

# 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-90号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	207,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SM400A t≦38	t	1.17	3,500	4,095			
寸法エキストラ	計上不要	t	1.17	0	0			
厚みエキストラ	計上不要	t	1.17	0	0			
スクラップ	ハビ <sup>o</sup> - H1	t	-0.136	27,200	-3,699			
諸雑費（まるめ）		式	1		14			
計					207,500			
単価					207,500	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-91号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	219,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ	SM400A t≦38	t	1.17	3,500	4,095		
寸法エキストラ	計上不要	t	1.17	0	0		
厚みエキストラ	t=4.5	t	1.17	10,000	11,700		
スクラップ	ハビ <sup>o</sup> - H1	t	-0.136	27,200	-3,699		
諸雑費 (まるめ)		式	1		14		
計					219,200		
単価					219,200	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-92号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	135,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	無規格 t=3.2	t	1.17	115,000	134,550			
中厚板 規格エキストラ	SM400A t≤38	t	1.17	3,500	4,095			
寸法エキストラ	計上不要	t	1.17	0	0			
厚みエキストラ	計上不要	t	1.17	0	0			
スクラップ	ハビ <sup>o</sup> - H1	t	-0.136	27,200	-3,699			
諸雑費（まるめ）		式	1		54			
計					135,000			
単価					135,000	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-93号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	132,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)	無規格 t=3.2	t	1.17	115,000	134,550		
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521		
寸法エキストラ	計上不要	t	1.17	0	0		
厚みエキストラ	計上不要	t	1.17	0	0		
スクラップ	ハビ <sup>o</sup> - H1	t	-0.136	27,200	-3,699		
諸雑費 (まるめ)		式	1		28		
計					132,400		
単価					132,400	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-94号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	165,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
縞鋼板	無規格 t=3.2mm	t	1.12	149,000	166,880			
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.12	1,300	1,456			
スクラップ	へびー H1	t	-0.096	27,200	-2,611			
諸雑費（まるめ）		式	1		75			
計						165,800		
単価						165,800	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-95号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 9×90~100	単位	t	数量	1	単価	165,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 9×90~100	t	1.12	150,000	168,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	27,200	-2,611		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		11		
	計					165,400		
	単価					165,400	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-96号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	平鋼（SS400） 6×90～100	単位	t	数量	1	単価	165,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×90～100	t	1.12	150,000	168,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	27,200	-2,611		
	諸雑費（まるめ）		式	1		11		
	計					165,400		
	単価					165,400	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-97号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	平鋼（SS400） 6×50～75	単位	t	数量	1	単価	165,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×50～75	t	1.12	150,000	168,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	27,200	-2,611		
	諸雑費（まるめ）		式	1		11		
	計					165,400		
	単価					165,400	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-98号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	171,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 4.5×50	t	1.12	155,000	173,600		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	27,200	-2,611		
	諸雑費（まるめ）		式	1		11		
	計					171,000		
	単価					171,000	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-99号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	128,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×65×65	t	1.12	117,000	131,040		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	27,200	-2,611		
	諸雑費（まるめ）		式	1		71		
	計					128,500		
	単価					128,500	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-100号	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	128,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	1.12	117,000	131,040		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	27,200	-2,611		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		71		
	計					128,500		
	単価					128,500	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-101号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	溝形鋼(SS400) 6×125×65	単位	t	数量	1	単価	128,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 6×125×65	t	1.12	117,000	131,040		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	27,200	-2,611		
	諸雑費（まるめ）		式	1		71		
	計					128,500		
	単価					128,500	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-102号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	溝形鋼(SS400) 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	128,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	中形 SS400 5×100×50	t	1.12	117,000	131,040		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	27,200	-2,611		
	諸雑費（まるめ）		式	1		71		
	計					128,500		
	単価					128,500	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-103号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	129,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	H SS400 175×175×7.							
	H形鋼	SS400 175×175×7.5×11	t	1.12	118,000		132,160	
	規格エキストラ	計上不要	t	1.12	0		0	
	スクラップ	へびー H1	t	-0.096	27,200		-2,611	
	諸雑費（まるめ）		式	1			51	
	計						129,600	
	単価						129,600	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-104号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	156,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用丸鋼	RB SS400 φ22	t	1.12	142,000	159,040			
規格エキストラ	計上不要	t	1.12	0	0			
スクラップ	へびー H1	t	-0.096	27,200	-2,611			
諸雑費（まるめ）		式	1		71			
計					156,500			
単価					156,500	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-105号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)	SS400径 16	単位	t	数量	1	単価	156,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用丸鋼	SS400 径16	t	1.12	142,000	159,040			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	27,200	-2,611			
諸雑費 (まるめ)		式	1		71			
計					156,500			
単価					156,500	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-106号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	221,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 径42.7×2.3	t	1.12	200,000	224,000			
規格エキストラ	計上不要	t	1.12	0	0			
スクラップ	へびー H1	t	-0.096	27,200	-2,611			
諸雑費 (まるめ)		式	1		11			
計						221,400		
単価						221,400	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-107号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	227,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 径21.7×1.9	t	1.12	205,000	229,600			
規格エキストラ	計上不要	t	1.12	0	0			
スクラップ	へびー H1	t	-0.096	27,200	-2,611			
諸雑費（まるめ）		式	1		11			
計						227,000		
単価						227,000	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-108号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8人/t	単位	t	数量		単価	
						1		249,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	8	31,200	249,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						249,600		
単価						249,600	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-109号	副資材費（t）		単位	t	数量		単価	
						1		18,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
副資材費		鋼橋製作用 溶接材料込み	t	1	18,200	18,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,200		
単価						18,200	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-110号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融亜鉛メッキ(検査路用)	H-8641 2種 HDZT77 加工品 鉄骨溶接体 施工規模200t	t	1	87,200	87,200	87,200	87,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	溶融亜鉛メッキ(検査路用)	H-8641 2種 HDZT77 (旧HDZ55)	t	1	87,200	87,200		
	計					87,200		
	単価					87,200	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-111号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融亜鉛メッキ	H-8641 2種 HDZT49 無加工品 鉄骨単体 施工規模200t	t	1	76,500	76,500	76,500	76,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	溶融亜鉛メッキ	H-8641 2種 HDZT49 (旧HDZ35)	t	1	76,500	76,500		
	計					76,500		
	単価					76,500	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-113号	プレキャストセグメント主桁組立工	中空桁 5分割 1.6m 238.4m/本 2200kN(225t)型	単位	本	数量	1	単価	2,178,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.429	45,656	65,242			
橋りょう特殊工		人	7.143	38,272	273,376			
普通作業員		人	4.286	25,376	108,761			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	100t吊	日	1	167,000	167,000			
PC 緊張ジャッキ 損料	12S12.7B (ポンプ含む)	供用日	5	10,400	52,000			
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	2,324.972	504	1,171,785			
諸雑費 (率+まるめ) 76%		式	1		339,836			
計					2,178,000			
単価					2,178,000	円/本		

# 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	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	ゴム支承Bタイプ据付	0.171m3/個 標準						10	2,934,000
	橋りょう世話役		人	3.333	45,656		152,171		
	橋りょう特殊工		人	6.667	38,272		255,159		
	普通作業員		人	6.667	25,376		169,181		
	固定ゴム支承（P8）	最大反力1070kN 520×750×316	個	10	2,810,000		28,100,000		
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	3,206.25	156		500,175		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.333	44,100		146,985		
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1			16,329		
	計						29,340,000		
	単価						2,934,000	円/個	

# 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	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	ゴム支承Bタイプ据付	0.2m3/個 標準						10	3,973,000
	橋りょう世話役		人	3.333	45,656		152,171		
	橋りょう特殊工		人	6.667	38,272		255,159		
	普通作業員		人	6.667	25,376		169,181		
	可動ゴム支承 (P9)	最大反力1070kN 470×790×299	個	10	3,840,000		38,400,000		
	無収縮剤	セメント系 フレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	3,750	156		585,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	3.333	44,100		146,985		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1			21,504		
	計						39,730,000		
	単価						3,973,000	円/個	

# 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-116号	変位拘束構造据付工（アンカーバータイプ）	製品長1m以上2m未満	単位	本	数量	10	単価	24,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1.111	45,656	50,723		
橋りょう特殊工			人	2.222	38,272	85,040		
普通作業員			人	2.222	25,376	56,385		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.111	44,100	48,995		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		7,657		
計						248,800		
単価						24,880	円/本	



# 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	主桁架設（定置式門型クレーン架設）	支間長35m未満	単位	t	数量	62	単価	6,077
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	45,656	45,656		
橋りょう特殊工			人	6	38,272	229,632		
普通作業員			人	4	25,376	101,504		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						376,800		
単価						6,077	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-119号	定置式門型クレーン分解・組立	単位	回	数量	1	単価	3,414,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	9	45,656	410,904		
橋りょう特殊工		人	49.5	38,272	1,894,464		
普通作業員		人	31.5	25,376	799,344		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	7	44,100	308,700		
諸雑費 (まるめ)		式	1		588		
計					3,414,000		
単価					3,414,000	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-120号	軌道設置・撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	12,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役	人	0.6	45,656		27,393		
	橋りょう特殊工	人	2	38,272		76,544		
	普通作業員	人	0.7	25,376		17,763		
	諸雑費 (まるめ)	式	1			0		
	計					121,700		
	単価					12,170	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-121号	アンカー工 (架設)		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役		人	0.3	45,656	13,696		
	橋りょう特殊工		人	0.4	38,272	15,308		
	普通作業員		人	0.8	25,376	20,300		
	枕木	2. 1×0. 14×0. 2m	本	3	5,350	16,050		
	ワイヤロープ	4号品 6×24 径16 A種	m	15	618	9,270		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					74,630		
	単価					74,630	円/箇所	

# 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	架設機械器具損料	定置式門型クレーン架設	単位	供用日	数量	1	単価	175,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
定置式門型クレーン設備損料		架設桁質量60t 2基 8.4t/基	日	1	144,000	144,000		
引出し設備損料		定格加重588.4kN(60.0t)	日	1	25,500	25,500		
軌道設備損料		30kg/m級	日・m	3	24.3	72		
プレキャスト桁用架設工具複合損料			日	1	5,720	5,720		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						175,300		
単価						175,300	円/供用日	

## 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-123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 <sup>3</sup>	数量	1	単価	8,721
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 <sup>3</sup>	1	8,721.01	8,721		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,721		
単価						8,721	円/m <sup>3</sup>	

							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-124号	処分費（m <sup>3</sup> ）		単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	1,880
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）	m <sup>3</sup>	100	1,880	188,000		
計						188,000		
単価						1,880	円/m <sup>3</sup>	

# 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-125号	基礎用鋼材設置・撤去	設置・撤去 標準(1.0)	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.08	31,096	2,487		
	特殊作業員		人	0.4	32,136	12,854		
	普通作業員		人	0.35	25,376	8,881		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.09	44,100	3,969		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9		
	計					28,200		
	単価					2,820	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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	320,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.8	31,096	24,876		
鉄筋工			人	3.8	33,592	127,649		
普通作業員			人	1.7	25,376	43,139		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~25	t	1.05	111,000	116,550		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		7,786		
計						320,000		
単価						320,000	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-129号	横組鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	322,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	31,096	24,876			
鉄筋工		人	3.8	33,592	127,649			
普通作業員		人	1.7	25,376	43,139			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	113,000	118,650			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		7,786			
計					322,100			
単価					322,100	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-130号	横組コンクリート工	プレテンション桁・ポストテンション桁 各種 有 フォーム打設	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	115,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	2.9	45,656	132,402			
	特殊作業員		人	4	32,136	128,544			
	型わく工		人	9.3	31,824	295,963			
	普通作業員		人	9.1	25,376	230,921			
	生コンクリート	30-12-25H W/C≦43%	m <sup>3</sup>	10.5	26,700	280,350			
	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90~110m <sup>3</sup> /h	時間	1.5	15,620	23,430		WK470090 単- 208号	
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		62,390			
	計					1,154,000			
	単価					115,400		円/m <sup>3</sup>	

# 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-131号	PC鋼棒工	SBPR930/1080 φ23	単位	m	数量	100	単価	4,706
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.8	45,656	36,524			
橋りょう特殊工		人	3.8	38,272	145,433			
普通作業員		人	2.7	25,376	68,515			
PC鋼棒	B種1号 径23 1~3m未満	k g	339	546	185,094			
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		35,034			
計					470,600			
単価					4,706	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-132号	緊張工	片締 SBPR930/1080 φ23 機械器具損料, 後埋め施工舎	単位	本	数量	10	単価	16,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	45,656	18,262			
橋りょう特殊工		人	2.4	38,272	91,852			
普通作業員		人	1.3	25,376	32,988			
諸雑費 (率+まるめ) 14%		式	1		19,998			
計					163,100			
単価					16,310	円/本		

# 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-133号	防水処理	PC鋼棒跡埋め部 透明ビニロンクロス	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	100,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1,111	31,096	34,547		
特殊作業員			人	1,111	32,136	35,703		
普通作業員			人	1,111	25,376	28,192		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		1,958		
計						100,400		
単価						100,400	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. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-134号	プライマー	ニュークリアクロス用相当品 15kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	427.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー		ニュークリアクロス用相当品	k g	15	2,850	42,750		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						42,750		
単価						427.5	円/m 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-135号	パテ	ニュークリアクロス用相当品 30kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	1,338
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パテ		ニュークリアクロス用相当品	k g	30	4,460	133,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						133,800		
単価						1,338	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-136号	レジン	ニュークリアクロス用相当品 上塗+下塗 100kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	5,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レジン		ニュークリアクロス用相当品	k g	100	5,510	551,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						551,000		
単価						5,510	円/m 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-137号	繊維シート	ニュークリアクロス用相当品 110m/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	2,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
繊維シート		ニュークリアクロス相当品	m	110	1,900	209,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						209,000		
単価						2,090	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-138号	落橋防止装置取付工	ブラケットタイプ	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	0.333	45,656	15,203	
	橋りょう特殊工		人	2.333	38,272	89,288	
	普通作業員		人	0.667	25,376	16,925	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.333	44,100	14,685	
	諸雑費 (率+まるめ) 24%		式	1		29,099	
	計					165,200	
	単価					165,200	円/組

# 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-139号	上部アンカーボルト挿入	エポキシ樹脂注入含む	単位	本	数量	10	単価	3,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.313	31,096	9,733		
	特殊作業員		人	0.625	32,136	20,085		
	普通作業員		人	0.313	25,376	7,942		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		370		
	計					38,130		
	単価					3,813	円/本	

# 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-140号	ゴム管設置	固定バンド取付含む	単位	箇所	数量	10	単価	9,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	普通作業員		人	3.584	25,376	90,947		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		4,543		
	計					95,490		
	単価					9,549	円/箇所	

# 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-141号	床版排水パイプ据付	φ60mm未満	単位	箇所	数量	1	単価	16,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.1	31,096	3,109		
特殊作業員			人	0.1	32,136	3,213		
普通作業員			人	0.3	25,376	7,612		
諸雑費 (率+まるめ) 15%			式	1		2,086		
計						16,020		
単価						16,020	円/箇所	



# 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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-143号	飛雪防止柵設置	H=1.1m アルミ合金製	m		10	5,051
土木一般世話役		人	0.3	31,096	9,328	
特殊作業員		人	0.6	32,136	19,281	
普通作業員		人	0.6	25,376	15,225	
トラック[クレーン装置付]運転	積載質量4t 2.9t吊	日	0.3	14,960	4,488	WYB00001 単- 209号
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		2,188	
計					50,510	
単価					5,051	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-144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	193,900
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	79,534	79,534			
諸雑費(まるめ)		式	1		36			
計					193,900			
単価					193,900	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-145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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	196,000
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 D13	t	1.03	113,000	116,390			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	79,534	79,534			
諸雑費(まるめ)		式	1		76			
計					196,000			
単価					196,000	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-146号	アンカーボルト設置	有	単位	本	数量	100	単価	987.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.2	31,096	37,315			
特殊作業員		人	1.3	32,136	41,776			
普通作業員		人	0.7	25,376	17,763			
アンカーボルト	工場製作で計上済	本	100	0	0			
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		1,936			
計					98,790			
単価					987.9		円/本	

# 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-147号	検査路架設	有	単位	m	数量	10	単価	12,890
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.7	31,096	21,767		
特殊作業員			人	1.7	32,136	54,631		
普通作業員			人	0.8	25,376	20,300		
トラック運転			日	0.71	44,950	31,914	WK470180 単- 210号	
諸雑費（率+まるめ） 0.3%			式	1		288		
計						128,900		
単価						12,890	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-148号	表面含浸材	シラン系 0.2kg/m <sup>2</sup>	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表面含浸材		シラン系 (ビ <sup>ル</sup> テクト-200) 相当品	k g	25	9,000	225,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						225,000		
単価						2,250	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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	塗膜系防水	補修 有 43.5m/100m2 有 87m/100m2 無	単位	m <sup>2</sup>	数量		100	単価	3,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋面防水工	塗膜系防水 (アスファルト系)	補修	m <sup>2</sup>	100	2,393.7	239,370			
導水パイプ		テトロン繊維性 φ20mm	m	45.675	980	44,761			
成形目地材		橋面防水用 厚5mm×幅50mm	m	91.35	500	45,675			
諸雑費 (まるめ)			式	1		94			
計						329,900			
単価						3,299	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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	塗膜系防水	新設 有 59.6m/100m2 有 119.3m/100m2 200m2未満 無	単位	m <sup>2</sup>	数量		100	単価	3,412
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋面防水工	塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m <sup>2</sup>	100	2,172	217,200			
導水パイプ		テトロン繊維性 φ20mm	m	62.58	980	61,328			
成形目地材		橋面防水用 厚5mm×幅50mm	m	125.265	500	62,632			
諸雑費 (まるめ)			式	1		40			
計						341,200			
単価						3,412	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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	下地処理工	帯鋼板取付工	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.208	31,096	6,467	
	特殊作業員		人	0.417	32,136	13,400	
	普通作業員		人	0.833	25,376	21,138	
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		3,685	
	計					44,690	
	単価					4,469	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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	帯鋼板プライマー塗布工	帯鋼板取付工	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	4,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.192	31,096	5,970		
特殊作業員			人	0.385	32,136	12,372		
普通作業員			人	0.769	25,376	19,514		
諸雑費（率+まるめ） 7%			式	1		2,644		
計						40,500		
単価						4,050	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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	帯鋼板取付工	単位	m	数量	10	単価	2,633
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.125	31,096	3,887		
特殊作業員		人	0.25	32,136	8,034		
普通作業員		人	0.5	25,376	12,688		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,721		
計					26,330		
単価					2,633	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-155号	プライマー塗布工	帯鋼板取付工	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.089	31,096	2,767		
特殊作業員			人	0.179	32,136	5,752		
普通作業員			人	0.357	25,376	9,059		
諸雑費（率+まるめ） 7%			式	1		1,222		
計						18,800		
単価						1,880	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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	不陸修正工	帯鋼板取付工	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	4,387
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.208	31,096	6,467			
特殊作業員		人	0.417	32,136	13,400			
普通作業員		人	0.833	25,376	21,138			
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		2,865			
計					43,870			
単価					4,387	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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	アラミド・ナイロン繊維シート貼付工	帯鋼板取付工	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	6,584
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.313	31,096	9,733			
特殊作業員		人	0.625	32,136	20,085			
普通作業員		人	1.25	25,376	31,720			
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		4,302			
計					65,840			
単価					6,584		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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	端部処理工	帯鋼板取付工	単位	m	数量	10	単価	1,754
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.083	31,096	2,580			
特殊作業員		人	0.167	32,136	5,366			
普通作業員		人	0.333	25,376	8,450			
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		1,144			
計					17,540			
単価					1,754	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	保護被覆工	帯鋼板取付工	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	6,584
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.313	31,096	9,733			
特殊作業員		人	0.625	32,136	20,085			
普通作業員		人	1.25	25,376	31,720			
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		4,302			
計					65,840			
単価					6,584	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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	仕上げ塗装工	帯鋼板取付工	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.104	31,096	3,233		
特殊作業員		人	0.208	32,136	6,684		
普通作業員		人	0.417	25,376	10,581		
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		1,432		
計					21,930		
単価					2,193		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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	帯鋼板用プライマー	コンクリート用 0.25kg/m2	単位	m 2	数量		1	単価	702
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	帯鋼板用プライマー	コンクリート用	k g	0.25	2,810	702			
	計					702			
	単価					702	円/m 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-162号	帯鋼板用プライマー	鋼板用 0.25kg/m2	単位	m 2	数量		1	単価	702
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	帯鋼板用プライマー	鋼板用	k g	0.25	2,810	702			
	計					702			
	単価					702	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-163号	帯鋼板用含浸接着材	1.46kg/m <sup>2</sup>	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	3,197
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	帯鋼板用接着剤		k g	1.46	2,190	3,197		
	計					3,197		
	単価					3,197	円/m <sup>2</sup>	

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	繊維シートプライマー	エポキシ樹脂系 0.175kg/m <sup>2</sup>	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	481
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	繊維シート用プライマー	エポキシ樹脂系	k g	0.175	2,750	481		
	計					481		
	単価					481	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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	不陸修正材	エポキシパテ 1.46kg/m <sup>2</sup>	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価	
						1		3,197
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	不陸修正材	エポキシパテ	k g	1.46	2,190	3,197		
	計					3,197		
	単価					3,197	円/m <sup>2</sup>	

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	端部処理材	エポキシパテ 0.05kg/m	単位	m	数量		単価	
						1		109
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	不陸修正材	エポキシパテ	k g	0.05	2,190	109		
	計					109		
	単価					109	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-167号	繊維シート含浸接着材	エポキシ樹脂系 1.0kg/m <sup>2</sup>	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
繊維シート用含浸接着材		エポキシ樹脂系	kg	1	2,810	2,810		
計						2,810		
単価						2,810	円/m <sup>2</sup>	

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	繊維シート	アラミド・ナイロン複合繊維シート(2方向) ロス率 +0.07	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	28,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
繊維シート		アラミド・ナイロン複合繊維シート(2方向) 引張強度350/140N/mm	m <sup>2</sup>	1.07	27,000	28,890		
計						28,890		
単価						28,890	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. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	仕上げ塗料用プライマー	0.1kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	204
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仕上げ塗料用プライマー		保護被覆工用	k g	0.1	2,040	204		
計						204		
単価						204	円/m 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-170号	仕上げ塗料用ポリマーセメント	1.5kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仕上げ塗料用ポリマーセメント		保護被覆工用	k g	1.5	511	766		
計						766		
単価						766	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-172号	アンカー筋挿入	25mm以下 上方向	単位	本	数量	100	単価	2,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.381	31,096	74,039		
特殊作業員			人	4.762	32,136	153,031		
普通作業員			人	2.381	25,376	60,420		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		5,710		
計						293,200		
単価						2,932	円/本	

# 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	プライマー工	炭素繊維プレート工法	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,501
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1,111	31,096	34,547			
特殊作業員		人	4,444	32,136	142,812			
普通作業員		人	2,222	25,376	56,385			
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		16,356			
計					250,100			
単価					2,501	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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	樹脂モルタル塗布工（下塗）	炭素繊維プレート工法	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	31,096	77,740		
特殊作業員			人	10	32,136	321,360		
普通作業員			人	5	25,376	126,880		
諸雑費（率+まるめ） 9%			式	1		47,320		
計						573,300		
単価						5,733	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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	炭素繊維プレート貼付工	高弾性 引張強度1.2kN/mm2	単位	m	数量	100	単価	750.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.333	31,096	10,354		
	特殊作業員		人	1.333	32,136	42,837		
	普通作業員		人	0.667	25,376	16,925		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		4,904		
	計					75,020		
	単価					750.2	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-176号	樹脂モルタル塗布工 (上塗)	炭素繊維プレート工法	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	5,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	31,096	77,740		
特殊作業員			人	10	32,136	321,360		
普通作業員			人	5	25,376	126,880		
諸雑費 (率+まるめ) 9%			式	1		47,320		
計						573,300		
単価						5,733	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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	炭素繊維形成板	高弾性 引張強度1.2kN/mm <sup>2</sup> 50mm×2mm 1.05m/m	単位	m	数量	1	単価	13,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	炭素繊維形成板	高弾性 引張強度1.2kN/mm <sup>2</sup> 50mm×2mm	m	1.05	12,400	13,020		
	計					13,020		
	単価					13,020	円/m	

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

単-178号	エポキシ樹脂	炭素繊維形成板接着用 0.5kg/m <sup>2</sup>	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂	炭素繊維形成板用	k g	0.5	3,600	1,800		
	計					1,800		
	単価					1,800	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. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-179号	プライマー	炭素繊維プレート工法用 0.2kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー		炭素繊維プレート工法用	k g	0.2	3,300	660		
計						660		
単価						660	円/m 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-180号	骨材	樹脂モルタル塗布工用(下塗・上塗) 9.35kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
骨材		樹脂モルタル塗布工用(下塗・上塗)	k g	9.35	45	420		
計						420		
単価						420	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-181号	エポキシ樹脂	樹脂モルタル塗布工用(下塗・上塗) 2.42kg/m <sup>2</sup>	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	7,986
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂		樹脂モルタル塗布工用(下塗・上塗)	k g	2.42	3,300	7,986		
計						7,986		
単価						7,986	円/m <sup>2</sup>	

						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	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 <sup>3</sup>	数量	1	単価	17,610
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 <sup>3</sup>	1	17,602.7	17,602		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						17,610		
単価						17,610	円/m <sup>3</sup>	



# 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	排水樹切断工		単位	m	数量		単価	
						10		15,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.769	45,656	35,109			
橋りょう特殊工		人	2.077	38,272	79,490			
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		37,801			
計					152,400			
単価					15,240	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-185号	排水管撤去	V P 管	単位	m	数量	10	単価	3,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	31,096	6,219		
特殊作業員			人	0.5	32,136	16,068		
普通作業員			人	0.3	25,376	7,612		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		591		
計						30,490		
単価						3,049	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-186号	コンクリート削孔	コアボーリング φ50mm	単位	m	数量	10	単価	26,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	31,096	38,870			
特殊作業員		人	2.5	32,136	80,340			
普通作業員		人	1.25	25,376	31,720			
ダイヤモンドビット	コンクリート削孔用 2吋 53±1mm	個	2.8	14,800	41,440			
チューブ	コンクリート削孔用 2吋 53±1mm	個	8.4	2,710	22,764			
アダプター	コンクリート削孔用 2吋 53±1mm	個	1	2,850	2,850			
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		45,216			
計					263,200			
単価					26,320	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-187号	コンクリート削孔	コアボーリング φ100mm	単位	m	数量	10	単価	33,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.5	31,096	46,644		
特殊作業員			人	3	32,136	96,408		
普通作業員			人	1.5	25,376	38,064		
ダイヤモンドビット		コンクリート削孔用 4吋 110±1mm	個	2.6	25,000	65,000		
チューブ		コンクリート削孔用 4吋 110±1mm	個	6.4	5,140	32,896		
アダプター		コンクリート削孔用 4吋 110±1mm	個	0.8	5,630	4,504		
諸雑費（率+まるめ） 30%			式	1		54,284		
計						337,800		
単価						33,780	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-188号	ワイヤーソー切断	C区分 20m2以上100m2以下	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	94,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	31,096	46,644			
特殊作業員		人	4.5	32,136	144,612			
コンクリート壁面カタ	直付式ワイヤーソー ワイヤ接触長さ2m	日	3	49,200	147,600			
ダイヤモンドワイヤー損耗費		m	15	35,000	525,000			
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		84,644			
計					948,500			
単価					94,850	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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	ブロック撤去	切断時吊り作業含む	単位	ブロック	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.198	31,096	6,157	
	特殊作業員		人	0.595	32,136	19,120	
	普通作業員		人	0.397	25,376	10,074	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.198	44,100	8,731	
	諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,828	
	計					46,910	
	単価					46,910	円/ブロック

# 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-190号	高欄撤去	アルミ高欄	単位	m	数量	100	単価	1,609
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.763	31,096	23,726		
溶接工			人	1.527	33,280	50,818		
特殊作業員			人	1.527	32,136	49,071		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.763	44,100	33,648		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		3,637		
計						160,900		
単価						1,609	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-191号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	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 (有筋)	m <sup>3</sup>	100	3,000	300,000		
計						300,000		
単価						3,000	円/m <sup>3</sup>	

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-192号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
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)	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m <sup>3</sup>	

# 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-193号	桁下足場	ポストテンション桁 片側朝顔 1.5m≦H 標準以外 1.2箇月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	4,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.11	38,272	4,209		
足場材賃料			月	1.2	465.83	558		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,767		
単価						4,767	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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	側部足場（スラブ桁橋）	標準以外 0.8箇月	単位	m	数量	1	単価	9,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.24	38,272	9,185		
	足場材賃料		月	0.8	340	272		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,457		
	単価					9,457	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-197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	5,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.6	31,096	49,753		
とび工			人	8.5	32,760	278,460		
普通作業員			人	1.3	25,376	32,988		
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		131,059		
計						554,000		
単価						5,540	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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-198号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 3.1月 6m	単位	箇所	数量	1	単価	253,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	4.404	38,272	168,549			
登り栈橋損料		月	3.1	27,403.93	84,952			
諸雑費（まるめ）		式	1		99			
計					253,600			
単価					253,600	円／箇所		

# 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	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 3.1月 7m	単位	箇所	数量	1	単価	295,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	5.138	38,272	196,641			
登り栈橋損料		月	3.1	31,971.25	99,110			
諸雑費（まるめ）		式	1		49			
計					295,800			
単価					295,800	円／箇所		

# 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	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人	1	18,928	18,928		
	諸雑費（まるめ）		式	1			2	
	計					18,930		
	単価					18,930		円/人日

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	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	17,680	17,680		
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計					17,680		
	単価					17,680		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-202号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 100t吊以上120t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,543,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	4.3	32,136	138,184		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		70 t 吊	日	1.5	116,000	174,000		
運搬費等率 394%			式	1		1,230,004		
諸雑費 (まるめ)			式	1		812		
計						1,543,000		
単価						1,543,000	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-203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 6.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 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	
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	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	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	

# 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	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	63,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員	週休2日補正対象外	人	1.75	36,100	63,175			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					63,180			
単価					63,180	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-206号	鉄筋探査	横向き	単位	m <sup>2</sup>	数量	12.5	単価	19,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（A）		週休2日補正対象外	人	1	59,600	59,600		
技師（B）		週休2日補正対象外	人	2	48,500	97,000		
技師（C）		週休2日補正対象外	人	2	40,300	80,600		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		11,800		
計						249,000		
単価						19,920	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. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	鉄筋探査	上向き	単位	m <sup>2</sup>	数量	9	単価	27,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師（A）		週休2日補正対象外	人	1	59,600	59,600		
技師（B）		週休2日補正対象外	人	2	48,500	97,000		
技師（C）		週休2日補正対象外	人	2	40,300	80,600		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		11,800		
計						249,000		
単価						27,660	円/m <sup>2</sup>	

## 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-208号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m <sup>3</sup> /h	単位	時間	数量	1	単価	15,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	29,640	4,149			
軽油		L	13	155	2,015			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m <sup>3</sup> /h	時間	1	9,450	9,450			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					15,620			
単価					15,620	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-210号	トラック運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	44,950
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	29,640	29,640			
軽油		L	29	155	4,495			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	日	1.31	8,250	10,807			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						44,950		
単価						44,950	円/日	