見積参考資料

工事名 R7那土 国道195号(助3号橋) 那賀·木頭助 橋梁塗装工事名 事

◇経費情報◇

工種区分	鋼橋架設工事
単価地区	那賀 3
単価使用年月	令和 7年 9月
施工地域・工事場所	一般交通影響有り(2)-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
週休2日確保工事に係る経費補正	週休2日(月単位)

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。

設計內訳書(本01)

工事名 R7那土 国道195号(助3号橋) 那賀・木頭助 橋梁塗装工 事					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				
橋梁塗装工							
		式	1				
塗膜除去 1回目	鈑桁構造、時間的制約なし						単 1号
		m2	116				
塗膜除去 2回目	鈑桁構造、時間的制約なし						単 2号
		m2	116				
素地調整	素地調整種類:1種ケレン(プラスト処理)						単 3号
		m2	116				
下塗	塗装種別:有機ジンクリッチペイント(1層) スプレー,塗装箇所:桁等,塗装回数:1回						単 4号
		m2	116				
下塗	塗装種別:弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層)スプレー ,塗装箇所:桁等,塗装回数:2回						単 5号
		m2	116				
中塗	塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 赤系,塗装箇所:桁等,塗装回数:1回						単 6号
		m2	116				
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:桁等,塗装回数:1回						単 7号
		m2	116				
仮設工							
		式	1				
足場工							
		式	1				
吊り足場							単 8号
		m2	95				

設計內訳書(本01)

工事名 R7那土 国道195号(助3号橋事) 那賀・木頭助 橋梁塗装工				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
環境対策資機材							内 1号
		式	1				暫定単価
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員	A						単 9号
		人目	17				
交通誘導警備員	В						単 10号
		人目	34				
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				
鉛等呼吸用保護具等費用							内 2号 暫定単価
		式	1				日心十四
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				

設計內訳書(本01)

工事名 R7那土 国道195号(助3号橋) 那賀・木頭助 橋梁塗装工 事					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	
一般管理費等								
		式	1					
工事価格								
		式	1					
消費税額及び地方消費税額								
		式	1					
工事費計								
		式	1					

一式当り内訳書

単価使用年月 2025.09 歩掛適用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						力伤训金尔奴	1.000-00000 0.0 0
大 1号 環境対策資機材							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量·金額増減	摘要
負圧集塵装置 基本料、28m3/min(H1000V相当品)		台	1				
負圧集塵装置 賃料、28m3/min(H1000V相当品)		台•月	0. 5				
負圧集塵装置用1次フィルター H1000V用プレフィルター		枚	11				
負圧集塵装置用2次フィルター H1000V用セカンダリフィルター		枚	2				
負圧集塵装置用チャコールフィルター H1000V用チャコールフィルター		枚	1				
負圧集塵装置用HEPAフィルター H1000V用へパフィルター		枚	1				
吸気用ダクト φ300、アルミダクト相当品		m	100				
排気用ダクト φ300、ペットクリアダクト相当品		m	100				
真空掃除機 基本料、GM80		台	1				
真空掃除機 賃料、GM80		台·月	0.5				
真空掃除機用1次フィルター GM80用		枚	2				
真空掃除機用2次フィルター GM80用		枚	1				

一式当り内訳書

単価使用年月 2025.09 歩掛適用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

						方務調整係剱	1.000-00000 0.0 0
環境対策資機材 内 1号							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
真空掃除機用チャコールフィルター GM80用		枚	1				
真空掃除機用HEPAフィルター GM80用		枚	1				
エアシャワー 基本料、SRS-500相当品		台	1				
エアシャワー 賃料、SRS-500相当品		台·月	0.5				
エアシャワー用1次フィルター SRS-500相当品		枚	2				
エアシャワー用チャコールフィルター SRS-500相当品		枚	1				
エアシャワー用HEPAフィルター SRS-500相当品		枚	1				
簡易セキュリティルーム 1500*4500*2000H		基	1				
鋼製オープ ント ラム缶 容量200L φ 566mm H880mm ボ ルトハ ント 式、JIS Z 1600規格準拠品		缶	5				
合計							

一式当り内訳書

単価使用年月 2025.09 歩掛適用年月 2025.09 労務調整係数 1,000-00000 0,0 0

		, , , <u>, ,</u>	, —		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
内 2号 鉛等呼吸用保護具等費用						
名称・規格条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電動ファン付呼吸用保護具 SY185-H、本体、バッテリー、充電器付き	個	6				
呼吸用保護具用フィルター V3/0V	個	264				
使い捨て化学防護服 タイベックソフトウェアⅡ型続服	着	264				
防護手袋 ニトリルラテックスLA132	組	264				
シューズカバー タイベックシューズカバー6873	足	264				
合計						

1次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 1号 塗膜除去 1回目	飯桁構造、時間的制約なし	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
塗膜剥離剤塗布・除去						
		m2	1			
塗膜剥離剤 環境対応型非塩素系剥離剤 0.5~1.0kg/m2		kg	1. 07			単 11号
 廃材の回収、積込み		Ng	1.01			
JULIA DE LA TRACTA		m2	1			
合計						
単価						円/m2

- 7 -

	1次単価表					2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 2号 塗膜除去 2回目	鈑桁構造、時間的制約なし	単位	m2	単位数量	労務調整係数 1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
塗膜剥離剤塗布・除去						
		m2	1			
塗膜剥離剤 環境対応型非塩素系剥離剤 0.5~	~1.0kg/m2	kg	0. 53			単 11号
 廃材の回収、積込み		Kg	0. 55			
		m2	1			
合計						
 						円/m2

単価使用年月 2025.09 歩掛適用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

	- <i>></i> \	1 IPH >	•		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 3号 素地調整	素地調整種類:1種ケレン(ブラスト処理)	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(プ゙ラスト処理),有り					単 12号
		m2	1			
合計						
単価						円/m2

1次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛適用年月	2025. 09
学	1 000-00000 0 0 0

				•		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 4号	下塗	塗装種別:有機ジンクリッチペイント(1層) ス プレー,塗装箇所:桁等,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,有機ジンクリッ チペイント(1層)スプレー					単 13号
			m2	1			
	合計						
	単価						円/m2

		単価使用年月 歩掛適用年月	2025. 09 2025. 09				
		1次	4 اسرا ۴			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 5号	下塗	塗装種別:弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層)スプレー,塗装箇所:桁等,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,弱溶剤形変性エポ゚キシ(2層) スプレー					単 14号
			m2	1			
	合計						
	単価						円/m2
I							

1次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 6号 中塗 塗装種別: 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 用 スプレー 赤系, 塗装箇所: 桁等, 塗装						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用 スプレー,赤系	m2	1			単 15号
合計						
単価						円/m2

	単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0				
単 7号 上塗 塗装種別:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 7.7° ν- 赤系,塗装箇所:桁等,塗装回 数:1回 単位 m2 単位数量				1	単価	
名称・規格	名称・規格 条件 単位 数量 単価					
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 16号
		IIIZ	1			
合計						
単価						円/m2

1次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 8号 吊り足場		単位	m2	単位数量	95	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
吊足場(桁高h<1.5)タイプA3 供用月数:0.5ヶ月、橋梁路面からの搬入		m2	95			単 17号
床面シート張防護 供用月数:0.5ヶ月、橋梁路面からの搬入		m2	95			単 18号
朝顔(両側) タイプB 供用月数:0.5ヶ月、橋梁路面からの搬入		m2	95			単 19号
板張防護工(両側) タイプB 供用月数:0.5ヶ月、橋梁路面からの搬入		m2	95			単 20号
シート張防護工(両側) タイプB 供用月数:0.5ヶ月、橋梁路面からの搬入		m2	95			単 21号
昇降設備 タイプK 供用月数:0.5ヶ月、設置高さH=2.1m		箇所	1			単 22号
剥離剤工用養生シート工 中段足場養生なし、橋梁路面からの搬入		m2	190			単 23号
ブラスト用養生シート工 中段足場養生なし、橋梁路面からの搬入		m2	190			単 24号
合計						
単価						円/m2

- 12 -

1次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 9号 交通誘導警備員	A	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A						単 25号
		人目	1			
合計						
単価						円/人目

1次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 10号 交通誘導警備員	В	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						単 26号
		人日	1			
슴計						
単価						円/人目

2次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 11号 塗膜剥離剤 環境対応型非塩素系剥離剤 0.5~1.0kg/m2		単位	kg	単位数量	1	単価
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費水系塗膜剥離剤		kg	1			
合計						
単価						円/kg

- 14 -

2次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0	
単 12号 塗替塗装	素地調整,無し,無し,無し,1種ケレン(プ゙ラスト処理),有り	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				
橋梁塗装工 塗替塗装 昼間 素地調整研削材及びケレンかす 無		m2	100				
諸雑費(まるめ)		式	1				
合計							
単価						円/m2	

乙火早恤衣	2	次単価表	
-------	---	------	--

単価使用年月 2025.09 歩掛適用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

					労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 13号 塗替塗装	下塗り,無し,無し,無し,有機ジンクリッ 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 昼 無 有機ジンクリッチ(1層) スプレー						
		m2	100			
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
合計						
						Ш / о
単価						円/m2

2	****	崩	価	表
	1/\		ІШЦ	1X

単 価使用牛月	2025. 09		
歩掛適用年月	2025. 09		
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0

	- » ·	1 11			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 14号 塗替塗装	下塗り,無し,無し,無し,弱溶剤形変性エポ゚キシ(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 昼 無 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	長
-------	---

単価使用年月 2025.09 歩掛適用年月 2025.09 労務調整係数 1.000-00000 0.0 0

			•		労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 15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用 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 昼 無 弱溶剤形ふっ素用スプレー赤系						
		m2	100			
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
合計						
						Ш / 0
単価						円/m2

2次単価表

単 価使用牛月	2025. 09		
歩掛適用年月	2025. 09		
労務調整係数	1. 000-00000	0.0	0

	- y \	1 11			労務調整係数	1.000-00000 0.0 0
単 16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 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

- 17 -

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 17号 吊足場(桁高h<1.5)タイプA3 供用月数:0.5ヶ月、橋梁路面からの搬入		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			0.142			
損料 吊足場(桁高h<1.5) タイプ A3		月	0. 143			
合計						
単価						円/m2

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0	
単 18号	床面シート張防護 供用月数:0.5ヶ月、橋梁路面からの搬入		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	0.008			
損料 床面	ĵ›}		月	0.5			
	습計						
	単価						円/m2

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 19号 朝顔(両側) タイプB 供用月数:0.5ヶ月、橋梁路面からの搬入		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	0.024			
損料 朝顔(両側)タイプB		月	0.5			
合計						
単価						円/m2

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0	
単 20号	板張防護工(両側) タイプB 供用月数:0.5ヶ月、橋梁路面からの搬入		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	F殊工		人	0.019			
損料 板張防護工	C(両側)タイプB		月	0.5			
	슴計						
	単価						円/m2

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0	
単 21号	シート張防護工(両側) タイプB 供用月数:0.5ヶ月、橋梁路面からの搬入		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
橋りよう特	F 殊工		人	0.004			
損料 シート張防護	工 (両側) タイプ B		月	0.5			
	合計						
	単価						円/m2

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 22号 昇降設備 タイプK 供用月数:0.5ヶ月、設置高さH=2.1m		単位	箇所	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	1.54			
損料 昇降設備 タイプK						
		m	2.1			
合計						
単価						円/箇所

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0	
単 23号 剥削中島	推剤工用養生シート工 役足場養生なし、橋梁路面からの搬入		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
橋りょう特殊コ	Ľ.						
損料 剥離剤コ 中段足場養生な	工用養生シート工(全損)		人	0.016			
	-		m2	1			
	合計						
	単価						円/m2

2次単価表						2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0	
単 24号 プラスト用養生シート工 中段足場養生なし、橋梁路面からの搬入		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	0.016				
損料 ブラスト用養生シート工(全損) 中段足場養生なし		m2	1				
合計							
単価						円/m2	

	9 %	欠単価詞	E		単価使用年月 歩掛適用年月	2025. 09 2025. 09
	21	八十二四人	IX.		一	1.000-00000 0.0 0
単 25号 交通誘導警備員A		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A						
		人	1			
諸雑費(まるめ)						
		式	1			
A =1						
合計						
 						円/人日

2次単価表					単価使用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025. 09 2025. 09 1. 000-00000 0. 0 0
単 26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		٨	1			
諸雑費(まるめ)			1			
		式	1			
合計						
単価						円/人日

工事名	R7那土 国道195号(助3号橋) 那賀·木頭助 橋梁塗装工事					
名称	規格	単位	単価	備考		
塗膜剥離剤塗布·除去	時間的制約無し 週休2日・現場閉所・通期補正あり	m2	4,591			
塗膜剥離剤	環境対応型非塩素系剥離剤 0.5~1.0kg/m2	kg	1,700			
廃材の回収、積込み	時間的制約無し 週休2日・現場閉所・通期補正あり	m2	2,198			
損料 吊足場(桁高h<1.5)タイプA3		月	530			
損料 床面シート張防護		月	79			
損料 朝顔(両側)タイプB		月	50			
損料 板張防護工(両側)タイプB		月	110			
損料 シート張防護工(両側)タイプB		月	42			
損料 昇降設備 タイプK	供用月数:0.5ヶ月、設置高H=2.1m	m	6,575			
損料 剥離剤工用養生シート工(全損)	中段足場養生なし	m2	502			

工事名	R7那土 国道195号(助3号橋) 那賀·木頭助	橋梁塗装工	事	
名称	規格	単位	単価	備考
損料 ブラスト工用養生シート工(全損)	中段足場養生なし	m2	502	
負圧集塵装置 基本料	基本料、28m3/min(H1000V相当品)	七	76,500	
負圧集塵装置 賃料	賃料、28m3/min(H1000V相当品)	台•月	288,000	賃貸業者置場渡し 置場戻し
負圧集塵装置用1次フィルター	H1000V用プレフィルター	枚	3,060	
負圧集塵装置用2次フィルター	H1000V用セカンダリフィルター	枚	4,500	
負圧集塵装置用チャコールフィルター	H1000V用チャコールフィルター	枚	37,800	
負圧集塵装置用HEPAフィルター	H1000V用へパフィルター	枚	60,300	
吸気用ダクト	負圧集塵機用、φ300、アルミダクト相当品	m	2,700	
排気用ダクト	負圧集塵機用、φ300、ペットクリアダクト相当品	m	2,340	
真空掃除機	GM80、基本料	台	52,200	

工事名	R7那土 国道195号(助3号橋) 那賀·木頭助	橋梁塗装工	事	
名称	規格	単位	単価	備考
真空掃除機	GM80、賃料	台•月	49,500	賃貸業者置場渡し 置場戻し
真空掃除機用1次フィルター	GM-80	枚	720	
真空掃除機用2次フィルター	GM-80	枚	3,600	
真空掃除機用チャコールフィルター	GM-80	枚	22,300	
真空掃除機用HEPAフィルター	GM-80	枚	61,200	
エアシャワー	SRS-500相当品、基本料	台	76,500	
エアシャワー	SRS-500相当品、賃料	台•月	288,000	賃貸業者置場渡し 置場戻し
エアシャワー用1次フィルター	SRS-500相当品	枚	5,220	
エアシャワー用チャコールフィルター	SRS-500相当品	枚	37,800	
エアシャワー用HEPAフィルター	SRS-500相当品	枚	58,500	

工事名	R7那土 国道195号(助3号橋) 那賀·木頭助 橋梁塗装工事					
名称	規格	単位	単価	備考		
簡易セキュリティルーム	1500×4500×2000H	基	370,000			
鋼製オープンドラム缶	容量200L、内径566mm、外高880mm ボルトバンド式、JIS Z 1600規格準拠品	缶	14,200	KD-200BST相当品、 新缶、UNマークあり		
電動ファン付呼吸用保護具	SY185-H、本体、バッテリー、充電器付き	個	94,300			
呼吸用保護具用フィルター	V3/0V	個	2,230			
使い捨て化学防護服	タイベックソフトウェア Ⅱ 型続服	着	1,410			
防護手袋	ニトリルラテックスLA132	組	513			
シューズカバー	タイベックシューズカバー6873	足	446			
電動ファン付呼吸用保護具予備バッテリー	BA-L2H	個	19,000			

R 6 那土 国道 1 9 5 号 (助 3 号橋) 那賀・木頭助 橋梁塗装工事 (担い手確保型)

数量計算書

数 量 総 括 表

現場強装工 機築強装工	工種・種別・細別	規格	単位	数量	摘要
塗替え塗装工 Rc- I 塗装系 m2 116 塗膜除去工 塗膜剥離剤 m2 116 仮設工 足場工 R足場 m2 95 カリーンルーム含 環境対策資機材 式 1	現場塗装工				
塗膜除去工 塗膜剥離剤 m2 116 仮設工 足場工 吊足場 設置、撤去 m2 95 ケリーンルーム含 環境対策資機材 式 1	橋梁塗装工				
仮設工 足場工 吊足場 設置、撤去 m2 95 がリーンルーム含 環境対策資機材 式 1	<u>塗替え塗装工</u>	Rc- I 塗装系	m2	116	
足場工 m2 95 カリーンルーム含 環境対策資機材 式 1		<u>塗膜剥離剤</u>	m2	116	
吊足場 設置、撤去 m2 95 カリーンルーム含 環境対策資機材 式 1	仮設工				
環境対策資機材 式 1	足場工				
	吊足場	設置、撤去	m2	95	クリーンルーム含
新等呼吸用保護具 式 1	環境対策資機材		式	1	
	鉛等呼吸用保護具		式	1	

塗替え塗装工(Rc-I塗装系) 数量計算書

断面図及び参考図

素地調整:1種ケレン

防食下地:有機ジンクリッチペイント 下塗:弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗 下塗:弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗 中塗:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用中塗 上塗:弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用上塗

名称	塗料名	使用料(g/m2)	数量
清掃・水洗い		_	115.87 m2
素地調整	1種ケレン	_	115.87 m2
防食下地	有機ジンクリッチペイント	600	69.52 kg
下塗り	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗り	240	27.81 kg
下塗り	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗り	240	27.81 kg
_中塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料中塗り	170	19.70 kg
上塗り	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料上塗り	140	16.22 kg

	☆替え塗装工 数量計算書 			
名称・規格	算式		数量	
£長・個数	第1径間			
主桁	L= 10.00×4	=	40.00	m
横桁	L= 6.80+6.60+6.80	=	20. 20	m
支承	N= 8	=	8	個
落下防止装置	N= 4	=	4	個
排水装置	L= 1. 00×1	=	1.00	m
工体塗装				
主桁	A= $(0.69 \times 2 + 0.30 \times 3 - 0.02 \times 2) \times 40.00$	=	89. 6	
横桁	A= $(0.30 \times 2 + 0.09 \times 4 - 0.01 \times 2) \times 20.20$	=	18. 99	m2
		小 計	108. 59	
				
支承	A= $(0.37 \times 0.09 \times 2 + 0.25 \times 0.09 \times 2 + 0.25 \times 0.37) \times 8$	=	1.63	
落下防止装置	A= $(0.50 \times 0.40 \times 2 + 0.50 \times 0.30 \times 4 + 0.40 \times 0.30 + 0.14 \times 0.36 \times 4) \times 4$	=	5. 29	
排水装置	$A=(0.114 \times \pi) \times 1.00$	=	0. 36	
		小 計	7. 28	m2
を替え塗装工				
R c - I 塗装系		合計	115. 87	m2
 遠膜除去工				
(塗膜剥離剤)	A=	=	115.87	m2

	仮設工 数量計算書			
名称・規格	算式		数量	
吊り足場				
	CAD計測より A= 85.70+2.10×2.10×2	=	95	m2
床面シート張防護工 防炎シート		=		
シート張防護工(両側)	A= 131. 56+62. 40		194	
防炎シート 朝顔(両側)	A= (2. 40+2. 10)*10. 19	=	46	m2
 板張り防護工(両側)	A= (2.40+2.10)*10.19	=	46	m2
防護板	A= (2.40+2.10)*10.19 養生シート設置撤去×2回	=	46	m2
	食主グード成直服云へ2回 A= 194.0×2	=	388	m2
ブラスト養生工	A= 194	=	194	m2
	N=	=	1	箇所
	TY .		1	四//1
環境対策資機材				
負圧集塵装置				
	N=	=	1	<u>台</u>
	N=	=	11	枚
フィルター	N=	=	2	枚
負圧集塵装置用チャコール フィルター	N=	=	1	枚
負圧集塵装置用HEPA フィルター	N=	=	1	枚
吸気用ダクト		=		
	N=		100	
φ 300 (ペットクリアダクト) 真空掃除機	N=	=	100	m
GM80 真空掃除機用1次フィルター	N=	=	1	台
GM80用	N=	=	2	枚
真空掃除機用2次フィルター GM80用	N=	=	1	枚
真空掃除機用チャコールフィルター GM80用	N=	=	1	枚
真空掃除機用HEPAフィルター	N=			
<u>GM80用</u> エアシャワー		=		枚
SRS-500 エアシャワー用1次フィルター	N=	=	1	台
SRS-500 エアシャワー用チャコールフィルター	N=	=	2	枚
SRS-500	N=	=	1	枚
エアシャワー用HEPAフィルター SRS-500	N=	=	1	枚
簡易セキュリティルーム 1500×4500×2000H	N=	=	1	基
鋼製オープンドラム缶				
容量200L ボルトバンド式	N=	=	5	缶

仮設工 数量計算書		
名称・規格	算式	数量
鉛等呼吸用保護具		
- 電動ファン付呼吸用 保護具	N= =	6 個
- 呼吸用保護具用 フィルター	N= =	264 個
フィルター 使い捨て化学防護服	N= =	264 着
防護手袋	N= =	264 組
シューズカバー	N= =	264 足
		204 Æ