

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490YB 25<t≤38 30<t≤35	単位	t	数量	1	単価	223,900
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	172,000	201,240		
中厚板 規格エキストラ		SM490YB 25 < t ≤ 38	t	1.17	19,000	22,230		
厚みエキストラ		30 < t ≤ 35	t	1.17	2,000	2,340		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.136	30,500	-4,148		
諸雑費（まるめ）			式	1		15		
計						223,900		
単価						223,900	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490YB 25<t≤38 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	222,800
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	172,000	201,240		
中厚板 規格エキストラ		SM490YB 25 < t ≤ 38	t	1.17	19,000	22,230		
厚みエキストラ		25 < t ≤ 30	t	1.17	1,000	1,170		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.136	30,500	-4,148		
諸雑費（まるめ）			式	1		85		
計						222,800		
単価						222,800	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM490YB 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	218,100
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	172,000	201,240			
中厚板 規格エキストラ	SM490YB t ≤ 25	t	1.17	16,000	18,720			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	30,500	-4,148			
諸雑費 (まるめ)		式	1		65			
計					218,100			
単価					218,100	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM490YA 6<t≤25	単位	t	数量	1	単価	214,600
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	172,000	201,240			
中厚板 規格エキストラ	SM490YA t ≤ 25	t	1.17	13,000	15,210			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	30,500	-4,148			
諸雑費 (まるめ)		式	1		75			
計					214,600			
単価					214,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM490C 50<t≤100 60<t≤70	単位	t	数量	1	単価	239,100
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	172,000	201,240			
中厚板 規格エキストラ	SM490C 50<t≤100	t	1.17	27,000	31,590			
厚みエキストラ	60<t≤70	t	1.17	7,000	8,190			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	30,500	-4,148			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					239,100			
単価					239,100	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490C 38<t≤50 40<t≤45	単位	t	数量	1	単価	232,100
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	172,000	201,240		
中厚板 規格エキストラ		SM490C 38 < t ≤ 50	t	1.17	24,000	28,080		
厚みエキストラ		40 < t ≤ 45	t	1.17	4,000	4,680		
寸法エキストラ（鋼橋製作用）		ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.136	30,500	-4,148		
諸雑費（まるめ）			式	1		25		
計						232,100		
単価						232,100	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM490B 38<t≤50 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	227,400
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	172,000	201,240			
中厚板 規格エキストラ	SM490B 38<t≤50	t	1.17	21,000	24,570			
厚みエキストラ	35<t≤40	t	1.17	3,000	3,510			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	30,500	-4,148			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					227,400			
単価					227,400	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM490B 25<t≤38 35<t≤40	単位	t	数量	1	単価	223,900
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	172,000	201,240		
中厚板 規格エキストラ	SM490B	25 < t ≤ 38	t	1.17	18,000	21,060		
厚みエキストラ		35 < t ≤ 40	t	1.17	3,000	3,510		
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.136	30,500	-4,148		
諸雑費 (まるめ)			式	1		15		
計						223,900		
単価						223,900	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM400A 6<t≤38 25<t≤30	単位	t	数量	1	単価	204,600
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	172,000	201,240		
	中厚板 規格エキストラ	SM400A t ≤ 38	t	1.17	3,500	4,095		
	厚みエキストラ	25 < t ≤ 30	t	1.17	1,000	1,170		
	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	30,500	-4,148		
	諸雑費（まるめ）		式	1		20		
	計					204,600		
	単価					204,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM400A 6<t≤38 無し	単位	t	数量	1	単価	203,500
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	172,000	201,240			
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 (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	30,500	-4,148			
諸雑費 (まるめ)		式	1		90			
計					203,500			
単価					203,500	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	203,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SM400A 6 ≦ t < 12							
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≦ t ≦ 25	t	1.17	172,000		201,240		
規格エキストラ	SM400A t ≦ 38	t	1.17	3,500		4,095		
寸法エキストラ	ボックス形式	t	1.17	1,900		2,223		
厚みエキストラ	なし	t	1.17	0		0		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	30,500		-4,148		
諸雑費（まるめ）		式	1			90		
計						203,500		
単価						203,500	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	210,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SM400A 4.5<t≤6							
鋼板（販売）	厚板 無規格	12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	172,000		201,240	
規格エキストラ	SM400A	t ≤ 38	t	1.17	3,500		4,095	
寸法エキストラ	ボックス形式		t	1.17	1,900		2,223	
厚みエキストラ	4.5<t≤6	幅1000 ≤ W ≤ 2000	t	1.17	6,000		7,020	
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.136	30,500		-4,148	
諸雑費（まるめ）			式	1			70	
計							210,500	
単価							210,500	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SS400 12≦t≦25	単位	t	数量	1	単価	200,900
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	172,000	201,240			
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（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	30,500	-4,148			
諸雑費（まるめ）		式	1		64			
計					200,900			
単価					200,900	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	200,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SS400 6<t<12							
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	172,000		201,240		
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	ボックス形式	t	1.17	1,900		2,223		
厚みエキストラ	なし	t	1.17	0		0		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	30,500		-4,148		
諸雑費（まるめ）		式	1			64		
計						200,900		
単価						200,900	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	207,900
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	172,000	201,240		
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	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
厚みエキストラ	4.5 < t ≤ 6 幅 1000 ≤ W ≤ 2000	t	1.17	6,000	7,020		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	30,500	-4,148		
諸雑費 (まるめ)		式	1		44		
計					207,900		
単価					207,900	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	138,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板	SS400 t=3.2mm	t	1.17	120,000	140,400			
規格エキストラ なし	SS400	t	1.17	0	0			
寸法エキストラ	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
厚みエキストラ	なし	t	1.17	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	30,500	-4,148			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					138,500			
単価					138,500	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	138,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板	SS400 t=2.3mm	t	1.17	120,000	140,400			
規格エキストラ なし	SS400	t	1.17	0	0			
寸法エキストラ	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
厚みエキストラ	なし	t	1.17	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	30,500	-4,148			
諸雑費（まるめ）		式	1		25			
計					138,500			
単価					138,500	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×50～75	単位	t	数量	1	単価	157,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×50～75	t	1.12	143,000	160,160		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	30,500	-2,928		
	諸雑費（まるめ）		式	1		68		
	計					157,300		
	単価					157,300	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×25	単位	t	数量	1	単価	196,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 4.5×25	t	1.12	178,000	199,360		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	30,500	-2,928		
	諸雑費（まるめ）		式	1		68		
	計					196,500		
	単価					196,500	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 3×40×40	単位	t	数量	1	単価	124,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	小形 SS400 3×40×40	t	1.12	114,000	127,680		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	30,500	-2,928		
	諸雑費（まるめ）		式	1		48		
	計					124,800		
	単価					124,800	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	SS400径 16	単位	t	数量	1	単価	162,900
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	148,000	165,760			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	30,500	-2,928			
諸雑費 (まるめ)		式	1		68			
計					162,900			
単価					162,900	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	製作直接労務費（橋桁）	標準 675.05無 23.17無 75.52無 0無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 補正なし 0無	単位	式	数量	1	単価	24,630,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	製作工（橋梁）		人工	0	31,200	0		
	製作工（橋梁）		人工	789.21	31,200	24,623,352		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6,648		
	計					24,630,000		
	単価					24,630,000	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	ボルト・ナット	SS400 M16×70 黒皮	単位	組	数量	100	単価	42.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	SS400 M16×70 黒皮	本	100	34.5	3,450		
	六角ナット	SS400 M16 黒皮	個	100	8.3	830		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					4,280		
	単価					42.8	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	ボルト・ナット	SS400 M16×60 黒皮	単位	組	数量	100	単価	39
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×60 黒皮	本	100	30.7	3,070		
六角ナット		SS400 M16 黒皮	個	100	8.3	830		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,900		
単価						39	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	ボルト・ナット	SS400 M16×55 黒皮	単位	組	数量	100	単価	37.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×55 黒皮	本	100	28.8	2,880		
六角ナット		SS400 M16 黒皮	個	100	8.3	830		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,710		
単価						37.1	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	ボルト・ナット	SS400 M16×45(2W) 黒皮	単位	組	数量	100	単価	44.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×45 黒皮	本	100	25	2,500		
六角ナット		SS400 M16 黒皮	個	100	8.3	830		
丸座金		SS400 M16 黒皮	枚	200	5.6	1,120		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,450		
単価						44.5	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	ボルト・ナット	SS400 M16×40(2W) 黒皮	単位	組	数量	100	単価	42.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×40 黒皮	本	100	23.1	2,310		
六角ナット		SS400 M16 黒皮	個	100	8.3	830		
丸座金		SS400 M16 黒皮	枚	200	5.6	1,120		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,260		
単価						42.6	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	ボルト・ナット	SS400 M10×35(2W) 黒皮	単位	組	数量	100	単価	17.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M10×35 黒皮	本	100	9.8	980		
六角ナット		SS400 M10 黒皮	個	100	3.4	340		
丸座金		SS400 M10 黒皮	枚	200	2	400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,720		
単価						17.2	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	スタッドジベル材料費 (各種) 設置費込み		単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スタッドジベル	SS400 φ22-DIA×200 設置費込み	本	100	593	59,300		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					59,300		
	単価					593	円/本	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	支承材料費 (鋼橋各種)		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ゴム支承	固定 Rmax=5230KN 質量2536.3kg/個	個	1	9,880,000	9,880,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,880,000		
	単価					9,880,000	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	塗装前処理 (二次素地調整)	原板プラスト・ジソクリッププライマー 製品プラスト	単位	m 2	数量	100	単価	3,375
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチプライマー	原板プラスト	m 2	100	340	34,000		
	橋りょう塗装工		人	6.3	44,200	278,460		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		25,040		
	計					337,500		
	単価					3,375	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	工場塗装	下塗り 無機ジンクリッチペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,839
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	k g	60	1,770	106,200		
	塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	7.059	670	4,729		
	橋りょう塗装工		人	1.4	44,200	61,880		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		11,091		
	計					183,900		
	単価					1,839	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	工場塗装	下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	942.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	16	1,500	24,000		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	8.471	640	5,421		
	橋りょう塗装工		人	1.4	44,200	61,880		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,939		
	計					94,240		
	単価					942.4	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	工場塗装	下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	54	1,500	81,000		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	6.353	640	4,065		
	橋りょう塗装工		人	1.4	44,200	61,880		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		8,455		
	計					155,400		
	単価					1,554	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	工場塗装	中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	958.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 淡彩色	k g	17	1,740	29,580		
	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	2	635	1,270		
	橋りょう塗装工		人	1.4	44,200	61,880		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,080		
	計					95,810		
	単価					958.1	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	工場塗装	上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 淡彩色	k g	14	5,640	78,960		
	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	1.647	732	1,205		
	橋りょう塗装工		人	1.4	44,200	61,880		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		7,955		
	計					150,000		
	単価					1,500	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	塗装前処理 (二次素地調整)	原板ブラスト・ジソクリッジプライマー 動力工具処理	単位	m 2	数量	100	単価	1,387
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジソクリッジプライマー	原板ブラスト	m 2	100	340	34,000		
	橋りょう塗装工		人	2.3	44,200	101,660		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		3,040		
	計					138,700		
	単価					1,387	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	工場塗装	下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面(密閉部) 1回	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	変性エポキシ樹脂塗料	内面用	k g	41	1,500	61,500			
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	4.824	640	3,087			
	橋りょう塗装工		人	2.24	44,200	99,008			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,405			
	計					170,000			
	単価					1,700		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	地組工	箱桁・ラーメン(箱桁形式) 189.2t	単位	t	数量	1	単価	8,038
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.029	43,248	1,254		
	橋りょう特殊工		人	0.175	37,434	6,550		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		234		
	計					8,038		
	単価					8,038	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 51.9t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	40,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.172	43,248	7,438		
	橋りょう特殊工		人	0.862	37,434	32,268		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		394		
	計					40,100		
	単価					40,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	ベント設備損料	51日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	48,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント基礎 損料		t・日	51	906	46,206		
	ベント用足場 損料		t・日	51	54.36	2,772		
	諸雑費(まるめ)		式	1		2		
	計					48,980		
	単価					48,980	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	ベント基礎 設置・撤去	109.8m2	単位	m 2	数量	1	単価	3,398
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.018	43,248	778		
	橋りょう特殊工		人	0.07	37,434	2,620		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,398		
	単価					3,398	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	ベント基礎損料	51.9t	単位	供用日	数量	1	単価	940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント基礎 損料		t・日	51.9	18.12	940		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					940		
	単価					940	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-118号	セッティング・ビーム工	設置・撤去	単位	基	数量	1	単価	1,537,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.5	73,954	110,931			
橋りょう特殊工		人	7.5	64,012	480,090			
普通作業員		人	1.5	39,942	59,913			
移動式クレーン運転費（賃料）	トラッククレーン油圧伸縮シブ型 200t吊 標準以外 1.3無	日	1.5	548,600	822,900	WB470480	単- 164号	
架設工具損料		供用日	2.55	10,300	26,265	WB470490	単- 165号	
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	供用日	2.55	1,830	4,666	WB470500	単- 166号	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		32,235			
計					1,537,000			
単価					1,537,000		円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	架設工 (鉸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋)	移動式クレーンによるステージング 箱桁・ラーメン(箱桁形式) 26.4t/日 発動発電機	単位	t	数量	10	単価	11,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.379	43,248	16,390			
橋りょう特殊工		人	2.273	37,434	85,087			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		10,123			
計					111,600			
単価					11,160	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	架設工具損料		単位	供用日	数量		単価	
						1		10,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用架設工具損料 鋼橋		供用日	1	10,300	10,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					10,300		
	単価					10,300	円/供用日	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	単位	供用日	数量		単価	
						1		1,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25kVA	日	1	1,830	1,830		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,830		
	単価					1,830	円/供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-123号	移動式クレーン運転費 (賃料)	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 550t吊 標準以外 1.3無	単位	日	数量	1	単価	1,365,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	550t吊	日	1	1,365,000	1,365,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,365,000		
	単価					1,365,000	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-124号	架設工 (鉸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋)	移動式クレーンによるステージング 箱桁・ラーメン(箱桁形式) 26.4t/日 発動発電機	単位	t	数量	10	単価	19,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.379	73,954	28,028			
橋りょう特殊工		人	2.273	64,012	145,499			
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		17,273			
計					190,800			
単価					19,080	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	ゴム支承据付工	一般支承 11.534t 3基 有 0.406m3/基 2m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	249,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.625	43,248	27,030		
橋りょう特殊工			人	1.875	37,434	70,188		
普通作業員			人	0.625	23,358	14,598		
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	761.25	166	126,367		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		11,117		
計						249,300		
単価						249,300	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	本締め工	10378本	単位	本	数量	100	単価	146.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.061	43,248	2,638			
橋りょう特殊工		人	0.307	37,434	11,492			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		560			
計					14,690			
単価					146.9	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルトφ22mm用 10378本	単位	供用日	数量	1	単価	2,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮締めボルト 損料	径22用	供用日	2,306	0.53	1,222		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	1,153	1.2	1,383		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					2,605		
	単価					2,605	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	現場溶接工	片面V型ガスシールドアーク溶接	単位	m	数量	100	単価	13,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	3.85	43,248	166,504		
	橋りょう特殊工		人	23.08	37,434	863,976		
	諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		277,520		
	計					1,308,000		
	単価					13,080	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	単位	m 2	数量	100	単価	5,688
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無	m 2	100	5,687.31	568,731		
諸雑費 (まるめ)			式	1		69		
計						568,800		
単価						5,688	円/m 2	

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130号	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m 2	数量	100	単価	1,292
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m 2	100	1,291.5	129,150		
諸雑費 (まるめ)			式	1		50		
計						129,200		
単価						1,292	円/m 2	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-131号	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	単位	m ²	数量		単価	5,566
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装	下塗り	昼間	超厚膜形エポキシ (2回塗り/層) 制約無	m ²	100	5,565.98	556,598
諸雑費 (まるめ)			式	1				2
計								556,600
単価							5,566	円/m ²

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-132号	中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し	単位	m ²	数量		単価	1,481
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装	中塗り	昼間	ふっ素樹脂塗料用 淡彩 制約無	m ²	100	1,480.57	148,057
諸雑費 (まるめ)			式	1				43
計								148,100
単価							1,481	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	ブラスト処理 有り 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	13,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無	m ²	100	9,680.85	968,085		
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 研削材及びケレンかす 制約無	m ²	100	4,072.32	407,232		
諸雑費（まるめ）			式	1		683		
計						1,376,000		
単価						13,760	円/m ²	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-135号	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m 2	数量		単価	3,836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ジンクリッチ(2回塗り/層) 制約無	m 2	100	3,835.25	383,525		
諸雑費 (まるめ)			式	1		75		
計						383,600		
単価						3,836	円/m 2	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	継手部下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m 2	数量		単価	1,565
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m 2	100	1,564.93	156,493		
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						156,500		
単価						1,565	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	合成床版架設工	箱桁 トラッククレーン架設 シール工及び継手工含む	単位	m ²	数量	100	単価	4,743
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	2.7	43,248	116,769		
	橋りょう特殊工		人	7	37,434	262,038		
	普通作業員		人	2.6	23,358	60,730		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25 kVA	日	2.51	1,830	4,593		
	架設工具損料		供用日	2.51	10,300	25,853		WB470490 単-121号
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		4,317		
	計					474,300		
	単価					4,743		円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	移動式クレーン運転費 (賃料)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 65t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	114,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	65 t 吊	日	1	114,000	114,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					114,000		
	単価					114,000	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	落橋防止装置取付工	横変位拘束装置据付 732.9kg/基 無収縮剤0.134m3/基	単位	箇所	数量	単価	金額
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	3.33	43,248	144,015		
橋りょう特殊工		人	13.33	37,434	498,995		
普通作業員		人	6.67	23,358	155,797		
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	2,512.5	166	417,075		
諸雑費（率+まるめ） 32%		式	1		255,118		
計					1,471,000		
単価					147,100	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	排水管設置	FRP管 角型250×150	単位	m	数量	10	単価	4,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.3	28,560	8,568		
	特殊作業員		人	0.9	28,152	25,336		
	普通作業員		人	0.6	23,358	14,014		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2		
	計					47,920		
	単価					4,792	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	主体足場 (パイプ吊足場)	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 5月	単位	m ²	数量	1	単価	2,837
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.056	37,434	2,096			
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	5	148.2	741			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,837			
単価					2,837	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 5月	単位	m ²	数量	1	単価	1,371
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.023	37,434	860			
中段足場賃料		月	5	102.2	511			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,371			
単価					1,371	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	安全通路	プレートガーター・ボックスガーター 5月	単位	m ²	数量	1	単価	763
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.015	37,434	561			
安全通路賃料		月	5	40.4	202			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					763			
単価					763	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	部分作業床	プレートガーター・ボックスガーター 5月	単位	m ²	数量	1	単価	779
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.009	37,434	336			
部分作業床賃料		月	5	88.6	443			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					779			
単価					779	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 5月 両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	1,534
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.027	37,434	1,010			
朝顔賃料		月	5	104.8	524			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,534			
単価					1,534	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-146号	主体足場（パイプ吊足場）	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 4.5月	単位	m ²	数量	1	単価	4,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.056	64,012	3,584			
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	4.5	152.66	686			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,270			
単価					4,270	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-147号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 4.5月	単位	m ²	数量	1	単価	1,944
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.023	64,012	1,472			
中段足場賃料		月	4.5	105	472			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,944			
単価					1,944	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-148号	安全通路	プレートガーター・ボックスガーター 4.5月	単位	m ²	数量		1	単価	1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工			人	0.015	64,012	960			
安全通路賃料			月	4.5	41.22	185			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						1,145			
単価						1,145	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-149号	部分作業床	プレートガーター・ホックスカーター 4.5月	単位	m ²	数量	1	単価	982
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.009	64,012	576			
部分作業床賃料		月	4.5	90.33	406			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					982			
単価					982	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-150号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 4.5月 両側朝顔	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.027	64,012	1,728			
朝顔賃料		月	4.5	107.77	484			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,212			
単価					2,212	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	板張防護工	設置・撤去・賃料 4.2月 両側朝顔	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.043	37,434	1,609			
防護材賃料		月	4.2	192.66	809			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,418			
単価					2,418	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-152号	板張防護工	設置・撤去・賃料 4月 両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	3,533
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.043	64,012	2,752		
防護材賃料			月	4	195.25	781		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,533		
単価						3,533	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	シート張防護工	設置・撤去・賃料 3.9月 両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	741
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.011	37,434	411			
シート張防護材賃料		月	3.9	84.87	330			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					741			
単価					741	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-154号	シート張防護工	設置・撤去・賃料 3.8月 両側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	1,028
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.011	64,012	704			
シート張防護材賃料		月	3.8	85.52	324			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,028			
単価					1,028	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 6.8月 5.5m	単位	箇所	数量	1	単価	305,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	4.483	37,434	167,816		
	登り栈橋損料		月	6.8	20,181.44	137,233		
	諸雑費（まるめ）		式	1		51		
	計					305,100		
	単価					305,100	円／箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 6.8月 5.9m	単位	箇所	数量	1	単価	327,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	4.809	37,434	180,020			
登り栈橋損料		月	6.8	21,649.18	147,214			
諸雑費 (まるめ)		式	1		66			
計					327,300			
単価					327,300	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157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	18,666	18,666		18,670
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					18,670		
	単価					18,670	円/人日	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158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	16,626	16,626		16,630
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					16,630		
	単価					16,630	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-159号	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			28,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	27,999	27,999		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						28,000		
単価						28,000	円／人日	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-160号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			24,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	24,939	24,939		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						24,940		
単価						24,940	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 160t吊超え360t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	4,359,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	11.7	28,152	329,378		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		70 t 吊	日	4	136,000	544,000		
運搬費等率 399%			式	1		3,484,778		
諸雑費 (まるめ)			式	1		844		
計						4,359,000		
単価						4,359,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 550t吊以下(リフター使用)標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	8,055,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	19.4	28,152	546,148		
リフター		せり上げ能力 50 t	日	4.9	224,000	1,097,600		
運搬費等率 390%			式	1		6,410,617		
諸雑費(まるめ)			式	1		635		
計						8,055,000		
単価						8,055,000	円/回	

参考資料（２）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-164号	移動式クレーン運転費（賃料）	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 200t吊 標準以外 1.3無	単位	日	数量	1	単価	548,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		200t吊	日	1	548,600	548,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						548,600		
単価						548,600	円/日	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-165号	架設工具損料		単位	供用日	数量	1	単価	10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用架設工具損料 鋼橋			供用日	1	10,300	10,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,300		
単価						10,300	円/供用日	

