

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	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その1）工事
工事地名	遠賀郡水巻町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 2年 7月	12) 設 計 年 月	令和 2年 7月
2) 事務所名	北九州国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089330019	14) 単価適用年月	2020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	2020年 9月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	251日間 自 令和 2年10月 3日 (当初) 至 令和 3年 3月12日 (1回変更) 至 令和 3年 6月10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	八幡西区	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道3号	22) 処 分 費 等	33,071
		23) 公 告 日	令和 2年 7月31日

3. 予算科目

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

設計内訳書

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その1）工事 （1回変更）（個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
橋梁保全工事		式	1		127,115,914				
			1		127,115,914	0	0		
橋梁付属物工		式	1		123,229,028				
			1		123,229,028	0	0		
伸縮継手工 （下り線）		式	1		16,170,716				
			1		16,170,716	0	0		
鋼・コン製伸縮装置補修 A1～P8【夜間】	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	m	74	196,615	14,549,510			単-1号	
			74	196,615	14,549,510	0	0		
鋼・コン製伸縮装置補修 A2【夜間】	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	m	8	188,177	1,505,416			単-2号	
			8	188,177	1,505,416	0	0		
止水用ソール材 【夜間】		m	15	2,943	44,145			単-3号	
			15	2,943	44,145	0	0		
殻運搬 【夜間】	コンクリート（無筋・鉄筋）構造物とりこわし	m3	7	5,829	40,803			単-4号	
			7	5,829	40,803	0	0		
殻処分 【夜間】	コンクリート殻（無筋）	m3	7	4,406	30,842			単-5号	
			7	4,406	30,842	0	0		
落橋防止装置工 （上り線）		式	1		51,695,751				
			1		51,695,751	0	0		
落橋防止装置		箇所	36		47,737,556			内-1号	
			36		47,737,556	0	0		
現場塗装工	RC-III	m2	4	4,495	17,980			単-6号	
			4	4,495	17,980	0	0		
チッピング		m2	19	6,621	125,799			単-7号	
			19	6,621	125,799	0	0		

設計内訳書

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その1）工事 （1回変更）（個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
削孔	削孔径 51mm 削孔深さ 945mm	孔	96	7,044	676,224	0	0	単-8号	
			96	7,044	676,224				
削孔	削孔径 61mm 削孔深さ 1095mm	孔	132	16,108	2,126,256	0	0	単-9号	
			132	16,108	2,126,256				
アンカー(落橋防止)	D41×935	本	96	3,974	381,504	0	0	単-10号	
			96	3,974	381,504				
アンカー(落橋防止)	D51×1085	本	132	4,776	630,432	0	0	単-11号	
			132	4,776	630,432				
落橋防止装置工 (下り線)		式	1		40,099,594	0	0		
			1		40,099,594				
落橋防止装置		箇所	36		37,383,838	0	0	内-2号	
			36		37,383,838				
現場塗装工	RC-Ⅲ	m2	4		119,013	0	0	内-3号	
			4		119,013				
チップング		m2	19	6,621	125,799	0	0	単-12号	
			19	6,621	125,799				
削孔	削孔径 45mm 削孔深さ 855mm	孔	96	7,044	676,224	0	0	単-13号	
			96	7,044	676,224				
削孔	削孔径 48mm 削孔深さ 900mm	孔	96	7,044	676,224	0	0	単-14号	
			96	7,044	676,224				
削孔	削孔径 61mm 削孔深さ 1095mm	孔	24	16,108	386,592	0	0	単-15号	
			24	16,108	386,592				
アンカー(落橋防止)	D35×845	本	96	3,114	298,944	0	0	単-16号	
			96	3,114	298,944				

設計内訳書

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その1）工事 （1回変更）（個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アンカー(落橋防止)	D38×890	本	96	3,316	318,336	0	0	単-17号	
			96	3,316	318,336				
アンカー(落橋防止)	D51×1085	本	24	4,776	114,624	0	0	単-18号	
			24	4,776	114,624				
排水施設工 (上り線)		式	1		2,564,775	0	0		
			1		2,564,775				
排水管撤去		m	41		1,297,698	0	0	内-4号	
			41		1,297,698				
排水管 (P3)	VP管	m	9	31,972	287,748	0	0	単-19号	
			9	31,972	287,748				
排水管 (P4)	VP管	m	9	31,991	287,919	0	0	単-20号	
			9	31,991	287,919				
排水管 (P5)	VP管	m	9	31,972	287,748	0	0	単-21号	
			9	31,972	287,748				
排水管 (P6)	VP管	m	9	31,897	287,073	0	0	単-22号	
			9	31,897	287,073				
排水管 (A2)	VP管	m	3	38,863	116,589	0	0	単-23号	
			3	38,863	116,589				
排水施設工 (下り線)		式	1		2,333,257	0	0		
			1		2,333,257				
排水管撤去		m	35		1,110,499	0	0	内-5号	
			35		1,110,499				
排水管 (P5)	VP管	m	8	33,735	269,880	0	0	単-24号	
			8	33,735	269,880				

設計内訳書

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その1）工事 （1回変更）（個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
排水管 (P6)	VP管	m	8	33,753	270,024	0	0	単-25号	
			8	33,753	270,024				
排水管 (P7)	VP管	m	8	33,735	269,880	0	0	単-26号	
			8	33,735	269,880				
排水管 (P8)	VP管	m	7	37,898	265,286	0	0	単-27号	
			7	37,898	265,286				
排水管 (A2)	VP管	m	4	36,922	147,688	0	0	単-28号	
			4	36,922	147,688				
沓座拡幅工 (上り線)		式	1		5,813,183	0	0		
			1		5,813,183				
削孔	削孔径 39mm 削孔深 さ 445mm	孔	288	1,636	471,168	0	0	単-29号	
			288	1,636	471,168				
削孔	削孔径 35mm 削孔深 さ 385mm	孔	84	1,636	137,424	0	0	単-30号	
			84	1,636	137,424				
削孔	削孔径 32mm 削孔深 さ 340mm	孔	448	1,636	732,928	0	0	単-31号	
			448	1,636	732,928				
アンカー筋挿入 (D29)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球 芯樹脂系	本	288	1,459	420,192	0	0	単-32号	
			288	1,459	420,192				
アンカー筋挿入 (D25)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球 芯樹脂系	本	84	1,288	108,192	0	0	単-33号	
			84	1,288	108,192				
アンカー筋挿入 (D22)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球 芯樹脂系	本	448	1,176	526,848	0	0	単-34号	
			448	1,176	526,848				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	29	36,604	1,061,516	0	0	単-35号	
			29	36,604	1,061,516				

設計内訳書

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その1）工事 （1回変更）（個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	一般型枠	m2	130		1,222,044	0	0	内-6号	
			130		1,222,044				
鉄筋	SD345 D32~D29	t	1.58	190,146	300,430	0	0	単-36号	
			1.58	190,146	300,430				
鉄筋	SD345 D16 ~ 25	t	4.96	167,831	832,441	0	0	単-37号	
			4.96	167,831	832,441				
沓座拡幅工 (下り線)		式	1		4,551,752	0	0		
			1		4,551,752				
削孔	削孔径 35mm 削孔深 さ 385mm	孔	544	1,636	889,984	0	0	単-38号	
			544	1,636	889,984				
アンカー筋挿入 (D25)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球 芯樹脂系	本	544	1,288	700,672	0	0	単-39号	
			544	1,288	700,672				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	27	36,604	988,308	0	0	単-40号	
			27	36,604	988,308				
型枠	一般型枠	m2	120		1,120,207	0	0	内-7号	
			120		1,120,207				
鉄筋	SD345 D16 ~ 25	t	5.08	167,831	852,581	0	0	単-41号	
			5.08	167,831	852,581				
橋梁補修工		式	1		1,029,766	0	0		
			1		1,029,766				
ひび割れ補修工 (上り線)		式	1		137,452	0	0		
			1		137,452				
低圧注入工法	25m未満 球芯樹脂 1 種	構造物	1	137,452	137,452	0	0	単-42号	
			1	137,452	137,452				

設計内訳書

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その1）工事 （1回変更）（個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
ひび割れ補修工 （下り線）		式	1		144,016	0	0		
			1		144,016				
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂1種、エポキシ樹脂3種	構造物	1	144,016	144,016	0	0	単-43号	
			1	144,016	144,016				
断面修復工 （下り線）		式	1		381,885	0	0		
			1		381,885				
左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無	構造物	1	173,925	173,925	0	0	単-44号	
			1	173,925	173,925				
左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	207,960	207,960	0	0	単-45号	
			1	207,960	207,960				
鋼板巻立て補修工 （上り線）		式	1		366,413	0	0		
			1		366,413				
鋼板接着部再注入		m2	3		168,638	0	0	内-8号	
			3		168,638				
止水用シール		m	27	7,325	197,775	0	0	単-46号	
			27	7,325	197,775				
現場塗装工		式	1		364,468	0	0		
			1		364,468				
橋梁塗装工 （上り線）		式	1		4,495	0	0		
			1		4,495				
部分塗装塗替	RC-III	m2	1	4,495	4,495	0	0	単-47号	
			1	4,495	4,495				
橋梁塗装工 （下り線）		式	1		359,973	0	0		
			1		359,973				

設計内訳書

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その1）工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
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	
部分塗装塗替	RC-Ⅲ	m2	11		359,973	0	0	内-9号	
			11		359,973				
構造物撤去工		式	1		5,519	0	0		
			1		5,519				
運搬処理工		式	1		5,519	0	0		
			1		5,519				
現場発生品運搬	排水管、取付金具	回	1		5,519	0	0	内-10号	
			1		5,519				
仮設工		式	1		2,487,133	0	0		
			1		2,487,133				
足場工		式	1		2,025,139	0	0		
			1		2,025,139				
足場 （上り線）	安全ネット必要	掛m2	290		1,110,190	0	0	内-11号	
			290		1,110,190				
足場 （下り線）	安全ネット必要	掛m2	240		914,949	0	0	内-12号	
			240		914,949				
交通管理工		式	1		461,994	0	0		
			1		461,994				
交通誘導警備員 A【夜間】		人日	12		239,314	0	0	内-13号	
			12		239,314				
交通誘導警備員 B【夜間】		人日	6		105,480	0	0	内-14号	
			6		105,480				
交通誘導警備員 B		人日	10		117,200	0	0	内-15号	
			10		117,200				

設計内訳書

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その1）工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
直接工事費			1		127,115,914				
		式	1		127,115,914	0	0		
共通仮設費			1		22,857,901				
		式	1		22,857,901	0	0		
共通仮設費			1		6,192,904				
		式	1		6,192,904	0	0		
安全費			1		346,913				
		式	1		346,913	0	0		
鉛等呼吸用保護具等費用			1		346,913			内-16号	
		式	1		346,913	0	0		
技術管理費			1		3,076,305				
		式	1		3,076,305	0	0		
鉄筋探査工 （上り線）			100		1,575,807			内-17号	
		m2	100		1,575,807	0	0		
鉄筋探査工 （下り線）			90		1,454,715			内-18号	
		m2	90		1,454,715	0	0		
道路施設基本データ作成費			1		45,783			内-19号	
		式	1		45,783	0	0		
現場環境改善費（率計上）			1		2,769,686				
		式	1		2,769,686	0	0		
共通仮設費（率計上）			1		16,664,997				
		式	1		16,664,997	0	0		
純工事費			1		149,973,815				
		式	1		149,973,815	0	0		

設計内訳書

工事名	令和2年度水巻高架橋補修・補強（その1）工事 （ 1 回変更） （個別合意）					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	数量増減	金額増減	摘要
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	
現場管理費			1		65,433,600				
		式	1		65,433,600	0	0		
工事原価			1		215,407,415				
		式	1		215,407,415	0	0		
一般管理費等			1		29,382,585				
		式	1		29,382,585	0	0		
工事価格			1		244,790,000				
		式	1		244,790,000	0	0		
消費税相当額			1		24,479,000				
		式	1		24,479,000	0	0		
工事費計			1		269,269,000				
		式	1		269,269,000	0	0		

36箇所当たり内訳書

落橋防止装置

第 1号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
落橋防止装置材料費	KCS H566-F		8	543,200	4,345,600			WYB00011
		箇所	8	543,200	4,345,600	0	0	単一 52号
落橋防止装置材料費	KCS H340-M-e30		8	422,400	3,379,200			WYB00032
		箇所	8	422,400	3,379,200	0	0	単一 53号
落橋防止装置材料費	KCS HJ906-F		2	826,700	1,653,400			WYB00009
		箇所	2	826,700	1,653,400	0	0	単一 54号
落橋防止装置材料費	SPC 800		18	2,061,000	37,098,000			WYB00007
		箇所	18	2,061,000	37,098,000	0	0	単一 55号
芯出し調整工			8.4	29,450	247,380			WYB00002
		m ²	8.4	29,450	247,380	0	0	単一 56号
現場孔明（鋼構造物）	10本以上/箇所 全ての費用		360	1,134	408,240			CB431860
		本	360	1,134	408,240	0	0	
落橋防止装置取付（水平力 分担構造）			18	63,820	1,148,760			WYB00003
		箇所	18	63,820	1,148,760	0	0	単一 57号
落橋防止装置取付（緩衝フェ ンダ連結）			18	116,100	2,089,800			WYB00001
		箇所	18	116,100	2,089,800	0	0	単一 58号
ボルト本締め			360	1,511	543,960			WYB00004
		本	360	1,511	543,960	0	0	単一 59号
合 計					47,737,556			
					47,737,556		0	

36箇所当たり内訳書

落橋防止装置

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
落橋防止装置材料費	KCS H340-M-e30		8	422,400	3,379,200			WYB00032
		箇所	8	422,400	3,379,200	0	0	単一 53号
落橋防止装置材料費	KCS H453-F		8	464,100	3,712,800			WYB00012
		箇所	8	464,100	3,712,800	0	0	単一 65号
落橋防止装置材料費	KCS H680-F		2	641,100	1,282,200			WYB00034
		箇所	2	641,100	1,282,200	0	0	単一 66号
落橋防止装置材料費	SPC 650		18	1,516,000	27,288,000			WYB00010
		箇所	18	1,516,000	27,288,000	0	0	単一 67号
芯出し調整工			7.1	29,450	209,095			WYB00008
		m 2	7.1	29,450	209,095	0	0	単一 68号
現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用		288	1,134	326,592			CB431860
		本	288	1,134	326,592	0	0	
落橋防止装置取付(水平力 分担構造)			18	63,820	1,148,760			WYB00003
		箇所	18	63,820	1,148,760	0	0	単一 57号
落橋防止装置取付(緩衝フェ- ン連結)			18	116,100	2,089,800			WYB00001
		箇所	18	116,100	2,089,800	0	0	単一 58号
ボルト本締め			288	1,511	435,168			WYB00016
		本	288	1,511	435,168	0	0	単一 69号
合 計					37,383,838			
					37,383,838		0	

4m2当たり内訳書

現場塗装工

第 3号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
塗膜剥離剤・塗膜除去 (材工共)	制約無 固定足場 100m2未満 2回塗り((1kg/m2)/回)		3.5	27,000	94,500			WYB00005
		m 2	3.5	27,000	94,500	0	0	単一 70号
廃材の回収・積込	制約無 固定足場 100m2未満		3.5	3,176	11,116			WYB00017
		m 2	3.5	3,176	11,116	0	0	単一 71号
ペール缶	20L/缶		2	3,570	7,140			
		缶	2	3,570	7,140	0	0	
塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー		3.5	756	2,646			WB821550
		m 2	3.5	756	2,646	0	0	単一 61号
塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー		3.5	1,512	5,292			WB821550
		m 2	3.5	1,512	5,292	0	0	単一 62号
塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩		3.5	733	2,565			WB821550
		m 2	3.5	733	2,565	0	0	単一 63号
塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩		3.5	1,050	3,675			WB821550
		m 2	3.5	1,050	3,675	0	0	単一 64号
合 計					119,013			
					119,013		0	

41m当たり内訳書

排水管撤去

第 4号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
排水管撤去	φ 200以下		40.9	33,840	1,384,056			WYB00019
		m	40.9	33,840	1,384,056	0	0	単一 72号
合 計					1,297,698			
					1,297,698		0	

35m当たり内訳書

排水管撤去

第 5号内訳書

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 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
排水管撤去	φ 200以下		35	33, 840	1, 184, 400			WYB00022
		m	35	33, 840	1, 184, 400	0	0	単一 73号
合 計					1, 110, 499			
					1, 110, 499		0	

130m2当たり内訳書

型枠

第 6号内訳書

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 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 (沓座拡幅工)			132	9, 874	1, 303, 368			CB434240
		m 2	132	9, 874	1, 303, 368	0	0	
合 計					1, 222, 044			
					1, 222, 044		0	

120m2当たり内訳書

型枠

第 7号内訳書

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 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（沓座拡幅工）			121	9,874	1,194,754			CB434240
		m 2	121	9,874	1,194,754	0	0	
合 計					1,120,207			
					1,120,207		0	

3m2当たり内訳書

鋼板接着部再注入

第 8号内訳書

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 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
鋼板接着部再注入			3. 1	34, 560	107, 136			WYB00024
		m 2	3. 1	34, 560	107, 136	0	0	単一 80号
現場孔明 (鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用		58	1, 134	65, 772			CB431860
		本	58	1, 134	65, 772	0	0	
モルタル撤去			0. 01	687, 700	6, 877			WYB00025
		m 3	0. 01	687, 700	6, 877	0	0	単一 81号
殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 6. 0km以下 全ての費用		0. 01	4, 593	45			CB227010
		m 3	0. 01	4, 593	45	0	0	
処分費 (m 3)	モルタル殻		0. 01	3, 150	31			WYB00027
		m 3	0. 01	3, 150	31	0	0	単一 82号
合 計					168, 638			
					168, 638		0	

11m2当たり内訳書

部分塗装塗替

第 9号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
塗膜剥離剤・塗膜除去 (材工共)	制約無 固定足場 100m2未満 2回塗り((1kg/m2)/回)		10.8	27,000	291,600			WYB00035
		m 2	10.8	27,000	291,600	0	0	単一 84号
廃材の回収・積込	制約無 固定足場 100m2未満		10.8	3,176	34,300			WYB00036
		m 2	10.8	3,176	34,300	0	0	単一 85号
ペール缶	20L/缶		4	3,570	14,280			
		缶	4	3,570	14,280	0	0	
塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー		10.8	756	8,164			WB821550
		m 2	10.8	756	8,164	0	0	単一 61号
塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー		10.8	1,512	16,329			WB821550
		m 2	10.8	1,512	16,329	0	0	単一 62号
塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩		10.8	733	7,916			WB821550
		m 2	10.8	733	7,916	0	0	単一 63号
塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩		10.8	1,050	11,340			WB821550
		m 2	10.8	1,050	11,340	0	0	単一 64号
合 計					359,973			
					359,973		0	

1回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 10号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9 .0km以下 0.5t超0.8t以下		1	5,887	5,887			CB010410
		回	1	5,887	5,887	0	0	
合 計					5,519			
					5,519		0	

290掛m2当たり内訳書

足場
第 11号内訳書 (上り線)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		290	4,083	1,184,070			WB252110
		掛m ²	290	4,083	1,184,070	0	0	単一 86号
合 計					1,110,190			
					1,110,190		0	

240掛m2当たり内訳書

第 12号内訳書 足場
(下り線)

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		239	4,083	975,837			WB252110
		掛m ²	239	4,083	975,837	0	0	単一 86号
合 計					914,949			
					914,949		0	

12人日当たり内訳書

交通誘導警備員
 第 13号内訳書 A【夜間】

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			12	21,270	255,240			WB010211
		人日	12	21,270	255,240	0	0	単一 87号
合 計					239,314			
					239,314		0	

6人日あたり内訳書

第 14号内訳書 交通誘導警備員 B【夜間】

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 B			6	18,750	112,500			WB010212
		人日	6	18,750	112,500	0	0	単一 88号
合 計					105,480			
					105,480		0	

10人日当たり内訳書

第 15号内訳書 交通誘導警備員 B

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 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			10	12, 500	125, 000			WB010212
		人日	10	12, 500	125, 000	0	0	単一 89号
合 計					117, 200			
					117, 200		0	

一式当たり内訳書

鉛等呼吸用保護具等費用

第 16号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉛等呼吸用保護具等費用			1		370,000			WYB00023
		式	1		370,000	0	0	単一 90号
合 計					346,913			
					346,913		0	

100m2当たり内訳書

鉄筋探査工
 第 17号内訳書 (上り線)

単価使用年月	2020. 09
歩掛使用年月	2020. 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
鉄筋探査工	横向き		97.6	17,220	1,680,672			WYB00018
		m ²	97.6	17,220	1,680,672	0	0	単一 91号
合 計					1,575,807			
					1,575,807		0	

90m2当たり内訳書

鉄筋探査工
第 18号内訳書 (下り線)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
鉄筋探査工	横向き		90.1	17,220	1,551,522			WYB00020
		m ²	90.1	17,220	1,551,522	0	0	単一 92号
合 計					1,454,715			
					1,454,715		0	

一式当たり内訳書

道路施設基本^マ作成費

第 19号内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
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
道路施設基本 ^マ 作成費			1		48,830			WYB00021
		式	1		48,830	0	0	単一 93号
合 計					45,783			
					45,783		0	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-1号	鋼・コ ^レ ム製伸縮装置補修 A1~P8【夜間】	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	1	単価	196,615
						1		196,615
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		補修 普通型 2車線相当 有 有		1	209,700	209,700	WB811610	
			m	1	209,700	209,700	単- 48号	
計						209,700		
単価						209,700		
						209,700	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-2号	鋼・コ ^レ ム製伸縮装置補修 A2【夜間】	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置本体材料有	単位	m	数量	1	単価	188,177
						1		188,177
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		補修 普通型 2車線相当 有 有		1	200,700	200,700	WB811610	
			m	1	200,700	200,700	単- 49号	
計						200,700		
単価						200,700		
						200,700	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-3号	止水用シール材 【夜間】		単位	m	数量	1	単価	2,943
						1		2,943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材 (材料)				1	3,139	3,139	WYB00026	
			m	1	3,139	3,139	単- 50号	
	計					3,139		
	単価					3,139		
						3,139	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	殻運搬 【夜間】	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	5,829
						1		5,829
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 人力積込 有り 6.0km以下 全ての費用		1	6,217	6,217	CB227010	
			m 3	1	6,217	6,217		
	計					6,217		
	単価					6,217		
						6,217	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	現場塗装工	RC-III	単位	m2	数量	1	単価	4,495
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 3種カマC(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	744	744	744	WB821550
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー	m 2	1	756	756	756	単一 60号
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	m 2	1	756	756	756	単一 61号
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	1,512	1,512	1,512	WB821550
塗替塗装		上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	733	733	733	単一 62号
			m 2	1	1,050	1,050	1,050	WB821550
							4,795	
計							4,795	
単価							4,795	
							4,795	円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	チップング		単位	m2	数量	1	単価	6,621
						1		6,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チップング (厚2cm以下)				1	7,062	7,062	CB434210	
			m2	1	7,062	7,062		
計						7,062		
単価						7,062	円/m2	
						7,062		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	削孔	削孔径 51mm 削孔深さ 945mm	単位	孔	数量	1	単価	7,044
						1		7,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		43mmを超え54mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用		1	7,513	7,513	CB435910	
			孔	1	7,513	7,513		
計						7,513		
単価						7,513	円/孔	
						7,513		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	削孔	削孔径 61mm 削孔深さ 1095mm	単位	孔	数量	1	単価	16,108
						1		16,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		54mmを超え67mm以下 1000mmを超え1300mm以下 全ての費用		1	17,180	17,180	CB435910	
			孔	1	17,180	17,180		
	計					17,180		
	単価					17,180		
						17,180	円/孔	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	アンカー(落橋防止)	D41×935	単位	本	数量	1	単価	3,974
						1		3,974
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		40mmを超え55mm以下 横方向		1	2,176	2,176	CB435940	
			本	1	2,176	2,176		
注入材 (材料費)		0.835kg/本		1	2,063	2,063	CB435942	
			本	1	2,063	2,063		
	計					4,239		
	単価					4,239		
						4,239	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	アンカー(落橋防止)	D51×1085	単位	本	数量	1	単価	4,776
						1		4,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		40mmを超え55mm以下 横方向		1	2,176	2,176	CB435940	
			本	1	2,176	2,176		
注入材(材料費)		1.181kg/本		1	2,918	2,918	CB435942	
			本	1	2,918	2,918		
計						5,094		
						5,094		
単価						5,094	円/本	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	チップング		単位	m2	数量	1	単価	6,621
						1		6,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
チップング(厚2cm以下)				1	7,062	7,062	CB434210	
			m2	1	7,062	7,062		
計						7,062		
						7,062		
単価						7,062	円/m2	
						7,062		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	削孔	削孔径 45mm 削孔深さ 855mm	単位	孔	数量	1	単価 7,044
						1	7,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		43mmを超え54mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用		1	7,513	7,513	CB435910
			孔	1	7,513	7,513	
計						7,513	
単価						7,513	円/孔
						7,513	

						単価使用年月	2020.09
						歩掛使用年月	2020.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	削孔	削孔径 48mm 削孔深さ 900mm	単位	孔	数量	1	単価 7,044
						1	7,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		43mmを超え54mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用		1	7,513	7,513	CB435910
			孔	1	7,513	7,513	
計						7,513	
単価						7,513	円/孔
						7,513	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	削孔	削孔径 61mm 削孔深さ 1095mm	単位	孔	数量	1	単価	16,108
						1		16,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)		54mmを超え67mm以下 1000mmを超え1300mm以下 全ての費用		1	17,180	17,180	CB435910	
			孔	1	17,180	17,180		
	計					17,180		
	単価					17,180		
						17,180	円/孔	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	アンカー(落橋防止)	D35×845	単位	本	数量	1	単価	3,114
						1		3,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		25mmを超え40mm以下 横方向		1	1,701	1,701	CB435940	
			本	1	1,701	1,701		
注入材 (材料費)		0.656kg/本		1	1,621	1,621	CB435942	
			本	1	1,621	1,621		
	計					3,322		
	単価					3,322		
						3,322	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	アンカー(落橋防止)	D38×890	単位	本	数量	1	単価	3,316
						1		3,316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		25mmを超え40mm以下 横方向		1	1,701	1,701	CB435940	
			本	1	1,701	1,701		
注入材(材料費)		0.743kg/本		1	1,836	1,836	CB435942	
			本	1	1,836	1,836		
計						3,537		
						3,537		
単価						3,537	円/本	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	アンカー(落橋防止)	D51×1085	単位	本	数量	1	単価	4,776
						1		4,776
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー		40mmを超え55mm以下 横方向		1	2,176	2,176	CB435940	
			本	1	2,176	2,176		
注入材(材料費)		1.181kg/本		1	2,918	2,918	CB435942	
			本	1	2,918	2,918		
計						5,094		
						5,094		
単価						5,094	円/本	

1 次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	排水管 (P3)	VP管	単位	m	数量	1	単価	31,972
						1		31,972
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		VP管		1	4,029	4,029	CB473320	
			m	1	4,029	4,029		
排水管 (材料費)				1	30,070	30,070	CB473321	
			m	1	30,070	30,070		
計						34,099		
						34,099		
単価						34,100		
						34,100	円/m	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	排水管 (P4)	VP管	単位	m	数量	1	単価	31,991
						1		31,991
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		VP管		1	4,029	4,029	CB473320	
			m	1	4,029	4,029		
排水管 (材料費)				1	30,090	30,090	CB473321	
			m	1	30,090	30,090		
計						34,119		
						34,119		
単価						34,120		
						34,120	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	排水管 (P5)	VP管	単位	m	数量	1	単価	31,972
						1		31,972
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置		VP管			1	4,029	4,029	CB473320
			m	1	4,029	4,029		
排水管 (材料費)					1	30,070	30,070	CB473321
			m	1	30,070	30,070		
計							34,099	
							34,099	
単価							34,100	
							34,100	円/m

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	排水管 (P6)	VP管	単位	m	数量	1	単価	31,897
						1		31,897
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置		VP管			1	4,029	4,029	CB473320
			m	1	4,029	4,029		
排水管 (材料費)					1	29,990	29,990	CB473321
			m	1	29,990	29,990		
計							34,019	
							34,019	
単価							34,020	
							34,020	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	排水管 (A2)	VP管	単位	m	数量	1	単価	38,863
						1		38,863
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		VP管		1	4,029	4,029	CB473320	
			m	1	4,029	4,029		
排水管 (材料費)				1	37,420	37,420	CB473321	
			m	1	37,420	37,420		
計						41,449		
						41,449		
単価						41,450		
						41,450	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	排水管 (P5)	VP管	単位	m	数量	1	単価	33,735
						1		33,735
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		VP管		1	4,029	4,029	CB473320	
			m	1	4,029	4,029		
排水管 (材料費)				1	31,950	31,950	CB473321	
			m	1	31,950	31,950		
計						35,979		
						35,979		
単価						35,980		
						35,980	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	排水管 (P6)	VP管	単位	m	数量	1	単価	33,753
						1		33,753
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		VP管		1	4,029	4,029	CB473320	
			m	1	4,029	4,029		
排水管 (材料費)				1	31,970	31,970	CB473321	
			m	1	31,970	31,970		
計						35,999		
						35,999		
単価						36,000		
						36,000	円/m	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	排水管 (P7)	VP管	単位	m	数量	1	単価	33,735
						1		33,735
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		VP管		1	4,029	4,029	CB473320	
			m	1	4,029	4,029		
排水管 (材料費)				1	31,950	31,950	CB473321	
			m	1	31,950	31,950		
計						35,979		
						35,979		
単価						35,980		
						35,980	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	排水管 (P8)	VP管	単位	m	数量	1	単価	37,898
						1		37,898
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置		VP管			1	4,029	4,029	CB473320
			m	1	4,029	4,029		
排水管 (材料費)					1	36,390	36,390	CB473321
			m	1	36,390	36,390		
計							40,419	
							40,419	
単価							40,420	
							40,420	円/m

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-28号	排水管 (A2)	VP管	単位	m	数量	1	単価	36,922
						1		36,922
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
排水管設置		VP管			1	4,029	4,029	CB473320
			m	1	4,029	4,029		
排水管 (材料費)					1	35,350	35,350	CB473321
			m	1	35,350	35,350		
計							39,379	
							39,379	
単価							39,380	
							39,380	円/m

1次単価表

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-29号	削孔	削孔径 39mm 削孔深さ 445mm	単位	孔	数量	1	単価	1,636
						1		1,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])		200mmを超え500mm以下		1	1,745	1,745	CB435930	
			孔	1	1,745	1,745		
	計					1,745		
	単価					1,745	円/孔	
						1,745		

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-30号	削孔	削孔径 35mm 削孔深さ 385mm	単位	孔	数量	1	単価	1,636
						1		1,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])		200mmを超え500mm以下		1	1,745	1,745	CB435930	
			孔	1	1,745	1,745		
	計					1,745		
	単価					1,745	円/孔	
						1,745		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	削孔	削孔径 32mm 削孔深さ 340mm	単位	孔	数量	1	単価	1,636
						1		1,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機[ハットドリル(空圧式)])		200mmを超え500mm以下		1	1,745	1,745	CB435930	
			孔	1	1,745	1,745		
	計					1,745		
	単価					1,745	円/孔	
						1,745		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	アンカー筋挿入 (D29)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球キ樹脂系	単位	本	数量	1	単価	1,459
						1		1,459
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー筋挿入				1	787.9	787.9	CB434220	
			本	1	787.9	787.9		
注入材 (材料費)		0.311kg/本		1	768.2	768.2	CB434222	
			本	1	768.2	768.2		
	計					1,556.1		
	単価					1,557	円/本	
						1,557		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33号	アンカー筋挿入 (D25)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球キ樹脂系	単位	本	数量	1	単価	1,288
						1		1,288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー筋挿入				1	787.9	787.9	CB434220	
			本	1	787.9	787.9		
注入材 (材料費)		0.237kg/本		1	585.4	585.4	CB434222	
			本	1	585.4	585.4		
計						1,373.3		
						1,373.3		
単価						1,374		
						1,374	円/本	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-34号	アンカー筋挿入 (D22)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球キ樹脂系	単位	本	数量	1	単価	1,176
						1		1,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー筋挿入				1	787.9	787.9	CB434220	
			本	1	787.9	787.9		
注入材 (材料費)		0.189kg/本		1	466.9	466.9	CB434222	
			本	1	466.9	466.9		
計						1,254.8		
						1,254.8		
単価						1,255		
						1,255	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	36,604
						1		36,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(沓座拡幅工)		24-12-25(20)(高炉) 全ての費用		1	39,040	39,040	CB434250	
			m3	1	39,040	39,040		
計						39,040		
単価						39,040	円/m3	
						39,040		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	鉄筋	SD345 D32~D29	単位	t	数量	1	単価	190,146
						1		190,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋(沓座拡幅工)		SD345 D32~D29		1	202,800	202,800	WYB00006	
			t	1	202,800	202,800	単一 74号	
計						202,800		
単価						202,800	円/t	
						202,800		

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	鉄筋	SD345 D16 ~ 25	単位	t	数量	1	単価	167,831
						1		167,831
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋 (沓座拡幅工)		SD345 D16~25 全ての費用		1	179,000	179,000	CB434230	
			t	1	179,000	179,000		
	計					179,000		
	単価					179,000		
						179,000	円/t	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-38号	削孔	削孔径 35mm 削孔深さ 385mm	単位	孔	数量	1	単価	1,636
						1		1,636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔 (さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])		200mmを超え500mm以下		1	1,745	1,745	CB435930	
			孔	1	1,745	1,745		
	計					1,745		
	単価					1,745		
						1,745	円/孔	

1次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-39号	アンカー筋挿入 (D25)	鉄筋コンクリート用棒鋼 球キ樹脂系	単位	本	数量	1	単価	1,288
						1		1,288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アンカー筋挿入				1	787.9	787.9	CB434220	
			本	1	787.9	787.9		
注入材 (材料費)		0.237kg/本		1	585.4	585.4	CB434222	
			本	1	585.4	585.4		
計						1,373.3		
						1,373.3		
単価						1,374		
						1,374	円/本	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-40号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	36,604
						1		36,604
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート (沓座拡幅工)		24-12-25(20)(高炉) 全ての費用		1	39,040	39,040	CB434250	
			m3	1	39,040	39,040		
計						39,040		
						39,040		
単価						39,040		
						39,040	円/m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-41号	鉄筋	SD345 D16 ~ 25	単位	t	数量	1	単価	167,831
						1		167,831
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋 (沓座拡幅工)		SD345 D16~25 全ての費用		1	179,000	179,000	CB434230	
			t	1	179,000	179,000		
計						179,000		
単価						179,000	円/t	
						179,000		

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-42号	低圧注入工法	25m未満 球状樹脂 1種	単位	構造物	数量	1	単価	137,452
						1		137,452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工 (低圧注入工法)		25m未満 0.033kg 0.524kg 24個		1	146,600	146,600	WB229110	
			構造物	1	146,600	146,600	単-75号	
計						146,600		
単価						146,600	円/構造物	
						146,600		

1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂1種、エポキシ樹脂3種	単位	構造物	数量	1	144,016
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0kg 0kg 0個		1	136,200	136,200		WB229110
		構造物	1	136,200	136,200		単一 76号
ひび割れ注入 注入材	エポキシ樹脂1種		0.03	2,800	84		
		kg	0.03	2,800	84		
ひび割れ注入材	エポキシ樹脂3種		0.002	2,720	5.44		
		kg	0.002	2,720	5.44		
ひび割れ注入 シール材	エポキシ樹脂3種、1種		0.91	2,320	2,111.2		
		k g	0.91	2,320	2,111.2		
ひび割れ注入 注入器	エポキシ樹脂3種、1種		42	360	15,120		
		個	42	360	15,120		
計					153,520.64		
					153,520.64		
単価					153,600		
					153,600		円/構造物

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理 無	単位	構造物	数量	1	173,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	断面修復工 (左官工法)	無し 0.1m3未満 0.021m3		1	185,200	185,200	WB229210
			構造物	1	185,200	185,200	単一 77号
	人力積込	コンクリート塊		0.02	4,095	81.9	CB210830
			m 3	0.02	4,095	81.9	
	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 6.0km以下 全ての費用		0.02	4,593	91.86	CB227010
			m 3	0.02	4,593	91.86	
	処分費 (m 3)	コンクリート殻		0.02	3,525	70.5	WYB00028
			m 3	0.02	3,525	70.5	単一 78号
	計					185,444.26	
						185,444.26	
	単価					185,500	
						185,500	円/構造物

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	207,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	断面修復工 (左官工法)	有り 0.1m3未満 0.015m3			1	221,500	221,500	WB229210
			構造物		1	221,500	221,500	単一 79号
	人力積込	コンクリート塊			0.02	4,095	81.9	CB210830
			m 3		0.02	4,095	81.9	
	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 6.0km以下 全ての費用			0.02	4,593	91.86	CB227010
			m 3		0.02	4,593	91.86	
	処分費 (m 3)	コンクリート殻			0.02	3,525	70.5	WYB00031
			m 3		0.02	3,525	70.5	単一 78号
	計						221,744.26	
							221,744.26	
	単価						221,800	
							221,800	円/構造物

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一46号	止水用シール	単位	m		1	7,325
					1	7,325
止水用シール材設置			1	7,813	7,813	WYB00029
		m	1	7,813	7,813	単一 83号
計					7,813	
					7,813	
単価					7,813	円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	部分塗装塗替	RC-III	単位	m2	数量	1	単価	4,495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 3種カヽC(動力工具と手工具の併用)	m 2	1	744	744	WB821550	
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー	m 2	1	744	744	単一 60号	
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	m 2	1	756	756	WB821550	
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	m 2	1	756	756	単一 61号	
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	1,512	1,512	WB821550	
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	1,512	1,512	単一 62号	
塗替塗装		上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	733	733	WB821550	
塗替塗装		上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	m 2	1	733	733	単一 63号	
						1,050	1,050	WB821550
						1,050	1,050	単一 64号
	計						4,795	
							4,795	
	単価						4,795	
							4,795	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一48号	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 有 有	単位	m	数量	1	単価	209,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置	遊間量30~50 伸縮量25 【30用】	m	1	78,400	78,400			
伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	1	131,250	131,250			
諸雑費（まるめ）		式	1		50			
計					209,700			
単価					209,700	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一49号	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当 有 有	単位	m	数量	1	単価	200,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置	遊間量50 伸縮量0【20用】	m	1	69,400	69,400			
伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m	1	131,250	131,250			
諸雑費 (まるめ)		式	1		50			
計					200,700			
単価					200,700	円/m		

参考資料（１）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-50	
単-50号	シール材（材料）		単位	m	数量	100	単価	3,139	
						100		3,139	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
シール材		シリコン系 プライマー含む			62.2	4,670	290,474		
			L		62.2	4,670	290,474		
バックアップ材		ウレタンフォーム			63.4	370	23,458		
			L		63.4	370	23,458		
計							313,932		
							313,932		
単価							3,139		
							3,139	円/m	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-51号	処分費（m ³ ）	コンクリート殻	単位	m ³	数量	1	単価	4,700	
						1		4,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）					2.35	2,000	4,700	WB020052	
			t		2.35	2,000	4,700	単一 94号	
計							4,700		
							4,700		
単価							4,700		
							4,700	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	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-52号	落橋防止装置材料費	KCS H566-F	単位	箇所	数量	1	単価	543,200
						1		543,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置（水平力分担構造）		KCS H566-F		1	543,200	543,200		
			基	1	543,200	543,200		
計						543,200		
単価						543,200		
						543,200	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-53号	落橋防止装置材料費	KCS H340-M-e30	単位	箇所	数量	1	単価	422,400
						1		422,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置（水平力分担構造）		KCS H340-M-e30		1	422,400	422,400		
			基	1	422,400	422,400		
計						422,400		
単価						422,400		
						422,400	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-54号	落橋防止装置材料費	KCS HJ906-F	単位	箇所	数量	1	単価	826,700
						1		826,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置（水平力分担構造）		KCS H906-F		1	826,700	826,700		
			基	1	826,700	826,700		
計						826,700		
						826,700		
単価						826,700	円/箇所	
						826,700		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-55号	落橋防止装置材料費	SPC 800	単位	箇所	数量	1	単価	2,061,000
						1		2,061,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置（緩衝力→連結）		SP 800		1	2,061,267	2,061,267		
			基	1	2,061,267	2,061,267		
計						2,061,267		
						2,061,267		
単価						2,061,000	円/箇所	
						2,061,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
	芯出し調整工					10			29,450
						10			29,450
	橋りょう世話役				1	35,700	35,700		
			人		1	35,700	35,700		
	橋りょう特殊工				4	29,190	116,760		
			人		4	29,190	116,760		
	普通作業員				6	20,475	122,850		
			人		6	20,475	122,850		
	諸雑費（率+まるめ） 7%				1		19,190		
			式		1		19,190		
	計						294,500		
	単価						29,450		
							29,450	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
	落橋防止装置取付(水平力分担構造)							4	63,820
								4	63,820
	橋りょう世話役		人		1	35,700	35,700		
	橋りょう特殊工		人		4	29,190	116,760		
	普通作業員		人		2	20,475	40,950		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式		1		61,890		
	計						255,300		
	単価						63,820		
							63,820	円/箇所	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	落橋防止装置取付(緩衝材→連結)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	116,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			1	35,700	35,700		
		人		1	35,700	35,700		
	橋りょう特殊工			7	29,190	204,330		
		人		7	29,190	204,330		
	普通作業員			2	20,475	40,950		
		人		2	20,475	40,950		
	諸雑費 (率+まるめ) 24%			1		67,420		
		式		1		67,420		
	計					348,400		
						348,400		
	単価					116,100		
						116,100	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	ボルト本締め		単位	本	数量	100	100	単価	1,511
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			1	35,700	35,700			
			人	1	35,700	35,700			
	橋りょう特殊工			2.5	29,190	72,975			
			人	2.5	29,190	72,975			
	普通作業員			1	20,475	20,475			
			人	1	20,475	20,475			
	諸雑費（率+まるめ） 17%			1		21,950			
			式	1		21,950			
	計					151,100			
						151,100			
	単価					1,511			
						1,511		円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-60号	塗替塗装	素地調整 無し 無し 無し 3種ケレンC(動力工具と手工具の併用)	単位	m ²	数量	100	単価	744
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装		昼間 素地調整 3種ケレンC 制約無	m ²	100	744	74,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						74,400		
単価						744	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-61号	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)はけ・ローラー	単位	m ²	数量	100	単価	756
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り		昼間 弱溶剤形変性エポキシ1層はけ・ローラー 制約無	m ²	100	756	75,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						75,600		
単価						756	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-62号	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形変性 ^{エポキシ} 樹脂塗料(2層)はけ・ローラー	単位	m ²	数量	100	単価	1,512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装	下塗り						
		昼間 弱溶剤形変性 ^{エポキシ} 2層はけ・ローラー 制約無	m ²	100	1,512	151,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						151,200		
単価						1,512	円/m ²	

						単価使用年月	2020.09	
						歩掛使用年月	2020.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-63号	塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形 ^{ふっ素} 樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価	733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工	塗替塗装	中塗り						
		昼間 弱溶剤形 ^{ふっ素} はけ・ローラー 淡彩 制約無	m ²	100	733	73,300		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						73,300		
単価						733	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	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-64号	塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価	1,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り		昼間 弱溶剤形ふっ素 はけ・ローラー淡彩 制約無	m ²	100	1,050	105,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						105,000		
単価						1,050	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-65号	落橋防止装置材料費	KCS H453-F	単位	箇所	数量	1	単価	464,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置（水平力分担構造）		KCS H453-F		1	464,100	464,100		
			基	1	464,100	464,100		
計						464,100		
単価						464,100	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-66号	落橋防止装置材料費	KCS H680-F	単位	箇所	数量	1	単価	641,100
						1		641,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置（水平力分担構造）		KCS H680-F		1	641,100	641,100		
			基	1	641,100	641,100		
計						641,100		
単価						641,100		
						641,100	円/箇所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-67号	落橋防止装置材料費	SPC 650	単位	箇所	数量	1	単価	1,516,000
						1		1,516,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
落橋防止装置（緩衝力→連結）		SP 650		1	1,516,200	1,516,200		
			基	1	1,516,200	1,516,200		
計						1,516,200		
単価						1,516,000		
						1,516,000	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	名称	規格	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	摘要
	芯出し調整工					10			29,450
						10			29,450
	橋りょう世話役				1	35,700	35,700		
			人		1	35,700	35,700		
	橋りょう特殊工				4	29,190	116,760		
			人		4	29,190	116,760		
	普通作業員				6	20,475	122,850		
			人		6	20,475	122,850		
	諸雑費（率+まるめ） 7%				1		19,190		
			式		1		19,190		
	計						294,500		
	単価						29,450		
							29,450	円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	ボルト本締め	単位	本	数量	100	100	単価	1,511
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
橋りょう世話役			1	35,700	35,700	35,700		
		人	1	35,700	35,700	35,700		
橋りょう特殊工			2.5	29,190	72,975	72,975		
		人	2.5	29,190	72,975	72,975		
普通作業員			1	20,475	20,475	20,475		
		人	1	20,475	20,475	20,475		
諸雑費 (率+まるめ) 17%			1		21,950	21,950		
		式	1		21,950	21,950		
計					151,100	151,100		
単価					1,511	1,511		
					1,511	1,511	円/本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-70号	塗膜剥離剤・塗膜除去（材工共）	制約無 固定足場 100m2未満 2回塗り((1kg/m2)/回)	単位	m ²	数量	1	単価	27,000
						1		27,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜剥離剤・塗膜除去（材工共）		制約無 固定足場 100m2未満 2回塗り((1kg/m2)/回)		1	27,000	27,000		
			m ²	1	27,000	27,000		
計						27,000		
単価						27,000		
						27,000	円/m ²	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-71号	廃材の回収・積込	制約無 固定足場 100m2未満	単位	m ²	数量	1	単価	3,176
						1		3,176
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
廃材の回収・積込		制約無 固定足場 100m2未満		1	3,176	3,176		
			m ²	1	3,176	3,176		
計						3,176		
単価						3,176		
						3,176	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	排水管撤去	φ200以下	単位	m	数量	10	10	33,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.4	24,360	58,464		
			人	2.4	24,360	58,464		
	特殊作業員			7.2	22,995	165,564		
			人	7.2	22,995	165,564		
	普通作業員			4.8	20,475	98,280		
			人	4.8	20,475	98,280		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		16,092		
			式	1		16,092		
	計					338,400		
						338,400		
	単価					33,840		
						33,840	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	排水管撤去	φ200以下	単位	m	数量	10	10	33,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			2.4	24,360	58,464		
			人	2.4	24,360	58,464		
	特殊作業員			7.2	22,995	165,564		
			人	7.2	22,995	165,564		
	普通作業員			4.8	20,475	98,280		
			人	4.8	20,475	98,280		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		16,092		
			式	1		16,092		
	計					338,400		
						338,400		
	単価					33,840		
						33,840		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	鉄筋（沓座拡幅工）	SD345 D32~D29	単位	t	数量	10	10	202,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			7	24,360	170,520		
			人	7	24,360	170,520		
	鉄筋工			36	24,255	873,180		
			人	36	24,255	873,180		
	普通作業員			15	20,475	307,125		
			人	15	20,475	307,125		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32		10.1	67,000	676,700		
			t	10.1	67,000	676,700		
	諸雑費（まるめ）			1		475		
			式	1		475		
	計					2,028,000		
						2,028,000		
	単価					202,800		
						202,800		円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0.033kg 0.524kg 24個	単位	構造物	数量	1	単価	146,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	24,360	36,540			
特殊作業員		人	2.4	22,995	55,188			
普通作業員		人	1.8	20,475	36,855			
ひび割れ注入 注入材	球キ樹脂1種	kg	0.033	2,800	92			
ひび割れ注入 シール材	球キ樹脂3種、1種	kg	0.718	2,320	1,665			
ひび割れ注入 注入器	球キ樹脂3種、1種	個	24	360	8,640			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		7,620			
計					146,600			
単価					146,600	円/構造物		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 0kg 0kg 0個	単位	構造物	数量	1	単価	136,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	24,360	36,540			
特殊作業員		人	2.4	22,995	55,188			
普通作業員		人	1.8	20,475	36,855			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		7,617			
計					136,200			
単価					136,200		円/構造物	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	断面修復工（左官工法）	無し 0.1m3未満 0.021m3	単位	構造物	数量	1	単価	185,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.9	24,360	46,284			
特殊作業員		人	3.2	22,995	73,584			
普通作業員		人	2.1	20,475	42,997			
ポ リマセメントモルタル	左官工法用（コテ塗り）	m ³	0.025	309,000	7,725			
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		14,610			
計					185,200			
単価					185,200		円/構造物	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	処分費 (m ³)	コンクリト殻	単位	m ³	数量	1	1	3,525
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 (t)				2.35	1,500	3,525	WB020052
			t		2.35	1,500	3,525	単一 95号
	計						3,525	
	単価						3,525	
							3,525	円/m ³

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一79号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3未満 0.015m3	単位	構造物	数量	1	単価	221,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.3	24,360	56,028			
特殊作業員		人	3.8	22,995	87,381			
普通作業員		人	2.5	20,475	51,187			
ポ リマセメントモルタル	左官工法用（コテ塗り）	m ³	0.018	309,000	5,562			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		21,342			
計					221,500			
単価					221,500	円/構造物		

参考資料（１）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	鋼板接着部再注入	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	34,560
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1.66	24,360		40,437	
		人		1.66	24,360		40,437	
	特殊作業員			6.66	22,995		153,146	
		人		6.66	22,995		153,146	
	普通作業員			1.66	20,475		33,988	
		人		1.66	20,475		33,988	
	注入材	エポキシ		43.2	2,470		106,704	
		k g		43.2	2,470		106,704	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1			11,325	
		式		1			11,325	
	計						345,600	
							345,600	
	単価						34,560	
							34,560	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	モルタル撤去		単位	m ³	数量	1	1	単価	687,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			4.44	24,360	108,158			
			人	4.44	24,360	108,158			
	特殊作業員			13.33	22,995	306,523			
			人	13.33	22,995	306,523			
	普通作業員			13.33	20,475	272,931			
			人	13.33	20,475	272,931			
	諸雑費（まるめ）			1		88			
			式	1		88			
	計					687,700			
						687,700			
	単価					687,700			
						687,700		円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	処分費 (m ³)	モルタル殻	単位	m ³	数量	1	3,150	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (t)					2.1	1,500	3,150	WB020052
			t		2.1	1,500	3,150	単- 95号
計							3,150	
							3,150	
単価							3,150	円/m ³
							3,150	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	止水用シール材設置		単位	m	数量	10	10	単価	7,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	防水工			2.5	24,150	60,375			
			人	2.5	24,150	60,375			
	シール材	シリコーン系 プライマー含む		3.8	4,670	17,746			
			L	3.8	4,670	17,746			
	諸雑費（まるめ）			1		9			
			式	1		9			
	計					78,130			
						78,130			
	単価					7,813			
						7,813		円/m	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-84号	塗膜剥離剤・塗膜除去（材工共）	制約無 固定足場 100m2未満 2回塗り((1kg/m2)/回)	単位	m ²	数量	1	単価	27,000
						1		27,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜剥離剤・塗膜除去（材工共）	制約無 固定足場 100m2未満 2回塗り((1kg/m2)/回)		1	27,000	27,000		
			m ²	1	27,000	27,000		
	計					27,000		
						27,000		
	単価					27,000	円/m ²	
						27,000		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-85号	廃材の回収・積込	制約無 固定足場 100m2未満	単位	m ²	数量	1	単価	3,176
						1		3,176
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	廃材の回収・積込	制約無 固定足場 100m2未満		1	3,176	3,176		
			m ²	1	3,176	3,176		
	計					3,176		
						3,176		
	単価					3,176	円/m ²	
						3,176		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86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	4,083
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	24,360	34,104		
	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		96,583		
	計					408,300		
	単価					4,083	円/掛m ²	

参考資料 (1)

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-87号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
						1		21,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	21,262	21,262		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						21,270		
単価						21,270	円/人日	

							単価使用年月	2020.09
							歩掛使用年月	2020.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-88号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		18,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	18,742	18,742		
諸雑費(まるめ)			式	1		8		
計						18,750		
単価						18,750	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-89号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量			単価	
							1		12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B			人	1	12,495	12,495			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						12,500			
単価						12,500	円/人日		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0	
単-90号	鉛等呼吸用保護具等費用		単位	式	数量			単価	
							1		370,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉛等呼吸用保護具等費用		20m2以下		1		370,000			
			式	1		370,000			
計						370,000			
単価						370,000	円/式		

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	鉄筋探査工	横向き	単位	m ²	数量	10	10	単価	17,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
技師（A）			0.8	51,135	40,908				
		人	0.8	51,135	40,908				
技師（B）			1.6	42,630	68,208				
		人	1.6	42,630	68,208				
技師（C）			1.6	34,335	54,936				
		人	1.6	34,335	54,936				
諸雑費（率+まるめ） 5%			1		8,148				
		式	1		8,148				
計					172,200				
					172,200				
単価					17,220				
					17,220			円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	鉄筋探査工	横向き	単位	m ²	数量	10	10	単価	17,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
技師（A）			0.8	51,135	40,908				
		人	0.8	51,135	40,908				
技師（B）			1.6	42,630	68,208				
		人	1.6	42,630	68,208				
技師（C）			1.6	34,335	54,936				
		人	1.6	34,335	54,936				
諸雑費（率+まるめ） 5%			1		8,148				
		式	1		8,148				
計					172,200				
					172,200				
単価					17,220				
					17,220			円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2020.09
歩掛使用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	道路施設基本費 ⁷ の作成費	単位	式	数量	単価	金額	単価	48,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				1.75	27,900		48,825	
技術員		人		1.75	27,900		48,825	
諸雑費（まるめ）				1			5	
		式		1			5	
計							48,830	
単価							48,830	
							48,830	円/式

参考資料（２）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-94号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
					100		2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分場【夜間】		コンクリート殻(無筋)【三共建設(株) 洞北センター】					
			t	100	2,000	200,000	
	計					200,000	
	単価					2,000	円/t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.09 2020.09 1.000-00-00-2-0
単-95号	処分費（t）		単位	t	数量		単価
					100		1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費【昼間】		コンクリート殻(無筋)【(株)フェアポートリサイクル八幡工場】					
			t	100	1,500	150,000	
	計					150,000	
	単価					1,500	円/t