

見積参考資料

工事名 R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 防球ネット設置工事

◇経費情報◇

工種区分	公園工事
単価地区	徳島東部 1
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 防球ネット設置工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 グラウンド・コート整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
グラウンド・コート整備		式	1				
防球ネット工整備工		式	1				
防球ネット工		式	1				
防球ネット 材料費		式	1				内 1号
小運搬	コンクリートボール, 鋼管	t	37				単 1号
鋼管加工	底板, フック, プレース	本	4				単 2号
鋼管加工	タラップ	m	30				単 3号
鋼管塗装		m2	102				単 4号
鋼管建込	溶接含む	本	4				単 5号
コンクリートボール溶接 16-40-38.8	UT検査含む	本	4				単 6号
コンクリートボール建柱	16-40-38.8	本	4				単 7号
コンクリートボール建柱	18-24-17.5	本	4				単 8号
コンクリート根巻	H=14.9m部分	箇所	4				単 9号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 防球ネット設置工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 グラウンド・コート整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート根巻	H=23.2m部分	箇所	4				単 10号
トラスビーム取付		本	2				単 11号
ジョイントビーム取付		本	2				単 12号
ホールキャップ取付		個	4				単 13号
装柱金物取付		箇所	54				単 14号
ワイヤ張り		m	1,271				単 15号
ネット張り		m2	1,938				単 16号
重機損料		式	1				内 2号
避雷銅板設置	避雷銅板:900*900	枚	3				単 17号
避雷導線敷設	鬼撚り線:40mm2	m	130				単 18号
端子箱設置	接地用端子箱:露出型	個	3				単 19号
カーテン取付け		箇所	1				単 20号
基礎鋼管工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R1徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 防球ネット設置工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 グラウンド・コート整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
基礎鋼管 材料費		式	1				内 3号
プレホーリングセメントミルク工	φ900*7.5m	箇所	4				単 21号
構造物撤去工		式	1				
作業土工		式	1				
土砂等運搬 L=15.5km以下	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	21				単 22号
運搬処理工		式	1				
殻運搬 L=14.8km以下	殻種別:建設汚泥	m3	6				単 23号
殻処分	殻種別:建設汚泥	m3	6				単 24号
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
敷鉄板	鋼材規格:22×1524×6096, 作業区分:設置・撤去	m2	1,071				単 25号
防護施設工		式	1				
仮囲い	作業区分:設置・撤去, 基礎形式:土中打込み式, 高さ:3m	m	302				単 26号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 防球ネット設置工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 グラウンド・コート整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B:昼間	人日	176				単 27号
施設整備		式	1				
電気設備工		式	1				
照明設備工		式	1				
ブルボックス設置	200*200*100 SUSU-WP	個	6				単 28号
投光器	NNY24931同等品以上	基	6				単 29号
遮光ルーバ	NNY28477同等品以上	組	6				単 30号
架台	XE11BZ同等品以上	箇所	6				単 31号
接地設置	D種, 補正なし	極	1				単 32号
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	1				単 33号
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3	1				単 34号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 防球ネット設置工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 施設整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電線管路工		式	1				
配線工 (屋外露出)	CV3. 5sq-3C	m	42. 2				単 35号
配線工 (架空)	CV5. 5sq-3C	m	100				単 36号
配管配線工 (屋外管内)	CV8sq-2C, G28	m	2. 5				単 37号
配線工 (屋外露出)	CV8sq-2C	m	10. 5				単 38号
配管配線工 (屋外管内)	E5. 5sq, VE16	m	2. 5				単 39号
配線工 (屋外露出)	E5. 5sq	m	10. 5				単 40号
配管配線工 (地中管内)	CV8sq-2C	m	263. 7				単 41号
配管配線工 (地中管内)	CV8sq-2C, FEP30	m	5				単 42号
配線工 (地中)	E5. 5sq	m	1				単 43号
埋設標	国土交通省型 140*90, 黄銅	個	1				単 44号
埋設シート		m	5				単 45号
園路広場整備工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 防球ネット設置工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 施設整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装準備工		式	1				
不陸整正	補足材:無し	m2	130				単 46号
アスファルト舗装工		式	1				
下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クワツヤラン RC-40, 仕上り厚:150mm	m2	130				単 47号
表層(歩道部)	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	130				単 48号
園路縁石工		式	1				
舗装止め	ブロック規格:A種(120*120*600)	m	85				単 49号
車止め工		式	1				
車止め	規格:W600*D160*H100	個	70				単 50号
標識設置工		式	1				
注意喚起標識		基	6				単 51号
構造物撤去工		式	1				
運搬処理工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 防球ネット設置工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 施設整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	2				単 52号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	2				単 53号
公園施設等撤去・移設工		式	1				
移設・撤去工		式	1				
標識移設		基	3				単 54号
照明灯撤去		灯	4				単 55号
照明灯切断撤去		灯	7				単 56号
灯具撤去		基	1				単 57号
ケーブル撤去	管内配線, 20mm以下	m	800.1				単 58号
植栽		式	1				
移植工		式	1				
高木移植工		式	1				
高木移植	樹木の規格:幹周15cm以上25cm未満, 支柱の種類: 二脚鳥居支柱(添木付)	本	6				単 59号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 防球ネット設置工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 植栽	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
高木移植	樹木の規格:幹周25cm以上40cm未満,支柱の種類: 二脚鳥居支柱(添木付),幹巻き作業:無し	本	1				単 60号
高木移植	樹木の規格:幹周40cm以上60cm未満,支柱の種類: 三脚鳥居支柱,幹巻き作業:無し	本	8				単 61号
高木移植	樹木の規格:幹周60cm以上90cm未満,支柱の種類: 二脚鳥居組合せ,幹巻き作業:無し	本	6				単 62号
中低木移植工		式	1				
中低木移植 低木	樹木の規格:樹高50cm未満,支柱の規格:支柱無	本	20				単 63号
中低木移植 中木	樹木の規格:樹高50cm以上100cm未満,支柱の規格: 支柱無	本	124				単 64号
樹木養生工		式	1				
土壌改良	バーク堆肥	kg	580				単 65号
土壌改良	バークライト	m3	1.16				単 66号
施肥	グリーンフート	kg	21.3				単 67号
植栽維持工		式	1				
樹木・芝生管理工		式	1				
樹木剪定 高木	幹周60cm未満,環境緑地帯	本	1				単 68号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 防球ネット設置工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 植栽	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
樹木剪定 高木	幹周60cm以上120cm未満, 環境緑地	本	3				単 69号
公園施設等撤去・移設工		式	1				
伐採工		式	1				
移植工(掘取工)	高木・幹周30cm未満	本	1				単 70号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				
重建設機械分解組立輸送費		回	1				単 71号
仮設材運搬費	片道運搬距離:L=10km, 製品長区分:12m以内, 積込み, 取卸し(往復分)	t	191				単 72号
共通仮設費 (率計上)		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 防球ネット設置工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 植栽	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	防球ネット 材料費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリートポール 16-40-38.8		本	4				
コンクリートポール 18-24-17.5		本	4				
コンクリートポール運搬費 大型車他, 荷卸し含む		回	1				
鋼管 STK490 φ800*9t*10.0m		本	4				
トラスビーム 20.0m		本	2				
ジョイントビーム φ139.8*4.5t*9.0-11.0m		本	2				
ビームサポート φ60.5*3.2t*1.5m		本	4				
ポールキャップ		個	4				
自在ハンツ 4BD-HD-12T		個	4				
自在ハンツ 4BD-HD-17T		個	4				
自在ハンツ 4BD-HD-23T		個	8				
自在ハンツ 4BD-HD-30T		個	12				

一式当り内訳書

単価使用年月	2019. 11
歩掛適用年月	2019. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	防球ネット 材料費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
自在ハンﾄﾞ 4BD-HE-17		個	8					
自在ハンﾄﾞ 6BD-E-41		個	18					
L型金具		個	36					
メッセンジャーワイヤー 38mm2		m	930					
メッセンジャーワイヤー 55mm2		m	149					
メッセンジャーワイヤー 70mm2		m	192					
巻付クリップ 38mm2		個	40					
巻付クリップ 55mm2		個	16					
巻付クリップ 70mm2		個	12					
ターンバックル 16mm 両アイ		個	44					
丸シングル		個	10					
割シングル		個	54					

一式当り内訳書

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	防球ネット 材料費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
シヤックル 19mm		個	50					
超高分子量ホ [°] リエチレン製ネット 45mm目		m2	1,938					
超高分子量ホ [°] リエチレン製ネット カーテン H=4.6m		枚	1					
ホ [°] リローフ [°] 4mm		m	2,214					
ホ [°] リローフ [°] 6mm		m	165					
合計								

一式当り内訳書

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	重機損料						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
重機損料		式	1				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	基礎鋼管 材料費						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
鋼管 STK490 φ800*9t*7.5m		本	4				
鋼管吊り金具		kg	40				
鋼管荷卸し費 レッカー・手間代		回	1				
合計							

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	小運搬	コンクリートポール, 鋼管	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
小運搬 コンクリートポール, 鋼管			t	1				
合計								
単価								円/t

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	鋼管加工	底板, フック, プレース	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管加工 底板, フック, プレース			本	1				
合計								
単価								円/本

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	鋼管加工	タラップ	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管加工 タラップ			m	1				
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	鋼管塗装		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管塗装			m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	鋼管建込	溶接含む	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管建込 溶接含む		本	1				
	合計							
	単価							円/本

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	コンクリートポール溶接 16-40-38.8	UT検査含む	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポール溶接 16-40-38.8, UT検査含む		本	1				
	合計							
	単価							円/本

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	名称・規格	条件	単位	本	単位数量	金額	単価	摘要
	コンクリートポールの建柱	16-40-38.8	単位	本	1		1	
	コンクリートポールの建柱	16-40-38.8	本	1				
	合計							
	単価							円/本

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	名称・規格	条件	単位	本	単位数量	金額	単価	摘要
	コンクリートポールの建柱	18-24-17.5	単位	本	1		1	
	コンクリートポールの建柱	18-24-17.5	本	1				
	合計							
	単価							円/本

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	名称・規格	条件	単位	箇所	単価	金額	単価	概要
	コンクリート根巻	H=14.9m部分					1	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		概要
	床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	9				
	埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	7				
	基面整正		m2	2				
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュ ン 40~0, 全ての費用	m2	2				
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	4				
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打 設, 21-8-40(高炉), 10m3以上100m3未 満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価							円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	名称・規格	条件	単位	箇所	単価	金額	単価	概要
	コンクリート根巻	H=23.2m部分				1		
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		概要
	床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	4				
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	3				
	基面整正		m2	2				
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュ ン 40~0, 全ての費用	m2	2				
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	4				
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, コンクリートポンプ車打 設, 21-8-40(高炉), 10m3以上100m3未 満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	トラスビーム取付		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラスビーム取付		本	1				
	合計							
	単価							円/本

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	ジョイントビーム取付		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジョイントビーム取付		本	1				
	合計							
	単価							円/本

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	ホールキャップ 取付		単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ホールキャップ 取付		個	1				
	合計							
	単価							円/個

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	装柱金物取付		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	装柱金物取付		箇所	1				
	合計							
	単価							円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	ワイヤ張り		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ワイヤ張り			m	1				
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	ネット張り		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ネット張り			m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	避雷銅板設置	避雷銅板:900*900	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
避雷銅板設置			枚	1				
避雷針(接地極銅板)		900×900×1.5t 黄銅吋付	枚	1			単 73号	
合計								
単価								円/枚

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	避雷導線敷設	鬼捻り線:40mm2	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
避雷導線設置			m	1				
鬼より線(避雷導線)		40mm2	m	1			単 74号	
合計								
単価								円/m

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	端子箱設置	接地用端子箱:露出型	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	端子箱設置		個	1				
	端子箱		個	1				
	合計							
	単価							円/個

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	カーテン取付け		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カーテン取付け		箇所	1				
	アンカー [※] ロック設置		基	2				
	合計							
	単価							円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	プレホーリングセメントミルク工	φ900*7.5m	単位	箇所	単価数量	4	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	削工費 φ900*7.5m		箇所	4				
	セメントミルク打設費 φ900*7.5m		箇所	4				
	コンクリート 圧縮強度試験 供試体3個/試料		試料	2				
	合計							
	単価							円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	土砂等運搬 L=15.5km以下	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1 1.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	殻運搬 L=14.8km以下	殻種別:建設汚泥	単位	m3	単位数量	6	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥吸排車[トラック架装型] 8t		機械条件:供用日当り損料	日	2				
汚泥吸排車運搬		無し,14.8km以下	m3	6			単 75号	
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	敷処分	殻種別:建設汚泥	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1			単 76号	
合計								
単価							円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	敷鉄板	鋼材規格:22×1524×6096, 作業区分: :設置・撤去	単位	m2	単位数量	1,071	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	1,071			単 77号	
敷鉄板賃料		22×1524×6096, 無, 60日, 無, 無	枚	119			単 78号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	仮囲い	作業区分:設置・撤去,基礎形式:土中打込み式,高さ:3m	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮囲い設置・撤去		設置・撤去,90日	m	1			単 79号	
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	交通誘導警備員	B:昼間	単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1			単 80号	
合計								
単価							円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	プルボックス設置	200*200*100 SUSU-WP	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	200×200×100mm, 新設	個	1			単 81号	
	プルボックス(材料費)		個	1				
	合計							
	単価						円/個	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	投光器	NNY24931同等品以上	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水銀灯器具取付(屋外)	投光器 400W以下, 新設, 補正なし, 補正なし	灯	1			単 82号	
	LED投光器 NNY24931同等品		基	1				
	合計							
	単価						円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	遮光ルーハ [°]	NNY28477同等品以上	単位	組	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	遮光ルーハ [°] NNY28477同等品		組	1				
	合計							
	単価							円/組

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	架台	XE11BZ同等品以上	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	投光器台 XE11BZ同等品		基	1				
	投光器台取付ハ [°] ト [°]		組	2				
	合計							
	単価							円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	接地設置	D種, 補正なし	単位	極	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接地設置	D種接地, 補正なし	極	1			単 83号	
	丸形アース棒 E-B3 10φ×1000mm		本	1				
	合計							
	単価						円/極	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	床掘り	土質: 土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	配線工 (屋外露出)	CV3.5sq-3C	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル及び電線配線		露出配線,20mm以下,新設	m	1			単 84号	
架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル 600V(CV)3.5mm23心			m	1				
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	配線工 (架空)	CV5.5sq-3C	単位	m	単位数量	100	単価
名称・規格		条件	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,新設,メッセンジャー有	径間	7			単 85号
	架橋ポリ絶縁ビニルケーブル 600V(CV)5.5mm23心		m	100			
	合計						
	単価						円/m

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	配管配線工 (屋外管内)	CV8sq-2C, G28	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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	1			単 86号	
	架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル 600V (CV) 8mm2 2心		m	1				
	電線管敷設	厚鋼, 36mm以下, 新設, クリップ留め, 2m 以上, 補正なし	m	1			単 87号	
	厚鋼電線管 G28		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	配線工 (屋外露出)	CV8sq-2C	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ケーブル及び電線配線	露出配線, 20mm以下, 新設	m	1			単 84号
	架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル 600V (CV) 8mm2 2心		m	1			
	合計						
	単価						円/m

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	配管配線工 (屋外管内)	E5.5sq, VE16	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ケーブル及び電線配線	露出配線, 20mm以下, 新設	m	1			単 84号	
	600Vビニル絶縁電線 IV 5.5mm ²		m	1				
	硬質ビニル管敷設	道路沿い, 22mm以下, 新設	m	1			単 88号	
	硬質ビニル電線管 VE 16mm		m	1				
	合計							
	単価						円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	配線工 (屋外露出)	E5.5sq	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ケーブル及び電線配線	露出配線, 20mm以下, 新設	m	1			単 84号
	600Vビニル絶縁電線 IV 5.5mm ²		m	1			
	合計						
	単価						円/m

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	配管配線工 (地中管内)	CV8sq-2C	単位	m	単位数量	264	単価	
名称・規格		条件	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	264			単 86号	
	架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル 600V (CV) 8mm2 2心		m	264				
	直線接続材		個	2				
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	配管配線工 (地中管内)	CV8sq-2C, FEP30	単位	m	単位数量	5	単価	
名称・規格		条件	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	5			単 86号	
	架橋ポリ絶縁ビニルシースケーブル 600V (CV) 8mm2 2心		m	5				
	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	構内地中 50mm以下, 新設, FEP 30mm, 1条, 0%	m	5			単 89号	
	異種管接続材 FEP30-G28		個	1				
	合計							
	単価						円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	配線工 (地中)	E5.5sq	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼帯鎧装ケーブル配線(直埋)		仕上外径40mm以下, 新設	m	1			単 90号	
600Vビニル絶縁電線 IV 5.5mm ²			m	1				
合計								
単価							円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	埋設標	国土交通省型 140*90, 黄銅	単位	個	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
地中埋設標敷設		鉄製	個	1			単 91号	
接地埋設標示板 国土交通省型 140×90mm 黄銅製			枚	1				
合計								
単価							円/個	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	埋設シート		単位	m	単位数量	50	単価	
名称・規格		条件	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	50			単 92号	
埋設標識シート 150mm×50m 2倍			巻	1				
合計								
単価							円/m	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	不陸整正	補足材:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正		無し, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	下層路盤(歩道部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	表層(歩道部)	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m未満(仕上り厚50mm以下), 30mm, 再生密粒度アスファルト混合物(13), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	舗装止め	ブロック規格:A種(120*120*600)	単位	m	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	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, 無し	m	1			
	合計						
	単価						円/m

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	車止め	規格:W600*D160*H100	単位	個	単位数量	70	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止め NSP-100B同等品		個	70				
	土木一般世話役		人	1				
	特殊作業員		人	2				
	普通作業員		人	2				
	合計							
	単価							円/個

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	注意喚起標識		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	矢羽標識		基	1				
	コンクリート	小型構造物, クレーン車打設, 18-8-40 (普通), 一般養生, 水平打設距離約30m以下, 標準, 全ての費用	m3	0.13				
	モルタル練	普通, 1:1, 全ての費用	m3	0.02				
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	1.2				
	床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1.9				
	埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	1.7				
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	0.4				
	基面整正		m2	0.4				
	合計							
	単価							円/基

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,7.5km以下,全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(m3)		m3	1				単 93号
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	標識移設		単位	基	単位数量	3	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式(基礎含む), 3~4基, 無, 無	基	1			単 94号	
	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ60.5, 3~4基, 無, 無, 無, 無, ムッキ品	基	1			単 95号	
	合計							
	単価						円/基	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55号	照明灯撤去		単位	灯	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水銀灯器具取付(屋外)	ボールライト 400W以下, 撤去(再使用), 補正なし, 補正なし	灯	1				単 96号
	床掘り	土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	6.4				
	埋戻し	上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	6.8				
	構造物とりこわし	無筋構造物, 機械施工, 無し, 無し, 必要	m3	0.4				単 97号
	合計							
	単価							円/灯

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56号	照明灯切断撤去		単位	灯	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水銀灯器具取付(屋外)	ポ-ライト 400W以下, 撤去(再使用), 補正なし, 補正なし	灯	1			単 96号	
	合計							
	単価						円/灯	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号	灯具撤去		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水銀灯器具取付(屋外)	ブラケット灯 400W以下, 撤去(再使用), 補正なし, 補正なし	灯	1			単 98号	
	合計							
	単価						円/基	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	ケーブル撤去	管内配線, 20mm以下	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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				単 99号
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号	高木移植	樹木の規格: 幹周15cm以上25cm未満, 支柱の種類: 二脚鳥居支柱(添木付)	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	公園植栽 掘取(移植)工	高木, 幹周15cm以上25cm未満, 無	本	1				単 100号
	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), 計上しない, 無	本	1				単 101号
	合計							
	単価							円/本

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 60号	高木移植	樹木の規格:幹周25cm以上40cm未満, 支柱の種類:二脚鳥居支柱(添木付), 幹巻き作業:無し	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽 掘取(移植)工		高木, 幹周25cm以上40cm未満, 無, 無	本	1				単 102号
公園植栽工(高木植栽)		幹周25cm以上40cm未満, 設置する, 二 脚鳥居支柱(添木付), 計上しない, 有 , 無	本	1				単 103号
合計								
単価								円/本

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 61号	高木移植	樹木の規格:幹周40cm以上60cm未満, 支柱の種類:三脚鳥居支柱, 幹巻き作 業:無し	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽 掘取(移植)工		高木, 幹周40cm以上60cm未満, 無, 無	本	1				単 104号
公園植栽工(高木植栽)		幹周40cm以上60cm未満, 設置する, 三 脚鳥居支柱, 計上しない, 有, 無	本	1				単 105号
合計								
単価								円/本

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62号	高木移植	樹木の規格:幹周60cm以上90cm未満, 支柱の種類:二脚鳥居組合せ, 幹巻き作業:無し	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	公園植栽 掘取(移植)工	高木, 幹周60cm以上90cm未満, 無, 無, 標準	本	1				単 106号
	公園植栽工(高木植栽)	幹周60cm以上90cm未満, 設置する, 二脚鳥居組合せ, 計上しない, 有, 標準(1.0), 無	本	1				単 107号
	合計							
	単価							円/本

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 63号	中低木移植 低木	樹木の規格:樹高50cm未満, 支柱の規格:支柱無	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	公園植栽 掘取(移植)工	中低木, 樹高50cm未満, 無	本	1				単 108号
	公園植栽(植樹)	低木(株物) 樹高60cm未満, 100本未満, 無, 無	本	1				単 109号
	合計							
	単価							円/本

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 64号	中低木移植 中木	樹木の規格:樹高50cm以上100cm未満 ,支柱の規格:支柱無	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
公園植栽 掘取(移植)工		中低木, 樹高50cm以上100cm未満, 無	本	1				単 110号
公園植栽 (植樹)		中木 樹高60cm以上100cm未満, 50本 以上(標準), 無, 無, 無	本	1				単 111号
合計								
単価								円/本

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 65号	土壌改良	パーク堆肥	単位	kg	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
園芸資材 パークたい肥(適用)			kg	1				
合計								
単価								円/kg

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 66号	土壤改良	パ [°] ーライト	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
園芸資材 太平洋パ [°] ーライト 特M-1			袋	10				
合計								
単価								円/m3

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 67号	施肥	カ [°] リーンプ [°] ト	単位	kg	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
園芸資材 カ [°] リーンプ [°] ト			kg	1				
合計								
単価								円/kg

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 68号	樹木剪定 高木	幹周60cm未満, 環境緑地帯	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木せん定)		夏期せん定幹周60cm未満, 10本未満, 無, 無, 供用区間 環境緑地帯	本	1			単 112号	
合計								
単価							円/本	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 69号	樹木剪定 高木	幹周60cm以上120cm未満, 環境緑地	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
植樹管理(高木せん定)		夏期せん定幹周60cm上120cm未満, 10 本未満, 無, 無, 供用区間 環境緑地帯	本	1			単 113号	
合計								
単価							円/本	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 70号	移植工(掘取工)	高木・幹周30cm未満	単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	移植工(掘取工)	高木幹周30cm未満, 高木3本未満, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島), 無	本	1				単 114号
	合計							
	単価							円/本

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 71号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復), クロー式杭打機 質量60t超100t以下, 標準(1.0)	回	1				単 115号
	合計							
	単価							円/回

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 72号	仮設材運搬費	片道運搬距離:L=10km, 製品長区分:1 2m以内, 積込み, 取卸し(往復分)	単位	t	単位数量	1	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	10km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1			単 116号
	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1			単 117号
	合計						
	単価						円/t

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 73号	避雷針(接地極銅板)	900×900×1.5t 黄銅吋付	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地極銅板 900×900×1.5t 黄銅吋付			枚	1				
合計								
単価								円/枚

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 74号	鬼より線(避雷導線)	40mm2	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鬼より線(避雷導線) 40mm2			m	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 75号	汚泥吸排車運搬	無し, 14.8 k m以下	単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	汚泥吸排車運転		日	3.2				単 118号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 76号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 建設汚泥		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 77号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	ハックホウ(クローラ型)運転		日	0.295				単 119号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 78号	敷鉄板賃料	22×1524×6096, 無, 60日, 無, 無	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料 22×1524×6096	供用日数:60日	枚	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/枚

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 79号	仮囲い設置・撤去	設置・撤去, 90日	単位	m	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	普通作業員		人					
	仮囲い10m当り仮設材損料 単管土中打込式 H=3.0m		供用日					
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 80号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量		1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
	交通誘導警備員B		人						
	合計								
	単価								円/人日

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 81号	プルボックス設置	200×200×100mm, 新設	単位	個	単位数量		1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額		摘要	
	電工		人						
	諸雑費(まるめ)		式	1					
	合計								
	単価								円/個

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 82号	水銀灯器具取付(屋外)	投光器 400W以下, 新設, 補正なし, 補正なし	単位	灯	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/灯

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 83号	接地設置	D種接地, 補正なし	単位	極	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人					
	普通作業員		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/極	

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 84号	ケーブル及び電線配線	露出配線, 20mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人					
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 85号	電力ケーブル架空配線	仕上外径 15mm以下, 新設, メッセンジャー有	単位	径間	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人					
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/径間

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 86号	ケーブル及び電線配線	管内配線, 20mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人					
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 87号	電線管敷設	厚鋼, 36mm以下, 新設, クリップ留め, 2m以上, 補正なし	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人					
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 88号	硬質ビニル管敷設	道路沿い, 22mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 89号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	構内地中 50mm以下, 新設, FEP 30mm, 1条, 0%	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人					
波付硬質ホリエチレン電線管 FEP 30mm			m	100				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価							円/m	

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 90号	鋼帯鎧装ケーブル配線(直埋)	仕上外径40mm以下, 新設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人					
諸雑費(まるめ)			式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 91号	地中埋設標敷設	鉄製	単位	個	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人					
諸雑費(まるめ)			式	1				
	合計							
	単価							円/個

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 92号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 93号	処分費(m3)	処分費(m3)	単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 コンクリート殻		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 94号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式(基礎含む), 3~4基, 無, 無	単位	基	単位数量	1	単価
	標識柱・基礎撤去(路側式) 単柱式φ60.5~φ101.6		基	1			
	諸雑費(まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/基

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 95号	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む)φ60.5, 3~4基, 無, 無, 無, 無, ムッキ品	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式 ムッキ φ60.5		基	1				
	道路標識柱 路側柱 φ60.5*2.3 塗装品		m	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 96号	水銀灯器具取付(屋外)	ボールライト 400W以下, 撤去(再使用), 補正なし, 補正なし	単位	灯	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人					
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/灯

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 97号	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	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物 昼間 機械施工 制約無			m3	1				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m3

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 98号	水銀灯器具取付(屋外)	フック灯 400W以下,撤去(再使用), 補正なし,補正なし	単位	灯	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人					
諸雑費(まるめ)			式	1				
	合計							
	単価							円/灯

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 99号	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	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人					
諸雑費(まるめ)			式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 100号	公園植栽 掘取(移植)工	高木, 幹周15cm以上25cm未満, 無	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	造園工		人					
	普通作業員		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 101号	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),計上しない,無	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	造園工		人					
	普通作業員		人					
	樹木		本	100				
	公園植栽工(支柱設置)	二脚鳥居支柱(添木付),無	本	100				単 120号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 102号	公園植栽 掘取(移植)工	高木, 幹周25cm以上40cm未満, 無, 無	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	造園工		人					
	普通作業員		人					
	トラック[クレーン装置付] ベストトラック4t級 吊能力2.9t	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しな, 0時間	時間					単 121号
	小型バックホ運転		日	6.4				単 122号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 103号	公園植栽工(高木植栽)	幹周25cm以上40cm未満,設置する,二脚鳥居支柱(添木付),計上しない,有,無	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	造園工		人					
	普通作業員		人					
	樹木		本	100				
	公園植栽工(支柱設置)	二脚鳥居支柱(添木付),無	本	100				単 123号
	トラック[クレーン装置付] バックトラック4t級 吊能力2.9t	0,岩石工の割増対象にしない,普通, 0時間,交替制を適用しない,0,しな い,しない,0時間	時間					単 121号
	小型バックホ運転		日	2.1				単 122号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 104号	公園植栽 掘取(移植)工	高木, 幹周40cm以上60cm未満, 無, 無	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	造園工		人					
	普通作業員		人					
	トラック[クレーン装置付] ベストトラック4t級 吊能力2.9t	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しな, 0時間	時間					単 121号
	小型バックホ運転		日	9.1				単 122号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 105号	公園植栽工(高木植栽)	幹周40cm以上60cm未満,設置する,三脚鳥居支柱,計上しない,有,無	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	造園工		人					
	普通作業員		人					
	樹木		本	100				
	公園植栽工(支柱設置)	三脚鳥居支柱,無	本	100				単 124号
	トラック[クレーン装置付] バックトラック4t級 吊能力2.9t	0,岩石工の割増対象にしない,普通, 0時間,交替制を適用しない,0,しな い,しない,0時間	時間					単 121号
	小型バックホ運転		日	4.8				単 122号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 106号	公園植栽 掘取(移植)工	高木, 幹周60cm以上90cm未満, 無, 無, 標準	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	造園工		人					
	普通作業員		人					
	フアレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日	3				
	小型バックホ運転		日	14.8				単 122号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 107号	公園植栽工(高木植栽)	幹周60cm以上90cm未満,設置する,二脚鳥居組合せ,計上しない,有,標準(1.0),無	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	造園工		人					
	普通作業員		人					
	樹木		本	100				
	公園植栽工(支柱設置)	二脚鳥居組合せ,無	本	100				単 125号
	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日	9				
	小型バックホ運転		日	10.5				単 122号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 108号	公園植栽 掘取(移植)工	中低木, 樹高50cm未満, 無	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	造園工		人					
	普通作業員		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 109号	公園植栽（植樹）	低木(株物) 樹高60cm未満, 100本未 満, 無, 無	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹木		本	100				
	公園植栽工 植樹工 低木 樹高60cm未満		本	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 110号	公園植栽 掘取(移植)工	中低木, 樹高50cm以上100cm未満, 無	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	造園工		人					
	普通作業員		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 111号	公園植栽 (植樹)	中木 樹高60cm以上100cm未満, 50本以上(標準), 無, 無, 無	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹木		本	100				
	公園植栽工 植樹工 中木 樹高60以上100cm未満		本	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 112号	植樹管理(高木せん定)	夏期せん定幹周60cm未満, 10本未満, 無, 無, 供用区間 環境緑地帯	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路植栽工 植樹管理 高木せん定 夏期 60cm未満		本	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 113号	植樹管理(高木せん定)	夏期せん定幹周60cm上120cm未満, 10 本未満, 無, 無, 供用区間 環境緑地帯	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路植栽工 植樹管理 高木せん定 夏期 60~120cm		本	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 114号	移植工(掘取工)	高木幹周30cm未満, 高木3本未満, 無, 無, 供用区間 標準(歩道及び交通島), 無	単位	本	単位数量	100	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路植栽工 移植工(掘取工) 高木 幹周30cm未満		本	100			
	諸雑費(まるめ)		式	1			
	合計						
	単価						円/本

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 115号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復), クロー式杭打機 質量60t超100t以下, 標準(1.0)	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人					
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 50t吊		日	3.7				
	運搬費等率		式	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/回

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 116号	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	10km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃 製品長12m以内 10kmまで		t	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 117号	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2				
	合計							
	単価							円/t

3次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 118号	汚泥吸排車運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人					
	軽油 1.2号		L	96				
	汚泥吸排車[トラック架装型] 8t	機械条件:供用 持込	供用日					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 119号	ハックホウ(クローラ)運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	112				
	ハックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.06				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 120号	公園植栽工(支柱設置)	二脚鳥居支柱(添木付),無	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	造園工		人					
	普通作業員		人					
	杉支柱丸太(防腐加工) 長0.6m 末口6cm		本	100				
	杉支柱丸太(防腐加工) 長1.8m 末口6cm		本	200				
	杉支柱丸太(防腐加工) 長4.0m 末口3cm(梢丸太)		本	100				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

3次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 121号	トラック[クレーン装置付] ヘーストラック4t級 吊能力2.9t	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0時間, 交替制を適用しない, 0, しな い, しない, 0時間	単位	時間	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	5.7				
	トラック[クレーン装置付] ヘーストラック4t級 吊能力2.9t		時間					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/時間

3次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 122号	小型ハック材運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	21				
	小型ハック材(クローラ) [標準] 山積0.13m3(平積0.1m3)		日	1.63				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 123号	公園植栽工(支柱設置)	二脚鳥居支柱(添木付),無	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	造園工		人					
	普通作業員		人					
	杉支柱丸太(防腐加工) 長0.6m 末口6cm		本	100				
	杉支柱丸太(防腐加工) 長1.8m 末口6cm		本	200				
	杉支柱丸太(防腐加工) 長4.0m 末口3cm(梢丸太)		本	100				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

3次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 124号	公園植栽工(支柱設置)	三脚鳥居支柱, 無	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	造園工		人					
	普通作業員		人					
	杉支柱丸太(防腐加工) 長0.6m 末口7.5cm		本	100				
	杉支柱丸太(防腐加工) 長1.8m 末口7.5cm		本	300				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

3次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 125号	公園植栽工(支柱設置)	二脚鳥居組合せ, 無	単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	造園工		人					
	普通作業員		人					
	杉支柱丸太(防腐加工) 長0.75m 末口7.5cm		本	400				
	杉支柱丸太(防腐加工) 長2.1m 末口7.5cm		本	400				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/本

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 防球ネット設置工事					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010004	バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊	日	3.349	37,174	
L001010007	バックホ(クロー) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.253	2,524	
L001011002	小型バックホ(クロー) [標準]	山積0.11m3(平積0.08m3)	日	0.872	3,289	
L001011004	小型バックホ(クロー) [標準]	山積0.13m3(平積0.1m3)	日	4.425	19,693	
L001060003	タイヤロー[普通型]	運転質量8~20t	日	0.104	529	
L001070002	振動ロー(舗装用) [ハンドガイト式]	運転質量0.8~1.1t	日	0.544	1,061	
L001070011	振動ロー(舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4t	日	0.736	3,129	
L001130001	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	4.9t吊	日	0.72	21,600	
L001130010	ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]	50t吊	日	3.7	281,200	
L001140005	クロークレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスシブ]	50t吊	日	0.044	2,316	
L001180001	タンパ及びランマ	質量 60~80kg	日	0.605	383	
M000202019	バックホ(クロー) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	供用日	0.291	5,384	
M000202028	バックホ(クロー) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	供用日	0.189	1,885	
M000202096	バックホ(クロー) [後方超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	5.928	53,168	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ティール]	10t積級	供用日	0.885	18,078	
M000302013	トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	時間	6.16	12,320	
M000593003	汚泥吸排車[トラック架装型]	8t	供用日	0.276	11,169	

見積単価一覧表

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 防球ネット設置工事			
名称	規格	単位	単価	備考
〔防球ネット〔材料費〕〕				
コンクリートポール	16-40-38.8	本	600,000	
コンクリートポール	18-24-17.5	本	540,100	
コンクリートポール運搬費	大型車他、荷卸し含む	回	700,000	
鋼管 (STK490)	φ 800×9 t ×10.0m	本	347,600	
トラスビーム	20m	本	1,000,000	
ジョイントビーム	φ 139.8×4.5 t ×9.0~11.0m	本	125,000	
ビームサポート	φ 60.5×3.2 t ×1.5m	本	10,000	
ポールキャップ		個	90,000	
自在バンド	4BD-HD-12T	個	1,850	
自在バンド	4BD-HD-17T	個	1,970	
自在バンド	4BD-HD-23T	個	2,170	
自在バンド	4BD-HD-30T	個	2,800	
L型金具		個	450	
メッセンジャーワイヤー	38mm2	m	160	
メッセンジャーワイヤー	55mm2	m	260	
メッセンジャーワイヤー	70mm2	m	360	
巻付グリップ	38mm2	個	450	
巻付グリップ	55mm2	個	700	
巻付グリップ	70mm2	個	800	
ターンバックル	16mm-両アイ	個	1,300	
丸シンプル		個	200	
割シンプル		個	300	
シャックル	19mm	個	1,000	
超高分子量ポリエチレン製ネット	45mm目	m2	1,800	
超高分子量ポリエチレン製ネット (カーテン)	H=4.6m	枚	55,000	
ポリロープ	4mm	m	50	
ポリロープ	6mm	m	80	

数 量 総 括 表

工事区分 (レベル 1)	工 種 (レベル 2)	種 別 (レベル 3)	細 別 (レベル 4)	規 格 (レベル 5)	単位	数 量	摘 要
グラウンド・コート整備	防球ネット工						
		[防球ネット [材料費]]					
			コンクリートポール	16-40-38.8	本	4	
				18-24-17.5	本	4	
			コンクリートポール運搬費	大型車他、荷降ろし含む	式	1	
			鋼管 (STK490)	φ 800×9 t ×10.0m	本	4	(176kg/m)
			トラスビーム	20m	本	2	
			ジョイントビーム	φ 139.8×4.5 t ×9.0~11.0m	本	2	
			ビームサポート	φ 60.5×3.2 t ×1.5m	本	4	
			ポールキャップ		個	4	
			自在バンド	4BD-HD-12T	個	4	
				4BD-HD-17T	個	4	
				4BD-HD-23T	個	8	
				4BD-HD-30T	個	12	
				4BD-HE-17	個	8	
				6BD-E-41	個	18	
			L型金具		個	36	
			メッセンジャーワイヤー	38mm2	m	930	
				55mm2	m	149	
				70mm2	m	192	
			巻付グリップ	38mm2	個	40	
				55mm2	個	16	
				70mm2	個	12	
			ターンバックル	16mm-両アイ	個	44	
			丸シングル		個	10	
			割シングル		個	54	

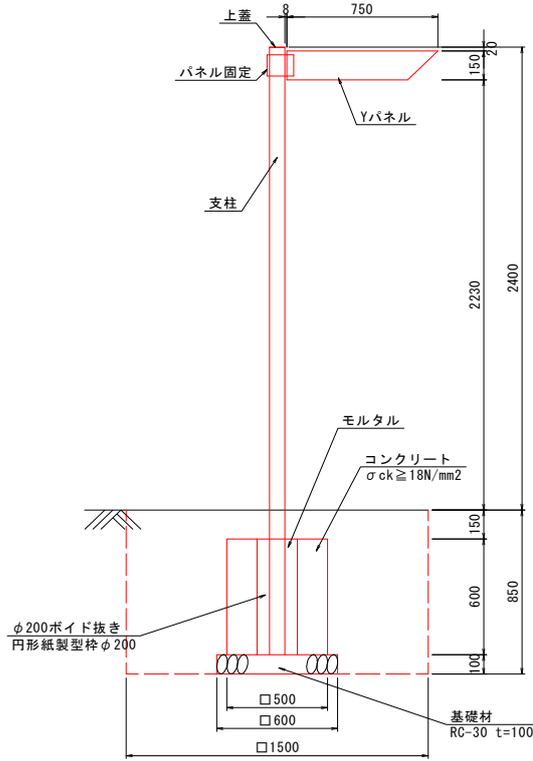
防球ネット工																				
細別	規格	記号	計算式														単位	小計	合計	
			ポ-ルNo.	P1	間	P2	間	P3	間	P4	間	P5	間	P6	間	P7				間
[防球ネット [材料費]]	H=14.9~23.2m, L=100m																			
コンクリートポール	16-40-38.8						1		1		1		1					本		4
	18-24-17.5		1		1									1		1		本		4
コンクリートポール運搬費	大型車他、荷降ろし含む																	式		1
鋼管 (STK490)	φ 800×9 t ×10.0m	(176kg/m)					1		1		1		1					本		4
トラスビーム	20m						1					1						本		2
ジョイントビーム	φ 139.8×4.5 t ×9.0~11.0m			1											1			本		2
ビームサポート	φ 60.5×3.2 t ×1.5m			2											2			本		4
ポールキャップ							1		1		1		1					個		4
自在バンド	4BD-HD-12T		1		1										1		1	個		4
	4BD-HD-17T		1		1										1		1	個		4
	4BD-HD-23T		2		2										2		2	個		8
	4BD-HD-30T		2		2		1		1		1		1		2		2	個		12
	4BD-HE-17		2		2										2		2	個		8
	6BD-E-41		1		1		4		3		3		4		1		1	個		18
L型金具			5		6		4		3		3		4		6		5	個		36
メッセンジャーワイヤー	38mm2	縦	14.6		14.6		22.9		22.9		22.9		22.9		14.6		14.6	m	150	
		横		54		54		160		160		180		66		66	-4.3	m	735.7	
			(※54=9m×6本、160=20m×8本、180=20m×9本、66=11m×6本)																	
		(縦, 横)	(150.0+735.7)×1.05 【ロス率】														m		930	
メッセンジャーワイヤー	55mm2	ブレース (H=14.6m)	34.3		34.3									36.56		36.56		m	141.72	
			(※34.30=(√(9 ² +14.6 ²))×2本、36.56=(√(11 ² +14.6 ²))×2本)																	
			141.72×1.05 【ロス率】														m		149	

防球ネット工																			
細別	規格	記号	計算式														単位	小計	合計
		ポールNo.	P1	間	P2	間	P3	間	P4	間	P5	間	P6	間	P7	間	P8	カーテン部	
[防球ネット [工事費]]	H=14.9~23.2m, L=100m																		
ポール小運搬費			4.590×4+3.100×4														ton		30.76
			※メーカーカタログより(4.590:コンクリートポール16-40-38.8の重量、3.100:コンクリートポール18-24-17.5の重量)																
鋼管小運搬費			176×10m×4本×1/1000														ton		7.04
			(※176:φ800×9t 鋼管単位長さ重量(kg/m))																
鋼管加工費	底板、フック、ブレース																	本	4
	タラップ		7.5m×4本														m		30
鋼管塗装費			25.5m ² (タラップ等を含む)×鋼管4本														m ²		102
鋼管建て込み費	溶接含む																	本	4
コンクリートポール	溶接及びUT検査																	本	4
ポール建柱費	16m柱コンクリート費用含む																	本	4
	18m柱																	本	4
コンクリート根巻	1200×1200×900(H=14.9m)		※単位数量計算書参照														ヶ所		4
	1200×1200×900(H=23.2m)		※単位数量計算書参照														ヶ所		4
残土処分費			$\pi/4 \times (0.80+0.10)^2 \times 7.5 \times 4 + \pi/4 \times 0.48^2 \times 3.1 \times 4$														m ³		21.3
トラスビーム取付費																		本	2
ジョイントビーム取付費																		本	2
ポールキャップ取付費							1		1		1		1					個	4
装柱金物取付費			自在バンド(4+4+8+12+8+18)														ヶ所		54
ワイヤー張り手間		高所作業車含む	メッセンジャーワイヤー(930+149+192)														m		1271
ネット張り手間		高所作業車含む															m ²		1938
重機損料																		式	1
避雷銅板設置費	900×900	埋め込み含む					1		1				1					枚	3
避雷導線設置費	銅鬼撚り線 40mm ² 2.0×13本						23.2	20	23.2	20		20	23.2					m	130
接地用端子箱設置費	露出型						1		1				1					個	3

工 種		土 積 計 算 書														
測 点 基準点間距離20.0m	点間距離	平均 距離	掘削												備考	
			断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量	断面積	平 均	数 量		
No. 0 + 6.280			1.0													
No. 1	13.720	13.720	1.0	1.00	13.7											
No. 2	20.000	20.000	0.4	0.70	14.0											
No. 3	20.000	20.000	0.4	0.40	8.0											
No. 3 + 13.930	13.930	13.930	0.4	0.40	5.6											
No. 3 + 18.390			0.4													
No. 4	1.610	1.610	0.4	0.40	0.6											
No. 4 + 18.650	18.650	18.650	0.8	0.60	11.2											
合 計	87.910	87.910			53.1											

単 位 数 量 計 算 書

工 種	付帯・舗装工
種 別	注意喚起標識

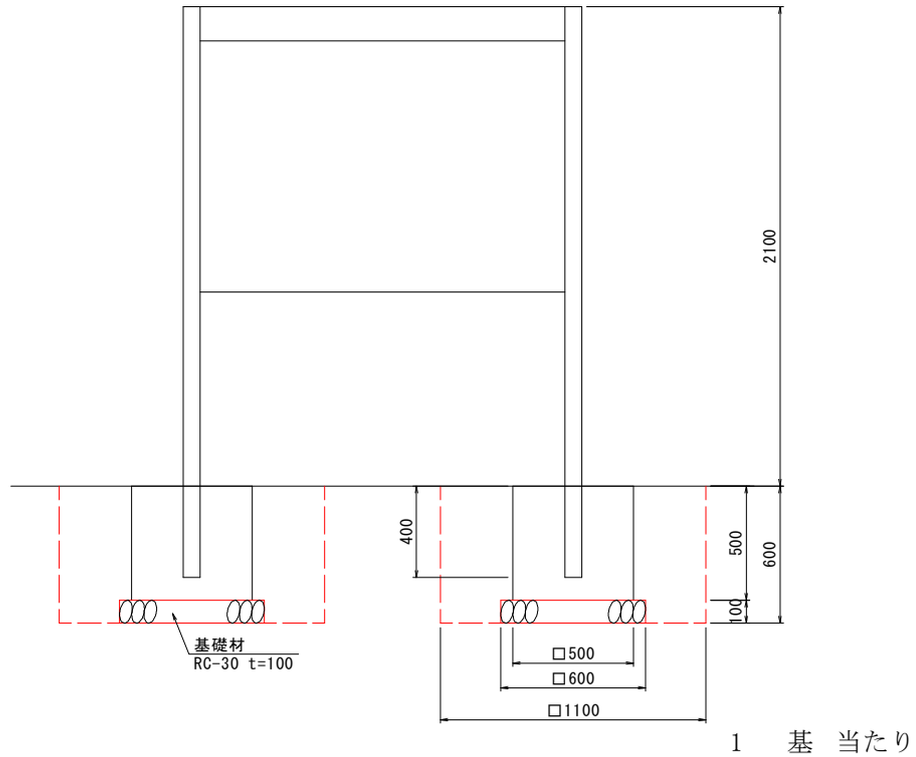


1 基 当 たり

細別・規格	記号	計 算 式	単 位	合 計
矢羽標識		UC-S810141G同等品以上	本	1
コンクリート				
σ ck ≥ 18N/mm ²		$(0.50^2 - 0.20^2) / 4 * 3.14 * 0.60$	m ³	0.13
モルタル				
		$(0.20^2 - 0.076^2) / 4 * 3.14 * 0.60$	m ³	0.02
型枠				
小型構造物		0.50*0.60*4	m ²	1.20
円形紙製型枠				
φ 200		0.60	m	0.60
床掘り				
土砂		1.50*1.50*0.85	m ³	1.91
埋戻し (W1 < 1.0)				
土砂		1.91 - 0.50 ² * 0.60 - 0.60 ² * 0.10	m ³	1.72
基礎材				
RC-30 t=100		0.60*0.60	m ²	0.36
基面整正				
土砂		0.60*0.60	m ²	0.4

単 位 数 量 計 算 書

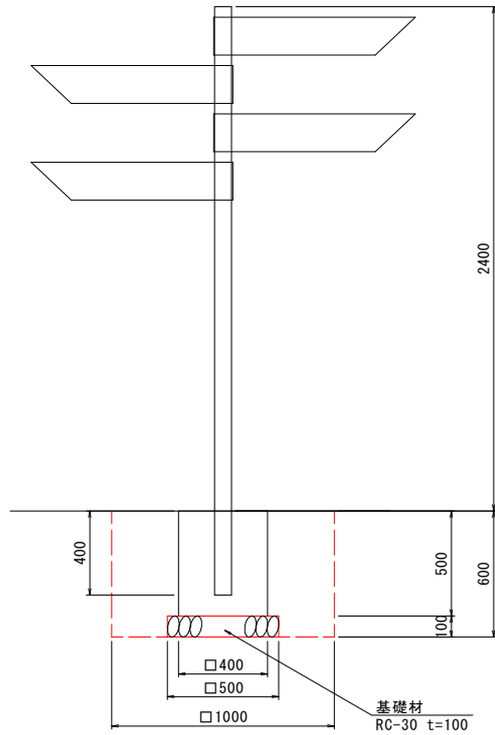
工 種	移設・撤去工
種 別	案内標識移設



細別・規格	記号	計 算 式	単 位	合 計
(設置)				
標識設置				
複柱式H=2100			基	1
基礎材				
RC-30 t=100		$0.60 \times 0.60 \times 2$	m ²	0.72
基面整正				
土砂		$0.60 \times 0.60 \times 2$	m ²	0.7
床掘り				
土砂		$1.10 \times 1.10 \times 0.60 \times 2$	m ³	1.45
埋戻し (W1 < 1.0)				
土砂		$1.45 - (0.50^2 \times 0.50 + 0.60^2 \times 0.10) \times 2$	m ³	1.13
(撤去)				
標識撤去				
複柱式H=2100			基	1
床掘り				
土砂		$(1.10^2 - 0.50^2) \times 0.50 \times 2$	m ³	0.96
埋戻し (1.0 ≤ W1 < 4.0)				
土砂		$1.10^2 \times 0.50 \times 2$	m ³	1.21

単 位 数 量 計 算 書

工 種	移設・撤去工
種 別	矢羽標識移設

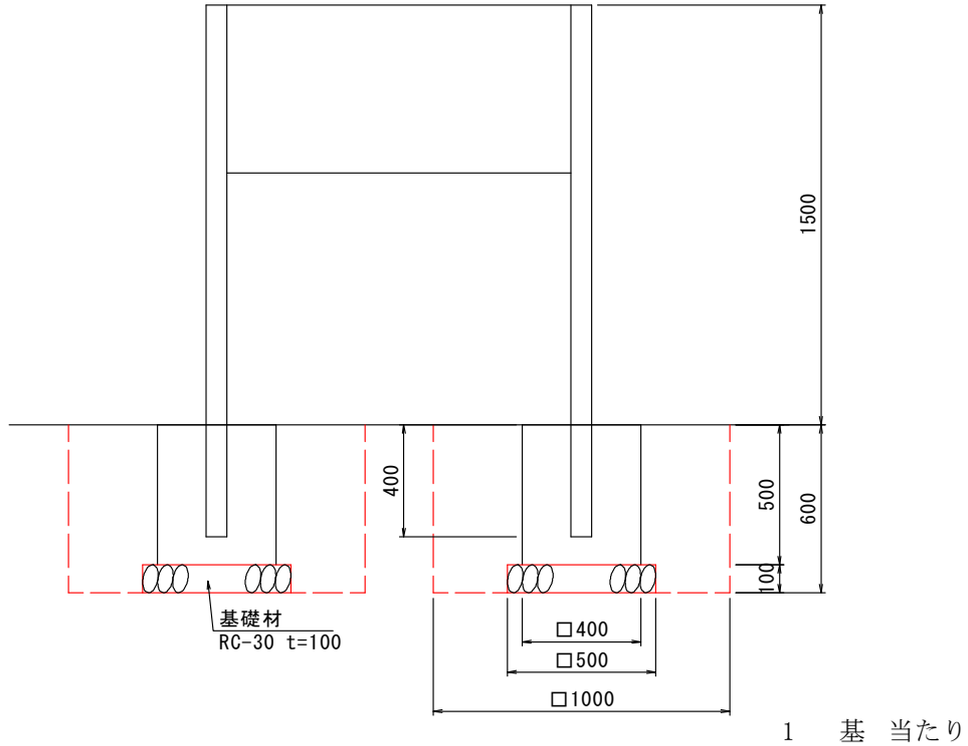


1 基 当 たり

細別・規格	記号	計 算 式	単 位	合 計
(設置)				
標識設置				
単柱式H=2400			基	1
基礎材				
RC-30 t=100		0.50*0.50	m ²	0.25
基面整正				
土砂		0.50*0.50	m ²	0.3
床掘り				
土砂		1.00*1.00*0.60	m ³	0.60
埋戻し(W1<1.0)				
土砂		0.60-0.40 ² *0.50-0.50 ² *0.10	m ³	0.50
(撤去)				
標識撤去				
単柱式H=2400			基	1
床掘り				
土砂		(1.00 ² -0.40 ²)*0.50	m ³	0.42
埋戻し(1.0≤W1<4.0)				
土砂		1.00 ² *0.50	m ³	0.50

単 位 数 量 計 算 書

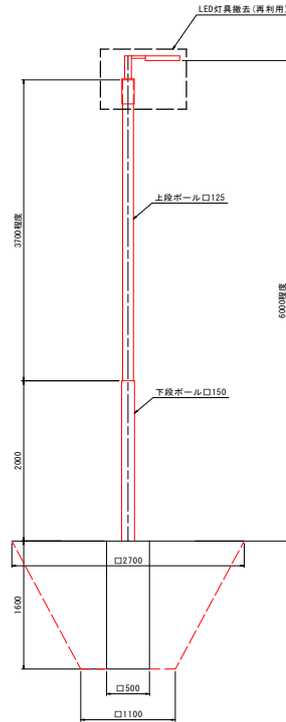
工 種	移設・撤去工
種 別	ゴミ分別標識移設



細別・規格	記号	計 算 式	単 位	合 計
(設置)				
標識設置				
複柱式H=1500			基	1
基礎材				
RC-30 t=100		$0.50 \times 0.50 \times 2$	m ²	0.50
基面整正				
土砂		$0.50 \times 0.50 \times 2$	m ²	0.5
床掘り				
土砂		$1.00 \times 1.00 \times 0.60 \times 2$	m ³	1.20
埋戻し(W1 < 1.0)				
土砂		$1.20 - (0.40^2 \times 0.50 + 0.50^2 \times 0.10) \times 2$	m ³	0.99
(撤去)				
標識撤去				
複柱式H=1500			基	1
床掘り				
土砂		$(1.00^2 - 0.40^2) \times 0.50 \times 2$	m ³	0.84
埋戻し(1.0 ≤ W1 < 4.0)				
土砂		$1.00^2 \times 0.50 \times 2$	m ³	1.00

単 位 数 量 計 算 書

工 種	移設・撤去工
種 別	照明灯撤去



1 基 当 たり

細別・規格	記号	計 算 式	単 位	合 計
LED灯具撤去			基	1
鋼材切断		角型鋼管 150*150*t4.5	箇所	1
照明柱撤去 H=5700			基	1
スクラップ	等級 H2	角型鋼管 125*125*t3.2	12.0 【kg/m】 *3.7m	kg 44.4
	等級 H2	角型鋼管 150*150*t4.5	20.1 【kg/m】 *2.0m	kg 40.2
床掘り				
土砂		$(2.70^2 + 1.10^2) / 2 * 1.60 - 0.50^2 * 1.60$	m ³	6.40
埋戻し(1.0≦W1<4.0)				
土砂		$(2.70^2 + 1.10^2) / 2 * 1.60$	m ³	6.80
コンクリート構造物取壊し				
無筋		0.50*0.50*1.60	m ³	0.40
コンクリート殻処理				
無筋		0.50*0.50*1.60	m ³	0.40

