

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-122号	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>上半	D I, 設計掘削断面積67.489m2, 切羽監視員有, 鏡吹付無	単位	m	数量	1	単価	1,078,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.76	55,287	42,018		
	トンネル世話役		人	0.76	55,287	42,018		
	トンネル特殊工		人	3.78	52,627	198,930		
	トンネル作業員		人	0.76	35,800	27,208		
	油圧式トンネル切削機 (ベアスマシン含む) 運転	油圧式トンネル切削機, 2000kg級	週	0.048	315,700	15,153		WYB00228 単- 219号
	ドリルジャンボ運転		週	0.048	1,206,000	57,888		WK450691 単- 220号
	コンクリート吹付機運転		週	0.048	2,112,000	101,376		WK450811 単- 221号
	ホイールローダ運転		週	0.048	248,100	11,908		WK450831 単- 222号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.048	326,900	15,691		WK450821 単- 223号
	掘削・支保ビット	油圧式トンネル切削機用 (MT-2000S型用)	個	1.26	10,500	13,230		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150, 超大口価格	t	0.63	174,000	109,620		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-122号	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>上半	D I, 設計掘削断面積67.489m ² , 切羽監視員有, 鏡吹付無	単位	m	数量	1	単価	1,078,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		耐力176.5kN以上, L=6.0m(定着モルタル含む)	本	20	8,535	170,700	WYB00230 単- 224号	
吹付コンクリート			m ³	7.22	27,100	195,662	WYB00231 単- 225号	
諸雑費（その他機械）（率） 11%			式	1		22,221		
諸雑費（その他材料）（率） 11%			式	1		53,813		
諸雑費（まるめ）			式	1		564		
計						1,078,000		
単価						1,078,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-123号	集塵機運転（大断面、上半）	D I, 設計掘削断面積67.489m ² , 電気式, 2000m ³ /min級	単位	m	数量	1	単価	26,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	電気式 2000m ³ /min級	週	0.048	545,500	26,184	WK450641 単- 226号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					26,190		
	単価					26,190	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-124号	ずり出し工（ダンプトラック運転） （大断面、上半）	D I, 設計掘削断面67.489m ² , L≤0.8km, タイヤ損耗費=普通	単位	m	数量	1	単価	19,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	普通	週	0.096	200,200	19,219	WK450791 単- 227号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					19,220		
	単価					19,220	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-125号	掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>下半	D I, 設計掘削断面積26.416m ² , 切羽監視員有	単位	m	数量	1	単価	721,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.76	55,287	42,018			
トンネル世話役		人	0.76	55,287	42,018			
トンネル特殊工		人	3.78	52,627	198,930			
トンネル作業員		人	0.76	35,800	27,208			
バックホウ運転		週	0.071	153,200	10,877	WK450701 単- 228号		
ドリルジャンボ運転		週	0.071	1,206,000	85,626	WK450691 単- 229号		
コンクリート吹付機運転		週	0.071	2,112,000	149,952	WK450811 単- 230号		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.071	324,600	23,046	WK450821 単- 231号		
大型ブレーカ運転		週	0.071	280,100	19,887	WK450611 単- 232号		
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-150, 超大口価格	t	0.118	174,000	20,532			
ロックボルト	耐力176.5kN以上, L=6.0m(定着モルタル含む)	本	4	8,535	34,140	WYB00199 単- 233号		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-125号	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>下半	D I, 設計掘削断面積26.416m2, 切羽監視員有	単位	m	数量	1	単価	721,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付コンクリート		m ³	1.23	27,100	33,333	WYB00200	単- 234号	
諸雑費 (その他機械) (率) 10%		式	1		28,938			
諸雑費 (その他材料) (率) 5%		式	1		4,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		95			
計					721,000			
単価					721,000	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-126号	集塵機運転 (大断面、下半)	D I, 設計掘削断面積26.416m ² , 電気式, 2000m ³ /min級	単位	m	数量	1	単価	38,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		電気式 2000m ³ /min級	週	0.071	545,500	38,730	WK450641 単- 226号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						38,730		
単価						38,730	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-127号	ずり出し工 (ダンプトラック運転) (大断面、下半)	D I, 設計掘削断面26.416m ² , L≤2.3km, タイヤ損耗費=普通	単位	m	数量	1	単価	28,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通	週	0.142	200,200	28,428	WK450791 単- 227号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						28,430		
単価						28,430	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-128号	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>上半	DII,設計掘削断面積70.627m2,切羽監視員有,鏡吹付無	単位	m	数量	1	単価	1,294,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.88	55,287	48,652		
	トンネル世話役		人	0.88	55,287	48,652		
	トンネル特殊工		人	4.39	52,627	231,032		
	トンネル作業員		人	0.88	35,800	31,504		
	油圧式トンネル切削機(ベースマシン含む)運転	油圧式トンネル切削機,2000kg級	週	0.058	315,700	18,310		WYB00296 単-235号
	ドリルジャンボ運転		週	0.058	1,206,000	69,948		WK450691 単-220号
	コンクリート吹付機運転		週	0.058	2,112,000	122,496		WK450811 単-221号
	ホイールローダ運転		週	0.058	248,100	14,389		WK450831 単-222号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.058	326,900	18,960		WK450821 単-223号
	掘削・支保ビット	油圧式トンネル切削機用(MT-2000S型用)	個	1.3	10,500	13,650		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200,超大口価格	t	1.029	174,000	179,046		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-128号	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>上半	D II, 設計掘削断面積70.627m ² , 切羽監視員有, 鏡吹付無	単位	m	数量	1	単価	1,294,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5kN以上, L=6.0m(定着モルタル含む)	本	20	8,535	170,700	WYB00298 単- 224号	
	吹付コンクリート		m ³	8.66	27,100	234,686	WYB00299 単- 236号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 8%		式	1		19,528		
	諸雑費 (その他材料) (率) 12%		式	1		71,769		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		678		
	計					1,294,000		
	単価					1,294,000	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-129号	集塵機運転 (大断面、上半)	D II, 設計掘削断面積70.627m ² , 電気式, 2000m ³ /min級	単位	m	数量	1	単価	31,640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	電気式 2000m ³ /min級	週	0.058	545,500	31,639	WK450641 単- 226号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
	計					31,640		
	単価					31,640	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-130号	ずり出し工 (ダンプトラック運転) (大断面、上半)	D II, 設計掘削断面積70.627m ² , L≤0.8km, タイヤ損耗費=普通	単位	m	数量	1	単価	23,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	普通	週	0.117	200,200	23,423	WK450791 単- 227号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					23,430		
	単価					23,430	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-131号	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>下半	D II, 設計掘削断面積26.608m ² , 切羽監視員有	単位	m	数量	1	単価	769,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.88	55,287	48,652			
トンネル世話役		人	0.88	55,287	48,652			
トンネル特殊工		人	4.39	52,627	231,032			
トンネル作業員		人	0.88	35,800	31,504			
バックホウ運転		週	0.066	153,200	10,111	WK450701 単- 228号		
ドリルジャンボ運転		週	0.066	1,206,000	79,596	WK450691 単- 229号		
コンクリート吹付機運転		週	0.066	2,112,000	139,392	WK450811 単- 230号		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.066	324,600	21,423	WK450821 単- 231号		
大型ブレーカ運転		週	0.066	280,100	18,486	WK450611 単- 232号		
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200, 超大口価格	t	0.188	174,000	32,712			
ロックボルト	耐力176.5kN以上, L=6.0m(定着モルタル含む)	本	4	8,535	34,140	WYB00302 単- 233号		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-131号	掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>下半	D II, 設計掘削断面積26.608m2, 切羽監視員有	単位	m	数量	1	単価	769,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付コンクリート		m ³	1.44	27,100	39,024	WYB00303 単- 237号		
諸雑費 (その他機械) (率) 10%		式	1		26,900			
諸雑費 (その他材料) (率) 7%		式	1		7,411			
諸雑費 (まるめ)		式	1		65			
計					769,100			
単価					769,100	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-132号	集塵機運転（大断面、下半）	DⅡ, 設計掘削断面積26.608m ² , 電気式, 2000m ³ /min級	単位	m	数量			
						1	36,010	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		電気式 2000m ³ /min級						WK450641
			週	0.066	545,500	36,003	単- 226号	
諸雑費（まるめ）								
			式	1		7		
計						36,010		
単価						36,010	円/m	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-133号	ずり出し工（ダンプトラック運転） （大断面、下半）	DⅡ, 設計掘削断面26.608m ² , L≦2.3km, タイヤ損耗費=普通	単位	m	数量			
						1	26,230	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通						WK450791
			週	0.131	200,200	26,226	単- 227号	
諸雑費（まるめ）								
			式	1		4		
計						26,230		
単価						26,230	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-134号	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>上半	DIII,設計掘削断面積69.573m2,切羽監視員有,鏡吹付無	単位	m	数量	1	単価	1,183,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.84	55,287	46,441		
	トンネル世話役		人	0.84	55,287	46,441		
	トンネル特殊工		人	4.22	52,627	222,085		
	トンネル作業員		人	0.84	35,800	30,072		
	油圧式トンネル切削機 (ベースマシン含む) 運転	油圧式トンネル切削機,2000kg級	週	0.057	315,700	17,994		WYB00334 単- 238号
	ドリルジャンボ運転		週	0.057	1,206,000	68,742		WK450691 単- 220号
	コンクリート吹付機運転		週	0.057	2,112,000	120,384		WK450811 単- 221号
	ホイールローダ運転		週	0.057	248,100	14,141		WK450831 単- 222号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.057	326,900	18,633		WK450821 単- 223号
	掘削・支保ビット	油圧式トンネル切削機用(MT-2000S型用)	個	1.3	10,500	13,650		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200,超大口価格	t	1.021	174,000	177,654		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-134号	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>上半	DIII,設計掘削断面積69.573m ² ,切羽監視員有,鏡吹付無	単位	m	数量	1	単価	1,183,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5kN以上,L=6.0m(定着モルタル含む)	本	6	8,535	51,210	WYB00336 単-239号	
	吹付コンクリート		m ³	8.59	27,100	232,789	WYB00337 単-240号	
	先受けボルト	異形棒鋼(SD345)D25,L=3.0m(定着モルタル含む)	本	26.5	2,501	66,276	WYB00338 単-241号	
	諸雑費(その他機械)(率) 12%		式	1		28,787		
	諸雑費(その他材料)(率) 5%		式	1		27,078		
	諸雑費(まるめ)		式	1		623		
	計					1,183,000		
	単価					1,183,000	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-135号	集塵機運転 (大断面、上半)	DIII, 設計掘削断面積69.573m ² , 電気式, 2000m ³ /min級	単位	m	数量	1	単価	31,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		電気式 2000m ³ /min級	週	0.057	545,500	31,093	WK450641 単- 226号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						31,100		
単価						31,100	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-136号	ずり出し工 (ダンプトラック運転) (大断面、上半)	DIII, 設計掘削断面69.573m ² , L≤0.8km, タイヤ損耗費=普通	単位	m	数量	1	単価	23,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通	週	0.115	200,200	23,023	WK450791 単- 227号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						23,030		
単価						23,030	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-137号	掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>下半	DIII, 設計掘削断面積26.800m ² , 切羽監視員有	単位	m	数量	1	単価	744,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.84	55,287	46,441			
トンネル世話役		人	0.84	55,287	46,441			
トンネル特殊工		人	4.22	52,627	222,085			
トンネル作業員		人	0.84	35,800	30,072			
バックホウ運転		週	0.052	153,200	7,966	WK450701 単- 228号		
ドリルジャンボ運転		週	0.052	1,206,000	62,712	WK450691 単- 229号		
コンクリート吹付機運転		週	0.052	2,112,000	109,824	WK450811 単- 230号		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.052	324,600	16,879	WK450821 単- 231号		
大型ブレーカ運転		週	0.052	280,100	14,565	WK450611 単- 232号		
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200, 超大口価格	t	0.188	174,000	32,712			
ロックボルト	耐力176.5kN以上, L=6.0m(定着モルタル含む)	本	4	8,535	34,140	WYB00308 単- 233号		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-137号	掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>下半	DIII, 設計掘削断面積26.800m ² , 切羽監視員有	単位	m	数量	1	単価	744,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付コンクリート		m ³	1.44	27,100	39,024	WYB00316	単- 237号	
諸雑費 (その他機械) (率) 32%		式	1		67,822			
諸雑費 (その他材料) (率) 13%		式	1		13,763			
諸雑費 (まるめ)		式	1		54			
計					744,500			
単価					744,500	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-138号	集塵機運転（大断面、下半）	DIII, 設計掘削断面積26.800m ² , 電気式, 2000m ³ /min級	単位	m	数量	1	単価	28,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	電気式 2000m ³ /min級	週	0.052	545,500	28,366	WK450641 単- 226号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					28,370		
	単価					28,370	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-139号	ざり出し工（ダンプトラック運転） （大断面、下半）	DIII, 設計掘削断面26.800m ² , L≦2.3km, タイヤ損耗費=普通	単位	m	数量	1	単価	20,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	普通	週	0.104	200,200	20,820	WK450791 単- 227号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					20,820		
	単価					20,820	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-140号	掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>上半	DIII-1, 設計掘削断面69.573m2, 切羽監視員有, 鏡吹付無	単位	m	数量	1	単価	1,113,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.84	55,287	46,441		
	トンネル世話役		人	0.84	55,287	46,441		
	トンネル特殊工		人	4.22	52,627	222,085		
	トンネル作業員		人	0.84	35,800	30,072		
	油圧式トンネル切削機 (ベースマシン含む) 運転	油圧式トンネル切削機, 2000kg級	週	0.057	315,700	17,994		WYB00371 単- 238号
	ドリルジャンボ運転		週	0.057	1,206,000	68,742		WK450691 単- 220号
	コンクリート吹付機運転		週	0.057	2,112,000	120,384		WK450811 単- 221号
	ホイールローダ運転		週	0.057	248,100	14,141		WK450831 単- 222号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.057	326,900	18,633		WK450821 単- 223号
	掘削・支保ビット	油圧式トンネル切削機用 (MT-2000S型用)	個	1.3	10,500	13,650		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200, 超大口価格	t	1.021	174,000	177,654		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-140号	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>上半	DIII-1,設計掘削断面69.573m2,切羽監視員有,鏡吹付無	単位	m	数量	1	単価	1,113,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		耐力176.5kN以上,L=6.0m(定着モルタル含む)	本	6	8,535	51,210	WYB00373 単- 239号	
吹付コンクリート			m ³	8.59	27,100	232,789	WYB00374 単- 240号	
諸雑費（その他機械）（率） 12%			式	1		28,787		
諸雑費（その他材料）（率） 5%			式	1		23,765		
諸雑費（まるめ）			式	1		212		
計						1,113,000		
単価						1,113,000	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-141号	集塵機運転 (大断面、上半)	DIII-1, 設計掘削断面積69.573m ² , 電気式, 2000m ³ /min級	単位	m	数量	1	単価	31,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		電気式 2000m ³ /min級	週	0.057	545,500	31,093	WK450641 単- 226号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						31,100		
単価						31,100	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-142号	ざり出し工 (ダンプトラック運転) (大断面、上半)	DIII-1, 設計掘削断面69.573m ² , L≤0.8km, タイヤ損耗=普通	単位	m	数量	1	単価	23,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通	週	0.115	200,200	23,023	WK450791 単- 227号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						23,030		
単価						23,030	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-143号	掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>下半	DIII-1, 設計掘削断面積26.800m ² , 切羽監視員有	単位	m	数量	1	単価	744,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.84	55,287	46,441			
トンネル世話役		人	0.84	55,287	46,441			
トンネル特殊工		人	4.22	52,627	222,085			
トンネル作業員		人	0.84	35,800	30,072			
バックホウ運転		週	0.052	153,200	7,966	WK450701 単- 228号		
ドリルジャンボ運転		週	0.052	1,206,000	62,712	WK450691 単- 229号		
コンクリート吹付機運転		週	0.052	2,112,000	109,824	WK450811 単- 230号		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.052	324,600	16,879	WK450821 単- 231号		
大型ブレーカ運転		週	0.052	280,100	14,565	WK450611 単- 232号		
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200, 超大口価格	t	0.188	174,000	32,712			
ロックボルト	耐力176.5kN以上, L=6.0m(定着モルタル含む)	本	4	8,535	34,140	WYB00347 単- 233号		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-143号	掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>下半	DIII-1, 設計掘削断面積26.800m2, 切羽監視員有	単位	m	数量	1	単価	744,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付コンクリート			m ³	1.44	27,100	39,024	WYB00348 単- 237号	
諸雑費 (その他機械) (率) 32%			式	1		67,822		
諸雑費 (その他材料) (率) 13%			式	1		13,763		
諸雑費 (まるめ)			式	1		54		
計						744,500		
単価						744,500	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-144号	集塵機運転 (大断面、下半)	DIII-1, 設計掘削断面積26.800m ² , 電気式, 2000m ³ /min級	単位	m	数量	1	単価	28,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	電気式 2000m ³ /min級	週	0.052	545,500	28,366	WK450641 単- 226号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					28,370		
	単価					28,370	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-145号	ざり出し工 (ダンプトラック運転) (大断面、下半)	DIII-1, 設計掘削断面積26.800m ² , L≤2.3km, タイヤ損耗=普通	単位	m	数量	1	単価	20,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	普通	週	0.104	200,200	20,820	WK450791 単- 227号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					20,820		
	単価					20,820	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-146号	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>上半	DIII-2, 設計掘削断面69.573m2, 切羽監視員有, 鏡吹付無	単位	m	数量	1	単価	1,113,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.84	55,287	46,441		
	トンネル世話役		人	0.84	55,287	46,441		
	トンネル特殊工		人	4.22	52,627	222,085		
	トンネル作業員		人	0.84	35,800	30,072		
	油圧式トンネル切削機 (ベースマシン含む) 運転	油圧式トンネル切削機, 2000kg級	週	0.057	315,700	17,994		WYB00402 単- 238号
	ドリルジャンボ運転		週	0.057	1,206,000	68,742		WK450691 単- 220号
	コンクリート吹付機運転		週	0.057	2,112,000	120,384		WK450811 単- 221号
	ホイールローダ運転		週	0.057	248,100	14,141		WK450831 単- 222号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.057	326,900	18,633		WK450821 単- 223号
	掘削・支保ビット	油圧式トンネル切削機用 (MT-2000S型用)	個	1.3	10,500	13,650		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200, 超大口価格	t	1.021	174,000	177,654		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-146号	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>上半	DIII-2,設計掘削断面69.573m2,切羽監視員有,鏡吹付無	単位	m	数量	1	単価	1,113,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックボルト		耐力176.5kN以上,L=6.0m(定着モルタル含む)	本	6	8,535	51,210	WYB00404 単- 239号	
吹付コンクリート			m ³	8.59	27,100	232,789	WYB00405 単- 240号	
諸雑費 (その他機械) (率) 12%			式	1		28,787		
諸雑費 (その他材料) (率) 5%			式	1		23,765		
諸雑費 (まるめ)			式	1		212		
計						1,113,000		
単価						1,113,000	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-147号	集塵機運転 (大断面、上半)	DIII-2, 設計掘削断面積69.573m ² , 電気式, 2000m ³ /min級	単位	m	数量	1	単価	31,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		電気式 2000m ³ /min級	週	0.057	545,500	31,093	WK450641 単- 226号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						31,100		
単価						31,100	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-148号	ざり出し工 (ダンプトラック運転) (大断面、上半)	DIII-2, 設計掘削断面69.573m ² , L≤0.8km, タイヤ損耗=普通	単位	m	数量	1	単価	23,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通	週	0.115	200,200	23,023	WK450791 単- 227号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						23,030		
単価						23,030	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-149号	掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>下半	DIII-2, 設計掘削断面積26.800m ² , 切羽監視員有	単位	m	数量	1	単価	744,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.84	55,287	46,441			
トンネル世話役		人	0.84	55,287	46,441			
トンネル特殊工		人	4.22	52,627	222,085			
トンネル作業員		人	0.84	35,800	30,072			
バックホウ運転		週	0.052	153,200	7,966	WK450701 単- 228号		
ドリルジャンボ運転		週	0.052	1,206,000	62,712	WK450691 単- 229号		
コンクリート吹付機運転		週	0.052	2,112,000	109,824	WK450811 単- 230号		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.052	324,600	16,879	WK450821 単- 231号		
大型ブレーカ運転		週	0.052	280,100	14,565	WK450611 単- 232号		
H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200, 超大口価格	t	0.188	174,000	32,712			
ロックボルト	耐力176.5kN以上, L=6.0m(定着モルタル含む)	本	4	8,535	34,140	WYB00355 単- 233号		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-149号	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>下半	DIII-2,設計掘削断面積26.800m2,切羽監視員有	単位	m	数量	1	単価	744,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付コンクリート		m ³	1.44	27,100	39,024	WYB00356 単-237号		
諸雑費(その他機械) (率) 32%		式	1		67,822			
諸雑費(その他材料) (率) 13%		式	1		13,763			
諸雑費(まるめ)		式	1		54			
計					744,500			
単価					744,500	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-150号	集塵機運転（大断面、下半）	DIII-2, 設計掘削断面積26.800m ² , 電気式, 2000m ³ /min級	単位	m	数量			
						1	28,370	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		電気式 2000m ³ /min級						WK450641
			週	0.052	545,500	28,366		単- 226号
諸雑費（まるめ）								
			式	1		4		
計							28,370	
単価							28,370	円/m

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-151号	ざり出し工（ダンプトラック運転） （大断面、下半）	DIII-2, 設計掘削断面積26.800m ² , L≤2.3km, タイヤ損耗=普通	単位	m	数量			
						1	20,820	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通						WK450791
			週	0.104	200,200	20,820		単- 227号
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計							20,820	
単価							20,820	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-152号	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>上半	DIII-3,設計掘削断面70.347m2,切羽監視員有,鏡吹付無	単位	m	数量	1	単価	1,191,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.86	55,287	47,546		
	トンネル世話役		人	0.86	55,287	47,546		
	トンネル特殊工		人	4.32	52,627	227,348		
	トンネル作業員		人	0.86	35,800	30,788		
	油圧式トンネル切削機(ベアスマシン含む)運転	油圧式トンネル切削機,2000kg級	週	0.059	315,700	18,626		WYB00433 単-242号
	ドリルジャンボ運転		週	0.059	1,206,000	71,154		WK450691 単-220号
	コンクリート吹付機運転		週	0.059	2,112,000	124,608		WK450811 単-221号
	ホイールローダ運転		週	0.059	248,100	14,637		WK450831 単-222号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.059	326,900	19,287		WK450821 単-223号
	掘削・支保ビット	油圧式トンネル切削機用(MT-2000S型用)	個	1.32	10,500	13,860		
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200,超大口価格	t	1.144	174,000	199,056		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-152号	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>上半	DIII-3,設計掘削断面70.347m2,切羽監視員有,鏡吹付無	単位	m	数量	1	単価	1,191,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	耐力176.5kN以上,L=6.0m(定着モルタル含む)	本	6	8,535	51,210	WYB00435 単- 239号	
	吹付コンクリート		m ³	9.9	27,100	268,290	WYB00436 単- 243号	
	諸雑費 (その他機械) (率) 12%		式	1		29,797		
	諸雑費 (その他材料) (率) 5%		式	1		26,620		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		627		
	計					1,191,000		
	単価					1,191,000	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-153号	集塵機運転 (大断面、上半)	DIII-3, 設計掘削断面積70.347m ² , 電気式, 2000m ³ /min級	単位	m	数量	1	単価	32,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	集塵機運転	電気式 2000m ³ /min級	週	0.059	545,500	32,184	WK450641 単-226号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					32,190		
	単価					32,190	円/m	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-154号	ざり出し工 (ダンプトラック運転) (大断面、上半)	DIII-3, 設計掘削断面積70.347m ² , L≤0.8km, タイヤ損耗=普通	単位	m	数量	1	単価	23,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ダンプトラック運転	普通	週	0.117	200,200	23,423	WK450791 単-227号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		7		
	計					23,430		
	単価					23,430	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-155号	掘削等<掘削, 吹付, ロックボルト, 金網, 鋼製支保工>下半	DIII-3, 設計掘削断面積26.800m ² , 切羽監視員有	単位	m	数量	1	単価	752,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.86	55,287	47,546		
	トンネル世話役		人	0.86	55,287	47,546		
	トンネル特殊工		人	4.32	52,627	227,348		
	トンネル作業員		人	0.86	35,800	30,788		
	バックホウ運転		週	0.052	153,200	7,966	WK450701	単- 228号
	ドリルジャンボ運転		週	0.052	1,206,000	62,712	WK450691	単- 229号
	コンクリート吹付機運転		週	0.052	2,112,000	109,824	WK450811	単- 230号
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	週	0.052	324,600	16,879	WK450821	単- 231号
	大型ブレーカ運転		週	0.052	280,100	14,565	WK450611	単- 232号
	H形鋼支保工 曲げ本体	SS400 H-200, 超大口価格	t	0.188	174,000	32,712		
	ロックボルト	耐力176.5kN以上, L=6.0m(定着モルタル含む)	本	4	8,535	34,140	WYB00381	単- 233号

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-155号	掘削等<掘削,吹付,ロックボルト,金網,鋼製支保工>下半	DIII-3,設計掘削断面積26.800m2,切羽監視員有	単位	m	数量	1	単価	752,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付コンクリート		m ³	1.44	27,100	39,024	WYB00382 単-237号		
諸雑費(その他機械) (率) 32%		式	1		67,822			
諸雑費(その他材料) (率) 13%		式	1		13,763			
諸雑費(まるめ)		式	1		65			
計					752,700			
単価					752,700	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-156号	集塵機運転（大断面、下半）	DIII-3, 設計掘削断面積26.800m ² , 電気式, 2000m ³ /min級	単位	m	数量	1	単価	28,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
集塵機運転		電気式 2000m ³ /min級	週	0.052	545,500	28,366	WK450641 単- 226号	
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						28,370		
単価						28,370	円/m	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-157号	ずり出し工（ダンプトラック運転） （大断面、下半）	DIII-3, 設計掘削断面積26.800m ² , L≤2.3km, タイヤ損耗=普通	単位	m	数量	1	単価	20,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通	週	0.104	200,200	20,820	WK450791 単- 227号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						20,820		
単価						20,820	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	覆工コンクリート工等	大断面 DI 95 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 各種	単位	m	数量	1	単価	307,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.15	52,312	7,846			
トンネル特殊工		人	0.61	49,712	30,324			
トンネル作業員		人	0.15	33,904	5,085			
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	252,100	5,042	WK450841 単- 244号		
諸雑費 (その他機械) (率) 5%		式	1		252			
生コンクリート (覆工)	18-15-40BB W/C≤60% C≥270kg/m3, 超大口価格(2種)	m ³	11.46	16,600	190,236			
防水シート (NATM)	0.8mm + 3.0mm	m ²	28.617	2,300	65,819			
諸雑費 (その他材料) (率) 1%		式	1		2,560			
諸雑費 (まるめ)		式	1		36			
計					307,200			
単価					307,200	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	型枠工（覆工コンクリート）	標準（五心円） 本坑用 18.8m 659.2m	単位	m	数量	1	単価	199,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トンネル世話役			人	0.16	52,312	8,369		
トンネル特殊工			人	0.63	49,712	31,318		
トンネル作業員			人	0.16	33,904	5,424		
スライドセントル損料（本坑用）		L = 10.5	m	1	154,173	154,173		
諸雑費（まるめ）			式	1		16		
計						199,300		
単価						199,300	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	防水工	大断面 DI 95 18.8m 657.4m	単位	m	数量		1	単価	54,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.197	52,312	10,305			
トンネル特殊工			人	0.37	49,712	18,393			
トンネル作業員			人	0.197	33,904	6,679			
防水工作業台車		L = 6.0	m	1	19,292	19,292			
諸雑費 (まるめ)			式	1		1			
計						54,670			
単価						54,670	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	覆工コンクリート工等	大断面 DII 95 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 各種	単位	m	数量	1	単価	308,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.15	52,312	7,846			
トンネル特殊工		人	0.61	49,712	30,324			
トンネル作業員		人	0.15	33,904	5,085			
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	252,100	5,042	WK450841 単-244号		
諸雑費 (その他機械) (率) 5%		式	1		252			
生コンクリート (覆工)	18-15-40BB W/C≤60% C≥270kg/m3, 超大口価格(2種)	m ³	11.46	16,600	190,236			
防水シート (NATM)	0.8mm + 3.0mm	m ²	29.046	2,300	66,805			
諸雑費 (その他材料) (率) 1%		式	1		2,570			
諸雑費 (まるめ)		式	1		40			
計					308,200			
単価					308,200	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	防水工	大断面 DII 95 18.8m 657.4m	単位	m	数量		1	単価	55,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役			人	0.2	52,312	10,462			
トンネル特殊工			人	0.376	49,712	18,691			
トンネル作業員			人	0.2	33,904	6,780			
防水工作業台車		L = 6.0	m	1	19,292	19,292			
諸雑費 (まるめ)			式	1		5			
計						55,230			
単価						55,230	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	覆工コンクリート工等	大断面 DIII 95 透水性緩衝材t=3mm シート部t=0.8mm 各種	単位	m	数量	1	単価	286,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.15	52,312	7,846			
トンネル特殊工		人	0.61	49,712	30,324			
トンネル作業員		人	0.15	33,904	5,085			
コンクリートポンプ車運転		週	0.02	252,100	5,042	WK450841 単- 244号		
諸雑費（その他機械）（率） 5%		式	1		252			
生コンクリート（覆工）	18-15-40BB W/C≤60% C≥270kg/m3, 超大口価格(2種)	m ³	10.32	16,600	171,312			
防水シート（NATM）	0.8mm+3.0mm	m ²	27.84	2,300	64,032			
諸雑費（その他材料）（率） 1%		式	1		2,353			
諸雑費（まるめ）		式	1		54			
計					286,300			
単価					286,300	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	防水工	大断面 DIII 95 18.8m 657.4m	単位	m	数量	1	単価	53,740
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.192	52,312	10,043			
トンネル特殊工		人	0.36	49,712	17,896			
トンネル作業員		人	0.192	33,904	6,509			
防水工作業台車	L = 6.0	m	1	19,292	19,292			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					53,740			
単価					53,740	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 有 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	191,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	111,000	114,330		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	76,648	76,648		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		22		
	計					191,000		
	単価					191,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	インバート掘削工 (大型ブレーカ掘削)	DI 標準	単位	m ³	数量		10	単価	5,307
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.15	52,312		7,846		
	トンネル特殊工		人	0.44	49,712		21,873		
	トンネル作業員		人	0.15	33,904		5,085		
	大型ブレーカ運転		日	0.15	53,740		8,061		WK450800 単- 245号
	バックホウ (トンネル専用機) [後方超小旋回型]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.45m ³	時間	0.94	9,597		9,021		単- 246号
	チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	118,000		1,180		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			4		
	計						53,070		
	単価						5,307		円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	インバートずり出し工	DI 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	936.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	49,712	4,971		
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,298	4,397	単- 247号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,368		
	単価					936.8	円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	インバート敷均し締固め工	標準	単位	m 3	数量	10	単価	1,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.07	52,312	3,661		
	トンネル特殊工		人	0.15	49,712	7,456		
	トンネル作業員		人	0.07	33,904	2,373		
	バックホウ (トンネル専用機) [後方超小旋回型]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.45m3	時間	0.45	9,597	4,318		単-246号
	振動ローラ運転		日	0.07	10,860	760		WK450850 単-248号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					18,570		
	単価					1,857		円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	埋戻材の積込作業	25% 標準	単位	m 3	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ (クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.8 m 3	時間	0.48	13,140	6,307	単-249号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,307			
単価					630.7	円/m 3		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	DII 標準	単位	m 3	数量	10	単価	5,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.15	52,312	7,846		
	トンネル特殊工		人	0.44	49,712	21,873		
	トンネル作業員		人	0.15	33,904	5,085		
	大型ブレーカ運転		日	0.15	53,740	8,061		WK450800 単- 245号
	バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m3	時間	0.94	9,597	9,021		単- 246号
	チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	118,000	1,180		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					53,070		
	単価					5,307		円/m3

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	インバートずり出し工	DII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	936.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル特殊工		人	0.1	49,712	4,971		
	ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,298	4,397	単- 247号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,368		
	単価					936.8	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	インバート掘削工（大型ブレーカ掘削）	DIII 標準	単位	m ³	数量	10	単価	5,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.15	52,312	7,846		
	トンネル特殊工		人	0.44	49,712	21,873		
	トンネル作業員		人	0.15	33,904	5,085		
	大型ブレーカ運転		日	0.15	53,740	8,061		WK450800 単- 245号
	バックホウ（トンネル専用機） [後方超小旋回型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	0.94	9,597	9,021		単- 246号
	チゼル	大型ブレーカ 1300kg級	本	0.01	118,000	1,180		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					53,070		
	単価					5,307		円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	インバートずり出し工	DIII 普通 標準	単位	m 3	数量	10	単価	936.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル特殊工		人	0.1	49,712	4,971			
ダンプトラック (トンネル工事用) [オンロード]	10 t 積	時間	0.83	5,298	4,397	単- 247号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,368			
単価					936.8	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	埋戻材の積込作業	割増なし 標準	単位	m ³	数量		10	単価	609.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ (クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型 (第3次基準値)	山積0.8m ³	時間	0.48	12,700	6,096	単-250号	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
	計						6,096		
	単価						609.6	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	インバート型枠工		単位	m ²	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インバート型枠工 (製作)		m ²	100	3,182	318,200	WB450131 単- 251号	
	インバート型枠工 (設置・撤去)		m ²	100	13,050	1,305,000	WB450132 単- 252号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		800		
	計					1,624,000		
	単価					16,240	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	インパートコンクリート工	各種 標準	単位	m 3	数量	10	単価	21,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.12	52,312	6,277			
トンネル特殊工		人	0.62	49,712	30,821			
トンネル作業員		人	0.12	33,904	4,068			
生コンクリート（インパート）	18-8-40BB W/C≦60%, 超大口価格(2種)	m 3	10.4	16,200	168,480			
コンクリートポンプ車運転	標準	時間	0.8	10,860	8,688	WK450090 単- 253号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		366			
計					218,700			
単価					21,870	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	機械播種施工による植生工	種子散布工 500m2以上1000m2未満 無	単位	m 2	数量	1	単価	281
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工	種子散布	m 2	1	281.52	281			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					281			
単価					281	円/m 2		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	186,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	113,000	116,390		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	69,680	69,680		
	諸雑費(まるめ)		式	1		30		
	計					186,100		
	単価					186,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	184,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	111,000	114,330			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	69,680	69,680			
諸雑費 (まるめ)		式	1		90			
計					184,100			
単価					184,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	185,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.03	112,000	115,360			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	69,680	69,680			
諸雑費(まるめ)		式	1		60			
計					185,100			
単価					185,100		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	スライドセントル据付・移動・脱型（ 明かり部）	単位	m	数量	1	単価	183,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.16	33,488	5,358		
特殊作業員		人	0.63	31,200	19,656		
普通作業員		人	0.16	26,312	4,209		
スライドセントル損料	L=10.5m	m	1	154,173	154,173		
諸雑費（まるめ）		式	1		4		
計					183,400		
単価					183,400	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	5,641
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	33,488	53,580		
とび工			人	8.5	33,072	281,112		
普通作業員			人	1.3	26,312	34,205		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	44,100	61,740		
諸雑費 (率+まるめ) 31%			式	1		133,463		
計						564,100		
単価						5,641	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	5,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.9	33,488	63,627		
とび工			人	8.4	33,072	277,804		
普通作業員			人	1.8	26,312	47,361		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	44,100	35,280		
諸雑費 (率+まるめ) 27%			式	1		114,428		
計						538,500		
単価						5,385	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	銘板工	品質表示用, 500×500×8, 字厚5mm	単位	枚	数量	1	単価	151,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘板		品質等表示用 500×500×8 字厚5mm	枚	1	146,000	146,000		
普通作業員			人	0.2	26,312	5,262		
諸雑費 (まるめ)			式	1		38		
計						151,300		
単価						151,300	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-185号	長尺鋼管先受工【先行削孔工】	DⅢ-2・DⅢ-3, φ114.3×t6.0, L=12.64m, 29本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	259,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.37	55,287	20,456		
	トンネル世話役		人	0.37	55,287	20,456		
	トンネル特殊工		人	1.87	52,627	98,412		
	トンネル作業員		人	0.37	35,800	13,246		
	ドリルジャンボ運転		日	0.336	241,200	81,043		WK450690 単- 254号
	集塵機運転	493kWh	日	0.187	109,100	20,401		WK450640 単- 255号
	親子ビット	φ150	個	0.044	105,000	4,620		
	諸雑費（率+まるめ） 0.5%		式	1		566		
	計					259,200		
	単価					259,200		円/シフト

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-186号	長尺鋼管先受工【打設工】	DIII-2・DIII-3, φ114.3×t6.0, L=12.64m, 29本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	8,231,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	4.15	55,287	229,441			
トンネル世話役		人	4.15	55,287	229,441			
トンネル特殊工		人	20.76	52,627	1,092,536			
トンネル作業員		人	4.15	35,800	148,570			
ドリルジャンボ運転		日	4.897	241,200	1,181,156	WK450690 単- 254号		
集塵機運転	493kWh	日	2.076	109,100	226,491	WK450640 単- 255号		
長尺鋼管先受（先端管）	φ114.3×t6.0×L3440, STK400, ケーシング*トップ*含む	本	29	42,000	1,218,000			
長尺鋼管先受（中間管）	φ114.3×t6.0×L3050, STK400	本	58	28,000	1,624,000			
長尺鋼管先受（端末管）	φ114.3×t3.5×L3100, STK400, 切除管 縦横スリット入り	本	29	28,000	812,000			
ユニットビット	長尺鋼管先受用, UB-125(φ114.3用)	本	29	30,800	893,200			
ビットアダプター	長尺鋼管先受用	個	1.45	276,000	400,200			

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-186号	長尺鋼管先受工【打設工】	DIII-2・DIII-3, φ114.3×t6.0, L=12.64m, 29本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	8,231,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		175,965			
計					8,231,000			
単価					8,231,000	円/シフト		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-187号	長尺鋼管先受工【注入工】 DIII-2・DIII-3,	φ114.3, L=12.64m, 29本/シフト, シリカゼン133.0kg/本	単位	シフト	数量	1	単価	5,185,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	1	55,287	55,287			
トンネル世話役		人	1	55,287	55,287			
トンネル特殊工		人	4.99	52,627	262,608			
トンネル作業員		人	1	35,800	35,800			
ドリルジャンボ運転		日	0.21	241,200	50,652	WK450690 単- 254号		
集塵機運転	493kWh	日	0.499	109,100	54,440	WK450640 単- 255号		
ウレタン系注入材	シリカゼン	kg	3,857	910	3,509,870			
ウレタン系注入ポンプ賃料【4週8休賃料補正】	流量計一体型	台・日	1.496	17,700	26,479			
長尺鋼管先受用インサート管	φ114.3・L=12.5m用・ウレタン系注入材(シリカゼン)注入用	本	29	34,400	997,600			
逆止ストッパー(掘削補助工法)注入工		個	5.8	2,880	16,704			
コーキング剤(掘削補助工法)注入工	コーキングチューブ	本	58	600	34,800			

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-187号	長尺鋼管先受工【注入工】 DIII-2・DIII-3,	φ114.3, L=12.64m, 29本/シフト, シカゲン133.0kg/本	単位	シフト	数量	1	単価	5,185,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ミキシングユニット (掘削補助工法) 注入工		個	6	2,400	14,400			
耐圧デリバリーホース (掘削補助工法) 注入工	φ12×1.5m, ホールハブ含む	本	6	5,600	33,600			
耐圧デリバリーホース (掘削補助工法) 注入工	φ12×20m	本	0.75	16,800	12,600			
コーキング用ウエス (掘削補助工法) 注入工		kg	29	640	18,560			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		6,313			
計					5,185,000			
単価					5,185,000	円/シフト		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-188号	小口径長尺鋼管先受工【先行削孔工】	DⅢ-1, φ76.3×t4.2, L=12.59m, 29本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	258,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.37	55,287	20,456			
トンネル世話役		人	0.37	55,287	20,456			
トンネル特殊工		人	1.87	52,627	98,412			
トンネル作業員		人	0.37	35,800	13,246			
ドリルジャンボ運転		日	0.336	241,200	81,043	WK450690 単- 254号		
集塵機運転	493kWh	日	0.187	109,100	20,401	WK450640 単- 255号		
親子ビット	φ130	個	0.035	96,000	3,360			
諸雑費 (率+まるめ) 0.6%		式	1		726			
計					258,100			
単価					258,100	円/シフト		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-189号	小口径長尺鋼管先受工【打設工】	DⅢ-1, φ76.3×t4.2, L=12.59m, 29本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	5,495,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	2.1	55,287	116,102			
トンネル世話役		人	2.1	55,287	116,102			
トンネル特殊工		人	10.48	52,627	551,530			
トンネル作業員		人	2.1	35,800	75,180			
ドリルジャンボ運転		日	2.414	241,200	582,256	WK450690 単- 254号		
集塵機運転	493kWh	日	1.048	109,100	114,336	WK450640 単- 255号		
小口径長尺鋼管先受（先端管）	φ76.3×t4.2×L3430, STK400, ケーシングトップ含む	本	29	31,400	910,600			
小口径長尺鋼管先受（中間管）	φ76.3×t4.2×L3030, STK400	本	58	22,100	1,281,800			
小口径長尺鋼管先受（端末管）	φ76.3×t4.2×L3100, STK400, 分別処理用縦横スリット入	本	29	25,500	739,500			
ユニットビット	小口径長尺鋼管先受用, UB-90(φ76.3用)	本	29	20,800	603,200			
ビットアダプター	小口径長尺鋼管先受用	個	2.37	73,600	174,432			

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-189号	名称	規格	単位	シフト	数量	単価	金額	単価	摘要
	小口径長尺鋼管先受工【打設工】	DⅢ-1, φ76.3×t4.2, L=12.59m, 29本/シフト					1		5,495,000
	諸雑費（率+まるめ） 31%		式	1			229,962		
	計						5,495,000		
	単価						5,495,000	円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-190号	小口径長尺鋼管先受工【注入工】 DIII-1,	φ76.3×t4.2, L=12.59m, 29本/シフト, シリカゼン138.0kg/本	単位	シフト	数量	1	単価	5,436,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	1.06	55,287	58,604			
トンネル世話役		人	1.06	55,287	58,604			
トンネル特殊工		人	5.29	52,627	278,396			
トンネル作業員		人	1.06	35,800	37,948			
ドリルジャンボ運転		日	0.383	241,200	92,379	WK450690 単- 254号		
集塵機運転	493kWh	日	0.529	109,100	57,713	WK450640 単- 255号		
ウレタン系注入材	シリカゼン	kg	4,002	910	3,641,820			
ウレタン系注入ポンプ賃料【4週8休賃料補正】	流量計一体型	台・日	5.432	17,700	96,146			
小口径長尺鋼管先受用インサート管	φ76.3・L=12.5m用・ウレタン系注入材(シリカゼン)注入用	本	29	34,400	997,600			
コーキング剤(掘削補助工法)注入工	コーキングチューブ	本	58	600	34,800			
ミキシングユニット(掘削補助工法)注入工		個	6	2,400	14,400			

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-190号	小口径長尺鋼管先受工【注入工】 DIII-1,	φ76.3×t4.2, L=12.59m, 29本/シフト, シリジウム138.0kg/本	単位	シフト	数量	1	単価	5,436,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐圧デリバリーホース（掘削補助工法）注入工		φ12×1.5m, ホールハブ含む	本	6	5,600	33,600		
耐圧デリバリーホース（掘削補助工法）注入工		φ12×20m	本	0.75	16,800	12,600		
コーキング用ウエス（掘削補助工法）注入工			kg	29	640	18,560		
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		2,830		
計						5,436,000		
単価						5,436,000	円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-191号	小口径長尺鋼管鏡補強工【先行削孔工】	DⅢ-2, DⅢ-3, φ76.3×t4.2, L=13.59m(溝付), 16本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	139,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.2	55,287	11,057		
	トンネル世話役		人	0.2	55,287	11,057		
	トンネル特殊工		人	1	52,627	52,627		
	トンネル作業員		人	0.2	35,800	7,160		
	ドリルジャンボ運転		日	0.184	241,200	44,380		WK450690 単- 254号
	集塵機運転	493kWh	日	0.1	109,100	10,910		WK450640 単- 255号
	親子ビット	φ130	個	0.019	96,000	1,824		
	諸雑費 (率+まるめ) 0.7%		式	1		485		
	計					139,500		
	単価					139,500		円/シフト

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-192号	小口径長尺鋼管鏡補強工【打設工】	DⅢ-2, DⅢ-3, φ76.3×t4.2, L=13.59m(溝付), 16本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	3,647,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	1.24	55,287	68,555		
	トンネル世話役		人	1.24	55,287	68,555		
	トンネル特殊工		人	6.18	52,627	325,234		
	トンネル作業員		人	1.24	35,800	44,392		
	ドリルジャンボ運転		日	1.434	241,200	345,880		WK450690 単- 254号
	集塵機運転	493kWh	日	0.618	109,100	67,423		WK450640 単- 255号
	小口径長尺鋼管鏡補強用溝付鋼管（先端管）	φ76.3*4.2*3440, 溝付, STK400, 縦横スリット, ケーシング*トップ*	本	16	36,500	584,000		
	小口径長尺鋼管鏡補強用溝付鋼管（中間管）	φ76.3×t4.2×L3030(溝付), STK400, 縦横スリット入	本	32	28,400	908,800		
	小口径長尺鋼管鏡補強用溝付鋼管（端末管）	φ76.3×t4.2×L3030(溝付), STK400, 縦横スリット入	本	16	28,400	454,400		
	小口径長尺鋼管鏡補強用溝付鋼管用バルクヘッド管	φ76.3, L=1070mm, 多孔管	本	16	12,700	203,200		
	ユニットビット	小口径長尺鋼管先受用, UB-90(φ76.3用)	本	16	20,800	332,800		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-193号	小口径長尺鋼管鏡補強工【注入工】 DIII-2, DIII-3	φ76.3, L=13.59m(溝付), 16本/シフト, セメント系180.0L/本	単位	シフト	数量	1	単価	1,355,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トンネル世話役		人	0.49	55,287	27,090		
	トンネル世話役		人	0.49	55,287	27,090		
	トンネル特殊工		人	2.45	52,627	128,936		
	トンネル作業員		人	0.49	35,800	17,542		
	ドリルジャンボ運転		日	0.178	241,200	42,933		WK450690 単- 254号
	集塵機運転	493kWh	日	0.245	109,100	26,729		WK450640 単- 255号
	セメント系注入材	IBO [®] ライモルタル相当品	L	2,880	157	452,160		
	口元パッカー部注入材	ウレタン	kg	22.4	1,190	26,656		
	小口径長尺鋼管鏡補強用インサート管	φ76.3・13.5m用, セメント系注入材注入用	本	16	27,200	435,200		
	ミキシングユニット(掘削補助工法)注入工		個	2	2,400	4,800		
	耐圧デリバリーホース(掘削補助工法)注入工	φ12×1.5m, ホールハブ含む	本	4	5,600	22,400		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-193号	小口径長尺鋼管鏡補強工【注入工】 DIII-2, DIII-3	φ76.3, L=13.59m(溝付), 16本/シフト, セメント系180.0L/本	単位	シフト	数量	1	単価	1,355,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐圧デリバリーホース (掘削補助工法) 注入工		φ12×20m	本	0.5	16,800	8,400		
コーキング用ウエス (掘削補助工法) 注入工			kg	16	640	10,240		
諸雑費 (率+まるめ) 72%			式	1		124,824		
計						1,355,000		
単価						1,355,000	円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-194号	脚部補強パイプ工【先行削孔工】	DⅢ-3, φ114.3×t6.0, L=3.5m, 4本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	79,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.12	55,287	6,634			
トンネル世話役		人	0.12	55,287	6,634			
トンネル特殊工		人	0.62	52,627	32,628			
トンネル作業員		人	0.12	35,800	4,296			
ドリルジャンボ運転		日	0.092	241,200	22,190		WK450690	単- 254号
集塵機運転	493kWh	日	0.062	109,100	6,764		WK450640	単- 255号
親子ビット	φ150	個	0.006	105,000	630			
諸雑費（率+まるめ） 0.1%		式	1		34			
計					79,810			
単価					79,810		円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-195号	脚部補強パイル工【打設工】	DIII-3, φ114.3×t6.0, L=3.5m, 4本/シフト	単位	シフト	数量	1	単価	662,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.4	55,287	22,114			
トンネル世話役		人	0.4	55,287	22,114			
トンネル特殊工		人	1.98	52,627	104,201			
トンネル作業員		人	0.4	35,800	14,320			
ドリルジャンボ運転		日	0.42	241,200	101,304	WK450690 単- 254号		
集塵機運転	493kWh	日	0.198	109,100	21,601	WK450640 単- 255号		
脚部補強パイル用鋼管	φ114.3×t6.0×L3500mm, STK400	本	4	84,300	337,200			
ビットアダプター	長尺鋼管先受用	個	0.056	276,000	15,456			
諸雑費 (率+まるめ) 17%		式	1		23,890			
計					662,200			
単価					662,200	円/シフト		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-196号	脚部補強パイル工【注入工】	DⅢ-3, φ114. 3, L=3. 5m, 4本/シフト, シリカゼン45. 0kg/本	単位	シフト	数量	1	単価	359, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0. 21	55, 287	11, 610			
トンネル世話役		人	0. 21	55, 287	11, 610			
トンネル特殊工		人	1. 02	52, 627	53, 679			
トンネル作業員		人	0. 21	35, 800	7, 518			
ドリルジャンボ運転		日	0. 057	241, 200	13, 748	WK450690		
集塵機運転	493kWh	日	0. 102	109, 100	11, 128	単- 254号 WK450640		
ウレタン系注入材	シリカゼン	k g	180	910	163, 800	単- 255号		
ウレタン系注入ポンプ賃料【4週8休賃料補正】	流量計一体型	台・日	0. 102	17, 700	1, 805			
脚部補強パイル用インサート管	φ114. 3・3. 5m用, ウレタン系注入材(シリカゼン)用, 逆止弁含	本	4	11, 200	44, 800			
逆止ストッパー(掘削補助工法)注入工		個	0. 8	2, 880	2, 304			
コーキング剤(掘削補助工法)注入工	コーキングチューブ	本	8	600	4, 800			

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-196号	脚部補強パイル工【注入工】	DⅢ-3, φ114.3, L=3.5m, 4本/シフト, シリカゼン45.0kg/本	単位	シフト	数量	1	単価	359,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ミキシングユニット（掘削補助工法）注入工			個	2	2,400	4,800		
耐圧デリバリーホース（掘削補助工法）注入工		φ12×1.5m, ホールバルブ含む	本	2	5,600	11,200		
耐圧デリバリーホース（掘削補助工法）注入工		φ12×20m	本	0.25	16,800	4,200		
コーキング用ウエス（掘削補助工法）注入工			kg	4	640	2,560		
諸雑費（率+まるめ） 13%			式	1		9,438		
計						359,000		
単価						359,000	円/シフト	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-197号	鏡吹付	DIII-1, t=100mm	単位	シフト	数量	1	単価	350,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.1	55,287	5,528			
トンネル世話役		人	0.1	55,287	5,528			
トンネル特殊工		人	0.48	52,627	25,260			
トンネル作業員		人	0.1	35,800	3,580			
コンクリート吹付機運転		日	0.144	422,300	60,811	WK450810		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	日	0.357	64,910	23,172	WK450820	単- 256号	
集塵機運転	493kWh	日	0.048	109,100	5,236	WK450640	単- 257号	
吹付コンクリート		m ³	8.05	27,100	218,155	WYB00533	単- 258号	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		3,430		単- 259号	
計					350,700			
単価					350,700		円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-198号	鏡吹付	DIII-2・DIII-3, t=100mm	単位	シフト	数量	1	単価	350,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	0.1	55,287	5,528			
トンネル世話役		人	0.1	55,287	5,528			
トンネル特殊工		人	0.48	52,627	25,260			
トンネル作業員		人	0.1	35,800	3,580			
コンクリート吹付機運転		日	0.144	422,300	60,811	WK450810		
吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	日	0.357	64,910	23,172	WK450820	単- 256号	
集塵機運転	493kWh	日	0.048	109,100	5,236	WK450640	単- 257号	
吹付コンクリート		m ³	8.05	27,100	218,155	WYB00543	単- 258号	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,430		単- 259号	
計					350,700			
単価					350,700		円/シフト	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-199号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
						1		19,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人	1	19,760	19,760			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					19,760			
単価					19,760	円/人日		

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200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 0.4m3/10m	単位	m	数量	10	単価	6,758
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	4,254.64	42,546		
ベンチフリューム		BF-I-B300-L2000	個	5	4,770	23,850		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.48	2,450	1,176		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						67,580		
単価						6,758	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201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 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	8,447
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	4,254.64	42,546		
ベンチフリューム		BF-I-B400-L2000	個	5	8,090	40,450		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m 3	0.6	2,450	1,470		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						84,470		
単価						8,447	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	38,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	409.76	40,976		
	柵蓋	S-B600-L600-t12	枚	100	38,000	3,800,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					3,841,000		
	単価					38,410	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	34,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	944.32	94,432		
	柵蓋	MSGT-500-500(T-25・普通目・ボルト固定・すべり止め型)	枚	100	34,000	3,400,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		568		
	計					3,495,000		
	単価					34,950	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	44,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	944.32	94,432		
	柵蓋	MSGT-600-600(T-25・普通目・ボルト固定・すべり止め型)	枚	100	43,500	4,350,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		568		
	計					4,445,000		
	単価					44,450	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	944.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	944.32	94,432		
	柵蓋	別途計上	枚	100	0	0		
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					94,440		
	単価					944.4	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	鋼製プレート(材料)	t=3.2mm	単位	t	数量	1	単価	112,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板	中板 無規格 t = 3. 2	t	1	112,000	112,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					112,000			
単価					112,000	円 / t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	8,260
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	5,109.82	51,098		
ベンチフリューム		BF-B300-L2000(ソケット付)	個	5	6,300	31,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						82,600		
単価						8,260	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	型枠工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	10	単価	6,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.43	33,488	14,399		
	型わく工		人	0.86	31,304	26,921		
	普通作業員		人	0.52	26,312	13,682		
	諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		6,598		
	計					61,600		
	単価					6,160	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	型枠工	縦排水溝	単位	m ²	数量	10	単価	12,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.2	33,488	40,185		
	型わく工		人	1.6	31,304	50,086		
	普通作業員		人	1.2	26,312	31,574		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,255		
	計					129,100		
	単価					12,910	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 各種 無し 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価	3,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	33,488	33,488		
普通作業員			人	3.2	26,312	84,198		
生コンクリート		18-8-40BB W/C≦65%	m ³	12.1	16,400	198,440		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		3,474		
計						319,600		
単価						3,196	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	コンクリート打設工	縦排水溝 ラフテレンクレーン 各種 無し 10m3/100m2 無し 標準	単位	m 2	数量	100	単価	7,597
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.9	33,488	130,603			
特殊作業員		人	5	31,200	156,000			
普通作業員		人	7.2	26,312	189,446			
生コンクリート	18-8-40BB W/C≦65%	m 3	12.1	16,400	198,440			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	1.9	44,100	83,790			
諸雑費 (率+まるめ) 0.3%		式	1		1,421			
計					759,700			
単価					7,597	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 各種 無し 10m3/100m2 無し	単位	m ²	数量	100	単価	7,254
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.5	33,488	83,720			
特殊作業員		人	2.1	31,200	65,520			
普通作業員		人	5	26,312	131,560			
生コンクリート	18-8-40BB W/C≦65%	m ³	12.1	16,400	198,440			
バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	16.5	14,800	244,200	単-260号		
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%		式	1		1,960			
計					725,400			
単価					7,254	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	貨物自動車による運搬 (1車1回)	各種 10.5km 無 無	単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	71,000	71,000			71,000
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					71,000			
単価					71,000		円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トンネル用機械 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,751,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.4	31,200	168,480		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2	44,100	88,200		
運搬費等率 582%			式	1		1,493,877		
諸雑費 (まるめ)			式	1		443		
計						1,751,000		
単価						1,751,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	511,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	31,200	84,240		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	44,100	61,740		
運搬費等率 250%			式	1		364,950		
諸雑費 (まるめ)			式	1		70		
計						511,000		
単価						511,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	トンネル呼吸用保護具等費用		単位	式	数量			
					1		単価	4,550,531
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	呼吸用保護具	トンネル建設工事用	現場	1	1,660,000	1,660,000		
	総労務費	0.5%	式	1		2,890,531		
	計					4,550,531		
	単価					4,550,531	円/式	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	電力基本料金	9813千円	単位	式	数量			
					1		単価	9,813,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力基本料金		式	1		9,813,000		
	計					9,813,000		
	単価					9,813,000	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	道路施設基本データ作成費用	技術員=1.75人	単位	式	数量	1	単価	63,175
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
技術員				人	1.75	36,100	63,175	WYB00009
計							63,175	
単価							63,175	円/式

参考資料（2）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-219号	油圧式トンネル切削機（ベースマシン含む）運転	油圧式トンネル切削機, 2000kg級	単位	週	数量	1	単価	315,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
油圧式トンネル切削機（ベースマシン含む）運転		油圧式トンネル切削機, 2000kg級	日	5	63,140	315,700	WYB00229 単- 261号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						315,700		
単価						315,700	円/週	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-220号	ドリルジャンボ運転		単位	週	数量	1	単価	1,206,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ドリルジャンボ運転			日	5	241,200	1,206,000	WK450690 単- 262号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1,206,000		
単価						1,206,000	円/週	

参考資料（2）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-221号	コンクリート吹付機運転		単位	週	数量		単価	
						1		2,112,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート吹付機運転			日	5	422,300	2,111,500	WK450810 単- 263号	
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						2,112,000		
単価						2,112,000	円/週	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-222号	ホイールローダ運転		単位	週	数量		単価	
						1		248,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホイールローダ運転			日	5	49,620	248,100	WK450830 単- 264号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						248,100		
単価						248,100	円/週	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-224号	ロックボルト	耐力176.5kN以上, L=6.0m(定着モルタル含む)	単位	本	数量	100	単価	8,535
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックボルト	L=6.0m, 耐力176.5kN以上, 付属品含む, 超大口価格	組	100	6,185	618,500		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	1.32	178,000	234,960		
	諸雑費(まるめ)		式	1		40		
	計					853,500		
	単価					8,535	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-225号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	27,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランドセメント、大口価格	t	0.36	15,400	5,544			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目 超大口価格	m 3	0.8	7,200	5,760			
単粒度砕石	6号, 13-5mm, 超大口価格	m 3	0.47	7,050	3,313			
急結剤	吹付コンクリート用、超大口価格	k g	32.4	385	12,474			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					27,100			
単価					27,100	円/m 3		

参考資料（２）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-226号	集塵機運転	電気式 2000m3/min級	単位	週	数量		単価	
						1		545,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気式集塵機		定格風量2000m3/min級	日	5	109,100	545,500	単- 266号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						545,500		
単価						545,500	円/週	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 3
							労務調整係数	1.063-00-00-1-0
単-227号	ダンプトラック運転	普通	単位	週	数量		単価	
						1		200,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転		普通	日	5	40,030	200,150	WK450790 単- 267号	
諸雑費（まるめ）			式	1		50		
計						200,200		
単価						200,200	円/週	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-228号	バックホウ運転		単位	週	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ運転		日	5	30,630	153,150	WK450700 単- 268号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					153,200		
	単価					153,200	円/週	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-229号	ドリルジャンボ運転		単位	週	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ドリルジャンボ運転		日	5	241,200	1,206,000	WK450690 単- 269号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,206,000		
	単価					1,206,000	円/週	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-230号	コンクリート吹付機運転		単位	週	数量			
						1	2,112,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート吹付機運転		日	5	422,300	2,111,500	WK450810 単- 270号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
	計					2,112,000		
	単価					2,112,000	円/週	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-231号	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	週	数量			
						1	324,600	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	日	5	64,910	324,550	WK450820 単- 271号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		50		
	計					324,600		
	単価					324,600	円/週	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-232号	大型ブレーカ運転	単位	週	数量	1	単価	280,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ブレーカ運転		日	5	56,020	280,100	WK450610 単- 272号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					280,100		
単価					280,100	円/週	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-233号	ロックボルト	耐力176.5kN以上, L=6.0m(定着モルタル含む)	単位	本	数量	100	単価	8,535
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	L=6.0m, 耐力176.5kN以上, 付属品含む, 超大口価格	組	100	6,185	618,500			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	1.32	178,000	234,960			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					853,500			
単価					8,535	円/本		

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-234号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	1	単価	27,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント	普通ポルトランドセメント、大口価格	t	0.36	15,400	5,544		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目 超大口価格	m 3	0.8	7,200	5,760		
単粒度砕石	6号, 13-5mm, 超大口価格	m 3	0.47	7,050	3,313		
急結剤	吹付コンクリート用、超大口価格	k g	32.4	385	12,474		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					27,100		
単価					27,100	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-235号	油圧式トンネル切削機（ベースマシン含む）運転	油圧式トンネル切削機, 2000kg級	単位	週	数量	単価	金額	単価	315,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	油圧式トンネル切削機（ベースマシン含む）運転	油圧式トンネル切削機, 2000kg級	日	5	63,140		315,700		WYB00297 単- 261号
	諸雑費（まるめ）		式	1			0		
	計						315,700		
	単価						315,700		円/週

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-236号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	1	単価	27,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント	普通ポルトランドセメント、大口価格	t	0.36	15,400	5,544		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目 超大口価格	m 3	0.8	7,200	5,760		
単粒度砕石	6号, 13-5mm, 超大口価格	m 3	0.47	7,050	3,313		
急結剤	吹付コンクリート用、超大口価格	k g	32.4	385	12,474		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					27,100		
単価					27,100	円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-237号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	1	単価	27,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント	普通ポルトランドセメント、大口価格	t	0.36	15,400	5,544		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目 超大口価格	m 3	0.8	7,200	5,760		
単粒度砕石	6号, 13-5mm, 超大口価格	m 3	0.47	7,050	3,313		
急結剤	吹付コンクリート用、超大口価格	k g	32.4	385	12,474		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					27,100		
単価					27,100	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-238号	油圧式トンネル切削機（ベースマシン含む）運転	油圧式トンネル切削機, 2000kg級	単位	週	数量	1	単価	315,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	油圧式トンネル切削機（ベースマシン含む）運転	油圧式トンネル切削機, 2000kg級	日	5	63,140	315,700	WYB00335 単- 261号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					315,700		
	単価					315,700	円/週	

参考資料 (2)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-239号	ロックボルト	耐力176.5kN以上, L=6.0m(定着モルタル含む)	単位	本	数量	100	単価	8,535
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックボルト	L=6.0m, 耐力176.5kN以上, 付属品含む, 超大口価格	組	100	6,185	618,500			
ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	1.32	178,000	234,960			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					853,500			
単価					8,535	円/本		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-240号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	1	単価	27,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント	普通ポルトランドセメント、大口価格	t	0.36	15,400	5,544		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目 超大口価格	m 3	0.8	7,200	5,760		
単粒度砕石	6号, 13-5mm, 超大口価格	m 3	0.47	7,050	3,313		
急結剤	吹付コンクリート用、超大口価格	k g	32.4	385	12,474		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					27,100		
単価					27,100	円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-241号	先受けボルト	異形棒鋼(SD345)D25, L=3.0m(定着モルタル含む)	単位	本	数量	100	単価	2,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.194	111,000	132,534		
	ドライモルタル	ロックボルト用	m ³	0.66	178,000	117,480		
	諸雑費(まるめ)		式	1		86		
	計					250,100		
	単価					2,501	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-242号	油圧式トンネル切削機（ベースマシン含む）運転	油圧式トンネル切削機, 2000kg級	単位	週	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	油圧式トンネル切削機（ベースマシン含む）運転	油圧式トンネル切削機, 2000kg級	日	5	63,140	315,700	WYB00434 単- 261号
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					315,700	
	単価					315,700	円/週

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-243号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	27,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランドセメント、大口価格	t	0.36	15,400	5,544			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目 超大口価格	m 3	0.8	7,200	5,760			
単粒度砕石	6号, 13-5mm, 超大口価格	m 3	0.47	7,050	3,313			
急結剤	吹付コンクリート用、超大口価格	k g	32.4	385	12,474			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					27,100			
単価					27,100	円/m 3		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-245号	大型ブレーカ運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	45	152	6,840		53,740
大型ブレーカ（ベースマシン含む）NATM用機械	排ガス（第3次）	油圧式1300kg級 20t級	日	1	46,900	46,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						53,740		
単価						53,740	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-246号	バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	単位	時間	数量	1	単価	9,597
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	8.6	152	1,307		
	バックホウ（トンネル専用機）〔後方超小旋回型〕	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.45m ³	時間	1	8,290	8,290		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,597		
	単価					9,597	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-247号	ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]	10 t 積	単位	時間	数量	1	単価	5,298
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	9.8	152	1,489		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		10 t 積	時間	1	3,550	3,550		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		タイヤ	時間	1	259	259		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,298		
単価						5,298	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	振動ローラ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油		L	14	152	2,128	
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t	日	1.7	5,134.2	8,728	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					10,860	
	単価					10,860	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	単位	時間	数量	1	単価	13,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	29,016	4,932		
軽油			L	15	152	2,280		
バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	時間	1	5,920	5,920		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						13,140		
単価						13,140	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-250号	バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	単位	時間	数量	1	単価	12,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	29,016	4,932		
軽油			L	15	152	2,280		
バックホウ（クローラ型） [標準型・超低騒音型]		排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m ³	時間	1	5,480	5,480		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						12,700		
単価						12,700	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-251号	インバート型枠工（製作）	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	3,182
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	33,488	50,232			
型わく工		人	5.9	31,304	184,693			
普通作業員		人	1.5	26,312	39,468			
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		43,807			
計						318,200		
単価						3,182	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	インバート型枠工（設置・撤去）	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	13,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
トンネル世話役		人	4	52,312	209,248			
トンネル特殊工		人	16.1	49,712	800,363			
トンネル作業員		人	4	33,904	135,616			
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		159,773			
計						1,305,000		
単価						13,050	円/m ²	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-254号	ドリルジャンボ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	241,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料	高圧電力A(常時)	k w H	267	21.18	5,655			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級	供用日	1.41	167,000	235,470			
諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
計					241,200			
単価					241,200	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-255号	集塵機運転	493kWh	単位	日	数量	1	単価	109,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧電力A(常時)	k w H	493	21.18	10,441		
集塵機損料		電気式集塵機, 定格風量2000m3/min	日	1	98,600	98,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		59		
計						109,100		
単価						109,100	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-256号	コンクリート吹付機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧電力A(常時)	k w H	363	21.18	7,688		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクトラ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~2.2m ³ /h級 7m級	供用日	1.41	294,000	414,540		
諸雑費 (まるめ)			式	1		72		
計						422,300		
単価						422,300	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-257号	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	日	数量	1	単価	64,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧電力A(常時)	k w H	24	21.18	508		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		一括練り混ぜタイプ 能力25m ³ /h	供用日	1.41	29,200	41,172		
セメントサイロ		(鋼製溶接構造) 容量30t 排出能力20t/h	供用日	1.41	5,870	8,276		
骨材ホッパ		15m ³ ×3	供用日	1.41	10,600	14,946		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						64,910		
単価						64,910	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-258号	集塵機運転	493kWh	単位	日	数量	1	単価	109,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧電力A(常時)	k w H	493	21.18	10,441		
集塵機損料		電気式集塵機, 定格風量2000m3/min	日	1	98,600	98,600		
諸雑費(まるめ)			式	1		59		
計						109,100		
単価						109,100	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-259号	吹付コンクリート	単位	m 3	数量	1	単価	27,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント	普通ポルトランドセメント、大口価格	t	0.36	15,400	5,544		
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目 超大口価格	m 3	0.8	7,200	5,760		
単粒度砕石	6号, 13-5mm, 超大口価格	m 3	0.47	7,050	3,313		
急結剤	吹付コンクリート用、超大口価格	k g	32.4	385	12,474		
諸雑費（まるめ）		式	1		9		
計					27,100		
単価					27,100	円/m 3	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	14,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	29,016	4,932		
軽油			L	18	152	2,736		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付		排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	7,130	7,130		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						14,800		
単価						14,800	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-261号	油圧式トンネル切削機（ベースマシン含む）運転	油圧式トンネル切削機, 2000kg級	単位	日	数量	1	単価	63,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	48	152	7,296		
バックホウ（トンネル専用機）〔標準型〕		排出ガス対策型(第2次基準値), 山積0.8m3/平積0.6m3	供用日	1.41	21,300	30,033		
油圧式トンネル切削機（ベースマシン含まず）		質量2,000kg級	供用日	1.41	18,300	25,803		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						63,140		
単価						63,140	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-262号	ドリルジャンボ運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	241,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料	高圧電力A(常時)	k w H	267	21.18	5,655			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級	供用日	1.41	167,000	235,470			
諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
計					241,200			
単価					241,200	円/日		

参考資料 (3)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-263号	コンクリート吹付機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧電力A(常時)	k w H	363	21.18	7,688		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクトラ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~2.2m ³ /h級 7m級	供用日	1.41	294,000	414,540		
諸雑費 (まるめ)			式	1		72		
計						422,300		
単価						422,300	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-264号	ホイールローダ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	88	152	13,376			49,620
ホイールローダ (トンネル専用機) [SD式]	排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積2.3m ³	供用日	1.41	25,700	36,237			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					49,620			
単価					49,620	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-265号	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	日	数量	1	単価	65,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧電力A(常時)	k w H	24	21.18	508		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		一括練り混ぜタイプ 能力25m ³ /h	供用日	1.41	29,200	41,172		
セメントサイロ		(鋼製溶接構造) 容量30t 排出能力20t/h	供用日	1.41	6,200	8,742		
骨材ホッパ		15m ³ ×3	供用日	1.41	10,600	14,946		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						65,370		
単価						65,370	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-266号	電気式集塵機	定格風量2000m ³ /min級	単位	日	数量	1	単価	109,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧電力A(常時)	k w H	493	21.18	10,441		
電気式集塵機		定格風量2000m ³ /min級	日	1	98,600	98,600		
諸雑費 (まるめ)			式	1		59		
計						109,100		
単価						109,100	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-267号	ダンプトラック運転	普通	単位	日	数量	1	単価	40,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	70	152	10,640		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		10 t 積	供用日	1.4	19,800	27,720		
ダンプトラック（トンネル工事用） [オンロード]		タイヤ(供用日当り)	供用日	1.4	1,190	1,666		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						40,030		
単価						40,030	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-268号	バックホウ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	28	152	4,256			30,630
バックホウ (トンネル専用機) [後方超小旋回型]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.45m ³	供用日	1.41	18,700	26,367			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					30,630			
単価					30,630	円/日		

参考資料 (3)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-269号	ドリルジャンボ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	241,200	
電力料	高圧電力A(常時)	k w H	267	21.18	5,655			
ドリルジャンボ [ホイール式] (NATM用機械)	(第1次) 2ブーム・2バスケット 150kg級	供用日	1.41	167,000	235,470			
諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
計					241,200			
単価					241,200	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-270号	コンクリート吹付機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧電力A(常時)	k w H	363	21.18	7,688		
コンクリート吹付機 [湿式R一体C搭載エレクトラ型]		排ガス対策型 (第3次) 6~2.2m ³ /h級 7m級	供用日	1.41	294,000	414,540		
諸雑費 (まるめ)			式	1		72		
計						422,300		
単価						422,300	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-271号	吹付プラント設備運転	一括練混ぜ	単位	日	数量	1	単価	64,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		高圧電力A(常時)	k w H	24	21.18	508		
コンクリートプラント [バッチ型・定置式]		一括練り混ぜタイプ 能力25m ³ /h	供用日	1.41	29,200	41,172		
セメントサイロ		(鋼製溶接構造) 容量30t 排出能力20t/h	供用日	1.41	5,870	8,276		
骨材ホッパ		15m ³ ×3	供用日	1.41	10,600	14,946		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						64,910		
単価						64,910	円/日	

参考資料 (3)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.063-00-00-1-0

単-272号	大型ブレーカ運転		単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		L	60	152	9,120			56,020
大型ブレーカ (ベースマシン含む) NATM用機械	排ガス (第3次) 油圧式1300kg級 20t級	日	1	46,900	46,900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					56,020			
単価					56,020	円/日		

参考資料 (3)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-273号	コンクリートポンプ車運転	単位	日	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		L	58	152	8,816		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 5.5 m ³ /h	供用日	1.41	29,500	41,595		
諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
計					50,420		
単価					50,420	円/日	