

令和5年5月8日（令和5年5月22日）

# 冠山峠道路塚地区改良舗装工事

## 【工事設計書（公表資料）】

福井河川国道事務所

---

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

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	冠山峠道路塚地区改良舗装工事
工事地名	岐阜県揖斐郡揖斐川町塚地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 4月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 2月
2) 事務所名	福井河川国道事務所 工務第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	7022010002	1 4) 単価適用年月	2023年 4月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 4月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	176日間 自 令和 5年 5月 9日 (当初) 至 令和 5年10月31日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	岐阜県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	冠山峠地区 その2	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年 2月14日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装		式	1		205,993,672				
道路土工		式	1		4,422,541				
路床盛土工		式	1		3,556,230				
路床盛土	2.5m未満	m3	570	6,239	3,556,230			単-1号	
法面整形工		式	1		824,380				
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	1,880	438.5	824,380			単-2号	
防草コンクリート		式	1		41,931				
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	9	4,659	41,931			単-3号	
法面工		式	1		15,619,720				
法枠工		式	1		6,019,450				
吹付枠	梁断面 300×300	m2	131	45,950	6,019,450			単-4号	
鉄筋挿入工		式	1		9,600,270				

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.0m/本 削孔長 1.6m/本 削孔 径65mm	本	9	22,620	203,580			単-5号	
鉄筋挿入	SD345 D29 L=5.0m/本 削孔長 4.6m/本 削孔 径65mm	本	31	64,020	1,984,620			単-6号	
鉄筋挿入	SD345 D29 L=5.5m/本 削孔長 5.1m/本 削孔 径65mm	本	15	81,430	1,221,450			単-7号	
鉄筋挿入	SD345 D29 L=6.0m/本 削孔長 5.6m/本 削孔 径65mm	本	14	85,440	1,196,160			単-8号	
鉄筋挿入	SD345 D29 L=6.5m/本 削孔長 6.1m/本 削孔 径65mm	本	12	92,160	1,105,920			単-9号	
鉄筋挿入	SD345 D29 L=7.0m/本 削孔長 6.6m/本 削孔 径65mm	本	11	95,140	1,046,540			単-10号	
鉄筋挿入	SD345 D29 L=7.5m/本 削孔長 7.1m/本 削孔 径65mm	本	28	101,500	2,842,000			単-11号	
舗装工		式	1		56,915,918				
橋面防水工		式	1		5,117,276				
橋面防水 (1-2号橋)	塗膜防水	m2	106	2,114	224,084			単-12号	
橋面防水 (1号橋)	塗膜防水	m2	518	1,994	1,032,892			単-13号	
橋面防水 (2号橋)	塗膜防水	m2	508	2,051	1,041,908			単-14号	

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
橋面防水 (3号橋)	塗膜防水	m2	267	2,054	548,418			単-15号	
橋面防水 (4号橋)	塗膜防水	m2	248	2,070	513,360			単-16号	
橋面防水 (5号橋)	塗膜防水	m2	822	2,137	1,756,614			単-17号	
アスファルト舗装工 (本線車道)		式	1		40,547,694				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	6,870	1,127	7,742,490			単-18号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	6,740	902.6	6,083,524			単-19号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	6,760	2,025	13,689,000			単-20号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	6,680	1,951	13,032,680			単-21号	
アスファルト舗装工 (路肩舗装①)		式	1		234,792				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	72	1,127	81,144			単-22号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	72	2,134	153,648			単-23号	
アスファルト舗装工 (路肩舗装②)		式	1		2,939,356				

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	929	1,127	1,046,983			単-24号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	929	2,037	1,892,373			単-25号	
アスファルト舗装工 (1~5号橋)		式	1		8,076,800				
調整コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m3	8	27,830	222,640			単-26号	
基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	2,480	1,556	3,858,880			単-27号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	2,480	1,611	3,995,280			単-28号	
石・ブロック積(張)工		式	1		2,720,868				
作業土工		式	1		32,270				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	10	1,763	17,630			単-29号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	5	2,928	14,640			単-30号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		2,688,598				
コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 60cm 高さ 35cm	m	14	9,958	139,412			単-31号	

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリートブロック積	控え35cm	m2	79	28,630	2,261,770			単-32号	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	24	9,349	224,376			単-33号	
天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	1	63,040	63,040			単-34号	
排水構造物工		式	1		1,766,787				
作業土工		式	1		207,482				
床掘り	土砂	m3	80	246.7	19,736			単-35号	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	60	2,928	175,680			単-36号	
基面整正		m2	26	464.1	12,066			単-37号	
側溝工		式	1		303,038				
プレキャストU型側溝	PU1-B300×H300 (1)	m	24	7,026	168,624			単-38号	
プレキャストU型側溝	PU1-B300×H300 (2)	m	11	7,026	77,286			単-39号	
プレキャストU型側溝	PU3-B300×H300	m	5	8,812	44,060			単-40号	

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
側溝蓋	PC4-300	枚	6	2,178	13,068			単-41号	
管渠工		式	1		117,390				
ヒューム管(B形管)	P1-RC1-D300	m	3	17,450	52,350			単-42号	
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ300ダブル管	m	6	10,840	65,040			単-43号	
集水柵・マンホール工		式	1		664,627				
現場打ち街渠柵	G1-B500×L500×H800 18-8-40(高炉)	箇所	1	63,170	63,170			単-44号	
現場打ち街渠柵	G1-B500×L500×H1600 18-8-40(高炉)	箇所	1	154,000	154,000			単-45号	
現場打ち集水柵 (小段柵(6))	300×300×840 18-8-40(高炉)	箇所	1	45,080	45,080			単-46号	
現場打ち集水柵	G2-B500×L500×H900 18-8-40(高炉)	箇所	1	63,170	63,170			単-47号	
現場打ち集水柵	G2-B500×L500×H1700 18-8-40(高炉)	箇所	1	154,000	154,000			単-48号	
現場打ち集水柵	接続柵 B500×L500×H1000 18-8-40(高炉)	箇所	1	66,400	66,400			単-49号	
蓋	クレーチング蓋 500×500 用 T-25 ボルト固定	枚	2	31,990	63,980			単-50号	

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6mm メッキ	枚	2	21,980	43,960					単-51号
蓋	コンクリート蓋 B800×L800 24-12-25(20)(高炉)	枚	1	9,049	9,049					単-52号
蓋	コンクリート蓋 300×300用	枚	1	1,818	1,818					単-53号
排水工		式	1		474,250					
小段排水	PU1-B240×H240	m	10	6,536	65,360					単-54号
縦排水	PU-240×240×600(ソケット付き)	m	11	23,790	261,690					単-55号
蓋	縞鋼板蓋 600×400 t=6mm メッキ	枚	5	29,440	147,200					単-56号
縁石工		式	1		56,040					
縁石工		式	1		56,040					
アスカープ	再生細粒度アスコン(13) 2 15cm2以上235cm2未満	m	40	1,401	56,040					単-57号
踏掛版工		式	1		7,942,760					
踏掛版工 (1号橋)		式	1		1,583,680					

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
踏掛版 (A1)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	14	56,560	791,840			単-58号	
踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	14	56,560	791,840			単-59号	
踏掛版工 (2号橋)		式	1		1,576,960				
踏掛版 (A1)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	14	56,320	788,480			単-60号	
踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	14	56,320	788,480			単-61号	
踏掛版工 (3号橋)		式	1		1,576,960				
踏掛版 (A1)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	14	56,320	788,480			単-62号	
踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	14	56,320	788,480			単-63号	
踏掛版工 (4号橋)		式	1		1,576,960				
踏掛版 (A1)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	14	56,320	788,480			単-64号	
踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	14	56,320	788,480			単-65号	
踏掛版工 (5号橋)		式	1		1,628,200				

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
踏掛版 (A1)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	14	56,320	788,480					単-66号
踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	14	59,980	839,720					単-67号
防護柵工		式	1		18,006,808					
路側防護柵工		式	1		18,006,808					
カーブケーブール	Gc-C3-5E	m	1,389	12,760	17,723,640					単-68号
カーブケーブール	Gc-C3-4B	m	32	8,849	283,168					単-69号
区画線工		式	1		675,181					
区画線工		式	1		675,181					
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	1,230	317.7	390,771					単-70号
ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	m	2,380	119.5	284,410					単-71号
道路付属施設工		式	1		11,244,380					
作業土工		式	1		140,628					

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m3	60	289.1	17,346			単-72号	
床掘り	土砂 上記以外(小規模)	m3	20	2,155	43,100			単-73号	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	30	1,918	57,540			単-74号	
埋戻し	土砂 上記以外(小規模)	m3	5	3,786	18,930			単-75号	
基面整正		m2	8	464.1	3,712			単-76号	
配管・配線工		式	1		7,315,468				
保護砂	砂	m3	9	9,390	84,510			単-77号	
地中配管	角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×11条+75mm×2条	m	13	11,060	143,780			単-78号	
地中配管	角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×8条	m	2	6,610	13,220			単-79号	
地中配管	角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×4条	m	14	3,401	47,614			単-80号	
埋込配管	FEP 径50mm×11条+径75mm×2条	m	2	5,987	11,974			単-81号	
埋込配管	FEP 径50mm×6条	m	43	2,594	111,542			単-82号	

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
埋込配管	FEP 径50mm×5条	m	7	2,161	15,127			単-83号	
埋込配管	FEP 径50mm×2条	m	12	864.4	10,372			単-84号	
埋込配管	FEP 径50mm×1条	m	3	432.2	1,296			単-85号	
露出配管	厚鋼電線管 G54	m	539	8,817	4,752,363			単-86号	
露出配管	金属製可とう電線管 #63	m	17	5,317	90,389			単-87号	
ベルマウス	75×2 レジソコンクリート製 100mm	個	5	5,596	27,980			単-88号	
ベルマウス	50×9 レジソコンクリート製 100mm	個	5	14,430	72,150			単-89号	
ベルマウス	50×6 レジソコンクリート製 100mm	個	1	9,994	9,994			単-90号	
ベルマウス	50×4 レジソコンクリート製 100mm	個	1	6,733	6,733			単-91号	
ベルマウス	50×2 レジソコンクリート製 100mm	個	4	4,856	19,424			単-92号	
ベルマウス	50×1 レジソコンクリート製 100mm	個	1	4,477	4,477			単-93号	
ベルマウス	FEP 径 50mm	個	55	469	25,795			単-94号	

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
異種管接続材	#63-G54用	個	24	650	15,600			単-95号	
異種管接続材	FEP50/G54	個	12	4,620	55,440			単-96号	
埋設標識シート敷設	W=150 折込み2倍	m	10	237.8	2,378			単-97号	
橋梁添架物支持金物	G54(6) HDZT77 吊下げ型	組	66	24,860	1,640,760			単-98号	
橋梁添架物支持金物	G54(6) HDZT77 側壁型	組	9	16,950	152,550			単-99号	
引込柱配管工		式	1		8,984				
引込柱配管	FEP 径50mm×2条	箇所	1	8,984	8,984			単-100号	
ハットホル設置工		式	1		2,572,700				
プレキャストハットホル設置	HH-1 900×900×900 (R2K-60)	箇所	4	163,100	652,400			単-101号	
プレキャストハットホル設置	HH-2 900×900×900	箇所	6	190,900	1,145,400			単-102号	
現場打ちハットホル設置	HH-Aタイプ 18-8-40(高炉)	箇所	1	774,900	774,900			単-103号	
警報表示板基礎工		式	1		623,400				

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
警報表示板基礎	5300×1200×1300 24-12-25(20)(高炉)	基	1	623,400	623,400					単-104号
分電盤基礎工		式	1		460,400					
分電盤基礎	18-8-40(高炉)	箇所	1	460,400	460,400					単-105号
照明灯基礎工		式	1		122,800					
照明灯基礎	18-8-40(高炉)	基	1	122,800	122,800					単-106号
落石雪害防止工		式	1		57,531,109					
作業土工		式	1		109,689					
床掘り(掘削)	軟岩	m3	10	10,440	104,400					単-107号
床掘り(掘削)	軟岩	m3	3	1,763	5,289					単-108号
防雪柵工		式	1		24,849,420					
防雪雪庇柵	柵高3.5m	m	15	823,700	12,355,500					単-109号
せり出し防止柵基礎	18-8-40(高炉)	m	18	32,440	583,920					単-110号

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
せり出し防止柵	H=3.5m	m	20	595,500	11,910,000			単-111号	
雪崩予防柵工 (No. 123付近)		式	1		26,150,800				
雪崩予防柵	柵高3.5m	m	47	556,400	26,150,800			単-112号	
雪崩予防柵工 (2号トンネル起点側坑口)		式	1		6,421,200				
雪崩予防柵基礎	18-8-40(高炉)	基	4	659,500	2,638,000			単-113号	
雪崩予防柵	柵高2.5m 柵長4m 固定柵	基	4	945,800	3,783,200			単-114号	
橋梁付属物工		式	1		29,091,560				
伸縮装置工 (1-2号橋)		式	1		1,857,800				
鋼・コ`ム製伸縮装置 (A1)	伸縮量 40mm	m	7	146,300	1,024,100			単-115号	
鋼・コ`ム製伸縮装置 (A2)	伸縮量 20mm	m	7	119,100	833,700			単-116号	
伸縮装置工 (1号橋)		式	1		1,769,600				
鋼・コ`ム製伸縮装置 (A1)	伸縮量 30mm	m	7	107,300	751,100			単-117号	

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼・ｺﾞﾙﾌ製伸縮装置 (A2)	伸縮量 60mm	m	7	145,500	1,018,500			単-118号	
伸縮装置工 (2号橋)		式	1		9,224,600				
鋼・ｺﾞﾙﾌ製伸縮装置 (A1)	伸縮量 140mm	m	7	658,900	4,612,300			単-119号	
鋼・ｺﾞﾙﾌ製伸縮装置 (A2)	伸縮量 140mm	m	7	658,900	4,612,300			単-120号	
伸縮装置工 (3号橋)		式	1		1,624,700				
鋼・ｺﾞﾙﾌ製伸縮装置 (A1)	伸縮量 30mm	m	7	107,300	751,100			単-121号	
鋼・ｺﾞﾙﾌ製伸縮装置 (A2)	伸縮量 40mm	m	7	124,800	873,600			単-122号	
伸縮装置工 (4号橋)		式	1		1,572,900				
鋼・ｺﾞﾙﾌ製伸縮装置 (A1)	伸縮量 20mm	m	7	100,600	704,200			単-123号	
鋼・ｺﾞﾙﾌ製伸縮装置 (A2)	伸縮量 40mm	m	7	124,100	868,700			単-124号	
伸縮装置工 (5号橋)		式	1		13,041,960				
鋼・ｺﾞﾙﾌ製伸縮装置 (A1)	伸縮量 230mm	m	7.2	894,400	6,439,680			単-125号	

# 設計内訳書

工事名	冠山峠道路塚地区改良舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼・コ <sup>レ</sup> ム製伸縮装置 (A2)	伸縮量 230mm	m	7.4	892,200	6,602,280			単-126号	
直接工事費		式	1		205,993,672				
共通仮設費		式	1		19,396,300				
共通仮設費		式	1		1,805,300				
技術管理費		式	1		55,300				
道路施設基本データ作成費		工事	1		55,300			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,750,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		17,591,000				
純工事費		式	1		225,389,972				
現場管理費		式	1		51,997,000				
工事原価		式	1		277,386,972				
一般管理費等		式	1		41,413,028				





# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		1	単価	6,239
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満		m3	1	6,239	6,239		
計							6,239		
単価							6,239	円/m3	

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	法面整形(盛土部)	法面締め無 現場制約無	単位	m2	数量		1	単価	438.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部 無し 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		m2	1	438.5	438.5		
計							438.5		
単価							438.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3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	9	単価	4,659
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	防草コンクリート	m2	2	5,669	11,338			
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m2	9	3,299	29,691			
養生工	防草コンクリート	m2	9	99.77	897.93			
計					41,926.93			
単価					4,659	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	吹付枠	梁断面 300×300	単位	m2	数量	131	単価	45,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラス張工 [市場単価]	250m2未満 無	m 2	131	2,884	377,804		
	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 300×300 100m以上250m未満 スターラップ 含む	m	220	23,175	5,098,500		
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		m 3	2	68,500	137,000		
	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 250m2未満 無 無 有	m 2	76	5,336	405,536		
	計					6,018,840		
	単価					45,950	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.0m/本 削孔長 1.6m/本 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	22,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 1.6m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	1.6	12,970	20,752			
スペーサー	D19用 電気めっき	個	2	500	1,000			
パルスース	D19用	個	1	810	810			
先端キャップ	D19用	個	1	54	54			
計					22,616			
単価					22,620	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	鉄筋挿入	SD345 D29 L=5.0m/本 削孔長 4.6m/本 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	64,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		I 削孔に要する重機の搬入可能 4.6m/箇所 65mm/箇所 5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	m	4.6	12,280	56,488		
スパーサー		D29用 電気めっき	個	3	1,230	3,690		
パルスース		D29用	個	1	3,590	3,590		
先端キャップ		D29用	個	1	250	250		
計						64,018		
単価						64,020	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	鉄筋挿入	SD345 D29 L=5.5m/本 削孔長 5.1m/本 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	81,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		削孔長5.1m/本 削孔径65mm	m	5.1	9,424.5	48,064.95		
異形棒鋼ロックボルト		D29用 SD345 (めっき付き)	m	5.5	2,770	15,235		
グラウト材		普通ポルトランドセメント	m <sup>3</sup>	0.024	26,000	624		
スペーサー		D29用 電気めっき	個	4	1,230	4,920		
ヘルシース		D29用	個	1	3,590	3,590		
先端キャップ		D29用	個	1	250	250		
頭部処理材		D29用	組	1	8,740	8,740		
計						81,423.95		
単価						81,430	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	鉄筋挿入	SD345 D29 L=6.0m/本 削孔長 5.6m/本 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	85,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		削孔長5.6m/本 削孔径65mm	m	5.6	9,043.4	50,643.04		
異形棒鋼ロックボルト		D29用 SD345 (めっき付き)	m	6	2,770	16,620		
グラウト材		普通ポルトランドセメント	m <sup>3</sup>	0.026	26,000	676		
スペーサー		D29用 電気めっき	個	4	1,230	4,920		
ヘルシース		D29用	個	1	3,590	3,590		
先端キャップ		D29用	個	1	250	250		
頭部処理材		D29用	組	1	8,740	8,740		
計						85,439.04		
単価						85,440	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	鉄筋挿入	SD345 D29 L=6.5m/本 削孔長 6.1m/本 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	92,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		削孔長6.1m/本 削孔径65mm	m	6.1	9,167	55,918.7		
異形棒鋼ロックボルト		D29用 SD345 (めっき付き)	m	6.5	2,770	18,005		
グラウト材		普通ポルトランドセメント	m <sup>3</sup>	0.028	26,000	728		
スペーサー		D29用 電気めっき	個	4	1,230	4,920		
ヘルシース		D29用	個	1	3,590	3,590		
先端キャップ		D29用	個	1	250	250		
頭部処理材		D29用	組	1	8,740	8,740		
計						92,151.7		
単価						92,160	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	鉄筋挿入	SD345 D29 L=7.0m/本 削孔長 6.6m/本 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	95,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		削孔長6.6m/本 削孔径65mm	m	6.6	8,703.5	57,443.1		
異形棒鋼ロックボルト		D29用 SD345 (めっき付き)	m	7	2,770	19,390		
グラウト材		普通ポルトランドセメント	m <sup>3</sup>	0.031	26,000	806		
スペーサー		D29用 電気めっき	個	4	1,230	4,920		
ヘルシース		D29用	個	1	3,590	3,590		
先端キャップ		D29用	個	1	250	250		
頭部処理材		D29用	組	1	8,740	8,740		
計						95,139.1		
単価						95,140	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋挿入	SD345 D29 L=7.5m/本 削孔長 7.1m/本 削孔径65mm	単位	本	数量	1	単価	101,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工		削孔長7.1m/本 削孔径65mm	m	7.1	8,776.63	62,314.07		
異形棒鋼ロックボルト		D29用 SD345 (めっき付き)	m	7.5	2,770	20,775		
グラウト材		普通ポルトランドセメント	m <sup>3</sup>	0.033	26,000	858		
スペーサー		D29用 電気めっき	個	4	1,230	4,920		
ヘルシース		D29用	個	1	3,590	3,590		
先端キャップ		D29用	個	1	250	250		
頭部処理材		D29用	組	1	8,740	8,740		
計						101,447.07		
単価						101,500	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	橋面防水 (1-2号橋)	塗膜防水	単位	m2	数量		単価	
						1		2,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設 有 20.677m/100m2 有 28.195m/100m2 200m2以上 無 無	m 2	1	2,114	2,114		
計						2,114		
単価						2,114	円/m2	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	橋面防水 (1号橋)	塗膜防水	単位	m2	数量		単価	
						1		1,994
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設 有 14.68m/100m2 有 14.487m/100m2 200m2以上 無 無	m 2	1	1,994	1,994		
計						1,994		
単価						1,994	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	橋面防水 (2号橋)	塗膜防水	単位	m2	数量		1	単価	2,051
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜系防水		新設 有 15.447m/100m2 有 28.532m/100m2 200m2以上 無 無	m 2	1	2,051	2,051			
計						2,051			
単価						2,051	円/m2		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	橋面防水 (3号橋)	塗膜防水	単位	m2	数量		1	単価	2,054
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜系防水		新設 有 14.286m/100m2 有 33.807m/100m2 200m2以上 無 無	m 2	1	2,054	2,054			
計						2,054			
単価						2,054	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	橋面防水 (4号橋)	塗膜防水	単位	m2	数量		1	単価	2,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜系防水		新設 有 16.99m/100m2 有 28.571m/100m2 200m2以上 無 無	m 2	1	2,070	2,070			
計						2,070			
単価						2,070	円/m2		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	橋面防水 (5号橋)	塗膜防水	単位	m2	数量		1	単価	2,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜系防水		新設 有 22.417m/100m2 有 28.611m/100m2 200m2以上 無 無	m 2	1	2,137	2,137			
計						2,137			
単価						2,137	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,127	1,127		
計						1,127		
単価						1,127	円/m2	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	902.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	902.6	902.6		
計						902.6		
単価						902.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,025
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	2,025	2,025		
計						2,025		
単価						2,025	円/m2	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,951
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 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,951	1,951		
計						1,951		
単価						1,951	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,127
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,127	1,127		
	計					1,127		
	単価					1,127	円/m2	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,134
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) フライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,134	2,134		
	計					2,134		
	単価					2,134	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,127
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,127	1,127		
計						1,127		
単価						1,127	円/m2	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,037
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 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	2,037	2,037		
計						2,037		
単価						2,037	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	調整コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	27,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	27,830	27,830		
計						27,830		
単価						27,830	円/m3	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,556
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(20) 無し 全ての費用	m 2	1	1,556	1,556		
計						1,556		
単価						1,556	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,611	1,611		
計						1,611		
単価						1,611	円/m2	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	1,763
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,763	1,763		
計						1,763		
単価						1,763	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,928	2,928		
計						2,928		
単価						2,928	円/m3	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	コンクリートブロック基礎	18-8-40(高炉) 底幅 60cm 高さ 35cm	単位	m	数量	10	単価	9,958
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) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	1.475	67,510	99,577.25		
計						99,577.25		
単価						9,958	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	コンクリートブロック積	控え35cm	単位	m2	数量		単価	28,630
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) 0.42m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	28,630	28,630		
計						28,630		
単価						28,630	円/m2	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量		単価	9,349
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	9,349	9,349		
計						9,349		
単価						9,349	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1.3	単価	63,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m3	1.3	62,760	81,588		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.095	3,800	361		
計						81,949		
単価						63,040	円/m3	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	246.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m3	1	246.7	246.7		
計						246.7		
単価						246.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	単位	m3	数量	1	単価	2,928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	2,928	2,928		
計						2,928		
単価						2,928	円/m3	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	464.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	464.1	464.1		
計						464.1		
単価						464.1	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	プレキャストU型側溝	PU1-B300×H300 (1)	単位	m	数量	1	単価	7,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	7,026	7,026		
計						7,026		
単価						7,026	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	プレキャストU型側溝	PU1-B300×H300 (2)	単位	m	数量	1	単価	7,026
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	7,026	7,026		
計						7,026		
単価						7,026	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	プレキャストU型側溝	PU3-B300×H300	単位	m	数量	1	単価	8,812
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	8,812	8,812		
計						8,812		
単価						8,812	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	側溝蓋	PC4-300	単位	枚	数量	1	単価	2,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	2,178	2,178		
計						2,178		
単価						2,178	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	ヒューム管(B形管)	P1-RC1-D300	単位	m	数量	1	単価	17,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 300mm 90° 巻き 有り 外圧管1種 18-8-40(高炉) 全ての費用	m	1	17,450	17,450		
計						17,450		
単価						17,450	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ300 タプル管	単位	m	数量	10	単価	10,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	10	5,793	57,930		
フィルター材		単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用	m <sup>3</sup>	5.12	9,842	50,391.04		
計						108,321.04		
単価						10,840	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-44号	現場打ち街渠柵	G1-B500×L500×H800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	63,170	63,170	
	計					63,170	
	単価					63,170	円/箇所

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	現場打ち街渠柵	G1-B500×L500×H1600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-40(高炉) 1.03m3を超え1.09m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	142,500	142,500	
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	5	2,290	11,450	
	計					153,950	
	単価					154,000	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.04	
						歩掛使用年月	2023.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	現場打ち集水桝 (小段桝(6))	300×300×840 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	45,080
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) 0.24m3を超え0.26m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	45,080	45,080		
計						45,080		
単価						45,080	円/箇所	

						単価使用年月	2023.04	
						歩掛使用年月	2023.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	現場打ち集水桝	G2-B500×L500×H900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	63,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	63,170	63,170		
計						63,170		
単価						63,170	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	現場打ち集水桝	G2-B500×L500×H1700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	154,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.03m3を超え1.09m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	142,500	142,500		
	足掛金具	W=300 φ19 全樹脂巻き	個	5	2,290	11,450		
	計					153,950		
	単価					154,000	円/箇所	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	現場打ち集水桝	接続桝 B500×L500×H1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	66,400
	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) 0.43m3を超え0.46m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	66,400	66,400		
	計					66,400		
	単価					66,400	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	蓋	グレチング 蓋 500×500用 T-25 ホルト固定	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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	31,990	31,990		
	計					31,990		
	単価					31,990	円/枚	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6mm ムギ	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	21,980	21,980		
	計					21,980		
	単価					21,980	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	蓋	コンクリート蓋 B800×L800 24-12-25(20)(高炉)	単位	枚	数量	1	単価	9,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.088	33,770	2,971.76		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.456	8,848	4,034.68		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.011	185,600	2,041.6		
計						9,048.04		
単価						9,049	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	蓋	コンクリート蓋 300×300用	単位	枚	数量	1	単価	1,818
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 小段面部	枚	1	1,818	1,818		
計						1,818		
単価						1,818	円/枚	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	小段排水	PU1-B240×H240	単位	m	数量	1	単価	6,536
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し	m	1	6,536	6,536		
計						6,536		
単価						6,536	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	縦排水	PU-240×240×600(ソケット付き)	単位	m	数量	10	単価	23,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=600mm 60kg/個以下 無し 縦排水部 無し	m	10	11,560	115,600			
型枠工	縦排水溝	m <sup>2</sup>	4	11,770	47,080			
コンクリート打設工	縦排水溝 ラフレンソクレーン 18-8-40(高炉) 無し 10m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り 標準	m <sup>2</sup>	10	7,319	73,190			
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m <sup>2</sup>	10	194.1	1,941			
計					237,811			
単価					23,790	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	蓋	縞鋼板蓋 600×400 t=6mm メッキ	単位	枚	数量	1	単価	29,440
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	26,680	26,680		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	624.8	2,499.2		
あと施工アンカー		M10×60 電気亜鉛めっき	本	4	64.5	258		
計						29,437.2		
単価						29,440	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	アスカーブ	再生細粒度アスコン(13) 215cm2以上235cm2未満	単位	m	数量	1	単価	1,401
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスカーブ		215cm2以上235cm2未満 再生細粒度アスコン(13) 全ての費用	m	1	1,401	1,401		
計						1,401		
単価						1,401	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	踏掛版(A1)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	14	単価	56,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.12t/m3以上0.14t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m3	14	56,320	788,480		
アスファルト乳剤		PK-3 プライムコート用	L	32	104	3,328		
計						791,808		
単価						56,560	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量		単価	56,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.12t/m3以上0.14t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	14	56,320	788,480		
アスファルト乳剤		P K-3 プライムコート用	L	32	104	3,328		
計						791,808		
単価						56,560	円/m3	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	踏掛版 (A1)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量		単価	56,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.12t/m3以上0.14t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	1	56,320	56,320		
計						56,320		
単価						56,320	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	踏掛版	24-12-25(20)(高炉) 0.12t/m3以上0.14t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	1	56,320	56,320	
	計					56,320	
	単価					56,320	円/m3

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	踏掛版 (A1)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	踏掛版	24-12-25(20)(高炉) 0.12t/m3以上0.14t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	1	56,320	56,320	
	計					56,320	
	単価					56,320	円/m3

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量		1	単価	56,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	踏掛版	24-12-25(20)(高炉) 0.12t/m3以上0.14t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	1	56,320	56,320			
	計					56,320			
	単価					56,320	円/m3		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	踏掛版 (A1)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量		1	単価	56,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	踏掛版	24-12-25(20)(高炉) 0.12t/m3以上0.14t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	1	56,320	56,320			
	計					56,320			
	単価					56,320	円/m3		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量		1	単価	56,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.12t/m3以上0.14t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	1	56,320	56,320			
計						56,320			
単価						56,320	円/m3		

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	踏掛版 (A1)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量		1	単価	56,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.12t/m3以上0.14t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m 3	1	56,320	56,320			
計						56,320			
単価						56,320	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	踏掛版 (A2)	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	1	単価	59,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	踏掛版	24-12-25(20)(高炉) 0.14t/m3以上0.16t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m3	1	59,980	59,980		
	計					59,980		
	単価					59,980	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	カートケーブル	Gc-C3-5E	単位	m	数量	1,389	単価	12,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	255	8,848	2,256,240			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	11	33,460	368,060			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	36	27,830	1,001,880			
中間支柱	土中建込 耐雪型 路側用 C種 メッキ 有 無 標準	本	277	24,590	6,811,430			
端末支柱	耐雪型 路側用 C種 メッキ 有 有 有 再生クラッシュラン 40~0 0.39m <sup>3</sup> /本 標準	本	20	92,030	1,840,600			
ケーブル張	路側用 C種 有 有 40組/100m 標準	m	1,389	3,916	5,439,324			
計					17,717,534			
単価					12,760	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	ガードケーブル	Gc-C3-4B	単位	m	数量	32	単価	8,849
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間支柱		コンクリート建込 標準型 路側用 C種 メッキ 有標準	本	8	18,710	149,680		
ケーブル張		路側用 C種 有 有 50組/100m 標準	m	32	4,171	133,472		
計						283,152		
単価						8,849	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	溶融式区画線	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	317.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	317.7	317.7		
計						317.7		
単価						317.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	ペイント式区画線	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1	単価	119.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し ペイント式水性型 無し 実線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用	m	1	119.5	119.5		
計						119.5		
単価						119.5	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	289.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m <sup>3</sup>	1	289.1	289.1		
計						289.1		
単価						289.1	円/m <sup>3</sup>	

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	床掘り	土砂 上記以外(小規模)	単位	m3	数量		単価	2,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	2,155	2,155		
計						2,155		
単価						2,155	円/m3	

							単価使用年月	2023.04
							歩掛使用年月	2023.04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量		単価	1,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,918	1,918		
計						1,918		
単価						1,918	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	埋戻し	土砂 上記以外(小規模)	単位	m3	数量	1	単価	3,786
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,786	3,786		
計						3,786		
単価						3,786	円/m3	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	464.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	464.1	464.1		
計						464.1		
単価						464.1	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	保護砂	砂	単位	m3	数量	1	単価	9,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,786	3,786			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m 3	1.2	4,670	5,604			
計					9,390			
単価					9,390	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一78号	地中配管	角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×11条+75mm×2条	単位	m	数量	1	単価	11,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地中埋設配管		角型多条電線管 FEP 径 50mm×11条+75mm×2条	m	1	1,550	1,550		
角型多条電線管(FEP)		φ50(難燃性)(呼び線含む)	m	11	707	7,777		
角型多条電線管(FEP)		φ75(難燃性)(呼び線含む)	m	2	865	1,730		
計						11,057		
単価						11,060	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	地中配管	角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×8条	単位	m	数量	1	単価	6,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地中埋設配管		角型多条電線管 FEP 径 50mm×8条	m	1	953.4	953.4		
角型多条電線管(FEP)		φ50(難燃性)(呼び線含む)	m	8	707	5,656		
計						6,609.4		
単価						6,610	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	地中配管	角型多条電線管(難燃性) FEP 径 50mm×4条	単位	m	数量	1	単価	3,401
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地中埋設配管		角型多条電線管 FEP 径 50mm×4条	m	1	572.1	572.1		
角型多条電線管(FEP)		φ50(難燃性)(呼び線含む)	m	4	707	2,828		
計						3,400.1		
単価						3,401	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	埋込配管	FEP 径50mm×11条+径75mm×2条	単位	m	数量	1	単価	5,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 11条 0%	m	1	4,754	4,754		
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 2条 0%	m	1	1,233	1,233		
計						5,987		
単価						5,987	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	埋込配管	FEP 径50mm×6条	単位	m	数量	1	単価	2,594
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 6条 0%	m	1	2,594	2,594		
計						2,594		
単価						2,594	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	埋込配管	FEP 径50mm×5条	単位	m	数量	1	単価	2,161
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 5条 0%	m	1	2,161	2,161		
計						2,161		
単価						2,161	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	埋込配管	FEP 径50mm×2条	単位	m	数量	1	単価	864.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	m	1	864.4	864.4		
計						864.4		
単価						864.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	埋込配管	FEP 径50mm×1条	単位	m	数量	1	単価	432.2
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	432.2	432.2			
計					432.2			
単価					432.2	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	露出配管	厚鋼電線管 G54	単位	m	数量	539	単価	8,817
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 1ドル留め 2m未満 補正あり	m	539	4,172	2,248,708		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54 15%	m	539	1,259	678,601		
多条配管用Uボルト		G54用 2段用 溶融亜鉛めっき	個	225	1,400	315,000		
多条配管用Uボルト		G54用 1段用 溶融亜鉛めっき	個	225	1,070	240,750		
多条配管用Uスパーサー		G54用 溶融亜鉛めっき	個	225	4,590	1,032,750		
多条配管用Uマット		G54用 溶融亜鉛めっき	個	225	1,050	236,250		
計						4,752,059		
単価						8,817	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	露出配管	金属製可とう電線管 #63	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設	m	1	2,837	2,837			
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 63mm	m	1	2,480	2,480			
計						5,317			
単価						5,317	円/m		

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	ヘルマウス	75×2 レジソコンクリート製 100mm	単位	個	数量	単価	金額	単価	5,596
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヘルマウスブロック		75×2	個	1	5,596	5,596			
計						5,596			
単価						5,596	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	ヘルマウス	50×9 レジコンクリート製 100mm	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ヘルマウスブロック	50×9	個	1	14,427	14,427			
	計					14,427			
	単価					14,430	円/個		

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	ヘルマウス	50×6 レジコンクリート製 100mm	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ヘルマウスブロック	50×6	個	1	9,994	9,994			
	計					9,994			
	単価					9,994	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	ヘルマウス	50×4 レジコンクリート製 100mm	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ヘルマウスブロック	50×4	個	1	6,733	6,733			6,733
	計								6,733
	単価								6,733 円/個

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	ヘルマウス	50×2 レジコンクリート製 100mm	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ヘルマウスブロック	50×2	個	1	4,856	4,856			4,856
	計								4,856
	単価								4,856 円/個

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	ベルマウス	50×1 レジコンクリート製 100mm	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ベルマウスブロック	50×1	個	1	4,477	4,477			
	計					4,477			
	単価					4,477	円/個		

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	ベルマウス	FEP 径 50mm	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質電線管用付属品 (FEP用)	ベルマウス 50mm	個	1	469	469			
	計					469			
	単価					469	円/個		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	異種管接続材	#63-G54用	単位	個	数量	1	単価	650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属製可とう電線管付属品		コンビネーションカップリング 厚鋼用 63mm	個	1	650	650		
計						650		
単価						650	円/個	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	異種管接続材	FEP50/G54	単位	個	数量	1	単価	4,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用)		異種管接続材料 (H型) 50mm	組	1	4,620	4,620		
計						4,620		
単価						4,620	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	埋設標識シート敷設	W=150 折込み2倍	単位	m	数量	1	単価	237.8
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	1	95.34	95.34			
埋設表示シート	W=150 2倍	m	1	142.4	142.4			
計					237.74			
単価					237.8	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	橋梁添架物支持金物	G54(6) HDZT77 吊下げ型	単位	組	数量	1	単価	24,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金具設置		20kg以下	箇所	1	6,160	6,160		
配管支持金具(吊下げ型)		G54(6)用 SS400 亜鉛メッキ	組	1	14,500	14,500		
ボルト		M12×30L(SUS)	本	4	44.4	177.6		
ワッシャー		M12(SUS)	枚	4	10.4	41.6		
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	4	624.8	2,499.2		
あと施工アンカー		M12×50 ステンレス	本	4	370	1,480		
計						24,858.4		
単価						24,860	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	橋梁添架物支持金物	G54(6) HDZT77 側壁型	単位	組	数量	1	単価	16,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支持金具設置	20kg以下	箇所	1	6,160	6,160		
	配管支持金具(側壁型)	G54(6)用 SS400 亜鉛メッキ	組	1	8,500	8,500		
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	2	624.8	1,249.6		
	コンクリートアンカーボルト	M12×100L(SUS)	本	2	520	1,040		
	計					16,949.6		
	単価					16,950	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	引込柱配管	FEP 径50mm×2条	単位	箇所	数量	1	単価	8,984
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 2条 0%	m	3.5	864.4	3,025.4		
	接地設置	D種接地 補正あり	極	1	5,958	5,958		
	計					8,983.4		
	単価					8,984	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	プレキャストハットホル設置	HH-1 900×900×900 (R2K-60)	単位	箇所	数量	1	単価	163,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.154	1,461	224.99			
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	26,870	26,870			
モルタル練	高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.049	93,530	4,582.97			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.416	8,848	3,680.76			
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	2	624.8	1,249.6			
ハットホル	HH-1 900×900×900 (R2K-60鉄蓋付)	基	1	123,000	123,000			
足掛金物(後付け用)	φ19 全樹脂巻き	個	1	3,460	3,460			
計					163,068.32			
単価					163,100	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	プレキャストハットホール設置	HH-2 900×900×900	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	190,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1,538	1,461	2,247.01				
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	26,870	26,870				
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	2	624.8	1,249.6				
ハットホール	HH-2 900×900×900 鉄蓋(φ600 T-25)含む	基	1	157,000	157,000				
足掛金物(後付け用)	φ19 全樹脂巻き	個	1	3,460	3,460				
計					190,826.61				
単価					190,900	円/箇所			

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	現場打ちハトホール設置	HH-Aタイプ 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	774,900
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 <sup>2</sup>	6.03	1,461	8,809.83			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.301	33,660	10,131.66			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	6.445	33,660	216,938.7			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	37.386	9,832	367,579.15			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.531	185,600	98,553.6			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.029	183,500	5,321.5			
蓋設置		200kg以下	組	1	3,956	3,956			
ハトホール鉄蓋		R2K-60	組	1	52,100	52,100			
足掛金具		W=300 φ19 全樹脂巻き	個	5	2,290	11,450			
計						774,840.44			
単価						774,900		円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	警報表示板基礎	5300×1200×1300 24-12-25(20)(高炉)	単位	基	数量	1	単価	623,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生		m <sup>3</sup>	8.268	33,990	281,029.32		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		m <sup>2</sup>	16.9	9,832	166,160.8		
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		m <sup>2</sup>	7.7	1,665	12,820.5		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	0.121	185,600	22,457.6		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		t	0.1	183,500	18,350		
基礎用アンカーボルト	8-M36×900L		基	1	109,000	109,000		
接地設置	D種接地 補正あり		極	1	5,958	5,958		
連結式接地棒	φ100×1500mm		本	1	1,400	1,400		
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm <sup>2</sup>		m	3	59.8	179.4		
硬質ビニル電線管	VE 16mm		m	2.5	65.1	162.75		
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 1条 0%		m	2.5	616.2	1,540.5		



# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	分電盤基礎	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	460,400
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 <sup>2</sup>	4.05	1,461	5,917.05		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.72	33,460	24,091.2		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 パッキン(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	2.34	33,660	78,764.4		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	10.11	9,832	99,401.52		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板 t=10	m <sup>2</sup>	1.17	3,800	4,446		
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	5,958	5,958		
手摺り		SGP φ27.2×t2.8 L=1631	組	2	120,000	240,000		
アンカーボルト		M12×70L(SUS)	本	4	340	1,360		
600Vビニル絶縁電線		I V 5.5mm <sup>2</sup>	m	3	92.2	276.6		
硬質ビニル電線管		V E 16mm	m	2.5	65.1	162.75		
計						460,377.52		



# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	照明灯基礎	18-8-40(高炉)	単位	基	数量	1	単価	122,800
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 <sup>2</sup>	0.02	1,461	29.22			
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	7,883	7,883			
スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	1.7	2,980	5,066			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.334	33,460	11,175.64			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.003	185,600	556.8			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.011	183,500	2,018.5			
照明用アンカーボルト	M24×580L	本	4	24,000	96,000			
計					122,729.16			
単価					122,800	円/基		

# 1次単価表

							単価使用年月	2023.04	
							歩掛使用年月	2023.04	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-107号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	10,440
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 現場制約あり	軟岩(I)	m3	1	10,440	10,440		
計							10,440		
単価							10,440	円/m3	

							単価使用年月	2023.04		
							歩掛使用年月	2023.04		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-108号	床掘り(掘削)	軟岩	単位	m3	数量		1	単価	1,763	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		軟岩	オープンカット 無し	1,000m3未満	有り	(50,000m3未満) 無し	m3	1	1,763	1,763
計							1,763			
単価							1,763	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	防雪雪庇柵	柵高3.5m	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防雪雪庇柵	H=3.5m	基	10	56,230	562,300		
	雪庇防止板	NP-3500A型	基	8	1,144,000	9,152,000		
	雪庇防止板	NP-3500B型	基	2	1,320,000	2,640,000		
	計					12,354,300		
	単価					823,700	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	せり出し防止柵基礎	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	単価	金額	単価	32,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パツホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		m <sup>3</sup>	10	33,660	336,600			
箱抜き	各種 全ての費用		m	10	3,636	36,360			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パツホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		m <sup>3</sup>	4	33,660	134,640			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	0.39	185,600	72,384			
目地板	30m <sup>2</sup> 未満 瀝青繊維質目地板 t=10		m <sup>2</sup>	1	3,800	3,800			
計						583,784			
単価						32,440		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	せり出し防止柵	H=3.5m	単位	m	数量	単価	金額	単価	595,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
せり出し防止柵設置	H=3.5m	m	20	39,580	791,600				
中間主柱(標準)構成	H-250×250×9×14 L=4400	本	9	393,600	3,542,400				
中間主柱(端末)構成	H-250×250×9×14 L=4400	本	2	449,600	899,200				
端末主柱構成	H-250×250×9×14 L=4400	本	2	822,000	1,644,000				
中間胴縁	□-100×100×3.2 L=1480	本	10	33,000	330,000				
端末胴縁	□-100×100×3.2 L=1615	本	2	41,000	82,000				
金網・ロープ構成	φ3.2×50(C3500) φ18(3×7)G/O	m	198	22,920	4,538,160				
スパイラル鉄筋	D10 L=12000	本	13	6,300	81,900				
計					11,909,260				
単価					595,500	円/m			

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	雪崩予防柵	柵高3.5m	単位	m	数量	47	単価	556,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(鋼管) 267.4mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 3m/本 0m/本 6.5m/本 無し	本	11	179,700	1,976,700			
雪崩予防柵設置工	柵高3.5m	m	47	24,160	1,135,520			
雪崩予防柵(A)	柵高3.5m	m	24	521,000	12,504,000			
雪崩予防柵(B)	柵高3.5m	m	23	458,000	10,534,000			
計					26,150,220			
単価					556,400	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	雪崩予防柵基礎	18-8-40(高炉)	単位	基	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		m 3	15.06	25,240	380,114.4	
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		m 2	28.41	9,832	279,327.12	
	計						659,441.52	
	単価						659,500	円/基

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	雪崩予防柵	柵高2.5m 柵長4m 固定柵	単位	基	数量	1	単価	945,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
雪崩予防柵		固定柵 PC製 ラフレレンソクレーン 15m以上20m以下 標準	基	1	228,900	228,900		
ハ		200×200×4000	本	5	79,700	398,500		
梁		300×200×3096	本	2	91,800	183,600		
柱		200×200×2978	本	2	59,900	119,800		
コ		150×200×10	枚	2	1,000	2,000		
コ		150×250×10	枚	10	1,300	13,000		
計						945,800		
単価						945,800	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	鋼・コン製伸縮装置 (A1)	伸縮量 40mm	単位	m	数量	7	単価	146,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有	m	7	145,100	1,015,700		
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	1.7	4,840	8,228		
計						1,023,928		
単価						146,300	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	鋼・コン製伸縮装置 (A2)	伸縮量 20mm	単位	m	数量	7	単価	119,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有	m	7	117,900	825,300		
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	1.7	4,840	8,228		
計						833,528		
単価						119,100	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	鋼・コ <sup>レ</sup> ム製伸縮装置 (A1)	伸縮量 30mm	単位	m	数量	7	単価	107,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有	m	7	105,900	741,300		
シール材		シリコーン系 プライマー含む	L	1.9	4,840	9,196		
計						750,496		
単価						107,300	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	鋼・コ <sup>レ</sup> ム製伸縮装置 (A2)	伸縮量 60mm	単位	m	数量	7	単価	145,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有	m	7	144,100	1,008,700		
シール材		シリコーン系 プライマー含む	L	1.9	4,840	9,196		
計						1,017,896		
単価						145,500	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	鋼・コン製伸縮装置 (A1)	伸縮量 140mm	単位	m	数量	7	単価	658,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 重量型 無 有	m	7	567,900	3,975,300			
ゴムカパー	240W×40t×580L	枚	2	82,940	165,880			
ゴムカパー	240W×40t×200L	枚	2	28,600	57,200			
取付プレート	380W×3t×826L	枚	4	82,300	329,200			
押さえ金具	38W×6t×540L	枚	4	10,530	42,120			
押さえ金具	38W×6t×194L	枚	4	3,770	15,080			
コンクリートアンカー	M12 ボルト、平座金含む	本	16	1,235	19,760			
六角穴付きボルト	M12×25L ナット含む	本	20	360	7,200			
計					4,611,740			
単価					658,900	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	鋼・コン製伸縮装置 (A2)	伸縮量 140mm	単位	m	数量	7	単価	658,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 重量型 無 有	m	7	567,900	3,975,300			
ゴムカパー	240W×40t×580L	枚	2	82,940	165,880			
ゴムカパー	240W×40t×200L	枚	2	28,600	57,200			
取付プレート	380W×3t×826L	枚	4	82,300	329,200			
押さえ金具	38W×6t×540L	枚	4	10,530	42,120			
押さえ金具	38W×6t×194L	枚	4	3,770	15,080			
コンクリートアンカー	M12 ボルト、平座金含む	本	16	1,235	19,760			
六角穴付きボルト	M12×25L ナット含む	本	20	360	7,200			
計					4,611,740			
単価					658,900	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	鋼・コ <sup>ム</sup> 製伸縮装置 (A1)	伸縮量 30mm	単位	m	数量	7	単価	107,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有	m	7	105,900	741,300		
シール材		シリコーン系 プライマー含む	L	1.9	4,840	9,196		
計						750,496		
単価						107,300	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	鋼・コ <sup>ム</sup> 製伸縮装置 (A2)	伸縮量 40mm	単位	m	数量	7	単価	124,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有	m	7	123,400	863,800		
シール材		シリコーン系 プライマー含む	L	1.9	4,840	9,196		
計						872,996		
単価						124,800	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	鋼・コン製伸縮装置 (A1)	伸縮量 20mm	単位	m	数量	7	単価	100,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有	m	7	99,850	698,950		
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	1	4,840	4,840		
計						703,790		
単価						100,600	円/m	

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	鋼・コン製伸縮装置 (A2)	伸縮量 40mm	単位	m	数量	7	単価	124,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有	m	7	123,400	863,800		
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	1	4,840	4,840		
計						868,640		
単価						124,100	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	鋼・コン製伸縮装置 (A1)	伸縮量 230mm	単位	m	数量	7.2	単価	894,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 重量型 無 有	m	7.2	814,900	5,867,280			
車道用アップ・スタント		個	2	148,000	296,000			
地覆部カバー	SS400相当品	枚	2	138,000	276,000			
計					6,439,280			
単価					894,400	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	鋼・コン製伸縮装置 (A2)	伸縮量 230mm	単位	m	数量	7.4	単価	892,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 重量型 無 有	m	7.4	814,900	6,030,260			
車道用アップ・スタント		個	2	148,000	296,000			
地覆部カバー	SS400相当品	枚	2	138,000	276,000			
計					6,602,260			
単価					892,200	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.43	28,770	12,371		
型わく工		人	0.86	30,450	26,187		
普通作業員		人	0.52	23,205	12,066		
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		6,066		
計					56,690		
単価					5,669	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
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
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 3,299
土木一般世話役		人	1	28,770	28,770	
普通作業員		人	3.2	23,205	74,256	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	12.1	18,500	223,850	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,024	
計					329,900	
単価					3,299	円/m <sup>2</sup>



## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0
	ラス張工 [市場単価]	250m2未満 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 2,884
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場吹付法砕工 ラス張工			m <sup>2</sup>	100	2,884	288,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						288,400	
単価						2,884	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0
	水切モルタル・コンクリート加算額 [市場単価]		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 68,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場吹付法砕工 加算額		水切モルタル・コンクリート	m <sup>3</sup>	100	68,495	6,849,500	
諸雑費（まるめ）			式	1		500	
計						6,850,000	
単価						68,500	円/m <sup>3</sup>



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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
鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 1.6m/箇所 65mm/箇所 2m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	12,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋挿入工 (ロックボルト工)	現場条件I	m	1	7,240.9	7,240	
異形棒鋼ロックボルト	D19用 SD345 (めっき付き)	m	1.25	1,240	1,550	
グラウト材	普通ポルトランドセメント	m <sup>3</sup>	0.005	26,000	130	
頭部処理材	D19用	組	0.625	6,480	4,050	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					12,970	
単価					12,970	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 4.6m/箇所 65mm/箇所 5m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	12,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋挿入工（ロックボルト工）	現場条件I	m	1	7,240.9	7,240		
異形棒鋼ロックボルト	D29用 SD345（めっき付き）	m	1.087	2,770	3,010		
グラウト材	普通ポルトランドセメント	m <sup>3</sup>	0.005	26,000	130		
頭部処理材	D29用	組	0.217	8,740	1,896		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					12,280		
単価					12,280	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

塗膜系防水	新設 有 20.677m/100m2 有 28.195m/100m2 200m2以上 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	2,114
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m <sup>2</sup>	100	1,764.6	176,460			
床版排水材	φ18 ステンレス	m	21.711	1,170	25,401			
成型目地材	幅30mm×厚5mm	m	29.605	320	9,473			
諸雑費 (まるめ)		式	1		66			
計					211,400			
単価					2,114	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	塗膜系防水	新設 有 14.68m/100m2 有 14.487m/100m2 200m2以上 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	1,994
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋面防水工 塗膜系防水（アスファルト系）	新設	m <sup>2</sup>	100	1,764.6	176,460			
床版排水材	φ18 ステンレス	m	15.414	1,170	18,034			
成型目地材	幅30mm×厚5mm	m	15.211	320	4,867			
諸雑費（まるめ）		式	1		39			
計					199,400			
単価					1,994	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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
塗膜系防水	新設 有 15.447m/100m2 有 28.532m/100m2 200m2以上 無 無	m <sup>2</sup>	100	1,764.6	176,460	2,051
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m <sup>2</sup>	100	1,764.6	176,460	
床版排水材	φ18 ステンレス	m	16.219	1,170	18,976	
成型目地材	幅30mm×厚5mm	m	29.959	320	9,586	
諸雑費 (まるめ)		式	1		78	
計					205,100	
単価					2,051	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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
塗膜系防水	新設 有 14.286m/100m2 有 33.807m/100m2 200m2以上 無 無	m <sup>2</sup>	100			2,054
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m <sup>2</sup>	100	1,764.6	176,460	
床版排水材	φ18 ステンレス	m	15	1,170	17,550	
成型目地材	幅30mm×厚5mm	m	35.497	320	11,359	
諸雑費 (まるめ)		式	1		31	
計					205,400	
単価					2,054	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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
塗膜系防水	新設 有 16.99m/100m2 有 28.571m/100m2 200m2以上 無 無	m <sup>2</sup>	100			2,070
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m <sup>2</sup>	100	1,764.6	176,460	
床版排水材	φ18 ステンレス	m	17.84	1,170	20,872	
成型目地材	幅30mm×厚5mm	m	30	320	9,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		68	
計					207,000	
単価					2,070	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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
塗膜系防水	新設 有 22.417m/100m2 有 28.611m/100m2 200m2以上 無 無	m <sup>2</sup>	100	1,764.6	176,460	2,137
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m <sup>2</sup>	100	1,764.6	176,460	
床版排水材	φ18 ステンレス	m	23.538	1,170	27,539	
成型目地材	幅30mm×厚5mm	m	30.042	320	9,613	
諸雑費 (まるめ)		式	1		88	
計					213,700	
単価					2,137	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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
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) 0.42m3/m2 18-8-40(高炉)	m <sup>2</sup>	100		100	28,630
ブロック積工	昼間 制約無	m <sup>2</sup>	100	14,400	1,440,000	
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 <sup>2</sup>	100	5,520	552,000	
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	47.04	18,500	870,240	
諸雑費 (まるめ)		式	1		760	
計					2,863,000	
単価					28,630	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,026
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	4,601.61	46,016				
プレキャストU型側溝	300B 300×300×1000	個	10	2,220	22,200				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	3,400	2,040				
諸雑費（まるめ）		式	1		4				
計					70,260				
単価					7,026			円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	8,812
	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	3,933	39,330		
	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	5	9,300	46,500		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.672	3,400	2,284		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					88,120		
	単価					8,812	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し					100		2,178
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	888		88,800		
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,290		129,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						217,800		
単価						2,178	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	31,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	888	88,800			
グレーチング蓋	500×500用 T-25 ボルト固定	枚	100	31,100	3,110,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		200			
計					3,199,000			
単価					31,990	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	21,980
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	378	37,800		
縞鋼板蓋	500×500用 t=6.0mm (溶融亜鉛メッキ)	枚	100	21,600	2,160,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		200		
計					2,198,000		
単価					21,980	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	185,600
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	SD345 D13	t	1.03	121,000	124,630		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,900	60,900		
諸雑費(まるめ)		式	1		70		
計					185,600		
単価					185,600	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	1,818
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	378	37,800			
コンクリート蓋	300×300用	枚	100	1,440	144,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					181,800			
単価					1,818	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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
U型側溝	据付け L=1000mm 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 6,536
U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝		m	10	4,845.45	48,454	
プレキャストU型側溝	240 240×240×1000	個	10	1,690	16,900	
諸雑費(まるめ)		式	1		6	
計					65,360	
単価					6,536	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠工	縦排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	11,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.2	28,770	34,524		
型わく工		人	1.6	30,450	48,720		
普通作業員		人	1.2	23,205	27,846		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		6,610		
計					117,700		
単価					11,770	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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
コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	m <sup>2</sup>			100	7,319
土木一般世話役		人	3.9	28,770	112,203	
特殊作業員		人	5	25,515	127,575	
普通作業員		人	8	23,205	185,640	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m <sup>3</sup>	12.1	18,500	223,850	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.9	42,400	80,560	
諸雑費 (率+まるめ) 0.5%		式	1		2,072	
計					731,900	
単価					7,319	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	194.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.21	28,770	6,041		
	普通作業員		人	0.56	23,205	12,994		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		375		
	計					19,410		
	単価					194.1	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	26,680
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	378	37,800			
縞鋼板蓋	600×400 t=6.0mm (溶融亜鉛メッキ)	枚	100	26,300	2,630,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		200			
計					2,668,000			
単価					26,680	円/枚		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	中間支柱	土中建込 耐雪型 路側用 C種 メッキ 有 無 標準	単位	本	数量	100	単価	24, 590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2. 5	28, 770	71, 925		
	普通作業員		人	5. 9	23, 205	136, 909		
	ガードケーブル 中間支柱 標準型	Gc-C-E メッキ	本	100	20, 200	2, 020, 000		
	ガードレール支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400～600kg	時間	26. 8	8, 574	229, 783		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		383		
	計					2, 459, 000		
	単価					24, 590	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	末端支柱	耐雪型 路側用 C種 メッキ 有有有 再生クラッシャーラン 40～0 0.39m3/本 標準	単位	本	数量	100	単価	92,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4.7	28,770	135,219			
特殊作業員		人	2.2	25,515	56,133			
普通作業員		人	12.4	23,205	287,742			
ガードケーブル 末端支柱 標準・耐雪型	Gc-C メッキ	本	100	61,400	6,140,000			
ガードケーブル 末端補助支柱 耐雪型	Gc-C-E メッキ	本	100	15,500	1,550,000			
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	46.8	3,400	159,120			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	117	7,476	874,692			
諸雑費 (まるめ)		式	1		94			
計					9,203,000			
単価					92,030	円/本		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

	ケーブル張	路側用 C種 有 有 40組/100m 標準	単位	m	数量	100	単価	3,916
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	28,770	11,508			
普通作業員		人	1.8	23,205	41,769			
ガードケーブル ケーブル 標準・耐雪型	Gc-C メッキ 3条	m	100	2,310	231,000			
間隔保持材	金具 <sup>ビ</sup> ソ含む	組	40	2,550	102,000			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	0.7	7,476	5,233			
諸雑費 (まるめ)		式	1		90			
計					391,600			
単価					3,916	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	中間支柱	コンクリート建込 標準型 路側用 C種 メッキ 有標準	単位	本	数量	100	単価	18,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.9	28,770	83,433			
特殊作業員		人	1	25,515	25,515			
普通作業員		人	8.7	23,205	201,883			
ガードケーブル 中間支柱 標準型	Gc-C-B メッキ	本	100	14,300	1,430,000			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	16.2	7,476	121,111			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		9,058			
計					1,871,000			
単価					18,710	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

ケーブル張	路側用 C種 有 有 50組/100m 標準	単位	m	数量	100	単価	4,171
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.4	28,770	11,508		
普通作業員		人	1.8	23,205	41,769		
ガードケーブル ケーブル 標準・耐雪型	Gc-C メッキ 3条	m	100	2,310	231,000		
間隔保持材	金具 <sup>ビ</sup> ソ含む	組	50	2,550	127,500		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	0.7	7,476	5,233		
諸雑費 (まるめ)		式	1		90		
計					417,100		
単価					4,171	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	181.09	181,090	
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	192	109,440	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	165	4,125	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000	
軽油		L	40	139	5,560	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,485	
計					317,700	
単価					317.7	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (ペイント式)	無し ペイント式水性型 無し 実線 15cm 無し 有り 常温 白 全ての費用	m	1,000	63.2	63,200	
トラフィックペイント	常温型 水性型 1種A 白	L	50	890	44,500	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	39	165	6,435	
軽油		L	27	139	3,753	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,612	
計					119,500	
単価					119.5	円/m

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0
	地中埋設配管	角型多条電線管 FEP 径 50mm×11条+75mm×2条	単位	m	数量	100	単価 1,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	6.5	23,835	154,927	
諸雑費（まるめ）			式	1		73	
計						155,000	
単価						1,550	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.04 2023.04 1.000-00-00-2-0
	地中埋設配管	角型多条電線管 FEP 径 50mm×8条	単位	m	数量	100	単価 953.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4	23,835	95,340	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						95,340	
単価						953.4	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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
地中埋設配管	角型多条電線管 FEP 径 50mm×4条	単位	m	数量	100	単価 572.1
電工		人	2.4	23,835	57,204	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					57,210	
単価					572.1	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 11条 0%	単位	m	数量	100	単価 4,754
電工		人	5.5	23,835	131,092	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	1,100	313	344,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					475,400	
単価					4,754	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価 1,233
電工		人	1	23,835	23,835	
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 80mm	m	200	497	99,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		65	
計					123,300	
単価					1,233	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い（地中）新設 FEP 50mm 6条 0%	単位	m	数量	100	単価	2,594
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	3	23,835	71,505			
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 50mm	m	600	313	187,800			
諸雑費（まるめ）		式	1		95			
計					259,400			
単価					2,594	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 5条 0%	単位	m	数量	100	単価 2,161
電工		人	2.5	23,835	59,587	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	500	313	156,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		13	
計					216,100	
単価					2,161	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価 864.4
電工		人	1	23,835	23,835	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	200	313	62,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					86,440	
単価					864.4	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価 432.2
電工		人	0.5	23,835	11,917	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	100	313	31,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	
計					43,220	
単価					432.2	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正あり	単位	m	数量	単価	金額	単価
						100	4,172
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工		人	17.5	23,835	417,112		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					417,200		
単価					4,172	円/m	

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 15%	単位	m	数量	単価	金額	単価
						1	1,259
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
厚鋼電線管	G 5 4	m	1	1,095.98	1,095		
附属品費 15%		式	1		164		
計					1,259		
単価					1,259	円/m	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						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	
金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	2,837
電工		人	11.9	23,835	283,636		
諸雑費（まるめ）		式	1		64		
計					283,700		
単価					2,837	円/m	

						単価使用年月	2023.04
						歩掛使用年月	2023.04
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	95.34
電工		人	0.4	23,835	9,534		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					9,534		
単価					95.34	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

埋設表示シート	W=150 2倍	単位	m	数量	単価	金額	単価	142.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート	150mm×50mm 2倍	巻	1	7,120	7,120			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,120			
単価					142.4		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支持金具設置	20kg以下	単位	箇所	数量	10	単価	6,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.3	40,110	12,033		
橋りょう特殊工		人	0.9	33,390	30,051		
普通作業員		人	0.6	23,205	13,923		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		5,593		
計					61,600		
単価					6,160	円/箇所	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	単価	金額	単価	183,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	119,000	122,570			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,900	60,900			
諸雑費(まるめ)		式	1		30			
計					183,500			
単価					183,500	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設	道路沿い（地中）新設 FEP 80mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	616.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.5	23,835	11,917			
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 80mm	m	100	497	49,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					61,620			
単価					616.2	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	単位	m	数量	100	単価 1,729
電工		人	2	23,835	47,670	
波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	400	313	125,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		30	
計					172,900	
単価					1,729	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下					10		7,883
普通作業員		人		0.9	23,205	20,884		
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	8,277	57,939		
諸雑費 (まるめ)		式		1		7		
計						78,830		
単価						7,883	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	掘削	軟岩 現場制約あり 軟岩(I)	単位	m3	数量	1	単価	10,440
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	0.26	25,515	6,633		
	普通作業員		人	0.13	23,205	3,016		
	軽油		L	1.31	139	182		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5.0 m <sup>3</sup> /min	供用日	0.07	2,580	180		
	さく岩機 (コンクリートブレーカ)	20kg級	供用日	0.29	157	45		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		384		
	計					10,440		
	単価					10,440	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
防雪雪庇柵	H=3.5m					10		56,230
土木一般世話役		人		2.5	28,770	71,925		
特殊作業員		人		10.9	25,515	278,113		
普通作業員		人		4.2	23,205	97,461		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日		2.5	37,000	92,500		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式		1		22,301		
計						562,300		
単価						56,230	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
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
せり出し防止柵設置	H=3.5m	単位	m	数量	10	単価 39,580
土木一般世話役		人	1	28,770	28,770	
法面工		人	2	31,500	63,000	
特殊作業員		人	2	25,515	51,030	
普通作業員		人	4	23,205	92,820	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1	42,400	42,400	
諸雑費 (率+まるめ) 50%		式	1		117,780	
計					395,800	
単価					39,580	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) モルタル杭(鋼管) 267.4mm 本設(目的)物の場合 0m/本 0m/本 3m/本 0m/本 6.5m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	179,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.41	28,770	11,795		
とび工		人	0.41	28,350	11,623		
特殊作業員		人	0.41	25,515	10,461		
普通作業員		人	0.41	23,205	9,514		
モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	0.317	21,400	6,783		
鋼管ぐい	別途材料費計上のため、0円	t	1.378	0	0		
ラフテレーンクレーン運転 (掘削用)		日	0.41	89,380	36,645		
ダウンザホールハンマ運転	モルタル杭(鋼管) 267.4mm	日	0.41	11,440	4,690		
空気圧縮機運転		日	0.82	24,840	20,368		
ラフテレーンクレーン運転 (建込・組立・解体)		日	0.41	70,720	28,995		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		38,826		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	24,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
雪崩予防柵設置工	柵高3.5m					10		
土木一般世話役		人	2	28,770	57,540			
特殊作業員		人	2	25,515	51,030			
普通作業員		人	4	23,205	92,820			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		40,210			
計						241,600		
単価						24,160	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	雪崩予防柵	固定柵 PC製 ラフテレンクレーン 15m以上20m以下 標準	単位	基	数量	1	単価	228,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	28,770	20,139			
普通作業員		人	1.2	23,205	27,846			
法面工		人	4.9	31,500	154,350			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	20 t 吊	日	0.7	37,900	26,530			
諸雑費 (まるめ)		式	1		35			
計					228,900			
単価					228,900	円/基		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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
橋梁用伸縮装置	伸縮量40mm 積雪地用	m	1	102,000	102,000	
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	43,044	43,044	
諸雑費 (まるめ)		式	1		56	
計					145,100	
単価					145,100	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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
橋梁用伸縮装置	伸縮量20mm 積雪地用	m	1	74,800	74,800	
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	43,044	43,044	
諸雑費 (まるめ)		式	1		56	
計					117,900	
単価					117,900	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	105,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置	伸縮量30mm 除雪誘導板(両側)付き	m	1	62,800	62,800			
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	43,044	43,044			
諸雑費(まるめ)		式	1		56			
計					105,900			
単価					105,900		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	144,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置	伸縮量60mm 除雪誘導板(両側)付き	m	1	101,000	101,000			
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	43,044	43,044			
諸雑費(まるめ)		式	1		56			
計					144,100			
単価					144,100	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 重量型 無 有	単位	m	数量	1	単価	567,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工(材料費を除く手間のみ)	新設 重量型 無 有	m	1	134,811.36	134,811			
橋梁用伸縮装置	伸縮量140mm 誘導板含む	m	1	433,000	433,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		89			
計					567,900			
単価					567,900	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	105,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置	固定式 伸縮量30mm 誘導板(両側)付き	m	1	62,800	62,800		
	伸縮装置工 新設	普通型	m	1	43,044	43,044		
	諸雑費(まるめ)		式	1		56		
	計					105,900		
	単価					105,900	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	123,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置	可動式 伸縮量40mm 誘導板(両側)付き	m	1	80,300	80,300			
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	43,044	43,044			
諸雑費(まるめ)		式	1		56			
計					123,400			
単価					123,400	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	99,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置	伸縮量20mm 誘導板(両側)付き	m	1	56,800	56,800		
	伸縮装置工 新設	普通型	m	1	43,044	43,044		
	諸雑費(まるめ)		式	1		6		
	計					99,850		
	単価					99,850	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
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
橋梁用伸縮装置	伸縮量40mm 誘導板(両側)付き	m	1	80,300	80,300	
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	43,044	43,044	
諸雑費 (まるめ)		式	1		56	
計					123,400	
単価					123,400	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 重量型 無 有	単位	m	数量	1	単価	814,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工(材料費を除く手間のみ)	新設 重量型 無 有	m	1	134,811.36	134,811			
橋梁用伸縮装置	伸縮量230mm 誘導板含む	m	1	680,000	680,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		89			
計					814,900			
単価					814,900	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 重量型 無 有	単位	m	数量	1	単価	814,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工(材料費を除く手間のみ)	新設 重量型 無 有	m	1	134,811.36	134,811			
橋梁用伸縮装置	伸縮量230mm 誘導板含む	m	1	680,000	680,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		89			
計					814,900			
単価					814,900	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023.04
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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		人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円／工事	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガードレール支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400～600kg	単位	時間	数量	1	単価	8,574
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.17	24,360	4,141			
軽油		L	6.5	139	903			
ガードレール支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400～600kg	時間	1	3,530	3,530			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,574			
単価					8,574	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	7,476
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.17	27,825	4,730			
軽油		L	5.3	139	736			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	1	2,010	2,010			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					7,476			
単価					7,476	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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	8,277
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	27,825	4,730			
軽油		L	4.3	139	597			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,950	2,950			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,277			
単価					8,277	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	単位	日	数量	単価	金額	単価	89,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,825	27,825			
軽油		L	84	139	11,676			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.63	30,600	49,878			
諸雑費（まるめ）		式	1			1		
計						89,380		
単価						89,380	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	114	139	15,846		24,840
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m <sup>3</sup> /min	日	1.33	6,760	8,990		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					24,840		
	単価					24,840	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2023. 04
歩掛使用年月	2023. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	単位	日	数量	単価	金額	単価	70,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,825	27,825			
軽油		L	84	139	11,676			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1.02	30,600	31,212			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計						70,720		
単価						70,720	円/日	