

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	中層混合処理工	10m<L≤13m 1,000m3以上 500kg/m3 無	単位	m 3	数量	100	単価	13,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.282	28,245	7,965		
特殊作業員			人	0.282	27,405	7,728		
普通作業員			人	0.565	22,995	12,992		
セメント系固化材		特殊土用 パラ	t	53	19,000	1,007,000		
中層混合処理機運転		10m<L≤13m	日	0.282	797,700	224,951	WK220610 単- 276号	
スラリープラント運転			日	0.282	86,660	24,438	WK220620 単- 277号	
諸雑費 (率+まるめ) 24%			式	1		65,926		
計						1,351,000		
単価						13,510	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	コンクリート自歩道舗装	18-8-40BB W/C≦60%	単位	m ²	数量	100	100	単価	2,858
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 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		10	24,070	240,700		CB240010	
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ³	10	24,070	240,700			
			m ²	5	4,727	23,635		CB240210	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10		5	4,727	23,635			
			m ²	2.1	3,784	7,946		CB224710	
諸雑費（率+まるめ） 5%				2.1	3,784	7,946			
			式	1		13,519			
計						285,800			
単価						285,800			
						2,858			
						2,858		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	回転圧入鋼管杭打設工	SKK490 φ400 t=9/12mm L=15.0m(3本継)	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			0	0	0		
			人	0.9	29,400	26,460		
	とび工			0	0	0		
			人	1.8	29,295	52,731		
	溶接工			0	0	0		
			人	0.9	31,920	28,728		
	クローラクレーン運転	4.9t吊り		0	0	0		WYB00100
			日	0.9	36,030	32,427		単-278号
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			0		0		
			式	1		9,754		
	計					0		
						150,100		
	単価					0		
						150,100		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	回転圧入鋼管杭打設工	SKK490 φ400 t=9/12mm L=15.5m(2本継)	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			0	0	0		
			人	0.67	29,400	19,698		
	とび工			0	0	0		
			人	1.34	29,295	39,255		
	溶接工			0	0	0		
			人	0.67	31,920	21,386		
	クローラクレーン運転	4.9t吊り		0	0	0		WYB00102
			日	0.67	36,030	24,140		単- 279号
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			0		0		
			式	1		7,221		
	計					0		
						111,700		
	単価					0		
						111,700		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	削孔工		単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		97,980
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	2.21	29,400	64,974		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	4.43	28,980	128,381		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2.21	24,045	53,139		
	ボーリングマシン運転	ロータリー・カッション式・クローラ型 81kW級		0	0	0	WYB00126	
			日	2.21	114,300	252,603	単- 280号	
	二重管ダブルパッカー削孔消耗材料	砂質土		0	0	0	WYB00127	
			m	77.33	1,247	96,430	単- 281号	
	諸雑費 (率+まるめ) 77%			0		0		
			式	1		384,273		
	計					0		
						979,800		
	単価					0		
						97,980	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	スリーブ注入工		単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		14,650
	土木一般世話役		人	0.6	29,400	17,640		
	特殊作業員		人	1.2	28,980	34,776		
	普通作業員		人	1.2	24,045	28,854		
	薬液注入ポンプ	0~20L/min×2(9.8MPa)	日	1.2	20,300	24,360		
	注入材	スリーブ注入	L	1,160	9	10,440		WYB00129 単-282号
	注入消耗材料費		L	1,160	1.69	1,960		WYB00130 単-283号
	諸雑費(率+まるめ) 27%		式	1		28,470		
	計					146,500		
	単価					14,650		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	浸透固化注入工	単位	本	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		人	0.62	29,400	18,228	0		400,500
特殊作業員		人	1.24	28,980	35,935	0		
普通作業員		人	0.62	24,045	14,907	0		
薬液注入ポンプ	0~20L/min×2(9.8MPa)	日	0.62	20,300	12,586	0		
注入材	浸透固化注入 コシカIII 標準 相当品	L	2,363	126	297,738	0		
注入消耗材料費		L	2,363	1.69	3,993	0	WYB00131	単- 284号
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		17,113	0		
計					0			
単価					400,500	0		
					400,500		円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	注入設備据付・解体	二重管ダブルパッカー工法(削孔) 1セット	単位	現場	数量	1	単価	260,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	29,400	44,100		
特殊作業員			人	4.6	28,980	133,308		
普通作業員			人	1.5	24,045	36,067		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	6	7,849	47,094	単-285号	
諸雑費(まるめ)			式	1		31		
計						260,600		
単価						260,600	円/現場	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	注入設備据付・解体	二重管ダブルパッカー工法(注入) 4セット	単位	現場	数量	1	単価	670,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.1	29,400	91,140		
特殊作業員			人	11.6	28,980	336,168		
普通作業員			人	3.9	24,045	93,775		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	19	7,849	149,131	単-285号	
諸雑費(まるめ)			式	1		86		
計						670,300		
単価						670,300	円/現場	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	排水汚泥土処理	単位	日	数量	単価	金額	単価	36,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.8	24,045	19,236			
工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程20m	日	1	403	403			
アルカリ水中和装置 [炭酸ガス式]	処理量6m ³ /h級	時間	6.8	1,470	9,996			
水槽 (一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	5m ³	供用日	1.5	696	1,044			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		6,131			
計						36,810		
単価						36,810	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	表面パネル組立・設置	標準部	単位	m2	数量	0	100	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		1.47	29,400	43,218		
	型わく工				0	0	0		
			人		1.47	28,770	42,291		
	特殊作業員				0	0	0		
			人		1.47	28,980	42,600		
	普通作業員				0	0	0		
			人		2.94	24,045	70,692		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊			0	0	0		
			日		0.74	34,900	25,826		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%				0		0		
			式		1		39,673		
	計						0		
							264,300		
	単価						0		
							2,643	円/m2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	表面パネル組立・設置	調整部	単位	m2	数量	0	100	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	4.79	29,400	0	140,826		
	型わく工		人	4.79	28,770	0	137,808		
	特殊作業員		人	4.79	28,980	0	138,814		
	普通作業員		人	9.61	24,045	0	231,072		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	2.4	34,900	0	83,760		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		0	129,620		
	計						861,900		
	単価						0		
							8,619	円/m2	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	鉄筋工 [市場単価]	SD295 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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	190,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD295 D13	t	1.03	107,000	110,210		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	79,761.67	79,761		
諸雑費(まるめ)			式	1		29		
計						190,000		
単価						190,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167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	203,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D13	t	1.03	122,000	125,660		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	77,280	77,280		
諸雑費(まるめ)			式	1		60		
計						203,000		
単価						203,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168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	4,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	28,245	45,192		
とび工			人	8.5	28,560	242,760		
普通作業員			人	1.3	22,995	29,893		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	44,900	62,860		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		117,995		
計						498,700		
単価						4,987	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40~0.56m3/10m	単位	m	数量	10	単価	9,903
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,775	37,750		
側溝		PUT-B300-L2000	個	5	12,000	60,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.672	1,900	1,276		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						99,030		
単価						9,903	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.27m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.63m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	14,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,742	57,420			
側溝		FU-B300-C700-L2000	個	5	15,500	77,500			
生コンクリート		18-8-25BB W/C≦65%	m ³	0.318	14,400	4,579			
生コンクリート		18-8-40BB W/C≦65%	m ³	0.286	14,400	4,118			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.756	1,900	1,436			
諸雑費（まるめ）			式	1		47			
計						145,100			
単価						14,510	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	846	84,600		
	側溝蓋	CT-B300-L500	枚	100	1,450	145,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					229,600		
	単価					2,296	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	16,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	351	35,100		
	側溝蓋	SG2T-300-L995	枚	100	16,500	1,650,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		900		
	計					1,686,000		
	単価					16,860	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,276
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	846	84,600		
	側溝蓋	C-C-T-B300-L500	枚	100	1,430	143,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					227,600		
	単価					2,276	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	16,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	351	35,100		
	側溝蓋	C-G-T-B300-L995	枚	100	15,800	1,580,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		900		
	計					1,616,000		
	単価					16,160	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	20,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	351	35,100		
	ます蓋	MSGT-500-500	枚	100	20,500	2,050,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		900		
	計					2,086,000		
	単価					20,860	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	103,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	846	84,600		
	ます蓋	MSGT-500-900	枚	100	103,000	10,300,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5,400		
	計					10,390,000		
	単価					103,900	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 各種 無し 10m3/100m2 無し	単位	m ²	数量	100	単価	2,693
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	28,245	28,245			
普通作業員		人	2.9	22,995	66,685			
生コンクリート	18-8-40BB W/C≦65%	m ³	12.1	14,400	174,240			
諸雑費（率+まるめ） 0.2%		式	1		130			
計					269,300			
単価					2,693	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 9.7m×200kg×2名	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	26,880	26,880		
	軽油			0	0	0		
			L	18	137	2,466		
	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 9.7m×200kg×2名		0	0	0		
			供用日	1.39	9,990	13,886		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						43,240		
	単価					0		
						43,240	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	10,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	10,548.2	10,548		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					10,550		
	単価					10,550	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	改良体撤去工	φ1000 L=10.0m	単位	本	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		人	0	0	0				
		人	3.41	29,400	100,254				
とび工		人	0	0	0				
		人	3.41	29,295	99,895				
特殊作業員		人	0	0	0				
		人	3.41	28,980	98,821				
普通作業員		人	0	0	0				
		人	3.41	24,045	81,993				
ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 25t吊 排対3次	日	0	0	0				WYB00083
		日	1.71	88,770	151,796				単- 286号
バックホウ運転	クローラ型 山積0.45m3 平積0.35m3 クレーン2.9t吊 排対2次	日	0	0	0				WYB00086
		日	3.41	50,370	171,761				単- 287号
諸雑費（まるめ）		式	0		0				
		式	1		80				
計					0				
					704,600				
単価					0				
					704,600			円/本	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-181号	処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
						100		1,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		As殻(掘削) : エイ・エックス㈱ 山木戸工場	t	100	1,200	120,000		
計						120,000		
単価						1,200	円 / t	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-182号	処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
						100		1,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Co殻(無筋) : ㈱田中土木	t	100	1,000	100,000		
計						100,000		
単価						1,000	円 / t	

参考資料 (1)

単-183号		処分費 (t)	単位	t	数量	100	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		Co殻(二次製品 鉄筋) : (株)中土木	t	100	1,500	150,000		
計						150,000		
単価						1,500	円/t	

単-184号		処分費 (m ³)	単位	m ³	数量	100	単価	20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		汚泥 : 新潟特殊企業(株)	m ³	100	20,000	2,000,000		
計						2,000,000		
単価						20,000	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱10m以下 新設	単位	本	数量	単価	金額	単価	167,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート柱	NTT仕様 10-19-4.3	本	1	51,700	51,700			
	電工		人	1.8	25,830	46,494			
	普通作業員		人	3	22,995	68,985			
	諸雑費（まるめ）		式	1		21			
	計					167,200			
	単価					167,200		円/本	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-186号	光ケーブル架空配線	11mm以下 新設 補正無し	単位	径間	数量		単価	
						1		20,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.81	25,830	20,922		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						20,930		
単価						20,930	円/径間	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-187号	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) DSF 光ケーブル(4芯テープスロット)DSF 20C+SM 4C	単位	m・本	数量		単価	
						1		858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル (4芯テープスロット)		DSF 20C+SM 4C	m	1	858	858		
計						858		
単価						858	円/m・本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	単位	m	数量	1	単価	84
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	亜鉛メッキ鋼より線	2種A級 22mm2	kg	0.174	486	84		
	計					84		
	単価					84	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	光ケーブル架空配線	18mm以下 新設 既設を利用	単位	径間	数量	1	単価	19,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.742	25,830	19,165		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					19,170		
	単価					19,170	円/径間	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-190号	光ケーブル配線各種	光ケーブル 光ケーブル (4芯テープスロット) SM 光ケーブル(4芯テープスロット)SM 1.31μm 100C	単位	m・本	数量		1	単価	1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	光ケーブル (4芯テープスロット)	SM 1.31μm 100C	m	1	1,050	1,050			
	計					1,050			
	単価					1,050	円/m・本		

							単価使用年月	2024. 3	
							歩掛使用年月	2024. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-191号	光ケーブル配線	地中管内配線 11mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量		100	単価	284.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電工		人	1.1	25,830	28,413			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
	計					28,420			
	単価					284.2	円/m		

参考資料（１）

単-193号	道路照明	新潟国道事務所	単位	式	数量	単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
						0	0
						1	191,798
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート柱建柱		コンクリート柱9m以下 撤去(再使用)		0	0	0	WE118100
			本	1	96,240	96,240	単- 288号
腕金取付		腕金900mm以下 撤去(不使用)		0	0	0	WE118401
			本	1	4,377	4,377	単- 289号
支線取付		ステップロック(1号38口以下) 撤去(不使用) 巻付クリップなし		0	0	0	WE118300
			本	1	13,930	13,930	単- 290号
分電盤取付		埋込型分電盤前面0.4m2以下 撤去(再使用)		0	0	0	WE122800
			面	1	41,330	41,330	単- 291号
硬質ビニル管敷設(露出)		露出 36mm以下 撤去(不使用) ナット留め 2m以上 補正あり		0	0	0	WE112010
			m	8	922.2	7,377	単- 292号
金属製可とう電線管敷設		38mm以下 撤去(不使用)		0	0	0	WE112150
			m	1	839.5	839	単- 293号
ケーブル及び電線配線 VVR5.5sq-2C		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)		0	0	0	WE114000
			m	9	710.4	6,393	単- 294号
ケーブル及び電線配線 CV5.5sq-3C		管内配線 20mm以下 撤去(不使用)		0	0	0	WE114000
			m	30	710.4	21,312	単- 294号
計						0	
						191,798	
単価						0	
						191,798	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	排水ポンプ	江南区役所	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱建柱	コンクリート柱9m以下 撤去(再使用)	本	0	0	0	WE118100	
	支線取付	ステップロック(1号38口以下) 撤去(不使用) 巻付クリップなし	本	1	96,240	96,240	単- 288号	
	分電盤取付	埋込型分電盤前面0.4m2以下 撤去(再使用)	面	0	0	0	WE122800	
	硬質ビニル管敷設(露出)	露出 36mm以下 撤去(不使用) ナット留め 2m以上 補正あり	m	1	41,330	41,330	単- 291号	
	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 撤去(不使用)	m	8	922.2	7,377	単- 292号	
	ケーブル及び電線配線 VVR5.5sq-2C	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	0	0	0	WE114000	
	ケーブル及び電線配線 VCT1.25sq-3C	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	m	1	839.5	839	単- 293号	
			m	8	710.4	5,683	単- 294号	
			m	0	0	0	WE114000	
			m	10	710.4	7,104	単- 294号	
	計					0		
						172,503		
	単価					0		
						172,503	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-195号	ボックスカルバート照明	江南区役所	単位	式	数量	0	0
						1	185,671
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート柱建柱	コンクリート柱9m以下 撤去(再使用)		0	0	0	WE118100
			本	1	96,240	96,240	単- 288号
	腕金取付	腕金900mm以下 撤去(不使用)		0	0	0	WE118401
			本	1	4,377	4,377	単- 289号
	支線取付	ステップロック(1号38口以下) 撤去(不使用) 巻付クリップなし		0	0	0	WE118300
			本	1	13,930	13,930	単- 290号
	分電盤取付	埋込型分電盤前面0.4m2以下 撤去(再使用)		0	0	0	WE122800
			面	1	41,330	41,330	単- 291号
	硬質ビニル管敷設(露出)	露出 36mm以下 撤去(不使用) ナット留め 2m以上 補正あり		0	0	0	WE112010
			m	12	922.2	11,066	単- 292号
	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 撤去(不使用)		0	0	0	WE112150
			m	2	839.5	1,679	単- 293号
	ケーブル及び電線配線 VVR5.5sq-2C	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)		0	0	0	WE114000
			m	9	710.4	6,393	単- 294号
	ケーブル及び電線配線 VVR5.5sq-3C	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)		0	0	0	WE114000
			m	5	710.4	3,552	単- 294号
	ケーブル及び電線配線 CV5.5sq-3C	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)		0	0	0	WE114000
			m	10	710.4	7,104	単- 294号
	計					0	
						185,671	
	単価					0	
						185,671	円/式

参考資料（１）

単-196号	道路照明	新潟国道事務所	単位	式	数量	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数			
						0	0		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価	0	456,989
	コンクリート柱建柱	コンクリート柱8m以下 新設		0	0	0	WE118100		
			本	1	76,990	76,990	単- 295号		
	自在バンド	4BD-HD-12		0	0	0			
			個	1	2,100	2,100			
	低圧ラック取付			0	0	0	WYB00005		
			個	1	3,973	3,973	単- 296号		
	アンカーボルト	M12×100mm スリーブ打込み式		0	0	0			
			本	1	109	109			
	支線取付			0	0	0	WYB00007		
			式	1		16,090	単- 297号		
	硬質ビニル管敷設（露出）	36mm以下		0	0	0	WYB00008		
			m	6	2,099	12,594	単- 298号		
	エントランスキャップ	耐衝撃性ビニル電線管用(HIVE)28mm		0	0	0			
			個	1	548	548			
	2号コネクタ	耐衝撃性ビニル電線管用(HIVE)28mm		0	0	0			
			個	1	158	158			
	T Sカップリング	耐衝撃性ビニル電線管用(HIVE)28mm		0	0	0			
			個	1	122	122			
	ステンレスバンド	SFT-N109		0	0	0			
			個	5	237	1,185			
	金属製可とう電線管敷設	38mm以下		0	0	0	WYB00009		
			m	1	2,545	2,545	単- 299号		

参考資料（１）

単-196号	道路照明	新潟国道事務所	単位	式	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
						0	1	2024. 3	2024. 3	
						0	1	0	456,989	
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
ステンレス製コネクタ		30mm WBGL 厚鋼用		0	0	0				
			個	2	7,500	15,000				
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		0	0	0		WYB00010		
			m	10	1,659	16,590		単- 300号		
分電盤取付		埋込型分電盤前面0.4m以下 新設		0	0	0		WE122800		
			面	1	41,330	41,330		単- 301号		
硬質ビニル管敷設（露出）		22mm以下		0	0	0		WYB00012		
			m	2	1,309	2,618		単- 302号		
2号コネクタ		耐衝撃性ビニル電線管用(HIVE)16mm		0	0	0				
			個	1	70	70				
ステンレスバンド		S F T - N 1 0 9		0	0	0				
			個	2	237	474				
接地線敷設		IV 5.5mm2		0	0	0		WYB00011		
			m	3	406	1,218		単- 303号		
接地極設置		φ10×1500mm×2本、リード端子×1本		0	0	0		WYB00013		
			極	1	9,912	9,912		単- 304号		
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		FEP 30mm		0	0	0		WYB00018		
			m	45	823	37,035		単- 305号		
波付硬質電線管用付属品（FEP用）		異種管接続材料（H型） 30mm		0	0	0				
			組	1	4,100	4,100				
波付硬質電線管用付属品（FEP用）		直線接続材料（テーピング） 30mm		0	0	0				
			組	1	1,130	1,130				

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	道路照明	新潟国道事務所	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品（FEP用）	ベルマウス 30mm	個	1	463	463		
	硬質ビニル管敷設（露出）	36mm以下	m	61	2,099	128,039		WYB00020 単-306号
	2号コネクタ	耐衝撃性ビニル電線管用(HIVE)28mm	個	1	158	158		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	47	1,754	82,438		WYB00021 単-307号
	計					0		
	単価					456,989		
						0		
						456,989		円/式

参考資料（１）

単-197号		排水ポンプ	江南区役所	単位	式	数量	0	単価	0
							1		365,572
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート柱建柱		コンクリート柱8m以下 新設			0	0	0	WE118100	
				本	1	76,990	76,990	単- 295号	
自在バンド		4BD-HD-12			0	0	0		
				個	1	2,100	2,100		
低圧ラック取付					0	0	0	WYB00035	
				個	1	3,973	3,973	単- 296号	
アンカーボルト		M12×100mm スリーブ 打込み式			0	0	0		
				本	1	109	109		
支線取付					0	0	0	WYB00036	
				式	1		16,090	単- 297号	
硬質ビニル管敷設（露出）		36mm以下			0	0	0	WYB00037	
				m	6	2,099	12,594	単- 298号	
エントランスキャップ		耐衝撃性ビニル電線管用(HIVE)28mm			0	0	0		
				個	1	548	548		
2号コネクタ		耐衝撃性ビニル電線管用(HIVE)28mm			0	0	0		
				個	1	158	158		
TSカップリング		耐衝撃性ビニル電線管用(HIVE)28mm			0	0	0		
				個	1	122	122		
ステンレスバンド		SFT-N109			0	0	0		
				個	5	237	1,185		
金属製可とう電線管敷設		38mm以下			0	0	0	WYB00038	
				m	1	2,545	2,545	単- 299号	

参考資料（１）

単一197号		排水ポンプ	江南区役所	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
ステンレス製コネクタ		30mm WBGL 厚鋼用		個	0	0	0			
ケーブル及び電線配線		管内配線 20mm以下 新設		m	2	7,500	15,000		365,572	
分電盤取付		埋込型分電盤前面0.4m2以下 新設		面	0	0	0		WYB00039	
硬質ビニル管敷設（露出）		22mm以下		m	10	1,659	16,590		単一 300号	
2号コネクタ		耐衝撃性ビニル電線管用(HIVE)16mm		個	0	0	0		WE122800	
ステンレスバンド		SFT-N109		個	1	41,330	41,330		単一 301号	
接地線敷設		IV 5.5mm2		m	0	0	0		WYB00040	
接地極設置		φ10×1500mm×2本、リード端子×1本		極	1	1,309	1,309		単一 308号	
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設		FEP 30mm		m	0	0	0		WYB00041	
波付硬質電線管用付属品（FEP用）		異種管接続材料（H型） 30mm		組	2	237	474		WYB00042	
波付硬質電線管用付属品（FEP用）		直線接続材料（テーピング） 30mm		組	1	9,912	9,912		単一 304号	
波付硬質電線管用付属品（FEP用）		直線接続材料（テーピング） 30mm		組	55	823	45,265		WYB00043	
波付硬質電線管用付属品（FEP用）		直線接続材料（テーピング） 30mm		組	0	0	0		単一 309号	
波付硬質電線管用付属品（FEP用）		直線接続材料（テーピング） 30mm		組	1	4,100	4,100			
波付硬質電線管用付属品（FEP用）		直線接続材料（テーピング） 30mm		組	0	0	0			
波付硬質電線管用付属品（FEP用）		直線接続材料（テーピング） 30mm		組	1	1,130	1,130			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	排水ポンプ	江南区役所	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品 (F E P用)	ベルマウス 30mm	個	1	463	463		
	硬質ビニル管敷設 (露出)	36mm以下	m	1	2,099	2,099		WYB00044 単- 310号
	2号コネクタ	耐衝撃性ビニル電線管用(HIVE)28mm	個	1	158	158		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	60	1,754	105,240		WYB00045 単- 311号
	直線接続材	82-JA1	個	1	4,800	4,800		WYB00019 単- 312号
	計					0		
	単価					365,572		
						0		
						365,572		円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	ボックスカルバート照明	江南区役所	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート柱建柱	コンクリート柱8m以下 新設		0	0	0		WE118100	
			本	1	76,990	76,990		単- 295号	340,594
	自在バンド	4BD-HD-12		0	0	0			
			個	1	2,100	2,100			
	低圧ラック取付			0	0	0		WYB00060	
			個	1	3,973	3,973		単- 296号	
	アンカーボルト	M12×100mm スリーブ打込み式		0	0	0			
			本	1	109	109			
	支線取付			0	0	0		WYB00061	
			式	1		16,090		単- 297号	
	硬質ビニル管敷設（露出）	36mm以下		0	0	0		WYB00062	
			m	6	2,099	12,594		単- 298号	
	エントランスキャップ	耐衝撃性ビニル電線管用(HIVE)28mm		0	0	0			
			個	1	548	548			
	2号コネクタ	耐衝撃性ビニル電線管用(HIVE)28mm		0	0	0			
			個	1	158	158			
	TSカップリング	耐衝撃性ビニル電線管用(HIVE)28mm		0	0	0			
			個	1	122	122			
	ステンレスバンド	SFT-N109		0	0	0			
			個	5	237	1,185			
	金属製可とう電線管敷設	38mm以下		0	0	0		WYB00063	
			m	1	2,545	2,545		単- 299号	

参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-198号	ボックスカルバート照明	江南区役所	単位	式	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ステンレス製コネクタ	30mm WBGL 厚鋼用	個	0	0	0	
			個	2	7,500	15,000	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m	0	0	0	WYB00064
			m	10	1,659	16,590	単- 300号
	分電盤取付	埋込型分電盤前面0.4m2以下 新設	面	0	0	0	WE122800
			面	1	41,330	41,330	単- 301号
	硬質ビニル管敷設（露出）	22mm以下	m	0	0	0	WYB00065
			m	1	1,309	1,309	単- 308号
	2号コネクタ	耐衝撃性ビニル電線管用(HIVE)16mm	個	0	0	0	
			個	1	70	70	
	ステンレスバンド	SFT-N109	個	0	0	0	
			個	2	237	474	
	接地線敷設	IV 5.5mm2	m	0	0	0	WYB00066
			m	3	406	1,218	単- 303号
	接地極設置	φ10×1500mm×2本、リード端子×1本	極	0	0	0	WYB00067
			極	1	9,912	9,912	単- 304号
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	FEP 30mm	m	0	0	0	WYB00068
			m	47	823	38,681	単- 313号
	波付硬質電線管用付属品（FEP用）	異種管接続材料（H型） 30mm	組	0	0	0	
			組	1	4,100	4,100	
	波付硬質電線管用付属品（FEP用）	直線接続材料（テーピング） 30mm	組	0	0	0	
			組	1	1,130	1,130	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	ボックスカルバート照明	江南区役所	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質電線管用付属品（F E P用）	ベルマウス 30mm	個		0	0	0	
			個		1	463	463	
	硬質ビニル管敷設（露出）	22mm以下	m		0	0	0	WYB00069
			m		1	1,326	1,326	単- 314号
	2号コネクタ	耐衝撃性ビニル電線管用(HIVE)22mm	個		0	0	0	
			個		1	77	77	
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	m		0	0	0	WYB00070
			m		50	1,754	87,700	単- 315号
	直線接続材	82-JA1	個		0	0	0	WYB00071
			個		1	4,800	4,800	単- 312号
	計						0	
							340,594	
	単価						0	
							340,594	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	402.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	28,245	8,332			
とび工		人	0.295	28,560	8,425			
普通作業員		人	0.295	22,995	6,783			
バックホウ(クローラ型)運転		日	0.295	55,270	16,304	WK250590		単-316号
諸雑費(率+まるめ) 1%		式	1		396			
計					40,240			
単価					402.4		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 368日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	26,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	25,024	25,024			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					26,130			
単価					26,130		円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 35日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	2,275
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚	1	1,505	1,505			
整備費（敷鉄板）	22×1524×3048mm	枚	1	770	770			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						2,275		
単価						2,275	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 24日 無 有	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm	枚	1	1,032	1,032		1,802
	整備費 (敷鉄板)	22×1524×3048mm	枚	1	770	770		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,802		
	単価					1,802	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	4,957
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	28,245	7,852			
特殊作業員		人	0.278	27,405	7,618			
普通作業員		人	0.278	22,995	6,392			
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10	1,100	11,000			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0.278	56,980	15,840	WK250500 単-317号		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		868			
計					49,570			
単価					4,957	円/袋		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	単価	金額	単価	742.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.069	28,245		1,948		
	特殊作業員		人	0.069	27,405		1,890		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	51,930		3,583		WK250500 単- 318号
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						7,421		
	単価						742.1		円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 1箇所 IV型 23m以下	単位	枚	数量	10	単価	51,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.111	28,245	31,380		
	とび工		人	2.222	28,560	63,460		
	普通作業員		人	1.111	22,995	25,547		
	溶接工		人	2.222	31,185	69,293		
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW IV型	日	1.111	146,400	162,650	WK250010	単- 319号
	継施工費	IV型	箇所	10	8,810	88,100		
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		70,370		
	計					510,800		
	単価					51,080	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	5,793
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工			人	0.13	31,185	4,054		
普通作業員			人	0.04	22,995	919		
酸素		ポンベ	m ³	0.63	455	286		
アセチレン		ポンベ	k g	0.26	2,040	530		
諸雑費 (率+まるめ) 0.1%			式	1		4		
計						5,793		
単価						5,793	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ [※] 長未満 鋼矢板IV型 中古品	単位	t	数量	1	単価	160,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 市中価格		t	1	160,000	160,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					160,000		
	単価					160,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	パイプロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 90kW 1箇所 IV型 19m以下	単位	枚	数量	単価	金額	単価	46,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	1	28,245		28,245		
	とび工		人	2	28,560		57,120		
	普通作業員		人	1	22,995		22,995		
	溶接工		人	2	31,185		62,370		
	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	打込み 電動式90kW IV型	日	1	146,400		146,400		WK250010 単- 319号
	継施工費	IV型	箇所	10	8,810		88,100		
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1			63,370		
	計						468,600		
	単価						46,860		円/枚

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-209号	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板IV型 中古品	単位	t	数量	1	単価	160,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 市中価格			t	1	160,000	160,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						160,000		
単価						160,000	円／t	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-210号	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板IV型 中古品	単位	t	数量	1	単価	160,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 市中価格		SY295	t	1	160,000	160,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						160,000		
単価						160,000	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	継鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 50)	陸上 25<Nmax≤50 IV型 19m以下 標準(1箇所)	単位	枚	数量	単価	金額	単価	88,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	1.408	28,245	39,768			
	特殊作業員		人	1.408	27,405	38,586			
	とび工		人	2.817	28,560	80,453			
	溶接工		人	2.817	31,185	87,848			
	継施工費	IV型	箇所	10	8,810	88,100			
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	日	1.408	184,300	259,494		WK250240 単- 320号	
	杭打ち用ウォータージェット運転		日	1.408	77,050	108,486		WK250270 単- 321号	
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	1.408	86,360	121,594		WK250560 単- 322号	
	諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		58,871			
	計					883,200			
	単価					88,320		円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品	単位	t	数量		1	単価	180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼矢板 市中価格	SY295	t	1	180,000	180,000			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					180,000			
	単価					180,000		円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	鋼矢板圧入 (Nmax ≤ 25)	陸上 III型 9m以下	単位	枚	数量	単価	金額	単価	13,820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.357	28,245		10,083		
	特殊作業員		人	0.357	27,405		9,783		
	とび工		人	0.714	28,560		20,391		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 25) III型	日	0.357	184,300		65,795	WK250240	単- 323号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.357	86,360		30,830	WK250560	単- 322号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1			1,318		
	計						138,200		
	単価						13,820	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	鋼矢板 中古品	単位	t	数量		単価	180,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 市中価格		t	1	180,000	180,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					180,000		
	単価					180,000	円／t	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-215号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	鋼矢板 中古品	単位	t	数量		単価	180,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板 市中価格		t	1	180,000	180,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					180,000		
	単価					180,000	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	継鋼矢板圧入 (Nm a x ≤ 5 0)	陸上 Nmax ≤ 25 (ウォータージェット使用時) IV型 19m以下 標準(1箇所)	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.266	28,245	35,758			
特殊作業員		人	1.266	27,405	34,694			
とび工		人	2.532	28,560	72,313			
溶接工		人	2.532	31,185	78,960			
継施工費	IV型	箇所	10	8,810	88,100			
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax ≤ 50) IV型	日	1.266	184,300	233,323	WK250240	単- 320号	
杭打ち用ウォータージェット運転		日	1.266	77,050	97,545	WK250270	単- 321号	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	1.266	86,360	109,331	WK250560	単- 322号	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		52,876			
計					802,900			
単価					80,290		円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-217号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	鋼矢板 中古品	単位	t	数量		単価	180,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 市中価格			t	1	180,000	180,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						180,000		
単価						180,000	円／t	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-218号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	鋼矢板 中古品	単位	t	数量		単価	180,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 市中価格			t	1	180,000	180,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						180,000		
単価						180,000	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	鋼矢板・H形鋼 (埋設)	鋼矢板 中古品	単位	t	数量	単価	金額	単価	180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	鋼矢板 市中価格		t	1	180,000		180,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
	計						180,000		
	単価						180,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	5,793
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
溶接工			人	0.13	31,185	4,054			
普通作業員			人	0.04	22,995	919			
酸素		ポンベ	m ³	0.63	455	286			
アセチレン		ポンベ	k g	0.26	2,040	530			
諸雑費(率+まるめ) 0.1%			式	1		4			
計						5,793			
単価						5,793		円/箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-221号	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板IV型 中古品	単位	t	数量	1	単価	160,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 市中価格		SY295	t	1	160,000	160,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						160,000		
単価						160,000	円／t	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-222号	鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長未満 鋼矢板III型 中古品	単位	t	数量	1	単価	160,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 市中価格		SY295	t	1	160,000	160,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						160,000		
単価						160,000	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤50) IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	148,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	28,245	14,122		
	特殊作業員		人	0.5	27,405	13,702		
	とび工		人	1	28,560	28,560		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	日	0.29	184,300	53,447	WK250240	単- 320号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.45	86,360	38,862	WK250560	単- 322号
	諸雑費(まるめ)		式	1		7		
	計					148,700		
	単価					148,700	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) III型 陸上	単位	回	数量	単価	金額	単価	104,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.29	28,245	8,191			
	特殊作業員		人	0.29	27,405	7,947			
	とび工		人	0.58	28,560	16,564			
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	日	0.25	184,300	46,075		WK250240	
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.3	86,360	25,908		単- 323号 WK250560	
	諸雑費(まるめ)		式	1		15		単- 322号	
	計					104,700			
	単価					104,700		円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax≤25) IV型 陸上	単位	回	数量	1	単価	104,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.29	28,245	8,191		
	特殊作業員		人	0.29	27,405	7,947		
	とび工		人	0.58	28,560	16,564		
	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	日	0.25	184,300	46,075	WK250240	単- 324号
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出カ ^ス 対策型(第2次基準値)	日	0.3	86,360	25,908	WK250560	単- 322号
	諸雑費(まるめ)		式	1		15		
	計					104,700		
	単価					104,700	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	削孔工	ロータリパーカッション スキッド型 二重管 φ165 粘性土・砂質土	単位	m	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	0.64	28,245	18,076	0	0	0
特殊作業員		人	0.64	27,405	17,539	0	0	0
普通作業員		人	1.92	22,995	44,150	0	0	0
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 55kW級	日	0.64	81,900	52,416	0	0	0
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	10t吊	日	0.64	36,200	23,168	0	0	0
シャンクロッド (ハンマーサブ)	φ146 165mm用	個	0.038	108,000	4,104	0	0	0
クリーニングアダプター	φ165mm用	個	0.037	277,000	10,249	0	0	0
エキステンションロッド	φ165mm用	個	0.037	102,000	3,774	0	0	0
ドリルパイプ	長さ1.5m φ165mm用	個	0.215	133,000	28,595	0	0	0
インナーロッド	長さ1.5m φ165mm用	個	0.181	77,000	13,937	0	0	0
リングビット	φ165mm用	個	0.196	136,000	26,656	0	0	0

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	削孔工	ロータリーパーカッション スキッド型 二重管 φ165 粘性土・砂質土	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インナービット	φ165mm用	個	0.13	120,000	15,600		
	ウォータースイベル	φ165mm用	個	0.016	254,000	4,064		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		72		
	計					262,400		
	単価					26,240	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	鋼製台座設置	単位	個	数量	単価	金額	単価	19,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		19,510
土木一般世話役			0.25	28,245	7,061			
		人	0.25	28,245	7,061			
溶接工			2	31,185	62,370			
		人	2	31,185	62,370			
普通作業員			0.5	22,995	11,497			
		人	0.5	22,995	11,497			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t吊		2	43,540	87,080	WYB00003		
		日	2	43,540	87,080	単- 325号		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	45kVA		2	7,110	14,220	WYB00004		
		日	2	7,110	14,220	単- 326号		
諸雑費 (率+まるめ) 16%			1		12,872			
		式	1		12,872			
計					195,100			
					195,100			
単価					19,510			
					19,510	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	鋼製台座設置		単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		19,510
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.25	28,245	7,061		
	溶接工			0	0	0		
			人	2	31,185	62,370		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.5	22,995	11,497		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t吊		0	0	0		WYB00026
			日	2	43,540	87,080		単- 327号
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	45kVA		0	0	0		WYB00027
			日	2	7,110	14,220		単- 328号
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			0		0		
			式	1		12,872		
	計					0		
						195,100		
	単価					0		
						19,510		円/個

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)	単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
			t	10	31,940	319,400	31,940	
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	31,940	319,400	WB251931	単- 329号	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						319,400		
単価						31,940	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	51,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	t	10	31,940	319,400	WB251931 単- 330号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	19,110	191,100	WB251932 単- 331号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					510,500		
	単価					51,050	円 / t	

参考資料（１）

単-231号		山留材賃料	無 340日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	79,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）		t	1	36,100	36,100		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費				t	1	5,123	5,123		
副部材（A）		賃料 340日		t	0.22	108,188	23,801		
副部材（A） 修理費及び損耗費				t	0.22	10,622	2,336		
副部材（B） 修理費及び損耗費				t	0.04	303,000	12,120		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							79,480		
単価							79,480	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-232号	高压喷射搅拌	V-JET φ1800 L=10.8m 特殊土仕様	単位	本	数量	0	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	1	28,245	28,245	
	特殊作業員			0	0	0	
			人	3	27,405	82,215	
	普通作業員			0	0	0	
			人	5	22,995	114,975	
	固化材	特殊土仕様		0	0	0	
			m ³	12.75	23,880	304,470	
	削孔用消耗材	粘性土		0	0	0	
			m	4.23	1,380	5,837	
	削孔用消耗材	砂質土 N≦30		0	0	0	
			m	7.15	1,780	12,727	
	造成用損耗材料			0	0	0	
			m ³	12.75	10,400	132,600	
	V-JETマシン	自動引き上げ式 9.7kw		0	0	0	
			台	1	21,800	21,800	
	超高压ポンプ	圧力35Mpa 1800L/分		0	0	0	
			台	1	95,200	95,200	
	エアコンプレッサー	7.5~7.8Nm ³ /分		0	0	0	
			台	1	7,540	7,540	
	二重管モニター	V1タイプ		0	0	0	
			台	1	84,500	84,500	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
	高圧噴射攪拌	V-JET φ1800 L=10.8m 特殊土仕様					0		0
							1		1,142,000
	水中ポンプ	口径80mm 揚程20m	台		0	0	0		
					1	734	734		
	水中ポンプ	口径50mm 揚程30m	台		0	0	0		
					3	574	1,722		
	発動発電機	80KVA/100KVA	台		0	0	0		
					1	10,200	10,200		
	発動発電機	125KVA/150KVA	台		0	0	0		
					1	14,000	14,000		
	発動発電機	350KVA/400KVA	台		0	0	0		
					1	32,600	32,600		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日		0	0	0		
					1	44,900	44,900		
	軽油		L		0	0	0		
					361.4	137	49,511		
	諸雑費（まるめ）		式		0		0		
					1		598		
	計						0		
							1,142,000		
	単価						0		
							1,142,000	円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月	2024. 3		
						歩掛使用年月	2024. 3		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-233号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
	高圧噴射攪拌	V-JET φ2300 L=9.9m 造成用				0			0
						1			964,500
	ボーリングポンプ	200L/分	台	0.58	0	5,300	0	3,074	
	固化材サイロ	30t 移動型	台	0.58	0	12,500	0	7,250	
	セメントスラリープラント	24m3/h	台	0.58	0	54,900	0	31,842	
	補助加圧ポンプ	口径80mm 揚程15m	台	0.58	0	843	0	488	
	流量計	0~400L/分	台	0.58	0	9,390	0	5,446	
	集塵機	60m3/分	台	0.58	0	2,670	0	1,548	
	水槽	5m3削孔用	台	0.58	0	633	0	367	
	水槽	20m3	台	0.58	0	2,170	0	1,258	
	サンドポンプ	口径100m 揚程50m	台	0.58	0	6,030	0	3,497	
	高圧洗浄機	4.9Mpa	台	1.15	0	1,020	0	1,173	
	水中ポンプ	口径100mm 揚程20m	台	0.58	0	1,150	0	667	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
	高圧噴射攪拌	V-JET φ2300 L=9.9m 造成用			0		0	0	
					1		964,500		
	水中ポンプ	口径80mm 揚程20m	台	0.58	0	734	425	0	
	水中ポンプ	口径50mm 揚程30m	台	1.73	0	574	993	0	
	発動発電機	80KVA/100KVA	台	0.58	0	10,200	5,916	0	
	発動発電機	125KVA/150KVA	台	0.58	0	14,000	8,120	0	
	発動発電機	350KVA/400KVA	台	0.58	0	32,600	18,908	0	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.58	0	44,900	26,042	0	
	軽油		L	365.9	0	137	50,128	0	
	諸雑費 (まるめ)		式	1	0		15	0	
	計						964,500		
	単価						0		
							964,500	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	プラント据付・解体	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			0	0	0		
		人	5	28,245	141,225		
特殊作業員			0	0	0		
		人	15	27,405	411,075		
普通作業員			0	0	0		
		人	15	22,995	344,925		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		0	0	0		
		日	2	79,900	159,800		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0		
		日	3	44,900	134,700		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0		
		式	1		118,275		
計					0		
					1,310,000		
単価					0		
					1,310,000	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	井戸設置		単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
削孔		φ 50 L=10.0m以内 材工共			0	0	0		
			孔	1	95,877		95,877		
削孔		φ 50 L=17.0m以内 材工共			0	0	0		
			孔	1	147,292		147,292		
ストレーナー加工		φ 50 L=2.0m 材工共			0	0	0		
			本	2	11,960		23,920		
塩ビパイプ		VU-40			0	0	0		
			m	6	166		996		
エルボ		φ 40 DV			0	0	0		
			個	6	48		288		
ソケット		φ 40 DV			0	0	0		
			個	4	35		140		
配管布設工		φ 40			0	0	0		
			m	6	380		2,280		
配管継手工		φ 40			0	0	0		
			個	10	1,050		10,500		
ポンプ設置・撤去		φ 40-0.4kW 100V			0	0	0		
			台	2	10,660		21,320		
ポンプ使用料		φ 40-0.4kW 100V			0	0	0		
			台・月	6	22,000		132,000		
諸雑費（まるめ）					0		0		
			式	1			87		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-236号	排泥ピット法面防止土留	1号	単位	式	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0	0	
			人	1	28,245	28,245	
	特殊作業員				0	0	
			人	7	27,405	191,835	
	運転手（特殊）				0	0	
			人	5	26,880	134,400	
	運転手（一般）				0	0	
			人	3	24,465	73,395	
	普通作業員				0	0	
			人	10	22,995	229,950	
	バックホウ	0.45m3級 クレーン仕様 燃料費含む			0	0	
			台	5	26,800	134,000	
	トラック	クレーン装置付 4t 仮置場からの運搬 燃料費含む			0	0	
			台	3	23,000	69,000	
	溶接機	消耗品費含む			0	0	
			台	4.5	7,500	33,750	
	ガス切断機	消耗品費含む			0	0	
			日	2.5	13,000	32,500	
	鉄板	1524×3048×22 整備料、洗浄料含む			0	0	
			枚	2	70,000	140,000	
	軽量鋼矢板	NL-2U L=3.0m 整備料、洗浄料含む			0	0	
			枚	6	10,500	63,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	排泥ピット法面防止土留	1号	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽量鋼矢板	NL-2U L=2.0m 整備料、洗浄料含む	枚		0	0	0	
					25	7,800	195,000	
	存置軽量鋼矢板	SN-II u L=2.0m	枚		0	0	0	
					21	9,500	199,500	
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5	t		0	0	0	
					0.2	122,000	24,400	
	諸雑費（まるめ）		式		0		0	
					1		25	
	計						0	
							1,549,000	
	単価						0	
							1,549,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	排泥ピット法面防止土留	3号	単位	式	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	1	28,245	28,245			
特殊作業員				0	0	0			
			人	6	27,405	164,430			
運転手（特殊）				0	0	0			
			人	4	26,880	107,520			
運転手（一般）				0	0	0			
			人	3	24,465	73,395			
普通作業員				0	0	0			
			人	9.5	22,995	218,452			
バックホウ	0.45m3級 クレーン仕様 燃料費含む			0	0	0			
			台	4	26,800	107,200			
トラック	クレーン装置付 4t 仮置場からの運搬 燃料費含む			0	0	0			
			台	3	23,000	69,000			
溶接機	消耗品費含む			0	0	0			
			台	4	7,500	30,000			
ガス切断機	消耗品費含む			0	0	0			
			日	2	13,000	26,000			
鉄板	1524×3048×22 整備料、洗浄料含む			0	0	0			
			枚	7	70,000	490,000			
軽量鋼矢板	NL-2U L=3.0m 整備料、洗浄料含む			0	0	0			
			枚	31	10,500	325,500			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	排泥ピット法面防止土留	3号	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	存置軽量鋼矢板	SN-II u L=2.0m	枚	13	9,500	123,500		1,776,000
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5	t	0.1	122,000	12,200		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		558		
	計					0		
	単価					1,776,000		円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	排泥ピット法面防止土留	4号	単位	式	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	1	28,245	28,245			
特殊作業員				0	0	0			
			人	7	27,405	191,835			
運転手 (特殊)				0	0	0			
			人	5	26,880	134,400			
運転手 (一般)				0	0	0			
			人	3	24,465	73,395			
普通作業員				0	0	0			
			人	10	22,995	229,950			
バックホウ		0.45m3級 クレーン仕様 燃料費含む		0	0	0			
			台	5	26,800	134,000			
トラック		クレーン装置付 4t 仮置場からの運搬 燃料費含む		0	0	0			
			台	3	23,000	69,000			
溶接機		消耗品費含む		0	0	0			
			台	4.5	7,500	33,750			
ガス切断機		消耗品費含む		0	0	0			
			日	2.5	13,000	32,500			
鉄板		1524×3048×22 整備料、洗浄料含む		0	0	0			
			枚	4	70,000	280,000			
軽量鋼矢板		NL-2U L=3.0m 整備料、洗浄料含む		0	0	0			
			枚	12	10,500	126,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	排泥ピット法面防止土留	4号	単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板	NL-2U L=2.0m 整備料、洗浄料含む		枚		0	0	0		
					12	7,800	93,600		1,651,000
存置軽量鋼矢板	SN-II u L=2.0m		枚		0	0	0		
					21	9,500	199,500		
等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5		t		0	0	0		
					0.2	122,000	24,400		
諸雑費（まるめ）			式		0		0		
					1		425		
計							0		
							1,651,000		
単価							0		
							1,651,000	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	光ケーブル保護工	3号	単位	式	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		1	28,245	28,245		
	特殊作業員				0	0	0		
			人		5.5	27,405	150,727		
	運転手 (特殊)				0	0	0		
			人		3.5	26,880	94,080		
	普通作業員				0	0	0		
			人		9	22,995	206,955		
	バックホウ	0.45m3級 クレーン仕様 燃料費含む			0	0	0		
			台		3.5	26,800	93,800		
	電動工具				0	0	0		
			日		3.5	3,500	12,250		
	諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式		1		43		
	計						0		
							586,100		
	単価						0		
							586,100	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	光ケーブル保護工	4号	単位	式	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	1	28,245	28,245			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	5	27,405	137,025			
	運転手 (特殊)			0	0	0			
			人	3	26,880	80,640			
	普通作業員			0	0	0			
			人	8	22,995	183,960			
	バックホウ	0.45m3級 クレーン仕様 燃料費含む		0	0	0			
			台	3	26,800	80,400			
	電動工具			0	0	0			
			日	3	3,500	10,500			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		30			
	計					0			
						520,800			
	単価					0			
						520,800		円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	光ケーブル吊防護材料	3号・4号	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コルゲートパイプ	円形1型 t=1.6 φ400 めっき	m	0	0	0		
	パッキング	φ400 10×50×2000 (EPDM)	枚	16.32	10,300	168,096		252,100
	アングル	L75×75×6 L=500 穴4ヵ所	個	0	0	0		
	全ネジボルト	M10 L=1000	個	14	1,980	27,720		
	ナット	M10用	個	0	0	0		
	座金	M10用	個	112	22	2,464		
	諸雑費 (まるめ)		個	0	0	0		
			式	1		40		
	計					0		
						252,100		
	単価					0		
						252,100	円/式	

参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-242号	H形鋼杭賃料	H200 9.5m/本 1日 無 無	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）	200型（49.9kg/m）	t	0.474	90	42		42
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					42		
	単価					42		円/本

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-243号	H形鋼杭賃料	H200 7.5m/本 1日 無 無	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼（杭用）	200型（49.9kg/m）	t	0.374	90	33		33
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					33		
	単価					33		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-244号	足場設置撤去	設置3日 撤去3日	単位	日	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	1	28,245	28,245		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1	27,405	27,405		
	とび工			0	0	0		
			人	2	28,560	57,120		
	溶接工			0	0	0		
			人	1	31,185	31,185		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	22,995	22,995		
	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	44,900	44,900		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			0		0		
			式	1		9,950		
	計					0		
						221,800		
	単価					0		
						221,800	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	H形鋼杭賃料	H300 10m/本 1日 無 有 3650円 無 1回	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.93	90	83		8,127
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.93	8,650.5	8,044		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,127		
	単価					8,127	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	H形鋼杭賃料	H300 8m/本 1日 無 有 3650円 無 1回	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.744	90	66		6,501
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.744	8,650.5	6,435		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,501		
	単価					6,501	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	H形鋼杭賃料	H300 6m/本 1日 無 有 3650円 無 1回	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.558	90	50			4,876
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.558	8,650.5	4,826			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,876			
単価					4,876		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	H形鋼杭賃料	H300 4m/本 1日 無 有 3650円 無 1回	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.372	90	33		3,250
	H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.372	8,650.5	3,217		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,250		
	単価					3,250	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-249号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		16,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	16,485	16,485		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						16,490		
単価						16,490	円/人日	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-250号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		18,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	18,480	18,480		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,480		
単価						18,480	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	16,485	16,485		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					16,490		
	単価					16,490	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	重建設機械分解組立	分解組立 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	568,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	27,405	438,480		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊	日	2.4	44,900	107,760		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		21,760		
計						568,000		
単価						568,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	重建設機械分解組立	分解組立 クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	263,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	27,405	150,727		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	44,900	67,350		
諸雑費 (率+まるめ) 21%			式	1		45,723		
計						263,800		
単価						263,800	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	改良体掘削機分解・組立工	HPM180J	単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員			0	0	0		
			人	3.9	27,405	106,879		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0		
			日	3.4	44,900	152,660		
	運搬費等率 595%			0		0		
			式	1		1,544,257		
	計					0		
						1,803,796		
	単価					0		
						1,803,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,994,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	27,405	438,480		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊	日	2.4	44,900	107,760		
運搬費等率 265%			式	1		1,447,536		
諸雑費 (まるめ)			式	1		224		
計						1,994,000		
単価						1,994,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	27,405	150,727		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	44,900	67,350		
運搬費等率 434%			式	1		946,454		
諸雑費 (まるめ)			式	1		469		
計						1,165,000		
単価						1,165,000	円/回	

参考資料（１）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-257号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 10.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	円/t	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-258号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

参考資料（１）

単-259号	試掘調査	名称	規格	単位	式	数量	単価使用年月		歩掛使用年月		労務調整係数
							0	1	0	1	
							0	2024. 3	0	2024. 3	1.000-00-00-2-0
								単価			0
											2,089,546
		名称	規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要		
		土木一般世話役				0	0	0			
				人		7	28,245	197,715			
		特殊作業員				0	0	0			
				人		7	27,405	191,835			
		普通作業員				0	0	0			
				人		21	22,995	482,895			
		小型バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第2次基準）山積0.13m3			0	0	0	WYB00094		
				日		7	14,620	102,340	単- 332号		
		バックホウ（クローラ）〔標準〕	排出ガス対策型（第2次基準）山積0.28m3			0	0	0	WYB00095		
				日		7	18,520	129,640	単- 333号		
		トラック〔クレーン装置付〕	ベーストラック2t積 吊能力2.9t			0	0	0	WYB00096		
				日		7	51,560	360,920	単- 334号		
		ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	4t積級			0	0	0	WYB00097		
				日		7	14,630	102,410	単- 335号		
		ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	2t積級			0	0	0	WYB00098		
				日		14	9,695	135,730	単- 336号		
		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）20/25kVA			0	0	0			
				日		7	5,928	41,496	単- 337号		
		動力ウェルポンプ	200V			0	0	0			
				日		7	14,500	101,500			
		コンクリートカッタ〔バキューム式・湿式〕	切削深20cm級 ブレード径φ56cm			0	0	0	WYB00103		
				日		1	99,440	99,440	単- 338号		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	試掘調査		単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タンバ及びランマ	質量60～80kg			0	0		WYB00099
			日	7	1,443	10,101		単-339号
	再生クラッシャーラン	RC-40			0	0		
			m ³	12.2	1,900	23,180		
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(13)			0	0		
			t	4.4	11,700	51,480		
	購入土(締固め後単価)	川砂:新潟 天野			0	0		
			m ³	18	2,268	40,824		
	処分費	Co殻(無筋): 梶田中土木			0	0		
			t	8.2	1,000	8,200		
	処分費	As殻(掘削): エイ・エックス(株) 山木戸工場			0	0		
			t	8.2	1,200	9,840		
	計					0		
						2,089,546		
	単価					0		
						2,089,546		円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	事前調査ボーリング	1号・3号補強土壁	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
準備及び後片付け				0		0		
			式	1		263,000		
足場仮設		傾斜地足場		0	0	0		
			箇所	2	151,000	302,000		
土質ボーリング		オールコア φ66mm 粘性土		0	0	0		
			m	28	14,200	397,600		
土質ボーリング		オールコア φ66mm 砂質土		0	0	0		
			m	8	17,200	137,600		
土質ボーリング		ノンコア φ86mm 粘性土		0	0	0		
			m	20	14,600	292,000		
標準貫入試験		シルト・粘土層		0	0	0		
			回	28	7,160	200,480		
標準貫入試験		砂層		0	0	0		
			回	8	9,430	75,440		
サンプリング		シンウォールサンプリング		0	0	0		
			本	2	26,400	52,800		
室内土質試験		土の粒度試験・三軸圧縮試験(UU試験)		0	0	0		
			試料	2	40,000	80,000		
給水設備				0	0	0		
			箇所	2	21,500	43,000		
資料整理				0		0		
			式	1		150,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	試験杭施工後の調査ボーリング	4号補強土壁	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	準備及び後片付け			0		0		
			式	1		263,000		
	土質ボーリング	オールコア φ86mm 粘性土		0	0	0		
			m	19.8	16,400	324,720		
	土質ボーリング	ノンコア φ86mm 粘性土		0	0	0		
			m	2	14,600	29,200		
	一軸圧縮試験			0	0	0		
			試料	9	10,900	98,100		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		80		
	計					0		
						715,100		
	単価					0		
						715,100	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	試験杭施工後の追加ボーリング	4号補強土壁	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	準備及び後片付け			0		0		
			式	1		263,000		
	土質ボーリング	オールコア φ86mm 粘性土		0	0	0		
			m	9.9	16,400	162,360		
	土質ボーリング	ノコア φ86mm 粘性土		0	0	0		
			m	1	14,600	14,600		
	標準貫入試験	固結シルト・固結粘土		0	0	0		
			回	10	11,300	113,000		
	一軸圧縮試験			0	0	0		
			試料	3	10,900	32,700		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		40		
	計					0		
						585,700		
	単価					0		
						585,700	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	空洞充填		単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員				0	0		
			人	6	27,405	164,430		
	土木一般世話役				0	0		
			人	4	28,245	112,980		
	特殊作業員				0	0		
			人	20	27,405	548,100		
	テラテック材	重量沈下修正用			0	0		
			k g	340.1	5,500	1,870,550		
	インジェクター				0	0		
			日	4	17,000	68,000		
	保護具・その他備品				0	0		
			日	4	18,600	74,400		
	削孔ドリルビット				0	0		
			本	4	25,000	100,000		
	テラテックプラント車	燃料含む			0	0		
			台	4	100,000	400,000		
	テラテックプラント車運搬				0	0		WYB00051
			往復	2	160,000	320,000		
	特許使用料				0	0		WYB00052
			式	1		200,000		
	諸雑費（まるめ）				0	0		
			式	1		540		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	障害物除去待機費	単位	日	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	1	28,245	28,245		
	とび工			0	0	0		
			人	1	28,560	28,560		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1	27,405	27,405		
	運転手 (特殊)			0	0	0		
			人	2	26,880	53,760		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%			0		0		
			式	1		42,730		
	計					0		
						180,700		
	単価					0		
						180,700	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-266号	借地料（一式入力）	30千円	単位	式	数量		単価	30,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
借地料			式	1		30,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						30,000		
単価						30,000	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-267号	土質等試験費（一式入力）	325千円	単位	式	数量		単価	325,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質等試験費			式	1		325,000		
計						325,000		
単価						325,000	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-268号	土質等試験費（一式入力）	1156千円	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質等試験費			式	1		1,156,000		
計						1,156,000		
単価						1,156,000	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-269号	土質等試験費（一式入力）	609千円	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質等試験費			式	1		609,000		
計						609,000		
単価						609,000	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-270号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 225.3m3	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.045	28,245	1,271		
	計					1,271		
	単価					1,271	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-271号	床掘り（ICT）保守点検	無し 無し 128.2m3	単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.027	28,245	762		
	計					762		
	単価					762	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-272号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		単価	
						1		598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ						
			式	1		598,000		
	計					598,000		
	単価					598,000	円/式	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-273号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用（ICT）	3834千円	単位	式	数量		単価	
						1		3,834,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用								
			式	1		3,834,000		
	計					3,834,000		
	単価					3,834,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-274号	道路施設基本データ作成費	技術員1.75人/式	単位	式	数量	1	単価	58,800
						1		58,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技術員			1.75	33,600	58,800		
			人	1.75	33,600	58,800		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					58,800		
						58,800		
	単価					58,800		
						58,800	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-275号	基本調査試験 (アンカー)		単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	削孔 (アンカー)	無し(コア型) 二重管方式 135mm 粘性土・砂質土	m	0	0	0	0		CB223910
	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(工場組立) f<400kN 無し	本	5.5	12,610	0	0	69,355	
	アンカー鋼材	K5-U2 L=5.5m	組	1	13,760	0	0	13,760	
	グラウト注入 (アンカー)			0	0	0	0	0	CB223940
	グラウト注入材料		m ³	0.04	31,800	0	0	1,272	
	ボーリングマシン移設 (アンカー)	標準		0	0	0	0	0	WYB00055
	基本調査試験工 (引抜き試験)	砂質土	回	1	50,530	0	0	50,530	単- 340号
	基本調査試験工 (引抜き試験) 解析	砂質土	箇所	1	151,200	0	0	151,200	CB223950
	諸雑費 (まるめ)		本	1	134,400	0	0	134,400	WYB00056
			式	1		0	0	15	単- 341号
	計					0	0	484,300	WYB00073
	単価					0	0	484,300	単- 342号
						484,300	0		円/式

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	中層混合処理機運転	10m<L≤13m	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)		人	1	26,880	26,880		
	軽油		L	233	137	31,921		
	中層混合処理機 [ベースマシン]	40 t (1.9 m 3) 級バックホウ 2ピースブーム	供用日	1.66	107,000	177,620		
	中層混合処理機 (トレンチャ式) [攪拌混合装置]	改良深度 (標準) 1.3 m 適合ベースマシン40 t 級	供用日	1.66	301,000	499,660		
	施工管理装置	2ピースブーム用	供用日	1.66	37,100	61,586		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		33		
	計					797,700		
	単価					797,700	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	スラリープラント運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	深層混合処理機 [スラリープラント (全自動)]	能力20m ³ /h	供用日	1.66	52,200	86,652		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					86,660		
	単価					86,660	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-278号	クローラクレーン運転	4.9t吊り	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)		人	0.18	28,140	5,065		
	軽油		L	2.1	139	291		
	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	1.64	18,700	30,668		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					0		
	単価					36,030	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	クローラクレーン運転	4.9t吊り	単位	日	数量	0	単価	0
					1	36,030		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0	0	0			
			0.18	28,140	5,065			
軽油		L	0	0	0			
			2.1	139	291			
クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0	0	0			
			1.64	18,700	30,668			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		6			
計					0			
					36,030			
単価					0			
					36,030	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	ボーリングマシン運転	ロータリパーカッション式・クローラ型 81kW級	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			0	0	0		
			L	81	139	11,259		
	ボーリングマシン [ロータリパーカッション式]	クローラ型 81kW級		0	0	0		
			日	1	103,000	103,000		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		41		
	計					0		
						114,300		
	単価					0		
						114,300	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	二重管ダブルパッカー削孔消耗材料	砂質土	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルパイプ	径95×1500mm	本	0.055	74,400	4,092		
	ウォータスイベル	95mm用	個	0.009	171,000	1,539		
	シャンクロッド (ハンマーサブ)	95 118 132mm用	個	0.03	91,400	2,742		
	諸雑費 (率+まるめ) 49%		式	1		4,097		
	計					12,470		
	単価					1,247	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	注入材	スリ-フ注入	単位	L	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	セメント	高炉B 25kg袋入	k g	0.25	26	0	6		
	ペントナイト	200メッシュ 25kg袋 榛名	k g	0.062	49	0	3		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	0		
	計					0	9		
	単価					0	9	円/L	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	注入消耗材料費		単位	L	数量	単価	金額	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ホース	φ 1 2 mm 2 1 MP a	L = 2 0 m		0	0	0		0
				本	0.02	226,000	4,520		1.69
	シールパッカーセット				0	0	0		
				個	0.04	106,000	4,240		
	シールセット				0	0	0		
				個	0.4	5,310	2,124		
	諸雑費（率+まるめ） 56%				0		0		
				式	1		6,086		
	計						0		
							16,970		
	単価						0		
							1.69	円/L	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-284号	注入消耗材料費		単位	L	数量	0	10, 000	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ホース	φ 1 2 mm	2 1 MP a	L = 2 0 m	0	0	0		
			本		0. 02	226, 000	4, 520		
	シールパッカーセット				0	0	0		
			個		0. 04	106, 000	4, 240		
	シールセット				0	0	0		
			個		0. 4	5, 310	2, 124		
	諸雑費（率+まるめ） 56%				0		0		
			式		1		6, 086		
	計						0		
							16, 970		
	単価						0		
							1. 69	円/L	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5 t積 吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	7,849
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	28,140	4,783		
軽油			L	5.3	139	736		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4～4.5 t積 吊能力2.9 t	時間	1	2,330	2,330		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,849		
単価						7,849	円/時間	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	ラフテレーンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 25t吊 排対3次	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	28,140	28,140		
	軽油			0	0	0		
			L	98	139	13,622		
	ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型 25t吊 排対3次		0	0	0		
			供用日	1.25	37,600	47,000		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						88,770		
	単価					0		
						88,770	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025.08
歩掛使用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287号	バックホウ運転	クローラ型 山積0.45m3 平積0.35m3 クレーン2.9t吊 排対2次	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)		人	0.8	28,140	22,512	0		
軽油		L	60	139	8,340	0		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m3 2.9t吊	供用日	1.64	11,900	19,516	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	0		
計					50,370	0		
単価					50,370	0	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-288号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱9m以下 撤去(再使用)	単位	本	数量	1	単価	96,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5	25,830	38,745		
普通作業員			人	2.5	22,995	57,487		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						96,240		
単価						96,240	円/本	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	腕金取付	腕金900mm以下 撤去(不使用)	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0.125	25,830	3,228			4,377
普通作業員		人	0.05	22,995	1,149			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					4,377			
単価					4,377		円/本	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	支線取付	ステ-プロック(1号38口以下) 撤去(不使用) 巻付がリップなし	単位	本	数量	1	単価	13,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	25,830	6,457		
普通作業員			人	0.325	22,995	7,473		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						13,930		
単価						13,930	円/本	

参考資料 (2)

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-291号	分電盤取付	埋込型分電盤前面0.4m2以下 撤去(再使用)	単位	面	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	1.6	25,830	41,328	
	諸雑費(まるめ)		式	1		2	
	計					41,330	
	単価					41,330	円/面

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-292号	硬質ビニル管敷設(露出)	露出 36mm以下 撤去(不使用) ナット留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工		人	3.57	25,830	92,213	
	諸雑費(まるめ)		式	1		7	
	計					92,220	
	単価					922.2	円/m

参考資料 (2)

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-293号	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
							839.5
電工			人	3.25	25,830	83,947	
諸雑費(まるめ)			式	1		3	
計						83,950	
単価						839.5	円/m

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-294号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	VVR5.5sq-2C						710.4
電工			人	2.75	25,830	71,032	
諸雑費(まるめ)			式	1		8	
計						71,040	
単価						710.4	円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-295号	コンクリート柱建柱	コンクリート柱8m以下 新設	単位	本	数量	1	単価	76,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱	NTT通信線用 8-19-4.3	本	1	39,600	0	支給品	
電工			人	1.2	25,830	30,996		
普通作業員			人	2	22,995	45,990		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						76,990		
単価						76,990	円/本	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-296号	低圧ラック取付		単位	個	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	低圧用ラック	70×125mm		0	0	0		
			個	1	241	241		
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設		0	0	0		WE118402
			個	1	3,732	3,732		単- 343号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						3,973		
	単価					0		
						3,973		円/個

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-297号	支線取付		単位	式	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
支線取付		打込アンカー(7/4 90口以下) 新設 巻付クリップあり	本	0	0	0	0	WE118300	
				1	6,934	6,934	6,934	単- 344号	16,090
自在バンド		4BD-HD-12	個	0	0	0	0		
				1	2,100	2,100	2,100		
シンプル		丸型22mm	個	0	0	0	0		
				1	252	252	252		
がいし (配電線用)		玉がいし 100×100	個	0	0	0	0		
				1	682	682	682		
亜鉛メッキ鋼より線		2種A級 22mm2	kg	0	0	0	0		
				2.09	486	1,015	1,015		
配電線用架線金具 (巻付グリップ)		シンプル、玉碍子用 22mm2	個	0	0	0	0		
				4	303	1,212	1,212		
チコーアンカー		1号 9.8kN	個	0	0	0	0		
				1	3,890	3,890	3,890		
諸雑費 (まるめ)				0		0	0		
			式	1		5	5		
計						0	0		
						16,090	16,090		
単価						0	0		
						16,090	16,090	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-298号	硬質ビニル管敷設（露出）	36mm以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 28mm		0	0	0			
			m	1	254.7	254			
	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし		0	0	0			WE112010
			m	1	1,845	1,845			単- 345号
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						2,099			
	単価					0			
						2,099			円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299号	金属製可とう電線管敷設	38mm以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 30mm			0	0	0		
			m	1		866	866		
	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設			0	0	0		WE112150
			m	1		1,679	1,679		単- 346号
	諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1			0		
	計						0		
							2,545		
	単価						0		
							2,545		円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5.5mm ² 2心		0	0	0		
			m	1	238	238		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		0	0	0		WE114000
			m	1	1,421	1,421		単- 347号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						1,659		
	単価					0		
						1,659		円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	硬質ビニル管敷設（露出）	22mm以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 1 6 m m		0	0	0			
			m	1	115	115			
	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし		0	0	0			WE112010
			m	1	1,194	1,194			単- 348号
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						1,309			
	単価					0			
						1,309			円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303号	接地線敷設	IV 5.5mm2	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm2		0	0	0		
			m	1	96	96		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設		0	0	0		WE114000
			m	1	310	310		単- 349号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						406		
	単価					0		
						406		円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	接地極設置	φ10×1500mm×2本、リード端子×1本	単位	極	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	連結式接地棒	φ10×1500mm		0	0	0			
			本	2	1,510	3,020			
	連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500		0	0	0			
			本	1	435	435			
	接地設置	D種接地 補正あり		0	0	0			WE123800
			極	1	6,457	6,457			単- 350号
	計					0			
						9,912			
	単価					0			
						9,912			円/極

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	FEP 30mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 3 0 m m			0	0	0	
			m		1	451	451	
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中)新設 FEP 30mm 1条			0	0	0	WE110500
		0%	m		1	372.2	372	単- 351号
	諸雑費(まるめ)				0		0	
			式		1		0	
	計						0	
							823	
	単価						0	
							823	円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-306号	硬質ビニル管敷設 (露出)	36mm以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 28mm		0	0	0			
			m	1	254.7	254			
	硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし		0	0	0			WE112010
			m	1	1,845	1,845			単- 345号
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						2,099			
	単価					0			
						2,099			円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 5.5mm ² 3心		0	0	0			
			m	1	333	333			
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		0	0	0			WE114000
			m	1	1,421	1,421			単- 347号
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					1,754			
	単価					0			
						1,754			円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-308号	硬質ビニル管敷設（露出）	22mm以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 1 6 m m		0	0	0		
			m	1	115	115		
	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし		0	0	0		WE112010
			m	1	1,194	1,194		単- 348号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						1,309		
	単価					0		
						1,309		円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	FEP 30mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 3 0 m m			0	0	0	
			m		1	451	451	
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	道路沿い(地中)新設 FEP 30mm 1条			0	0	0	WE110500
		0%	m		1	372.2	372	単- 351号
	諸雑費(まるめ)				0		0	
			式		1		0	
	計						0	
							823	
	単価						0	
							823	円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-310号	硬質ビニル管敷設 (露出)	36mm以下	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E	2 8 m m		0	0	0	
				m	1	254.7	254	
	硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 36mm以下 新設	クリップ留め 2m以上		0	0	0	WE112010
			補正なし	m	1	1,845	1,845	単- 345号
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
				式	1		0	
	計						0	
							2,099	
	単価						0	
							2,099	円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-311号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 5.5mm ² 3心		0	0	0		
			m	1	333	333		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		0	0	0		WE114000
			m	1	1,421	1,421		単- 347号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						1,754		
	単価					0		
						1,754		円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	直線接続材	82-JA1	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	直線接続材料	600V レジン注入工法	82-JA1	組	0.5	4,700	2,350	
	直線・分岐接続材	電力・制御ケーブル用キット	82-JA1 直線接続	キット	0.5	4,900	2,450	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						4,800	
	単価						4,800	円/個

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-313号	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	FEP 30mm	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	波付硬質ポリエチレン電線管（難燃）	F E P 3 0 m m		0	0	0			
			m	1	451	451			
	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%		0	0	0			WE110500
			m	1	372.2	372			単- 351号
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						823			
	単価					0			
						823			円/m

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	硬質ビニル管敷設（露出）	22mm以下	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	耐衝撃性硬質ビニル電線管	H I V E 2 2 m m		0	0	0			
			m	1	132	132			
	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし		0	0	0			WE112010
			m	1	1,194	1,194			単- 348号
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						1,326			
	単価					0			
						1,326			円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	600V (CV) 5.5mm ² 3心		0	0	0		
			m	1	333	333		
	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		0	0	0		WE114000
			m	1	1,421	1,421		単- 347号
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						1,754		
	単価					0		
						1,754		円/m

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	55,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	26,880	26,880			
軽油		L	119	137	16,303			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.06	11,400	12,084			
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
計					55,270			
単価					55,270	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	56,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	104	137	14,248		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.39	11,400	15,846		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						56,980		
単価						56,980	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	51,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	26,880	26,880			
軽油		L	78	137	10,686			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	1.26	11,400	14,364			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					51,930			
単価					51,930	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-319号	パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 電動式90kW IV型	単位	日	数量	1	単価	146,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	69	137	9,453		
パイプロハンマ (単体) [電動式・普通型]	667~725kN 90kW		供用日	1.3	24,200	31,460		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 50~55t吊		供用日	1.3	60,400	78,520		
諸雑費 (まるめ)			式	1		87		
計						146,400		
単価						146,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤50) IV型	単位	日	数量	1	単価	184,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	137	23,290		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	111,000	160,950		
諸雑費 (まるめ)			式	1		60		
計						184,300		
単価						184,300	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	杭打ち用ウォータージェット運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	77,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	120	137	16,440			
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14.7MPa 325L/min	供用日	1.45	41,800	60,610			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					77,050			
単価					77,050	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322号	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	86,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	88	137	12,056		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型 (第2次基準値) 25t吊	供用日	1.45	32,700	47,415		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						86,360		
単価						86,360	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) III型	単位	日	数量	1	単価	184,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	137	23,290		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	111,000	160,950		
諸雑費 (まるめ)			式	1		60		
計						184,300		
単価						184,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(Nmax≤25) IV型	単位	日	数量	1	単価	184,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	170	137	23,290		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型 (第2次) 圧入1000kN	供用日	1.45	111,000	160,950		
諸雑費 (まるめ)			式	1		60		
計						184,300		
単価						184,300	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-325号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5 t積 吊能力2.9 t吊	単位	日	数量	1	単価	43,540
						1		43,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (特殊)			1	26,880	26,880		
			人	1	26,880	26,880		
	軽油			31	137	4,247		
			L	31	137	4,247		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5 t積 吊能力2.9 t		5.8	2,140	12,412		
			時間	5.8	2,140	12,412		
	諸雑費 (まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					43,540		
						43,540		
	単価					43,540		
						43,540	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-326号	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A	単位	日	数量	1	単価	7,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油			30	137	4,110		
			L	30	137	4,110		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A		1.2	2,500	3,000		
			日	1.2	2,500	3,000		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					7,110		
						7,110		
	単価					7,110	円/日	
						7,110		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-327号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t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)		人	0	0	0			
		人	1	26,880	26,880			
軽油		L	0	0	0			
		L	31	137	4,247			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	時間	0	0	0			
		時間	5.8	2,140	12,412			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
		式	1		1			
計					0			
					43,540			
単価					0			
					43,540	円/日		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-328号	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A	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			0	0	0		
			L	30	137	4,110		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	4 5 k V A		0	0	0		
			日	1.2	2,500	3,000		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						7,110		
	単価					0		
						7,110	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	31,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	1.7	28,245	48,016			
とび工			人	3.2	28,560	91,392			
溶接工			人	1.7	31,185	53,014			
普通作業員			人	1.7	22,995	39,091			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.7	44,900	76,330			
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		11,557			
計						319,400			
単価						31,940	円 / t		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	31,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	1.7	28,245	48,016			
とび工			人	3.2	28,560	91,392			
溶接工			人	1.7	31,185	53,014			
普通作業員			人	1.7	22,995	39,091			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.7	44,900	76,330			
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		11,557			
計						319,400			
単価						31,940		円 / t	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-331号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	19,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	1	28,245	28,245			
とび工			人	1.9	28,560	54,264			
溶接工			人	1	31,185	31,185			
普通作業員			人	1	22,995	22,995			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1	44,900	44,900			
諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		9,511			
計						191,100			
単価						19,110		円 / t	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-332号	小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第2次基準) 山積0. 1 3 m 3	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					0	0		
		L	22	137	3,014			
小型バックホウ (クローラ) [標準]	排出ガス対策型 (第2次基準) 山積0. 1 3 m 3				0	0		
		日	1	11,600	11,600			
諸雑費 (まるめ)					0			
		式	1		6			
計					0			
					14,620			
単価					0			
					14,620		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-333号	バックホウ（クローラ） [標準]	排出ガス対策型（第2次基準）山積0. 2 8 m 3	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			0	0	0		
			L	37	137	5,069		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第2次） 山積0. 2 8 m 3		0	0	0		
			供用日	1.64	8,200	13,448		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		3		
	計					0		
						18,520		
	単価					0		
						18,520	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-334号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	単位	日	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油					0	0	
		L	23	137	3,151		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t				0	0	
		日	1.23	39,350	48,400		単- 352号
諸雑費 (まるめ)					0	0	
		式	1		9		
計					0		
					51,560		
単価					0		
					51,560		円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-335号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	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				0	0	0	
			L		32	137	4,384	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級			0	0	0	
			供用日		1.29	7,560	9,752	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)			0	0	0	
			供用日		1.29	377	486	
	諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式		1		8	
	計						0	
							14,630	
	単価						0	
							14,630	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-336号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	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			0	0	0		
			L	21	137	2,877		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級		0	0	0		
			供用日	1.29	5,020	6,475		
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		0	0	0		
			供用日	1.29	266	343		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					9,695		
	単価					0		
						9,695	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	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) 20/25kVA	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
	軽油		L	22.4	137	3,068			
	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) 20/25kVA	日	1	2,860	2,860			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					5,928			
	単価					5,928		円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-338号	コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径φ56cm	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径φ56cm		0	0	0	WYB00104	
			日	0.417	36,250	15,116	単- 353号	
	コンクリートカッタ (ブレード)	径2.2インチ		0	0	0		
			枚	0.21	85,200	17,892		
	諸雑費 (率+まるめ) 56%			0		0		
			式	1		8,462		
	計					0		
						41,470		
	単価					0		
						99,440	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-339号	タンパ及びランマ	質量60～80kg	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー		0	0	0		
			L	5	149	745		
	ランマ	質量60～80kg		0	0	0		
			日	1	698	698		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						1,443		
	単価					0		
						1,443	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-340号	グラウト注入材料	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	セメント	早強ポルトランド 25kg袋入	t	1.23	24,400	30,012	
	高性能減水剤 (非AE)	標準型 0.5~2.0%	L	24.6	577	14,194	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
	計					44,210	
	単価					44,210	円/m ³

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-341号	基本調査試験工 (引抜き試験)	砂質土	単位	箇所	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	1	28,245	28,245		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1	27,405	27,405		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2	22,995	45,990		
	技師 (B)			0	0	0		
			人	1	49,560	49,560		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						151,200		
	単価					0		
						151,200	円/箇所	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-342号	基本調査試験工 (引抜き試験) 解析	砂質土	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師 (B)			0	0	0		
			人	2	49,560	99,120		
	技術員			0	0	0		
			人	1	35,280	35,280		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						134,400		
	単価					0		
						134,400	円/本	

参考資料 (3)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-343号	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 新設	単位	個	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.1	25,830		2,583	
普通作業員			人	0.05	22,995		1,149	
諸雑費 (まるめ)			式	1			0	
計							3,732	
単価							3,732	円/個

参考資料 (3)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-344号	支線取付	打込アンカー(7/4 90口以下) 新設 巻付グリップあり	単位	本	数量	1	単価	6,934
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.175	25,830	4,520		
普通作業員			人	0.105	22,995	2,414		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						6,934		
単価						6,934	円/本	

参考資料 (3)

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-345号	硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 36mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量		単価	
						100		1,845
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	7.14	25,830	184,426		
諸雑費 (まるめ)			式	1		74		
計						184,500		
単価						1,845	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-346号	金属製可とう電線管敷設	38mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		1,679
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6.5	25,830	167,895		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						167,900		
単価						1,679	円/m	

参考資料 (3)

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-347号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-347号	ケーブル及び電線配線	管内配線 20mm以下 新設		m			1,421
電工			人	5.5	25,830	142,065	
諸雑費 (まるめ)			式	1		35	
計						142,100	
単価						1,421	円/m

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-348号	硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし	単位	m	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-348号	硬質ビニル管敷設 (露出)	露出 22mm以下 新設 クリップ留め 2m以上 補正なし		m			1,194
電工			人	4.62	25,830	119,334	
諸雑費 (まるめ)			式	1		66	
計						119,400	
単価						1,194	円/m

参考資料 (3)

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-349号	ケーブル及び電線配線	管内配線 5mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
						100		310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.2	25,830	30,996		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						31,000		
単価						310	円/m	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-350号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	
						1		6,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	25,830	6,457		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,457		
単価						6,457	円/極	

参考資料 (3)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-351号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 30mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	372.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	25,830	12,915		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 30mm	m	100	243	24,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						37,220		
単価						372.2	円/m	

参考資料 (3)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-352号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	単位	日	数量	1	単価	39,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	26,880	26,880		
軽油			L	23	137	3,151		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	1.21	7,700	9,317		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						39,350		
単価						39,350	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-353号	コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径φ56cm	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0	0	0		
特殊作業員			人	1	27,405	27,405		
ガソリン	レギュラー		L	21	149	3,129		
	コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径φ56cm		0	0	0		
			供用日	1	5,710	5,710		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		6		
						0		
計						36,250		
						0		
単価						36,250	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	人力施工による植生工	植生シート工(標準品) 500m2未満 無	m 2	1			1,049	
	法面工(植生シート)	肥料袋無(標準品)	m 2	1	1,049.83	1,049		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,049		
	単価					1,049	円/m 2	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	交通誘導警備員A		人日	1			18,480	
	交通誘導警備員A		人	1	18,480	18,480		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					18,480		
	単価					18,480	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	16,485	16,485		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					16,490		
	単価					16,490	円/人日	