

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	国道3号 千歳橋補修工事
工事地名	佐賀県鳥栖市高田町地先外

## 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 6月
2) 事務所名	佐賀国道事務所 道路保全課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2089380004	14) 単価適用年月	2020年 8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 8月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	
6) 主 工 種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	238,953,000
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	316日間 自 令和 2年 8月 4日 (当初) 至 令和 3年 3月15日 ( 1回変更) 至 令和 3年 6月15日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	佐賀県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	鳥栖	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	52,980
		23) 公 告 日	令和元年12月10日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 道路交通安全対策事業費	2) 目： 道路維持管理費	3) 目の細分： 工事費（修繕）	4) 事業名：
-------------------------	------------------	---------------------	---------

# 設計内訳書

工事名	国道3号 千歳橋補修工事 (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			1		111,223,751				
		式	1		113,081,638	1	1,857,887		
橋梁補強工			1		57,249,959				
		式	1		57,168,515	1	-81,444		
ケーブル仮復旧工			1		244,124				
		式	1		242,857	1	-1,267		
ケーブル組立	PC鋼より線 SWPR7B φ15.2		166	1,267	210,322			単-1号	
		m	165	1,267	209,055	-1	-1,267		
ケーブル緊張			2	16,901	33,802			単-2号	
		ケーブル	2	16,901	33,802	0	0		
既設ケーブル撤去工			1		8,480,872				
		式	1		8,416,353	1	-64,519		
既設ケーブル撤去 (A1-P2)			6	198,980	1,193,880			単-3号	
		ケーブル	6	198,980	1,193,880	0	0		
既設ケーブル撤去 (P2-P5)			6	334,130	2,004,780			単-4号	
		ケーブル	6	334,130	2,004,780	0	0		
既設ケーブル撤去 (P5-A2)			6	198,980	1,193,880			単-5号	
		ケーブル	6	198,980	1,193,880	0	0		
機械損料等			1		3,955,629			内-1号	
		式	1		3,955,629	0	0		
現場発生品運搬			5		132,703			内-2号	
		回	0		0	-5	-132,703		
殻運搬	がれき類		0	0	0			単-6号	
		t	6.5	3,497	22,730	6.5	22,730		

# 設計内訳書

工事名	国道3号 千歳橋補修工事 ( 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	
殻処分	がれき類	t	0 6.5	0 6,993	0 45,454	6.5	45,454	単-7号	
横桁改良工		式	1 1		9,881,941 9,881,941	0	0		
横桁偏向部		箇所	24 24		9,878,286 9,878,286	0	0	内-3号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.5 0.5	3,965 3,965	1,982 1,982	0	0	単-8号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.5 0.5	3,346 3,346	1,673 1,673	0	0	単-9号	
偏向具改良工		式	1 1		21,696,029 21,696,029	0	0		
支点偏向部		箇所	72 72		21,696,029 21,696,029	0	0	内-4号	
外ケーブル補強工		式	1 1		11,635,072 11,619,414	1	-15,658		
補強ケーブル組立	F70~F100TS	m	1,039 1,037	1,970 1,970	2,046,830 2,042,890	-2	-3,940	単-10号	
補強ケーブル材料費	F100TS-M 7×φ11.1 (SWPR7BL) ポリエチレン被 覆 引込ボルト付	式	1 0		9,588,242 0	-1	-9,588,242	内-5号	
補強ケーブル材料費	F100TS-M 7×φ11.1 (SWPR7BL) ポリエチレン被 覆 引込ボルト付	式	0 1		0 9,576,524	1	9,576,524	内-6号	
補強ケーブル緊張工		式	1 1		4,771,927 4,771,927	0	0		

# 設計内訳書

工事名	国道3号 千歳橋補修工事 ( 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	
補強ケーブル緊張	両締め F20～F130TS		18		4,771,927			内-7号	
		ケーブル	18		4,771,927	0	0		
下床版改良工			1		539,994				
		式	1		539,994	0	0		
下床版改良			0.7	234,041	163,828			単-11号	
		m3	0.7	234,041	163,828	0	0		
型枠			7		58,190			内-8号	
		m2	7		58,190	0	0		
円形空洞型枠	φ75 L=220		72		8,486			内-9号	
		個	72		8,486	0	0		
桁コンクリート	ポリマセメントモルタル		0.7	434,819	304,373			単-12号	
		m3	0.7	434,819	304,373	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		0.7	3,965	2,775			単-13号	
		m3	0.7	3,965	2,775	0	0		
殻処分	コンクリート殻(無筋)		0.7	3,346	2,342			単-14号	
		m3	0.7	3,346	2,342	0	0		
橋梁補修工			1		1,575,609				
		式	1		3,047,657	1	1,472,048		
ひび割れ補修工			1		292,976				
		式	1		504,500	1	211,524		
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 33.3m エポキシ樹脂 1・3種		1	208,070	208,070			単-15号	
		構造物	0	208,070	0	-1	-208,070		
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 59.8m エポキシ樹脂 1・3種		0	0	0			単-16号	
		構造物	1	399,600	399,600	1	399,600		

# 設計内訳書

工事名	国道3号 千歳橋補修工事 ( 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	
充てん工法	1構造物当り補修延べ延長 21m シーラント系	構造物	1	84,906	84,906	-1	-84,906	単-17号	
			0	84,906	0				
充てん工法	1構造物当り補修延べ延長 26m シーラント系	構造物	0	0	0	1	104,900	単-18号	
			1	104,900	104,900				
断面修復工		式	1		685,262	1	1,260,524		
			1		1,945,786				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.27m3 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	619,915	619,915	-1	-619,915	単-19号	
			0	619,915	0				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.43m3 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	0	0	0	1	987,100	単-20号	
			1	987,100	987,100				
左官工法 【夜間】	1構造物当り修復延べ体積 0.02m3 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	65,347	65,347	-1	-65,347	単-21号	
			0	65,347	0				
左官工法 【夜間】	1構造物当り修復延べ体積 0.01m3 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	0	0	0	1	32,680	単-22号	
			1	32,680	32,680				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0	0	0	0.4	1,586	単-23号	
			0.4	3,966	1,586				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0	0	0	0.4	1,338	単-24号	
			0.4	3,347	1,338				
横桁補修 P4ケルパ <sup>®</sup> -ヒンジ <sup>®</sup> 部		m3	0		0	0.01	334	内-10号	
			0.01		334				

# 設計内訳書

工事名	国道3号 千歳橋補修工事 ( 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	
横桁補修 P5ゲルバール部	左官仕上 ホリマセメントモルタル	m3	0 1.1		0 922,748	1.1	922,748	内-11号	
表面被覆工		式	1 1		597,371 597,371	0	0		
表面被覆撤去		m2	29 29	18,349 18,349	532,121 532,121	0	0	単-25号	
表面含浸	シリシロキサン系	m2	29 29	2,250 2,250	65,250 65,250	0	0	単-26号	
仮設工		式	1 1		52,398,183 52,865,466	1	467,283		
足場工		式	1 1		49,650,819 49,650,819	0	0		
ケーブル仮組用架台		空m3	180 0		579,280 0	-180	-579,280	内-12号	
ケーブル仮組用架台		掛m2	0 180		0 579,280	180	579,280	内-13号	
吊り足場 (A1-P1, P6-A2)		m2	590 590		9,789,359 9,789,359	0	0	内-14号	
吊り足場 (P2-A6)		m2	517 517		38,267,482 38,267,482	0	0	内-15号	
リフトアップダウン方式足場		供用日	156 156		556,305 556,305	0	0	内-16号	
昇降設備(単管足場)		箇所	2 2		458,393 458,393	0	0	内-17号	

# 設計内訳書

工事名	国道3号 千歳橋補修工事 ( 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	
交通管理工			1		2,747,364				
		式	1		3,214,647	1	467,283		
交通誘導警備員 【夜間】			144		2,747,364			内-18号	
		人日	0		0	-144	-2,747,364		
交通誘導警備員 【夜間】			0		0			内-19号	
		人日	172		3,214,647	172	3,214,647		
直接工事費			1		111,223,751				
		式	1		113,081,638	1	1,857,887		
共通仮設費			1		19,711,971				
		式	1		26,825,608	1	7,113,637		
共通仮設費			1		4,074,248				
		式	1		11,028,299	1	6,954,051		
技術管理費			1		3,007,427				
		式	1		9,944,127	1	6,936,700		
鉄筋探査			1		1,241,748			内-20号	
		式	1		1,241,748	0	0		
技術提案に係る費用			1		1,716,903			内-21号	
		式	1		1,716,903	0	0		
動態観測費			0		0			内-22号	
		式	1		6,836,700	1	6,836,700		
道路施設基本データ作成費			1		48,776			内-23号	
		式	1		48,776	0	0		
諸経費動向調査			0		0			内-24号	
		式	1		100,000	1	100,000		



# 設計内訳書

工事名	国道3号 千歳橋補修工事 ( 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	
現場環境改善費 (率計上)			1		1,066,821				
		式	1		1,084,172	1	17,351		
共通仮設費 (率計上)			1		15,637,723				
		式	1		15,797,309	1	159,586		
純工事費			1		130,935,722				
		式	1		139,907,246	1	8,971,524		
現場管理費			1		59,484,280				
		式	1		63,065,919	1	3,581,639		
工事原価			1		190,420,002				
		式	1		202,973,165	1	12,553,163		
一般管理費等			1						
		式	1						
工事価格			1						
		式	1						
消費税相当額			1						
		式	1						
工事費計			1						
		式	1						

# 一式当たり内訳書

機械損料等

第 1号内訳書

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
機械器具損料	既設仕様		110	25,800	2,838,000			WYB00008
		供用日	110	25,800	2,838,000	0	0	単一 41号
機械器具損料（全損）			1		1,122,000			WYB00010
		式	1		1,122,000	0	0	単一 42号
合 計					3,955,629			
					3,955,629		0	

# 5/0回当たり内訳書

現場発生産品運搬

第 2号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 35.0km以下 2.0t超2.6t以下		5	26,570	132,850			CB010410
		回	5	26,570	132,850	0	0	
合 計					132,703			
					0		-132,703	

# 24箇所当たり内訳書

横桁偏向部

第 3号内訳書

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート削孔	削孔深さ500mmを超え1000mm以下		24	13,450	322,800			WYB00082
		孔	24	13,450	322,800	0	0	単一 44号
偏向管設置工	(P1, P3, P4, P6)		24	398,600	9,566,400			WYB00112
		箇所	24	398,600	9,566,400	0	0	単一 45号
合 計					9,878,286			
					9,878,286		0	

# 72箇所当たり内訳書

支点偏向部

第 4号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
偏向装置設置工	(A1-P1, P6-A2)		12	274,000	3,288,000			WYB00030
		箇所	12	274,000	3,288,000	0	0	単一 47号
偏向装置設置工	(P1-P6)		60	307,200	18,432,000			WYB00031
		箇所	60	307,200	18,432,000	0	0	単一 48号
合 計					21,696,029			
					21,696,029		0	

# 一式当たり内訳書

補強ケーブル材料費

第 5号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補強ケーブル (A1-P2)	F100TS-M L=44.970m		6	470,152	2,820,912			
		本	6	470,152	2,820,912	0	0	
補強ケーブル (P2-P5)	F100TS-M L=83.150m		6	658,761	3,952,566			
		本	6	658,761	3,952,566	0	0	
補強ケーブル (P5-A2)	F100TS-M L=45.120m		6	470,893	2,825,358			
		本	6	470,893	2,825,358	0	0	
合 計					9,588,242			
					0		-9,588,242	

# 一式当たり内訳書

補強ケーブル材料費

第 6号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補強ケーブル (A1-P2)	F100TS-M L=44.864m		0	0	0			
		本	6	469,628	2,817,768	6	2,817,768	
補強ケーブル (P2-P5)	F100TS-M L=82.957m		0	0	0			
		本	6	657,805	3,946,830	6	3,946,830	
補強ケーブル (P5-A2)	F100TS-M L=45.026m		0	0	0			
		本	6	470,418	2,822,508	6	2,822,508	
合 計					0			
					9,587,106		9,587,106	
変更積算金額					0			
					9,576,524		9,576,524	円/式

# 18ケーブル当たり内訳書

補強ケーブル緊張

第 7号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補強ケーブル緊張工	両締め F20～F130TS (A1-P2, P5-A2)		12	241,500	2,898,000			WYB00113
		ケーブル	12	241,500	2,898,000	0	0	単一 50号
補強ケーブル緊張工	両締め F20～F130TS (P2-P5)		6	241,200	1,447,200			WYB00115
		ケーブル	6	241,200	1,447,200	0	0	単一 51号
機械器具損料 (全損)			1		432,000			WYB00033
		式	1		432,000	0	0	単一 52号
合 計					4,771,927			
					4,771,927		0	



# 7m2当たり内訳書

型枠

第 8号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		7.2	8,091	58,255			CB240210
		m <sup>2</sup>	7.2	8,091	58,255	0	0	
合 計					58,190			
					58,190		0	

# 72個当たり内訳書

円形空洞型枠

第 9号内訳書

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
円形空洞型枠工	φ75 L=220mm		72	118	8,496			WYB00006
		個	72	118	8,496	0	0	単一 54号
合 計					8,486			
					8,486		0	

# 0/0.01m3当たり内訳書

第 10号内訳書 横桁補修  
P4ゲルハート部

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し		0	0	0			WB824010
		m 3	0.01	26,240	262	0.01	262	単一 65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 無し 5.0km以下 全ての費用		0	0	0			CB227010
		m 3	0.01	4,074	40	0.01	40	
処分費 (m 3)			0	0	0			WB020051
		m 3	0.01	3,350	33	0.01	33	単一 66号
合 計					0			
					335		335	
変更積算金額					0			
					334		334	円/m3

# 0/1.1m3当たり内訳書

第 11号内訳書 横桁補修  
P5ゲルパ-センジ部

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し		0	0	0			WB824010
		m 3	0.64	26,240	16,793	0.64	16,793	単一 65号
般運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 無し 5.0km以下 全ての費用		0	0	0			CB227010
		m 3	0.64	4,074	2,607	0.64	2,607	
処分費 (m 3)			0	0	0			WB020051
		m 3	0.64	3,350	2,144	0.64	2,144	単一 66号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル40mm)	30mm以上200mm未満		0	0	0			CB224410
		孔	59	504.3	29,753	59	29,753	
樹脂アンカー	ケミカルアンカー R-16N		0	0	0			
		本	59	366	21,594	59	21,594	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		0	0	0			WB810010
		t	0.073	149,800	10,935	0.073	10,935	単一 67号
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	4.6	8,160	37,536	4.6	37,536	
型枠工 (撤去しない埋設型枠)			0	0	0			WB440150
		m 2	1.4	7,303	10,224	1.4	10,224	単一 68号
埋設型枠	発砲スチロール t=50mm		0	0	0			
		m 2	1.4	2,510	3,514	1.4	3,514	
ポリマセメントモルタル充填	流動性ポリマセメントモルタル 現場練り 人力充填 ロス率20%		0	0	0			WYB00002
		m 3	1.1	609,100	670,010	1.1	670,010	単一 69号
左官仕上げ	ポリマセメントモルタル 人力施工 ロス率20%		0	0	0			WYB00020
		m 3	0.06	1,978,000	118,680	0.06	118,680	単一 70号
合 計					0			
					923,790		923,790	

# 0/1.1m3当たり内訳書

第 11号内訳書  
 横桁補修  
 P5ゲルハール部

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
変更積算金額					0			
					922,748		922,748	円/m3

# 180/0空m3当たり内訳書

ケーブル仮組用架台

第 12号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	単管足場 不要 標準		176	3,295	579,920			WB252110
		掛m <sup>2</sup>	176	3,295	579,920	0	0	単一 74号
合 計					579,280			
					0		-579,280	

# 0/180掛m2当たり内訳書

ケーブル仮組用架台

第 13号内訳書

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	単管足場 不要 標準		0	0	0			WB252110
		掛m2	176	3,295	579,920	176	579,920	単一 75号
合計					0			
					579,920		579,920	
変更積算金額					0			
					579,280		579,280	円/掛m2

# 590m2当たり内訳書

第 14号内訳書 吊り足場 (A1-P1, P6-A2)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートアンカーボルト設置工	M12×L50(52)mm		275	1,145	314,875			WYB00102
		本	275	1,145	314,875	0	0	単一 76号
足場工(床版補強工用)	桁高1.5m以上 5.2月		590	6,910	4,076,900			WB431360
		m <sup>2</sup>	590	6,910	4,076,900	0	0	単一 77号
朝顔(床版補強工用)	両側朝顔 5.2月		590	902	532,180			WB431370
		m <sup>2</sup>	590	902	532,180	0	0	単一 78号
防護工(床版補強工用)	両側朝顔 板張防護 5.2月		590	1,097	647,230			WB431380
		m <sup>2</sup>	590	1,097	647,230	0	0	単一 79号
高所作業車(トラック架装リフト車) 【長期割引有】	フ-ム型・幅広テ-ッキフ-ム型 作業床高 19~20m		58	54,780	3,177,240			WYB00003
		日	58	54,780	3,177,240	0	0	単一 80号
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	16t吊		22	39,500	869,000			
		日	22	39,500	869,000	0	0	
アンカー孔後処理	ポリマセメントモルタル		237	771.1	182,750			WYB00013
		箇所	237	771.1	182,750	0	0	単一 81号
合 計					9,789,359			
					9,789,359		0	



# 517m2当たり内訳書

第 15号内訳書 吊り足場 (P2-A6)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリートアンカーボルト設置工	M12 吊り金具		237	3,089	732,093			WYB00111
【夜間】		本	237	3,089	732,093	0	0	単一 82号
橋梁点検車	BT-400(燃料, OP含む)		6	983,000	5,898,000			
		日	6	983,000	5,898,000	0	0	
オーバーハング車(橋梁点検車)	BT-200		12	145,200	1,742,400			WYB00014
		日	12	145,200	1,742,400	0	0	単一 83号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊		12	48,600	583,200			WYB00019
【夜間】		日	12	48,600	583,200	0	0	単一 84号
システム式吊り足場組立解体			517	4,086	2,112,462			WYB00017
		m <sup>2</sup>	517	4,086	2,112,462	0	0	単一 85号
システム式吊り足場組立解体			332	6,122	2,032,504			WYB00022
【夜間】		m <sup>2</sup>	332	6,122	2,032,504	0	0	単一 86号
システム式吊り足場損料	163日(5.2月)		849	29,370	24,935,130			WYB00023
		m <sup>2</sup>	849	29,370	24,935,130	0	0	単一 87号
アンカー孔後処理	ホ <sup>○</sup> リマセメントモルタル		237	1,156	273,972			WYB00015
【夜間】		箇所	237	1,156	273,972	0	0	単一 88号
合 計					38,267,482			
					38,267,482		0	

# 156供用日当たり内訳書

リフトアップダウン方式足場

第 16号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
チェーンブロック（橋梁架設用）損料	手動式 定格荷重20KN(2t) 揚程3.0m		156	3,570	556,920			WYB00007
		供用日	156	3,570	556,920	0	0	単一 89号
合計					556,305			
					556,305		0	

## 2箇所当たり内訳書

昇降設備(単管足場)

第 17号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
登り栈橋工(箇所)	設置・撤去・損料 5.2月 5.4m		1	225,300	225,300			WB470760
(P1橋脚)		箇所	1	225,300	225,300	0	0	単一 90号
登り栈橋工(箇所)	設置・撤去・損料 5.2月 5.6m		1	233,600	233,600			WB470760
(P6橋脚)		箇所	1	233,600	233,600	0	0	単一 91号
合 計					458,393			
					458,393		0	

# 144/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員  
第 18号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
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			36	21, 110	759, 960			WB010211
		人日	36	21, 110	759, 960	0	0	単一 92号
交通誘導警備員 B			108	18, 430	1, 990, 440			WB010212
		人日	108	18, 430	1, 990, 440	0	0	単一 93号
合 計					2, 747, 364			
					0		-2, 747, 364	

# 0/172人日当たり内訳書

交通誘導警備員  
第 19号内訳書 【夜間】

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人日	18	21, 110	379, 980	18	379, 980	単一 94号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	154	18, 430	2, 838, 220	154	2, 838, 220	単一 95号
合 計					0			
					3, 218, 200		3, 218, 200	
変更積算金額					0			
					3, 214, 647		3, 214, 647	円／人日

一式当たり内訳書

鉄筋探査

第 20号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉄筋探査	横向き		75.8	16,400	1,243,120			WYB00001
		m <sup>2</sup>	75.8	16,400	1,243,120	0	0	単一 96号
合 計					1,241,748			
					1,241,748		0	

# 一式当たり内訳書

技術提案に係る費用

第 21号内訳書

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
水平変位計測	トータルステーション		1		1,250,000			WYB00004
		式	1		1,250,000	0	0	単一 97号
レーザーバリアシステム			1	468,800	468,800			WYB00040
		台	1	468,800	468,800	0	0	単一 98号
合 計					1,716,903			
					1,716,903		0	

# 一式当たり内訳書

動態観測費

第 22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
強制振動法			0	0	0			WYB00043
		回	3	170,800	512,400	3	512,400	単一 99号
ひずみゲージ設置調査			0	0	0			WYB00044
		回	29	190,500	5,524,500	29	5,524,500	単一 100号
ロードセル計測			0	0	0			WYB00045
		回	3	266,600	799,800	3	799,800	単一 101号
合 計					0			
					6,836,700		6,836,700	
変更積算金額					0			
					6,836,700		6,836,700	円/式



# 一式当たり内訳書

道路施設基本<sup>テ</sup>ー<sup>ク</sup>作成費

第 23号内訳書

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本 <sup>テ</sup> ー <sup>ク</sup> 作成費			1		48,830			WYB00024
		式	1		48,830	0	0	単一 102号
合 計					48,776			
					48,776		0	

# 一式当たり内訳書

諸経費動向調査

第 24号内訳書

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
諸経費動向調査費			0	0	0			
		工事	1	100,000	100,000	1	100,000	
合計					0			
					100,000		100,000	
変更積算金額					0			
					100,000		100,000	円/式

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一1号	ケーブル組立	PC鋼より線 SWPR7B φ15.2	単位	m	数量	1	単価	1,267
						1		1,267
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル組立工		PC鋼より線 SWPR7B φ15.2		1	1,269	1,269	WYB00083	
			m	1	1,269	1,269	単一 27号	
計						1,269		
単価						1,269		
						1,269	円/m	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一2号	ケーブル緊張		単位	ケーブル	数量	1	単価	16,901
						1		16,901
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ケーブル緊張工		φ15.2mm用ケリップ		1	16,920	16,920	WYB00086	
			ケーブル	1	16,920	16,920	単一 28号	
計						16,920		
単価						16,920		
						16,920	円/ケーブル	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	既設ケーブル撤去 (A1-P2)		単位	ケーブル	数量	1	単価	198,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊張開放工	(A1-P2区間)		1	88,610	88,610		WYB00061
			ケーブル	1	88,610	88,610		単- 29号
	ケーブル撤去工	(A1-P2区間)		147.4	363.4	53,565.16		WYB00099
			k g	147.4	363.4	53,565.16		単- 30号
	定着部清掃工	(A1-P2区間)		2	8,537	17,074		WYB00101
			箇所	2	8,537	17,074		単- 31号
	デビエータ撤去工	(A1-P2区間)		3	13,310	39,930		WYB00103
			箇所	3	13,310	39,930		単- 32号
	計					199,179.16		
						199,179.16		
	単価					199,200		
						199,200		円/ケーブル

# 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	既設ケーブル撤去 (P2-P5)	単位	ケーブル	数量	単価	金額	単価	334,130
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
				1	88,610	88,610		334,130
		ケーブル		1	88,610	88,610		334,130
緊張開放工	(P2-P5区間)			1	88,610	88,610	WYB00100	
		ケーブル		1	88,610	88,610	単- 33号	
ケーブル撤去工	(P2-P5区間)			202.7	734.8	148,943.96	WYB00104	
		k g		202.7	734.8	148,943.96	単- 34号	
定着部清掃工	(P2-P5区間)			2	8,537	17,074	WYB00105	
		箇所		2	8,537	17,074	単- 35号	
デビエータ撤去工	(P2-P5区間)			6	13,310	79,860	WYB00107	
		箇所		6	13,310	79,860	単- 36号	
						334,487.96		
計						334,487.96		
						334,500		
単価						334,500	円/ケーブル	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	既設ケーブル撤去 (P5-A2)		単位	ケーブル	数量	1	単価	198,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	緊張開放工	(P5-A2区間)		1	88,610	88,610		WYB00063
			ケーブル	1	88,610	88,610		単- 37号
	ケーブル撤去工	(P5-A2区間)		147.4	363.4	53,565.16		WYB00106
			k g	147.4	363.4	53,565.16		単- 38号
	定着部清掃工	(P5-A2区間)		2	8,537	17,074		WYB00108
			箇所	2	8,537	17,074		単- 39号
	デビエータ撤去工	(P5-A2区間)		3	13,310	39,930		WYB00110
			箇所	3	13,310	39,930		単- 40号
	計					199,179.16		
						199,179.16		
	単価					199,200		
						199,200		円/ケーブル

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	殻運搬	がれき類	単位	t	数量	0	単価	0
						1		3,497
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬費【昼間】	がれき類 運搬距離L=28.0km		0	0	0		
			t	1	3,500	3,500		
	計					0		
						3,500		
	単価					0		
						3,500	円/t	
	変更積算単価					3,497	円/t	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-7号	殻処分	がれき類	単位	t	数量	0	単価	0
						1		6,993
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)			0	0	0	WB020052	
			t	1	7,000	7,000	単-43号	
	計					0		
						7,000		
	単価					0		
						7,000	円/t	
	変更積算単価					6,993	円/t	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,965
						1		3,965
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 無し 5.0km以下 全ての費用		1	3,970	3,970	CB227010	
			m 3	1	3,970	3,970		
計						3,970		
単価						3,970	円/m3	
						3,970		

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,346
						1		3,346
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	3,350	3,350	WB020051	
			m 3	1	3,350	3,350	単- 46号	
計						3,350		
単価						3,350	円/m3	
						3,350		



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	補強ケーブル組立	F70~F100TS	単位	m	数量	1	単価	1,970
						1		1,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強ケーブル組立工		F70~F100TS		1	1,973	1,973	WYB00081	
			m	1	1,973	1,973	単- 49号	
計						1,973		
単価						1,973	円/m	
						1,973		

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-11号	下床版改良		単位	m3	数量	1	単価	234,041
						1		234,041
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートはつり工		無筋 人力施工 横向き 小規模(0.5m3以上1.0m3)		1	234,300	234,300	WYB00097	
			m 3	1	234,300	234,300	単- 53号	
計						234,300		
単価						234,300	円/m3	
						234,300		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	桁コンクリート	ホ <sup>○</sup> リマーセメントモルタル	単位	m3	数量	1	単価	434,819
						1		434,819
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
桁コンクリート工		人力小運搬含む ホ <sup>○</sup> リマーセメントモルタル		1	435,300	435,300	WYB00095	
			m3	1	435,300	435,300	単- 55号	
計						435,300		
単価						435,300		
						435,300	円/m3	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,965
						1		3,965
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 無し 5.0km以下 全ての費用		1	3,970	3,970	CB227010	
			m3	1	3,970	3,970		
計						3,970		
単価						3,970		
						3,970	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 33.3m エポキシ樹脂1・3種	単位	構造物	数量	1	単価	208,070
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）【材料費別途】	1構造物当り補修延べ延長(実数入力) 33.3m			1	160,100	160,100	WYB00005
			構造物		1	160,100	160,100	単一 56号
	ひび割れ注入材	エポキシ樹脂1種			0.35	2,800	980	
			k g		0.35	2,800	980	
	ひび割れ注入材	エポキシ樹脂3種			0.09	2,720	244.8	
			k g		0.09	2,720	244.8	
	シール材	ひび割れ注入用			4.7	2,320	10,904	
			k g		4.7	2,320	10,904	
	注入器具	ひび割れ注入用			100	360	36,000	
			個		100	360	36,000	
	計						208,228.8	
							208,228.8	
	単価						208,300	
							208,300	円/構造物

# 1次単価表

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 59.8m エポキシ樹脂1・3種	単位	構造物	数量	0	単価	0
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）【材料費別途】	1構造物当り補修延べ延長(実数入力) 59.8m		0	0	0	WYB00018		
		構造物	1	287,500	287,500	単一 57号		
ひび割れ注入材	エポキシ樹脂1種		0	0	0			
		k g	0.02	2,800	56			
ひび割れ注入材	エポキシ樹脂3種		0	0	0			
		k g	0.55	2,720	1,496			
シール材	ひび割れ注入用		0	0	0			
		k g	8.35	2,320	19,372			
注入器具	ひび割れ注入用		0	0	0			
		個	254	360	91,440			
計					0			
					399,864			
単価					0			
					399,900	円/構造物		
変更積算単価								
					399,600	円/構造物		

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	充てん工法	1構造物当り補修延べ延長 21m シーラント系	単位	構造物	数量	1	単価	84,906
						1		84,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工 (充てん工法)		20m以上 21m 2.86kg		1	85,000	85,000	WB229010	
			構造物	1	85,000	85,000	単- 58号	
計						85,000		
単価						85,000		
						85,000	円/構造物	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	充てん工法	1構造物当り補修延べ延長 26m シーラント系	単位	構造物	数量	0	単価	0
						1		104,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ひび割れ補修工 (充てん工法)		20m以上 26m 3.37kg		0	0	0	WB229010	
			構造物	1	105,000	105,000	単- 59号	
計						0		
単価						105,000		
変更積算単価						0		
						105,000	円/構造物	
						104,900	円/構造物	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.27m3 ホ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	619,915
						1		619,915
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以上 0.27m3		1	620,600	620,600	WB229210	
			構造物	1	620,600	620,600	単一 60号	
計						620,600		
単価						620,600	円/構造物	
						620,600		

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.43m3 ホ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	0	単価	0
						1		987,100
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以上 0.43m3		0	0	0	WB229210	
			構造物	1	988,100	988,100	単一 61号	
計						0		
単価						988,100	円/構造物	
変更積算単価						987,100	円/構造物	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-21号	左官工法 【夜間】	1構造物当り修復延べ体積 0.02m3 ホリマセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	65,347
						1		65,347
	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以上 0.02m3		1	65,420	65,420	WB229210	
			構造物	1	65,420	65,420	単一 62号	
	計					65,420		
	単価					65,420		
						65,420	円/構造物	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-22号	左官工法 【夜間】	1構造物当り修復延べ体積 0.01m3 ホリマセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	0	単価	0
						1		32,680
	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以上 0.01m3		0	0	0	WB229210	
			構造物	1	32,710	32,710	単一 63号	
	計					0		
	単価					32,710		
						0		
	変更積算単価					32,710	円/構造物	
						32,680	円/構造物	



# 1次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,966
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 無し 5.0km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
			m 3	1	3,970	3,970		
計						0		
						3,970		
単価						0		
						3,970	円/m3	
変更積算単価						3,966	円/m3	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				0	0	0	WB020051	
			m 3	1	3,350	3,350	単- 64号	
計						0		
						3,350		
単価						0		
						3,350	円/m3	
変更積算単価						3,347	円/m3	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	表面被覆撤去		単位	m2	数量	1	単価	18,349
						1		18,349
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
表面被覆撤去工					1	18,370	18,370	WYB00058
				m 2	1	18,370	18,370	単一 71号
計							18,370	
							18,370	
単価							18,370	円/m2
							18,370	

						単価使用年月	2020.08	
						歩掛使用年月	2020.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	表面含浸	シン・シロキソ系	単位	m2	数量	1	単価	2,250
						1		2,250
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
簡易清掃（表面含浸）【4周8休】		時間制約無 固定足場			1	221	221	WYB00011
				m 2	1	221	221	単一 72号
含浸材塗布（表面含浸）【4周8休】		時間制約無 固定足場			1	2,032	2,032	WYB00016
				m 2	1	2,032	2,032	単一 73号
計							2,253	
							2,253	
単価							2,253	円/m2
							2,253	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	ケーブル組立工	PC鋼より線 SWPR7B φ15.2	単位	m	数量	100	100	単価	1,269
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役			0.4	35,910	14,364			
			人	0.4	35,910	14,364			
	橋りょう特殊工			1.4	29,190	40,866			
			人	1.4	29,190	40,866			
	普通作業員			1	17,535	17,535			
			人	1	17,535	17,535			
	PC鋼より線	SWPR7B φ15.2		115.6	368	42,540			
			kg	115.6	368	42,540			
	諸雑費（率+まるめ） 16%			1		11,595			
			式	1		11,595			
	計					126,900			
						126,900			
	単価					1,269			
						1,269		円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	ケーブル緊張工	φ15.2mm用グリップ	単位	ケーブル	数量	10	単価	16,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役			0.8	35,910	28,728			
		人	0.8	35,910	28,728			
橋りょう特殊工			2.4	29,190	70,056			
		人	2.4	29,190	70,056			
普通作業員			1.2	17,535	21,042			
		人	1.2	17,535	21,042			
グリップ	φ15.2mm用		20	2,230	44,600			
		個	20	2,230	44,600			
諸雑費（率+まるめ） 4%			1		4,774			
		式	1		4,774			
計					169,200			
					169,200			
単価					16,920			
					16,920		円/ケーブル	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	緊張開放工	(A1-P2区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	88,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			5.5	35,910	197,505		
			人	5.5	35,910	197,505		
	橋りょう特殊工			16.5	29,190	481,635		
			人	16.5	29,190	481,635		
	普通作業員			8.5	17,535	149,047		
			人	8.5	17,535	149,047		
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		57,913		
			式	1		57,913		
	計					886,100		
						886,100		
	単価					88,610		
						88,610		円/ケーブル

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	ケーブル撤去工	(A1-P2区間)	単位	k g	数量	1,000	単価	363.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			2.5	35,910	89,775		
			人	2.5	35,910	89,775		
	橋りょう特殊工			5	29,190	145,950		
			人	5	29,190	145,950		
	普通作業員			2.5	17,535	43,837		
			人	2.5	17,535	43,837		
	諸雑費 (率+まるめ) 30%			1		83,838		
			式	1		83,838		
	計					363,400		
						363,400		
	単価					363.4		
						363.4	円/k g	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	定着部清掃工	(A1-P2区間)	単位	箇所	数量	10	単価	8,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.6	35,910	21,546		
			人	0.6	35,910	21,546		
	橋りょう特殊工			1.2	29,190	35,028		
			人	1.2	29,190	35,028		
	普通作業員			1.2	17,535	21,042		
			人	1.2	17,535	21,042		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		7,754		
			式	1		7,754		
	計					85,370		
	単価					8,537		
						8,537	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	デビエータ撤去工	(A1-P2区間)	単位	箇所	数量	10	10	単価	13,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役				0.8	35,910	28,728		
			人		0.8	35,910	28,728		
	橋りょう特殊工				2.4	29,190	70,056		
			人		2.4	29,190	70,056		
	普通作業員				1.6	17,535	28,056		
			人		1.6	17,535	28,056		
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		6,260		
			式		1		6,260		
	計						133,100		
							133,100		
	単価						13,310		
							13,310	円/箇所	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	緊張開放工	(P2-P5区間)	単位	ケーブル	数量	10	単価	88,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			5.5	35,910	197,505		
			人	5.5	35,910	197,505		
	橋りょう特殊工			16.5	29,190	481,635		
			人	16.5	29,190	481,635		
	普通作業員			8.5	17,535	149,047		
			人	8.5	17,535	149,047		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			1		57,913		
			式	1		57,913		
	計					886,100		
						886,100		
	単価					88,610		
						88,610		円/ケーブル

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	ケーブル撤去工	(P2-P5区間)	単位	k g	数量	1,000	734.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			3.75	35,910	134,662	
			人	3.75	35,910	134,662	
	橋りょう特殊工			12.5	29,190	364,875	
			人	12.5	29,190	364,875	
	普通作業員			3.75	17,535	65,756	
			人	3.75	17,535	65,756	
	諸雑費（率+まるめ） 30%			1		169,507	
			式	1		169,507	
	計					734,800	
						734,800	
	単価					734.8	
						734.8	円/k g

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	定着部清掃工	(P2-P5区間)	単位	箇所	数量	10	単価	8,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.6	35,910	21,546		
			人	0.6	35,910	21,546		
	橋りょう特殊工			1.2	29,190	35,028		
			人	1.2	29,190	35,028		
	普通作業員			1.2	17,535	21,042		
			人	1.2	17,535	21,042		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		7,754		
			式	1		7,754		
	計					85,370		
	単価					8,537		
						8,537	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	デビエータ撤去工	(P2-P5区間)	単位	箇所	数量	10	10	単価	13,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役				0.8	35,910	28,728		
			人		0.8	35,910	28,728		
	橋りょう特殊工				2.4	29,190	70,056		
			人		2.4	29,190	70,056		
	普通作業員				1.6	17,535	28,056		
			人		1.6	17,535	28,056		
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		6,260		
			式		1		6,260		
	計						133,100		
							133,100		
	単価						13,310		
							13,310	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	緊張開放工	(P5-A2区間)	単位	ケーブル	数量	10	88,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			5.5	35,910	197,505	
			人	5.5	35,910	197,505	
	橋りょう特殊工			16.5	29,190	481,635	
			人	16.5	29,190	481,635	
	普通作業員			8.5	17,535	149,047	
			人	8.5	17,535	149,047	
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		57,913	
			式	1		57,913	
	計					886,100	
						886,100	
	単価					88,610	
						88,610	円/ケーブル

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	ケーブル撤去工	(P5-A2区間)	単位	k g	数量	1,000	1,000	単価	363.4	363.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
橋りょう世話役			2.5	35,910	89,775					
		人	2.5	35,910	89,775					
橋りょう特殊工			5	29,190	145,950					
		人	5	29,190	145,950					
普通作業員			2.5	17,535	43,837					
		人	2.5	17,535	43,837					
諸雑費（率+まるめ） 30%			1		83,838					
		式	1		83,838					
計					363,400					
					363,400					
単価					363.4					
					363.4			円/k g		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	定着部清掃工	(P5-A2区間)	単位	箇所	数量	10	8,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役			0.6	35,910	21,546	
			人	0.6	35,910	21,546	
	橋りょう特殊工			1.2	29,190	35,028	
			人	1.2	29,190	35,028	
	普通作業員			1.2	17,535	21,042	
			人	1.2	17,535	21,042	
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		7,754	
			式	1		7,754	
	計					85,370	
	単価					8,537	
						8,537	円/箇所

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	デビエータ撤去工	(P5-A2区間)	単位	箇所	数量	10	10	単価	13,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	橋りょう世話役				0.8	35,910	28,728		
			人		0.8	35,910	28,728		
	橋りょう特殊工				2.4	29,190	70,056		
			人		2.4	29,190	70,056		
	普通作業員				1.6	17,535	28,056		
			人		1.6	17,535	28,056		
	諸雑費（率+まるめ） 5%				1		6,260		
			式		1		6,260		
	計						133,100		
							133,100		
	単価						13,310		
							13,310	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	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-41号	機械器具損料	既設仕様	単位	供用日	数量	1	単価	25,800
						1		25,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
緊張ジャッキ・ポンプ損料				6	4,300	25,800		
			セット	6	4,300	25,800		
計						25,800		
単価						25,800		
						25,800	円/供用日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-42号	機械器具損料（全損）		単位	式	数量	1	単価	1,122,000
						1		1,122,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラムチェア				6	150,700	904,200		
			個	6	150,700	904,200		
EPO+裸プレカップラー				6	36,300	217,800		
			個	6	36,300	217,800		
計						1,122,000		
単価						1,122,000		
						1,122,000	円/式	

## 参考資料（１）

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	7,000
	処分費【昼間】	がれき類【(株)ナラタ】	t	100	7,000	700,000		
	計					700,000		
	単価					7,000	円／t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	コンクリート削孔	削孔深さ500mmを超え1000mm以下	単位	孔	数量	100	単価	13,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			14	23,205	324,870		
			人	14	23,205	324,870		
	特殊作業員			14	20,265	283,710		
			人	14	20,265	283,710		
	ダイヤモンドビット	160mm スタンダード		18.5	35,900	664,150		
			個	18.5	35,900	664,150		
	諸雑費 (率+まるめ) 12%			1		72,270		
			式	1		72,270		
	計					1,345,000		
						1,345,000		
	単価					13,450		
						13,450	円/孔	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	偏向管設置工	(P1, P3, P4, P6)	単位	箇所	数量	1	単価	398,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人	1	29,190	29,190		
	保護管	F100TS用 L=1300mm	本	1	46,200	46,200		
	偏向具	F100TS用 L=1147 H=38~83	個	1	253,600	253,600		
	スライドプレート（横桁偏向部）	F100TS用 L=1500mm	個	1	60,200	60,200		
	SUSバンド	F100TS用	個	2	650	1,300		
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		8,110		
	計					398,600		
	単価					398,600		
						398,600	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020. 08
歩掛使用年月	2020. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	処分費 (m <sup>3</sup> )	単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費【昼間】	Co殻(無筋)【(株)龍建設】	m <sup>3</sup>	100	3,350	335,000			
計					335,000			
単価					3,350	円/m <sup>3</sup>		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	偏向装置設置工	(A1-P1, P6-A2)	単位	箇所	数量	1	274,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう世話役		人	0.16	35,910	5,745	
	橋りょう特殊工		人	0.32	29,190	9,340	
	普通作業員		人	0.32	17,535	5,611	
	偏向装置	F100TS用	個	1	32,000	32,000	
	あと施工アンカーボルト	M10×100	本	2	700	1,400	
	偏向具	F100TS用 L=518 H=50~66mm	個	1	174,800	174,800	
	偏向具取付ボルト	M6×30	個	4	500	2,000	
	スライドプレート（支点偏向部）	F100TS用 L=1000mm	個	1	40,800	40,800	
	SUSバンド	F100TS用	個	2	650	1,300	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		1,004	
	計					274,000	
						274,000	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	偏向装置設置工	(A1-P1, P6-A2)	単位	箇所	数量	1	単価	274,000
						1		274,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					274,000		
						274,000	円/箇所	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	偏向装置設置工	(P1-P6)	単位	箇所	数量	1	単価	307,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役				0.16	35,910	5,745	
			人		0.16	35,910	5,745	
	橋りょう特殊工				0.32	29,190	9,340	
			人		0.32	29,190	9,340	
	普通作業員				0.32	17,535	5,611	
			人		0.32	17,535	5,611	
	偏向装置	F100TS用			1	32,000	32,000	
			個		1	32,000	32,000	
	あと施工アンカーボルト	M10×100			2	700	1,400	
			本		2	700	1,400	
	偏向具	F100TS用 L=518 H=58~95			1	208,000	208,000	
			個		1	208,000	208,000	
	偏向具取付ボルト	M6×30			4	500	2,000	
			個		4	500	2,000	
	スライドプレート (支点偏向部)	F100TS用 L=1000mm			1	40,800	40,800	
			個		1	40,800	40,800	
	SUSバンド	F100TS用			2	650	1,300	
			個		2	650	1,300	
	諸雑費 (率+まるめ)				1		1,004	
	5%		式		1		1,004	
	計						307,200	
							307,200	



参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	偏向装置設置工	(P1-P6)	単位	箇所	数量	1	単価	307,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					307,200		
						307,200	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	補強ケーブル組立工	F70～F100TS	単位	m	数量	100	100	1,973	1,973
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋りょう世話役			1.04	35,910	37,346			
			人	1.04	35,910	37,346			
	橋りょう特殊工			3.13	29,190	91,364			
			人	3.13	29,190	91,364			
	普通作業員			3.33	17,535	58,391			
			人	3.33	17,535	58,391			
	諸雑費（率+まるめ） 5.5%			1		10,199			
			式	1		10,199			
	計					197,300			
	単価					1,973			
						1,973	円/m		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	補強ケーブル緊張工	両締め F20~F130TS (A1-P2, P5-A2)	単位	ケーブル	数量	1	単価	241,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.27	35,910	9,695		
			人	0.27	35,910	9,695		
	橋りょう特殊工			1.35	29,190	39,406		
			人	1.35	29,190	39,406		
	普通作業員			0.54	17,535	9,468		
			人	0.54	17,535	9,468		
	ナット	F100TS用 S45C HDZ55		2	3,800	7,600		
			個	2	3,800	7,600		
	アルミキャップ	F100TS用 φ107 H=400		2	22,200	44,400		
			個	2	22,200	44,400		
	鋼管付アンカープレート	F100TS用 L=1480mm		1	55,800	55,800		
			個	1	55,800	55,800		
	鋼管付アンカープレート	F100TS用 L=1430mm		1	55,500	55,500		
			個	1	55,500	55,500		
	パッキン	φ72.6 t=30mm		2	1,800	3,600		
			個	2	1,800	3,600		
	パッキン	φ105.3 t=30mm		2	5,400	10,800		
			個	2	5,400	10,800		
	諸雑費 (率+まるめ)			1		5,231		
	9%		式	1		5,231		
	計					241,500		
						241,500		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	補強ケーブル緊張工	両締め F20～F130TS (A1-P2, P5-A2)	単位	ケーブル	数量	1	単価	241,500
						1		241,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					241,500		
						241,500	円/ケーブル	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	補強ケーブル緊張工	両締め F20~F130TS (P2-P5)	単位	ケーブル	数量	1	単価	241,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役			0.27	35,910	9,695		
			人	0.27	35,910	9,695		
	橋りょう特殊工			1.35	29,190	39,406		
			人	1.35	29,190	39,406		
	普通作業員			0.54	17,535	9,468		
			人	0.54	17,535	9,468		
	ナット	F100TS用 S45C HDZ55		2	3,800	7,600		
			個	2	3,800	7,600		
	アルミキャップ	F100TS用 φ107 H=400		2	22,200	44,400		
			個	2	22,200	44,400		
	鋼管付アノカープレート	F100TS用 L=1430mm		2	55,500	111,000		
			個	2	55,500	111,000		
	パッキン	φ72.6 t=30mm		2	1,800	3,600		
			個	2	1,800	3,600		
	パッキン	φ105.3 t=30mm		2	5,400	10,800		
			個	2	5,400	10,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 9%			1		5,231		
			式	1		5,231		
	計					241,200		
						241,200		
	単価					241,200		
						241,200		円/ケーブル

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	機械器具損料（全損）		単位	式	数量	1	単価	432,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	インナーボルト緊張用カップラー	F100TS用			6	72,000	432,000	
			個		6	72,000	432,000	
	計						432,000	
	単価						432,000	
							432,000	円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	コンクリートはつり工	無筋 人力施工 横向き 小規模(0.5m3以上1.0m3)	単位	m <sup>3</sup>	数量	0.6	234,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1	23,205	23,205	
	特殊作業員		人	3	20,265	60,795	
	普通作業員		人	2.5	17,535	43,837	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		12,763	
	計					140,600	
	単価					234,300	
						234,300	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	円形空洞型枠工	φ75 L=220mm	単位	個	数量	1	1	118
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	円形空洞型枠設置	D75		0.22	540.8		118	WB421210
			m	0.22	540.8		118	単- 103号
	計						118	
	単価						118	
							118	円/個



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	桁コンクリート工	人力小運搬含む ポリマーセメントモルタル	単位	m 3	数量	1	1	435,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.35	23,205	8,121		
			人	0.35	23,205	8,121		
	特殊作業員			1.39	20,265	28,168		
			人	1.39	20,265	28,168		
	普通作業員			1.81	17,535	31,738		
			人	1.81	17,535	31,738		
	ポリマーセメントモルタル			1.18	309,000	364,620		
			m 3	1.18	309,000	364,620		
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		2,653		
			式	1		2,653		
	計					435,300		
						435,300		
	単価					435,300		
						435,300	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	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-56号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）【 材料費別途】	1構造物当り補修延べ延長(実数入力) 33.3m	単位	構造物	数量	1	単価	160,100
						1		160,100
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以上 33.3m 0.44kg 3.4kg 100個		1	160,100	160,100	WB229110	
			構造物	1	160,100	160,100	単- 104号	
計						160,100		
単価						160,100		
						160,100	円/構造物	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-57号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）【 材料費別途】	1構造物当り補修延べ延長(実数入力) 59.8m	単位	構造物	数量	0	単価	0
						1		287,500
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以上 59.8m 0.57kg 6.1kg 254個		0	0	0	WB229110	
			構造物	1	287,500	287,500	単- 105号	
計						0		
単価						287,500		
						0		
						287,500	円/構造物	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ひび割れ補修工（充てん工法）	20m以上 21m 2.86kg				1		85,000
	土木一般世話役		人	0.903	23,205	20,954		
	特殊作業員		人	1.365	20,265	27,661		
	普通作業員		人	1.197	17,535	20,989		
	充填材	シーラント系 シリコン樹脂	kg	3.432	1,040	3,569		
	諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		11,827		
	計					85,000		
	単価					85,000	円/構造物	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	ひび割れ補修工（充てん工法）	20m以上 26m 3.37kg				1		105,000
	土木一般世話役		人	1.118	23,205	25,943		
	特殊作業員		人	1.69	20,265	34,247		
	普通作業員		人	1.482	17,535	25,986		
	充填材	シーラント系 シリコン樹脂	kg	4.044	1,040	4,205		
	諸雑費（率+まるめ） 17%		式	1		14,619		
	計					105,000		
	単価					105,000	円/構造物	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3以上 0.27m3	単位	構造物	数量	1	単価	620,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	6.21	23,205	144,103		
	特殊作業員		人	10.26	20,265	207,918		
	普通作業員		人	6.75	17,535	118,361		
	ポリマーセメントモルタル		m <sup>3</sup>	0.319	309,000	98,571		
	諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		51,647		
	計					620,600		
	単価					620,600	円/構造物	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3以上 0.43m3	単位	構造物	数量	1	単価	988,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	9.89	23,205	229,497		
特殊作業員			人	16.34	20,265	331,130		
普通作業員			人	10.75	17,535	188,501		
ポリマーセメントモルタル			m <sup>3</sup>	0.507	309,000	156,663		
諸雑費（率+まるめ） 11%			式	1		82,309		
計						988,100		
単価						988,100	円/構造物	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-62号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3以上 0.02m3	単位	構造物	数量	1	単価	65,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.46	34,807	16,011		
特殊作業員			人	0.76	30,397	23,101		
普通作業員			人	0.5	26,302	13,151		
ポリマーセメントモルタル			m <sup>3</sup>	0.024	309,000	7,416		
諸雑費（率+まるめ） 11%			式	1		5,741		
計						65,420		
単価						65,420	円/構造物	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-63号	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3以上 0.01m3	単位	構造物	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.23	34,807	8,005		
特殊作業員		人	0.38	30,397	11,550		
普通作業員		人	0.25	26,302	6,575		
ポリマーセメントモルタル		m <sup>3</sup>	0.012	309,000	3,708		
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		2,872		
計					32,710		
単価					32,710		円/構造物



## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0
単-64号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費【昼間】	Co殻(無筋)【(株)龍建設】	m <sup>3</sup>	100	3,350	335,000		
	計					335,000		
	単価					3,350	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021.3 2021.3 1.000-00-00-2-0
単-65号	構造物とりこわし		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無筋構造物	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m <sup>3</sup>	1	26,235	26,235		26,240
	諸雑費(まるめ)	昼間 人力施工 制約無	式	1		5		
	計					26,240		
	単価					26,240	円/m <sup>3</sup>	



# 参考資料（１）

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

単-67号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	149,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	84,500	87,035			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	62,675	62,675			
諸雑費(まるめ)		式	1		90			
計					149,800			
単価					149,800	円/t		

# 参考資料（1）

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

単-68号	型枠工（撤去しない埋設型枠）	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	7,303
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.4	23,940	57,456			
型わく工		人	15.4	26,355	405,867			
普通作業員		人	6.9	17,535	120,991			
諸雑費（率+まるめ） 25%		式	1		145,986			
計					730,300			
単価					7,303	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（1）

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

単-69号	ポリマセメントモルタル充填	流動性ポリマセメントモルタル 現場練り 人力充填 ロス率20%	単位	m <sup>3</sup>	数量	0	1	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0	0	0		
	特殊作業員		人	1.25	23,940	29,925	0		
	普通作業員		人	3.75	20,370	76,387	0		
	ポリマセメントモルタル	流動性 σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup>		2.5	17,535	43,837	0		
	諸雑費（率+まるめ） 6%		m <sup>3</sup>	1.2	375,000	450,000	0		
			式	1		8,951	0		
	計						0		
	単価						609,100		
							0		
							609,100	円/m <sup>3</sup>	

# 参考資料（1）

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

単一70号	左官仕上げ	ポリマーセメントモルタル 人力施工 ロス率20%	単位	m 3	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0	0	0			
			人	19	23,940	454,860			
	特殊作業員			0	0	0			
			人	32	20,370	651,840			
	普通作業員			0	0	0			
			人	21	17,535	368,235			
	ポリマーセメントモルタル			0	0	0			
			m 3	1.2	309,000	370,800			
	諸雑費（率+まるめ） 9%			0		0			
			式	1		132,265			
	計					0			
						1,978,000			
	単価					0			
						1,978,000		円/m 3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一71号	表面被覆撤去工	単位	m <sup>2</sup>	数量	10	10	単価	18,370
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			2	23,205		46,410	
		人		2	23,205		46,410	
	特殊作業員			3	20,265		60,795	
		人		3	20,265		60,795	
	普通作業員			3	17,535		52,605	
		人		3	17,535		52,605	
	諸雑費 (率+まるめ) 15%			1			23,890	
		式		1			23,890	
	計						183,700	
							183,700	
	単価						18,370	
							18,370	円/m <sup>2</sup>

## 参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-72号	簡易清掃（表面含浸）【4周8休】	時間制約無 固定足場	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	221	
						1		221	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
簡易清掃		無し 無し 無し		1	221	221	WB820210		
			m <sup>2</sup>	1	221	221	単- 106号		
計						221			
単価						221			
						221	円/m <sup>2</sup>		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-73号	含浸材塗布（表面含浸）【4周8休】	時間制約無 固定足場	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,032	
						1		2,032	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
含浸材塗布		無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.21kg		1	2,032	2,032	WB820230		
			m <sup>2</sup>	1	2,032	2,032	単- 107号		
計						2,032			
単価						2,032			
						2,032	円/m <sup>2</sup>		



# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.7	23,205	39,448		
とび工			人	6.3	23,415	147,514		
普通作業員			人	1.6	17,535	28,056		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.8	43,300	34,640		
諸雑費 (率+まるめ) 32%			式	1		79,842		
計						329,500		
単価						3,295	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	23,205	39,448		
	とび工		人	6.3	23,415	147,514		
	普通作業員		人	1.6	17,535	28,056		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	43,300	34,640		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		79,842		
	計					329,500		
	単価					3,295	円/掛m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	コンクリートアンカーボルト設置工	M12×L50(52)mm	単位	本	数量	56	56	1,145	1,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.504	23,205	11,695			
			人	0.504	23,205	11,695			
特殊作業員				1.512	20,265	30,640			
			人	1.512	20,265	30,640			
普通作業員				1.008	17,535	17,675			
			人	1.008	17,535	17,675			
コンクリートアンカー		M12×L50(52)mm		56	53	2,968			
			本	56	53	2,968			
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		1,192			
			式	1		1,192			
計						64,170			
単価						64,170			
						1,145			
						1,145	円/本		

## 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 5.2月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	6,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場材損料		月	5.2	470	2,444			
橋りょう特殊工		人	0.153	29,190	4,466			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					6,910			
単価					6,910	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 5.2月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	902
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場材損料			月	5.2	50	260		
橋りょう特殊工			人	0.022	29,190	642		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						902		
単価						902	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	防護工（床版補強工用）	両側朝顔 板張防護 5.2月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,097
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護材損料		月	5.2	110	572		
	橋りょう特殊工		人	0.018	29,190	525		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,097		
	単価					1,097	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	高所作業車(トラック架装リフト車)【長期割引有】	フ-ム型・幅広デッキフ-ム型 作業床高 19~20m	単位	日	数量	1	54,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			0.56	24,570	13,759		
		人	0.56	24,570	13,759		
高所作業車 (トラック架装リフト車)【長期割引有】	フ-ム型・幅広デッキフ-ム型 作業床高 19~20m		1	39,650	39,650		WYB00012
		日	1	39,650	39,650		単- 108号
軽油	1. 2号		13	105	1,365		
		L	13	105	1,365		
諸雑費 (まるめ)			1		6		
		式	1		6		
計					54,780		
					54,780		
単価					54,780		
					54,780		円/日

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	アンカー孔後処理	ポリマーセメントモルタル	単位	箇所	数量	100	単価	771.1
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員					1.5	20,265	30,397	
			人		1.5	20,265	30,397	
普通作業員					1.5	17,535	26,302	
			人		1.5	17,535	26,302	
諸雑費（率+まるめ） 36%					1		20,411	
			式		1		20,411	
計							77,110	
							77,110	
単価							771.1	
							771.1	円/箇所



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-82号	コンクリートアンカーボルト設置工 【夜間】	M12 吊り金具	単位	本	数量	100	100	単価	3,089
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			0.9	34,807	31,326				
		人	0.9	34,807	31,326				
特殊作業員			2.7	30,397	82,071				
		人	2.7	30,397	82,071				
普通作業員			1.8	26,302	47,343				
		人	1.8	26,302	47,343				
吊り金具アンカー	HSL3-12		100	1,450	145,000				
		本	100	1,450	145,000				
諸雑費（率+まるめ） 2%			1		3,160				
		式	1		3,160				
計					308,900				
					308,900				
単価					3,089				
					3,089			円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	オーバーハング車（橋梁点検車）	BT-200	単位	日	数量	1	145,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）			0.56	24,570	13,759	
			人	0.56	24,570	13,759	
	オーバーハング車（橋梁点検車）	BT-200		1	130,000	130,000	
			日	1	130,000	130,000	
	軽油	1. 2号		13	105	1,365	
			L	13	105	1,365	
	諸雑費（まるめ）			1		76	
			式	1		76	
	計					145,200	
						145,200	
	単価					145,200	円/日
						145,200	円/日

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-50	
単-84号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] 【夜間】	16t吊	単位	日	数量	1	単価	48,600
						1		48,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		16 t 吊		1	48,600	48,600		
			日	1	48,600	48,600		
計						48,600		
						48,600		
単価						48,600	円/日	
						48,600		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-0	
単-85号	システム式吊り足場組立解体		単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	4,086
						1		4,086
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工				0.14	29,190	4,086		
			人	0.14	29,190	4,086		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,086		
						4,086		
単価						4,086	円/m <sup>2</sup>	
						4,086		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-86号	システム式吊り足場組立解体	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	6,122
【夜間】								6,122
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋りょう特殊工				159.4	43,785	6,979,329	
		人			159.4	43,785	6,979,329	
	諸雑費（まるめ）				1		671	
		式			1		671	
	計						6,980,000	
							6,980,000	
	単価						6,122	
							6,122	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	システム式吊り足場損料	163日(5.2月)	単位	m <sup>2</sup>	数量	849	単価	29,370
						849		29,370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場材賃料			849	24,001	20,376,849		
			m <sup>2</sup>	849	24,001	20,376,849		
	足場材基本料			849	3,786	3,214,314		
			m <sup>2</sup>	849	3,786	3,214,314		
	足場材購入品			1		1,340,600		
			式	1		1,340,600		
	諸雑費（まるめ）			1		8,237		
			式	1		8,237		
	計					24,940,000		
						24,940,000		
	単価					29,370		
						29,370	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-88号	アンカー孔後処理 【夜間】	ポリマーセメントモルタル	単位	箇所	数量	100	100	単価	1,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員				1.5	30,397	45,595			
			人	1.5	30,397	45,595			
普通作業員				1.5	26,302	39,453			
			人	1.5	26,302	39,453			
諸雑費（率+まるめ） 36%				1		30,552			
			式	1		30,552			
計						115,600			
						115,600			
単価						1,156			
						1,156		円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	チェーンブロック（橋梁架設用）損料	手動式 定格荷重20KN(2t) 揚程3.0m	単位	供用日	数量	1	単価	3,570
						1		3,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	チェーンブロック（橋梁架設用）	手動式 定格荷重20KN(2t) 揚程3.0m		42	85	3,570		
			台	42	85	3,570		
	計					3,570		
						3,570		
	単価					3,570	円／供用日	
						3,570		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	登り栈橋工（箇所） （P1橋脚）	設置・撤去・損料 5.2月 5.4m	単位	箇所	数量	1	単価	225,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	3.964	29,190	115,709			
登り栈橋損料		月	5.2	21,064.56	109,535			
諸雑費（まるめ）		式	1		56			
計					225,300			
単価					225,300	円／箇所		



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	登り栈橋工（箇所） （P6橋脚）	設置・撤去・損料 5.2月 5.6m	単位	箇所	数量	1	単価	233,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	4.11	29,190	119,970			
登り栈橋損料		月	5.2	21,844.73	113,592			
諸雑費（まるめ）		式	1		38			
計					233,600			
単価					233,600	円／箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-92号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量			
					1		単価	21,110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	21,105	21,105		
	諸雑費（まるめ）		式	1		5		
	計					21,110		
	単価					21,110	円／人日	

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-93号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量			
					1		単価	18,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	18,427	18,427		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					18,430		
	単価					18,430	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	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-50
単-94号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			21,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	21,105	21,105		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						21,110		
単価						21,110	円/人日	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.08 2020.08 1.000-00-00-2-50
単-95号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			18,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	18,427	18,427		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						18,430		
単価						18,430	円/人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	鉄筋探査	横向き	単位	m <sup>2</sup>	数量	12.5	16,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師（A）			1	48,700	48,700	
			人	1	48,700	48,700	
	技師（B）			2	40,600	81,200	
			日	2	40,600	81,200	
	技師（C）			2	32,700	65,400	
			人	2	32,700	65,400	
	諸雑費（率+まるめ）			1		9,700	
	5%						
			式	1		9,700	
	計					205,000	
						205,000	
	単価					16,400	
						16,400	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	水平変位計測	トータルステーション	単位	式	数量	1	単価	1,250,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	定点用プリズム	水平変位計測			10	30,500	305,000	
			個		10	30,500	305,000	
	トータルステーション	水平変位計測			9	105,000	945,000	
			日		9	105,000	945,000	
	計						1,250,000	
	単価						1,250,000	
							1,250,000	円/式

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	レーザーバリアシステム	単位	台	数量	1	単価	468,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
レーザーシールド警報システム基本料	LMS-511		1	42,300	42,300		
		台	1	42,300	42,300		
レーザーシールド警報システム 賃料	LMS-511		23	4,800	110,400		
		日	23	4,800	110,400		
レーザーバリア警報器 基本料	RX-100A-S		1	26,000	26,000		
		台	1	26,000	26,000		
レーザーバリア警報器 賃料	RX-100A-S		23	313	7,199		
		日	23	313	7,199		
シルウォッチ 基本料	SWR-1121		1	8,500	8,500		
		台	1	8,500	8,500		
シルウォッチ 賃料	SWR-1121		23	310	7,130		
		日	23	310	7,130		
シルウォッチ送信機 基本料	SW-N124		1	13,500	13,500		
		台	1	13,500	13,500		
シルウォッチ送信機 賃料	SW-N124		23	600	13,800		
		日	23	600	13,800		
設定設置費	レーザーバリアシステム		1	240,000	240,000		
		回	1	240,000	240,000		
計					468,829		
単価					468,800		
					468,800	円/台	

# 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-99号	強制振動法		単位	回	数量	0	3	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
技師（B）				0	0	0		
			人	7	40,600	284,200		
技師（C）				0	0	0		
			人	4	32,700	130,800		
加速度計		ARF-20A		0	0	0		
			台・回	3	5,000	15,000		
動ひずみ計		DC-204R		0	0	0		
			台・日	3	19,200	57,600		
諸雑費（率+まるめ） 6%				0		0		
			式	1		24,900		
計						0		
						512,500		
単価						0		
						170,800		円/回

# 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-100号	ひずみゲージ設置調査	単位	回	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (B)		人	13	40,600	527,800		
技師 (C)		人	6	32,700	196,200		
ひずみゲージ	FLAB-3-11-20 LTSA-F	枚	20	2,160	43,200		
接着剤	CN	袋	1	1,600	1,600		
コーティング材	SBテープ	巻	1	3,500	3,500		
コーティング材	VMテープ	巻	1	2,500	2,500		
熱電対	ARF-20A	本	1	1,150	1,150		
データロガー	TDS-150	台	1	201,600	201,600		
スイッチボックス	FSW-10	台	2	57,600	115,200		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		50,250		
計					1,143,000		



### 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-100号	ひずみゲージ設置調査		単位	回	数量	0	単価	0
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
						6		190,500
単価						0		
						190,500		円/回

# 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-101号	ロードセル計測	単位	回	数量	0	3	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技師（B）				0	0	0	
			人	9	40,600	365,400	
技師（C）				0	0	0	
			人	4	32,700	130,800	
データロガー	TDS-150			0	0	0	
			台	1	201,600	201,600	
スイッチボックス	FSW-10			0	0	0	
			台	1	57,600	57,600	
諸雑費（率+まるめ） 9%				0		0	
			式	1		44,600	
計						0	
						800,000	
単価						0	
						266,600	円/回

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	道路施設基本標準作成費	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
	技術員			1.75	27,900	48,825		48,830
		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	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	円形空洞型枠設置	D75	単位	m	数量	100	単価	540.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	17,535	35,070		
円形空洞型枠		D75	m	105	181	19,005		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						54,080		
単価						540.8	円/m	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m以上 33.3m 0.44kg 3.4kg 100個	単位	構造物	数量	1	単価	160,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.931	23,205	44,808		
特殊作業員			人	3.197	20,265	64,787		
普通作業員			人	2.364	17,535	41,452		
注入材【材料費別途】		エポキシ樹脂	kg	0.44	0	0		
シーリング材【材料費別途】		ひび割れ注入用	kg	4.658	0	0		
注入器具【材料費別途】		ひび割れ注入用	個	100	0	0		
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		9,053		
計						160,100		
単価						160,100	円/構造物	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m以上 59.8m 0.57kg 6.1kg 254個	単位	構造物	数量	1	単価	287,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	3.468	23,205	80,474		
特殊作業員			人	5.741	20,265	116,341		
普通作業員			人	4.246	17,535	74,453		
注入材【材料費別途】		エポキシ樹脂	kg	0.57	0	0		
シーリング材【材料費別途】		ひび割れ注入用	kg	8.357	0	0		
注入器具【材料費別途】		ひび割れ注入用	個	254	0	0		
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		16,232		
計						287,500		
単価						287,500	円/構造物	

## 参考資料 (2)

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	簡易清掃	無し 無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易清掃 昼間	時間制約無し 固定足場	m <sup>2</sup>	1	221	221		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					221		
	単価					221	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（2）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	含浸材塗布	無し 無し 無し 表面含浸材(kg) 0.21kg	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	2,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	含浸材塗布 昼間	時間制約無し 固定足場	m <sup>2</sup>	1	772	772		
	表面含浸材	シラン・シリケート系	kg	0.21	6,000	1,260		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					2,032		
	単価					2,032	円/m <sup>2</sup>	



## 参考資料（２）

単価使用年月	2020.08
歩掛使用年月	2020.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	高所作業車（トラック架装リフト車）【長期割引有】	ブ-ム型・幅広デッキブ-ム型 作業床高 19～20m	単位	日	数量	1	39,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	高所作業車（トラック架装リフト車）【長期割引有】	ブ-ム型・幅広デッキブ-ム型 作業床高 19～20m		1	39,650	39,650	
			日	1	39,650	39,650	
	計					39,650	
	単価					39,650	円/日
						39,650	