

令和7年2月17日（令和7年2月20日）

# 大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド西OFF ランプ基礎工事 【工事設計書（公表資料）】

浪速国道事務所

---

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

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド西OFFランプ基礎工事
工事地名	兵庫県神戸市東灘区向洋町西地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年12月	1 2) 設 計 年 月	令和 6年 9月
2) 事務所名	浪速国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4320010008	1 4) 単価適用年月	2024年12月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2024年12月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	225日間 自 令和 7年 2月18日 (当初) 至 令和 7年 9月30日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	54 神戸市(北区・西区・垂水区除く) 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 2号	2 2) 処 分 費 等	12,913,220
		2 3) 公 告 日	令和 6年11月 1日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド西OFFランプ基礎工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		123,256,865				
擁壁工		式	1		120,150,850				
既製杭工		式	1		120,150,850				
土砂等運搬	汚泥	m3	880	9,484	8,345,920			単-1号	
残土等処分	汚泥	m3	880	14,000	12,320,000			単-2号	
鋼管杭 (OFF-U2)	鋼管径(杭径) 1000(1200)mm 鋼管長さ(杭長) 37(37.5)m	本	12	3,834,000	46,008,000			単-3号	
鋼管杭 (OFF-U3)	鋼管径(杭径) 1000(1200)mm 鋼管長さ(杭長) 37(37.5)m	本	8	3,874,000	30,992,000			単-4号	
鋼管杭 (OFF-U4)	鋼管径(杭径) 1000(1200)mm 鋼管長さ(杭長) 37(37.5)m	本	6	3,714,000	22,284,000			単-5号	
現場取卸(鋼管杭)		t	253.7	792	200,930			単-6号	
構造物撤去工		式	1		2,015,175				
構造物取壊し工		式	1		923,370				
舗装版切断	アスファルト舗装版+水硬性鉄鋼スラグ <sup>※</sup> 15cmを超え30cm以下	m	140	3,459	484,260			単-7号	

# 設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド西OFFランプ基礎工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版破碎	アスファルト舗装版+水硬性鉄鋼スラグ <sup>※</sup> 15cmを超え35cm以下	m2	450	975.8	439,110			単-8号	
運搬処理工		式	1		1,091,805				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	23	2,895	66,585			単-9号	
殻運搬	水硬性鉄鋼スラグ <sup>※</sup>	m3	90	4,800	432,000			単-10号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	23	5,640	129,720			単-11号	
殻処分	水硬性鉄鋼スラグ <sup>※</sup>	m3	90	5,150	463,500			単-12号	
仮設工		式	1		1,090,840				
作業土工		式	1		235,840				
埋戻し	RC-40	m3	110	2,144	235,840			単-13号	
交通管理工		式	1		855,000				
交通誘導警備員		人日	60	14,250	855,000			単-14号	
直接工事費		式	1		123,256,865				

# 設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド西OFFランプ基礎工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費		式	1		20,125,300				
共通仮設費		式	1		6,532,300				
運搬費		式	1		4,032,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	2	2,016,000	4,032,000			単-15号	
技術管理費		式	1		7,300				
六価加溶出試験費	環境庁告示 第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300			単-16号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		2,493,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,593,000				
純工事費		式	1		143,382,165				
現場管理費		式	1		45,412,000				
工事原価		式	1		188,794,165				
一般管理費等		式	1		28,495,835				





# 1 次単価表

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	土砂等運搬	汚泥	単位	m3	数量	1	単価	9,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側溝清掃車運搬	7.0 k m以下	m 3	1	9,484	9,484	WB232010 単一 17号	
	計					9,484		
	単価					9,484	円/m3	

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	残土等処分	汚泥	単位	m3	数量	1	単価	14,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m 3)		m 3	1	14,000	14,000	WB020051 単一 18号	
	計					14,000		
	単価					14,000	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	鋼管杭 (OFF-U2)	鋼管径(杭径) 1000(1200)mm 鋼管長さ(杭長) 37(37.5)m	単位	本	数量	1	単価	3,834,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管ソイルセメント杭工		1200mm 1000mm 37m 0.264t 2.4m 35.4m N<10 10≦N<30 N<40 有り 2箇所 9~10mm	本	1	1,454,000	1,454,000	WB232110 単一 19号	
鋼管杭		φ1000×t13/10×37000(SKK400-OR)	組	1	2,380,000	2,380,000		
計						3,834,000		
単価						3,834,000	円/本	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	鋼管杭 (OFF-U3)	鋼管径(杭径) 1000(1200)mm 鋼管長さ(杭長) 37(37.5)m	単位	本	数量	1	単価	3,874,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管ソイルセメント杭工		1200mm 1000mm 37m 0.271t 2.4m 35.4m N<10 10≦N<30 N<40 有り 2箇所 9~10mm	本	1	1,454,000	1,454,000	WB232110 単一 20号	
鋼管杭		φ1000×t14/10×37000(SKK400-OR)	組	1	2,420,000	2,420,000		
計						3,874,000		
単価						3,874,000	円/本	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	鋼管杭 (OFF-U4)	鋼管径(杭径) 1000(1200)mm 鋼管長さ(杭長) 37(37.5)m	単位	本	数量	1	単価	3,714,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管ソイルセメント杭工		1200mm 1000mm 37m 0.251t 2.4m 35.4m N<10 10≦N<30 N<40 有り 2箇所 9~10mm	本	1	1,454,000	1,454,000	WB232110 単一 21号	
鋼管杭		φ1000×t11/10×37000(SKK400-OR)	組	1	2,260,000	2,260,000		
計						3,714,000		
単価						3,714,000	円/本	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	現場取卸(鋼管杭)		単位	t	数量	1	単価	792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場取卸(鋼管杭)		ラフレコンクリート 油圧伸縮ジブ型 16t吊 標準	t	1	792	792	CB225230	
計						792		
単価						792	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	舗装版切断	アスファルト舗装版+水硬性鉄鋼スラグ <sup>*</sup> 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	3,459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版+水硬性鉄鋼スラグ <sup>*</sup> 15cmを超え30cm以下	m	1	3,459	3,459	WYB00003 単- 22号	
計						3,459		
単価						3,459	円/m	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	舗装版破碎	アスファルト舗装版+水硬性鉄鋼スラグ <sup>*</sup> 15cmを超え35cm以下	単位	m2	数量	1	単価	975.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版+水硬性鉄鋼スラグ <sup>*</sup> 15cmを超え35cm以下	m2	1	975.8	975.8	WYB00004 単- 23号	
計						975.8		
単価						975.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,895
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,895	2,895	CB227010		
	計					2,895			
	単価					2,895	円/m3		

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	殻運搬	水硬性鉄鋼スラグ	単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,800	4,800	CB227010		
	計					4,800			
	単価					4,800	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	処処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	5,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,640	5,640	WB020051 単- 24号	
計						5,640		
単価						5,640	円/m3	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	処処分	水硬性鉄鋼スラグ	単位	m3	数量	1	単価	5,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,150	5,150	WB020051 単- 25号	
計						5,150		
単価						5,150	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	埋戻し	RC-40	単位	m3	数量	単価	金額	単価	2,144
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	m3	110	486.8	53,548	CB210410		
再生クラッシャーラン		RC-40	m3	135	1,350	182,250			
計						235,798			
単価						2,144	円/m3		

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	単価	金額	単価	14,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人日	1	14,250	14,250	WB010212 単一 26号		
計						14,250			
単価						14,250	円/人日		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		2	単価	2,016,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロー式杭打機 機械質量60tを超え100t以下 標準(1.0)	回	1	1,813,000	1,813,000		WB010350 単一 27号	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 80t吊超150t吊以下(クレーン積2m3超3m3下) 標準(1.0)	回	1	2,219,000	2,219,000		WB010350 単一 28号	
	計					4,032,000			
	単価					2,016,000		円/回	

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	六価カドミ溶出試験費	環境庁告示 第46号溶出試験	単位	検体	数量		1	単価	7,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	六価カドミ溶出試験費	環境庁告示 第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300			
	計					7,300			
	単価					7,300		円/検体	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	側溝清掃車運搬	7.0k m以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	9,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	9.259	22,880	211,845		
側溝清掃車運転			日	9.259	79,540	736,460	WK230370 単一 29号	
諸雑費（まるめ）			式	1		95		
計						948,400		
単価						9,484	円/m <sup>3</sup>	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	鋼管ソイルセメント杭工	1200mm 1000mm 37m 0.264t 2.4m 35.4m N<10 10≤N<30 N<40 有り 2箇所 9~10mm	単位	本	数量	1	単価	1,454,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.861	27,144	23,370			
溶接工		人	1.722	30,056	51,756			
とび工		人	1.722	27,664	47,637			
特殊作業員		人	0.861	24,128	20,774			
クローラ式杭打機 (鋼管ソイルセメント杭打機) 運転		時間	4.995	77,890	389,060	WK230440 単- 30号		
クローラクレーン運転	有り	時間	4.995	28,780	143,756	WK230450 単- 31号		
バックホウ運転		時間	4.411	8,718	38,455	WK230460 単- 32号		
深層混合処理機 [スラリプラント (全自動)]	能力40m3/h	時間	4.411	15,200	67,047			
セメント	高炉B バラ	t	18.378	14,300	262,805			
添加材	硬化遅延材	kg	551.34	360	198,482			
鋼管杭	別途計上のため0円	t	9.768	0	0			



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	鋼管ソイルセメント杭工	1200mm 1000mm 37m 0.271t 2.4m 35.4m N<10 10≤N<30 N<40 有り 2箇所 9~10mm	単位	本	数量	1	単価	1,454,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.861	27,144	23,370			
溶接工		人	1.722	30,056	51,756			
とび工		人	1.722	27,664	47,637			
特殊作業員		人	0.861	24,128	20,774			
クローラ式杭打機（鋼管ソイルセメント杭打機）運転		時間	4.995	77,890	389,060	WK230440 単一 30号		
クローラクレーン運転	有り	時間	4.995	28,780	143,756	WK230450 単一 31号		
バックホウ運転		時間	4.411	8,718	38,455	WK230460 単一 32号		
深層混合処理機 [スラリプラント（全自動）]	能力40m3/h	時間	4.411	15,200	67,047			
セメント	高炉B バラ	t	18.378	14,300	262,805			
添加材	硬化遅延材	kg	551.34	360	198,482			
鋼管杭	別途計上のため0円	t	10.027	0	0			



# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	鋼管ソイルセメント杭工	1200mm 1000mm 37m 0.251t 2.4m 35.4m N<10 10≤N<30 N<40 有り 2箇所 9~10mm	単位	本	数量	1	単価	1,454,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.861	27,144	23,370		
	溶接工		人	1.722	30,056	51,756		
	とび工		人	1.722	27,664	47,637		
	特殊作業員		人	0.861	24,128	20,774		
	クローラ式杭打機（鋼管ソイルセメント杭打機）運転		時間	4.995	77,890	389,060		WK230440 単一 30号
	クローラクレーン運転	有り	時間	4.995	28,780	143,756		WK230450 単一 31号
	バックホウ運転		時間	4.411	8,718	38,455		WK230460 単一 32号
	深層混合処理機 [スラリプラント（全自動）]	能力40m3/h	時間	4.411	15,200	67,047		
	セメント	高炉B バラ	t	18.378	14,300	262,805		
	添加材	硬化遅延材	kg	551.34	360	198,482		
	鋼管杭	別途計上のため0円	t	9.287	0	0		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	舗装版切断	アスファルト舗装版+水硬性鉄鋼スラグ 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	100	単価	3,459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.75	27,144	20,358		
特殊作業員			人	1.5	24,128	36,192		
普通作業員			人	0.75	22,880	17,160		
コンクリートカッタ (ブレード)		径30インチ	枚	0.8	130,000	104,000		
コンクリートカッタ (ブレード)		径22インチ	枚	0.8	89,500	71,600		
コンクリートカッタ (ブレード)		径14インチ	枚	0.8	54,600	43,680		
ガソリン		レギュラー	L	40	152	6,080		
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		超低騒音型 切削深30cm級ブレード径φ75cm	供用日	1.5	14,500	21,750		
諸雑費 (率+まるめ) 8%			式	1		25,080		
計						345,900		
単価						3,459	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	舗装版破砕	アスファルト舗装版+水硬性鉄鋼スラグ 15cmを超え35cm以下	単位	m2	数量	100	単価	975.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	27,144	16,286			
普通作業員		人	1	22,880	22,880			
運転手 (特殊)		人	1	25,064	25,064			
軽油		L	56.6	140	7,924			
バックホウ (クローラ) [標準]	山積0.45m3 (平積0.35m3)	日	1.7	6,190	10,523			
大型ブレーカ (ベースマシン含まず) [油圧式]	質量600~800kg級	供用日	0.8	6,550	5,240			
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		9,663			
計					97,580			
単価					975.8	円/m2		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m <sup>3</sup> )		アスファルト(掘削)	m <sup>3</sup>		100	5,640	564,000	
計							564,000	
単価							5,640	円/m <sup>3</sup>

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m <sup>3</sup> )		スラック(路盤材)	m <sup>3</sup>		100	5,150	515,000	
計							515,000	
単価							5,150	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 12
歩掛使用年月	2024. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B		人	1	14,248	14,248			14,250
諸雑費 (まるめ)		式	1					2
計								14,250
単価								14,250 円/人日

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クラウ式杭打機 機械質量60tを超え100t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,813,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	15.5	24,128	373,984		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60 t吊	日	3.7	84,500	312,650		
運搬費等率 164%			式	1		1,126,079		
諸雑費 (まるめ)			式	1		287		
計						1,813,000		
単価						1,813,000	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2,219,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.3	24,128	272,646		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60 t 吊	日	3.1	84,500	261,950		
運搬費等率 315%			式	1		1,683,977		
諸雑費 (まるめ)			式	1		427		
計						2,219,000		
単価						2,219,000	円/回	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	側溝清掃車運転		単位	日	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（一般）		人	1	22,880	22,880	
	軽油		L	84	140	11,760	
	側溝清掃車 [プロワ式]	ホツパ容量9.0m <sup>3</sup> 風量40m <sup>3</sup> /min	供用日	1	44,900	44,900	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					79,540	
	単価					79,540	円/日

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	クローラ式杭打機（鋼管ソイルセメント杭打機）運転	単位	時間	数量	単価	金額	単価	77,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.19	25,064	4,762			
軽油		L	13	140	1,820			
クローラ式杭打機 [鋼管ソイルセメント杭打機]	900~1500mm 70m 110~180kW	時間	1	71,300	71,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					77,890			
単価					77,890	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	クローラクレーン運転	有り	単位	時間	数量	1	単価	28,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	25,064	4,260			
軽油		L	18	140	2,520			
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）90t吊	時間	1	22,000	22,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					28,780			
単価					28,780	円/時間		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2024.12
歩掛使用年月	2024.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	バックホウ運転		単位	時間	数量		単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	0.16	25,064	4,010		
軽油		L	9.2	140	1,288		
バックホウ（クローラ型）〔標準型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.5m <sup>3</sup>	時間	1	3,420	3,420		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					8,718		
単価					8,718	円/時間	