

工事番号

(様式-1)

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

平成 23 年度                      新和田トンネル有料道路 換気設備改修工事    実施設計書

小県郡長和町和田～諏訪郡下諏訪町丁字(新和田トンネル)

設            計            大            要	施   工   方   法	請 負
--	---------------	-----

<p>新和田トンネル</p> <p>風向風速 (AV) 計 取替 = 3 台</p> <p>変換器                      取替 = 3 台</p> <p>配線工                                      = 1 式</p>	施 工 期 間	120 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 単価適用日	41 2 東信 (2)  0-23.08.01(0)		
前払率 (%) 工種 市街地補正区分 イメージアップ費 契約保証方法	当 世 代  40 13 道路維持 03 地方部【1】 12 積上げのみ 01 金銭的保証	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\*\*\*

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
***本工事費***					
工場製作費					
*すべての諸経費の対象額に含めない*					
風向風速 (AV) 計 プローブ・変換器・ボックス・取付金具含む	3	組			
取り外し・据付費					
AV計取り外し・据付 超音波式	3	台			施工 第0-0001号表
変換器取り外し・据え付け	3	台			施工 第0-0004号表
配線工 (屋外管内) CCP-P0. 9-6P	15.9	m			施工 第0-0005号表
配線工 (屋外管内) CV3. 5φ-3C	15.9	m			施工 第0-0006号表

# \*\*\*本工事費\*\*\*

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
試験調整費					
	1	式			施工 第0-0007号表
***直接工事費***					
安全費					
交通誘導員A					
	14	人			
交通誘導員B					
	14	人			
***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\*\*\*

費目・工種・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***										

# 施工内訳表

施工 第0-0001号表

1 台 当り

AV計取り外し・据付  
超音波式

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
機械設備据付工	3.6	日			
普通作業員	0.9	人			
高所作業車運転 (機-28) トラック架装・ブーム型 床高1.2m	1.5	日			施工 第0-0002号表
発動発電機運転 (機-12) ディーゼルエンジン駆動 2.7/3kVA 普通型	3.0	日			施工 第0-0003号表
*** 単位当り ***	1	台			





# 施工内訳表

施工 第0-0004号表

1 台 当り

変換器取り外し・据え付け

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
機械設備据付工	0.6	日			
普通作業員	0.15	人			
高所作業車運転 (機-28) トラック架装・ブーム型 床高1.2m	1	日			施工 第0-0002号表
発動発電機運転 (機-12) ディーゼルエンジン駆動 2.7/3kVA 普通型	3.0	日			施工 第0-0003号表
*** 単位当り ***	1	台			





