

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	国道 2 7 号肥後橋他橋梁補修工事
工事地名	自) 京都府舞鶴市北田辺地先 至) 京都府船井郡京丹波町富田地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	福知山河川国道事務所	道路管理課
2) 主 工 種	橋梁保全工事	
3) 工 期	295日間	自 令和 6年 6月 4日 至 令和 7年 3月25日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	国道 2 7 号肥後橋他橋梁補修工事							
工事区分・工種・種別		単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳			
橋梁保全工事		式	1	66, 670, 746				
舗装工		式	1	7, 990, 375				
路面切削工		式	1	833, 695	路面切削	349	m2	
					(既設部A1-A2)			
					全面切削 12cmを超え18cm以下 段差すりつけ撤去作業無；積込み含む			
					路面切削	222	m2	
					(拡幅部A1-A2)			
					全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業無；積込み含む			
					殻運搬(路面切削)		56	m3
					アスファルト殻(切削)；			
					殻処分		56	m3
					アスファルト殻(切削)；			
舗装準備工		式	1	4, 440, 000	調整コンクリート	16	m3	
					超速硬コンクリート；型枠含む			
橋面防水工		式	1	880, 527	橋面防水	349	m2	
					塗膜系防水；下地処理、接着材、排水管、成形目地材、端部処理含む			
橋面舗装工		式	1	1, 836, 153	レベリング層(車道・路肩部)	128	m2	
					(既設部A1-A2)			
					再生密粒度アスコン(20) 平均舗装厚45mm 1.4m以上 3.0m以下；			
					レベリング層(車道・路肩部)	349	m2	
					(既設部A1-A2)			
					再生密粒度アスコン(20) 舗装厚40mm 3.0m超；			
					表層(車道・路肩部)		572	m2
					(全面A1-A2)			
					再生密粒度アスファルト混合物 ポリマー改質Ⅱ型(20)			
					舗装厚40mm 3.0m超；タックコート含む			
区画線工		式	1	74, 676				

## 積算内訳書

工事名	国道２７号肥後橋他橋梁補修工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
区画線工	式	1	74,676	溶融式区画線	72 m
				溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無黄； ペイント式区画線 ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱 白；	140 m
橋梁付属物工	式	1	6,048,300		
伸縮継手工	式	1	6,048,300	鋼・ゴム製伸縮装置補修 (A1・A2) 車道用 伸縮量130mm；超速硬コンクリート、アンカー、鉄筋、 、研り、旧ジョイント撤去、誘導板、二次止水材、端部コ ム管、殻積込、止水処理含む	9.9 m
				フレキシブルチューブ (A1) 20A；支持金具含む	3 m
橋梁補修工	式	1	23,520,913		
あて板補修工	式	1	20,032,585	製作加工	4.5 t
				各種；工場塗装、運搬費含む	
				リベット撤去	496 本
				；拡孔含む	
				高力ボルト撤去	246 本
				HTB M22；	
				既設部材撤去	11 箇所
				；ガス切断切削仕上げ工含む	
				塗膜除去	13 m2
				水系塗膜はく離剤(3回施工)；廃材回収、積込含 む	
				芯出し素地調整	13 m2
				現場孔明	402 孔
				φ24.5；	
				あて板取付 (腐食部) ；シール処理、現場溶接、断面整形、シール材充填含む	25 箇所

# 積算内訳書

工事名	国道２７号肥後橋他橋梁補修工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
鋼板接着改良工	式	1	3,155,327	ボルト締	1,149 本
				S10T M22；ワッシャー、ナット、ビソテール仕上げ含む	
				ボルト締	24 本
鋼板接着改良工	式	1	3,155,327	F10T M22；ワッシャー、ナット含む	
				製作加工	0.79 t
				各種；工場塗装、運搬費含む	
鋼板接着改良工	式	1	3,155,327	既設部材撤去	0.83 t
				；ガス切断含む	
				鋼板接着	22 m2
鋼板接着改良工	式	1	3,155,327	；下地処理、アンカー設置、鋼板取付、スプライス板取付、	
				シール工、注入工、仕上工、注入パイプ、エア抜きパイプ	
				含む	
ひび割れ補修工	式	1	55,840	注入工法(遊離石灰部)	1 構造物
断面修復工	式	1	265,734	25m未満(2.1m)エポキシ樹脂系(Ⅲ種)+無収縮モルタル	
				；清掃、プライマー、仕上げ、充てん材、注入材、注入	
				用パイプ含む	
断面修復工	式	1	265,734	左官工法	1 構造物
				1構造物当り補修延べ体積 0.05m3 ポリマーセメントモルタル	
				鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有；切断、はつり、プライマー塗布含む	
断面修復工	式	1	265,734	人力積込	0.05 m3
				コンクリート殻；	
表面含浸工	式	1	11,427	表面含浸	3 m2
既設橋梁改築工	式	1	4,466,480	けい酸塩系含浸材；簡易清掃含む	
既設床版連続化工	式	1	4,466,480		
				既設床版連続化	24.8 m
				超速硬コンクリート；舗装・床版切断、舗装・床版はつり、殻積込、伸縮装置切断撤去、コンクリート、型枠、鉄筋、仮舗装含	
現場塗装工	式	1	7,611,020		
現場塗装工	式	1	287,434		
				素地調整	22 m2
現場塗装工	式	1	287,434	動力工具処理 ISO St 3；	

# 積算内訳書

工事名	国道 2 7 号肥後橋他橋梁補修工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				下塗 ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) ;	22	m2
				下塗 超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) ;	22	m2
				中塗 ふっ素樹脂塗料 淡彩 ;	22	m2
				上塗 ふっ素樹脂塗料 淡彩 ;	22	m2
現場塗装工	式	1	40, 628	素地調整 ブラスト処理ISO Sa2 1/2 ; 研削材及びケレンかす回収・積込含む	2	m2
				下塗 有機ゾンクリッチェント(2回塗り/層) ;	2	m2
				下塗 変性エポキシ樹脂塗料(2層) ;	2	m2
				中塗 ふっ素樹脂塗料 淡彩 ;	2	m2
				上塗 ふっ素樹脂塗料 淡彩 ;	2	m2
塗替塗装工	式	1	7, 282, 958	塗膜除去 水系塗膜はく離剤(3回施工) ; 廃材回収、積込含む	187	m2
				素地調整 1種ケレン(ブラスト処理) 有害物除去後 ; 研削材及びケレンかす回収・積込含む	187	m2
				下塗 有機ゾンクリッチェント(1層) スプレー ;	187	m2
				下塗 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー ;	187	m2
				中塗 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 ;	187	m2
				上塗 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 ;	187	m2

## 積算内訳書

工事名	国道 2 7 号肥後橋他橋梁補修工事					
工事区分・工種・種別		単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
構造物撤去工		式	1	570, 612		
運搬処理工		式	1	570, 612	殻運搬 8 m3 コンクリート殻(鉄筋) 人力積込； 殻運搬 1 m3 コンクリート殻(無筋) 人力積込； 殻運搬 6 m3 アスファルト殻(掘削) 人力積込； 殻処分 8 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 殻処分 1 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 6 m3 アスファルト殻(掘削)； 現場発生品運搬 1 式 伸縮装置、鋼材、ボルト類；積込み、荷卸し含む	
仮設工		式	1	16, 388, 370		
橋梁足場工		式	1	2, 554, 870	架設足場 1 式 (拡幅部) プレートカッター・ボックスカッター；主体足場・中段足場・ 朝顔・防護(賃料・撤去)含む 足場 1 式 (既設橋部) 吊り足場；撤去、損料、朝顔・防護含む	
仮設備工		式	1	4, 452, 000	安全対策 1 式 塗膜除去用(3回施工)；クリーンルーム、養生設備、シート、 防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備、 休憩設備含む	
交通管理工		式	1	9, 381, 500	交通誘導警備員 1 式 昼間勤務； 交通誘導警備員 1 式 7:00～19:00； 交通誘導警備員 1 式	

## 積算内訳書

工事名	国道 2 7 号肥後橋他橋梁補修工事					
工事区分・工種・種別		単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
					19:00～7:00 ;	
橋梁保全工事		式	1	11, 461, 837		
橋梁補修工		式	1	10, 078, 577		
あて板補修工		式	1	5, 468, 532	製作加工 0. 65 t 各種 ; 工場塗装、運搬費含む 既設部材撤去 8 箇所 ; ガス切断切削仕上げ工含む 塗膜除去 5 m2 水系塗膜はく離剤 (3回施工) ; 廃材回収、積込含 む 芯出し素地調整 5 m2 現場孔明 445 孔 φ 24. 5 ; あて板取付 24 箇所 (腐食部) ; シール処理、現場溶接、断面整形、シール材充填含む ボルト締 413 本 S10T M22 ; ワッシャー、ナット、ビ ンテール仕上げ含む ボルト締 43 本 F10T M22 ; ワッシャー、ナット含む	
支承防錆工		式	1	4, 608, 000	支承防錆 12 基 金属溶射 線支承 300KN以下 (30t以下) ; 沓座清 掃、潤滑性防錆剤注入、素地調整、金属溶射、封孔 処理、仕上げ塗装含む	
支承補修工		式	1	2, 045	沓座モルタル打設 0. 004 m3 無収縮モルタル ; 型枠含む	
現場塗装工		式	1	336, 178		
現場塗装工		式	1	130, 652	素地調整 10 m2 動力工具処理 ISO St 3 ; 下塗 10 m2	

## 積算内訳書

工事名	国道 2 7 号肥後橋他橋梁補修工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) ;	
				下塗	10 m2
				超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) ;	
				中塗	10 m2
				ふっ素樹脂塗料 淡彩 ;	
				上塗	10 m2
				ふっ素樹脂塗料 淡彩 ;	
現場塗装工	式	1	1, 826	素地調整	0. 09 m2
				ブラスト処理ISO Sa2 1/2 ; 研削材及びケレンかす回収・積込含む	
				下塗	0. 09 m2
				有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層) ;	
				下塗	0. 09 m2
				変性エポキシ樹脂塗料(2層) ;	
				中塗	0. 09 m2
				ふっ素樹脂塗料 淡彩 ;	
				上塗	0. 09 m2
				ふっ素樹脂塗料 淡彩 ;	
塗替塗装工	式	1	203, 700	塗膜除去	1 m2
				水系塗膜はく離剤(3回施工) ; 廃材回収、積込含む	
				素地調整	1 m2
				3種ケレンA(動力工具と手作業の併用) 有害物除去後 ;	
				下塗	1 m2
				鉛・クロムフリーさび止めペイント(2層) はけ・ローラー ;	
				中塗	1 m2
				長油性フル樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 ;	
				上塗	1 m2
				長油性フル樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 ;	
構造物撤去工	式	1	322		
運搬処理工	式	1	322	現場発生品運搬	1 式
				鋼材 ; 積込み、荷卸し含む	



## 積算内訳書

工事名	国道２７号肥後橋他橋梁補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
仮設工	式	1	1,046,760	
橋梁足場工	式	1	913,200	足場 吊り足場；設置、撤去、損料、朝顔、防護含む 1 式
仮設備工	式	1	133,560	安全対策 塗膜除去用(3回施工)；クリーンルーム、養生設備、シート、 防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備、 休憩設備含む 1 式
直接工事費	式	1	78,132,583	
共通仮設費	式	1	12,686,400	
共通仮設費	式	1	999,400	
運搬費	式	1	194,600	建設機械運搬費 ；運搬中の損料含む 1 式
技術管理費	式	1	58,800	道路施設基本データ作成費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	746,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	11,687,000	
純工事費	式	1	90,818,983	
現場管理費	式	1	42,856,000	
工事原価	式	1	238,967,296	
一般管理費等	式	1	32,382,704	
業務委託料	式	1	60,000	
工事価格	式	1	271,410,000	

# 積算内訳書

仮番号

工事名	国道 2 7 号肥後橋他橋梁補修工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
橋梁保全工事	式	1	2, 455, 067		
橋梁付属物工	式	1	1, 050, 560		
伸縮継手工	式	1	1, 050, 560	鋼・ゴム製伸縮装置設置 歩道用 伸縮量20mm；超速硬コンクリート、アンカー、鉄筋、 研り、地覆用ジョイント、二次止水材、端部排水口、殻 積込、止水処理含む	3. 2 m
橋梁補修工	式	1	494, 092		
部材取替え工	式	1	337, 892	製作加工 各種；工場塗装、運搬費含む 塗膜除去 水系塗膜はく離剤(3回施工)；廃材回収、積込含 む 芯出し素地調整 部材取替え ；ガウジング、部材撤去、部材取付、現場溶接含む	0. 01 t 0. 4 m2 0. 4 m2 2 箇所
ひび割れ補修工	式	1	156, 200	低圧注入工法 25m未満(1. 5m) エポキシ樹脂系(Ⅰ種)；シール材、注 入材、注入器具含む	1 構造物
現場塗装工	式	1	427, 606		
現場塗装工	式	1	10, 156	素地調整 ブラスト処理ISO Sa2 1/2；研削材及びケレンかす回 収・積込含む 下塗 有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層)； 下塗 変性エポキシ樹脂塗料(2層)； 中塗 ふっ素樹脂塗料 淡彩； 上塗 ふっ素樹脂塗料 淡彩；	0. 5 m2 0. 5 m2 0. 5 m2 0. 5 m2 0. 5 m2

# 積算内訳書

仮番号

工事名	国道 2 7 号肥後橋他橋梁補修工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
塗変塗装工	式	1	417, 450	塗膜除去	1 m2
				水系塗膜はく離剤(3回施工)；廃材回収、積込含む	
				素地調整	1 m2
				1種ケレン(ﾌﾟﾗｽﾄ処理) 有害物除去後；研削材及びケレンかす回収・積込含む	
				下塗	1 m2
				有機ｼﾝｸﾞﾘｯﾁｬｰｲﾝﾄ(1層)ｽﾌﾟﾚｰ；	
				下塗	1 m2
				弱溶剤形変性ﾎﾟﾘｴﾐﾝ樹脂塗料(2層)ｽﾌﾟﾚｰ；	
				中塗	1 m2
				弱溶剤形ふっ素樹脂塗料ｽﾌﾟﾚｰ 淡彩；	
				上塗	1 m2
				弱溶剤形ふっ素樹脂塗料ｽﾌﾟﾚｰ 淡彩；	
構造物撤去工	式	1	1, 267		
運搬処理工	式	1	1, 267	殻運搬	0. 07 m3
				ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(無筋) 人力積込；	
				殻運搬	0. 04 m3
				ｱｽﾌｧﾙﾄ殻(掘削) 人力積込；	
				殻処分	0. 07 m3
				ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(無筋)；	
				殻処分	0. 04 m3
				ｱｽﾌｧﾙﾄ殻(掘削)；	
				現場発生品運搬	1 式
				鋼材；積込み、荷卸し含む	
仮設工	式	1	481, 542		
橋梁足場工	式	1	56, 670	足場	1 式
				吊り足場；設置、撤去、損料、朝顔、防護含む	
仮設備工	式	1	15, 792	安全対策	1 式
				塗膜除去用(3回施工)；ｸﾘｰﾝﾙｰﾑ、養生設備、ｼｰﾄ、防毒ﾏｽｸ、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備、休憩設備含む	

仮番号

工事名	国道 2 7 号肥後橋他橋梁補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
交通管理工	式	1	409,080	交通誘導警備員 昼間勤務； 1 式
直接工事費	式	1	2,455,067	
共通仮設費	式	1	1,073,000	
共通仮設費	式	1	106,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	106,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	967,000	
純工事費	式	1	3,528,067	
現場管理費	式	1	2,936,000	
工事原価	式	1	6,464,067	

# 積算内訳書

仮番号

工事名	国道 2 7 号肥後橋他橋梁補修工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
橋梁保全工事	式	1	27,189,071		
橋梁付属物工	式	1	18,596,300		
伸縮装置止水工	式	1	13,947,090	乾式止水材 Type-100；既設鋼製導水樋撤去、下地処理工、支持金具・止水ゴム設置工、仕上げ工、流末処理工、付属材料含む	30.3 m
落橋防止装置工	式	1	52,160	緩衝材再設置 250×50×350 クロップレンゴム；	2 箇所
橋梁用高欄工	式	1	4,597,050	橋梁用高欄 撤去；	57 m
				橋梁用高欄 設置 アルミ製 H=1000 トップレール＋格子；削孔、アソカーボルト、樹脂カプセル含む	57 m
橋梁補修工	式	1	2,308,839		
あて板補修工	式	1	1,685,254	製作加工 各種；工場塗装、運搬費含む	0.23 t
				高力ボルト撤去 HTB M22；	12 本
				既設部材撤去 ；ガス切断切削仕上げ工含む	3 箇所
				塗膜除去 水系塗膜はく離剤(3回施工)；廃材回収、積込含む	1 m2
				芯出し素地調整	1 m2
				現場孔明 φ24.5；	47 孔
				あて板取付 (腐食部) ；シール処理含む	8 箇所
				ボルト締 S10T M22；ワッシャー、ナット、ピンテール仕上げ含む	53 本

# 積算内訳書

仮番号

工事名	国道２７号肥後橋他橋梁補修工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				ボルト締	12	本
				F10T M22 ; ワッシャー、ナット含む		
遊離石灰除去工	式	1	1,861	遊離石灰除去	0.3	m2
				ケレン ;		
ひび割れ補修工	式	1	157,800	低圧注入工法	1	構造物
				25mm未満(2.3m) エポキシ樹脂系(Ⅲ種) ; シール材、注入材、注入器具含む		
断面修復工	式	1	243,814	左官工法	1	構造物
				1構造物当り補修延べ体積 0.003m3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 ; 切断、はつり、フ		
				ライマー塗布含む		
				人力積込	0.003	m3
				コンクリート殻 ;		
水切り設置工	式	1	220,110	水切り設置	58	m
				軟質PVC W25×H15 ; 接着剤含む		
現場塗装工	式	1	332,210			
現場塗装工	式	1	26,130	素地調整	2	m2
				動力工具処理 ISO St 3 ;		
				下塗	2	m2
				ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) ;		
				下塗	2	m2
				超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) ;		
				中塗	2	m2
				ふっ素樹脂塗料 淡彩 ;		
				上塗	2	m2
				ふっ素樹脂塗料 淡彩 ;		
塗替塗装工	式	1	306,080	塗膜除去	1	m2
				水系塗膜はく離剤(3回施工) ; 廃材回収、積込含む		
				素地調整	1	m2
				3種ケレンA(動力工具と手作業の併用) 有害物除去後 ;		
				下塗	1	m2

# 積算内訳書

仮番号

工事名	国道 2 7 号肥後橋他橋梁補修工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				弱溶剤形変性ポリアミド樹脂塗料(2層)はけ・ローラー； 中塗	1 m2
				弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩； 上塗	1 m2
				弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩；	
構造物撤去工	式	1	8,350		
運搬処理工	式	1	8,350	殻運搬 コンクリート殻(無筋) 人力積込；	0.003 m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋)；	0.003 m3
				現場発生産品運搬 橋梁用高欄、鋼材、ボルト類；積込み、荷卸し含む	1 式
仮設工	式	1	5,943,372		
橋梁足場工	式	1	3,465,800	足場 吊り足場；設置、撤去、損料、朝顔、防護含む	1 式
仮設備工	式	1	15,792	安全対策 塗膜除去用(3回施工)；クリーンルーム、養生設備、シート、 防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備、 休憩設備含む	1 式
交通管理工	式	1	2,461,780	交通誘導警備員 昼間勤務；	1 式
直接工事費	式	1	27,189,071		
共通仮設費	式	1	6,710,800		
共通仮設費	式	1	461,800		
技術管理費	式	1	119,800	鉄筋探査	1 式
現場環境改善費 (率計上)	式	1	342,000		





# 積算内訳書

仮番号

工事名	国道２７号肥後橋他橋梁補修工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
橋梁保全工事	式	1	12,953,157		
橋梁付属物工	式	1	9,829,840		
伸縮継手工	式	1	3,015,840	鋼・ゴム製伸縮装置補修	12.2 m
				車道用 伸縮量30mm；超速硬コンクリート、アンカー、鉄筋、	
				研り、旧ジョイント撤去、誘導板、二次止水材、端部排水口、	
				殻積込、止水処理含む	
落橋防止装置工	式	1	27,000	防錆処理工	0.09 m2
				常温亜鉛メッキ塗装；素地調整含む	
橋梁用高欄工	式	1	6,787,000	橋梁用高欄	22 m
				横梁取替3段；継手、セットボルト、エンドキャップ 含む	
橋梁補修工	式	1	1,180,668		
支承防錆工	式	1	776,000	支承防錆	4 基
				金属溶射 線支承 300KN超1500KN以下(30t超150t以下)；	
				沓座清掃、潤滑性防錆剤注入、素地調整、金属溶射、封孔処理、	
				仕上げ塗装含む	
断面修復工	式	1	404,668	左官工法	1 構造物
				1構造物当り修復延べ体積 0.14m3 ポリマーセメントモルタル	
				鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有；切断、はつり、プライマー塗布含む	
				人力積込	0.1 m3
				コンクリート殻；	
現場塗装工	式	1	767,934		
塗替塗装工	式	1	767,934	塗膜除去	9 m2
				水系塗膜はく離剤(3回施工)；廃材回収、積込含む	
				素地調整	9 m2
				3種ケレンA(動力工具と手作業の併用) 有害物除去後；	
				下塗	9 m2
				弱溶剤形変性ポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー；	

# 積算内訳書

仮番号

工事名	国道 2 7 号肥後橋他橋梁補修工事						
工事区分・工種・種別		単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
					中塗	9	m2
					弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩；		
					上塗	9	m2
					弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩；		
構造物撤去工		式	1	50,471			
運搬処理工		式	1	50,471	殻運搬	0.5	m3
					コンクリート殻(無筋) 人力積込；		
					殻処分	0.5	m3
					コンクリート殻(無筋)；		
					現場発生品運搬	1	式
		式	1	1,124,244	伸縮装置、橋梁用高欄部材；積込み、荷卸し含む		
橋梁足場工		式	1	269,840	足場	1	式
仮設備工		式	1	71,064	安全対策	1	式
					塗膜除去用(3回施工)；クリーンルーム、養生設備、シート、 防毒マスク、保護眼鏡、保護手袋、保護衣、換気設備、 休憩設備含む		
交通管理工		式	1	783,340	交通誘導警備員	1	式
					昼間勤務；		
直接工事費		式	1	12,953,157			
共通仮設費		式	1	4,109,000			
共通仮設費		式	1	191,000			
現場環境改善費（率計上）		式	1	191,000			
共通仮設費（率計上）		式	1	3,918,000			
純工事費		式	1	17,062,157			



# 積算内訳書

仮番号

工事名	国道 2 7 号肥後橋他橋梁補修工事					
工事区分・工種・種別		単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
橋梁保全工事		式	1	5, 965, 218		
橋梁補修工		式	1	480, 737		
遊離石灰除去工		式	1	61, 633	遊離石灰除去 ケレン；	13 m2
ひび割れ補修工		式	1	172, 300	低圧注入工法 25m未満(9. 6m) エポキシ樹脂系(Ⅰ種)；シール材、注 入材、注入器具含む	1 構造物
断面修復工		式	1	243, 009	左官工法 1構造物当り補修延べ体積 0. 002m3 ポリマーセメントモ ルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有；切断、はつり、フ ィーラー塗布含む 人力積込 コンクリート殻；	1 構造物  0. 002 m3
水切り設置工		式	1	3, 795	水切り設置 軟質PVC W25×H15；接着剤含む	1 m
現場塗装工		式	1	1, 055, 983		
さび安定化防錆工		式	1	1, 055, 983	洗浄・清掃 素地調整 3種ケレンA(動力工具と手作業の併用)； 下塗 中塗 上塗	71 m2 71 m2 71 m2 71 m2 71 m2
構造物撤去工		式	1	18		
運搬処理工		式	1	18	殻運搬 コンクリート殻(無筋) 人力積込； 殻処分 コンクリート殻(無筋)；	0. 002 m3  0. 002 m3
仮設工		式	1	4, 428, 480		

## 積算内訳書

仮番号

工事名	国道 2 7 号肥後橋他橋梁補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
橋梁足場工	式	1	2, 882, 000	足場 吊り足場；設置、撤去、損料、朝顔、防護含む 1 式
交通管理工	式	1	1, 546, 480	交通誘導警備員 昼間勤務； 1 式
直接工事費	式	1	5, 965, 218	
共通仮設費	式	1	2, 475, 000	
共通仮設費	式	1	103, 000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	103, 000	
共通仮設費（率計上）	式	1	2, 372, 000	
純工事費	式	1	8, 440, 218	
現場管理費	式	1	6, 817, 000	
工事原価	式	1	15, 257, 218	