

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-105号	かごマット工（多段積型）	B型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5以下 2段 0段 割栗石 15~20cm 標準 (90m3) 222m2/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	30,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	33,488	73,673		
	特殊作業員		人	3.2	31,200	99,840		
	普通作業員		人	6.6	26,312	173,659		
	かごマット多段積型	B-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5	m	100	9,150	915,000		
	かごマット多段積型	B-b型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5	m	100	7,360	736,000		
	割栗石	150-200mm	m 3	99	4,900	485,100		
	吸出し防止材	河川護岸用 吸出し防止シート 10mm以上	m 2	257.52	740	190,564		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	7.7	51,240	394,548		WK320190 単- 128号
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		6,616		
	計					3,075,000		
	単価					30,750		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-106号	かごマット工（多段積型）	B型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5以下 3段 0段 割栗石 15~20cm 標準 (90m3) 256m2/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	30,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.2	33,488	73,673			
特殊作業員		人	3.2	31,200	99,840			
普通作業員		人	6.6	26,312	173,659			
かごマット多段積型	B-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5	m	66.7	9,150	610,305			
かごマット多段積型	B-b型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5	m	133.3	7,360	981,088			
割栗石	150-200mm	m 3	99	4,900	485,100			
吸出し防止材	河川護岸用 吸出し防止シート 10mm以上	m 2	296.96	740	219,750			
バックホウ（クローラ型）運転		日	7.7	51,240	394,548	WK320190 単- 128号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		7,037			
計					3,045,000			
単価					30,450	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-107号	かごマット工（多段積型）	B型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5以下 4段 0段 割栗石 15~20cm 標準 (90m3) 273m2/100m2	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	30,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	33,488	73,673			
	特殊作業員		人	3.2	31,200	99,840			
	普通作業員		人	6.6	26,312	173,659			
	かごマット多段積型	B-a型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5	m	50	9,150	457,500			
	かごマット多段積型	B-b型 亜鉛アルミメッキ鉄線 1:0.5	m	150	7,360	1,104,000			
	割栗石	150-200mm	m 3	99	4,900	485,100			
	吸出し防止材	河川護岸用 吸出し防止シート 10mm以上	m 2	316.68	740	234,343			
	バックホウ（クローラ型）運転		日	7.7	51,240	394,548		WK320190 単- 128号	
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		7,337			
	計					3,030,000			
	単価					30,300		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-109号	野芝種子吹付	単位	m ²	数量	1,000	単価	234.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.7	33,488	23,441		
法面工		人	1.5	36,712	55,068		
普通作業員		人	1.5	26,312	39,468		
速効性肥料	高度化成15-15-15	kg	60	189.7	11,382		
被覆肥料	360日タイプ	kg	60	456	27,360		
養生材	ファイバー	kg	120	200	24,000		
種子吹付機 [車載式 (種子専用)]	2.5m ³ 搭載トラック3t車	時間	5	2,348	11,740	単-129号	
トラック [普通型]	4~4.5t積	時間	5	8,107	40,535	単-130号	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		1,106		
計					234,100		
単価					234.1	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-111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 0.4m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	9,435
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		
U型側溝		PU-300 L=2.0m/個	個	5	10,100	50,500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.48	2,700	1,296		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						94,350		
単価						9,435	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-112号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	38,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,650.8	66,508		
大型排水アリューム(ワイブ°ホ-ル対応型(片側))		B1000×H1000 L=2.0m/個	個	5	62,600	313,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	2.232	2,700	6,026		
諸雑費(まるめ)			式	1		66		
計						385,600		
単価						38,560	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-113号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	37,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	6,650.8	66,508		
大型排水フリューム		B1000×H1000 L=2.0m/個	個	5	61,000	305,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	2.232	2,700	6,026		
諸雑費（まるめ）			式	1		66		
計						377,600		
単価						37,760	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-114号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 100m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	100	単価	1,758
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,757.6	175,760		
	標準型歩道用ガードパイプ	別途計上	m	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					175,800		
	単価					1,758	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-115号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	8,910
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	8,910.53	8,910		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,910		
単価						8,910	円/m 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-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	1	単価	17,900
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	17,891.1	17,891		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						17,900		
単価						17,900	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-117号	かごマット撤去	多段積型(3段) t=50cm	単位	m2	数量	100	単価	3,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.78	33,488	93,096		
普通作業員			人	5.56	26,312	146,294		
バックホ(クロー)運転		山積0.8m3(平積0.6m3)	日	2.78	51,240	142,447	WYB00003 単- 131号	
諸雑費(まるめ)			式	1		63		
計						381,900		
単価						3,819	円/m2	

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-118号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋) ※中部資源再開発小松工場	t	100	1,000	100,000		
計						100,000		
単価						1,000	円/t	

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-119号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(鉄筋(二次製品)) ※中部資源再開発小松工場	t	100	3,000	300,000		
計						300,000		
単価						3,000	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-120号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻(掘削)※太陽工業㈱						
			t	100	1,500	150,000		
	計					150,000		
	単価					1,500	円/t	

							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-121号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(鉄筋)※中部資源再開発小松工場						
			t	100	1,500	150,000		
	計					150,000		
	単価					1,500	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-122号	河川工事台帳作成費	技術員1人/式	単位	式	数量		単価	
						1		36,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1	36,100	36,100		
計						36,100		
単価						36,100	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-123号	掘削（ICT）保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 6100m3	単位	式	数量		単価	
						1		29,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.871	33,488	29,168		
計						29,168		
単価						29,168	円/式	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
単-124号	法面整形（ICT）保守点検	切土部 ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 2230m2	単位	式	数量	1	単価	24,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.724	33,488	24,245		
計						24,245		
単価						24,245	円/式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 3 1.000-00-00-2-0
単-125号	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 無し ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土 2520m2	単位	式	数量	1	単価	17,447
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.521	33,488	17,447		
計						17,447		
単価						17,447	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-126号	法面整形（ICT）保守点検	盛土部 有り レ質土、砂及び砂質土、粘性土 4940m2	単位	式	数量	1	単価	53,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.604	33,488	53,714		
計						53,714		
単価						53,714	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-127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. 3
歩掛使用年月	2025. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	51,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	29,016	29,016			
軽油		L	63	152	9,576			
バックホウ（クローラ） [標準]	山積0.8m3（平積0.6m3）	日	1.24	10,200	12,648			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計						51,240		
単価						51,240	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-130号	トラック [普通型]	4～4.5 t 積	単位	時間	数量	1	単価	8,107
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.21	26,624	5,591			
軽油		L	5.5	152	836			
トラック [普通型]	4～4.5 t 積	時間	1	1,680	1,680			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					8,107			
単価					8,107	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-131号	バックホウ(クローラ)運転	山積0.8m3(平積0.6m3)	単位	日	数量	1	単価	51,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	29,016	29,016			
軽油		L	63	152	9,576			
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	1.24	10,200	12,648			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					51,240			
単価					51,240	円/日		