

参考資料（１）

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

単－87号	人力施工による植生工	植生マット工 1000m2以上(標準) 無	単位	m 2	数量	1	単価	2, 595
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工（植生マット）	肥料袋付	m 2	1	2, 595. 7	2, 595		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2, 595		
	単価					2, 595	円／m 2	

参考資料（１）

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

単-88号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0. 4m3/10m	単位	m	数量	10	単価	9, 219
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, 390. 08	43, 900		
ベンチフリューム		BF-II -B300-L2000	個	5	9, 100	45, 500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0. 48	5, 800	2, 784		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						92, 190		
単価						9, 219	円／m	

参考資料（１）

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

単一89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, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	423. 3	42, 330		
鋼板蓋		S-B600-B600-t12	枚	100	38, 000	3, 800, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		670		
計						3, 843, 000		
単価						38, 430	円／枚	

参考資料（１）

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

単-90号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0. 4m3/10m	単位	m	数量	10	単価	7, 976
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, 311. 99	53, 119		
ベンチフリューム		BF- I -B300-L2000	個	5	4, 770	23, 850		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0. 48	5, 800	2, 784		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						79, 760		
単価						7, 976	円／m	

参考資料（１）

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

単－91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	8,423
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	5,272.48	52,724		
縦排水		BF- I -B300-L2000(ソケット付)	個	5	6,300	31,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						84,230		
単価						8,423	円／m	

参考資料（１）

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

単－92号	型枠工	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	11,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.9	32,844	29,559		
型わく工			人	1.6	30,702	49,123		
普通作業員			人	1.2	25,806	30,967		
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		6,551		
計						116,200		
単価						11,620	円／m 2	

参考資料（1）

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

単－93号	型枠工	縦排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	12, 660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 2	32, 844	39, 412		
型わく工			人	1. 6	30, 702	49, 123		
普通作業員			人	1. 2	25, 806	30, 967		
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		7, 098		
計						126, 600		
単価						12, 660	円／m 2	

参考資料（１）

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

単一94号	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 各種 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	7, 340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1. 8	32, 844	59, 119		
	特殊作業員		人	2. 1	30, 600	64, 260		
	普通作業員		人	3. 5	25, 806	90, 321		
	生コンクリート	18-8-40BB W/C≦65%	m 3	12. 1	26, 700	323, 070		
	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	13. 3	14, 510	192, 983	単一 162号	
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		4, 247		
	計					734, 000		
	単価					7, 340	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－95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 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価 8, 989
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	3. 9	32, 844	128, 091	
特殊作業員			人	5	30, 600	153, 000	
普通作業員			人	8	25, 806	206, 448	
生コンクリート		18-8-40BB W/C≦65%	m 3	12. 1	26, 700	323, 070	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	1. 9	45, 200	85, 880	
諸雑費（率＋まるめ） 0. 5%			式	1		2, 411	
計						898, 900	
単価						8, 989	円／m 2

参考資料（１）

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

単一96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 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	160, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	108, 000	111, 240		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	48, 909	48, 909		
	諸雑費（まるめ）		式	1		51		
	計					160, 200		
	単価					160, 200	円／ t	

参考資料（１）

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

単一97号	深礎掘削（人力併用機械掘削・機械排土）	杭径9.0m 土砂=7.22m 軟岩掘削=5.78m	単位	本	数量	1	単価	12,850,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	33.3	32,844	1,093,705		
トンネル特殊工			人	133.2	48,756	6,494,299		
特殊作業員			人	33.3	30,600	1,018,980		
普通作業員			人	33.3	25,806	859,339		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	33.3	45,200	1,505,160		
超小旋回バックホウ（クローラ型）運転		山積0.11m3（～排3次・超低含）	日	33.3	8,300	276,390	WYB00106 単一 163号	
諸雑費（率＋まるめ） 17%			式	1		1,602,127		
計						12,850,000		
単価						12,850,000	円／本	

参考資料（１）

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

単一98号	土留材設置	円形 呼び径9000mm 板厚2.7mm 黒皮品	単位	m	数量	10	単価	593, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	5. 2	32, 844	170, 788		
トンネル特殊工			人	20. 4	48, 756	994, 622		
特殊作業員			人	5. 2	30, 600	159, 120		
普通作業員			人	5. 2	25, 806	134, 191		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	5. 2	45, 200	235, 040		
ライナープレート		円形 呼び径9000mm 板厚2.7mm 黒皮品	m	10	418, 000	4, 180, 000		
諸雑費（率＋まるめ） 4%			式	1		58, 239		
計						5, 932, 000		
単価						593, 200	円／m	

参考資料（１）

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

単－99号	鋼製リング設置	H-200×200×8×12 継手部6箇所/リング*	単位	リング	数量	10	単価	907, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3. 1	32, 844	101, 816		
	トンネル特殊工		人	12. 4	48, 756	604, 574		
	特殊作業員		人	3. 1	30, 600	94, 860		
	普通作業員		人	3. 1	25, 806	79, 998		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	3. 1	45, 200	140, 120		
	鋼製リング	H-200×200×8×12 継手板・継手ボルト・ロックワッシャー含	リング*	10	802, 000	8, 020, 000		
	諸雑費（率＋まるめ） 4%		式	1		34, 632		
	計					9, 076, 000		
	単価					907, 600	円／リング	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一100号	ロックボルト工	SD345 D25×L3000mm	単位	本	数量	10	単価 41,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 83	32,844	27,260	
トンネル特殊工			人	3. 33	48,756	162,357	
特殊作業員			人	0. 83	30,600	25,398	
普通作業員			人	0. 83	25,806	21,418	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	0. 83	45,200	37,516	
クローラドリル運転		空気式〔非搭乗式〕ドリル質量80kg	日	0. 83	12,330	10,233	WYB00110
ロックボルト		SD345 D25×L3000 座金1枚, ナット1個含む	本	10	3,250	32,500	単一 164号
ドライモルタル		ロックボルト用	m 3	0. 05	178,000	8,900	
諸雑費（率＋まるめ） 32%			式	1		90,918	
計						416,500	
単価						41,650	円／本

参考資料（１）

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

単一101号	削孔機械坑内搬入・搬出		単位	回	数量	1	単価	54, 620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 2	32, 844	6, 568		
	トンネル特殊工		人	0. 8	48, 756	39, 004		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 2	45, 200	9, 040		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					54, 620		
	単価					54, 620	円／回	

参考資料（１）

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

単一102号	溶接金網設置	径5. 0×150×150	単位	m 2	数量	100	単価	1, 357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 3	32, 844	9, 853		
トンネル特殊工			人	1. 2	48, 756	58, 507		
特殊作業員			人	0. 3	30, 600	9, 180		
普通作業員			人	0. 3	25, 806	7, 741		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2 5 t 吊	日	0. 3	45, 200	13, 560		
溶接金網		G 3 5 5 1 径5. 0×1 5 0×1 5 0	m 2	100	335	33, 500		
諸雑費（率＋まるめ） 4%			式	1		3, 359		
計						135, 700		
単価						1, 357	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一103号	吹付コンクリート	t=10cm 24-8-25N W/C≦55%	単位	m 2	数量	100	単価 19, 040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	3	32, 844	98, 532	
トンネル特殊工			人	12	48, 756	585, 072	
特殊作業員			人	3	30, 600	91, 800	
普通作業員			人	3	25, 806	77, 418	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	3	45, 200	135, 600	
超小旋回バックホウ（クローラ型）運転		山積0. 11m3（～排3次・超低含）	日	3	8, 300	24, 900	WYB00114 単一 165号
生コンクリート		2 4－8－2 5（2 0） W／C≦5 5 %	m 3	20	28, 300	566, 000	
急結剤		吹付用	k g	502. 7	385	193, 539	
諸雑費（率＋まるめ） 13%			式	1		131, 139	
計						1, 904, 000	
単価						19, 040	円／m 2

参考資料（１）

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

単一104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 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	160, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	t	1. 03	108, 000	111, 240		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	48, 909	48, 909		
	諸雑費（まるめ）		式	1		51		
	計					160, 200		
	単価					160, 200	円／ t	

参考資料（１）

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

単一105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 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	161, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 2 9 ～ 3 2	t	1. 03	109, 000	112, 270		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	48, 909	48, 909		
	諸雑費（まるめ）		式	1		21		
	計					161, 200		
	単価					161, 200	円／ t	

参考資料（１）

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

単一106号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345(ねじ節鉄筋) D51 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	単位	t	数量	1	単価	181,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ねじ節鉄筋	S D 3 4 5 D 5 1	t	1. 03	129,000	132,870		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	48,909	48,909		
	諸雑費（まるめ）		式	1		21		
	計					181,800		
	単価					181,800	円／ t	

参考資料（１）

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

単一107号	機械式継手工	ねじ鉄筋継手 無し 無し D51×D51	単位	箇所	数量	1	単価	10, 390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ねじ鉄筋継手 昼間		時間制約無 有機ｸﾞﾗウト材・ﾛｯｸﾅｯﾄ無 D51×D51	箇所	1	2, 418. 42	2, 418		
機械式継手		ねじ鉄筋継手 D51 土木用	組	1	7, 970	7, 970		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						10, 390		
単価						10, 390	円／箇所	

参考資料（１）

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

単一108号	グラウト注入工		単位	m 3	数量	10	単価	44, 830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 54	32, 844	17, 735		
特殊作業員			人	1. 09	30, 600	33, 354		
普通作業員			人	0. 54	25, 806	13, 935		
モルタル		1:3 高炉	m 3	11. 4	32, 600	371, 640		
諸雑費（率＋まるめ） 18%			式	1		11, 636		
計						448, 300		
単価						44, 830	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一109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 5,568
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1. 6	32,844	52,550	
とび工			人	8. 5	32,436	275,706	
普通作業員			人	1. 3	25,806	33,547	
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕		2 5 t 吊	日	1. 4	45,200	63,280	
諸雑費（率＋まるめ） 31%			式	1		131,717	
計						556,800	
単価						5,568	円／掛m ²

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一110号	橋台・橋脚コンクリート打設	各種 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価 32, 080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 06	32, 844	1, 970	
特殊作業員			人	0. 18	30, 600	5, 508	
普通作業員			人	0. 24	25, 806	6, 193	
生コンクリート		30-12-40BB W/C≦50%	m 3	10. 2	28, 900	294, 780	
コンクリートポンプ車運転ブーム式9 0～1 1 0 m 3		無	日	0. 06	95, 900	5, 754	WK470110
養生工		鉄筋構造物 一般養生	m 3	10	604. 5	6, 045	単一 166号 WB240050
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		550	単一 167号
計						320, 800	
単価						32, 080	円／m 3

参考資料（１）

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

単一111号	鉄筋工〔市場単価〕	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量		単価	164, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 3 8	t	1. 03	112, 000	115, 360		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	48, 909	48, 909		
	諸雑費（まるめ）		式	1		31		
	計					164, 300		
	単価					164, 300	円／ t	

参考資料（１）

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

単一112号	ガス圧接工（手動・自動）〔市場単価〕	D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	2, 272
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動（半自動）・自動 D 3 8 + D 3 8	箇所	1	2, 272. 5	2, 272		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2, 272		
単価						2, 272	円／箇所	

参考資料（１）

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

単一113号	鋼管建込み	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型]50t吊	単位	t	数量	1	単価	29,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 111	32,844	3,645		
とび工			人	0. 459	32,436	14,888		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		5 0 t 吊	日	0. 111	80,000	8,880		
諸雑費（率＋まるめ） 13%			式	1		2,407		
計						29,820		
単価						29,820	円／ t	

参考資料（１）

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

単一114号	切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1. 0)	単位	t	数量	10	単価	34, 820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置		無 標準(1. 0)	t	10	34, 820	348, 200	WB251931 単一 168号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						348, 200		
単価						34, 820	円／ t	

参考資料（１）

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

単一115号	銘板工	品質表示用500mm×500mm×8mm 字厚5mm	単位	枚	数量	1	単価	151, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0. 2	25, 806	5, 161		
銘板		品質等表示用 5 0 0 × 5 0 0 × 8 字厚 5 mm	枚	1	146, 000	146, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		39		
計						151, 200		
単価						151, 200	円／枚	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－116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		単価	18, 180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	18, 180	18, 180		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					18, 180		
	単価					18, 180	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－117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		単価	9, 055
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1	9, 055. 66	9, 055		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9, 055		
	単価					9, 055	円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－118号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	3, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻（二次製品）	t	100	3, 000	300, 000		
計						300, 000		
単価						3, 000	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－119号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	1, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻（無筋）	t	100	1, 700	170, 000		
計						170, 000		
単価						1, 700	円／t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一120号	再生クラッシャーラン	RC-40 ほぐし状態	単位	m 3	数量		単価	
						1		5, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		R C - 4 0						
			m 3	1	5, 800	5, 800		
計						5, 800		
単価						5, 800	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一121号	再生クラッシャーラン	RC-40 ほぐし状態	単位	m 3	数量		単価	
						1		5, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		R C - 4 0						
			m 3	1	5, 800	5, 800		
計						5, 800		
単価						5, 800	円／m 3	

参考資料（１）

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

単一122号	場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)	杭径424mm 粘性土=2. 0m 岩塊・玉石=2. 7m 杭長=5. 5m	単位	本	数量	1	単価	405, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 57	32, 844	18, 721		
とび工			人	0. 57	32, 436	18, 488		
特殊作業員			人	0. 57	30, 600	17, 442		
普通作業員			人	0. 57	25, 806	14, 709		
モルタル		1: 3 高炉	m 3	1. 015	32, 600	33, 089		
クローラクレーン運転（掘削用）		油圧駆動式ウインチ・リフティング型 100t吊	日	0. 57	181, 900	103, 683	WYB00026 単一 169号	
ダウンザホールハンマ運転		空圧式 掘削孔径 φ 508～762mm	日	0. 57	38, 640	22, 024	WYB00027 単一 170号	
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン 7. 5～7. 8m3/min 1. 33日 59L・kwh/日	日	0. 57	11, 950	6, 811	WB020070 単一 171号	
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン 18. 0～19m3/min 1. 33日 114L・kwh/日	日	1. 71	26, 110	44, 648	WB020070 単一 172号	
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		油圧伸縮ジブ型 排出ガス(2次基準値) 25t吊	日	0. 57	73, 780	42, 054	WYB00028 単一 173号	
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		83, 631		

参考資料（１）

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

単-122号	場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)	杭径424mm 粘性土=2. 0m 岩塊・玉石=2. 7m 杭長=5. 5m	単位	本	数量	1	単価	405, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						405, 300		
単価						405, 300	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一123号	場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)	杭径424mm 粘性土=3. 0m 岩塊・玉石=2. 9m 杭長=7. 0m	単位	本	数量	1	単価 449, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 63	32, 844	20, 691	
とび工			人	0. 63	32, 436	20, 434	
特殊作業員			人	0. 63	30, 600	19, 278	
普通作業員			人	0. 63	25, 806	16, 257	
モルタル		1: 3 高炉	m 3	1. 166	32, 600	38, 011	
クローラクレーン運転（掘削用）		油圧駆動式ウインチ・リフティング型 100t吊	日	0. 63	181, 900	114, 597	WYB00034 単一 174号
ダウンザホールハンマ運転		空圧式 掘削孔径 φ 508～762mm	日	0. 63	38, 640	24, 343	WYB00035 単一 175号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン 7. 5～7. 8m3/min 1. 33日 59L・kwh/日	日	0. 63	11, 950	7, 528	WB020070 単一 171号
空気圧縮機運転		可搬式・エンジン 18. 0～19m3/min 1. 33日 114L・kwh/日	日	1. 89	26, 110	49, 347	WB020070 単一 172号
ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		油圧伸縮ジブ型 排出ガス(2次基準値) 25t吊	日	0. 63	73, 780	46, 481	WYB00030 単一 176号
諸雑費（率＋まるめ） 29%			式	1		92, 433	

参考資料 (1)

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

[illegible]

参考資料（１）

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

単－124号	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊	単位	t	数量	10	単価	79, 760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2. 1	45, 798	96, 175		
	橋りょう特殊工		人	4. 9	37, 944	185, 925		
	溶接工		人	1. 8	32, 334	58, 201		
	普通作業員		人	1. 3	25, 806	33, 547		
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊	日	1. 7	220, 700	375, 190	WK250420 単－ 177号	
	諸雑費（率＋まるめ） 13%		式	1		48, 562		
	計					797, 600		
	単価					79, 760	円／ t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－125号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	H形鋼 新品	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	111, 000	
H形鋼 市中価格		広幅 SS400 300×300	t	1	111, 000	111, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						111, 000		
単価						111, 000	円／ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－126号	鋼矢板・H形鋼（埋設）	H形鋼 中古品	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	99, 900	
H形鋼 市中価格		広幅 SS400 300×300	t	1	99, 900	99, 900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						99, 900		
単価						99, 900	円／ t	

参考資料 (1)

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

[illegible]

参考資料（１）

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

単－128号	上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊	単位	t	数量	10	単価	25, 370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0. 62	45, 798	28, 394		
	橋りょう特殊工		人	2. 1	37, 944	79, 682		
	普通作業員		人	0. 41	25, 806	10, 580		
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊	日	0. 58	220, 700	128, 006	WK250420 単－ 177号	
	諸雑費（率＋まるめ） 6%		式	1		7, 038		
	計					253, 700		
	単価					25, 370	円／ t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－129号	主桁損料	H-800×300×14×26 全損	単位	t	数量		単価	
						1		128, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 市中価格		中幅 SS400 800×300×14×26	t	1	128, 000	128, 000		
計						128, 000		
単価						128, 000	円／ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－130号	主桁継材	[-300×90×9×13 全損	単位	t	数量		単価	
						1		113, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 SS400 9×300×90	t	1	113, 000	113, 000		
計						113, 000		
単価						113, 000	円／ t	

参考資料（１）

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

単一131号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊	単位	m 2	数量	100	単価	1, 755
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 45	32, 844	14, 779		
	とび工		人	1. 5	32, 436	48, 654		
	普通作業員		人	0. 27	25, 806	6, 967		
	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型 100t吊	日	0. 47	220, 700	103, 729	WK250420 単一 177号	
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		1, 371		
	計					175, 500		
	単価					1, 755	円／m 2	

参考資料（１）

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

単－132号	覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 15月 有 36月 無	単位	m 2	数量	1	単価	10, 130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板		鋼製 補強型	m 2	1	10, 125	10, 125		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						10, 130		
単価						10, 130	円／m 2	

参考資料（１）

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

単－133号	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ 17°型 設置	単位	m	数量	100	単価	1, 310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	32, 844	32, 844		
普通作業員			人	3. 8	25, 806	98, 062		
諸雑費（まるめ）			式	1		94		
計						131, 000		
単価						1, 310	円／m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－134号	構造物用炭素鋼鋼管損料	φ 48. 6×2. 3 STK400 全損	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造用炭素鋼鋼管	S T K 4 0 0 径 4 8 . 6 × 2 . 3	t	1	200, 000	200, 000		
	計					200, 000		
	単価					200, 000	円／ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－135号	構造物用炭素鋼鋼管損料	φ 60. 5×2. 3 STK400 全損	単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造用炭素鋼鋼管	S T K 4 0 0 径 6 0 . 5 × 2 . 3	t	1	200, 000	200, 000		
	計					200, 000		
	単価					200, 000	円／ t	

参考資料（１）

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

単－136号	覆工板ズレ止損料	[-200×80×7.5 全損	単位	t	数量	1	単価	111, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		大形 S S 4 0 0 7 . 5 × 2 0 0 × 8 0	t	1	111, 000	111, 000		
計						111, 000		
単価						111, 000	円／ t	

参考資料（１）

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

単－137号	横矢板設置・撤去	設置 0. 05m	単位	m 2	数量	10	単価	6, 836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 4	32, 844	13, 137		
普通作業員			人	1. 2	25, 806	30, 967		
雑矢板		2. 0m×3～4. 5cm×12cm	m 3	0. 5	48, 500	24, 250		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						68, 360		
単価						6, 836	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一138号	大型土のう工	製作・設置 流用土 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価 8,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.294	32,844	9,656	
特殊作業員			人	0.294	30,600	8,996	
普通作業員			人	0.294	25,806	7,586	
耐候性大型土のう袋材		φ110cm×H110cm 長期仮設(3年)型	袋	10	4,300	43,000	
バックホウ運転（クレーン仕様）		製作・設置 5m以下 -3m≦H≦2m	日	0.294	47,030	13,826	WK250500 単一 178号
諸雑費（率＋まるめ） 1%			式	1		256	
計						83,320	
単価						8,332	円／袋

参考資料（１）

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

単一139号	鋼矢板圧入（50＜Nmax≤600）	50＜Nmax≤100 III型 6m以下	単位	枚	数量	10	単価	59,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.769	32,844	25,257		
特殊作業員			人	0.769	30,600	23,531		
とび工			人	1.538	32,436	49,886		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50＜Nmax≤180) III型	日	0.769	372,800	286,683	WK250240	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	0.769	151,900	116,811	単一 179号	
諸雑費（率＋まるめ） 18%			式	1		90,332	WK250560	
計						592,500	単一 180号	
単価						59,250	円／枚	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一140号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引 抜き	陸上 油圧式242kW 6m以下	単位	枚	数量	10	単価 5,981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 147	32,844	4,828	
とび工			人	0. 294	32,436	9,536	
普通作業員			人	0. 147	25,806	3,793	
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW	日	0. 147	282,600	41,542	WK250010 単一 181号
諸雑費（率＋まるめ） 0. 2%			式	1		111	
計						59,810	
単価						5,981	円／枚

参考資料（１）

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

単一141号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 6.5m/枚 247日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	11,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（60kg/m）	t	0.39	20,995	8,188		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0.39	9,490	3,701		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						11,890		
単価						11,890	円／枚	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一142号	鋼矢板圧入（50<Nmax≤600）	50<Nmax≤100 III型 9m以下	単位	枚	数量	10	単価 86,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.124	32,844	36,916	
特殊作業員			人	1.124	30,600	34,394	
とび工			人	2.247	32,436	72,883	
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≤180) III型	日	1.124	372,800	419,027	WK250240
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	1.124	151,900	170,735	単一 179号 WK250560
諸雑費（率＋まるめ） 18%			式	1		132,045	単一 180号
計						866,000	
単価						86,600	円／枚

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一143号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引 抜き	陸上 油圧式242kW 9m以下	単位	枚	数量	10	単価 7, 002
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0. 172	32, 844	5, 649	
とび工			人	0. 345	32, 436	11, 190	
普通作業員			人	0. 172	25, 806	4, 438	
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 油圧式排出ガス対策型(第3次)242kW	日	0. 172	282, 600	48, 607	WK250010
諸雑費（率＋まるめ） 0. 2%			式	1		136	単一 181号
計						70, 020	
単価						7, 002	円／枚

参考資料（１）

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

単一144号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 8m/枚 247日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	14, 640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（6 0 k g／m）	t	0. 48	20, 995	10, 077		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 48	9, 490	4, 555		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						14, 640		
単価						14, 640	円／枚	

参考資料（１）

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

単一145号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 9m/枚 247日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	16, 470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3 型（6 0 k g／m）	t	0. 54	20, 995	11, 337		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 54	9, 490	5, 124		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						16, 470		
単価						16, 470	円／枚	

参考資料（１）

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

単－146号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 10m/枚 247日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	18, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3 型（6 0 k g／m）	t	0. 6	20, 995	12, 597		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 6	9, 490	5, 694		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						18, 300		
単価						18, 300	円／枚	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一147号	鋼矢板圧入（50＜Nmax≤600）	50＜Nmax≤100 III型 12m以下	単位	枚	数量	10	単価 115, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1. 493	32, 844	49, 036	
特殊作業員			人	1. 493	30, 600	45, 685	
とび工			人	2. 985	32, 436	96, 821	
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50＜Nmax≤180) III型	日	1. 493	372, 800	556, 590	WK250240
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	1. 493	151, 900	226, 786	単一 179号 WK250560
諸雑費（率＋まるめ） 18%			式	1		175, 082	単一 180号
計						1, 150, 000	
単価						115, 000	円／枚

参考資料（１）

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

単一148号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引 抜き	陸上 油圧式242kW 12m以下	単位	枚	数量	10	単価	8,138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 2	32, 844	6, 568		
とび工			人	0. 4	32, 436	12, 974		
普通作業員			人	0. 2	25, 806	5, 161		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）		引抜き 油圧式排出ガス対策型（第3次）242kW	日	0. 2	282, 600	56, 520	WK250010	
諸雑費（率＋まるめ） 0. 2%			式	1		157	単一 181号	
計						81, 380		
単価						8, 138	円／枚	

参考資料（１）

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

単一149号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 11m/枚 247日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	20, 120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3 型（6 0 k g／m）	t	0. 66	20, 995	13, 856		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0. 66	9, 490	6, 263		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						20, 120		
単価						20, 120	円／枚	

参考資料（１）

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

単一150号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	III型 12.5m/枚 247日 無 有 3650円 有 1回	単位	枚	数量	1	単価	22,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板（本矢板）		3型（60kg/m）	t	0.75	20,995	15,746		
鋼矢板 修理費及び損耗費			t	0.75	9,490	7,117		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						22,870		
単価						22,870	円／枚	

参考資料（１）

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

単一151号	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(50<Nmax≤180) III型 陸上	単位	回	数量	1	単価	497, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 1	32, 844	36, 128		
特殊作業員			人	1. 1	30, 600	33, 660		
とび工			人	2. 19	32, 436	71, 034		
油圧式杭圧入引抜機運転		圧入(50<Nmax≤180) III型	日	0. 59	372, 800	219, 952	WK250240	
ラフテレーンクレーン運転		50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	日	0. 9	151, 900	136, 710	単一 179号	
諸雑費（まるめ）			式	1		16	WK250560	
計						497, 500	単一 180号	
単価						497, 500	円／回	

参考資料（１）

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

単一152号	貨物自動車による運搬（１車１回）	油圧式杭圧入引抜機 鋼矢板II・III・IV型用 20km 無 無	単位	台	数量	1	単価	71, 000
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		
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. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単－153号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(ｸﾗﾑ平積2m3超3m3下) 標準(1. 0)	単位	回	数量	1	単価	2, 609, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11. 3	30, 600	345, 780		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		6 0 t 吊	日	3. 1	91, 200	282, 720		
運搬費等率 315%			式	1		1, 979, 775		
諸雑費 (まるめ)			式	1		725		
計						2, 609, 000		
単価						2, 609, 000	円／回	

参考資料（１）

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2025. 08</div> <div>2025. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－154号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	往路 運搬距離10kmまで 製品長12m以内 割増無	単位	t	数量	1	<div>単価</div> <div>3, 410</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 10km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	3, 410	3, 410	<div>WB010020</div> <div>単－ 182号</div>
計						3, 410	
単価						3, 410	円／ t

						<div> <div>単価使用年月</div> <div>歩掛使用年月</div> <div>労務調整係数</div> </div>	<div> <div>2025. 08</div> <div>2025. 08</div> <div>1. 000-00-00-2-0</div> </div>
単－155号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	往路 運搬距離10kmまで 製品長12m超15m以内 割増無	単位	t	数量	1	<div>単価</div> <div>4, 030</div>
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 10km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4, 030	4, 030	<div>WB010020</div> <div>単－ 183号</div>
計						4, 030	
単価						4, 030	円／ t

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－156号	仮設材等（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運	復路 運搬距離10kmまで 製品長12m以内 割増無	単位	t	数量	1	単価	3,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬		北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 10km 12m以内 各種（実数入力） 0無 無	t	1	3,410	3,410	WB010020 単－ 182号	
計						3,410		
単価						3,410	円／ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－157号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	復路 運搬距離10kmまで 製品長12m超15m以内 割増無	単位	t	数量	1	単価	4, 030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬		北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 10km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4, 030	4, 030	WB010020 単－ 183号	
計						4, 030		
単価						4, 030	円／ t	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－158号	仮設材等の積込み，取卸し費	往路 積込み，取卸し（片道分）	単位	t	数量	1	単価 1, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等の積込み，取卸し費		積込み，取卸し（片道分）	t	1	1, 500	1, 500	WB010030 単－ 184号
計						1, 500	
単価						1, 500	円／ t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単－159号	仮設材等の積込み，取卸し費	復路 積込み，取卸し（片道分）	単位	t	数量	1	単価 1, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等の積込み，取卸し費		積込み，取卸し（片道分）	t	1	1, 500	1, 500	WB010030 単－ 184号
計						1, 500	
単価						1, 500	円／ t

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一160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	WYB00031	
計						63, 175		
単価						63, 175	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一161号	システム初期費（ＩＣＴ）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598, 000		
計						598, 000		
単価						598, 000	円／式	

参考資料（２）

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

単一162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	14,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	28,458	4,837		
軽油			L	18	141	2,538		
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		5		
計						14,510		
単価						14,510	円／時間	

参考資料（２）

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

単一163号	超小旋回バックホウ（クローラ型） 運転	山積0. 11m3（～排3次・超低含）	単位	日	数量	1	単価	8, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ（クローラ）〔超小旋回型〕		山積0. 1 1 m 3（平積0. 0 8 m 3）	日	1. 39	5, 160	7, 172		
軽油			L	8	141	1, 128		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 300		
単価						8, 300	円／日	

参考資料（２）

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

単一164号	クローラドリル運転	空気式〔非搭乗式〕ドリル質量80kg	単位	日	数量	1	単価	12, 330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クローラドリル損料		空気式〔非搭乗式〕ドリル質量80kg	供用日	1. 44	8, 560	12, 326		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						12, 330		
単価						12, 330	円／日	

参考資料（２）

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

単一165号	超小旋回バックホウ（クローラ型） 運転	山積0. 11m3（～排3次・超低含）	単位	日	数量	1	単価	8, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
小型バックホウ（クローラ）〔超小旋回型〕		山積0. 1 1 m 3（平積0. 0 8 m 3）	日	1. 39	5, 160	7, 172		
軽油			L	8	141	1, 128		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8, 300		
単価						8, 300	円／日	

参考資料（２）

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

単-166号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 9 0 ～ 1 1 0 m 3	無	単位	日	数量	1	単価	95, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	28, 458	28, 458		
軽油			L	66	141	9, 306		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]		圧送能力 9 0 ～ 1 1 0 m 3 / h	供用日	1. 04	55, 900	58, 136		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						95, 900		
単価						95, 900	円／日	

参考資料（2）

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

単－167号	養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m 3	数量	10	単価	604. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 05	32, 844	1, 642		
普通作業員			人	0. 13	25, 806	3, 354		
諸雑費（率＋まるめ） 21%			式	1		1, 049		
計						6, 045		
単価						604. 5	円／m 3	

参考資料（2）

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

単-168号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	34,820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	32,844	55,834		
	とび工		人	3.2	32,436	103,795		
	溶接工		人	1.7	32,334	54,967		
	普通作業員		人	1.7	25,806	43,870		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	1.7	45,200	76,840		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		12,894		
	計					348,200		
	単価					34,820	円／t	

参考資料（２）

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

単一169号	クローラクレーン運転（掘削用）	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	単位	日	数量	1	単価	181,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	28,458	28,458		
	軽油		L	60	141	8,460		
	クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（2014年規制）100t吊	供用日	1.09	133,000	144,970		
	諸雑費（まるめ）		式	1		12		
	計					181,900		
	単価					181,900	円／日	

参考資料（2）

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

単一170号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508～762mm	単位	日	数量	1	単価	38,640
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	供用日	1.38	28,000	38,640		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						38,640		
単価						38,640	円／日	

参考資料（２）

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

単一171号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 7. 5～7. 8m3/min 1. 33日 59L・kwh/日	単位	日	数量	1	単価	11, 950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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. 8 m 3 / m i n	日	1. 33	2, 730	3, 630		
	軽油		L	59	141	8, 319		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					11, 950		
	単価					11, 950	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	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一172号	空気圧縮機運転	可搬式・エンジン 18. 0～19m3/min 1. 33日 114L・kwh/日	単位	日	数量	1	単価 26, 110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量 1 8 ～ 1 9 m 3 / m i n	日	1. 33	7, 540	10, 028	
軽油			L	114	141	16, 074	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						26, 110	
単価						26, 110	円／日

参考資料（２）

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

単一173号	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	油圧伸縮ジブ型 排出ガス(2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	73,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	28,458	28,458		
軽油			L	84	141	11,844		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第2次基準値） 25t吊	供用日	1.03	32,500	33,475		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						73,780		
単価						73,780	円／日	

参考資料（２）

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

単一174号	クローラクレーン運転（掘削用）	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	単位	日	数量	1	単価	181,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	28,458	28,458		
	軽油		L	60	141	8,460		
	クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（2014年規制）100t吊	供用日	1.09	133,000	144,970		
	諸雑費（まるめ）		式	1		12		
	計					181,900		
	単価					181,900	円／日	

参考資料（２）

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

単一175号	ダウンザホールハンマ運転	空圧式 掘削孔径φ508～762mm	単位	日	数量	1	単価	38,640
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	供用日	1.38	28,000	38,640		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						38,640		
単価						38,640	円／日	

参考資料（２）

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

単一176号	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	油圧伸縮ジブ型 排出ガス(2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	73, 780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	28, 458	28, 458		
軽油			L	84	141	11, 844		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t 吊	供用日	1. 03	32, 500	33, 475		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						73, 780		
単価						73, 780	円／日	

参考資料（２）

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

単一177号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊	単位	日	数量	1	単価	220, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	28, 458	28, 458		
軽油			L	118	141	16, 638		
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		排出ガス対策型（２０１４年規制）１００ｔ吊	供用日	1. 32	133, 000	175, 560		
諸雑費（まるめ）			式	1		44		
計						220, 700		
単価						220, 700	円／日	

参考資料（２）

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

単一178号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 5m以下 -3m≦H≦2m	単位	日	数量	1	単価	47, 030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	28, 458	28, 458		
	軽油		L	63	141	8, 883		
	バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回・クレーン付〕	山積0. 4 5 m3(平積0. 3 5 m 3)吊2. 9 t	日	1. 28	7, 570	9, 689		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					47, 030		
	単価					47, 030	円／日	

参考資料（２）

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

単一179号	油圧式杭圧入引抜機運転	圧入(50<Nmax≤180) III型	単位	日	数量	1	単価	372, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	171	141	24, 111		
油圧式杭圧入引抜機 [E式ユニット (硬質地盤用)]		排ガス型 (第3次) 普通鋼矢板用 圧入800kN	供用日	1. 49	234, 000	348, 660		
諸雑費 (まるめ)			式	1		29		
計						372, 800		
単価						372, 800	円／日	

参考資料（２）

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

単一180号	ラフテレーンクレーン運転	50～51t吊 排出ガス対策型(2011年規制)	単位	日	数量	1	単価	151,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	28,458	28,458		
	軽油		L	128	141	18,048		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（2011年規制）50～51t吊	供用日	1.49	70,700	105,343		
	諸雑費（まるめ）		式	1		51		
	計					151,900		
	単価					151,900	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	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0
単一181号	バイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 油圧式排出ガス対策型（第3次）242kW	単位	日	数量	1	単価 282, 600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	28, 458	28, 458	
軽油			L	484	141	68, 244	
バイプロハンマ（単体）〔油圧式・可変超高周波型〕		排ガス型（第3次） 振り子式 4 7 3 k N	供用日	1. 21	116, 000	140, 360	
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3次基準値）2 5 t 吊	供用日	1. 21	37, 600	45, 496	
諸雑費（まるめ）			式	1		42	
計						282, 600	
単価						282, 600	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	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－182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 10km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	3, 410
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 10kmまで	t	1	3, 410	3, 410		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3, 410		
単価						3, 410	円／ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単－183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 10km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	4, 030
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超15m以内 10kmまで	t	1	4, 030	4, 030		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						4, 030		
単価						4, 030	円／ t	

参考資料（２）

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

単－184号	仮設材等の積み込み，取卸し費	積み込み，取卸し（片道分）	単位	t	数量	1	単価	1, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積み込み，取卸し費（仮設材等）			t	1	1, 500	1, 500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						1, 500		
単価						1, 500	円／t	