

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事
工事地名	宮崎県都城市高木町地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年1月	12) 設計年月	令和4年1月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189650078	14) 単価適用年月	2022年3月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2022年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	334日間 自 令和4年4月1日 (当初) 至 令和5年2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	都城	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道10号	22) 処分費等	111,626
		23) 公告日	令和4年1月18日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目: 地域連携道路事業費	2) 目: 地域連携道路事業費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名: 改築
-----------------------	--------------------	-----------------	---------------

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		137,370,751				
道路土工		式	1		30,271,542				
掘削工(ICT)		式	1		1,389,000				
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	60	1,102	66,120			単-1号	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	m3	3,200	413.4	1,322,880			単-2号	
路体盛土工		式	1		2,500,038				
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	330	756.6	249,678			単-3号	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	470	4,788	2,250,360			単-4号	
路体盛土工(ICT)		式	1		7,026,900				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	29,500	238.2	7,026,900			単-5号	
路床盛土工		式	1		2,116,654				
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	40	795.6	31,824			単-6号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路床盛土	2.5m未満	m3	130	4,879	634,270			単-7号	
路床盛土 (路肩盛土)	2.5m未満	m3	240	4,879	1,170,960			単-8号	
土材料	シラス	m3	230		279,600			内-1号	
路床盛土工(ICT)		式	1		15,560,000				
路床盛土(ICT)		m3	8,000	341.8	2,734,400			単-9号	
土材料	シラス	m3	10,700		12,825,600			内-2号	
法面整形工(ICT)		式	1		1,678,950				
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	3,250	516.6	1,678,950			単-10号	
法面工		式	1		11,001,024				
植生工		式	1		982,824				
人工張芝	ネット付き 幅50~100cm	m2	1,860	528.4	982,824			単-11号	
かご工		式	1		10,018,200				

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
ふとんかご (吸出し防止材無し)	幅 120 c m 高さ 50 c m スロープ式 高さ50cm ×幅120cm 割栗石 150 -200m	m	885	11,320	10,018,200			単-12号	
石・ブロック積(張)工		式	1		3,225,254				
作業土工 (高木原・1号・2号)		式	1		83,533				
床掘り	土砂	m3	40		11,327			内-3号	
埋戻し	土砂	m3	20		61,975			内-4号	
基面整正		m2	29		10,231			内-5号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (高木原跨道橋)		式	1		1,986,190				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 5 5 c m 高さ 35 c m	m	20	9,291	185,820			単-13号	
コンクリートブロック積	控え35cm	m2	59	25,900	1,528,100			単-14号	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	22	8,033	176,726			単-15号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	53,680	53,680			単-16号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.4		41,864			内-6号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (1号)		式	1		676,697				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 5 5cm 高さ 35cm	m	9	9,291	83,619			単-17号	
コンクリートブロック積	控え35cm	m2	19	25,900	492,100			単-18号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	6	8,033	48,198			単-19号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.6	53,680	32,208			単-20号	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.2		20,572			内-7号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (2号)		式	1		478,834				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 5 2cm 高さ 30cm	m	9	7,788	70,092			単-21号	
コンクリートブロック積	控え35cm	m2	13	24,910	323,830			単-22号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	4	8,033	32,132			単-23号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.6	53,680	32,208			単-24号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.2		20,572			内-8号	
舗装工		式	1		46,216,347				
アスファルト舗装工 (本線車道部)		式	1		15,903,193				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クッション RC-40 仕上り厚 300mm	m2	2,430	1,542	3,747,060			単-25号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	2,430	696.1	1,691,523			単-26号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,410	1,725	4,157,250			単-27号	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,800	1,643	2,957,400			単-28号	
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 密粒キヤップ ASホリマー改質 I 型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,780	1,882	3,349,960			単-29号	
アスファルト舗装工 (本線路肩部)		式	1		474,065				
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	131	696.1	91,189			単-30号	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	148	2,587	382,876			単-31号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
アスファルト舗装工 (下り線 OFFランプ)		式	1		27,269,249				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クッション RC-40 仕上り厚 150mm	m2	4,960	769.7	3,817,712			単-32号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	4,930	926.9	4,569,617			単-33号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	4,880	1,725	8,418,000			単-34号	
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 密粒キヤップ ASホリマー改質 I 型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	5,560	1,882	10,463,920			単-35号	
アスファルト舗装工		式	1		2,569,840				
下層路盤(歩道部)	再生クッション RC-40 仕上り厚 100mm	m2	1,040	895	930,800			単-36号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	1,040	1,576	1,639,040			単-37号	
縁石工		式	1		2,372,336				
縁石工		式	1		2,372,336				
歩車道境界ブロック A型	一般部	m	330	6,480	2,138,400			単-38号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
歩車道境界ブロック D型	すりつけ部	m	2	6,996	13,992			単-39号	
歩車道境界ブロック E型	自転車歩行者用乗入部	m	8	7,073	56,584			単-40号	
アスカーフ	再生細粒度アスファルト混合物(13) 155cm2以上175cm2未満	m	160	1,021	163,360			単-41号	
排水構造物工		式	1		21,869,605				
作業土工		式	1		530,858				
床掘り	土砂	m3	20		5,529			内-9号	
床掘り	土砂	m3	140		38,027			内-10号	
床掘り	土砂	m3	50		95,150			内-11号	
埋戻し	土砂	m3	10		24,750			内-12号	
埋戻し	土砂	m3	90		223,110			内-13号	
埋戻し	土砂 土砂	m3	30		100,192			内-14号	
基面整正		m2	125		44,100			内-15号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
側溝工		式	1		5,897,115				
プレキャストU型側溝	300×300	m	355	8,025	2,848,875			単-42号	
管(函)渠型側溝 (標準型)	幅40cm 高さ40cm	m	69	19,710	1,359,990			単-43号	
管(函)渠型側溝 (集水型)	幅40cm 高さ40cm	m	8	30,240	241,920			単-44号	
管(函)渠型側溝 (溜柵型)	幅40cm 高さ40cm	m	8	33,600	268,800			単-45号	
自由勾配側溝 (1号)	400×400	m	2	21,960	43,920			単-46号	
自由勾配側溝 (1号)	400×500	m	4	23,640	94,560			単-47号	
自由勾配側溝 (1号)	400×600	m	6	25,240	151,440			単-48号	
自由勾配側溝 (1号)	400×700	m	5	26,880	134,400			単-49号	
自由勾配側溝 (1号)	400×800	m	5	28,710	143,550			単-50号	
自由勾配側溝 (1号)	400×900	m	5	30,540	152,700			単-51号	
自由勾配側溝 (1号)	400×1000	m	6	33,380	200,280			単-52号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
自由勾配側溝 (1号)	400×1100	m	4	34,260	137,040			単-53号	
側溝蓋 自由勾配側溝Co蓋		枚	37	1,992	73,704			単-54号	
側溝蓋 自由勾配側溝集水蓋		枚	8	5,742	45,936			単-55号	
管渠工		式	1		2,980,780				
横断暗渠	300型 T-25	m	5	16,540	82,700			単-56号	
横断暗渠	400型 T-25	m	118	24,560	2,898,080			単-57号	
集水柵・マンホール工		式	1		1,889,720				
現場打ち集水柵 500×500×600(G)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	71,070	71,070			単-58号	
現場打ち集水柵 600×600×800(G)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	4	90,100	360,400			単-59号	
現場打ち集水柵 600×600×800(G)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	92,820	92,820			単-60号	
現場打ち集水柵 600×600×900(G)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	2	93,580	187,160			単-61号	
現場打ち集水柵 600×600×1000(G)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	100,700	100,700			単-62号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水桝 600×600×1000(G)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	103,500	207,000			単-63号	
現場打ち集水桝 600×600×1400(G)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	141,700	141,700			単-64号	
現場打ち集水桝 800×800×1000(G)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	147,800	147,800			単-65号	
現場打ち集水桝 500×500×500(C)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	93,460	93,460			単-66号	
現場打ち集水桝 500×500×500(C)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	95,270	95,270			単-67号	
呑口桝-L		箇所	2	37,470	74,940			単-68号	
F桝		箇所	3	105,800	317,400			単-69号	
地下排水工		式	1		1,988,482				
地下排水(基盤排水層)	厚500mm 再生クラッシュラン RC-40	m3	350		1,988,482			内-16号	
排水工		式	1		5,469,694				
小段排水	側溝(各種) 内幅 300m m 内高 300mm	m	117	8,031	939,627			単-70号	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) コンクリート夜間割増無	m2	140		949,221			内-17号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
縦排水	側溝(各種)内幅 300mm 内高 300mm	m	24	8,515	204,360			単-71号	
張りコンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート夜間割増無	m2	24	8,428	202,272			単-72号	
側溝蓋	300 40×6×60	枚	14	1,772	24,808			単-73号	
水平排水材	t=30 W=300 L=2500	箇所	117	4,606	538,902			単-74号	
張りコンクリート (小段排水法尻・法肩)	18-8-40(高炉)コンクリート夜間割増無	m2	468	5,578	2,610,504			単-75号	
防草コンクリート		式	1		3,112,956				
張りコンクリート	18-8-40(高炉)コンクリート夜間割増無	m2	924	3,369	3,112,956			単-76号	
防護柵工		式	1		5,503,410				
路側防護柵工		式	1		5,503,410				
カーブレール	塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無	m	459	11,990	5,503,410			単-77号	
区画線工		式	1		1,447,758				
区画線工		式	1		1,447,758				

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
溶融式区画線 (車道外側線)	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	1,390	339.1	471,349			単-78号	
溶融式区画線 (車道境界線)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	400	286.9	114,760			単-79号	
溶融式区画線 (車道境界線)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	96	305.6	29,337			単-80号	
溶融式区画線 (車道)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	490	372.5	182,525			単-81号	
溶融式区画線 (導流表示線)	溶融式手動 セグメント 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	650	723.8	470,470			単-82号	
溶融式区画線 (停止線)	溶融式手動 セグメント 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	26	723.8	18,818			単-83号	
溶融式区画線 (停止線)	溶融式手動 セグメント 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	2	723.8	1,447			単-84号	
溶融式区画線 (横断歩道)	溶融式手動 セグメント 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	32	723.8	23,161			単-85号	
溶融式区画線 (矢印)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	130	650.2	84,526			単-86号	
溶融式区画線 (記号)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	79	650.2	51,365			単-87号	
道路付属施設工		式	1		9,685,155				
配管・配線工		式	1		6,648,555				

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地中配管(埋設管路) (E-5条-1)	難燃FEP40-1条、難燃F EP50-2条、FEP50-2条	m	15	2,585	38,775			単-88号	
地中配管(埋設管路) (A-5条-7)	難燃FEP40-1条、難燃F EP50-2条、FEP50-2条	m	83	2,585	214,555			単-89号	
地中配管(埋設管路) (E-1条-1)	FEP50-1条	m	4	391	1,564			単-90号	
地中配管(埋設管路) (C-1条-2)	難燃FEP30-1条	m	20	510	10,200			単-91号	
地中配管(埋設管路) (A-6条-3)	難燃FEP30-1条、難燃F EP40-1条、難燃FEP50- 2条、FEP50-2条	m	75	3,095	232,125			単-92号	
地中配管(埋設管路) (A-6条-1)	難燃FEP30-3条、難燃F EP40-1条、難燃FEP50- 1条、FEP50-1条	m	258	3,097	799,026			単-93号	
地中配管(埋設管路) (A-5条-3)	難燃FEP30-1条、難燃F EP40-1条、難燃FEP50- 1条、FEP50-2条	m	9	2,468	22,212			単-94号	
地中配管(埋設管路) (A-5条-4)	難燃FEP30-2条、難燃F EP40-1条、難燃FEP50- 1条、FEP50-1条	m	4	2,587	10,348			単-95号	
地中配管(埋設管路) (A-3条-5)	難燃FEP30-1条、難燃F EP50-1条、FEP50-1条	m	4	1,528	6,112			単-96号	
地中配管(埋設管路) (A-8条-2)	難燃FEP30-3条、難燃F EP40-1条、難燃FEP50- 2条、FEP50-2条	m	13	4,115	53,495			単-97号	
地中配管(埋設管路) (D-3条-4)	難燃FEP50-1条、FEP40 -1条、FEP50-1条	m	9	1,364	12,276			単-98号	
地中配管(埋設管路) (A-3条-6)	難燃FEP40-1条、難燃F EP80-1条、FEP80-1条	m	22	2,057	45,254			単-99号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
地中配管(埋設管路) (光ケーブル)	FEP50-13条	m	519	5,083	2,638,077			単-100号	
埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	1,027	203.6	209,097			単-101号	
リット線(材料費)	IV×2mm	m	9,528	45	428,760			単-102号	
配管配線付属品		式	1		76,501			内-18号	
保護砂		m3	236	7,012	1,654,832			単-103号	
通信管路	厚鋼電線管 径54mm	m	2	4,273	8,546			単-104号	
プルボックス設置	WP-SUS 600×600×300	個	1	186,800	186,800			単-105号	
ハンドホール設置工		式	1		1,580,100				
フレキストハンドホール設置 路肩	H2-9 900×900×900	個所	4	231,600	926,400			単-106号	
フレキストハンドホール設置 歩道	H2-9 900×900×900	個所	3	217,900	653,700			単-107号	
照明灯基礎設置工		式	1		1,456,500				
照明灯基礎設置	標識無し φ500×1700	個所	3	49,900	149,700			単-108号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
照明灯基礎設置	照明柱2 杭基礎(根巻コンクリート有)	箇所	1	433,600	433,600			単-109号	
照明灯基礎設置	照明柱3 杭基礎(根巻コンクリート有)	箇所	1	465,100	465,100			単-110号	
抵抗板付鋼製杭基礎打込	同日施工2回	式	1		408,100			内-19号	
構造物撤去工		式	1		315,051				
構造物取壊し工		式	1		163,880				
舗装版破碎(車道部)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm	m2	100	169.6	16,960			単-111号	
舗装版破碎(車道部)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	100	169.6	16,960			単-112号	
舗装版破碎(歩道部)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	100	169.6	16,960			単-113号	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	10	11,300	113,000			単-114号	
運搬処理工		式	1		151,171				
殻運搬	アスファルト殻	m3	29	2,255	65,395			単-115号	
殻処分(車道部)	アスファルト殻	m3	25	2,984	74,600			単-116号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
殻処分 (歩道部)	アスファルト殻	m3	4	2,794	11,176			単-117号	
応急処理工		式	1		1,004,930				
応急処理作業工		式	1		1,004,930				
応急処理作業		式	1		1,004,930			内-20号	
仮設工		式	1		4,458,339				
工事用道路工 (仮設道路)		式	1		4,068,639				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	150		47,892			内-21号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	260		53,736			内-22号	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	60		272,916			内-23号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	120		48,781			内-24号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	1,130		868,991			内-25号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 100mm	m2	1,130		785,896			内-26号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
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	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,130		1,990,427			内-27号	
交通管理工		式	1		389,700				
交通誘導警備員		人日	30		389,700			内-28号	
直接工事費		式	1		137,370,751				
共通仮設費		式	1		22,908,809				
共通仮設費		式	1		2,619,809				
技術管理費		式	1		1,357,809				
保守管理(ICT)		式	1		146,559			内-29号	
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-30号	
ICT活用効果等調査費		式	1		14,500			内-31号	
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			内-32号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,262,000				

設計内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:45

工事名	宮崎10号高木地区改良(その3)工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費 (率計上)		式	1		20,289,000				
純工事費		式	1		160,279,560				
現場管理費		式	1		55,729,000				
工事原価		式	1		216,008,560				
一般管理費等		式	1		29,761,440				
工事価格		式	1		245,770,000				
消費税相当額		式	1		24,577,000				
工事費計		式	1		270,347,000				

29m2当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

基面整正

第 5号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
基面整正		m 2	29	352. 8	10, 231			CB210080
合 計					10, 231			

0.4m3当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

小口止コンクリート

第 6号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.4	31,870	12,748			CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,279	29,116			CB240210
合 計					41,864			

0.2m3当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

小口止コンクリート

第 7号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
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	0.2	30,070	6,014			CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2	7,279	14,558			CB240210
合 計					20,572			

0.2m3当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

第 8号内訳書 小口止コンクリート

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
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	0.2	30,070	6,014			CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2	7,279	14,558			CB240210
合 計					20,572			

20m3当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

第 9号内訳書 床掘り

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
床掘り	土砂 標準 無し 無し	m 3	23	240.4	5,529			CB210030
合 計					5,529			

140m3当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

床掘り

第 10号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m ³	141	269.7	38,027			CB210030
合 計					38,027			

50m3当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

床掘り

第 11号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	50	1,903	95,150			CB210030
合 計					95,150			

10m3当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

埋戻し

第 12号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	15	1,650	24,750			CB210410
合 計					24,750			

90m3当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

埋戻し
第 13号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m ³	90	2,479	223,110			CB210410
合計					223,110			

30m3当たり内訳書

印刷日時 : 2022/06/16 11:49:53

埋戻し
第 14号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	31	3,232	100,192			CB210410
合計					100,192			

125m2当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

基面整正

第 15号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
基面整正		m 2	125	352.8	44,100			CB210080
合 計					44,100			

350m3当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

地下排水(基盤排水層)

第 16号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
路床盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m ³	350	312.9	109,515			CB210520
再生クラッシャーラン(材料費)	RC-40	m ³	465	2,800	1,302,000			WYB00001 単- 140号
吸出し防止材設置		m ²	773	746.4	576,967			CB224720
合 計					1,988,482			

140m2当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

張りコンクリート

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
型枠工	小段排水溝	m 2	35	9,095	318,325			WB240720 単一 142号
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きパックホ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	m 2	140	4,349	608,860			WB240730 単一 143号
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m 2	140	157.4	22,036			WB240740 単一 144号
合 計					949,221			

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

配管配線付属品

第 18号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
波付硬質電線管用付属品 (F E P用)	ベルマウス 40mm	個	1	431	431			
波付硬質電線管用付属品 (F E P用)	ベルマウス 50mm	個	120	438	52,560			
波付硬質電線管用付属品 (F E P用)	ベルマウス 80mm	個	2	511	1,022			
波付硬質電線管用付属品 (難燃F E P用)	ベルマウス 30mm	個	19	474	9,006			
波付硬質電線管用付属品 (難燃F E P用)	ベルマウス 40mm	個	10	501	5,010			
波付硬質電線管用付属品 (難燃F E P用)	ベルマウス 50mm	個	14	512	7,168			
波付硬質電線管用付属品 (難燃F E P用)	ベルマウス 80mm	個	2	652	1,304			
合 計					76,501			

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

第 19号内訳書 抵抗板付鋼製杭基礎打込

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	無し	式	1		408,100			WB823020 単一 197号
合 計					408,100			

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

応急処理作業

第 20号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
土木一般世話役		時間	10	3,307	33,070			WYB00012 単一 201号
特殊作業員		時間	20	3,031	60,620			WYB00027 単一 202号
普通作業員		時間	30	2,205	66,150			WYB00028 単一 203号
バックホウ(クローラ)運転	排出カス型(第2次) 山積0.28m3(標準)	時間	30	6,834	205,020			WYB00031 単一 204号
バックホウ(クローラ)運転	排出カス型(第2次) 山積0.45m3(標準)	時間	30	7,989	239,670			WYB00036 単一 205号
ダンプトラック運転	2t積級[普通・ティール]	時間	30	5,114	153,420			WYB00037 単一 206号
ダンプトラック運転	4t積級[普通・ティール]	時間	30	5,926	177,780			WYB00039 単一 207号
トラック運転	4t級 2.9t吊[クレーン装置付]	時間	10	6,920	69,200			WYB00040 単一 208号
合 計					1,004,930			

150m3当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

掘削
第 21号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	148	323.6	47,892			CB210100
合 計					47,892			

260m3当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

路体(築堤)盛土

第 22号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3未満 無し	m 3	262	205.1	53,736			CB210510
合 計					53,736			

60m3当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

路体(築堤)盛土
第 23号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m ³	57	4,788	272,916			CB210510
合 計					272,916			

120m2当たり内訳書

印刷日時 : 2022/06/16 11:49:53

法面整形(盛土部)

第 24号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
法面整形	盛土部 無し 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	124	393.4	48,781			CB220010
合 計					48,781			

1, 130m2当たり内訳書

印刷日時 : 2022/06/16 11:49:53

下層路盤(車道・路肩部)

第 25号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
下層路盤(車道・路肩部)	150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1,129	769.7	868,991			CB410030
合 計					868,991			

1,130m2当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

上層路盤(車道・路肩部)

第 26号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m ²	1,129	696.1	785,896			CB410040
合 計					785,896			

1,130m2当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:53

表層(車道・路肩部)

第 27号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	1,129	1,763	1,990,427			CB410260
合計					1,990,427			

30人日当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:54

交通誘導警備員

第 28号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
交通誘導警備員A		人日	10	15,230	152,300			WB010211 単一 209号
交通誘導警備員B		人日	20	11,870	237,400			WB010212 単一 210号
合 計					389,700			

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:54

保守管理(ICT)

第 29号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 片切掘削 61m3	式	1		343			WB010400 単- 211号
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 3463m3	式	1		18,336			WB010400 単- 212号
路体(築堤)盛土 (ICT)) 保守点検	10,000m3以上 無し 31064m3	式	1		83,375			WB010420 単- 213号
路床盛土 (ICT) 保守点 検	10,000m3以上 無し 7851m3	式	1		26,936			WB010430 単- 214号
法面整形 (ICT) 保守点 検	盛土部 無し ㄣ質土、砂及び砂質土、粘性土 3214m2	式	1		17,569			WB010440 単- 215号
合 計					146,559			

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:54

システム初期費(ICT)
第 30号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			WB010510 単- 216号
システム初期費 (ICT)	フルト-サ	式	1		548,000			WB010510 単- 217号
合 計					1,146,000			

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:54

ICT活用効果等調査費

第 31号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
ICT活用効果等調査費	技術員0.5人	工事	1	14,500	14,500			WYB00002 単一 218号
合 計					14,500			

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/06/16 11:49:54

道路施設基本データ作成費

第 32号内訳書

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			WYB00034 単一 219号
合 計					50,750			

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	掘削(ICT)	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		1	単価	1,102
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削 (I C T)		土砂 片切掘削						CB210120	
			m 3	1	1,102	1,102			
計						1,102			
単価						1,102	円/m3		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	413.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削 (I C T)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満						CB210120	
			m 3	1	413.4	413.4			
計						413.4			
単価						413.4	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	756.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	756.6	756.6	CB210510	
	計					756.6		
	単価					756.6	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,788
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1	4,788	4,788	CB210510	
	計					4,788		
	単価					4,788	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	238.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	m3	1	238.2	238.2	CB210570		
	計					238.2			
	単価					238.2	円/m3		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	795.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1	795.6	795.6	CB210520		
	計					795.6			
	単価					795.6	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-7号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,879		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
路床盛土		2.5m未満	m 3	1	4,879	4,879	CB210520			
計						4,879				
単価						4,879	円/m3			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-8号	路床盛土 (路肩盛土)	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,879		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
路床盛土		2.5m未満	m 3	1	4,879	4,879	CB210520			
計						4,879				
単価						4,879	円/m3			

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	341.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土(ICT)	10,000m3以上 無し	m3	1	341.8	341.8	CB210580		
	計					341.8			
	単価					341.8	円/m3		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量		1	単価	516.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面整形(ICT)	盛土部 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1	516.6	516.6	CB220070		
	計					516.6			
	単価					516.6	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	人工張芝	襷付き 幅50~100cm	単位	m2	数量		1	単価	528.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人工張芝			m 2	1	528.4	528.4	CB220910		
計						528.4			
単価						528.4	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	ふとんかご (吸出し防止材無し)	幅 120 c m 高さ 50 c m スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗石 150-200m	単位	m	数量		1	単価	11,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ふとんかご		設置 スロープ式 高さ50cm×幅120cm	m	1	11,320	11,320	CB225030		
計						11,320			
単価						11,320	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	m			100		9,291
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	13.6	68,310	929,016		CB226170
	計					929,016		
	単価					9,291	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							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	単価	摘要
	コンクリートブロック積	控え35cm	m ²			1		25,900
	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m ³ /m ² 18-8-40(高炉)	m ²	1	25,900	25,900		WB825010 単-120号
	計					25,900		
	単価					25,900	円/m ²	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,033
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	8,033	8,033	CB226120	
計						8,033		
単価						8,033	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	53,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	53,680	53,680	CB226180	
計						53,680		
単価						53,680	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	m			100		9,291
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	13.6	68,310	929,016		CB226170
	計					929,016		
	単価					9,291	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートブロック積	控え35cm	m ²			1		25,900
	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m ³ /m ² 18-8-40(高炉)	m ²	1	25,900	25,900		WB825010 単-120号
	計					25,900		
	単価					25,900	円/m ²	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一19号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,033
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	8,033	8,033	CB226120	
計						8,033		
単価						8,033	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一20号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	53,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	53,680	53,680	CB226180	
計						53,680		
単価						53,680	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m ³	11.4	68,310	778,734	CB226170	
	計					778,734		
	単価					7,788	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	コンクリートブロック積	控え35cm	単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m ³ /m ² 18-8-40(高炉)	m ²	1	24,910	24,910	WB825010 単-121号	
	計					24,910		
	単価					24,910	円/m ²	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,033
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	8,033	8,033	CB226120	
計						8,033		
単価						8,033	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	53,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	53,680	53,680	CB226180	
計						53,680		
単価						53,680	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量		1	単価	1,542
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	300mm 2層施工 再生クラッシュ RC-40 全ての費用	m 2	1	1,542	1,542	CB410030		
	計					1,542			
	単価					1,542	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	696.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	696.1	696.1	CB410040		
	計					696.1			
	単価					696.1	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,725	1,725	CB410240		
計						1,725			
単価						1,725	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,643
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,643	1,643	CB410250		
計						1,643			
単価						1,643	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密粒キヤップ ASホリマー改質 I型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,882	1,882	CB410260	
計						1,882		
単価						1,882	円/m2	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	696.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	696.1	696.1	CB410040	
計						696.1		
単価						696.1	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン (20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,587	2,587	CB410260	
計						2,587		
単価						2,587	円/m2	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	769.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クラッシュレン RC-40 全ての費用	m 2	1	769.7	769.7	CB410030	
計						769.7		
単価						769.7	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	926.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	926.9	926.9	CB410040		
計						926.9			
単価						926.9	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,725
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,725	1,725	CB410240		
計						1,725			
単価						1,725	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密粒キヤップ ASホリマー改質 I型(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,882	1,882	CB410260	
計						1,882		
単価						1,882	円/m2	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュレン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッシュレン RC-40 全ての費用	m 2	1	895	895	CB410031	
計						895		
単価						895	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-37号	表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,576
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,576	1,576	CB410261	
計						1,576		
単価						1,576	円/m2	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-38号	歩車道境界ブロック A型	一般部	単位	m	数量	1	単価	6,480
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(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシュヤーン RC-40 無し	m	1	6,480	6,480	CB422510	
計						6,480		
単価						6,480	円/m	

1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-39号	歩車道境界ブロック D型	すりつけ部	単位	m	数量	1	単価	6,996
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以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	1	6,996	6,996	CB422510	
計						6,996		
単価						6,996	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-40号	歩車道境界ブロック E型	自転車歩行者用乗入部	単位	m	数量	1	単価	7,073
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以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	1	7,073	7,073	CB422510	
計						7,073		
単価						7,073	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	アスカープ	再生細粒度アスファルト混合物(13) 155cm2以上175cm2未満	単位	m	数量	1	単価	1,021
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスカープ		155cm2以上175cm2未満 再生細粒度アスコン(13) 全ての費用	m	1	1,021	1,021	CB410330	
計						1,021		
単価						1,021	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	プレキャストU型側溝	300×300	単位	m	数量	1	単価	8,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クワッシュラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	8,025	8,025	WB821410 単-122号	
計						8,025		
単価						8,025	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-43号	管(函)渠型側溝 (標準型)	幅 40 c m 高さ 40 c m	単位	m	数量	1	単価	19,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	1	19,710	19,710	CB222790	
計						19,710		
単価						19,710	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	管(函)渠型側溝 (集水型)	幅 40 c m 高さ 40 c m	単位	m	数量	1	単価	30,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管(函)渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	1	30,240	30,240	CB222790	
計						30,240		
単価						30,240	円/m	

1次単価表

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

単-45号	管(函)渠型側溝 (溜柵型)	幅 40 c m 高さ 40 c m	単位	m	数量	1	単価	33,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	1	33,600	33,600	CB222790	
	計					33,600		
	単価					33,600	円/m	

1次単価表

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

単-46号	自由勾配側溝 (1号)	400×400	単位	m	数量	10	単価	21,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		400×400~1100	m	10	20,180	201,800	WYB00051 単-123号	
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	0.66	1,253	826.98	CB221110	
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	0.46	25,680	11,812.8	CB240010	
【底版コンクリート】								
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.2	25,790	5,158	CB240010	
計						219,597.78		
単価						21,960	円/m	

1次単価表

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

単-47号	自由勾配側溝 (1号)	400×500	単位	m	数量	10	単価	23,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		400×400～1100	m	10	21,860	218,600	WYB00054 単- 124号	
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	0.66	1,253	826.98	CB221110	
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	0.46	25,680	11,812.8	CB240010	
【底版コンクリート】								
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.2	25,790	5,158	CB240010	
計						236,397.78		
単価						23,640	円/m	

1次単価表

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

単-48号	自由勾配側溝 (1号)	400×600	単位	m	数量	10	単価	25,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		400×400～1100	m	10	23,460	234,600	WYB00044 単-125号	
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	0.66	1,253	826.98	CB221110	
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	0.46	25,680	11,812.8	CB240010	
【底版コンクリート】								
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.2	25,790	5,158	CB240010	
計						252,397.78		
単価						25,240	円/m	

1次単価表

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

単-49号	自由勾配側溝 (1号)	400×700	単位	m	数量	10	単価	26,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		400×400～1100	m	10	25,100	251,000	WYB00052 単-126号	
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	0.66	1,253	826.98	CB221110	
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	0.46	25,680	11,812.8	CB240010	
【底版コンクリート】								
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.2	25,790	5,158	CB240010	
計						268,797.78		
単価						26,880	円/m	

1次単価表

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

単-50号	自由勾配側溝 (1号)	400×800	単位	m	数量	10	単価	28,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		400×400～1100	m	10	26,660	266,600	WYB00085	
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	0.66	1,253	826.98	単-127号 CB221110	
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	0.46	31,340	14,416.4	CB240010	
【底版コンクリート】								
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.2	25,790	5,158	CB240010	
計						287,001.38		
単価						28,710	円/m	

1次単価表

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

単-51号	自由勾配側溝 (1号)	400×900	単位	m	数量	10	単価	30,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		400×400～1100	m	10	28,380	283,800	WYB00096	
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	0.66	1,253	826.98	単-128号 CB221110	
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	0.46	31,340	14,416.4	CB240010	
【底版コンクリート】								
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 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.2	31,450	6,290	CB240010	
計						305,333.38		
単価						30,540	円/m	

1次単価表

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

単-52号	自由勾配側溝 (1号)	400×1000	単位	m	数量	10	単価	33,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		400×400～1100	m	10	31,220	312,200	WYB00102 単-129号	
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	0.66	1,253	826.98	CB221110	
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	0.46	31,340	14,416.4	CB240010	
【底版コンクリート】								
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 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.2	31,450	6,290	CB240010	
計						333,733.38		
単価						33,380	円/m	

1次単価表

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

単-53号	自由勾配側溝 (1号)	400×1100	単位	m	数量	10	単価	34,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		400×400～1100	m	10	32,100	321,000	WYB00101 単-130号	
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	0.66	1,253	826.98	CB221110	
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	0.46	31,340	14,416.4	CB240010	
【底版コンクリート】								
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 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.2	31,450	6,290	CB240010	
計						342,533.38		
単価						34,260	円/m	

1次単価表

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

単-54号	側溝蓋 自由勾配側溝Co蓋		単位	枚	数量		単価	
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	292	292	WB821430 単- 131号	
【以下、材料費のみ】								
	自由勾配側溝コンクリート蓋(材料費)	400用 T-25	枚	1	1,700	1,700		
	計					1,992		
	単価					1,992	円/枚	

1次単価表

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

単一55号	側溝蓋 自由勾配側溝集水蓋		単位	枚	数量		単価	
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	292	292	WB821430 単一 132号	
【以下、材料費のみ】								
	自由勾配側溝集水蓋(材料費)	400用 T-25	枚	1	5,450	5,450		
	計					5,742		
	単価					5,742	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56号	横断暗渠	300型 T-25	単位	m	数量		1	単価	16,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断暗渠		300型 T-25	m	1	16,540	16,540	WYB00090 単- 133号		
計						16,540			
単価						16,540	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	横断暗渠	400型 T-25	単位	m	数量		1	単価	24,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断暗渠		400型 T-25	m	1	24,560	24,560	WYB00120 単- 134号		
計						24,560			
単価						24,560	円/m		

1次単価表

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

単-58号	現場打ち集水桝 500×500×600(G)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	71,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-25(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	41,440	41,440	CB222950	
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	730	730	WB821430 単- 135号	
【以下、材料費のみ】								
グレーチング蓋(材料費)		500×500用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	1	28,900	28,900		
計						71,070		
単価						71,070	円/箇所	

1次単価表

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

単-59号	現場打ち集水桝 600×600×800(G)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	90,100
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)		18-8-25(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	52,770	52,770	CB222950	
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	730	730	WB821430 単- 136号	
【以下、材料費のみ】								
グレーチング蓋(材料費)		600×600用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	1	36,600	36,600		
計						90,100		
単価						90,100	円/箇所	

1次単価表

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

単-60号	現場打ち集水桝 600×600×800(G)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	92,820	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-25(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	55,490	55,490	CB222950			
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	730	730	WB821430 単- 136号			
【以下、材料費のみ】									
グレーチング蓋(材料費)	600×600用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	1	36,600	36,600				
計					92,820				
単価					92,820	円/箇所			

1次単価表

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

単-61号	現場打ち集水桝 600×600×900(G)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	93,580
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)		18-8-25(高炉) 0.43m3を超え0.46m3以下 パツクツ(クレーン機能付)打設	箇所	1	56,250	56,250	CB222950	
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	730	730	WB821430 単- 136号	
【以下、材料費のみ】								
グレーチング蓋(材料費)		600×600用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	1	36,600	36,600		
計						93,580		
単価						93,580	円/箇所	

1次単価表

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

単-62号	現場打ち集水桝 600×600×1000(G)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	100,700
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)		18-8-25(高炉) 0.46m3を超え0.49m3以下 パツクホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	59,020	59,020	CB222950	
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	730	730	WB821430 単- 136号	
【以下、材料費のみ】								
グレーチング蓋(材料費)		600×600用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	1	36,600	36,600		
足掛金物(材料費)		φ19 W=300	個	2	2,160	4,320		
計						100,670		
単価						100,700	円/箇所	

1次単価表

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

単-63号	現場打ち集水桝 600×600×1000(G)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	103,500
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)		18-8-25(高炉) 0.49m ³ を超え0.52m ³ 以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	61,790	61,790	CB222950	
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	730	730	WB821430 単-136号	
【以下、材料費のみ】								
グレーチング蓋(材料費)		600×600用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	1	36,600	36,600		
足掛金物(材料費)		φ19 W=300	個	2	2,160	4,320		
計						103,440		
単価						103,500	円/箇所	

1次単価表

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

単-64号	現場打ち集水桝 600×600×1400(G)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	141,700
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) 0.87m3を超え0.92m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	97,840	97,840	CB222950	
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	730	730	WB821430 単- 136号	
【以下、材料費のみ】								
グレーチング蓋(材料費)		600×600用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	1	36,600	36,600		
足掛金物(材料費)		φ19 W=300	個	3	2,160	6,480		
計						141,650		
単価						141,700	円/箇所	

1次単価表

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

単-65号	現場打ち集水桝 800×800×1000(G)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	147,800
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)		18-8-25(高炉) 0.65m3を超え0.69m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	77,040	77,040	CB222950	
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	730	730	WB821430 単- 137号	
【以下、材料費のみ】								
グレーチング蓋(材料費)		800×800用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	1	65,700	65,700		
足掛金物(材料費)		φ19 W=300	個	2	2,160	4,320		
計						147,790		
単価						147,800	円/箇所	

1次単価表

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

単-66号	現場打ち集水桝 500×500×500(C)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	93,460	
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)	18-8-25(高炉) 0.22m3を超え0.24m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	36,000	36,000	CB222950			
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	730	1,460	WB821430 単- 138号			
【以下、材料費のみ】									
コンクリート蓋	500×500用(630×310×100)	枚	2	28,000	56,000				
計					93,460				
単価					93,460	円/箇所			

1次単価表

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

単-67号	現場打ち集水桝 500×500×500(C)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	95,270
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)		18-8-25(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	37,810	37,810	CB222950	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	730	1,460	WB821430 単- 138号	
【以下、材料費のみ】								
コンクリート蓋		500×500用(630×310×100)	枚	2	28,000	56,000		
計						95,270		
単価						95,270	円/箇所	

1次単価表

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

単-68号	呑口樹-L		単位	箇所	数量	1	単価	37,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.61	1,253	764.33	CB221110	
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	3.9	7,279	28,388.1	CB240210	
コンクリート		小型構造物 バック材(クレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.26	31,980	8,314.8	CB240010	
計						37,467.23		
単価						37,470	円/箇所	

1次単価表

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

単-69号	F樹		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.7	1,253	2,130.1	CB221110
		型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	7.8	7,279	56,776.2	CB240210
		コンクリート	小型構造物 バック材(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	0.86	31,870	27,408.2	CB240010
		蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	2	730	1,460	WB821430 単- 139号
		【以下、材料費のみ】						
		コンクリート蓋	P C 1 - B 6 0 0	枚	2	9,000	18,000	
		計					105,774.5	
		単価					105,800	円/箇所

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一70号	小段排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量		1	単価	8,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し	m	1	8,031	8,031	WB821410 単一 141号		
計						8,031			
単価						8,031	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一71号	縦排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量		1	単価	8,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	1	8,515	8,515	WB821410 単一 145号		
計						8,515			
単価						8,515	円/m		

1次単価表

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

単一72号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	10	単価	8,428
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	縦排水溝	m 2	3	9,936	29,808	WB240720	単一 146号	
コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	m 2	10	5,289	52,890	WB240730	単一 147号	
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m 2	10	157.4	1,574	WB240740	単一 144号	
計					84,272			
単価					8,428		円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	側溝蓋	300 40×6×60	単位	枚	数量		1	単価	1,772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 300 40×6×60 無し 無し	枚	1	1,772	1,772	WB821430 単- 148号		
計						1,772			
単価						1,772	円/枚		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	水平排水材	t=30 W=300 L=2500	単位	箇所	数量		1	単価	4,606
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水平排水材設置		t=30 W=300 L=2500	m	2.5	582.1	1,455.25	WYB00024 単- 149号		
水平排水材(材料費)		t=30 W=300 L=2500	m	2.5	1,260	3,150	WYB00026 単- 150号		
計						4,605.25			
単価						4,606	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一75号	張りコンクリート (小段排水法尻・法肩)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量		1	単価	5,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設工		小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	m 2	1	5,420	5,420	WB240730 単一 151号		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	1	157.4	157.4	WB240740 単一 144号		
計						5,577.4			
単価						5,578	円/m2		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一76号	張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量		1	単価	3,369
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設工		防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	3,288	3,288	WB240730 単一 152号		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	80.05	80.05	WB240740 単一 153号		
計						3,368.05			
単価						3,369	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	ガ-ト-レベル	塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量		1	単価	11,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,290	1,290	WB810540		
ガ-ト-レベル(材料費)		Gr-A-4E 土中建込 グレ-ベ-ジ-ュ	m	1	10,700	10,700	単- 154号 WYB00020		
計						11,990			
単価						11,990	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	溶融式区画線 (車道外側線)	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	339.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	339.1	339.1	WB821210 単- 156号		
計						339.1			
単価						339.1	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一79号	溶融式区画線 (車道境界線)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	286.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	286.9	286.9	WB821210 単一 157号		
計						286.9			
単価						286.9	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一80号	溶融式区画線 (車道境界線)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	305.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	305.6	305.6	WB821210 単一 158号		
計						305.6			
単価						305.6	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	溶融式区画線 (車道)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	372.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	372.5	372.5	WB821210 単- 159号		
計						372.5			
単価						372.5	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	溶融式区画線 (導流表示線)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	723.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	723.8	723.8	WB821210 単- 160号		
計						723.8			
単価						723.8	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一83号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	723.8
	溶融式区画線 (停止線)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	723.8	723.8	WB821210 単一 160号	
	計					723.8		
	単価					723.8	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一84号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	723.8
	溶融式区画線 (停止線)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	723.8	723.8	WB821210 単一 160号	
	計					723.8		
	単価					723.8	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	723.8
	溶融式区画線 (横断歩道)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	723.8	723.8	WB821210 単- 160号	
	計					723.8		
	単価					723.8	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	650.2
	溶融式区画線 (矢印)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	m			1		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	650.2	650.2	WB821210 単- 161号	
	計					650.2		
	単価					650.2	円/m	

1次単価表

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

単一87号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融式区画線 (記号)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	m			1	650.2
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	650.2	650.2	WB821210 単一 161号
	計					650.2	
	単価					650.2	円/m

1次単価表

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

単一88号	地中配管(埋設管路) (E-5条-1)	難燃FEP40-1条、難燃FEP50-2条、FEP50-2条	単位	m	数量	1	単価	2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径40mm 1条	m	1	549	549	WYB00078 単一 162号	
	波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径50mm 2条	m	1	1,254	1,254	WYB00083 単一 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 2条 0%	m	1	782	782	WE110500 単一 164号	
	計					2,585		
	単価					2,585	円/m	

1 次単価表

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

単一89号	地中配管(埋設管路) (A-5条-7)	難燃FEP40-1条、難燃FEP50-2条、FEP50-2条	単位	m	数量	1	単価	2,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径40mm 1条	m	1	549	549	WYB00045 単一 162号	
	波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径50mm 2条	m	1	1,254	1,254	WYB00046 単一 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 2条 0%	m	1	782	782	WE110500 単一 164号	
	計					2,585		
	単価					2,585	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	地中配管(埋設管路) (E-1条-1)	FEP50-1条	単位	m	数量		1	単価	391
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	1	391	391	WE110500 単- 165号		
	計					391			
	単価					391	円/m		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	地中配管(埋設管路) (C-1条-2)	難燃FEP30-1条	単位	m	数量		1	単価	510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径30mm 1条	m	1	510	510	WYB00049 単- 166号		
	計					510			
	単価					510	円/m		

1次単価表

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

単一92号	地中配管(埋設管路) (A-6条-3)	難燃FEP30-1条、難燃FEP40-1条、難燃FEP50-2条、FEP 50-2条	単位	m	数量	1	単価	3,095
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径30mm 1条	m	1	510	510	WYB00062	単一 166号	
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径40mm 1条	m	1	549	549	WYB00065	単一 162号	
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径50mm 2条	m	1	1,254	1,254	WYB00066	単一 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 2条 0%	m	1	782	782	WE110500	単一 164号	
計					3,095			
単価					3,095		円/m	

1 次単価表

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

単-93号	地中配管(埋設管路) (A-6条-1)	難燃FEP30-3条、難燃FEP40-1条、難燃FEP50-1条、FEP 50-1条	単位	m	数量	1	単価	3,097
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径30mm 3条	m	1	1,530	1,530	WYB00069	単- 167号	
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径40mm 1条	m	1	549	549	WYB00070	単- 162号	
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径50mm 1条	m	1	627	627	WYB00073	単- 168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%	m	1	391	391	WE110500	単- 165号	
計					3,097			
単価					3,097	円/m		

1 次単価表

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

単一94号	地中配管(埋設管路) (A-5条-3)	難燃FEP30-1条、難燃FEP40-1条、難燃FEP50-1条、FEP 50-2条	単位	m	数量	1	単価	2,468
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径30mm 1条	m	1	510	510	WYB00064	単一	166号
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径40mm 1条	m	1	549	549	WYB00074	単一	162号
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径50mm 1条	m	1	627	627	WYB00076	単一	168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%	m	1	782	782	WE110500	単一	164号
計					2,468			
単価					2,468		円/m	

1 次単価表

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

単-95号	地中配管(埋設管路) (A-5条-4)	難燃FEP30-2条、難燃FEP40-1条、難燃FEP50-1条、FEP 50-1条	単位	m	数量	1	単価	2,587
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径30mm 2条	m	1	1,020	1,020	WYB00084	単- 169号	
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径40mm 1条	m	1	549	549	WYB00087	単- 162号	
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径50mm 1条	m	1	627	627	WYB00088	単- 168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%	m	1	391	391	WE110500	単- 165号	
計					2,587			
単価					2,587	円/m		

1次単価表

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

単-96号	地中配管(埋設管路) (A-3条-5)	難燃FEP30-1条、難燃FEP50-1条、FEP50-1条	単位	m	数量	1	単価	1,528
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径30mm 1条	m	1	510	510	WYB00089	単-	166号
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径50mm 1条	m	1	627	627	WYB00093	単-	168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%	m	1	391	391	WE110500	単-	165号
計					1,528			
単価					1,528		円/m	

1 次単価表

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

単-97号	地中配管(埋設管路) (A-8条-2)	難燃FEP30-3条、難燃FEP40-1条、難燃FEP50-2条、FEP 50-2条	単位	m	数量	1	単価	4,115
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径30mm 3条	m	1	1,530	1,530	WYB00092	単- 167号	
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径40mm 1条	m	1	549	549	WYB00095	単- 162号	
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径50mm 2条	m	1	1,254	1,254	WYB00097	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 2条 0%	m	1	782	782	WE110500	単- 164号	
計					4,115			
単価					4,115		円/m	

1次単価表

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

単一98号	地中配管(埋設管路) (D-3条-4)	難燃FEP50-1条、FEP40-1条、FEP50-1条	単位	m	数量	1	単価	1,364
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径50mm 1条	m	1	627	627	WYB00098	単一 168号	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0%	m	1	346	346	WE110500	単一 170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%	m	1	391	391	WE110500	単一 165号	
計					1,364			
単価					1,364	円/m		

1次単価表

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

単-99号	地中配管(埋設管路) (A-3条-6)	難燃FEP40-1条、難燃FEP80-1条、FEP80-1条	単位	m	数量	1	単価	2,057
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径40mm 1条	m	1	549	549	WYB00107	単- 162号	
波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径80mm 1条	m	1	945	945	WYB00108	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 80mm 1条 0%	m	1	563	563	WE110500	単- 172号	
計					2,057			
単価					2,057	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	地中配管(埋設管路) (光ケーブル)	FEP50-13条	単位	m	数量		単価	5,083
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 13条 0%	m	1	5,083	5,083	WE110500	単- 173号
	計					5,083		
	単価					5,083	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	単位	m	数量		単価	203.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	50	84	4,200	WE122200	単- 174号
	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980	WE523200	単- 175号
	計					10,180		
	単価					203.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	リト線(材料費)	IV×2mm	単位	m	数量		単価	45
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	I V電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 2.0mm	m	1	45	45	WE500100 単-176号	
	計					45		
	単価					45	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-103号	保護砂		単位	m3	数量		単価	7,012
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	100	3,232	323,200	CB210410	
	中埋材(材料費)	砂	m 3	126	3,000	378,000	WYB00021 単-177号	
	計					701,200		
	単価					7,012	円/m3	

1次単価表

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

単一104号	通信管路	厚鋼電線管 径54mm	単位	m	数量	1	単価	4,273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	m	1	3,308	3,308	WE111100 単一 178号	
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54 0%	m	1	920	920	WE505200 単一 179号	
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)		I V 2.0mm	m	1	45	45	WE500100 単一 176号	
計						4,273		
単価						4,273	円/m	

1次単価表

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

単-105号	プルボックス設置	WP-SUS 600×600×300	単位	個	数量	1	単価	186,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 60cm 30cm 60cm	個	1	15,750	15,750	WE122300	
	プルボックス	600×600×300 WP-SUS	個	1	171,000	171,000	単-180号	
	計					186,750		
	単価					186,800	円/個	

1次単価表

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

単-106号	プレキャストハンドホール設置 路肩	H2-9 900×900×900	単位	個所	数量	1	単価	231,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	1.5	1,253	1,879.5	CB221110	
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	23,730	23,730	CB222840	
ハンドホール本体(材料費)		H2-9 900×900×900(T-25)(調整リング・鉄蓋含まず)	基	1	96,900	96,900	WYB00018 単- 181号	
ハンドホール蓋(材料費)		φ600 鉄蓋(T-25)(シリング-錠対応型シリング-錠付)	枚	1	109,000	109,000	WYB00019 単- 182号	
計						231,509.5		
単価						231,600	円/個所	

1次単価表

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

単-107号	プレキャストハンドホール設置 歩道	H2-9 900×900×900	単位	個所	数量	1	単価	217,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	1.5	1,253	1,879.5	CB221110	
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	23,730	23,730	CB222840	
ハンドホール本体(材料費)		H2-9 900×900×900(T-20)(調整リング・鉄蓋含まず)	基	1	85,700	85,700	WYB00023 単- 183号	
ハンドホール蓋(材料費)		φ600 鉄蓋(T-20)(シリング-錠対応型シリング-錠付)	枚	1	106,500	106,500	WYB00025 単- 184号	
計						217,809.5		
単価						217,900	円/個所	

1次単価表

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

単一108号	照明灯基礎設置	標識無し φ500×1700	単位	個所	数量	1	単価	49,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュ 40～0 全ての費用	m ²	0.28	1,253	350.84	CB221110	
	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	6,914	6,914	単一 185号	
	スパイラルダクト(材料費)	φ500×t0.6	m	1.7	2,320	3,944	単一 186号	
	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	0.33	30,070	9,923.1	CB240010	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.004	167,700	670.8	単一 187号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.02	164,600	3,292	単一 188号	
	接地設置	D種接地 補正なし	極	1	11,430	11,430	単一 189号	
	接地棒(材料費)	φ10×1500mm リード端子付き	本	1	1,770	1,770	単一 190号	
	電線(材料費)	IV5.5sq	m	3	82	246	単一 191号	
	硬質塩化ビニル電線管(材料費)	VE16mm	m	0.9	65	58.5	単一 192号	
	枠組アンカーボルト(材料費)	250×250 8mY、10m用	組	1	11,300	11,300	単一 193号	

1次単価表

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

単-108号	照明灯基礎設置	標識無し φ500×1700	単位	個所	数量	1	単価	49,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計						49,899.24		
単価						49,900	円/個所	

1次単価表

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

単-109号	照明灯基礎設置	照明柱2 杭基礎(根巻コンクリト有)	単位	箇所	数量	1	単価	433,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)		t	0.65	630,000	409,500	WB823040 単-194号		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.84	7,279	6,114.36	CB240210		
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	0.15	30,070	4,510.5	CB240010		
接地設置	D種接地 補正なし	極	1	11,430	11,430	WE123800 単-189号		
接地棒(材料費)	φ10×1500mm リード端子付き	本	1	1,770	1,770	WYB00015 単-190号		
電線(材料費)	IV5.5sq	m	2	82	164	WYB00030 単-195号		
硬質塩化ビニル電線管(材料費)	VE16mm	m	0.5	65	32.5	WYB00032 単-196号		
計					433,521.36			
単価					433,600	円/箇所		

1次単価表

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

単一110号	照明灯基礎設置	照明柱3 杭基礎(根巻コンクリト有)	単位	箇所	数量	1	単価	465,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)		t	0.7	630,000	441,000	WB823040 単一 194号		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.84	7,279	6,114.36	CB240210		
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	0.15	30,070	4,510.5	CB240010		
接地設置	D種接地 補正なし	極	1	11,430	11,430	WE123800 単一 189号		
接地棒(材料費)	φ10×1500mm リード端子付き	本	1	1,770	1,770	WYB00038 単一 190号		
電線(材料費)	IV5.5sq	m	2	82	164	WYB00041 単一 195号		
硬質塩化ビニル電線管(材料費)	VE16mm	m	0.5	65	32.5	WYB00042 単一 196号		
計					465,021.36			
単価					465,100	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-111号	舗装版破碎 (車道部)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量		1	単価	169.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	169.6	169.6	CB430310			
計						169.6				
単価						169.6	円/m2			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2022. 3 2022. 2 1.000-00-00-2-0	
単-112号	舗装版破碎 (車道部)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量		1	単価	169.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	169.6	169.6	CB430310			
計						169.6				
単価						169.6	円/m2			

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	舗装版破碎 (歩道部)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量	1	単価	169.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	169.6	169.6	CB430310	
計						169.6		
単価						169.6	円/m2	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-114号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物 無し 無し 不要 無し 8.0以下	m 3	1	11,300	11,300	WB824020 単- 198号	
計						11,300		
単価						11,300	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 3.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,255	2,255	CB227010	
	計					2,255		
	単価					2,255	円/m3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	殻処分 (車道部)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m 3	1	2,984	2,984	WB020051 単-199号	
	計					2,984		
	単価					2,984	円/m3	

1次単価表

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

単-117号	処分 (歩道部)	アスファルト敷	単位	m3	数量	1	単価	2,794
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	2,794	2,794	WB020051 単- 200号	
計						2,794		
単価						2,794	円/m3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	購入土(シラス)		単位	m 3	数量		単価	
						1		1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m 3)			m 3	1	1,200	1,200	WB020013 単- 220号	
計						1,200		
単価						1,200	円/m 3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-119号	購入土(シラス)		単位	m 3	数量		単価	
						1		1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m 3)			m 3	1	1,200	1,200	WB020013 単- 220号	
計						1,200		
単価						1,200	円/m 3	

参考資料（1）

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

単-120号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	25,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	12,410	1,241,000		
	コンクリート積ブロック	J I S滑面 1 5 0 k g /個未満	m 2	100	6,150	615,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	41.44	17,700	733,488		
	諸雑費(まるめ)		式	1		512		
	計					2,590,000		
	単価					25,900	円/m 2	

参考資料（1）

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

単-121号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	24,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	12,410	1,241,000		
	コンクリート積ブロック	J I S 滑 面 1 5 0 k g / 個 未 満	m 2	100	6,150	615,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	35.84	17,700	634,368		
	諸雑費（まるめ）		式	1		632		
	計					2,491,000		
	単価					24,910	円/m 2	

参考資料（1）

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

単-122号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	8,025
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	3,272	32,720		
U型側溝		3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	9,170	45,850		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.6	2,800	1,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						80,250		
単価						8,025	円/m	

参考資料（1）

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

単-123号	自由勾配側溝	400×400～1100	単位	m	数量	10	単価	20,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	26,460	13,230		
	特殊作業員		人	0.75	24,255	18,191		
	普通作業員		人	1	17,640	17,640		
	自由勾配側溝	400×400 L=2500	個	4	33,800	135,200		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.5	28,800	14,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		3,139		
	計					201,800		
	単価					20,180	円/m	

参考資料（1）

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

単-124号	自由勾配側溝	400×400～1100	単位	m	数量	10	単価	21,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	26,460	13,230		
	特殊作業員		人	0.75	24,255	18,191		
	普通作業員		人	1	17,640	17,640		
	自由勾配側溝	400×500 L=2500	個	4	38,000	152,000		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.5	28,800	14,400		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		3,139		
	計					218,600		
	単価					21,860	円/m	

参考資料（1）

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

単-125号	自由勾配側溝	400×400～1100	単位	m	数量	10	単価	23,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	26,460	13,230		
	特殊作業員		人	0.75	24,255	18,191		
	普通作業員		人	1	17,640	17,640		
	自由勾配側溝	400×600 L=2500	個	4	42,000	168,000		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.5	28,800	14,400		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		3,139		
	計					234,600		
	単価					23,460	円/m	

参考資料（1）

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

単-126号	自由勾配側溝	400×400～1100	単位	m	数量	10	単価	25,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	26,460	13,230		
	特殊作業員		人	0.75	24,255	18,191		
	普通作業員		人	1	17,640	17,640		
	自由勾配側溝	400×700 L=2500	個	4	46,100	184,400		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.5	28,800	14,400		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		3,139		
	計					251,000		
	単価					25,100	円/m	

参考資料（1）

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

単-127号	自由勾配側溝	400×400～1100	単位	m	数量	10	単価	26,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	26,460	13,230		
	特殊作業員		人	0.75	24,255	18,191		
	普通作業員		人	1	17,640	17,640		
	自由勾配側溝	400×800 L=2500	個	4	50,000	200,000		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.5	28,800	14,400		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		3,139		
	計					266,600		
	単価					26,660	円/m	

参考資料（1）

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

単-128号	自由勾配側溝	400×400～1100	単位	m	数量	10	単価	28,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	26,460	13,230		
	特殊作業員		人	0.75	24,255	18,191		
	普通作業員		人	1	17,640	17,640		
	自由勾配側溝	400×900 L=2500	個	4	54,300	217,200		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.5	28,800	14,400		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		3,139		
	計					283,800		
	単価					28,380	円/m	

参考資料（1）

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

単-129号	自由勾配側溝	400×400～1100	単位	m	数量	10	単価	31,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	26,460	13,230			
特殊作業員		人	0.75	24,255	18,191			
普通作業員		人	1	17,640	17,640			
自由勾配側溝	400×1000 L=2500	個	4	61,400	245,600			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.5	28,800	14,400			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		3,139			
計					312,200			
単価					31,220	円/m		

参考資料（1）

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

単-130号	自由勾配側溝	400×400～1100	単位	m	数量	10	単価	32,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	26,460	13,230			
特殊作業員		人	0.75	24,255	18,191			
普通作業員		人	1	17,640	17,640			
自由勾配側溝	400×1100 L=2500	個	4	63,600	254,400			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.5	28,800	14,400			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		3,139			
計					321,000			
単価					32,100	円/m		

参考資料（1）

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

単-131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	292
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	292	29,200		
	自由勾配側溝コンクリート蓋(別途計上)	400用 T-25	枚	100	0	0		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					29,200		
	単価					292	円/枚	

参考資料（1）

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

単-132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	292
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	292	29,200			
自由勾配側溝集水蓋(別途計上)	400用 T-25	枚	100	0	0			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					29,200			
単価					292		円/枚	

参考資料（1）

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

単-133号	横断暗渠	300型 T-25	単位	m	数量	10	単価	16,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	26,460	5,292		
	特殊作業員		人	0.2	24,255	4,851		
	普通作業員		人	0.4	17,640	7,056		
	横断暗渠	300型 T-25 L=2000	個	5	23,900	119,500		
	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.4	70,970	28,388		WYB00091
	諸雑費(率+まるめ) 2%		式	1		313		単- 221号
	計					165,400		
	単価					16,540	円/m	

参考資料（1）

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

単-134号	横断暗渠	400型 T-25	単位	m	数量	10	単価	24,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.25	26,460	6,615		
	特殊作業員		人	0.25	24,255	6,063		
	普通作業員		人	0.5	17,640	8,820		
	横断暗渠	400型 T-25 L=2000	個	5	37,300	186,500		
	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.5	70,970	35,485		WYB00121
	諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		2,117		単- 222号
	計					245,600		
	単価					24,560	円/m	

参考資料（1）

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

単-135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	730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	730	73,000		
	グレーチング蓋(別途計上)	500×500用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	100	0	0		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					73,000		
	単価					730	円/枚	

参考資料（1）

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

単-136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	730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	730	73,000		
	グレーチング蓋(別途計上)	600×600用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	100	0	0		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					73,000		
	単価					730	円/枚	

参考資料（1）

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

単-137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	730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	730	73,000		
	グレーチング蓋(別途計上)	800×800用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	100	0	0		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					73,000		
	単価					730	円/枚	

参考資料（1）

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

単-138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	730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	730	73,000		
	コンクリート蓋(別途計上)	500×500用(630×310×100)	枚	100	0	0		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					73,000		
	単価					730	円/枚	

参考資料（1）

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

単-139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	730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	730	73,000		
	コンクリート蓋(別途計上)	PC1-B600	枚	100	0	0		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					73,000		
	単価					730	円/枚	

参考資料（1）

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

単-140号	再生クラッシャーラン(材料費)	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	2,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	1	2,800	2,800		
	計					2,800		
	単価					2,800	円/m 3	

参考資料（1）

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

単-141号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	8,031
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	3,445.41	34,454		
U型側溝		3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	9,170	45,850		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						80,310		
単価						8,031	円/m	

参考資料（1）

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

単-142号	型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	9,095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	26,460	23,814		
	型わく工		人	1.6	25,515	40,824		
	普通作業員		人	1.2	17,640	21,168		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,144		
	計					90,950		
	単価					9,095	円/m ²	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-143号	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	単位	m ²	数量	100	単価 4,349
土木一般世話役		人	1.8	26,460	47,628	
特殊作業員		人	2.1	24,255	50,935	
普通作業員		人	3.1	17,640	54,684	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	6.05	17,700	107,085	
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	13.3	13,040	173,432	単-223号
諸雑費 (率+まるめ) 0.8%		式	1		1,136	
計					434,900	
単価					4,349	円/m ²

参考資料（1）

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

単-144号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	157.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	26,460	5,556		
	普通作業員		人	0.56	17,640	9,878		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		306		
	計					15,740		
	単価					157.4	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-145号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し縦排水部無し	単位	m	数量	10	単価	8,515
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	3,929.67	39,296		
U型側溝		3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	9,170	45,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						85,150		
単価						8,515	円/m	

参考資料（1）

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

単-146号	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	9,936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	26,460	31,752		
	型わく工		人	1.6	25,515	40,824		
	普通作業員		人	1.2	17,640	21,168		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		5,616		
	計					99,360		
	単価					9,936	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-147号	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	単位	m ²	数量	100	単価	5,289
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	26,460	66,150			
特殊作業員		人	2.1	24,255	50,935			
普通作業員		人	5	17,640	88,200			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	6.05	17,700	107,085			
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	16.5	13,040	215,160	単-223号		
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%		式	1		1,370			
計					528,900			
単価					5,289	円/m ²		

参考資料（1）

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

単-148号	蓋版	据付け 無し 鉄筋コンクリートU型 1種 JIS A 5372 300 40×6×60 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	1,772
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	292	29,200		
U形用蓋		1種 300 40×6×60	枚	100	1,480	148,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						177,200		
単価						1,772	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-149号	水平排水材設置	t=30 W=300 L=2500	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.33	17,640	5,821		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,821		
	単価					582.1	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-150号	水平排水材(材料費)	t=30 W=300 L=2500	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費（m）		m	1	1,260	1,260	WB020011	単- 224号
	計					1,260		
	単価					1,260	円/m	

参考資料（1）

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

単-151号	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	5,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	26,460	47,628			
特殊作業員		人	2.1	24,255	50,935			
普通作業員		人	3.1	17,640	54,684			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	17,700	214,170			
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	13.3	13,040	173,432	単- 223号		
諸雑費 (率+まるめ) 0.8%		式	1		1,151			
計					542,000			
単価					5,420	円/m 2		

参考資料（1）

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

単-152号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3,288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	26,460	15,876		
	特殊作業員		人	1.1	24,255	26,680		
	普通作業員		人	1.9	17,640	33,516		
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	17,700	214,170		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	39,990	35,591		WK240050 単- 225号
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,967		
	計					328,800		
	単価					3,288		円/m 2

参考資料（1）

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

単-153号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	80.05
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.09	26,460	2,381		
普通作業員			人	0.31	17,640	5,468		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		156		
計						8,005		
単価						80.05	円/m ²	

参考資料（1）

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

単-154号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	G r - A - 4 E 塗装	m	1	10,870	10,870		
	ガードレール 路側用	土中建込 G r - A - 4 E 塗装	m	1	-9,580	-9,580		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,290		
	単価					1,290	円/m	

参考資料（1）

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

単-155号	ガードレール(材料費)	Gr-A-4E 土中建込 グレヘーシユ	単位	m	数量	1	単価	10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール	Gr-A-4E 土中建込グレヘーシユ系10YR6.0/1.0程度	m	1	10,700	10,700		
	計					10,700		
	単価					10,700	円/m	

参考資料（1）

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

単-156号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	339.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	177	177,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	760	172	130,720			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	150	4,950			
接着用プライマー	区画線用	kg	33	360	11,880			
軽油	1.2号	L	48	143	6,864			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,686			
計					339,100			
単価					339.1		円/m	

参考資料（1）

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

単-157号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	286.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	164	164,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	172	98,040		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	360	9,000		
軽油		1.2号	L	44	143	6,292		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,818		
計						286,900		
単価						286.9	円/m	

参考資料（1）

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

単-158号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	305.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	182	182,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	172	98,040		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	360	9,000		
軽油		1.2号	L	49	143	7,007		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		5,803		
計						305,600		
単価						305.6	円/m	

参考資料（1）

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

単-159号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	372.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	164	164,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 熔融	k g	570	315	179,550			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	k g	25	360	9,000			
軽油	1.2号	L	44	143	6,292			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,908			
計					372,500			
単価					372.5	円/m		

参考資料（1）

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

単-160号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	723.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	362	362,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	172	292,400		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
	接着用プライマー	区画線用	kg	75	360	27,000		
	軽油	1.2号	L	98	143	14,014		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		17,136		
	計					723,800		
	単価					723.8	円/m	

参考資料（1）

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

単-161号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	650.2
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無		m	1,200	409	490,800		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		k g	684	172	117,648		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		k g	30	150	4,500		
接着用プライマー	区画線用		k g	30	360	10,800		
軽油	1.2号		L	132	143	18,876		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,576		
計						650,200		
単価						650.2	円/m	

参考資料（1）

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

単-162号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径40mm 1条	m			100	549
電工			人	0.5	21,000	10,500	
	波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）	F E P 4 0 m m	m	100	444	44,400	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					54,900	
	単価					549	円/m

参考資料（1）

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

単-163号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径50mm 2条	m			100	1,254
電工			人	1	21,000	21,000	
	波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）	F E P 5 0 m m	m	200	522	104,400	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					125,400	
	単価					1,254	円/m

参考資料（1）

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

単-164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	782
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	1	21,000	21,000			
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 5 0 m m	m	200	286	57,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					78,200			
単価					782	円/m		

参考資料（1）

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

単-165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	391
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.5	21,000	10,500			
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	100	286	28,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					39,100			
単価					391	円/m		

参考資料（1）

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

単-166号	波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径30mm 1条	単位	m	数量	100	単価	510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	21,000	10,500		
波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）		F E P 3 0 m m	m	100	405	40,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						51,000		
単価						510	円/m	

参考資料（1）

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

単-167号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径30mm 3条	m			100	1,530
電工			人	1.5	21,000	31,500	
	波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）	F E P 3 0 m m	m	300	405	121,500	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					153,000	
	単価					1,530	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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	摘要
	波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径50mm 1条	m			100	627
電工			人	0.5	21,000	10,500	
	波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）	F E P 5 0 m m	m	100	522	52,200	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					62,700	
	単価					627	円/m

参考資料（1）

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

単-169号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径30mm 2条	m			100	1,020
電工			人	1	21,000	21,000	
	波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）	F E P 3 0 m m	m	200	405	81,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					102,000	
	単価					1,020	円/m

参考資料（1）

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

単-170号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 40mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	346
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.5	21,000	10,500			
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 40mm	m	100	241	24,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					34,600			
単価					346	円/m		

参考資料（1）

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

単-171号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質合成樹脂管敷設	難燃FEP 径80mm 1条	m			100	945
電工			人	0.5	21,000	10,500	
	波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）	F E P 8 0 m m	m	100	840	84,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					94,500	
	単価					945	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 2
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 80mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	563
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.5	21,000	10,500			
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 80mm	m	100	458	45,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					56,300			
単価					563	円/m		

参考資料（1）

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

単-173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 13条 0%	単位	m	数量	100	単価	5,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6.5	21,000	136,500		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	1,300	286	371,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						508,300		
単価						5,083	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-174号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	21,000	8,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,400		
単価						84	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-175号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
						1		5,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	5,980	5,980		
計						5,980		
単価						5,980	円/巻	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-176号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 2.0mm	単位	m	数量	1	単価	45
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 2.0mm	m	1	45.5	45		
	計					45		
	単価					45	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-177号	中埋材(材料費)	砂	単位	m ³	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	1	3,000	3,000		
	計					3,000		
	単価					3,000	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-178号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正あり	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						100		3,308
電工			人	15.75	21,000	330,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						330,800		
単価						3,308	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-179号	厚鋼電線管（G）	呼び径 54 0%	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		920
厚鋼電線管		G 5 4	m	1	920.72	920		
計						920		
単価						920	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-180号	プルボックス設置	各種 新設 60cm 30cm 60cm	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		15,750
電工			人	0.75	21,000	15,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,750		
単価						15,750	円/個	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-181号	ハンドホール本体(材料費)	H2-9 900×900×900(T-25) (調整リング・鉄蓋含まず)	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		96,900
ハンドホール本体			基	1	96,900	96,900		
計						96,900		
単価						96,900	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-182号	ハンドホール蓋(材料費)	φ600 鉄蓋(T-25) (シリンダ [°] -錠対応型シリンダ [°] -錠付)	単位	枚	数量	1	単価	109,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハンドホール蓋	φ600 鉄蓋(T-25) (シリンダ [°] -錠対応型シリンダ [°] -錠付)	組	1	109,000	109,000		
	計					109,000		
	単価					109,000	円/枚	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-183号	ハンドホール本体(材料費)	H2-9 900×900×900(T-20) (調整リンク [°] ・鉄蓋含まず)	単位	基	数量	1	単価	85,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハンドホール本体	H2-9 900×900×900(T-20) (調整リンク [°] ・鉄蓋含まず)	基	1	85,700	85,700		
	計					85,700		
	単価					85,700	円/基	

参考資料（1）

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

単-184号	ハンドホール蓋(材料費)	φ600 鉄蓋(T-20)(シリング-錠対応型シリング-錠付)	単位	枚	数量	1	単価	106,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハンドホール蓋	φ600 鉄蓋(T-20)(シリング-錠対応型シリング-錠付)	組	1	106,500	106,500		
	計					106,500		
	単価					106,500	円/枚	

参考資料（1）

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

単-185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	6,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.9	17,640	15,876		
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	7,609	53,263	単-226号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						69,140		
単価						6,914	円/基	

参考資料（1）

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

単-186号	スパイラルダクト(材料費)	φ500×t0.6	単位	m	数量	1	単価	2,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スパイラルダクト	直管 φ500×t0.6	m	1	2,320	2,320		
	計					2,320		
	単価					2,320	円/m	

参考資料（1）

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

単-187号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	167,700
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 0	t	1.03	103,000	106,090			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費 (まるめ)		式	1		85			
計					167,700			
単価					167,700	円/t		

参考資料（1）

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

単-188号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	164,600
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	100,000	103,000			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
計					164,600			
単価					164,600	円/t		

参考資料（1）

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

単-189号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価	11,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	21,000	5,250		
普通作業員			人	0.35	17,640	6,174		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						11,430		
単価						11,430	円/極	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	接地棒(材料費)	φ10×1500mm リード端子付き	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1	1,220	1,220		
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 22mm2×500	本	1	550	550		
	計					1,770		
	単価					1,770	円/本	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	電線(材料費)	IV5.5sq	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm2	m	1	82.8	82		
	計					82		
	単価					82	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-192号	硬質塩化ビニル電線管(材料費)	VE16mm	単位	m	数量	1	単価	65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1	65.1	65		
	計					65		
	単価					65	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-193号	枠組アンカーボルト(材料費)	250×250 8mY、10m用	単位	組	数量	1	単価	11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明用アンカーボルト	250×250 8mY、10m用	組	1	11,300	11,300		
	計					11,300		
	単価					11,300	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-194号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費（H形鋼杭）		単位	t	数量		単価	630,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎	ポールアンカー100型-V H150~400	t	1	630,000	630,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					630,000		
	単価					630,000	円/t	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-195号	電線(材料費)	IV5.5sq	単位	m	数量		単価	82
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm2	m	1	82.8	82		
	計					82		
	単価					82	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-196号	硬質塩化ビニル電線管(材料費)	VE16mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル電線管	VE 16mm	m	1	65.1	65		
	計					65		
	単価					65	円/m	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-197号	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	無し	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜 昼間	施工条件II	式	1		408,050		
	諸雑費(まるめ)		式	1		50		
	計					408,100		
	単価					408,100	円/式	

参考資料（1）

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

単-198号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 不要 無し 8.0以下	単位	m 3	数量	1	単価	11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,263	7,263	WB824010 単- 227号	
	処分費（m 3）		m 3	1	2,585	2,585	WB020051 単- 228号	
	殻運搬	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,460	1,460	CB227010	
	計					11,308		
	単価					11,300	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-199号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		2,984
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト殻(車道)		都北産業(株)						
			m ³	100	2,984	298,400		
計						298,400		
単価						2,984	円/m ³	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-200号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		2,794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト殻(歩道)		都北産業(株)						
			m ³	100	2,794	279,400		
計						279,400		
単価						2,794	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-201号	土木一般世話役		単位	時間	数量		単価	
						1		3,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.125	26,460	3,307		
計						3,307		
単価						3,307	円/時間	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-202号	特殊作業員		単位	時間	数量		単価	
						1		3,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0.125	24,255	3,031		
計						3,031		
単価						3,031	円/時間	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-203号	普通作業員		単位	時間	数量		単価	2,205
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	0.125	17,640	2,205		
	計					2,205		
	単価					2,205	円/時間	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-204号	バックホウ(クローラ)運転	排出ガス型(第2次) 山積0.28m3(標準)	単位	時間	数量		単価	6,834
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	時間	1	6,834	6,834	単-229号	
	計					6,834		
	単価					6,834	円/時間	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-205号	バックホウ(クローラ)運転	排出ガス型(第2次) 山積0.45m3(標準)	単位	時間	数量	1	単価	7,989
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	時間	1	7,989	7,989	単-230号	
	計					7,989		
	単価					7,989	円/時間	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-206号	ダンプトラック運転	2t積級[普通・ディーゼル]	単位	時間	数量	1	単価	5,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	5,114	5,114	単-231号	
	計					5,114		
	単価					5,114	円/時間	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-207号	ダンプトラック運転	4t積級[普通・ディーゼル]	単位	時間	数量	1	単価	5,926
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	5,926	5,926	単- 232号	
	計					5,926		
	単価					5,926	円/時間	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-208号	トラック運転	4t級 2.9t吊[クレーン装置付]	単位	時間	数量	1	単価	6,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2. 9 t	時間	1	6,920	6,920	単- 233号	
	計					6,920		
	単価					6,920	円/時間	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-209号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		15,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	15,225	15,225		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						15,230		
単価						15,230	円／人日	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-210号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		11,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	11,865	11,865		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						11,870		
単価						11,870	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-211号	掘削（ICT）保守点検	土砂 片切掘削 61m3	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.013	26,460	343		
	計					343		
	単価					343	円/式	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-212号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オブカット 無し 5,000m3未満 3463m3	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.693	26,460	18,336		
	計					18,336		
	単価					18,336	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-213号	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 31064m3	単位	式	数量	1	単価	83,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.151	26,460	83,375		
計						83,375		
単価						83,375	円/式	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 7851m3	単位	式	数量	1	単価	26,936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.018	26,460	26,936		
計						26,936		
単価						26,936	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-215号	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 3214m2	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.664	26,460	17,569		
	計					17,569		
	単価					17,569	円/式	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-216号	システム初期費（ICT）	バックホ	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム初期費	バックホウ	式	1		598,000		
	計					598,000		
	単価					598,000	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-217号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		ブルドーザ	式	1		548,000		
計						548,000		
単価						548,000	円/式	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-218号	ICT活用効果等調査費	技術員0.5人	単位	工事	数量	1	単価	14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			個	0.5	29,000	14,500		
計						14,500		
単価						14,500	円/工事	

参考資料（1）

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

単-219号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員		個	1.75	29,000	50,750		50,750
	計					50,750		
	単価					50,750	円/工事	

参考資料（2）

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

単-220号	材料費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	購入土(シラス)	ほぐし	m ³	1	1,200	1,200		
	計					1,200		
	単価					1,200	円/m ³	

参考資料（2）

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

単-221号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	70,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	101	143	14,443			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.66	19,500	32,370			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					70,970			
単価					70,970	円/日		

参考資料（2）

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

単-222号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	70,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	101	143	14,443			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.66	19,500	32,370			
諸雑費(まるめ)		式	1		7			
計					70,970			
単価					70,970	円/日		

参考資料（2）

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

単-223号	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	13,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	24,150	3,864			
軽油	1.2号	L	18	143	2,574			
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,600	6,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					13,040			
単価					13,040	円/時間		

参考資料（2）

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

単-224号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価	1,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水平排水材	ドレインマット t=30 W=300	m	1	1,260	1,260		
	計					1,260		
	単価					1,260	円/m	

参考資料（2）

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

単-225号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	39,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150			
軽油	1. 2号	L	39.5	143	5,648			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 2 8 m 3（平積0. 2 m 3） 1. 7 t吊	日	1.6	6,370	10,192			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					39,990			
単価					39,990	円/日		

参考資料（2）

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

単-226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	7,609
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	24,150	4,105			
軽油	1.2号	L	4.3	143	614			
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	2,890	2,890			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,609			
単価					7,609	円/時間		

参考資料（2）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-227号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	屋間 機械施工 制約無	m 3	1	7,263	7,263		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,263		
	単価					7,263	円/m 3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-228号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート殻（無筋）	鹿島道路(株)都城合材製造所 都城北諸共同プラント	m 3	100	2,585	258,500		
	計					258,500		
	単価					2,585	円/m 3	

参考資料（2）

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

単-229号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3	単位	時間	数量	1	単価	6, 834
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	0.16	24,150	3,864		
軽油	1. 2号		L	6.3	143	900		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3		時間	1	2,070	2,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,834		
単価						6,834	円/時間	

参考資料（2）

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

単-230号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	7,989
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	0.16	24,150	3,864		
軽油	1.2号		L	9.2	143	1,315		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0.45m3		時間	1	2,810	2,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,989		
単価						7,989	円/時間	

参考資料（2）

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

単-231号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,114
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			人	0.17	20,790	3,534		
軽油	1. 2号		L	3.8	143	543		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		時間	1	1,000	1,000		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	37	37		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						5,114		
単価						5,114	円/時間	

参考資料（2）

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

単-232号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	5,926
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.17	20,790	3,534			
軽油	1. 2号	L	5.8	143	829			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,510	1,510			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	53	53			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5,926			
単価					5,926	円/時間		

参考資料（2）

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

単-233号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	6,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	24,150	4,105		
軽油		1. 2号	L	5.7	143	815		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2. 9 t	時間	1	2,000	2,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,920		
単価						6,920	円/時間	