

契約年月日：令和3年8月2日（単価合意日：令和3年8月26日）

## 神戸地区藍那口修景整備工事

### 【工事設計書（公表資料）】

国営明石海峡公園事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、  
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、  
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事
工事地名	兵庫県神戸市北区山田町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 5月
2) 事務所名	国営明石海峡公園事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	8820010003	1 4) 単価適用年月	2021年 7月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2021年 7月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	公園工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	220日間 自 令和 3年 8月 3日 (当初) 至 令和 4年 3月10日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	三田市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	国営明石海峡公園	2 2) 処 分 費 等	1,544,430
		2 3) 公 告 日	令和 3年 5月28日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基盤整備		式	1		2,753,834				
敷地造成工		式	1		2,192,574				
掘削工		式	1		288,672				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	960	300.7	288,672			単-1号	
盛土工		式	1		1,350,300				
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	1,900	192	364,800			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	1,000	791.9	791,900			単-3号	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	1,000	193.6	193,600			単-4号	
法面整形工		式	1		553,602				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	1,470	376.6	553,602			単-5号	
植栽基盤工		式	1		561,260				
土性改良工		式	1		557,420				

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 基盤整備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地被類土壌改良		m2	470	1,186	557,420			単-6号	
表土盛土工		式	1		3,840				
表土盛土		m3	20	192	3,840			単-7号	
施設整備		式	1		11,002,678				
給水設備工		式	1		1,015,732				
作業土工		式	1		158,120				
床掘り	土砂	m3	50	1,868	93,400			単-8号	
埋戻し	土砂	m3	20	3,236	64,720			単-9号	
水栓類取付工		式	1		139,300				
仕切弁	20A JIS10K	個	7	4,610	32,270			単-10号	
バルブボックス	VC-P 25A以下	個	7	15,290	107,030			単-11号	
散水施設工		式	1		158,620				

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
散水栓	20A 鋳鉄製ボックス共	基	7	22,660	158,620					単-12号
給水管路工		式	1		559,692					
水道本管	ポリエチレン管50A	m	128	2,570	328,960					単-13号
散水設備管	ポリエチレン管20A	m	101	1,780	179,780					単-14号
埋設表示シート	W=150mm 折込率2倍	m	229	222.5	50,952					単-15号
雨水排水設備工		式	1		542,156					
作業土工		式	1		102,080					
床掘り	土砂	m3	20	1,868	37,360					単-16号
埋戻し	土砂	m3	20	3,236	64,720					単-17号
側溝工		式	1		184,590					
プレキャストU型側溝	U-240	m	30	6,153	184,590					単-18号
地下排水工		式	1		255,486					

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
板状排水材	W=250mm t=30mm	m	154	1,659	255,486					単-19号
電気設備工		式	1		1,931,388					
作業土工		式	1		260,200					
床掘り	土砂	m3	70	1,868	130,760					単-20号
埋戻し	土砂	m3	40	3,236	129,440					単-21号
照明設備工		式	1		467,600					
ハンドホール	900×900 中耐蓋R2K-60	箇所	4	116,900	467,600					単-22号
電線管路工		式	1		1,203,588					
電線管	波付硬質合成樹脂管 F EP φ 50	m	121	424.8	51,400					単-23号
電線管	波付硬質合成樹脂管 F EP φ 80	m	83	595.6	49,434					単-24号
電線管	波付硬質合成樹脂管 難燃性FEP φ 80	m	121	999.5	120,939					単-25号
ケーブル及び電線	6KV CVT38mm2	m	65	5,755	374,075					単-26号

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
						工事区分	基盤整備		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ケーブル及び電線	PAS専用ケーブル CVV-S 1.25mm2-8C	m	65	1,456	94,640			単-27号	
ケーブル及び電線	CVT100mm2	m	22	7,060	155,320			単-28号	
ケーブル及び電線	FCPEV1.2mm-3P	m	131	652.5	85,477			単-29号	
ケーブル及び電線	SM(1.31μm)-2C(スぺーサ型)	m	65	594.5	38,642			単-30号	
ケーブル及び電線	SM(1.31μm)-8C(スぺーサ型)	m	65	740.5	48,132			単-31号	
埋設表示シート	W=300mm 折込率2倍	m	71	330.5	23,465			単-32号	
埋設管基礎	砂 FEPφ80×1条	m	16	1,054	16,864			単-33号	
埋設管基礎	砂 FEPφ80×1条+難燃FEPφ80×2条+FEPφ50×2条	m	55	2,640	145,200			単-34号	
園路広場整備工		式	1		1,092,779				
コンクリート系舗装工		式	1		640,590				
公園コンクリート舗装	RC-40 18-8-40(高炉) 仕上り厚 250mm	m2	131	4,890	640,590			単-35号	
土系舗装工		式	1		325,120				

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
土舗装	RC-30 真砂土系自然色 固化舗装 仕上り厚 150mm	m2	32	10,160	325,120					単-36号
石材系舗装工		式	1		58,608					
碎石舗装	t=50mm 単粒度碎石5号 透水性防草シート t=0.8mm	m2	24	2,442	58,608					単-37号
園路縁石工		式	1		68,461					
コンクリート縁石 (取替)	歩車道境界ブロック180/210×300×600(C) 水抜きタイプ 背面透水マットt=30mmW=200mm	箇所	1	4,981	4,981					単-38号
見切材(仕切材)	H=180mm GRC(ガラス繊維強化セメント)製	m	24	2,645	63,480					単-39号
カービース施設整備工		式	1		2,028,100					
作業土工		式	1		42,700					
床掘り	土砂	m3	9	1,868	16,812					単-40号
埋戻し	土砂	m3	8	3,236	25,888					単-41号
サイン施設工		式	1		1,985,400					



# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
サイン (誘導サイン-A)	W900×H1700(盤面:W700×H900)支柱再生木材化粧	基	1	529,800	529,800					単-42号
サイン (誘導サイン-B)	W900×H1400(盤面:W700×H600)支柱再生木材化粧	基	2	462,900	925,800					単-43号
サイン (案内サイン)	W900×H1700(盤面:W700×H900)支柱再生木材化粧	基	1	529,800	529,800					単-44号
管理施設整備工		式	1		776,160					
柵工		式	1		776,160					
フェンス (メッシュフェンス)	ワイヤメッシュ 張高1800mm 高耐候性樹脂粉体塗装	m	56	13,860	776,160					単-45号
構造物撤去工		式	1		3,616,363					
防護柵撤去工		式	1		237,744					
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	m	28	1,123	31,444					単-46号
仮囲い柵撤去	H形鋼基礎 H=1.8m	m	125	1,382	172,750					単-47号
立入防止柵撤去 (メッシュフェンス)	H=1.8m	m	25	1,342	33,550					単-48号
公園施設撤去工		式	1		1,219,267					

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
						工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
立水栓撤去	20A	基	2	4,116	8,232			単-49号	
照明柱撤去	H=4.5m	基	1	11,300	11,300			単-50号	
引込柱撤去	H=5.83m	基	1	11,300	11,300			単-51号	
サインA・D撤去	H=1.4m W=0.9m アルミ鋼管製	基	2	54,750	109,500			単-52号	
サインB撤去	600×450×t6.0 アルミ鋼板製	基	1	16,780	16,780			単-53号	
サインC撤去	H=1.7m W=0.9m アルミ鋼管製	基	1	59,710	59,710			単-54号	
組立式仮設ハウス撤去	2階建て 幅3間×奥行5間	棟	1	401,800	401,800			単-55号	
プレハブ車庫撤去	幅2.844m×奥行5.800m×高さ2.543m	棟	1	146,100	146,100			単-56号	
受水槽撤去	幅3.0m×奥行2.0m×高さ2.5m FRP製	基	1	230,700	230,700			単-57号	
地中配線 (撤去不使用)	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 2心 600V 5.5mm <sup>2</sup> ×2C	m	32	580.4	18,572			単-58号	
地中配線 (撤去不使用)	CVV-Sケーブル(制御用絶縁ビニルシースケーブル) 8心 600V 1.25mm <sup>2</sup> ×8C	m	6	580.4	3,482			単-59号	
地中配線 (撤去不使用)	SMケーブル(光ケーブル) スーパー型	m	11	580.4	6,384			単-60号	

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
						工事区分	基盤整備		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地中配線 (撤去不使用)	FCPEVケーブル(着色識別ホ リエチレン絶縁ビニルシースケー ブル) 1.2mm-3P	m	11	242.7	2,669			単-61号	
地中配線 (撤去不使用)	CVTケーブル(トリプルレックス形 架橋ホリエチレン絶縁ビニルシ ースケープル) 600V 22mm2	m	6	1,056	6,336			単-62号	
地中配線 (撤去不使用)	CVTケーブル(トリプルレックス形 架橋ホリエチレン絶縁ビニルシ ースケープル) 600V 100mm2	m	6	1,689	10,134			単-63号	
地中配線 (撤去不使用)	CVTケーブル(トリプルレックス形 架橋ホリエチレン絶縁ビニルシ ースケープル) 6kV 38mm2	m	6	1,689	10,134			単-64号	
架空配線 (撤去不使用)	OCケーブル(屋外用架橋絶 縁電線) 38mm2	径間	3	13,410	40,230			単-65号	
架空配線 (撤去不使用)	CVV-Sケーブル(制御用絶 縁ビニルシースケープル) 8心 600V 1.25mm2×8C	径間	1	13,410	13,410			単-66号	
架空配線 (撤去不使用)	SMケーブル(光ケーブル) スハ ーサ型	径間	1	11,190	11,190			単-67号	
架空配線 (撤去不使用)	FCPEVケーブル(着色識別ホ リエチレン絶縁ビニルシースケー ブル) 1.2mm-3P	径間	2	8,442	16,884			単-68号	
架空配線 (撤去不使用)	CVTケーブル(トリプルレックス形 架橋ホリエチレン絶縁ビニルシ ースケープル) 600V 100mm2	径間	2	42,210	84,420			単-69号	
構造物取壊し工		式	1		989,534				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	6	9,358	56,148			単-70号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	38	16,600	630,800			単-71号	

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	580	521.7	302,586					単-72号
運搬処理工		式	1		1,169,818					
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械施工	m3	6	1,894	11,364					単-73号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工	m3	38	2,320	88,160					単-74号
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 機械施工	m3	30	1,648	49,440					単-75号
発生材運搬	防腐剤処理木材	t	5	8,000	40,000					単-76号
発生材運搬	廃プラスチック	m3	1	12,500	12,500					単-77号
発生材運搬	ボード類	m3	5	17,000	85,000					単-78号
発生材運搬	ガラスウール	m3	10	16,500	165,000					単-79号
発生材運搬	ガラス	m3	1	17,200	17,200					単-80号
殻処分	コンクリート殻(無筋) 機械施工	m3	6	3,525	21,150					単-81号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工	m3	38	3,750	142,500					単-82号

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
殻処分	アスファルト殻(掘削) 機械施工	m3	30	3,760	112,800					単-83号
発生材処分	防腐剤処理木材	t	5	21,500	107,500					単-84号
発生材処分	廃プラスチック	m3	1	15,000	15,000					単-85号
発生材処分	ポート類	m3	5	22,500	112,500					単-86号
発生材処分	ガラスウール	m3	10	16,500	165,000					単-87号
発生材処分	ガラス	m3	1	17,500	17,500					単-88号
現場発生品運搬	ガードレール、仮囲い、メッシュフェンス、照明柱、引込柱、サイン各種	回	2	3,602	7,204					単-89号
施設整備 (園路整備)		式	1		17,430,983					
道路土工		式	1		1,391,492					
掘削工		式	1		54,126					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	180	300.7	54,126					単-90号
路体盛土工		式	1		99,827					

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 基盤整備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	8	5,311	42,488			単-91号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	42	192	8,064			単-92号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50	791.9	39,595			単-93号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	50	193.6	9,680			単-94号	
路体盛土工 (歩道部)		式	1		645,935				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	40	5,311	212,440			単-95号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	50	691.1	34,555			単-96号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	230	192	44,160			単-97号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	360	791.9	285,084			単-98号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	360	193.6	69,696			単-99号	
路床盛土工		式	1		576,540				
路床盛土	2.5m未満	m3	30	5,388	161,640			単-100号	

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	50	725.4	36,270				単-101号
路床盛土	4.0m以上	m3	350	293.4	102,690				単-102号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	280	791.9	221,732				単-103号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	280	193.6	54,208				単-104号
法面整形工		式	1		15,064				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	40	376.6	15,064				単-105号
舗装工		式	1		4,000,381				
アスファルト舗装工		式	1		4,000,381				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	860	406.2	349,332				単-106号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	860	555	477,300				単-107号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 30~130(平均80mm)	m2	414	487.8	201,949				単-108号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	1,270	1,193	1,515,110				単-109号

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	1,270	1,147	1,456,690					単-110号
雨水排水設備工		式	1		7,104,270					
作業土工		式	1		872,680					
床掘り	土砂	m3	190	1,868	354,920					単-111号
埋戻し	土砂	m3	160	3,236	517,760					単-112号
側溝工		式	1		3,726,890					
プレキャストL型側溝	500A 鉄筋コンクリートL形(665×270×600)	m	33	15,350	506,550					単-113号
プレキャストU型側溝	B300-H400-L4000	m	48	13,880	666,240					単-114号
プレキャストU型側溝	B300-H400-L1000	m	41	17,300	709,300					単-115号
プレキャストU型側溝	B300-H500-L4000	m	20	19,430	388,600					単-116号
プレキャストU型側溝	B300-H500-L1000	m	14	24,240	339,360					単-117号
側溝蓋	グレーチング蓋 溝幅300mm かさ上げ T-25 普通 目 L=995mm	枚	21	27,100	569,100					単-118号



# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
側溝蓋	コンクリート蓋 溝幅300mm 4 30×110×500	枚	204	2,685	547,740					単-119号
管渠工		式	1		1,045,000					
ヒューム管(B形管)	HP φ 300mm外圧管1種 90° 基礎	m	30	14,720	441,600					単-120号
ヒューム管(B形管)	HP φ 350mm外圧管1種 90° 基礎	m	21	16,480	346,080					単-121号
鉄筋コンクリート台付管	φ 300mm	m	8	11,390	91,120					単-122号
鉄筋コンクリート台付管	φ 350mm	m	12	13,850	166,200					単-123号
集水柵・マンホール工		式	1		1,459,700					
現場打ち街渠柵 (街渠柵-1)	B500-L600-H1450 18-8 -40(高炉) 歩車道境界 ブロックA種(150/170×20 0×600)	箇所	1	110,000	110,000					単-124号
現場打ち街渠柵 (街渠柵-2)	B500-L600-H1350 18-8 -40(高炉) 歩車道境界 ブロックA種(150/170×20 0×600)	箇所	1	110,000	110,000					単-125号
現場打ち集水柵 (集水柵-1a)	B600-L600-H1350 18-8 -40(高炉)	箇所	2	112,700	225,400					単-126号
現場打ち集水柵 (集水柵-1b)	B600-L600-H1350 18-8 -40(高炉)	箇所	1	112,700	112,700					単-127号

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
						工事区分	基盤整備		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水桝 (集水桝-2)	B600-L600-H2350 18-8-40(高炉)	箇所	1	189,500	189,500			単-128号	
現場打ち集水桝 (集水桝-3)	B600-L600-H1960 18-8-40(高炉)	箇所	1	170,600	170,600			単-129号	
現場打ち集水桝 (集水桝-4)	B600-L600-H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	91,650	91,650			単-130号	
現場打ち集水桝 (嵩上げ-1)	B500-L500 嵩上げ高さ H=430mm 18-8-40(高炉)	箇所	1	29,010	29,010			単-131号	
現場打ち集水桝 (嵩上げ-2)	B500-L500 嵩上げ高さ H=410mm 18-8-40(高炉)	箇所	1	27,970	27,970			単-132号	
現場打ち集水桝 (改修街渠桝)	B500-L500-H1100 18-8-40(高炉) 歩車道境界 ブロックA種(150/170×200×600)	箇所	1	23,480	23,480			単-133号	
マンホール(雨水人孔嵩上げ)	2号 嵩上げ高さH=780mm	箇所	1	170,000	170,000			単-134号	
蓋	600×600mm用 落込み 鎖付き T-20 普通目	枚	6	27,000	162,000			単-135号	
蓋	300×600用 110° 開閉 T-20 普通目	枚	2	13,430	26,860			単-136号	
蓋	300×500用 110° 開閉 T-20 普通目	枚	1	10,530	10,530			単-137号	
縁石工		式	1		128,858				

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 基盤整備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
縁石工		式	1		128,858				
歩車道境界ブロック	A種(150/170×200×600)	m	4	6,015	24,060			単-138号	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)	m	12	5,863	70,356			単-139号	
アスカーフ	再生細粒度アスファルト混合物(13) A=204cm <sup>2</sup>	m	34	1,013	34,442			単-140号	
区画線工		式	1		49,726				
区画線工		式	1		49,726				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	49	268.9	13,176			単-141号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 黄色	m	91	354.4	32,250			単-142号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	15	286.7	4,300			単-143号	
管理施設整備工		式	1		790,090				
柵工		式	1		116,040				
カートハイブ	現場発生品使用 H=1.1m 転落防止柵兼用車両用防護柵	m	24	4,835	116,040			単-144号	

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路付属物工		式	1		389,640				
車線分離標	H=650mm 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満	本	17	22,920	389,640			単-145号	
ケーブル配管工		式	1		284,410				
通信柵嵩上げ	900×900 嵩上げ高さH=500mm	箇所	1	144,100	144,100			単-146号	
電力柵嵩上げ	900×900 嵩上げ高さH=400mm	箇所	1	101,100	101,100			単-147号	
仕切弁嵩上げ	φ320 嵩上げ高さH=200mm	箇所	1	39,210	39,210			単-148号	
構造物撤去工		式	1		3,966,166				
防護柵撤去工		式	1		61,224				
防護柵撤去(ガードパイプ)	H=1.1m 転落防止柵兼用車両用防護柵	m	24	2,551	61,224			単-149号	
構造物取壊し工		式	1		2,583,084				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	24	9,358	224,592			単-150号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	103	16,600	1,709,800			単-151号	

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	21	528.4	11,096					単-152号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 8cm	m2	1,100	521.7	573,870					単-153号
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm	m2	86	741	63,726					単-154号
運搬処理工		式	1		1,321,858					
殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械施工	m3	24	1,894	45,456					単-155号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工	m3	103	2,320	238,960					単-156号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工 舗装版	m3	13	3,226	41,938					単-157号
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 機械施工	m3	88	1,648	145,024					単-158号
殻処分	コンクリート殻(無筋) 機械施工	m3	24	3,525	84,600					単-159号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工	m3	103	3,750	386,250					単-160号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工 舗装版	m3	13	3,750	48,750					単-161号
殻処分	アスファルト殻(掘削) 機械施工	m3	88	3,760	330,880					単-162号

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
植栽		式	1		17,093,761				
植栽工		式	1		15,946,161				
中低木植栽工		式	1		6,122,822				
中低木植栽	ウツギ H=0.5m 株立数3 本立 コンテナ径15.0cm	本	816	1,530	1,248,480			単-163号	
中低木植栽	ヤマツツジ H=0.6m W=0.3m	本	753	2,166	1,630,998			単-164号	
中低木植栽	ヤマブキ H=0.4m 株立数2 本立	本	952	1,216	1,157,632			単-165号	
中低木植栽	ユキヤナギ H=0.5m 株立数 3本立	本	622	1,384	860,848			単-166号	
中低木植栽(支柱有・幹巻無)	アラカシ生垣 H=2.0m 生垣 形支柱	本	57	8,057	459,249			単-167号	
中低木植栽(支柱有・幹巻無)	ササノカ生垣 H=1.5m 生 垣形支柱	本	129	5,935	765,615			単-168号	
地被類植栽工		式	1		9,411,171				
地被類植栽	カヤ φ2cm種子栽培苗	鉢	33,689	160.2	5,396,977			単-169号	
地被類植栽	ヒコバネ コンテナ径 10.5 cm	鉢	3,020	300.9	908,718			単-170号	

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	基盤整備	数量増減	金額増減	摘要
地被類植栽	フジバカマ コンテナ径 10.5 c m	鉢	2,242	371.3	832,454					単-171号
地被類植栽	ヤブカンゾウ コンテナ径 10.5 c m	鉢	2,335	351.2	820,052					単-172号
張芝	野芝 目地無	m2	1,090	1,333	1,452,970					単-173号
樹木養生工		式	1		412,168					
マルチング A	バーク堆肥 t=30mm	m2	703	586.3	412,168					単-174号
仮設工		式	1		1,147,600					
交通管理工		式	1		1,147,600					
交通誘導警備員		人日	95	12,080	1,147,600					単-175号
直接工事費		式	1		48,281,256					
共通仮設費		式	1		4,970,000					
共通仮設費		式	1		537,000					
現場環境改善費 (率計上)		式	1		537,000					

# 設計内訳書

工事名	神戸地区藍那口修景整備工事 (当初)					事業区分	公園緑地整備・改修		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費 (率計上)		式	1		4,433,000				
純工事費		式	1		53,251,256				
現場管理費		式	1		18,088,000				
工事原価		式	1		71,339,256				
一般管理費等		式	1		11,700,744				
工事価格		式	1		83,040,000				
消費税相当額		式	1		8,304,000				
工事費計		式	1		91,344,000				





# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	300.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1	300.7	300.7		
計						300.7		
単価						300.7	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	192	192		
計						192		
単価						192	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	791.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 4.0km以下	m3	1	791.9	791.9		
計						791.9		
単価						791.9	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	193.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	193.6	193.6		
計						193.6		
単価						193.6	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	376.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	376.6	376.6		
計						376.6		
単価						376.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	地被類土壌改良	単位	m2	数量	100	単価	1,186
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
(植樹割増し有り)							
硬質流紋岩発泡体	パーライト	L	3,000	28	84,000		
下水汚泥発酵堆肥	コンポスト	L	750	45.2	33,900		
化成肥料	普通 8:8:8	k g	0.71	80.5	57.15		
諸雑費(率) 0.5%		式	1		589.78		
計					118,546.93		
単価					1,186	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	表土盛土		単位	m3	数量		1	単価	192
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し		m3	1	192	192		
計							192		
単価							192	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,868
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		m3	1	1,868	1,868		
計							1,868		
単価							1,868	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m3	1	3,236	3,236		
	計					3,236		
	単価					3,236	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	仕切弁	20A JIS10K	単位	個	数量	1	単価	4,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仕切弁取付	φ20 10K	個	1	1,440	1,440		
	給水用青銅バルブ	ゲートバルブ 20A JIS10K	個	1	3,170	3,170		
	計					4,610		
	単価					4,610	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	バルブボックス	VC-P 25A以下	単位	個	数量	10	単価	15,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.9	1,069	962.1			
バルブボックス取付	VC-P 25A以下	個	10	11,310	113,100			
バルブボックス蓋	B1 (VC-P)	個	10	3,100	31,000			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-200	m	3	2,580	7,740			
計					152,802.1			
単価					15,290	円/個		



# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	散水栓	20A 鋳鉄製ボックス共	単位	基	数量	10	単価	22,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	3	1,069	3,207			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.357	32,730	11,684.61			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.6	7,486	26,949.6			
水栓類取付工	20mm 有	個	10	17,060	170,600			
水道用鋼管布設	屋外配管 3/4インチ(20mm) 塩化ビニールライニング鋼管	m	4.5	2,479	11,155.5			
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	4.5	301	1,354.5			
目皿	50A	個	10	155	1,550			
計					226,501.21			
単価					22,660		円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	水道本管	ポリエチレン管50A	単位	m	数量	10	単価	2,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し		m <sup>3</sup>	1.272	2,891	3,677.35		
	中埋材(材料費)	砂	m <sup>3</sup>	1.526	4,900	7,477.4		
	水道本管敷設	ポリエチレン管50A	m	10	1,454	14,540		
	計					25,694.75		
	単価					2,570	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	散水設備管	ポリエチレン管20A	単位	m	数量	10	単価	1,780
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し			m <sup>3</sup>	1.129	2,891	3,263.93		
中埋材(材料費)		砂	m <sup>3</sup>	1.355	4,900	6,639.5		
散水設備管敷設		ポリエチレン管20A	m	10	788.8	7,888		
計						17,791.43		
単価						1,780	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	埋設表示シート	W=150mm 折込率2倍	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設表示シート敷設	給水・散水管	m	100	222.5	22,250		
	計					22,250		
	単価					222.5	円/m	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	1,868	1,868		
	計					1,868		
	単価					1,868	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m3	1	3,236	3,236		
	計					3,236		
	単価					3,236	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	プレキャストU型側溝	U-240	単位	m	数量	10	単価	6,153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し 有り 再生クワッシュン 40～0	m	10	5,279	52,790		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.16	28,080	4,492.8		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	1	4,242	4,242		
計						61,524.8		
単価						6,153	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	板状排水材	W=250mm t=30mm	m			1		1,659
	板状排水材設置	W=250mm t=30mm	m	1	1,659	1,659		
	計					1,659		
	単価					1,659	円/m	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	床掘り	土砂	m3			1		1,868
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	1,868	1,868		
	計					1,868		
	単価					1,868	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価
							3,236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,236	3,236	
計						3,236	
単価						3,236	円/m3

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	マンホール	900×900 中耐蓋R2K-60	単位	箇所	数量	1	単価
							116,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1.3	1,069	1,389.7	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	115,500	115,500	
計						116,889.7	
単価						116,900	円/箇所



# 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	電線管	波付硬質合成樹脂管 FEP φ50	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	121	388.6	47,020.6		
	波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	ベルマウス 50mm	個	10	438	4,380		
	計					51,400.6		
	単価					424.8	円/m	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	電線管	波付硬質合成樹脂管 FEP φ80	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 0%	m	83	558.6	46,363.8		
	波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	ベルマウス 80mm	個	6	511	3,066		
	計					49,429.8		
	単価					595.6	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	電線管	波付硬質合成樹脂管 難燃性FEPφ80	単位	m	数量		121	単価	999.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		道路沿い(地中)新設 難燃性FEP80mm 1条	m	121	945.6	114,417.6			
波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用)		ベルマウス 80mm	個	10	652	6,520			
計						120,937.6			
単価						999.5	円/m		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	ケーブル及び電線	6KV CVT38mm2	単位	m	数量		1	単価	5,755
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		6KV(CVT)38mm2	m	1	2,378	2,378			
ケーブル及び電線配線		管内配線 50mm以下 新設	m	1	3,377	3,377			
計						5,755			
単価						5,755	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	ケーブル及び電線	PAS専用ケーブル CVV-S 1.25mm2-8C	単位	m	数量		単価	1,456
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
静電しゃへい付制御・絶縁シースケーブル		CVV-S銅テープ1.25mm2 8心	m	1	295	295		
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設	m	1	1,161	1,161		
計						1,456		
単価						1,456	円/m	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	ケーブル及び電線	CVT100mm2	単位	m	数量		単価	7,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル		600V(CVT)100mm2	m	1	3,683	3,683		
ケーブル及び電線配線		管内配線 50mm以下 新設	m	1	3,377	3,377		
計						7,060		
単価						7,060	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	ケーブル及び電線	FCPEV1.2mm-3P	単位	m	数量	1	単価	652.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		FCPEV 1.2mm 3P	m	1	167	167		
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 新設	m	1	485.5	485.5		
計						652.5		
単価						652.5	円/m	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	ケーブル及び電線	SM(1.31μm)-2C(スぺーサ型)	単位	m	数量	1	単価	594.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル (スぺーサ型)		SM 1.31μm 2C	m	1	299	299		
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	295.5	295.5		
計						594.5		
単価						594.5	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	ケーブル及び電線	SM(1.31μm)-8C(ｽｽﾞ-型)	単位	m	数量		単価	740.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル(スぺーサ型)		SM 1.31μm 8C	m	1	445	445		
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	295.5	295.5		
計						740.5		
単価						740.5	円/m	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	埋設表示シート	W=300mm 折込率2倍	単位	m	数量		単価	330.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	100	84.42	8,442		
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	2	12,300	24,600		
計						33,042		
単価						330.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	埋設管基礎	砂 FEP φ80×1条	単位	m	数量	10	単価	1,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し			m 3	1.201	2,891	3,472.09		
中埋材 (材料費)		砂	m 3	1.441	4,900	7,060.9		
計						10,532.99		
単価						1,054	円/m	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	埋設管基礎	砂 FEP φ80×1条+難燃FEP φ80×2条+FEP φ50×2条	単位	m	数量	10	単価	2,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し			m 3	3.009	2,891	8,699.01		
中埋材 (材料費)		砂	m 3	3.611	4,900	17,693.9		
計						26,392.91		
単価						2,640	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	公園コンクリート舗装	RC-40 18-8-40(高炉) 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	100	単価	4,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤 (歩道部)	150mm 1層施工 再生クランチャレン RC-40 全ての費用	m 2	100	802.5	80,250			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	10	32,730	327,300			
溶接金網設置 (護岸用)		m 2	100	785.2	78,520			
目地板	樹脂発泡体(30倍発泡)t=10	m 2	2	1,465	2,930			
計					489,000			
単価					4,890	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	土舗装	RC-30 真砂土系自然色固化舗装 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	10,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		100mm 1層施工 再生クッション RC-30 全ての費用	m2	1	708.9	708.9		
真砂土系自然色固化舗装		t=50mm プレミックス土練り転圧式	m2	1	9,448	9,448		
計						10,156.9		
単価						10,160	円/m2	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	砕石舗装	t=50mm 単粒度砕石5号 透水性防草シート t=0.8mm	単位	m2	数量	1	単価	2,442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
砕石舗装		t=50mm 単粒度砕石5号 透水性防草シート t=0.8mm	m2	1	2,442	2,442		
計						2,442		
単価						2,442	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	コクリート縁石 (取替)	歩車道境界ブロック180/210×300×600(C) 水抜きタイプ 背面透水マットt=30mmW=200mm	単位	箇所	数量	10	単価	4,981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック撤去	処分	m	6.07	633.8	3,847.16		
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	6.07	6,800	41,276		
	吸出し防止材設置	点在	m <sup>2</sup>	0.8	5,850	4,680		
	計					49,803.16		
	単価					4,981	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	見切材(仕切材)	H=180mm GRC(ガラス繊維強化セメント)製	単位	m	数量		1	単価	2,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	見切材(仕切材)設置	H=180mm GRC製 @1.0m <sup>2</sup> レスアンカーヒン固定	m	1	2,645	2,645			
	計					2,645			
	単価					2,645	円/m		

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	1,868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	1,868	1,868			
	計					1,868			
	単価					1,868	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,236
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,236	3,236		
	計					3,236		
	単価					3,236	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	サイン (誘導サイン-A)	W900×H1700(盤面:W700×H900)支柱再生木材化粧	単位	基	数量	単価	金額	単価	529,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	5	1,069	5,345			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.6	32,730	52,368			
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	16	7,486	119,776			
誘導サイン-A		W900×H1700(盤面:W700×H900)支柱再生木材化粧	基	10	450,000	4,500,000			
誘導サイン-A・案内サイン設置		W900×H1700(盤面W700×H900)	基	10	62,000	620,000			
計						5,297,489			
単価						529,800		円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	サイン (誘導サイン-B)	W900×H1400(盤面:W700×H600)支柱再生木材化粧	単位	基	数量	単価	金額	単価	462,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	5	1,069	5,345			
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.6	32,730	52,368			
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	16	7,486	119,776			
誘導サイン-B		W900×H1400(盤面:W700×H600)支柱再生木材化粧	基	10	372,000	3,720,000			
誘導サイン-B設置		W900×H1400(盤面W700×H600)	基	10	73,090	730,900			
計						4,628,389			
単価						462,900		円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	サイン (案内サイン)	W900×H1700(盤面:W700×H900)支柱再生木材化粧	単位	基	数量	10	単価	529,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	5	1,069	5,345			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.6	32,730	52,368			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	16	7,486	119,776			
案内サイン	W900×H1700(盤面:W700×H900)支柱再生木材化粧	基	10	450,000	4,500,000			
誘導サイン-A・案内サイン設置	W900×H1700(盤面W700×H900)	基	10	62,000	620,000			
計					5,297,489			
単価					529,800	円/基		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	フェンス (メッシュフェンス)	ワイヤメッシュ 張高1800mm 高耐候性樹脂粉体塗装	単位	m	数量	10	単価	13,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 金網柵 有り (t=10cm) 全ての費用	基	5	4,797	23,985		
金網・支柱 (立入防止柵)		基礎ブロック 2m	m	10	2,759	27,590		
金網柵 ワイヤメッシュ(ハイテンション線)		H=1.80m 高耐候性樹脂粉体塗装	m	10	8,700	87,000		
計						138,575		
単価						13,860	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	単位	m	数量	1	単価	1,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	m	1	1,123	1,123		
計						1,123		
単価						1,123	円/m	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	仮囲い柵撤去	H形鋼基礎 H=1.8m	単位	m	数量	1	単価	1,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮囲い柵撤去		H形鋼基礎 フェンスバリケード H=1.8m	m	1	1,382	1,382		
計						1,382		
単価						1,382	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	立入防止柵撤去 (メッシュフェンス)	H=1.8m	単位	m	数量	1	単価	1,342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵撤去		H=1.8m 基礎フロックタイプ	m	1	1,342	1,342		
計						1,342		
単価						1,342	円/m	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	立水栓撤去	20A	単位	基	数量	1	単価	4,116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立水栓撤去		20A	基	1	4,116	4,116		
計						4,116		
単価						4,116	円/基	

# 1 次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	照明柱撤去	H=4.5m	単位	基	数量	1	単価	11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明柱撤去		H=4.5m	基	1	11,300	11,300		
計						11,300		
単価						11,300	円/基	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	引込柱撤去	H=5.83m	単位	基	数量	1	単価	11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
引込柱撤去		H=5.83m	基	1	11,300	11,300		
計						11,300		
単価						11,300	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	サイン-A・D撤去	H=1.4m W=0.9m アルミ鋼管製	単位	基	数量	1	単価	54,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サイン-A・D撤去		H=1.4m W=0.9m アルミ鋼管製	基	1	54,750	54,750		
計						54,750		
単価						54,750	円/基	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	サイン-B撤去	600×450×t6.0 アルミ鋼板製	単位	基	数量	1	単価	16,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サイン-B撤去		600×450×t6.0 アルミ鋼板製	基	1	16,780	16,780		
計						16,780		
単価						16,780	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	サイン-C撤去	H=1.7m W=0.9m アルミ鋼管製	単位	基	数量	1	単価	59,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	サイン-C撤去	H=1.7m W=0.9m アルミ鋼管製	基	1	59,710	59,710		
	計					59,710		
	単価					59,710	円/基	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	組立式仮設ハス撤去	2階建て 幅3間×奥行5間	単位	棟	数量	1	単価	401,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	組立式仮設ハス解体	2階建て 幅3間×奥行5間	棟	1	401,800	401,800		
	計					401,800		
	単価					401,800	円/棟	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	ﾌﾟﾚﾊﾞﾌﾞ車庫撤去	幅2.844m×奥行5.800m×高さ2.543m	単位	棟	数量		1	単価	146,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ﾌﾟﾚﾊﾞﾌﾞ車庫解体		幅2.844m×奥行5.800m×高さ2.543m	棟	1	146,100	146,100			
計						146,100			
単価						146,100	円/棟		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	受水槽撤去	幅3.0m×奥行2.0m×高さ2.5m FRP製	単位	基	数量		1	単価	230,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
受水槽撤去		幅3.0m×奥行2.0m×高さ2.5m FRP製	基	1	230,700	230,700			
計						230,700			
単価						230,700	円/基		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	地中配線 (撤去不使用)	CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 2心 600V 5.5mm2×2C	単位	m	数量	1	単価	580.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	580.4	580.4		
計						580.4		
単価						580.4	円/m	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	地中配線 (撤去不使用)	CVV-Sケーブル(制御用絶縁ビニルシースケーブル) 8心 600V 1.25mm2×8C	単位	m	数量	1	単価	580.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	580.4	580.4		
計						580.4		
単価						580.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	地中配線 (撤去不使用)	SMケーブル(光ケーブル) スペース型	単位	m	数量	1	単価	580.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	580.4	580.4		
計						580.4		
単価						580.4	円/m	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	地中配線 (撤去不使用)	FCPEVケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 1.2m m-3P	単位	m	数量	1	単価	242.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	m	1	242.7	242.7		
計						242.7		
単価						242.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	地中配線 (撤去不使用)	CVTケーブル(トリアレックス形架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 600V 22mm2	単位	m	数量	1	単価	1,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,056	1,056		
計						1,056		
単価						1,056	円/m	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	地中配線 (撤去不使用)	CVTケーブル(トリアレックス形架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 600V 100mm2	単位	m	数量	1	単価	1,689
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 50mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,689	1,689		
計						1,689		
単価						1,689	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	地中配線 (撤去不使用)	CVTケーブル(トリプルレックス形架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 6kV 38mm2	単位	m	数量	1	単価	1,689
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		管内配線 50mm以下 撤去(不使用)	m	1	1,689	1,689		
計						1,689		
単価						1,689	円/m	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	架空配線 (撤去不使用)	OCケーブル(屋外用架橋絶縁電線) 38mm2	単位	径間	数量	1	単価	13,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力ケーブル架空配線		仕上外径 15mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無	径間	1	13,410	13,410		
計						13,410		
単価						13,410	円/径間	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	架空配線 (撤去不使用)	CVV-Sケーブル(制御用絶縁ビニルシースケーブル) 8心 600V 1.2 5mm2×8C	単位	径間	数量	1	単価 13,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力ケーブル架空配線		仕上外径 15mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無	径間	1	13,410	13,410	
計						13,410	
単価						13,410	円/径間

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	架空配線 (撤去不使用)	SMケーブル(光ケーブル) スペース型	単位	径間	数量	1	単価 11,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル架空配線		18mm以下 撤去(不使用) 補正無し	径間	1	11,190	11,190	
計						11,190	
単価						11,190	円/径間

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	架空配線 (撤去不使用)	FCPEVケーブル(着色識別ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 1.2m m-3P	単位	径間	数量	1	単価	8,442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架線		仕上外径 10mm以下 撤去(不使用)	径間	1	8,442	8,442		
計						8,442		
単価						8,442	円/径間	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	架空配線 (撤去不使用)	CVTケーブル(トリプルレックス形架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル) 600V 100mm <sup>2</sup>	単位	径間	数量	1	単価	42,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力ケーブル架空配線		仕上外径50mm以下 撤去(不使用)	径間	1	42,210	42,210		
計						42,210		
単価						42,210	円/径間	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m3	1	9,358	9,358		
計						9,358		
単価						9,358	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	16,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m3	1	16,600	16,600		
計						16,600		
単価						16,600	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	521.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	521.7	521.7		
計						521.7		
単価						521.7	円/m2	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	1,894
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	1,894	1,894		
計						1,894		
単価						1,894	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	2,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m3	1	2,320	2,320		
計						2,320		
単価						2,320	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	1,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 6.0km以下 全ての費用	m3	1	1,648	1,648		
計						1,648		
単価						1,648	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	発生材運搬	防腐剤処理木材	単位	t	数量	1	単価	8,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発生材運搬		防腐剤処理木材	t	1	8,000	8,000		
計						8,000		
単価						8,000	円/t	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	発生材運搬	廃プラスチック	単位	m3	数量	1	単価	12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発生材運搬		廃プラスチック	m3	1	12,500	12,500		
計						12,500		
単価						12,500	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	発生材運搬	ホ-ト-類	単位	m3	数量	1	単価	17,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発生材運搬	ホ-ト-類	m3	1	17,000	17,000		
	計					17,000		
	単価					17,000	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	発生材運搬	グ-ラスウ-ル	単位	m3	数量	1	単価	16,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発生材運搬	グ-ラスウ-ル	m3	1	16,500	16,500		
	計					16,500		
	単価					16,500	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	発生材運搬	ガラス	単位	m3	数量	1	単価	17,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
発生材運搬		ガラス		m3	1	17,200	17,200	
計							17,200	
単価							17,200	円/m3

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	殻処分	コンクリート殻(無筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)				m3	1	3,525	3,525	
計							3,525	
単価							3,525	円/m3

# 1 次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-82号	処処分	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工	単位	m3	数量		単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,750	3,750		
計						3,750		
単価						3,750	円/m3	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	処処分	アスファルト殻(掘削) 機械施工	単位	m3	数量		単価	3,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,760	3,760		
計						3,760		
単価						3,760	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	発生材処分	防腐剤処理木材	単位	t	数量	1	単価	21,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発生材処分		防腐剤処理木材	t	1	21,500	21,500		
計						21,500		
単価						21,500	円/t	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	発生材処分	廃プラスチック	単位	m3	数量	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発生材処分		廃プラスチック	m3	1	15,000	15,000		
計						15,000		
単価						15,000	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	発生材処分	ポ-ト-類	単位	m3	数量	1	単価	22,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
発生材処分		ポ-ト-類		m3	1	22,500	22,500	
計							22,500	
単価							22,500	円/m3

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	発生材処分	グ-ラスウ-ル	単位	m3	数量	1	単価	16,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
発生材処分		グ-ラスウ-ル		m3	1	16,500	16,500	
計							16,500	
単価							16,500	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	発生材処分	ガラス	単位	m3	数量	1	単価	17,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
発生材処分		ガラス	m3	1	17,500	17,500		
計						17,500		
単価						17,500	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	現場発生品運搬	カーポートレール、仮囲い、メッシュフェンス、照明柱、引込柱、サイン各種	単位	回	数量	1	単価	3,602
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 2.0km以下 1.1t超1.5t以下	回	1	3,602	3,602		
計						3,602		
単価						3,602	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-90号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	300.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	300.7	300.7		
計						300.7		
単価						300.7	円/m3	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-91号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	5,311
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	5,311	5,311		
計						5,311		
単価						5,311	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	192	192	
	計					192	
	単価					192	円/m3

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下	m3	1	791.9	791.9	
	計					791.9	
	単価					791.9	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	193.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	193.6	193.6		
計						193.6		
単価						193.6	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,311
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,311	5,311		
計						5,311		
単価						5,311	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	691.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	691.1	691.1		
計						691.1		
単価						691.1	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	192	192		
計						192		
単価						192	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	791.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 4.0km以下	m3	1	791.9	791.9		
計						791.9		
単価						791.9	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	193.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	193.6	193.6		
計						193.6		
単価						193.6	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路床盛土	2.5m未満	m3	1	5,388	5,388	
	計					5,388	
	単価					5,388	円/m3

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	725.4	725.4	
	計					725.4	
	単価					725.4	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-102号	路床盛土	4.0m以上	単位	m3	数量		1	単価	293.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	293.4	293.4			
	計					293.4			
	単価					293.4	円/m3		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-103号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	791.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	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 4.0km以下	m3	1	791.9	791.9			
	計					791.9			
	単価					791.9	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	193.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	193.6	193.6		
計						193.6		
単価						193.6	円/m3	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量	1	単価	376.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し 質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m2	1	376.6	376.6		
計						376.6		
単価						376.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	406.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	406.2	406.2		
計						406.2		
単価						406.2	円/m2	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	555	555		
計						555		
単価						555	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 30~130(平均80mm)	単位	m2	数量	1	単価	487.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 80mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	487.8	487.8		
計						487.8		
単価						487.8	円/m2	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,193
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,193	1,193		
計						1,193		
単価						1,193	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,147
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,147	1,147		
計						1,147		
単価						1,147	円/m2	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1	1,868	1,868		
計						1,868		
単価						1,868	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	埋戻し	土砂	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	3,236
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m <sup>3</sup>	1	3,236	3,236		
	計					3,236		
	単価					3,236	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	プレキャストL型側溝	500A 鉄筋コンクリートL形(665×270×600)	単位	m	数量	1	単価	15,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストL形側溝 (製品長 0.6m/個)	据付有り 500A 鉄筋コンクリートL形(665×270×600) 全ての費用	m	1	15,350	15,350		
	計					15,350		
	単価					15,350	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-114号	プレキャストU型側溝	B300-H400-L4000	単位	m	数量		1	単価	13,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	13,880	13,880			
計						13,880			
単価						13,880	円/m		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-115号	プレキャストU型側溝	B300-H400-L1000	単位	m	数量		1	単価	17,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	17,300	17,300			
計						17,300			
単価						17,300	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116号	プレキャストU型側溝	B300-H500-L4000	単位	m	数量		1	単価	19,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し	m	1	19,430	19,430			
計						19,430			
単価						19,430	円/m		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	プレキャストU型側溝	B300-H500-L1000	単位	m	数量		1	単価	24,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し	m	1	24,240	24,240			
計						24,240			
単価						24,240	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	側溝蓋	グレーチング 蓋 溝幅300mm かさ上げ T-25 普通目 L=995mm	単位	枚	数量	1	単価 27,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	27,100	27,100	
計						27,100	
単価						27,100	円/枚

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-119号	側溝蓋	コンクリート蓋 溝幅300mm 430×110×500	単位	枚	数量	1	単価 2,685
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	2,685	2,685	
計						2,685	
単価						2,685	円/枚

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	ヒューム管(B形管)	HPφ300mm外圧管1種 90° 基礎	単位	m	数量	1	単価	14,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 300mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	14,720	14,720		
計						14,720		
単価						14,720	円/m	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	ヒューム管(B形管)	HPφ350mm外圧管1種 90° 基礎	単位	m	数量	1	単価	16,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 350mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	16,480	16,480		
計						16,480		
単価						16,480	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	鉄筋コンクリート台付管	φ300mm	単位	m	数量	10	単価	11,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	11,130	111,300		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.072	35,490	2,555.28		
計						113,855.28		
単価						11,390	円/m	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	鉄筋コンクリート台付管	φ350mm	単位	m	数量	10	単価	13,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 350mm 2m/個 全ての費用	m	10	13,550	135,500		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.084	35,490	2,981.16		
計						138,481.16		
単価						13,850	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	現場打ち街渠枠 (街渠枠-1)	B500-L600-H1450 18-8-40(高炉) 歩車道境界ブロックA種 (150/170×200×600)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	現場打ち集水枠・街渠枠(本体)	18-8-40(高炉) 0.87m3を超え0.92m3以下 パッキン(クレーン機能付)打設	箇所	1	101,600	101,600			
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-12-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.034	28,080	954.72			
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	0.238	8,308	1,977.3			
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	795	795			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.005	154,100	770.5			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	150,900	301.8			
	歩車道境界ブロック	設置 A種(150/170×200×600) 無し 無し	m	1	3,539	3,539			
	計					109,938.32			
	単価					110,000		円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	現場打ち街渠枠 (街渠枠-2)	B500-L600-H1350 18-8-40(高炉) 歩車道境界ブロックA種 (150/170×200×600)	単位	箇所	数量	1	単価	110,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水枠・街渠枠(本体)	18-8-40(高炉) 0.87m3を超え0.92m3以下 パッキン(クレーン機能付)打設	箇所	1	101,600	101,600		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-12-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.034	28,080	954.72		
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	0.238	8,308	1,977.3		
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	795	795		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.005	154,100	770.5		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	150,900	301.8		
	歩車道境界ブロック	設置 A種(150/170×200×600) 無し 無し	m	1	3,539	3,539		
	計					109,938.32		
	単価					110,000	円/箇所	



# 1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	現場打ち集水桝 (集水桝-1a)	B600-L600-H1350 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.92m3を超え0.97m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	106,500	106,500	
	足掛金物	W=300mm 樹脂被覆製	本	3	2,050	6,150	
	計					112,650	
	単価					112,700	円/箇所

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-127号	現場打ち集水桝 (集水桝-1b)	B600-L600-H1350 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.92m3を超え0.97m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	106,500	106,500	
	足掛金物	W=300mm 樹脂被覆製	本	3	2,050	6,150	
	計					112,650	
	単価					112,700	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	現場打ち集水桝 (集水桝-2)	B600-L600-H2350 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.52m3を超え1.61m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	177,200	177,200	
足掛金物		W=300mm 樹脂被覆製	本	6	2,050	12,300	
計						189,500	
単価						189,500	円/箇所

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	現場打ち集水桝 (集水桝-3)	B600-L600-H1960 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.36m3を超え1.44m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	160,300	160,300	
足掛金物		W=300mm 樹脂被覆製	本	5	2,050	10,250	
計						170,550	
単価						170,600	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	現場打ち集水桝 (集水桝-4)	B600-L600-H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	91,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.73m3を超え0.77m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	87,550	87,550			
足掛金物	W=300mm 樹脂被覆製	本	2	2,050	4,100			
計					91,650			
単価					91,650	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	現場打ち集水桝 (嵩上げ-1)	B500-L500 嵩上げ高さH=430mm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	29,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,288	1,288		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	10	518	5,180		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	150,900	301.8		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.236	7,486	16,738.69		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.168	32,730	5,498.64		
計						29,007.13		
単価						29,010	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	現場打ち集水桝 (嵩上げ-2)	B500-L500 嵩上げ高さH=410mm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	27,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	1,288	1,288			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	10	518	5,180			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	150,900	301.8			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.132	7,486	15,960.15			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.16	32,730	5,236.8			
計								27,966.75
単価								27,970 円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	現場打ち集水桝 (改修街渠桝)	B500-L500-H1100 18-8-40(高炉) 歩車道境界ブロックA種 (150/170×200×600)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	23,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	3	518	1,554			
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	200mm以上400mm以下	孔	4	766.3	3,065.2			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.003	150,900	452.7			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.004	154,100	616.4			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.525	7,486	11,416.15			
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-12-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.024	32,730	785.52			
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.084	32,730	2,749.32			
	歩車道境界ブロック	設置 A種(150/170×200×600) 無し 無し	m	0.8	3,539	2,831.2			
	計					23,470.49			
	単価					23,480		円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	マンホール(雨水人孔嵩上げ)	2号 嵩上げ高さH=780mm	単位	箇所	数量	1	単価	170,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
既設マンホールブロック等再使用撤去	スラブ及び蓋		箇所	1	91,430	91,430		
蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック据付	使用する 仮据付を本据付にする 標準(1.0)		組	1	7,790	7,790		
斜壁、直壁、スラブ(各種)据付	人孔用ブロック(直壁) 標準(1.0)		個	1	11,730	11,730		
斜壁、直壁、スラブ(各種)据付	スラブブロック 標準(1.0)		個	1	11,730	11,730		
調整リング	600×150mm		個	1	7,930	7,930		
鉄筋コンクリート製組立マンホール	2号 直壁 1200×600		個	1	39,300	39,300		
計						169,910		
単価						170,000	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	蓋	600×600mm用 落込み鎖付き T-20 普通目	単位	枚	数量	1	単価	27,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	27,000	27,000		
計						27,000		
単価						27,000	円/枚	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	蓋	300×600用 110° 開閉 T-20 普通目	単位	枚	数量	1	単価	13,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	13,430	13,430		
計						13,430		
単価						13,430	円/枚	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	蓋	300×500用 110° 開閉 T-20 普通目	単位	枚	数量	1	単価	10,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	10,530	10,530		
計						10,530		
単価						10,530	円/枚	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	歩車道境界ブロック	A種(150/170×200×600)	単位	m	数量	1	単価	6,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 A種(150/170×200×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	6,015	6,015		
計						6,015		
単価						6,015	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-139号	地先境界ブロック	C種(150×150×600)	単位	m	数量		1	単価	5,863
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	5,863	5,863			
計						5,863			
単価						5,863	円/m		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	アスカープ	再生細粒度アスファルト混合物(13) A=204cm2	単位	m	数量		1	単価	1,013
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスカープ		195cm2以上215cm2未満 再生細粒度アスコン(13) 全ての費用	m	1	1,013	1,013			
計						1,013			
単価						1,013	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-141号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量		1	単価	268.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	268.9	268.9			
計						268.9			
単価						268.9	円/m		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-142号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 黄色	単位	m	数量		1	単価	354.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 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	1	354.4	354.4			
計						354.4			
単価						354.4	円/m		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-143号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	286.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	286.7	286.7		
	計					286.7		
	単価					286.7	円/m	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144号	ガードパイプ	現場発生品使用 H=1.1m 転落防止柵兼用車両用防護柵	単位	m	数量	1	単価	4,835
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Cp-2E 塗装品 2.0m以上5.0m未満 無 無 無	m	1	4,835	4,835		
	計					4,835		
	単価					4,835	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	車線分離標	H=650mm 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	22,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	22,920	22,920			
計					22,920			
単価					22,920	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	通信樹嵩上げ	900×900 嵩上げ高さH=500mm	単位	箇所	数量	1	単価	144,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
通信樹嵩上げ（撤去・新設・据直し）		柵ブロック・蓋及び受枠撤去再設置		箇所	1	91,430	91,430	
通信樹調整リンク		600×100mm		個	1	17,100	17,100	
通信樹躯体部材		中間部材 900×900×400		個	1	35,500	35,500	
計							144,030	
単価							144,100	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	電力柵嵩上げ	900×900 嵩上げ高さH=400mm	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力柵嵩上げ（撤去・新設・据直し）		柵ブロック・蓋及び受枠撤去再設置	箇所	1	65,510	65,510	
電力柵躯体部材		中間部材 900×900×400	個	1	35,500	35,500	
計						101,010	
単価						101,100	円/箇所

						単価使用年月	2021.07
						歩掛使用年月	2021.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-148号	仕切弁嵩上げ	φ320 嵩上げ高さH=200mm	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁嵩上げ（撤去・新設・据直し）		躯体ブロック・鉄蓋付枠撤去再設置	箇所	1	34,390	34,390	
仕切弁躯体部材		中間部材 φ320×200	個	1	4,820	4,820	
計						39,210	
単価						39,210	円/箇所

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-149号	防護柵撤去(ガードパイプ)	H=1.1m 転落防止柵兼用車両用防護柵	単位	m	数量		単価	2,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ガードパイプ撤去工)	土中建込 無 無	m	1	2,551	2,551		
	計					2,551		
	単価					2,551	円/m	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-150号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		単価	9,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m3	1	9,358	9,358		
	計					9,358		
	単価					9,358	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	16,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m <sup>3</sup>	1	16,600	16,600		
計						16,600		
単価						16,600	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	528.4
名称		規格	単位	数量	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	m	1	528.4	528.4		
計						528.4		
単価						528.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 8 c m	単位	m2	数量	1	単価	521.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	521.7	521.7		
計						521.7		
単価						521.7	円/m2	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	741
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	741	741		
計						741		
単価						741	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	殻運搬	コンクリート殻(無筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	1,894
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	1,894	1,894		
計						1,894		
単価						1,894	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	2,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,320	2,320		
計						2,320		
単価						2,320	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工 舗装版	単位	m3	数量	1	単価	3,226
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 19.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,226	3,226		
計						3,226		
単価						3,226	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	1,648
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,648	1,648		
計						1,648		
単価						1,648	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	殻処分	コンクリート殻(無筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,750	3,750		
計						3,750		
単価						3,750	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	処分	コンクリート殻(鉄筋) 機械施工 舗装版	単位	m3	数量	1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,750	3,750		
計						3,750		
単価						3,750	円/m3	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	処分	アスファルト殻(掘削) 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	3,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,760	3,760		
計						3,760		
単価						3,760	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163号	中低木植栽	ウツギ H=0.5m 株立数3本立 コツ径15.0cm	単位	本	数量	10	単価	1,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽(植樹)		低木(株物) 樹高60cm未満 1000本以上(標準) 無 有 有	本	10	1,008	10,080		
改良土(植樹割増し有り)			m3	0.66	7,903	5,215.98		
計						15,295.98		
単価						1,530	円/本	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-164号	中低木植栽	ヤマツツシ H=0.6m W=0.3m	単位	本	数量	10	単価	2,166
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽(植樹)		中木 樹高60cm以上100cm未満 50本以上(標準) 無 有 有	本	10	1,644	16,440		
改良土(植樹割増し有り)			m3	0.66	7,903	5,215.98		
計						21,655.98		
単価						2,166	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165号	中低木植栽	ヤブキ H=0.4m 株立数2本立	単位	本	数量		単価	
						10		1,216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽(植樹)		低木(株物) 樹高60cm未満 1000本以上(標準) 無 有 有	本	10	726	7,260		
改良土(植樹割増し有り)			m3	0.62	7,903	4,899.86		
計						12,159.86		
単価						1,216	円/本	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-166号	中低木植栽	ユキヤギ H=0.5m 株立数3本立	単位	本	数量		単価	
						10		1,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽(植樹)		低木(株物) 樹高60cm未満 1000本以上(標準) 無 有 有	本	10	861.7	8,617		
改良土(植樹割増し有り)			m3	0.66	7,903	5,215.98		
計						13,832.98		
単価						1,384	円/本	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	中低木植栽(支柱有・幹巻無)	77ㄥ生垣 H=2.0m 生垣形支柱	単位	本	数量	10	単価	8,057
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽(植樹)		中木 樹高200cm以上300cm未満 50本以上(標準) 無 有 有	本	10	6,422	64,220		
改良土(植樹割増し有り)			m3	1.33	7,903	10,510.99		
公園植栽(支柱設置 布掛(竹)等)		中木 生垣形 樹高100cm以上 30m以上(標準) 無 有	m	3.95	1,478	5,838.1		
計						80,569.09		
単価						8,057	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	中低木植栽(支柱有・幹巻無)	ササノカ生垣 H=1.5m 生垣形支柱	単位	本	数量	10	単価	5,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽(植樹)		中木 樹高100cm以上200cm未満 50本以上(標準) 無 有 有	本	10	3,552	35,520		
改良土(植樹割増し有り)			m3	2.27	7,903	17,939.81		
公園植栽(支柱設置 布掛(竹)等)		中木 生垣形 樹高100cm以上 30m以上(標準) 無 有	m	3.98	1,478	5,882.44		
計						59,342.25		
単価						5,935	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-169号	地被類植栽	チカヤ φ2cm種子栽培苗	単位	鉢	数量		1	単価	160.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
公園植栽(地被類植付)		2000鉢以上(標準)無有有	鉢	1	160.2	160.2			
計						160.2			
単価						160.2	円/鉢		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-170号	地被類植栽	ヒガンバナ コンテナ径 10.5cm	単位	鉢	数量		1	単価	300.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
公園植栽(地被類植付)		2000鉢以上(標準)無有有	鉢	1	300.9	300.9			
計						300.9			
単価						300.9	円/鉢		

# 1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-171号	地被類植栽	フジバカマ コンテナ径 10.5 c m	単位	鉢	数量	1	単価	371.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽（地被類植付）		2000鉢以上(標準) 無 有 有	鉢	1	371.3	371.3		
計						371.3		
単価						371.3	円/鉢	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-172号	地被類植栽	ヤブカンゾウ コンテナ径 10.5 c m	単位	鉢	数量	1	単価	351.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽（地被類植付）		2000鉢以上(標準) 無 有 有	鉢	1	351.2	351.2		
計						351.2		
単価						351.2	円/鉢	

# 1次単価表

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-173号	張芝	野芝 目地無	単位	m2	数量		1	単価	1,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
公園植栽	張芝工	野芝 ハダ張 無 有	m2	1	1,333	1,333			
計						1,333			
単価						1,333	円/m2		

							単価使用年月	2021.07	
							歩掛使用年月	2021.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-174号	マルチングA	ハーク堆肥 t=30mm	単位	m2	数量		1	単価	586.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	マルチングA	ハーク堆肥 t=30mm	m2	1	586.3	586.3			
計						586.3			
単価						586.3	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人日	1	12,080	12,080			12,080
計								12,080
単価								12,080 円/人日

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
	仕切弁取付	φ20 10K	単位	個	数量	1	単価 1,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工			人	0.07	20,580	1,440	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,440	
単価						1,440	円/個

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
	ハルフボックス取付	VC-P 25A以下	単位	個	数量	1	単価 11,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工			人	0.5	20,580	10,290	
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		1,020	
計						11,310	
単価						11,310	円/個

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	水栓類取付工	20mm 有	単位	個	数量	1	単価	17,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人	0.35	20,580	7,203			
散水栓 20A	箱共 258×168	個	1	9,850	9,850			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					17,060			
単価					17,060	円／個		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水道用鋼管布設	屋外配管 3/4インチ(20mm) 塩化ビニルライニング鋼管	単位	m	数量	100	単価 2,479
配管工		人	7.6	20,580	156,408	
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD 20A	m	141.75	645	91,428	
諸雑費 (まるめ)		式	1		64	
計					247,900	
単価					2,479	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	水道本管敷設	ホリエチレン管50A	単位	m	数量	100	単価	1,454
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホリエチレン管 50A	水道用二層管 1種(軟質)	m	105	561	58,905		
	配管工		人	4.2	20,580	86,436		
	諸雑費(まるめ)		式	1		59		
	計					145,400		
	単価					1,454	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	散水設備管敷設	ホリエルン管20A	単位	m	数量	100	単価	788.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホリエルン管 20A	水道用二層管 1種(軟質)	m	105	124	13,020		
	配管工		人	3.2	20,580	65,856		
	諸雑費(まるめ)		式	1		4		
	計					78,880		
	単価					788.8	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設表示シート敷設	給水・散水管	単位	m	数量	100	単価	222.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.5	20,580	10,290		
埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	2	5,980	11,960		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					22,250		
単価					222.5	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	5,279
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	L 6 0 0 6 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,588	35,880		
鉄筋コンクリートU形	2 4 0 2 4 0 × 2 4 0 × 6 0 0	個	16.5	980	16,170		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.504	1,470	740		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					52,790		
単価					5,279	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	388.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.5	21,105	10,552			
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 50mm	m	100	283	28,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					38,860			
単価					388.6	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 558.6
電工		人	0.5	21,105	10,552	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 80mm	m	100	453	45,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					55,860	
単価					558.6	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 難燃性FEP80mm 1条	単位	m	数量	100	単価 945.6
電工		人	0.5	21,105	10,552	
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 8 0 m m	m	100	840	84,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		8	
計					94,560	
単価					945.6	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	3,377
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	16	21,105	337,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						337,700		
単価						3,377	円/m	

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,161
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5.5	21,105	116,077		
諸雑費（まるめ）			式	1		23		
計						116,100		
単価						1,161	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 485.5
電工		人	2.3	21,105	48,541	
諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
計					48,550	
単価					485.5	円/m

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 295.5
電工		人	1.4	21,105	29,547	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					29,550	
単価					295.5	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	単価	金額	単価	84.42
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気		人	0.4	21,105	8,442			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,442			
単価					84.42	円/m		

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設標識シート	300mm×50m 2倍	単位	巻	数量	単価	金額	単価	12,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート	300mm×50m 2倍	巻	1	12,300	12,300			
計					12,300			
単価					12,300	円/巻		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	溶接金網設置（護岸用）		単位	m <sup>2</sup>	数量		100	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
普通作業員		人	2	20,160	40,320					
溶接金網	G3551 径6.0×150×150	m <sup>2</sup>	100	382	38,200					
諸雑費（まるめ）		式	1		0					
計					78,520					
単価					785.2	円/m <sup>2</sup>				

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	真砂土系自然色固化舗装	t=50mm プレミックス土練り転圧式	単位	m2	数量	100	単価	9,448
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	23,625	11,812			
左官		人	1	22,995	22,995			
普通作業員		人	3.2	20,160	64,512			
真砂土系自然色舗装材	プレミックスタイプ	t	8.5	98,300	835,550			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		9,931			
計					944,800			
単価					9,448	円/m2		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
砕石舗装	t=50mm 単粒度砕石5号 透水性防草シート t=0.8mm	m2			100	2,442	
特殊作業員		人	1	20,475	20,475		
普通作業員		人	2	20,160	40,320		
単粒度砕石	5号20-13mm	m <sup>3</sup>	6.25	3,500	21,875		
透水性防草シート	t=0.8mm ホリフポリエチレン系不織布	m <sup>2</sup>	120	660	79,200		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.28m <sup>3</sup>	日	1	39,490	39,490		
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.8~1.1t	日	1	24,240	24,240		
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		18,600		
計					244,200		
単価					2,442	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	見切材（仕切材）設置	H=180mm GRC製 @1.0m <sup>ス</sup> ベースアンカーピンの固定	単位	m	数量	100	単価	2,645
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
見切材(仕切材) GRC製	H=180mm ベース、アンカーピン、継目シール含む	m	110	1,800	198,000			
造園工		人	2	21,630	43,260			
普通作業員		人	1	20,160	20,160			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		3,080			
計					264,500			
単価					2,645		円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	誘導サイン・案内サイン設置	W900×H1700（盤面W700×H900）	単位	基	数量	1	単価	62,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	23,625	11,812			
特殊作業員		人	1	20,475	20,475			
普通作業員		人	0.5	20,160	10,080			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.5	30,800	15,400			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		4,233			
計					62,000			
単価					62,000	円/基		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	誘導サインB設置	W900×H1400（盤面W700×H600）	単位	基	数量	1	単価	73,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	23,625	11,812			
特殊作業員		人	1	20,475	20,475			
普通作業員		人	1	20,160	20,160			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.5	30,800	15,400			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		5,243			
計					73,090			
単価					73,090	円/基		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,123
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,123.5	1,123	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,123	
単価					1,123	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮囲い柵撤去	H形鋼基礎 フェンスバリアケート H=1.8m	m			100	1,382
土木一般世話役		人	1	23,625	23,625	
特殊作業員		人	1.5	20,475	30,712	
普通作業員		人	2	20,160	40,320	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	日	1	36,960	36,960	
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		6,583	
計					138,200	
単価					1,382	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
立入防止柵撤去	H=1.8m 基礎フロックタイ°	単位	m	数量	100	単価 1,342
土木一般世話役		人	2	23,625	47,250	
普通作業員		人	4	20,160	80,640	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,310	
計					134,200	
単価					1,342	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
立水栓撤去	20A					1		4,116
配管工		人		0.2	20,580	4,116		
諸雑費（まるめ）		式		1		0		
計						4,116		
単価						4,116	円/基	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	照明柱撤去	H=4.5m	単位	基	数量	10	単価	11,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2	21,105	42,210			
普通作業員		人	2	20,160	40,320			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	1	30,400	30,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		70			
計					113,000			
単価					11,300	円/基		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	引込柱撤去	H=5.83m	単位	基	数量	10	単価
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2	21,105	42,210	
普通作業員			人	2	20,160	40,320	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		日	1	30,400	30,400	
諸雑費 (まるめ)			式	1		70	
計						113,000	
単価						11,300	円/基



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
サイン-A・D撤去	H=1.4m W=0.9m アルミ鋼管製					1		54,750
土木一般世話役		人		0.3	23,625	7,087		
特殊作業員		人		0.5	20,475	10,237		
普通作業員		人		1	20,160	20,160		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		0.5	30,800	15,400		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		1,866		
計						54,750		
単価						54,750	円/基	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
	サイン-C撤去	H=1.7m W=0.9m アルミ鋼管製						1	59,710
	土木一般世話役		人		0.5	23,625	11,812		
	特殊作業員		人		0.5	20,475	10,237		
	普通作業員		人		1	20,160	20,160		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日		0.5	30,800	15,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		2,101		
	計						59,710		
	単価						59,710	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	棟	数量	単価	金額	単価	摘要
組立式仮設ハス解体	2階建て 幅3間×奥行5間					1		401,800
土木一般世話役		人		2	23,625	47,250		
特殊作業員		人		4	20,475	81,900		
とび工		人		4	24,885	99,540		
普通作業員		人		4	20,160	80,640		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		2	30,800	61,600		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		30,870		
計						401,800		
単価						401,800	円/棟	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	棟	数量	単価	金額	単価	摘要
プレハブ車庫解体	幅2.844m×奥行5.800m×高さ2.543m						1	146,100
土木一般世話役		人	1	23,625	23,625			
特殊作業員		人	2	20,475	40,950			
普通作業員		人	2	20,160	40,320			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	30,800	30,800			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		10,405			
計						146,100		
単価						146,100	円/棟	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
受水槽撤去	幅3.0m×奥行2.0m×高さ2.5m FRP製					1		230,700
土木一般世話役		人		2	23,625	47,250		
特殊作業員		人		4	20,475	81,900		
普通作業員		人		4	20,160	80,640		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		20,910		
計						230,700		
単価						230,700	円/基	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	2.75	21,105	58,038	
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						58,040	
単価						580.4	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.15	21,105	24,270	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						24,270	
単価						242.7	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ケーブル及び電線配線	管内配線 40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,056
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	5	21,105	105,525			
諸雑費(まるめ)		式	1		75			
計					105,600			
単価					1,056	円/m		

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ケーブル及び電線配線	管内配線 50mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,689
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	8	21,105	168,840			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					168,900			
単価					1,689	円/m		



# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
	電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下 撤去(不使用) メッセンジャー無	単位	径間	数量	1	単価 13,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.635	21,105	13,401	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						13,410	
単価						13,410	円/径間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
	光ケーブル架空配線	18mm以下 撤去(不使用) 補正無し	単位	径間	数量	1	単価 11,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.53	21,105	11,185	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						11,190	
単価						11,190	円/径間

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
架線	仕上外径 10mm以下 撤去(不使用)	単位	径間	数量	単価	金額	単価
						1	8,442
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0.4	21,105	8,442		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					8,442		
単価					8,442	円/径間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
電力ケーブル架空配線	仕上外径50mm以下 撤去(不使用)	単位	径間	数量	単価	金額	単価
						1	42,210
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	2	21,105	42,210		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					42,210		
単価					42,210	円/径間	

# 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
						1		9,358
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	9,358.7		9,358	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計							9,358	
単価							9,358	円/m <sup>3</sup>

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
						1		16,600
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m <sup>3</sup>	1	16,592.7		16,592	
諸雑費（まるめ）			式	1			8	
計							16,600	
単価							16,600	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	3,525
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	Co殻(無筋)	m <sup>3</sup>	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m <sup>3</sup>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
処分費 (m <sup>3</sup> )			単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
						100	3,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	Co殻(鉄筋)	m <sup>3</sup>	100	3,750	375,000		
計					375,000		
単価					3,750	円/m <sup>3</sup>	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	13,880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,190.83	31,908		
	側溝	PU234 300×400×4000 T-25対応	個	2.5	42,000	105,000		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.26	1,470	1,852		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					138,800		
	単価					13,880	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	17,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,014.27	40,142		
	側溝	PU234 300×400×1000 T-25対応	個	10	13,100	131,000		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.26	1,470	1,852		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					173,000		
	単価					17,300	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け L=4000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	19,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,968.99	49,689		
	側溝	PU235 300×500×4000 T-25対応	個	2.5	57,100	142,750		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.26	1,470	1,852		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					194,300		
	単価					19,430	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	24,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,251.31	62,513			
側溝	PU245 300×500×1000 T-25対応	個	10	17,800	178,000			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.26	1,470	1,852			
諸雑費（まるめ）		式	1		35			
計					242,400			
単価					24,240	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	27,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	795	79,500		
側溝蓋 (クレーンク*側溝蓋)	ロングU300用 T-25 普通目	枚	100	26,300	2,630,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		500		
計					2,710,000		
単価					27,100	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,685
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	795	79,500			
側溝蓋（コンクリート側溝蓋）	溝幅300mm C2-B300 430×110×500 58kg/枚	枚	100	1,890	189,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					268,500			
単価					2,685	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	795
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	795	79,500		
柵蓋 (コンクリート)	18-12-25	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					79,500		
単価					795	円/枚	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	150,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	88,000	90,640			
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	60,218.02	60,218			
諸雑費（まるめ）		式	1		42			
計					150,900			
単価					150,900	円／t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	再利用撤去・据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,288
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	795	79,500		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	492.9	49,290		
諸雑費 (まるめ)		式	1		10		
計					128,800		
単価					1,288	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

既設マンホール <sup>ア</sup> ロック等再使用撤去	スラブ及び蓋	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	91,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	23,625	11,812			
特殊作業員		人	1	20,475	20,475			
普通作業員		人	2	20,160	40,320			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.5	30,400	15,200			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		3,623			
計						91,430		
単価						91,430	円/箇所	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋（受枠とも）及び調整コンクリートブロック据付	使用する 仮据付を本据付にする 標準(1.0)	単位	組	数量	1	単価	7,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.065	23,625	1,535			
特殊作業員		人	0.065	20,475	1,330			
普通作業員		人	0.13	20,160	2,620			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.065	30,400	1,976			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		329			
計					7,790			
単価					7,790		円/組	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	斜壁、直壁、スラブ（各種）据付	人孔用ブロック（直壁）標準(1.0)	単位	個	数量	1	単価	11,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	人孔用ブロック	別途計上	個	1	0	0		
	土木一般世話役		人	0.1	23,625	2,362		
	特殊作業員		人	0.1	20,475	2,047		
	普通作業員		人	0.2	20,160	4,032		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.1	30,400	3,040		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		249		
	計					11,730		
	単価					11,730	円/個	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021. 07
歩掛使用年月	2021. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	斜壁、直壁、スラブ（各種）据付	スラブブロック 標準(1.0)	単位	個	数量	1	単価	11,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラブブロック		既設流用	個	1	0	0		
土木一般世話役			人	0.1	23,625	2,362		
特殊作業員			人	0.1	20,475	2,047		
普通作業員			人	0.2	20,160	4,032		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9 t吊	日	0.1	30,400	3,040		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		249		
計						11,730		
単価						11,730	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	27,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	795	79,500			
柵蓋 (グレチング柵蓋)	600×600mm用 落込み鎖付き T-20 普通目 60.6kg/組	枚	100	26,200	2,620,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		500			
計					2,700,000			
単価					27,000	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	13,430
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	324	32,400		
柵蓋 (グレチング柵蓋)	300×600mm用 110° 開閉 T-20 普通目 26.5kg/組	枚	100	13,100	1,310,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		600		
計					1,343,000		
単価					13,430	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	10,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	324	32,400		
柵蓋 (グレーチング柵蓋)	300×500mm用 110° 開閉 T-20 普通目 20.4kg/組	枚	100	10,200	1,020,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		600		
計					1,053,000		
単価					10,530	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	153.79	153,790	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
軽油	1.2号	L	40	120	4,800	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,470	
計					268,900	
単価					268.9	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 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	単位	m	数量	1,000	単価	354.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	153.79	153,790		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 熔融	kg	570	305	173,850		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750		
軽油	1.2号	L	40	120	4,800		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,460		
計					354,400		
単価					354.4	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	286.7
名称	規格	単位	数量	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	m	1,000	171.08	171,080			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	162	92,340			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750			
軽油	1.2号	L	44	120	5,280			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		5,500			
計					286,700			
単価					286.7	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gp-Cp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	4,835
ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - C p - 2 E 塗装	m	1	13,865.28	13,865	
ガードパイプ 歩車道境界用	G P - C P - 2 E 土中建込 塗装	m	1	-9,030	-9,030	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					4,835	
単価					4,835	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
通信樹嵩上げ (撤去・新設・据直し)	樹ブロック・蓋及び受枠撤去再設置	人		0.5	23,625	11,812	91,430	
土木一般世話役		人		0.5	23,625	11,812		
特殊作業員		人		1	20,475	20,475		
普通作業員		人		2	20,160	40,320		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		0.5	30,400	15,200		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		3,623		
計						91,430		
単価						91,430	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
電力樹嵩上げ (撤去・新設・据直し)	樹ブロック・蓋及び受枠撤去再設置					1	65,510	
土木一般世話役		人		0.3	23,625	7,087		
特殊作業員		人		0.8	20,475	16,380		
普通作業員		人		1.5	20,160	30,240		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日		0.3	30,400	9,120		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		2,683		
計						65,510		
単価						65,510	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

仕切弁嵩上げ (撤去・新設・据直し)	躯体ブロック・鉄蓋付枠撤去再設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	34,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.1	23,625		2,362		
特殊作業員		人	0.5	20,475		10,237		
普通作業員		人	1	20,160		20,160		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			1,631		
計						34,390		
単価						34,390	円/箇所	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	公園植栽（植樹）	低木（株物）樹高60cm未満 1000本以上（標準）無有有	単位	本	数量	100	単価	1,008
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
低木（ウツギ(ウハハ)	H=0.5m 3本立 コンテナ径15.0cm	本	100	788.92	78,892			
土壌改良材	別途計上	本	100	0	0			
公園植栽工 植樹工	低木 樹高60cm未満	本	100	218.43	21,843			
諸雑費（まるめ）		式	1		65			
計					100,800			
単価					1,008	円／本		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

改良土(植樹割増し有り)		単位	m3	数量	100	単価	7,903
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質流紋岩発泡体	ハライト	L	20,000	28	560,000		
下水汚泥発酵堆肥	コンポスト	L	5,000	45.2	226,000		
化成肥料	普通 8:8:8	kg	4.7	80.5	378		
諸雑費(率) 0.5%		式	1		3,931		
計					790,309		
単価					7,903	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

公園植栽 (植樹)	中木 樹高60cm以上100cm未満 50本以上(標準) 無 有 有	単位	本	数量	100	単価	1,644
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中木 (ヤマツツジ)	H=0.6m W=0.3m	本	100	1,206	120,600		
土壌改良材	別途計上	本	100	0	0		
公園植栽工 植樹工	中木 樹高60以上100cm未満	本	100	437.92	43,792		
諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
計					164,400		
単価					1,644	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	公園植栽（植樹）	低木（株物）樹高60cm未満 1000本以上（標準）無有有	単位	本	数量	100	単価	726
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	低木（ヤマブキ）	H=0.4m 2本立 コンテナ径15.0cm	本	100	507.52	50,752		
	土壌改良材	別途計上	本	100	0	0		
	公園植栽工 植樹工	低木 樹高60cm未満	本	100	218.43	21,843		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					72,600		
	単価					726	円／本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
改良土(植樹割増し有り)		単位	m3	数量	100	単価 7,903
硬質流紋岩発泡体	ハライト	L	20,000	28	560,000	
下水汚泥発酵堆肥	コンポスト	L	5,000	45.2	226,000	
化成肥料	普通 8:8:8	kg	4.7	80.5	378	
諸雑費(率) 0.5%		式	1		3,931	
計					790,309	
単価					7,903	円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	公園植栽（植樹）	低木（株物）樹高60cm未満 1000本以上（標準）無有有	単位	本	数量	100	単価	861.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	低木（エキヤギ）	H=0.5m 3本立 コンテナ径15.0cm	本	100	643.2	64,320		
	土壌改良材	別途計上	本	100	0	0		
	公園植栽工 植樹工	低木 樹高60cm未満	本	100	218.43	21,843		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					86,170		
	単価					861.7	円／本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	公園植栽（植樹）	中木 樹高200cm以上300cm未満 50本以上(標準) 無 有 有	単位	本	数量	100	単価	6,422
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中木（アカシ）	H=2.0m W=0.5m	本	100	3,467.25	346,725		
	土壌改良材	別途計上	本	100	0	0		
	公園植栽工 植樹工	中木 樹高200以上300cm未満	本	100	2,954.7	295,470		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					642,200		
	単価					6,422	円／本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

改良土(植樹割増し有り)		単位	m3	数量	100	単価	7,903
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質流紋岩発泡体	ハライト	L	20,000	28	560,000		
下水汚泥発酵堆肥	コンポスト	L	5,000	45.2	226,000		
化成肥料	普通 8:8:8	kg	4.7	80.5	378		
諸雑費(率) 0.5%		式	1		3,931		
計					790,309		
単価					7,903	円/m3	





# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

公園植栽 (植樹)	中木 樹高100cm以上200cm未満 50本以上(標準) 無 有 有	単位	本	数量	100	単価	3,552
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中木 (ササノ)	H=1.5m W=0.3m	本	100	2,211	221,100		
土壤改良材	別途計上	本	100	0	0		
公園植栽工 植樹工	中木 樹高100以上200cm未満	本	100	1,340.16	134,016		
諸雑費 (まるめ)		式	1		84		
計					355,200		
単価					3,552	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

改良土(植樹割増し有り)		単位	m3	数量	100	単価	7,903
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質流紋岩発泡体	ハライト	L	20,000	28	560,000		
下水汚泥発酵堆肥	コンポスト	L	5,000	45.2	226,000		
化成肥料	普通 8:8:8	kg	4.7	80.5	378		
諸雑費 (率) 0.5%		式	1		3,931		
計					790,309		
単価					7,903	円/m3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	公園植栽（地被類植付）	2000鉢以上(標準) 無 有 有	単位	鉢	数量	100	単価	160.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地被類（カキ）	φ2cm種子栽培苗	鉢	100	120.6	12,060		
	土壤改良材	別途計上	鉢	100	0	0		
	公園植栽工 地被類植付工		鉢	100	39.56	3,956		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					16,020		
	単価					160.2	円/鉢	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	公園植栽（地被類植付）	2000鉢以上(標準) 無 有 有	単位	鉢	数量	100	単価	300.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地被類（ヒカゲハコ）	コンテナ径10.5cm	鉢	100	261.3	26,130		
	土壌改良材	別途計上	鉢	100	0	0		
	公園植栽工 地被類植付工		鉢	100	39.56	3,956		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					30,090		
	単価					300.9	円／鉢	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

公園植栽 (地被類植付)	2000鉢以上(標準) 無 有 有	単位	鉢	数量	単価	金額	単価	371.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地被類 (フジハカマ)	コンテナ径10.5cm	鉢	100	331.65	33,165			
土壌改良材	別途計上	鉢	100	0	0			
公園植栽工 地被類植付工		鉢	100	39.56	3,956			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計						37,130		
単価						371.3	円/鉢	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	公園植栽（地被類植付）	2000鉢以上(標準) 無 有 有	単位	鉢	数量	100	単価	351.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地被類（ヤブカンゾウ）	コンテナ径10.5cm	鉢	100	311.55	31,155		
	土壌改良材	別途計上	鉢	100	0	0		
	公園植栽工 地被類植付工		鉢	100	39.56	3,956		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					35,120		
	単価					351.2	円／鉢	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	公園植栽 張芝工	野芝 へた張 無 有	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,333
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	23,743	4,748		
	造園工		人	1.1	21,738	23,911		
	普通作業員		人	2.3	20,260	46,598		
	野芝	半土付き	m <sup>2</sup>	100	502.5	50,250		
	目土	植栽真砂土	m <sup>3</sup>	2.7	2,864.25	7,733		
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		
	計					133,300		
	単価					1,333	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
マルチングA	バク堆肥 t=30mm	m2			100	586.3
バク堆肥	樹皮堆肥	kg	1,800	20	36,000	
土木一般世話役		人	0.5	23,625	11,812	
造園工		人	0.5	21,630	10,815	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					58,630	
単価					586.3	円/m2



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	12,080	
交通誘導警備員 B		人	1	12,075	12,075		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,080		
単価					12,080	円/人日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	単位	日	数量	1	単価	39,490
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,525	21,525		
軽油		1. 2号	L	40	120	4,800		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	供用日	1.66	7,930	13,163		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						39,490		
単価						39,490	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.8～1.1t	単位	日	数量	1	単価	24,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	20,475	20,475			
軽油	1.2号	L	6	120	720			
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0.8～1.1t	供用日	1.4	2,170	3,038			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					24,240			
単価					24,240	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	単位	日	数量	1	単価	36,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,525	21,525			
軽油	1.2号	L	33	120	3,960			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t	供用日	1.21	9,480	11,470			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					36,960			
単価					36,960	円/日		