

工事番号															
(様式 - 1)															
町長		副町長		課長		係長		係		担当者		審査者		設計者	
令和 6 年度 社会資本整備総合交付金事業 橋梁補修工事 閲覧設計書															
町道8号線 箕輪町 箕輪橋															
設 計 大 要								施 工 方 法				請 負			
橋梁補修工 鋼板再注入工 A=52m2 伸縮装置取替工 L=9.4m 排水管補修工 N=24箇所 ひび割れ注入工 1構造物(L=94.2m) 断面修復工 1構造物(V=0.449m3) 塗装塗替工 A=51m2 仮設工 1式								施 工 期 間				日間			
								起工予定年月日				令和 年 月 日			
								竣工予定年月日				令和 年 月 日			
								契約保証方法				金銭的保証			
								・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。 ・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m3、掛m2、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合は除きます。							

総括情報表

頁0-0002

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日	43 4 伊那（１） 06.07.31		
資材等の単価の出典	建設物価・積算資料 当年 8 月号 土木コスト情報・土木施工単価 当年夏号		
	当 世 代	前 世 代	
前払率（％） 消費税率（％） 工種 施工地域区分(共通仮設) 施工地域区分(現場管理) 現場環境改善費率計上分 契約保証方法 豪雪割増 週休 2 日補正 冬期補正（現管）	40 10 % 10 橋梁保全工事 03 一般交通影響有り(2)-1 03 一般交通影響有り(2)-1 03 計上なし 01 金銭的保証 02 豪雪割増無し 05 発注者指定 584		
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。		

(工事費内訳書)

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

頁0-0003

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊						
橋梁保全工事						
			式			
橋梁床版工						
			式			
接着鋼板補修工						
			式			
鋼板再注工						
	52	m 2				工種 第0001号表
橋梁付属物工						
			式			
伸縮継手工						
			式			
鋼・ゴム製伸縮装置補修						
	9.4	m				工種 第0002号表
遊間部処理						
		L				工種 第0003号表

(工事費内訳書)

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

頁0-0004

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水施設工					
		式			
水切工					
	186	m			工種 第0004号表
橋梁補修工					
		式			
支承部修繕工					
		式			
劣化部とりこわし					
	0.3	m 3			工種 第0005号表
型枠					
	2	m 2			工種 第0006号表
鉄筋					
	0.02	t			工種 第0007号表
水抜管					
	3	k g			工種 第0008号表
コンクリート					
	0.3	m 3			工種 第0009号表

(工事費内訳書)

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

頁0-0005

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水装置補修工						
			式			
排水管設置						
	21	m				工種 第0010号表
排水管取付金具						
	48	個				工種 第0011号表
金具取付部品						
	24	箇所				工種 第0012号表
コンクリートアンカーボルト設置						
	48	本				工種 第0013号表
ひび割れ補修工						
			式			
低圧注入工法						
	1	構造物				工種 第0014号表
断面修復工						
			式			
左官工法						
	1	構造物				工種 第0015号表

(工事費内訳書)

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

頁0-0006

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場塗装工					
		式			
高欄塗装工					
		式			
素地調整					
	51	m 2			工種 第0016号表
下塗					
	51	m 2			工種 第0017号表
中塗					
	51	m 2			工種 第0018号表
上塗					
	51	m 2			工種 第0019号表
構造物撤去工					
		式			
運搬処理工					
		式			
殻運搬					
	1	m 3			工種 第0020号表

(工事費内訳書)

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
殻処分 CO無筋						工種 第0021号表
	3		t			
仮設工 任意仮設						
			式			
橋梁足場等設備工						
			式			
足場工 固定足場						工種 第0022号表
	540		m 2			
足場工 移動足場（橋梁点検車）						工種 第0023号表
			日			
足場工 移動足場（橋梁点検車）						工種 第0024号表
	1		式			
足場工 移動足場（高所作業車）						工種 第0025号表
			日			
＊ ＊ 直接工事費 ＊ ＊						
＊ ＊ 共通仮設費率計算額 ＊ ＊						

(工事費内訳書)

*** 本工事費 ***

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 共通仮設費計 **						
** 純工事費 **						
** 現場管理費 **						
** 工事原価 **						
* 一般管理費等 *						
** 工事価格計 **						
** 消費税等相当額計 **						
** 工事費計 **						
(参考) 予定価格に占める法定福利費概算額						

工 種 明 細 表

工種 第0001号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼板接着再注人工					
	1	m ²			施工 第0 -0001号表
ゴム加圧式注入器具					
	16	個			
再注入パイプ					
	16	個			
エポキシ樹脂系シール					
	0.32	k g			
エポキシ樹脂系注入材					
	1.65	個			
*** 単位当り ***					
	1	m 2			

工 種 明 細 表

工種 第0002号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁用伸縮継手装置設置工 補修 普通型 2車線相当 スマートジョイントSMJ-30同等以上						
		1	m			施工 第0 -0002号表
*** 単位当り ***						
		1	m			

工 種 明 細 表

工種 第0003号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
シール材（材料費）						施工 第0 -0003号表
			L			
*** 単位当り ***						
		1	L			

工 種 明 細 表

工種 第0004号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水切設置工 水切りアイドリップ同等品以上 労務費，材料費						
		1	m			施工 第0 -0004号表
*** 単位当り ***						
		1	m			

工 種 明 細 表

工種 第0005号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工 夜間作業（ 2 0 時 ~ 6 時 ） な し						
		1	m 3			施工 第0 -0005号表
* * * 単位当り * * *						
		1	m 3			

工 種 明 細 表

工種 第0006号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物						
		1	m 2			施工 第0 -0006号表
*** 単位当り ***						
		1	m 2			

工 種 明 細 表

工種 第0007号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄筋工 S D 3 4 5 D 1 6 構造物種別による補正なし						
		1	t			施工 第0 -0007号表
* * * 単位当り * * *						
		1	t			

工 種 明 細 表

工種 第0008号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水抜管 25A 厚2.5mm 1.96kg/m SUS304						
		1	k g			
*** 単位当り ***						
		1	k g			

工 種 明 細 表

工種 第0009号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 一般養生 夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設						
		1	m 3			施工 第0 -0008号表
* * * 単位当り * * *						
		1	m 3			

工 種 明 細 表

工種 第0010号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水管設置 足場あり						
		1	m			施工 第0 -0009号表
排水管 SGP 114.3×4.5						
		1	m			
*** 単位当り ***						
		1	m			

工 種 明 細 表

工種 第0011号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
取付金具 PL 50×4.5×262					
	1	個			
取付金具 PL 50×4.5×253					
	1	個			
*** 単位当り ***					
	1	個			

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ステンレス六角ボルト M10×30mm SUS304					
	2	本			
ステンレス六角ボルト M10×25mm SUS304					
	1	本			
ステンレス六角ボルト M10×35mm SUS304					
	1	本			
ステンレス六角ナット M10 SUS304					
	2	個			
ステンレス丸座金 M10 SUS304					
	4	枚			
*** 単位当り ***					
	1	箇所			

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリートアンカーボルト設置 足場あり						
		1	本			施工 第0 -0010号表
*** 単位当り ***						
		1	本			

工 種 明 細 表

工種 第0014号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ひび割れ補修工（低圧注入工法） 1 構造物当り補修延べ延長9.42m BLグラウト, #101, BLインジェクタ-同等品以上						
		1	構造物			施工 第0 -0011号表
*** 単位当り ***						
		1	構造物			

工 種 明 細 表

工種 第0015号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
断面修復工（左官工法） 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理あり 1 構造物当り修復延べ体積0.449m ³ 断面修復材：ポリマーセメントモルタル						
		1	構造物			施工 第0 -0012号表
*** 単位当り ***						
		1	構造物			

工 種 明 細 表

工種 第0016号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工 素地調整（塗替） 3種ケレンC 高欄部単独施工						
		1	m 2			施工 第0 -0013号表
*** 単位当り ***						
		1	m 2			

下塗

工 種 明 細 表

工種 第0017号表

頁0-0025

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工 下塗り（塗替） 弱溶剤形変性エポキシ2層 はけ・ローラー 高欄部単独施工						
		1	m 2			施工 第0 -0014号表
*** 単位当り ***						
		1	m 2			

中塗

工 種 明 細 表

工種 第0018号表

頁0-0026

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工 中塗り（塗替） 弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー 淡彩 高欄部単独施工					
	1	m 2			施工 第0 -0015号表
*** 単位当り ***					
	1	m 2			

上塗

工 種 明 細 表

工種 第0019号表

頁0-0027

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工 上塗り（塗替） 弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー 淡彩 高欄部単独施工					
	1	m 2			施工 第0 -0016号表
*** 単位当り ***					
	1	m 2			

工 種 明 細 表

工種 第0020号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間なし 14.4km以下 (株)高坂商会伊那工場まで11.0km						
		1	m 3			施工 第0 -0017号表
* * * 単位当り * * *						
		1	m 3			

殻処分

工 種 明 細 表

工種 第0021号表

CO無筋

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費等						
処分費 CO無筋 (株)高坂商会伊那工場		1	t			施工 第0 -0018号表
*** 単位当り ***		1	t			

足場工

工 種 明 細 表

工種 第0022号表

頁0-0030

固定足場

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
足場工 桁高 1 . 5 m未満 主体足場架設供用月数 3 . 1 月						
		1	m 2			施工 第0 -0019号表
足場工（床面シート張防護設置時）						
		1	m 2			施工 第0 -0020号表
朝顔 両側朝顔 朝顔架設供用月数 3 . 1 月						
		1	m 2			施工 第0 -0021号表
シート張防護工（両側朝顔） 防護工架設供用月数 3 . 1 月						
		1	m 2			施工 第0 -0022号表
*** 単位当り ***						
		1	m 2			

足場工

工 種 明 細 表

工種 第0023号表

移動足場（橋梁点検車）

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁点検車 運転						
			日			施工 第0 -0023号表
*** 単位当り ***						
		1	日			

足場工

工 種 明 細 表

工種 第0024号表

移動足場（橋梁点検車）

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
基本管理料						
		1	式			
*** 単位当り ***						
		1	式			

足場工

工 種 明 細 表

工種 第0025号表

移動足場（高所作業車）

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
高所作業車運転 トラック・ブーム型						施工 第0 -0024号表
			日			
*** 単位当り ***						
		1	日			

施 工 内 訳 表

2 m² 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう世話役		人			
橋りょう特殊工		人			
普通作業員		人			
防水工		人			
アトラー	1	日/台			
発電機	1	日/台			
油脂燃料		L			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	2	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施 工 内 訳 表

頁0-0035

橋梁用伸縮継手装置設置工

施工 第0 -0002号表

補修 普通型 2車線相当

スリットジョイントSMJ-30同等以上

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁用伸縮継手装置設置工 補修 普通型 2車線相当	1.000	m			
橋梁用伸縮継手装置	1.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分：補修 普通型 2車線相当 橋梁用伸縮継手装置本体計上の有無：橋梁用伸縮継手装置本体計上あり			夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし 伸縮継手装置本体単価（円／m） C = 1時：		

シール材（材料費）

施工内訳表

施工 第0 -0003号表

頁0-0036

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

L 当り

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
シール材 シリコン系 プライマー含む		L		シール材 シリコン系 プライマー含む		
*** 単位当り ***						

施 工 内 訳 表

頁0-0037

水切設置工

水切りアイドリップ同等品以上

労務費，材料費

施工 第0 -0004号表

60

m

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
水切り 水切りアイドリップ同等品以上 軟質PVC	60	m			
*** 合 計 ***	60	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

頁0-0038

構造物とりこわし
無筋構造物 人力施工

夜間作業（20時～6時）なし

施工 第0 -0005号表

1 m 3 当り

[illegible]

施 工 内 訳 表

頁0-0039

施工 第0 -0006号表

1 m 2 当り

型枠 一般型枠 機械構成比： 鉄筋・無筋構造物				市場単価構成比： 標準単価：		
労務構成比：		材料構成比：				
代 表 機 労 材 規 格	構 成 比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単 価(東京地区)	備 考
型わく工		人		型わく工		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
型枠の種類：一般型枠				構造物の種類：鉄筋・無筋構造物		

施 工 内 訳 表

頁0-0040

鉄筋工

S D 3 4 5 D 1 6

構造物種別による補正なし

施工 第0 -0007号表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄筋工 加工・組立共	1.000	t			
異形棒鋼 S D 3 4 5 D 1 6	1.030	t			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	t			
鉄筋規格：S D 3 4 5 規格・仕様：一般構造物 構造物種別：構造物種別による補正なし			鉄筋径： D 1 6 作業条件：標準作業 施工規模：施工規模 1 0 t 未満		
時間的制約の有無： 条件不要 太径鉄筋の割合：太径鉄筋の割合 1 0 %未満			夜間作業の有無：夜間作業（ 2 0 時～ 6 時）なし		

施 工 内 訳 表

頁0-0041

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

一般養生

機械構成比：

労務構成比：

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ

人力打設

市場単価構成比：

1
標準単価：

m 3 当り

施工 第0 -0008号表

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
生コン 2 4 - 1 2 - 2 5 (2 0) - B B (W / C = 5 5 % 以下)		m 3		生コンクリート 2 4 - 1 2 - 2 5 高炉 W / C 5 5 %		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施 工 内 訳 表

頁0-0042

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

一般養生

機械構成比：

労務構成比：

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ

材料構成比：

人力打設

市場単価構成比：

標準単価：
1

m 3 当り

施工 第0 -0008号表

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
構造物種別：無筋・鉄筋構造物 養生工の種類：一般養生 コンクリート種類： 高炉（ B B ） 生コンクリート小型車割増：小型車割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				打設工法：人力打設 現場内小運搬の有無：現場内小運搬なし コンクリート規格：24-12-25(W/C=55%以下) 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし		

施 工 内 訳 表

頁0-0043

排水管設置

足場あり

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

施工 第0 -0009号表

1

m 当り

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
特殊作業員		人		特殊作業員		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
足場の有無：足場あり						

施 工 内 訳 表

頁0-0044

コンクリートアンカーボルト設置

施工 第0 -0010号表

足場あり

1

本 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
普通作業員		人		普通作業員		
コンクリートアンカーボルト M10×70 亜鉛めっき		本		あと施工アンカー 芯棒打込み式 M 1 2		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施 工 内 訳 表

コンクリートアンカーボルト設置

施工 第0 -0010号表

足場あり

1

本 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
足場の有無：足場あり						

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0011号表

ひび割れ補修工（低圧注入工法）

1 構造物当り補修延べ延長 9 4 . 2 m

BLグラウト,#101,BLインジェクタ-同等品以上

1 構造物 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
注入材	18.900	k g			
シール材	19.728	k g			
低圧注入器具	314.000	個			
諸雑費		%			(労) × 率
*** 単位当り ***	1	構造物			
1 構造物当り補修延べ延長区分：1 構造物当り補修延べ延長 2 5 m以上				1 構造物当り補修延べ延長 L (m) : 94.2	
1 構造物当りの注入材使用量 (k g) : 18.9				1 構造物当りのシール材設計量 (k g) : 14.4	
1 構造物当りの低圧注入器具使用量 (個) : 314				注入材単価 (円 / k g) :	
シール材単価 (円 / k g) :				低圧注入器具単価 (円 / 個) :	

施 工 内 訳 表

断面修復工（左官工法）
鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理あり

1 構造物当り修復延べ体積 0.449 m³

施工 第0 -0012号表
断面修復材:ポリマーセメントモルタル

1 構造物 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
断面修復材	0.530	m ³			
諸雑費		%			(労) × 率
*** 単位当り ***	1	構造物			
鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理の有無：鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理あり 1 構造物当り修復延べ体積 V (m ³) : 0.449			1 構造物当り修復延べ体積区分：1 構造物当り修復延べ体積 0.1 m ³ 以上 断面修復材単価 (円 / m ³) :		

施 工 内 訳 表

頁0-0048

橋梁塗装工 素地調整（塗替）
3種ケレンC

高欄部単独施工

施工 第0 -0013号表

100

m 2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンC 制約無 昼間	100.000	m 2			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			
作業内容：素地調整 構造区分： 高欄部単独施工 時間的制約の有無：時間的制約なし			素地調整区分：3種ケレンC 夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし		

施 工 内 訳 表

頁0-0049

橋梁塗装工 下塗り（塗替）

弱溶剤形変性エポキシ 2 層 はけ・ローラー 高欄部単独施工

施工 第0 -0014号表

100

m 2

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工 塗替 下塗（はけ・ローラー） 弱溶剤形変性エポキシ 2 層 制約無 昼間	100.000	m 2			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			
作業内容：下塗り 構造区分： 高欄部単独施工 時間的制約の有無：時間的制約なし			下塗り塗料区分：弱溶剤形変性エポキシ 2 層 はけ・ローラー 夜間作業の有無：夜間作業（ 2 0 時～ 6 時）なし		

施 工 内 訳 表

頁0-0050

橋梁塗装工 中塗り（塗替）

弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー 淡彩 高欄部単独施工

施工 第0 -0015号表

100

m 2

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工 塗替 中塗（はけ・ローラー） 弱溶剤形ふっ素樹脂 淡彩 制約無 昼間	100.000	m 2			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			
作業内容：中塗り 構造区分： 高欄部単独施工 時間的制約の有無：時間的制約なし			中塗り塗料区分：弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー 淡彩 夜間作業の有無：夜間作業（ 2 0 時～ 6 時）なし		

施 工 内 訳 表

頁0-0051

橋梁塗装工 上塗り（塗替）

弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー 淡彩 高欄部単独施工

施工 第0 -0016号表

100

m 2

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工 塗替 上塗（はけ・ローラー） 弱溶剤形ふっ素樹脂 淡彩 制約無 昼間	100.000	m 2			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			
作業内容：上塗り 構造区分： 高欄部単独施工 時間的制約の有無：時間的制約なし			上塗り塗料区分：弱溶剤形ふっ素樹脂 はけ・ローラー 淡彩 夜間作業の有無：夜間作業（ 2 0 時～ 6 時）なし		

施工内訳表

頁0-0052

殻運搬

コンクリート(無筋)構造物とりこわし

機械積込 DID区間なし 14.4km以下

施工 第0 -0017号表

(株)高坂商会伊那工場まで11.0km

1

m 3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
運転手 (一般)		人		運転手 (一般)		
軽油		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
殻発生作業：コンクリート(無筋)構造物とりこわし DID区間の有無：DID区間なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				積込工法区分：機械積込 運搬距離：14.4km以下		

施 工 内 訳 表

処分費
CO無筋

施工 第0 -0018号表

(株)高坂商会伊那工場

100 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費	100.000	t			
*** 合 計 ***	100	t			
*** 単位当り ***	1	t			
処分費（円 / t）：					

施工内訳表

頁0-0054

足場工

桁高 1.5 m 未満

主体足場架設供用月数 3 . 1 月

施工 第0 -0019号表

1 m 2 当り

[illegible]

足場工（床面シート張防護設置時）

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0020号表

頁0-0055

1 m 2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
損料係数（床面シート張防護設置時）		月			
橋りょう特殊工		人			
*** 単位当り ***	1	m 2			

施 工 内 訳 表

頁0-0056

朝顔
両側朝顔

施工 第0 -0021号表

朝顔架設供用月数 3 . 1 月

1 m 2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
朝顔工	1.000	m 2			
諸雑費	1	式			
* * * 単位当り * * *	1	m 2			
朝顔の区分：両側朝顔			朝顔架設供用月数 X 1 (月) : 3.1		

施 工 内 訳 表

頁0-0057

シート張防護工（両側朝顔）

施工 第0 -0022号表

防護工架設供用月数 3 . 1月

1 m 2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
防護工	1.000	m 2			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m 2			
防護工種別：シート張防護工（両側朝顔）			防護工架設供用月数 X 2（月）：3.1		

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
運転手（一般）		人			
軽油		L			
橋梁点検車 賃料 BT-110相当		日			
補償料		日			
環境対策費		日			
*** 単位当り ***	1	日			

施 工 内 訳 表

頁0-0059

高所作業車運転
トラック・ブーム型

施工 第0 -0024号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
高所作業車〔トラック架装リフト〕賃料 ブーム型		供用日			
運転手（一般）		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格：トラック・ブーム型 一般運転手（人／日）：1			高所作業車（供用日／日）：1.4 軽油（L／日）：18		