

鏡

設 計 書

事業名 令和 7 年度 上水道事業  
工事名 町道3142号線配水本管布設替工事( 2 工区)  
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 75×	84.21m
配水管布設工	HPPE	φ 100×	0.48m
配水管布設工	HPPE	φ 150×	258.88m
水道用仕切弁設置工		φ 75	9箇所
水道用仕切弁設置工		φ 150	2箇所
不断水連絡工	DIP	φ 75×φ 75	4箇所

### ・給水管切替工事

給水管接続工	PP	φ 25×	31箇所
給水管接続工	PP	φ 40×	3箇所

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		106 人			
*直接工事費*					
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			
*共通仮設費合計*					

本 工 事 費 内 訳 書

名 称	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
*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0.5t		2 回			単価表001号
仮設材等の積み込み・取卸し費 積み込み、取卸し(往復分)		0.5 t			単価表002号
[合計]		1 式			

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75mm					
	9	本			
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					
	6	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					
	45	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75×75					
	2	個			
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150×75					
	2	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75					
	11	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100					
	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 EFソケット(JWWA K 145, PTC K 13) 両受 径150		個			
	6				
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75		個			
	1				
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75		個			
	5				
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) 片受 径75		個			
	5				
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75		個			
	1				
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75		個			
	3				
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			
	6				
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75		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
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75		個			
	5				
水道配水用ポリエチレン管継手 EF Sベント（JWWA K 145, PTC K 13） 片受 径150×300H		個			
	1				
水道配水用ポリエチレン管継手 EF Sベント（JWWA K 145, PTC K 13） 両受 径75×300H		個			
	1				
水道配水用ポリエチレン管継手 EF Sベント（JWWA K 145, PTC K 13） 両受 径150×300H		個			
	1				
水道配水用ポリエチレン管継手 レデュサ（JWWA K 145, PTC K 13） スピコット 径100×75		個			
	1				
水道配水用ポリエチレン管継手 レデュサ（JWWA K 145, PTC K 13） スピコット 径150×100		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75		個			
	9				
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			
	2				

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 フランジ・アダプタ(JWWA K 145, PTC K 13) スピコット 径75		個			
	5				
水道配水用ポリエチレン管継手 フランジ・アダプタ(JWWA K 145, PTC K 13) スピコット 径150		個			
	2				
水道配水用ポリエチレン管継手 EFキャップ (JWWA K 145, PTC K 13) 径75		個			
	2				
ポリエチレン管用管帽 φ75 離脱防止機能付		個			
	1				
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75mm 内外面粉体塗装		個			
	9				
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			
	2				
PE挿し口付き鋳鉄製T字管 FCD φ150×φ75(GF/上水)		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 75 内面粉体塗装 離脱防止機能付		個			
	4				
P E用継輪 φ 150 内面粉体塗装 離脱防止機能付		個			
	1				
不断水割T字管（D I P用） φ 75× φ 75		基			
	4				
メカ帽（鋳鉄管用） φ 75 離脱防止機能付		個			
	6				
フランジ蓋 φ 75		個			
	4				
仕切弁筐(ネジ) KMVKH-86EK		台			
	11				
仕切弁筐(内蓋) KU		台			
	11				
仕切弁筐(座台) THP4		台			
	11				

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 φ75 RF/上水 SUSボルトナット、RFパッキン		組			
	8				
フランジ接合材 φ75 GF/上水 ボルト・ナット		組			
	14				
フランジ接合材 φ150 GF/上水 ボルト・ナット		組			
	4				
フランジ接合材 φ75 GF/上水 SUSボルトナット、GFパッキン		組			
	1				
フランジサポート φ75		個			
	4				
埋設標識シート 150mm×50m 2倍 折りたたみ		m			
	346				
管表示テープ W=30 φ50～φ150		m			
	344				
ロケーティングワイヤー		m			
	378				

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
胴巻きテープ（ビニル粘着） 19mm×20m		m			
	204				
[合計]		式			
	1				

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_φ75mm		m			単価表003号
	84.2				
ポリエチレン管(融着接合)布設 据付工 据付_φ100mm		m			単価表004号
	0.5				
ポリエチレン管(融着接合)布設 据付工 据付_φ150mm		m			単価表005号
	258.9				
ポリエチレン管(融着接合)布設 継手工 φ75mm_2口継手		箇所			単価表006号
	13				
ポリエチレン管(融着接合)布設 継手工 φ100mm_2口継手		箇所			単価表007号
	1				
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008号
	6				
ポリエチレン管(融着接合)布設 継手工 φ75mm_1口継手		箇所			単価表009号
	51				
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010号
	66				

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(メカニカル継手)布設工 φ 75mm		口			単価表011号
	9				
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工 φ 150mm		口			単価表012号
	2				
铸铁管 メカニカル継手【複合】 φ 75mm以下		口			単価表013号
	6				
ポリエチレン管切断 φ 75mm		口			単価表014号
	29				
ポリエチレン管切断 φ 150mm		口			単価表015号
	14				
フランジ継手 φ 75mm_JWWA7.5K(F12)_新設_ボルト取換費無		口			単価表016号
	23				
フランジ継手 φ 150mm_JWWA7.5K(F12)_新設_ボルト取換費無		口			単価表017号
	4				
铸铁製仕切弁設置（機械力） φ 100mm以下_クレーン付トラック4t積2.9t吊		基			単価表018号
	9				



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		基			単価表019号
	2				
不断水連絡工（DIP用） φ75×φ75		箇所			
	4				
ねじ式弁筐設置 A・B形_1号_底版を使用する		箇所			単価表020号
	15				
管明示テープ工（ポリエチレン管） φ75_（手間のみ）		m			単価表021号
	84.2				
管明示テープ工（ポリエチレン管） φ100_（手間のみ）		m			単価表022号
	0.5				
管明示テープ工（ポリエチレン管） φ150_（手間のみ）		m			単価表023号
	258.9				
管明示シート工		m			単価表024号
	346				
ロケティングワイヤー工 （手間のみ）		m			単価表025号
	343.6				

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 フランジ継手取外し φ75mm_JWWA7.5K（F12）		口			単価表026号
	5				
鋳鉄管切断 エンジンカッター使用_φ75mm		口			単価表027号
	7				
ねじ式弁筐撤去 A・B形_1号_底版を使用する		箇所			単価表028号
	4				
ポリエチレン管（メカニカル継手）解体工 φ150mm		口			単価表029号
	1				
[合計]		式			
	1				

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)					
	280	m3			単価表030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)					
	73	m3			単価表031号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホ) 良質碎石発生土_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032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)					
	120	m3			単価表033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					
	140	m3			単価表034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)					
	140	m3			
[合計]					
	1	式			

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035号
	710				
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				
舗装版切断濁水運搬 DID区間無_L≤30.0km		台			単価表036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037号
	226				
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≤4.5km_As塊_良好		m3			単価表038号
	11				
再資源化施設処分費(がれき類) 【処分】As塊		m3			
	11				
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(再生砕石)RC-40(40~0mm)_小型車割増なし		m2			単価表039号
	226				
路盤工(施工幅1.8m未満) 2層_仕上り厚16cm(0.16m)_粒度調整砕石M-30_小型車割増なし		m2			単価表040号
	226				

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
舗装工(人力施工) 車道及び路肩_厚4cm_1層t≦5cm_瀝青材無_再生密粒度13_小型 車割増なし		m2			単価表041号
	226				
[合計]		式			
	1				

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042号
	5.1				
アルミ矢板 賃料		式			
	1				
支保工 賃料 アルミ腹起し材+水圧サポート+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)					
	130	m			
水道用ポリエチレン管 φ 40 (1種2層管)					
	12	m			
サドル分水栓 P E 用 φ 75 × φ 25 (鋳鉄製) ボール型ネジ式					
	8	基			
サドル分水栓 P E 用 φ 150 × φ 25 (鋳鉄製) ボール型ネジ式					
	24	基			
サドル分水栓 P E 用 φ 150 × φ 40 (鋳鉄製) ボール型ネジ式					
	9	基			
埋設バルブ φ 25mm JIS10K					
	25	基			
埋設バルブ φ 40mm JIS10K					
	9	基			

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 25mm（分止水栓用ソケット）		箇所			
	25				
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			
	16				
ポリエチレン管継手(耐震型) φ 25mm（オネジソケット）		個			
	50				
ポリエチレン管継手(耐震型) φ 40mm（オネジソケット）		個			
	5				
止水栓ボックス φ 125 バルブハット		箇所			
	10				
止水栓ボックス（鋳鉄製） φ 125 B6-1B		箇所			
	24				
硬質塩化ビニル管 V U φ 125		m			
	22				
埋設標識シート 150mm×50m 2倍 折りたたみ		m			
	100				



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
ロケーティングワイヤー		m			
	162				
宅内接続材料 φ 25用		箇所			
	31				
宅内接続材料 φ 40用		箇所			
	3				
[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043号
	130				
ポリエチレン管布設 据付工 据付_φ40mm		m			単価表044号
	12				
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75mm		箇所			単価表045号
	8				
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046号
	24				
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047号
	2				
ポリエチレン管布設 継手工 φ25mm		口			単価表048号
	94				
ポリエチレン管布設 継手工 φ40mm		口			単価表049号
	9				
ポリエチレン管切断 φ25mm		口			単価表050号
	39				

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
ポリエチレン管切断 φ 40mm		口			単価表051号
	4				
止水栓取付け 全工程(止水栓・筐取付)_ φ 25mm_PP用		箇所			単価表052号
	31				
止水栓取付け 全工程(止水栓・筐取付)_ φ 40mm_PP用		箇所			単価表053号
	3				
管明示シート工		m			単価表054号
	100				
ロケティングワイヤー工 (手間のみ)		m			単価表025号
	162				
既設管（宅内）接続工 φ 13～φ 50		箇所			単価表055号
	34				
[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)					
	65	m3			単価表030号
掘削 土砂_現場制約あり					
	2	m3			単価表056号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホ)					
	8	m3			単価表031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)					
	38	m3			単価表033号
埋戻し 現場制約あり_土砂_締固めの有無:有り					
	2	m3			単価表057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					
	24	m3			単価表034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)					
	24	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		m			単価表035号
	180				
舗装版切断 コンクリート舗装版_15cm以下		m			単価表058号
	10				
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037号
	54				
構造物とりこわし 無筋構造物_機械施工_制約無_夜間無_対策不要		m3			単価表059号
	3				
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≤4.5km_As塊_良好		m3			単価表038号
	3				
再資源化施設処分費(がれき類) 【処分】As塊		m3			
	3				
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≤4.5km_Co塊(無筋)_良好		m3			単価表060号
	0.3				
再資源化施設処分費(がれき類) 【処分】無筋Co塊		m3			
	0.3				

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
路盤工（施工幅1.8m未満） 1層_仕上り厚10cm(0.1m)_再生クラッシュン(再生碎石)RC-40(40~0mm)_小型車割増なし		3 m2			単価表061号
路盤工（施工幅1.8m未満） 1層_仕上り厚20cm(0.2m)_再生クラッシュン(再生碎石)RC-40(40~0mm)_小型車割増なし		54 m2			単価表039号
路盤工（施工幅1.8m未満） 2層_仕上り厚16cm(0.16m)_粒度調整碎石M-30_小型車割増なし		54 m2			単価表040号
舗装工(人力施工) 車道及び路肩_厚4cm_1層t≤5cm_瀝青材無_再生密粒度13_小型車割増なし		54 m2			単価表041号
コンクリート舗設工(人力)【複合】 平均舗設厚 10 cm		3 m2			単価表062号
インターロッキングブロック撤去(再設置)【複合】 撤去及び再設置_直線_T6cm		1 m2			単価表063号
[合計]		1 式			

[illegible]





[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[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031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	m3				
		100	m3				

<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div> <div>良質碎石発生土_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032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				

<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> <div>管路埋戻費(機械埋戻・バックホ)</div> <div>100 m3 当たり</div> </div> </div> <div>単価表033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				

[illegible]



【 単 価 表 】				アスファルト舗装版_15cm以下			
単価表035号				舗装版切断			
				1 m 当たり			
機械構成比 15.05%		労務構成比 58.43%		材料構成比 26.52%		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[ハキューム式(超低騒音型)・湿式]損料 切削深20cm級ﾌﾟﾚｰﾄﾞ 径 φ 56cm				K1:機械			
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ﾟﾚｰﾄﾞ 18ｲﾝﾁ(径450) 自走式				Z1:材料			
ｶﾞｰｼﾞﾝ				Z2:材料			
積算単価 単位当り							

[illegible]

[illegible]

【 単 価 表 】

单価表038号

発生土運搬費

バック山積0.28m3\_タンブトラック4t積 DID区間無\_L≤4.5km\_As塊\_良好

10 m3 当たり

[illegible]

[illegible]

[illegible]

<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div> <div>単価表041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4cm_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	10.06	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				
		1 100	m2 m2				

[illegible]





[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]



[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

【 単 価 表 】				コンクリート舗装版_15cm以下			
単価表058号				舗装版切断			
機械構成比 13.11%		労務構成比 50.94%		材料構成比 35.95%		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[ハキューム式(超低騒音型)・湿式]損料 切削深20cm級ﾌﾟﾚｰﾄﾞ 径 φ 56cm				K1:機械			
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ﾟﾚｰﾄﾞ 18ｲﾝﾁ(径450) 自走式				Z1:材料			
ｶﾞｰｼﾞﾝ				Z2:材料			
積算単価 単位当り							



[illegible]

【 単 価 表 】

单価表060号

発生土運搬費

バックホ山積0.28m3\_タンクトラック4t積 DID区間無\_L≤4.5km\_Co塊(無筋)\_良好

10 m<sup>3</sup> 当たり

[illegible]

[illegible]

[illegible]

<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div>撤去及び再設置_直線_T6cm</div> <div> <div>単価表063号</div> <div>インターロッキングブロック撤去(再設置)【複合】</div> <div>100 m2 当たり</div> </div> </div>							
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要
インターロッキングブロック撤去	再利用目的						
		100	m2				
インターロッキングブロック工	直線配置 T6cm						
		100	m2				
インターロッキングブロック	標準品 T6cm (標準品材料費控除)						
		100	m2				
インターロッキングブロック	標準品 T6cm (標準品材料費ロス分)						
		2	m2				
砂	クッション用						
		3.87	m3				
諸雑費							
		1	式				
		1	m2				
		100	m2				

<div> <div>【 単 価 表 】</div> <div> <div>片道10km_12m以内_無</div> <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> <div>単価表064号</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				

【 単 価 表 】							建込+引抜_2.0m以下	
単価表065号		アルミ矢板建込引抜工(両側分)【複合】					100 m	当たり
名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	雑	摘 要	
アルミ矢板建込工(両側分)	D-13-1_2.0m以下_山積0.28m <sup>3</sup> [平積0.2m <sup>3</sup> ]							
		100	m				単価表069号	
アルミ矢板引抜工(両側分)	D-13-2_2.0m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							
		100	m				単価表070号	
諸雑費								
		1	式					
		1 100	m m					

[illegible]



[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>単価表069号</div> <div>アルミ矢板建込工(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				
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070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				

[illegible]

[illegible]

[illegible]

<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				



[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

【 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			L				
		5					
振動コンパクタ[前進型]損料	機械質量40～60kg		供用日				
諸雑費			式				
		1					
		1	日				
		1					

[illegible]