

鏡

1. 工事名

工事名	令和5年度三隅・益田道路岡見トンネル舗装工事
工事地名	島根県浜田市三隅町岡見地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 1月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年10月
2) 事務所名	浜田河川国道事務所 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	3739010012	1 4) 単価適用年月	2023年12月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2023年12月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	365日間 自 令和 6年 3月 1日 (当初) 至 令和 7年 2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	島根県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	浜田	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道9号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年10月17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	令和5年度三隅・益田道路岡見トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
舗装		式	1		234,924,490				
道路土工		式	1		299,421				
残土処理工		式	1		299,421				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30	943.7	28,311			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	80	1,259	100,720			単-2号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	110	1,549	170,390			単-3号	
舗装工		式	1		115,801,148				
舗装準備工		式	1		3,406,095				
不陸整正 (不陸整正(A))	補足材有り 再生クランシー RC-40 Mt=105mm	m2	4,950	688.1	3,406,095			単-4号	
コンクリート舗装工 (車道舗装(A))		式	1		101,661,171				
セメント安定処理路盤	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	7,760	2,484	19,275,840			単-5号	
連続鉄筋コンクリート舗装	コンクリート(5号) 舗装厚 250mm	m2	7,780	10,220	79,511,600			単-6号	

設計内訳書

工事名	令和5年度三隅・益田道路岡見トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
縦目地 (1号縦目地)		m	918	2,332	2,140,776			単-7号	
縦目地 (1号側目地)		m	1,776	412.7	732,955			単-8号	
コンクリート舗装工 (車道舗装(B))		式	1		1,683,963				
セメント安定処理路盤	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	99	2,484	245,916			単-9号	
コンクリート舗装	コンクリート(6号) 舗装厚 250mm	m2	100	12,810	1,281,000			単-10号	
縦目地 (2号縦目地)		m	60	2,191	131,460			単-11号	
縦目地 (1号側目地)		m	62	412.7	25,587			単-12号	
コンクリート舗装工 (1号緩衝版)		式	1		2,824,660				
セメント安定処理路盤	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	169	2,484	419,796			単-13号	
コンクリート舗装	コンクリート(6号) 舗装厚 250mm	m2	170	12,680	2,155,600			単-14号	
縦目地 (3号縦目地)		m	20	2,332	46,640			単-15号	
縦目地 (1号側目地)		m	40	412.7	16,508			単-16号	

設計内訳書

工事名	令和5年度三隅・益田道路岡見トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
横目地 (1号横目地)		m	34	5,474	186,116			単-17号	
コンクリート舗装工 (1号すり付け版)		式	1		1,147,439				
セメント安定処理路盤	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	85	2,484	211,140			単-18号	
コンクリート舗装	コンクリート(6号) 平均舗装厚 175mm	m2	85	9,736	827,560			単-19号	
縦目地 (4号縦目地)		m	10	4,912	49,120			単-20号	
横目地 (2号横目地)		m	17	3,507	59,619			単-21号	
コンクリート舗装工 (歩道舗装(A))		式	1		5,077,820				
下層路盤(歩道部) (路盤)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	1,260	1,007	1,268,820			単-22号	
コンクリート舗装	コンクリート(1号) t=70mm	m2	1,300	2,930	3,809,000			単-23号	
排水構造物工		式	1		29,233,302				
作業土工		式	1		789,732				
床掘り	土砂	m3	300	247.8	74,340			単-24号	

設計内訳書

工事名	令和5年度三隅・益田道路岡見トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
埋戻し	土砂	m3	200	2,385	477,000			単-25号	
基面整正		m2	660	361.2	238,392			単-26号	
側溝工		式	1		246,840				
プレキャストU型側溝 (PU3-B300-H300)		m	12	11,110	133,320			単-27号	
プレキャストU型側溝 (PU3-B300-H500)	(基礎材無)	m	8	14,190	113,520			単-28号	
集水桝・マンホール工		式	1		3,685,110				
現場打ち集水桝 (G1-B600-L600-H800)	現場打材 コンクリート(1号) 法面作業補正無	箇所	3	61,390	184,170			単-29号	
1号集水桝		箇所	36	26,270	945,720			単-30号	
2号集水桝		箇所	3	24,240	72,720			単-31号	
3号集水桝		箇所	3	26,270	78,810			単-32号	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 600×600用 落込 並目 滑止 ボルト固定	枚	3	45,370	136,110			単-33号	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 200×600用 落込 並目 ボルト固定	枚	42	53,990	2,267,580			単-34号	

設計内訳書

工事名	令和5年度三隅・益田道路岡見トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
場所打水路工		式	1		24,511,620				
1号円形水路		m	1,758	13,330	23,434,140			単-35号	
2号円形水路		m	82	13,140	1,077,480			単-36号	
縁石工		式	1		12,776,360				
縁石工		式	1		12,776,360				
歩車道境界ブロック (1号歩車道境界ブロック)	B種(180/205×250×600)	m	1,840	6,669	12,270,960			単-37号	
歩車道境界ブロック (2号歩車道境界ブロック)	B種(180/205×250×900)片面R 水抜き用	m	38	13,300	505,400			単-38号	
道路付属施設工		式	1		72,420,003				
作業土工		式	1		1,288,744				
床掘り	土砂	m3	280	224.7	62,916			単-39号	
床掘り	土砂	m3	20	247.8	4,956			単-40号	
床掘り	土砂	m3	240	1,793	430,320			単-41号	

設計内訳書

工事名	令和5年度三隅・益田道路岡見トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
埋戻し	土砂	m3	220	1,591	350,020			単-42号	
埋戻し	土砂	m3	20	2,385	47,700			単-43号	
埋戻し	土砂	m3	120	3,093	371,160			単-44号	
基面整正		m2	60	361.2	21,672			単-45号	
道路付属物工		式	1		504,450				
1号基礎		箇所	2	92,300	184,600			単-46号	
2号基礎		箇所	2	65,500	131,000			単-47号	
3号基礎		箇所	1	36,980	36,980			単-48号	
4号基礎		箇所	1	103,700	103,700			単-49号	
5号基礎		箇所	1	48,170	48,170			単-50号	
ケーブル配管工		式	1		42,233,209				
1号地中配管		m	2	8,593	17,186			単-51号	

設計内訳書

工事名	令和5年度三隅・益田道路岡見トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
2号地中配管		m	9	7,500	67,500			単-52号	
3号地中配管		m	7	6,625	46,375			単-53号	
4号地中配管		m	3	5,062	15,186			単-54号	
5号地中配管		m	31	3,578	110,918			単-55号	
6号地中配管		m	9	3,317	29,853			単-56号	
7号地中配管		m	2	21,680	43,360			単-57号	
8号地中配管		m	6	12,190	73,140			単-58号	
9号地中配管		m	79	14,540	1,148,660			単-59号	
10号地中配管		m	8	1,386	11,088			単-60号	
11号地中配管		m	20	14,540	290,800			単-61号	
12号地中配管		m	79	10,200	805,800			単-62号	
13号地中配管		m	2	1,647	3,294			単-63号	

設計内訳書

工事名	令和5年度三隅・益田道路岡見トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
14号地中配管		m	12	9,524	114,288			単-64号	
15号地中配管		m	5	2,189	10,945			単-65号	
16号地中配管		m	21	19,300	405,300			単-66号	
17号地中配管		m	96	3,237	310,752			単-67号	
18号地中配管		m	6	4,539	27,234			単-68号	
1号坑内配管		m	14	5,544	77,616			単-69号	
2号坑内配管		m	58	6,918	401,244			単-70号	
3号坑内配管		m	828	7,061	5,846,508			単-71号	
4号坑内配管		m	6	8,980	53,880			単-72号	
5号坑内配管		m	17	11,720	199,240			単-73号	
6号坑内配管		m	32	12,160	389,120			単-74号	
7号坑内配管		m	19	12,390	235,410			単-75号	

設計内訳書

工事名	令和5年度三隅・益田道路岡見トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
8号坑内配管		m	8	13,060	104,480			単-76号	
9号坑内配管		m	811	13,510	10,956,610			単-77号	
10号坑内配管		m	19	13,740	261,060			単-78号	
11号坑内配管		m	12	14,410	172,920			単-79号	
12号坑内配管		m	7	17,080	119,560			単-80号	
ヘルマウス	難燃FEP用 50mm	個	1,082	624	675,168			単-81号	
ヘルマウス	FEP用 50mm	個	181	494	89,414			単-82号	
1号ハットホール		箇所	4	567,800	2,271,200			単-83号	
2号ハットホール		箇所	1	232,800	232,800			単-84号	
3号ハットホール		箇所	2	259,700	519,400			単-85号	
4号ハットホール		箇所	1	341,100	341,100			単-86号	
5号ハットホール		箇所	1	239,700	239,700			単-87号	

設計内訳書

工事名	令和5年度三隅・益田道路岡見トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
6号ハットホール		箇所	1	405,200	405,200			単-88号	
7号ハットホール		箇所	1	401,400	401,400			単-89号	
8号ハットホール		箇所	1	539,800	539,800			単-90号	
9号ハットホール		箇所	3	753,200	2,259,600			単-91号	
1号坑内ハットホール		箇所	2	289,600	579,200			単-92号	
2号坑内ハットホール		箇所	14	290,800	4,071,200			単-93号	
3号坑内ハットホール		箇所	2	418,000	836,000			単-94号	
4号坑内ハットホール		箇所	4	419,200	1,676,800			単-95号	
5号坑内ハットホール		箇所	5	262,000	1,310,000			単-96号	
6号坑内ハットホール		箇所	13	264,300	3,435,900			単-97号	
付属物工		式	1		232,500				
放流弁ピット		箇所	1	232,500	232,500			単-98号	

設計内訳書

工事名	令和5年度三隅・益田道路岡見トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
コンクリート防護工		式	1		392,300				
1号コンクリート防護		箇所	2	131,200	262,400			単-99号	
2号コンクリート防護		箇所	2	64,950	129,900			単-100号	
配水管工		式	1		27,768,800				
1号配管		m	1,030	26,960	27,768,800			単-101号	
仮設工		式	1		4,394,256				
目地工		式	1		93,456				
3号横目地		箇所	11	8,496	93,456			単-102号	
交通管理工		式	1		4,300,800				
交通誘導警備員		人日	70	16,590	1,161,300			単-103号	
交通誘導警備員		人日	230	13,650	3,139,500			単-104号	
直接工事費		式	1		234,924,490				

設計内訳書

工事名	令和5年度三隅・益田道路岡見トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		23,818,200				
共通仮設費		式	1		4,296,200				
運搬費		式	1		2,054,600				
建設機械運搬費		台	4	299,400	1,197,600			単-105号	
重建設機械分解組立費		回	2	428,500	857,000			単-106号	
技術管理費		式	1		292,600				
道路施設基本データ作成費		式	1		55,300			内-1号	
道路工事完成図等作成費		式	1		230,000			内-2号	
六価カド溶出試験費		式	1		7,300			内-3号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,949,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		19,522,000				
純工事費		式	1		258,742,690				

設計内訳書

工事名	令和5年度三隅・益田道路岡見トンネル舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		58,151,000					
工事原価		式	1		316,893,690					
一般管理費等		式	1		46,376,310					
工事価格		式	1		363,270,000					
消費税相当額		式	1		36,327,000					
工事費計		式	1		399,597,000					

一式当たり内訳書

道路工事完成図等作成費

第 2号内訳書

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路工事完成図等作成費		式	1		230,000			WYB00074
合 計					230,000			

1次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	943.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	943.7	943.7	CB210110	
計						943.7		
単価						943.7	円/m3	

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,259
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0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 6.0km以下	m 3	1	1,259	1,259	CB210110	
計						1,259		
単価						1,259	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 5.0km以下	m3	1	1,549	1,549	CB210110	
計						1,549		
単価						1,549	円/m3	

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	不陸整正 (不陸整正(A))	補足材有り 再生クラッシュラン RC-40 Mt=105mm	単位	m2	数量	1	単価	688.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		105mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	688.1	688.1	CB410030	
計						688.1		
単価						688.1	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-5号	セメント安定処理路盤	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	2,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント安定処理路盤(粒度調整碎石 M-40 t=150mm)		m 2	1	2,484	2,484	WYB00157 単- 107号	
	(125mmを超え175mm以下)							
	一般軟弱土用 フレコン							
	計					2,484		
	単価					2,484	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-6号	連続鉄筋コンクリート舗装	コンクリート(5号) 舗装厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	10, 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連続鉄筋コンクリート舗装工	標準	m 2	1	1, 738	1, 738	WB410860 単- 108号	
	連続鉄筋コンクリート舗装工 (材料)	1. 275t/100m2 0. 183t/100m2 0t/100m2 0. 25m 無	m 2	1	8, 475	8, 475	WB410870 単- 109号	
	計					10, 213		
	単価					10, 220	円/m2	

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-7号	縦目地 (1号縦目地)		単位	m	数量	1	単価	2, 332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工	0本/1000m 1000本/1000m 3621kg/1000m 1000個/1000m 0m2/1000m 428kg/1000m	m	1	2, 332	2, 332	WB410840 単- 110号	
	計					2, 332		
	単価					2, 332	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-8号	縦目地 (1号側目地)		単位	m	数量	1	単価	412. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 210m2/1000m 428kg/1000m	m	1	412. 7	412. 7	WB410840 単- 111号	
	計					412. 7		
	単価					412. 7	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-9号	セメント安定処理路盤	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	2, 484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント安定処理路盤(粒度調整碎石 M-40 t=150mm)		m 2	1	2, 484	2, 484	WYB00198 単- 107号	
	(125mmを超え175mm以下)							
	一般軟弱土用 フレコン							
	計					2, 484		
	単価					2, 484	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-10号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート舗装	コンクリート(6号) 舗装厚 250mm	m2	49.9			12,810
	コンクリート舗装工 人力舗設(平均舗設厚20cm以上)		m 2	49.9	10,100	503,990	WYB00011 単- 112号
	鉄筋加工・組立(SD345 D16~25)		t	0.626	191,400	119,816.4	WYB00013 単- 113号
	鉄筋加工・組立(SD345 D13)		t	0.085	180,800	15,368	WYB00012 単- 114号
	計					639,174.4	
	単価					12,810	円/m2

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-11号	縦目地 (2号縦目地)		単位	m	数量		1	単価	2, 191
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工	0本/1000m 833本/1000m 2720kg/1000m 833個/1000m 0m2/1000m 428kg/1000m	m		1	2, 191	2, 191	WB410840	単- 115号
	計						2, 191		
	単価						2, 191	円/m	

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-12号	縦目地 (1号側目地)		単位	m	数量		1	単価	412. 7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 210m2/1000m 428kg/1000m	m		1	412. 7	412. 7	WB410840	単- 111号
	計						412. 7		
	単価						412. 7	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一13号	セメント安定処理路盤	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	2, 484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント安定処理路盤(粒度調整碎石 M-40 t=150mm)		m 2	1	2, 484	2, 484	WYB00189 単一 107号	
	(125mmを超え175mm以下)							
	一般軟弱土用 フレコン							
	計					2, 484		
	単価					2, 484	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-14号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート舗装	コンクリート(6号) 舗装厚 250mm	m2	170	170	12,680	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート舗装工 人力舗設(平均舗設厚20cm以上)		m 2	170	10,100	1,717,000	WYB00016 単- 116号
	鉄筋加工・組立(SD345 D16~25)		t	2.01	191,400	384,714	WYB00017 単- 117号
	鉄筋加工・組立(SD345 D13)		t	0.29	180,800	52,432	WYB00021 単- 118号
	計					2,154,146	
	単価					12,680	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-15号	縦目地 (3号縦目地)		単位	m	数量		1	単価	2, 332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工		0本/1000m 1000本/1000m 3264kg/1000m 1000個/1000m 0m2/1000m 428kg/1000m	m	1	2, 332	2, 332	WB410840 単- 119号		
計						2, 332			
単価						2, 332	円/m		

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-16号	縦目地 (1号側目地)		単位	m	数量		1	単価	412. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工		0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 210m2/1000m 428kg/1000m	m	1	412. 7	412. 7	WB410840 単- 111号		
計						412. 7			
単価						412. 7	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	横目地 (1号横目地)		単位	m	数量	1	単価	5,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート舗装工 (目地工) 横目地工	0本/1000m 2827本/1000m 7585kg/1000m 5654個/1000m 210m ² /1000m 1070kg/1000m	m	1	5,474	5,474	WB410850 単- 120号	
	計					5,474		
	単価					5,474	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一18号	セメント安定処理路盤	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	2, 484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント安定処理路盤(粒度調整碎石 M-40 t=150mm)		m 2	1	2, 484	2, 484	WYB00188 単一 107号	
	(125mmを超え175mm以下)							
	一般軟弱土用 フレコン							
	計					2, 484		
	単価					2, 484	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一19号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート舗装	コンクリート(6号) 平均舗装厚 175mm	m ²	42. 45		42. 45	9, 736
	コンクリート舗装工 人力舗設(平均舗設厚20cm未満)		m ²	42. 45	7, 274	308, 781. 3	WYB00022 単一 121号
	鉄筋網敷設(人力舗設)		m ²	40. 752	471. 7	19, 222. 71	WYB00163 単一 122号
	鉄筋網(SD345 D13 200×200)(材料費)		t	0. 408	209, 000	85, 272	WYB00162 単一 123号
	計					413, 276. 01	
	単価					9, 736	円/m ²

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-20号	縦目地 (4号縦目地)		単位	m	数量		1	単価	4, 912
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工		0本/1000m 2400本/1000m 3582kg/1000m 2400個/1000m 0m2/1000m 428kg/1000m		m	1	4, 912	4, 912	WB410840 単- 124号	
計							4, 912		
単価							4, 912	円/m	

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-21号	横目地 (2号横目地)		単位	m	数量		1	単価	3, 507
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート舗装工 (目地工) 横目地工		2827本/1000m 0本/1000m 7585kg/1000m 5654個/1000m 0m2/1000m 342kg/1000m		m	1	3, 507	3, 507	WB410850 単- 125号	
計							3, 507		
単価							3, 507	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一22号	下層路盤(歩道部) (路盤)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	1,007	1,007	CB410031	
	計					1,007		
	単価					1,007	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-23号	コンクリート舗装	コンクリート(1号) t=70mm	単位	m2	数量	1,300	単価	2,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	82	35,720	2,929,040	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	94	6,891	647,754	CB240210	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	16	3,296	52,736	CB224710	
アスファルト乳剤(プライムコート用 PK-3)(材料費)			m 2	1,280	139.9	179,072	WYB00008 単- 126号	
計						3,808,602		
単価						2,930	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-24号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	247. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	247. 8	247. 8	CB210030		
計						247. 8			
単価						247. 8	円/m3		

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-25号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2, 385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2, 385	2, 385	CB210410		
計						2, 385			
単価						2, 385	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	361.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正				m 2	1	361.2	361.2	CB210080	
計							361.2		
単価							361.2	円/m2	

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	プレキャストU型側溝 (PU3-B300-H300)		単位	m	数量		1	単価	11,110
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り		m	1	11,110	11,110	WB821410 単- 127号	
計							11,110		
単価							11,110	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-28号	プレキャストU型側溝 (PU3-B300-H500)	(基礎材無)	単位	m	数量	1	単価	14, 190
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 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300C 300×500×2000 無し 無し 無し	m	1	14, 190	14, 190	WB821410 単- 128号	
計						14, 190		
単価						14, 190	円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-29号	現場打ち集水桝 (G1-B600-L600-H800)	現場打材 コンクリート(1号) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	61, 390
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	1	61, 390	61, 390	CB222950	
計						61, 390		
単価						61, 390	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-30号	1号集水桝		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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. 191	35, 720	6, 822. 52	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2. 688	6, 891	18, 523	CB240210	
	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	0. 715	1, 290	922. 35	CB221110	
	計					26, 267. 87		
	単価					26, 270	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-31号	2号集水桝		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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. 174	35, 720	6, 215. 28	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2. 531	6, 891	17, 441. 12	CB240210	
	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. 009	31, 370	282. 33	CB240010	
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0. 075	3, 902	292. 65	CB240210	
	計					24, 231. 38		
	単価					24, 240	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-32号	3号集水桝		単位	箇所	数量	1	単価	26, 270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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. 191	35, 720	6, 822. 52	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	2. 688	6, 891	18, 523	CB240210	
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	0. 715	1, 290	922. 35	CB221110	
計						26, 267. 87		
単価						26, 270	円/箇所	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-33号	蓋 (グレーチング 蓋)	T-25 600×600用 落込 並目 滑止 ホール固定	単位	枚	数量		1	単価	45,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	45,370	45,370	WB821430 単- 129号		
計						45,370			
単価						45,370	円/枚		

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-34号	蓋 (グレーチング 蓋)	T-25 200×600用 落込 並目 ホール固定	単位	枚	数量		1	単価	53,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	53,990	53,990	WB821430 単- 130号		
計						53,990			
単価						53,990	円/枚		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一35号	1号円形水路	単位	m	数量	10	単価	13, 330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
センサライン工設置・撤去		m	10	434. 6	4, 346	WYB00096 単一 131号	
打設・成型工		m	10	9, 487	94, 870	WYB00100 単一 132号	
補正仕上げ工		m	10	501. 8	5, 018	WYB00098 単一 133号	
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0. 088	170, 800	15, 030. 4	WB810010 単一 134号	
基礎碎石	7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュレン 40~0 全ての費用	m ²	7	1, 290	9, 030	CB221110	
収縮目地(1. 270m/箇所)	常温式注入式ウレタン系	箇所	1. 429	1, 847	2, 639. 36	WYB00105 単一 135号	
膨張目地(0. 171m/箇所)	瀝青繊維質目地板 t=20	箇所	0. 4	782	312. 8	WYB00080 単一 136号	
養生工		m ²	12. 7	159	2, 019. 3	WYB00079 単一 137号	
計					133, 265. 86		
単価					13, 330	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	2号円形水路	単位	m	数量	10	単価	13, 140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
センサライン工設置・撤去		m	10	434.6	4,346	WYB00109 単- 131号	
打設・成型工		m	10	9,487	94,870	WYB00113 単- 132号	
補正仕上げ工		m	10	501.8	5,018	WYB00111 単- 133号	
鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.088	170,800	15,030.4	WB810010 単- 134号	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュレン 40~0 全ての費用	m ²	5.54	1,290	7,146.6	CB221110	
収縮目地(1.270m/箇所)	常温式注入式ウレタン系	箇所	1.429	1,847	2,639.36	WYB00119 単- 135号	
膨張目地(0.171m/箇所)	瀝青繊維質目地板 t=20	箇所	0.4	782	312.8	WYB00084 単- 136号	
養生工		m ²	12.7	159	2,019.3	WYB00083 単- 137号	
計					131,382.46		
単価					13,140	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	歩車道境界ブロック (1号歩車道境界ブロック)	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	6,669
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	1	6,669	6,669	CB422510	
計						6,669		
単価						6,669	円/m	

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	歩車道境界ブロック (2号歩車道境界ブロック)	B種(180/205×250×900) 片面R 水抜き用	単位	m	数量	1	単価	13,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1.1個/m 無し 無し	m	1	13,300	13,300	CB422510	
計						13,300		
単価						13,300	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-39号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	224. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	224. 7	224. 7	CB210030		
計						224. 7			
単価						224. 7	円/m3		

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-40号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	247. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	247. 8	247. 8	CB210030		
計						247. 8			
単価						247. 8	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,793
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	1	1,793	1,793	CB210030	
計						1,793		
単価						1,793	円/m3	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,591
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,591	1,591	CB210410	
計						1,591		
単価						1,591	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-43号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,385	2,385	CB210410	
計						2,385		
単価						2,385	円/m3	

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-44号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,093	3,093	CB210410	
計						3,093		
単価						3,093	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-45号	基面整正	単位	m2	数量	金額	単価	361. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正		m 2	1	361. 2	361. 2	CB210080	
計					361. 2		
単価					361. 2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	1号基礎		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³		0.334	37,000	12,358	CB240010
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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		0.01	168,000	1,680	WB810010 単- 138号
	鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t以上(標準) 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		0.007	164,900	1,154.3	WB810010 単- 139号
	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基		1	6,629	6,629	WE211600 単- 140号
	スパイラルダクト(亜鉛引き)(直管 φ500mm×0.6t)		m		1.8	2,980	5,364	WYB00019 単- 141号
	(材料費)							
	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		0.196	1,290	252.84	CB221110
	枠組アンカーボルト設置		組		1	21,710	21,710	WYB00020 単- 142号
	枠組アンカーボルト(4-M24×500L)(材料費)		組		1	31,800	31,800	WYB00026 単- 143号
	波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い、(地中)		m		2	687.1	1,374.2	WYB00027 単- 144号
	新設 難燃FEP50mm 1条 付属品率0%)							

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	1号基礎		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		D種接地 補正あり	極	1	5,355	5,355	WE123800	92,300
		連結式接地棒	本	1	1,510	1,510	WE521600	単-145号
	(材料費)							単-146号
		連結式接地棒用リード端子	本	1	650	650	WE521700	単-147号
	(材料費)							
		硬質ビニル管敷設	m	2	1,071	2,142	WE112000	単-148号
		耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)	m	2	100	200	WE505500	単-149号
	(材料費)							
		I V電線 (600Vビニル絶縁電線)	m	2	60	120	WE500100	単-150号
	(材料費)							
	計					92,299.34		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-47号	2号基礎		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		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. 15	35, 720	5, 358	CB240010
		一般型枠 小型構造物	m 2		1. 2	6, 891	8, 269. 2	CB240210
		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. 49	1, 290	632. 1	CB221110
			組		1	21, 710	21, 710	WYB00024 単- 142号
			組		1	29, 100	29, 100	WYB00093 単- 151号
		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m		1	426. 1	426. 1	WE110500 単- 152号
	計						65, 495. 4	
	単価						65, 500	円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-48号	3号基礎		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		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	35, 720	17, 145. 6	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2	6, 891	13, 782	CB240210	
	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. 07	31, 370	2, 195. 9	CB240010	
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0. 24	3, 902	936. 48	CB240210	
	基礎砕石	7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m 2	1. 4	1, 290	1, 806	CB221110	
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	1	426. 1	426. 1	単- 152号	
	波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い、(地中)		m	1	687. 1	687. 1	単- 153号	
	新設 難燃FEP50mm 1条 付属品率0%)							
	計					36, 979. 18		
	単価					36, 980	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-49号	4号基礎		単位	箇所	数量	1	単価	103, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	35, 720	25, 718. 4	CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2		2. 6	6, 891	17, 916. 6	CB240210
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. 1	31, 370	3, 137	CB240010
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2		0. 3	3, 902	1, 170. 6	CB240210
基礎砕石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m 2		2	1, 290	2, 580	CB221110
枠組アンカーボルト設置			組		1	21, 710	21, 710	WYB00025 単- 142号
枠組アンカーボルト(4-M16×400L)(材料費)			組		1	29, 200	29, 200	WYB00040 単- 154号
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	m		1	852. 2	852. 2	WE110500 単- 155号
波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い(地中)			m		1	1, 375	1, 375	WYB00039 単- 156号
新設 難燃FEP50mm 2条 付属品率0%)								
計							103, 659. 8	

1次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	4号基礎		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					103,700	円/箇所	103,700

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-50号	5号基礎		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		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	0.56	35,720	20,003.2	CB240010	
		一般型枠 小型構造物	m 2	3	6,891	20,673	CB240210	
		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	0.045	31,370	1,411.65	CB240010	
		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.19	3,902	741.38	CB240210	
		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m 2	0.9	1,290	1,161	CB221110	
		道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 3条 0%	m	2.1	1,051	2,207.1	WE110500 単- 157号	
		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0%	m	1	1,279	1,279	WE110500 単- 158号	
		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 付属品率0%)	m	1	687.1	687.1	WYB00082 単- 153号	
						48,163.43		
						48,170	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	1号地中配管	単位	m	数量	10	単価	8,593
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	2,749	27,490	WYB00044 単-159号	
新設 難燃FEP50mm 4条 付属品率0%)							
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い (地中) 新設 FEP 50mm 6条 0%	m	10	2,557	25,570	WE110500 単-160号	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85.68	856.8	WE122200 単-161号	
埋設標識シート (W=300 2倍) (材料費)		m	10	320	3,200	WYB00028 単-162号	
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	3.254	3,093	10,064.62	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	3.905	4,800	18,744	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					85,925.42		
単価					8,593	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一52号	2号地中配管	単位	m	数量	10	単価	7, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	2, 749	27, 490	WYB00046 単一 159号	
新設 難燃FEP50mm 4条 付属品率0%)							
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い (地中) 新設 FEP 50mm 5条 0%	m	10	2, 131	21, 310	WE110500 単一 163号	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85. 68	856. 8	WE122200 単一 161号	
埋設標識シート (W=300 2倍) (材料費)		m	10	320	3, 200	WYB00038 単一 162号	
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	2. 501	3, 093	7, 735. 59	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	3. 001	4, 800	14, 404. 8	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					74, 997. 19		
単価					7, 500	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-53号	3号地中配管	単位	m	数量	10	単価	6, 625
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	2, 062	20, 620	WYB00048 単- 164号	
新設 難燃FEP50mm 3条 付属品率0%)							
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い (地中) 新設 FEP 50mm 5条 0%	m	10	2, 131	21, 310	WE110500 単- 163号	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85. 68	856. 8	WE122200 単- 161号	
埋設標識シート (W=300 2倍) (材料費)		m	10	320	3, 200	WYB00042 単- 162号	
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	2. 288	3, 093	7, 076. 78	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	2. 746	4, 800	13, 180. 8	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					66, 244. 38		
単価					6, 625	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-54号	4号地中配管	単位	m	数量	10	単価	5, 062
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	1, 375	13, 750	WYB00050 単- 165号	
新設 難燃FEP50mm 2条 付属品率0%)							
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い (地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	m	10	1, 705	17, 050	WE110500 単- 166号	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85. 68	856. 8	WE122200 単- 161号	
埋設標識シート (W=300 2倍) (材料費)		m	10	320	3, 200	WYB00045 単- 162号	
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1. 78	3, 093	5, 505. 54	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	2. 136	4, 800	10, 252. 8	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					50, 615. 14		
単価					5, 062	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-55号	5号地中配管	単位	m	数量	10	単価	3, 578
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	687. 1	6, 871	WYB00052 単- 167号	
新設 難燃FEP50mm 1条 付属品率0%)							
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い (地中) 新設 FEP 50mm 3条 0%	m	10	1, 279	12, 790	WE110500 単- 158号	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85. 68	856. 8	WE122200 単- 161号	
埋設標識シート (W=300 2倍) (材料費)		m	10	320	3, 200	WYB00049 単- 162号	
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1. 362	3, 093	4, 212. 66	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	1. 634	4, 800	7, 843. 2	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					35, 773. 66		
単価					3, 578	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-56号	6号地中配管	単位	m	数量	10	単価	3,317
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	m	10	1,705	17,050	WE110500 単- 166号	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85.68	856.8	WE122200 単- 161号	
埋設標識シート(W=300 2倍)(材料費)		m	10	320	3,200	WYB00055 単- 162号	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1.362	3,093	4,212.66	CB210410	
中埋材(材料費)	砂	m ³	1.634	4,800	7,843.2	CB440730	
(砂(クッション用))							
計					33,162.66		
単価					3,317	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-57号	7号地中配管	単位	m	数量	10	単価	21,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	15,120	151,200	WYB00054 単- 168号	
新設 難燃FEP50mm 22条 付属品率0%							
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い (地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	m	10	852.2	8,522	WE110500 単- 155号	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85.68	856.8	WE122200 単- 161号	
埋設標識シート (W=300 2倍) (材料費)		m	10	320	3,200	WYB00053 単- 162号	
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	5.979	3,093	18,493.04	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	7.175	4,800	34,440	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					216,711.84		
単価					21,680	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-58号	8号地中配管	単位	m	数量	10	単価	12, 190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 18条 0%	m	10	7, 670	76, 700	WE110500 単- 169号	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85. 68	856. 8	WE122200 単- 161号	
埋設標識シート(W=300 2倍)(材料費)		m	10	320	3, 200	WYB00059 単- 162号	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	4. 642	3, 093	14, 357. 7	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	5. 57	4, 800	26, 736	CB440730	
(砂(クッション用))							
計					121, 850. 5		
単価					12, 190	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	9号地中配管	単位	m	数量	10	単価	14,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	6,184	61,840	WYB00086 単-170号	
新設 難燃FEP50mm 9条 付属品率0%)							
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い (地中) 新設 FEP 50mm 9条 0%	m	10	3,835	38,350	WE110500 単-171号	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85.68	856.8	WE122200 単-161号	
埋設標識シート (W=300 2倍) (材料費)		m	10	320	3,200	WYB00090 単-162号	
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	4.642	3,093	14,357.7	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	5.57	4,800	26,736	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					145,340.5		
単価					14,540	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-60号	10号地中配管	単位	m	数量	10	単価	1,386
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	10	426. 1	4, 261	WE110500 単- 152号	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85. 68	856. 8	WE122200 単- 161号	
埋設標識シート(W=300 2倍)(材料費)		m	10	320	3, 200	WYB00130 単- 162号	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0. 625	3, 093	1, 933. 12	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	0. 75	4, 800	3, 600	CB440730	
(砂(クッション用))							
計					13, 850. 92		
単価					1, 386	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一61号	11号地中配管	単位	m	数量	10	単価	14, 540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	6, 184	61, 840	WYB00132 単一 170号	
新設 難燃FEP50mm 9条 付属品率0%)							
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い (地中) 新設 FEP 50mm 8条 0%	m	10	3, 409	34, 090	WE110500 単一 172号	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85. 68	856. 8	WE122200 単一 161号	
埋設標識シート (W=300 2倍) (材料費)		m	10	320	3, 200	WYB00136 単一 162号	
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	5. 119	3, 093	15, 833. 06	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	6. 143	4, 800	29, 486. 4	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					145, 306. 26		
単価					14, 540	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一62号	12号地中配管	単位	m	数量	10	単価	10, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	4, 810	48, 100	WYB00138 単一 173号	
新設 難燃FEP50mm 7条 付属品率0%)							
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い (地中) 新設 FEP 50mm 5条 0%	m	10	2, 131	21, 310	WE110500 単一 163号	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85. 68	856. 8	WE122200 単一 161号	
埋設標識シート (W=300 2倍) (材料費)		m	10	320	3, 200	WYB00139 単一 162号	
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	3. 215	3, 093	9, 943. 99	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	3. 858	4, 800	18, 518. 4	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					101, 929. 19		
単価					10, 200	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-63号	13号地中配管	単位	m	数量	10	単価	1,647
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	687. 1	6, 871	WYB00141 単- 167号	
新設 難燃FEP50mm 1条 付属品率0%)							
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85. 68	856. 8	WE122200 単- 161号	
埋設標識シート (W=300 2倍) (材料費)		m	10	320	3, 200	WYB00142 単- 162号	
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0. 625	3, 093	1, 933. 12	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	0. 75	4, 800	3, 600	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					16, 460. 92		
単価					1, 647	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	14号地中配管	単位	m	数量	10	単価	9,524
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	4,123	41,230	WYB00144 単-174号	
新設 難燃FEP50mm 6条 付属品率0%)							
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い (地中) 新設 FEP 50mm 5条 0%	m	10	2,131	21,310	WE110500 単-163号	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85.68	856.8	WE122200 単-161号	
埋設標識シート (W=300 2倍) (材料費)		m	10	320	3,200	WYB00145 単-162号	
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	3.235	3,093	10,005.85	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	3.882	4,800	18,633.6	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					95,236.25		
単価					9,524	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	15号地中配管	単位	m	数量	10	単価	2,189
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	687.1	6,871	WYB00147 単-167号	
新設 難燃FEP50mm 1条 付属品率0%)							
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い (地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	10	426.1	4,261	WE110500 単-152号	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85.68	856.8	WE122200 単-161号	
埋設標識シート (W=300 2倍) (材料費)		m	10	320	3,200	WYB00148 単-162号	
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0.756	3,093	2,338.3	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	0.907	4,800	4,353.6	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					21,880.7		
単価					2,189	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-66号	16号地中配管	単位	m	数量	10	単価	19,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	m	10	2,295	22,950	WE111100	単- 175号
P E ライニング鋼管	呼び径 28 0%	m	10	882	8,820	WE505700	単- 176号
(材料費)							
電線管敷設	厚鋼 82mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	m	20	4,724	94,480	WE111100	単- 177号
P E ライニング鋼管	呼び径 82 0%	m	20	2,630	52,600	WE505700	単- 178号
(材料費)							
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85.68	856.8	WE122200	単- 161号
埋設標識シート(W=300 2倍)(材料費)		m	10	320	3,200	WYB00151	単- 162号
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1.131	3,093	3,498.18	CB210410	
中埋材(材料費)	砂	m ³	1.357	4,800	6,513.6	CB440730	
(砂(クッション用))							

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-67号	17号地中配管	単位	m	数量	10	単価	3, 237
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	m	10	1, 705	17, 050	WE110500 単- 166号	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85. 68	856. 8	WE122200 単- 161号	
埋設標識シート(W=300 2倍)(材料費)		m	10	320	3, 200	WYB00154 単- 162号	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1. 272	3, 093	3, 934. 29	CB210410	
中埋材(材料費)	砂	m ³	1. 526	4, 800	7, 324. 8	CB440730	
(砂(クッション用))							
計					32, 365. 89		
単価					3, 237	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-68号	18号地中配管	単位	m	数量	10	単価	4, 539
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 6条 0%	m	10	2, 557	25, 570	WE110500 単- 160号	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	85. 68	856. 8	WE122200 単- 161号	
埋設標識シート(W=300 2倍)(材料費)		m	10	320	3, 200	WYB00156 単- 162号	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1. 78	3, 093	5, 505. 54	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	2. 136	4, 800	10, 252. 8	CB440730	
(砂(クッション用))							
計					45, 385. 14		
単価					4, 539	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-69号	1号坑内配管	単位	m	数量	10	単価	5,544
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	4,123	41,230	WYB00061 単-174号	
新設 難燃FEP50mm 6条 付属品率0%)							
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1.605	3,093	4,964.26	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	1.926	4,800	9,244.8	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					55,439.06		
単価					5,544	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一70号	2号坑内配管	単位	m	数量	10	単価	6,918
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	5,497	54,970	WYB00063 単一 179号	
新設 難燃FEP50mm 8条 付属品率0%)							
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1.605	3,093	4,964.26	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	1.926	4,800	9,244.8	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					69,179.06		
単価					6,918	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一71号	3号坑内配管	単位	m	数量	10	単価	7,061
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	5,497	54,970	WYB00091 単一 179号	
新設 難燃FEP50mm 8条 付属品率0%)							
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1.766	3,093	5,462.23	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	2.119	4,800	10,171.2	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					70,603.43		
単価					7,061	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-72号	4号坑内配管	単位	m	数量	10	単価	8,980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	7,559	75,590	WYB00065	
新設 難燃FEP50mm 11条 付属品率0%						単- 180号	
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1.605	3,093	4,964.26	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	1.926	4,800	9,244.8	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					89,799.06		
単価					8,980	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-73号	5号坑内配管	単位	m	数量	10	単価	11, 720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	8, 933	89, 330	WYB00067 単- 181号	
新設 難燃FEP50mm 13条 付属品率0%)							
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	3. 145	3, 093	9, 727. 48	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	3. 774	4, 800	18, 115. 2	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					117, 172. 68		
単価					11, 720	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-74号	6号坑内配管	単位	m	数量	10	単価	12, 160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	8, 933	89, 330	WYB00094 単- 181号	
新設 難燃FEP50mm 13条 付属品率0%							
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	3. 645	3, 093	11, 273. 98	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	4. 374	4, 800	20, 995. 2	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					121, 599. 18		
単価					12, 160	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-75号	7号坑内配管	単位	m	数量	10	単価	12,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	9,620	96,200	WYB00069 単-182号	
新設 難燃FEP50mm 14条 付属品率0%)							
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	3.125	3,093	9,665.62	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	3.75	4,800	18,000	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					123,865.62		
単価					12,390	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-76号	8号坑内配管	単位	m	数量	10	単価	13,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	10,310	103,100	WYB00071 単-183号	
新設 難燃FEP50mm 15条 付属品率0%							
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	3.105	3,093	9,603.76	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	3.726	4,800	17,884.8	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					130,588.56		
単価					13,060	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-77号	9号坑内配管	単位	m	数量	10	単価	13,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	10,310	103,100	WYB00131 単-183号	
新設 難燃FEP50mm 15条 付属品率0%							
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	3.605	3,093	11,150.26	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	4.326	4,800	20,764.8	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					135,015.06		
単価					13,510	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-78号	10号坑内配管	単位	m	数量	10	単価	13,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	11,000	110,000	WYB00073 単-184号	
新設 難燃FEP50mm 16条 付属品率0%							
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	3.086	3,093	9,544.99	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	3.703	4,800	17,774.4	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					137,319.39		
単価					13,740	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-79号	11号坑内配管	単位	m	数量	10	単価	14, 410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	11, 690	116, 900	WYB00075 単- 185号	
新設 難燃FEP50mm 17条 付属品率0%)							
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	3. 066	3, 093	9, 483. 13	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	3. 679	4, 800	17, 659. 2	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					144, 042. 33		
単価					14, 410	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一80号	12号坑内配管	単位	m	数量	10	単価	17, 080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP (難燃)) 敷設 (道路沿い (地中))		m	10	14, 430	144, 300	WYB00077 単一 186号	
新設 難燃FEP50mm 21条 付属品率0%)							
埋戻し	上記以外 (小規模) 土砂 全ての費用	m ³	2. 988	3, 093	9, 241. 88	CB210410	
中埋材 (材料費)	砂	m ³	3. 586	4, 800	17, 212. 8	CB440730	
(砂 (クッション用))							
計					170, 754. 68		
単価					17, 080	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	ベルマウス	難燃FEP用 50mm	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質ポリエチレン電線管用ベルマウス(難燃FEP用		個	1	624	624	単-187号	WYB00036
	50mm)(材料費)							
	計					624		
	単価					624	円/個	

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	ベルマウス	FEP用 50mm	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質ポリエチレン電線管用ベルマウス(FEP用 50m		個	1	494	494	単-188号	WYB00041
	m)(材料費)							
	計					494		
	単価					494	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-83号	1号ハト ^ホ ール		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
			基		1	563, 900	563, 900	CB222840
			m ²		2. 596	1, 501	3, 896. 59	CB221110
	計						567, 796. 59	
	単価						567, 800	円/箇所

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-84号	2号ハト ^ホ ール		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
			基		1	231, 700	231, 700	CB222840
			m ²		0. 846	1, 290	1, 091. 34	CB221110
	計						232, 791. 34	
	単価						232, 800	円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-85号	3号ハト ^ホ ール		単位	箇所	数量	1	単価	259, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	257, 700	257, 700	CB222840	
	基礎砕石	7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1. 538	1, 290	1, 984. 02	CB221110	
	計					259, 684. 02		
	単価					259, 700	円/箇所	

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-86号	4号ハト ^ホ ール		単位	箇所	数量	1	単価	341, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	338, 500	338, 500	CB222840	
	基礎砕石	12. 5cmを超え17. 5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1. 69	1, 501	2, 536. 69	CB221110	
	計					341, 036. 69		
	単価					341, 100	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-87号	5号ハト ^ホ ール		単位	箇所	数量	1	単価	239, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	237, 700	237, 700	CB222840	
	基礎砕石	7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1. 538	1, 290	1, 984. 02	CB221110	
	計					239, 684. 02		
	単価					239, 700	円/箇所	

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-88号	6号ハト ^ホ ール		単位	箇所	数量	1	単価	405, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	402, 600	402, 600	CB222840	
	基礎砕石	12. 5cmを超え17. 5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1. 69	1, 501	2, 536. 69	CB221110	
	計					405, 136. 69		
	単価					405, 200	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-89号	7号ハト ^ホ ール		単位	箇所	数量	1	単価	401, 400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	プレキャストマンホール	据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用		基	1	398, 000	398, 000	CB222840
	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. 56	1, 290	3, 302. 4	CB221110
	計						401, 302. 4	
	単価						401, 400	円/箇所

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-90号	8号ハト ^ホ ール		単位	箇所	数量	1	単価	539, 800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	プレキャストマンホール	据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用		基	1	535, 900	535, 900	CB222840
	基礎砕石	12. 5cmを超え17. 5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		m ²	2. 56	1, 501	3, 842. 56	CB221110
	計						539, 742. 56	
	単価						539, 800	円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-91号	9号ハト ^ス ホール		単位	箇所	数量		単価	
						1		753, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストマンホール据付(4,000kg/基超え)		基	1	746, 600	746, 600	WYB00015		
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	5.04	1, 290	6, 501. 6	単- 189号 CB221110		
計					753, 101. 6			
単価					753, 200	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	1号坑内ハトホール	単位	箇所	数量	1	単価	289,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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		0.081	35,720	2,893.32	CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²		1.12	6,891	7,717.92	CB240210
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚		1	154,600	154,600	WB821430 単- 190号
立金物 (SUS304) (材料費)		組		2	29,500	59,000	WYB00018 単- 191号
受金物 (SUS304) (材料費)		組		2	29,500	59,000	WYB00029 単- 192号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔		8	517.9	4,143.2	CB224410
コンクリートアンカー(M10×70(SUS304)) (材料費)		本		8	279	2,232	WYB00043 単- 193号
計						289,586.44	
単価						289,600	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	2号坑内ハトホール	単位	箇所	数量	1	単価	290,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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		0.09	35,720	3,214.8	CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2		1.24	6,891	8,544.84	CB240210
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚		1	154,600	154,600	WB821430 単- 190号
立金物 (SUS304) (材料費)		組		2	29,500	59,000	WYB00058 単- 191号
受金物 (SUS304) (材料費)		組		2	29,500	59,000	WYB00076 単- 192号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔		8	517.9	4,143.2	CB224410
コンクリートアンカー(M10×70(SUS304)) (材料費)		本		8	279	2,232	WYB00137 単- 193号
計						290,734.84	
単価						290,800	円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-94号	3号坑内ハトホール		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		418,000
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	0.081	35,720	2,893.32	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	1.12	6,891	7,717.92	CB240210	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	220,800	220,800	WB821430 単- 194号	
立金物 (SUS304) (材料費)			組	3	29,500	88,500	WYB00057 単- 195号	
受金物 (SUS304) (材料費)			組	3	29,500	88,500	WYB00140 単- 196号	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	12	517.9	6,214.8	CB224410	
コンクリートアンカー(M10×70(SUS304)) (材料費)			本	12	279	3,348	WYB00146 単- 197号	
計						417,974.04		
単価						418,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	4号坑内ハトホール	単位	箇所	数量	1	単価	419,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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		0.09	35,720	3,214.8	CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2		1.24	6,891	8,544.84	CB240210
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚		1	220,800	220,800	WB821430 単- 194号
立金物 (SUS304) (材料費)		組		3	29,500	88,500	WYB00149 単- 195号
受金物 (SUS304) (材料費)		組		3	29,500	88,500	WYB00150 単- 196号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔		12	517.9	6,214.8	CB224410
コンクリートアンカー(M10×70(SUS304)) (材料費)		本		12	279	3,348	WYB00153 単- 197号
計						419,122.44	
単価						419,200	円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-96号	5号坑内ハトホール		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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. 217	35, 720	7, 751. 24	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2. 084	6, 891	14, 360. 84	CB240210	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	239, 800	239, 800	WB821430 単- 198号	
	計					261, 912. 08		
	単価					262, 000	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-97号	6号坑内ハトホール		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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. 264	35, 720	9, 430. 08	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2. 186	6, 891	15, 063. 72	CB240210	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	239, 800	239, 800	WB821430 単- 198号	
	計					264, 293. 8		
	単価					264, 300	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	放流弁ピット		単位	箇所	数量	1	単価	232,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		2.354	31,370	73,844.98	CB240010
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2		18.5	7,649	141,506.5	CB240210
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 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		0.243	36,600	8,893.8	CB240010
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2		0.45	3,902	1,755.9	CB240210
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		4.86	1,290	6,269.4	CB221110
硬質塩化ビニル管(VP-50)(材料費)			m		0.35	414	144.9	WYB00056 単-199号
計							232,415.48	
単価							232,500	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	1号コンクリート防護		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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	1.183	31,370	37,110.71	CB240010	
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	7.2	7,649	55,072.8	CB240210	
	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	0.258	31,370	8,093.46	CB240010	
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.86	3,902	3,355.72	CB240210	
	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	5.16	1,290	6,656.4	CB221110	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.124	168,000	20,832	WB810010 単- 138号	
	計					131,121.09		
	単価					131,200	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-100号	2号コンクリート防護		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	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. 708	31, 370	22, 209. 96	CB240010
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2		4. 382	7, 649	33, 517. 91	CB240210
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t		0. 053	173, 900	9, 216. 7	WB810010 単- 200号
	計						64, 944. 57	
	単価						64, 950	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	1号配管	単位	m	数量	1,030	単価	26,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
1号配管設置		m	1,030	2,745	2,827,350	WYB00166	単-201号
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	119	85.68	10,195.92	WE122200	単-161号
埋設標識シート(W=150 2倍)(材料費)		m	119	160	19,040	WYB00051	単-202号
埋戻し	上記以外(小規模)土砂全ての費用	m ³	6	3,093	18,558	CB210410	
中埋材(材料費)	砂	m ³	7	4,800	33,600	CB440730	
(砂(クッション用))							
【配水設備材料】							
T形ダクタイル鋳鉄管(3種)直管	φ150	式	1		9,968,300	WYB00165	単-203号
T形ダクタイル鋳鉄異形管	φ150	式	1		1,429,700	WYB00168	単-204号
配管接合材		式	1		354,643	WYB00169	単-205号
弁類		式	1		360,580	WYB00170	単-206号

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-101号	1号配管	単位	m	数量	1, 030	単価	26, 960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	外装補強配管用ポリエチレン管	φ150	式	1		301, 436	WYB00171 単- 207号
	加工管		式	1		2, 906, 000	WYB00172 単- 208号
	配管支持金物類		式	1		8, 695, 400	WYB00173 単- 209号
	【消火設備材料】						
	小配管		式	1		44, 954	WYB00174 単- 210号
	加工管		式	1		638, 000	WYB00175 単- 211号
	継手・接合材		式	1		150, 943	WYB00176 単- 212号
	【凍結防止設備材料】						
	小配管		式	1		5, 670	WYB00177 単- 213号
	計					27, 764, 369. 92	
	単価					26, 960	円/m

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-102号	3号横目地		単位	箇所	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋(SD345 D16 防錆ペイント)(材料費)		t	0.053	160,300	8,495.9	WYB00062 単- 214号	
	計					8,495.9		
	単価					8,496	円/箇所	

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-103号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	16,590	16,590	WB010211 単- 215号	
	計					16,590		
	単価					16,590	円/人日	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-104号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B		人日	1	13,650	13,650	WB010212 単- 216号	
計					13,650		
単価					13,650	円/人日	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	建設機械運搬費	単位	台	数量	金額	単価	299,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)(片道運搬距離L=486.3		台	2	178,400	356,800	WYB00152 単- 217号	
km)(往路)(スリップフォームペーパー[コンクリート舗							
装用](最大舗装幅6m×舗装厚30cm))							
建設機械の運搬中の本体損料(往路)		式	1		242,000	WYB00155 単- 218号	
(スリップフォームペーパー[コンクリート舗装用](最大							
舗装幅6m×舗装厚30cm))							
貨物自動車による運搬(1車1回)(片道運搬距離L=487.0		台	2	178,400	356,800	WYB00066 単- 219号	
km)(復路)(スリップフォームペーパー[コンクリート舗							
装用](最大舗装幅6m×舗装厚30cm))							
建設機械の運搬中の本体損料(復路)		式	1		242,000	WYB00068 単- 220号	
(スリップフォームペーパー[コンクリート舗装用](最大							

1次単価表

単価使用年月	2023.12
歩掛使用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	重建設機械分解組立費		単位	回	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重建設機械分解組立費(スリップフォームペーバ 最大		回	1	428,500	428,500	WYB00064	単-	221号
舗装幅6m×舗装厚30cm)								
計					428,500			
単価					428,500	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一107号	セメント安定処理路盤(粒度調整碎石 M-40 t=150mm)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	2,484
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.286	23,205	6,636			
普通作業員		人	1.143	18,060	20,642			
モータグレーダ運転[土工用・排ガス対策型(第2次)]	ブレード幅3.1m	日	0.286	54,730	15,652	WYB00158 単一 223号		
ロードローラ運転[マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m	日	0.286	45,360	12,972	WYB00159 単一 224号		
タイヤローラ運転[普通型・排出ガス対策型(第2次)]	運転質量8~20t	日	0.286	45,740	13,081	WYB00160 単一 225号		
スタビライザ運転[路盤再生用]	処理深さ0.4×幅2.0m	日	0.236	227,300	53,642	WYB00161 単一 226号		
粒度調整碎石	M-40	m ³	19.05	4,100	78,105			
セメント系固化材	一般軟弱土用 フレコン	t	1.35	19,000	25,650			
諸雑費(率+まるめ) 18%		式	1		22,020			
計					248,400			
単価					2,484	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-108号	連続鉄筋コンクリート舗装工	標準	単位	m ²	数量	100	単価	1,738
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	23,205	11,602			
特殊作業員		人	0.4	21,315	8,526			
普通作業員		人	1.5	18,060	27,090			
鉄筋工		人	1.2	22,050	26,460			
左官		人	0.4	21,840	8,736			
スリップフォームペーパー運転	標準	日	0.12	378,600	45,432	WK410370 単- 227号		
諸雑費（率+まるめ） 36%		式	1		45,954			
計					173,800			
単価					1,738	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-109号	連続鉄筋コンクリート舗装工 (材料)	1. 275t/100m2 0. 183t/100m2 0t/100m2 0. 25m 無	単位	m 2	数量	100	単価	8, 475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	生コンクリート	4. 5-4-40(高炉)	m 3	25. 75	25, 600	659, 200		
	アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	126	111	13, 986		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1. 275	104, 000	132, 600		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	0. 183	106, 000	19, 398		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	0	0	0		
	スペーサー	連続鉄筋コンクリート舗装用	m	50	445	22, 250		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		66		
	計					847, 500		
	単価					8, 475	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-110号	コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工	0本/1000m 1000本/1000m 3621kg/1000m 1000個/1000m 0m2/1000m 428kg/1000m	単位	m	数量	1, 000	単価	2, 332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイバー	未計上	本	0	0	0		
	ネジ付タイバー	D22×1000	本	1, 000	840	840, 000		
	クロスバー	D13 (別途計上)	k g	3, 621	0	0		
	チェアー・クロスバー (1号縦目地)	チェアーD13×480 クロスバーD13	個	1, 000	1, 320	1, 320, 000		
	目地板	未計上	m 2	0	0	0		
	注入目地材	加熱注入型 低弾性	k g	428	400	171, 200		
	シール材	未計上	k g	0	0	0		
	材料費	未計上	m	0	0	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		800		
	計					2, 332, 000		
	単価					2, 332	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-111号	コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工	0本/1000m 0本/1000m 0kg/1000m 0個/1000m 210m2/1000m 428kg/1000m	単位	m	数量	1, 000	単価	412. 7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タイバー	未計上	本	0	0	0			
ネジ付タイバー	未計上	本	0	0	0			
クロスバー	未計上	k g	0	0	0			
チェアー	未計上	個	0	0	0			
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	m 2	210	1, 150	241, 500			
注入目地材	加熱注入型 低弾性	k g	428	400	171, 200			
シール材	未計上	k g	0	0	0			
材料費	未計上	m	0	0	0			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					412, 700			
単価					412. 7	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-112号	コンクリート舗装工 人力舗設(平均舗設厚20cm以上)	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	10, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1. 56	23, 205	36, 199			
特殊作業員		人	4. 85	21, 315	103, 377			
普通作業員		人	9. 23	18, 060	166, 693			
生コンクリート	4. 5-6. 5-40(高炉)	m ³	25. 75	25, 200	648, 900			
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		54, 831			
計					1, 010, 000			
単価					10, 100	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-113号	鉄筋加工・組立(SD345 D16~25)	単位	t	数量	1	単価	191,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工		人	2.5	22,050	55,125		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	104,000	107,120		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		29,155		
計					191,400		
単価					191,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-114号	鉄筋加工・組立(SD345 D13)	単位	t	数量	1	単価	180,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工		人	2	22,050	44,100		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	106,000	109,180		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		27,520		
計					180,800		
単価					180,800	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工	0本/1000m 833本/1000m 2720kg/1000m 833個/1000m 0m2/1000m 428kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	2,191
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイバー	未計上	本	0	0	0		
	ネジ付タイバー	D22×1000	本	833	840	699,720		
	クロスバー	D13 (別途計上)	kg	2,720	0	0		
	チェアー・クロスバー (2号縦目地)	チェアーD13×480 クロスバーD13	個	833	1,584	1,319,472		
	目地板	未計上	m ²	0	0	0		
	注入目地材	加熱注入型 低弾性	kg	428	400	171,200		
	シール材	未計上	kg	0	0	0		
	材料費	未計上	m	0	0	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		608		
	計					2,191,000		
	単価					2,191	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-116号	コンクリート舗装工 人力舗設(平均 舗設厚20cm以上)	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	10, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1. 56	23, 205	36, 199			
特殊作業員		人	4. 85	21, 315	103, 377			
普通作業員		人	9. 23	18, 060	166, 693			
生コンクリート	4. 5-6. 5-40(高炉)	m 3	25. 75	25, 200	648, 900			
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		54, 831			
計					1, 010, 000			
単価					10, 100	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-117号	鉄筋加工・組立(SD345 D16~25)	単位	t	数量	1	単価	191,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工		人	2.5	22,050	55,125		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	104,000	107,120		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		29,155		
計					191,400		
単価					191,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-118号	鉄筋加工・組立(SD345 D13)	単位	t	数量	1	単価	180,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工		人	2	22,050	44,100		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	106,000	109,180		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		27,520		
計					180,800		
単価					180,800	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-119号	コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工	0本/1000m 1000本/1000m 3264kg/1000m 1000個/1000m 0m2/1000m 428kg/1000m	単位	m	数量	1, 000	単価	2, 332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイバー	未計上	本	0	0	0		
	ネジ付タイバー	D22×1000	本	1, 000	840	840, 000		
	クロスバー	D13 (別途計上)	k g	3, 264	0	0		
	チェアー・クロスバー (3号縦目地)	チェアーD13×480 クロスバーD13	個	1, 000	1, 320	1, 320, 000		
	目地板	未計上	m 2	0	0	0		
	注入目地材	加熱注入型 低弾性	k g	428	400	171, 200		
	シール材	未計上	k g	0	0	0		
	材料費	未計上	m	0	0	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		800		
	計					2, 332, 000		
	単価					2, 332	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	コンクリート舗装工 (目地工) 横目地工	0本/1000m 2827本/1000m 7585kg/1000m 5654個/1000m 210m ² /1000m 1070kg/1000m	単位	m	数量	1,000	単価	5,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイバー	未計上	本	0	0	0		
	キャップ付スリップバー	φ28×700	本	2,827	735	2,077,845		
	クロスバー	D13 (別途計上)	kg	7,585	0	0		
	チェアー・クロスバー (1号横目地)	チェアーD13×480 クロスバーD13	個	5,654	286	1,617,044		
	目地板	樹脂発泡体 (15倍発泡) t=25	m ²	210	4,750	997,500		
	注入目地材	加熱注入型 高弾性	kg	1,070	730	781,100		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		511		
	計					5,474,000		
	単価					5,474	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-121号	コンクリート舗装工 人力舗設(平均舗設厚20cm未満)	単位	m ²	数量	100	単価	7,274
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.08	23,205	25,061		
特殊作業員		人	3.35	21,315	71,405		
普通作業員		人	6.38	18,060	115,222		
生コンクリート	4.5-6.5-40(高炉)	m ³	18.2	25,200	458,640		
諸雑費(率+まるめ) 27%		式	1		57,072		
計					727,400		
単価					7,274	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-122号	鉄筋網敷設(人力舗設)	単位	m 2	数量	100	単価	471. 7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0. 31	23, 205	7, 193		
鉄筋工		人	0. 94	22, 050	20, 727		
クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 4. 9t吊	日	0. 31	48, 600	15, 066	単- 228号	WYB00187
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		4, 184		
計					47, 170		
単価					471. 7	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	鉄筋網(SD345 D13 200×200)(材料費)		単位	t	数量	1	単価	209,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋網	SD345 D13 200×200		t	1	209,000	209,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						209,000		
単価						209,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-124号	コンクリート舗装工 (目地工) 縦目地工	0本/1000m 2400本/1000m 3582kg/1000m 2400個/1000m 0m2/1000m 428kg/1000m	単位	m	数量	1, 000	単価	4, 912
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイバー	未計上	本	0	0	0		
	ネジ付タイバー	D29×700	本	2, 400	1, 300	3, 120, 000		
	クロスバー	D13 (別途計上)	k g	3, 582	0	0		
	チェアー・クロスバー (4号縦目地)	チェアー-D13×380 クロスバー-D13	個	2, 400	675	1, 620, 000		
	目地板	未計上	m 2	0	0	0		
	注入目地材	加熱注入型 低弾性	k g	428	400	171, 200		
	シール材	未計上	k g	0	0	0		
	材料費	未計上	m	0	0	0		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		800		
	計					4, 912, 000		
	単価					4, 912	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-125号	コンクリート舗装工 (目地工) 横目地工	2827本/1000m 0本/1000m 7585kg/1000m 5654個/1000m 0m2/1000m 342kg/1000m	単位	m	数量	1, 000	単価	3, 507
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
タイバー	D29×700	本	2, 827	580	1, 639, 660			
キャップ付スリップバー	未計上	本	0	0	0			
クロスバー	D13 (別途計上)	kg	7, 585	0	0			
チェアー・クロスバー (2号横目地)	チェアーD13×380 クロスバーD13	個	5, 654	286	1, 617, 044			
目地板	未計上	m ²	0	0	0			
注入目地材	加熱注入型 高弾性	kg	342	730	249, 660			
諸雑費 (まるめ)		式	1		636			
計					3, 507, 000			
単価					3, 507	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	アスファルト乳剤(プライムコート用 PK-3)(材料費)		m ²			100		139.9
	アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	126	111	13,986		
	諸雑費(まるめ)		式	1		4		
	計					13,990		
	単価					139.9	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-127号	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	11, 110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3, 321	33, 210		
道路用鉄筋コンクリート側溝		3種 300A 300×300×2000	個	5	15, 100	75, 500		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0. 672	3, 500	2, 352		
諸雑費 (まるめ)			式	1		38		
計						111, 100		
単価						11, 110	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-128号	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300C 300×500×2000 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	14, 190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	2, 889. 27	28, 892		
	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 3 0 0 C 3 0 0 × 5 0 0 × 2 0 0 0	個	5	22, 600	113, 000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					141, 900		
	単価					14, 190	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-129号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	45,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	762	76,200			
グレーチング蓋	T-25 600×600用 落込 並目 滑止 ボルト固定	枚	100	44,600	4,460,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		800			
計					4,537,000			
単価					45,370	円/枚		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-130号	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	53,990
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	297	29,700			
グレーチング蓋	T-25 200×600用 落込 並目 ボルト固定	枚	100	53,690	5,369,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		300			
計					5,399,000			
単価					53,990		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	センサライン工設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	434.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.33	23,205	7,657		
特殊作業員		人	0.66	21,315	14,067		
センサライン	ポリエステルロープ 径3.5mm	m	100	125	12,500		
トラック運転[普通型]	2t積	日	0.33	26,020	8,586		WYB00097 単- 229号
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		650		
計					43,460		
単価					434.6		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-132号	打設・成型工	単位	m	数量	100	単価	9, 487
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0. 457	23, 205	10, 604		
運転手（特殊）		人	0. 457	21, 105	9, 644		
機械工		人	0. 914	24, 885	22, 744		
普通作業員		人	1. 371	18, 060	24, 760		
生コンクリート	21-3-25(20)(高炉)	m ³	18. 318	24, 900	456, 118		
スリップフォームペーパーバ運転[コンクリート構造物用]	溝、防護柵、円形水路、パラペット	日	0. 457	453, 100	207, 066	WYB00101 単- 230号	
パイプレータ運転	油圧式	日	1. 828	3, 686	6, 738	WYB00102 単- 231号	
トラック運転[普通型]	2t積	日	0. 457	26, 020	11, 891	WYB00103 単- 232号	
雑機械損耗費	モールド	m	100	958	95, 800		
特許料		m	100	1, 000	100, 000		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		3, 335		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	打設・成型工		単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					948,700		
	単価					9,487	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-133号	補正仕上げ工		単位	m	数量	100	単価	501. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	左官		人	0. 914	21, 840	19, 961		
	普通作業員		人	0. 914	18, 060	16, 506		
	トラック運転[普通型]	2t積	日	0. 457	26, 020	11, 891		WYB00099
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1, 822		単- 232号
	計					50, 180		
	単価					501. 8		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-134号	鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 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	1	単価	170, 800
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	103, 000	106, 090		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64, 680	64, 680		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		30		
	計					170, 800		
	単価					170, 800	円 / t	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0
単-135号	収縮目地(1.270m/箇所)	常温式注入式ウレタン系	単位	箇所	数量	1	単価	1,847
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
収縮目地(カッタ式)			m	1.27	1,455	1,847	WYB00106 単-233号	
計						1,847		
単価						1,847	円/箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0
単-136号	膨張目地(0.171m/箇所)	瀝青繊維質目地板 t=20	単位	箇所	数量	1	単価	782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板設置			m ²	0.171	4,578	782	WYB00081 単-234号	
計						782		
単価						782	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-137号	養生工		単位	m ²	数量	100	単価	159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.5	18,060	9,030		
養生剤		被膜型	k g	12	535	6,420		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		450		
計						15,900		
単価						159	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-138号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	1	単価	168, 000
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 3 4 5 D 1 3	t	1. 03	106, 000	109, 180		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58, 800	58, 800		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
	計					168, 000		
	単価					168, 000	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-139号	鉄筋工 [市場単価]	SD295 D10 一般構造物 10t以上(標準) 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	1	単価	164, 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	103, 000	106, 090			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	58, 800	58, 800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		10			
計					164, 900			
単価					164, 900	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-140号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	6,629
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	18,060	16,254			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	7,147	50,029		単-235号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					66,290			
単価					6,629		円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-141号	スパイラルダクト(亜鉛引き)(直管 φ500mm×0.6t)		単位	m	数量	1	単価	2,980
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管	φ500mm×0.6t	m	1	2,980	2,980	
	諸雑費(まるめ)			式	1		0	
	計						2,980	
	単価						2,980	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-142号	枠組アンカーボルト設置		単位	組	数量	1	単価	21, 710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0. 2	23, 205	4, 641			
特殊作業員		人	0. 2	21, 315	4, 263			
普通作業員		人	0. 6	18, 060	10, 836			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		1, 970			
計					21, 710			
単価					21, 710	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-143号	枠組アンカーボルト(4-M24×500L) (材料費)		単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	枠組アンカーボルト	4-M24×500L	組	1	31,800	31,800		31,800
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					31,800		
	単価					31,800	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-144号	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	687. 1
			単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0. 5	21, 420	10, 710			
波付硬質ポリエチレン電線管 (難燃)	F E P	5 0 m m	m	100	580	58, 000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						68, 710			
単価						687. 1	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1.000-00-00-2-0
単-145号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	5,355
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.25	21,420	5,355		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,355		
	単価					5,355	円／極	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1.000-00-00-2-0
単-146号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	1	単価	1,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,510	1,510		
	計					1,510		
	単価					1,510	円／本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-147号	連結式接地棒用リード端子	径10用 22mm2×500	単位	本	数量	1	単価	650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		φ10用 22mm2×500	本	1	650	650		
計						650		
単価						650	円/本	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-148号	硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1, 071
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	21, 420	107, 100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						107, 100		
単価						1, 071	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0
単-149号	耐衝撃性硬質ビニル電線管（H I V E）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		1	単価 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐衝撃性硬質ビニル電線管		H I V E 1 6 m m	m	1	100. 6	100		
計						100		
単価						100	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0
単-150号	I V電線（6 0 0 Vビニル絶縁電線）	I V 3. 5mm2	単位	m	数量		1	単価 60
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
6 0 0 Vビニル絶縁電線		I V 3 . 5 m m 2	m	1	60. 8	60		
計						60		
単価						60	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-151号	枠組アンカーボルト(4-M16×300L) (材料費)	単位	組	数量	単価	金額	単価	29,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	枠組アンカーボルト	4-M16×300L	組	1	29,100	29,100		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					29,100		
	単価					29,100	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-152号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	426. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0. 5	21, 420	10, 710			
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 5 0 m m	m	100	319	31, 900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					42, 610			
単価					426. 1	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-153号	波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い(地中))	単位	m	数量	100	単価	687. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	0. 5	21, 420	10, 710		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 m m	m	100	580	58, 000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					68, 710		
単価					687. 1	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-154号	枠組アンカーボルト(4-M16×400L) (材料費)		単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	枠組アンカーボルト	4-M16×400L	組	1	29,200	29,200		29,200
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					29,200		
	単価					29,200	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-155号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価	852. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	21, 420	21, 420		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 5 0 m m	m	200	319	63, 800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						85, 220		
単価						852. 2	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-156号	波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い(地中))	単位	m	数量	100	単価	1,375
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	1	21,420	21,420		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 m m	m	200	580	116,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		80		
計					137,500		
単価					1,375	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-157号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 3条 0%	単位	m	数量	100	単価	1, 051
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	1. 5	21, 420	32, 130			
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 3 0 m m	m	300	243	72, 900			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					105, 100			
単価					1, 051	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-158号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 3条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5	21,420	32,130		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	300	319	95,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		70		
計						127,900		
単価						1,279	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-159号	波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い(地中))	単位	m	数量	100	単価	2,749
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	2	21,420	42,840		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 m m	m	400	580	232,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		60		
計					274,900		
単価					2,749	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-160号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 6条 0%	単位	m	数量	100	単価	2, 557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3	21, 420	64, 260		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 5 0 m m	m	600	319	191, 400		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						255, 700		
単価						2, 557	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-161号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	85.68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	21,420	8,568		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,568		
単価						85.68	円/m	

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-162号	埋設標識シート(W=300 2倍)(材料費)	埋設標識シート	単位	m	数量	50	単価	320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	1	16,000	16,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						16,000		
単価						320	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-163号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 5条 0%	単位	m	数量	100	単価	2, 131
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2. 5	21, 420	53, 550			
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 5 0 m m	m	500	319	159, 500			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					213, 100			
単価					2, 131	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-164号	名称	規格	単位	m	数量	100	単価	2,062
		名称	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5	21,420	32,130		
波付硬質ポリエチレン電線管 (難燃)		F E P 5 0 m m	m	300	580	174,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		70		
計						206,200		
単価						2,062	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-165号	名称	規格	単位	m	数量	100	単価	1,375
		名称	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	21,420	21,420		
波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）		F E P 5 0 m m	m	200	580	116,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		80		
計						137,500		
単価						1,375	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-166号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,705
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2	21,420	42,840		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	400	319	127,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		60		
計						170,500		
単価						1,705	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-167号	名称	規格	単位	m	数量	100	単価	687. 1
		名称	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0. 5	21, 420	10, 710		
波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）		F E P 5 0 m m	m	100	580	58, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						68, 710		
単価						687. 1	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-168号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い(地中))		m			100		15, 120
電工			人	11	21, 420	235, 620		
	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 m m	m	2, 200	580	1, 276, 000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		380		
	計					1, 512, 000		
	単価					15, 120	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-169号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 18条 0%	単位	m	数量	100	単価	7, 670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	9	21, 420	192, 780			
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 5 0 m m	m	1, 800	319	574, 200			
諸雑費（まるめ）		式	1		20			
計					767, 000			
単価					7, 670	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-170号	波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い(地中))	単位	m	数量	100	単価	6,184
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	4.5	21,420	96,390		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 m m	m	900	580	522,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		10		
計					618,400		
単価					6,184	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-171号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 9条 0%	単位	m	数量	100	単価	3, 835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4. 5	21, 420	96, 390		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 5 0 m m	m	900	319	287, 100		
諸雑費（まるめ）			式	1		10		
計						383, 500		
単価						3, 835	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-172号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 8条 0%	単位	m	数量	100	単価	3,409
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4	21,420	85,680		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 5 0 m m	m	800	319	255,200		
諸雑費 (まるめ)			式	1		20		
計						340,900		
単価						3,409	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-173号	波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い(地中))	単位	m	数量	100	単価	4,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	3.5	21,420	74,970		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 m m	m	700	580	406,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		30		
計					481,000		
単価					4,810	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-174号	波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い(地中))	単位	m	数量	100	単価	4,123
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	3	21,420	64,260		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 m m	m	600	580	348,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		40		
計					412,300		
単価					4,123	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-175号	電線管敷設	厚鋼 36mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	
						100		2, 295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	10. 71	21, 420	229, 408		
諸雑費（まるめ）			式	1		92		
計						229, 500		
単価						2, 295	円/m	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-176号	PEライニング鋼管	呼び径 28 0%	単位	m	数量		単価	
						1		882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管		ポリエチレンライニング鋼管 28mm	m	1	882	882		
計						882		
単価						882	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-177号	電線管敷設	厚鋼 82mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量			単価	
						100			4,724
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	22.05	21,420	472,311			
諸雑費（まるめ）			式	1		89			
計						472,400			
単価						4,724	円/m		

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-178号	PEライニング鋼管	呼び径 82 0%	単位	m	数量			単価	
						1			2,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管		ポリエチレンライニング鋼管 82mm	m	1	2,630	2,630			
計						2,630			
単価						2,630	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-179号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い(地中))		m			100		5,497
電工			人	4	21,420	85,680		
	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 m m	m	800	580	464,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		20		
	計					549,700		
	単価					5,497	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-180号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い(地中))		m			100		7,559
電工			人	5.5	21,420	117,810		
	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 m m	m	1,100	580	638,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		90		
	計					755,900		
	単価					7,559	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-181号	波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い(地中))	単位	m	数量	100	単価	8,933
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	6.5	21,420	139,230		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 m m	m	1,300	580	754,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		70		
計					893,300		
単価					8,933	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-182号	波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い(地中))	単位	m	数量	100	単価	9,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	7	21,420	149,940		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 m m	m	1,400	580	812,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		60		
計					962,000		
単価					9,620	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-183号	波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い(地中))	単位	m	数量	100	単価	10,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	7.5	21,420	160,650		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 m m	m	1,500	580	870,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		350		
計					1,031,000		
単価					10,310	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-184号	波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い(地中))	単位	m	数量	100	単価	11,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	8	21,420	171,360		
波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 m m	m	1,600	580	928,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		640		
計					1,100,000		
単価					11,000	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-185号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い(地中))		m			100		11,690
電工			人	8.5	21,420	182,070		
	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 m m	m	1,700	580	986,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		930		
	計					1,169,000		
	単価					11,690	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-186号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	波付硬質合成樹脂管(FEP(難燃))敷設(道路沿い(地中))		m			100		14,430
電工			人	10.5	21,420	224,910		
	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 5 0 m m	m	2,100	580	1,218,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		90		
	計					1,443,000		
	単価					14,430	円/m	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-187号	波付硬質ポリエチレン電線管用ベルマウス(難燃FEP用)		単位	個	数量		1	単価	624
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質電線管用付属品(難燃FEP用)	ベルマウス 50mm	個	1	624	624			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					624			
	単価					624	円/個		

							単価使用年月	2023. 12	
							歩掛使用年月	2023. 12	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-188号	波付硬質ポリエチレン電線管用ベルマウス(FEP用 50m)		単位	個	数量		1	単価	494
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質電線管用付属品(FEP用)	ベルマウス 50mm	個	1	494	494			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					494			
	単価					494	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-189号	プレキャストマンホール据付(4,000kg/基超え)	単位	基	数量	単価	金額	単価	746,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	23,205	116,025			
特殊作業員		人	7.5	21,315	159,862			
普通作業員		人	20	18,060	361,200			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	5	46,200	231,000			
プレキャストハンドホール	T-2 2300×1300×1500 T-2 φ600 シリンダー錠付	基	10	651,200	6,512,000			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		85,913			
計					7,466,000			
単価					746,600	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-190号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	154, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	762	76, 200			
ハンドホール蓋	1270×550用 メッキ ハンドホール受枠補助金物含む	枚	100	153, 800	15, 380, 000			
諸雑費（まるめ）		式	1		3, 800			
計					15, 460, 000			
単価					154, 600	円/枚		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-191号	立金物 (SUS304) (材料費)		単位	組	数量	1	単価	29, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立金物		SUS304	組	1	29, 500	29, 500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						29, 500		
単価						29, 500	円/組	

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-192号	受金物 (SUS304) (材料費)		単位	組	数量	1	単価	29, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
受金物		SUS304	組	1	29, 500	29, 500		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						29, 500		
単価						29, 500	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	コンクリートアンカー(M10×70(SUS304))(材料費)		単位	本	数量		1	単価	279
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリートアンカー	M10×70 SUS304	本	1	279	279			
	諸雑費(まるめ)		式	1		0			
	計					279			
	単価					279		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-194号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	220, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	762	76, 200			
ハンドホール蓋	1940×550用 メッキ ハンドホール受枠補助金物含む	枚	100	220, 000	22, 000, 000			
諸雑費（まるめ）		式	1		3, 800			
計					22, 080, 000			
単価					220, 800		円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0
単-195号	立金物（SUS304）（材料費）		単位	組	数量	1	単価	29,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立金物		SUS304	組	1	29,500	29,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						29,500		
単価						29,500	円／組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0
単-196号	受金物（SUS304）（材料費）		単位	組	数量	1	単価	29,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
受金物		SUS304	組	1	29,500	29,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						29,500		
単価						29,500	円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-198号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	239, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	1 7 0 k g 以下 昼 無	枚	100	762	76, 200			
ハンドホール鉄蓋	T-2 400×800 シリンダー錠付	枚	100	239, 000	23, 900, 000			
諸雑費（まるめ）		式	1		3, 800			
計					23, 980, 000			
単価					239, 800	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-200号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 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	1	単価	173,900
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 3 4 5 D 1 3	t	1.03	106,000	109,180			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,680	64,680			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					173,900			
単価					173,900	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一201号	1号配管設置	単位	m	数量	10	単価	2,745
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
配管工		人	0.222	21,210	4,708		
普通作業員		人	0.666	18,060	12,027		
トラック(クレーン装置付)	ベーストラック4t積 吊能力2.9t吊	日	0.222	36,980	8,209		WYB00167
諸雑費(率+まるめ) 15%		式	1		2,506		単一 236号
計					27,450		
単価					2,745		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-202号	埋設標識シート(W=150 2倍)(材料費)	単位	m	数量	50	単価	160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート	1 5 0 m m × 5 0 m 2 倍	巻	1	8,000	8,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					8,000		
単価					160	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)直管	φ 150	単位	式	数量	1	単価	9,968,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)	φ 150、L=5000	本	185	44,500	8,232,500		
	T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)	φ 150、L=4540	本	9	52,600	473,400		
	T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)	φ 150、L=4300	本	1	52,600	52,600		
	T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)	φ 150、L=4370	本	1	52,600	52,600		
	T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)	φ 150、L=4200	本	1	52,600	52,600		
	T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)	φ 150、L=4034	本	1	52,600	52,600		
	T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)	φ 150、L=4000	本	3	52,600	157,800		
	T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)	φ 150、L=3700	本	1	52,600	52,600		
	T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)	φ 150、L=3370	本	1	52,600	52,600		
	T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)	φ 150、L=2750	本	1	52,600	52,600		
	T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)	φ 150、L=2457	本	2	52,600	105,200		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-203号	T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)直管	φ 150	単位	式	数量	1	単価	9, 968, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)		φ 150、L=2244	本	1	52, 600	52, 600		
T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)		φ 150、L=2200	本	1	52, 600	52, 600		
T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)		φ 150、L=2034	本	1	52, 600	52, 600		
T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)		φ 150、L=1800	本	1	52, 600	52, 600		
T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)		φ 150、L=1974	本	1	52, 600	52, 600		
T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)		φ 150、L=1904	本	1	52, 600	52, 600		
T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)		φ 150、L=1540	本	4	52, 600	210, 400		
T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)		φ 150、L=1270	本	1	52, 600	52, 600		
T形ダクタイトル鑄鉄管(3種)		φ 150、L=1034	本	1	52, 600	52, 600		
計						9, 968, 300		
単価						9, 968, 300	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-204号	T形ダクタイトイル鑄鉄異形管	φ150	単位	式	数量	1	単価	1,429,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	T形ダクタイトイル鑄鉄異形管	フランジ付T字管 150φ*100φ	本	2	36,100	72,200		
	T形ダクタイトイル鑄鉄異形管	フランジ付T字管 150φ*75φ	本	19	35,000	665,000		
	T形ダクタイトイル鑄鉄異形管	短管1号 150φ JIS10K	本	7	24,700	172,900		
	T形ダクタイトイル鑄鉄異形管	短管2号 150φ JIS10K	本	7	24,300	170,100		
	T形ダクタイトイル鑄鉄異形管	短管1号 150φ JIS16K	本	2	28,100	56,200		
	T形ダクタイトイル鑄鉄異形管	短管2号 150φ JIS16K	本	2	27,600	55,200		
	T形ダクタイトイル鑄鉄異形管	90° 曲管 150φ	本	4	24,300	97,200		
	T形ダクタイトイル鑄鉄異形管	45° 曲管 150φ	本	4	20,000	80,000		
	T形ダクタイトイル鑄鉄異形管	22 1/2° 曲管 150φ	本	3	20,300	60,900		
	計					1,429,700		
	単価					1,429,700	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	配管接合材	単位	式	数量	1	単価	354,643
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ニップル	20A、捻子込、管端防食	個	2	431	862		
ガスケット	150A用, JIS10K	枚	17	320	5,440		
フランジボルトナット	M20×80L、150A用, JIS10K	組	120	94.3	11,316		
フランジボルトナット	M20×110L、150A用, 端末継手用, JIS10K	組	32	112.1	3,587		
フランジボルトナット	M20×130L、バタ弁150A用, JIS10K	組	32	123	3,936		
フランジボルトナット	M20×150L、バタ弁150A用, JIS16K	組	24	135.1	3,242		
フランジ蓋	150A用、JIS10K	枚	1	15,600	15,600		
離脱防止金物	150φ用	個	49	6,340	310,660		
計					354,643		
単価					354,643	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-206号	弁類		単位	式	数量	1	単価	360, 580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仕切弁	20A, 捻子込, JIS10K, 管端防食	個	1	3, 440	3, 440		
	空気抜弁	20A, 捻子込, JIS10K	個	1	9, 240	9, 240		
	フレキシブルジョイント	150A×800L, JIS10K, SUS	個	2	30, 100	60, 200		
	フレキシブルジョイント	150A×800L, JIS10K, SUS埋設型	個	1	30, 100	30, 100		
	制水弁（ウエハ形）	150A, JIS10K	個	4	36, 700	146, 800		
	制水弁（ウエハ形）	150A, JIS16K	個	2	55, 400	110, 800		
	計					360, 580		
	単価					360, 580	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-207号	外装補強配管用ポリエチレン管	φ 150	単位	式	数量	1	単価	301, 436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	外装補強配水用ポリエチレン管	φ 150	m	8. 282	18, 000	149, 076		
	外装補強配水用ポリエチレン管継手	端末継手 φ 150, フランジ, JIS10K	個	4	28, 400	113, 600		
	外装補強配水用ポリエチレン管継手	EFソケット φ 150	個	4	9, 690	38, 760		
	計					301, 436		
	単価					301, 436	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-208号	加工管	単位	式	数量	1	単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	加工管 P18 (SGP-PD)		本	1	299,000	299,000	
	加工管 K1 (SGP-PD)		本	1	166,000	166,000	
	加工管 K2 (SGP-PB)		本	2	262,000	524,000	
	加工管 K3 (SGP-PB)		本	1	316,000	316,000	
	加工管 K5 (SGP-PB)		本	1	145,000	145,000	
	加工管 K6 (SGP-PD)		本	1	205,000	205,000	
	加工管 K7 (SGP-PD)		本	1	239,000	239,000	
	加工管 T1 (SGP-PB)		本	2	506,000	1,012,000	
	計					2,906,000	
	単価					2,906,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一209号	配管支持金物類	規格	単位	式	数量	1	単価	8, 695, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管支持金物	PS-K1	組	2	31, 400	62, 800			
配管支持金物	PS-C1	組	413	20, 700	8, 549, 100			
配管支持金物	PS-C2	組	2	27, 000	54, 000			
空気抜弁用開口蓋		組	1	29, 500	29, 500			
計					8, 695, 400			
単価					8, 695, 400		円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-211号	加工管		単位	式	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	加工管 K7 (SGP-PD)	100A	本	2	103,000	206,000	638,000	
	加工管 K8 (SGP-PD)	90° L 100A	本	1	204,000	204,000		
	加工管 K13 (SGP-PD)	90° L 100A	本	1	228,000	228,000		
	計					638,000		
	単価					638,000	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	継手・接合材		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	径違いエルボ	80A×65A	個	4	3,760	15,040		150,943
	径違いエルボ	80A×40A	個	15	4,940	74,100		
	相フランジ	80A (JIS10K)	枚	19	1,160	22,040		
	フランジ用B. N.	M16×65L (JIS10K)	組	152	51.1	7,767		
	フランジ用B. N.	M16×70L (JIS10K)	組	32	53	1,696		
	ガスケット	100A	枚	4	1,590	6,360		
	ガスケット	80A	枚	19	1,260	23,940		
	計					150,943		
	単価					150,943	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0
単-213号	小配管		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		32A						5,670
			m	3.2	1,772	5,670		
	計					5,670		
	単価					5,670	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0
単-214号	鉄筋(SD345 D16 防錆ペイント)(材料費)		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		SD345 D16 防錆ペイント						160,300
			t	1	160,256	160,256		
	諸雑費(まるめ)		式	1		44		
	計					160,300		
	単価					160,300	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0
単-215号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	16, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	16, 590	16, 590		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						16, 590		
単価						16, 590	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0
単-216号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	13, 650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	13, 650	13, 650		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13, 650		
単価						13, 650	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0
単-217号	貨物自動車による運搬(1車1回)(片道運搬距離L=486.		単位	台	数量	1	単価	178, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車基本運賃	トレーラ(20tクラス) 500kmまで	台	1	178, 330	178, 330		
	諸雑費(まるめ)		式	1		70		
	計					178, 400		
	単価					178, 400	円/台	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0
単-218号	建設機械の運搬中の本体損料(往路)		単位	式	数量	1	単価	242, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スリップフォームペーパー損料[コンクリート舗装用]	最大舗装幅6m×舗装厚30cm	供用日	2	121, 000	242, 000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					242, 000		
	単価					242, 000	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-219号	貨物自動車による運搬(1車1回)(片道運搬距離L=487.	単位	台	数量	1	単価	178, 400	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	トレーラ(20tクラス) 500kmまで	台	1	178, 330	178, 330			
諸雑費(まるめ)		式	1		70			
計					178, 400			
単価					178, 400	円/台		

							単価使用年月	2023. 12
							歩掛使用年月	2023. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-220号	建設機械の運搬中の本体損料(復路)	単位	式	数量	1	単価	242, 000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリップフォームペーパー損料[コンクリート舗装用]	最大舗装幅6m×舗装厚30cm	供用日	2	121, 000	242, 000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					242, 000			
単価					242, 000	円/式		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-221号	重建設機械分解組立費(スリップフォームペーバ 最)	単位	回	数量	1	単価	428, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	23, 205	23, 205		
運転手 (特殊)		人	1	21, 105	21, 105		
機械工		人	2	24, 885	49, 770		
スリップフォームペーバ損料[コンクリート舗装用]	最大舗装幅6m×舗装厚30cm	供用日	2	121, 000	242, 000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	2	46, 200	92, 400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
計					428, 500		
単価					428, 500	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-222号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		人	1.75	31,600	55,300		55,300
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					55,300		
	単価					55,300	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一223号	モータグレーダ運転[土工用・排ガス対策型(第2次)]	ブレード幅3. 1m	単位	日	数量	1	単価	54, 730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21, 105	21, 105		
軽油			L	54	142	7, 668		
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型（第2次）]		ブレード幅3. 1m	供用日	1. 45	17, 900	25, 955		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						54, 730		
単価						54, 730	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一224号	ロードローラ運転[マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m	単位	日	数量	1	単価	45,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	21,105	21,105		
	軽油		L	30	142	4,260		
	ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	1.47	13,600	19,992		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					45,360		
	単価					45,360	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一225号	タイヤローラ運転[普通型・排出ガス対策型(第2次)]	運転質量8~20t	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手(特殊)		人	1	21,105	21,105	
	軽油		L	36	142	5,112	
	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第2次)]	運転質量8~20t	供用日	1.49	13,100	19,519	
	諸雑費(まるめ)		式	1		4	
	計					45,740	
	単価					45,740	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-226号	スタビライザ運転[路盤再生用]	処理深さ0.4×幅2.0m	単位	日	数量	1	単価	227,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,105	21,105			
軽油		L	131	142	18,602			
スタビライザ [路盤再生用]	処理深さ0.4×幅2.0m	供用日	1.21	155,000	187,550			
諸雑費（まるめ）		式	1		43			
計					227,300			
単価					227,300	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-227号	スリップフォームペーパーバ運転	標準	単位	日	数量	1	単価	378,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	21,105	21,105		
軽油			L	63	142	8,946		
スリップフォームペーパーバ [コンクリート舗装用]		最大舗装幅 6 m × 舗装厚 3 0 c m	供用日	1.57	222,000	348,540		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						378,600		
単価						378,600	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-228号	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	48,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,105	21,105			
軽油		L	14	142	1,988			
クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型]損料	排出ガス対策型(2次) 4.9t吊	供用日	1.5	17,000	25,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					48,600			
単価					48,600	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-229号	トラック運転[普通型]	2t積	単位	日	数量	1	単価	26, 020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	17, 850	17, 850			
軽油		L	25	142	3, 550			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	5. 4	854	4, 611			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					26, 020			
単価					26, 020	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-230号	スリップフォームペーパー運転[コンクリート構造物用]	溝、防護柵、円形水路、パラペット	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	70	142	9,940		
スリップフォームペーパー損料[コンクリート構造物用]	溝、防護柵、円形水路、パラペット	時間	7	63,300	443,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		60		
計					453,100		
単価					453,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-232号	トラック運転[普通型]	2t積	単位	日	数量	1	単価	26, 020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	17, 850	17, 850			
軽油		L	25	142	3, 550			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	5. 4	854	4, 611			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					26, 020			
単価					26, 020	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-233号	収縮目地(カッタ式)	単位	m	数量	100	単価	1,455
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2	18,060	36,120		
コーキング材	常温式注入式ウレタン系	L	37.5	755	28,312		
コンクリートカッタ運転[手動式・湿式]	切削深10cm級 ブレード径30cm	日	2.5	23,310	58,275		WYB00107
カッターブレード損耗	ブレード径30cm	枚	0.6	33,300	19,980		単- 237号
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		2,813		
計					145,500		
単価					1,455		円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-235号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,147
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	21,105	3,587			
軽油		L	4.3	142	610			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,950	2,950			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,147			
単価					7,147	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-236号	トラック(クレーン装置付)	ベーストラック4 t積 吊能力2. 9 t吊	単位	日	数量	1	単価	36, 980
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	21, 105	21, 105			
軽油		L	31	142	4, 402			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4. 5 t積 吊能力2. 9 t	供用日	1. 2	9, 560	11, 472			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計					36, 980			
単価					36, 980	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2023. 12
歩掛使用年月	2023. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-237号	コンクリートカッタ運転[手動式・湿式]	切削深10cm級 ブレード径30cm	単位	日	数量	1	単価	23, 310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	1	21, 315	21, 315			
ガソリン	レギュラー	L	6	153	918			
コンクリートカッタ [手動式・湿式]	切削深10cm級 ブレード径φ30cm	日	1	1, 070	1, 070			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					23, 310			
単価					23, 310	円/日		