

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218号 越次地区改良(その3) 工事
工事地名	宮崎県西臼杵郡五ヶ瀬町三ヶ所地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年12月	12) 設 計 年 月	令和 5年12月
2) 事務所名	延岡河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2389660026	14) 単価適用年月	2024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	2024年 2月
5) 変更回数	1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	365日間 自 令和 6年 4月 1日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (1回変更) 至 令和 7年 3月31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	五ヶ瀬	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道218号	22) 処 分 費 等	59,850
		23) 公 告 日	令和 5年12月26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	宮崎218号 越次地区改良(その3) 工事 (1回変更) (個別合意)					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		140,524,132				
		式	1		140,524,132	0	0		
道路土工		式	1		22,030,102				
		式	1		22,030,102	0	0		
掘削工(ICT)		式	1		7,783,420				
		式	1		7,783,420	0	0		
掘削(ICT)	土砂 片切掘削		130	1,089	141,570			単-1号	
		m3	130	1,089	141,570	0	0		
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満		220	394.7	86,834			単-2号	
		m3	220	394.7	86,834	0	0		
掘削	軟岩 片切掘削		1,590	3,260	5,183,400			単-3号	
		m3	1,590	3,260	5,183,400	0	0		
掘削	軟岩 オープンカット 障害無し 5,000m3以上		6,510	306.8	1,997,268			単-4号	
		m3	6,510	306.8	1,997,268	0	0		
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満		1,700		374,348			内-1号	
		m3	1,700		374,348	0	0		
路体盛土工		式	1		2,904,082				
		式	1		2,904,082	0	0		
路体(築堤)盛土	2.5m未満		120	4,827	579,240			単-5号	
		m3	120	4,827	579,240	0	0		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		120	764.6	91,752			単-6号	
		m3	120	764.6	91,752	0	0		
路体(築堤)盛土	4.0m以上		10,700	208.7	2,233,090			単-7号	
		m3	10,700	208.7	2,233,090	0	0		

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 越次地区改良(その3) 工事 (1回変更) (個別合意)					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
路体盛土工(ICT)				1		2,463,140			
			式	1		2,463,140	0	0	
路体(築堤)盛土(ICT)				10,700	230.2	2,463,140			単-8号
			m3	10,700	230.2	2,463,140	0	0	
路床盛土工				1		1,475			
			式	1		1,475	0	0	
路床盛土	2.5m未満			0.3	4,919	1,475			単-9号
			m3	0.3	4,919	1,475	0	0	
路床盛土工(ICT)				1		116,340			
			式	1		116,340	0	0	
路床盛土(ICT)				350	332.4	116,340			単-10号
			m3	350	332.4	116,340	0	0	
法面整形工				1		2,152,040			
			式	1		2,152,040	0	0	
法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩			670	3,212	2,152,040			単-11号
			m2	670	3,212	2,152,040	0	0	
法面整形工(ICT)				1		1,814,960			
			式	1		1,814,960	0	0	
法面整形(切土部)(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土			90	804	72,360			単-12号
			m2	90	804	72,360	0	0	
法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I			860	967	831,620			単-13号
			m2	860	967	831,620	0	0	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し			1,800	506.1	910,980			単-14号
			m2	1,800	506.1	910,980	0	0	

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 越次地区改良（その3）工事 （1回変更）（個別合意）					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	
防草コンクリート		式	1 1		4,794,645 4,794,645	0	0		
張りコンクリート B型	18-8-40（高炉）コンクリート ト夜間割増無	m2	189 189	4,166 4,166	787,374 787,374	0	0	単-15号	
張りコンクリート C型	18-8-40（高炉）コンクリート ト夜間割増無	m2	57 57		259,919 259,919	0	0	内-2号	
張りコンクリート E型	18-8-40（高炉）コンクリート ト夜間割増無	m2	46 46		414,528 414,528	0	0	内-3号	
張りコンクリート F型	18-8-40（高炉）コンクリート ト夜間割増無	m2	294 294		2,147,462 2,147,462	0	0	内-4号	
張りコンクリート G型	18-8-40（高炉）コンクリート ト夜間割増無	m2	88 88		393,822 393,822	0	0	内-5号	
張りコンクリート H型	18-8-40（高炉）コンクリート ト夜間割増無	m2	96 96	4,166 4,166	399,936 399,936	0	0	単-16号	
張りコンクリート I型	18-8-40（高炉）コンクリート ト夜間割増無	m2	64 64	4,166 4,166	266,624 266,624	0	0	単-17号	
張りコンクリート	18-8-40（高炉）コンクリート ト夜間割増無	m2	30 30	4,166 4,166	124,980 124,980	0	0	単-18号	
法面工		式	1 1		240,353 240,353	0	0		
植生工		式	1 1		186,725 186,725	0	0		
種子散布	肥料無し 500m2以上1000m2未満	m2	770 770	242.5 242.5	186,725 186,725	0	0	単-19号	

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 1 8 号 越次地区改良 (その 3) 工事 ( 1 回変更) (個別合意)					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	
かご工		式	1		53,628				
		式	1		53,628	0	0		
ふとんかご	幅 120 c m 高さ 50 c m スロープ式 高さ50cm ×幅120cm 割栗 150～200	m	4	13,407	53,628			単-20号	
		m	4	13,407	53,628	0	0		
擁壁工		式	1		70,068,733				
		式	1		70,068,733	0	0		
作業土工		式	1		1,965,656				
		式	1		1,965,656	0	0		
床掘り(掘削)	軟岩	m3	1,110		1,297,015			内-6号	
		m3	1,110		1,297,015	0	0		
埋戻し	土砂	m3	50		136,365			内-7号	
		m3	50		136,365	0	0		
埋戻し	再生クラッシュアン RC-40	m3	80		491,031			内-8号	
		m3	80		491,031	0	0		
基面整正		m2	120		41,245			内-9号	
		m2	120		41,245	0	0		
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		6,487,978				
		式	1		6,487,978	0	0		
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	50	53,531	2,676,550			単-21号	
		m3	50	53,531	2,676,550	0	0		
重力式擁壁	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	81		3,811,428			内-10号	
		m3	81		3,811,428	0	0		

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 越次地区改良（その3）工事 （1回変更）（個別合意）					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
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工				1		54,452,672			
			式	1		54,452,672	0	0	
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)			70		667,463			内-11号
			m	70		667,463	0	0	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁			649	2,618	1,699,082			単-22号
			m2	649	2,618	1,699,082	0	0	
壁面材材料費				1		16,837,451			内-12号
			式	1		16,837,451	0	0	
補強材取付	帯鋼補強土壁			13,059		21,113,030			内-13号
			m	13,059		21,113,030	0	0	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁			5,533	1,003	5,549,599			単-23号
			m3	5,533	1,003	5,549,599	0	0	
ワーキング盛土				1,193	314.2	374,840			単-24号
			m3	1,193	314.2	374,840	0	0	
壁面上端処理	幅 0.3m			76		2,135,181			内-14号
			m	76		2,135,181	0	0	
排水フランクット	再生クッションRC-40 吸出し防止材t=2.0mm			316		1,736,488			内-15号
			m3	316		1,736,488	0	0	
盛土内排水	水平排水材			449	545.7	245,019			単-25号
			m2	449	545.7	245,019	0	0	
背面排水層	再生クッションRC-40 吸出し防止材t=2.0mm			247		1,777,483			内-16号
			m3	247		1,777,483	0	0	
排水管敷設 (縦断方向)	高密度ポリエチレン管 内面平滑管 有孔管 管径 200mm			65	7,423	482,495			単-26号
			m	65	7,423	482,495	0	0	

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 越次地区改良(その3) 工事 (1回変更) (個別合意)					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	
排水管敷設 (横断方向)	高密度ポリエチレン管 内面 平滑管 有孔管 管径 200mm	m	44	6,511	286,484	0	0	単-27号	
			44	6,511	286,484				
排水管敷設 (横断方向)	高密度ポリエチレン管 内面 平滑管 無孔管 管径 200mm	m	2	3,042	6,084	0	0	単-28号	
			2	3,042	6,084				
壁面背面排水層	再生クラッシュランRC-40 吸 出し防止材t=2.0mm	m3	286		1,540,151	0	0	内-17号	
			286		1,540,151				
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	0.4	4,555	1,822	0	0	単-29号	
			0.4	4,555	1,822				
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工		式	1		7,162,427	0	0		
			1		7,162,427				
基礎工	砂 洗い荒目	m3	1	10,442	10,442	0	0	単-30号	
			1	10,442	10,442				
壁面材組立・設置工	メッシュパネル	m2	121		3,894,703	0	0	内-18号	
			121		3,894,703				
補強材取付	ストリップ・ホルトナット	m	1,835		2,950,337	0	0	内-19号	
			1,835		2,950,337				
壁面背面排水層	再生クラッシュランRC-40	m3	57	5,385	306,945	0	0	単-31号	
			57	5,385	306,945				
排水構造物工		式	1		35,098,915	0	0		
			1		35,098,915				
作業土工		式	1		800,753	0	0		
			1		800,753				
床掘り	土砂	m3	3		4,839	0	0	内-20号	
			3		4,839				

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 越次地区改良(その3)工事 (1回変更) (個別合意)					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	
床掘り(掘削)	軟岩	m3	140		220,062	0	0	内-21号	
			140		220,062				
埋戻し	土砂	m3	100		253,358	0	0	内-22号	
			100		253,358				
基面整正		m2	910		322,494	0	0	内-23号	
			910		322,494				
側溝工		式	1		2,521,586	0	0		
			1		2,521,586				
プレキャストU型側溝	300×300×2000	m	170	9,893	1,681,810	0	0	単-32号	
			170	9,893	1,681,810				
自由勾配側溝	B600×H700	m	18	33,789	608,202	0	0	単-33号	
			18	33,789	608,202				
側溝蓋		枚	14	10,323	144,522	0	0	単-34号	
			14	10,323	144,522				
側溝蓋 集水蓋		枚	4	21,763	87,052	0	0	単-35号	
			4	21,763	87,052				
管渠工		式	1		28,011,347	0	0		
			1		28,011,347				
ヒューム管(B形管)	外圧管2種	m	53	114,036	6,043,908	0	0	単-36号	
			53	114,036	6,043,908				
管渠	据付 波状管 φ2000	m	63.5		21,732,779	0	0	内-24号	
			63.5		21,732,779				
鉄筋コンクリート台付管	φ800	m	4	58,665	234,660	0	0	単-37号	
			4	58,665	234,660				

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 1 8 号 越次地区改良 (その 3) 工事 ( 1 回変更) (個別合意)					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	
集水桝・マンホール工			1		2,146,864				
		式	1		2,146,864	0	0		
現場打ち集水桝 500×500×500(S)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正有		1	38,219	38,219			単-38号	
		箇所	1	38,219	38,219	0	0		
現場打ち集水桝 500×500×500(S)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正有		1	42,228	42,228			単-39号	
		箇所	1	42,228	42,228	0	0		
現場打ち集水桝 1400×800×1800(S)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正有		1	244,820	244,820			単-40号	
		箇所	1	244,820	244,820	0	0		
現場打ち集水桝 500×500×500(T-25)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無		2	38,219	76,438			単-41号	
		箇所	2	38,219	76,438	0	0		
現場打ち集水桝 1400×800×1800(t-25)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無		1	145,794	145,794			単-42号	
		箇所	1	145,794	145,794	0	0		
現場打ち集水桝 1400×800×1800(t-25)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無		1	223,130	223,130			単-43号	
		箇所	1	223,130	223,130	0	0		
現場打ち集水桝 900×900×900	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無		1	82,232	82,232			単-44号	
		箇所	1	82,232	82,232	0	0		
現場打ち集水桝 1100×1100×1400	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無		2	181,396	362,792			単-45号	
		箇所	2	181,396	362,792	0	0		
蓋 (縞鋼板蓋)	500×500用(600×600 ×t3.2)溶融亜鉛メッキ		2	22,258	44,516			単-46号	
		枚	2	22,258	44,516	0	0		
蓋 (縞鋼板蓋)	800×1400用(900×150 0×t6)溶融亜鉛メッキ		1	122,090	122,090			単-47号	
		枚	1	122,090	122,090	0	0		
蓋 (鋼製グレーチング桝蓋)	500×500用 T-25 並目 ボルト固定		2	31,831	63,662			単-48号	
		枚	2	31,831	63,662	0	0		

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 1 8 号 越次地区改良 (その 3) 工事 ( 1 回変更) (個別合意)					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	
蓋 (鋼製グレーチング 柵蓋)	800×1400用 T-25 並目ボルト固定	枚	2	141,675	283,350	0	0	単-49号	
			2	141,675	283,350				
蓋 (鋼製グレーチング 柵蓋)	900×900用 T-25 並目ボルト固定	枚	1	82,991	82,991	0	0	単-50号	
			1	82,991	82,991				
蓋 (鋼製グレーチング 柵蓋)	1100×1100用 T-25 並目ボルト固定	枚	2	167,301	334,602	0	0	単-51号	
			2	167,301	334,602				
排水工		式	1		1,618,365	0	0		
			1		1,618,365				
小段排水	側溝(各種)内幅 300mm 内高 300mm	m	98	9,866	966,868	0	0	単-52号	
			98	9,866	966,868				
縦排水	側溝(各種)内幅 300mm 内高 300mm	m	50	10,341	517,050	0	0	単-53号	
			50	10,341	517,050				
蓋 (跳水防止版)小段部	GRC製側溝蓋 1000×590 t=10mm	枚	5	10,689	53,445	0	0	単-54号	
			5	10,689	53,445				
蓋 (跳水防止版)	GRC製側溝蓋 1000×590 t=10mm	枚	1	10,689	10,689	0	0	単-55号	
			1	10,689	10,689				
蓋 小段部	縞鋼板蓋 250×500 t=3.2 溶融亜鉛メッキ	枚	1	9,664	9,664	0	0	単-56号	
			1	9,664	9,664				
蓋	縞鋼板蓋 250×500 t=3.2 溶融亜鉛メッキ	枚	1	9,664	9,664	0	0	単-57号	
			1	9,664	9,664				
蓋 小段部	縞鋼板蓋 650×500 t=3.2 溶融亜鉛メッキ	枚	3	16,995	50,985	0	0	単-58号	
			3	16,995	50,985				
舗装工		式	1		4,896,130	0	0		
			1		4,896,130				

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 越次地区改良（その3）工事 （1回変更）（個別合意）					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
アスファルト舗装工			式	1 1		1,720,369 1,720,369	0	0	
敷砂利	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	165 165	815.8 815.8	134,607 134,607	0	0	単-59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 150mm	m2	443 443	865 865	383,195 383,195	0	0	単-60号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	443 443	746.6 746.6	330,743 330,743	0	0	単-61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	443 443	1,968 1,968	871,824 871,824	0	0	単-62号	
コンクリート舗装工			式	1 1		3,175,761 3,175,761	0	0	
コンクリート舗装	各種 18-8-40高炉 舗装厚 200mm	m2	519 519	6,119 6,119	3,175,761 3,175,761	0	0	単-63号	
防護柵工			式	1 1		2,275,875 2,275,875	0	0	
路側防護柵工			式	1 1		2,275,875 2,275,875	0	0	
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	m	289 289	7,875 7,875	2,275,875 2,275,875	0	0	単-64号	
構造物撤去工			式	1 1		164,554 164,554	0	0	
構造物取壊し工			式	1 1		64,600 64,600	0	0	

# 設計内訳書

工事名	宮崎 2 1 8 号 越次地区改良 (その 3) 工事 ( 1 回変更) (個別合意)					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	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	4		1,899	0	0	内-25号	
			4		1,899				
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	242	171.5	41,503	0	0	単-65号	
			242	171.5	41,503				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	3	7,066	21,198	0	0	単-66号	
			3	7,066	21,198				
運搬処理工		式	1		99,954	0	0		
			1		99,954				
殻運搬	アスファルト殻	m3	12	3,351	40,212	0	0	単-67号	
			12	3,351	40,212				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	3	1,659	4,977	0	0	単-68号	
			3	1,659	4,977				
殻処分	アスファルト殻	m3	12	3,651	43,812	0	0	単-69号	
			12	3,651	43,812				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	3	3,651	10,953	0	0	単-70号	
			3	3,651	10,953				
応急処理工		式	1		49,974	0	0		
			1		49,974				
応急処理作業工		式	1		49,974	0	0		
			1		49,974				
応急作業		式	1		49,974	0	0	内-26号	
			1		49,974				
仮設工		式	1		5,699,496	0	0		
			1		5,699,496				

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 越次地区改良(その3)工事 (1回変更) (個別合意)					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	
工事用道路工		式	1		2,537,565				
		式	1		2,537,565	0	0		
床掘り	土砂	m3	30		48,400			内-27号	
		m3	30		48,400	0	0		
床掘り(掘削)	軟岩	m3	10		16,803			内-28号	
		m3	10		16,803	0	0		
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	m3	10		11,718			内-29号	
		m3	10		11,718	0	0		
土のう	耐候性φ110(丸型)×10cm 長期仮設(3年)対応	袋	329		2,460,644			内-30号	
		袋	329		2,460,644	0	0		
法面吹付工		式	1		3,138,099				
		式	1		3,138,099	0	0		
仮設用モルタル吹付	高炉B(袋物) 1000m2以上 法面清掃不要の補正有	m2	1,600		3,138,099			内-31号	
		m2	1,600		3,138,099	0	0		
交通管理工		式	1		23,832				
		式	1		23,832	0	0		
交通誘導警備員		人日	2		23,832			内-32号	
		人日	2		23,832	0	0		
直接工事費		式	1		140,524,132				
		式	1		140,524,132	0	0		
共通仮設費		式	1		17,770,995				
		式	1		17,770,995	0	0		
共通仮設費		式	1		4,083,908				
		式	1		4,083,908	0	0		

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 越次地区改良（その3）工事 （1回変更）（個別合意）					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	
運搬費		式	1		1,281,854				
		式	1		1,281,854	0	0		
重建設機械分解組立輸送費		回	2		1,281,854			内-33号	
		回	2		1,281,854	0	0		
技術管理費		式	1		1,538,138				
		式	1		1,538,138	0	0		
土質等試験費		式	1		329,478			内-34号	
		式	1		329,478	0	0		
道路施設基本データ作成費		式	1		53,814			内-35号	
		式	1		53,814	0	0		
全国道路施設点検データベース登録		式	1		36,608			内-36号	
		式	1		36,608	0	0		
保守管理(ICT)		式	1		54,024			内-37号	
		式	1		54,024	0	0		
システム初期費(ICT)		式	1		1,048,839			内-38号	
		式	1		1,048,839	0	0		
ICT活用効果等調査費		式	1		15,375			内-39号	
		式	1		15,375	0	0		
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,263,916				
		式	1		1,263,916	0	0		
共通仮設費（率計上）		式	1		13,687,087				
		式	1		13,687,087	0	0		
純工事費		式	1		158,295,127				
		式	1		158,295,127	0	0		

# 設計内訳書

工事名	宮崎218号 越次地区改良（その3）工事 （1回変更）（個別合意）					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	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		46,591,925		0	0	
			1		46,591,925				
工事原価		式	1		204,887,052		0	0	
			1		204,887,052				
一般管理費等		式	1		31,522,948		0	0	
			1		31,522,948				
工事価格		式	1		236,410,000		0	0	
			1		236,410,000				
消費税相当額		式	1		23,641,000		0	0	
			1		23,641,000				
工事費計		式	1		260,051,000		0	0	
			1		260,051,000				



# 57m2当たり内訳書

張りコンクリート  
第 2号内訳書 C型

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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	防草コンクリート		5.1	5,252	26,785			WB240720
		m 2	5.1	5,252	26,785	0	0	単一 73号
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きパックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り		56.5	4,463	252,159			WB240730
		m 2	56.5	4,463	252,159	0	0	単一 71号
養生工	防草コンクリート		56.5	89.45	5,053			WB240740
		m 2	56.5	89.45	5,053	0	0	単一 72号
合 計					259,919			
					259,919		0	

# 46m2当たり内訳書

張りコンクリート  
第 3号内訳書 E型

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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	縦排水溝		13.8	11,020	152,076			WB240720
		m 2	13.8	11,020	152,076	0	0	単一 74号
コンクリート打設工	縦排水溝 クリーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り		46	6,364	292,744			WB240730
		m 2	46	6,364	292,744	0	0	単一 75号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		46	176.3	8,109			WB240740
		m 2	46	176.3	8,109	0	0	単一 76号
合 計					414,528			
					414,528		0	

# 294m2当たり内訳書

張りコンクリート  
第 4号内訳書 F型

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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		27.4	10,050	275,370			WB240720
		m <sup>2</sup>	27.4	10,050	275,370	0	0	単一 77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キン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り		294	6,868	2,019,192			WB240730
		m <sup>2</sup>	294	6,868	2,019,192	0	0	単一 78号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		294	176.3	51,832			WB240740
		m <sup>2</sup>	294	176.3	51,832	0	0	単一 76号
合 計					2,147,462			
					2,147,462		0	

# 88m2当たり内訳書

張りコンクリート  
第 5号内訳書 G型

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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	防草コンクリート		6	5,252	31,512			WB240720
		m 2	6	5,252	31,512	0	0	単一 73号
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きパックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り		87.6	4,463	390,958			WB240730
		m 2	87.6	4,463	390,958	0	0	単一 71号
養生工	防草コンクリート		87.6	89.45	7,835			WB240740
		m 2	87.6	89.45	7,835	0	0	単一 72号
合 計					393,822			
					393,822		0	

# 1,110m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 6号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	1,115	1,271	1,417,165			CB210100
			1,115	1,271	1,417,165	0	0	
合 計					1,297,015			
					1,297,015		0	



# 80m3当たり内訳書

埋戻し

第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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		81.6	1,787	145,819			CB210410
		m 3	81.6	1,787	145,819	0	0	
裏込め材	再生クワッシャー RC-40 変化率:1.33		81.6	4,788	390,700			WYB00017
		m 3	81.6	4,788	390,700	0	0	単一 80号
合 計					491,031			
					491,031		0	

# 120m2当たり内訳書

基面整正

第 9号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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			116	388.5	45,066			CB210080
		m 2	116	388.5	45,066	0	0	
合 計					41,245			
					41,245		0	



# 70m当たり内訳書

補強土壁基礎

第 11号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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 <sup>3</sup>	10	40,910	409,100			CB240010
			10	40,910	409,100	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	39.3	7,981	313,653			CB240210
			39.3	7,981	313,653	0	0	
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) 差筋及び杭頭処理	t	0.037	176,800	6,541			WB810010 単一 81号
			0.037	176,800	6,541	0	0	
合 計					667,463			
					667,463		0	

# 一式当たり内訳書

壁面材材料費

第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリートスキン t=140mm 標準型 (材料費)	A8 1.500×1.500 (2.250m2/枚)		14	47,260	661,640			
		枚	14	47,260	661,640	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 標準型 (材料費)	AR8 1.350×1.500 (2.025m2/枚)		3	56,760	170,280			
		枚	3	56,760	170,280	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 標準型 (材料費)	AL8 1.350×1.500 (2.025m2/枚)		2	56,760	113,520			
		枚	2	56,760	113,520	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 標準型 (材料費)	A7 1.500×1.500 (2.250m2/枚)		14	46,690	653,660			
		枚	14	46,690	653,660	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 標準型 (材料費)	AL7 1.350×1.500 (2.025m2/枚)		1	56,190	56,190			
		枚	1	56,190	56,190	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 標準型 (材料費)	A6 1.500×1.500 (2.250m2/枚)		57	46,120	2,628,840			
		枚	57	46,120	2,628,840	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 標準型 (材料費)	AR6 1.350×1500 (2.025m2/枚)		5	55,620	278,100			
		枚	5	55,620	278,100	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 標準型 (材料費)	AL6 1.350×1.500 (2.025m2/枚)		4	55,620	222,480			
		枚	4	55,620	222,480	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 標準型 (材料費)	A5 1.500×1.500 (2.250m2/枚)		13	45,550	592,150			
		枚	13	45,550	592,150	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 標準型 (材料費)	AL5 1.350×1.500 (2.025m2/枚)		1	55,050	55,050			
		枚	1	55,050	55,050	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 標準型 (材料費)	A4 1.500×1.500 (2.250m2/枚)		94	44,980	4,228,120			
		枚	94	44,980	4,228,120	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 標準型 (材料費)	AR4 1.350×1.500 (2.025m2/枚)		5	54,480	272,400			
		枚	5	54,480	272,400	0	0	

# 一式当たり内訳書

壁面材材料費

第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリートスケン t=140mm 標準型 (材料費)	AL4 1.350×1.500 (2.025m2/枚)		5	54,480	272,400			
		枚	5	54,480	272,400	0	0	
コンクリートスケン t=140mm 標準型 (材料費)	BP4 1.500×1.480 (2.220m2/枚) アンカー筋付き		21	48,280	1,013,880			
		枚	21	48,280	1,013,880	0	0	
コンクリートスケン t=140mm 標準型 (材料費)	BRP4 1.350×1.480 (1.998m2/枚) アンカー筋付き		2	57,780	115,560			
		枚	2	57,780	115,560	0	0	
コンクリートスケン t=140mm 標準型 (材料費)	BLP4 1.350×1.480 (1.998m2/枚) アンカー筋付き		1	57,780	57,780			
		枚	1	57,780	57,780	0	0	
コンクリートスケン t=140mm 標準型 (材料費)	C4 1.500×0.750 (1.125m2/枚)		15	26,280	394,200			
		枚	15	26,280	394,200	0	0	
コンクリートスケン t=140mm 標準型 (材料費)	C3 1.500×0.750 (1.125m2/枚)		1	25,710	25,710			
		枚	1	25,710	25,710	0	0	
コンクリートスケン t=140mm 標準型 (材料費)	C2 1.500×0.750 (1.125m2/枚)		7	25,140	175,980			
		枚	7	25,140	175,980	0	0	
コンクリートスケン t=140mm 標準型 (材料費)	DP2 1.500×0.73 (1.095m2/枚) アンカー筋付き		14	28,440	398,160			
		枚	14	28,440	398,160	0	0	
コンクリートスケン t=140mm 標準型 (材料費)	DRP2 1.350×0.730 (0.986m2/枚) アンカー筋付き		7	35,440	248,080			
		枚	7	35,440	248,080	0	0	
コンクリートスケン t=140mm 標準型 (材料費)	DLP2 1.350×0.73 (0.986m2/枚) アンカー筋付き		1	35,440	35,440			
		枚	1	35,440	35,440	0	0	
コンクリートスケン t=140mm 標準型 (材料費)	A08 1.500×1.500 (2.250m2/枚) 穴あけスケン		3	53,260	159,780			
		枚	3	53,260	159,780	0	0	
コンクリートスケン t=140mm 標準型 (材料費)	A04 1.500×1.500 (2.250m2/枚) 穴あけスケン		1	50,980	50,980			
		枚	1	50,980	50,980	0	0	

# 一式当たり内訳書

壁面材材料費

第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリートスキン t=140mm 標準型 (材料費)	BOP4 1.500×1.480 (2.220m <sup>2</sup> /枚) 穴あけスキン	枚	1	54,280	54,280			
コンクリートスキン t=140mm 異形スキン (材料費)	ALE4 0.970×1.500 (1.455m <sup>2</sup> /枚)	枚	6	51,480	308,880	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 異形スキン (材料費)	BLEP4 0.970×1.480 (1.436m <sup>2</sup> /枚) アンカー筋付き	枚	1	54,780	54,780	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 異形スキン (材料費)	CLE4 0.970×0.750 (0.728m <sup>2</sup> /枚)	枚	1	36,980	36,980	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 異形スキン (材料費)	ARE2 0.690×1.500 (1.035m <sup>2</sup> /枚)	枚	4	40,040	160,160	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 異形スキン (材料費)	ALE2 0.690×1.500 (1.035m <sup>2</sup> /枚)	枚	3	40,040	120,120	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 異形スキン (材料費)	CRE1 0.690×0.750 (0.518m <sup>2</sup> /枚)	枚	1	29,150	29,150	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 異形スキン (材料費)	CLE1 0.690×0.750 (0.518m <sup>2</sup> /枚)	枚	1	29,150	29,150	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 異形スキン (材料費)	DREP1 0.690×0.730 (0.504m <sup>2</sup> /枚) アンカー筋付き	枚	2	32,450	64,900	0	0	
コンクリートスキン t=140mm 異形スキン (材料費)	DLEP1 0.690×0.730 (0.504m <sup>2</sup> /枚)	枚	1	32,450	32,450	0	0	
コンクリートスキン t=140mm マルチコーナースキン (材料費)	MAR8 0.818×1.500 (1.227m <sup>2</sup> /枚) θ=204°	枚	1	77,860	77,860	0	0	
コンクリートスキン t=140mm マルチコーナースキン (材料費)	MAL8 0.818×1.500 (1.227m <sup>2</sup> /枚) θ=204°	枚	1	77,860	77,860	0	0	

# 一式当たり内訳書

壁面材材料費

第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリートスキン t=140mm マルチコーナースキン (材料費)	MAR6 0.818×1.500 (1.227m <sup>2</sup> /枚) θ=204°	枚	1	76,720	76,720			
コンクリートスキン t=140mm マルチコーナースキン (材料費)	MAR4 0.818×1.500 (1.227m <sup>2</sup> /枚) θ=204°	枚	5	75,580	377,900	0	0	
コンクリートスキン t=140mm マルチコーナースキン (材料費)	MAL4 0.818×1.500 (1.227m <sup>2</sup> /枚) θ=204°	枚	5	75,580	377,900	0	0	
コンクリートスキン t=140mm マルチコーナースキン (材料費)	MBLP4 0.818×1.480 (1.211m <sup>2</sup> /枚) θ=204°	枚	1	78,880	78,880			
コンクリートスキン t=140mm マルチコーナースキン (材料費)	MCL4 0.818×0.75 (0.614m <sup>2</sup> /枚) θ=204°	枚	1	42,280	42,280	0	0	
コンクリートスキン t=140mm マルチコーナースキン (材料費)	MDRP2 0.818×0.730 (0.597m <sup>2</sup> /枚) θ=204°	枚	1	44,440	44,440	0	0	
コンクリートスキン t=140mm マルチコーナースキン (材料費)	MAR4 0.911×1.500 (1.367m <sup>2</sup> /枚) θ=136°	枚	1	75,580	75,580	0	0	
コンクリートスキン t=140mm マルチコーナースキン (材料費)	MBLP4 0.911×1.48 (1.348m <sup>2</sup> /枚) θ=136°	枚	1	78,880	78,880	0	0	
コンクリートスキン t=140mm マルチコーナースキン (材料費)	MCL2 0.911×0.750 (0.683m <sup>2</sup> /枚) θ=136°	枚	1	41,140	41,140	0	0	
コンクリートスキン t=140mm マルチコーナースキン (材料費)	MDRP2 0.911×0.730 (0.665m <sup>2</sup> /枚) θ=136°	枚	1	44,440	44,440	0	0	
コンクリートスキン t=140mm コーナースキン (材料費)	KA3 0.300×1.500 (0.450m <sup>2</sup> /枚) θ=180°	枚	2	76,010	152,020	0	0	
コンクリートスキン t=140mm コーナースキン (材料費)	KA2 0.300×1.500 (0.450m <sup>2</sup> /枚) θ=180°	枚	9	75,440	678,960	0	0	
		枚	9	75,440	678,960	0	0	

# 一式当たり内訳書

壁面材材料費

第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
コンクリートスキン t=140mm コーナースキン (材料費)	KB2 0.300×1.480 (0.444m <sup>2</sup> /枚) θ=180°	枚	1	75,440	75,440			
コンクリートスキン t=140mm コーナースキン (材料費)	KB2 0.300×0.750 (0.225m <sup>2</sup> /枚) θ=180°	枚	2	43,440	86,880	0	0	
コンクリートスキン t=140mm コーナースキン (材料費)	KD1 0.300×0.730 (0.219m <sup>2</sup> /枚) θ=180°	枚	1	43,870	43,870	0	0	
コンクリートスキン t=140mm コーナースキン (材料費)	KA2 0.293×1.500 (0.440m <sup>2</sup> /枚) θ=180°	枚	3	75,440	226,320	0	0	
コンクリートスキン t=140mm コーナースキン (材料費)	KB2 0.293×1.480 (0.434m <sup>2</sup> /枚) θ=180°	枚	1	75,440	75,440	0	0	
ガセットプレート (材料費)	Sタイプ 5.0×250×285(メッキ付き)	枚	5	2,440	12,200	0	0	
水平目地材 (材料費)	20×85×600	枚	561	1,090	611,490	0	0	
透水防砂材	420×4	m	497	660	328,020	0	0	
吸出し防止材	KC200 t=2.0mm 長繊維ホ <sup>®</sup> リエステル系不織布	m <sup>2</sup>	1,982	475	941,450	0	0	
合 計					16,837,451		0	
					16,837,451		0	

# 13,059m当たり内訳書

補強材取付

第 13号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
補強材取付（帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁）	帯鋼補強土壁		13,059	106.1	1,385,559			CB222220
		m	13,059	106.1	1,385,559	0	0	
リブ付ストリップ（材料費）	SM490A PL60×4.0×8150（メッキ付き）		420	12,870	5,405,400			
		本	420	12,870	5,405,400	0	0	
リブ付ストリップ（材料費）	SM490A PL60×4.0×2500（メッキ付き）		420	3,950	1,659,000			
		本	420	3,950	1,659,000	0	0	
リブ付ストリップ（材料費）	SM490A PL60×4.0×6150（メッキ付き）		313	9,717	3,041,421			
		本	313	9,717	3,041,421	0	0	
リブ付ストリップ（材料費）	SM490A PL60×4.0×3000（メッキ付き）		313	4,740	1,483,620			
		本	313	4,740	1,483,620	0	0	
リブ付ストリップ（材料費）	SM490A PL60×4.0×8000（メッキ付き）		256	12,640	3,235,840			
		本	256	12,640	3,235,840	0	0	
リブ付ストリップ（材料費）	SM490A PL60×4.0×7500（メッキ付き）		5	11,850	59,250			
		本	5	11,850	59,250	0	0	
リブ付ストリップ（材料費）	SM490A PL60×4.0×7000（メッキ付き）		296	11,060	3,273,760			
		本	296	11,060	3,273,760	0	0	
リブ付ストリップ（材料費）	SM490A PL60×4.0×6000（メッキ付き）		234	9,480	2,218,320			
		本	234	9,480	2,218,320	0	0	
リブ付ストリップ（材料費）	SM490A PL60×4.0×5000（メッキ付き）		54	7,900	426,600			
		本	54	7,900	426,600	0	0	
ボルトナット（材料費）	M12×40（メッキ付き）		4,632	190	880,080			
		個	4,632	190	880,080	0	0	
合 計					21,113,030			
					21,113,030		0	

# 76m当たり内訳書

壁面上端処理

第 14号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	16.7	43,760	730,792			CB240010
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	1.105	180,300	199,231			WB810010
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	110	7,981	877,910			CB240210
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20	m <sup>2</sup>	7	4,977	34,839			CB224710
吊り足場	設置・撤去 ブラケット	m	76.4	6,160	470,624			WYB00043
コネクティブストリップ (材料費)	6.0×60×570(メッキ付き)	本	11	1,780	19,580			単一 83号
合 計					2,135,181			
					2,135,181		0	

# 316m3当たり内訳書

排水フランクット

第 15号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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		316	346.2	109,399			CB210520
		m 3	316	346.2	109,399	0	0	
排水フランクット層 (材料費)	再生クラッシュラン RC-40 変化率:1.33		316	4,788	1,513,008			WYB00025
		m 3	316	4,788	1,513,008	0	0	単一 84号
吸出し防止材設置			396	694.3	274,942			CB224720
		m 2	396	694.3	274,942	0	0	
合 計					1,736,488			
					1,736,488		0	

# 247m3当たり内訳書

背面排水層

第 16号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
背面排水層	敷均し、締固め		247	547.9	135,331			WYB00019
		m 3	247	547.9	135,331	0	0	単一 86号
背面排水層 (材料費)	再生クラッシュラン RC-40 変化率:1.33		247	4,788	1,182,636			WYB00015
		m 3	247	4,788	1,182,636	0	0	単一 87号
吸出し防止材設置			899	694.3	624,175			CB224720
		m 2	899	694.3	624,175	0	0	
合 計					1,777,483			
					1,777,483		0	



# 121m2当たり内訳書

壁面材組立・設置工

第 18号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
壁面材組立・設置	壁面材・フック等金具・透水防砂材		121	1,772	214,412			WYB00010
		m <sup>2</sup>	121	1,772	214,412	0	0	単一 92号
メッシュパネル (材料費)	SF00(3.0×0.5)1.5m <sup>2</sup> フルタイプ (メッキ仕上げ)		2	29,900	59,800			
		枚	2	29,900	59,800	0	0	
メッシュパネル (材料費)	SH00(1.5×0.5)0.75m <sup>2</sup> ハーフタイプ (メッキ仕上げ)		1	15,500	15,500			
		枚	1	15,500	15,500	0	0	
メッシュパネル (材料費)	MF(3.0×0.5)1.5m <sup>2</sup> フルタイプ (メッキ仕上げ)		74	25,100	1,857,400			
		枚	74	25,100	1,857,400	0	0	
メッシュパネル (材料費)	MH(1.5×0.5)0.75m <sup>2</sup> ハーフタイプ (メッキ仕上げ)		20	12,900	258,000			
		枚	20	12,900	258,000	0	0	
ダブルフックヘアピン (材料費)	φ16×450/PL65×3.2×325 (メッキ仕上げ)		218	4,510	983,180			
		組	218	4,510	983,180	0	0	
耐候性不織布 (材料費)	1010×4.2 (AS500)		260	3,000	780,000			
		m	260	3,000	780,000	0	0	
透水防砂材 (材料費)	300×2.1×300		436	200	87,200			
		枚	436	200	87,200	0	0	
合 計					3,894,703			
					3,894,703		0	

# 1,835m当たり内訳書

補強材取付

第 19号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
補強材取付	ストリップ・ボルトナット		1,835	106.1	194,693			WYB00011
		m	1,835	106.1	194,693	0	0	単一 93号
リブ付ストリップ (材料費)	SM490A PL60×4.0×6150(メッキ付き)		143	9,717	1,389,531			
		本	143	9,717	1,389,531	0	0	
リブ付ストリップ (材料費)	SM490A PL60×4.0×3000(メッキ付き)		143	4,740	677,820			
		本	143	4,740	677,820	0	0	
リブ付ストリップ (材料費)	SM490A PL60×4.0×8000(メッキ付き)		37	12,640	467,680			
		本	37	12,640	467,680	0	0	
リブ付ストリップ (材料費)	SM490A PL60×4.0×7000(メッキ付き)		24	11,060	265,440			
		本	24	11,060	265,440	0	0	
リブ付ストリップ (材料費)	SM490A PL60×4.0×6000(メッキ付き)		14	9,480	132,720			
		本	14	9,480	132,720	0	0	
ボルトナット (材料費)	M12×40(メッキ付き)		504	190	95,760			
		個	504	190	95,760	0	0	
合 計					2,950,337			
					2,950,337		0	

# 3m3当たり内訳書

床掘り

第 20号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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		2.6	2,034	5,288			CB210030
		m 3	2.6	2,034	5,288	0	0	
合 計					4,839			
					4,839		0	

# 140m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 21号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満		136	1,768	240,448			CB210100
	有り(50,000m3未満) 無し	m 3	136	1,768	240,448	0	0	
合 計					220,062			
					220,062		0	



# 910m2当たり内訳書

基面整正

第 23号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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			907	388.5	352,369			CB210080
		m 2	907	388.5	352,369	0	0	
合 計					322,494			
					322,494		0	

## 63. 5m当たり内訳書

管渠

第 24号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
耐圧ポリエチレンリブ管(ハウエル管) 設置工(昼間4週8休以上)	勾配22.9% R30 φ1650mm~2000mm		63.5	7,202	457,327			WYB00058
		m	63.5	7,202	457,327	0	0	単一 99号
耐圧ポリエチレンリブ管(ハウエル管)	R30 φ2000 5m/本		12	1,150,000	13,800,000			
		本	12	1,150,000	13,800,000	0	0	
耐圧ポリエチレンリブ管(ハウエル管)	R30 φ2000 3.5m/本		1	1,010,000	1,010,000			
		本	1	1,010,000	1,010,000	0	0	
砕石巻き立て	再生クラッシュラン(RC-40)		1,006	8,120	8,168,720			WYB00059
		m 3	1,006	8,120	8,168,720	0	0	単一 100号
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 60m以下 全ての費用		5.5	33,880	186,340			CB240010
		m 3	5.5	33,880	186,340	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		13.5	8,867	119,704			CB240210
		m 2	13.5	8,867	119,704	0	0	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		1.1	3,563	3,919			CB224710
		m 2	1.1	3,563	3,919	0	0	
合 計					21,732,779			
					21,732,779		0	



# 一式当たり内訳書

応急作業

第 26号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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			1	3,820	3,820			WYB00037
		時間	1	3,820	3,820	0	0	単一 121号
特殊作業員			1	3,373	3,373			WYB00036
		時間	1	3,373	3,373	0	0	単一 122号
普通作業員			1	2,428	2,428			WYB00035
		時間	1	2,428	2,428	0	0	単一 123号
バックホウ運転(クローラ) )[標準]	排ガス型(2次)山積0.28m3		1	7,245	7,245			WYB00038
		時間	1	7,245	7,245	0	0	単一 124号
バックホウ運転(クローラ) )[標準]	排ガス型(2次)山積0.45m3		1	8,362	8,362			WYB00034
		時間	1	8,362	8,362	0	0	単一 125号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	2t積級 良好		1	5,674	5,674			WYB00039
		時間	1	5,674	5,674	0	0	単一 126号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	4t積級 良好		1	6,488	6,488			WYB00033
		時間	1	6,488	6,488	0	0	単一 127号
トラック運転[クレーン装 置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t		1	7,430	7,430			WYB00032
		時間	1	7,430	7,430	0	0	単一 128号
振動ローラ運転[ハンドガ イド式]	運転質量0.8~1.1t		1	6,184	6,184			WYB00031
		時間	1	6,184	6,184	0	0	単一 129号
(材料費)再生クラッシュヤ ラン	RC-40 ほぐし土量		1	3,600	3,600			WYB00030
		m3	1	3,600	3,600	0	0	単一 130号
合 計					49,974			
					49,974		0	



# 10m3当たり内訳書

床掘り(掘削)

第 28号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3未満 無し 無し		12	1,530	18,360			CB210100
		m 3	12	1,530	18,360	0	0	
合 計					16,803			
					16,803		0	







# 2人日あたり内訳書

交通誘導警備員

第 32号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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B			2	13,020	26,040			WB010212
		人日	2	13,020	26,040	0	0	単一 133号
合 計					23,832			
					23,832		0	



# 一式当たり内訳書

土質等試験費

第 34号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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
平板載荷試験	100kNを超え150kN以内		2	180,000	360,000			
		箇所	2	180,000	360,000	0	0	
合 計					329,478			
					329,478		0	

# 一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費

第 35号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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			1	58,800	58,800			WYB00003
		工事	1	58,800	58,800	0	0	単一 135号
合 計					53,814			
					53,814		0	



# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 37号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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 オープンカット 無し 5,000m3未満 216m3		1		1,313			WB010400
		式	1		1,313	0	0	単一 136号
掘削 (ICT) 保守点検	土砂 片切掘削 128m3		1		794			WB010400
		式	1		794	0	0	単一 137号
路体 (築堤) 盛土 (ICT) ) 保守点検	10,000m3以上 無し 10730m3		1		33,274			WB010420
		式	1		33,274	0	0	単一 138号
路床盛土 (ICT) 保守点 検	10,000m3以上 無し 351m3		1		1,405			WB010430
		式	1		1,405	0	0	単一 139号
法面整形 (ICT) 保守点 検	切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 90m2		1		886			WB010440
		式	1		886	0	0	単一 140号
法面整形 (ICT) 保守点 検	切土部 軟岩I 862m2		1		9,991			WB010440
		式	1		9,991	0	0	単一 141号
法面整形 (ICT) 保守点 検	盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 1802m2		1		11,366			WB010440
		式	1		11,366	0	0	単一 142号
合 計					54,024			
					54,024		0	

# 一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 38号内訳書

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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		1		598,000			WB010510
		式	1		598,000	0	0	単一 143号
システム初期費 (ICT)	フルト <sup>サ</sup>		1		548,000			WB010510
		式	1		548,000	0	0	単一 144号
合 計					1,048,839			
					1,048,839		0	



# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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	1,089
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			1	1,190	1,190	CB210120
			m 3		1	1,190	1,190	
	計					1,190	1,190	
	単価					1,190	1,190	円/m3

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 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	394.7
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			1	431.3	431.3	CB210120
			m 3		1	431.3	431.3	
	計					431.3	431.3	
	単価					431.3	431.3	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	掘削	軟岩 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	3,260
						1		3,260
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		軟岩 片切掘削 有り(50,000m3未満)無し		1	3,562	3,562	CB210100	
			m3	1	3,562	3,562		
	計					3,562		
	単価					3,562	円/m3	
						3,562		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上	単位	m3	数量	1	単価	306.8
						1		306.8
	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 5,000m3以上		1	335.3	335.3	CB210100	
			m3	1	335.3	335.3		
	計					335.3		
	単価					335.3	円/m3	
						335.3		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2024. 3		
						歩掛使用年月	2024. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,827	
						1		4,827	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路体(築堤)盛土		2.5m未満		1	5,275	5,275	CB210510		
			m 3	1	5,275	5,275			
計						5,275			
単価						5,275			
						5,275	円/m3		

						単価使用年月	2024. 3		
						歩掛使用年月	2024. 2		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	764.6	
						1		764.6	
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		1	835.5	835.5	CB210510		
			m 3	1	835.5	835.5			
計						835.5			
単価						835.5			
						835.5	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	208.7
						1		208.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し		1	228.1	228.1	CB210510	
			m 3	1	228.1	228.1		
	計					228.1		
	単価					228.1		
						228.1	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	230.2
						1		230.2
	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		1	251.6	251.6	CB210570	
			m 3	1	251.6	251.6		
	計					251.6		
	単価					251.6		
						251.6	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,919
						1		4,919
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土	2.5m未満		1	5,375	5,375	CB210520	
			m 3	1	5,375	5,375		
	計					5,375		
	単価					5,375		
						5,375	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	332.4
						1		332.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土 ( I C T )	10,000m3以上 無し		1	363.3	363.3	CB210580	
			m 3	1	363.3	363.3		
	計					363.3		
	単価					363.3		
						363.3	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	法面整形(切土部)	現場制約有 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量	1	単価	3,212
						1		3,212
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩		1	3,510	3,510	CB220010	
			m 2	1	3,510	3,510		
	計					3,510		
	単価					3,510	円/m2	
						3,510		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	804
						1		804
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 (ICT)	切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土		1	878.5	878.5	CB220070	
			m 2	1	878.5	878.5		
	計					878.5		
	単価					878.5	円/m2	
						878.5		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	法面整形(切土部)(ICT)	軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	967
						1		967
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 ( I C T )	切土部 軟岩I		1	1,057	1,057	CB220070	
			m 2	1	1,057	1,057		
	計					1,057		
	単価					1,057	円/m2	
						1,057		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	506.1
						1		506.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形 ( I C T )	盛土部 無し ㈬質土、砂及び砂質土、粘性土		1	553	553	CB220070	
			m 2	1	553	553		
	計					553		
	単価					553	円/m2	
						553		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	張りコンクリート B型	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	4,166	
						1		4,166	
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	4,463	4,463	WB240730		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	89.45	89.45	単一 71号		
			m 2	1	89.45	89.45	単一 72号		
計						4,552.45			
						4,552.45			
単価						4,553			
						4,553	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	張りコンクリート H型	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	4,166	
						1		4,166	
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	4,463	4,463	WB240730		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	89.45	89.45	単一 71号		
			m 2	1	89.45	89.45	単一 72号		
計						4,552.45			
						4,552.45			
単価						4,553			
						4,553	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	張りコンクリート I型	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	4,166	
						1		4,166	
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	4,463	4,463	WB240730		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	89.45	89.45	単一 71号		
			m 2	1	89.45	89.45	単一 72号		
計						4,552.45			
						4,552.45			
単価						4,553			
						4,553	円/m2		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18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	4,166	
						1		4,166	
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	4,463	4,463	WB240730		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	89.45	89.45	単一 71号		
			m 2	1	89.45	89.45	単一 72号		
計						4,552.45			
						4,552.45			
単価						4,553			
						4,553	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	種子散布	肥料無し 500m2以上1000m2未満	単位	m2	数量	1	単価	242.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械播種施工による植生工	種子散布工 500m2以上1000m2未満 無			1	265	265	WB810830
			m 2		1	265	265	単一 79号
	計					265		
	単価					265		
						265		円/m2

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	ふとんかご	幅 120 c m 高さ 50 c m スロープ式 高さ50cm×幅120cm 割栗 150~200	単位	m	数量	1	単価	13,407
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			1	14,650	14,650	CB225030
			m		1	14,650	14,650	
	計					14,650		
	単価					14,650		
						14,650		円/m

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	53,531
						1		53,531
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し		1	58,490	58,490	CB226320	
			m 3	1	58,490	58,490		
	計					58,490		
	単価					58,490		
						58,490	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	2,618
						1		2,618
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁		1	2,861	2,861	CB222210	
			m 2	1	2,861	2,861		
	計					2,861		
	単価					2,861		
						2,861	円/m2	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	単位	m3	数量	1	単価	1,003
						1		1,003
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁		1	1,096	1,096	CB222230	
			m 3	1	1,096	1,096		
	計					1,096		
	単価					1,096		
						1,096	円/m3	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	ゾーニング盛土		単位	m3	数量	1	単価	314.2
						1		314.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上 10,000m3以上 無し		1	343.4	343.4	CB210520	
			m 3	1	343.4	343.4		
	計					343.4		
	単価					343.4		
						343.4	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25号	盛土内排水	水平排水材	単位	m2	数量	1	単価	545.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	盛土内排水材設置	水平排水材			1	596.3	596.3	WYB00020
			m 2		1	596.3	596.3	単一 85号
	計						596.3	
	単価						596.3	
							596.3	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	排水管敷設 (縦断方向)	高密度ポリエチレン管 内面平滑管 有孔管 管径 200mm	単位	m	数量	10	10	単価	7,423
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		10	3,324	33,240		CB222770	
			m	10	3,324	33,240			
フィルター材		単粒度砕石 40-20mm 全ての費用		2.9	10,790	31,291		WYB00018	
			m <sup>3</sup>	2.9	10,790	31,291		単- 88号	
吸出し防止材(全面)設置				23.4	708.5	16,578.9		CB226140	
			m <sup>2</sup>	23.4	708.5	16,578.9			
計						81,109.9			
単価						8,111			
						8,111		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	排水管敷設 (横断方向)	高密度ポリエチレン管 内面平滑管 有孔管 管径 200mm	単位	m	数量	10	10	単価	6,511
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		10	3,324	33,240		CB222770	
			m	10	3,324	33,240			
フィルター材		単粒度砕石 40-20mm 全ての費用		2.2	10,790	23,738		WYB00021	
			m <sup>3</sup>	2.2	10,790	23,738		単- 89号	
吸出し防止材(全面)設置				20	708.5	14,170		CB226140	
			m <sup>2</sup>	20	708.5	14,170			
計						71,148			
単価						7,115			
						7,115		円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	排水管敷設 (横断方向)	高密度ポリエチレン管 内面平滑管 無孔管 管径 200mm	単位	m	数量	1	単価	3,042
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用		1	3,324	3,324	CB222770	
			m	1	3,324	3,324		
	計					3,324		
	単価					3,324		
						3,324	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	4,555
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=20		1	4,977	4,977	CB224710	
			m 2	1	4,977	4,977		
	計					4,977		
	単価					4,977		
						4,977	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	基礎工	砂 洗い荒目	単位	m3	数量	1	単価	10,442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎工 敷砂		砂 洗い荒目 t=20cm		1	11,410	11,410	WYB00012	
			m 3	1	11,410	11,410	単一 91号	
	計					11,410		
	単価					11,410		
						11,410	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	壁面背面排水層	再生クラッシュランRC-40	単位	m3	数量	1	単価	5,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
まき出し・敷均し、締固め		帯鋼補強土壁		1	1,096	1,096	CB222230	
			m 3	1	1,096	1,096		
壁面背面排水層 (材料費)		再生クラッシュラン RC-40 変化率 : 1.33		1	4,788	4,788	WYB00013	
			m 3	1	4,788	4,788	単一 94号	
	計					5,884		
	単価					5,884		
						5,884	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	プレキャストU型側溝	300×300×2000	単位	m	数量	1	単価	9,893
						1		9,893
	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	10,810	10,810	WB821410	
	計					10,810	単一 95号	
	単価					10,810		
						10,810	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	自由勾配側溝	B600×H700	単位	m	数量	1	単価	33,789
						1		33,789
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.88m3/10m 有り 再生クワッシュラン 40～0 0.93m3/10m	m	1	36,920	36,920	WB821420	
	計					36,920	単一 96号	
	単価					36,920		
						36,920	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	側溝蓋		単位	枚	数量	1	単価	10,323
						1		10,323
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		1	11,280	11,280	WB821430	
			枚	1	11,280	11,280	単一 97号	
計						11,280		
単価						11,280		
						11,280	円/枚	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	側溝蓋 集水蓋		単位	枚	数量	1	単価	21,763
						1		21,763
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		1	23,780	23,780	WB821430	
			枚	1	23,780	23,780	単一 98号	
計						23,780		
単価						23,780		
						23,780	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	ヒューム管(B形管)	外圧管2種	単位	m	数量	1	単価	114,036
						1		114,036
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ヒューム管(B形管)	据付 1000mm 180° 巻き 有り 外圧管2種 18-8-40(高炉) 全ての費用		1	124,600	124,600	CB222860	
			m	1	124,600	124,600		
	計					124,600		
	単価					124,600		
						124,600	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	鉄筋コンクリート台付管	φ800	単位	m	数量	10	単価	58,665
						10		58,665
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート台付管	据付 800mm 2m/個 全ての費用		10	62,980	629,800	CB222850	
			m	10	62,980	629,800		
	モルタル練	高炉 全ての費用		0.13	85,900	11,167	CB240060	
			m <sup>3</sup>	0.13	85,900	11,167		
	計					640,967		
	単価					64,100		
						64,100	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	現場打ち集水桝 500×500×500(S)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正有	単位	箇所	数量	1	単価	38,219
						1		38,219
	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 バックホウ(クレーン機能付)打設		1	41,760	41,760	CB222950	
			箇所	1	41,760	41,760		
	計					41,760		
						41,760		
	単価					41,760	円/箇所	
						41,760		

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	現場打ち集水桝 500×500×500(S)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正有	単位	箇所	数量	1	単価	42,228
						1		42,228
	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) 0.26m3を超え0.28m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設		1	46,140	46,140	CB222950	
			箇所	1	46,140	46,140		
	計					46,140		
						46,140		
	単価					46,140	円/箇所	
						46,140		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	現場打ち集水樹 1400×800×1800(S)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正有	単位	箇所	数量	1	単価	244,820
						1		244,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 2.00m3を超え2.11m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	256,400	256,400	CB222950	
	足掛け金具(材料費)	W300 φ19現場打用	個	4	2,770	11,080	WYB00005	
	計					267,480	単-101号	
	単価					267,480		
						267,500		
						267,500	円/箇所	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	現場打ち集水樹 500×500×500(T-25)	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	38,219
						1		38,219
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-25(高炉) 0.22m3を超え0.24m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	41,760	41,760	CB222950	
	計					41,760		
	単価					41,760		
						41,760	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	現場打ち集水桝 1400×800×1800(t-25)	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	145,794
						1		145,794
	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) 1.09m3を超え1.15m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	148,200	148,200	CB222950	
	足掛け金具(材料費)	W300 φ19現場打用	個	4	2,770	11,080	WYB00007	
				4	2,770	11,080	単-101号	
	計					159,280		
						159,280		
	単価					159,300		
						159,300	円/箇所	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	現場打ち集水桝 1400×800×1800(t-25)	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	223,130
						1		223,130
	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) 1.80m3を超え1.90m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	232,700	232,700	CB222950	
	足掛け金具(材料費)	W300 φ19現場打用	個	4	2,770	11,080	WYB00008	
				4	2,770	11,080	単-101号	
	計					243,780		
						243,780		
	単価					243,800		
						243,800	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	現場打ち集水桝 900×900×900	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	82,232
						1		82,232
	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		1	89,850	89,850	CB222950	
			箇所	1	89,850	89,850		
	計					89,850		
						89,850		
	単価					89,850	円/箇所	
						89,850		

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	現場打ち集水桝 1100×1100×1400	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	181,396
						1		181,396
	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) 1.44m3を超え1.52m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設		1	189,800	189,800	CB222950	
			箇所	1	189,800	189,800		
	足掛け金具(材料費)	W300 φ19現場打用		3	2,770	8,310	WYB00009	
			個	3	2,770	8,310	単-102号	
	計					198,110		
						198,110		
	単価					198,200		
						198,200	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	蓋 (縞鋼板蓋)	500×500用(600×600×t3.2)溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	22,258
						1		22,258
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		1	24,320	24,320	WB821430	
			枚	1	24,320	24,320	単-103号	
計						24,320		
単価						24,320		
						24,320	円/枚	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-47号	蓋 (縞鋼板蓋)	800×1400用(900×1500×t6)溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	122,090
						1		122,090
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 小段面部		1	133,400	133,400	WB821430	
			枚	1	133,400	133,400	単-104号	
計						133,400		
単価						133,400		
						133,400	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	蓋 (鋼製クレーンク*樹蓋)	500×500用 T-25 並目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	31,831
						1		31,831
	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		1	34,780	34,780	WB821430	
			枚	1	34,780	34,780	単- 105号	
	計					34,780		
	単価					34,780		
						34,780	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	蓋 (鋼製クレーンク*樹蓋)	800×1400用 T-25 並目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	141,675
						1		141,675
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版据付工(昼間 4週8休以上)	170を超え300kg/枚以下 4面受, 受枠含む		1	154,800	154,800	WYB00006	
			枚	1	154,800	154,800	単- 106号	
	計					154,800		
	単価					154,800		
						154,800	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	蓋 (鋼製クレーンク*樹蓋)	900×900用 T-25 並目 ホル固定	単位	枚	数量	1	単価	82,991
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		据付け 無し 蓋版(各種)		1	90,680	90,680	WB821430	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	90,680	90,680	単- 107号	
	計					90,680		
	単価					90,680		
						90,680	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	蓋 (鋼製クレーンク*樹蓋)	1100×1100用 T-25 並目 ホル固定	単位	枚	数量	1	単価	167,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		170を超え300kg/枚以下 4面受, 受枠含む		1	182,800	182,800	WYB00027	
			枚	1	182,800	182,800	単- 108号	
	計					182,800		
	単価					182,800		
						182,800	円/枚	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	小段排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量	1	単価	9,866
						1		9,866
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		1	10,780	10,780	WB821410	
			m	1	10,780	10,780	単- 109号	
計						10,780		
単価						10,780		
						10,780	円/m	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-53号	縦排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量	1	単価	10,341
						1		10,341
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		1	11,300	11,300	WB821410	
			m	1	11,300	11,300	単- 110号	
計						11,300		
単価						11,300		
						11,300	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	蓋 (跳水防止版)小段部	GRC製側溝蓋 1000×590 t=10mm	単位	枚	数量	1	単価	10,689
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	6,213	6,213	WB821430	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	6	631.7	3,790.2	単-111号	CB224410
	アンカーボルト (材料費)	SUS M10×70	本	6	279	1,674		
	計					11,677.2		
	単価					11,680		
						11,680	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	蓋 (跳水防止版)	GRC製側溝蓋 1000×590 t=10mm	単位	枚	数量	1	単価	10,689
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	6,213	6,213	WB821430	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	6	631.7	3,790.2	単- 112号 CB224410	
	アンカーボルト (材料費)	SUS M10×70	本	6	279	1,674		
	計					11,677.2		
	単価					11,680		
						11,680	円/枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	蓋 小段部	縞鋼板蓋 250×500 t=3.2 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	9,664
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	6,913	6,913	WB821430	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	4	631.7	2,526.8	単- 113号	CB224410
	アンカーボルト (材料費)	SUS M10×70	本	4	279	1,116		
	計					10,555.8		
	単価					10,560		
						10,560	円/枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	蓋	縞鋼板蓋 250×500 t=3.2 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	9,664
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	6,913	6,913	WB821430	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	4	631.7	2,526.8	単- 114号	CB224410
	アンカーボルト (材料費)	SUS M10×70	本	4	279	1,116		
	計					10,555.8		
	単価					10,560		
						10,560	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	蓋 小段部	縞鋼板蓋 650×500 t=3.2 溶融亜鉛メッキ	単位	枚	数量	1	単価	16,995
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	14,920	14,920	WB821430	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	4	631.7	2,526.8	単- 115号 CB224410	
	アンカーボルト (材料費)	SUS M10×70	本	4	279	1,116		
	計					18,562.8		
	単価					18,570		
						18,570	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	敷砂利	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	10	単価	815.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し			2	136.8	273.6	CB210610
			m 3		2	136.8	273.6	
	再生クラッシュ (材料費)	RC-40 変化率 : 1.2			2	4,320	8,640	WYB00022
			m 3		2	4,320	8,640	単- 116号
	計						8,913.6	
	単価						891.4	
							891.4	円/m2

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	865
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 RC-40 全ての費用			1	945.2	945.2	CB410030
			m 2		1	945.2	945.2	
	計						945.2	
	単価						945.2	
							945.2	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61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	746.6
						1		746.6
	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		1	815.8	815.8	CB410040	
			m 2	1	815.8	815.8		
	計					815.8		
	単価					815.8	円/m2	
						815.8		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62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	1,968
						1		1,968
	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		1	2,151	2,151	CB410260	
			m 2	1	2,151	2,151		
	計					2,151		
	単価					2,151	円/m2	
						2,151		

# 1 次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	コンクリート舗装	各種 18-8-40高炉 舗装厚 200mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	6,119
						1		6,119
	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 コンクリートホップ車打設 18-8-40(高炉) 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.2	33,430	6,686	CB240010	
	計					6,686		
	単価					6,686		
						6,686	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	7,875
						1		7,875
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工 (ガードレール設置工)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	m	1	8,605	8,605	WB810510	
	計					8,605	単- 117号	
	単価					8,605		
						8,605	円/m	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	171.5
						1		171.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	187.4	187.4	CB430310	
			m 2	1	187.4	187.4		
	計					187.4		
	単価					187.4	円/m2	
						187.4		

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7,066
						1		7,066
	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		1	7,721	7,721	WB824010	
			m 3	1	7,721	7,721	単- 118号	
	計					7,721		
	単価					7,721	円/m3	
						7,721		

# 1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,351
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 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,662	3,662	CB227010	
	計					3,662		
	単価					3,662	円/m3	
						3,662		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,659
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	1,813	1,813	CB227010	
	計					1,813		
	単価					1,813	円/m3	
						1,813		

# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	3,990	3,990	WB020051	
			m3	1	3,990	3,990	単-119号	
計						3,990		
単価						3,990	円/m3	
						3,990		

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	3,990	3,990	WB020051	
			m3	1	3,990	3,990	単-120号	
計						3,990		
単価						3,990	円/m3	
						3,990		

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.6	30,555	18,333		
特殊作業員			人	1.1	26,985	29,683		
普通作業員			人	1.9	19,425	36,907		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m <sup>3</sup>	12.1	26,400	319,440		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.89	43,340	38,572	WK240050 単-146号	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		3,365		
計						446,300		
単価						4,463	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	89.45
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	30,555	2,749		
	普通作業員		人	0.31	19,425	6,021		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		175		
	計					8,945		
	単価					89.45	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	型枠工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	5,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.43	30,555	13,138		
	型わく工		人	0.86	27,510	23,658		
	普通作業員		人	0.52	19,425	10,101		
	諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		5,623		
	計					52,520		
	単価					5,252	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	型枠工	縦排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	11,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.2	30,555	36,666		
型わく工			人	1.6	27,510	44,016		
普通作業員			人	1.2	19,425	23,310		
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		6,208		
計						110,200		
単価						11,020	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75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 有り	単位	m 2	数量	100	単価	6,364
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	30,555	76,387		
特殊作業員			人	2.1	26,985	56,668		
普通作業員			人	5.8	19,425	112,665		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m 3	6.05	26,400	159,720		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付		排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	16.5	13,850	228,525	単-147号	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		2,435		
計						636,400		
単価						6,364	円/m 2	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	176.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.21	30,555	6,416			
普通作業員		人	0.56	19,425	10,878			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		336			
計					17,630			
単価					176.3	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	型枠工	小段排水溝	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	10,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.9	30,555	27,499		
	型わく工		人	1.6	27,510	44,016		
	普通作業員		人	1.2	19,425	23,310		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		5,675		
	計					100,500		
	単価					10,050	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78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 有り	単位	m 2	数量	100	単価	6,868
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	30,555	54,999			
特殊作業員		人	2.1	26,985	56,668			
普通作業員		人	3.5	19,425	67,987			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	26,400	319,440			
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	13.3	13,850	184,205	単-147号		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,501			
計					686,800			
単価					6,868	円/m 2		

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	機械播種施工による植生工	種子散布工 500m2以上1000m2未満 無	単位	m 2	数量			単価
						1		265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		種子散布	m 2	1	265.91	265		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						265		
単価						265	円／m 2	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-80号	裏込め材	再生クラッシャー RC-40 変化率:1.33	単位	m 3	数量			単価
						100		4,788
						100		4,788
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	133	3,600	478,800		
計						478,800		
単価						4,788	円／m 3	
						4,788		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	176,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,563.7	66,563			
諸雑費 (まるめ)		式	1		27			
計					176,800			
単価					176,800	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82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	180,300
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	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	70,035	70,035			
諸雑費 (まるめ)		式	1		55			
計					180,300			
単価					180,300	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一83号	吊り足場	設置・撤去 フラット	単位	m	数量	10	単価	6,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.3	30,555	9,166		
			人	0.3	30,555	9,166		
	とび工			0.6	27,615	16,569		
			人	0.6	27,615	16,569		
	普通作業員			0.6	19,425	11,655		
			人	0.6	19,425	11,655		
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		0.3	42,310	12,693		WYB00044
			日	0.3	42,310	12,693		単一 148号
	諸雑費 (率+まるめ) 23%			1		11,517		
			式	1		11,517		
	計					61,600		
						61,600		
	単価					6,160		
						6,160		円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	排水ブランク層 (材料費)	再生クラッシャー RC-40 変化率:1.33	単位	m 3	数量	1	単価	4,788
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		1.33	3,600	4,788		4,788
			m 3	1.33	3,600	4,788		4,788
	計					4,788		4,788
	単価					4,788		4,788 円/m 3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	盛土内排水材設置	水平排水材	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	596.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員			人	0.6	19,425	11,655			
				0.6	19,425	11,655			
吸出し防止材		KC200 t=2.0mm 長繊維ポリエステル系不織布		101	475	47,975			
			m <sup>2</sup>	101	475	47,975			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
	計					59,630			
						59,630			
	単価					596.3			
						596.3		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一86号	背面排水層	敷均し、締固め	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	547.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.51	30,555	15,583		
	特殊作業員		人	0.4	26,985	10,794		
	普通作業員		人	0.83	19,425	16,122		
	運転手 (特殊)		人	0.23	27,300	6,279		
	軽油		L	20	147	2,940		
	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.5m <sup>3</sup> (平積0.4m <sup>3</sup> ) 2.9t吊	日	0.23	7,630	1,754		
	振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]	運転質量3~4t	日	0.29	4,520	1,310		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					54,790		
	単価					547.9		
						547.9	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	背面排水層（材料費）	再生クラッシャー RC-40 変化率:1.33	単位	m 3	数量	1	単価	4,788
						1		4,788
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		1.33	3,600	4,788		
			m 3	1.33	3,600	4,788		
計						4,788		
単価						4,788		
						4,788	円/m 3	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	フィルター材	単粒度碎石 40-20mm 全ての費用	単位	m 3	数量	1	単価	10,790
						1		10,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター材		各種 全ての費用		1	10,790	10,790	CB222780	
			m 3	1	10,790	10,790		
計						10,790		
単価						10,790		
						10,790	円/m 3	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89号	フィルター材	単粒度碎石 40-20mm 全ての費用	単位	m 3	数量	1	単価	10,790
						1		10,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター材		各種 全ての費用		1	10,790	10,790	CB222780	
			m 3	1	10,790	10,790		
	計					10,790		
	単価					10,790		
						10,790	円/m 3	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-90号	壁面背面排水層（材料費）	再生クラッシャー RC-40 変化率:1.33	単位	m 3	数量	1	単価	4,788
						1		4,788
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		1.33	3,600	4,788		
			m 3	1.33	3,600	4,788		
	計					4,788		
	単価					4,788		
						4,788	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	基礎工 敷砂	砂 洗い荒目 t=20cm	単位	m 3	数量	10	10	単価	11,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.2	30,555	6,111			
			人	0.2	30,555	6,111			
	特殊作業員			0.4	26,985	10,794			
			人	0.4	26,985	10,794			
	普通作業員			0.8	19,425	15,540			
			人	0.8	19,425	15,540			
	バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第2次） 山積0.28m <sup>3</sup>		2.6	7,245	18,837			WYB00002
			時間	2.6	7,245	18,837			単-149号
	コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		13.3	4,700	62,510			
			m <sup>3</sup>	13.3	4,700	62,510			
	諸雑費（率+まるめ） 1%			1		308			
			式	1		308			
	計					114,100			
						114,100			
	単価					11,410			
						11,410		円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	壁面材組立・設置	壁面材・フック等金具・透水防砂材	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	1,772
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			1.4	30,555	42,777				
		人	1.4	30,555	42,777				
特殊作業員			1.4	26,985	37,779				
		人	1.4	26,985	37,779				
普通作業員			4.3	19,425	83,527				
		人	4.3	19,425	83,527				
諸雑費（率+まるめ） 8%			1		13,117				
		式	1		13,117				
計					177,200				
					177,200				
単価					1,772				
					1,772			円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	補強材取付	ストリップ・ボルトナット	単位	m	数量	100	単価	106.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.11	30,555	3,361		
			人	0.11	30,555	3,361		
	特殊作業員			0.11	26,985	2,968		
			人	0.11	26,985	2,968		
	普通作業員			0.22	19,425	4,273		
			人	0.22	19,425	4,273		
	諸雑費 (まるめ)			1		8		
			式	1		8		
	計					10,610		
						10,610		
	単価					106.1		
						106.1	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	壁面背面排水層 (材料費)	再生クラッシャーラン RC-40 変化率 : 1.33	単位	m 3	数量	100	単価	4,788
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		133	3,600	478,800		4,788
			m 3	133	3,600	478,800		4,788
	計					478,800		
	単価					4,788		
						4,788	円/m 3	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95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 再生クラッシャーラン 40~0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	10,810
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	3,489	34,890		
	U型側溝	本体 普通型 300×300×2000	個	5	14,200	71,000		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	3,600	2,160		
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					108,100		
	単価					10,810	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.88m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.93m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	36,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,310	53,100		
	自由勾配側溝	本体 縦断用 T-25 600×700×2000 普通型(フラットタイプ)	個	5	55,800	279,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.318	26,400	8,395		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.933	26,400	24,631		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	1.116	3,600	4,017		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		57		
	計					369,200		
	単価					36,920	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97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	11,280
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	776	77,600			
側溝蓋(自由勾配側溝)	600用(防音蓋) L=500 T=25	枚	100	10,500	1,050,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		400			
計					1,128,000			
単価					11,280	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98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	23,780
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	776	77,600		
	側溝蓋(自由勾配側溝)	600用(集水蓋) L=500 T=25	枚	100	23,000	2,300,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		400		
	計					2,378,000		
	単価					23,780	円/枚	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	砕石巻き立て	再生クラッシャーラン(RC-40)	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	100	単価	8,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			3	30,555	91,665			
	特殊作業員		人	3	30,555	91,665			
	普通作業員		人	1	26,985	26,985			
	バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型(第2次)山積0.8m <sup>3</sup>		7	19,425	135,975			
	再生クラッシャーラン	RC-40	人	7	19,425	135,975			
	諸雑費（率+まるめ） 2%		日	2	59,000	118,000		WYB00060	単-150号
				2	59,000	118,000			
			m <sup>3</sup>	120	3,600	432,000			
				1		7,375			
			式	1		7,375			
	計					812,000			
	単価					812,000			
						8,120			
						8,120		円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-101号	足掛け金具（材料費）	W300 φ19現場打用	単位	個	数量	1	単価	2,770	
							1	2,770	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足掛け金具		W300 φ19現場打用		1	2,770	2,770			
			個	1	2,770	2,770			
計						2,770			
単価						2,770			
						2,770	円／個		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-102号	足掛け金具（材料費）	W300 φ19現場打用	単位	個	数量	1	単価	2,770	
							1	2,770	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足掛け金具		W300 φ19現場打用		1	2,770	2,770			
			個	1	2,770	2,770			
計						2,770			
単価						2,770			
						2,770	円／個		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	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	24,320
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	313	31,300			
縞鋼板蓋	500×500用(600×600×t3.2) 溶融亜鉛メッキ 取手付	枚	100	24,000	2,400,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		700			
計					2,432,000			
単価					24,320	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 小段面部	単位	枚	数量	100	単価	133,400
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	776	77,600		
	縞鋼板蓋	800×1400用(900×750×t6) 溶融亜鉛メッキ取手付2枚セット	組	100	132,600	13,260,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2,400		
	計					13,340,000		
	単価					133,400	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105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	34,780
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	776	77,600		
	鋼製グレーチング 柵蓋	500×500用 T-25 並目 ボルト固定 47.6kg/組	枚	100	34,000	3,400,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		400		
	計					3,478,000		
	単価					34,780	円/枚	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	蓋版据付工(昼間 4週8休以上)	170を超え300kg/枚以下 4面受, 受枠含む	単位	枚	数量	1	154,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	154,800	154,800	WB821430
			枚	1	154,800	154,800	単- 151号
	蓋版据付工(昼間 4週8休以上)	170を超え300kg/枚以下 4面受, 受枠含む	枚	0	901.7	0	
			枚	0	901.7	0	
	鋼製グレーチング 柵蓋	800×1400用 T-25 並目 ボルト固定	枚	0	154,000	0	
			枚	0	154,000	0	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
			式	1		0	
	計					154,800	
						154,800	
	単価					154,800	
						154,800	円/枚

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107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	90,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	776	77,600			
鋼製グレーチング 柵蓋	900×900用 T-25 並目 ボルト固定	枚	100	89,900	8,990,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		400			
計					9,068,000			
単価					90,680	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
	蓋版据付工(昼間 4週8休以上)	170を超え300kg/枚以下 4面受, 受枠含む	単位	枚			1	182,800
							1	182,800
	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	182,800	182,800	182,800	WB821430
	蓋版据付工(昼間 4週8休以上)	170を超え300kg/枚以下 4面受, 受枠含む	枚	0	901.7	0	0	単- 152号
	鋼製グレーチング 柵蓋	1100×1100用 T-25 並目 ホル固定	枚	0	182,000	0	0	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	0	
	計						182,800	
	単価						182,800	
							182,800	円/枚

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109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	10,780
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	3,673.91	36,739		
	U型側溝	本体 普通型 300×300×2000	個	5	14,200	71,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		61		
	計					107,800		
	単価					10,780	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110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	11,300
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	4,190.28	41,902		
	U型側溝	本体 普通型 300×300×2000	個	5	14,200	71,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		98		
	計					113,000		
	単価					11,300	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	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	6,213
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	313	31,300			
GRC製側溝蓋	1000×590 t=10mm	枚	100	5,900	590,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					621,300			
単価					6,213	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112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	6,213
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	313	31,300			
GRC製側溝蓋	1000×590 t=10mm	枚	100	5,900	590,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					621,300			
単価					6,213		円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	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	6,913
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	313	31,300			
縞鋼板蓋 (4穴)	250×500 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	6,600	660,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					691,300			
単価					6,913	円/枚		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	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	14,920
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	313	31,300			
縞鋼板蓋 (4穴)	650×500 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ	枚	100	14,600	1,460,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		700			
計					1,492,000			
単価					14,920	円/枚		

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116号	再生クラッシュラン (材料費)	RC-40 変化率: 1.2	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	4,320
						100		4,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシュラン		RC-40		120	3,600	432,000		
			m <sup>3</sup>	120	3,600	432,000		
計						432,000		
単価						4,320		
						4,320	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	防護柵設置工 (ガードレール設置工)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	単価	8,605
						1		8,605
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		Gr-C-4E 塗装		1	8,605.2	8,605		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,605		
単価						8,605	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118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	7,721	7,721		7,721
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,721		
	単価					7,721	円/m 3	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-119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	
	処分費	アスファルト殻 掘削(車道) (株) 一条産業	m 3	100	3,990	399,000		3,990
	計					399,000		
	単価					3,990	円/m 3	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-120号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
					100			3,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		無筋コンクリート殻 (株) 一条産業						
			m <sup>3</sup>	100	3,990	399,000		
	計					399,000		
	単価					3,990	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	土木一般世話役		単位	時間	数量		単価	
						8		3,820
						8		3,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	30,555	30,555		
			人	1	30,555	30,555		
諸雑費 (まるめ)				1		5		
			式	1		5		
	計					30,560		
						30,560		
	単価					3,820		
						3,820	円/時間	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-122号	特殊作業員		単位	時間	数量	8	単価	3,373
						8		3,373
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	26,985	26,985		
			人	1	26,985	26,985		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						26,990		
						26,990		
単価						3,373		
						3,373	円/時間	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-123号	普通作業員		単位	時間	数量	8	単価	2,428
						8		2,428
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員				1	19,425	19,425		
			人	1	19,425	19,425		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						19,430		
						19,430		
単価						2,428		
						2,428	円/時間	

## 参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-124号	バックホウ運転（クローラ）[標準]	排ガス型(2次)山積0.28m3	単位	時間	数量	1	単価	7,245
						1	7,245	
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		1	7,245	7,245	単-153号	
			時間	1	7,245	7,245		
計						7,245		
単価						7,245		
						7,245	円/時間	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	バックホウ運転（クローラ）[標準]	排ガス型(2次)山積0.45m3	単位	時間	数量	1	単価	8,362
						1	8,362	
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		1	8,362	8,362	単-154号	
			時間	1	8,362	8,362		
計						8,362		
単価						8,362		
						8,362	円/時間	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	2t積級 良好	単位	時間	数量	1	単価	5,674
						1		5,674
	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		1	5,674	5,674		
			時間	1	5,674	5,674	単- 155号	
	計					5,674		
						5,674		
	単価					5,674		
						5,674	円/時間	

						単価使用年月	2024. 3	
						歩掛使用年月	2024. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	4t積級 良好	単位	時間	数量	1	単価	6,488
						1		6,488
	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		1	6,488	6,488		
			時間	1	6,488	6,488	単- 156号	
	計					6,488		
						6,488		
	単価					6,488		
						6,488	円/時間	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-128号	トラック運転[クレーン装置付]	ベ-トラック4t級 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	7,430
						1		7,430
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-トラック4～4.5t積 吊能力2.9t		1	7,430	7,430		
			時間	1	7,430	7,430	単- 157号	
計						7,430		
単価						7,430		
						7,430	円/時間	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	振動ローラ運転[ハンドガイド式]	運転質量0.8～1.1t	単位	時間	数量	1	単価	6,184
						1		6,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.8～1.1t		1	6,184	6,184		
			時間	1	6,184	6,184	単- 158号	
計						6,184		
単価						6,184		
						6,184	円/時間	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	(材料費) 再生クラッシュラン	RC-40 ほぐし土量	単位	m 3	数量	1	単価	3,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	再生クラッシュラン	RC-40		1	3,600	3,600		
			m 3	1	3,600	3,600		
	計					3,600		
	単価					3,600		
						3,600	円/m 3	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	8,172
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	30,555	8,494			
特殊作業員		人	0.278	26,985	7,501			
普通作業員		人	0.278	19,425	5,400			
耐候性大型土のう袋材	φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応	袋	10	4,300	43,000			
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	59,270	16,477		WK250500	単- 159号
諸雑費(率+まるめ) 4%		式	1		848			
計					81,720			
単価					8,172		円/袋	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一132号	仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 呼水・片吸込 口径50mm揚程10m 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,143
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	30,555	15,277			
法面工		人	2	27,195	54,390			
特殊作業員		人	0.8	26,985	21,588			
普通作業員		人	1.3	19,425	25,252			
セメント	高炉B 25kg袋入	t	1.6	19,400	31,040			
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	4.7	4,700	22,090			
モルタルコンクリート吹付機 (法面用) [湿式]	[モータ駆動] 0.8~1.2m <sup>3</sup> /h	時間	4.4	2,110	9,284	単一 160号		
空気圧縮機運転		日	0.69	15,680	10,819	WK250450 単一 161号		
発動発電機運転		日	0.69	9,105	6,282	WK250460 単一 162号		
ホイールローダ運転		日	0.37	27,670	10,237	WK250580 単一 163号		
計量器 [骨材累加算・機械式]	ひょう量300kg×1槽・2桿	日	0.69	767	529			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	仮設用モルタル吹付工	高炉B(袋物) 呼水・片吸込 口径50mm揚程10m 標準	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,143
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベルトコンベヤ (ポータブル) [モータ駆動]	ベルト幅350mm 機長7m	日	1.4	825	1,155			
小型渦巻ポンプ [呼水・片吸込・モータ駆動型]	口径φ50mm 全揚程10m	日	0.69	358	247			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		6,110			
計					214,300			
単価					2,143	円/m <sup>2</sup>		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)ブルドーザ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	700,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.6	26,985	124,131		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	3.4	44,900	152,660		
運搬費等率 153%			式	1		423,490		
諸雑費 (まるめ)			式	1		19		
計						700,300		
単価						700,300	円/回	

## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-135号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	58,800
						1		58,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	33,600	58,800		
			人	1.75	33,600	58,800		
	計					58,800		
	単価					58,800		
						58,800	円／工事	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 2 1.000-00-00-2-0	
単-136号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 216m3	単位	式	数量	1	単価	1,313
						1		1,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0.043	30,555	1,313		
	計					1,313		
	単価					1,313	円／式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-137号	掘削（ICT）保守点検	土砂 片切掘削 128m3	単位	式	数量		1	794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.026	30,555	794		
計						794		
単価						794	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-138号	路体（築堤）盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 10730m3	単位	式	数量		1	33,274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.089	30,555	33,274		
計						33,274		
単価						33,274	円/式	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-139号	路床盛土（ICT）保守点検	10,000m3以上 無し 351m3	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	0.046	30,555	1,405		1,405
	計					1,405		
	単価					1,405	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-140号	法面整形（ICT）保守点検	切土部 ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 90m2	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	0.029	30,555	886		886
	計					886		
	単価					886	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-141号	法面整形（ICT）保守点検	切土部 軟岩I 862m2	単位	式	数量		単価	
					1			9,991
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.327	30,555	9,991		
計						9,991		
単価						9,991	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-142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 1802m2	単位	式	数量		単価	
					1			11,366
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.372	30,555	11,366		
計						11,366		
単価						11,366	円/式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	システム初期費（ICT）	バックホ	単位	式	数量	1	単価	598,000
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	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144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	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	I C T活用効果等調査費用	(技術員) 0.5人工	単位	工事	数量	1	単価	16,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0.5	33,600	16,800		
			人	0.5	33,600	16,800		
計						16,800		
単価						16,800		
						16,800	円/工事	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	43,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	27,300	27,300		
軽油		L	37	147	5,439		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3（平積0.2m3） 1.7t吊	日	1.6	6,620	10,592		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					43,340		
単価					43,340	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	13,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.16	27,300	4,368		
軽油			L	18	147	2,646		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付		排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,830	6,830		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						13,850		
単価						13,850	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	単位	日	数量	1	単価	42,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)			1	27,300	27,300			
		人	1	27,300	27,300			
軽油			30	147	4,410			
		L	30	147	4,410			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		1	10,600	10,600			
		供用日	1	10,600	10,600			
諸雑費 (まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					42,310			
					42,310			
単価					42,310			
					42,310		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149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	7,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			0.16	27,300	4,368		
			人	0.16	27,300	4,368		
	軽油			5.9	147	867		
			L	5.9	147	867		
	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		1	2,010	2,010		
			時間	1	2,010	2,010		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					7,245		
						7,245		
	単価					7,245		
						7,245	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型(第2次)山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	59,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	27,300	27,300		
	軽油		L	94.5	147	13,891		
	バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第2次） 山積0.8m3	供用日	1	17,800	17,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					59,000		
	単価					59,000		
						59,000	円/日	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	154,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	776	77,600			
鋼製グレーチング 柵蓋	800×1400用 T-25 並目 ボルト固定	枚	100	154,000	15,400,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		2,400			
計					15,480,000			
単価					154,800	円/枚		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152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	182,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	776	77,600			
鋼製グレーチング 柵蓋	1100×1100用 T-25 並目 ホール固定	枚	100	182,000	18,200,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		2,400			
計					18,280,000			
単価					182,800	円/枚		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153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	7,245
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.16	27,300	4,368			
軽油		L	5.9	147	867			
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	2,010	2,010			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,245			
単価					7,245	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3	単位	時間	数量	1	単価	8,362
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			人	0.16	27,300	4,368		
軽油			L	8.6	147	1,264		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 4 5 m 3		時間	1	2,730	2,730		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,362		
単価						8,362	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.17	24,150	4,105		
軽油		L	3.5	147	514		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	時間	1	1,020	1,020		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	35	35		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,674		
単価					5,674	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156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
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人	0.17	24,150	4,105		
軽油		L	5.4	147	793		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540	1,540		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	50	50		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,488		
単価					6,488	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	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	7,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	27,300	4,641		
軽油			L	5.3	147	779		
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						7,430		
単価						7,430	円/時間	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]	運転質量0. 8～1. 1 t	単位	時間	数量	1	単価	6, 184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0. 2	26, 985	5, 397		
軽油			L	1. 3	147	191		
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0. 8～1. 1 t	時間	1	596	596		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6, 184		
単価						6, 184	円／時間	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)		人	1	27,300	27,300	
	軽油		L	104	147	15,288	
	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.39	12,000	16,680	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			2
	計					59,270	
	単価					59,270	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	モルタルコンクリート吹付機（法面用） [湿式]	[モータ駆動] 0.8～1.2 m <sup>3</sup> /h	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	モルタルコンクリート吹付機（法面用） [湿式]	[モータ駆動] 0.8～1.2 m <sup>3</sup> /h	時間	1	2,110	2,110	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					2,110	
	単価					2,110	円/時間

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	空気圧縮機運転	単位	日	数量	1	単価	15,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	65	147	9,555		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量10.5～11.0m <sup>3</sup> /分	日	1.71	3,580	6,121		
諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
計					15,680		
単価					15,680	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	ホイールローダ運転		単位	日	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.8	24,150	19,320		27,670
	軽油		L	14	147	2,058		
	ホイールローダ（トラクタショベル） [普通]	山積0.34m3	日	1.58	3,980	6,288		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					27,670		
	単価					27,670	円/日	