

鏡

設 計 書

事業名 令和 7 年度 上水道事業  
工事名 県道富士河口湖富士線配水本管布設替工事  
工事区分 開削工事及び小口径推進工事  
※週休 2 日工事適用  
工事番号  
会計年度 令和 7 年度

施工場所 富士河口湖町 船津 地内

工事価格	金	円也	
消費税相当額	金	円也	
請負工事費（内消費税相当額）	金	円也	（ ） 円也

## 工事概要

### ・配水管布設替工事

配水管布設工	HPPE	φ 150 ×	211.45m
水道用仕切弁設置工		φ 150	5箇所
不断水連絡工	CIP	φ 250 × φ 150	1箇所
不断水連絡工	DIP	φ 150 × φ 150	1箇所

### ・給水管切替工事

給水管接続工	PP	φ 25 × 13	箇所
給水管接続工	PP	φ 40 × 2	箇所
給水管撤去工		1式～	

本 工 事 費 内 訳 書

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
配水管布設替工事		1 式			内訳表001号
給水管切替工事		1 式			内訳表002号
交通誘導警備員B		95 人			
*直接工事費*					
*処分費超過額*					
運搬費積上		1 式			内訳表003号
*共通仮設費積上合計*					
共通仮設費率額		1 式			

本 工 事 費 内 訳 書
---------------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
*共通仮設費合計*					
*純工事費*					
現場管理費		1 式			
*工事原価*					
一般管理費等		1 式			
*工事価格*					
消費税相当額		1 式			
*工事合計*					

内訳表 内訳表001号	配水管布設替工事
----------------	----------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
配水管布設工（材料費）		1 式			内訳表004号
配水管布設工（配管工事）		1 式			内訳表005号
配水管土工事		1 式			内訳表006号
配水管舗装工事		1 式			内訳表007号
土留工		1 式			内訳表008号
[合計]		1 式			

内訳表 内訳表002号	給水管切替工事
----------------	---------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
給水管切替工（材料費）		1 式			内訳表009号
給水管切替工（配管工事）		1 式			内訳表010号
給水管土工事		1 式			内訳表011号
給水管舗装工事		1 式			内訳表012号
[合計]		1 式			

内訳表 内訳表003号	運搬費積上
----------------	-------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
仮設材等の運搬(1車片道1回)【複合】 運搬質量1.0t		回			単価表001号
	2				
仮設材等の積み込み・取卸し費 積み込み、取卸し(往復分)		t			単価表002号
	1				
[合計]		式			
	1				

内訳表 内訳表004号	配水管布設工（材料費）
----------------	-------------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
a. 水道用配水ポリエチレン管					
水道配水用ポリエチレン管 直管(JWWA K 144, PTC K 03) フレンセント 呼び径150mm					
	9	本			
水道配水用ポリエチレン管 直管(JWWA K 144, PTC K 03) EF受口付 呼び径150mm					
	31	本			
水道配水用ポリエチレン管継手 EFチース(JWWA K 145, PTC K 13) 両受 径150×150					
	1	個			
水道配水用ポリエチレン管継手 EFソケット(JWWA K 145, PTC K 13) 両受 径150					
	7	個			
水道配水用ポリエチレン管継手 EF45度ベント(JWWA K 145, PTC K 13) 片受 径150					
	3	個			
水道配水用ポリエチレン管継手 EF22 1/2度ベント(JWWA K 145, PTC K 13) 片受 径150					
	1	個			
水道配水用ポリエチレン管継手 EF90度ベント(JWWA K 145, PTC K 13) 両受 径150					
	1	個			



内訳表 内訳表004号	配水管布設工（材料費）
----------------	-------------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
水道配水用ポリエチレン管継手 EF45度ベント（JWWA K 145, PTC K 13） 両受 径150		個			
	17				
水道配水用ポリエチレン管継手 EF22 1/2度ベント（JWWA K 145, PTC K 13） 両受 径150		個			
	2				
水道配水用ポリエチレン管継手 EF11 1/4度ベント（JWWA K 145, PTC K 13） 両受 径150		個			
	1				
水道配水用ポリエチレン管継手 EFフランジ（JWWA K 145, PTC K 13） 片受 径150		個			
	5				
水道配水用ポリエチレン管継手 フランジ（JWWA K 145, PTC K 13） スピゴット 径150		個			
	3				
b. 仕切弁・その他					
水道用ソトシル仕切弁 FCD JWWA B 120 7.5K内ねじ 径150mm 内外面粉体塗装		個			
	5				
ポリエチレン管用管帽 φ150 内面粉体塗装 離脱防止機能付		個			
	1				

内訳表 内訳表004号	配水管布設工（材料費）
----------------	-------------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
P E用継輪 φ 150 内面粉体塗装 離脱防止機能付		1 個			
	1				
不断水割T字管（D I P用） φ 150× φ 150		1 基			
	1				
不断水割T字管（C I P用） φ 250× φ 150		1 基			
	1				
フランジ蓋 φ 100		1 個			
	1				
メカ帽（鋳鉄管用） φ 100 離脱防止機能付		1 個			
	1				
仕切弁筐(ネジ) KMVKH-86EK		5 台			
	5				
仕切弁筐(内蓋) KU		5 台			
	5				
仕切弁筐(座台) THP4		5 台			
	5				

内訳表	
内訳表004号	配水管布設工（材料費）

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
フランジ接合材 φ100 RF/上水 SUSボルト・ナット/パッキン		1 組			
フランジ接合材 φ150 RF/上水 SUSボルト・ナット/パッキン		2 組			
フランジ接合材 φ150 GF/上水 SUSボルト・ナット		8 組			
埋設標識シート 150mm×50m 2倍 折りたたみ		212 m			
管表示テープ W=30 φ150		211 m			
ロケーティングワイヤー		233 m			
胴巻きテープ（ビニル粘着） 19mm×20m		143 m			
[合計]		1 式			

内訳表 内訳表005号	配水管布設工（配管工事）
----------------	--------------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレン管(融着接合)布設 据付工 据付_φ150mm		m			単価表003号
	211.5				
ポリエチレン管(融着接合)布設 継手工 φ150mm_2口継手		箇所			単価表004号
	7				
ポリエチレン管(融着接合)布設 継手工 φ150mm_1口継手		箇所			単価表005号
	84				
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工 φ150mm		口			単価表006号
	3				
鋳鉄管 メカニカル継手【複合】 φ100mm		口			単価表007号
	1				
ポリエチレン管切断 φ150mm		口			単価表008号
	31				
フランジ継手 φ100mm_JWWA7.5K(F12)		口			単価表009号
	1				
フランジ継手 φ150mm_JWWA7.5K(F12)		口			単価表010号
	10				

内訳表 内訳表005号	配水管布設工（配管工事）
----------------	--------------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄製仕切弁設置（機械力） φ150mm_クレーン付トラック4t積2.9t吊		5 基			単価表011号
不断水連絡工（D I P用） φ150×φ150		1 箇所			
不断水連絡工（C I P用） φ250×φ150		1 箇所			
ねじ式弁筐設置 A・B形_1号_底版を使用する		6 箇所			単価表012号
管明示テープ工（ポリエチレン管） φ150_（手間のみ）		m			単価表013号
	211.5				
管明示シート工		m			単価表014号
	212				
ロケティングワイヤ工 （手間のみ）		m			単価表015号
	211.5				
撤去管吊上げ積込み（鋳鉄管）機械力 φ100mm		m			単価表016号
	3.5				

内訳表 内訳表005号	配水管布設工（配管工事）
----------------	--------------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄管切断 エンジンカッター使用_φ100mm		3 口			単価表017号
鋳鉄管 フランジ継手取外し φ100mm_JWWA7.5K (F12)		1 口			単価表018号
ねじ式弁筐撤去 A・B形_1号_底版を使用する		1 箇所			単価表019号
処分費（鉄くず・金属） 鋳鉄管 φ150		0.1 m3			
建設廃材収集・運搬費 4t 片道25kmまで		2 回			
[合計]		1 式			

内訳表 内訳表006号	配水管土工事
----------------	--------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
バックホ掘削積込 山積0.28m3_排ガス2次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)		m3			単価表020号
	210				
管路埋戻費(機械埋戻・バックホ) 砂埋め戻し用_土質-砂_山積0.28m3_排ガス2次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)		m3			単価表021号
	76				
管路埋戻費(機械埋戻・バックホ) 再生クラッシュン(再生碎石)RC-40(40~0mm)_砂質土(普通土)_山積0.28m3_排ガス2次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)		m3			単価表022号
	51				
管路埋戻費(機械埋戻・バックホ) 発生土_山積0.28m3_排ガス2次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)		m3			単価表023号
	10				
発生土運搬費 バックホ山積0.28m3_ダンプトラック4t積 DID区間無_L≤20.0km_土砂_良好		m3			単価表024号
	200				
県登録公共工事建設発生土に係る民間受入地の建設残土受入単価 【処分】第一石産運輸株式会社(都留市)		m3			
	200				
[合計]		式			
	1				

内訳表	
内訳表007号	配水管舗装工事

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版_15cm以下		m			単価表025号
	450				
産業廃棄物処理費(濁水) (株)三共道路 環境リサイクルセンター(中巨摩郡昭和町)		m3			
	1.3				
舗装版切断濁水運搬 DID区間無_L≤30.0km		台			単価表026号
	1				
バックホーによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚10cm以下_山積0.28m3_排ガス2次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)		m2			単価表027号
	148				
発生土運搬費 バックホー山積0.28m3_ダンプトラック4t積 DID区間無_L≤3.0km_As塊_良好		m3			単価表028号
	14				
再資源化施設処分費(がれき類) 【処分】As塊		m3			
	14				
路盤工(施工幅1.8m未満) 1層_仕上り厚20cm(0.2m)_再生クランシャラン(再生碎石)RC-40(40~0mm)_小型車割増なし		m2			単価表029号
	133				
路盤工(施工幅1.8m未満) 1層_仕上り厚20cm(0.2m)_再生クランシャラン(再生碎石)RC-40(40~0mm)_小型車割増なし		m2			単価表029号
	4				



内訳表 内訳表007号	配水管舗装工事
----------------	---------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
路盤工（施工幅1.8m未満） 2層_仕上り厚35cm(0.35m)_再生クラッシャー(再生碎石)RC-40(40~0mm)_小型車割増なし					
	133	m2			単価表030号
路盤工（施工幅1.8m未満） 1層_仕上り厚15cm(0.15m)_粒度調整碎石M-30_小型車割増なし					
	4	m2			単価表031号
舗装工(人力施工) 車道及び路肩_厚5cm_1層t≤5cm_プライムコート PK-3(標準)_再生密粒度13_小型車割増なし_砂散布なし					
	148	m2			単価表032号
区画線設置 夜間無_溶融式手動_豪雪無_実線 15cm_制約無_塗布厚1.0mm_排水性舗装無_供用区間無_含有量15~18%_白_アスファルト舗装_全ての費用					
	21	m			単価表033号
区画線設置 夜間無_溶融式手動_豪雪無_実線 45cm_制約無_塗布厚1.0mm_排水性舗装無_供用区間無_含有量15~18%_白_アスファルト舗装_全ての費用					
	14	m			単価表034号
区画線設置 夜間無_溶融式手動_豪雪無_矢印・記号・文字15cm換算_制約無_塗布厚1.0mm_排水性舗装無_供用区間無_含有量15~18%_白_アスファルト舗装_全ての費用					
	11	m			単価表035号
[合計]					
	1	式			

内訳表 内訳表008号	土留工
----------------	-----

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
土留工 (A) 機械施工 H=1.51～1.80m		m			単価表036号
	1.3				
土留工 (C) 機械施工 H=2.01～2.30m		m			単価表037号
	16.6				
アルミ矢板 賃料		式			
	1				
支保工 賃料 アルミ腹起し材+水圧ホース+水圧ポンプ		式			
	1				
[合計]		式			
	1				

内訳表 内訳表009号	給水管切替工（材料費）
----------------	-------------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
a. 水道用ポリエチレン管					
水道用ポリエチレン管 φ 25 (1種2層管)					
	64.7	m			
水道用ポリエチレン管 φ 40 (1種2層管)					
	9.5	m			
サドル分水栓 P E 用 φ 150 × φ 25 (鋳鉄製) ボール型ネジ式					
	13	基			
サドル分水栓 P E 用 φ 150 × φ 40 (鋳鉄製) ボール型ネジ式					
	2	基			
埋設バルブ φ 25mm JIS10K					
	13	基			
埋設バルブ φ 40mm JIS10K					
	2	基			
ポリエチレン管継手(耐震型) φ 25mm (分止水栓用ソケット)					
	13	箇所			

内訳表 内訳表009号	給水管切替工（材料費）
----------------	-------------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレン管継手(耐震型) φ 40mm (分止水栓用ソケット)		箇所			
	2				
ポリエチレン管継手(耐震型) φ 25mm (オネジソケット)		個			
	26				
ポリエチレン管継手(耐震型) φ 40mm (オネジソケット)		個			
	4				
止水栓ボックス φ 125 バルブハット		箇所			
	5				
止水栓ボックス (铸铁製) φ 125 B6-1B		箇所			
	10				
硬質塩化ビニル管 V U φ 125		m			
	10				
埋設標識シート 150mm×50m 2倍 折りたたみ		m			
	52				
ロケーティングワイヤー		m			
	83				

内訳表 内訳表009号	給水管切替工（材料費）
----------------	-------------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
サドル分止水栓用キャップ φ 20mm		個			
	13				
サドル分止水栓用キャップ φ 40mm		個			
	2				
宅内接続材料 φ 25用		箇所			
	13				
宅内接続材料 φ 40～φ 50用		箇所			
	2				
[合計]		式			
	1				

内訳表 内訳表010号	給水管切替工（配管工事）
----------------	--------------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレン管布設 据付工 据付_φ25mm		m			単価表038号
	64.7				
ポリエチレン管布設 据付工 据付_φ40mm		m			単価表039号
	9.5				
サドル分水栓建込み 呼び径25mm_ポリエチレン管_配水管呼び径150mm		箇所			単価表040号
	13				
サドル分水栓建込み 呼び径40mm_ポリエチレン管_配水管呼び径150mm		箇所			単価表041号
	2				
ポリエチレン管布設 継手工 φ25mm		口			単価表042号
	39				
ポリエチレン管布設 継手工 φ40mm		口			単価表043号
	6				
ポリエチレン管切断 φ25mm		口			単価表044号
	13				
ポリエチレン管切断 φ40mm		口			単価表045号
	2				

内訳表 内訳表010号	給水管切替工（配管工事）
----------------	--------------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
止水栓取付け 全工程(止水栓・筐取付)_φ 25mm_PP用		箇所			単価表046号
	13				
止水栓取付け 全工程(止水栓・筐取付)_φ 40mm_PP用		箇所			単価表047号
	2				
管明示シート工		m			単価表048号
	52				
ロケティングワイヤー工 (手間のみ)		m			単価表015号
	83				
既設管（宅内）接続工 φ 25～φ 40		箇所			単価表049号
	15				
小口径管布設据付工(人力) 撤去_φ 20mm		m			単価表050号
	48.2				
小口径管布設据付工(人力) 撤去_φ 40mm		m			単価表051号
	6.7				
小口径管ねじ込み接合 φ 20mm		口			単価表052号
	6.5				

内訳表 内訳表010号	給水管切替工（配管工事）
----------------	--------------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
小口径管ねじ込み接合 φ 40mm		口			単価表053号
	1				
小口径管切断 φ 20mm		口			単価表054号
	42				
小口径管切断 φ 40mm		口			単価表055号
	6				
処分費（鉄くず・金属） 鋼管 φ 20, φ 40		m3			
	0.06				
建設廃材収集・運搬費 4t 片道25kmまで		回			
	2				
[合計]		式			
	1				



内訳表	
内訳表011号	給水管土工事

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
バックホ掘削積込 山積0.28m3_排ガス2次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)					
	44	m3			単価表020号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホ) 砂埋め戻し用_土質-砂_山積0.28m3_排ガス2次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)					
	13	m3			単価表021号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホ) 再生クラッシュ(再生碎石)RC-40(40~0mm)_砂質土(普通土)_山積0.28m3_排ガス2次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)					
	9	m3			単価表022号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホ) 発生土_山積0.28m3_排ガス2次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)					
	5	m3			単価表023号
発生土運搬費 バックホ山積0.28m3_ダンプトラック4t積 DID区間無_L≤20.0km_土砂_良好					
	38	m3			単価表024号
県登録公共工事建設発生土に係る民間受入地の建設残土受入単価 【処分】第一石産運輸株式会社(都留市)					
	38	m3			
[合計]					
	1	式			

内訳表 内訳表012号	給水管舗装工事
----------------	---------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版_15cm以下					
	118	m			単価表025号
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚10cm以下_山積0.28m3_排ガス2次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)					
	37	m2			単価表027号
発生土運搬費 バックホウ山積0.28m3_タンポトラック4t積 DID区間無_L≤3.0km_As塊_良好					
	4	m3			単価表028号
再資源化施設処分費(がれき類) 【処分】As塊					
	4	m3			
路盤工(施工幅1.8m未満) 1層_仕上り厚10cm(0.1m)_再生クラッシュラン(再生碎石)RC-40(40~0mm)_小型車割増なし					
	2	m2			単価表056号
路盤工(施工幅1.8m未満) 1層_仕上り厚20cm(0.2m)_再生クラッシュラン(再生碎石)RC-40(40~0mm)_小型車割増なし					
	33	m2			単価表029号
路盤工(施工幅1.8m未満) 2層_仕上り厚35cm(0.35m)_再生クラッシュラン(再生碎石)RC-40(40~0mm)_小型車割増なし					
	33	m2			単価表030号
舗装工(人力施工) 車道及び路肩_厚5cm_1層t≤5cm_プライムコート PK-3(標準)_再生密粒度13_小型車割増なし_砂散布なし					
	33	m2			単価表032号

内訳表 内訳表012号	給水管舗装工事
----------------	---------

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
舗装工(人力施工) 車道及び路肩_厚5cm_1層t≦5cm_瀝青材無_再生密粒度13_小型 車割増なし		4 m2			単価表057号
[合計]		1 式			

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]





[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]







[illegible]





[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div>砂埋め戻し用_土質-砂_山積0.28m3_排ガス2次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)</div> </div>							
<div> <div>単価表021号</div> <div>管路埋戻費(機械埋戻・バックホ)</div> <div>100 m3 当たり</div> </div>							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役			人				
普通作業員			人				
バックホ(クローラ型)[標準型・排対型(第2次基準値)]運転	標準バックホ容量(山積0.28/平積0.2m3)		h				機単表002号
タンバ(ランマ)運転	質量60～80kg		日				機単表003号
砂	埋め戻し用	126	m3				
諸雑費		1	式				
		1 100	m3 m3				



<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div>再生クラッシュラン(再生砕石)RC-40(40~0mm)_砂質土(普通土)_山積0.28m3_排ガス2次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)</div> <div> <div>単価表022号</div> <div>管路埋戻費(機械埋戻・バックホ)</div> <div>100 m3 当たり</div> </div> </div>							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役			人				
普通作業員			人				
バックホ(クローラ型)[標準型・排対型(第2次基準値)]運転	標準バックホ容量(山積0.28/平積0.2m3)		h				機単表002号
タンバ(ランマ)運転	質量60~80kg		日				機単表003号
再生クラッシュラン(再生砕石)	RC-40(40~0mm)	133	m3				
諸雑費		1	式				
		1	m3				
		100	m3				

<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div> <div>発生土_山積0.28m3_排ガス2次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)</div> <div>管路埋戻費(機械埋戻・バックホ)</div> <div>100 m3 当たり</div> </div> <div>単価表023号</div> </div>							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役			人				
普通作業員			人				
バックホ(クローラ型)[標準型・排対型(第2次基準値)]運転	標準バックホ容量(山積0.28/平積0.2m3)		h				機単表002号
タンバ(ランマ)運転	質量60～80kg		日				機単表003号
諸雑費		1	式				
		1 100	m3 m3				



【 単 価 表 】				アスファルト舗装版_15cm以下			
単価表025号				舗装版切断			
				1 m      当たり			
機械構成比   15.42%		労務構成比   57.13%		材料構成比      27.45%		市場単価構成比      0.00%	
				標準単価			
名            称            ・            規            格				積算地区構成比	積算地区単価	摘                    要	
コンクリートカッタ[ハ <sup>ﾟ</sup> キューム式(超低騒音型)・湿式]損料				K1:機械			
切削深20cm級フ <sup>ﾟ</sup> レ <sup>ﾟ</sup> ト <sup>ﾟ</sup> 径 φ 56cm							
特殊作業員				R1:労務			
土木一般世話役				R2:労務			
普通作業員				R3:労務			
コンクリートカッタフ <sup>ﾟ</sup> レ <sup>ﾟ</sup> ト <sup>ﾟ</sup>				Z1:材料			
18インチ(径450)自走式							
ガ <sup>ﾟ</sup> ソ <sup>ﾟ</sup> リ <sup>ﾟ</sup> ン				Z2:材料			
積算単価 単位当り							







[illegible]







<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div> <div>単価表032号</div> <div>舗装工(人力施工)</div> <div>100 m2 当たり</div> </div> </div> <div> 車道及び路肩_厚5cm_1層t≤5cm_ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3(標準)_再生密粒度13_小型車割増なし_砂散布なし </div>							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
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13	12.57	t				
ｱｽﾌｧﾙﾄ乳剤	PK3	126	L				
振動ﾛｰﾗ(舗装用)〔ﾊﾝﾄﾞﾞｶﾞｲﾄﾞ式〕運転	運転質量0.5～0.6t		日				機単表008号
振動ｺﾝﾊﾟｸﾀ〔前進型〕運転	機械質量40～60kg		日				機単表009号
諸雑費		1	式				
		1 100	m2 m2				

<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div> <div>単価表033号</div> <div>区画線設置</div> <div>1,000 m 当たり</div> </div> </div> <div>           夜間無_溶融式手動_豪雪無_実線 15cm_制約無_塗布厚1.0mm_排水性舗装無_供用区            間無_含有量15～18%_白_アスファルト舗装_全ての費用         </div>							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
区画線工 昼 除豪雪地 [手間] 補正なし	溶融式(手動) 実線15cm 制約なし	1,000	m				
路面標示用塗料 3種1号	JIS K 5665 溶融 白	390	kg				
ガラスビーズ	JIS R 3301 1号	25	kg				
接着用プライマー	区画線用 トラフィックペイント接着用	25	kg				
軽油		40	L				
諸雑費		1	式				
		1,000	m				

<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div> <div>単価表034号</div> <div>区画線設置</div> <div>1,000 m 当たり</div> </div> </div> <div> <div>夜間無_溶融式手動_豪雪無_実線 45cm_制約無_塗布厚1.0mm_排水性舗装無_供用区 間無_含有量15～18%_白_アスファルト舗装_全ての費用</div> </div>							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
区画線工 昼 除豪雪地 [手間] 補正なし	溶融式(手動) 実線45cm 制約なし	1,000	m				
路面標示用塗料 3種1号	JIS K 5665 溶融 白	1,170	kg				
ガラスビーズ	JIS R 3301 1号	75	kg				
接着用プライマー	区画線用 トフィックペイント接着用	75	kg				
軽油		73	L				
諸雑費		1	式				
		1,000	m				

<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div> <div>単価表035号</div> <div>区画線設置</div> <div>1,000 m 当たり</div> </div> </div> <div>           夜間無_溶融式手動_豪雪無_矢印・記号・文字15cm換算_制約無_塗布厚1.0mm_排水性            舗装無_供用区間無_含有量15～18%_白_アスファルト舗装_全ての費用         </div>							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
区画線工 昼 除豪雪地〔手間〕補正なし	溶融式(手動)矢印記号文字15cm換算 制約なし	1,200	m				
路面標示用塗料 3種1号	JIS K 5665 溶融 白	468	kg				
ガラスビーズ	JIS R 3301 1号	30	kg				
接着用プライマー	区画線用 トラフィックペイント接着用	30	kg				
軽油		120	L				
諸雑費		1	式				
		1,000	m				

[illegible]

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



[illegible]

[illegible]



[illegible]



【 単 価 表 】				撤去_φ 40mm			
単価表051号		小口径管布設据付工(人力)				10 m 当たり	
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工			人				
普通作業員			人				
諸雑費			式				
		1					
			m				
		1					
			m				
		10					

[illegible]

[illegible]



[illegible]

[illegible]



<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div> <div>単価表057号</div> <div>舗装工(人力施工)</div> <div>100 m2 当たり</div> </div> </div> <div>車道及び路肩_厚5cm_1層t≤5cm_瀝青材無_再生密粒度13_小型車割増なし</div>							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
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13	12.57	t				
振動ローラ(舗装用)[ハットガイト式]運転	運転質量0.5～0.6t		日				機単表008号
振動コンパクタ[前進型]運転	機械質量40～60kg		日				機単表009号
諸雑費		1	式				
		100	m2 m2				

<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div> <div>単価表058号</div> <div>仮設材等の運搬(鋼矢板・H形鋼・覆工板・敷鉄板等)</div> <div>1 t 当たり</div> </div> <div>片道10km_12m以内_無</div> </div>							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
鋼材距離制運賃	製品長12m以内 10km迄						
		1	t				
		1	t				
		1	t				

[illegible]



[illegible]





<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div>D-13-1_2. 0m以下_山積0. 28m3[平積0. 2m3]</div> <div> <div>単価表063号</div> <div>アルミ矢板建込工(両側分)</div> <div>100 m 当たり</div> </div> </div>							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役			人				
特殊作業員			人				
普通作業員			人				
バックホウ(クロー型)[標準型・排対型(第2次基準値)]運転	標準バケット容量(山積0. 28/平積0. 2m3)		h				機単表010号
諸雑費		1	式				
		1 100	m m				

<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div>D-13-2_2.0m以下_トラッククレーン 油圧伸縮ジャブ型 4.9t吊_賃料補正なし</div> </div>							
<div> <div>単価表064号</div> <div>アルミ矢板引抜工(両側分)</div> <div>100 m 当たり</div> </div>							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役			人				
特殊作業員			人				
普通作業員			人				
トラッククレーン賃料	油圧伸縮ジャブ型 4.9t吊		日				
諸雑費		1	式				
		1 100	m m				

<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div>D-13-1_2. 5m以下_山積0. 28m3[平積0. 2m3]</div> <div> <div>単価表065号</div> <div>アルミ矢板建込工(両側分)</div> <div>100 m 当たり</div> </div> </div>							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役			人				
特殊作業員			人				
普通作業員			人				
バックホウ(クロー型)[標準型・排対型(第2次基準値)]運転	標準バケット容量(山積0. 28/平積0. 2m3)		h				機単表010号
諸雑費		1	式				
		1 100	m m				

<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div>D-13-2_2.5m以下_トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊_賃料補正なし</div> </div>							
<div> <div>単価表066号</div> <div>アルミ矢板引抜工(両側分)</div> <div>100 m 当たり</div> </div>							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役			人				
特殊作業員			人				
普通作業員			人				
トラッククレーン賃料	油圧伸縮ジブ型 4.9t吊		日				
諸雑費		1	式				
		1 100	m m				









<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div>機単表004号</div> <div>ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転</div> <div>4t積級</div> <div>1 日 当たり</div> </div>							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
一般運転手			人				
軽油		32	L				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]損料	4t積級		供用日				
ダンプトラックタイヤ損耗費	4t積 タイヤ 良好		供用日				
諸雑費		1	式				
		1	日				
		1	日				





<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div>質量60～80kg</div> <div>機単表007号</div> <div>ﾀﾝﾊﾟ (ﾗﾝﾏ) 運転</div> <div>1 日 当たり</div> </div>							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員			人				
ｶﾞﾛﾘﾝ			L				
		4					
ﾀﾝﾊﾟ (ﾗﾝﾏ) 賃料	質量60～80kg		日				
諸雑費			式				
		1					
		1	日				
		1					



【 単 価 表 】					機械質量40～60kg		
機単表009号		振動コンパクタ[前進型]運転			1 日 当たり		
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員			人				
ガソリン			5 L				
振動コンパクタ[前進型]損料	機械質量40～60kg		供用日				
諸雑費			1 式				
			1 日 1 日				

[illegible]