

工事番号															
理事長		理事		管理部長		管理課長		審査者		所長		所長補佐		担当	

平成 29 年度

新和田トンネル有料道路 橋梁修繕工事

実施設計書

小県郡 長和町 見附橋

設 計 大 要		施 工 方 法	請 負
橋梁修繕工	L=78.0m W=6.0(7.5)m	施 工 期 間	日 間
床版補修工	A=553m ² t=80mm	起工予定年月日	平成 年 月 日
舗装工	A=553m ² t=6cm	竣工予定年月日	平成 30 年 3 月 10 日
高欄取替工	L=155.8m	契 約 保 証 方 法	金 銭 的 保 証
		<ul style="list-style-type: none"> ・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、指定した場合を除きます。 	

総括情報表

適用単価地区 単価等適用日	41 2 東信(2) 29.05.01		
工種 市街地補正区分 イメージアップ費 契約保証方法 豪雪割増 冬期補正(現管) 前払率(%) 消費税率(%)	当 世 代 10 橋梁保全工事 03 地方部【1】 12 積上げのみ 01 金銭的保証 02 豪雪割増無し 404 40 08 %	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。		

(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
*** 本工事費 ***										
道路維持										
構造物撤去工				式						
既設舗装版撤去				式						
舗装版切断工				式						
舗装版破碎	102		m							工種 第0001号表
舗装版殻運搬	650		m ²							工種 第0002号表
アスファルト殻処分	33		m ³							工種 第0003号表
床版補修工	75		t							工種 第0004号表
				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
上面補修工					
		式			
ウォータージェット床版はつり工					
	553	m2			工種 第0005号表
排水処理工					
	553	m2			工種 第0006号表
排水回収工					
	19	日			工種 第0007号表
はつり面清掃工					
	553	m2			工種 第0008号表
床版取壊し					
	0.1	m 3			工種 第0009号表
鉄筋錆止め					
	165	m2			工種 第0010号表
床版補修工(繊維補強材入り) 上面換え 27-8-25H(W/C 55%)					
	44	m 3			工種 第0011号表
型枠工					
	1	m2			工種 第0012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
表面保護工					
	553	m2			工種 第0013号表
表面保護工					
	553	m2			工種 第0014号表
コンクリート殻運搬					
	36	m 3			工種 第0015号表
汚泥運搬					
	2	回			工種 第0016号表
コンクリート殻処分費					
	95	t			工種 第0017号表
汚泥処分費					
	8	m 3			工種 第0018号表
橋面防水工					
		式			
塗膜防水 導水パイプ、目地材(フラッシュテープ 相当品)含む					
	553	m2			工種 第0019号表
舗装工					
		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
舗装工										
				式						
表層工										
	553		m2						工種	第0020号表
すり付け舗装										
	98		m2						工種	第0021号表
成形目地工(すり付け舗装箇所)										
	69		m						工種	第0022号表
伸縮装置高上げ工										
	41		m2						工種	第0023号表
区画線工										
				式						
ペイント式区画線工										
	92		m						工種	第0024号表
ペイント式区画線工										
	190		m						工種	第0025号表
色替え作業										
	1			式					工種	第0026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
防護柵補修工					
		式			
防護柵撤去工					
		式			
防護柵撤去工					
	156	m			工種 第0027号表
支柱回りはつり					
	6	m ²			工種 第0028号表
地覆補修工					
	0.5	m ³			工種 第0029号表
はつり殻積み込み					
	0.5	m ³			工種 第0030号表
コンクリート殻運搬					
	0.5	m ³			工種 第0031号表
既設高欄運搬工					
	3	回			工種 第0032号表
コンクリート殻処分費					
	1	t			工種 第0033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
既設高欄処分費					
	8	t			工種 第0034号表
防護柵設置工					
		式			
コンクリート削孔					
	200	孔			工種 第0035号表
コンクリート削孔					
	200	孔			工種 第0036号表
高欄設置工					
	155.8	m			工種 第0037号表
下面補修工					
		式			
炭素繊維貼付工					
		式			
炭素繊維貼付工					
	1	式			工種 第0038号表
ひび割れ注入工					
	1	橋			工種 第0039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
仮設工(任意)										
				式						
足場工										
				式						
地覆足場工										
	199		m	2					工種	第0040号表
床板足場工										
	191		m	2					工種	第0041号表
仮設工(任意)										
				式						
交通管理工										
				式						
交通誘導警備員 A										
	103		人	・	日				工種	第0042号表
交通誘導警備員 B										
	103		人	・	日				工種	第0043号表
交通誘導警備員 B										
	146		人	・	日				工種	第0044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
** 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			
水質検査(9項目)農業用水基準分析						
	2		回			工種 第0045号表
鉄筋探査						
	9		m2			工種 第0046号表
** 共通仮設費率計算額 **						
** 共通仮設費計 **						
** 純工事費 **						

***** 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
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					

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0-0017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
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0-0018号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
舗装版殻運搬 舗装版破碎 DID区間なし 6.5km以下 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	1	m ³			施工 第0-0019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					
アスファルト殻(掘削)処分費	1	t			施工 第0-0020号表
*** 単位当り ***	1	t			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ウォータージェットはつり工	1	m2			科目 第0001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
排水処理工					
	1	m2			科目 第0002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
排水回収工	1	日			科目 第0003号表
*** 単位当り ***	1	日			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
はつり面清掃工	1	m2			科目 第0004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
構造物とりこわし工 鉄筋構造物 人力施工	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
鉄筋防錆材塗布 エマコS200 相当品	1	m2			科目 第0005号表
*** 単位当り ***	1	m2			

床版補修工(繊維補強材入り)

工種明細表

工種 第0011号表

上面換え 27-8-25H(W/C 55%)

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
床版補修工(繊維補強材入り) 27-8-25H(W/C 55%)	1	m ³			科目 第0006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
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	1	m ²			施工 第0-0022号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表面保護工(既設床版打継ぎ) ケイ酸ナトリウム系 CS-21工法(CS1) 300g/m2塗布	1	m2			
*** 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
表面保護工(新設面箇所) ケイ酸ナトリウム系 CS-21工法(CS1) 200g/m2塗布	1	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

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・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間なし 6.5km以下	1	m ³			施工 第0-0023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
沈殿汚泥運搬					
:管理用標準歩掛 汚泥処理工	1	回			科目 第0007号表
*** 単位当り ***	1	回			

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					
コンクリート殻(無筋)処分費					
	1	t			施工 第0-0024号表
*** 単位当り ***					
	1	t			

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					
コンクリート汚泥処分費	1	m ³			施工 第0-0025号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

塗膜防水

工種明細表

工種 第0019号表

導水パイプ、目地材(フラッシュテープ相当品)含む

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0-0026号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

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) 55mm以上65mm未満 1.4m以上	1	m ²			施工 第0-0027号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

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) 55mm以上65mm未満 1.4m以上	1	m ²			施工 第0-0028号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
成形目地工(車道W=5cm) フラッシュテープ相当品	1	m			科目 第0008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
伸縮装置嵩上工(t=10mm)	1	m2			科目 第0009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
区画線設置工ペイント式(車載式) 供用区間 溶剤型 実線 加熱式 30cm 中央線(黄) 施工規模 ペイント200m-500m未満	1	m			
*** 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
区画線設置工 ペイント式(車載式) 供用区 溶剤型 実線 加熱式 15cm 施工規模 ペイント200-500m未満	1	m			施工 第0-0029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
色替え作業(機・労・材含む) 白 黄	1	式			
*** 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
高欄撤去	1	m			施工 第0-0030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
コンクリートはつり 3cmを超え6cm以下	1	m ²			施工 第0-0031号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート 小型構造物 一般養生 打設地上高さ2m以下	1	m ³			施工 第0-0032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
積込(コンクリート殻)	1	m ³			施工 第0-0033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
殻運搬 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 DID区間なし 6.5km以下	1	m ³			施工 第0-0034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					
コンクリート殻(無筋)処分費					
	1	t			施工 第0-0024号表
*** 単位当り ***					
	1	t			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
すべての諸経費の対象額に含めない					
スクラップ ヘビーH3(旧1級 H3)	1	t			
*** 単位当り ***	1	t			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート削孔(さく岩機) 200mm以上400mm未満 L=250mm	1	孔			施工 第0-0036号表
*** 単位当り ***	1	孔			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート削孔(電動ハンマドリル) L=160mm	1	孔			施工 第0-0037号表
*** 単位当り ***	1	孔			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
橋梁用高欄 設置 組立式	1	m			施工 第0-0038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
炭素繊維貼付工	1	式			科目 第0010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
ひび割れ補修工(低圧注入工法) 1橋当り延べ施工量31m	1	橋			施工 第0-0039号表
*** 単位当り ***	1	橋			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
足場・防護（橋梁地覆補修） シート+板張 2回	1	m ²			施工 第0-0040号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
足場工	1	m ²			施工 第0-0041号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員 A 24h勤務 交替要員あり	1	人・日			施工 第0-0042号表
*** 単位当り ***	1	人・日			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員 B 24h勤務 交替要員あり	1	人・日			施工 第0-0043号表
*** 単位当り ***	1	人・日			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員 B 昼間勤務 交替要員あり	1	人・日			施工 第0-0044号表
*** 単位当り ***	1	人・日			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
水質検査(9項目)農業用水基準分析 COD,Do,T-N,EC,ヒ素、亜鉛、銅、PH,SS	1	回			
*** 単位当り ***	1	回			

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			

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
土木一般世話役					
	1.0	人			
運転手(特殊)					
	3.0	人			
運転手(一般)					
	1.0	人			
特殊作業員					
	2.0	人			
普通作業員					
	3.0	人			
超高压水発生装置車(運転費)					
	6	時間			施工 第0-0001号表
ノズルユニット(運転費) セラミックノズル等					
	6	時間			施工 第0-0002号表
はつりロボット(運転費) 揺動式					
	6	時間			施工 第0-0003号表
給水車(運転費) 4t					
	12	時間			施工 第0-0004号表

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 排出ガス対策型1次基準	1	日			30 m2 施工 第0-0005号表
*** 合計 ***	30	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
排水槽(10m3級)					
	1	日			施工 第0-0006号表
排水浄化					
	1	日			施工 第0-0007号表
排水調整(薬品材料費) PH(稀硫酸 中和) SS(パック材 にごりとり)					
	8	時間			施工 第0-0008号表
*** 合計 ***	30	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備
運転手(特殊)					
	2.0	人			
普通作業員					
	2.0	人			
排水回収車運転(運転費) 積載量8t					
	12	時間			施工 第0-0009号表
*** 単位当り ***					
	1	日			

はつり面清掃工

科目内訳表

科目 第0004号表

頁0-0062

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
土木一般世話役						
	1.0	人				
運転手(特殊)						
	2.0	人				
特殊作業員						
	2.0	人				
普通作業員						
	2.0	人				
高压洗浄車(運転費) 4t						
	6	時間				施工 第0-0010号表
排水回収車運転(運転費) 積載量8t						
	6	時間				施工 第0-0009号表
*** 合計 ***						
	60	m2				
*** 単位当り ***						
	1	m2				

鉄筋防錆材塗布

科目内訳表

科目 第0005号表

頁0-0063

エマコS200 相当品

10

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	1.0	人			
防錆材 エマコS200 相当品 2Kg/m2	20	Kg			
*** 合計 ***	10	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

床版補修工(繊維補強材入り)

科目内訳表

科目 第0006号表

頁0-0064

27-8-25H(W/C 55%)

10

m³

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					
打設量10m ³ /日以上又は打設地上高さ2m超	10	m ³			施工 第0-0011号表
繊維補強材					
クラックパスター 相当品 910g/m ³ 0.91 × 10=9.1	9.1	Kg			
*** 合計 ***	10	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

科目内訳表

科目 第0007号表
 :管理用標準歩掛 汚泥処理工

1

回
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
排水回収車運転(運転費) 積載量8t						
	1.7	時間			施工 第0-0009号表	
土木一般世話役						
	0.5	人				
普通作業員						
	2.0	人				
*** 単位当り ***						
	1	回				

成形目地工(車道W=5cm)

科目内訳表

科目 第0008号表

頁0-0066

フラッシュテープ相当品

100

m
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.50	人			
成形目地 幅5cm×厚さ5mm フラッシュテープ 相当品	100	m			
* 諸雑費 * (労務+材料) × 率	5	%			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
ドーロガードキットAS	212.1	Kg				
キット用プライマー メタクリル樹枝プライマー0.5Kg/缶 0.2Kg/m3	7	缶				
ドーロガード目地 幅10mm	2	セット				
土木一般世話役	1.0	人				
特殊作業員	2.0	人				
左官	1.0	人				
普通作業員	3.0	人				
鉄面下地処理工 ディスクサンダー、ペーパーサンダー、替え含む	3	台				
* 諸雑費 * (上記のうち鉄面下地処理工以外) × 率	20	%				

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
*** 合計 ***	10	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	式考
下地処理工						
	1	m ²			施工 第0-0012号表	
プライマー工 格子貼り						
	1	m ²			施工 第0-0013号表	
不陸修正工 格子貼り						
	1	m ²			施工 第0-0014号表	
炭素繊維シート接着工 格子貼り 1方向中弾性 目付量300 強度2900						
	1	m ²			施工 第0-0015号表	
仕上げ塗装工						
	1	m ²			施工 第0-0016号表	
*** 単位当り ***						
	1	式				

施工内訳表

施工 第0-0011号表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

一般養生

打設量10m³/日以上又は打設地上高さ2m超

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

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
コンクリートポンプ車 [トラック架装] ブーム式		供用日		コンクリートポンプ車 [トラック架装] ブーム式		
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		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
生コンクリート 27-8-25H (W/C 55%以下)		m ³		生コンクリート 24-8-25 高炉 W/C 55%		

施工内訳表

施工 第0-0011号表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

一般養生

打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超

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
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 ***						
構造物識別：無筋・鉄筋構造物 設計日打設量：10m3以上300m3未満 圧送管の追加延長：60m以下 コンクリート規格：生コンクリート各種 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし				施工条件：打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 養生工の種類：一般養生 コンクリート種類：高炉(BB) 生コンクリート小型車割増：小型車割増なし		

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	1.900	人			
特殊作業員	7.700	人			
諸雑費	2.000	%			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

プライマー工
格子貼り

施工 第0-0013号表

100

m² 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	1.100	人			
特殊作業員	4.200	人			
連続繊維シート専用補助材 プライマー エポキシ樹脂	29.000	kg			
諸雑費	2.000	%			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

不陸修正工
格子貼り

施工 第0-0014号表

100

m² 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	2.400	人			
特殊作業員	7.100	人			
普通作業員	4.700	人			
連続繊維シート専用補助材 不陸修正材 エポキシ樹脂パテ	146.000	kg			
諸雑費	1.000	%			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

頁0-0085

炭素繊維シート接着工
格子貼り

1方向中弾性 目付量300 強度2900

施工 第0-0015号表

100

m2 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	2.900	人			
特殊作業員	8.800	人			
普通作業員	5.900	人			
炭素繊維シート 1方向中弾性 目付量300 強度2900	105.000	m2			
連続繊維シート専用補助材 含浸接着剤 エポキシ樹脂含浸材	85.000	kg			
諸雑費	1.000	%			
*** 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	1.100	人			
特殊作業員	3.400	人			
普通作業員	2.300	人			
連続繊維シート専用補助材 仕上げ材 エポキシ樹脂塗料(中塗り)	20.000	kg			
連続繊維シート専用補助材 仕上げ材 アクリル樹脂塗料(上塗り)	16.000	kg			
諸雑費	1.000	%			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

頁0-0087

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0-0017号表

標準単価：
1

m 当り

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
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		
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 5.6 cm		枚		ブレード (コンクリートカッタ) 2.2 インチ		
ガソリン		L		ガソリン レギュラー スタンド		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

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0-0017号表

1
標準単価：

m 当り

代表機勞材規格	構成比	単位	単価	代表機勞材規格(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				アスファルト舗装版厚：15cm以下		

施工内訳表

頁0-0089

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0-0018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
バックホウ [クロロラ型] 賃料 排ガス2次		日		バックホウ [クロロラ型] 賃料		
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		
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		

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：

1
標準単価：

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：10cm以下		

施工内訳表

施工 第0-0019号表

舗装版殻運搬

舗装版破碎 DID区間なし 6.5km以下

機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm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 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				積込工法区分：機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 運搬距離：6.5km以下		

施工内訳表

頁0-0094

型枠
一般型枠

鉄筋・無筋構造物

施工 第0-0022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
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

施工 第0-0023号表

殻運搬

コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし

機械積込 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・鉄筋)構造物とりこわし DID区間の有無：DID区間なし				積込工法区分：機械積込 運搬距離：6.5km以下		

施工内訳表

頁0-0098

橋面防水工
塗膜系防水 補修

施工 第0-0026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	32.235	m			
目地材	50.505	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

施工内訳表

頁0-0099

表層（車道・路肩部）

55mm以上65mm未満

1.4m以上

施工 第0-0027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 [ホイール型] 排ガス2次		供用日		アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 排ガス2次		
タイヤローラ [普通型] 排ガス1次		供用日		タイヤローラ [普通型] 排ガス1次		
ロードローラ [マカダム] 排ガス1次		供用日		ロードローラ [マカダム] 排ガス1次		
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）
55mm以上65mm未満

1.4m以上

施工 第0-0027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		
アスファルト混合物 ポリマー改質 型-W (密粒20F)		t		アスファルト混合物 密粒度 (2 0)		
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 ***						
平均厚さ：55mm以上65mm未満 標準締固め後密度：2.35t/m3 材料：アスファルト混合物各種 アスファルト混合物夜間割増：夜間割増なし				平均幅員：1.4m以上 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		

施工内訳表

頁0-0101

表層（車道・路肩部）

55mm以上65mm未満

1.4m以上

施工 第0-0028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 [ホイール型] 排ガス2次		供用日		アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 排ガス2次		
タイヤローラ [普通型] 排ガス1次		供用日		タイヤローラ [普通型] 排ガス1次		
ロードローラ [マカダム] 排ガス1次		供用日		ロードローラ [マカダム] 排ガス1次		
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0-0102

表層（車道・路肩部）
55mm以上65mm未満

1.4m以上

施工 第0-0028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

施工 第0-0028号表

表層(車道・路肩部)

55mm以上65mm未満

1.4m以上

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
平均厚さ：55mm以上65mm未満 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				平均幅員：1.4m以上 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

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：

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
トラック [クレーン装置付]		供用日		トラック [クレーン装置付]		
溶接工		人		溶接工		
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		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		
軽油		L		軽油 1.2号 バトロール給油		

高欄撤去

施工内訳表

施工 第0-0030号表

頁0-0106

1

m 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 積算単価	構成比	単位 式	単 価	代表機労材規格(東京地区) 積算単価	単価(東京地区)	備考
*** 単位当り ***						

施工内訳表

頁0-0107

コンクリートはつり
3cmを超え6cm以下

施工 第0-0031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
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		
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		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

コンクリートはつり
3cmを超え6cm以下

施工 第0-0031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
*** 単位当り ***						
平均はつり厚：3cmを超え6cm以下						

施工内訳表

施工 第0-0032号表

コンクリート 小型構造物

一般養生

打設地上高さ2m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 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		
ポリマーセメントモルタル		m3		生コンクリート 24-8-25 高炉 W/C55%		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

施工 第0-0032号表

コンクリート 小型構造物

一般養生

打設地上高さ2m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 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
構造物識別：小型構造物 養生工の種類：一般養生 コンクリート種別：高炉（BB） 生コンクリート小型車割増：小型車割増なし				施工条件：打設地上高さ2m以下 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：生コンクリート各種 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし		

積込（コンクリート殻）

施工内訳表

施工 第0-0033号表

頁0-0111

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1次		供用日		バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス1次		
普通作業員		人		普通作業員		
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 ***						

施工内訳表

施工 第0-0034号表

殻運搬

コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし

人力積込 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 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・鉄筋)構造物とりこわし DID区間の有無：DID区間なし				積込工法区分：人力積込 運搬距離：6.5km以下		

施工内訳表

施工 第0-0035号表

現場発生品・支給品運搬

クレーン付4t級、2.9t吊(参)荷台長3.4m幅2.0m 27.0km以下

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:

1 回 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
トラック [クレーン装置付]		供用日		トラック [クレーン装置付]		
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		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

現場発生品・支給品運搬

施工 第0-0035号表

クレーン付4t級、2.9t吊(参)荷台長3.4m幅2.0m 27.0km以下

1

回 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
トラック機種: クレーン付4t級、2.9t吊(参)荷台長3.4m幅2.0m 1回当り平均積載質量(t): 1.5t超2.0t以下				片道運搬距離(km): 27.0km以下		

施工内訳表

頁0-0115

コンクリート削孔（さく岩機）
200mm以上400mm未満

L=250mm

施工 第0-0036号表

1

孔 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
空気圧縮機 [可搬式・エンジン] 賃料		日		空気圧縮機 [可搬式・エンジン] 賃料		
さく岩機 [ハンドドリル (空圧式)]		供用日		さく岩機 [ハンドドリル (空圧式)]		
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 バトロール給油		

施工内訳表

頁0-0116

コンクリート削孔(さく岩機)
200mm以上400mm未満

L=250mm

施工 第0-0036号表

1

孔 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
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
削孔深さ: 200mm以上400mm未満						

コンクリート削孔（電動ハンマドリル）

L=160mm

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：

頁0-0117

孔 当り

施工内訳表

施工 第0-0037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
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 賃料		日		発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 賃料		
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		
ガソリン		L		ガソリン レギュラー スタンド		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

施工 第0-0037号表

コンクリート削孔(電動ハンマドリル)

L=160mm

1

孔 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 ***						

施工内訳表

頁0-0119

橋梁用高欄
設置

施工 第0-0038号表

組立式

1

m 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
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		
高欄 組立式		m		高欄(鋼製) B種 丸・縦棧型 ビーム数3 高1000 スパン2mめっき		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：設置				設置方法：組立式		

施工内訳表

ひび割れ補修工（低圧注入工法）
1橋当り延べ施工量31m

施工 第0-0039号表

1 橋 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	2.570	人			
特殊作業員	5.140	人			
普通作業員	2.570	人			
注入材	6.000	kg			
シール材	5.000	kg			
低圧注入器具	104.000	個			
諸雑費	11.000	%			
*** 単位当り ***	1	橋			

施工内訳表

施工 第0-0040号表

足場・防護（橋梁地覆補修）

シート板張

2回

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：

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
橋りょう特殊工		人		橋りょう特殊工		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
防護種類：シート板張 足場を架設している総月数：2.0月を超え3.0月以下				1工事での足場使用回数：2回		

