

総括情報表

適用単価地区 実施設計単価表の適用日	49 1 0 中信(1) 01.07.01		
	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 ***										
道路情報板改修工										
道路情報板設備工										
機器単体費 道路情報板設備										
機器単体 表示機、機側操作盤、分電盤、操作端末PC他										
	1				式					工種 第0001号表
既設機器撤去工										
機器撤去工										
	1				式					工種 第0002号表
運搬工										
	1				式					工種 第0003号表
処分費										
	1				式					工種 第0004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
設置調整費										
				式						
機器設置工										
	1			式						工種 第0005号表
機器調整工										
	1			式						工種 第0006号表
仮設工										
				式						
任意仮設工										
				式						
交通管理工										
	1			式						工種 第0007号表
*** 直接工事費 ***										
*** 現場環境改善費 (率分) ***										
*** 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 ***										
工事中止維持費 「間接工事費」と読み替えてください。										
技術者間接費 道路情報板設備 対象額 × 80 %		80		%						施工 第0-0013号表
機器管理費 対象額 × 10.62% 週休2日対象外		1		式						
*** 工事原価 ***										
* 一般管理費 等 *										
*** 工事価格計 ***										

機器単体

工種明細表

工種 第0001号表

表示機、機側操作盤、分電盤、操作端末PC他

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					
道路情報板表示機 NHL7形、積雪地域用、マルチカラー 寒冷地用保温機能、着雪防止機能	2	面			
機側操作盤 Webカメラ制御部スペース、IP伝送部含む	2	面			
分電盤	2	面			
耐雷変圧器盤 5KVA	2	面			
操作端末PC ノート型PC	2	台			
門型柱用取付金具 稲倉道路情報板 取付金具(梯子含む)HDZ55+塗装	1	式			
F型柱用アーム 松本道路情報板 216.3×t12.7STK400(梯子含)HDZ55+塗装	1	式			
F型柱用アーム 長野道路情報板 216.3×t12.7STK400(梯子含)HDZ55+塗装	1	式			

表示機、機側操作盤、分電盤、操作端末PC他

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
F型柱用アーム 新田道路情報板 216.3×t12.7STK400(梯子含)HDZ55+塗装	1	式			
F型柱用アーム 平瀬道路情報 216.3×t12.7STK400(梯子含)HDZ55	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
A 1 形道路表示板撤去 稲倉道路情報板 機側操作盤、耐雷変圧器盤等の撤去含む	1	面			施工 第0-0001号表
A 3 形道路表示板撤去 新田・松本・長野道路情報板 機側操作盤、耐雷変圧器盤等撤去を含む	3	面			施工 第0-0002号表
H L 7 形道路表示板撤去 平瀬道路情報 機側操作盤、耐雷変圧器盤等撤去を含む	1	面			施工 第0-0003号表
H L 7 形主制御機撤去	2	架			施工 第0-0004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
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 9.0km以下	5	回			施工 第0-0005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 9.0km以下	1	回			施工 第0-0006号表
*** 単位当り ***	1	式			

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
すべての諸経費の対象額に含めない					
スクラップ 鉄くず ヘビー H1	12.4	t			
*** 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
NHL7形道路表示板設置 平瀬・稲倉道路情報板 機側操作盤、耐雷変圧器盤等撤去を含む	2	面			施工 第0-0007号表
HL7形道路表示板設置 新田・松本・長野道路情報板 機側操作盤、耐雷変圧器盤等撤去を含む	3	面			施工 第0-0008号表
操作端末設置 PC	2	台			施工 第0-0009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
NHL7形道路表示板調整 平瀬・稲倉道路情報板	2	面			施工 第0-0010号表
HL7形道路表示板調整 新田・松本・長野道路情報板	3	面			施工 第0-0011号表
操作端末調整 PC	2	台			施工 第0-0012号表
道路情報板固定項目変更 新田・松本・長野道路情報板 HL7形、旧平井寺トンネル使用の項目変更	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
交通誘導警備員A 昼間勤務	5	人・日			
交通誘導警備員B 昼間勤務	26	人・日			
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

頁0-0019

現場発生品・支給品運搬

施工 第0-0005号表

クレーン付4t級、2.9t吊(参)荷台長3.4m幅2.0m 9.0km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0-0005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 9.0km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 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): 2.0t超2.6t以下				片道運搬距離(km): 9.0km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0-0006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 9.0km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

施工 第0-0006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 9.0km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): 9.0km以下 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

H L 7 形道路表示板設置
新田・松本・長野道路情報板

機側操作盤、耐雷変圧器盤等撤去を含む

施工 第0-0008号表

1 面 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	0.5	人			
電工	1.5	人			
普通作業員	1.0	人			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス2次	0.08	日			
*** 単位当り ***	1	面			

