

令和2年8月31日（令和2年11月13日）

## 国道9号三俣大橋他補修工事

### 【工事設計書（公表資料）】

福知山河川国道事務所

---

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	国道9号三俣大橋他補修工事
工事地名	自)京都府福知山市堀越地先 至)京都府福知山市三俣地先

## 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6月
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3560010007	14) 単価適用年月	2020年7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7月
5) 変更回数	0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	182日間 自 令和2年9月1日 (当初) 至 令和3年3月1日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	京都府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	福知山市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	724,975
		23) 公告日	令和2年6月9日
		24) 入札締切日	年 月 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	国道9号三俣大橋他補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
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		60,794,605				
舗装工		式	1		4,451,960				
橋面防水工		式	1		2,490,960				
橋面防水 (車道部)		m2	1,070	2,328	2,490,960			単-1号	
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		1,961,000				
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリアマー改質II型(20)DS3000 舗装厚50mm 3.0m超	m2	1,060	1,850	1,961,000			単-2号	
区画線工		式	1		454,260				
区画線工		式	1		454,260				
ペイント式区画線	溶剤型 実線 15cm 加熱式 白色	m	300	129.2	38,760			単-3号	
高視認性区画線	熔融式リアフ式(2液反応式) 実線 30cm 排水性 舗装無 黄色	m	150	2,770	415,500			単-4号	
橋梁床版工		式	1		3,514,248				

# 設計内訳書

工事名	国道9号三俣大橋他補修工事 (当初)					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	
床版増厚補強工		式	1		3,514,248				
舗装版切断	Co+As(カー-)舗装版 15cm以下 15cm以下	m	150	1,025	153,750			単-5号	
舗装版破砕	Co+As(カー-)舗装版 舗装版厚 11cm	m2	1,060	798.7	846,622			単-6号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	64	4,137	264,768			単-7号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	53	1,576	83,528			単-8号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	64	5,875	376,000			単-9号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	53	4,700	249,100			単-10号	
コンクリート	30-12-25(20)早強	m3	64	24,070	1,540,480			単-11号	
橋梁付属物工		式	1		13,833,558				
伸縮継手工		式	1		4,372,170				
鋼・コン製伸縮装置補修 (A1橋台)	車道用 伸縮量60mm	m	8.3	264,700	2,197,010			単-12号	
鋼・コン製伸縮装置補修 (A2橋台)	車道用 伸縮量60mm	m	8.1	264,700	2,144,070			単-13号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号三俣大橋他補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
地覆部止水処理材	シコン系 140mm×20mm	箇所	2	7,335	14,670				単-14号
地覆部止水処理材	シコン系 150mm×20mm	箇所	2	8,210	16,420				単-15号
排水施設工		式	1		2,092,204				
床版水抜装置 タイプA	床版厚 210～290mm用	箇所	47	38,340	1,801,980				単-16号
床版水抜装置 タイプB	床版厚 210～290mm用	箇所	1	36,510	36,510				単-17号
床版水抜装置 タイプC	床版厚 210～290mm用	箇所	1	38,460	38,460				単-18号
床版水抜装置 タイプD	床版厚 210～290mm用	箇所	1	35,600	35,600				単-19号
床版水抜装置 タイプE	床版厚 210～290mm用	箇所	1	35,800	35,800				単-20号
床版水抜装置 タイプF	床版厚 210～290mm用	箇所	1	35,600	35,600				単-21号
既設柵孔明	φ30	孔	18	3,438	61,884				単-22号
既設排水管削孔	φ30	孔	5	1,126	5,630				単-23号
人力積込	コンクリート殻	m3	10	4,074	40,740				単-24号

# 設計内訳書

工事名	国道9号三俣大橋他補修工事 (当初)					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	
排水施設工 (床版下面)		式	1		7,369,184				
床板水抜孔設置	φ60 L=61mm	組	3,368	2,188	7,369,184			単-25号	
橋梁補修工		式	1		9,493,592				
ひび割れ補修工		式	1		252,800				
低圧注入工法	25m以上(36.5m) エポキシ樹脂系(Ⅲ種)	構造物	1	252,800	252,800			単-26号	
断面修復工		式	1		731,122				
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.3m <sup>3</sup> 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	729,900	729,900			単-27号	
人力積込	コンクリート殻	m <sup>3</sup>	0.3	4,074	1,222			単-28号	
あて板補修工		式	1		1,117,734				
製作加工	SS400(F-11系)	t	0.21	1,200,000	252,000			単-29号	
芯出し素地調整		m <sup>2</sup>	2	29,250	58,500			単-30号	
現場孔明	φ24.5	孔	34	1,125	38,250			単-31号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号三俣大橋他補修工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 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	
現場孔明	φ15.5	孔	64	1,125	72,000			単-32号	
現場孔明	φ24.5(拡大孔)	孔	46	1,125	51,750			単-33号	
あて板取付		t	0.21	573,000	120,330			単-34号	
ボルト締	S10T M22×70	本	26	694	18,044			単-35号	
ボルト締	S10T M22×75	本	8	698.5	5,588			単-36号	
ボルト締	S10T M22×85	本	46	707.5	32,545			単-37号	
ボルト締	タツヒソクボルト φ16×33 (SWCK20K)	本	64	727.3	46,547			単-38号	
削り込み	t=10mm以下	箇所	36	11,110	399,960			単-39号	
削り込み	L=4mm フローホール	箇所	2	11,110	22,220			単-40号	
支承防錆工		式	1		480,000				
支承防錆	金属溶射 反力300KN超 1500KN以下	基	4	120,000	480,000			単-41号	
ハチ部補修工		式	1		5,125,722				

# 設計内訳書

工事名	国道9号三俣大橋他補修工事 (当初)					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	
コンクリートはつり	床版ハチ部	m3	3	167,600	502,800			単-42号	
コンクリート充填	プレミックス	m3	3	843,000	2,529,000			単-43号	
型枠	床版ハチ部	m2	61	16,020	977,220			単-44号	
現場孔明	φ20	孔	212	1,125	238,500			単-45号	
コンクリート削孔	削孔径20mm 削孔深さ170mm 上向き	孔	248	1,998	495,504			単-46号	
アンカー	D16×195 SD345(メッキ)	本	248	1,461	362,328			単-47号	
人力積込	コンクリート殻	m3	5	4,074	20,370			単-48号	
水切り設置工		式	1		1,745,212				
水切り	プラスチック面木 幅45mm	m	314	5,558	1,745,212			単-49号	
排水管移設工		式	1		41,002				
排水管撤去	VP φ200A	m	1	9,122	9,122			単-50号	
排水管	VP φ200A	m	2	15,940	31,880			単-51号	



# 設計内訳書

工事名	国道9号三俣大橋他補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
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	
現場塗装工		式	1		7,569,746				
現場塗装工		式	1		22,346				
素地調整	動力工具処理 ISO St 3	m2	2	4,050	8,100			単-52号	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	m2	2	878.4	1,756			単-53号	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	m2	2	3,750	7,500			単-54号	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	2	1,020	2,040			単-55号	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	2	1,475	2,950			単-56号	
塗替塗装工		式	1		7,547,400				
塗膜除去	水系塗膜はく離剤(1回施工)	m2	300	7,360	2,208,000			単-57号	
素地調整	1種ケレン(プラスチック処理) 有害物除去後	m2	300	14,000	4,200,000			単-58号	
下塗	有機シンクリッチェイント(1層) スプレー	m2	300	1,067	320,100			単-59号	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m2	300	1,213	363,900			単-60号	

# 設計内訳書

工事名	国道9号三俣大橋他補修工事 (当初)					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	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m2	300	582	174,600			単-61号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m2	300	936	280,800			単-62号	
構造物撤去工		式	1		291,375				
運搬処理工		式	1		291,375				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	17	10,260	174,420			単-63号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	17	5,875	99,875			単-64号	
現場発生品運搬	伸縮装置、排水管、ボルト・ナット類、アンカーボルト	回	1	17,080	17,080			単-65号	
仮設工		式	1		21,185,866				
橋梁足場工		式	1		8,516,780				
足場	吊足場	m2	1,180	7,153	8,440,540			単-66号	
足場	単管足場 安全ネット必要	掛m2	20	3,812	76,240			単-67号	
仮設備工		式	1		498,366				

# 設計内訳書

工事名	国道9号三俣大橋他補修工事 (当初)					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				
安全対策	塗膜除去用	m2	297	1,678	498,366			単-68号	
交通管理工		式	1		12,170,720				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A 昼間勤務	人日	56	14,180	794,080			単-69号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務	人日	112	11,450	1,282,400			単-70号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A 24時間勤務	人日	104	36,360	3,781,440			単-71号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B 24時間勤務	人日	208	30,350	6,312,800			単-72号	
直接工事費		式	1		60,794,605				
共通仮設費		式	1		12,536,960				
共通仮設費		式	1		1,960,960				
技術管理費		式	1		1,308,960				
道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270	51,270			単-73号	
鉄筋探査		m2	47	20,270	952,690			単-74号	

# 設計内訳書

工事名	国道 9 号三俣大橋他補修工事 (当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
作業安全性確認試験	含有分析試験(鉛・六価 クロム・PCB)	回	1	165,000	165,000				単-75号
廃棄物分類試験	溶出分析試験(鉛・六価 クロム)	回	1	140,000	140,000				単-76号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		652,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		10,576,000				
純工事費		式	1		73,331,565				
現場管理費		式	1		37,289,000				
工事原価		式	1		110,620,565				
一般管理費等		式	1		16,969,435				
業務委託料		式	1		90,000				
工事価格		式	1		127,680,000				
消費税相当額		式	1		12,768,000				
工事費計		式	1		140,448,000				



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	橋面防水 (車道部)		単位	m2	数量	1,070	単価	2,328
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水	補修 無 無 無	m <sup>2</sup>	1,070	1,900	2,033,000		
	床版排水材	φ18mm ステンレス製	m	301	1,228	369,628		
	成形目地材	幅30mm×厚5mm	m	317	278	88,126		
	計					2,490,754		
	単価					2,328	円/m <sup>2</sup>	

# 1次単価表

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-2号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20)DS3000 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)無し 全ての費用	m2	1	1,850	1,850		
	計					1,850		
	単価					1,850	円/m2	

						単価使用年月	2020.07	
						歩掛使用年月	2020.07	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-3号	ペイント式区画線	溶剤型 実線 15cm 加熱式 白色	単位	m	数量	1	単価	129.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	129.2	129.2		
	計					129.2		
	単価					129.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	高視認性区画線	熔融式+リフ式(2液反応式) 実線 30cm 排水性舗装無黄色	単位	m	数量	1	単価	2,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 熔融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	669.2	669.2		
高視認性区画線設置(リフ式(2液反応式))		実線 30cm 排水性舗装無 黄色	m	1	2,100	2,100		
計						2,769.2		
単価						2,770	円/m	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	舗装版切断	Co+As(カハ-) 舗装版 15cm以下 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,025
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート+アスファルト(カハ-) 舗装版 15cm以下 15cm以下 全ての費用	m	1	1,025	1,025		
計						1,025		
単価						1,025	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	舗装版破碎	Co+As(カバ-)舗装版 舗装版厚 11 c m	単位	m2	数量	1	単価	798.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版 無し 不要 15cm以上35cm以下 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	798.7	798.7		
計						798.7		
単価						798.7	円/m2	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,137	4,137		
計						4,137		
単価						4,137	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	1,576
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 6.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,576	1,576		
	計					1,576		
	単価					1,576	円/m3	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
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	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,875	5,875		
	計					5,875		
	単価					5,875	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	コンクリート	30-12-25(20)早強	単位	m3	数量	1	単価	24,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	24,070	24,070		
計						24,070		
単価						24,070	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	鋼・コン製伸縮装置補修 (A1橋台)	車道用 伸縮量60mm	単位	m	数量	1	単価	264,700
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 1車線相当 無 有	m	1	216,900	216,900			
誘導板	伸縮量60mm用 両側装着	m	1	18,100	18,100			
二次止水材(車道用 本体取付型)	伸縮量60mm用 蛇腹止水壁、締付バンド、SUSパイプ等含む	m	1	29,700	29,700			
計					264,700			
単価					264,700	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	鋼・コン製伸縮装置補修 (A2橋台)	車道用 伸縮量60mm	単位	m	数量	1	単価	264,700
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 1車線相当 無 有	m	1	216,900	216,900			
誘導板	伸縮量60mm用 両側装着	m	1	18,100	18,100			
二次止水材(車道用 本体取付型)	伸縮量60mm用 蛇腹止水壁、締付バンド、SUSパイプ等含む	m	1	29,700	29,700			
計					264,700			
単価					264,700	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	地覆部止水処理材	シリコン系 140mm×20mm	単位	箇所	数量		単価	
						2		7,335
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材	シリコン系 1成分形	L	5	1,010	5,050		
	バックアップ材	ウレタンフォーム	L	26	370	9,620		
	計					14,670		
	単価					7,335	円/箇所	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	地覆部止水処理材	シリコン系 150mm×20mm	単位	箇所	数量		単価	
						2		8,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	シール材	シリコン系 1成分形	L	6	1,010	6,060		
	バックアップ材	ウレタンフォーム	L	28	370	10,360		
	計					16,420		
	単価					8,210	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	床版水抜装置 タイプA	床版厚 210~290mm用	単位	箇所	数量	1	単価	38,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	5,300	5,300		
	コンクリート削孔 (さく岩機)	200mm以上300mm未満	孔	1	965.8	965.8		
	床版水抜装置設置工	コンクリート床版厚 210~290mm用	箇所	1	11,040	11,040		
	床版水抜装置(スプリングフィルター、ゴムハッキン、吊金具含む)	210~290mm用	組	1	16,200	16,200		
	フレキシブルチューブ (片ナット)	φ20mm SUS304 L=2060mm	組	1	4,300	4,300		
	支持金具	ハック相当品クランプ付	組	1	530	530		
	計					38,335.8		
	単価					38,340	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	床版水抜装置 タイプB	床版厚 210~290mm用	単位	箇所	数量	1	単価	36,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	5,300	5,300			
コンクリート削孔 (さく岩機)	200mm以上300mm未満	孔	1	965.8	965.8			
床版水抜装置設置工	コンクリート床版厚 210~290mm用	箇所	1	11,040	11,040			
床版水抜装置(スプリングフィルター、ゴムハッケン、吊金具含む)	210~290mm用	組	1	16,200	16,200			
フレキシブルチューブ (片ナット)	φ20mm SUS304 L=1440mm	組	1	3,000	3,000			
計						36,505.8		
単価						36,510	円/箇所	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	床版水抜装置 タイプC	床版厚 210~290mm用	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	38,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	5,300	5,300			
	コンクリート削孔 (さく岩機)	200mm以上300mm未満	孔	1	965.8	965.8			
	床版水抜装置設置工	コンクリート床版厚 210~290mm用	箇所	1	11,040	11,040			
	床版水抜装置(スプリングフィルター、ゴムパッキン、吊金具含む)	210~290mm用	組	1	16,200	16,200			
	フレキシブルチューブ (片ナット)	φ20mm SUS304 L=2370mm	組	1	4,950	4,950			
	計					38,455.8			
	単価					38,460		円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	床版水抜装置 タイプD	床版厚 210~290mm用	単位	箇所	数量	1	単価	35,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	5,300	5,300		
	コンクリート削孔 (さく岩機)	200mm以上300mm未満	孔	1	965.8	965.8		
	床版水抜装置設置工	コンクリート床版厚 210~290mm用	箇所	1	11,040	11,040		
	床版水抜装置(スプリングフィルター、ゴムハッキン、吊金具含む)	210~290mm用	組	1	16,200	16,200		
	フレキシブルチューブ(片ナット)	φ20mm SUS304 L=770mm	組	1	2,090	2,090		
	計					35,595.8		
	単価					35,600	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	床版水抜装置 タイプE	床版厚 210~290mm用	単位	箇所	数量	1	単価	35,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	5,300	5,300		
	コンクリート削孔 (さく岩機)	200mm以上300mm未満	孔	1	965.8	965.8		
	床版水抜装置設置工	コンクリート床版厚 210~290mm用	箇所	1	11,040	11,040		
	床版水抜装置(スプリングフィルター、ゴムパッキン、吊金具含む)	210~290mm用	組	1	16,200	16,200		
	フレキシブルチューブ (片ナット)	φ20mm SUS304 L=1100mm	組	1	2,290	2,290		
	計					35,795.8		
	単価					35,800	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	床版水抜装置 タイプF	床版厚 210~290mm用	単位	箇所	数量	1	単価	35,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 50mm以上200mm未満	孔	1	5,300	5,300		
	コンクリート削孔 (さく岩機)	200mm以上300mm未満	孔	1	965.8	965.8		
	床版水抜装置設置工	コンクリート床版厚 210~290mm用	箇所	1	11,040	11,040		
	床版水抜装置(スプリングフィルター、ゴムハッケン、吊金具含む)	210~290mm用	組	1	16,200	16,200		
	フレキシブルチューブ (片ナット)	φ20mm SUS304 L=750mm	組	1	2,090	2,090		
	計					35,595.8		
	単価					35,600	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	既設柵孔明	φ 30	単位	孔	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	既設柵孔明工	φ 30mm		孔	1	3,438	3,438	
	計						3,438	
	単価						3,438	円/孔

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	既設排水管削孔	φ 30	単位	孔	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	既設排水管削孔	φ 30mm		孔	1	1,126	1,126	
	計						1,126	
	単価						1,126	円/孔

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	人力積込	コンクリート殻	単位	m3	数量		1	単価	4,074
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊		m3	1	4,074	4,074		
計							4,074		
単価							4,074	円/m3	

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	床板水抜孔設置	φ60 L=61mm	単位	組	数量		1	単価	2,188
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
水抜孔設置		φ60 L=61mm		組	1	1,148	1,148		
水抜孔		φ60 L=61mm		組	1	1,040	1,040		
計							2,188		
単価							2,188	円/組	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	低圧注入工法	25m以上(36.5m) エポキシ樹脂系(Ⅲ種)	単位	構造物	数量	1	単価	252,800
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 36.5m 2.05kg 2.49kg 138個	構造物	1	252,800	252,800		
計						252,800		
単価						252,800	円/構造物	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.3m3 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	729,900
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 0.3m3	構造物	1	729,900	729,900		
計						729,900		
単価						729,900	円/構造物	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	人力積込	コンクリート殻	単位	m3	数量	1	単価	4,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力積込		コンクリート塊	m3	1	4,074	4,074		
計						4,074		
単価						4,074	円/m3	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	製作加工	SS400(F-11系)	単位	t	数量	1	単価	1,200,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
あて板製作材料費		SS400 加工費 工場塗装(F-11系) 運搬費含む	t	1	1,200,000	1,200,000		
計						1,200,000		
単価						1,200,000	円/t	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	芯出し素地調整		単位	m2	数量		1	単価	29,250
	名称		単位	数量	単価	金額	摘要		
	芯出し素地調整		m2	1	29,250	29,250			
	計					29,250			
	単価					29,250	円/m2		

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	現場孔明	φ24.5	単位	孔	数量		1	単価	1,125
	名称		単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用	本	1	1,125	1,125			
	計					1,125			
	単価					1,125	円/孔		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	現場孔明	φ15.5	単位	孔	数量	1	単価	1,125
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場孔明(鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用		本	1	1,125	1,125	
計							1,125	
単価							1,125	円/孔

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	現場孔明	φ24.5(拡大孔)	単位	孔	数量	1	単価	1,125
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場孔明(鋼構造物)		10本以上/箇所 全ての費用		本	1	1,125	1,125	
計							1,125	
単価							1,125	円/孔

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	あて板取付		t	1			573,000	
	あて板取付工		t	1	573,000	573,000		
	計					573,000		
	単価					573,000	円/t	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	ボルト締め	S10T M22×70	本	1			694	
	ボルト締め	10本以上/箇所 全ての費用	本	1	537.3	537.3		
	摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 0	組	1	156.7	156.7		
	計					694		
	単価					694	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	ボルト締	S10T M22×75	単位	本	数量		1	単価	698.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト締め		10本以上/箇所 全ての費用							
			本	1	537.3	537.3			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 7 5							
			組	1	161.2	161.2			
計						698.5			
単価						698.5	円/本		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-37号	ボルト締	S10T M22×85	単位	本	数量		1	単価	707.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ボルト締め		10本以上/箇所 全ての費用							
			本	1	537.3	537.3			
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 8 5							
			組	1	170.2	170.2			
計						707.5			
単価						707.5	円/本		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	ボルト締	タッピソクボルト φ16×33 (SWCK20K)	単位	本	数量	1	単価	727.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト締め		10本以上/箇所 全ての費用	本	1	537.3	537.3		
タッピソクボルト		φ16×33 (SWCK20K)	本	1	190	190		
計						727.3		
単価						727.3	円/本	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	削り込み	t=10mm以下	単位	箇所	数量	1	単価	11,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削り込み		t=10mm以下	箇所	1	11,110	11,110		
計						11,110		
単価						11,110	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	削り込み	L=4mm フローホル	単位	箇所	数量	1	単価	11,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削り込み		L=4mm フローホルm	箇所	1	11,110	11,110		
計						11,110		
単価						11,110	円/箇所	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	支承防錆	金属溶射 反力300KN超1500KN以下	単位	基	数量	1	単価	120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支承金属溶射工		プラスト法 300KN超1500KN以下 仕上げ塗装1層 10基未満	基	1	120,000	120,000		
計						120,000		
単価						120,000	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	コンクリートはつり	床版ハチ部	単位	m3	数量	1	単価	167,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートはつり		床版ハチ部 はつり厚90~130mm程度		m3	1	167,600	167,600	
計							167,600	
単価							167,600	円/m3

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	コンクリート充填	プレミックス	単位	m3	数量	1	単価	843,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
無収縮モルタル		セメント系プレミックスタイプ		m3	1	843,000	843,000	
計							843,000	
単価							843,000	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	型枠	床版ハチ部	単位	m2	数量	61	単価	16,020
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
型枠	床版ハチ部 充填・注入管、空気抜き管、仮設アンカー含む		m2	61	11,930	727,730		
支保	ハ°イ7°支保(ハチ部)		空m3	50	4,985	249,250		
計						976,980		
単価						16,020	円/m2	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	現場孔明	φ20	単位	孔	数量	1	単価	1,125
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場孔明(鋼構造物)	10本以上/箇所 全ての費用		本	1	1,125	1,125		
計						1,125		
単価						1,125	円/孔	





# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	アンカー	D16×195 SD345(メッキ)	単位	本	数量	1	単価	1,461
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アンカー	25mm以下 上方向	本	1	638.9	638.9			
アンカー材 (材料費)		本	1	750	750			
注入材 (材料費)	0.028kg/本	本	1	71.4	71.4			
計						1,460.3		
単価						1,461	円/本	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-48号	人力積込	コンクリート殻	単位	m3	数量		1	単価	4,074
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	人力積込	コンクリート塊	m3	1	4,074	4,074			
	計					4,074			
	単価					4,074	円/m3		

							単価使用年月	2020.07	
							歩掛使用年月	2020.07	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-49号	水切り	プラスチック面木 幅45mm	単位	m	数量		1	単価	5,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	水切り設置工	幅45mm	m	1	5,558	5,558			
	計					5,558			
	単価					5,558	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	排水管撤去	VP φ 200A	単位	m	数量	1	単価	9,122
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水管撤去工	VP φ 200A 取付金具一時撤去含む	m	1	9,122	9,122			
計					9,122			
単価					9,122	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	排水管	VP φ 200A	単位	m	数量	2	単価	15,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		VP管	m	2	3,847	7,694		
硬質塩化ビニル管		VP φ 200A 加工管 L=1982 R600	個	1	24,000	24,000		
ボルト・ナット		M12×40 (1-N・1-W)	本	6	21	126		
ボルト・ナット		M12×50 (1-N・1-W)	本	2	24	48		
計						31,868		
単価						15,940	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	素地調整	動力工具処理 ISO St 3	単位	m2	数量		単価	4,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		動力工具処理 無し 無し	m 2	1	4,050	4,050		
計						4,050		
単価						4,050	円/m2	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	単位	m2	数量		単価	878.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	m 2	1	878.4	878.4		
計						878.4		
単価						878.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)	単位	m2	数量	1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	継手部下塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層)無し 無し	m2	1	3,750	3,750		
	計					3,750		
	単価					3,750	円/m2	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	1,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中塗り・上塗り(新橋現場・新橋継手部現場塗装)	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	1	1,020	1,020		
	計					1,020		
	単価					1,020	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m2	数量		単価	1,475
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,475	1,475		
計						1,475		
単価						1,475	円/m2	

							単価使用年月	2020.07
							歩掛使用年月	2020.07
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-57号	塗膜除去	水系塗膜はく離剤(1回施工)	単位	m2	数量		単価	7,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去		無し 無し 板桁構造・箱桁構造 標準 0.5kg/m2	m 2	1	5,395	5,395		
廃材の回収・積込		無し 無し	m 2	1	1,965	1,965		
計						7,360		
単価						7,360	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理) 有害物除去後	単位	m2	数量	1	単価	14,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装(塗膜剥離後)		素地調整 構造物別補正無 時間的制約無 夜間補正無	m2	1	5,500	5,500		
塗替塗装(塗膜剥離後)		研削材及びケレンかす回収・積込 構造物補正無 時間的制	m2	1	8,500	8,500		
計						14,000		
単価						14,000	円/m2	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	下塗	有機シソクリッチペイント(1層) スプレー	単位	m2	数量	1	単価	1,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り無し 無し 無し 有機シソクリッチペイント(1層)スプレー	m2	1	1,067	1,067		
計						1,067		
単価						1,067	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	単位	m2	数量	1	単価	1,213
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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)スプレー	m2	1	1,213	1,213		
計						1,213		
単価						1,213	円/m2	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り無し無し無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m2	1	582	582		
計						582		
単価						582	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m2	数量	1	単価	936
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m 2	1	936	936		
計						936		
単価						936	円/m2	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	10,260
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 23.0km以下 全ての費用	m 3	1	10,260	10,260		
計						10,260		
単価						10,260	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円/m3	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	現場発生産品運搬	伸縮装置、排水管、ホルト・ナット類、アンカーホルト	単位	回	数量	1	単価	17,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 27.0km以下 1.1t超1.5t以下	回	1	17,080	17,080		
計						17,080		
単価						17,080	円/回	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	足場	吊足場	単位	m2	数量	1	単価	7,153
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工 (床版補強工用)	桁高1.5m以上 3.4月	m 2	1	6,080	6,080		
	朝顔 (床版補強工用)	両側朝顔 3.4月	m 2	1	814	814		
	防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 3.4月	m 2	1	259	259		
	計					7,153		
	単価					7,153	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	足場	単管足場 安全ネット必要	単位	掛m2	数量	1	単価	3,812
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場 必要 標準	掛m2	1	3,812	3,812		
計						3,812		
単価						3,812	円/掛m2	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	安全対策	塗膜除去用	単位	m2	数量	1	単価	1,678
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
安全対策		養生設備、シート、防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換	m2	1	1,678	1,678		
計						1,678		
単価						1,678	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A 昼間勤務	単位	人日	数量	1	単価	14,180
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	14,180	14,180		
	計					14,180		
	単価					14,180	円/人日	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間勤務	単位	人日	数量	1	単価	11,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	11,450	11,450		
	計					11,450		
	単価					11,450	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A 24時間勤務	単位	人日	数量	1	単価	36,360
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	36,360	36,360		
	計					36,360		
	単価					36,360	円/人日	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 24時間勤務	単位	人日	数量	1	単価	30,350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	30,350	30,350		
	計					30,350		
	単価					30,350	円/人日	



# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	51,270
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	道路施設基本データ作成費		工事	1	51,270		51,270		
	計						51,270		
	単価						51,270	円/工事	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	鉄筋探査		単位	m2	数量		47	単価	20,270
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	鉄筋探査工	上向き RCレター	m2	34	23,520		799,680		
	鉄筋探査工	下向き RCレター	m2	13	11,760		152,880		
	計						952,560		
	単価						20,270	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	作業安全性確認試験	含有分析試験(鉛・六価クロム・PCB)	単位	回	数量	1	単価	165,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業安全性確認試験	含有分析試験(鉛・六価クロム・PCB・諸経費含む)	回	1	165,000	165,000		
	計					165,000		
	単価					165,000	円/回	

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	廃棄物分類試験	溶出分析試験(鉛・六価クロム)	単位	回	数量	1	単価	140,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	廃棄物分類試験	溶出分析試験(鉛・六価クロム・諸経費含む)	回	1	140,000	140,000		
	計					140,000		
	単価					140,000	円/回	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	塗膜系防水	補修 無 無 無	単位	m <sup>2</sup>	数量		単価
						100	1,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)		補修	m <sup>2</sup>	100	1,900	190,000	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						190,000	
単価						1,900	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	床版排水材	φ18mm ステンレス製	単位	m	数量		単価
						1	1,228
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
床版排水材		φ18mm ステンレス製	m	1.05	1,170	1,228	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						1,228	
単価						1,228	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	129.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	71	71,000		
トラフィックペイント	加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	635	44,450		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	59	150	8,850		
軽油	1.2号	L	34	96	3,264		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		1,636		
計					129,200		
単価					129.2	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	669.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無	m	1,000	274	274,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融	kg	1,130	305	344,650		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	350	17,500		
軽油	1.2号	L	71	96	6,816		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		18,734		
計					669,200		
単価					669.2	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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		コンクリート(無筋)【3045浅巻建設(㈱合材工場)】						
			m <sup>3</sup>	100	5,875		587,500	
計							587,500	
単価							5,875	円/m <sup>3</sup>

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	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		アスファルト殻(掘削)【3007西田工業(株)】						
			m <sup>3</sup>	100	4,700		470,000	
計							470,000	
単価							4,700	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 1車線相当 無 有	単位	m	数量	1	単価	216,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋梁用伸縮装置	車道用 伸縮量60mm(NL-60FL)	m	1	90,900	90,900		
	伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m	1	126,000	126,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					216,900		
	単価					216,900	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
床版水抜装置設置工	コンクリート床版厚 210～290mm用					10		11,040
土木一般世話役		人	1	23,835		23,835		
普通作業員		人	3	20,370		61,110		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1			25,455		
計						110,400		
単価						11,040	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	既設樹孔明工	φ 30mm	単位	孔	数量	100	単価	3,438
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	23,835	47,670			
特殊作業員		人	8.4	21,210	178,164			
普通作業員		人	2	20,370	40,740			
諸雑費（率+まるめ） 29%		式	1		77,226			
計					343,800			
単価					3,438		円/孔	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	既設排水管削孔	φ 30mm	単位	孔	数量	100	単価	1,126
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	23,835	23,835			
特殊作業員		人	2	21,210	42,420			
普通作業員		人	1	20,370	20,370			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		25,975			
計					112,600			
単価					1,126	円/孔		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
水抜孔設置	φ60 L=61mm					100		1,148
土木一般世話役		人		1.2	23,835	28,602		
普通作業員		人		3.5	20,370	71,295		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式		1		14,903		
計						114,800		
単価						1,148	円/組	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m以上 36.5m 2.05kg 2.49kg 138個	単位	構造物	数量	1	単価	252,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2.117	23,835	50,458			
特殊作業員		人	3.504	21,210	74,319			
普通作業員		人	2.592	20,370	52,799			
注入材	エポキシ樹脂(Ⅲ種)	kg	2.05	2,550	5,227			
シーリング材	エポキシ	kg	3.411	2,040	6,958			
低圧注入器	BLインジェクター	個	138	380	52,440			
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		10,599			
計					252,800			
単価					252,800		円/構造物	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	断面修復工（左官工法）	有り 0.1m3以上 0.3m3	単位	構造物	数量	1	単価	729,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	6.9	23,835	164,461			
特殊作業員		人	11.4	21,210	241,794			
普通作業員		人	7.5	20,370	152,775			
断面修復材	ポ <sup>レ</sup> リマーセメントモルタル	m <sup>3</sup>	0.354	309,000	109,386			
諸雑費（率+まるめ） 11%		式	1		61,484			
計					729,900			
単価					729,900	円／構造物		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

芯出し素地調整		単位	m <sup>2</sup>	数量	10	単価	29,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	1	34,020	34,020		
橋りょう特殊工		人	4	29,295	117,180		
普通作業員		人	6	20,370	122,220		
諸雑費 (率+まるめ) 7%		式	1		19,080		
計					292,500		
単価					29,250	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
あて板取付工		単位	t	数量	1.4	単価 573,000
橋りょう世話役		人	5	34,020	170,100	
橋りょう特殊工		人	9	29,295	263,655	
普通作業員		人	9	20,370	183,330	
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		185,115	
計					802,200	
単価					573,000	円/t



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ポルト縮め	10本以上/箇所 全ての費用	単位	本	数量	100	単価	537.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	0.5	34,020	17,010		
普通作業員		人	1.5	20,370	30,555		
ガソリン	レギュラー	L	10	123	1,230		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	1 kVA	供用日	1	183	183		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		4,752		
計					53,730		
単価					537.3	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

削り込み	t=10mm以下	単位	箇所	数量	10	単価	11,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	2	29,295	58,590		
橋りょう世話役		人	1	34,020	34,020		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		18,490		
計					111,100		
単価					11,110	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

削り込み	L=4mm フ <sup>o</sup> ロ-ホ-ルm	単位	箇所	数量	10	単価	11,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう特殊工		人	2	29,295	58,590		
橋りょう世話役		人	1	34,020	34,020		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		18,490		
計					111,100		
単価					11,110	円/箇所	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートはつり	床版ハチ部 はつり厚90～130mm程度	m <sup>3</sup>	数量	1	167,600	
土木一般世話役		人	1	23,835	23,835	
特殊作業員		人	3	21,210	63,630	
普通作業員		人	3	20,370	61,110	
空気圧縮機運転	排出ガス対策型（第1次）可搬式エンジン2.5m <sup>3</sup> /min	日	1	3,852	3,852	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		15,173	
計					167,600	
単価					167,600	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無収縮モルタル	セメント系フレックスタイプ	m3	10			843,000
土木一般世話役		人	40	23,835	953,400	
特殊作業員		人	150	21,210	3,181,500	
普通作業員		人	50	20,370	1,018,500	
無収縮モルタル	セメント系フレックスタイプ	m3	12	234,400	2,812,800	
諸雑費（率+まるめ） 9%		式	1		463,800	
計					8,430,000	
単価					843,000	円/m3

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

型枠	床版ハチ部 充填・注入管、空気抜き管、仮設アンカー含む	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	11,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	23,835	119,175			
型わく工		人	20	24,675	493,500			
普通作業員		人	15	20,370	305,550			
諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		274,775			
計					1,193,000			
単価					11,930	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

支保	ハ°イ°支保(ハチ部)	単位	空m3	数量	100	単価	4,985
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	3	23,835	71,505		
型わく工		人	6	24,675	148,050		
とび工		人	3	24,570	73,710		
普通作業員		人	6	20,370	122,220		
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		83,015		
計					498,500		
単価					4,985	円/空m3	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	孔	数量	単価	金額	単価	摘要
コクリート削孔 (電動ハンマドリル)	削孔径20mm 削孔深さ200mm以下 上向き					10	1,998	
土木一般世話役		人	0.2	23,835		4,767		
特殊作業員		人	0.5	21,210		10,605		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1			4,608		
計						19,980		
単価						1,998	円/孔	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	アンカー	25mm以下 上方向	単位	本	数量	100	単価	638.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役		人	0.3	23,835	7,150		
	特殊作業員		人	1.5	21,210	31,815		
	普通作業員		人	0.5	20,370	10,185		
	諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		14,740		
	計					63,890		
	単価					638.9	円/本	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水切り設置工	幅45mm	単位	m	数量	100	単価 5,558
土木一般世話役		人	0.5	23,835	11,917	
特殊作業員		人	1	21,210	21,210	
普通作業員		人	2	20,370	40,740	
接着材	P C 桁用 エポキシ樹脂系	k g	16.2	2,630	42,606	
プラスチック面木	幅45mm	m	100	4,320	432,000	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		7,327	
計					555,800	
単価					5,558	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
排水管撤去工	VP φ200A 取付金具一時撤去含む	単位	m	数量	10	単価 9,122
土木一般世話役		人	1	23,835	23,835	
特殊作業員		人	1.5	21,210	31,815	
普通作業員		人	1	20,370	20,370	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		15,200	
計					91,220	
単価					9,122	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
六角ボルト	M12×40 (メッキ)	本	1	15.4		15		
六角ナット	M12 (メッキ)	個	1	4.8		4		
丸座金	M12 (メッキ)	枚	1	2.95		2		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0		
計						21		
単価						21	円/本	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ボルト・ナット	M12×50 (1-N・1-W)	単位	本	数量	1	単価	24
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
六角ボルト	M12×50 (メッキ)	本	1	18.1	18		
六角ナット	M12 (メッキ)	個	1	4.8	4		
丸座金	M12 (メッキ)	枚	1	2.95	2		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					24		
単価					24	円/本	

# 参考資料 (1)

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	m <sup>2</sup>	100	4,050	405,000	4,050	
橋梁塗装工 新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無	m <sup>2</sup>	100	4,050	405,000	4,050	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	0	
計					405,000	405,000	
単価					4,050	円/m <sup>2</sup>	

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	m <sup>2</sup>	100	878.4	87,840	878.4	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	昼間 ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	878.4	87,840	878.4	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	0	
計					87,840	87,840	
単価					878.4	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	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
	継手部下塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 超厚膜形エポキシ (2回塗り/層) 制約無	m <sup>2</sup>	100	3,749.76	374,976	
諸雑費（まるめ）			式	1		24	
計						375,000	
単価						3,750	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 中塗り	昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,019.52	101,952	
諸雑費（まるめ）			式	1		48	
計						102,000	
単価						1,020	円/m <sup>2</sup>





# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	無し 無し 鉄桁構造・箱桁構造 標準 0.5kg/m2	m 2	1	4,111	4,111	5,395
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 昼間	鉄桁構造・箱桁構造 時間制約無	m 2	1	4,111	4,111	
塗膜剥離剤	水性塗膜はく離剤 0.5kg/m2	k g	0.535	2,400	1,284	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					5,395	
単価					5,395	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	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
	廃材の回収・積込	無し 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 1,965
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
廃材の回収・積込 昼間		時間制約無	m <sup>2</sup>	1	1,965	1,965	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,965	
単価						1,965	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
	塗替塗装	下塗り 無し 無し 無し 有機ジンクリッチ <sup>®</sup> イント(1層)スプレー	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価 1,067
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 有機ジンクリッチ(1層) スプレー 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,067	106,700	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						106,700	
単価						1,067	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	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
	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(2層)スプレー	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価  1,213
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)スプレー 制約無	m <sup>2</sup>	100	1,213	121,300	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						121,300	
単価						1,213	円/m <sup>2</sup>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 1.000-00-00-2-0
	塗替塗装	中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価  582
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 スプレー淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	582	58,200	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						58,200	
単価						582	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
塗替塗装	上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	m <sup>2</sup>	100	936	93,600	936
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無	m <sup>2</sup>	100	936	93,600	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					93,600	
単価					936	円/m <sup>2</sup>



# 参考資料（1）

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 3.4月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	814
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場材損料		月	3.4	50	170			
橋りょう特殊工		人	0.022	29,295	644			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					814			
単価					814	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護工 (床版補強工用)	両側朝顔 シート張防護 3.4月	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価 259
シート張防護材損料		月	3.4	42	142	
橋りょう特殊工		人	0.004	29,295	117	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					259	
単価					259	円/m <sup>2</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,812
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1.7	23,835	40,519		
とび工		人	7.7	24,570	189,189		
普通作業員		人	1.6	20,370	32,592		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.8	41,600	33,280		
諸雑費 (率+まるめ) 29%		式	1		85,620		
計					381,200		
単価					3,812	円/掛m <sup>2</sup>	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

安全対策	養生設備、シート、防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換	単位	m2	数量	100	単価	1,678
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	23,835	47,670		
普通作業員		人	4	20,370	81,480		
諸雑費 (率+まるめ) 30%		式	1		38,650		
計					167,800		
単価					1,678	円/m2	

# 参考資料（1）

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		14,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,175	14,175		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					14,180		
単価					14,180	円／人日	

						単価使用年月	2020.07
						歩掛使用年月	2020.07
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
					1		11,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	11,445	11,445		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					11,450		
単価					11,450	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	2020.07 2020.07 2.813-00-00-1-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 A		人	1	36,353	36,353	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					36,360	
	単価					36,360	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.07 2020.07 2.813-00-00-1-0
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員 B		人	1	30,348	30,348	
	諸雑費（まるめ）		式	1		2	
	計					30,350	
	単価					30,350	円／人日



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋探査工	上向き RCLレター	単位	m2	数量	9	単価 23,520
技師 (A)		人	1	51,135	51,135	
技師 (B)		人	2	42,630	85,260	
技師 (C)		人	1.9	34,335	65,236	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,069	
計					211,700	
単価					23,520	円/m2

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2020.07
歩掛使用年月	2020.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋探査工	下向き RCL-ター	単位	m2	数量	18	単価 11,760
技師 (A)		人	1	51,135	51,135	
技師 (B)		人	2	42,630	85,260	
技師 (C)		人	1.9	34,335	65,236	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		10,069	
計					211,700	
単価					11,760	円/m2



