

申 号 【 正 】

工 事 番 号		課 長		課 長 補 佐		係 長		精 算 者		監 査 者		設 計 者	
令和7年度 国 補 県 補 町 単 東原西軽井沢線 配水管布設工事 1工区 実 施 変 更 設計書													
施 工 方 法		請 負		直 営				施 工 期 間					
設計大要 配水管布設 φ 75 L=169.6m φ 150 L=138.5m 給水管布設工事													

当初設計及び変更設計金額

町単 東原西軽井沢線 配水管布設工事 1工区

	当 初	変 更 (精 算)	摘 要
本工事費計 (消費税込)	①	①'	
消費税相当額 (本工事費×10%)	②	②'	
合 計	③	③'	
落 札 額 (消費税込)	④	④'	
消費税相当額 (落札額×10%)	⑤	⑤'	
請 負 額	⑥	⑥'	
変 更 増 減			
備 考	$\begin{aligned} ② &= ① \times 10\% \\ ③ &= ① + ② \\ ⑤ &= ④ \times 10\% \\ ⑥ &= ④ + ⑤ \end{aligned}$	$\begin{aligned} ②' &= ①' \times 10\% \\ ③' &= ①' + ②' \\ ④' &= ④ \div ① \times ①' \\ ⑤' &= ④' \times 10\% \\ ⑥' &= ④' + ⑤' \end{aligned}$	

水道工事箇所図

町単 東原西軽井沢線 配水管布設工事 1工区

水道配水用ポリエチレン管 HPPE $\phi 75$



水道配水用ポリエチレン管 HPPE $\phi 150$

工事名
令和7年度 東原西軽井沢線 配水管布設

経費一覧表

設計

補正項目	補正内容	補正項目	補正内容
上水道(国交省) / 令和7年度(2025年度)		J:対象額(工期延長等時点の現場管理費対象純工事費)	0
工種区分	開削工事及び小口径推進工事等	N:工期延長等日数(日)	0
現場環境改善費(率分)計上区分	計上しない	R:工期延長等土木一般世話役単価(円/日)	0
施工地域による補正	補正無し	前払金支出割合区分	35%を超え40%以下
施工時期(冬期)補正	補正なし	契約保証に係る補正	補正なし
真夏日率(工期期間の真夏日÷工期)	0	工事価格丸め	一万円丸め切捨一般管理調整

費目名	計算式内容
上水道(国交省) 令和7年度(2025年度)	
共通仮設費計	
共通仮設費(積上げ分計)	
共通仮設費(率計上)	
純工事費	
現場管理費	
工事原価	
一般管理費等	
一般管理費等計	
工事価格	
消費税相当額	
請負金額	

工事名
令和 7 年度 東原西軽井沢線 配水管布設

經費一覽表

設計

補 正 項 目	補 正 内 容
消費税率	10
週休2日補正	(現場閉所)月単位

補 正 項 目	補 正 内 容

[illegible]

本工事費

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
1. 配水管布設	φ 75 1, 2, 3路線 L=169. 6m										
		1		式							
	資材費										
		1		式						工種第0-0001号表	
	労務費										
		1		式						工種第0-0002号表	
	土工費										
		1		式						工種第0-0003号表	
2. 配水管布設	φ 150 1 路線 L=138. 5m										
		1		式							
	資材費										
		1		式						工種第0-0004号表	
	労務費										
		1		式						工種第0-0005号表	
	土工費										
		1		式						工種第0-0006号表	
3. 給水管布設 工事											
		1		式							

本工事費

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
	資材費									工種第0-0007号表	
		1		式							
	労務費									工種第0-0008号表	
		1		式							
	土工費									工種第0-0009号表	
		1		式							
直接工事費											
		1		式							
共通仮設費計											
		1		式							
共通仮設費(積上げ分計)											
		1		式							
運搬費										工種第0-0010号表	
		1		式							
	仮設材運搬 製品L≤12m 片道10km 片道 往路									施工第0-0060号表	
		8.3		t							
	仮設材運搬 製品L≤12m 片道10km 片道 復路									施工第0-0061号表	
		8.3		t							

本工事費

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
仮設材(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)往復 積込費+取卸し費・基地現場間往復										
	8.3	t							施工第0-0062号表	
技術管理費										
	1	式							工種第0-0011号表	
通水試験工 φ75 既設管と連絡して給水車が不要										
	0.34	日							施工第0-0063号表	
通水試験工 φ150 既設管と連絡して給水車が不要										
	0.28	日							施工第0-0064号表	
共通仮設費(率計上)										
	1	式								
純工事費										
	1	式								
現場管理費										
	1	式								
工事原価										
	1	式								
一般管理費等										
	1	式								

工 種 明 細 表

1 号表
1 式

1/96

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 EF受口付直管 呼び径75mm 外径90mm 厚8.2mm 長5m	26	本			
水道配水用ポリエチレン管 EF受口付直管 呼び径75mm 外径90mm 厚8.2mm 長5m (切用 管)	6	本			
水道配水用ポリエチレン管継手 EFソケット(両受) 呼び径75mm	9	個			
水道配水用ポリエチレン管継手 EF90° ベンド 両受 呼び径75mm	2	個			
水道配水用ポリエチレン管継手 EF45° ベンド 両受 呼び径75mm	6	個			
水道配水用ポリエチレン管継手 EF22 1/2° ベンド 両受 呼び径75mm	1	個			
水道配水用ポリエチレン管継手 EF90° ベンド 片受 呼び径75mm	1	個			
水道配水用ポリエチレン管継手 EF45° ベンド 片受 呼び径75mm	2	個			
水道配水用ポリエチレン管継手 EF22 1/2° ベンド 片受 呼び径75mm	2	個			

工 種 明 細 表

1 号表
1 式

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継手 EFチーズ 両受 呼び径75×75mm	1	個			
水道配水用ポリエチレン管継手 EFフランジ(片側EF受口) 呼び径75mm	1	個			
PPメカキャップ(HPPE) φ75 内外面ポキシ粉体塗装 離脱付	2	個			
水道配水用ポリエチレン挿し口付ソフトシール仕切弁 両ポリエチレン挿し口 内ネジ式 2種7.5K FCD製 内外面粉体塗装 径75mm PTC B 22	5	個			
LSPフランジ結合補強具 φ75 7.5k ゆるみ止めナット、ボルト、 ワッシャー	1	組			
仕切弁表函 ネジ式 DP=1.2～1.3m 弁口径φ75 底板 共	5	組			
管明示テープ W=50 粘着	56.1	m			
不断水分岐割T字管 HPPE用 φ75×75 RF7.5K ソフトシール仕切弁付	1	基			
計	1	式			

工 種 明 細 表

2 号表
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(融着接合) 据付 呼び径75mm					
	165.4	m			施工第0-0001号表
ポリエチレン管切断 呼び径75mm					
	20	口			施工第0-0002号表
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径75mm 2口継手					
	10	箇所			施工第0-0003号表
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径75mm 1口継手					
	56	口			施工第0-0004号表
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 据付 管径75mm					
	2	口			施工第0-0005号表
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径100mm以下					
	5	基			施工第0-0006号表
フランジ継手 据付 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径75(80)mm					
	1	口			施工第0-0008号表
ねじ式弁筐設置 A・B形(1号) 底版使用					
	5	箇所			施工第0-0009号表
管明示テープ工 (ポリエチレン管布設工) φ75 4箇所/本 天端明示無					
	165.4	m			施工第0-0010号表

工 種 明 細 表

施 工 名 称 な ど		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	管明示シート工					施工第0-0011号表
		165.4	m			
	ロケーティングワイヤー					施工第0-0012号表
		165.4	m			
	不断水分岐割T字管設置工 φ 75×75					
		1	箇所			
	計					
		1	式			

工 種 明 細 表

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 As:15cm以下					
	120	m			施工第0-0013号表
バックホウ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下					
	37	m2			施工第0-0014号表
不陸整正 敷均・締固 1層 施工幅 1.8m未満					
	14	m2			施工第0-0016号表
管路掘削バックホウ掘削積込 クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)					
	100	m3			施工第0-0018号表
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.28m3 コンクリート 用砕砂					
	27	m3			施工第0-0019号表
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.28m3					
	60	m3			施工第0-0021号表
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.28m3 再生クラッ シャーラン40mm以下					
	4	m3			施工第0-0022号表
路盤工 敷均・締固 下層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚20cm					
	23	m2			施工第0-0023号表
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚12cm					
	23	m2			施工第0-0024号表

工 種 明 細 表

3 号表
1 式

施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道 厚40mm 再生密粒As 密粒度(20F)[再生 材混入率50%以	37	m2			施工第0-0025号表
発生土処分工 ダンプ4t BH0.28m3 2km 土砂 良好 DID無	30	m3			施工第0-0028号表
整地 残土受入れ地での処理	30	m3			施工第0-0030号表
発生土処分工 ダンプ4t BH0.28m3 2.2km As塊 良好 DID無	1	m3			施工第0-0031号表
高沢産業 軽井沢工場 北佐久郡軽井沢町 AS掘削廃材 50cm角	3	t			
軽量鋼矢板たて込み工 (両側分) 掘削深2.0m以下 クローラ・山積0.28m3(平 積0.2m3)	7.6	m			施工第0-0032号表
軽量鋼矢板たて込み工 (両側分) 掘削深2.5m以下 クローラ・山積0.28m3(平 積0.2m3)	4.7	m			施工第0-0033号表
軽量鋼矢板引抜工 (両側分) 掘削深2.0m以下 クレーン賃料補正(標準)	7.6	m			施工第0-0034号表
軽量鋼矢板引抜工 (両側分) 掘削深2.5m以下 クレーン賃料補正(標準)	4.7	m			施工第0-0035号表

工 種 明 細 表

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	支保工(軽量金属)設置・撤去 1段 水圧式パイプサポート					施工第0-0036号表
		7.6	m			
	支保工(軽量金属)設置・撤去 2段 水圧式パイプサポート					施工第0-0037号表
		4.7	m			
	軽量鋼矢板賃料 H=2.0m、支保1段					
		1	式			
	軽量鋼矢板賃料 H=2.5m、支保2段					
		1	式			
	計					
		1	式			

工 種 明 細 表

4 号表
1 式

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 EF受口付直管 呼び径150mm 外径180mm 厚16.4mm 長5m	23	本			
水道配水用ポリエチレン管 EF受口付直管 (切用管) 呼び径150mm 外径180mm 厚16.4mm 長5m	4	本			
水道配水用ポリエチレン管 (直管) (切用管) 呼び径150mm 外径180mm 厚16.4mm 長5m	1	本			
水道配水用ポリエチレン管継手 EFソケット(両受) 呼び径150mm	1	個			
水道配水用ポリエチレン管継手 EF45° ベンド 両受 呼び径150mm	1	個			
水道配水用ポリエチレン管継手 EF45° ベンド 片受 呼び径150mm	3	個			
水道配水用ポリエチレン管継手 EFチーズ 両受 呼び径150×75mm	2	個			
PPメカキャップ(HPPE) φ 150 内外面球形粉体塗装 離脱付	2	個			
水道配水用ポリエチレン挿し口付ソフトシール仕切弁 両ポリエチレン挿し口 内ネジ式 2種7.5K FCD製 内外面粉体塗装 径150mm PTC B 22	1	個			

工 種 明 細 表

5 号表
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(融着接合) 据付 呼び径150mm					
	138.4	m			施工第0-0038号表
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径75mm					
	0.8	m			施工第0-0001号表
ポリエチレン管切断 呼び径150mm					
	8	口			施工第0-0039号表
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径150mm 2口継手					
	1	箇所			施工第0-0040号表
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径150mm 1口継手					
	36	口			施工第0-0041号表
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 据付 管径150mm					
	2	口			施工第0-0042号表
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径150mm					
	1	基			施工第0-0043号表
ねじ式弁筐設置 A・B形(1号) 底版使用					
	1	箇所			施工第0-0009号表
管明示テープ工 (ポリエチレン管布設工) φ150 4箇所/本 天端明示無					
	138.4	m			施工第0-0044号表

工 種 明 細 表

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	管明示テープ工（ポリエチレン管布設工） φ75 4箇所/本 天端明示無					施工第0-0010号表
		0.8	m			
	管明示シート工					施工第0-0011号表
		139.2	m			
	ロケーティングワイヤー					施工第0-0012号表
		139.2	m			
	計					
		1	式			

工 種 明 細 表

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 As:15cm以下					
	46	m			施工第0-0013号表
バックホウ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下					
	19	m2			施工第0-0014号表
管路掘削バックホウ掘削積込 クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)					
	100	m3			施工第0-0018号表
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.28m3 コンクリート 用砕砂					
	28	m3			施工第0-0019号表
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.28m3					
	60	m3			施工第0-0021号表
管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.28m3 再生クラッ シャーラン40mm以下					
	4	m3			施工第0-0022号表
路盤工 敷均・締固 下層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚20cm					
	19	m2			施工第0-0023号表
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚12cm					
	19	m2			施工第0-0024号表
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道 厚40mm 再生密粒As 密粒度(20F)[再生 材混入率50%以					
	19	m2			施工第0-0025号表

工 種 明 細 表

施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生土処分工 ダンプ4t BH0.28m3 2km 土砂 良好 DID無	30	m3			施工第0-0028号表
整地 残土受入れ地での処理	30	m3			施工第0-0030号表
発生土処分工 ダンプ4t BH0.28m3 2.2km As塊 良好 DID無	1	m3			施工第0-0045号表
高沢産業 軽井沢工場 北佐久郡軽井沢町 AS掘削廃材 50cm角	2	t			
軽量鋼矢板たて込み工 (両側分) 掘削深2.0m以下 クローラ・山積0.28m3 (平積0.2m3)	12.8	m			施工第0-0032号表
軽量鋼矢板たて込み工 (両側分) 掘削深3.0m以下 クローラ・山積0.28m3 (平積0.2m3)	7.1	m			施工第0-0046号表
軽量鋼矢板引抜工 (両側分) 掘削深2.0m以下 クレーン賃料補正(標準)	12.8	m			施工第0-0034号表
軽量鋼矢板引抜工 (両側分) 掘削深3.0m以下 クレーン賃料補正(標準)	7.1	m			施工第0-0047号表
支保工(軽量金属)設置・撤去 1段 水圧式パイプサポート	12.8	m			施工第0-0036号表

工 種 明 細 表

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	支保工(軽量金属)設置・撤去 2段 水圧式パイプサポート					施工第0-0037号表
		7.1	m			
	軽量鋼矢板賃料 H=3.5m、支保2段					
		1	式			
計						
		1	式			

工 種 明 細 表

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
サドル付分水栓 (HPPE) PE3種継手一体型 φ75×20						
		3	組			
サドル付分水栓 (HPPE) PE3種継手一体型 φ75×25						
		1	組			
サドル付分水栓 (HPPE) PE3種継手一体型 φ150×20						
		3	組			
ポリエチレン管 水道用二層管 (3種) φ20×30m						
		42.6	m			
ポリエチレン管 水道用二層管 (3種) φ25×30m						
		10.5	m			
ポリ継手 (3種管用) 90° エルボ φ20						
		2	個			
ポリ継手 (3種管用) 90° エルボ φ25						
		1	個			
ポリ継手 (3種管用) 90° ベンド φ20						
		2	個			
ポリ継手 (3種管用) 90° ベンド φ25						
		1	個			

工 種 明 細 表

施 工 名 称 な ど		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリ継手 (3種管用) 60° ベンド φ 20						
		4	個			
ボール止水栓 乙形 φ 20						
		6	基			
ボール止水栓 乙形 φ 25						
		1	基			
止水栓ボックス SCADD φ 100×500～700H						
		7	組			
管明示テープ W=50 粘着						
		53.1	m			
計						
		1	式			

工 種 明 細 表

施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
サドル分水栓建込み ポリエチレン管 分水栓径20mm 配水管径 75mm	3	箇所			施工第0-0048号表
サドル分水栓建込み ポリエチレン管 分水栓径25mm 配水管径 75mm	1	箇所			施工第0-0049号表
サドル分水栓建込み ポリエチレン管 分水栓径20mm 配水管径 150mm	3	箇所			施工第0-0050号表
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径20mm	42.6	m			施工第0-0051号表
ポリエチレン管(融着接合) 据付 呼び径25mm	10.5	m			施工第0-0052号表
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	8	口			施工第0-0053号表
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	2	口			施工第0-0054号表
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径20mm 1口継手	4	口			施工第0-0055号表
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径25mm 1口継手	2	口			施工第0-0056号表

工 種 明 細 表

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	止水栓取付け 全工程 PP用 口径20mm					施工第0-0057号表
		6	箇所			
	止水栓取付け 全工程 PP用 口径25mm					施工第0-0058号表
		1	箇所			
	ロケーティングワイヤー					施工第0-0012号表
		53.1	m			
	管明示テープ工（ポリエチレン管布設工） φ50 4箇所/本 天端明示無					施工第0-0059号表
		53.1	m			
	計					
		1	式			

工 種 明 細 表

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	管路掘削バックホウ掘削積込 クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)					施工第0-0018号表
		30	m3			
	管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.28m3 コンクリート 用砕砂					施工第0-0019号表
		6	m3			
	管路埋戻(機械埋戻・バックホウ) 機械投入+締固め 山積0.28m3					施工第0-0021号表
		20	m3			
	発生土処分工 ダンプ4t BH0.28m3 2km 土砂 良好 DID無					施工第0-0028号表
		4	m3			
	整地 残土受入れ地での処理					施工第0-0030号表
		4	m3			
	計					
		1	式			

工 種 明 細 表

施 工 名 称 な ど		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	仮設材運搬 製品L≤12m 片道10km 片道 往路					施工第0-0060号表
		8.3	t			
	仮設材運搬 製品L≤12m 片道10km 片道 復路					施工第0-0061号表
		8.3	t			
	仮設材(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)往復 積込費+取卸し費・基地現場間往復					施工第0-0062号表
		8.3	t			
	計					
		1	式			

工 種 明 細 表

施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	通水試験工 φ75 既設管と連絡して給水車が不要					施工第0-0063号表
		0.34	日			
	通水試験工 φ150 既設管と連絡して給水車が不要					施工第0-0064号表
		0.28	日			
	計					
		1	式			

ポリエチレン管(融着接合) 据付
呼び径75mm

1/96

施 工 内 訳 表

1 号表

10 m 当り

[illegible]

ポリエチレン管切断
呼び径75mm

2/96

施工内訳表

2 号表

1 口 当り

[illegible]

ポリエチレン管継手(融着接合) 据付
呼び径75mm 2口継手

3/96

施工内訳表

3 号表

1 箇所 当り

[illegible]

ポリエチレン管継手(融着接合) 据付
呼び径75mm 1口継手

4/96

施工内訳表

4 号表

1 口 当り

[illegible]

ポリエチレン管継手工(メカニカル継手)据付
管径75mm

5/96

施工内訳表

5 号表

1 口 当り

[illegible]

縦型
 呼び径100mm以下
 設置
 切弁
 仕製
 鉄鑄

6/96

施工内訳表

6 号表

1 基 当り

[illegible]

トラック
クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊

施 工 内 訳 表

7 号表

1 時間 当り

7/96

[illegible]

フランジ継手 据付
 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径75(80)mm

施工内訳表

8 号表

8/96

1 口 当り

[illegible]

ねじ式弁筐設置
A・B形(1号) 底版使用

9/96

9 号表

1 箇所 当り

施工内訳表

[illegible]

管明示テープ工 (ポリエチレン管布設工)
φ75 4箇所/本 天端明示無

施工内訳表

10 号表

10/96

100 m 当り

[illegible]

施工内訳表

11 号表

100 m 当り

[illegible]

バックハウ舗装版直接掘削・積込
舗装厚0cm超え10cm以下

施工内訳表

14 号表

13/96

100 m2 当り

[illegible]

バックハウ(排対2次)
クローラ型・山積0.28m³(平積0.2m³)

施工内訳表

15 号表

14/96

1 時間 当り

[illegible]

不陸整正 敷均・締固 1層
施工幅 1.8m未満

15/96

施 工 内 訳 表

16 号表

100 m2 当り

[illegible]

タンパ及びランマ(賃料)
;質量60~80kg

施工内訳表

17 号表

16/96

1 目 当り

[illegible]

管路掘削バックホウ掘削積込
クローラ型・山積0.28m³(平積0.2m³)

施工内訳表

18 号表

17/96

100 m3 当り

[illegible]

管路埋戻(機械埋戻・バックホウ)
機械投入+締め 山積0.28m3 コンクリート用砕砂

施 工 内 訳 表

18/96
19 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	2.5	人			
普通作業員	6.8	人			
コンクリート用砕砂	126	m3			
バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	7.6	時間			施工第0-0015号表
タンパ及びランマ(賃料) ;質量60~80kg	3	日			施工第0-0020号表
諸雑費(まるめ)	1	式			調整金
計	1	式			
1m3当り					

タンパ及びランマ(賃料)
;質量60~80kg

施工内訳表

20 号表

19/96

1 目 当り

[illegible]

管路埋戻(機械埋戻・バックホウ)
機械投入+締固め 山積0.28m3

20/96

施工内訳表

21 号表

100 m3 当り

[illegible]

管路埋戻(機械埋戻・バックホウ)
機械投入+締固め 山積0.28m3 再生クラッシャーラ

施 工 内 訳 表

21/96
22 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	2.5	人			
普通作業員	6.8	人			
再生クラッシャーラン 40mm以下	126	m3			
バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	7.6	時間			施工第0-0015号表
タンパ及びランマ(賃料) ;質量60~80kg	3	日			施工第0-0020号表
諸雑費(まるめ)	1	式			調整金
計	1	式			
1m3当り					

路盤工 敷均・締固 下層路盤 1層
施工幅1.8m未満 全仕上り厚20cm

22/96

施工内訳表

23 号表

100	m2	当り
-----	----	----

[illegible]

路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層
施工幅1.8m未満 全仕上り厚12cm

23/96

施工内訳表

24 号表

100 m2 当り

[illegible]

アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層
車道 厚40mm 再生密粒As 密粒度(20F)[再生材混入

施 工 内 訳 表

24/96
25 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	0.4	人			
特殊作業員	0.8	人			
普通作業員	1.6	人			
⑤再生アスファルト混合物 密粒度(20F)[再生材混入率50%以下]	10.058	t			
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	126	L			
振動ローラ ハンドガイド式・質量0.5~0.6t	0.4	日			施工第0-0026号表
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.8	日			施工第0-0027号表
諸雑費(率+まるめ)	17	%			諸雑費
計	1	式			
1m2当り					

振動ローラ
ハンドガイド式・質量0.5~0.6t

施工内訳表

26 号表

25/96

1 目 当 り

[illegible]

振動コンパクト
前進型・質量40~60kg

施工内訳表

27 号表

26/96

1 目 当 り

[illegible]

発生土処分工 ダンプ4t BH0.28m3
2km 土砂 良好 DID無

27/96

施工内訳表

28 号表

10 m3 当り

[illegible]

ダンプトラック 良好
オンロード・ディーゼル・積載質量4t積級

施工内訳表

29 号表

28/96

1 日 当り

[illegible]

発生土処分工 ダンプ4t BH0.28m3
2.2km As塊 良好 DID無

29/96

施工内訳表

31 号表

10	m3	当り
----	----	----

[illegible]

軽量鋼矢板たて込み工（両側分）
掘削深2.0m以下 クローラ・山積0.28m³（平積0.2m³）

施工内訳表

32 号表

30/96

100 m 当り

[illegible]

軽量鋼矢板たて込み工（両側分）
掘削深2.5m以下 クローラ・山積0.28m³（平積0.2m³）

施 工 内 訳 表

33 号表

31/96

100 m 当り

[illegible]

軽量鋼矢板引抜工（両側分）
掘削深2.0m以下 クレーン賃料補正（標準）

32/96

施工内訳表

34 号表

100 m 当り

[illegible]

軽量鋼矢板引抜工（両側分）
掘削深2.5m以下 クレーン賃料補正（標準）

33/96

施工内訳表

35 号表

100 m 当り

[illegible]

支保工(軽量金属)設置・撤去
1段 水圧式パイプサポート

施 工 内 訳 表

36 号表

34/96

100 m 当り

[illegible]

支保工(軽量金属)設置・撤去
2段 水圧式パイプサポート

35/96

施工内訳表

37 号表

100 m 当り

[illegible]

ポリエチレン管(融着接合) 据付
呼び径150mm

36/96

施工内訳表

38 号表

10 m 当り

[illegible]

ポリエチレン管切断
呼び径150mm

施工内訳表

39 号表

37/96

1 口 当り

[illegible]

ポリエチレン管継手(融着接合) 据付
呼び径150mm 2口継手

38/96

施工内訳表

40 号表

1 箇所 当り

[illegible]

ポリエチレン管継手(融着接合) 据付
呼び径150mm 1口継手

39/96

施工内訳表

41 号表

1 口 当り

[illegible]

ポリエチレン管継手工(メカニカル継手)据付
管径150mm

40/96

施工内訳表

42 号表

1 口 当り

[illegible]

鑄鉄製仕切弁設置 縦型
 呼び径150mm

41/96

施工内訳表

43 号表

1 基 当 り

[illegible]

管明示テープ工 (ポリエチレン管布設工)
φ150 4箇所/本 天端明示無

施工内訳表

44 号表

42/96

100 m 当り

[illegible]

発生土処分工 ダンプ4t BH0.28m3
2.2km As塊 良好 DID無

施工内訳表

45 号表

43/96

10 m3 当り

[illegible]

軽量鋼矢板たて込み工（両側分）
掘削深3.0m以下 クローラ・山積0.28m³（平積0.2m³）

施工内訳表

46 号表

44/96

100 m 当り

[illegible]

軽量鋼矢板引抜工（両側分）
掘削深3.0m以下 クレーン賃料補正（標準）

45/96

施 工 内 訳 表

47 号表

100 m 当り

[illegible]

サドル分水栓建込み
ポリエチレン管 分水栓径20mm 配水管径75mm

施工内訳表

48 号表

46/96

1 箇所 当り

[illegible]

サドル分水栓建込み
ポリエチレン管 分水栓径25mm 配水管径75mm

施工内訳表

49 号表

47/96

1 箇所 当り

[illegible]

サドル分水栓建込み
ポリエチレン管 分水栓径20mm 配水管径150mm

48/96

施工内訳表

50 号表

1 箇所 当り

[illegible]

ポリエチレン管(融着接合) 据付
呼び径20mm

49/96

施工内訳表

51 号表

10 m 当り

[illegible]

ポリエチレン管(融着接合) 据付
呼び径25mm

施工内訳表

52 号表

50/96

10 m 当り

[illegible]

ポリエチレン管切断
呼び径20mm

51/96

施工内訳表

53 号表

1 口 当り

[illegible]

ポリエチレン管切断
呼び径25mm

施工内訳表

54 号表

52/96

1 口 当り

[illegible]

ポリエチレン管継手(融着接合) 据付
呼び径20mm 1口継手

53/96

施 工 内 訳 表

55 号表

1 口 当り

[illegible]

ポリエチレン管継手(融着接合) 据付
呼び径25mm 1口継手

施工内訳表

56 号表

54/96

1 口 当り

[illegible]

止水栓取付け 全工程 PP用
口径20mm

55/96

施工内訳表

57 号表

1 箇所 当り

[illegible]

止水栓取付け 全工程 PP用
口径25mm

56/96

58 号表

1 箇所 当り

施工内訳表

[illegible]

管明示テープ工 (ポリエチレン管布設工)
φ50 4箇所/本 天端明示無

施工内訳表

59 号表

57/96

100 m 当り

[illegible]

仮設材運搬 製品L≤12m
片道10km 片道 往路

58/96

施工内訳表

60 号表

1	t	当り
---	---	----

[illegible]

仮設材運搬 製品L≤12m
片道10km 片道 復路

59/96

施工内訳表

61 号表

1	t	当り
---	---	----

[illegible]

仮設材(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)往復積込費+取卸し費・基地現場間往復

60/96

62 号表

1	t	当り
---	---	----

施工内訳表

[illegible]

通水試験工 $\phi 75$
既設管と連絡して給水車が不要

施工内訳表

63 号表

61/96

1 目 当 り

[illegible]

通水試験工 $\phi 150$
既設管と連絡して給水車が不要

施工内訳表

64 号表

62/96

1 目 当 り

[illegible]

施 工 内 訳 表

SP 0013 号代価表 1 m 当り

舗装版切断
アスファルト舗装版 As:15cm以下
機械構成比： 労務構成比：

材料構成比： 市場単価構成比： 標準単価：

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
K						
コンクリートカッタ バキューム式・超低騒音型・湿式・深20cm・ ブレード径56cm	K1	供用日		コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)・ 切削深20cm級 ブレード径56cm		
R						
特殊作業員	R1	人		特殊作業員		
土木一般世話役	R2	人		土木一般世話役		
普通作業員	R3	人		普通作業員		

施 工 内 訳 表

SP 0013 号代価表 1 m 当り

舗装版切断
アスファルト舗装版 As:15cm以下

機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比： 標準単価：

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
Z						
ブレード(コンクリートカッタ) 径18インチ(45cm)	Z1	枚		コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ		
ガソリン ;レギュラー スタンド	Z2	L		ガソリン レギュラー スタンド		
		式				
1m当り						

施 工 内 訳 表

SP

0030 号代価表

1

m3

当り

整地

残土受入れ地での処理

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K						
バックホウ[クローラ型]賃料 排ガス1・2・3次・超低騒音・~2014 山積 0.8m3	K1	日		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R						
運転手(特殊)	R1	人		運転手(特殊)		
Z						
軽油 小型ローリー・パトロール給油	Z1	L		軽油 パトロール給油		

施工内訳表

SP

0030 号代価表

1

m3

当り

整地

残土受入れ地での処理

機械構成比：

勞務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

[illegible]