

工事番号

(様式 - 1)

副理事長		理事		管理部長		管理課長		所長				審査者		担当	
------	--	----	--	------	--	------	--	----	--	--	--	-----	--	----	--

平成 29 年度      平井寺トンネル有料道路 橋梁修繕工事      実施設計書

上田市 小胡桃橋

設 計 大 要

施 工 方 法

橋梁修繕工

伸縮継手取替工

L=9 . 4 m

施 工 期 間

100 日間

起工予定年月日

平成    年    月    日

竣工予定年月日

平成    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<sup>3</sup>、掛m<sup>2</sup>、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) 29.07.01		
工種 市街地補正区分 緊急工事区分 イメージアップ費 運搬/労務補正 契約保証方法 豪雪割増 前払率(%) 消費税率(%)	当 世 代 10 橋梁保全工事 03 地方部【1】 00 補正なし 12 積上げのみ 00 時間的制約無し 01 金銭的保証 02 豪雪割増無し 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。		

**\*\*\* 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 ***						
道路修繕工						
橋梁修繕工			式			
伸縮継手装置取替工			式			
橋梁用伸縮継手装置設置工 補修 普通型 1車線相当			式			
	9.4		m			施工 第0-0001号表
廃材・運搬処理費			式			
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 11.0km以下						
	0.7		m <sup>3</sup>			施工 第0-0002号表
* 処分費等 *						
処分費						
	1.8		t			

**\*\*\* 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
スクラップ運搬処理費					
現場発生品・支給品運搬 クレーン付2t級、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 5.0km以下	1	回			施工 第0-0003号表
*すべての諸経費の対象額に含めない*					
既設伸縮装置処理費スクラップ代 非鉄金属スクラップ アルミ込みガラ	574	kg			
仮設工(任意)		式			
交通誘導警備員A 昼間勤務 交替要員あり	3	人・日			施工 第0-0004号表
交通誘導警備員B 昼間勤務 交替要員あり	12	人・日			施工 第0-0005号表
*** 直接工事費 ***					
*** 共通仮設費率計算額 ***					

# \*\*\* 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
*** 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 ***						



# 施工内訳表

施工 第0-0002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 11.0km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：11.0km以下		

# 施工内訳表

頁0-0008

現場発生品・支給品運搬

施工 第0-0003号表

クレーン付2t級、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 5.0km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

施工 第0-0003号表

現場発生品・支給品運搬

クレーン付2t級、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 5.0km以下

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

1  
標準単価:

回 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
トラック機種: クレーン付2t級、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 1回当り平均積載質量(t): 0.5t超0.8t以下				片道運搬距離(km): 5.0km以下		



