

## 【実施】

## 積算情報

設計書番号	507-k173440-00286-11(0)	設計者名	
費目	本工事費	工事名	一般県道奥津飯高線(八幡橋)橋梁更新(上部工)工事
所属名	津建設事務所 事業推進室		
適用単価	一般土木		
入札日(開札日)	令和 8年 5月22日		
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日		
単価適用年月日	令和 8年 3月19日		
適用単価 地区	一般材料	F00 : 久居 2	
	生コソ	F01 : 美杉南	
	石材	F01 : 久居 2	
適用工種	鋼橋架設工事		

積算時想定工事期間	年月日 ~ 年月日 (日)
-----------	---------------

## 諸経費情報

共通仮設費	I C T 補正	しない
	週休 2 日制の補正	月単位の週休 2 日 (R7.7基準)
	主たる工種	0 8 : 鋼橋架設工事
	施工地域補正	補正無し ( 地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合 )
	除雪工事補正	補正無
	対象支給品費	0円
現場環境改善費	無償貸与機械等評価額	0円
	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地以外
現場管理費	施工地域補正	補正無し ( 地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合 )
	緊急工事補正	しない
	砂防・地滑り工事補正	しない
	対象支給品費	0円
	無償貸与機械等評価額	0円
	一般管理費等	財団法人等の補正
前払金割合による補正		3 5 % を超えるものもしくは 対象外
契約保証に係る補正		発注者が金銭的保証を必要とする場合

## 設計内訳書

工事名	一般県道奥津飯高線（八幡橋）橋梁更新（上部工）工事	当 初	事業区分 道路新設・改築			主たる工種 鋼橋架設工事		摘要
			工事区分	鋼橋上部	金額	施工地域	補正無し	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
鋼橋上部			式	1		40,896,790		
工場製作工			式	1		40,896,790		
桁製作工			式	1		22,869,595		
鋼板材料費：本体			式	1		12,140,203		内-1号 週休無
鋼板材料費：付属物		排水施設	式	1		10,981		内-2号 週休無
形鋼材料費		本体・排水施設	式	1		804,008		内-3号 週休無
製作費		本体・排水施設	式	1		9,067,080		内-4号 週休無
高力ボルト材料費		本体	式	1		500,341		内-5号 週休無
普通ボルト材料費		排水施設	式	1		22,982		内-6号 週休無
スタッド・シベル材料費		本体	式	1		324,000		内-7号 週休無
検査路製作工			式	1		1,126,917		
鋼板材料費（検査路）		検査路	式	1		90,628		内-8号 週休無

## 設計内訳書

工事名	一般県道奥津飯高線（八幡橋）橋梁更新（上部工）工事			当初	事業区分 道路新設・改築		主たる工種 鋼橋架設工事				
	工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
形鋼材料費(検査路)	検査路			式	1			249,684			内-9号 週休無
製作費(検査路)	検査路			式	1			690,800			内-10号 週休無
普通ボルト材料費(検査路)	検査路			式	1			95,805			内-11号 週休無
鋼製伸縮継手製作工				式	1			4,318,913			
鋼板材料費(伸縮継手)	伸縮継手			式	1			784,487			内-12号 週休無
形鋼材料費(伸縮継手)	伸縮継手			式	1			41,883			内-13号 週休無
製作費(伸縮継手)	伸縮継手			式	1			2,422,380			内-14号 週休無
鋼材外材料費(伸縮継手)	伸縮継手			式	1			646,796			内-15号 週休無
高力ボルト材料費(伸縮継手)	伸縮継手			式	1			6,288			内-16号 週休無
普通ボルト材料費(伸縮継手)	伸縮継手			式	1			21,751			内-17号 週休無
スタッド・シベル材料費(伸縮継手)	伸縮継手			式	1			395,328			内-18号 週休無
添架資材製作工				式	1			613,407			

## 設計内訳書

工事名	一般県道奥津飯高線（八幡橋）橋梁更新（上部工）工事			当初	事業区分 道路新設・改築		主たる工種 鋼橋架設工事				
	工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	鋼板材料費：付属物			添架資材	式	1		48,930			内-19号 週休無
	形鋼材料費			添架資材	式	1		103,639			内-20号 週休無
	製作費			添架資材	式	1		401,124			内-21号 週休無
	普通ボルト材料費			添架資材	式	1		2,448			内-22号 週休無
	工場塗装（前処理）			黒皮処理（原板プラストのみ）（添架資材）	m2	3	82	246			単-1号 週休無
	メッキ			HDZ55(HDZT77)（添架資材）	t	0.6	81,700	49,020			単-2号 週休無
	メッキ			HDZ35(HDZT49)（添架資材）	t	0.1	80,000	8,000			単-3号 週休無
	鑄造費				式	1		8,839,330			
	大型工ム支承 A1橋台			弾性固定支承 可動支承	個	3	1,320,000	3,960,000			単-4号 週休無
	大型工ム支承 A2橋台			弾性固定支承 固定支承	個	3	1,620,000	4,860,000			単-5号 週休無
	橋歴板			アルミ JIS H 4000 A5 052P	枚	1	19,330	19,330			単-6号 週休無
	工場塗装工				式	1		3,128,628			

## 設計内訳書

工事名	一般県道奥津飯高線（八幡橋）橋梁更新（上部工）工事	当 初	事業区分 道路新設・改築			主たる工種 鋼橋架設工事		摘要
			工事区分	鋼橋上部	金額	数量増減	金額増減	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
前処理	黒皮処理(原板ラストのみ)	m2	730	82	59,860			単-7号 週休無
前処理	二次素地調整(製品ラスト)	m2	340	3,169	1,077,460			単-8号 週休無
前処理	二次素地調整(動力工具処理)	m2	32	1,316	42,112			単-9号 週休無
工場塗装	C-5塗装系	m2	190	7,631	1,449,890			単-10号 週休無
工場塗装	D-5塗装系	m2	32	2,574	82,368			単-11号 週休無
工場塗装	摩擦接合面	m2	52	1,797	93,444			単-12号 週休無
工場塗装	コンクリート接触面	m2	99	1,064	105,336			単-13号 週休無
工場塗装	F-11塗装系	m2	4	1,797	7,188			単-14号 週休無
メッキ	HDZ55(HDZT77)	t	1.5	81,700	122,550			単-15号 週休無
メッキ	HDZ45(HDZT63)	t	0.6	80,700	48,420			単-16号 週休無
メッキ	HDZ35(HDZT49)	t	0.5	80,000	40,000			単-17号 週休無
間接労務費	11,576,380 × 40.8%	式	1		4,723,163			

## 設計内訳書

工事名	一般県道奥津飯高線（八幡橋）橋梁更新（上部工）工事	当 初	事業区分	工場純工事費	主たる工種	鋼橋架設工事	数量増減	金額増減	摘要
			工事区分	工場純工事費		施工地域			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額			
工場純工事費			式	1		45,619,953			
工場管理費 19,034,040 × 33.5%			式	1		6,376,403			
（工場製作原価）			式	1		51,996,356			
鋼橋上部			式	1		15,211,594			
工場製品輸送工			式	1		896,440			
輸送工			式	1		896,440			
輸送		添架資材を除く	t	61.4	14,600	896,440			単-18号 週休有
鋼橋架設工			式	1		8,534,625			
地組工			式	1		832,353			
地組			式	1		832,353			内-23号 週休有
架設工(クレーン架設)			式	1		2,790,043			
ペント設備			式	1		1,509,452			内-24号 週休有

## 設計内訳書

工事名	一般県道奥津飯高線（八幡橋）橋梁更新（上部工）工事	当 初	事業区分 道路新設・改築			主たる工種 鋼橋架設工事		摘要	
			工事区分	鋼橋上部	金額	施工地域	補正無し		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	
^ 外基礎			式	1		183,201			内-25号 週休有
桁架設		添架資材を除く	t	61	17,990	1,097,390			単-19号 週休有
支承工			式	1		596,280			
大型ゴム支承設置		一般支承	個	6	99,380	596,280			単-20号 週休有
現場継手工			式	1		780,959			
本締めボルト			本	1,916	368.9	706,812			単-21号 週休有
ピonder処理工			本	1,892	39.19	74,147			単-22号 週休有
架設用機械器具費			式	1		3,534,990			
架設用機械器具費		添架資材を除く	式	1		3,534,990			内-26号 週休有
橋梁現場塗装工			式	1		60,368			
現場塗装工			式	1		60,368			
素地調整		F-11塗装系	m2	4	5,234	20,936			単-23号 週休有

## 設計内訳書

工事名	一般県道奥津飯高線（八幡橋）橋梁更新（上部工）工事			当初	事業区分 道路新設・改築		主たる工種 鋼橋架設工事				
	工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	ミストコート			F-11塗装系	m2	4	1,190	4,760			単-24号 週休有
	下塗			F-11塗装系	m2	4	5,281	21,124			単-25号 週休有
	中塗			F-11塗装系	m2	4	1,372	5,488			単-26号 週休有
	上塗			F-11塗装系	m2	4	2,015	8,060			単-27号 週休有
	橋梁付属物工				式	1		502,094			
	伸縮装置工				式	1		498,200			
	鋼製伸縮装置			伸縮装置規格鋼製フィンガージョイント;工種	t	4.7	106,000	498,200			単-28号 週休有
	銘板工				式	1		3,894			
	橋歴板				枚	1	3,894	3,894			単-29号 週休有
	添架資材設置工				式	1		523,572			
	添架資材設置工				式	1		523,572			
	輸送			添架資材	t	0.8	14,600	11,680			単-30号 週休有

## 設計内訳書

工事名	一般県道奥津飯高線（八幡橋）橋梁更新（上部工）工事	当 初	事業区分 道路新設・改築			主たる工種 鋼橋架設工事		摘要	
			工事区分	鋼橋上部	金額	施工地域	補正無し		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	
桁架設		添架資材	t	0.8	17,990	14,392			単-31号 週休有
架設用機械器具費		添架資材	式	1		17,800			内-27号 週休有
架設・塗装足場		プレートガ-タ・ボックスガ-タ （添架資材）	式	1		479,700			内-28号 週休有
鋼橋足場等設置工			式	1		1,365,200			
橋梁足場工			式	1		1,241,000			
架設・塗装足場		プレートガ-タ・ボックスガ-タ （添架資材を除く）	式	1		1,241,000			内-29号 週休有
橋梁防護工			式	1		124,200			
シート張防護			式	1		124,200			内-30号 週休有
仮設工			式	1		3,329,295			
大型土のう工			式	1		2,029,755			
土のう		耐候性大型土のう	袋	174	11,410	1,985,340			単-32号 週休有
現場発生品運搬			t	0.7	29,170	20,419			単-33号 週休有

## 設計内訳書

工事名	一般県道奥津飯高線（八幡橋）橋梁更新（上部工）工事	当 初	事業区分		主たる工種		鋼橋架設工事	
			道路新設・改築	工事区分	鋼橋上部	施工地域	補正無し	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
廃プラスチック処分費		式	1		23,996			内-31号 週休有
交通管理工		式	1		1,299,540			
交通誘導警備員	A:33人 B:33人	式	1		1,299,540			内-32号 週休有
直接工事費		式	1		15,211,594			
共通仮設		式	1		7,671,000			
共通仮設費		式	1		3,458,000			
運搬費		式	1		3,458,000			
重建設機械分解組立輸送費		式	1		3,458,000			内-33号 週休有
共通仮設費（率計上） 15,211,594 × 27.7%		式	1		4,213,000			
純工事費		式	1		22,882,594			
現場管理費 22,882,594 × 43.89%		式	1		10,043,000			
（現場原価）		式	1		32,925,594			

## 設計内訳書

工事名	一般県道奥津飯高線（八幡橋）橋梁更新（上部工）工事	当 初	事業区分		主たる工種		鋼橋架設工事	
			道路新設・改築	工事区分	共通仮設費	施工地域	補正無し	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事原価		式	1		84,921,950			
一般管理費等 84,925,836 × ( 17.45% + 0.04% )		式	1		14,853,050			
工事価格		式	1		99,775,000			
消費税相当額 99,775,000 × 10%		式	1		9,977,500			
工事費計		式	1		109,752,500			

## 工場管理費

1	間接労務費対象額 管理費区分7	11,576,380	
2	間接労務費率	40.8%	
3	間接労務費計上額	4,723,163	
4	工場管理費 工場純工事費	45,619,953	
5	非対象額計(-)	26,585,913	管理費区分5,9
6	工場管理費対象額	19,034,040	
7	工場管理費率	33.5%	
8	工場管理費計上額	6,376,403	

## 共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	鋼橋架設工事		
2	主たる工種 合算工事			
3	対象工事費		15,211,594	
4	直接工事費		15,211,594	
5	準備費（処分費）		0	
6	事業損失防止施設費		0	
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		23,996	
8	現工事		0	
9	合算工事		0	
10	非対象額計（-）		0	
11	管理費区分1		0	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
12	管理費区分2,7		0	工場原価
13	管理費区分5		0	一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分9		0	間接費非対象額
15	管理費区分T		0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
16	対象額支給品（+）		0	
17	無償貸付機械評価額（+）		0	
18	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		15,211,594	
19	現工事		0	
20	合算工事		0	
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		15,187,598	調整工事入力で使用
22	現工事		0	
23	合算工事		0	
24	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		27.43%	
25	現工事		0%	
26	合算工事		0%	
27	施工地域等補正 単独（追加工事）		1	*補正係数を乗じる
28	現工事		0	
29	共通仮設費（率分） 率（補正後）		27.7%	週休2日制補正係数 1.01有り
30	計上額 単独（追加工事）		4,213,000	
31	現工事		0	
32	合算工事		0	
33	調整工事計上額		4,213,000	

## 共通仮設費

34	現場環境改善費対象工事費	15,211,594	
35	直接工事費	15,211,594	
36	非対象額計 ( - )	23,996	
37	管理費区分 1	0	橋梁、P C 桁、門扉、ポンプ等購入費
38	管理費区分 2 , 7	0	工場原価
39	管理費区分 5	0	一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分 9	0	間接費非対象額
41	管理費区分 T	23,996	
42	対象額支給品 ( + )	0	
43	無償貸付機械評価額 ( + )	0	
44	現場環境改善費対象額 ( P i ) 単独 ( 追加工事 )	15,187,598	
45	現工事	0	
46	合算工事	0	
47	現場環境改善費 率 ( 補正前 ) 単独 ( 追加工事 )	1.44%	
48	現工事	0%	
49	合算工事	0%	
50	施工地域等補正 単独 ( 追加工事 )	市街地以外	
51	現工事		
52	現場環境改善費 率 ( 補正後 )	1.44%	
53	計上額 単独 ( 追加工事 )	0	
54	現工事	0	
55	合算工事	0	
56	調整工事計上額	0	
57	共通仮設費 ( 積上分 )	3,458,000	
58	運搬費	3,458,000	
59	準備費・仮設費	0	
60	事業損失防止施設費	0	
61	安全費	0	
62	役務費	0	
63	技術管理費	0	
64	営繕費	0	
65	現場環境改善費	0	
66	共通仮設費計	7,671,000	

## 現場管理費

1	主たる工程	鋼橋架設工事		
2	単独（追加工事）純工事費		22,882,594	
3	単独（追加工事）直接工事費		15,211,594	
4	単独（追加工事）共通仮設費		7,671,000	
5	非対象額計（-）		0	
6	管理費区分2,7		0	工場原価
7	管理費区分5		0	一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分9		0	間接費非対象額
9	管理費区分T		0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
10	対象額支給品（+）		0	
11	無償貸付機械評価額（+）		0	
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		22,882,594	
13	現工事		0	
14	合算工事		0	
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		22,858,598	調整工事入力で使用
16	現工事		0	
17	合算工事		0	
18	率（補正前） 単独（追加工事）		43.03%	
19	現工事		0%	
20	合算工事		0%	
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		1	*補正係数を乗じる
22	現工事		0	
23	施工時期補正 冬期：0日 工期：0日		0	(0)
24	緊急工事補正		0%	
25	真夏日補正 真夏日：0日 工期：0日		0%	
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		0%	
27	現工事		0%	
28	率（補正後）		43.89%	週休2日制補正係数 1.02有り
29	計上額 単独（追加工事）		10,043,000	
30	現工事		0	
31	合算工事		0	
32	調整工事計上額		10,043,000	

## 一般管理費等

所属名 津建設事務所 事業推進室

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

鋼橋架設工事

1	工事原価	84,921,950	
2	純工事費	22,882,594	
3	現場管理費	10,043,000	
4	工期延長等に伴う現場維持費	0	
5	工場製作原価	51,996,356	
6	非対象額計(-)	-3,886	
7	管理費区分9	-3,886	支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分T	0	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独(追加工事)	84,925,836	
10	現工事	0	
11	合算工事	0	
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価	84,901,840	調整工事入力で使用
13	現工事	0	
14	合算工事	0	
15	率(補正前) 単独(追加工事)	17.45%	
16	現工事	0%	
17	合算工事	0%	
18	前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事)	1	
19	現工事	0	
20	財団法人等による補正係数 単独(追加工事)	1	
21	現工事	0	
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)	84,925,836	
23	契約保証に係る補正值 単独(追加工事)	0.04%	契約保証費 33,970 円
24	一般管理費等 率(補正後)	17.49%	
25	計上額 単独(追加工事)	14,853,050	
26	現工事	0	
27	合算工事	0	
28	調整工事計上額	14,853,050	

## 一式当たり内訳書

第1号内訳書		鋼板材料費：本体					単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材費（鋼板 2 ガーダー形式）	材質 = SPA-H 1.6 t 16	t	0.04	249,000	9,960			WYB00001 管理費区分 有 単-34号 (WB470020)
鋼材費（鋼板 2 ガーダー形式）	材質 = SMA490BW 38 < t 50 : 厚みエキストラ = 35 < t 40 :	t	0.09	253,700	22,833			WYB00002 管理費区分 有 単-35号 (WB470020)
鋼材費（鋼板 2 ガーダー形式）	材質 = SMA490BW 25 < t 38 : 厚みエキストラ = 35 < t 40 :	t	0.15	250,200	37,530			WB470020 管理費区分 有 単-36号
鋼材費（鋼板 2 ガーダー形式）	材質 = SMA490BW 25 < t 38 : 厚みエキストラ = 25 < t 30 :	t	5.7	247,900	1,413,030			WB470020 管理費区分 有 単-37号
鋼材費（鋼板 2 ガーダー形式）	材質 = SMA490BW 6 < t 25 :	t	14.8	243,200	3,599,360			WB470020 管理費区分 有 単-38号
鋼材費（鋼板 2 ガーダー形式）	材質 = SMA490AW 6 < t 50 : 厚みエキストラ = 無し :	t	22.5	239,700	5,393,250			WB470020 管理費区分 有 単-39号

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第1号内訳書		鋼板材料費：本体					単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材費 (鋼板 2 ガーダー形式)	材質 = SMA400AW 6 < t 38 : 厚みエキストラ = 無し :	t	7.1	234,400	1,664,240			WB470020 管理費区分 有 単-40号
合 計					12,140,203			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第2号内訳書		鋼板材料費：付属物					単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材費	材質 = SMA400AW 6 t 38	t	0.03	233,000	6,990			WYB00013 管理費区分 有 単-41号 (WB470020)
鋼材費	材質 = SM400A t 38	t	0.01	200,800	2,008			WYB00015 管理費区分 有 単-42号 (WB470020)
鋼材費	材質 = SS400	t	0.01	198,300	1,983			WYB00007 管理費区分 有 単-43号 (WB470020)
合 計					10,981			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第3号内訳書		形鋼材料費					単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	鋼材規格 = C T形鋼 144 × 204 × 12 × 10 : 規格エキストラ = SMA400AW t 38 :	t	0.85	224,200	190,570			WB470060 管理費区分 有 単-44号
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	鋼材規格 = C T形鋼 118 × 178 × 10 × 8 : 規 格エキストラ = SMA400AW t 38 :	t	0.83	228,700	189,821			WB470060 管理費区分 有 単-45号
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	鋼材規格 = C T形鋼 118 × 176 × 8 × 8 : 規 格エキストラ = SMA400AW t 38 :	t	0.56	228,700	128,072			WB470060 管理費区分 有 単-46号
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	鋼材規格 = 等辺山形鋼 (SMA490AW) 12 × 130 × 130 :	t	1	176,600	176,600			WYB00009 管理費区分 有 単-47号 (WB470060)
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	鋼材規格 = 等辺山形鋼 (SMA490AW) 10 × 90 × 90 :	t	0.42	169,900	71,358			WYB00010 管理費区分 有 単-48号 (WB470060)
鋼材費 (鋼管)	鋼材規格 = 配管用炭素鋼鋼管 SGP 32A	t	0.02	295,900	5,918			WYB00011 管理費区分 有 単-49号 (WB470070)

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第3号内訳書		形鋼材料費					単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	鋼材規格 = 平鋼 (SS400) 6×90 ~ 100 :	t	0.28	142,400	39,872			WB470060 管理費区分 有 単-50号
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管規格 = SR235径 16 :	t	0.01	149,200	1,492			WYB00012 管理費区分 有 単-51号 (WB470070)
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管規格 = SS400径 16 :	t	0.002	152,500	305			WB470070 管理費区分 有 単-52号
合 計					804,008			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第4号内訳書		製作費					単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作直接労務費 (橋桁)	橋梁形式 = 標準 : 本体の加工組立工数 (Y1) = 187.28 : 本体の溶接工数 (Y2) = 17.59 : 本体の仮組立工数 (Y3) = 13.3 : 対傾構及び横構組立工数 (Y4) = 21.63 : 570材相当品による影響割増 (K) = 1 : 伸縮継手部加工鋼重 = 0t : 高欄部加工鋼重 = 0t : 防護柵部加工鋼重 = 0t : 検査路部加工鋼重 = 0t : 伸縮継手部工数 = 0人 / t : 高欄部工数 = 0人 / t : 防護柵部工数 = 0人 / t : 検査路部工数 = 0人 / t : 重連による補正率 ( ) = 0 : 斜橋・曲線橋による補正 = 斜橋 : 斜橋・曲線橋による補正率 ( ) = 0.03 : 桁高変化による補正率 ( ) = 0 : 平均支間長による補正率 ( ) = 0 :	式	1	8,077,000	8,077,000			WB470130 管理費区分 有 単-53号
副資材費 (t)		t	54.4	18,200	990,080			WB470190 管理費区分 有 単-54号
合計					9,067,080			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第5号内訳書	高力ボルト材料費						単価適用年月日	令和 8年 3月19日	
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日	
								労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
高力ボルト材料費(1)	摩擦接合用高力ボルト材料種類 = トルシア : 高力ボルト材料規格(トルシア) = 耐候性 S10TW M22×100 :	組	192	309.5	59,424			WB470100 管理費区分 5 単-55号	
高力ボルト材料費(1)	摩擦接合用高力ボルト材料種類 = トルシア : 高力ボルト材料規格(トルシア) = 耐候性 S10TW M22×90 :	組	192	294.5	56,544			WB470100 管理費区分 5 単-56号	
高力ボルト材料費(1)	摩擦接合用高力ボルト材料種類 = トルシア : 高力ボルト材料規格(トルシア) = 耐候性 S10TW M22×85 :	組	168	286.7	48,165			WB470100 管理費区分 5 単-57号	
高力ボルト材料費(1)	摩擦接合用高力ボルト材料種類 = トルシア : 高力ボルト材料規格(トルシア) = 耐候性 S10TW M22×65 :	組	832	256	212,992			WB470100 管理費区分 5 単-58号	
高力ボルト材料費(1)	摩擦接合用高力ボルト材料種類 = トルシア : 高力ボルト材料規格(トルシア) = 耐候性 S10TW M22×60 :	組	88	249	21,912			WB470100 管理費区分 5 単-59号	
高力ボルト材料費(1)	摩擦接合用高力ボルト材料種類 = トルシア : 高力ボルト材料規格(トルシア) = 耐候性 S10TW M22×55 :	組	420	241.2	101,304			WB470100 管理費区分 5 単-60号	

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第5号内訳書	高力ボルト材料費						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 3月19日 令和 8年 3月19日 00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					500,341			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第6号内訳書	普通ボルト材料費						単価適用年月日	令和 8年 3月19日	
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日	
								労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ボルト・ナット	M16×45 BN-2 溶融亜鉛メッキ	組	80	61.8	4,944			Y000800009-001 管理費区分 5	
ボルト・ナット(ばね(S)座金)	M16×40 BN-2S 溶融亜鉛メッキ	組	40	294.1	11,764			Y000800009-002 管理費区分 5	
ボルト・ナット	M12×40 BN-1 溶融亜鉛メッキ	組	32	29.7	950			Y000800009-003 管理費区分 5	
ボルト・ナット	M12×35 BN-2 溶融亜鉛メッキ	組	16	31.8	508			Y000800009-004 管理費区分 5	
ボルト・ナット(ばね(S)座金)	M12×35 BN-2S 溶融亜鉛メッキ	組	16	236.8	3,788			Y000800009-005 管理費区分 5	
ボルト	M16×45 SS400	本	40	25.7	1,028			Y000050000-002 管理費区分 5	

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第6号内訳書	普通ボルト材料費						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 3月19日 令和 8年 3月19日 00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					22,982			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第7号内訳書	スタッドジベル材料費						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 3月19日 令和 8年 3月19日 00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
スタッドジベル材料費(各種)		本	1,080	300	324,000			WB470120 管理費区分 5 単-61号
合 計					324,000			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第8号内訳書		鋼板材料費(検査路)					単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材費	材質 = SMA400AW 6 < t 38 : 厚みエキストラ = 無し :	t	0.08	233,000	18,640			WYB00051 管理費区分 有 単-62号 (WB470020)
鋼材費	材質 = SM400A t 38 : 厚みエキストラ = 無し :	t	0.24	200,800	48,192			WYB00052 管理費区分 有 単-63号 (WB470020)
鋼材費	材質 = SS400	t	0.12	198,300	23,796			WYB00053 管理費区分 有 単-64号 (WB470020)
合 計					90,628			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第9号内訳書		形鋼材料費(検査路)					単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材費(形鋼2規格品)	鋼材規格=溝形鋼(SS400)5×100×50:	t	0.52	116,700	60,684			WB470060 管理費区分 有 単-65号
鋼材費(形鋼2規格品)	鋼材規格=等辺山形鋼(SS400)6×75×75:	t	0.05	115,600	5,780			WB470060 管理費区分 有 単-66号
鋼材費(形鋼2規格品)	鋼材規格=等辺山形鋼(SS400)6×65×65:	t	0.3	115,600	34,680			WB470060 管理費区分 有 単-67号
鋼材費(形鋼2規格品)	鋼材規格=等辺山形鋼(SS400)6×50×50:	t	0.08	115,600	9,248			WB470060 管理費区分 有 単-68号
鋼材費(鋼管)	鋼材規格=構造用炭素鋼鋼管(STK400)42.7×2.3	t	0.12	216,400	25,968			WYB00029 管理費区分 有 単-69号 (WB470070)
鋼材費(鋼管)	鋼材規格=構造用炭素鋼鋼管(STK400)21.7×1.9	t	0.1	222,000	22,200			WYB00030 管理費区分 有 単-70号 (WB470070)

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第9号内訳書		形鋼材料費(検査路)					単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材費(形鋼2 規格品)	鋼材規格 = 平鋼(SS400) 9×90~100 :	t	0.11	142,400	15,664			WB470060 管理費区分 有 単-71号
鋼材費(丸鋼)	丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管規格 = SS400径 22 :	t	0.004	157,000	628			WYB00033 管理費区分 有 単-72号 (WB470070)
鋼材費(形鋼2 規格品)	鋼材規格 = 縞鋼板(SS400) t=3.2	t	0.48	155,900	74,832			WYB00035 管理費区分 有 単-73号 (WB470060)
合 計					249,684			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第10号内訳書	製作費(検査路)						単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作直接労務費(検査路)	重連による補正率( ) = 0 : 検査路の工数 = 桁付検査路 :	t	2.2	314,000	690,800			WB470170 管理費区分 有 単-74号
合 計					690,800			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第11号内訳書	普通ボルト材料費(検査路)						単価適用年月日	令和 8年 3月19日	
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日	
								労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ボルト・ナット	M16×45 BNU-2 溶融亜鉛メッキ	組	180	157.8	28,404			Y000800009-007 管理費区分 5	
ボルト・ナット	M16×45 BNU-1S 溶融亜鉛メッキ	組	4	386.4	1,545			Y000800009-008 管理費区分 5	
ボルト・ナット	M10×35 BNU-2 溶融亜鉛メッキ	組	160	53.5	8,560			Y000800009-009 管理費区分 5	
ボルト・ナット	M10×30 BNU-1T5 溶融亜鉛メッキ	組	280	174.2	48,776			Y000800009-010 管理費区分 5	
Uボルト	呼び径32C	個	40	81	3,240			Y000800005-001 管理費区分 5	
Uボルト	呼び径15C	個	80	66	5,280			Y000800005-002 管理費区分 5	

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第11号内訳書	普通ボルト材料費(検査路)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 3月19日 令和 8年 3月19日 00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					95,805			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第12号内訳書		鋼板材料費(伸縮継手)					単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材費	材質 = SM400A t 38 : 厚みエキストラ = 30 < t 35	t	1.5	203,200	304,800			WYB00056 管理費区分 有 単-75号 (WB470020)
鋼材費	材質 = SM400A t 38 : 厚みエキストラ = 無し	t	2.3	200,800	461,840			WYB00055 管理費区分 有 単-76号 (WB470020)
鋼材費	材質 = SS400	t	0.09	198,300	17,847			WYB00057 管理費区分 有 単-77号 (WB470020)
合 計					784,487			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第13号内訳書		形鋼材料費(伸縮継手)					単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材費 (形鋼2 規格品)	鋼材規格 = 平鋼 (SS400) 9×50 ~ 75 :	t	0.12	142,400	17,088			WB470060 管理費区分 有 単-78号
鋼材費 (形鋼2 規格品)	鋼材規格 = 平鋼 (SS400) 6×32 ~ 44 :	t	0.05	145,800	7,290			WB470060 管理費区分 有 単-79号
鋼材費 (異形棒鋼)	規格 = SD345 D19 :	t	0.15	116,700	17,505			WYB00058 管理費区分 有 単-80号 (WB470070)
合 計					41,883			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第14号内訳書	製作費(伸縮継手)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 3月19日 令和 8年 3月19日 00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作直接労務費(伸縮継手)	重連による補正率( )=0:斜橋による補正率( )=0.03:伸縮継手の工数=フィンガー形式:	t	4.7	515,400	2,422,380			WB470140 管理費区分 有 単-81号
合 計					2,422,380			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第15号内訳書	鋼材外材料費(伸縮継手)						単価適用年月日	令和 8年 3月19日	
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日	
								労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
弾性シール材		m3	0.18	1,300,000	234,000			Y001381000-001 管理費区分 5	
バックアップ材(高弾性)		m3	0.15	450,000	67,500			Y001381000-002 管理費区分 5	
軟質ウレタン材		m3	0.06	450,000	27,000			Y001381000-003 管理費区分 5	
止水ゴムパッキン	YN-80相当品	m	16.8	17,300	290,640			Y001381000-004 管理費区分 5	
排水ゴム管	25A	m	1.2	2,880	3,456			Y001381000-005 管理費区分 5	
端部ジャバラ蓋	YN-80用相当品 2個/1セット	セット	2	12,100	24,200			Y001381000-006 管理費区分 5	

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第15号内訳書	鋼材外材料費(伸縮継手)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 3月19日 令和 8年 3月19日 00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					646,796			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第16号内訳書	高力ボルト材料費(伸縮継手)						単価適用年月日	令和 8年 3月19日	
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日	
								労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
高力ボルト材料費(1)	摩擦接合用高力ボルト材料種類 = 六角 : 高力ボルト材料規格(六角) = F10T M22 x 90 :	組	4	267.2	1,068			WB470100 管理費区分 5 単-82号	
高力ボルト材料費(1)	摩擦接合用高力ボルト材料種類 = 六角 : 高力ボルト材料規格(六角) = F10T M22 x 85 :	組	20	261	5,220			WB470100 管理費区分 5 単-83号	
合 計					6,288				

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	第17号内訳書	
								普通ボルト材料費(伸縮継手)	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整
								摘要	
ボルト・ナット	M12×50 BN ステンレス	組	228	95.4	21,751			Y000800009-011 管理費区分 5	
合 計					21,751				

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第18号内訳書	スタッドジベル材料費(伸縮継手)						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 3月19日 令和 8年 3月19日 00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
スタッドジベル材料費(各種)		本	426	928	395,328			WB470120 管理費区分 5 単-84号  NSD400 D25 x 300
合 計					395,328			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	第19号内訳書	
								鋼板材料費：付属物	単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整
鋼材費	材質 = SMA400AW 6 t 38	t	0.21	233,000	48,930			WYB00087 管理費区分 有 単-85号 (WB470020)	
合 計					48,930				

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第20号内訳書		形鋼材料費					単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼材費 (形鋼 2 規格品)	鋼材規格 = 等辺山形鋼 (SMA490AW) 10 × 100 × 100 :	t	0.61	169,900	103,639			WYB00092 管理費区分 有 単-86号 (WB470060)
合 計					103,639			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第21号内訳書	製作費						単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
						労務等調整		00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
製作直接労務費 (橋桁)	添架資材	式	1	386,200	386,200			WYB00093 管理費区分 有 単-87号
副資材費 (t)		t	0.82	18,200	14,924			WB470190 管理費区分 有 単-54号
合 計					401,124			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第22号内訳書	普通ボルト材料費						単価適用年月日	令和 8年 3月19日	
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日	
								労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ボルト・ナット	M10×40 BN-2 溶融亜鉛メッキ	組	96	25.5	2,448			Y000800009-012 管理費区分 5	
合 計					2,448				

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第23号内訳書	地組						単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
						労務等調整		00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地組工	桁形式 = 鋳桁・ラーメン (鋳桁形式) : 地組質量 (G) (実数入力) = 32.1t :	t	32.1	25,930	832,353			WB470430 管理費区分 無 単-108号
合 計					832,353			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第24号内訳書		ペント設備					単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ペント設備 設置・撤去	使用機械 = ラフテレーンクレーン : ペント 総質量 (実数入力) = 18.8t : 使用電源の 区分 = 発動発電機 :	t	18.8	54,960	1,033,248			WB470550 管理費区分 無 単-109号
ペント設備損料	供用日数 (実数入力) = 29日 : ペント平均 高さ (足場の有無) = 2m以上30m以下 (足 場有) :	t	18.8	25,330	476,204			WB470570 管理費区分 無 単-110号
合 計					1,509,452			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第25号内訳書	ペント基礎						単価適用年月日	令和 8年 3月19日	
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日	
								労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ペント基礎 設置・撤去	ペント基礎の延面積(実数入力) = 24m <sup>2</sup> :	m <sup>2</sup>	24	7,260	174,240			WB470560 管理費区分 無 単-111号	
ペント基礎損料	ペント質量(実数入力) = 18.8t :	供用日	29	309	8,961			WB470580 管理費区分 無 単-112号	
合 計					183,201				

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第26号内訳書		架設用機械器具費					単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
移動式クレーン運転費（賃料）	移動式クレーン規格 = トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 160t吊：トラッククレーンラフテークレーンの賃料補正 = 標準（1.0）：	日	9	291,000	2,619,000			WB470480 管理費区分 無 単-117号
クレーン運転費（損料）	加-クレーン 55t吊	日	2	66,500	133,000			WYB00096 管理費区分 無 単-118号
移動式クレーン運転費（賃料）	移動式クレーン規格 = ラフテークレーン油圧伸縮ジブ 型 25t吊：トラッククレーンラフテークレーンの賃料補正 = 標準（1.0）：	日	8	52,800	422,400			WB470480 管理費区分 無 単-119号
架設工具損料		供用日	29	10,300	298,700			WB470490 管理費区分 無 単-120号
仮締めボルト及びドリフト ピン損料	仮締めボルト 22mm用 1916本	供用日	22	480	10,560			WYB00072 管理費区分 無 単-121号 (WB470510)
発動発電機賃料	発動発電機規格 = ディーゼルエンジン 25K VA：	供用日	29	1,770	51,330			WB470500 管理費区分 無 単-122号

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第26号内訳書	架設用機械器具費						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 3月19日 令和 8年 3月19日 00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計					3,534,990			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第27号内訳書		架設用機械器具費					単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
移動式クレーン運転費（賃料）	移動式クレーン規格 = トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 160t吊：トラッククレーン/クレーンの賃料補正 = 標準（1.0）：	日	0.05	291,000	14,550			WB470480 管理費区分 無 単-117号
クレーン運転費（損料）	加-クレーン 55t吊	日	0.03	66,500	1,995			WYB00099 管理費区分 無 単-130号
架設工具損料		供用日	0.1	10,300	1,030			WB470490 管理費区分 無 単-120号
仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルト 22mm用	供用日	0.1	480	48			WYB00100 管理費区分 無 単-131号 (WB470510)
発動発電機賃料	発動発電機規格 = ディーゼルエンジン 25K VA：	供用日	0.1	1,770	177			WB470500 管理費区分 無 単-122号
合 計					17,800			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
第28号内訳書	架設・塗装足場							単価適用年月日 令和 8年 3月19日 歩掛適用年月日 令和 8年 3月19日 労務等調整 00.00%-00.00%-1.0000 有
主体足場（ワイヤーブリッジ転用足場）	橋梁の種類 = プレートガーダ・ボックスガーダ : 作業区分 = 賃料のみ : 供用月数（実数入力） = 0.7月 :	m2	300	329	98,700			WB470650 管理費区分 無 単 - 132号  Z1
中段足場	同上	m 2	300	179	53,700			WB470660 管理費区分 無 単 - 133号  Z1
安全通路	橋梁の種類 = プレートガーダ・ボックスガーダ : 供用月数（実数入力） = 0.7月 :	m 2	300	624	187,200			WB470670 管理費区分 無 単 - 134号  Z1
部分作業床	同上	m 2	300	467	140,100			WB470680 管理費区分 無 単 - 135号  Z1
諸雑費（まるめ）		式	1	0	0			ZS3000004 管理費区分 無  ZZ1
合 計					479,700			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第29号内訳書		架設・塗装足場					単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主体足場(ワイヤーブリッジ転用足場)	橋梁の種類=プレートガーダ・ボックスガーダ:作業区分=設置・賃料:供用月数(実数入力)=0.9月:	m2	300	2,266	679,800			WB470650 管理費区分 無 単-136号  Z1
中段足場	同上	m 2	300	759	227,700			WB470660 管理費区分 無 単-137号  Z1
安全通路	橋梁の種類=プレートガーダ・ボックスガーダ:供用月数(実数入力)=0.9月:	m 2	300	630	189,000			WB470670 管理費区分 無 単-138号  Z1
部分作業床	同上	m 2	300	481	144,300			WB470680 管理費区分 無 単-139号  Z1
諸雑費(まるめ)		式	1	0	200			ZS3000004 管理費区分 無  ZZ1
合計					1,241,000			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第30号内訳書	シート張防護						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 3月19日 令和 8年 3月19日 00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
シート張防護工	作業区分 = 設置・撤去・賃料：供用月数（ 実数入力）= 0月：朝顔の区分 = 両側朝顔 ：	m 2	300	414	124,200			WB470730 管理費区分 無 単-140号
合 計					124,200			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第31号内訳書		廃プラスチック処分費						単価適用年月日	令和 8年 3月19日
								歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
								労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
処分費	廃プラ	t	0.7	34,280	23,996			Y000050000-003 管理費区分 T	
合 計					23,996				

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第32号内訳書	交通誘導警備員						単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 3月19日 令和 8年 3月19日 00.00%-00.00%-1.0000 有	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通誘導警備員 A		人日	33	21,830	720,390			WB010211 管理費区分 無 単-147号	
交通誘導警備員 B		人日	33	17,550	579,150			WB010212 管理費区分 無 単-148号	
合 計					1,299,540				

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 一式当たり内訳書

第33号内訳書		重建設機械分解組立輸送費					単価適用年月日	令和 8年 3月19日
							歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
							労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	作業区分 = 分解組立 + 輸送 (往復) : 機械 質量区分 = トラッククレーン系120t吊超え 160t吊以下 : 分解組立用クレーン賃料補正 係数 = 標準 (1.0) :	回	1	2,175,000	2,175,000			WB010350 管理費区分 無 単-149号
重建設機械分解組立輸送	作業区分 = 分解組立 + 輸送 (往復) : 機械 質量区分 = クローラクレーン系35超80下 (ク ラム0.6超2下 : 分解組立用クレーン賃料 補正係数 = 標準 (1.0) :	回	1	1,283,000	1,283,000			WB010350 管理費区分 無 単-150号
合 計					3,458,000			

上段から 既契約数量 / 出来高数量 / 出来高累計 / 前回残工事 / 今回残工事

## 1次単価表

単-1号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装(前処理)	黒皮処理(原板プラストのみ)(添架資材)	m2	1	82	82	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
塗装前処理(二次素地調整)	原板プラスト・プライマーの区分=原板プラストのみ:	m 2	1	82	82	WB470310 管理費区分 有 単-88号
計					82	
単価					82	円/m2

## 1次単価表

単-2号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
名称 規格	HDZ55(HDZT77) (添架資材)	t	1	81,700	81,700	WYB00094 管理費区分 9 単-89号
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ		t	1	81,700	81,700	WYB00094 管理費区分 9 単-89号
計					81,700	
単価					81,700	円 / t

## 1次単価表

単-3号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
名称 規格	HDZ35(HDZT49) (添架資材)	t	1	80,000	80,000	WYB00095 管理費区分 9 単-90号
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ		t	1	80,000	80,000	WYB00095 管理費区分 9 単-90号
計					80,000	
単価					80,000	円 / t

# 1次単価表

単-4号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
大型 $\Gamma$ Δ支承 A1橋台	弾性固定支承 可動支承	個	1	1,320,000	1,320,000	WB470080 管理費区分 5 単-91号
計					1,320,000	
単価					1,320,000	円 / 個

## 1次単価表

単-5号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
大型 $\Gamma$ Δ支承 A2橋台	弾性固定支承 固定支承	個	1	1,620,000	1,620,000	WB470080 管理費区分 5 単-92号
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
支承材料費 (鋼橋各種)		個	1	1,620,000	1,620,000	WB470080 管理費区分 5 単-92号
計					1,620,000	
単価					1,620,000	円 / 個

## 1次単価表

単-6号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
橋歴板	アルミ JIS H 4000 A5052P	枚		1	19,330	19,330	WB020036 管理費区分 5 単-93号
工場製作材料費 (枚)		枚		1	19,330	19,330	
計						19,330	
単価						19,330	円 / 枚

## 1次単価表

単-7号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
前処理	黒皮処理(原板プラストのみ)	m2	1	82	82	WB470310 管理費区分 有 単-88号
計					82	
単価					82	円 / m2

## 1次単価表

単-8号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
前処理	二次素地調整(製品プラスト)	m2	1	3,169	3,169	WB470310 管理費区分 有 単-94号
計					3,169	
単価					3,169	円 / m2

## 1次単価表

単-9号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
前処理	二次素地調整(動力工具処理)	m2	1	1,316	1,316	1,316
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
塗装前処理(二次素地調整)	原板プラスト・プライマーの区分 = 原板プラスト・ジンクリッジプライマー : 二次素地調整の区分 = 動力工具処理 :	m 2	1	1,316	1,316	WB470310 管理費区分 有 単-95号
計					1,316	
単価					1,316	円 / m2

## 1次単価表

単-10号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装	塗装種別 = 下塗り：塗装種類 = 無機ジンクリッチペイント：箱桁構造内面歩掛補正 = 上記以外：塗装回数（実数入力） = 1回：	m <sup>2</sup>	1	1,797	1,797	WB470320 管理費区分 2 単-96号 Z1
工場塗装	塗装種別 = 下塗り：塗装種類 = ミストコート（エポキシ樹脂塗料 下塗り）：箱桁構造内面歩掛補正 = 上記以外：塗装回数（実数入力） = 1回：	m <sup>2</sup>	1	900.4	900.4	WB470320 管理費区分 2 単-97号 Z1
工場塗装	塗装種別 = 下塗り：塗装種類 = エポキシ樹脂塗料下塗り：箱桁構造内面歩掛補正 = 上記以外：塗装回数（実数入力） = 1回：	m <sup>2</sup>	1	1,512	1,512	WB470320 管理費区分 2 単-98号 Z1
工場塗装	塗装種別 = 中塗り：塗装種類 = ふっ素系樹脂塗料中塗黄・オレンジ系：箱桁構造内面歩掛補正 = 上記以外：塗装回数（実数入力） = 1回：	m <sup>2</sup>	1	1,076	1,076	WB470320 管理費区分 2 単-99号 Z1
工場塗装	塗装種別 = 上塗り：塗装種類 = ふっ素系樹脂塗料上塗黄・オレンジ系：箱桁構造内面歩掛補正 = 上記以外：塗装回数（実数入力） = 1回：	m <sup>2</sup>	1	2,345	2,345	WB470320 管理費区分 2 単-100号 Z1
諸雑費（まるめ）		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 2 ZZ1
計					7,630.4	
単価					7,631	円 / m <sup>2</sup>

## 1次単価表

単-11号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装	D-5塗装系	m2	1	2,574		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装	塗装種別 = 下塗り : 塗装種類 = 変性エポキシ樹脂塗料内面用 : 箱桁構造内面歩掛補正 = 上記以外 : 塗装回数 (実数入力) = 1回 :	m 2	1	1,287	1,287	WB470320 管理費区分 2 単-101号 Z1
工場塗装	同上	m 2	1	1,287	1,287	WB470320 管理費区分 2 単-101号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 2 ZZ1
計					2,574	
単価					2,574	円 / m2

## 1次単価表

単-12号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装	摩擦接合面	m2	1	1,797	1,797	WB470320 管理費区分 2 単-102号
計					1,797	
単価					1,797	円 / m2

## 1次単価表

単-13号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装	コンクリート接触面	m2	1	1,064	1,064	WYB00059 管理費区分 2 単-103号
計					1,064	
単価					1,064	円 / m2

## 1次単価表

単-14号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装	F-11塗装系	m2	1	1,797	1,797	WB470320 管理費区分 2 単-102号
計					1,797	
単価					1,797	円 / m2



# 1次単価表

単-16号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	×××				単位	t	数量	1	単価	80,700
規格	HDZ45(HDZT63)				単位		数量		単価	
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
	溶融亜鉛×××		t	1	80,700	80,700	WYB00061 管理費区分 9 単-105号			
	計					80,700				
	単価					80,700	円 / t			

## 1次単価表

単-17号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
名称 規格	HDZ35(HDZT49)	t				
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ		t	1	80,000	80,000	WYB00062 管理費区分 9 単-106号
計					80,000	
単価					80,000	円 / t

## 1次単価表

単-18号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
輸送	添架資材を除く	t	1	14,600	14,600	14,600
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁工場製作輸送工	輸送対象橋種 = 鈹桁 (鋼床版鈹桁を除く) : 運搬距離 (実数入力) = 44.9km :	t	1	14,600	14,600	WB470200 管理費区分 P 単-107号
計					14,600	
単価					14,600	円 / t

## 1次単価表

単-19号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
桁架設	添架資材を除く	t	1	17,990	17,990	17,990
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
架設工 ( 鋳桁・箱桁・少数工桁・細幅箱桁・ラーメン )	架設工法 = 移動式クレーンによるステージング : 桁形式 = 鋳桁・ラーメン ( 鋳桁形式 ) : 日当り架設質量 ( Dw ) ( 実数入力 ) = 14.3t / 日 : 使用電源の区分 = 発動発電機 :	t	1	17,990	17,990	WB470440 管理費区分 無 単-113号
計					17,990	
単価					17,990	円 / t

## 1次単価表

単-20号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	大型ゴム支承設置		単位	個	数量	単価	金額	単価	99,380
規格	一般支承		単位		数量	単価	金額	単価	99,380
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
ゴム支承据付工	支承の種別 = 一般支承 : 支承総質量 (アンカーボルト含む) (実数) = 3.568t : 支承設置数 (実数入力) = 6基 : 支承据付材料 (無収縮モルタル) の有無 = 有 : 1基当無収縮モルタル設計量 (実数) = 0.101m <sup>3</sup> /基 : 平均橋台橋脚高さ = 2m以上 : 使用電源 = 発動発電機 :	基	1	99,380	99,380	WB470420 管理費区分 無 単-114号			
計					99,380				
単価					99,380	円 / 個			

## 1次単価表

単-21号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称 規格	本締めボルト		単位	数量	単価	金額	摘要
			本	1		368.9	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
本締め工	本締めボルト総本数(Q) (実数入力) = 1,916本 :	本	1	368.9	368.9	WB470460 管理費区分 無 単-115号	
計					368.9		
単価					368.9	円 / 本	

## 1次単価表

単-22号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ビニール処理工		本	1	39.19	39.19	WYB00070 管理費区分 無 単-116号
計					39.19	
単価					39.19	円 / 本

## 1次単価表

単-23号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
素地調整	F-11塗装系	m2	1	5,234	5,234	WB821510 管理費区分 無 単-123号
計					5,234	
単価					5,234	円 / m2

## 1次単価表

単-24号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ミストコート	F-11塗装系	m2	1	1,190	1,190	1,190
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場 塗装)	塗料区分 = ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 (1層) ): 時間的制約の有無 = 無し : 夜間作業の有 無 = 無し :	m 2	1	1,190	1,190	WB821520 管理費区分 無 単-124号
計					1,190	
単価					1,190	円 / m2

## 1次単価表

単-25号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下塗	F-11塗装系	m2	1	5,281		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	塗料区分 = 超厚膜形ポリウレタン樹脂塗料 (2回塗/層 : 時間的制約の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し :	m 2	1	5,281	5,281	WB821520 管理費区分 無 単-125号
計					5,281	
単価					5,281	円 / m2

## 1次単価表

単-26号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中塗	F-11塗装系	m2	1	1,372	1,372	WB821540 管理費区分 無 単-126号
計					1,372	
単価					1,372	円 / m2

## 1次単価表

単-27号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上塗	F-11塗装系	m2	1	2,015	2,015	WB821540 管理費区分 無 単-127号
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	塗装区分 = 新橋継手部現場塗装 : 作業区分 = 上塗り : 時間的制約の有無 = 無し : 夜間作業の有無 = 無し : 塗料区分 = ふっ素樹脂塗料 : 色彩 = 淡彩 :	m 2	1	2,015	2,015	WB821540 管理費区分 無 単-127号
計					2,015	
単価					2,015	円 / m2

## 1次単価表

単-28号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製伸縮装置	伸縮装置規格鋼製フィンガージョイント;工種	t	1		106,000	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製伸縮装置新設	ラフテレーンクレーン賃料補正 = 標準 ( 1.0 ) :	箇所	1	106,000	106,000	WB473210 管理費区分 無 単-128号
計					106,000	
単価					106,000	円 / t

## 1次単価表

単-29号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	橋歴板	単位	枚	数量	1	単価	金額	3,894
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋名板等取付		枚	1	3,894	3,894	CB422720 管理費区分 無 単-129号			
計					3,894				
単価					3,894	円 / 枚			

## 1次単価表

単-30号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
輸送	添架資材	t	1	14,600	14,600	14,600
橋梁工場製作輸送工	規格 / 条件 輸送対象橋種 = 鈹桁 (鋼床版鈹桁を除く) : 運搬距離 (実数入力) = 44.9km :	t	1	14,600	14,600	WB470200 管理費区分 P 単-107号
計					14,600	
単価					14,600	円 / t

## 1次単価表

単-31号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
桁架設	添架資材	t	1	17,990	17,990	17,990
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
架設工 ( 鋸桁・箱桁・少数工桁・細幅箱桁・ラーメン )	架設工法 = 移動式クレーンによるステージング : 桁形式 = 鋸桁・ラーメン ( 鋸桁形式 ) : 日当り架設質量 ( Dw ) ( 実数入力 ) = 14.3t / 日 : 使用電源の区分 = 発動発電機 :	t	1	17,990	17,990	WB470440 管理費区分 無 単-113号
計					17,990	
単価					17,990	円 / t

## 1次単価表

単-32号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	単価	11,410
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
大型土のう工	作業区分 = 製作・設置：袋詰土区分 = 流用土 ：設置作業半径 = 5mを超え20m以下：ラフテ レーンクレーン賃料補正 = 標準（1.0）：	袋	1	7,637	7,637	WB252730 管理費区分 無 単-141号 Z1		
大型土のう工	作業区分 = 撤去：設置作業半径 = 6mを超え20 m以下：ラフテレーンクレーン賃料補正 = 標 準（1.0）：	袋	1	1,065	1,065	WB252730 管理費区分 無 単-142号 Z1		
土砂等運搬	土砂等発生現場 = 標準：積込機種・規格 = ハッ ク山積0.45m3（平積0.35m3）：土質 = 土砂 （岩塊・玉石混り土含む）：DID区間の有無 = 無し：運搬距離（km）（DID区間無）= 4.5km 以下： 【ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   10t積級 】 【 タイヤ損耗費   10t 積級 良好 供用日 】	m 3	1	1,284	1,284	CB210110 管理費区分 無 単-143号 フットパーク 現場 Z1		
土砂等運搬	同上	m 3	1	1,284	1,284	CB210110 管理費区分 無 単-143号 現場 フットパーク Z1		
整地	作業区分 = 残土受け入れ地での処理：	m 3	1	133.4	133.4	CB210610 管理費区分 無 単-144号 Z1		
諸雑費（まるめ）		式	1		6	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1		
計					11,409.4			

## 1次単価表

単-32号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土のう						
規格	耐候性大型土のう	袋	1	11,410		円 / 袋
単価						

## 1次単価表

単-33号

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品運搬		t			1	29,170
現場発生品及び支給品運搬	トラック機種 = クレーン装置付2t積、吊能力2.9t : DID 区間の有無 = 無し : 片道運搬距離 (km) DID 無 = 37.5km以下 :	t	1	19,210	19,210	CB010410 管理費区分 無 単-145号 Z1
現場発生品及び支給品積込・荷卸	トラック機種 = クレーン装置付2t積、吊能力2.9t :	t	1	9,957	9,957	CB010420 管理費区分 無 単-146号 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1		3	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					29,170	
単価					29,170	円 / t

## 参考資料(1)

単-34号

WYB00001

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(鋼板2 ガーダ形式)	材質=SPA-H 1.6 t 16	t			1	249,000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板(厚板) (販売)	無規格 12 t 25	t	1.17	172,000	201,240	Z001026001 管理費区分 5 Z1
規格エキストラ	SPA-H 1.6 t 16	t	1.17	33,500	39,195	Y000800008-001 管理費区分 5 Z1
厚みエキストラ	t = 4.5	t	1.17	10,000	11,700	Z001063006 管理費区分 5 Z1
寸法エキストラ(鋼橋製作用)	ガーダ形式	t	1.17	1,200	1,404	Z001002001 管理費区分 5 Z1
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	33,500	-4,556	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		17	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					249,000	
単価					249,000	円/t

## 参考資料(1)

単-35号

WYB00002

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(鋼板2 ガーダ形式)	材質=SMA490BW 38<t 50: 厚みエキストラ=35<t 40:	t			1	253,700
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板(厚板) (販売)	無規格 12 t 25	t	1.17	172,000	201,240	Z001026001 管理費区分 5 Z1
中厚板 規格エキストラ	SMA490BW38<t 50	t	1.17	44,500	52,065	Y000800008-002 管理費区分 5 Z1
厚みエキストラ	35<t 40	t	1.17	3,000	3,510	Z001063003 管理費区分 5 Z1
寸法エキストラ(鋼橋製作用)	ガーダ形式	t	1.17	1,200	1,404	Z001002001 管理費区分 5 Z1
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	33,500	-4,556	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		37	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					253,700	
単価					253,700	円/t

## 参考資料(1)

単-36号

WB470020

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(鋼板2 ガーダ形式)	SMA490BW 25<t 38 35<t 40	t			1	250,200
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板(厚板) (販売)	無規格 12 t 25	t	1.17	172,000	201,240	Z001026001 管理費区分 5 Z1
中厚板 規格エキストラ	SMA490BW 25<t 38	t	1.17	41,500	48,555	Z001062050 管理費区分 5 Z1
厚みエキストラ	35<t 40	t	1.17	3,000	3,510	Z001063003 管理費区分 5 Z1
寸法エキストラ(鋼橋製作用)	ガーダ形式	t	1.17	1,200	1,404	Z001002001 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へビーH1	t	-0.136	33,500	-4,556	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		47	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					250,200	
単価					250,200	円/t
J01 材質	SMA490BW 25<t 38					
J03 厚みエキストラ	35<t 40					

## 参考資料(1)

単-37号

WB470020

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(鋼板2 ガーダ形式)	SMA490BW 25<t 38 25<t 30	t			1	247,900
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板(厚板) (販売)	無規格 12 t 25	t	1.17	172,000	201,240	Z001026001 管理費区分 5 Z1
中厚板 規格エキストラ	SMA490BW 25<t 38	t	1.17	41,500	48,555	Z001062050 管理費区分 5 Z1
厚みエキストラ	25<t 30	t	1.17	1,000	1,170	Z001063001 管理費区分 5 Z1
寸法エキストラ(鋼橋製作用)	ガーダ形式	t	1.17	1,200	1,404	Z001002001 管理費区分 5 Z1
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	33,500	-4,556	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		87	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					247,900	
単価					247,900	円/t
J01 材質 J03 厚みエキストラ	SMA490BW 25<t 38 25<t 30					

## 参考資料(1)

単-38号

WB470020

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(鋼板2 ガーダ形式)	SMA490BW 6<t 25	t			1	243,200
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板(厚板) (販売)	無規格 12 t 25	t	1.17	172,000	201,240	Z001026001 管理費区分 5 Z1
中厚板 規格エキストラ	SMA490BW 6 t 25	t	1.17	38,500	45,045	Z001062049 管理費区分 5 Z1
寸法エキストラ(鋼橋製作用)	ガーダ形式	t	1.17	1,200	1,404	Z001002001 管理費区分 5 Z1
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	33,500	-4,556	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		67	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					243,200	
単価					243,200	円/t
J01 材質	SMA490BW 6<t 25					

## 参考資料(1)

単-39号

WB470020

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(鋼板2 ガーダ形式)	SMA490AW 6<t 50 無し	t			1	239,700
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板(厚板) (販売)	無規格 12 t 25	t	1.17	172,000	201,240	Z001026001 管理費区分 5 Z1
中厚板 規格エキストラ	SMA490AW 6 t 50	t	1.17	35,500	41,535	Z001062048 管理費区分 5 Z1
寸法エキストラ(鋼橋製作用)	ガーダ形式	t	1.17	1,200	1,404	Z001002001 管理費区分 5 Z1
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	33,500	-4,556	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		77	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					239,700	
単価					239,700	円/t
J01 材質 J03 厚みエキストラ	SMA490AW 6<t 50 無し					

## 参考資料(1)

単-40号

WB470020

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(鋼板2 ガーダ形式)	SMA400AW 6<t 38 無し	t			234,400	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板(厚板) (販売)	無規格 12 t 25	t	1.17	172,000	201,240	Z001026001 管理費区分 5 Z1
中厚板 規格エキストラ	SMA400AW 6 t 38	t	1.17	31,000	36,270	Z001062042 管理費区分 5 Z1
寸法エキストラ(鋼橋製作用)	ガーダ形式	t	1.17	1,200	1,404	Z001002001 管理費区分 5 Z1
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	33,500	-4,556	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		42	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					234,400	
単価					234,400	円/t
J01 材質 J03 厚みエキストラ	SMA400AW 6<t 38 無し					

## 参考資料(1)

単-41号

WYB00013

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費	材質 = SMA400AW 6 t 38	t			1	233,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板(厚板) (販売)	無規格 12 t 25	t	1.17	172,000	201,240	Z001026001 管理費区分 5 Z1
中厚板 規格エキストラ	SMA400AW 6 t 38	t	1.17	31,000	36,270	Z001062042 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.136	33,500	-4,556	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		46	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					233,000	
単価					233,000	円 / t

## 参考資料(1)

単-42号

WYB00015

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費	材質 = SM400A t 38	t			1	200,800
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板(厚板) (販売)	無規格 12 t 25	t	1.17	172,000	201,240	Z001026001 管理費区分 5 Z1
中厚板 規格エキストラ	SM400A t 38	t	1.17	3,500	4,095	Z001062004 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へビーH1	t	-0.136	33,500	-4,556	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		21	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					200,800	
単価					200,800	円 / t

## 参考資料(1)

単-43号

WYB00007

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	鋼材費	単位	t	数量	単価	金額	単価	198,300
規格	材質 = SS400	単位		数量	単価	金額	単価	198,300
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板(厚板) (販売)	無規格 12 t 25	t	1.17	172,000	201,240	Z001026001 管理費区分 5 Z1		
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521	Z001062001 管理費区分 5 Z1		
スクラップ	へびーH1	t	-0.136	33,500	-4,556	Z006730001 管理費区分 9 Z1		
諸雑費(まるめ)		式	1		95	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1		
計					198,300			
単価					198,300	円 / t		

## 参考資料(1)

単-44号

WB470060

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(形鋼2 規格品)	C T形鋼 144×204×12×10 SMA400AW t 38	t			1	224,200
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用H形鋼 C T形鋼用販売無規格	広300以下 中300以下 細400以下	t	1.12	159,000	178,080	Z001020002 管理費区分 5 Z1
H形鋼 規格エキストラ	SMA400AW t 38	t	1.12	31,000	34,720	Z001054014 管理費区分 5 Z1
C T形鋼エキストラ(橋梁用)	300シリーズ以上	t	1.12	12,000	13,440	Z001056003 管理費区分 5 Z1
C T形鋼[橋梁用]Sエキストラ		t	1.12	1,000	1,120	Z001056004 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へビーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		56	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					224,200	
単価					224,200	円/t
J01 鋼材規格 J02 規格エキストラ	C T形鋼 144×204×12×10 SMA400AW t 38					

## 参考資料(1)

単-45号

WB470060

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(形鋼2 規格品)	C T形鋼 118×178×10×8 SMA400AW t 38	t			1	228,700
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用H形鋼 C T形鋼用販売無規格	広300以下 中300以下 細400以下	t	1.12	159,000	178,080	Z001020002 管理費区分 5 Z1
H形鋼 規格エキストラ	SMA400AW t 38	t	1.12	31,000	34,720	Z001054014 管理費区分 5 Z1
C T形鋼エキストラ(橋梁用)	175~250シリーズ	t	1.12	16,000	17,920	Z001056002 管理費区分 5 Z1
C T形鋼[橋梁用]Sエキストラ		t	1.12	1,000	1,120	Z001056004 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へビーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		76	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					228,700	
単価					228,700	円/t
J01 鋼材規格	C T形鋼 118×178×10×8					
J02 規格エキストラ	SMA400AW t 38					

## 参考資料(1)

単-46号

WB470060

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(形鋼2 規格品)	C T形鋼 118×176×8×8 SMA400AW t 38	t			1	228,700
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用H形鋼 C T形鋼用販売無規格	広300以下 中300以下 細400以下	t	1.12	159,000	178,080	Z001020002 管理費区分 5 Z1
H形鋼 規格エキストラ	SMA400AW t 38	t	1.12	31,000	34,720	Z001054014 管理費区分 5 Z1
C T形鋼エキストラ(橋梁用)	175~250シリーズ	t	1.12	16,000	17,920	Z001056002 管理費区分 5 Z1
C T形鋼[橋梁用]Sエキストラ		t	1.12	1,000	1,120	Z001056004 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へビーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		76	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					228,700	
単価					228,700	円/t
J01 鋼材規格 J02 規格エキストラ	C T形鋼 118×176×8×8 SMA400AW t 38					

## 参考資料(1)

単-47号

WYB00009

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(形鋼2 規格品)	鋼材規格 = 等辺山形鋼(SMA490AW) 12×130×130 :	t			176,600	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
等辺山形鋼(大形) SS400	12×130×130	t	1.12	126,000	141,120	Z001130017 管理費区分 5 Z1
規格エキストラ	SS400	t	-1.12	1,000	-1,120	Y000800008-003 管理費区分 5 Z1
規格エキストラ	SMA490AW t 50	t	1.12	35,500	39,760	Y000800008-004 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へビーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		56	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					176,600	
単価					176,600	円/t

## 参考資料(1)

単-48号

WYB00010

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(形鋼2 規格品)	鋼材規格 = 等辺山形鋼(SMA490AW) 10×90×90 :	t			169,900	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
等辺山形鋼(中形) SS400	10×90×90	t	1.12	120,000	134,400	Z001130011 管理費区分 5 Z1
規格エキストラ	SS400	t	-1.12	1,000	-1,120	Y000800008-003 管理費区分 5 Z1
規格エキストラ	SMA490AW t 50	t	1.12	35,500	39,760	Y000800008-004 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へビーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		76	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					169,900	
単価					169,900	円/t

## 参考資料(1)

単-49号

WYB00011

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (鋼管)	鋼材規格 = 配管用炭素鋼鋼管 SGP 32A	t			1	295,900
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
配管用炭素鋼鋼管	3 2 A	t	1.12	267,000	299,040	Y032798000-001 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へビー H 1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1		76	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					295,900	
単価					295,900	円 / t

## 参考資料(1)

単-50号

WB470060

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(形鋼2 規格品)	平鋼(SS400) 6×90~100	t			142,400	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
平鋼 SS400	6×90~100	t	1.12	130,000	145,600	Z001110007 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		16	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					142,400	
単価					142,400	円/t
J01 鋼材規格	平鋼(SS400) 6×90~100					

## 参考資料(1)

単-51号

WYB00012

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管規格 = SR235径 16 :	t			1	149,200
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造用丸鋼	S R 2 3 5 径 1 6	t	1.12	136,000	152,320	Y000006000-001 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH 1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1		96	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					149,200	
単価					149,200	円 / t

## 参考資料(1)

単-52号

WB470070

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	SS400径 16	t			152,500	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造用丸鋼	SS400 径16	t	1.12	139,000	155,680	Z001104001 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		36	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					152,500	
単価					152,500	円 / t
J01 丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管規格	SS400径 16					

## 参考資料(1)

単-53号

WB470130

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
製作直接労務費(橋桁)	標準 187.28 17.59 13.3 21.63 1 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0 斜橋0.03 0 0				1	8,077,000
製作工(橋梁)		人工	0	32,700	0	R0153 管理費区分 7 割増率 0% Z1
製作工(橋梁)		人工	246.99	32,700	8,076,573	R0153 管理費区分 7 割増率 0% Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		427	ZS3000004 管理費区分 7 ZZ1
計					8,077,000	
単価					8,077,000	円/式
J01 橋梁形式	標準					
J02 本体の加工組立工数(Y1)	187.28					
J03 本体の溶接工数(Y2)	17.59					
J04 本体の仮組立工数(Y3)	13.3					
J05 対傾構及び横構組立工数(Y4)	21.63					
J06 570材相当品による影響割増(K)	1					
J07 伸縮継手部加工鋼重	0 t					
J08 高欄部加工鋼重	0 t					
J09 防護柵部加工鋼重	0 t					
J10 検査路部加工鋼重	0 t					
J11 伸縮継手部工数	0 人/t					
J12 高欄部工数	0 人/t					
J13 防護柵部工数	0 人/t					
J14 検査路部工数	0 人/t					
J15 重連による補正率( )	0					

## 参考資料(1)

単-53号

WB470130

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	製作直接労務費(橋桁)				式	数量	単価	金額	摘要
規格	標準 187.28 17.59 13.3 21.63 1 0t 0t 0t 0t 0人 / t 0人 / t 0人 / t 0 斜橋0.03 0 0				単位		1		8,077,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
J16 斜橋・曲線橋による補正	斜橋								
J17 斜橋・曲線橋による補正率( )	0.03								
J18 桁高変化による補正率( )	0								
J19 平均支間長による補正率( )	0								

## 参考資料(1)

単-54号

WB470190

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	副資材費 (t)				単位	数量	単価	金額	摘要
規格					t	1	18,200	18,200	18,200
名称	規格 / 条件	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	Z001001001 管理費区分 5 Z1			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1			
計					18,200				
単価					18,200	円 / t			

## 参考資料(1)

単-55号

WB470100

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	高力ボルト材料費(1)		単位	組	数量	100	単価	309.5
規格	トルシア 耐候性 S10TW M22×100		単位	組	数量	100	単価	309.5
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	耐候性 S 1 0 T W M22×100	組	100	309.5	30,950	Z001376011 管理費区分 5 Z1		
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1		
計					30,950			
単価					309.5	円/組		
J01 摩擦接合用高力ボルト材料種類	トルシア							
J03 高力ボルト材料規格(トルシア)	耐候性 S10TW M22×100							

## 参考資料(1)

単-56号

WB470100

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	高力ボルト材料費(1)		単位	組	数量	100	単価	294.5
規格	トルシア 耐候性 S10TW M22×90		単位	組	数量	100	単価	294.5
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	耐候性 S 1 0 T W M22×90	組	100	294.5	29,450	Z001376009 管理費区分 5 Z1		
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1		
計					29,450			
単価					294.5	円/組		
J01 摩擦接合用高力ボルト材料種類	トルシア							
J03 高力ボルト材料規格(トルシア)	耐候性 S10TW M22×90							

## 参考資料(1)

単-57号

WB470100

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	高力ボルト材料費(1)		単位	組	数量	100	単価	286.7
規格	トルシア 耐候性 S10TW M22×85		単位	組	数量	100	単価	286.7
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	耐候性 S 1 0 T W M22×85	組	100	286.7	28,670	Z001376008 管理費区分 5 Z1		
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1		
計					28,670			
単価					286.7	円/組		
J01 摩擦接合用高力ボルト材料種類	トルシア							
J03 高力ボルト材料規格(トルシア)	耐候性 S10TW M22×85							

## 参考資料(1)

単-58号

WB470100

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	高力ボルト材料費(1)		単位	組	数量	100	単価	256
規格	トルシア 耐候性 S10TW M22×65		単位	組	数量	100	単価	256
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	耐候性 S 1 0 T W M22×65	組	100	256	25,600	Z001376004 管理費区分 5 Z1		
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1		
計					25,600			
単価					256	円/組		
J01 摩擦接合用高力ボルト材料種類	トルシア							
J03 高力ボルト材料規格(トルシア)	耐候性 S10TW M22×65							

## 参考資料(1)

単-59号

WB470100

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	高力ボルト材料費(1)		単位	組	数量	100	単価	249
規格	トルシア 耐候性 S10TW M22×60		単位	組	数量	100	単価	249
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	耐候性 S 1 0 T W M22×60	組	100	249	24,900	Z001376003 管理費区分 5 Z1		
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1		
計					24,900			
単価					249	円/組		
J01 摩擦接合用高力ボルト材料種類	トルシア							
J03 高力ボルト材料規格(トルシア)	耐候性 S10TW M22×60							

## 参考資料(1)

単-60号

WB470100

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	高力ボルト材料費(1)		単位	組	数量	100	単価	241.2
規格	トルシア 耐候性 S10TW M22×55		単位	組	数量	100	単価	241.2
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	耐候性 S 1 0 T W M22×55	組	100	241.2	24,120	Z001376002 管理費区分 5 Z1		
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1		
計					24,120			
単価					241.2	円/組		
J01 摩擦接合用高力ボルト材料種類	トルシア							
J03 高力ボルト材料規格(トルシア)	耐候性 S10TW M22×55							

## 参考資料(1)

単-61号

WB470120

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称 規格	スタッドジベル材料費(各種)					本	数量	100	単価	300
	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要			
頭付スタッド	22×150	本	100	300	30,000	Y000128000-002 管理費区分 5 Z1				
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1				
計					30,000					
単価					300	円/本				

## 参考資料(1)

単-62号

WYB00051

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費	材質 = SMA400AW 6 < t 38 : 厚みエキストラ = 無し :	t			1	233,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板(厚板) (販売)	無規格 1 2 t 2 5	t	1.17	172,000	201,240	Z001026001 管理費区分 5 Z1
中厚板 規格エキストラ	SMA400AW 6 t 38	t	1.17	31,000	36,270	Z001062042 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.136	33,500	-4,556	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		46	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					233,000	
単価					233,000	円 / t

## 参考資料(1)

単-63号

WYB00052

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費	材質 = SM400A t 38 : 厚みエキストラ = 無し :	t			1	200,800
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板(厚板) (販売)	無規格 12 t 25	t	1.17	172,000	201,240	Z001026001 管理費区分 5 Z1
中厚板 規格エキストラ	SM400A t 38	t	1.17	3,500	4,095	Z001062004 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.136	33,500	-4,556	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		21	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					200,800	
単価					200,800	円 / t

## 参考資料(1)

単-64号

WYB00053

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	鋼材費	単位	t	数量	単価	金額	単価	198,300
規格	材質 = SS400	単位		数量	単価	金額	単価	198,300
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板(厚板) (販売)	無規格 12 t 25	t	1.17	172,000	201,240	Z001026001 管理費区分 5 Z1		
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521	Z001062001 管理費区分 5 Z1		
スクラップ	へびーH1	t	-0.136	33,500	-4,556	Z006730001 管理費区分 9 Z1		
諸雑費(まるめ)		式	1		95	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1		
計					198,300			
単価					198,300	円 / t		

## 参考資料(1)

単-65号

WB470060

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(形鋼2 規格品)	溝形鋼(SS400) 5×100×50	t			116,700	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
溝形鋼(中形) SS400	5×100×50	t	1.12	107,000	119,840	Z001150002 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		76	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					116,700	
単価					116,700	円/t
J01 鋼材規格	溝形鋼(SS400) 5×100×50					

## 参考資料(1)

単-66号

WB470060

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(形鋼2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	t			115,600	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
等辺山形鋼(中形) SS400	6×75×75	t	1.12	106,000	118,720	Z001130007 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		96	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					115,600	
単価					115,600	円/t
J01 鋼材規格	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75					

## 参考資料(1)

単-67号

WB470060

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(形鋼2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	t			115,600	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
等辺山形鋼(中形) SS400	6×65×65	t	1.12	106,000	118,720	Z001130005 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		96	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					115,600	
単価					115,600	円/t
J01 鋼材規格	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65					

## 参考資料(1)

単-68号

WB470060

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(形鋼2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	t			115,600	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0	6 × 5 0 × 5 0	t	1.12	106,000	118,720	Z001130004 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		96	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					115,600	
単価					115,600	円 / t
J01 鋼材規格	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50					

## 参考資料(1)

単-69号

WYB00029

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(鋼管)	鋼材規格 = 構造用炭素鋼鋼管(STK400) 42.7×2.3	t			1	216,400
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造用炭素鋼鋼管(STK400)	径42.7×2.3	t	1.12	196,000	219,520	Z001210004 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		96	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					216,400	
単価					216,400	円/t

## 参考資料(1)

単-70号

WYB00030

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(鋼管)	鋼材規格 = 構造用炭素鋼鋼管(STK400) 21.7×1.9	t			1	222,000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造用炭素鋼鋼管(STK400)	径21.7×1.9	t	1.12	201,000	225,120	Z001210001 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		96	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					222,000	
単価					222,000	円/t

## 参考資料(1)

単-71号

WB470060

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(形鋼2 規格品)	平鋼(SS400) 9×90~100	t			142,400	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
平鋼 SS400	9×90~100	t	1.12	130,000	145,600	Z001110012 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		16	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					142,400	
単価					142,400	円/t
J01 鋼材規格	平鋼(SS400) 9×90~100					

## 参考資料(1)

単-72号

WYB00033

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(丸鋼)	丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管規格=SS400径 22:	t			157,000	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造用丸鋼	SS400 径22	t	1.12	143,000	160,160	Y00006000-002 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		56	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					157,000	
単価					157,000	円/t

## 参考資料(1)

単-73号

WYB00035

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(形鋼2 規格品)	鋼材規格 = 縞鋼板(SS400) t=3.2	t			155,900	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
縞鋼板	t = 3 . 2	t	1.12	142,000	159,040	Y031004101-001 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH 1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		76	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					155,900	
単価					155,900	円 / t

## 参考資料(1)

単-74号

WB470170

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
製作直接労務費(検査路)	0 桁付検査路	t			1	314,000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
製作工(橋梁)		人工	9.6	32,700	313,920	R0153 管理費区分 7 割増率 0% Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		80	ZS3000004 管理費区分 7 ZZ1
計					314,000	
単価					314,000	円 / t
J01 重連による補正率( )	0					
J02 検査路の工数	桁付検査路					

## 参考資料(1)

単-75号

WYB00056

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費	材質 = SM400A t 38 : 厚みエキストラ = 30 < t 35	t			1	203,200
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板(厚板) (販売)	無規格 1 2 t 2 5	t	1.17	172,000	201,240	Z001026001 管理費区分 5 Z1
中厚板 規格エキストラ	SM400A t 38	t	1.17	3,500	4,095	Z001062004 管理費区分 5 Z1
厚みエキストラ	30 < t 35	t	1.17	2,000	2,340	Z001063002 管理費区分 5 Z1
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	33,500	-4,556	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		81	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					203,200	
単価					203,200	円 / t

## 参考資料(1)

単-76号

WYB00055

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費	材質 = SM400A t 38 : 厚みエキストラ = 無し	t				
					1	200,800
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板(厚板) (販売)	無規格 12 t 25	t	1.17	172,000	201,240	Z001026001 管理費区分 5 Z1
中厚板 規格エキストラ	SM400A t 38	t	1.17	3,500	4,095	Z001062004 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.136	33,500	-4,556	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		21	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					200,800	
単価					200,800	円 / t

## 参考資料(1)

単-77号

WYB00057

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	鋼材費	単位	t	数量	単価	金額	単価	198,300
規格	材質 = SS400	単位		数量	単価	金額	単価	198,300
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板(厚板) (販売)	無規格 12 t 25	t	1.17	172,000	201,240	Z001026001 管理費区分 5 Z1		
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521	Z001062001 管理費区分 5 Z1		
スクラップ	へびーH1	t	-0.136	33,500	-4,556	Z006730001 管理費区分 9 Z1		
諸雑費(まるめ)		式	1		95	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1		
計						198,300		
単価						198,300	円 / t	

## 参考資料(1)

単-78号

WB470060

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(形鋼2 規格品)	平鋼(SS400) 9×50~75	t			142,400	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
平鋼 SS400	9×50~75	t	1.12	130,000	145,600	Z001110011 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		16	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					142,400	
単価					142,400	円/t
J01 鋼材規格	平鋼(SS400) 9×50~75					

## 参考資料(1)

単-79号

WB470060

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(形鋼2 規格品)	平鋼(SS400) 6×32~44	t			145,800	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
平鋼 SS400	6×32~44	t	1.12	133,000	148,960	Z001110005 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		56	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					145,800	
単価					145,800	円/t
J01 鋼材規格	平鋼(SS400) 6×32~44					

## 参考資料(1)

単-80号

WYB00058

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費 (異形棒鋼)	規格 = SD345 D19 :	t			116,700	
名称	規格 / 条件	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	1.12	107,000	119,840	Z001102020 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費 (まるめ)		式	1		76	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					116,700	
単価					116,700	円 / t

## 参考資料(1)

単-81号

WB470140

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
製作直接労務費(伸縮継手)	0 0.03 フィンガー形式	t				
				1	515,400	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
製作工(橋梁)		人工	15.76	32,700	515,352	R0153 管理費区分 7 割増率 0% Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		48	ZS3000004 管理費区分 7 ZZ1
計					515,400	
単価					515,400	円 / t
J01 重連による補正率( )	0					
J02 斜橋による補正率( )	0.03					
J03 伸縮継手の工数	フィンガー形式					

## 参考資料(1)

単-82号

WB470100

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	267.2
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費(1)	六角 F10T M22×90	組	100	267.2	26,720	Z001370017 管理費区分 5 Z1		
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1		
計					26,720			
単価					267.2	円 / 組		
J01 摩擦接合用高力ボルト材料種類	六角							
J02 高力ボルト材料規格(六角)	F10T M22×90							

## 参考資料(1)

単-83号

WB470100

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	高力ボルト材料費(1)	単位	組	数量	100	単価	261
規格	六角 F10T M22×85						
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	100	261	26,100	Z001370016 管理費区分 5 Z1	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1	
計					26,100		
単価					261	円/組	
J01 摩擦接合用高力ボルト材料種類	六角						
J02 高力ボルト材料規格(六角)	F10T M22×85						

## 参考資料(1)

単-84号

WB470120

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
スタッドジベル材料費(各種)	NSD400 D25×300	本	100	928	92,800	Y000128000-001 管理費区分 5 Z1
異形スタッド	NSD400 D25×300	本	100	928	92,800	Y000128000-001 管理費区分 5 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					92,800	
単価					928	円/本

## 参考資料(1)

単-85号

WYB00087

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費	材質 = SMA400AW 6 t 38	t			1	233,000
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板(厚板) (販売)	無規格 12 t 25	t	1.17	172,000	201,240	Z001026001 管理費区分 5 Z1
中厚板 規格エキストラ	SMA400AW 6 t 38	t	1.17	31,000	36,270	Z001062042 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へびーH1	t	-0.136	33,500	-4,556	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		46	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					233,000	
単価					233,000	円 / t

## 参考資料(1)

単-86号

WYB00092

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材費(形鋼2 規格品)	鋼材規格 = 等辺山形鋼(SMA490AW) 10×100×100 :	t			169,900	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
等辺山形鋼(中形) SS400	10×100×100	t	1.12	120,000	134,400	Z001130014 管理費区分 5 Z1
規格エキストラ	SS400	t	-1.12	1,000	-1,120	Y000800008-003 管理費区分 5 Z1
規格エキストラ	SMA490AW t 50	t	1.12	35,500	39,760	Y000800008-004 管理費区分 5 Z1
スクラップ	へビーH1	t	-0.096	33,500	-3,216	Z006730001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		76	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1
計					169,900	
単価					169,900	円/t

## 参考資料(1)

単-87号

WYB00093

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
製作直接労務費(橋桁)		式				
添架資材		式	1		386,200	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
製作工(橋梁)		人工	11.81	32,700	386,187	R0153 管理費区分 7 割増率 0% Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		13	ZS3000004 管理費区分 7 ZZ1
計					386,200	
単価					386,200	円/式

参考資料(1)

単-88号 WB470310

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	塗装前処理(二次素地調整)				単位	m 2	数量	100	単価	82
規格	原板プラストのみ				単位		数量	100	単価	82
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要				
原板プラスト	原板プラストのみ	m 2	100	82	8,200	Z006144001 管理費区分 5				
計					8,200					
単価					82	円 / m 2				
J01 原板プラスト・プライマーの区分	原板プラストのみ									

## 参考資料(1)

単-89号

WYB00094

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ		t	1	81,700	81,700	Y034004000-001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 9 ZZ1
計					81,700	
単価					81,700	円 / t

## 参考資料(1)

単-90号

WYB00095

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ		t	1	80,000	80,000	Y034004000-003 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 9 ZZ1
計					80,000	
単価					80,000	円 / t

## 参考資料(1)

単-91号

WB470080

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	支承材料費(鋼橋各種)		単位	個	数量	1	単価	1,320,000
規格	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承	弾性固定支承 可動支承	個	1	1,320,000	1,320,000	Y001310000-001 管理費区分 5 Z1	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1	
	計					1,320,000		
	単価					1,320,000	円/個	

## 参考資料(1)

単-92号

WB470080

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	支承材料費(鋼橋各種)				個	数量	1	単価	1,620,000
規格	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム支承	弾性固定支承 固定支承	個	1	1,620,000	1,620,000	Y001310000-002 管理費区分 5 Z1		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 5 ZZ1		
	計					1,620,000			
	単価					1,620,000	円/個		

## 参考資料(1)

単-93号

WB020036

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称 規格	工場製作材料費(枚)				枚	数量	1	単価	19,330
	名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋歴板	アルミ JIS H 4000 A5052P	枚	1	19,330	19,330	Y000800006-002 管理費区分 5			
計					19,330				
単価					19,330	円/枚			

## 参考資料(1)

単-94号

WB470310

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗装前処理(二次素地調整)	原板プラスト・ジंकリッジプライマー 製品プラスト	m 2	100	340	34,000	Z006143003 管理費区分 5
橋りょう塗装工		人	6.3	41,200	259,560	R0123 管理費区分 2 割増率 0% Z1
諸雑費(率+まるめ)	9%	式	1		23,340	ZS8000004 管理費区分 2 ZZ1
計					316,900	
単価					3,169	円 / m 2
J01 原板プラスト・プライマーの区分	原板プラスト・ジंकリッジプライマー					
J02 二次素地調整の区分	製品プラスト					

## 参考資料(1)

単-95号

WB470310

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗装前処理(二次素地調整)	原板プラスト・ジンクリッジプライマー 動力工具処理	m <sup>2</sup>	100			
名称	規格/条件	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 <sup>2</sup>	100	340	34,000	Z006143003 管理費区分 5
橋りょう塗装工		人	2.3	41,200	94,760	R0123 管理費区分 2 割増率 0% Z1
諸雑費(率+まるめ)	3%	式	1		2,840	ZS8000004 管理費区分 2 ZZ1
計					131,600	
単価					1,316	円/m <sup>2</sup>
J01 原板プラスト・プライマーの区分	原板プラスト・ジンクリッジプライマー					
J02 二次素地調整の区分	動力工具処理					

## 参考資料(1)

単-96号

WB470320

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	m 2		数量	単価	金額	摘要
工場塗装	単位		100			1,797
規格	下塗り 無機ジンクリッチペイント 上記以外 1回					
名称	規格 / 条件	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	Z006152002 管理費区分 2 Z1
ジンクリッチプライマー用シンナー	無機	L	7.059	670	4,729	Z006170004 管理費区分 2 Z1
橋りょう塗装工		人	1.4	41,200	57,680	R0123 管理費区分 2 割増率 0%
諸雑費(率+まるめ)	10%	式	1		11,091	ZS8000004 管理費区分 2 ZZ1
計					179,700	
単価					1,797	円 / m 2
J01 塗装種別	下塗り					
J02 塗装種類	無機ジンクリッチペイント					
J03 箱桁構造内面歩掛補正	上記以外					
J04 塗装回数(実数入力)	1 回					

## 参考資料(1)

単-97号

WB470320

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	工場塗装		単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	摘要
規格	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		100			900.4
名称	規格/条件	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	Z006154001 管理費区分 2 Z1		
エポキシ樹脂塗料用シンナー		L	8.471	640	5,421	Z006170007 管理費区分 2 Z1		
橋りょう塗装工		人	1.4	41,200	57,680	R0123 管理費区分 2 割増率 0%		
諸雑費(率+まるめ)	10%	式	1		2,939	ZS8000004 管理費区分 2 ZZ1		
計					90,040			
単価					900.4	円/m <sup>2</sup>		
J01 塗装種別	下塗り							
J02 塗装種類	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)							
J03 箱桁構造内面歩掛補正	上記以外							
J04 塗装回数(実数入力)	1回							

## 参考資料(1)

単-98号

WB470320

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装	下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回	m <sup>2</sup>	100			1,512
名称	規格 / 条件	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	Z006154001 管理費区分 2 Z1
エポキシ樹脂塗料用シンナー		L	6.353	640	4,065	Z006170007 管理費区分 2 Z1
橋りょう塗装工		人	1.4	41,200	57,680	R0123 管理費区分 2 割増率 0%
諸雑費(率+まるめ)	10%	式	1		8,455	ZS8000004 管理費区分 2 ZZ1
計					151,200	
単価					1,512	円 / m <sup>2</sup>
J01 塗装種別	下塗り					
J02 塗装種類	エポキシ樹脂塗料下塗					
J03 箱桁構造内面歩掛補正	上記以外					
J04 塗装回数(実数入力)	1回					

## 参考資料(1)

単-99号

WB470320

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装	中塗り ふっ素系樹脂塗料中塗黄・オレンジ系 上記以外 1回	m <sup>2</sup>	100			1,076
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ふっ素樹脂塗料	中塗り用 黄・オレンジ系	k g	17	2,600	44,200	Z006163007 管理費区分 2 Z1
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	Z006170014 管理費区分 2 Z1
橋りょう塗装工		人	1.4	41,200	57,680	R0123 管理費区分 2 割増率 0%
諸雑費(率+まるめ)	10%	式	1		4,450	ZS8000004 管理費区分 2 ZZ1
計					107,600	
単価					1,076	円/m <sup>2</sup>
J01 塗装種別	中塗り					
J02 塗装種類	ふっ素系樹脂塗料中塗黄・オレンジ系					
J03 箱桁構造内面歩掛補正	上記以外					
J04 塗装回数(実数入力)	1回					

## 参考資料(1)

単-100号

WB470320

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装	上塗り ふっ素系樹脂塗料上塗黄・オレンジ系 上記以外 1回	m <sup>2</sup>	100			2,345
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ふっ素樹脂塗料	上塗り用 黄・オレンジ系	kg	14	11,400	159,600	Z006163008 管理費区分 2 Z1
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	Z006170015 管理費区分 2 Z1
橋りょう塗装工		人	1.4	41,200	57,680	R0123 管理費区分 2 割増率 0%
諸雑費(率+まるめ)	10%	式	1		16,015	ZS8000004 管理費区分 2 ZZ1
計					234,500	
単価					2,345	円/m <sup>2</sup>
J01 塗装種別	上塗り					
J02 塗装種類	ふっ素系樹脂塗料上塗黄・オレンジ系					
J03 箱桁構造内面歩掛補正	上記以外					
J04 塗装回数(実数入力)	1回					

## 参考資料(1)

単-101号

WB470320

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
工場塗装	下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 上記以外 1回	m <sup>2</sup>	100			1,287
名称	規格 / 条件	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	Z006156002 管理費区分 2 Z1
エポキシ樹脂塗料用シンナー		L	4.824	640	3,087	Z006170007 管理費区分 2 Z1
橋りょう塗装工		人	1.4	41,200	57,680	R0123 管理費区分 2 割増率 0%
諸雑費(率+まるめ)	10%	式	1		6,433	ZS8000004 管理費区分 2 ZZ1
計					128,700	
単価					1,287	円 / m <sup>2</sup>
J01 塗装種別	下塗り					
J02 塗装種類	変性エポキシ樹脂塗料内面用					
J03 箱桁構造内面歩掛補正	上記以外					
J04 塗装回数(実数入力)	1回					

## 参考資料(1)

単-102号

WB470320

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	m <sup>2</sup>	100			1,797
名称	規格/条件	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	Z006152002 管理費区分 2 Z1
ジンクリッチプライマー用シンナー	無機	L	7.059	670	4,729	Z006170004 管理費区分 2 Z1
橋りょう塗装工		人	1.4	41,200	57,680	R0123 管理費区分 2 割増率 0%
諸雑費(率+まるめ)	10%	式	1		11,091	ZS8000004 管理費区分 2 ZZ1
計					179,700	
単価					1,797	円/m <sup>2</sup>
J01 塗装種別	下塗り					
J02 塗装種類	無機ジンクリッチペイント					
J03 箱桁構造内面歩掛補正	上記以外					
J04 塗装回数(実数入力)	1回					

## 参考資料(1)

単-103号

WYB00059

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	m <sup>2</sup>	100			1,064
名称	規格/条件	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	24	1,770	42,480	Z006152002 管理費区分 2 Z1
ジンクリッチプライマー用シンナー	無機	L	2.824	670	1,892	Z006170004 管理費区分 2 Z1
橋りょう塗装工		人	1.4	41,200	57,680	R0123 管理費区分 2 割増率 0%
諸雑費(率+まるめ)	10%	式	1		4,348	ZS8000004 管理費区分 2 ZZ1
計					106,400	
単価					1,064	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料(1)

単-104号

WYB00060

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ		t	1	81,700	81,700	Y034004000-001 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 9 ZZ1
計					81,700	
単価					81,700	円 / t

## 参考資料(1)

単-105号

WYB00061

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ		t	1	80,700	80,700	Y034004000-002 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 9 ZZ1
計					80,700	
単価					80,700	円 / t

## 参考資料(1)

単-106号

WYB00062

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛メッキ		t	1	80,000	80,000	Y034004000-003 管理費区分 9 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 9 ZZ1
計					80,000	
単価					80,000	円 / t

## 参考資料(1)

単-107号

WB470200

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁工場製作輸送工	鋼桁(鋼床版鋼桁を除く) 44.9km	t	1	14,600	14,600	Y007430000- 管理費区分 P Z1
鋼橋工場製作輸送費		t	1	14,600	14,600	ZS3000004 管理費区分 P ZZ1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					14,600	
単価					14,600	円 / t
J01 輸送対象橋種	鋼桁(鋼床版鋼桁を除く)					
J02 運搬距離(実数入力)	44.9 km					

## 参考資料(1)

単-108号

WB470430

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
地組工	鋳桁・ラーメン(鋳桁形式) 32.1t	t				
		単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人	0.108	45,696	4,935	R0124 管理費区分 無 割増率 0% Z1
橋りょう特殊工		人	0.538	37,638	20,249	R0122 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費(率+まるめ)	3%	式	1		746	ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計					25,930	
単価					25,930	円/t
J01 桁形式 J02 地組質量(G)(実数入力)	鋳桁・ラーメン(鋳桁形式) 32.1 t					

## 参考資料(1)

単-109号

WB470550

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ベント設備 設置・撤去	ラフテレーンクレーン 18.8t 発動発電機	t	1		54,960	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人	0.233	45,696	10,647	R0124 管理費区分 無 割増率 0% Z1
橋りょう特殊工		人	1.163	37,638	43,772	R0122 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費(率+まるめ)	1%	式	1		541	ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計					54,960	
単価					54,960	円/t
J01 使用機械	ラフテレーンクレーン					
J02 ベント総質量(実数入力)	18.8 t					
J03 使用電源の区分	発動発電機					

## 参考資料(1)

単-110号

WB470570

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ベント設備損料	29日 2m以上30m以下(足場有)	t			1	25,330
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ベント設備 損料		t・日	29	824	23,896	Y001342001-001 管理費区分 無 Z1
ベント設備 損料		t・日	29	49.44	1,433	Y001342001-001 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		1	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					25,330	
単価					25,330	円 / t
J01 供用日数(実数入力)	29 日					
J02 ベント平均高さ(足場の有無)	2m以上30m以下(足場有)					

## 参考資料(1)

単-111号

WB470560

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ベント基礎 設置・撤去	24m2	m2	1	7,260		
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人	0.037	45,696	1,690	R0124 管理費区分 無 割増率 0% Z1
橋りょう特殊工		人	0.148	37,638	5,570	R0122 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					7,260	
単価					7,260	円/m2
J01 ベント基礎の延面積(実数入力)	24 m2					

## 参考資料(1)

単-112号

WB470580

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ベント基礎損料	18.8t	単位			1	309
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ベント設備 損料		t・日	18.8	16.48	309	Y001342001-001 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					309	
単価					309	円 / 供用日
J01 ベント質量(実数入力)	18.8 t					

## 参考資料(1)

単-113号

WB470440

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
架設工(鋸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン)	移動式クレーンによるステージング 鋸桁・ラーメン(鋸桁形式) 14.3t/日 発動発電機	t	10	17,990		
橋りょう世話役		人	0.699	45,696	31,941	R0124 管理費区分 無 割増率 0% Z1
橋りょう特殊工		人	3.497	37,638	131,620	R0122 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費(率+まるめ)	10%	式	1		16,339	ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計					179,900	
単価					17,990	円/t
J01 架設工法	移動式クレーンによるステージング					
J02 桁形式	鋸桁・ラーメン(鋸桁形式)					
J03 日当り架設質量(Dw)(実数入力)	14.3 t/日					
J04 使用電源の区分	発動発電機					

## 参考資料(1)

単-114号

WB470420

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 3月19日 令和 8年 3月19日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承擔付工	一般支承 3.568t 6基 有 0.101m3/基 2m以上 発動発電機	基	1			99,380
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人	0.37	45,696	16,907	R0124 管理費区分 無 割増率 0% Z1
橋りょう特殊工		人	1.111	37,638	41,815	R0122 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人	0.37	24,990	9,246	R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
無収縮剤	セメント系プレミックス 標準混和量 1 8 7 5 k g	kg	189.375	130	24,618	Z002050001 管理費区分 無
諸雑費(率+まるめ)	10%	式	1		6,794	ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計					99,380	
単価					99,380	円 / 基
J01 支承の種別	一般支承					
J02 支承総質量(アンカーボルト含む)(実数)	3.568 t					
J03 支承設置数(実数入力)	6 基					
J04 支承擔付材料(無収縮モルタル)の有無	有					
J05 1基当無収縮モルタル設計量(実数)	0.101 m3/基					
J06 平均橋台橋脚高さ	2m以上					
J07 使用電源	発動発電機					

## 参考資料(1)

単-115号

WB470460

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	本	単価	数量	金額	単価
本締め工	1916本	本		100		368.9
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人	0.152	45,696	6,945	R0124 管理費区分 無 割増率 0% Z1
橋りょう特殊工		人	0.758	37,638	28,529	R0122 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費(率+まるめ)	4%	式	1		1,416	ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計					36,890	
単価					368.9	円 / 本
J01 本締めボルト総本数(Q) (実数入力)	1,916 本					

## 参考資料(1)

単-116号

WYB00070

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ビニール処理工		橋りょう特殊工		人	0.833	37,638	31,352	R0122 管理費区分 無 割増率 0% Z1
		諸雑費(率+まるめ)	25% 労務費の合計金額に率を乗じた金額を算出する。	式	1		7,838	ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
		計					39,190	
		単価					39.19	円 / 本

## 参考資料(1)

単-117号

WB470480

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 160t吊 標準(1.0)	日	1	291,000	291,000	L001120013 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					291,000	
単価					291,000	円/日
J01 移動式クレーン規格	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 160t吊					
J02 トラッククレーンラフレンクレーンの賃料補正	標準(1.0)					

## 参考資料(1)

単-118号

WYB00096

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クレーン運転費(損料)	加-クレーン 55t吊	日	1	66,500	66,500	L301010160 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3H10010 管理費区分 無 ZZ1
計					66,500	
単価					66,500	円/日

## 参考資料(1)

単-119号

WB470480

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
移動式クレーン運転費(賃料)	ラフレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	日	1	52,800	52,800	L001130006 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					52,800	
単価					52,800	円/日
J01 移動式クレーン規格	ラフレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊					
J02 トラッククレーンラフレンクレーンの賃料補正	標準(1.0)					

## 参考資料(1)

単-120号

WB470490

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	架設工具損料	単位	数量	単価	金額	摘要
規格		供用日	1	10,300	10,300	Z004520001 管理費区分 無 Z1
名称	橋梁用架設工具損料	鋼橋	1	10,300	10,300	Z004520001 管理費区分 無 Z1
規格		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					10,300	
単価					10,300	円 / 供用日

## 参考資料(1)

単-121号

WYB00072

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルト 22mm用 1916本		供用日	1		480	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮締めボルト損料	径 2 2 用	供用日	426	0.53	225	Y000800015-001 管理費区分 無 Z1	
ドリフトピン損料	径 2 4 . 5 × 1 5 0	供用日	213	1.2	255	Z004511002 管理費区分 無 Z1	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1	
計					480		
単価					480	円 / 供用日	

## 参考資料(1)

単-122号

WB470500

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	日	1	1,770	1,770	L001110008 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					1,770	
単価					1,770	円 / 供用日
J01 発動発電機規格	ディーゼルエンジン 25KVA					

## 参考資料(1)

単-123号

WB821510

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 3月19日 令和 8年 3月19日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格 / 条件		単位	数量	単価	金額	摘要
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		m <sup>2</sup>	100	5,234	523,382	Q001501001 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)			式	1		18	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計						523,400	
単価						5,234	円 / m <sup>2</sup>
J01 素地調整方法 J03 時間的制約の有無 J04 夜間作業の有無	動力工具処理 無し 無し						

## 参考資料(1)

単-124号

WB821520

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 3月19日 令和 8年 3月19日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
継手下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	ミストコート 変性球状樹脂塗料(1層) 無し 無し	m <sup>2</sup>	100			
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	ミストコート 変性球状樹脂(1層) 無	m <sup>2</sup>	100	1,189.699	118,969	Q001505001 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		31	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					119,000	
単価					1,190	円 / m <sup>2</sup>
J01 塗料区分	ミストコート 変性球状樹脂塗料(1層)					
J02 時間的制約の有無	無し					
J03 夜間作業の有無	無し					

## 参考資料(1)

単-125号

WB821520

単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務等調整	令和 8年 3月19日 令和 8年 3月19日 00.00%-00.00%-1.0000 有
-----------------------------	--

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
継手下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	超厚膜形珪矽樹脂塗料(2回塗/層 無し 無し)	m <sup>2</sup>	100	5,281		
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	超厚膜形珪矽(2回塗/層) 無	m <sup>2</sup>	100	5,280.926	528,092	Q001505004 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		8	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					528,100	
単価					5,281	円 / m <sup>2</sup>
J01 塗料区分 J02 時間的制約の有無 J03 夜間作業の有無	超厚膜形珪矽樹脂塗料(2回塗/層 無し 無し					

## 参考資料(1)

単-126号

WB821540

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 ふっ素樹脂塗料用 淡彩	m 2	100			
橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂用 淡彩 制約無	m2	100	1,371.499	137,149	Q001507013 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		51	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					137,200	
単価					1,372	円 / m 2
J01 塗装区分	新橋継手部現場塗装					
J02 作業区分	中塗り					
J04 時間的制約の有無	無し					
J05 夜間作業の有無	無し					
J06 塗料区分	ふっ素樹脂塗料用					
J07 色彩	淡彩					

## 参考資料(1)

単-127号

WB821540

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m <sup>2</sup>	100			
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	2,014.344	201,434	Q001509013 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		66	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					201,500	
単価					2,015	円 / m <sup>2</sup>
J01 塗装区分	新橋継手部現場塗装					
J02 作業区分	上塗り					
J04 時間的制約の有無	無し					
J05 夜間作業の有無	無し					
J06 塗料区分	ふっ素樹脂塗料					
J07 色彩	淡彩					

## 参考資料(1)

単-128号

WB473210

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼製伸縮装置新設	標準(1.0)					
橋りょう世話役		人	1	45,696	45,696	R0124 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人	4	29,274	117,096	R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人	1	24,990	24,990	R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.5	48,400	24,200	L001130004 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		18	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					212,000	
単価					106,000	円 / 箇所
J01 ラフテレーンクレーン賃料補正	標準(1.0)					

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-129号

CB422720

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	枚	数量	標準単価	単価	摘要
橋名板等取付				1			3,894
標準単価	名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
					47,162		
労務構成比率			%	8.39			
普通作業員			%	8.07	25,400	24,990	R0102 管理費区分 無 割増率 0%
その他(労務)			%				RR000001 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率			%	91.61			
橋名板(橋歴板)			%	91.61	43,200	0	Y001691003-001 管理費区分 無
諸雑費			式				ZX000001 管理費区分 無

## 参考資料(1)

単-130号

WYB00099

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クレーン運転費(損料)	加-クレーン 55t吊	日	1	66,500	66,500	L301010160 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3H10010 管理費区分 無 ZZ1
計					66,500	
単価					66,500	円/日

## 参考資料(1)

単-131号

WYB00100

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	仮締めボルト及びドリフトピン損料		単位	数量	単価	金額	摘要
規格	仮締めボルト 22mm用		単位			1	480
	名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	仮締めボルト損料	径 2 2 用	供用日	426	0.53	225	Y000800015-001 管理費区分 無 Z1
	ドリフトピン損料	径 2 4 . 5 × 1 5 0	供用日	213	1.2	255	Z004511002 管理費区分 無 Z1
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
	計					480	
	単価					480	円 / 供用日

## 参考資料(1)

単-132号

WB470650

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主体足場(ワイヤーブリッジ転用足場)	プレートガーダ・ボックスガーダ 賃料のみ 0.7月	月	0.7	471.28	329	L001200002 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					329	
単価					329	円 / m2
J01 橋梁の種類	プレートガーダ・ボックスガーダ					
J02 作業区分	賃料のみ					
J03 供用月数(実数入力)	0.7 月					

## 参考資料(1)

単-133号

WB470660

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 賃料のみ 0.7月	m <sup>2</sup>	1	179		
中段足場賃料		月	0.7	257	179	L001200003 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					179	
単価					179	円 / m <sup>2</sup>
J01 橋梁の種類	プレートガーダ・ボックスガーダ					
J02 作業区分	賃料のみ					
J03 供用月数(実数入力)	0.7 月					

## 参考資料(1)

単-134号

WB470670

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安全通路	プレートガード・ボックスガード 0.7月	m <sup>2</sup>	1	624		
橋りょう特殊工		人	0.015	37,638	564	R0122 管理費区分 無 割増率 0% Z1
安全通路賃料		月	0.7	85.85	60	L001200004 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					624	
単価					624	円 / m <sup>2</sup>
J01 橋梁の種類 J02 供用月数(実数入力)	プレートガード・ボックスガード 0.7 月					

## 参考資料(1)

単-135号

WB470680

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部分作業床	プレートガーダ・ボックスガーダ 0.7月	m <sup>2</sup>	1		467	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工		人	0.009	37,638	338	R0122 管理費区分 無 割増率 0% Z1
部分作業床賃料		月	0.7	184.42	129	L001200005 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					467	
単価					467	円 / m <sup>2</sup>
J01 橋梁の種類 J02 供用月数(実数入力)	プレートガーダ・ボックスガーダ 0.7 月					

## 参考資料(1)

単-136号

WB470650

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
主体足場(ワイヤーブリッジ転用足場)	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 0.9月	月	0.9	385.88	347	L001200002 管理費区分 無 Z1
橋りょう特殊工		人	0.051	37,638	1,919	R0122 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					2,266	
単価					2,266	円/m2
J01 橋梁の種類	プレートガーダ・ボックスガーダ					
J02 作業区分	設置・賃料					
J03 供用月数(実数入力)	0.9 月					

## 参考資料(1)

単-137号

WB470660

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・賃料 0.9月	m <sup>2</sup>				
規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				1		759
橋りょう特殊工		人	0.015	37,638	564	R0122 管理費区分 無 割増率 0% Z1
中段足場賃料		月	0.9	217	195	L001200003 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					759	
単価					759	円 / m <sup>2</sup>
J01 橋梁の種類	プレートガーダ・ボックスガーダ					
J02 作業区分	設置・賃料					
J03 供用月数(実数入力)	0.9 月					

## 参考資料(1)

単-138号

WB470670

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
安全通路	プレートガード・ボックスガード 0.9月	m <sup>2</sup>	1	630		
橋りょう特殊工		人	0.015	37,638	564	R0122 管理費区分 無 割増率 0% Z1
安全通路賃料		月	0.9	74.11	66	L001200004 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					630	
単価					630	円 / m <sup>2</sup>
J01 橋梁の種類	プレートガード・ボックスガード					
J02 供用月数(実数入力)	0.9 月					

## 参考資料(1)

単-139号

WB470680

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
部分作業床	プレートガーダ・ボックスガーダ 0.9月	m <sup>2</sup>	1		481	
橋りょう特殊工		人	0.009	37,638	338	R0122 管理費区分 無 割増率 0% Z1
部分作業床賃料		月	0.9	159.66	143	L001200005 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					481	
単価					481	円 / m <sup>2</sup>
J01 橋梁の種類 J02 供用月数(実数入力)	プレートガーダ・ボックスガーダ 0.9 月					

## 参考資料(1)

単-140号

WB470730

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
シート張防護工	設置・撤去・賃料 0月 両側朝顔	m <sup>2</sup>	1	414		
橋りょう特殊工		人	0.011	37,638	414	R0122 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		0	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					414	
単価					414	円 / m <sup>2</sup>
J01 作業区分	設置・撤去・賃料					
J02 供用月数(実数入力)	0月					
J03 朝顔の区分	両側朝顔					

## 参考資料(1)

単-141号

WB252730

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 5mを超え20m以下 標準(1.0)	袋			10	7,637
土木一般世話役		人	0.204	31,008	6,325	R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人	0.204	29,274	5,971	R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
普通作業員		人	0.204	24,990	5,097	R0102 管理費区分 無 割増率 0% Z1
耐候性大型土のう	110cm(丸型)×110cm 短期仮設(1年)対応	袋	10	3,770	37,700	ZA10833600 管理費区分 無
バックホウ(クローラ型)運転	作業区分 = 製作・設置 : 設置作業半径 = 5mを超え20m以下 :	日	0.204	49,820	10,163	WK250500 管理費区分 無 単-151号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.204	52,800	10,771	L001130006 管理費区分 無
諸雑費(率+まるめ)	2%	式	1		343	ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計					76,370	
単価					7,637	円 / 袋
J01 作業区分	製作・設置					
J02 袋詰土区分	流用土					
J03 設置作業半径	5mを超え20m以下					

## 参考資料(1)

単-141号

WB252730

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	袋	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 5mを超え20m以下 標準(1.0)			10			7,637
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
J05 ラフテレーンクレーン賃料補正	標準(1.0)						

## 参考資料(1)

単-142号

WB252730

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋			10	1,065
土木一般世話役		人	0.094	31,008	2,914	R0125 管理費区分 無 割増率 0% Z1
特殊作業員		人	0.094	29,274	2,751	R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.094	52,800	4,963	L001130006 管理費区分 無
諸雑費(率+まるめ)	0.4%	式	1		22	ZS8000004 管理費区分 無 ZZ1
計					10,650	
単価					1,065	円 / 袋
J01 作業区分 J03 設置作業半径 J05 ラフテレーンクレーン賃料補正	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)					

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-143号

CB210110

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	摘要	
土砂等運搬 フットパーク 現場	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.5km以下	m3	1	1,284		
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価				1,225.4		
労務構成比率		%	40.44			
運転手(一般)		%	40.44	23,600	26,724	R0115 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%	14.89			
軽油		%	14.89	138	132	Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%	44.67			
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	10t積級 【10t積級 良好 供用日】	%	44.67	20,847	20,847 (20,100) (747)	M000301005 管理費区分 無
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無
J01 土砂等発生現場	標準					
J02 積込機種・規格	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)					
J03 土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
J04 DID区間の有無	無し					
J09 運搬距離(km)(DID区間無)	4.5km以下					

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-144号

CB210610

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	標準単価	単価	摘要
整地	残土受け入れ地での処理	m <sup>3</sup>	1	133.4			
標準単価					127.07		
労務構成比率		%			52.33		
運転手(特殊)		%			52.33	28,900	30,804 R0114 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%			25.22		
軽油		%			25.22	138	132 Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%			22.45		
バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	%			22.45	8,800	9,810 L001010007 管理費区分 無
諸雑費		式					ZX000001 管理費区分 無
J01 作業区分	残土受け入れ地での処理						

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-145号

CB010410

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t 無し 37.5km以下	t	1		19,210	
標準単価				18,451		
労務構成比率		%	83.4			
運転手(特殊)		%	42.15	28,900	30,804	R0114 管理費区分 無 割増率 0%
特殊作業員		%	41.25	28,300	29,274	R0101 管理費区分 無 割増率 0%
材料構成比率		%	2.81			
軽油		%	2.81	138	132	Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%	13.79			
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2 . 9 t	%	13.79	7,690	7,690	M000302010 管理費区分 無
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無
J01 トラック機種	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t					
J02 DID区間の有無	無し					
J03 片道運搬距離(km) DID無	37.5km以下					

## 参考資料(1)(施工パッケージ)

単-146号

CB010420

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	t	数量	1	単価	9,957
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価				9,566.6			
労務構成比率		%	83.47				
運転手(特殊)		%	41.98	28,900	30,804	R0114 管理費区分 無 割増率 0%	
特殊作業員		%	41.08	28,300	29,274	R0101 管理費区分 無 割増率 0%	
その他(労務)		%				RR000001 管理費区分 無 割増率 0%	
材料構成比率		%	2.8				
軽油		%	2.8	138	132	Z006702002 管理費区分 無	
機械構成比率		%	13.73				
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2.9 t	%	13.73	7,690	7,690	M000302010 管理費区分 無	
諸雑費		式				ZX000001 管理費区分 無	
J01 トラック機種	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t						

## 参考資料(1)

単-147号

WB010211

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 A		人	1	21,828	21,828	R0803 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		2	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					21,830	
単価					21,830	円 / 人日

## 参考資料(1)

単-148号

WB010212

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人	1	17,544	17,544	R0804 管理費区分 無 割増率 0% Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		6	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					17,550	
単価					17,550	円 / 人日

## 参考資料(1)

単-149号

WB010350

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	回数	数量	単価	金額	単価	摘要
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120t吊超え160t吊以下標準(1.0)					1		2,175,000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	5.7	29,274	166,861	R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1,Z2		
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	70t吊	日	1.9	137,000	260,300	L001130014 管理費区分 無 Z1,Z2		
運搬費等率	409%	式	1		1,747,088	ZS7210040 管理費区分 無 ZZ1,Z2		
諸雑費(まるめ)		式	1		751	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ2		
計					2,175,000			
単価					2,175,000	円/回		
J01 作業区分	分解組立+輸送(往復)							
J02 機械質量区分	トラッククレーン系120t吊超え160t吊以下							
J03 分解組立用クレーン賃料補正係数	標準(1.0)							

## 参考資料(1)

単-150号

WB010350

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系35超80下(クラム0.6超2下標準(1.0))	回	1			1,283,000
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	5.5	29,274	161,007	R0101 管理費区分 無 割増率 0% Z1,Z2
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.5	52,800	79,200	L001130006 管理費区分 無 Z1,Z2
運搬費等率	434%	式	1		1,042,498	ZS7210040 管理費区分 無 ZZ1,Z2
諸雑費(まるめ)		式	1		295	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ2
計					1,283,000	
単価					1,283,000	円/回
J01 作業区分	分解組立+輸送(往復)					
J02 機械質量区分	クローラクレーン系35超80下(クラム0.6超2下標準(1.0))					
J03 分解組立用クレーン賃料補正係数						

## 参考資料(2)

単-151号

WK250500

単価適用年月日	令和 8年 3月19日
歩掛適用年月日	令和 8年 3月19日
労務等調整	00.00%-00.00%-1.0000 有

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ型)運転	製作・設置 5mを超え20m以下	日	1		49,820	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)		人	1	30,804	30,804	R0114 管理費区分 無 割増率 0% Z1
軽油		L	65	132	8,580	Z006702002 管理費区分 無 Z1
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回・クレーン付]	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊2.9t	日	1.36	7,670	10,431	L001010013 管理費区分 無 Z1
諸雑費(まるめ)		式	1		5	ZS3000004 管理費区分 無 ZZ1
計					49,820	
単価					49,820	円/日
J01 作業区分 J02 設置作業半径	製作・設置 5mを超え20m以下					

## 登録単価 / オプション単価

工事名		一般県道奥津飯高線（八幡橋）橋梁更新（上部工）工事						
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考	
Y00006000-001	構造用丸鋼	S R 2 3 5 径 1 6	t	136,000	令和 7	3	単-51	
Y00006000-002	構造用丸鋼	S S 4 0 0 径 2 2	t	143,000	令和 7	3	単-72	
Y000050000-002	ボルト	M16×45 SS400	本	25.7	令和 7	3	内-6	
Y000050000-003	処分費	廃プラ	t	34,280	令和 7	3	内-31	
Y000128000-001	異形スタッド	NSD400 D25×300	本	928	令和 7	3	単-84	
Y000128000-002	頭付スタッド	22×150	本	300	令和 7	3	単-61	
Y000800005-001	Uボルト	呼び径32C	個	81	令和 7	3	内-11	
Y000800005-002	Uボルト	呼び径15C	個	66	令和 7	3	内-11	
Y000800006-002	橋歴板	アルミ JIS H 4000 A5052P	枚	19,330	令和 7	3	単-93	
Y000800008-001	規格エキストラ	S P A - H 1 . 6 t 1 6	t	33,500	令和 7	3	単-34	
Y000800008-002	中厚板 規格エキストラ	S M A 4 9 0 B W 3 8 < t 5 0	t	44,500	令和 7	3	単-35	
Y000800008-003	規格エキストラ	S S 4 0 0	t	1,000	令和 7	3	単-47	
Y000800008-003	規格エキストラ	S S 4 0 0	t	1,000	令和 7	3	単-48	
Y000800008-003	規格エキストラ	S S 4 0 0	t	1,000	令和 7	3	単-86	
Y000800008-004	規格エキストラ	S M A 4 9 0 A W t 5 0	t	35,500	令和 7	3	単-47	
Y000800008-004	規格エキストラ	S M A 4 9 0 A W t 5 0	t	35,500	令和 7	3	単-48	
Y000800008-004	規格エキストラ	S M A 4 9 0 A W t 5 0	t	35,500	令和 7	3	単-86	
Y000800009-001	ボルト・ナット	M16×45 BN-2 溶融亜鉛メッキ	組	61.8	令和 7	3	内-6	
Y000800009-002	ボルト・ナット(ばね(S)座金)	M16×40 BN-2S 溶融亜鉛メッキ	組	294.1	令和 7	3	内-6	
Y000800009-003	ボルト・ナット	M12×40 BN-1 溶融亜鉛メッキ	組	29.7	令和 7	3	内-6	
Y000800009-004	ボルト・ナット	M12×35 BN-2 溶融亜鉛メッキ	組	31.8	令和 7	3	内-6	
Y000800009-005	ボルト・ナット(ばね(S)座金)	M12×35 BN-2S 溶融亜鉛メッキ	組	236.8	令和 7	3	内-6	
Y000800009-007	ボルト・ナット	M16×45 BNU-2 溶融亜鉛メッキ	組	157.8	令和 7	3	内-11	
Y000800009-008	ボルト・ナット	M16×45 BNU-1S 溶融亜鉛メッキ	組	386.4	令和 7	3	内-11	
Y000800009-009	ボルト・ナット	M10×35 BNU-2 溶融亜鉛メッキ	組	53.5	令和 7	3	内-11	
Y000800009-010	ボルト・ナット	M10×30 BNU-1T5 溶融亜鉛メッキ	組	174.2	令和 7	3	内-11	
Y000800009-011	ボルト・ナット	M12×50 BN ステンレス	組	95.4	令和 7	3	内-17	
Y000800009-012	ボルト・ナット	M10×40 BN-2 溶融亜鉛メッキ	組	25.5	令和 7	3	内-22	
Y000800015-001	仮締ボルト損料	径 2 2 用	供用日	0.53	令和 7	3	単-121	
Y000800015-001	仮締ボルト損料	径 2 2 用	供用日	0.53	令和 7	3	単-131	
Y001310000-001	ゴム支承	弾性固定支承 可動支承	個	1,320,000	令和 7	3	単-91	
Y001310000-002	ゴム支承	弾性固定支承 固定支承	個	1,620,000	令和 7	3	単-92	

## 登録単価 / オプション単価

工事名		一般県道奥津飯高線（八幡橋）橋梁更新（上部工）工事							
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考		
Y001342001-001	ベント設備 損料		t・日	824	令和 7	3	単-110		
Y001342001-001	ベント設備 損料		t・日	824	令和 7	3	単-112		
Y001381000-001	弾性シール材		m3	1,300,000	令和 7	3	内-15		
Y001381000-002	バックアップ材(高弾性)		m3	450,000	令和 7	3	内-15		
Y001381000-003	軟質ウレタン材		m3	450,000	令和 7	3	内-15		
Y001381000-004	止水ゴムパッキン	YN-80相当品	m	17,300	令和 7	3	内-15		
Y001381000-005	排水ゴム管	25A	m	2,880	令和 7	3	内-15		
Y001381000-006	端部ジャバラ蓋	YN-80用相当品 2個/1セット	セット	12,100	令和 7	3	内-15		
Y001691003-001	橋名板（橋歴板）		枚	0	令和 7	3	単-129		
Y031004101-001	縞鋼板	t = 3 . 2	t	142,000	令和 7	3	単-73		
Y032798000-001	配管用炭素鋼鋼管	3 2 A	t	267,000	令和 7	3	単-49		
Y034004000-001	溶融亜鉛メッキ	HDZT77 鉄骨単体	t	81,700	令和 7	3	単-89		
Y034004000-001	溶融亜鉛メッキ	HDZT77 鉄骨単体	t	81,700	令和 7	3	単-104		
Y034004000-002	溶融亜鉛メッキ	HDZT63 鉄骨単体	t	80,700	令和 7	3	単-105		
Y034004000-003	溶融亜鉛メッキ	HDZT49 鉄骨単体	t	80,000	令和 7	3	単-90		
Y034004000-003	溶融亜鉛メッキ	HDZT49 鉄骨単体	t	80,000	令和 7	3	単-106		
Z001002001	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1,200	令和 7	3	単-34		
Z001002001	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1,200	令和 7	3	単-35		
Z001002001	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1,200	令和 7	3	単-36		
Z001002001	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1,200	令和 7	3	単-37		
Z001002001	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1,200	令和 7	3	単-38		
Z001002001	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1,200	令和 7	3	単-39		
Z001002001	寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ガーダ形式	t	1,200	令和 7	3	単-40		
Z001020002	橋梁用H形鋼 C T形鋼用販売無規格	広300以下 中300以下 細400以下	t	159,000	令和 7	3	単-44		
Z001020002	橋梁用H形鋼 C T形鋼用販売無規格	広300以下 中300以下 細400以下	t	159,000	令和 7	3	単-45		
Z001020002	橋梁用H形鋼 C T形鋼用販売無規格	広300以下 中300以下 細400以下	t	159,000	令和 7	3	単-46		
Z001026001	鋼板（厚板）（販売）	無規格 1 2 t 2 5	t	172,000	令和 7	3	単-34		
Z001026001	鋼板（厚板）（販売）	無規格 1 2 t 2 5	t	172,000	令和 7	3	単-35		
Z001026001	鋼板（厚板）（販売）	無規格 1 2 t 2 5	t	172,000	令和 7	3	単-36		
Z001026001	鋼板（厚板）（販売）	無規格 1 2 t 2 5	t	172,000	令和 7	3	単-37		
Z001026001	鋼板（厚板）（販売）	無規格 1 2 t 2 5	t	172,000	令和 7	3	単-38		
Z001026001	鋼板（厚板）（販売）	無規格 1 2 t 2 5	t	172,000	令和 7	3	単-39		

## 登録単価 / オプション単価

		工事名	一般県道奥津飯高線（八幡橋）橋梁更新（上部工）工事						
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考		
Z001026001	鋼板（厚板）（販売）	無規格 12 t 25	t	172,000	令和7	3	単-40		
Z001026001	鋼板（厚板）（販売）	無規格 12 t 25	t	172,000	令和7	3	単-41		
Z001026001	鋼板（厚板）（販売）	無規格 12 t 25	t	172,000	令和7	3	単-42		
Z001026001	鋼板（厚板）（販売）	無規格 12 t 25	t	172,000	令和7	3	単-43		
Z001026001	鋼板（厚板）（販売）	無規格 12 t 25	t	172,000	令和7	3	単-62		
Z001026001	鋼板（厚板）（販売）	無規格 12 t 25	t	172,000	令和7	3	単-63		
Z001026001	鋼板（厚板）（販売）	無規格 12 t 25	t	172,000	令和7	3	単-64		
Z001026001	鋼板（厚板）（販売）	無規格 12 t 25	t	172,000	令和7	3	単-75		
Z001026001	鋼板（厚板）（販売）	無規格 12 t 25	t	172,000	令和7	3	単-76		
Z001026001	鋼板（厚板）（販売）	無規格 12 t 25	t	172,000	令和7	3	単-77		
Z001026001	鋼板（厚板）（販売）	無規格 12 t 25	t	172,000	令和7	3	単-85		
Z001054014	H形鋼 規格エキストラ	SMA400AW t 38	t	31,000	令和7	3	単-44		
Z001054014	H形鋼 規格エキストラ	SMA400AW t 38	t	31,000	令和7	3	単-45		
Z001054014	H形鋼 規格エキストラ	SMA400AW t 38	t	31,000	令和7	3	単-46		
Z001056002	C T形鋼エキストラ（橋梁用）	175～250シリーズ	t	16,000	令和7	3	単-45		
Z001056002	C T形鋼エキストラ（橋梁用）	175～250シリーズ	t	16,000	令和7	3	単-46		
Z001056003	C T形鋼エキストラ（橋梁用）	300シリーズ以上	t	12,000	令和7	3	単-44		
Z001056004	C T形鋼〔橋梁用〕Sエキストラ		t	1,000	令和7	3	単-44		
Z001056004	C T形鋼〔橋梁用〕Sエキストラ		t	1,000	令和7	3	単-45		
Z001056004	C T形鋼〔橋梁用〕Sエキストラ		t	1,000	令和7	3	単-46		
Z001062001	中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1,300	令和7	3	単-43		
Z001062001	中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1,300	令和7	3	単-64		
Z001062001	中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1,300	令和7	3	単-77		
Z001062004	中厚板 規格エキストラ	SM400A t 38	t	3,500	令和7	3	単-42		
Z001062004	中厚板 規格エキストラ	SM400A t 38	t	3,500	令和7	3	単-63		
Z001062004	中厚板 規格エキストラ	SM400A t 38	t	3,500	令和7	3	単-75		
Z001062004	中厚板 規格エキストラ	SM400A t 38	t	3,500	令和7	3	単-76		
Z001062042	中厚板 規格エキストラ	SMA400AW 6 t 38	t	31,000	令和7	3	単-40		
Z001062042	中厚板 規格エキストラ	SMA400AW 6 t 38	t	31,000	令和7	3	単-41		
Z001062042	中厚板 規格エキストラ	SMA400AW 6 t 38	t	31,000	令和7	3	単-62		
Z001062042	中厚板 規格エキストラ	SMA400AW 6 t 38	t	31,000	令和7	3	単-85		
Z001062048	中厚板 規格エキストラ	SMA490AW 6 t 50	t	35,500	令和7	3	単-39		

## 登録単価 / オプション単価

		工事名	一般県道奥津飯高線(八幡橋)橋梁更新(上部工)工事						
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考		
Z001062049	中厚板 規格エキストラ	SMA490BW 6 t 25	t	38,500	令和7	3	単-38		
Z001062050	中厚板 規格エキストラ	SMA490BW25<t 38	t	41,500	令和7	3	単-36		
Z001062050	中厚板 規格エキストラ	SMA490BW25<t 38	t	41,500	令和7	3	単-37		
Z001063001	厚みエキストラ	25<t 30	t	1,000	令和7	3	単-37		
Z001063002	厚みエキストラ	30<t 35	t	2,000	令和7	3	単-75		
Z001063003	厚みエキストラ	35<t 40	t	3,000	令和7	3	単-35		
Z001063003	厚みエキストラ	35<t 40	t	3,000	令和7	3	単-36		
Z001063006	厚みエキストラ	t = 4.5	t	10,000	令和7	3	単-34		
Z001104001	構造用丸鋼	SS400 径16	t	139,000	令和7	3	単-52		
Z001110005	平鋼 SS400	6×32~44	t	133,000	令和7	3	単-79		
Z001110007	平鋼 SS400	6×90~100	t	130,000	令和7	3	単-50		
Z001110011	平鋼 SS400	9×50~75	t	130,000	令和7	3	単-78		
Z001110012	平鋼 SS400	9×90~100	t	130,000	令和7	3	単-71		
Z001130004	等辺山形鋼(中形) SS400	6×50×50	t	106,000	令和7	3	単-68		
Z001130005	等辺山形鋼(中形) SS400	6×65×65	t	106,000	令和7	3	単-67		
Z001130007	等辺山形鋼(中形) SS400	6×75×75	t	106,000	令和7	3	単-66		
Z001130011	等辺山形鋼(中形) SS400	10×90×90	t	120,000	令和7	3	単-48		
Z001130014	等辺山形鋼(中形) SS400	10×100×100	t	120,000	令和7	3	単-86		
Z001130017	等辺山形鋼(大形) SS400	12×130×130	t	126,000	令和7	3	単-47		
Z001150002	溝形鋼(中形) SS400	5×100×50	t	107,000	令和7	3	単-65		
Z001210001	構造用炭素鋼鋼管(STK400)	径21.7×1.9	t	201,000	令和7	3	単-70		
Z001210004	構造用炭素鋼鋼管(STK400)	径42.7×2.3	t	196,000	令和7	3	単-69		
Z001370016	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×85	組	261	令和7	3	単-83		
Z001370017	摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×90	組	267.2	令和7	3	単-82		
Z001376002	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	耐候性S10TW M22×55	組	241.2	令和7	3	単-60		
Z001376003	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	耐候性S10TW M22×60	組	249	令和7	3	単-59		
Z001376004	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	耐候性S10TW M22×65	組	256	令和7	3	単-58		
Z001376008	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	耐候性S10TW M22×85	組	286.7	令和7	3	単-57		
Z001376009	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	耐候性S10TW M22×90	組	294.5	令和7	3	単-56		
Z001376011	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	耐候性S10TW M22×100	組	309.5	令和7	3	単-55		
Z002050001	無収縮剤	セメント系プレミックス 標準混和量1875kg	kg	130	令和7	3	単-114		
Z004511002	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	1.2	令和7	3	単-121		

## 登録単価 / オプション単価

工事名		一般県道奥津飯高線（八幡橋）橋梁更新（上部工）工事							
コード	名称	規格	単位	単価	登録年度	登録月	備考		
Z004511002	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	1.2	令和7	3	単-131		
Z006144001	原板プラスト	原板プラストのみ	m <sup>2</sup>	82	令和7	3	単-88		
Z006152002	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	kg	1,770	令和7	3	単-96		
Z006152002	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	kg	1,770	令和7	3	単-102		
Z006152002	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	kg	1,770	令和7	3	単-103		
Z006154001	エポキシ樹脂塗料	下塗り	kg	1,500	令和7	3	単-97		
Z006154001	エポキシ樹脂塗料	下塗り	kg	1,500	令和7	3	単-98		
Z006156002	変性エポキシ樹脂塗料	内面用	kg	1,500	令和7	3	単-101		
Z006163007	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 黄・オレンジ系	kg	2,600	令和7	3	単-99		
Z006163008	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 黄・オレンジ系	kg	11,400	令和7	3	単-100		
Z006170004	ジンクリッチプライマー用シンナー	無機	L	670	令和7	3	単-96		
Z006170004	ジンクリッチプライマー用シンナー	無機	L	670	令和7	3	単-102		
Z006170004	ジンクリッチプライマー用シンナー	無機	L	670	令和7	3	単-103		
Z006170007	エポキシ樹脂塗料用シンナー		L	640	令和7	3	単-97		
Z006170007	エポキシ樹脂塗料用シンナー		L	640	令和7	3	単-98		
Z006170007	エポキシ樹脂塗料用シンナー		L	640	令和7	3	単-101		
Z006170014	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	635	令和7	3	単-99		
Z006170015	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	732	令和7	3	単-100		
Z006730001	スクラップ	へびーH1	t	33,500	令和7	3	単-34		
Z006730001	スクラップ	へびーH1	t	33,500	令和7	3	単-35		
Z006730001	スクラップ	へびーH1	t	33,500	令和7	3	単-36		
Z006730001	スクラップ	へびーH1	t	33,500	令和7	3	単-37		
Z006730001	スクラップ	へびーH1	t	33,500	令和7	3	単-38		
Z006730001	スクラップ	へびーH1	t	33,500	令和7	3	単-39		
Z006730001	スクラップ	へびーH1	t	33,500	令和7	3	単-40		
Z006730001	スクラップ	へびーH1	t	33,500	令和7	3	単-41		
Z006730001	スクラップ	へびーH1	t	33,500	令和7	3	単-42		
Z006730001	スクラップ	へびーH1	t	33,500	令和7	3	単-43		
Z006730001	スクラップ	へびーH1	t	33,500	令和7	3	単-44		
Z006730001	スクラップ	へびーH1	t	33,500	令和7	3	単-45		
Z006730001	スクラップ	へびーH1	t	33,500	令和7	3	単-46		
Z006730001	スクラップ	へびーH1	t	33,500	令和7	3	単-47		



