

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	195,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	115,000	118,450		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	77,296.96	77,296		
	諸雑費(まるめ)		式	1		54		
	計					195,800		
	単価					195,800	円/t	







# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	足場（キャットウォーク）設置・撤去		単位	m	数量	100	単価	4,674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.7	29,120	78,624		
とび工			人	6.2	29,016	179,899		
普通作業員			人	5.5	23,816	130,988		
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		77,889		
計						467,400		
単価						4,674	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 生コンクリート各種	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	30,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック積工	昼間 制約無	m <sup>2</sup>	100	14,404	1,440,400		
	コンクリート積ブロック	J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m <sup>2</sup>	100	8,500	850,000		
	生コンクリート	18-8-40BB W/C ≤ 60%	m <sup>3</sup>	35.84	20,500	734,720		
	諸雑費（まるめ）		式	1		880		
	計					3,026,000		
	単価					30,260	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	材料費 (m)		単位	m	数量		単価	
	VP-50					1		472
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管	VP-50	m	1	472	472			
計					472			
単価					472	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	足場工	単管傾斜足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	4,099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	29,120	43,680		
とび工			人	6.1	29,016	176,997		
普通作業員			人	2.7	23,816	64,303		
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) 28%			式	1		89,640		
計						409,900		
単価						4,099	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m3/m2 生コンクリート各種	単位	m 2	数量	100	単価	31,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック積工		昼間 制約無	m 2	100	14,404	1,440,400		
コンクリート積ブロック		J I S 滑面 1 5 0 k g / 個 未 満	m 2	100	8,500	850,000		
生コンクリート		18-8-40BB W/C ≤ 60%	m 3	41.44	20,500	849,520		
諸雑費 (まるめ)			式	1		80		
計						3,140,000		
単価						31,400	円/m 2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152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	10,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,932.24	39,322		
道路用側溝（車道用）		PUT-B300-L2000	個	5	13,200	66,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.48	3,300	1,584		
諸雑費（まるめ）			式	1		94		
計						107,000		
単価						10,700	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153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 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	12,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,932.24	39,322		
道路用側溝（車道用）		PUT-B400-L2000	個	5	17,200	86,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.6	3,300	1,980		
諸雑費（まるめ）			式	1		98		
計						127,400		
単価						12,740	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.66m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	11,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,981.04	59,810		
自由勾配側溝（縦断用）		FU-B300-C300-L2000	個	5	8,310	41,550		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≦65%	m <sup>3</sup>	0.307	20,000	6,140		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≦65%	m <sup>3</sup>	0.339	20,000	6,780		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.792	3,300	2,613		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						116,900		
単価						11,690	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.66m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	12,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,981.04	59,810			
自由勾配側溝（縦断用）		FU-B300-C400-L2000	個	5	10,200	51,000			
生コンクリート		18-8-25BB W/C≦65%	m <sup>3</sup>	0.307	20,000	6,140			
生コンクリート		18-8-25BB W/C≦65%	m <sup>3</sup>	0.339	20,000	6,780			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.792	3,300	2,613			
諸雑費（まるめ）			式	1		57			
計						126,400			
単価						12,640	円/m		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.66m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	13,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,981.04	59,810		
自由勾配側溝（縦断用）		FU-B300-C500-L2000	個	5	11,500	57,500		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≦65%	m <sup>3</sup>	0.307	20,000	6,140		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≦65%	m <sup>3</sup>	0.339	20,000	6,780		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.792	3,300	2,613		
諸雑費（まるめ）			式	1		57		
計						132,900		
単価						13,290	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.66m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	14,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,981.04	59,810		
自由勾配側溝（縦断用）		FU-B300-C600-L2000	個	5	14,100	70,500		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≦65%	m <sup>3</sup>	0.307	20,000	6,140		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≦65%	m <sup>3</sup>	0.339	20,000	6,780		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.792	3,300	2,613		
諸雑費（まるめ）			式	1		57		
計						145,900		
単価						14,590	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.29m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.66m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	15,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,981.04	59,810		
自由勾配側溝（縦断用）		FU-B300-C700-L2000	個	5	15,500	77,500		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≦65%	m <sup>3</sup>	0.307	20,000	6,140		
生コンクリート		18-8-25BB W/C≦65%	m <sup>3</sup>	0.339	20,000	6,780		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.792	3,300	2,613		
諸雑費（まるめ）			式	1		57		
計						152,900		
単価						15,290	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160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	3,309
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	878.8	87,880			
道路用側溝ふた (車道用)	CT-B400-L500	枚	100	2,430	243,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					330,900			
単価					3,309	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,309
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	878.8	87,880		
	自由勾配側溝ふた (コンクリート蓋)	C-C-T-B300-L500	枚	100	1,430	143,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
	計					230,900		
	単価					2,309	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162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	18,780
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	370.24	37,024			
鋼製格子蓋（側溝用）	SG2T-B300-L995	枚	100	18,400	1,840,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		976			
計					1,878,000			
単価					18,780	円/枚		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164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	19,980
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	370.24	37,024		
自由勾配側溝ふた（グレーチング蓋）		C-G-T-B300-L995 ボルト固定	枚	100	19,600	1,960,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		976		
計						1,998,000		
単価						19,980	円/枚	







# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	排水材設置 (構造物背面排水材)	単位	m	数量	10	単価	2,997
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.03	29,120	873		
普通作業員		人	0.26	23,816	6,192		
水平排水材	面状系 厚30×幅300mm 全透水タイプ	m	10.5	2,160	22,680		
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		225		
計					29,970		
単価					2,997	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	防水シート設置工	軟質塩化ビニルシート 厚1.0mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	100	単価	1,212
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員				0.1	23,816	2,381		
			人		0.1	23,816	2,381		
	土木シート	軟質塩化ビニルシート 厚1.0mm			111	1,070	118,770		
			m <sup>2</sup>		111	1,070	118,770		
	諸雑費（まるめ）				1		49		
			式		1		49		
	計						121,200		
							121,200		
	単価						1,212		
							1,212	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170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 40~0 0.4m3/10m	単位	m	数量	10	単価	6,982
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	4,758.01	47,580		
ベンチフリューム (I型)		BF-I-B300-L2000	個	5	4,130	20,650		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.48	3,300	1,584		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						69,820		
単価						6,982	円/m	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	型枠工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	5,534
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.43	29,120		12,521		
型わく工			人	0.86	28,496		24,506		
普通作業員			人	0.52	23,816		12,384		
諸雑費（率+まるめ） 12%			式	1			5,929		
計							55,340		
単価							5,534	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173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 <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,504
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	29,120	29,120			
普通作業員		人	3.2	23,816	76,211			
生コンクリート	18-8-40BB W/C≦65%	m <sup>3</sup>	12.1	20,000	242,000			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,069			
計					350,400			
単価					3,504	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一174号	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設	VP φ 125	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			0	0	0				
		人	0.09	29,120	2,620				
特殊作業員			0	0	0				
		人	0.13	28,704	3,731				
普通作業員			0	0	0				
		人	0.19	23,816	4,525				
硬質塩化ビニル管	VP φ 125		0	0	0				
		m	10	2,360	23,600				
諸雑費（率+まるめ） 2%			0		0				
		式	1		464				
計					0				
					34,940				
単価					0				
					3,494			円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	耐圧ポリエチレンリブ管設置	φ 300 R30 昼間 時間制約無 4週8休	m	10	2,142	21,420	
	耐圧ポリエチレンリブ管設置	φ 300 R30 昼間 時間制約無 4週8休	m	0	0	0	
	耐圧ポリエチレンリブ管	φ 300 R30	本	2	75,400	150,800	
	諸雑費（まるめ）		式	1		80	
	計					172,300	
	単価					17,230	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	197,800
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	113,000	116,390			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	81,328	81,328			
諸雑費(まるめ)		式	1		82			
計					197,800			
単価					197,800	円/t		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	緩衝ゴム設置工	貼付固定 SBR t=10mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	10	単価	20,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.1	29,120	2,912			
			人	0.1	29,120	2,912			
	普通作業員			0.87	23,816	20,719			
			人	0.87	23,816	20,719			
	緩衝ゴム	SBR 単層 t=10mm		10	18,000	180,000			
			m <sup>2</sup>	10	18,000	180,000			
	諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		169			
			式	1		169			
	計					203,800			
						203,800			
	単価					20,380			
						20,380		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	発泡スチロール設置工	押出法ホ <sup>レ</sup> リスチレンフォーム保温材 t=50mm	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	10	単価	3,019
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.17	29,120	4,950			
			人	0.17	29,120	4,950			
	普通作業員			0.33	23,816	7,859			
			人	0.33	23,816	7,859			
	発泡スチロール	押出法ホ <sup>レ</sup> リスチレンフォーム保温材 t=50mm		10	1,700	17,000			
			m <sup>2</sup>	10	1,700	17,000			
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		381			
			式	1		381			
	計					30,190			
						30,190			
	単価					3,019			
						3,019		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.6	29,120	46,592	
	とび工		人	8.5	29,016	246,636	
	普通作業員		人	1.3	23,816	30,960	
	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		119,572	
	計					505,500	
	単価					5,055	円/掛m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	16,890
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	16,886.85	16,886		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					16,890		
	単価					16,890	円/m 3	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	1,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費	As殻(掘削)：(株)高建 岩沢工場	t	100	1,600	160,000		
	計					160,000		
	単価					1,600	円/t	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	415.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.295	29,120	8,590			
とび工		人	0.295	29,016	8,559			
普通作業員		人	0.295	23,816	7,025			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.295	57,480	16,956	WK250590 単- 207号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		410			
計					41,540			
単価					415.4	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 194日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	16,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	14,938	14,938			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100			
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						16,040		
単価						16,040	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 131日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	12,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料	22×1524×6096mm	枚	1	11,266	11,266			
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					12,370			
単価					12,370	円/枚		





# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	敷鉄板設置・撤去	撤去	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	201.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.143	29,120	4,164			
とび工		人	0.143	29,016	4,149			
普通作業員		人	0.143	23,816	3,405			
バックホウ（クローラ型）運転		日	0.143	57,480	8,219	WK250590 単- 207号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		193			
計					20,130			
単価					201.3	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 136日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷き鉄板賃料		22×1524×6096mm	枚	1	11,696	11,696		
整備費（敷鉄板）		22×1524×6096mm	枚	1	1,100	1,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						12,800		
単価						12,800	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. 3 2025. 04 1.000-00-00-2-0
単-190号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	16,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	16,952	16,952		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						16,960		
単価						16,960	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 04 1.000-00-00-2-0
単-191号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	19,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	19,032	19,032		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						19,040		
単価						19,040	円／人日	

## 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. 04 1.000-00-00-2-0
単-192号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			16,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	16,952	16,952		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						16,960		
単価						16,960	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 04 1.000-00-00-2-0
単-193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 9.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	
					1			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	

## 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. 04 1.000-00-00-2-0
単-194号	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量		1	単価 1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み, 取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 04 1.000-00-00-2-0
単-195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 9.5km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量		1	単価 4,092
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	4,092	4,092		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,092		
単価						4,092	円/t	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-196号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 10.8km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価 3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	円/t	

							単価使用年月	2025. 3
							歩掛使用年月	2025. 04
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-197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 22.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		1	単価 3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	3,850	3,850		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,850		
単価						3,850	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. 3 2025. 04 1.000-00-00-2-0	
単-198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 22.2km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量	1	単価	4,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 30kmまで	t	1	4,620	4,620		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,620		
単価						4,620	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 04 1.000-00-00-2-0	
単-199号	準備費(処分費用積上げ分)	22千円	単位	式	数量	1	単価	22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費			式	1		22,000		
計						22,000		
単価						22,000	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	準備費（処分費用積上げ分）	14.4千円	単位	式	数量	1	単価	14,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	処分費		式	1		14,400		
	計					14,400		
	単価					14,400	円/式	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-201号	平板載荷試験	100kN以内 BH0. 8m3 (2014年規制) 11欄 1供用日	単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地盤の平板載荷試験		100kN以内		0	0	0		
			箇所	1	236,000	236,000		
反力装置		パツク山積0. 8m3 2014年規制 11欄		0	0	0		
			供用日	1	15,600	15,600		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						251,600		
単価						0		
						251,600	円/回	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-202号	平板載荷試験	50kN以内 BH0.8m3(2014年規制)11欄 1供用日	単位	回	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	地盤の平板載荷試験	50kN以内		0	0	0	
			箇所	1	186,000	186,000	
	反力装置	パッパ 山積0.8m3 2014年規制 11欄		0	0	0	
			供用日	1	15,600	15,600	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						201,600	
	単価					0	
						201,600	円/回

# 参考資料（1）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203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	

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システム初期費	ブルドーザ	式	1		548,000		
	計					548,000		
	単価					548,000	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. 04 1.000-00-00-2-0	
単-205号	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)	2847千円	単位	式	数量	1	単価	2,847,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
			式	1		2,847,000		
計						2,847,000		
単価						2,847,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 04 1.000-00-00-2-0	
単-206号	道路施設基本データ作成費用	技術員1.75人/式	単位	式	数量	1	単価	63,175
						1		63,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	36,100	63,175		
			人	1.75	36,100	63,175		
計						63,175		
単価						63,175	円/式	
						63,175		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 04
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	57,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	27,872	27,872			
軽油		L	119	149	17,731			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.06	11,200	11,872			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計						57,480		
単価						57,480	円/日	