

令和4年10月19日（令和4年10月26日）

# 大和御所道路小槻高架橋 P 7 1 L 下部他工事

## 【工事設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

---

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	大和御所道路小槻高架橋P 7 1 L 下部他工事
工事地名	奈良県橿原市小槻町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 9月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 8月
2) 事務所名	奈良国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6120030008	1 4) 単価適用年月	2022年 9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	2022年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	河川・道路構造物工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	345日間 自 令和 4年10月20日 (当初) 至 令和 5年 9月29日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	奈良県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	生駒市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	60,340
		2 3) 公 告 日	令和 4年 8月 5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	大和御所道路小槻高架橋P7 1 L下部他工事 (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	
橋梁下部		式	1		84,863,402				
鋼製橋脚工		式	1		29,194,045				
作業土工		式	1		4,084,193				
床掘り	土砂	m3	160	290.2	46,432			単-1号	
床掘り	土砂	m3	360	465	167,400			単-2号	
床掘り	土砂	m3	90	1,174	105,660			単-3号	
埋戻し	土砂	m3	350	931.7	326,095			単-4号	
基面整正		m2	57	413.7	23,580			単-5号	
掘削補助機械搬入搬出		回	1	39,710	39,710			単-6号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	390	201.1	78,429			単-7号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	780	2,097	1,635,660			単-8号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	360	3,476	1,251,360			単-9号	

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋 P 7 1 L 下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	90	3,476	312,840					単-10号
整地	残土受入れ地での処理	m3	830	116.9	97,027					単-11号
場所打杭工		式	1		17,280,885					
場所打杭 (P71L)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	本	4	4,303,000	17,212,000					単-12号
積込(ルース)	土砂	m3	230	201.1	46,253					単-13号
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	m3	6	1,932	11,592					単-14号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	6	1,840	11,040					単-15号
橋脚フーチング工		式	1		7,828,967					
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 30cm	m2	57	7,872	448,704					単-16号
型枠	一般型枠	m2	48	8,704	417,792					単-17号
型枠	撤去しない埋設型枠	m2	63	7,716	486,108					単-18号
鉄筋	SD345 D16~25	t	6.57	170,900	1,122,813					単-19号

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋P71L下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
足場	安全ネット必要	掛m2	50	4,137	206,850					単-20号
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生	m3	214	24,050	5,146,700					単-21号
構造物撤去工		式	1		34,634					
構造物取壊し工		式	1		31,228					
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	44	561.2	24,692					単-22号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	12	544.7	6,536					単-23号
運搬処理工		式	1		3,406					
殻運搬	アスファルト殻	m3	1	1,291	1,291					単-24号
殻処分	アスファルト殻	m3	1	2,115	2,115					単-25号
仮設工		式	1		55,634,723					
土留・仮締切工		式	1		54,445,715					

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋 P 7 1 L 下部他工事 (当 初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 橋梁下部		
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	
鋼矢板 (P71L)	IV型 平均鋼矢板長さ 24.5m 鋼矢板打込長 24m 平均鋼矢板引抜 長 24m	枚	106	490,800	52,024,800			単-26号	
切梁・腹起し (P71L)		t	26.3	92,050	2,420,915			単-27号	
捨梁コンクリート工		式	1		307,008				
捨梁コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚30 cm	m2	39	7,872	307,008			単-28号	
交通管理工		式	1		882,000				
交通誘導警備員		人日	70	12,600	882,000			単-29号	
道路改良		式	1		64,495,511				
カルバート工		式	1		9,880,930				
作業土工 (夜間)		式	1		1,969,462				
床掘り	土砂	m3	240	409.3	98,232			単-30号	
床掘り	土砂	m3	270	688.8	185,976			単-31号	

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋P7 1 L下部他工事 (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	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	土砂	m3	170	2,773	471,410				単-32号
基面整正		m2	150	707.5	106,125				単-33号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	190	254.3	48,317				単-34号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	390	2,641	1,029,990				単-35号
整地	残土受入れ地での処理	m3	190	154.8	29,412				単-36号
作業土工		式	1		1,714,768				
床掘り	土砂	m3	90	228.2	20,538				単-37号
埋戻し	土砂	m3	50	1,755	87,750				単-38号
基面整正		m2	19	413.7	7,860				単-39号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	410	201.1	82,451				単-40号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	120	2,097	251,640				単-41号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	350	3,476	1,216,600				単-42号

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋P7 1 L 下部他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理	m3	410	116.9	47,929				単-43号
プレキャストカルハート工 (夜間)		式	1		5,666,890				
プレキャストボックス	内幅 2.1m 内高 1.1m	m	57	70,110	3,996,270				単-44号
点検孔-1		箇所	1	289,800	289,800				単-45号
現場発生品運搬	ボックスカルハート	t	207.5	6,500	1,348,750				単-46号
現場発生品運搬	足掛金具、連結金具	回	1	32,070	32,070				単-47号
プレキャストカルハート工		式	1		529,810				
プレキャストボックス	内幅 2.1m 内高 1.1m	m	8	40,230	321,840				単-48号
現場発生品運搬	ボックスカルハート	t	28.9	6,500	187,850				単-49号
現場発生品運搬	PC鋼より線、PC用定着装置	回	1	20,120	20,120				単-50号
舗装工		式	1		1,055,471				
アスファルト舗装工 【車道】(夜間)		式	1		822,321				



# 設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋 P 7 1 L 下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 350mm	m2	161	1,434	230,874			単-51号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	161	982.4	158,166			単-52号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下	m2	161	1,917	308,637			単-53号	
カー舗装	塗布式 赤色	m2	17	7,332	124,644			単-54号	
アスファルト舗装工 【乗入】(夜間)		式	1		47,115				
路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	15	1,224	18,360			単-55号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下	m2	15	1,917	28,755			単-56号	
透水性舗装工 (夜間)		式	1		186,035				
フィルター層	砂 仕上り厚 100mm	m2	47	1,578	74,166			単-57号	
路盤(路肩部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	47	713.2	33,520			単-58号	
表層	開粒度アスコン(13) 1.4m以上2.4m未満 舗装厚 30mm	m2	47	1,667	78,349			単-59号	
排水構造物工		式	1		2,581,920				

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋P 7 1 L 下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
作業土工		式	1		348,522					
床掘り	土砂	m3	60	290.2	17,412					単-60号
埋戻し	土砂	m3	40	1,755	70,200					単-61号
基面整正		m2	11	413.7	4,550					単-62号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	60	201.1	12,066					単-63号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	80	2,097	167,760					単-64号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	3,476	69,520					単-65号
整地	残土受入れ地での処理	m3	60	116.9	7,014					単-66号
街渠工 (夜間)		式	1		792,788					
現場打ち街渠 A	180/230×250×600(両面R)	m	31	16,460	510,260					単-67号
現場打ち街渠 B	198/205×70×600(片面R・切下げ)	m	3	14,250	42,750					単-68号
現場打ち街渠 C	195/205×100×600	m	12	13,560	162,720					単-69号

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋P7 1 L 下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち街渠 D	180/230×250～100×600(両面R・斜型)1本すりつけ	箇所	2	9,804	19,608			単-70号	
現場打ち街渠 E	180/230×250～100×600(両面R・斜型)2本すりつけ	箇所	3	19,150	57,450			単-71号	
集水柵・マンホール工 (夜間)		式	1		450,810				
現場打ち街渠柵 A1	180/230×250×600(両面R)現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	69,970	69,970			単-72号	
現場打ち街渠柵 A2	180/230×250×600(両面R)現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	88,400	88,400			単-73号	
現場打ち街渠柵 B	195/205×100×600 現場打材 18-8-40(高炉)	箇所	1	100,500	100,500			単-74号	
蓋	グレーチング柵蓋 300×600用 T-25 普通目 ホルト固定	組	3	63,980	191,940			単-75号	
集水柵・マンホール工		式	1		989,800				
現場打ち集水柵	B2700×L2700×H1700 24-12-25(高炉)	箇所	1	989,800	989,800			単-76号	
縁石工		式	1		150,348				
縁石工 (夜間)		式	1		150,348				
歩車道境界ブロック A	180/230×250×600(両面R)	m	7	11,070	77,490			単-77号	

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋P 7 1 L 下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ブロック B	195/205×100×600	m	6	9,631	57,786			単-78号	
歩車道境界ブロック C	180/230×250~100×600(両面R・斜型)1本すりつけ	箇所	2	7,536	15,072			単-79号	
防護柵工		式	1		53,228				
防止柵工 (夜間)		式	1		53,228				
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 180×180×450	基	4	5,702	22,808			単-80号	
敷地フェンス	基礎ブロック H=1.5m 支柱間隔2.0m(再利用)	m	6	5,070	30,420			単-81号	
区画線工		式	1		27,701				
区画線工 (夜間)		式	1		27,701				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	54	434.9	23,484			単-82号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	9	468.6	4,217			単-83号	
構造物撤去工		式	1		682,710				
防護柵撤去工 (夜間)		式	1		13,908				

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋P71L下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
カーブパイプ撤去	H=800	m	12	1,159	13,908					単-84号
防止柵撤去工 (夜間)		式	1		50,715					
フェンス撤去	H=1800	m	15	2,415	36,225					単-85号
敷地フェンス撤去	H=1500	m	6	2,415	14,490					単-86号
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		480,906					
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	13	14,670	190,710					単-87号
舗装版切断	アスファルト舗装版 t=3cm	m	49	777	38,073					単-88号
舗装版切断	アスファルト舗装版 t=5cm	m	84	777	65,268					単-89号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 3cm	m2	65	765.8	49,777					単-90号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	160	765.8	122,528					単-91号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 8cm	m2	19	765.8	14,550					単-92号
運搬処理工 (夜間)		式	1		25,880					

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋P71L下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
殻運搬	アスファルト殻	m3	11	993.7	10,930					単-93号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	13	1,150	14,950					単-94号
運搬処理工		式	1		111,301					
積込	アスファルト殻	m3	11	532	5,852					単-95号
積込	コンクリート殻(無筋)	m3	13	1,064	13,832					単-96号
殻運搬	アスファルト殻	m3	11	1,291	14,201					単-97号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	13	1,932	25,116					単-98号
殻処分	アスファルト殻	m3	11	2,115	23,265					単-99号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	13	1,840	23,920					単-100号
現場発生品運搬	フェンス、ガードパイプ	回	1	5,115	5,115					単-101号
仮設工		式	1		50,063,203					
作業土工 (夜間)		式	1		307,722					

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋P71L下部他工事 (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	橋梁下部	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂	m3	30	2,900	87,000					単-102号
埋戻し	土砂	m3	10	5,484	54,840					単-103号
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	20	254.3	5,086					単-104号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	2,641	52,820					単-105号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	5,244	104,880					単-106号
整地	残土受入れ地での処理	m3	20	154.8	3,096					単-107号
作業土工		式	1		159,728					
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	10	201.1	2,011					単-108号
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	m3	20	969.5	19,390					単-109号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10	3,476	34,760					単-110号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	20	5,003	100,060					単-111号
整地	残土受入れ地での処理	m3	30	116.9	3,507					単-112号

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋 P 7 1 L 下部他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
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	
路面覆工 (夜間)		式	1		825,900				
覆工板・覆工板受桁	設置・撤去	m2	30	27,530	825,900				単-113号
土留・仮締切工 (夜間)		式	1		41,228,870				
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8m 平均鋼矢板引抜長 8m	枚	191	81,270	15,522,570				単-114号
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8m 平均鋼矢板引抜長 8m	枚	8	190,200	1,521,600				単-115号
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 11.5m 鋼矢板打込長 11m 平均鋼矢板引抜長 11m	枚	41	132,400	5,428,400				単-116号
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 11.5m 鋼矢板打込長 11m 平均鋼矢板引抜長 11m	枚	35	351,100	12,288,500				単-117号
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 9 m H鋼平均打込長 9m	本	5	221,700	1,108,500				単-118号
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 9 m H鋼平均打込長 9m	本	4	767,800	3,071,200				単-119号
切梁・腹起し		t	12.2	122,700	1,496,940				単-120号



# 設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋P 7 1 L 下部他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
横矢板	軽量鋼矢板(LSP-3B) 横矢板厚さ 0.006m	m2	57	13,880	791,160				単-121号
防護施設工 (夜間)		式	1		2,876,820				
仮設ガードレール		m	60	45,130	2,707,800				単-122号
現場発生品運搬	仮設ガードレール	回	9	18,780	169,020				単-123号
アスファルト舗装工 【すりつけ】(夜間)		式	1		51,243				
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 平均舗装厚 30mm 1.4m 未満(1層当り平均仕上 り厚50mm以下)	m2	19	2,697	51,243				単-124号
交通管理工		式	1		4,612,920				
交通誘導警備員		人日	9	12,600	113,400				単-125号
交通誘導警備員	夜間(0:00~5:00)	人日	218	20,640	4,499,520				単-126号
直接工事費		式	1		149,358,913				
共通仮設費		式	1		24,746,038				

# 設計内訳書

工事名	大和御所道路小槻高架橋P7 1 L下部他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		6,690,038				
運搬費		式	1		5,166,288				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	1,241,000	3,723,000				単-127号
仮設材運搬費		t	234.3	6,160	1,443,288				単-128号
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750				単-129号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,473,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		18,056,000				
純工事費		式	1		174,104,951				
現場管理費		式	1		57,406,000				
工事原価		式	1		231,510,951				
一般管理費等		式	1		35,469,049				





# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	290.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 標準 自立式 無し		m3	1	290.2	290.2	
計							290.2	
単価							290.2	円/m3

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	465
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
床掘り		土砂 標準 切梁腹起式 有り		m3	1	465	465	
計							465	
単価							465	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り	m 3	1	1,174	1,174		
計						1,174		
単価						1,174	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	931.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	931.7	931.7		
計						931.7		
単価						931.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	413.7
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正				m 2	1	413.7	413.7		
計							413.7		
単価							413.7	円/m2	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	掘削補助機械搬入搬出		単位	回	数量		1	単価	39,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削補助機械搬入搬出		標準		回	1	39,710	39,710		
計							39,710		
単価							39,710	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-7号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	201.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	201.1	201.1		
	計					201.1		
	単価					201.1	円/m3	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	2,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m3	1	2,097	2,097		
	計					2,097		
	単価					2,097	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m3	1	3,476	3,476		
計						3,476		
単価						3,476	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m3	1	3,476	3,476		
計						3,476		
単価						3,476	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	116.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	116.9	116.9		
計						116.9		
単価						116.9	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	場所打杭 (P71L)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量	1	単価	4,303,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.5m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種	本	1	3,043,000	3,043,000			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.016	155,400	2,486.4			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	3.582	153,300	549,120.6			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.501	154,400	386,154.4			
杭頭処理	1,500mm	本	1	29,550	29,550			
積込 (コンクリート殻)	全ての費用	m <sup>3</sup>	1.59	1,064	1,691.76			
補強リグ	L-6×65×65	t	0.255	122,000	31,110			
補強リグ加工費	曲げ加工 等辺山形鋼 30kg未満 リグ溶接含む	本	12	7,200	86,400			
補強リグ加工費	穴あけ加工 等辺山形鋼	箇所	544	100	54,400			
補強リグ固定用Uボルト	D25用 ナット2個含む	個	112	260	29,120			
補強リグ固定用Uボルト	D29用 ナット2個含む	個	160	270	43,200			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	場所打杭 (P71L)	杭径 1500mm 杭長(設計長) 32m	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スベ-サ固定用Uボルト	D25用 ナット2個及び裏当て材含む	個	56	460	25,760		
	スベ-サ固定用Uボルト	D29用 ナット2個及び裏当て材含む	個	44	470	20,680		
	計					4,302,673.16		
	単価					4,303,000	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	積込(ルーズ)	土砂	単位	m3	数量		単価	201.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	201.1	201.1		
計						201.1		
単価						201.1	円/m3	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量		単価	1,932
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 機械積込有り 10.9km以下 全ての費用	m3	1	1,932	1,932		
計						1,932		
単価						1,932	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,840	1,840		
計						1,840		
単価						1,840	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 30cm	単位	m2	数量	1	単価	7,872
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	m3	0.3	26,240	7,872		
計						7,872		
単価						7,872	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,704
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,704	8,704		
計						8,704		
単価						8,704	円/m2	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	型枠	撤去しない埋設型枠	単位	m2	数量	1	単価	7,716
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工（撤去しない埋設型枠）			m 2	1	7,716	7,716		
計						7,716		
単価						7,716	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
						6.57		170,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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) 切梁のある構造物	t	6.57	164,900	1,083,393		
機械式鉄筋定着加工費		D16 3m<L≤4m	箇所	108	360	38,880		
計						1,122,273		
単価						170,900	円/t	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	足場	安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
						1		4,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	4,137	4,137		
計						4,137		
単価						4,137	円/掛m2	



# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生	単位	m3	数量	1	単価 24,050
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 24-12-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	24,050	24,050	
計						24,050	
単価						24,050	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価 561.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	561.2	561.2	
計						561.2	
単価						561.2	円/m

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	544.7
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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	544.7	544.7		
計						544.7		
単価						544.7	円/m2	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,291
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、厚15cm超)又(騒音対策必要)有り 3.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,291	1,291		
計						1,291		
単価						1,291	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	処処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	2,115
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)		m3	1	2,115	2,115			
計					2,115			
単価					2,115	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	鋼矢板 (P71L)	IV型 平均鋼矢板長さ 24.5m 鋼矢板打込長 24m 平均鋼矢板引抜長 24m	単位	枚	数量	106	単価	490,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継鋼矢板圧入(Nmax≤50)	陸上 25<Nmax≤50 IV型 25m以下 1箇所	枚	106	150,000	15,900,000			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) IV型 陸上	回	1	139,200	139,200			
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	106	5,245	555,970			
鋼矢板・H形鋼(埋設)	鋼矢板 中古品	t	189.6	180,000	34,128,000			
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板IV型 中古品	t	8.1	160,000	1,296,000			
計					52,019,170			
単価					490,800	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	切梁・腹起し (P71L)		単位	t	数量		単価	
						26.3		92,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 有 標準(1.0)	t	3.2	26,410	84,512			
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	30.9	46,260	1,429,434			
山留材賃料	有 53日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	0.91	47,270	43,015.7			
山留材賃料	無 53日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	0.55	28,890	15,889.5			
山留材賃料(H500) 火打ちブロック無 53日	継続工事無 主, 副部材A, B修理費損耗費有 1回	t	11.71	37,950	444,394.5			
山留材賃料	有 26日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	0.91	38,420	34,962.2			
山留材賃料	無 26日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	0.55	23,990	13,194.5			
山留材賃料(H500) 火打ちブロック無 26日	継続工事無 主, 副部材A, B修理費損耗費有 1回	t	11.71	30,350	355,398.5			
計					2,420,800.9			
単価					92,050	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	捨梁コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚30cm	単位	m2	数量	1	単価	7,872
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	m3	0.3	26,240	7,872		
計						7,872		
単価						7,872	円/m2	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	12,600	12,600		
計						12,600		
単価						12,600	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-30号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	409.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	床掘り	土砂 標準 自立式 無し	m 3	1	409.3	409.3			
	計					409.3			
	単価					409.3		円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-31号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	688.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	床掘り	土砂 標準 切梁腹起式 有り	m 3	1	688.8	688.8			
	計					688.8			
	単価					688.8		円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-32号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,773
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	m3	1	2,773	2,773		
計						2,773		
単価						2,773	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-33号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	707.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	707.5	707.5		
計						707.5		
単価						707.5	円/m2	



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-34号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	254.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	254.3	254.3			
計						254.3			
単価						254.3	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-35号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	2,641
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m3	1	2,641	2,641			
計						2,641			
単価						2,641	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-36号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	154.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	154.8	154.8		
計						154.8		
単価						154.8	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	228.2
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	228.2	228.2		
計						228.2		
単価						228.2	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,755
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	1,755	1,755		
計						1,755		
単価						1,755	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	413.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	413.7	413.7		
計						413.7		
単価						413.7	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	201.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	201.1	201.1		
	計					201.1		
	単価					201.1	円/m3	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	2,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m3	1	2,097	2,097		
	計					2,097		
	単価					2,097	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	3,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m3	1	3,476	3,476			
	計					3,476			
	単価					3,476	円/m3		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	116.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	116.9	116.9			
	計					116.9			
	単価					116.9	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一44号	プレキャストボックス	内幅 2.1m 内高 1.1m	単位	m	数量	単価	金額	単価	70,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボックスカルバート 据付 2100×1100×2000		ラフレレンクレーン45t PC鋼材による縦締め無し	m	8	117,800	942,400			
ボックスカルバート		据付 2100×1100×2000 リフトローラー	m	44	17,520	770,880			
ボックスカルバート		据付 2100×1100×1500 リフトローラー	m	2.9	23,390	67,831			
ボックスカルバート		据付 2100×1100×1000 リフトローラー	m	2.1	35,700	74,970			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 有 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	3.36	187,800	631,008			
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	2	52,340	104,680			
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 18-8-25(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>	26	28,890	751,140			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	20	14,890	297,800			
基礎碎石		22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	130	2,683	348,790			
耐震ボックスカルバート B=2100 H=1100 L=2000		標準(支給品)	個	22	469,000	0			
耐震ボックスカルバート B=2100 H=1100 L=2000		標準 頂版開口φ150(支給品)	個	2	483,000	0			

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一44号	プレキャストボックス	内幅 2.1m 内高 1.1m	単位	m	数量	57	単価	70,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐震ボックスカルハート B=2100 H=1100 L=2000	凹側ジョイントカット、頂版開口φ150(支給品)	個	1	546,000	0		
	耐震ボックスカルハート B=2100 H=1100 L=1000	短切凸側カット、連結金具n=4(支給品)	個	1	393,000	0		
	耐震ボックスカルハート B=2100 H=1100 L=1256(1173/1339)	斜切凹側カット、側壁開口φ300/2、連結金具n=4(支給品)	個	1	562,000	0		
	耐震ボックスカルハート B=2100 H=1100 L=1102(1019/1185)	斜切凸側カット、側壁開口φ300/2、連結金具n=8(支給品)	個	1	512,000	0		
	耐震ボックスカルハート B=2100 H=1100 L=1673(1653/1693)	斜切凹側カット、側壁開口φ900/2、連結金具n=3(支給品)	個	1	664,000	0		
	耐震ボックスカルハート B=2100 H=1100 L=1830(1810/1850)	斜切凸側カット、側壁開口φ900/2、連結金具n=3(支給品)	個	1	436,000	0		
	連結金具	継手フランジ×2(ボルト・ナット・ワッシャー×1含む)(支給品)	組	11	640	0		
	モルタル充填	無収縮モルタル	m3	0.03	215,700	6,471		
	計					3,995,970		
	単価					70,110	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-45号	点検孔-1	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	289,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
点検孔設置	据付(点検孔-1)	箇所	1	45,970	45,970			
コンクリート	小型構造物 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>	0.1	42,760	4,276			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	0.8	13,410	10,728			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 有 有 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.003	184,000	552			
衫切り加工費	D13	箇所	20	1,600	32,000			
鉄蓋	φ600用 T-14 浮上防止、鍵、転落防止装置付き	組	1	114,540	114,540			
調整金具	H=26mm	組	1	7,580	7,580			
調整リング	φ600 H=150mm	個	1	12,620	12,620			
斜壁	H=300mm(1号用 φ600/φ900)	個	1	23,860	23,860			
連結直壁	H=600mm(1号用 φ900)	個	1	31,660	31,660			
足掛金具	W=300 φ19(全樹脂巻)	個	3	1,980	5,940			





# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一46号	現場発生産品運搬	ボックスカルバート	単位	t	数量		単価	6,500
	207.5							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		関東・中部・近畿 28.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	207.5	5,000	1,037,500		
仮設材等の積み込み、取卸し費		積み込み、取卸し(片道分)	t	207.5	1,500	311,250		
計						1,348,750		
単価						6,500	円/t	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単一47号	現場発生産品運搬	足掛金具、連結金具	単位	回	数量		単価	32,070
	1							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 35.0k m以下 0.1t超0.2t以下	回	1	32,070	32,070		
計						32,070		
単価						32,070	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	プレキャストボックス	内幅 2.1m 内高 1.1m	単位	m	数量	単価	金額	単価	40,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボックスカルバート 据付 2100×1100×2000	ラフレ-ンクレーン45t PC鋼材による縦締め有り	m	8	39,330	314,640			
	ボックスカルバート B=2100 H=1100 L=2000	標準ダクト(支給品)	個	3	426,000	0			
	ボックスカルバート B=2100 H=1100 L=1920	凸側ジョイントカット、箱抜き(支給品)	個	1	525,000	0			
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2(支給品)	m	38	370	0			
	PC用定着装置	後付用 30T型 1T15.2(支給品)	組	8	2,790	0			
	グラウトソー	φ60/100×13	枚	16	180	2,880			
	モルタル充填	無収縮モルタル	m3	0.02	215,700	4,314			
	計					321,834			
	単価					40,230		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	現場発生産品運搬	ボックスカルバート	単位	t	数量	28.9	単価	6,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 28.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	28.9	5,000	144,500		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	28.9	1,500	43,350		
	計					187,850		
	単価					6,500	円/t	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	現場発生産品運搬	PC鋼より線、PC用定着装置	単位	回	数量	1	単価	20,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 35.0k m以下 0.1t以下	回	1	20,120	20,120		
	計					20,120		
	単価					20,120	円/回	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-51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 350mm	単位	m2	数量		単価	1,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	350mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,434	1,434		
	計					1,434		
	単価					1,434	円/m2	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-52号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価	982.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	982.4	982.4		
	計					982.4		
	単価					982.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-53号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,917
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,917	1,917		
計						1,917		
単価						1,917	円/m2	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-54号	カラー舗装	塗布式 赤色	単位	m2	数量	1	単価	7,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂モルタル舗装工・景観透水性舗装工		樹脂モルタル舗装工 厚6mm以下 無 50m2未満 無 有	m2	1	7,332	7,332		
計						7,332		
単価						7,332	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-55号	路盤(車道・路肩部)	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,224	1,224		
計						1,224		
単価						1,224	円/m2	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-56号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,917
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,917	1,917		
計						1,917		
単価						1,917	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-57号	フィルター層	砂 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	1,578
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター層		100mm以上120mm未満	m 2	1	1,578	1,578			
計						1,578			
単価						1,578	円/m2		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-58号	路盤(路肩部)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	713.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	713.2	713.2			
計						713.2			
単価						713.2	円/m2		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-59号	表層	開粒度アスコン(13) 1.4m以上2.4m未満 舗装厚 30mm	単位	m2	数量	1	単価	1,667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水性アスファルト舗装		1.4m以上2.4m未満 30mm 各種(2.00以上2.10t/m3未満)	m2	1	1,667	1,667		
計						1,667		
単価						1,667	円/m2	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	290.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 自立式 無し	m3	1	290.2	290.2		
計						290.2		
単価						290.2	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,755
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	m3	1	1,755	1,755		
計						1,755		
単価						1,755	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	413.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	413.7	413.7		
計						413.7		
単価						413.7	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-63号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	201.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1	201.1	201.1		
	計					201.1		
	単価					201.1	円/m3	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-64号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	2,097
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m3	1	2,097	2,097		
	計					2,097		
	単価					2,097	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m3	1	3,476	3,476	
	計					3,476	
	単価					3,476	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	116.9	116.9	
	計					116.9	
	単価					116.9	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-67号	現場打ち街渠 A	180/230×250×600(両面R)	単位	m	数量	10	単価	16,460
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>	9.2	1,730	15,916			
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>	0.987	42,360	41,809.32			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.7	13,410	36,207			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	7,039	70,390			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.099	2,435	241.06			
計					164,563.38			
単価					16,460	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一68号	現場打ち街渠 B	198/205×70×600(片面R・切下げ)	単位	m	数量	10	単価	14,250
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>	8	1,730	13,840			
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>	0.925	42,360	39,183			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.3	13,410	30,843			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5,835	58,350			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.093	2,435	226.45			
計					142,442.45			
単価					14,250	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-69号	現場打ち街渠 C	195/205×100×600	単位	m	数量	10	単価	13,560
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>	8	1,730	13,840			
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>	0.825	42,360	34,947			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.1	13,410	28,161			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5,835	58,350			
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.083	2,435	202.1			
計					135,500.1			
単価					13,560	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-70号	現場打ち街渠 D	180/230×250~100×600(両面R・斜型)1本すりつけ	単位	箇所	数量	10	単価	9,804
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>	4.95	1,730	8,563.5			
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>	0.504	42,360	21,349.44			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.26	13,410	16,896.6			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	6	8,538	51,228			
計					98,037.54			
単価					9,804	円/箇所		



# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一71号	現場打ち街渠 E	180/230×250～100×600(両面R・斜型)2本すりつけ	単位	箇所	数量	10	単価	19,150
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>	9.9	1,730	17,127		
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>	1.008	42,360	42,698.88		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.52	13,410	33,793.2		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	12	8,155	97,860		
計						191,479.08		
単価						19,150	円/箇所	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-72号	現場打ち街渠柵 A1	180/230×250×600(両面R) 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価 69,970
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) 0.20m3以上0.22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	60,010	600,100	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	9	11,060	99,540	
計						699,640	
単価						69,970	円/箇所

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-73号	現場打ち街渠柵 A2	180/230×250×600(両面R) 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価 88,400
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) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	78,440	784,400	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	9	11,060	99,540	
計						883,940	
単価						88,400	円/箇所

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-74号	現場打ち街渠柵 B	195/205×100×600 現場打材 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
					10		100,500
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 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	10	91,740	917,400	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	9	9,627	86,643	
計						1,004,043	
単価						100,500	円/箇所

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-75号	蓋	グレーチング柵蓋 300×600用 T-25 普通目 ホール固定	単位	組	数量		単価
					1		63,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	63,980	63,980	
計						63,980	
単価						63,980	円/組

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	現場打ち集水桝	B2700×L2700×H1700 24-12-25(高炉)	単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	12	1,351	16,212		989,800
	【均しコンクリート】							
	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) 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>	1	26,240	26,240		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	1	4,442	4,442		
	【本体コンクリート】							
	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 24-12-25(20)(高炉) 10m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	8	26,770	214,160		
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	39	8,704	339,456		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	164,200	328.4		
	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	0.48	164,900	79,152		
	足掛金具設置		箇所	6	4,137	24,822		
	足掛金具	W=300 φ19(全樹脂巻)	個	6	1,980	11,880		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	現場打ち集水桝	B2700×L2700×H1700 24-12-25(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	989,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保・くさび結合支保		くさび結合支保 40kN/m2<f≤80kN/m2[120<t≤250cm] 標準(1.0)	空m3	12	5,425	65,100		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	18	4,137	74,466		
【調整コンクリート】								
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	m3	0.2	33,490	6,698		
型枠		小型構造物(合板円形型枠使用)	m2	1	11,390	11,390		
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	115,400	115,400		
計						989,746.4		
単価						989,800	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-77号	歩車道境界ブロック A	180/230×250×600(両面R)	単位	m	数量	10	単価	11,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	10	11,060	110,600		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.03	2,435	73.05		
計						110,673.05		
単価						11,070	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-78号	歩車道境界ブロック B	195/205×100×600	単位	m	数量	10	単価	9,631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	10	9,627	96,270		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10	m <sup>2</sup>	0.014	2,435	34.09		
計						96,304.09		
単価						9,631	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-79号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
単-79号	歩車道境界ブロック C	180/230×250~100×600(両面R・斜型)1本すりつけ					1		7,536
	名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	0.6	12,560		7,536		
	計						7,536		
	単価						7,536	円/箇所	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-80号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
単-80号	基礎ブロック、鋼管基礎	基礎ブロック 180×180×450					1		5,702
	名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要
	基礎ブロック、鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 有り (t=10cm) 全ての費用	基	1	5,702		5,702		
	計						5,702		
	単価						5,702	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-81号	敷地フェンス	基礎ブロック H=1.5m 支柱間隔2.0m(再利用)	単位	m	数量	1	単価	5,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フェンス・支柱(立入防止柵)設置		基礎ブロック形式 H=1.5m 支柱間隔2.0m	m	1	5,070	5,070		
計						5,070		
単価						5,070	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-82号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	434.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	434.9	434.9		
計						434.9		
単価						434.9	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-83号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白色 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	468.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	468.6	468.6			
	計					468.6			
	単価					468.6	円/m		

							単価使用年月	2022.09	
							歩掛使用年月	2022.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-84号	ガードパイプ 撤去	H=800	単位	m	数量		1	単価	1,159
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・ハコ式 3m 有 有	m	1	1,159	1,159			
	計					1,159			
	単価					1,159	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-85号	フェンス撤去	H=1800	単位	m	数量	1	単価	2,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網フェンス撤去		H=1800 支柱間隔2m	m	1	2,415	2,415		
計						2,415		
単価						2,415	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-86号	敷地フェンス撤去	H=1500	単位	m	数量	1	単価	2,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フェンス・支柱(立入防止柵)撤去		基礎ブロック形式 H=1.5m 支柱間隔2.0m	m	1	2,415	2,415		
計						2,415		
単価						2,415	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-87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	14,670
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 著しく有り 有り 必要	m3	1	14,670	14,670		
計						14,670		
単価						14,670	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-88号	舗装版切断	アスファルト舗装版 t=3cm	単位	m	数量	1	単価	777
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	777	777		
計						777		
単価						777	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一89号	舗装版切断	アスファルト舗装版 t=5cm	単位	m	数量	1	単価	777
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	777	777		
計						777		
単価						777	円/m	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一90号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 3 c m	単位	m2	数量	1	単価	765.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	765.8	765.8		
計						765.8		
単価						765.8	円/m2	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-91号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	1	単価	765.8
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎								
舗装版破碎			アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	765.8	765.8	
計						765.8		
単価						765.8	円/m2	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-92号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 8 c m	単位	m2	数量	1	単価	765.8
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎								
舗装版破碎			アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	765.8	765.8	
計						765.8		
単価						765.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-93号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	993.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 0.5km以下 全ての費用	m3	1	993.7	993.7		
	計					993.7		
	単価					993.7	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-94号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,150
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 1.6km以下 全ての費用	m3	1	1,150	1,150		
	計					1,150		
	単価					1,150	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	積込	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	532
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込		アスファルト殻	m3	1	532	532		
計						532		
単価						532	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	積込	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,064
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(コンクリート殻)		全ての費用	m3	1	1,064	1,064		
計						1,064		
単価						1,064	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1,291
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 3.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,291	1,291		
	計					1,291		
	単価					1,291	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,932
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 有り 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	1,932	1,932		
	計					1,932		
	単価					1,932	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	処処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,115	2,115		
計						2,115		
単価						2,115	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	処処分	コンクリート(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	1,840	1,840		
計						1,840		
単価						1,840	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	現場発生産品運搬	フェンス、ガードパイプ	単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 9.0km以下 0.2t超0.3t以下	回	1	5,115	5,115		
	計					5,115		
	単価					5,115	円/回	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-102号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
	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	m3	1	2,900	2,900		
	計					2,900		
	単価					2,900	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-103号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	5,484
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	m3		1	5,484	5,484		
計							5,484		
単価							5,484	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-104号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	単価	金額	単価	254.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3		1	254.3	254.3		
計							254.3		
単価							254.3	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-105号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,641
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m3	1	2,641	2,641		
計						2,641		
単価						2,641	円/m3	

						単価使用年月	2022.09	
						歩掛使用年月	2022.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-106号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	5,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m3	1	5,244	5,244		
計						5,244		
単価						5,244	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-107号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	154.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1	154.8	154.8		
計						154.8		
単価						154.8	円/m3	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	201.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m3	1	201.1	201.1		
計						201.1		
単価						201.1	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価
							969.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込(ルーズ)		土砂 小規模(標準)	m3	1	969.5	969.5	
計						969.5	
単価						969.5	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-110号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
							3,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬		標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m3	1	3,476	3,476	
計						3,476	
単価						3,476	円/m3

# 1次単価表

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-111号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)有り	m3	1	5,003	5,003	
	計					5,003	
	単価					5,003	円/m3

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	整地	残土受入れ地での処理	m3	1	116.9	116.9	
	計					116.9	
	単価					116.9	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-113号	覆工板・覆工板受桁	設置・撤去	単位	m2	数量	単価	金額	単価	27,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
覆工板・受桁設置・撤去（設置面積700m2以下）	設置・撤去 標準以外 1.3無	m2	30	12,780	383,400				
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.8月 無 有 1050円 1回	m2	30	3,621	108,630				
溝形鋼	大形 SS400 8×200×90	t	0.4	123,000	49,200				
摩擦接合用高力ボルト（六角）	F10T M22×75	組	18	220.7	3,972.6				
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.4	28,000	-11,200				
H形鋼杭賃料	H350 6m/本 54日 無 有 3500円 無 1回	本	4	10,220	40,880				
H形鋼杭賃料	H300 7m/本 54日 無 有 3500円 無 1回	本	2	8,212	16,424				
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	m3	3	42,360	127,080				
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	8	13,410	107,280				
計					825,666.6				
単価					27,530	円/m2			



# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-114号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8m 平均鋼矢板引抜長 8m	単位	枚	数量	単価	金額	単価	81,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	枚	191	16,200	3,094,200			
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 25) III型 陸上	回	3	124,200	372,600			
	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	91	9,371	852,761			
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上	回	3	75,140	225,420			
	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	100	8,519	851,900			
	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品	t	48	180,000	8,640,000			
	鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品	t	3	160,000	480,000			
	鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8.5m/枚 113日 無 有 3500円 無 1回	枚	91	11,040	1,004,640			
	計					15,521,521			
	単価					81,270		円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-115号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8m 平均鋼矢板引抜長 8m	単位	枚	数量	8	単価	190,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 25)	陸上 III型 9m以下 2箇所	枚	8	81,770	654,160			
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	枚	8	9,371	74,968			
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	16	8,519	136,304			
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ <sup>6</sup> 長未満 鋼矢板III型 中古品	t	4.1	160,000	656,000			
計					1,521,432			
単価					190,200	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-116号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 11.5m 鋼矢板打込長 11m 平均鋼矢板引抜き長 11m	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板圧入(Nmax≤25)(クローラークレーン4.9t吊)	陸上 III型 12m以下	枚	41	32,200	1,320,200		
	鋼矢板引抜き(クローラークレーン4.9t吊)	陸上 III型 12m以下	枚	13	16,560	215,280		
	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	28	8,519	238,532		
	鋼矢板・H形鋼(埋設)	鋼矢板 中古品	t	17.7	180,000	3,186,000		
	鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品	t	1.7	160,000	272,000		
	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 11.5m/枚 113日 無 有 3500円 無 1回	枚	13	14,940	194,220		
	計					5,426,232		
	単価					132,400	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-117号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 11.5m 鋼矢板打込長 11m 平均鋼矢板引抜長 11m	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	継鋼矢板圧入(Nmax≦25)(クローラレン4.9t吊)	陸上 III型 12m以下 3箇所	枚	35	203,500	7,122,500		
	鋼矢板引抜き(クローラレン4.9t吊)	陸上 III型 12m以下	枚	27	16,560	447,120		
	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	89	8,519	758,191		
	鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ <sup>6</sup> 長未満 鋼矢板III型 中古品	t	18.6	160,000	2,976,000		
	鋼矢板・H形鋼(埋設)	鋼矢板 中古品	t	5.2	180,000	936,000		
	鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ <sup>6</sup> 長未満 鋼矢板III型 中古品	t	0.3	160,000	48,000		
	計					12,287,811		
	単価					351,100	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-118号	H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 9m H鋼平均打込長 9m	単位	本	数量	5	単価	221,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H鋼杭打込工 (アンギラス)	H-300 スクリューφ450 打込長9m	本	5	75,890	379,450			
プレート組立解体		回	1	217,400	217,400			
ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	5	9,763	48,815			
鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 中古品	t	4	110,700	442,800			
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	t	0.2	98,400	19,680			
計					1,108,145			
単価					221,700	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-119号	H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 9m H鋼平均打込長 9m	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼打込み(大口径ホ-リンク <sup>®</sup> マシン+クローラレン4.9t吊)	陸上 2箇所 H300 9m以下	本	4	598,800	2,395,200		767,800
	やぐら設置・撤去	クローラレン4.9t吊	回	1	263,000	263,000		
	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	箇所	4	9,763	39,052		
	鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 中古品	t	3.2	110,700	354,240		
	鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ <sup>®</sup> 長未満 H形鋼300型 中古品	t	0.2	98,400	19,680		
	計					3,071,172		
	単価					767,800	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-120号	切梁・腹起し	単位	t	数量	単価	金額	単価	122,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.3無	t	15.3	74,510	1,140,003			
山留材賃料	無 55日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	t	12.2	29,250	356,850			
計					1,496,853			
単価					122,700	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-121号	横矢板	軽量鋼矢板(LSP-3B) 横矢板厚さ 0.006m	単位	m2	数量	57	単価	13,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板設置・撤去		設置・撤去 0.006m	m 2	57	9,028	514,596		
鋼矢板・H形鋼 (一部または全体を撤去)		撤去部分スクラップ 長以上 軽量型2型3型 48日 1回 5500円 無	t	3.4	20,890	71,026		
軽量鋼矢板(中古)		LSP-3B t=6mm	t	1.2	198,900	238,680		
スクラップ		ヘビーH 1	t	-1.2	28,000	-33,600		
計						790,702		
単価						13,880	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-122号	仮設ガードレール	単位	m	数量	単価	金額	単価	45,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設防護柵設置	有り 著しく有り 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	60	8,517	511,020			
仮設防護柵撤去	有り 著しく有り 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	60	7,304	438,240			
プレキャスト連続基礎	400×450(B型 基本)	基	29	32,900	954,100			
プレキャスト連続基礎	400×450(B型 端部A)	基	1	30,900	30,900			
プレキャスト連続基礎	400×450(B型 端部B)	基	1	31,400	31,400			
ガードレール	Gr-B-2B(特) 白色 樹脂キャップ含む	m	60	12,360	741,600			
計					2,707,260			
単価					45,130	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-123号	現場発生品運搬	仮設ガードレール	単位	回	数量	1	単価	18,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 9.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	18,780	18,780		
	計					18,780		
	単価					18,780	円/回	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-124号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 平均舗装厚 30mm 1.4m未満(1層 当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,697
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,697	2,697		
	計					2,697		
	単価					2,697	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						1		12,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	12,600	12,600		
計						12,600		
単価						12,600	円/人日	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-126号	交通誘導警備員	夜間(0:00~5:00)	単位	人日	数量		単価	
						218		20,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	109	22,370	2,438,330		
交通誘導警備員B			人日	109	18,900	2,060,100		
計						4,498,430		
単価						20,640	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	金額	単価	1,241,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	430,100	430,100		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,037,000	1,037,000		
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキット式(クロークレーン排ガス3次70t)	回	1	2,253,000	2,253,000		
計					3,720,100		
単価					1,241,000	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 19.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	234.3	4,660	1,091,838		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	234.3	1,500	351,450		
	計					1,443,288		
	単価					6,160	円/t	

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750		
	計					50,750		
	単価					50,750	円/工事	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
全回転式オールケーシング工	1,500mm 37.5m 0m 0m 0m 32m 生コンクリート各種						1	3,043,000
土木一般世話役		人	2.37	25,935		61,465		
とび工		人	2.37	25,515		60,470		
特殊作業員		人	2.37	23,940		56,737		
普通作業員		人	2.37	20,685		49,023		
全回転型オールケーシング掘削機運転	1,500mm 37.5m	日	2.37	265,000		628,050		
クローラクレーン運転	1,500mm 37.5m	日	2.37	144,100		341,517		
バックホウ運転		日	2.37	32,610		77,285		
生コンクリート	30-18-25(高炉)C=350kg/m3以上	m <sup>3</sup>	61.638	22,700		1,399,182		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1			369,271		
計						3,043,000		
単価						3,043,000	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	155,400
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	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					155,400		
単価					155,400	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 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	153,300
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 6 ~ 2 5	t	1.03	106,000	109,180			
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100			
諸雑費(まるめ)		式	1		20			
計					153,300			
単価					153,300	円/t		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t			
					1	154,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	107,000	110,210	
鉄筋工	加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1	44,100	44,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		90	
計					154,400	
単価					154,400	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

杭頭処理	1,500mm	単位	本	数量	単価	金額	単価	29,550
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.14	25,935	3,630			
特殊作業員		人	0.46	23,940	11,012			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	0.14	72,800	10,192			
諸雑費 (率+まるめ) 19%		式	1		4,716			
計					29,550			
単価					29,550	円/本		

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
補強リグ	L-6×65×65	単位	t	数量	1	単価	122,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5	t	1	122,000	122,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					122,000		
単価					122,000	円/t	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費 (m3)		単位	m3	数量	100	単価	1,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	Co殻(無筋)	m3	100	1,840	184,000		
計					184,000		
単価					1,840	円/m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	7,716
土木一般世話役		人	2.4	25,935		62,244		
型わく工		人	15.4	26,775		412,335		
普通作業員		人	6.9	20,685		142,726		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1			154,295		
計						771,600		
単価						7,716	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	164,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		70		
計					164,900		
単価					164,900	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,137
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	25,935	36,309		
	とび工		人	7.7	25,515	196,465		
	普通作業員		人	1.2	20,685	24,822		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		97,864		
	計					413,700		
	単価					4,137	円/掛m <sup>2</sup>	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	150,000
土木一般世話役		人	2.5	25,935		64,837		
特殊作業員		人	2.5	23,940		59,850		
とび工		人	5	25,515		127,575		
溶接工		人	5	29,085		145,425		
継施工費	IV型	箇所	10	8,450		84,500		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	日	2.5	178,300		445,750		
杭打ち用ウォータージェット運転		日	2.5	73,020		182,550		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	2.5	82,130		205,325		
諸雑費(率+まるめ) 15%		式	1			184,188		
計						1,500,000		
単価						150,000	円/枚	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	139,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	25,935	12,967			
特殊作業員		人	0.5	23,940	11,970			
とび工		人	1	25,515	25,515			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	日	0.29	178,300	51,707			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	0.45	82,130	36,958			
諸雑費(まるめ)		式	1		83			
計					139,200			
単価					139,200	円/回		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)					1		5,245
溶接工		人		0.13	29,085	3,781		
普通作業員		人		0.04	20,685	827		
酸素	ボンベ	m <sup>3</sup>		0.63	337	212		
アセチレン	ボンベ	k g		0.26	1,620	421		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式		1		4		
計						5,245		
単価						5,245	円/箇所	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
鋼矢板・H形鋼（埋設）	鋼矢板 中古品	t	1				180,000	
鋼矢板	SY295	t	1	180,000	180,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					180,000			
単価					180,000		円／t	

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	
鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板IV型 中古品	t	1				160,000	
鋼矢板	SY295	t	1	160,000	160,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					160,000			
単価					160,000		円／t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 有 標準(1.0)	t	10	17,070	170,700	26,410
切梁・腹起し設置	有 標準(1.0)	t	10	17,070	170,700	
切梁・腹起し撤去	有 標準(1.0)	t	10	9,337	93,370	
諸雑費 (まるめ)		式	1		30	
計					264,100	
単価					26,410	円 / t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	t	10	28,940	289,400	46,260
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	28,940	289,400	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	17,320	173,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					462,600	
単価					46,260	円 / t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	有 53日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	47,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	5,830	5,830			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材(A)賃料(90日以内)	賃料日数53日(P71L)	t	0.67	17,225	11,540			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.67	10,170	6,813			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.06	303,000	18,180			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					47,270			
単価					47,270	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 53日 無有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	28,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	5,830	5,830			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材(A)賃料(90日以内)	賃料日数53日(P71L)	t	0.22	17,225	3,789			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					28,890			
単価					28,890	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
山留材質料(H500) 火打ちブロック無 5 3日	継続工事無 主, 副部材A, B修理費損耗費有 1回	t			1		37,950
鋼製山留材質料(1~3箇月)	H500×500×25×25(300kg/m)	t・日	53	210	11,130		
H形鋼(山留主部材)	修理費及び損耗費	t	1	8,665	8,665		
副部材(A) 賃料(90日以内)	賃料日数53日(P71L)	t	0.22	17,225	3,789		
副部材A	修理費及び損耗費	t	0.22	10,170	2,237		
副部材B	修理費及び損耗費	t	0.04	303,000	12,120		
諸雑費(まるめ)		式	1		9		
計					37,950		
単価					37,950	円/t	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材賃料	有 26日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	単価	金額	単価	38,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	2,860	2,860			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材(A)賃料(90日以内)	賃料日数26日(P71L)	t	0.67	8,450	5,661			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.67	10,170	6,813			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.06	303,000	18,180			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					38,420			
単価					38,420	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材賃料	無 26日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	単価	金額	単価	23,990
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	2,860	2,860			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材(A)賃料(90日以内)	賃料日数26日(P71L)	t	0.22	8,450	1,859			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					23,990			
単価					23,990	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
山留材質料(H500) 火打ちブロック無 2 6日	継続工事無 主, 副部材A, B修理費損耗費有 1回	t			1	30,350
鋼製山留材質料(1~3箇月)	H500×500×25×25(300kg/m)	t・日	26	210	5,460	
H形鋼(山留主部材)	修理費及び損耗費	t	1	8,665	8,665	
副部材(A) 賃料(90日以内)	賃料日数26日(P71L)	t	0.22	8,450	1,859	
副部材A	修理費及び損耗費	t	0.22	10,170	2,237	
副部材B	修理費及び損耗費	t	0.04	303,000	12,120	
諸雑費(まるめ)		式	1		9	
計					30,350	
単価					30,350	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	12,600	
交通誘導警備員 B		人	1	12,600	12,600		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					12,600		
単価					12,600	円／人日	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート 据付 2100×1100×200 0	ラフテレンクレーン45t PC鋼材による縦締め無し	単位	m			
					10	117,800
土木一般世話役		人	3	44,348	133,044	
特殊作業員		人	1.95	40,937	79,827	
普通作業員		人	6.3	35,371	222,837	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.96	89,200	85,632	
雑工種 105%		式	1		547,407	
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		109,253	
計					1,178,000	
単価					117,800	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックスカルバート	据付 2100×1100×2000 リフトローラー	単位	m	数量	10	単価 17,520
土木一般世話役		人	0.33	44,348	14,634	
特殊作業員		人	0.66	40,937	27,018	
普通作業員		人	0.99	35,371	35,017	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.33	54,100	17,853	
リフトローラー運転	ハンク式リフトローラー 15t	日	0.33	236,700	78,111	
発動発電機	25kVA	日	0.33	6,280	2,072	
諸雑費 (率+まるめ) 0.33%		式	1		495	
計					175,200	
単価					17,520	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

ボックスカルバート	据付 2100×1100×1500 リフトローラー	単位	m	数量	単価	金額	単価	23,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.44	44,348	19,513			
特殊作業員		人	0.88	40,937	36,024			
普通作業員		人	1.32	35,371	46,689			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.44	54,100	23,804			
リフトローラー運転	ハンゲ式リフトローラー 15t	日	0.44	236,700	104,148			
発動発電機	25kVA	日	0.44	6,280	2,763			
諸雑費 (率+まるめ) 0.44%		式	1		959			
計					233,900			
単価					23,390	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

ボックスカルバート	据付 2100×1100×1000 リフトローラー	単位	m	数量	単価	金額	単価	35,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.67	44,348	29,713			
特殊作業員		人	1.34	40,937	54,855			
普通作業員		人	2.01	35,371	71,095			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.67	54,100	36,247			
リフトローラー運転	ハンク式リフトローラー 15t	日	0.67	236,700	158,589			
発動発電機	25kVA	日	0.67	6,280	4,207			
諸雑費 (率+まるめ) 0.67%		式	1		2,294			
計					357,000			
単価					35,700	円/m		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 有 有 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	187,800
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	SD345 D13	t	1.03	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	76,518.75	76,518		
諸雑費(まるめ)		式	1		42		
計					187,800		
単価					187,800	円/t	



# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	点検孔設置	据付(点検孔-1)	単位	箇所	数量	10	単価	45,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.3	44,348	57,652			
特殊作業員		人	1.9	40,937	77,780			
普通作業員		人	4.7	35,371	166,243			
バックホ(クローラ型)運転	排ガス型(第1次)山積0.45m3 2.9t吊	時間	15.4	10,260	158,004			
諸雑費(まるめ)		式	1		21			
計					459,700			
単価					45,970	円/箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 有有無無補正無(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	184,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	72,678.9	72,678		
諸雑費(まるめ)		式	1		82		
計					184,000		
単価					184,000	円/t	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 28.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 5,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A		製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						5,000	
単価						5,000	円/t

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価 1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,500	
単価						1,500	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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
ボックスカルバート 据付 2100×1100×200 0	ラフテレンクレーン45t PC鋼材による縦締め有り	単位	m	数量	10	単価 39,330
土木一般世話役		人	2	25,935	51,870	
特殊作業員		人	1.3	23,940	31,122	
普通作業員		人	4.2	20,685	86,877	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45t吊	日	0.64	68,600	43,904	
雑工種 70%		式	1		149,641	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		29,886	
計					393,300	
単価					39,330	円/m

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
モルタル充填	無収縮モルタル	単位	m3	数量	単価	金額	単価
						1	215,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮剤	セメント系「プレミックスタイプ」沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	115	215,625		
諸雑費 (まるめ)		式	1		75		
計					215,700		
単価					215,700	円/m3	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 28.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	単価	金額	単価
						1	5,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分A	製品長12m以内 30kmまで	t	1	5,000	5,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,000		
単価					5,000	円/t	

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価 1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み, 取卸し費 (仮設材等)			t	1	1,500	1,500	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						1,500	
単価						1,500	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71
	樹脂モルタル舗装工・景観透水性舗装工	樹脂モルタル舗装工 厚6mm以下 無 50m2未満 無 有	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 7,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂モルタル舗装工		厚6mm以下	m <sup>2</sup>	1	7,332.6	7,332	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						7,332	
単価						7,332	円/m <sup>2</sup>



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	概要
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り 無し					100		63,980
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 夜 著しく受	枚	100	578		57,800		
グレーチング柵蓋	300×600用 T-25 普通目 ボルト固定	組	100	63,400		6,340,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			200		
計						6,398,000		
単価						63,980	円/枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	164,200
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	108,000	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	52,867.5	52,867		
諸雑費(まるめ)		式	1		93		
計					164,200		
単価					164,200	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	1	単価	164,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	106,000	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	55,650	55,650		
諸雑費 (まるめ)		式	1		70		
計					164,900		
単価					164,900	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足掛金具設置	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	4,137
	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	2	20,685		41,370		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						41,370		
	単価						4,137	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプサポート支保・くさび結合支保	くさび結合支保 40kN/m <sup>2</sup> <f≦80kN/m <sup>2</sup> [120<t≦250cm] 標準(1.0)	単位	空m <sup>3</sup>	数量	100	単価	5,425
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.1	25,935	54,463		
型わく工			人	2.7	26,775	72,292		
とび工			人	4.2	25,515	107,163		
普通作業員			人	6	20,685	124,110		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		日	1.2	41,600	49,920		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		134,552		
計						542,500		
単価						5,425	円/空m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠	小型構造物(合板円形型枠使用)	単位	m2	数量	100	単価	11,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5.25	25,935	136,158			
型わく工		人	20.25	26,775	542,193			
普通作業員		人	13.88	20,685	287,107			
諸雑費(率+まるめ) 18%		式	1		173,542			
計					1,139,000			
単価					11,390	円/m2		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
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	100	単価	115,400
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	818	81,800		
鉄蓋	φ600用 歩道用 浮上防止、鍵、転落防止装置付き	組	100	114,540	11,454,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		4,200		
計					11,540,000		
単価					115,400	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	フェンス・支柱(立入防止柵)設置	基礎ﾌﾞﾛｯｸ形式 H=1.5m 支柱間隔2.0m	単位	m	数量	100	単価	5,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	44,348	44,348			
普通作業員		人	12.4	35,371	438,600			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		24,052			
計					507,000			
単価					5,070		円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	434.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	298	298,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	192	109,440		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	160	4,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000		
軽油	1.2号	L	44	136	5,984		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,476		
計					434,900		
単価					434.9	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	468.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	331	331,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	192	109,440		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	160	4,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000		
軽油	1.2号	L	49	136	6,664		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,496		
計					468,600		
単価					468.6	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 有	単位	m	数量	100	単価 1,159
横断・転落防止柵撤去工	コンクリート建込用	単位	数量	単価	金額	摘要
	ビーム式・パネル式	m	100	1,158.8	115,880	
諸雑費（まるめ）		式	1		20	
計					115,900	
単価					1,159	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金網フェンス撤去	H=1800 支柱間隔2m	m			100	2,415
土木一般世話役		人	0.5	44,348	22,174	
普通作業員		人	6.2	35,371	219,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1		26	
計					241,500	
単価					2,415	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	フェンス・支柱(立入防止柵)撤去	基礎ﾌﾞﾛｯｸ形式 H=1.5m 支柱間隔2.0m	単位	m	数量	100	単価	2,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.5	44,348	22,174		
普通作業員			人	6.2	35,371	219,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		26		
計						241,500		
単価						2,415	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価 14,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		夜間 機械施工 制約著しく受ける	m <sup>3</sup>	1	14,670.5	14,670	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14,670	
単価						14,670	円/m <sup>3</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	積込	アスファルト殻	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価 532
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0.8 m <sup>3</sup>	日	0.8	66,490	53,192	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						53,200	
単価						532	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板・受桁設置・撤去 (設置面積 700m <sup>2</sup> 以下)	設置・撤去 標準以外 1.3無	m <sup>2</sup>	100	7,893	789,300	12,780
覆工板・受桁設置 (設置面積 700m <sup>2</sup> 以下)	標準以外 1.3無	m <sup>2</sup>	100	7,893	789,300	
覆工板・受桁撤去 (設置面積 700m <sup>2</sup> 以下)	標準以外 1.3無	m <sup>2</sup>	100	4,878	487,800	
諸雑費 (まるめ)		式	1		900	
計					1,278,000	
単価					12,780	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.8月 無 有 1050円 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	3,621
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製滑り止め 補強型	m <sup>2</sup>	1	2,340	2,340			
覆工板 修理費及び損耗費		m <sup>2</sup>	1	1,281	1,281			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					3,621			
単価					3,621	円/m <sup>2</sup>		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	H形鋼杭賃料	H350 6m/本 54日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	10,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	350型（135kg/m）	t	0.81	4,320	3,499			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.81	8,295	6,718			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					10,220			
単価					10,220	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	H形鋼杭賃料	H300 7m/本 54日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	8,212
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	0.651	4,320	2,812			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.651	8,295	5,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,212			
単価					8,212	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	16,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.357	44,348	15,832			
特殊作業員		人	0.357	40,937	14,614			
とび工		人	0.714	43,630	31,151			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.357	178,300	63,653			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	0.357	98,610	35,203			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,547			
計					162,000			
単価					16,200	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) III型 陸上	人	0.29	44,348	12,860		124,200	
土木一般世話役		人	0.29	40,937	11,871			
特殊作業員		人	0.58	43,630	25,305			
とび工		日	0.25	178,300	44,575			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.3	98,610	29,583			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	式	1		6			
諸雑費(まるめ)								
計						124,200		
単価						124,200	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価	9,371
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.208	44,348	9,224			
特殊作業員		人	0.208	40,937	8,514			
とび工		人	0.417	43,630	18,193			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.208	178,300	37,086			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	0.208	98,610	20,510			
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%		式	1		183			
計					93,710			
単価					9,371	円/枚		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き III型 陸上					1	75,140	
土木一般世話役		人	0.19	44,348		8,426		
特殊作業員		人	0.19	40,937		7,778		
とび工		人	0.39	43,630		17,015		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.13	178,300		23,179		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カブス対策型(第2次基準値)	日	0.19	98,610		18,735		
諸雑費（まるめ）		式	1			7		
計						75,140		
単価						75,140	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	8,519
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	49,735	6,465			
普通作業員		人	0.04	35,371	1,414			
酸素	ポンベ	m <sup>3</sup>	0.63	337	212			
アセチレン	ポンベ	k g	0.26	1,620	421			
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%		式	1		7			
計					8,519			
単価					8,519	円/箇所		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71
	鋼矢板・H形鋼（埋設）	鋼矢板 中古品	単位	t	数量	1	単価 180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板	SY295	t	1	180,000	180,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					180,000	
	単価					180,000	円／t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71
	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品	単位	t	数量	1	単価 160,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板	SY295	t	1	160,000	160,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					160,000	
	単価					160,000	円／t





# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役		人	1.163	44,348		51,576		
特殊作業員		人	1.163	40,937		47,609		
とび工		人	2.326	43,630		101,483		
溶接工		人	2.326	49,735		115,683		
継施工費	III型	箇所	20	8,330		166,600		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	1.163	178,300		207,362		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ <sup>ス</sup> 対策型(第2次基準値)	日	1.163	98,610		114,683		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1			12,704		
計						817,700		
単価						81,770	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	鋼矢板圧入(Nmax≦25) (クローラークレーン4.9t吊)	陸上 III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	32,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	44,348	31,043			
特殊作業員		人	0.7	40,937	28,655			
とび工		人	1.4	43,630	61,082			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≦25) III型	日	0.7	178,300	124,810			
クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出カブス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	日	0.7	67,390	47,173			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		29,237			
計					322,000			
単価					32,200	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	概要
鋼矢板引抜き(クローラークレーン4.9t吊)	陸上 III型 12m以下					10		16,560
土木一般世話役		人	0.36	44,348		15,965		
特殊作業員		人	0.36	40,937		14,737		
とび工		人	0.72	43,630		31,413		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.36	178,300		64,188		
クローラークレーン [油圧伸縮シフト型]	排出カブス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	日	0.36	67,390		24,260		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			15,037		
計						165,600		
単価						16,560	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 11.5m/枚 113日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	14,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	3型（60kg/m）	t	0.69	9,040	6,237			
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	0.69	12,600	8,694			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					14,940			
単価					14,940	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	203,500
土木一般世話役		人	3	44,348		133,044		
特殊作業員		人	3	40,937		122,811		
とび工		人	6	43,630		261,780		
溶接工		人	6	49,735		298,410		
継施工費	III型	箇所	30	8,330		249,900		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	3	178,300		534,900		
クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	日	3	67,390		202,170		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			231,985		
計						2,035,000		
単価						203,500	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	概要
鋼矢板引抜き(クローラークレーン4.9t吊)	陸上 III型 12m以下					10		16,560
土木一般世話役		人	0.36	44,348		15,965		
特殊作業員		人	0.36	40,937		14,737		
とび工		人	0.72	43,630		31,413		
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	日	0.36	178,300		64,188		
クローラークレーン [油圧伸縮シフト型]	排出カブス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	日	0.36	67,390		24,260		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			15,037		
計						165,600		
単価						16,560	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
H鋼杭打込工 (アンギラス)	H-300 スクリューφ450 打込長9m						10	75,890
土木一般世話役		人	1.3	44,348		57,652		
特殊作業員		人	1.3	40,937		53,218		
とび工		人	2.6	43,630		113,438		
普通作業員		人	2.6	35,371		91,964		
セメント・ベントナイト費	φ450 L=9m	本	10	5,360		53,600		
アンギラス杭打機運転	ベースマシン ラフテレコンレール16t吊	日	1.3	159,400		207,220		
小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型]	排ガス対策型(第3次)山積0.09~0.11m3	日	1.3	49,430		64,259		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			117,549		
計						758,900		
単価						75,890	円/本	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	概要
プラント組立解体						1	217,400	
土木一般世話役		人	1	44,348		44,348		
特殊作業員		人	1	40,937		40,937		
普通作業員		人	2	35,371		70,742		
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1次基準値) 16t吊	日	0.5	83,390		41,695		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			19,678		
計						217,400		
単価						217,400	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	単位	箇所	数量	1	単価	9,763
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	49,735	6,465			
普通作業員		人	0.07	35,371	2,475			
酸素	ボンベ	m <sup>3</sup>	0.76	337	256			
アセチレン	ボンベ	k g	0.34	1,620	550			
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		17			
計						9,763		
単価						9,763	円/箇所	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
鋼矢板・H形鋼（埋設）	H形鋼 中古品	単位	t	数量	単価	金額	単価
						1	110,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼	H-300×300×10×15	t	1	110,700	110,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					110,700		
単価					110,700	円／t	

						単価使用年月	2022.09
						歩掛使用年月	2022.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 H形鋼300型 中古品	単位	t	数量	単価	金額	単価
						1	98,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼	H-300×300×10×15	t	1	98,400	98,400		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					98,400		
単価					98,400	円／t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
H形鋼打込み(大口径ボーリングマシン+クローラークレーン4.9t吊)	陸上 2箇所 H300 9m以下	単位	本	数量		1		598,800
土木一般世話役		人	1.4	44,348		62,087		
特殊作業員		人	2.8	40,937		114,623		
普通作業員		人	2.8	35,371		99,038		
溶接工		人	1.4	49,735		69,629		
モルタル	1 : 3 高炉	m <sup>3</sup>	1.94	22,400		43,456		
大口径ボーリングマシン運転	425mm 0m/本 9m/本 0m/本 0m/本 0m/本	日	1.4	48,020		67,228		
クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1.4	22,400		31,360		
ビット等損耗費 7%		式	1			28,882		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1			82,497		
計						598,800		
単価						598,800	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	概要
やぐら設置・撤去	クローラークレーン4.9t吊					1		263,000
土木一般世話役		人	1	44,348		44,348		
とび工		人	1	43,630		43,630		
特殊作業員		人	2	40,937		81,874		
普通作業員		人	2	35,371		70,742		
クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1	22,400		22,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1			6		
計						263,000		
単価						263,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準以外 1.3無	単位	t	数量	10	単価	74,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.3無	t	10	46,600	466,000			
切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.3無	t	10	27,910	279,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					745,100			
単価					74,510	円／t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

山留材賃料	無 55日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	単価	金額	単価	29,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	6,050	6,050			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材(A)賃料(90日以内)	賃料日数55日	t	0.22	17,875	3,932			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	303,000	12,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					29,250			
単価					29,250	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横矢板設置・撤去	設置・撤去 0.006m	m <sup>2</sup>	10	9,028		
土木一般世話役		人	0.6	44,348	26,608	
普通作業員		人	1.8	35,371	63,667	
矢板	【別途計上】	m <sup>3</sup>	0.06	0	0	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					90,280	
単価					9,028	円/m <sup>2</sup>



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板・H形鋼（一部または全体を撤去）	撤去部分スクラップ長以上 軽量型2型3型 48日 1回 5500円 無	単位	t	数量	1	単価 20,890
鋼矢板（軽量矢板）	軽量型（2型，3型）	t	1	5,760	5,760	
軽量鋼矢板 修理費及び損耗費		t	1	15,125	15,125	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					20,890	
単価					20,890	円／t

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
	軽量鋼矢板(中古)	LSP-3B t=6mm	単位	t	数量		単価	
					1			198,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量鋼矢板	LSP-3B t=6mm	t	0.9	221,000	198,900			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					198,900			
単価					198,900	円／t		

							単価使用年月	2022.09
							歩掛使用年月	2022.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
	仮設防護柵設置	有り 著しく有り 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量		単価	
					1			8,517
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設防護柵設置 夜間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約著有	m	1	8,517	8,517			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,517			
単価					8,517	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-71
	仮設防護柵撤去	有り 著しく有り 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価  7,304
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設防護柵撤去 夜間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約著有	m	1	7,304	7,304	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					7,304	
	単価					7,304	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価  22,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員A		人	1	22,365	22,365	
	諸雑費（まるめ）		式	1		5	
	計					22,370	
	単価					22,370	円/人日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	18,900	18,900		18,900
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					18,900		
単価					18,900	円／人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
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
特殊作業員		人	2.7	23,940	64,638	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	41,600	58,240	
運搬費等率 250%		式	1		307,195	
諸雑費 (まるめ)		式	1		27	
計					430,100	
単価					430,100	円/回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,037,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	23,940	131,670		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	41,600	62,400		
	運搬費等率 434%		式	1		842,263		
	諸雑費(まるめ)		式	1		667		
	計					1,037,000		
	単価					1,037,000	円/回	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラクレーン排ガス3次70t)	単位	回	数量	1	単価	2,253,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	4.9	23,940	117,306			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 70 t吊	時間	11.9	22,220	264,418			
運搬費等率 490%		式	1		1,870,447			
諸雑費 (まるめ)		式	1		829			
計					2,253,000			
単価					2,253,000	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	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 19.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A		製品長12m以内 20kmまで	t	1	4,660	4,660	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,660	
単価						4,660	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	道路施設基本 <sup>テ</sup> ータ作成費		単位	工事	数量	1	単価 50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人	1.75	29,000	50,750	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						50,750	
単価						50,750	円/工事



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	全回転型オールケーシング掘削機運 転	1,500mm 37.5m	単位	日	数量	1	単価	265,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205			
軽油	1. 2号	L	82	136	11,152			
全回転型オールケーシング掘削機 [ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径φ1500mm	供用日	1.45	159,000	230,550			
諸雑費（まるめ）		式	1		93			
計					265,000			
単価					265,000	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
クローラクレーン運転	1,500mm 37.5m					1		144,100
運転手（特殊）		人	1	23,205		23,205		
軽油	1. 2号	L	106	136		14,416		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	供用日	1.38	77,100		106,398		
諸雑費（まるめ）		式	1			81		
計						144,100		
単価						144,100	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	32,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.8	23,205	18,564			
軽油	1. 2号	L	29	136	3,944			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1.6	6,310	10,096			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						32,610		
単価						32,610	円／日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭打ち用ウォータージェット運転		単位	日	数量		単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	73,020		
軽油	1. 2号	L	120	136	16,320				
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14. 7MPa 325L/min	供用日	1.45	39,100	56,695				
諸雑費 (まるめ)		式	1		5				
計					73,020				
単価					73,020	円/日			

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	82,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,205	23,205			
軽油	1. 2号	L	107	136	14,552			
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） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					82,130			
単価					82,130	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	単位	日	数量	1	単価	178,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	202	136	27,472			
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800			
諸雑費 (まるめ)		式	1		28			
計					178,300			
単価					178,300	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	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	23,205	23,205		
軽油	1. 2号	L	107	136	14,552		
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） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					82,130		
単価					82,130	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置	有 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	17,070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,935	25,935			
とび工		人	1.9	25,515	48,478			
溶接工		人	1	29,085	29,085			
普通作業員		人	1	20,685	20,685			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		4,917			
計					170,700			
単価					17,070	円 / t		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	有 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	9,337
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	25,935	12,967		
	とび工		人	1.2	25,515	30,618		
	溶接工		人	0.5	29,085	14,542		
	普通作業員		人	0.5	20,685	10,342		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	41,600	20,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		4,101		
	計					93,370		
	単価					9,337	円 / t	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	28,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	25,935	44,089			
とび工		人	3.2	25,515	81,648			
溶接工		人	1.7	29,085	49,444			
普通作業員		人	1.7	20,685	35,164			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.7	41,600	70,720			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,335			
計					289,400			
単価					28,940	円 / t		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	17,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,935	25,935			
とび工		人	1.9	25,515	48,478			
溶接工		人	1	29,085	29,085			
普通作業員		人	1	20,685	20,685			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,417			
計					173,200			
単価					17,320	円 / t		

## 参考資料（２）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	H形鋼(山留主部材)	修理費及び損耗費	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製山留材の整備費(山留主部材)	H500型	t	1.09	7,950	8,665		8,665
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					8,665		
	単価					8,665	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.09 2022.09 1.000-00-00-2-0
	副部材A	修理費及び損耗費	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製山留材部品の整備費(副部材A)		t	1.13	9,000	10,170		10,170
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					10,170		
	単価					10,170	円/t	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	副部材B	修理費及び損耗費	単位	t	数量	1	単価	303,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製山留材部品の不足弁償金(新品)(副部材B)		t	1.01	300,000	303,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					303,000		
	単価					303,000	円/t	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	リフトローラー運転	ハンゲ式リフトローラー 15t	単位	日	数量	1	単価	236,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	39,680	39,680		
	特殊作業員		人	1	40,937	40,937		
	機械賃料	(各種)	日	1	156,000	156,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		83		
	計					236,700		
	単価					236,700	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	発動発電機	25kVA	単位	日	数量	1	単価	6,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	35	136	4,760			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A	日	1	1,520	1,520			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,280			
単価					6,280	円/日		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	リフトローラー運転	ハンゲ式リフトローラー 15t	単位	日	数量	1	単価	236,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）		人	1	39,680	39,680		
	特殊作業員		人	1	40,937	40,937		
	機械賃料	(各種)	日	1	156,000	156,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		83		
	計					236,700		
	単価					236,700	円／日	



## 参考資料（2）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	リフトローラー運転	ハンゲ式リフトローラー 15t	単位	日	数量	1	単価	236,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	39,680	39,680		
	特殊作業員		人	1	40,937	40,937		
	機械賃料	(各種)	日	1	156,000	156,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		83		
	計					236,700		
	単価					236,700	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	発動発電機	25kVA	単位	日	数量	1	単価	6,280
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	35	136	4,760			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A	日	1	1,520	1,520			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,280			
単価					6,280	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	バックホウ(クローラ型)運転	排ガス型(第1次)山積0.45m3 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	10,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	0.17	39,680	6,745			
軽油	1.2号	L	5.7	136	775			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	時間	1	2,740	2,740			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					10,260			
単価					10,260	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3	単位	日	数量	1	単価	66,490
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	23,205	23,205		
軽油		1. 2号	L	101	136	13,736		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0. 8 m 3	供用日	1.66	17,800	29,548		
諸雑費（まるめ）			式	1			1	
計							66,490	
単価							66,490	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	覆工板・受桁設置（設置面積 700 m <sup>2</sup> 以下）	標準以外 1.3無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	7,893
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.9	44,348	128,609			
とび工		人	4.6	43,630	200,698			
溶接工		人	2.1	49,735	104,443			
普通作業員		人	5.1	35,371	180,392			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	2.9	54,080	156,832			
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		18,326			
計					789,300			
単価					7,893	円/m <sup>2</sup>		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	覆工板・受桁撤去（設置面積700m <sup>2</sup> 以下）	標準以外 1.3無	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,878
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.8	44,348	79,826			
とび工		人	2.7	43,630	117,801			
溶接工		人	1.3	49,735	64,655			
普通作業員		人	3.2	35,371	113,187			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.8	54,080	97,344			
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		14,987			
計					487,800			
単価					4,878	円/m <sup>2</sup>		



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	178,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	202	136	27,472		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		28		
計						178,300		
単価						178,300	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	98,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	39,680	39,680			
軽油	1. 2号	L	107	136	14,552			
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） 25t吊	供用日	1.45	30,600	44,370			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					98,610			
単価					98,610	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	178,300
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号		L	202	136	27,472		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (第2次) 圧入1000kN		供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		28		
計						178,300		
単価						178,300	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	178,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	202	136	27,472		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		28		
計						178,300		
単価						178,300	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9 t 吊	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	39,680	39,680		
軽油	1. 2号	L	39	136	5,304		
クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4. 9 t 吊	供用日	1.4	16,000	22,400		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					67,390		
単価					67,390	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1. 000-00-00-2-71

	油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き III型	単位	日	数量	1	単価	178,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	202	136	27,472		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	104,000	150,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		28		
計						178,300		
単価						178,300	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9 t 吊	単位	日	数量	1	単価	67,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	39,680	39,680			
軽油	1. 2号	L	39	136	5,304			
クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4. 9 t 吊	供用日	1.4	16,000	22,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					67,390			
単価					67,390	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4.9 t 吊	単位	日	数量	1	単価	67,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	39,680	39,680			
軽油	1. 2号	L	39	136	5,304			
クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 4. 9 t 吊	供用日	1.4	16,000	22,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					67,390			
単価					67,390	円／日		





## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	アンギラス杭打機運転	ヘースマシン ラフテレソクレーン16t吊	単位	日	数量	1	単価	159,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	39,680	39,680		
	軽油	1. 2号	L	450	136	61,200		
	アンギラス杭打機損料	ヘースマシン ラフテレソクレーン 16t吊	供用日	1.3	45,000	58,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		20		
	計					159,400		
	単価					159,400	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.09
歩掛使用年月	2022.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型]	排ガス対策型(第3次)山積0.09~0.11m3					1		49,430
運転手(特殊)		人		1	39,680	39,680		
軽油	1.2号	L		17	136	2,312		
小型バックホウ(クローラ) [標準・超低騒音型]	排ガス対策型(第3次)山積0.09~0.11m3	供用日		1.3	5,720	7,436		
諸雑費(まるめ)		式		1		2		
計						49,430		
単価						49,430	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
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1次基準値） 16 t吊	単位	日	数量		1		83,390
運転手（特殊）		人	1	39,680		39,680		
軽油	1. 2号	L	72	136		9,792		
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1次基準値） 16 t吊	供用日	1.33	25,500		33,915		
諸雑費（まるめ）		式	1			3		
計						83,390		
単価						83,390	円/日	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	切梁・腹起し設置	無 標準以外 1.3無	単位	t	数量	10	単価	46,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	44,348	75,391			
とび工		人	3.2	43,630	139,616			
溶接工		人	1.7	49,735	84,549			
普通作業員		人	1.7	35,371	60,130			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.7	54,080	91,936			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		14,378			
計					466,000			
単価					46,600	円 / t		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	切梁・腹起し撤去	無 標準以外 1.3無	単位	t	数量	10	単価	27,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	44,348	44,348			
とび工		人	1.9	43,630	82,897			
溶接工		人	1	49,735	49,735			
普通作業員		人	1	35,371	35,371			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	54,080	54,080			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		12,669			
計					279,100			
単価					27,910	円 / t		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 09
歩掛使用年月	2022. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	単位	時間	数量	1	単価	22,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	23,205	3,944			
軽油	1. 2号	L	16	136	2,176			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第3次基準値）70 t吊	時間	1	16,100	16,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					22,220			
単価					22,220	円/時間		