

令和4年度工事設計書

鳴門市企業局水道事業課

路線名

工事場所

鳴門市大麻町三俣及び市場

工事名

三俣川崎東西線外平草送水管布設替工事

工事価格

消費税及び
地方消費税相当額

請負対象額

施工内訳

施工延長 L=626.8m
DIP. GX φ 300×626.8m
仕切弁×2基
舗装復旧 N=1式

総括監督員

主幹兼副課長 宮本 正治

主任監督員

係長 有馬 英喜

現場監督員

技師 三井 千久

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	明細単価番号 基 準
開削工事及び小口径推進工事等01	1	式			
路線①	1	式			明 1号
路線②	1	式			処: 明 2号
直接工事費計					処:
共通仮設費計	1	式			
共通仮設費(積上げ)	1	式			
運搬費	1	式			
仮設リース管運搬費	1	式			
技術管理費	1	式			
通水試験		日			施 8号
土壌試験 28項目溶出試験	1	検体			
気密試験工 高密度PE	1	式			
六価クロム試験	1	式			
共通仮設費(率化)	1	式			
共通仮設費率分	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			

三俣川崎東西線外平草送水管布設替工事

第 2 号 明細書		路線②			(,処:)		1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準		
本設管布設 路線②	1	式			明 8 号 処:		
仮設管布設 路線②	1	式			明 9 号 処:		
付帯工 路線②	1	式			明 10 号 処:		
舗装復旧 路線②	1	式			明 11 号 処:		
交通整理員 路線②	1	式			明 12 号 処:		
計							

第 3 号 明細書		本設管布設 路線①				1 式 当り
(, 処:)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準	
本設配管土工 路線①	1	式			明 13 号	
本設配管工 路線①	1	式			処: 明 14 号	
本設配管資材 路線①	1	式			明 15 号	
計						

第 5 号 明細書

付帯工 路線①

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
既設管撤去 路線①	1	式			明 19 号
仕切弁操作 路線①	439	m			単 1 号
セメント系固化材	1.5	t			
計					

三俣川崎東西線外平草送水管布設替工事

第 6 号 明細書

舗装復旧 路線①

(, 処:) 1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	296	m			P 1 号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	868	m2			施 1 号
不陸修正	868	m2			P 2 号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離0.5km	26	m3			施 2 号
アスファルト塊 30cm角以下	26	m3			処:
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13)	868	m2			P 3 号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	545	m2			施 3 号 夜間
不陸修正	545	m2			P 4 号 夜間
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離0.5km	16	m3			施 4 号 夜間
アスファルト塊 30cm角以下	16	m3			処:
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13)	545	m2			P 5 号 夜間
建設汚泥処分費	0.27	m3			単 2 号 処:
計					

第 7 号 明細書

交通整理員 路線①

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番 基 号 準
交通誘導警備員 B	167	人日			施 5 号
交通誘導警備員 B	70	人日			施 6 号 夜間
計					

第 8 号 明細書

本設管布設 路線②

(, 処:) 1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番 基 号 準
本設配管土工 路線②	1	式			明 20 号
本設配管工 路線②	1	式			処: 明 21 号
本設配管資材 路線②	1	式			明 22 号
計					

三俣川崎東西線外平草送水管布設替工事

第 9 号 明細書

仮設管布設 路線②

(,処:)

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
仮設配管土工 路線②	1	式			明 23 号
仮設配管工 路線②	1	式			処: 明 24 号
仮設配管資材 路線②	1	式			明 25 号
計					

第 10 号 明細書

付帯工 路線②

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
仕切弁操作 路線②	180	m			単 3 号
計					

三俣川崎東西線外平草送水管布設替工事

第 11 号 明細書

舗装復旧 路線②

(, 処:) 1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	254	m			P 1 号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cmを超え10cm以下	300	m2			施 1 号
不陸整正	300	m2			P 2 号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離0.5km	11	m3			施 2 号
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13)	300	m2			P 3 号
建設汚泥処分費	0.2	m3			単 2 号 処:
区画線設置 熔融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.5mm 白	33	m			施 7 号
計					

第 12 号 明細書

交通整理員 路線②

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
交通誘導警備員 B	40	人日			施 5 号
計					

三俣川崎東西線外平草送水管布設替工事

第 13 号 明細書		本設配管土工 路線①			
		(,処:)			1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	461	m			P 1 号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	202	m2			施 1 号
バックホウ掘削積込 クロー型 山積0.28m3(平積0.2)	223	m3			施 9 号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	180	m3			施 10 号
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚11cm	202	m2			施 11 号
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	41	m3			施 12 号
発生土処分費	41	m3			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離0.5km	9	m3			施 2 号
アスファルト塊 30cm角以下	9	m3			処:
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩) 舗装厚3cm 再生密粒度アスコン(13)	202	m2			施 13 号
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 2.0m以下	12.5	m			施 14 号
支保工(軽量金属製)設置撤去 1段 2.0m以下	12.5	m			施 15 号
軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 2.0m以下	12.5	m			施 16 号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	99	m2			施 3 号 夜間
バックホウ掘削積込 クロー型 山積0.28m3(平積0.2)	110	m3			施 17 号 夜間
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	89	m3			施 18 号 夜間
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚11cm	99	m2			施 19 号 夜間
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	21	m3			施 20 号 夜間
発生土処分費	21	m3			処:

三俣川崎東西線外平草送水管布設替工事

第 13 号 明細書
(続 き)

本設配管土工 路線①

(, 処:)

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離0.5km	4.2	m3			施 4 号 夜間
アスファルト塊 30cm角以下	4.2	m3			処:
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩) 舗装厚3cm 再生密粒度アスコン(13)	99.9	m2			施 21 号 夜間
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 2.0m以下	7.7	m			施 22 号 夜間
支保工(軽量金属製)設置撤去 1段 2.0m以下	7.7	m			施 23 号 夜間
軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 2.0m以下	7.7	m			施 24 号 夜間
建設汚泥処分費	0.3	m3			単 2 号 処:
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	33.3	m2			施 1 号
バックホウ掘削積込 クロー型 山積0.28m3(平積0.2)	59.5	m3			施 9 号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	53.7	m3			施 10 号
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚11cm	33.3	m2			施 11 号
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	5.8	m3			施 12 号
発生土処分費	5.8	m3			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離0.5km	1.3	m3			施 2 号
アスファルト塊 30cm角以下	1.3	m3			処:
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩) 舗装厚3cm 再生密粒度アスコン(13)	33.3	m2			施 13 号
型枠 一般型枠 均しコンクリート	9.9	m2			P 6 号
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高)	1.1	m3			P 7 号
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械施工 3.0m以下	9.1	m			施 25 号

第 13 号 明細書
(続 き)

本設配管土工 路線①

(, 処:) 1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
支保工(軽量金属製)設置撤去 2段 3.0m以下	9.1	m			施 26 号
軽量鋼矢板引抜工(両側分)機械施工 3.0m以下	9.1	m			施 27 号
覆工板設置・撤去	31	m ²			P 8 号
仮設材質料	1	式			明 26 号
計					

三俣川崎東西線外平草送水管布設替工事

第 14 号 明細書

本設配管工 路線①

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径300mm	286.6	m			施 28 号
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径300mm	37	口			施 29 号
G X形継手接合 直管 呼び径300mm	51	口			施 30 号
G X形継手接合 異形管 呼び径300mm	13	口			施 31 号
G X形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径300mm	25	口			施 32 号
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径300mm	1	基			施 33 号
鉄蓋設置 円形 2号 寸法350mm	1	個			施 34 号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号中部壁 内寸350 底版	3	個			施 35 号
管明示シート	286.5	m			施 36 号
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径300mm	147.2	m			施 37 号
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径300mm	24	口			夜間 施 38 号
G X形継手接合 直管 呼び径300mm	29	口			夜間 施 39 号
G X形継手接合 異形管 呼び径300mm	7	口			夜間 施 40 号
G X形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径300mm	8	口			夜間 施 41 号
メカニカル継手 呼び径300mm 割増有り	7	口			夜間 施 42 号
既設管内清掃工(機械施工) 内径700~800mm	12	m			施 43 号
管据付費 ダクタイル鋳鉄管(既設管内配管用)	13.2	m			施 44 号
G X形継手接合 直管 呼び径300mm	3	口			施 30 号
管挿入費 ダクタイル鋳鉄管(既設管内配管用)	17	m			施 45 号

第 14 号 明細書
(続 き)

本設配管工 路線①

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
充填工 既設管内配管(PIP)工事	5	m ³			施 46 号
フランジ継手 呼び径200mm	2	口			施 47 号
管明示シート	147	m			施 48 号 夜間
スクラップ へび-H1	3	t			
計					

第 15 号 明細書

本設配管資材 路線①

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
GX形タ ^ク タイル ^ル 铸铁管(S種, 粉体) φ 300×6.0m	77	本			
GX形曲管 φ 300×45°	15	個			
GX形曲管 φ 300×22° 1/2	2	個			
GX形曲管 φ 300×11° 1/4	9	個			
GX形曲管 φ 300×5° 5/8	7	個			
GX形両受曲管 φ 300×45°	2	個			
GXライナ φ 300	41	個			
G-Linkセット φ 300	33	個			
GX接合セット (異形管・ソフトシール弁用) φ 300	20	個			
GX形継輪 φ 300	6	個			
GX形両受短管 φ 300	1	個			
GX形ソフトシール仕切弁 (両受) φ 300	1	個			
仕切弁ボックス 鉄蓋(内寸) φ 350×150H	1	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) φ 350×300C	1	個			
仕切弁ボックス 底板 φ 350×60H	1	個			
ボ ^ル トナット・ワッシャー M12×L75×3セット	1	組			
フランジ蓋 φ 200 GF(10K)	2	枚			
ステンレスボ ^ル トナット(六角) M22×L95(SUS304)	24	本			
埋設表示シート (アルミシート) 水道用W150×50m	439.6	m			

第 15 号 明細書
(続 き)

本設配管資材 路線①

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
計					

三俣川崎東西線外平草送水管布設替工事

第 16 号 明細書		仮設配管土工 路線①			
		(, 処:)			1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	267	m			P 1 号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	213	m2			施 1 号
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	79	m3			施 9 号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	52	m3			施 10 号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 再生粒度調整碎石 RM-30	16	m3			施 49 号
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚11cm	107	m2			施 11 号
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	27	m3			施 12 号
発生土処分費	27	m3			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離0.5km	8	m3			施 2 号
アスファルト塊 30cm角以下	8	m3			処:
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩) 舗装厚3cm 再生密粒度アスコ(13)	213	m2			施 13 号
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	164	m			P 9 号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	129	m2			夜間 施 3 号
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	47	m3			夜間 施 17 号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	31	m3			夜間 施 18 号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 再生粒度調整碎石 RM-30	10	m3			夜間 施 50 号
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚11cm	64	m2			夜間 施 19 号
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	16	m3			夜間 施 20 号
発生土処分費	16	m3			処:

三俣川崎東西線外平草送水管布設替工事

第 17 号 明細書

仮設配管工 路線①

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
仮設リース管施工費	1	式			
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径300mm	9.4	m			施 28 号
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径300mm	2	口			施 29 号
G X形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径300mm	3	口			施 32 号
メカニカル継手 呼び径300mm 割増有り	4	口			施 51 号
メカニカル継手 呼び径250mm 割増有り	2	口			施 52 号
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径250mm	1	基			施 53 号
鉄蓋設置 円形 2号 寸法350mm	1	個			施 34 号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号中部壁 内寸350 底版	3	個			施 35 号
仮設リース管施工費	1	式			
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径200mm	17	m			施 54 号
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径200mm	2	口			施 55 号
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径200mm	3	箇所			施 56 号
管用台車取付工	4	箇所			
ドレッサー継手工 呼び径300mm	1	口			施 57 号 夜間
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm	3.5	m			施 58 号 夜間
硬質塩化ビニル管T S継手工 呼び径50mm	7	口			施 59 号 夜間
止水栓取付け VP用 呼び径50mm	1	箇所			施 60 号 夜間
計					

第 18 号 明細書

仮設配管資材 路線①

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
仮設リース管資材費	1	式			
K形ソフトシール仕切弁（受挿し） φ 300 (10K)	1	個			
K形ダクタイル鋳鉄管（1種，粉体） φ 250 × 5.0m	1	本			
K形曲管 φ 300 × 45°	2	個			
K形曲管 φ 300 × 11° 1/4	2	個			
K形二受丁字管 φ 300 × φ 300	1	個			
K形挿受片落管 φ 300 × φ 250	1	個			
K形継輪 φ 300	2	個			
K形特殊押輪乾式ホート φ 300	11	組			
K形特殊押輪乾式ホート φ 250	2	組			
仕切弁ボックス 鉄蓋（内寸）φ 350 × 150H	1	個			
仕切弁ボックス 枠（内寸）φ 350 × 150A	1	個			
仕切弁ボックス 枠（内寸）φ 350 × 300C	1	個			
仕切弁ボックス 底板 φ 350 × 60H	1	個			
埋設表示シート（アルミシート） 水道用W150 × 50m	14.1	m			
高密度PE φ 200 (10K)	17	m			
端末継手 EF/SUS/水上F/GF（10K）	2	組			
管用台車 SS400+Zn	4	組			
HIVW φ 50 × 4.0m	3.5	m			

三俣川崎東西線外平草送水管布設替工事

第 18 号 明細書
(続 き)

仮設配管資材 路線①

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
HIバルブソケット φ50	3	個			
HIエルボ φ50×90°	2	個			
スリバルブ (10K) φ50 仮設	1	個			
MCメカ形キャップⅡ φ300	1	個			
水道用ポリピック スワブ 300	1	個			
計					

第 19 号 明細書

既設管撤去 路線①

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
撤去管吊上げ積込み(鋳鉄管) 機械力 呼び径300mm	68	m			施 61 号
鋳鉄管(FC)切断(撤去管) 呼び径300mm (エンジンカッター使用)	12	口			施 62 号
撤去管吊上げ積込み(鋳鉄管) 機械力 呼び径300mm	140	m			施 63 号
鋳鉄管(FC)切断(撤去管) 呼び径300mm (エンジンカッター使用)	24	口			夜間 施 64 号
スクラップ ベターH1	2.2	t			夜間
計					

三俣川崎東西線外平草送水管布設替工事

第 20 号 明細書

本設配管土工 路線②

(, 処:)

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	360	m			P 1 号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	126	m2			施 1 号
バックホウ掘削積込 クロー型 山積0.28m3(平積0.2)	137	m3			施 9 号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	110	m3			施 10 号
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚11cm	126	m2			施 11 号
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	27	m3			施 12 号
発生土処分費	27	m3			処:
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離0.5km	5	m3			施 2 号
アスファルト塊 30cm角以下	5	m3			処:
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩) 舗装厚3cm 再生密粒度アスコ(13)	126	m2			施 13 号
建設汚泥処分費	0.3	m3			単 2 号 処:
計					

三俣川崎東西線外平草送水管布設替工事

第 21 号 明細書

本設配管工 路線②

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径300mm	180	m			施 28 号
鋳鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径300mm	7	口			施 29 号
G X 形継手接合 直管 呼び径300mm	31	口			施 30 号
G X 形継手接合 異形管 呼び径300mm	1	口			施 31 号
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径300mm	6	口			施 32 号
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径300mm	1	基			施 33 号
鉄蓋設置 円形 2号 寸法350mm	1	個			施 34 号
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号中部壁 内寸350 底版	3	個			施 35 号
管明示シート	180	m			施 36 号
スクラップ ペーパーH1	0.5	t			
計					

第 22 号 明細書

本設配管資材 路線②

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
GX形タ ^ク タイル ^ル 铸铁管(S種, 粉体) φ 300×6.0m	31	本			
GX形曲管 φ 300×22° 1/2	6	個			
GXライナ φ 300	13	個			
G-Linkセット φ 300	6	個			
GX接合セット (異形管・ソフトシール弁用) φ 300	1	個			
GX形ソフトシール仕切弁 (受挿し) φ 300	1	個			
仕切弁ボックス 鉄蓋(内寸) φ 350×150H	1	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) φ 350×150A	1	個			
仕切弁ボックス 枠(内寸) φ 350×300C	1	個			
仕切弁ボックス 底板 φ 350×60H	1	個			
ボ ^ル トナット・ワッシャー M12×L75×3セット	1	組			
埋設表示シート (アルミシート) 水道用W150×50m	180	m			
計					

三俣川崎東西線外平草送水管布設替工事

第 23 号 明細書

仮設配管土工 路線②

(, 処:) 1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	10	m			P 1 号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	3	m2			施 1 号
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	1	m3			施 9 号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	1	m3			施 10 号
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離0.5km	0.1	m3			施 2 号
アスファルト塊 30cm角以下	0.1	m3			処:
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩) 舗装厚3cm 再生密粒度アスコン(13)	3	m2			施 13 号
建設汚泥処分費	0.01	m3			単 2 号
計					処:

第 24 号 明細書

仮設配管工 路線②

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
ドレッサー継手工 呼び径300mm	2	口			施 65 号
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm	5.8	m			施 66 号
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径50mm	12	口			施 67 号
S K 継手工 呼び径50mm	1	口			施 68 号
S K 継手工 呼び径25mm	1	口			施 69 号
ポリエチレン管据付工 呼び径25mm	26.8	m			施 70 号
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	9	口			施 71 号
止水栓取付け VP用 呼び径50mm	1	箇所			施 72 号
止水栓取付け VP用 呼び径25mm	1	箇所			施 73 号
計					

第 25 号 明細書

仮設配管資材 路線②

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
HIVW φ 50×4.0m	5.8	m			
HIハ°ルフ°ソケット φ 50	4	個			
HIエルボ° φ 50×90°	4	個			
水道用ホ°リエレン管(軟質) φ 25 仮設	26.8	m			
ホ°リオネジ° φ 25 仮設	3	個			
ホ°リエルボ° φ 25 仮設	3	個			
スリスハ°ルフ° (10K) φ 50 仮設	1	個			
スリスハ°ルフ° (10K) φ 25 仮設	1	個			
MCメカ形キャップⅡ φ 300	2	個			
異径SKソケット (離脱防止付) V φ 50×P φ 25	1	個			
ハ°ルフ°ホ°ックス 塩ビ製	2	個			
計					

第 26 号 明細書

仮設材賃料

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
軽量鋼矢板賃料	1	式			明 27 号
支保工賃料	1	式			明 28 号
覆工板・受桁	1	式			明 29 号
計					

第 27 号 明細書

軽量鋼矢板賃料

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
軽量鋼矢板賃料 90日以内	52.5	t・日			
計					

三俣川崎東西線外平草送水管布設替工事

第 28 号 明細書

支保工賃料

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
アルミ腹起こし賃料 110-120, 120-130, 2000	120	本・日			
アルミ腹起こし賃料 110-120, 120-130, 2000	4	本			
アルミ腹起こし賃料 110-120, 120-130, 4000	240	本・日			
アルミ腹起こし基本料 110-120, 120-130, 4000	8	本			
アルミ水圧サポート賃料 調整長590-900	60	本・日			
アルミ水圧サポート基本料 調整長590-900	2	本			
アルミ水圧サポート賃料 調整長770-1300	120	本・日			
アルミ水圧サポート賃料 調整長770-1300	4	本			
アルミ水圧サポート賃料 調整長1100-1800	240	本・日			
アルミ水圧サポート基本料 調整長1100-1800	8	本			
水圧手動ポンプ賃料 15-190	30	台・日			
水圧手動ポンプ基本料 15-190	1	台			
計					

三俣川崎東西線外平草送水管布設替工事

第 29 号 明細書

覆工板・受桁

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
覆工板	31	m ² ・月			
受桁 H-200×200×8×12	36	t・日			
計					