ工 (手間のみ)

施工内訳表 施工第0-0021号表

 ポリエチレン管 , 1 0 0 mm
 胴巻箇所数: 5 mにつき 4
 天端明示: 有 2-3-13

 名 称 ・ 規 格 な ど
 数 量 単 位 単 価 金
 100 額 普通作業員 人 諸雑費 歨 1 * * * 合 計 * * * 100 m * * * 単位当I) * * * m

管明示シート工 (手間のみ)

萱明示シート 工(手間のみ)		施	五 内 新	 表 施」	工 第0 -0022号表 100	頁0-0044 <u>m 当り</u>
名称・規格など 普通作業員	数量	単位	単 価	金額		考
普通作業員		人				
諸維費	1	式				
*** 合 計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

水替工(潜水ポンプ運転)

施工内訳表 施工第0-0023号表

<u>5 0 mm0. 4 K w</u>						11	<u> 日</u>	<u>当り</u>
50mm0.4Kw 名称・規格など	数量	単 位	単 価	金 額	備		考	
潜水ボンブ損料 (50mm0.4 K w)		日						
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 3 k V A		日						
特殊作業員		人						
普通作業員		人						
諸雑費		%						
*** 単位当り ***	1	日						

ポリエチレン管据付工 7.5 mm

施工内訳表 施工第0-0024号:

施工	第0	-0024号表
7115	700	0047718

Nリエテレン 自括り工 _ 7 5 mm			2-6-	-1	- 第0 -0024亏衣	10 m	当!
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							
AGVE22	1	式					
*** 合 計 ***	10	m					
*** 単位当り ***	1	m					
十四二,	•						

ポリエチレン管切断工《据付管切断》 管径: 75mm

施工内訳表 施工第0-0025号表

ドラエアレン官の断工(Min Pi 目のMi/ 管径: 75mm		75 -	, <u>—</u> 13 H		. 另0-0023与农	1 口 当!
<u> 名 称 ・ 規 格 な ど</u>	数量	単位	単 価	金 額	備	考
配管工		1				
		人				
普通作業員						
		人				
諸雑費						
		%				
* * * 単位当り * * *	1					

ポリエチレン管融着(EF)継手工

施工内訳表 施工第0-0026号表

_ 7 5 mm 1 筐	所当りの口数 =	1 🛮	2-6-	-1		1	箇所	<u>当り</u>
│ 名称・規格など	所当りの口数 = 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)								
		%			W 75			
					労務費の8.5%			
* * * 単位当り * * *	4	答に						
^ ^ ^ 単位ヨリ ^ ^ ^	1	箇所						

硬質塩化ビニル管 T S 継手工

施工内訳表 施工第0-0027号表

_ 7 5 mm			2-5-	·1		2 [<u>」 当り</u>
│ 名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備	2 	
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%			労務費の1.0%		
*** 合 計 ***	2	П					
*** 単位当り ***	1	П					

《機械》

施工内訳表 施工第0-0028号表

也上式・単口			2-9-	-3	1	ヶ所 当り
<u>也上式・単口</u> 	数量	単位	単 価	金額	備	<u>ヶ所 当り</u> 考
配管工						
		人				
 普通作業員						
		人				
トラック運転 (機 - 1)	0.040	n+00			施工	第0-0010号表
クレーン装置付 4~4.5 t 積 2.9 t 吊	0.342	時間				
 諸雑費						
		%				
					労務費の1.0%	
 * * * 単位当り * * *	1	ヶ所				
	1	7 F/I				

《機械》 消火栓設置工

施工内訳表 施工第0-0029号表

地上式・単口			2-9-	-3		1 ヶ所 当り
地上式・単口 名称・規格など 配管工	数量	単位	単 価	金額	備	<u>1 ヶ所 当り</u> 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 4~4.5t積2.9t吊	0.570	時間				施工 第0-0010号表
諸雑費		%			労務費の1.0%	
*** 単位当り ***	1	ヶ所				
	1					

硬質塩化ビニル管切断工《撤去管切断》

施工内訳表 施工第0-0030号表

管径: 75mm						1 口 当り
管径: 75mm 名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金 額	備	<u>1 口 当り</u> 考
配管工						
		人				
普通作業員						
		人				
諸雑費						
······ 22		%				
*** 単位当り ***	1					

管明示テープエ (手間のみ)

施工内訳表 施工第0-0031号表

ポリエチレン管 , 7 5 mm 胴刻	<u> 巻箇所数:5mに</u>	つき 4	天端明示:有 2-3- 単 価	13		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	定				
*** 合 計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

施工内訳表 施工第0-0032号表

頁0-0054

舗装版切断

アスファルト舗装版 15cm以下 当り 1 機械構成比: 労務構成比: 材料構成比: 標準単価: 市場単価構成比: 構成比単位 単 代表機労材規格 代表機労材規格(東京地区) 備考 単価(東京地区) コンクリートカッタ「バキューム式・湿式] 供用日 コンクリートカッタ「バキューム式・湿式 1 超低騒音 切削深20cm級 B径56cm 超低騒音 特殊作業員 特殊作業員 人 土木一般世話役 人 土木一般世話役 普通作業員 普通作業員 人 ブレード(コンクリートカッタ) 枚 ブレード(コンクリートカッタ) 径18インチ(45cm) 径18インチ(45cm) ガソリン ガソリン L レギュラー スタンド レギュラー スタンド

施工内訳表 施工第0-0032号表

頁0-0055

15cm以下

学 終 構 式 比・

材料構成と・ 市場単価構成比・

当り 煙淮畄価・

機械構成比:		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 式	価 代表機労	计 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			アスファルト舗装版厚:15cm以]	F			
豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ							

舗装版取壊し積込み工(一次)

施工内訳表 施工第0-0033号表

	<u>舗装版厚:10</u>	(cm)	, <u> </u>		_ 第0 -0035号段 10	0 m ² 当り
山積 0.28m3 [平積 0.20m3] As 名称・規格など	数量	単位	単 価	金額		<u>り III ヨワ</u> 考
土木一般世話役	双 里	<u> </u>	<u>+</u> щ	五 記	I'ffi	
		人				
目型作来見		人				
バックホウ運転 (機 - 1)					₩	 第0-0034号表
クローラ型・標準 山積 0 . 2 8 m 3	3.350	時間			//E_	上 另0-0034与农
グローク空・標準 山橋 0.20113	3.330	h4 l				
排出ガス対策型2次基準						
諸雑費	4	式				
	1	エレ				
*** 合 計 ***	400	m²				
	100	m				
*** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **		m²				
*** 単位当り ***	1	m				

施工内訳表 施工第0-0034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 時間 当り 名称・規格など 数量 単位 単 価 <u>金</u> 額 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 式 1 * * * 単位当り * * * 時間

アスファルト塊運搬(一次)

施工内訳表 施工 第0 -0035号表

BH 山積0.28m3 (平積0.2m3)、4 t DT 運搬 名 称 ・ 規 格 な ど	般距離:0.5 km数 量	DID地	!区無し		10 m 3 当り 備 考
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 4 t 積級 運搬路面状況 良好		日			施工 第0-0036号表
*** 合 計 ***	10	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

施工内訳表 施工第0 -0036号表

ダンプトラック運転

ンフトラック連転		, IJĿ	ע ניו די י		施工	第0 -0036号表		_	
<u>通・ディーゼル 4 t 積級 運</u> 打	般路面状況 良好	<u> </u>	1-1-	-3		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	<u>日</u> 考	当!
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]		# m n							
4 t 積級		供用日							
6									
タイヤ損耗費		#							
ダンプトラック 4t 良好		供用日							
÷× h h . 幸.									
諸雑費		式							
	1	エレ							
*** 単位当り ***	4								
~~~ 単位ヨリ ~~~	1	日							

施工内訳表 施工第0-0037号表

頁0-0060

m 3 当り

1

積込(ルーズ)(二次) 土砂

土量50,000m3未満

標準単価: 材料構成比: 市場単価構成比: 代表機労材規格 構成比 単 位 単 代表機労材規格(東京地区) 備考 単価(東京地区) バックホウ(クローラ型) [標準型] バックホウ(クローラ型)[標準型] 供用日 排ガス2014 山積0.8m3 排ガス2014 運転手(特殊) 運転手(特殊) 人 軽油 軽油 小型ロ・リ・ パトロール給油 パトロール給油 積算単価 力 積算単価 * * * 単位当1) * * * * 土質:土砂 作業内容:土量50,000m3未満 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ

上田市

施工内訳表 施工第0-0038号表 アスファルト塊運搬(二次) 運搬距離:30.1km DID地区無し B<u>H 山積0.8m3(平積0.6m3)積込、10tDT</u> 100 m 3 当り 名称・規格など 数量 単 位 価 額 備 ダンプトラック運転 施工 第0-0039号表 普通・ディーゼル 10 t 積級 日 運搬路面状況 良好 *** 合 計 *** 100 m 3 * * * 単位当り * * * 1 m 3

### 施工内訳表 施工第0 -0039号表

ダンプトラック運転

タンノトフック連転		IJĿ	ניו עם ניו		肔丄	第0 -0039号表			
<u> 普通・ディーゼル 10 t 積級 運搬</u>	路面状況 良好		1-1-				1	B	<u>当り</u>
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単 位	単 価	金	額	備		考	
運転手(一般)									
		人							
軽油									
小型口 - リ - パトロール給油		L							
3 =		_							
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]									
10 t 積級		供用日							
I O C IEMA		DV/13 EI							
タイヤ損耗費									
ダンプトラック 10t 良好		供用日							
		мпи							
諸雑費									
旧址具	1	式							
	l	10							
*** *********	_								
*** 単位当り ***	1	日							
					$\neg$				
1	1	l	I .						

#### 施工内訳表 施工第0-0040号表

管路掘削工

<u>クローラ型・標準 山積0.28m3</u> m 3 当り 100 金 名 称 ・ 規 格 な ど 数 量 単 位 額 老 土木一般世話役 人 普通作業員 人 施工 第0-0034号表 バックホウ運転 (機-1) クローラ型・標準 山積 0 . 2 8 m 3 11.100 時間 排出ガス対策型2次基準 諸雑費 式 1 * * * 合 計 * * * 100 m 3 * * * 単位当り * * * 1 m 3

床掘り

# 施工内訳表 施工第0-0041号表

頁0-0064

土砂 継械構成比:

現場制約あり

m 3 **堙淮畄価** ·

機械構成比:	- 現場制制のリ : 材料構成比:	: 市場単価構成比:	標準単価:	1113 =17
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	Α	普通作業員		
積算単価 	式	積算単価		
*** 単位当り ***				
土質:土砂 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ		施工方法:現場制約あり		

#### 施工内訳表 施工第0 -0042号表

管路埋戻工

官路理庆上		力世	ניו עע נ			施丄	第0 -0042号表			
	<u>その他(洗滌砂)</u>			1-1-2				100	m 3	<u>当り</u>
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)								施丁	第0-0034号表	
プローラ型・標準 山積0.28m3	7.600	時間						<i>,,</i> ,,,,,	730 0001 742	
排出ガス対策型2次基準	7.000	401E0								
タンパ及びランマ運転 (機・31)								施丁	第0-0043号表	
質量60~80kg		日						1167	70-00-0-12-1X	
貝里 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		Н								
世民材料費										
在庆初 f	126.000	m 3								
	120.000	111 5					管路埋戻工(SS1010	211-7	· (市田	
諸雑費								اک اد د	. 使用	
拍粧貝	4	式								
	1	I/								
	400									
*** 合 計 ***	100	m 3								
		_								
* * * 単位当り * * *	1	m 3								

#### タンパ及びランマ運転 (機 - 3 1)

## 施工内訳表 施工第0-0043号表

質量 6 0 ~ 8 0 k g						1	<u> </u>	<u>当り</u>
<u>質量60~80kg</u> 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						

# 施工内訳表 施工第0-0044号表

管路埋戻工

<u>クローラ型・標準 山積0.28m3 発</u>	生土		1-1-	-2	10	<u>00 m3 当り</u>
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)					施	工 第0-0034号表
クローラ型・標準 山積0.28m3	7.600	時間				
排出ガス対策型2次基準					15	
タンパ及びランマ運転 (機-31)					施.	工 第0-0043号表
質量60~80kg		日				
HOURSE	1	式				
*** 合 計 ***	100	m 3				
   * * * 単位当り * * *	1	m 3				
中區当り	'	111.5				
	1	1		1		

# 施工内訳表 施工第0-0045号表

管路埋戻工		施	i L	内 訳	表	施工	第0 -0045号表		貝0-	-0068
7ローラ型・標準 山積0.28m3 - F	RC-40		1	1-1-2				100	m 3	<u>当</u>
名称・規格など	数量	単位	単	価	金	額	備		考	
土木一般世話役		ı								
		人								
普通作業員										
		人								
バックホウ運転 (機・1)		-+-						施工	第0-0034号表	Ĺ
クローラ型・標準 山積0.28m3	7.600	時間								
排出ガス対策型 2 次基準 タンパ及びランマ運転 (機 - 3 1)								- 佐丁	第0-0043号表	
質量60~80kg		日						心也上	<del>第0-0043亏衣</del>	
兵星 0 0 0 0 1 6		Н								
再生クラッシャーラン 40㎜以下										
	126.000	m 3								
A-W-A-D										
諸雑費	1	式								
	I I	IV.								
* * * 合 計 * * *	100	m 3								
		_								
* * * 単位当り * * *	1	m 3								
			1							

発生土運搬費(一次)

# 施工内訳表 施工第0-0046号表

PH 山積0 28m3 ( 平積0 2m3 ) 4 + DT	野難・O 5km	D T D th		V V III	. 第0 -0040与我 10	m 3 当り
RH 山積0.28m3(平積0.2m3)、4 t DT 運搬 名称・規格など	<u> お</u>	単位	単価	金額	備	考
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	<u> </u>	日	十	亚 13	施工	第0-0036号表
*** 合 計 ***	10	m 3				
*** 単位当り ***	1	m 3				

発生土運搬費(二次)

# 施工内訳表 施工第0-0047号表

BH 山積0.8m3 (平積0.6m3)積込、10tDT 運搬 名称・規格など	距離:27.6	km DID	地区無し		. 第0 -0047与我 100	m 3 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 10 t 積級 運搬路面状況 良好		日			施工	第0-0039号表
*** 合 計 ***	100	m 3				
*** 単位当り ***	1	m 3				

#### 整地

# 施工内訳表 施工第0-0048号表

頁0-0071 当り m 3

残土受入れ地での処理 機械構成比:

機械構成比: 労務構成比: 労務構成比:		材料構成比:		市場単価構成比:	標準単価:	111 3	ョウ
代表機労材規格	構成比	単位	単 価		区) 単価(東京地区)	備	考
バックホウ [ クローラ型 ] 賃料		B		バックホウ [ クローラ型 ] 賃料			
~排ガス2014 山積0.8m3							
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)			
軽油		L		軽油			
小型ロ・リ・ パトロール給油				パトロール給油			
積算単価		式		積算単価			
* * * 単位当り * * *							
作業区分:残土受入れ地での処理							

# 施工内訳表 施工第0-0049号表

表層工

投信工 再生 密粒度(13) 車道	1層当り仕上		, <u> </u>			m 2 当り
名称・規格など	<u> 「個ヨウはエ</u> 数 量	単位	単価	金額		<u>/ III 2 ヨワ</u> 老
土木一般世話役	<u> </u>	<u> </u>	<u>+</u> іщ	<u> </u>	ITE	<del></del>
工作 规定的权		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)					施工	第0-0050号表
舗装用・ハンドガイド 0.5~0.6 t		日				
普通型						
振動コンパクタ運転 (機-23)					施工	第0-0051号表
前進型 機械質量40~60kg		日				
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0-0050号表

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

 名称・規格など
 3
 数 量 単位 単 価 <u>金</u> 額 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6 t 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 式 1 * * * 単位当り * * * 日

## 施工内訳表 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

(当)コンハノノ連邦 (1茂・23)  准刑   機械哲島10~60kg		730	I J H/	▶ ▶ 旭土	. 第0-00015夜	1 日 当
<u>進型 機械質量40~60kg</u> 名称・規格など	数量	単位		金額	備	<del>_                                  </del>
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg		供用日				
		77731				
特殊作業員		人				
ガソリン レギュラー スタンド		L				
<b>諸雑費</b>	1	式				
* * * 単位当り * * *	1	B				

#### アスファルト廃材処分費( t )

## 施工内訳表

施工 第0 -0052号	計表
--------------	----

掘削廃材			(株)塩沢	<u> </u>	100	<u>t 当り</u>
│ 名称・規格など	数量	単 位	単価	R <u>産業 上田工場</u> 金額	備	t 当り 考
処分費	100.000	t				
*** 合 計 ***	100	t				
*** 単位当り ***	1	t				

#### 仕切弁表函(円形1号 H900用)

## 施工内訳表 施工第0-0053号表

拖_	厂 笙0	-0053号表
IN.	1 <del>213</del> 0	-00000 <del>-</del> 12

					1组1	<u>当り</u>
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ボックス(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ボックス(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ボックス(円形1号) 250 再生プラスチック製座台	1	個			水道単価	
硬質塩化ビニル管 ( プレーンエンド ) 薄肉管 VU‐200	0.5	m				
調整部材セット 調整駒・保護スリープ・ポルト M12×150×3本	1	基			水道単価	
*** 単位当り ***	1	組				

施工内訳表 施工第0-0054号表 

<u>本管径: 100mm 給水</u>	<u> (管径: 20mm</u>		1-4-	-2		1	箇所	<u>当り</u>
本管径: 100mm 給水 <u>- 名称・規格など</u>	(管径: 20mm 数 量	単位	単 価	金額	備		<u>箇所</u> 考	
配管工								
		人						
普通作業員								
1211 363		人						
諸雑費								
		%						
		70						
*** 単位当り ***	1	答に						
	1	箇所						

#### ポリエチレン管据付工 20mm

# 施工内訳表 施工第0-0055号

MD 1 55U -UUSS 57	施工	第0	-0055号表
-------------------	----	----	---------

Nリエテレン 自括N エ 20mm		75 —	2-6-	·	- 第0 -0000万衣	10 m 빌
名称・規格など	数量	単 位	単 価	金 額	備	考
配管工		ı				
		人				
普通作業員		_				
		人				
諸雑費						
	1	式				
*** 合 計 ***	10	m				
*** 単位当り ***	1	m				

#### ポリエチレン管継手工 2 0 mm

# 施工内訳表 施工第0-0056号表

ホリエテレン 自総子工 <u>20mm</u>		75 -	2-6-	ルー	. 第0 -0000亏衣	1 🗆	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金額	備	<u>'                                   </u>	<u>コリ</u>
	<u> </u>	7 12	т іщ	30Z HA	i m	<b>J</b>	
		人					
<b> </b>							
普通作業員		人					
諸雑費							
		%			W75 # = 1 = 01		
					労務費の1.0%		
*** 単位当り ***	1						
T							
							-

#### 硬質塩化ビニル管TS継手工 20mm

# 施工内訳表 施工第0-0057号表

			2-5-	·1	_ 第0 -0057号表 2 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			
諸雑費		%			労務費の1.0%
*** 合 計 ***	2	П			
* * * 単位当り * * *	1				
		1	i	i e	

#### 小口径鋼管継手工

## 施工内訳表 施工 第0 -0058号表

_ 2 0 mm			2-4-	-1	1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単 位	単 価	金額	備	考
小口径鋼管継手工(管切断) 20mm	1.000	П			施工	第0-0059号表
小口径鋼管継手工(ねじ切り) 20mm	1.000	П			施工	第0-0060号表
小口径鋼管継手工(ねじ込み接合) 20mm	2.000	П			施工	第0-0061号表
*** 単位当り ***	1	箇所				

#### 小口径鋼管継手工(管切断)

# 施工内訳表 施工第0-0059号表

他 1	施工	第0	-0059号
-----	----	----	--------

2 0 mm			2-4-	·1		1		<u>当り</u>
│ 名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備	:	<u>口</u> 考	
配管工								
		人						
普通作業員								
		人						
諸雑費								
		%						
					労務費の3.0%			
* * * 単位当り * * *	1							

#### 小口径鋼管継手工(ねじ切り)

# 施工内訳表 施工第0-0060号表

_ 2 0 mm			2-4-	·1		1	П	<u>当り</u>
│ 名称・規格など │	数量	単 位	単 価	金額	備		<del></del> 考	
配管工								
		人						
普通作業員								
		人						
諸雑費								
		%						
					労務費の3.0%			
*** 単位当り ***	1							

#### 小口径鋼管継手工(ねじ込み接合)

# 施工内訳表 施工第0-0061号表

2 0 mm			2-4-	·1		2	П	<u>当り</u>
│ 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	П						
*** 単位当り ***	1	П						

#### 止水栓取付け工《止水栓のみ取付け》

# 施工内訳表 施工第0-0062号表

2 0 mm PP	用		1-4-	4	. 另0 -0002与农	1 箇所 当
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				

#### 仕切弁表函設置工

## 施工内訳表 施工第0-0063号表

施工	第0	-0063号表
----	----	---------

円形1号 H900用								1	箇所	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単	価	金	額	備		考	
鉄蓋設置工 マンホール種別:円形1号(丸小)	1	個						施工	第0-0064号表	
マンホール設置工(仕切弁・空気弁等)マンホール種別:円形1号 上部壁	1	ヶ所						施工	第0-0065号表	
高さ:150 硬質塩化ビニル管据付工 200mm	0.5	m					2-5-1	施工	第0-0066号表	
マンホール設置工(仕切弁・空気弁等) マンホール種別:円形1号 底版 高さ:40	1	ヶ所					2-3-1	施工	第0-0067号表	
マンホール設置工(仕切弁・空気弁等) マンホール種別:円形1号 底版 高さ:40	1	ケ所						施工	第0-0067号表	
* * * 単位当り * * *	1	箇所								

### 施工内訳表 施工第0-0064号表

鉄蓋設置工

マンホール種別:円形1号(丸小) 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 <u>金</u> 額 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 式 1 * * * 単位当り * * * 個

施工内訳表 施工第0-0065号表 頁0-0088 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

 名称・規格など
 数

 ヶ所 当り 量 単 位 単 価 <u>金</u> 額 普通作業員 人 諸雑費 歨 1 * * * 単位当り * * * ヶ所 1

### 施工内訳表

便質塩化ビニル管据付工 300mm		<b>加也</b>			रिटर	施工	第0 -0066号表	10		<b>Ж 1</b> 3
▼貝塩TCCール自児Tユ 200mm 名称・規格など 配管工	数量	単位	単	<b>2-5-</b> 価	ı 金	額	備	10	<u>m</u> 考	当り
配管工		人								
普通作業員		人								
<b>諸雑費</b>	1	式								
*** 合 計 ***	10	m								
*** 単位当り ***	1	m								

施工内訳表 施工第0-0067号表 マンホール設置工(仕切弁・空気弁等) 

 マンホール種別:円形1号
 底版
 高さ:40

 名 称 ・ 規 格 な ど
 数

 ヶ所 当り 量 単 位 単 価 <u>金</u> 額 普通作業員 人 諸雑費 歨 1 * * * 単位当り * * * ヶ所 1

管明示テープエ (手間のみ)

## 施工内訳表 施工第0-0068号表

ポリエチレン管, 20mm 50mm準用 胴巻 名 称 ・ 規 格 な ど	<u> 箇所数:5mに</u>	つき 4	天端明示:有 2-3-	13	1	<u>00 m 当り</u>
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 施工第0 -0069号表

区画線設置 (機・労のみ)

区	<u>₹ 15cm</u>		2 I I II		_ 弟0 -0069亏衣	1000	m	当り
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備		考	
区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 実線15cm 制約無 昼間	1,000.000	m						
諸雑費	1	式						
*** 合 計 ***	1,000	m						
*** 単位当り ***	1	m						
施工区間:供用区間			夜間作業の有無	:夜間作業(20時~6	時)なし			

#### 施工内訳表 施工第0-0070号表

区画線設置 (材料費のみ)

ペイント式(車載式) 実線 15cm 1000 名 称 ・ 規 格 な ど 量 単位 単 価 <u>金</u> 額 老 トラフィックペイント(加熱型) 2種A 水性型 白 L ガラスビーズ JIS R 3301 1号 k g 軽油 小型ロ・リ・ パトロール給油 L 諸雑費 % (材)×率 *** 合 計 *** 1,000 m * * * 単位当り * * * 1 m 施工区間:供用区間 夜間作業の有無:夜間作業(20時~6時)なし

通水試験工 《既設管連結・給水車不要》

## 施工内訳表 施工第0-0071号表

	当り試験距離:   数 量	500(m	)		. ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 日 当り
150mm以下 1日 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				