

令和5年3月6日（令和5年3月31日）

大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事

【工事設計書（公表資料）】

浪速国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事
工事地名	兵庫県神戸市東灘区向洋町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年10月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年10月
2) 事務所名	浪速国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4320030001	1 4) 単価適用年月	2023年 2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	1 5) 歩掛適用年月	2023年 2月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	鋼橋架設工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	1443日間 自 令和 5年 3月 7日 (当初) 至 令和 9年 2月16日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	神戸市（北区・西区・垂水区除く） 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 4年10月18日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 事業名：
----------	-------	----------	---------

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
鋼橋上部		式	1		3,084,910,234				
工場製作工		式	1		3,084,910,234				
桁製作工		式	1		1,391,048,475				
製作加工	各種	t	3,715.4	367,100	1,363,923,340				単-1号
ボルト・ナット	H. T. B(S10T) M22	組	87,972	213.8	18,808,413				単-2号
ボルト・ナット	SS400 M16各種	組	1,552	46.08	71,516				単-3号
ボルト・ナット	SS400 M12×60	組	216	22	4,752				単-4号
ボルト・ナット	SS400 M8各種	組	90	12	1,080				単-5号
ナット	SS400 M8	個	270	5.28	1,425				単-6号
割りピン	SUS304 φ5×32	本	124	60.3	7,477				単-7号
スタッド・ジベール		本	15,101	512	7,731,712				単-8号
ゴム板	クロップレンゴム 470×1×8 70	枚	62	4,880	302,560				単-9号

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート板	クローブレンコン 300×5×670	枚	36	5,450	196,200					単-10号
検査路製作工		式	1		68,967,302					
製作加工	各種	t	142.2	453,400	64,473,480					単-11号
ボルト・ナット	SS400 M16 各種	組	4,428	138.8	614,606					単-12号
ボルト・ナット	SS400 M12 各種	組	27,296	66.19	1,806,722					単-13号
ボルト・ナット	SUS304 M16×45	組	4	473	1,892					単-14号
ボルト・ナット	SUS304 M12×40	組	10	259	2,590					単-15号
ボルト・ナット	SUS304 M10 各種	組	5,263	161	847,343					単-16号
ボルト・ナット	SUS304 M8×30	組	512	116	59,392					単-17号
ボルト・ナット	SUS304 M6×30	組	20	15	300					単-18号
ナット	SS400 M22	個	52	17.7	920					単-19号
ナット	SS400 M8	個	1,472	2.53	3,724					単-20号

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		数量増減
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	摘要	
弛み止めナット	SS400 M22	個	52	259	13,468			単-21号	
丸座金(ワッシャー)	SS400 M22用	枚	68	8.65	588			単-22号	
割りピン	SUS304 φ4×36	本	4,442	30.4	135,036			単-23号	
割りピン	SUS304 φ3.2×28	本	27,311	26.4	721,010			単-24号	
割りピン	SUS304 φ2.5×25	本	5,043	12.2	61,524			単-25号	
割りピン	SUS304 φ2×22	本	1,984	10.8	21,427			単-26号	
コンクリートアンカーボルト	SS400 M16×125	本	968	210	203,280			単-27号	
鑄造費		式	1		1,321,880,000				
金属支承	最大反力5234kN(PE-1)	個	4	8,350,000	33,400,000			単-28号	
金属支承	最大反力14506kN(PE-2)	個	4	28,600,000	114,400,000			単-29号	
金属支承	最大反力12303kN(PE-3)	個	4	21,600,000	86,400,000			単-30号	
金属支承	最大反力13386kN(PE-4)	個	4	23,600,000	94,400,000			単-31号	

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
金属支承	最大反力10429kN(PE-5)	個	4	17,900,000	71,600,000			単-32号	
金属支承	最大反力10437kN(PE-6)	個	4	21,000,000	84,000,000			単-33号	
金属支承	最大反力9985kN(PE-7)	個	4	24,500,000	98,000,000			単-34号	
金属支承	最大反力11715kN(PE-8)	個	4	28,100,000	112,400,000			単-35号	
金属支承	最大反力4385kN(PE-9)	個	4	6,850,000	27,400,000			単-36号	
大型コゝム支承	橋軸方向水平力2158kN(PE-1)	個	6	9,380,000	56,280,000			単-37号	
大型コゝム支承	橋軸方向水平力2918kN(PE-2~4)	個	18	10,600,000	190,800,000			単-38号	
大型コゝム支承	橋軸方向水平力2899kN(PE-5)	個	6	10,400,000	62,400,000			単-39号	
大型コゝム支承	橋軸方向水平力3173kN(PE-6)	個	6	12,300,000	73,800,000			単-40号	
大型コゝム支承	橋軸方向水平力3242kN(PE-7~8)	個	12	12,500,000	150,000,000			単-41号	
大型コゝム支承	橋軸方向水平力2513kN(PE-9)	個	6	11,100,000	66,600,000			単-42号	
工場塗装工		式	1		303,014,457				

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
前処理	無機ゾンクリッチプライマー	m2	4,610	340	1,567,400			単-43号	
前処理	無機ゾンクリッチプライマー(二次素地・製品プラスト)	m2	24,950	2,358	58,832,100			単-44号	
前処理	無機ゾンクリッチプライマー(二次素地・動力工具処理)	m2	29,030	1,036	30,075,080			単-45号	
下塗	無機ゾンクリッチペイント	m2	23,530	1,514	35,624,420			単-46号	
下塗	無機ゾンクリッチペイント 密閉部	m2	1,430	1,761	2,518,230			単-47号	
下塗	無機ゾンクリッチペイント Co接触面部	m2	4,610	963	4,439,430			単-48号	
下塗	ミストコート(エポキシ樹脂塗料) 塗装回数1回	m2	20,710	703.6	14,571,556			単-49号	
下塗	エポキシ樹脂塗料 塗装回数1回	m2	20,330	1,277	25,961,410			単-50号	
下塗	エポキシ樹脂塗料 塗装回数2回	m2	380	2,554	970,520			単-51号	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料内面用 塗装回数2回	m2	29,030	2,631	76,377,930			単-52号	
中塗	ふっ素系樹脂塗料 淡彩 塗装回数1回	m2	20,710	727.1	15,058,241			単-53号	
上塗	ふっ素系樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	20,710	1,233	25,535,430			単-54号	

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
メッキ	HDZ55	t	91.5	80,940	7,406,010			単-55号	
メッキ	HDZ45	t	37.5	73,000	2,737,500			単-56号	
メッキ	HDZ35	t	18.6	72,000	1,339,200			単-57号	
間接労務費		式	1		211,429,835				
工場純工事費		式	1		3,296,340,069				
工場管理費		式	1		339,261,912				
(工場製作原価)		式	1		3,635,601,981				
鋼橋上部		式	1		2,636,884,443				
工場製品輸送工		式	1		54,392,160				
輸送工		式	1		54,392,160				
輸送		t	3,857.6	14,100	54,392,160			単-58号	
鋼橋架設工		式	1		1,121,859,509				

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 鋼橋上部		
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	
地組工		式	1		13,179,860				
地組		t	3,214.6	4,100	13,179,860			単-59号	
架設工(クレーン架設)(PE7~9)		式	1		137,703,365				
ベント設備		式	1		66,499,272			内-1号	
ベント基礎		式	1		2,016,797			内-2号	
桁架設(PE7~9)	夜間施工	t	1,006.8	68,720	69,187,296			単-60号	
架設工(クレーン架設)(PE1~7)		式	1		769,885,197				
ベント設備		式	1		379,536,532			内-3号	
ベント基礎		式	1		8,224,517			内-4号	
横取設備		式	1	177,300,000	177,300,000			単-61号	
横取り	夜間施工	式	1	7,741,000	7,741,000			単-62号	
降下設備		式	1		35,120,000			内-5号	

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
降下	夜間施工	式	1		2,564,000			内-6号	
桁架設 (PE1~4,5~7)		t	2,622.2	55,100	144,483,220			単-63号	
桁架設 (PE4~5)	夜間施工	t	227.1	65,680	14,915,928			単-64号	
支承工		式	1		24,033,200				
大型コゝム支承設置	PE1	個	6	233,100	1,398,600			単-65号	
大型コゝム支承設置	PE2~4	個	18	248,100	4,465,800			単-66号	
大型コゝム支承設置	PE5	個	6	248,100	1,488,600			単-67号	
大型コゝム支承設置	PE6	個	6	334,300	2,005,800			単-68号	
大型コゝム支承設置	PE7~8	個	12	334,300	4,011,600			単-69号	
大型コゝム支承設置	PE9	個	6	330,400	1,982,400			単-70号	
金属支承設置	PE1	個	4	191,200	764,800			単-71号	
金属支承設置	PE2	個	4	191,200	764,800			単-72号	

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	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	摘要	
金属支承設置	PE3	個	4	191,200	764,800			単-73号	
金属支承設置	PE4	個	4	191,200	764,800			単-74号	
金属支承設置	PE5	個	4	191,200	764,800			単-75号	
金属支承設置	PE6	個	4	302,700	1,210,800			単-76号	
金属支承設置	PE7	個	4	308,500	1,234,000			単-77号	
金属支承設置	PE8	個	4	308,500	1,234,000			単-78号	
金属支承設置	PE9	個	4	272,300	1,089,200			単-79号	
沓座補強鉄筋	SD295A D10	t	0.85	104,000	88,400			単-80号	
現場継手工		式	1		177,057,887				
現場溶接	細幅箱桁	m	2,232	63,730	142,245,360			単-81号	
溶接風防設備	細幅箱桁用	継手	248	84,220	20,886,560			単-82号	
本締めボルト		本	87,972	158.3	13,925,967			単-83号	

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
橋梁現場塗装工		式	1		60,500,940				
現場塗装工		式	1		60,500,940				
素地調整	ブラスト処理	m2	2,740	7,410	20,303,400			単-84号	
素地調整	動力工具処理	m2	1,700	4,131	7,022,700			単-85号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数1回	m2	1,700	946.1	1,608,370			単-86号	
下塗	有機ゾンクリッチペイント(2回塗/層) 塗装回数1回	m2	2,740	2,974	8,148,760			単-87号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数1回	m2	3,090	4,486	13,861,740			単-88号	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 塗装回数1回	m2	1,350	2,371	3,200,850			単-89号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	2,260	1,109	2,506,340			単-90号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	2,260	1,703	3,848,780			単-91号	
床版工		式	1		1,097,085,198				
合成床版工		式	1		1,097,085,198				

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 鋼橋上部		
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	
床版架設 (PE7～9)	t=250mm 夜間施工	m2	3,556	65,910	234,375,960			単-92号	
床版架設 (PE1～4,5～7)	t=250mm 昼間施工	m2	9,471	63,060	597,241,260			単-93号	
床版架設 (PE4～5)	t=250mm 夜間施工	m2	951	65,890	62,661,390			単-94号	
鉄筋	SD345	t	659.8	155,900	102,862,820			単-95号	
コンクリート	膨張コンクリート	m3	3,565.6	28,030	99,943,768			単-96号	
橋梁付属物工		式	1		170,291,146				
排水装置工		式	1		92,547,307				
排水装置		式	1		92,547,307			内-7号	
地覆・壁高欄工		式	1		41,639,807				
コンクリート	30-12-25(20) (普通)	m3	384	24,930	9,573,120			単-97号	
型枠		m2	2,240	8,414	18,847,360			単-98号	
鉄筋	SD345 D13	t	49.2	166,400	8,186,880			単-99号	

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装	t	2.71	248,100	672,351				単-100号
鉄筋	SD345 D16~25	t	5.49	164,400	902,556				単-101号
完全目地(L側)	弾性シール材・ハックアップ材	箇所	7	11,850	82,950				単-102号
完全目地(R側)	弾性シール材・ハックアップ材	箇所	7	10,960	76,720				単-103号
誘発目地(L側)	弾性シール材	箇所	96	13,620	1,307,520				単-104号
誘発目地(R側)	弾性シール材	箇所	99	12,570	1,244,430				単-105号
落下防止柵アンカーボルト	柵高2.2m以下 支柱間隔2.0m アンカーボルト4本/箇所	箇所	36	20,720	745,920				単-106号
中央分離帯工		式	1		21,520,222				
コンクリート	30-12-25(20)(普通)	m3	279	24,930	6,955,470				単-107号
型枠		m2	1,160	8,414	9,760,240				単-108号
鉄筋	SD345 D13	t	23.47	166,400	3,905,408				単-109号
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.56	164,400	92,064				単-110号

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
完全目地	弾性シール材・バックアップ材	箇所	52	15,520	807,040			単-111号	
橋梁用防護柵工		式	1		6,574,400				
落下物等防止柵	柵高 2m アンカーボルト設置無	m	70	93,920	6,574,400			単-112号	
表面保護工		式	1		8,009,410				
含浸材塗布		m2	3,191	2,510	8,009,410			単-113号	
鋼橋足場等設置工		式	1		107,817,990				
橋梁足場工		式	1		78,799,160				
架設足場 (PE7~9)		m2	3,580	4,116	14,735,280			単-114号	
架設足場 (PE1~4,5~7)		m2	9,430	5,182	48,866,260			単-115号	
架設足場 (PE4~5)	夜間施工	m2	940	6,715	6,312,100			単-116号	
側部足場		m	1,008	8,815	8,885,520			単-117号	
橋梁防護工		式	1		13,256,830				

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
板張防護 (PE7～9)		m2	780	1,490	1,162,200			単-118号	
板張防護 (PE1～4,5～7)		m2	3,770	1,939	7,310,030			単-119号	
板張防護 (PE4～5)	夜間施工	m2	1,880	2,545	4,784,600			単-120号	
昇降用設備工		式	1		15,762,000				
登り栈橋 (PE7～9)		箇所	3	1,164,000	3,492,000			単-121号	
登り栈橋 (PE1～7)		箇所	6	2,045,000	12,270,000			単-122号	
仮設工		式	1		24,937,500				
交通管理工		式	1		18,075,000				
交通誘導警備員		人日	1,446	12,500	18,075,000			単-123号	
交通管理工(夜間)		式	1		6,862,500				
交通誘導警備員		人日	366	18,750	6,862,500			単-124号	
舗装		式	1		21,150,892				

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
切回し道路工		式	1		21,150,892				
掘削工		式	1		465,350				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	410	309.1	126,731			単-125号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	410	710.4	291,264			単-126号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	410	115.5	47,355			単-127号	
アスファルト舗装工		式	1		8,353,064				
下層路盤(車道・路肩部)	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ HMS-25 仕上り厚 100mm	m2	1,020	608.6	620,772			単-128号	
上層路盤(車道・路肩部)	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ HMS-25 仕上り厚 100mm	m2	1,020	611.2	623,424			単-129号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)	m2	269	2,408	647,752			単-130号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下	m2	60	1,653	99,180			単-131号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	692	1,570	1,086,440			単-132号	

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	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	摘要	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	269	2,322	624,618			単-133号	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下	m2	60	1,567	94,020			単-134号	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	692	1,484	1,026,928			単-135号	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	269	2,322	624,618			単-136号	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下	m2	60	1,567	94,020			単-137号	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	692	1,484	1,026,928			単-138号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	269	2,360	634,840			単-139号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下	m2	60	1,605	96,300			単-140号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	692	1,522	1,053,224			単-141号	
路側防護柵工		式	1		3,904,590				
仮設ガードレール	プレキャスト連続基礎 Gr-B-2B 再利用	m	785	4,974	3,904,590			単-142号	

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
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	
区画線工		式	1		927,252				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	1,750	311.9	545,825			単-143号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	160	331.6	53,056			単-144号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無 白色	m	7	790.9	5,536			単-145号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無 白色	m	160	700	112,000			単-146号	
区画線消去	削取り式	m	417	505.6	210,835			単-147号	
道路付属物工		式	1		3,676,500				
車線分離標	ポーストコン H=0.8 可変式 (穿孔式・1本脚) 30本 以上	本	150	24,510	3,676,500			単-148号	
排水構造物撤去工		式	1		70,056				
コルゲートフレーム撤去	撤去	m	56	1,251	70,056			単-149号	
防護柵撤去工		式	1		3,754,080				
仮設ガードレール撤去	プレキャスト連続基礎 Gr-B -2B	m	880	4,266	3,754,080			単-150号	

設計内訳書

工事名	大阪湾岸道路西伸部六甲アイランド第三高架橋鋼上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
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	
直接工事費		式	1		2,658,035,335				
共通仮設費		式	1		294,113,200				
共通仮設費		式	1		119,543,200				
運搬費		式	1		110,810,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	7	15,830,000	110,810,000			単-151号	
技術管理費		式	1		83,200				
モルタル及びコンクリート長さ変化試験費		式	1		83,200			内-8号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		8,650,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		174,570,000				
純工事費		式	1		2,952,148,535				
現場管理費		式	1		1,015,805,000				
(現場原価)		式	1		3,967,953,535				

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	製作加工	各種	単位	t	数量	3,715.4	単価	367,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (鋼板 1 各種) SS400 t<3.0		t	0.02	209,300	4,186	WB470010 単一 152号		
鋼材費 (鋼板 1 各種) SS400 3.0≤t<12		t	37.85	209,300	7,922,005	WB470010 単一 152号		
鋼材費 (鋼板 2 ボックス形式)	SS400 12≤t≤25	t	2.46	205,800	506,268	WB470030 単一 153号		
鋼材費 (鋼板 1 各種) SS400 25<t≤30		t	2.62	207,000	542,340	WB470010 単一 154号		
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM400A t≤38 3≤t<12		t	245.28	211,900	51,974,832	WB470010 単一 155号		
鋼材費 (鋼板 2 ボックス形式) 12≤t<25	SM400A t≤38 無し	t	231.01	208,400	48,142,484	WB470030 単一 156号		
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM490A 50<t≤60		t	1.08	228,800	247,104	WB470010 単一 157号		
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM490A 60<t≤70		t	1.13	230,000	259,900	WB470010 単一 158号		
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM490A 70<t≤80		t	2.48	231,200	573,376	WB470010 単一 159号		
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM490A 80<t≤90		t	14.47	232,300	3,361,381	WB470010 単一 160号		
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM490A 90<t≤100		t	21.04	233,500	4,912,840	WB470010 単一 161号		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	製作加工	各種	単位	t	数量	3,715.4	単価	367,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM490C 50<t≤60			t	1.08	242,900	262,332	WB470010 単一 162号	
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM490C 60<t≤70			t	5.76	244,000	1,405,440	WB470010 単一 163号	
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM490C 70<t≤80			t	4.87	245,200	1,194,124	WB470010 単一 164号	
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM490C 80<t≤90			t	8.4	246,400	2,069,760	WB470010 単一 165号	
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM490C 90<t≤100			t	19.29	247,600	4,776,204	WB470010 単一 166号	
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM490C 100<t≤110			t	8.24	253,400	2,088,016	WB470010 単一 167号	
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM490YA t≤25 3≤t<1			t	90.92	223,000	20,275,160	WB470010 単一 168号	
鋼材費 (鋼板 2 ボックス形式) 12≤t≤25		SM490YA t≤25	t	1,265.73	219,500	277,827,735	WB470030 単一 169号	
鋼材費 (鋼板 2 ボックス形式)		SM490YB t≤25	t	1,222.15	223,000	272,539,450	WB470030 単一 170号	
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM490YB 25<t≤30			t	366.23	227,700	83,390,571	WB470010 単一 171号	
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM490YB 30<t≤35			t	85.33	228,800	19,523,504	WB470010 単一 172号	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	製作加工	各種	単位	t	数量	3,715.4	単価	367,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM490YB 35<t≤40			t	15.67	230,000	3,604,100	WB470010 単一 173号	
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM490YB 35<t≤40			t	3.99	233,500	931,665	WB470010 単一 174号	
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM520C-H 40<t≤45			t	36.29	241,700	8,771,293	WB470010 単一 175号	
鋼材費 (鋼板 1 各種) SM520C-H 40<t≤45			t	18.75	242,900	4,554,375	WB470010 単一 176号	
鋼材費 (鋼板 1 各種) SUS304 6<t≤9			t	0.19	800,900	152,171	WB470010 単一 177号	
鋼材費 (鋼板 1 各種) SUS304 12<t≤25			t	0.12	993,900	119,268	WB470010 単一 178号	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 4.5×50	t	0.04	152,100	6,084	WB470060 単一 179号	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×50~75	t	0.36	146,500	52,740	WB470060 単一 180号	
鋼材費 (形鋼 1 各種) 平鋼 (SM400A) 6×90			t	0.05	202,000	10,100	WB470050 単一 181号	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼 (SS400) 6×75×75	t	0.13	133,100	17,303	WB470060 単一 182号	
鋼材費 (形鋼 1 各種) 鋼管 STK400 φ318.5			t	1.26	236,100	297,486	WB470050 単一 183号	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	製作加工	各種	単位	t	数量	3,715.4	単価	367,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (形鋼 1 各種) 鋼管 SUS304TP		t	0.12	1,173,000	140,760	WB470050	単一 184号	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	SS400 径22	t	0.75	155,500	116,625	WYB00066	単一 185号	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	SUS304 径19	t	0.12	881,600	105,792	WYB00070	単一 186号	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	SUS304径 13	t	0.12	881,600	105,792	WB470070	単一 187号	
製作直接労務費 (橋桁)	標準 14381.23無 741.96無 1798.1無 0無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 斜橋	式	1		479,900,000	WB470130	単一 188号	
副資材費 (t)		t	3,715.4	16,400	60,932,560	WB470190	単一 189号	
計					1,363,617,126			
単価					367,100		円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	ボルト・ナット	H. T. B(S10T) M22	単位	組	数量	87,972	単価	213.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×115	組	136	254.7	34,639.2	WB470100 単- 190号		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×110	組	12,184	249	3,033,816	WB470100 単- 191号		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×105	組	3,764	243.2	915,404.8	WB470100 単- 192号		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×100	組	3,456	237.2	819,763.2	WB470100 単- 193号		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×95	組	3,592	231	829,752	WB470100 単- 194号		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×90	組	5,512	225.7	1,244,058.4	WB470100 単- 195号		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×85	組	4,624	220	1,017,280	WB470100 単- 196号		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×80	組	64	214	13,696	WB470100 単- 197号		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×75	組	852	208.2	177,386.4	WB470100 単- 198号		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×70	組	25,740	202	5,199,480	WB470100 単- 199号		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×65	組	27,824	196.7	5,472,980.8	WB470100 単- 200号		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	ボルト・ナット	H. T. B(S10T) M22	単位	組	数量	87,972	単価	213.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルジ S10T M22×60	組	32	190.7	6,102.4	WB470100 単一 201号		
高力ボルト材料費 (規格品)	トルジ S10T M22×55	組	192	185	35,520	WB470100 単一 202号		
計					18,799,879.2			
単価					213.8	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	ホルト・ナット	SS400 M16各種	単位	組	数量	1,552	単価	46.08
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホルト・ナット		SS400 M16×125(1SW) 黒皮品	組	12	140	1,680	WYB00005	単- 203号
ホルト・ナット		SS400 M16×120(1SW) 黒皮品	組	36	59	2,124	WYB00006	単- 204号
ホルト・ナット		SS400 M16×115(1SW) 黒皮品	組	12	132	1,584	WYB00007	単- 205号
ホルト・ナット		SS400 M16×110(1SW) 黒皮品	組	12	55	660	WYB00008	単- 206号
ホルト・ナット		SS400 M16×105(1SW) 黒皮品	組	24	120	2,880	WYB00009	単- 207号
ホルト・ナット		SS400 M16×100(1SW) 黒皮品	組	6	52	312	WYB00010	単- 208号
ホルト・ナット		SS400 M16×95(1SW) 黒皮品	組	48	105	5,040	WYB00011	単- 209号
ホルト・ナット		SS400 M16×90(1SW) 黒皮品	組	54	49	2,646	WYB00012	単- 210号
ホルト・ナット		SS400 M16×85(1SW) 黒皮品	組	132	47	6,204	WYB00013	単- 211号
ホルト・ナット		SS400 M16×80(1SW) 黒皮品	組	12	45	540	WYB00002	単- 212号
ホルト・ナット		SS400 M16×75(1SW) 黒皮品	組	126	43	5,418	WYB00014	単- 213号

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	ホルト・ナット	SS400 M16各種	単位	組	数量	1,552	単価	46.08
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホルト・ナット	SS400 M16×70(1SW) 黒皮品	組	168	42	7,056	WYB00016 単- 214号		
ホルト・ナット	SS400 M16×65(1SW) 黒皮品	組	138	40	5,520	WYB00021 単- 215号		
ホルト・ナット	SS400 M16×60(2W) 黒皮品	組	64	44	2,816	WYB00023 単- 216号		
ホルト・ナット	SS400 M16×60(1SW) 黒皮品	組	420	39	16,380	WYB00024 単- 217号		
ホルト・ナット	SS400 M16×55(1SW) 黒皮品	組	288	37	10,656	WYB00026 単- 218号		
計					71,516			
単価					46.08	円/組		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一4号	ボルト・ナット	SS400 M12×60	単位	組	数量		単価	
						1		22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット		SS400 M12×60(1W) 黒皮品						WYB00069
			組	1	22	22		単一 219号
計						22		
単価						22		円/組

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一5号	ボルト・ナット	SS400 M8各種	単位	組	数量		単価	
						1		12
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット		SS400 M8×70 黒皮品						WYB00004
			組	1	12	12		単一 220号
計						12		
単価						12		円/組

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	ナット	SS400 M8	単位	個	数量		単価	
						270		5.28
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ナット		SS400 M8用 黒皮品 1種	個	180	2.53	455.4		
六角ナット		SS400 M8用 黒皮品 3種	個	90	10.8	972		
計						1,427.4		
単価						5.28	円/個	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	割りピン	SUS304 φ5×32	単位	本	数量		単価	
						1		60.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割りピン		SUS304 φ5×32	本	1	60.3	60.3		
計						60.3		
単価						60.3	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-8号	スタッドジベル		単位	本	数量		単価	512
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)			本	1	512	512	WB470120 単- 221号	
計						512		
単価						512	円/本	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	コム板	クروطレンコム 470×1×870	単位	枚	数量		単価	4,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コム板		クروطレンコム 470×1×870	枚	1	4,880	4,880		
計						4,880		
単価						4,880	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	コム板	クロップレンコム 300×5×670	単位	枚	数量	1	単価	5,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コム板		クロップレンコム 300×5×670	枚	1	5,450	5,450		
	計					5,450		
	単価					5,450	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	製作加工	各種	単位	t	数量	142.2	単価	453,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (鋼板 1 各種) SS400 t≤25 t<3		t	0.27	207,100	55,917	WB470010	単- 222号
	鋼材費 (鋼板 1 各種) SS400 t≤25 3≤t<12		t	0.86	207,100	178,106	WB470010	単- 222号
	鋼材費 (鋼板 1 各種) SM400A t≤25 3≤t<12		t	3.34	209,600	700,064	WB470010	単- 223号
	鋼材費 (鋼板 1 各種) SUS304 t≤25		t	0.008	786,900	6,295.2	WB470010	単- 224号
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×50	t	0.22	152,100	33,462	WB470060	単- 179号
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×50~75	t	0.11	146,500	16,115	WB470060	単- 180号
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 5×40×40	t	1.29	136,400	175,956	WB470060	単- 225号
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	t	16.27	133,100	2,165,537	WB470060	単- 226号
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	t	0.21	133,100	27,951	WB470060	単- 182号
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 9×130×130	t	7.58	147,600	1,118,808	WB470060	単- 227号
	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	溝形鋼(SS400) 5×100×50	t	6.73	134,200	903,166	WB470060	単- 228号

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	製作加工	各種	単位	t	数量	142.2	単価	453,400
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) 6.5×150×75	t	55.01	133,100	7,321,831	WB470060	単- 229号
鋼材費 (形鋼 1 各種) 軽溝形鋼(SSC400)			t	2.29	223,800	512,502	WB470050	単- 230号
鋼材費 (形鋼 1 各種) 軽溝形鋼(SSC400)			t	6.28	221,600	1,391,648	WB470050	単- 231号
鋼材費 (形鋼 1 各種) 鋼管 STK400 φ21.7			t	5.3	233,900	1,239,670	WB470050	単- 232号
鋼材費 (形鋼 1 各種) 鋼管 STK400 φ42.7			t	22.35	226,000	5,051,100	WB470050	単- 233号
鋼材費 (形鋼 1 各種) 鋼管 SUS304TP			t	0.008	1,442,000	11,536	WB470050	単- 234号
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		SS400 径22	t	1.27	155,500	197,485	WYB00015	単- 235号
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		SUS304径 16	t	0.004	870,400	3,481.6	WB470070	単- 236号
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)		SR235 径22	t	0.04	237,200	9,488	WYB00018	単- 237号
鋼材費 (形鋼 1 各種) エキスパンタル XG-11			t	12.74	222,700	2,837,198	WB470050	単- 238号
鋼材費 (形鋼 1 各種) エキスパンタル XS-61			t	0.02	254,000	5,080	WB470050	単- 239号

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	製作加工	各種	単位	t	数量	142.2	単価	453,400
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無 桁付検査路	t	137.72	266,900	36,757,468	WB470170 単- 240号		
製作直接労務費（検査路）	0無 脚廻り検査路	t	4.51	314,200	1,417,042	WB470170 単- 241号		
副資材費（t）		t	142.2	16,400	2,332,080	WB470190 単- 189号		
計					64,468,986.8			
単価					453,400	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	ホルト・ナット	SS400 M16 各種	単位	組	数量	4,428	単価	138.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホルト・ワッシャー	SS400 M16×60(2W) 黒皮品	組	920	37	34,040	WYB00027 単- 242号		
ホルト・ワッシャー	SS400 M16×55(1W,1TW) 黒皮品	組	1,472	49	72,128	WYB00031 単- 243号		
ホルト・ワッシャー	SS400 M16×55(1W) 黒皮品	組	28	30	840	WYB00032 単- 244号		
ホルト・ワッシャー	SS400 M16×55(2W) 黒皮品	組	1,784	35	62,440	WYB00029 単- 245号		
ホルト・ワッシャー	SS400 M16×50(2W) 黒皮品	組	208	33	6,864	WYB00034 単- 246号		
ホルト・ワッシャー	SS400 M16×50(1W) 黒皮品	組	8	28	224	WYB00035 単- 247号		
ホルト・ワッシャー	SS400 M16×40(1W) 黒皮品	組	8	21	168	WYB00030 単- 248号		
弛み止めナット	SS400 M16用 メッキ品	個	4,428	98.8	437,486.4			
計					614,190.4			
単価					138.8	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一13号	ホルト・ナット	SS400 M12 各種	単位	組	数量	27,296	単価	66.19
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホルト・ワッシャー	SS400 M12×65(1W、1TW) 黒皮品	組	14,188	30	425,640	WYB00046 単一 249号		
ホルト・ワッシャー	SS400 M12×55(2W) 黒皮品	組	12,980	20	259,600	WYB00047 単一 250号		
ホルト・ワッシャー	SS400 M12×35(2W) 黒皮品	組	128	17	2,176	WYB00044 単一 251号		
弛み止めナット	SS400 M12用 メッキ品	個	27,296	41	1,119,136			
計					1,806,552			
単価					66.19	円/組		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	ボルト・ナット	SUS304 M16×45	単位	組	数量	1	単価	473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット		SUS304 M16×45 (UN、1W)	組	1	473	473	WYB00049 単- 252号	
計						473		
単価						473	円/組	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	ボルト・ナット	SUS304 M12×40	単位	組	数量	1	単価	259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット		SUS304 M12×40 (UN、2W)	組	1	259	259	WYB00051 単- 253号	
計						259		
単価						259	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一16号	ホルト・ナット	SUS304 M10 各種	単位	組	数量	5,263	単価	161
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ホルト・ナット		SUS304 M10×45(1W)	組	12	59	708	WYB00055	単一 254号
ホルト・ナット		SUS304 M10×45(角座金)	組	32	78	2,496	WYB00053	単一 255号
ホルト・ナット		SUS304 M10×40(1W)	組	70	56	3,920	WYB00059	単一 256号
ホルト・ナット		SUS304 M10×40(UN、1W)	組	8	163	1,304	WYB00060	単一 257号
ホルト・ナット		SUS304 M10×40(UN、2W)	組	89	169	15,041	WYB00061	単一 258号
ホルト・ナット		SUS304 M10×40(角座金)	組	108	75	8,100	WYB00057	単一 259号
ホルト・ナット		SUS304 M10×35(UN、2W)	組	4,944	165	815,760	WYB00063	単一 260号
計						847,329		
単価						161	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	ボルト・ナット	SUS304 M8×30	単位	組	数量	1	単価	116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット		SUS304 M8×30 (UN、2W)	組	1	116	116	WYB00054 単- 261号	
計						116		
単価						116	円/組	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	ボルト・ナット	SUS304 M6×30	単位	組	数量	1	単価	15
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット		SUS304 M6×30 (1W)	組	1	15	15	WYB00058 単- 262号	
計						15		
単価						15	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一19号	ナット	SS400 M22	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ナット	SS400 M22用 黒皮品	個	1	17.7	17.7		
	計					17.7		
	単価					17.7	円/個	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	ナット	SS400 M8	単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ナット	SS400 M8用 黒皮品	個	1	2.53	2.53		
	計					2.53		
	単価					2.53	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	弛み止めナット	SS400 M22	単位	個	数量	1	単価	259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
弛み止めナット		SS400 M22用 メッキ品	個	1	259	259		
計						259		
単価						259	円/個	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	丸座金(ワッシャー)	SS400 M22用	単位	枚	数量	1	単価	8.65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
丸座金(ワッシャー)		SS400 M22用 黒皮品	枚	1	8.65	8.65		
計						8.65		
単価						8.65	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	割りピン	SUS304 φ4×36	単位	本	数量	1	単価	30.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割りピン		SUS304 φ4×36	本	1	30.4	30.4		
計						30.4		
単価						30.4	円/本	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一24号	割りピン	SUS304 φ3.2×28	単位	本	数量	1	単価	26.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割りピン		SUS304 φ3.2×28	本	1	26.4	26.4		
計						26.4		
単価						26.4	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	割りピン	SUS304 φ2.5×25	単位	本	数量	1	単価	12.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割りピン		SUS304 φ2.5×25	本	1	12.2	12.2		
計						12.2		
単価						12.2	円/本	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	割りピン	SUS304 φ2×22	単位	本	数量	1	単価	10.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
割りピン		SUS304 φ2×22	本	1	10.8	10.8		
計						10.8		
単価						10.8	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	コンクリートアンカーボルト	SS400 M16×125	単位	本	数量		単価	
						1		210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト		SS400 M16×125						
			本	1	210	210		
	計					210		
	単価					210	円/本	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-28号	金属支承	最大反力5234kN(PE-1)	単位	個	数量		単価	
						1		8,350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費(鋼橋各種)								WB470080
			個	1	8,350,000	8,350,000		単-263号
	計					8,350,000		
	単価					8,350,000	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	金属支承	最大反力14506kN(PE-2)	単位	個	数量	1	単価	28,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費(鋼橋各種)			個	1	28,600,000	28,600,000	WB470080 単- 264号	
計						28,600,000		
単価						28,600,000	円/個	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	金属支承	最大反力12303kN(PE-3)	単位	個	数量	1	単価	21,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費(鋼橋各種)			個	1	21,600,000	21,600,000	WB470080 単- 265号	
計						21,600,000		
単価						21,600,000	円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	金属支承	最大反力13386kN(PE-4)	単位	個	数量	1	単価	23,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)			個	1	23,600,000	23,600,000	WB470080 単- 266号	
計						23,600,000		
単価						23,600,000	円/個	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	金属支承	最大反力10429kN(PE-5)	単位	個	数量	1	単価	17,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費 (鋼橋各種)			個	1	17,900,000	17,900,000	WB470080 単- 267号	
計						17,900,000		
単価						17,900,000	円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	金属支承	最大反力10437kN(PE-6)	単位	個	数量		1	単価	21,000,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承材料費 (鋼橋各種)			個	1	21,000,000	21,000,000	WB470080 単- 268号		
計						21,000,000			
単価						21,000,000	円/個		

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	金属支承	最大反力9985kN(PE-7)	単位	個	数量		1	単価	24,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承材料費 (鋼橋各種)			個	1	24,500,000	24,500,000	WB470080 単- 269号		
計						24,500,000			
単価						24,500,000	円/個		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	金属支承	最大反力11715kN(PE-8)	単位	個	数量		1	単価	28,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承材料費 (鋼橋各種)			個	1	28,100,000	28,100,000	WB470080 単- 270号		
計						28,100,000			
単価						28,100,000	円/個		

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	金属支承	最大反力4385kN(PE-9)	単位	個	数量		1	単価	6,850,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承材料費 (鋼橋各種)			個	1	6,850,000	6,850,000	WB470080 単- 271号		
計						6,850,000			
単価						6,850,000	円/個		

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	大型コム支承	橋軸方向水平力2158kN(PE-1)	単位	個	数量		1	単価	9,380,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承材料費 (鋼橋各種)			個	1	9,380,000	9,380,000	WB470080 単- 272号		
計						9,380,000			
単価						9,380,000	円/個		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	大型コム支承	橋軸方向水平力2918kN(PE-2~4)	単位	個	数量		1	単価	10,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承材料費 (鋼橋各種)			個	1	10,600,000	10,600,000	WB470080 単- 273号		
計						10,600,000			
単価						10,600,000	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	大型コム支承	橋軸方向水平力2899kN(PE-5)	単位	個	数量		1	単価	10,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承材料費 (鋼橋各種)			個	1	10,400,000	10,400,000	WB470080 単- 274号		
計						10,400,000			
単価						10,400,000	円/個		

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	大型コム支承	橋軸方向水平力3173kN(PE-6)	単位	個	数量		1	単価	12,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支承材料費 (鋼橋各種)			個	1	12,300,000	12,300,000	WB470080 単- 275号		
計						12,300,000			
単価						12,300,000	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	大型コム支承	橋軸方向水平力3242kN(PE-7~8)	単位	個	数量	1	単価	12,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費(鋼橋各種)			個	1	12,500,000	12,500,000	WB470080 単-276号	
計						12,500,000		
単価						12,500,000	円/個	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	大型コム支承	橋軸方向水平力2513kN(PE-9)	単位	個	数量	1	単価	11,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承材料費(鋼橋各種)			個	1	11,100,000	11,100,000	WB470080 単-277号	
計						11,100,000		
単価						11,100,000	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一43号	前処理	無機シンクリッチアップライマー	単位	m2	数量		単価	340
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)		原板フラスト・シンクリッチアップライマー 二次素地調整無し	m 2	1	340	340	WB470310 単一 278号	
計						340		
単価						340	円/m2	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一44号	前処理	無機シンクリッチアップライマー(二次素地・製品フラスト)	単位	m2	数量		単価	2,358
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)		原板フラスト・シンクリッチアップライマー 製品フラスト	m 2	1	2,358	2,358	WB470310 単一 279号	
計						2,358		
単価						2,358	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	前処理	無機ゾンクリッチ [®] プライマー(二次素地・動力工具処理)	単位	m2	数量	1	単価	1,036
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 [®] ラスト・ゾンクリッチ [®] プライマー 動力工具処理	m 2	1	1,036	1,036	WB470310 単- 280号	
計						1,036		
単価						1,036	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	下塗	無機ゾンクリッチ [®] イント	単位	m2	数量	1	単価	1,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクリッチ [®] イント 上記以外 1回	m 2	1	1,514	1,514	WB470320 単- 281号	
計						1,514		
単価						1,514	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	下塗	無機ゾンクリッチェ°イント 密閉部	単位	m2	数量	1	単価	1,761
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクリッチェ°イント 箱桁構造内面(密閉部) 1回	m 2	1	1,761	1,761	WB470320 単一 282号	
計						1,761		
単価						1,761	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	下塗	無機ゾンクリッチェ°イント Co接触面部	単位	m2	数量	1	単価	963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2	m 2	1	963	963	WB470320 単一 283号	
計						963		
単価						963	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	下塗	ミストコート(エポキシ樹脂塗料) 塗装回数1回	単位	m2	数量	1	単価	703.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回	m 2	1	703.6	703.6	WB470320 単- 284号	
計						703.6		
単価						703.6	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	下塗	エポキシ樹脂塗料 塗装回数1回	単位	m2	数量	1	単価	1,277
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 2	1	1,277	1,277	WB470320 単- 285号	
計						1,277		
単価						1,277	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	下塗	エポキシ樹脂塗料 塗装回数2回	単位	m2	数量	1	単価	2,554
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 2回	m 2	1	2,554	2,554	WB470320 単- 286号	
計						2,554		
単価						2,554	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料内面用 塗装回数2回	単位	m2	数量	1	単価	2,631
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 箱桁構造内面(密閉部) 2回	m 2	1	2,631	2,631	WB470320 単- 287号	
計						2,631		
単価						2,631	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 淡彩 塗装回数1回	単位	m2	数量	1	単価	727.1
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 淡彩 上記以外 1回	m 2	1	727.1	727.1	WB470320 単- 288号	
計						727.1		
単価						727.1	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,233
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 淡彩 上記以外 1回	m 2	1	1,233	1,233	WB470320 単- 289号	
計						1,233		
単価						1,233	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量	単価	金額	単価	80,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ		H-8641 2種 HDZ55	t	0.9	74,000	66,600			
溶融亜鉛メッキ (検査路用)		H-8641 2種 HDZ55	t	90.6	81,000	7,338,600			
計						7,405,200			
単価						80,940	円/t		

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	メッキ	HDZ45	単位	t	数量	単価	金額	単価	73,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ		H-8641 2種 HDZ45	t	1	73,000	73,000			
計						73,000			
単価						73,000	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	メッキ	HDZ35	単位	t	数量		1	単価	72,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ		H-8641 2種 HDZ35	t	1	72,000	72,000			
計						72,000			
単価						72,000	円/t		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	輸送		単位	t	数量		1	単価	14,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁工場製作輸送工		箱桁(鋼床版箱桁を除く) 40km	t	1	14,100	14,100	WB470200 単- 290号		
計						14,100			
単価						14,100	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	地組		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地組工	細幅箱桁(箱桁形式) 3,214.6t	t	1	4,100	4,100	WYB00039 単- 291号	
	計					4,100		
	単価					4,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一60号	桁架設 (PE7~9)	夜間施工	単位	t	数量	1,006.8	単価	68,720
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	架設工 (鋳桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋)	移動式クレーン 細幅箱桁 (箱桁形式) 65t/日 発動発電機	t	1,006.8	6,362	6,405,261.6	WB470440	単一 297号
	架設工具損料		供用日	250	9,830	2,457,500	WB470490	単一 298号
	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	供用日	250	1,520	380,000	WB470500	単一 299号
	移動式クレーン運転費 (賃料)	オールテレッククレーン 油圧伸縮ジブ型650t吊 標準以外1.23無	日	37	1,620,000	59,940,000	WYB00074	単一 300号
	計					69,182,761.6		
	単価					68,720	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	横取設備		単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	横取り設備	組立・解体	式	1		177,300,000		WYB00040 単- 305号
	計					177,300,000		
	単価					177,300,000		円/式

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-62号	横取り	夜間施工	単位	式	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	横取り	油圧ジャッキ式 横取距離 10m以上20m未満	回	1	7,741,000	7,741,000		WYB00080 単- 306号
	計					7,741,000		
	単価					7,741,000		円/式

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	桁架設(PE1~4,5~7)	単位	t	数量	2,622.2	単価	55,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
架設工(鉸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋)	移動式クレーン 細幅箱桁(箱桁形式) 65t/日 発動発電機	t	2,622.2	3,720	9,754,584	WB470440	単- 309号
架設工具損料		供用日	601	9,830	5,907,830	WB470490	単- 310号
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	供用日	512	1,520	778,240	WB470500	単- 311号
移動式クレーン運転費(賃料)	オールテレッククレーン 油圧伸縮ジブ型650t吊 標準(1.0)	日	97	1,320,000	128,040,000	WYB00082	単- 312号
計					144,480,654		
単価					55,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-64号	桁架設(PE4~5)	夜間施工	単位	t	数量	227.1	単価	65,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
架設工(鉸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋)	移動式クレーン 細幅箱桁(箱桁形式) 65t/日 発動発電機	t	227.1	6,362	1,444,810.2	WB470440	単- 297号	
架設工具損料		供用日	45	9,830	442,350	WB470490	単- 298号	
発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	供用日	45	1,520	68,400	WB470500	単- 299号	
移動式クレーン運転費(賃料)	オールテレックレーン 油圧伸縮ジブ型650t吊 標準以外1.23無	日	8	1,620,000	12,960,000	WYB00086	単- 313号	
計					14,915,560.2			
単価					65,680		円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-65号	大型ゴム支承設置	PE1	単位	個	数量		単価	233,100
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承据付工	機能分離型支承 23.859t 6基 無 2m以上 発動発電機	基	6	149,900	899,400	WB470420 単- 314号	
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	6	83,200	499,200	WYB00045 単- 315号	
	計					1,398,600		
	単価					233,100	円/個	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	大型ゴム支承設置	PE2~4	単位	個	数量		単価	248,100
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承据付工	機能分離型支承 86.268t 18基 無 2m以上 発動発電機	基	18	164,900	2,968,200	WB470420 単- 316号	
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	18	83,200	1,497,600	WYB00056 単- 317号	
	計					4,465,800		
	単価					248,100	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	大型ゴム支承設置	PE5	単位	個	数量	6	単価 248,100	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承据付工			機能分離型支承 28.684t 6基 無 2m以上 発動発電機	基	6	164,900	989,400	WB470420 単- 318号
移動式クレーン運転費(賃料)			ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	6	83,200	499,200	WYB00062 単- 315号
計							1,488,600	
単価							248,100	円/個

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-68号	大型ゴム支承設置	PE6	単位	個	数量	6	単価 334,300	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承据付工			機能分離型支承 33.441t 6基 有 0.4m3/基 2m以上 発動発電機	基	6	251,100	1,506,600	WB470420 単- 319号
移動式クレーン運転費(賃料)			ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	6	83,200	499,200	WYB00065 単- 315号
計							2,005,800	
単価							334,300	円/個

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一69号	大型ゴム支承設置	PE7~8	単位	個	数量		単価	334,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承据付工	機能分離型支承 67.04t 12基 有 0.4m3/基 2m以上 発動発電機	基	12	251,100	3,013,200	WB470420 単一 320号	
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	12	83,200	998,400	WYB00067 単一 321号	
	計					4,011,600		
	単価					334,300	円/個	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一70号	大型ゴム支承設置	PE9	単位	個	数量		単価	330,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承据付工	機能分離型支承 29.284t 6基 有 0.382m3/基 2m以上 発動発電機	基	6	247,200	1,483,200	WB470420 単一 322号	
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	6	83,200	499,200	WYB00071 単一 315号	
	計					1,982,400		
	単価					330,400	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	金属支承設置	PE1	単位	個	数量		単価	191,200
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属支承据付工	移動式クレーン 2m以上 14.432t 4基 発動発電機 無	基	4	160,400	641,600	WB470410	単- 323号
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	1.48	83,200	123,136	WYB00100	単- 324号
	計					764,736		
	単価					191,200	円/個	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	金属支承設置	PE2	単位	個	数量		単価	191,200
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属支承据付工	移動式クレーン 2m以上 41.36t 4基 発動発電機 無	基	4	160,400	641,600	WB470410	単- 325号
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	1.48	83,200	123,136	WYB00075	単- 324号
	計					764,736		
	単価					191,200	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-73号	金属支承設置	PE3	単位	個	数量		単価	191,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属支承据付工	移動式クレーン 2m以上 35.283t 4基 発動発電機 無	基	4	160,400	641,600	WB470410	単- 326号
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	1.48	83,200	123,136	WYB00077	単- 324号
	計					764,736		
	単価					191,200	円/個	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-74号	金属支承設置	PE4	単位	個	数量		単価	191,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属支承据付工	移動式クレーン 2m以上 37.883t 4基 発動発電機 無	基	4	160,400	641,600	WB470410	単- 327号
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	1.48	83,200	123,136	WYB00079	単- 324号
	計					764,736		
	単価					191,200	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	金属支承設置	PE5	単位	個	数量		単価	
					4			191,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属支承据付工	移動式クレーン 2m以上 29.094t 4基 発動発電機 無	基	4	160,400	641,600	WB470410 単- 328号	
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	1.48	83,200	123,136	WYB00081 単- 324号	
	計					764,736		
	単価					191,200	円/個	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	金属支承設置	PE6	単位	個	数量		単価	
					4			302,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属支承据付工	移動式クレーン 2m以上 37.999t 4基 発動発電機 有 0.517m3/基	基	4	271,900	1,087,600	WB470410 単- 329号	
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	1.48	83,200	123,136	WYB00083 単- 324号	
	計					1,210,736		
	単価					302,700	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-77号	金属支承設置	PE7	単位	個	数量		単価	308,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属支承据付工		移動式クレーン 2m以上 41.331t 4基 発動発電機 有 0.544m3/基	基	4	277,700	1,110,800	WB470410 単- 330号	
移動式クレーン運転費(賃料)		ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	1.48	83,200	123,136	WYB00085 単- 324号	
計						1,233,936		
単価						308,500	円/個	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	金属支承設置	PE8	単位	個	数量		単価	308,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金属支承据付工		移動式クレーン 2m以上 46.151t 4基 発動発電機 有 0.544m3/基	基	4	277,700	1,110,800	WB470410 単- 331号	
移動式クレーン運転費(賃料)		ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	1.48	83,200	123,136	WYB00087 単- 324号	
計						1,233,936		
単価						308,500	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	金属支承設置	PE9	単位	個	数量			単価	
						4			272,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	金属支承据付工	移動式クレーン 2m以上 15.498t 4基 発動発電機 有 0.376m3/基	基	4	241,500	966,000	WB470410 単- 332号		
	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	1.48	83,200	123,136	WYB00089 単- 324号		
	計					1,089,136			
	単価					272,300	円/個		

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	沓座補強鉄筋	SD295A D10	単位	t	数量			単価	
						1			104,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 2 9 5 D 1 0	t	1	104,000	104,000			
	計					104,000			
	単価					104,000	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	現場溶接	細幅箱桁	単位	m	数量	2,232	単価	63,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場溶接		細幅箱桁 平均板厚 10 ≤ t < 20	m	2,232	36,810	82,159,920	WYB00098 単- 333号	
現場溶接用エレクションビース撤去			個	992	17,920	17,776,640	WYB00036 単- 334号	
エレクションビース		フランジ用	個	992	25,700	25,494,400		
エレクションビース		腹板用	個	1,288	10,200	13,137,600		
エレクションビース		水平補鋼材利用	個	696	5,260	3,660,960		
計						142,229,520		
単価						63,730	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一82号	溶接風防設備	細幅箱桁用	単位	継手	数量	248	単価	84,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接風防設備		設置・撤去・盛替 地組用	継手	160	81,480	13,036,800	WYB00091	単一 335号
溶接風防設備		設置・撤去・盛替 架設用	継手	88	89,180	7,847,840	WYB00038	単一 336号
計						20,884,640		
単価						84,220	円/継手	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	本締めボルト	単位	本	数量	単価	金額	単価	158.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
本締め工	87972本	本	87,972	116.8	10,275,129.6	WB470460 単- 337号		
仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルトφ22mm用 59640本	供用日	226	13,650	3,084,900	WB470510 単- 338号		
仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルトφ22mm用 3928本	供用日	13	898	11,674	WB470510 単- 339号		
仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルトφ22mm用 24404本	供用日	99	5,586	553,014	WB470510 単- 340号		
計					13,924,717.6			
単価					158.3	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	素地調整	ブラスト処理	単位	m2	数量		1	単価	7,410
名称		規格		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)		ブラスト処理 無し 無し 無し						WB821510	
			m 2	1	7,410		7,410	単- 341号	
	計						7,410		
	単価						7,410	円/m2	

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	素地調整	動力工具処理	単位	m2	数量		1	単価	4,131
名称		規格		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						WB821510	
			m 2	1	4,131		4,131	単- 342号	
	計						4,131		
	単価						4,131	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数1回	単位	m2	数量	1	単価	946.1
名称		規格	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)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し	m 2	1	946.1	946.1	WB821520 単- 343号	
計						946.1		
単価						946.1	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	下塗	有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) 塗装回数1回	単位	m2	数量	1	単価	2,974
名称		規格	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)		有機ソノクラッチペイント(2回塗り/層) 無し	m 2	1	2,974	2,974	WB821520 単- 344号	
計						2,974		
単価						2,974	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数1回	単位	m2	数量	1	単価	4,486
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)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	m 2	1	4,486	4,486	WB821520 単- 345号	
計						4,486		
単価						4,486	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 塗装回数1回	単位	m2	数量	1	単価	2,371
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)		変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	m 2	1	2,371	2,371	WB821520 単- 346号	
計						2,371		
単価						2,371	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,109
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 淡彩	m 2	1	1,109	1,109	WB821540 単- 347号		
計						1,109			
単価						1,109	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,703
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 2	1	1,703	1,703	WB821540 単- 348号		
計						1,703			
単価						1,703	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-92号	床版架設 (PE7~9)	t=250mm 夜間施工	単位	m2	数量	3,556	単価	65,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
合成床版架設工	28.8m/100m2 32.6m/100m2 8.8m/100m2	m 2	3,556	6,647	23,636,732	WB470780 単- 349号		
合成床版製品費		m 2	3,556	58,000	206,248,000	WB470800 単- 350号		
移動式クレーン運転費 (賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準以外 1.23無	日	53	84,380	4,472,140	WB470480 単- 351号		
計					234,356,872			
単価					65,910	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	床版架設 (PE1~4,5~7)	t=250mm 昼間施工	単位	m2	数量	9,471	単価	63,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
合成床版架設工	28.8m/100m2 32.6m/100m2 8.8m/100m2	m 2	9,471	4,022	38,092,362	WB470780 単- 352号		
合成床版製品費		m 2	9,471	58,000	549,318,000	WB470800 単- 353号		
移動式クレーン運転費 (賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準(1.0)	日	142	68,600	9,741,200	WB470480 単- 354号		
計					597,151,562			
単価					63,060	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-94号	床版架設 (PE4~5)	t=250mm 夜間施工	単位	m2	数量	951	単価	65,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合成床版架設工	28.8m/100m2 32.6m/100m2 8.8m/100m2	m 2	951	6,647	6,321,297	WB470780 単- 349号	
	合成床版製品費		m 2	951	58,000	55,158,000	WB470800 単- 350号	
	移動式クレーン運転費 (賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準以外 1.23無	日	14	84,380	1,181,320	WB470480 単- 351号	
	計					62,660,617		
	単価					65,890	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	鉄筋	SD345	単位	t	数量		単価	155,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	t	1	155,900	155,900	WB810010 単- 355号	
計						155,900		
単価						155,900	円/t	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	コンクリート	膨張コンクリート	単位	m3	数量		単価	28,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 100m3以上500m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m 3	3,565.6	26,720	95,272,832	CB240010	
養生(鋼橋床版)			m 2	13,978	332.7	4,650,480.6	CB471220	
計						99,923,312.6		
単価						28,030	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	コンクリート	30-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価	24,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 30-12-25(20)(普通) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	24,930	24,930	CB240010	
計						24,930		
単価						24,930	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	型枠		単位	m2	数量	1	単価	8,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	1	8,414	8,414	CB240210	
計						8,414		
単価						8,414	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	166,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	166,400	166,400	WB810010 単- 356号		
計						166,400			
単価						166,400	円/t		

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	鉄筋	SD345 D13 球状樹脂塗装	単位	t	数量		1	単価	248,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	248,100	248,100	WB810010 単- 357号		
計						248,100			
単価						248,100	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	164,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	164,400	164,400	WB810010 単- 358号	
計						164,400		
単価						164,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	完全目地(L側)	弾性シール材・バックアップ材	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	11,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
完全目地		弾性シール材・バックアップ材	m	200	3,079	615,800		WYB00022	単- 359号
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	160	380	60,800			
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	105	4,840	508,200			
計						1,184,800			
単価						11,850		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	完全目地 (R側)	弾性シール材・バックアップ材	単位	箇所	数量	100	単価	10,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
完全目地		弾性シール材・バックアップ材	m	185	3,079	569,615	WYB00092 単-360号	
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	148	380	56,240		
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	97.125	4,840	470,085		
計						1,095,940		
単価						10,960	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	誘発目地(L側)	弾性シール材	単位	箇所	数量	100	単価	13,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
誘発目地		弾性シール材 30mm×30mm	m	200	1,582	316,400	WYB00017 単-361号	
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	216	4,840	1,045,440		
計						1,361,840		
単価						13,620	円/箇所	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	誘発目地(R側)	弾性シール材	単位	箇所	数量	100	単価	12,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
誘発目地		弾性シール材 30mm×30mm	m	183.2	1,582	289,822.4	WYB00096 単-362号	
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	199.8	4,840	967,032		
計						1,256,854.4		
単価						12,570	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	落下防止柵アンカーボルト	柵高2.2m以下 支柱間隔2.0m アンカーボルト4本/箇所	単位	箇所	数量	1	単価	20,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト設置	柵高2.0m以下 支柱間隔2.0m アンカーボルト4本/箇所	箇所	1	3,298	3,298	WYB00025 単-363号	
	アンカーボルト(落下物防止柵用)	4本-D25×820(1N(1種)、1N(3種)、1W) ねじ切、メッキ含む	組	1	17,420	17,420		
	計					20,718		
	単価					20,720	円/箇所	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	コンクリート	30-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価	24,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 30-12-25(20)(普通) 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	24,930	24,930	CB240010	
	計					24,930		
	単価					24,930	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-108号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	8,414
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,414	8,414	CB240210		
計						8,414			
単価						8,414	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	166,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	166,400	166,400	WB810010 単- 356号		
計						166,400			
単価						166,400	円/t		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	164,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	164,400	164,400	WB810010 単- 358号	
計						164,400		
単価						164,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	完全目地	弾性シール材・バックアップ材	単位	箇所	数量	100	単価	15,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
完全目地		弾性シール材・バックアップ材	m	242	3,079	745,118	WYB00028 単-364号	
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	197.6	380	75,088		
シール材		シリコン系 プライマー含む	L	121.8	4,840	589,512		
シール材		耐熱シリコン系 プライマー含む	L	7.875	17,975	141,553.12		
計						1,551,271.12		
単価						15,520	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	落下物等防止柵	柵高 2m アンカーボルト設置無	単位	m	数量		単価	93,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物等防止柵設置		柵高2.0m 支柱間隔2.0m 路面からの高さ3.0m	m	1	3,618	3,618	WYB00019 単- 365号	
落下防止柵		柵高2.0m 支柱間隔2.0m ワイヤメッシュ アンカーボルト含まない	m	1	90,300	90,300		
計						93,918		
単価						93,920	円/m	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	含浸材塗布		単位	m2	数量		単価	2,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易清掃		無し 無し 無し	m 2	1	237	237	WB820210 単- 366号	
含浸材塗布		無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.2kg	m 2	1	2,273	2,273	WB820230 単- 367号	
計						2,510		
単価						2,510	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	架設足場 (PE7~9)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	4,116
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
【G1~G3】								
主体足場 (パイプ吊足場)	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 2.8月	m 2	2,260	1,974		4,461,240	WB470640	単- 368号
中段足場	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 1.3月	m 2	2,260	826		1,866,760	WB470660	単- 369号
安全通路	プレートガーダー・ボックスガーダー 1.1月	m 2	2,260	463		1,046,380	WB470670	単- 370号
部分作業床	プレートガーダー・ボックスガーダー 0.9月	m 2	2,260	353		797,780	WB470680	単- 371号
朝顔	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 1.8月 片側朝顔	m 2	2,260	497		1,123,220	WB470690	単- 372号
【G3~G4】								
主体足場 (パイプ吊足場)	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 3月	m 2	1,320	1,996		2,634,720	WB470640	単- 373号
中段足場	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 1月	m 2	1,320	803		1,059,960	WB470660	単- 374号
安全通路	プレートガーダー・ボックスガーダー 0.9月	m 2	1,320	456		601,920	WB470670	単- 375号
部分作業床	プレートガーダー・ボックスガーダー 0.8月	m 2	1,320	346		456,720	WB470680	単- 376号

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	架設足場 (PE7~9)		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
朝顔		プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 2.4月 片側朝顔	m 2	1,320	520	686,400		WB470690 単- 377号
計						14,735,100		
単価						4,116	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	架設足場(PE1~4,5~7)	単位	m2	数量	単価	金額	単価	5,182
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
【G1~G3】								
主体足場(パイプ吊足場)	プレートガーター・ボックスガーター 設置・撤去・賃料 9.4月	m 2	5,940	2,687	15,960,780	WB470640	単- 378号	
中段足場	プレートガーター・ボックスガーター 設置・撤去・賃料 3.7月	m 2	5,940	1,010	5,999,400	WB470660	単- 379号	
安全通路	プレートガーター・ボックスガーター 3.3月	m 2	5,940	535	3,177,900	WB470670	単- 380号	
部分作業床	プレートガーター・ボックスガーター 2.9月	m 2	5,940	499	2,964,060	WB470680	単- 381号	
朝顔	プレートガーター・ボックスガーター 設置・撤去・賃料 6.9月 片側朝顔	m 2	5,940	696	4,134,240	WB470690	単- 382号	
【G3~G4】								
主体足場(パイプ吊足場)	プレートガーター・ボックスガーター 設置・撤去・賃料 5.7月	m 2	3,490	2,287	7,981,630	WB470640	単- 383号	
中段足場	プレートガーター・ボックスガーター 設置・撤去・賃料 2.7月	m 2	3,490	933	3,256,170	WB470660	単- 384号	
安全通路	プレートガーター・ボックスガーター 2.4月	m 2	3,490	506	1,765,940	WB470670	単- 385号	
部分作業床	プレートガーター・ボックスガーター 2.2月	m 2	3,490	448	1,563,520	WB470680	単- 386号	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	架設足場(PE1~4,5~7)		単位	m2	数量	9,430	単価	5,182
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
朝顔		プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 4.2月 片側朝顔	m2	3,490	590	2,059,100	WB470690 単-387号	
計						48,862,740		
単価						5,182	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-116号	架設足場(PE4~5)	夜間施工	単位	m2	数量	940	単価	6,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【G1~G3】								
	主体足場 (パイプ吊足場)	プレートガーダー・ボックスカーダ 設置・撤去・賃料 4.1月	m 2	590	3,159	1,863,810	WB470640 単- 388号	
	中段足場	プレートガーダー・ボックスカーダ 設置・撤去・賃料 2月	m 2	590	1,307	771,130	WB470660 単- 389号	
	安全通路	プレートガーダー・ボックスカーダ 2月	m 2	590	770	454,300	WB470670 単- 390号	
	部分作業床	プレートガーダー・ボックスカーダ 1.9月	m 2	590	575	339,250	WB470680 単- 391号	
	朝顔	プレートガーダー・ボックスカーダ 設置・撤去・賃料 3.8月 片側朝顔	m 2	590	831	490,290	WB470690 単- 392号	
【G3~G4】								
	主体足場 (パイプ吊足場)	プレートガーダー・ボックスカーダ 設置・撤去・賃料 4.1月	m 2	350	3,159	1,105,650	WB470640 単- 388号	
	中段足場	プレートガーダー・ボックスカーダ 設置・撤去・賃料 3月	m 2	350	1,384	484,400	WB470660 単- 393号	
	安全通路	プレートガーダー・ボックスカーダ 3月	m 2	350	802	280,700	WB470670 単- 394号	
	部分作業床	プレートガーダー・ボックスカーダ 3月	m 2	350	656	229,600	WB470680 単- 395号	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-116号	架設足場(PE4~5)	夜間施工	単位	m2	数量	940	単価	6,715
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
朝顔		プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 3.9月 片側朝顔	m 2	350	835	292,250	WB470690 単- 396号	
計						6,311,380		
単価						6,715	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	側部足場		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	側部足場 (スラブ桁橋)	標準以外 8.9箇所	m	1	8,815	8,815	WB473960 単- 397号	
	計					8,815		
	単価					8,815	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	板張防護 (PE7~9)	単位	m2	数量	780	単価	1,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【G1~G3】							
板張防護工	設置・撤去・賃料 1.7月 片側朝顔	m 2	430	1,449	623,070	WB470720	単- 398号
【G3~G4】							
板張防護工	設置・撤去・賃料 2.4月 片側朝顔	m 2	350	1,539	538,650	WB470720	単- 399号
計					1,161,720		
単価					1,490	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	板張防護 (PE1~4,5~7)	単位	m2	数量	1	単価	1,939
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【G3~G4】							
板張防護工	設置・撤去・賃料 5.5月 片側朝顔	m 2	1	1,939	1,939	単-	400号
計					1,939		
単価					1,939	円/	m2

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-120号	板張防護 (PE4~5)	夜間施工	単位	m2	数量	1,880	単価	2,545
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【G1~G3】								
板張防護工	設置・撤去・賃料 4.2月 片側朝顔		m 2	940	2,538	2,385,720	単- 401号	WB470720
【G3~G4】								
板張防護工	設置・撤去・賃料 4.3月 片側朝顔		m 2	940	2,551	2,397,940	単- 402号	WB470720
計						4,783,660		
単価						2,545	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	登り栈橋 (PE7~9)	単位	箇所	数量	3	単価	1,164,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 36.7月 10m	箇所	1	1,343,000	1,343,000	WB470760 単- 403号	
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 36.7月 8.5m	箇所	1	1,141,000	1,141,000	WB470760 単- 404号	
登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 36.7月 7.5m	箇所	1	1,007,000	1,007,000	WB470760 単- 405号	
計					3,491,000		
単価					1,164,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	登り栈橋(PE1~7)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,045,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
登り栈橋工(箇所)	設置・撤去・損料 31.7月 22.5m	箇所	1	2,692,000	2,692,000	WB470760	単- 406号	
登り栈橋工(箇所)	設置・撤去・損料 31.7月 20m	箇所	1	2,393,000	2,393,000	WB470760	単- 407号	
登り栈橋工(箇所)	設置・撤去・損料 31.7月 18m	箇所	1	2,154,000	2,154,000	WB470760	単- 408号	
登り栈橋工(箇所)	設置・撤去・損料 31.7月 16m	箇所	1	1,915,000	1,915,000	WB470760	単- 409号	
登り栈橋工(箇所)	設置・撤去・損料 31.7月 14m	箇所	1	1,675,000	1,675,000	WB470760	単- 410号	
登り栈橋工(箇所)	設置・撤去・損料 31.7月 12m	箇所	1	1,436,000	1,436,000	WB470760	単- 411号	
計					12,265,000			
単価					2,045,000		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	12,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	12,500	12,500	WB010212 単- 412号	
	計					12,500		
	単価					12,500	円/人日	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-124号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	18,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	18,750	18,750	WB010212 単- 413号	
	計					18,750		
	単価					18,750	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-125号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量		1	単価	309.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	309.1	309.1	CB210100		
計						309.1			
単価						309.1	円/m3		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	710.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下	m 3	1	710.4	710.4	CB210110		
計						710.4			
単価						710.4	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	115.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	115.5	115.5	CB210610	
計						115.5		
単価						115.5	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	下層路盤(車道・路肩部)	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ HMS-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	608.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m 2	1	608.6	608.6	CB410030	
計						608.6		
単価						608.6	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-129号	上層路盤(車道・路肩部)	水硬性粒度調整鉄鋼スラグ HMS-25 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	611.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	611.2	611.2	CB410040		
	計					611.2			
	単価					611.2	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-130号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,408
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,408	2,408	CB410240		
	計					2,408			
	単価					2,408	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,653	1,653	CB410240	
計						1,653		
単価						1,653	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,570	1,570	CB410240	
計						1,570		
単価						1,570	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,322	2,322	CB410250	
計						2,322		
単価						2,322	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,567	1,567	CB410250	
計						1,567		
単価						1,567	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,484	1,484	CB410250	
計						1,484		
単価						1,484	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,322	2,322	CB410250	
計						2,322		
単価						2,322	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,567	1,567	CB410250	
計						1,567		
単価						1,567	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,484	1,484	CB410250	
計						1,484		
単価						1,484	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,360	2,360	CB410260	
計						2,360		
単価						2,360	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,605	1,605	CB410260	
計						1,605		
単価						1,605	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,522
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,522	1,522	CB410260	
	計					1,522		
	単価					1,522	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	仮設ガードレール	プレキャスト連続基礎 Gr-B-2B 再利用	単位	m	数量	1	単価	4,974
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	1	4,974	4,974	WB821110 単- 414号	
	計					4,974		
	単価					4,974	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-143号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量		1	単価	311.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	311.9	311.9	WB821210 単- 415号		
計						311.9			
単価						311.9	円/m		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-144号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量		1	単価	331.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	331.6	331.6	WB821210 単- 416号		
計						331.6			
単価						331.6	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	790.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	790.9	790.9	WB821210 単- 417号	
計						790.9		
単価						790.9	円/m	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 白色	単位	m	数量	1	単価	700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	700	700	WB821210 単- 418号	
計						700		
単価						700	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	505.6
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用		m	1	505.6	505.6	WB821220 単- 419号
計							505.6	
単価							505.6	円/m

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	車線分離標	ポストコーン H=0.8 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	単位	本	数量	1	単価	24,510
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーボール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無		本	1	24,510	24,510	WB812400 単- 420号
計							24,510	
単価							24,510	円/本

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	コルゲートフリューム撤去	撤去	単位	m	数量	1	単価	1,251
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コルゲートフリューム		撤去 350×350以上550×550以下		m	1	1,251	1,251	CB222830
計							1,251	
単価							1,251	円/m

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	仮設ガードレール撤去	プレキャスト連続基礎 Gr-B-2B	単位	m	数量	1	単価	4,266
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設防護柵撤去		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下		m	1	4,266	4,266	WB821130 単- 421号
計							4,266	
単価							4,266	円/m

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	重建設機械分解組立輸送費	単位	回	数量	1	単価	15,830,000
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)トラックレン系 550t吊超え650t吊	回	1	15,830,000	15,830,000	WYB00041 単- 422号	
計					15,830,000		
単価					15,830,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	209,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板(販売)	中板 無規格 3.0以上	t	1.17	180,000	210,600		
規格エクストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521		
寸法エクストラ	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
厚みエクストラ	t ≤ 25	t	1.17	0	0		
スクラップ	ハビ - H1	t	-0.136	37,500	-5,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		56		
計					209,300		
単価					209,300	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SS400 12≦t≦25	単位	t	数量	1	単価	205,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板 (販売)	厚板 無規格 12 ≦ t ≦ 25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521			
寸法エキストラ (鋼橋製作用)	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	37,500	-5,100			
諸雑費 (まるめ)		式	1		66			
計					205,800			
単価					205,800	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	207,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SS400 25<t≤30							
鋼板(販売)		厚板 無規格	12≤t≤25	t	1.17	177,000	207,090	
規格エクストラ		SS400		t	1.17	1,300	1,521	
寸法エクストラ		ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223	
厚みエクストラ		25<t≤30		t	1.17	1,000	1,170	
スクラップ		ハビ - H1		t	-0.136	37,500	-5,100	
諸雑費（まるめ）				式	1		96	
計							207,000	
単価							207,000	円 / t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	211,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SM400A t≦38 3≦t<12							
鋼板(販売)		中板 無規格 3.0以上	t	1.17	180,000	210,600		
規格エクストラ		SM400A t≦38	t	1.17	3,500	4,095		
寸法エクストラ		ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
厚みエクストラ		t≦25	t	1.17	0	0		
スクラップ		ハビ - H1	t	-0.136	37,500	-5,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		82		
計						211,900		
単価						211,900	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式)	SM400A t \leq 38 無し	単位	t	数量	1	単価	208,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	12 \leq t<25							
鋼板 (販売)		厚板 無規格 12 \leq t \leq 25	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ		SM400A t \leq 38	t	1.17	3,500	4,095		
寸法エキストラ (鋼橋製作用)		ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.136	37,500	-5,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		92		
計						208,400		
単価						208,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	228,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SM490A 50<t≤60							
鋼板(販売)		厚板 無規格	12≤t≤25	t	1.17	177,000	207,090	
規格エクストラ		SM490A	50<t≤100	t	1.17	15,000	17,550	
寸法エクストラ		ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223	
厚みエクストラ		50<t≤60		t	1.17	6,000	7,020	
スクラップ		ハビ-	H1	t	-0.136	37,500	-5,100	
諸雑費（まるめ）				式	1		17	
計							228,800	
単価							228,800	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	230,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板(販売)	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.17	177,000	207,090		
規格エクストラ	SM490A 50<t≦100	t	1.17	15,000	17,550		
寸法エクストラ	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
厚みエクストラ	60<t≦70	t	1.17	7,000	8,190		
スクラップ	へビ- H1	t	-0.136	37,500	-5,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		47		
計					230,000		
単価					230,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	231,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SM490A 70<t≤80							
鋼板(販売)		厚板 無規格	12≤t≤25	t	1.17	177,000	207,090	
規格エクストラ		SM490A	50<t≤100	t	1.17	15,000	17,550	
寸法エクストラ		ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223	
厚みエクストラ		70<t≤80		t	1.17	8,000	9,360	
スクラップ		ハビ - H1		t	-0.136	37,500	-5,100	
諸雑費（まるめ）				式	1		77	
計							231,200	
単価							231,200	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	鋼材費（鋼板 1 各種） SM490A 80<t≤90	単位	t	数量	単価	金額	単価	232,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板(販売)	厚板 無規格 12≤t≤25	t	1.17	177,000	207,090			
規格エクストラ	SM490A 50<t≤100	t	1.17	15,000	17,550			
寸法エクストラ	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
厚みエクストラ	80<t≤90	t	1.17	9,000	10,530			
スクラップ	ハビ - H1	t	-0.136	37,500	-5,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					232,300			
単価					232,300	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	233,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SM490A 90<t≤100							
鋼板(販売)		厚板 無規格	12≤t≤25	t	1.17	177,000	207,090	
規格エクストラ		SM490A	50<t≤100	t	1.17	15,000	17,550	
寸法エクストラ		ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223	
厚みエクストラ		90<t≤100		t	1.17	10,000	11,700	
スクラップ		ハビ	H1	t	-0.136	37,500	-5,100	
諸雑費（まるめ）				式	1		37	
計							233,500	
単価							233,500	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	242,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SM490C 50<t≤60							
鋼板(販売)		厚板 無規格	12≤t≤25	t	1.17	177,000	207,090	
規格エクストラ		SM490C	50<t≤100	t	1.17	27,000	31,590	
寸法エクストラ		ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223	
厚みエクストラ		50<t≤60		t	1.17	6,000	7,020	
スクラップ		ハビ-	H1	t	-0.136	37,500	-5,100	
諸雑費（まるめ）				式	1		77	
計							242,900	
単価							242,900	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	244,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SM490C 60<t≤70							
鋼板(販売)		厚板 無規格	12≤t≤25	t	1.17	177,000	207,090	
規格エクストラ		SM490C	50<t≤100	t	1.17	27,000	31,590	
寸法エクストラ		ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223	
厚みエクストラ		60<t≤70		t	1.17	7,000	8,190	
スクラップ		ハビ-	H1	t	-0.136	37,500	-5,100	
諸雑費（まるめ）				式	1		7	
計							244,000	
単価							244,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	245,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SM490C 70<t≤80							
鋼板(販売)		厚板 無規格	12≤t≤25	t	1.17	177,000	207,090	
規格エクストラ		SM490C	50<t≤100	t	1.17	27,000	31,590	
寸法エクストラ		ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223	
厚みエクストラ		70<t≤80		t	1.17	8,000	9,360	
スクラップ		ハビ - H1		t	-0.136	37,500	-5,100	
諸雑費（まるめ）				式	1		37	
計							245,200	
単価							245,200	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	246,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SM490C 80<t≤90							
鋼板(販売)		厚板 無規格	12≤t≤25	t	1.17	177,000	207,090	
規格エクストラ		SM490C	50<t≤100	t	1.17	27,000	31,590	
寸法エクストラ		ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223	
厚みエクストラ		80<t≤90		t	1.17	9,000	10,530	
スクラップ		ハビ - H1		t	-0.136	37,500	-5,100	
諸雑費（まるめ）				式	1		67	
計							246,400	
単価							246,400	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	247,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板(販売)	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.17	177,000	207,090		
規格エクストラ	SM490C 50<t≦100	t	1.17	27,000	31,590		
寸法エクストラ	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
厚みエクストラ	90<t≦100	t	1.17	10,000	11,700		
スクラップ	ハビ - H1	t	-0.136	37,500	-5,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		97		
計					247,600		
単価					247,600	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	253,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板(販売)	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.17	177,000	207,090		
規格エクストラ	SM490C 100<t	t	1.17	30,000	35,100		
寸法エクストラ	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
厚みエクストラ	100<t≦110	t	1.17	12,000	14,040		
スクラップ	ハビ - H1	t	-0.136	37,500	-5,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		47		
計					253,400		
単価					253,400	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	223,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板(販売)	中板 無規格 3.0以上	t	1.17	180,000	210,600		
規格エクストラ	SM490YA t≦25	t	1.17	13,000	15,210		
寸法エクストラ	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
厚みエクストラ	t≦25	t	1.17	0	0		
スクラップ	ハビ - H1	t	-0.136	37,500	-5,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		67		
計					223,000		
単価					223,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	鋼材費 (鋼板2 ボックス形式) 12 ≤ t ≤ 25	SM490YA t ≤ 25	単位	t	数量	1	単価	219,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 (販売)		厚板 無規格 12 ≤ t ≤ 25	t	1.17	177,000	207,090		
中厚板 規格エキストラ		SM490YA t ≤ 25	t	1.17	13,000	15,210		
寸法エキストラ (鋼橋製作用)		ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.136	37,500	-5,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		77		
計						219,500		
単価						219,500	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-170号	鋼材費（鋼板2 ボックス形式）	SM490YB t≦25	単位	t	数量	1	単価	223,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板（販売）	厚板 無規格 12 ≦ t ≦ 25	t	1.17	177,000	207,090			
中厚板 規格エキストラ	SM490YB t ≦ 25	t	1.17	16,000	18,720			
寸法エキストラ（鋼橋製作用）	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.136	37,500	-5,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		67			
計					223,000			
単価					223,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	227,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SM490YB 25<t≤30							
鋼板(販売)		厚板 無規格	12≤t≤25	t	1.17	177,000	207,090	
規格エクストラ		SM490YB	25<t≤38	t	1.17	19,000	22,230	
寸法エクストラ		ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223	
厚みエクストラ		25<t≤30		t	1.17	1,000	1,170	
スクラップ		ハビ - H1		t	-0.136	37,500	-5,100	
諸雑費 (まるめ)				式	1		87	
計							227,700	
単価							227,700	円 / t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量		単価	
	SM490YB 30<t≤35				1		228,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板(販売)	厚板 無規格 12≤t≤25	t	1.17	177,000	207,090		
規格エクストラ	SM490YB 25<t≤38	t	1.17	19,000	22,230		
寸法エクストラ	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
厚みエクストラ	30<t≤35	t	1.17	2,000	2,340		
スクラップ	ハビ - H1	t	-0.136	37,500	-5,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		17		
計					228,800		
単価					228,800	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-173号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	230,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SM490YB 35<t≤40							
鋼板(販売)		厚板 無規格	12≤t≤25	t	1.17	177,000	207,090	
規格エクストラ		SM490YB	25<t≤38	t	1.17	19,000	22,230	
寸法エクストラ		ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223	
厚みエクストラ		35<t≤40		t	1.17	3,000	3,510	
スクラップ		ハビ-	H1	t	-0.136	37,500	-5,100	
諸雑費（まるめ）				式	1		47	
計							230,000	
単価							230,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	233,500
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SM490YB 35<t≤40							
鋼板(販売)		厚板 無規格	12≤t≤25	t	1.17	177,000	207,090	
規格エクストラ		SM490YB	38<t≤50	t	1.17	22,000	25,740	
寸法エクストラ		ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223	
厚みエクストラ		35<t≤40		t	1.17	3,000	3,510	
スクラップ		ハビ-	H1	t	-0.136	37,500	-5,100	
諸雑費（まるめ）				式	1		37	
計							233,500	
単価							233,500	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	241,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SM520C-H 40<t≤45							
鋼板(販売)		厚板 無規格	12≤t≤25	t	1.17	177,000	207,090	
規格エクストラ		SM520C-H	38<t≤50	t	1.17	28,000	32,760	
寸法エクストラ		ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223	
厚みエクストラ		40<t≤45		t	1.17	4,000	4,680	
スクラップ		へビ- H1		t	-0.136	37,500	-5,100	
諸雑費（まるめ）				式	1		47	
計							241,700	
単価							241,700	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	242,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SM520C-H 40<t≤45							
鋼板(販売)		厚板 無規格	12≤t≤25	t	1.17	177,000	207,090	
規格エクストラ		SM520C-H	38<t≤50	t	1.17	28,000	32,760	
寸法エクストラ		ボックス形式		t	1.17	1,900	2,223	
厚みエクストラ		45<t≤50		t	1.17	5,000	5,850	
スクラップ		へビ- H1		t	-0.136	37,500	-5,100	
諸雑費（まるめ）				式	1		77	
計							242,900	
単価							242,900	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	800,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス鋼板	SUS304 6<t≤9	t	1.17	700,000	819,000		
規格エクストラ	無し	t	1.17	0	0		
寸法エクストラ	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
厚みエクストラ	t≤25	t	1.17	0	0		
スクラップ	ステンレス 新切 18cr	t	-0.136	150,000	-20,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		77		
計					800,900		
単価					800,900	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	993,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SUS304 12<t≤25							
	ステンレス鋼板	SUS304 12<t≤25	t	1.17	865,000	1,012,050		
	規格エクストラ	無し	t	1.17	0	0		
	寸法エクストラ	ボックス形式	t	1.17	1,900	2,223		
	厚みエクストラ	t≤25	t	1.17	0	0		
	スクラップ	ステンレス 新切 18cr	t	-0.136	150,000	-20,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		27		
	計					993,900		
	単価					993,900	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	152,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 4.5×50	t	1.12	139,000	155,680		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	37,500	-3,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		20		
	計					152,100		
	単価					152,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 6×50~75	単位	t	数量	1	単価	146,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×50~75	t	1.12	134,000	150,080		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	37,500	-3,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		20		
	計					146,500		
	単価					146,500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	202,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板(販売)	中板 無規格 3.0以上	t	1.12	180,000	201,600		
規格エキストラ	SM400A t≦38	t	1.12	3,500	3,920		
スクラップ	へび - H1	t	-0.096	37,500	-3,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1		80		
計					202,000		
単価					202,000	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	鋼材費（形鋼2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 6×75×75	単位	t	数量	1	単価	133,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×75×75	t	1.12	122,000	136,640		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	37,500	-3,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		
	計					133,100		
	単価					133,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	236,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管 STK400 φ318.5	STK400 φ318.5×6.9	t	1.12	214,000	239,680			
構造用炭素鋼鋼管		t	1.12	0	0			
規格エクストラ	無し	t	1.12	0	0			
スクラップ	へビ- H1	t	-0.096	37,500	-3,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		20			
計					236,100			
単価					236,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	鋼材費（形鋼 1 各種） 鋼管 SUS304TP	単位	t	数量	1	単価	1,173,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管	SUS304TP 27.2×2.5	t	1.12	1,060,000	1,187,200		
規格エクストラ	無し	t	1.12	0	0		
スクラップ	ステンレス 新切 18cr	t	-0.096	150,000	-14,400		
諸雑費（まるめ）		式	1		200		
計					1,173,000		
単価					1,173,000	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)	SS400 径22	単位	t	数量	1	単価	155,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造用丸鋼	SS400 径22	t	1.12	142,000	159,040		
	スクラップ	へび - H1	t	-0.096	37,500	-3,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
	計					155,500		
	単価					155,500	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)	SUS304 径19	単位	t	数量	1	単価	881,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ステンレス丸棒	SUS304 径19	t	1.12	800,000	896,000		
	スクラップ	ステンレス 新切 18cr	t	-0.096	150,000	-14,400		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					881,600		
	単価					881,600	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	SUS304径 13	単位	t	数量	1	単価	881,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ステンレス丸棒	SUS304 径13.0	kg	1,120	800	896,000			
スクラップ	ステンレス 新切 18cr	kg	-96	150	-14,400			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					881,600			
単価					881,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	製作直接労務費（橋桁）	標準 14381.23無 741.96無 1798.1無 0無 1無 0t 0t 0t 0t 0人/t 0人/t 0人/t 0人/t 0無 斜橋	単位	式	数量	1	単価	479,900,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	製作工（橋梁）		人工	0	27,800	0		
	製作工（橋梁）		人工	17,259.72	27,800	479,820,216		
	諸雑費（まるめ）		式	1		79,784		
	計					479,900,000		
	単価					479,900,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	副資材費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	副資材費	鋼橋製作用 溶接材料込み		t	1	16,400	16,400	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
	計						16,400	
	単価						16,400	円/t

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×115	単位	組	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 1 1 5		組	100	254.7	25,470	
	諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
	計						25,470	
	単価						254.7	円/組

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×110	単位	組	数量		単価
					100		249
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 1 0	組	100	249	24,900	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						24,900	
単価						249	円／組

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-192号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×105	単位	組	数量		単価
					100		243.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 0 5	組	100	243.2	24,320	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						24,320	
単価						243.2	円／組

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-193号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×100	単位	組	数量		単価	
					100			237.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 1 0 0	組	100	237.2	23,720		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						23,720		
単価						237.2	円／組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-194号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×95	単位	組	数量		単価	
					100			231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 9 5	組	100	231	23,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						23,100		
単価						231	円／組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-195号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×90	単位	組	数量		単価	
					100			225.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 9 0	組	100	225.7	22,570		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						22,570		
単価						225.7	円／組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-196号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×85	単位	組	数量		単価	
					100			220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	100	220	22,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						22,000		
単価						220	円／組	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-197号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×80	単位	組	数量		単価
					100		214
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 8 0	組	100	214	21,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						21,400	
単価						214	円／組

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-198号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×75	単位	組	数量		単価
					100		208.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 5	組	100	208.2	20,820	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						20,820	
単価						208.2	円／組

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-199号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×70	単位	組	数量		単価
					100		202
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	100	202	20,200	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						20,200	
単価						202	円／組

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-200号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×65	単位	組	数量		単価
					100		196.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	100	196.7	19,670	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						19,670	
単価						196.7	円／組

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-201号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×60	単位	組	数量		単価	
					100			190.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 6 0	組	100	190.7	19,070		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						19,070		
単価						190.7	円／組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-202号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×55	単位	組	数量		単価	
					100			185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 5 5	組	100	185	18,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,500		
単価						185	円／組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	ボルト・ナット	SS400 M16×125(1SW) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×125 黒皮品	本	1	128	128		
六角ナット		SS400 M16用 黒皮品	個	1	7.5	7		
スプリングワッシャー		SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.76	5		
計						140		
単価						140	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	ボルト・ナット	SS400 M16×120(1SW) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	59
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×120 黒皮品	本	1	47	47		
六角ナット		SS400 M16用 黒皮品	個	1	7.5	7		
スプリングワッシャー		SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.76	5		
計						59		
単価						59	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	ボルト・ナット	SS400 M16×115(1SW) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	132
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×115 黒皮品	本	1	120	120		
六角ナット		SS400 M16用 黒皮品	個	1	7.5	7		
スプリングワッシャー		SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.76	5		
計						132		
単価						132	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	ボルト・ナット	SS400 M16×110(1SW) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	55
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×110 黒皮品	本	1	43.6	43		
六角ナット		SS400 M16用 黒皮品	個	1	7.5	7		
スプリングワッシャー		SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.76	5		
計						55		
単価						55	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	ボルト・ナット	SS400 M16×105(1SW) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×105 黒皮品	本	1	108	108		
六角ナット		SS400 M16用 黒皮品	個	1	7.5	7		
スプリングワッシャー		SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.76	5		
計						120		
単価						120	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	ボルト・ナット	SS400 M16×100(1SW) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	52
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×100 黒皮品	本	1	40.3	40		
六角ナット		SS400 M16用 黒皮品	個	1	7.5	7		
スプリングワッシャー		SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.76	5		
計						52		
単価						52	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	ボルト・ナット	SS400 M16×95(1SW) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×95 黒皮品	本	1	93.6	93		
六角ナット		SS400 M16用 黒皮品	個	1	7.5	7		
スプリングワッシャー		SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.76	5		
計						105		
単価						105	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	ボルト・ナット	SS400 M16×90(1SW) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	49
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×90 黒皮品	本	1	37	37		
六角ナット		SS400 M16用 黒皮品	個	1	7.5	7		
スプリングワッシャー		SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.76	5		
計						49		
単価						49	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	ボルト・ナット	SS400 M16×85(1SW) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×85 黒皮品	本	1	35.3	35		
六角ナット		SS400 M16用 黒皮品	個	1	7.5	7		
スプリングワッシャー		SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.76	5		
計						47		
単価						47	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-212号	ボルト・ナット	SS400 M16×80(1SW) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	45
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×80 黒皮品	本	1	33.6	33		
六角ナット		SS400 M16用 黒皮品	個	1	7.5	7		
スプリングワッシャー		SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.76	5		
計						45		
単価						45	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-213号	ボルト・ナット	SS400 M16×75(1SW) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	43
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	SS400 M16×75 黒皮品	本	1	31.9	31			
六角ナット	SS400 M16用 黒皮品	個	1	7.5	7			
スプリングワッシャー	SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.76	5			
計					43			
単価					43		円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	ボルト・ナット	SS400 M16×70(1SW) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	42
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	SS400 M16×70 黒皮品	本	1	30.3	30			
六角ナット	SS400 M16用 黒皮品	個	1	7.5	7			
スプリングワッシャー	SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.76	5			
計					42			
単価					42	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	ボルト・ナット	SS400 M16×65(1SW) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	40
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×65 黒皮品	本	1	28.6	28		
六角ナット		SS400 M16用 黒皮品	個	1	7.5	7		
スプリングワッシャー		SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.76	5		
計						40		
単価						40	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	ボルト・ナット	SS400 M16×60(2W) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	44
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	SS400 M16×60 黒皮品	本	1	27	27			
六角ナット	SS400 M16用 黒皮品	個	1	7.5	7			
丸座金(ワッシャー)	SS400 M16用 黒皮品	枚	2	5.1	10			
計					44			
単価					44	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	ボルト・ナット	SS400 M16×60(1SW) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	39
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	SS400 M16×60 黒皮品	本	1	27	27			
六角ナット	SS400 M16用 黒皮品	個	1	7.5	7			
スプリングワッシャー	SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.76	5			
計						39		
単価						39	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	ボルト・ナット	SS400 M16×55(1SW) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	37
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	SS400 M16×55 黒皮品	本	1	25.3	25			
六角ナット	SS400 M16用 黒皮品	個	1	7.5	7			
スプリングワッシャー	SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.76	5			
計					37			
単価					37		円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	ボルト・ナット	SS400 M12×60(1W) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	22
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M12×60 黒皮品	本	1	16.3	16		
六角ナット		SS400 M12用 黒皮品	個	1	4.15	4		
丸座金(ワッシャー)		SS400 M12用 黒皮品	枚	1	2.8	2		
計						22		
単価						22	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-220号	ボルト・ナット	SS400 M8×70 黒皮品	単位	組	数量		単価	
						1		12
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M8×70 黒皮品	本	1	10	10		
六角ナット		SS400 M8用 黒皮品	個	1	2.53	2		
計						12		
単価						12	円／組	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-221号	スタッドジベル材料費（各種）		単位	本	数量		単価	
						100		512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スタッドジベル		φ22×200	本	100	512	51,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						51,200		
単価						512	円／本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	207,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板(販売)	中板 無規格 3.0以上	t	1.17	180,000	210,600		
規格エクストラ	SS400	t	1.17	1,300	1,521		
寸法エクストラ	無し	t	1.17	0	0		
厚みエクストラ	t ≤ 25	t	1.17	0	0		
スクラップ	ハビ - H1	t	-0.136	37,500	-5,100		
諸雑費 (まるめ)		式	1		79		
計					207,100		
単価					207,100	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-223号	鋼材費（鋼板 1 各種） SM400A t≦25 3≦t<12	単位	t	数量	単価	金額	単価	209,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板(販売)	中板 無規格 3.0以上	t	1.17	180,000	210,600			
規格エクストラ	SM400A t≦38	t	1.17	3,500	4,095			
寸法エクストラ	無し	t	1.17	0	0			
厚みエクストラ	t≦25	t	1.17	0	0			
スクラップ	ハビ - H1	t	-0.136	37,500	-5,100			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					209,600			
単価					209,600	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	786,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	SUS304 t ≤ 25							
	ステンレス鋼板		SUS304 4 ≤ t ≤ 6	t	1.17	690,000	807,300	
	規格エクストラ		無し	t	1.17	0	0	
	寸法エクストラ		無し	t	1.17	0	0	
	厚みエクストラ		t ≤ 25	t	1.17	0	0	
	スクラップ		ステンレス 新切 18cr	t	-0.136	150,000	-20,400	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						786,900	
	単価						786,900	円 / t

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	等辺山形鋼(SS400) 5×40×40	単位	t	数量	1	単価	136,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	小形 SS400 5×40×40	t	1.12	125,000	140,000		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	37,500	-3,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					136,400		
	単価					136,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×50×50	単位	t	数量	1	単価	133,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 SS400 6×50×50	t	1.12	122,000	136,640		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	37,500	-3,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
	計					133,100		
	単価					133,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	鋼材費 (形鋼 2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 9×130×130	単位	t	数量	1	単価	147,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	大形 SS400 9×130×130	t	1.12	135,000	151,200		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	37,500	-3,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					147,600		
	単価					147,600	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	溝形鋼(SS400) 5×100×50	単位	t	数量	1	単価	134,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	中形 SS400 5×100×50	t	1.12	123,000	137,760		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	37,500	-3,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					134,200		
	単価					134,200	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	溝形鋼(SS400) 6.5×150×75	単位	t	数量	1	単価	133,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75	t	1.12	122,000	136,640		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	37,500	-3,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		60		
	計					133,100		
	単価					133,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	223,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	軽溝形鋼 (SSC400)							
	軽溝形鋼	SSC400 60×30×2.3	t	1.12	203,000		227,360	
	規格エクストラ	無し	t	1.12	0		0	
	スクラップ	へビ- H1	t	-0.096	37,500		-3,600	
	諸雑費（まるめ）		式	1			40	
	計						223,800	
	単価						223,800	円/t

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	鋼材費 (形鋼 1 各種)		単位	t	数量		単価	
軽溝形鋼 (SSC400)						1		221,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽溝形鋼	SSC400 100×40×2.3	t	1.12	201,000	225,120			
規格エクストラ	無し	t	1.12	0	0			
スクラップ	へビ ^o - H1	t	-0.096	37,500	-3,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		80			
計					221,600			
単価					221,600	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	鋼材費（形鋼 1 各種）		単位	t	数量		単価	
	鋼管 STK400 φ21.7					1		233,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用炭素鋼鋼管	STK400 φ21.7×1.9	t	1.12	212,000	237,440			
規格エクストラ	無し	t	1.12	0	0			
スクラップ	へビ- H1	t	-0.096	37,500	-3,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		60			
計					233,900			
単価					233,900	円／t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	226,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管 STK400 φ42.7							
	構造用炭素鋼鋼管	STK400 φ42.7×3.2	t	1.12	205,000		229,600	
	規格エクストラ	無し	t	1.12	0		0	
	スクラップ	へビ- H1	t	-0.096	37,500		-3,600	
	諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
	計						226,000	
	単価						226,000	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	鋼材費（形鋼 1 各種） 鋼管 SUS304TP	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,442,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管	SUS304TP 21.7×2.1	t	1.12	1,300,000	1,456,000			
規格エクストラ	無し	t	1.12	0	0			
スクラップ	ステンレス 新切 18cr	t	-0.096	150,000	-14,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		400			
計						1,442,000		
単価						1,442,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)	SS400 径22	単位	t	数量	1	単価	155,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造用丸鋼	SS400 径22	t	1.12	142,000	159,040		
	スクラップ	へび - H1	t	-0.096	37,500	-3,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
	計					155,500		
	単価					155,500	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管）	SUS304径 16	単位	t	数量	1	単価	870,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ステンレス丸棒	SUS304 径16.0	kg	1,120	790	884,800			
スクラップ	ステンレス 新切 18cr	kg	-96	150	-14,400			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					870,400			
単価					870,400		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	SR235 径22	単位	t	数量	1	単価	237,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造用丸鋼	SR235 径22	t	1.12	215,000	240,800		
	スクラップ	へびー H1	t	-0.096	37,500	-3,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					237,200		
	単価					237,200	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	222,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エキスパンﾄﾞﾒﾀﾙ	XG-11	t	1.12	202,000	226,240		
規格エキストラ	無し	t	1.12	0	0		
スクラップ	ｽﾍﾞｰ H1	t	-0.096	37,500	-3,600		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					222,700		
単価					222,700	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	254,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	エキスパンﾄﾞメタル XS-61					1		
	エキスパンﾄﾞメタル	XS-61	t	1.12	230,000	257,600		
	規格エキストラ	無し	t	1.12	0	0		
	スクラップ	へビ- H1	t	-0.096	37,500	-3,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					254,000		
	単価					254,000	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-240号	製作直接労務費（検査路）	0無 桁付検査路	単位	t	数量		単価	
						1		266,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	9.6	27,800	266,880		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						266,900		
単価						266,900	円 / t	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-241号	製作直接労務費（検査路）	0無 脚廻り検査路	単位	t	数量		単価	
						1		314,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	11.3	27,800	314,140		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						314,200		
単価						314,200	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-242号	ボルト・ワッシャー	SS400 M16×60(2W) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	37
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	SS400 M16×60 黒皮品	本	1	27	27			
丸座金(ワッシャー)	SS400 M16用 黒皮品	枚	2	5.1	10			
計					37			
単価					37		円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-243号	ボルト・ワッシャー	SS400 M16×55(1W、1TW) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	49
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M16×55 黒皮品	本	1	25.3	25		
丸座金(ワッシャー)		SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.1	5		
テーパワッシャー		SS400 M16用 黒皮品	枚	1	19.2	19		
計						49		
単価						49	円/組	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-244号	ボルト・ワッシャー	SS400 M16×55(1W) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト		SS400 M16×55 黒皮品	本	1	25.3	25	
丸座金(ワッシャー)		SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.1	5	
計						30	
単価						30	円/組

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-245号	ボルト・ワッシャー	SS400 M16×55(2W) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト		SS400 M16×55 黒皮品	本	1	25.3	25	
丸座金(ワッシャー)		SS400 M16用 黒皮品	枚	2	5.1	10	
計						35	
単価						35	円/組

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-246号	ボルト・ワッシャー	SS400 M16×50(2W) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト		SS400 M16×50 黒皮品	本	1	23.6	23	
丸座金(ワッシャー)		SS400 M16用 黒皮品	枚	2	5.1	10	
計						33	
単価						33	円/組

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-247号	ボルト・ワッシャー	SS400 M16×50(1W) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト		SS400 M16×50 黒皮品	本	1	23.6	23	
丸座金(ワッシャー)		SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.1	5	
計						28	
単価						28	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-248号	ボルト・ワッシャー	SS400 M16×40(1W) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	21
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	SS400 M16×40 黒皮品	本	1	16.8	16			
丸座金(ワッシャー)	SS400 M16用 黒皮品	枚	1	5.1	5			
計					21			
単価					21	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-249号	ボルト・ワッシャー	SS400 M12×65(1W、1TW) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価	30
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M12×65 黒皮品	本	1	17.3	17		
丸座金(ワッシャー)		SS400 M12用 黒皮品	枚	1	2.8	2		
テーパワッシャー		SS400 M12用 黒皮品	枚	1	11.4	11		
計						30		
単価						30	円/組	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-250号	ボルト・ワッシャー	SS400 M12×55(2W) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト		SS400 M12×55 黒皮品	本	1	15.2	15	
丸座金(ワッシャー)		SS400 M12用 黒皮品	枚	2	2.8	5	
計						20	
単価						20	円/組

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-251号	ボルト・ワッシャー	SS400 M12×35(2W) 黒皮品	単位	組	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
六角ボルト		SS400 M12×35 黒皮品	本	1	12.1	12	
丸座金(ワッシャー)		SS400 M12用 黒皮品	枚	2	2.8	5	
計						17	
単価						17	円/組

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-252号	ボルト・ナット	SUS304 M16×45 (UN、1W)	単位	組	数量	1	単価	473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SUS304 M16×45	本	1	102	102		
弛み止めナット		SUS304 M16用	個	1	356	356		
丸座金(ワッシャー)		SUS304 M16用	枚	1	15.2	15		
計						473		
単価						473	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	ボルト・ナット	SUS304 M12×40 (UN、2W)	単位	組	数量	1	単価	259
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	SUS304 M12×40	本	1	52.8	52			
弛み止めナット	SUS304 M12用	個	1	187	187			
丸座金(ワッシャー)	SUS304 M12用	枚	2	10.3	20			
計					259			
単価					259	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-254号	ボルト・ナット	SUS304 M10×45(1W)	単位	組	数量	1	単価	59
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SUS304 M10×45	本	1	40.1	40		
六角ナット		SUS304 M10用	個	1	14.6	14		
丸座金(ワッシャー)		SUS304 M10用	枚	1	5.55	5		
計						59		
単価						59	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-255号	ボルト・ナット	SUS304 M10×45(角座金)	単位	組	数量	1	単価	78
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SUS304 M10×45	本	1	40.1	40		
六角ナット		SUS304 M10用	個	1	14.6	14		
角座金(ワッシャー)		SUS304 M10用	枚	1	24.6	24		
計						78		
単価						78	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-256号	ボルト・ナット	SUS304 M10×40(1W)	単位	組	数量	1	単価	56
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	SUS304 M10×40	本	1	37	37			
六角ナット	SUS304 M10用	個	1	14.6	14			
丸座金(ワッシャー)	SUS304 M10用	枚	1	5.55	5			
計					56			
単価					56	円/組		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一257号	ボルト・ナット	SUS304 M10×40 (UN、1W)	単位	組	数量	1	単価	163
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	SUS304 M10×40	本	1	37	37			
弛み止めナット	SUS304 M10用	個	1	121	121			
丸座金(ワッシャー)	SUS304 M10用	枚	1	5.55	5			
計					163			
単価					163	円／組		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	ボルト・ナット	SUS304 M10×40 (UN、2W)	単位	組	数量	1	単価	169
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
六角ボルト	SUS304 M10×40	本	1	37	37			
弛み止めナット	SUS304 M10用	個	1	121	121			
丸座金(ワッシャー)	SUS304 M10用	枚	2	5.55	11			
計					169			
単価					169	円/組		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-259号	ボルト・ナット	SUS304 M10×40(角座金)	単位	組	数量	1	単価	75
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SUS304 M10×40	本	1	37	37		
六角ナット		SUS304 M10用	個	1	14.6	14		
角座金(ワッシャー)		SUS304 M10用	枚	1	24.6	24		
計						75		
単価						75	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-260号	ボルト・ナット	SUS304 M10×35 (UN、2W)	単位	組	数量	1	単価	165
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SUS304 M10×35	本	1	33.9	33		
弛み止めナット		SUS304 M10用	個	1	121	121		
丸座金(ワッシャー)		SUS304 M10用	枚	2	5.55	11		
計						165		
単価						165	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-261号	ボルト・ナット	SUS304 M8×30 (UN、2W)	単位	組	数量	1	単価	116
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SUS304 M8×30	本	1	26.5	26		
弛み止めナット		SUS304 M8用	個	1	85.3	85		
丸座金(ワッシャー)		SUS304 M8用	枚	2	2.8	5		
計						116		
単価						116	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-262号	ボルト・ナット	SUS304 M6×30 (1W)	単位	組	数量	1	単価	15
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SUS304 M6×30	本	1	8.9	8		
六角ナット		SUS304 M6用	個	1	3.1	3		
丸座金 (ワッシャー)		SUS304 M6用	枚	1	4.33	4		
計						15		
単価						15	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	支承材料費 (鋼橋各種)		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機能分離型鉛直支承	Rmax=5234kN	個	1	8,350,000	8,350,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					8,350,000		
	単価					8,350,000	円/個	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	支承材料費 (鋼橋各種)		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機能分離型鉛直支承	Rmax=14506kN	個	1	28,600,000	28,600,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					28,600,000		
	単価					28,600,000	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量			単価
						1		21,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機能分離型鉛直支承		Rmax=12303kN	個	1	21,600,000	21,600,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						21,600,000		
単価						21,600,000	円/個	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
						1	23,600,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機能分離型鉛直支承		Rmax=13386kN	個	1	23,600,000	23,600,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						23,600,000		
単価						23,600,000	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	支承材料費（鋼橋各種）	単位	個	数量	単価	金額	単価	17,900,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
機能分離型鉛直支承		Rmax=10429kN		個	1	17,900,000	17,900,000		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							17,900,000		
単価							17,900,000		円/個

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-268号	支承材料費（鋼橋各種）	単位	個	数量	単価	金額	単価	21,000,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
機能分離型鉛直支承		Rmax=10437kN		個	1	21,000,000	21,000,000		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							21,000,000		
単価							21,000,000		円/個

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-269号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
					1			24,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機能分離型鉛直支承		Rmax=9985kN	個	1	24,500,000	24,500,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						24,500,000		
単価						24,500,000	円／個	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-270号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
					1			28,100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機能分離型鉛直支承		Rmax=11715kN	個	1	28,100,000	28,100,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						28,100,000		
単価						28,100,000	円／個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-271号	支承材料費 (鋼橋各種)		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機能分離型鉛直支承	Rmax=4385kN	個	1	6,850,000	6,850,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,850,000		
	単価					6,850,000	円/個	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-272号	支承材料費 (鋼橋各種)		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機能分離型水平 π ム支承	Rh1e=2158kN	個	1	9,380,000	9,380,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					9,380,000		
	単価					9,380,000	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-273号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
						1		10,600,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機能分離型水平コゝム支承		Rh1e=2918kN	個	1	10,600,000	10,600,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,600,000		
単価						10,600,000	円／個	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-274号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
						1		10,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機能分離型水平コゝム支承		Rh1e=2899kN	個	1	10,400,000	10,400,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,400,000		
単価						10,400,000	円／個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-275号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
					1			12,300,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機能分離型水平コ ^レ ム支承		Rh1e=3173kN	個	1	12,300,000	12,300,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,300,000		
単価						12,300,000	円／個	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-276号	支承材料費（鋼橋各種）		単位	個	数量		単価	
					1			12,500,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機能分離型水平コ ^レ ム支承		Rh1e=3242kN	個	1	12,500,000	12,500,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,500,000		
単価						12,500,000	円／個	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-277号	支承材料費 (鋼橋各種)		単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機能分離型水平コンクリート支承	Rh1e=2513kN	個	1	11,100,000	11,100,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					11,100,000		
	単価					11,100,000	円/個	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-278号	塗装前処理 (二次素地調整)		単位	m ²	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチプライマー	原板ブラスト・ジンクリッチプライマー 二次素地調整無し	m ²	100	340	34,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					34,000		
	単価					340	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-279号	塗装前処理 (二次素地調整)	原板プラスト・ジソクリッジプライマー 製品プラスト	単位	m 2	数量	100	単価	2,358
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジソクリッジプライマー	原板プラスト	m 2	100	340	34,000		
	橋りょう塗装工		人	6.3	29,400	185,220		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		16,580		
	計					235,800		
	単価					2,358	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-280号	塗装前処理 (二次素地調整)	原板ブラスト・ジソクリッジプライマー 動力工具処理	単位	m 2	数量	100	単価	1,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジソクリッジプライマー	原板ブラスト	m 2	100	340	34,000		
	橋りょう塗装工		人	2.3	29,400	67,620		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,980		
	計					103,600		
	単価					1,036	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-281号	工場塗装	下塗り 無機ジンクリッチ [®] ペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,514
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	k g	60	1,610	96,600		
	塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	7.059	520	3,670		
	橋りょう塗装工		人	1.4	29,400	41,160		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,970		
	計					151,400		
	単価					1,514	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-282号	工場塗装	下塗り 無機ジンクリッチ [®] ペイント 箱桁構造内面(密閉部) 1回	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	1,761
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	k g	60	1,610	96,600			
	塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	7.059	520	3,670			
	橋りょう塗装工		人	2.24	29,400	65,856			
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		9,974			
	計					176,100			
	単価					1,761		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-283号	工場塗装	下塗り 各種 上記以外 1回 30kg/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	963
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シンクリッチペイント	無機厚膜	k g	30	1,610	48,300		
	塗料用シナー	シンクリッチプライマー用シナー 無機	L	3.529	520	1,835		
	橋りょう塗装工		人	1.4	29,400	41,160		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,005		
	計					96,300		
	単価					963	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-284号	工場塗装	下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	703.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂塗料		下塗り	k g	16	1,400	22,400		
塗料用シンナー		エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	8.471	490	4,150		
橋りょう塗装工			人	1.4	29,400	41,160		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		2,650		
計						70,360		
単価						703.6	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-285号	工場塗装	下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,277
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	54	1,400	75,600		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	6.353	490	3,112		
	橋りょう塗装工		人	1.4	29,400	41,160		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		7,828		
	計					127,700		
	単価					1,277	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-286号	工場塗装	下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 2回	単位	m ²	数量	100	単価	2,554
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	108	1,400	151,200		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	12.706	490	6,225		
	橋りょう塗装工		人	2.8	29,400	82,320		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		15,655		
	計					255,400		
	単価					2,554	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-287号	工場塗装	下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 箱桁構造内面(密閉部) 2回	単位	m ²	数量	100	単価	2,631
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変性エポキシ樹脂塗料	内面用	k g	82	1,400	114,800		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	9.647	490	4,727		
	橋りょう塗装工		人	4.48	29,400	131,712		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		11,861		
	計					263,100		
	単価					2,631	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-288号	工場塗装	中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	727.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 淡彩色	k g	17	1,630	27,710		
	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	490	980		
	橋りょう塗装工		人	1.4	29,400	41,160		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,860		
	計					72,710		
	単価					727.1	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-289号	工場塗装	上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,233
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 淡彩色	k g	14	5,270	73,780		
	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	562	925		
	橋りょう塗装工		人	1.4	29,400	41,160		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		7,435		
	計					123,300		
	単価					1,233	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-290号	橋梁工場製作輸送工	箱桁(鋼床版箱桁を除く) 40km	単位	t	数量	1	単価	14,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼橋工場製作輸送単価		t	1	14,100	14,100		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					14,100		
	単価					14,100	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-291号	地組工	細幅箱桁(箱桁形式) 3,214.6t	単位	t	数量	1	単価	4,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.018	37,695	678			
橋りょう特殊工		人	0.11	30,030	3,303			
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		119			
計					4,100			
単価					4,100	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-292号	ベント設備 設置・撤去	ラフレンクレーン 273.3t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	25,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.135	37,695	5,088		
	橋りょう特殊工		人	0.676	30,030	20,300		
	諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		252		
	計					25,640		
	単価					25,640	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	ベント設備損料	263日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	212,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベント設備 損料		t・日	263	761	200,143			
ベント設備 損料		t・日	263	45.66	12,008			
諸雑費(まるめ)		式	1		49			
計					212,200			
単価					212,200	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-294号	移動式クレーン運転費 (賃料)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊 標準(1.0)	単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	41,600	41,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					41,600		
	単価					41,600	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-295号	ベント基礎 設置・撤去	380m2	単位	m 2	数量	1	単価	1,991
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.013	37,695	490		
	橋りょう特殊工		人	0.05	30,030	1,501		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,991		
	単価					1,991	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-296号	ベント基礎損料	273.3t	単位	供用日	数量	1	単価	4,159
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備 損料		t・日	273.3	15.22	4,159		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,159		
	単価					4,159	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-297号	架設工（鉸桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）	移動式クレーン 細幅箱桁（箱桁形式） 65t/日 発動発電機	単位	t	数量	単価	金額	単価	6,362
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0.154	64,458		9,926		
	橋りょう特殊工		人	0.923	51,351		47,396		
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1			6,298		
	計						63,620		
	単価						6,362	円/t	

参考資料（１）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-298号	架設工具損料		単位	供用日	数量	1	単価	9,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用架設工具損料 鋼橋		供用日	1	9,830	9,830		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					9,830		
	単価					9,830	円／供用日	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-299号	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	単位	供用日	数量	1	単価	1,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25kVA	日	1	1,520	1,520		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,520		
	単価					1,520	円／供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-300号	移動式クレーン運転費(賃料)	オールテレソクレーン 油圧伸縮ジブ型650t吊 標準以外1.23無	単位	日	数量	1	単価	1,620,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械賃料		(各種)	日	1	1,620,000	1,620,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,620,000		
単価						1,620,000	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-301号	ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン 662.9t 発動発電機	単位	t	数量	1	単価	24,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.132	37,695	4,975		
	橋りょう特殊工		人	0.658	30,030	19,759		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		246		
	計					24,980		
	単価					24,980	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302号	ベント設備損料	672日 2m以上30m以下(足場有)	単位	t	数量	1	単価	542,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベント設備 損料		t・日	672	761	511,392			
ベント設備 損料		t・日	672	45.66	30,683			
諸雑費(まるめ)		式	1		25			
計					542,100			
単価					542,100	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-303号	ベント基礎 設置・撤去	609m2	単位	m 2	数量	1	単価	1,893
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.012	37,695	452		
	橋りょう特殊工		人	0.048	30,030	1,441		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,893		
	単価					1,893	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-304号	ベント基礎損料	662.9t	単位	供用日	数量	1	単価	10,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベント設備 損料		t・日	662.9	15.22	10,089		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					10,090		
	単価					10,090	円/供用日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	横取り設備	組立・解体	単位	式	数量	1	単価	177,300,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	55.4	37,695	2,088,303			
橋りょう特殊工		人	332.4	30,030	9,981,972			
普通作業員		人	55.4	20,790	1,151,766			
横取り設備複合損料	PE1	供用日	348	56,820	19,773,360	WYB00050	単- 423号	
横取り設備複合損料	PE2	供用日	348	61,160	21,283,680	WYB00064	単- 424号	
横取り設備複合損料	PE3	供用日	348	61,160	21,283,680	WYB00078	単- 425号	
横取り設備複合損料	PE4	供用日	348	61,160	21,283,680	WYB00042	単- 426号	
横取り設備複合損料	PE5	供用日	348	61,160	21,283,680	WYB00093	単- 427号	
横取り設備複合損料	PE6	供用日	348	61,160	21,283,680	WYB00094	単- 428号	
横取り設備複合損料	B17	供用日	348	56,820	19,773,360	WYB00090	単- 429号	
架設工具損料		供用日	95	9,830	933,850	WB470490	単- 310号	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-305号	横取り設備	組立・解体	単位	式	数量	1	単価
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	供用日	95	1,520	144,400	WB470500 単- 311号
	移動式クレーン運転費(賃料)	トラッククレーン油圧伸縮ジャブ型 80t吊 標準(1.0)	日	55	296,000	16,280,000	WYB00095 単- 430号
	諸雑費(率+まるめ) 6%		式	1		754,589	
	計					177,300,000	
	単価					177,300,000	円/式

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-306号	横取り	油圧ジャッキ式 横取距離 10m以上20m未満	単位	回	数量	1	単価	7,741,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	14	64,458	902,412		
	橋りょう特殊工		人	126	51,351	6,470,226		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		368,362		
	計					7,741,000		
	単価					7,741,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	降下設備	組立・解体	単位	式	数量	1	単価	35,120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	5.56	37,695	209,584		
	橋りょう特殊工		人	33.33	30,030	1,000,899		
	普通作業員		人	5.56	20,790	115,592		
	降下設備複合損料	PE1	供用日	257	12,590	3,235,630	WYB00048	単- 431号
	降下設備複合損料	PE2	供用日	257	21,470	5,517,790	WYB00033	単- 432号
	降下設備複合損料	PE3	供用日	257	18,650	4,793,050	WYB00068	単- 433号
	降下設備複合損料	PE4	供用日	257	18,650	4,793,050	WYB00072	単- 434号
	降下設備複合損料	PE5	供用日	257	18,650	4,793,050	WYB00076	単- 435号
	降下設備複合損料	PE6	供用日	257	18,650	4,793,050	WYB00084	単- 436号
	降下設備複合損料	B17	供用日	257	11,560	2,970,920	WYB00052	単- 437号
	架設工具損料		供用日	14	9,830	137,620	WB470490	単- 310号

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-307号	降下設備	組立・解体	単位	式	数量	1	単価	35,120,000
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	供用日	14	1,520	21,280	WB470500 単- 311号	
移動式クレーン運転費(賃料)		トラッククレーン油圧伸縮ジャブ型 80t吊 標準(1.0)	日	9	296,000	2,664,000	WYB00097 単- 438号	
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		74,485		
計						35,120,000		
単価						35,120,000	円/式	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-308号	降下	サドル降下 降下距離 H=0.5m	単位	回	数量	1	単価	2,564,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	4	64,458	257,832		
	橋りょう特殊工		人	43	51,351	2,208,093		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		98,075		
	計					2,564,000		
	単価					2,564,000	円/回	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-309号	架設工（鉄桁・箱桁・少数I桁・細幅箱桁・ラーメン橋）	移動式クレーン 細幅箱桁（箱桁形式） 65t/日 発動発電機	単位	t	数量	単価	金額	単価	3,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0.154	37,695	5,805			
	橋りょう特殊工		人	0.923	30,030	27,717			
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		3,678			
	計					37,200			
	単価					3,720		円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-310号	架設工具損料		単位	供用日	数量		1	単価	9,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁用架設工具損料 鋼橋		供用日	1	9,830	9,830			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					9,830			
	単価					9,830	円／供用日		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-311号	発動発電機賃料	ディーゼルエンジン 25KVA	単位	供用日	数量		1	単価	1,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25 kVA	日	1	1,520	1,520			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					1,520			
	単価					1,520	円／供用日		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-312号	移動式クレーン運転費(賃料)	オールテレシークレーン 油圧伸縮シブ型650t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	1,320,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械賃料		(各種)	日	1	1,320,000	1,320,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,320,000		
単価						1,320,000	円/日	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-313号	移動式クレーン運転費(賃料)	オールテレシークレーン 油圧伸縮シブ型650t吊 標準以外1.23無	単位	日	数量	1	単価	1,620,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械賃料		(各種)	日	1	1,620,000	1,620,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,620,000		
単価						1,620,000	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-314号	ゴム支承据付工	機能分離型支承 23.859t 6基 無 2m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	149,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.909	37,695	34,264		
	橋りょう特殊工		人	2.727	30,030	81,891		
	普通作業員		人	0.909	20,790	18,898		
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		14,847		
	計					149,900		
	単価					149,900	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-315号	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	83,200
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)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	1	83,200	83,200	WB470480 単- 439号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					83,200		
	単価					83,200	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-316号	ゴム支承据付工	機能分離型支承 86.268t 18基 無 2 m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	164,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	37,695	37,695		
	橋りょう特殊工		人	3	30,030	90,090		
	普通作業員		人	1	20,790	20,790		
	諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		16,325		
	計					164,900		
	単価					164,900	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-317号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	83,200
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）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	1	83,200	83,200	WB470480 単- 439号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					83,200			
単価					83,200	円/日		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318号	ゴム支承据付工	機能分離型支承 28.684t 6基 無 2m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	164,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1	37,695	37,695		
	橋りょう特殊工		人	3	30,030	90,090		
	普通作業員		人	1	20,790	20,790		
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		16,325		
	計					164,900		
	単価					164,900	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-319号	ゴム支承据付工	機能分離型支承 33.441t 6基 有 0.4m3/基 2 m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	251,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	37,695	37,695		
橋りょう特殊工			人	3	30,030	90,090		
普通作業員			人	1	20,790	20,790		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	750	115	86,250		
諸雑費（率+まるめ） 11%			式	1		16,275		
計						251,100		
単価						251,100	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-320号	ゴム支承据付工	機能分離型支承 67.04t 12基 有 0.4m3/基 2m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	251,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	37,695	37,695		
橋りょう特殊工			人	3	30,030	90,090		
普通作業員			人	1	20,790	20,790		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	750	115	86,250		
諸雑費（率+まるめ） 11%			式	1		16,275		
計						251,100		
単価						251,100	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-321号	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	83,200
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)	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	1	83,200	83,200	WB470480 単- 439号	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					83,200		
	単価					83,200	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-322号	ゴム支承据付工	機能分離型支承 29.284t 6基 有 0.382m3/基 2m以上 発動発電機	単位	基	数量	1	単価	247,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	37,695	37,695			
橋りょう特殊工		人	3	30,030	90,090			
普通作業員		人	1	20,790	20,790			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	716.25	115	82,368			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		16,257			
計					247,200			
単価					247,200	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-323号	金属支承销付工	移動式クレーン 2m以上 14.432t 4基 発動発電機 無	単位	基	数量	1	単価	160,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	37,695	37,695		
橋りょう特殊工			人	3	30,030	90,090		
普通作業員			人	1	20,790	20,790		
諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1		11,825		
計						160,400		
単価						160,400	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-324号	移動式クレーン運転費（賃料）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	83,200
	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）	ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	日	1	83,200	83,200	WB470480 単- 439号	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					83,200		
	単価					83,200	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-325号	金属支承销付工	移動式クレーン 2m以上 41.36t 4基 発動発電機 無	単位	基	数量	1	単価	160,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	37,695	37,695		
橋りょう特殊工			人	3	30,030	90,090		
普通作業員			人	1	20,790	20,790		
諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1		11,825		
計						160,400		
単価						160,400	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-326号	金属支承销付工	移動式クレーン 2m以上 35.283t 4基 発動発電機 無	単位	基	数量	1	単価	160,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	37,695	37,695		
橋りょう特殊工			人	3	30,030	90,090		
普通作業員			人	1	20,790	20,790		
諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1		11,825		
計						160,400		
単価						160,400	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-327号	金属支承销付工	移動式クレーン 2m以上 37.883t 4基 発動発電機 無	単位	基	数量	1	単価	160,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	37,695	37,695		
橋りょう特殊工			人	3	30,030	90,090		
普通作業員			人	1	20,790	20,790		
諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1		11,825		
計						160,400		
単価						160,400	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-328号	金属支承销付工	移動式クレーン 2m以上 29.094t 4基 発動発電機 無	単位	基	数量	1	単価	160,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	37,695	37,695		
橋りょう特殊工			人	3	30,030	90,090		
普通作業員			人	1	20,790	20,790		
諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1		11,825		
計						160,400		
単価						160,400	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-329号	金属支承据付工	移動式クレーン 2m以上 37.999t 4基 発動発電機 有 0.517m3/基	単位	基	数量	1	単価	271,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	37,695	37,695		
橋りょう特殊工			人	3	30,030	90,090		
普通作業員			人	1	20,790	20,790		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	969.375	115	111,478		
諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1		11,847		
計						271,900		
単価						271,900	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	金属支承据付工	移動式クレーン 2m以上 41.331t 4基 発動発電機 有 0.544m3/基	単位	基	数量	1	単価	277,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	37,695	37,695		
橋りょう特殊工			人	3	30,030	90,090		
普通作業員			人	1	20,790	20,790		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	kg	1,020	115	117,300		
諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1		11,825		
計						277,700		
単価						277,700	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-331号	金属支承据付工	移動式クレーン 2m以上 46.151t 4基 発動発電機 有 0.544m3/基	単位	基	数量	1	単価	277,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1	37,695	37,695		
橋りょう特殊工			人	3	30,030	90,090		
普通作業員			人	1	20,790	20,790		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,020	115	117,300		
諸雑費（率+まるめ） 8%			式	1		11,825		
計						277,700		
単価						277,700	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-332号	金属支承据付工	移動式クレーン 2m以上 15.498t 4基 発動発電機 有 0.376m3/基	単位	基	数量	1	単価	241,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	37,695	37,695			
橋りょう特殊工		人	3	30,030	90,090			
普通作業員		人	1	20,790	20,790			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	705	115	81,075			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		11,850			
計					241,500			
単価					241,500	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-333号	現場溶接	細幅箱桁 平均板厚 $10 \leq t < 20$	単位	m	数量	10	単価	36,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1.75	37,695	65,966		
橋りょう特殊工			人	7.02	30,030	210,810		
諸雑費 (率+まるめ) 33%			式	1		91,324		
計						368,100		
単価						36,810	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-334号	現場溶接用エクシジョンピ-ス撤去	単位	個	数量	10	単価	17,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1.67	37,695	62,950		
橋りょう特殊工		人	3.33	30,030	99,999		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		16,251		
計					179,200		
単価					17,920	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-335号	溶接風防設備	設置・撤去・盛替 地組用	単位	継手	数量	単価	金額
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	5	37,695	188,475		
橋りょう特殊工		人	10	30,030	300,300		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	35 t 吊	日	5	57,400	287,000		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		39,025		
計					814,800		
単価					81,480	円/継手	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-336号	溶接風防設備	設置・撤去・盛替 架設用	単位	継手	数量	10	単価	89,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	5	37,695	188,475		
橋りょう特殊工			人	10	30,030	300,300		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	5	72,800	364,000		
諸雑費 (率+まるめ) 8%			式	1		39,025		
計						891,800		
単価						89,180	円/継手	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-337号	本締め工	87972本	単位	本	数量	100	単価	116.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.06	37,695	2,261		
橋りょう特殊工			人	0.299	30,030	8,978		
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		441		
計						11,680		
単価						116.8	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-338号	仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルトφ22mm用 59640本	単位	供用日	数量	1	単価	13,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮締めボルト 損料	径22用	供用日	13,253	0.48	6,361		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	6,627	1.1	7,289		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13,650		
	単価					13,650	円／供用日	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-339号	仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルトφ22mm用 3928本	単位	供用日	数量	1	単価	898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮締めボルト 損料	径22用	供用日	873	0.48	419		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	436	1.1	479		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					898		
	単価					898	円／供用日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-340号	仮締めボルト及びドリフトピン損料	仮締めボルトφ22mm用 24404本	単位	供用日	数量	1	単価	5,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮締めボルト 損料	径22用	供用日	5,423	0.48	2,603		
	ドリフトピン損料	径24.5×150	供用日	2,712	1.1	2,983		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					5,586		
	単価					5,586	円/供用日	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-341号	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	ブラスト処理 無し 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	7,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無	m ²	100	7,410	741,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						741,000		
単価						7,410	円/m ²	

						単価使用年月	2023. 2	
						歩掛使用年月	2023. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-342号	継手部素地調整 (新橋現場・新橋継 手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	4,131
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無	m ²	100	4,131	413,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						413,100		
単価						4,131	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-343号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し	単位	m ²	数量		単価	
					100			946.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り		昼間 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	946.08	94,608		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						94,610		
単価						946.1	円/m ²	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-344号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し	単位	m ²	数量		単価	
					100			2,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り		昼間 有機ジンクリッチ(2回塗り/層) 制約無	m ²	100	2,973.6	297,360		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						297,400		
単価						2,974	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-345号	継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価 4,486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 超厚膜形エポキシ (2回塗り/層) 制約無	m ²	100	4,485.6	448,560	
諸雑費（まるめ）			式	1		40	
計						448,600	
単価						4,486	円/m ²

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-346号	継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価 2,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 変性エポキシ樹脂(2層) 制約無	m ²	100	2,370.24	237,024	
諸雑費（まるめ）			式	1		76	
計						237,100	
単価						2,371	円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-347号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価	1,109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,108.8	110,880		
諸雑費（まるめ）			式	1		20		
計						110,900		
単価						1,109	円/m ²	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-348号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価	1,703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 ²	100	1,702.08	170,208		
諸雑費（まるめ）			式	1		92		
計						170,300		
単価						1,703	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-349号	合成床版架設工	28.8m/100m2 32.6m/100m2 8.8m/100m2	単位	m ²	数量	100	単価	6,647
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.7	64,458	174,036			
橋りょう特殊工		人	7	51,351	359,457			
普通作業員		人	2.6	35,550	92,430			
シール材料費	28.8m/100m2 32.6m/100m2 8.8m/100m2	式	1		32,560	WB470781 単- 440号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		6,217			
計					664,700			
単価					6,647	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-350号	合成床版製品費		単位	m 2	数量		単価	
					100			58,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
合成床版製品費		床版厚250mm ハッチ高100mm	m 2	100	58,000	5,800,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,800,000		
単価						58,000	円/m 2	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-351号	移動式クレーン運転費（賃料）		単位	日	数量		単価	
		ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準以外 1.23無				1		84,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4 5 t 吊	日	1	84,378	84,378		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						84,380		
単価						84,380	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-352号	合成床版架設工	28.8m/100m2 32.6m/100m2 8.8m/100m2	単位	m ²	数量	100	単価	4,022
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2.7	37,695	101,776			
橋りょう特殊工		人	7	30,030	210,210			
普通作業員		人	2.6	20,790	54,054			
シール材料費	28.8m/100m2 32.6m/100m2 8.8m/100m2	式	1		32,560	WB470781 単- 441号		
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		3,600			
計					402,200			
単価					4,022	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-353号	合成床版製品費		単位	m ²	数量		単価	
					100			58,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
合成床版製品費		床版厚250mm ハッチ高100mm	m ²	100	58,000	5,800,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,800,000		
単価						58,000	円/m ²	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-354号	移動式クレーン運転費（賃料）		単位	日	数量		単価	
		ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 45t吊 標準(1.0)			1			68,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		45 t 吊	日	1	68,600	68,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						68,600		
単価						68,600	円/日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-355号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 橋梁用床版	単位	t	数量	1	単価	155,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	105,000	108,150			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	47,748.75	47,748			
諸雑費 (まるめ)		式	1		2			
計					155,900			
単価					155,900	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-356号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	166,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	107,000	110,210		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
	諸雑費(まるめ)		式	1		15		
	計					166,400		
	単価					166,400	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-357号	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	248,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13 球状樹脂鉄筋	t	1.03	186,300	191,889			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175			
諸雑費(まるめ)		式	1		36			
計					248,100			
単価					248,100	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-358号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	164,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	105,000	108,150		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
	諸雑費(まるめ)		式	1		75		
	計					164,400		
	単価					164,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-359号	完全目地	弾性シール材・バックアップ材	単位	m	数量	10	単価	3,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	24,360	4,872		
普通作業員			人	1	20,790	20,790		
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		5,128		
計						30,790		
単価						3,079	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-360号	完全目地	弾性シール材・バックアップ材	単位	m	数量	10	単価	3,079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.2	24,360	4,872		
	普通作業員		人	1	20,790	20,790		
	諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		5,128		
	計					30,790		
	単価					3,079	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-361号	誘発目地	弾性シ-ル材 ㄷ30mm×30mm	単位	m	数量	10	単価	1,582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	24,360	4,872		
普通作業員			人	0.4	20,790	8,316		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		2,632		
計						15,820		
単価						1,582	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-362号	誘発目地	弾性シ-ル材 ㄷ30mm×30mm	単位	m	数量	10	単価	1,582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	24,360	4,872		
普通作業員			人	0.4	20,790	8,316		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		2,632		
計						15,820		
単価						1,582	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-363号	アンカーボルト設置	柵高2.0m以下 支柱間隔2.0m アンカーボルト4本/箇所	単位	箇所	数量	50	単価	3,298
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	24,360	24,360			
鉄筋工		人	5	23,940	119,700			
普通作業員		人	1	20,790	20,790			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					164,900			
単価					3,298	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-364号	完全目地	弾性シール材・バックアップ材	単位	m	数量	10	単価	3,079
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	24,360	4,872			
普通作業員		人	1	20,790	20,790			
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		5,128			
計					30,790			
単価					3,079	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-365号	落下物等防止柵設置	柵高2.0m 支柱間隔2.0m 路面からの高さ3.0m	単位	m	数量	100	単価	3,618
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	3.33	24,360	81,118			
普通作業員		人	13.33	20,790	277,130			
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		3,552			
計					361,800			
単価					3,618	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-366号	簡易清掃	無し 無し 無し	単位	m ²	数量		1	単価	237
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易清掃 昼間		時間制約無し 固定足場		m ²	1	237	237		
諸雑費 (まるめ)				式	1		0		
計							237		
単価							237	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-367号	含浸材塗布	無し 無し 無 表面含浸材(kg) 0.2kg	単位	m 2	数量	1	単価	2,273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
含浸材塗布 昼間		時間制約無 固定足場	m 2	1	829	829		
表面含浸材		ｼﾝ系	k g	0.2	7,220	1,444		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,273		
単価						2,273	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-368号	主体足場（パイプ吊足場）	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 2.8月	単位	m ²	数量	1	単価	1,974
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.049	30,030	1,471			
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	2.8	179.78	503			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,974			
単価					1,974	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-369号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 1.3月	単位	m ²	数量	1	単価	826
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.02	30,030	600		
中段足場賃料			月	1.3	173.92	226		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						826		
単価						826	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-370号	安全通路	プレートガーター・ホックスカーター 1.1月	単位	m ²	数量		1	単価	463
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう特殊工		人	0.013	30,030	390			
	安全通路賃料		月	1.1	66.63	73			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					463			
	単価					463	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-371号	部分作業床	プレートガーター・ホックスカーター 0.9月	単位	m ²	数量	1	単価	353
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.007	30,030	210			
部分作業床賃料		月	0.9	159.66	143			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					353			
単価					353	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-372号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 1.8月 片側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	497
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.024	15,015	360			
朝顔賃料		月	1.8	76.22	137			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					497			
単価					497	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-373号	主体足場 (パイプ吊足場)	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 3月	単位	m ²	数量	1	単価	1,996
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.049	30,030	1,471			
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	3	175	525			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,996			
単価					1,996	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-374号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 1月	単位	m ²	数量	1	単価	803
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.02	30,030	600			
中段足場賃料		月	1	203	203			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					803			
単価					803	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-375号	安全通路	プレートガーダー・ボックスガーダー 0.9月	単位	m ²	数量	1	単価	456
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.013	30,030	390			
安全通路賃料		月	0.9	74.11	66			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					456			
単価					456	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-376号	部分作業床	プレートガーター・ホックスカーター 0.8月	単位	m ²	数量	1	単価	346
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.007	30,030	210			
部分作業床賃料		月	0.8	170.5	136			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					346			
単価					346	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-377号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 2.4月 片側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.024	15,015	360		
朝顔賃料			月	2.4	66.91	160		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						520		
単価						520	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-378号	主体足場（パイプ吊足場）	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 9.4月	単位	m ²	数量	1	単価	2,687
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.049	30,030	1,471			
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	9.4	129.38	1,216			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,687			
単価					2,687	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-379号	中段足場	プレートガーダー・ボックスガーダー 設置・撤去・賃料 3.7月	単位	m ²	数量	1	単価	1,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.02	30,030	600			
中段足場賃料		月	3.7	111.05	410			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,010			
単価					1,010	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-380号	安全通路	プレートガーダー・ボックスガーダー 3.3月	単位	m ²	数量	1	単価	535
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.013	30,030	390			
安全通路賃料		月	3.3	44.21	145			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					535			
単価					535	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-381号	部分作業床	プレートガーター・ホックスカーター 2.9月	単位	m ²	数量	1	単価	499
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.007	30,030	210			
部分作業床賃料		月	2.9	99.89	289			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					499			
単価					499	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-382号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 6.9月 片側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	696
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.024	15,015	360			
朝顔賃料		月	6.9	48.71	336			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					696			
単価					696	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-383号	主体足場 (パイプ吊足場)	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 5.7月	単位	m ²	数量	1	単価	2,287
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.049	30,030	1,471			
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	5.7	143.26	816			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,287			
単価					2,287	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-384号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 2.7月	単位	m ²	数量	1	単価	933
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.02	30,030	600			
中段足場賃料		月	2.7	123.66	333			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					933			
単価					933	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-385号	安全通路	プレートガーター・ホックスカーター 2.4月	単位	m ²	数量	1	単価	506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.013	30,030	390		
	安全通路賃料		月	2.4	48.41	116		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					506		
	単価					506	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-386号	部分作業床	プレートガーター・ホックスカーター 2.2月	単位	m ²	数量	1	単価	448
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.007	30,030	210		
	部分作業床賃料		月	2.2	108.45	238		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					448		
	単価					448	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-387号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 4.2月 片側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.024	15,015	360		
朝顔賃料			月	4.2	54.95	230		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						590		
単価						590	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-388号	主体足場 (パイプ吊足場)	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 4.1月	単位	m ²	数量	1	単価	3,159
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.049	51,351	2,516			
主体足場賃料	パイプ吊足場	月	4.1	157.02	643			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,159			
単価					3,159	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-389号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 2月	単位	m ²	数量	1	単価	1,307
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.02	51,351	1,027		
中段足場賃料			月	2	140	280		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,307		
単価						1,307	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-390号	安全通路	プレートガター・ボックスガター 2月	単位	m ²	数量	1	単価	770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.013	51,351	667			
安全通路賃料		月	2	51.5	103			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					770			
単価					770	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-391号	部分作業床	プレートガーター・ホックスカーター 1.9月	単位	m ²	数量	1	単価	575
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.007	51,351	359			
部分作業床賃料		月	1.9	114.05	216			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					575			
単価					575	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-392号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 3.8月 片側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	831
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.024	25,675	616		
朝顔賃料			月	3.8	56.63	215		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						831		
単価						831	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-393号	中段足場	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 3月	単位	m ²	数量	1	単価	1,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.02	51,351	1,027		
中段足場賃料			月	3	119	357		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						1,384		
単価						1,384	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-394号	安全通路	プレートガーダ・ボックスガーダ 3月	単位	m ²	数量	1	単価	802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.013	51,351	667		
	安全通路賃料		月	3	45.33	135		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					802		
	単価					802	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-395号	部分作業床	プレートガーター・ボックスガーター 3月	単位	m ²	数量	1	単価	656
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.007	51,351	359			
部分作業床賃料		月	3	99	297			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					656			
単価					656	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-396号	朝顔	プレートガーダ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 3.9月 片側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	835
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.024	25,675	616		
朝顔賃料			月	3.9	56.17	219		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						835		
単価						835	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-397号	側部足場 (スラブ桁橋)	標準以外 8.9箇月	単位	m	数量	1	単価	8,815
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.24	30,030	7,207		
足場材賃料			月	8.9	180.73	1,608		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,815		
単価						8,815	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-398号	板張防護工	設置・撤去・賃料 1.7月 片側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	1,449
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.036	30,030	1,081		
	防護材賃料		月	1.7	216.64	368		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,449		
	単価					1,449	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-399号	板張防護工	設置・撤去・賃料 2.4月 片側朝顔	単位	m ²	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.036	30,030	1,081		
	防護材賃料		月	2.4	191.08	458		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,539		
	単価					1,539	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-400号	板張防護工	設置・撤去・賃料 5.5月 片側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	1,939
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.036	30,030	1,081		
	防護材賃料		月	5.5	156.09	858		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,939		
	単価					1,939	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一401号	板張防護工	設置・撤去・賃料 4.2月 片側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	2,538
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.036	51,351	1,848		
	防護材賃料		月	4.2	164.47	690		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,538		
	単価					2,538	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-402号	板張防護工	設置・撤去・賃料 4.3月 片側朝顔	単位	m ²	数量	1	単価	2,551
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.036	51,351	1,848			
防護材賃料		月	4.3	163.65	703			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,551			
単価					2,551	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-403号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 36.7月 10m	単位	箇所	数量	1	単価	1,343,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	7.34	30,030	220,420		
	登り栈橋損料		月	36.7	30,564	1,121,698		
	諸雑費（まるめ）		式	1		882		
	計					1,343,000		
	単価					1,343,000	円／箇所	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-404号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 36.7月 8.5m	単位	箇所	数量	1	単価	1,141,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	6.239	30,030	187,357		
	登り栈橋損料		月	36.7	25,979.4	953,443		
	諸雑費（まるめ）		式	1		200		
	計					1,141,000		
	単価					1,141,000	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-405号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 36.7月 7.5m	単位	箇所	数量	1	単価	1,007,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	5.505	30,030	165,315		
	登り栈橋損料		月	36.7	22,923	841,274		
	諸雑費（まるめ）		式	1		411		
	計					1,007,000		
	単価					1,007,000	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-406号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 31.7月 22.5m	単位	箇所	数量	1	単価	2,692,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	16.515	30,030	495,945		
	登り栈橋損料		月	31.7	69,263.73	2,195,660		
	諸雑費（まるめ）		式	1		395		
	計					2,692,000		
	単価					2,692,000	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-407号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 31.7月 20m	単位	箇所	数量	1	単価	2,393,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	14.68	30,030	440,840		
	登り栈橋損料		月	31.7	61,567.76	1,951,697		
	諸雑費（まるめ）		式	1		463		
	計					2,393,000		
	単価					2,393,000	円／箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-408号	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 31.7月 18m	単位	箇所	数量	1	単価	2,154,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	13.212	30,030	396,756		
	登り栈橋損料		月	31.7	55,410.98	1,756,528		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		716		
	計					2,154,000		
	単価					2,154,000	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-409号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 31.7月 16m	単位	箇所	数量	1	単価	1,915,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	11,744	30,030	352,672		
	登り栈橋損料		月	31.7	49,254.2	1,561,358		
	諸雑費（まるめ）		式	1		970		
	計					1,915,000		
	単価					1,915,000	円／箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-410号	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 31.7月 14m	単位	箇所	数量	1	単価	1,675,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	10.276	30,030	308,588			
登り栈橋損料		月	31.7	43,097.43	1,366,188			
諸雑費 (まるめ)		式	1		224			
計					1,675,000			
単価					1,675,000	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-411号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 31.7月 12m	単位	箇所	数量	1	単価	1,436,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	8.808	30,030	264,504		
	登り栈橋損料		月	31.7	36,940.65	1,171,018		
	諸雑費（まるめ）		式	1		478		
	計					1,436,000		
	単価					1,436,000	円／箇所	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-412号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	12,495	12,495		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						12,500		
単価						12,500	円／人日	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-413号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	18,742	18,742		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						18,750		
単価						18,750	円／人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-414号	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	4,974
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設防護柵設置 昼間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,974	4,974			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,974			
単価					4,974	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-415号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	311.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	175	175,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	192	109,440		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	160	4,000		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000		
	軽油	1.2号	L	44	136	5,984		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,476		
	計					311,900		
	単価					311.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-416号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	331.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	194	194,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	570	192	109,440		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	160	4,000		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000		
	軽油	1.2号	L	49	136	6,664		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,496		
	計					331,600		
	単価					331.6		円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-417号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	790.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (溶融式)		昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	387	387,000		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	192	326,400		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	160	12,000		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	440	33,000		
軽油		1.2号	L	98	136	13,328		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		19,172		
計						790,900		
単価						790.9	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-418号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	437	524,400		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	684	192	131,328		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	160	4,800		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	440	13,200		
軽油		1.2号	L	132	136	17,952		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		8,320		
計						700,000		
単価						700	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-419号	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	505.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	491	491,000		
軽油		1. 2号	L	67	136	9,112		
ガソリン		レギュラー	L	37	146	5,402		
諸雑費（まるめ）			式	1		86		
計						505,600		
単価						505.6	円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-420号	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本	1	24,510.6	24,510	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					24,510	
	単価					24,510	円/本

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-421号	仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設防護柵撤去 昼間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,266	4,266	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					4,266	
	単価					4,266	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-422号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 550t吊超え650t吊	単位	回	数量	1	単価	15,830,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	32	21,315	682,080		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		70 t吊	日	8	114,000	912,000		
運搬費等率 893%			式	1		14,235,134		
諸雑費 (まるめ)			式	1		786		
計						15,830,000		
単価						15,830,000	円/回	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-423号	横取り設備複合損料	PE1	単位	供用日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	横取り梁	仮受梁	t	11.2	500	5,600	
	横取り装置(油圧ジャッキ式)	耐力1,270kN(130t)	台	1	41,700	41,700	
	横取り装置(スライドジャッキ)	981kN(100t)	台	1	6,306	6,306	
	諸雑費(率+まるめ) 6%		式	1		3,214	
	計					56,820	
	単価					56,820	円/供用日

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-424号	横取り設備複合損料	PE2	単位	供用日	数量	1	単価	61,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横取り梁		仮受梁	t	11.2	500	5,600		
横取り装置(油圧ジャッキ式)		耐力2,550kN(260t)	台	1	44,900	44,900		
横取り装置(スライドジャッキ)		1,960kN(200t)	台	1	7,206	7,206		
諸雑費(率+まるめ) 6%			式	1		3,454		
計						61,160		
単価						61,160	円/供用日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-425号	横取り設備複合損料	PE3	単位	供用日	数量	1	単価	61,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横取り梁		仮受梁	t	11.2	500	5,600		
横取り装置(油圧ジャッキ式)		耐力2,550kN(260t)	台	1	44,900	44,900		
横取り装置(スライドジャッキ)		1,960kN(200t)	台	1	7,206	7,206		
諸雑費(率+まるめ) 6%			式	1		3,454		
計						61,160		
単価						61,160	円/供用日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-426号	横取り設備複合損料	PE4	単位	供用日	数量	1	単価	61,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横取り梁		仮受梁	t	11.2	500	5,600		
横取り装置(油圧ジャッキ式)		耐力2,550kN(260t)	台	1	44,900	44,900		
横取り装置(スライドジャッキ)		1,960kN(200t)	台	1	7,206	7,206		
諸雑費(率+まるめ) 6%			式	1		3,454		
計						61,160		
単価						61,160	円/供用日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-427号	横取り設備複合損料	PE5	単位	供用日	数量	1	単価	61,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横取り梁		仮受梁	t	11.2	500	5,600		
横取り装置(油圧ジャッキ式)		耐力2,550kN(260t)	台	1	44,900	44,900		
横取り装置(スライドジャッキ)		1,960kN(200t)	台	1	7,206	7,206		
諸雑費(率+まるめ) 6%			式	1		3,454		
計						61,160		
単価						61,160	円/供用日	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-428号	横取り設備複合損料	PE6	単位	供用日	数量	1	単価	61,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横取り梁		仮受梁	t	11.2	500	5,600		
横取り装置(油圧ジャッキ式)		耐力2,550kN(260t)	台	1	44,900	44,900		
横取り装置(スライドジャッキ)		1,960kN(200t)	台	1	7,206	7,206		
諸雑費(率+まるめ) 6%			式	1		3,454		
計						61,160		
単価						61,160	円/供用日	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-429号	横取り設備複合損料	B17	単位	供用日	数量	1	単価	56,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横取り梁		仮受梁	t	11.2	500	5,600		
横取り装置(油圧ジャッキ式)		耐力1,270kN(130t)	台	1	41,700	41,700		
横取り装置(スライドジャッキ)		981kN(100t)	台	1	6,306	6,306		
諸雑費(率+まるめ) 6%			式	1		3,214		
計						56,820		
単価						56,820	円/供用日	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一430号	移動式クレーン運転費(賃料)	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 80t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	296,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラッククレーン賃料	80t吊	日	1	296,000	296,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					296,000		
	単価					296,000	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一431号	降下設備複合損料	PE1	単位	供用日	数量	1	単価	12,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	降下サドル	仮受梁	t	2.18	500	1,090		
	油圧ジャッキ(橋梁架設用)	736kN(75t)ホソソフ 分離型 安全ネット付	台	4	1,260	5,040		
	電動油圧ホソソフ	2連動用1.5kW	台	2	2,820	5,640		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		820		
	計					12,590		
	単価					12,590	円/供用日	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一432号	降下設備複合損料	PE2	単位	供用日	数量	1	単価	21,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	降下サドル	仮受梁	t	2.18	500	1,090		
	油圧ジャッキ(橋梁架設用)	1960.0kN(200t) ホンフ 分離型 安全ネット付	台	4	2,870	11,480		
	電動油圧ホンフ	2連動用2.2kW	台	2	3,750	7,500		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,400		
	計					21,470		
	単価					21,470	円/供用日	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一433号	降下設備複合損料	PE3	単位	供用日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	降下サドル	仮受梁	t	2.18	500	1,090	18,650
	油圧ジャッキ(橋梁架設用)	1471.1kN(150t) ホンフ 分離型 安全ネット付	台	4	2,210	8,840	
	電動油圧ホンフ	2連動用2.2kW	台	2	3,750	7,500	
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,220	
	計					18,650	
	単価					18,650	円/供用日

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一434号	降下設備複合損料	PE4	単位	供用日	数量	1	単価	18,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	降下サドル	仮受梁	t	2.18	500	1,090		
	油圧ジャッキ(橋梁架設用)	1471.1kN(150t) ホンフ 分離型 安全ネット付	台	4	2,210	8,840		
	電動油圧ポンプ	2連動用2.2kW	台	2	3,750	7,500		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,220		
	計					18,650		
	単価					18,650	円/供用日	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一435号	降下設備複合損料	PE5	単位	供用日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	降下サドル	仮受梁	t	2.18	500	1,090	18,650
	油圧ジャッキ(橋梁架設用)	1471.1kN(150t) ホンフ 分離型 安全ネット付	台	4	2,210	8,840	
	電動油圧ホンフ	2連動用2.2kW	台	2	3,750	7,500	
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		1,220	
	計					18,650	
	単価					18,650	円/供用日

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-436号	降下設備複合損料	PE6	単位	供用日	数量	1	単価	18,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
降下サドル		仮受梁	t	2.18	500	1,090		
油圧ジャッキ(橋梁架設用)		1471.1kN(150t) ホンフ 分離型 安全ネット付	台	4	2,210	8,840		
電動油圧ホンフ		2連動用2.2kW	台	2	3,750	7,500		
諸雑費 (率+まるめ) 7%			式	1		1,220		
計						18,650		
単価						18,650	円/供用日	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-437号	降下設備複合損料	B17	単位	供用日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	降下サドル	仮受梁	t	2.18	500	1,090	
	油圧ジャッキ(橋梁架設用)	490kN(50t)ホソソフ 分離型 安全ネット付	台	4	1,020	4,080	
	電動油圧ホソソフ	2連動用1.5kW	台	2	2,820	5,640	
	諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		750	
	計					11,560	
	単価					11,560	円/供用日

参考資料（２）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-438号	移動式クレーン運転費(賃料)	トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 80t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	296,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラッククレーン賃料		80t吊	日	1	296,000	296,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						296,000		
単価						296,000	円/日	

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-439号	移動式クレーン運転費(賃料)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型 60t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	83,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		60t吊	日	1	83,200	83,200		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						83,200		
単価						83,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-440号	シール材料費	28.8m/100m2 32.6m/100m2 8.8m/100m2	単位	式	数量	1	単価	32,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材	合成床版主桁上フランジ部	m	30.24	780	23,587		
	シール材	合成床版接合部	m	34.23	100	3,423		
	シール材	合成床版側鋼板と床版及び側鋼板接合部	m	9.24	600	5,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					32,560		
	単価					32,560	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-441号	シール材料費	28.8m/100m2 32.6m/100m2 8.8m/100m2	単位	式	数量	1	単価	32,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材	合成床版主桁上フランジ部	m	30.24	780	23,587		
	シール材	合成床版接合部	m	34.23	100	3,423		
	シール材	合成床版側鋼板と床版及び側鋼板接合部	m	9.24	600	5,544		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					32,560		
	単価					32,560	円/式	