

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	巨瀬川今村橋上部工工事
工事地名	福岡県久留米市田主丸町以真恵地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 3年10月	12) 設計年月	令和 3年 9月
2) 事務所名	筑後川河川事務所 工務第一課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2189300042	14) 単価適用年月	2021年 9月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2021年 9月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	162,855,000
6) 主工種	P C 橋工事	17) 前請負代金額	147,180,000
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	284日間 自 令和 3年10月19日 (当初) 至 令和 4年 7月29日 (1回変更) 至 令和 4年 7月29日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	福岡県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	浮羽	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	筑後川水系 巨瀬川	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和 3年 8月19日

3. 予算科目

1) 予算科目： 河川整備事業費 附帯・受託工事費	2) 目： 河川改修費 附帯工事費	3) 目の細分： 附帯工事費	4) 事業名：
---------------------------------	-------------------------	-------------------	---------

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (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		83,660,327				
		式	1		94,955,578	1	11,295,251		
PC橋工		式	1		68,845,544				
		式	1		68,845,544	0	0		
プレキャストセグメント製作工		式	1		30,528,628				
		式	1		30,528,628	0	0		
プレキャストセグメント製作 (G1)(G3)	$\sigma_{ck}=50\text{N/mm}^2$ L=28.2m 3分割	本	4	5,097,142	20,388,568			単-1号	
		本	4	5,097,142	20,388,568	0	0		
プレキャストセグメント製作 (G2)	$\sigma_{ck}=50\text{N/mm}^2$ L=28.2m 3分割	本	2	5,070,030	10,140,060			単-2号	
		本	2	5,070,030	10,140,060	0	0		
プレキャストセグメント主桁組立工		式	1		4,846,352				
		式	1		4,846,352	0	0		
プレキャストセグメント主桁組立	2200kN(225t)型(12S12 .7B)	本	6		4,846,352			内-1号	
		本	6		4,846,352	0	0		
支承工		式	1		12,200,598				
		式	1		12,200,598	0	0		
ゴム支承 (A1)	PC2径間連結ボーステン少主 桁橋 反力730KN	個	3	1,130,589	3,391,767			単-3号	
		個	3	1,130,589	3,391,767	0	0		
ゴム支承 (P1)	PC2径間連結ボーステン少主 桁橋 反力930KN	個	6	902,844	5,417,064			単-4号	
		個	6	902,844	5,417,064	0	0		
ゴム支承 (A2)	PC2径間連結ボーステン少主 桁橋 反力730KN	個	3	1,130,589	3,391,767			単-5号	
		個	3	1,130,589	3,391,767	0	0		
架設工(架設桁架設)		式	1		10,785,283				
		式	1		10,785,283	0	0		

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (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	
桁架設	プレキャストコンクリート桁	本	6		10,785,283			内-2号	
			6		10,785,283	0	0		
床版・横組工		式	1		8,311,106				
			1		8,311,106	0	0		
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.19	225,846	42,910			単-6号	
			0.19	225,846	42,910	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	1.01	227,744	230,021			単-7号	
			1.01	227,744	230,021	0	0		
鉄筋	SD345 D13×390(ネジ切り加工)	本	40	741	29,640			単-8号	
			40	741	29,640	0	0		
コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	22	79,114	1,740,508			単-9号	
			22	79,114	1,740,508	0	0		
PCケーブル	シングルストラットシステム 570kN(60t)(1S21.8)	m	590	2,634	1,554,060			単-10号	
			590	2,634	1,554,060	0	0		
緊張	シングルストラットシステム 570kN(60t)(1S21.8) 固定側(緊張用)	ケーブル	104		1,817,944			内-3号	
			104		1,817,944	0	0		
足場	桁下足場 側部足場 安全ネット必要	m2	353		1,953,509			内-4号	
			353		1,953,509	0	0		
足場	橋台・橋脚回り足場ブラケット 安全ネット必要	m	18		235,878			内-5号	
			18		235,878	0	0		
防護	ワイヤーブリッジ	m2	353		706,636			内-6号	
			353		706,636	0	0		
連結工		式	1		2,173,577				
			1		2,173,577	0	0		

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (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 D16~25	t	2.3 2.3	225,846 225,846	519,445 519,445	0	0	単-11号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.55 0.55	227,744 227,744	125,259 125,259	0	0	単-12号	
コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート 夜間割増無	m3	13 13	79,114 79,114	1,028,482 1,028,482	0	0	単-13号	
PCケーブル	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8)	m	87 87	2,634 2,634	229,158 229,158	0	0	単-14号	
緊張	シングルストラットシステム 570k N(60t)(1S21.8) 固定 側(緊張用)	ケーブル	16 16		271,233 271,233	0	0	内-7号	
橋梁付属物工		式	1 1		13,146,809 8,188,151	1	-4,958,658		
伸縮装置工		式	1 1		5,037,667 5,037,667	0	0		
鋼・コン製伸縮装置		m	10.1 10.1		5,037,667 5,037,667	0	0	内-8号	
排水装置工		式	1 1		922,645 922,645	0	0		
排水柵	FC250 534×400×560 20kg/個以上 110kg/個 以下	箇所	8 8	87,763 87,763	702,104 702,104	0	0	単-15号	
排水管	VP150	m	14 14		195,597 195,597	0	0	内-9号	
コンクリートアンカーボルト設置		本	16 16	1,559 1,559	24,944 24,944	0	0	単-16号	

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (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	
地覆工		式	1		2,125,175				
			1		2,125,175	0	0		
場所打地覆	24-12-25(20)(普通)	m	113		2,125,175			内-10号	
			113		2,125,175	0	0		
橋梁用高欄工		式	1		4,958,658				
			0		0	-1	-4,958,658		
橋梁用高欄	橋梁用高欄(組立式) 鋼製 C種 2段 縦格子 H=850	m	114	43,497	4,958,658			単-17号	
			0	43,497	0	-114	-4,958,658		
銘板工		式	1		102,664				
			1		102,664	0	0		
銘板	鋳物用銅合金地金 300 ×150×15	枚	4	25,666	102,664			単-18号	
			4	25,666	102,664	0	0		
橋台工		式	1		206,471				
			1		206,471	0	0		
橋台躯体工		式	1		206,471				
			1		206,471	0	0		
コンクリート (横変位拘束構造)	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.9	21,988	19,789			単-19号	
			0.9	21,988	19,789	0	0		
コンクリート (パレット部)	24-12-25(20)(高炉)	m3	1.1	26,814	29,495			単-20号	
			1.1	26,814	29,495	0	0		
鉄筋	SD345 D13	t	0.06	146,678	8,800			単-21号	
			0.06	146,678	8,800	0	0		
型枠 (横変位拘束構造)	一般型枠	m2	6		45,834			内-11号	
			6		45,834	0	0		

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (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	
型枠 (パレット部)	一般型枠	m2	4		31,049			内-12号	
			4		31,049	0	0		
緩衝材	クローレンゴム 500×100×50 貼付固定	枚	4	17,876	71,504			単-22号	
			4	17,876	71,504	0	0		
RC橋脚工		式	0		0				
			1		16,136,749	1	16,136,749		
作業土工		式	0		0				
			1		730,856	1	730,856		
埋戻し	土砂	m3	0		0			内-13号	
			420		730,856	420	730,856		
橋脚躯体工		式	0		0				
			1		6,445,047	1	6,445,047		
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0	0	0			単-23号	
			141	22,170	3,125,970	141	3,125,970		
鉄筋	SD345 D16~25	t	0	0	0			単-24号	
			4.9	166,900	817,810	4.9	817,810		
型枠	一般型枠	m2	0		0			内-14号	
			80		642,130	80	642,130		
型枠	一般型枠(合板円形型枠)	m2	0		0			内-15号	
			70		816,966	70	816,966		
アンカーボルト孔	D150 L=490mm	箇所	0	0	0			単-25号	
			24	415.8	9,979	24	9,979		
足場	安全ネット必要	掛m2	0		0			内-16号	
			250		1,032,192	250	1,032,192		

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (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	
工事用道路工		式	0 1		0 332,237	1	332,237		
工事用道路盛土 (撤去)	4.0m以上	m3	0 160		0 288,748	160	288,748	内-17号	
敷砂利 (撤去)	再生クワッシュラン RC-40 敷厚 100mm	m2	0 244		0 43,489	244	43,489	内-18号	
根固めブロック工		式	0 1		0 175,785	1	175,785		
吸出し防止材	t=10	m2	0 50		0 34,875	50	34,875	内-19号	
袋詰玉石	2t用	袋	0 70		0 140,910	70	140,910	内-20号	
土留・仮締切工		式	0 1		0 8,230,424	1	8,230,424		
鋼矢板 (撤去)	IV型 平均鋼矢板長さ 27m 鋼矢板打込長 0m 平均鋼矢板引抜長 26.34m	枚	0 102		0 4,796,754	102	4,796,754	内-21号	
切梁・腹起し (撤去)		t	0 55.2		0 1,834,716	55.2	1,834,716	内-22号	
土のう (大型) (撤去)		袋	0 432		0 854,200	432	854,200	内-23号	
仮設盛土 (撤去)		m3	0 410		0 730,784	410	730,784	内-24号	

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (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	
現場発生品運搬	副部材(B)	回	0 1		0 13,970	1	13,970	内-25号	
汚濁防止工		式	0 1		0 222,400	1	222,400		
汚濁防止フェンス	設置・撤去	m	0 20		0 222,400	20	222,400	内-26号	
舗装工		式	1 1		1,380,464 1,381,854	1	1,390		
橋面防水工		式	1 1		760,246 760,246	0	0		
橋面防水	シート防水 床版排水材含む	m2	278 278		687,073 687,073	0	0	内-27号	
排水パイプ	VP40	m	9 9		73,173 73,173	0	0	内-28号	
アスファルト舗装工		式	1 1		620,218 621,608	1	1,390		
基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	278 278	1,093 1,093	303,854 303,854	0	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(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	278 0	1,138 1,138	316,364 0	-278	-316,364	単-27号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	0 278	0 1,143	0 317,754	278	317,754	単-28号	
仮設工		式	1 1		81,039 196,809	1	115,770		

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (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	
交通管理工		式	1		81,039				
		式	1		196,809	1	115,770		
交通誘導警備員		人日	7		81,039			内-29号	
		人日	0		0	-7	-81,039		
交通誘導警備員		人日	0		0			内-30号	
		人日	17		196,809	17	196,809		
直接工事費		式	1		83,660,327				
		式	1		94,955,578	1	11,295,251		
共通仮設費		式	1		8,776,303				
		式	1		11,673,001	1	2,896,698		
共通仮設費		式	1		578,399				
		式	1		2,221,503	1	1,643,104		
運搬費		式	0		0				
		式	1		912,000	1	912,000		
重建設機械分解組立輸送費		回	0		0			内-31号	
		回	1		912,000	1	912,000		
役務費		式	0		0				
		式	1		402,000	1	402,000		
借地料		式	0		0			内-32号	
		式	1		402,000	1	402,000		
営繕費		式	0		0				
		式	1		237,454	1	237,454		
快適化		式	0		0			内-33号	
		式	1		237,454	1	237,454		

設計内訳書

工事名	巨瀬川今村橋上部工工事 (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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		578,399				
		式	1		670,049	1	91,650		
共通仮設費 (率計上)		式	1		8,197,904				
		式	1		9,451,498	1	1,253,594		
純工事費		式	1		92,436,630				
		式	1		106,628,579	1	14,191,949		
現場管理費		式	1		23,894,212				
		式	1		27,224,536	1	3,330,324		
工事原価		式	1		116,330,842				
		式	1		133,853,115	1	17,522,273		
一般管理費等		式	1						
		式	1						
工事価格		式	1						
		式	1						
消費税相当額		式	1						
		式	1						
工事費計		式	1						
		式	1						

6本当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

プレキャストセグメント主桁組立

第 1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
プレキャストセグメント主桁組立工	T桁 3分割 1.55m 111.4m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)		6	771,300	4,627,800			WB473810
		本	6	771,300	4,627,800	0	0	単一 31号
機械器具損料	T桁 3分割 1.55m 2200kN(225t)型(12S12.7B) 6本 ラフレンクレン油圧伸縮シブ型		1		734,700			WB473820
		式	1		734,700	0	0	単一 32号
合 計					4,846,352			
					4,846,352		0	

6本当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

桁架設

第 2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
主桁架設（架設桁）	プレキャストコンクリート桁 20m以上35m未満 58.7t/本		2	188,400	376,800			WB471780
		本	2	188,400	376,800	0	0	単一 35号
主桁架設（架設桁）	プレキャストコンクリート桁 20m以上35m未満 58.8t/本		4	188,700	754,800			WB471780
		本	4	188,700	754,800	0	0	単一 36号
架設機械移動（支間20以上45m以下）			1	723,400	723,400			WB471800
		回	1	723,400	723,400	0	0	単一 37号
アンカー工（架設）			12	58,320	699,840			WB471820
		箇所	12	58,320	699,840	0	0	単一 38号
架設機械据付・解体	25m以上30m未満 標準		1	3,516,000	3,516,000			WB471790
		回	1	3,516,000	3,516,000	0	0	単一 39号
軌道設置・撤去			100	9,433	943,300			WB471810
		m	100	9,433	943,300	0	0	単一 40号
架設機械器具経費（架設桁）	プレキャストコンクリート桁 56.4m		34	144,700	4,919,800			WB471830
		供用日	34	144,700	4,919,800	0	0	単一 41号
合 計					10,785,283			
					10,785,283		0	

104ケーブル当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

緊張

第 3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
緊張工	シングルストラントシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置		94	19,190	1,803,860			WB473940
(床版部)		ケーブル	94	19,190	1,803,860	0	0	単一 46号
緊張工	シングルストラントシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置		10	18,470	184,700			WB473940
(横桁部)		ケーブル	10	18,470	184,700	0	0	単一 47号
機械器具損料	シングルストラントシステム 570kN(60t) (1S21.8) 5供用日		1	23,000	23,000			WB474040
		工事	1	23,000	23,000	0	0	単一 48号
合 計					1,817,944			
					1,817,944		0	

353m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

足場

第 4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
桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.1m≦H<1.5m 標準(2箇所)		242	4,257	1,030,194			WB473950
		m ²	242	4,257	1,030,194	0	0	単一 49号
桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準(2箇所)		111	4,891	542,901			WB473950
		m ²	111	4,891	542,901	0	0	単一 50号
側部足場	地覆・高欄施工用		114	5,162	588,468			WYB00006
		m	114	5,162	588,468	0	0	単一 51号
合 計					1,953,509			
					1,953,509		0	

18m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

足場

第 5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
橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準(2箇月)		18	14,500	261,000			WB474410
		m	18	14,500	261,000	0	0	単一 52号
合 計					235,878			
					235,878		0	

353m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

防護

第 6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
ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 2月		353	2,215	781,895			WB470750
		m 2	353	2,215	781,895	0	0	単一 53号
合 計					706,636			
					706,636		0	

16ケーブル当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

緊張

第 7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
緊張工	シングルストラントシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置		16	18,470	295,520			WB473940
		ケーブル	16	18,470	295,520	0	0	単一 47号
機械器具損料	シングルストラントシステム 570kN(60t) (1S21.8) 1供用日		1	4,600	4,600			WB474040
		工事	1	4,600	4,600	0	0	単一 54号
合 計					271,233			
					271,233		0	

10.1m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

鋼・コン製伸縮装置

第 8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
橋梁用伸縮継手装置設置工	ゴム系横型加重支持 止水処理(ジョイント部)含む		10.1	551,900	5,574,190			WYB00001
		m	10.1	551,900	5,574,190	0	0	単一 55号
合 計					5,037,667			
					5,037,667		0	

14m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

排水管

第 9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
排水管設置	VP管		13.6	4,061	55,229			CB473320
		m	13.6	4,061	55,229	0	0	
排水管(タイプ A, タイプ H)	VP150 直管 スリーブ付 L=1.808m		2	14,700	29,400			
		本	2	14,700	29,400	0	0	
排水管(タイプ B, タイプ G)	VP150 直管 スリーブ付 L=1.613m		2	14,700	29,400			
		本	2	14,700	29,400	0	0	
排水管(タイプ C, タイプ F)	VP150 直管 スリーブ付 L=1.608m		2	14,700	29,400			
		本	2	14,700	29,400	0	0	
排水管(タイプ D, タイプ E)	VP150 直管 スリーブ付 L=1.795m		2	14,700	29,400			
		本	2	14,700	29,400	0	0	
取付金具	SS400 亜鉛メッキ VP150用 3.5kg/組		8	5,450	43,600			
		組	8	5,450	43,600	0	0	
合 計					195,597			
					195,597		0	

113m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

場所打地覆

第 10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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		137	8,180	1,120,660			CB240210
		m ²	137	8,180	1,120,660	0	0	
鉄筋工[市場単価](4週8休) SD345 D13 一般構造物	10t未満 夜間無 太径鉄筋10%未満 その他補正無		2.66	162,300	431,718			WYB00012
		t	2.66	162,300	431,718	0	0	単一 56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		30.1	22,260	670,026			CB240010
		m ³	30.1	22,260	670,026	0	0	
注入目地材	シリコン系 20mmタイプ		14	9,222	129,108			WYB00013
		箇所	14	9,222	129,108	0	0	単一 57号
合 計					2,125,175			
					2,125,175		0	

6m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

第 11号内訳書
 型枠
 (横変位拘束構造)

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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		6.2	8,180	50,716			CB240210
		m ²	6.2	8,180	50,716	0	0	
合計					45,834			
					45,834		0	

4m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

第 12号内訳書
 型枠
 (ハコ外側部)

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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		4.2	8,180	34,356			CB240210
		m ²	4.2	8,180	34,356	0	0	
合 計					31,049			
					31,049		0	

0/420m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

埋戻し

第 13号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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	最大埋戻幅1m以上4m未満		0	0	0			CB210410
		m 3	421	1,736	730,856	421	730,856	
合計					0			
					730,856		730,856	
変更積算金額					0			
					730,856		730,856	円/m3

0/80m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

型枠

第 14号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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		0	0	0			CB240210
		m ²	78.5	8,180	642,130	78.5	642,130	
合計					0			
					642,130		642,130	
変更積算金額					0			
					642,130		642,130	円/m ²

0/70m2当たり内訳書

印刷日時 : 2022/02/22 18:22:34

型枠

第 15号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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)		0	0	0			CB240210
		m ²	73.8	11,070	816,966	73.8	816,966	
合計					0			
					816,966		816,966	
変更積算金額					0			
					816,966		816,966	円/m ²

0/250掛m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

足場

第 16号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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 必要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m2	252	4,096	1,032,192	252	1,032,192	単一 61号
合 計					0			
					1,032,192		1,032,192	
変更積算金額					0			
					1,032,192		1,032,192	円/掛m2

0/160m3当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

工事用道路盛土
(撤去)

第 17号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	162	200.3	32,448	162	32,448	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	162	1,464	237,168	162	237,168	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	162	118.1	19,132	162	19,132	
合 計					0			
					288,748		288,748	
変更積算金額					0			
					288,748		288,748	円/m3

0/244m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

第 18号内訳書 敷砂利 (撤去)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	24.4	200.3	4,887	24.4	4,887	
土砂等運搬	標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下		0	0	0			CB210110
		m 3	24.4	1,464	35,721	24.4	35,721	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	24.4	118.1	2,881	24.4	2,881	
合 計					0			
					43,489		43,489	
変更積算金額					0			
					43,489		43,489	円/m2

0/50m2当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

吸出し防止材

第 19号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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
吸出し防止材設置			0	0	0			CB224720
		m 2	45.5	766.5	34,875	45.5	34,875	
合計					0			
					34,875		34,875	
変更積算金額					0			
					34,875		34,875	円/m2

0/70袋当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

袋詰玉石

第 20号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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
消波根固めブロック据付け	2.5t以下 陸上 0個 乱積 ラフレックレーン(油圧伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型)25t吊 標準	個	0 70	0 2,013	0 140,910			CB310070
合 計					0 140,910			
変更積算金額					0 140,910			円/袋

0/102枚当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

鋼矢板
第 21号内訳書 (撤去)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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
パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kw 27m以下		0	0	0			WYB00019
		枚	102	12,890	1,314,780	102	1,314,780	単一 62号
ガス切断	鋼矢板 (II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		0	0	0			WB224540
		箇所	102	4,767	486,234	102	486,234	単一 63号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 27m/枚 65日 有 170日 有 3500円 有 1回		0	0	0			WB250150
		枚	102	29,370	2,995,740	102	2,995,740	単一 64号
合 計					0			
					4,796,754		4,796,754	
変更積算金額					0			
					4,796,754		4,796,754	円/枚

0/55.2t当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

切梁・腹起し
第 22号内訳書 (撤去)

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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
切梁・腹起し設置・撤去	撤去 無 標準(1.0)		0	0	0			WB251930
		t	55.2	16,970	936,744	55.2	936,744	単一 65号
山留材質料	無 57日 有 101日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	10.6	17,500	185,500	10.6	185,500	単一 66号
山留材質料	無 58日 有 94日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	14.8	17,680	261,664	14.8	261,664	単一 67号
山留材質料	無 49日 有 77日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	14.8	16,050	237,540	14.8	237,540	単一 68号
山留材質料	無 40日 有 60日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場		0	0	0			WB251910
		t	14.8	14,410	213,268	14.8	213,268	単一 69号
合 計					0			
					1,834,716		1,834,716	
変更積算金額					0			
					1,834,716		1,834,716	円/t

0/1回当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

現場発生品運搬

第 25号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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
現場発生品・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 14.0km以下 2.0t超2.6t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	13,970	13,970	1	13,970	
合計					0			
					13,970		13,970	
変更積算金額					0			
					13,970		13,970	円/回

0/20m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

汚濁防止フェンス

第 26号内訳書

単価使用年月	2022. 2
歩掛使用年月	2022. 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
汚濁防止フェンス	設置・撤去		0	0	0			WB253010
		m	20	11,120	222,400	20	222,400	単一 71号
合 計					0			
					222,400		222,400	
変更積算金額					0			
					222,400		222,400	円/m

9m当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

排水パイプ

第 28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
排水パイプ設置	VPφ100mm未満		9.3	4,061	37,767			WYB00002
		m	9.3	4,061	37,767	0	0	単一 73号
排水パイプ(Aタイプ)	VP40 曲管 L=2030		4	9,600	38,400			
		本	4	9,600	38,400	0	0	
排水パイプ(Bタイプ)	VP40 直管 L=290		4	1,200	4,800			
		本	4	1,200	4,800	0	0	
合 計					73,173			
					73,173		0	

7/0人日当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:34

交通誘導警備員

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
交通誘導警備員B			7	12,810	89,670			WB010212
		人日	7	12,810	89,670	0	0	単一 74号
合計					81,039			
					0		-81,039	

一式当たり内訳書

印刷日時：2022/02/22 18:22:35

快適トイレ

第 33号内訳書

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

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	男性用		0	0	0			
		基・月	4.9	48,460	237,454	4.9	237,454	
合 計					0			
					237,454		237,454	
変更積算金額					0			
					237,454		237,454	円/式

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	
単一1号	プレキャストセグメント製作 (G1)(G3)	$\sigma_{ck}=50N/mm^2$ L=28.2m 3分割	単位	本	数量	1	単価	5,097,142
						1		5,097,142
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				1	5,640,000	5,640,000	WB020014	
			本	1	5,640,000	5,640,000	単一 29号	
計						5,640,000		
						5,640,000		
単価						5,640,000	円/本	
						5,640,000		

						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	
単一2号	プレキャストセグメント製作 (G2)	$\sigma_{ck}=50N/mm^2$ L=28.2m 3分割	単位	本	数量	1	単価	5,070,030
						1		5,070,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)				1	5,610,000	5,610,000	WB020014	
			本	1	5,610,000	5,610,000	単一 30号	
計						5,610,000		
						5,610,000		
単価						5,610,000	円/本	
						5,610,000		

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-3号	ゴム支承 (A1)	PC2径間連結ボ ^ス テン少主桁橋 反力730KN	単位	個	数量	1	単価	1,130,589	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム支承Bタイプ据付	0.09m3/個 標準		1	1,251,000	1,251,000	WB474000		
			個	1	1,251,000	1,251,000	単一	33号	
	計					1,251,000			
	単価					1,251,000			
						1,251,000	円/個		

						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-4号	ゴム支承 (P1)	PC2径間連結ボ ^ス テン少主桁橋 反力930KN	単位	個	数量	1	単価	902,844	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム支承Bタイプ据付	0.06m3/個 標準		1	999,000	999,000	WB474000		
			個	1	999,000	999,000	単一	34号	
	計					999,000			
	単価					999,000			
						999,000	円/個		

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-5号	ゴム支承 (A2)	PC2径間連結ホ ^ホ ステン少主桁橋 反力730KN	単位	個	数量		1	単価	1,130,589
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	ゴム支承Bタイプ据付	0.09m3/個 標準		1	1,251,000	1,251,000	1,251,000	WB474000	
			個	1	1,251,000	1,251,000	1,251,000	単一 33号	
	計					1,251,000	1,251,000		
	単価					1,251,000	1,251,000	円/個	
						1,251,000	1,251,000		

							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-6号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	225,846
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	横組鉄筋工	SD345 D16~25		1	249,900	249,900	249,900	WB473910	
			t	1	249,900	249,900	249,900	単一 42号	
	計					249,900	249,900		
	単価					249,900	249,900	円/t	
						249,900	249,900		

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	
単一7号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	227,744
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13		1	252,000	252,000	WB473910	
			t	1	252,000	252,000	単一 43号	
計						252,000		
単価						252,000		
						252,000	円/t	

						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	
単一8号	鉄筋	SD345 D13×390(ネジ切り加工)	単位	本	数量	1	単価	741
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋		SD345 D13×390(ネジ切り加工)		1	820	820		
			本	1	820	820		
計						820		
単価						820		
						820	円/本	

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-9号	コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	79,114
						1		79,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション桁・ポストテンション桁 30-12-25(20)(早強) 有 配管打設 無		1	87,540	87,540	WB473920	
			m3	1	87,540	87,540	単- 44号	
	計					87,540		
	単価					87,540		
						87,540	円/m3	

						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-10号	PCケーブル	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	1	単価	2,634
						1		2,634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		ポストテンション桁 シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)		1	2,915	2,915	WB473930	
			m	1	2,915	2,915	単- 45号	
	計					2,915		
	単価					2,915		
						2,915	円/m	

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-11号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	225,846
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D16~25			1	249,900	249,900	WB473910
			t		1	249,900	249,900	単- 42号
	計						249,900	
	単価						249,900	
							249,900	円/t

						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-12号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	227,744
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
横組鉄筋工		SD345 D13			1	252,000	252,000	WB473910
			t		1	252,000	252,000	単- 43号
	計						252,000	
	単価						252,000	
							252,000	円/t

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-13号	コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	79,114
						1		79,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション桁・ポストテンション桁 30-12-25(20)(早強) 有 配管打設 無		1	87,540	87,540	WB473920	
			m3	1	87,540	87,540	単- 44号	
	計					87,540		
	単価					87,540		
						87,540	円/m3	

						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-14号	PCケーブル	シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	1	単価	2,634
						1		2,634
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PC工		ポストテンション桁 シングルストラットシステム 570kN(60t) (1S21.8)		1	2,915	2,915	WB473930	
			m	1	2,915	2,915	単- 45号	
	計					2,915		
	単価					2,915		
						2,915	円/m	

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-15号	排水柵	FC250 534×400×560 20kg/個以上 110kg/個以下	単位	箇所	数量	1	単価	87,763
						1		87,763
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水柵		排水柵B 20kg/個以上 110kg/個以下		1	97,110	97,110	CB422710	
			箇所	1	97,110	97,110		
	計					97,110		
	単価					97,110	円/箇所	
						97,110		

						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-16号	コンクリートアンカーボルト設置		単位	本	数量	1	単価	1,559
						1		1,559
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートアンカーボルト設置				1	1,726	1,726	CB473310	
			本	1	1,726	1,726		
	計					1,726		
	単価					1,726	円/本	
						1,726		

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-17号	橋梁用高欄	橋梁用高欄(組立式) 鋼製 C種 2段 縦格子 H=850	単位	m	数量	1	単価	43,497	
						1		43,497	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用高欄		組立式		1	48,130	48,130	CB422740		
			m	1	48,130	48,130			
計						48,130			
単価						48,130			
						48,130	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-18号	銘板	鋳物用銅合金地金 300×150×15	単位	枚	数量	1	単価	25,666	
						1		25,666	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋名板等取付				1	28,400	28,400	CB422720		
			枚	1	28,400	28,400			
計						28,400			
単価						28,400			
						28,400	円/枚		

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-19号	コンクリート (横変位拘束構造)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	21,988
						1		21,988
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	24,330	24,330	CB240010	
		24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	24,330	24,330		
計						24,330		
単価						24,330		
						24,330	円/m3	

						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-20号	コンクリート (パレット部)	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,814
						1		26,814
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		1	29,670	29,670	CB240010	
		バックホウ(クレーン機能付)打設						
		24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m3	1	29,670	29,670		
計						29,670		
単価						29,670		
						29,670	円/m3	

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-21号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	146,678	
						1		146,678	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工[市場単価](4週8休)SD345 D13 一般構造物		10t未満 夜間無 太径鉄筋10%未満 その他補正無		1	162,300	162,300	WYB00010		
			t	1	162,300	162,300	単- 58号		
	計					162,300			
	単価					162,300			
						162,300	円/t		

							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-22号	緩衝材	クroppレンコム 500×100×50 貼付固定	単位	枚	数量	1	単価	17,876	
						1		17,876	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
緩衝材設置		クroppレンコム 500×100×50		1	19,780	19,780	WYB00008		
			枚	1	19,780	19,780	単- 59号		
	計					19,780			
	単価					19,780			
						19,780	円/枚		

1次単価表

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		22,170
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		0	0	0	CB240010	
			m3	1	22,170	22,170		
計						0		
						22,170		
単価						0		
						22,170	円/m3	
変更積算単価						22,170	円/m3	

						単価使用年月	2022. 2	
						歩掛使用年月	2022. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	0	単価	0
						1		166,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t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)		0	0	0	WB810010	
			t	1	166,900	166,900	単一 60号	
計						0		
						166,900		
単価						0		
						166,900	円/t	
変更積算単価						166,900	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022. 2	
							歩掛使用年月	2022. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	アンカーボルト孔	D150 L=490mm	単位	箇所	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
箱抜き		D150 全ての費用		0	0	0	CB420860		
			m	0.49	848.4	415.71			
	計					0			
						415.71			
	単価					0			
						415.8	円/箇所		
変更積算単価						415.8	円/箇所		

							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-26号	基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,093	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13) 無し 全ての費用		1	1,210	1,210	CB410240		
			m2	1	1,210	1,210			
	計					1,210			
						1,210			
	単価					1,210			
						1,210	円/m2		

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-27号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,138	
						1		1,138	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用		1	1,260	1,260	CB410260		
			m2	1	1,260	1,260			
	計					1,260			
	単価					1,260			円/m2
						1,260			

							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-28号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		1,143	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート(各種) 全ての費用		0	0	0	CB410260		
			m2	1	1,265	1,265			
	計					0			
	単価					1,265			円/m2
	変更積算単価					1,143			円/m2

参考資料（1）

材料費（本）		単位	本	数量	単価	金額	単価	5,640,000
単-29号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストセグメント桁(外桁G1, G3)	$\sigma_{ck}=50\text{N/mm}^2$ L=28.2m 3分割	本	1	5,640,000	5,640,000		
	計					5,640,000		
	単価					5,640,000	円/本	

材料費（本）		単位	本	数量	単価	金額	単価	5,610,000
単-30号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストセグメント桁(中桁G2)	$\sigma_{ck}=50\text{N/mm}^2$ L=28.2m 3分割	本	1	5,610,000	5,610,000		
	計					5,610,000		
	単価					5,610,000	円/本	

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-31号	プレキャストセグメント主桁組立工	T桁 3分割 1.55m 111.4m/本 2200kN(225t)型(12S12.7B)	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	1.111	36,015	40,012		771,300	
橋りょう特殊工		人	5.556	29,190	162,179			
普通作業員		人	3.333	20,475	68,243			
PC鋼より線	SWPR7B 径12.7	kg	1,086.417	369	400,887			
諸雑費 (率+まるめ) 37%		式	1		99,979			
計					771,300			
単価					771,300	円/本		

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-32号	機械器具損料	T桁 3分割 1.55m 2200kN(225t)型(12S12.7B) 6本 ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型	単位	式	数量	1	単価	734,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	7	79,500	556,500			
PC 緊張ジャッキ 損料	12S12.7B (ポンプ含む)	供用日	22	8,100	178,200			
計					734,700			
単価					734,700		円/式	

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-33号	ゴム支承Bタイプ据付	0.09m3/個 標準	単位	個	数量	10	単価	1,251,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	36,015	120,037			
橋りょう特殊工		人	6.667	29,190	194,609			
普通作業員		人	6.667	20,475	136,506			
ゴム支承(A1・A2)	最大反力730KN	個	10	1,170,000	11,700,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	kg	1,687.5	122	205,875			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	3.333	43,300	144,318			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		8,655			
計					12,510,000			
単価					1,251,000		円/個	

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-34号	ゴム支承Bタイプ据付	0.06m3/個 標準	単位	個	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	3.333	36,015	120,037			999,000
橋りょう特殊工		人	6.667	29,190	194,609			
普通作業員		人	6.667	20,475	136,506			
ゴム支承(P1)	最大反力930KN	個	10	924,000	9,240,000			
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	1,125	122	137,250			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	3.333	43,300	144,318			
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		17,280			
計					9,990,000			
単価					999,000		円/個	

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-35号	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 58.7t/本	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	6.91	36,015	248,863			188,400
橋りょう特殊工		人	41.46	29,190	1,210,217			
普通作業員		人	20.73	20,475	424,446			
諸雑費（まるめ）		式	1		474			
計					1,884,000			
単価					188,400		円/本	

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-36号	主桁架設（架設桁）	プレキャストセグメント桁 20m以上35m未満 58.8t/本	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	6.92	36,015	249,223			
橋りょう特殊工		人	41.52	29,190	1,211,968			
普通作業員		人	20.76	20,475	425,061			
諸雑費（まるめ）		式	1		748			
計					1,887,000			
単価					188,700	円/本		

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-37号	架設機械移動（支間20以上45m以下）	単位	回	数量	単価	金額	単価	723,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	2	36,015	72,030			
橋りょう特殊工		人	16	29,190	467,040			
普通作業員		人	9	20,475	184,275			
諸雑費（まるめ）		式	1		55			
計					723,400			
単価					723,400	円/回		

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-38号	アンカー工（架設）		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	0.3	36,015	10,804		
	橋りょう特殊工		人	0.4	29,190	11,676		
	普通作業員		人	0.8	20,475	16,380		
	枕木	2. 1×0. 14×0. 2m	本	3	4,280	12,840		
	ワイヤロープ	4号品 6×24 径16 A種	m	15	441	6,615		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					58,320		
	単価					58,320	円/箇所	

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-39号	架設機械据付・解体	25m以上30m未満 標準	単位	回	数量	1	単価	3,516,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	11	36,015	396,165		
	橋りょう特殊工		人	66	29,190	1,926,540		
	普通作業員		人	33	20,475	675,675		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	6.5	79,500	516,750		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		870		
	計					3,516,000		
	単価					3,516,000	円/回	

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

単一40号	軌道設置・撤去	単位	m	数量	単価	金額	単価	9,433
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.6	36,015	21,609			
橋りょう特殊工		人	2	29,190	58,380			
普通作業員		人	0.7	20,475	14,332			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					94,330			
単価					9,433	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-41号	架設機械器具経費（架設桁）	プレキャストメント桁 56.4m	単位	供用日	数量	単価	金額	単価	144,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
架設桁設備損料	1組桁 支間長30m以下	日	1	41,480	41,480				
桁吊り装置設備損料	1組桁 294.2KN(30t) 桁吊門構移動装置損料含む	日	1	66,840	66,840				
引出し設備損料	294.2KN(30t)	日	1	23,330	23,330				
軌道設備損料	30kg/m	日・m	56.4	20.4	1,150				
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		11,900				
計					144,700				
単価					144,700	円/供用日			

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

単一42号	横組鉄筋工	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	249,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.8	25,095	20,076			
鉄筋工		人	3.8	24,255	92,169			
普通作業員		人	1.7	20,475	34,807			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.05	91,000	95,550			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,298			
計					249,900			
単価					249,900	円/t		

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

単一43号	横組鉄筋工	SD345 D13	単位	t	数量	単価	金額	単価	252,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			人	0.8	25,095	20,076			
鉄筋工			人	3.8	24,255	92,169			
普通作業員			人	1.7	20,475	34,807			
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		t	1.05	93,000	97,650			
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,298			
計						252,000			
単価						252,000	円/t		

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

単一44号	横組コンクリート工	プレテンション桁・ポストテンション桁 30-12-25(20) (早強) 有 配管打設 無	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	87,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	2.9	36,015	104,443			
	特殊作業員		人	4	23,100	92,400			
	型わく工		人	9.3	24,360	226,548			
	普通作業員		人	9.1	20,475	186,322			
	生コンクリート 早強	30-12-25(20)	m ³	10.5	18,400	193,200			
	コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m ³ /h 無	時間	1.5	11,780	17,670		WK470090 単一 78号	
	諸雑費 (率+まるめ) 9%		式	1		54,817			
	計					875,400			
	単価					87,540		円/m ³	

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-45号	PC工	ポストテンション桁 シングルストレッドシステム 570kN(60t) (1S21.8)	単位	m	数量	100	単価	2,915
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.67	36,015	24,130			
橋りょう特殊工		人	3.1	29,190	90,489			
普通作業員		人	1.8	20,475	36,855			
PC鋼より線	1S21.8 (SWPR19)	kg	260.61	404	105,286			
諸雑費 (率+まるめ) 23%		式	1		34,740			
計					291,500			
単価					2,915	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

単一46号	緊張工 (床版部)	シングルストレンドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	19,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.4	36,015	14,406				
橋りょう特殊工		人	1.2	29,190	35,028				
普通作業員		人	0.6	20,475	12,285				
P C 鋼材 定着装置(後付け用)	1S21.8mm 180×100×32	組	20	6,390	127,800				
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,381				
計					191,900				
単価					19,190	円/ケーブル			

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

単一47号	緊張工 (横桁部)	シングルストレンドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 緊張用定着装置	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	18,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役		人	0.4	36,015	14,406			
	橋りょう特殊工		人	1.2	29,190	35,028			
	普通作業員		人	0.6	20,475	12,285			
	P C鋼材 定着装置(後付け用)	1S21.8mm 135×135×28 正方形タイプ	組	20	6,030	120,600			
	諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		2,381			
	計					184,700			
	単価					18,470		円/ケーブル	

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

単一48号	機械器具損料	シグナルストランドシステム 570kN(60t) (1S21.8) 5供用日	単位	工事	数量	単価	金額	単価	23,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
PC 緊張ジャッキ 損料	1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	5	4,600	23,000				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					23,000				
単価					23,000	円/工事			

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

単一49号	桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.1m≦H<1.5m 標準(2箇月)	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.12	29,190	3,502			4,257
足場材賃料		月	2	377.5	755			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,257			
単価					4,257		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-50号	桁下足場	ポストテンション桁 両側朝顔 1.5m≦H 標準(2箇月)	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.14	29,190	4,086		4,891	
足場材賃料		月	2	402.5	805			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,891			
単価					4,891	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-51号	側部足場	地覆・高欄施工用	単位	m	数量	1	単価	5,162
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工			0.158	29,190	4,612		
			人	0.158	29,190	4,612		
	足場材賃料	地覆・高欄施工用足場		1	550	550		
			月	1	550	550		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,162		
						5,162		
	単価					5,162		
						5,162	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-52号	橋台・橋脚回り足場ブラケット工	標準(2箇月)	単位	m	数量	1	単価	14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工			人	0.38	29,190	11,092		
足場材賃料			月	2	1,700	3,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						14,500		
単価						14,500	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-53号	ワイヤーブリッジ防護工	設置・撤去・賃料 2月	単位	m ²	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.064	29,190	1,868			2,215
防護材賃料		月	2	173.5	347			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					2,215			
単価					2,215		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-54号	機械器具損料	シングルストレートシステム 570kN(60t) (1S21.8) 1供用日	単位	工事	数量	1	単価	4,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC 緊張ジャッキ 損料	1S17.8~1S21.8 (ポンプ含む)	供用日	1	4,600	4,600			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,600			
単価					4,600	円/工事		

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-55号	橋梁用伸縮継手装置設置工	ゴム系横型加重支持 止水処理(ジョイント部)含む	単位	m	数量	10.1	単価	551,900	
						10.1		551,900	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工 手間のみ(4週8休)			新設 夜間無 後打コンクリート・補強鉄筋含む		10.1	93,942	948,814		
			m	10.1	93,942	948,814			
橋梁用伸縮装置継手装置(ゴム系横型荷重支持タイプ)			重量型 最大遊間260mm 259.1kg/1.8m		10.1	285,000	2,878,500		
			m	10.1	285,000	2,878,500			
アンカーボルト			C型 φ22		34	900	30,600		
			Set	34	900	30,600			
アンカーボルト			FB型 M22		34	3,400	115,600		
			Set	34	3,400	115,600			
シーラント			ジョイント用 2液シーラント 5.49kg/m		55.4	2,700	149,580		
			k g	55.4	2,700	149,580			
衝撃緩衝ゴム			PL 110×20t (CR)		20.2	7,920	159,984		
			m	20.2	7,920	159,984			
端部補強板			FB型 75×6t D16アンカー付 ゴム樋押え金具含む		20.2	9,900	199,980		
			m	20.2	9,900	199,980			
ゴム樋			ジョイント部 450×3t (CR) 補強材入り		11	9,720	106,920		
			m	11	9,720	106,920			
ウレタンフォーム			ジョイント部 210×180		10.8	3,400	36,720		
			m	10.8	3,400	36,720			
ジャバラ蓋			ジョイント部 Lタイプ		4	30,500	122,000		
			箇所	4	30,500	122,000			
G17ボント			ジョイント部 全箇所対応(A1に含む)		1	8,640	8,640		
			缶	1	8,640	8,640			

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-55号	橋梁用伸縮継手装置設置工	ゴム系横型加重支持 止水処理(ジョイント部)含む	単位	m	数量	10.1	10.1	単価	551,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ゴム管	ジョイント部 25A×300		4	1,240	4,960			
			本	4	1,240	4,960			
	延長パイプ	ジョイント部 25A×5000 ニップル・ホスバンド含む		4	20,700	82,800			
			本	4	20,700	82,800			
	シーラント	ジョイント部		40	5,220	208,800			
			L	40	5,220	208,800			
	プライマーR3	ジョイント部		0.12	16,400	1,968			
			k g	0.12	16,400	1,968			
	表面着色剤	3kg/m2		13.2	342	4,514			
			k g	13.2	342	4,514			
	カバープレート	地覆部 t=3 SUS304 (600+240)*400*3t		4	45,300	181,200			
			Set	4	45,300	181,200			
	シーラント	地覆部 t=20 シーラント70		14.6	5,220	76,212			
			L	14.6	5,220	76,212			
	パリアレックス-M	地覆部 NO.24		3.94	63,700	250,978			
			m	3.94	63,700	250,978			
	プライマーR3	地覆部		0.32	16,400	5,248			
			k g	0.32	16,400	5,248			
	諸雑費(まるめ)			1		982			
			式	1		982			
	計					5,575,000			
						5,575,000			

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-56号	鉄筋工[市場単価](4週8休)SD345 D1 3 一般構造物	10t未満 夜間無 太径鉄筋10%未満 その他補正無	単位	t	数量	1	162,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価](4週8休) 一般構造物	10t未満 夜間無 太径鉄筋10%未満 その他補正無し		1	66,412.5	66,412		
		t	1	66,412.5	66,412		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		1.03	93,000	95,790		
		t	1.03	93,000	95,790		
諸雑費(まるめ)			1		98		
		式	1		98		
計					162,300		
					162,300		
単価					162,300	円/t	
					162,300		

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-57号	注入目地材	シリコン系 20mmタイプ	単位	箇所	数量	10	単価	9,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型わく工					0.79	24,360	19,244	
			人		0.79	24,360	19,244	
普通作業員					1.94	20,475	39,721	
			人		1.94	20,475	39,721	
シール材		シリコン系 プライマー含む			6.49	4,670	30,308	
			L		6.49	4,670	30,308	
諸雑費（率+まるめ） 5%					1		2,947	
			式		1		2,947	
計							92,220	
							92,220	
単価							9,222	
							9,222	円/箇所

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-58号	鉄筋工[市場単価](4週8休)SD345 D1 3 一般構造物	10t未満 夜間無 太径鉄筋10%未満 その他補正無	単位	t	数量	1	162,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価](4週8休) 一般構造物	10t未満 夜間無 太径鉄筋10%未満 その他補正無し		1	66,412.5	66,412		
		t	1	66,412.5	66,412		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		1.03	93,000	95,790		
		t	1.03	93,000	95,790		
諸雑費(まるめ)			1		98		
		式	1		98		
計					162,300		
					162,300		
単価					162,300	円/t	
					162,300		

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-59号	緩衝材設置	クロップレンゴム 500×100×50	単位	枚	数量	10	単価	19,780
						10		19,780
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工					4.3	29,190	125,517	
				人	4.3	29,190	125,517	
緩衝材		クロップレンゴム 500×100×50			10	6,350	63,500	
				枚	10	6,350	63,500	
諸雑費（率+まるめ） 7%					1		8,783	
				式	1		8,783	
計							197,800	
							197,800	
単価							19,780	
							19,780	円/枚

参考資料（1）

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

単-60号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 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	166,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	97,500	100,425			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,412.5	66,412			
諸雑費(まるめ)		式	1		63			
計					166,900			
単価					166,900	円/t		

参考資料（1）

単-61号	足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	4,096
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	25,095	35,133		
	とび工		人	7.7	24,990	192,423		
	普通作業員		人	1.2	20,475	24,570		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	43,300	60,620		
	諸雑費 (率+まるめ) 31%		式	1		96,854		
	計					409,600		
	単価					4,096	円/掛m ²	

参考資料（1）

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

単-62号	パイプロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kw 27m以下	単位	枚	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		人	0	0	0			
		人	0.476	25,095	11,945			
とび工		人	0	0	0			
		人	0.952	24,990	23,790			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	0.476	20,475	9,746			
パイプロハンマ杭打機運転	引抜き 電動式60kw	日	0	0	0	WYB00020		
		日	0.476	134,000	63,784	単一 79号		
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	0		0			
		式	1		19,635			
計					0			
					128,900			
単価					0			
					12,890	円/枚		

参考資料（1）

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

単-63号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	4,767
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	0.13	26,250	3,412			
普通作業員		人	0.04	20,475	819			
酸素	ボンベ	m ³	0.63	293	184			
アセチレン	ボンベ	k g	0.26	1,340	348			
諸雑費(率+まるめ) 0.1%		式	1		4			
計					4,767			
単価					4,767	円/箇所		

参考資料（1）

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

単-64号	鋼矢板賃料（普通鋼矢板）	IV型 27m/枚 65日 有 170日 有 3500円 有 1回	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板）	4型（76.1kg/m）	t	2.055	5,190	10,665			29,370
鋼矢板 修理費及び損耗費		t	2.055	9,100	18,700			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					29,370			
単価					29,370		円/枚	

参考資料（1）

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

単-65号	切梁・腹起し設置・撤去	撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	16,970	169,700	WB251932 単- 80号		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					169,700			
単価					16,970	円/t		

参考資料（1）

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

単-66号	山留材賃料	無 57日 有 101日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場	単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	6,270	6,270		17,500	
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料 57日	t	0.22	18,559	4,082			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					17,500			
単価					17,500	円/t		

参考資料（1）

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

単-67号	山留材賃料	無 58日 有 94日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場	単位	t	数量		単価	17,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	6,380	6,380			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料 58日	t	0.22	18,884	4,154			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					17,680			
単価					17,680	円/t		

参考資料（1）

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

単一68号	山留材賃料	無 49日 有 77日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場	単位	t	数量		1	単価	16,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	5,390	5,390				
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905				
副部材（A）	賃料 49日	t	0.22	15,954	3,509				
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237				
諸雑費（まるめ）		式	1		9				
計					16,050				
単価					16,050	円/t			

参考資料（1）

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

単-69号	山留材賃料	無 40日 有 60日 有 4500円 有 9000円 無 1回/現場	単位	t	数量		単価	14,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	4,400	4,400			
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費		t	1	4,905	4,905			
副部材（A）	賃料 40日	t	0.22	13,024	2,865			
副部材A 修理費及び損耗費		t	0.22	10,170	2,237			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					14,410			
単価					14,410	円/t		

参考資料（1）

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

単-70号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	658.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	25,095	1,731			
特殊作業員		人	0.069	23,100	1,593			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	47,330	3,265	WK250500	単一	81号
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,589			
単価					658.9		円/袋	

参考資料（1）

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

単-71号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	11,120
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
汚濁防止フェンス設置・撤去		設置・撤去		m	100	2,744	274,400	WB253020 単- 82号
汚濁防止フェンス		単独7ポストφ300H=1.0m1000(N/3cm)未満 賃料日数54日		m	100	7,609	760,900	
アンカー工 10%				式	1		76,090	
諸雑費（まるめ）				式	1		610	
計							1,112,000	
単価							11,120	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-72号	シート系防水[市場単価] 新設 200m 2以上	床版排水43.5m/100m2 目地43.6m/100m2 その他補正無	単位	m 2	数量	100	単価	2,676
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シート系防水[市場単価](4週8休) 新設 200m2以上	時間制約無 夜間無		100	2,019.6	201,960		
			m 2	100	2,019.6	201,960		
	排水導水管	SUS304 φ18		45.675	1,170	53,439		
			m	45.675	1,170	53,439		
	目地材	成形目地材 幅30×厚5		45.78	265	12,131		
			m	45.78	265	12,131		
	諸雑費(まるめ)			1		70		
			式	1		70		
	計					267,600		
						267,600		
	単価					2,676		
						2,676	円/m 2	

参考資料（1）

単-73号		排水パイプ設置	VP φ100mm未満	単位	m	数量	10	単価	4,061
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0.3	25,095	7,528		
				人	0.3	25,095	7,528		
特殊作業員					0.9	23,100	20,790		
				人	0.9	23,100	20,790		
普通作業員					0.6	20,475	12,285		
				人	0.6	20,475	12,285		
諸雑費（まるめ）					1		7		
				式	1		7		
計							40,610		
単価							4,061		
							4,061	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
単一74号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,810	12,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,810		
単価						12,810	円/人日	

							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
単一75号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	12,810	12,810		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						12,810		
単価						12,810	円/人日	

参考資料（1）

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

単-76号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	912,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	5.5	23,100	127,050			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t吊	日	1.5	43,300	64,950			
運搬費等率 375%		式	1		720,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					912,000			
単価					912,000	円/回		

参考資料（1）

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

単-77号	借地料（一式入力）	402千円	単位	式	数量	1	単価	402,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	借地料		式	1		402,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					402,000		
	単価					402,000	円/式	

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-78号	コンクリートポンプ車運転	配管式90~100m ³ /h 無	単位	時間	数量	1	単価	11,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.14	22,365	3,131		
軽油		1. 2号	L	11	126	1,386		
コンクリートポンプ車 [トラック架装・配管式]		圧送能力 90~100m ³ /h	時間	1	7,260	7,260		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						11,780		
単価						11,780	円/時間	

参考資料（2）

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

単-79号	パイプロハンマ杭打機運転	引抜き 電動式60kw	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0	0	0			
		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	0	0	0			
		L	69	133	9,177			
パイプロハンマ（単体） [電動式・普通型]	461～480kN 60kW	供用日	0	0	0			
		供用日	1.3	21,400	27,820			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	0	0	0			
		供用日	1.3	57,400	74,620			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
		式	1		18			
計					0			
					134,000			
単価					0			
					134,000		円/日	

参考資料（2）

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

単-80号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	16,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	25,095	25,095		
	とび工		人	1.9	24,990	47,481		
	溶接工		人	1	26,250	26,250		
	普通作業員		人	1	20,475	20,475		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1	43,300	43,300		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		7,099		
	計					169,700		
	単価					16,970	円/t	

参考資料（2）

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

単-81号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	1	単価	47,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	74	133	9,842			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m ³ （平積0. 6 m ³ ） 2. 9 t吊	日	1.26	12,000	15,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計					47,330			
単価					47,330	円/日		

参考資料（2）

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

単-82号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2	25,095	55,209		
	普通作業員		人	5.4	20,475	110,565		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	2.2	45,770	100,694		WK250550 単一 83号
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		7,932		
	計					274,400		
	単価					2,744		円/m

参考資料（3）

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

単-83号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	45,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,365	22,365			
軽油	1. 2号	L	83	133	11,039			
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0. 8 m 3（平積0. 6 m 3） 2. 9 t 吊	日	1.03	12,000	12,360			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計						45,770		
単価						45,770	円/日	