

令和4年8月26日（令和4年9月29日）

# 淀川大堰閘門躯体整備工事 【工事設計書（公表資料）】

淀川河川事務所

---

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	淀川大堰開門躯体整備工事
工事地名	大阪府大阪市都島区毛馬町地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 3月
2) 事務所名	淀川河川事務所 沿川整備課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4025030001	1 4) 単価適用年月	2022年 7月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 7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	781日間 自 令和 4年 8月27日 (当初) 至 令和 6年10月15日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	大阪府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大阪市	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	淀川本川	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 4年 3月25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	淀川大堰開門躯体整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	河川改修 水門		
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	
水門		式	1		507,600,000				
工場製作工		式	1		507,600,000				
フレキャスト門柱製作工		式	1		507,600,000				
フレキャスト門柱	下部材 3500×3900	式	1	138,900,000	138,900,000			単-1号	
フレキャスト門柱	上部材 3500×3900	式	1	170,400,000	170,400,000			単-2号	
フレキャスト門柱	下部材 3350×3900	式	1	113,000,000	113,000,000			単-3号	
フレキャスト門柱	上部材 3350×3900	式	1	85,300,000	85,300,000			単-4号	
工場純工事費		式	1		507,600,000				
(工場製作原価)		式	1		507,600,000				
水門		式	1		2,111,226,295				
工場製品輸送工		式	1		48,000,000				
輸送工		式	1		48,000,000				

# 設計内訳書

工事名	淀川大堰開門躯体整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	水門		
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	
輸送	プレキャスト門柱	個	64	750,000	48,000,000			単-5号	
河川土工		式	1		83,500,020				
掘削工		式	1		6,874,500				
掘削	土砂(土砂 標準 自立式 無し)	m3	2,600	292.8	761,280			単-6号	
掘削	土砂(土砂 標準 切梁腹起式 有り)	m3	3,600	467.6	1,683,360			単-7号	
掘削	土砂(土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り)	m3	3,700		4,429,860			内-1号	
残土処理工		式	1		76,625,520				
整地	残土受入れ地での処理	m3	21,500	118.4	2,545,600			単-8号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	21,460	3,452	74,079,920			単-9号	
水門本體工		式	1		1,396,726,695				
作業土工		式	1		12,349,154				
床掘り	土砂	m3	2,300	292.8	673,440			単-10号	

# 設計内訳書

工事名	淀川大堰開門躯体整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	河川改修 水門		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	4,900	467.6	2,291,240			単-11号	
床掘り	土砂	m3	6,300	1,214	7,648,200			単-12号	
埋戻し	土砂	m3	1,700	485.7	825,690			単-13号	
埋戻し	土砂	m3	120	2,649	317,880			単-14号	
基面整正		m2	1,440	411.6	592,704			単-15号	
既製杭工		式	1		464,524,279				
鋼管杭	鋼管杭(杭径) 1000m 鋼管長さ(杭長) 18.5m 各種	本	112	2,220,000	248,640,000			単-16号	
鋼管杭	鋼管杭(杭径) 1000m 鋼管長さ(杭長) 19.0m 各種	本	96	2,243,000	215,328,000			単-17号	
現場取卸(鋼管杭)		t	1,322.9	420.5	556,279			単-18号	
床版工		式	1		428,233,659				
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 30cm	m2	1,440	7,116	10,247,040			単-19号	
コンクリート	30-12-25(20)	m3	4,814	25,000	120,350,000			単-20号	

# 設計内訳書

工事名	淀川大堰閘門躯体整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
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
鉄筋	SD345 D13	t	2.52	157,500	396,900				単-21号
鉄筋	SD345 D16~25	t	23.41	155,400	3,637,914				単-22号
鉄筋	SD490 D22	t	18.95	172,900	3,276,455				単-23号
鉄筋	SD490 D25	t	95.18	172,900	16,456,622				単-24号
鉄筋	SD490 D35	t	113.82	521,700	59,379,894				単-25号
鉄筋	SD490 D38	t	442.09	482,600	213,352,634				単-26号
型枠	一般型枠	m2	130	8,740	1,136,200				単-27号
堰柱工		式	1		49,560,612				
コンクリート	30-12-25(20)	m3	762	25,000	19,050,000				単-28号
鉄筋	SD345 D16~25	t	60.52	155,400	9,404,808				単-29号
鉄筋	SD490 D38	t	69.69	177,000	12,335,130				単-30号
差筋	SD345 D16	t	0.66	153,400	101,244				単-31号

# 設計内訳書

工事名	淀川大堰開門躯体整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
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
型枠	一般型枠	m2	430	8,740	3,758,200				単-32号
足掛金物	W=300	本	152	2,050	311,600				単-33号
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m2	1,030	4,193	4,318,790				単-34号
足場	単管足場 安全ネット必要	掛m2	70	4,012	280,840				単-35号
門柱工		式	1		134,335,618				
コンクリート	30-12-25(20)	m3	656	25,000	16,400,000				単-36号
プレキャスト門柱(下部材)	3500×3900	個	36	665,300	23,950,800				単-37号
プレキャスト門柱(上部材)	3350×3900	個	28	659,200	18,457,600				単-38号
鉄筋	SD345 D13	t	0.8	157,500	126,000				単-39号
鉄筋	SD345 D16~25 機械式 継手(スリブ <sup>®</sup> 圧着 <sup>®</sup> 継 手)	t	7.83	1,174,000	9,192,420				単-40号
鉄筋	SD345 D29~32	t	11.48	156,400	1,795,472				単-41号
鉄筋	SD345 D29~32 機械式 継手(スリブ <sup>®</sup> 圧着 <sup>®</sup> 継 手)	t	51.62	685,700	35,395,834				単-42号

# 設計内訳書

工事名	淀川大堰開門躯体整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD490 D16	t	1.67	172,900	288,743			単-43号	
鉄筋	SD490 D38	t	58.7	182,600	10,718,620			単-44号	
鉄筋	SD490 D38 機械式継手 (モルタル充填式継手)	t	6.21	596,900	3,706,749			単-45号	
型枠	一般型枠	m2	870	8,740	7,603,800			単-46号	
型枠	一般型枠(合板円形型 枠)	m2	37	11,760	435,120			単-47号	
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m2	1,140	4,193	4,780,020			単-48号	
足場	単管足場 安全ネット必要	掛m2	370	4,012	1,484,440			単-49号	
ゲート操作台工		式	1		71,765,070				
コンクリート	30-12-25(20)	m3	715	25,000	17,875,000			単-50号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.22	157,500	192,150			単-51号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	41.11	155,400	6,388,494			単-52号	
鉄筋	SD490 D22	t	12.74	172,900	2,202,746			単-53号	

# 設計内訳書

工事名	淀川大堰開門躯体整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
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
鉄筋	SD490 D25	t	18.68	172,900	3,229,772				単-54号
鉄筋	SD490 D35	t	27.24	185,000	5,039,400				単-55号
鉄筋	SD490 D38	t	22.79	184,600	4,207,034				単-56号
鉄筋	SD490 D41	t	101.58	192,300	19,533,834				単-57号
型枠	一般型枠	m2	740	8,740	6,467,600				単-58号
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m2	280	4,193	1,174,040				単-59号
支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[1 20<t≦250cm]	空m3	1,000	5,455	5,455,000				単-60号
パイプ水路工		式	1		46,230,735				
コンクリート	30-12-25(20)	m3	706	25,000	17,650,000				単-61号
鉄筋	SD345 D13	t	26.62	174,100	4,634,542				単-62号
鉄筋	SD345 D16~25	t	30.84	172,100	5,307,564				単-63号
差筋	SD345 D16	t	0.05	169,300	8,465				単-64号

# 設計内訳書

工事名	淀川大堰開門躯体整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	水門		
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	
目地板	コゝム発泡体t=20	m2	44	3,346	147,224			単-65号	
止水板	CF200×5	m	77	2,310	177,870			単-66号	
型枠	一般型枠	m2	1,760	8,740	15,382,400			単-67号	
足掛金物	W=300	本	28	2,050	57,400			単-68号	
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m2	30	4,193	125,790			単-69号	
足場	単管足場 安全ネット必要	掛m2	210	4,012	842,520			単-70号	
支保	40kN/m2<f≤60kN/m2[1 20<t≤190cm]	空m3	260	7,296	1,896,960			単-71号	
笠コンクリート工		式	1		13,123,040				
笠コンクリートA	24-12-25(高炉) 底幅 230cm 高さ 160cm	m	8	166,300	1,330,400			単-72号	
笠コンクリートB	24-12-25(高炉) 底幅 90cm 高さ 170cm	m	5	86,270	431,350			単-73号	
笠コンクリートC	24-12-25(高炉) 底幅 63cm 高さ 170cm	m	2	60,220	120,440			単-74号	
笠コンクリートD	24-12-25(高炉) 底幅 150cm 高さ 170cm	m	2	88,350	176,700			単-75号	

# 設計内訳書

工事名	淀川大堰開門躯体整備工事 (当初)					事業区分	河川改修			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	水門	数量増減	金額増減	摘要
笠コンクリートE	24-12-25(高炉) 底幅 90cm 高さ 130~150cm	m	9	76,550	688,950					単-76号
笠コンクリートF	24-12-25(高炉) 底幅 180cm 高さ 160cm	m	110	94,320	10,375,200					単-77号
被覆コンクリート工		式	1		15,589,020					
被覆コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	256	52,050	13,324,800					単-78号
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	掛m2	540	4,193	2,264,220					単-79号
床版工(開室)		式	1		161,015,508					
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 1 0 c m	m2	1,150	2,372	2,727,800					単-80号
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	2,304	23,720	54,650,880					単-81号
鉄筋	SD345 D16~25	t	72	172,100	12,391,200					単-82号
鉄筋	SD345 D29~32	t	74.8	1,181,000	88,338,800					単-83号
止水プレート	B=100 t=3.2	t	0.4	6,336,000	2,534,400					単-84号
目地板	コゝム発泡体t=20	m2	83	3,346	277,718					単-85号

# 設計内訳書

工事名	淀川大堰開門躯体整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	水門		
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	
止水板	CF200×5	m	41	2,310	94,710			単-86号	
付属物設置工		式	1		74,218,074				
集水桝・マンホール工		式	1		803,200				
フレキヤストマンホール	H=3.9m	箇所	2	252,600	505,200			単-87号	
フレキヤストマンホール	H=1.4m	箇所	2	149,000	298,000			単-88号	
張りコンクリート工		式	1		5,865,134				
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=350	m2	634	9,251	5,865,134			単-89号	
付帯工		式	1		66,465,540				
係船柱	呼び径 150kN	基	16	208,700	3,339,200			単-90号	
防舷材	H=300 L=1500	基	3	514,300	1,542,900			単-91号	
防舷材	H=300 L=4000	基	40	1,135,000	45,400,000			単-92号	
アンカーリング	φ22 L=550	本	228	40,750	9,291,000			単-93号	

# 設計内訳書

工事名	淀川大堰開門躯体整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	河川改修 水門		
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	
係船鎖	L=1430	本	114	60,460	6,892,440			単-94号	
矢板工		式	1		1,084,200				
タイロッド	HT690 タイロッド 径 42mm	組	6	180,700	1,084,200			単-95号	
根固め工		式	1		308,532,500				
根固めブロック工		式	1		308,532,500				
袋詰玉石製作	4t用	袋	2,500	27,790	69,475,000			単-96号	
袋詰玉石積込	4t用	袋	2,500	3,103	7,757,500			単-97号	
袋詰玉石運搬	4t用 水上運搬	袋	2,500	55,560	138,900,000			単-98号	
袋詰玉石	4t用	袋	2,500	36,960	92,400,000			単-99号	
構造物撤去工		式	1		4,632,354				
構造物取壊し工		式	1		3,345,354				
鋼矢板撤去	45H型	枚	246	7,389	1,817,694			単-100号	

# 設計内訳書

工事名	淀川大堰閘門躯体整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
						工事区分	水門		
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	
鋼矢板切断	45H型	箇所	246	6,210	1,527,660			単-101号	
運搬処理工		式	1		1,287,000				
現場発生品運搬		t	220	5,850	1,287,000			単-102号	
仮設工		式	1		195,616,652				
作業土工		式	1		39,240				
床掘り	土砂	m3	20	1,962	39,240			単-103号	
仮橋・仮棧橋工 (閘門下流)		式	1		6,359,136				
支持杭	H-350×350	本	1	331,800	331,800			単-104号	
橋脚	H-350×350	t	45	99,790	4,490,550			単-105号	
仮橋上部	H-900×300	t	38.2	40,230	1,536,786			単-106号	
仮橋・仮棧橋工 (閘門上流)		式	1		5,729,386				
支持杭	H-350×350	本	2	383,600	767,200			単-107号	

# 設計内訳書

工事名	淀川大堰開門躯体整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
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
橋脚	H-350×350	t	33	103,800	3,425,400				単-108号
仮橋上部	H-900×300	t	38.2	40,230	1,536,786				単-109号
仮橋・仮栈橋工 (開室)		式	1		7,140,940				
支持杭	H-300×300	本	16	129,800	2,076,800				単-110号
橋脚	[-250×90	t	2	178,000	356,000				単-111号
仮橋上部	H-594×302	t	20.4	86,600	1,766,640				単-112号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]		m2	150	19,610	2,941,500				単-113号
土留・仮締切工		式	1		162,150,880				
広幅鋼矢板	45H型 鋼矢板長さ 17.0m 鋼矢板打込長 16.45m	枚	42	680,600	28,585,200				単-114号
広幅鋼矢板	45H型 鋼矢板長さ 19.5m 鋼矢板打込長 18.95m	枚	46	858,500	39,491,000				単-115号
鋼矢板撤去	45H型	枚	88	17,990	1,583,120				単-116号
鋼矢板切断	45H型	箇所	88	6,210	546,480				単-117号

# 設計内訳書

工事名	淀川大堰開門躯体整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
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
切梁・腹起し		t	609	148,500	90,436,500				単-118号
水平継材		t	0.9	166,200	149,580				単-119号
中間杭	H-300×300 H形鋼長さ 14.0m H形鋼打込長 1 3.5m	本	6	226,500	1,359,000				単-120号
交通管理工		式	1		14,197,070				
交通誘導警備員		人日	1,117	12,710	14,197,070				単-121号
直接工事費		式	1		2,111,226,295				
共通仮設費		式	1		192,126,078				
共通仮設費		式	1		51,827,078				
運搬費		式	1		33,466,848				
重建設機械分解組立輸送費		回	22	966,500	21,263,000				単-122号
仮設材運搬費		t	1,913.1	5,935	11,354,248				単-123号
作業船等えい航費		回	8	106,200	849,600				単-124号

# 設計内訳書

工事名	淀川大堰開門躯体整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
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	
準備費		式	1		7,406,230				
繫船費		式	1		7,406,230			内-2号	
技術管理費		式	1		2,304,000				
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		式	1		90,000			内-3号	
有害物質検定費		式	1	2,214,000	2,214,000			単-125号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		8,650,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		140,299,000				
純工事費		式	1		2,303,352,373				
現場管理費		式	1		540,056,000				
(現場原価)		式	1		2,843,408,373				
工事原価		式	1		3,351,008,373				
一般管理費等		式	1		327,501,627				

# 設計内訳書

工事名	淀川大堰閘門躯体整備工事 (当初)					事業区分	河川改修		
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
工事価格		式	1		3,678,510,000				
消費税相当額		式	1		367,851,000				
工事費計		式	1		4,046,361,000				

# 3,700m<sup>3</sup>当たり内訳書

掘削

第 1号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 掘削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り	m <sup>3</sup>	3,700	1,176	4,351,200			
掘削補助機械搬入搬出	標準	回	2	39,330	78,660			
合 計					4,429,860			

# 一式当たり内訳書

繋船費

第 2号内訳書

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
繋船費	クレーン付き台船運転 40t吊	日	13	143,300	1,862,900			
繋船費	引船 鋼D 450PS型	日	13	81,380	1,057,940			
繋船費	台船 鋼100t積	日	39	45,570	1,777,230			
繋船費	引船 鋼D 300PS型	日	52	52,080	2,708,160			
合 計					7,406,230			

# 一式当たり内訳書

モルタル及びコンクリート長さ変化試験費

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		試料	1	90,000	90,000			
合 計					90,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	ブレキャスト門柱	下部材 3500×3900	単位	式	数量	1	単価	138,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブレキャスト門柱		下部材 3500×3900×1500	個	16	8,680,035	138,880,560		
計						138,880,560		
単価						138,900,000	円/式	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	ブレキャスト門柱	上部材 3500×3900	単位	式	数量	1	単価	170,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブレキャスト門柱		上部材 3500×3900×1500	個	20	8,516,744	170,334,880		
計						170,334,880		
単価						170,400,000	円/式	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	プレキャスト門柱	下部材 3350×3900	単位	式	数量	1	単価	113,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト門柱		下部材 3350×3900×1500	個	16	7,057,341	112,917,456		
計						112,917,456		
単価						113,000,000	円/式	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	プレキャスト門柱	上部材 3350×3900	単位	式	数量	1	単価	85,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト門柱		上部材 3350×3900×1500	個	12	7,108,330	85,299,960		
計						85,299,960		
単価						85,300,000	円/式	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	輸送	プレキャスト門柱	単位	個	数量		1	単価	750,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャスト門柱	19.8t~20.6t	個	1	750,000	750,000			
	計					750,000			
	単価					750,000	円/個		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	掘削	土砂(土砂 標準 自立式 無し)	単位	m3	数量		1	単価	292.8
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	292.8	292.8			
	計					292.8			
	単価					292.8	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	掘削	土砂(土砂 標準 切梁腹起式 有り)	単位	m3	数量	1	単価	467.6
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	467.6	467.6		
計						467.6		
単価						467.6	円/m3	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	118.4
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	118.4	118.4		
計						118.4		
単価						118.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	単価	金額	単価	3,452
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		11,302	3,452	39,014,504		
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		10,158	3,452	35,065,416		
計							74,079,920		
単価							3,452	円/m3	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	単価	金額	単価	292.8
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	292.8	292.8		
計							292.8		
単価							292.8	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
					1			467.6
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	467.6	467.6		
計						467.6		
単価						467.6	円/m3	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	
					6,300			1,214
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	6,300	1,176	7,408,800		
掘削補助機械搬入搬出		標準	回	6	39,330	235,980		
計						7,644,780		
単価						1,214	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	485.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m 3	1	485.7	485.7		
計						485.7		
単価						485.7	円/m3	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,649
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,649	2,649		
計						2,649		
単価						2,649	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	411.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正				m 2	1	411.6	411.6		
計							411.6		
単価							411.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	鋼管杭	鋼管杭(杭径) 1000mm 鋼管長さ(杭長) 18.5m 各種	単位	本	数量	1	単価	2,220,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管・既製コンクリート杭打工[中掘工]		グラウト方式 鋼管杭 有 φ1000 40≦N 16m<L≦32m 各種	本	1	770,700	770,700		
鋼管杭		φ1000 杭長L=18.5m 継杭	本	1	1,268,454	1,268,454		
鋼管杭杭頭処理溶接工		17mm	m	6.07	4,875	29,591.25		
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	t	0.05	171,400	8,570		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D35 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	t	0.64	172,400	110,336		
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 30-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	1.14	27,720	31,600.8		
計						2,219,252.05		
単価						2,220,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	鋼管杭	鋼管杭 (杭径) 1000mm 鋼管長さ (杭長) 19.0m 各種	単位	本	数量	1	単価	2,243,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管・既製コンクリート杭打工[中掘工]	グラウト方式 鋼管杭 有 φ1000 40≦N 16m<L≦32m 各種	本	1	770,700	770,700			
鋼管杭	φ1000 杭長L=19.0m 継杭	本	1	1,291,780	1,291,780			
鋼管杭杭頭処理溶接工	17mm	m	6.07	4,875	29,591.25			
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	t	0.05	171,400	8,570			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	t	0.64	172,400	110,336			
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 30-12-25(20) (普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	1.14	27,720	31,600.8			
計					2,242,578.05			
単価					2,243,000	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	現場取卸(鋼管杭)		単位	t	数量		1	単価	420.5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場取卸(鋼管杭)	標準	t	1	420.5	420.5			
	計					420.5			
	単価					420.5	円/t		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 30 c m	単位	m2	数量		1	単価	7,116
	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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	0.3	23,720	7,116			
	計					7,116			
	単価					7,116	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	コンクリート	30-12-25(20)	単位	m3	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	25,000	
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 30-12-25(20)(普通) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,000	25,000			摘要
	計					25,000			
	単価					25,000	円/m3		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	157,500	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	157,500	157,500			摘要
	計					157,500			
	単価					157,500	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			単価	
						1			155,400
	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 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	155,400	155,400			
	計					155,400			
	単価					155,400		円/t	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	鉄筋	SD490 D22	単位	t	数量			単価	
						1			172,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			摘要
	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	172,900	172,900			
	計					172,900			
	単価					172,900		円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋	SD490 D25	単位	t	数量	1	単価	172,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	172,900	172,900		
計						172,900		
単価						172,900	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋	SD490 D35	単位	t	数量	113.82	単価	521,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD490 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	113.82	176,000	20,032,320		
現場溶接		フラ溶接 脚長13mm (両側)	m	487	79,980	38,950,260		
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]		D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	321	1,206	387,126		
計						59,369,706		
単価						521,700	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	鉄筋	SD490 D38	単位	t	数量	442.09	単価	482,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD490 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	442.09	177,000	78,249,930		
現場溶接		フラ溶接 脚長14mm (両側)	m	1,493	88,860	132,667,980		
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]		D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	1,426	1,695	2,417,070		
計						213,334,980		
単価						482,600	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,740
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	8,740	8,740		
計						8,740		
単価						8,740	円/m2	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	コンクリート	30-12-25(20)	単位	m3	数量	1	単価	25,000
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 30-12-25(20)(普通) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	25,000	25,000		
計						25,000		
単価						25,000	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	155,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	155,400	155,400			
計						155,400			
単価						155,400	円/t		

							単価使用年月	2022.07	
							歩掛使用年月	2022.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	鉄筋	SD490 D38	単位	t	数量		1	単価	177,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD490 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	177,000	177,000			
計						177,000			
単価						177,000	円/t		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	差筋	SD345 D16	単位	t	数量	1	単価	153,400
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 太径鉄筋の割合40%以上 差筋及び杭頭処理	t	1	153,400	153,400		
計						153,400		
単価						153,400	円/t	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,740
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	8,740	8,740		
計						8,740		
単価						8,740	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	足掛金物	W=300	単位	本	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	足掛金物	W=300	本	1	2,050		2,050	
	計						2,050	
	単価						2,050	円/本

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量		単価	
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	4,193		4,193	
	計						4,193	
	単価						4,193	円/掛m2

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	足場	単管足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	4,012	4,012		
計						4,012		
単価						4,012	円/掛m2	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	コンクリート	30-12-25(20)	単位	m3	数量	1	単価	25,000
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 30-12-25(20)(普通) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,000	25,000		
計						25,000		
単価						25,000	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	プレキャスト門柱 (下部材)	3500×3900	単位	個	数量	単価	金額	単価	665,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	プレキャスト門柱設置	3500×3900×1500	個	36	198,100	7,131,600			
	上下連結部モルタル充填工		m3	13	1,223,000	15,899,000			
	仮固定金具	プレキャスト門柱用	組	46	20,000	920,000			
	計					23,950,600			
	単価					665,300		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	プレキャスト門柱 (上部材)	3350×3900	単位	個	数量	単価	金額	単価	659,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャスト門柱設置	3350×3900×1500	個	28	202,400	5,667,200			
	上下連結部モルタル充填工		m3	9.9	1,223,000	12,107,700			
	仮固定金具	プレキャスト門柱用	組	34	20,000	680,000			
	計					18,454,900			
	単価					659,200		円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	157,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	157,500	157,500		
計						157,500		
単価						157,500	円/t	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	鉄筋	SD345 D16~25 機械式継手(スリーブ圧着ｼﾞ継手)	単位	t	数量	7.83	単価	1,174,000
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	7.83	155,400	1,216,782		
機械式継手		スリーブ圧着ｼﾞ継手 無し D16×D16	箇所	3,304	2,413	7,972,552		
計						9,189,334		
単価						1,174,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			単価	
						1			156,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	156,400	156,400			
	計					156,400			
	単価					156,400	円/t		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	鉄筋	SD345 D29~32 機械式継手(スリーブ圧着型継手)	単位	t	数量			単価	
						51.62			685,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	51.62	156,400	8,073,368			
	機械式継手	スリーブ圧着型継手 無し D29×D29	箇所	4,496	6,076	27,317,696			
	計					35,391,064			
	単価					685,700	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	鉄筋	SD490 D16	単位	t	数量			単価	
						1			172,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	172,900	172,900			
	計					172,900			
	単価					172,900	円/t		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	鉄筋	SD490 D38	単位	t	数量			単価	
						58.7			182,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD490 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	58.7	177,000	10,389,900			
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	192	1,695	325,440			
	計					10,715,340			
	単価					182,600	円/t		

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-45号	鉄筋	SD490 D38 機械式継手(モルタル充填式継手)	単位	t	数量		単価	
						6.21		596,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD490 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	6.21	177,000	1,099,170		
機械式継手		モルタル充填式継手 無し 有り D38×D38	箇所	348	7,493	2,607,564		
計						3,706,734		
単価						596,900	円/t	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
						1		8,740
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	8,740	8,740		
計						8,740		
単価						8,740	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	型枠	一般型枠(合板円形型枠)	単位	m2	数量	1	単価	11,760
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(合板円形型枠使用)	m 2	1	11,760	11,760		
計						11,760		
単価						11,760	円/m2	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,193
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m 2	1	4,193	4,193		
計						4,193		
単価						4,193	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	足場	単管足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	4,012	4,012		
計						4,012		
単価						4,012	円/掛m2	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	コンクリート	30-12-25(20)	単位	m3	数量	1	単価	25,000
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 30-12-25(20)(普通) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,000	25,000		
計						25,000		
単価						25,000	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		157,500
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	157,500	157,500		
計						157,500		
単価						157,500	円/t	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		155,400
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	155,400	155,400		
計						155,400		
単価						155,400	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	鉄筋	SD490 D22	単位	t	数量	1	単価	172,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	172,900	172,900		
計						172,900		
単価						172,900	円/t	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	鉄筋	SD490 D25	単位	t	数量	1	単価	172,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	172,900	172,900		
計						172,900		
単価						172,900	円/t	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	鉄筋	SD490 D35	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD490 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	27.24	176,000	4,794,240		
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	202	1,206	243,612		
	計					5,037,852		
	単価					185,000	円/t	

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	鉄筋	SD490 D38	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 [市場単価]	SD490 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	22.79	177,000	4,033,830		
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	101	1,695	171,195		
	計					4,205,025		
	単価					184,600	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	鉄筋	SD490 D41	単位	t	数量	101.58	単価	192,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD490 D41 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	101.58	178,100	18,091,398		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D41+D41 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	522	2,745	1,432,890		
計						19,524,288		
単価						192,300	円/t	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,740
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	m2	1	8,740	8,740		
計						8,740		
単価						8,740	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,193
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	4,193	4,193		
計						4,193		
単価						4,193	円/掛m2	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	支保	40kN/m2<f≦80kN/m2[120<t≦250cm]	単位	空m3	数量	1	単価	5,455
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	1	5,455	5,455		
計						5,455		
単価						5,455	円/空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	コンクリート	30-12-25(20)	単位	m3	数量				
	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 30-12-25(20)(普通) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	25,000	25,000			
	計					25,000			
	単価					25,000	円/m3		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	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) 切梁のある構造物	t	1	174,100	174,100			
	計					174,100			
	単価					174,100	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量			1	単価	172,100
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	1	172,100	172,100				
計						172,100				
単価						172,100	円/t			

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	差筋	SD345 D16	単位	t	数量			1	単価	169,300
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) 差筋及び杭頭処理	t	1	169,300	169,300				
計						169,300				
単価						169,300	円/t			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	目地板	コ <sup>o</sup> ム発泡体t=20	単位	m <sup>2</sup>	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	コ <sup>o</sup> ム発泡体t=20	m <sup>2</sup>	1	3,346	3,346			
	計					3,346			
	単価					3,346	円/m <sup>2</sup>		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	止水板	CF200×5	単位	m	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	止水板	CF 200*5	m	1	2,310	2,310			
	計					2,310			
	単価					2,310	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,740
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	m2	1	8,740	8,740		
計						8,740		
単価						8,740	円/m2	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	足掛金物	W=300	単位	本	数量	1	単価	2,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金物		W=300	本	1	2,050	2,050		
計						2,050		
単価						2,050	円/本	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	足場	手摺先行型枠組足場 安全柵必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,193
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	4,193	4,193		
計						4,193		
単価						4,193	円/掛m2	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	足場	単管足場 安全柵必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	4,012	4,012		
計						4,012		
単価						4,012	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	支保	40kN/m2<f≦60kN/m2[120<t≦190cm]	単位	空m3	数量		単価	
						1		7,296
	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	パイプサポート支保 V>40空m3 40kN/m2<f≦60kN/m2[120<t≦190cm]	空m3	1	7,296	7,296		
	計					7,296		
	単価					7,296	円/空m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	笠コンクリートA	24-12-25(高炉) 底幅 230cm 高さ 160cm	単位	m	数量	単価	金額	単価	166,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	1	34,040		34,040		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.8	4,471		3,576.8		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m <sup>3</sup>	29	34,040		987,160		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	25	8,740		218,500		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.4	174,100		69,640		
現場溶接		すみ肉溶接 脚長6mm	m	3	5,589		16,767		
計							1,329,683.8		
単価							166,300	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	笠コンクリートB	24-12-25(高炉) 底幅 90cm 高さ 170cm	単位	m	数量	5	単価	86,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0.3	34,040	10,212			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.5	4,471	2,235.5			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	7	34,040	238,280			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	16	8,740	139,840			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.17	174,100	29,597			
現場溶接	すみ肉溶接 脚長6mm	m	2	5,589	11,178			
計					431,342.5			
単価					86,270	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	笠コンクリートC	24-12-25(高炉) 底幅 63cm 高さ 170cm	単位	m	数量	2	単価	60,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m <sup>3</sup>	2	34,040	68,080			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	5	8,740	43,700			
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.04	174,100	6,964			
現場溶接	すみ肉溶接 脚長6mm	m	0.3	5,589	1,676.7			
計					120,420.7			
単価					60,220	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	笠コンクリートD	24-12-25(高炉) 底幅 150cm 高さ 170cm	単位	m	数量		2	単価	88,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.09	34,040	3,063.6			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.2	4,471	894.2			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m <sup>3</sup>	3	34,040	102,120			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	5	8,740	43,700			
型枠		吊り型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	0.8	19,260	15,408			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.05	174,100	8,705			
現場溶接		すみ肉溶接 脚長6mm	m	0.5	5,589	2,794.5			
計						176,685.3			
単価						88,350	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	笠コンクリート	24-12-25(高炉) 底幅 90cm 高さ 130~150cm	単位	m	数量		9	単価	76,550
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 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.5	34,040	17,020			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.9	4,471	4,023.9			
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>	11	26,430	290,730			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	26	8,740	227,240			
型枠		吊り型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	4	19,260	77,040			
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.29	174,100	50,489			
現場溶接		すみ肉溶接 脚長6mm	m	4	5,589	22,356			
計						688,898.9			
単価						76,550	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	笠コンクリート	24-12-25(高炉) 底幅 180cm 高さ 160cm	単位	m	数量	9.66	単価	94,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.56	26,430	14,800.8		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.97	4,471	4,336.87		
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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m <sup>3</sup>	18.19	23,720	431,466.8		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	19.76	8,740	172,702.4		
型枠		化粧型枠	m <sup>2</sup>	11.3	17,350	196,055		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.37	174,100	64,417		
目地板		樹脂発泡体(30倍発泡)t=20	m <sup>2</sup>	2.75	2,249	6,184.75		
止水板		CF 200*5	m	0.8	2,310	1,848		
現場溶接		すみ肉溶接 脚長6mm	m	3.44	5,589	19,226.16		
計						911,037.78		
単価						94,320	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	被覆コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	256	単価	52,050
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 18-8-40(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m 3	256	23,720	6,072,320			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	350	8,740	3,059,000			
型枠	化粧型枠	m2	200	17,350	3,470,000			
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	1.05	172,100	180,705			
目地板	樹脂発泡体(30倍発泡) t=20	m 2	47	2,249	105,703			
現場溶接	すみ肉溶接 脚長6mm	m	78	5,589	435,942			
計					13,323,670			
単価					52,050	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	4,193
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	4,193	4,193		
計						4,193		
単価						4,193	円/掛m2	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	単位	m2	数量	1	単価	2,372
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) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	0.1	23,720	2,372		
計						2,372		
単価						2,372	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	23,720
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 24-12-25(20)(高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し		m3	1	23,720	23,720		
計							23,720		
単価							23,720	円/m3	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	単価	金額	単価	172,100
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	1	172,100	172,100		
計							172,100		
単価							172,100	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	74.8	単価	1,181,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D29~32 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	74.8	173,100	12,947,880		
現場溶接		フラ溶接 脚長20mm(両側)	m	490	152,300	74,627,000		
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	870	878	763,860		
計						88,338,740		
単価						1,181,000	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	止水プレート	B=100 t=3.2	単位	t	数量	単価	金額	単価	6,336,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
止水プレート		SS400 B=100 t=3.2	t	0.4	1,557,000	622,800			
現場溶接		すみ肉溶接 脚長6mm	m	342	5,589	1,911,438			
計						2,534,238			
単価						6,336,000	円/t		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	目地板	コ <sup>o</sup> ム発泡体t=20	単位	m2	数量	単価	金額	単価	3,346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		コ <sup>o</sup> ム発泡体t=20	m2	1	3,346	3,346			
計						3,346			
単価						3,346	円/m2		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	止水板	CF200×5	単位	m	数量	1	単価	2,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	止水板	CF 200*5	m	1	2,310	2,310		
	計					2,310		
	単価					2,310	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	プレキャストマンホール	H=3.9m	単位	箇所	数量	1	単価	252,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	49,070	49,070			
1号マンホール(斜壁)	600×900×600	個	1	26,700	26,700			
1号マンホール(直壁)	900×1500	個	2	47,800	95,600			
調整リンク	600×150	個	1	7,930	7,930			
調整金具	調整高45mmまで	組	1	4,960	4,960			
マンホール蓋	φ600 T-25 浮上防止型	枚	1	68,300	68,300			
計						252,560		
単価						252,600	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	プレキャストマンホール	H=1.4m	単位	箇所	数量	1	単価	149,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	24,430	24,430			
1号マンホール(斜壁)	600×900×600	個	1	26,700	26,700			
1号マンホール(直壁)	900×600	個	1	21,000	21,000			
調整リンク	600×50	個	1	3,560	3,560			
調整金具	調整高45mmまで	組	1	4,960	4,960			
マンホール蓋	φ600 T-25 浮上防止型	枚	1	68,300	68,300			
計						148,950		
単価						149,000	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=350	単位	m2	数量		1	単価	9,251
	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	0.35	26,430	9,250.5			
	計					9,250.5			
	単価					9,251	円/m2		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	係船柱	呼び径 150kN	単位	基	数量		1	単価	208,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	係船柱設置	呼び径 150kN	基	1	208,700	208,700			
	計					208,700			
	単価					208,700	円/基		

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	防眩材	H=300 L=1500	単位	基	数量	1	単価	514,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防眩材設置		H=300 L=1500 V型	基	1	514,300	514,300		
計						514,300		
単価						514,300	円/基	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	防眩材	H=300 L=4000	単位	基	数量	1	単価	1,135,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防眩材設置		H=300 L=4000 V型	基	1	1,135,000	1,135,000		
計						1,135,000		
単価						1,135,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	アンカーリング	φ22 L=550	単位	本	数量	1	単価	40,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーリング設置		φ22 L=550	本	1	40,750	40,750		
計						40,750		
単価						40,750	円/本	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	係船鎖	L=1430	単位	本	数量	1	単価	60,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
係船鎖設置		L=1430	本	1	60,460	60,460		
計						60,460		
単価						60,460	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	タイロッド	HT690 タイロッド 径 42mm	単位	組	数量	単価	金額	単価	180,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
タイロッド・腹起し設置		標準(1.0)	t		1.4	87,400	122,360		
タイロッド		HT690 φ42mm L=8.442 本体、ターンバックル、定着ナット含む	組		1	162,000	162,000		
タイロッド		HT690 φ42mm L=6.958 本体、ターンバックル、定着ナット含む	組		1	152,000	152,000		
タイロッド		HT690 φ42mm L=6.117 本体、ターンバックル、定着ナット含む	組		1	147,000	147,000		
タイロッド		HT690 φ42mm L=5.875 本体、ターンバックル、定着ナット含む	組		1	145,000	145,000		
タイロッド		HT690 φ42mm L=6.413 本体、ターンバックル、定着ナット含む	組		1	149,000	149,000		
タイロッド		HT690 φ42mm L=7.595 本体、ターンバックル、定着ナット含む	組		1	156,000	156,000		
溝形鋼		大形 SS400 6.5×150×75	t		0.34	120,000	40,800		
定着プレート		240×150×16	t		0.05	195,000	9,750		
計							1,083,910		
単価							180,700	円/組	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	袋詰玉石製作	4t用	単位	袋	数量		単価	
						1		27,790
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
袋詰玉石製作		4t用 購入材		袋	1	27,790	27,790	
計							27,790	
単価							27,790	円/袋

							単価使用年月	2022.07
							歩掛使用年月	2022.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97号	袋詰玉石積込	4t用	単位	袋	数量		単価	
						1		3,103
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
資機材積込・取卸し費				t	4	775.6	3,102.4	
計							3,102.4	
単価							3,103	円/袋

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	袋詰玉石運搬	4t用 水上運搬	単位	袋	数量	金額	単価	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	袋詰玉石運搬	4t用 水上運搬		袋	1			55,560
	台船運搬(資機材)	100t積 引船(鋼D 300PS型) 片道運搬距離 L=4.9km	t	袋	4	13,890	55,560	
	計						55,560	
	単価						55,560	円/袋

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	袋詰玉石	4t用	単位	袋	数量	金額	単価	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	袋詰玉石	4t用		袋	1			36,960
	袋詰玉石	4t用 水上施工	袋	袋	1	36,960	36,960	
	計						36,960	
	単価						36,960	円/袋

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	鋼矢板撤去	45H型	単位	枚	数量		単価	
						246		7,389
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板吊上げ		陸上 45H型	t	100.8	7,150	720,720		
無収縮モルタル		セメント系 フレミックスタイプ	m3	5.13	213,800	1,096,794		
計						1,817,514		
単価						7,389	円/枚	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	鋼矢板切断	45H型	単位	箇所	数量		単価	
						1		6,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス切断		鋼矢板45H型	箇所	1	6,210	6,210		
計						6,210		
単価						6,210	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	現場発生産品運搬		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 0.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350	4,350		
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
	計					5,850		
	単価					5,850	円/t	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103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	1,962	1,962		
	計					1,962		
	単価					1,962	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	支持杭	H-350×350	単位	本	数量	1	単価	331,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 1箇所 H350 15m以下	本	1	97,940	97,940			
橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式)	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	t	1	35,350	35,350			
橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式)	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	t	2	21,930	43,860			
ガス切断	H形鋼杭(H300~H400)	箇所	1	5,845	5,845			
鋼矢板・H形鋼 (一部埋設)	H形鋼350型	t	0.9	107,000	96,300			
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼350型 69日 1回 3500円 無	t	2.3	13,820	31,786			
シーリング設置	10×100	m	4	3,566	14,264			
無収縮モルタル	セメント系 プレミックスタイプ	m3	0.03	213,800	6,414			
計					331,759			
単価					331,800	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	橋脚	H-350×350	単位	t	数量	45	単価	99,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮シブ型25t吊 標準(1.0)	t	45	35,350	1,590,750			
橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮シブ型25t吊 標準(1.0)	t	45	21,930	986,850			
H形鋼杭賃料	H-594 14m/本 64日 修理損耗費有 補助無 使用回数1	本	3	23,560	70,680			
H形鋼杭賃料	H350 16.66m/本 64日 無 有 3500円 無 1回	本	11	30,170	331,870			
H形鋼	広幅 SS400 400×400 損料期間 3ヶ月未満	t	4.5	12,500	56,250			
溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75	t	3.5	120,000	420,000			
等辺山形鋼	中形 SS400 10×100×100	t	2.7	124,000	334,800			
トッププレート・ベースプレート	22×400×400	t	0.6	195,000	117,000			
スチラー	12×142×844	t	0.7	195,000	136,500			
スチラー	12×144×548	t	0.5	195,000	97,500			
添接板	12×350×550	t	0.4	195,000	78,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	橋脚	H-350×350	単位	t	数量	単価	金額	単価	99,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	添接板	12×150×550	t	0.3	195,000	58,500			
	添接板	9×240×310	t	0.1	196,000	19,600			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 5	組	96	222	21,312			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	444	211	93,684			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	204	195	39,780			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	160	185	29,600			
	アンカーボルト	L形 M16×300	本	64	121	7,744			
	計					4,490,420			
	単価					99,790	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	仮橋上部	H-900×300	単位	t	数量	38.2	単価	40,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工	架設	クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	t	38.2	16,940	647,108		
上部工架設・撤去工	撤去	クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	t	38.2	8,690	331,958		
H形鋼		中幅 SS400 900×300 損料期間 3ヶ月未満	t	38	13,300	505,400		
添接板		9×250×550	t	0.2	196,000	39,200		
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	64	201	12,864		
計						1,536,530		
単価						40,230	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	支持杭	H-350×350	単位	本	数量		単価	
						2		383,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 1箇所 H350 15m以下	本	2	97,940	195,880			
橋脚設置・撤去工(直接基礎形式)	設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	t	2	35,350	70,700			
橋脚設置・撤去工(直接基礎形式)	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	t	3	21,930	65,790			
ガス切断	H形鋼杭(H300~H400)	箇所	2	5,845	11,690			
鋼矢板・H形鋼(一部埋設)	H形鋼350型	t	2.2	109,000	239,800			
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350型 中古品	t	1.1	97,600	107,360			
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼350型 72日 1回 3500円 無	t	2.2	14,060	30,932			
シーリング設置	10×100	m	9	3,566	32,094			
無収縮モルタル	セメント系 プレミックスタイプ	m3	0.06	213,800	12,828			
計					767,074			
単価					383,600	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	橋脚	H-350×350	単位	t	数量	単価	金額	単価	103,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）		設置 ラフテレンクレーン油圧伸縮シブ型25t吊 標準(1.0)	t	33	35,350	1,166,550			
橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）		撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮シブ型25t吊 標準(1.0)	t	33	21,930	723,690			
H形鋼杭賃料		H-594 13m/本 68日 修理損耗費有 補助無 使用回数1	本	3	22,770	68,310			
H形鋼杭賃料		H350 14.16m/本 68日 無 有 3500円 無 1回	本	3	26,270	78,810			
H形鋼杭賃料		H350 11.66m/本 68日 無 有 3500円 無 1回	本	7	21,620	151,340			
H形鋼		広幅 SS400 400×400 損料期間 3ヶ月未満	t	2.4	12,500	30,000			
溝形鋼		大形 SS400 6.5×150×75	t	2.6	120,000	312,000			
等辺山形鋼		中形 SS400 100×100×100	t	2.5	124,000	310,000			
トッププレート・ベースプレート		22×400×400	t	0.6	195,000	117,000			
スチラー		12×142×844	t	0.7	195,000	136,500			
スチラー		12×144×548	t	0.5	195,000	97,500			

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	橋脚	H-350×350	単位	t	数量		33	単価	103,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	添接板	12×350×550	t	0.1	195,000	19,500			
	添接板	12×150×550	t	0.1	195,000	19,500			
	添接板	9×240×310	t	0.04	196,000	7,840			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 5	組	96	222	21,312			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	440	211	92,840			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	180	195	35,100			
	摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	160	185	29,600			
	アンカーボルト	L形 M16×300	本	44	121	5,324			
	計					3,422,716			
	単価					103,800	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	仮橋上部	H-900×300	単位	t	数量	38.2	単価	40,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工	架設	クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	t	38.2	16,940	647,108		
上部工架設・撤去工	撤去	クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	t	38.2	8,690	331,958		
H形鋼		中幅 SS400 900×300 損料期間 3ヶ月未満	t	38	13,300	505,400		
添接板		9×250×550	t	0.2	196,000	39,200		
摩擦接合用高力ボルト（六角）		F 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	64	201	12,864		
計						1,536,530		
単価						40,230	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	支持杭	H-300×300	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H300 無 13m以下 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>°</sup> 型 50～55t吊	本	16	21,010	336,160			129,800
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>°</sup> 型 50～55t吊	t	10	21,420	214,200			
橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジ <sup>°</sup> 型25t吊 標準(1.0)	t	5	21,930	109,650			
ガス切断	H鋼杭(H300～H400)	箇所	16	5,845	93,520			
鋼矢板・H形鋼（埋設）	H形鋼 中古品	t	4.5	108,000	486,000			
鋼矢板・H形鋼（一部埋設）	H形鋼300型	t	0.5	107,000	53,500			
鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ <sup>°</sup> 長以上 H形鋼300型 549日 1回 3500円 無	t	14.4	43,980	633,312			
シーリング設置	10×100	m	30	3,566	106,980			
無収縮モルタル	セメント系 プレミックスタイプ <sup>°</sup>	m3	0.2	213,800	42,760			
計					2,076,082			
単価					129,800		円／本	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	橋脚	[-250×90]	単位	t	数量		単価	178,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	設置 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	t	2	35,350	70,700			
橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	t	2	21,930	43,860			
溝形鋼	大形 SS400 9×250×90	t	1.3	121,000	157,300			
溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75	t	0.4	120,000	48,000			
等辺山形鋼	中形 SS400 9×75×75	t	0.3	120,000	36,000			
計					355,860			
単価					178,000	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	仮橋上部	H-594×302	単位	t	数量	単価	金額	単価	86,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上部工架設・撤去工	架設	クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	t	20.4	16,940	345,576			
上部工架設・撤去工	撤去	クローブクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	t	20.4	8,690	177,276			
H形鋼杭賃料		H-594 539日8.5m/本 修理損耗費有 補助無 使用回数1	本	8	71,290	570,320			
H形鋼杭賃料		H-594 539日 9m/本 修理損耗費有 補助無 使用回数1	本	4	75,460	301,840			
溝形鋼		大形 SS400 9×300×90	t	1.94	123,000	238,620			
溝形鋼		大形 SS400 8×200×90	t	0.36	120,000	43,200			
スチュー		12×144×548	t	0.4	195,000	78,000			
添接板		12×200×200	t	0.06	195,000	11,700			
計						1,766,532			
単価						86,600	円/t		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	単位	m2	数量	1	単価	19,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	m2	1	1,131	1,131		
覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型 50～55t吊	m2	1	557.9	557.9		
覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 17.6月 無 有 1050円 1回	m2	1	17,920	17,920		
計					19,608.9		
単価					19,610	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	広幅鋼矢板	45H型 鋼矢板長さ 17.0m 鋼矢板打込長 16.45m	単位	枚	数量	42	単価	680,600
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 45H型 16.5m以下 1箇所	枚	42	196,000	8,232,000		
油圧式杭圧入引抜機据付・解体		圧入(Nmax≤50) 45H型 陸上	回	2	149,900	299,800		
鋼矢板材料(6-20m以外は適用外)		SYW295 45H型 17m/枚	枚	42	477,400	20,050,800		
計						28,582,600		
単価						680,600	円/枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	広幅鋼矢板	45H型 鋼矢板長さ 19.5m 鋼矢板打込長 18.95m	単位	枚	数量	46	単価	858,500
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 45H型 19m以下 2箇所	枚	46	304,300	13,997,800			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax ≤ 50) 45H型 陸上	回	2	149,900	299,800			
鋼矢板材料 (6 - 20m以外は適用外)	SYW295 45H型 19.5m/枚	枚	46	547,600	25,189,600			
計					39,487,200			
単価					858,500	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	鋼矢板撤去	45H型	単位	枚	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼矢板吊上げ	陸上 45H型	t	71.8	7,150		513,370	
	無収縮モルタル	セメント系 フレックスタイプ	m3	5	213,800		1,069,000	
	計						1,582,370	
	単価						17,990	円/枚

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	鋼矢板切断	45H型	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ガス切断	鋼矢板45H型	箇所	1	6,210		6,210	
	計						6,210	
	単価						6,210	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	切梁・腹起し	単位	t	数量	単価	金額	単価	148,500
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	1,015.7	46,060	46,783,142	
山留材質料		無 205日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場		t	132.59	52,170	6,917,220.3	
山留材質料		無 205日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 2回/現場		t	20.61	67,860	1,398,594.6	
山留材質料(H-500)		火打ちブロック無 205日 継続工事無 1回/現場		t	61.12	92,650	5,662,768	
山留材質料(H-500)		火打ちブロック無 205日 継続工事無 2回/現場		t	55.12	115,400	6,360,848	
山留材質料		無 164日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場		t	76.06	48,310	3,674,458.6	
山留材質料		無 164日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 2回/現場		t	30.84	64,010	1,974,068.4	
山留材質料(H-500)		火打ちブロック無 164日 継続工事無 1回/現場		t	23.94	85,040	2,035,857.6	
山留材質料(H-500)		火打ちブロック無 164日 継続工事無 2回/現場		t	90.54	107,800	9,760,212	
山留材質料		無 187日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場		t	118.18	49,280	5,823,910.4	
計							90,391,079.9	



# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	水平継材		単位	t	数量		単価	166,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	水平継材設置・撤去		設置・撤去	t	1	46,150	46,150	
	溝形鋼		大形 SS400 6.5×150×75	t	1	120,000	120,000	
	計						166,150	
	単価						166,200	円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	中間杭	H-300×300 H形鋼長さ 14.0m H形鋼打込長 13.5m	単位	本	数量	6	単価	226,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 1箇所 H300 15m以下	本	5	78,570	392,850			
パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 3箇所 H300 15m以下	本	1	201,600	201,600			
ガス切断	H形鋼杭(H300~H400)	箇所	6	5,845	35,070			
H形鋼吊上げ	H-300×300	t	3.5	14,300	50,050			
鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 中古品	t	3.9	108,000	421,200			
鋼矢板・H形鋼(一部埋設)	H形鋼300型	t	0.4	107,000	42,800			
鋼矢板・H形鋼(一部撤去)	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 234日 1回 3500円 無	t	3.5	25,850	90,475			
シーリング設置	10×100	m	23	3,566	82,018			
無収縮モルタル	セメント系 プレミックスタイプ	m3	0.2	213,800	42,760			
計					1,358,823			
単価					226,500	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					1			12,710
交通誘導警備員B		人日	1	12,710	12,710			
計					12,710			
単価					12,710	円/人日		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	単価	金額	単価	966,500
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) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クラン平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	11	1,028,000	11,308,000			
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 80t吊超150t吊以下(クラン平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	3	2,179,000	6,537,000			
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(油圧クラン・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	8	427,100	3,416,800			
計					21,261,800			
単価					966,500	円/回		

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	仮設材運搬費	単位	t	数量	1,913.1	単価	5,935
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 4.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	898.16	4,350	3,906,996		
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 4.4km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	35.66	4,800	171,168		
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 4.4km 15m超え 各種(実数入力) 0無 無	t	24.74	7,010	173,427.4		
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	958.56	1,500	1,437,840		
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 4.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	897.24	4,350	3,902,994		
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 4.4km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	32.56	4,800	156,288		
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 4.4km 15m超え 各種(実数入力) 0無 無	t	24.74	7,010	173,427.4		
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	954.54	1,500	1,431,810		
計					11,353,950.8		
単価					5,935	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	作業船等えい航費		単位	回	数量		単価	106,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	えい航運転費(片道)	クレーン付き台船運転 40t吊	回	2	181,900	363,800		
	えい航運転費(片道)	台船 鋼 100t積	回	6	80,900	485,400		
	計					849,200		
	単価					106,200	円/回	

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	有害物質検定費		単位	式	数量		単価	2,214,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	有害物質検定費		回	9	245,900	2,213,100		
	計					2,213,100		
	単価					2,214,000	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	750,000	摘要
プレキャスト門柱	19.8t～20.6t					1			
輸送費	輸送重量(19.8t～20.6t)	km	60	12,500		750,000			
計						750,000			
単価						750,000	円/個		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼管・既製コンクリート杭打工〔中掘工〕	グラウト方式 鋼管杭 有 φ1000 40≦N 16m<L≦32m 各種	単位	本	数量	10	単価	770,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	8.54	25,620	218,794			
溶接工		人	8.54	27,615	235,832			
とび工		人	8.54	26,145	223,278			
普通作業員		人	8.54	20,580	175,753			
アースオーガ中掘機運転	D=φ1000mm 16m<L≦32m	日	8.54	350,900	2,996,686			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチング型 排ガス対策(第1次) 80t吊	日	8.54	158,200	1,351,028			
バックホウ(クローラ型)運転	[標準] 排出ガス対策(第2次) 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	日	8.54	44,960	383,958			
諸雑費(率+まるめ) 38%		式	1		2,121,671			
計					7,707,000			
単価					770,700	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
鋼管杭頭処理溶接工	17mm	m			10	4,875
溶接工		人	1.28	27,615	35,347	
電気溶接機運転		日	1.29	6,560	8,462	
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		4,941	
計					48,750	
単価					4,875	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	171,400
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	115,000	118,450		
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		83		
計					171,400		
単価					171,400	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	単価	金額	単価	172,400
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 D35	t	1.03	116,000	119,480			
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		53			
計					172,400			
単価					172,400	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t			
					1	157,500
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	115,000	118,450	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955	
諸雑費 (まるめ)		式	1		95	
計					157,500	
単価					157,500	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t		1	155,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955	
諸雑費 (まるめ)		式	1		55	
計					155,400	
単価					155,400	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	172,900
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	SD490 D22	t	1.03	130,000	133,900			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955			
諸雑費（まるめ）		式	1		45			
計						172,900		
単価						172,900	円 / t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	172,900
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	SD490 D25	t	1.03	130,000	133,900			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955			
諸雑費 (まるめ)		式	1		45			
計					172,900			
単価					172,900	円 / t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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]	SD490 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t		1	176,000
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D35	t	1.03	133,000	136,990	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955	
諸雑費 (まるめ)		式	1		55	
計					176,000	
単価					176,000	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	現場溶接	7V7溶接 脚長13mm (両側)	単位	m	数量	10	単価	79,980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	5.15	25,620	131,943		
	溶接工		人	20.63	27,615	569,697		
	諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		98,160		
	計					799,800		
	単価					79,980	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所			1	1,206
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 3 5 + D 3 5	箇所	1	1,206.4		1,206	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						1,206	
単価						1,206	円/箇所

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD490 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	177,000
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	SD490 D38	t	1.03	134,000	138,020		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費 (まるめ)		式	1		25		
計					177,000		
単価					177,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場溶接	7V7溶接 脚長14mm (両側)	単位	m	数量	10	単価	88,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	5.72	25,620	146,546		
溶接工		人	22.92	27,615	632,935		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		109,119		
計					888,600		
単価					88,860	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所			1	1,695
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 3 8 + D 3 8	単位	箇所	1	1,695.2	1,695	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						1,695	
単価						1,695	円/箇所

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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 太径鉄筋の割合40%以上 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	単価	金額	単価	153, 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	SD 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1. 03	113, 000	116, 390			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	37, 007. 25	37, 007			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					153, 400			
単価					153, 400	円 / t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	4,193
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	25,620	35,868		
	とび工		人	7.7	26,145	201,316		
	普通作業員		人	1.2	20,580	24,696		
	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		99,180		
	計					419,300		
	単価					4,193	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,012
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	25,620	43,554		
とび工		人	7.7	26,145	201,316		
普通作業員		人	1.6	20,580	32,928		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		90,122		
計					401,200		
単価					4,012	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
プレキャスト門柱設置	3500×3900×1500					1		198,100
土木一般世話役		人	0.56	25,620		14,347		
特殊作業員		人	3.34	23,625		78,907		
クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・ラフシフ]	排出カス対策形(第3次基準値) 90t吊	日	0.56	170,500		95,480		
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1			9,366		
計						198,100		
単価						198,100	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	上下連結部モルタル充填工		単位	m3	数量	1	単価	1,223,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.3	25,620	58,926			
特殊作業員		人	4.3	23,625	101,587			
モルタルポンプ	0.55kw	供用日	3.2	10,000	32,000			
注入モルタル	設計基準強度 70N/mm2以上	m <sup>3</sup>	1.2	568,000	681,600			
諸雑費（率+まるめ） 40%		式	1		348,887			
計					1,223,000			
単価					1,223,000		円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
プレキャスト門柱設置	3350×3900×1500					1		202,400
土木一般世話役		人	0.57	25,620		14,603		
特殊作業員		人	3.43	23,625		81,033		
クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・ラフシフ]	排出カス対策形(第3次基準値) 90t吊	日	0.57	170,500		97,185		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			9,579		
計						202,400		
単価						202,400	円/個	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

上下連結部モルタル充填工		単位	m3	数量	1	単価	1,223,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.3	25,620	58,926		
特殊作業員		人	4.3	23,625	101,587		
モルタルポンプ	0.55kw	供用日	3.2	10,000	32,000		
注入モルタル	設計基準強度 70N/mm2以上	m <sup>3</sup>	1.2	568,000	681,600		
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		348,887		
計					1,223,000		
単価					1,223,000	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	157,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	115,000	118,450			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955			
諸雑費(まるめ)		式	1		95			
計					157,500			
単価					157,500	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t		1	155,400
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955	
諸雑費 (まるめ)		式	1		55	
計					155,400	
単価					155,400	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	摘要
機械式継手	スリーブ圧着ネジ継手 無し D16×D16					1	2,413
スリーブ圧着ネジ継手、摩擦圧接ネジ継手 昼間	時間制約無 D16×D16	箇所	1	343		343	
スリーブ圧着ネジ継手	D16 土木用 SA級	組	1	2,070		2,070	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						2,413	
単価						2,413	円/箇所

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	156,400
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 D29~32	t	1.03	114,000	117,420		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費 (まるめ)		式	1		25		
計					156,400		
単価					156,400	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

機械式継手	スリ-フ <sup>®</sup> 圧着ネジ <sup>®</sup> 継手 無し D29×D29	単位	箇所	数量	1	単価	6,076
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリ-フ <sup>®</sup> 圧着ネジ <sup>®</sup> 継手、摩擦圧接ネジ <sup>®</sup> 継手 昼間	時間制約無 D29×D29	箇所	1	516	516		
スリ-フ <sup>®</sup> 圧着ネジ <sup>®</sup> 継手	D29 土木用 SA級	組	1	5,560	5,560		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					6,076		
単価					6,076	円/箇所	

## 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	172,900
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	SD490 D16	t	1.03	130,000	133,900			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955			
諸雑費(まるめ)		式	1		45			
計						172,900		
単価						172,900	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD490 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	177,000
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	SD490 D38	t	1.03	134,000	138,020		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					177,000		
単価					177,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	摘要
機械式継手	モルタル充填式継手 無し 有り D38×D38					1	7,493
モルタル充填式継手 昼間	時間制約無 モルタル材料(ロス含む)有 D38×D38	箇所	1	1,793	1,793		
モルタル充填式継手	D38 土木用 SA級	組	1	5,700	5,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,493	
単価						7,493	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	172,900
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	SD490 D22	t	1.03	130,000	133,900		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費（まるめ）		式	1		45		
計					172,900		
単価					172,900	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	172,900
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	SD490 D25	t	1.03	130,000	133,900			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955			
諸雑費 (まるめ)		式	1		45			
計					172,900			
単価					172,900	円 / t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD490 D35 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	176,000
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	SD490 D35	t	1.03	133,000	136,990		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955		
諸雑費(まるめ)		式	1		55		
計					176,000		
単価					176,000	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD490 D41 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	178,100
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 4 9 0 D 4 1	t	1.03	135,000	139,050			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	38,955	38,955			
諸雑費(まるめ)		式	1		95			
計					178,100			
単価					178,100	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	摘要
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D41+D41 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所			1	2,745
ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 4 1 + D 4 1	単位	箇所	1	2,745.6	2,745	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						2,745	
単価						2,745	円/箇所

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	5,455
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.1	25,620	53,802			
型わく工		人	2.7	27,090	73,143			
とび工		人	4.2	26,145	109,809			
普通作業員		人	6	20,580	123,480			
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		135,346			
計					545,500			
単価					5,455	円/空m <sup>3</sup>		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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) 切梁のある構造物	単位	t	数量	単価	金額	単価	174,100
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	115,000	118,450			
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		0			
計					174,100			
単価					174,100	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	172,100
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	113,000	116,390		
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		60		
計					172,100		
単価					172,100	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	169,300
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	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390		
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		43		
計					169,300		
単価					169,300	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	パイプサポート支保 V>40空m3 40kN/m2<f≦60kN/m2[120<t≦190cm]	単位	空m3	数量	100	単価	7,296
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	4.2	25,620	107,604		
型わく工			人	8.7	27,090	235,683		
とび工			人	2.4	26,145	62,748		
普通作業員			人	11.1	20,580	228,438		
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		95,127		
計						729,600		
単価						7,296	円/空m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	174,100
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	115,000	118,450		
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		0		
計					174,100		
単価					174,100	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場溶接	すみ肉溶接 脚長6mm	単位	m	数量	10	単価	5,589
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	25,620	25,620		
溶接工		人	1	27,615	27,615		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,655		
計					55,890		
単価					5,589	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場溶接	すみ肉溶接 脚長6mm	単位	m	数量	10	単価	5,589
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	25,620	25,620		
溶接工		人	1	27,615	27,615		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,655		
計					55,890		
単価					5,589	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場溶接	すみ肉溶接 脚長6mm	単位	m	数量	10	単価	5,589
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	25,620	25,620		
溶接工		人	1	27,615	27,615		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,655		
計					55,890		
単価					5,589	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠	吊り型枠 鉄筋・無筋構造物	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	19,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	25,620	5,124			
普通作業員		人	3.5	20,580	72,030			
型わく工		人	3.5	27,090	94,815			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		20,631			
計					192,600			
単価					19,260	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場溶接	すみ肉溶接 脚長6mm	単位	m	数量	10	単価	5,589
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	25,620	25,620		
溶接工		人	1	27,615	27,615		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,655		
計					55,890		
単価					5,589	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠	吊り型枠 鉄筋・無筋構造物	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	19,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	25,620	5,124			
普通作業員		人	3.5	20,580	72,030			
型わく工		人	3.5	27,090	94,815			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		20,631			
計					192,600			
単価					19,260	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場溶接	すみ肉溶接 脚長6mm	単位	m	数量	10	単価	5,589
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	25,620	25,620		
溶接工		人	1	27,615	27,615		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,655		
計					55,890		
単価					5,589	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠	化粧型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	17,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.54	25,620	13,834				
普通作業員		人	1.75	20,580	36,015				
型わく工		人	2.75	27,090	74,497				
化粧型枠	t=50	m <sup>2</sup>	10	3,300	33,000				
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		16,154				
計					173,500				
単価					17,350	円/m <sup>2</sup>			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場溶接	すみ肉溶接 脚長6mm	単位	m	数量	10	単価	5,589
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	25,620	25,620		
溶接工		人	1	27,615	27,615		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,655		
計					55,890		
単価					5,589	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	型枠	化粧型枠	単位	m2	数量	単価	金額	単価	17,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0.54	25,620	13,834				
普通作業員		人	1.75	20,580	36,015				
型わく工		人	2.75	27,090	74,497				
化粧型枠	t=50	m <sup>2</sup>	10	3,300	33,000				
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		16,154				
計					173,500				
単価					17,350	円/m <sup>2</sup>			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	172,100
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	113,000	116,390		
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		60		
計					172,100		
単価					172,100	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場溶接	すみ肉溶接 脚長6mm	単位	m	数量	10	単価	5,589
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	25,620	25,620		
溶接工		人	1	27,615	27,615		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,655		
計					55,890		
単価					5,589	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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 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		1	173,100
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	114,000	117,420	
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		30	
計					173,100	
単価					173,100	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場溶接	7V7溶接 脚長20mm(両側)	単位	m	数量	10	単価	152,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	9.81	25,620	251,332		
溶接工		人	39.29	27,615	1,084,993		
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		186,675		
計					1,523,000		
単価					152,300	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	878
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス圧接工	手動（半自動）・自動 D32+D32	箇所	1	878.8	878		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					878		
	単価					878	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

現場溶接	すみ肉溶接 脚長6mm	単位	m	数量	10	単価	5,589
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	25,620	25,620		
溶接工		人	1	27,615	27,615		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,655		
計					55,890		
単価					5,589	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	係船柱設置	呼び径 150kN	単位	基	数量	10	単価	208,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	25,620	128,100			
特殊作業員		人	10	23,625	236,250			
普通作業員		人	10	20,580	205,800			
係船柱	呼び 150kN	基	10	129,000	1,290,000			
クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ ラチスゾフ 排ガス対策(第1次) 50～55t吊	日	2	102,200	204,400			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		22,450			
計					2,087,000			
単価					208,700	円/基		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防舷材設置	H=300 L=1500 V型	単位	基	数量	単価	金額	単価	514,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.43	25,620	36,636			
特殊作業員		人	2.86	23,625	67,567			
普通作業員		人	2.86	20,580	58,858			
防舷材	H=300 L=1500 アンカーボルト含む	基	10	481,000	4,810,000			
クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ ラチスノブ 排ガス対策(第1次) 50~55t吊	日	1.43	102,200	146,146			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		23,793			
計						5,143,000		
単価						514,300	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	防舷材設置	H=300 L=4000 V型	単位	基	数量	10	単価	1,135,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.74	25,620	44,578			
特殊作業員		人	10.39	23,625	245,463			
普通作業員		人	3.46	20,580	71,206			
防舷材	H=300 L=4000 アンカーボルト含む	基	10	1,080,000	10,800,000			
クローラクレーン運転	油圧駆動ウインチ ラチスノブ 排ガス対策(第1次) 50～55t吊	日	1.74	102,200	177,828			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,925			
計					11,350,000			
単価					1,135,000	円/基		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
アンカーリンク <sup>®</sup> 設置	φ22 L=550					10		40,750
土木一般世話役		人	0.25	25,620		6,405		
普通作業員		人	1	20,580		20,580		
アンカーリンク <sup>®</sup>	φ22 L=550	本	10	38,000		380,000		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1			515		
計						407,500		
単価						40,750	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	係船鎖設置	L=1430	単位	本	数量	10	単価	60,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	1	20,580	20,580		
	係船鎖	L=1430 SS400 めっき仕様	本	10	58,300	583,000		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,020		
	計					604,600		
	単価					60,460	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
タイロッド・腹起し設置	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 87,400
土木一般世話役		人	4.9	25,620	125,538	
とび工		人	9.9	26,145	258,835	
溶接工		人	4.9	27,615	135,313	
普通作業員		人	4.9	20,580	100,842	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	4.9	41,600	203,840	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		49,632	
計					874,000	
単価					87,400	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	袋詰玉石製作	4t用 購入材	単位	袋	数量	10	単価	27,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.278	25,620	7,122		
	特殊作業員		人	0.278	23,625	6,567		
	普通作業員		人	0.556	20,580	11,442		
	バックホ運転	[クローラ型 標準・クレーン機能付] 山積0.8m2 2.9t吊	日	0.278	50,640	14,077		
	袋詰玉石袋材	4t用（長期性能型）	袋	10	14,400	144,000		
	割栗石	50-150mm	m <sup>3</sup>	24.8	3,800	94,240		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		452		
	計					277,900		
	単価					27,790	円/袋	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	資機材積込・取卸し費	単位	t	数量	100	単価	775.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.38	25,620	9,735		
普通作業員		人	1.14	20,580	23,461		
クローラークレーン運転	[油圧駆動ウインチ ラチスジブ]排ガス対策(第1次) 50～55t吊	日	0.38	115,900	44,042		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		322		
計					77,560		
単価					775.6	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	台船運搬(資機材)	100t積 引船(鋼D 300PS型) 片道運搬距離 L=4.9km	単位	t	数量	100	単価	13,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	台船運搬	鋼 100t積	日	3.33	94,940	316,150		
	引船運搬	鋼D 300PS型	日	6.67	160,800	1,072,536		
	諸雑費(まるめ)		式	1		314		
	計					1,389,000		
	単価					13,890	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	袋詰玉石	4t用 水上施工	単位	袋	数量	10	単価	36,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	25,620	12,810		
	特殊作業員		人	1	23,625	23,625		
	普通作業員		人	1.5	20,580	30,870		
	クレーン付き台船運転	40t吊	日	0.5	369,500	184,750		
	引船運転	鋼D 450PS型	日	0.5	221,800	110,900		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		6,645		
	計					369,600		
	単価					36,960	円/袋	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
鋼矢板吊上げ	陸上 45H型	単位	t	数量	10	単価 7,150
土木一般世話役		人	0.34	25,620	8,710	
とび工		人	1	26,145	26,145	
普通作業員		人	0.17	20,580	3,498	
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ ラチスシブ 排ガス対策(第1次) 50~55t吊	日	0.29	107,700	31,233	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,914	
計					71,500	
単価					7,150	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
無収縮モルタル	セメント系 フレックスタイプ	m <sup>3</sup>			1	213,800
無収縮剤	セメント系 フレックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	1,875	114	213,750	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					213,800	
単価					213,800	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガス切断	鋼矢板45H型	単位	箇所	数量	1	単価	6,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工		人	0.16	27,615	4,418		
	普通作業員		人	0.05	20,580	1,029		
	酸素	ボンベ	m <sup>3</sup>	0.76	337	256		
	アセチレン	ボンベ	k g	0.31	1,620	502		
	諸雑費（率+まるめ） 0.1%		式	1		5		
	計					6,210		
	単価					6,210	円/箇所	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						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 0.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価
	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 10kmまで	t	1	4,350	4,350	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					4,350	
	単価					4,350	円/t

						単価使用年月	2022.07
						歩掛使用年月	2022.07
						労務調整係数	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
	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	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	97,940
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	25,620	32,025			
とび工		人	3.75	26,145	98,043			
普通作業員		人	1.25	20,580	25,725			
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H350	日	1.25	279,700	349,625			
継施工費	H350	箇所	10	46,900	469,000			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		4,982			
計						979,400		
単価						97,940	円/本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	設置 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	35,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1.7	38,010	64,617				
橋りょう特殊工		人	4.2	30,030	126,126				
溶接工		人	1.1	27,615	30,376				
普通作業員		人	2.6	20,580	53,508				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	41,600	62,400				
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		16,473				
計					353,500				
単価					35,350	円／t			

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式)	撤去 ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	21,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.1	38,010	41,811			
橋りょう特殊工		人	3	30,030	90,090			
溶接工		人	1	27,615	27,615			
普通作業員		人	1.4	20,580	28,812			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.7	41,600	29,120			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,852			
計					219,300			
単価					21,930	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	単位	箇所	数量	1	単価	5,845
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	27,615	3,589			
普通作業員		人	0.07	20,580	1,440			
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		10			
計					5,845			
単価					5,845	円/箇所		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板・H形鋼 (一部埋設)	H形鋼350型	単位	t	数量	1	単価	107,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 不足分弁償金	中古 H-300	t	1	107,000	107,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					107,000		
単価					107,000	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ <sup>※</sup> 長以上 H形鋼350型 69日 1回 3500円 無	t	1		13,820	
H形鋼 (杭用)	350型 (135kg/m)	t	1	5,520	5,520	
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	8,295	8,295	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					13,820	
単価					13,820	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
シールコゝム設置	10×100	単位	m	数量	10	単価 3,566
土木一般世話役		人	0.16	25,620	4,099	
普通作業員		人	0.54	20,580	11,113	
シールコゝム	10×100	m	10	2,030	20,300	
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		148	
計					35,660	
単価					3,566	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
無収縮モルタル	セメント系 フレックスタイプ	m <sup>3</sup>			1	213,800
無収縮剤	セメント系 フレックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	1,875	114	213,750	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					213,800	
単価					213,800	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H-594 14m/本 64日 修理損耗費有 補助無 使用回数1	単位	本	数量	1	単価	23,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	90日以内	t	152.3	100	15,230		
	H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	整備費	t	2.38	3,500	8,330		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					23,560		
	単価					23,560	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H350 16.66m/本 64日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	30,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	350型（135kg/m）	t	2.249	5,120	11,514			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	2.249	8,295	18,655			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					30,170			
単価					30,170	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

上部工架設・撤去工		架設	単位	t	数量		単価	
名称	規格	架設	単位	数量	単価	金額	単価	概要
橋りょう世話役		クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 50～55t吊	人	0.62	38,010	23,566		16,940
橋りょう特殊工			人	2.1	30,030	63,063		
普通作業員			人	0.41	20,580	8,437		
クローラークレーン運転		クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 50～55t吊	日	0.58	118,500	68,730		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		5,604		
計						169,400		
単価						16,940	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	上部工架設・撤去工	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 50～55t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	8,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役		人	0.34	38,010	12,923			
	橋りょう特殊工		人	1	30,030	30,030			
	溶接工		人	0.13	27,615	3,589			
	普通作業員		人	0.17	20,580	3,498			
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 50～55t吊	日	0.29	118,500	34,365			
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		2,495			
	計					86,900			
	単価					8,690	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
	鋼矢板・H形鋼（一部埋設）	H形鋼350型	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1			109,000
	H形鋼 不足分弁償金	中古 H-350	t	1	109,000	109,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					109,000		
	単価					109,000		円／t

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0
	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350型 中古品	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1			97,600
	H形鋼 市中価格	広幅 SS400 350×350	t	1	97,600	97,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					97,600		
	単価					97,600		円／t



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
シールコム設置	10×100	m				3,566
土木一般世話役		人	0.16	25,620	4,099	
普通作業員		人	0.54	20,580	11,113	
シールコム	10×100	m	10	2,030	20,300	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		148	
計					35,660	
単価					3,566	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
無収縮モルタル	セメント系 フレックスタイプ	m <sup>3</sup>			1	213,800
無収縮剤	セメント系 フレックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	1,875	114	213,750	
諸雑費 (まるめ)		式	1		50	
計					213,800	
単価					213,800	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H-594 13m/本 68日 修理損耗費有 補助無 使用回数1	単位	本	数量	1	単価	22,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	90日以内	t	150.3	100	15,030		
	H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	整備費	t	2.21	3,500	7,735		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					22,770		
	単価					22,770	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H350 14.16m/本 68日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	26,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	350型（135kg/m）	t	1.912	5,440	10,401			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.912	8,295	15,860			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					26,270			
単価					26,270	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H350 11.66m/本 68日 無有 3500円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	21,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	350型（135kg/m）	t	1.574	5,440	8,562			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1.574	8,295	13,056			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					21,620			
単価					21,620	円/本		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	杭橋脚打込み工（杭基礎形式）	H300 無 13m以下 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシブ型 50～55t吊	単位	本	数量	10	単価	21,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.714	25,620	18,292			
とび工		人	1.429	26,145	37,361			
普通作業員		人	0.714	20,580	14,694			
パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイロハンマ 60kW(普通型) クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシブ型 50～55t吊	日	0.714	146,800	104,815			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		34,938			
計					210,100			
単価					21,010	円/本		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

杭橋脚設置・撤去工 (杭基礎形式)	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 50～55t吊	単位	t	数量	単価	金額	単価	21,420
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.74	38,010	28,127			
橋りょう特殊工		人	1.9	30,030	57,057			
溶接工		人	0.52	27,615	14,359			
普通作業員		人	0.27	20,580	5,556			
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ <sup>®</sup> 型 50～55t吊	日	0.85	118,500	100,725			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		8,376			
計					214,200			
単価					21,420	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	108,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 市中価格	広幅 SS400 300×300	t	1	108,000	108,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					108,000			
単価					108,000	円/t		

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鋼矢板・H形鋼 (一部埋設)	H形鋼300型	単位	t	数量	単価	金額	単価	107,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 不足分弁償金	中古 H-300	t	1	107,000	107,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					107,000			
単価					107,000	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 549日 1回 3500円 無	単位	t	数量	1	単価 43,980
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	1	35,685	35,685	
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	8,295	8,295	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					43,980	
単価					43,980	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
シールコゝム設置	10×100	m			10	3,566
土木一般世話役		人	0.16	25,620	4,099	
普通作業員		人	0.54	20,580	11,113	
シールコゝム	10×100	m	10	2,030	20,300	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		148	
計					35,660	
単価					3,566	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	無収縮モルタル	セメント系 フレックスタイプ	単位	m3	数量	1	単価	213,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無収縮剤	セメント系 フレックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	114	213,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					213,800			
単価					213,800	円/m3		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H-594 539日8.5m/本 修理損耗費有 補助無 使用回数1	単位	本	数量	1	単価	71,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	720日以内	t	778.9	85	66,206		
	H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	整備費	t	1.45	3,500	5,075		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					71,290		
	単価					71,290	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H-594 539日 9m/本 修理損耗費有 補助無 使用回数1	単位	本	数量	1	単価	75,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	720日以内	t	824.7	85	70,099		
	H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）	整備費	t	1.53	3,500	5,355		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					75,460		
	単価					75,460	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチス <sup>®</sup> 型 50～55t吊	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,131
土木一般世話役		人	0.45	25,620	11,529	
とび工		人	1.5	26,145	39,217	
普通作業員		人	0.27	20,580	5,556	
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチス <sup>®</sup> 型 50～55t吊	日	0.47	118,500	55,695	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,103	
計					113,100	
単価					1,131	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチス <sup>®</sup> 型 50～55t吊	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 557.9
土木一般世話役		人	0.27	25,620	6,917	
とび工		人	0.8	26,145	20,916	
普通作業員		人	0.12	20,580	2,469	
クローラークレーン運転	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチス <sup>®</sup> 型 50～55t吊	日	0.21	118,500	24,885	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		603	
計					55,790	
単価					557.9	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 17.6月 無 有 1050円 1回	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	17,920
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	16,632	16,632			
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		7			
計					17,920			
単価					17,920	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	概要
土木一般世話役		人	3.12	25,620		79,934		
特殊作業員		人	3.12	23,625		73,710		
とび工		人	6.24	26,145		163,144		
溶接工		人	6.24	27,615		172,317		
継施工費	45H型	箇所	10	20,600		206,000		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) 45H型	日	3.12	212,600		663,312		
杭打ち用ウォータージェット運転		日	3.12	72,900		227,448		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カス対策型(第2次基準値)	日	3.12	83,160		259,459		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1			114,676		
計						1,960,000		
単価						196,000	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	149,900
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) 45H型 陸上	人	0.5	25,620	12,810			
土木一般世話役		人	0.5	23,625	11,812			
特殊作業員		人	1	26,145	26,145			
とび工		日	0.29	212,600	61,654			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) 45H型	日	0.45	83,160	37,422			
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		57			
諸雑費(まるめ)								
計						149,900		
単価						149,900	円/回	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板材料（6-20m以外は適用外）	SYW295 45H型 17m/枚	単位	枚	数量	1	単価	477,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板	SYW295 ハット型（10H, 25H, 45H）	t	2.499	191,000	477,309			
諸雑費（まるめ）		式	1		91			
計					477,400			
単価					477,400		円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	概要
土木一般世話役		人	4.68	25,620		119,901		
特殊作業員		人	4.68	23,625		110,565		
とび工		人	9.36	26,145		244,717		
溶接工		人	9.36	27,615		258,476		
継施工費	45H型	箇所	20	20,600		412,000		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) 45H型	日	4.68	212,600		994,968		
杭打ち用ウォータージェット運転		日	4.68	72,900		341,172		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カス対策型(第2次基準値)	日	4.68	83,160		389,188		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1			172,013		
計						3,043,000		
単価						304,300	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)	SYW295 45H型 19.5m/枚					1		547,600
鋼矢板	SYW295 ハット型 (10H, 25H, 45H)	t		2.867	191,000	547,597		
諸雑費 (まるめ)		式		1		3		
計						547,600		
単価						547,600	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板吊上げ	陸上 45H型	単位	t	数量	10	単価	7,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.34	25,620	8,710			
とび工		人	1	26,145	26,145			
普通作業員		人	0.17	20,580	3,498			
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ ラチスシブ 排ガス対策(第1次) 50～55t吊	日	0.29	107,700	31,233			
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		1,914			
計					71,500			
単価					7,150	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

無収縮モルタル	セメント系 フレックスタイプ	単位	m3	数量	単価	金額	単価	213,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無収縮剤	セメント系 フレックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	114	213,750			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					213,800			
単価					213,800	円/m3		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	46,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	28,820	288,200			
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	17,240	172,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					460,600			
単価					46,060	円 / t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 205日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	52,170
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	19,885	19,885			
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	開門下流 賃料日数205日	t	0.22	59,163	13,015			
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		8			
計					52,170			
単価					52,170	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 205日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 2回/現場	単位	t	数量	1	単価	67,860
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	19,885	19,885			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	7,357.5	7,357			
副部材A	開門下流 賃料日数205日	t	0.22	59,163	13,015			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	15,255	3,356			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	606,000	24,240			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					67,860			
単価					67,860	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料(H-500)	火打ちフック無 205日 継続工事無 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	92,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	開室下流 賃料日数 205日（H-500）	t	1	41,000	41,000			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費	1回/現場（H-500）	t	1	5,995	5,995			
副部材A	開門下流 賃料日数205日（H-500）	t	0.22	109,224	24,029			
副部材A 修理費及び損耗費	1回/現場（H-500）	t	0.22	17,481	3,845			
副部材B 修理費及び損耗費	1回/現場（H-500）	t	0.04	444,400	17,776			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					92,650			
単価					92,650	円/t		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料(H-500)	火打ちブロック無 205日 継続工事無 2回/現場	単位	t	数量	1	単価	115,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	開室下流 賃料日数 205日（H-500）	t	1	41,000	41,000			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費	2回/現場（H-500）	t	1	8,992	8,992			
副部材A	開門下流 賃料日数205日（H-500）	t	0.22	109,224	24,029			
副部材A 修理費及び損耗費	2回/現場（H-500）	t	0.22	26,221	5,768			
副部材B 修理費及び損耗費	2回/現場（H-500）	t	0.04	888,800	35,552			
諸雑費（まるめ）		式	1		59			
計					115,400			
単価					115,400	円/t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 164日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	48,310
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	17,557	17,557			
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	開門上流 賃料日数181日	t	0.22	52,236	11,491			
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		0			
計					48,310			
単価					48,310	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料	無 164日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 2回/現場	単位	t	数量	1	単価	64,010
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	17,557	17,557			
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費		t	1	7,357.5	7,357			
副部材A	開門上流 賃料日数181日	t	0.22	52,236	11,491			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	15,255	3,356			
副部材B 修理費及び損耗費		t	0.04	606,000	24,240			
諸雑費 (まるめ)		式	1		9			
計					64,010			
単価					64,010	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材質料(H-500)		火打ちブロック無 164日 継続工事無 1回/現場		単位	t	数量	1	単価	85,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
H形鋼 (山留主部材)	開室下流 賃料日数 164日 (H-500)	t	1	36,200	36,200				
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費	1回/現場 (H-500)	t	1	5,995	5,995				
副部材A	開門上流 賃料日数181日 (H-500)	t	0.22	96,436	21,215				
副部材A 修理費及び損耗費	1回/現場 (H-500)	t	0.22	17,481	3,845				
副部材B 修理費及び損耗費	1回/現場 (H-500)	t	0.04	444,400	17,776				
諸雑費 (まるめ)		式	1		9				
計					85,040				
単価					85,040	円/t			

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	山留材賃料(H-500)	火打ちフック無 164日 継続工事無 2回/現場	単位	t	数量	1	単価	107,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	開室下流 賃料日数 164日（H-500）	t	1	36,200	36,200			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費	2回/現場（H-500）	t	1	8,992	8,992			
副部材A	開門上流 賃料日数181日（H-500）	t	0.22	96,436	21,215			
副部材A 修理費及び損耗費	2回/現場（H-500）	t	0.22	26,221	5,768			
副部材B 修理費及び損耗費	2回/現場（H-500）	t	0.04	888,800	35,552			
諸雑費（まるめ）		式	1		73			
計					107,800			
単価					107,800	円／t		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

山留材賃料	無 187日 無 有 4500円 有 9000円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	49,280
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	18,139	18,139		
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	開室 賃料日数187日	t	0.22	53,968	11,872		
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		7		
計					49,280		
単価					49,280	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	水平継材設置・撤去	設置・撤去	単位	t	数量	10	単価	46,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.7	25,620	69,174		
	とび工		人	5.1	26,145	133,339		
	溶接工		人	2.7	27,615	74,560		
	普通作業員		人	2.7	20,580	55,566		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	2.7	41,600	112,320		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		16,541		
	計					461,500		
	単価					46,150	円 / t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	概要
パイプロハンマ施工によるH形鋼打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 1箇所 H300 15m以下	単位					10	78,570
土木一般世話役		人	1.111	25,620		28,463		
とび工		人	3.333	26,145		87,141		
普通作業員		人	1.111	20,580		22,864		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300	日	1.111	279,700		310,746		
継施工費	H300	箇所	10	33,200		332,000		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			4,486		
計						785,700		
単価						78,570	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	201,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	25,620	64,050			
とび工		人	7.5	26,145	196,087			
普通作業員		人	2.5	20,580	51,450			
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型（第2次）235kW H300	日	2.5	279,700	699,250			
継施工費	H300	箇所	30	33,200	996,000			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		9,163			
計						2,016,000		
単価						201,600	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
H形鋼吊上げ	H-300×300	単位	t	数量	10	単価 14,300
土木一般世話役		人	0.62	25,620	15,884	
とび工		人	1.24	26,145	32,419	
普通作業員		人	1.24	20,580	25,519	
クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ ラチスシブ 排ガス対策(第1次) 50～55t吊	日	0.62	102,200	63,364	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		5,814	
計					143,000	
単価					14,300	円/t

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ長以上 H形鋼300型 234日 1回 3500円 無	単位	t	数量	1	単価	25,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	t	1	17,550	17,550			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	1	8,295	8,295			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					25,850			
単価					25,850	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
シールコゝム設置	10×100	m			10	3,566
土木一般世話役		人	0.16	25,620	4,099	
普通作業員		人	0.54	20,580	11,113	
シールコゝム	10×100	m	10	2,030	20,300	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		148	
計					35,660	
単価					3,566	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	12,710	
交通誘導警備員 B		人	1	12,705	12,705		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					12,710		
単価					12,710	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	5.5	23,625		129,937	
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			834,742	
諸雑費 (まるめ)		式	1			921	
計						1,028,000	
単価						1,028,000	円/回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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) クローレン系 80t吊超150t吊以下(クマ平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,179,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	11.3	23,625	266,962		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60t吊	日	3.1	83,200	257,920		
	運搬費等率 315%		式	1		1,653,378		
	諸雑費(まるめ)		式	1		740		
	計					2,179,000		
	単価					2,179,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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) 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)	単位	回	数量	1	単価	427,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	2.7	23,625	63,787		
	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		305,067		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					427,100		
	単価					427,100	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	2022.07 2022.07 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 4.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,350
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 10kmまで	t	1	4,350	4,350	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,350	
単価						4,350	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 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 4.4km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,800
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超15m以内 10kmまで	t	1	4,800	4,800	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,800	
単価						4,800	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
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 4.4km 15m超え 各種(実数入力) 0無 無	単位	t		1	7,010
基本運賃区分A	製品長15m超 10kmまで	t	1	7,010	7,010	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					7,010	
単価					7,010	円/t

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
えい航運転費(片道)	クレーン付き台船運転 40t吊					1		181,900
重油	A重油 (ローリー)	L	102.6	85.7		8,792		
高級船員		人	1.5	29,295		43,942		
普通船員		人	3	22,785		68,355		
引船損料(運転)	鋼D 450PS型 35GT (9) 欄	時間	2	3,570		7,140		
引船損料(供用)	鋼D 450PS型 35GT (11) 欄	日	0.5	37,100		18,550		
クレーン付台船損料(供用)	40t吊 (11) 欄	日	0.5	70,100		35,050		
諸雑費 (まるめ)		式	1			71		
計						181,900		
単価						181,900	円/回	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
えい航運転費(片道)	台船 鋼 100t積					1		80,900
重油	A重油 (ローリー)	L	68.6	85.7	5,879			
高級船員		人	0.5	29,295	14,647			
普通船員		人	1.5	22,785	34,177			
引船損料(運転)	鋼D 300PS型 25GT (9) 欄	時間	2	2,520	5,040			
引船損料(供用)	鋼D 300PS型 25GT (11) 欄	日	0.5	26,200	13,100			
台船損料(供用)	鋼 100t積 (11) 欄	日	0.5	16,100	8,050			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計						80,900		
単価						80,900	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
高級船員		人	1	29,295	29,295	
普通船員		人	5	22,785	113,925	
諸雑費（まるめ）		式	1		80	
計					143,300	
単価					143,300	円/日





# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
高級船員		人	1	29,295		29,295		
普通船員		人	1	22,785		22,785		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						52,080		
単価						52,080	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アースオーガ中掘機運転	D=φ1000mm 16m<L≤32m	単位	日	数量	1	単価	350,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940			
軽油	1. 2号	L	77	135	10,395			
アースオーガ中掘機 [直結三点支持式]	E90kW φ400～1200mm 21～33m	供用日	1.5	211,000	316,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		65			
計					350,900			
単価					350,900	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 排ガス対策(第1次) 80t吊	単位	日	数量	1	単価	158,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940			
軽油	1. 2号	L	66	135	8,910			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）80t吊	供用日	1.45	86,400	125,280			
諸雑費（まるめ）		式	1		70			
計					158,200			
単価					158,200	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ(クローラ型)運転	[標準] 排出ガス対策(第2次) 山積0.45m3(平積0.35m3)	単位	日	数量	1	単価	44,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	23,940	23,940			
軽油	1.2号	L	39	135	5,265			
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	供用日	1.5	10,500	15,750			
諸雑費(まるめ)		式	1		5			
計					44,960			
単価					44,960	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	電気溶接機運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	32	135	4,320			
電気溶接機 [ディーゼルエンジン駆動・直流アーク]	排出ガス対策型（第1次） 最大溶接電流300A	日	1	2,240	2,240			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,560			
単価					6,560	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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〕	排出ガス対策形(第3次基準値) 90t吊	単位	日	数量	1	単価	170,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940			
軽油	1. 2号	L	104	135	14,040			
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）90 t吊	供用日	1.25	106,000	132,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		20			
計					170,500			
単価					170,500	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策形(第3次基準値) 90t吊	単位	日	数量	1	単価	170,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940			
軽油	1. 2号	L	104	135	14,040			
クローラークレーン〔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）90 t吊	供用日	1.25	106,000	132,500			
諸雑費（まるめ）		式	1		20			
計					170,500			
単価					170,500	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ ラチスジブ 排ガス対策(第1次) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	102,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940			
軽油	1. 2号	L	58.3	135	7,870			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.25	56,300	70,375			
諸雑費（まるめ）		式	1		15			
計					102,200			
単価					102,200	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ ラチスジブ 排ガス対策(第1次) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	102,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940			
軽油	1. 2号	L	58.3	135	7,870			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.25	56,300	70,375			
諸雑費（まるめ）		式	1		15			
計					102,200			
単価					102,200	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ ラチスジブ 排ガス対策(第1次) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	102,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940			
軽油	1. 2号	L	58.3	135	7,870			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.25	56,300	70,375			
諸雑費（まるめ）		式	1		15			
計					102,200			
単価					102,200	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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
バックホウ運転	[クローラ型 標準・クレーン機能付] 山積0.8m2 2.9t吊	日	1		1	50,640
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940	
軽油	1. 2号	L	117	135	15,795	
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1	10,900	10,900	
諸雑費（まるめ）		式	1		5	
計					50,640	
単価					50,640	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	[油圧駆動ウインチ ラチスジブ]排ガス対策(第1次) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	115,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940			
軽油	1. 2号	L	76	135	10,260			
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1次基準値）50～55t吊	供用日	1.45	56,300	81,635			
諸雑費（まるめ）		式	1		65			
計					115,900			
単価					115,900	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	台船運転	鋼 100t積	単位	日	数量	1	単価	94,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通船員		人	2.4	22,785	54,684		
	台船損料(供用)	鋼 100t積 (11)欄	日	2.5	16,100	40,250		
	諸雑費(まるめ)		式	1		6		
	計					94,940		
	単価					94,940	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	引船運転	鋼D 300PS型	単位	日	数量	1	単価	160,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重油		A重油（ローリー）	L	206	85.7	17,654		
高級船員			人	1.2	29,295	35,154		
普通船員			人	1.2	22,785	27,342		
引船損料(運転)		鋼D 300PS型 25GT (9)欄	時間	6	2,520	15,120		
引船損料(供用)		鋼D 300PS型 25GT (11)欄	日	2.5	26,200	65,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		30		
計						160,800		
単価						160,800	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クレーン付き台船運転	40t吊	単位	日	数量	1	単価	369,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高級船員			人	7.2	29,295	210,924		
軽油		1. 2号（船舶用）	L	96	91.6	8,793		
クレーン付台船損料(供用)		40t吊（15）欄	日	1.89	79,200	149,688		
諸雑費（まるめ）			式	1		95		
計						369,500		
単価						369,500	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	引船運転	鋼D 450PS型	単位	日	数量	1	単価	221,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高級船員		人	2.4	29,295	70,308		
	重油	A重油（ローリー）	L	498	85.7	42,678		
	引船損料（供用）	鋼D 450PS型 35GT（15）欄	日	2	54,400	108,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		14		
	計					221,800		
	単価					221,800	円／日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ ラチスジブ 排ガス対策(第1次) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	107,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940			
軽油	1. 2号	L	74	135	9,990			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.31	56,300	73,753			
諸雑費（まるめ）		式	1		17			
計					107,700			
単価					107,700	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H350	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	23,940	23,940		
軽油	1. 2号	L	523	135	70,605		
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.3	86,100	111,930		
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1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190		
諸雑費（まるめ）		式	1		35		
計					279,700		
単価					279,700	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	118,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940			
軽油	1. 2号	L	74	135	9,990			
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）50～55t吊	供用日	1.31	64,500	84,495			
諸雑費（まるめ）		式	1		75			
計					118,500			
単価					118,500	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転	電動式パイプロハンマ 60kW(普通型) クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50～55t吊	単位	日	数量	単価	金額	単価	146,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940				
軽油	1. 2号	L	74	135	9,990				
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	1.31	21,600	28,296				
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）50～55t吊	供用日	1.31	64,500	84,495				
諸雑費（まるめ）		式	1		79				
計					146,800				
単価					146,800	円/日			

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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) 45H型	単位	日	数量	1	単価	212,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	200	135	27,000			
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) ハット形 圧入1000kN	供用日	1.45	128,000	185,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					212,600			
単価					212,600	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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		
軽油	1. 2号	L	120	135	16,200			
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					72,900			
単価					72,900	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	83,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940			
軽油	1. 2号	L	110	135	14,850			
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		0			
計					83,160			
単価					83,160	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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) 45H型	単位	日	数量	1	単価	212,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	200	135	27,000			
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) ハット形 圧入1000kN	供用日	1.45	128,000	185,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					212,600			
単価					212,600	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	83,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940			
軽油	1. 2号	L	110	135	14,850			
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		0			
計					83,160			
単価					83,160	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 07
歩掛使用年月	2022. 07
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) 45H型	単位	日	数量	1	単価	212,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	200	135	27,000			
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) ハット形 圧入1000kN	供用日	1.45	128,000	185,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					212,600			
単価					212,600	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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		
軽油	1. 2号	L	120	135	16,200			72,900
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					72,900			
単価					72,900		円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	83,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940			
軽油	1. 2号	L	110	135	14,850			
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		0			
計					83,160			
単価					83,160	円/日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	28,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	25,620	43,554			
とび工		人	3.2	26,145	83,664			
溶接工		人	1.7	27,615	46,945			
普通作業員		人	1.7	20,580	34,986			
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		8,331			
計					288,200			
単価					28,820	円 / t		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
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	17,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	25,620	25,620			
とび工		人	1.9	26,145	49,675			
溶接工		人	1	27,615	27,615			
普通作業員		人	1	20,580	20,580			
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		7,310			
計					172,400			
単価					17,240	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	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
	H形鋼（山留主部材）	開室下流 賃料日数 205日（H-500）	単位	t	数量	1	単価	41,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（山留主部材）	H-500 360日以内	t・日	205	200	41,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					41,000		
	単価					41,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.07 2022.07 1.000-00-00-2-0	
	H形鋼（山留主部材）	開室下流 賃料日数 164日（H-500）	単位	t	数量	1	単価	36,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（山留主部材）	H-500 360日以内	t・日	181	200	36,200		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					36,200		
	単価					36,200	円/t	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW H300	単位	日	数量	1	単価	279,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940			
軽油	1. 2号	L	523	135	70,605			
パイプロハンマ（単体） [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型（第2次） 振り子式 473kN	供用日	1.3	86,100	111,930			
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1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		35			
計					279,700			
単価					279,700	円／日		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022.07
歩掛使用年月	2022.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	クローラークレーン運転	油圧駆動ウインチ ラチスジブ 排ガス対策(第1次) 50～55t吊	単位	日	数量	1	単価	102,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	23,940	23,940			
軽油	1. 2号	L	58.3	135	7,870			
クローラークレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.25	56,300	70,375			
諸雑費（まるめ）		式	1		15			
計					102,200			
単価					102,200	円/日		