

見積参考資料

工事名 R1馬土 国道438号（剣橋） つ・一宇中野 橋梁塗装工事（2）

◇経費情報◇

工種区分	橋梁保全工事
単価地区	美馬5
施工地域・工事場所	一般交通影響有り（2）
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書 (本01)

工事名	R1馬土 国道438号(剣橋) つ・一字中野 橋梁塗装工事(2)				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・金額増減	摘要
橋梁保全工事		式	1				
現場塗装工		式	1				
塗膜除去工		式	1				
塗膜除去工	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 時間的制約:無 廃材の回収・積込:有	m2	283				単 1号
橋梁塗装工 車道橋	Rc-II, 塗装系(はけ、ローラー)	式	1				
素地調整	素地調整種類:3種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	279				単 2号
下塗	塗装種別:有機ソリッドベント(1層) はけ・ローラー-I, 塗装箇所:車道橋, 塗装回数:1回	m2	279				単 3号
下塗	塗装種別:弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー, 塗装箇所:車道橋, 塗装回数:2回	m2	279				単 4号
中塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系, 塗装箇所:車道橋, 塗装回数:1回	m2	279				単 5号
上塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系, 塗装箇所:車道橋, 塗装回数:1回	m2	279				単 6号
橋梁塗装工 支承(アーチリブ)・車道部	Rc-I, 塗装系(スプレー)	式	1				
素地調整	素地調整種類:1種ケレン(プラスト処理)	m2	4				単 7号
下塗	塗装種別:有機ソリッドベント(1層) スプレー, 塗装箇所:支承(アーチリブ), 塗装回数:1回	m2	4				単 8号

設計内訳書 (本01)

工事名	R1馬土 国道438号(剣橋) つ・一字中野 橋梁塗装工事(2)				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・金額増減	摘要
下塗	塗装種別:弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー, 塗装箇所:支承(アーチブ), 塗装回数:2回	m2	4				単 9号
中塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系, 塗装箇所:支承(アーチブ), 塗装回数:1回	m2	4				単 10号
上塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系, 塗装箇所:支承(アーチブ), 塗装回数:1回	m2	4				単 11号
橋梁塗装工 支承(縦桁部)・車道	Rc-II, 塗装系(はけ、ローラー)	式	1				
素地調整	素地調整種類:3種ケレンC(動力工具と手工具の併用)	m2	0.3				単 12号
下塗	塗装種別:有機ソリッドペイント(1層) はけ・ローラーI, 塗装箇所:支承(縦桁), 塗装回数:1回	m2	0.3				単 13号
下塗	塗装種別:弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー, 塗装箇所:支承(縦桁), 塗装回数:2回	m2	0.3				単 14号
中塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系, 塗装箇所:支承(縦桁), 塗装回数:1回	m2	0.3				単 15号
上塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系, 塗装箇所:支承(縦桁), 塗装回数:1回	m2	0.3				単 16号
仮設工		式	1				
仮設足場		式	1				
吊足場	主体足場+朝顔	m2	250				単 17号
板張防護		m2	250				単 18号

設計内訳書 (本01)

工事名	R1馬土 国道438号(剣橋) つ・一字中野 橋梁塗装工事(2)	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・金額増減	摘要
湿式塗膜剥離剤工用養生シート工	環境条件:一般用地内・河川高水敷,極小面積補正: 無,供用4ヶ月	m2	250				単 19号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	30				単 20号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
安全費		式	1				
保護具等費用	塗膜除去工施工時	橋	1				単 21号
共通仮設費(率計上)		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	塗膜除去工	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 時間的 制約:無 廃材の回収・積込:有	単位	m2	単位数量	283	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水系塗膜剥離剤 標準使用量:0.5kg/m2		kg	142				
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 弦材を有する構造・時間的制約無		m2	279				
	塗膜剥離剤塗布・塗膜除去 板桁構造・時間的制約無		m2	4				
	廃材の回収・積込 時間的制約無		m2	283				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	素地調整	素地調整種類:3種ケレンC(動力工具と 手工具の併用)	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整, 弦材を有する構造, 無し, 無し, 3種ケレンC(動力工具、手工具の併 用)	m2	1			単 22号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	下塗	塗装種別:有機ゾンクリッチペイント(1層) はけ・ローラーI, 塗装箇所:車道橋, 塗装 回数:1回	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り, 弦材を有する構造, 無し, 無 し, 有機ゾンクリッチ(1層)はけ・ローラーI	m2	1			単 23号	
合計								
単価							円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	下塗	塗装種別:弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー, 塗装箇所:車道橋, 塗装回数:2回	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り, 弦材を有する構造, 無し, 無し, 弱溶剤形変性エポキシ(2層)はけ・ローラー	m2	1			単 24号	
合計								
単価							円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	中塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料はけ・ローラー 赤系, 塗装箇所:車道橋, 塗装回数:1回	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り, 弦材を有する構造, 無し, 無し, 弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー, 赤系	m2	1			単 25号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	上塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系, 塗装箇所:車道橋, 塗装回数:1回	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り, 弦材を有する構造, 無し, 無し, 弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー, 赤系	m2	1			単 26号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	素地調整	素地調整種類:1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整, 無し, 無し, 無し, 1種ケレン(フ ラスト処理), 無し	m2	1			単 27号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	下塗	塗装種別:有機ゾンクリッチペイント(1層)スプレー, 塗装箇所:支承(アーチリブ), 塗装回数:1回	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り,無し,無し,無し,有機ゾンクリッチペイント(1層)スプレー	m2	1			単 28号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	下塗	塗装種別:弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー, 塗装箇所:支承(アーチリブ), 塗装回数:2回	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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(2層)スプレー	m2	1			単 29号	
合計								
単価							円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	中塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系, 塗装箇所:支承(アクリル) , 塗装回数:1回	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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,赤系	m2	1			単 30号	
合計								
単価							円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	上塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系, 塗装箇所:支承(アクリル) , 塗装回数:1回	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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,赤系	m2	1			単 31号	
合計								
単価							円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	素地調整	素地調整種類:3種ケレンC(動力工具と 手工具の併用)	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整,無し,無し,無し,3種ケレンC(動力工具、手工具の併用)	m2	1			単 32号	
合計								
単価							円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	下塗	塗装種別:有機ゾンクリッチペイント(1層) はけ・ローラーI, 塗装箇所:支承(縦桁), 塗装回数:1回	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り,無し,無し,無し,有機ゾンクリッ チ(1層)はけ・ローラーI	m2	1			単 33号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	下塗	塗装種別:弱溶剤形変性ポキシ樹脂塗料(2層)はけ・ローラー, 塗装箇所:支承(縦桁), 塗装回数:2回	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り,無し,無し,無し,弱溶剤形変性ポキシ(2層)はけ・ローラー	m2	1			単 34号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	中塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料はけ・ローラー 赤系, 塗装箇所:支承(縦桁), 塗装回数:1回	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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 はけ・ローラー, 赤系	m2	1			単 35号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	上塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 赤系, 塗装箇所:支承(縦桁), 塗装回数:1回	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	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 はけ・ローラー,赤系	m2	1			単 36号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	吊足場	主体足場+朝顔	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主体足場(ハ イフ 吊足場)		トラス・アーチ,設置・撤去・賃料,4月	m2	1			単 37号	
朝顔		トラス・アーチ,設置・撤去・賃料,4月,両側朝顔	m2	1			単 38号	
合計								
単価							円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	板張防護		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
板張防護工		設置・撤去・賃料, 4月, 両側朝顔		m2	1			単 39号
合計								
単価								円/m2

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	湿式塗膜剥離剤工用養生シート工	環境条件: 一般用地内・河川高水敷, 極小面積補正: 無, 供用4ヶ月	単位	m2	単位数量	250	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工				人				
剥離剤工用養生設備損料				m2・月	250			
合計								
単価								円/m2

1次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	5	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	5			単 40号	
	合計							
	単価						円／人日	

1 次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	保護具等費用	塗膜除去工施工時	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	全面形防塵マスク 国家検定合格 第TM534号		個	3				
	フィルタ 高性能アルファリソグ [®] フィルタ		個	42				
	化学防護服 JIS T 8115-1998適合		着	42				
	化学防護手袋 JIS T 8116適合		双	21				
	シューズカバー ポリエチレン		足	21				
	合計							
	単価							円/橋

2次単価表

						単価使用年月	2019.11	
						歩掛適用年月	2019.11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 22号	塗替塗装	素地調整, 弦材を有する構造, 無し, 無し, 3種ケルC(動力工具、手工具の併用)	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 昼間 素地調整 3種ケルC 無			m2	100				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m2

2次単価表

						単価使用年月	2019.11	
						歩掛適用年月	2019.11	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 23号	塗替塗装	下塗り, 弦材を有する構造, 無し, 無し, 有機シンクリッチ(1層) はけ・ローラーI	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無 有機シンクリッチ(1層) はけ・ローラーI			m2	100				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m2

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	塗替塗装	下塗り, 弦材を有する構造, 無し, 無し, 弱溶剤形変性エポキシ(2層)はけ・ローラー	単位	m2	単位数量		100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 昼 無し 弱溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー		m2	100					
	諸雑費(まるめ)		式	1					
	合計								
	単価								円/m2

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	塗替塗装	中塗り, 弦材を有する構造, 無し, 無し, 弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー, 赤系	単位	m2	単位数量		100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り 昼 無し 弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系		m2	100					
	諸雑費(まるめ)		式	1					
	合計								
	単価								円/m2

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	塗替塗装	上塗り,弦材を有する構造,無し,無し,弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー,赤系	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り 昼 無 弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系			m2	100				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m2

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	塗替塗装	素地調整,無し,無し,無し,1種ケレン(フ ラスト処理),無し	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 昼間 素地調整 1種ケレン 無			m2	100				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m2

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	塗替塗装	下塗り,無し,無し,無し,有機ゾンクリッチペイント(1層)スプレー	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 無し 有機ゾンクリッチ(1層)スプレー			m2	100				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m2

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	塗替塗装	下塗り,無し,無し,無し,弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 無し 弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー			m2	100				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m2

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	塗替塗装	中塗り,無し,無し,無し,弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー,赤系	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り 昼 無 弱溶剤形ふっ素スプレー赤系			m2	100				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m2

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	塗替塗装	上塗り,無し,無し,無し,弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー,赤系	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り 昼 無 弱溶剤形ふっ素スプレー赤系			m2	100				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m2

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	塗替塗装	素地調整,無し,無し,無し,3種ケレンC(動力工具、手工具の併用)	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 昼間 素地調整 3種ケレンC 無			m2	100				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m2

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	塗替塗装	下塗り,無し,無し,無し,有機ゾンクリッチ(1層)はけ・ローラーI	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無 有機ゾンクリッチ(1層) はけ・ローラーI			m2	100				
諸雑費(まるめ)			式	1				
合計								
単価								円/m2

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	塗替塗装	下塗り,無し,無し,無し,弱溶剤形変性ポキシ(2層)はけ・ローラ	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無弱溶剤形変性ポキシ2層はけ・ローラ		m2	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	塗替塗装	中塗り,無し,無し,無し,弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラ,赤系	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無弱溶剤形ふっ素はけ・ローラ赤系		m2	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	塗替塗装	上塗り,無し,無し,無し,弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー,赤系	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り 無 弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系		m2	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	主体足場(ハ イ 吊足場)	トラス・アーチ, 設置・撤去・賃料, 4月	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人					
	主体足場賃料 ハ イ 吊足場		月					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	板張防護工	設置・撤去・賃料, 4月, 両側朝顔	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう特殊工		人					
	防護材賃料		月					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m2	

2次単価表

単価使用年月	2019.11
歩掛適用年月	2019.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人					
	合計							
	単価							円／人日

R 1 馬土 国道 4 3 8 号 つ・一字中野
橋梁塗装工事 (2)
数量計算書

塗装面積計算

数量計算書を次に添付する。

数量計算書より塗装面積を総括したものを下表に示す。

塗装面積集計

(単位:m²)

		車道橋	歩道橋	支承			高欄	排水管	合計	備考
				アーチア ^o	縦桁	歩道				
Rc-I	現場素地調整			4.4					4	1種ケレン
	現場塗装			4.4					4	
Rc-II系塗料	現場素地調整	278.6			0.3				279	3種ケレンC
	現場塗装	278.6			0.3				279	

足場工数量

吊り足場 (板張・シート張り)

250.0 掛m²

部品名称	記号	寸法 (mm)		員数	面数	ネット	表面積 (m ²)	塗装面積 (m ²)	
		断面	長さ						
アーチリブ対傾構01, 11 (アーチ・縦桁間)									
CHORD	L	75×75×9	4670	1			1.36	1.36	
CHORD	L	75×75×9	2785	2			0.81	1.62	
CHORD	L	75×75×9	4915	4			1.43	5.72	
CHORD	L	75×75×9	2740	2			0.80	1.59	
GUSS	PL	255 × 9	330	4	2	97	0.16	0.65	
GUSS	PL	450 × 9	330	1	2	96	0.29	0.29	
GUSS	PL	150 × 9	250	4	2	67	0.05	0.20	
							Σ	11.43	
アーチリブ対傾構02, 10 (アーチ・縦桁間)									
CHORD	L	75×75×9	4455	1			1.30	1.30	
CHORD	L	75×75×9	2175	2			0.63	1.27	
CHORD	L	75×75×9	3290	4			0.96	3.83	
CHORD	L	75×75×9	2590	2			0.75	1.51	
GUSS	PL	255 × 9	330	4	2	97	0.16	0.65	
GUSS	PL	350 × 9	380	1	2	96	0.26	0.26	
GUSS	PL	150 × 9	250	2	2	67	0.05	0.10	
GUSS	PL	575 × 9	390	2	2	50	0.22	0.45	
							Σ	9.35	
アーチリブ対傾構03, 09 (アーチ・縦桁間)									
CHORD	L	75×75×9	3715	1			1.08	1.08	
CHORD	L	75×75×9	1810	2			0.53	1.05	
CHORD	L	75×75×9	2050	4			0.60	2.38	
GUSS	PL	255 × 9	330	4	2	97	0.16	0.65	
GUSS	PL	300 × 9	460	1	2	96	0.26	0.26	
							Σ	5.44	
アーチリブ対傾構04, 08 (アーチ・縦桁間)									
CHORD	L	75×75×9	7975	1			2.32	2.32	
GUSS	PL	255 × 9	330	4	2	97	0.16	0.65	
							Σ	2.97	
アーチリブ対傾構05, 06, 07 (アーチ・縦桁間)									
CHORD	L	75×75×9	615	2			0.18	0.36	
CHORD	L	75×75×9	435	1			0.13	0.13	
							Σ	0.48	

計 133.5

