

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	R 6 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その 1 1）工事
工事地名	熊本県球磨郡球磨村大字神瀬地先

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12月
2) 事務所名	八代復興事務所 工務第一課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489580042	1 4) 単価適用年月	2024年11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11月
5) 変更回数	1回	1 6) 前請負工事費	296, 857, 000
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	270, 600, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	327日間 自 令和 7年 2月 3日 (当初) 至 令和 7年 3月31日 (1回変更) 至 令和 7年12月26日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	人吉	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 6年10月17日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川等災害復旧事業費	2) 目： 道路災害復旧費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
------------------------	------------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その 1 1）工事（ 1 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良			式	1		137, 238, 163	1	18, 130, 963	
				1		155, 369, 126			
法面工			式	1		60, 395, 263	1	17, 910, 700	
				1		78, 305, 963			
アンカー工 （法面部）			式	1		51, 466, 023	1	11, 572, 631	
				1		63, 038, 654			
アンカー工材料費（アンカー）			式	1		7, 182, 102	-1	-7, 182, 102	内-1号
				0		0			
アンカー工材料費（アンカー）			式	0		0	1	8, 666, 105	内-2号
				1		8, 666, 105			
削孔（アンカー）		杭径 90mm（硬質土）	m	158		1, 948, 614	-158	-1, 948, 614	単-1号
				0		12, 333			
削孔（アンカー）		杭径 90mm（軟岩）	m	266		4, 024, 846	-266	-4, 024, 846	単-2号
				0		15, 131			
削孔（アンカー）		杭径 90mm（硬岩）	m	16		317, 792	-16	-317, 792	単-3号
				0		19, 862			
削孔（アンカー）		杭径 115mm（硬質土）	m	111		1, 704, 849	23	353, 257	単-4号
				134		15, 359			
削孔（アンカー）		杭径 115mm（軟岩）	m	331		6, 127, 803	368	6, 812, 784	単-5号
				699		18, 513			
削孔（アンカー）		杭径 115mm（硬岩）	m	50		1, 195, 000	90	2, 151, 000	単-6号
				140		23, 900			
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理（アンカー）			本	89		3, 126, 251	-89	-3, 126, 251	内-3号
				0		0			

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その 1 1）工事（ 1 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		本	0 91		0 3,242,273	91	3,242,273	内-4号	
グラウト注入		m3	25 28	61,748 61,748	1,543,700 1,728,944	3	185,244	単-7号	
鋼製受圧板据付	クロスタイプ 1900×1900	枚	45 33	194,251 194,251	8,741,295 6,410,283	-12	-2,331,012	単-8号	
鋼製受圧板据付	クロスタイプ 2400×2400	枚	0 14	0 243,500	0 3,409,000	14	3,409,000	単-9号	
鋼製受圧板据付	セミスクエアタイプ 1900×1900	枚	44 0	265,899 265,899	11,699,556 0	-44	-11,699,556	単-10号	
鋼製受圧板据付	セミスクエアタイプ 1900×1900	枚	0 44	0 284,600	0 12,522,400	44	12,522,400	単-11号	
ローリングマシン移設		回	7 0		310,109 0	-7	-310,109	内-5号	
ローリングマシン移設		回	0 4		0 177,205	4	177,205	内-6号	
足場(アンカー)		空m3	1,000 0		3,544,106 0	-1,000	-3,544,106	内-7号	
足場(アンカー)		空m3	0 2,410		0 8,537,751	2,410	8,537,751	内-8号	
アンカー工 (土留め壁部)		式	1 1		8,929,240 15,267,309	1	6,338,069		
アンカー工材料費(アンカー)		式	1 0		1,648,082 0	-1	-1,648,082	内-9号	

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その 1 1）工事（ 1 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アンカー工材料費(アンカー)		式	0 1		0 2,411,049	1	2,411,049	内-10号	
削孔(アンカー)	杭径 90mm(埴質土)	m	29 0	12,333 12,333	357,657 0	-29	-357,657	単-12号	
削孔(アンカー)	杭径 90mm(軟岩)	m	17 0	15,131 15,131	257,227 0	-17	-257,227	単-13号	
削孔(アンカー)	杭径 90mm(硬岩)	m	11 0	19,862 19,862	218,482 0	-11	-218,482	単-14号	
削孔(アンカー)	杭径 115mm(埴質土)	m	48 23	15,359 15,359	737,232 353,257	-25	-383,975	単-15号	
削孔(アンカー)	杭径 115mm(軟岩)	m	30 66	18,513 18,513	555,390 1,221,858	36	666,468	単-16号	
削孔(アンカー)	杭径 115mm(硬岩)	m	18 150	23,900 23,900	430,200 3,585,000	132	3,154,800	単-17号	
削孔(アンカー)	杭径 115mm(軽量土)	m	0 52	0 13,630	0 708,760	52	708,760	単-18号	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)		本	0 18	0 37,080	0 667,440	18	667,440	単-19号	
グラウト注入		m3	4 10	61,748 61,748	246,992 617,480	6	370,488	単-20号	
ボーリングマシン移設		回	1 0		44,301 0	-1	-44,301	内-11号	
ボーリングマシン移設		回	0 4		0 177,204	4	177,204	内-12号	

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その 1 1）工事（ 1 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
足場(アンカー)		空m3	1,250		4,433,677	-1,250	-4,433,677	内-13号	
			0		0				
足場(アンカー)		空m3	0		0	1,560	5,525,261	内-14号	
			1,560		5,525,261				
軽量盛土工		式	1		6,892,913	1	-1,000,767		
			1		5,892,146				
軽量盛土工		式	1		6,892,913	1	-1,000,767		
			1		5,892,146				
気泡混合軽量盛土	K3-10	m3	204	28,413	5,796,252	-31	-880,803	単-21号	
			173		4,915,449				
遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=1mm	m2	292	1,538	449,096	-78	-119,964	単-22号	
			214		329,132				
FCBプレート組立・解体		回	1		647,565	0	0	内-15号	
			1		647,565				
擁壁工		式	1		60,540,286	1	-94,224		
			1		60,446,062				
作業土工		式	1		371,296	-1	-371,296		
			0		0				
床掘り(掘削)	軟岩	m3	50		73,510	-50	-73,510	内-16号	
			0		0				
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	50		10,822	-50	-10,822	内-17号	
			0		0				
土砂等運搬	軟岩	m3	50		281,606	-50	-281,606	内-18号	
			0		0				

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その 1 1） 工事（ 1 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地		残土受入れ地での処理	m3	50 0		5, 358 0	-50	-5, 358	内-19号
場所打杭工				式	1 1		20, 189, 432 27, 821, 011	1	7, 631, 579
場所打杭		杭径 424mm 杭長(設計長) 14. 5m(300×300, 頭出6m超)	本	16 0	672, 359 672, 359	10, 757, 744 0	-16	-10, 757, 744	単-23号
場所打杭		杭径 424mm 杭長(設計長) 15. 0m(300×300 , 頭出6m超)	本	0 2	0 653, 900	0 1, 307, 800	2	1, 307, 800	単-24号
場所打杭		杭径 424mm 杭長(設計長) 16. 0m(300×300 , 頭出6m超)	本	0 2	0 670, 700	0 1, 341, 400	2	1, 341, 400	単-25号
場所打杭		杭径 495mm 杭長(設計長) 13. 0m(350×350 , 頭出6m超)	本	0 12	0 701, 500	0 8, 418, 000	12	8, 418, 000	単-26号
根固モルタル		1:3高炉	m3	2 5	25, 067 25, 067	50, 134 125, 335	3	75, 201	単-27号
やぐら設置・撤去				回	1 1		176, 476 176, 476	0	0
足場			空m3	1, 050 0		9, 205, 078 0	-1, 050	-9, 205, 078	内-21号
足場			空m3	0 1, 880		0 16, 452, 000	1, 880	16, 452, 000	内-22号
土留め壁工			式	1 1		39, 979, 558 32, 625, 051	1	-7, 354, 507	
均しコンクリート		18-8-40(高炉) W/C指定無し 敷厚 10 c m	m2	38 0		132, 316 0	-38	-132, 316	内-23号

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その 1 1）工事（ 1 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基礎コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)		32		874, 174			内-24号	
		m	0		0	-32	-874, 174		
基礎コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)		0		0			内-25号	
		m	32		827, 626	32	827, 626		
台座コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)		0		0			内-26号	
		m3	27		1, 289, 571	27	1, 289, 571		
土留め壁			304		38, 247, 856			内-27号	
		m2	0		0	-304	-38, 247, 856		
土留め壁			0		0			内-28号	
		m2	234		29, 774, 872	234	29, 774, 872		
現場打天端コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)		10		725, 212			内-29号	
		m3	0		0	-10	-725, 212		
現場打天端コンクリート	24-12-25 (20) (高炉)		0		0			内-30号	
		m3	10		732, 982	10	732, 982		
応急処理工			1		585, 178				
		式	1		585, 178	0	0		
応急処理作業工			1		585, 178				
		式	1		585, 178	0	0		
応急作業			1		585, 178			内-31号	
		式	1		585, 178	0	0		
仮設工			1		8, 824, 523				
		式	1		10, 139, 777	1	1, 315, 254		
工事用道路工			1		8, 632, 715				
		式	1		8, 632, 715	0	0		

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その１１） 工事（ １ 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
工事用道路盛土 （設置）		m3	1,300		1,712,702	0	0	内-32号	
			1,300		1,712,702				
工事用道路盛土 （撤去）		m3	1,300		6,920,013	0	0	内-33号	
			1,300		6,920,013				
交通管理工		式	1		191,808	1	1,315,254		
			1		1,507,062				
交通誘導警備員		人日	14		191,808	-14	-191,808	内-34号	
			0		0				
交通誘導警備員		人日	0		0	110	1,507,062	内-35号	
			110		1,507,062				
直接工事費		式	1		137,238,163	1	18,130,963		
			1		155,369,126				
共通仮設費		式	1		18,773,371	1	2,218,240		
			1		20,991,611				
共通仮設費		式	1		1,248,823	1	134,250		
			1		1,383,073				
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,248,823	1	134,250		
			1		1,383,073				
共通仮設費（率計上）		式	1		17,524,548	1	2,083,990		
			1		19,608,538				
純工事費		式	1		156,011,534	1	20,349,203		
			1		176,360,737				
現場管理費		式	1		57,349,257	1	7,076,751		
			1		64,426,008				

設計内訳書

工事名	R 6 国道災害復旧 神瀬地区擁壁工（その 1 1）工事（ 1 回変更）（個別合意）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事原価			式	1		213,360,791	1	27,425,954	
				1		240,786,745			
一般管理費等			式	1		32,639,209	1	3,574,046	
				1		36,213,255			
工事価格			式	1		246,000,000	1	31,000,000	
				1		277,000,000			
消費税相当額			式	1		24,600,000	1	3,100,000	
				1		27,700,000			
工事費計			式	1		270,600,000	1	34,100,000	
				1		304,700,000			

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 1号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
アンカー (材料費)	1029m 0m 0m 85.1kg 89組 89組		1		7, 879, 000			CB223980
		式	1		7, 879, 000	0	0	
合 計					7, 182, 102		-7, 182, 102	
					0			

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 2号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
アンカー (材料費)	1080m 0m 0m 98.9kg 91組		0		0			CB223980
	91組	式	1		9, 507, 000	1	9, 507, 000	
合 計					0			
					9, 507, 000		9, 507, 000	
変更積算金額					0			
					8, 666, 105		8, 666, 105	円／式

89/0本当たり内訳書

第 3号内訳書

アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10m以内 f<400kN 有り		32	36, 060	1, 153, 920			CB223920
		本	32	36, 060	1, 153, 920	0	0	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10mを超える f<400kN 有り		13	37, 400	486, 200			CB223920
		本	13	37, 400	486, 200	0	0	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10mを超える 400≦f<1300kN 有り		44	40, 670	1, 789, 480			CB223920
		本	44	40, 670	1, 789, 480	0	0	
合 計					3, 126, 251			
					0		-3, 126, 251	

0/91本当たり内訳書

第 4号内訳書

アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10m以内 f<400kN 有り		0	0	0			CB223920
		本	22	36, 060	793, 320	22	793, 320	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10mを超える f<400kN 有り		0	0	0			CB223920
		本	11	37, 400	411, 400	11	411, 400	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10m以内 400≦f<1300kN 有り		0	0	0			CB223920
		本	5	39, 330	196, 650	5	196, 650	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	二重防食 PC鋼線より線 10mを超える 400≦f<1300kN 有り		0	0	0			CB223920
		本	53	40, 670	2, 155, 510	53	2, 155, 510	
合 計					0			
					3, 556, 880			
変更積算金額					0			
					3, 242, 273			
								円／本

7/0回当たり内訳書

ボーリングマシン移設

第 5号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
ボーリングマシン移設（アンカー）	標準		7	48,600	340,200			CB223950
		回	7	48,600	340,200	0	0	
合 計					310,109			
					0		-310,109	

0/4回当たり内訳書

ボーリングマシン移設
第 6号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
ボーリングマシン移設（アンカー）	標準		0	0	0			CB223950
		回	4	48, 600	194, 400	4	194, 400	
合 計					0			
					194, 400		194, 400	
変更積算金額					0			円／回
					177, 205		177, 205	

1,000/0空m3当たり内訳書

足場(アンカー)
第 7号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
足場（アンカー）	標準		1,000	3,888	3,888,000			CB223970
		空m3	1,000	3,888	3,888,000	0	0	
合 計					3,544,106			
					0		-3,544,106	

0/2,410空m3当たり内訳書

足場(アンカー)
第 8号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
足場 (アンカー)	標準		0	0	0			CB223970
		空m 3	2,409	3,888	9,366,192	2,409	9,366,192	
合 計					0			
					9,366,192		9,366,192	
変更積算金額					0			
					8,537,751		8,537,751	円／空m3

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 9号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
アンカー (材料費)	154m 0m 0m 7. 3kg 8組 8組		1		1, 808, 000			CB223980
		式	1		1, 808, 000	0	0	
合 計					1, 648, 082			
					0		-1, 648, 082	

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 10号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
アンカー (材料費)	328m 0m 0m 20kg 18組 18組		0		0			CB223980
		式	1		2, 645, 000	1	2, 645, 000	
合 計					0			
					2, 645, 000		2, 645, 000	
変更積算金額					0			
					2, 411, 049		2, 411, 049	円／式

1/0回当たり内訳書

ボーリングマシン移設

第 11号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
ボーリングマシン移設（アンカー）	標準		1	48,600	48,600			CB223950
		回	1	48,600	48,600	0	0	
合 計					44,301			
					0		-44,301	

0/4回当たり内訳書

ボーリングマシン移設
第 12号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
ボーリングマシン移設（アンカー）	標準		0	0	0			CB223950
		回	4	48, 600	194, 400	4	194, 400	
合 計					0			
					194, 400		194, 400	
変更積算金額					0			円／回
					177, 204		177, 204	

1,250/0空m3当たり内訳書

足場(アンカー)

第 13号内訳書

單價使用年月	2024. 11
步掛使用年月	2024. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/1,560空m3当たり内訳書

足場(アンカー)
第 14号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
足場（アンカー）	標準		0	0	0			CB223970
		空m3	1,559	3,888	6,061,392	1,559	6,061,392	
合 計					0			
					6,061,392		6,061,392	
変更積算金額					0			
					5,525,261		5,525,261	円／空m3

1回当たり内訳書

FCBプラント組立・解体

第 15号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
F C Bプラント組立・解体			1	710, 400	710, 400			WYB00005
		回	1	710, 400	710, 400	0	0	単一 39号
合 計					647, 565		0	
					647, 565			

50/0m3当たり内訳書

第 16号内訳書

床掘り(掘削)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1, 000m3未満 有り (50, 000m3未満) 無し	m 3	46. 4	1, 738	80, 643	0	0	CA900020
合 計					73, 510 0		-73, 510	

50/0m3当たり内訳書

第 17号内訳書

積込(ルーズ)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		46. 4	255. 9	11, 873			CA900010
		m 3	46. 4	255. 9	11, 873	0	0	
合 計					10, 822			
					0		-10, 822	

50/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 18号内訳書

單價使用年月	2024. 11
步掛使用年月	2024. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

50/0m3当たり内訳書

第 19号内訳書

整地

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
整地	残土受入れ地での処理		46. 4	126. 7	5, 878			CA900310
		m 3	46. 4	126. 7	5, 878	0	0	
合 計					5, 358			
					0		-5, 358	

1回当たり内訳書

やぐら設置・撤去

第 20号内訳書

單價使用年月	2024. 11
步掛使用年月	2024. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

足場

第 21号内訳書

單僱使用年月	2024. 11
步掛使用年月	2024. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

0/1,880空m3当たり内訳書

足場
第 22号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
足場	大口径 設置撤去		0	0	0			WYB00015
		空m 3	1,882	9,590	18,048,380	1,882	18,048,380	単一 47号
合 計					0			
					18,048,380		18,048,380	
変更積算金額					0			
					16,452,000		16,452,000	円／空m3

38/0m2当たり内訳書

均しコンクリート
第 23号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		3. 8	30, 600	116, 280			CB240010
		m 3	3. 8	30, 600	116, 280	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		6. 4	4, 512	28, 876			CB240210
		m 2	6. 4	4, 512	28, 876	0	0	
合 計					132, 316		-132, 316	
					0			

32/0m当たり内訳書

基礎コンクリート

第 24号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	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)		16	29,740	475,840			CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	16	29,740	475,840	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		32	8,905	284,960			CB240210
		m 2	32	8,905	284,960	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0.64	183,500	117,440			WB810010
		t	0.64	183,500	117,440	0	0	単一 48号
円形型枠	φ500		16	4,539	72,624			WYB00016
		箇所	16	4,539	72,624	0	0	単一 49号
目地板	30m2未満 瀝青質目地板t=10		1.6	5,084	8,134			CB224710
		m 2	1.6	5,084	8,134	0	0	
合 計					874,174			
					0		-874,174	

0/32m当たり内訳書

基礎コンクリート
第 25号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	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)		0	0	0			CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	14. 2	29, 740	422, 308	14. 2	422, 308	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	33	8, 905	293, 865	33	293, 865	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0	0	0			WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0. 58	183, 500	106, 430	0. 58	106, 430	単一 50号
円形型枠	φ 500		0	0	0			WYB00018
		箇所	4	4, 539	18, 156	4	18, 156	単一 51号
円形型枠	φ 550		0	0	0			WYB00022
		箇所	12	5, 259	63, 108	12	63, 108	単一 52号
目地板	30m2未満 瀝青質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	0. 8	5, 084	4, 067	0. 8	4, 067	
合 計					0			
					907, 934		907, 934	
変更積算金額					0			
					827, 626		827, 626	円／m

0/27m3当たり内訳書

台座コンクリート

第 26号内訳書

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	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)		0	0	0			CB240010
	10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	27.4	29,750	815,150	27.4	815,150	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	53.4	8,905	475,527	53.4	475,527	
箱抜き	各種 全ての費用		0	0	0			CB420860
		m	4.2	5,587	23,465	4.2	23,465	
φ500								
箱抜き	各種 全ての費用		0	0	0			CB420860
		m	8.3	6,679	55,435	8.3	55,435	
φ550								
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0	0	0			WB810010
		t	0.25	180,500	45,125	0.25	45,125	単一 53号
合 計					0			
					1,414,702		1,414,702	
変更積算金額					0			
					1,289,571		1,289,571	円/m3

304/0m2当たり内訳書

土留め壁
第 27号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
親杭パネル設置			304	10, 080	3, 064, 320			WYB00003
		m 2	304	10, 080	3, 064, 320	0	0	単一 54号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		55. 3	37, 660	2, 082, 598			CB240010
		m 3	55. 3	37, 660	2, 082, 598	0	0	
モルタル 1:2 高炉								
親杭パネル（材料費）	2-1000		112	175, 000	19, 600, 000			WYB00025
		枚	112	175, 000	19, 600, 000	0	0	単一 55号
親杭パネル（材料費）	4-500		16	196, 000	3, 136, 000			WYB00004
		枚	16	196, 000	3, 136, 000	0	0	単一 56号
親杭パネル（材料費）	4-500 (A50)		16	513, 000	8, 208, 000			WYB00007
		枚	16	513, 000	8, 208, 000	0	0	単一 57号
親杭パネル（材料費）	4-500 (A70)		8	549, 000	4, 392, 000			WYB00020
		枚	8	549, 000	4, 392, 000	0	0	単一 58号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		304	4, 856	1, 476, 224			WB252110
		掛m 2	304	4, 856	1, 476, 224	0	0	単一 59号
合 計					38, 247, 856			
					0		-38, 247, 856	

0/234m2当たり内訳書

土留め壁

第 28号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
親杭パネル設置			0	0	0			WYB00010
		m 2	234	10, 080	2, 358, 720	234	2, 358, 720	単一 60号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	42. 5	37, 660	1, 600, 550	42. 5	1, 600, 550	
モルタル 1:2 高炉								
透水防砂材設置	4. 0×500		0	0	0			WYB00001
		m 2	16	1, 024	16, 384	16	16, 384	単一 61号
裏込砕石	再生グラッサラン 40〜0 全ての費用		0	0	0			CB221120
		m 3	38. 9	8, 176	318, 046	38. 9	318, 046	
親杭パネル（材料費）	2-1000		0	0	0			WYB00042
		枚	84	175, 000	14, 700, 000	84	14, 700, 000	単一 62号
親杭パネル（材料費）	4-500		0	0	0			WYB00011
		枚	15	196, 000	2, 940, 000	15	2, 940, 000	単一 63号
親杭パネル（材料費）	4-500 (A50)		0	0	0			WYB00012
		枚	8	513, 000	4, 104, 000	8	4, 104, 000	単一 64号
親杭パネル（材料費）	4-500 (A70)		0	0	0			WYB00039
		枚	10	549, 000	5, 490, 000	10	5, 490, 000	単一 65号
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m 2	234	4, 856	1, 136, 304	234	1, 136, 304	単一 66号
合 計					0			
					32, 664, 004		32, 664, 004	
変更積算金額					0			
					29, 774, 872		29, 774, 872	円／m2

10/0m3当たり内訳書

現場打天端コンクリート
第 29号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		38. 4	8, 905	341, 952			CB240210
		m 2	38. 4	8, 905	341, 952	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0. 51	183, 500	93, 585			WB810010
		t	0. 51	183, 500	93, 585	0	0	単一 48号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0. 26	181, 500	47, 190			WB810010
		t	0. 26	181, 500	47, 190	0	0	単一 67号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	9. 6	32, 210	309, 216			CB240010
		m 3	9. 6	32, 210	309, 216	0	0	
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		0. 96	3, 791	3, 639			CB224710
		m 2	0. 96	3, 791	3, 639	0	0	
合 計					725, 212			
					0		-725, 212	

0/10m3当たり内訳書

現場打天端コンクリート
第 30号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	39. 2	8, 905	349, 076	39. 2	349, 076	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0. 51	183, 500	93, 585	0. 51	93, 585	WB810010 単一 50号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0. 26	181, 500	47, 190	0. 26	47, 190	WB810010 単一 68号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	9. 7	32, 210	312, 437	9. 7	312, 437	CB240010
目地板	30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	0. 48	3, 791	1, 819	0. 48	1, 819	
合 計					0			
					804, 107		804, 107	
変更積算金額					0			
					732, 982		732, 982	円／m3

一式当たり内訳書

応急作業

第 31号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役			20	3, 692	73, 840			WYB00023
		時間	20	3, 692	73, 840	0	0	単一 69号
特殊作業員			20	3, 133	62, 660			WYB00027
		時間	20	3, 133	62, 660	0	0	単一 70号
普通作業員			20	2, 639	52, 780			WYB00028
		時間	20	2, 639	52, 780	0	0	単一 71号
運転手（特殊）			40	3, 159	126, 360			WYB00029
		時間	40	3, 159	126, 360	0	0	単一 72号
運転手（一般）			40	2, 873	114, 920			WYB00030
		時間	40	2, 873	114, 920	0	0	単一 73号
ダンプトラック運転（損料）	2t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好		20	1, 739	34, 780			WYB00031
		時間	20	1, 739	34, 780	0	0	単一 74号
ダンプトラック運転（損料）	4t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好		20	2, 629	52, 580			WYB00034
		時間	20	2, 629	52, 580	0	0	単一 75号
バックホウ運転（損料）	山積0. 28m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)		20	2, 543	50, 860			WYB00035
		時間	20	2, 543	50, 860	0	0	単一 76号
バックホウ運転（損料）	山積0. 45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)		20	3, 659	73, 180			WYB00036
		時間	20	3, 659	73, 180	0	0	単一 77号
合 計					585, 178		0	
					585, 178			

1, 300m3当たり内訳書

第 32号内訳書 工事用道路盛土
(設置)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50, 000m3未満		1, 300	255. 9	332, 670			CA900010
		m 3	1, 300	255. 9	332, 670	0	0	
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) 無し 5. 5km以下		1, 300	1, 045	1, 358, 500			CB210110
		m 3	1, 300	1, 045	1, 358, 500	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10, 000m3未満) 無し		1, 300	144. 4	187, 720			CA900310
		m 3	1, 300	144. 4	187, 720	0	0	
合 計					1, 712, 702			
					1, 712, 702			

1,300m3当たり内訳書

第 33号内訳書 工事用道路盛土
(撤去)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1,300	255.9	332,670			CA900010
		m 3	1,300	255.9	332,670	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		1,300	5,457	7,094,100			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	60.0km以下	m 3	1,300	5,457	7,094,100	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		1,300	126.7	164,710			CA900310
		m 3	1,300	126.7	164,710	0	0	
合 計					6,920,013			
					6,920,013		0	

14/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員
第 34号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			7	16, 020	112, 140			WB010211
		人日	7	16, 020	112, 140	0	0	単一 78号
交通誘導警備員 B			7	14, 040	98, 280			WB010212
		人日	7	14, 040	98, 280	0	0	単一 79号
合 計					191, 808		-191, 808	
					0			

0/110人日当たり内訳書

交通誘導警備員
第 35号内訳書

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	55	16, 020	881, 100	55	881, 100	単一 80号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	55	14, 040	772, 200	55	772, 200	単一 81号
合 計					0			
					1, 653, 300		1, 653, 300	
変更積算金額					0			
					1, 507, 062		1, 507, 062	円／人日

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	削孔 (アンカー)	杭径 90mm (埴質土)	単位	m	数量	1	単価	12, 333
						1		12, 333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スキッド型) 90mm 埴質土		1	13, 530	13, 530	CB223910	
			m	1	13, 530	13, 530		
計						13, 530		
						13, 530		
単価						13, 530	円／m	
						13, 530		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一2号	削孔 (アンカー)	杭径 90mm (軟岩)	単位	m	数量	1	単価	15, 131
						1		15, 131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スキッド型) 90mm 軟岩		1	16, 600	16, 600	CB223910	
			m	1	16, 600	16, 600		
計						16, 600		
						16, 600		
単価						16, 600	円／m	
						16, 600		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	削孔 (アンカー)	杭径 90mm (硬岩)	単位	m	数量	1	単価	19, 862
						1		19, 862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スキッド型) 90mm 硬岩		1	21, 790	21, 790	CB223910	
			m	1	21, 790	21, 790		
計						21, 790		
						21, 790		
単価						21, 790	円／m	
						21, 790		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	削孔 (アンカー)	杭径 115mm (砕質土)	単位	m	数量	1	単価	15, 359
						1		15, 359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スキッド型) 115mm 砕質土		1	16, 850	16, 850	CB223910	
			m	1	16, 850	16, 850		
計						16, 850		
						16, 850		
単価						16, 850	円／m	
						16, 850		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	削孔 (アンカー)	杭径 115mm (軟岩)	単位	m	数量	1	単価	18, 513
						1		18, 513
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スレッド型) 115mm 軟岩		1	20, 310	20, 310	CB223910	
			m	1	20, 310	20, 310		
計						20, 310		
						20, 310		
単価						20, 310	円／m	
						20, 310		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一6号	削孔 (アンカー)	杭径 115mm (硬岩)	単位	m	数量	1	単価	23, 900
						1		23, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スレッド型) 115mm 硬岩		1	26, 220	26, 220	CB223910	
			m	1	26, 220	26, 220		
計						26, 220		
						26, 220		
単価						26, 220	円／m	
						26, 220		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一7号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	61, 748	
						1		61, 748	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
グラウト注入（アンカー）				1	67, 740	67, 740	CB223940		
			m 3	1	67, 740	67, 740			
C=1230kg/m3 (普通セメント25kg袋入り) 混和剤=C×1. 0%									
計						67, 740			
						67, 740			
単価						67, 740	円／m3		
						67, 740			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一8号	鋼製受圧板据付	クロスタイプ 1900×1900	単位	枚	数量	1	単価	194, 251	
						1		194, 251	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼製受圧板設置		クロスタイプ 30枚以上		1	8, 032	8, 032	WYB00024		
			枚	1	8, 032	8, 032	単一 28号		
鋼製受圧板（材料費）		クロスタイプ 1900×1900		1	205, 000	205, 000	WYB00026		
			枚	1	205, 000	205, 000	単一 29号		
計						213, 032			
						213, 032			
単価						213, 100			
						213, 100			

1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一9号	鋼製受圧板据付	クロスタイプ 2400×2400	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		243, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製受圧板設置		クロスタイプ 30枚以上		0	0	0	WYB00040	
			枚	1	8, 032	8, 032	単一 30号	
鋼製受圧板（材料費）		クロスタイプ 2400×2400		0	0	0	WYB00041	
			枚	1	259, 000	259, 000	単一 31号	
計						0		
						267, 032		
単価						0		
						267, 100	円／枚	
変更積算単価								
						243, 500	円／枚	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一10号	鋼製受圧板据付	セミスクエアタイプ 1900×1900	単位	枚	数量	1	単価	265, 899
						1		265, 899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製受圧板設置		セミスクエアタイプ 30枚以上		1	9, 610	9, 610	WYB00032	
			枚	1	9, 610	9, 610	単一 32号	
鋼製受圧板（材料費）		セミスクエアタイプ 1900×1900		1	282, 000	282, 000	WYB00033	
			枚	1	282, 000	282, 000	単一 33号	
計						291, 610		
						291, 610		
単価						291, 700	円／枚	
						291, 700		

1 次単価表

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一11号	鋼製受圧板据付	セミスクエアタイプ 1900×1900	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		284, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製受圧板設置	セミスクエアタイプ 30枚以上		0	0	0	WYB00044	
			枚	1	9, 610	9, 610	単一 34号	
	鋼製受圧板（材料費）	セミスクエアタイプ 1900×1900 (t=200)		0	0	0	WYB00045	
			枚	1	302, 500	302, 500	単一 35号	
	計					0		
						312, 110		
	単価					0		
						312, 200	円／枚	
	変更積算単価							
						284, 600	円／枚	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-12号	削孔 (アンカー)	杭径 90mm (埴質土)	単位	m	数量	1	単価	12, 333
						1		12, 333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スキッド型) 90mm 埴質土		1	13, 530	13, 530	CB223910	
			m	1	13, 530	13, 530		
計						13, 530		
						13, 530		
単価						13, 530	円／m	
						13, 530		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-13号	削孔 (アンカー)	杭径 90mm (軟岩)	単位	m	数量	1	単価	15, 131
						1		15, 131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スキッド型) 90mm 軟岩		1	16, 600	16, 600	CB223910	
			m	1	16, 600	16, 600		
計						16, 600		
						16, 600		
単価						16, 600	円／m	
						16, 600		

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	削孔 (アンカー)	杭径 90mm (硬岩)	単位	m	数量	1	単価	19, 862
						1		19, 862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スキッド型) 90mm 硬岩		1	21, 790	21, 790	CB223910	
			m	1	21, 790	21, 790		
計						21, 790		
						21, 790		
単価						21, 790	円／m	
						21, 790		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一15号	削孔(アンカー)	杭径 115mm (砕質土)	単位	m	数量	1	単価	15, 359
						1		15, 359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔（アンカー）		有り（スキッド型） 115mm 砕質土		1	16, 850	16, 850	CB223910	
			m	1	16, 850	16, 850		
計						16, 850		
						16, 850		
単価						16, 850	円／m	
						16, 850		

1 次単価表

1 次単価表							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一16号	削孔 (アンカー)	杭径 115mm (軟岩)	単位	m	数量	1	単価	18, 513		
						1		18, 513		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
削孔 (アンカー)		有り (スキッド型) 115mm 軟岩		1	20, 310	20, 310	CB223910			
			m	1	20, 310	20, 310				
計						20, 310				
						20, 310				
単価						20, 310	円／m			
						20, 310				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一17号	削孔 (アンカー)	杭径 115mm (硬岩)	単位	m	数量	1	単価	23, 900
						1		23, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		有り (スキッド型) 115mm 硬岩		1	26, 220	26, 220	CB223910	
			m	1	26, 220	26, 220		
計						26, 220		
						26, 220		
単価						26, 220	円／m	
						26, 220		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	削孔 (アンカー)	杭径 115mm (軽量土)	単位	m	数量	0	単価	0
					1			13, 630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔 (アンカー)		スリット型 二重管方式 115mm 軽量土		0	0	0	WYB00006	
			m	1	14, 950	14, 950	単一 36号	
計						0		
						14, 950		
単価						0		
						14, 950	円／m	
変更積算単価						13, 630	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理 (アンカー)		単位	本	数量	0	単価	0
					1			37, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理 (アンカー)		二重防食 PC鋼線より線 10mを超える 400≦f<1300kN 有り		0	0	0	CB223920	
			本	1	40, 670	40, 670		
計						0		
						40, 670		
単価						0		
						40, 670	円／本	
変更積算単価						37, 080	円／本	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	グラウト注入		単位	m3	数量	1	単価	61, 748
						1		61, 748
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入（アンカー）				1	67, 740	67, 740	CB223940	
			m 3	1	67, 740	67, 740		
C=1230kg/m3 (普通セメント25kg袋入り) 混和剤=C×1. 0%								
計						67, 740		
						67, 740		
単価						67, 740		
						67, 740	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一21号	気泡混合軽量盛土	K3-10	単位	m3	数量	1	単価	28, 413
						1		28, 413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
気泡混合軽量土打設		K3-10		1	31, 170	31, 170	WYB00037	
			m 3	1	31, 170	31, 170	単一 37号	
計						31, 170		
						31, 170		
単価						31, 170	円／m3	
						31, 170		

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=1mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 538
						1		1, 538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遮水シート		軟質塩化ビニルシート t=1mm		1	1, 688	1, 688	WYB00009	
			m 2	1	1, 688	1, 688	単一 38号	
計						1, 688		
						1, 688		
単価						1, 688		
						1, 688	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一23号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長)14. 5m(300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	1	単価	672, 359
						1		672, 359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		杭径424mm H形鋼 杭長14. 5m 削孔長4. 5m		1	737, 600	737, 600	WYB00068	
			本	1	737, 600	737, 600	単一 40号	
計						737, 600		
						737, 600		
単価						737, 600		
						737, 600	円／本	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一24号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 15. 0m(300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		653, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		杭径424mm H形鋼 杭長15. 0m 削孔長5. 63m		0	0	0	WYB00076	
			本	1	717, 300	717, 300	単一 41号	
計						0		
						717, 300		
単価						0		
						717, 300		
変更積算単価								
						653, 900		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一25号	場所打杭	杭径 424mm 杭長(設計長) 16. 0m(300×300, 頭出6m超)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		670, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		杭径424mm H形鋼 杭長16. 0m 削孔長5. 76m		0	0	0	WYB00084	
			本	1	735, 700	735, 700	単一	42号
計						0		
						735, 700		
単価						0		
						735, 700	円／本	
変更積算単価								
						670, 700	円／本	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一26号	場所打杭	杭径 495mm 杭長(設計長) 13. 0m(350×350, 頭出6m超)	単位	本	数量	0	単価	0
						1		701, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)		杭径495mm H形鋼 杭長13. 0m 削孔長4. 82m		0	0	0	WYB00092	
			本	1	769, 500	769, 500	単一 43号	
計						0		
						769, 500		
単価						0	円／本	
						769, 500		
変更積算単価						701, 500	円／本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一27号	根固モルタル	1:3高炉	単位	m3	数量	1	単価	25, 067
						1		25, 067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
根固モルタル（材料費）		1:3 高炉		1	27, 500	27, 500	WYB00019	
			m 3	1	27, 500	27, 500	単一 44号	
計						27, 500		
						27, 500		
単価						27, 500		
						27, 500		

参考資料（１）

参考資料（１）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－28号	鋼製受圧板設置	クロスタイプ 30枚以上	単位	枚	数量	10	単価	8, 032
						10		8, 032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 56	29, 536	16, 540		
			人	0. 56	29, 536	16, 540		
ブロック工				0. 56	27, 560	15, 433		
			人	0. 56	27, 560	15, 433		
普通作業員				1. 12	21, 112	23, 645		
			人	1. 12	21, 112	23, 645		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊		0. 56	44, 100	24, 696		
			日	0. 56	44, 100	24, 696		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						80, 320		
						80, 320		
単価						8, 032	円／枚	
						8, 032		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－29号	鋼製受圧板（材料費）	クロスタイブ 1900×1900	単位	枚	数量	1	単価	205, 000
						1		205, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼製受圧板	クロスタイブ 1900×1900		1	205, 000	205, 000		
			枚	1	205, 000	205, 000		
	計					205, 000		
						205, 000		
	単価					205, 000		
						205, 000	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－30号	鋼製受圧板設置	クロスタイプ 30枚以上	単位	枚	数量	0	単価	0
						10		8, 032
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 56	29, 536	16, 540		
ブロック工				0	0	0		
			人	0. 56	27, 560	15, 433		
普通作業員				0	0	0		
			人	1. 12	21, 112	23, 645		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊			0	0	0		
			日	0. 56	44, 100	24, 696		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		6		
計						0		
						80, 320		
単価						0		
						8, 032	円／枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単ー32号	鋼製受圧板設置	セミスクエアタイプ 30枚以上	単位	枚	数量	10	単価	9, 610
						10		9, 610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 67	29, 536	19, 789		
			人	0. 67	29, 536	19, 789		
ブロック工				0. 67	27, 560	18, 465		
			人	0. 67	27, 560	18, 465		
普通作業員				1. 34	21, 112	28, 290		
			人	1. 34	21, 112	28, 290		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0. 67	44, 100	29, 547		
			日	0. 67	44, 100	29, 547		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						96, 100		
						96, 100		
単価						9, 610	円／枚	
						9, 610		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－33号	鋼製受圧板（材料費）	セミスクエアタイプ 1900×1900	単位	枚	数量	1	単価	282, 000
						1		282, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼製受圧板		セミスクエアタイプ 1900×1900		1	282, 000	282, 000		
			枚	1	282, 000	282, 000		
計						282, 000		
						282, 000		
単価						282, 000	円／枚	
						282, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一34号	鋼製受圧板設置	セミスクエアタイプ 30枚以上	単位	枚	数量	0	単価	0
						10		9, 610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0. 67	29, 536	19, 789		
ブロック工				0	0	0		
			人	0. 67	27, 560	18, 465		
普通作業員				0	0	0		
			人	1. 34	21, 112	28, 290		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0	0	0		
			日	0. 67	44, 100	29, 547		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						96, 100		
単価						0		
						9, 610	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－35号	鋼製受圧板（材料費）	セミスクエアタイプ 1900×1900 (t=200)	単位	枚	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		302, 500
鋼製受圧板		セミスクエアタイプ 1900×1900 (t=200)		0	0	0		
			枚	1	302, 500	302, 500		
計						0		
						302, 500		
単価						0		
						302, 500	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	削孔（アンカー）	スリット型 二重管方式 115mm 軽量土	単位	m	数量	0	単価	0
					10			14,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0.38	29,536	11,223		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.38	25,064	9,524		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.76	21,112	16,045		
シャンクロッド		φ 1 1 5 mm用		0	0	0		
			個	0.038	69,200	2,629		
クリーニングアダプタ		φ 1 1 5 mm用		0	0	0		
			個	0.037	134,000	4,958		
エクステンションロッド		φ 1 1 5 mm用		0	0	0		
			個	0.037	50,400	1,864		
ドリルパイプ		φ 1 1 5 mm用（1. 5 m）		0	0	0		
			本	0.215	57,800	12,427		
インナーロッド		φ 1 1 5 mm用（1. 5 m）		0	0	0		
			本	0.181	45,500	8,235		
リングビット		φ 1 1 5 mm用		0	0	0		
			個	0.196	72,000	14,112		
インナービット		φ 1 1 5 mm用		0	0	0		
			個	0.13	44,600	5,798		
ウォーターシーベル		φ 1 1 5 mm 二重管用		0	0	0		
			個	0.016	146,000	2,336		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一36号	削孔（アンカー）	スリット型 二重管方式 115mm 軽量土	単位	m	数量	0	単価	0
						10		14,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]		スキッド型 5.5kW級		0	0	0		
			日	0.38	118,000	44,840		
諸雑費（率＋まるめ） 19%				0		0		
			式	1		15,509		
計						0		
						149,500		
単価						0		
						14,950		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一37号	気泡混合軽量土打設	K3-10	単位	m 3	数量	100	単価	31, 170
						100		31, 170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				4. 762	29, 536	140, 650		
			人	4. 762	29, 536	140, 650		
特殊作業員				14. 286	25, 064	358, 064		
			人	14. 286	25, 064	358, 064		
普通作業員				14. 286	21, 112	301, 606		
			人	14. 286	21, 112	301, 606		
気泡混合軽量盛土		K3-10 購入モルタル方式		108	15, 560	1, 680, 480	WYB00038	
			m 3	108	15, 560	1, 680, 480	単一 82号	
F C Bプラント（B）（損料）		15m3/h		4. 762	99, 120	472, 009		
			日	4. 762	99, 120	472, 009		
エアモルタル流量計（損料）				4. 762	12, 200	58, 096		
			日	4. 762	12, 200	58, 096		
諸雑費（率＋まるめ） 8%				1		106, 095		
			式	1		106, 095		
計						3, 117, 000		
						3, 117, 000		
単価						31, 170		
						31, 170	円／m 3	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－38号	遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=1mm	単位	m 2	数量	100	単価	1, 688
						100		1, 688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0. 33	29, 536	9, 746		
			人	0. 33	29, 536	9, 746		
普通作業員				1. 98	21, 112	41, 801		
			人	1. 98	21, 112	41, 801		
遮水シート		軟質塩化ビニルシート 厚1mm		105	1, 070	112, 350		
			m 2	105	1, 070	112, 350		
諸雑費（率＋まるめ） 3%				1		4, 903		
			式	1		4, 903		
計						168, 800		
						168, 800		
単価						1, 688		
						1, 688	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－39号	F C Bプラント組立・解体		単位	回	数量	1	単価	710, 400
						1		710, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				4	29, 536	118, 144		
			人	4	29, 536	118, 144		
電工				2	23, 192	46, 384		
			人	2	23, 192	46, 384		
特殊作業員				8	25, 064	200, 512		
			人	8	25, 064	200, 512		
普通作業員				8	21, 112	168, 896		
			人	8	21, 112	168, 896		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊			4	44, 100	176, 400		
			日	4	44, 100	176, 400		
諸雑費（まるめ）				1		64		
			式	1		64		
計						710, 400		
						710, 400		
単価						710, 400		
						710, 400	円／回	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0
単一40号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長14. 5m 削孔長4. 5m	単位	本	数量	1	737, 600
						1	737, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				1. 1	29, 536	32, 489	
			人	1. 1	29, 536	32, 489	
とび工				1. 1	27, 560	30, 316	
			人	1. 1	27, 560	30, 316	
特殊作業員				1. 1	25, 064	27, 570	
			人	1. 1	25, 064	27, 570	
普通作業員				2. 2	21, 112	46, 446	
			人	2. 2	21, 112	46, 446	
モルタル		1：3 高炉		0. 972	27, 500	26, 730	
			m 3	0. 972	27, 500	26, 730	
H形鋼		広幅 SS 4 0 0 3 0 0 × 3 0 0		1. 349	118, 000	159, 182	
			t	1. 349	118, 000	159, 182	
継杭接合		300W 当て板, ボルト, 加工費込		1	94, 100	94, 100	
			箇所	1	94, 100	94, 100	
大口径ボーリングマシン運転		30. 0kW級		1. 1	46, 060	50, 666	WYB00069
			日	1. 1	46, 060	50, 666	単一 83号
ダウンザホールハンマ運転		空圧式 掘削孔径φ508～762mm		1. 1	36, 570	40, 227	WYB00070
			日	1. 1	36, 570	40, 227	単一 84号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18～19m3/min		3. 3	27, 110	89, 463	WYB00071
			日	3. 3	27, 110	89, 463	単一 85号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		1. 1	44, 100	48, 510	
			日	1. 1	44, 100	48, 510	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一40号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長14. 5m 削孔長4. 5m	単位	本	数量	1	単価	737, 600
						1		737, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費（率＋まるめ）				1		91, 901		
29%			式	1		91, 901		
計						737, 600		
						737, 600		
単価						737, 600		
						737, 600	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0
単一41号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長15. 0m 削孔長5. 63m	単位	本	数量	0	0
						1	717, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0	0	0	
			人	0. 975	29, 536	28, 797	
とび工				0	0	0	
			人	0. 975	27, 560	26, 871	
特殊作業員				0	0	0	
			人	0. 975	25, 064	24, 437	
普通作業員				0	0	0	
			人	1. 95	21, 112	41, 168	
モルタル		1：3 高炉		0	0	0	
			m 3	1. 216	27, 500	33, 440	
H型鋼		広幅 SM490A 300×300		0	0	0	
			t	1. 395	132, 000	184, 140	
継杭接合		300W 当て板, ボルト, 加工費込		0	0	0	
			箇所	1	94, 100	94, 100	
大口径ボーリングマシン運転		30. 0kW級		0	0	0	WYB00077
			日	0. 975	46, 060	44, 908	単一 86号
ダウンザホールハンマ運転		空圧式 掘削孔径φ508～762mm		0	0	0	WYB00078
			日	0. 975	36, 570	35, 655	単一 87号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18～19m3/min		0	0	0	WYB00079
			日	2. 925	27, 110	79, 296	単一 88号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0	0	0	
			日	0. 975	44, 100	42, 997	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一41号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長15. 0m 削孔長5. 63m	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		717, 300
諸雑費（率＋まるめ） 29%				0		0		
			式	1		81, 491		
計						0		
						717, 300		
単価						0		
						717, 300	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0
単一42号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長16. 0m 削孔長5. 76m	単位	本	数量	0	0
						1	735, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0	0	0	
			人	0. 988	29, 536	29, 181	
とび工				0	0	0	
			人	0. 988	27, 560	27, 229	
特殊作業員				0	0	0	
			人	0. 988	25, 064	24, 763	
普通作業員				0	0	0	
			人	1. 976	21, 112	41, 717	
モルタル		1：3 高炉		0	0	0	
			m 3	1. 244	27, 500	34, 210	
H型鋼		広幅 SM490A 300×300		0	0	0	
			t	1. 488	132, 000	196, 416	
継杭接合		300W 当て板, ボルト, 加工費込		0	0	0	
			箇所	1	94, 100	94, 100	
大口径ボーリングマシン運転		30. 0kW級		0	0	0	WYB00085
			日	0. 988	46, 060	45, 507	単一 89号
ダウンザホールハンマ運転		空圧式 掘削孔径φ508～762mm		0	0	0	WYB00086
			日	0. 988	36, 570	36, 131	単一 90号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18～19m3/min		0	0	0	WYB00087
			日	2. 964	27, 110	80, 354	単一 91号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0	0	0	
			日	0. 988	44, 100	43, 570	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一42号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径424mm H形鋼 杭長16. 0m 削孔長5. 76m	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		735, 700
諸雑費（率＋まるめ） 29%				0		0		
			式	1		82, 522		
計						0		
						735, 700		
単価						0		
						735, 700	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0
単一43号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	杭径495mm H形鋼 杭長13. 0m 削孔長4. 82m	単位	本	数量	0	0
						1	769, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0	0	0	
			人	0. 91	29, 536	26, 877	
とび工				0	0	0	
			人	0. 91	27, 560	25, 079	
特殊作業員				0	0	0	
			人	0. 91	25, 064	22, 808	
普通作業員				0	0	0	
			人	1. 82	21, 112	38, 423	
モルタル		1：3 高炉		0	0	0	
			m 3	1. 257	27, 500	34, 567	
H形鋼		広幅 SS 4 0 0 3 5 0×3 5 0		0	0	0	
			t	1. 755	124, 000	217, 620	
継杭接合		350W 当て板, ボルト, 加工費込		0	0	0	
			箇所	1	138, 761	138, 761	
大口径ボーリングマシン運転		30. 0kW級		0	0	0	WYB00093
			日	0. 91	46, 060	41, 914	単一 92号
ダウンザホールハンマ運転		空圧式 掘削孔径φ508～762mm		0	0	0	WYB00094
			日	0. 91	36, 570	33, 278	単一 93号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン駆動・スクエア型 吐出量18～19m3/min		0	0	0	WYB00095
			日	2. 73	27, 110	74, 010	単一 94号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0	0	0	
			日	0. 91	44, 100	40, 131	

参考資料 (1)

單僱使用年月	2024. 11
步掛使用年月	2024. 11
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一44号	根固モルタル（材料費）	1:3 高炉	単位	m 3	数量	1	単価	27, 500
						1		27, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル		1 : 3 高炉		1	27, 500	27, 500		
			m 3	1	27, 500	27, 500		
計						27, 500		
						27, 500		
単価						27, 500	円／m 3	
						27, 500		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一45号	やぐら設置・撤去 [ダウンザホールハンマ工]	ラフテレンクレーン 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	193, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	29, 536	29, 536		
とび工			人	1	27, 560	27, 560		
特殊作業員			人	2	25, 064	50, 128		
普通作業員			人	2	21, 112	42, 224		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1	44, 100	44, 100		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						193, 600		
単価						193, 600	円／回	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一46号	足場	大口径 設置撤去	単位	空m 3	数量	100	単価	9, 590
						100		9, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				2	29, 536	59, 072		
			人	2	29, 536	59, 072		
とび工				8	27, 560	220, 480		
			人	8	27, 560	220, 480		
普通作業員				4	21, 112	84, 448		
			人	4	21, 112	84, 448		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		1	44, 100	44, 100		
			日	1	44, 100	44, 100		
雑工種 120%				1		489, 720		
			式	1		489, 720		
諸雑費（率＋まるめ） 15%				1		61, 180		
			式	1		61, 180		
計						959, 000		
						959, 000		
単価						9, 590		
						9, 590		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0
単一47号	足場	大口径 設置撤去	単位	空m 3	数量	0	0
						100	9, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0	0	0	
			人	2	29, 536	59, 072	
とび工				0	0	0	
			人	8	27, 560	220, 480	
普通作業員				0	0	0	
			人	4	21, 112	84, 448	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊		0	0	0	
			日	1	44, 100	44, 100	
雑工種				0		0	
120%			式	1		489, 720	
諸雑費 (率+まるめ)				0		0	
15%			式	1		61, 180	
計						0	
						959, 000	
単価						0	
						9, 590	円／空m 3

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一48号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	183, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 3	t	1. 03	105, 000	108, 150		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	75, 348	75, 348		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						183, 500		
単価						183, 500	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一49号	円形型枠	φ 500	単位	箇所	数量	10	単価	4, 539
						10		4, 539
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0. 75	21, 112	15, 834		
				0. 75	21, 112	15, 834		
円形型枠材		φ 500 L=4m	本	1. 5	19, 700	29, 550		
				1. 5	19, 700	29, 550		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
				1		6		
計						45, 390		
						45, 390		
単価						4, 539	円／箇所	
						4, 539		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－50号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	183, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 3 4 5 D 1 3	t	1. 03	105, 000	108, 150		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	75, 348	75, 348		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						183, 500		
単価						183, 500	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一51号	円形型枠	φ 500	単位	箇所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		4, 539
普通作業員			人	0	0	0		
				0. 75	21, 112	15, 834		
円形型枠材		φ 500 L=4m	本	0	0	0		
				1. 5	19, 700	29, 550		
諸雑費（まるめ）			式	0		0		
				1		6		
計						0		
						45, 390		
単価						0		
						4, 539	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－52号	円形型枠	φ 550	単位	箇所	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		5, 259
普通作業員			人	0. 8	21, 112	16, 889		
円形型枠材		φ 550 L=4m	本	1. 5	23, 800	35, 700		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						0		
単価						52, 590		
						0		
						5, 259	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 2
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一53号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	180,500
	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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	102,000	105,060		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	75,348	75,348		
	諸雑費（まるめ）		式	1		92		
	計					180,500		
	単価					180,500	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－54号	親杭パネル設置		単位	m 2	数量	100	単価	10,080
						100		10,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				5	29,536	147,680		
			人	5	29,536	147,680		
ブロック工				10	27,560	275,600		
			人	10	27,560	275,600		
普通作業員				15	21,112	316,680		
			人	15	21,112	316,680		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		1 6 t 吊		5	40,400	202,000		
			日	5	40,400	202,000		
諸雑費（率＋まるめ） 9%				1		66,040		
			式	1		66,040		
計						1,008,000		
						1,008,000		
単価						10,080		
						10,080		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－55号	親杭パネル（材料費）	2-1000	単位	枚	数量	1	単価	175, 000
						1		175, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		2-1000		1	175, 000	175, 000		
			枚	1	175, 000	175, 000		
計						175, 000		
						175, 000		
単価						175, 000		
						175, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－56号	親杭パネル（材料費）	4-500	単位	枚	数量	1	単価	196, 000
						1		196, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500		1	196, 000	196, 000		
			枚	1	196, 000	196, 000		
計						196, 000		
						196, 000		
単価						196, 000		
						196, 000		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－57号	親杭パネル（材料費）	4-500 (A50)	単位	枚	数量	1	単価	513, 000
						1		513, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500 (A50)		1	513, 000	513, 000		
			枚	1	513, 000	513, 000		
計						513, 000		
						513, 000		
単価						513, 000	円／枚	
						513, 000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－58号	親杭パネル（材料費）	4-500 (A70)	単位	枚	数量	1	単価	549, 000
						1		549, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500 (A70)		1	549, 000	549, 000		
			枚	1	549, 000	549, 000		
計						549, 000		
						549, 000		
単価						549, 000		
						549, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－59号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛㎡	数量	100	単価	4, 856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 6	29, 536	47, 257		
とび工			人	8. 5	27, 560	234, 260		
普通作業員			人	1. 3	21, 112	27, 445		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 4	44, 100	61, 740		
諸雑費（率＋まるめ） 31%			式	1		114, 898		
計						485, 600		
単価						4, 856	円／掛㎡	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一60号	親杭パネル設置		単位	m 2	数量	0	単価	0
						100		10, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				0	0	0		
			人	5	29, 536	147, 680		
ブロック工				0	0	0		
			人	10	27, 560	275, 600		
普通作業員				0	0	0		
			人	15	21, 112	316, 680		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		1 6 t 吊		0	0	0		
			日	5	40, 400	202, 000		
諸雑費（率＋まるめ）				0		0		
9%			式	1		66, 040		
計						0		
						1, 008, 000		
単価						0		
						10, 080	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一61号	透水防砂材設置	4. 0×500	単位	m 2	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 8	21, 112	16, 889		
透水防砂材	t=4mm			0	0	0		
			m 2	100	855	85, 500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		11		
計						0		
						102, 400		
単価						0		
						1, 024	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－62号	親杭パネル（材料費）	2-1000	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		175, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		2-1000		0	0	0		
			枚	1	175, 000	175, 000		
計						0		
						175, 000		
単価						0		
						175, 000	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－63号	親杭パネル（材料費）	4-500	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		196, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500		0	0	0		
			枚	1	196, 000	196, 000		
計						0		
						196, 000		
単価						0		
						196, 000	円／枚	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一64号	親杭パネル（材料費）	4-500 (A50)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		513, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500 (A50)		0	0	0		
			枚	1	513, 000	513, 000		
計						0		
						513, 000		
単価						0		
						513, 000	円／枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一65号	親杭パネル（材料費）	4-500 (A70)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		549, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
親杭パネル		4-500 (A70)		0	0	0		
			枚	1	549, 000	549, 000		
計						0		
						549, 000		
単価						0		
						549, 000	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一66号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	4, 856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 6	29, 536	47, 257		
とび工			人	8. 5	27, 560	234, 260		
普通作業員			人	1. 3	21, 112	27, 445		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 4	44, 100	61, 740		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		114, 898		
計						485, 600		
単価						4, 856	円／掛m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一67号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	181, 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		S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	103, 000	106, 090		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	75, 348	75, 348		
諸雑費（まるめ）			式	1		62		
計						181, 500		
単価						181, 500	円／ t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一68号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D16～25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	181, 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		S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	103, 000	106, 090		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	75, 348	75, 348		
諸雑費（まるめ）			式	1		62		
計						181, 500		
単価						181, 500	円／ t	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－69号	土木一般世話役		単位	時間	数量	1	単価	3, 692
						1		3, 692
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 125	29, 536	3, 692		
				0. 125	29, 536	3, 692		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3, 692		
						3, 692		
単価						3, 692	円／時間	
						3, 692		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－70号	特殊作業員		単位	時間	数量	1	単価	3, 133
						1		3, 133
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	0. 125	25, 064	3, 133		
				0. 125	25, 064	3, 133		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						3, 133		
						3, 133		
単価						3, 133	円／時間	
						3, 133		

参考資料（1）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一71号	普通作業員		単位	時間	数量	1	単価	2, 639
						1		2, 639
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0. 125	21, 112	2, 639		
				0. 125	21, 112	2, 639		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						2, 639		
						2, 639		
単価						2, 639		
						2, 639	円／時間	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一72号	運転手（特殊）		単位	時間	数量	1	単価	3, 159
						1		3, 159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0. 125	25, 272	3, 159		
			人	0. 125	25, 272	3, 159		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3, 159		
						3, 159		
単価						3, 159		
						3, 159	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一73号	運転手（一般）		単位	時間	数量	1	単価	2, 873
						1		2, 873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0. 125	22, 984	2, 873		
			人	0. 125	22, 984	2, 873		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2, 873		
						2, 873		
単価						2, 873		
						2, 873		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一74号	ダンプトラック運転（損料）	2t積級(燃料含む) タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	1, 739
						1		1, 739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				3. 5	143	500		
			L	3. 5	143	500		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級		1	1, 200	1, 200		
			時間	1	1, 200	1, 200		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	39	39		
			時間	1	39	39		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1, 739		
						1, 739		
単価						1, 739		
						1, 739		

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一75号	ダンプトラック運転（損料）	4t積級（燃料含む）タイヤ損耗費良好	単位	時間	数量	1	単価	2, 629
						1		2, 629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				5. 4	143	772		
			L	5. 4	143	772		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級		1	1, 800	1, 800		
			時間	1	1, 800	1, 800		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	57	57		
			時間	1	57	57		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2, 629		
						2, 629		
単価						2, 629		
						2, 629		

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一76号	バックホウ運転（損料）	山積0. 28m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	2, 543
						1		2, 543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				5. 9	143	843		
			L	5. 9	143	843		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3		1	1, 700	1, 700		
			時間	1	1, 700	1, 700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2, 543		
						2, 543		
単価						2, 543		
						2, 543	円／時間	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一77号	バックホウ運転（損料）	山積0.45m3[排出ガス型(1次)](燃料含む)	単位	時間	数量	1	単価	3,659
						1		3,659
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				8.6	143	1,229		
			L	8.6	143	1,229		
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次） 山積0.45m3		1	2,430	2,430		
			時間	1	2,430	2,430		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						3,659		
						3,659		
単価						3,659		
						3,659	円／時間	

参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 11</div> <div>2024. 11</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一78号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	<div>単価</div> <div>16, 020</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1	16, 016	16, 016	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						16, 020	
単価						16, 020	円／人日

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 11</div> <div>2024. 11</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一79号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	<div>単価</div> <div>14, 040</div>
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, 040	14, 040	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14, 040	
単価						14, 040	円／人日

参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 11</div> <div>2024. 11</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一80号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>16, 020</div> </div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A			人	1	16, 016	16, 016	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						16, 020	
単価						16, 020	円／人日

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2024. 11</div> <div>2024. 11</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単一81号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	<div> <div>単価</div> <div>14, 040</div> </div>
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, 040	14, 040	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14, 040	
単価						14, 040	円／人日

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一82号	気泡混合軽量盛土	K3-10 購入モルタル方式	単位	m 3	数量	100	単価	15, 560
						100		15, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル		1 : 3 高炉		49. 9	27, 500	1, 372, 250		
			m 3	49. 9	27, 500	1, 372, 250		
起泡剤		C×0. 1~3. 0%		167	1, 100	183, 700		
			k g	167	1, 100	183, 700		
諸雑費（まるめ）				1		50		
			式	1		50		
計						1, 556, 000		
						1, 556, 000		
単価						15, 560		
						15, 560		

参考資料（2）

参考資料（2）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-83号	大口径ボーリングマシン運転	30. 0kW級	単位	日	数量	1	単価	46, 060
						1		46, 060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		3 0 . 0 k W級		1. 29	35, 700	46, 053		
			供用日	1. 29	35, 700	46, 053		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						46, 060		
						46, 060		
単価						46, 060	円／日	
						46, 060		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-84号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508～762mm	単位	日	数量	1	単価	36, 570
						1		36, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径 φ 5 0 8～7 6 2 mm		1. 38	26, 500	36, 570		
			供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						36, 570		
						36, 570		
単価						36, 570		
						36, 570	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一85号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 吐出量18～19m3/min	単位	日	数量	1	単価	27,110
						1		27,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				114	143	16,302		
			L	114	143	16,302		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量1 8～1 9 m 3／m i n		1.33	8,120	10,799		
			日	1.33	8,120	10,799		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						27,110		
						27,110		
単価						27,110	円／日	
						27,110		

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－86号	大口径ボーリングマシン運転	30. 0kW級	単位	日	数量	0	単価	0
						1		46, 060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		3 0 . 0 k W級		0	0	0		
			供用日	1. 29	35, 700	46, 053		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						46, 060		
単価						0		
						46, 060	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単－87号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508～762mm	単位	日	数量	0	単価	0
						1		36, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径 φ 5 0 8 ～ 7 6 2 mm		0	0	0		
			供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						36, 570		
単価						0		
						36, 570	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一88号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 吐出量18～19m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		27, 110
軽油				0	0	0		
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量1 8 ～ 1 9 m 3 ／ m i n		0	0	0		
			日	1. 33	8, 120	10, 799		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
						0		
計						27, 110		
						0		
単価						27, 110	円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一89号	大口径ボーリングマシン運転	30. 0kW級	単位	日	数量	0	単価	0
						1		46, 060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		3 0 . 0 k W級		0	0	0		
			供用日	1. 29	35, 700	46, 053		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						46, 060		
単価						0		
						46, 060	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一90号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508～762mm	単位	日	数量	0	単価	0
						1		36, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径 φ 5 0 8 ～ 7 6 2 mm		0	0	0		
			供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						36, 570		
単価						0		
						36, 570	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一91号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 吐出量18～19m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		27, 110
軽油				0	0	0		
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量1 8 ～ 1 9 m 3 ／ m i n		0	0	0		
			日	1. 33	8, 120	10, 799		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
						0		
計						27, 110		
						0		
単価						27, 110	円／日	

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一92号	大口径ボーリングマシン運転	30. 0kW級	単位	日	数量	0	単価	0
						1		46, 060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]		3 0 . 0 k W級		0	0	0		
			供用日	1. 29	35, 700	46, 053		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						46, 060		
単価						0		
						46, 060	円／日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-00-00-2-0	
単一93号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径 φ 508～762mm	単位	日	数量	0	単価	0
						1		36, 570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダウンザホールハンマ [空圧式]		掘削孔径 φ 5 0 8 ～ 7 6 2 mm		0	0	0		
			供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						36, 570		
単価						0		
						36, 570	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 11
歩掛使用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－94号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型 吐出量18～19m3/min	単位	日	数量	0	単価	0
						1		27, 110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				0	0	0		
			L	114	143	16, 302		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量1 8～1 9 m 3／m i n		0	0	0		
			日	1. 33	8, 120	10, 799		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						27, 110		
単価						0		
						27, 110	円／日	