

鏡

1. 工事名

工事名	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC上部工事
工事地名	島根県益田市木部町地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年11月	12) 設計年月	令和4年6月
2) 事務所名	浜田河川国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3739010009	14) 単価適用年月	2022年10月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	15) 歩掛適用年月	2022年10月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	PC橋工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量	一式	18) 調整区分	0
8) 工期	790日間 自 令和4年12月4日 (当初) 至 令和7年1月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	島根県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	益田	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和4年6月21日
		24) 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	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
コンクリート橋上部		式	1		2,189,150				
工場製作工		式	1		2,189,150				
検査路製作工		式	1		1,832,250				
製作加工 (労務費)	製作加工(労務費)	式	1					単-1号	
製作加工 (鋼板 SM400A)	SM400A	t	0.54	963,400	963,400			単-2号	
製作加工 (鋼板 SS400)	SS400	t	0.1	205,600	111,024			単-3号	
製作加工 (等辺山形鋼 SS400)	SS400	t	0.1	206,500	20,650			単-4号	
製作加工 (溝形鋼 SS400)	SS400	t	0.66	138,300	91,278			単-5号	
製作加工 (平鋼 SS400)	SS400	t	0.79	139,400	110,126			単-6号	
製作加工 (H形鋼 SS400)	SS400	t	0.82	149,100	122,262			単-7号	
製作加工 (鋼管 STK400)	STK400	t	0.51	139,400	71,094			単-8号	
製作加工 (丸鋼 SS400)	SS400	t	0.18	228,200	41,076			単-9号	
製作加工 (丸鋼 SS400)	SS400	t	0.26	147,200	38,272				

設計内訳書

工事名	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
製作加工 (縞鋼板 SS400)	SS400	t	0.73	162,200	118,406			単-10号	
ボルト・ナット (普通ボルト SS400)	M16×50(2-W) 弛み止め	組	64	99.2	6,348			単-11号	
ボルト・ナット (普通ボルト SS400)	M16×45(2-W) 弛み止め	組	184	97.6	17,958			単-12号	
ボルト・ナット (普通ボルト SS400)	M16×40(2-W) 弛み止め	組	64	96.1	6,150			単-13号	
ボルト・ナット (普通ボルト SS400)	M12×35(2-W) 弛み止め	組	16	47	752			単-14号	
ボルト・ナット (普通ボルト SS400)	M10×35(2-W) 弛み止め	組	184	32.1	5,906			単-15号	
ボルト・ナット (普通ボルト SS400)	M10×30(1-W 1-TW) 弛み止め	組	370	47.4	17,538			単-16号	
Uボルト (SS400)	32A(C形) 4-N 2-W	組	46	69.8	3,210			単-17号	
Uボルト (SS400)	15A(C形) 4-N 2-W	組	92	60.7	5,584			単-18号	
コンクリートアンカー	M16×100 メッキ品	本	376	216	81,216			単-19号	
工場塗装工		式	1		356,900				
メッキ	HDZ55	t	3.4	78,500	266,900			単-20号	

設計内訳書

工事名	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC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	概要	
ノッキ	HDZ45	t	0.3	70,000	21,000			単-21号	
ノッキ	HDZ35	t	1	69,000	69,000			単-22号	
間接労務費		式	1		362,304				
工場純工事費		式	1		2,551,454				
工場管理費		式	1		538,518				
(工場製作原価)		式	1		3,089,972				
コンクリート橋上部		式	1		889,282,887				
工場製品輸送工		式	1		49,174				
輸送工		式	1		49,174				
輸送		t	4.6	10,690	49,174			単-23号	
PC片持箱桁橋工		式	1		802,101,380				
PC片持箱桁製作工		式	1		535,412,838				

設計内訳書

工事名	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
型枠		m2	7,750	15,150	117,412,500			単-24号	
鉄筋	SD345 D13	t	135.31	265,600	35,938,336			単-25号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	226.46	251,300	56,909,398			単-26号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	39.57	251,200	9,939,984			単-27号	
コンクリート	コンクリート(5号) コンクリート夜間割増無	m3	2,432	32,160	78,213,120			単-28号	
PCケーブル	縦締 3200kN(320t)型 SWPR7BL 12S15.2B	t	68.4	1,512,000	103,420,800			単-29号	
PCケーブル	縦締 4950kN(505t)型 SWPR7BL 19S15.2B	t	26	1,827,000	47,502,000			単-30号	
PCケーブル	横締 950kN(100t)型 S WPR19L 1S28.6	t	20.4	1,244,000	25,377,600			単-31号	
PC緊張	縦締(両引き) 3200kN(320t)型 12S15.2B	箇所	220	84,590	18,609,800			単-32号	
PC緊張	縦締(片引き) 3200kN(320t)型 12S15.2B	箇所	6	94,560	567,360			単-33号	
PC緊張	縦締(両引き) 4950kN(505t)型 19S15.2B	箇所	24	259,000	6,216,000			単-34号	
PC緊張	縦締(片引き) 4950kN(505t)型 19S15.2B	箇所	4	240,700	962,800			単-35号	

設計内訳書

工事名	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
PC緊張	横締(片引き) 950kN(100t)型 1S28.6	箇所	517	34,120	17,640,040			単-36号	
PC固定	縦締(片引き) 3200kN(320t)型 12S15.2B	箇所	6	59,730	358,380			単-37号	
PC固定	縦締(片引き) 4950kN(505t)型 19S15.2B	箇所	4	197,900	791,600			単-38号	
PC固定	横縦締(片引き) 950kN(100t)型 1S28.6	箇所	517	19,360	10,009,120			単-39号	
外ケーブル予備孔用定着装置	縦締 4950kN(505t)型 19S15.2B	箇所	44	126,000	5,544,000			単-40号	
支承工		式	1		45,486,000				
コム支承 (A1橋台)	反力 243 t 890×1480	個	2	9,883,000	19,766,000			単-41号	
コム支承 (A2橋台)	反力 283 t 960×1530	個	2	12,860,000	25,720,000			単-42号	
架設工(片持架設)		式	1		221,202,542				
桁架設		基	6	25,330,000	151,980,000			単-43号	
支保工		空m3	2,600	23,820	61,932,000			単-44号	
柱頭部足場		m2	350	12,650	4,427,500			単-45号	

設計内訳書

工事名	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
足場 (橋側足場)		m	51	5,791	295,341			単-46号	
橋面手摺		m	537	3,313	1,779,081			単-47号	
PC防護		m2	1,204	655	788,620			単-48号	
橋梁付属物工		式	1		40,388,022				
排水装置工		式	1		10,074,516				
排水柵	排水柵A	箇所	15	88,860	1,332,900			単-49号	
排水柵補強鉄筋	SD345 D16~25	t	0.58	250,500	145,290			単-50号	
排水管	VP200	m	329	20,460	6,731,340			単-51号	
コンクリートアンカーボルト設置	M12×100 ムッキ品	本	336	1,126	378,336			単-52号	
床版用排水装置		箇所	17	87,450	1,486,650			単-53号	
壁高欄工		式	1		22,480,566				
コンクリート	コンクリート(2号)	m3	197	26,960	5,311,120			単-54号	

設計内訳書

工事名	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
鉄筋	SD345 D13	t	26.05	175,200	4,563,960			単-55号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.11	173,200	192,252			単-56号	
型枠		m2	1,350	7,284	9,833,400			単-57号	
1号誘発目地		箇所	53	25,850	1,370,050			単-58号	
2号誘発目地		箇所	53	22,800	1,208,400			単-59号	
目地板	樹脂発泡体(30倍発泡) t=10	m2	1	1,384	1,384			単-60号	
配管・配線工		式	1		4,876,624				
屋外配管 (1号ケーブル配管)		m	268	12,560	3,366,080			単-61号	
屋外配管 (2号ケーブル配管)		m	3	19,620	58,860			単-62号	
屋外配管 (3号ケーブル配管)		m	34	24,760	841,840			単-63号	
1号異種管継手		個	8	3,890	31,120			単-64号	
防水型金属製可とう電線管カップリング	φ63用	個	8	1,940	15,520			単-65号	

設計内訳書

工事名	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC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	金額	数量増減	金額増減	摘要
1号プレートボックス		個	2	136,800	273,600				単-66号
2号プレートボックス		個	1	284,000	284,000				単-67号
1号配管支持金具		組	6	934	5,604				単-68号
検査路工		式	1		2,908,576				
検査路		t	4.2	210,000	882,000				単-69号
コンクリートアンカーボルト設置	M16×100 メッキ品	本	160	1,071	171,360				単-70号
1号検査路孔蓋		箇所	2	168,900	337,800				単-71号
2号検査路孔蓋		箇所	2	376,800	753,600				単-72号
ステップ		t	0.4	549,400	219,760				単-73号
コンクリートアンカーボルト設置	M16×100 メッキ品	本	216	1,071	231,336				単-74号
足場	安全柵必要	掛m2	80	3,909	312,720				単-75号
銘板工		式	1		47,740				

設計内訳書

工事名	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
橋歴板	300×200×13	枚	1	47,740	47,740			単-76号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		44,873,011				
橋梁足場工		式	1		8,174,011				
地覆高欄作業車		台	2	1,514,000	3,028,000			単-77号	
側部足場		m	543	9,477	5,146,011			単-78号	
昇降用設備工		式	1		36,699,000				
登り栈橋		箇所	3	1,863,000	5,589,000			単-79号	
工事用エレベーター		基	3	10,370,000	31,110,000			単-80号	
仮設工		式	1		1,871,300				
電力設備工		式	1		1,490,000				
電力設備		式	1		1,490,000			内-1号	
交通管理工		式	1		381,300				

設計内訳書

工事名	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
交通誘導警備員		人日	30	12,710	381,300			単-81号	
橋梁下部		式	1		62,425,054				
橋台工 (A1橋台)		式	1		1,737,288				
橋台躯体工		式	1		1,170,720				
コンクリート	コンクリート(2号)	m3	18	26,960	485,280			単-82号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.26	175,200	45,552			単-83号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.15	173,200	25,980			単-84号	
型枠		m2	48	7,284	349,632			単-85号	
支保		空m3	9	3,872	34,848			単-86号	
足場		掛m2	50	3,909	195,450			単-87号	
透水材	幅400×厚30	m2	6	5,663	33,978			単-88号	
壁高欄工		式	1		566,568				

設計内訳書

工事名	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
コンクリート	コンクリート(2号)	m3	6	26,960	161,760			単-89号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.41	175,200	71,832			単-90号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.11	173,200	19,052			単-91号	
型枠		m2	36	7,284	262,224			単-92号	
3号誘発目地		箇所	2	25,850	51,700			単-93号	
橋梁現場塗装工 (A1橋台)		式	1		353,556				
表面保護工 (コンクリート塗装(CC-B))		式	1		353,556				
下地処理	下地処理(表面被覆)	m2	23	2,159	49,657			単-94号	
前処理	コンクリート塗装用エポキシ樹脂ライマー	m2	23	3,723	85,629			単-95号	
前処理	コンクリート塗装用エポキシ樹脂パテ	m2	23	2,904	66,792			単-96号	
中塗り	コンクリート塗装用柔軟形エポキシ樹脂塗料	m2	23	3,300	75,900			単-97号	
上塗り	コンクリート塗装用柔軟形ふっ素樹脂塗料	m2	23	3,286	75,578			単-98号	

設計内訳書

工事名	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
橋台工 (A2橋台)		式	1		1,444,239				
橋台躯体工		式	1		1,047,031				
コンクリート	コンクリート(2号)	m3	16	26,960	431,360			単-99号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.07	355,200	24,864			単-100号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.38	173,200	65,816			単-101号	
型枠		m2	43	7,284	313,212			単-102号	
支保		空m3	7	3,872	27,104			単-103号	
足場		掛m2	40	3,909	156,360			単-104号	
透水材	幅400×厚30	m2	5	5,663	28,315			単-105号	
壁高欄工		式	1		397,208				
コンクリート	コンクリート(2号)	m3	4	26,960	107,840			単-106号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.25	175,200	43,800			単-107号	

設計内訳書

工事名	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
鉄筋	SD345 D16～25	t	0.11	173,200	19,052			単-108号	
型枠		m2	24	7,284	174,816			単-109号	
3号誘発目地		箇所	2	25,850	51,700			単-110号	
橋梁現場塗装工 (A2橋台)		式	1		322,812				
表面保護工 (コンクリート塗装(CC-B))		式	1		322,812				
下地処理	下地処理(表面被覆)	m2	21	2,159	45,339			単-111号	
前処理	コンクリート塗装用エポキシ樹脂 脂ライマー	m2	21	3,723	78,183			単-112号	
前処理	コンクリート塗装用エポキシ樹脂 脂パテ	m2	21	2,904	60,984			単-113号	
中塗り	コンクリート塗装用柔軟形エポキシ樹脂塗料	m2	21	3,300	69,300			単-114号	
上塗り	コンクリート塗装用柔軟形ふっ素樹脂塗料	m2	21	3,286	69,006			単-115号	
RC橋脚工 (P1橋脚)		式	1		16,454,923				
橋脚躯体工		式	1		16,454,923				

設計内訳書

工事名	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
コンクリート	コンクリート(6号)	m3	110	28,520	3,137,200			単-116号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	18.92	281,300	5,322,196			単-117号	
鉄筋	SD490 D35	t	9.89	306,700	3,033,263			単-118号	
型枠		m2	120	12,760	1,531,200			単-119号	
柱頭部埋設型枠		m2	3	42,000	126,000			単-120号	
支保		空m3	6	6,404	38,424			単-121号	
足場		掛m2	780	4,188	3,266,640			単-122号	
RC橋脚工 (P2橋脚)		式	1		25,708,044				
橋脚躯体工		式	1		25,708,044				
コンクリート	コンクリート(6号)	m3	110	28,520	3,137,200			単-123号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.44	250,700	110,308			単-124号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	32.34	286,800	9,275,112			単-125号	

設計内訳書

工事名	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
鉄筋	SD490 D51	t	24.2	339,800	8,223,160			単-126号	
型枠		m2	120	12,760	1,531,200			単-127号	
柱頭部埋設型枠		m2	3	42,000	126,000			単-128号	
支保		空m3	6	6,404	38,424			単-129号	
足場		掛m2	780	4,188	3,266,640			単-130号	
RC橋脚工 (P3橋脚)		式	1		16,404,192				
橋脚躯体工		式	1		16,404,192				
コンクリート	コンクリート(6号)	m3	110	28,520	3,137,200			単-131号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	18.35	287,200	5,270,120			単-132号	
鉄筋	SD490 D35	t	9.81	300,800	2,950,848			単-133号	
型枠		m2	120	12,760	1,531,200			単-134号	
柱頭部埋設型枠		m2	3	42,000	126,000			単-135号	

設計内訳書

工事名	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
支保		空m3	6	6,404	38,424			単-136号	
足場		掛m2	800	4,188	3,350,400			単-137号	
直接工事費		式	1		951,707,941				
共通仮設費		式	1		76,636,505				
共通仮設費		式	1		7,028,505				
運搬費		式	1		2,894,755				
重建設機械分解組立輸送費		回	3	963,800	2,891,400			単-138号	
仮設材運搬費 (往路 冬期割増し有)		t	0.6	5,592	3,355			単-139号	
役務費		式	1		533,000				
電力基本料金		式	1		533,000			内-2号	
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			内-3号	

設計内訳書

工事名	令和4年度三隅・益田道路木部高架橋PC上部工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,550,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		69,608,000				
純工事費		式	1		1,028,344,446				
現場管理費		式	1		214,152,000				
(現場原価)		式	1		1,242,496,446				
工事原価		式	1		1,245,586,418				
一般管理費等		式	1		145,473,582				
工事価格		式	1		1,391,060,000				
消費税相当額		式	1		139,106,000				
工事費計		式	1		1,530,166,000				

一式当たり内訳書

電力設備

第 1号内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設電力設備		式	1		1,490,000			WYB00031 単一 314号
設備容量40.0kw 使用期間13.9ヶ月								
合 計					1,490,000			

一式当たり内訳書

電力基本料金

第 2号内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電力基本料金	533千円	式	1		533, 000			WB010240 単一 349号
最大契約電力40. 0kW 契約 期間13. 9ヶ月 力率割引有								
常時契約								
合 計					533, 000			

一式当り内訳書

道路施設基本データ作成費

第 3号内訳書

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成費		式	1		50,750			WYB00110 単一 350号
合 計					50,750			

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一1号	製作加工 (労務費)	製作加工(労務費)	単位	式	数量	1	単価	963, 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 各種 6. 83人/t	t	4. 17	189, 900	791, 883	WB470170 単一 140号		
製作直接労務費 (検査路)	0無 各種 8. 03人/t	t	0. 43	223, 300	96, 019	WB470170 単一 141号		
副資材費 (t)		t	4. 6	16, 400	75, 440	WB470190 単一 142号		
計					963, 342			
単価					963, 400	円/式		

1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	製作加工 (鋼板 SM400A)	SM400A	単位	t	数量	1	単価	205,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	1	205,600	205,600	WB470010 単- 143号	
規格エキストラ t≤38;厚みエキストラ 計上無し								
計						205,600		
単価						205,600	円/t	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	製作加工 (鋼板 SS400)	SS400	単位	t	数量	1	単価	206,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)			t	1	206,500	206,500	WB470010 単- 144号	
規格エキストラ t<12;厚みエキストラ 計上無し								
計						206,500		
単価						206,500	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-4号	製作加工 (等辺山形鋼 SS400)	SS400	単位	t	数量	0. 66	単価	138, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼 (SS400) 6×75×75	t	0. 02	138, 300	2, 766	WB470060 単- 145号	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼 (SS400) 6×65×65	t	0. 34	138, 300	47, 022	WB470060 単- 146号	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼 (SS400) 6×50×50	t	0. 3	138, 300	41, 490	WB470060 単- 147号	
計						91, 278		
単価						138, 300	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-5号	製作加工 (溝形鋼 SS400)	SS400	単位	t	数量	1	単価	139,400
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) 5×100×50	t	1	139,400	139,400	WB470060 単- 148号	
計						139,400		
単価						139,400	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一6号	製作加工 (平鋼 SS400)	SS400	単位	t	数量	0. 82	単価	149, 100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 9×90~100	t	0. 18	147, 300	26, 514	WB470060 単一 149号	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×90~100	t	0. 426	147, 300	62, 749. 8	WB470060 単一 150号	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×50~75	t	0. 004	147, 300	589. 2	WB470060 単一 151号	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 4. 5×50	t	0. 21	154, 000	32, 340	WB470060 単一 152号	
計						122, 193		
単価						149, 100	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一7号	製作加工 (H形鋼 SS400)	SS400	単位	t	数量	1	単価	139, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	1	139, 400	139, 400	WB470050 単一 153号	
H形鋼 SS400 175×175×7. 5×11								
計						139, 400		
単価						139, 400	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	製作加工 (鋼管 STK400)	STK400	単位	t	数量	金額	単価	228, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.1	225, 700	22, 570	WB470050 単一 154号	
鋼管 STK400 φ42.7×2.3								
鋼材費 (形鋼 1 各種)			t	0.08	231, 300	18, 504	WB470050 単一 155号	
鋼管 STK400 φ21.7×1.9								
計						41, 074		
単価						228, 200	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一9号	製作加工 (丸鋼 SS400)	SS400	単位	t	数量	0. 26	単価	147, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	SS400径 32	t	0. 04	152, 900	6, 116	WB470070 単一 156号	
	鋼材費 (形鋼 1 各種)		t	0. 22	146, 100	32, 142	WB470050 単一 157号	
	丸鋼 SS400 径22							
	計					38, 258		
	単価					147, 200	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-10号	製作加工 (縞鋼板 SS400)	SS400	単位	t	数量		1	単価	162, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材費 (形鋼 1 各種)								WB470050	
			t	1	162, 200	162, 200		単- 158号	
	縞鋼板 SS400 t=3. 2								
	計						162, 200		
	単価						162, 200	円/t	

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-11号	ボルト・ナット (普通ボルト SS400)	M16×50(2-W) 弛み止め	単位	組	数量		1	単価	99. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット(M16×50(2-W) 弛み止め) 【材料費】								WYB00001	
			組	1	99. 2	99. 2		単- 159号	
	計						99. 2		
	単価						99. 2	円/組	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-12号	ボルト・ナット (普通ボルト SS400)	M16×45(2-W) 弛み止め	単位	組	数量	1	単価	97.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(M16×45(2-W) 弛み止め)【材料費】			組	1	97.6	97.6	WYB00003 単- 160号	
計						97.6		
単価						97.6	円/組	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-13号	ボルト・ナット (普通ボルト SS400)	M16×40(2-W) 弛み止め	単位	組	数量	1	単価	96.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(M16×40(2-W) 弛み止め)【材料費】			組	1	96.1	96.1	WYB00005 単- 161号	
計						96.1		
単価						96.1	円/組	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-14号	ボルト・ナット (普通ボルト SS400)	M12×35(2-W) 弛み止め	単位	組	数量	1	単価	47
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(M12×35(2-W) 弛み止め)【材料費】			組	1	47	47	WYB00007 単- 162号	
計						47		
単価						47	円/組	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-15号	ボルト・ナット (普通ボルト SS400)	M10×35(2-W) 弛み止め	単位	組	数量	1	単価	32. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト・ナット(M10×35(2-W) 弛み止め)【材料費】			組	1	32. 1	32. 1	WYB00009 単- 163号	
計						32. 1		
単価						32. 1	円/組	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-16号	ボルト・ナット (普通ボルト SS400)	M10×30(1-W 1-TW) 弛み止め	単位	組	数量		1	単価	47. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト・ナット(M10×30(1-W 1-TW) 弛み止め)			組	1	47. 4	47. 4	WYB00011 単- 164号		
【材料費】									
計						47. 4			
単価						47. 4	円/組		

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-17号	Uボルト (SS400)	32A(C形) 4-N 2-W	単位	組	数量		1	単価	69. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト(32A(C形) 4-N 2-W) 【材料費】			組	1	69. 8	69. 8	WYB00002 単- 165号		
計						69. 8			
単価						69. 8	円/組		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一18号	Uボルト (SS400)	15A(C形) 4-N 2-W	単位	組	数量		1	単価	60. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト(15A(C形) 4-N 2-W) 【材料費】			組	1	60. 7	60. 7	WYB00006 単一 166号		
計						60. 7			
単価						60. 7	円/組		

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単一19号	コンクリートアンカー	M16×100 メッキ品	単位	本	数量		1	単価	216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートアンカー(M16×100 メッキ品)			本	1	216	216	WYB00004 単一 167号		
【材料費】									
計						216			
単価						216	円/本		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-20号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量		1	単価	78, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ(検査路用)(HDZ55)			t	1	78, 500	78, 500	WYB00063 単- 168号		
計						78, 500			
単価						78, 500	円/t		

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-21号	メッキ	HDZ45	単位	t	数量		1	単価	70, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ(検査路用)(HDZ45)			t	1	70, 000	70, 000	WYB00072 単- 169号		
計						70, 000			
単価						70, 000	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-22号	メッキ	HDZ35	単位	t	数量		単価	
						1		69,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ(検査路用)(HDZ35)			t	1	69,000	69,000	WYB00126 単- 170号	
計						69,000		
単価						69,000	円/t	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-23号	輸送		単位	t	数量		単価	
						4.6		10,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬(1車1回)(片道運搬距離L=123.6km、その他諸料金無し、運搬中の賃料(損料)無し)			台	1	49,130	49,130	WYB00103 単- 171号	
計						49,130		
単価						10,690	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-24号	型枠		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	型枠製作・設置・撤去工	標準(1.0)	m 2	590	12,610	7,439,900		WB472250 単- 172号
	型枠製作・設置・撤去工(クローラクレーン(ラッフィン		m 2	7,160	12,760	91,361,600		WYB00070 単- 173号
	グタワー仕様 最大吊能力 50t吊))							
	鋼製型枠材料費	外型枠	m 2	360	37,900	13,644,000		WB472240 単- 174号
	鋼製型枠材料費	底型枠	m 2	150	33,100	4,965,000		WB472240 単- 175号
	計					117,410,500		
	単価					15,150		円/m2

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	135.31	単価	265,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D13 標準(1.0)	t	10.66	249,700	2,661,802	WB472260 単- 176号	
	鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラクレーン(ラフフィ ングタワー仕様 最大吊能力 50t吊))		t	124.65	252,800	31,511,520	WYB00206 単- 177号	
	機械式継手工(摩擦圧接ネジ継手(打継用) D13×D13)		箇所	752	2,345	1,763,440	WYB00208 単- 178号	
	計					35,936,762		
	単価					265,600	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-26号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	226. 46	単価	251, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 (P C 橋片持架設工)		SD345 D16~25 標準(1. 0)	t	15. 79	247, 600	3, 909, 604	WB472260 単- 179号	
鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラクレーン(ラフフィ ングタワー仕様 最大吊能力 50t吊))			t	210. 67	250, 700	52, 814, 969	WYB00120 単- 180号	
機械式継手工(摩擦圧接ネジ継手(打継用) D16×D16)			箇所	64	2, 752	176, 128	WYB00036 単- 181号	
計						56, 900, 701		
単価						251, 300	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	39.57	単価	251,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 (PC橋片持架設工)		SD345 D29~32 標準(1.0)	t	6.91	248,700	1,718,517	WB472260 単- 182号	
鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラクレーン(ラフフィ ングタワー仕様 最大吊能力 50t吊))			t	32.66	251,700	8,220,522	WYB00124 単- 183号	
計						9,939,039		
単価						251,200	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	コンクリート	コンクリート(5号) コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	2,432	単価	32,160
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート工 (PC橋片持架設工)	40-12-25(20) (早強) 配管式 90~100m3/h 無	m 3	2,223	32,120	71,402,760	WB472270 単- 184号		
コンクリート工 (PC橋片持架設工)	40-12-25(20) (早強) フォーム式 90~110m3/h	m 3	209	32,490	6,790,410	WB472270 単- 185号		
計					78,193,170			
単価					32,160	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一29号	PCケーブル	縦締 3200kN(320t)型 SWPR7BL 12S15. 2B	単位	t	数量	1	単価	1, 512, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル工(縦締 3200kN(320t)型 12S15. 2B)			t	1	1, 512, 000	1, 512, 000	WYB00147	
(クローラクレーン(ラフティングタワー仕様 最大吊 能力 50t吊))							単一 186号	
計						1, 512, 000		
単価						1, 512, 000	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	PCケーブル	縦締 4950kN(505t)型 SWPR7BL 19S15. 2B	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,827,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
PCケーブル工(縦締 4950kN(505t)型 19S15. 2B)		t	26	1,568,000	40,768,000	WYB00012	単- 187号		
(クローラクレーン(ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊))									
デアボロ管設置工(125A L=1.457m 桁端部)		箇所	4	38,480	153,920	WYB00010	単- 188号		
デアボロ管設置工(125A L=1.413m 桁端部)		箇所	4	38,090	152,360	WYB00015	単- 189号		
デアボロ管設置工(125A L=3.555m 柱頭部)		箇所	22	90,640	1,994,080	WYB00019	単- 190号		
デアボロ管設置工(125A L=3.556m 柱頭部)		箇所	18	90,640	1,631,520	WYB00021	単- 191号		
デアボロ管設置工(125A L=0.700m 偏向部)		箇所	34	37,740	1,283,160	WYB00023	単- 192号		
デアボロ管設置工(125A L=0.701m 偏向部)		箇所	14	37,740	528,360	WYB00025	単- 193号		
デアボロ管設置工(125A L=0.500m 中間隔壁部)		箇所	36	24,720	889,920	WYB00027	単- 194号		
デアボロ管設置工(125A L=0.501m 中間隔壁部)		箇所	4	24,720	98,880	WYB00029	単- 195号		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	PCケーブル	縦締 4950kN(505t)型 SWPR7BL 19S15.2B	単位	t	数量	26	単価	1,827,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					47,500,200		
	単価					1,827,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	PCケーブル	横締 950kN(100t)型 SWPR19L 1S28.6	単位	t	数量	1	単価	1,244,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレグラウトPC鋼材工(横締 950kN(100t)型 SWPR19L		t	1	1,244,000	1,244,000	WYB00013 単-196号	
	1S28.6)							
	(クローラクレーン(ラッピングタワー仕様 最大吊							
	能力 50t吊))							
	計					1,244,000		
	単価					1,244,000	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-32号	PC緊張	縦締(両引き) 3200kN(320t)型 12S15. 2B	単位	箇所	数量	1	単価	84, 590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工(縦締(両引き) 3200kN(320t)型							WYB00017	
12S15. 2B)			箇所	1	79, 820	79, 820	単-	197号
スパイラル筋(SD345 D13 L=8198mm)【材料費】							WYB00111	
計			組	1	4, 770	4, 770	単-	198号
単価						84, 590		
						84, 590	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-33号	PC緊張	縦締(片引き) 3200kN(320t)型 12S15. 2B	単位	箇所	数量	1	単価	94, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工(縦締(片引き) 3200kN(320t)型							WYB00022	
12S15. 2B)			箇所	1	89, 790	89, 790	単- 199号	
スパイラル筋(SD345 D13 L=8198mm)【材料費】							WYB00146	
計			組	1	4, 770	4, 770	単- 198号	
単価						94, 560		
						94, 560	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-34号	PC緊張	縦縮(両引き) 4950kN(505t)型 19S15. 2B	単位	箇所	数量	1	単価	259, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工(縦縮(両引き) 4950kN(505t)型			箇所	1	259, 000	259, 000	WYB00026 単- 200号	
19S15. 2B 桁内)								
計						259, 000		
単価						259, 000	円/箇所	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-35号	PC緊張	縦縮(片引き) 4950kN(505t)型 19S15. 2B	単位	箇所	数量	1	単価	240, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル緊張工(縦縮(片引き) 4950kN(505t)型			箇所	1	240, 700	240, 700	WYB00030 単- 201号	
19S15. 2B 桁外)								
計						240, 700		
単価						240, 700	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	PC緊張	横締(片引き) 950kN(100t)型 1S28.6	単位	箇所	数量	1	単価	34,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレグラウトPC鋼材緊張工(横締(片引き) 950kN							WYB00032	
(100t)型 1S28.6)			箇所	1	34,120	34,120	単- 202号	
計						34,120		
単価						34,120	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	PC固定	縦締(片引き) 3200kN(320t)型 12S15. 2B	単位	箇所	数量	1	単価	59,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PCケーブル定着工(縦締(片引き) 3200kN(320t)型							WYB00020	
12S15. 2B)			箇所	1	54,960	54,960	単- 203号	
スパイラル筋(SD345 D13 L=8198mm)【材料費】							WYB00114	
計			組	1	4,770	4,770	単- 198号	
単価						59,730	円/箇所	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-38号	PC固定	縦縮(片引き) 4950kN(505t)型 19S15. 2B	単位	箇所	数量		1	単価	197, 900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PCケーブル定着工(縦縮(片引き) 4950kN(505t)型								WYB00028	
19S15. 2B)			箇所	1	197, 900	197, 900		単- 204号	
計						197, 900			
単価						197, 900		円/箇所	

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-39号	PC固定	横縦縮(片引き) 950kN(100t)型 1S28. 6	単位	箇所	数量		1	単価	19, 360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレグラウトPC鋼材固定工(横縮(片引き) 950kN								WYB00033	
(100t)型 1S28. 6)			箇所	1	19, 360	19, 360		単- 205号	
計						19, 360			
単価						19, 360		円/箇所	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-40号	外ケーブル予備孔用定着装置	縦締 4950kN(505t)型 19S15. 2B	単位	箇所	数量		単価	
						1		126, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
外ケーブル予備孔用定着装置設置工(4950kN(505t)型							WYB00113	
19S15. 2B)			箇所	1	126, 000	126, 000	単- 206号	
計						126, 000		
単価						126, 000	円/箇所	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-41号	ゴム支承 (A1橋台)	反力 243 t 890×1480	単位	個	数量		単価	
						1		9, 883, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付工		0. 26m3/個 標準(1. 0)					WB472190	
計			個	1	9, 883, 000	9, 883, 000	単- 207号	
単価						9, 883, 000	円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一42号	ゴム支承 (A2橋台)	反力 283 t 960×1530	単位	個	数量	1	単価	12,860,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ゴム支承据付工	0.282m3/個 標準(1.0)	個	1	12,860,000	12,860,000	WB472190 単一 208号	
	計					12,860,000		
	単価					12,860,000	円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-43号	桁架設	単位	基	数量	金額	単価	25,330,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
作業車据付解体工(クローラクレーン(ラフフィングタ ワー仕様 最大吊能力 50t吊)		台・回	6	4,744,000	28,464,000	単- 209号	WYB00151
作業車移動据付工		台・回	56	101,700	5,695,200	単- 210号	WB472210
作業車引戻工		m	186	6,664	1,239,504	単- 211号	WB472230
P C橋片持架設用機械器具損料		式	1		113,500,000	単- 212号	WYB00153
緊張機器損料		式	1		3,044,000	単- 213号	WYB00014
計					151,942,704		
単価					25,330,000	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	支保工		単位	空m3	数量		単価	
						2,600		23,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支保設置撤去(本体工・中央閉合)(支保形式=柱頭部)		t	214.5	167,300	35,885,850	WYB00128 単- 214号		
ブラケット式 本体工 設計供用日数 101日								
クローラクレーン(ラッピングタワー仕様 最大吊能力 50t吊))								
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)(支保形式=柱頭部)		空m3	180	11,690	2,104,200	WYB00132 単- 215号		
ブラケット式 上支保工 設計供用日数 101日								
クローラクレーン(ラッピングタワー仕様 最大吊能力 50t吊))								
支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)(支保形式=張出床)		空m3	1,230	4,058	4,991,340	WYB00137 単- 216号		
版部枠組支保工 設計供用日数 80日								
クローラクレーン(ラッピングタワー仕様 最大吊能力 50t吊))								

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	支保工		単位	空m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	力 50t吊))					2,600		23,820
	支保設置撤去(上支保・床版・箱桁)(支保形式=箱桁内		空m 3	370	4,058	1,501,460		WYB00143 単- 217号
	部枠組支保工 設計供用日数 80日							
	クローラクレーン(ラフティングタワー仕様 最大吊能							
	力 50t吊))							
	支保設置撤去(側径間部 吊支保工 L≤10m)		t	25	175,000	4,375,000		WYB00123 単- 218号
	(ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型](25t吊))							
	支保設置撤去(側径間部 吊支保工 10m<L≤20m)		t	28.9	178,100	5,147,090		WYB00131 単- 219号
	(ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型](25t吊))							
	くさび結合支保工(側径間部)	設置・撤去 39.2以上49.0kN/m2未満 1.2超え3.6m以下 L≤10 232円 10.2円 標準(1.0)	空m 3	40	4,362	174,480		WB472400 単- 220号
	くさび結合支保工(側径間部)	設置・撤去 39.2以上49.0kN/m2未満 1.2超え3.6m以下 10<L≤20 232円 10.2円 標準(1.0)	空m 3	60	4,732	283,920		WB472400 単- 221号

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-44号	支保工		単位	空m3	数量		単価	
						2,600		23,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支保設置撤去(側径間部 張出床版部支保工 L≤10m)		空m 3	190	3,774	717,060	WYB00134 単- 222号		
(ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型](25t吊))								
支保設置撤去(側径間部 張出床版部支保工 10m<L≤20m)		空m 3	240	3,865	927,600	WYB00136 単- 223号		
(ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型](25t吊))								
支保設置撤去(側径間部 箱桁内部支保工 L≤10m)		空m 3	50	3,825	191,250	WYB00140 単- 224号		
(ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型](25t吊))								
支保設置撤去(側径間部 箱桁内部支保工 10m<L≤20m)		空m 3	70	3,865	270,550	WYB00142 単- 225号		
(ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型](25t吊))								
支保設置撤去(本土工・中央閉合)	中央閉合部 吊支保工 37日 標準(1.0)	t	27.7	172,100	4,767,170	WB472120 単- 226号		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-44号	支保工		単位	空m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 37日 標準(1.0)	空m 3	100	3,687	368,700		WB472110 単- 227号
	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	箱桁内部枠組支保工 37日 標準(1.0)	空m 3	60	3,687	221,220		WB472110 単- 228号
	計					61,926,890		
	単価					23,820		円/空m3

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	柱頭部足場	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
柱頭部足場工	柱頭部桁高6m未満 3.4月 1回	m 2	1	12,650	12,650	WB472350 単- 229号
計					12,650	
単価					12,650	円/m2

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-46号	足場 (橋側足場)		単位	m	数量	51	単価	5,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋側足場工		1. 8月 1回	m	17	5,719	97,223	WB472360 単- 230号	
橋側足場工		2. 4月 1回	m	22	6,025	132,550	WB472360 単- 231号	
橋側足場工		2. 5月 2回	m	12	5,464	65,568	WB472360 単- 232号	
計						295,341		
単価						5,791	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	橋面手摺	単位	m	数量	537	単価	3,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋面手摺工 (P1柱頭部)	10.4月 1回	m	24	4,281	102,744	WB472370 単一 233号
	橋面手摺工 (P1 BL1)	8.7月 1回	m	12	3,830	45,960	WB472370 単一 234号
	橋面手摺工 (P1 BL2)	8.2月 1回	m	12	3,698	44,376	WB472370 単一 235号
	橋面手摺工 (P1 BL3)	7.8月 1回	m	12	3,592	43,104	WB472370 単一 236号
	橋面手摺工 (P1 BL4)	7.4月 1回	m	12	3,486	41,832	WB472370 単一 237号
	橋面手摺工 (P1 BL5)	6.9月 1回	m	12	3,353	40,236	WB472370 単一 238号
	橋面手摺工 (P1 BL6)	6.5月 1回	m	14	3,247	45,458	WB472370 単一 239号
	橋面手摺工 (P1 BL7)	6.1月 1回	m	14	3,141	43,974	WB472370 単一 240号
	橋面手摺工 (P1 BL8)	5.6月 1回	m	16	3,009	48,144	WB472370 単一 241号
	橋面手摺工 (P1 BL9)	5.2月 1回	m	16	2,903	46,448	WB472370 単一 242号
	橋面手摺工 (P1 BL10)	4.8月 1回	m	8	2,797	22,376	WB472370 単一 243号

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	橋面手摺	単位	m	数量	537	単価	3,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋面手摺工 (P1側径間部)	2.7月 1回	m	17	2,240	38,080	WB472370 単- 244号
	橋面手摺工 (P1-P2間中央閉合部)	1.2月 1回	m	6	1,843	11,058	WB472370 単- 245号
	橋面手摺工 (P2柱頭部)	11月 1回	m	24	4,440	106,560	WB472370 単- 246号
	橋面手摺工 (P2 BL1)	9.3月 1回	m	12	3,989	47,868	WB472370 単- 247号
	橋面手摺工 (P2 BL2)	8.9月 1回	m	12	3,883	46,596	WB472370 単- 248号
	橋面手摺工 (P2 BL3)	8.4月 1回	m	12	3,751	45,012	WB472370 単- 249号
	橋面手摺工 (P2 BL4)	8月 1回	m	12	3,645	43,740	WB472370 単- 250号
	橋面手摺工 (P2 BL5)	7.6月 1回	m	12	3,539	42,468	WB472370 単- 251号
	橋面手摺工 (P2 BL6)	7.1月 1回	m	14	3,406	47,684	WB472370 単- 252号
	橋面手摺工 (P2 BL7)	6.7月 1回	m	14	3,300	46,200	WB472370 単- 253号
	橋面手摺工 (P2 BL8)	6.3月 1回	m	16	3,194	51,104	WB472370 単- 254号

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	橋面手摺	単位	m	数量	537	単価	3,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋面手摺工 (P2 BL9)	5.8月 1回	m	16	3,062	48,992	WB472370 単一 255号
	橋面手摺工 (P3柱頭部)	10.4月 1回	m	25	4,281	107,025	WB472370 単一 233号
	橋面手摺工 (P3 BL1)	8.7月 1回	m	12	3,830	45,960	WB472370 単一 234号
	橋面手摺工 (P3 BL2)	8.2月 1回	m	12	3,698	44,376	WB472370 単一 235号
	橋面手摺工 (P3 BL3)	7.8月 1回	m	12	3,592	43,104	WB472370 単一 236号
	橋面手摺工 (P3 BL4)	7.4月 1回	m	12	3,486	41,832	WB472370 単一 237号
	橋面手摺工 (P3 BL5)	6.9月 1回	m	12	3,353	40,236	WB472370 単一 238号
	橋面手摺工 (P3 BL6)	6.5月 1回	m	14	3,247	45,458	WB472370 単一 239号
	橋面手摺工 (P3 BL7)	6.1月 1回	m	14	3,141	43,974	WB472370 単一 240号
	橋面手摺工 (P3 BL8)	5.6月 1回	m	14	3,009	42,126	WB472370 単一 241号
	橋面手摺工 (P3 BL9)	5.2月 1回	m	14	2,903	40,642	WB472370 単一 242号

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-47号	橋面手摺		単位	m	数量	537	単価	3, 313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋面手摺工 (P3 BL10)	4. 8月 1回	m	16	2, 797	44, 752	WB472370 単- 243号	
	橋面手摺工 (P3 BL11)	4. 3月 1回	m	16	2, 664	42, 624	WB472370 単- 256号	
	橋面手摺工 (P3 BL12)	3. 9月 1回	m	16	2, 558	40, 928	WB472370 単- 257号	
	橋面手摺工 (P3 BL13)	3. 5月 1回	m	8	2, 452	19, 616	WB472370 単- 258号	
	橋面手摺工 (P3側径間)	0. 7月 1回	m	21	1, 710	35, 910	WB472370 単- 259号	
	計					1, 778, 577		
	単価					3, 313	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-48号	PC防護		単位	m2	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
		3. 4月 1回					1, 204	655
防護工			m 2	1, 079	667	719, 693		WB472380 単- 260号
防護工		2. 5月 2回	m 2	125	551	68, 875		WB472380 単- 261号
計						788, 568		
単価							655	円/m2

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-49号	排水柵	排水柵A	単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
							1	88, 860
排水柵A (材料費)			箇所	1	83, 700	83, 700		CB422711
排水柵		排水柵A	箇所	1	5, 155	5, 155		CB422710
計							88, 855	
単価							88, 860	円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-50号	排水柵補強鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0.58	単価	250,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工 (PC橋片持架設工)	SD345 D16~25 標準(1.0)	t	0.04	247,600	9,904	WB472260 単- 179号	
	鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラクレーン(ラフフィ ングタワー仕様 最大吊能力 50t吊)		t	0.54	250,700	135,378	WYB00184 単- 262号	
	計					145,282		
	単価					250,500	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-51号	排水管	VP200	単位	m	数量		1	単価	20, 460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管設置		有り						CB473320	
			m	1	3, 850	3, 850			
排水管 (材料費)								CB473321	
			m	1	16, 610	16, 610			
計						20, 460			
単価						20, 460	円/m		

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-52号	コンクリートアンカーボルト設置	M12×100 メッキ品	単位	本	数量		1	単価	1, 126
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設置		有り						CB473310	
			本	1	1, 126	1, 126			
計						1, 126			
単価						1, 126	円/本		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	床版用排水装置		単位	箇所	数量		単価	
						17		87,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床版排水管設置		箇所	17	11,070	188,190	WYB00037	単- 263号	
床版排水管(φ42.7 L=300 固定金具付)【材料費】		組	15	20,600	309,000	WYB00039	単- 264号	
床版排水管(φ42.7 L=550 固定金具付)【材料費】		組	2	31,900	63,800	WYB00040	単- 265号	
床版排水用水抜管設置(SUS304 φ20)		m	91	920.5	83,765.5	WYB00038	単- 266号	
床版排水用水抜管(SUS304 φ20)【材料費】		m	91	3,560	323,960	WYB00041	単- 267号	
接続具(水栓ソケット(25A)、異径ニップル(25A×20A)		組	15	4,960	74,400	WYB00042	単- 268号	
【材料費】								
接続具(水栓ソケット(25A)、水栓チーズ(25A))		組	1	16,720	16,720	WYB00043	単- 269号	
【材料費】								
取付金具(SS400 メッキ品)【材料費】		組	99	2,000	198,000	WYB00044	単- 270号	
コンクリートアンカーボルト設置	有り	本	198	1,155	228,690	CB473310		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-53号	床版用排水装置		単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計					17			87, 450
単価								
					1, 486, 525. 5			
					87, 450		円/箇所	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-54号	コンクリート	コンクリート(2号)	単位	m3	数量		1	単価	26,960
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 コンクリートホ ^ン 車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	26,960	26,960	CB240010		
計						26,960			
単価						26,960	円/m3		

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-55号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	175,200
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	175,200	175,200	WB810010 単- 271号		
計						175,200			
単価						175,200	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-56号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	173, 200
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	173, 200	173, 200	WB810010 単- 272号		
計						173, 200			
単価						173, 200	円/t		

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-57号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	7, 284
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	7, 284	7, 284	CB240210		
計						7, 284			
単価						7, 284	円/m2		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-58号	1号誘発目地		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	1号誘発目地設置		箇所	1	2,646	2,646	単- 273号	WYB00018
	誘発目地(H70×L1150 コの字型)【材料費】		本	1	14,700	14,700	単- 274号	WYB00008
	誘発目地(H70×L494 直型)【材料費】		本	1	6,550	6,550	単- 275号	WYB00016
	誘発目地(ホルダー)【材料費】		個	2	770	1,540	単- 276号	WYB00061
	誘導鉄板(1.0×35×400)【材料費】		枚	1	410	410	単- 277号	WYB00067
	計					25,846		
	単価					25,850	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-59号	2号誘発目地	単位	箇所	数量	1	単価	22, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
2号誘発目地設置		箇所	1	1, 544	1, 544	WYB00060 単- 278号	
誘発目地(H70×L1150 コの字型)【材料費】		本	1	14, 700	14, 700	WYB00035 単- 274号	
誘発目地(H70×L494 直型)【材料費】		本	1	6, 550	6, 550	WYB00068 単- 275号	
計					22, 794		
単価					22, 800	円/箇所	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-60号	目地板	樹脂発泡体(30倍発泡) t=10	単位	m2	数量		単価	1, 384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地板	樹脂発泡体(30倍発泡) t=10	m 2	1	1, 384	1, 384	CB224710	
	計					1, 384		
	単価					1, 384	円/m2	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-61号	屋外配管 (1号ケーブル配管)		単位	m	数量		単価	12, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル管敷設(露出)	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正なし	m	40	2, 750	110, 000	WE112010 単- 279号	
	硬質ビニル電線管(V E)	呼び径 54 0%	m	40	388	15, 520	WE505400 単- 280号	
	計					125, 520		
	単価					12, 560	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-62号	屋外配管 (2号ケーブル配管)		単位	m	数量		10	単価	19, 620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属製可とう電線管敷設		63mm以下 新設	m	40	2, 425	97, 000	WE112150 単- 281号		
金属製可とう電線管		ビニル被覆 二種 63mm	m	40	2, 480	99, 200			
計						196, 200			
単価						19, 620	円/m		

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-63号	屋外配管 (3号ケーブル配管)		単位	m	数量		10	単価	24, 760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 ねじ留め 2m未満 補正なし	m	40	5, 093	203, 720	WE111100 単- 282号		
厚鋼電線管 (G)		呼び径 54.0%	m	40	1, 095	43, 800	WE505200 単- 283号		
計						247, 520			
単価						24, 760	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-64号	1号異種管継手		単位	個	数量	1	単価	3,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品 (FEP用) (異種管接続材料			個	1	3,890	3,890	WYB00045	
(H型) 50mm) 【材料費】							単- 284号	
計						3,890		
単価						3,890	円/個	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-65号	防水型金属製可とう電線管カップリング	φ63用	単位	個	数量	1	単価	1,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防水型金属製可とう電線管カップリング(φ63用)			個	1	1,940	1,940	WYB00046	
【材料費】							単- 285号	
計						1,940		
単価						1,940	円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-66号	1号プルボックス		単位	個	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 60cm 50cm 35cm	個	1	14,770	14,770	WE122300 単- 286号	
	プルボックス (SUS304 WP 600×500×350)		個	1	122,000	122,000	WYB00047 単- 287号	
	コネクタ含む) 【材料費】							
	計					136,770		
	単価					136,800	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-67号	2号プルボックス		単位	個	数量	1	単価	284,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プルボックス設置	各種 新設 60cm 50cm 20cm	個	1	13,240	13,240	WE122300 単- 288号	
	プルボックス (SUS304 WP 600×500×170/221)		個	1	270,700	270,700	WYB00049 単- 289号	
	コネクタ含む) 【材料費】							
	計					283,940		
	単価					284,000	円/個	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-68号	1号配管支持金具		単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	壁面用支持金物(L=500 SS400 メッキ品)【材料費】		個	1	494	494	WYB00048 単- 290号	
	電線管支持金物(φ54 SS400 メッキ品)【材料費】		個	4	85	340	WYB00050 単- 291号	
	コンクリートアンカー(M8×60 メッキ品)【材料費】		本	2	50	100	WYB00051 単- 292号	
	計					934		
	単価					934	円/組	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-69号	検査路		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	検査路架設(脚廻り検査路)		t	1	210,000	210,000	WYB00052 単- 293号	
	計					210,000		
	単価					210,000	円/t	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-70号	コンクリートアンカーボルト設置	M16×100 メッキ品	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト(検査路)設置		本	1	1,071	1,071	WYB00065 単- 294号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-71号	1号検査路孔蓋	単位	箇所	数量	1	単価	168,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
検査路孔蓋取付(815×900)		箇所	1	55,510	55,510	WYB00212 単- 295号	
(ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型](25t吊))							
検査路孔蓋(815×900 溶融亜鉛メッキ)【材料費】		組	1	103,000	103,000	WYB00213 単- 296号	
アンカーボルト(検査路)設置		本	8	1,071	8,568	WYB00214 単- 297号	
コンクリートアンカー(M16×100 メッキ品)【材料費】		本	8	216	1,728	WYB00216 単- 298号	
計					168,806		
単価					168,900	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-72号	2号検査路孔蓋	単位	箇所	数量	1	単価	376, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
検査路孔蓋取付(1500×1400)		箇所	1	62, 990	62, 990	WYB00185 単- 299号	
(ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型](25t吊))							
検査路孔蓋(1500×1400 溶融亜鉛メッキ)【材料費】		組	1	306, 000	306, 000	WYB00190 単- 300号	
アンカーボルト(検査路)設置		本	6	1, 071	6, 426	WYB00191 単- 301号	
コンクリートアンカー(M16×100 メッキ品)【材料費】		本	6	216	1, 296	WYB00195 単- 302号	
計					376, 712		
単価					376, 800	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-73号	ステップ		単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ステップ設置		t	1	549,400	549,400	WYB00058 単- 303号	
	計					549,400		
	単価					549,400	円/t	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-74号	コンクリートアンカーボルト設置	M16×100 メッキ品	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アンカーボルト(検査路)設置		本	1	1,071	1,071	WYB00130 単- 294号	
	計					1,071		
	単価					1,071	円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-75号	足場	安全初必要	単位	掛m2	数量		1	単価	3, 909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	3, 909	3, 909	WB252110		
計						3, 909	単- 304号		
単価						3, 909	円/掛m2		

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-76号	橋歴板	300×200×13	単位	枚	数量		1	単価	47, 740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋名板等取付			枚	1	47, 740	47, 740	CB422720		
計						47, 740			
単価						47, 740	円/枚		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-77号	地覆高欄作業車	単位	台	数量	金額	単価	1,514,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地覆高欄作業車組立解体工		台	2	161,900	323,800	WYB00088 単- 305号	
(ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型](25t吊))							
地覆高欄作業車損料(作業足場 固定式)		式	1		2,704,000	WYB00093 単- 306号	
計					3,027,800		
単価					1,514,000	円/台	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一78号	側部足場		単位	m	数量	1	単価	9,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工費			m	1	9,477	9,477	WYB00127 単一 307号	
供用月;3.6月								
計						9,477		
単価						9,477	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-79号	登り栈橋		単位	箇所	数量		単価	
	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 11. 1月 32. 1m	箇所	1	1, 870, 000	1, 870, 000		WB470760 単- 308号
	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 8. 4月 32. 3m	箇所	1	1, 627, 000	1, 627, 000		WB470760 単- 309号
	登り栈橋工 (箇所)	設置・撤去・損料 13月 32. 8m	箇所	1	2, 092, 000	2, 092, 000		WB470760 単- 310号
	計					5, 589, 000		
	単価					1, 863, 000		円/箇所

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-80号	工事用エレベーター		単位	基	数量		単価	
						3		10,370,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
エレベーター設備工(P1橋脚)		基	1	10,530,000	10,530,000	WYB00082 単- 311号		
エレベーター(P1橋脚);340供用日								
(クローラクレーン(ラフティングタワー仕様 最大吊 能力 50t吊))								
エレベーター設備工(P2橋脚)		基	1	8,568,000	8,568,000	WYB00105 単- 312号		
エレベーター(P2橋脚);261供用日								
(クローラクレーン(ラフティングタワー仕様 最大吊 能力 50t吊))								
エレベーター設備工(P3橋脚)		基	1	12,010,000	12,010,000	WYB00115 単- 313号		
エレベーター(P3橋脚);398供用日								
(クローラクレーン(ラフティングタワー仕様 最大吊 能力 50t吊))								

1次単価表

単価使用年月	2022.10
歩掛使用年月	2022.10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一80号	工事用エレベーター		単位	基	数量		単価	
						3		10,370,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
能力 50t吊))								
計					31,108,000			
単価					10,370,000		円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-81号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	12,710
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	12,710	12,710	WB010212 単- 315号	
計						12,710		
単価						12,710	円/人日	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-82号	コンクリート	コンクリート(2号)	単位	m3	数量	1	単価	26,960
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 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	26,960	26,960	CB240010	
計						26,960		
単価						26,960	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-83号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	175, 200
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	175, 200	175, 200	WB810010 単- 271号	
計						175, 200		
単価						175, 200	円/t	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-84号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	173, 200
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	173, 200	173, 200	WB810010 単- 272号	
計						173, 200		
単価						173, 200	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-85号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	7, 284
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	7, 284	7, 284	CB240210		
	計					7, 284			
	単価					7, 284	円/m2		

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-86号	支保		単位	空m3	数量		1	単価	3, 872
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m 3	1	3, 872	3, 872	WB252210 単- 316号		
	計					3, 872			
	単価					3, 872	円/空m3		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-87号	足場		単位	掛m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	3,909	3,909		WB252110 単- 304号
	計					3,909		
	単価					3,909		円/掛m2

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-88号	透水材	幅400×厚30	単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	透水材設置		m 2	1	5,663	5,663		WYB00054 単- 317号
	計					5,663		
	単価					5,663		円/m2

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	コンクリート	コンクリート(2号)	単位	m3	数量	1	単価	26,960
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 コンクリートホップ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	26,960	26,960	CB240010	
計						26,960		
単価						26,960	円/m3	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	175,200
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	175,200	175,200	WB810010 単- 271号	
計						175,200		
単価						175,200	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-91号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	173, 200
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	173, 200	173, 200	WB810010 単- 272号		
計						173, 200			
単価						173, 200	円/t		

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-92号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	7, 284
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	7, 284	7, 284	CB240210		
計						7, 284			
単価						7, 284	円/m2		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一93号	3号誘発目地	単位	箇所	数量	1	単価	25, 850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3号誘発目地設置		箇所	1	2, 646	2, 646	WYB00069 単一 318号	
誘発目地(H70×L1150 コの字型)【材料費】		本	1	14, 700	14, 700	WYB00064 単一 274号	
誘発目地(H70×L494 直型)【材料費】		本	1	6, 550	6, 550	WYB00073 単一 275号	
誘発目地(ホルダー)【材料費】		個	2	770	1, 540	WYB00074 単一 276号	
誘導鉄板(1. 0×35×400)【材料費】		枚	1	410	410	WYB00075 単一 277号	
計					25, 846		
単価					25, 850	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-94号	下地処理	下地処理(表面被覆)	単位	m2	数量	1	単価	2, 159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理(100m2未満 高所作業車無)			m 2	1	2, 159	2, 159	WYB00077 単- 319号	
計						2, 159		
単価						2, 159	円/m2	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-95号	前処理	コンクリート塗装用エポキシ樹脂プライマー	単位	m2	数量	1	単価	3, 723
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
前処理(100m2未満 コンクリート塗装用エポキシ樹脂)			m 2	1	3, 723	3, 723	WYB00085 単- 320号	
プライマー 高所作業車無)								
計						3, 723		
単価						3, 723	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-96号	前処理	コンクリート塗装用エポキシ樹脂パテ	単位	m2	数量	1	単価	2,904
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
前処理(100m2未満 コンクリート塗装用エポキシ樹脂			m 2	1	2,904	2,904	WYB00087	
パテ 高所作業車無)							単- 321号	
計						2,904		
単価						2,904	円/m2	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-97号	中塗り	コンクリート塗装用柔軟形エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量	1	単価	3,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り(100m2未満 コンクリート塗装用柔軟形			m 2	1	3,300	3,300	WYB00089	
エポキシ樹脂塗料 高所作業車無)							単- 322号	
計						3,300		
単価						3,300	円/m2	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-98号	上塗り	コンクリート塗装用柔軟形ふっ素樹脂塗料	単位	m2	数量	1	単価	3, 286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上塗り (100m2未満 コンクリート塗装用柔軟形ふっ素樹脂塗料 高所作業車無)			m 2	1	3, 286	3, 286	WYB00091 単- 323号	
計						3, 286		
単価						3, 286	円/m2	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-99号	コンクリート	コンクリート(2号)	単位	m3	数量	1	単価	26, 960
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 24-12-25 (20) (高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	26, 960	26, 960	CB240010	
計						26, 960		
単価						26, 960	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-100号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		単価	355, 200	
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	0.07	175, 200	12, 264	WB810010 単- 271号		
機械式鉄筋定着加工費(D13 L≤2m 3,000本未満)			箇所	42	300	12, 600	WYB00055 単- 324号		
計						24, 864			
単価						355, 200	円/t		

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							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		単価	173, 200	
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	173, 200	173, 200	WB810010 単- 272号		
計						173, 200			
単価						173, 200	円/t		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-102号	型枠		単位	m2	数量		単価	
	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	7, 284	7, 284		CB240210
	計					7, 284		
	単価					7, 284	円/m2	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-103号	支保		単位	空m3	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	空m 3	1	3, 872	3, 872		WB252210 単- 316号
	計					3, 872		
	単価					3, 872	円/空m3	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-104号	足場		単位	掛m2	数量	1	単価	3,909
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m 2	1	3,909	3,909	WB252110 単- 304号	
計						3,909		
単価						3,909	円/掛m2	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-105号	透水材	幅400×厚30	単位	m2	数量	1	単価	5,663
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
透水材設置			m 2	1	5,663	5,663	WYB00102 単- 317号	
計						5,663		
単価						5,663	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	コンクリート	コンクリート(2号)	単位	m3	数量	1	単価	26,960
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 コンクリートホップ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	26,960	26,960	CB240010	
計						26,960		
単価						26,960	円/m3	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	175,200
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	175,200	175,200	WB810010 単- 271号	
計						175,200		
単価						175,200	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-108号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	173, 200
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	173, 200	173, 200	WB810010 単- 272号		
計						173, 200			
単価						173, 200	円/t		

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-109号	型枠		単位	m2	数量		1	単価	7, 284
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	7, 284	7, 284	CB240210		
計						7, 284			
単価						7, 284	円/m2		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-110号	3号誘発目地	単位	箇所	数量	1	単価	25, 850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
3号誘発目地設置		箇所	1	2, 646	2, 646	WYB00076 単- 318号	
誘発目地(H70×L1150 コの字型)【材料費】		本	1	14, 700	14, 700	WYB00100 単- 274号	
誘発目地(H70×L494 直型)【材料費】		本	1	6, 550	6, 550	WYB00169 単- 275号	
誘発目地(ホルダー)【材料費】		個	2	770	1, 540	WYB00199 単- 276号	
誘導鉄板(1. 0×35×400)【材料費】		枚	1	410	410	WYB00202 単- 277号	
計					25, 846		
単価					25, 850	円/箇所	

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-111号	下地処理	下地処理(表面被覆)	単位	m2	数量		1	単価	2, 159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下地処理(100m2未満 高所作業車無)			m 2	1	2, 159	2, 159	WYB00086 単- 319号		
計						2, 159			
単価						2, 159	円/m2		

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-112号	前処理	コンクリート塗装用エポキシ樹脂プライマー	単位	m2	数量		1	単価	3, 723
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
前処理(100m2未満 コンクリート塗装用エポキシ樹脂)			m 2	1	3, 723	3, 723	WYB00090 単- 320号		
プライマー 高所作業車無)									
計						3, 723			
単価						3, 723	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-113号	前処理	コンクリート塗装用エポキシ樹脂パテ	単位	m2	数量	1	単価	2,904
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
前処理(100m2未満 コンクリート塗装用エポキシ樹脂			m 2	1	2,904	2,904	WYB00092	
パテ(高所作業車無)							単- 321号	
計						2,904		
単価						2,904	円/m2	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-114号	中塗り	コンクリート塗装用柔軟形エポキシ樹脂塗料	単位	m2	数量	1	単価	3,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り(100m2未満 コンクリート塗装用柔軟形			m 2	1	3,300	3,300	WYB00094	
エポキシ樹脂塗料(高所作業車無)							単- 322号	
計						3,300		
単価						3,300	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-115号	上塗り	コンクリート塗装用柔軟形ふっ素樹脂塗料	単位	m2	数量	1	単価	3,286
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上塗り(100m2未満 コンクリート塗装用柔軟形ふっ素樹脂塗料 高所作業車無)			m 2	1	3,286	3,286	WYB00095 単- 323号	
計						3,286		
単価						3,286	円/m2	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-116号	コンクリート	コンクリート(6号)	単位	m3	数量	1	単価	28,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工 (PC橋片持架設工)		各種 配管式 90~100m3/h 無	m 3	1	28,520	28,520	WB472270 単- 325号	
計						28,520		
単価						28,520	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-117号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	18.92	単価	281,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラクレーン(ラフフィ		t	18.92	250,700	4,743,244	単-326号	WYB00157
	ングタワー仕様 最大吊能力 50t吊))							
	機械式鉄筋定着加工費(D25 2m<L≦4m 3,000本未満)		箇所	476	750	357,000	単-327号	WYB00071
	機械式鉄筋定着加工費(D25 4m<L≦6m 3,000本未満)		箇所	244	905	220,820	単-328号	WYB00078
	計					5,321,064		
	単価					281,300	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-118号	鉄筋	SD490 D35	単位	t	数量	9. 89	単価	306, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラクレーン(ラフフィ		t	9. 89	272, 700	2, 697, 003	WYB00159	
	ングタワー仕様 最大吊能力 50t吊))						単- 329号	
	ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	258	1, 300	335, 400	WB810110	
	計					3, 032, 403	単- 330号	
	単価					306, 700	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-119号	型枠	単位	m2	数量	1	単価	12,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠製作・設置・撤去工(クローラクレーン(ラッフィン		m 2	1	12,760	12,760	WYB00174	
グタワー仕様 最大吊能力 50t吊))						単- 331号	
計					12,760		
単価					12,760	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-120号	柱頭部埋設型枠	単位	m2	数量	1	単価	42,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
柱頭部埋設型枠設置		m 2	1	42,000	42,000	WYB00024	
(クローラクレーン(ラッピングタワー仕様 最大吊						単- 332号	
能力 50t吊))							
計					42,000		
単価					42,000	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-121号	支保	単位	空m3	数量	1	単価	6,404
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
パイプサポート支保 (V≦40空m3 支保耐力f≦40kN/m2[WYB00178
t≦120cm])			空m3	1	6,404	6,404	単-333号
(クローラクレーン(ラッピングタワー仕様 最大吊							
能力 50t吊))							
計						6,404	
単価						6,404	円/空m3

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-122号	足場		単位	掛m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工(0m<H≦50m 手摺先行型枠組足場 安全ネット		掛m 2	1	4,188	4,188	WYB00192 単- 334号	4,188
	必要)							
	(クローラクレーン(ラッピングタワー仕様 最大吊							
	能力 50t吊))							
	計							4,188
	単価							4,188 円/掛m2

1 次単価表

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-123号	コンクリート	コンクリート(6号)	単位	m3	数量	1	単価	28, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工 (PC橋片持架設工)		各種 配管式 90~100m3/h 無	m3	1	28, 520	28, 520	WB472270 単- 325号	
計						28, 520		
単価						28, 520	円/m3	

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-124号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	250, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラクレーン(ラッフィングタワー仕様 最大吊能力 50t吊))			t	1	250, 700	250, 700	WYB00163 単- 335号	
計						250, 700		
単価						250, 700	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-125号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	32. 34	単価	286, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラクレーン(ラッフィ		t	32. 34	251, 700	8, 139, 978	WYB00170	単- 336号
	ングタワー仕様 最大吊能力 50t吊))							
	機械式鉄筋定着加工費(D29 2m<L≦4m 3, 000本未満)		箇所	464	905	419, 920	WYB00079	単- 337号
	機械式鉄筋定着加工費(D29 4m<L≦6m 3, 000本未満)		箇所	644	1, 110	714, 840	WYB00081	単- 338号
	計					9, 274, 738		
	単価					286, 800	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-126号	鉄筋	SD490 D51	単位	t	数量	24. 2	単価	339, 800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラクレーン(ラフフィ							WYB00161	
ングタワー仕様 最大吊能力 50t吊))			t	24. 2	291, 600	7, 056, 720	単-	339号
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D51+D51 100箇所以上(標準) 無 無					WB810110	
計			箇所	248	4, 700	1, 165, 600	単-	340号
単価						8, 222, 320		
						339, 800	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	型枠		単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	型枠製作・設置・撤去工(クローラクレーン(ラフフィン		m 2	1	12,760	12,760	WYB00180 単- 331号	
	グタワー仕様 最大吊能力 50t吊))							
	計					12,760		
	単価					12,760	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-128号	柱頭部埋設型枠	単位	m2	数量	1	単価	42,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
柱頭部埋設型枠設置		m 2	1	42,000	42,000	WYB00171	
(クローラクレーン(ラッピングタワー仕様 最大吊						単- 332号	
能力 50t吊))							
計					42,000		
単価					42,000	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-129号	支保		単位	空m3	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	パイプサポート支保 (V≦40空m3 支保耐力f≦40kN/m2[空m 3	1	6,404	6,404	単- 333号	
	t≦120cm])							
	(クローラクレーン(ラッピングタワー仕様 最大吊							
	能力 50t吊))							
	計					6,404		
	単価					6,404	円/空m3	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-130号	足場		単位	掛m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工(0m<H≦50m 手摺先行型枠組足場 安全ネット		掛m 2	1	4,188	4,188	WYB00196 単- 334号	4,188
	必要)							
	(クローラクレーン(ラッピングタワー仕様 最大吊							
	能力 50t吊))							
	計							4,188
	単価							4,188 円/掛m2

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-131号	コンクリート	コンクリート(6号)	単位	m3	数量	1	単価	28,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート工 (PC橋片持架設工)	各種 配管式 90~100m3/h 無	m3	1	28,520	28,520	WB472270	単- 325号	
計					28,520			
単価					28,520	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-132号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	18. 35	単価	287, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラクレーン(ラフフィ							WYB00165	
ングタワー仕様 最大吊能力 50t吊))			t	18. 35	250, 700	4, 600, 345	単- 341号	
機械式鉄筋定着加工費(D25 L≤2m 3, 000本未満)							WYB00084	
			箇所	180	595	107, 100	単- 342号	
機械式鉄筋定着加工費(D25 2m<L≤4m 3, 000本未満)							WYB00080	
			箇所	464	750	348, 000	単- 343号	
機械式鉄筋定着加工費(D25 4m<L≤6m 3, 000本未満)							WYB00083	
			箇所	236	905	213, 580	単- 344号	
計						5, 269, 025		
単価						287, 200	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	鉄筋	SD490 D35	単位	t	数量	9.81	単価	300,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラクレーン(ラフフィ							WYB00167	
ングタワー仕様 最大吊能力 50t吊))			t	9.81	272,700	2,675,187	単- 345号	
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]		D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無					WB810110	
計			箇所	212	1,300	275,600	単- 330号	
単価						2,950,787		
						300,800	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	型枠		単位	m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	12,760
	型枠製作・設置・撤去工(クローラクレーン(ラッフィン		m 2	1	12,760	12,760	単- 331号	WYB00182
	グタワー仕様 最大吊能力 50t吊))							
	計					12,760		
	単価					12,760	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-135号	柱頭部埋設型枠	単位	m2	数量	1	単価	42,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
柱頭部埋設型枠設置		m 2	1	42,000	42,000	WYB00175	
(クローラクレーン(ラッピングタワー仕様 最大吊						単- 332号	
能力 50t吊))							
計					42,000		
単価					42,000	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-136号	支保	単位	空m3	数量	1	単価	6,404
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプサポート支保 (V≦40空m3 支保耐力f≦40kN/m2[空m3	1	6,404	6,404	WYB00188	
t≦120cm])						単- 333号	
(クローラクレーン(ラッピングタワー仕様 最大吊							
能力 50t吊))							
計					6,404		
単価					6,404	円/空m3	

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-137号	足場		単位	掛m2	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工(0m<H≤50m 手摺先行型枠組足場 安全ネット		掛m 2	1	4,188	4,188	WYB00200 単- 334号	4,188
	必要)							
	(クローラクレーン(ラッピングタワー仕様 最大吊							
	能力 50t吊))							
	計							4,188
	単価							4,188 円/掛m2

1 次単価表

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-138号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)		回	1	963,800	963,800	WB010350 単- 346号
	計						963,800	
	単価						963,800	円/回

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-139号	仮設材運搬費 (往路 冬期割増し有)		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 9.9km 12m以内 冬期割増 無		t	1	4,092	4,092	WB010020 単- 347号
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)		t	1	1,500	1,500	WB010030 単- 348号
	計						5,592	
	単価						5,592	円/t

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-140号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 6.83人/t	単位	t	数量	1	単価	189,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	6.83	27,800	189,874		
諸雑費（まるめ）			式	1		26		
計						189,900		
単価						189,900	円／t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-141号	製作直接労務費（検査路）	0無 各種 8.03人/t	単位	t	数量	1	単価	223,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	8.03	27,800	223,234		
諸雑費（まるめ）			式	1		66		
計						223,300		
単価						223,300	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-142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			16,400
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					16,400			
単価					16,400		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-143号	鋼材費（鋼板 1 各種）	単位	t	数量	1	単価	205, 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		
規格エキストラ 鋼板	SM400A t≦38	t	1. 17	3, 500	4, 095		
寸法エキストラ	対象無し	t	1. 17	0	0		
厚みエキストラ	t≦25	t	1. 17	0	0		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0. 136	41, 500	-5, 644		
諸雑費（まるめ）		式	1		59		
計					205, 600		
単価					205, 600	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-144号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	206, 500
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		
規格エキストラ 鋼板	SS400 中厚板	t	1. 17	1, 300	1, 521		
寸法エキストラ	対象無し	t	1. 17	0	0		
厚みエキストラ	t≤25	t	1. 17	0	0		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0. 136	41, 500	-5, 644		
諸雑費 (まるめ)		式	1		23		
計					206, 500		
単価					206, 500	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-145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	138, 300
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	127, 000	142, 240		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0. 096	41, 500	-3, 984		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		44		
	計					138, 300		
	単価					138, 300	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-146号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65	単位	t	数量	1	単価	138, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	等辺山形鋼	中形 S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5	t	1. 12	127, 000	142, 240		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0. 096	41, 500	-3, 984		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		44		
	計					138, 300		
	単価					138, 300	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-147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	138, 300
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	127, 000	142, 240		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0. 096	41, 500	-3, 984		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		44		
	計					138, 300		
	単価					138, 300	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-148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	139,400
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	128,000	143,360		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	41,500	-3,984		
諸雑費 (まるめ)			式	1		24		
計						139,400		
単価						139,400	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-149号	鋼材費（形鋼 2 規格品）	平鋼（SS400） 9×90～100	単位	t	数量	1	単価	147, 300
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
	平鋼	SS400 9×90～100	t		1. 12	135, 000	151, 200	
	スクラップ	ヘビーH1	t		-0. 096	41, 500	-3, 984	
	諸雑費（まるめ）		式		1		84	
	計						147, 300	
	単価						147, 300	円／t

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-150号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×90～100	単位	t	数量	1	単価	147, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×90～100	t	1. 12	135, 000	151, 200		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0. 096	41, 500	-3, 984		
	諸雑費（まるめ）		式	1		84		
	計					147, 300		
	単価					147, 300	円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-151号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×50～75	単位	t	数量	1	単価	147, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×50～75	t	1. 12	135, 000	151, 200		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0. 096	41, 500	-3, 984		
	諸雑費（まるめ）		式	1		84		
	計					147, 300		
	単価					147, 300	円／t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-152号	鋼材費 (形鋼2 規格品)	平鋼 (SS400) 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	154,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 4.5×50	t	1.12	141,000	157,920		
スクラップ		ヘビーH1	t	-0.096	41,500	-3,984		
諸雑費 (まるめ)			式	1		64		
計						154,000		
単価						154,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-153号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	1	単価	139, 400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼	無規格 広幅300以下、中幅300以下	t	1. 12	127, 000	142, 240		
規格エキストラ H形鋼	SS400 t≦38	t	1. 12	1, 000	1, 120		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0. 096	41, 500	-3, 984		
諸雑費（まるめ）		式	1		24		
計					139, 400		
単価					139, 400	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-154号	鋼材費（形鋼1 各種）		単位	t	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物用炭素鋼鋼管	STK400 φ42.7×2.3	t	1.12	205,000	229,600		225,700
	規格エキストラ	対象無し	t	1.12	0	0		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,500	-3,984		
	諸雑費（まるめ）		式	1		84		
	計					225,700		
	単価					225,700	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-155号	鋼材費（形鋼1 各種）		単位	t	数量	1	単価	231, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物用炭素鋼鋼管	STK400 φ21.7×1.9	t	1.12	210,000	235,200		
	規格エキストラ	対象無し	t	1.12	0	0		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.096	41,500	-3,984		
	諸雑費（まるめ）		式	1		84		
	計					231,300		
	単価					231,300	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-156号	鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電縫鋼管)	SS400径 32	単位	t	数量	1	単価	152, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造用丸鋼	SS400 径32	t	1. 12	140, 000	156, 800			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0. 096	41, 500	-3, 984			
諸雑費 (まるめ)		式	1		84			
計					152, 900			
単価					152, 900	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-157号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	146, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
丸鋼	SS400 φ22	t	1. 12	134, 000	150, 080			
規格エキストラ	対象無し	t	1. 12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0. 096	41, 500	-3, 984			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					146, 100			
単価					146, 100	円／t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-158号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	162, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縞鋼板	t=3. 2	t	1. 12	147, 000	164, 640		
規格エキストラ 鋼板	SS400 中厚板	t	1. 12	1, 300	1, 456		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0. 096	41, 500	-3, 984		
諸雑費 (まるめ)		式	1		88		
計					162, 200		
単価					162, 200	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-159号	ボルト・ナット(M16×50(2-W) 弛み止め)【材料費】		単位	組	数量	100	単価	99. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト	M16×50	本	100	21. 8	2, 180			
ワッシャ	M16	枚	200	4. 9	980			
ナット	M16 弛み止め	個	100	67. 6	6, 760			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9, 920			
単価					99. 2	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-160号	ボルト・ナット(M16×45(2-W) 弛み止め)【材料費】	単位	組	数量	100	単価	97.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト	M16×45	本	100	20.2	2,020		
ワッシャ	M16	枚	200	4.9	980		
ナット	M16 弛み止め	個	100	67.6	6,760		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					9,760		
単価					97.6	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-161号	ボルト・ナット(M16×40(2-W) 弛み止め)【材料費】		単位	組	数量	100	単価	96. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト	M16×40		本	100	18. 7	1, 870		
ワッシャ	M16		枚	200	4. 9	980		
ナット	M16 弛み止め		個	100	67. 6	6, 760		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9, 610		
単価						96. 1	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	ボルト・ナット(M12×35(2-W) 弛み止め)【材料費】		単位	組	数量	100	単価	47
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト	M12×35	本	100	11.2	1,120			
ワッシャ	M12	枚	200	2.65	530			
ナット	M12 弛み止め	個	100	30.5	3,050			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					4,700			
単価					47		円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-163号	ボルト・ナット(M10×35(2-W) 弛み止め)【材料費】		単位	組	数量	100	単価	32. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト	M10×35	本	100	8. 6	860			
ワッシャ	M10	枚	200	1. 7	340			
ナット	M10 弛み止め	個	100	20. 1	2, 010			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					3, 210			
単価					32. 1		円／組	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-164号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
	ボルト・ナット(M10×30(1-W 1-TW) 弛み止め)						100		47.4
	ボルト	M10×30	本		100	7.8	780		
	ワッシャ	M10	枚		100	1.7	170		
	ワッシャ	M10 TW5°	枚		100	17.8	1,780		
	ナット	M10 弛み止め	個		100	20.1	2,010		
	諸雑費（まるめ）		式		1		0		
	計						4,740		
	単価						47.4	円／組	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛使用年月	2022. 10	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-165号	Uボルト(32A(C形) 4-N 2-W) 【材料費】		単位	組	数量	100	単価	69. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		32A(C形) SS400 4N、2W含む	組	100	69. 8	6, 980		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6, 980		
単価						69. 8	円/組	

						単価使用年月	2022. 10	
						歩掛使用年月	2022. 10	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-166号	Uボルト(15A(C形) 4-N 2-W) 【材料費】		単位	組	数量	100	単価	60. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		15A(C形) SS400 4N、2W含む	組	100	60. 7	6, 070		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6, 070		
単価						60. 7	円/組	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-167号	コンクリートアンカー(M16×100 メッキ品)		単位	本	数量		100	単価	216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートアンカー		M16×100 メッキ品	本	100	216	21,600			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						21,600			
単価						216	円／本		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-168号	溶融亜鉛メッキ(検査路用)(HDZ55)		単位	t	数量		1	単価	78,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶融亜鉛メッキ(検査路用)		H-8641 2種 HDZ55	t	1	78,500	78,500			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						78,500			
単価						78,500	円／t		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-169号	溶融亜鉛メッキ(検査路用)(HDZ45)		単位	t	数量	1	単価	70,000
	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(鉄骨単体)	t	1	70,000	70,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					70,000		
	単価					70,000	円/t	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-170号	溶融亜鉛メッキ(検査路用)(HDZ35)		単位	t	数量	1	単価	69,000
	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(鉄骨単体)	t	1	69,000	69,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					69,000		
	単価					69,000	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-171号	貨物自動車による運搬(1車1回)(片道運搬距離L=123.		単位	台	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	大型車(10tクラス) 130kmまで	台	1	49,130	49,130			49,130
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					49,130			
単価					49,130		円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-172号	型枠製作・設置・撤去工	標準(1.0)	単位	m ²	数量	10	単価	12,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	22,785	9,114			
型わく工		人	3.2	22,050	70,560			
普通作業員		人	1.6	17,535	28,056			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	43,700	4,370			
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		14,000			
計					126,100			
単価					12,610	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-173号	型枠製作・設置・撤去工(クローラクレーン(ラッフィ	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	12,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	22,785	9,114			
型わく工		人	3.2	22,050	70,560			
普通作業員		人	1.6	17,535	28,056			
クローラクレーン運転	ラッピングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0.1	58,920	5,892	WYB00101 単- 351号		
諸雑費 (率+まるめ) 13%		式	1		13,978			
計					127,600			
単価					12,760	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-174号	鋼製型枠材料費	外型枠	単位	m ²	数量	1	単価	37,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C片持桁製作用鋼製型枠		外型枠	m ²	1	37,900	37,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						37,900		
単価						37,900	円/m ²	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-175号	鋼製型枠材料費	底型枠	単位	m ²	数量	1	単価	33,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C片持桁製作用鋼製型枠		底型枠	m ²	1	33,100	33,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						33,100		
単価						33,100	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-176号	鉄筋工（PC橋片持架設工）	SD345 D13 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	249,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	22,785	11,392			
鉄筋工		人	3.4	21,840	74,256			
普通作業員		人	1.9	17,535	33,316			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	114,000	119,700			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.2	43,700	8,740			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,296			
計					249,700			
単価					249,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-177号	鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラ クレーン(ラッフ	単位	t	数量	1	単価	252, 800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0. 5	22, 785	11, 392		
鉄筋工		人	3. 4	21, 840	74, 256		
普通作業員		人	1. 9	17, 535	33, 316		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 3	t	1. 05	114, 000	119, 700		
クローラクレーン運転	ラッフイングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0. 2	58, 920	11, 784	WYB00207 単- 352号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2, 352		
計					252, 800		
単価					252, 800	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一178号	機械式継手工(摩擦圧接ネジ継手(打継用) D13×D13)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,345
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.154	22,785	3,508			
鉄筋工		人	0.308	21,840	6,726			
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手(打継用) D13×D13	組	10	1,220	12,200			
諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		1,016			
計					23,450			
単価					2,345	円/箇所		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-179号	鉄筋工（PC橋片持架設工）	SD345 D16~25 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	247,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	22,785	11,392			
鉄筋工		人	3.4	21,840	74,256			
普通作業員		人	1.9	17,535	33,316			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	112,000	117,600			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.2	43,700	8,740			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,296			
計					247,600			
単価					247,600	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-180号	鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラ クレーン(ラッフ	単位	t	数量	1	単価	250, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0. 5	22, 785	11, 392		
鉄筋工		人	3. 4	21, 840	74, 256		
普通作業員		人	1. 9	17, 535	33, 316		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1. 05	112, 000	117, 600		
クローラクレーン運転	ラッフイングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0. 2	58, 920	11, 784	WYB00121 単- 352号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2, 352		
計					250, 700		
単価					250, 700	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一181号	機械式継手工(摩擦圧接ネジ継手(打継用) D16×D16)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	2,752
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	22,785	4,557			
鉄筋工		人	0.4	21,840	8,736			
機械式継手	摩擦圧接ネジ継手(打継用) D16×D16	組	10	1,290	12,900			
諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		1,327			
計					27,520			
単価					2,752	円/箇所		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-182号	鉄筋工（PC橋片持架設工）	SD345 D29~32 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価	248,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	22,785	11,392			
鉄筋工		人	3.4	21,840	74,256			
普通作業員		人	1.9	17,535	33,316			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.05	113,000	118,650			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.2	43,700	8,740			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		2,346			
計					248,700			
単価					248,700	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-183号	鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラ クレーン(ラッフ	単位	t	数量	単価	金額	単価	251,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	22,785	11,392			
鉄筋工		人	3.4	21,840	74,256			
普通作業員		人	1.9	17,535	33,316			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.05	113,000	118,650			
クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0.2	58,920	11,784	WYB00125	単- 352号	
諸雑費(率+まるめ) 2%		式	1		2,302			
計					251,700			
単価					251,700	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-184号	コンクリート工 (PC橋片持架設工)	40-12-25(20) (早強) 配管式 90~100m3/h 無	単位	m 3	数量	10	単価	32, 120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0. 3	22, 785	6, 835			
特殊作業員		人	1. 6	20, 895	33, 432			
普通作業員		人	1. 4	17, 535	24, 549			
生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m 3	10. 3	22, 350	230, 205			
コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m3/h 無	時間	1. 8	11, 700	21, 060		WK470120	単- 353号
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		5, 119			
計					321, 200			
単価					32, 120		円/m 3	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-185号	コンクリート工 (PC橋片持架設工)	40-12-25(20) (早強) フ-ム式 90~110m3/h	単位	m 3	数量	10	単価	32, 490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0. 3	22, 785	6, 835			
特殊作業員		人	1. 6	20, 895	33, 432			
普通作業員		人	1. 4	17, 535	24, 549			
生コンクリート 早強	40-12-25(20)	m 3	10. 3	22, 350	230, 205			
コンクリートポンプ車運転	フ-ム式90~110m3/h	時間	1. 8	13, 750	24, 750	WK470120 単- 354号		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		5, 129			
計					324, 900			
単価					32, 490	円/m 3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-186号	PCケーブル工(縦締 3200kN(320t)型 12S15.2B)	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,512,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.9	32,550	126,945			
橋りょう特殊工		人	19.3	28,245	545,128			
普通作業員		人	13.5	17,535	236,722			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	1,060	408	432,480			
クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0.6	58,920	35,352	WYB00148 単- 355号		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		135,373			
計					1,512,000			
単価					1,512,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一187号	PCケーブル工(縦締 4950kN(505t)型 19S15.2B)	単位	t	数量	単価	金額	単価	1,568,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	49.4	32,550	1,607,970			
橋りょう特殊工		人	291.2	28,245	8,224,944			
普通作業員		人	273	17,535	4,787,055			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	27,560	408	11,244,480			
PE保護管	外ケーブル 19S15.2用	m	1,128.774	2,925	3,301,663			
補強PE保護管	外ケーブル 19S15.2用	m	281.396	6,180	1,739,027			
溶着型継手	外ケーブル 19S15.2用	個	330.2	12,500	4,127,500			
クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	15.6	58,920	919,152	WYB00135 単一 356号		
諸雑費 (率+まるめ) 33%		式	1		4,818,209			
計					40,770,000			
単価					1,568,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-188号	デアボロ管設置工(125A L=1.457m 桁端部)		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.437	28,245	12,343		38,480
	デアボロ管	SGP125A L=1.457m	本	1	25,400	25,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		737		
	計					38,480		
	単価					38,480	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-189号	デアボロ管設置工(125A L=1.413m 桁端部)	単位	箇所	数量	金額	単価	38,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.424	28,245	11,975		
デアボロ管	SGP125A L=1.413m	本	1	25,400	25,400		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		715		
計					38,090		
単価					38,090	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-190号	デアボロ管設置工(125A L=3. 555m 柱頭部)	単位	箇所	数量	金額	単価	90, 640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	1. 067	28, 245	30, 137		
デアボロ管	SGP125A L=3. 555m	本	1	58, 700	58, 700		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		1, 803		
計					90, 640		
単価					90, 640	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-191号	デアボロ管設置工(125A L=3. 556m 柱頭部)		単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	1. 067	28, 245	30, 137		90, 640	
デアボロ管	SGP125A L=3. 556m	本	1	58, 700	58, 700			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		1, 803			
計					90, 640			
単価					90, 640	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-192号	デアボロ管設置工(125A L=0.700m 偏向部)	単位	箇所	数量	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工		人	0.21	28,245	5,931	
デアボロ管	SGP125A L=0.700m	本	1	31,700	31,700	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		109	
計					37,740	
単価					37,740	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-193号	デアボロ管設置工(125A L=0.701m 偏向部)	単位	箇所	数量	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工		人	0.21	28,245	5,931	
デアボロ管	SGP125A L=0.701m	本	1	31,700	31,700	
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		109	
計					37,740	
単価					37,740	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-194号	デアボロ管設置工(125A L=0.500m 中間隔壁部)	単位	箇所	数量	1	単価	24,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.15	28,245	4,236		
デアボロ管	SGP125A L=0.500m	本	1	20,400	20,400		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		84		
計					24,720		
単価					24,720	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-195号	デアボロ管設置工(125A L=0.501m 中間隔壁部)	単位	箇所	数量	1	単価	24,720
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.15	28,245	4,236		
デアボロ管	SGP125A L=0.501m	本	1	20,400	20,400		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		84		
計					24,720		
単価					24,720	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-196号	プレグラウトPC鋼材工(横締 950kN(100t)型 SWPR19L	単位	t	数量	1	単価	1,244,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1.2	32,550	39,060		
橋りょう特殊工		人	5.9	28,245	166,645		
普通作業員		人	4.4	17,535	77,154		
プレグラウトPC鋼材	SWPR19L 1S28.6	k g	1,060	745	789,700		
PC鋼材切断加工費	SWPR19L 1S28.6	k g	1,060	65	68,900		
クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0.5	58,920	29,460	WYB00141	
諸雑費 (率+まるめ) 26%		式	1		73,081	単- 357号	
計					1,244,000		
単価					1,244,000	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一197号	PCケーブル緊張工(縦縮(両引き) 3200kN(320t)型)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	79,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.5	32,550	48,825			
橋りょう特殊工		人	7.8	28,245	220,311			
普通作業員		人	4.3	17,535	75,400			
PC鋼より線 定着具	緊張側用 320t型	組	10	43,300	433,000			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		20,664			
計						798,200		
単価						79,820	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-198号	スパイラル筋(SD345 D13 L=8198mm) 【材料費】	単位	組	数量	1	単価	4,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スパイラル筋	SD345 D13 L=8198mm	組	1	4,770	4,770		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					4,770		
単価					4,770	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-199号	PCケーブル緊張工(縦縮(片引き) 3200kN(320t)型)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	89,790
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	32,550	65,100			
橋りょう特殊工		人	9.5	28,245	268,327			
普通作業員		人	6	17,535	105,210			
PC鋼より線 定着具	緊張側用 320t型	組	10	43,300	433,000			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		26,263			
計						897,900		
単価						89,790	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一200号	PCケーブル緊張工(縦縮(両引き) 49 50kN(505t)型	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	259, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3. 4	32, 550	110, 670			
橋りょう特殊工		人	19	28, 245	536, 655			
普通作業員		人	7. 3	17, 535	128, 005			
PC鋼より線定着具	緊張側用 505t型	組	10	159, 000	1, 590, 000			
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		224, 670			
計					2, 590, 000			
単価					259, 000	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一201号	PCケーブル緊張工(縦縮(片引き) 49 50kN(505t)型	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	240, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2. 6	32, 550	84, 630			
橋りょう特殊工		人	14. 5	28, 245	409, 552			
普通作業員		人	5. 6	17, 535	98, 196			
PC鋼より線定着具	緊張側用 505t型	組	10	159, 000	1, 590, 000			
諸雑費（率+まるめ） 38%		式	1		224, 622			
計					2, 407, 000			
単価					240, 700	円/箇所		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-202号	プレグラウトPC鋼材緊張工(横締(片引き) 950kN)		単位	箇所	数量	10	単価	34, 120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0. 9	32, 550	29, 295			
橋りょう特殊工		人	3. 9	28, 245	110, 155			
普通作業員		人	2. 3	17, 535	40, 330			
PC鋼より線定着具(プレグラウト用)	埋込用 100t型	組	10	13, 990	139, 900			
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		21, 520			
計					341, 200			
単価					34, 120	円/箇所		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-203号	PCケーブル定着工(縦縮(片引き) 3200kN(320t)型)	単位	箇所	数量	10	単価	54,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	3.5	28,245	98,857		
PC鋼より線定着具	固定側用 320t型	組	10	43,300	433,000		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		17,743		
計					549,600		
単価					54,960	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一204号	PCケーブル定着工(縦縮(片引き) 49 50kN(505t)型	単位	箇所	数量	金額	単価	197,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	6	28,245	169,470		
PC鋼より線定着具	固定側用 505t型	組	10	159,000	1,590,000		
諸雑費 (率+まるめ) 130%		式	1		219,530		
計					1,979,000		
単価					197,900	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-205号	プレグラウトPC鋼材固定工(横締(片引き) 950kN)	単位	箇所	数量	10	単価	19,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工		人	1.4	28,245	39,543	
	PC鋼より線定着具(プレグラウト用)	埋込用 100t型	組	10	13,990	139,900	
	諸雑費 (率+まるめ) 36%		式	1		14,157	
	計					193,600	
	単価					19,360	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-206号	外ケーブル予備孔用定着装置設置工 (4950kN(505t)型)	単位	箇所	数量	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工		人	4.4	28,245	124,278	
予備孔用定着装置	505t型	組	10	92,600	926,000	
諸雑費（率+まるめ） 169%		式	1		209,722	
計					1,260,000	
単価					126,000	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-207号	ゴム支承据付工	0. 26m3/個 標準(1. 0)	単位	個	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0. 4	32, 550	13, 020		
橋りょう特殊工		人	1. 8	28, 245	50, 841		
型わく工		人	0. 4	22, 050	8, 820		
普通作業員		人	1. 1	17, 535	19, 288		
ゴム支承(A1橋台)	反力2380kN 890×1480	個	1	9, 730, 000	9, 730, 000		
無収縮モルタル	セメント系 プレミックスタイプ	m ³	0. 26	215, 625	56, 062		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 1	43, 700	4, 370		
諸雑費 (まるめ)		式	1		599		
計					9, 883, 000		
単価					9, 883, 000	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-208号	ゴム支承据付工	0. 282m3/個 標準(1. 0)	単位	個	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	0. 4	32, 550	13, 020	12, 860, 000
	橋りょう特殊工		人	1. 8	28, 245	50, 841	
	型わく工		人	0. 4	22, 050	8, 820	
	普通作業員		人	1. 1	17, 535	19, 288	
	ゴム支承(A2橋台)	反力2770kN 960×1530	個	1	12, 700, 000	12, 700, 000	
	無収縮モルタル	セメント系 プレミックスタイプ	m ³	0. 282	215, 625	60, 806	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 1	43, 700	4, 370	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2, 855	
	計					12, 860, 000	
	単価					12, 860, 000	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	作業車据付解体工(クローラクレーン(ラフフィング)	単位	台・回	数量	1	単価	4,744,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	9.1	32,550	296,205		
橋りょう特殊工		人	61.7	28,245	1,742,716		
普通作業員		人	51.3	17,535	899,545		
クローラクレーン運転	ラフフィングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	13.2	58,920	777,744	WYB00152 単- 358号	
諸雑費（率+まるめ） 35%		式	1		1,027,790		
計					4,744,000		
単価					4,744,000	円/台・回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-210号	作業車移動据付工	単位	台・回	数量	1	単価	101,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.5	32,550	16,275		
橋りょう特殊工		人	1.2	28,245	33,894		
普通作業員		人	1.5	17,535	26,302		
諸雑費（率+まるめ） 33%		式	1		25,229		
計					101,700		
単価					101,700	円/台・回	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-211号	作業車引戻工	単位	m	数量	10	単価	6,664
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.5	32,550	16,275		
橋りょう特殊工		人	1.1	28,245	31,069		
普通作業員		人	1.1	17,535	19,288		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					66,640		
単価					6,664	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一212号	P C 橋片持架設用機械器具損料	単位	式	数量	単価	金額	単価	113, 500, 000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	PC橋片持架設工具損料	片持橋移動作業車						
		供用日		974	59, 946	58, 387, 404		
	片持橋移動作業車 改造費	場所打桁架設工具						
		台		6	3, 600, 000	21, 600, 000		
	P C 橋片持架設工具 損料	場所打桁架設工具						
		供用日		212	8, 600	1, 823, 200		
	主桁製作用雑器具 損料	P C 橋片持 型枠工						
		供用日		991	241	238, 831		
	主桁製作用雑器具 損料	P C 橋片持 鉄筋工						
		供用日		991	3, 580	3, 547, 780		
	主桁製作用雑器具 損料	P C 橋片持 コンクリート工						
		供用日		991	1, 810	1, 793, 710		
	P C 緊張ジャッキ 損料	1 2 S 1 5 . 2 B (ポンプ含む)						
		供用日		532	11, 400	6, 064, 800		
	PC緊張ジャッキ 損料	1S28. 6B(ポンプ含む)						
		供用日		266	5, 800	1, 542, 800		
	P C 橋片持架設工具 損料	P C 工						
		供用日		266	5, 560	1, 478, 960		
	P C 緊張ジャッキ 損料	1 2 S 1 5 . 2 B (ポンプ含む)						
		供用日		410	11, 400	4, 674, 000		
	PC緊張ジャッキ 損料	1S28. 6B(ポンプ含む)						
		供用日		205	5, 800	1, 189, 000		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-212号	P C 橋片持架設用機械器具損料	単位	式	数量	単価	金額	単価	113, 500, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
P C 橋片持架設工具 損料	P C 工	供用日	205	5, 560	1, 139, 800			
P C 緊張ジャッキ 損料	1 2 S 1 5 . 2 B (ポンプ含む)	供用日	572	11, 400	6, 520, 800			
PC緊張ジャッキ 損料	1S28. 6B(ポンプ含む)	供用日	286	5, 800	1, 658, 800			
P C 橋片持架設工具 損料	P C 工	供用日	286	5, 560	1, 590, 160			
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		249, 955			
計					113, 500, 000			
単価					113, 500, 000	円/式		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-213号	緊張機器損料		単位	式	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊張ジャッキ・ポンプ賃料	19S15. 2B	組・日	100	21, 600	2, 160, 000		3, 044, 000
	ケーブルグリップ(全損)	19S15. 2B用	個	1	48, 860	48, 860		
	PC鋼材引込み用単胴ウインチ損料	直引能力29kN(3. 0t) 28kW インバータ搭載	台・日	28	29, 800	834, 400		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		740		
	計					3, 044, 000		
	単価					3, 044, 000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-214号	支保設置撤去(本土工・中央閉合)(支保形式=柱頭部)	単位	t	数量	単価	金額	単価	167,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	32,550	13,020			
型わく工		人	0.2	22,050	4,410			
橋りょう特殊工		人	2.4	28,245	67,788			
普通作業員		人	1.6	17,535	28,056			
支保工仮設材 損料	柱頭部・本土工	供用日	101	80	8,080			
クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0.3	58,920	17,676	WYB00129 単- 359号		
諸雑費 (率+まるめ) 25%		式	1		28,270			
計					167,300			
単価					167,300	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-215号	支保設置撤去(上支保・床版・箱桁) 支保形式=柱頭部	単位	空m ³	数量	10	単価	11,690
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.4	32,550	13,020		
型わく工		人	0.4	22,050	8,820		
橋りょう特殊工		人	1.3	28,245	36,718		
普通作業員		人	1.3	17,535	22,795		
支保工仮設材 損料	柱頭部・上支保工	供用日	101	145	14,645		WYB00122 単- 360号
クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0.3	58,920	17,676		WYB00133 単- 359号
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,226		
計					116,900		
単価					11,690		円/空m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-216号	支保設置撤去(上支保・床版・箱桁) 支保形式=張出床	単位	空m ³	数量	10	単価	4,058
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.1	32,550	3,255		
型わく工		人	0.1	22,050	2,205		
橋りょう特殊工		人	0.5	28,245	14,122		
普通作業員		人	0.5	17,535	8,767		
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	80	51	4,080		WYB00138 単- 361号
クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0.1	58,920	5,892		WYB00139 単- 351号
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,259		
計					40,580		
単価					4,058		円/空m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	支保設置撤去(上支保・床版・箱桁) 支保形式=箱桁内	単位	空m ³	数量	10	単価	4,058
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.1	32,550	3,255		
型わく工		人	0.1	22,050	2,205		
橋りょう特殊工		人	0.5	28,245	14,122		
普通作業員		人	0.5	17,535	8,767		
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	80	51	4,080		WYB00144 単- 361号
クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0.1	58,920	5,892		WYB00145 単- 351号
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		2,259		
計					40,580		
単価					4,058		円/空m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-218号	支保設置撤去(側径間部 吊支保工 L ≤10m)	単位	t	数量	単価	金額	単価	175,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.4	32,550	13,020			
橋りょう特殊工		人	2.6	28,245	73,437			
普通作業員		人	1.8	17,535	31,563			
支保工仮設材損料	吊支保 側径間部	供用日	54	171	9,234			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	43,700	21,850			
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		25,896			
計					175,000			
単価					175,000	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-219号	支保設置撤去(側径間部 吊支保工 1 0m<L≤20m)	単位	t	数量	1	単価	178, 100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0. 4	32, 550	13, 020		
橋りょう特殊工		人	2. 6	28, 245	73, 437		
普通作業員		人	1. 8	17, 535	31, 563		
支保工仮設材損料	吊支保 側径間部	供用日	72	171	12, 312		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 5	43, 700	21, 850		
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		25, 918		
計					178, 100		
単価					178, 100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-220号	くさび結合支保工（側径間部）	設置・撤去 39. 2以上49. 0kN/m ² 未満 1. 2超え3. 6m以下 L≤10 232円 10. 2円 標準(1. 0)	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	4, 362
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役		人	1. 08	32, 550		35, 154		
	橋りょう特殊工		人	4. 42	28, 245		124, 842		
	普通作業員		人	3. 18	17, 535		55, 761		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 42	43, 700		18, 354		
	側径間部くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	2, 020		202, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1			89		
	計						436, 200		
	単価						4, 362	円/空m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-221号	くさび結合支保工（側径間部）	設置・撤去 39. 2以上49. 0kN/m ² 未満 1. 2超え3. 6m以下 10<L≤20 232円 10. 2円 標準(1. 0)	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	4, 732
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	1. 08	32, 550		35, 154		
	橋りょう特殊工		人	4. 42	28, 245		124, 842		
	普通作業員		人	3. 18	17, 535		55, 761		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日	0. 42	43, 700		18, 354		
	側径間部くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	2, 390		239, 000		
	諸雑費（まるめ）		式	1			89		
	計						473, 200		
	単価						4, 732	円/空m ³	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-222号	支保設置撤去(側径間部 張出床版部 支保工 L≤10m)		単位	空m ³	数量	10	単価	3,774
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.1	32,550	3,255		
	型わく工		人	0.1	22,050	2,205		
	橋りょう特殊工		人	0.5	28,245	14,122		
	普通作業員		人	0.5	17,535	8,767		
	支保工仮設材損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	54	51	2,754		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	43,700	4,370		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,267		
	計					37,740		
	単価					3,774	円/空m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-223号	支保設置撤去(側径間部 張出床版部 支保工 10m<L≤2	単位	空m ³	数量	10	単価	3,865
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.1	32,550	3,255		
型わく工		人	0.1	22,050	2,205		
橋りょう特殊工		人	0.5	28,245	14,122		
普通作業員		人	0.5	17,535	8,767		
支保工仮設材損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	72	51	3,672		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.1	43,700	4,370		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,259		
計					38,650		
単価					3,865	円/空m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-224号	支保設置撤去(側径間部 箱桁内部支保工 L≤10m)		単位	空m ³	数量	10	単価	3,825
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役		人	0.1	32,550	3,255		
	型わく工		人	0.1	22,050	2,205		
	橋りょう特殊工		人	0.5	28,245	14,122		
	普通作業員		人	0.5	17,535	8,767		
	支保工仮設材損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	64	51	3,264		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	43,700	4,370		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,267		
	計					38,250		
	単価					3,825	円/空m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-225号	支保設置撤去(側径間部 箱桁内部支保工 10m<L≤20m)		単位	空m ³	数量	10	単価	3,865
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.1	32,550	3,255		
	型わく工		人	0.1	22,050	2,205		
	橋りょう特殊工		人	0.5	28,245	14,122		
	普通作業員		人	0.5	17,535	8,767		
	支保工仮設材損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	72	51	3,672		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	43,700	4,370		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		2,259		
	計					38,650		
	単価					3,865	円/空m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-226号	支保設置撤去 (本体工・中央閉合)	中央閉合部 吊支保工 37日 標準(1.0)	単位	t	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.4	32,550	13,020		
橋りょう特殊工		人	2.6	28,245	73,437		
普通作業員		人	1.8	17,535	31,563		
支保工仮設材 損料	中央閉合部	供用日	37	171	6,327		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.5	43,700	21,850		
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		25,903		
計					172,100		
単価					172,100	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-227号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	張出床版部枠組支保工 37日 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	10	単価	3,687
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.1	32,550	3,255		
	型わく工		人	0.1	22,050	2,205		
	橋りょう特殊工		人	0.5	28,245	14,122		
	普通作業員		人	0.5	17,535	8,767		
	支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	37	51	1,887		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.1	43,700	4,370		
	諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		2,264		
	計					36,870		
	単価					3,687	円/空m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-228号	支保設置撤去（上支保・床版・箱桁）	箱桁内部枠組支保工 37日 標準(1.0)	単位	空m ³	数量	10	単価	3,687
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.1	32,550	3,255			
型わく工		人	0.1	22,050	2,205			
橋りょう特殊工		人	0.5	28,245	14,122			
普通作業員		人	0.5	17,535	8,767			
支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	37	51	1,887			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.1	43,700	4,370			
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		2,264			
計					36,870			
単価					3,687	円/空m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-229号	柱頭部足場工	柱頭部桁高6m未満 3.4月 1回	単位	m ²	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工		人	0.36	28,245	10,168	
	足場材損料		月	3.4	728	2,475	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					12,650	
	単価					12,650	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-230号	橋側足場工	1. 8月 1回	単位	m	数量	1	単価	5, 719
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0. 17	28, 245	4, 801			
橋側足場 損料		月	1. 8	510	918			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5, 719			
単価					5, 719	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-231号	橋側足場工	2. 4月 1回	単位	m	数量	1	単価	6, 025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0. 17	28, 245	4, 801		
	橋側足場 損料		月	2. 4	510	1, 224		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6, 025		
	単価					6, 025	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-232号	橋側足場工	2. 5月 2回	単位	m	数量	1	単価	5, 464
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0. 17	28, 245	4, 801			
橋側足場 損料		月	1. 3	510	663			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					5, 464			
単価					5, 464	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-233号	橋面手摺工 (P1柱頭部)	10.4月 1回	単位	m	数量	1	単価	4,281
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.054	28,245	1,525		
	橋面手摺 損料		月	10.4	265	2,756		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					4,281		
	単価					4,281	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-234号 橋面手摺工 (P1 BL1)	8.7月 1回	単位 m	数量		1	3,830
橋りょう特殊工		人	0.054	28,245	1,525	
橋面手摺 損料		月	8.7	265	2,305	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,830	
単価					3,830	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-235号	橋面手摺工 (P1 BL2)	8.2月 1回	単位	m	数量	1	単価	3,698
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.054	28,245	1,525		
橋面手摺 損料			月	8.2	265	2,173		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,698		
単価						3,698	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-236号	橋面手摺工 (P1 BL3)	7. 8月 1回	単位	m	数量	1	単価	3, 592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0. 054	28, 245	1, 525		
	橋面手摺 損料		月	7. 8	265	2, 067		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3, 592		
	単価					3, 592	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-237号	橋面手摺工 (P1 BL4)	7. 4月 1回	単位	m	数量	1	単価	3, 486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0. 054	28, 245	1, 525		
	橋面手摺 損料		月	7. 4	265	1, 961		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3, 486		
	単価					3, 486	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-238号	橋面手摺工 (P1 BL5)	6.9月 1回	単位	m	数量	1	単価	3,353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.054	28,245	1,525		
	橋面手摺 損料		月	6.9	265	1,828		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,353		
	単価					3,353	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-239号	橋面手摺工 (P1 BL6)	6.5月 1回	単位	m	数量	1	単価	3,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.054	28,245	1,525		
	橋面手摺 損料		月	6.5	265	1,722		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,247		
	単価					3,247	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	橋面手摺工 (P1 BL7)	6.1月 1回	単位	m	数量	1	単価	3,141
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.054	28,245	1,525		
	橋面手摺 損料		月	6.1	265	1,616		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,141		
	単価					3,141	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-241号	橋面手摺工 (P1 BL8)	5.6月 1回	単位	m	数量	1	単価	3,009
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.054	28,245	1,525		
橋面手摺 損料			月	5.6	265	1,484		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,009		
単価						3,009	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-242号	橋面手摺工 (P1 BL9)	5.2月 1回	単位	m	数量	1	単価	2,903
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.054	28,245	1,525		
	橋面手摺 損料		月	5.2	265	1,378		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,903		
	単価					2,903	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-243号	橋面手摺工 (P1 BL10)	4. 8月 1回	単位	m	数量	1	単価	2, 797
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0. 054	28, 245	1, 525		
橋面手摺 損料			月	4. 8	265	1, 272		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2, 797		
単価						2, 797	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-244号	橋面手摺工 (P1側径間部)	2.7月 1回	単位	m	数量	1	単価	2,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.054	28,245	1,525			
橋面手摺 損料		月	2.7	265	715			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,240			
単価					2,240	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-245号	橋面手摺工 (P1-P2間中央閉合部)	1. 2月 1回	単位	m	数量	1	単価	1, 843
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0. 054	28, 245	1, 525		
	橋面手摺 損料		月	1. 2	265	318		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1, 843		
	単価					1, 843	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-246号	橋面手摺工 (P2柱頭部)	11月 1回	単位	m	数量	1	単価	4,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.054	28,245	1,525			
橋面手摺 損料		月	11	265	2,915			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,440			
単価					4,440	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-247号	橋面手摺工 (P2 BL1)	9. 3月 1回	単位	m	数量	1	単価	3, 989
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0. 054	28, 245	1, 525		
	橋面手摺 損料		月	9. 3	265	2, 464		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3, 989		
	単価					3, 989	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-248号 橋面手摺工 (P2 BL2)	8.9月 1回	単位	m	数量	1	単価 3,883
橋りょう特殊工		人	0.054	28,245	1,525	
橋面手摺 損料		月	8.9	265	2,358	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,883	
単価					3,883	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-249号	橋面手摺工 (P2 BL3)	8. 4月 1回	単位	m	数量	1	単価	3, 751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0. 054	28, 245	1, 525		
	橋面手摺 損料		月	8. 4	265	2, 226		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3, 751		
	単価					3, 751	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-250号	橋面手摺工 (P2 BL4)	8月 1回	単位	m	数量	1	単価	3,645
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.054	28,245	1,525		
橋面手摺 損料			月	8	265	2,120		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,645		
単価						3,645	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-251号	橋面手摺工 (P2 BL5)	7.6月 1回	単位	m	数量	1	単価	3,539
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.054	28,245	1,525		
橋面手摺 損料			月	7.6	265	2,014		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,539		
単価						3,539	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-252号	橋面手摺工 (P2 BL6)	7.1月 1回	単位	m	数量	1	単価	3,406
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.054	28,245	1,525		
	橋面手摺 損料		月	7.1	265	1,881		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					3,406		
	単価					3,406	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-253号	橋面手摺工 (P2 BL7)	6.7月 1回	単位	m	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工		人	0.054	28,245	1,525	
	橋面手摺 損料		月	6.7	265	1,775	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					3,300	
	単価					3,300	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-254号	橋面手摺工 (P2 BL8)	6.3月 1回	単位	m	数量	1	単価	3,194
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.054	28,245	1,525		
	橋面手摺 損料		月	6.3	265	1,669		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3,194		
	単価					3,194	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-255号	橋面手摺工 (P2 BL9)	5.8月 1回	単位	m	数量	1	単価	3,062
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.054	28,245	1,525			
橋面手摺 損料		月	5.8	265	1,537			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					3,062			
単価					3,062	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-256号	橋面手摺工 (P3 BL11)	4. 3月 1回	単位	m	数量	1	単価	2, 664
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0. 054	28, 245	1, 525		
	橋面手摺 損料		月	4. 3	265	1, 139		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					2, 664		
	単価					2, 664	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-257号	橋面手摺工 (P3 BL12)	3.9月 1回	単位	m	数量	1	単価	2,558
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.054	28,245	1,525			
橋面手摺 損料		月	3.9	265	1,033			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,558			
単価					2,558	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-258号	橋面手摺工 (P3 BL13)	3. 5月 1回	単位	m	数量	1	単価	2, 452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0. 054	28, 245	1, 525		
	橋面手摺 損料		月	3. 5	265	927		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2, 452		
	単価					2, 452	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-259号	橋面手摺工 (P3側径間)	0.7月 1回	単位	m	数量	1	単価	1,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.054	28,245	1,525			
橋面手摺 損料		月	0.7	265	185			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,710			
単価					1,710	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-260号	防護工	3. 4月 1回	単位	m 2	数量	1	単価	667
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0. 017	28, 245	480		
	防護工 損料		月	3. 4	55	187		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					667		
	単価					667	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-261号	防護工	2. 5月 2回	単位	m 2	数量	1	単価	551
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0. 017	28, 245	480			
防護工 損料		月	1. 3	55	71			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					551			
単価					551	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-262号	鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラ クレーン(ラッフ	単位	t	数量	単価	金額	単価	250, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0. 5	22, 785	11, 392			
鉄筋工		人	3. 4	21, 840	74, 256			
普通作業員		人	1. 9	17, 535	33, 316			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1. 05	112, 000	117, 600			
クローラクレーン運転	ラッフイングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0. 2	58, 920	11, 784	WYB00198	単- 352号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2, 352			
計					250, 700			
単価					250, 700	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-263号	床版排水管設置		単位	箇所	数量		単価	
						10		11, 070
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	22, 785	22, 785			
特殊作業員		人	1	20, 895	20, 895			
普通作業員		人	3	17, 535	52, 605			
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		14, 415			
計					110, 700			
単価					11, 070	円/箇所		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-264号	床版排水管(φ42.7 L=300 固定金具付)【材料費】		単位	組	数量	1	単価	20,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床版排水管	φ42.7 L=300 固定金具付	組	1	20,600	20,600		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					20,600		
	単価					20,600	円/組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-265号	床版排水管(φ42.7 L=550 固定金具付)【材料費】		単位	組	数量	1	単価	31,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床版排水管	φ42.7 L=500 固定金具付	組	1	31,900	31,900		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					31,900		
	単価					31,900	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-266号	床版排水用水抜管設置(SUS304 φ20)		単位	m	数量		10	単価 920. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0. 5	17, 535	8, 767		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		438		
計						9, 205		
単価						920. 5	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-267号	床版排水用水抜管(SUS304 φ20)【 材料費】		単位	m	数量		1	単価 3, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版排水用水抜管		SUS304 φ20	m	1	3, 560	3, 560		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3, 560		
単価						3, 560	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-268号	接続具(水栓ソケット(25A)、異径ニップル(25A×20A))		単位	組	数量	1	単価	4,960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接続具	水栓ソケット(25A)、異径ニップル(25A×20A)	組	1	4,960	4,960		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					4,960		
	単価					4,960	円/組	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-269号	接続具(水栓ソケット(25A)、水栓チーズ(25A))		単位	組	数量	1	単価	16,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	接続具	水栓ソケット(25A)、水栓チーズ(25A)	組	1	16,720	16,720		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					16,720		
	単価					16,720	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-270号	取付金具(SS400 メッキ品)【材料費】		単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具		SS400 メッキ品	組	1	2,000	2,000		2,000
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,000		
単価						2,000	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-271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	175, 200
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 3 4 5 D 1 3	t	1. 03	114, 000	117, 420		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57, 750	57, 750		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		30		
	計					175, 200		
	単価					175, 200	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-272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	173,200
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 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1.03	112,000	115,360			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	57,750	57,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		90			
計					173,200			
単価					173,200	円 / t		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-273号	1号誘発目地設置		単位	箇所	数量	10	単価	2,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型わく工			人	1.2	22,050	26,460		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						26,460		
単価						2,646	円／箇所	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-274号	誘発目地(H70×L1150 コの字型)【 材料費】		単位	本	数量	1	単価	14,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
誘発目地		H70×L1150 コの字型	本	1	14,700	14,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,700		
単価						14,700	円／本	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-275号	誘発目地(H70×L494 直型)【材料費】		単位	本	数量		1	単価 6,550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	誘発目地	H70×L494 直型	本	1	6,550	6,550		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					6,550		
	単価					6,550	円/本	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-276号	誘発目地(ホルダー)【材料費】		単位	個	数量		1	単価 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	誘発目地	ホルダー	個	1	770	770		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					770		
	単価					770	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-277号	誘導鉄板(1.0×35×400)【材料費】		単位	枚	数量	1	単価 410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
誘導鉄板		1.0×35×400	枚	1	410	410	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						410	
単価						410	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-278号	2号誘発目地設置		単位	箇所	数量	10	単価 1,544
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型わく工			人	0.7	22,050	15,435	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						15,440	
単価						1,544	円/箇所

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-279号	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 新設 埋込 2m未満 補正なし	単位	m	数量	100	単価	2, 750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	13. 5	20, 370	274, 995		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						275, 000		
単価						2, 750	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-280号	硬質ビニル電線管（VE）	呼び径 54 0%	単位	m	数量	1	単価	388
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質ビニル電線管		VE 54 mm	m	1	388. 2	388		
計						388		
単価						388	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-281号	金属製可とう電線管敷設	63mm以下 新設	単位	m	数量		100	単価	2, 425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	11.9	20, 370	242, 403			
諸雑費（まるめ）			式	1		97			
計						242, 500			
単価						2, 425	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-282号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 ナット留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		100	単価	5, 093
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	25	20, 370	509, 250			
諸雑費（まるめ）			式	1		50			
計						509, 300			
単価						5, 093	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-283号	厚鋼電線管 (G)	呼び径 54 0%	単位	m	数量	1	単価	1, 095
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	厚鋼電線管	G 5 4	m	1	1, 095. 98	1, 095		
	計					1, 095		
	単価					1, 095	円/m	

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-284号	波付硬質電線管用付属品(FEP用)(異種管接続材料)	規格	単位	個	数量	1	単価	3, 890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品 (F E P用)	異種管接続材料 (H型) 5 0 mm	組	1	3, 890	3, 890		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					3, 890		
	単価					3, 890	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-285号	防水型金属製可とう電線管カップリング(φ63用)		単位	個	数量		1	単価 1,940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップリング 厚鋼用 63mm	個	1	1,940	1,940		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					1,940		
	単価					1,940	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-286号	プルボックス設置	各種 新設 60cm 50cm 35cm	単位	個	数量		1	単価 14,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工		人	0.725	20,370	14,768		
	諸雑費(まるめ)		式	1		2		
	計					14,770		
	単価					14,770	円/個	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-287号	プルボックス(SUS304 WP 600×500×350)		単位	個	数量		1	単価 122, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス		SUS304 WP 600×500×350 コネクタ含む	個	1	121, 928	121, 928		
諸雑費（まるめ）			式	1		72		
計						122, 000		
単価						122, 000	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-288号	プルボックス設置	各種 新設 60cm 50cm 20cm	単位	個	数量		1	単価 13, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0. 65	20, 370	13, 240		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13, 240		
単価						13, 240	円／個	

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-289号	プルボックス(SUS304 WP 600×500×170/221		単位	個	数量		1	単価 270, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プルボックス		SUS304 WP 600×500×170/221 コネクタ含む	個	1	270, 672	270, 672		
諸雑費（まるめ）			式	1		28		
計						270, 700		
単価						270, 700	円／個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-290号	壁面用支持金物(L=500 SS400 メッキ品)【材料費】		単位	個	数量		1	単価 494
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支持金物 ワールドダクター		D-1 S-50 亜鉛メッキ	個	1	494	494		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						494		
単価						494	円／個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-291号	電線管支持金物(φ54 SS400 メッキ品)【材料費】		単位	個	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支持金物 ダクタークリップ	DC-54 亜鉛メッキ	個	1	85.5	85		85
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					85		
	単価					85		円/個

							単価使用年月	2022. 10
							歩掛使用年月	2022. 10
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-292号	コンクリートアンカー(M8×60 メッキ品)【材料費】		単位	本	数量			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートアンカー	M8×60 メッキ品	本	1	50	50		50
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					50		
	単価					50		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-293号	検査路架設(脚廻り検査路)	単位	t	数量	単価	金額	単価	210,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1	32,550	32,550			
橋りょう特殊工		人	4	28,245	112,980			
普通作業員		人	1	17,535	17,535			
トラック運転[クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t級 吊能力2.0t	時間	6.7	6,991	46,839	WYB00053	単- 362号	
諸雑費(まるめ)		式	1		96			
計					210,000			
単価					210,000	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一294号	アンカーボルト(検査路)設置	単位	本	数量	100	単価	1,071
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.476	22,785	10,845		
特殊作業員		人	2.381	20,895	49,750		
普通作業員		人	2.381	17,535	41,750		
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	日	2.381	416	990		
発動発電機運転[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	2.381	1,554	3,700		WYB00066
諸雑費(まるめ)		式	1		65		単一 363号
計					107,100		
単価					1,071		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-295号	検査路孔蓋取付(815×900)		単位	箇所	数量	1	単価	55,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	32,550	13,020		
	橋りょう特殊工		人	0.5	28,245	14,122		
	普通作業員		人	0.6	17,535	10,521		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	43,700	17,480		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		367		
	計					55,510		
	単価					55,510	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-296号	検査路孔蓋(815×900 溶融亜鉛メッキ)【材料費】		単位	組	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	検査路孔蓋	815×900 溶融亜鉛メッキ		組	1	103,000	103,000	
	諸雑費(まるめ)			式	1		0	
	計						103,000	
	単価						103,000	円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-297号	アンカーボルト(検査路)設置	単位	本	数量	100	単価	1,071
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.476	22,785	10,845		
特殊作業員		人	2.381	20,895	49,750		
普通作業員		人	2.381	17,535	41,750		
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	日	2.381	416	990		
発動発電機運転[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	2.381	1,554	3,700		WYB00215
諸雑費(まるめ)		式	1		65		単-363号
計					107,100		
単価					1,071		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-298号	コンクリートアンカー(M16×100 メッキ品)【材料費】		単位	本	数量	100	単価	216
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートアンカー	M16×100 メッキ品	本	100	216	21,600		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					21,600		
	単価					216	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-299号	検査路孔蓋取付(1500×1400)		単位	箇所	数量	1	単価	62,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	32,550	13,020		
	橋りょう特殊工		人	0.7	28,245	19,771		
	普通作業員		人	0.7	17,535	12,274		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.4	43,700	17,480		
	諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		445		
	計					62,990		
	単価					62,990	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-300号	検査路孔蓋(1500×1400 溶融亜鉛メッキ)【材料費】	単位	組	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
検査路孔蓋	1500×1400 溶融亜鉛メッキ	組	1	306,000	306,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					306,000	
単価					306,000	円/組

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-301号	アンカーボルト(検査路)設置	単位	本	数量	100	単価	1,071
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.476	22,785	10,845		
特殊作業員		人	2.381	20,895	49,750		
普通作業員		人	2.381	17,535	41,750		
電動ハンマドリル	穴あけ能力 φ38～40mm	日	2.381	416	990		
発動発電機運転[ガソリンエンジン駆動]	2kVA	日	2.381	1,554	3,700		WYB00194
諸雑費(まるめ)		式	1		65		単-363号
計					107,100		
単価					1,071		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-302号	コンクリートアンカー(M16×100 メッキ品)【材料費】		単位	本	数量	100	単価	216
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリートアンカー	M16×100 メッキ品	本	100	216	21,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					21,600			
単価					216	円/本		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-303号	ステップ設置		単位	t	数量	1	単価	549, 400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	12	28, 245	338, 940		
	普通作業員		人	12	17, 535	210, 420		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
	計					549, 400		
	単価					549, 400	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-304号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,909
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.4	22,785	31,899			
とび工		人	7.7	23,940	184,338			
普通作業員		人	1.2	17,535	21,042			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,700	61,180			
諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		92,441			
計					390,900			
単価					3,909	円/掛m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-305号	地覆高欄作業車組立解体工		単位	台	数量	1	単価	161,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	1.5	28,245	42,367			
普通作業員		人	2	17,535	35,070			
電工		人	0.5	20,370	10,185			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	43,700	65,550			
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		8,728			
計					161,900			
単価					161,900	円/台		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-306号	地覆高欄作業車損料(作業足場 固定式)		単位	式	数量	1	単価	2,704,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地覆作業車損料(PC橋用)	作業足場 固定式	日	218	12,400	2,703,200		
	諸雑費(まるめ)		式	1		800		
	計					2,704,000		
	単価					2,704,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-307号	足場工費	単位	m	数量	1	単価	9,477
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	0.261	28,245	7,371		
足場材		月	3.6	585	2,106		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					9,477		
単価					9,477	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-308号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 11. 1月 32. 1m	単位	箇所	数量	1	単価	1, 870, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	23. 561	28, 245	665, 480		
	登り栈橋損料		月	11. 1	108, 430. 61	1, 203, 579		
	諸雑費（まるめ）		式	1		941		
	計					1, 870, 000		
	単価					1, 870, 000	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-309号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 8.4月 32.3m	単位	箇所	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工		人	23.708	28,245	669,632	
	登り栈橋損料		月	8.4	113,891.33	956,687	
	諸雑費（まるめ）		式	1		681	
	計					1,627,000	
	単価					1,627,000	円／箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-310号	登り栈橋工（箇所）	設置・撤去・損料 13月 32.8m	単位	箇所	数量	1	単価	2, 092, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	24. 075	28, 245	679, 998		
	登り栈橋損料		月	13	108, 585. 66	1, 411, 613		
	諸雑費（まるめ）		式	1		389		
	計					2, 092, 000		
	単価					2, 092, 000	円／箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-311号	エレベーター設備工(P1橋脚)	単位	基	数量	1	単価	10,530,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エレベーター損料(ゲージ型・低速 積載質量1.0t)		基	1	4,797,000	4,797,000	単- 364号	WYB00099
エレベーター組立・解体費		回	1	1,887,000	1,887,000	単- 365号	WYB00096
運転費		基	1	44,740	44,740	単- 366号	WYB00097
エレベーター点検整備費		基	1	3,794,000	3,794,000	単- 367号	WYB00098
諸雑費(まるめ)		式	1		7,260		
計					10,530,000		
単価					10,530,000	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-312号	エレベーター設備工(P2橋脚)	単位	基	数量	1	単価	8,568,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エレベーター損料(ゲージ型・低速 積載質量1.0t)		基	1	3,768,000	3,768,000	WYB00106	単- 368号
エレベーター組立・解体費		回	1	1,887,000	1,887,000	WYB00107	単- 365号
運転費		基	1	34,090	34,090	WYB00108	単- 369号
エレベーター点検整備費		基	1	2,878,000	2,878,000	WYB00109	単- 370号
諸雑費(まるめ)		式	1		910		
計					8,568,000		
単価					8,568,000	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-313号	エレベーター設備工 (P3橋脚)	単位	基	数量	1	単価	12, 010, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エレベーター損料 (ゲージ型・低速 積載質量1. 0t)		基	1	5, 598, 000	5, 598, 000	WYB00116	単- 371号
エレベーター組立・解体費		回	1	1, 911, 000	1, 911, 000	WYB00117	単- 372号
運転費		基	1	52, 560	52, 560	WYB00118	単- 373号
エレベーター点検整備費		基	1	4, 448, 000	4, 448, 000	WYB00119	単- 374号
諸雑費 (まるめ)		式	1		440		
計					12, 010, 000		
単価					12, 010, 000	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-314号	仮設電力設備		単位	式	数量		1	単価 1,490,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設電力設備		式	1		1,490,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,490,000		
	単価					1,490,000	円／式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-315号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		1	単価 12,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	12,705	12,705		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					12,710		
	単価					12,710	円／人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-316号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	100	単価	3,872
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.9	22,785	66,076			
型わく工		人	5.3	22,050	116,865			
とび工		人	2.5	23,940	59,850			
普通作業員		人	5.7	17,535	99,949			
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		44,460			
計					387,200			
単価					3,872	円/空m3		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-317号	透水性材設置	単位	m ²	数量	100	単価	5,663
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	4	17,535	70,140		
透水性材	幅400×厚30	m ²	105	4,725	496,125		
諸雑費（まるめ）		式	1		35		
計					566,300		
単価					5,663	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-318号	3号誘発目地設置		単位	箇所	数量	10	単価	2,646
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	型わく工		人	1.2	22,050	26,460		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					26,460		
	単価					2,646	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-319号	下地処理(100m2未満 高所作業車無)		単位	m ²	数量	100	単価	2,159
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.041	22,785	46,504		
	特殊作業員		人	4.4	20,895	91,938		
	普通作業員		人	2.2	17,535	38,577		
	諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		38,881		
	計					215,900		
	単価					2,159	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-320号	前処理(100m2未満 装用エポキシ樹脂 コンクリート塗	単位	m 2	数量	100	単価	3,723
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.041	22,785	46,504		
特殊作業員		人	9.4	20,895	196,413		
普通作業員		人	4.7	17,535	82,414		
コンクリート塗装用プライマー	エポキシ樹脂プライマー(CC-B)	k g	12	2,290	27,480		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		19,489		
計					372,300		
単価					3,723	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-321号	前処理(100m2未満 装用エポキシ樹脂 コンクリート塗	単位	m 2	数量	100	単価	2,904
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2. 041	22, 785	46, 504		
特殊作業員		人	5. 1	20, 895	106, 564		
普通作業員		人	2. 6	17, 535	45, 591		
コンクリート塗装用パテ	エポキシ樹脂パテ (CC-B)	k g	36	2, 220	79, 920		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		11, 821		
計					290, 400		
単価					2, 904	円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-322号	中塗り(100m2未満 コンクリート塗 装用柔軟形	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	3, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2. 041	22, 785	46, 504			
特殊作業員		人	6. 2	20, 895	129, 549			
普通作業員		人	3. 1	17, 535	54, 358			
コンクリート塗装用中塗材	柔軟形エポキシ樹脂塗料(CC-B)	k g	31. 2	2, 750	85, 800			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		13, 789			
計					330, 000			
単価					3, 300	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-323号	上塗り(100m2未満 装用柔軟形ふっ素 コンクリート塗	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	3, 286
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2. 041	22, 785	46, 504			
特殊作業員		人	6. 2	20, 895	129, 549			
普通作業員		人	3. 1	17, 535	54, 358			
コンクリート塗装用上塗材	柔軟形ふっ素樹脂塗料(CC-B)	k g	14. 4	5, 860	84, 384			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		13, 805			
計					328, 600			
単価					3, 286	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-324号	機械式鉄筋定着加工費(D13 L≤2m 3,000本未満)	単位	箇所	数量	金額	単価	300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械式鉄筋定着加工	D13 L≤2m 3,000本未満	箇所	1	300	300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					300		
単価					300	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-325号	コンクリート工（PC橋片持架設工）	各種 配管式 90～100m ³ /h 無	単位	m ³	数量	10	単価	28,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	22,785	6,835			
特殊作業員		人	1.6	20,895	33,432			
普通作業員		人	1.4	17,535	24,549			
生コンクリート	30-12-25(20) 高炉(B) W/C=55%以下	m ³	10.3	18,850	194,155			
コンクリートポンプ車運転	配管式90～100m ³ /h 無	時間	1.8	11,700	21,060	WK470120 単- 353号		
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		5,169			
計					285,200			
単価					28,520	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-326号	鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラ クレーン(ラッフ	単位	t	数量	1	単価	250, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0. 5	22, 785	11, 392		
鉄筋工		人	3. 4	21, 840	74, 256		
普通作業員		人	1. 9	17, 535	33, 316		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1. 05	112, 000	117, 600		
クローラクレーン運転	ラッフイングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0. 2	58, 920	11, 784	WYB00158 単- 352号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2, 352		
計					250, 700		
単価					250, 700	円 / t	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-327号	機械式鉄筋定着加工費 (D25 2m<L≤ 4m 3,000本未満)		単位	箇所	数量	1	単価	750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工		D25 2m<L≤4m 3,000本未満		箇所	1	750	750	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							750	
単価							750	円／箇所

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-328号	機械式鉄筋定着加工費 (D25 4m<L≤ 6m 3,000本未満)		単位	箇所	数量	1	単価	905
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
機械式鉄筋定着加工		D25 4m<L≤6m 3,000本未満		箇所	1	905	905	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							905	
単価							905	円／箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-329号	鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラ クレーン(ラッフ	単位	t	数量	1	単価	272,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	22,785	11,392		
鉄筋工		人	3.4	21,840	74,256		
普通作業員		人	1.9	17,535	33,316		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D35	t	1.05	133,000	139,650		
クローラクレーン運転	ラッフイングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0.2	58,920	11,784	WYB00160 単- 352号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,302		
計					272,700		
単価					272,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-330号	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	1,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス圧接工	手動 (半自動) ・ 自動 D 3 5 + D 3 5						
			箇所	1	1,300	1,300		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					1,300		
	単価					1,300	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-331号	型枠製作・設置・撤去工(クローラクレーン(ラフフィ	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	12, 760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0. 4	22, 785	9, 114			
型わく工		人	3. 2	22, 050	70, 560			
普通作業員		人	1. 6	17, 535	28, 056			
クローラクレーン運転	ラフフィングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0. 1	58, 920	5, 892	WYB00177 単- 351号		
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		13, 978			
計					127, 600			
単価					12, 760	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-332号	柱頭部埋設型枠設置	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	42,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.3	22,785	6,835			
型わく工		人	2.3	22,050	50,715			
とび工		人	0.6	23,940	14,364			
普通作業員		人	1.4	17,535	24,549			
H形鋼(全損)	250×250×9×14	t	0.71	113,400	80,514			
ブラケット(全損)		t	0.36	581,000	209,160			
クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0.1	58,920	5,892	WYB00156 単- 351号		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		27,971			
計					420,000			
単価					42,000	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一333号	パイプサポート支保 (V≤40空m3 支保耐力f≤40kN/m2)	単位	空m3	数量	単価	金額	単価	6,404
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.417	22,785	9,501			
型わく工		人	0.75	22,050	16,537			
とび工		人	0.36	23,940	8,618			
普通作業員		人	0.81	17,535	14,203			
クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0.15	58,920	8,838	WYB00179 単一 375号		
諸雑費（率+まるめ） 13%		式	1		6,343			
計					64,040			
単価					6,404	円/空m3		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-334号	足場工 (0m<H≤50m 手摺先行型枠組 足場 安全ネット)		単位	掛m ²	数量	100	単価	4,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	22,785	31,899		
	とび工		人	7.7	23,940	184,338		
	普通作業員		人	1.2	17,535	21,042		
	クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	1.4	58,920	82,488	WYB00193	単- 376号
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		99,033		
	計					418,800		
	単価					4,188	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-335号	鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラ クレーン(ラッフ)	単位	t	数量	1	単価	250, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0. 5	22, 785	11, 392		
鉄筋工		人	3. 4	21, 840	74, 256		
普通作業員		人	1. 9	17, 535	33, 316		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1. 05	112, 000	117, 600		
クローラクレーン運転	ラッフイングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0. 2	58, 920	11, 784	WYB00164 単- 352号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2, 352		
計					250, 700		
単価					250, 700	円 / t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-336号	鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラ クレーン(ラッフ	単位	t	数量	単価	金額	単価	251,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	22,785	11,392			
鉄筋工		人	3.4	21,840	74,256			
普通作業員		人	1.9	17,535	33,316			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	1.05	113,000	118,650			
クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0.2	58,920	11,784	WYB00173 単- 352号		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,302			
計					251,700			
単価					251,700	円/t		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-337号	機械式鉄筋定着加工費 (D29 2m<L≤4m 3,000本未満)		単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械式鉄筋定着加工	D29 2m<L≤4m 3,000本未満	箇所	1	905	905	905
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					905	
	単価					905	円/箇所

						単価使用年月	2022. 10
						歩掛使用年月	2022. 10
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-338号	機械式鉄筋定着加工費 (D29 4m<L≤6m 3,000本未満)		単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械式鉄筋定着加工	D29 4m<L≤6m 3,000本未満	箇所	1	1,110	1,110	1,110
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,110	
	単価					1,110	円/箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-339号	鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラ クレーン(ラッフ	単位	t	数量	単価	金額	単価	291,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	22,785	11,392			
鉄筋工		人	3.4	21,840	74,256			
普通作業員		人	1.9	17,535	33,316			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D51	t	1.05	151,000	158,550			
クローラクレーン運転	ラッフイングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0.2	58,920	11,784	WYB00162	単- 352号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2,302			
計					291,600			
単価					291,600	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-340号	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D51+D51 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工		手動 (半自動) ・ 自動 D 5 1 + D 5 1	箇所	1	4,700.8	4,700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,700		
単価						4,700	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-341号	鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラ クレーン(ラッフ)	単位	t	数量	単価	金額	単価	250, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0. 5	22, 785	11, 392			
鉄筋工		人	3. 4	21, 840	74, 256			
普通作業員		人	1. 9	17, 535	33, 316			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5	t	1. 05	112, 000	117, 600			
クローラクレーン運転	ラッフイングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0. 2	58, 920	11, 784	WYB00166	単- 352号	
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2, 352			
計					250, 700			
単価					250, 700	円 / t		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-342号	機械式鉄筋定着加工費 (D25 L≤2m 3,000本未満)		単位	箇所	数量	1	単価 595
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械式鉄筋定着加工	D25 L≤2m 3,000本未満	箇所	1	595	595	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					595	
	単価					595	円／箇所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-343号	機械式鉄筋定着加工費 (D25 2m<L≤4m 3,000本未満)		単位	箇所	数量	1	単価 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	機械式鉄筋定着加工	D25 2m<L≤4m 3,000本未満	箇所	1	750	750	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					750	
	単価					750	円／箇所

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-344号	機械式鉄筋定着加工費(D25 4m<L≤6m 3,000本未満)		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	機械式鉄筋定着加工	D25 4m<L≤6m 3,000本未満		箇所	1	905	905	
	諸雑費(まるめ)			式	1		0	
	計						905	
	単価						905	円/箇所

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-345号	鉄筋工(PC橋片持架設工)(クローラ クレーン(ラッフ	単位	t	数量	単価	金額	単価	272, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0. 5	22, 785	11, 392			
鉄筋工		人	3. 4	21, 840	74, 256			
普通作業員		人	1. 9	17, 535	33, 316			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D35	t	1. 05	133, 000	139, 650			
クローラクレーン運転	ラッフイングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	0. 2	58, 920	11, 784	WYB00168 単- 352号		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		2, 302			
計					272, 700			
単価					272, 700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-346号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クラン平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	963,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.5	20,895	114,922		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.5	43,700	65,550		
運搬費等率 434%			式	1		783,248		
諸雑費 (まるめ)			式	1		80		
計						963,800		
単価						963,800	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-347号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 9.9km 12m以内 冬期割増 無	単位	t	数量		1	単価	4,092
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基本運賃区分B		製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,092	4,092			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						4,092			
単価						4,092	円/t		

							単価使用年月	2022. 10	
							歩掛使用年月	2022. 10	
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-348号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量		1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						1,500			
単価						1,500	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-349号	電力基本料金	533千円	単位	式	数量		1	単価 533, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力基本料金			式	1		533, 000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						533, 000		
単価						533, 000	円／式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-350号	道路施設基本データ作成費		単位	式	数量		1	単価 50, 750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1. 75	29, 000	50, 750		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						50, 750		
単価						50, 750	円／式	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-351号	クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	単位	日	数量	1	単価	58,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	49.41	140	6,917		
クローラクレーン賃料		ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	1	52,000	52,000		
諸雑費（まるめ）			式	1			3	
計						58,920		
単価						58,920	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-352号	クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1. 2号	L	49. 41	140	6, 917	
クローラクレーン賃料		ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	1	52, 000	52, 000	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
計						58, 920	
単価						58, 920	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-353号	コンクリートポンプ車運転	配管式90～100m ³ /h 無	単位	時間	数量	1	単価	11,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	20,685	2,895			
軽油	1. 2号	L	11	140	1,540			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]	圧送能力 90～100m ³ /h	時間	1	7,260	7,260			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					11,700			
単価					11,700	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-354号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式90～110m ³ /h	単位	時間	数量	1	単価	13,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	20,685	2,895			
軽油	1. 2号	L	16	140	2,240			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	時間	1	8,610	8,610			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					13,750			
単価					13,750	円/時間		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-355号	クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	単位	日	数量	1	単価	58,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	49.41	140	6,917		
クローラクレーン賃料		ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	1	52,000	52,000		
諸雑費（まるめ）			式	1			3	
計						58,920		
単価						58,920	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-356号	クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	単位	日	数量	1	単価	58,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	49.41	140	6,917		
クローラクレーン賃料		ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	1	52,000	52,000		
諸雑費（まるめ）			式	1			3	
計						58,920		
単価						58,920	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-357号	クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	単位	日	数量	1	単価	58,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	49.41	140	6,917		
クローラクレーン賃料		ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	1	52,000	52,000		
諸雑費（まるめ）			式	1			3	
計						58,920		
単価						58,920	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-358号	クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	単位	日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1. 2号	L	49. 41	140	6, 917	
	クローラクレーン賃料	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	1	52, 000	52, 000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					58, 920	
	単価					58, 920	円／日

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-359号	クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	単位	日	数量	1	単価	58, 920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	49. 41	140	6, 917			
クローラクレーン賃料	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	1	52, 000	52, 000			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					58, 920			
単価					58, 920	円／日		

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-360号	支保工仮設材 損料	柱頭部・上支保工	単位	供用日	数量		1	単価 145
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支保工仮設材 損料	柱頭部・上支保工	供用日	10	14.5	145		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					145		
	単価					145	円／供用日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022. 10 2022. 10 1. 000-00-00-2-0
単-361号	支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	単位	供用日	数量		1	単価 51
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支保工仮設材 損料	張出床版部・箱桁内部	供用日	10	5.1	51		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					51		
	単価					51	円／供用日	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-362号	トラック運転[クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t級 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)		人	0.21	20,685	4,343		
軽油	1. 2号	L	5.7	140	798		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.0t	時間	1	1,850	1,850		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					6,991		
単価					6,991	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-363号	発動発電機運転[ガソリンエンジン 駆動]	2kVA	単位	日	数量	1	単価	1,554
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガソリン	レギュラー	L	8.4	150	1,260			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	日	1	294	294			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,554			
単価					1,554	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-364号	エレベーター損料(ゲージ型・低速 積載質量1.0t)	単位	基	数量	1	単価	4,797,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本体損料(P1橋脚)	ゲージ型・低速 積載質量1.0t	基	1	2,699,600	2,699,600		
中間ポスト損料(P1橋脚)		m	34.1	46,920	1,599,972		
扉損料(P1橋脚)		箇所	2	80,580	161,160		
小器材損料(P1橋脚)		式	1		335,532		
諸雑費(まるめ)		式	1		736		
計					4,797,000		
単価					4,797,000	円/基	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-365号	エレベーター組立・解体費	単位	回	数量	1	単価	1,887,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC橋片持架設工具損料	組立工具及び高力ボルト締付工具	供用日	7.8	9,830	76,674		
とび工		人	46.8	23,940	1,120,392		
溶接工		人	7.8	23,310	181,818		
電工		人	2.34	20,370	47,665		
クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	7.8	58,920	459,576	WYB00150	単- 377号
諸雑費（まるめ）		式	1		875		
計					1,887,000		
単価					1,887,000	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-366号	運転費		単位	基	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電力料金		kwh	2,386	18.75	44,737	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					44,740	
	単価					44,740	円/基

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-367号	エレベーター点検整備費	単位	基	数量	1	単価	3, 794, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	66. 6	26, 880	1, 790, 208		
電工		人	81. 462	20, 370	1, 659, 380		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		344, 412		
計					3, 794, 000		
単価					3, 794, 000	円/基	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-368号	エレベーター損料(ゲージ型・低速 積載質量1.0t)	単位	基	数量	1	単価	3,768,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本体損料(P2橋脚)	ゲージ型・低速 積載質量1.0t	基	1	2,072,340	2,072,340		
中間ポスト損料(P2橋脚)		m	34.3	36,018	1,235,417		
扉損料(P2橋脚)		箇所	2	61,857	123,714		
小器材損料(P2橋脚)		式	1		336,165		
諸雑費(まるめ)		式	1		364		
計					3,768,000		
単価					3,768,000	円/基	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-369号	運転費		単位	基	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電力料金		kwh	1,818	18.75	34,087	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					34,090	
	単価					34,090	円／基

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-370号	エレベーター点検整備費	単位	基	数量	1	単価	2, 878, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	50. 4	26, 880	1, 354, 752		
電工		人	61. 961	20, 370	1, 262, 145		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		261, 103		
計					2, 878, 000		
単価					2, 878, 000	円/基	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-371号	エレベーター損料(ゲージ型・低速 積載質量1.0t)	単位	基	数量	1	単価	5,598,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
本体損料(P3橋脚)	ゲージ型・低速 積載質量1.0t	基	1	3,160,120	3,160,120		
中間ポスト損料(P3橋脚)		m	34.8	54,924	1,911,355		
扉損料(P3橋脚)		箇所	2	94,326	188,652		
小器材損料(P3橋脚)		式	1		337,747		
諸雑費(まるめ)		式	1		126		
計					5,598,000		
単価					5,598,000	円/基	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-372号	エレベーター組立・解体費	単位	回	数量	1	単価	1,911,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC橋片持架設工具損料	組立工具及び高力ボルト締付工具	供用日	7.9	9,830	77,657		
とび工		人	47.4	23,940	1,134,756		
溶接工		人	7.9	23,310	184,149		
電工		人	2.37	20,370	48,276		
クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	7.9	58,920	465,468	WYB00155	単- 378号
諸雑費（まるめ）		式	1		694		
計					1,911,000		
単価					1,911,000	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-373号	運転費		単位	基	数量	1	単価	52, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料金			kwh	2, 803	18. 75	52, 556		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						52, 560		
単価						52, 560	円／基	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-374号	エレベーター点検整備費	単位	基	数量	1	単価	4, 448, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工		人	78	26, 880	2, 096, 640		
電工		人	95. 615	20, 370	1, 947, 677		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		403, 683		
計					4, 448, 000		
単価					4, 448, 000	円/基	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-375号	クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	単位	日	数量	1	単価	58,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1. 2号	L	49.41	140	6,917			
クローラクレーン賃料	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	1	52,000	52,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					58,920			
単価					58,920	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-376号	クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	単位	日	数量	1	単価	58,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	49.41	140	6,917		
クローラクレーン賃料		ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	1	52,000	52,000		
諸雑費（まるめ）			式	1			3	
計						58,920		
単価						58,920	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-377号	クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	単位	日	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1. 2号	L	49. 41	140	6, 917		
クローラクレーン賃料	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	1	52, 000	52, 000		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					58, 920		
単価					58, 920	円／日	

参考資料（3）

単価使用年月	2022. 10
歩掛使用年月	2022. 10
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単-378号	クローラクレーン運転	ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	単位	日	数量	1	単価	58,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1. 2号	L	49.41	140	6,917		
クローラクレーン賃料		ラフティングタワー仕様 最大吊能力 50t吊	日	1	52,000	52,000		
諸雑費（まるめ）			式	1			3	
計						58,920		
単価						58,920	円/日	