

令和7年度								工 事 仕 様 書								国補											
工 事 名				污水管渠築造工事（東坂戸幹線－1）																							
工 事 場 所				坂戸市大字小沼、大字塚越地内																							
路 河 川 名 称																											
事 業 名																											
工 事 大 要				<div>工事延長 L=1,275.79m 内径150mm管布設工 L=1,275.04m 空気弁設置工 3箇所 3号マンホール（圧入）兼立坑設置工 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	(R0711) 令和07年11月						
工 期	当 初	自		至	令和 8年 3月 31日		
		日 数					
	変 更				至		
経費適用年月	令和07年11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 書

合算工事(総括)

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 (PE管径150mm)						式			
				1					
_ _ _ 管路土工						式			
				1					
_ _ _ _ 管路掘削 (補助)						m3			第1号一位代価表 補助
				1,067.32					
砂) _ _ 管路埋戻 (補助) A区分 (再生)						m3			第2号一位代価表 補助
				183.16					
砂) _ _ 管路埋戻 (補助) B区分 (再生)						m3			第3号一位代価表 補助
				396.60					
_ _ _ _ 発生土処理 (補助)						m3			第4号一位代価表 補助
				1,067.32					
_ _ _ 管布設工						式			
				1					
助) _ _ ポリエチレン管 (φ150) (補)						式			第1号内訳書 補助
				1					
_ _ _ _ 管明示テープ工 φ150 (単独)						式			第5号一位代価表 単独
				1					

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
— — — 管明示シート工			φ 150 (単独)			式			第6号一位代価表 単独
				1					
— — 管基礎工						式			
				1					
— 砂基礎 Φ200 (補助) (再生砂)						m			第7号一位代価表 補助
				1,275.04					
— 管路土留工						式			
				1					
— アルミ矢板土留 (補助) 矢板 長2.0m (掘削深1.8m以下)						m			第8号一位代価表 補助
				13.52					
— アルミ矢板土留 (補助) 矢板 長2.5m (掘削深2.0m以下)						m			第9号一位代価表 補助
				5.74					
— アルミ土留賃料 (補助) 矢板 長2.0m～2.5m						式			第10号一位代価表 補助
				1					
— 開削水替工						式			
				1					
— 開削水替 (補助)						日			第11号一位代価表 補助
— ポンプ据付・撤去工 (補助)						現場			第12号一位代価表 補助
				1					
— マンホール工						式			
				1					

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
-	-	-	組立マンホール工(補助)			式			
				1					
-	-	-	空気弁設置工			箇所			第13号一位代価表 補助
				3					
-	-	-	マンホール兼立坑工 φ1500			式			
				1					
-	-	-	コンクリート製ブロック回転式土留工及び土工			式			
				1					
-	-	-	圧入掘削積込み工(補助)			m			第14号一位代価表 補助
				7.714					
-	-	-	底盤コンクリート(補助)			箇所			第15号一位代価表 補助
				1					
-	-	-	圧入掘削設備(補助)			式			第16号一位代価表 補助
				1					
-	-	-	コンクリート製ブロック(補助)			式			第17号一位代価表 補助 砂質土及び粘性土 N≤10
				1					
-	-	-	仮設ケーシング損料等(補助)			式			第18号一位代価表 補助
				1					
-	-	-	立坑水替(補助)			式			第19号一位代価表 補助
				1					
-	-	-	スライム運搬処理(補助)			箇所			第20号一位代価表 補助
				1					

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
-	-	-	発生土運搬処理 (補助)			m3			第21号一位代価表 補助
					19.20				
-	-	-	円形覆工 (補助)			式			第22号一位代価表 補助
					1				
-	-	-	上部2次製品設置工			式			
					1				
-	-	-	材料費 (補助)			式			第23号一位代価表 補助
					1				
-	-	-	蓋据付工 (受け枠とも) (補助)			箇所			第24号一位代価表 補助
					1				
-	-	-	ブロック据付工 (補助)			個			第25号一位代価表 補助
					1				
-	-	-	目地工 (補助)			式			第26号一位代価表 補助
					1				
-	-	-	付帯工			式			
					1				
-	-	-	舗装撤去工			式			
					1				
-	-	-	舗装版切断 (補助)			m			第27号一位代価表 補助
					2,555.76				
-	-	-	濁水運搬処分 (補助)			式			第28号一位代価表 補助
					1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分 工種 種別 細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
――― 舗装版破碎 (補助)		m2			第29号一位代価表 補助
	1,039.02				
――― 殻運搬処理 (補助)		m3			第30号一位代価表 補助
	51.98				
―― 舗装版破碎 (仮復旧) (単 独)		m2			第31号一位代価表 単独
	1,036.45				
―― 殻運搬処理 (仮復旧) (単 独)		m3			第32号一位代価表 単独
	31.09				
―― 道路復旧工		式			
	1				
―― 表層 (車道 t=3cm) (補 助) 再生密粒度As		m2			第33号一位代価表 補助
	1,038.00				
―― 上層路盤 (車道 t=13cm) (補助) 再生粒度調整碎石		m2			第34号一位代価表 補助
	1.55				
―― 上層路盤 (車道 t=22cm) (補助) 再生粒度調整碎石		m2			第35号一位代価表 補助
	1,036.45				
―― 下層路盤 (車道 t=20cm) (補助) 再生切込碎石		m2			第36号一位代価表 補助
	1,036.45				
―― 表層 (車道 t=3cm) (仮 復旧) (単独) 再生密粒度As		m2			第37号一位代価表 単独
	1,036.45				
―― 熔融式区画線 (補助) 実 線 W=45cm 白		m			第38号一位代価表 補助 停止線
	2.43				

本 工 事 費 内 訳 書								
合算工事(総括)								
工事区分	工種	種別	細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
— — — 溶融式区画線（補助）破線 W=45cm 白					m			第39号一位代価表 補助 ドットライン
				0.81				
— — — 溶融式区画線（補助）破線 W=15cm 白					m			第40号一位代価表 補助 ドットライン
				73.10				
— — — 溶融式区画線（補助）実線 W=15cm 白					m			第41号一位代価表 補助 外側線
				731.75				
— — — 溶融式区画線（補助）実線 W=15cm 黄					m			第42号一位代価表 補助 外側線
				8.00				
— — — 溶融式区画線（補助）文字 W=15cm換算 白					m			第43号一位代価表 補助 文字
				44.16				
— 【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（補助）					式			第44号一位代価表 補助
				1				
— 直接工事費					式			
				1				
— — 共通仮設費計					式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 書

合算工事(総括)

工事区分 工種 種別 細別・規格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
_ _ 共通仮設費(積分)		式			
	1				
_ _ _ 運搬費		式			
	1				
_ _ _ _ 仮設材運搬費(補助)		式			第9501号一位代価補助
	1				
_ _ _ 技術管理費		式			
	1				
_ _ _ _ 現場密度試験(単独)		式			第9502号一位代価単独
	1				
_ _ _ 土質試験(再生砂埋戻用)(単独)		式			第9503号一位代価単独
	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									
合算工事(総括)									
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					

本 工 事 費 内 訳 書

合算1:補助

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 (PE管径150mm)						式			
				1					
_ _ _ 管路土工						式			
				1					
_ _ _ _ 管路掘削 (補助)						m3			第1号一位代価表 補助
				1,067.32					
砂) _ _ 管路埋戻 (補助) A区分 (再生)						m3			第2号一位代価表 補助
				183.16					
砂) _ _ 管路埋戻 (補助) B区分 (再生)						m3			第3号一位代価表 補助
				396.60					
_ _ _ _ 発生土処理 (補助)						m3			第4号一位代価表 補助
				1,067.32					
_ _ _ 管布設工						式			
				1					
助) _ _ ポリエチレン管 (φ150) (補)						式			第1号内訳書 補助
				1					
_ _ _ 管基礎工						式			
				1					

本 工 事 費 内 訳 書

合算1:補助

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
砂)	-	-	砂基礎 Φ200 (補助) (再生			m			第7号一位代価表 補助
					1,275.04				
-	-	-	管路土留工			式			
					1				
長2.0m	-	-	アルミ矢板土留 (補助) 矢板 (掘削深1.8m以下)			m			第8号一位代価表 補助
					13.52				
長2.5m	-	-	アルミ矢板土留 (補助) 矢板 (掘削深2.0m以下)			m			第9号一位代価表 補助
					5.74				
長2.0m~2.5m	-	-	アルミ土留賃料 (補助) 矢板			式			第10号一位代価表 補助
					1				
-	-	-	開削水替工			式			
					1				
-	-	-	開削水替 (補助)			日			第11号一位代価表 補助
-	-	-	ポンプ据付・撤去工 (補助)			現場			第12号一位代価表 補助
					1				
-	-	-	マンホール工			式			
					1				
-	-	-	組立マンホール工 (補助)			式			
					1				
-	-	-	空気弁設置工			箇所			第13号一位代価表 補助
					3				

本 工 事 費 内 訳 書

合算1:補助

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
- -	マンホール兼立坑工		φ1500			式			
				1					
- -	コンクリート製ブロック回転式土留工及び土工					式			
				1					
- - - -	圧入掘削積込み工（補助）					m			第14号一位代価表補助
				7.714					
- - - -	底盤コンクリート（補助）					箇所			第15号一位代価表補助
				1					
- - - -	圧入掘削設備（補助）					式			第16号一位代価表補助
				1					
- - - -	コンクリート製ブロック（補助）					式			第17号一位代価表補助 砂質土及び粘性土 N≤10
				1					
- - - -	仮設ケーシング損料等（補助）					式			第18号一位代価表補助
				1					
- - - -	立坑水替（補助）					式			第19号一位代価表補助
				1					
- - - -	スライム運搬処理（補助）					箇所			第20号一位代価表補助
				1					
- - - -	発生土運搬処理（補助）					m3			第21号一位代価表補助
				19.20					
- - - -	円形覆工（補助）					式			第22号一位代価表補助
				1					

本 工 事 費 内 訳 書

合算1:補助

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
-	-	-	上部2次製品設置工			式			
				1					
-	-	-	材料費（補助）			式			第23号一位代価表補助
				1					
-	-	-	蓋据付工（受け枠とも）（補助）			箇所			第24号一位代価表補助
				1					
-	-	-	ブロック据付工（補助）			個			第25号一位代価表補助
				1					
-	-	-	目地工（補助）			式			第26号一位代価表補助
				1					
-	-	-	付帯工			式			
				1					
-	-	-	舗装撤去工			式			
				1					
-	-	-	舗装版切断（補助）			m			第27号一位代価表補助
				2,555.76					
-	-	-	濁水運搬処分（補助）			式			第28号一位代価表補助
				1					
-	-	-	舗装版破碎（補助）			m2			第29号一位代価表補助
				1,039.02					
-	-	-	殻運搬処理（補助）			m3			第30号一位代価表補助
				51.98					

本 工 事 費 内 訳 書

合算1:補助

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
--	道路復旧工					式			
				1					
-	表層（車道 t=3cm）（補助）再生密粒度As					m2			第33号一位代価表補助
				1,038.00					
-	上層路盤（車道 t=13cm）（補助）再生粒度調整碎石					m2			第34号一位代価表補助
				1.55					
-	上層路盤（車道 t=22cm）（補助）再生粒度調整碎石					m2			第35号一位代価表補助
				1,036.45					
-	下層路盤（車道 t=20cm）（補助）再生切込碎石					m2			第36号一位代価表補助
				1,036.45					
-	融融式区画線（補助）実線 W=45cm 白					m			第38号一位代価表補助 停止線
				2.43					
-	融融式区画線（補助）破線 W=45cm 白					m			第39号一位代価表補助 ドットライン
				0.81					
-	融融式区画線（補助）破線 W=15cm 白					m			第40号一位代価表補助 ドットライン
				73.10					
-	融融式区画線（補助）実線 W=15cm 白					m			第41号一位代価表補助 外側線
				731.75					
-	融融式区画線（補助）実線 W=15cm 黄					m			第42号一位代価表補助 外側線
				8.00					
-	融融式区画線（補助）文字 W=15cm換算 白					m			第43号一位代価表補助 文字
				44.16					

本 工 事 費 内 訳 書

合算1:補助

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
_	【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（補助）					式			第44号一位代価表 補助
				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					
_ _ _ _	仮設材運搬費（補助）					式			第9501号一位代価 補助
				1					
_ _ _	共通仮設費（率分）					式			
				1					
_	純工事費					式			
				1					

本 工 事 費 内 訳 書

合算1:補助

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
_ _ 現場管理費						式			
				1					
_ 工事原価						式			
				1					
_ _ 一般管理費等						式			
				1					
工事価格						式			
				1					
_ 消費税相当額						式			
				1					
工事費合計						式			
				1					

本 工 事 費 内 訳 書

合算2:単独

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 (PE管径150mm)						式			
				1					
_ _ _ 管布設工						式			
				1					
_ _ _ _ 管明示テープ工 φ150 (単独)						式			第5号一位代価表 単独
				1					
_ _ _ _ 管明示シート工 φ150 (単独)						式			第6号一位代価表 単独
				1					
_ _ 付帯工						式			
				1					
_ _ _ 舗装撤去工						式			
				1					
_ _ _ 舗装版破碎 (仮復旧) (単独)						m2			第31号一位代価表 単独
				1,036.45					
_ _ _ 殻運搬処理 (仮復旧) (単独)						m3			第32号一位代価表 単独
				31.09					
_ _ _ 道路復旧工						式			
				1					

本 工 事 費 内 訳 書

合算2:単独

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
7-1-1	表層（車道）	t=3cm	（仮復旧）（単独）再生密粒度As			m2			第37号一位代価表 単独
				1,036.45					
1	直接工事費					式			
				1					
1-1	共通仮設費計					式			
				1					
1-1	共通仮設費（積分）					式			
				1					
1-1-1	技術管理費					式			
				1					
1-1-1-1	現場密度試験（単独）					式			第9502号一位代価 単独
				1					
1-1-1-1	土質試験（再生砂埋戻用）（単独）					式			第9503号一位代価 単独
				1					
1-1-1	共通仮設費（率分）					式			
				1					
1	純工事費					式			
				1					
1-1	現場管理費					式			
				1					
1	工事原価					式			
				1					

本 工 事 費 内 訳 書

合算2:単独

工事区分	工種	種別	細別・規格	数	量	単 位	単 価	金 額	摘 要
_ _ 一般管理費等						式			
				1					
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) ポリエチレン管 (φ150) (補助)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレン管据付け工 φ150		m			第1号特殊施工
	1,275.04				
ポリエチレン管継手工 φ150		箇所			第2号特殊施工
	307				
ポリエチレン管切断工 φ150		口			第3号特殊施工
	35				
下水道用ポリエチレン管 片受直管 φ150 L=5.0m		本			
	236				
下水道用ポリエチレン管 片受直管 φ150 L=5.0m		本			切管用
	15				
下水道用ポリエチレン管 片受90° 曲管 φ150		個			
	2				
下水道用ポリエチレン管 片受45° 曲管 φ150		個			
	5				
下水道用ポリエチレン管 片受22 1/2° 曲管 φ150		個			
	26				
下水道用ポリエチレン管 フランジ付分岐管 φ150×φ75		個			
	3				
下水道用ポリエチレン管 カラー φ150		個			
	23				

第1号一位代価表(内訳書) ポリエチレン管 (φ150) (補助)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
下水道用ポリエチレン管 キャップ		個			
	1				
合 計					

第1号一位代価表 管路掘削 (補助) 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1号施工表
	100				
合 計		m3			
	(1		当り		

第2号一位代価表 管路埋戻 (補助) A区分 (再生砂) 100.000 m3 当り

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) 山積0.28m3 (平積0.20m3) , 100 m3		m3			第3号施工表
	100				
砂 再生		m3			
	126				
合 計		m3			
	(1		当り		

第3号一位代価表

管路埋戻（補助）B区分（再生砂）

100.000 m3 当り

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） 山積0.28m3（平積0.20m3），100 m3	100	m3			第3号施工表
砂 再生	126	m3			
合 計	(1	m3	当り)

第4号一位代価表

発生土処理（補助）

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 間なし，山積0.28m3（平 積0.20m3），良好	100	m3			第5号施工表 仮置き場まで
積込（ルーズ） 土砂，土量50,000m3未満	100	m3			第2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），無し，22.5km以下	100	m3			第3号施工P 受入地まで
建設発生土受入費 第1種～第3種建設発生土	100	m3			
合 計	(1	m3	当り)

第5号一位代価表

管明示テープ工 φ150（単独）

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
管明示テープ工 φ150		m			第4号特殊施工
	889				
管明示テープ 30W×20m		巻			
	45				
合 計		式			

第6号一位代価表

管明示シート工 φ150（単独）

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
管明示シート工 φ150		m			第5号特殊施工
	1,275.04				
埋設標識シート ポリエチレンクロス 2倍 150m m×50m		巻			
	26				
合 計		式			

第7号一位代価表

砂基礎 Φ200（補助）（再生砂）

1.000 m 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
砂基礎設置工（市場単価）		m ³			第7号施工表
機械施工，10m ³ 以上，時間制約補正なし，夜間補正なし	0.06				
砂		m ³			
再生	0.08				
合 計		m			

第8号一位代価表

アルミ矢板土留（補助）矢板長2.0m（掘削深1.8m以下）

1.000 m 当り

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）		m			第8号施工表
2.0m以下，バックホウ 山積0.28m ³ （平積0.20m ³ ）	1				
アルミ矢板引抜工（両側分）		m			第9号施工表
2.0m以下，トラッククレーン 油圧圧縮ジブ4.9t吊	1				
土留支保工（軽量金属支保工）		m			第10号施工表
設置撤去，1段 2.0m以下，切梁り 水圧式パイプサポート	1				
合 計		m			

第9号一位代価表

アルミ矢板土留（補助）矢板長2.5m（掘削深2.0m以下）

1.000 m 当り

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） 2.0m以下，バックホウ 山 積0.28m ³ （平積0.20m ³ ）	1	m			第8号施工表
アルミ矢板引抜工（両側分） 2.0m以下，トラッククレーン 油圧圧 縮ジブ4.9t吊	1	m			第9号施工表
土留支保工（軽量金属支保工） 設置撤去，1段 2.0m以下，切梁り 水 圧式パイプサポート	1	m			第11号施工表
合 計		m			

第10号一位代価表

アルミ土留賃料（補助）矢板長2.0m～2.5m

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アルミ矢板賃料	1	式			
合 計		式			

第11号一位代価表

開削水替（補助）

1.000 日 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポンプ運転工 作業時排水 発動発電機，2 台，ガソ リンエンジン駆動型		日			第12号施工表
合 計		日			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポンプ据付・撤去工		現場			第13号施工表
	1				
合 計		現場			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
下水道用空気弁 φ75 (キャップ式副弁含む)	1	個			
空気弁設置 φ75	1	基			第11号特殊施工
組立マンホール設置工 (市場単価) 1号, 3m以下, 4箇所未満, 時間制約補正なし, 夜間補正なし	1	箇所			第14号施工表
人孔蓋及び口環 T-14, φ900-600, 圧力開放型, 鍵付き蝶番付き	1	組			
調整金具 調整厚25mm以下	1	個			
調整リング 900×100	1	個			
直壁ブロック (1号) 900×300	1	個			
底盤ブロック (1号) 有効高130	1	個			
底部工 1号用	1	式			第10号特殊施工
合 計		箇所			

第14号一位代価表

圧入掘削積込み工（補助）

7.714 m 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
圧入掘削積込み工		m			第14号特殊施工
	7.714				
仮設ケーシング設置・撤去工 φ1500		箇所			第12号特殊施工
	1				
合 計		m			
	(1		当り		

第15号一位代価表

底盤コンクリート（補助）

1.000 箇所 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
底盤コンクリート打設工		m3			第15号特殊施工
	2.18				
合 計		箇所			

第16号一位代価表

圧入掘削設備（補助）

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
機械設置撤去工		回			第16号特殊施工
	1				
合 計		式			

第17号一位代価表

コンクリート製ブロック（補助）

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
刃口 3号 1784×1808×900	1	個			
坑口取付壁（ステップ付） 3号 1500×1780×1200	1	個			
直壁（ステップ付） 3号 1500×1780×1500	1	個			
直壁（ステップ付） 3号 1500×1780×1800	2	個			
ケーシング接続金具	1	個			
合 計		式			

第18号一位代価表

仮設ケーシング損料等（補助）

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
仮設ケーシング損料 H=1000mm	1	個			
仮設ケーシング損料 H=1500mm	1	個			
合 計		式			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
うわ水排水工		箇所			第21号特殊施工
	1				
合 計		式			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
スライム処理工		箇所			第22号特殊施工
	1				
スライム処分工		m3			第23号特殊施工
	0.7				
合 計		箇所			

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 間なし, 山積0.28m3（平 積0.20m3）, 良好		m3			第5号施工表
	1				仮置き場まで
積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満		m3			第2号施工P
	1				
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), 無し, 22.5km以下		m3			第3号施工P
	1				受入地まで
建設発生土受入費 第1種～第3種建設発生土		m3			
	1				
合 計		m3			

第22号一位代価表

円形覆工（補助）

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
円形覆工板設置工 呼び径 2,000mm		箇所			第16号施工表
	1				
円形覆工板撤去工 呼び径 2,000mm		箇所			第18号施工表
	1				
円形覆工板開閉工 呼び径 2,000mm		回			第19号施工表
	5				
円形覆工板賃料等		式			第20号施工表
	1				
合 計		式			

第23号一位代価表

材料費（補助）

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
人孔蓋及び口環 T-14, φ900-600, 圧力開放型, 鍵 付き蝶番付き		組			
	1				
調整金具 調整厚45mm以下		個			
	1				
床版斜壁 3号 外径1700mm		個			
	1				
合 計		式			

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			
モルタル工 配合1：2		m3			第31号特殊施工
	0.009				
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			
合 計		箇所			

第25号一位代価表

ブロック据付工（補助）

1.000 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			
モルタル工 配合1：3		m3			第32号特殊施工
	0.005				
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			
合 計		個			

第26号一位代価表

目地工（補助）

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
目地工（部材目地部）		箇所			第35号特殊施工
	4				
合 計		式			

第27号一位代価表

舗装版切断（補助）

1.000 m 当り

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	1	m			第4号施工P
合 計		m			

第28号一位代価表

濁水運搬処分（補助）

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アスファルト切断濁水運搬費 積載量2t 運搬距離 20kmまで		台			
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]	3.32	m3			
合 計		式			

第29号一位代価表

舗装版破碎（補助）

1.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
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	1	m2			第5号施工P
合 計		m2			

第30号一位代価表

殻運搬処理（補助）

1.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
殻運搬		m3			第6号施工P
舗装版破碎，機械(騒音対策不要、厚15cm以下)，無し，11.5km以下，全ての費用	1				
廃材持込料		t			
区分 飯能県土整備事務所 適用区分 As廃材	2.35				
合 計		m3			

第31号一位代価表

舗装版破碎（仮復旧）（単独）

1.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
舗装版破碎		m2			第5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	1				
合 計		m2			

第32号一位代価表

殻運搬処理（仮復旧）（単独）

1.000 m3 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
殻運搬		m3			第6号施工P
舗装版破碎，機械(騒音対策不要、厚15cm以下)，無し，11.5km以下，全ての費用	1				
廃材持込料		t			
区分 飯能県土整備事務所 適用区分 As廃材	2.35				
合 計		m3			

第33号一位代価表

表層（車道 t = 3 c m）（補助）再生密粒度 A s

1.000 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7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	1				
合 計		m2			

第34号一位代価表

上層路盤（車道 t = 13 c m）（補助）再生粒度調整碎石

1.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
上層路盤(歩道部)		m2			第8号施工 P
130 mm, 1層施工, 再生粒度調整碎石 RM-40, 全ての費用	1				
合 計		m2			

第35号一位代価表

上層路盤（車道 t = 22 c m）（補助）再生粒度調整碎石

1.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
上層路盤(歩道部)		m2			第9号施工 P
220 mm, 2層施工, 再生粒度調整碎石 RM-40, 全ての費用	1				
合 計		m2			

第36号一位代価表

下層路盤（車道 t=20cm）（補助）再生切込碎石

1.000 m2 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
下層路盤(歩道部)		m2			第10号施工P
200 mm, 1層施工, 再生クラッシュ RC-40, 全ての費用	1				
合 計		m2			

第37号一位代価表

表層（車道 t=3cm）（仮復旧）（単独）再生密粒度As

1.000 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11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), 無し, 全ての費用	1				
合 計		m2			

第38号一位代価表

熔融式区画線（補助）実線 W=45cm 白

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置		m			第21号施工表
無し, 熔融式手動, 無し, 実線 45cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有 量15~18%, 白, アスファルト舗 装, 全ての費用	100				
合 計		m			
	(1		当り		

第39号一位代価表

溶融式区画線（補助）破線 W=45cm 白

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置		m			第22号施工表
無し、溶融式手動、無し、破線 45cm、無し、1.5mm、無し、無し、含有 量15～18%、白、アスファルト舗 装、全ての費用	100				
合 計		m			
	(1		当り		

第40号一位代価表

溶融式区画線（補助）破線 W=15cm 白

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置		m			第23号施工表
無し、溶融式手動、無し、破線 15cm、無し、1.5mm、無し、無し、含有 量15～18%、白、アスファルト舗 装、全ての費用	100				
合 計		m			
	(1		当り		

第41号一位代価表

溶融式区画線（補助）実線 W=15cm 白

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置		m			第24号施工表
無し、溶融式手動、無し、実線 15cm、無し、1.5mm、無し、無し、含有 量15～18%、白、アスファルト舗 装、全ての費用	100				
合 計		m			
	(1		当り		

第42号一位代価表

溶融式区画線（補助）実線 W=15cm 黄

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置		m			第25号施工表
無し, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有 量15~18%, 黄 鉛・クロムフリー, アス ファルト舗装, 全ての費用	100				
合 計		m			
	(1		当り		

第43号一位代価表

溶融式区画線（補助）文字 W=15cm換算 白

100.000 m 当り

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
区画線設置		m			第26号施工表
無し, 溶融式手動, 無し, 矢印・記 号・文字 15cm換 算, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有 量15~18%, 白, アスファルト舗 装, 全ての費用	100				
合 計		m			
	(1		当り		

第44号一位代価表

交通誘導警備員B（補助）

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		人日			第27号施工表
合 計		式			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）（往路） 関東・中部・近畿，3.4 km，km，12m以内，各種（実数入力），0，無		t			第28号施工表
	3.57				アルミ矢板0.87 t+仮設ケーシング等2.70 t
仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）（復路） 関東・中部・近畿，3.4 km，km，12m以内，各種（実数入力），0，無		t			第29号施工表
	3.57				アルミ矢板0.87 t+仮設ケーシング等2.70 t
仮設材等の積込み取卸し費 積込み、取卸し（往復分）		t			第30号施工表
	3.57				アルミ矢板0.87 t+仮設ケーシング等2.70 t
合 計		式			

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
現場密度試験 砂置換法		箇所			1箇所3個
	1				
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）		試料			
	1				
合 計		式			

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		式			

第 0001 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2号施工表
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m3	当り		

条件名称
J01 バックホウ規格

入力名称
山積0.28m3 (平積0.20m3)

第 0002 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 0003 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4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 0004 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 0005 号 一位代価表(施工歩掛表) 発生土運搬工 (4t積・2t積) 機械積込み 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6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区間なし
J04 バックハウ規格	山積0.28m3 (平積0.20m3)
J05 タイヤ損耗費	良好

第 0006 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			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	日	当り		

条件名称	入力名称
J01 タイヤ損耗費	良好

第 0007 号 一位代価表(施工歩掛表) 砂基礎設置工 (市場単価) 1.00 m3 当り

(SG800950)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
砂基礎設置(手間のみ) (機械施工)	1.000	m3			
合 計	1	m3	当り		

	条件名称	入力名称
J01	施工区分	機械施工
J02	施工規模加算	10m3以上
J03	時間的制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし
J04	夜間作業の補正	夜間補正なし

第 0008 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2号施工表
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	m	当り		

	条件名称	入力名称
J01	掘削深	2.0m以下
J02	バックホウ機種	バックホウ 山積0.28m3 (平積0.20m3)

第 0009 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
2.0m以下
トラッククレーン 油圧圧縮ジブ4.9t吊

第 0010 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	1.000	式			
切梁材質料 軽量金属切梁材	1.000	式			
水圧ポンプ賃料	1.000	式			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
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
1段 2.0m以下
切梁り 水圧式パイプサポート

第 0011 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	1.000	式			
切梁材質料 軽量金属切梁材	1.000	式			
水圧ポンプ賃料	1.000	式			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
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
1段 2.0m以下
切梁り 水圧式パイプサポート

第 0012 号 一位代価表(施工歩掛表) ポンプ運転工

1.00 日 当り

(SG000710)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
普通作業員		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5m		日			
発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 3kVA		日			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	日	当り		

条件名称
J01 排水方法・動力源
J02 ポンプ台数
J03 発動発電機 (3kVA) 区分

入力名称
作業時排水 発動発電機
2 台
ガソリンエンジン駆動型

第 0013 号 一位代価表(施工歩掛表) ポンプ据付・撤去工

1.00 現場 当り

(SG000720)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
合 計	1	現場	当り		

第 0014 号 一位代価表(施工歩掛表) 組立マンホール設置工 (市場単価)

1.00 箇所 当り

(SG800910)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
組立マンホール設置工(手間のみ)					
1号(内径900) 3m以下	1.000	箇所			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	箇所	当り		

条件名称	入力名称
J01 マンホール種別	1号
J02 人孔深さ (m)	3m以下
J03 施工規模	4箇所未満
J04 時間的制約を受ける場合の補正	時間制約補正なし
J05 夜間作業補正	夜間補正なし

第 0015 号 一位代価表(施工歩掛表) 油圧クラムシェル運転

1.00 hr 当り

(SG006014)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
油圧クラムシェル[テレスコピック式] 平積0.15~0.2m3 低騒音型		hr			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	hr	当り		

条件名称	入力名称
J01 機械規格	平積 0.2m3

第 0016 号 一位代価表(施工歩掛表) 円形覆工板設置工

1.00 箇所 当り

(SG006103)

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			
クレーン装置付トラック運転 4t級 2.9t吊		hr			第17号施工表
合 計	1	箇所	当り		

条件名称
J01 呼び径 (mm)

入力名称
呼び径 2,000mm

第 0017 号 一位代価表(施工歩掛表) クレーン装置付トラック運転 4t級
2.9t吊

1.00 hr 当り

(SG006107)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)		人			
軽油		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			
合 計	1	hr	当り		

第 0018 号 一位代価表(施工歩掛表) 円形覆工板撤去工

1.00 箇所 当り

(SG006104)

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			
クレーン装置付トラック運転 4t級 2.9t吊		hr			第17号施工表
合 計	1	箇所	当り		

条件名称
J01 呼び径(mm)

入力名称
呼び径 2,000mm

第 0019 号 一位代価表(施工歩掛表) 円形覆工板開閉工

1.00 回 当り

(SG006105)

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			
クレーン装置付トラック運転 4t級 2.9t吊		hr			第17号施工表
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合 計	1	回	当り		

条件名称
J01 呼び径(mm)

入力名称
呼び径 2,000mm

(SG006106)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
円形覆工板賃料		月			
円形覆工板整備料	1.000	枚			
合 計	1	式	当り		

(WB821210)

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45cm 制約無	1,000.000	m			
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白	1,700.000	kg			
ガラスビーズ 0.106～0.850mm	75.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	75.000	kg			
軽油		L			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称	入力名称
J01 夜間作業の有無	無し
J02 施工方法区分	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	実線 45cm
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15～18%
J11 塗料区分	白
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

(WB821210)

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 破線45cm 制約無	1,000.000	m			
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白	1,700.000	kg			
ガラスビーズ 0.106～0.850mm	75.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	75.000	kg			
軽油		L			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称	入力名称
J01 夜間作業の有無	無し
J02 施工方法区分	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	破線 45cm
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15～18%
J11 塗料区分	白
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

(WB821210)

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 破線15cm 制約無	1,000.000	m			
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白	570.000	kg			
ガラスビーズ 0.106～0.850mm	25.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	25.000	kg			
軽油		L			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称	入力名称
J01 夜間作業の有無	無し
J02 施工方法区分	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	破線 15cm
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15～18%
J11 塗料区分	白
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

(WB821210)

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	1,000.000	m			
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白	570.000	kg			
ガラスビーズ 0.106～0.850mm	25.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	25.000	kg			
軽油		L			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称	入力名称
J01 夜間作業の有無	無し
J02 施工方法区分	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	実線 15cm
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15～18%
J11 塗料区分	白
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

(WB821210)

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	1,000.000	m			
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 黄 鉛・フリー	570.000	kg			
ガラスビーズ 0.106～0.850mm	25.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	25.000	kg			
軽油		L			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称	入力名称
J01 夜間作業の有無	無し
J02 施工方法区分	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	実線 15cm
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15～18%
J11 塗料区分	黄 鉛・クロムフリー
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

(WB821210)

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 矢印・記号・文字 制約無	1,200.000	m			
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白	684.000	kg			
ガラスビーズ 0.106～0.850mm	30.000	kg			
接着用プライマー 区画線用	30.000	kg			
軽油		L			
諸雑費 (率・まるめ)	1	式			
合 計	1	m	当り		

条件名称	入力名称
J01 夜間作業の有無	無し
J02 施工方法区分	溶融式手動
J03 豪雪補正の有無	無し
J04 規格・仕様区分	矢印・記号・文字 15cm換算
J05 時間的制約の有無	無し
J06 塗布厚	1.5mm
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し
J08 未供用区間の場合の補正	無し
J09 溶融式塗料規格	含有量15～18%
J11 塗料区分	白
J12 プライマー規格	アスファルト舗装
J13 費用の内訳	全ての費用

第 0027 号 一位代価表(施工歩掛表) 交通誘導警備員B

1.00 人日 当り

(WB010212)

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	1	人日	当り		

第 0028 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 10km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)	3.4 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 0029 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 10km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)	3.4 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 0030 号 一位代価表(施工歩掛表) 仮設材等の積み取りし費 1.00 t 当り

(WB010030)

名 称 / 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
積み取りし費(仮設材等)	2.000	t			
合 計	1	t	当り		

条件名称	入力名称
J01 作業区分	積み取り、取りし(往復分)

第 0001 号 一位代価表(特殊施工単価) ポリエチレン管据付け工 φ150
PJ0010

1.000 m 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				
合 計	1	m	当り		

第 0002 号 一位代価表(特殊施工単価) ポリエチレン管継手工 φ150
PJ0020

1.000 箇所 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				
諸雑費(機械器具損料・消耗品)	式				
		1			
合 計	1	箇所	当り		

第 0003 号 一位代価表(特殊施工単価) ポリエチレン管切断工 φ150
PJ0050

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(機械器具損料・消耗品)	式				
		1			
合 計	1	口	当り		

第 0004 号 一位代価表(特殊施工単価) 管明示テープ工 φ150
PJ0060

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				
合 計	1	m	当り		

第 0005 号 一位代価表(特殊施工単価) 管明示シート工 φ150
PJ0070

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				
合 計	1	m	当り		

第 0010 号 一位代価表(特殊施工単価) 底部工
PJ0880

1号用

1.000 式 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
再生クラッシャーラン RC-40	m3				
		0.19			
合 計	1	式	当り		

第 0011 号 一位代価表(特殊施工単価) 空気弁設置
PJ0890

φ 75

1.000 基 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[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 (率のみ)	式				
		1			
合 計	1	基	当り		

φ 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				
圧入機運転	時間				第13号特殊施工
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊	日				
諸雑費 (まるめ)	式				
		1			
合 計	1	箇所	当り		

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)	人				
軽油	L				
圧入機損料	時間				
諸雑費 (まるめ)	式				
		1			
合 計	1	時間	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				
圧入機運転	時間				第13号特殊施工
油圧クラムシェル運転 平積 0.2m ³	hr				第15号施工表
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊	日				
諸雑費 (まるめ)	式				
		1			
合 計	1	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				
コンクリート 30-18-20 (25)	m3				
		10.4			
諸雑費 (率のみ)	式				
		1			
合 計	1	m3	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				
圧入機運転	時間				第13号特殊施工
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊	日				
諸雑費 (まるめ)	式				
		1			
合 計	1	回	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				
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊	日				
諸雑費 (率のみ)	式				
		1			
合 計	1	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				
諸雑費 (まるめ)	式				
		1			
合 計	1	箇所	当り		

第 0023 号 一位代価表(特殊施工単価) スライム処分工
PJ1010

10.000 m3 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
汚泥吸排車運転費 3.1～3.5 t 車 吸引口径75mm	日				第25号特殊施工
建設汚泥（泥水）	m3				
		10			
合 計	1	m3	当り		

第 0025 号 一位代価表(特殊施工単価) 汚泥吸排車運転費
PJ1030

3.1～3.5 t 車 吸引口径75mm

1.000 日 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手(一般)	人				
軽油	L				
汚泥吸排車 積載質量3.1～3.5 t 吸入管径75	供用日				
諸雑費（まるめ）	式				
		1			
合 計	1	日	当り		

第 0031 号 一位代価表(特殊施工単価) モルタル工
PJ1090

配合1:2

1.000 m3 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	人				
普通ポルトランド セメント	kg				
		720			
コンクリート用砂 細目 (洗い)	m3				
		0.95			
合 計	1	m3	当り		

第 0032 号 一位代価表(特殊施工単価) モルタル工
PJ1100

配合1:3

1.000 m3 当り

名 称 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	人				
普通ポルトランド セメント	kg				
		530			
コンクリート用砂 細目 (洗い)	m3				
		1.05			
合 計	1	m3	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				
モルタル工 配合1 : 2	m3				第31号特殊施工
		0.31			
合 計	1	箇所	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 1.170%, 労97.160%, 材 1.670%, 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		1.17		K1
特殊作業員		51.21		R1
普通作業員		45.95		R2
ガソリン レギュラー		1.67		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) 積込(ルーズ)

1 m3 当り

(CB210020)

施工P(機42.390%, 労38.740%, 材18.870%, 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		42.39		K1
運転手(特殊)		38.74		R1
軽油		18.87		Z1
積算単価		標準単価		

条件名称
J01 土質
J02 作業内容

入力名称
土砂
土量50,000m3未満

(CB210110)

施工P(機44.670%, 労40.440%, 材14.890%, 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		44.67		K1
運転手(一般)		40.44		R1
軽油		14.89		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
J05 運搬距離(km)(DID区間無)

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)
無し
22.5km以下

(CB430510)

施工P(機15.050%, 労58.430%, 材26.520%, 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(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm		10.24		K1
特殊作業員		19.96		R1
土木一般世話役		10.88		R2
普通作業員		8.92		R3
コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ		22.39		Z1
ガソリン レギュラー		2.81		Z2
積算単価		標準単価		

条件名称
J01 舗装版種別
J02 アスファルト舗装版厚
J05 費用の内訳

入力名称
アスファルト舗装版
15cm以下
全ての費用

(CB430310)

施工P(機12.850%, 労81.240%, 材 5.910%, 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)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)		12.85		K1
土木一般世話役		29.54		R1
運転手(特殊)		27.52		R2
普通作業員		24.18		R3
軽油		5.91		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44.050%, 労39.870%, 材16.080%, 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		44.05		K1
運転手(一般)		39.87		R1
軽油		16.08		Z1
積算単価		標準単価		

	条件名称	入力名称
J01	殻発生作業	舗装版破碎
J02	積込工法区分	機械(騒音対策不要、厚15cm以下)
J03	DID区間の有無	無し
J07	運搬距離(km)(DID区間無)	11.5km以下
J13	費用の内訳	全ての費用

(CB410260)

施工P(機 0.430%, 労44.340%, 材55.230%, 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		0.24		K1
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg		0.13		K2
特殊作業員		19.57		R1
普通作業員		14.05		R2
土木一般世話役		4.28		R3
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)		50.52		Z1
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		4.48		Z2
ガソリン レギュラー		0.17		Z3
軽油		0.03		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

(CB410041)

施工P(機 4.660%, 労69.960%, 材25.380%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
小型バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型] 超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.09m3		2.78		K1
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量3～4t		1.66		K2
運転手(特殊)		25.16		R1
特殊作業員		14.75		R2
普通作業員		14.61		R3
土木一般世話役		12.11		R4
再生粒度調整碎石 RM-40		23.44		Z1
軽油		1.85		Z2
積算単価		標準単価		

J01 条件名称
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
130 mm
1層施工
再生粒度調整碎石 RM-40
全ての費用

(CB410041)

施工P(機 4.400%, 労66.090%, 材29.510%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
小型バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型] 超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.09m3		2.63		K1
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量3～4t		1.56		K2
運転手(特殊)		23.77		R1
特殊作業員		13.93		R2
普通作業員		13.81		R3
土木一般世話役		11.44		R4
再生粒度調整碎石 RM-40		27.68		Z1
軽油		1.75		Z2
積算単価		標準単価		

J01 条件名称
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
220 mm
2層施工
再生粒度調整碎石 RM-40
全ての費用

(CB410031)

施工P(機 5.000%, 労75.150%, 材19.850%, 市 0.000%)

名 称 / 規 格	埼 玉 単 価	構 成 比 (%)	東 京 単 価	摘 要
小型バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型] 超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.09m3		2.99		K1
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式] 運転質量3～4t		1.78		K2
運転手(特殊)		27.03		R1
特殊作業員		15.84		R2
普通作業員		15.7		R3
土木一般世話役		13.01		R4
再生クラッシャーラン RC-40		17.77		Z1
軽油		1.99		Z2
積算単価		標準単価		

J01 条件名称
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 RC-40
全ての費用

(CB410260)

施工P(機 0.430%, 労44.020%, 材55.550%, 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		0.26		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		21.44		R1
普通作業員		15.4		R2
土木一般世話役		4.69		R3
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)		55.32		Z1
ガソリン レギュラー		0.18		Z2
軽油		0.04		Z3
積算単価		標準単価		

J01 条件名称
 J02 平均幅員
 J05 1層当平均仕上厚 50mm以下
 J06 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)
 無し
 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	機械掘削工（バックホウ） 山積0.28m3（平積0.20m3）	m3		SG000010
第0002号施工表	バックホウ運転 [管路掘削] 山積0.28m3（平積0.20m3），補正無し	hr		SG000045
第0003号施工表	機械投入埋戻工（バックホウ埋戻） 山積0.28m3（平積0.20m3），100 m3	m3		SG000090
第0004号施工表	バックホウ運転 [管路埋戻] 山積0.28m3（平積0.20m3），補正無し	hr		SG000092
第0005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 間なし，山積0.28m3（平積0.20m3），良 好	m3		SG000110
第0006号施工表	ダンプトラック [普通・ディーゼ ル] 4t積 良好	日		SG000125
第0007号施工表	砂基礎設置工（市場単価） 機械施工，10m3以上，時間制約補正な し，夜間補正なし	m3		SG800950
第0008号施工表	アルミ矢板建込工（両側分） 2.0m以下，バックホウ 山積0.28m3（平 積0.20m3）	m		SG000412
第0009号施工表	アルミ矢板引抜工（両側分） 2.0m以下，トラッククレーン 油圧圧 縮ジブ4.9t吊	m		SG000413
第0010号施工表	土留支保工（軽量金属支保工） 設置撤去，1段 2.0m以下，切梁り 水 圧式パイプサポート	m		SG000460
第0011号施工表	土留支保工（軽量金属支保工） 設置撤去，1段 2.0m以下，切梁り 水 圧式パイプサポート	m		SG000460

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	ポンプ運転工 作業時排水 発動発電機, 2 台, ガソリンエンジン駆動型	日		SG000710
第0013号施工表	ポンプ据付・撤去工	現場		SG000720
第0014号施工表	組立マンホール設置工 (市場単価) 1号, 3m以下, 4箇所未満, 時間制約補正なし, 夜間補正なし	箇所		SG800910
第0015号施工表	油圧クラムシェル運転 平積 0.2m3	hr		SG006014
第0016号施工表	円形覆工板設置工 呼び径 2,000mm	箇所		SG006103
第0017号施工表	クレーン装置付トラック運転 4t級 2.9t吊	hr		SG006107
第0018号施工表	円形覆工板撤去工 呼び径 2,000mm	箇所		SG006104
第0019号施工表	円形覆工板開閉工 呼び径 2,000mm	回		SG006105
第0020号施工表	円形覆工板賃料等	式		SG006106
第0021号施工表	区画線設置 無し, 溶融式手動, 無し, 実線 45cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有 量15~18%, 白, アスファルト舗 装, 全ての費用	m		WB821210
第0022号施工表	区画線設置 無し, 溶融式手動, 無し, 破線 45cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有 量15~18%, 白, アスファルト舗 装, 全ての費用	m		WB821210

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	区画線設置 無し, 溶融式手動, 無し, 破線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有 量15~18%, 白, アスファルト舗 装, 全ての費用	m		WB821210
第0024号施工表	区画線設置 無し, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有 量15~18%, 白, アスファルト舗 装, 全ての費用	m		WB821210
第0025号施工表	区画線設置 無し, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有 量15~18%, 黄 鉛・クロムフリー, アス ファルト舗装, 全ての費用	m		WB821210
第0026号施工表	区画線設置 無し, 溶融式手動, 無し, 矢印・記号・文 字 15cm換 算, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有 量15~18%, 白, アスファルト舗 装, 全ての費用	m		WB821210
第0027号施工表	交通誘導警備員B	人日		WB010212
第0028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, 3.4 km, km, 12m以 内, 各種(実数入力), 0, 無	t		WB010020
第0029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, 3.4 km, km, 12m以 内, 各種(実数入力), 0, 無	t		WB010020
第0030号施工表	仮設材等の積込み取卸し費 積込み、取卸し(往復分)	t		WB010030
第0001号施工P	タンパ締固め 全ての費用	m3		CB210450
第0002号施工P	積込(ルーズ) 土砂, 土量50,000m3未満	m3		CB210020

積 算 条 件 一 覧 表

単価表番号	名 称 / 規 格	単 位	単 価	摘 要
第0003号施工P	土砂等運搬 標準、バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 22.5km以下	m ³		CB210110
第0004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0005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	m ²		CB430310
第0006号施工P	殻運搬 舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 11.5km以下, 全ての費用	m ³		CB227010
第0007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), フライムコート PK-3, 全ての費用	m ²		CB410260
第0008号施工P	上層路盤(歩道部) 130 mm, 1層施工, 再生粒度調整砕石 RM-40, 全ての費用	m ²		CB410041
第0009号施工P	上層路盤(歩道部) 220 mm, 2層施工, 再生粒度調整砕石 RM-40, 全ての費用	m ²		CB410041
第0010号施工P	下層路盤(歩道部) 200 mm, 1層施工, 再生クラッシュ RC-40, 全ての費用	m ²		CB410031
第0011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), 無し, 全ての費用	m ²		CB410260

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。