

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.3m/本 0.7m/本 0m/本 0m/本 0m/本 9m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	単価	金額	単価	1,831,000 2,223,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役				1.99	24,570	48,894		
			人		1.99	28,245	56,207		
	特殊作業員				3.98	24,465	97,370		
			人		3.98	27,405	109,071		
	普通作業員				3.98	20,895	83,162		
			人		3.98	22,995	91,520		
	モルタル	1 : 3 高炉			2.352	23,200	54,566		
			m ³		2.352	0	0		
	鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm			3.024	364,000	1,100,736		
			t		3.024	494,000	1,493,856		
	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.3m/本 0.7m/本			1.99	51,210	101,907		WK230380
			日		1.99	50,680	100,853		単- 240号
	ビット等損耗費 76%				1		251,813		
			式		1		271,814		
	諸雑費（率+まるめ） 28%				1		92,552		
			式		1		99,679		
	計						1,831,000		
							2,223,000		
	単価						1,831,000		
							2,223,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	別途補助機械	4.9t吊クローラークレーン運転	単位	日	数量	1	単価	45,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	24,150	24,150		
			人	1	26,880	26,880		
	軽油	1.2号		18.3	133	2,433		
			L	18.3	139	2,543		
	クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		1	18,700	18,700		
			日	1	18,700	18,700		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					45,290		
						48,130		
	単価					45,290		
						48,130	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.5m/本 4m/本 0m/本 0m/本 0m/本 12.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	2,461,000
						1		3,004,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			2.65	24,570	65,110			
		人	2.65	28,245	74,849			
特殊作業員			5.3	24,465	129,664			
		人	5.3	27,405	145,246			
普通作業員			5.3	20,895	110,743			
		人	5.3	22,995	121,873			
モルタル	1 : 3 高炉		3.267	23,200	75,794			
		m ³	3.267	0	0			
鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		4.25	364,000	1,547,000			
		t	4.25	494,000	2,099,500			
大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.5m/本 4m/本		2.65	51,210	135,706			WK230380
		日	2.65	50,680	134,302			単- 241号
ビット等損耗費 62%			1		273,558			
		式	1		295,287			
諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		123,425			
		式	1		132,943			
計					2,461,000			
					3,004,000			
単価					2,461,000			
					3,004,000			円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	別途補助機械	4.9t吊クローラークレーン運転	単位	日	数量	1	単価	45,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	24,150	24,150		
			人	1	26,880	26,880		
	軽油	1.2号		18.3	133	2,433		
			L	18.3	139	2,543		
	クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		1	18,700	18,700		
			日	1	18,700	18,700		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					45,290		
						48,130		
	単価					45,290		
						48,130	円/日	

参考資料 (1)

				単価使用年月		2024.05	
				歩掛使用年月		2022.11	
				労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-111号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.7m/本 4.8m/本 0m/本 0m/本 0m/本 13.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	2,607,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額
土木一般世話役					2.73	24,570	67,076
特殊作業員				人	2.73	28,245	77,108
普通作業員				人	5.46	24,465	133,578
モルタル		1 : 3 高炉			5.46	27,405	149,631
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm		m ³	5.46	20,895	114,086
大口径ボーリングマシン運転		500mm 8.7m/本 4.8m/本		人	5.46	22,995	125,552
ビット等損耗費 60%					3.528	23,200	81,849
諸雑費 (率+まるめ) 28%				t	4.59	364,000	1,670,760
計				日	4.59	494,000	2,267,460
単価				式	2.73	51,210	139,803
				式	2.73	50,680	138,356
				式	1		272,725
				式	1		294,388
				式	1		127,123
				式	1		136,505
							2,607,000
							3,189,000
							2,607,000
							3,189,000
							円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2022.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-112号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.3m/本 7.2m/本 0m/本 0m/本 0m/本 15.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	2,839,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				2.84	24,570	69,778	
			人		2.84	28,245	80,215	
	特殊作業員				5.68	24,465	138,961	
			人		5.68	27,405	155,660	
	普通作業員				5.68	20,895	118,683	
			人		5.68	22,995	130,611	
	モルタル	1 : 3 高炉			4.051	23,200	93,983	
			m ³		4.051	0	0	
	鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm			5.177	364,000	1,884,428	
			t		5.177	494,000	2,557,438	
	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.3m/本 7.2m/本			2.84	51,210	145,436	WK230380
			日		2.84	50,680	143,931	単- 243号
	ビット等損耗費 54%				1		255,343	
			式		1		275,625	
	諸雑費（率+まるめ） 28%				1		132,388	
			式		1		142,520	
	計						2,839,000	
							3,486,000	
	単価						2,839,000	
							3,486,000	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.4m/本 8.1m/本 0m/本 0m/本 0m/本 16.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	2,992,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.92	24,570	71,744		
			人	2.92	28,245	82,475		
	特殊作業員			5.84	24,465	142,875		
			人	5.84	27,405	160,045		
	普通作業員			5.84	20,895	122,026		
			人	5.84	22,995	134,290		
	モルタル	1 : 3 高炉		4.312	23,200	100,038		
			m ³	4.312	0	0		
	鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		5.528	364,000	2,012,192		
			t	5.528	494,000	2,730,832		
	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.4m/本 8.1m/本		2.92	51,210	149,533		WK230380
			日	2.92	50,680	147,985		単- 244号
	ビット等損耗費 53%			1		257,674		
			式	1		278,141		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		135,918		
			式	1		146,232		
	計					2,992,000		
						3,680,000		
	単価					2,992,000		
						3,680,000		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.4m/本 10.1m/本 0m/本 0m/本 0m/本 18.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	3,410,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.47	24,570	85,257		
			人	3.47	28,245	98,010		
	特殊作業員			6.94	24,465	169,787		
			人	6.94	27,405	190,190		
	普通作業員			6.94	20,895	145,011		
			人	6.94	22,995	159,585		
	モルタル	1 : 3 高炉		4.835	23,200	112,172		
			m ³	4.835	0	0		
	鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		6.235	364,000	2,269,540		
			t	6.235	494,000	3,080,090		
	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.4m/本 10.1m/本		3.47	51,210	177,698		WK230380
			日	3.47	50,680	175,859		単- 245号
	ビット等損耗費 50%			1		288,876		
			式	1		311,822		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		161,659		
			式	1		174,444		
	計					3,410,000		
						4,190,000		
	単価					3,410,000		
						4,190,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	別途補助機械	4.9t吊クローラークレーン運転	単位	日	数量	1	単価	45,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	24,150	24,150		
			人	1	26,880	26,880		
	軽油	1.2号		18.3	133	2,433		
			L	18.3	139	2,543		
	クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		1	18,700	18,700		
			日	1	18,700	18,700		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					45,290		
						48,130		
	単価					45,290		
						48,130	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.4m/本 10.6m/本 0m/本 0m/本 0m/本 19m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	3,477,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.5	24,570	85,995		
			人	3.5	28,245	98,857		
	特殊作業員			7	24,465	171,255		
			人	7	27,405	191,835		
	普通作業員			7	20,895	146,265		
			人	7	22,995	160,965		
	モルタル	1 : 3 高炉		4.965	23,200	115,188		
			m ³	4.965	0	0		
	鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		6.403	364,000	2,330,692		
			t	6.403	494,000	3,163,082		
	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.4m/本 10.6m/本		3.5	51,210	179,235		WK230380
			日	3.5	50,680	177,380		単- 246号
	ビット等損耗費 49%			1		285,547		
			式	1		308,228		
	諸雑費（率+まるめ） 28%			1		162,823		
			式	1		175,653		
	計					3,477,000		
						4,276,000		
	単価					3,477,000		
						4,276,000	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	2024.05 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-117号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.6m/本 11.9m/本 0m/本 0m/本 0m/本 20.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	3,707,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				3.62	24,570	88,943	
			人	3.62	28,245	102,246	
特殊作業員				7.24	24,465	177,126	
			人	7.24	27,405	198,412	
普通作業員				7.24	20,895	151,279	
			人	7.24	22,995	166,483	
モルタル		1 : 3 高炉		5.357	23,200	124,282	
			m ³	5.357	0	0	
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm		6.929	364,000	2,522,156	
			t	6.929	494,000	3,422,926	
大口径ボーリングマシン運転		500mm 8.6m/本 11.9m/本		3.62	51,210	185,380	WK230380
			日	3.62	50,680	183,461	単- 247号
ビット等損耗費 48%				1		289,309	
			式	1		312,288	
諸雑費（率+まるめ） 28%				1		168,525	
			式	1		181,184	
計						3,707,000	
						4,567,000	
単価						3,707,000	
						4,567,000	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.5m/本 12.5m/本 0m/本 0m/本 0m/本 21m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	3,774,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.65	24,570	89,680		
			人	3.65	28,245	103,094		
	特殊作業員			7.3	24,465	178,594		
			人	7.3	27,405	200,056		
	普通作業員			7.3	20,895	152,533		
			人	7.3	22,995	167,863		
	モルタル	1 : 3 高炉		5.488	23,200	127,321		
			m ³	5.488	0	0		
	鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		7.098	364,000	2,583,672		
			t	7.098	494,000	3,506,412		
	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.5m/本 12.5m/本		3.65	51,210	186,916		WK230380
			日	3.65	50,680	184,982		単- 248号
	ビット等損耗費 47%			1		285,629		
			式	1		308,317		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		169,655		
			式	1		183,276		
	計					3,774,000		
						4,654,000		
	単価					3,774,000		
						4,654,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.3m/本 13.7m/本 0m/本 0m/本 0m/本 22m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	3,879,000
						1		4,786,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			3.7	24,570	90,909			
		人	3.7	28,245	104,506			
特殊作業員			7.4	24,465	181,041			
		人	7.4	27,405	202,797			
普通作業員			7.4	20,895	154,623			
		人	7.4	22,995	170,163			
モルタル	1 : 3 高炉		5.75	23,200	133,400			
		m ³	5.75	0	0			
鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		7.348	364,000	2,674,672			
		t	7.348	494,000	3,629,912			
大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.3m/本 13.7m/本		3.7	51,210	189,477			WK230380
		日	3.7	50,680	187,516			単- 249号
ビット等損耗費 46%			1		283,383			
		式	1		305,891			
諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		171,495			
		式	1		185,215			
計					3,879,000			
					4,786,000			
単価					3,879,000			
					4,786,000			円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.6m/本 14.4m/本 0m/本 0m/本 0m/本 23m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	4,036,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.8	24,570	93,366		
			人	3.8	28,245	107,331		
	特殊作業員			7.6	24,465	185,934		
			人	7.6	27,405	208,278		
	普通作業員			7.6	20,895	158,802		
			人	7.6	22,995	174,762		
	モルタル	1 : 3 高炉		6.011	23,200	139,455		
			m ³	6.011	0	0		
	鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		7.682	364,000	2,796,248		
			t	7.682	494,000	3,794,908		
	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.6m/本 14.4m/本		3.8	51,210	194,598		WK230380
			日	3.8	50,680	192,584		単- 250号
	ビット等損耗費 46%			1		291,042		
			式	1		314,159		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		176,555		
			式	1		190,978		
	計					4,036,000		
						4,983,000		
	単価					4,036,000		
						4,983,000		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.2m/本 15.3m/本 0m/本 0m/本 0m/本 23.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	単価	金額	単価	4,087,000 5,052,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役					3.8	24,570	93,366		
			人		3.8	28,245	107,331		
特殊作業員					7.6	24,465	185,934		
			人		7.6	27,405	208,278		
普通作業員					7.6	20,895	158,802		
			人		7.6	22,995	174,762		
モルタル		1 : 3 高炉			6.142	23,200	142,494		
			m ³		6.142	0	0		
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm			7.849	364,000	2,857,036		
			t		7.849	494,000	3,877,406		
大口径ボーリングマシン運転		500mm 8.2m/本 15.3m/本			3.8	51,210	194,598		WK230380
			日		3.8	50,680	192,584		単- 251号
ビット等損耗費 44%					1		278,388		
			式		1		300,500		
諸雑費（率+まるめ） 28%					1		176,382		
			式		1		191,139		
計							4,087,000		
							5,052,000		
単価							4,087,000		
							5,052,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.3m/本 15.7m/本 0m/本 0m/本 0m/本 24m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	単価	金額	単価	4,171,000 5,158,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				3.84	24,570	94,348			
			人	3.84	28,245	108,460			
特殊作業員				7.68	24,465	187,891			
			人	7.68	27,405	210,470			
普通作業員				7.68	20,895	160,473			
			人	7.68	22,995	176,601			
モルタル		1 : 3 高炉		6.272	23,200	145,510			
			m ³	6.272	0	0			
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm		8.04	364,000	2,926,560			
			t	8.04	494,000	3,971,760			
大口径ボーリングマシン運転		500mm 8.3m/本 15.7m/本		3.84	51,210	196,646		WK230380	
			日	3.84	50,680	194,611		単- 252号	
ビット等損耗費 44%				1		281,317			
			式	1		303,662			
諸雑費（率+まるめ） 28%				1		178,255			
			式	1		192,436			
計						4,171,000			
						5,158,000			
単価						4,171,000			
						5,158,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.7m/本 16.3m/本 0m/本 0m/本 0m/本 25m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	4,331,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				3.95	24,570	97,051		
特殊作業員			人	3.95	28,245	111,567		
普通作業員			人	7.9	24,465	193,273		
モルタル		1:3 高炉		7.9	27,405	216,499		
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm	人	7.9	20,895	165,070		
大口径ボーリングマシン運転		500mm 8.7m/本 16.3m/本	人	7.9	22,995	181,660		
ビット等損耗費 44%			m ³	6.534	23,200	151,588		
諸雑費（率+まるめ） 28%			t	8.375	364,000	3,048,500		
計				8.375	494,000	4,137,250		
単価				3.95	51,210	202,279		WK230380
				3.95	50,680	200,186		単- 253号
				1		289,376		
				1		312,361		
				1		183,863		
				1		198,477		
						4,331,000		
						5,358,000		
						4,331,000		
						5,358,000		円/本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.05
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.2m/本 16.8m/本 0m/本 0m/本 0m/本 25m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	4,313,000
						1	5,338,000
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				3.91	24,570	96,068	
			人	3.91	28,245	110,437	
特殊作業員				7.82	24,465	191,316	
			人	7.82	27,405	214,307	
普通作業員				7.82	20,895	163,398	
			人	7.82	22,995	179,820	
モルタル	1 : 3 高炉			6.534	23,200	151,588	
			m ³	6.534	0	0	
鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm			8.375	364,000	3,048,500	
			t	8.375	494,000	4,137,250	
大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.2m/本 16.8m/本			3.91	51,210	200,231	WK230380
			日	3.91	50,680	198,158	単- 254号
ビット等損耗費 43%				1		279,935	
			式	1		302,170	
諸雑費 (率+まるめ) 28%				1		181,964	
			式	1		195,858	
計						4,313,000	
						5,338,000	
単価						4,313,000	
						5,338,000	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	別途補助機械	4.9t吊クローラークレーン運転	単位	日	数量	1	単価	45,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	24,150	24,150		
			人	1	26,880	26,880		
	軽油	1.2号		18.3	133	2,433		
			L	18.3	139	2,543		
	クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		1	18,700	18,700		
			日	1	18,700	18,700		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					45,290		
						48,130		
	単価					45,290		
						48,130	円/日	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-126号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.7m/本 17.3m/本 0m/本 0m/本 0m/本 26m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	4,482,000
						1	5,551,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				4.02	24,570	98,771	
			人	4.02	28,245	113,544	
特殊作業員				8.04	24,465	196,698	
			人	8.04	27,405	220,336	
普通作業員				8.04	20,895	167,995	
			人	8.04	22,995	184,879	
モルタル		1 : 3 高炉		6.795	23,200	157,644	
			m ³	6.795	0	0	
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm		8.736	364,000	3,179,904	
			t	8.736	494,000	4,315,584	
大口径ボーリングマシン運転		500mm 8.7m/本 17.3m/本		4.02	51,210	205,864	WK230380
			日	4.02	50,680	203,733	単- 255号
ビット等損耗費 43%				1		287,811	
			式	1		310,671	
諸雑費（率+まるめ） 28%				1		187,313	
			式	1		202,253	
計						4,482,000	
						5,551,000	
単価						4,482,000	
						5,551,000	円/本

参考資料 (1)

		単価使用年月		2024.05				
		歩掛使用年月		2022.11				
		労務調整係数		1.000-00-00-2-0				
単-127号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.7m/本 17.8m/本 0m/本 0m/本 0m/本 26.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	4,554,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					4.05	24,570	99,508	
			人		4.05	28,245	114,392	
特殊作業員					8.1	24,465	198,166	
			人		8.1	27,405	221,980	
普通作業員					8.1	20,895	169,249	
			人		8.1	22,995	186,259	
モルタル		1 : 3 高炉			6.926	23,200	160,683	
			m ³		6.926	0	0	
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm			8.904	364,000	3,241,056	
			t		8.904	494,000	4,398,576	
大口径ボーリングマシン運転		500mm 8.7m/本 17.8m/本			4.05	51,210	207,400	WK230380
			日		4.05	50,680	205,254	単- 256号
ビット等損耗費 43%					1		289,958	
			式		1		312,990	
諸雑費 (率+まるめ) 28%					1		187,980	
			式		1		203,549	
計							4,554,000	
							5,643,000	
単価							4,554,000	
							5,643,000	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.6m/本 18.4m/本 0m/本 0m/本 0m/本 27m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	単価	金額	単価	4,627,000 5,735,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			4.08	24,570		100,245		
			人	4.08	28,245		115,239		
	特殊作業員			8.16	24,465		199,634		
			人	8.16	27,405		223,624		
	普通作業員			8.16	20,895		170,503		
			人	8.16	22,995		187,639		
	モルタル	1 : 3 高炉		7.056	23,200		163,699		
			m ³	7.056	0		0		
	鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		9.072	364,000		3,302,208		
			t	9.072	494,000		4,481,568		
	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.6m/本 18.4m/本		4.08	51,210		208,936		WK230380
			日	4.08	50,680		206,774		単- 257号
	ビット等損耗費 43%			1			292,106		
			式	1			315,308		
	諸雑費（率+まるめ） 28%			1			189,669		
			式	1			204,848		
	計						4,627,000		
							5,735,000		
	単価						4,627,000		
							5,735,000	円/本	

参考資料（1）

				単価使用年月		2024.05	
				歩掛使用年月		2022.11	
				労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-129号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.5m/本 19m/本 0m/本 0m/本 0m/本 27.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	4,800,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額
土木一般世話役				人	4.49	24,570	110,319
特殊作業員				人	4.49	28,245	126,820
普通作業員				人	8.98	24,465	219,695
モルタル		1:3 高炉		人	8.98	27,405	246,096
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm		人	8.98	20,895	187,637
大口径ボーリングマシン運転		500mm 8.5m/本 19m/本		m ³	7.187	23,200	166,738
ビット等損耗費 42%				t	7.187	0	0
諸雑費（率+まるめ） 28%				日	9.24	364,000	3,363,360
計				式	9.24	494,000	4,564,560
単価				式	4.49	51,210	229,932
				式	4.49	50,680	227,553
				式	1		313,984
				式	1		338,924
				式	1		208,335
				式	1		225,552
				式			4,800,000
				式			5,936,000
				式			4,800,000
				式			5,936,000
				式			円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	別途補助機械	4.9t吊クローラークレーン運転	単位	日	数量	1	単価	45,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	24,150	24,150		
			人	1	26,880	26,880		
軽油		1.2号		18.3	133	2,433		
			L	18.3	139	2,543		
クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊		1	18,700	18,700		
			日	1	18,700	18,700		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						45,290		
						48,130		
単価						45,290		
						48,130	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.2m/本 19.8m/本 0m/本 0m/本 0m/本 28m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	4,870,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			4.5	24,570	110,565		
			人	4.5	28,245	127,102		
	特殊作業員			9	24,465	220,185		
			人	9	27,405	246,645		
	普通作業員			9	20,895	188,055		
			人	9	22,995	206,955		
	モルタル	1 : 3 高炉		7.318	23,200	169,777		
			m ³	7.318	0	0		
	鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		9.436	364,000	3,434,704		
			t	9.436	494,000	4,661,384		
	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.2m/本 19.8m/本		4.5	51,210	230,445		WK230380
			日	4.5	50,680	228,060		単- 259号
	ビット等損耗費 41%			1		307,192		
			式	1		331,592		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		209,077		
			式	1		226,262		
	計					4,870,000		
						6,028,000		
	単価					4,870,000		
						6,028,000		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.3m/本 20.2m/本 0m/本 0m/本 0m/本 28.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	4,905,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			4.54	24,570	111,547		
			人	4.54	28,245	128,232		
	特殊作業員			9.08	24,465	222,142		
			人	9.08	27,405	248,837		
	普通作業員			9.08	20,895	189,726		
			人	9.08	22,995	208,794		
	モルタル	1 : 3 高炉		7.448	23,200	172,793		
			m ³	7.448	0	0		
	鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		9.491	364,000	3,454,724		
			t	9.491	494,000	4,688,554		
	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.3m/本 20.2m/本		4.54	51,210	232,493		WK230380
			日	4.54	50,680	230,087		単- 260号
	ビット等損耗費 41%			1		309,922		
			式	1		334,539		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		211,653		
			式	1		227,957		
	計					4,905,000		
						6,067,000		
	単価					4,905,000		
						6,067,000		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.4m/本 20.6m/本 0m/本 0m/本 0m/本 29m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	4,979,000
						1		6,161,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			4.58	24,570	112,530			
		人	4.58	28,245	129,362			
特殊作業員			9.16	24,465	224,099			
		人	9.16	27,405	251,029			
普通作業員			9.16	20,895	191,398			
		人	9.16	22,995	210,634			
モルタル	1 : 3 高炉		7.579	23,200	175,832			
		m ³	7.579	0	0			
鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		9.657	364,000	3,515,148			
		t	9.657	494,000	4,770,558			
大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.4m/本 20.6m/本		4.58	51,210	234,541			WK230380
		日	4.58	50,680	232,114			単- 261号
ビット等損耗費 41%			1		312,652			
		式	1		337,486			
諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		212,800			
		式	1		229,817			
計					4,979,000			
					6,161,000			
単価					4,979,000			
					6,161,000			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	2024.05 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-134号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.7m/本 20.8m/本 0m/本 0m/本 0m/本 29.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	5,070,000
						1	6,276,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				4.64	24,570	114,004	
			人	4.64	28,245	131,056	
特殊作業員				9.28	24,465	227,035	
			人	9.28	27,405	254,318	
普通作業員				9.28	20,895	193,905	
			人	9.28	22,995	213,393	
モルタル		1 : 3 高炉		7.71	23,200	178,872	
			m ³	7.71	0	0	
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm		9.853	364,000	3,586,492	
			t	9.853	494,000	4,867,382	
大口径ボーリングマシン運転		500mm 8.7m/本 20.8m/本		4.64	51,210	237,614	WK230380
			日	4.64	50,680	235,155	単- 262号
ビット等損耗費 41%				1		316,748	
			式	1		341,908	
諸雑費（率+まるめ） 28%				1		215,330	
			式	1		232,788	
計						5,070,000	
						6,276,000	
単価						5,070,000	
						6,276,000	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.4m/本 21.1m/本 0m/本 0m/本 0m/本 29.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	単価	金額	単価	5,065,000 6,270,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				4.62	24,570	113,513			
			人	4.62	28,245	130,491			
特殊作業員				9.24	24,465	226,056			
			人	9.24	27,405	253,222			
普通作業員				9.24	20,895	193,069			
			人	9.24	22,995	212,473			
モルタル		1 : 3 高炉		7.71	23,200	178,872			
			m ³	7.71	0	0			
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm		9.853	364,000	3,586,492			
			t	9.853	494,000	4,867,382			
大口径ボーリングマシン運転		500mm 8.4m/本 21.1m/本		4.62	51,210	236,590		WK230380	
			日	4.62	50,680	234,141		単- 263号	
ビット等損耗費 41%				1		315,383			
			式	1		340,434			
諸雑費（率+まるめ） 28%				1		215,025			
			式	1		231,857			
計						5,065,000			
						6,270,000			
単価						5,065,000			
						6,270,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	別途補助機械	4.9t吊クローラークレーン運転	単位	日	数量	1	単価	45,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	24,150	24,150		
			人	1	26,880	26,880		
軽油		1. 2号		18.3	133	2,433		
			L	18.3	139	2,543		
クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]		4. 9 t 吊		1	18,700	18,700		
			日	1	18,700	18,700		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						45,290		
						48,130		
単価						45,290		
						48,130	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.6m/本 21.4m/本 0m/本 0m/本 0m/本 30m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	5,143,000
						1		6,368,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			4.67	24,570	114,741			
		人	4.67	28,245	131,904			
特殊作業員			9.34	24,465	228,503			
		人	9.34	27,405	255,962			
普通作業員			9.34	20,895	195,159			
		人	9.34	22,995	214,773			
モルタル	1 : 3 高炉		7.84	23,200	181,888			
		m ³	7.84	0	0			
鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		10.02	364,000	3,647,280			
		t	10.02	494,000	4,949,880			
大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.6m/本 21.4m/本		4.67	51,210	239,150			WK230380
		日	4.67	50,680	236,675			単- 264号
ビット等損耗費 41%			1		318,796			
		式	1		344,118			
諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		217,483			
		式	1		234,688			
計					5,143,000			
					6,368,000			
単価					5,143,000			
					6,368,000			円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.5m/本 21.5m/本 0m/本 0m/本 0m/本 30m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	5,140,000
						1		6,365,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			4.66	24,570	114,496			
		人	4.66	28,245	131,621			
特殊作業員			9.32	24,465	228,013			
		人	9.32	27,405	255,414			
普通作業員			9.32	20,895	194,741			
		人	9.32	22,995	214,313			
モルタル	1 : 3 高炉		7.84	23,200	181,888			
		m ³	7.84	0	0			
鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		10.02	364,000	3,647,280			
		t	10.02	494,000	4,949,880			
大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.5m/本 21.5m/本		4.66	51,210	238,638			WK230380
		日	4.66	50,680	236,168			単- 265号
ビット等損耗費 41%			1		318,114			
		式	1		343,381			
諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		216,830			
		式	1		234,223			
計					5,140,000			
					6,365,000			
単価					5,140,000			
					6,365,000			円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.3m/本 21.7m/本 0m/本 0m/本 0m/本 30m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	5,127,000
						1		6,350,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			4.64	24,570	114,004			
		人	4.64	28,245	131,056			
特殊作業員			9.28	24,465	227,035			
		人	9.28	27,405	254,318			
普通作業員			9.28	20,895	193,905			
		人	9.28	22,995	213,393			
モルタル	1 : 3 高炉		7.84	23,200	181,888			
		m ³	7.84	0	0			
鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		10.02	364,000	3,647,280			
		t	10.02	494,000	4,949,880			
大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.3m/本 21.7m/本		4.64	51,210	237,614			WK230380
		日	4.64	50,680	235,155			単- 266号
ビット等損耗費 40%			1		309,023			
		式	1		333,568			
諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		216,251			
		式	1		232,630			
計					5,127,000			
					6,350,000			
単価					5,127,000			
					6,350,000			円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	別途補助機械	4.9t吊クローラークレーン運転	単位	日	数量	1	単価	45,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	24,150	24,150		
			人	1	26,880	26,880		
	軽油	1.2号		18.3	133	2,433		
			L	18.3	139	2,543		
	クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		1	18,700	18,700		
			日	1	18,700	18,700		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					45,290		
						48,130		
	単価					45,290		
						48,130	円/日	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-141号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.7m/本 21.8m/本 0m/本 0m/本 0m/本 30.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	5,218,000
						1	6,462,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			4.71	24,570	115,724		
		人	4.71	28,245	133,033		
特殊作業員			9.42	24,465	230,460		
		人	9.42	27,405	258,155		
普通作業員			9.42	20,895	196,830		
		人	9.42	22,995	216,612		
モルタル	1 : 3 高炉		7.971	23,200	184,927		
		m ³	7.971	0	0		
鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		10.187	364,000	3,708,068		
		t	10.187	494,000	5,032,378		
大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.7m/本 21.8m/本		4.71	51,210	241,199	WK230380	
		日	4.71	50,680	238,702	単- 267号	
ビット等損耗費 41%			1		321,527		
		式	1		347,065		
諸雑費（率+まるめ） 28%			1		219,265		
		式	1		236,055		
計					5,218,000		
					6,462,000		
単価					5,218,000		
					6,462,000	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	2024.05 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-142号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.6m/本 21.9m/本 0m/本 0m/本 0m/本 30.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	5,215,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				4.7	24,570	115,479	
			人	4.7	28,245	132,751	
特殊作業員				9.4	24,465	229,971	
			人	9.4	27,405	257,607	
普通作業員				9.4	20,895	196,413	
			人	9.4	22,995	216,153	
モルタル		1 : 3 高炉		7.971	23,200	184,927	
			m ³	7.971	0	0	
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm		10.187	364,000	3,708,068	
			t	10.187	494,000	5,032,378	
大口径ボーリングマシン運転		500mm 8.6m/本 21.9m/本		4.7	51,210	240,687	WK230380
			日	4.7	50,680	238,196	単- 268号
ビット等損耗費 41%				1		320,845	
			式	1		346,329	
諸雑費（率+まるめ） 28%				1		218,610	
			式	1		235,586	
計						5,215,000	
						6,459,000	
単価						5,215,000	
						6,459,000	円/本

参考資料 (1)

		単価使用年月		2024.05				
		歩掛使用年月		2022.11				
		労務調整係数		1.000-00-00-2-0				
単-143号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.4m/本 22.1m/本 0m/本 0m/本 0m/本 30.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	5,204,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					4.69	24,570	115,233	
			人		4.69	28,245	132,469	
特殊作業員					9.38	24,465	229,481	
			人		9.38	27,405	257,058	
普通作業員					9.38	20,895	195,995	
			人		9.38	22,995	215,693	
モルタル		1 : 3 高炉			7.971	23,200	184,927	
			m ³		7.971	0	0	
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm			10.187	364,000	3,708,068	
			t		10.187	494,000	5,032,378	
大口径ボーリングマシン運転		500mm 8.4m/本 22.1m/本			4.69	51,210	240,174	WK230380
			日		4.69	50,680	237,689	単- 269号
ビット等損耗費 40%					1		312,353	
			式		1		337,163	
諸雑費 (率+まるめ) 28%					1		217,769	
			式		1		235,550	
計							5,204,000	
							6,448,000	
単価							5,204,000	
							6,448,000	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	2024.05 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-144号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.3m/本 22.2m/本 0m/本 0m/本 0m/本 30.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	5,202,000
						1	6,445,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			4.68	24,570	114,987		
		人	4.68	28,245	132,186		
特殊作業員			9.36	24,465	228,992		
		人	9.36	27,405	256,510		
普通作業員			9.36	20,895	195,577		
		人	9.36	22,995	215,233		
モルタル	1 : 3 高炉		7.971	23,200	184,927		
		m ³	7.971	0	0		
鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		10.187	364,000	3,708,068		
		t	10.187	494,000	5,032,378		
大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.3m/本 22.2m/本		4.68	51,210	239,662	WK230380	
		日	4.68	50,680	237,182	単- 270号	
ビット等損耗費 40%			1		311,687		
		式	1		336,444		
諸雑費（率+まるめ） 28%			1		218,100		
		式	1		235,067		
計					5,202,000		
					6,445,000		
単価					5,202,000		
					6,445,000	円/本	

参考資料（１）

				単価使用年月		2024.05	
				歩掛使用年月		2022.11	
				労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-145号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.2m/本 22.3m/本 0m/本 0m/本 0m/本 30.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	5,199,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額
土木一般世話役					4.67	24,570	114,741
特殊作業員				人	4.67	28,245	131,904
普通作業員				人	9.34	24,465	228,503
				人	9.34	27,405	255,962
				人	9.34	20,895	195,159
モルタル		1 : 3 高炉			9.34	22,995	214,773
				m ³	7.971	23,200	184,927
					7.971	0	0
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm			10.187	364,000	3,708,068
				t	10.187	494,000	5,032,378
大口径ボーリングマシン運転		500mm 8.2m/本 22.3m/本			4.67	51,210	239,150
				日	4.67	50,680	236,675
ビット等損耗費 40%					1		311,021
				式	1		335,725
諸雑費（率+まるめ） 28%					1		217,431
				式	1		234,583
計							5,199,000
							6,442,000
単価							5,199,000
							6,442,000
							円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.5m/本 22m/本 0m/本 0m/本 0m/本 30.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	5,207,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			4.7	24,570	115,479		
			人	4.7	28,245	132,751		
	特殊作業員			9.4	24,465	229,971		
			人	9.4	27,405	257,607		
	普通作業員			9.4	20,895	196,413		
			人	9.4	22,995	216,153		
	モルタル	1 : 3 高炉		7.971	23,200	184,927		
			m ³	7.971	0	0		
	鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		10.187	364,000	3,708,068		
			t	10.187	494,000	5,032,378		
	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.5m/本 22m/本		4.7	51,210	240,687		WK230380
			日	4.7	50,680	238,196		単- 272号
	ビット等損耗費 40%			1		313,020		
			式	1		337,882		
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		218,435		
			式	1		236,033		
	計					5,207,000		
						6,451,000		
	単価					5,207,000		
						6,451,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	別途補助機械	4.9t吊クローラークレーン運転	単位	日	数量	1	単価	45,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	24,150	24,150		
			人	1	26,880	26,880		
	軽油	1.2号		18.3	133	2,433		
			L	18.3	139	2,543		
	クローラークレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		1	18,700	18,700		
			日	1	18,700	18,700		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					45,290		
						48,130		
	単価					45,290		
						48,130	円/日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.3m/本 22.7m/本 0m/本 0m/本 0m/本 31m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	単価	金額	単価	5,274,000 6,536,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役				4.71	24,570	115,724			
			人	4.71	28,245	133,033			
特殊作業員				9.42	24,465	230,460			
			人	9.42	27,405	258,155			
普通作業員				9.42	20,895	196,830			
			人	9.42	22,995	216,612			
モルタル		1 : 3 高炉		8.102	23,200	187,966			
			m ³	8.102	0	0			
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm		10.354	364,000	3,768,856			
			t	10.354	494,000	5,114,876			
大口径ボーリングマシン運転		500mm 8.3m/本 22.7m/本		4.71	51,210	241,199		WK230380	
			日	4.71	50,680	238,702		単- 273号	
ビット等損耗費 40%				1		313,685			
			式	1		338,600			
諸雑費（率+まるめ） 28%				1		219,280			
			式	1		236,022			
計						5,274,000			
						6,536,000			
単価						5,274,000			
						6,536,000		円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	場所打杭工 (大口径ボーリングマシン工)	モルタル杭(鋼管) 500mm 8.6m/本 22.4m/本 0m/本 0m/本 0m/本 31m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	単価	5,282,000
						1		6,546,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			4.74	24,570	116,461			
		人	4.74	28,245	133,881			
特殊作業員			9.48	24,465	231,928			
		人	9.48	27,405	259,799			
普通作業員			9.48	20,895	198,084			
		人	9.48	22,995	217,992			
モルタル	1 : 3 高炉		8.102	23,200	187,966			
		m ³	8.102	0	0			
鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm		10.354	364,000	3,768,856			
		t	10.354	494,000	5,114,876			
大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.6m/本 22.4m/本		4.74	51,210	242,735			WK230380
		日	4.74	50,680	240,223			単- 274号
ビット等損耗費 40%			1		315,683			
		式	1		340,758			
諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		220,287			
		式	1		238,471			
計					5,282,000			
					6,546,000			
単価					5,282,000			
					6,546,000			円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-150号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.7m/本 22.3m/本 0m/本 0m/本 0m/本 31m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	5,285,000
						1	6,549,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				4.75	24,570	116,707	
			人	4.75	28,245	134,163	
特殊作業員				9.5	24,465	232,417	
			人	9.5	27,405	260,347	
普通作業員				9.5	20,895	198,502	
			人	9.5	22,995	218,452	
モルタル		1 : 3 高炉		8.102	23,200	187,966	
			m ³	8.102	0	0	
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm		10.354	364,000	3,768,856	
			t	10.354	494,000	5,114,876	
大口径ボーリングマシン運転		500mm 8.7m/本 22.3m/本		4.75	51,210	243,247	WK230380
			日	4.75	50,680	240,730	単- 275号
ビット等損耗費 40%				1		316,349	
			式	1		341,476	
諸雑費（率+まるめ） 28%				1		220,956	
			式	1		238,956	
計						5,285,000	
						6,549,000	
単価						5,285,000	
						6,549,000	円/本

参考資料（１）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	別途補助機械	4.9t吊クローラークレーン運転	単位	日	数量	1	単価	45,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	24,150	24,150		
			人	1	26,880	26,880		
軽油		1.2号		18.3	133	2,433		
			L	18.3	139	2,543		
クローラークレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		4.9t吊		1	18,700	18,700		
			日	1	18,700	18,700		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						45,290		
						48,130		
単価						45,290		
						48,130	円/日	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2022.11 1.000-00-00-2-0
単-152号	場所打杭工（大口径ボーリングマシン工）	モルタル杭（鋼管）500mm 8.6m/本 22.9m/本 0m/本 0m/本 0m/本 31.5m/本 標準以外 0回/本 1:3 高炉	単位	本	数量	1	5,366,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				4.77	24,570	117,198	
			人	4.77	28,245	134,728	
特殊作業員				9.54	24,465	233,396	
			人	9.54	27,405	261,443	
普通作業員				9.54	20,895	199,338	
			人	9.54	22,995	219,372	
モルタル		1 : 3 高炉		8.232	23,200	190,982	
			m ³	8.232	0	0	
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm		10.553	364,000	3,841,292	
			t	10.553	494,000	5,213,182	
大口径ボーリングマシン運転		500mm 8.6m/本 22.9m/本		4.77	51,210	244,271	WK230380
			日	4.77	50,680	241,743	単- 276号
ビット等損耗費 40%				1		317,681	
			式	1		342,914	
諸雑費（率+まるめ） 28%				1		221,842	
			式	1		239,618	
計						5,366,000	
						6,653,000	
単価						5,366,000	
						6,653,000	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 05
歩掛使用年月	2022. 11
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-153号	やぐら設置・撤去	ラフテレンクレーン使用 標準	単位	回	数量	1	単価	183,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	24,570	24,570		
			人	1	28,245	28,245		
	とび工			1	24,675	24,675		
			人	1	28,560	28,560		
	特殊作業員			2	24,465	48,930		
			人	2	27,405	54,810		
	普通作業員			2	20,895	41,790		
			人	2	22,995	45,990		
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1	43,700	43,700		
			日	1	44,900	44,900		
	諸雑費 (まるめ)			1		35		
			式	1		95		
	計					183,700		
						202,600		
	単価					183,700		
						202,600	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	361.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0.295	24,570	7,248		
			人	0.295	28,245	8,332		
				0.295	24,675	7,279		
			人	0.295	28,560	8,425		
				0.295	20,895	6,164		
			人	0.295	22,995	6,783		
				0.295	51,130	15,083		Wk250590
			日	0.295	54,540	16,089		単-277号
	諸雑費 (率+まるめ)			1		356		
	1%		式	1		391		
	計					36,130		
						40,020		
	単価					361.3		
						400.2		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 166日 無 有	単位	枚	数量	1	13,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
敷き鉄板賃料	22×1524×6096	枚	1	12,489	12,489		
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096	枚	1	13,937	13,937		
諸雑費（まるめ）		式	1	1,000	1,000		
						1,100	
						1	
						3	
計						13,490	
						15,040	
単価						13,490	
						15,040	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	作業構台足場設置	単位	空m3	数量	1,000	2,668
名称		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		19	24,570	466,830	
		人	19	28,245	536,655	
	とび工		57	24,675	1,406,475	
		人	57	28,560	1,627,920	
	普通作業員		38	20,895	794,010	
		人	38	22,995	873,810	
	諸雑費（まるめ）		1		685	
		式	1		615	
	計				2,668,000	
					3,039,000	
	単価				2,668	
					3,039	円/空m3

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	作業構台足場撤去	単位	空m3	数量	1,000	1,000	単価	1,264	1,440
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			9	24,570		221,130		
		人		9	28,245		254,205		
	とび工			27	24,675		666,225		
		人		27	28,560		771,120		
	普通作業員			18	20,895		376,110		
		人		18	22,995		413,910		
	諸雑費（まるめ）			1			535		
		式		1			765		
	計						1,264,000		
							1,440,000		
	単価						1,264		
							1,440	円/空m3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-158号	作業構台賃料	賃料期間：206日	単位	空m3	数量	1	単価	7,931	
						1		7,931	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
作業構台賃料		法面作業構台マルチアングル工法		206	38.5	7,931			
			空m3・日	206	38.5	7,931			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						7,931			
						7,931			
単価						7,931			
						7,931	円/空m3		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-159号	作業構台基本料		単位	空m3	数量	1	単価	848	
						1		848	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
作業構台基本料		法面作業構台マルチアングル工法		1	848	848			
			空m3	1	848	848			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						848			
						848			
単価						848			
						848	円/空m3		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-160号	抑止杭材料費 (No, 1)	φ 500mm t=30mm L=9.0m 継手1箇所	単位	本	数量	1	1,394,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm		3.024	364,000	1,100,736	
			t	3.024	494,000	1,493,856	
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm		1	275,000	275,000	
			箇所	1	310,000	310,000	
長さエキストラ（鋼管杭）		3m以上6m未満		3.024	4,000	12,096	
			t	3.024	0	0	
付属品エキストラ		吊金具		2	1,040	2,080	
			k g	2	0	0	
地域エキストラ（陸上 北陸）		18m以下		0.002	8,400	16	
			t	0.002	0	0	
吊孔加工費		φ 40mm		2	720	1,440	
			箇所	2	2,200	4,400	
注入加工費		φ 60mm		2	1,500	3,000	
			箇所	2	1,500	3,000	
計						1,394,368	
						1,811,256	
単価						1,394,000	
						1,811,000	円/本

参考資料（1）

				単価使用年月		2024.05	
				歩掛使用年月		2022.11	
				労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-161号	抑止杭材料費 (No.2)	φ500mm t=30mm L=12.5m 継手1箇所	単位	本	数量	1	1,836,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm		4.25	364,000	1,547,000	
			t	4.25	494,000	2,099,500	
機械式継手		SM570 φ500.0mm t=30mm		1	275,000	275,000	
			箇所	1	310,000	310,000	
長さエキストラ（鋼管杭）		3m以上6m未満		1.87	4,000	7,480	
			t	1.87	0	0	
付属品エキストラ		吊金具		2	1,040	2,080	
			kg	2	0	0	
地域エキストラ（陸上 北陸）		18m以下		0.002	8,400	16	
			t	0.002	0	0	
吊孔加工費		φ40mm		2	720	1,440	
			箇所	2	2,200	4,400	
注入加工費		φ60mm		2	1,500	3,000	
			箇所	2	1,500	3,000	
計						1,836,016	
						2,416,900	
単価						1,836,000	
						2,416,000	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	抑止杭材料費 (No.3)	φ500mm t=30mm L=13.5m 継手1箇所	単位	本	数量	1	1,952,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm	t	4.59	364,000	1,670,760	
			t	4.59	494,000	2,267,460	
機械式継手		SM570 φ500.0mm t=30mm	箇所	1	275,000	275,000	
			箇所	1	310,000	310,000	
付属品エキストラ		吊金具	kg	2	1,040	2,080	
			kg	2	0	0	
地域エキストラ (陸上 北陸)		18m以下	t	0.002	8,400	16	
			t	0.002	0	0	
吊孔加工費		φ40mm	箇所	2	720	1,440	
			箇所	2	2,200	4,400	
注入加工費		φ60mm	箇所	2	1,500	3,000	
			箇所	2	1,500	3,000	
計						1,952,296	
						2,584,860	
単価						1,952,000	
						2,584,000	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-163号	抑止杭材料費 (No.4)	φ500mm t=30mm L=15.5m 継手2箇所	単位	本	数量	1	2,463,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm		5.177	364,000	1,884,428	
			t	5.177	494,000	2,557,438	
機械式継手		SM570 φ500.0mm t=30mm		2	275,000	550,000	
			箇所	2	310,000	620,000	
長さエキストラ（鋼管杭）		3m以上6m未満		5.177	4,000	20,708	
			t	5.177	0	0	
付属品エキストラ		吊金具		4	1,040	4,160	
			kg	4	0	0	
地域エキストラ（陸上 北陸）		18m以下		0.004	8,400	33	
			t	0.004	0	0	
吊孔加工費		φ40mm		2	720	1,440	
			箇所	2	2,200	4,400	
注入加工費		φ60mm		2	1,500	3,000	
			箇所	2	1,500	3,000	
	計					2,463,769	
						3,184,838	
	単価					2,463,000	
						3,184,000	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	抑止杭材料費 (No, 5)	φ 500mm t=30mm L=16.5m 継手2箇所	単位	本	数量	1	単価	2,583,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm	t	5.528	364,000	2,012,192		
			t	5.528	494,000	2,730,832		3,358,000
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm	箇所	2	275,000	550,000		
			箇所	2	310,000	620,000		
長さエキストラ (鋼管杭)		3m以上6m未満	t	3.183	4,000	12,732		
			t	3.183	0	0		
付属品エキストラ		吊金具	kg	4	1,040	4,160		
			kg	4	0	0		
地域エキストラ (陸上 北陸)		18m以下	t	0.004	8,400	33		
			t	0.004	0	0		
吊孔加工費		φ 40mm	箇所	2	720	1,440		
			箇所	2	2,200	4,400		
注入加工費		φ 60mm	箇所	2	1,500	3,000		
			箇所	2	1,500	3,000		
計						2,583,557		
						3,358,232		
単価						2,583,000		
						3,358,000	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-165号	抑止杭材料費 (No, 6)	φ 500mm t=30mm L=18.5m 継手2箇所	単位	本	数量	1	2,835,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm		6.235	364,000	2,269,540	
			t	6.235	494,000	3,080,090	3,707,000
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm		2	275,000	550,000	
			箇所	2	310,000	620,000	
長さエキストラ（鋼管杭）		3m以上6m未満		1.854	4,000	7,416	
			t	1.854	0	0	
付属品エキストラ		吊金具		4	1,040	4,160	
			k g	4	0	0	
地域エキストラ（陸上 北陸）		18m以下		0.004	8,400	33	
			t	0.004	0	0	
吊孔加工費		φ 40mm		2	720	1,440	
			箇所	2	2,200	4,400	
注入加工費		φ 60mm		2	1,500	3,000	
			箇所	2	1,500	3,000	
計						2,835,589	
						3,707,490	
単価						2,835,000	
						3,707,000	円／本

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-166号	抑止杭材料費 (No, 7)	φ 500mm t=30mm L=19.0m 継手2箇所	単位	本	数量	1	2,896,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm		6.403	364,000	2,330,692	
			t	6.403	494,000	3,163,082	
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm		2	275,000	550,000	
			箇所	2	310,000	620,000	
長さエキストラ（鋼管杭）		3m以上6m未満		1.685	4,000	6,740	
			t	1.685	0	0	
付属品エキストラ		吊金具		4	1,040	4,160	
			k g	4	0	0	
地域エキストラ（陸上 北陸）		18m以下		0.004	8,400	33	
			t	0.004	0	0	
吊孔加工費		φ 40mm		2	720	1,440	
			箇所	2	2,200	4,400	
注入加工費		φ 60mm		2	1,500	3,000	
			箇所	2	1,500	3,000	
計						2,896,065	
						3,790,482	
単価						2,896,000	
						3,790,000	円／本

参考資料（1）

				単価使用年月		2024.05	
				歩掛使用年月		2022.11	
				労務調整係数		1.000-00-00-2-0	
単-167号	鋼管杭材料費 (No, 8)	φ 500mm t=30mm L=20.5m 継手2箇所	単位	本	数量	1	3,080,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm		t	6.929	364,000	2,522,156
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm		箇所 <td>2</td> <td>275,000</td> <td>550,000</td>	2	275,000	550,000
付属品エキストラ		吊金具		k g	4	1,040	4,160
地域エキストラ (陸上 北陸)		18m以下		t	0.004	8,400	33
吊孔加工費		φ 40mm		箇所	2	720	1,440
注入加工費		φ 60mm		箇所	2	1,500	3,000
計							3,080,789
単価							4,050,326
							3,080,000
							4,050,000
							円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	鋼管杭材料費 (No.9)	φ500mm t=30mm L=21.0m 継手2箇所	単位	本	数量	1	単価	3,142,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管杭	SM570 φ500.0mm t=30mm	t	7.098	364,000	2,583,672		
	機械式継手	SM570 φ500.0mm t=30mm	箇所	2	275,000	550,000		
	付属品エキストラ	吊金具	kg	4	1,040	4,160		
	地域エキストラ (陸上 北陸)	18m以下	t	0.004	8,400	33		
	吊孔加工費	φ40mm	箇所	2	720	1,440		
	注入加工費	φ60mm	箇所	2	1,500	3,000		
			箇所	2	1,500	3,000		
	計					3,142,305		
						4,133,812		
	単価					3,142,000		
						4,133,000	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	鋼管杭材料費 (No, 10)	φ 500mm t=30mm L=22.0m 継手3箇所	単位	本	数量	1	3,521,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm		7.348	364,000	2,674,672	
			t	7.348	494,000	3,629,912	
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm		3	275,000	825,000	
			箇所	3	310,000	930,000	
長さエキストラ（鋼管杭）		3m以上6m未満		2.672	4,000	10,688	
			t	2.672	0	0	
付属品エキストラ		吊金具		6	1,040	6,240	
			kg	6	0	0	
地域エキストラ（陸上 北陸）		18m以下		0.006	8,400	50	
			t	0.006	0	0	
吊孔加工費		φ 40mm		2	720	1,440	
			箇所	2	2,200	4,400	
注入加工費		φ 60mm		2	1,500	3,000	
			箇所	2	1,500	3,000	
計						3,521,090	
						4,567,312	
単価						3,521,000	
						4,567,000	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-170号	鋼管杭材料費 (No, 11)	φ 500mm t=30mm L=23.0m 継手3箇所	単位	本	数量	1	3,644,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm		7.682	364,000	2,796,248	
			t	7.682	494,000	3,794,908	
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm		3	275,000	825,000	
			箇所	3	310,000	930,000	
長さエキストラ（鋼管杭）		3m以上6m未満		3.006	4,000	12,024	
			t	3.006	0	0	
付属品エキストラ		吊金具		6	1,040	6,240	
			kg	6	0	0	
地域エキストラ（陸上 北陸）		18m以下		0.006	8,400	50	
			t	0.006	0	0	
吊孔加工費		φ 40mm		2	720	1,440	
			箇所	2	2,200	4,400	
注入加工費		φ 60mm		2	1,500	3,000	
			箇所	2	1,500	3,000	
計						3,644,002	
						4,732,308	
単価						3,644,000	
						4,732,000	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-171号	鋼管杭材料費 (No, 12)	φ 500mm t=30mm L=23.5m 継手3箇所	単位	本	数量	1	3,705,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm		7.849	364,000	2,857,036	
			t	7.849	494,000	3,877,406	
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm		3	275,000	825,000	
			箇所	3	310,000	930,000	
長さエキストラ（鋼管杭）		3m以上6m未満		3.173	4,000	12,692	
			t	3.173	0	0	
付属品エキストラ		吊金具		6	1,040	6,240	
			k g	6	0	0	
地域エキストラ（陸上 北陸）		18m以下		0.006	8,400	50	
			t	0.006	0	0	
吊孔加工費		φ 40mm		2	720	1,440	
			箇所	2	2,200	4,400	
注入加工費		φ 60mm		2	1,500	3,000	
			箇所	2	1,500	3,000	
計						3,705,458	
						4,814,806	
単価						3,705,000	
						4,814,000	円／本

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-172号	鋼管杭材料費 (No, 13)	φ 500mm t=30mm L=24.0m 継手3箇所	単位	本	数量	1	3,775,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm		8.04	364,000	2,926,560	
			t	8.04	494,000	3,971,760	
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm		3	275,000	825,000	
			箇所	3	310,000	930,000	
長さエキストラ（鋼管杭）		3m以上6m未満		3.35	4,000	13,400	
			t	3.35	0	0	
付属品エキストラ		吊金具		6	1,040	6,240	
			k g	6	0	0	
地域エキストラ（陸上 北陸）		18m以下		0.006	8,400	50	
			t	0.006	0	0	
吊孔加工費		φ 40mm		2	720	1,440	
			箇所	2	2,200	4,400	
注入加工費		φ 60mm		2	1,500	3,000	
			箇所	2	1,500	3,000	
計						3,775,690	
						4,909,160	
単価						3,775,000	
						4,909,000	円／本

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-173号	抑止杭材料費 (No, 14, 15)	φ500mm t=30mm L=25.0m 継手3箇所	単位	本	数量	1	3,889,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm		8.375	364,000	3,048,500	
			t	8.375	494,000	4,137,250	
機械式継手		SM570 φ500.0mm t=30mm		3	275,000	825,000	
			箇所	3	310,000	930,000	
長さエキストラ（鋼管杭）		3m以上6m未満		1.34	4,000	5,360	
			t	1.34	0	0	
付属品エキストラ		吊金具		6	1,040	6,240	
			kg	6	0	0	
地域エキストラ（陸上 北陸）		18m以下		0.006	8,400	50	
			t	0.006	0	0	
吊孔加工費		φ40mm		2	720	1,440	
			箇所	2	2,200	4,400	
注入加工費		φ60mm		2	1,500	3,000	
			箇所	2	1,500	3,000	
計						3,889,590	
						5,074,650	
単価						3,889,000	
						5,074,000	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-174号	抑止杭材料費 (No, 16)	φ 500mm t=30mm L=26.0m 継手3箇所	単位	本	数量	1	4,022,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm		8.736	364,000	3,179,904	
			t	8.736	494,000	4,315,584	
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm		3	275,000	825,000	
			箇所	3	310,000	930,000	
長さエキストラ（鋼管杭）		3m以上6m未満		1.68	4,000	6,720	
			t	1.68	0	0	
付属品エキストラ		吊金具		6	1,040	6,240	
			k g	6	0	0	
地域エキストラ（陸上 北陸）		18m以下		0.006	8,400	50	
			t	0.006	0	0	
吊孔加工費		φ 40mm		2	720	1,440	
			箇所	2	2,200	4,400	
注入加工費		φ 60mm		2	1,500	3,000	
			箇所	2	1,500	3,000	
計						4,022,354	
						5,252,984	
単価						4,022,000	
						5,252,000	円／本

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.05
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-175号	抑止杭材料費 (No, 17)	φ 500mm t=30mm L=26.5m 継手3箇所	単位	本	数量	1	4,084,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm		8.904	364,000	3,241,056	
			t	8.904	494,000	4,398,576	
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm		3	275,000	825,000	
			箇所	3	310,000	930,000	
長さエキストラ (鋼管杭)		3m以上6m未満		1.848	4,000	7,392	
			t	1.848	0	0	
付属品エキストラ		吊金具		6	1,040	6,240	
			kg	6	0	0	
地域エキストラ (陸上 北陸)		18m以下		0.006	8,400	50	
			t	0.006	0	0	
吊孔加工費		φ 40mm		2	720	1,440	
			箇所	2	2,200	4,400	
注入加工費		φ 60mm		2	1,500	3,000	
			箇所	2	1,500	3,000	
計						4,084,178	
						5,335,976	
単価						4,084,000	
						5,335,000	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	抑止杭材料費 (No, 18)	φ 500mm t=30mm L=27.0m 継手3箇所	単位	本	数量	1	単価	4,137,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm	t	9.072	364,000	3,302,208		
			t	9.072	494,000	4,481,568		
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm	箇所	3	275,000	825,000		
			箇所	3	310,000	930,000		
付属品エキストラ		吊金具	kg	6	1,040	6,240		
			kg	6	0	0		
地域エキストラ (陸上 北陸)		18m以下	t	0.006	8,400	50		
			t	0.006	0	0		
吊孔加工費		φ 40mm	箇所	2	720	1,440		
			箇所	2	2,200	4,400		
注入加工費		φ 60mm	箇所	2	1,500	3,000		
			箇所	2	1,500	3,000		
計						4,137,938		
						5,418,968		
単価						4,137,000		
						5,418,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	抑止杭材料費 (No, 19)	φ 500mm t=30mm L=27.5m 継手3箇所	単位	本	数量	1	単価	4,199,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm	t	9.24	364,000	3,363,360	1	5,501,000
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm	箇所	3	275,000	825,000		
付属品エキストラ		吊金具	kg	6	1,040	6,240		
地域エキストラ (陸上 北陸)		18m以下	t	0.006	8,400	50		
吊孔加工費		φ 40mm	箇所	2	720	1,440		
注入加工費		φ 60mm	箇所	2	1,500	3,000		
						4,199,090		
計						5,501,960		
単価						4,199,000		
						5,501,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	抑止杭材料費 (No, 20)	φ 500mm t=30mm L=28.0m 継手3箇所	単位	本	数量	1	単価	4,452,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm	t	9.936	364,000	3,616,704		
			t	9.936	494,000	4,908,384		5,845,000
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm	箇所	3	275,000	825,000		
			箇所	3	310,000	930,000		
付属品エキストラ		吊金具	k g	6	1,040	6,240		
			k g	6	0	0		
地域エキストラ (陸上 北陸)		18m以下	t	0.006	8,400	50		
			t	0.006	0	0		
吊孔加工費		φ 40mm	箇所	2	720	1,440		
			箇所	2	2,200	4,400		
注入加工費		φ 60mm	箇所	2	1,500	3,000		
			箇所	2	1,500	3,000		
計						4,452,434		
						5,845,784		
単価						4,452,000		
						5,845,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	抑止杭材料費 (No, 21)	φ 500mm t=30mm L=28.5m 継手4箇所	単位	本	数量	1	単価	4,549,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm	t	9.396	364,000	3,420,144		5,886,000
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm	箇所	4	275,000	1,100,000		
長さエキストラ (鋼管杭)		3m以上6m未満	t	4.829	4,000	19,316		
付属品エキストラ		吊金具	kg	8	1,040	8,320		
地域エキストラ (陸上 北陸)		18m以下	t	0.008	8,400	67		
吊孔加工費		φ 40mm	箇所	2	720	1,440		
				2	2,200	4,400		
計						4,549,287		
単価						5,886,024		
						4,549,000		
						5,886,000	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	抑止杭材料費 (No, 22)	φ 500mm t=30mm L=29.0m 継手4箇所	単位	本	数量	1	単価	4,635,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm	t	9.657	364,000	3,515,148		6,014,000
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm	箇所	4	275,000	1,100,000		
長さエキストラ (鋼管杭)		3m以上6m未満	t	2.664	4,000	10,656		
付属品エキストラ		吊金具	kg	8	1,040	8,320		
地域エキストラ (陸上 北陸)		18m以下	t	0.008	8,400	67		
吊孔加工費		φ 40mm	箇所	2	720	1,440		
				2	2,200	4,400		
計						4,635,631		
単価						6,014,958		
						4,635,000		
						6,014,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	抑止杭材料費 (No, 23, 24)	φ 500mm t=30mm L=29.5m 継手4箇所	単位	本	数量	1	単価	4,709,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm	t	9.853	364,000	3,586,492		
			t	9.853	494,000	4,867,382		6,111,000
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm	箇所	4	275,000	1,100,000		
			箇所	4	310,000	1,240,000		
長さエキストラ（鋼管杭）		3m以上6m未満	t	3.173	4,000	12,692		
			t	3.173	0	0		
付属品エキストラ		吊金具	kg	8	1,040	8,320		
			kg	8	0	0		
地域エキストラ（陸上 北陸）		18m以下	t	0.008	8,400	67		
			t	0.008	0	0		
吊孔加工費		φ 40mm	箇所	2	720	1,440		
			箇所	2	2,200	4,400		
計						4,709,011		
						6,111,782		
単価						4,709,000		
						6,111,000	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-182号	抑止杭材料費 (No, 25, 26, 54)	φ500mm t=30mm L=30.0m 継手4箇所	単位	本	数量	1	4,769,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm		10.02	364,000	3,647,280	
			t	10.02	494,000	4,949,880	
機械式継手		SM570 φ500.0mm t=30mm		4	275,000	1,100,000	
			箇所	4	310,000	1,240,000	
長さエキストラ（鋼管杭）		3m以上6m未満		3.006	4,000	12,024	
			t	3.006	0	0	
付属品エキストラ		吊金具		8	1,040	8,320	
			kg	8	0	0	
地域エキストラ（陸上 北陸）		18m以下		0.008	8,400	67	
			t	0.008	0	0	
吊孔加工費		φ40mm		2	720	1,440	
			箇所	2	2,200	4,400	
計						4,769,131	
						6,194,280	
単価						4,769,000	
						6,194,000	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	抑止杭材料費 (No, 27~42, 52, 53)	φ 500mm t=30mm L=30.5m 継手4箇所	単位	本	数量	1	単価	4,830,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管杭		SM570 φ 500.0mm t=30mm	t	10.187	364,000	3,708,068		
			t	10.187	494,000	5,032,378		6,276,000
機械式継手		SM570 φ 500.0mm t=30mm	箇所	4	275,000	1,100,000		
			箇所	4	310,000	1,240,000		
長さエキストラ (鋼管杭)		3m以上6m未満	t	3.173	4,000	12,692		
			t	3.173	0	0		
付属品エキストラ		吊金具	kg	8	1,040	8,320		
			kg	8	0	0		
地域エキストラ (陸上 北陸)		18m以下	t	0.008	8,400	67		
			t	0.008	0	0		
吊孔加工費		φ 40mm	箇所	2	720	1,440		
			箇所	2	2,200	4,400		
計						4,830,587		
						6,276,778		
単価						4,830,000		
						6,276,000	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-184号	抑止杭材料費 (No, 43, 44, 46, 48, 50, 51)	φ500mm t=30mm L=31.0m 継手4箇所	単位	本	数量	1	単価	4,892,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm		10.354	364,000	3,768,856			
			t	10.354	494,000	5,114,876			
機械式継手		SM570 φ500.0mm t=30mm		4	275,000	1,100,000			
			箇所	4	310,000	1,240,000			
長さエキストラ（鋼管杭）		3m以上6m未満		3.34	4,000	13,360			
			t	3.34	0	0			
付属品エキストラ		吊金具		8	1,040	8,320			
			kg	8	0	0			
地域エキストラ（陸上 北陸）		18m以下		0.008	8,400	67			
			t	0.008	0	0			
吊孔加工費		φ40mm		2	720	1,440			
			箇所	2	2,200	4,400			
計						4,892,043			
						6,359,276			
単価						4,892,000			
						6,359,000	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-185号	抑止杭材料費 (No, 45, 47, 49)	φ500mm t=30mm L=31.5m 継手4箇所	単位	本	数量	1	4,965,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管杭		SM570 φ500.0mm t=30mm		10.553	364,000	3,841,292	
			t	10.553	494,000	5,213,182	
機械式継手		SM570 φ500.0mm t=30mm		4	275,000	1,100,000	
			箇所	4	310,000	1,240,000	
長さエキストラ（鋼管杭）		3m以上6m未満		3.518	4,000	14,072	
			t	3.518	0	0	
付属品エキストラ		吊金具		8	1,040	8,320	
			kg	8	0	0	
地域エキストラ（陸上 北陸）		18m以下		0.008	8,400	67	
			t	0.008	0	0	
吊孔加工費		φ40mm		2	720	1,440	
			箇所	2	2,200	4,400	
計						4,965,191	
						6,457,582	
単価						4,965,000	
						6,457,000	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	鋼材輸送	新発田市倉庫→蒲萄地区現場まで	単位	台	数量	1	80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	トラック	平車 8t		1	80,000	80,000	
			台	1	80,000	80,000	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					80,000	
						80,000	
	単価					80,000	円/台
						80,000	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187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 再生クラッシュラン 40~0.5m ³ /10m	単位	m	数量	10	7,283
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	
プレキャストU型側溝		PU-B300-L2000	個	5	6,680	33,400	
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.6	2,800	1,680	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						72,830	
単価						7,283	
						7,633	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188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 再生クラッシュラン 40~0 0.52m ³ /10m	単位	m	数量	10	9,650
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	
	プレキャストU型側溝	PUT-B300-L2000	個	5	11,400	57,000	
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.624	2,800	1,747	
	諸雑費(まるめ)		式	1		3	
	計					96,500	
	単価					101,700	
						9,650	
						10,170	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189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	100	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		100	351	35,100		
			枚	100	373.8	37,380		
	鋼製格子蓋	SG2T-B300-L995		100	16,500	1,650,000		
			枚	100	18,400	1,840,000		
	諸雑費（まるめ）			1		900		
			式	1		620		
	計					1,686,000		
						1,878,000		
	単価					16,860		
						18,780		円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	暗渠排水管	R30 φ600 布設勾配20%以上	単位	m	数量	10	3,652
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
土木一般世話役					0.4	25,935	10,374
		人	0.4	28,245		11,298	
特殊作業員					0.4	26,145	10,458
		人	0.4	27,405		10,962	
普通作業員					0.6	21,735	13,041
		人	0.6	22,995		13,797	
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				0.05	52,940	2,647
		日	0.05	54,140		2,707	単-278号
諸雑費 (まるめ)					1		0
		式	1			6	
計							36,520
							38,770
単価							3,652
							3,877 円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	暗渠排水管据付	φ150 地上露出	単位	m	数量	200	200	単価	347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			1	25,935	25,935			
			人	1	28,245	28,245			
	普通作業員			2	21,735	43,470			
			人	2	22,995	45,990			
	諸雑費（まるめ）			1		5			
			式	1		5			
	計					69,410			
						74,240			
	単価					347			
						371.2		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-192号	暗渠排水管据付	φ400 地上露出	m		120	578.4
					120	618.6
土木一般世話役			1	25,935	25,935	
		人	1	28,245	28,245	
普通作業員			2	21,735	43,470	
		人	2	22,995	45,990	
諸雑費（まるめ）			1		5	
		式	1		5	
計					69,410	
					74,240	
単価					578.4	
					618.6	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	防護柵設置工 (ガードレール設置工) 耐雪型	土中建込 Gr-B3-3E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	1	13,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール設置工 土中建込用 耐雪型	Gr-B3-3E 塗装		1	13,594.6	13,594	
			m	1	13,948.1	13,948	
	諸雑費 (まるめ)			1		6	
			式	1		2	
	計					13,600	
						13,950	
	単価					13,600	
						13,950	円/m

参考資料（１）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）耐雪型	土中建込 Gr-B3-3E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	3,614
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガードレール設置工 土中建込用 耐雪型	G r - B 3 - 3 E 塗装		1	13,594.6	13,594	
			m	1	13,948.1	13,948	
	ガードレール（耐雪型） 路側用	土中建込 G r - B 3 - 3 E 塗装		1	-9,980	-9,980	
			m	1	-9,980	-9,980	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					3,614	
						3,968	
	単価					3,614	
						3,968	円/m

参考資料（１）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2023.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-195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	16,280	
						1		17,030	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋構造物				1	16,280	16,280			
			m ³	1	17,024.8	17,024			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		6			
計						16,280			
						17,030			
単価						16,280			
						17,030	円/m ³		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2023.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-196号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	8,109	
						1		8,435	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物				1	8,109	8,109			
			m ³	1	8,435.44	8,435			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						8,109			
						8,435			
単価						8,109			
						8,435	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・耐雪型 Gr-C3-2E 無 無	単位	m	数量	1	単価	2,499
						1		2,772
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール撤去工 土中建込用 耐雪型	A4、A5、B4、C3		1	2,499	2,499		
			m	1	2,772	2,772		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					2,499		
						2,772		
	単価					2,499		
						2,772	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	カートレール支柱切断	φ114.3	単位	本	数量	10	単価	4,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			1	28,455	28,455		
			人	1	31,185	31,185		
	普通作業員			0.5	21,735	10,867		
			人	0.5	22,995	11,497		
	雑材			1		6,000	WYB00006	
			式	1		6,000		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					45,330		
						48,690		
	単価					4,533		
						4,869	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 05		
						歩掛使用年月	2023. 04		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-199号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	2,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費（二次製品）		No, 3(株)高建		100	2,600	260,000			
			t	100	2,900	290,000			
計						260,000			
						290,000			
単価						2,600			
						2,900	円/t		

						単価使用年月	2024. 05		
						歩掛使用年月	2023. 04		
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-200号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	1,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費（As掘削）		No, 3(株)高建		100	1,300	130,000			
			t	100	1,600	160,000			
計						130,000			
						160,000			
単価						1,300			
						1,600	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2023.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-201号	場所打ち杭	A工法 モルタル杭 (H鋼) 本設 φ424mm 粘0.34m レキ5.745m	単位	本	数量	1	単価	934,300	
						1		980,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				1.29	25,935	33,456			
			人	1.29	28,245	36,436			
とび工				1.29	26,565	34,268			
			人	1.29	28,560	36,842			
溶接工				1.29	28,455	36,706			
			人	1.29	31,185	40,228			
特殊作業員				1.29	26,145	33,727			
			人	1.29	27,405	35,352			
普通作業員				1.29	21,735	28,038			
			人	1.29	22,995	29,663			
モルタル (小型指定)		配合1:3		1.31	26,400	34,584			
			m ³	1.31	31,300	41,003			
クローラ式杭打機 (ベ-スマシン) 運転		多関節ハ-ックホウ-リ-タ-レス型 油圧式200kN級 単軸・油圧式		1.29	251,100	323,919	WYB00110		
			日	1.29	261,600	337,464	単- 279号		
タ-ウンザ-ホルハンマ運転		空圧式 掘削孔径508~762mm		1.29	38,360	49,484	WYB00111		
			日	1.29	38,360	49,484	単- 280号		
空気圧縮機運転		エンジンコンプレッサ 18~19m ³ /min		3.87	23,770	91,989	WYB00112		
			日	3.87	24,570	95,085	単- 281号		
ラフテレーンクレーン運転		油圧伸縮ジブ型 12~13t吊 排対2次		1.29	55,330	71,375	WYB00113		
			日	1.29	56,680	73,117	単- 282号		
諸雑費 (率+まるめ)				1		196,754			
28%				1		205,426			
			式	1		205,426			

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2024.05 2023.04 1.000-00-00-2-0	
単-202号	場所打ち杭	A工法 モルタル杭 (H鋼) 本設 φ424mm 粘0.34m レキ5.962m	単位	本	数量	1	単価	1,019,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				1.41	25,935	36,568			
			人	1.41	28,245	39,825			
とび工				1.41	26,565	37,456			
			人	1.41	28,560	40,269			
溶接工				1.41	28,455	40,121			
			人	1.41	31,185	43,970			
特殊作業員				1.41	26,145	36,864			
			人	1.41	27,405	38,641			
普通作業員				1.41	21,735	30,646			
			人	1.41	22,995	32,422			
モルタル (小型指定)		配合1:3		1.36	26,400	35,904			
			m ³	1.36	31,300	42,568			
クローラ式杭打機 (ベースマシン) 運転		多関節バックホウ・リーダレス型 油圧式200kN級 単軸・油圧式		1.41	251,100	354,051	WYB00150		
			日	1.41	261,600	368,856	単- 283号		
ガンザホルンマ運転		空圧式 掘削孔径508~762mm		1.41	38,360	54,087	WYB00151		
			日	1.41	38,360	54,087	単- 284号		
空気圧縮機運転		エンジンコンプレッサ 18~19m ³ /min		4.23	23,770	100,547	WYB00152		
			日	4.23	24,570	103,931	単- 285号		
ラフレックレン運転		油圧伸縮ジブ型 12~13t吊 排対2次		1.41	55,330	78,015	WYB00153		
			日	1.41	56,680	79,918	単- 286号		
諸雑費 (率+まるめ) 28%				1		214,741			
			式	1		224,513			

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2023.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-203号	場所打ち杭	A工法 モルタル杭 (H鋼) 本設 φ424mm 粘0.34m レキ6.147m	単位	本	数量	1	単価	922,800	
						1		968,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					1.27	25,935	32,937		
				人	1.27	28,245	35,871		
とび工					1.27	26,565	33,737		
				人	1.27	28,560	36,271		
溶接工					1.27	28,455	36,137		
				人	1.27	31,185	39,604		
特殊作業員					1.27	26,145	33,204		
				人	1.27	27,405	34,804		
普通作業員					1.27	21,735	27,603		
				人	1.27	22,995	29,203		
モルタル (小型指定)		配合1:3			1.4	26,400	36,960		
				m ³	1.4	31,300	43,820		
クローラ式杭打機 (ベースマシン) 運転		多関節バックホウ・リーダレス型 油圧式200kN級 単軸・油圧式			1.27	251,100	318,897	WYB00130	
				日	1.27	261,600	332,232	単- 287号	
ガンザホルンマ運転		空圧式 掘削孔径508~762mm			1.27	38,360	48,717	WYB00131	
				日	1.27	38,360	48,717	単- 288号	
空気圧縮機運転		エンジンコンプレッサ 18~19m ³ /min			3.81	23,770	90,563	WYB00132	
				日	3.81	24,570	93,611	単- 289号	
ラフレックレン運転		油圧伸縮ジブ型 12~13t吊 排対2次			1.27	55,330	70,269	WYB00133	
				日	1.27	56,680	71,983	単- 290号	
諸雑費 (率+まるめ) 28%					1		193,776		
				式	1		202,184		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2023.04	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-204号	場所打ち杭	A工法 モルタル杭 (H鋼) 本設 φ495mm 粘0.34m レキ6.790m	単位	本	数量	1	1,279,000	
				単位	数量	1	1,342,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役					1.73	25,935	44,867	
				人	1.73	28,245	48,863	
とび工					1.73	26,565	45,957	
				人	1.73	28,560	49,408	
溶接工					1.73	28,455	49,227	
				人	1.73	31,185	53,950	
特殊作業員					1.73	26,145	45,230	
				人	1.73	27,405	47,410	
普通作業員					1.73	21,735	37,601	
				人	1.73	22,995	39,781	
モルタル (小型指定)		配合1:3			1.86	26,400	49,104	
				m ³	1.86	31,300	58,218	
クローラ式杭打機 (ベースマシン) 運転		多関節バックホウ・リーダレス型 油圧式200kN級 単軸・油圧式			1.73	251,100	434,403	WYB00156
				日	1.73	261,600	452,568	単- 291号
ガンザホルンマ運転		空圧式 掘削孔径508~762mm			1.73	38,360	66,362	WYB00157
				日	1.73	38,360	66,362	単- 292号
空気圧縮機運転		エンジンコンプレッサ 18~19m ³ /min			5.19	23,770	123,366	WYB00158
				日	5.19	24,570	127,518	単- 293号
空気圧縮機運転		エンジンコンプレッサ 7.5~7.8m ³ /min			1.73	10,680	18,476	WYB00159
				日	1.73	11,100	19,203	単- 294号
ラフテレックレーン運転		油圧伸縮ジブ型 12~13t吊 排対2次			1.73	55,330	95,720	WYB00160
				日	1.73	56,680	98,056	単- 295号

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2023.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-205号	場所打ち杭	A工法 モルタル杭 (H鋼) 本設 φ495mm 粘0.34m レキ6.010m	単位	本	数量	1	単価	1,288,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			1.75	25,935	45,386			
			人	1.75	28,245	49,428			
	とび工			1.75	26,565	46,488			
			人	1.75	28,560	49,980			
	溶接工			1.75	28,455	49,796			
			人	1.75	31,185	54,573			
	特殊作業員			1.75	26,145	45,753			
			人	1.75	27,405	47,958			
	普通作業員			1.75	21,735	38,036			
			人	1.75	22,995	40,241			
	モルタル (小型指定)	配合1:3		1.66	26,400	43,824			
			m ³	1.66	31,300	51,958			
	クローラ式杭打機 (ベ-スマシン) 運転	多関節ハ-ックホウ-リーダ-レス型 油圧式200kN級 単軸・油圧式		1.75	251,100	439,425			WYB00162
			日	1.75	261,600	457,800			単- 296号
	タ-ウンザ-ホルハンマ運転	空圧式 掘削孔径508~762mm		1.75	38,360	67,130			WYB00163
			日	1.75	38,360	67,130			単- 297号
	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 18~19m ³ /min		5.25	23,770	124,792			WYB00164
			日	5.25	24,570	128,992			単- 298号
	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 7.5~7.8m ³ /min		1.75	10,680	18,690			WYB00165
			日	1.75	11,100	19,425			単- 299号
	ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジ-フ型 12~13t吊 排対2次		1.75	55,330	96,827			WYB00166
			日	1.75	56,680	99,190			単- 300号

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	場所打ち杭	A工法 モルタル杭 (H鋼) 本設 φ495mm 粘0.34m レキ7.198m	単位	本	数量	1	1,197,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.61	25,935	41,755	
			人	1.61	28,245	45,474	
	とび工			1.61	26,565	42,769	
			人	1.61	28,560	45,981	
	溶接工			1.61	28,455	45,812	
			人	1.61	31,185	50,207	
	特殊作業員			1.61	26,145	42,093	
			人	1.61	27,405	44,122	
	普通作業員			1.61	21,735	34,993	
			人	1.61	22,995	37,021	
	モルタル (小型指定)	配合1:3		1.97	26,400	52,008	
			m ³	1.97	31,300	61,661	
	クローラ式杭打機 (ベースマシン) 運転	多関節バックホウ・リーダレス型 油圧式200kN級 単軸・油圧式		1.61	251,100	404,271	WYB00180
			日	1.61	261,600	421,176	単- 301号
	ガンザホルンマ運転	空圧式 掘削孔径508~762mm		1.61	38,360	61,759	WYB00181
			日	1.61	38,360	61,759	単- 302号
	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 18~19m ³ /min		4.83	23,770	114,809	WYB00182
			日	4.83	24,570	118,673	単- 303号
	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 7.5~7.8m ³ /min		1.61	10,680	17,194	WYB00183
			日	1.61	11,100	17,871	単- 304号
	ラフテレックレーン運転	油圧伸縮ジブ型 12~13t吊 排対2次		1.61	55,330	89,081	WYB00184
			日	1.61	56,680	91,254	単- 305号

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	横矢板設置	軽量鋼矢板（LSP-3D型）トラッククレーン装置4~4.5t吊2.9t積	単位	m2	数量	10	単価	4,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.53	25,935	13,745			
とび工		人	0.53	28,245	14,969			
普通作業員		人	0.82	26,565	21,783			
		人	0.82	28,560	23,419			
トラック運転	クレーン装置付 4t車 2.9t吊	人	0.29	21,735	6,303			
		人	0.29	22,995	6,668			
		日	0.53	11,640	6,169	WYB00050		
		日	0.53	11,710	6,206	単- 306号		
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		8			
計					48,000			
					51,270			
単価					4,800			
					5,127	円/m2		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2023.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-208号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	鋼矢板 中古品	単位	t	数量	1	単価	215,100	
						1		215,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量鋼矢板	市中価格	SS400 2m未満		1	215,100	215,100			
			t	1	215,100	215,100			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						215,100			
単価						215,100			
						215,100	円/t		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2023.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-209号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	鋼矢板 中古品	単位	t	数量	1	単価	211,500	
						1		211,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量鋼矢板	市中価格	SS400 2m~12m		1	211,500	211,500			
			t	1	211,500	211,500			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						211,500			
単価						211,500			
						211,500	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2023.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-210号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	H形鋼 中古品	単位	t	数量	1	単価	112,500	
						1		109,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 市中価格		H300×300×10×15		1	112,500	112,500			
			t	1	109,800	109,800			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						112,500			
						109,800			
単価						112,500			
						109,800	円／t		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2023.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-211号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	H形鋼 中古品	単位	t	数量	1	単価	115,200	
						1		115,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 市中価格		H350×350×12×19		1	115,200	115,200			
			t	1	115,200	115,200			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						115,200			
						115,200			
単価						115,200			
						115,200	円／t		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	H形鋼継材材料	H300	単位	箇所	数量	1	75,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切板		PL12×300×550	枚	2	9,200	18,400	
切板		PL12×120×550	枚	4	7,460	29,840	
切板		PL9×180×460	枚	2	3,730	7,460	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	32	212.2	6,790	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	12	200	2,400	
ボルトジョイント加工		H300×300×10×5	箇所	1	11,000	11,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						75,890	
単価						74,810	
						75,890	
						74,810	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	H形鋼継材材料	H350	単位	箇所	数量	1	単価	88,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	切板	PL12×350×550		2	10,800	21,600		
			枚	2	10,600	21,200		88,050
	切板	PL12×150×550		4	9,330	37,320		
			枚	4	9,220	36,880		
	切板	PL9×240×310		2	3,330	6,660		
			枚	2	3,290	6,580		
	摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 8 0		32	218.2	6,982		
			組	32	218.2	6,982		
	摩擦接合用高力ボルト（トルシア）	S 1 0 T M 2 2 × 6 5		12	200	2,400		
			組	12	200	2,400		
	ボルトジョイント加工	H350×350×12×19		1	14,000	14,000		
			箇所	1	14,000	14,000		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					88,970		
	単価					88,970		
						88,050	円/箇所	

参考資料 (1)

単一214号		材料小運搬	単位	式	数量	単価	金額	単価	2,801,629
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発成品及び支給品運搬 H形鋼		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	43	1,942	83,506	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 軽量鋼矢板		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	43	2,045	87,935	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 U, L型側溝		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	8.9	1,942	17,283	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 排水管		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	8.9	2,045	18,200	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 排水管		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	18.7	2,714	50,751	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 排水管		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	18.7	2,850	53,295	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 排水管		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	0.8	883.6	706	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル (支給分)		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	0.8	927.8	742	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	0.9	1,831	1,647	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	0.9	1,922	1,729	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	2.9	2,880	8,352	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	2.9	3,031	8,789	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	3.5	937.4	3,280	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	3.5	986.8	3,453	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 袋詰め玉石		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 8.5km以下	t	5.7	1,942	11,069	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 敷鉄板 (往)		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	5.7	2,045	11,656	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 敷鉄板 (往)		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 8.5km以下	t	7.8	4,085	31,863	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 敷鉄板 (往)		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	7.8	4,300	33,540	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 敷鉄板 (往)		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	22	1,942	42,724	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 敷鉄板 (往)		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	22	2,045	44,990	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 敷鉄板 (往)		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	37	2,880	106,560	CB010410		
現場発成品及び支給品運搬 敷鉄板 (往)		トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	37	3,031	112,147	CB010410		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	材料小運搬		単位	式	数量	1	単価	2,801,629
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	2,981,705
	現場発生産品及び支給品運搬敷鉄板（復）	トラック[クレーン装置付]へのトラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	37	2,880	106,560		CB010410
	下層路盤	RC-40	m3	431	2,296	989,576		WYB00020
	上層路盤	M-40	m3	431	2,296	989,576		単- 307号
	表層	⑤密粒度アスコン（新20FH）再生材入	m3	431	2,449	1,055,519		WYB00048
			m3	156	2,296	358,176		単- 308号
	計					2,801,629		
	単価					2,981,705		
						2,801,629		
						2,981,705		円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一215号	材料小運搬	単位	式	数量	1	単価	4,670,038
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	4,947,785
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要
現場発成品及び支給品運搬 H形鋼	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	43	1,942	83,506		CB010410
現場発成品及び支給品運搬 軽量鋼矢板	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	43	2,045	87,935		
現場発成品及び支給品運搬 U, L型側溝	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	8.9	1,942	17,283		CB010410
現場発成品及び支給品運搬 排水管	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	8.9	2,045	18,200		
現場発成品及び支給品運搬 排水管	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	18.7	2,714	50,751		CB010410
現場発成品及び支給品運搬 排水管	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	18.7	2,850	53,295		
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル (支給分)	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	0.8	883.6	706		CB010410
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	0.8	927.8	742		
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	0.9	1,831	1,647		CB010410
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	0.9	1,922	1,729		
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	2.9	2,880	8,352		CB010410
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	2.9	3,031	8,789		
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	3.5	937.4	3,280		CB010410
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	3.5	986.8	3,453		
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	5.7	1,942	11,069		CB010410
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	5.7	2,045	11,656		
現場発成品及び支給品運搬 カートレベル	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	7.8	4,085	31,863		CB010410
現場発成品及び支給品運搬 根巻ブロック	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	7.8	4,300	33,540		
現場発成品及び支給品運搬 袋詰め玉石	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	10.6	2,714	28,768		CB010410
現場発成品及び支給品運搬 袋詰め玉石	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	10.6	2,850	30,210		
現場発成品及び支給品運搬 袋詰め玉石	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 4.0km以下	t	22	1,942	42,724		CB010410
現場発成品及び支給品運搬 袋詰め玉石	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	22	2,045	44,990		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	材料小運搬		単位	式	数量	1	単価	4,670,038
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	4,947,785
	現場発生産品及び支給品運搬 敷鉄板（往）	トラック[クレーン装置付]へ ^ろ -ストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	37	2,880	106,560		CB010410
	現場発生産品及び支給品運搬 敷鉄板（復）	トラック[クレーン装置付]へ ^ろ -ストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下	t	37	3,031	112,147		CB010410
	現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]へ ^ろ -ストラック2t級、吊能力2.9t	t	31	8,803	272,893		CB010420
	現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]へ ^ろ -ストラック4～4.5t級、吊能力2.9t	t	31	9,244	286,564		CB010420
	下層路盤	RC-40	m3	167.8	9,337	1,566,748		CB010420
	上層路盤	M-40	m3	431	2,296	989,576		WYB00082
	表層	⑤密粒度アスコン（新20FH）再生材入	m3	431	2,449	1,055,519		単- 307号
			m3	431	2,296	989,576		WYB00083
			m3	431	2,449	1,055,519		単- 308号
			m3	156	2,296	358,176		WYB00085
			m3	156	2,449	382,044		単- 309号
	計					4,670,038		
	単価					4,947,785		
						4,670,038		
						4,947,785	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216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	5,277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工				0.13	28,455	3,699		
			人	0.13	31,185	4,054		
普通作業員				0.04	21,735	869		
			人	0.04	22,995	919		
酸素		ポンベ		0.63	402	253		
			m ³	0.63	455	286		
アセチレン		ポンベ		0.26	1,740	452		
			k g	0.26	2,040	530		
諸雑費(率+まるめ)				1		4		
0.1%			式	1		4		
計						5,277		
						5,793		
単価						5,277		
						5,793	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	ガス切断	H鋼杭(H300~H400)	単位	箇所	数量	1	単価	6,126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工				0.13	28,455	3,699		
			人	0.13	31,185	4,054		
普通作業員				0.07	21,735	1,521		
			人	0.07	22,995	1,609		
酸素		ボンベ		0.76	402	305		
			m ³	0.76	455	345		
アセチレン		ボンベ		0.34	1,740	591		
			k g	0.34	2,040	693		
諸雑費（率+まるめ） 0.2%				1		10		
			式	1		11		
計						6,126		
						6,712		
単価						6,126		
						6,712	円/箇所	

参考資料（1）

単一218号		応急復旧工	単位	式	数量	単価	金額	単価	25,810,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【機労費】									
普通作業員			人	38	20,895	794,010			
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	日	38	22,995	873,810			
			日	121	51,950	6,285,950			
			日	121	54,700	6,618,700	単一 310号		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス（第2次）山積0.45m3 2.9t吊	日	59	20,080	1,184,720	WYB00021		
			日	59	19,750	1,165,250	単一 311号		
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0.8m3 2.9t吊	日	5	71,120	355,600			
			日	5	73,630	368,150	単一 312号		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		排ガス（第2次）山積0.8m3 2.9t吊	日	9	33,530	301,770	WYB00023		
			日	9	32,700	294,300	単一 313号		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10t積級	日	101	59,120	5,971,120			
			日	101	62,420	6,304,420	単一 314号		
散水車 [トラック架装型]		3800L	日	36	38,860	1,398,960			
			日	36	41,930	1,509,480	単一 315号		
散水車 [トラック架装型]		3800L	日	6	13,150	78,900	WYB00026		
			日	6	13,430	80,580	単一 316号		
不整地運搬 [クローラ型・ダンプ式]		10t積	日	26	105,000	2,730,000	WYB00032		
			日	26	107,700	2,800,200	単一 317号		
不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]		10t積	日	20	57,600	1,152,000	WYB00027		
			日	20	56,500	1,130,000	単一 318号		

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-218号	応急復旧工		単位	式	数量	1	25,810,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額
摘要				単位	数量	単価	金額
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級			55	36,520	2,008,600
			日		55	41,100	2,260,500
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級			34	6,694	227,596
			日		34	7,987	271,558
	振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型 (第2次) 運転質量3~5 t			3	36,140	108,420
			日		3	38,780	116,340
	振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型 (第2次) 運転質量3~5 t			39	10,250	399,750
			日		39	10,080	393,120
【材料費】							
	土木安定シート	ポリアプロピレン系織布 厚0.37~0.43 (1170~1220)			500	220	110,000
			m ²		500	230	115,000
	固化材	ハードンM			20	29,000	580,000
			t		20	30,600	612,000
	暗渠排水管	マックスドレン φ300			155	5,660	877,300
			m		155	7,830	1,213,650
	マックスドレン雑材				1		31,100
			式		1		43,000
	吸出し防止材	t=20mm			300	910	273,000
			m ²		300	1,080	324,000
	暗渠用防水シート	軟質塩化ビニルシート t=0.5mm			450	535	240,750
			m ²		450	555	249,750

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一218号	応急復旧工		単位	式	数量	1	単価	25,810,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
砂利	40mm (洗い)				139	4,050	562,950	
			m ³		139	4,490	624,110	
暗渠排水管	波状管 シングル 無孔 φ200				60	2,150	129,000	
			m		60	2,470	148,200	
諸雑費 (まるめ)					1		8,504	
			式		1		3,882	
計							25,810,000	
							27,520,000	
単価							25,810,000	
							27,520,000	円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 300日 無 有	単位	枚	数量	1	10,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	敷き鉄板賃料	22×1524×3048		1	10,200	10,200	
			枚	1	11,400	11,400	
	整備費（敷鉄板）	22×1524×3048		1	700	700	
			枚	1	770	770	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					10,900	
	単価					12,170	
						10,900	
						12,170	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m ²	数量	100	単価	380.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.295	25,935	7,650		
			人	0.295	28,245	8,332		
	とび工			0.295	26,565	7,836		
			人	0.295	28,560	8,425		
	普通作業員			0.295	21,735	6,411		
			人	0.295	22,995	6,783		
	バックホウ(クローラ型)運転			0.295	53,520	15,788		WK250590
			日	0.295	55,510	16,375		単- 323号
	諸雑費(率+まるめ) 1%			1		375		
			式	1		395		
	計					38,060		
						40,310		
	単価					380.6		
						403.1		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 300日 無 有	単位	枚	数量	1	11,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	敷き鉄板賃料	22×1524×3048mm		1	10,800	10,800	
			枚	1	11,400	11,400	
	整備費（敷鉄板）	22×1524×3048mm		1	735	735	
			枚	1	770	770	
	諸雑費（まるめ）			1		5	
			式	1		0	
	計					11,540	
						12,170	
	単価					11,540	
						12,170	円/枚

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 182日 無 有	単位	枚	数量	1	7,287
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	6,552	6,552		
整備費 (敷鉄板)	22×1524×3048mm	枚	1	6,916	6,916		
諸雑費 (まるめ)		式	1	735	735		
			1	770	770		
計					7,287		
単価					7,686		
					7,287		
					7,686	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 81日 無 有	単位	枚	数量	1	3,859
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	敷き鉄板賃料	22×1524×3048		1	3,159	3,159	
			枚	1	3,483	3,483	
	整備費（敷鉄板）	22×1524×3048		1	700	700	
			枚	1	770	770	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					3,859	
						4,253	
	単価					3,859	
						4,253	円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 25日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	2,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×6096		1	1,950	1,950		
			枚	1	2,150	2,150		
	整備費（敷鉄板）	22×1524×6096		1	1,000	1,000		
			枚	1	1,100	1,100		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,950		
						3,250		
	単価					2,950		
						3,250	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	大型土のう工	設置 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	1,407
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.116	24,570	2,850		
			人	0.116	28,245	3,276		
	特殊作業員			0.116	24,465	2,837		
			人	0.116	27,405	3,178		
	普通作業員			0.116	20,895	2,423		
			人	0.116	22,995	2,667		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下		0.116	51,360	5,957		WK250500
			日	0.116	54,620	6,335		単- 324号
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		4		
	計					14,070		
						15,460		
	単価					1,407		
						1,546		円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226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	7,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.278	24,570	6,830		
			人	0.278	28,245	7,852		
	特殊作業員			0.278	24,465	6,801		
			人	0.278	27,405	7,618		
	普通作業員			0.278	20,895	5,808		
			人	0.278	22,995	6,392		
	耐候性大型土のう	φ110cm×H110cm(長期3年対応)		10	3,520	35,200		
			袋	10	4,300	43,000		
	バックホウ運転(クレーン仕様)	製作・設置 6m以下		0.278	53,030	14,742		WK250500
			日	0.278	56,350	15,665		単- 325号
	諸雑費(率+まるめ) 4%			1		769		
			式	1		873		
	計					70,150		
						81,400		
	単価					7,015		
						8,140		円/袋

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-227号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	16,070	
						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				1	16,065	16,065			
			人	1	18,480	18,480			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		0			
計						16,070			
						18,480			
単価						16,070			
						18,480	円/人日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-228号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	13,650	
						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				1	13,650	13,650			
			人	1	16,485	16,485			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		5			
計						13,650			
						16,490			
単価						13,650			
						16,490	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道) 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	534,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	2.75	24,465	67,278			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.75	43,700	32,775			
運搬費等率 434%		式	1		434,230			
諸雑費(まるめ)		式	1		17			
		式	1		38			
計					534,300			
単価					582,300			
					534,300			
					582,300	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	リーターレス機械自走費用	片道	単位	回	数量	1	単価	316,600
						1		341,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			1	24,570	24,570			
		人	1	28,245	28,245			
運転手（特殊）			1	24,150	24,150			
		人	1	26,880	26,880			
普通作業員			4	20,895	83,580			
		人	4	22,995	91,980			
軽油	1、2号 ローリー渡し		102	117	11,934			
		L	102	124	12,648			
クローラ式杭打機（ヘースマシン） 損料	多関節バックホウ・リーターレス型 油圧式200kN級 最大トルク26kN		1.63	79,600	129,748			
		供用日	1.63	85,000	138,550			
養生材	市道自走用		1		42,600			
		式	1		42,600			
諸雑費（まるめ）			1		18			
		式	1		97			
計					316,600			
					341,000			
単価					316,600			
					341,000		円/回	

参考資料（１）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-231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 24.1km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,850	
						1		3,850	
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 30kmまで		1	3,850	3,850			
			t	1	3,850	3,850			
諸雑費(まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						3,850			
単価						3,850			
						3,850	円/t		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-232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	
						1		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)				1	1,500	1,500			
			t	1	1,500	1,500			
諸雑費(まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						1,500			
単価						1,500			
						1,500	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	24,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (木根)		No, 9 (株) 栄建設			100	24,000	2,400,000	
			t		100	24,000	2,400,000	
計							2,400,000	
単価							24,000	
							24,000	円 / t

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05
						歩掛使用年月	2022.11
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-234号	枝葉伐採運搬	枝葉, 幹	単位	式	数量	1	1,602,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員					15	24,465	366,975
			人		15	27,405	411,075
運転手（一般）					2	21,840	43,680
			人		2	24,465	48,930
特殊トラック		クランプ付トラック4.5t級 燃料込み			5	50,000	250,000
			台		5	50,000	250,000
特殊不整地運搬車		フォーク3t 燃料込み			5	55,000	275,000
			台		5	55,000	275,000
原木運搬車両		5.2t 燃料込み			2	50,000	100,000
			日		2	50,000	100,000
ダンプトラック		深あおり 4t 燃料込み			2	45,000	90,000
			日		2	45,000	90,000
重機運搬費（枝葉伐採運搬）					3	20,000	60,000
			回		3	20,000	60,000
雑費（枝葉伐採運搬）					1		88,200
			式		1		88,200
処分費（t）					14.9	22,000	327,800
			t		14.9	22,000	327,800
諸雑費（まるめ）					1		345
			式		1		995
計							1,602,000
							1,652,000

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	支障木伐採	応急復旧箇所 杉以外	単位	式	数量	1	単価	329,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員			8	24,465	195,720		
			人	8	27,405	219,240		
	バックホ	4.5t級		2	45,000	90,000		
			台	2	45,000	90,000		
	機械代（燃料費込み）	チェーン等		4	6,000	24,000		
			台	4	6,000	24,000		
	その他費用	ワイヤ、スリング等		2	10,000	20,000		
			日	2	10,000	20,000		
	諸雑費（まるめ）			1		80		
			式	1		60		
	計					329,800		
						353,300		
	単価					329,800		
						353,300	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-236号	動態観測費		単位	式	数量	1	単価	2,190,000	
						1		2,190,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
動態観測費				1		2,190,000			
			式	1		2,190,000			
計						2,190,000			
						2,190,000			
単価						2,190,000			
						2,190,000	円/式		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-237号	借地料（一式入力）	268千円	単位	式	数量	1	単価	268,000	
						1		268,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
借地料				1		268,000			
			式	1		268,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						268,000			
						268,000			
単価						268,000			
						268,000	円/式		

参考資料（1）

単-238号		杭打設管理システム	TS型	単位	式	数量	単価使用年月		2024.05	
							歩掛使用年月		2022.11	
						労務調整係数		1.000-00-00-2-0		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
測量機設置・片付け		市場単価（週休2日補正無）			1	215,000	215,000			
				回	1	215,000	215,000			
トータルステーション賃料		自動追尾式			162	6,070	983,340			
				台・日	162	6,070	983,340			
プリズムセット賃料		1式			162	360	58,320			
				式・日	162	360	58,320			
コントローラ賃料		車載PC、設置治具ほか			162	7,660	1,240,920			
				式・日	162	7,660	1,240,920			
杭打設管理システム使用料					162	9,920	1,607,040			
				式・日	162	9,920	1,607,040			
送受信無線通信装置賃料		2式			162	4,050	656,100			
				式・日	162	4,050	656,100			
その他付属品		通信ケーブル、バッテリーほか			162	6,760	1,095,120			
				式・日	162	6,760	1,095,120			
諸雑費（まるめ）					1		160			
				式	1		160			
計							5,856,000			
							5,856,000			
単価							5,856,000			
							5,856,000		円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	快適トル費用	待避所4	単位	式	数量	1	単価	1,071,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
快適トル賃料		待避所2			3	51,000	153,000	
			基・月		3	51,000	153,000	
快適トル賃料		待避所4			11	51,000	561,000	
			基・月		11	51,000	561,000	
快適トル賃料		ノクト山頂			7	51,000	357,000	
			基・月		7	51,000	357,000	
計							1,071,000	
							1,071,000	
単価							1,071,000	円/式

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-240号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.3m/本 0.7m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-241号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.5m/本 4m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-242号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.7m/本 4.8m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]				1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-243号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.3m/本 7.2m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]				1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-244号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.4m/本 8.1m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費 (まるめ)				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-245号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.4m/本 10.1m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費 (まるめ)				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-246号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.4m/本 10.6m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-247号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.6m/本 11.9m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-248号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.5m/本 12.5m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-249号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.3m/本 13.7m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-250号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.6m/本 14.4m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-251号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.2m/本 15.3m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-252号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.3m/本 15.7m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費 (まるめ)				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-253号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.7m/本 16.3m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費 (まるめ)				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-254号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.2m/本 16.8m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-255号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.7m/本 17.3m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-256号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.7m/本 17.8m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費 (まるめ)				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-257号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.6m/本 18.4m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費 (まるめ)				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-258号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.5m/本 19m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-259号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.2m/本 19.8m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-260号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.3m/本 20.2m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-261号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.4m/本 20.6m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-262号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.7m/本 20.8m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-263号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.4m/本 21.1m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-264号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.6m/本 21.4m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-265号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.5m/本 21.5m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-266号	大口徑ボーリングマシン運転	500mm 8.3m/本 21.7m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口徑]				1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費 (まるめ)				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-267号	大口徑ボーリングマシン運転	500mm 8.7m/本 21.8m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口徑]				1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費 (まるめ)				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-268号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.6m/本 21.9m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-269号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.4m/本 22.1m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-270号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.3m/本 22.2m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費 (まるめ)				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-271号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.2m/本 22.3m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費 (まるめ)				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2022.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-272号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.5m/本 22m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210
						1		50,680
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]				1.33	38,500	51,205		
			供用日	1.33	38,100	50,673		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		7		
計						51,210		
						50,680		
単価						51,210		
						50,680	円/日	

						単価使用年月	2024.05	
						歩掛使用年月	2022.11	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-273号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.3m/本 22.7m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210
						1		50,680
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
ボーリングマシン [大口径]				1.33	38,500	51,205		
			供用日	1.33	38,100	50,673		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		7		
計						51,210		
						50,680		
単価						51,210		
						50,680	円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-274号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.6m/本 22.4m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-275号	大口径ボーリングマシン運転	500mm 8.7m/本 22.3m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210	
						1		50,680	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン [大口径]		30.0kW級		1.33	38,500	51,205			
			供用日	1.33	38,100	50,673			
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		7			
計						51,210			
						50,680			
単価						51,210			
						50,680	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-276号	大口徑ボーリングマシン運転	500mm 8.6m/本 22.9m/本	単位	日	数量	1	単価	51,210
						1		50,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン [大口徑]	30.0kW級		1.33	38,500	51,205		
			供用日	1.33	38,100	50,673		
	諸雑費 (まるめ)			1		5		
			式	1		7		
	計					51,210		
						50,680		
	単価					51,210		
						50,680	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-277号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	51,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	24,150	24,150		
軽油	1. 2号	L	112	133	14,896		
		L	112	139	15,568		
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		
		日	1.06	11,400	12,084		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
		式	1		8		
計					51,130		
					54,540		
単価					51,130		
					54,540	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-278号	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	単位	日	数量	1	52,940
						1	54,140
運転手 (特殊)			1	25,725	25,725		
		人	1	26,880	26,880		
軽油			54	132	7,128		
		L	54	139	7,506		
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		1.66	12,100	20,086		
		供用日	1.66	11,900	19,754		
諸雑費 (まるめ)			1		1		
		式	1		0		
計					52,940		
					54,140		
単価					52,940		
					54,140	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	クローラ式杭打機（ハースマシン）運転	多関節ハックホウ・リーダレス型 油圧式200kN級 単軸・油圧式	単位	日	数量	単価	金額	単価	251,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
					1	25,725	25,725		
	運転手（特殊）		人	1	1	26,880	26,880		261,600
	軽油	ローリー渡し	L	102	102	117	11,934		
						124	12,648		
	クローラ式杭打機（ハースマシン）損料	多関節ハックホウ・リーダレス型 油圧式200kN級	供用日	1.63	1.63	116,000	189,080		
	アースオーカ（単体）損料	単軸・油圧式 掘削径260~600mm トルク16~26kN-m	供用日	1.63	1.63	121,000	197,230		
			供用日	1.63	1.63	14,900	24,287		
	諸雑費（まるめ）			1			74		
			式	1			66		
	計						251,100		
							261,600		
	単価						251,100		
							261,600	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径508~762mm	単位	日	数量	1	単価	38,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508~762mm			1.37	28,000	38,360	
			供用日	1.37	28,000	38,360		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					38,360		
						38,360		
	単価					38,360		
						38,360	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	23,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	ローリー渡し		114	117	13,338		
			L	114	124	14,136		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min		1.33	7,840	10,427		
			日	1.33	7,840	10,427		
	諸雑費 (まるめ)			1		5		
			式	1		7		
	計					23,770		
						24,570		
	単価					23,770		
						24,570	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 12~13t吊 排対2次	単位	日	数量	1	単価	55,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	25,725	25,725			
軽油	ローリー渡し	L	56	117	6,552			
ラフテレンクレーン損料	油圧伸縮ジブ型 12~13t吊 排対2次	供用日	1.02	22,600	23,052			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					55,330			
単価					56,680			
					55,330			
					56,680	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	クローラ式杭打機（ハースマシン）運転	多関節ハックホウ・リーダレス型 油圧式200kN級 単軸・油圧式	単位	日	数量	単価	金額	単価	251,100
						1			251,100
						1			261,600
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）				1	25,725	25,725		
			人		1	26,880	26,880		
	軽油	ローリー渡し			102	117	11,934		
			L		102	124	12,648		
	クローラ式杭打機（ハースマシン）損料	多関節ハックホウ・リーダレス型 油圧式200kN級			1.63	116,000	189,080		
			供用日		1.63	121,000	197,230		
	アースオーカ（単体）損料	単軸・油圧式 掘削径260~600mm トルク16~26kN-m			1.63	14,900	24,287		
			供用日		1.63	15,200	24,776		
	諸雑費（まるめ）				1		74		
			式		1		66		
	計						251,100		
							261,600		
	単価						251,100		
							261,600	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径508~762mm	単位	日	数量	1	38,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508~762mm		1.37	28,000	38,360	
			供用日	1.37	28,000	38,360	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					38,360	
	単価					38,360	
						38,360	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285号	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	23,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		ローリー渡し		114	117	13,338		
			L	114	124	14,136		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量18~19m3/min		1.33	7,840	10,427		
			日	1.33	7,840	10,427		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		7		
計						23,770		
						24,570		
単価						23,770		
						24,570	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 12~13t吊 排対2次	単位	日	数量	1	単価	55,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,725	25,725			
軽油	ローリー渡し	L	56	117	6,552			
ラフテレンクレーン損料	油圧伸縮ジブ型 12~13t吊 排対2次	供用日	1.02	22,600	23,052			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					55,330			
単価					56,680			
					55,330			
					56,680	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287号	クローラ式杭打機（ハースマシン）運転	多関節ハックホウ・リーダレス型 油圧式200kN級 単軸・油圧式	単位	日	数量	単価	金額	単価	251,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手（特殊）		人	1	25,725	25,725				
軽油	ローリー渡し	L	102	117	11,934				
クローラ式杭打機（ハースマシン）損料	多関節ハックホウ・リーダレス型 油圧式200kN級	供用日	1.63	116,000	189,080				
アースオーカ（単体）損料	単軸・油圧式 掘削径260~600mm トルク16~26kN-m	供用日	1.63	14,900	24,287				
諸雑費（まるめ）		式	1		74				
計					251,100				
単価					261,600				
					251,100				
					261,600	円/日			

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	23,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		ローリー渡し		114	117	13,338		
			L	114	124	14,136		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量18~19m3/min		1.33	7,840	10,427		
			日	1.33	7,840	10,427		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		7		
計						23,770		
						24,570		
単価						23,770		
						24,570	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 12~13t吊 排対2次	単位	日	数量	1	単価	55,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,725	25,725			
軽油	ローリー渡し	L	56	117	6,552			
ラフテレンクレーン損料	油圧伸縮ジブ型 12~13t吊 排対2次	供用日	1.02	22,600	23,052			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					55,330			
単価					56,680			
					55,330			
					56,680	円/日		

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024.05 2023.04 1.000-00-00-2-0
単-291号	クローラ式杭打機（ハースマシン）運転	多関節ハックホウ・リーダレス型 油圧式200kN級 単軸・油圧式	単位	日	数量	1	251,100
						1	261,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）				1	25,725	25,725	
			人	1	26,880	26,880	
軽油		ローリー渡し		102	117	11,934	
			L	102	124	12,648	
クローラ式杭打機（ハースマシン）損料		多関節ハックホウ・リーダレス型 油圧式200kN級		1.63	116,000	189,080	
			供用日	1.63	121,000	197,230	
アースオーカ（単体）損料		単軸・油圧式 掘削径260~600mm トルク16~26kN-m		1.63	14,900	24,287	
			供用日	1.63	15,200	24,776	
諸雑費（まるめ）				1		74	
			式	1		66	
計						251,100	
						261,600	
単価						251,100	
						261,600	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	23,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		ローリー渡し		114	117	13,338		
			L	114	124	14,136		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量18~19m3/min		1.33	7,840	10,427		
			日	1.33	7,840	10,427		
諸雑費 (まるめ)				1		5		
			式	1		7		
計						23,770		
						24,570		
単価						23,770		
						24,570	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-294号	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	10,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		ローリー渡し		59	117	6,903	
			L	59	124	7,316	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量7.5~7.8m3/min		1.33	2,840	3,777	
			日	1.33	2,840	3,777	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		7	
計						10,680	
						11,100	
単価						10,680	
						11,100	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-295号	ラフテレソクレン運転	油圧伸縮ジフ型 12~13t吊 排対2次	単位	日	数量	1	55,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	25,725	25,725	
			人	1	26,880	26,880	
	軽油	ローリー渡し		56	117	6,552	
			L	56	124	6,944	
	ラフテレソクレン損料	油圧伸縮ジフ型 12~13t吊 排対2次		1.02	22,600	23,052	
			供用日	1.02	22,400	22,848	
	諸雑費（まるめ）			1		1	
			式	1		8	
	計					55,330	
						56,680	
	単価					55,330	
						56,680	円/日

参考資料（2）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2023.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-296号	クローラ式杭打機（ハースマシン）運転	多関節ハックホウ・リーダレス型 油圧式200kN級 単軸・油圧式	単位	日	数量	1	単価	251,100	
						1		261,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）				1	25,725	25,725			
			人	1	26,880	26,880			
軽油		ローリー渡し		102	117	11,934			
			L	102	124	12,648			
クローラ式杭打機（ハースマシン）損料		多関節ハックホウ・リーダレス型 油圧式200kN級		1.63	116,000	189,080			
			供用日	1.63	121,000	197,230			
アースオーカ（単体）損料		単軸・油圧式 掘削径260~600mm トルク16~26kN-m		1.63	14,900	24,287			
			供用日	1.63	15,200	24,776			
諸雑費（まるめ）				1		74			
			式	1		66			
計						251,100			
						261,600			
単価						251,100			
						261,600	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-297号	ダウザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径508~762mm	単位	日	数量	単価	金額	単価	38,360
					1				38,360
					1				38,360
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508~762mm			1.37	28,000	38,360		
			供用日		1.37	28,000	38,360		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
			式		1		0		
	計						38,360		
							38,360		
	単価						38,360		
							38,360	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-298号	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 18~19m3/min	単位	日	数量	単価	金額	単価	23,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	ローリー渡し		114	117	13,338			
			L	114	124	14,136			
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min		1.33	7,840	10,427			
			日	1.33	7,840	10,427			
	諸雑費（まるめ）			1		5			
			式	1		7			
	計					23,770			
	単価					24,570			
						23,770			
						24,570		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-299号	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	10,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		ローリー渡し		59	117	6,903		
			L	59	124	7,316		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量7.5~7.8m3/min		1.33	2,840	3,777		
			日	1.33	2,840	3,777		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		7		
計						10,680		
						11,100		
単価						10,680		
						11,100	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-300号	ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 12~13t吊 排対2次	単位	日	数量	1	単価	55,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,725	25,725			
軽油	ローリー渡し	L	56	117	6,552			
ラフテレンクレーン損料	油圧伸縮ジブ型 12~13t吊 排対2次	供用日	1.02	22,600	23,052			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					55,330			
単価					56,680			
					55,330			
					56,680	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	クローラ式杭打機（ハースマシン）運転	多関節ハックホウ・リーダレス型 油圧式200kN級 単軸・油圧式	単位	日	数量	単価	金額	単価	251,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
					1				251,100
					1				261,600
	運転手（特殊）			人	1	25,725	25,725		
	軽油	ローリー渡し			102	117	11,934		
			L		102	124	12,648		
	クローラ式杭打機（ハースマシン）損料	多関節ハックホウ・リーダレス型 油圧式200kN級			1.63	116,000	189,080		
			供用日		1.63	121,000	197,230		
	アースオーカ（単体）損料	単軸・油圧式 掘削径260~600mm トルク16~26kN-m			1.63	14,900	24,287		
			供用日		1.63	15,200	24,776		
	諸雑費（まるめ）				1		74		
			式		1		66		
	計						251,100		
							261,600		
	単価						251,100		
							261,600	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303号	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 18~19m3/min	単位	日	数量	単価	金額	単価	23,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	軽油	ローリー渡し			114	117	13,338		
			L		114	124	14,136		
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min			1.33	7,840	10,427		
			日		1.33	7,840	10,427		
	諸雑費（まるめ）				1		5		
			式		1		7		
	計						23,770		
	単価						24,570		
							23,770		
							24,570	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	空気圧縮機運転	エンジンコンプレッサ 7.5~7.8m3/min	単位	日	数量	1	単価	10,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		ローリー渡し		59	117	6,903		
			L	59	124	7,316		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量7.5~7.8m3/min		1.33	2,840	3,777		
			日	1.33	2,840	3,777		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		7		
計						10,680		
						11,100		
単価						10,680		
						11,100	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	ラフテレンクレーン運転	油圧伸縮ジブ型 12~13t吊 排対2次	単位	日	数量	1	単価	55,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	25,725	25,725			
軽油	ローリー渡し	L	56	117	6,552			
ラフテレンクレーン損料	油圧伸縮ジブ型 12~13t吊 排対2次	供用日	1.02	22,600	23,052			
諸雑費（まるめ）		式	1		1			
計					55,330			
単価					56,680			
					55,330			
					56,680	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-306号	トラック運転	クレーン装置付 4t車 2.9t吊	単位	日	数量	単価	金額	単価	11,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	ローリー渡し			11	117	1,287		
			L		11	124	1,364		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 t 級 吊能力 2.9 t			1.23	8,410	10,344		
			日		1.23	8,410	10,344		
	諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式		1		2		
	計						11,640		
							11,710		
	単価						11,640		
							11,710	円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2023.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-307号	下層路盤	RC-40	単位	m3	数量	1	単価	2,296	
						1		2,449	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込（ルーズ）		土砂 小規模（標準）		1	1,035	1,035	CB210020		
			m 3	1	1,062	1,062			
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）無し 2.5km以下		1	1,261	1,261	CB210110		
			m 3	1	1,387	1,387			
計						2,296			
						2,449			
単価						2,296			
						2,449	円/m3		

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2023.04		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単-308号	上層路盤	M-40	単位	m3	数量	1	単価	2,296	
						1		2,449	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込（ルーズ）		土砂 小規模（標準）		1	1,035	1,035	CB210020		
			m 3	1	1,062	1,062			
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）無し 2.5km以下		1	1,261	1,261	CB210110		
			m 3	1	1,387	1,387			
計						2,296			
						2,449			
単価						2,296			
						2,449	円/m3		

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-310号	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	単位	日	数量	1 51,950
					1	単価 54,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			1	24,150	24,150	
		人	1	26,880	26,880	
軽油	1.2号		58	133	7,714	
		L	58	139	8,062	
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		1.66	12,100	20,086	
		供用日	1.66	11,900	19,754	
諸雑費 (まるめ)			1		0	
		式	1		4	
計					51,950	
					54,700	
単価					51,950	
					54,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-312号	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0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	単価	金額	単価	71,120
									71,120
									73,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）					1	24,150	24,150		
				人	1	26,880	26,880		
軽油		1.2号			101	133	13,433		
				L	101	139	14,039		
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0.8m3 2.9t吊			1.66	20,200	33,532		
				供用日	1.66	19,700	32,702		
諸雑費（まるめ）					1		5		
				式	1		9		
計							71,120		
							73,630		
単価							71,120		
							73,630	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	日	数量	1	単価	59,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				1	21,840	21,840		
			人	1	24,465	24,465		
軽油		1.2号		65	133	8,645		
			L	65	139	9,035		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10t積級		1.28	21,300	27,264		
			供用日	1.28	21,400	27,392		
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)		1.28	1,070	1,369		
			供用日	1.28	1,190	1,523		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		5		
計						59,120		
						62,420		
単価						59,120		
						62,420	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	散水車 [トラック架装型]	3800L	単位	日	数量	1	単価	38,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手 (一般)			1	21,840	21,840		
			人	1	24,465	24,465		
	軽油	1.2号		29	133	3,857		
			L	29	139	4,031		
	散水車 [トラック架装型]	3800L		1.72	7,650	13,158		
			供用日	1.72	7,810	13,433		
	諸雑費 (まるめ)			1		5		
			式	1		1		
	計					38,860		
						41,930		
	単価					38,860		
						41,930	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-317号 不整地運搬 [クローラ型・ダンプ式]	10 t 積	単位	日	数量	1	105,000
					1	107,700
運転手 (特殊)		人	1	24,150	24,150	
軽油	1. 2号	L	175	133	23,275	
不整地運搬車	[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 10~11 t 積級	日	1	57,600	57,600	
					56,500	
計					105,025	
					107,705	
単価					105,000	
					107,700	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318号	不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	10t積	単位	日	数量	1	単価	57,600
						1		56,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	不整地運搬車	[クローラ型・ダンプ・全旋回式] 10~11t積級		1	57,600	57,600		
			日	1	56,500	56,500		
	計					57,600		
						56,500		
	単価					57,600		
						56,500	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-319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	1	単価	36,520
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)			人	1	21,840		21,840	
軽油	1. 2号		L	34	133		4,522	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		供用日	1.28	7,560		9,676	
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)		供用日	1.28	377		482	
諸雑費 (まるめ)			式	1			0	
				1			5	
計							36,520	
単価							41,100	
							36,520	
							41,100	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320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	1	単価	6,694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級			1.28	5,230		6,694
			供用日	1.28		6,240		7,987
	計							6,694
	単価							7,987
								6,694
								7,987 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コン バインド式]	排出ガス対策型（第2次） 運転質量3～5 t	単位	日	数量	1	単価	36,140
						1		38,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	24,150	24,150		
			人	1	26,880	26,880		
	軽油	1. 2号		13	133	1,729		
			L	13	139	1,807		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型（第2次） 運転質量3～5 t		1.38	7,430	10,253		
			供用日	1.38	7,310	10,087		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		6		
	計					36,140		
						38,780		
	単価					36,140		
						38,780	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322号	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コン バインド式]	排出ガス対策型（第2次） 運転質量3～5t	単位	日	数量	1	単価	10,250
						1		10,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型（第2次） 運転質量3～5t		1.38	7,430	10,253		
			供用日	1.38	7,310	10,087		
	計					10,253		
						10,087		
	単価					10,250		
						10,080	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2023.04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	53,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	25,725	25,725		
軽油		L	119	132	15,708		
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		
							5
計					53,520		
単価					55,510		
					53,520		
					55,510	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	バックホウ運転（クレーン仕様）	設置 6m以下	単位	日	数量	1	単価	51,360
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			人	1	24,150	24,150	
	軽油	1. 2号			88	133	11,704	
			L		88	139	12,232	
	バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊		日	1.36	11,400	15,504	
	諸雑費（まるめ）				1		2	
			式		1		4	
	計						51,360	
	単価						54,620	
							51,360	
							54,620	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-325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	53,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	24,150	24,150		
			人	1	26,880	26,880		
	軽油	1. 2号		98	133	13,034		
			L	98	139	13,622		
	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		1.39	11,400	15,846		
			日	1.39	11,400	15,846		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		2		
	計					53,030		
						56,350		
	単価					53,030		
						56,350	円/日	

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-326号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (生木)		No, 9 (株) 栄建設		100	22,000	2,200,000	
			t	100	22,000	2,200,000	
計						2,200,000	
単価						22,000	
						22,000	円 / t

参考資料（１）

						単価使用年月	2024.05		
						歩掛使用年月	2022.11		
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一1号	抑止杭荷卸・養生	単位	式	数量		1	単価	5,614,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			14	24,570		343,980		
		人		14	28,245		395,430		
	とび工			14	24,675		345,450		
		人		14	28,560		399,840		
	普通作業員			14	20,895		292,530		
		人		14	22,995		321,930		
	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1次基準値)	25 t 吊	12	78,950		947,400		
				12	82,030		984,360	単一	3号
	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1次基準値)	50～51 t 吊	2	126,300		252,600		
				2	129,200		258,400	単一	4号
	雑資材	養生・台木等		1			3,431,190	WYB00002	
				1			3,431,190	単一	5号
	諸雑費 (まるめ)			1			850		
				1			850		
	計						5,614,000		
							5,792,000		
	単価						5,614,000		
							5,792,000	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	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1次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	78,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	24,150	24,150		
軽油	1. 2号		L	102	133	13,566		
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1次基準値) 25t吊		供用日	1.33	31,000	41,230		
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						78,950		
単価						82,030		
						78,950		
						82,030	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	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1次基準値） 50～51t吊	単位	日	数量	1	126,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	24,150	24,150	
軽油	1. 2号		L	132	133	17,556	
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1次基準値） 50～51t吊		供用日	1.33	63,600	84,588	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
						49	
計						126,300	
単価						129,200	
						126,300	
						129,200	円/日

参考資料 (2)

単価使用年月	2024.05
歩掛使用年月	2022.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	雑資材	養生・台木等	単位	式	数量	単価	金額	単価	3,431,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	UVシート	#4000 シルバ [®] -	枚	476	3,630	1,727,880			3,431,190
	防水テープ	エースクロス011	巻	54	2,130	115,020			
	台木	4000×90 キャンパ [®] -150×90×90	本	96	13,700	1,315,200			
	ブルーシート	#2000 7.2m×9.0m	枚	48	5,130	246,240			
	トラロープ	Φ9mm×100m/巻	巻	15	1,790	26,850			
	計					3,431,190			
	単価					3,431,190			
						3,431,190		円/式	