

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	宮崎10号 財光寺横断歩道橋設置工事
工事地名	宮崎県日向市財光寺地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 2月	12) 設 計 年 月	令和 3年 2月
2) 事務所名	延岡河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089660008	14) 単価適用年月	2021年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年 2月
5) 変更回数	3回	16) 前請負工事費	
6) 主 工 種	鋼橋架設工事	17) 前請負代金額	102,564,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	292日間 自 令和 3年 4月15日 (当初) 至 令和 3年 9月30日 (3回変更) 至 令和 4年 1月31日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	日向	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道10号	22) 処 分 費 等	604,826
		23) 公 告 日	令和 2年12月15日

3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費	2) 目： 地域連携道路事業費（改築）	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名：
-----------------------	------------------------	-----------------	---------

設計内訳書

工事名	宮崎10号 財光寺横断歩道橋設置工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼橋上部		式	1		19,355,706				
		式	1		19,368,341	1	12,635		
工場製作工		式	1		19,355,706				
		式	1		19,368,341	1	12,635		
横断歩道橋製作工		式	1		4,342,203				
		式	1		4,362,431	1	20,228		
製作加工 鋼板	SM490YB 25<t≤38	t	0.58	140,767	81,644			単-1号	
		t	0.58	140,767	81,644	0	0		
製作加工 鋼板	SM490YB t≤25	t	0.16	137,651	22,024			単-2号	
		t	0.16	137,651	22,024	0	0		
製作加工 鋼板	SM400A 6<t≤38	t	21.2	124,454	2,638,424			単-3号	
		t	21.3	124,454	2,650,870	0.1	12,446		
製作加工 鋼板	SM400A 3≤t<6	t	3.4	124,454	423,143			単-4号	
		t	3.4	124,454	423,143	0	0		
製作加工 鋼板	SS400 6≤t<12	t	0.35	122,163	42,757			単-5号	
		t	0.35	122,163	42,757	0	0		
製作加工 平鋼	SS400 50×6	t	1	94,944	94,944			単-6号	
		t	1	94,944	94,944	0	0		
製作加工 平鋼	SS400 50×4.5	t	0.02	100,076	2,001			単-7号	
		t	0.002	100,076	200	-0.018	-1,801		
製作加工 等辺山形鋼	SS400 50×50×6	t	0	0	0			単-8号	
		t	0.02	86,720	1,734	0.02	1,734		
製作加工 溝形鋼	SS400 200×80×7.5	t	1.4	86,714	121,399			単-9号	
		t	1.4	86,714	121,399	0	0		

設計内訳書

工事名	宮崎10号 財光寺横断歩道橋設置工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
製作加工 溝形鋼	SS400 150×75×6.5	t	0.27	86,714	23,412	0	0	単-10号	
			0.27	86,714	23,412				
製作加工 鋼管	STK400 φ711.2×16	t	3.1	151,948	471,038	0	0	単-11号	
			3.1	151,948	471,038				
製作加工 鋼管	STK400 φ406.4×9.5	t	0.53	141,683	75,091	0	0	単-12号	
			0.53	141,683	75,091				
製作加工 角型鋼管	STKR400 125×125×6	t	0.58	110,890	64,316	0	0	単-13号	
			0.58	110,890	64,316				
製作加工 角型鋼管	STKR400 125×75×3.2	t	1.1	108,783	119,661	0	0	単-14号	
			1.1	108,783	119,661				
製作加工 角型鋼管	STKR400 100×100×4.5	t	0.66	109,882	72,522	0	0	単-15号	
			0.66	109,882	72,522				
製作加工 角型鋼管	STKR400 60×30×2.3	t	0.32	107,774	34,487	0	0	単-16号	
			0.32	107,774	34,487				
製作加工 ガス管	SGP 80A	t	0.004	166,153	664	0	0	単-17号	
			0.004	166,153	664				
ボルト・ナット	H. T. B M22×70	組	64	143.6	9,190	0	0	単-18号	
			64	143.6	9,190				
ボルト・ナット	H. T. B M22×65	組	200	139.4	27,880	0	0	単-19号	
			200	139.4	27,880				
ボルト・ナット	H. T. B M22×55	組	40	131.2	5,248	0	0	単-20号	
			40	131.2	5,248				
ボルト・ナット	普通ボルト M24×120	組	8	383.5	3,068	0	0	単-21号	
			8	383.5	3,068				

設計内訳書

工事名	宮崎10号 財光寺横断歩道橋設置工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ボルト・ナット	普通ボルト M22×100	組	8	266.5	2,132	0	0	単-22号	
			8	266.5	2,132				
ボルト・ナット	普通ボルト M12×40	組	64	44.17	2,826	0	0	単-23号	
			64	44.17	2,826				
ボルト・ナット	普通ボルト M12×35	組	8	71.39	571	0	0	単-24号	
			8	71.39	571				
ボルト・ナット	普通ボルト M20×60	組	20	184.2	3,684	0	0	単-25号	
			20	184.2	3,684				
ボルト・ナット	普通ボルト M10×20	組	16	4.85	77	0	0	単-26号	
			16	4.85	77				
ボルト・ナット	SUS M14×40	組	0	0	0	36	7,160	単-27号	
			36	198.9	7,160				
ボルト・ナット	SUS M10×30	組	0	0	0	16	689	単-28号	
			16	43.07	689				
アンカーフレーム製作工		式	1		3,317	0	0		
			1		3,317				
製作加工 A1・A2	SS400 φ25	t	0.01	99,618	996	0	0	単-29号	
			0.01	99,618	996				
アンカーナット・ワッシャー A1・A2	SS400 M24	組	8	290.2	2,321	0	0	単-30号	
			8	290.2	2,321				
工場塗装工		式	1		5,316,416	1	-26,581		
			1		5,289,835				
前処理	シンクリッチブライマー	m2	760	2,230	1,694,800	-10	-22,300	単-31号	
			750	2,230	1,672,500				

設計内訳書

工事名	宮崎10号 財光寺横断歩道橋設置工事 (3 回変更) (個別合意)				事業区分		道路新設・改築		
					工事区分		鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
前処理	ジンクリッチプライマー	m2	13	973	12,649	0	0	単-32号	
			13	973	12,649				
前処理	製品プラストのみ	m2	220	1,919	422,180	0	0	単-33号	
			220	1,919	422,180				
下塗	無機ジンクリッチペイント 塗装回数 1回	m2	710	1,058	751,180	0	0	単-34号	
			710	1,058	751,180				
下塗	無機ジンクリッチペイント コンクリート接触面 塗装回数1回	m2	160	658.2	105,312	-10	-6,582	単-35号	
			150	658.2	98,730				
下塗	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回	m2	690	580.2	400,338	0	0	単-36号	
			690	580.2	400,338				
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	690	947	653,430	0	0	単-37号	
			690	947	653,430				
下塗	変性エポキシ樹脂塗料内面用 塗装回数 2回	m2	13	1,627	21,151	0	0	単-38号	
			13	1,627	21,151				
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 青・緑系 塗装回数 1回	m2	680	649.1	441,388	0	0	単-39号	
			680	649.1	441,388				
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 青・緑系 塗装回数 1回	m2	680	1,187	807,160	0	0	単-40号	
			680	1,187	807,160				
メッキ	HDZ35	t	0.03	74,232	2,226	0	0	単-41号	
			0.03	74,232	2,226				
メッキ	HDZ55	t	0.06	76,707	4,602	0.03	2,301	単-42号	
			0.09	76,707	6,903				
桁製作工		式	1		9,693,770	1	18,988		
			1		9,712,758				

設計内訳書

工事名	宮崎10号 財光寺横断歩道橋設置工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
制作直接労務費		式	1 0		9,693,770 0	-1	-9,693,770	内-1号	
制作直接労務費		式	0 1		0 9,712,758	1	9,712,758	内-2号	
間接労務費		式	1 1		3,501,185 3,508,077	1	6,892		
工場純工事費		式	1 1		22,856,891 22,876,418	1	19,527		
工場管理費		式	1 1		5,150,885 5,150,728	1	-157		
(工場製作原価)		式	1 1		28,007,776 28,027,146	1	19,370		
鋼橋上部		式	1 1		25,974,224 39,018,037	1	13,043,813		
工場製品輸送工		式	1 1		509,561 510,289	1	728		
輸送工		式	1 1		509,561 510,289	1	728		
輸送 横断歩道橋		t	30.7 30.7	15,579 15,579	478,275 478,275	0	0	単-43号	
輸送 支柱		t	4.3 4.4	7,276 7,276	31,286 32,014	0.1	728	単-44号	
歩道橋本体工		式	1 1		7,262,928 8,078,765	1	815,837		

設計内訳書

工事名	宮崎10号 財光寺横断歩道橋設置工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋脚フチング工		式	1		192,902				
			1		218,263	1	25,361		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	3	24,579	73,737			単-45号	
			3	24,579	73,737	0	0		
型枠	一般型枠	m2	11		105,547			内-3号	
			11		105,547	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	0.1	136,185	13,618			単-46号	
			0.1	136,185	13,618	0	0		
シーリング材設置		m	0	0	0			単-47号	
			7	3,623	25,361	7	25,361		
歩道橋架設工		式	1		6,883,172				
			1		7,671,005	1	787,833		
横断歩道橋架設 昼間		t	7.5		2,881,997			内-4号	
			0		0	-7.5	-2,881,997		
横断歩道橋架設 昼間		t	0		0			内-5号	
			7.5		2,882,732	7.5	2,882,732		
横断歩道橋架設 夜間		t	27.2		1,468,566			内-6号	
			27.2		1,468,566	0	0		
現場溶接		m	37		874,458			内-7号	
			37		874,458	0	0		
橋面防水	塗膜防水	m2	0	0	0			単-48号	
			119	1,613	191,947	119	191,947		
橋面舗装 通路部	仕上り厚(樹脂モルタルの 場合) 8mm	m2	68	6,735	457,980			単-49号	
			68	6,735	457,980	0	0		

設計内訳書

工事名	宮崎10号 財光寺横断歩道橋設置工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋面舗装 階段部	仕上り厚(樹脂モルタルの場合) 8mm	m2	51	8,419	429,369	0	0	単-50号	
			51	8,419	429,369				
シール材・バックアップ材設置		m	0	0	0	13	92,495	単-51号	
			13	7,115	92,495				
側板	ポリカーボネート板 耐候品 梨地 t=3mm	m2	14	28,886	404,404	-14	-404,404	単-52号	
			0	28,886	0				
側板	ポリカーボネート板 耐候品 梨地 t=3mm	m2	0	0	0	31	907,060	単-53号	
			31	29,260	907,060				
足場	安全ネット必要	箇所	4		366,398	0	0	内-8号	
			4		366,398				
現場塗装工		式	1		186,854	1	2,643		
			1		189,497				
下塗	ミストコート 変性ポキシ樹脂 塗料(1層) 塗装回数 1回	m2	6	4,657	27,942	0	0	単-54号	
			6	4,657	27,942				
下塗	有機ソリッドタイプ(2回 塗り/層) 塗装回数 2回	m2	7	9,007	63,049	0	0	単-55号	
			7	9,007	63,049				
下塗	変性ポキシ樹脂塗料(2 層) 塗装回数 2回	m2	7	1,993	13,951	0	0	単-56号	
			7	1,993	13,951				
下塗	超厚膜形ポキシ樹脂塗 料(2回塗り/層) 塗 装回数 2回	m2	6	3,499	20,994	0	0	単-57号	
			6	3,499	20,994				
中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	13	1,007	13,091	1	1,007	単-58号	
			14	1,007	14,098				
上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	m2	13	1,636	21,268	1	1,636	単-59号	
			14	1,636	22,904				

設計内訳書

工事名	宮崎10号 財光寺横断歩道橋設置工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
中塗	貼紙防止塗料	m2	9	1,482	13,338	0	0	単-60号	
			9	1,482	13,338				
上塗	貼紙防止塗料	m2	9	1,469	13,221	0	0	単-61号	
			9	1,469	13,221				
橋梁付属物工		式	1		1,481,953	1	-75,669		
			1		1,406,284				
作業土工		式	1		80,297	1	-46,120		
			1		34,177				
床掘り	土砂	m3	20		30,673	-20	-30,673	内-9号	
			0		0				
床掘り	土砂	m3	0		0	8	13,073	内-10号	
			8		13,073				
埋戻し	土砂	m3	20		49,624	-20	-49,624	内-11号	
			0		0				
埋戻し	土砂	m3	0		0	7	21,104	内-12号	
			7		21,104				
防止柵工 左側		式	1		614,870	1	-115,404		
			1		499,466				
基礎	□400×H600	基	2	9,201	18,402	-2	-18,402	単-62号	
			0	9,201	0				
基礎	□300×H500	基	1	5,241	5,241	-1	-5,241	単-63号	
			0	5,241	0				
基礎	□180×H450	基	11	2,611	28,721	-11	-28,721	単-64号	
			0	2,611	0				

設計内訳書

工事名	宮崎10号 財光寺横断歩道橋設置工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
立入防止柵	H292～H2300 門扉1箇所	m	16 0		562,506 0	-16	-562,506	内-13号	
立入防止柵 材料費	H292～H2300 門扉1箇所	m	0 16		0 499,466	16	499,466	内-14号	
防止柵工 右側		式	1 1		481,190 481,190	0	0		
基礎	□400×H600	基	2 2	9,201 9,201	18,402 18,402	0	0	単-65号	
基礎	□300×H500	基	3 3	5,241 5,241	15,723 15,723	0	0	単-66号	
基礎	□180×H450	基	4 4	2,611 2,611	10,444 10,444	0	0	単-67号	
立入防止柵	H400～H2400 門扉1箇所	m	16 16		436,621 436,621	0	0	内-15号	
排水装置工		式	1 1		305,596 299,957	1	-5,639		
排水管	VP管	m	18 0	14,049 14,049	252,882 0	-18	-252,882	単-68号	
排水管	VP管	m	0 19	0 14,400	0 273,600	19	273,600	単-69号	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	2 1	26,357 26,357	52,714 26,357	-1	-26,357	単-70号	
銘板工		式	0 1		0 36,100	1	36,100		

設計内訳書

工事名	宮崎10号 財光寺横断歩道橋設置工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋歴板		枚	0 1	0 36,100	0 36,100	1	36,100	単-71号	
大型標識工		式	0 1		0 48,040	1	48,040		
標識板	2.0m2以上	枚	0 2	0 24,020	0 48,040	2	48,040	単-72号	
小型標識工		式	0 1		0 7,354	1	7,354		
標識板	2.0m2未満	枚	0 2	0 3,677	0 7,354	2	7,354	単-73号	
道路照明設備工		式	1 1		10,065,407 10,208,613	1	143,206		
道路照明設備設置工		式	1 1		10,065,407 10,041,645	1	-23,762		
道路照明灯設置	A-S2 10m	基	1 1	1,132,736 1,132,736	1,132,736 1,132,736	0	0	単-74号	
道路照明灯設置	B-S2 10m	基	1 1	1,123,572 1,123,572	1,123,572 1,123,572	0	0	単-75号	
道路照明灯設置	B-S3 10m	基	1 1	1,022,762 1,022,762	1,022,762 1,022,762	0	0	単-76号	
道路照明灯設置	B-S4 10m	基	1 1	347,335 347,335	347,335 347,335	0	0	単-77号	
道路照明灯設置	C-S2 10m	基	1 1	1,132,736 1,132,736	1,132,736 1,132,736	0	0	単-78号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号 財光寺横断歩道橋設置工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路照明灯設置	C-S3 10m	基	1	1,022,762	1,022,762	-1	-1,022,762	単-79号	
			0	1,022,762	0				
道路照明灯設置 材料費	C-S3 10m	基	0	0	0	1	999,000	単-80号	
			1	999,000	999,000				
道路照明灯設置	C-S4 10m	基	1	1,068,585	1,068,585	0	0	単-81号	
			1	1,068,585	1,068,585				
道路照明灯設置	D-S2 10m	基	1	1,123,572	1,123,572	0	0	単-82号	
			1	1,123,572	1,123,572				
道路照明灯設置	D-S3 10m	基	1	1,022,762	1,022,762	0	0	単-83号	
			1	1,022,762	1,022,762				
道路照明灯設置	D-S4 10m	基	1	1,068,585	1,068,585	0	0	単-84号	
			1	1,068,585	1,068,585				
歩道(橋)照明設備撤去工		式	0		0	1	37,260		
			1		37,260				
歩道(橋)照明灯撤去	H=4.5m	基	0	0	0	2	37,260	単-85号	
			2	18,630	37,260				
配管・配線撤去工		式	0		0	1	54,097		
			1		54,097				
屋外配管撤去	径 22mm	m	0	0	0	55	42,465	単-86号	
			55	772.1	42,465				
屋外配線撤去		m	0	0	0	55	11,632	単-87号	
			55	211.5	11,632				
交通信号装置撤去工		式	0		0	1	75,611		
			1		75,611				

設計内訳書

工事名	宮崎10号 財光寺横断歩道橋設置工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
交通信号制御装置撤去		台	0 1	0 36,760	0 36,760	1	36,760	単-88号	
車両灯器撤去		台	0 4	0 38,851	0 38,851	4	38,851	内-16号	
構造物撤去工		式	1 1	6,284,899 18,233,442	6,284,899 18,233,442	1	11,948,543		
旧橋撤去工		式	1 1	6,090,121 7,200,996	6,090,121 7,200,996	1	1,110,875		
主桁撤去		t	16.4 16.4	61,329 61,329	1,005,795 1,005,795	0	0	単-89号	
階段撤去		t	12.3 0	80,858 80,858	994,553 0	-12.3	-994,553	単-90号	
分別解体	桁・階段	t	28.7 28.7	968,411 968,411	968,411 968,411	0	0	内-17号	
支柱撤去	支柱	t	2.8 1.7	85,945 85,945	240,646 146,106	-1.1	-94,540	単-91号	
現場発生品運搬	鋼材	回	6 6	9,393 9,393	56,358 56,358	0	0	単-92号	
現場発生品運搬	鋼材	回	0 6	0 15,410	0 92,460	6	92,460	単-93号	
塗膜除去	水系剥離剤	m2	320 0	7,646 7,646	2,446,720 0	-320	-2,446,720	単-94号	
塗膜除去	水系剥離剤	m2	0 320	0 15,290	0 4,892,800	320	4,892,800	単-95号	

設計内訳書

工事名	宮崎10号 財光寺横断歩道橋設置工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	29	13,022	377,638			単-96号	
			3	13,022	39,066	-26	-338,572		
防塵対策工		式	0		0				
			1		10,225,291	1	10,225,291		
安全対策施設		式	0		0			内-18号	
			1		10,225,291	1	10,225,291		
標識撤去工		式	0		0				
			1		28,430	1	28,430		
標識撤去		基	0		0			内-19号	
			4		28,430	4	28,430		
運搬処理工		式	1		194,778				
			1		778,725	1	583,947		
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	36	828.5	29,826			単-97号	
			10	828.5	8,285	-26	-21,541		
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	36	4,582	164,952			単-98号	
			10	4,582	45,820	-26	-119,132		
塗膜運搬	低濃度ポリ塩化ビフェニル汚染物	回	0	0	0			単-99号	
			1	165,000	165,000	1	165,000		
塗膜処分費	低濃度ポリ塩化ビフェニル汚染物	k g	0		0			内-20号	
			920		559,620	920	559,620		
仮設工		式	1		369,476				
			1		580,644	1	211,168		
交通管理工		式	1		369,476				
			1		580,644	1	211,168		

設計内訳書

工事名	宮崎10号 財光寺横断歩道橋設置工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 夜間			人日	20 0		317,972 0	-20	-317,972	内-21号
交通誘導警備員 夜間			人日	0 35		0 549,742	35	549,742	内-22号
交通誘導警備員 昼間			人日	5 0		51,504 0	-5	-51,504	内-23号
交通誘導警備員 昼間			人日	0 3		0 30,902	3	30,902	内-24号
直接工事費			式	1 1		25,974,224 39,018,037	1	13,043,813	
共通仮設費			式	1 1		9,918,995 14,622,569	1	4,703,574	
共通仮設費			式	1 1		2,220,376 4,887,207	1	2,666,831	
運搬費			式	1 1		1,436,082 1,436,082	0	0	
重建設機械分解組立輸送費			回	1 1		1,436,082 1,436,082	0	0	内-25号
安全費			式	0 1		0 2,074,660	1	2,074,660	
鉛等呼吸用保護具等費用			式	0 1		0 2,074,660	1	2,074,660	内-26号
技術管理費			式	1 1		46,510 161,010	1	114,500	

設計内訳書

工事名	宮崎10号 財光寺横断歩道橋設置工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成			工事	1		46,510				内-27号
				1		46,510		0	0	
諸経費動向調査			式	0		0				内-28号
				1		100,000		1	100,000	
施工調査費			式	0		0				内-29号
				1		14,500		1	14,500	
営繕費			式	0		0				
				1		225,500		1	225,500	
快適トイレ			式	0		0				内-30号
				1		225,500		1	225,500	
現場環境改善費 (率計上)			式	1		737,784				
				1		989,955		1	252,171	
共通仮設費 (率計上)			式	1		7,698,619				
				1		9,735,362		1	2,036,743	
純工事費			式	1		35,893,219				
				1		53,640,606		1	17,747,387	
現場管理費			式	1		16,521,788				
				1		22,978,751		1	6,456,963	
(現場原価)			式	1		52,415,007				
				1		76,619,357		1	24,204,350	
工事原価			式	1		80,422,783				
				1		104,646,503		1	24,223,720	
一般管理費等			式	1						
				1						

設計内訳書

工事名	宮崎10号 財光寺横断歩道橋設置工事 (3 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
工事価格		式	1 1							
消費税相当額		式	1 1							
工事費計		式	1 1							

一式当たり内訳書

制作直接労務費

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
製作直接労務費（横断歩道橋）	I形式 18.608 t 8.177 t 0 t 4.332 t 3.67 t I桁 I桁 0無		1		10,160,000			WB470180
		式	1		10,160,000	0	0	単一 142号
副資材費（t）			34.79	12,000	417,480			WB470190
		t	34.79	12,000	417,480	0	0	単一 143号
合 計					9,693,770			
					0		-9,693,770	

一式当たり内訳書

制作直接労務費

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
製作直接労務費（横断歩道橋）	I形式 18.638 t 8.196 t 0 t		0		0			WB470180
	4.349 t 3.669 t I桁 I桁 0無	式	1		10,180,000	1	10,180,000	単一 144号
副資材費（t）			0	0	0			WB470190
		t	34.85	12,000	418,200	34.85	418,200	単一 145号
合 計					0			
					10,598,200		10,598,200	
変更積算金額					0			
					9,712,758		9,712,758	円/式

11m2当たり内訳書

型枠

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)		11	10,470	115,170			CB240210
		m 2	11	10,470	115,170	0	0	
合 計					105,547			
					105,547		0	

7.5/0t当たり内訳書

横断歩道橋架設
第 4号内訳書 昼間

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
架設工（横断歩道橋）	50t以下 無 ラフテレンクレーン 油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型16t吊 ラフテレンクレーン 油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型16t吊 標準(1.0)		5.56	29,170	162,185			WB473420
		t	5.56	29,170	162,185	0	0	単一 150号
支柱据付工（横断歩道橋）	標準(1.0)		1.95	22,060	43,017			WB473450
		t	1.95	22,060	43,017	0	0	単一 151号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾙ(ｸﾚﾝ機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		2	31,300	62,600			CB240010
		m ³	2	31,300	62,600	0	0	
無収縮モルタル			153	122	18,666			WYB00009
		k g	153	122	18,666	0	0	単一 152号
手摺設置工（横断歩道橋）	2段		115	1,600	184,000			WB473530
		m	115	1,600	184,000	0	0	単一 153号
手摺(材料費)	直線部 φ42.7		115	4,140	476,100			WYB00022
		m	115	4,140	476,100	0	0	単一 154号
手摺(材料費)	直線部 φ34		115	3,780	434,700			WYB00023
		m	115	3,780	434,700	0	0	単一 155号
手摺(材料費)	取付金具 φ42.7		87	6,480	563,760			WYB00025
		個	87	6,480	563,760	0	0	単一 156号
手摺(材料費)	取付金具 φ34		87	6,480	563,760			WYB00026
		個	87	6,480	563,760	0	0	単一 157号
手摺(材料費)	自在曲管 φ42.7		9	18,000	162,000			WYB00027
		個	9	18,000	162,000	0	0	単一 158号
手摺(材料費)	自在曲管 φ34		9	18,000	162,000			WYB00019
		個	9	18,000	162,000	0	0	単一 159号
手摺(材料費)	90° 曲管 φ42.7		2	18,000	36,000			WYB00029
		個	2	18,000	36,000	0	0	単一 160号

7.5/0t当たり内訳書

第 4号内訳書 横断歩道橋架設 昼間

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
手摺(材料費)	90° 曲管 φ34		2	18,000	36,000			WYB00028
		個	2	18,000	36,000	0	0	単一 161号
手摺(材料費)	エンドキャップ 90° φ42.7		6	11,700	70,200			WYB00035
		個	6	11,700	70,200	0	0	単一 162号
手摺(材料費)	エンドキャップ 90° φ34		6	10,100	60,600			WYB00034
		個	6	10,100	60,600	0	0	単一 163号
手摺(材料費)	ストレートエンドキャップ φ42.7		6	10,000	60,000			WYB00037
		個	6	10,000	60,000	0	0	単一 164号
手摺(材料費)	ストレートエンドキャップ φ34		6	8,190	49,140			WYB00036
		個	6	8,190	49,140	0	0	単一 165号
合 計					2,881,997			
					0		-2,881,997	

0/7.5t当たり内訳書

横断歩道橋架設
第 5号内訳書 昼間

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
架設工（横断歩道橋）	50t以下 無 ラフテレンクレーン		0	0	0			WB473420
	油圧伸縮シブ型16t吊 ラフテレンクレーン 油圧伸縮シブ型16t吊 標準(1.0)	t	5.58	29,170	162,768	5.58	162,768	単一 166号
支柱据付工（横断歩道橋）	標準(1.0)		0	0	0			WB473450
		t	1.96	22,060	43,237	1.96	43,237	単一 167号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物		0	0	0			CB240010
	バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	2	31,300	62,600	2	62,600	
無収縮モルタル			0	0	0			WYB00042
		kg	153	122	18,666	153	18,666	単一 168号
手摺設置工（横断歩道橋）	2段		0	0	0			WB473530
		m	115	1,600	184,000	115	184,000	単一 169号
手摺(材料費)	直線部 φ42.7		0	0	0			WYB00043
		m	115	4,140	476,100	115	476,100	単一 170号
手摺(材料費)	直線部 φ34		0	0	0			WYB00044
		m	115	3,780	434,700	115	434,700	単一 171号
手摺(材料費)	取付金具 φ42.7		0	0	0			WYB00045
		個	87	6,480	563,760	87	563,760	単一 172号
手摺(材料費)	取付金具 φ34		0	0	0			WYB00046
		個	87	6,480	563,760	87	563,760	単一 173号
手摺(材料費)	自在曲管 φ42.7		0	0	0			WYB00047
		個	9	18,000	162,000	9	162,000	単一 174号
手摺(材料費)	自在曲管 φ34		0	0	0			WYB00048
		個	9	18,000	162,000	9	162,000	単一 175号
手摺(材料費)	90° 曲管 φ42.7		0	0	0			WYB00052
		個	2	18,000	36,000	2	36,000	単一 176号

0/7.5t当たり内訳書

第 5号内訳書 横断歩道橋架設 昼間

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
手摺(材料費)	90° 曲管 φ34		0	0	0			WYB00053
		個	2	18,000	36,000	2	36,000	単一 177号
手摺(材料費)	エンドキャップ 90° φ42.7		0	0	0			WYB00054
		個	6	11,700	70,200	6	70,200	単一 178号
手摺(材料費)	エンドキャップ 90° φ34		0	0	0			WYB00055
		個	6	10,100	60,600	6	60,600	単一 179号
手摺(材料費)	ストレートエンドキャップ φ42.7		0	0	0			WYB00056
		個	6	10,000	60,000	6	60,000	単一 180号
手摺(材料費)	ストレートエンドキャップ φ34		0	0	0			WYB00060
		個	6	8,190	49,140	6	49,140	単一 181号
合 計					0			
					3,145,531		3,145,531	
変更積算金額					0			
					2,882,732		2,882,732	円/t

27.2t当たり内訳書

第 6号内訳書 横断歩道橋架設
夜間

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
架設工（横断歩道橋）	50t以下 有 ラフテレンクレーン		20.4	65,580	1,337,832			WB473420
	油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型45t吊 トラッククレーン	t	20.4	65,580	1,337,832	0	0	単一 182号
架設工（横断歩道橋）	50t以下 無 ラフテレンクレーン		4.43	42,560	188,540			WB473420
	油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型16t吊 ラフテレンクレーン	t	4.43	42,560	188,540	0	0	単一 183号
支柱据付工（横断歩道橋）	標準以外 1.23無		2.39	31,830	76,073			WB473450
		t	2.39	31,830	76,073	0	0	単一 184号
合 計					1,468,566			
					1,468,566		0	

37m当たり内訳書

現場溶接

第 7号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
現場溶接	鋼床版 6mm		13.9	34,830	484,137			WYB00024
		m	13.9	34,830	484,137	0	0	単一 185号
現場溶接	橋脚 9.5mm		1.3	52,240	67,912			WYB00021
		m	1.3	52,240	67,912	0	0	単一 186号
現場溶接	橋脚 16mm		4.5	69,660	313,470			WYB00030
		m	4.5	69,660	313,470	0	0	単一 187号
現場溶接	その他 下向き・水平 6mm換算		10.8	4,353	47,012			WYB00032
		m	10.8	4,353	47,012	0	0	単一 188号
現場溶接	その他 立向き 6mm換算		4.6	5,397	24,826			WYB00033
		m	4.6	5,397	24,826	0	0	単一 189号
現場溶接	その他 上向き 6mm換算		2.3	7,313	16,819			WYB00031
		m	2.3	7,313	16,819	0	0	単一 190号
合 計					874,458			
					874,458		0	

4箇所当たり内訳書

足場

第 8号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
足場工（手摺先行型枠組足場）	22日		4	99,950	399,800			WB473510
		箇所	4	99,950	399,800	0	0	単一 197号
合 計					366,398			
					366,398		0	

20/0m3当たり内訳書

床掘り

第 9号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		18.3	1,829	33,470			CB210030
		m 3	18.3	1,829	33,470	0	0	
合 計					30,673			
					0		-30,673	

0/8m3当たり内訳書

床掘り

第 10号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	7.8	1,829	14,266	7.8	14,266	
合 計					0			
					14,266		14,266	
変更積算金額					0			
					13,073		13,073	円/m3

20/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 11号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		17.4	3,112	54,148			CB210410
		m ³	17.4	3,112	54,148	0	0	
合 計					49,624			
					0		-49,624	

0/7m3当たり内訳書

埋戻し

第 12号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	7.4	3,112	23,028	7.4	23,028	
合 計					0			
					23,028		23,028	
変更積算金額					0			
					21,104		21,104	円/m3

16/0m当たり内訳書

立入防止柵

第 13号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
立入防止柵設置	H292～H2300 門扉1箇所		16.3	4,220	68,786			WYB00002
		m	16.3	4,220	68,786	0	0	単一 206号
立入防止柵材料費	H292～H2300 門扉1箇所		1		545,000			WYB00011
		式	1		545,000	0	0	単一 207号
合 計					562,506			
					0			

0/16m当たり内訳書

第 14号内訳書 立入防止柵
材料費

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
立入防止柵材料費	H292~H2300 門扉1箇所		0		0			WYB00076
		式	1		545,000	1	545,000	単一 208号
合 計					0			
					545,000		545,000	
変更積算金額					0			
					499,466		499,466	円/m

16m当たり内訳書

立入防止柵

第 15号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
立入防止柵設置	H400～H2400 門扉1箇所		15.5	4,221	65,425			WYB00014
		m	15.5	4,221	65,425	0	0	単一 209号
立入防止柵材料費	H400～H2400 門扉1箇所		1		411,000			WYB00013
		式	1		411,000	0	0	単一 210号
合 計					436,621			
					436,621		0	

0/4台当たり内訳書

車両灯器撤去

第 16号内訳書

単価使用年月	2021. 08
歩掛使用年月	2021. 08
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
交通信号装置据付	車両灯器片面用 撤去(不使用) 補正なし 使用する		0	0	0			WE227100
		台	1	13,680	13,680	1	13,680	単一 225号
交通信号装置据付	車両灯器片面用 撤去(不使用) 補正あり 使用する		0	0	0			WE227100
		台	3	9,571	28,713	3	28,713	単一 226号
合 計					0			
					42,393		42,393	
変更積算金額					0			
					38,851		38,851	円/台

28.7t当たり内訳書

分別解体

第 17号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		4.7	14,210	66,787			WB824010
		m 3	4.7	14,210	66,787	0	0	単一 229号
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し		2.1	46,600	97,860			WB824010
		m 3	2.1	46,600	97,860	0	0	単一 230号
積込 (コンクリート殻)	全ての費用		2.1	915.4	1,922			CB224260
		m 3	2.1	915.4	1,922	0	0	
鋼材切断	2次切断		12.5	71,210	890,125			WYB00061
		t	12.5	71,210	890,125	0	0	単一 231号
合 計					968,411			
					968,411		0	

一式当たり内訳書

安全対策施設

第 18号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
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
足場工	単管足場 不要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m ²	380	3,401	1,292,380	380	1,292,380	単一 238号
屋根足場工	設置・再設置・撤去		0	0	0			WYB00086
		m ²	270	7,232	1,952,640	270	1,952,640	単一 239号
内壁養生工	設置・撤去		0	0	0			WYB00087
		m ²	340	3,948	1,342,320	340	1,342,320	単一 240号
屋根養生工	設置・再設置・撤去		0	0	0			WYB00088
		m ²	270	5,033	1,358,910	270	1,358,910	単一 241号
セキュリティルーム	設置・撤去 2ヵ月		0	0	0			WYB00089
		台	1	1,225,000	1,225,000	1	1,225,000	単一 242号
負圧集塵装置	2ヵ月		0	0	0			WYB00090
		台	4	892,700	3,570,800	4	3,570,800	単一 243号
塗膜粉塵対策専用掃除機	2ヵ月		0	0	0			WYB00091
		台	1	416,000	416,000	1	416,000	単一 244号
合 計					0			
					11,158,050		11,158,050	
変更積算金額					0			
					10,225,291		10,225,291	円/式

0/4基当たり内訳書

標識撤去

第 19号内訳書

単価使用年月	2021.06
歩掛使用年月	2021.06
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
標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下 無 無		0	0	0			WB812210
		基	2	2,012	4,024	2	4,024	単一 245号
標識板撤去(添架式)	歩道橋に取付け 無 無		0	0	0			WB812230
		基	2	13,500	27,000	2	27,000	単一 246号
合 計					0			
					31,024		31,024	
変更積算金額					0			
					28,430		28,430	円/基

0/920 k g 当たり内訳書

塗膜処分費

第 20号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
塗膜処分費 500kg以下	低濃度ポリ塩化ビフェニル汚染物		0	0	0			WYB00079
		k g	500	800	400,000	500	400,000	単一 249号
塗膜処分費 500kg超過分	低濃度ポリ塩化ビフェニル汚染物		0	0	0			WYB00080
		k g	420	500	210,000	420	210,000	単一 250号
産業廃棄物最終処分税	焼却		0	0	0			WYB00081
		t	0.92	727.2	669	0.92	669	単一 251号
合 計					0			
					610,669		610,669	
変更積算金額					0			
					559,620		559,620	円/k g

20/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員
第 21号内訳書 夜間

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	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 A			2	21,740	43,480			WB010211
		人日	2	21,740	43,480	0	0	単一 252号
交通誘導警備員 B			18	16,860	303,480			WB010212
		人日	18	16,860	303,480	0	0	単一 253号
合 計					317,972			
					0		-317,972	

0/35人日当たり内訳書

第 22号内訳書 交通誘導警備員
夜間

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	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 A			0	0	0			WB010211
		人日	2	21,740	43,480	2	43,480	単一 254号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	33	16,860	556,380	33	556,380	単一 255号
合 計					0			
					599,860		599,860	
変更積算金額					0			
					549,742		549,742	円/人日

5/0人日当たり内訳書

第 23号内訳書 交通誘導警備員
 昼間

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
交通誘導警備員B			5	11,240	56,200			WB010212
		人日	5	11,240	56,200	0	0	単一 256号
合 計					51,504			
					0		-51,504	

0/3人日当たり内訳書

交通誘導警備員
 第 24号内訳書 昼間

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人日	3	11,240	33,720	3	33,720	単一 257号
合 計					0			
					33,720		33,720	
変更積算金額					0			
					30,902		30,902	円/人日

1回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 25号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) トラッククレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)		1	1,567,000	1,567,000			WB010350
		回	1	1,567,000	1,567,000	0	0	単一 258号
合 計					1,436,082			
					1,436,082		0	

一式当たり内訳書

鉛等呼吸用保護具等費用

第 26号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
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
鉛等呼吸用保護具等費用	6名分 60日		0		0			WYB00069
		式	1		2,074,660	1	2,074,660	単一 259号
合 計					0			
					2,074,660		2,074,660	
変更積算金額					0			
					2,074,660		2,074,660	円/式

1工事当たり内訳書

道路施設基本データ作成

第 27号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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			1	50,750	50,750			WYB00016
		工事	1	50,750	50,750	0	0	単一 260号
合 計					46,510			
					46,510		0	

一式当たり内訳書

諸経費動向調査

第 28号内訳書

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
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
諸経費動向調査			0	0	0			WYB00078
		工事	1	100,000	100,000	1	100,000	単一 261号
合 計					0			
					100,000		100,000	
変更積算金額					0			
					100,000		100,000	円/式

一式当たり内訳書

施工調査費

第 29号内訳書

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
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
技術員	施工形態動向調査(モニタリング調査)		0	0	0			WYB00039
		人	0.5	29,000	14,500	0.5	14,500	単一 262号
合 計					0			
					14,500		14,500	
変更積算金額					0			
					14,500		14,500	円/式

一式当たり内訳書

快適トイレ

第 30号内訳書

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
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
快適トイレ費用			0	0	0			WYB00017
		月	5.5	41,000	225,500	5.5	225,500	単一 263号
合 計					0			
					225,500		225,500	
変更積算金額					0			
					225,500		225,500	円/式

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-1号	製作加工 鋼板	SM490YB 25<t≤38	単位	t	数量	1	単価	140,767
						1		140,767
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	153,600	153,600	WB470010	
			t	1	153,600	153,600	単- 100号	
	計					153,600		
	単価					153,600		
						153,600	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	製作加工 鋼板	SM490YB t≤25	単位	t	数量	1	単価	137,651
						1		137,651
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	150,200	150,200	WB470010	
			t	1	150,200	150,200	単- 101号	
	計					150,200		
	単価					150,200		
						150,200	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	製作加工 鋼板	SM400A 6<t≤38	単位	t	数量	1	単価	124,454
						1		124,454
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	135,800	135,800	WB470010	
			t	1	135,800	135,800	単- 102号	
計						135,800		
単価						135,800		
						135,800	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	製作加工 鋼板	SM400A 3≤t<6	単位	t	数量	1	単価	124,454
						1		124,454
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	135,800	135,800	WB470010	
			t	1	135,800	135,800	単- 103号	
計						135,800		
単価						135,800		
						135,800	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	製作加工 鋼板	SS400 6≦t<12	単位	t	数量	1	単価	122,163
						1		122,163
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (鋼板 1 各種)				1	133,300	133,300	WB470010	
			t	1	133,300	133,300	単- 104号	
計						133,300		
単価						133,300		
						133,300	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	製作加工 平鋼	SS400 50×6	単位	t	数量	1	単価	94,944
						1		94,944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		平鋼 (SS400) 6×50~75		1	103,600	103,600	WB470060	
			t	1	103,600	103,600	単- 105号	
計						103,600		
単価						103,600		
						103,600	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	製作加工 平鋼	SS400 50×4.5	単位	t	数量	1	単価	100,076
						1		100,076
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) 4.5×50		1	109,200	109,200	WB470060	
			t	1	109,200	109,200	単- 106号	
計						109,200		
単価						109,200		
						109,200	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	製作加工 等辺山形鋼	SS400 50×50×6	単位	t	数量	0	単価	0
						1		86,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 2 規格品)		等辺山形鋼(SS400) 6×50×50		0	0	0	WB470060	
			t	1	94,620	94,620	単- 107号	
計						0		
単価						94,620		
						0		
						94,620	円/t	
変更積算単価						86,720	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	製作加工 溝形鋼	SS400 200×80×7.5	単位	t	数量	1	単価	86,714
						1		86,714
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) 7.5×200×80		1	94,620	94,620	WB470060	
			t	1	94,620	94,620	単- 108号	
計						94,620		
単価						94,620	円/t	
						94,620		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	製作加工 溝形鋼	SS400 150×75×6.5	単位	t	数量	1	単価	86,714
						1		86,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼2 規格品)		溝形鋼(SS400) 6.5×150×75		1	94,620	94,620	WB470060	
			t	1	94,620	94,620	単- 109号	
計						94,620		
単価						94,620	円/t	
						94,620		

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	製作加工 鋼管	STK400 φ711.2×16	単位	t	数量	1	単価	151,948
						1		151,948
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	165,800	165,800	WB470050	
			t	1	165,800	165,800	単- 110号	
計						165,800		
						165,800		
単価						165,800	円/t	
						165,800		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	製作加工 鋼管	STK400 φ406.4×9.5	単位	t	数量	1	単価	141,683
						1		141,683
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	154,600	154,600	WB470050	
			t	1	154,600	154,600	単- 111号	
計						154,600		
						154,600		
単価						154,600	円/t	
						154,600		

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	製作加工 角型鋼管	STKR400 125×125×6	単位	t	数量	1	単価	110,890
						1		110,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	121,000	121,000	WB470050	
			t	1	121,000	121,000	単- 112号	
	計					121,000		
	単価					121,000		
						121,000	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	製作加工 角型鋼管	STKR400 125×75×3.2	単位	t	数量	1	単価	108,783
						1		108,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	118,700	118,700	WB470050	
			t	1	118,700	118,700	単- 113号	
	計					118,700		
	単価					118,700		
						118,700	円/t	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	製作加工 角型鋼管	STKR400 100×100×4.5	単位	t	数量	1	単価	109,882
						1		109,882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	119,900	119,900	WB470050	
			t	1	119,900	119,900	単- 114号	
計						119,900		
単価						119,900		
						119,900	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	製作加工 角型鋼管	STKR400 60×30×2.3	単位	t	数量	1	単価	107,774
						1		107,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (形鋼 1 各種)				1	117,600	117,600	WB470050	
			t	1	117,600	117,600	単- 115号	
計						117,600		
単価						117,600		
						117,600	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	製作加工 ガス管	SGP 80A	単位	t	数量	1	単価	166,153
						1		166,153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費(ガス管SGP)黒		80A 黒ねじ無し管		1	181,300	181,300	WYB00003	
			t	1	181,300	181,300	単- 116号	
計						181,300		
単価						181,300		
						181,300	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	ボルト・ナット	H. T. B M22×70	単位	組	数量	1	単価	143.6
						1		143.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費(規格品)		トルシア S10T M22×70		1	156.7	156.7	WB470100	
			組	1	156.7	156.7	単- 117号	
計						156.7		
単価						156.7		
						156.7	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	ボルト・ナット	H. T. B M22×65	単位	組	数量	1	単価	139.4
						1		139.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×65		1	152.2	152.2	WB470100	
			組	1	152.2	152.2	単- 118号	
計						152.2		
単価						152.2		
						152.2	円/組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	ボルト・ナット	H. T. B M22×55	単位	組	数量	1	単価	131.2
						1		131.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高力ボルト材料費（規格品）		トルシア S10T M22×55		1	143.2	143.2	WB470100	
			組	1	143.2	143.2	単- 119号	
計						143.2		
単価						143.2		
						143.2	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	ボルト・ナット	普通ボルト M24×120	単位	組	数量	1	単価	383.5
						1		383.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト・ナット材料費		SS400 M24×120 平座金2枚		1	418.5	418.5	WYB00001	
			組	1	418.5	418.5	単- 120号	
計						418.5		
単価						418.5		
						418.5	円/組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	ボルト・ナット	普通ボルト M22×100	単位	組	数量	1	単価	266.5
						1		266.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト・ナット材料費		SS400 M22×100 平座金2枚		1	290.9	290.9	WYB00004	
			組	1	290.9	290.9	単- 121号	
計						290.9		
単価						290.9		
						290.9	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	ボルト・ナット	普通ボルト M12×40	単位	組	数量	1	単価	44.17
						1		44.17
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト・ナット材料費		SS400 M12×40 平座金2枚		1	48.2	48.2	WYB00006	
			組	1	48.2	48.2	単- 122号	
計						48.2		
単価						48.2		
						48.2	円/組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	ボルト・ナット	普通ボルト M12×35	単位	組	数量	1	単価	71.39
						1		71.39
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト・ナット材料費		SS400 M12×35 平座金2枚		1	77.9	77.9	WYB00008	
			組	1	77.9	77.9	単- 123号	
計						77.9		
単価						77.9		
						77.9	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	ボルト・ナット	普通ボルト M20×60	単位	組	数量	1	単価	184.2
						1		184.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角スリットボルト・ナット材料費		SS400 M20×60 ナット1種1個 ナット3種1個 板座金1枚		1	201	201	WYB00010	
			組	1	201	201	単- 124号	
計						201		
単価						201		
						201	円/組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	ボルト・ナット	普通ボルト M10×20	単位	組	数量	1	単価	4.85
						1		4.85
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト材料費		SS400 M10×20		1	5.3	5.3	WYB00012	
			組	1	5.3	5.3	単- 125号	
計						5.3		
単価						5.3		
						5.3	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	ボルト・ナット	SUS M14×40	単位	組	数量	0	単価	0
						1		198.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト材料費		SUS M14×40		0	0	0	WYB00075	
			組	1	217	217	単- 126号	
計						0		
						217		
単価						0		
						217	円/組	
変更積算単価						198.9	円/組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	ボルト・ナット	SUS M10×30	単位	組	数量	0	単価	0
						1		43.07
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト材料費		SUS304 M10×30		0	0	0	WYB00077	
			組	1	47	47	単- 127号	
計						0		
						47		
単価						0		
						47	円/組	
変更積算単価						43.07	円/組	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	製作加工 A1・A2	SS400 φ25	単位	t	数量	1	単価	99,618
						1		99,618
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費 (丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管)		SS400径 25		1	108,700	108,700	WB470070	
			t	1	108,700	108,700	単- 128号	
計						108,700		
単価						108,700		
						108,700	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	アンカーナット・ワッシャー A1・A2	SS400 M24	単位	組	数量	1	単価	290.2
						1		290.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ナット・ワッシャー材料費		SS400 M24 ナット1個 板座金1枚		1	316.7	316.7	WYB00007	
			組	1	316.7	316.7	単- 129号	
計						316.7		
単価						316.7		
						316.7	円/組	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	前処理	ジソックリッチアップライマー	単位	m2	数量	1	単価	2,230
						1		2,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスチック・ジソックリッチアップライマー		1	2,434	2,434	WB470310	
		製品プラスチック	m 2	1	2,434	2,434	単- 130号	
計						2,434		
単価						2,434		
						2,434	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	前処理	ジソックリッチアップライマー	単位	m2	数量	1	単価	973
						1		973
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗装前処理 (二次素地調整)		原板プラスチック・ジソックリッチアップライマー		1	1,062	1,062	WB470310	
		動力工具処理	m 2	1	1,062	1,062	単- 131号	
計						1,062		
単価						1,062		
						1,062	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	前処理	製品プラストのみ	単位	m2	数量	1	単価	1,919
						1		1,919
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製品プラスト				1	2,094	2,094	WYB00005	
			m 2	1	2,094	2,094	単- 132号	
計						2,094		
単価						2,094	円/m2	
						2,094		

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	下塗	無機シンククリッチェント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,058
						1		1,058
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機シンククリッチェント 上記以外 1回		1	1,155	1,155	WB470320	
			m 2	1	1,155	1,155	単- 133号	
計						1,155		
単価						1,155	円/m2	
						1,155		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	下塗	無機ゾンクリッチェ [®] イント コンクリート接触面 塗装回数1回	単位	m2	数量	1	単価	658.2
						1		658.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 無機ゾンクリッチェ [®] イント 1回 240g/m2		1	718.3	718.3	WYB00015	
			m 2	1	718.3	718.3	単- 134号	
	計					718.3		
	単価					718.3		
						718.3	円/m2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	下塗	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	580.2
						1		580.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回		1	633.2	633.2	WB470320	
			m 2	1	633.2	633.2	単- 135号	
	計					633.2		
	単価					633.2		
						633.2	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	下塗	球 ^o キ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	947
						1		947
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 球 ^o キ樹脂塗料下塗 上記以外 1回		1	1,034	1,034	WB470320	
			m 2	1	1,034	1,034	単- 136号	
計						1,034		
単価						1,034	円/m2	
						1,034		

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	下塗	変性球 ^o キ樹脂塗料内面用 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	1,627
						1		1,627
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工場塗装		下塗り 変性球 ^o キ樹脂塗料内面用 上記以外 2回		1	1,776	1,776	WB470320	
			m 2	1	1,776	1,776	単- 137号	
計						1,776		
単価						1,776	円/m2	
						1,776		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 青・緑系 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	649.1	
						1		649.1	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 青・緑系 上記以外 1回		1	708.3	708.3	WB470320		
			m 2	1	708.3	708.3	単- 138号		
計						708.3			
単価						708.3			
						708.3	円/m2		

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 青・緑系 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,187	
						1		1,187	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
工場塗装		上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 青・緑系 上記以外 1回		1	1,296	1,296	WB470320		
			m 2	1	1,296	1,296	単- 139号		
計						1,296			
単価						1,296			
						1,296	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-41号	メッキ	HDZ35	単位	t	数量	1	単価	74,232
						1		74,232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		HDZ35		1	81,000	81,000	WYB00018	
			t	1	81,000	81,000	単- 140号	
計						81,000		
単価						81,000		
						81,000	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-42号	メッキ	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	76,707
						1		76,707
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶融亜鉛メッキ		HDZ55		1	83,700	83,700	WYB00020	
			t	1	83,700	83,700	単- 141号	
計						83,700		
単価						83,700		
						83,700	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-43号	輸送 横断歩道橋		単位	t	数量	1	単価	15,579
						1		15,579
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁工場製作輸送工		横断歩道橋 22.1km			1	17,000	17,000	WB470200
			t	1	17,000		17,000	単- 146号
計							17,000	
単価							17,000	
							17,000	円/t

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-44号	輸送 支柱		単位	t	数量	1	単価	7,276
						1		7,276
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁工場製作輸送工		橋脚 22.1km			1	7,940	7,940	WB470200
			t	1	7,940		7,940	単- 147号
計							7,940	
単価							7,940	
							7,940	円/t

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-45号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	24,579
						1		24,579
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 人力打設		1	26,820	26,820	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	26,820	26,820		
計						26,820		
単価						26,820		
						26,820	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-46号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	136,185
						1		136,185
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未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	148,600	148,600	WB810010	
			t	1	148,600	148,600	単- 148号	
計						148,600		
単価						148,600		
						148,600	円/t	

1 次単価表

							単価使用年月	2021.12
							歩掛使用年月	2021.12
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	シール材設置		単位	m	数量	0	単価	0
						1		3,623
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
シール材設置		10mm×10mm			0	0	0	WYB00040
				m	1	3,953	3,953	単-149号
計							0	
							3,953	
単価							0	
							3,953	円/m
変更積算単価							3,623	円/m

							単価使用年月	2021.09
							歩掛使用年月	2021.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-48号	橋面防水	塗膜防水	単位	m ²	数量	0	単価	0
						1		1,613
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜系防水		新設 無 無 200m ² 未満 無			0	0	0	WB812920
				m ²	1	1,760	1,760	単-191号
計							0	
							1,760	
単価							0	
							1,760	円/m ²
変更積算単価							1,613	円/m ²

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一49号	橋面舗装 通路部	仕上り厚(樹脂モルタルの場合) 8mm	単位	m2	数量	1	単価	6,735
						1		6,735
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂モルタル舗装工・景観透水性舗装工		樹脂モルタル舗装工 厚6mm超え8mm以下 無 50m2以上(標準) 無 無		1	7,350	7,350	WB812010	
			m 2	1	7,350	7,350	単一 192号	
計						7,350		
単価						7,350	円/m2	
						7,350		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一50号	橋面舗装 階段部	仕上り厚(樹脂モルタルの場合) 8mm	単位	m2	数量	1	単価	8,419
						1		8,419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂モルタル舗装工・景観透水性舗装工		樹脂モルタル舗装工 厚6mm超え8mm以下 有 50m2以上(標準) 無 無		1	9,187	9,187	WB812010	
			m 2	1	9,187	9,187	単一 193号	
計						9,187		
単価						9,187	円/m2	
						9,187		

1次単価表

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-51号	シーリング材・バックアップ材設置		単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,115
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
シーリング材・バックアップ材設置					0	0	0	WYB00074
				m	1	7,763	7,763	単-194号
計							0	
							7,763	
単価							0	
							7,763	円/m
変更積算単価							7,115	円/m

						単価使用年月	2021.3	
						歩掛使用年月	2021.2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-52号	側板	ポリカーボネート板 耐候品 梨地 t=3mm	単位	m ²	数量	1	単価	28,886
						1		28,886
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
横断歩道橋側板工(裾隠し板・目隠し板)		取付 346本			1	31,520	31,520	WB473470
				m ²	1	31,520	31,520	単-195号
計							31,520	
							31,520	
単価							31,520	
							31,520	円/m ²

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	側板	ポリカーボネート板 耐候品 梨地 t=3mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		29,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断歩道橋側板工 (裾隠し板・目隠し板)		取付 360本		0	0	0	WB473470	
			m 2	1	31,920	31,920	単- 196号	
計						0		
						31,920		
単価						0		
						31,920	円/m2	
変更積算単価						29,260	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	4,657
						1		4,657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		動力工具処理 無し 無し		1	4,179	4,179	WB821510	
			m 2	1	4,179	4,179	単- 198号	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		1	902.9	902.9	WB821520	
			m 2	1	902.9	902.9	単- 199号	
計						5,081.9		
						5,081.9		
単価						5,082		
						5,082	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	下塗	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	9,007
						1		9,007
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		プラスト処理 無し 無し 無し		1	7,268	7,268	WB821510	
			m 2	1	7,268	7,268	単- 200号	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し		1	2,561	2,561	WB821520	
			m 2	1	2,561	2,561	単- 201号	
計						9,829		
単価						9,829		
						9,829	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	1,993
						1		1,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し		1	2,175	2,175	WB821520	
			m 2	1	2,175	2,175	単- 202号	
計						2,175		
単価						2,175		
						2,175	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-57号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 塗装回数 2回	単位	m2	数量	1	単価	3,499	
						1		3,499	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し		1	3,819	3,819	WB821520		
		無し	m 2	1	3,819	3,819	単- 203号		
計						3,819			
単価						3,819	円/m2		
						3,819			

							単価使用年月	2021. 3	
							歩掛使用年月	2021. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	中塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,007	
						1		1,007	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中塗り・上塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し		1	1,099	1,099	WB821540		
		ふっ素樹脂塗料 濃彩	m 2	1	1,099	1,099	単- 204号		
計						1,099			
単価						1,099	円/m2		
						1,099			

1次単価表

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-59号	上塗	ふっ素樹脂塗料 濃彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,636
						1		1,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し		1	1,786	1,786	WB821540	
		ふっ素樹脂塗料 濃彩	m 2	1	1,786	1,786	単- 205号	
計						1,786		
単価						1,786		
						1,786	円/m2	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-60号	中塗	貼紙防止塗料	単位	m2	数量	1	単価	1,482
						1		1,482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
張紙防止塗装		無し		1	641.6	641.6	CB431120	
			m 2	1	641.6	641.6		
張紙防止塗装 (材料費)		0.8kg/m2		1	976	976	CB431121	
			m 2	1	976	976		
計						1,617.6		
単価						1,618		
						1,618	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	上塗	貼紙防止塗料	単位	m2	数量	1	1,469
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	張紙防止塗装	無し		1	641.6	641.6	CB431120
			m 2	1	641.6	641.6	
	張紙防止塗装 (材料費)	0.2kg/m2		1	962	962	CB431121
			m 2	1	962	962	
	計					1,603.6	
						1,603.6	
	単価					1,604	
						1,604	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	基礎	□400×H600	単位	基	数量	1	単価	9,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.1	30,090	3,009		CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.96	7,023	6,742.08		CB240210
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0.25	1,150	287.5		CB221110
計						10,038.58		
単価						10,040		
						10,040		円/基

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	基礎	□300×H500	単位	基	数量	1	単価	5,241
						1		5,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.05	30,090	1,504.5	CB240010	
			m 3	0.05	30,090	1,504.5		
型枠		一般型枠 小型構造物		0.6	7,023	4,213.8	CB240210	
			m 2	0.6	7,023	4,213.8		
計						5,718.3		
単価						5,719		
						5,719	円/基	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-64号	基礎	□180×H450	単位	基	数量	1	単価	2,611
						1		2,611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.02	30,090	601.8	CB240010	
			m 3	0.02	30,090	601.8		
型枠		一般型枠 小型構造物		0.32	7,023	2,247.36	CB240210	
			m 2	0.32	7,023	2,247.36		
計						2,849.16		
単価						2,850		
						2,850	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	基礎	□400×H600	単位	基	数量	1	単価	9,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.1	30,090	3,009		CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.96	7,023	6,742.08		CB240210
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0.25	1,150	287.5		CB221110
計						10,038.58		
単価						10,040		
						10,040		円/基

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	基礎	□300×H500	単位	基	数量	1	単価	5,241
						1		5,241
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.05	30,090	1,504.5	CB240010	
			m 3	0.05	30,090	1,504.5		
型枠		一般型枠 小型構造物		0.6	7,023	4,213.8	CB240210	
			m 2	0.6	7,023	4,213.8		
計						5,718.3		
単価						5,719		
						5,719	円/基	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	基礎	□180×H450	単位	基	数量	1	単価	2,611
						1		2,611
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0.02	30,090	601.8	CB240010	
			m 3	0.02	30,090	601.8		
型枠		一般型枠 小型構造物		0.32	7,023	2,247.36	CB240210	
			m 2	0.32	7,023	2,247.36		
計						2,849.16		
単価						2,850		
						2,850	円/基	

1 次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一68号	排水管	VP管	単位	m	数量	1	14,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	排水管設置	VP管		1	3,866	3,866	CB473320
			m	1	3,866	3,866	
	排水管 (材料費)			1	11,460	11,460	CB473321
			m	1	11,460	11,460	
	計					15,326	
						15,326	
	単価					15,330	
						15,330	円/m

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一69号	排水管	VP管	単位	m	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水管設置	VP管			0	0	0	CB473320	
			m		1	3,866	3,866		
	排水管（材料費）				0	0	0	CB473321	
			m		1	11,840	11,840		
	計						0		
							15,706		
	単価						0		
							15,710	円/m	
	変更積算単価								
							14,400	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	26,357
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3		0.09	30,410	2,736.9	CB240010
					0.09	30,410	2,736.9	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2		1.2	7,023	8,427.6	CB240210
					1.2	7,023	8,427.6	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚		1	17,590	17,590	WB821430
					1	17,590	17,590	単- 211号
計							28,754.5	
							28,754.5	
単価							28,760	
							28,760	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2021.05	
						歩掛使用年月	2021.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	橋歴板		単位	枚	数量	0	単価	0
						1		36,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付				0	0	0	CB422720	
			枚	1	39,390	39,390		
計						0		
						39,390		
単価						0		
						39,390	円/枚	
変更積算単価								
						36,100	円/枚	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	標識板	2.0m2以上	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		24,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		移設 2.0m2以上 10m2未満 無 無		0	0	0	WB812140	
			m ²	3.6	7,280	26,208	単- 212号	
計						0		
						26,208		
単価						0		
						26,210	円/枚	
変更積算単価								
						24,020	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 06	
						歩掛使用年月	2021. 06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	標識板	2.0m2未満	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		3,677
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		無 2基以下 無 無		0	0	0	WB812150	
			基	1	4,012	4,012	単- 213号	
計						0		
						4,012		
単価						0		
						4,012	円/枚	
変更積算単価						3,677	円/枚	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	道路照明灯設置	A-S2 10m	単位	基	数量	1	単価	1,132,736
						1		1,132,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		GL8~12m 質量1000kg以下 1210000円/基 0円/基 割増なし		1	1,236,000	1,236,000	WE210800	
			基	1	1,236,000	1,236,000	単- 214号	
計						1,236,000		
						1,236,000		
単価						1,236,000		
						1,236,000	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-75号	道路照明灯設置	B-S2 10m	単位	基	数量	1	1,123,572
						1	1,123,572
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量1000kg以下 1200000円/基 0円/基 割増なし		1	1,226,000	1,226,000	WE210800
			基	1	1,226,000	1,226,000	単- 215号
	計					1,226,000	
						1,226,000	
	単価					1,226,000	
						1,226,000	円/基

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-76号	道路照明灯設置	B-S3 10m	単位	基	数量	1	1,022,762
						1	1,022,762
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量1000kg以下 1090000円/基 0円/基 割増なし		1	1,116,000	1,116,000	WE210800
			基	1	1,116,000	1,116,000	単- 216号
	計					1,116,000	
						1,116,000	
	単価					1,116,000	
						1,116,000	円/基

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-77号	道路照明灯設置	B-S4 10m	単位	基	数量	1	単価	347,335
						1		347,335
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		GL8~12m 質量1000kg以下 353000円/基 0円/基 割増なし		1	379,000	379,000	WE210800	
			基	1	379,000	379,000	単- 217号	
計						379,000		
単価						379,000		
						379,000	円/基	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-78号	道路照明灯設置	C-S2 10m	単位	基	数量	1	単価	1,132,736
						1		1,132,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		GL8~12m 質量1000kg以下 1210000円/基 0円/基 割増なし		1	1,236,000	1,236,000	WE210800	
			基	1	1,236,000	1,236,000	単- 214号	
計						1,236,000		
単価						1,236,000		
						1,236,000	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-79号	道路照明灯設置	C-S3 10m	単位	基	数量	1	単価	1,022,762
						1		1,022,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		GL8~12m 質量1000kg以下 1090000円/基 0円/基 割増なし		1	1,116,000	1,116,000	WE210800	
			基	1	1,116,000	1,116,000	単- 216号	
計						1,116,000		
単価						1,116,000		
						1,116,000	円/基	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	道路照明灯設置 材料費	C-S3 10m	単位	基	数量	0	単価	0
						1		999,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明ポール材料費		C-S3 10m		0	0	0	WYB00073	
			本	1	1,090,000	1,090,000	単- 218号	
計						0		
単価						1,090,000		
						0		
変更積算単価						1,090,000	円/基	
						999,000	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	道路照明灯設置	C-S4 10m	単位	基	数量	1	単価	1,068,585
						1		1,068,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		GL8~12m 質量1000kg以下 1140000円/基 0円/基 割増なし		1	1,166,000	1,166,000	WE210800	
			基	1	1,166,000	1,166,000	単- 219号	
計						1,166,000		
単価						1,166,000		
						1,166,000	円/基	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	道路照明灯設置	D-S2 10m	単位	基	数量	1	単価	1,123,572
						1		1,123,572
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		GL8~12m 質量1000kg以下 1200000円/基 0円/基 割増なし		1	1,226,000	1,226,000	WE210800	
			基	1	1,226,000	1,226,000	単- 215号	
計						1,226,000		
単価						1,226,000		
						1,226,000	円/基	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-83号	道路照明灯設置	D-S3 10m	単位	基	数量	1	単価	1,022,762
						1		1,022,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		GL8~12m 質量1000kg以下 1090000円/基 0円/基 割増なし		1	1,116,000	1,116,000	WE210800	
			基	1	1,116,000	1,116,000	単- 216号	
計						1,116,000		
単価						1,116,000		
						1,116,000	円/基	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	道路照明灯設置	D-S4 10m	単位	基	数量	1	単価	1,068,585
						1		1,068,585
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路照明灯建柱		GL8~12m 質量1000kg以下 1140000円/基 0円/基 割増なし		1	1,166,000	1,166,000	WE210800	
			基	1	1,166,000	1,166,000	単- 219号	
計						1,166,000		
単価						1,166,000		
						1,166,000	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	歩道(橋)照明灯撤去	H=4.5m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし		基	0	0	0	WE210900
	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込		台	0	0	0	WE211500
					1	9,317	9,317	単- 221号
	計						0	
	単価						20,327	
	変更積算単価						0	
							20,330	円/基
							18,630	円/基

1次単価表

							単価使用年月	2021.09
							歩掛使用年月	2021.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	屋外配管撤去	径 22mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		772.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電線管敷設		厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) ナール留め 2m以上 補正あり			0	0	0	WE111100
			m	1	842.4		842.4	単- 222号
計							0	
							842.4	
単価							0	
							842.4	円/m
変更積算単価							772.1	円/m

							単価使用年月	2021.09
							歩掛使用年月	2021.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	屋外配線撤去		単位	m	数量	0	単価	0
						1		211.5
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル及び電線配線		管内配線 10mm以下 撤去(不使用)			0	0	0	WE114000
			m	1	230.7		230.7	単- 223号
計							0	
							230.7	
単価							0	
							230.7	円/m
変更積算単価							211.5	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2021.08	
						歩掛使用年月	2021.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-88号	交通信号制御装置撤去		単位	台	数量	0	単価	0
						1		36,760
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
交通信号装置据付		制御機 撤去(不使用) 補正なし			0	0	0	WE227100
			台	1	40,110		40,110	単- 224号
計							0	
							40,110	
単価							0	
							40,110	円/台
変更積算単価								
							36,760	円/台

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-89号	主桁撤去		単位	t	数量	1	単価	61,329
						1		61,329
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
主桁撤去		1次切断・撤去			1	66,920	66,920	WYB00057
			t	1	66,920		66,920	単- 227号
計							66,920	
							66,920	
単価							66,920	
							66,920	円/t

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	階段撤去		単位	t	数量	1	単価	80,858
						1		80,858
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
階段撤去		1次切断・撤去			1	88,230	88,230	WYB00067
			t	1	88,230	88,230	88,230	単- 228号
計							88,230	
単価							88,230	円/t
							88,230	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	支柱撤去	支柱	単位	t	数量	1	単価	85,945
						1		85,945
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
支柱撤去		1次切断・撤去			1	93,780	93,780	WYB00058
			t	1	93,780	93,780	93,780	単- 232号
計							93,780	
単価							93,780	円/t
							93,780	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	現場発生産品運搬	鋼材	単位	回	数量	1	単価	9,393
						1		9,393
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 9.0km以下 2.0t超2.6t以下			1	10,250	10,250	CB010410
			回	1		10,250	10,250	
計							10,250	
単価							10,250	円/回
							10,250	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	現場発生産品運搬	鋼材	単位	回	数量	0	単価	0
						1		15,410
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 2.0t超2.6t以下			0	0	0	CB010410
			回	1		16,810	16,810	
計							0	
単価							16,810	円/回
変更積算単価							16,810	円/回
							15,410	円/回

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	塗膜除去	水系剥離剤	単位	m2	数量	1	7,646	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し	横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 標準	m 2	1	6,404	6,404	WB820810
		0.5kg/m2		m 2	1	6,404	6,404	単- 233号
	廃材の回収・積込	無し 無し		m 2	1	1,940	1,940	WB820820
				m 2	1	1,940	1,940	単- 234号
	計						8,344	
	単価						8,344	
							8,344	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	塗膜除去	水系剥離剤	単位	m2	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し	横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 標準	m 2	0	0	0	0	WB820810
		1kg/m2		m 2	1	7,784	7,784		単- 235号
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し	横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 標準	m 2	0	0	0	0	WB820810
		0.7kg/m2		m 2	1	6,956	6,956		単- 236号
	廃材の回収・積込	無し 無し		m 2	0	0	0	0	WB820820
				m 2	1	1,940	1,940		単- 237号
	計						0		
							16,680		
	単価						0		
							16,680		円/m2
	変更積算単価								
							15,290		円/m2

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	13,022
						1		13,022
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	14,210	14,210	WB824010	
			m 3	1	14,210	14,210	単- 229号	
計						14,210		
単価						14,210		
						14,210	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	828.5
						1		828.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.0km以下 全ての費用		1	904.1	904.1	CB227010	
			m 3	1	904.1	904.1		
計						904.1		
単価						904.1		
						904.1	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-98号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,582
						1		4,582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)				1	5,000	5,000	WB020051	
			m3	1	5,000	5,000	単- 247号	
計						5,000		
単価						5,000		
						5,000	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-99号	塗膜運搬	低濃度ポリ塩化ビフェニル汚染物	単位	回	数量	0	単価	0
						1		165,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜運搬		低濃度ポリ塩化ビフェニル汚染物		0	0	0	WYB00038	
			回	1	180,000	180,000	単- 248号	
計						0		
単価						180,000		
						0		
						180,000	円/回	
変更積算単価								
						165,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	153,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼材	厚板 無規格	$12 \leq t \leq 25$	t	1.15	117,000	134,550	
	規格エキストラ		SM490YB $25 < t \leq 38$	t	1.15	19,000	21,850	
	寸法エキストラ			t	1.15	0	0	
	厚みエキストラ			t	1.15	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.105	27,000	-2,835	
	諸雑費（まるめ）			式	1		35	
	計						153,600	
	単価						153,600	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	150,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.15	117,000	134,550			
規格エキストラ	SM490YB t≦25	t	1.15	16,000	18,400			
寸法エキストラ		t	1.15	0	0			
厚みエキストラ		t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	27,000	-2,835			
諸雑費（まるめ）		式	1		85			
計					150,200			
単価					150,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	135,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.15	117,000	134,550			
規格エキストラ	SM400A t≦38	t	1.15	3,500	4,025			
寸法エキストラ		t	1.15	0	0			
厚みエキストラ		t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	27,000	-2,835			
諸雑費（まるめ）		式	1		60			
計					135,800			
単価					135,800	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	鋼材費 (鋼板 1 各種)	単位	t	数量	1	単価	135,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材	中板 無規格 3≦t<6	t	1.15	117,000	134,550		
規格エキストラ	SM400A t≦38	t	1.15	3,500	4,025		
寸法エキストラ		t	1.15	0	0		
厚みエキストラ		t	1.15	0	0		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	27,000	-2,835		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					135,800		
単価					135,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	鋼材費（鋼板1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	133,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材	厚板 無規格 12≦t≦25	t	1.15	117,000	134,550			
規格エキストラ	SS400	t	1.15	1,300	1,495			
寸法エキストラ		t	1.15	0	0			
厚みエキストラ		t	1.15	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.105	27,000	-2,835			
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					133,300			
単価					133,300	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 6×50～75	単位	t	数量	1	単価	103,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 6×50～75	t	1.12	94,500	105,840		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	27,000	-2,268		
	諸雑費（まるめ）		式	1		28		
	計					103,600		
	単価					103,600	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	鋼材費（形鋼2 規格品）	平鋼（SS400） 4.5×50	単位	t	数量	1	単価	109,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼	SS400 4.5×50	t	1.12	99,500	111,440		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	27,000	-2,268		
	諸雑費（まるめ）		式	1		28		
	計					109,200		
	単価					109,200	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107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	94,620
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	86,500	96,880		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	27,000	-2,268		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					94,620		
	単価					94,620	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	鋼材費（形鋼2 規格品）	溝形鋼(SS400) 7.5×200×80	単位	t	数量	1	単価	94,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 7.5×200×80	t	1.12	86,500	96,880		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	27,000	-2,268		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					94,620		
	単価					94,620	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	鋼材費（形鋼2 規格品）	溝形鋼(SS400) 6.5×150×75	単位	t	数量	1	単価	94,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75	t	1.12	86,500	96,880		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	27,000	-2,268		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					94,620		
	単価					94,620	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	165,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400	φ558.8～	t	1.12	150,000	168,000	
	規格エキストラ	STK400		t	1.12	0	0	
	スクラップ	ヘビーH1		t	-0.084	27,000	-2,268	
	諸雑費（まるめ）			式	1		68	
	計						165,800	
	単価						165,800	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	鋼材費（形鋼 1 各種）		単位	t	数量	1	単価	154,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 φ42.7～φ139.8	t	1.12	140,000	156,800		
	規格エキストラ	STK400	t	1.12	0	0		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	27,000	-2,268		
	諸雑費（まるめ）		式	1		68		
	計					154,600		
	単価					154,600	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	121,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材	角型鋼管 125×125×6	t	1.12	110,000	123,200			
規格エキストラ	計上しない	t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	27,000	-2,268			
諸雑費（まるめ）		式	1		68			
計						121,000		
単価						121,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	鋼材費（形鋼1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	118,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材	角型鋼管	125×75×3.2	t	1.12	108,000	120,960		
規格エキストラ	計上しない		t	1.12	0	0		
スクラップ	ヘビーH1		t	-0.084	27,000	-2,268		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						118,700		
単価						118,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	鋼材費 (形鋼 1 各種)	単位	t	数量	単価	金額	単価	119,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼材	角型鋼管 100×100×4.5	t	1.12	109,000	122,080			
規格エキストラ	計上しない	t	1.12	0	0			
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	27,000	-2,268			
諸雑費 (まるめ)		式	1		88			
計					119,900			
単価					119,900	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	鋼材費（形鋼 1 各種）	単位	t	数量	単価	金額	単価	117,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼材		角型鋼管	60×30×2.3	t	1.12	107,000	119,840	
規格エキストラ		計上しない		t	1.12	0	0	
スクラップ		ヘビーH1		t	-0.084	27,000	-2,268	
諸雑費（まるめ）				式	1		28	
計							117,600	
単価							117,600	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	鋼材費(ガス管SGP)黒	80A 黒ねじ無し管	単位	t	数量	1	1	181,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス管(SGP)黒	80A黒ねじ無し管		127.418	1,440	183,481		181,300
			m	127.418	1,440	183,481		
	スクラップ	ヘビーH1		-0.084	27,000	-2,268		
			t	-0.084	27,000	-2,268		
	諸雑費(まるめ)			1		87		
			式	1		87		
	計					181,300		
						181,300		
	単価					181,300		
						181,300	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-117号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×70	単位	組	数量		単価	
						100		156.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	100	156.7	15,670		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,670		
単価						156.7	円／組	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-118号	高力ボルト材料費（規格品）	トルシア S10T M22×65	単位	組	数量		単価	
						100		152.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア）		S 1 0 T M 2 2 × 6 5	組	100	152.2	15,220		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						15,220		
単価						152.2	円／組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	高力ボルト材料費 (規格品)	トルシア S10T M22×55	単位	組	数量	100	単価	143.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 5 5	組	100	143.2	14,320		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						14,320		
単価						143.2	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	六角ボルト・ナット材料費	SS400 M24×120 平座金2枚	単位	組	数量	100	100	単価	418.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	六角ボルト	SS400 M24×120		100	91.1	9,110			
			本	100	91.1	9,110			
	六角ナット	M24		100	306	30,600			
			個	100	306	30,600			
	ワッシャ	M24		200	10.7	2,140			
			枚	200	10.7	2,140			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					41,850			
						41,850			
	単価					418.5			
						418.5		円／組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	六角ボルト・ナット材料費	SS400 M22×100 平座金2枚	単位	組	数量	100	単価	290.9
						100		290.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M22×100		100	63.6	6,360		
			本	100	63.6	6,360		
六角ナット		M22		100	213	21,300		
			個	100	213	21,300		
ワッシャ		M22		200	7.15	1,430		
			枚	200	7.15	1,430		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						29,090		
						29,090		
単価						290.9		
						290.9	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	六角ボルト・ナット材料費	SS400 M12×40 平座金2枚	単位	組	数量	100	単価	48.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M12×40		100	9.9	990		
			本	100	9.9	990		
六角ナット		M12		100	33.8	3,380		
			個	100	33.8	3,380		
ワッシャ		M12		200	2.25	450		
			枚	200	2.25	450		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						4,820		
単価						48.2		
						48.2	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	六角ボルト・ナット材料費	SS400 M12×35 平座金2枚	単位	組	数量	100	100	単価	77.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	六角ボルト	SS400 M12×35		100	39.6	3,960			
			本	100	39.6	3,960			
	六角ナット	M12		100	33.8	3,380			
			個	100	33.8	3,380			
	ワッシャ	M12		200	2.25	450			
			枚	200	2.25	450			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					7,790			
						7,790			
	単価					77.9			
						77.9		円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	六角スタッドボルト・ナット材料費	SS400 M20×60 ナット1種1個 ナット3種1個 板座金1枚	単位	組	数量	100	100	単価	201
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	六角スタッドボルト	SS400 M20×60		100	117	11,700			
			本	100	117	11,700			
	六角ナット	M20		100	11.2	1,120			
			個	100	11.2	1,120			
	六角ナット	M20 3種		100	66.3	6,630			
			個	100	66.3	6,630			
	ワッシャ	M20		100	6.45	645			
			枚	100	6.45	645			
	諸雑費（まるめ）			1		5			
			式	1		5			
	計					20,100			
						20,100			
	単価					201			
						201		円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	六角ボルト材料費	SS400 M10×20	単位	組	数量	100	単価	5.3
						100		5.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト		SS400 M10×20		100	5.3	530		
			本	100	5.3	530		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						530		
単価						530		
						5.3		
						5.3	円/組	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	六角ボルト材料費	SUS M14×40	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト(SUS304)	M14×40		0	0	0		
			本	100	110	11,000		
	六角ナット(SUS304)	M14		0	0	0		
			個	100	37	3,700		
	ワッシャー(SUS304)	M14		0	0	0		
			枚	200	35	7,000		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					21,700		
	単価					0		
						217	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	六角ボルト材料費	SUS304 M10×30	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六角ボルト	SUS304 M10×30		0	0	0		
			本	100	25.4	2,540		
	六角ナット	SUS304 M10		0	0	0		
			個	100	12.3	1,230		
	ワッシャー(SUS304)	M10		0	0	0		
			枚	200	4.65	930		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					4,700		
	単価					0		
						47	円/組	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	鋼材費（丸鋼・耐溝状腐食電鍍鋼管）	SS400径 25	単位	t	数量	1	単価	108,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造用丸鋼	SS400 径25	t	1.12	99,000	110,880		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	27,000	-2,268		
	諸雑費（まるめ）		式	1		88		
	計					108,700		
	単価					108,700	円/t	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	ナット・ワッシャー材料費	SS400 M24 ナット1個 板座金1枚	単位	組	数量	100	単価	316.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ナット		M24		100	306	30,600		
			個	100	306	30,600		
ワッシャー		M24		100	10.7	1,070		
			枚	100	10.7	1,070		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						31,670		
						31,670		
単価						316.7		
						316.7	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	塗装前処理（二次素地調整）	原板プラスト・ジンクリッチプライマー 製品プラスト	単位	m ²	数量	100	単価	2,434
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチプライマー	原板プラスト	m ²	100	340	34,000		
	橋りょう塗装工		人	6.3	30,500	192,150		
	諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		17,250		
	計					243,400		
	単価					2,434	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	塗装前処理 (二次素地調整)	原板ブラスト・ジソクリッジプライマー 動力工具処理	単位	m ²	数量	100	単価	1,062
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジソクリッジプライマー	原板ブラスト	m ²	100	340	34,000		
	橋りょう塗装工		人	2.3	30,500	70,150		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,050		
	計					106,200		
	単価					1,062	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	製品プラスト	単位	m 2	数量	100	100	2,094
名称		単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう塗装工		6.3	30,500	192,150		
		人	6.3	30,500	192,150		
	諸雑費（率+まるめ） 9%		1		17,250		
		式	1		17,250		
	計				209,400		
	単価				209,400		
					2,094		
					2,094		円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	工場塗装	下塗り 無機ジンクリッチ [®] ペイント 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	k g	60	1,060	63,600		
	塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	7.059	372	2,625		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,500	42,700		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		6,575		
	計					115,500		
	単価					1,155	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	工場塗装	下塗り 無機ジンクリッチ [®] イント 1回 240g/m ²	単位	m ²	数量	100	単価	718.3
						100		718.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜		24	1,060	25,440		
			k g	24	1,060	25,440		
	塗料用シンナー	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機		2.824	372	1,050		
			L	2.824	372	1,050		
	橋りょう塗装工			1.4	30,500	42,700		
			人	1.4	30,500	42,700		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		2,640		
			式	1		2,640		
	計					71,830		
						71,830		
	単価					718.3		
						718.3	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	工場塗装	下塗り ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗) 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	633.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	エポキシ樹脂塗料	下塗り	k g	16	980	15,680		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	8.471	362	3,066		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,500	42,700		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		1,874		
	計					63,320		
	単価					633.2	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	工場塗装	下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,034
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
エポキシ樹脂塗料		下塗り	k g	54	980	52,920		
塗料用シンナー		エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	6.353	362	2,299		
橋りょう塗装工			人	1.4	30,500	42,700		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		5,481		
計						103,400		
単価						1,034	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	工場塗装	下塗り 変性エポキシ樹脂塗料内面用 上記以外 2回	単位	m ²	数量	100	単価	1,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変性エポキシ樹脂塗料	内面用	k g	82	980	80,360		
	塗料用シンナー	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	9.647	362	3,492		
	橋りょう塗装工		人	2.8	30,500	85,400		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		8,348		
	計					177,600		
	単価					1,776	円/m ²	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	工場塗装	中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 青・緑系 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	708.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ふっ素樹脂塗料		中塗り用 青・緑系	k g	17	1,460	24,820		
塗料用シンナー		ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	2	377	754		
橋りょう塗装工			人	1.4	30,500	42,700		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		2,556		
計						70,830		
単価						708.3	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	工場塗装	上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 青・緑系 上記以外 1回	単位	m ²	数量	100	単価	1,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 青・緑系	k g	14	5,600	78,400		
	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	1.647	415	683		
	橋りょう塗装工		人	1.4	30,500	42,700		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		7,817		
	計					129,600		
	単価					1,296	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-140号	溶融亜鉛メッキ	HDZ35	単位	t	数量	1	単価	81,000
						1	81,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛めっき費(材工共)		HDZ35			1	81,000	81,000	
				t	1	81,000	81,000	
計							81,000	
							81,000	
単価							81,000	円/t
							81,000	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-141号	溶融亜鉛メッキ	HDZ55	単位	t	数量	1	単価	83,700
						1	83,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
溶融亜鉛めっき費(材工共)		HDZ55			1	83,700	83,700	
				t	1	83,700	83,700	
計							83,700	
							83,700	
単価							83,700	円/t
							83,700	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0
単-142号	製作直接労務費（横断歩道橋）	I形式 18.608 t 8.177 t 0 t 4.332 t 3.67 t I桁 I桁 0無	単位	式	数量		1	10,160,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	369.32	27,500	10,156,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		3,700		
計						10,160,000		
単価						10,160,000	円／式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0
単-143号	副資材費（t）		単位	t	数量		1	12,000
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	12,000	12,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,000		
単価						12,000	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	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0
単-144号	製作直接労務費（横断歩道橋）	I形式 18.638 t 8.196 t 0 t 4.349 t 3.669 t I桁 I桁 0無	単位	式	数量		1	10,180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
製作工（橋梁）			人工	369.97	27,500	10,174,175		
諸雑費（まるめ）			式	1		5,825		
計						10,180,000		
単価						10,180,000	円／式	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0
単-145号	副資材費（t）		単位	t	数量		1	12,000
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	12,000	12,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,000		
単価						12,000	円／t	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	橋梁工場製作輸送工	横断歩道橋 22.1km	単位	t	数量		単価	17,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼橋工場製作輸送単価			t	1	17,000	17,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						17,000		
単価						17,000	円 / t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	橋梁工場製作輸送工	橋脚 22.1km	単位	t	数量		単価	7,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼橋工場製作輸送単価			t	1	7,940	7,940		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,940		
単価						7,940	円 / t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	148,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,525	61,525			
諸雑費(まるめ)		式	1		40			
計					148,600			
単価					148,600	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021.12
歩掛使用年月	2021.12
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	シール材設置	10mm×10mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	3	25,095	75,285		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	9	23,100	207,900		
	シール材	シリコン系 プライマー含む		0	0	0		
			L	24	4,670	112,080		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		35		
	計					0		
						395,300		
	単価					0		
						3,953	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	架設工（横断歩道橋）	50t以下 無 ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型16t吊 ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型16t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	29,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	1.124	36,015	40,480			
	橋りょう特殊工		人	5.618	29,190	163,989			
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.674	39,500	26,623			
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	0.449	39,500	17,735			
	諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		42,873			
	計					291,700			
	単価					29,170		円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	支柱据付工（横断歩道橋）	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	22,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.075	36,015	38,716		
	橋りょう特殊工		人	3.226	29,190	94,166		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.075	43,300	46,547		
	諸雑費（率+まるめ） 31%		式	1		41,171		
	計					220,600		
	単価					22,060	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	無収縮モルタル		単位	k g	数量	1	1	単価	122
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ		1	122		122		
			k g	1	122		122		
	計						122		
	単価						122		
							122	円/k g	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	手摺設置工（横断歩道橋）	2段	単位	m	数量	100	単価	1,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.818	36,015	65,475		
	普通作業員		人	5.455	17,220	93,935		
	諸雑費（率+まるめ） 0.4%		式	1		590		
	計					160,000		
	単価					1,600	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	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-154号	手摺(材料費)	直線部 φ 42.7	単位	m	数量	1	単価	4,140
						1		4,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		直線部 φ 42.7		1	4,140	4,140		
			m	1	4,140	4,140		
計						4,140		
						4,140		
単価						4,140	円/m	
						4,140		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-155号	手摺(材料費)	直線部 φ 34	単位	m	数量	1	単価	3,780
						1		3,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		直線部 φ 34		1	3,780	3,780		
			m	1	3,780	3,780		
計						3,780		
						3,780		
単価						3,780	円/m	
						3,780		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-156号	手摺(材料費)	取付金具 φ 42.7	単位	個	数量	1	単価	6,480
						1		6,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		取付金具 φ 42.7		1	6,480	6,480		
			個	1	6,480	6,480		
計						6,480		
						6,480		
単価						6,480	円/個	
						6,480		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-157号	手摺(材料費)	取付金具 φ 34	単位	個	数量	1	単価	6,480
						1		6,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		取付金具 φ 34		1	6,480	6,480		
			個	1	6,480	6,480		
計						6,480		
						6,480		
単価						6,480	円/個	
						6,480		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-158号	手摺(材料費)	自在曲管 φ42.7	単位	個	数量	1	単価	18,000
						1		18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		自在曲管 φ42.7		1	18,000	18,000		
			個	1	18,000	18,000		
計						18,000		
						18,000		
単価						18,000		
						18,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-159号	手摺(材料費)	自在曲管 φ34	単位	個	数量	1	単価	18,000
						1		18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		自在曲管 φ34		1	18,000	18,000		
			個	1	18,000	18,000		
計						18,000		
						18,000		
単価						18,000		
						18,000	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	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0
単-160号	手摺(材料費)	90° 曲管 φ 42.7	単位	個	数量	1	単価 18,000
						1	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
手摺		90° 曲管 φ 42.7		1	18,000	18,000	
			個	1	18,000	18,000	
計						18,000	
						18,000	
単価						18,000	円/個
						18,000	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0
単-161号	手摺(材料費)	90° 曲管 φ 34	単位	個	数量	1	単価 18,000
						1	18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
手摺		90° 曲管 φ 34		1	18,000	18,000	
			個	1	18,000	18,000	
計						18,000	
						18,000	
単価						18,000	円/個
						18,000	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-162号	手摺(材料費)	エントキヤップ 90° φ42.7	単位	個	数量	1	単価	11,700
						1		11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		エントキヤップ 90° φ42.7		1	11,700	11,700		
			個	1	11,700	11,700		
計						11,700		
						11,700		
単価						11,700	円/個	
						11,700		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-163号	手摺(材料費)	エントキヤップ 90° φ34	単位	個	数量	1	単価	10,100
						1		10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		エントキヤップ 90° φ34		1	10,100	10,100		
			個	1	10,100	10,100		
計						10,100		
						10,100		
単価						10,100	円/個	
						10,100		

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-164号	手摺(材料費)	ストレートエント [®] キャップ [®] φ42.7	単位	個	数量	1	単価	10,000
						1		10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		ストレートエント [®] キャップ [®] φ42.7		1	10,000	10,000		
			個	1	10,000	10,000		
計						10,000		
						10,000		
単価						10,000	円／個	
						10,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-165号	手摺(材料費)	ストレートエント [®] キャップ [®] φ34	単位	個	数量	1	単価	8,190
						1		8,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		ストレートエント [®] キャップ [®] φ34		1	8,190	8,190		
			個	1	8,190	8,190		
計						8,190		
						8,190		
単価						8,190	円／個	
						8,190		

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	架設工（横断歩道橋）	50t以下 無 ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型16t吊 ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型16t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	単価	金額	単価	29,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役			人	1.124	36,015	40,480			
橋りょう特殊工			人	5.618	29,190	163,989			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊	日	0.674	39,500	26,623			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊	日	0.449	39,500	17,735			
諸雑費（率+まるめ） 21%			式	1		42,873			
計						291,700			
単価						29,170		円／t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	支柱据付工（横断歩道橋）	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	22,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1.075	36,015	38,716		
橋りょう特殊工			人	3.226	29,190	94,166		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.075	43,300	46,547		
諸雑費（率+まるめ） 31%			式	1		41,171		
計						220,600		
単価						22,060	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	無収縮モルタル		単位	k g	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ			0	0	0		
				k g	1	122	122		122
計							0		
単価							122		円/k g

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-169号	手摺設置工（横断歩道橋）	2段	単位	m	数量	100	単価	1,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1.818	36,015	65,475		
普通作業員			人	5.455	17,220	93,935		
諸雑費（率+まるめ） 0.4%			式	1		590		
計						160,000		
単価						1,600	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	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-170号	手摺(材料費)	直線部 φ 42.7	単位	m	数量	0	単価	0
						1		4,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		直線部 φ 42.7		0	0	0		
			m	1	4,140	4,140		
計						0		
						4,140		
単価						0		
						4,140	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-171号	手摺(材料費)	直線部 φ 34	単位	m	数量	0	単価	0
						1		3,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		直線部 φ 34		0	0	0		
			m	1	3,780	3,780		
計						0		
						3,780		
単価						0		
						3,780	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	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-172号	手摺(材料費)	取付金具 φ 42.7	単位	個	数量	0	単価	0
						1		6,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		取付金具 φ 42.7		0	0	0		
			個	1	6,480	6,480		
計						0		
						6,480		
単価						0		
						6,480	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-173号	手摺(材料費)	取付金具 φ 34	単位	個	数量	0	単価	0
						1		6,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		取付金具 φ 34		0	0	0		
			個	1	6,480	6,480		
計						0		
						6,480		
単価						0		
						6,480	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	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-174号	手摺(材料費)	自在曲管 φ42.7	単位	個	数量	0	単価	0
						1		18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		自在曲管 φ42.7		0	0	0		
			個	1	18,000	18,000		
計						0		
						18,000		
単価						0		
						18,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-175号	手摺(材料費)	自在曲管 φ34	単位	個	数量	0	単価	0
						1		18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		自在曲管 φ34		0	0	0		
			個	1	18,000	18,000		
計						0		
						18,000		
単価						0		
						18,000	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	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-176号	手摺(材料費)	90° 曲管 φ 42.7	単位	個	数量	0	単価	0
						1		18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		90° 曲管 φ 42.7		0	0	0		
			個	1	18,000	18,000		
計						0		
						18,000		
単価						0		
						18,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-177号	手摺(材料費)	90° 曲管 φ 34	単位	個	数量	0	単価	0
						1		18,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		90° 曲管 φ 34		0	0	0		
			個	1	18,000	18,000		
計						0		
						18,000		
単価						0		
						18,000	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	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-178号	手摺(材料費)	エントキヤップ 90° φ42.7	単位	個	数量	0	単価	0
						1		11,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		エントキヤップ 90° φ42.7		0	0	0		
			個	1	11,700	11,700		
計						0		
						11,700		
単価						0		
						11,700	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-179号	手摺(材料費)	エントキヤップ 90° φ34	単位	個	数量	0	単価	0
						1		10,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		エントキヤップ 90° φ34		0	0	0		
			個	1	10,100	10,100		
計						0		
						10,100		
単価						0		
						10,100	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	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-180号	手摺(材料費)	ストレートエント°キャップ° φ42.7	単位	個	数量	0	単価	0
						1		10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		ストレートエント°キャップ° φ42.7		0	0	0		
			個	1	10,000	10,000		
計						0		
						10,000		
単価						0		
						10,000	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-181号	手摺(材料費)	ストレートエント°キャップ° φ34	単位	個	数量	0	単価	0
						1		8,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
手摺		ストレートエント°キャップ° φ34		0	0	0		
			個	1	8,190	8,190		
計						0		
						8,190		
単価						0		
						8,190	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-182号	架設工 (横断歩道橋)	50t以下 有 ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型45t吊 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型160t吊 トラッククレーン	単位	t	数量		10	単価	65,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1.124	54,022	60,720				
橋りょう特殊工		人	5.618	43,785	245,984				
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	45 t 吊	日	0.449	89,544	40,205				
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160 t 吊	日	0.337	362,850	122,280				
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160 t 吊	日	0.337	362,850	122,280				
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		64,331				
計					655,800				
単価					65,580	円/t			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-183号	架設工（横断歩道橋）	50t以下 無 ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型16t吊 ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型16t吊 標準以外 1.23無	単位	t	数量	単価	金額	単価	42,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役			人	1.124	54,022	60,720			
橋りょう特殊工			人	5.618	43,785	245,984			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊	日	0.674	48,585	32,746			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊	日	0.449	48,585	21,814			
諸雑費（率+まるめ） 21%			式	1		64,336			
計						425,600			
単価						42,560		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-184号	支柱据付工（横断歩道橋）	標準以外 1.23無	単位	t	数量	10	単価	31,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	1.075	54,022	58,073		
橋りょう特殊工			人	3.226	43,785	141,250		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.075	53,259	57,253		
諸雑費（率+まるめ） 31%			式	1		61,724		
計						318,300		
単価						31,830	円 / t	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	現場溶接	鋼床版 6mm	単位	m	数量	1	1	単価	34,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役				0.2	36,015	7,203			
			人	0.2	36,015	7,203			
橋りょう特殊工				0.8	29,190	23,352			
			人	0.8	29,190	23,352			
諸雑費（率+まるめ） 14%				1		4,275			
			式	1		4,275			
計						34,830			
						34,830			
単価						34,830		円/m	
						34,830			

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	現場溶接	橋脚 9.5mm	単位	m	数量	1	1	単価	52,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役				0.3	36,015	10,804			
			人	0.3	36,015	10,804			
橋りょう特殊工				1.2	29,190	35,028			
			人	1.2	29,190	35,028			
諸雑費（率+まるめ） 14%				1		6,408			
			式	1		6,408			
計						52,240			
						52,240			
単価						52,240		円/m	
						52,240		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	現場溶接	橋脚 16mm	単位	m	数量	1	単価	69,660
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役					0.4	36,015	14,406	
			人		0.4	36,015	14,406	
橋りょう特殊工					1.6	29,190	46,704	
			人		1.6	29,190	46,704	
諸雑費 (率+まるめ) 14%					1		8,550	
			式		1		8,550	
計							69,660	
							69,660	
単価							69,660	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-188号	現場溶接	その他 下向き・水平 6mm換算	単位	m	数量	1	1	単価	4,353
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			0.025	36,015	900			
			人	0.025	36,015	900			
	橋りょう特殊工			0.1	29,190	2,919			
			人	0.1	29,190	2,919			
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		534			
			式	1		534			
	計					4,353			
						4,353			
	単価					4,353		円/m	
						4,353			

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-189号	現場溶接	その他 立向き 6mm換算	単位	m	数量	1	単価	5,397
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.031	36,015	1,116		
			人	0.031	36,015	1,116		
	橋りょう特殊工			0.124	29,190	3,619		
			人	0.124	29,190	3,619		
	諸雑費 (率+まるめ) 14%			1		662		
			式	1		662		
	計					5,397		
						5,397		
	単価					5,397	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-190号	現場溶接	その他 上向き 6mm換算	単位	m	数量	1	1	単価	7,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役				0.042	36,015	1,512		
			人	0.042	36,015	1,512			
	橋りょう特殊工				0.168	29,190	4,903		
			人	0.168	29,190	4,903			
	諸雑費（率+まるめ） 14%				1		898		
			式	1			898		
	計						7,313		
							7,313		
	単価						7,313	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 09
歩掛使用年月	2021. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-191号	塗膜系防水	新設 無 無 200m2未満 無	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	1,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋面防水工	塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m 2	100	1,759.5	175,950			
諸雑費 (まるめ)			式	1		50			
計						176,000			
単価						1,760		円/m 2	

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	樹脂モルタル舗装工・景観透水性舗装工	樹脂モルタル舗装工 厚6mm超え8mm以下 無 50m2以上(標準) 無 無	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	7,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
樹脂モルタル舗装工		厚6mm超え8mm以下	m 2	1	7,350	7,350			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						7,350			
単価						7,350		円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	樹脂モルタル舗装工・景観透水性舗装工	樹脂モルタル舗装工 厚6mm超え8mm以下 有 50m2以上(標準) 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	9,187
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂モルタル舗装工		厚 6 mm 超え 8 mm 以下	m 2	1	9,187.5	9,187		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,187		
単価						9,187	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	シール材・バックアップ材設置	単位	m	数量	0	10	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	0	
		人		0.5	25,095		12,547	
	特殊作業員			0	0	0	0	
		人		1.2	23,100		27,720	
	普通作業員			0	0	0	0	
		人		0.5	17,220		8,610	
	シール材	シリコーン系 プライマー含む		0	0	0	0	
		L		3	4,670		14,010	
	バックアップ材	φ10		0	0	0	0	
		m		10	8.65		86	
	諸雑費（率+まるめ） 30%			0			0	
		式		1			14,657	
	計						0	
							77,630	
	単価						0	
							7,763	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-195号	横断歩道橋側板工 (裾隠し板・目隠し板)	取付 346本	単位	m ²	数量	10	単価	31,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.4	25,095	10,038		
特殊作業員			人	0.7	23,100	16,170		
普通作業員			人	1.1	17,220	18,942		
合成樹脂板		ポリカーボネート梨地 t=3mm	m ²	10.3	16,600	170,980		
Uボルト		M6×70 SUS304 袖隠し板用	組	346	284	98,264		
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		806		
計						315,200		
単価						31,520	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	横断歩道橋側板工（裾隠し板・目隠し板）	取付 360本	単位	m ²	数量	10	単価	31,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.4	25,095	10,038		
特殊作業員			人	0.7	23,100	16,170		
普通作業員			人	1.1	17,220	18,942		
合成樹脂板		ポリカーボネート梨地 t=3mm	m ²	10.3	16,600	170,980		
Uボルト		M6×70 SUS304 袖隠し板用	組	360	284	102,240		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		830		
計						319,200		
単価						31,920	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-197号	足場工（手摺先行型枠組足場）	22日	単位	箇所	数量	1	単価	99,950
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工			人	2.91	29,190		84,942	
足場材損料			日	22	682.18		15,007	
諸雑費（まるめ）			式	1			1	
計							99,950	
単価							99,950	円/箇所

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-198号	継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	動力工具処理 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	4,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無	m ²	100	4,179	417,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						417,900		
単価						4,179	円/m ²	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-199号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価	902.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	902.88	90,288		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						90,290		
単価						902.9	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0
単-200号	継手部素地調整（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	ブラスト処理 無し 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価 7,268
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋素地調整	昼間 ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無	m ²	100	7,268	726,800	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						726,800	
単価						7,268	円/m ²

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0
単-201号	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価 2,561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 有機ゾンクリッチ(2回塗り/層) 制約無	m ²	100	2,560.32	256,032	
諸雑費（まるめ）			式	1		68	
計						256,100	
単価						2,561	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-202号	継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	変性 ^{エポキシ} 樹脂塗料(2層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価 2,175
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 変性 ^{エポキシ} 樹脂(2層) 制約無	m ²	100	2,174.4	217,440	
諸雑費（まるめ）			式	1		60	
計						217,500	
単価						2,175	円/m ²

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-203号	継手下塗り（新橋現場・新橋継手 部現場塗装）	超厚膜形 ^{エポキシ} 樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価 3,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 超厚膜形 ^{エポキシ} (2回塗り/層) 制約無	m ²	100	3,818.88	381,888	
諸雑費（まるめ）			式	1		12	
計						381,900	
単価						3,819	円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-204号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩	単位	m ²	数量	100	単価	1,099
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂 濃彩 制約無	m ²	100	1,098.72	109,872		
諸雑費（まるめ）			式	1		28		
計						109,900		
単価						1,099	円/m ²	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-205号	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 濃彩	単位	m ²	数量	100	単価	1,786
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	新橋塗装 上塗り	昼間 ふっ素樹脂 濃彩 制約無	m ²	100	1,785.6	178,560		
諸雑費（まるめ）			式	1		40		
計						178,600		
単価						1,786	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
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-206号	立入防止柵設置	H292~H2300 門扉1箇所	単位	m	数量	16.3	単価	4,220
						16.3		4,220
土木一般世話役			0.815	25,095	20,452			
		人	0.815	25,095	20,452			
普通作業員			2.445	17,220	42,102			
		人	2.445	17,220	42,102			
諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		6,246			
		式	1		6,246			
計					68,800			
					68,800			
単価					4,220			
					4,220	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	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-207号	立入防止柵材料費	H292~H2300 門扉1箇所	単位	式	数量	1	単価	545,000
						1		545,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵		H292~H2300 門扉1箇所		1		545,000		
			式	1		545,000		
	計					545,000		
						545,000		
	単価					545,000		
						545,000	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-208号	立入防止柵材料費	H292~H2300 門扉1箇所	単位	式	数量	0	単価	0
						1		545,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
立入防止柵		H292~H2300 門扉1箇所		0		0		
			式	1		545,000		
	計					0		
						545,000		
	単価					0		
						545,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	立入防止柵設置	H400~H2400 門扉1箇所	単位	m	数量	15.5	15.5	4,221	4,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.775	25,095	19,448			
			人	0.775	25,095	19,448			
	普通作業員			2.325	17,220	40,036			
			人	2.325	17,220	40,036			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		5,946			
			式	1		5,946			
	計					65,430			
						65,430			
	単価					4,221			
						4,221		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	立入防止柵材料費	H400～H2400 門扉1箇所	単位	式	数量	1	1	411,000	411,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	立入防止柵	H400～H2400 門扉1箇所			1	411,000			
			式	1		411,000			
	計					411,000			
	単価					411,000			
						411,000			円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-211号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	17,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	290	29,000		
	グレーチング 蓋	300×300 T-6 ホルル固定 細目	枚	100	17,300	1,730,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,759,000		
	単価					17,590	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0
単-212号	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2.0m2以上 10m2未満 無 無	単位	m 2	数量	1	単価 7,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）		移設 2 m 2 以上 設置手間	m 2	1	7,280	7,280	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,280	
単価						7,280	円/m 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.06 2021.06 1.000-00-00-2-0
単-213号	標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 2基以下 無 無	単位	基	数量	1	単価 4,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		設置手間	基	1	4,012.5	4,012	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,012	
単価						4,012	円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-214号	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量1000kg以下 1210000円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価	1,236,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
普通作業員			人	6	20,055	120,330		
照明ポール			人	4.8	17,220	82,656		
アンカーボルト			本	10	1,210,000	12,100,000		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]			組	10	0	0		
4.9t吊			日	1.9	30,000	57,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		14		
計						12,360,000		
単価						1,236,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-215号	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量1000kg以下 1200000円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,226,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工									
普通作業員			人	6	20,055	120,330			
照明ポール			人	4.8	17,220	82,656			
アンカーボルト			本	10	1,200,000	12,000,000			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]			組	10	0	0			
4.9t吊			日	1.9	30,000	57,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		14			
計						12,260,000			
単価						1,226,000		円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-216号	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量1000kg以下 1090000円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,116,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工									
普通作業員			人	6	20,055	120,330			
照明ポール			人	4.8	17,220	82,656			
アンカーボルト			本	10	1,090,000	10,900,000			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]			組	10	0	0			
4.9t吊			日	1.9	30,000	57,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		14			
計						11,160,000			
単価						1,116,000		円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-217号	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量1000kg以下 353000円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価	379,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6	20,055	120,330		
普通作業員			人	4.8	17,220	82,656		
照明ポール			本	10	353,000	3,530,000		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.9	30,000	57,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		14		
計						3,790,000		
単価						379,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-218号	照明ボール材料費	C-S3 10m	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	照明ボール(発生品)	C-S3 10m		0	0	0		
			本	1	1,090,000	1,090,000		
	計					0		
	単価					1,090,000		円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-219号	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量1000kg以下 1140000円/基 0円/基 割増なし	単位	基	数量	10	単価	1,166,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	6	20,055	120,330		
普通作業員			人	4.8	17,220	82,656		
照明ポール			本	10	1,140,000	11,400,000		
アンカーボルト			組	10	0	0		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	日	1.9	30,000	57,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		14		
計						11,660,000		
単価						1,166,000	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-220号	道路照明灯撤去	高さ:GL8~12m 重量:350kg以下 割増なし	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	2.5	20,055	50,137			11,010
普通作業員		人	2	17,220	34,440			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	0.85	30,000	25,500			
諸雑費 (まるめ)		式	1		23			
計					110,100			
単価					11,010		円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	照明器具取付	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	金額	単価	9,317
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.05	20,055	41,112		
普通作業員			人	1.05	17,220	18,081		
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型 12m×200kg×2名	時間	4.5	7,549	33,970	単-264号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		7		
計						93,170		
単価						9,317	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0
単-222号	電線管敷設	厚鋼 22mm以下 撤去(不使用) ナール留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	100	単価 842.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.2	20,055	84,231	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						84,240	
単価						842.4	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0
単-223号	ケーブル及び電線配線	管内配線 10mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 230.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	1.15	20,055	23,063	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						23,070	
単価						230.7	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-224号	交通信号装置据付	制御機 撤去(不使用) 補正なし	単位	台	数量	金額	単価	40,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2	20,055	40,110		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						40,110		
単価						40,110	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-225号	交通信号装置据付	車両灯器片面用 撤去(不使用) 補正なし 使用する	単位	台	数量	1	単価	13,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.44	20,055	8,824		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	0.45	10,780	4,851	単-265号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						13,680		
単価						13,680	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	交通信号装置据付	車両灯器片面用 撤去(不使用) 補正あり 使用する	単位	台	数量	1	単価	9,571
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.308	20,055	6,176		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	0.315	10,780	3,395	単-265号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,571		
単価						9,571	円/台	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	主桁撤去	1次切断・撤去	単位	t	数量	10	単価	66,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	2	24,675	49,350			
橋りょう特殊工		人	2	24,675	49,350			
橋りょう特殊工		人	8	29,190	233,520			
普通作業員		人	8	29,190	233,520			
普通作業員		人	7	17,220	120,540			
普通作業員		人	7	17,220	120,540			
橋りょう世話役		人	0.7	36,015	25,210			
橋りょう世話役		人	0.7	36,015	25,210			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60 t 吊	日	0.7	85,300	59,710			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60 t 吊	日	0.7	85,300	59,710			
高所作業車運転 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 作業床高12m 積載荷重200kg	日	0.7	37,820	26,474	WYB00059		
高所作業車運転 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 作業床高12m 積載荷重200kg	日	0.7	37,820	26,474	単- 266号		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		154,396			
計					669,200			
単価					669,200			
					66,920			
					66,920	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	階段撤去	1次切断・撤去	単位	t	数量	10	10	単価	88,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	溶接工			4	24,675	98,700			
			人	4	24,675	98,700			
	橋りょう特殊工			6	29,190	175,140			
			人	6	29,190	175,140			
	普通作業員			12	17,220	206,640			
			人	12	17,220	206,640			
	橋りょう世話役			1	36,015	36,015			
			人	1	36,015	36,015			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊		2	43,300	86,600			
			日	2	43,300	86,600			
	高所作業車運転[トラック架装・伸縮アーム]	バスケット型 作業床高12m 積載荷重200kg		2	37,820	75,640			WYB00068
			日	2	37,820	75,640			単- 267号
	諸雑費 (率+まるめ) 30%			1		203,565			
			式	1		203,565			
	計					882,300			
						882,300			
	単価					88,230			
						88,230			円/t

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-229号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	14,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	14,205	14,205		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						14,210		
単価						14,210	円/m ³	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-230号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	単位	m ³	数量	1	単価	46,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 人力施工 制約無	m ³	1	46,595	46,595		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						46,600		
単価						46,600	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	鋼材切断	2次切断	単位	t	数量	10	10	71,210	71,210
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工				4.8	24,675	118,440		
			人		4.8	24,675	118,440		
	橋りょう特殊工				7.2	29,190	210,168		
			人		7.2	29,190	210,168		
	普通作業員				7.2	17,220	123,984		
			人		7.2	17,220	123,984		
	橋りょう世話役				1.2	36,015	43,218		
			人		1.2	36,015	43,218		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊			1.2	43,300	51,960		
			日		1.2	43,300	51,960		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%				1		164,330		
			式		1		164,330		
	計						712,100		
	単価						71,210		
							71,210	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	支柱撤去	1次切断・撤去	単位	t	数量	10	10	単価	93,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	溶接工			4	24,675	98,700			
			人	4	24,675	98,700			
	橋りょう特殊工			10	29,190	291,900			
			人	10	29,190	291,900			
	普通作業員			10	17,220	172,200			
			人	10	17,220	172,200			
	橋りょう世話役			2	36,015	72,030			
			人	2	36,015	72,030			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊		2	43,300	86,600			
			日	2	43,300	86,600			
	諸雑費 (率+まるめ) 30%			1		216,370			
			式	1		216,370			
	計					937,800			
						937,800			
	単価					93,780			
						93,780		円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 標準 0.5kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	6,404
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無	m 2	1	5,024	5,024			
塗膜剥離剤	アグアインプラス	k g	0.575	2,400	1,380			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,404			
単価					6,404	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	廃材の回収・積込	無し 無し	m ²	1	1,940	1,940	1,940
	廃材の回収・積込 昼間	時間制約無	m ²	1	1,940	1,940	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					1,940	
	単価					1,940	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 標準 1kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	7,784
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無	m 2	1	5,024	5,024		
	塗膜剥離剤	アグアインプラス	k g	1.15	2,400	2,760		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,784		
	単価					7,784	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 横断歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 標準 0.7kg/m2	単位	m 2	数量	1	単価	6,956
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	歩道橋・側道橋・鋼製シェッド 時間制約無	m 2	1	5,024	5,024			
塗膜剥離剤	アグアインプラス	k g	0.805	2,400	1,932			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,956			
単価					6,956		円/m 2	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	廃材の回収・積込	無し 無し	m ²	1	1,940	1,940	1,940
	廃材の回収・積込 昼間	時間制約無	m ²	1	1,940	1,940	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					1,940	
	単価					1,940	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-238号	足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,401
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	25,095	42,661		
とび工			人	6.3	24,255	152,806		
普通作業員			人	1.6	17,220	27,552		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	43,300	34,640		
諸雑費 (率+まるめ) 32%			式	1		82,441		
計						340,100		
単価						3,401	円/掛m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-239号	屋根足場工	設置・再設置・撤去	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	3	25,095	75,285		
	とび工			0	0	0		
			人	12	24,255	291,060		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3	17,220	51,660		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		0	0	0		
			日	3	43,300	129,900		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			0		0		
			式	1		175,295		
	計					0		
						723,200		
	単価					0		
						7,232	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-240号	内壁養生工	設置・撤去	単位	m ²	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員				0	0	0			
養生資材		波板、栈木、シート等	人	7	17,220	120,540			
			m ²	100	2,430	243,000			
諸雑費（率+まるめ） 26%			式	1		31,260			
計						0			
単価						394,800			
						0			
						3,948		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-241号	屋根養生工	設置・再設置・撤去	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				0	0	0		
			人	12	17,220	206,640		
養生資材		波板、栈木、シート等		0	0	0		
			m ²	100	2,430	243,000		
諸雑費 (率+まるめ) 26%				0		0		
			式	1		53,660		
計						0		
						503,300		
単価						0		
						5,033	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-242号	セキュリティルーム	設置・撤去 2ヵ月	単位	台	数量	0	単価	0
						1		1,225,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セキュリティルーム		設置・撤去、エアージャワー、消耗品		0		0		
			式	1		1,225,000		
計						0		
						1,225,000		
単価						0		
						1,225,000	円/台	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-243号	負圧集塵装置	2ヵ月	単位	台	数量	0	単価	0
						4		892,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
負圧集塵装置		4台分 2ヶ月 消耗品		0		0		
			式	1		3,570,900		
計						0		
						3,570,900		
単価						0		
						892,700	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021.09	
						歩掛使用年月	2021.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-244号	塗膜粉塵対策専用掃除機	2ヵ月	単位	台	数量	0	単価	0
						1		416,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜粉塵対策専用掃除機		1台分 2ヶ月 消耗品		0		0		
			式	1		416,000		
	計					0		
						416,000		
	単価					0		
						416,000	円/台	

						単価使用年月	2021.06	
						歩掛使用年月	2021.06	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-245号	標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)	2基以下 無 無	単位	基	数量	1	単価	2,012
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去 警戒 規制 指示 路線番号標識								
			基	1	2,012.5	2,012		
	諸雑費(まるめ)							
			式	1		0		
	計					2,012		
	単価					2,012	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	2021. 06 2021. 06 1.000-00-00-2-0
単-246号	標識板撤去（添架式）	歩道橋に取付け 無 無	単位	基	数量	1	単価	13,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板撤去（添架式）	歩道橋 金具撤去含	基	1	13,500	13,500		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					13,500		
	単価					13,500	円/基	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0
単-247号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	100	単価	5,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート殻処分費	矢野産業	m ³	100	5,000	500,000		
	計					500,000		
	単価					5,000	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-248号	塗膜運搬	低濃度ポリ塩化ビフェニル汚染物	単位	回	数量	0	単価	0
						1		180,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜運搬		低濃度ポリ塩化ビフェニル汚染物		0	0	0		
			回	1	180,000	180,000		
計						0		
						180,000		
単価						0		
						180,000	円/回	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-249号	塗膜処分費 500kg以下	低濃度ポリ塩化ビフェニル汚染物	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜処分費		500kg以下		0	0	0		
			k g	1	800	800		
計						0		
						800		
単価						0		
						800	円/k g	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-250号	塗膜処分費 500kg超過分	低濃度ポリ塩化ビフェニル汚染物	単位	k g	数量	0	単価	0
						1		500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜処分費		500kg超過分		0	0	0		
			k g	1	500	500		
計						0		
						500		
単価						0		
						500	円 / k g	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-251号	産業廃棄物最終処分税	焼却	単位	t	数量	0	単価	0
						1.1		727.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
最終処分税		焼却		0	0	0		
			t	1	800	800		
計						0		
						800		
単価						0		
						727.2	円 / t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-252号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		21,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	21,735	21,735		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						21,740		
単価						21,740	円/人日	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-253号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		16,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	16,852	16,852		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						16,860		
単価						16,860	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-50
単-254号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	21,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	21,735	21,735		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					21,740		
	単価					21,740	円／人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-50
単-255号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	16,860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	16,852	16,852		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					16,860		
	単価					16,860	円／人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0
単-256号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	11,235	11,235		11,240
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					11,240		
	単価					11,240	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0
単-257号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人	1	11,235	11,235		11,240
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					11,240		
	単価					11,240	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-258号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,567,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	5.7	23,100	131,670		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		50 t 吊	日	1.9	79,500	151,050		
運搬費等率 454%			式	1		1,283,548		
諸雑費 (まるめ)			式	1		732		
計						1,567,000		
単価						1,567,000	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 09 2021. 09 1.000-00-00-2-0	
単-259号	鉛等呼吸用保護具等費用	6名分 60日	単位	式	数量	0	単価	0
						1		2,074,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉛等呼吸用保護具等費用		6名分 30日		0		0		
			式	1		2,074,660		
	計					0		
						2,074,660		
	単価					0		
						2,074,660	円/式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 2 1.000-00-00-2-0	
単-260号	道路施設基本作業作成費		単位	工事	数量	1	単価	50,750
						1		50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	29,000	50,750		
			人	1.75	29,000	50,750		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					50,750		
						50,750		
	単価					50,750		
						50,750	円/工事	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.12 2021.12 1.000-00-00-2-0	
単-261号	諸経費動向調査		単位	工事	数量	0	単価	0
						1		100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸経費動向調査				0	0	0		
			工事	1	100,000	100,000		
計						0		
						100,000		
単価						0		
						100,000	円/工事	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.09 2021.09 1.000-00-00-2-0	
単-262号	技術員	施工形態動向調査(モニタリング調査)	単位	人	数量	0	単価	0
						1		29,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				0	0	0		
			人	1	29,000	29,000		
計						0		
						29,000		
単価						0		
						29,000	円/人	

参考資料（1）

単価使用年月	2021.07
歩掛使用年月	2021.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-263号	快適トイレ費用		単位	月	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	快適トイレ			0	0	0			
			月	1	41,000	41,000			
	計					0			
	単価					41,000			円/月

参考資料（２）

単価使用年月	2021.09
歩掛使用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-264号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	7,549
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	0.19	23,310	4,428			
軽油	1. 2号	L	4.2	129	541			
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	時間	1	2,580	2,580			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計								7,549
単価							7,549	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2021.08
歩掛使用年月	2021.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-265号	高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 13.2m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	10,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.19	23,310	4,428		
軽油		1.2号	L	4.2	128	537		
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]		プラットフォーム型 13.2m×1000kg	時間	1	5,810	5,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						10,780		
単価						10,780	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-266号	高所作業車運転[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 作業床高12m 積載荷重200kg	単位	日	数量	1	37,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	23,310	23,310	1	37,820
軽油	1. 2号	L	21.8	115	2,507	1	37,820
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	供用日	1.25	9,600	12,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
計					37,820		
単価					37,820		
					37,820	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-267号	高所作業車運転[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 作業床高12m 積載荷重200kg	単位	日	数量	1	単価	37,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	23,310	23,310		
			人	1	23,310	23,310		
	軽油	1. 2号		21.8	115	2,507		
			L	21.8	115	2,507		
	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名		1.25	9,600	12,000		
			供用日	1.25	9,600	12,000		
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					37,820		
	単価					37,820		
						37,820	円/日	