	7			
工事番号				(様式 - 1)
		課 長 長	照 査	設計
令和 7年度 長島配水管布設	设替工事		実施	設計書
	上田	市 住吉		
設計	大 要	施工方法	請負	
配水管布設替工 L=213.7m 配水用ポリエチン管 (HPPE) 100mm L ソフトシール仕切弁 N=3基 給水管切替工 N=12箇所	_=213.7m	施工期間		日間
加小百切日工 14-12回//		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	金銭的信	呆証
		・この設計書で施工機械・仮設権 日、時、工数、空m3、掛m2 のための参考数量を示したもの を拘束するものではありません	ては排出ガス対策型の使用を原則 才の規格、調査条件等の記載及び 2、日・回、日回、供用日、月」 Dは任意扱いです。したがって、 し。ただし、指定した場合を除き	「人、h、L、%、 の単位により見積り 内訳書の作成や契約

上 田 市 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	07.10.01
資材等の単価の出典	建設物価・積算資料 当年10月号
	当 世 代 前 世 代
前払率(%)	40
消費税率(%)	10 %
│ 工種区分 │施工地域等区分	01 開削工事 / 小口径推進工事 02 一般交通影響あり
旭工地域等区分 現場環境改善費	02 版文通影音のウ 00 計上なし
契約保証方法	01 金銭的保証
豪雪割増	02 豪雪割増無し
冬期補正(現管)	924
週休2日補正	07 月単位
	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	量 単 位	単	価	金	額	備考
* * * 本工事費 * * *							
配水管布設替工事							
資材 HPPE 100							
	1	式					工種 第0001号表
労務 HPPE 100	1	- 10					그게도 /30001 크代
	1	式					工種 第0002号表
	-	10					工程 另0002与农
	1	式					工程 第0002日末
安全費	l	IV.					工種 第0003号表
		_15					T.F. (%2004) [] +
給水管布設替工事	1	式					工種 第0004号表
給水管布設工 資材							
(A 1.65 ± 17 = 3)/76	1	式					工種 第0005号表
給水管布設工 労務							
	1	<u>式</u> 上 田					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 個	i <u>á</u>	新	
給水管布設工 土工						
	1	式				工種 第0007号表
* * 直接工事費 * *						
150㎜以下						
1日当り試験距離:500(m)		_				
+ 海瓜凯弗·索扎等爾/ 千田甾烷 \	0.43	B				施工 第0 -0095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 * *						
i		<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
* * 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									
ı			·			1			

工種明細表 工種 第0001号表

工種	第0001	こう こうしゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう
ユー1主	750001	コル

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	41	本						
EF両受チーズ 100×100								
水道配水用ポリエチレン管								
-V-X-X-X-T-	4	/==						
水道単価 EF両受ベンド45 ° 100	1	個						
水道配水用ポリエチレン管								
のためのがは、フェバン日								
水道単価	3	個						
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片受ベンド22°1/2 100	•	III						
水道配水用ポリエチレン管								
水道単価	1	個						
EF片受ベンド11°1/4 100								
水道配水用ポリエチレン管								
水道単価	1	個						
配水管ポリエチレン管 100 異形管	•	11-4						
EF継手 Sベンド 450H(片受)								
	_							
水道単価	2	個						
EFソケット 100 水道配水用ポリエチレン管								
水道単価	2	個						
ソフトシール弁(PE両挿口付) 100								
火油労の		#						
水道単価	3	基	<u> </u>					

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	
表函(円形2号)土被りH=0.7m用								
口径・年号プレートを含む	3	基					佐工 笠0 0004日 丰	
メカ型PCジョイント 100	3						施工 第0 -0001号表	
水道配水用ポリエチレン管用								
3.75ED3.4119. 727.62 E7.11								
水道単価	1	個						
異種管継手 鋳鉄用(K) 100								
水道配水用ポリエチレン管用								
して苦労伍		/ =						
水道単価水道用識別マーカー	2	個						
小色内臓がく 								
水道単価	7	個						
メカニカル帽 100								
(K形特殊押輪含めない)								
		/ 						
水道単価 メカニカル同軸抜止押輪 100	3	個						
(合金がル・ナット使用)								
水道単価	3	組						
メカニカル同軸押輪 100								
(合金ボルト・ナット使用)								
-L/* 1/4 /II		4 0						
水道単価 T形鋳鉄管離脱防止金具 100	1	組						
一								
水道単価	1	個						
管明示テープ 幅50mm 市販品								
LANCE W. /TT								
水道単価	213.7	m						

工種明細表 工種 第0001号表

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど 埋設管明示シート (シングル)	数量	単位	単	価	金	額	備	考
埋設管明示シート (シングル) W=400mm								
水道単価	213.7	m						
* * * 単位当り * * *								
1	1	式						
C=2								
I		<u> </u>						

労務 HPPE 100

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
ポリエチレン管据付工					
1 0 0 mm					
2-6-1	209.8	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					
	2	П			施工 第0 -0003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 = 1 口					
2-6-1	52	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)	_				\(\frac{1}{2} \)
2-6-1	3	箇所			施工 第0 -0005号表
ポリエチレン管 (メカニカル)継手工					
1 0 0 mm					
		_			\
	1	П			施工 第0 -0006号表
メカニカル継手工《特殊押輪》					
1 0 0 mm					
K形					→
2-3-3, 2-10-3	4	П			施工 第0 -0007号表
メカニカル継手工					
1 0 0 mm					
K形					**T *** 0000 F =
2-3-3、2-10-3 	1	П			施工 第0 -0008号表
T型継手工 《離脱防止》					
1 0 0 mm					

2-3-6、2-10-3	1	П			施工 第0 -0009号表
表函設置工(円形2号)土被りH=0.7m用					
		** EC			***
	3	<u> </u>			施工 第0 -0010号表

労務 HPPE 100

工種明細表 工種 第0002号表

工種・施工名称など		単位	単 価	金額	備考
表函撤去工(円形3号)土被りH=1.2m用					
		55 CC			***
メカニカル継手取外し工《特殊押輪》	2	箇所			施工 第0 -0015号表
プリーカル経子取がし上、行が水が開開が 100mm					
K形					
2-3-3、2-10-3	1				施工 第0 -0021号表
T型継手取外し工 《離脱防止》					
1 0 0 mm					
		_			16-7-772 accept
2-3-6、2-10-3	2	П			施工 第0 -0022号表
鋳鉄管切断工《撤去管(ダクタイル鋳鉄)切断》 100mm					
エンジンカッター使用					
2-8-1, 2-10-2	3				施工 第0 -0023号表
鋳鉄管撤去工 《機械》					
1 0 0 mm					
0.04.040.5	0.0				**T *** 0004F =
2-3-1、2-10-5 洗管玉 100用	3.0	m			施工 第0 -0024号表
3 回転用					
3 4471					
水道単価	1	ケ			
水替工 (潜水ポンプ運転)					
5 0 mmO. 4 K w					
	4				
ロケーティングワイヤー設置	1				施工 第0 -0026号表
ロソーノインソフィド一成旦					
	213.7	m			施工 第0 -0027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	242.7				
2-3-13	213.7	<u> </u>	<u> </u>		施工 第0 -0028号表

工種明細表 工種 第0002号表

1	「種	第0002号表
	1 7 =	700002 7 18

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 管明示シートエ (手間のみ)							
2-3-14	213.7	m					施工 第0 -0029号表
* * * 単位当り * * *							
	1	式					
 · · ·		<u> </u>	1		I		I .

管路土工

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
舗装版切断 アスファルト舗装版						
15cm以下	430	m				施工 第0 -0030号表
舗装版取壊し積込み工 山積 0.28m3 [平積 0.20m3]	100					118T 310 0000 340
A s 舗装版厚: 5 (cm)	128	m²				施工 第0 -0031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:7.9㎞ DID地区無し	6	m 3				施工 第0 -0033号表
管路掘削工 クローラ型・標準 山積 0 . 2 8 m 3						
1-1-1	110	m 3				施工 第0 -0035号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m3						
その他 1-1-2	52	m 3				施工 第0 -0036号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積 0 . 2 8 m 3 発生土	<u> </u>					,, <u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>
1-1-2	19	m 3				施工 第0 -0038号表
発生土処理工 BH 山積0.28m3(平積0.2m3)、4 t DT						
運搬距離:8km DID地区なし 1-1-3	91	m 3				施工 第0 -0039号表
整地 残土受入れ地での処理						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	91	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	0.1	3				10 1 10 00 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
全仕上り厚:20cm	128	m 2				│ │ 施工 第0 -0042号表

管路土工

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
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: 1 2 c m	128	m 2			施工 第0 -0044号表
表層工再生 密粒度(13)					
車道 1層当り仕上厚3 c m	128	m 2			施工 第0 -0045号表
*処分費等 *					
処分費 As塊 塩沢産業					
	15	t			施工 第0 -0048号表
*** 単位当り ***	1	式			
C=2					

安全費

工種明細表 工種 第0004号表

 □ 種 ・ 施 <u>工 名 称 な ど</u> 交通誘導警備員 B	数量	単位	単 価	金額	備考
交通誘導警備員 B					
	38	人・日			施工 第0 -0049号表
					旭工 另0 -0049与农
* * * 単位当り * * *					
C=2	1	式			
C=2					

給水管布設工 資材

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
水道配水用ポリエチレン管用 鋳鉄サドル付分水栓					
100 × 50					
水道単価	2	個			
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	10	個			
ポリエチレン管 2層管(1種) 50		III			
水道単価	5.4	m			
ポリエチレン管 2層管(1種) 20	0.4	111			
水道単価	51.9	m			
メータ用ソケット 50	31.9	III			
水道ポリエチレン管金属継手					
-1.7. 4.1.1.		_			
水道単価 メータ用ソケット 20	2	ケ			
水道ポリエ升ン管金属継手					
1.44.97					
水道単価 ソケット 20	18	ケ			
水道ポリエチン管金属継手					
水道単価	1	ケ			
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					
小心はか ソエハレン 自立病能士					
水道単価	2	ታ			
ポリエ升ン管金属継手PE回転継手 50					
おねじ付ソケット(離脱防止機能・耐震型)					
水道単価	2	個			

給水管布設工 資材

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
HIVP径違ソケット 20× 13					
水道単価	1	個			
HI VP径違ソケット 16 × 13					
-L/* 12 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	0	/ 			
水道単価 異種管継手 (SKX)ソケット 20	2	個			
英俚自総子(SMA)ググダイ 20					
水道単価	1	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			
止水栓(ポール式伸縮タイプ開閉防止型) 20	-				
- L/ *	4	/ 			
水道単価 止水栓 20×13	1	個			
(逆流防止付伸縮継手・開閉防止型)					
水道単価	7	個			
カ゛イト゛ナットHIシュモク 13					
水道単価	4	個			
フレキシブル継手 20×500	·	, H			
(量水器上流・下流用)					
-L/* 12 / / / / / / / / / / / / / / / / / /		-			
水道単価 フレキシブル継手 13×500	8	本			
(=3.44-7/6 1 //6/0)					
水道単価	4	本			

給水管布設工 資材

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
サドル付分水栓閉栓キャップ 50							
水道単価	2	個					
サト・ル付分水栓閉栓キャップ 20							
LONG NATIONAL PROPERTY OF THE		/m					
水道単価	1	個					
水道用識別マーカー							
水道単価	12	個					
表函(円形1号)土被りH=0.6m用							
口径・年号プレート含む		****					***
メ-タBOX FRP20	1	箇所					施工 第0 -0050号表
A-YBUA FRPZU							
水道単価	5	個					
管明示テープ 幅50mm 市販品							
 	57.0						
<u>水道単価</u> 埋設管明示シート(シングル)	57.3	m					
W=400mm							
11-100111111							
水道単価	42.4	m					
* * * 単位当り * * *	4	_ -					
C=2	1	式					
U-Z							

給水管布設工 労務

工種明細表 工種 第0006号表

工種・施工名称など	数量	単位	単	 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: 5 0 mm		55 CC			**
1-4-2	2	箇所			施工 第0 -0051号表
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	10	箇所			施工 第0 -0052号表
ポリエチレン管据付工	10	1977			旭工 另0 -0002 与北
5 0 mm					
2-6-1	5.4	m			施工 第0 -0053号表
ポリエチレン管据付工					
2 0 mm					
2-6-1	51.9	m			施工 第0 -0054号表
ポリエチレン管継手工					
5 0 mm					
2-6-1	4				施工 第0 -0055号表
ポリエチレン管継手工	4	Н			旭工 第0 -0055号校
スタエアレン 自続子上 20mm					
2 3 111111					
2-6-1	22				施工 第0 -0056号表
硬質塩化ビニル管TS継手工					
2 0 mm					
2-5-1	1	П			施工 第0 -0057号表
硬質塩化ビニル管TS継手工					
1 6 mm					

2-5-1	3	П			施工 第0 -0058号表
硬質塩化ビニル管TS継手工 1 3 mm					
1 3					
2-5-1	4				施工 第0 -0059号表
L	_			1	

給水管布設工 労務

工種明細表 工種 第0006号表

エ 種 ・ 施 エ 名 称 な ど		単位	単 1	価	 金額	備考
小口径鋼管継手工(ねじ込み接合)				'-		1113
5 0 mm						
2-4-1	4					施工 第0 -0060号表
小口径鋼管継手工(ねじ込み接合)						
2 0 mm						
2-4-1	15	П				施工 第0 -0061号表
小口径鋼管継手工(ねじ込み接合)						
1 3 mm						
2-4-1	4	П				施工 第0 -0062号表
止水栓取付け工《接合及び止水栓筐取付》						
_ 2 0 mm						
PP用		****				<u> </u>
1-4-4	1	箇所				施工 第0 -0063号表
止水栓取付け工《止水栓のみ取付け》						
2 0 mm						
PP用	4	<u>~~</u> ==				★丁 笠0 0004日吉
	4	箇所				施工 第0 -0064号表
量水器(量水器・表函)取付工(ねじ込み接合)						
1 3 mm 特殊メータ 使用しない						
1-4-7	4	箇所				施工 第0 -0065号表
表函設置工(円形1号)土被りH=0.6m用	4	画別				旭上 第0 -0003亏衣
	1	箇所				施工 第0 -0066号表
表函撤去工(円形1号)土被りH=0.6m用	l l	□ □ [7]				加工 第0 -0000与农
	1	箇所				施工 第0 -0071号表
管明示テープエ(手間のみ)	·	121/1				1)0 VII 310
ポリエチレン管 , 20mm						
胴巻箇所数:5mにつき4 天端明示:有						
2-3-13 50歩掛準用	57.3	m				施工 第0 -0076号表

給水管布設工 労務

工種明細表 工種 第0006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	42.4	m			施工 第0 -0029号表
ロケーティングワイヤー設置					
	57.3	m			施工 第0 -0027号表
	3.10				115
* * * 単位当り * * *	1	式			
		10			

給水管布設工 土工

工種明細表 工種 第0007号表

工種・施工名	称 な ど 数	量	単位	単	E	金	額	備考
舗装版切断 アスファルト舗装版								
15cm以下								
		110	m					施工 第0 -0030号表
舗装版取壊し積込み工								
山積 0.13m3 [平積 0.10r	n3]							
A s 舗装版厚: 5 (cm)		33	m²					施工 第0 -0077号表
アスファルト塊運搬		33	111					加土 另0 -0077 与权
BH 山積0.13m3(平積0.1r								
運搬距離:7.9km D	ID地区無し	_						16-T 67- 22-5 T-
 舗装版切断		2	m 3					施工 第0 -0079号表
一								
15cm以下								
		3	m					施工 第0 -0081号表
管路掘削工	0 42 2							
クローラ型・標準 山積 Co取壊し	0.13m3							
1-1-1		0.1	m 3					施工 第0 -0082号表
コンクリート塊(無筋)		-						
BH 山積0.13m3(平積0.1r								
運搬距離: 6 . 2 km D	1D地区無し	0.1	m 3					施工 第0 -0083号表
		0.1	111.5					旭工 第0 -0003号校
クローラ型・標準 山積	0.13m3							
1-1-1		27	m 3					施工 第0 -0084号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積	0 13m3							
その他	0 , 1 3 111 3							
1-1-2		12	m 3					施工 第0 -0085号表
管路埋戻工								
クローラ型・標準 山積	0 . 1 3 m 3							
発生土 1-1-2		7	m 3					施工 第0 -0086号表
' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '								NGT 730 0000 370

給水管布設工 土工

工種明細表 工種 第0007号表

工種・施工名称など	数量	単 位	単価	金額	備考
管路埋戾工					
クローラ型・標準 山積0.13m3					
RC-40					**
1-1-2	0.2	m 3			施工 第0 -0087号表
発生土処理工 BH 山積0.13m3(平積0.1m3)、2 t DT					
BH 山側0.13m3(平側0.1m3)、2101 運搬距離:8km DID地区なし					
1-1-3	20	m 3			 施工 第0 -0088号表
整地	20	111 5			旭工 另0 -0000 与农
残土受入れ地での処理					
	20	m 3			施工 第0 -0041号表
表層工					
再生密粒度(13)					
車道 1層当り仕上厚3 c m					
75 50 77 6 50 77 6 50 77 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	21	m 2			施工 第0 -0045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					
注1117字・20cm	21	m 2			施工 第0 -0042号表
 路盤工(管路土工) 1層仕上げ	21	111 2			旭工 第0 -0042与权
1.8m未満,再生クラッシャーラン RC-40					
全仕上り厚: 15 cm					
	12	m 2			施工 第0 -0090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					
'	21	m 2			施工 第0 -0044号表
表層工					
再生 細粒度(13)					
歩道 1層当り仕上厚3cm		m 2			
	8	m 2			施工 第0 -0091号表
車道 1層当り仕上厚5cm					
	3	m 2			施工 第0 -0092号表
	3	m 2			施工 第0 -0092号表

給水管布設工 土工

I	種	明	細	表	工種 第	0007号表
単	位	単	価	金	額	

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど コンクリート 小型構造物	数量	単 位	単 価	金額	備考
コンクリート 小型構造物					
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	0.1	m 3			施工 第0 -0093号表
* 処分費等 *					
処分費 As塊 塩沢産業					
	4	t			施工 第0 -0048号表
処分費 無筋Con 佐藤商会					
	0.2	t			施工 第0 -0094号表
*** 単位当り ***	1	式			
C=2		Σ0			
		<u> </u>	<u></u>		

表函(円形2号)土被りH=0.7m用

施工内訳表 施工第0-0001号表

	口径・年号プレート	を含む	— I J H		L 第0 -00015农	1 基	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単価	金額	備		
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	基					

ポリエチレン管据付工

施工内訳表 施工第0-0002号表

ボリエナレン官据付上		ne	· <u> </u>	עם ניו	1 11	施丄	第0 -0002号表	10	m	Ж 1 3
1 0 0 mm	数量	単位	 単	2-6- 価	<u> </u>	額	備	10	<u></u> 考	当り
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

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

ポリエチレン管融着(EF)継手工

施工内訳表 施工第0-0004号表

_ 1 0 0 mm	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(1茂城稻县镇村 * 冶代阳)		%				
		/0			労務費の14.0%	
					<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

	所当りの口数 = 数 量	2口(標準	2-6-	-1	. >,50 0000 5 50	1 <u>箇所</u> 当!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14.0%	
* * * 単位当り * * *	1	箇所				
	1					

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

施工	第0	-0006号表
ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	710	00000

100mm 名称・規格など 数量単位単価金額 配管工 人 諸雑費 人 ****単位当り**** 1 口 労務費の1.0%	1 口 当り
普通作業員 人 諸雑費 % 労務費の1.0%	<u>1 口 当り</u> 考
普通作業員 人 諸雑費 % 労務費の1.0%	
諸雑費 % 労務費の1.0%	
% 労務費の1.0%	
% 労務費の1.0%	
*** 単位当り ***	
1 口	

メカニカル継手工《特殊押輪》

施工内訳表 施工第0-0007号表

Н/	\	他丄	弗U -000/亏 表	
2-3-	3、2-10-3			1
	소	安百	借	

、ガーガル誕子工《行까汀平開》 <u>100mm K形</u> 名称・規格など 配管工		,,_	2-3	-3、2-10-3	
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位		金額	
配管工		人			
普通作業員		Д.			
諸維費		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	П			

メカニカル継手工

施工内訳表 施工第0-0008号表

$\square \setminus$	17	施丄	第0 -0008号表	
2-3-3	2-10-3			

ヘルールル終于上		<i>,,</i>	, <u>—</u> 13 H/	・レ・加工	. 为0 -0000与农
100mm K形	;		2-3-	<u>-3、2-10-3</u>	1 口 当
<u>名称・規格など</u>	数量	単位	単 価	-3、2-10-3 金額	備考
100mm K形 <u>名称・規格など</u> 配管工					
		人			
普通作業員					
		人			
諸雑費					
		%			
					労務費の1.0%
					7333230 11010
* * * 単位当り * * *	1				

T型継手工 《離脱防止》

施工内訳表 施工第0-0009号表

<u>1 0 0 mm</u>			2-3-	-6、2-10-3		1	П	<u>当り</u>
│ 名称・規格など	数量	単 位	単 価	-6、2-10-3 金額	備		考	
配管工								
		人						
普通作業員								
		人						
諸雑費		0.4						
		%			労務費の1.0%			
					刀伽貝Ⅵ1.070			
* * * 単位当り * * *	1	П						

表函設置工(円形2号)土被りH=0.7m用

施工内訳表 施工第0-0010号表

					1	箇所 当!
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0-0011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	ケ所			施工	第0-0012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	ケ所			施工	第0-0013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0-0014号表
*** 単位当り ***	1	箇所				

施工内訳表 施工 第0-0011号表

<u> 'ンホール種別:円形 2 号</u>						1	個	<u>当!</u>
<u>'ンホール種別:円形2号</u> 名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金額	備		考	
普通作業員		_						
		人						
無収控工!! 夕!!								
無収縮モルタル マンホール蓋下水道用		m 3						
マンが一ル盆下小垣用		111.5			水道単価			
諸雑費					71/2-TIM			
	1	式						
*** 単位当り ***	1	個						
		1						

施工内訳表 施工 第0 -0012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

 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0-0013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

 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0-0014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

表函撤去工(円形3号)土被りH=1.2m用

施工内訳表 施工第0-0015号表

			_
-	- 327	~ ~ ~	15号表
Ho I	#(1 - (1()	15-7

					1	箇所 当
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金額	備	考
鉄蓋撤去工 マンホール種別:円形3号(丸中)	1	個			施工	第0-0016号表
マンホール撤去工(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	ケ所			施工	第0-0017号表
マンホール撤去工(仕切弁・空気弁等) マンホール種別:円形3号 中部壁 高さ:200	1	ケ所			施工	第0-0018号表
マンホール撤去工(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	ケ所			施工	第0-0019号表
マンホール撤去工(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			施工	第0-0020号表
*** 単位当り ***	1	箇所				

施工内訳表 施工 第0 -0016号表

鉄蓋撤去工 マンホール種別:円形3号(丸中) 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 金 額 普通作業員 人 諸雑費 歨 1 * * * 単位当り * * *

施工内訳表 施工 第0 -0017号表 マンホール撤去工(仕切弁・空気弁等)

 マンホール種別:円形3号
 上部壁
 高さ:200

 名称・規格など
 数

 ヶ所 当り 数量 単 位 単 価 <u>金</u> 額 普通作業員 0.02 人 * * * 単位当り * * * ヶ所 1

施工内訳表 施工 第0-0018号表 マンホール撤去工(仕切弁・空気弁等)

 マンホール種別:円形3号
 中部壁
 高さ:200

 名称・規格など
 数

 ヶ所 当り 数量 単 位 単 価 <u>金</u> 額 普通作業員 0.01 人 * * * 単位当り * * * ヶ所 1

施工内訳表 施工 第0 -0019号表 頁0-0042 マンホール撤去工(仕切弁・空気弁等)

 マンホール種別:円形3号
 下部壁
 高さ:500

 名称・規格など
 数

 ヶ所 当り 数量 単 位 単 価 <u>金</u> 額 普通作業員 0.02 人 * * * 単位当り * * * ヶ所 1

施工内訳表 施工第0-0020号表 頁0-0043 マンホール撤去工(仕切弁・空気弁等)

 マンホール種別: 円形3号
 底版
 高さ:40

 名称・規格など
 数

 1 ヶ所 当り 数量 単 位 単 価 <u>金</u> 額 普通作業員 0.01 人 * * * 単位当り * * * ヶ所 1

メカニカル継手取外し工《特殊押輪》

施工内訳表

施工	第0	-0021号表
<i>1</i> 1154	750	002172

スカーカル経子取がし上 《行が作輪》 100mm K形 <u>名称・規格など</u> 配管工			2-3-	·3、2-10-3	
名称・規格など	数量	単位	単 価	·3、2-10-3 金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
諸維費					
HI OF 24		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	П			

T型継手取外し工 《離脱防止》 100mm

施工内訳表

施工 第0 -0022号表

		7,7 C	2-3-	.6 2-10-3	. 第0 -00225农	1 口 当
100mm 名称・規格など 配管工	数量	単位	単 価	·6、2-10-3 金額	備	_ '
配管工		人				<u> </u>
普通作業員		人				
諸雑費		%			労務費の1.0%	
*** 単位当り ***	1	П				
			1			

鋳鉄管切断工《撤去管(ダクタイル鋳鉄)切断》

施工内訳表 施工第0-0023号表

タ 称 ・ 担 格 か ど	エンジンカッター(g 数 量	単位	単価	-1、2-10-2 金額		<u> </u>
100mm 名称・規格など 特殊作業員	双 里	<u>+ 14</u>	+	五	<u> </u>	
付7411未具		1				
		人				
並 <i>沒吃</i>						
普通作業員						
		人				
1061-14-1-1-101						
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					

鋳鉄管撤去工 《機械》

施工内訳表

施工	第0 -	0024号表
----	------	--------

1 0 0 mm		75 -	2-3-	-1、2-10-5	_ 第0 -0024ら祝 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	0.726	時間			施工 第0-0025号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表 施工 第0 -0025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 数量 単 位 単 価 <u>金</u> 額 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 式 1 * * * 単位当り * * * 時間

施工内訳表 施工第0-0026号表

水替工(潜水ポンプ運転)
 5 0 mm0.4 K w

 名 称 ・ 規 格 な ど

 潜水ポンプ損料(5 0 mm0.4 K w)
 数 量 単位 単 価 <u>金</u> 額 日 特殊作業員 人 普通作業員 人 諸雑費 % * * * 単位当り * * * _日

ロケーティングワイヤー設置

施工内訳表 施工第0-0027号表

夕か、坦枚かじ	数量	単位	単	価	金	額	備	100 m 考	_
名 称 ・ 規 格 な ど ゚ケーティングワイヤー	数 重	早 1以	<u></u>	1Щ	<u> </u>	<u> </u>	1/用		
9-7179 914-									
	110.000	m							
							水道単価		
普通作業員									
		人							
者維費									
	1	式							
	I	Ξ(
* * * 合 計 * * *	100	m							
* * * 単位当り * * *	1	m							
	·								

管明示テープエ (手間のみ)

施工内訳表 施工第0-0028号表

<u> ドリエチレン管 , 100mm 胴巻</u>	<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>
ポリエチレン管, 100mm 胴巻 名称・規格など	数量	単位	天端明示:有 2-3- 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				

管明示シート工 (手間のみ)

施工内訳表 施工第0-0029号表

		75 -	2-3-	· 14	. 另0 -00235农	100 m 当!
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 -0030号表

頁0-0053

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0-0030号表

頁0-0054

当り

アスファルト舗装版機械構成比:

15cm以下

が	, 労務構成比:		材料構成比:		市場自	単価構成	t++·					111	ヨワ
機械構成比:		構成比	単位	単 個	1 代	表	<u>数 分</u>	材	規格	各(東京地区)	単価(東京地区)		考
積算単価			式		積算単位	西				,			
*** 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	此信:45	- IVI T						
→ 開表版性別:バスノバド開表版 → 豪雪割増:豪雪割増 工種条件の	と同じ				パメノパルト舗表	拟学 ,15	CIIIIX N						

施工内訳表 施工第0-0031号表

舗装版取壊し積込み工

	A s <u>舗装版厚:5(</u>	cm)	, <u>—</u> I	J H/	· · L \	他上	. 第0 -0031亏衣	100	m²	当点
<u> 積 0.28m3 [平積 0.20m3] </u>	数 量	単位	 単	価	金	 額	備	100		_=_:
土木一般世話役		7 12		IIII	31/2	нл	TIB.			
		人								
普通作業員										
		人								
バックホウ運転 (機 - 1)									第0-0032号表	
クローラ型・標準 山積0.28m3	3.350	時間						ne i	为0-0032与18	
排出ガス対策型2次基準	3.330	H-/ 10								
諸雑費										
	1	式								
***	400	2								
*** 合 計 ***	100	m²								
*** 単位当り ***	1	m²								
1 12 - 1 2										

施工内訳表 施工第0 -0032号表

バックホウ運転 (機-1)

ハックボワ連転 (機‐1) ク <u>ローラ型・標準 山積0.28m3</u>	排出ガス対策型 2 次			יאם ניו	1 22	施工	第0 -0032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]	<u> </u>	7 12		Iμμ	312	HA	1113			
排ガス2次 山積0.28m3	1.000	時間								
14737(2)X ENEG : 20113	1.000	W () [20								
運転手(特殊)										
22743 (13/11)		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								
1		1								

アスファルト塊運搬

施工内訳表 施工第0-0033号表

BH 山積0.28m3 (平積0.2m3)、4 t DT 運搬 名称・規格など	<u> 距離:7.9km</u>	DID地	区無し		10	m 3 当り
<u>名称・規格など</u>	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0-0034号表
*** 合 計 ***	10	m 3				
*** 単位当り ***	1	m 3				

施工内訳表 施工第0-0034号表

ダンプトラック運転

タンノトフツク連転 普通・ディーゼル 4 + 積級 運	<u> 搬路面状況 良好</u>	n i	/H تا ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ		- 第0 -0034号表	1 日 当り
普通・ディーゼル 4 t 積級 運 名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単価	金額	備	
運転手(一般)						-
		人				
# ∀ 2th						
軽油 小型ロ・リ・ パトロール給油		L				
		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				
4. 41 1044						
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				
1 1 1 24/ 2 1/10 1 1 1 1						
* * * 単位当り * * *	1	日				

管路掘削工

施工内訳表 施工第0-0035号表

クローラ型・標準 山積 0 . 2 8 m 3		,,,	1-1-	-1	1(00 m 3 当じ 考
クローラ型・標準 山積 0 . 2 8 m 3 A 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	11.100	時間			施]	工 第0-0032号表
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 -0036号表

管路埋戻工

官路理厌人		IJĽ	ניו עע נ			施丄	第0 -0036号表			
<u>クローラ型・標準 山積0.28m3 その</u>				1-1-2				100	m 3	当り
名称・規格など	数量	単位	単	西	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0-0032号表	
クローラ型・標準 山積 0 . 2 8 m 3	7.600	時間						71677	30 0002 J 10	
排出ガス対策型2次基準	7.000	바퀴티								
								た丁	笠0 0027日末	
タンパ及びランマ運転 (機-31)								旭土	第0-0037号表	
質量60~80kg		日								
NI NETI										
洗滌砂		_								
	126.000	m 3								
諸雑費										
	1	式								
* * * 合 計 * * *	100	m 3								
*** 単位当り ***	1	m 3								
				+						

タンパ及びランマ運転 (機-31)

施工内訳表 施工第0-0037号表

_ <u>質量 6 0 ~ 8 0 k g</u>						1 日 当り
<u>質量60~80kg</u> 名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備	<u>1 日 当り</u> 考
タンパ (ランマ) 賃料 質量 6 0 ~ 8 0 k g						
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						
V+1/- X9/1		L				
諸雑費						
	1	式				
* * * 単位当り * * *	1	日				

施工内訳表 施工第0-0038号表

管路埋戻工

目的任庆上		7.5 -	, <u>—</u> 13 H/		ᄱᆚ	第0-0030 亏农	_	_	
<u>クローラ型・標準 山積0.28m3 発生</u>			1-1-	-2			100	m 3	<u>当り</u>
クローラ型・標準 山積0.28m3 発生 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							
バックホウ海転 (総 1)							佐丁	第0-0032号表	
バックホウ運転 (機・1)	7 000	n±88					池土	第0-0032亏 农	
クローラ型・標準 山積 0 . 2 8 m 3	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-31)							施工	第0-0037号表	
質量60~80kg		日							
諸雑費									
	1	式							
*** 合計 ***	100	m 3							
	100	111.5							
		_							
*** 単位当り ***	1	m 3							
	1								

発生土処理工

施工内訳表

施工 第0 -0039号表 BH 山積0.28m3 (平積0.2m3)、4tDT 運搬距離: 8km DID地区なし m 3 当り 金 名称・規格など 数量 単位 額 備 考 発生土運搬費 施工 第0-0040号表 BH 山積0.28m3(平積0.2m3)、4tDT 1.000 m 3 運搬距離:8km DID地区無し 諸雑費 歨 1 * * * 単位当り * * * 1 m 3

発生土運搬費

施工内訳表 施工第0-0040号表

BH 山積0.28m3 (平積0.2m3)、4 t DT 運搬 名称・規格など	<u> 距離:8km D</u>	I D地区無	<u> </u>		10	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 4 t 積級 運搬路面状況 良好		日			施工	第0-0034号表
*** 合計 ***	10	m 3				
*** 単位当り ***	1	m 3				

整地

施工内訳表 施工 第 -0041号表

m 3 当り

頁0-0065

残土受入れ地での処理 1 材料構成比: 標準単価: 市場単価構成比: 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) 備考 単価(東京地区) バックホウ「クローラ型] 賃料 В 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) 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) * * * * 作業区分:残土受入れ地での処理

上田市

路盤工(管路土工) 1層仕上げ

施工内訳表 施工第0-0042号表

-1 二二 (自四二二 /) - 1 信はエリ .8m未満 . 再生クラッシャーラン RC-40 全仕	上り厚:20c	m	, <u> </u>		- 第0 -0042与tR 100	<u>0 m 2 当じ</u>
<u>.8m未満 , 再生クラッシャーラン RC-40 全仕</u> 名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金額	備	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
普通作業員		人				J
再生クラッシャーラン 40㎜以下	25.400	m 3				
タンパ及びランマ運転 (機 - 3 1) 質量 6 0 ~ 8 0 k g		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				

タンパ及びランマ運転 (機-31)

施工内訳表 施工第0-0043号表

_ 質量 6 0 ~ 8 0 k g						1 日 当り
<u>質量60~80kg</u> 名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備	<u>1 日 当り</u> 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				

路盤工(管路土工) 1層仕上げ

施工内訳表 施工第0-0044号表

皿工(日町工工)・1日 (エー) 8m未満 <u>, 粒度調整砕石 M-25 </u>	全仕上り厚: 1 2 c 数 量	m 単位	単価	金額	備	00 m 2 考
- 1 	<u> </u>	十 1	<u> </u>	並合規	I/HI	
日旭仆未只		人				
粒調砕石 2.5 mm以下						
	15.240	m 3				
	13.240	111.5				
タンパ及びランマ運転 (機 - 3 1)					協	工 第0-0043号表
質量60~80kg		日			ne.	L 700-00-05-1K
貝里 0 0 0 0 0 8		Н				
諸雑費						
	1	式				
	'	70				
*** 合 計 ***	100	m 2				
П #1		=				
*** 単位当り ***	1	m 2				

施工内訳表 施工第0-0045号表

表層工

衣僧上 西生,密料度(12)	1 展业11仕 L		, <u> </u>	ルー	- 第0 -0045亏表 	0
再生 密粒度(13) 車道 名 称 ・ 規 格 な ど	<u>1層当り仕上</u> 数 量	厚3CIII 単 位	単 価	金額	10 備	<u>0 m2 当り</u> 考
土木一般世話役			早 1四	<u></u> 並 部	1佣	
特殊作業員		人				
		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 - 2 3) 舗装用・ハンドガイド 0 . 5 ~ 0 . 6 t 普通型		日				[第0-0046号表
振動コンパクタ運転 (機 - 23) 前進型 機械質量40~60kg		日			施]	[第0-0047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0-0046号表

振動ローラ運転 (機 - 23) 舗装用・ハンドガイド 0.5~0.6t

*動ローク連転 (機・23)						
舗装用・ハンドガイド0.5~0.6t普通名称・規格など	世空 数	量 単 位	単価	金額	備	<u>1 日 当り</u> 考
振動ローラ(舗装用)「ハンドガイド式」	<u> </u>		— іщ	<u> </u>	I'ff8	
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				
ZHARE 0.10 0.10 C		1000				
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					
	1	日				

施工内訳表 施工第0-0047号表

振動コンパクタ運転 (機-23)

前<u>進型 機械質量40~60kg</u> 名 称 ・ 規 格 な ど 数 量 単位 単 価 <u>金</u> 額 振動コンパクタ「前進型] 機械質量 4 0 ~ 6 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 式 1 * * * 単位当り * * * 日

施工内訳表 施工第0-0048号表

処分費 ^^# 均沿竞業		加	1 上 内 1	代表 min	□ 第0 -0048号表	貝0-00/2
AS <u>塊 塩バ性果</u> 名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単価	金額	備	<u>100</u> t当 考
処分費 As塊 塩沢産業 名 称 ・ 規 格 な ど 処分費	100.000	t			119	<u> </u>
*** 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0-0049号表

								1	<u> 人・日</u>	<u>当り</u>
名称・規格など 交通誘導警備員B	数量	単位	単	価	金	額	備		<u>人・日</u> 考	
交通誘導警備員 B										
		人								
諸雑費										
#R 7/22	1	式								
*** 単位当り ***	1	人・日								

表函(円形1号)土被りH=0.6m用

施工内訳表 施工第0-0050号表

	・年号プレート	含む					- 第0 -0030 与祝 - 1 箇所 当
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	0.2	m					
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	箇所					

施工内訳表 施工第0 -0051号表 分水栓建込み工 《ポリエチレン管》 本管径: 100mm 名 称 ・ 規 格 な ど 給水管径: 50mm 箇所 当り 数 量 単位 額 配管工 人 普通作業員 人 諸雑費 % * * * 単位当I) * * * 箇所

施工内訳表 施工第0-0052号表 分水栓建込み工 《ポリエチレン管》 本管径: 100mm 名 称 ・ 規 格 な ど 給水管径: 20mm 箇所 当り 数 量 単位 額 配管工 人 普通作業員 人 諸雑費 % * * * 単位当I) * * * 箇所

ポリエチレン管据付工

施工内訳表 施工第0-0053

施工	第0	-0053号表
<i>1</i> 1155		

10 m 当り 10	5 0 mm			2-6-	-1		<u>10 m 当り</u>
配管工 人 普通作業員 人 諸雑費 1 *** 合計 *** 10 m	│ 名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備	考
試練費 1 式 *** 合計 *** 10 m	配管工						
試練費 1 式 *** 合計 *** 10 m	*************************************						
1 式	首地TF来貝 		人				
	諸雑費	1	式				
*** 単位当り *** 1 m	*** 合 計 ***	10	m				
	* * * 単位当り * * *	1	m				

ポリエチレン管据付工 2 0 mm

施工内訳表 施工第0-0054号表

ハウエアレン 自治的土 _ 20mm		75 -	2-6·	、 	- 第0 -00045农	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					
田 作 兵	1	式					
*** 合 計 ***	10	m					
i ii	10						
*** 単位当り ***	4						
へへへ 単位ヨリーへへへ	1	m					
						-	

ポリエチレン管継手工

施工内訳表 施工第0-0055号表

施工	第0	-0055号表
ᄁᄖᅩᅩ	ᄁ	-0000 - 18

_ 5 0 mm			2-6-	-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								
百四TF来貝 		人						
諸雑費								
		%						
					労務費の1.0%			
+++ 光冷火12 +++	4							
* * * 単位当り * * *	1							
	•			•				

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

バウエテレン 自継子工 <u>20mm</u>		<i>1</i> ,5 C	2-6-	、 レ、 旭ユ .1	_ 第0 -0056号表 1 日 当り
│ 名称・規格など	数量	単位	単価	金額	
配管工		人			
ALAT II NIL E					
普通作業員		人			
諸雑費					
		%			労務費の1.0%
*** 単位当り ***	1	П			

硬質塩化ビニル管TS継手工

施工内訳表 施工 第0 -0057号表

_ 2 0 mm			2-5-	·1		2		当り
│ 名称・規格など	数量	単 位	単 価	金 額	備		<u>口</u> 考	
		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						

硬質塩化ビニル管TS継手工

施工内訳表 施工第0-0058号表

1 6 mm			2-5-	·1		2 口 当り
│ 名称・規格など	数量	単 位	単 価	金 額	備	<u>2 口 当り</u> 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	П				
		1				

硬質塩化ビニル管TS継手工 1 3 mm

施工内訳表

L 内 訳 表		佐丁	第0 -0059号表	貝0-0083				
	2-5-	1	ᄱᆚ	第0·0009与农	2	П	当り	
<u>é</u>	<u> </u>	<u>.</u> 金	額	備		<u></u>		
		_		11.5				
				労務費の1.0%				

<u> 1 3 mm</u>			2-5	-		<u>2 Ц Э</u> У
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備	<u>2 ロョリ</u> 考
		人				
普通作業員		人				
諸雑費		%			労務費の1.0%	
*** 合 計 ***	2					
* * * 単位当り * * *	1	П				

小口径鋼管継手工(ねじ込み接合) 50mm

施工内訳表

施工	第0	-0060号表

」、口1空列目が子工(130位の接口) _50mm					2-4-	1		- 第0 -0000亏衣	2 [3 当じ
名称・規格など	数	量	単位	単	価	金	額	備	考	
配管工			人							
当通作業員 普通作業員			人							
諸雑費			%					労務費の3.0%		
*** 合 計 ***	2		П							
*** 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		<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%			
*** 合 計 ***	2	П						
*** 単位当り ***	1	П						

小口径鋼管継手工(ねじ込み接合)

施工内訳表 施工第0-0062号表

1 3 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《接合及び止水栓筐取付》

施工内訳表 施工第0-0063号表

この性域がアエッタロ及び正の注重数がア 20mm PP	用		1-4-	-4	. 另0 -0003与农	1 箇所
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		%			兴 君 (1 00)	
*** 単位当り ***	1	箇所			労務費の1.0%	

止水栓取付け工《止水栓のみ取付け》

施工内訳表 施工第0-0064号表 1

施工	第0	-0064号表
ᄁᄖᅩᅩ	750	UUUT 7 12

<u>20mm</u> P P	角		1-4-	- 4		1	箇所	<u>当り</u>
│ 名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備		<u>箇所</u> 考	
配管工			1 11					
		人						
並えた 光 号								
普通作業員								
		人						
諸雑費								
		%						
					労務費の1.0%			
					<u> </u>			
+ + +	4	<u>~</u> ← ← ← ← ← ← ← ← ← ← ← ← ← ← ← ← ← ← ←						
*** 単位当り ***	1	箇所						
	•			•	•			

量水器(量水器・表函)取付工(ねじ込み接合)

施工内訳表 施工第0-0065号表

	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	1 箇所 当り 考
配管工		人				
普通作業員						
		人				
諸雑費		0.1				
		%			労務費の1.0%	
+ + + × /+)/ / 2	4	签汇				
*** 単位当り ***	1	箇所				

表函設置工(円形1号)土被りH=0.6m用

施工内訳表 施工第0-0066号表

				ne -	1	箇所 当!
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0-0067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 上部壁 高さ:150	1	ケ所			施工	第0-0068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0-0069号表
硬質塩化ビニル管据付工 200mm	0.2	m			施工 2-5-1	第0-0070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0-0069号表
*** 単位当り ***	1	箇所				

鉄蓋設置工

施工内訳表 施工第0-0067号表

<u>マンホール種別:円形 1 号(丸小)</u>					1 個 当
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	金額	1 個 当 株 考
普通作業員					
		人			
無収縮モルタル		2			
マンホール蓋下水道用		m 3			水道単価
諸雑費					小坦半洲
咁班貝 	1	式			
	'	10			
*** 単位当り ***	1	個			

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1号 上部壁 高さ:150 名 称 ・ 規 格 な ど 数 施工 第0 -0068号表 ヶ所 当り 量 単位 額 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0-0069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

硬質塩化ビニル管据付工 200mm

施工内訳表 施工第0-0070号表 10

施工	第0	-0070号表
ᄁᄖᅩᅩ	750	001072

2-5-1 10 m 名称・規格など 数量単位単価金額 番 配管工 人 普通作業員 人 諸雑費 1 式	当り
普通作業員	
普通作業員	
普通作業員 人 諸雑費	ľ
	ľ
	ľ
諸雑費 1 式	l
	l
	ľ
*** 合 計 ***	ľ
	ľ
* * * 単位当り * * * 1 m	
* * * 単位当り * * * 1 m m	ľ
	ľ
	ľ
	ľ
	ľ
	ľ
	ľ
	ľ
	ľ
	l

表函撤去工(円形1号)土被りH=0.6m用

施工内訳表 施工第0-0071号表

					1	箇所 当じ
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単 位	単 価	金額	備	考
鉄蓋撤去工 マンホール種別:円形1号(丸小)	1	個			施工	第0-0072号表
マンホール撤去工(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	ケ所			施工	第0-0073号表
マンホール撤去工(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0-0074号表
硬質塩化ビニル管撤去工 200mm	0.2	m			施工	第0-0075号表
マンホール撤去工(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				第0-0074号表
*** 単位当り ***	1	箇所				

施工内訳表 施工 第0 -0072号表

鉄蓋撤去工

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 金 額 普通作業員 人 諸雑費 歨 1 * * * 単位当り * * *

施工内訳表 施工 第0 -0073号表

マンホール撤去工(仕切弁・空気弁等)

 マンホール種別:円形3号
 上部壁
 高さ:200

 名称・規格など
 数

 ヶ所 当り 数量 単 位 単 価 <u>金</u> 額 普通作業員 0.01 人 * * * 単位当り * * * ヶ所 1

施工内訳表 施工 第0 -0074号表 マンホール撤去工(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

 1 ヶ所 当り 数量 単 位 単 価 <u>金</u> 額 普通作業員 0.01 人 * * * 単位当り * * * ヶ所 1

硬質塩化ビニル管撤去工

施工内訳表 施工第0-0075号

モニ	笙∩	-0075号表
யட	750	-001J -12

2 0 0 mm			2-5-	-1		<u>10 m 当り</u>
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金 額	備	<u>10 m 当り</u> 考
200mm 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				

管明示テープエ (手間のみ)

施工内訳表 施工第0-0076号表

ポリエチレン管 , 20mm - 胴巻 名 称 ・ 規 格 な ど	<u> 箇所数:5 mに</u>	つき 4	天端明示:有 2-3- 単 価	-13 50歩掛準用		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				
箱椎臭 	1	式				
*** 合 計 ***	100	m				
* * * 単位当り * * *	1	m				

舗装版取壊し積込み工

施工内訳表 施工第0-0077号表

1 1 1 1 1 1 1 1 1	A s 舗装版厚:5((cm)	, <u> </u>	, pet	. 第0 -0077与我 100) m ^² 当!
山積 0.13m3 [平積 0.10m3] 名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金額	備	
土木一般世話役						
		人				
普通作業員						
		人				
					たて	· 祭0.0070日丰
小型バックホウ運転 (機 - 1 8) クローラ型・標準 山積 0 . 1 3 m 3		日			他上	第0-0078号表
排出ガス対策型2次基準		Н				
諸雑費						
	1	式				
*** 合 計 ***	100	m²				
* * * 単位当I) * * *	1	m²				
1 12 - 7						

施工内訳表 施工第0-0078号表 小型バックホウ運転 (機-18)

 クローラ型・標準 山積 0 . 1 3 m 3

 名 称 ・ 規 格 な ど

 排出ガス対策型 2 次基準 数量 単位 単 価 <u>金</u> 額 小型バックホウ(クローラ型)[標準型] 排ガス2次 山積0.13 m3 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 式 1 * * * 単位当り * * * 日

アスファルト塊運搬

施工内訳表 施工第0-0079号表

ァンファルーを注意。 BH 川積0 13m3(平積0 1m3) 2+DT 運搬	距離・7 9km	D T D ttt		7 7 7		m 3 当り
BH 山積0.13m3(平積0.1m3)、2 t DT 運搬 名称・規格など	<u> 数</u> 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 2 t 積級 運搬路面状況 良好	<i>∞</i>	E E	1104	SIL HA	施工	第0-0080号表
*** 合 計 ***	10	m 3				
*** 単位当り ***	1	m 3				

施工内訳表 施工第0 -0080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 -0080号表			
<u> 普通・ディーゼル 2 t 積級</u>	路面状況 良好		1-1-	· <u>3</u>			1	H	<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]									
2 t 積級		供用日							
2 (15/19)		DV/13 EI							
タイヤ損耗費									
ダンプトラック 2 t 良好		供用日							
		мпи							
諸雑費									
旧址具	1	式							
	l	10							
*** ********									
*** 単位当り ***	1	日							
1	1	l	I .	1					

施工内訳表 施工第0-0081号表

頁0-0105

舗装版切断

コンクリート舗装版 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 -0081号表

舗装版切断 コンクリート舗装版

15cm以下

市場単価構成比:

標準単価:

頁0-0106

m 当り

材料構成比: 代表機労材規格 構成比 単 価 代表機労材規格(東京地区) 単位 単価(東京地区) 備考 式 積算単価 積算単価 *** 単位当り *** 舗装版種別:コンクリート舗装版 コンクリート舗装版厚:15cm以下 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 -0082号表

管路掘削工

官路掘削上		IJĽ	עם ניו דד י		也上 第0 -0082号表			
	双壊し		1-1-	·1		100	m 3	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						
—————————————————————————————————————								
		人						
小型以外有大力等在 (第0-0078号表	
小型バックホウ運転 (機 - 1 8)						旭土	寿0-00/0 亏农	
クローラ型・標準 山積 0 . 1 3 m 3		日						
排出ガス対策型2次基準								
諸雑費								
	1	式						
* * * 合 計 * * *	100	m 3						
* * * 単位当り * * *	1	m 3						

コンクリート塊(無筋)運搬

施工内訳表 施工第0-0083号表

BH 山積0.13m3 (平積0.1m3)、2t DT 運搬 名称・規格など	<u> </u>	DID地	!区無し		10 m 3	<u>当り</u>
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 2 t 積級 運搬路面状況 良好		日			施工 第0-0080号表	
*** 合 計 ***	10	m 3				
*** 単位当り ***	1	m 3				
	•			1		

施工内訳表 施工第0-0084号表

管路掘削工

<u>クローラ型・標準 山積0.13m3</u> m 3 当り 100 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 小型バックホウ運転 (機 - 18) 施工 第0-0078号表 クローラ型・標準 山積0.13m3 日 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

施工内訳表 施工第0 -0085号表

管路埋戻工

官路理庆上		IJĽ	ניו דר נ		施工	. 第0 -0085号表			
<u>クローラ型・標準 山積0.13m3 その</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							
小型バックホウ運転 (機 - 18)							施工	第0-0078号表	
クローラ型・標準 山積 0 . 1 3 m 3		日							
排出ガス対策型 2 次基準									
タンパ及びランマ運転 (機-31)							施工	第0-0037号表	
質量60~80kg		日							
洗滌砂									
	126.000	m 3							
諸雑費									
HHVEST	1	式							
	•								
*** 合 計 ***	100	m 3							
	100	5							
*** 単位当り ***	1	m 3							
<u> </u>	'	''' 5							

施工内訳表 施工第0 -0086号表

管路埋戻工

管路埋 尺 上		IJĿ	עם ניו דד ג		施工	第0 -0086号表		_	
	<u> </u>		1-1-	-2	4-7	, <u>,,,</u>	100	<u>m 3</u>	<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							
│小型バックホウ運転 (機 - 1 8)							施工	第0-0078号表	
│ クローラ型・標準 山積 0 . 1 3 m 3		日							
排出ガス対策型 2 次基準									
│タンパ及びランマ運転 (機-31)							施工	第0-0037号表	
質量60~80kg		日							
諸雑費									
	1	式							
*** 合 計 ***	100	m 3							
*** 単位当り ***	1	m 3							
	·								
1	1	1		1		I .			

施工内訳表 施工第0-0087号表

管路埋戻工

目始 任 庆上		75 -	, <u>—</u> 13 H/		旭土	第0-000/亏衣			
<u>クローラ型・標準 山積0.13m3 RC-</u>	40		1-1	-2			100	m 3	<u>当り</u>
クローラ型・標準山積0.13m3RC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 - 1 8)							施丁	第0-0078号表	
プローラ型・標準 山積0.13m3		日					וופידר	和0-00105亿	
ソローノ空・伝午 山側 0 . 3 3									
排出ガス対策型2次基準							かって	第0.0027日	
タンパ及びランマ運転 (機-31)							加工	第0-0037号表	
質量60~80kg		日							
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							
	'	5							
				1					
				1					

発生土処理工

施工内訳表 施工第0-0088号表

BH 山積0.13m3(平積0.1m3)、2tDT 運打	<u> </u>	ID地区な	<u>:し 1-1</u>	-3	1	m 3 当り 考
│ 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0.13m3(平積0.1m3)、2 t DT 運搬距離:8 km DID地区無し	1.000	m 3			施工	第0-0089号表
諸雑費	1	式				
*** 単位当り ***	1	m 3				
	1	1	I	L		

発生土運搬費

施工内訳表 施工第0 -0089号表

発生工連 		تا را	· —	עם ניו	1 11	施丄	. 第0 -0089号表			
B <u>H 山積0.13m3(平積0.1m3)、2 t DT</u>	〖搬距離:8km	<u> D I D地区無</u>	し					10	m 3	<u>当り</u>
名称・規格など	数量		単	価	金	額	備		考	
ダンプトラック運転								施工	第0-0080号表	₹
普通・ディーゼル 2 t 積級		日							V,	•
運搬路面状況を好										
<u> </u>										
* * * 合 計 * * *	10	m 2								
	10	m 3								
		_								
*** 単位当り ***	1	m 3								

路盤工(管路土工) 1層仕上げ

施工内訳表 施工第0-0090号表

1 <u> </u>	<u>上り厚:15c</u>	m			10	0 <u>m 2</u> 当!
│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 40㎜以下	19.050	m 3				
タンパ及びランマ運転 (機-31) 質量60~80kg		日			施二	[第0-0043号表
諸雑費	1	式				
*** 合 計 ***	100	m 2				
*** 単位当り ***	1	m 2				

表層工

施工内訳表 施工第0-0091号表

投資工 再生 細粒度(13) 歩道	1 層当り仕上		, <u>—</u> 13 A		_ 	0 m 2 当り
<u> 日生 細粒度(Ⅰ3) </u>	<u>. 1僧ヨリ江エ</u> 数 量	<u>厚3CM</u> 単位	単価	金額		0 m 2 当り 考
<u> </u>	数 里	单 1世	- 早 1川	並	7/用	
土木一般世話役		1				
		人				
 特殊作業員						
行/木TF耒貝 		1				
		人				
普通作業員		ı				
		人				
再生アスファルト混合物	7 005	_				
細粒度(13) [再生材 混入率50%以下]	7.095	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)					他」	第0-0046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)					他」	第0-0047号表
前進型 機械質量40~60kg		日				
<u></u>						
諸雑費		0.4				
		%			() () () () ()	
					(労+機)×率	
	400	2				
*** 合 計 ***	100	m 2				
* * * 単位当り * * *	1	m 2				

表層工

施工内訳表 施工第0-0092号表 車道 1層当り仕上厚5cm 再生 密粒度(20F) m 2 当り 100 名称・規格など 数量 単位 単 価 金 額 老 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 施工 第0-0046号表 振動ローラ運転 (機・23) 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0-0047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1) * * * * 1 m 2

m 3 当り

施工内訳表 施工第0-0093号表

コンクリート 小型構造物 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 標準単価:

市場単価構成比: 材料構成比: 代表機労材規格 単 価 代表機労材規格(東京地区) 構成比
単位 単価(東京地区) 備考 普通作業員 普通作業員 人 土木一般世話役 土木一般世話役 人 特殊作業員 人 特殊作業員 生コン 18-8-25(20)-BB 生コンクリート m 3 (W/C=60%以下) 24-12-25 高炉 W/C55% 積算単価 力 積算単価 * * * 単位当1) * * * *

施工内訳表

コンクリート 小型構造物 一般養生 小型車割増なし 機械構成比:

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設 対料構成比 市場単価構成比:

1 m3 当り

施工 第0 -0093号表

- 放食主 小室早割塩なり 機械構成比: 労務構成比:	1文 町町14	· 材料構成比:		市場単価構成				111 3	ヨワ
代表機労材規格	構成比	単位	単 価	代 表 機	幾 労 材	規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備	考
構造物種別:小型構造物				打設工法:人力打設					
養生工の種類:一般養生				現場内小運搬の有無					
コンクリートセメント種類: 高炉(BB) 生コンクリート小型車割増:小型車割増なし				コンクリート規格:18-8-2 生コンクリート夜間割増:					
				土 1/ソリート校同制項・	仪间割増なし				

施工内訳表 施工第0-0094号表

処分費 無筋Con 佐藤商会 <u>名称・規格など</u> 処分費 100 数量 単位 額 100.000 t * * * 合 計 * * * 100 t *** 単位当り *** t

通水試験工 《既設管連結・給水車不要》

施工内訳表 施工第0-0095号表

が成場と NMR 自足品 船が手が安/ 150mm以下 名 称 ・ 規 格 な ど	1 <u>日当り試験距離:</u> 数 量	単位	単価	金額	備	
R. C. T.						
		人				
普通作業員						
		人				
器具損料及び諸雑費						
		%				
		_				
* * * 単位当り * * *	1	_日				