

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	国道219号災害復旧人吉地区法面对策（その1）工事
工事地名	熊本県球磨郡球磨村大瀬地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年12月	12) 設 計 年 月	令和 2年12月
2) 事務所名	八代河川国道事務所	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089510097	14) 単価適用年月	2020年12月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2020年12月
5) 変更回数	2回	16) 前請負工事費	
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	283,228,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	459日間 自 令和 2年12月28日 (当初) 至 令和 3年 7月20日 (2回変更) 至 令和 4年 3月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	人吉	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線		22) 処 分 費 等	93,060
		23) 公 告 日	令和 2年12月22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	国道219号災害復旧人吉地区法面対策（その1）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
道路維持			1		139,510,640				
		式	1		295,001,007	1	155,490,367		
舗装工			1		597,088				
		式	1		597,088	0	0		
アスファルト舗装工			1		597,088				
		式	1		597,088	0	0		
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm		87	756.7	65,832			単-1号	
		m2	87	756.7	65,832	0	0		
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm		87	654.4	56,932			単-2号	
		m2	87	654.4	56,932	0	0		
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下		87	1,855	161,385			単-3号	
		m2	87	1,855	161,385	0	0		
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下		87	1,773	154,251			単-4号	
		m2	87	1,773	154,251	0	0		
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下		87	1,824	158,688			単-5号	
		m2	87	1,824	158,688	0	0		
防護柵工			0		0				
		式	1		321,867	1	321,867		
防止柵工			0		0				
		式	1		321,867	1	321,867		
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込		0	0	0			単-6号	
		m	39	8,253	321,867	39	321,867		
擁壁工			1		134,041,292				
		式	1		277,804,858	1	143,763,566		

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面对策(その1)工事 (2回変更) (個別合意)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	
作業土工		式	1		1,331,292				
		式	1		768,702	1	-562,590		
埋戻し		m3	250		1,331,292			内-1号	
		m3	0		0	-250	-1,331,292		
埋戻し		m3	0		0			内-2号	
		m3	140		768,702	140	768,702		
既製杭工		式	1		132,710,000				
		式	1		268,085,720	1	135,375,720		
鋼管杭		式	1		132,710,000			内-3号	
		式	0		0	-1	-132,710,000		
鋼管杭 (夜間)		本	0		0			内-4号	
		本	56		268,085,720	56	268,085,720		
場所打擁壁工 (被覆コンクリート)		式	0		0				
		式	1		8,950,436	1	8,950,436		
コンクリート	24-8-25(20)(高炉)		0	0	0			単-7号	
		m3	175	24,560	4,298,000	175	4,298,000		
鉄筋	SD345 D13		0	0	0			単-8号	
		t	2.04	165,300	337,212	2.04	337,212		
型枠	一般型枠		0		0			内-5号	
		m2	420		3,199,572	420	3,199,572		
足場	安全ネット必要		0		0			内-6号	
		掛m2	180		634,550	180	634,550		
支保	f ≤ 40kN/m2 [t ≤ 120cm]		0		0			内-7号	
		空m3	30		126,848	30	126,848		

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面対策（その1）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	瀝青繊維質目地板t=20	m2	0 15	0 3,025	0 45,375	15	45,375	単-9号	
小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0 1	0	0 68,191	1	68,191	内-8号	
張りコンクリート	厚10cm	m2	0 98	0 2,456	0 240,688	98	240,688	単-10号	
法面工		式	0 1	0	0 13,697,430	1	13,697,430		
アンカー工		式	0 1	0	0 13,697,430	1	13,697,430		
アンカー工材料費(アンカー)		式	0 1	0	0 2,608,330	1	2,608,330	内-9号	
削孔(アンカー) (レキ質土)	杭径 115mm	m	0 69	0 13,090	0 903,210	69	903,210	単-11号	
削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 115mm	m	0 39	0 15,860	0 618,540	39	618,540	単-12号	
削孔(アンカー) (硬岩)	杭径 115mm	m	0 74	0 20,570	0 1,522,180	74	1,522,180	単-13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 14	0 21,600	0 302,400	14	302,400	単-14号	
グラウト注入		m3	0 6	0 54,640	0 327,840	6	327,840	単-15号	
ボーリングマシン移設		回	0 1	0	0 41,930	1	41,930	内-10号	

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面対策（その1）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持		
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	0 650		0 2,158,000	650	2,158,000	内-11号	
アンカー台座		箇所	0 14	0 372,500	0 5,215,000	14	5,215,000	単-16号	
構造物撤去工		式	1 1		2,920,260 627,764	1	-2,292,496		
防護柵撤去工		式	0 1		0 12,480	1	12,480		
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	0 24		0 12,480	24	12,480	内-12号	
構造物取壊し工		式	1 1		2,134,020 385,170	1	-1,748,850		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m3	42 0	50,810 50,810	2,134,020 0	-42	-2,134,020	単-17号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	0 22	0 13,890	0 305,580	22	305,580	単-18号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	0 3	0 26,530	0 79,590	3	79,590	単-19号	
運搬処理工		式	1 1		786,240 230,114	1	-556,126		
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	42 0	15,200 15,200	638,400 0	-42	-638,400	単-20号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0 22	0 4,157	0 91,454	22	91,454	単-21号	

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面対策（その1）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0	0	0			単-22号	
			3	15,200	45,600	3	45,600		
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	42	3,520	147,840			単-23号	
			0	3,520	0	-42	-147,840		
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0	0	0			単-24号	
			22	3,750	82,500	22	82,500		
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0	0	0			単-25号	
			3	3,520	10,560	3	10,560		
仮設工		式	1		1,952,000				
			1		1,952,000	0	0		
交通管理工		式	1		1,952,000				
			1		1,952,000	0	0		
交通誘導警備員		人日	160		1,952,000			内-13号	
			160		1,952,000	0	0		
直接工事費		式	1		139,510,640				
			1		295,001,007	1	155,490,367		
共通仮設費		式	1		29,978,000				
			1		42,526,714	1	12,548,714		
共通仮設費		式	1		12,582,000				
			1		8,249,522	1	-4,332,478		
運搬費		式	1		10,800,000				
			1		5,420,000	1	-5,380,000		
重建設機械分解組立費		回	1		2,200,000			内-14号	
			0		0	-1	-2,200,000		

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面対策（その1）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路維持	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
重建設機械分解組立輸送費		回	1 0		8,600,000 0	-1	-8,600,000	内-15号	
重建設機械分解組立輸送費		回	0 1		0 5,420,000	1	5,420,000	内-16号	
準備費		式	1 1		500,000 500,000	0	0		
伐採費		式	1 1		500,000 500,000	0	0	内-17号	
現場環境改善費（率計上）		式	1 1		1,282,000 2,329,522	1	1,047,522		
共通仮設費（率計上）		式	1 1		17,396,000 34,277,192	1	16,881,192		
純工事費		式	1 1		169,488,640 337,527,721	1	168,039,081		
現場管理費		式	1 1		57,032,000 108,985,928	1	51,953,928		
工事原価		式	1 1		226,520,640 446,513,649	1	219,993,009		
一般管理費等		式	1 1						
工事価格		式	1 1						
消費税相当額		式	1 1						

設計内訳書

工事名	国道219号災害復旧人吉地区法面对策（その1）工事 （2回変更）（個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
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
工事費計		式	1 1						

250/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 1号内訳書

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		249	1,558	387,942			CB210410
		m 3	249	1,558	387,942	0	0	
土材料	RC-40		331	2,850	943,350			WYB00001
		m 3	331	2,850	943,350	0	0	単一 27号
合 計					1,331,292			
					0		-1,331,292	

0/140m3当たり内訳書

埋戻し

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	144	1,558	224,352	144	224,352	
土材料	RC-40		0	0	0			WYB00037
		m 3	191	2,850	544,350	191	544,350	単一 28号
合 計					0			
					768,702		768,702	
変更積算金額					0			
					768,702		768,702	円/m3

一式当たり内訳書

鋼管杭

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
鋼管杭圧入	φ1200 L=10m/本		18	4,100,000	73,800,000			WYB00012
		本	18	4,100,000	73,800,000	0	0	単一 29号
小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=10m/本		5	4,300,000	21,500,000			WYB00013
		本	5	4,300,000	21,500,000	0	0	単一 30号
反力架台 (設置・撤去)	φ1200用		1	360,000	360,000			WYB00015
		回	1	360,000	360,000	0	0	単一 31号
反力矢板工	鋼矢板IV型 9枚/2列		1		10,000,000			WYB00016
		式	1		10,000,000	0	0	単一 32号
鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ1200 t=12mm L=10m/本		18	1,400,000	25,200,000			WYB00010
		本	18	1,400,000	25,200,000	0	0	単一 33号
鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ318.5 t=10.3mm L=10m/本		5	370,000	1,850,000			WYB00018
		本	5	370,000	1,850,000	0	0	単一 34号
合 計					132,710,000			
					0		-132,710,000	

0/56本当たり内訳書

鋼管杭
第 4号内訳書 (夜間)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管杭圧入	φ1200 L=16.5m/本 l=12.4m(1箇所継)		0	0	0			WYB02875
		本	3	4,919,000	14,757,000	3	14,757,000	単一 35号
鋼管杭圧入	φ1200 L=17.0m/本 l=12.6m(1箇所継)		0	0	0			WYB02879
		本	8	5,048,000	40,384,000	8	40,384,000	単一 36号
鋼管杭圧入	φ1200 L=16.5m/本 l=12.0m(1箇所継)		0	0	0			WYB02883
		本	11	4,734,000	52,074,000	11	52,074,000	単一 37号
鋼管杭圧入	φ1200 L=16.0m/本 l=11.4m(1箇所継)		0	0	0			WYB02887
		本	6	4,447,000	26,682,000	6	26,682,000	単一 38号
小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.0m l=9.0m(1箇所継)		0	0	0			WYB02891
		本	3	1,877,000	5,631,000	3	5,631,000	単一 39号
小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.5m l=9.1m(1箇所継)		0	0	0			WYB02897
		本	19	1,921,000	36,499,000	19	36,499,000	単一 40号
小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.0m l=8.5m(1箇所継)		0	0	0			WYB02903
		本	6	1,757,000	10,542,000	6	10,542,000	単一 41号
鋼管杭切断	鋼管杭 φ1200 t=12.0mm(現場切断)		0	0	0			WYB02909
		本	28	84,460	2,364,880	28	2,364,880	単一 42号
小口径鋼管杭切断	鋼管杭 φ318.5 t=10.3mm(現場切断)		0	0	0			WYB02911
		本	18	32,490	584,820	18	584,820	単一 43号
鋼管杭 丸蓋溶接	φ1200用		0	0	0			WYB02913
		枚	28	26,820	750,960	28	750,960	単一 44号
鋼管杭 丸蓋溶接	φ318.5用		0	0	0			WYB02916
		枚	28	12,370	346,360	28	346,360	単一 45号
鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ1200 t=12mm L=16.0m/本		0	0	0			WYB02919
		本	6	1,989,000	11,934,000	6	11,934,000	単一 46号

0/56本当たり内訳書

鋼管杭
第 4号内訳書 (夜間)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ1200 t=12mm L=16.5m/本		0	0	0			WYB02920
		本	14	2,021,000	28,294,000	14	28,294,000	単一 47号
鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ1200 t=12mm L=17.0m/本		0	0	0			WYB02921
		本	8	2,053,000	16,424,000	8	16,424,000	単一 48号
小口径鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ318.5×10.3×12.0 丸蓋 φ308.6×6t運搬,加工費込		0	0	0			WYB02922
		本	9	404,400	3,639,600	9	3,639,600	単一 49号
小口径鋼管杭 (先端リングビット付) (材料費)	φ318.5×10.3×12.5 丸蓋 φ308.6×6t運搬,加工費込		0	0	0			WYB02923
		本	19	414,900	7,883,100	19	7,883,100	単一 50号
夜間搬入費用	鋼管杭 φ1200		0	0	0			WYB02924
		台	56	40,000	2,240,000	56	2,240,000	単一 51号
散水車運転	タンク容量 3800L		0	0	0			WYB02925
		日	130	39,800	5,174,000	130	5,174,000	単一 52号
重建設機械分解組立 (夜間)	ジャイアントレー		0	0	0			WYB00002
		回	1	1,881,000	1,881,000	1	1,881,000	単一 53号
合計					0			
					268,085,720		268,085,720	
変更積算金額					0			
					268,085,720		268,085,720	円/本

0/420m2当たり内訳書

型枠

第 5号内訳書

単価使用年月	2021. 07
歩掛使用年月	2021. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	423	7, 564	3, 199, 572	423	3, 199, 572	
合 計					0			
					3, 199, 572		3, 199, 572	
変更積算金額					0			
					3, 199, 572		3, 199, 572	円/m2

0/180掛m2当たり内訳書

足場

第 6号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
足場工	単管足場 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m2	175	3,626	634,550	175	634,550	単一 55号
合 計					0			
					634,550		634,550	
変更積算金額					0			
					634,550		634,550	円/掛m2

0/30空m3当たり内訳書

支保

第 7号内訳書

単価使用年月	2021. 07
歩掛使用年月	2021. 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
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 f≦40kN/m2[t≦120cm]		0	0	0			WB252210
		空m3	32	3,964	126,848	32	126,848	単一 56号
合 計					0			
					126,848		126,848	
変更積算金額					0			
					126,848		126,848	円/空m3

0/1m3当たり内訳書

小口止コンクリート

第 8号内訳書

単価使用年月	2021. 07
歩掛使用年月	2021. 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
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	1. 3	29, 890	38, 857	1. 3	38, 857	
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	4. 3	6, 822	29, 334	4. 3	29, 334	
合 計					0			
					68, 191		68, 191	
変更積算金額					0			
					68, 191		68, 191	円/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	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
防錆被覆済ストランド	F100UA		0	0	0			WYB00023
		m	218	4,110	895,980	218	895,980	単一 57号
マンション	F100UA用 L=550		0	0	0			WYB00025
		組	14	39,000	546,000	14	546,000	単一 58号
ナット	F100UA用		0	0	0			WYB00027
		個	14	2,030	28,420	14	28,420	単一 59号
ストッパーシース	F100UA用		0	0	0			WYB00028
		個	14	1,750	24,500	14	24,500	単一 60号
定着体	F100UA用 L=2400		0	0	0			WYB00029
		本	14	36,700	513,800	14	513,800	単一 61号
スペーサー	F100UA用		0	0	0			WYB00030
		個	42	690	28,980	42	28,980	単一 62号
アンカープレート	PL-280×280×40 φ65		0	0	0			WYB00031
		枚	14	20,500	287,000	14	287,000	単一 63号
アンカーキャップ	F100UA用		0	0	0			WYB00032
		個	14	10,700	149,800	14	149,800	単一 64号
防錆油	プロコートC		0	0	0			WYB00033
		k g	12.5	1,020	12,750	12.5	12,750	単一 65号
保護管	STK400 φ101.6×4.2		0	0	0			WYB00034
		m	35	3,460	121,100	35	121,100	単一 66号
合 計					0			
					2,608,330		2,608,330	
変更積算金額					0			
					2,608,330		2,608,330	円/式

0/1回当たり内訳書

ボーリングマシン移設

第 10号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
ボーリングマシン移設（アンカー）	標準		0	0	0			CB223950
		回	1	41,930	41,930	1	41,930	
合 計					0			
					41,930		41,930	
変更積算金額					0			
					41,930		41,930	円/回

0/650空m3当たり内訳書

足場(アンカー)

第 11号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
足場 (アンカー)	標準		0	0	0			CB223970
		空m3	650	3,320	2,158,000	650	2,158,000	
合 計					0			
					2,158,000		2,158,000	
変更積算金額					0			
					2,158,000		2,158,000	円/空m3

0/24m当たり内訳書

防護柵(横断・転落防止柵)撤去

第 12号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
防護柵(横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無		0	0	0			WB810770
		m	24	520	12,480	24	12,480	単一 74号
合 計					0			
					12,480		12,480	
変更積算金額					0			
					12,480		12,480	円/m

160人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 13号内訳書

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
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			80	13,100	1,048,000			WB010211
		人日	80	13,100	1,048,000	0	0	単一 81号
交通誘導警備員 B			80	11,300	904,000			WB010212
		人日	80	11,300	904,000	0	0	単一 82号
合 計					1,952,000			
					1,952,000		0	

1/0回当たり内訳書

重建設機械分解組立費

第 14号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
重建設機械分解組立	クランブ クレーン(CB4)		1	2,200,000	2,200,000			WYB00008
		回	1	2,200,000	2,200,000	0	0	単一 83号
合 計					2,200,000			
					0		-2,200,000	

1/0回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 15号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
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
重建設機械分解組立	ｼﾞｬｲﾝﾄﾞ ｲﾝ-		1	1,400,000	1,400,000			WYB00020
		回	1	1,400,000	1,400,000	0	0	単一 84号
重建設機械輸送	ｼﾞｬｲﾝﾄﾞ ｲﾝ-		1	7,200,000	7,200,000			WYB00022
		回	1	7,200,000	7,200,000	0	0	単一 85号
合 計					8,600,000			
					0		-8,600,000	

0/1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 16号内訳書

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械輸送	ジャイロハ イー本体他運搬		0	0	0			WYB00024
		回	2	1,528,000	3,056,000	2	3,056,000	単一 86号
重建設機械輸送	水システム・溶接機・小口径アタッチメント運搬		0	0	0			WYB00026
		回	2	1,182,000	2,364,000	2	2,364,000	単一 87号
合 計					0			
					5,420,000		5,420,000	
変更積算金額					0			
					5,420,000		5,420,000	円/回

一式当たり内訳書

伐採費

第 17号内訳書

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
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
伐採費			1		500,000			WYB00009
		式	1		500,000	0	0	単一 88号
合 計					500,000			
					500,000		0	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-1号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	756.7	
						1		756.7	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッチャン RC-40 全ての費用		1	756.7	756.7	CB410030		
			m 2	1	756.7	756.7			
計						756.7			
単価						756.7	円/m2		
						756.7			

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-2号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	654.4	
						1		654.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用		1	654.4	654.4	CB410040		
			m 2	1	654.4	654.4			
計						654.4			
単価						654.4	円/m2		
						654.4			

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,855
						1		1,855
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		1	1,855	1,855	CB410240	
		再生粗粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,855	1,855		
計						1,855		
単価						1,855	円/m2	
						1,855		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,773
						1		1,773
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		1	1,773	1,773	CB410250	
		再生粗粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,773	1,773		
計						1,773		
単価						1,773	円/m2	
						1,773		

1次単価表

						単価使用年月	2020.12		
						歩掛使用年月	2020.12		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-5号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m ²	数量	1	単価	1,824	
						1		1,824	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	1	1,824	1,824	CB410260		
	計					1,824			
	単価					1,824	円/m ²		
						1,824			

						単価使用年月	2021.07		
						歩掛使用年月	2021.07		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-6号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		8,253	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	m	0	0	0	WB810760		
	計					8,253	単一 26号		
	単価					0			
						8,253	円/m		
	変更積算単価					8,253	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	コンクリート	24-8-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		24,560
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 24-8-25(20)(高炉)		0	0	0	CB240010	
		10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	24,560	24,560		
計						0		
						24,560		
単価						0		
						24,560	円/m3	
変更積算単価						24,560	円/m3	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	0	単価	0
						1		165,300
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	1	165,300	165,300	単一 54号	
計						0		
						165,300		
単価						0		
						165,300	円/t	
変更積算単価						165,300	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		3,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		瀝青繊維質目地板t=20		0	0	0	CB224710	
			m 2	1	3,025	3,025		
計						0		
						3,025		
単価						0		
						3,025	円/m2	
変更積算単価						3,025	円/m2	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	張りコンクリート	厚10cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						10		2,456
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 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		0	0	0	CB240010	
			m 3	1	24,560	24,560		
計						0		
						24,560		
単価						0		
						2,456	円/m2	
変更積算単価						2,456	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	削孔(アンカー) (硬質土)	杭径 115mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		13,090
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) 二重管方式 115mm 硬質土		0	0	0	CB223910	
			m	1	13,090	13,090		
計						0		
						13,090		
単価						0		
						13,090	円/m	
変更積算単価						13,090	円/m	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	削孔(アンカー) (軟岩)	杭径 115mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		15,860
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) 二重管方式 115mm 軟岩		0	0	0	CB223910	
			m	1	15,860	15,860		
計						0		
						15,860		
単価						0		
						15,860	円/m	
変更積算単価						15,860	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	削孔(アンカー) (硬岩)	杭径 115mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		20,570
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) 二重管方式 115mm 硬岩		0	0	0	CB223910	
			m	1	20,570	20,570		
計						0		
						20,570		
単価						0		
						20,570	円/m	
変更積算単価						20,570	円/m	

							単価使用年月	2021.07
							歩掛使用年月	2021.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14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		21,600
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 複合PC鋼線より線束 10mを超える 400 ≤ f < 1300kN 有り		0	0	0	CB223920	
			本	1	21,600	21,600		
計						0		
						21,600		
単価						0		
						21,600	円/本	
変更積算単価						21,600	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	グラウト注入	単位	m3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
グラウト注入 (アンカー)			0	0	0	CB223940	
		m3	1	54,640	54,640		
計					0		
単価					54,640	円/m3	
変更積算単価					54,640	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	アンカー台座	単位	箇所	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー台座設置			0	0	0			
		箇所	1	65,240	65,240			単- 67号
アンカー台座プレート (材料費)	H350, 250用 22t		0	0	0			WYB00003
		台	1	51,400	51,400			単- 68号
腹起こしH形鋼 (材料費)	SS400 H350×350×12×19 切断加工費含む		0	0	0			WYB00004
		k g	540	150	81,000			単- 69号
補剛材 (材料費)	SS400 PL-312×169×t9.0		0	0	0			WYB00005
		枚	16	1,050	16,800			単- 70号
上部ブラケット (材料費)	SS400 L-75×75×9×1320		0	0	0			WYB00007
		箇所	2	17,210	34,420			単- 71号
下部ブラケット (材料費)	SS400 L-75×75×9×1680		0	0	0			WYB00006
		箇所	2	21,810	43,620			単- 72号
補剛材取付及び穴あけ加工	8枚/本 φ25 3穴/本		0	0	0			WYB00011
		本	2	40,000	80,000			単- 73号
計					0			
					372,480			
単価					0			
					372,500			円/箇所
変更積算単価								
					372,500			円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	50,810
						1		50,810
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 著しく有り 無し			1	50,810	50,810	WB824010
			m 3	1	50,810		50,810	単一 75号
計							50,810	
単価							50,810	
							50,810	円/m3

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		13,890
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要			0	0	0	WB824010
			m 3	1	13,890		13,890	単一 76号
計							0	
単価							13,890	
変更積算単価							13,890	円/m3
							13,890	円/m3

1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		26,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し		0	0	0	WB824010	
			m 3	1	26,530	26,530	単- 77号	
計						0		
						26,530		
単価						0		
						26,530	円/m3	
変更積算単価						26,530	円/m3	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	15,200
						1		15,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 60.0km以下 全ての費用		1	15,200	15,200	CB227010	
			m 3	1	15,200	15,200		
計						15,200		
						15,200		
単価						15,200		
						15,200	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		4,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 49.5km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m 3	1	4,157	4,157		
	計					0		
						4,157		
	単価					0		
						4,157	円/m3	
変更積算単価						4,157	円/m3	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		15,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 60.0km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m 3	1	15,200	15,200		
	計					0		
						15,200		
	単価					0		
						15,200	円/m3	
変更積算単価						15,200	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,520
						1		3,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			1	3,520	3,520	WB020051	
			m3	1	3,520	3,520	単-78号	
	計					3,520		
	単価					3,520	円/m3	
						3,520		

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 (m3)			0	0	0	WB020051	
			m3	1	3,750	3,750	単-79号	
	計					0		
	単価					3,750	円/m3	
	変更積算単価					3,750	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				0	0	0	WB020051	
			m3	1	3,520	3,520	単- 80号	
計						0		
						3,520		
単価						0		
						3,520	円/m3	
変更積算単価						3,520	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	8,253
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断・転落防止柵設置工	コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,262.25	126,225		
転落防止柵	H=1100 0.2m(Con建込) 縦格子 塗装品(白色)	m	100	6,990	699,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		75			
計					825,300			
単価					8,253	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-27号	土材料	RC-40	単位	m ³	数量	1	単価	2,850	
						1		2,850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
再生クラッシャーラン		RC-40		1	2,850	2,850			
			m ³	1	2,850	2,850			
計						2,850			
単価						2,850			
						2,850	円/m ³		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-28号	土材料	RC-40	単位	m ³	数量	0	単価	0	
						1		2,850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
再生クラッシャーラン		RC-40		0	0	0			
			m ³	1	2,850	2,850			
計						0			
単価						2,850			
						0	円/m ³		
						2,850			

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-29号	鋼管杭圧入	φ 1200 L=10m/本	単位	本	数量	1	単価	4,100,000
						1		4,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管杭圧入		φ 1200 L=10m/本		1	4,100,000	4,100,000		
			本	1	4,100,000	4,100,000		
計						4,100,000		
単価						4,100,000		
						4,100,000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-30号	小口径鋼管杭圧入	φ 318.5 L=10m/本	単位	本	数量	1	単価	4,300,000
						1		4,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小口径鋼管杭圧入		φ 318.5 L=10m/本		1	4,300,000	4,300,000		
			本	1	4,300,000	4,300,000		
計						4,300,000		
単価						4,300,000		
						4,300,000	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-31号	反力架台（設置・撤去）	φ1200用	単位	回	数量	1	単価	360,000
						1		360,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反力架台（設置・撤去）		φ1200用		1	360,000	360,000		
			回	1	360,000	360,000		
計						360,000		
						360,000		
単価						360,000	円／回	
						360,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-32号	反力矢板工	鋼矢板IV型 9枚/2列	単位	式	数量	1	単価	10,000,000
						1		10,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
反力矢板工		鋼矢板IV型 9枚/2列		1		10,000,000		
			式	1		10,000,000		
計						10,000,000		
						10,000,000		
単価						10,000,000	円／式	
						10,000,000		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-33号	鋼管杭（先端リングビット付）（材料費）	φ1200 t=12mm L=10m/本	単位	本	数量	1	単価	1,400,000
						1		1,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管杭（先端リングビット付）		φ1200 t=12mm L=10m/本		1	1,400,000	1,400,000		
			本	1	1,400,000	1,400,000		
計						1,400,000		
						1,400,000		
単価						1,400,000	円/本	
						1,400,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-34号	鋼管杭（先端リングビット付）（材料費）	φ318.5 t=10.3mm L=10m/本	単位	本	数量	1	単価	370,000
						1		370,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小口径鋼管杭（先端リングビット付）		φ318.5 t=10.3mm L=10m/本		1	370,000	370,000		
			本	1	370,000	370,000		
計						370,000		
						370,000		
単価						370,000	円/本	
						370,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-35号	鋼管杭圧入	φ1200 L=16.5m/本 l=12.4m(1箇所継)	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
		人	33.53	34,050	1,141,696			4,919,000
特殊作業員		人	0	0	0			
		人	33.53	30,900	1,036,077			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	33.53	27,000	905,310			
とび工		人	0	0	0			
		人	67.05	34,950	2,343,397			
溶接工		人	0	0	0			
		人	67.05	36,900	2,474,145			
ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	日	0	0	0	WYB02876		
		日	33.53	853,700	28,624,561	単一 89号		
水潤滑システム (賃料)	60kg/cm2 60L/min 23kw	日	0	0	0			
		日	67.05	40,000	2,682,000			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊	日	0	0	0	WYB02877		
		日	33.53	85,290	2,859,773	単一 90号		
発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	日	0	0	0	WYB02878		
		日	33.53	21,520	721,565	単一 91号		
半自動溶接機 (損料)	500A	日	0	0	0			
		日	67.05	965	64,703			
溶接ワイヤ	φ3.2mm	kg	0	0	0			
		kg	49	597	29,253			

参考資料（1）

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-35号	鋼管杭圧入	φ 1200 L=16. 5m/本 l=12. 4m(1箇所継)	単位	本	数量	0	0
					10	4, 919, 000	
諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
15%		式	1		6, 307, 520		
計					0		
					49, 190, 000		
単価					0		
					4, 919, 000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-36号	鋼管杭圧入	φ1200 L=17.0m/本 l=12.6m(1箇所継)	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
		人	34.41	34,050	1,171,660			5,048,000
特殊作業員		人	0	0	0			
		人	34.41	30,900	1,063,269			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	34.41	27,000	929,070			
とび工		人	0	0	0			
		人	68.83	34,950	2,405,608			
溶接工		人	0	0	0			
		人	68.83	36,900	2,539,827			
ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	日	0	0	0	WYB02880		
		日	34.41	853,700	29,375,817	単一 92号		
水潤滑システム (賃料)	60kg/cm2 60L/min 23kw	日	0	0	0			
		日	68.83	40,000	2,753,200			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊	日	0	0	0	WYB02881		
		日	34.41	85,290	2,934,828	単一 93号		
発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	日	0	0	0	WYB02882		
		日	34.41	21,520	740,503	単一 94号		
半自動溶接機 (損料)	500A	日	0	0	0			
		日	68.83	965	66,420			
溶接ワイヤ	φ3.2mm	kg	0	0	0			
		kg	49	597	29,253			

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-36号	鋼管杭圧入	φ1200 L=17.0m/本 l=12.6m(1箇所継)	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0	
	15%		式	1		6,470,545	
	計					0	
						50,480,000	
	単価					0	
						5,048,000	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-37号	鋼管杭圧入	φ1200 L=16.5m/本 l=12.0m(1箇所継)	単位	本	数量	0	10	単価	0
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	32.27	34,050	1,098,793			
特殊作業員				0	0	0			
			人	32.27	30,900	997,143			
普通作業員				0	0	0			
			人	32.27	27,000	871,290			
とび工				0	0	0			
			人	64.54	34,950	2,255,673			
溶接工				0	0	0			
			人	64.54	36,900	2,381,526			
ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)		圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN		0	0	0		WYB02884	
			日	32.27	853,700	27,548,899		単- 95号	
水潤滑システム (賃料)		60kg/cm2 60L/min 23kw		0	0	0			
			日	64.54	40,000	2,581,600			
ラフテレーンクレーン運転		25t吊		0	0	0		WYB02885	
			日	32.27	85,290	2,752,308		単- 96号	
発動発電機運転		150kVA(排出ガス対策型)		0	0	0		WYB02886	
			日	32.27	21,520	694,450		単- 97号	
半自動溶接機 (損料)		500A		0	0	0			
			日	64.54	965	62,281			
溶接ワイヤ		φ3.2mm		0	0	0			
			kg	49	597	29,253			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-37号	鋼管杭圧入	φ1200 L=16.5m/本 l=12.0m(1箇所継)	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
				0		0	
	諸雑費 (率+まるめ)		式	1		6,066,784	
	15%					0	
	計					47,340,000	
	単価					0	
						4,734,000	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-38号	鋼管杭圧入	φ1200 L=16.0m/本 l=11.4m(1箇所継)	単位	本	数量	0	10	単価	0
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	30.31	34,050	1,032,055			
特殊作業員				0	0	0			
			人	30.31	30,900	936,579			
普通作業員				0	0	0			
			人	30.31	27,000	818,370			
とび工				0	0	0			
			人	60.63	34,950	2,119,018			
溶接工				0	0	0			
			人	60.63	36,900	2,237,247			
ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）		圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN		0	0	0			WYB02888
			日	30.31	853,700	25,875,647			単- 98号
水潤滑システム（賃料）		60kg/cm2 60L/min 23kw		0	0	0			
			日	60.63	40,000	2,425,200			
ラフテレーンクレーン運転		25t吊		0	0	0			WYB02889
			日	30.31	85,290	2,585,139			単- 99号
発動発電機運転		150kVA(排出ガス対策型)		0	0	0			WYB02890
			日	30.31	21,520	652,271			単- 100号
半自動溶接機（損料）		500A		0	0	0			
			日	60.63	965	58,507			
溶接ワイヤ		φ3.2mm		0	0	0			
			kg	49	597	29,253			

参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-38号	鋼管杭圧入	φ1200 L=16.0m/本 l=11.4m(1箇所継)	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費 (率+まるめ)				0			0	
15%			式	1			5,700,714	
計							0	
単価							44,470,000	
							0	
							4,447,000	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-39号	小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.0m l=9.0m(1箇所継)	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
		人	13.49	34,050	459,334			1,877,000
特殊作業員		人	0	0	0			
		人	13.49	30,900	416,841			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	13.49	27,000	364,230			
とび工		人	0	0	0			
		人	26.98	34,950	942,951			
溶接工		人	0	0	0			
		人	13.49	36,900	497,781			
ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	日	0	0	0	WYB02892		
		日	13.49	853,700	11,516,413	単-101号		
ウォーターハンマ (賃料)	W100(二重ロッド・スベール類含む)	日	0	0	0			
		日	13.49	50,000	674,500			
杭打ち用ウォータージェット [排対 (第1次)]	エンジン式14.7MPa・325L/min	日	0	0	0	WYB02893		
		日	13.49	67,600	911,924	単-102号		
空気圧縮機運転	0.7MPa 5.0m3/min	日	0	0	0	WYB02894		
		日	13.49	10,240	138,137	単-103号		
小口径アタッチメント (賃料)	500A	日	0	0	0			
		日	13.49	50,000	674,500			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊	日	0	0	0	WYB02895		
		日	13.49	85,290	1,150,562	単-104号		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-39号	小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.0m l=9.0m(1箇所継)	単位	本	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)		0	0	0		WYB02896	
	半自動溶接機(損料)	500A	日	13.49	21,520	290,304		単-105号	
	溶接ワイヤ	φ3.2mm		0	0	0			
			k g	18	597	10,746			
	諸雑費(率+まるめ) 4%			0		0			
			式	1		708,760			
	計					0			
						18,770,000			
	単価					0			
						1,877,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-40号	小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.5m l=9.1m(1箇所継)	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
		人	13.81	34,050	470,230			
特殊作業員		人	0	0	0			
		人	13.81	30,900	426,729			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	13.81	27,000	372,870			
とび工		人	0	0	0			
		人	27.63	34,950	965,668			
溶接工		人	0	0	0			
		人	13.81	36,900	509,589			
ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	日	0	0	0	WYB02898		
		日	13.81	853,700	11,789,597	単- 106号		
ウォーターハンマ (賃料)	W100(二重ロッド・スベール類含む)	日	0	0	0			
		日	13.81	50,000	690,500			
杭打ち用ウォータージェット [排対 (第1次)]	エンジン式14.7MPa・325L/min	日	0	0	0	WYB02899		
		日	13.81	67,600	933,556	単- 107号		
空気圧縮機運転	0.7MPa 5.0m3/min	日	0	0	0	WYB02900		
		日	13.81	10,240	141,414	単- 108号		
小口径アタッチメント (賃料)	500A	日	0	0	0			
		日	13.81	50,000	690,500			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊	日	0	0	0	WYB02901		
		日	13.81	85,290	1,177,854	単- 109号		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-40号	小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.5m l=9.1m(1箇所継)	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)		0	0	0	WYB02902
			日	13.81	21,520	297,191	単-110号
	半自動溶接機(損料)	500A		0	0	0	
			日	13.81	965	13,326	
	溶接ワイヤ	φ3.2mm		0	0	0	
			kg	18	597	10,746	
	諸雑費(率+まるめ) 4%			0		0	
			式	1		720,230	
	計					0	
						19,210,000	
	単価					0	
						1,921,000	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-41号	小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.0m l=8.5m(1箇所継)	単位	本	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	12.63	34,050	430,051	0		1,757,000
特殊作業員		人	12.63	30,900	390,267	0		
普通作業員		人	12.63	27,000	341,010	0		
とび工		人	25.27	34,950	883,186	0		
溶接工		人	12.63	36,900	466,047	0		
ジャイロパイラー運転 (φ800-φ1200仕様)	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	日	12.63	853,700	10,782,231	0	WYB02904	単- 111号
ウォーターハンマ (賃料)	W100(二重ロッド・スベール類含む)	日	12.63	50,000	631,500	0		
杭打ち用ウォータージェット [排対 (第1次)]	エンジン式14.7MPa・325L/min	日	12.63	67,600	853,788	0	WYB02905	単- 112号
空気圧縮機運転	0.7MPa 5.0m3/min	日	12.63	10,240	129,331	0	WYB02906	単- 113号
小口径アタッチメント (賃料)	500A	日	12.63	50,000	631,500	0		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊	日	12.63	85,290	1,077,212	0	WYB02907	単- 114号

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一41号	小口径鋼管杭圧入	φ318.5 L=12.0m l=8.5m(1箇所継)	単位	本	数量	0	10	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)		0	0	0		WYB02908
	半自動溶接機(損料)	500A	日	12.63	21,520	271,797		単一 115号
	溶接ワイヤ	φ3.2mm		0	0	0		
			k g	18	597	10,746		
	諸雑費(率+まるめ) 4%			0		0		
			式	1		659,147		
	計					0		
						17,570,000		
	単価					0		
						1,757,000		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	鋼管杭切断	鋼管杭 φ1200 t=12.0mm(現場切断)	単位	本	数量	0	10	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
		人	3.59	34,050	122,239			
とび工		人	0	0	0			
		人	7.19	34,950	251,290			
溶接工		人	0	0	0			
		人	3.59	36,900	132,471			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊	日	0	0	0	WYB02910		
		日	3.59	85,290	306,191	単- 116号		
ターニングロール（賃料）	3.0Ton(駆動輪×1基 縦動輪×3基)	日	0	0	0			
		日	3.59	9,000	32,310			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
		式	1		99			
計					0			
					844,600			
単価					0			
					84,460	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-43号	小口径鋼管杭切断	鋼管杭 φ318.5 t=10.3mm(現場切断)	単位	本	数量	0	10	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				0	0	0			
とび工			人	1.38	34,050	46,989			
溶接工			人	2.77	34,950	96,811			
ラフテレーンクレーン運転		25t吊		0	0	0			WYB02912
ターニングロール (賃料)		3.0Ton(駆動輪×1基 縦動輪×3基)		0	0	0			単- 117号
諸雑費 (まるめ)			日	1.38	85,290	117,700			
			日	1.38	9,000	12,420			
			式	1		58			
計						0			
単価						324,900			
						0			
						32,490		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-44号	鋼管杭 丸蓋溶接	φ1200用	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.14	34,050	38,817		
	とび工		人	2.28	34,950	79,686		
	溶接工		人	1.14	36,900	42,066		
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	日	1.14	85,290	97,230		WYB02914 単- 118号
	電気溶接機運転	250A ディーゼルエンジン付	日	1.14	4,906	5,592		WYB02915 単- 119号
	電気溶接棒	E4916 高張力鋼用 4.0mm	kg	11.31	425	4,806		
	諸雑費（まるめ）		式	1				3
	計					268,200		0
	単価					0		26,820
								円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一45号	鋼管杭 丸蓋溶接	φ318.5用	単位	枚	数量	0	単価	0
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	0.53	34,050	18,046		
	とび工			0	0	0		
			人	1.06	34,950	37,047		
	溶接工			0	0	0		
			人	0.53	36,900	19,557		
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊		0	0	0		WYB02917
			日	0.53	85,290	45,203		単一 120号
	電気溶接機運転	250A ディーゼルエンジン付		0	0	0		WYB02918
			日	0.53	4,906	2,600		単一 121号
	電気溶接棒	E4916 高張力鋼用 4.0mm		0	0	0		
			k g	3	425	1,275		
	計					0		
						123,728		
	単価					0		
						12,370		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-46号	鋼管杭（先端リングビット付）（材料費）	φ1200 t=12mm L=16.0m/本	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼管杭		SKK400 φ1200	t	0	0	0			
			t	5.632	175,000	985,600			1,989,000
現場円周溶接用部材		裏当てリングおよびスッター	t	0	0	0			
			t	0.012	720,000	8,640			
吊金具			t	0	0	0			
			t	0.006	840,000	5,040			
丸蓋		φ1200用	t	0	0	0			
			t	0.078	290,000	22,620			
先端リングビット		1210-21-125U 加工費含む	個	0	0	0			
			個	1	940,000	940,000			
外径エキストラ		1200mm以上1600mm以下	t	0	0	0			
			t	5.794	3,000	17,382			
地域エキストラ		九州B 地上18m以下海上30m以下	t	0	0	0			
			t	5.878	1,800	10,580			
計						0			
						1,989,862			
単価						0			
						1,989,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-47号	鋼管杭（先端リングビット付）（材料費）	φ1200 t=12mm L=16.5m/本	単位	本	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
鋼管杭		SKK400 φ1200		0	0	0			
			t	5.808	175,000	1,016,400			2,021,000
現場円周溶接用部材		裏当てリングおよびスッター		0	0	0			
			t	0.012	720,000	8,640			
吊金具				0	0	0			
			t	0.006	840,000	5,040			
丸蓋		φ1200用		0	0	0			
			t	0.078	290,000	22,620			
先端リングビット		1210-21-125U 加工費含む		0	0	0			
			個	1	940,000	940,000			
外径エキストラ		1200mm以上1600mm以下		0	0	0			
			t	5.97	3,000	17,910			
地域エキストラ		九州B 地上18m以下海上30m以下		0	0	0			
			t	6.054	1,800	10,897			
計						0			
						2,021,507			
単価						0			
						2,021,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一48号	鋼管杭（先端リングビット付）（材料費）	φ1200 t=12mm L=17.0m/本	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管杭	SKK400 φ1200	t	5.984	175,000	1,047,200	
	現場円周溶接用部材	裏当てリングおよびストッパー	t	0.012	720,000	8,640	
	吊金具		t	0.006	840,000	5,040	
	丸蓋	φ1200用	t	0.078	290,000	22,620	
	先端リングビット	1210-21-125U 加工費含む	個	1	940,000	940,000	
	外径エキストラ	1200mm以上1600mm以下	t	6.146	3,000	18,438	
	地域エキストラ	九州B 地上18m以下海上30m以下	t	6.23	1,800	11,214	
	計					2,053,152	
	単価					2,053,000	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	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-49号	小口径鋼管杭（先端リングビット付） （材料費）	φ318.5×10.3×12.0 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込	単位	本	数量	0	単価	0
						1		404,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小口径鋼管杭（先端リングビット付）		φ318.5×10.3×12.0 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込		0	0	0		
			本	1	404,400	404,400		
計						0		
						404,400		
単価						0		
						404,400	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-50	
単-50号	小口径鋼管杭（先端リングビット付） （材料費）	φ318.5×10.3×12.5 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込	単位	本	数量	0	単価	0
						1		414,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小口径鋼管杭（先端リングビット付）		φ318.5×10.3×12.5 丸蓋φ308.6×6t運搬,加工費込		0	0	0		
			本	1	414,990	414,990		
計						0		
						414,990		
単価						0		
						414,900	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	夜間搬入費用	鋼管杭 φ 1200	単位	台	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	夜間搬入費用	鋼管杭 φ 1200		0	0	0			
			台	1	40,000	40,000			40,000
	計					0			
	単価					0			
						40,000			円/台

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-52号	散水車運転	タンク容量 3800L	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）			0	0	0		
			人	1	27,000	27,000		
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	27.56	108	2,976		
	散水車 [トラック架装型]	3800L		0	0	0		
			供用日	1.45	6,770	9,816		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						39,800		
	単価					0		
						39,800	円/日	

参考資料（１）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-53号	重建設機械分解組立（夜間）	ジャイロパイラー	単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	0	0	0	
				人	3.57	34,050	121,558	
	特殊作業員			人	0	0	0	
				人	3.57	30,900	110,313	
	とび工			人	0	0	0	
				人	10.7	34,950	373,965	
	ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN		日	0	0	0	WYB00035
				日	0.75	853,700	640,275	単-122号
	ラフテレーンクレーン運転	80t吊		日	0	0	0	WYB00036
				日	3.57	177,700	634,389	単-123号
	諸雑費（まるめ）			式	0		0	
				式	1		500	
	計						0	
							1,881,000	
	単価						0	
							1,881,000	円/回

参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54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	165,300
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 D13	t	1.03	94,000	96,820		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,425	68,425		
	諸雑費(まるめ)		式	1		55		
	計					165,300		
	単価					165,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,626
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	23,300	39,610		
	とび工		人	7.7	23,300	179,410		
	普通作業員		人	1.6	18,000	28,800		
	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		81,500		
	計					362,600		
	単価					3,626	円/掛m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	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 $V \leq 40$ 空m ³ $f \leq 40$ kN/m ² [$t \leq 120$ cm]	単位	空m ³	数量	100	単価	3,964
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.9	23,300	67,570		
型わく工			人	5.3	23,100	122,430		
とび工			人	2.5	23,300	58,250		
普通作業員			人	5.7	18,000	102,600		
諸雑費（率+まるめ） 13%			式	1		45,550		
計						396,400		
単価						3,964	円/空m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-57号	防錆被覆済ストランド	F100UA	単位	m	数量	0	単価	0
						1		4,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防錆被覆済ストランド		F100UA		0	0	0		
			m	1	4,110	4,110		
計						0		
						4,110		
単価						0		
						4,110	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-58号	マンション	F100UA用 L=550	単位	組	数量	0	単価	0
						1		39,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
マンション		F100UA用 L=550		0	0	0		
			組	1	39,000	39,000		
計						0		
						39,000		
単価						0		
						39,000	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-59号	ナット	F100UA用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		2,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット		F100UA用		0	0	0		
			個	1	2,030	2,030		
計						0		
						2,030		
単価						0		
						2,030	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-60号	ストッパーシース	F100UA用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		1,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ストッパーシース		F100UA用		0	0	0		
			個	1	1,750	1,750		
計						0		
						1,750		
単価						0		
						1,750	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-61号	定着体	F100UA用 L=2400	単位	本	数量	0	単価	0
						1		36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
定着体		F100UA用 L=2400		0	0	0		
			本	1	36,700	36,700		
計						0		
						36,700		
単価						0		
						36,700	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-62号	スペーサー	F100UA用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スペーサー		F100UA用		0	0	0		
			個	1	690	690		
計						0		
						690		
単価						0		
						690	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-63号	アンカープレート	PL-280×280×40 φ65	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		20,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカープレート		PL-280×280×40 φ65		0	0	0		
			枚	1	20,500	20,500		
計						0		
						20,500		
単価						0		
						20,500	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-64号	アンカーキャップ	F100UA用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカーキャップ		F100UA用		0	0	0		
			個	1	10,700	10,700		
計						0		
						10,700		
単価						0		
						10,700	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-65号	防錆油	ﾌﾟﾛｺｰﾄC	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		1,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防錆油		ﾌﾟﾛｺｰﾄC		0	0	0		
			k g	1	1,020	1,020		
計						0		
						1,020		
単価						0		
						1,020	円／k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-66号	保護管	STK400 φ101.6×4.2	単位	m	数量	0	単価	0
						1		3,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
保護管		STK400 φ101.6×4.2		0	0	0		
			m	1	3,460	3,460		
計						0		
						3,460		
単価						0		
						3,460	円／m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	アンカー台座設置	単位	箇所	数量	0	1	単価	0
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	0.4	23,300	9,320			
普通作業員			0	0	0			
		人	0.4	18,000	7,200			
とび工			0	0	0			
		人	0.8	23,300	18,640			
溶接工			0	0	0			
		人	0.4	24,600	9,840			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0			
		日	0.4	41,600	16,640			
諸雑費 (率+まるめ) 8%			0		0			
		式	1		3,600			
計					0			
					65,240			
単価					0			
					65,240		円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-68号	アンカー台座プレート（材料費）	H350, 250用 22t	単位	台	数量	0	単価	0
						1		51,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー台座プレート		H350, 250用 22t		0	0	0		
			台	1	51,400	51,400		
計						0		
						51,400		
単価						0		
						51,400	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0	
単-69号	腹起こしH形鋼（材料費）	SS400 H350×350×12×19 切断加工費含む	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
腹起こしH形鋼		SS400 H350×350×12×19 切断加工費含む		0	0	0		
			k g	1	150	150		
計						0		
						150		
単価						0		
						150	円/k g	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-70号	補剛材 (材料費)	SS400 PL-312×169×t9.0	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補剛材		SS400 PL-312×169×t9.0		0	0	0		
			枚	1	1,050	1,050		
計						0		
						1,050		
単価						0		
						1,050	円/枚	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	上部ブラケット (材料費)	SS400 L-75×75×9×1320	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		17,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部ブラケット		SS400 L-75×75×9×1320		0	0	0		
			箇所	1	17,210	17,210		
計						0		
						17,210		
単価						0		
						17,210	円/箇所	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	下部ブラケット (材料費)	SS400 L-75×75×9×1680	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		21,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下部ブラケット		SS400 L-75×75×9×1680		0	0	0		
			箇所	1	21,810	21,810		
計						0		
						21,810		
単価						0		
						21,810	円/箇所	

						単価使用年月	2021.07	
						歩掛使用年月	2021.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	補剛材取付及び穴あけ加工	8枚/本 φ25 3穴/本	単位	本	数量	0	単価	0
						1		40,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補剛材取付及び穴あけ加工		8枚/本 φ25 3穴/本		0	0	0		
			本	1	40,000	40,000		
計						0		
						40,000		
単価						0		
						40,000	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	2021.07 2021.07 1.000-00-00-2-0
単-74号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		100	単価 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断・転落防止柵撤去工		コンクリート建込用						
		ビーム式・パネル式	m	100	520	52,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						52,000		
単価						520	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
単-75号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 著しく有り 無し	単位	m ³	数量		1	単価 50,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 人力施工 制約著しく受ける						
			m ³	1	50,810	50,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						50,810		
単価						50,810	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	13,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	13,890	13,890		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,890		
単価						13,890	円/m ³	

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量	1	単価	26,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m ³	1	26,530	26,530		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						26,530		
単価						26,530	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
単-78号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
					100			3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(鉄筋)	m ³	100	3,520	352,000		
計						352,000		
単価						3,520	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
単-79号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
					100			3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(鉄筋)	m ³	100	3,750	375,000		
計						375,000		
単価						3,750	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
単-80号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)	m ³	100	3,520	352,000		
計						352,000		
単価						3,520	円/m ³	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0
単-81号	交通誘導警備員A		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A			人	1	13,100	13,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,100		
単価						13,100	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	11,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	11,300	11,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					11,300		
	単価					11,300	円/人日	

						単価使用年月	2020.12	
						歩掛使用年月	2020.12	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	重建設機械分解組立	クランプ クレーン(CB4)	単位	回	数量	1	単価	2,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立	クランプ クレーン(CB4)		1	2,200,000	2,200,000		
			回	1	2,200,000	2,200,000		
	計					2,200,000		
	単価					2,200,000	円/回	
						2,200,000		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-84号	重建設機械分解組立	ｼﾞｬｲﾎﾞｲﾗｰ	単位	回	数量	1	単価	1,400,000
						1		1,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立		ｼﾞｬｲﾎﾞｲﾗｰ		1	1,400,000	1,400,000		
			回	1	1,400,000	1,400,000		
計						1,400,000		
						1,400,000		
単価						1,400,000	円/回	
						1,400,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.12 2020.12 1.000-00-00-2-0	
単-85号	重建設機械輸送	ｼﾞｬｲﾎﾞｲﾗｰ	単位	回	数量	1	単価	7,200,000
						1		7,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械輸送		ｼﾞｬｲﾎﾞｲﾗｰ		1	7,200,000	7,200,000		
			回	1	7,200,000	7,200,000		
計						7,200,000		
						7,200,000		
単価						7,200,000	円/回	
						7,200,000		

参考資料（1）

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	重建設機械輸送	ジャイロバ イー本体他運搬	単位	回	数量	0	単価	0
						1		1,528,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械輸送		ジャイロバ イー 15t積			0	0	0	WYB00017
			台	4	382,000		1,528,000	単- 124号
計							0	
							1,528,000	
単価							0	
							1,528,000	円/回

							単価使用年月	2020.12
							歩掛使用年月	2020.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	重建設機械輸送	水システム・溶接機・小口径アタッチメント運搬	単位	回	数量	0	単価	0
						1		1,182,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械輸送		水システム・溶接機・小口径アタッチメント 11t積			0	0	0	WYB00019
			台	4	295,500		1,182,000	単- 125号
計							0	
							1,182,000	
単価							0	
							1,182,000	円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	伐採費	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
					1		500,000	
					1		500,000	
	名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要
	伐採費				1		500,000	
			式		1		500,000	
	計						500,000	
							500,000	
	単価						500,000	円/式
							500,000	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-89号	ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	292	108	31,536			853,700
ジャイロパイラー（損料）				0	0	0			
			供用日	1.45	567,000	822,150			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		14			
計						0			
						853,700			
単価						0			
						853,700		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-90号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	31,200	31,200			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	90	108	9,720			
	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） 25 t吊		0	0	0			
			供用日	1.45	30,600	44,370			
	計					0			
						85,290			
	単価					0			
						85,290		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一91号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	101	108	10,908			
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		0	0	0			
			供用日	1.45	7,320	10,614			
	計					0			
	単価					21,522			
						0			
						21,520		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-92号	ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0	
			L	292	108	31,536	
	ジャイロパイラー（損料）			0	0	0	
			供用日	1.45	567,000	822,150	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		14	
	計					0	
						853,700	
	単価					0	
						853,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-93号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）				0	0	0	
			人		1	31,200	31,200	
	軽油				0	0	0	
		1. 2号			90	108	9,720	
	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）	25 t吊		0	0	0	
				供用日	1.45	30,600	44,370	
	計						0	
							85,290	
	単価						0	
							85,290	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-94号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	101	108	10,908			
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		0	0	0			
			供用日	1.45	7,320	10,614			
	計					0			
	単価					21,522			
						0			
						21,520		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-95号	ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0	
			L	292	108	31,536	
	ジャイロパイラー（損料）			0	0	0	
			供用日	1.45	567,000	822,150	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		14	
	計					0	
						853,700	
	単価					0	
						853,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-96号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	31,200	31,200			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	90	108	9,720			
	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） 25 t吊		0	0	0			
			供用日	1.45	30,600	44,370			
	計					0			
						85,290			
	単価					0			
						85,290		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一97号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	101	108	10,908			
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		0	0	0			
			供用日	1.45	7,320	10,614			
	計					0			
	単価					21,522			
						0			
						21,520		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-98号	ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0	
			L	292	108	31,536	
	ジャイロパイラー（損料）			0	0	0	
			供用日	1.45	567,000	822,150	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		14	
	計					0	
						853,700	
	単価					0	
						853,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-99号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	31,200	31,200			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	90	108	9,720			
	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） 25 t吊		0	0	0			
			供用日	1.45	30,600	44,370			
	計					0			
						85,290			
	単価					0			
						85,290		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-100号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	101	108	10,908			
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		0	0	0			
			供用日	1.45	7,320	10,614			
	計					0			
	単価					21,522			
						0			
						21,520		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-101号	ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	292	108	31,536			853,700
ジャイロパイラー（損料）				0	0	0			
			供用日	1.45	567,000	822,150			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		14			
計						0			
						853,700			
単価						0			
						853,700		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-102号	杭打ち用ウォータージェット [排対(第1次)]	エンジン式14.7MPa・325L/min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	100.95	108	10,902			
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		0	0	0			
			供用日	1.45	39,100	56,695			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		3			
計						0			
						67,600			
単価						0			
						67,600		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-103号	空気圧縮機運転	0.7MPa 5.0m3/min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	44	108	4,752			
空気圧縮機 [排ガス対策型 (第3次) 超低騒音型]		可搬式・エンジン駆動・スクリュー型 5.0m3/min		0	0	0			
			供用日	1.45	3,780	5,481			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		7			
計						0			
						10,240			
単価						0			
						10,240		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-104号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			0	0	0		
		人	1	31,200	31,200		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	90	108	9,720		
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） 25 t吊		0	0	0		
		供用日	1.45	30,600	44,370		
計					0		
					85,290		
単価					0		
					85,290	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-105号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	101	108	10,908			
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		0	0	0			
			供用日	1.45	7,320	10,614			
	計					0			
	単価					21,522			
						0			
						21,520		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-106号	ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	292	108	31,536			853,700
ジャイロパイラー（損料）				0	0	0			
			供用日	1.45	567,000	822,150			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		14			
計						0			
						853,700			
単価						0			
						853,700		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-107号	杭打ち用ウォータージェット [排対 (第1次)]	エンジン式14.7MPa・325L/min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	100.95	108	10,902			
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		0	0	0			
			供用日	1.45	39,100	56,695			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		3			
計						0			
						67,600			
単価						0			
						67,600		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-108号	空気圧縮機運転	0.7MPa 5.0m3/min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	44	108	4,752			10,240
空気圧縮機 [排ガス対策型 (第3次) 超低騒音型]		可搬式・エンジン駆動・スクエア型 5.0m3/min		0	0	0			
			供用日	1.45	3,780	5,481			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		7			
計						0			
						10,240			
単価						0			
						10,240		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-109号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			0	0	0		
		人	1	31,200	31,200		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	90	108	9,720		
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） 25 t吊		0	0	0		
		供用日	1.45	30,600	44,370		
計					0		
					85,290		
単価					0		
					85,290	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-110号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	101	108	10,908			
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		0	0	0			
			供用日	1.45	7,320	10,614			
	計					0			
	単価					21,522			
						0			
						21,520		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-111号	ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0	
			L	292	108	31,536	
	ジャイロパイラー（損料）			0	0	0	
			供用日	1.45	567,000	822,150	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		14	
	計					0	
						853,700	
	単価					0	
						853,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-112号	杭打ち用ウォータージェット [排対 (第1次)]	エンジン式14.7MPa・325L/min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	100.95	108	10,902			67,600
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		0	0	0			
			供用日	1.45	39,100	56,695			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		3			
計						0			
						67,600			
単価						0			
						67,600		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-113号	空気圧縮機運転	0.7MPa 5.0m3/min	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	44	108	4,752			10,240
空気圧縮機 [排ガス対策型 (第3次) 超低騒音型]		可搬式・エンジン駆動・スクエア型 5.0m3/min		0	0	0			
			供用日	1.45	3,780	5,481			
諸雑費 (まるめ)				0		0			
			式	1		7			
計						0			
						10,240			
単価						0			
						10,240		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-114号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			0	0	0		
		人	1	31,200	31,200		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	90	108	9,720		
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） 25 t吊		0	0	0		
		供用日	1.45	30,600	44,370		
計					0		
					85,290		
単価					0		
					85,290	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-115号	発動発電機運転	150kVA(排出ガス対策型)	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0		
			L	101	108	10,908		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型 (第1次) 125/150kVA		0	0	0		
			供用日	1.45	7,320	10,614		
	計					0		
	単価					21,522		
						0		
						21,520	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-116号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）			0	0	0				
		人	1	31,200	31,200				
軽油	1. 2号		0	0	0				
		L	90	108	9,720				
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） 25 t吊		0	0	0				
		供用日	1.45	30,600	44,370				
計					0				
					85,290				
単価					0				
					85,290	円/日			

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-117号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	運転手（特殊）			0	0	0			
			人	1	31,200	31,200			
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	90	108	9,720			
	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） 25 t吊		0	0	0			
			供用日	1.45	30,600	44,370			
	計					0			
						85,290			
	単価					0			
						85,290		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-118号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			0	0	0		
		人	1	31,200	31,200		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	90	108	9,720		
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） 25 t吊		0	0	0		
		供用日	1.45	30,600	44,370		
計					0		
					85,290		
単価					0		
					85,290	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-119号	電気溶接機運転	250A ティーセ [®] ルエンジン付	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	16.43	108	1,774			4,906
	電気溶接機(損料) [排ガス対策型(第1次)]	[ティ [®] セ [®] ルエンジン駆動・最大溶接電流250A]		0	0	0			
			日	1.45	2,160	3,132			
	計					0			
	単価					4,906			
						0			
						4,906		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-120号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			0	0	0		
		人	1	31,200	31,200		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	90	108	9,720		
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） 25 t吊		0	0	0		
		供用日	1.45	30,600	44,370		
計					0		
					85,290		
単価					0		
					85,290	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-121号	電気溶接機運転	250A ティーセ ^レ ルエンジン付	単位	日	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	1. 2号		0	0	0			
			L	16.43	108	1,774			4,906
	電気溶接機（損料） [排ガス対策型（第1次）]	[ティ ^レ エンジン駆動・最大溶接電流250A]		0	0	0			
			日	1.45	2,160	3,132			
	計					0			
	単価					4,906			
						0			
						4,906		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-122号	ジャイロパイラー運転（φ800-φ1200仕様）	圧入力800-4000kN 引抜き力850-4500kN	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号		0	0	0	
			L	292	108	31,536	
	ジャイロパイラー（損料）			0	0	0	
			供用日	1.45	567,000	822,150	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		14	
	計					0	
						853,700	
	単価					0	
						853,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-123号	ラフテレーンクレーン運転	80t吊	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			0	0	0		
		人	1	31,200	31,200		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	128	108	13,824		
ラフテレーンクレーン（損料）	排出ガス対策型（2014年規制）80t吊		0	0	0		
		供用日	1.45	91,500	132,675		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		1		
計					0		
					177,700		
単価					0		
					177,700	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	重建設機械輸送	ジャイロパイク 15t積	単位	台	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
基本運賃		ジャイロパイク 15t積		0	0	0			
			台	1	354,100	354,100			382,000
運搬費		有料道路利用料		0		0			
			式	1		27,810			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		90			
計						0			
						382,000			
単価						0			
						382,000		円/台	

参考資料（２）

単価使用年月	2020.12
歩掛使用年月	2020.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	重建設機械輸送	水システム・溶接機・小口径アタッチメント 11t積	単位	台	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃		水システム・溶接機・小口径アタッチメント 11t積		0	0	0		
			台	1	267,600	267,600		295,500
運搬費		有料道路利用料		0		0		
			式	1		27,810		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		90		
計						0		
						295,500		
単価						0		
						295,500	円/台	