

令和4年3月24日（令和4年7月29日）

大和川南島地区上面整備工事

【工事設計書（公表資料）】

大和川河川事務所

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	大和川南島地区上面整備工事
工事地名	大阪府堺市堺区南島町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	大和川河川事務所 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	4120010026	1 4) 単価適用年月	2022年 3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	2022年 3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	258日間 自 令和 4年 4月15日 (当初) 至 令和 4年12月28日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	大阪府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	堺市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	大和川本川	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 4年 1月25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	大和川南島地区上面整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
築堤・護岸		式	1		45,263,356					
河川土工		式	1		1,955,938					
掘削工		式	1		259,362					
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	810	320.2	259,362					単-1号
盛土工		式	1		26,780					
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	130	206	26,780					単-2号
残土処理工		式	1		1,669,796					
整地	残土受入れ地での処理	m3	760	119.1	90,516					単-3号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む) 標準 片道運搬 距離14.0km以下 DID有	m3	760	2,078	1,579,280					単-4号
植栽工		式	1		3,129,492					
高木植栽工		式	1		570,610					

設計内訳書

工事名	大和川南島地区上面整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
高木植栽(支柱有・幹巻無)	サクラ(一葉) 樹高 (H) 4m 幹周 (C) 0.21m 枝張 (W) 1.5m 二脚鳥居支柱 (添木付)	本	9	41,810	376,290					単-5号
高木植栽(支柱有・幹巻無)	ソメイシロ 樹高 (H) 3m 幹周 (C) 0.12m 枝張 (W) 1m 二脚鳥居支柱 (添木付)	本	6	21,130	126,780					単-6号
高木植栽(支柱有・幹巻無)	クスノキ 樹高 (H) 3m 幹周 (C) 0.15m 枝張 (W) 0.8m 二脚鳥居支柱 (添木付)	本	2	33,770	67,540					単-7号
中低木植栽工		式	1		400,202					
中低木植栽(支柱有・幹巻無)	サクラ(一葉) 樹高 (H) 2.5m 枝張 (W) 0.8m 二脚鳥居支柱 (添木付)	本	1	15,610	15,610					単-8号
中低木植栽(支柱有・幹巻無)	シマトリネ 樹高 (H) 2.5m 枝張 (W) 0.6m 二脚鳥居支柱 (添木付)	本	4	21,040	84,160					単-9号
中低木植栽(支柱有・幹巻無)	キンモクセイ 樹高 (H) 2m 枝張 (W) 0.6m 二脚鳥居支柱 (添木付)	本	1	17,620	17,620					単-10号
中低木植栽(支柱有・幹巻無)	カルスベリ 樹高 (H) 2.5m 枝張 (W) 1m 二脚鳥居支柱 (添木付)	本	1	22,140	22,140					単-11号
中低木植栽(支柱有・幹巻無)	ヤマボウシ 樹高 (H) 2.5m 枝張 (W) 1m 二脚鳥居支柱 (添木付)	本	2	18,220	36,440					単-12号

設計内訳書

工事名	大和川南島地区上面整備工事 (当 初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	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	
中低木植栽(支柱無・幹巻無)	オムラカキツツシ 樹高 (H) 0.3m	本	105	828.3	86,971			単-13号	
中低木植栽(支柱無・幹巻無)	サツキツツシ 樹高 (H) 0.4m	本	55	1,493	82,115			単-14号	
中低木植栽(支柱無・幹巻無)	ハツキョウケ 樹高 (H) 0.4m	本	65	848.4	55,146			単-15号	
播種工		式	1		445,696				
播種	シロツメグサ 機械播種	m2	640	375.2	240,128			単-16号	
覆土(流用土)	t=50	m2	640	321.2	205,568			単-17号	
張芝工		式	1		1,712,984				
植生マット	野芝 人力施工	m2	520	2,163	1,124,760			単-18号	
真砂土	t=30	m2	1,120	525.2	588,224			単-19号	
給水設備工		式	1		317,918				
作業土工		式	1		108,340				
床掘り	土砂	m3	20	1,978	39,560			単-20号	

設計内訳書

工事名	大和川南島地区上面整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	土砂	m3	20	3,439	68,780					単-21号
水栓類取付工		式	1		50,127					
メーターボックス	25A	個	1	17,070	17,070					単-22号
止水栓	GV20A	個	1	4,636	4,636					単-23号
止水栓	GV25A	個	2	5,905	11,810					単-24号
止水栓ボックス	Φ200用 蓋:PVC製	個	3	5,537	16,611					単-25号
散水施設工		式	1		17,510					
散水栓	20A	基	1	17,510	17,510					単-26号
給水管路工		式	1		141,941					
給水管	水道用硬質塩化ビニール管布設 塩ビ管内径20m	m	50	1,213	60,650					単-27号
給水管	水道用硬質塩化ビニール管布設 塩ビ管内径25m	m	31	1,510	46,810					単-28号
埋設標	コンクリート製 45□×450	個	3	2,204	6,612					単-29号

設計内訳書

工事名	大和川南島地区上面整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
埋設シート	w=150 タブル	m	78	357.3	27,869					単-30号
雨水排水設備工		式	1		8,627,944					
作業土工		式	1		1,291,590					
床掘り	土砂	m3	260	1,978	514,280					単-31号
埋戻し	土砂	m3	160	3,439	550,240					単-32号
埋戻し	再生砂	m3	30	7,569	227,070					単-33号
側溝工		式	1		2,421,660					
プレキャストU型側溝	浸透側溝 片面浸透 150×150	m	236	8,702	2,053,672					単-34号
水路蓋	U-150 歩道用 細目ノスリップ	m	14	3,966	55,524					単-35号
水路蓋	U-150 T-6 ノスリップ	m	59	5,296	312,464					単-36号
管渠工		式	1		896,664					
公園管渠	硬質塩化ビニール管 VU-150	m	178	2,623	466,894					単-37号

設計内訳書

工事名	大和川南島地区上面整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
公園管渠	硬質塩化ビニール管 VU-200	m	22	3,530	77,660					単-38号
地下排水	浸透ホロンパイプ 150	m	55	6,402	352,110					単-39号
集水柵・マンホール工		式	1		4,018,030					
現場打ち集水柵	集水柵□400×900歩道用	箇所	2	76,620	153,240					単-40号
現場打ち集水柵	集水柵□400×1000歩道用	箇所	1	78,600	78,600					単-41号
現場打ち集水柵	集水柵□400×1000T-6	箇所	3	78,600	235,800					単-42号
現場打ち集水柵	集水柵□400×1100歩道用	箇所	1	81,070	81,070					単-43号
現場打ち集水柵	集水柵□400×1300T-6	箇所	1	89,960	89,960					単-44号
現場打ち集水柵	集水柵□400×1400歩道用	箇所	2	92,920	185,840					単-45号
現場打ち集水柵	集水柵□400×1400T-6	箇所	1	92,920	92,920					単-46号
現場打ち集水柵	集水柵□400×1500歩道用	箇所	1	95,890	95,890					単-47号
現場打ち集水柵	流入柵□400×300歩道用	箇所	11	43,750	481,250					単-48号

設計内訳書

工事名	大和川南島地区上面整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	築堤・護岸	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				
現場打ち集水桝	流入桝□400×300T-6	箇所	1	43,720	43,720			単-49号	
現場打ち集水桝	流入桝□400×400歩道用	箇所	1	60,820	60,820			単-50号	
現場打ち集水桝	流入桝□400×700歩道用	箇所	8	68,720	549,760			単-51号	
現場打ち集水桝	流入桝□400×800歩道用	箇所	2	72,670	145,340			単-52号	
現場打ち集水桝	流入桝□400×1000歩道用	箇所	2	78,600	157,200			単-53号	
浸透桝	浸透桝(角)□300×700T-2	箇所	4	79,930	319,720			単-54号	
浸透桝	浸透桝(角)□300×1000T-2	箇所	12	91,510	1,098,120			単-55号	
浸透桝	浸透桝(丸)Φ400×730	箇所	3	38,570	115,710			単-56号	
マンホール高さ調整	桝ふたかさ上げH=280	箇所	1	33,070	33,070			単-57号	
汚水排水設備工		式	1		222,606				
作業土工		式	1		111,795				
床掘り	土砂	m3	20	1,978	39,560			単-58号	

設計内訳書

工事名	大和川南島地区上面整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	土砂	m3	10	3,439	34,390					単-59号
埋戻し	再生砂	m3	5	7,569	37,845					単-60号
管渠工		式	1		70,821					
公園管渠	硬質塩化ビニール管 VU-150	m	27	2,623	70,821					単-61号
汚水枡・マンホール工		式	1		39,990					
汚水枡	硬質塩化ビニール製宅地ます Φ150マス受口 ストレート型150/150	箇所	3	13,330	39,990					単-62号
電気設備工		式	1		6,227,643					
作業土工		式	1		386,100					
床掘り	土砂	m3	70	1,978	138,460					単-63号
埋戻し	土砂	m3	50	3,439	171,950					単-64号
埋戻し	再生砂	m3	10	7,569	75,690					単-65号
電線管路工		式	1		630,933					

設計内訳書

工事名	大和川南島地区上面整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
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
電線管	FEP 30	m	206	821.4	169,208				単-66号
電線管	FEP 50	m	2	886.4	1,772				単-67号
電線管	VE 16	m	11	1,227	13,497				単-68号
管内配線	CV2.0sq-2C	m	41	1,377	56,457				単-69号
管内配線	CV2.0sq-3C	m	3	1,409	4,227				単-70号
管内配線	CV3.5sq-2C	m	217	1,423	308,791				単-71号
管内配線	VVR5.5sq-2C	m	7	1,476	10,332				単-72号
管内配線	IV3.5sq	m	20	1,330	26,600				単-73号
埋設シート	2倍 150mm	m	189	211.9	40,049				単-74号
照明設備工		式	1		5,210,610				
バンドホル	600×600×900	基	3	97,270	291,810				単-75号
引込柱	鋼管 H=7000	基	1	943,500	943,500				単-76号

設計内訳書

工事名	大和川南島地区上面整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
照明灯	H=4500 遮光板付	基	9	441,700	3,975,300					単-77号
園路広場整備工		式	1		10,824,970					
アスファルト系舗装工		式	1		4,542,765					
透水性アスファルト舗装	t=190 自然石常温薄層塗布	m2	203	6,985	1,417,955					単-78号
透水性アスファルト舗装	t=250 自然石常温薄層塗布	m2	430	7,267	3,124,810					単-79号
コンクリート系舗装工		式	1		1,862,208					
透水性インターロッキング舗装	t=240	m2	119	6,437	766,003					単-80号
透水性インターロッキング舗装	t=310	m2	133	6,704	891,632					単-81号
コンクリート舗装	t=170 18-8-25(高炉) コンクリートはけ引き仕上げ	m2	57	3,589	204,573					単-82号
プレキャスト擁壁工		式	1		1,560,560					
擁壁A	H=600~900	m	16	26,360	421,760					単-83号
擁壁B	H=783~1900	m	16	52,980	847,680					単-84号

設計内訳書

工事名	大和川南島地区上面整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
擁壁C	H=600～1923	m	6	48,520	291,120					単-85号
園路縁石工		式	1		2,498,589					
縁石A	120×120×600 舗装	m	177	3,669	649,413					単-86号
縁石B	120×120×600 植栽地	m	504	3,669	1,849,176					単-87号
階段工		式	1		342,000					
階段A	擬石階段ブロック W350×H150×9段	箇所	1	342,000	342,000					単-88号
視覚障害者誘導用ブロック工		式	1		18,848					
視覚障害者誘導用ブロック	点状・線状 300×300×60	m2	2	9,424	18,848					単-89号
サervis施設整備工		式	1		1,416,163					
作業土工		式	1		29,063					
床掘り	土砂	m3	6	1,978	11,868					単-90号
埋戻し	土砂	m3	5	3,439	17,195					単-91号

設計内訳書

工事名	大和川南島地区上面整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
水飲み場工		式	1		441,700					
水飲み場	800×558×790	基	1	441,700	441,700					単-92号
ベンチ・テーブル工		式	1		945,400					
背付きベンチ18	W=1800	基	2	149,900	299,800					単-93号
背付きベンチ12	W=1200	基	6	107,600	645,600					単-94号
管理施設整備工		式	1		3,597,550					
作業土工		式	1		162,510					
床掘り	土砂	m3	30	1,978	59,340					単-95号
埋戻し	土砂	m3	30	3,439	103,170					単-96号
柵工		式	1		2,472,540					
手すりA	H=850	基	1	608,700	608,700					単-97号
手すりB	H=850	基	1	228,100	228,100					単-98号

設計内訳書

工事名	大和川南島地区上面整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
手すりC	H=850	基	1	45,650	45,650					単-99号
メッシュフェンス	H=1100	m	111	13,550	1,504,050					単-100号
転落防止柵	H=1100	m	6	14,340	86,040					単-101号
車止め工		式	1		670,000					
車止め(原付進入防止)	2900×1500×850	基	1	264,200	264,200					単-102号
車止め(門型大)	600×800 エスコートハッチ付	基	1	64,330	64,330					単-103号
車止め(門型小・固定)	700×650 エスコートハッチ付	基	1	71,730	71,730					単-104号
車止め(門型小・可動)	700×650 横ハッチ付	基	2	98,230	196,460					単-105号
車止め(ボール型)	Φ114.3×730	基	1	73,280	73,280					単-106号
園名板工		式	1		292,500					
園名板	600×1903	基	1	292,500	292,500					単-107号
建築施設組立設置工		式	1		7,341,672					

設計内訳書

工事名	大和川南島地区上面整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
作業土工		式	1		67,072					
床掘り	土砂	m3	20	1,978	39,560					単-108号
埋戻し	土砂	m3	8	3,439	27,512					単-109号
パコーラ・ウットデッキ工		式	1		7,274,600					
パコーラ・ウットデッキ基礎		式	1	669,600	669,600					単-110号
ウットデッキ設置		基	1	2,281,000	2,281,000					単-111号
パコーラ設置		基	1	4,324,000	4,324,000					単-112号
仮設工		式	1		1,601,460					
交通管理工		式	1		1,601,460					
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	126	12,710	1,601,460					単-113号
直接工事費		式	1		45,263,356					
共通仮設費		式	1		6,218,000					

設計内訳書

工事名	大和川南島地区上面整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	築堤・護岸	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		1,190,000					
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,190,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,028,000					
純工事費		式	1		51,481,356					
現場管理費		式	1		19,351,000					
工事原価		式	1		70,832,356					
一般管理費等		式	1		11,637,644					
工事価格		式	1		82,470,000					
消費税相当額		式	1		8,247,000					
工事費計		式	1		90,717,000					

内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	10	単価	320.2
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	10	320.2	3,202		
計						3,202		
単価						320.2	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	10	単価	206
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	m 3	10	206	2,060		
計						2,060		
単価						206	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	単価	金額	単価	119.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	10	119.1	1,191			
計						1,191			
単価						119.1		円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 標準 片道運搬距離14.0km以下 DID有	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,078
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) 有り 14.0km以下	m 3	10	2,078	20,780			
計						20,780			
単価						2,078		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	高木植栽(支柱有・幹巻無)	サテ(一葉) 樹高(H) 4m 幹周(C) 0.21m 枝張(W) 1.5m 二脚鳥居支柱(添木付)	単位	本	数量	10	単価	41,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽工(高木植栽)		幹周15cm以上25cm未満 設置する 二脚鳥居支柱(添木付) kg当りで計上する 7.8〇/本 有 有	本	10	41,810	418,100		
計						418,100		
単価						41,810	円/本	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	高木植栽(支柱有・幹巻無)	ソメイヨシノ 樹高(H) 3m 幹周(C) 0.12m 枝張(W) 1m 二脚鳥居支柱(添木付)	単位	本	数量	10	単価	21,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽工(高木植栽)		幹周15cm未満 設置する 二脚鳥居支柱(添木付) kg当りで計上する 4.2〇/本 有	本	10	21,130	211,300		
計						211,300		
単価						21,130	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	高木植栽(支柱有・幹巻無)	クヌギ 樹高 (H) 3m 幹周 (C) 0.15m 枝張 (W) 0.8m 二脚鳥居支柱 (添木付)	単位	本	数量	10	単価	33,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽工 (高木植栽)		幹周15cm以上25cm未満 設置する 二脚鳥居支柱(添木付) kg当りで計上する 7.8〇/本 有 有	本	10	33,770	337,700		
計						337,700		
単価						33,770	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	中低木植栽(支柱有・幹巻無)	サカ(一葉) 樹高(H) 2.5m 枝張(W) 0.8m 二脚鳥居支柱(添木付)	単位	本	数量	10	単価	15,610
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 10本未満 無 有	本	10	9,074	90,740			
公園植栽(支柱設置 二脚鳥居・八ッ掛・添柱形)	中木 二脚鳥居 添木付 樹高250cm以上 10本未満 有	本	10	6,193	61,930			
改良材(kg)	下水汚泥発酵堆肥	kg	59	56.5	3,333.5			
計					156,003.5			
単価					15,610	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	中低木植栽(支柱有・幹巻無)	ｼﾌﾄﾘﾈｯﾄ 樹高(H) 2.5m 枝張(W) 0.6m 二脚鳥居支柱(添木付)	単位	本	数量	10	単価	21,040
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 10本未満 無 有	本	10	14,510	145,100			
公園植栽(支柱設置 二脚鳥居・八ッ掛・添柱形)	中木 二脚鳥居 添木付 樹高250cm以上 10本未満 有	本	10	6,193	61,930			
改良材(kg)	下水汚泥発酵堆肥	kg	59	56.5	3,333.5			
計					210,363.5			
単価					21,040	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	中低木植栽(支柱有・幹巻無)	キョウメイ 樹高(H) 2m 枝張(W) 0.6m 二脚鳥居 支柱(添木付)	単位	本	数量	10	単価	17,620
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 10本未満 無 有	本	10	11,090	110,900			
公園植栽(支柱設置 二脚鳥居・八ッ掛・添柱形)	中木 二脚鳥居 添木付 樹高250cm以上 10本未満 有	本	10	6,193	61,930			
改良材(kg)	下水汚泥発酵堆肥	kg	59	56.5	3,333.5			
計					176,163.5			
単価					17,620	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	中低木植栽(支柱有・幹巻無)	カスバリ 樹高(H) 2.5m 枝張(W) 1m 二脚鳥居 支柱(添木付)	単位	本	数量	10	単価	22,140
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 10本未満 無 有	本	10	15,610	156,100			
公園植栽(支柱設置 二脚鳥居・八ッ掛・添柱形)	中木 二脚鳥居 添木付 樹高250cm以上 10本未満 有	本	10	6,193	61,930			
改良材(kg)	下水汚泥発酵堆肥	kg	59	56.5	3,333.5			
計					221,363.5			
単価					22,140	円/本		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	中低木植栽(支柱有・幹巻無)	ヤマボウシ 樹高(H) 2.5m 枝張(W) 1m 二脚鳥居 支柱(添木付)	単位	本	数量	10	単価	18,220
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 10本未満 無 有	本	10	11,690	116,900			
公園植栽(支柱設置 二脚鳥居・八ッ掛・添柱形)	中木 二脚鳥居 添木付 樹高250cm以上 10本未満 有	本	10	6,193	61,930			
改良材(kg)	下水汚泥発酵堆肥	kg	59	56.5	3,333.5			
計					182,163.5			
単価					18,220	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	中低木植栽(支柱無・幹巻無)	材ムサキツツシ ^ノ 樹高(H) 0.3m	単位	本	数量	10	単価	828.3
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 100本以上1000本未満 無 有	本	10	783.1	7,831		
改良材(kg)		下水汚泥発酵堆肥	kg	8	56.5	452		
計						8,283		
単価						828.3	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	中低木植栽(支柱無・幹巻無)	サツキツツシ ^ノ 樹高(H) 0.4m	単位	本	数量	10	単価	1,493
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 100本以上1000本未満 無 有	本	10	1,447	14,470		
改良材(kg)		下水汚泥発酵堆肥	kg	8	56.5	452		
計						14,922		
単価						1,493	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	中低木植栽(支柱無・幹巻無)	ハチヨウケ [※] 樹高(H) 0.4m	単位	本	数量		単価	
					10			848.4
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 100本以上1000本未満 無 有	本	10	803.2	8,032		
改良材(kg)		下水汚泥発酵堆肥	kg	8	56.5	452		
計						8,484		
単価						848.4	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	播種	シロツメグサ 機械播種	単位	m2	数量		単価	
					10			375.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種		シロツメグサ	m2	10	375.2	3,752		
計						3,752		
単価						375.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	覆土(流用土)	t=50	単位	m2	数量	10	単価	321.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆土		t=50		m 2	10	321.2	3,212	
計							3,212	
単価							321.2	円/m2

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	植生マット	野芝 人力施工	単位	m2	数量	10	単価	2,163
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
人力施工による植生工		植生マット工 500m2以上1000m2未満 無		m 2	10	2,163	21,630	
計							21,630	
単価							2,163	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	真砂土	t=30	単位	m2	数量	10	単価	525.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷均し		t=30	m 2	10	321.2	3,212		
真砂土			m 3	0.3	6,800	2,040		
計						5,252		
単価						525.2	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	10	単価	1,978
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	m 3	10	1,978	19,780		
計						19,780		
単価						1,978	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	10	単価	3,439
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	10	3,439	34,390		
計						34,390		
単価						3,439	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	メーターボックス	25A	単位	個	数量	10	単価	17,070
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	2.89	1,075	3,106.75		
メーターボックス設置工			個	10	16,750	167,500		
計						170,606.75		
単価						17,070	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	止水栓	GV20A	単位	個	数量		単価	
					10			4,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水栓類取付工		20mm 無	個	10	4,636	46,360		
計						46,360		
単価						4,636	円/個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	止水栓	GV25A	単位	個	数量		単価	
					10			5,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水栓類取付工		25mm	個	10	5,905	59,050		
計						59,050		
単価						5,905	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	止水栓ボックス	Φ200用 蓋:PVC製	単位	個	数量		単価	
	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 ²	0.9	1,075	967.5		
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	0.07	8,378	586.46		
	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	0.05	33,400	1,670		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.2	7,865	9,438		
	止水栓ボックス設置工		個	10	4,270	42,700		
	計					55,361.96		
	単価					5,537	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	散水栓	20A	単位	基	数量	単価	金額	単価	17,510
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 2		1.2	1,075	1,290		
基礎碎石		7.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2		2.41	1,015	2,446.15		
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 3		0.07	33,400	2,338		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2		1.44	7,865	11,325.6		
水栓類取付工		20mm 有	個		10	15,770	157,700		
計							175,099.75		
単価							17,510	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	給水管	水道用硬質塩化ビニール管布設 塩ビ管内径20mm	単位	m	数量	10	単価	1,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水道用硬質塩化ビニール管布設		屋外 20mm 硬質塩化ビニール管	m	10	1,213	12,130		
計						12,130		
単価						1,213	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	給水管	水道用硬質塩化ビニール管布設 塩ビ管内径25mm	単位	m	数量	10	単価	1,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水道用硬質塩化ビニール管布設		屋外 25mm 硬質塩化ビニール管	m	10	1,510	15,100		
計						15,100		
単価						1,510	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	埋設標	コンクリート製 45□×450	単位	個	数量	単価	金額	単価	2,204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋設標設置工	プラスチック製 45□×450	個	10	2,204	22,040			
	計					22,040			
	単価					2,204	円/個		

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	埋設シート	w=150 ダブル	単位	m	数量	単価	金額	単価	357.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋設シート設置工	w=150	m	10	357.3	3,573			
	計					3,573			
	単価					357.3	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,978
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		m 3	10	1,978	19,780		
計							19,780		
単価							1,978	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,439
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	10	3,439	34,390		
計							34,390		
単価							3,439	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	埋戻し	再生砂	単位	m3	数量	10	単価	7,569
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	10	3,439	34,390		
	再生砂		m 3	12	3,441	41,292		
	計					75,682		
	単価					7,569	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	プレキャストU型側溝	浸透側溝 片面浸透 150×150	単位	m	数量	10	単価	8,702
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 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	7,476	74,760		
フィルター材		単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	0.73	8,378	6,115.94		
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0.36	3,439	1,238.04		
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目	m ³	0.43	4,600	1,978		
吸出し防止材設置			m ²	5.2	562.6	2,925.52		
計						87,017.5		
単価						8,702	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	水路蓋	U-150 歩道用 細目ノスリップ	単位	m	数量	10	単価	3,966
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	10	3,966	39,660		
計						39,660		
単価						3,966	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	水路蓋	U-150 T-6 ノスリップ	単位	m	数量	10	単価	5,296
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	10	5,296	52,960		
計						52,960		
単価						5,296	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	公園管渠	硬質塩化ビニール管 VU-150	単位	m	数量	10	単価	2,623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニール管布設		コム輪受口管 150mm 市街地以外	m	10	2,623	26,230		
計						26,230		
単価						2,623	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	公園管渠	硬質塩化ビニール管 VU-200	単位	m	数量	10	単価	3,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニール管布設		コム輪受口管 200mm 市街地以外	m	10	3,530	35,300		
計						35,300		
単価						3,530	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	地下排水	浸透ポ°コンパ°イ° 150	単位	m	数量	10	単価	6,402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【浸透コンクリート管敷設 浸透ポ°コンパ°イ° 150】								
普通作業員			人	0.5	20,580	10,290		
透水ポ°コンパ°イ°			本	16.7	1,400	23,380		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
フィルター材			m ³	2.1	8,378	17,593.8		
埋戻し			m ³	0.45	3,439	1,547.55		
コンクリート用骨材 砂			m ³	0.54	4,600	2,484		
吸出し防止材設置			m ²	15.5	562.6	8,720.3		
計						64,015.65		
単価						6,402	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	現場打ち集水桝	集水桝□400×900歩道用	単位	箇所	数量		単価
						10	76,620
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) 0.36m3を超え0.38m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	52,890	528,900	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	23,730	237,300	
計						766,200	
単価						76,620	円/箇所

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	現場打ち集水桝	集水桝□400×1000歩道用	単位	箇所	数量		単価
						10	78,600
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) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	54,870	548,700	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	23,730	237,300	
計						786,000	
単価						78,600	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一42号	現場打ち集水桝	集水桝□400×1000T-6	単位	箇所	数量		単価
					10		78,600
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) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	54,870	548,700	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	23,730	237,300	
計						786,000	
単価						78,600	円/箇所

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一43号	現場打ち集水桝	集水桝□400×1100歩道用	単位	箇所	数量		単価
					10		81,070
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) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	57,340	573,400	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	23,730	237,300	
計						810,700	
単価						81,070	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	現場打ち集水桝	集水桝□400×1300T-6	単位	箇所	数量		単価	
					10			89,960
	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) 0.49m3を超え0.52m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	66,230	662,300		
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	23,730	237,300		
	計					899,600		
	単価					89,960	円/箇所	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	現場打ち集水桝	集水桝□400×1400歩道用	単位	箇所	数量		単価	
					10			92,920
	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) 0.52m3を超え0.55m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	69,190	691,900		
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	23,730	237,300		
	計					929,200		
	単価					92,920	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	現場打ち集水桝	集水桝□400×1400T-6	単位	箇所	数量		単価	
						10		92,920
	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) 0.52m3を超え0.55m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	69,190	691,900		
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	23,730	237,300		
	計					929,200		
	単価					92,920	円/箇所	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	現場打ち集水桝	集水桝□400×1500歩道用	単位	箇所	数量		単価	
						10		95,890
	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) 0.55m3を超え0.58m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	72,160	721,600		
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	23,730	237,300		
	計					958,900		
	単価					95,890	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	現場打ち集水枠	流入枠□400×300歩道用	単位	箇所	数量	10	単価	43,750
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 ²	6.4	1,075	6,880			
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	1.69	33,400	56,446			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	17.4	7,865	136,851			
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	23,730	237,300			
計					437,477			
単価					43,750	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	現場打ち集水枠	流入枠□400×300T-6	単位	箇所	数量	10	単価	43,720
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 ²	6.4	1,075	6,880			
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	1.68	33,400	56,112			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	17.4	7,865	136,851			
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	23,730	237,300			
計					437,143			
単価					43,720	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	現場打ち集水桝	流入桝□400×400歩道用	単位	箇所	数量		単価	
					10			60,820
	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) 0.20m3以上0.22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	37,090	370,900		
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	23,730	237,300		
	計					608,200		
	単価					60,820	円/箇所	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	現場打ち集水桝	流入桝□400×700歩道用	単位	箇所	数量		単価	
					10			68,720
	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) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	44,990	449,900		
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	23,730	237,300		
	計					687,200		
	単価					68,720	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	現場打ち集水桝	流入桝□400×800歩道用	単位	箇所	数量		単価	
						10		72,670
	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) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	48,940	489,400		
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	23,730	237,300		
	計					726,700		
	単価					72,670	円/箇所	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	現場打ち集水桝	流入桝□400×1000歩道用	単位	箇所	数量		単価	
						10		78,600
	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) 0.38m3を超え0.40m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	54,870	548,700		
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	23,730	237,300		
	計					786,000		
	単価					78,600	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	浸透柵	浸透柵(角)□300×700T-2	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	79,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	浸透柵(角)据付	□300×700T-2	箇所	10	14,010	140,100			
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	4.19	8,378	35,103.82			
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0.64	3,439	2,200.96			
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.77	4,600	3,542			
	吸出し防止材設置		m ²	32.39	562.6	18,222.61			
	浸透柵 (角)□300	底塊リング 底塊フィルター含む	個	10	6,410	64,100			
	浸透柵 (角)□300	透水ホロン柵H=300	個	20	7,280	145,600			
	浸透柵 (角)□300	ゴミ除去パンチングバスケット	個	10	29,700	297,000			
	浸透柵 (角)□300	縁塊	個	10	7,520	75,200			
	浸透柵 (角)□300	コンクリート蓋	個	10	1,820	18,200			
	計					799,269.39			

1 次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	浸透枳	浸透枳(角)□300×700T-2	単位	箇所	数量	10	単価	79,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
単価							79,930	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	浸透柵	浸透柵(角)□300×1000T-2	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	91,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	浸透柵(角)据付	□300×1000T-2	箇所	10	16,670	166,700			
	フィルター材	単粒度碎石 4号 30-20 全ての費用	m ³	5.5	8,378	46,079			
	埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0.64	3,439	2,200.96			
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.77	4,600	3,542			
	吸出し防止材設置		m ²	41.99	562.6	23,623.57			
	浸透柵 (角)□300	底塊リング 底塊フィルター含む	個	10	6,410	64,100			
	浸透柵 (角)□300	透水ホロン柵H=300	個	30	7,280	218,400			
	浸透柵 (角)□300	ゴミ除去パンチングバスケット	個	10	29,700	297,000			
	浸透柵 (角)□300	縁塊	個	10	7,520	75,200			
	浸透柵 (角)□300	コンクリート蓋	個	10	1,820	18,200			
	計					915,045.53			

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	浸透枘	浸透枘(角)□300×1000T-2	単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					10	91,510	
						91,510	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	浸透樹	浸透樹(丸)Φ400×730	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	38,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	浸透樹(丸)据付	Φ400×730	箇所	10	14,420	144,200			
	フィルター材	単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m ³	3.88	8,378	32,506.64			
	埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用	m ³	0.64	3,439	2,200.96			
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m ³	0.77	4,600	3,542			
	吸出し防止材設置		m ²	33.24	562.6	18,700.82			
	浸透樹(丸)Φ400	底塊リング 底塊フィルター含む	個	10	4,480	44,800			
	浸透樹(丸)Φ400	透水ポロン樹	個	10	11,200	112,000			
	浸透樹(角)Φ400	コンクリート蓋	個	10	2,770	27,700			
	計					385,650.42			
	単価					38,570		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	マンホール高さ調整	柵ふたかさ上げH=280	単位	箇所	数量	10	単価	33,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック撤去			組	10	11,210	112,100		
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	10	8,203	82,030		
調整リク ^ろ		H=150	個	10	7,930	79,300		
調整リク ^ろ		H=100	個	10	5,720	57,200		
計						330,630		
単価						33,070	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	10	単価	1,978
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	m 3	10	1,978	19,780		
計						19,780		
単価						1,978	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	10	単価	3,439
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	10	3,439	34,390		
計						34,390		
単価						3,439	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	埋戻し	再生砂	単位	m3	数量	10	単価	7,569
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	10	3,439	34,390		
再生砂			m 3	12	3,441	41,292		
計						75,682		
単価						7,569	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	公園管渠	硬質塩化ビニール管 VU-150	単位	m	数量	10	単価	2,623
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニール管布設		ゴム輪受口管 150mm 市街地以外	m	10	2,623	26,230		
計						26,230		
単価						2,623	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	汚水樹	硬質塩化ビニル製宅地ます Φ150マ受口 ストレート型150/150	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	13,330
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル製宅地ます		Φ150マ受口 ストレート型150/150		箇所	10	7,433	74,330		
Φ150マ受口		ストレート型150/150		個	10	3,830	38,300		
硬質塩化ビニル管		薄肉管 VU-150		m	12.4	898	11,135.2		
汚水樹蓋		塩ビ製蓋Φ150用		個	10	945	9,450		
計							133,215.2		
単価							13,330	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	10	単価	1,978
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	m 3	10	1,978	19,780		
計						19,780		
単価						1,978	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	10	単価	3,439
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	10	3,439	34,390		
計						34,390		
単価						3,439	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	埋戻し	再生砂	単位	m3	数量	10	単価	7,569
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	10	3,439	34,390		
再生砂			m 3	12	3,441	41,292		
計						75,682		
単価						7,569	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	電線管	FEP 30	単位	m	数量	10	単価	821.4
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		構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	m	10	821.4	8,214		
計						8,214		
単価						821.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	電線管	FEP 50	単位	m	数量	10	単価	886.4
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		構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	10	886.4	8,864		
計						8,864		
単価						886.4	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	電線管	VE 16	単位	m	数量	10	単価	1,227
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル管敷設		地中 22mm以下 新設	m	10	1,161	11,610		
硬質ビニル電線管		VE 16mm	m	10	65.1	651		
計						12,261		
単価						1,227	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	管内配線	CV2.0sq-2C	単位	m	数量	10	単価	1,377
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 新設	m	10	1,277	12,770		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V(CV)2.0mm2 2心	m	10	100	1,000		
計						13,770		
単価						1,377	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	管内配線	CV2.0sq-3C	単位	m	数量	10	単価	1,409
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 新設	m	10	1,277	12,770		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V(CV)2.0mm2 3心	m	10	132	1,320		
計						14,090		
単価						1,409	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	管内配線	CV3.5sq-2C	単位	m	数量	10	単価	1,423
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 新設	m	10	1,277	12,770		
架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V(CV)3.5mm2 2心	m	10	146	1,460		
計						14,230		
単価						1,423	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一72号	管内配線	VVR5.5sq-2C	単位	m	数量	10	単価	1,476
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 新設	m	10	1,277	12,770		
ビニル絶縁ビニルシースケーブル		600V(VVR)5.5mm2 2心	m	10	199	1,990		
計						14,760		
単価						1,476	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	管内配線	IV3.5sq	単位	m	数量	10	単価	1,330
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 新設	m	10	1,277	12,770		
600V ビニル絶縁電線		IV 3.5mm2	m	10	53	530		
計						13,300		
単価						1,330	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	埋設シート	2倍 150mm	単位	m	数量	10	単価	211.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート	150mm×50m 2倍	m	10	119	1,190			
【埋設シート設置】								
電工		人	0.04	23,205	928.2			
諸雑費（まるめ）		式	1		0.8			
計					2,119			
単価					211.9	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	ハンドホール	600×600×900	単位	基	数量		単価	
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 ²	6.7	1,075	7,202.5			
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	10	96,540	965,400			
計					972,602.5			
単価					97,270	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	引込柱	鋼管 H=7000	単位	基	数量	10	単価	943,500
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	3.85	1,075	4,138.75			
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	3.73	33,400	124,582			
円形空洞型枠	Φ500	m	19	4,175	79,325			
【接地設置 D種接地】								
電工		人	2.5	23,205	58,012.5			
接地棒	Φ10×1500	本	10	1,160	11,600			
接地棒 リート端子	Φ10用	個	10	260	2,600			
接地ケーブル	IV3.5sq	m	10	53	530			
諸雑費(まるめ)		式	1		11.75			
【引込柱,分電盤,自動点滅器設置】								
引込柱工	鋼管 H=7000	基	10	302,700	3,027,000			

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	引込柱	鋼管 H=7000	単位	基	数量	10	単価	943,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
分電盤取付(ホ-ル取付)	屋外共架型	面	10	19,270	192,700			
分電盤	屋外共架型	面	10	588,000	5,880,000			
自動点滅器取付(ホ-ル取付)	200V 6A	個	10	2,785	27,850			
自動点滅器	200V 6A	個	10	2,640	26,400			
計					9,434,750			
単価					943,500	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	照明灯	H=4500 遮光板付	単位	基	数量	単価	金額	単価	441,700
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	3.85	1,075	4,138.75			
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	1.96	33,400	65,464			
円形空洞型枠		Φ500	m	10	4,175	41,750			
【接地設置 D種接地】									
電工			人	2.5	23,205	58,012.5			
接地棒		Φ10×1500	本	10	1,160	11,600			
接地棒 リート端子		Φ10用	個	10	260	2,600			
接地ケーブル		IV3.5sq	m	5	53	265			
諸雑費(まるめ)			式	1		69.75			
【建柱】									
建柱		鋼管 H=4500	基	10	222,500	2,225,000			

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	照明灯	H=4500 遮光板付	単位	基	数量	10	単価	441,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【照明器具取付】								
電工		人	4.1	23,205	95,140.5			
普通作業員		人	2.1	20,580	43,218			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	9	7,707	69,363			
灯具	昼白色タイプ 電源ユニット内蔵形	個	10	149,000	1,490,000			
遮光板		個	10	24,300	243,000			
ジョイントユニット	100/200V 15A	個	10	6,720	67,200			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					4,416,821.5			
単価					441,700		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	透水性アスファルト舗装	t=190 自然石常温薄層塗布	単位	m2	数量	10	単価	6,985
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 再生クランパン RC-30 全ての費用	m 2	10	363.1	3,631			
フィルター層	40mm以上60mm未満	m 2	10	849.2	8,492			
透水性アスファルト舗装	2.4m以上 40mm 開粒度アスコン（13）	m 2	10	1,482	14,820			
自然石常温薄層塗布	材工	m 2	10	4,290	42,900			
計					69,843			
単価					6,985	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	透水性アスファルト舗装	t=250 自然石常温薄層塗布	単位	m2	数量	10	単価	7,267
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤（車道・路肩部）	150mm 1層施工 再生クランパン RC-30 全ての費用	m 2	10	426.8	4,268			
フィルター層	40mm以上60mm未満	m 2	10	849.2	8,492			
透水性アスファルト舗装	2.4m以上 50mm 開粒度アスコン（13）	m 2	10	1,701	17,010			
自然石常温薄層塗布	材工	m 2	10	4,290	42,900			
計					72,670			
単価					7,267	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	透水性インターロッキング舗装	t=240	単位	m2	数量	10	単価	6,437
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 再生クッション RC-30 全ての費用	m 2	10	363.1	3,631			
フィルター層	40mm以上60mm未満	m 2	10	849.2	8,492			
インターロッキングブロック設置	直線配置 ブロック厚 6cm 特殊品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 無 無	m 2	10	4,994	49,940			
透水シート	長繊維系ポリエステル不織布 厚0.5mm	m 2	10	230	2,300			
計					64,363			
単価					6,437	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	透水性インターロッキング舗装	t=310	単位	m2	数量	10	単価	6,704
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤（車道・路肩部）	150mm 1層施工 再生クッション RC-30 全ての費用	m 2	10	426.8	4,268			
フィルター層	40mm以上60mm未満	m 2	10	849.2	8,492			
インターロッキングブロック設置	直線配置 ブロック厚 8cm 特殊品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 無 無	m 2	10	5,198	51,980			
透水シート	長繊維系ポリエステル不織布 厚0.5mm	m 2	10	230	2,300			
計					67,040			
単価					6,704	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	コンクリート舗装	t=170 18-8-25(高炉) コンクリートはけ引き仕上げ	m2	10			3,589	
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クランチャー RC-30 全ての費用	m 2	10	426.8	4,268		
	コンクリート	小型構造物 クレーン車打設 18-8-25(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	0.7	36,790	25,753		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0.14	7,865	1,101.1		
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.28	1,913	535.64		
	コンクリートはけ引き仕上げ		m 2	10	423	4,230		
	計					35,887.74		
	単価					3,589	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	擁壁A	H=600~900	単位	m	数量	16	単価	26,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		0.5m以上1.0m以下 有り 有り	m	16	8,150	130,400		
L型擁壁		800H×2000L	個	1	26,700	26,700		
L型擁壁		800H×1000L	個	1	21,300	21,300		
L型擁壁		900H×1400~739L	個	1	34,900	34,900		
L型擁壁		819~900H×1700~988L	個	1	27,000	27,000		
L型擁壁		724~819H×2000L	個	1	31,600	31,600		
L型擁壁		789~884H×2000L	個	1	34,500	34,500		
L型擁壁		693~789H×2000L	個	1	30,900	30,900		
L型擁壁		596~693H×2000L	個	1	28,000	28,000		
L型擁壁		648~743H×2000L	個	1	29,400	29,400		
L型擁壁		600~648H×1000L	個	1	27,000	27,000		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	擁壁A	H=600~900	単位	m	数量	16	単価	26,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					421,700		
	単価					26,360	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	擁壁B	H=783~1900	単位	m	数量	16	単価	52,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	13	11,230	145,990		
	L型擁壁	1900H×2000L	個	1	80,200	80,200		
	L型擁壁	1900H×1000L	個	1	64,200	64,200		
	L型擁壁	1900H×1030~617L	個	1	81,400	81,400		
	L型擁壁	1900H×1761~857L	個	1	87,200	87,200		
	L型擁壁	1900~1775H×2000L	個	1	86,500	86,500		
	L型擁壁	1775~1650H×2000L	個	1	98,400	98,400		
	L型擁壁	1423~1298H×2000L	個	1	65,400	65,400		
	L型擁壁	1298~1173H×2000L	個	1	57,200	57,200		
	プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り	m	3	8,150	24,450		
	L型擁壁	970~845H×2000L	個	1	39,500	39,500		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	擁壁B	H=783~1900	単位	m	数量	16	単価	52,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
L型擁壁		845~783H×1000L	個	1	17,200	17,200		
計						847,640		
単価						52,980	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	擁壁C	H=600~1923	単位	m	数量	単価	金額	単価	48,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り	m	2	8,150	16,300			
	L型擁壁	600~830H×1726L	個	1	27,000	27,000			
	L型擁壁	830~1011H×600L	個	1	12,700	12,700			
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	4	11,230	44,920			
	L型擁壁	1011~1420H×1556~600L	個	1	44,200	44,200			
	L型擁壁	1420~1774H×1970~616L	個	1	77,900	77,900			
	L型擁壁	1774~1923H×1180L	個	1	68,100	68,100			
	計					291,120			
	単価					48,520	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	緑石A	120×120×600 舗装	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,669
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
地先境界ブロック		設置 A種(120×120×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	3,669	36,690			
計						36,690			
単価						3,669		円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	緑石B	120×120×600 植栽地	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,669
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
地先境界ブロック		設置 A種(120×120×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	3,669	36,690			
計						36,690			
単価						3,669		円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	階段A	擬石階段ブロック W350×H150×9段	単位	箇所	数量	10	単価	342,000
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	63.9	1,075	68,692.5			
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	12.15	34,590	420,268.5			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	35.46	7,865	278,892.9			
溶接金網設置(護岸用)		m ²	59.69	826.6	49,339.75			
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	2.63	35,640	93,733.2			
擬石階段ブロック設置		個	270	2,492	672,840			
擬石階段ブロック	350×170×600(t50)	個	270	6,800	1,836,000			
計					3,419,766.85			
単価					342,000		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	視覚障害者誘導用ブロック	点状・線状 300×300×60	単位	m2	数量	単価	金額	単価	9,424
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 2	10	1,075	10,750			
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	10	8,349	83,490			
計						94,240			
単価						9,424		円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,978
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	m 3	10	1,978	19,780			
計						19,780			
単価						1,978		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	10	単価	3,439
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	10	3,439	34,390		
	計					34,390		
	単価					3,439	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	水飲み場	800×558×790	単位	基	数量	単価	金額	単価	441,700
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	7.13	1,075	7,664.75			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.1	28,540	2,854			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.59	4,471	2,637.89			
水飲み場設置		800×558×790	基	10	20,780	207,800			
プレキャスト集水桝		据付 200kgを超え400kg以下 無し 全ての費用	基	10	4,580	45,800			
水飲み		本体：擬石 研ぎ仕上 桝；PCコンクリート 細目グレーチング	基	10	415,000	4,150,000			
計						4,416,756.64			
単価						441,700		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	背付きベンチ18	W=1800	単位	基	数量	10	単価	149,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベンチ据付		背付きベンチ 50kg以上	基	10	149,900	1,499,000		
計						1,499,000		
単価						149,900	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	背付きベンチ12	W=1200	単位	基	数量	10	単価	107,600
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	4	1,075	4,300		
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	0.48	33,400	16,032		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	5.6	7,865	44,044		
ベンチ据付		背付きベンチ 50kg以上	基	10	101,100	1,011,000		
計						1,075,376		
単価						107,600	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,978
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	m 3	10	1,978		19,780		
	計						19,780		
	単価						1,978	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,439
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	10	3,439		34,390		
	計						34,390		
	単価						3,439	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	手すりA	H=850	単位	基	数量	1	単価	608,700
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 ²	1	1,075	1,075			
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	0.3	33,400	10,020			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	4	7,865	31,460			
手すり設置	H=850 独立基礎	m	13	1,165	15,145			
手すり設置	H=850 擁壁添架	m	17	1,959	33,303			
手すり	H=850	m	29	16,265	471,685			
擁壁取付用金具	転落防止柵	組	10	4,600	46,000			
計					608,688			
単価					608,700	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	手すりB	H=850	単位	基	数量	1	単価	228,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
手すり設置		H=850 擁壁添架	m		11	1,959	21,549	
手すり		H=850	m		11	16,265	178,915	
擁壁取付用金具		転落防止柵	組		6	4,600	27,600	
計							228,064	
単価							228,100	円/基

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	手すりC	H=850	単位	基	数量	1	単価	45,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
手すり設置	H=850 擁壁添架	m	2	1,959	3,918			
手すり	H=850	m	2	16,265	32,530			
擁壁取付用金具	転落防止柵	組	2	4,600	9,200			
計					45,648			
単価					45,650	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	メッシュフェンス	H=1100	単位	m	数量	10	単価	13,550
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		m ³	0.01	35,640	356.4	
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	3,381	16,905	
金網・支柱 (立入防止柵)		基礎ブロック 2m		m	10	2,831	28,310	
金網・支柱 (立入防止柵) (材料費)				m	10	8,990	89,900	
計							135,471.4	
単価							13,550	円/m

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	転落防止柵	H=1100	単位	m	数量	6	単価	14,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵（横断・転落防止柵）設置工	アンカーボルト固定ヒール式・パネル式 3m 100m未満 無	m	6	10,500	63,000			
擁壁取付用金具	転落防止柵	組	5	4,600	23,000			
計					86,000			
単価					14,340	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	車止め(原付進入防止)	2900×1500×850	単位	基	数量	10	単価	264,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	3.73	1,015	3,785.95			
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	0.93	33,400	31,062			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	13.5	7,865	106,177.5			
車止め設置	原付進入禁止	基	10	12,010	120,100			
車止め	原付進入防止	組	10	238,000	2,380,000			
計					2,641,125.45			
単価					264,200	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	車止め(門型大)	600×800 エスコートハ ^レ 付	単位	基	数量	10	単価	64,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.25	1,015	1,268.75			
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	0.31	33,400	10,354			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	5	7,865	39,325			
車止め設置	門型	基	10	9,434	94,340			
車止め	門型大	基	10	49,800	498,000			
計					643,287.75			
単価					64,330		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	車止め(門型小・固定)	700×650 エスコトパー付	単位	基	数量	10	単価	71,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.25	1,015	1,268.75			
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	0.31	33,400	10,354			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	5	7,865	39,325			
車止め設置	門型	基	10	9,434	94,340			
車止め	門型小・固定	基	10	57,200	572,000			
計					717,287.75			
単価					71,730	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	車止め(門型小・可動)	700×650 横ハ-付	単位	基	数量	10	単価	98,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m ²	1.25	1,015	1,268.75			
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	0.31	33,400	10,354			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	5	7,865	39,325			
車止め設置	門型	基	10	9,434	94,340			
車止め	門型小・可動	基	10	83,700	837,000			
計					982,287.75			
単価					98,230	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	車止め(ポール型)	Φ114.3×730	単位	基	数量	10	単価	73,280
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 ²	2.5	1,075	2,687.5			
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	0.72	33,400	24,048			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	7.2	7,865	56,628			
車止めポスト設置	全ての費用	本	10	64,940	649,400			
計					732,763.5			
単価					73,280	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	園名板	600×1903	単位	基	数量	10	単価	292,500
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 ²	5	1,075	5,375			
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	1.92	33,400	64,128			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	19.2	7,865	151,008			
園名板設置	600×1903	基	10	14,420	144,200			
園名板	600×1903	基	10	256,000	2,560,000			
計					2,924,711			
単価					292,500		円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	1,978
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	m 3	10	1,978	19,780			
計						19,780			
単価						1,978		円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	3,439
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	10	3,439	34,390			
計						34,390			
単価						3,439		円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	パ-コラ-ウト-テ-キ基礎	単位	式	数量	1	単価	669,600
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	34.27	1,075	36,840.25		
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 ³	0.88	28,540	25,115.2		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	3.28	4,471	14,664.88		
コンクリート	小型構造物 人力打設 21-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	8.66	33,400	289,244		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	32.98	7,865	259,387.7		
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 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	0.27	163,900	44,253		
計					669,505.03		
単価					669,600	円/式	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	ウットデッキ設置		単位	基	数量		単価	
					10			2,281,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ウットデッキ設置			基	10	341,400	3,414,000		
ウットデッキ材料			基	10	1,938,800	19,388,000		
計						22,802,000		
単価						2,281,000	円/基	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	ハコクラ設置		単位	基	数量		単価	
					10			4,324,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハコクラ設置			基	10	173,800	1,738,000		
ハコクラ材料			基	10	4,150,000	41,500,000		
計						43,238,000		
単価						4,324,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	10	単価	12,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	10	12,710	127,100		
	計					127,100		
	単価					12,710	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
公園植栽工 (高木植栽)	幹周15cm以上25cm未満 設置する 二脚鳥居支柱(添木付) kg当りで計上する 7.8〇/本 有 有					100		41,810
土木一般世話役		人	5.4	25,748		139,039		
造園工		人	27.4	22,687		621,623		
普通作業員		人	9.7	20,682		200,615		
サカ(一葉)	樹高(H)4m 幹周(C)0.21m 枝張(W)1.5m	本	100	24,120		2,412,000		
土壌改良材	下水汚泥発酵堆肥	kg	780	56.78		44,288		
公園植栽工 (支柱設置)	二脚鳥居支柱(添木付) 有	本	100	6,984		698,400		
小型バックホウ運転		日	1.9	34,170		64,923		
諸雑費 (まるめ)		式	1			112		
計						4,181,000		
単価						41,810	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
公園植栽工 (高木植栽)	幹周15cm未満 設置する 二脚鳥居支柱(添木付) kg当りで計上する 4.2〇/本 有	単位	本	数量	100	単価 21,130
土木一般世話役		人	3.2	25,748	82,393	
造園工		人	16.1	22,687	365,260	
普通作業員		人	9.6	20,682	198,547	
ソメイヨシノ	樹高(H)3m 幹周(C)0.12m 枝張(W)1m	本	100	7,437	743,700	
土壌改良材	下水汚泥発酵堆肥	kg	420	56.78	23,847	
公園植栽工 (支柱設置)	二脚鳥居支柱(添木付) 有	本	100	6,984	698,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		853	
計					2,113,000	
単価					21,130	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
公園植栽工 (高木植栽)	幹周15cm以上25cm未満 設置する 二脚鳥居支柱(添木付) kg当りで計上する 7.8〇/本 有 有	単位	本	数量	100	単価 33,770
土木一般世話役		人	5.4	25,748	139,039	
造園工		人	27.4	22,687	621,623	
普通作業員		人	9.7	20,682	200,615	
クヌギ	樹高(H)3m 幹周(C)0.15m 枝張(W)0.8m	本	100	16,080	1,608,000	
土壌改良材	下水汚泥発酵堆肥	kg	780	56.78	44,288	
公園植栽工 (支柱設置)	二脚鳥居支柱(添木付) 有	本	100	6,984	698,400	
小型バックホウ運転		日	1.9	34,170	64,923	
諸雑費 (まるめ)		式	1		112	
計					3,377,000	
単価					33,770	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 10本未満 無 有	単位	本	数量	100	単価	9,074
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カワ(一葉)	樹高(H)2.5m 幹周(C)0.1m 枝張(W)0.8m	本	100	5,527.5	552,750		
	公園植栽工 植樹工	中木 樹高200以上300cm未満	本	100	3,545.64	354,564		
	諸雑費（まるめ）		式	1		86		
	計					907,400		
	単価					9,074	円／本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
公園植栽 (支柱設置 二脚鳥居・ハッ掛・添柱形)	中木 二脚鳥居 添木付 樹高250cm以上 10本未満 有	単位	本		100	単価 6,193
公園植栽工 支柱設置	中木 二脚鳥居添木付 樹高250cm以上	本	100	6,192.2	619,220	
諸雑費 (まるめ)		式	1		80	
計					619,300	
単価					6,193	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 10本未満 無 有	単位	本	数量	100	単価	14,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	サトリネ	樹高(H)2.5m 幹周(C)0.1m 枝張(W)0.6m	本	100	10,954.5	1,095,450		
	公園植栽工 植樹工	中木 樹高200以上300cm未満	本	100	3,545.64	354,564		
	諸雑費（まるめ）		式	1		986		
	計					1,451,000		
	単価					14,510	円／本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 10本未満 無 有	単位	本	数量	100	単価	11,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
キノモクセイ	樹高(H)2m 幹周(C)0.1m 枝張(W)0.6m	本	100	7,537.5	753,750			
公園植栽工 植樹工	中木 樹高200以上300cm未満	本	100	3,545.64	354,564			
諸雑費（まるめ）		式	1		686			
計					1,109,000			
単価					11,090	円／本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 10本未満 無 有	単位	本	数量	100	単価	15,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
サルスベリ	樹高(H)2.5m 幹周(C)0.12m 枝張(W)1.0m	本	100	12,060	1,206,000		
公園植栽工 植樹工	中木 樹高200以上300cm未満	本	100	3,545.64	354,564		
諸雑費 (まるめ)		式	1		436		
計					1,561,000		
単価					15,610	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 10本未満 無 有	単位	本	数量	100	単価	11,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヤブホウ	樹高(H)2.5m 幹周(C)0.1m 枝張(W)1.0m	本	100	8,140.5	814,050		
公園植栽工 植樹工	中木 樹高200以上300cm未満	本	100	3,545.64	354,564		
諸雑費 (まるめ)		式	1		386		
計					1,169,000		
単価					11,690	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 100本以上1000本未満 無 有	単位	本	数量	100	単価	783.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
オムラカキツツ	樹高(H)0.3m	本	100	542.7	54,270			
公園植栽工 植樹工	低木 樹高60cm未満	本	100	240.38	24,038			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					78,310			
単価					783.1	円／本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 100本以上1000本未満 無 有	単位	本	数量	100	単価	1,447
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
サツキツツ	樹高(H)0.4m	本	100	1,206	120,600			
公園植栽工 植樹工	低木 樹高60cm未満	本	100	240.38	24,038			
諸雑費（まるめ）		式	1		62			
計					144,700			
単価					1,447	円／本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 100本以上1000本未満 無 有	単位	本	数量	100	単価	803.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハチョウカ	樹高(H)0.4m	本	100	562.8	56,280			
公園植栽工 植樹工	低木 樹高60cm未満	本	100	240.38	24,038			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					80,320			
単価					803.2	円／本		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	機械播種	シロツメグサ	単位	m ²	数量	100	単価	375.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	25,620	5,124			
法面工		人	0.4	26,565	10,626			
普通作業員		人	0.4	20,580	8,232			
種子	シロツメグサ	k g	2.4	1,520	3,648			
種子吹付機運転	[車載用、種子専用]2.5m ³ 搭載トラック3t車	時間	1	2,328	2,328			
トラック運転	[普通型] 4.0~4.5t積	時間	1	5,170	5,170			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,392			
計					37,520			
単価					375.2	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
覆土	t=50	m ²			100	321.2
普通作業員		人	0.55	20,580	11,319	
小型バックホウ(ロー) [標準] 運転	排出ガス対策型(第1次基準)山積0.13m ³	日	0.55	37,810	20,795	
諸雑費(まるめ)		式	1		6	
計					32,120	
単価					321.2	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
人力施工による植生工	植生マット工 500m2以上1000m2未満 無	m ²	1	2,163.42	2,163	
法面工 (植生マット)	肥料袋付	m ²	1	2,163.42	2,163	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,163	
単価					2,163	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
普通作業員		人	0.55	20,580		11,319		
小型バックホウ(ロー) [標準] 運転	排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.13m ³	日	0.55	37,810		20,795		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						32,120		
単価						321.2	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	16,750
メーターボックス設置工						10		
配管工		人	1	23,835		23,835		
普通作業員		人	1	20,580		20,580		
メーターボックス	25A 484×821 蓋：PVC 本体：ABS	個	10	12,300		123,000		
諸雑費（まるめ）		式	1			85		
計						167,500		
単価						16,750	円／個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
水栓類取付工	20mm 無					1		4,636
配管工		人	0.08	23,835		1,906		
止水栓	GV20A	個	1	2,730		2,730		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						4,636		
単価						4,636	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
水栓類取付工	25mm					1		5,905
配管工		人	0.09	23,835		2,145		
止水栓	GV25A	個	1	3,760		3,760		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						5,905		
単価						5,905	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
止水栓ボックス設置工						10		4,270
配管工		人	0.09	23,835		2,145		
普通作業員		人	0.09	20,580		1,852		
止水栓蓋	B1 蓋Φ150	個	10	3,100		31,000		
硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-200	m	5.2	1,480		7,696		
諸雑費（まるめ）		式	1			7		
計						42,700		
単価						4,270	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
水栓類取付工	20mm 有					1		15,770
配管工		人	0.35	23,835		8,342		
散水栓	箱共	個	1	7,420		7,420		
諸雑費 (まるめ)		式	1			8		
計						15,770		
単価						15,770	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
水道用硬質塩化ビニール管布設	屋外 20mm 硬質塩化ビニール管	単位	m	数量	100	単価 1,213
配管工		人	4.3	23,835	102,490	
硬質塩化ビニール管	HIVP20A	m	131.25	143	18,768	
諸雑費 (まるめ)		式	1		42	
計					121,300	
単価					1,213	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
水道用硬質塩化ビニール管布設	屋外 25mm 硬質塩化ビニール管	単位	m	数量	100	単価 1,510
配管工		人	5.2	23,835	123,942	
硬質塩化ビニール管	HIVP25A	m	131.25	206	27,037	
諸雑費 (まるめ)		式	1		21	
計					151,000	
単価					1,510	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
埋設標設置工	プラスチック製 45□×450					10		2,204
配管工		人	0.4	23,835		9,534		
埋設標	プラスチック製 45□×450	個	10	1,250		12,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						22,040		
単価						2,204	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
埋設シート設置工	w=150	単位	m	数量	10	単価 357.3
配管工		人	0.1	23,835	2,383	
埋設表示シート	w=150 ホリエレンクロス ダブル 水抜穴無	m	10	119	1,190	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,573	
単価					357.3	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	7,476
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	3,218.13	32,181			
浸透側溝	片面浸透 150×150×600	個	16.5	2,580	42,570			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					74,760			
単価					7,476	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	3,966
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	326	32,600		
側溝蓋	U-150 歩道用 細目 ノスリップ	枚	100	3,640	364,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					396,600		
単価					3,966	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	5,296
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	326	32,600		
側溝蓋	U-150 T-6 ノスリップ	枚	100	4,970	497,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					529,600		
単価					5,296	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
硬質塩化ビニール管布設	ゴム輪受口管 150mm 市街地以外	m			100	2,623
特殊作業員		人	2.8	23,625	66,150	
普通作業員		人	5.1	20,580	104,958	
滑材		kg	0.5	888	444	
硬質塩化ビニール管	薄肉管 VU-150	m	101	898	90,698	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					262,300	
単価					2,623	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	硬質塩化ビニール管布設	ゴム輪受口管 200mm 市街地以外	単位	m	数量	100	単価	3,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	3.1	23,625	73,237			
普通作業員		人	6.3	20,580	129,654			
滑材		k g	0.6	888	532			
硬質塩化ビニール管	薄肉管 VU-200	m	101	1,480	149,480			
諸雑費（まるめ）		式	1		97			
計					353,000			
単価					3,530	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	23,730
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	326	32,600		
グレーチング 蓋	400□ 歩道用 細目・ノンスリップ・ホルト固定	枚	100	23,400	2,340,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		400		
計					2,373,000		
単価					23,730	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	23,730
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	326	32,600			
グレーチング蓋	400□ T-6 細目・ノンスリップ・ホルト固定	枚	100	23,400	2,340,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		400			
計					2,373,000			
単価					23,730	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	14,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	25,620	12,810			
特殊作業員		人	2	23,625	47,250			
普通作業員		人	1	20,580	20,580			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	時間	10	5,036	50,360			
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		9,100			
計						140,100		
単価						14,010	円/箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	浸透樹(角)据付	□300×1000T-2	単位	箇所	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	25,620	25,620		
特殊作業員		人	2.5	23,625	59,062		
普通作業員		人	1.5	20,580	30,870		
バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き]運転	排ガス(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	時間	8	5,036	40,288		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		10,860		
計					166,700		
単価					16,670	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
浸透樹(丸)据付	Φ400×730					10	14,420	
土木一般世話役		人		0.6	25,620	15,372		
特殊作業員		人		2	23,625	47,250		
普通作業員		人		1	20,580	20,580		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	時間		10	5,036	50,360		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式		1		10,638		
計						144,200		
単価						14,420	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋(受枠とも)及び調整コンクリートブロック撤去						10	11,210	
土木一般世話役		人		1	25,620	25,620		
特殊作業員		人		1.5	23,625	35,437		
普通作業員		人		1	20,580	20,580		
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		63		
計						112,100		
単価						11,210	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	8,203
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.065	25,620	1,665			
特殊作業員		人	0.065	23,625	1,535			
普通作業員		人	0.13	20,580	2,675			
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		352			
計					8,203			
単価					8,203	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	摘要
硬質塩化ビニル製宅地ます	Φ150マス受口 ストレート型150/150					10		7,433
土木一般世話役		人		0.5	25,620	12,810		
特殊作業員		人		1.5	23,625	35,437		
普通作業員		人		1	20,580	20,580		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式		1		5,503		
計						74,330		
単価						7,433	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	構内地中 50mm以下 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 821.4
電工		人	2.6	23,205	60,333	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 30mm	m	100	218	21,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					82,140	
単価					821.4	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	構内地中 50mm以下 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 886.4
電工		人	2.6	23,205	60,333	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	100	283	28,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					88,640	
単価					886.4	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
						金額	1,161
						金額	摘要
電工			人	5	23,205	116,025	
諸雑費（まるめ）			式	1		75	
計						116,100	
単価						1,161	円/m

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	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
						金額	1,277
						金額	摘要
電工			人	5.5	23,205	127,627	
諸雑費（まるめ）			式	1		73	
計						127,700	
単価						1,277	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	概要
引込柱工	鋼管 H=7000					10		302,700
電気		人		4.5	23,205	104,422		
普通作業員		人		2	20,580	41,160		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日		2	30,400	60,800		
引込柱	鋼管 H=7000 アンカーボルト含む	本		10	282,000	2,820,000		
諸雑費 (まるめ)		式		1		618		
計						3,027,000		
単価						302,700	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

分電盤取付(ボ-ル取付)	屋外共架型	単位	面	数量	10	単価	19,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	5.2	23,205	120,666		
普通作業員		人	3.5	20,580	72,030		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					192,700		
単価					19,270	円/面	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
自動点滅器取付(ホール取付)	200V 6A					10		2,785
電工		人	1.2	23,205		27,846		
諸雑費(まるめ)		式	1			4		
計						27,850		
単価						2,785	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	222,500
建柱	鋼管 H=4500					10		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	4.5	23,205	104,422			
普通作業員		人	2	20,580	41,160			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊	日	2	30,400	60,800			
照明灯柱	鋼管 H=4500	本	10	175,000	1,750,000			
アンカーボルト	4-M24 (220℃ ッチ 500L)	組	10	26,800	268,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		618			
計						2,225,000		
単価						222,500	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名					1		7,707
運転手（特殊）		人	0.19	23,940		4,548		
軽油	1. 2号	L	4.2	138		579		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,580		2,580		
諸雑費（まるめ）		式	1			0		
計						7,707		
単価						7,707	円/時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

諸雑費(まるめ)		単位	式	数量	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計					0		
単価					0	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	インターロッキングブロック設置	直線配置 ブロック厚 6cm 特殊品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 無 無	単位	m ²	数量	100	単価	4,994
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インターロッキングブロック設置工 一般部	T = 6 c m 標準品 直線配置	m ²	100	4,284	428,400			
インターロッキングブロック	ブロック厚 6 c m 標準品	m ²	100	-2,856	-285,600			
インターロッキングブロック	透水性 t=6cm	m ²	100	3,264	326,400			
砂	クッション用	m ³	3.87	7,800	30,186			
諸雑費 (まるめ)		式	1		14			
計					499,400			
単価					4,994	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	インターロッキングブロック設置	直線配置 ブロック厚 8cm 特殊品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 無 無	単位	m 2	数量	100	単価	5,198
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インターロッキングブロック設置工 一般部	T = 8 c m 標準品 直線配置	m 2	100	4,488	448,800			
インターロッキングブロック	ブロック厚 8 c m 標準品	m 2	100	-3,060	-306,000			
インターロッキングブロック	透水性 t=8cm	m 2	100	3,468	346,800			
砂	クッション用	m 3	3.87	7,800	30,186			
諸雑費（まるめ）		式	1		14			
計					519,800			
単価					5,198	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
左官		人	0.017	24,885	423	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					423	
単価					423	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	溶接金網設置（護岸用）	単位	m ²	数量	100	単価	826.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2	20,580	41,160		
溶接金網	Φ6×150×150	m ²	100	415	41,500		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					82,660		
単価					826.6	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

擬石階段ブロック設置		単位	個	数量	100	単価	2,492
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.5	25,620	38,430		
ブロック工		人	3	26,775	80,325		
特殊作業員		人	3	23,625	70,875		
普通作業員		人	2	20,580	41,160		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		18,410		
計					249,200		
単価					2,492	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	水飲み場設置	800×558×790	単位	基	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	25,620	25,620		
特殊作業員		人	2	23,625	47,250		
普通作業員		人	4	20,580	82,320		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	時間	8	5,036	40,288		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		12,322		
計					207,800		
単価					20,780	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ベンチ据付	背付きベンチ 50kg以上	単位	基	数量	10	単価	149,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	0.46	23,625	10,867		
	普通作業員		人	1.84	20,580	37,867		
	背付きベンチ	18	基	10	145,000	1,450,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		266		
	計					1,499,000		
	単価					149,900	円／基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	101,100
ベンチ据付	背付きベンチ 50kg以上							
特殊作業員		人	0.46	23,625		10,867		
普通作業員		人	1.84	20,580		37,867		
背付きベンチ	12	基	10	96,200		962,000		
諸雑費（まるめ）		式	1			266		
計						1,011,000		
単価						101,100	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
手すり設置	H=850 独立基礎	単位	m	数量	100	単価 1,165
土木一般世話役		人	1	25,620	25,620	
普通作業員		人	4	20,580	82,320	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		8,560	
計					116,500	
単価					1,165	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
手すり設置	H=850 擁壁添架	単位	m	数量	100	単価 1,959
土木一般世話役		人	1.65	25,620	42,273	
普通作業員		人	6.6	20,580	135,828	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		17,799	
計					195,900	
単価					1,959	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
手すり設置	H=850 擁壁添架	単位	m	数量	100	単価 1,959
土木一般世話役		人	1.65	25,620	42,273	
普通作業員		人	6.6	20,580	135,828	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		17,799	
計					195,900	
単価					1,959	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	手すり設置	H=850 擁壁添架	単位	m	数量	100	単価	1,959
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.65	25,620	42,273			
普通作業員		人	6.6	20,580	135,828			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		17,799			
計					195,900			
単価					1,959	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	10,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工 アンカーボルト固定用	ビーム式・パネル式	m	100	2,197	219,700			
転落防止柵	H=1100	m	100	8,300	830,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		300			
計					1,050,000			
単価					10,500	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

車止め設置	原付進入禁止	単位	基	数量	10	単価	12,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	25,620	51,240		
普通作業員		人	2	20,580	41,160		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		27,700		
計					120,100		
単価					12,010	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

車止め設置	門型	単位	基	数量	10	単価	9,434
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	25,620	25,620		
普通作業員		人	3	20,580	61,740		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		6,980		
計					94,340		
単価					9,434	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	園名板設置	600×1903	単位	基	数量	10	単価	14,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	25,620	51,240			
普通作業員		人	4	20,580	82,320			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		10,640			
計					144,200			
単価					14,420	円/基		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 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)	単位	t	数量	単価	金額	単価	163,900
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	S D 2 9 5 D 1 0	t	1.03	97,500	100,425			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,393.75	63,393			
諸雑費(まるめ)		式	1		82			
計					163,900			
単価					163,900	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ウツドテツク設置		単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	341,400
土木一般世話役		人	2	25,620	51,240		
特殊作業員		人	4	23,625	94,500		
普通作業員		人	8	20,580	164,640		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		31,020		
計					341,400		
単価					341,400	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
土木一般世話役		人	1	25,620		25,620		
特殊作業員		人	2	23,625		47,250		
普通作業員		人	4	20,580		82,320		
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1			18,610		
計						173,800		
単価						173,800	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	12,710	
交通誘導警備員 B		人	1	12,705	12,705		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,710		
単価					12,710	円/人日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	公園植栽工（支柱設置）	二脚鳥居支柱(添木付) 有	単位	本	数量	100	単価	6,984
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.8	25,748	46,346		
	造園工		人	10.2	22,687	231,407		
	普通作業員		人	5.9	20,682	122,023		
	杉支柱丸太（防腐加工）	長0.6m 末口6cm	本	100	236.17	23,617		
	杉支柱丸太（防腐加工）	長1.8m 末口6cm	本	200	653.25	130,650		
	杉支柱丸太（防腐加工）	長4.0m 末口3cm（梢丸太）	本	100	1,175.85	117,585		
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		26,772		
	計					698,400		
	単価					6,984	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	小型バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	34,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940			
軽油	1. 2号	L	21	138	2,898			
小型バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 13m3（平積0. 1m3）	日	1.63	4,390	7,155			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					34,000			
単価					34,170	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	種子吹付機運転	[車載用、種子専用]2.5m3 搭載トラック3t車	単位	時間	数量	1	単価	2,328
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	軽油	1. 2号	L	6	138	828		
	種子吹付機 [車載式 (種子専用)]	2. 5 m 3 搭載トラック 3 t 車	時間	1	1,500	1,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2,328		
	単価					2,328	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック運転	[普通型] 4.0～4.5t積	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	0.15	19,845	2,976		
軽油	1. 2号	L	5.9	138	814		
トラック [普通型]	4～4. 5 t 積	時間	1	1,380	1,380		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,170		
単価					5,170	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
	小型バックホウ(クローラ) [標準] 運転	排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.13m3	日	1		37,810	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手(特殊)		人	1	23,940	23,940	
	軽油	1. 2号	L	26.6	138	3,670	
	小型バックホウ(クローラ) [標準]	排出ガス対策型(第1次基準) 山積0.13m3	日	1	10,200	10,200	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					37,810	
	単価					37,810	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊					1	5,036
運転手(特殊)		人	0.06	23,940		1,436	
軽油	1. 2号	L	10	138		1,380	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	時間	1	2,220		2,220	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						5,036	
単価						5,036	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊					1	5,036
運転手(特殊)		人	0.06	23,940		1,436	
軽油	1. 2号	L	10	138		1,380	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	時間	1	2,220		2,220	
諸雑費(まるめ)		式	1			0	
計						5,036	
単価						5,036	円/時間