

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	九州中央道 山中跨道橋上部工工事
工事地名	熊本県上益城郡山都町上寺地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 3年 3月
2) 事務所名	熊本河川国道事務所 工務第三課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089500027	1 4) 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	1 5) 歩掛適用年月	2021年 3月
5) 変更回数	1回	1 6) 前請負工事費	211, 486, 000
6) 主 工 種	P C 橋工事	1 7) 前請負代金額	190, 520, 000
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	476日間 自 令和 3年 4月10日 (当初) 至 令和 4年 3月31日 (1回変更) 至 令和 4年 7月29日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	山都	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線		2 2) 処 分 費 等	274, 700
		2 3) 公 告 日	令和 3年 2月 1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	3) 目の細分： 工事費（直轄高速）	4) 事業名：
-----------------------	--------------------	-----------------------	---------

設計内訳書

工事名	九州中央道 山中跨道橋上部工工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート橋上部		式	1		99,050,649				
		式	1		100,643,431	1	1,592,782		
PCホースラップ橋工		式	1		70,071,649				
		式	1		69,818,418	1	-253,231		
架設支保工(固定)		式	1		37,876,746				
		式	1		34,388,231	1	-3,488,515		
支保工基礎		m2	616		8,998,315			内-1号	
		m2	0		0	-616	-8,998,315		
支保工基礎		m2	0		0			内-2号	
		m2	309		2,869,029	309	2,869,029		
支保		空m3	7,160		28,776,444			内-3号	
		空m3	0		0	-7,160	-28,776,444		
支保		空m3	0		0			内-4号	
		空m3	7,180		31,519,202	7,180	31,519,202		
現場発生品運搬		t	11.2		101,987			内-5号	
		t	0		0	-11.2	-101,987		
支承工		式	1		2,497,190				
		式	1		2,497,190	0	0		
ゴム支承 (A1)	最大反力 650kN 上 : 4 20mm×1370mm×38mm 下 : 370mm× 320mm×6 7mm	個	2	434,846	869,692			単-1号	
		個	2	434,846	869,692	0	0		
ゴム支承 (A2)	最大反力 620kN 上 : 4 20mm×1370mm×38mm 下 : 370mm× 320mm×6 7mm	個	2	434,846	869,692			単-2号	
		個	2	434,846	869,692	0	0		

設計内訳書

工事名	九州中央道 山中跨道橋上部工工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ゴム支承	厚30mm		2	378,903	757,806			単-3号	
		箇所	2	378,903	757,806	0	0		
落橋防止装置工			1		1,795,294				
		式	1		2,604,485	1	809,191		
落橋防止装置			4		1,795,294			内-6号	
		箇所	0		0	-4	-1,795,294		
落橋防止装置			0		0			内-7号	
		箇所	4		2,604,485	4	2,604,485		
PCホーロー製作用			1		27,902,419				
		式	1		30,328,512	1	2,426,093		
円筒型枠			149		2,013,429			内-8号	
		m	149		2,013,429	0	0		
鉄筋	SD345 D13		19.51	231,882	4,524,017			単-4号	
		t	20.52	231,882	4,758,218	1.01	234,201		
鉄筋	SD345 D16~25		6.08	229,810	1,397,244			単-5号	
		t	14.86	229,810	3,414,976	8.78	2,017,732		
コンクリート	36-12-25(20)(早強) 一般養生 コンクリート夜間 割増無		287	43,682	12,536,734			単-6号	
		m3	287	43,682	12,536,734	0	0		
PCケーブル	マルチストランドシステム 320t型 (12S15.2B)		727	8,789	6,389,603			単-7号	
		m	727	8,789	6,389,603	0	0		
PC緊張	12S15.2B 320t型		8	130,174	1,041,392			単-8号	
		ケーブル	8	130,174	1,041,392	0	0		
PC鋼棒	40T		0	0	0			単-9号	
		組	4	43,540	174,160	4	174,160		

設計内訳書

工事名	九州中央道 山中跨道橋上部工工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
橋梁付属物工		式	1		8,108,426				
		式	1		9,422,595	1	1,314,169		
伸縮装置工		式	1		758,346				
		式	1		758,346	0	0		
鋼・コン製伸縮装置		m	6	126,391	758,346			単-10号	
		m	6	126,391	758,346	0	0		
排水装置工		式	1		19,261				
		式	1		19,261	0	0		
排水管	VP40	m	4		19,261			内-9号	
		m	4		19,261	0	0		
地覆工		式	1		4,203,080				
		式	1		5,517,249	1	1,314,169		
場所打地覆	24-12-25(20)(普通) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m	184		4,203,080			内-10号	
		m	0		0	-184	-4,203,080		
場所打地覆	24-12-25(20)(普通) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m	0		0			内-11号	
		m	184		5,517,249	184	5,517,249		
橋梁用防護柵工		式	1		2,887,888				
		式	1		2,887,888	0	0		
落下物等防止柵	H=900	m	199	14,512	2,887,888			単-11号	
		m	199	14,512	2,887,888	0	0		
銘板工		式	1		239,851				
		式	1		239,851	0	0		
銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200 ×300×13	枚	1	35,719	35,719			単-12号	
		枚	1	35,719	35,719	0	0		

設計内訳書

工事名	九州中央道 山中跨道橋上部工工事 (1 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	
銘板 (橋名板)	鋳物用銅合金地金 200 ×500×13	枚	4	51,033	204,132	0	0	単-13号	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		1,211,697	0	0		
橋梁足場工		式	1		1,211,697	0	0		
橋側足場		m	184		1,211,697	0	0	内-12号	
踏掛版工		式	1		579,997	0	0		
踏掛版工		式	1		579,997	0	0		
踏掛版	24-12-25(20)(高炉) S D345 D29~32	m3	11	52,727	579,997	0	0	単-14号	
RC橋脚工		式	1		15,790,058	1	480,369		
橋脚躯体工		式	1		15,790,058	1	480,369		
コンクリート	36-12-25(20)(早強) 一般養生 コンクリート夜間 割増無	m3	184	25,476	4,687,584	0	0	単-15号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.37	117,832	43,597	0	0	単-16号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	18.45	116,031	2,140,771	4.14	480,369	単-17号	
			22.59	116,031	2,621,140				

設計内訳書

工事名	九州中央道 山中跨道橋上部工工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鉄筋	SD345 D38	t	48.74	120,625	5,879,262	0	0	単-18号	
鉄筋 (ガス圧接)	SD345 D38	箇所	240	1,751	420,240	0	0	単-19号	
型枠		m2	370		2,618,604	0	0	内-13号	
橋台工		式	1		898,588	1	215,080		
橋台躯体工		式	1		898,588	1	215,080		
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	13	22,584	293,592	1	22,584	単-20号	
鉄筋	SD345 D10	t	0.028	138,012	3,864	-0.014	-1,932	単-21号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.48	134,769	64,689	0.08	10,781	単-22号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.15	132,877	19,931	0.61	81,055	単-23号	
型枠		m2	60		424,985	-60	-424,985	内-14号	
型枠		m2	70		492,238	70	492,238	内-15号	
緩衝材	200×1000×50	m2	0.8	114,409	91,527	-0.8	-91,527	単-24号	

設計内訳書

工事名	九州中央道 山中跨道橋上部工工事 (1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	コンクリート橋上部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
緩衝材	200×1000×50	m2	0		0			内-16号	
			0.8		126,866	0.8	126,866		
舗装工		式	1		1,013,726			内-17号	
			1		1,024,713	1	10,987		
橋面防水工		式	1		583,545			内-17号	
			1		583,545	0	0		
橋面防水		m2	277		583,545			内-18号	
			0		0	-277	-583,545		
橋面防水		m2	0		0			内-18号	
			278		583,545	278	583,545		
アスファルト舗装工		式	1		430,181			単-25号	
			1		441,168	1	10,987		
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	277	1,553	430,181			単-26号	
			0		1,553	0	-277		-430,181
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	0	0	0			単-26号	
			273		1,616	441,168	273		441,168
構造物撤去工		式	1		1,265,792			単-27号	
			1		1,091,200	1	-174,592		
構造物取壊し工		式	1		754,812			単-27号	
			1		650,700	1	-104,112		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	116	6,507	754,812			単-27号	
			100		6,507	650,700	-16		-104,112
運搬処理工		式	1		510,980			単-27号	
			1		440,500	1	-70,480		

設計内訳書

工事名	九州中央道 山中跨道橋上部工工事 (1 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
殻運搬	コンクリート殻(無筋)			116	1,658	192,328			単-28号
			m3	100	1,658	165,800	-16	-26,528	
殻処分	コンクリート殻(無筋)			116	2,747	318,652			単-29号
			m3	100	2,747	274,700	-16	-43,952	
仮設工				1		110,716			
			式	1		110,716	0	0	
交通管理工				1		110,716			
			式	1		110,716	0	0	
交通誘導警備員				10		110,716			内-19号
			人日	10		110,716	0	0	
直接工事費				1		99,050,649			
			式	1		100,643,431	1	1,592,782	
共通仮設費				1		19,259,332			
			式	1		21,400,446	1	2,141,114	
共通仮設費				1		1,000,633			
			式	1		3,042,035	1	2,041,402	
運搬費				0		0			
			式	1		1,933,181	1	1,933,181	
仮設材運搬費				0		0			内-20号
			t	49		1,933,181	49	1,933,181	
技術管理費				1		45,718			
			式	1		145,718	1	100,000	
施工調査費				0		0			内-21号
			式	1		100,000	1	100,000	

設計内訳書

工事名	九州中央道 山中跨道橋上部工工事 (1 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	
道路施設基本データ作成費		式	1		45,718			内-22号	
		式	1		45,718	0	0		
現場環境改善費 (率計上)		式	1		954,915				
		式	1		963,136	1	8,221		
共通仮設費 (率計上)		式	1		18,258,699				
		式	1		18,358,411	1	99,712		
純工事費		式	1		118,309,981				
		式	1		122,043,877	1	3,733,896		
現場管理費		式	1		33,119,342				
		式	1		33,840,550	1	721,208		
工事原価		式	1		151,429,323				
		式	1		155,884,427	1	4,455,104		
一般管理費等		式	1		21,770,677				
		式	1		22,285,573	1	514,896		
工事価格		式	1		173,200,000				
		式	1		178,170,000	1	4,970,000		
消費税相当額		式	1		17,320,000				
		式	1		17,817,000	1	497,000		
工事費計		式	1		190,520,000				
		式	1		195,987,000	1	5,467,000		

616/0m2当たり内訳書

支保工基礎

第 1号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
支柱受台	設置・撤去 標準(1.0)		120	2,025	243,000			WB473140
		m	120	2,025	243,000	0	0	単一 30号
鋼矢板・H型鋼(支給品)	H形鋼300型		11.2	0	0			WYB00029
		t	11.2	0	0	0	0	単一 31号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポン 車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用		116	23,240	2,695,840			CB240010
		m 3	116	23,240	2,695,840	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		93	7,942	738,606			CB240210
		m 2	93	7,942	738,606	0	0	
場所打杭工 (ダウンザホールハンマ工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 3.38m/本 0m/本 0.37m/本 0m/本 4.25m/本 無し		32	160,800	5,145,600			WB230810
		本	32	160,800	5,145,600	0	0	単一 32号
鋼矢板・H型鋼(埋設)	H形鋼杭 新品 SHK400 H-300		12.6	92,500	1,165,500			WYB00030
		t	12.6	92,500	1,165,500	0	0	単一 33号
合 計					8,998,315			
					0		-8,998,315	

0/309m2当たり内訳書

支保工基礎

第 2号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
支柱受台	設置・撤去 標準(1.0)		0	0	0			WB473140
		m	76	2,025	153,900	76	153,900	単一 34号
鋼矢板・H型鋼(全面撤去)	H形鋼300型 120日 使用回数 1回		0	0	0			WYB00032
		t	7.1	17,900	127,090	7.1	127,090	単一 35号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 養生無し 延長無し 全ての費用	m ³	100	23,240	2,324,000	100	2,324,000	CB240010
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m ²	73	7,942	579,766	73	579,766	
合 計					0			
					3,184,756		3,184,756	
変更積算金額					0			
					2,869,029		2,869,029	円/m ²

7,160/0空m3当たり内訳書

支保

第 3号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 39.2(4.0)以上		1,018	6,121	6,231,178			WB473110
	49.0(5.0)未満 1.2を超え 3.6m以下 スラブ・ホロスラブ橋 70m以上130m以下	空m3	1,018	6,121	6,231,178	0	0	単一 36号
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 68.6(7.0)以上		122	7,932	967,704			WB473110
	78.5(8.0)以下 3.6を超え 6.0m以下 スラブ・ホロスラブ橋 70m以上130m以下	空m3	122	7,932	967,704	0	0	単一 37号
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 68.6(7.0)以上		132	7,562	998,184			WB473110
	78.5(8.0)以下 6.0を超え 8.4m以下 スラブ・ホロスラブ橋 70m以上130m以下	空m3	132	7,562	998,184	0	0	単一 38号
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 68.6(7.0)以上		192	7,112	1,365,504			WB473110
	78.5(8.0)以下 8.4を超え 11.0m以下 スラブ・ホロスラブ橋	空m3	192	7,112	1,365,504	0	0	単一 39号
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 68.6(7.0)以上		546	7,082	3,866,772			WB473110
	78.5(8.0)以下 11.0を超え 13.4m以下 スラブ・ホロスラブ橋	空m3	546	7,082	3,866,772	0	0	単一 40号
支柱支保設置・撤去工	10.0m以下 4.8~7.8m未満 設置・撤去		2,156	4,021	8,669,276			WB473130
	39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 スラブ・ホロスラブ橋 70m以上130m以下	空m3	2,156	4,021	8,669,276	0	0	単一 41号
支柱支保設置・撤去工	開口10以下 10.8~13.8m 39.2~49.0 セット長70~130m		2,995	3,287	9,844,565			WYB00016
		空m3	2,995	3,287	9,844,565	0	0	単一 42号
合 計					28,776,444			
					0		-28,776,444	

0/7, 180空m3当たり内訳書

支保

第 4号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 1.2を超え 3.6m以下 スラブ・ホロスラブ橋 70m以上130m以下	空m3	993	6,121	6,078,153	993	6,078,153	WB473110 単一 43号
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 68.6(7.0)以上 78.5(8.0)以下 3.6を超え 6.0m以下 スラブ・ホロスラブ橋 70m以上130m以下	空m3	122	7,932	967,704	122	967,704	WB473110 単一 44号
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 68.6(7.0)以上 78.5(8.0)以下 6.0を超え 8.4m以下 スラブ・ホロスラブ橋 70m以上130m以下	空m3	132	7,562	998,184	132	998,184	WB473110 単一 45号
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 68.6(7.0)以上 78.5(8.0)以下 8.4を超え 11.0m以下 スラブ・ホロスラブ橋	空m3	192	7,112	1,365,504	192	1,365,504	WB473110 単一 46号
くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 68.6(7.0)以上 78.5(8.0)以下 11.0を超え 13.4m以下 スラブ・ホロスラブ橋	空m3	546	7,082	3,866,772	546	3,866,772	WB473110 単一 47号
支柱支保設置・撤去工	10.0m以下 4.8~7.8m未満 設置・撤去 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 スラブ・ホロスラブ橋 70m以上130m以下	空m3	792	4,021	3,184,632	792	3,184,632	WB473130 単一 48号
支柱支保設置・撤去工	開口10以下 10.8~13.8m 39.2~49.0 セット長70~130m	空m3	2,995	3,287	9,844,565	2,995	9,844,565	WYB00033 単一 49号
トラス梁特殊支柱支保設置 ・撤去工	開口13以上 5.0~10.0m 39.2~49.0 セット長70~130m	空m3	1,409	6,162	8,682,258	1,409	8,682,258	WYB00026 単一 50号
合計					0 34,987,772		34,987,772	
変更積算金額					0 31,519,202		31,519,202	円/空m3

11.2/0t当たり内訳書

現場発生品運搬

第 5号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 11.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		22.3	3,570	79,611			WB010020
		t	22.3	3,570	79,611	0	0	単一 51号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		11.2	3,000	33,600			WB010030
		t	11.2	3,000	33,600	0	0	単一 52号
合 計					101,987			
					0		-101,987	

4/0箇所当たり内訳書

落橋防止装置

第 6号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
落橋防止装置取付工（PT 場所打ホロースラブ橋工）	標準(1.0)		4	46,220	184,880			WB472590
		組	4	46,220	184,880	0	0	単一 57号
落橋防止装置材料費（箇所 ）（A1側）	TP-100 L=4310 反力950kN/基		2	445,000	890,000			WYB00019
		組	2	445,000	890,000	0	0	単一 58号
落橋防止装置材料費（箇所 ）（A2側）	TP-100 L=4310 反力890kN/基		2	445,000	890,000			WYB00017
		組	2	445,000	890,000	0	0	単一 59号
トランペットシース	φ185～φ90×330		8	2,730	21,840			WYB00025
		本	8	2,730	21,840	0	0	単一 60号
シース	VP75 L=270		4	198	792			WYB00023
		本	4	198	792	0	0	単一 61号
シース	VP75 L=1820		4	1,337	5,348			WYB00021
		本	4	1,337	5,348	0	0	単一 62号
合 計					1,795,294			
					0		-1,795,294	

0/4箇所当たり内訳書

落橋防止装置

第 7号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
落橋防止装置取付工（PT 場所打ホロースラブ橋工）	標準(1.0)		0	0	0			WB472590
		組	4	46,220	184,880	4	184,880	単一 63号
落橋防止装置材料費（箇所 ）（A1側）	TP-100 L=3290 反力950kN/基		0	0	0			WYB00045
		組	2	670,400	1,340,800	2	1,340,800	単一 64号
落橋防止装置材料費（箇所 ）（A2側）	TP-100 L=3290 反力960kN/基		0	0	0			WYB00027
		組	2	670,400	1,340,800	2	1,340,800	単一 65号
トランペットシース	φ185～φ90×330		0	0	0			WYB00035
		本	8	2,730	21,840	8	21,840	単一 66号
シース	VP75 L=270		0	0	0			WYB00036
		本	4	198	792	4	792	単一 67号
シース	VP75 L=770		0	0	0			WYB00031
		本	4	497	1,988	4	1,988	単一 68号
合 計					0			
					2,891,100		2,891,100	
変更積算金額					0			
					2,604,485		2,604,485	円/箇所

149m当たり内訳書

円筒型枠

第 8号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
円筒型枠材料費			149	15,000	2,235,000			WB472530
		m	149	15,000	2,235,000	0	0	単一 69号
合 計					2,013,429			
					2,013,429		0	

4m当たり内訳書

排水管

第 9号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
排水管設置	VP管		3.9	3,824	14,913			WYB00003
		m	3.9	3,824	14,913	0	0	単一 77号
排水パイプ	VP40 L=0.35m		11	588	6,468			WYB00004
		本	11	588	6,468	0	0	単一 78号
合 計					19,261			
					19,261		0	

184/0m当たり内訳書

場所打地覆

第 10号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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		261	7,942	2,072,862			CB240210
		m 2	261	7,942	2,072,862	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.33	153,200	50,556	0	0	WB810010
		t	0.33	153,200	50,556	0	0	単一 79号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	6.5	149,600	972,400	0	0	WB810010
		t	6.5	149,600	972,400	0	0	単一 80号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	2.2	147,500	324,500	0	0	WB810010
		t	2.2	147,500	324,500	0	0	単一 81号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	48.1	25,770	1,239,537	0	0	CB240010
		m 3	48.1	25,770	1,239,537	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		3.1	1,858	5,759			CB224710
		m 2	3.1	1,858	5,759	0	0	
合 計					4,203,080			
					0		-4,203,080	

0/184m当たり内訳書

場所打地覆

第 11号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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		0	0	0			CB240210
		m 2	423	7,942	3,359,466	423	3,359,466	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0	0	0			WB810010
		t	3.8	149,600	568,480	3.8	568,480	単一 82号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0	0	0			WB810010
		t	3.2	147,500	472,000	3.2	472,000	単一 83号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		0	0	0			CB240010
		m 3	66.6	25,770	1,716,282	66.6	1,716,282	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0			CB224710
		m 2	4.4	1,858	8,175	4.4	8,175	
合 計					0			
					6,124,403		6,124,403	
変更積算金額					0			
					5,517,249		5,517,249	円/m

184m当たり内訳書

橋側足場

第 12号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
側部足場（スラブ桁橋）	標準(1箇所)		184	7,310	1,345,040			WB473960
		m	184	7,310	1,345,040	0	0	単一 87号
合 計					1,211,697			
					1,211,697		0	

370m2当たり内訳書

型枠

第 13号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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		366	7,942	2,906,772			CB240210
		m ²	366	7,942	2,906,772	0	0	
合 計					2,618,604			
					2,618,604		0	

60/0m2当たり内訳書

型枠

第 14号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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		59.4	7,942	471,754			CB240210
		m ²	59.4	7,942	471,754	0	0	
合 計					424,985			
					0		-424,985	

0/70m2当たり内訳書

型枠

第 15号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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		0	0	0			CB240210
		m 2	68.8	7,942	546,409	68.8	546,409	
合 計					0			
					546,409		546,409	
変更積算金額					0			
					492,238		492,238	円/m2

0/0.8m2当たり内訳書

緩衝材

第 16号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
緩衝材設置工	ｲﾝｻｰﾄ固定ﾀｲﾌﾟ		0	0	0			WYB00038
		枚	4	9,807	39,228	4	39,228	単一 93号
緩衝材	200×1000×50		0	0	0			WYB00039
		m ²	0.8	127,000	101,600	0.8	101,600	単一 94号
合 計					0			
					140,828		140,828	
変更積算金額					0			
					126,866		126,866	円/m ²

277/0m2当たり内訳書

橋面防水

第 17号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
シート系防水	新設 有 35.6m/100m2 無 200m2以上 無 無		273	2,259	616,707			WB812910
		m 2	273	2,259	616,707	0	0	単一 95号
塗膜系防水	新設 無 無 200m2未満 無		4.8	1,795	8,616			WB812920
		m 2	4.8	1,795	8,616	0	0	単一 96号
排水キャップ	φ38.1 亜鉛メッキ		11	2,040	22,440			WYB00015
		個	11	2,040	22,440	0	0	単一 97号
合 計					583,545			
					0		-583,545	

0/278m2当たり内訳書

橋面防水

第 18号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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
シート系防水	新設 有 35.5m/100m2 無 200m2以上 無 無	m 2	0 273	0 2,259	0 616,707	273	616,707	WB812910 単一 98号
塗膜系防水	新設 無 無 200m2未満 無	m 2	0 4.8	0 1,795	0 8,616	4.8	8,616	WB812920 単一 99号
排水キャップ	φ38.1 亜鉛メッキ	個	0 11	0 2,040	0 22,440	11	22,440	WYB00024 単一 100号
合 計					0 647,763		647,763	
変更積算金額					0 583,545		583,545	円/m2

10人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 19号内訳書

単価使用年月	2021. 3
歩掛使用年月	2021. 3
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			10	12,290	122,900			WB010212
		人日	10	12,290	122,900	0	0	単一 103号
合 計					110,716			
					110,716		0	

0/49t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 20号内訳書

単価使用年月	2021.11
歩掛使用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 32.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	14.1	4,070	57,387	14.1	57,387	単一 104号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 723km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無		0	0	0			WB010020
		t	83.8	20,630	1,728,794	83.8	1,728,794	単一 105号
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)		0	0	0			WB010030
		t	49	3,000	147,000	49	147,000	単一 106号
合 計					0 1,933,181		1,933,181	
変更積算金額					0 1,933,181		1,933,181	円/t

一式当たり内訳書

施工調査費

第 21号内訳書

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
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
遠隔臨場システム費	10ヶ月		0		0			WYB00040
		式	1		100,000	1	100,000	単一 107号
合 計					0			
					100,000		100,000	
変更積算金額					0			
					100,000		100,000	円/式

1次単価表

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

単-1号	ゴム支承 (A1)	最大反力 650kN 上 : 420mm×1370mm×38mm 下 : 370mm×320mm×67mm	単位	個	数量	1	単価	434,846
						1		434,846
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支承工 (ポストテンション場所打ホロースラブ橋工)	0.04m3/個 標準(1.0)		1	482,700	482,700	WB472600	
			個	1	482,700	482,700	単- 53号	
	計					482,700		
						482,700		
	単価					482,700	円/個	
						482,700		

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

単-2号	ゴム支承 (A2)	最大反力 620kN 上 : 420mm×1370mm×38mm 下 : 370mm×320mm×67mm	単位	個	数量	1	単価	434,846
						1		434,846
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支承工 (ポストテンション場所打ホロースラブ橋工)	0.04m3/個 標準(1.0)		1	482,700	482,700	WB472600	
			個	1	482,700	482,700	単- 54号	
	計					482,700		
						482,700		
	単価					482,700	円/個	
						482,700		

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	ゴム支承	厚30mm	単位	箇所	数量	1	単価	378,903
						1		378,903
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承据付				1	15,150	15,150	WYB00001	
			箇所	1	15,150	15,150	単- 55号	
ゴム支承		厚30mm		5.3	76,500	405,450	WYB00002	
			m2	5.3	76,500	405,450	単- 56号	
計						420,600		
単価						420,600		
						420,600	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-4号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	231,882
						1		231,882
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工		SD345 D13		1	257,400	257,400	WB472520	
			t	1	257,400	257,400	単- 70号	
計						257,400		
単価						257,400		
						257,400	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	229,810
						1		229,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工		SD345 D16~25		1	255,100	255,100	WB472520	
			t	1	255,100	255,100	単一 71号	
計						255,100		
単価						255,100		
						255,100	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	コンクリート	36-12-25(20)(早強) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	43,682
						1		43,682
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート工		36-12-25(20)(早強) 一般養生		1	48,490	48,490	WB472510	
			m3	1	48,490	48,490	単一 72号	
計						48,490		
単価						48,490		
						48,490	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	PCケーブル	マルチストランドシステム 320t型(12S15.2B)	単位	m	数量	1	単価	8,789
						1		8,789
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル工		マルチストランドシステム 320t型(12S15.2B)		1	9,757	9,757	WYB00018	
			m	1	9,757	9,757	単- 73号	
計						9,757		
単価						9,757		
						9,757	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	PC緊張	12S15.2B 320t型	単位	ケーブル	数量	1	単価	130,174
						1		130,174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工		接続無し 両締め		1	144,500	144,500	WYB00008	
			ケーブル	1	144,500	144,500	単- 74号	
計						144,500		
単価						144,500		
						144,500	円/ケーブル	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 1
							歩掛使用年月	2022. 1
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	PC鋼棒	40T	単位	組	数量	0	単価	0
						1		43,540
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
横締中空PC鋼棒		40T			0	0	0	WYB00010
			組	1	48,330		48,330	単-75号
計							0	
							48,330	
単価							0	
							48,330	円/組
変更積算単価								
							43,540	円/組

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	鋼・コ ⁺ Δ製伸縮装置		単位	m	数量	1	単価	126,391
						1		126,391
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無有			1	140,300	140,300	WB811610
			m	1	140,300		140,300	単-76号
計							140,300	
							140,300	
単価							140,300	
							140,300	円/m

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	落下物等防止柵	H=900	単位	m	数量	1	単価	14,512
						1		14,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物等防止柵				1	3,002	3,002	CB421810	
			m	1	3,002	3,002		
落下物等防止柵 (材料費)		H=900 溶融亜鉛メッキ(ハースプレート・アンカーボルト類含む)		1	13,100	13,100	WYB00006	
			m	1	13,100	13,100	単一 84号	
計						16,102		
						16,102		
単価						16,110		
						16,110	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	銘板 (橋歴板)	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	35,719
						1		35,719
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付				1	2,945	2,945	CB422720	
			枚	1	2,945	2,945		
銘板 (橋歴板)		鋳物用銅合金地金 200×300×13		1	36,700	36,700	WYB00007	
			枚	1	36,700	36,700	単一 85号	
計						39,645		
						39,645		
単価						39,650		
						39,650	円/枚	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	銘板 (橋名板)	鋳物用銅合金地金 200×500×13	単位	枚	数量	1	単価	51,033
						1		51,033
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付				1	2,945	2,945	CB422720	
			枚	1	2,945	2,945		
銘板 (橋名板)		鋳物用銅合金地金 200×500×13		1	53,700	53,700	WYB00009	
			枚	1	53,700	53,700	単一 86号	
計						56,645		
						56,645		
単価						56,650		
						56,650	円/枚	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	踏掛版	24-12-25(20)(高炉) SD345 D29~32	単位	m3	数量	1	単価	52,727
						1		52,727
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.18t/m3以上0.20t/m3未満 無し SD345 D29~D32 標準(1.0)		1	58,530	58,530	CB411010	
			m 3	1	58,530	58,530		
計						58,530		
						58,530		
単価						58,530		
						58,530	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	コンクリート	36-12-25(20) (早強) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	25,476
						1		25,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	28,280	28,280	CB240010	
計						28,280		
単価						28,280		
						28,280	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	117,832
						1		117,832
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	130,800	130,800	WB810010	
計						130,800	単一 88号	
単価						130,800		
						130,800	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	116,031
						1		116,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	128,800	128,800	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	t	1	128,800	128,800	単- 89号	
計						128,800		
単価						128,800		
						128,800	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	120,625
						1		120,625
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準)		1	133,900	133,900	WB810010	
		無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上						
		補正無(一般構造物)	t	1	133,900	133,900	単- 90号	
計						133,900		
単価						133,900		
						133,900	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	鉄筋 (ガス圧接)	SD345 D38	単位	箇所	数量	1	単価	1,751
						1		1,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]		D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無		1	1,944	1,944	WB810110	
			箇所	1	1,944	1,944	単- 91号	
	計					1,944		
	単価					1,944		
						1,944	円/箇所	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20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	22,584
						1		22,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し		1	25,070	25,070	CB240010	
			m3	1	25,070	25,070		
	計					25,070		
	単価					25,070		
						25,070	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	鉄筋	SD345 D10	単位	t	数量	1	単価	138,012
						1		138,012
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準)			1	153,200	153,200	WB810010
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)		t	1	153,200	153,200	単- 79号
計							153,200	
							153,200	
単価							153,200	円/t
							153,200	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	134,769
						1		134,769
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準)			1	149,600	149,600	WB810010
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)		t	1	149,600	149,600	単- 80号
計							149,600	
							149,600	
単価							149,600	円/t
							149,600	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	132,877
						1		132,877
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物		1	147,500	147,500	WB810010	
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	147,500	147,500	単- 81号	
計						147,500		
単価						147,500		
						147,500	円/t	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	緩衝材	200×1000×50	単位	m2	数量	1	単価	114,409
						1		114,409
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緩衝材		200×1000×50		1	127,000	127,000	WYB00005	
			m 2	1	127,000	127,000	単- 92号	
計						127,000		
単価						127,000		
						127,000	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,553
						1		1,553
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm		1	1,725	1,725	CB410260	
		再生密粒度アスファルト混合物(20) 無し 全ての費用	m 2	1	1,725	1,725		
計						1,725		
単価						1,725	円/m2	
						1,725		

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm		0	0	0	CB410260	
		再生密粒度アスファルト混合物(20) 無し 全ての費用	m 2	1	1,794	1,794		
計						0		
単価						1,794	円/m2	
						0		
変更積算単価						1,794	円/m2	
						1,616	円/m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	6,507
						1		6,507
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	7,224	7,224	WB824010	
			m 3	1	7,224	7,224	単- 101号	
計						7,224		
単価						7,224		
						7,224	円/m3	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,658
						1		1,658
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 無し 9.5km以下 全ての費用		1	1,841	1,841	CB227010	
			m 3	1	1,841	1,841		
計						1,841		
単価						1,841		
						1,841	円/m3	

1 次単価表

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

単-29号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	2,747
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			1	3,050	3,050	WB020051	
		m3	1	3,050	3,050	単-102号	
計					3,050		
単価					3,050		
					3,050	円/m3	

参考資料 (1)

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

単-30号	支柱受台	設置・撤去 標準(1.0)	単位	m	数量	10	単価	2,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.11	24,465	2,691		
	特殊作業員		人	0.34	21,735	7,389		
	普通作業員		人	0.24	18,900	4,536		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.13	43,300	5,629		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
	計					20,250		
	単価					2,025	円/m	

参考資料（1）

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

単-31号	鋼矢板・H型鋼(支給品)	H形鋼300型	単位	t	数量	1	単価	0
						1		0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼(中古品)	広幅SS400 300×300		1	77,300	0	支給品	
			t	1	77,300	0		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					0		
						0	円/t	

参考資料（1）

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

単-32号	場所打杭工（ダウンザホールハンマ工）	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm 仮設物の場合 3.38m/本 0m/本 0.37m/本 0m/本 4.25m/本 無し	単位	本	数量	単価	金額	単価	160,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	0.35	24,465	8,562			
	とび工		人	0.35	24,465	8,562			
	特殊作業員		人	0.35	21,735	7,607			
	普通作業員		人	0.35	18,900	6,615			
	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）		日	0.35	83,150	29,102		WK230210 単- 109号	
	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	日	0.35	36,310	12,708		WK230180 単- 110号	
	空気圧縮機運転		日	1.05	28,490	29,914		WK230150 単- 111号	
	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）		日	0.35	64,480	22,568		WK230430 単- 112号	
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		35,162			
	計					160,800			
	単価					160,800		円/本	

参考資料 (1)

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

単-33号	鋼矢板・H型鋼(埋設)	H形鋼杭 新品 SHK400 H-300	単位	t	数量	1	単価	92,500
						1		92,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼矢板・H形鋼(埋設)	H形鋼 新品		1	92,500	92,500	WB250010	
			t	1	92,500	92,500	単- 113号	
	計					92,500		
	単価					92,500		
						92,500	円/t	

参考資料 (1)

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

単-34号	支柱受台	設置・撤去 標準(1.0)	単位	m	数量	10	単価	2,025
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.11	24,465	2,691			
特殊作業員		人	0.34	21,735	7,389			
普通作業員		人	0.24	18,900	4,536			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.13	43,300	5,629			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					20,250			
単価					2,025		円/m	

参考資料（1）

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

単-35号	鋼矢板・H型鋼(全面撤去)	H形鋼300型 120日 使用回数 1回	単位	t	数量	0	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板・H形鋼（一部撤去）	撤去部分スクラップ 長以上 H形鋼300型 120日 1回 3500円 無	t	0	0	0	0	WB250030
諸雑費（まるめ）		式	1	17,900	17,900	0	単- 114号
計					0	0	
単価					17,900	0	円/t

参考資料（１）

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

単-36号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 1.2を超え 3.6m以下 スラブ・ホーersatz橋 70m以上130m以下	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	6,121
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1.08	34,965	37,762				
橋りょう特殊工		人	4.42	29,190	129,019				
普通作業員		人	3.18	18,900	60,102				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.42	43,300	18,186				
くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	3,670	367,000				
諸雑費（まるめ）		式	1		31				
計					612,100				
単価					6,121	円/空m ³			

参考資料 (1)

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

単-37号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 68.6(7.0)以上 78.5(8.0)以下 3.6を超え 6.0m以下 スラブ・ホーシラブ橋 70m以上130m以下	単位	空m ³	数量	100	単価	7,932
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.36	34,965	47,552			
橋りょう特殊工		人	5.54	29,190	161,712			
普通作業員		人	3.92	18,900	74,088			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.55	43,300	23,815			
くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	4,860	486,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		33			
計					793,200			
単価					7,932		円/空m ³	

参考資料（１）

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

単-38号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 68.6(7.0)以上 78.5(8.0)以下 6.0を超え 8.4m以下 スラブ・ホーersatz橋 70m以上130m以下	単位	空m ³	数量	100	単価	7,562
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.36	34,965	47,552			
橋りょう特殊工		人	5.54	29,190	161,712			
普通作業員		人	3.92	18,900	74,088			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.55	43,300	23,815			
くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	4,490	449,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		33			
計					756,200			
単価					7,562	円/空m ³		

参考資料（１）

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

単-39号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 68.6(7.0)以上 78.5(8.0)以下 8.4を超え 11.0m以下 スラブ・ホロスラブ橋	単位	空m ³	数量	100	単価	7,112
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.36	34,965	47,552			
橋りょう特殊工		人	5.54	29,190	161,712			
普通作業員		人	3.92	18,900	74,088			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.55	43,300	23,815			
くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	4,040	404,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		33			
計					711,200			
単価					7,112	円/空m ³		

参考資料（１）

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

単-40号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 68.6(7.0)以上 78.5(8.0)以下 11.0を超え 13.4m以下 スラブ・ホロスラブ橋	単位	空m ³	数量	100	単価	7,082
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.36	34,965	47,552			
橋りょう特殊工		人	5.54	29,190	161,712			
普通作業員		人	3.92	18,900	74,088			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.55	43,300	23,815			
くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	4,010	401,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		33			
計					708,200			
単価					7,082	円/空m ³		

参考資料（1）

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

単一41号	支柱支保設置・撤去工	10.0m以下 4.8~7.8m未満 設置・撤去 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 スラブ・ホーersatz橋 70m以上130m以下	単位	空m ³	数量	100	単価	4,021
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.87	34,965	30,419			
橋りょう特殊工		人	4.3	29,190	125,517			
普通作業員		人	3.43	18,900	64,827			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.83	43,300	35,939			
支柱支保仮設材損料	10.0m以下 4.8~7.8m未満 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 スラブ・ホーersatz橋 70m以上130m以下 3500円	空m ³	100	1,453	145,300	WB473131 単一 115号		
諸雑費（まるめ）		式	1		98			
計					402,100			
単価					4,021	円/空m ³		

参考資料（１）

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

単-42号	支柱支保設置・撤去工	開口10以下 10.8~13.8m 39.2~49.0 セット長70~130m	単位	空m ³	数量	100	100	単価	3,287
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			0.58	34,965	20,279			
			人	0.58	34,965	20,279			
	橋りょう特殊工			2.91	29,190	84,942			
			人	2.91	29,190	84,942			
	普通作業員			2.33	18,900	44,037			
			人	2.33	18,900	44,037			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.57	43,300	24,681			
			日	0.57	43,300	24,681			
	支柱支保仮設材損料	開口10以下 10.8~13.8m 39.2~49.0 セット長70~130m		100	1,547	154,700			WYB00020
			空m ³	100	1,547	154,700			単- 116号
	諸雑費（まるめ）			1		61			
			式	1		61			
	計					328,700			
						328,700			
	単価					3,287			
						3,287			円/空m ³

参考資料（１）

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

単-43号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 1.2を超え 3.6m以下 スラブ・ホーersatz橋 70m以上130m以下	単位	空m ³	数量	単価	金額	単価	6,121
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	1.08	34,965	37,762				
橋りょう特殊工		人	4.42	29,190	129,019				
普通作業員		人	3.18	18,900	60,102				
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.42	43,300	18,186				
くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	3,670	367,000				
諸雑費（まるめ）		式	1		31				
計					612,100				
単価					6,121	円/空m ³			

参考資料（１）

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

単一44号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 68.6(7.0)以上 78.5(8.0)以下 3.6を超え 6.0m以下 スラブ・ホーシラブ橋 70m以上130m以下	単位	空m ³	数量	100	単価	7,932
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.36	34,965	47,552			
橋りょう特殊工		人	5.54	29,190	161,712			
普通作業員		人	3.92	18,900	74,088			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.55	43,300	23,815			
くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	4,860	486,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		33			
計					793,200			
単価					7,932	円/空m ³		

参考資料（１）

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

単-45号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 68.6(7.0)以上 78.5(8.0)以下 6.0を超え 8.4m以下 スラブ・ホーersatz橋 70m以上130m以下	単位	空m ³	数量	100	単価	7,562
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.36	34,965	47,552			
橋りょう特殊工		人	5.54	29,190	161,712			
普通作業員		人	3.92	18,900	74,088			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.55	43,300	23,815			
くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	4,490	449,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		33			
計					756,200			
単価					7,562	円/空m ³		

参考資料（１）

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

単-46号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 68.6(7.0)以上 78.5(8.0)以下 8.4を超え 11.0m以下 スラブ・ホロスラブ橋	単位	空m ³	数量	100	単価	7,112
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.36	34,965	47,552			
橋りょう特殊工		人	5.54	29,190	161,712			
普通作業員		人	3.92	18,900	74,088			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.55	43,300	23,815			
くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	4,040	404,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		33			
計					711,200			
単価					7,112	円/空m ³		

参考資料（１）

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

単-47号	くさび結合支保設置・撤去工	設置・撤去 68.6(7.0)以上 78.5(8.0)以下 11.0を超え 13.4m以下 スラブ・ホロスラブ橋	単位	空m ³	数量	100	単価	7,082
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.36	34,965	47,552			
橋りょう特殊工		人	5.54	29,190	161,712			
普通作業員		人	3.92	18,900	74,088			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.55	43,300	23,815			
くさび結合支保 仮設材賃料		空m ³	100	4,010	401,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		33			
計					708,200			
単価					7,082	円/空m ³		

参考資料（１）

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

単一48号	支柱支保設置・撤去工	10.0m以下 4.8～7.8m未満 設置・撤去 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 スラブ・ホーersatz橋 70m以上130m以下	単位	空m ³	数量	100	単価	4,021
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.87	34,965	30,419			
橋りょう特殊工		人	4.3	29,190	125,517			
普通作業員		人	3.43	18,900	64,827			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.83	43,300	35,939			
支柱支保仮設材損料	10.0m以下 4.8～7.8m未満 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 スラブ・ホーersatz橋 70m以上130m以下 3500円	空m ³	100	1,453	145,300	WB473131 単一 117号		
諸雑費（まるめ）		式	1		98			
計					402,100			
単価					4,021	円/空m ³		

参考資料（1）

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

単-49号	支柱支保設置・撤去工	開口10以下 10.8~13.8m 39.2~49.0 セット長70~130m	単位	空m ³	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0			
			人	0.58	34,965	20,279			
	橋りょう特殊工			0	0	0			
			人	2.91	29,190	84,942			
	普通作業員			0	0	0			
			人	2.33	18,900	44,037			
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0			
			日	0.57	43,300	24,681			
	支柱支保仮設材損料	開口10以下 10.8~13.8m 39.2~49.0 セット長70~130m		0	0	0			WYB00034
			空m ³	100	1,547	154,700			単- 118号
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		61			
	計					0			
						328,700			
	単価					0			
						3,287			円/空m ³

参考資料（1）

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

単-50号	トラス梁特殊支柱支保設置・撤去工	開口13以上 5.0~10.0m 39.2~49.0 セット長70~130m	単位	空m ³	数量	0	100	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役			人	0.69	34,965	24,125			
橋りょう特殊工			人	2.83	29,190	82,607			
普通作業員			人	2.13	18,900	40,257			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊		日	1.28	99,380	127,206		WYB00011	単- 119号
トラス梁特殊支柱支保仮設材損料	開口13以上 5.0~10.0m 39.2~49.0 供用日数120日		空m ³	100	2,690	269,000			
仮設材1 現場当り修理費及び損耗費	トラス梁特殊支柱支保		空m ³	100	730	73,000			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						616,200			
単価						0			
						6,162		円/空m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 11.2km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量			単価
					1			3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	円/t	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量			単価
					1			3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	2	1,500	3,000		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

参考資料（1）

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

単-53号	支承工（ポストテンション場所打ホ ロースラブ橋工）	0.04m3/個 標準(1.0)	単位	個	数量	単価	金額	単価	482,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
橋りょう世話役			人	0.333	34,965	11,643			
橋りょう特殊工			人	0.667	29,190	19,469			
普通作業員			人	0.667	18,900	12,606			
ゴム支承（A1側）		最大反力650kN 上:420×1370×38 下:370×320×67	個	1	412,000	412,000			
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ	k g	75	122	9,150			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	0.333	43,300	14,418			
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		3,414			
計						482,700			
単価						482,700		円/個	

参考資料 (1)

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

単-54号	支承工 (ポストテンション場所打ホ ロースラブ橋工)	0.04m3/個 標準(1.0)	単位	個	数量	1	単価	482,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.333	34,965	11,643			
橋りょう特殊工		人	0.667	29,190	19,469			
普通作業員		人	0.667	18,900	12,606			
ゴム支承 (A2側)	最大反力620kN 上:420×1370×38 下:370×320×67	個	1	412,000	412,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	75	122	9,150			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.333	43,300	14,418			
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		3,414			
計					482,700			
単価					482,700	円/個		

参考資料（1）

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

単-55号	ゴム支承据付		単位	箇所	数量	10	単価	15, 150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			1.111	34,965	38,846		
			人	1.111	34,965	38,846		
	橋りょう特殊工			2.222	29,190	64,860		
			人	2.222	29,190	64,860		
	普通作業員			2.222	18,900	41,995		
			人	2.222	18,900	41,995		
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		5,799		
			式	1		5,799		
	計					151,500		
	単価					15,150		
						15,150	円/箇所	

参考資料 (1)

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

単-56号	ゴム支承	厚30mm	単位	m2	数量	1	76,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ゴム支承	厚30mm			1	76,500	76,500	
			m 2		1	76,500	76,500	
	諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式		1		0	
	計						76,500	
	単価						76,500	
							76,500	円/m2

参考資料（１）

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

単-57号	落橋防止装置取付工（P T場所打ホ ロースラブ橋工）	標準(1.0)	単位	組	数量	1	単価	46,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.25	34,965	8,741		
橋りょう特殊工			人	0.5	29,190	14,595		
普通作業員			人	0.5	18,900	9,450		
落橋防止装置		別途計上	組	1	0	0		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.25	43,300	10,825		
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		2,609		
計						46,220		
単価						46,220	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-58号	落橋防止装置材料費（箇所）（A1側）	TP-100 L=4310 反力950kN/基	単位	組	数量	1	単価	445,000
						1		445,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落橋防止装置（A1側）	TP-100 L=4310 反力950kN/基		1	445,000	445,000		
			組	1	445,000	445,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					445,000		
						445,000		
	単価					445,000		
						445,000	円/組	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-59号	落橋防止装置材料費（箇所）（A2側）	TP-100 L=4310 反力890kN/基	単位	組	数量	1	単価	445,000
						1		445,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	落橋防止装置（A2側）	TP-100 L=4310 反力890kN/基		1	445,000	445,000		
			組	1	445,000	445,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					445,000		
						445,000		
	単価					445,000		
						445,000	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-60号	トランペットシース	φ185～φ90×330	単位	本	数量	1	単価	2,730
						1		2,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トランペットシース		φ185～φ90×330		1	2,730	2,730		
			本	1	2,730	2,730		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,730		
						2,730		
単価						2,730		
						2,730	円/本	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-61号	シース	VP75 L=270	単位	本	数量	1	単価	198
						1		198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シース		VP75 L=270		1	198	198		
			本	1	198	198		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						198		
						198		
単価						198		
						198	円/本	

参考資料（１）

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

単-62号	シース	VP75 L=1820	単位	本	数量	1	1	1,337
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シース	VP75 L=1820		1	1,337	1,337		
			本	1	1,337	1,337		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,337		
						1,337		
	単価					1,337		
						1,337		円/本

参考資料（１）

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

単-63号	落橋防止装置取付工（P T場所打ホ ロースラブ橋工）	標準(1.0)	単位	組	数量	1	単価	46,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	0.25	34,965	8,741		
橋りょう特殊工			人	0.5	29,190	14,595		
普通作業員			人	0.5	18,900	9,450		
落橋防止装置		別途計上	組	1	0	0		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	0.25	43,300	10,825		
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		2,609		
計						46,220		
単価						46,220	円/組	

参考資料 (1)

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

単-64号	落橋防止装置材料費 (箇所) (A 1 側)	TP-100 L=3290 反力950kN/基	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	PC鋼より線・ナット	TP100 (L=3290)		0	0	0			
			組	1	202,560	202,560			670,400
	コイルスプリング	φ109×701		0	0	0			
			個	1	45,680	45,680			
	セーフティーストッパー	φ300×179		0	0	0			
			個	1	124,530	124,530			
	防錆支圧板	φ300×34		0	0	0			
			枚	2	13,240	26,480			
	防錆座金	φ200×25		0	0	0			
			枚	2	5,130	10,260			
	緩衝パッキン	φ300×25		0	0	0			
			枚	2	13,650	27,300			
	防錆キャップB	φ365×965		0	0	0			
			個	1	46,400	46,400			
	保護カバー	□500×1030		0	0	0			
			個	1	108,410	108,410			
	保護カバー	□350×280		0	0	0			
			個	1	75,460	75,460			
	コンクリートアンカー	M16用		0	0	0			
			本	8	410	3,280			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		40			

参考資料（1）

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

単-64号	落橋防止装置材料費（箇所）（A 1側）	TP-100 L=3290 反力950kN/基	単位	組	数量	0	単価	0
						1		670,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					670,400		
						0		
						670,400	円/組	

参考資料 (1)

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

単-65号	落橋防止装置材料費 (箇所) (A 2 側)	TP-100 L=3290 反力960kN/基	単位	組	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	PC鋼より線・ナット	TP100 (L=3290)		0	0	0			
			組	1	202,560	202,560			670,400
	コイルスプリング	φ109×701		0	0	0			
			個	1	45,680	45,680			
	セーフティーストッパー	φ300×179		0	0	0			
			個	1	124,530	124,530			
	防錆支圧板	φ300×34		0	0	0			
			枚	2	13,240	26,480			
	防錆座金	φ200×25		0	0	0			
			枚	2	5,130	10,260			
	緩衝パッキン	φ300×25		0	0	0			
			枚	2	13,650	27,300			
	防錆キャップB	φ365×965		0	0	0			
			個	1	46,400	46,400			
	保護カバー	□500×1030		0	0	0			
			個	1	108,410	108,410			
	保護カバー	□350×280		0	0	0			
			個	1	75,460	75,460			
	コンクリートアンカー	M16用		0	0	0			
			本	8	410	3,280			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		40			

参考資料（1）

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

単-65号	落橋防止装置材料費（箇所）（A 2 側）	TP-100 L=3290 反力960kN/基	単位	組	数量	0	単価	0
						1		670,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					0		
	単価					670,400		
						0		
						670,400	円/組	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-66号	トランペットシース	φ185～φ90×330	単位	本	数量	0	単価	0
						1		2,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トランペットシース		φ185～φ90×330		0	0	0		
			本	1	2,730	2,730		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						2,730		
単価						0		
						2,730	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	シース	VP75 L=270	単位	本	数量	0	単価	0
						1		198
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シース		VP75 L=270		0	0	0		
			本	1	198	198		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						198		
単価						0		
						198	円/本	

参考資料（１）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	シース	VP75 L=770	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-75		0	0	0		
			m	0.77	646	497		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						497		
単価						0		
						497	円/本	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	円筒型枠材料費		単位	m	数量	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
円筒型枠（取付バンド、受台等含）		φ700×0.6						
			m	1	15,000	15,000		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						15,000		
単価						15,000	円/m	

参考資料（１）

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

単一70号	鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	257,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,465	14,679			
鉄筋工		人	3.9	24,465	95,413			
とび工		人	0.1	24,465	2,446			
普通作業員		人	2.2	18,900	41,580			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.05	84,500	88,725			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		14,557			
計					257,400			
単価					257,400	円／t		

参考資料（１）

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

単一71号	鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	255,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	24,465	14,679			
鉄筋工		人	3.9	24,465	95,413			
とび工		人	0.1	24,465	2,446			
普通作業員		人	2.2	18,900	41,580			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	82,500	86,625			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		14,357			
計					255,100			
単価					255,100	円／t		

参考資料（1）

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

単-72号	コンクリート工	36-12-25(20) (早強) 一般養生	単位	m ³	数量	10	単価	48,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	24,465	22,018			
型わく工		人	4.4	24,255	106,722			
とび工		人	0.2	24,465	4,893			
特殊作業員		人	0.6	21,735	13,041			
普通作業員		人	3.8	18,900	71,820			
生コンクリート 早強	36-12-25(20)	m ³	10.2	22,100	225,420			
コンクリートポンプ車運転		日	0.06	84,730	5,083	WK470100 単-120号		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		35,903			
計					484,900			
単価					48,490	円/m ³		

参考資料（１）

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

単-73号	ケーブル工	マルチストラットシステム 320t型(12S15.2B)	単位	m	数量	100	100	単価	9,757
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			1.4	34,965	48,951			
			人	1.4	34,965	48,951			
	橋りょう特殊工			7.1	29,190	207,249			
			人	7.1	29,190	207,249			
	とび工			0.1	24,465	2,446			
			人	0.1	24,465	2,446			
	普通作業員			5.9	18,900	111,510			
			人	5.9	18,900	111,510			
	PC鋼より線	SWPR7B 径15.2		1,374	368	505,632			
			k g	1,374	368	505,632			
	諸雑費 (率+まるめ) 27%			1		99,912			
			式	1		99,912			
	計					975,700			
	単価					975,700			
						9,757			
						9,757		円/m	

参考資料（１）

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

単一74号	緊張工	接続無し 両締め	単位	ケーブル	数量	10	144,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張工（ポストテンション場所打ホロースラブ橋工）	無 両締め		10	144,500	1,445,000	WB472550	
		ケーブル	10	144,500	1,445,000	単一 121号	
計					1,445,000		
単価					144,500		
					144,500	円／ケーブル	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一75号	横締中空PC鋼棒	40T	単位	組	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
樹脂充填型NAPPユニット	40T		0		0	WYB00047		
		式	1		131,300	単一 122号		
NAPPユニット配置工	40T		0	0	0	WYB00048		
		m	9.806	1,157	11,345	単一 123号		
NAPPユニット解放工	40T		0	0	0	WYB00049		
		組	4	6,173	24,692	単一 124号		
NAPPユニット解放機器損料			0		0	WYB00050		
		式	1		26,000	単一 125号		
計					0			
					193,337			
単価					0			
					48,330	円/組		

参考資料 (1)

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

単-76号	橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	140,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁用伸縮装置	車道用 60mm用	m	1	100,000	100,000		
	伸縮装置工 新設	普通型	m	1	40,290	40,290		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		10		
	計					140,300		
	単価					140,300	円/m	

参考資料（1）

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

単-77号	排水管設置	VP管	単位	m	数量	10	10	単価	3,824
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.3	24,465	7,339		
			人		0.3	24,465	7,339		
	特殊作業員				0.9	21,735	19,561		
			人		0.9	21,735	19,561		
	普通作業員				0.6	18,900	11,340		
			人		0.6	18,900	11,340		
	諸雑費（まるめ）				1		0		
			式		1		0		
	計						38,240		
	単価						3,824		
							3,824	円/m	

参考資料（１）

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

単-78号	排水パイプ	VP40 L=0.35m	単位	本	数量	1	単価	588
						1		588
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水パイプ	VP40 L350		1	588	588		
			本	1	588	588		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					588		
						588		
	単価					588		
						588	円／本	

参考資料（１）

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

単-79号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	153,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	1.03	88,000	90,640		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	62,475	62,475		
	諸雑費(まるめ)		式	1		85		
	計					153,200		
	単価					153,200	円/t	

参考資料（１）

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

単-80号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	149,600
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	62,475	62,475		
	諸雑費(まるめ)		式	1		90		
	計					149,600		
	単価					149,600	円/t	

参考資料（１）

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

単-81号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	147,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	82,500	84,975			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	62,475	62,475			
諸雑費(まるめ)		式	1		50			
計					147,500			
単価					147,500	円/t		

参考資料（１）

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

単-82号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	149,600
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	84,500	87,035			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	62,475	62,475			
	諸雑費(まるめ)		式	1		90			
	計					149,600			
	単価					149,600		円/t	

参考資料（１）

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

単-83号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	147,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	82,500	84,975		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	62,475	62,475		
	諸雑費(まるめ)		式	1		50		
	計					147,500		
	単価					147,500	円/t	

参考資料（１）

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-84号	落下物等防止柵（材料費）	H=900 溶融亜鉛メッキ（ハースプレート・アンカーボルト類含む）	単位	m	数量	1	単価	13,100
						1		13,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落下物等防止柵		H=900 溶融亜鉛メッキ（ハースプレート・アンカーボルト類含む）		1	13,100	13,100		
			m	1	13,100	13,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						13,100		
						13,100		
単価						13,100		
						13,100	円/m	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-85号	銘板（橋歴板）	鋳物用銅合金地金 200×300×13	単位	枚	数量	1	単価	36,700
						1		36,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
銘板（橋歴板）		200×300×13 鋳物用銅合金地金		1	36,700	36,700		
			枚	1	36,700	36,700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						36,700		
						36,700		
単価						36,700		
						36,700	円/枚	

参考資料（1）

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

単-86号	銘板（橋名板）	鑄物用銅合金地金 200×500×13	単位	枚	数量	1	53,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	銘板（橋名板）	200×500×13 鑄物用銅合金地金		1	53,700	53,700	
			枚	1	53,700	53,700	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					53,700	
	単価					53,700	
						53,700	円/枚

参考資料（1）

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

単-87号	側部足場（スラブ桁橋）	標準(1箇月)	単位	m	数量	1	単価	7,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	0.24	29,190	7,005		
	足場材賃料		月	1	305	305		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,310		
	単価					7,310	円/m	

参考資料 (1)

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

単-88号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	130,800
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	43,732.5	43,732			
諸雑費(まるめ)		式	1		33			
計					130,800			
単価					130,800	円/t		

参考資料（１）

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

単-89号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	128,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	82,500	84,975		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	43,732.5	43,732		
	諸雑費(まるめ)		式	1		93		
	計					128,800		
	単価					128,800	円/t	

参考資料（１）

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

単-90号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D38 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	133,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	1.03	87,500	90,125			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	43,732.5	43,732			
諸雑費(まるめ)		式	1		43			
計					133,900			
単価					133,900	円/t		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-91号	ガス圧接工 (手動・自動) [市場単価]	D38+D38 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価
							1,944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガス圧接工		手動 (半自動) ・ 自動 D 3 8 + D 3 8	箇所	1	1,944.8	1,944	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						1,944	
単価						1,944	円/箇所

						単価使用年月	2021. 3
						歩掛使用年月	2021. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-92号	緩衝材	200×1000×50	単位	m 2	数量	1	単価
							127,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
緩衝材		200×1000×50		1	127,000	127,000	
			m 2	1	127,000	127,000	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						127,000	
						127,000	
単価						127,000	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. 3 1.000-00-00-2-0	
単-93号	緩衝材設置工	インサート固定タイプ	単位	枚	数量	0	単価	0
						10		9,807
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0	0	0		
			人	2.8	29,190	81,732		
諸雑費（率+まるめ） 20%				0		0		
			式	1		16,338		
計						0		
						98,070		
単価						0		
						9,807	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0	
単-94号	緩衝材	200×1000×50	単位	m ²	数量	0	単価	0
						1		127,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緩衝材		200×1000×50		0	0	0		
			m ²	1	127,000	127,000		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						127,000		
単価						0		
						127,000	円/m ²	

参考資料 (1)

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

単-95号	シート系防水	新設 有 35.6m/100m2 無 200m2以上 無 無	単位	m 2	数量	100	単価	2,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	シート系防水 (アスファルト系)	新設	m 2	100	2,019.6	201,960		
床版排水材 (ドレーン)		φ18 スプリング管	m	37.38	640	23,923		
諸雑費 (まるめ)			式	1		17		
計						225,900		
単価						2,259	円/m 2	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	塗膜系防水	新設 無 無 200m2未満 無	単位	m 2	数量	100	単価	1,795
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	1,794.69	179,469		
諸雑費 (まるめ)			式	1		31		
計						179,500		
単価						1,795	円/m 2	

						単価使用年月	2021. 3	
						歩掛使用年月	2021. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	排水キャップ	φ38.1 亜鉛メッキ	単位	個	数量	1	単価	2,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水キャップ (橋面排水用)		φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ		1	2,040	2,040		
諸雑費 (まるめ)			個	1	2,040	2,040		
			式	1		0		
計						2,040		
単価						2,040		
						2,040	円/個	

参考資料 (1)

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

単-98号	シート系防水	新設 有 35.5m/100m2 無 200m2以上 無 無	単位	m 2	数量	100	単価	2,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	シート系防水 (アスファルト系)	新設	m 2	100	2,019.6	201,960		
床版排水材 (ドレーン)		φ18 スプリング管	m	37.275	640	23,856		
諸雑費 (まるめ)			式	1		84		
計						225,900		
単価						2,259	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. 3 1.000-00-00-2-0
単-99号	塗膜系防水	新設 無 無 200m2未満 無	単位	m ²	数量	100	単価 1,795
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	1,794.69	179,469	
諸雑費（まるめ）			式	1		31	
計						179,500	
単価						1,795	円/m ²

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 3 2021. 3 1.000-00-00-2-0
単-100号	排水キャップ	φ38.1 亜鉛メッキ	単位	個	数量	0	単価 0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水キャップ（橋面排水用）		φ38.1×80 溶融亜鉛メッキ	個	1	2,040	2,040	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,040	
単価						2,040	円/個

参考資料（1）

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
						1		7,224
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,224	7,224		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,224		
単価						7,224	円/m 3	

							単価使用年月	2021. 3
							歩掛使用年月	2021. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
						100		3,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート（無筋）	m 3	100	3,050	305,000		
計						305,000		
単価						3,050	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. 3 1.000-00-00-2-0
単-103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	12,285	12,285		12,290
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					12,290		
	単価					12,290	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 11 2021. 11 1.000-00-00-2-0
単-104号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 32.6km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃区分B	製品長12m以内 40kmまで	t	1	4,070	4,070		4,070
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					4,070		
	単価					4,070	円/t	

参考資料（１）

単価使用年月	2021. 11
歩掛使用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 723km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	20,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 200kmまで	t	1	8,560	8,560		
基本運賃区分B		製品長12m以内 20km毎加算額	t	1	12,069	12,069		
諸雑費(まるめ)			式	1		1		
計						20,630		
単価						20,630	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	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-106号	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積み込み、取卸し費（仮設材等）			t	2	1,500	3,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3,000		
単価						3,000	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.11 2021.11 1.000-00-00-2-0	
単-107号	遠隔臨場システム費	10ヶ月	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
遠隔臨場システム費				0	0	0		
			月	10	10,000	100,000		
計						0		
単価						100,000	円/式	

参考資料（1）

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

単-108号	道路施設基本費 ^ア 作成費		単位	工事	数量	1	1	単価	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		
計							50,750		
単価							50,750		
							50,750	円/工事	

参考資料（２）

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

単-109号	ラフテレーンクレーン運転（掘削用）	単位	日	数量	1	単価	83,150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840		
軽油	1. 2号	L	102	112	11,424		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.63	30,600	49,878		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					83,150		
単価					83,150	円/日	

参考資料（２）

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

単-110号	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 424mm	単位	日	数量	単価	金額	単価	36,310
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ダウンザホールハンマ [空圧式]	掘削孔径φ508～762mm	供用日	1.37	26,500	36,305				
諸雑費(まるめ)		式	1		5				
計					36,310				
単価					36,310	円/日			

参考資料（２）

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

単-111号	空気圧縮機運転		単位	日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1. 2号	L	156	112	17,472		28,490
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m ³ /min	日	1.33	8,280	11,012		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6		
	計					28,490		
	単価					28,490	円/日	

参考資料（２）

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

単-112号	ラフテレーンクレーン運転（建込・組立・解体）	単位	日	数量	単価	金額	単価	64,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号	L	102	112	11,424			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第2次基準値） 25 t吊	供用日	1.02	30,600	31,212			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計						64,480		
単価						64,480	円/日	

参考資料（２）

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

単-115号	支柱支保仮設材損料	10.0m以下 4.8~7.8m未満 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 スラブ・ホ-スラブ橋 70m以上130m以下 3500円	単位	空m ³	数量	100	単価	1,453
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支柱支保 120日	10以下 39.2~49.0 4.8~7.8m	空m ³	100	1,310	131,000			
支柱支保 修損費		空m ³	100	143	14,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					145,300			
単価					1,453	円/空m ³		

参考資料（２）

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

単-116号	支柱支保仮設材損料	開口10以下 10.8~13.8m 39.2~49.0 セット長70~130m	単位	空m ³	数量	100	100	単価	1,547
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材損料		10以下 39.2~49.0 10.8~13.8m		空m ³	100	1,450	145,000		1,547
仮設材1現場当り修理費及び損耗費				空m ³	100	96.6	9,660		
諸雑費（まるめ）				式	1		40		
計							154,700		
単価							1,547		
							1,547	円/空m ³	

参考資料（２）

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

単-117号	支柱支保仮設材損料	10.0m以下 4.8~7.8m未満 39.2(4.0)以上 49.0(5.0)未満 スラブ・ホ-スラブ橋 70m以上130m以下 3500円	単位	空m ³	数量	100	単価	1,453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支柱支保	120日	10以下 39.2~49.0 4.8~7.8m	空m ³	100	1,310	131,000		
支柱支保	修損費		空m ³	100	143	14,300		
諸雑費	(まるめ)		式	1		0		
計						145,300		
単価						1,453	円/空m ³	

参考資料（２）

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

単-118号	支柱支保仮設材損料	開口10以下 10.8~13.8m 39.2~49.0 セット長70~130m	単位	空m ³	数量	0	100	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	仮設材損料	10以下 39.2~49.0 10.8~13.8m		0	0	0			
			空m ³	100	1,450	145,000			1,547
	仮設材1現場当り修理費及び損耗費			0	0	0			
			空m ³	100	96.6	9,660			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		40			
	計					0			
						154,700			
	単価					0			
						1,547		円/空m ³	

参考資料（２）

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

単-120号	コンクリートポンプ車運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	84,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,840	21,840			
軽油	1. 2号	L	99	112	11,088			
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m ³ /h	供用日	1	51,800	51,800			
諸雑費（まるめ）		式	1			2		
計						84,730		
単価						84,730	円/日	

参考資料（２）

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

単-121号	緊張工（ポストテンション場所打ホ ロースラブ橋工）	無 両締め	単位	ケーブル	数量	10	単価	144,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役			人	2.3	34,965	80,419		
橋りょう特殊工			人	10	29,190	291,900		
型わく工			人	3.3	24,255	80,041		
普通作業員			人	6.4	18,900	120,960		
P C鋼材 定着装置		緊張用 320t型	個	20	39,300	786,000		
諸雑費（率+まるめ） 15%			式	1		85,680		
計						1,445,000		
単価						144,500	円/ケーブル	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	樹脂充填型NAPPユニット	40T	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中空P C 鋼棒（樹脂充填型）	NAPPユニット40T L=2482		0	0	0		
			本	2	31,040	62,080		131,300
	中空P C 鋼棒（樹脂充填型）	NAPPユニット40T L=2421		0	0	0		
			本	2	30,710	61,420		
	防錆キャップ	40T用		0	0	0		
			個	4	244	976		
	高強度スパイラル筋	40T用		0	0	0		
			本	8	853	6,824		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						131,300		
	単価					0		
						131,300	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	NAPPユニット配置工	40T	単位	m	数量	0	単価	0
						100		1,157
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.5	34,965	17,482		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	2.4	29,190	70,056		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.2	18,900	22,680		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
			式	1		5,482		
	計					0		
						115,700		
	単価					0		
						1,157	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	NAPPユニット解放工	40T	単位	組	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0	0	0		
			人	0.5	34,965	17,482		
	橋りょう特殊工			0	0	0		
			人	1	29,190	29,190		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.5	18,900	9,450		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
			式	1		5,608		
	計					0		
						61,730		
	単価					0		
						6,173	円/組	

参考資料（２）

単価使用年月	2022. 1
歩掛使用年月	2022. 1
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	NAPPユニット解放機器損料		単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	NAPPユニット解放機器損料			0		0		
			式	1		26,000		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						26,000		
	単価					0		
						26,000	円/式	