

令和6年度								工 事 仕 様 書								県単											
工 事 名				不明水対策工事（多和目）																							
工 事 場 所				坂戸市大字多和目地内																							
路 河 川 名 称																											
事 業 名																											
工 事 大 要				<div>工事延長 L133.3m 内径200mm管布設工 L=126.3m 内径500mm管布設工 L=7.0m 箱型組立式マンホール設置工 1 箇所 マンホールポンプ設置工 2台 立坑工 1箇所 付帯工 一式</div>																							

変 更 理 由							
備 考							
地 区	(0001) 県南	労務費補正	1.00	機械経費(賃料)補正	1.00		
単価適用年月	(R0606) 令和06年06月						
工 期	当 初	自		至			
		日 数					
	変 更				至		
経費適用年月	令和06年06月						
主たる工種	下水道工事 (2)						
施 工 地 域	一般交通影響有り (2) -2						
設 計	当 初 金 額			変 更 金 額			
	工事価格						
	消費税相当額						
	合計						
請 負	工事価格						
	消費税相当額						
	合計						
	請負増減額						
週休2日区分	採用しない						

本 工 事 費 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価(円)	金 額(円)	摘 要
管 路									
	管渠工φ200mm								
	ダクタイル鋳鉄管				式	1			
	管渠工φ500mm								
	硬質塩化ビニル管				式	1			
	マンホール工								
	組立箱型マンホール				式	1			
	立坑工								
	鋼矢板式立坑				式	1			
	付 帯 工				式	1			
	交通誘導員				式	1			
	直接工事費計								
共通仮設									
	共通仮設費								
		運 搬 費			式	1			
		借地料			式	1			
		技術管理費(単)			式	1			
	共通仮設費(率計上)				式	1			
共通仮設費計									
小計(純工事費)									
	現 場 管 理 費				式	1			
計(工事原価)									
	一般管理費等	契約保証補正含む			式	1			
管 渠 工 計(工事価格)									
	消費税相当額				式	1			
本工事費計 (管 路)									

坂戸、鶴ヶ島下水道組合

本 工 事 費 内 訳 書									
工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
下水道施設整備						式			
				1					
_ 管路						式			
				1					
_ _ 管きょ工（GX管径200mm）						式			
				1					
_ _ _ 管路土工						式			
				1					
_ _ _ _ 管路掘削						m3			第1号一位代価表
				133					
_ _ _ _ 管路埋戻						式			第1号内訳書
				1					
_ _ _ _ 発生土処理						m3			第2号一位代価表
				133					
_ _ _ 管材料費						式			
				1					
_ _ _ _ ダクタイル鋳鉄管（GX）						式			第3号一位代価表
				1					
_ _ _ 管布設工						式			
				1					
_ _ _ _ 鋳鉄管吊込み据付（機械力）						m			第4号一位代価表
				124					

本 工 事 費 内 訳 書								
工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
----	GX形継手接合				口			第5号一位代価表 呼び径200、直管部
				25				
----	GX形継手接合				口			第6号一位代価表 呼び径200、異形管部
				2				
----	GX形継手接合				口			第7号一位代価表 呼び径200、P-Linkの切管部への接合
				2				
----	GX形継手接合				口			第8号一位代価表 呼び径200、G-Linkの切管部への接合
				2				
----	フランジ継手（JWWA 10K）				口			第9号一位代価表 呼び径75（80）、ボルト数8本
				1				
----	鋳鉄管切断のみ（全継手）				口			第10号一位代価表 呼び径200、エンジンカッター使用
				3				
----	ポリエチレンスリーブ被覆工				m			第11号一位代価表 呼び径200、固定用ゴムバンドの場合
				124				
----	管明示テープ工（天端明示無）				m			第12号一位代価表 φ200×5m
				124				
----	管明示シート工 φ75				m			第13号一位代価表
				124				
--	管きょ工（PE管径500mm）				式			
				1				
--	管路土工				式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書								
工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
----	管路掘削				m3			第14号一位代価表
				15				
----	管路埋戻				式			第2号内訳書
				1				
----	発生土処理				m3			第15号一位代価表
				15				
---	管材料費				式			
				1				
----	硬質塩化ビニル管				式			第16号一位代価表
				1				
---	管布設工				式			
				1				
----	硬質塩化ビニル管設置工				式			第3号内訳書
				1				
---	管路土留工				式			
				1				
----	アルミ矢板土留				式			第4号内訳書
				1				
--	マンホール工				式			
				1				
---	マンホール材料費				式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書								
工事区分 工種 種別 細別・規格				数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
――― 箱型マンホール					式			第17号一位代価表
				1				
―― 組立マンホール工					式			
				1				
――― 組立箱型マンホール					式			第5号内訳書
				1				
―― 立坑工（鋼矢板式）					式			
				1				
―― 立坑土工					式			
				1				
――― 立坑掘削					式			第18号一位代価表
				1				
――― 立坑埋戻					式			第19号一位代価表
				1				
――― 発生土処理					m3			第20号一位代価表
				83				
―― 立坑基礎工					式			
				1				
――― 立坑基礎					式			第21号一位代価表
				1				
―― 立坑土留工					式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書								
工 事 区 分 工 種 種 別 細 別 ・ 規 格				数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
— — — — 鋼矢板					式			第22号一位代価表
				1				
— — — 路面覆工					式			
				1				
— — — — 路面覆工					式			第23号一位代価表
				1				
— — — 立坑水替工					式			
				1				
— — — — 立坑水替					式			第24号一位代価表
				1				
— — 付帯工					式			
				1				
— — — 舗装撤去工（仮復旧）					式			
				1				
— — — — 舗装版切断					式			第6号内訳書
				1				
— — — — 舗装版破碎（15cm以下）					m2			第25号一位代価表
				134				
— — — — 殻運搬処理（15cm以下）					m3			第26号一位代価表
				6.7				
— — — 舗装復旧工（仮復旧）					式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
-	-	-	表層（再生密粒）（仮復旧） （t=3cm）			m2			第27号一位代価表
				134					
-	-	-	上層路盤（t=17cm）			m2			第28号一位代価表
				134					
-	-	-	下層路盤（t=20cm）			m2			第29号一位代価表
				134					
-	-	-	舗装撤去工（仮々復旧）			式			
				1					
-	-	-	舗装版破碎（15cm以下）			m2			第30号一位代価表
				134					
-	-	-	殻運搬処理（15cm以下）			m3			第31号一位代価表
				4.1					
-	-	-	舗装復旧工			式			
				1					
-	-	-	表層（再生密粒）（仮々復旧） （t=3cm）			m2			第32号一位代価表
				134					
-	-	-	区画線工			式			
				1					
-	-	-	溶融式区画線			式			第33号一位代価表
				1					
-	-	-	雑工			式			
				1					

本 工 事 費 内 訳 書								
工 事 区 分 工 種 種 別 細 別 ・ 規 格				数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
— — — — 構造物取壊し					式			第34号一位代価表
				1				
— — — — 圧送管防護工					式			第35号一位代価表
				1				
— — — — スクリーン設置工					箇所			第36号一位代価表
				1				
— 【交通誘導警備員】					式			
				1				
— — 【交通誘導警備員】					式			
				1				
— — — 【交通誘導警備員】					式			
				1				
— — — — 交通誘導警備員B					式			第37号一位代価表
				1				
— 直接工事費					式			
				1				
— — 共通仮設費計					式			
				1				
— — 共通仮設費(積分)					式			
				1				
— — — 運搬費					式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書								
工事区分 工種 種別 細別・規格				数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
――― 仮設材運搬費					式			第9501号一位代価表
				1				
―― 借地料					式			
				1				
――― 借地料					式			第9502号一位代価表
				1				
―― 技術管理費					式			
				1				
――― 土質試験費（締固め）					式			第9001号内訳書
				1				
――― 土質試験費（再生砂）					式			第9002号内訳書
				1				
―― 共通仮設費（率分）					式			
				1				
― 純工事費					式			
				1				
― 現場管理費					式			
				1				
― 工事原価					式			
				1				
― 一般管理費等					式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書									
工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
工事価格						式			
				1					
_ 消費税相当額						式			
				1					
工事費合計						式			
				1					

建設技能労働者や交通誘導員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費（法定福利費の事業者負担額、労務管理費、安全訓練等に要する費用等）が必要であり、本積算ではこれらを現場管理費等の一部として率計上している。

使用機械の機種・規格及び施工方法は特記仕様書等で定めのある場合を除き、受注者の責任において任意で定め施工すること。ただし、使用機械は、排出ガス対策、低騒音・低振動型建設機械を原則とし、機種や規格については、施工計画書等に明記すること。

第1号一位代価表(内訳書) 管路埋戻

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
機械投入埋戻工（バックホウ埋戻）A区分 再生砂 BH0.2m ³ 山積0.28m ³ （平積0.20m ³ ），100 m ³		m ³			第1号施工表
	94				
砂 再生		m ³			
	118				
合 計					

第2号一位代価表(内訳書) 管路埋戻

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
機械投入埋戻工（バックホウ埋戻）A区分 再生砂 BH0.2m ³ 山積0.28m ³ （平積0.20m ³ ），100 m ³		m ³			第1号施工表
	11				
砂 再生		m ³			
	14				
合 計					

第3号一位代価表(内訳書) 硬質塩化ビニル管設置工

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
硬質塩化ビニル管布設工 Φ500mm		m			第20号特殊施工
	5.7				
機械投入埋戻工（バックホウ埋戻）A区分 再生砂 BH0.2m3 山積0.28m3（平積0.20m3），100 m3		m3			第1号施工表
	0.7				
砂 再生		m3			
	0.9				
合 計					

第4号一位代価表(内訳書) アルミ矢板土留

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アルミ矢板建込工（両側分）掘削 深2.5m以下 3.0m以下，バックホウ 山 積0.28m3（平積0.20m3）		m			第3号施工表
	4.5				
アルミ矢板引抜工（両側分）掘削 深2.5m以下 3.0m以下，トラッククレーン 油圧圧縮ジブ4.9t吊		m			第5号施工表
	4.5				
土留支保工（軽量金属支保工）2段 設置撤去，2段 3.5m以下，切梁り 水 圧式パイプサポート		m			第6号施工表
	4.5				
アルミ矢板賃料 矢板長L=3.5m		式			
	1				
合 計					

第5号一位代価表(内訳書) 組立箱型マンホール

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ブロック据付工 頂版S □2500×1500×300	1	箇所			第12号特殊施工
ブロック据付工 基礎ブロックMB □2500×1500×1800	1	箇所			第13号特殊施工
ブロック据付工 基礎ブロックB □2500×1500×1500	1	箇所			第14号特殊施工
ブロック据付工(斜壁)	1	個			第7号施工表
蓋(受枠とも)調整コンクリートブロック据付工 調整コンクリートブロックを使用しない	1	組			第8号施工表
マンホール削孔費 VU φ 500	2	箇所			
合 計					

第6号一位代価表(内訳書) 舗装版切断

名 称 / 規 格	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, 全ての費用	270	m			第2号施工P
アスファルト切断濁水処分費 中間処理後, 最終処分場に搬入 [焼却 又は熔融含まず]	0.4	m ³			
アスファルト切断濁水運搬費 積載量2t 運搬距離 10kmまで		台			
合 計					

第9001号一位代価表(内訳書) 土質試験費 (締固め)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土の突固め試験 [乾燥法] (JIS A-1210) モールド径 10cm ランマー重 2.5kg (1試料につき6点程度)	1	試料			
現場密度試験 砂置換法	1	試料			
合 計					

第9002号一位代価表(内訳書) 土質試験費 (再生砂)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土壌分析試験費		検体			
六価クロム溶出試験〔配合設計時〕	1				
合 計					

第1号一位代価表

管路掘削

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
機械掘削工 (バックホウ)		m3			第9号施工表
山積0.28m3 (平積0.20m3)	100				
合 計		m3			
	(1		当り		

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
発生土運搬工（4t積・2t積）機械積込み ダンプトラック 4t車, 0.5 km, DID区間あり, 山積0.28m3（平積0.20m3）, 良好	100	m3			第10号施工表
積込（ルーズ） 土砂, 土量50,000m3未満	100	m3			第3号施工P
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）, 有り, 7.0km以下	100	m3			第4号施工P
建設発生土受入費（石灰） （第1～第3種建設発生土）地山	100	m3			
合 計	(1	m3	当り)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ダクトイル鋳鉄異形管 (直管) 内面エポキシ樹脂粉体塗装 GX形S種 200mm×5m		本			
	25				
ダクトイル鋳鉄異形管 (GX形) 内面エポキシ樹脂粉体塗装 短管2号 200mm (10K)		個			
	1				
ダクトイル鋳鉄異形管 (GX形) 内面エポキシ樹脂粉体塗装 曲管 5 5/8° 200mm		個			
	1				
ダクトイル鋳鉄異形管 (GX形) 内面エポキシ樹脂粉体塗装 継ぎ輪 200mm		個			
	1				
ダクトイル鋳鉄異形管 (GX形) 内面エポキシ樹脂粉体塗装 ライナ 200mm		個			
	4				
ダクトイル鋳鉄異形管 (GX形) 内面エポキシ樹脂粉体塗装 切管ユニット P-Linkセット 200mm		個			
	2				
ダクトイル鋳鉄異形管 (GX形) 内面エポキシ樹脂粉体塗装 切管ユニット G-Linkセット 200mm		個			
	2				
ダクトイル鋳鉄異形管 (GX形) 内面エポキシ樹脂粉体塗装 接合材料セット 200mm		個			
	2				
ダクトイル鋳鉄異形管 (フランジ形) 内面エポキシ樹脂粉体塗装 GF1形10K 200mm ボルトナットM20×75 12本 ガスケット1号 1枚		個			
	1				
ダクトイル鋳鉄管用ポリエチレンスリーブ 200mm×6000mm		枚			
	28				

第3号一位代価表

ダクタイル鋳鉄管 (GX)

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレンスリーブ固定ゴムバンド 200mm		個			
	209				
管明示テープ 幅30mm×20m		m			
	107				
保線資材 埋設標識シート 150mm×50m ポリエチレンクロス		m			
	124				
合 計		式			

第4号一位代価表

鋳鉄管吊込み据付 (機械力)

10.000 m 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄管吊込み据付工 (機械力)		m			第1号特殊施工
	10				
合 計		m			
	(1		当り)

第5号一位代価表

GX形継手接合

100.000 口 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
GX形継手接合 呼び径200、直管部		口			第3号特殊施工
	100				
合 計		口			
	(1		当り)

第6号一位代価表

GX形継手接合

100.000 口 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
GX形継手接合 呼び径200、異形管部		口			第4号特殊施工
	100				
合 計		口			
	(1		当り		

第7号一位代価表

GX形継手接合

100.000 口 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
GX形継手接合 呼び径200、P-Linkの切管部への接合		口			第5号特殊施工
	100				
合 計		口			
	(1		当り		

第8号一位代価表

GX形継手接合

100.000 口 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
GX形継手接合 呼び径200、G-Linkの切管部への接合		口			第23号特殊施工
	100				
合 計		口			
	(1		当り		

第9号一位代価表

フランジ継手 (JWWA 10K)

1.000 口 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
フランジ継手 (JWWA 10K) 呼び径75(80)、ボルト数8本		口			第9号特殊施工
	1				
合 計		口			

第10号一位代価表

鋳鉄管切断のみ (全継手)

1.000 口 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄管切断のみ (全継手) 呼び径200、エンジンカッター使用		口			第7号特殊施工
	1				
合 計		口			

第11号一位代価表

ポリエチレンスリーブ被覆工

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレンスリーブ被覆工 呼び径200、固定用ゴムバンドの場合		m			第17号特殊施工
	100				
合 計		m			
	(1		当り		

第12号一位代価表

管明示テープ工（天端明示無）

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
管明示テープ工 φ 200×5m		m			第18号特殊施工
	100				
合 計		m			
	(1		当り		

第13号一位代価表

管明示シート工 φ 75

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
管明示シート工 φ 75		m			第19号特殊施工
	100				
合 計		m			
	(1		当り		

第14号一位代価表

管路掘削

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
機械掘削工（バックホウ） 山積0.28m3（平積0.20m3）		m3			第9号施工表
	100				
合 計		m3			
	(1		当り		

第15号一位代価表

発生土処理

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
発生土運搬工 (4t積・2t積) 機械積込み ダンプトラック 4t車, 0.5 km, DID区間あり, 山積0.28m3 (平積0.20m3), 良好	100	m3			第10号施工表
積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	100	m3			第3号施工P
土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3 (平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 7.0km以下	100	m3			第5号施工P
建設発生土受入費(石灰) (第1～第3種建設発生土) 地山	100	m3			
合 計	(1	m3	当り)

第16号一位代価表

硬質塩化ビニル管

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
硬質塩化ビニル管 Φ500 ゴム輪受口	2	本			
マンホール用可とう継手 塩ビΦ500 用	4	個			
合 計		式			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
人孔蓋及び口環 T-14, φ 900-600, 圧力開放型, 鍵 付き蝶番付き	1	組			
人孔蓋及び口環(オプション類) ロック付転落防止用梯子(φ 900)	1	個			
調整金具 25mm以下	3	組			
1号斜壁 Φ 900/Φ 900×H300	1	個			
頂版S □2500×1500×300	1	個			
基礎ブロックMB □2500×1500×1800	1	個			
基礎ブロックB □2500×1500×1500	1	個			
合 計		式			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
一時掘削		m3			第6号施工P
土砂, 上記以外(小規模), 小規模(標準)	36				
立坑掘削工 (バックホウ)		m3			第12号施工表
A<=20, 補正無し	47				
合 計		式			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻) A区分 再生砂 BH0.2m3 山積0.28m3 (平積0.20m3), 100 m3		m3			第1号施工表
	48				
砂		m3			
再生	60				
諸雑費 (まるめ)		式			
	1				
合 計		式			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
発生土運搬工（4t積・2t積）機械積込み ダンプトラック 4t車, 0.5 km, DID区間あり, 山積0.28m3（平積0.20m3）, 良好	100	m3			第10号施工表
積込（ルーズ） 土砂, 土量50,000m3未満	100	m3			第3号施工P
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）, 有り, 7.0km以下	100	m3			第4号施工P
建設発生土受入費（石灰） （第1～第3種建設発生土）地山	100	m3			
合 計	(1	m3	当り)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
型枠		m2			第7号施工P
一般型枠, 小型構造物	1.6				
コンクリート		m3			第8号施工P
小型構造物, 人力打設, 24-12-25(20) (高炉), 養生無し, 有り, 全ての費用	1				
基礎碎石		m2			第9号施工P
17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	6.8				
合 計		式			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鋼矢板圧入 (50<Nmax≤600)		枚			第14号施工表
50<Nmax≤100, III型, 6m以下	38				L=7.0m
鋼矢板圧入 (50<Nmax≤600)		枚			第14号施工表
50<Nmax≤100, III型, 6m以下	3				L=5.0m コー ナー用
鋼矢板撤去工		枚			第10号特殊施工
	38				上部撤去 0.95m
鋼矢板撤去工		枚			第10号特殊施工
	3				上部撤去 0.65m
ガス切断 鋼矢板		箇所			第18号施工表
	41				
油圧式杭圧入引抜機据付・解体 圧入 (50<Nmax≤600), III型, 陸上		回			第19号施工表
	2				
切梁・腹起し設置・撤去 設置, 無, 標準(1.0)		t			第20号施工表
	1.5				
切梁・腹起し設置・撤去 撤去, 無, 標準(1.0)		t			第22号施工表
	1.5				
鋼矢板購入費 残置 (全損)、中古品		t			第15号特殊施工
	16.9				
スクラップ ヘビーH2		t			第24号施工表
	2.4				

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
支保工賃料		式			
	1				
合 計		式			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
覆工板・覆工板受桁設置・撤去(覆工板設置面積700m2以下) 設置, 標準(1.0)		m2			第25号施工表
	25				
覆工板・覆工板受桁設置・撤去(覆工板設置面積700m2以下) 撤去, 標準(1.0)		m2			第27号施工表
	25				
覆工板賃料		式			
	1				
合 計		式			

第24号一位代価表

立坑水替

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポンプ運転（常時排水）		日			第6号特殊施工
立坑作業 揚程10m以下					
ポンプ据付・撤去		現場			第8号特殊施工
立坑作業	1				
合 計		式			

第25号一位代価表

舗装版破碎（15cm以下）

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版破碎		m2			第10号施工P
アスファルト舗装版，無し，不要，15cm以下，有り，全ての費用	100				
合 計		m2			
	(1		当り		

第26号一位代価表

殻運搬処理（15cm以下）

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
殻運搬		m3			第11号施工P
舗装版破碎，機械(対策不要厚15cm超)又は必要，無し，19.5km以下，全ての費用	100				
廃材持込料		t			
区分 飯能県土整備事務所 適用区分 As廃材	235				
合 計		m3			
	(1		当り		

第27号一位代価表

表層（再生密粒）（仮復旧）（ $t=3\text{ cm}$ ）

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
表層(車道・路肩部)		m2			第12号施工P
1.4m未満(仕上厚50mm以下), 30 mm, mm, mm, 再生密粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 全ての費用	100				
合 計		m2			
	(1		当り		

第28号一位代価表

上層路盤（ $t=17\text{ cm}$ ）

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
上層路盤(車道・路肩部)		m2			第13号施工P
再生粒度調整碎石 RM-40, mm, mm, mm, 170 mm, 2層施工, 全ての費用	100				
合 計		m2			
	(1		当り		

第29号一位代価表

下層路盤（ $t=20\text{ cm}$ ）

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
下層路盤(車道・路肩部)		m2			第14号施工P
200 mm, 1層施工, 再生クラッシュ RC-40, 全ての費用	100				
合 計		m2			
	(1		当り		

第30号一位代価表

舗装版破碎（15cm以下）

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版破碎		m2			第10号施工P
アスファルト舗装版，無し，不要，15cm以下，有り，全ての費用	100				
合 計		m2			
	(1		当り		

第31号一位代価表

殻運搬処理（15cm以下）

100.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
殻運搬		m3			第11号施工P
舗装版破碎，機械(対策不要厚15cm超)又は必要，無し，19.5km以下，全ての費用	100				
廃材持込料		t			
区分 飯能県土整備事務所 適用区分 As廃材	235				
合 計		m3			
	(1		当り		

第32号一位代価表

表層（再生密粒）（仮々復旧）（t=3cm）

100.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
表層(車道・路肩部)		m2			第12号施工P
1.4m未満(仕上厚50mm以下)，30mm，mm，mm，再生密粒度アスコン(13)，プライムコート PK-3，全ての費用	100				
合 計		m2			
	(1		当り		

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	5	m			
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	3	m			
合 計		式			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋構造物【構造物とりこわし】 昼間 人力施工 制約無	0.1	m3			
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械 積込, 有り, 5.7km以下, 全ての費用	0.1	m3			第15号施工P
廃材持込料 区分 飯能県土整備事務所 適用区分 Co廃材[有筋]	0.2	t			
合 計		式			

第35号一位代価表

圧送管防護工

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
型枠		m2			第7号施工P
一般型枠, 小型構造物	1.3				
コンクリート		m3			第16号施工P
小型構造物, 人力打設, 各種, 養生 無し, 有り, 全ての費用	0.2				
合 計		式			

第36号一位代価表

スクリーン設置工

1.000 箇所 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
除塵スクリーン		個			
SUS製、500×500用	2				
スクリーン設置工		箇所			第16号特殊施工
	2				
合 計		箇所			

第37号一位代価表

交通誘導警備員B

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員B		人			
合 計		式			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
貨物自動車による運搬（1車一回（片道）） 油圧杭圧入引抜鋼矢板II・III・IV, 50 km, 有		台			第30号施工表
仮設材等の積込み取卸し費 積込み、取卸し（片道分）		t			第31号施工表 往路
	9.2				
仮設材等の積込み取卸し費 積込み、取卸し（片道分）		t			第31号施工表 復路
	9.2				
仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等） 関東・中部・近畿, 12 km, km, 12m以内, 各種（実数入力）, 0, 無		t			第32号施工表 往路
	9.2				
仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等） 関東・中部・近畿, 12 km, km, 12m以内, 各種（実数入力）, 0, 無		t			第32号施工表 復路
	9.2				
合 計		式			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
借地料		m2			1ヶ月分
	200				
合 計		式			

第 0001 号 一位代価表(施工歩掛表) 機械投入埋戻工 (バックホウ埋戻) 100.00 m3 当り

(SG000090)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 [管路埋戻] 山積0.28m3 (平積0.20m3) , 補正無し		hr			第2号施工表
タンパ締固め 全ての費用	100.000	m3			第1号施工P
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m3	当り		

	条件名称	入力名称
J01	バックホウ規格	山積0.28m3 (平積0.20m3)
J02	タンパ締固め数量 (m3)	100 m3

第 0002 号 一位代価表(施工歩掛表) バックホウ運転 [管路埋戻] 1.00 hr 当り

(SG000092)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3		hr			
合 計	1	hr	当り		

	条件名称	入力名称
J01	バックホウ規格	山積0.28m3 (平積0.20m3)
J02	岩石補正值	補正無し

第 0003 号 一位代価表(施工歩掛表) アルミ矢板建込工 (両側分)

100.00 m 当り

(SG000412)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 [管路掘削] 山積0.28m3 (平積0.20m3) , 補正無し		hr			第4号施工表
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称
J01 掘削深
J02 バックホウ機種

入力名称
3.0m以下
バックホウ 山積0.28m3 (平積0.20m3)

第 0004 号 一位代価表(施工歩掛表) バックホウ運転 [管路掘削]

1.00 hr 当り

(SG000045)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
バックホウ(クローラ) [標準] 排ガス型 (第2次) 山積0.28m3		hr			
合 計	1	hr	当り		

条件名称
J01 バックホウ規格
J02 岩石補正值

入力名称
山積0.28m3 (平積0.20m3)
補正無し

第 0005 号 一位代価表(施工歩掛表) アルミ矢板引抜工 (両側分)

100.00 m 当り

(SG000413)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	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[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称
J01 掘削深
J02 引込機械

入力名称
3.0m以下
トラッククレーン 油圧圧縮ジブ4.9t吊

第 0006 号 一位代価表(施工歩掛表) 土留支保工 (軽量金属支保工)

100.00 m 当り

(SG000460)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
腹起し材質料	100.000	m			
切梁材質料 軽量金属切梁材	100.000	m			
水圧ポンプ賃料	100.000	m			
合 計	1	m	当り		

条件名称
J01 作業区分
J02 設置段数
J03 切梁り区分

入力名称
設置撤去
2段 3.5m以下
切梁り 水圧式パイプサポート

第 0007 号 一位代価表(施工歩掛表)
(SG000760)

ブロック据付工(斜壁、直壁等又は
スラブの作業)

1.00 個 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	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[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	個	当り		

第 0008 号 一位代価表(施工歩掛表)

蓋（受枠とも）調整コンクリートブ
ロック据付工

1.00 組 当り

(SG000765)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	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[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			
諸雑費（率・まるめ）	1	式			
合 計	1	組	当り		

条件名称
J01 作業区分

入力名称
調整コンクリートブロックを使用しない

第 0009 号 一位代価表(施工歩掛表) 機械掘削工 (バックホウ) 100.00 m3 当り
(SG000010)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 [管路掘削] 山積0.28m3 (平積0.20m3) , 補正 無し		hr			第4号施工表
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m3	当り		

条件名称 入力名称
J01 バックホウ規格 山積0.28m3 (平積0.20m3)

第 0010 号 一位代価表(施工歩掛表) 発生土運搬工 (4t積・2t積) 機械積 10.00 m3 当り
(SG000110)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック [普通・ディーゼル] 4t積 良好		日			第11号施工表
合 計	1	m3	当り		

条件名称 入力名称
J01 ダンプトラック規格 ダンプトラック 4t車
J02 運搬距離 0.5 km
J03 DID区間 DID区間あり
J04 バックホウ規格 山積0.28m3 (平積0.20m3)
J05 タイヤ損耗費 良好

第 0011 号 一位代価表(施工歩掛表)

ダンプトラック [普通・ディーゼル] 4t積

1.00 日 当り

(SG000125)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(一般)		人			
軽油		L			
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		供用日			
タイヤ損耗費 4t積級 良好 供用日		供用日			
合 計	1	日	当り		

条件名称
J01 タイヤ損耗費

入力名称
良好

第 0012 号 一位代価表(施工歩掛表)

立坑掘削工 (バックホウ)

30.00 m3 当り

(SG000020)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 [管路掘削] 山積0.8m3 (平積0.60m3) , 補正無し		hr			第13号施工表
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m3	当り		

条件名称
J01 立坑掘削面積 A (m2)
J02 岩石補正值

入力名称
A<=20
補正無し

第 0013 号 一位代価表(施工歩掛表) バックホウ運転 [管路掘削]

1.00 hr 当り

(SG000045)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
バックホウ(クローラ)[標準] 排ガス型(第2次) 山積0.8m3		hr			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	hr	当り		

条件名称
J01 バックホウ規格
J02 岩石補正值

入力名称
山積0.8m3 (平積0.60m3)
補正無し

第 0014 号 一位代価表(施工歩掛表)

鋼矢板圧入 ($50 < N_{\max} \leq 600$)

10.00 枚 当り

(WB251390)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
とび工		人			
油圧式杭圧入引抜機運転 圧入 ($50 < N_{\max} \leq 600$), III型		日			第15号施工表
ラフテレーンクレーン運転 50～51t吊 排ガス型(第1次基準値)		日			第16号施工表
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	枚	当り		

条件名称
J01 最大N値
J02 鋼矢板型式
J03 圧入長

入力名称
 $50 < N_{\max} \leq 100$
III型
6m以下

第 0015 号 一位代価表(施工歩掛表) 油圧式杭圧入引抜機運転

1.00 日 当り

(WK250240)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
軽油		L			
油圧式杭圧入引抜機[E式ユニット(硬質地盤用)] 排ガス型(第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN		供用日			JAC
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	日	当り		

条件名称	入力名称
J01 作業区分	圧入 (50<Nmax≤600)
J02 鋼矢板型式	III型

第 0016 号 一位代価表(施工歩掛表) ラフテレーンクレーン運転

1.00 日 当り

(WK250560)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型(第1次基準値)50～51t吊		供用日			JAC
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	日	当り		

条件名称	入力名称
J01 ラフテレーンクレーン規格	50～51t吊 排ガス型(第1次基準値)

第 0017 号 一位代価表(施工歩掛表) 軽量鋼矢板引抜工 (両側分)

100.00 m 当り

(SG000411)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	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[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称
J01 掘削深
J02 引込機械

入力名称
3.0m以下
トラッククレーン 油圧圧縮ジブ4.9t吊

第 0018 号 一位代価表(施工歩掛表) ガス切断

1.00 箇所 当り

(WB224540)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
溶接工		人			
普通作業員		人			
酸素 ボンベ	0.630	m3			
アセチレン ボンベ	0.260	kg			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	箇所	当り		

J01 条件名称
鋼材規格

入力名称
鋼矢板

第 0019 号 一位代価表(施工歩掛表) 油圧式杭圧入引抜機据付・解体

1.00 回 当り

(WB251380)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
とび工		人			
油圧式杭圧入引抜機運転 圧入 (50<N _{max} ≤600), III型		日			第15号施工表
ラフテレーンクレーン運転 50～51t吊 排ガス型(第1次基準値)		日			第16号施工表
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	回	当り		

条件名称	入力名称
J01 作業区分	圧入 (50<N _{max} ≤600)
J02 鋼矢板型式	III型
J03 施工場所	陸上

第 0020 号 一位代価表(施工歩掛表) 切梁・腹起し設置・撤去

10.00 t 当り

(WB251930)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
切梁・腹起し設置 無, 標準(1.0)	10.000	t			第21号施工表
合 計	1	t	当り		

条件名称	入力名称
J01 作業区分	設置
J02 火打ブロックの有無	無
J03 ラフテレーンクレーン賃料 補正	標準(1.0)

第 0021 号 一位代価表(施工歩掛表) 切梁・腹起し設置

10.00 t 当り

(WB251931)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
溶接工		人			
普通作業員		人			
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	t	当り		

条件名称
J01 火打ブロックの有無
J02 ラフテレーンクレーン賃料
補正

入力名称
無
標準(1.0)

第 0022 号 一位代価表(施工歩掛表) 切梁・腹起し設置・撤去

10.00 t 当り

(WB251930)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
切梁・腹起し撤去 無, 標準(1.0)	10.000	t			第23号施工表
合 計	1	t	当り		

条件名称
J01 作業区分
J02 火打ブロックの有無
J03 ラフテレーンクレーン賃料
補正

入力名称
撤去
無
標準(1.0)

第 0023 号 一位代価表(施工歩掛表) 切梁・腹起し撤去

10.00 t 当り

(WB251932)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
溶接工		人			
普通作業員		人			
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジ ブ型] 25t吊		日			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	t	当り		

条件名称
J01 火打ブロックの有無
J02 ラフテレーンクレーン賃料
補正

入力名称
無
標準(1.0)

第 0024 号 一位代価表(施工歩掛表) スクラップ

1.00 t 当り

(SS002929)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
スクラップ ヘビーH2	1.000	t			
合 計	1	t	当り		

条件名称
J01 適用

入力名称
ヘビーH2

第 0025 号 一位代価表(施工歩掛表)

覆工板・覆工板受桁設置・撤去(覆工板設置面積700m2以下)

100.00 m2 当り

(WB251990)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
覆工板・覆工板受桁設置(覆工板設置面積700m2以下) 標準(1.0)	100.000	m2			第26号施工表
合 計	1	m2	当り		

条件名称
J01 作業区分
J02 ラフテレーンクレーン賃料
補正

入力名称
設置
標準(1.0)

第 0026 号 一位代価表(施工歩掛表)

覆工板・覆工板受桁設置(覆工板設置面積700m2以下)

100.00 m2 当り

(WB251991)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
溶接工		人			
普通作業員		人			
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日			
諸雑費(率・まるめ)	1	式			
合 計	1	m2	当り		

条件名称
J01 ラフテレーンクレーン賃料
補正

入力名称
標準(1.0)

第 0027 号 一位代価表(施工歩掛表)

覆工板・覆工板受桁設置・撤去(覆工
板設置面積700m2以下)

100.00 m2 当り

(WB251990)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
覆工板・覆工板受桁撤去(覆工板設置 面積700m2以下) 標準(1.0)	100.000	m2			第28号施工表
合 計	1	m2	当り		

条件名称
J01 作業区分
J02 ラフテレーンクレーン賃料
補正

入力名称
撤去
標準(1.0)

第 0028 号 一位代価表(施工歩掛表)

覆工板・覆工板受桁撤去(覆工板設置
面積700m2以下)

100.00 m2 当り

(WB251992)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
溶接工		人			
普通作業員		人			
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジ ブ型] 25t吊		日			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	m2	当り		

条件名称
J01 ラフテレーンクレーン賃料
補正

入力名称
標準(1.0)

第 0029 号 一位代価表(施工歩掛表) 発動発電機賃料

1.00 供用日 当り

(WB470500)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 25kVA		日			
合 計	1	供用日	当り		

条件名称
J01 発動発電機規格

入力名称
ディーゼルエンジン 25KVA

第 0030 号 一位代価表(施工歩掛表) 貨物自動車による運搬 (1 車一回 (片道))

1.00 台 当り

(SB010010)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
貨物自動車基本運賃 20t車以上30t車まで 50kmまで		台			
貨物自動車運送料金 その他諸料金M		台			
合 計	1	台	当り		

条件名称
J01 運搬区分
J02 片道運搬距離(実数入力)
J03 その他の諸料金の有無

入力名称
油圧杭圧入引抜鋼矢板II・III・IV
50 km
有

第 0031 号 一位代価表(施工歩掛表) 仮設材等の積込み取卸し費

1.00 t 当り

(WB010030)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
積込み. 取卸し費(仮設材等)	1.000	t			
合 計	1	t	当り		

条件名称
J01 作業区分

入力名称
積込み、取卸し(片道分)

第 0032 号 一位代価表(施工歩掛表)

仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)

1.00 t 当り

(WB010020)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
基本運賃区分A 製品長12m以内 20kmまで	1.000	t			
合 計	1	t	当り		

	条件名称	入力名称
J01	発注機関区分	関東・中部・近畿
J02	片道運搬距離(実数入力)	12 km
J04	製品長区分	12m以内
J05	運搬割増率	各種(実数入力)
J06	運搬割増率(実数入力)	0
J07	その他の諸料金の有無	無

第 0001 号 一位代価表(特殊施工単価) 鋳鉄管吊込み据付工 (機械力)
PJ0010

10.000 m 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
トラック運転費 (クレーン装置付) 4~4.5t積 2.9t吊	hr				第2号特殊施工
諸雑費 (まるめ)	式				
		1			
合 計	1	m	当り		

第 0002 号 一位代価表(特殊施工単価) トラック運転費 (クレーン装置付)
PJ0080

4t積 2.9t吊

1.000 hr 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)	人				
軽油 1.2号	L				
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	hr				
諸雑費 (まるめ)	式				
		1			
合 計	1	hr	当り		

第 0003 号 一位代価表(特殊施工単価) GX形継手接合
PJ0020

呼び径200、直管部

1.000 口 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	式				
		1			
合 計	1	口	当り		

第 0004 号 一位代価表(特殊施工単価) GX形継手接合
PJ0030

呼び径200、異形管部

1.000 口 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	式				
		1			
合 計	1	口	当り		

第 0005 号 一位代価表(特殊施工単価) GX形継手接合
PJ0040

呼び径200、P-Linkの切管部への接合

1.000 口 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	式				
		1			
合 計	1	口	当り		

第 0006 号 一位代価表(特殊施工単価) ポンプ運転 (常時排水)

PJ0201

立坑作業 揚程10m以下

1.000 日 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	人				
工事用水中モータポンプ[普通型] 潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程10m	日				
発動発電機運転	式				第24号特殊施工
		1			
諸雑費 (率・まるめ)	式				
		1			
合 計	1	日	当り		

第 0007 号 一位代価表(特殊施工単価) 鋳鉄管切断のみ(全継手)
PJ0060

呼び径200、エンジンカッター使用

1.000 口 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
切断機(エンジンカッター) 損料	日				
諸雑費	式				
		1			
合 計	1	口	当り		

第 0008 号 一位代価表(特殊施工単価) ポンプ据付・撤去
PJ0202

立坑作業

1.000 現場 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
普通作業員	人				
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊	日				
合 計	1	現場	当り		

第 0009 号 一位代価表(特殊施工単価) フランジ継手 (JWWA 10K)
PJ0090

呼び径75(80)、ボルト数8本

1.000 口 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	式				
		1			
合 計	1	口	当り		

第 0010 号 一位代価表(特殊施工単価) 鋼矢板撤去工
PJ0160

1.000 枚 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
軽量鋼矢板引抜工 (両側分) 3.0m以下, トラッククレーン 油圧圧縮ジ ブ4.9t吊	m				第17号施工表
		0.4			
合 計	1	枚	当り		

第 0012 号 一位代価表(特殊施工単価) ブロック据付工
PJ0180

頂版S □2500×1500×300

1.000 箇所 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 35t吊	日				
合 計	1	箇所	当り		

第 0013 号 一位代価表(特殊施工単価) ブロック据付工
PJ0190

基礎ブロックMB □2500×1500×1800

1.000 箇所 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 35t吊	日				
合 計	1	箇所	当り		

第 0014 号 一位代価表(特殊施工単価) ブロック据付工
PJ0200

基礎ブロックB □2500×1500×1500

1.000 箇所 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 35t吊	日				
合 計	1	箇所	当り		

第 0015 号 一位代価表(特殊施工単価) 鋼矢板購入費
PJ0161

残置(全損)、中古品

1.000 t 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋼矢板 SY295	t				
		0.9			
合 計	1	t	当り		

第 0016 号 一位代価表(特殊施工単価) スクリーン設置工
PJ0210

1.000 箇所 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
機械器具損料	式				
		1			
諸雑費 (率・まるめ)	式				
		1			
合 計	1	箇所	当り		

第 0017 号 一位代価表(特殊施工単価) ポリエチレンスリーブ被覆工
PJ0100

呼び径200、固定用ゴムバンドの場合

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費 (まるめ)	式				
		1			
合 計	1	m	当り		

第 0018 号 一位代価表(特殊施工単価) 管明示テープ工
PJ0120

φ 200×5m

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	人				
諸雑費（まるめ）	式				
		1			
合 計	1	m	当り		

第 0019 号 一位代価表(特殊施工単価) 管明示シート工 φ 75
PJ0130

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	人				
諸雑費（まるめ）	式				
		1			
合 計	1	m	当り		

第 0020 号 一位代価表(特殊施工単価) 硬質塩化ビニル管布設工
PJ0140

Φ500mm

10.000 m 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
バックホウ運転費 山積0.28m3 クレーン機能 付1.7t吊 (排2次)	日				第22号特殊施工
諸雑費(率)	式				
		1			
合 計	1	m	当り		

第 0022 号 一位代価表(特殊施工単価) バックホウ運転費
PJ0081

山積0.28m3 クレーン機能付1.7t吊 (排2次)

1.000 日 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)	人				
軽油 1.2号	L				
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能 付き] 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊	日				
諸雑費 (まるめ)	式				
		1			
合 計	1	日	当り		

第 0023 号 一位代価表(特殊施工単価) GX形継手接合
PJ0041

呼び径200、G-Linkの切管部への接合

1.000 口 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	式				
		1			
合 計	1	口	当り		

第 0024 号 一位代価表(特殊施工単価) 発動発電機運転
PJ0203

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
軽油	L				
発動発電機賃料 ディーゼルエンジン 25KVA	供用日				第29号施工表
合 計	1	式	当り		

第 0001 号 一位代価表(施工P構成表) タンパ締固め

1 m3 当り

(CB210450)

施工P(機 1.310%, 労96.830%, 材 1.860%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
タンパ及びランマ 質量 60～80kg		1.31		K1
特殊作業員		51.85		R1
普通作業員		44.98		R2
ガソリン レギュラー		1.86		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称
J01 費用の内訳

入力名称
全ての費用

第 0002 号 一位代価表(施工P構成表) 舗装版切断

1 m 当り

(CB430510)

施工P(機 6.050%, 労55.500%, 材38.450%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
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 φ 56cm		4.09		K1
特殊作業員		19.28		R1
土木一般世話役		9.9		R2
普通作業員		8.33		R3
コンクリートカッタ (ブレード) 径22インチ		35.21		Z1

ガソリン レギュラー		2.19		Z2
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	舗装版種別	アスファルト舗装版
J02	アスファルト舗装版厚	15cm以下
J05	費用の内訳	全ての費用

第 0003 号 一位代価表(施工P構成表) 積込(ルーズ) 1 m3 当り

(CB210020) 施工P(機44.490%, 労35.670%, 材19.840%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
バックホウ(クローラ型)[標準型] 排出ガス対策型(2014年規制) 山 積0.8m3		44.49		K1
運転手(特殊)		35.67		R1
軽油		19.84		Z1
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	土質	土砂
J02	作業内容	土量50,000m3未満

第 0004 号 一位代価表(施工 P 構成表) 土砂等運搬

1 m3 当り

(CB210110)

施工 P (機46.250%, 労38.070%, 材15.680%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		46.25		K1
運転手(一般)		38.07		R1
軽油		15.68		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称
J01 土砂等発生現場
J02 積込機種・規格
J03 土質
J04 DID区間の有無
J10 運搬距離(km)(DID区間有)

入力名称
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)
有り
7.0km以下

第 0005 号 一位代価表(施工 P 構成表) 土砂等運搬

1 m3 当り

(CB210110)

施工 P (機46.250%, 労38.070%, 材15.680%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		46.25		K1
運転手(一般)		38.07		R1
軽油		15.68		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称
J01 土砂等発生現場
J02 積込機種・規格
J03 土質
J04 DID区間の有無
J06 運搬距離(km)(DID区間有)

入力名称
標準
バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)
土砂(岩塊・玉石混り土含む)
有り
7.0km以下

第 0006 号 一位代価表(施工P構成表) 掘削

1 m3 当り

(CB210100)

施工P(機28.440%, 労59.550%, 材12.010%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
バックホウ(クローラ)[標準] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3		28.44		K1
運転手(特殊)		59.55		R1
軽油		12.01		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称
J01 土質
J02 施工方法
J05 施工数量

入力名称
土砂
上記以外(小規模)
小規模(標準)

第 0007 号 一位代価表(施工P構成表) 型枠

1 m2 当り

(CB240210)

施工P(機 0.000%, 労100.000%, 材 0.000%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
型わく工		44.66		R1
普通作業員		30.77		R2
土木一般世話役		11.53		R3
積算単価		標準単価		

条件名称
J01 型枠の種類
J02 構造物の種類

入力名称
一般型枠
小型構造物

(CB240010)

施工P(機 0.000%, 労46.940%, 材53.060%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
普通作業員		28.97		R1
特殊作業員		8.34		R2
土木一般世話役		7.83		R3
生コンクリート 24-12-25(20) 高炉 【55%以下】		53.06		Z1
積算単価		標準単価		

J01 条件名称
 J02 構造物種別
 J03 打設工法
 J05 コンクリート規格
 J07 養生工の種類
 J13 現場内小運搬の有無
 費用の内訳

入力名称
 小型構造物
 人力打設
 24-12-25(20)(高炉)
 養生無し
 有り
 全ての費用

(CB221110)

施工P(機 5.220%, 労67.590%, 材27.190%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)		5.19		K1
普通作業員		32.39		R1
特殊作業員		14.14		R2
運転手(特殊)		12.65		R3
土木一般世話役		7.95		R4
再生クラッシャーラン RC-40		22.33		Z1
軽油		4.83		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称
J01 碎石の厚さ
J02 碎石の種類
J03 費用の内訳

入力名称
17.5cmを超え20.0cm以下
再生クラッシャー 40～0
全ての費用

(CB430310)

施工P(機 9.200%, 労82.230%, 材 8.570%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
バックホウ(クローラ)[標準] 山積0.45m3(平積0.35m3)		9.2		K1
土木一般世話役		29.42		R1
運転手(特殊)		28.07		R2
普通作業員		24.74		R3
軽油		8.57		Z1
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	舗装版種別	アスファルト舗装版
J02	障害等の有無	無し
J03	騒音振動対策	不要
J04	舗装版厚	15cm以下
J06	積込作業の有無	有り
J07	費用の内訳	全ての費用

(CB227010)

施工P(機45.570%, 労37.510%, 材16.920%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		45.57		K1
運転手(一般)		37.51		R1
軽油		16.92		Z1
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	殻発生作業	舗装版破砕
J02	積込工法区分	機械(対策不要厚15cm超)又は必要
J03	DID区間の有無	無し
J05	運搬距離(km)(DID区間無)	19.5km以下
J13	費用の内訳	全ての費用

(CB410260)

施工P(機 0.490%, 労45.710%, 材53.800%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5～0.6t		0.27		K1
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg		0.15		K2
特殊作業員		20.56		R1
普通作業員		14.27		R2
土木一般世話役		4.24		R3
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)		48.82		Z1
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		4.71		Z2
ガソリン レギュラー		0.19		Z3
軽油		0.04		Z4
積算単価		標準単価		

条件名称
 J01 平均幅員
 J02 1層当平均仕上厚 50mm以下
 J05 材料
 J06 瀝青材料種類
 J07 費用の内訳

入力名称
 1.4m未満(仕上厚50mm以下)
 30 mm
 再生密粒度アスコン(13)
 プライムコート PK-3
 全ての費用

(CB410040)

施工P(機12.340%, 労38.520%, 材49.140%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m		4.94		K1
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m		3.91		K2
タイヤローラ[普通型] 運転質量8～20t		1.27		K3
運転手(特殊)		17.75		R1
特殊作業員		6.21		R2
普通作業員		5.87		R3
土木一般世話役		1.74		R4
再生粒度調整碎石 RM-40		44.7		Z1
軽油		3.64		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称
J01 材料
J06 全仕上り厚(実数入力)
J07 施工区分
J09 費用の内訳

入力名称
再生粒度調整碎石 RM-40
170 mm
2層施工
全ての費用

(CB410030)

施工P(機 4.870%, 労15.240%, 材79.890%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
モータグレーダ[土工用・排ガス対策型(第2次)] ブレード幅3.1m		1.95		K1
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m		1.54		K2
タイヤローラ[普通型] 運転質量8～20t		0.5		K3
運転手(特殊)		7.01		R1
特殊作業員		2.46		R2
普通作業員		2.33		R3
土木一般世話役		0.69		R4
再生クラッシャーラン RC-40		78.14		Z1
軽油		1.44		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称
J01 全仕上り厚(実数入力)
J02 施工区分
J03 材料
J04 費用の内訳

入力名称
200 mm
1層施工
再生クラッシャーラン RC-40
全ての費用

(CB227010)

施工P(機42. 350%, 労42. 400%, 材15. 250%, 市 0. 000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級		42. 35		K1
運転手(一般)		42. 4		R1
軽油		15. 25		Z1
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	殻発生作業	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし
J02	積込工法区分	機械積込
J03	DID区間の有無	有り
J04	運搬距離(km)(DID区間有無)	5.7km以下
J13	費用の内訳	全ての費用

(CB240010)

施工P(機 0.000%, 労46.940%, 材53.060%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
普通作業員		28.97		R1
特殊作業員		8.34		R2
土木一般世話役		7.83		R3
生コンクリート		53.06		Z1
積算単価		標準単価		

J01 条件名称
 J02 構造物種別
 J03 打設工法
 J05 コンクリート規格
 J07 養生工の種類
 J13 現場内小運搬の有無
 費用の内訳

入力名称
 小型構造物
 人力打設
 各種
 養生無し
 有り
 全ての費用

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0001号施工表	機械投入埋戻工（バックホウ埋戻） 山積0.28m ³ （平積0.20m ³ ），100 m ³	m ³		SG000090
第0002号施工表	バックホウ運転〔管路埋戻〕 山積0.28m ³ （平積0.20m ³ ），補正無し	hr		SG000092
第0003号施工表	アルミ矢板建込工（両側分） 3.0m以下，バックホウ 山積0.28m ³ （平積0.20m ³ ）	m		SG000412
第0004号施工表	バックホウ運転〔管路掘削〕 山積0.28m ³ （平積0.20m ³ ），補正無し	hr		SG000045
第0005号施工表	アルミ矢板引抜工（両側分） 3.0m以下，トラッククレーン 油圧圧縮ジブ4.9t吊	m		SG000413
第0006号施工表	土留支保工（軽量金属支保工） 設置撤去，2段 3.5m以下，切梁り 水圧式パイプサポート	m		SG000460
第0007号施工表	ブロック据付工（斜壁、直壁等又はスラブの作業）	個		SG000760
第0008号施工表	蓋（受枠とも）調整コンクリートブロック据付工 調整コンクリートブロックを使用しない	組		SG000765
第0009号施工表	機械掘削工（バックホウ） 山積0.28m ³ （平積0.20m ³ ）	m ³		SG000010
第0010号施工表	発生土運搬工（4t積・2t積）機械積込み ダンプトラック 4t車，0.5 km，DID区間あり，山積0.28m ³ （平積0.20m ³ ），良好	m ³		SG000110
第0011号施工表	ダンプトラック〔普通・ディーゼル〕4t積 良好	日		SG000125

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0012号施工表	立坑掘削工（バックホウ） A<=20, 補正無し	m ³		SG000020
第0013号施工表	バックホウ運転 [管路掘削] 山積0.8m ³ （平積0.60m ³ ）, 補正無し	hr		SG000045
第0014号施工表	鋼矢板圧入 (50<N _{max} ≤600) 50<N _{max} ≤100, III型, 6m以下	枚		WB251390
第0015号施工表	油圧式杭圧入引抜機運転 圧入 (50<N _{max} ≤600), III型	日		WK250240
第0016号施工表	ラフテレーンクレーン運転 50～51t吊 排ガス型 (第1次基準値)	日		WK250560
第0017号施工表	軽量鋼矢板引抜工（両側分） 3.0m以下, トラッククレーン 油圧圧縮ジブ4.9t吊	m		SG000411
第0018号施工表	ガス切断 鋼矢板	箇所		WB224540
第0019号施工表	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 圧入 (50<N _{max} ≤600), III型, 陸上	回		WB251380
第0020号施工表	切梁・腹起し設置・撤去 設置, 無, 標準 (1.0)	t		WB251930
第0021号施工表	切梁・腹起し設置 無, 標準 (1.0)	t		WB251931
第0022号施工表	切梁・腹起し設置・撤去 撤去, 無, 標準 (1.0)	t		WB251930

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0023号施工表	切梁・腹起し撤去 無，標準(1.0)	t		WB251932
第0024号施工表	スクラップ ヘビーH2	t		SS002929
第0025号施工表	覆工板・覆工板受桁設置・撤去(覆工板設置面積700m2以下) 設置，標準(1.0)	m2		WB251990
第0026号施工表	覆工板・覆工板受桁設置(覆工板設置面積700m2以下) 標準(1.0)	m2		WB251991
第0027号施工表	覆工板・覆工板受桁設置・撤去(覆工板設置面積700m2以下) 撤去，標準(1.0)	m2		WB251990
第0028号施工表	覆工板・覆工板受桁撤去(覆工板設置面積700m2以下) 標準(1.0)	m2		WB251992
第0029号施工表	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン 25KVA	供用日		WB470500
第0030号施工表	貨物自動車による運搬(1車一回(片道)) 油圧杭圧入引抜鋼矢板II・III・IV, 50 km, 有	台		SB010010
第0031号施工表	仮設材等の積込み取卸し費 積込み、取卸し(片道分)	t		WB010030
第0032号施工表	仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) 関東・中部・近畿, 12 km, km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t		WB010020
第0001号施工P	タンパ締固め 全ての費用	m3		CB210450

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0002号施工P	舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m		CB430510
第0003号施工P	積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	m3		CB210020
第0004号施工P	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), 有り, 7.0km以下	m3		CB210110
第0005号施工P	土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 7.0km以下	m3		CB210110
第0006号施工P	掘削 土砂, 上記以外(小規模), 小規模(標準)	m3		CB210100
第0007号施工P	型枠 一般型枠, 小型構造物	m2		CB240210
第0008号施工P	コンクリート 小型構造物, 人力打設, 24-12-25(20)(高炉), 養生無し, 有り, 全ての費用	m3		CB240010
第0009号施工P	基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュン40~0, 全ての費用	m2		CB221110
第0010号施工P	舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2		CB430310
第0011号施工P	殻運搬 舗装版破碎, 機械(対策不要厚15cm超)又は必要, 無し, 19.5km以下, 全ての費用	m3		CB227010
第0012号施工P	表層(車道・路肩部) 1.4m未満(仕上厚50mm以下), 30mm, mm, mm, 再生密粒度アスコン(13), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2		CB410260

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0013号施工P	上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石 RM-40, mm, mm, mm, 170 mm, 2層施 工, 全ての費用	m2		CB410040
第0014号施工P	下層路盤(車道・路肩部) 200 mm, 1層施工, 再生クラッシュ RC-40, 全ての費用	m2		CB410030
第0015号施工P	殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし, 機械積 込, 有り, 5.7km以下, 全ての費用	m3		CB227010
第0016号施工P	コンクリート 小型構造物, 人力打設, 各種, 養生 無し, 有り, 全ての費用	m3		CB240010

使用機械の機種・規格及び施工方法は特記仕様書等で定めのある場合を除き、請負者の責任において任意で定め施工すること。ただし、使用機械は、排出ガス対策、低騒音・低振動型建設機械を原則とし、機種や規格については、施工計画書等に明記すること。