

工事番号

(様式 - 1)

		町長		副町長		課長		係長		担当者		審査者		設計者	
--	--	----	--	-----	--	----	--	----	--	-----	--	-----	--	-----	--

令和 3 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760号線

箕輪町 一の坪橋

設 計 大 要	施 工 方 法	請 負
橋梁修繕工 路面切削 A=114m ² 表層工 A=108m ² 区画線工 L=48m 橋面防水工 A=109m ² 伸縮装置設置工 L=15m 断面修復工 1構造物 ひび割れ補修工 1構造物 表面含浸工 A=185m ² 排水管補修工 N=4箇所 仮設工 1.0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m ³ 、掛m ² 、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

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日	43 4 伊那(1) 03.10.01		
	当 世 代	前 世 代	
	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。		

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

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						
道路土工			式			
残土処理工			式			
積込(ルーズ)			式			
整地	20		m ³			工種 第0001号表
土砂等運搬	20		m ³			工種 第0002号表
舗装工	30		m ³			工種 第0003号表
路面切削工			式			
			式			

本工事費

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
路面切削 アスファルト切削 平均厚t=83mm	114	m ²			工種 第0004号表
殻運搬(路面切削) 108.6*0.083	9	m ³			工種 第0005号表
殻処分	9	m ³			工種 第0006号表
舗装打換え工		式			
舗装版切断	13	m			工種 第0007号表
舗装版破碎 擦りつけ部	13	m ²			工種 第0008号表
殻運搬 13.0*0.05	0.7	m ³			工種 第0009号表
殻処分	0.7	m ³			工種 第0010号表
基層 レベリング層 t=43mm	75	m ²			工種 第0011号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
表層1 t=50mm					
	75	m ²			工種 第0012号表
表層2 t=50mm					
	33	m ²			工種 第0013号表
表層 擦りつけ部 t=50mm					
	13	m ²			工種 第0014号表
区画線工					
		式			
区画線工					
		式			
ペイント式区画線 白実線 W=15cm					
	1,175	m			工種 第0015号表
ペイント式区画線 白実線 W=15cm					
	39	m			工種 第0016号表
ペイント式区画線 白破線 W=15cm					
	271	m			工種 第0017号表
ペイント式区画線 白破線 W=15cm					
	9	m			工種 第0018号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁床版工					
		式			
床版補修工					
		m2			
床版防水工					
	109	m 2			工種 第0019号表
橋梁付属物工					
		式			
伸縮継手工					
		式			
伸縮継手補修 ジョイントCDx型-20用(積雪地用)同等品以上					
	15	m			工種 第0020号表
伸縮装置端部処理					
	1	式			工種 第0021号表
殻運搬					
	1	m 3			工種 第0022号表
殻処分					
	1	m 3			工種 第0023号表

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

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						
排水管取替										
	4			箇所					工種	第0024号表
排水管補修(水抜き部)										
	4			箇所					工種	第0025号表
排水管補修(水抜き部)材料費										
	4			箇所					工種	第0026号表
橋梁補修工										
				式						
橋梁地覆補修工										
				式						
橋梁地覆とりこわし 0.06+0.04										
	0.1			m ³					工種	第0027号表
コンクリート 0.06+0.04										
	0.1			m ³					工種	第0028号表
ひび割れ補修工										
				式						

(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
低圧注入工法										
	1			構造物					工種	第0029号表
断面修復工										
				式						
左官工法										
	1			構造物					工種	第0030号表
表面含浸工										
				式						
表面含浸工 時間的制約無 高所作業車無										
	185			m2					工種	第0031号表
仮設工										
				式						
任意仮設工										
				式						
仮水路工										
				式						
足場工										
				式						

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 直接工事費 ***						
技術管理費						
技術管理費						
技術管理費			式			
技術管理費			式			
鉄筋探査試験費						
	0.6		m2			工種 第0040号表
*** 共通仮設費率計算額 ***						
*** 共通仮設費計 ***						
*** 純工事費 ***						
*** 現場管理費 ***						

*** 本工事費 ***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 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 ***						

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
積込（ルーズ） 土砂 土量50,000m3未満	1	m3			施工 第0-0001号表
*** 単位当り ***	1	m3			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
整地 残土受入れ地での処理	1	m ³			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土砂等運搬 標準 DID区間なし 5.5km以下 バックホ 山積0.8m3(平積0.6m3)	1	m3			施工 第0-0003号表
*** 単位当り ***	1	m3			

アスファルト切削 平均厚t=83mm

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
アスファルト路面切削	1	m2			
*** 単位当り ***	1	m 2			

殻運搬（路面切削）

工種明細表

工種 第0005号表

108.6*0.083

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
殻運搬（路面切削） DID区間なし 6.5km以下	1	m ³			施工 第0-0004号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

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 As	1	m ³			施工 第0-0005号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1	m			施工 第0-0006号表
*** 単位当り ***	1	m			

擦りつけ部

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	1	m ²			施工 第0-0007号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

殻運搬

工種明細表

工種 第0009号表

13.0*0.05

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
殻運搬 舗装版破碎 DID区間なし 6.0km以下 機械積込(対策不要厚15cm超)又は(対策必要)	1	m ³			施工 第0-0008号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

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 As	1	m ³			施工 第0-0005号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

基層

工種明細表

工種 第0011号表

レベリング層 t=43mm

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
基層(車道・路肩部) 3.0m超 平均仕上り厚43mm	1	m ²			施工 第0-0009号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

表層 1

工種明細表

工種 第0012号表

t=50mm

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層(車道・路肩部) 3.0m超 平均仕上り厚50mm	1	m ²			施工 第0-0010号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

表層 2

工種明細表

工種 第0013号表

t=50mm

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層(車道・路肩部) 3.0m超 平均仕上り厚50mm	1	m ²			施工 第0-0011号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種 第0014号表

擦りつけ部 t=50mm

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚50mm	1	m ²			施工 第0-0012号表
基面整正	1	m ²			施工 第0-0013号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

ペイント式区画線

工種明細表

工種 第0015号表

白実線 W=15cm

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置 (機・労のみ) ペイント式(車載式) 実線 15cm	1	m			施工 第0-0014号表
*** 単位当り ***	1	m			

ペイント式区画線

工種明細表

工種 第0016号表

白実線 W=15cm

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置 (材料費のみ) ペイント式(車載式) 実線 15cm	1	m			施工 第0-0015号表
*** 単位当り ***	1	m			

ペイント式区画線

工種明細表

工種 第0017号表

白破線 W=15cm

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置 (機・労のみ) ペイント式(車載式) 破線 15cm	1	m			施工 第0-0016号表
*** 単位当り ***	1	m			

ペイント式区画線

工種明細表

工種 第0018号表

白破線 W=15cm

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置 (材料費のみ) ペイント式(車載式) 破線 15cm	1	m			施工 第0-0017号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
橋面防水工 塗膜系防水 補修	1	m ²			施工 第0-0018号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

伸縮継手補修

工種明細表

工種 第0020号表

ブローポイントCDx型-20用(積雪地用)同等品以上

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	1	m			施工 第0-0019号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
伸縮装置端部処理工	1	式			施工 第0-0020号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

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 8.0km以下	1	m ³			施工 第0-0021号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

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	1	m ³			施工 第0-0022号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
排水管取替工 既設排水管撤去含	1	箇所			施工 第0-0023号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
床版水抜きパイプ設置工	1	箇所			施工 第0-0024号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
床版水抜きパイプ材料費	1	箇所			施工 第0-0025号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

0.06+0.04

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
とりこわし(橋梁地覆補修)	1	m ³			施工 第0-0026号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

コンクリート

工種明細表

工種 第0028号表

0.06+0.04

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート(橋梁地覆補修) 24-8-25(W/C=55%以下) 高炉(BB) 養生工あり	1	m ³			施工 第0-0027号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

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66.2m	1	構造物			施工 第0-0028号表
*** 単位当り ***	1	構造物			

工種明細表

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・鉄筋防錆処理なし 1 構造物当り修復延べ体積0.001m ³	1	構造物			施工 第0-0029号表
*** 単位当り ***	1	構造物			

表面含浸工

工種明細表

工種 第0031号表

時間的制約無 高所作業車無

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表面含浸材塗布	1	m2			施工 第0-0030号表
*** 単位当り ***	1	m2			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
排水管設置工					
排水管撤去工	1	m			施工 第0-0031号表
設置×0.5 仮設排水管損料 高強度ポリエチレン管 1000 ダブル構造	1	m			施工 第0-0033号表
*** 単位当り ***	1	m			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
大型土のう製作・設置 作業半径 6mを超え20m以下	1	袋			施工 第0-0034号表
大型土のう撤去 作業半径 6mを超え20m以下	1	袋			施工 第0-0036号表
*** 単位当り ***	1	袋			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
掘削補助機械搬入搬出	1	回			施工 第0-0037号表
*** 単位当り ***	1	回			

積込（ルーズ）

工種明細表

工種 第0035号表

頁0-0045

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
積込（ルーズ） 土砂 土量50,000m3未満 仮設排水管空隙間詰	1	m ³			施工 第0-0001号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
単管足場工 ----- 空m3		空m3			施工 第0-0038号表
*** 単位当り *** ----- 1 空m3	1	空m3			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
朝顔設置工	1	m2			施工 第0-0039号表
*** 単位当り ***	1	m2			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
単管足場シート張工	1	m2			施工 第0-0040号表
*** 単位当り ***	1	m2			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
リース基本料	1	式			
足場材リース料		月			
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋探査試験(電磁波レーダー法) 橋梁上部	1	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

施工内訳表

頁0-0051

積込（ルーズ）
土砂

土量50,000m3未満

施工 第0-0001号表

1

m3 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
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次		供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土質：土砂 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				作業内容：土量50,000m3未満		

施工内訳表

頁0-0052

整地
残土受入れ地での処理
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：

m3 当り

施工 第0-0002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
バックホウ[クローラ型]賃料 超低騒音・排ガス3次		日		バックホウ[クローラ型]賃料		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：残土受入れ地での処理				豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0053

土砂等運搬

標準 DID区間なし 5.5km以下

バ ッ ク 山積0.8m3(平積0.6m3)

施工 第0-0003号表

1

m3 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 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土砂等発生現場: 標準 土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離: 5.5km以下				積込機種・規格: バ ッ ク 山積0.8m3(平積0.6m3) 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		

施工内訳表

施工 第0-0004号表

殻運搬（路面切削）

DID区間なし

6.5km以下

1

m3 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：

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(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 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
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				運搬距離：6.5km以下		

施工内訳表

処分費

施工 第0-0005号表

As

100

m³ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
処分費	100.000	m ³			
*** 合計 ***	100	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			
処分費(円/m ³):					

施工内訳表

頁0-0056

舗装版切断
アスファルト舗装版
機械構成比：

15cm以下

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0006号表

1
標準単価：

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
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		供用日		コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		
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		
ブレード (コンクリートカッタ) 径22インチ (56cm)		枚		ブレード (コンクリートカッタ) 径22インチ (56cm)		
ガソリン		L		ガソリン レギュラー スタンド		

施工内訳表

頁0-0057

舗装版切断
アスファルト舗装版
機械構成比：

15cm以下

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0006号表

1
標準単価：

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
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
舗装版種別：アスファルト舗装版 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				アスファルト舗装版厚：15cm以下		

施工内訳表

施工 第0-0007号表

舗装版破碎
アスファルト舗装版
機械構成比：

労務構成比：

障害等なし

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

m 2 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
バックホウ[クローラ型]賃料 排ガス3次		日		バックホウ[クローラ型]賃料		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
普通作業員		人		普通作業員		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

舗装版破碎
アスファルト舗装版
機械構成比：

障害等なし

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0007号表

標準単価：
1

m² 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
*** 単位当り ***						
舗装版種別：アスファルト舗装版 騒音振動対策：騒音振動対策不要 積込作業の有無：積込作業あり				障害等の有無：障害等なし 舗装版厚：15cm以下 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

施工 第0-0008号表

殻運搬

舗装版破碎 DID区間なし 6.0km以下

機械積込(対策不要厚15cm超)又は(対策必要)

1

m3 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 1.2号 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: 舗装版破碎 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(対策不要厚15cm超)又は(対策必要) 運搬距離: 6.0km以下		

施工内訳表

頁0-0061

基層（車道・路肩部）

施工 第0-0009号表

3.0m超

平均仕上り厚43mm

1

m² 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
アスファルトフィニッシャ[ホイール]賃料		日		アスファルトフィニッシャ[ホイール]賃料		
ロードローラ[マカダム]賃料		日		ロードローラ[マカダム]賃料		
タイヤローラ賃料		日		タイヤローラ賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		

施工内訳表

頁0-0062

基層（車道・路肩部）

施工 第0-0009号表

3.0m超

平均仕上り厚43mm

1

m2 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
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
アスファルト混合物 粗粒度(20)		t		再生アスファルト混合物 粗粒度(20)		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
平均幅員：3.0m超 標準締固め後密度：2.35t/m3 材料：粗粒度(20) アスファルト混合物夜間割増：夜間割増なし				1層当り平均仕上り厚(mm)：43 瀝青材料種類：瀝青材料なし アスファルト混合物小型車割増：小型車割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0063

表層（車道・路肩部）

3.0m超

平均仕上り厚 50 mm

施工 第0-0010号表

1

m² 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
アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料		日		アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料		
ロードローラ [マカダム] 賃料		日		ロードローラ [マカダム] 賃料		
タイヤローラ賃料		日		タイヤローラ賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		

施工内訳表

表層（車道・路肩部）
3.0m超

平均仕上り厚 50mm

施工 第0-0010号表

1

m2 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
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
- 3改質アスファルト混合物 密粒(20F) ポリマー改質 型		t		アスファルト混合物 密粒度(20)		
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		L		アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

表層(車道・路肩部)

施工 第0-0010号表

3.0m超

平均仕上り厚 50 mm

1

m² 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
平均幅員: 3.0m超 標準締固め後密度: 2.35t/m ³ 材料: 密粒(20F) ポリマー改質 型 アスファルト混合物小型車割増: 小型車割増なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				1層当り平均仕上り厚(mm): 50 瀝青材料種類: タックコート 瀝青材料種類: タックコート PK-4 アスファルト混合物夜間割増: 夜間割増なし		

施工内訳表

施工 第0-0011号表

表層(車道・路肩部)
3.0m超

平均仕上り厚 50mm

1 m2 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
アスファルトフィニッシャ[ホイール]賃料		日		アスファルトフィニッシャ[ホイール]賃料		
ロードローラ[マカダム]賃料		日		ロードローラ[マカダム]賃料		
タイヤローラ賃料		日		タイヤローラ賃料		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		

施工内訳表

頁0-0067

表層（車道・路肩部）

施工 第0-0011号表

3.0m超

平均仕上り厚 5 0 mm

1

m 2 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
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
- 3 改質アスファルト混合物 密粒(20F) ポリマー改質 型		t		アスファルト混合物 密粒度(20)		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
平均幅員：3.0m超 標準締固め後密度：2.35t/m3 材料：密粒(20F) ポリマー改質 型 アスファルト混合物夜間割増：夜間割増なし				1層当り平均仕上り厚(mm)：50 瀝青材料種類：瀝青材料なし アスファルト混合物小型車割増：小型車割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

頁0-0068

表層（車道・路肩部）

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

平均仕上り厚 5 0 mm

施工 第0-0012号表

1

m 2 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
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]		供用日		振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]		
振動コンパクタ [前進型]		供用日		振動コンパクタ [前進型]		
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		
再生アスファルト混合物 密粒度（20F）[再生材 混入率50%以下]		t		アスファルト混合物 密粒度（20）		

施工内訳表

頁0-0069

表層（車道・路肩部）

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

平均仕上り厚 5 0 mm

施工 第0-0012号表

1

m 2 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
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		L		アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		
ガソリン		L		ガソリン レギュラー スタンド		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
平均幅員：1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 標準締固め後密度：2.35t/m3 材料：再生 密粒度(20F) アスファルト混合物小型車割増：小型車割増なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				1層当り平均仕上り厚(mm)：50 瀝青材料種類：プライムコート 瀝青材料種類：プライムコート PK-3 アスファルト混合物夜間割増：夜間割増なし		

施工内訳表

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
普通作業員		人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0014号表

区画線設置 (機・労のみ)
ペイント式(車載式)

実線 1.5 cm

1000

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 実線1.5cm 制約無 昼間	1,000.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分：ペイント式(車載式) 塗料規格(ペイント式)：加熱(溶剤型)白 夜間作業の有無：夜間作業(20時～6時)なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ					規格・仕様(ペイント式)：実線 1.5 cm 施工区間：供用区間 時間的制約の有無：時間的制約なし 費用の内訳：機械費，労務費のみ(1日未満用)

施工内訳表

施工 第0-0015号表

区画線設置 (材料費のみ)
ペイント式(車載式)

実線 1.5 cm

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラフィックペイント(加熱型) 2種B 溶剤型 白		L			
ガラスビーズ JIS R 3301 1号		kg			
軽油		L			
諸雑費		%			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分:ペイント式(車載式) 塗料規格(ペイント式):加熱(溶剤型)白 夜間作業の有無:夜間作業(2.0時~6時)なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ					規格・仕様(ペイント式):実線 1.5 cm 施工区間:供用区間 時間的制約の有無:時間的制約なし 費用の内訳:材料費のみ(1日未満用)

施工内訳表

施工 第0-0016号表

区画線設置 (機・労のみ)
ペイント式(車載式)

破線 1.5 cm

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 破線1.5cm 制約無 昼間	1,000.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分：ペイント式(車載式) 塗料規格(ペイント式)：加熱(溶剤型)白 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ					規格・仕様(ペイント式)：破線 1.5 cm 施工区間：供用区間 時間的制約の有無：時間的制約なし 費用の内訳：機械費，労務費のみ(1日未満用)

施工内訳表

施工 第0-0017号表

区画線設置 (材料費のみ)
ペイント式(車載式)

破線 1.5 cm

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラフィックペイント(加熱型) 2種B 溶剤型 白		L			
ガラスビーズ JIS R 3301 1号		kg			
軽油		L			
諸雑費		%			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分：ペイント式(車載式) 塗料規格(ペイント式)：加熱(溶剤型)白 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ					規格・仕様(ペイント式)：破線 1.5 cm 施工区間：供用区間 時間的制約の有無：時間的制約なし 費用の内訳：材料費のみ(1日未満用)

施工内訳表

橋面防水工
塗膜系防水 補修

施工 第0-0018号表

100 m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
橋面防水工 塗膜系防水 補修	100.000	m2			
床版排水(ドレーン)材	46.830	m			
目地材	46.830	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			
施工区分：塗膜系防水 床版排水材設計量 (m / 100m2) 無 = 0 : 44.6 夜間作業の有無：夜間作業 (20時～6時) なし 目地材単価 (円 / m) D > 0時入力：				作業区分：補修 目地材設計量 (m / 100m2) なし = 0 : 44.6 床版排水(ドレーン)材単価 (円 / m)：	

施工内訳表

施工 第0-0019号表

橋梁用伸縮継手装置設置工
補修 普通型 2車線相当

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：

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
シール材 シリコンプライマー含		L			
バックアップ材 ウレタンフォーム		L			
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

頁0-0078

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 8.0km以下

施工 第0-0021号表

1

m3 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 1.2号 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:8.0km以下		

施工内訳表

処分費
Co

施工 第0-0022号表

100 m³ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
処分費	100.000	m ³			
*** 合計 ***	100	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			
処分費(円/m ³):					

施工内訳表

排水管取替工
既設排水管撤去含

施工 第0-0023号表

5

箇所 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			
諸雑費		%			
排水管 SGP100A×400+1160 90°エルボ溶接	5	本			
排水管取付金具	5	組			
*** 合計 ***	5	箇所			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

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			
諸雑費		%			
*** 合計 ***	5	箇所			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
水抜きパイプ 25A SUS304	0.4	m			
フレキシブルチューブ 25 SU304	1.3	m			
支持金具 サドルバンド ステンレス 28mm	1	個			
*** 単位当り ***	1	箇所			

施工内訳表

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
空気圧縮機 [可搬式・エンジン] 賃料 排ガス2次		日		空気圧縮機 [可搬式・エンジン] 賃料		
さく岩機 [コンクリートブレーカ]		供用日		さく岩機 [コンクリートブレーカ]		
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		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		

施工内訳表

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	単位式	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
積算単価				積算単価		
*** 単位当り ***						
豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ						

施工内訳表

頁0-0085

コンクリート（橋梁地覆補修）
24-8-25(W/C=55%以下) 高炉（BB）

養生工あり

施工 第0-0027号表

1

m3 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
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		
特殊作業員		人		特殊作業員		
生コン 24-8-25(20)-BB (W/C=55%以下)		m3		生コンクリート 24-12-25 普通 W/C55%		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

コンクリート（橋梁地覆補修）
24-8-25(W/C=55%以下) 高炉（BB）

養生工あり

施工 第0-0027号表

1

m3 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
*** 単位当り ***						
養生工の有無：養生工あり コンクリート規格：24-8-25(W/C=55%以下) 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし				コンクリート種類：高炉（BB） 生コンクリート小型車割増：小型車割増あり		

施工内訳表

施工 第0-0028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 66.2 m

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	10.970	kg			
シール材	13.878	kg			
低圧注入器具	222.000	個			
諸雑費		%			
*** 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 構造物当りの注入材使用量（kg）：10.97 1 構造物当りの低圧注入器具使用量（個）：222				1 構造物当り補修延べ延長 L（m）：66.2 1 構造物当りのシール材設計量（kg）：10.13 注入材単価（円/kg）： 低圧注入器具単価（円/個）：	
シール材単価（円/kg）：					

施工内訳表

施工 第0-0029号表

断面修復工（左官工法）

鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理なし

1 構造物当り修復延べ体積 0.001 m³

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	0.001	m ³			
諸雑費		%			
*** 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・鉄筋防錆処理なし 1 構造物当り修復延べ体積 V (m ³) : 0.001					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 未満 断面修復材単価 (円 / m ³) :

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
下地処理 時間的制約無 高所作業車無	1	m2			
含浸材塗布 時間的制約無 高所作業車無	1	m2			
ケイ酸塩系含浸材 リアクトライズ同等品以上 標準塗り付け量 0.25kg/m2	0.25	kg			
*** 単位当り ***	1	m2			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
トラッククレーン運転 油圧伸縮ジブ型		時間			施工 第0-0032号表
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

トラッククレーン運転
油圧伸縮ジブ型

施工 第0-0032号表

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]		時間			
運転手 (特殊)		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			
規格：油圧伸縮ジブ型 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ 軽油 (L/h) : 0				供用日当運転時間 : 0 特殊運転手 (人/h) : 0	

施工内訳表

設置×0.5

10 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
トラッククレーン運転 油圧伸縮ジブ型		時間			施工 第0-0032号表
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

大型土のう製作・設置
作業半径 6mを超え20m以下

施工 第0-0034号表

10 袋 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			
大型土のう 110×108cm	10.000	袋			
バックホウ運転 クローラ型・クレーン付 超低騒音(排出ガス対策型3次基準)		日			施工 第0-0035号表
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ]賃料 排ガス3次		日			
諸雑費		%			
*** 合計 ***	10	袋			
*** 単位当り ***	1	袋			
作業区分：製作・設置 RTC賃料補正係数 B = 2時：1 大型土のう単価(円/袋) A = 1, 2時入力：					作業半径：作業半径 6mを超え20m以下 袋詰土区分(A = 1, 2時選択)：流用土

施工内訳表

バックホウ運転
クローラ型・クレーン付

超低騒音（排出ガス対策型3次基準）

施工 第0-0035号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 超低騒音・排ガス3次		供用日			
運転手（特殊）		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格：クローラ型・クレーン付 バックホウ（供用日/日）：1.44 軽油（L/日）：112					排出ガス対策型区分：超低騒音（排出ガス対策型3次基準） 特殊運転手（人/日）：1

施工内訳表

大型土のう撤去
作業半径 6mを超え2.0m以下

施工 第0-0036号表

10 袋 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			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス3次		日			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	袋			
*** 単位当り ***	1	袋			
作業区分：撤去 RTC賃料補正係数 B = 2時：1					作業半径：作業半径 6mを超え2.0m以下

施工内訳表

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
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス1次		日		ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料		
特殊作業員		人		特殊作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
ラフテレーンクレーン賃料補正係数：1						

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 合計 ***		空m3			
*** 単位当り ***	1	空m3			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			