

工事起工 概要書

執行年度	令和 7 年度									
工事番号 工事名	県立水戸聾学校 プール南側通路舗装整備工事					第07-01-222-S-001号 起工 設計書				
工事場所 又は履行場所	水戸市 千波町									
施工方法	請負				原契約年月日		年 月 日			
工期又は 履行期間	令和 年 月 日 から 令和 年 月 日 まで 日間									
受注者										
費 目	起 工	第1回変更	増 減 (△)		変更請負に付する工事価格 =変更積算工事価格×請負比率 請負比率: $\frac{\text{起工(前回変更)時の請負決定額}}{\text{起工(前回変更)時の積算額}}$ (小数第7位切り捨て6位止め) 変更積算工事価格 — 円 請負比率 — 変更工事価格 — 円					
起 工 額										
請負(委託) に付する額										
工事(業務) 価 格										
測量試験費 又は工事雑費										
消費税相当額										
請負(委託) 決 定 額										
工 事 概 要										
内 容		規格1	数量1	単位1	規格2	数量2	単位2	規格3	数量3	単位3
掘削 1 2 0 m 3										
アスファルト舗装工 4 0 7 m 2										
プレキャストU型側溝 4 1 m										
プレキャスト集水柵 6 基										
地先境界ブロック 3 2 m										
変更理由										

経費情報一覧表

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

項 目 名 称	今 回 設 計 情 報
工事名	プール南側通路舗装整備工事
適用日	20251001
単価地区	水戸土木 B
施工点在区分	なし
経費工種	公園
施工地域・工事場所区分	市街地（DID補正）
現場環境改善費計上区分	計上する（市街地）
工期延長等に伴う現場維持等の費用計上	計上しない
前払金支出割合	35%を超える
契約保証の方法	金銭的保証
現場管理费率加算補正	なし
隣接工事	なし
率・経費指定区分	なし
週休補正区分	4 週 8 休（月単位）
3 次元出来形管理・3 次元データ納品の費用, 外注経費等の費用にかかる補正	補正しない

工事数量総括（内訳）表

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	数量	単位	金 額	細 別 内 訳
舗装				式		
			1			
道路土工				式		
			1			
掘削工				式		掘削 120.000 m3
			1			
残土処理工				式		残土等処分 130.000 m3
			1			
舗装工				式		
			1			
アスファルト舗装工				式		上層路盤(車道・路肩部) 407.000 m2
			1			表層(車道・路肩部) 407.000 m2
コンクリート舗装工				式		基礎材 4.000 m2
			1			間詰コンクリート 4.000 m2
排水構造物工				式		
			1			
作業土工				式		床掘り 6.000 m3
			1			埋戻し 2.000 m3
側溝工				式		プレキャストU型側溝 41.000 m
			1			側溝蓋 60.000 枚
管渠工				式		砂巻立 1.000 m3
			1			
集水枿・マンホール工				式		プレキャスト集水枿 6.000 箇所
			1			プレキャストマンホール 1.000 箇所
縁石工				式		
			1			
作業土工				式		床掘り 3.000 m3
			1			埋戻し 3.000 m3
縁石工				式		地先境界ブロック 32.000 m
			1			
道路改良				式		
			1			
構造物撤去工				式		
			1			

工 事 数 量 総 括 (内 訳) 表

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	数量	単位	金 額	細 別 内 訳
構造物取壊し工				1 式		コンクリート構造物取壊し 2.000 m3
						舗装版切断 18.000 m
運搬処理工				1 式		舗装版破碎 19.000 m2
						殻運搬 2.900 m3
縁石撤去工				1 式		殻処分 6.090 t
						地先境界ブロック撤去 25.000 m
直接工事費計				1 式		
共通仮設				1 式		
共通仮設費				1 式		
準備費				1 式		木根等処分費 1.000 式
現場環境改善費(率計上)				1 式		
共通仮設費(率計上)				1 式		
共通仮設費計				1 式		
純工事費				1 式		
現場管理費				1 式		
工事原価				1 式		
一般管理費等				1 式		
契約保証費用				1 式		
工事価格				1 式		
消費税相当額				1 式		

工事数量総括（内訳）表

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	数量	単位	金 額	細 別 内 訳
請負工事費						
			1	式		

本工事費内訳書

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
舗装									
道路土工									
掘削工									
掘削						m3			
					120.000				
掘削 土質(土砂), 施工方法(上記以外 (小規模)) , 施工数量(小規模 (標準))						m3			施工 P 第0001号代価表
					120.000				
残土処理工									
残土等処分						m3			
					130.000				
土砂等運搬(L=18.3km) 土砂等発生現場(小規模), 積込機種・規格(ハックホリ山積0.28m3 (平積0.2m3)), 土質(土砂 (岩塊・玉石混り土含む)), DID区間の有無(有り), 運搬距離 (km) (DID区間有) (27.0km以下)						m3			施工 P 第0002号代価表
					130.000				
ストックヤード利用料金〔処分費等の対象〕 区分(発生土搬入)						m 3			第0003号代価表
					130.000				
舗装工									
アスファルト舗装工									
上層路盤(車道・路肩部)						m2			
					407.000				
上層路盤 全仕上り厚 (実数入力) (250 mm), 施工区分(2層施工), 材料(粒度調整砕石 M-30), 費用の内訳(全ての費用)						m2			施工 P 第0004号代価表
					407.000				
表層(車道・路肩部)						m2			
					407.000				

本 工 事 費 内 訳 書

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
	表層(車道・路肩部)	平均幅員(1.4m未満 (仕上厚50mm以下)), 1層当平均仕上厚 50mm以下(50 mm), 材料(再生密粒度アスコン (20)), 瀝青材料種類(ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3), 費用の内訳(全ての費用)			407.000	m2			施工P 第0005号代価表
コンクリート舗装工									
基礎材					4.000	m2			
基礎砕石	砕石の厚さ(7.5cmを超え12.5cm以下), 砕石の種類(砕石 (各種)), 費用の内訳(全ての費用)				4.000	m2			施工P 第0006号代価表
間詰コンクリート					4.000	m2			
間詰コンクリート(t=10cm)					4.000	m 2			第0007号代価表
排水構造物工									
作業土工									
床掘り					6.000	m3			
床掘り 土質(土砂), 施工方法(上記以外 (小規模)), 費用の内訳(全ての費用)					6.000	m3			施工P 第0009号代価表
埋戻し					2.000	m3			
埋戻し 施工方法(上記以外 (小規模)), 土質(土砂) , 費用の内訳(全ての費用)					2.000	m3			施工P 第0010号代価表
側溝工									
ﾌﾟﾚｷﾞｬｽﾄU型側溝					41.000	m			

本工事費内訳書

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
				U型側溝(箱型U字側溝300×300) 作業区分(据付け), L=1000・L=4000の使用の有無(無し), 夜間作業の有無(無し), U型側溝の種類(側溝 (各種)), U型側溝の規格・仕様(L=2000mm), U型側溝の質量(1000kg/個以下), 時間的制約の有無(無し), 施工箇所における補正(無し), 基礎碎石施工の有無(有り), 基礎碎石の種類(碎石 (各種)), 基礎碎石設計数量(実数入力) (0.58 m3/10m)	14.000	m			第0011号代価表
				U型側溝(撤去・再設置) 作業区分(再利用撤去・据付け), L=1000・L=4000の使用の有無(無し), 夜間作業の有無(無し), U型側溝の種類(鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372), U型側溝の規格(300A 300×240×600), 時間的制約の有無(無し), 施工箇所における補正(無し), 基礎碎石施工の有無(有り), 基礎碎石の種類(碎石 (各種)), 基礎碎石設計数量(実数入力) (0.5 m3/10m)	7.000	m			第0012号代価表
				U型側溝(新材) 作業区分(据付け), L=1000・L=4000の使用の有無(無し), 夜間作業の有無(無し), U型側溝の種類(鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372), U型側溝の規格(300A 300×240×600), 時間的制約の有無(無し), 施工箇所における補正(無し), 基礎碎石施工の有無(有り), 基礎碎石の種類(碎石 (各種)), 基礎碎石設計数量(実数入力) (0.5 m3/10m)	20.000	m			第0013号代価表
側溝蓋					60.000	枚			
蓋版(箱型U字側溝用スリットタイプ)				作業区分(据付け), 夜間作業の有無(無し), 蓋版の種類(蓋版 (各種)), 規格・仕様区分(40を超え170kg/枚以下), 時間的制約の有無(無し), 施工箇所における補正(無し)	6.000	枚			第0014号代価表
蓋版(箱型U字側溝用グレーチング 蓋)				作業区分(据付け), 夜間作業の有無(無し), 蓋版の種類(蓋版 (各種)), 規格・仕様区分(40を超え170kg/枚以下), 時間的制約の有無(無し), 施工箇所における補正(無し)	8.000	枚			第0015号代価表
蓋版(撤去・再設置)				作業区分(再利用撤去・据付け), 夜間作業の有無(無し), 蓋版の種類(鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372), 蓋版の規格(300 40×6×60), 時間的制約の有無(無し), 施工箇所における補正(無し)	12.000	枚			第0016号代価表

本 工 事 費 内 訳 書

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
		蓋版(新材) 作業区分(据付け), 夜間作業の有無(無し), 蓋版の種類(鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 537 2), 蓋版の規格(300 40×6×60), 時間的制 約の有無(無し), 施工箇所における補正(無 し)			34.000	枚			第0017号代価表
管渠工									
砂巻立					1.000	m3			
砂巻立					1.000	m 3			第0018号代価表
集水桝・マンホール工									
プレキャスト集水桝					6.000	箇所			
集水桝A(500×500×600)					1.000	箇所			第0020号代価表
集水桝B(500×500×600)					1.000	箇所			第0022号代価表
集水桝C(500×500×500)					1.000	箇所			第0023号代価表
集水桝D(500×500×500)					1.000	箇所			第0024号代価表
集水桝E(500×500×600)					1.000	箇所			第0026号代価表
集水桝F(500×500×600)					1.000	箇所			第0027号代価表
プレキャストマンホール					1.000	箇所			
プレキャストマンホール切下工(排水G)					1.000	箇所			第0028号代価表
プレキャストマンホール嵩上工(排水I)					1.000	箇所			第0034号代価表
プレキャストマンホール嵩上工(排水J)					1.000	箇所			第0035号代価表

本 工 事 費 内 訳 書

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
プレキャストマンホール嵩上工(排水N)						箇所			第0036号代価表
					1.000				
プレキャストマンホール嵩上工(排水流末)						箇所			第0041号代価表
					1.000				
弁篋嵩上工(止水P340×400)						箇所			第0042号代価表
					1.000				
弁篋嵩上工(止水Q500×500)						箇所			第0045号代価表
					1.000				
弁篋嵩上工(止水U340×340)						箇所			第0047号代価表
					1.000				
縁石工									
作業土工									
床掘り						m3			
					3.000				
床掘り 土質(土砂), 施工方法(上記以外(小規模)), 費用の内訳(全ての費用)						m3			施工P 第0009号代価表
					3.000				
埋戻し						m3			
					3.000				
埋戻し 施工方法(上記以外(小規模)), 土質(土砂), 費用の内訳(全ての費用)						m3			施工P 第0010号代価表
					3.000				
縁石工									
地先境界ブロック						m			
					32.000				
地先境界ブロック(撤去・再設置) 作業区分(再利用設置), ブロック規格(A種(120×120×600)), 基礎碎石規格(碎石(各種)), 均し基礎コンクリート規格(18-8-25(高炉)), 養生工の有無(無し)						m			施工P 第0050号代価表
					25.000				
地先境界ブロック(新材) 作業区分(設置), ブロック規格(A種(120×120×600)), 基礎碎石規格(碎石(各種)), 均し基礎コンクリート規格(18-8-25(高炉)), 養生工の有無(無し)						m			施工P 第0051号代価表
					7.000				

本 工 事 費 内 訳 書

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
道路改良									
構造物撤去工									
構造物取壊し工									
コンクリート構造物取壊し						m3			
					2.000				
構造物とりこわし 構造物区分(無筋構造物), 工法区分(機械施工), 時間的制約の有無(無し), 夜間作業の有無(無し), 低騒音・低振動対策(必要)						m3			第0052号代価表
					2.000				
舗装版切断						m			
					18.000				
舗装版切断 舗装版種別(アスファルト舗装版), アスファルト舗装版厚(15cm以下), 費用の内訳(全ての費用)						m			施工P 第0053号代価表
					18.000				
舗装版破碎						m2			
					19.000				
舗装版破碎 舗装版種別(アスファルト舗装版), 障害等の有無(無し), 騒音振動対策(必要), 舗装版厚(15cm以下), 積込作業の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用)						m2			施工P 第0054号代価表
					19.000				
運搬処理工									
殻運搬						m3			
					2.900				
舗装版切断排水等運搬費(L=6.9km) ダンプトラック2t積級、運搬距離10kmまで						回			
					1.000				
殻運搬(Co殻, L=8.5km) 殻発生作業(コンクリート(無筋)構造物とりこわし), 積込工法区分(機械積込), DID区間の有無(有り), 運搬距離(km)(DID区間有無)(10.9km以下), 費用の内訳(全ての費用)						m3			施工P 第0055号代価表
					2.000				

本工事費内訳書

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
				殻運搬(As殻, L=6.8km) 殻発生作業(舗装版破碎), 積込工法区分(機械(対策不要厚15cm超)又は必要), DID区間の有無(有り), 運搬距離(km) (DID区間有) (7.0km以下), 費用の内訳(全ての費用)	0.900	m3			施工P 第0056号代価表
殻処分					6.090	t			
舗装版切断排水等処分費〔処分費等の対象〕 区分(アスファルト, カッター汚泥(濁水))					0.090	t			第0057号代価表
コンクリート廃材処理費(中間処理施設) 〔処分費等の対象〕 区分(道路用コンクリート製品(メッシュ筋) 60cm以下)					4.000	t			第0058号代価表
アスファルト廃材処理費(中間処理施設) 〔処分費等の対象〕 区分(掘削材 40cm以下)					2.000	t			第0059号代価表
縁石撤去工									
地先境界ブロック撤去					25.000	m			
地先境界ブロック撤去 再利用区分(再利用)					25.000	m			施工P 第0060号代価表
直接工事費計									
共通仮設									
共通仮設費									
準備費									
木根等処分費					1.000	式			
支障木伐採(幹周30以上60未満)					1.000	本			第0061号代価表
支障木伐採(幹周30以上60未満)					1.000	本			第0061号代価表

本 工 事 費 内 訳 書

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
			伐木・伐竹(伐木除根) 樹木・竹 樹木密集度及び施工区分(伐木 (人力:密) (50本/100m2以上))		4.000	m2			施工P 第0063号代価表
			支障木伐根(幹周30以上60未満)		2.000	本			第0064号代価表
			現場発生品及び支給品積込・荷卸 トラック機種(クレーン装置付2t積、吊能力2.9t)		0.400	t			施工P 第0066号代価表
			現場発生品及び支給品運搬(14.7km) トラック機種(クレーン装置付2t積、吊能力2.9t), DI D区間の有無(有り), 片道運搬距離 (km) DI D有(17.0km以下)		0.400	t			施工P 第0067号代価表
			伐木処分費 枝・幹		0.100	t			
			伐木処分費 根		0.300	t			
			現場環境改善費(率計上)						
			共通仮設費 (率計上)						
			共通仮設費計						
			純工事費						
			現場管理費						
			工事原価						
			一般管理費等						
			契約保証費用						
			工事価格						
			消費税相当額						

本 工 事 費 内 訳 書

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
請負工事費									

第 0001 号 代価表 掘削

施工P(機26.01%, 労62.89%, 材11.10%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 m3 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
バックホウ（クローラ）〔標準〕 排ガス型（第2次） 山積0.28m3	26.010	%			K1
運転手（特殊）	62.890	%			R1
軽油	11.100	%			Z1
			（標準単価 積算単価		）

	条件名称	入力値	入力名称
J 0 1	土質	1	土砂
J 0 2	施工方法	5	上記以外（小規模）
J 0 5	施工数量	7	小規模（標準）
週休補正 [4 週 8 休（月単位）]			

第 0002 号 代価表 土砂等運搬

施工P(機26.52%, 労61.90%, 材11.58%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 m3 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級	26.520	%			K1
運転手 (一般)	61.900	%			R1
軽油	11.580	%			Z1
			(標準単価 積算単価)

	条件名称	入力値	入力名称
J 0 1	土砂等発生現場	2	小規模
J 0 2	積込機種・規格	5	バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3）
J 0 3	土質	1	土砂（岩塊・玉石混り土含む）
J 0 4	DID区間の有無	2	有り
J 1 4	運搬距離（km）（DID区間有）	13	27.0km以下
週休補正〔4週8休（月単位）〕			

第 0003 号 代価表 スtockyard`利用料金〔処分費等の対象〕

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000 m 3 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
ストックヤード利用料金 発生土搬入	1.000	m 3			
合計					
			単位当り		
<div><div>条件名称 J 0 1 区分</div><div>入力値 1</div><div>入力名称 発生土搬入</div></div> <div>週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]</div>					

第 0004 号 代価表 上層路盤(歩道部)

施工P(機4.40%, 労66.09%, 材29.51%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 m2 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	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0.09m ³	2.630	%			K1
振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンバインド式〕 運転質量3～4t	1.560	%			K2
運転手（特殊）	23.770	%			R1
特殊作業員	13.930	%			R2
普通作業員	13.810	%			R3
土木一般世話役	11.440	%			R4
粒度調整砕石 M-30	27.680	%			Z1
軽油	1.750	%			Z2
			(標準単価 積算単価))

条件名称	入力値	入力名称
J 0 1 全仕上り厚（実数入力）	250	250 mm
J 0 2 施工区分	2	2層施工
J 0 3 材料	5	粒度調整砕石 M-30
J 0 4 費用の内訳	1	全ての費用

週休補正〔4週8休（月単位）〕

第 0005 号 代価表 表層(車道・路肩部)

施工P(機0.43%, 労44.34%, 材55.23%, 市0.00%)

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000 m2 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	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	0.240	%			K1
振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	0.130	%			K2
特殊作業員	19.570	%			R1
普通作業員	14.050	%			R2
土木一般世話役	4.280	%			R3
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン（20）	50.520	%			Z1
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	4.480	%			Z2
ガソリン レギュラー	0.170	%			Z3
軽油	0.030	%			Z4
			(標準単価 積算単価))
<div> <div>条件名称</div> <div>入力値</div> <div>入力名称</div> </div> <div> <div>J 0 1 平均幅員</div> <div>1</div> <div>1.4m未満（仕上厚50mm以下）</div> </div> <div> <div>J 0 2 1層当平均仕上厚 50mm以下</div> <div>50</div> <div>50 mm</div> </div> <div> <div>J 0 5 材料</div> <div>10</div> <div>再生密粒度アスコン（20）</div> </div> <div> <div>J 0 6 瀝青材料種類</div> <div>2</div> <div>プライムコート PK-3</div> </div> <div> <div>J 0 7 費用の内訳</div> <div>1</div> <div>全ての費用</div> </div> <div>週休補正〔4週8休（月単位）〕</div>					

第 0006 号 代価表 基礎砕石

施工P(機5.33%, 労78.32%, 材16.35%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 m2 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
バックホウ（クローラ）〔標準〕 山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）	5.300	%			K1
普通作業員	37.640	%			R1
特殊作業員	15.900	%			R2
運転手（特殊）	14.750	%			R3
土木一般世話役	9.490	%			R4
再生クラッシャーラン RB-40	11.390	%			Z1
軽油	4.930	%			Z2
			(標準単価 積算単価)		
<div> <div>条件名称</div> <div>入力値</div> <div>入力名称</div> </div> <div> <div>J 0 1 砕石の厚さ</div> <div>2</div> <div>7.5cmを超え12.5cm以下</div> </div> <div> <div>J 0 2 砕石の種類</div> <div>10</div> <div>砕石（各種）</div> </div> <div> <div>J 0 3 費用の内訳</div> <div>1</div> <div>全ての費用</div> </div> <div>週休補正〔4週8休（月単位）〕</div>					

第 0007 号 代価表 間詰コンクリート(t=10cm)

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

100.000 m 2 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
コンクリート 構造物種別(無筋・鉄筋構造物),打設工法(人力打設), コンクリート規格(18-8-25 (高炉)),養生工の種類(一般養生), 現場内小運搬の有無(無し),費用の内訳(全ての費用)	10.000	m3			施工 P 第0008号 代価表 20251001
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0008 号 代価表 コンクリート

施工P(機0.00%, 労28.68%, 材71.32%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 m3 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
普通作業員	12.850	%			R1
特殊作業員	7.300	%			R2
土木一般世話役	6.580	%			R3
生コンクリート 18-8-25 (20) 高炉 水セメント比指定なし	71.320	%			Z1
			(標準単価 積算単価)	

条件名称	入力値	入力名称
J 0 1 構造物種別	1	無筋・鉄筋構造物
J 0 2 打設工法	4	人力打設
J 0 3 コンクリート規格	41	18-8-25（高炉）
J 0 5 養生工の種類	2	一般養生
J 0 7 現場内小運搬の有無	2	無し
J 1 3 費用の内訳	1	全ての費用

週休補正 [4 週 8 休（月単位）]

第 0009 号 代価表 床掘り

施工P(機18.73%, 労74.16%, 材7.11%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 m3 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型〕 排ガス型（第2次） 山積0.28m3	18.730	%			K1
運転手（特殊）	40.260	%			R1
普通作業員	33.900	%			R2
軽油	7.110	%			Z1
			(標準単価 積算単価)

	条件名称	入力値	入力名称
J 0 1	土質	1	土砂
J 0 2	施工方法	5	上記以外（小規模）
J 0 5	費用の内訳	1	全ての費用
週休補正〔4週8休（月単位）〕			

第 0010 号 代価表 埋戻し

施工P(機8.87%, 労87.15%, 材3.98%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 m3 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
バックホウ（クローラ）〔後方超小旋回型〕 排ガス型（第2次） 山積0.28m ³	8.270	%			K1
ランマ 質量60～80kg	0.600	%			K2
普通作業員	50.030	%			R1
特殊作業員	19.350	%			R2
運転手（特殊）	17.770	%			R3
軽油	3.140	%			Z1
ガソリン レギュラー	0.840	%			Z2
			(標準単価 積算単価)	

条件名称	入力値	入力名称
J 0 1 施工方法	5	上記以外（小規模）
J 0 2 土質	1	土砂
J 0 4 費用の内訳	1	全ての費用
週休補正〔4週8休（月単位）〕		

第 0011 号 代価表 U型側溝

第 07-01-222-S-001号

10.000 m 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要																																																
U型側溝 昼間 L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無	10. 000	m																																																			
箱型U字側溝 300×300×2000	5. 000	個																																																			
再生クラッシャーラン R B－4 0	0. 696	m3																																																			
諸雑費（まるめ）	1. 000	式																																																			
合計																																																					
			単位当り																																																		
<table><tr><td></td><td>条件名称</td><td>入力値</td><td>入力名称</td></tr><tr><td>J 0 1</td><td>作業区分</td><td>1</td><td>据付け</td></tr><tr><td>J 0 2</td><td>L=1000・L=4000の使用の有無</td><td>1</td><td>無し</td></tr><tr><td>J 0 3</td><td>夜間作業の有無</td><td>1</td><td>無し</td></tr><tr><td>J 0 4</td><td>U型側溝の種類</td><td>4</td><td>側溝（各種）</td></tr><tr><td>J 0 6</td><td>U型側溝の規格・仕様</td><td>2</td><td>L=2000mm</td></tr><tr><td>J 0 7</td><td>U型側溝の質量</td><td>3</td><td>1000kg/個以下</td></tr><tr><td>J 0 8</td><td>時間的制約の有無</td><td>1</td><td>無し</td></tr><tr><td>J 0 9</td><td>施工箇所における補正</td><td>1</td><td>無し</td></tr><tr><td>J 1 0</td><td>基礎碎石施工の有無</td><td>1</td><td>有り</td></tr><tr><td>J 1 1</td><td>基礎碎石の種類</td><td>6</td><td>碎石（各種）</td></tr><tr><td>J 1 2</td><td>基礎碎石設計数量（実数入力）</td><td>0. 58</td><td>0. 58 m3/10m</td></tr></table>							条件名称	入力値	入力名称	J 0 1	作業区分	1	据付け	J 0 2	L=1000・L=4000の使用の有無	1	無し	J 0 3	夜間作業の有無	1	無し	J 0 4	U型側溝の種類	4	側溝（各種）	J 0 6	U型側溝の規格・仕様	2	L=2000mm	J 0 7	U型側溝の質量	3	1000kg/個以下	J 0 8	時間的制約の有無	1	無し	J 0 9	施工箇所における補正	1	無し	J 1 0	基礎碎石施工の有無	1	有り	J 1 1	基礎碎石の種類	6	碎石（各種）	J 1 2	基礎碎石設計数量（実数入力）	0. 58	0. 58 m3/10m
	条件名称	入力値	入力名称																																																		
J 0 1	作業区分	1	据付け																																																		
J 0 2	L=1000・L=4000の使用の有無	1	無し																																																		
J 0 3	夜間作業の有無	1	無し																																																		
J 0 4	U型側溝の種類	4	側溝（各種）																																																		
J 0 6	U型側溝の規格・仕様	2	L=2000mm																																																		
J 0 7	U型側溝の質量	3	1000kg/個以下																																																		
J 0 8	時間的制約の有無	1	無し																																																		
J 0 9	施工箇所における補正	1	無し																																																		
J 1 0	基礎碎石施工の有無	1	有り																																																		
J 1 1	基礎碎石の種類	6	碎石（各種）																																																		
J 1 2	基礎碎石設計数量（実数入力）	0. 58	0. 58 m3/10m																																																		
週休補正〔4週8休（月単位）〕																																																					

第 0012 号 代価表 U型側溝

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

10.000 m 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
U型側溝 昼間 L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 制約無	10.000	m			
U型側溝 昼間 L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 制約無	10.000	m			
再生クラッシャーラン R B - 4 0	0.600	m3			
諸雑費（まるめ）	1.000	式			
合計					
			単位当り		
<div><div><div>条件名称</div><div>入力値</div><div>入力名称</div></div><div><div>J 0 1 作業区分</div><div>3</div><div>再利用撤去・据付け</div></div><div><div>J 0 2 L=1000・L=4000の使用の有無</div><div>1</div><div>無し</div></div><div><div>J 0 3 夜間作業の有無</div><div>1</div><div>無し</div></div><div><div>J 0 4 U型側溝の種類</div><div>1</div><div>鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372</div></div><div><div>J 0 5 U型側溝の規格</div><div>2</div><div>300A 300×240×600</div></div><div><div>J 0 8 時間的制約の有無</div><div>1</div><div>無し</div></div><div><div>J 0 9 施工箇所における補正</div><div>1</div><div>無し</div></div><div><div>J 1 0 基礎碎石施工の有無</div><div>1</div><div>有り</div></div><div><div>J 1 1 基礎碎石の種類</div><div>6</div><div>碎石（各種）</div></div><div><div>J 1 2 基礎碎石設計数量（実数入力）</div><div>0.5</div><div>0.5 m3/10m</div></div></div> <div>週休補正 [4 週 8 休（月単位）]</div>					

第 0013 号 代価表 U型側溝

第07-01-222-S-001号

10.000 m 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
U型側溝 昼間 L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 制約無	10. 000	m			
鉄筋コンクリートU形 3 0 0 A 3 0 0 × 2 4 0 × 6 0 0	16. 500	個			
再生クラッシャーラン R B - 4 0	0. 600	m3			
諸雑費（まるめ）	1. 000	式			
合計					
			単位当り		

	条件名称	入力値	入力名称
J 0 1	作業区分	1	据付け
J 0 2	L=1000・L=4000の使用の有無	1	無し
J 0 3	夜間作業の有無	1	無し
J 0 4	U型側溝の種類	1	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372
J 0 5	U型側溝の規格	2	300A 300×240×600
J 0 8	時間的制約の有無	1	無し
J 0 9	施工箇所における補正	1	無し
J 1 0	基礎碎石施工の有無	1	有り
J 1 1	基礎碎石の種類	6	碎石（各種）
J 1 2	基礎碎石設計数量（実数入力）	0.5	0.5 m ³ /10m
週休補正 [4 週 8 休（月単位）]			

第 0014 号 代価表 蓋版

第07-01-222-S-001号

100. 000

枚 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無	100.000	枚			
箱型U字側溝用蓋(スリットタイプ) 300用, L=1000	100.000	枚			
合計					
			単位当り		

	条件名称	入力値	入力名称
J 0 1	作業区分	1	据付け
J 0 2	夜間作業の有無	1	無し
J 0 3	蓋版の種類	5	蓋版（各種）
J 0 5	規格・仕様区分	2	40を超え170kg/枚以下
J 0 6	時間的制約の有無	1	無し
J 0 7	施工箇所における補正	1	無し
週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]			

第 0015 号 代価表 蓋版

第07-01-222-S-001号

100. 000

枚 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無	100.000	枚			
箱型U字側溝用グレーチング 蓋 300用, L=1000, 普通目	100.000	枚			
合計					
			単位当り		

	条件名称	入力値	入力名称
J 0 1	作業区分	1	据付け
J 0 2	夜間作業の有無	1	無し
J 0 3	蓋版の種類	5	蓋版（各種）
J 0 5	規格・仕様区分	2	40を超え170kg/枚以下
J 0 6	時間的制約の有無	1	無し
J 0 7	施工箇所における補正	1	無し
週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]			

第 0016 号 代価表 蓋版

第07-01-222-S-001号

100. 000

枚 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 4 0 k g 以下 制約無	100.000	枚			
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 4 0 k g 以下 制約無	100.000	枚			
合計					
			単位当り		

	条件名称	入力値	入力名称
J 0 1	作業区分	3	再利用撤去・据付け
J 0 2	夜間作業の有無	1	無し
J 0 3	蓋版の種類	1	鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372
J 0 4	蓋版の規格	2	300 40×6×60
J 0 6	時間的制約の有無	1	無し
J 0 7	施工箇所における補正	1	無し
週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]			

第 0017 号 代価表 蓋版

第 07-01-222-S-001 号

100.000

枚 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要																												
蓋版コンクリート・鋼製 昼間 40kg以下 制約無	100.000	枚																															
U形用蓋（1種） 300 40×6×60	100.000	枚																															
合計																																	
			単位当り																														
<table><tr><td></td><td>条件名称</td><td>入力値</td><td>入力名称</td></tr><tr><td>J01</td><td>作業区分</td><td>1</td><td>据付け</td></tr><tr><td>J02</td><td>夜間作業の有無</td><td>1</td><td>無し</td></tr><tr><td>J03</td><td>蓋版の種類</td><td>1</td><td>鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372</td></tr><tr><td>J04</td><td>蓋版の規格</td><td>2</td><td>300 40×6×60</td></tr><tr><td>J06</td><td>時間的制約の有無</td><td>1</td><td>無し</td></tr><tr><td>J07</td><td>施工箇所における補正</td><td>1</td><td>無し</td></tr></table> <p>週休補正〔4週8休（月単位）〕</p>							条件名称	入力値	入力名称	J01	作業区分	1	据付け	J02	夜間作業の有無	1	無し	J03	蓋版の種類	1	鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372	J04	蓋版の規格	2	300 40×6×60	J06	時間的制約の有無	1	無し	J07	施工箇所における補正	1	無し
	条件名称	入力値	入力名称																														
J01	作業区分	1	据付け																														
J02	夜間作業の有無	1	無し																														
J03	蓋版の種類	1	鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372																														
J04	蓋版の規格	2	300 40×6×60																														
J06	時間的制約の有無	1	無し																														
J07	施工箇所における補正	1	無し																														

第 0018 号 代価表 砂巻立

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000 m 3 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
砂 埋め戻し用	1.200	m3			
埋戻し 施工方法(現場制約あり),土質(土砂),締固めの有無 (無し)	1.000	m3			施工P 第0019号 代価表 20251001
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0019 号 代価表 埋戻し

施工P(機0.00%, 労100.00%, 材0.00%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 m3 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
普通作業員	100.000	%			R1
			(標準単価 積算単価)
<div> <div>条件名称</div> <div>入力値</div> <div>入力名称</div> </div> <div> <div>J 0 1</div> <div>施工方法</div> <div>6</div> <div>現場制約あり</div> </div> <div> <div>J 0 2</div> <div>土質</div> <div>1</div> <div>土砂</div> </div> <div> <div>J 0 3</div> <div>締固めの有無</div> <div>2</div> <div>無し</div> </div> <div>週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]</div>					

第 0020 号 代価表 集水桝A (500×500×600)

第07-01-222-S-001号

1. 000

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝 作業区分(据付), 製品質量 (kg/基) (600kgを超え800kg以下), 基礎砕石の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用)	1.000	基			施工P 第0021号 代価表 20251001
プレキャスト集水桝A 500×500×600	1.000	基			
鋼鉄製集水桝蓋 T-25 500×500(IM0-4) ノンスリップ®	1.000	枚			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称	入力値	入力名称
週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]		

第 0021 号 代価表 プレキャスト集水桝

施工P(機9.08%, 労88.46%, 材2.46%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 基 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕 山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3）1. 7 t 吊	7. 330	%			K1
運転手（特殊）	27. 880	%			R1
普通作業員	27. 180	%			R2
土木一般世話役	13. 270	%			R3
特殊作業員	3. 020	%			R4
軽油	1. 990	%			Z1
			(標準単価 積算単価)

	条件名称	入力値	入力名称
J 0 1	作業区分	1	据付
J 0 2	製品質量 (kg/基)	5	600kgを超え800kg以下
J 0 3	基礎碎石の有無	1	有り
J 0 4	費用の内訳	1	全ての費用

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0022 号 代価表 集水桝B(500×500×600)

第07-01-222-S-001号

1. 000

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝 作業区分(据付), 製品質量 (kg/基) (600kgを超え800kg以下), 基礎碎石の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用)	1.000	基			施工P 第0021号 代価表 20251001
プレキャスト集水桝B 500×500×600	1.000	基			
鋼鉄製集水桝蓋 T-25 500×500(IM0-4) ノンスリップ®	1.000	枚			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称	入力値	入力名称
週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]		

第 0023 号 代価表 集水枘C(500×500×500)

第07-01-222-S-001号

1. 000

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝 作業区分(据付), 製品質量 (kg/基) (600kgを超え800kg以下), 基礎砕石の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用)	1.000	基			施工P 第0021号 代価表 20251001
プレキャスト集水桝C 500×500×500	1.000	基			
鋼鉄製集水桝蓋 T-25 500×500(IM0-4) ノンスリップ®	1.000	枚			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称	入力値	入力名称
週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]		

第 0024 号 代価表 集水桝D(500×500×500)

第07-01-222-S-001号

1. 000

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝 作業区分(据付), 製品質量 (kg/基) (400kgを超え600kg以下), 基礎砕石の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用)	1.000	基			施工P 第0025号 代価表 20251001
プレキャスト集水桝D 500×500×500	1.000	基			
鋼鉄製集水桝蓋 T-25 500×500(IM0-4) ノンスリップ®	1.000	枚			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称	入力値	入力名称
週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]		

第 0025 号 代価表 プレキャスト集水桝

施工P(機10.00%, 勞87.29%, 材2.71%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 基 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕 山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ）1.7t吊	8.070	%			K1
運転手（特殊）	30.730	%			R1
普通作業員	23.590	%			R2
土木一般世話役	12.340	%			R3
特殊作業員	3.750	%			R4
軽油	2.190	%			Z1
			（標準単価 積算単価		）

	条件名称	入力値	入力名称
J 0 1	作業区分	1	据付
J 0 2	製品質量 (kg/基)	4	400kgを超え600kg以下
J 0 3	基礎碎石の有無	1	有り
J 0 4	費用の内訳	1	全ての費用

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0026 号 代価表 集水桝E(500×500×600)

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
プラスチック集水桝 作業区分(据付),製品質量(kg/基)(600kgを超え800kg以下),基礎碎石の有無(有り),費用の内訳(全ての費用)	1.000	基			施工P 第0021号 代価表 20251001
プラスチック集水桝E 500×500×600	1.000	基			
鋼鉄製集水桝蓋 T-25 500×500(IM0-4) ノンスリップ	1.000	枚			
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0027 号 代価表 集水桝F(500×500×600)

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
プラスチック集水桝 作業区分(据付), 製品質量 (kg/基) (600kgを超え800kg以下), 基礎碎石の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用)	1.000	基			施工P 第0021号 代価表 20251001
プラスチック集水桝F 500×500×600	1.000	基			
鋼鉄製集水桝蓋 T-25 500×500 (IM0-4) ノンスリップ	1.000	枚			
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0028 号 代価表 フレキャストマンホール切下工(排水G)

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000 箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
ます撤去	1.000	箇所			第0029号 代価表 20251001
構造物とりこわし 構造物区分(無筋構造物),工法区分(人力施工),時間 的制約の有無(無し),夜間作業の有無(無し)	0.018	m3			第0030号 代価表 20251001
蓋撤去(鋳鉄製防護蓋)	1.000	箇所			第0031号 代価表 20251001
ます設置工(コンクリート製) 呼び方(汚水3号内径50cm・内のり50×50cm)	1.000	箇所			第0032号 代価表 20251001
マンホール 側塊A φ 400 旧住宅公団型雨水枥, H200, W=38kg	1.000	基			
蓋設置工(鋳鉄製防護蓋)	1.000	箇所			第0033号 代価表 20251001
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0029 号 代価表 ます撤去

第 07-01-222-S-001 号

1.000

箇所 当り

名称	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			
諸雑費（まるめ）	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4週8休(月単位)]

第 0030 号 代価表 構造物とりこわし

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000 m3 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
無筋構造物 昼間 人力施工 制約無	1.000	m3			
諸雑費（まるめ）	1.000	式			
合計					
			単位当り		
<div><div><div>条件名称</div><div>入力値</div><div>入力名称</div></div><div>J 0 1 構造物区分1無筋構造物</div><div>J 0 2 工法区分2人力施工</div><div>J 0 3 時間的制約の有無1無し</div><div>J 0 4 夜間作業の有無1無し</div><div>週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]</div></div>					

第 0031 号 代価表 蓋撤去(鑄鉄製防護蓋)

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
諸雑費（まるめ）	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0032 号 代価表 ます設置工(コンクリート製)

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000

箇所 当り

名称	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			
諸雑費（率＋まるめ）	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称
J 0 1 呼び方

入力値
8

入力名称
汚水3号内径50cm・内のり50×50cm

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0033 号 代価表 蓋設置工(鑄鉄製防護蓋)

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0034 号 代価表 フレキャストマンホール嵩上工(排水I)

第07-01-222-S-001号

1.000 箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
ます撤去	1.000	箇所			第0029号 代価表 20251001
構造物とりこわし 構造物区分(無筋構造物),工法区分(人力施工),時間 的制約の有無(無し),夜間作業の有無(無し)	0.012	m3			第0030号 代価表 20251001
蓋撤去(鋳鉄製防護蓋)	1.000	箇所			第0031号 代価表 20251001
ます設置工(コンクリート製) 呼び方(汚水3号内径50cm・内のり50×50cm)	1.000	箇所			第0032号 代価表 20251001
マンホール 側塊A φ400 旧住宅公団型雨水桝, H200, W=38kg	1.000	基			
蓋設置工(鋳鉄製防護蓋)	1.000	箇所			第0033号 代価表 20251001
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4週8休(月単位)]

第 0035 号 代価表 フレキャストマンホール嵩上工(排水J)

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000 箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
ます撤去	1.000	箇所			第0029号 代価表 20251001
構造物とりこわし 構造物区分(無筋構造物), 工法区分(人力施工), 時間 的制約の有無(無し), 夜間作業の有無(無し)	0.007	m3			第0030号 代価表 20251001
蓋撤去(鋳鉄製防護蓋)	1.000	箇所			第0031号 代価表 20251001
ます設置工(コンクリート製) 呼び方(汚水3号内径50cm・内のり50×50cm)	1.000	箇所			第0032号 代価表 20251001
マンホール 側塊A φ 500 住宅公園型雨水榑, H200, W=64kg	1.000	基			
蓋設置工(鋳鉄製防護蓋)	1.000	箇所			第0033号 代価表 20251001
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0036 号 代価表 フレキャストマンホール嵩上工(排水N)

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000 箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
蓋(受枠とも)調整コンクリートブロック撤去工	1.000	組			第0037号 代価表 20251001
蓋(受枠とも)調整コンクリートブロック据付工 作業区分(調整コンクリートブロックを使用する),トラックレン賃 料補正(標準 (1.0))	1.000	組			第0038号 代価表 20251001
型枠 型枠の種類(一般型枠), 構造物の種類(鉄筋・無筋構 造物(合板円形型枠))	0.214	m2			施工P 第0039号 代価表 20251001
無収縮モルタル	0.027	m 3			第0040号 代価表 20251001
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0037 号 代価表 蓋(受枠とも)調整コンクリートブロック撤去工

第 07-01-222-S-001号

1.000

組 当り

名称	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					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4週8休 (月単位)]

第 0038 号 代価表 蓋(受枠とも)調整コンクリートブロック据付工

第 07-01-222-S-001 号

1.000

組 当り

名称	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)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

	条件名称	入力値	入力名称
J 0 1	作業区分	1	調整コンクリートブロックを使用する
J 0 2	トラッククレーン賃料補正	1	標準 (1.0)

週休補正 [4週8休 (月単位)]

第 0039 号 代価表 型枠

施工P(機0.00%, 労100.00%, 材0.00%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 m2 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
型枠工	45.230	%			R1
普通作業員	32.520	%			R2
土木一般世話役	9.970	%			R3
			(標準単価 積算単価)

	条件名称	入力値	入力名称
J 0 1	型枠の種類	1	一般型枠
J 0 2	構造物の種類	3	鉄筋・無筋構造物（合板円形型枠）
週休補正 [4 週 8 休（月単位）]			

第 0040 号 代価表 無収縮モルタル

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000 m 3 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
無収縮剤 セメント系プレミックス 標準混和量 1 8 7 5 k g	1, 875. 000	kg			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4 週 8 休 (月 単位)]

第 0041 号 代価表 フレキャストマンホール嵩上工(排水流末)

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000 箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
蓋(受枠とも)調整コンクリートブロック撤去工	1.000	組			第0037号 代価表 20251001
蓋(受枠とも)調整コンクリートブロック据付工 作業区分(調整コンクリートブロックを使用する),トラックレン賃 料補正(標準 (1.0))	1.000	組			第0038号 代価表 20251001
型枠 型枠の種類(一般型枠), 構造物の種類(鉄筋・無筋構 造物(合板円形型枠))	0.182	m2			施工P 第0039号 代価表 20251001
無収縮モルタル	0.023	m 3			第0040号 代価表 20251001
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0042 号 代価表 弁篋嵩上工(止水P340×400)

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000 箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
ねじ式弁篋撤去工 種類(C形 1号)	1.000	箇所			第0043号 代価表 20251001
ねじ式弁篋設置工 種類(C形 1号)	1.000	箇所			第0044号 代価表 20251001
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0043 号 代価表 ねじ式弁筐撤去工

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
普通作業員		人			
合計					
			単位当り		
条件名称 J 0 1 種類 入力値 5 入力名称 C 形 1 号 週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]					

第 0044 号 代価表 ねじ式弁篋設置工

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
普通作業員		人			
合計					
			単位当り		
<div>条件名称 J 0 1 種類</div> <div>入力値 5</div> <div>入力名称 C 形 1 号</div> <div>週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]</div>					

第 0045 号 代価表 弁篋嵩上工(止水Q500×500)

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000 箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
ます撤去	1.000	箇所			第0029号 代価表 20251001
蓋撤去(鋳鉄製防護蓋)	1.000	箇所			第0031号 代価表 20251001
ます設置工(コンクリート製) 呼び方(雨水3号内のり50×50cm)	1.000	箇所			第0046号 代価表 20251001
蓋設置工(鋳鉄製防護蓋)	1.000	箇所			第0033号 代価表 20251001
無収縮モルタル	0.002	m ³			第0040号 代価表 20251001
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0046 号 代価表 ます設置工(コンクリート製)

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000

箇所 当り

名称	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			
諸雑費（率＋まるめ）	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称
J 0 1 呼び方

入力値
3

入力名称
雨水3号内のり50×50cm

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0047 号 代価表 弁篋嵩上工(止水U340×340)

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000 箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
ねじ式弁篋撤去工 種類(A・B形 3号), 底板使用の有無(底板使用しない)	1.000	箇所			第0048号 代価表 20251001
ねじ式弁篋設置工 種類(A・B形 3号), 底板使用の有無(底板使用しない)	1.000	箇所			第0049号 代価表 20251001
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0048 号 代価表 ねじ式弁筐撤去工

第07-01-222-S-001号

1. 000

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
普通作業員		人			
合計					
			単位当り		

	条件名称	入力値	入力名称
J O 1	種類	3	A・B形 3号
J O 2	底版使用の有無	1	底版使用しない
週休補正 [4週8休 (月単位)]			

第 0049 号 代価表 ねじ式弁筐設置工

第07-01-222-S-001号

1. 000

箇所 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
普通作業員		人			
合計					
			単位当り		
<div> <div>条件名称</div> <div>入力値</div> <div>入力名称</div> </div> <div> <div>J 0 1 種類</div> <div>3</div> <div>A ・ B 形 3 号</div> </div> <div> <div>J 0 2 底版使用の有無</div> <div>1</div> <div>底版使用しない</div> </div>					
週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]					

第 0050 号 代価表 地先境界ブロック

施工P(機0.37%, 労87.79%, 材11.84%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 m 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
バックホウ（クローラ）〔標準〕 山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）	0.370	%			K1
普通作業員	32.970	%			R1
土木一般世話役	17.600	%			R2
特殊作業員	15.610	%			R3
型枠工	13.620	%			R4
生コンクリート 18-8-25（20）高炉 水セメント比指定なし	10.700	%			Z1
再生クラッシャーラン RB-40	0.800	%			Z2
軽油	0.340	%			Z3
			(標準単価 積算単価))

条件名称	入力値	入力名称
J 0 1 作業区分	2	再利用設置
J 0 2 ブロック規格	1	A種（120×120×600）
J 0 4 基礎碎石規格	3	碎石（各種）
J 0 5 均し基礎コンクリート規格	3	18-8-25（高炉）
J 0 6 養生工の有無	1	無し
週休補正〔4週8休（月単位）〕		

第 0051 号 代価表 地先境界ブロック

施工P(機0.32%, 労75.78%, 材23.90%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 m 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
バックホウ（クローラ）〔標準〕 山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）	0.320	%			K1
普通作業員	28.480	%			R1
土木一般世話役	15.190	%			R2
特殊作業員	13.470	%			R3
型枠工	11.750	%			R4
地先境界ブロック 120×120×600（A）	13.680	%			Z1
生コンクリート 18-8-25（20）高炉 水セメント比指定なし	9.230	%			Z2
再生クラッシャーラン RB-40	0.690	%			Z3
軽油	0.300	%			Z4
			(標準単価 積算単価))

条件名称	入力値	入力名称
J 0 1 作業区分	1	設置
J 0 2 ブロック規格	1	A種（120×120×600）
J 0 4 基礎碎石規格	3	碎石（各種）
J 0 5 均し基礎コンクリート規格	3	18-8-25（高炉）
J 0 6 養生工の有無	1	無し
週休補正〔4週8休（月単位）〕		

第 0052 号 代価表 構造物とりこわし

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000 m3 当り

名称		数量	単位	単価	金額	摘要
無筋構造物 昼間 機械施工 制約無		1.000	m3			
合計						
				単位当り		
<div><div>条件名称</div><div>入力値</div><div>入力名称</div></div> <div><div>J 0 1</div><div>構造物区分</div><div>1</div><div>無筋構造物</div></div> <div><div>J 0 2</div><div>工法区分</div><div>1</div><div>機械施工</div></div> <div><div>J 0 3</div><div>時間的制約の有無</div><div>1</div><div>無し</div></div> <div><div>J 0 4</div><div>夜間作業の有無</div><div>1</div><div>無し</div></div> <div><div>J 0 5</div><div>低騒音・低振動対策</div><div>1</div><div>必要</div></div> <div>週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]</div>						

第 0053 号 代価表 舗装版切断

施工P(機15.05%, 労58.43%, 材26.52%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 m 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	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	10.240	%			K1
特殊作業員	19.960	%			R1
土木一般世話役	10.880	%			R2
普通作業員	8.920	%			R3
コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ	22.390	%			Z1
ガソリン レギュラー	2.810	%			Z2
			(標準単価 積算単価))

条件名称	入力値	入力名称
J 0 1 舗装版種別	1	アスファルト舗装版
J 0 2 アスファルト舗装版厚	1	15cm以下
J 0 5 費用の内訳	1	全ての費用
週休補正 [4週8休(月単位)]		

第 0054 号 代価表 舗装版破碎

施工P(機30.65%, 労63.79%, 材5.56%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 m2 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
コンクリート圧砕装置（大割機） 開口幅735～850mm破砕力550～980kN	21.160	%			K1
バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回型〕 山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）	9.490	%			K2
運転手（特殊）	28.250	%			R1
普通作業員	24.760	%			R2
土木一般世話役	10.780	%			R3
軽油	5.560	%			Z1
			（標準単価 積算単価		）

	条件名称	入力値	入力名称
J 0 1	舗装版種別	1	アスファルト舗装版
J 0 2	障害等の有無	1	無し
J 0 3	騒音振動対策	2	必要
J 0 4	舗装版厚	3	15cm以下
J 0 6	積込作業の有無	1	有り
J 0 7	費用の内訳	1	全ての費用

週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]

第 0055 号 代価表 殻運搬

施工P(機40.77%, 労44.82%, 材14.41%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 m3 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	40.770	%			K1
運転手 (一般)	44.820	%			R1
軽油	14.410	%			Z1
			(標準単価 積算単価)

条件名称	入力値	入力名称
J 0 1 殻発生作業	1	コンクリート（無筋）構造物とりこわし
J 0 2 積込工法区分	1	機械積込
J 0 3 DID区間の有無	2	有り
J 0 4 運搬距離（km）（DID区間有無）	5	10.9km以下
J 1 3 費用の内訳	1	全ての費用

週休補正 [4 週 8 休（月単位）]

第 0056 号 代価表 殻運搬

施工P(機44.05%, 労39.87%, 材16.08%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 m3 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	44.050	%			K1
運転手 (一般)	39.870	%			R1
軽油	16.080	%			Z1
			(標準単価 積算単価)

条件名称	入力値	入力名称
J 0 1 殻発生作業	3	舗装版破碎
J 0 2 積込工法区分	2	機械（対策不要厚15cm超）又は必要
J 0 3 DID区間の有無	2	有り
J 0 6 運搬距離（km）（DID区間有）	8	7.0km以下
J 1 3 費用の内訳	1	全ての費用
週休補正 [4 週 8 休（月単位）]		

第 0057 号 代価表 舗装版切断排水等処分費〔処分費等の対象〕

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000 t 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
舗装版切断排水等処分費 アスファルト、カッター汚泥（濁水）	1.000	t			
合計					
			単位当り		
<div>条件名称 J 0 1 区分</div> <div>入力値 1</div> <div>入力名称 アスファルト、カッター汚泥（濁水）</div> <div>週休補正 [4 週 8 休（月単位）]</div>					

第 0058 号 代価表 コンクリート廃材処理費(中間処理施設)〔処分費等の対象〕

第 07-01-222-S-001 号

1.000 t 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
コンクリート廃材処理費(中間処理施設) 道路用コンクリート製品(メッシュ筋) 60cm以下	1.000	t			
合計					
			単位当り		
<div><div><div>条件名称</div><div>入力値</div><div>入力名称</div></div><div><div>J 0 1 区分</div><div>3</div><div>道路用コンクリート製品(メッシュ筋) 60cm以下</div></div><div>週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]</div></div>					

第 0059 号 代価表 アスファルト廃材処理費(中間処理施設)〔処分費等の対象〕

第 0 7 - 0 1 - 2 2 2 - S - 0 0 1 号

1.000 t 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
アスファルト廃材処理費(中間処理施設) 掘削材 40cm以下	1.000	t			
合計					
			単位当り		
<div><div><div>条件名称</div><div>入力値</div><div>入力名称</div></div><div><div>J 0 1 区分</div><div>2</div><div>掘削材 40cm以下</div></div><div>週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]</div></div>					

第 0060 号 代価表 地先境界ブロック撤去

施工P(機3.96%, 労94.58%, 材1.46%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 m 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
小型バックホウ（クローラ）〔超小旋回型〕 山積 0. 2 2 m 3 （平積 0. 1 6 m 3）	3. 960	%			K1
普通作業員	30. 070	%			R1
土木一般世話役	18. 330	%			R2
運転手（特殊）	17. 090	%			R3
特殊作業員	16. 730	%			R4
軽油	1. 460	%			Z1
			（標準単価 積算単価		）

	条件名称
J O 1	再利用区分
週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]	

入力値	入力名称
2	再利用

第 0061 号 代価表 支障木伐採(幹周30以上60未満)

第07-01-222-S-001号

10.000

本 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
造園工		人			
普通作業員		人			
チェーンソー運転(80cc鋸長600mm)		日			第0062号 代価表 20251001
諸雑費 (まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称

入力値

入力名称

週休補正 [4週8休(月単位)]

第 0062 号 代価表 チェーンソー運転(80cc鋸長600mm)

第07-01-222-S-001号

1.000

目 当 り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
特殊作業員		人			
ガソリン レギュラー	2.700	L			
チェーンソー [ガソリンエンジン] 鋸長600mm 排気量0.080L		供用日			
諸雑費 (率+まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称	入力値	入力名称
週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]		

第 0063 号 代価表 伐木・伐竹(伐木除根)

施工P(機0.00%, 労100.00%, 材0.00%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 m2 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
特殊作業員	61.840	%			R1
土木一般世話役	19.690	%			R2
普通作業員	11.930	%			R3
			(標準単価 積算単価)

条件名称 J 0 1 樹木・竹 樹木密集度及び施工区分	入力値 3	入力名称 伐木（人力：密）（50本/100m2以上）
週休補正 [4週8休（月単位）]		

第 0064 号 代価表 支障木伐根(幹周30以上60未満)

第07-01-222-S-001号

10. 000

本 当 り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
普通作業員		人			
チェーンソー運転(80cc鋸長600mm)		日			第0062号 代価表 20251001
トラック[クレーン装置付]4～4.5t積 吊能力2.9		時間			第0065号 代価表 20251001
諸雑費(まるめ)	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称	入力値	入力名称
週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]		

第 0065 号 代価表 トラック[クレーン装置付]4～4.5t積 吊能力2.9

第07-01-222-S-001号

1.000

時間 当り

名称	数量	単位	単価	金額	摘要
運転手（特殊）		人			
軽油	5.700	L			
トラック [クレーン装置付] ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t		時間			
諸雑費（まるめ）	1.000	式			
合計					
			単位当り		

条件名称	入力値	入力名称
週休補正 [4 週 8 休 (月単位)]		

第 0066 号 代価表 現場発生品及び支給品積込・荷卸

施工P(機13.73%, 労83.47%, 材2.80%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 t 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
トラック [クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t	13.730	%			K1
運転手 (特殊)	41.980	%			R1
特殊作業員	41.080	%			R2
軽油	2.800	%			Z1
			(標準単価 積算単価)

条件名称
J 0 1 トラック機種

入力値
1

入力名称
クレーン装置付2t積、吊能力2.9t

週休補正 [4週8休 (月単位)]

第 0067 号 代価表 現場発生品及び支給品運搬

施工P(機13.79%, 勞83.40%, 材2.81%, 市0.00%)

第07-01-222-S-001号

1.000 t 当り

名称	構成比	単位	東京単価	地区単価	摘要
トラック [クレーン装置付] ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	13.790	%			K1
運転手 (特殊)	42.150	%			R1
特殊作業員	41.250	%			R2
軽油	2.810	%			Z1
			(標準単価 積算単価)

	条件名称	入力値	入力名称
J 0 1	トラック機種	1	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t
J 0 2	DID区間の有無	2	有り
J 0 4	片道運搬距離（km）DID有	8	17.0km以下

週休補正 [4 週 8 休（月単位）]

単価登録一覧表

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

単価コード	名 称 / 規 格	単 位	単価	摘要
TJ000010	プレキャスト集水桝A 500×500×600	基		材料 20251001
TJ000020	プレキャスト集水桝B 500×500×600	基		材料 20251001
TJ000030	プレキャスト集水桝C 500×500×500	基		材料 20251001
TJ000040	プレキャスト集水桝D 500×500×500	基		材料 20251001
TJ000050	プレキャスト集水桝E 500×500×600	基		材料 20251001
TJ000060	プレキャスト集水桝F 500×500×600	基		材料 20251001
TJ000070	マンホール 側塊A φ 400 旧住宅公団型雨水桝, H200, W=38kg	基		材料 20251001
TJ000080	マンホール 側塊A φ 500 住宅公団型雨水桝, H200, W=64kg	基		材料 20251001
TJ000090	伐木処分費 枝・幹	t		材料 20251001
TJ000100	伐木処分費 根	t		材料 20251001

施 工 単 価 一 覧 表

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

単価コード	名 称 / 形 状	単 位	単価	摘要
D30010	コンクリート廃材処理費(中間処理施設)〔処分費等の対象〕 区分(道路用コンクリート製品(メッシュ筋) 60cm以下)	t		代価表 第0058号
D30020	アスファルト廃材処理費(中間処理施設)〔処分費等の対象〕 区分(掘削材 40cm以下)	t		代価表 第0059号
D30030	舗装版切断排水等処分費〔処分費等の対象〕 区分(アスファルト, カッター汚泥(濁水))	t		代価表 第0057号
D30040	ストックヤード利用料金〔処分費等の対象〕 区分(発生土搬入)	m ³		代価表 第0003号
DGD10810	蓋(受枠とも)調整コンクリートブロック据付工 作業区分(調整コンクリートブロックを使用する),トラックレン賃料補正(標準 (1.0))	組		代価表 第0038号
DGD10840	ます設置工(コンクリート製) 呼び方(汚水3号内径50cm・内のり50×50cm)	箇所		代価表 第0032号
DGD10840	ます設置工(コンクリート製) 呼び方(雨水3号内のり50×50cm)	箇所		代価表 第0046号
DGD10870	蓋設置工(鋳鉄製防護蓋)	箇所		代価表 第0033号
DWD20780	ねじ式弁筐設置工 種類(C形 1号)	箇所		代価表 第0044号
DWD20780	ねじ式弁筐設置工 種類(A・B形 3号), 底板使用の有無(底板使用しない)	箇所		代価表 第0049号
DWD20830	ねじ式弁筐撤去工 種類(C形 1号)	箇所		代価表 第0043号
DWD20830	ねじ式弁筐撤去工 種類(A・B形 3号), 底板使用の有無(底板使用しない)	箇所		代価表 第0048号
WB821410	U型側溝 作業区分(据付け), L=1000・L=4000の使用の有無(無し), 夜間作業の有無(無し), U型側溝の種類(側溝 (各種)), U型側溝の規格・仕様(L=2000mm), U型側溝の質量(1000kg/個以下), 時間的制約の有無(無し), 施工箇所における補正(無し), 基礎碎石施工の有無(有り), 基礎碎石の種類(碎石 (各種)), 基礎碎石設計数量(実数入力) (0.58 m ³ /10m)	m		代価表 第0011号
WB821410	U型側溝 作業区分(再利用撤去・据付け), L=1000・L=4000の使用の有無(無し), 夜間作業の有無(無し), U型側溝の種類(鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372), U型側溝の規格(300A 300×240×600), 時間的制約の有無(無し), 施工箇所における補正(無し), 基礎碎石施工の有無(有り), 基礎碎石の種類(碎石 (各種)), 基礎碎石設計数量(実数入力) (0.5 m ³ /10m)	m		代価表 第0012号

施工単価一覽表

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

単価コード	名 称 / 形 状	単 位	単価	摘要
WB821410	U型側溝 作業区分(据付け), L=1000・L=4000の使用の有無(無し), 夜間作業の有無(無し), U型側溝の種類(鉄筋コンクリート型 JIS A 5372), U型側溝の規格(300A 300×240×600), 時間的制約の有無(無し), 施工箇所における補正(無し), 基礎砕石施工の有無(有り), 基礎砕石の種類(砕石 (各種)), 基礎砕石設計数量(実数入力) (0.5 m ³ /10m)	m		代価表 第0013号
WB821430	蓋版 作業区分(据付け), 夜間作業の有無(無し), 蓋版の種類(蓋版 (各種)), 規格・仕様区分(40を超え170kg/枚以下), 時間的制約の有無(無し), 施工箇所における補正(無し)	枚		代価表 第0014号
WB821430	蓋版 作業区分(据付け), 夜間作業の有無(無し), 蓋版の種類(蓋版 (各種)), 規格・仕様区分(40を超え170kg/枚以下), 時間的制約の有無(無し), 施工箇所における補正(無し)	枚		代価表 第0015号
WB821430	蓋版 作業区分(再利用撤去・据付け), 夜間作業の有無(無し), 蓋版の種類(鉄筋コンクリート型 1種 JIS A 5372), 蓋版の規格(300 40×6×60), 時間的制約の有無(無し), 施工箇所における補正(無し)	枚		代価表 第0016号
WB821430	蓋版 作業区分(据付け), 夜間作業の有無(無し), 蓋版の種類(鉄筋コンクリート型 1種 JIS A 5372), 蓋版の規格(300 40×6×60), 時間的制約の有無(無し), 施工箇所における補正(無し)	枚		代価表 第0017号
WB824010	構造物とりこわし 構造物区分(無筋構造物), 工法区分(機械施工), 時間的制約の有無(無し), 夜間作業の有無(無し), 低騒音・低振動対策(必要)	m ³		代価表 第0052号
WB824010	構造物とりこわし 構造物区分(無筋構造物), 工法区分(人力施工), 時間的制約の有無(無し), 夜間作業の有無(無し)	m ³		代価表 第0030号

施 工 パ ッ ケ ー ジ 単 価 一 覧 表

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

単価コード	名 称 / 形 状	単 位	単価	摘要
CB010410	現場発生品及び支給品運搬 トラック機種(クレーン装置付2t積、吊能力2.9t), DID区間の有無(有り), 片道運搬距離 (km) DID有(17.0km以下) [軽油]	t		代価表 第0067号
CB010420	現場発生品及び支給品積込・荷卸 トラック機種(クレーン装置付2t積、吊能力2.9t) [軽油]	t		代価表 第0066号
CB210030	床掘り 土質(土砂), 施工方法(上記以外 (小規模)), 費用の内訳(全ての費用) [軽油]	m3		代価表 第0009号
CB210100	掘削 土質(土砂), 施工方法(上記以外 (小規模)), 施工数量(小規模 (標準)) [軽油]	m3		代価表 第0001号
CB210110	土砂等運搬 土砂等発生現場(小規模), 積込機種・規格(バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3)), 土質(土砂 (岩塊・玉石混り土含む)), DID区間の有無(有り), 運搬距離 (km) (DID区間有) (27.0km以下) [軽油]	m3		代価表 第0002号
CB210410	埋戻し 施工方法(上記以外 (小規模)), 土質(土砂), 費用の内訳(全ての費用) [軽油], [ガソリン(レギュラー)]	m3		代価表 第0010号
CB210410	埋戻し 施工方法(現場制約あり), 土質(土砂), 締固めの有無(無し)	m3		代価表 第0019号
CB221110	基礎砕石 砕石の厚さ(7.5cmを超え12.5cm以下), 砕石の種類(砕石 (各種)), 費用の内訳(全ての費用) [再生クラッシャーラン(RB-40)], [軽油]	m2		代価表 第0006号
CB222800	プレキャスト集水桝 作業区分(据付), 製品質量 (kg/基) (600kgを超え800kg以下), 基礎砕石の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用) [軽油]	基		代価表 第0021号
CB222800	プレキャスト集水桝 作業区分(据付), 製品質量 (kg/基) (400kgを超え600kg以下), 基礎砕石の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用) [軽油]	基		代価表 第0025号
CB227010	殻運搬 殻発生作業(コンクリート(無筋)構造物とりこわし), 積込工法区分(機械積込), DID区間の有無(有り), 運搬距離 (km) (DID区間有無) (10.9km以下), 費用の内訳(全ての費用) [軽油]	m3		代価表 第0055号

施 工 パ ッ ケ ー ジ 単 価 一 覧 表

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

単価コード	名 称 / 形 状	単 位	単価	摘要
CB227010	殻運搬 殻発生作業(舗装版破碎), 積込工法区分(機械(対策不要厚15cm超)又は必要), DID区間の有無(有り), 運搬距離(km) (DID区間有)(7.0km以下), 費用の内訳(全ての費用) [軽油]	m3		代価表 第0056号
CB240010	コンクリート 構造物種別(無筋・鉄筋構造物), 打設工法(人力打設), コンクリート規格(18-8-25(高炉)), 養生工の種類(一般養生), 現場内小運搬の有無(無し), 費用の内訳(全ての費用) [生コンクリート(18-8-25(20) 高炉 水セメント比指定なし)]	m3		代価表 第0008号
CB240210	型枠 型枠の種類(一般型枠), 構造物の種類(鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠))	m2		代価表 第0039号
CB320510	伐木・伐竹(伐木除根) 樹木・竹 樹木密集度及び施工区分(伐木(人力:密)(50本/100m2以上))	m2		代価表 第0063号
CB410041	上層路盤(歩道部) 全仕上り厚(実数入力)(250 mm), 施工区分(2層施工), 材料(粒度調整碎石 M-30), 費用の内訳(全ての費用) [粒度調整碎石(M-30)], [軽油]	m2		代価表 第0004号
CB410260	表層(車道・路肩部) 平均幅員(1.4m未満(仕上厚50mm以下)), 1層当平均仕上厚 50mm以下(50 mm), 材料(再生密粒度アスコン(20)), 瀝青材料種類(プライムコート PK-3), 費用の内訳(全ての費用) [再生アスファルト混合物(再生密粒度アスコン(20))], [アスファルト乳剤(PK-3 プライムコート用)], [ガソリン(レギュラー)], [軽油]	m2		代価表 第0005号
CB422520	地先境界ブロック 作業区分(再利用設置), ブロック規格(A種(120×120×600)), 基礎碎石規格(碎石(各種)), 均し基礎コンクリート規格(18-8-25(高炉)), 養生工の有無(無し) [生コンクリート(18-8-25(20) 高炉 水セメント比指定なし)], [再生クラッシャーラン(RB-40)], [軽油]	m		代価表 第0050号
CB422520	地先境界ブロック 作業区分(設置), ブロック規格(A種(120×120×600)), 基礎碎石規格(碎石(各種)), 均し基礎コンクリート規格(18-8-25(高炉)), 養生工の有無(無し) [地先境界ブロック(120×120×600(A))], [生コンクリート(18-8-25(20) 高炉 水セメント比指定なし)], [再生クラッシャーラン(RB-40)], [軽油]	m		代価表 第0051号
CB422550	地先境界ブロック撤去 再利用区分(再利用) [軽油]	m		代価表 第0060号
CB430310	舗装版破碎 舗装版種別(アスファルト舗装版), 障害等の有無(無し), 騒音振動対策(必要), 舗装版厚(15cm以下), 積込作業の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用) [軽油]	m2		代価表 第0054号

施 工 パ ッ ケ ー ジ 単 価 一 覧 表

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

単価コード	名 称 / 形 状	単 位	単価	摘要
CB430510	舗装版切断 舗装版種別(アスファルト舗装版),アスファルト舗装版厚(15cm以下),費用の内訳(全ての費用) [コンクリートカッタ (ブレード) (径18インチ)],[ガソリン(レギュラー)]	m		代価表 第0053号

登録代価一覧表

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

単価コード	名 称 / 形 状	単 位	単価	摘要
SJ000010	間詰コンクリート(t=10cm)	m ²		20251001
SJ000020	集水桝A(500×500×600)	箇所		20251001
SJ000030	集水桝B(500×500×600)	箇所		20251001
SJ000040	集水桝C(500×500×500)	箇所		20251001
SJ000050	集水桝D(500×500×500)	箇所		20251001
SJ000060	集水桝E(500×500×600)	箇所		20251001
SJ000070	集水桝F(500×500×600)	箇所		20251001
SJ000080	プレキャストマンホール切下工(排水G)	箇所		20251001
SJ000100	プレキャストマンホール嵩上工(排水I)	箇所		20251001
SJ000110	プレキャストマンホール嵩上工(排水J)	箇所		20251001
SJ000120	プレキャストマンホール嵩上工(排水N)	箇所		20251001
SJ000130	プレキャストマンホール嵩上工(排水流末)	箇所		20251001
SJ000140	蓋(受枠とも)調整コンクリートブロック撤去工	組		20251001
SJ000150	無収縮モルタル	m ³		20251001
SJ000160	弁筐嵩上工(止水P340×400)	箇所		20251001
SJ000170	弁筐嵩上工(止水Q500×500)	箇所		20251001
SJ000180	弁筐嵩上工(止水U340×340)	箇所		20251001
SJ000190	支障木伐採(幹周30以上60未満)	本		20251001
SJ000200	チェーンソー運転(80cc鋸長600mm)	日		20251001
SJ000210	支障木伐根(幹周30以上60未満)	本		20251001
SJ000220	トラック[クレーン装置付]4～4.5t積 吊能力2.9	時間		20251001
SJ000230	砂巻立	m ³		20251001
SJ000240	ます撤去	箇所		20251001

登録代価一覧表

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

単価コード	名 称 / 形 状	単 位	単価	摘要
SJ000250	蓋撤去(铸铁製防護蓋)	箇所		20251001

機 労 材 集 計 リ ス ト (機 械) [積上分]

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

単価コード	名 称 / 規 格	数 量	単 位	金 額	摘 要
L001120001	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4. 9 t 吊	0.390	日		20251001
M000302013	トラック [クレーン装置付] ベーストラック 4～4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	0.254	時間		20251001
M002035004	チェンソー [ガソリンエンジン] 鋸長 600 mm 排気量 0. 080 L	0.108	供用日		20251001

機 労 材 集 計 リ ス ト (機 械) [施 工 P 分]

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

単価コード	名 称 / 規 格	数 量	単 位	金 額	摘 要
L001010007	バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	0.104	日		20251001
L001010008	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 1.7t 吊	0.695	日		20251001
L001010012	バックホウ (クローラ型) [後方超小旋回型] 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	0.169	日		20251001
L001011001	小型バックホウ (クローラ) [超小旋回型] 山積0.22m ³ (平積0.16m ³)	0.289	日		20251001
L001070011	振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式] 運転質量3～4t	3.485	日		20251001
M000201100	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0.09m ³	3.654	供用日		20251001
M000202015	バックホウ (クローラ) [標準] 排ガス型 (第2次) 山積0.28m ³	5.138	供用日		20251001
M000202096	バックホウ (クローラ) [後方超小旋回型] 排ガス型 (第2次) 山積0.28m ³	0.645	供用日		20251001
M000301002	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4t 積級	23.716	供用日		20251001
M000301005	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t 積級	0.124	供用日		20251001
M000302010	トラック [クレーン装置付] ベーストラック 2t 積 吊能力2.9t	0.136	供用日		20251001
M000804001	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5～0.6t	1.708	供用日		20251001
M000806001	ランマ 質量60～80kg	0.225	供用日		20251001
M000807001	振動コンパクト [前進型] 機械質量40～60kg	3.430	供用日		20251001
M000907002	コンクリート圧砕装置 (大割機) 開口幅735～850mm 破砕力550～980kN	0.137	供用日		20251001
M001161013	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	0.098	供用日		20251001

機 労 材 集 計 リ ス ト (労 務) [積上分]

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

単価コード*	名 称 / 規 格	数 量	単 位	金 額	摘 要
R0101	特殊作業員	1.734	人		20251001
R0102	普通作業員	2.596	人		20251001
R0104	造園工	0.140	人		20251001
R0114	運転手 (特殊)	0.043	人		20251001
R0125	土木一般世話役	1.230	人		20251001

機 労 材 集 計 リ ス ト (労 務) [施工P分]

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

単価コード*	名 称 / 規 格	数 量	単 位	金 額	摘 要
R0101	特殊作業員	13.731	人		20251001
R0102	普通作業員	15.475	人		20251001
R0114	運転手 (特殊)	11.156	人		20251001
R0115	運転手 (一般)	19.609	人		20251001
R0125	土木一般世話役	6.181	人		20251001
R0133	型枠工	0.913	人		20251001

機 労 材 集 計 リ ス ト (材 料) [積上分]

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

単価コード	名 称 / 規 格	数 量	単 位	金 額	摘 要
Q001365002	U型側溝 昼間 L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 制約無	34.000	m		20251001
Q001365003	U型側溝 昼間 L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無	14.000	m		20251001
Q001367001	蓋版コンクリート・鋼製 昼間 4 0 k g 以下 制約無	58.000	枚		20251001
Q001367002	蓋版コンクリート・鋼製 昼間 1 7 0 k g 以下 制約無	14.000	枚		20251001
Q001611001	無筋構造物 昼間 機械施工 制約無	2.000	m3		20251001
Q001611002	無筋構造物 昼間 人力施工 制約無	0.037	m3		20251001
TJ000010	プレキャスト集水桝A 500×500×600	1.000	基		20251001
TJ000020	プレキャスト集水桝B 500×500×600	1.000	基		20251001
TJ000030	プレキャスト集水桝C 500×500×500	1.000	基		20251001
TJ000040	プレキャスト集水桝D 500×500×500	1.000	基		20251001
TJ000050	プレキャスト集水桝E 500×500×600	1.000	基		20251001
TJ000060	プレキャスト集水桝F 500×500×600	1.000	基		20251001
TJ000070	マンホール 側塊A φ 400 旧住宅公団型雨水桝, H200, W=38kg	2.000	基		20251001
TJ000080	マンホール 側塊A φ 500 住宅公団型雨水桝, H200, W=64kg	1.000	基		20251001
TJ000090	伐木処分費 枝・幹	0.100	t		20251001
TJ000100	伐木処分費 根	0.300	t		20251001
Y000241000	再生クラッシャーラン R B - 4 0	2.594	m3		20251001
Y000300000	箱型U字側溝 300×300×2000	7.000	個		20251001
Y000301000	箱型U字側溝用蓋(スリットタイプ) 300用, L=1000	6.000	枚		20251001
Y000301000	箱型U字側溝用グレーチング蓋 300用, L=1000, 普通目	8.000	枚		20251001
Z002050001	無収縮剤 セメント系プレミックス 標準混和量 1 8 7 5 k g	97.500	kg		20251001
Z002150002	砂 埋め戻し用	1.200	m3		20251001
Z002306002	鉄筋コンクリートU形 3 0 0 A 3 0 0 × 2 4 0 × 6 0 0	33.000	個		20251001

機 労 材 集 計 リ ス ト (材 料) [積上分]

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

単価コード	名 称 / 規 格	数 量	単 位	金 額	摘 要
Z002320002	U形用蓋 (1種) 300 40×6×60	34.000	枚		20251001
Z006702002	軽油	1.447	L		20251001
Z006704001	ガソリン レギュラー	0.289	L		20251001
Z101000050	コンクリート廃材処理費(中間処理施設) 道路用コンクリート製品(メッシュ筋) 60cm以下	4.000	t		20251001
Z101001100	アスファルト廃材処理費(中間処理施設) 掘削材 40cm以下	2.000	t		20251001
Z101002018	ストックヤード利用料金 発生土搬入	130.000	m ³		20251001
Z101003000	舗装版切断排水等処分費 アスファルト、カッター汚泥(濁水)	0.090	t		20251001
Z101003110	舗装版切断排水等運搬費(L=6.9km) ダンプトラック2t積級、運搬距離10kmまで	1.000	回		20251001
Z120011240	鋼鉄製集水桝蓋 T-25 500×500(IM0-4) ノンスリップ	6.000	枚		20251001

機 労 材 集 計 リ ス ト (材 料) [施工P分]

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

単価コード	名 称 / 規 格	数 量	単 位	金 額	摘 要
Y000241000	再生クラッシャーラン R B - 4 0	1.697	m3		20251001
Z002012001	生コンクリート 1 8 - 8 - 2 5 (2 0) 高炉 水セメント比指定なし	1.422	m3		20251001
Z002124002	粒度調整砕石 M - 3 0	129.121	m3		20251001
Z002354001	地先境界ブロック 1 2 0 × 1 2 0 × 6 0 0 (A)	11.544	個		20251001
Z004101003	再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン (2 0)	51.238	t		20251001
Z004130002	アスファルト乳剤 P K - 3 プライムコート用	509.667	L		20251001
Z006540009	コンクリートカッター (ブレード) 径 1 8 インチ	0.041	枚		20251001
Z006702002	軽油	886.545	L		20251001
Z006704001	ガソリン レギュラー	13.806	L		20251001

処分費集計リスト [積上分]

第 07-01-222-S-001 号

実施 起工 設計書

単価コード	名 称 / 規 格	数 量	単 位	金 額	摘 要
TJ000090	伐木処分費 枝・幹	0.100	t		20251001
TJ000100	伐木処分費 根	0.300	t		20251001
Z101000050	コンクリート廃材処理費(中間処理施設) 道路用コンクリート製品(メッシュ筋) 60cm以下	4.000	t		20251001
Z101001100	アスファルト廃材処理費(中間処理施設) 掘削材 40cm以下	2.000	t		20251001
Z101002018	ストックヤード利用料金 発生土搬入	130.000	m ³		20251001
Z101003000	舗装版切断排水等処分費 アスファルト、カッター汚泥(濁水)	0.090	t		20251001