

全体工事費総括表

小野田配水場建設工事_土木工事 設計書

工事費	施設別	工種別	規模及び形状寸法	変更前			変更後		
				数量	単価	金額	数量	単価	金額
	1. 造成	・ 場内整備工事(補助)		1式					
	2. 配水池	築造工事(補助)	PC造 Ve=1,650m ³ _D=15.00m_He=9.50m	1式					
	3. 場内	配管工事(補助)		1式					
	4. 仮設	工事(補助)		1式					
	5. 撤去	工事(補助)		1式					
	6. 町道部	本復旧工事(補助)		1式					
	7. 外構	設置工事(単独)		1式					
	8. 配水池	° イントフィルム工事(単独)		1式					
	9. 外構	撤去工事(単独)		1式					
	10. 町道部	本復旧工事(単独)		1式					
	11. 仮設	材質料		1式					
	交通管理	工		1式					

全体工事費総括表

小野田配水場建設工事_土木工事 設計書

工事費	施設別	工種別	規模及び形状寸法	変更前			変更後		
				数量	単価	金額	数量	単価	金額
		直接工事費		1式					
		スクラップ集計		1式					
		処分費		1式					
		運搬費積上		1式					
		安全費積上		1式					
		技術管理費積上		1式					
		共通仮設費積上合計		1式					
		共通仮設費率額		1式					
		共通仮設費合計		1式					
		純工事費		1式					
		現場管理費		1式					
		工事原価		1式					

全体工事費総括表

小野田配水場建設工事_土木工事 設計書

工事費	施設別	工種別	規模及び形状寸法	変更		前金額	変更		後金額
				数量	単価		数量	単価	
		一般管理費率額		1式					
		契約保証費		1式					
		一般管理費等(契約保証費含む)		1式					
		工事価格		1式					
		消費税相当額		1式					
		工事合計		1式					

内訳表001号 1.造成・場内整備工事(補助)

1 式当り

名称	形状	単位	変更前		変更後		金額	摘要
			数量	単価	数量	単価		
1-1.土工		式	1.00					内訳表002号
1-2.排水構造物工		式	1.00					内訳表003号
1-3.舗装工		式	1.00					内訳表004号
					合計			

内訳表002号 1-1.土工

1 式当り

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
床掘り	土砂_平均施工幅1m以上2m未満_土留方式の種類:無し_障害の有無:無し	m3	300.00				代価表001号
掘削	軟岩_片切掘削_破砕片除去の有無:無し_集積押土の有無:無し	m3	160.00				代価表002号
積込(ルーズ)	岩塊・玉石_平均施工幅1m以上2m未満	m3	160.00				代価表003号
土砂等運搬	標準_ハックル山積0.45m3(平積0.35m3)_土砂(岩塊・玉石混り土含む)_DID区間の有無:無し_10.0km以下	m3	300.00				代価表004号
土砂等運搬	標準_ハックル山積0.45m3(平積0.35m3)_軟岩_DID区間の有無:無し_10.0km以下	m3	160.00				代価表005号
整地	残土受入れ地での処理	m3	460.00				代価表006号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	150.00				代価表007号
埋戻土(材料)	購入土 真砂土_砂質土(普通土)	m3	150.00				代価表008号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	265.00				代価表007号
埋戻土(材料)	クラッシュ(碎石) C-40_礫質土	m3	265.00				代価表009号
法面整形	盛土部_法面締固めの有無:有り_現場制約の有無:無し_土質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	14.00				代価表010号
人工張芝	ワ付き W100cm	m2	14.00				代価表011号

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
[1.集水柵]	500×500						
集水柵	500×500×950	基	19.00				
集水柵	500×500×800	基	1.00				
集水柵	500×500×650	基	1.00				
プレキャスト集水柵	据付_800kgを超え1200kg以下_ 基礎砕石の有無:有り	基	21.00				代価表012号
鋼製グレーチング(ますぶた) 落とし込み鎖付(正方形ます 用)	500×500用 T-14・6 607×607× 50 38.4kg	組	21.00				
[2.可変勾配側溝]							
可変勾配側溝	U-300×500	本	1.00				
自由勾配側溝	無し_L=2000mm 1000kg/個以下_ 有り_各種_有り_各種_各種	m	2.00				代価表013号
生コンクリート(高炉)	18-8-40 W/C=60%以下	m3	0.10				
クラッシュ(砕石)	C-40	m3	14.00				
U型側溝	再利用撤去・据付け_無し_無し_ 各種_L=600mm 60を超え300kg/ 個以下_有り_有り_各種	m	1.00				代価表014号

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
[3.塩ビ管]							
硬質塩化ビニル管設置工	呼び径150mm「20m以上」	m	110.80				代価表015号
硬質塩化ビニル管設置工	呼び径300mm「20m未満」	m	13.60				代価表016号
[4.マンホール]							
鑄鉄製マンホールふた(下水道用)	径600 T14 浮上防止	組	2.00				
鉄筋コンクリート製組立マンホール調整金具 組立式マンホール	調整H45mmまで	組	2.00				
鉄筋コンクリート製組立マンホール調整リング 組立式マンホール	600×50mm	個	2.00				
鉄筋コンクリート製組立マンホール 1号マンホール(1種) 斜壁	600×900×600	個	2.00				
鉄筋コンクリート製組立マンホール 1号マンホール(1種) 直壁	900×1800	個	2.00				
鉄筋コンクリート製組立マンホール 1号マンホール(1種) 底版	有効高130	個	2.00				
組立マンホール設置工	1号(3m以下)「4箇所未満」	箇所	2.00				代価表017号
底部工(組立式)【複合】	D-20-1_C-40 小型構造物_人力打設_一般養生_現場内小運搬の有無:無し_18-8-40 W/C=60%以下	箇所	2.00				代価表018号

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔代	0号・1号(1種)塩ビ管300	箇所	1.00						
鉄筋コンクリート製組立マンホール 削孔代	0号・1号(1種)塩ビ管150	箇所	5.00						
マンホール用可とう継手	塩ビ管、呼径300	個	1.00						
マンホール用可とう継手	塩ビ管、呼径150	個	5.00						
[5.土工]									
舗装版切断	アスファルト舗装版_15cm以下	m	7.00						代価表020号
舗装版破碎	アスファルト舗装版_障害等の有無:無し_騒音振動対策:不要_15cm以下_積込作業の有無:有り	m2	3.00						代価表021号
般運搬	舗装版破碎_機械積込(騒音対策不要_舗装版厚15cm以下)_DID区間の有無:無し_11.5km以下	m3	0.10						代価表022号
建設副産物処理料金 中間 処理施設	【処分】アスファルト塊_世紀東急工業(株)福島舗材センター	t	0.30						
床掘り	土砂_平均施工幅1m以上2m未満_土留方式の種類:無し_障害の有無:無し	m3	60.00						代価表001号
掘削	軟岩_片切掘削_破砕片除去の有無:無し_集積押土の有無:無し	m3	60.00						代価表002号
積込(ルーズ)	岩塊・玉石_平均施工幅1m以上2m未満	m3	60.00						代価表003号

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
土砂等運搬	標準_ハック杓山積0.45m3(平積0.35m3)_土砂(岩塊・玉石混り土含む)_DID区間の有無:無し_10.0km以下	m3	8.00				代価表004号
土砂等運搬	標準_ハック杓山積0.45m3(平積0.35m3)_軟岩_DID区間の有無:無し_10.0km以下	m3	60.00				代価表005号
整地	残土受入れ地での処理	m3	70.00				代価表006号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	40.00				代価表007号
埋戻土(材料)	購入土 真砂土_砂質土(普通土)	m3	40.00				代価表008号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	60.00				代価表007号
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)_実数入力:30_瀝青材料種類:無し_再生密粒度13	m2	3.00				代価表023号
上層路盤(車道・路肩部)	実数入力:110_1層施工_M-40	m2	3.00				代価表024号
下層路盤(車道・路肩部)	実数入力:190_1層施工_C-40	m2	3.00				代価表025号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長2.0m	m	6.10				代価表026号
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式ハック杓_ト1段(掘削深 2.0m)	m	6.10				代価表029号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長2.5m	m	7.50				代価表030号

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式ハイクラス-ト_2段(掘削深 3.5m)	m	7.50						代価表033号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長3.0m	m	7.00						代価表034号
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式ハイクラス-ト_2段(掘削深 3.5m)	m	7.00						代価表033号
構造物とりこわし工	鉄筋構造物_機械施工_制約有_夜間無_対策不要	m3	0.04						代価表037号
殻運搬	コンクリ-ト(鉄筋)構造物とりこわし_機械積込_DID区間の有無:有り_28.4km以下	m3	0.04						代価表038号
建設副産物処理料金 中間処理施設	【処分】コンクリ-ト塊(有筋) 小林建設工業(有)	t	0.09						
					合 計				

内訳表004号 1-3.舗装工

1 式当り

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
[1.場内]									
表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下_実数入力:40_再生密粒度20F_PK3	m2	440.00						代価表039号
下層路盤(車道・路肩部)	実数入力:150_1層施工_C-40	m2	440.00						代価表040号
[2.町道]									
表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下_実数入力:40_再生密粒度13_PK3	m2	106.00						代価表041号
上層路盤(車道・路肩部)	実数入力:100_1層施工_M-40	m2	106.00						代価表042号
下層路盤(車道・路肩部)	実数入力:190_1層施工_C-40	m2	106.00						代価表025号
[3.歩車道境界ブロック]									
歩車道境界ブロック	設置_C種(180/210×300×600)_ 養生工の有無:有り_18-8-40 W/C=60%以下_C-40	m	60.00						代価表043号
					合 計				

内訳表005号 2. 配水池築造工事(補助)

1 式当り

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
2-1.土工事		式	1.00				内訳表006号
2-2.基礎工事		式	1.00				内訳表007号
2-3.底版工事		式	1.00				内訳表008号
2-4.仮設工事		式	1.00				内訳表009号
2-5.側壁工事		式	1.00				内訳表010号
2-6.PC工事		式	1.00				内訳表011号
2-7.屋根・歩廊工事		式	1.00				内訳表012号
2-8.付帯設備工事		式	1.00				内訳表013号
2-9.池内配管工事		式	1.00				内訳表016号
					合 計		

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
掘削	軟岩_片切掘削_破砕片除去の有無:無し_集積押土の有無:無し	m3	60.00						代価表044号
積込(ルーズ)	岩塊・玉石_土量50,000m3未満	m3	60.00						代価表045号
土砂等運搬	標準_ハック杓山積0.8m3(平積0.6m3)_軟岩_DID区間の有無:無し_9.5km以下	m3	60.00						代価表046号
整地	残土受入れ地での処理	m3	60.00						代価表006号
基面整正		m2	447.00						代価表047号
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	8.00						代価表048号
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
型枠	一般型枠_均しコンクリ	m2	20.00						代価表049号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物_コンクリートポン 車打設_10m3以上100m3未満_養 生無し_延長無し_18-12-25(20) B種	m3	72.00						代価表050号
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
鉄筋工	一般構造物「10t以上_一般構造物」_異形棒鋼 SD345 D13	t	0.21						代価表051号
鉄筋工	一般構造物「10t以上_一般構造物」_異形棒鋼 SD345 D16~D22	t	50.45						代価表052号
型枠	一般型枠_鉄筋・無筋構造物	m2	168.00						代価表053号
コンクリート(ハシリスク添加)	無筋・鉄筋構造物_コンクリート_ソフ 車打設_100m3以上500m3未満_一 般養生_延長無し_30-12-25 W/C=55%以下	m3	309.00						代価表054号
コンクリート(ハシリスク添加)	無筋・鉄筋構造物_コンクリート_ソフ 車打設_10m3以上100m3未満_一 般養生_延長無し_24-12-25 W/C=55%以下	m3	4.80						代価表056号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物_コンクリート_ソフ 車打設_10m3以上100m3未満_養 生無し_延長無し_18-12-25(20) B種	m3	0.80						代価表050号
レイトンス処理工		m2	52.00						代価表058号
金ゴテ仕上げ工(底版部)	3回仕上げ	m2	383.00						代価表059号
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
足場工(手摺先行型枠組足場)	安全柵必要_賃料補正なし	掛m2	2,160.00						代価表060号
登り栈橋工	供用5ヶ月_ H=11.80m/基	基	2.00						代価表061号
登り栈橋工	供用5ヶ月_ H=10.30m/基	基	2.00						代価表063号
登り栈橋工(箇所当り)	設置・撤去・損料_供用11ヶ月_栈橋高7.5m	箇所	1.00						代価表065号
支保工	くさび結合支保_f 40kN/m2 [t 120cm]_賃料補正なし	空m3	2,780.00						代価表066号
支保工	ハ工*跡-ト支保_f 40kN/m2 [t 120cm]_V>40空m3	空m3	340.00						代価表067号
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
鉄筋工	一般構造物「10t以上_一般構造物」_異形棒鋼 SD345 D13	t	24.40				代価表051号
鉄筋工	一般構造物「10t以上_一般構造物」_異形棒鋼 SD345 D16~D22	t	6.24				代価表052号
型枠	一般型枠_鉄筋・無筋構造物	m2	2,088.00				代価表053号
コンクリート(側壁_膨張材配合,バジリスク添架)	無筋・鉄筋構造物_コンクリートポンプ車打設_10m3以上100m3未満_一般養生_延長無し_36-12-25(20)B種	m3	70.00				代価表068号
コンクリート(バジリスク添架)	無筋・鉄筋構造物_コンクリートポンプ車打設_10m3以上100m3未満_一般養生_延長無し_36-12-25(20)B種	m3	282.00				代価表070号
木コン跡処理工	片面処理	箇所	2,910.00				代価表071号
レイトンス処理工		m2	158.00				代価表058号
表面仕上げ工		m2	2,088.00				代価表072号
打放しコンクリート仕上工(材工共)		m2	2,060.00				
					合 計		

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
[PC横締工]							
横締PCケーブル工	1S17.8	t	7.80				代価表073号
横締PCケーブル緊張工	1S17.8	箇所	368.00				代価表074号
横締用機械器具損料	1S17.8	箇所	2.00				代価表075号
[PC縦締工]							
縦締PCケーブル工	23_B種1号_4～5m未満	t	1.20				代価表076号
縦締PCケーブル工	23_B種1号_5～8m未満	t	4.60				代価表077号
縦締PCケーブル緊張工	23_B種1号	箇所	160.00				代価表078号
縦締PCケーブル固定工	23_B種1号	箇所	160.00				代価表079号
縦締PCケーブル継手工	23	箇所	160.00				代価表080号
縦締用機械器具損料	23	箇所	2.00				代価表081号

内訳表011号 2-6.PC工事

1 式当り

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額 合 計	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
鉄筋工	一般構造物「10t以上_一般構造物」_異形棒鋼 SD345 D13	t	11.46						代価表051号
鉄筋工	一般構造物「10t以上_一般構造物」_異形棒鋼 SD345 D16~D22	t	0.42						代価表052号
あと施工アンカ-工事 金属拡張アンカ-(差筋)	刈-フ 打込式 鉄筋径BD13 下向打(床)	本	8.00						
型枠工(屋根)		m2	524.00						代価表082号
コンクリート(パシリス添架)	無筋・鉄筋構造物_コンクリート_ソフ車打設_10m3以上100m3未満_一般養生_延長無し_24-12-25 W/C=55%以下	m3	102.00						代価表083号
金ゴテ仕上げ工(屋根部)		m2	442.00						代価表084号
裏面・表面仕上げ工		m2	524.00						代価表085号
打放しコンクリート仕上工(材工共)		m2	966.00						
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
2-8-1.資材費		式	1.00						内訳表014号
2-8-2.労務費		式	1.00						内訳表015号
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
内部梯子	FRP製 踊場・背かご付梯子_ H=4.800+8.100m	箇所	2.00				
人孔蓋	FRP製 (内寸)900×900	箇所	2.00				
点検孔蓋	FRP製 (内寸)900×1500	箇所	2.00				
通気孔ガラリ	FRP製 (内寸)400×400	箇所	8.00				
雨樋	SUS304 100 L=9.7m/ヶ所 ルーフレインケ,振止金具4個	箇所	8.00				
マンホール用足掛け金物 ノブレン フアイアステップ	30SW-RF 現場打用 303× 19	個	10.00				
避雷設備	支持管 H=4.0m(SUS304製)	箇所	2.00				
防波管	VU管(有孔管) 150	箇所	2.00				代価表086号
手摺	SUS304製_H=1.100m× L=48.739m	式	1.00				
手摺	SUS304製_H=1.100m× L=49.839m	式	1.00				
外部螺旋階段	SUS304製_支柱高=13.100m	箇所	1.00				
渡歩廊	SUS304製(ハヤライ仕上) W=1.200m×L=2.500m	式	1.00				

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
内部梯子設置工	FRP製 踊場・背かご付梯子 H=4.800+8.100m	箇所	2.00				代価表087号
人孔蓋設置工	FRP製 (内寸)900×900	箇所	2.00				代価表089号
点検孔蓋設置工	FRP製 (内寸)900×1500	箇所	2.00				代価表091号
通気孔ガラリ設置工	FRP製 (内寸)400×400	箇所	8.00				代価表093号
雨樋設置工	SUS304 100 L=9.7m/ヶ所 ルーフレインケ,振止金具4個	箇所	8.00				代価表095号
足掛金物取付工		個	10.00				代価表096号
避雷設備設置工	支持管 H=4.0m(SUS304製)	箇所	2.00				代価表097号
防波管設置工	VU管(有孔管) 150 L=11.1m	箇所	2.00				代価表098号
手摺設置工	SUS304製_H=1.100m× L=48.739m	式	1.00				代価表102号
手摺設置工	SUS304製_H=1.100m× L=49.839m	式	1.00				代価表104号
外部螺旋階段設置工	SUS304製_支柱高=13.100m	箇所	1.00				代価表106号
渡歩廊設置工	SUS304製(ハーフイン仕 上)_W=1.200m×L=2.500m	式	1.00				代価表108号

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
2-9-1.資材費		箇所	2.00						内訳表017号
2-9-2.労務費		箇所	2.00						内訳表018号
					合 計				

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
[流入管 300A]	ポリエチレン粉体コーティング 鋼管						
1Fラッパ口	300×300L(RF)	個	1.00				
2F長管	300A×4000L(GF×RF)	本	2.00				
2F短管	300A×1150L(GF×RF)	本	1.00				
90°エルブ(スティーナ-付)	300A×1300L×465L(GF×RF)	個	1.00				
2F短管	300A×1878L(GF×RF)	本	1.00				
ワッパ 接合材(GF)	SUS316 300 ホルト,ナット	組	5.00				
振止金具	SUS316 300用 L=1000	組	6.00				
支持金具	SS400 300×H800	組	2.00				
[流出管 300A]	ポリエチレン粉体コーティング 鋼管						
1Fラッパ口	300×300L(RF)	個	1.00				
2F短管(スティーナ-付)	300A×1900L(GF×RF)	本	1.00				

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	
2F長管	300A×4000L(GF×RF)	本	1.00				
2F短管	300A×2330L(GF×RF)	本	1.00				
ワッパ 接合材(GF)	SUS316 300 ホルト,ナット	組	3.00				
支持金具	SS400 300×H800	組	6.00				
[越流管 150A]	ポリエチレン粉体コーティング 鋼管						
1Fラッパ口	150×250L(RF)	個	1.00				
2F長管	150A×4000L(GF×RF)	本	2.00				
2F短管	150A×1200L(GF×RF)	本	1.00				
90°エルブ (スティーナ-付)	150A×1700L×235L(GF×RF)	個	1.00				
2F短管	150A×2101L(GF×RF)	本	1.00				
ワッパ 接合材(GF)	SUS316 150 ホルト,ナット	組	5.00				
振止金具	SUS316 150用 L=1000	組	6.00				

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
支持金具	SS400 150×H400	組	2.00				
[排泥管 150A]	ポリエチレン粉体コーティング 鋼管						
1Fラッパ口	150×250L(RF)	個	1.00				
2F短管(スチファ-付)	150A×1900L(GF×RF)	本	1.00				
2F長管	150A×4000L(GF×RF)	本	1.00				
2F短管	150A×2330L(GF×RF)	本	1.00				
ワッパ 接合材(GF)	SUS316 150 ホルト,ナット	組	3.00				
支持金具	SS400 150×H400	組	6.00				
[連絡管 300A]	ポリエチレン粉体コーティング 鋼管						
1Fラッパ口	300×150L(RF)	個	2.00				
90°エルブ(スチファ-付)	300A×465L×1050L(GF×RF)	個	2.00				
60°エルブ	300A×465L×2000L(GF×RF)	個	2.00				

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価		
ワッパ [®] 接合材(GF)	SUS316 300 ホルト,ナット	組	4.00					
支持金具	SS400 300×H400	組	4.00					
					合 計			

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
[流入管 300A]							
鋼管 吊込み据付(機械力)B種	据付_ 300mm「歩掛補正1.2」	m	13.10				代価表110号
ワッパ 継手	300mm_JWWA7.5K(F12)	口	5.00				代価表111号
振止金具設置工	300用	組	6.00				代価表112号
支持金具設置工	300用	組	2.00				代価表113号
[流出管 300A]							
鋼管 吊込み据付(機械力)B種	据付_ 300mm「歩掛補正1.2」	m	8.50				代価表110号
ワッパ 継手	300mm_JWWA7.5K(F12)	口	3.00				代価表111号
支持金具設置工	300用	組	6.00				代価表113号
[越流管 150A]							
鋼管 吊込み据付(人力)	据付_ 150mm	m	13.50				代価表115号
ワッパ 継手	150mm_JWWA7.5K(F12)	口	5.00				代価表116号

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
振止金具設置工	150用	組	6.00				代価表117号
支持金具設置工	150用	組	2.00				代価表118号
[排泥管 150A]							
鋼管 吊込み据付(人力)	据付_ 150mm	m	8.50				代価表115号
ワッパ 継手	150mm_JWWA7.5K(F12)	口	3.00				代価表116号
支持金具設置工	150用	組	6.00				代価表118号
[連絡管 300A]							
鋼管 吊込み据付(機械力)B種	据付_ 300mm「歩掛補正1.2」	m	8.20				代価表110号
ワッパ 継手	300mm_JWWA7.5K(F12)	口	4.00				代価表111号
支持金具設置工	300用	組	4.00				代価表113号
					合 計		

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
3-1. 流入管布設工	DIP(GX) 300 L=25.0m	式	1.00				内訳表020号
3-2. 流出管布設工	DIP(GX) 300 L=54.2m, 200 L=3.7m	式	1.00				内訳表024号
3-3. 越流・排水管布設工	PLP 150A L=15.6m, VU 150 L=1.0m	式	1.00				内訳表028号
3-4. 連絡管布設工	DIP(GX) 300 L=6.5m	式	1.00				内訳表032号
3-5. 既設流入管切回し工	DIP(GX) 300 L=7.2m	式	1.00				内訳表036号
3-6. 弁室設置工	マンホール弁室 N=3箇所, PP 20 L=27.0m	式	1.00				内訳表040号
					合 計		

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価		
3-1-1.資材費		式	1.00					内訳表021号
3-1-2.労務費		式	1.00					内訳表022号
3-1-3.土工事費		式	1.00					内訳表023号
					合 計			

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
ダクタイル鋳鉄管(内面珪素粉体塗装) GX形S種直管 水道用	径300mm×L6m 内面珪素	本	3.00				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形) 内面珪素粉体塗装 二受T 字管	300×300mm	個	1.00				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形) 内面珪素粉体塗装 曲管	45度 300mm	個	1.00				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形) 内面珪素粉体塗装 曲管	90度 300mm	個	3.00				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形) 内面珪素粉体塗装 両受 曲管	45度 300mm	個	2.00				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形) 内面珪素粉体塗装 F付T 字管	300×75mm 7.5K	個	1.00				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形) 内面珪素粉体塗装 継ぎ 輪	300mm	個	2.00				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形) 内面珪素粉体塗装 切管1 カット	G-Linkカット 300mm	個	10.00				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形) 内面珪素粉体塗装 接合 部品	300mm	個	9.00				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形) 内面珪素粉体塗装 ライフ	300mm	個	3.00				
GX形伸縮可とう管	300 F(GF)×S 偏心量200mm 7 印付	基	1.00				
GX形伸縮可とう管	300 F(GF)×U 偏心量200mm 7 印付	基	1.00				

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
絶縁フランジ継手材(GF)	300 SUS304 7.5k B,N,GFカセット共	組	2.00				
GX形ワットシル仕切弁	両受口 10K(1MPa) 径300	個	1.00				
GX形ワットシル仕切弁	受口・挿し口 10K(1MPa) 径300	個	1.00				
ハット筐	座台共	組	1.00				
ネジ式仕切弁筐(座台共)	DP=1640用 300	組	1.00				
急速空気弁	径25mm カムレバ式	個	1.00				
ボルト式補修弁 7.5K(0.75MPa) JWVA B 126 FCD レバ式	内面粉体塗装 75×100	個	1.00				
フランジ継手材(GF)	75 SUS304 7.5k B,N,GFカセット共	組	2.00				
空気弁表函材(鉄蓋含)	レバBOX 600 浅埋用 底板付	組	1.00				
コンクリート平板	W500×D300×H60	個	1.00				
管明示テープ	ビニール製・印刷表示付 50×0.15	m	32.50				
管埋設明示シート	W150mm×50m 2倍	m	25.00				

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
鉄スクラップ	丸 - H1	t	-0.09						
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
鑄鉄管吊込み据付(機械力)	据付_ 300mm	m	21.90				代価表120号
鑄鉄管 GX形継手接合	300mm_直管接合	口	3.00				代価表121号
鑄鉄管 GX形継手接合	300mm_異形管接合	口	9.00				代価表122号
鑄鉄管 GX形継手接合	300mm_異形管G-Link接合	口	10.00				代価表123号
鑄鉄管切断	パイプ切削切断機使用_ 300mm	口	7.00				代価表124号
伸縮可とう管設置(鑄鉄製)	300mm_F×S	基	1.00				代価表125号
伸縮可とう管設置(鑄鉄製)	300mm_F×U	基	1.00				代価表126号
フランジ継手	300mm_JWWA7.5K(F12)	口	2.00				代価表111号
鑄鉄製仕切弁設置(機械力)	300mm_クレーン付トラック4t積2.9t吊	基	2.00				代価表127号
ねじ式弁筐設置	C形_1号	箇所	1.00				代価表128号
ねじ式弁筐設置	A・B形_4号_底版を使用する	箇所	1.00				代価表129号
空気弁設置(人力)	13~25mm	基	1.00				代価表130号

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
鉄蓋設置	円形_4号(内径600mm)	個	1.00				代価表131号
ポリコンクリート製ホックス設置	円形_4号(内寸600mm)_上部壁	個	1.00				代価表133号
ポリコンクリート製ホックス設置	円形_4号(内寸600mm)_下部壁_高さ200mm	個	1.00				代価表134号
ポリコンクリート製ホックス設置	円形_4号(内寸600mm)_底版	個	1.00				代価表135号
フランジ継手	75mm_JWWA7.5K(F12)	口	1.00				代価表136号
鑄鉄管ポリエチレンスリーブ被覆工	300mm_固定用コルナント	m	25.60				代価表137号
管明示テープ工(鑄鉄管布設)	(手間のみ)_ 300×6000mm	m	25.60				代価表138号
管明示シート工		m	25.00				代価表139号
					合 計		

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
舗装版切断	アスファルト舗装版_15cm以下	m	8.00						代価表020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)	m2	3.00						代価表140号
発生土運搬費	バックホウ山積0.28m3_ダンプトラック4t_積 DID区間無_L 13.0km_As塊_良好	m3	0.10						代価表141号
建設副産物処理料金 中間処理施設	【処分】アスファルト塊_世紀東急工業(株)福島舗材センター	t	0.30						
掘削	軟岩_片切掘削_破砕片除去の有無:無し_集積押土の有無:無し	m3	30.00						代価表002号
積込(ルーズ)	岩塊・玉石_平均施工幅1m以上2m未満	m3	30.00						代価表003号
発生土運搬費	バックホウ山積0.28m3_ダンプトラック4t_積 DID区間無_L 10.0km_軟岩_良好	m3	30.00						代価表142号
整地	残土受入れ地での処理	m3	30.00						代価表006号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	購入土真砂土_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	9.00						代価表143号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	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	20.00						代価表144号
路盤工(施工幅1.8m未満)	1層_仕上り厚19cm(0.19m)_クラッシュ(砕石)C-40_小型車割増なし	m2	3.00						代価表145号
路盤工(施工幅1.8m未満)	1層_仕上り厚11cm(0.11m)_粒度調整砕石M-40_小型車割増なし	m2	3.00						代価表146号

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
舗装工(人力施工)	車道及び路肩_厚3cm_1層t 5cm_瀝青材無_再生密粒度13_小 型車割増なし	m2	3.00						代価表147号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長2.5m	m	7.00						代価表148号
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式A'イ'枠-ト_2 段(掘削深 3.5m)	m	7.00						代価表033号
					合 計				

内訳表024号 3-2.流出管布設工

1 式当り

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
3-2-1.資材費		式	1.00				内訳表025号
3-2-2.労務費		式	1.00				内訳表026号
3-2-3.土工事費		式	1.00				内訳表027号
					合 計		

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄管(内面珪粉体塗装) GX形S種直管 水道用	径300mm×L6m 内面珪	本	6.00				
ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄異形管(GX形) 内面珪粉体塗装 二受T 字管	300×300mm	個	3.00				
ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄異形管(GX形) 内面珪粉体塗装 受挿 し片落管	300×200mm	個	2.00				
ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄異形管(GX形) 内面珪粉体塗装 曲管	11 1/4度 300mm	個	1.00				
ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄異形管(GX形) 内面珪粉体塗装 曲管	22 1/2度 300mm	個	1.00				
ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄異形管(GX形) 内面珪粉体塗装 曲管	45度 300mm	個	1.00				
ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄異形管(GX形) 内面珪粉体塗装 曲管	90度 300mm	個	7.00				
ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄異形管(GX形) 内面珪粉体塗装 両受 曲管	45度 300mm	個	3.00				
ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄異形管(GX形) 内面珪粉体塗装 F付T 字管	300×75mm 7.5K	個	1.00				
ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄異形管(GX形) 内面珪粉体塗装 継ぎ 輪	300mm	個	3.00				
ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄異形管(GX形) 内面珪粉体塗装 切管1 カット	G-Linkﾓｯﾄ 300mm	個	22.00				
ｸﾞｸﾞｲﾝ鑄鉄異形管(GX形) 内面珪粉体塗装 接合 部品	300mm	個	17.00				

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
ｸﾞｸﾞｲﾙ鑄鉄異形管(GX形) 内面珪粉体塗装 接合 部品	200mm	個	4.00						
ｸﾞｸﾞｲﾙ鑄鉄異形管(GX形) 内面珪粉体塗装 ライ	300mm	個	6.00						
GX形伸縮可とう管	300 F(GF)×S 偏心量200mm ｸﾞ ｲｯﾄ付	基	1.00						
GX形伸縮可とう管	300 F(GF)×U 偏心量200mm ｸﾞ ｲｯﾄ付	基	1.00						
GX形伸縮可とう管	300 U×B 偏心量200mm ｸﾞｲｯﾄ 付	基	1.00						
GX形伸縮可とう管	300 S×B 偏心量200mm ｸﾞｲｯﾄ 付	基	1.00						
GX形伸縮可とう管	200 U×B 偏心量200mm ｸﾞｲｯﾄ 付	基	1.00						
GX形伸縮可とう管	200 S×B 偏心量200mm ｸﾞｲｯﾄ 付	基	1.00						
絶縁ﾌﾗﾝｼﾞ 継手材(GF)	300 SUS304 7.5k B,N,GFｶﾞｽ ｯﾄ共	組	2.00						
GX形ｼｰﾙ仕切弁	両受口 10K(1MPa) 径300	個	2.00						
GX形ｼｰﾙ仕切弁	両受口 10K(1MPa) 径200	個	1.00						
GX形ｼｰﾙ仕切弁	受口・挿し口 10K(1MPa) 径300	個	2.00						

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
GX形ソケット仕切弁	受口・挿し口 10K(1MPa) 径200	個	1.00				
不断水用割丁字管	300×300 DIP用 効挿し口付 バルブ付	基	1.00				
不断水ストッパバルブ	DIP用 径300mm	基	1.00				
ハット筐	座台共	組	1.00				
ネジ式仕切弁筐(座台共)	DP=1640用 300	組	4.00				
ネジ式仕切弁筐(座台共)	DP=1690用 200	組	2.00				
急速空気弁	径25mm 加圧バルブ式	個	1.00				
ボール式補修弁 7.5K(0.75MPa) JWVA B 126 FCDバルブ式	内面粉体塗装 75×100	個	1.00				
グライド継手材(内面I コート粉体塗装)	ワンツ 短管(GF) 75 H=500	個	2.00				
ワンツ継手材(GF)	75 SUS304 7.5k B,N,GFカセット共	組	4.00				
空気弁表函材(鉄蓋含)	ワンツBOX 600 H=1640 底板付	組	1.00				
コンクリート平板	M500×D300×H60	個	1.00				

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価		
管明示テープ	ビニル製・印刷表示付 50×0.15	m	72.30					
管理設明示シート	W150mm×50m 2倍	m	57.90					
鉄スクラップ	ALC - H1	t	-0.20					
					合 計			

名 称	形 状	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
鑄鉄管吊込み据付(機械力)	据付_ 300mm	m	45.40						代価表120号
鑄鉄管 GX形継手接合	300mm_直管接合	口	6.00						代価表121号
鑄鉄管 GX形継手接合	300mm_異形管接合	口	17.00						代価表122号
鑄鉄管 GX形継手接合	200mm_異形管接合	口	4.00						代価表150号
鑄鉄管 GX形継手接合	300mm_異形管G-Link接合	口	22.00						代価表123号
鑄鉄管切断	パイプ切削切断機使用_ 300mm	口	16.00						代価表124号
伸縮可とう管設置(鑄鉄製)	300mm_F×S	基	1.00						代価表125号
伸縮可とう管設置(鑄鉄製)	300mm_F×U	基	1.00						代価表126号
伸縮可とう管設置(鑄鉄製)	300mm_U×S	基	1.00						代価表151号
伸縮可とう管設置(鑄鉄製)	300mm_S×S	基	1.00						代価表152号
伸縮可とう管設置(鑄鉄製)	200mm_U×S	基	1.00						代価表153号
伸縮可とう管設置(鑄鉄製)	200mm_S×S	基	1.00						代価表154号

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
ワッパ継手	300mm_JWWA7.5K(F12)	口	2.00				代価表111号
ステン鋼管電気溶接	300mm_板厚4.0mm_直流溶接	箇所	2.00				代価表155号
ステン鋼管電気溶接	200mm_板厚4.0mm_直流溶接	箇所	2.00				代価表156号
鋳鉄製仕切弁設置 (機械力)	300mm_クレーン付トラック4t積2.9t吊	基	4.00				代価表127号
鋳鉄製仕切弁設置 (機械力)	200mm_クレーン付トラック4t積2.9t吊	基	2.00				代価表157号
不断水連絡工	DIP用 300 × 300	箇所	1.00				
不断水ストッパ - 工事	DIP用 300	箇所	1.00				
ねじ式弁筐設置	C形_1号	箇所	1.00				代価表128号
ねじ式弁筐設置	A・B形_4号_底版を使用する	箇所	6.00				代価表129号
空気弁設置 (人力)	13 ~ 25mm	基	1.00				代価表130号
鉄蓋設置	円形_4号(内径600mm)	個	1.00				代価表131号
プレコンクリート製ボックス設置	円形_4号(内寸600mm)_上部壁	個	1.00				代価表133号

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
コンクリート製ボックス設置	円形_4号(内寸600mm)_下部壁_高さ200mm	個	1.00				代価表134号
コンクリート製ボックス設置	円形_4号(内寸600mm)_底板	個	1.00				代価表135号
フランジ継手	75mm_JWWA7.5K(F12)	口	3.00				代価表136号
鑄鉄管ホリフレックスリブ被覆工	300mm_固定用コルパント	m	54.60				代価表137号
鑄鉄管ホリフレックスリブ被覆工	200mm_固定用コルパント	m	3.70				代価表158号
管明示テープ工(鑄鉄管布設)	(手間のみ)_ 300×6000mm	m	54.60				代価表138号
管明示テープ工(鑄鉄管布設)	(手間のみ)_ 200×5000mm	m	3.70				代価表159号
管明示シート工		m	57.90				代価表139号
					合 計		

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
舗装版切断	アスファルト舗装版_15cm以下	m	63.00						代価表020号
バックホ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	32.00						代価表140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 13.0km_As塊_良好	m3	1.00						代価表141号
建設副産物処理料金 中間処理施設	【処分】アスファルト塊_世紀東急工業(株)福島舗材センター	t	3.00						
掘削	軟岩_片切掘削_破砕片除去の有無:無し_集積押土の有無:無し	m3	100.00						代価表002号
掘削	軟岩_現場制約あり_軟岩(1)	m3	5.00						代価表160号
積込(ルーズ)	岩塊_玉石_平均施工幅1m以上2m未満	m3	100.00						代価表003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 10.0km_軟岩_良好	m3	100.00						代価表142号
整地	残土受入れ地での処理	m3	100.00						代価表006号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホ)	購入土真砂土_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	30.00						代価表143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)	m3	60.00						代価表144号
路盤工(施工幅1.8m未満)	1層_仕上り厚19cm(0.19m)_クラックパン(碎石)C-40_小型車割増なし	m2	32.00						代価表145号

名 称	形 状	単位	変 更		前 額	変 更		後 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
路盤工 (施工幅1.8m未満)	1層_仕上り厚11cm(0.11m)_粒度調整碎石M-40_小型車割増なし	m2	32.00						代価表146号
舗装工(人力施工)	車道及び路肩_厚3cm_1層t5cm_瀝青材無_再生密粒度13_小型車割増なし	m2	32.00						代価表147号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長2.0m	m	5.50						代価表161号
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式ハ`イ`跡`-ト_1段(掘削深 2.0m)	m	5.50						代価表029号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長2.5m	m	26.60						代価表148号
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式ハ`イ`跡`-ト_1段(掘削深 2.0m)	m	26.60						代価表029号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長2.5m	m	20.60						代価表148号
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式ハ`イ`跡`-ト_2段(掘削深 3.5m)	m	20.60						代価表033号
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
3-3-1.資材費		式	1.00						内訳表029号
3-3-2.労務費		式	1.00						内訳表030号
3-3-3.土工事費		式	1.00						内訳表031号
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
タケル鋳鉄製ホ-ル型(ダブル型)伸縮可とう管	径150 FF 両側フランジ(GF・7.5k) 200偏心 タレット付	個	4.00				
PLP 2FILホ	150A×307L×90°×473L(RF×RF)	個	2.00				
PLP 2FILホ	150A×235L×90°×539L(GF×RF)	個	1.00				
PLP 2FILホ	150A×113L×45°×357L(GF×RF)	個	1.00				
PLP 1FILホ	150A×113L×45°×1550L(RF)	個	1.00				
PLP 1FILホ	150A×113L×45°×780L(RF)	個	1.00				
PLP 3Fチ-ス	150A×150A×386L×193H(GF×GF×GF)	個	2.00				
PLP 2F短管	150A×2186L(GF×RF)	個	1.00				
PLP 2F短管	150A×2000L(GF×RF)	個	1.00				
PLP 2F短管	150A×1432L(GF×RF)	個	1.00				
フランジ継手材(GF)	150 SUS304 7.5k B,N,GFガスカート共	組	15.00				
絶縁フランジ継手材(GF)	150 SUS304 7.5k B,N,GFガスカート共	組	4.00				

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価		
ワトシール仕切弁 7.5K(0.75MPa) JWVA B 120 FCD	内ねじ 内外面粉体塗装 径 150mm	個	2.00					
ネジ式仕切弁筐(座台共)	DP=2110用 150	組	2.00					
管明示テープ	ビニル製・印刷表示付 50×0.15	m	10.30					
管理設明示シート	W150mm×50m 2倍	m	16.60					
					合 計			

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
鋼管 吊込み据付(機械力)A種	据付_ 150mm「歩掛補正1.2」	m	12.10				代価表163号
伸縮可とう管設置(鑄鉄製)	150mm_F×F	基	4.00				代価表164号
フランジ継手	150mm_JWWA7.5K(F12)	口	19.00				代価表116号
鑄鉄製仕切弁設置(機械力)	150mm_クレーン付トラック4t積2.9t吊	基	2.00				代価表165号
ねじ式弁筐設置	A・B形_4号_底版を使用する	箇所	2.00				代価表129号
管明示テープ工(鑄鉄管布設)	(手間のみ)_ 150×5000mm	m	16.60				代価表166号
管明示シート工		m	16.60				代価表139号
					合 計		

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
掘削	軟岩_片切掘削_破砕片除去の有無:無し_集積押土の有無:無し	m3	30.00				代価表002号
積込(ルーズ)	岩塊・玉石_平均施工幅1m以上2m未満	m3	5.00				代価表003号
発生土運搬費	ハック杓山積0.28m3_タンクトラック4t積 DID区間無_L 10.0km_軟岩_良好	m3	5.00				代価表142号
整地	残土受入れ地での処理	m3	5.00				代価表006号
管路埋戻費(機械埋戻・ハック杓)	購入土真砂土_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	5.00				代価表143号
管路埋戻費(機械埋戻・ハック杓)	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	30.00				代価表144号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長2.5m	m	13.80				代価表148号
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式ハイスタット_2段(掘削深 3.5m)	m	13.80				代価表033号
					合 計		

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
3-4-1.資材費		式	1.00				内訳表033号
3-4-2.労務費		式	1.00				内訳表034号
3-4-3.土工事費		式	1.00				内訳表035号
					合 計		

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価		
ｸﾞｸﾞｸﾞ鋳鉄異形管(GX形) 内面珪 ｷﾝ粉体塗装 継ぎ 輪	300mm	個	1.00					
ｸﾞｸﾞｸﾞ鋳鉄異形管(GX形) 内面珪 ｷﾝ粉体塗装 切管 ｺｯﾄ	G-Linkｺｯﾄ 300mm	個	3.00					
ｸﾞｸﾞｸﾞ鋳鉄異形管(GX形) 内面珪 ｷﾝ粉体塗装 接合 部品	300mm	個	3.00					
耐震絶縁継手	300	組	2.00					
GX形伸縮可とう管	300 F(GF)×U 偏心率200mm ｸﾞ ｲｯﾄ付	基	2.00					
絶縁ﾌﾗﾝｼﾞ 継手材(GF)	300 SUS304 7.5k B,N,GFｶﾞｽ ｯﾄ共	組	2.00					
GX形ｼｯﾄｰﾙ仕切弁	受口・挿し口 10K(1MPa) 径300	個	2.00					
ﾈｼﾞ式仕切弁筐(座台共)	DP=1640用 300	組	2.00					
管明示ﾃｰﾌﾟ	ﾋﾞｰﾝ製・印刷表示付 50×0.15	m	8.30					
管理設明示ｼｰﾄ	W150mm×50m 2倍	m	6.50					
					合 計			

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
鑄鉄管吊込み据付(機械力)	据付_ 300mm	m	2.90				代価表120号
鑄鉄管 GX形継手接合	300mm_異形管接合	口	3.00				代価表122号
鑄鉄管 GX形継手接合	300mm_異形管G-Link接合	口	3.00				代価表123号
鑄鉄管切断	パイプ切削切断機使用_ 300mm	口	1.00				代価表124号
伸縮可とう管設置(鑄鉄製)	300mm_F×U	基	2.00				代価表126号
フランジ継手	300mm_JWWA7.5K(F12)	口	2.00				代価表111号
ステンル鋼管電気溶接	300mm_板厚4.0mm_直流溶接	箇所	2.00				代価表155号
鑄鉄製仕切弁設置(機械力)	300mm_クレーン付トラック4t積2.9t吊	基	2.00				代価表127号
ねじ式弁筐設置	A・B形_4号_底版を使用する	箇所	2.00				代価表129号
鑄鉄管 ホリフレックス被覆工	300mm_固定用コネクタ	m	6.50				代価表137号
管明示テープ工(鑄鉄管布設)	(手間のみ)_ 300×6000mm	m	6.50				代価表138号
管明示シート工		m	6.50				代価表139号

名称	形状	単位	変更前		変更後		金額	摘要
			数量	単価	数量	単価		
					合計			

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
掘削	軟岩_片切掘削_破砕片除去の有無:無し_集積押土の有無:無し	m3	10.00						代価表002号
積込(ルーズ)	岩塊・玉石_平均施工幅1m以上2m未満	m3	10.00						代価表003号
発生土運搬費	ハック杓山積0.28m3_タンブトラック4t積 DID区間無_L 10.0km_軟岩_良好	m3	10.00						代価表142号
整地	残土受入れ地での処理	m3	10.00						代価表006号
管路埋戻費(機械埋戻・ハック杓)	購入土真砂土_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	3.00						代価表143号
管路埋戻費(機械埋戻・ハック杓)	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	8.00						代価表144号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長2.5m	m	6.50						代価表148号
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式ハック杓-ト1段(掘削深 2.0m)	m	6.50						代価表029号
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価		
3-5-1.資材費		式	1.00					内訳表037号
3-5-2.労務費		式	1.00					内訳表038号
3-5-3.土工事費		式	1.00					内訳表039号
					合 計			

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
ダクタイル鋳鉄管(内面珪酸粉体塗装) GX形S種直管 水道用	径300mm×L6m 内面珪	本	1.00				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形) 内面珪酸粉体塗装 曲管	11 1/4度 300mm	個	1.00				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形) 内面珪酸粉体塗装 曲管	45度 300mm	個	1.00				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形) 内面珪酸粉体塗装 両受 曲管	45度 300mm	個	3.00				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形) 内面珪酸粉体塗装 継ぎ 輪	300mm	個	1.00				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形) 内面珪酸粉体塗装 切管1 カット	G-Linkタイプ 300mm	個	10.00				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形) 内面珪酸粉体塗装 接合 部品	300mm	個	2.00				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形) 内面珪酸粉体塗装 ライフ	300mm	個	1.00				
GX形ワットシール仕切弁	受口・挿し口 10K(1MPa) 径300	個	1.00				
不断水ストップバルブ	鋼管用 径250mm	基	1.00				
不断水ストップバルブ	鋼管用 径150mm	基	1.00				
ネジ式仕切弁筐(座台共)	DP=1640用 300	組	1.00				

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価		
管明示テープ	ビニル製・印刷表示付 50×0.15	m	9.20					
管理設明示シート	W150mm×50m 2倍	m	7.20					
鉄スクラップ	ALC - H1	t	-0.06					
					合 計			

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
鑄鉄管吊込み据付(機械力)	据付_ 300mm	m	6.80				代価表120号
鑄鉄管 GX形継手接合	300mm_直管接合	口	1.00				代価表121号
鑄鉄管 GX形継手接合	300mm_異形管接合	口	2.00				代価表122号
鑄鉄管 GX形継手接合	300mm_異形管G-Link接合	口	10.00				代価表123号
鑄鉄管切断	パイプ切削切断機使用_ 300mm	口	5.00				代価表124号
鑄鉄製仕切弁設置 (機械力)	300mm_クレーン付トラック4t積2.9t吊	基	1.00				代価表127号
ねじ式弁筐設置	A・B形_4号_底版を使用する	箇所	1.00				代価表129号
不断水ストッパ-工事	鋼管用 250	箇所	1.00				
不断水ストッパ-工事	鋼管用 150	箇所	1.00				
鑄鉄管 ホリシリンダー被覆工	300mm_固定用コイルシート	m	7.20				代価表137号
管明示テープ工 (鑄鉄管布設)	(手間のみ)_ 300×6000mm	m	7.20				代価表138号
管明示シート工		m	7.20				代価表139号

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
舗装版切断	アスファルト舗装版_15cm以下	m	14.00						代価表020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)	m2	5.00						代価表140号
発生土運搬費	バックホウ山積0.28m3_ダンプトラック4t_積 DID区間無_L 13.0km_As塊_良好	m3	0.20						代価表141号
建設副産物処理料金 中間処理施設	【処分】アスファルト塊_世紀東急工業(株)福島舗材センター	t	0.50						
掘削	軟岩_片切掘削_破砕片除去の有無:無し_集積押土の有無:無し	m3	10.00						代価表002号
積込(ルーズ)	岩塊・玉石_平均施工幅1m以上2m未満	m3	10.00						代価表003号
発生土運搬費	バックホウ山積0.28m3_ダンプトラック4t_積 DID区間無_L 10.0km_軟岩_良好	m3	10.00						代価表142号
整地	残土受入れ地での処理	m3	10.00						代価表006号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	購入土真砂土_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	5.00						代価表143号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ)	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	6.00						代価表144号
路盤工(施工幅1.8m未満)	1層_仕上り厚19cm(0.19m)_クラッシュ(砕石)C-40_小型車割増なし	m2	5.00						代価表145号
路盤工(施工幅1.8m未満)	1層_仕上り厚11cm(0.11m)_粒度調整砕石M-40_小型車割増なし	m2	5.00						代価表146号

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
舗装工(人力施工)	車道及び路肩_厚3cm_1層t 5cm_瀝青材無_再生密粒度13_小 型車割増なし	m2	5.00						代価表147号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長2.0m	m	2.20						代価表161号
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式A型枠ト1 段(掘削深 2.0m)	m	2.20						代価表029号
					合 計				

内訳表040号 3-6.弁室設置工

1 式当り

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
3-6-1.資材費		式	1.00				内訳表041号
3-6-2.労務費		式	1.00				内訳表042号
3-6-3.土工事費		式	1.00				内訳表043号
					合 計		

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
ソコボックス(2分割)	1.5×1.5×1.8	個	3.00						
鋳鉄製マンホールふた(下水道用) 親子ふた	親子蓋 径900 600T14	組	3.00						
鉄筋コンクリート製組立マンホール調整金具 組立式マンホール	調整H45mmまで	組	3.00						
鉄筋コンクリート製組立マンホール調整リング 組立式マンホール	600×100mm	個	3.00						
鉄筋コンクリート製組立マンホール調整リング 組立式マンホール	600×50mm	個	3.00						
ポリレン管 水道用二層管 1種(軟質)	呼び径20mm	m	21.00						
水道用ポリレン管金属継手	鋼管用おねじ付ソケット 径20	個	2.00						
水道用ポリレン管金属継手	EP 径20	個	2.00						
防虫網	20用	個	2.00						
					合 計				

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
ボックスカルバート	据付_1.5m/個_1.25<B 2.5 1.25<H 2.5 基礎碎石+均しコン クリート_PC鋼材による縦締め:無し	m	4.50						代価表167号
型枠	一般型枠_鉄筋・無筋構造物	m2	7.00						代価表053号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物_人力打設_一 般養生_現場内小運搬の有無:無 し_18-8-40 W/C=60%以下	m3	0.40						代価表168号
ポリレン管布設 据付工	据付_ 20mm	m	21.00						代価表169号
ポリレン管布設 継手工	20mm	□	6.00						代価表170号
ポリレン管切断	20mm	□	2.00						代価表171号
小口径管ねじ込み接合	20mm	□	2.00						代価表172号
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
舗装版切断	アスファルト舗装版_15cm以下	m	19.00						代価表020号
バックホ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	9.00						代価表140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 13.0km_As塊_良好	m3	0.40						代価表141号
建設副産物処理料金 中間処理施設	【処分】アスファルト塊_世紀東急工業(株)福島舗材センター	t	0.90						
掘削	軟岩_片切掘削_破砕片除去の有無:無し_集積押土の有無:無し	m3	110.00						代価表002号
積込(ルーズ)	岩塊・玉石_平均施工幅1m以上2m未満	m3	110.00						代価表003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 10.0km_軟岩_良好	m3	110.00						代価表142号
整地	残土受入れ地での処理	m3	110.00						代価表006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)	m3	90.00						代価表144号
路盤工(施工幅1.8m未満)	1層_仕上り厚19cm(0.19m)_クラッシュ(砕石)C-40_小型車割増なし	m2	9.00						代価表145号
路盤工(施工幅1.8m未満)	1層_仕上り厚11cm(0.11m)_粒度調整砕石M-40_小型車割増なし	m2	9.00						代価表146号
舗装工(人力施工)	車道及び路肩_厚3cm_1層t5cm_瀝青材無_再生密粒度13_小型車割増なし	m2	9.00						代価表147号

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長2.5m	m	12.50						代価表148号
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式ハイクマート_2段(掘削深 3.5m)	m	12.50						代価表033号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長3.0m	m	10.00						代価表173号
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式ハイクマート_2段(掘削深 3.5m)	m	10.00						代価表033号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長3.5m	m	13.90						代価表175号
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式ハイクマート_2段(掘削深 3.5m)	m	13.90						代価表033号
					合 計				

内訳表044号 4. 仮設工事(補助)

1 式当り

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価		
4-1. 仮設管布設工	ステンレス鋼管 SUS300A L=72.3m(流入管-1 以外期間450日, 流入管-2 以外期間360日)	式	1.00					内訳表045号
4-2. 仮設排水設置工		式	1.00					内訳表052号
					合 計			

内訳表045号 4-1.仮設管布設工

1 式当り

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
4-1-1.資材費		式	1.00				内訳表046号
4-1-2.労務費：仮設配管 (以外管)		式	1.00				内訳表047号
4-1-3.労務費：仮設配管 (以外管)撤去	(再使用する)	式	1.00				内訳表048号
4-1-4.労務費		式	1.00				内訳表050号
4-1-5.土工事費		式	1.00				内訳表051号
					合 計		

名 称	形 状	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
			数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
[引当資材]	流入管-1(引当期間450日)								
ステンス直管	SUS H300A × 4.0m	本	4.00						
ステンス直管	SUS H300A × 2.0m	本	2.00						
ステンス直管	SUS H300A × 1.0m	本	2.00						
ステンス直管	SUS G300A × 0.3m	本	3.00						
ルキ管	SUS H300A × 2.5m	本	2.00						
エルボ	SUS H300A × 90°	個	6.00						
エルボ	SUS H300A × 45°	個	1.00						
エルボ	SUS H300A × 11°	個	2.00						
チー入	H300A × 300 × 80U	個	1.00						
レス ーサ	H300A × 250S	個	1.00						
鋳鉄用ジョイント	SUS G250A_S × CJ	個	1.00						

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
接続短管	SUS H300A_フランジ	個	1.00				
接続短管	SUS G250A_U×U	個	1.00				
空気弁	SUS 80A 7.5K	基	1.00				
[以外資材]	流入管-2(以外期間360日)						
ステンズ直管	SUS H300A×4.0m	本	7.00				
ステンズ直管	SUS H300A×1.0m	本	3.00				
ステンズ直管	SUS G300A×0.5m	本	1.00				
ステンズ直管	SUS G300A×0.3m	本	3.00				
ルネ管	SUS H300A×2.5m	本	1.00				
エルボ	SUS H300A×90°	個	6.00				
エルボ	SUS H300A×45°	個	2.00				
G子-ス	H300A×300×80U	個	1.00				

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
グリンダー	H300A×250S	個	1.00				
寸法調整管(無段階)	SUS H300A_0.6m~0.9m	本	1.00				
接続短管	SUS G250A_フランジ	個	1.00				
接続短管	SUS G250A_U×U	個	1.00				
接続短管	SUS H300A_フランジ	個	1.00				
空気弁	SUS 80A 7.5K	基	1.00				
[購入資材]							
グニール鋳鉄異形管(GX形)短管2号	300mm 7.5K	個	2.00				
グニール鋳鉄異形管(内面Iホ 粉体塗装)	フランジ 蓋(GF) 300 7.5K	個	2.00				
グニール鋳鉄異形管(内面Iホ 粉体塗装)	フランジ 蓋(GF) 250 7.5K	個	1.00				
フランジ継手材(GF)	300 SUS304 7.5k B,N,GFガスケット共	組	4.00				
フランジ継手材(GF)	250 SUS304 7.5k B,N,GFガスケット共	組	2.00				

名称	形状	単位	変更前		変更後		金額	摘要
			数量	単価	数量	単価		
グワル鑄鉄異形管(GX形) 内面珪粉体塗装 接合 部品	300mm	個	2.00					
					合計			

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
仮設レンタル管布設工	機械_H型_300mm	m	76.60						
仮設ジョイント継手工	H型_300mm	口	49.00						
仮設ジョイント継手工	G型_250mm	口	2.00						
仮設ジョイント継手工	G型_80mm	口	2.00						
仮設空気弁設置工	G型_80A_7.5K	基	2.00						
					合 計				

内訳表048号

4-1-3.労務費：仮設配管(レタ外管)撤去

1 式当り

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
仮設配管(レタ外管)撤去		掛率	0.40						内訳表049号
					合 計				

内訳表049号

仮設配管(以外管)撤去
設置×40%

1 掛率当

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
4-1-2. 労務費：仮設配管 (以外管)		式	1.00						内訳表047号
					合 計				

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
鑄鉄管吊込み据付(機械力)	据付_ 300mm	m	1.00				代価表120号
ワッパ 継手	300mm_JWWA7.5K(F12)	口	4.00				代価表111号
ワッパ 継手	250mm_JWWA7.5K(F12)	口	2.00				代価表178号
鑄鉄管 GX形継手接合	300mm_異形管接合	口	2.00				代価表122号
鑄鉄管 ワッパ 継手取外し	300mm_JWWA7.5K (F12)	口	2.00				代価表179号
鑄鉄管 ワッパ 継手取外し	250mm_JWWA7.5K (F12)	口	1.00				代価表180号
鑄鉄管 GX形継手取外し	異形管接合_ 300mm	口	2.00				代価表181号
					合 計		

名 称	形 状	単位	変 更		前 額	変 更		後 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
舗装版切断	アスファルト舗装版_15cm以下	m	11.00						代価表020号
バックホ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	7.00						代価表140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 13.0km_As塊_良好	m3	0.20						代価表141号
建設副産物処理料金 中間処理施設	【処分】アスファルト塊 世紀東急工業(株)福島舗材センター	t	0.60						
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	2.00						代価表182号
掘削	軟岩_片切掘削_破砕片除去の有無:無し_集積押土の有無:無し	m3	9.00						代価表002号
掘削	軟岩_現場制約あり_軟岩(I)	m3	3.00						代価表160号
積込(ルーズ)	岩塊・玉石_平均施工幅1m以上2m未満	m3	10.00						代価表003号
床掘り	土砂_現場制約あり	m3	2.00						代価表183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 10.0km_軟岩_良好	m3	10.00						代価表142号
整地	残土受入れ地での処理	m3	10.00						代価表006号
管路埋戻費(機械埋戻・バックホ)	購入土真砂土_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	2.00						代価表143号

名称	形状	単位	変更前		変更後		金額	摘要
			数量	単価	数量	単価		
管路埋戻費(機械埋戻・バック)	発生土_山積0.28m ³ _排カ ² 次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)	m ³	10.00					代価表144号
路盤工(施工幅1.8m未満)	1層_仕上り厚19cm(0.19m)_クラック ² ン(砕石)C-40_小型車割増なし	m ²	3.00					代価表145号
路盤工(施工幅1.8m未満)	1層_仕上り厚11cm(0.11m)_粒度調整砕石M-40_小型車割増なし	m ²	3.00					代価表146号
舗装工(人力施工)	車道及び路肩_厚3cm_1層t5cm_瀝青材無_再生密粒度13_小型車割増なし	m ²	7.00					代価表147号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長2.0m	m	1.80					代価表161号
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式 ² イ ² 跡 ² -ト_1段(掘削深 2.0m)	m	1.80					代価表029号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長2.5m	m	2.20					代価表148号
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式 ² イ ² 跡 ² -ト_2段(掘削深 3.5m)	m	2.20					代価表033号
					合計			

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
[1.塩ビ管]							
硬質塩化ビニル管設置工	呼び径300mm「20m未満」	m	5.30				代価表016号
[2.管帽止め 300]							
塩ビ製継手(TS)	キャップ 300mm	個	1.00				
硬質塩化ビニル管切断	300mm	口	2.00				代価表184号
硬質塩化ビニル管 TS継手工	300mm	口	1.00				
[3.土工]							
床掘り	土砂_平均施工幅1m以上2m未満_土留方式の種類:無し_障害の有無:無し	m3	20.00				代価表001号
土砂等運搬	標準_バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)_土砂(岩塊・玉石混り土含む)_DID区間の有無:無し_10.0km以下	m3	1.00				代価表004号
整地	残土受入れ地での処理	m3	1.00				代価表006号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	3.00				代価表007号
埋戻土(材料)	購入土 真砂土_砂質土(普通土)	m3	3.00				代価表008号

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	20.00						代価表007号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長3.0m	m	11.60						代価表034号
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式A型枠ト2段(掘削深 3.5m)	m	11.60						代価表033号
					合 計				

名称	形状	単位	変更前		変更後		金額	摘要
			数量	単価	数量	単価		
5-1.既設配水池撤去工	RC造	式	1.00					内訳表054号
5-2.既設管撤去工	SP 150 L=12.2m, 250 L=114.9m, HP 250 L=35.4m	式	1.00					内訳表055号
5-3.既設付帯設備撤去工		式	1.00					内訳表056号
					合計			

内訳表054号 5-1.既設配水池撤去工

1 式当り

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
構造物とりこわし工	鉄筋構造物_機械施工_制約有_夜間無_対策不要	m3	614.00				代価表037号
床版カッター工法	厚50cm	m	9.00				
ワイヤーソーイング工(乾式)	低配筋 鉄筋比率0.4%未満	m2	8.00				
構造物とりこわし工	無筋構造物_機械施工_制約有_夜間無_対策不要	m3	32.00				代価表185号
設運搬	コンクリト(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間の有無:有り 28.4km以下	m3	614.00				代価表038号
設運搬	コンクリト(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間の有無:有り 28.4km以下	m3	32.00				代価表186号
建設副産物処理料金 中間 処理施設	【処分】コンクリト塊(有筋) 小林 建設工業(有)	t	1,534.00				
建設副産物処理料金 中間 処理施設	【処分】コンクリト塊(無筋) 小林 建設工業(有)	t	75.00				
換気塔撤去	300_4kg	個	2.00				代価表187号
蓋版	再利用撤去_無し_各種_40kg/枚 以下_有り_無し	枚	2.00				代価表188号
配水池内梯子撤去	W=0.35m_L=4.0m_40kg	基	4.00				代価表189号
鉄スクラップ	H1 - H1	t	-0.20				

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
撤去管吊上げ積み込み(硬質塩化ビニル管)	100mm	m	48.00						代価表191号
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参考)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m_35.0km以下_0.5t超0.8t以下	回	1.00						代価表192号
建設副産物処理料金 中間処理施設	【処分】廃プラスチック類(硬質系(塩ビ管)) 斎藤運輸工業(株)原町リサイクルセンター	m3	0.50						
残泥土処理費(バックホウ車処理)	150A_8t車_D1D有_60.0km以下	m3	103.00						代価表193号
建設副産物処理料金 中間処理施設	【処分】汚泥_未脱水状態 (株)鯨川リサイクル	t	144.00						
床掘り	土砂_平均施工幅1m以上2m未満_土留方式の種類:無し_障害の有無:無し	m3	180.00						代価表001号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	180.00						代価表007号
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
撤去管吊上げ積込み(機械力)B種(鋼管)	150mm	m	12.20				代価表194号
撤去管吊上げ積込み(機械力)B種(鋼管)	250mm	m	114.90				代価表195号
撤去管切断(鋼管)	150mm_STW290	口	2.00				代価表196号
撤去管切断(鋼管)	250mm_STW290	口	19.00				代価表197号
鑄鉄製仕切弁撤去(機械力)	150mm_クレン付トラック4t積2.9t吊	基	3.00				代価表198号
鑄鉄製仕切弁撤去(機械力)	250mm_クレン付トラック4t積2.9t吊	基	4.00				代価表199号
ねじ式弁筐撤去	A・B形_4号_底版を使用する	箇所	2.00				代価表200号
開閉台撤去工	40kg	基	5.00				代価表201号
鉄スクラップ	ALC - H1	t	-5.00				
構造物とりこわし工	鉄筋構造物_機械施工_制約有_夜間無_対策不要	m3	0.90				代価表037号
殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし_機械積込_DID区間の有無:有り_28.4km以下	m3	0.90				代価表038号
建設副産物処理料金 中間処理施設	【処分】コンクリート塊(有筋) 小林建設工業(有)	t	2.00				

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
構造物とりこわし工	無筋構造物_機械施工_制約有_夜間無_対策不要	m3	0.10				代価表185号
般運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし_機械積込_DID区間の有無:有り_28.4km以下	m3	0.10				代価表186号
建設副産物処理料金 中間処理施設	【処分】コンクリート塊(無筋) 小林建設工業(有)	t	0.30				
床掘り	土砂_平均施工幅1m以上2m未満_土留方式の種類:無し_障害の有無:無し	m3	110.00				代価表001号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	7.00				代価表007号
埋戻土(材料)	購入土 真砂土_砂質土(普通土)	m3	7.00				代価表008号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	110.00				代価表007号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長2.0m	m	58.20				代価表026号
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式ハイスタット1段(掘削深 2.0m)	m	58.20				代価表029号
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複合】	たて込み+引抜_矢板長2.5m	m	18.00				代価表030号
軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式ハイスタット1段(掘削深 2.0m)	m	18.00				代価表029号

名称	形状	単位	変更前		金額計	変更後		金額	摘要
			数量	単価		数量	単価		

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
蓋版	再利用撤去_無し_各種_40kg/枚 以下_有り_無し	枚	5.00						代価表188号
鉄スクラップ	ALC - H1	t	-0.10						
構造物とりこわし工	鉄筋構造物_機械施工_制約有_ 夜間無_対策不要	m3	4.00						代価表037号
般運搬	コンクリト(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間の有無:有り 28.4km以下	m3	4.00						代価表038号
建設副産物処理料金 中間 処理施設	【処分】コンクリト塊(有筋) 小林 建設工業(有)	t	9.00						
構造物とりこわし工	無筋構造物_機械施工_制約有_ 夜間無_対策不要	m3	11.00						代価表185号
般運搬	コンクリト(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間の有無:有り 28.4km以下	m3	11.00						代価表186号
建設副産物処理料金 中間 処理施設	【処分】コンクリト塊(無筋) 小林 建設工業(有)	t	26.00						
床掘り	土砂_平均施工幅1m以上2m未満 土留方式の種類:無し_障害の有 無:無し	m3	80.00						代価表001号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	10.00						代価表007号
埋戻土(材料)	購入土 真砂土_砂質土(普通土)	m3	10.00						代価表008号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	80.00						代価表007号

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
舗装版破碎	アスファルト舗装版_障害等の有無:無し_騒音振動対策:不要_15cm以下_積込作業の有無:有り	m2	3,240.00				代価表021号
般運搬	舗装版破碎_機械積込(騒音対策不要_舗装版厚15cm以下)_DID区間の有無:無し_11.5km以下	m3	125.00				代価表022号
建設副産物処理料金 中間処理施設	【処分】アスファルト塊_世紀東急工業(株)福島舗材センター	t	294.00				
床掘り	土砂_平均施工幅1m以上2m未満_土留方式の種類:無し_障害の有無:無し	m3	20.00				代価表001号
土砂等運搬	標準_ハック杓山積0.45m3(平積0.35m3)_土砂(岩塊・玉石混り土含む)_DID区間の有無:無し_10.0km以下	m3	20.00				代価表004号
整地	残土受入れ地での処理	m3	20.00				代価表006号
下層路盤(車道・路肩部)	実数入力:190_1層施工_C-40	m2	28.00				代価表025号
上層路盤(車道・路肩部)	実数入力:100_1層施工_M-40	m2	28.00				代価表042号
不陸整正	補足材料の有無:無し	m2	3,580.00				代価表203号
表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下_実数入力:40_再生密粒度13F_PK3	m2	3,610.00				代価表204号
					合 計		

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
7-1.外構設置工事	門扉 H=1.8m・W=4.0m, 2x1 H=1.8m	式	1.00						内訳表059号
					合 計				

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
[1.門扉]							
両開き門扉	W=4.0 H=1.8	基	1.00				
門扉	両開き	基	1.00				代価表205号
門扉用ﾌﾞﾛｯｸ	50×50×70cm	個	2.00				
門扉用ﾌﾞﾛｯｸ	30×20×20cm_舟形落し受付	個	1.00				
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ﾌﾞﾛｯｸ_門扉_有り(t=10cm)	基	3.00				代価表206号
[2.フェンス]							
格子フェンス	H=1.8	m	123.00				
フェンス用ﾌﾞﾛｯｸ	250×250×450	個	63.00				
金網・支柱(立入防止柵)	基礎ﾌﾞﾛｯｸ_2m	m	123.00				代価表207号
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ﾌﾞﾛｯｸ_金網柵_有り(t=10cm)	基	63.00				代価表208号

名称	形状	単位	変更前		金額計	変更後		金額	摘要
			数量	単価		数量	単価		

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
[南側配水池]									
へ [°] ントフィルム製作		m2	491.00						
施工費		式	1.00						
[北側配水池]									
へ [°] ントフィルム製作		m2	18.00						
施工費		式	1.00						
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
9-1. 外柵撤去工	フェンス H=1.8m, 門扉 H=1.8m・W=5.1m N=1基	式	1.00						内訳表062号
					合 計				

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
金網・支柱（立入防止柵）撤去工	基礎ブロック_2m	m	124.30				代価表209号
門扉撤去工	両開き	基	1.00				代価表210号
鉄スクラップ	ALC - H2	t	-2.00				
構造物とりこわし工	無筋構造物_機械施工_制約有_夜間無_対策不要	m3	2.00				代価表185号
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし_機械積込_DID区間の有無:有り_28.4km以下	m3	2.00				代価表186号
建設副産物処理料金 中間処理施設	【処分】コンクリート塊(無筋) 小林建設工業(有)	t	4.00				
床掘り	土砂_平均施工幅1m以上2m未満_土留方式の種類:無し_障害の有無:無し	m3	10.00				代価表001号
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	10.00				代価表007号
					合 計		

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価		
舗装版破碎	アスファルト舗装版_障害等の有無:無し_騒音振動対策:不要_15cm以下_積込作業の有無:有り	m2	114.00					代価表021号
般運搬	舗装版破碎_機械積込(騒音対策不要_舗装版厚15cm以下)_DID区間の有無:無し_11.5km以下	m3	5.00					代価表022号
建設副産物処理料金 中間処理施設	【処分】アスファルト塊_世紀東急工業(株)福島舗材センター	t	11.00					
床掘り	土砂_平均施工幅1m以上2m未満_土留方式の種類:無し_障害の有無:無し	m3	0.20					代価表001号
土砂等運搬	標準_ハッパ山積0.45m3(平積0.35m3)_土砂(岩塊・玉石混り土含む)_DID区間の有無:無し_10.0km以下	m3	0.20					代価表004号
整地	残土受入れ地での処理	m3	0.20					代価表006号
不陸整正	補足材料の有無:無し	m2	120.00					代価表203号
表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下_実数入力:40_再生密粒度13F_PK3	m2	120.00					代価表204号
					合 計			

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
[軽量鋼矢板]	H=2.0m_1段								
軽量鋼矢板賃料	[t]_仮設_供用11日_損耗費有_補助工法無_使用1.4回	t	2.20						代価表211号
腹起し材賃料	施工延長6.1m_1段_供用11日_ア ニ製腹起し材(賃料)_110~120mm × 120~130mm × L4m	式	1.00						代価表212号
切梁材賃料	施工延長6.1m_1段_供用11日_水 圧式跡 -ト	式	1.00						代価表213号
水圧ホッポ賃料	供用11日_水圧ホッポ 1台	式	1.00						代価表214号
[軽量鋼矢板]	H=2.5m_1段								
軽量鋼矢板賃料	[t]_仮設_供用19日_損耗費有_補助工法無_使用2.4回	t	6.20						代価表215号
腹起し材賃料	施工延長17.4m_1段_供用19日_ア ニ製腹起し材(賃料)_110~120mm × 120~130mm × L4m	式	1.00						代価表216号
切梁材賃料	施工延長17.4m_1段_供用19日_水 圧式跡 -ト	式	1.00						代価表217号
水圧ホッポ賃料	供用19日_水圧ホッポ 1台	式	1.00						代価表218号
[軽量鋼矢板]	H=2.5m_2段								
軽量鋼矢板賃料	[t]_仮設_供用24日_損耗費有_補助工法無_使用3.3回	t	6.00						代価表219号

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
腹起し材賃料	施工延長16.9m_2段_供用24日_ア ニ製腹起し材(賃料)_110~120mm × 120~130mm × L4m	式	1.00				代価表220号
切梁材賃料	施工延長16.9m_2段_供用24日_ 水圧式ホト	式	1.00				代価表221号
水圧ホト賃料	供用24日_水圧ホト 1台	式	1.00				代価表222号
[軽量鋼矢板]	H=3.0m_2段						
軽量鋼矢板賃料	[t] 仮設_供用16日_損耗費有_ 補助工法無_使用2.6回	t	3.80				代価表223号
腹起し材賃料	施工延長10.6m_2段_供用16日_ア ニ製腹起し材(賃料)_110~120mm × 120~130mm × L4m	式	1.00				代価表224号
切梁材賃料	施工延長10.6m_2段_供用16日_ 水圧式ホト	式	1.00				代価表225号
水圧ホト賃料	供用16日_水圧ホト 1台	式	1.00				代価表226号
[軽量鋼矢板]	H=3.5m_2段						
軽量鋼矢板賃料	[t] 仮設_供用13日_損耗費有_ 補助工法無_使用1回	t	5.70				代価表227号
腹起し材賃料	施工延長13.9m_2段_供用13日_ア ニ製腹起し材(賃料)_110~120mm × 120~130mm × L4m	式	1.00				代価表228号
切梁材賃料	施工延長13.9m_2段_供用13日_ 水圧式ホト	式	1.00				代価表229号

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
水圧ホッパ賃料	供用13日_水圧ホッパ1台	式	1.00				代価表230号
[四面梁2段]	195 × 195						
水圧四面梁賃料	2段_供用13日_水圧四面梁(賃料)195 × 195	式	1.00				代価表231号
水圧ホッパ賃料	供用13日_水圧ホッパ1台			式	1.00		
[四面梁2段]	300 × 420						
水圧四面梁賃料	2段_供用13日_水圧四面梁(賃料)300 × 420	式	1.00				代価表232号
水圧ホッパ賃料	供用13日_水圧ホッパ1台			式	1.00		
					合 計		

名 称	形 状	単 位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
[6.町道部本復旧(補助)]									
交通誘導警備員B		人							
[10.町道部本復旧(単独)]									
交通誘導警備員B		人							
[土木]									
交通誘導警備員B		人							
[機械設備]									
交通誘導警備員B		人							
[電気設備]									
交通誘導警備員B		人							
					合 計				

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
【軽量鋼矢板】							
仮設材等の積込み・取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	23.90				代価表233号
仮設材等の運搬(鋼矢板・H形鋼・覆工板・敷鉄板等)	片道70km_12m以内_無	t	23.90				代価表234号
仮設材等の運搬(鋼矢板・H形鋼・覆工板・敷鉄板等)	片道70km_12m以内_無	t	23.90				代価表234号
【水圧四面梁】							
仮設材等の積込み・取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	0.70				代価表233号
仮設材等の運搬(鋼矢板・H形鋼・覆工板・敷鉄板等)	片道70km_12m以内_無	t	0.70				代価表234号
仮設材等の運搬(鋼矢板・H形鋼・覆工板・敷鉄板等)	片道70km_12m以内_無	t	0.70				代価表234号
[レンタル管]							
運搬費(列管)	4t 4台 往復_積込み、取卸し含	式	1.00				
					合 計		

名 称	形 状	単位	変 更		前 金 額	変 更		後 金 額	摘 要
			数 量	単 価		数 量	単 価		
工事名標示板加算額	(木材使用・据付撤去含む)	基	2.00						
					合 計				

名 称	形 状	単位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
[試験費]							
水質分析【諸経費込み】	省略不可項目および金属等項目 (511項目)	回	2.00				
地盤の平板載荷試験	100kN以内	箇所	2.00				
[3-1. 流入管]							
通水試験工	給水車が不要の場合_ 2000 m/ 日	m	25.60				代価表235号
[3-2. 流出管]							
鋼管X線検査	1000mm未満_水管橋部・漆架管 以外	枚	4.00				代価表236号
通水試験工	給水車が不要の場合_ 2000 m/ 日	m	58.30				代価表235号
[3-3. 越流・排水管]							
通水試験工	給水車が不要の場合_ 2000 m/ 日	m	16.60				代価表235号
[3-4. 連絡管]							
通水試験工	給水車が不要の場合_ 2000 m/ 日	m	6.50				代価表235号

名 称	形 状	単 位	変 更 前		変 更 後		摘 要
			数 量	単 価	数 量	単 価	
[3-5.既設流入管]							
通水試験工	給水車が不要の場合_ 2000 m/日	m	7.20				代価表235号
[4-1.仮設管]							
通水試験工	給水車が不要の場合_ 2000 m/日	m	76.60				代価表235号
					合 計		

代 価 表

単 価 総 括 表

番 号	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前	変 更 後	備 考
				金 額	金 額	
代価表001号	床掘り	土砂_平均施工幅1m以上2m未満_土留方式の種類:無し_障害の有無:無し	m3			
代価表002号	掘削	軟岩_片切掘削_破砕片除去の有無:無し_集積押土の有無:無し	m3			
代価表003号	積込(ルーズ)	岩塊・玉石_平均施工幅1m以上2m未満	m3			
代価表004号	土砂等運搬	標準_バ`ツ杓山積0.45m3(平積0.35m3)_土砂(岩塊・玉石混り土含む)_D1D区間の有無:無し_10.0km以下	m3			
代価表005号	土砂等運搬	標準_バ`ツ杓山積0.45m3(平積0.35m3)_軟岩_D1D区間の有無:無し_10.0km以下	m3			
代価表006号	整地	残土受入れ地での処理	m3			
代価表007号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3			
代価表008号	埋戻土(材料)	購入土 真砂土_砂質土(普通土)	m3			
代価表009号	埋戻土(材料)	クラツヤン(碎石) C-40_礫質土	m3			
代価表010号	法面整形	盛土部_法面締固めの有無:有り_現場制約の有無:無し_埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2			
代価表011号	人工張芝	ワ付き W100cm	m2			
代価表012号	プレキャスト集水桝	据付_800kgを超え1200kg以下_基礎碎石の有無:有り	基			
代価表013号	自由勾配側溝	無し_L=2000mm 1000kg/個以下_有り_各種_有り_各種_各種	m			
代価表014号	U型側溝	再利用撤去_据付け_無し_無し_各種_L=600mm 60を超え300kg/個以下_有り_有り_各種	m			
代価表015号	硬質塩化ビ`ル管設置工	呼び径150mm「20m以上」	m			
代価表016号	硬質塩化ビ`ル管設置工	呼び径300mm「20m未満」	m			
代価表017号	組立マンホ`ル設置工	1号(3m以下)「4箇所未満」	箇所			
代価表018号	底部工(組立式)【複合】	D-20-1_C-40_小型構造物_人力打設_一般養生_現場内小運搬の有無:無し_18-8-40 W/C=60%以下	箇所			

単 価 総 括 表

番 号	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前	変 更 後	備 考
				金 額	金 額	
代価表019号	コンクリート	小型構造物_人力打設_一般養生_現場内小運搬の有無:無し_18-8-40 W/C=60%以下	m3			
代価表020号	舗装版切断	アスファルト舗装版_15cm以下	m			
代価表021号	舗装版破碎	アスファルト舗装版_障害等の有無:無し_騒音振動対策:不要_15cm以下_積込作業の有無:有り	m2			
代価表022号	殻運搬	舗装版破碎_機械積込(騒音対策不要,舗装版厚15cm以下)_D1D区間の有無:無し_11.5km以下	m3			
代価表023号	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)_実数入力:30_瀝青材料種類:無し_再生密粒度13	m2			
代価表024号	上層路盤(車道・路肩部)	実数入力:110_1層施工_M-40	m2			
代価表025号	下層路盤(車道・路肩部)	実数入力:190_1層施工_C-40	m2			
代価表026号	土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複	たて込み+引抜_矢板長2.0m	m			
代価表027号	軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械力	2.0m以下_山積0.45m3[平積0.35m3]_排ガ1次	m			
代価表028号	軽量鋼矢板引抜き工(両側分)機械力	2.0m以下_トラックレ-ン 油圧伸縮ジ-ブ 型 4.9t吊_賃料補正なし	m			
代価表029号	軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式ハ-イ-ホ-ト_1段(掘削深 2.0m)	m			
代価表030号	土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複	たて込み+引抜_矢板長2.5m	m			
代価表031号	軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械力	2.5m以下_山積0.45m3[平積0.35m3]_排ガ1次	m			
代価表032号	軽量鋼矢板引抜き工(両側分)機械力	2.5m以下_トラックレ-ン 油圧伸縮ジ-ブ 型 4.9t吊_賃料補正なし	m			
代価表033号	軽量金属製支保材設置・撤去	設置・撤去_水圧式ハ-イ-ホ-ト_2段(掘削深 3.5m)	m			
代価表034号	土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複	たて込み+引抜_矢板長3.0m	m			
代価表035号	軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械力	3.0m以下_山積0.45m3[平積0.35m3]_排ガ1次	m			
代価表036号	軽量鋼矢板引抜き工(両側分)機械力	3.0m以下_トラックレ-ン 油圧伸縮ジ-ブ 型 4.9t吊_賃料補正なし	m			

単 価 総 括 表

番 号	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前	変 更 後	備 考
				金 額	金 額	
代価表037号	構造物とりこわし工	鉄筋構造物_機械施工_制約有_夜間無_対策不要	m3			
代価表038号	殻運搬	ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし_機械積込_DID区間の有無:有り_28.4km以下	m3			
代価表039号	表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下_実数入力:40_再生密粒度20F_PK3	m2			
代価表040号	下層路盤(車道・路肩部)	実数入力:150_1層施工_C-40	m2			
代価表041号	表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下_実数入力:40_再生密粒度13_PK3	m2			
代価表042号	上層路盤(車道・路肩部)	実数入力:100_1層施工_M-40	m2			
代価表043号	歩車道境界ブロック	設置_C種(180/210×300×600)_養生工の有無:有り_18-8-40 W/C=60%以下_C-40	m			
代価表044号	掘削	軟岩_片切掘削_破砕片除去の有無:無し_集積押土の有無:無し	m3			
代価表045号	積込(ルーズ)	岩塊・玉石_土量50,000m3未満	m3			
代価表046号	土砂等運搬	標準ﾊﾞｯｸﾙ山積0.8m3(平積0.6m3)_軟岩_DID区間の有無:無し_9.5km以下	m3			
代価表047号	基面整正		m2			
代価表048号	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3			
代価表049号	型枠	一般型枠_均しｺﾝｸﾘｰﾄ	m2			
代価表050号	ｺﾝｸﾘｰﾄ	無筋_鉄筋構造物_ｺﾝｸﾘｰﾄｼﾌﾞ車打設_10m3以上100m3未満_養生無し_延長無し_18-12-25(20) B種	m3			
代価表051号	鉄筋工	一般構造物「10t以上_一般構造物」_異形棒鋼 SD345 D13	t			
代価表052号	鉄筋工	一般構造物「10t以上_一般構造物」_異形棒鋼 SD345 D16～D22	t			
代価表053号	型枠	一般型枠_鉄筋・無筋構造物	m2			
代価表054号	ｺﾝｸﾘｰﾄ(ﾊﾞｼﾞﾘｽｸ添加)	無筋_鉄筋構造物_ｺﾝｸﾘｰﾄｼﾌﾞ車打設_100m3以上500m3未満_一般養生_延長無し_30-12-25 W/C=55%以	m3			

単 価 総 括 表

番 号	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前	変 更 後	備 考
				金 額	金 額	
代価表055号	コンクリート	無筋・鉄筋構造物_コンクリート打設_100m3以上 500m3未満_一般養生_延長無し_30-12-25 W/C=55%以	m3			
代価表056号	コンクリート(ハシリスク添加)	無筋・鉄筋構造物_コンクリート打設_10m3以上100m3 未満_一般養生_延長無し_24-12-25 W/C=55%以下	m3			
代価表057号	コンクリート	無筋・鉄筋構造物_コンクリート打設_10m3以上100m3 未満_一般養生_延長無し_24-12-25 W/C=55%以下	m3			
代価表058号	レイトンス処理工		m2			
代価表059号	金ゴテ仕上げ工(底版部)	3回仕上げ	m2			
代価表060号	足場工(手摺先行型枠組足場)	安全柵必要_賃料補正なし	掛m2			
代価表061号	登り栈橋工	供用5ヶ月_ H=11.80m/基	基			
代価表062号	登り栈橋工		m/基			
代価表063号	登り栈橋工	供用5ヶ月_ H=10.30m/基	基			
代価表064号	登り栈橋工		m/基			
代価表065号	登り栈橋工(箇所当り)	設置・撤去・損料_供用11ヶ月_栈橋高7.5m	箇所			
代価表066号	支保工	くさび結合支保_f 40kN/m2 [t 120cm]_賃料補正なし	空m3			
代価表067号	支保工	ハイパースト支保_f 40kN/m2 [t 120cm]_V>40	空m3			
代価表068号	コンクリート(側壁_膨張材配合,ハシリスク添架)	無筋・鉄筋構造物_コンクリート打設_10m3以上100m3 未満_一般養生_延長無し_36-12-25(20) B種	m3			
代価表069号	コンクリート	無筋・鉄筋構造物_コンクリート打設_10m3以上100m3 未満_一般養生_延長無し_36-12-25(20) B種	m3			
代価表070号	コンクリート(ハシリスク添架)	無筋・鉄筋構造物_コンクリート打設_10m3以上100m3 未満_一般養生_延長無し_36-12-25(20) B種	m3			
代価表071号	木コン跡処理工	片面処理	箇所			
代価表072号	表面仕上げ工		m2			

単 価 総 括 表

番 号	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前	変 更 後	備 考
				金 額	金 額	
代価表073号	横締PCケーブル工	1S17.8	t			
代価表074号	横締PCケーブル緊張工	1S17.8	箇所			
代価表075号	横締用機械器具損料	1S17.8	箇所			
代価表076号	縦締PCケーブル工	23_B種1号_4~5m未満	t			
代価表077号	縦締PCケーブル工	23_B種1号_5~8m未満	t			
代価表078号	縦締PCケーブル緊張工	23_B種1号	箇所			
代価表079号	縦締PCケーブル固定工	23_B種1号	箇所			
代価表080号	縦締PCケーブル継手工	23	箇所			
代価表081号	縦締用機械器具損料	23	箇所			
代価表082号	型枠工(屋根)		m2			
代価表083号	コンクリート(ハジリシク添架)	無筋・鉄筋構造物_コンクリートポンプ車打設_10m3以上100m3未満_一般養生_延長無し_24-12-25 W/C=55%以下	m3			
代価表084号	金ゴテ仕上げ工(屋根部)		m2			
代価表085号	裏面・表面仕上げ工		m2			
代価表086号	防波管	VU管(有孔管) 150	箇所			
代価表087号	内部梯子設置工	FRP製_踊場_背かご付梯子_ H=4.800+8.100m	箇所			
代価表088号	機器等据付工	第7類_標準材質_0.16t	式			
代価表089号	人孔蓋設置工	FRP製 (内寸)900×900	箇所			
代価表090号	機器等据付工	第7類_標準材質_0.02t	式			

単 価 総 括 表

番 号	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前	変 更 後	備 考
				金 額	金 額	
代価表090号	機器等据付工	第7類_標準材質_0.02t	式			
代価表091号	点検孔蓋設置工	FRP製 (内寸)900×1500	箇所			
代価表092号	機器等据付工	第7類_標準材質_0.08t	式			
代価表092号	機器等据付工	第7類_標準材質_0.08t	式			
代価表093号	通気孔ガラリ設置工	FRP製 (内寸)400×400	箇所			
代価表094号	機器等据付工	第7類_標準材質_0.004t	式			
代価表095号	雨樋設置工	SUS304 100 L=9.7m/ヶ所 ルーフトレック, 振止金具4個	箇所			
代価表096号	足掛金物取付工		個			
代価表097号	避雷設備設置工	支持管 H=4.0m(SUS304製)	箇所			
代価表098号	防波管設置工	VU管(有孔管) 150 L=11.1m	箇所			
代価表099号	硬質塩化ビニル管 据付工	据付_ 150mm	m			
代価表100号	硬質塩化ビニル管 TS継手工	150mm	口			
代価表101号	硬質塩化ビニル管切断	150mm	口			
代価表102号	手摺設置工	SUS304製_H=1.100m× L=48.739m	式			
代価表103号	機器等据付工	第7類_標準材質_0.51t	式			
代価表104号	手摺設置工	SUS304製_H=1.100m× L=49.839m	式			
代価表105号	機器等据付工	第7類_標準材質_0.52t	式			
代価表106号	外部螺旋階段設置工	SUS304製_支柱高=13.100m	箇所			

単 価 総 括 表

番 号	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前	変 更 後	備 考
				金 額	金 額	
代価表107号	機器等据付工	第7類_標準材質_2.34t	式			
代価表108号	渡歩廊設置工	SUS304製(ハヤライ仕上)_W=1.200m×L=2.500m	式			
代価表109号	機器等据付工	第7類_標準材質_0.38t	式			
代価表110号	鋼管 吊込み据付(機械力)B種	据付_ 300mm「歩掛補正1.2」	m			
代価表111号	ワッパ継手	300mm_JWWA7.5K(F12)	口			
代価表112号	振止金具設置工	300用	組			
代価表113号	支持金具設置工	300用	組			
代価表114号	機器等据付工	第7類_標準材質_0.01t	式			
代価表115号	鋼管 吊込み据付(人力)	据付_ 150mm	m			
代価表116号	ワッパ継手	150mm_JWWA7.5K(F12)	口			
代価表117号	振止金具設置工	150用	組			
代価表118号	支持金具設置工	150用	組			
代価表119号	機器等据付工	第7類_標準材質_0.007t	式			
代価表120号	鋳鉄管吊込み据付(機械力)	据付_ 300mm	m			
代価表121号	鋳鉄管 GX形継手接合	300mm_直管接合	口			
代価表122号	鋳鉄管 GX形継手接合	300mm_異形管接合	口			
代価表123号	鋳鉄管 GX形継手接合	300mm_異形管G-Link接合	口			
代価表124号	鋳鉄管切断	ハヤライ切削切断機使用_ 300mm	口			

単 価 総 括 表

番 号	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前	変 更 後	備 考
				金 額	金 額	
代価表125号	伸縮可とう管設置(鑄鉄製)	300mm_F×S	基			
代価表126号	伸縮可とう管設置(鑄鉄製)	300mm_F×U	基			
代価表127号	鑄鉄製仕切弁設置(機械力)	300mm_ｸﾞﾚｰﾝ付ﾄﾞﾗｯｸ4t積2.9t吊	基			
代価表128号	ねじ式弁篋設置	C形_1号	箇所			
代価表129号	ねじ式弁篋設置	A・B形_4号_底板を使用する	箇所			
代価表130号	空気弁設置(人力)	13~25mm	基			
代価表131号	鉄蓋設置	円形_4号(内径600mm)	個			
代価表132号	無収縮珪砂		m3			
代価表133号	ｼﾞｰｺﾝｸﾘｰﾄ製ﾎﾞｯｸｽ設置	円形_4号(内寸600mm)_上部壁	個			
代価表134号	ｼﾞｰｺﾝｸﾘｰﾄ製ﾎﾞｯｸｽ設置	円形_4号(内寸600mm)_下部壁_高さ200mm	個			
代価表135号	ｼﾞｰｺﾝｸﾘｰﾄ製ﾎﾞｯｸｽ設置	円形_4号(内寸600mm)_底板	個			
代価表136号	ﾌﾗﾝｼﾞ継手	75mm_JWWA7.5K(F12)	口			
代価表137号	鑄鉄管 ﾎﾟﾘﾚﾝｼﾘｰﾌﾞ被覆工	300mm_固定用ｺﾞﾙﾌﾞﾝﾄﾞ	m			
代価表138号	管明示ﾃｰﾌﾟ工(鑄鉄管布設)	(手間のみ)_ 300×6000mm	m			
代価表139号	管明示ｼｰﾄ工		m			
代価表140号	ﾊﾞｯｸﾌﾙによる舗装版直接掘削・積込	舗装厚10cm以下_山積0.28m3_排ｶﾞｽ2次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)	m2			
代価表141号	発生土運搬費	ﾊﾞｯｸﾌﾙ山積0.28m3_ﾀﾞﾝﾌﾞﾄﾞﾗｯｸ4t積 DID区間無_L 13.0km_As塊_良好	m3			
代価表142号	発生土運搬費	ﾊﾞｯｸﾌﾙ山積0.28m3_ﾀﾞﾝﾌﾞﾄﾞﾗｯｸ4t積 DID区間無_L 10.0km_軟岩_良好	m3			

単 価 総 括 表

番 号	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前	変 更 後	備 考
				金 額	金 額	
代価表143号	管路埋戻費(機械埋戻・バックリ)	購入土真砂土_砂質土(普通土)_山積0.28m ³ _排ガ ² 次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)	m ³			
代価表144号	管路埋戻費(機械埋戻・バックリ)	発生土_山積0.28m ³ _排ガ ² 次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)	m ³			
代価表145号	路盤工(施工幅1.8m未満)	1層_仕上り厚19cm(0.19m)_クラッシャー(砕石)C-40_小型車割増なし	m ²			
代価表146号	路盤工(施工幅1.8m未満)	1層_仕上り厚11cm(0.11m)_粒度調整砕石M-40_小型車割増なし	m ²			
代価表147号	舗装工(人力施工)	車道及び路肩_厚3cm_1層t 5cm_瀝青材無_再生密粒度13_小型車割増なし	m ²			
代価表148号	土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複	たて込み+引抜_矢板長2.5m	m			
代価表149号	軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械力	2.5m以下_山積0.28m ³ [平積0.2m ³]-排ガ ² 次	m			
代価表150号	鋳鉄管 GX形継手接合	200mm_異形管接合	口			
代価表151号	伸縮可とう管設置(鋳鉄製)	300mm_U×S	基			
代価表152号	伸縮可とう管設置(鋳鉄製)	300mm_S×S	基			
代価表153号	伸縮可とう管設置(鋳鉄製)	200mm_U×S	基			
代価表154号	伸縮可とう管設置(鋳鉄製)	200mm_S×S	基			
代価表155号	スルス鋼管電気溶接	300mm_板厚4.0mm_直流溶接	箇所			
代価表156号	スルス鋼管電気溶接	200mm_板厚4.0mm_直流溶接	箇所			
代価表157号	鋳鉄製仕切弁設置(機械力)	200mm_クレーン付トラック4t積2.9t吊	基			
代価表158号	鋳鉄管 ホリシールド被覆工	200mm_固定用ゴムパッド	m			
代価表159号	管明示テープ工(鋳鉄管布設)	(手間のみ)_ 200×5000mm	m			
代価表160号	掘削	軟岩_現場制約あり_軟岩(I)	m ³			

単 価 総 括 表

番 号	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前	変 更 後	備 考
				金 額	金 額	
代価表161号	土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複	たて込み+引抜_矢板長2.0m	m			
代価表162号	軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械力	2.0m以下_山積0.28m3[平積0.2m3]_排ガ 2次	m			
代価表163号	鋼管 吊込み据付(機械力)A種	据付_ 150mm「歩掛補正1.2」	m			
代価表164号	伸縮可とう管設置(鋳鉄製)	150mm_F×F	基			
代価表165号	鋳鉄製仕切弁設置(機械力)	150mm_クレーン付トラック4t積2.9t吊	基			
代価表166号	管明示テープ工(鋳鉄管布設)	(手間のみ)_ 150×5000mm	m			
代価表167号	ボックスカルバート	据付_1.5m/個_1.25<B 2.5 1.25<H 2.5_基礎碎石+均しコンクリート_PC鋼材による縦締め:無し	m			
代価表168号	コンクリート	無筋・鉄筋構造物_人力打設_一般養生_現場内小運搬の有無:無し_18-8-40 W/C=60%以下	m3			
代価表169号	ポリレン管布設 据付工	据付_ 20mm	m			
代価表170号	ポリレン管布設 継手工	20mm	□			
代価表171号	ポリレン管切断	20mm	□			
代価表172号	小口径管ねじ込み接合	20mm	□			
代価表173号	土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複	たて込み+引抜_矢板長3.0m	m			
代価表174号	軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械力	3.0m以下_山積0.28m3[平積0.2m3]_排ガ 2次	m			
代価表175号	土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分)機械施工【複	たて込み+引抜_矢板長3.5m	m			
代価表176号	軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械力	3.5m以下_山積0.28m3[平積0.2m3]_排ガ 2次	m			
代価表177号	軽量鋼矢板引抜き工(両側分)機械力	3.5m以下_トラッククレーン 油圧伸縮タイプ型 4.9t吊_賃料補正なし	m			
代価表178号	ワッジ 継手	250mm_JWWA7.5K(F12)	□			

単 価 総 括 表

番 号	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前	変 更 後	備 考
				金 額	金 額	
代価表179号	鑄鉄管 フランジ継手取外し	300mm_JWWA7.5K (F12)	□			
代価表180号	鑄鉄管 フランジ継手取外し	250mm_JWWA7.5K (F12)	□			
代価表181号	鑄鉄管 GX形継手取外し	異形管接合_ 300mm	□			
代価表182号	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			
代価表183号	床掘り	土砂_現場制約あり	m3			
代価表184号	硬質塩化ビニル管切断	300mm	□			
代価表185号	構造物とりこわし工	無筋構造物_機械施工_制約有_夜間無_対策不要	m3			
代価表186号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし_機械積込_DID区間の有無:有り_28.4km以下	m3			
代価表187号	換気塔撤去	300_4kg	個			
代価表188号	蓋版	再利用撤去_無し_各種_40kg/枚以下_有り_無し	枚			
代価表189号	配水池内梯子撤去	W=0.35m_L=4.0m_40kg	基			
代価表190号	機器等据付工	第7類_標準材質_0.04t	式			
代価表191号	撤去管吊上げ積込み(硬質塩化ビニル管)	100mm	m			
代価表192号	現場発成品・支給品運搬	外装装置付2t級2t吊(参考)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m_35.0km以下_0.5t超0.8t以下	回			
代価表193号	残泥土処理費(バックホ車処理)	150A_8t車_DID有_60.0km以下	m3			
代価表194号	撤去管吊上げ積込み(機械力)B種(鋼管)	150mm	m			
代価表195号	撤去管吊上げ積込み(機械力)B種(鋼管)	250mm	m			
代価表196号	撤去管切断(鋼管)	150mm_STW290	□			

単 価 総 括 表

番 号	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前	変 更 後	備 考
				金 額	金 額	
代価表197号	撤去管切断(鋼管)	250mm_STW290	口			
代価表198号	鋳鉄製仕切弁撤去 (機械力)	150mm_ｸﾞﾚｰﾝ付ﾄﾗｯｸ4t積2.9t吊	基			
代価表199号	鋳鉄製仕切弁撤去 (機械力)	250mm_ｸﾞﾚｰﾝ付ﾄﾗｯｸ4t積2.9t吊	基			
代価表200号	ねじ式弁筐撤去	A・B形_4号_底版を使用する	箇所			
代価表201号	開閉台撤去工	40kg	基			
代価表202号	機器等据付工	第2類_0.04t	式			
代価表203号	不陸整正	補足材料の有無:無し	m2			
代価表204号	表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下_実数入力:40_再生密粒度13F_PK3	m2			
代価表205号	門扉	両開き	基			
代価表206号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ﾌﾞﾛｯｸ_門扉_有り(t=10cm)	基			
代価表207号	金網・支柱(立入防止柵)	基礎ﾌﾞﾛｯｸ_2m	m			
代価表208号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ﾌﾞﾛｯｸ_金網柵_有り(t=10cm)	基			
代価表209号	金網・支柱(立入防止柵)撤去工	基礎ﾌﾞﾛｯｸ_2m	m			
代価表210号	門扉撤去工	両開き	基			
代価表211号	軽量鋼矢板賃料	[t]_仮設_供用11日_損耗費有_補助工法無_使用1.4回	t			
代価表212号	腹起し材質料	施工延長6.1m_1段_供用11日_ﾌﾟﾗﾝﾄ製腹起し材(賃料)_110~120mm x 120~130mm x L4m	式			
代価表213号	切梁材質料	施工延長6.1m_1段_供用11日_水圧式ｽﾗｯﾄ	式			
代価表214号	水圧ｽﾗｯﾄ 賃料	供用11日_水圧ｽﾗｯﾄ 1台	式			

単 価 総 括 表

番 号	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前	変 更 後	備 考
				金 額	金 額	
代価表215号	軽量鋼矢板賃料	[t]_仮設_供用19日_損耗費有_補助工法無_使用2.4回	t			
代価表216号	腹起し材賃料	施工延長17.4m_1段_供用19日_鋼製腹起し材(賃料)_110~120mm×120~130mm×L4m	式			
代価表217号	切梁材賃料	施工延長17.4m_1段_供用19日_水圧式跡 ^ト	式			
代価表218号	水圧跡 ^ソ 賃料	供用19日_水圧跡 ^ソ 1台	式			
代価表219号	軽量鋼矢板賃料	[t]_仮設_供用24日_損耗費有_補助工法無_使用3.3回	t			
代価表220号	腹起し材賃料	施工延長16.9m_2段_供用24日_鋼製腹起し材(賃料)_110~120mm×120~130mm×L4m	式			
代価表221号	切梁材賃料	施工延長16.9m_2段_供用24日_水圧式跡 ^ト	式			
代価表222号	水圧跡 ^ソ 賃料	供用24日_水圧跡 ^ソ 1台	式			
代価表223号	軽量鋼矢板賃料	[t]_仮設_供用16日_損耗費有_補助工法無_使用2.6回	t			
代価表224号	腹起し材賃料	施工延長10.6m_2段_供用16日_鋼製腹起し材(賃料)_110~120mm×120~130mm×L4m	式			
代価表225号	切梁材賃料	施工延長10.6m_2段_供用16日_水圧式跡 ^ト	式			
代価表226号	水圧跡 ^ソ 賃料	供用16日_水圧跡 ^ソ 1台	式			
代価表227号	軽量鋼矢板賃料	[t]_仮設_供用13日_損耗費有_補助工法無_使用1回	t			
代価表228号	腹起し材賃料	施工延長13.9m_2段_供用13日_鋼製腹起し材(賃料)_110~120mm×120~130mm×L4m	式			
代価表229号	切梁材賃料	施工延長13.9m_2段_供用13日_水圧式跡 ^ト	式			
代価表230号	水圧跡 ^ソ 賃料	供用13日_水圧跡 ^ソ 1台	式			
代価表231号	水圧四面梁賃料	2段_供用13日_水圧四面梁(賃料)195×195	式			
代価表232号	水圧四面梁賃料	2段_供用13日_水圧四面梁(賃料)300×420	式			

単 価 総 括 表

番 号	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前	変 更 後	備 考
				金 額	金 額	
代価表233号	仮設材等の積込み・取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t			
代価表234号	仮設材等の運搬(鋼矢板・H形鋼・覆工板・敷鉄板等)	片道70km_12m以内_無	t			
代価表235号	通水試験工	給水車が不要の場合_ 2000 m/日	m			
代価表236号	鋼管X線検査	1000mm未満_水管橋部・添架管以外	枚			
二位001号	ハック杓(クレー型)[標準型・排対型(第1次基準値)]運転	T6.3h 標準ハック容量(山積0.45/平積0.35m3)	h			
二位002号	トラック[クレーン装置付]運転	T5.8h ^-トラック4t級吊能力2.9t	h			
二位003号	ハック杓(クレー型)[標準型・排対型(第2次基準値)]運転	T6.5h 標準ハック容量(山積0.28/平積0.2m3)	h			
二位004号	ダンプトラック[オート・ティール]運転	T5.9h 4t積級	日			
二位005号	ハック杓(クレー型)[標準型・排対型(第2次基準値)]運転	T6.3h 標準ハック容量(山積0.28/平積0.2m3)	h			
二位006号	クハ(ラマ)運転	T7h 質量60～80kg	日			
二位007号	クハ(ラマ)運転	T7h 質量60～80kg	日			
二位008号	振動クレー(舗装用)[ハトガイ式]運転	T4.9h 運転質量0.5～0.6t	日			
二位009号	振動クハ(ク)前進型]運転	T7h 機械質量40～60kg	日			
二位010号	汚泥吸排車[トラック架装型]運転	T6.7h 積載質量8.0t吸入管径 75mm	日			

掘削

※施工パッケージ

代価表002号

軟岩_片切掘削_破砕片除去の有無:無し_集積押土の有無:無し

1 m3 当たり

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:

名称/規格	区分・構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (基準地区)	単価 (基準地区)	摘要
バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排対型(第3次基準値)] 損料 標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m3)	K1:機械		バックホウ (クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m		
大型ブレーカ(ベースマシン含まず) [油圧式] 損料 質量1300kg級	K2:機械		大型ブレーカ [油圧式] (ベースマシン含まず) 質量1300kg級		
特殊作業員	R1:労務		特殊作業員		
普通作業員	R2:労務		普通作業員		
特殊運転手	R3:労務		運転手 (特殊)		
軽油	Z1:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価					
単位当り					

※施工パッケージ
代価表007号

埋戻し

最大埋戻幅1m未満

1 m3 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価 (積算地区)	代表機材規格 (基準地区)	単価 (基準地区)	摘要
バックホウ(クローラ型) [標準型・排対型(第1次基準値)] 損料 標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m3)	K1:機械		バックホウ (クローラ型) [標準型・排出ガス対策型 (第1次基準値)] 山積0.45m3 (平積		
タンパ (ランマ) 賃料 質量60~80kg1ヶ月以上	K2:機械		タンパ及びランマ 質量60~80kg		
普通作業員	R1:労務		普通作業員		
特殊作業員	R2:労務		特殊作業員		
特殊運転手	R3:労務		運転手 (特殊)		
軽油	Z1:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
ガソリン	Z2:材料		ガソリン レギュラー スタンド		
積算単価					
単位当り					

代価表009号		埋戻土 (材料)				100 m3	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
クラッシュラン(砕石)	C-40	m3	133				
合計		m3	100				
単位当り							

クラッシュラン(砕石) C-40_礫質土

※施工パッケージ

法面整形

代価表010号

盛土部_法面締固めの有無:有り_現場制約の有無:無し_土質土、砂及び砂質土、粘性土

1 m2 当たり

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:

名称/規格	区分・構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(基準地区)	単価(基準地区)	摘要
バックホウ賃料 クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3) (〓排2014・超低含)1ヶ月以上	K1:機械		バックホウ(クローラ型) 山積 0.8m3(平積0.6m3)		
普通作業員	R1:労務		普通作業員		
特殊運転手	R2:労務		運転手(特殊)		
土木一般世話役	R3:労務		土木一般世話役		
軽油	Z1:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価					
単位当り					

※施工パッケージ

プレキャスト集水桝

代価表012号

据付_800kgを超え1200kg以下_基礎碎石の有無:有り

1 基 当たり

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:

名称/規格	区分・構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(基準地区)	単価(基準地区)	摘要
バックホウ賃料 クローラ型クレーン付 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t (〓排2014・低騒音)1ヶ月以上	K1:機械		バックホウ(クローラ型) [クレーン機能付] 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 吊能力1.7t		
普通作業員	R1:労務		普通作業員		
特殊運転手	R2:労務		運転手(特殊)		
土木一般世話役	R3:労務		土木一般世話役		
特殊作業員	R4:労務		特殊作業員		
軽油	Z1:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価					
単位当り					

代価表018号		底部工(組立式)【複合】				1 箇所	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
クラッシュラン(砕石)	C-40	m3	0.228				
コンクリート	小型構造物_人力打設_一般養生_現場内小運搬の有無:無し_18-8-40	m3	0.03				代価表019号
諸雑費		式	1				
合計		箇所	1				
単位当り							

D-20-1_C-40_小型構造物_人力打設_一般養生_現場内小運搬の有無:無し_18-8-40 W/C=60%以下

※施工パッケージ

コンクリート

代価表019号

小型構造物_人力打設_一般養生_現場内小運搬の有無:無し_18-8-40 W/C=60%以下

1 m3 当たり

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：

名 称 /規 格	区分・構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (基準地区)	単価 (基準地区)	摘 要
普通作業員	R1:労務		普通作業員		
特殊作業員	R2:労務		特殊作業員		
土木一般世話役	R3:労務		土木一般世話役		
生コンクリート(高炉) 18-8-40 W/C=60%以下	Z1:材料		生コンクリート 高炉 24-12 -25 (20) W/C 55%		
積算単価					
単位当り					

※施工パッケージ
代価表020号

舗装版切断

アスファルト舗装版_15cm以下

1 m 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(基準地区)	単価(基準地区)	摘要
コンクリートカッタ[バキューム式・湿式]損料 切削深20cm級ブレード径φ56cm	K1:機械		コンクリートカッタ [バキューム式・湿式] 切削深20cm級ブレード径56cm		
特殊作業員	R1:労務		特殊作業員		
土木一般世話役	R2:労務		土木一般世話役		
普通作業員	R3:労務		普通作業員		
コンクリートカッタブレード 22インチ(径550mm)	Z1:材料		コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ		
ガソリン	Z2:材料		ガソリン レギュラー スタンド		
積算単価					
単位当り					

※施工パッケージ

舗装版破碎

代価表021号

アスファルト舗装版_障害等の有無:無し_騒音振動対策:不要_15cm以下_積込作業の有無:有り

1 m2 当たり

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:

名称/規格	区分・構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(基準地区)	単価(基準地区)	摘要
バックホウ賃料 クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3) (~排3次・超低含)1ヶ月以上	K1:機械		バックホウ(クローラ型) 山積 0.45m3(平積0.35m3)		
土木一般世話役	R1:労務		土木一般世話役		
特殊運転手	R2:労務		運転手(特殊)		
普通作業員	R3:労務		普通作業員		
軽油	Z1:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価					
単位当り					

※施工パッケージ

表層（車道・路肩部）

代価表023号

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)_実数入力:30_瀝青材料種類:無し_再生密粒度13

1 m2 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価（積算地区）	代表機労材規格（基準地区）	単価（基準地区）	摘要
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]損料 運転質量0.5～0.6t	K1:機械		振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式] 運転質量0.5～0.6t		
振動コンパクタ[前進型]損料 機械質量40～60kg	K2:機械		振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg		
特殊作業員	R1:労務		特殊作業員		
普通作業員	R2:労務		普通作業員		
土木一般世話役	R3:労務		土木一般世話役		
再生アスファルト混合物 密粒度13	Z1:材料		アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）		
ガソリン	Z2:材料		ガソリン レギュラー スタンド		
軽油	Z3:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価					
単位当り					

※施工パッケージ
代価表024号

上層路盤（車道・路肩部）

実数入力:110_1層施工_M-40

1 m² 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価（積算地区）	代表機労材規格（基準地区）	単価（基準地区）	摘要
モータグレーダ [土工用・排対型(第2次基準値)]損料 ブレード幅3.1m	K1:機械		モータグレーダ [土工用・排出ガス 対策型 (第2次基準値)] ブレー ド幅3.1m		
ロードローラ [マカダム・排対型(第2次基準値)]損料 運転質量10t締固め幅2.1m	K2:機械		ロードローラ [マカダム・排出ガス 対策型 (第2次基準値)] 運転質 量10t 締固め幅2.1m		
タイヤローラ賃料 8~20t (排2014・超低含)1ヶ月以上	K3:機械		タイヤローラ 質量8~20t		
特殊運転手	R1:労務		運転手 (特殊)		
特殊作業員	R2:労務		特殊作業員		
普通作業員	R3:労務		普通作業員		
土木一般世話役	R4:労務		土木一般世話役		
粒度調整砕石 M-40	Z1:材料		再生粒度調整砕石 RM-40		
軽油	Z2:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価					

※施工パッケージ
代価表025号

下層路盤（車道・路肩部）

実数入力:190_1層施工_C-40

1 m² 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価（積算地区）	代表機労材規格（基準地区）	単価（基準地区）	摘要
モータグレーダ [土工用・排対型(第2次基準値)] 損料 ブレード幅3.1m	K1:機械		モータグレーダ [土工用・排出ガス 対策型 (第2次基準値)] ブレー ド幅3.1m		
ロードローラ [マカダム・排対型(第2次基準値)] 損料 運転質量10t 締固め幅2.1m	K2:機械		ロードローラ [マカダム・排出ガス 対策型 (第2次基準値)] 運転質 量10t 締固め幅2.1m		
タイヤローラ賃料 8~20t (排2014・超低含)1ヶ月以上	K3:機械		タイヤローラ 質量8~20t		
特殊運転手	R1:労務		運転手 (特殊)		
特殊作業員	R2:労務		特殊作業員		
普通作業員	R3:労務		普通作業員		
土木一般世話役	R4:労務		土木一般世話役		
クラッシュラン(砕石) C-40	Z1:材料		クラッシュラン C-40		
軽油	Z2:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価					

代価表027号		軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械力				100 m	
名称	規格	単位	数量	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(クローラ型) [標準型・排対型(第1次基準値)] 運転	T6.3h 標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m3)	h					二位001号
諸雑費		式	1				
合計		m	100				
単位当り							

2.0m以下_山積0.45m3[平積0.35m3]_排対型1次

代価表031号		軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械力				100 m	
名称	規格	単位	数量	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(クローラ型)[標準型・排対型(第1次基準値)]運転	T6.3h 標準バケット容量(山積0.45/平積0.35m3)	h					二位001号
諸雑費		式	1				
合計		m	100				
単位当り							

2.5m以下_山積0.45m3[平積0.35m3]_排ガス1次

※施工パッケージ

代価表039号

表層（車道・路肩部）

1.4m以上3.0m以下_実数入力:40_再生密粒度20F_PK3

1 m2 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価（積算地区）	代表機労材規格（基準地区）	単価（基準地区）	摘要
アスファルトフィニッシャ賃貸 舗装幅1.4~3m ホイル型	K1:機械		アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅 1.4~3.0m		
振動ローラ賃料 搭乗式・コンバインド型 3.0~4.0t（排3次・超低含）1ヶ月以上	K2:機械		振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式] 質量 3~4 t		
タイヤローラ賃料 3~4t（排3次・超低含）1ヶ月以上	K3:機械		タイヤローラ 質量 3~4 t		
普通作業員	R1:労務		普通作業員		
特殊作業員	R2:労務		特殊作業員		
特殊運転手	R3:労務		運転手（特殊）		
土木一般世話役	R4:労務		土木一般世話役		
再生アスファルト混合物 密粒度20F	Z1:材料		アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）		
アスファルト乳剤 PK3	Z2:材料		アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		
軽油	Z3:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		

※施工パッケージ
代価表040号

下層路盤（車道・路肩部）

実数入力:150_1層施工_C-40

1 m² 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価（積算地区）	代表機労材規格（基準地区）	単価（基準地区）	摘要
モータグレーダ [土工用・排対型(第2次基準値)] 損料 ブレード幅3.1m	K1:機械		モータグレーダ [土工用・排出ガス 対策型 (第2次基準値)] ブレー ド幅3.1m		
ロードローラ [マカダム・排対型(第2次基準値)] 損料 運転質量10t 締固め幅2.1m	K2:機械		ロードローラ [マカダム・排出ガス 対策型 (第2次基準値)] 運転質 量10t 締固め幅2.1m		
タイヤローラ賃料 8~20t (排2014・超低含)1ヶ月以上	K3:機械		タイヤローラ 質量8~20t		
特殊運転手	R1:労務		運転手 (特殊)		
特殊作業員	R2:労務		特殊作業員		
普通作業員	R3:労務		普通作業員		
土木一般世話役	R4:労務		土木一般世話役		
クラッシュラン(砕石) C-40	Z1:材料		クラッシュラン C-40		
軽油	Z2:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価					

※施工パッケージ

代価表041号

表層（車道・路肩部）

1.4m以上3.0m以下_実数入力:40_再生密粒度13_PK3

1 m2 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価（積算地区）	代表機労材規格（基準地区）	単価（基準地区）	摘要
アスファルトフィニッシャ賃貸 舗装幅1.4~3m ホイル型	K1:機械		アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 舗装幅 1.4~3.0m		
振動ローラ賃料 搭乗式・コンバインド型 3.0~4.0t（排3次・超低含）1ヶ月以上	K2:機械		振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式] 質量3~4t		
タイヤローラ賃料 3~4t（排3次・超低含）1ヶ月以上	K3:機械		タイヤローラ 質量3~4t		
普通作業員	R1:労務		普通作業員		
特殊作業員	R2:労務		特殊作業員		
特殊運転手	R3:労務		運転手（特殊）		
土木一般世話役	R4:労務		土木一般世話役		
再生アスファルト混合物 密粒度13	Z1:材料		アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）		
アスファルト乳剤 PK3	Z2:材料		アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		
軽油	Z3:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		

※施工パッケージ
代価表042号

上層路盤（車道・路肩部）

実数入力:100_1層施工_M-40

1 m² 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価（積算地区）	代表機労材規格（基準地区）	単価（基準地区）	摘要
モータグレーダ [土工用・排対型(第2次基準値)]損料 ブレード幅3.1m	K1:機械		モータグレーダ [土工用・排出ガス 対策型 (第2次基準値)] ブレー ド幅3.1m		
ロードローラ [マカダム・排対型(第2次基準値)]損料 運転質量10t締固め幅2.1m	K2:機械		ロードローラ [マカダム・排出ガス 対策型 (第2次基準値)] 運転質 量10t 締固め幅2.1m		
タイヤローラ賃料 8~20t (排2014・超低含)1ヶ月以上	K3:機械		タイヤローラ 質量8~20t		
特殊運転手	R1:労務		運転手 (特殊)		
特殊作業員	R2:労務		特殊作業員		
普通作業員	R3:労務		普通作業員		
土木一般世話役	R4:労務		土木一般世話役		
粒度調整砕石 M-40	Z1:材料		再生粒度調整砕石 RM-40		
軽油	Z2:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価					

※施工パッケージ

歩車道境界ブロック

代価表043号

設置_C種(180/210×300×600)_養生工の有無:有り_18-8-40 W/C=60%以下_C-40

1 m 当たり

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:

名称/規格	区分・構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(基準地区)	単価(基準地区)	摘要
後方超小旋回バックホウ賃料 クローラ型クレーン付 山積0.09m ³ (平積0.07m ³) 吊能力0.9t (~ 排2011・超低含)1ヶ月以上	K1:機械		小型バックホウ(クローラ型) [後 方超小旋回型・クレーン機能付] 山積0.09m ³ (平積0.07m ³)		
バックホウ賃料 クローラ型 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) (~排2014・超低含)1ヶ月 以上	K2:機械		バックホウ(クローラ型) 山積 0.8m ³ (平積0.6m ³)		
普通作業員	R1:労務		普通作業員		
特殊作業員	R2:労務		特殊作業員		
土木一般世話役	R3:労務		土木一般世話役		
型わく工	R4:労務		型わく工		
歩車道境界ブロック C 18/21×30×60cm 81kg/個	Z1:材料		歩車道境界ブロック C種(180 /210×300×600)		
生コンクリート(高炉) 18-8-40 W/C=60%以下	Z2:材料		生コンクリート 高炉 18-8- 25(20) W/C 60%		
軽油	Z3:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
クラッシュラン(砕石) C-40	Z4:材料		再生クラッシュラン RC-40		

掘削

※施工パッケージ

代価表044号

軟岩_片切掘削_破砕片除去の有無:無し_集積押土の有無:無し

1 m3 当たり

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:

名称/規格	区分・構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (基準地区)	単価 (基準地区)	摘要
バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排対型(第3次基準値)] 損料 標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m3)	K1:機械		バックホウ (クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m		
大型ブレイカ(ベースマシン含まず) [油圧式] 損料 質量1300kg級	K2:機械		大型ブレイカ [油圧式] (ベースマシン含まず) 質量1300kg級		
特殊作業員	R1:労務		特殊作業員		
普通作業員	R2:労務		普通作業員		
特殊運転手	R3:労務		運転手 (特殊)		
軽油	Z1:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価					
単位当り					

※施工パッケージ

埋戻し

代価表048号

最大埋戻幅1m以上4m未満

1 m3 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (基準地区)	単価 (基準地区)	摘要
バックホウ(クローラ型) [標準型・排対型(第2次基準値)] 損料 標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m3)	K1:機械		バックホウ (クローラ型) [標準型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 山積0.8m3 (平積0.6m3)		
振動ローラ賃料 ハンドガイド式 0.8~1.1t1ヶ月以上	K2:機械		振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 質量0.8~1.1t		
タンパ (ランマ) 賃料 質量60~80kg1ヶ月以上	K3:機械		タンパ及びランマ 質量60~80kg		
普通作業員	R1:労務		普通作業員		
特殊作業員	R2:労務		特殊作業員		
特殊運転手	R3:労務		運転手 (特殊)		
軽油	Z1:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
ガソリン	Z2:材料		ガソリン レギュラー スタンド		
積算単価					
単位当り					

※施工パッケージ

コンクリート

代価表050号

無筋・鉄筋構造物_コンクリートポンプ車打設_10m3以上100m3未満_養生無し_延長無し_18-12-25(20) B種

1 m3 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (基準地区)	単価 (基準地区)	摘要
コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]損料 圧送能力90~110m3/h	K1:機械		コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h		
普通作業員	R1:労務		普通作業員		
特殊作業員	R2:労務		特殊作業員		
土木一般世話役	R3:労務		土木一般世話役		
特殊運転手	R4:労務		運転手 (特殊)		
生コンクリート(高炉) 18-12-25(20) B種	Z1:材料		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		
軽油	Z2:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価					
単位当り					

代価表051号		鉄筋工				1 t		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
鉄筋工(補正なし)		一般構造物	t	1				
異形棒鋼 SD345		D13	t	1.03				
諸雑費			式	1				
合計			t	1				
単位当り								

代価表052号		鉄筋工				1 t		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
鉄筋工(補正なし)		一般構造物	t	1				
異形棒鋼 SD345		D16	t	1.03				
諸雑費			式	1				
合計			t	1				
単位当り								

※施工パッケージ

コンクリート

代価表055号

無筋・鉄筋構造物_コンクリートポンプ車打設_100m3以上500m3未満_一般養生_延長無し_30-12-25 W/C=55%以下

1 m3 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (基準地区)	単価 (基準地区)	摘要
コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]損料 圧送能力90~110m3/h	K1:機械		コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h		
普通作業員	R1:労務		普通作業員		
特殊作業員	R2:労務		特殊作業員		
特殊運転手	R3:労務		運転手 (特殊)		
土木一般世話役	R4:労務		土木一般世話役		
生コンクリート(高炉) 30-12-25 W/C=55%以下	Z1:材料		生コンクリート 高炉 24-12-25 (20) W/C 55%		
軽油	Z2:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価					
単位当り					

※施工パッケージ

コンクリート

代価表057号

無筋・鉄筋構造物_コンクリートポンプ車打設_10m3以上100m3未満_一般養生_延長無し_24-12-25 W/C=55%以下

1 m3 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (基準地区)	単価 (基準地区)	摘要
コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]損料 圧送能力90~110m3/h	K1:機械		コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h		
普通作業員	R1:労務		普通作業員		
特殊作業員	R2:労務		特殊作業員		
土木一般世話役	R3:労務		土木一般世話役		
特殊運転手	R4:労務		運転手 (特殊)		
生コンクリート(高炉) 24-12-25 W/C=55%以下	Z1:材料		生コンクリート 高炉 24-12-25 (20) W/C 55%		
軽油	Z2:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価					
単位当り					

代価表068号		コンクリート(側壁_膨張材配合,バジリスク添架)					1 m3	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物_コンクリートポンプ車打設_10m3以上100m3未満_一般養生_	m3	1				代価表069号	
コンクリート混和剤 膨張性混和材	標準混和量20kg/m3	kg	20					
バジリスク		kg	5.1					
バジリスク投入費		kg						
合計		m3	1					
単位当り								

無筋・鉄筋構造物_コンクリートポンプ車打設_10m3以上100m3未満_一般養生_延長無し_36-12-25(20) B種

※施工パッケージ

コンクリート

代価表069号

無筋・鉄筋構造物_コンクリートポンプ車打設_10m3以上100m3未満_一般養生_延長無し_36-12-25(20) B種

1 m3 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (基準地区)	単価 (基準地区)	摘要
コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]損料 圧送能力90~110m3/h	K1:機械		コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h		
普通作業員	R1:労務		普通作業員		
特殊作業員	R2:労務		特殊作業員		
土木一般世話役	R3:労務		土木一般世話役		
特殊運転手	R4:労務		運転手 (特殊)		
生コンクリート(高炉) 36-12-25(20) B種	Z1:材料		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		
軽油	Z2:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価					
単位当り					

代価表070号		コンクリート(バジリスク添架)				1 m3	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物_コンクリートポンプ車打設_10m3以上100m3未満_一般養生_	m3	1				代価表069号
バジリスク		kg	5.1				
バジリスク投入費		kg					
合計		m3	1				
単位当り							

無筋・鉄筋構造物_コンクリートポンプ車打設_10m3以上100m3未満_一般養生_延長無し_36-12-25(20) B種

代価表083号		コンクリート(バジリスク添架)				1 m3	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物_コンクリートポンプ車打設_10m3以上100m3未満_一般養生_	m3	1				代価表057号
バジリスク		kg	5.1				
バジリスク投入費		kg					
合計		m3	1				
単位当り							

無筋・鉄筋構造物_コンクリートポンプ車打設_10m3以上100m3未満_一般養生_延長無し_24-12-25 W/C=55%以下

代価表097号		避雷設備設置工				1 箇所	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
機器等据付工	第7類_標準材質_0.02t	式	1				代価表090号
合計		箇所	1				
単位当り							

支持管 H=4.0m(SUS304製)

代価表127号		鑄鉄製仕切弁設置 (機械力)				1 基		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
配管工			人					
普通作業員			人					
トラック[クレーン装置付]運転		T5.8h べ ^ろ トラック4t級吊能力2.9t	h					二位002号
合計			基	1				
単位当り								

φ300mm_クレーン付トラック4t積2.9t吊

代価表136号		フランジ継手				1口	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合計		口	1				
単位当り							

φ75mm_JWWA7.5K(F12)

代価表138号		管明示テ-プ工 (鑄鉄管布設)				100 m	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
普通作業員		人					
合計		m	100				
単位当り							

(手間のみ)_φ300×6000mm

代価表140号		バックホウによる舗装版直接掘削・積込				100 m2	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホウ(クローラ型)[標準型・排対型(第2次基準値)]運転	T6.5h 標準バケット容量(山積0.28/平積0.2m3)	h					二位003号
諸雑費		式	1				
合計		m2	100				
単位当り							

舗装厚10cm以下_山積0.28m3_排対型_第2次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)

代価表142号		発生土運搬費				10 m3	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
ダンプトラック[オノロード・ディーゼル] 運転	T5.9h 4t積級	日					二位004号
合計		m3	10				
単位当り							

バックホウ山積0.28m3_ダンプトラック4t積 DID区間無_L≤10.0km_軟岩_良好

代価表143号		管路埋戻費(機械埋戻・バックホ)				100 m3	
名称	規格	単位	数量	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	T6.3h 標準バケット容量(山積0.28/平積0.2m3)	h					二位005号
タンパ(ランマ)運転	T7h 質量60~80kg	日					二位006号
購入土	真砂土	m3	133				
諸雑費		式	1				
合計		m3	100				
単位当り							

購入土真砂土_砂質土(普通土)_山積0.28m3_排対型_第2次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)

代価表147号		舗装工(人力施工)			100 m2		
		車道及び路肩_厚3cm_1層t≤5cm_瀝青材無_再生密粒度13_小型車割増なし					
名称	規格	単位	数量	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	t	7.54				
振動ロー(舗装用)[ハンドガイド式]運転	T4.9h 運転質量0.5~0.6t	日					二位008号
振動コンパクタ[前進型]運転	T7h 機械質量40~60kg	日					二位009号
諸雑費		式	1				
合計		m2	100				
単位当り							

代価表149号		軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械力				100 m	
名称	規格	単位	数量	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(クローラ型)[標準型・排対型(第2次基準値)]運転	T6.3h 標準バケット容量(山積0.28/平積0.2m3)	h					二位005号
諸雑費		式	1				
合計		m	100				
単位当り							

2.5m以下_山積0.28m3[平積0.2m3]_排対ス2次

代価表157号		鑄鉄製仕切弁設置 (機械力)				1 基	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
配管工		人					
普通作業員		人					
トラック[クレーン装置付]運転	T5.8h ベーストラック4t級吊能力2.9t	h					二位002号
合計		基	1				
単位当り							

φ200mm_クレーン付トラック4t積2.9t吊

代価表159号		管明示テープ工 (鋳鉄管布設)				100 m	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
普通作業員		人					
合計		m	100				
単位当り							

(手間のみ)_φ200×5000mm

※施工パッケージ
代価表160号

掘削

軟岩_現場制約あり_軟岩(I)

1 m3 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(基準地区)	単価(基準地区)	摘要
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・排対型(第1次基準値)]損料 吐出量5.0m3/min吐出圧力0.7MPa	K1:機械		空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 吐出量5.0		
さく岩機[コンクリートブレーカ]損料 20kg級	K2:機械		さく岩機 [コンクリートブレーカ] 20kg級		
特殊作業員	R1:労務		特殊作業員		
普通作業員	R2:労務		普通作業員		
軽油	Z1:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価					
単位当り					

代価表166号		管明示テープ工 (鑄鉄管布設)				100 m	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
普通作業員		人					
合計		m	100				
単位当り							

(手間のみ)_φ150×5000mm

※施工パッケージ

ボックスカルバート

代価表167号

据付_1.5m/個_1.25<B≤2.5 1.25<H≤2.5_基礎碎石+均しコンクリート_PC鋼材による縦締め:無し

1 m 当たり

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:

名称/規格	区分・構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (基準地区)	単価 (基準地区)	摘要
ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 25.0t吊 (〜排2014・低騒音)1ヶ月以上	K1:機械		ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 25 t吊		
普通作業員	R1:労務		普通作業員		
土木一般世話役	R2:労務		土木一般世話役		
特殊作業員	R3:労務		特殊作業員		
RCボックスカルバート 土被0.2-3 1500×1500×1500	Z1:材料		ボックスカルバート RC B1500×H1500×L1500 T-25 土被り0.2~3.0m		
積算単価					
単位当り					

※施工パッケージ

コンクリート

代価表168号

無筋・鉄筋構造物_人力打設_一般養生_現場内小運搬の有無:無し_18-8-40 W/C=60%以下

1 m3 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (基準地区)	単価 (基準地区)	摘要
普通作業員	R1:労務		普通作業員		
特殊作業員	R2:労務		特殊作業員		
土木一般世話役	R3:労務		土木一般世話役		
生コンクリート(高炉) 18-8-40 W/C=60%以下	Z1:材料		生コンクリート 高炉 24-12 -25 (20) W/C 55%		
積算単価					
単位当り					

代価表176号		軽量鋼矢板たて込み工(両側分)機械力				100 m	
名称	規格	単位	数量	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(クローラ型)[標準型・排対型(第2次基準値)]運転	T6.3h 標準バケット容量(山積0.28/平積0.2m3)	h					二位005号
諸雑費		式	1				
合計		m	100				
単位当り							

3.5m以下_山積0.28m3[平積0.2m3]_排ガス2次

代価表182号		バックホウ掘削積込			100 m3		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホウ(クローラ型)[標準型・排対型(第2次基準値)]運転	T6.3h 標準バックホウ容量(山積0.28/平積0.2m3)	h					二位005号
諸雑費		式	1				
合計		m3	100				
単位当り							

山積0.28m3_排対型_第2次_超低騒音補正なし(低騒音型含む)

代価表185号		構造物とりこわし工				1 m3		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
構造物とりこわし工 昼 [手 間] 補正なし		無筋構造物 機械施工 時間的制約 受	m3	1				
合計			m3	1				
単位当り								

無筋構造物_機械施工_制約有_夜間無_対策不要

代価表188号		蓋版				100 枚		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
排水構造物工 屋 蓋版 [手間] (再利用撤去費)		Co・鋼製 40kg/枚以下 制約受(計算単価)	枚	100				
合計			枚	100				
単位当り								

再利用撤去_無し_各種_40kg/枚以下_有り_無し

代価表189号		配水池内梯子撤去				1 基	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
機器等据付工	第7類_標準材質_0.04t	式	0.4				代価表190号
合計		基	1				
単位当り							

W=0.35m_L=4.0m_40kg

※施工パッケージ

現場発生品・支給品運搬

代価表192号

クレーン装置付2t級2t吊(参考)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m_35.0km以下_0.5t超0.8t以下

1 回 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(基準地区)	単価(基準地区)	摘要
トラック[クレーン装置付]損料 ベーストラック2t級吊能力2.0t	K1:機械		トラック [クレーン装置付] ベーストラック 2 t 級 吊能力 2. 0 t		
特殊運転手	R1:労務		運転手 (特殊)		
普通作業員	R2:労務		普通作業員		
軽油	Z1:材料		軽油 1. 2号 パトロール給油		
積算単価					
単位当り					

代価表199号		鑄鉄製仕切弁撤去（機械力）				1 基		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
配管工			人					
普通作業員			人					
トラック[クレーン装置付]運転		T5.8h ベーストラック4t級吊能力2.9t	h					二位002号
合計			基	1				
単位当り								

φ 250mm_クレーン付トラック4t積2.9t吊

※施工パッケージ
代価表203号

不陸整正

補足材料の有無:無し

1 m2 当たり

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:

名称/規格	区分・構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(基準地区)	単価(基準地区)	摘要
モータグレーダ[土工用・排対型(第2次基準値)]損料 ブレード幅3.1m	K1:機械		モータグレーダ[土工用・排出ガス 対策型(第2次基準値)] ブレー ド幅3.1m		
ロードローラ[マカダム・排対型(第2次基準値)]損料 運転質量10t締固め幅2.1m	K2:機械		ロードローラ[マカダム・排出ガス 対策型(第2次基準値)] 運転質 量10t 締固め幅2.1m		
タイヤロー賃料 8~20t(排2014・超低含)1ヶ月以上	K3:機械		タイヤローラ 質量8~20t		
特殊運転手	R1:労務		運転手(特殊)		
特殊作業員	R2:労務		特殊作業員		
普通作業員	R3:労務		普通作業員		
土木一般世話役	R4:労務		土木一般世話役		
軽油	Z1:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価					
単位当り					

※施工パッケージ

代価表204号

表層（車道・路肩部）

1.4m以上3.0m以下_実数入力:40_再生密粒度13F_PK3

1 m2 当たり

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：

名称/規格	区分・構成比	単価（積算地区）	代表機労材規格（基準地区）	単価（基準地区）	摘要
アスファルトフィニッシャ賃貸 舗装幅1.4~3m ホイル型	K1:機械		アスファルトフィニッシャ [ホイル型] 舗装幅 1.4~3.0m		
振動ローラ賃料 搭乗式・コンバインド型 3.0~4.0t（排3次・超低含）1ヶ月以上	K2:機械		振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式] 質量3~4t		
タイヤローラ賃料 3~4t（排3次・超低含）1ヶ月以上	K3:機械		タイヤローラ 質量3~4t		
普通作業員	R1:労務		普通作業員		
特殊作業員	R2:労務		特殊作業員		
特殊運転手	R3:労務		運転手（特殊）		
土木一般世話役	R4:労務		土木一般世話役		
再生アスファルト混合物 密粒度13F	Z1:材料		アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）		
アスファルト乳剤 PK3	Z2:材料		アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		
軽油	Z3:材料		軽油 1.2号 パトロール給油		

※施工パッケージ
代価表206号

基礎ブロック, 鋼管基礎

基礎ブロック_門扉_有り (t=10cm)

1 基 当たり

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:

名称/規格	区分・構成比	単価 (積算地区)	代表機労材規格 (基準地区)	単価 (基準地区)	摘要
小型バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排対型(第2次基準値)] 損料 標準バケット容量(山積0.11/平積0.08m ³) 吊能力0.8t	K1:機械		小型バックホウ (クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 山積0.		
普通作業員	R1:労務		普通作業員		
特殊運転手	R2:労務		運転手 (特殊)		
土木一般世話役	R3:労務		土木一般世話役		
フェンス用ブロック 20×20×45cm	Z1:材料		基礎ブロック フェンス用ブロック 20×20×45 (cm)		
軽油	Z2:材料		軽油 1. 2号 パトロール給油		
積算単価					
単位当り					

代価表211号		軽量鋼矢板賃料				1 t	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
軽量鋼矢板(賃貸)90日以内	1型 2型 3型	t・日					
修理費及び損耗費	[計算単価]	t	1				
合計		t	1				
単位当り							

[t]_仮設_供用11日_損耗費有_補助工法無_使用1.4回

代価表212号		腹起し材賃料			1 式		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
アルミ腹起こし(賃貸)	110×120×4000mm程 計算単価	本・日					
アルミ腹起こし(賃貸)基本料	110×120×4000mm程	本					
合計		式	1				
単位当り							

施工延長6.1m_1段_供用11日_アルミ製腹起し材(賃料)_110~120mm×120~130mm×L4m

代価表216号		腹起し材賃料				1 式	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
アルミ腹起こし(賃貸)	110×120×4000mm程 計算単価	本・日					
アルミ腹起こし(賃貸)基本料	110×120×4000mm程	本					
合計		式	1				
単位当り							

施工延長17.4m_1段_供用19日_アルミ製腹起し材(賃料)_110~120mm×120~130mm×L4m

代価表219号		軽量鋼矢板賃料				1 t		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
軽量鋼矢板(貸貸)90日以内		1型 2型 3型	t・日					
修理費及び損耗費		[計算単価]	t	1				
合計			t	1				
単位当り								

[t]_仮設_供用24日_損耗費有_補助工法無_使用3.3回

代価表227号		軽量鋼矢板賃料				1 t	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要
軽量鋼矢板(貸)90日以内	1型 2型 3型	t・日					
軽量鋼矢板(貸)整備費	[計算単価]	t	1				
合計		t	1				
単位当り							

[t]_仮設_供用13日_損耗費有_補助工法無_使用1回

二位005号							ハックホウ(クローラ型) [標準型・排対型(第2次基準値)] 運転		1 h
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要		
特殊運転手		人							
軽油		L							
ハックホウ(クローラ型) [標準型・排対型(第2次基準値)] 損料	標準バケット容量(山積0.28/平積0.2m3)	h							
諸雑費		式	1						
合計		h	1						
単位当り									

T6.3h 標準バケット容量(山積0.28/平積0.2m3)

二位006号							タンパ° (ランマ) 運転		1 日
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要		
特殊作業員		人							
ガソリン		L							
タンパ° (ランマ) 賃料	質量60~80kg1ヶ月以上	日							
諸雑費		式	1						
合計		日	1						
単位当り									

二位006号

タンパ° (ランマ) 運転

T7h 質量60~80kg

1 日

名称

規格

単位

数量

単価

金額

雑

摘要

特殊作業員

人

ガソリン

L

タンパ° (ランマ) 賃料

質量60~80kg1ヶ月以上

日

諸雑費

式

1

合計

日

1

単位当り

二位007号							タンパ° (ランマ) 運転		1 日
名称	規格	単位	数量	単価	金額	雑	摘要		
特殊作業員		人							
ガソリン		L							
タンパ° (ランマ) 賃料	質量60~80kg1ヶ月以上	日							
諸雑費		式	1						
合計		日	1						
単位当たり									

T7h 質量60~80kg

