工事番号 理事長	管理部長	管理課長	審查者	所長	技術嘱託		担当	〈様式 - 1)
長 *	長	長			託			
平成 27 年度 新和田	トンネル有料	料道路 橋梁修繕工事	Į.			実施	設計書	
		諏訂	京郡 下諏訪町	大樋橋	<u> </u>			
設 計	大	要	施工方	法		請負		
橋梁修繕工 L=86.5m W=7.25 床版補修工 A=621m2	,		施工期	間		180	日間	
橋面工 防水工 A=621m2 舗装工 A=621m2			起工予定年	月日	平成	年	月	П
AH-2X	1-00III		竣工予定年	月日	平成	年	月	Ш
			契約保証方	法	:	金銭的伯	呆証	
			のための参考数量	機械・仮設材(m 3 、掛m 2 、 を示したものI		の記載及び 用日、月」 たがって、	「人、 h の単位に 内訳書の	より見積り

総括情報表

適用単価地区 単価等適用日	42 3 諏訪 27.06.01
	当世代前世代
工種 市街地補正区分 (メージアップ費 契約保証方法 前払率(%) 消費税率(%)	02 河川道路構造物 13 地方部【1】 14 積上げのみ 15 金銭的保証 40
// / / / / / / / / / / / / / / / / / /	
	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)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数量	L 単位	単	価	金	額	備考
* * * 本工事費 * * *							
橋梁修繕							
床版修繕工							
既設舗装版撤去工(車道部)							
(1,777)							
アスファルト舗装版							
切断深さ5cm							
	85	m					施工 第0-0022号表
舗装版破砕(パックホウ直接掘削・積込) 舗装版厚5cm							
開める人が大手って川							
	621	m 2					施工 第0-0024号表
ダンプトラック運搬							
ファフールト却							
アスファルト殼	31	m 3					施工 第0-0026号表
上面補修工(WJはつり)	31	111.5					<u> </u>
ウェ ク ジー・・ト はつりて							
ウォータージェットはつり工 平均7cm							
	621	m2					科目 第0001号表
1	021						11日 第0001万衣

(工事費内訳書)

目・工種・種別・細別・施工名称など	数量	単位	単	価	金	額	備考
排水処理工							
							-
	621	m2					科目 第0002号表
排水回収工							7,500
							-
	25	В					科目 第0003号表
はつり面清掃工		—					41H 330000 340
							-
	621	m2					科目 第0004号表
構造物とりこわし工	021	1112					11G 330001-342
鉄筋構造物 人力施工							-
	3	m 3					施工 第0-0028号表
鉄筋防錆材塗布		111.5					#81 %0-0020 €4X
エマコC2000 相当品							_
	411	m2					科目 第0005号表
床版補修工(繊維補強材入り)上面打換え	411	1112					17 P 20000 5 4X
							_
	52.79	m3					科目 第0006号表
	52.79	IIIO					11 p \$50000 5 4X
鉄筋構造物							_
	28	m 2					施工 第0-0029号表
表面保護工(既設床版打継ぎ)		111 2					ルエ 第U-UU23写衣
ケイ酸ナトリウム系 CS-21工法(CS)							
300g/m2 塗布	500						
表面保護工(新設面個所)	593	m2					
ケイ酸ナトリウム系 CS-21工法(CS)							
200g/m2塗布							
1	621	m2					

(工事費内訳書)

	・工種・種別・細別・施工名称など	数量	単位	単	価	金	額	備考
	補強鉄筋工							
	SD345 D13							-
	構造物種別による補正なし	0.400	_					** 工 ** 0 0000日 =
		0.496	t					施工 第0-0030号表
	構造物とりこわし殻運搬 バックホウ積込 コンクリート殻(無筋)							
	パックパク慎心 コングリード放(無助)							-
		38	m 3					施工 第0-0031号表
	沈殿汚泥運搬							10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
	1 1 1							
		2	回					科目 第0007号表
*	処分費等*							
	1 1 1							-
	アスファルト殼処分費(t)							
	アスノアルド放処刀員(し)							
								-
	; ; ;	71.5	t					施工 第0-0032号表
	コンクリート(無筋)処分費(t)							
	1	91.4	t					施工 第0-0033号表
	コンクリート汚泥処分費(t)							
								-
	1 	8	m 3					施工 第0-0034号表
橋面防	izk⊤	0	111.3					
114) PET 177,								
	1 							1
	1 1							
	橋面防水工							
	塗膜系防水 補修							_
	1 1 1							
	1	621	m 2					施工 第0-0035号表

(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
歩車道境界ブロック補修工(撤去工)							
		-					-
構造物とりこわし工							
無筋構造物・人力施工							
	31	m 3					施工 第0-0036号表
境界プロック取外し							
	87	m					施工 第0-0037号表
構造物とりこわし殻運搬 バックホウ積込 コンクリート殻(無筋)							
	36	m 3					施工 第0-0031号表
処分費等							
コンクリート殻(無筋)処分費(t)							
	86.3	t					施工 第0-0039号表
歩車道境界プロック補修工(現場打ち)							
調整コンクリート							
24-8-25H 繊維補強材入り							
	6.13	m 3					科目 第0008号表
橋面防水工(歩道部) 塗膜系防水 補修							
	105	m 2					施工 第0-0040号表

(工事費内訳書)

・工種・種別・細別・施工名称など	数量	単位	単	価	金	額	備考
鉄筋工 SD345 D13 樹体物類型による様子かり							-
構垣物種別による開止なし	0.552	t					施工 第0-0041号表
型枠工 小型構造物							-
	53	m 2					施工 第0-0042号表
歩車道境界プロック(現場打ち) 24-8-25H 繊維入り							-
	87.6	m					科目 第0008号表
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(CS)							-
	105	m2					
ケイ酸ナトリウム系 CS-21工法(CS)							-
200g/III2坐布	105	m2					
表面保護工(シラン系含浸材塗布) プロテクトシルBHN相当品							-
ト向さ加工	64	m2					科目 第0009号表
							-
<u></u>							
							-
成形目地工							
	265	m					- 科目 第0010号表
	鉄筋工 S D 3 4 5 D 1 3 構造物種別による補正なし 型枠工 小型構造物 歩車道境界プロック(現場打ち) 24-8-25H 繊維入り 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(CS) 300g/m2塗布 表面保護工(新設面個所) ケイ酸ナトリウム系 CS-21工法(CS) 200g/m2塗布 表面保護工(シラン系含浸材塗布) プロテクトシルBHN相当品 下向き施工	鉄筋工 SD345 D13 構造物種別による補正なし	鉄筋工 SD345 D13 構造物種別による補正なし 型枠工 小型構造物 53 m2 歩車道境界ブロック(現場打ち) 24-8-25H 繊維入り 87.6 m 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(CS) 300g/m2塗布 105 m2 表面保護工(新設面個所) ケイ酸ナトリウム系 CS-21工法(CS) 200g/m2塗布 105 m2 表面保護工(シラン系含浸材塗布) ブロテクトシルBHN相当品 下向き施工 成形目地工 成形目地工	鉄筋工 SD345 D13 構造物種別による補正なし 型枠工 小型構造物 歩車道境界プロック(現場打ち) 24-8-25H 繊維入り 87.6 m 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(CS) 300g/m2塗布 105 m2 表面保護工(新設面個所) ケイ酸ナトリウム系 CS-21工法(CS) 200g/m2塗布 105 m2 表面保護工(シラン系含浸材塗布) プロテクトシルBHN相当品 下向き施工 成形目地工 成形目地工	鉄筋工 SD345 D13 構造物種別による補正なし 型枠工 小型構造物 53 m2 歩車道境界プロック(現場打ち) 24-8-25H 繊維入り 87.6 m 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(CS) 300g/n2塗布 105 m2 表面保護工(新設面個所) ケイ酸ナトリウム系 CS-21工法(CS) 200g/n2塗布 105 m2 表面保護工(シラン系含浸材塗布) プロテクトシルBHN相当品 下向き施工 64 m2	鉄筋工 SD345 D13 構造物種別による補正なし 0.552 t 型枠工 小型構造物 53 m2 歩車道境界プロック(現場打ち) 24-8-25H 繊維入り 87.6 m 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(CS) 300g/m2塗布 105 m2 表面保護工(新設面個所) ケイ酸ナトリウム系 CS-21工法(CS) 200g/m2塗布 105 m2 表面保護工(シラン系含浸材塗布) プロテクトシルBHN相当品 下向き施工 64 m2 成形目地工 成形目地工	鉄筋工 SD345 D13 構造物種別による補正なし 0.552 t 型や工 小型構造物 53 m2 歩車道境界プロック(現場打ち) 24-8-25H 繊維入り 87.6 m 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(CS) 300g/m2塗布 105 m2 表面保護工(新設面假所) ケイ酸ナトリウム系 CS-21工法(CS) 200g/m2塗布 105 m2 表面保護工(シラン系含浸材塗布) プロテクトシルBHN相当品 下向き施工 64 m2

(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 個	金	額	備考
伸縮装置嵩上工(t=10mm)						
	15	m2				 科目 第0011号表
表層工	10	1112				1111 330011 34
表層工						
ポリマー改質 型-W_						
車道 1層当り仕上厚6cm	621	m 2				 施工 第0-0043号表
表層工	021	111 4				ルビュー オローロー・フィス
密粒(13F) ポリマー改質 型						
歩道 1層当り仕上厚3cm	405	2				*** *** *** *** *** *** *** *** *** **
区画線設置工	105	m 2				施工 第0-0047号表
ペイント式区画線(中央線 黄色 W=	30cm)					
溶剤型 実線 加熱式 30cm	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
施工規模 ペイント200m-500m未満						
マニはいまて ペノントナノ古卦ナン	## 田区	m				
区画線設置工 ペイント式(車載式) 溶剤型 実線 加熱式 15cm						
施工規模 ペイント200-500m未満						
外側線 白色	167	m				施工 第0-0050号表
色替え作業(機・労・材含む) 白 黄 黄 白						
	1	式				
仮設工						

(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
仮舗装工							
		-					-
表層工							
再生 密粒度(20)							
歩道 1層当り仕上厚5cm							
	131	m 2					施工 第0-0051号表
舗装版破砕(パックホウ直接掘削・積込) 舗装版厚 5 c m							
	131	m 2					施工 第0-0024号表
ダンプトラック運搬	131	111 4					カリー・フロン・ウィス
アスファルト殼							
	6	m 3					施工 第0-0026号表
処分費等							
		-					
アスファルト殻処分費(t)							
		-					-
	15.1	t					施工 第0-0032号表
足場工	10.1						加5工 第6 6662 348
足場工							
		-					-
	259	m2					施工 第0-0054号表
朝顔 片側朝顔							
	70	m2					施工 第0-0055号表

(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
	板張防護工(片側朝顔)							
	2. 【证件等工人从例如药》	70	m2					施工 第0-0056号表
	シート張防護工(片側朝顔)							
		70	m2					施工 第0-0057号表
	中段足場工							
		139	m2					
* *直接工事								
								-
技術管理費								
	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							
		2	回					
安全費								
	交通誘導警備員A 24h勤務 交替要員あり							-
		124	人・日					施工 第0-0058号表
	交通誘導警備員 B 24h勤務 交替要員あり							
		124	人・日					施工 第0-0059号表
	•	167				1		

(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
費目・工種・種別・細別・施工名称など 交通誘導警備員 B 昼間勤務 交替要員なし							
	176	人・日					施工 第0-0060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 * *							
* * 工事原価 * *							
*一般管理 費 等 *							
* *工事価格計 * *							
* * 消費税等 相当額計 * *							

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など *工事費計 * *	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
*工事費計 * *									
				-					
The state of the s									

ウォータージェットはつり工

科目内訳表

科目 第0001号表

t = 7 c m m2 施工名称など 数 量単位 金 額 備 土木一般世話役 1.0 運転手(特殊) 2.0 運転手(一般) 1.0 特殊作業員 2.0 普通作業員 1.0 超高圧水発生装置車(運転費) 間親 施工 第0-0001号表 超高圧水発生装置車(供用費) 施工 第0-0002号表 日 ノズルユニット(運転費) セラミックノズル等 施工 第0-0003号表 6 時間 ノズルユニット(供用費) セラミックノズル等 施工 第0-0004号表

長野県道路公社

ウォータージェットはつり工

科目内訳表

科目 第0001号表

t = 7 c m m2 施工名称など 数 単位 価 金 額 備 はつりロボット(運転費) 搖動式 間钥 施工 第0-0005号表 6 はつりロボット(供用費) 搖動式 施工 第0-0006号表 日 給水車(運転費) 4 t 施工 第0-0007号表 時間 12 給水車(供用費) 4 t 施工 第0-0008号表 日 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 日 施工 第0-0009号表 *** 合 計 *** 25 **m2** *** 単位当り *** **m2**

長野県道路公社

排水処理工

科目内訳表 科目 第0002号表

· -			1 112 21	114				252
施工名	称 な ど	数量	単位	単	価	金	額	備考
排水槽(10m3約	称 な ど ぬ)							
	•							
		1	日					施工 第0-0010号表
排水浄化		•	—					196 Octo -3-65
145777710								
								•
								**
Like Laders the control		11	日					施工 第0-0011号表
排水調整(薬5 PH(稀硫酸 中 SS(パック材	的材質)							
PH(稀硫酸 F	9和) .							
│ SS(パック材	にごりとり)							
		8	時間					施工 第0-0012号表
* * * 合	計 **							
	41	25	m2					
		20	1112					
	N/10 444							
* * * 単位	ヨリ ^ ^ ^							
		1	m2					
								•
<u> </u>		1	1	1		1		I .

排水回収工

科目内訳表 科目 第0003号表

施 工 名 称 な ど	数量	単位	- 単	価	金	額	1 <u>日</u> 備 考
施 <u>工名称など</u> 運転手(特殊)							-
	1.0	—					
普通作業員							
	1.0	人					
排水回収車運転 積載量 8 t							
	6	時間					施工 第0-0013号表
排水回収車運転(供用費)							
	1	В					施工 第0-0014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0-0017

施工名称など 数 量単位 金 額 備 土木一般世話役 1.0 運転手(特殊) 2.0 特殊作業員 2.0 普通作業員 2.0 高圧洗浄車(運転費) 4 t 時間 施工 第0-0015号表 高圧洗浄車(供用費) 4 t 施工 第0-0016号表 日 排水回収車運転 積載量8 t 施工 第0-0013号表 時間 排水回収車運転(供用費) 施工 第0-0014号表 日 *** 合 計 ***

はつり面清掃工

科目内訳表 科目 第0004号表 施工名称など 量単位 額 * * * 単位当り * * * **m2**

長野県道路公社

鉄筋防錆材塗布

科目内訳表

エマコC2000 相当品 施工名称など 普通作業員 単位 金 額 1.0 防錆材 エマコC2000 相当品 k g 20 10 **m2 m2**

長野県道路公社

床版補修工(繊維補強材入り)

科目内訳表

科目 第0006号表 10 施工名称など 単位 金 額 備 無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設 24-8-25(W/C=55%以下) 普通(N)鉄筋構造物 10.00 施工 第0-0017号表 m 3 早強セメント割増 10.20 m3 繊維補強材 クラックバスター 相当品 9.1 Kg 10 m3 *** 単位当り *** m3

長野県道路公社

沈殿汚泥運搬

科目内訳表 科目 第0007号表

15	160	1 110 /1	***				1 <u>回</u>
	数量	単位	単	価	金	額	備考
施工名称など 排水回収車運転 積載量8t							
	1.6	時間					施工 第0-0013号表
土木一般世話役							
LL NE DE LA VIENE	0.5	人					
普通作業員							
	2.0	人					
* 諸経費 * 上記計×率							
	1.0	%					
*** 単位当り ***	1						
		Н					

歩車道境界プロック(現場打ち)

科目内訳表

科目 第0008号表

繊維補強材入り 10 施工名称など 数 単位 金 額 小型構造物人力打設 24-8-25(W/C=55%以下) 普通(N) 0.93 m 3 施工 第0-0020号表 早強セメント割増 0.98 m3 繊維補強材 クラックバスター 相当品 0.8 Kg 10 m *** 単位当り ***

長野県道路公社

表面保護工(シラン系含浸材塗布)

科目内訳表

科目 第0009号表

プロテクトシルBHN相当品 ______施 工 名 称 な ど 下向き施工 100 数 単位 金 額 備 プロテクトシルBHN 0.26 リットル 土木一般世話役 1.66 特殊作業員 5.00 普通作業員 3.33 コンクリート水分計・計量器 1.0 電動噴霧機 延長コード、取替ノズル含む 3.0 *諸雑費 * 機材×率 *** 合 計 *** 100 **m2** *** 単位当り ***

長野県道路公社

科目内訳表

頁0-0024 科目 第0010号表 100 施工名称など 普通作業員 数 単位 金 額 備 考 0.50 成形目地 厚さ5mm×幅30mm セロシールSSテープ 相当品 100 m *諸雑費* (労務+材料)×率 5 100 *** 単位当り ***

伸縮装置嵩上工(t=10mm)

科目内訳表

科目 第0011号表 10 施工名称など ドーロガードキットAS 数 単位 金 額 備 215.3 k g キット用プライマー メタクリル樹脂プライマー0.5Kg/缶 0.2Kg/m3 缶 5 土木一般世話役 1.0 特殊作業員 2.0 左官 1.0 普通作業員 3.0 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 *諸雑費 * (上記のうち鉄面下地処理工以外)×率 20 * * * 合 計 * * * 10

長野県道路公社

伸縮装置嵩上工(t=10mm)

科目内訳表 科目 第0011号表

施工名称など	数量	単位	単 価	金	額	10 備	m2 考
*** 単位当り ***	4	0					
	1	m2					
		-					
		医取得类					

超高圧水発生装置車(運転費)

施工内訳表 施工 第0-0001号表

毎丁	筆0.	-0001	号表
194 1	20 U	- UUU I	– 12

					<u>, 1 時間 当!</u>
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	1 時間 当!
名称・規格など 超高圧水発生装置車 100Mpa	1.0	時間			
軽油	81.6	リットル			
油脂類費	20	%			燃料費×率
 * * * 単位当り * * *	1	時間			

超高圧水発生装置車(供用費)

施工内訳表 施工 第0-0002号表

	75 -	, , 3	一十 一 加工		1 日 当
数量	単位	単 価	金 額	備	考
1	B				
1	日				
	1	数量単位	数 量 単 位 単 価 1 日	数 量 単 位 単 価 金 額 1 日	数量 単位 単 価 金額 備 1 日

ノズルユニット(運転費)

施工内訳表 施工 第0-0003号表

<u>ラミックノズル等</u>					1	時間 当
<u>名称・規格など</u>	数量	単位	単 価	金 額	備	考
ラミックノズル等 <u>名称・規格など</u> ランス・キャップ・Sノズル 耐圧100mPa	1	時間				
*** 単位当り ***	1	時間				

施工内訳表 施工第0-0004号表

ズルユニット(供用費) ラミックノズル等		施	I	内	、表	施工	第0-0004号表	1		0030 <u>当!</u>
<u> 名称・規格など</u>	数量	単位	単	価	金	額	備	•	考	
<u>名称・規格など</u> ランス・キャップ・Sノズル 耐圧100mPa	1	В								
*** 単位当り ***	1	B								

はつりロボット(運転費)

施工内訳表 施工第0-0005号表

搖動式						1	時間	<u>当り</u>
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備		考	
名 称 ・ 規 格 な ど はつりロボット (揺動式)	1	時間						
*** 単位当り ***	1	時間						

施工内訳表 施工第0-0006号表

はつりロボット(供用費)

頁0-0032

動式						1		<u>当!</u>
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備		考	
名 称 ・ 規 格 な ど はつりロボット (揺動式)	1	日						
(理動な)	•	H						
*** 単位当り ***	1	日						

給水車(運転費)

施工内訳表 施工 第0-0007号表

第二	筆∩.	.000	7号表
194 1	20 U 1	·vvv	– 4.8

l t				<u>.</u>	1 時間 当!
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	1 時間 当! 備 考
給水車 4 t タンク容量3800リットル	1.0	時間			
軽油	4.7	リットル			
油脂類	20	%			燃料費×率
*** 単位当り ***	1	時間			

給水車(供用費)

施工内訳表 施工第0-0008号表

l t						
タ 称 ・ 相 格 か ど	数量	単位	単 価	金額	備	<u>1 日 当じ</u> 考
給水車 4 t タンク容量3800リットル	1.0	日				
*** 単位当り ***	1	B				

施工内訳表 施工 第0-0009号表

<u>ディーゼルエンジン駆動 排出力</u>	<u> </u>	<u> </u>				1		<u>当り</u>
名称・規格など	ブス対策型 1 次基 数 量	単位	単 価	金額	備		考	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排ガス 1 次	1.00	日						
軽油	23.40	L						
諸雑費	1	式						
*** 単位当り ***	1	日						

排水槽(10m3級)

施工内訳表 施工 第0-0010号表

				ル・レー 加工		· <u>1 日当!</u> 考			
名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備	考			
排水 槽	3	基							
* * * 単位当り * * *	1	日							

施工内訳表 施工 第0-0011号表 頁0-0037 排水浄化 名称・規格など 数量 単位 単 金 額 普通作業員 1.0 人 施工 第0-0009号表 発動発電機運転 ディーゼルエンジン駆動 日 1.0 排出ガス対策型1次基準 * * * 単位当り * * * 日

長野県道路公社

排水調整(薬品材料費)

施工内訳表 施工 第0-0012号表

<u>H(稀硫酸`中和) SS(パ</u>	ペック材 にごり 数 量	とり)			. >,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	8 時間 当り
H(稀硫酸 中和) SS(パ 名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金額	備	考
排水調整費 PH・SS	1.0	日				
*** 合 計 ***	8	時間				
*** 単位当り ***	1	時間				

排水回収車運転

施工内訳表 施工 第0-0013号表

積載量 8 t								
積載量 8 t 名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金 額	備	考		
運転手(一般)	0.14	人						
汚泥吸排車 [トラック架装型]	1	時間						
軽油	12.0	Jahn 1						
*** 単位当り ***	1	時間						

排水回収車運転(供用費)

施工内訳表 施工 第0-0014号表

頁0-0040

小凹以半连粒(洪州黄)									
名称・規格など 汚泥給排車	数量	単位	単 価	金額	備	考			
污泥給排車	1	B							
*** 単位当り ***	1	日							

高圧洗浄車(運転費)

施工内訳表 施工 第0-0015号表

1 t						1	時間	<u>当じ</u>
名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備		考	
高圧洗浄車		-4-55						
200ps 4 t	1.0	時間						
軽油								
+ 1 /H	5.9	リットル						
油脂類費		0/						
	20	%			燃料費×率			
					/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /			
*** 単位当り ***	1	時間						

施工内訳表

高圧洗浄車(供用費)

施工	第0-0016号	表
----	----------	---

t					1	日 当
名称・規格など	数量	単 位	単 価	金 額	備	<u>日当</u> 考
名称・規格など 高圧洗浄車 210ps 4 t	1.0	日				
諸雑費	1	式				
*** 単位当り ***	1	B				

無筋・鉄筋構造物コンクリートポンプ車打設

施工内訳表 施工 第0-0017号表

- <u>25(W/C=55%以下)</u> 名称・規格など	普通(N)鉄筋構造 数 量	単位	単	価	金	額		10	<u>m 3</u> 考	
- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	**	<u> </u>		<u>juu</u>	314	HX.	P TB			
	0.14	人								
	0.14									
殊作業員										
7A I F 未 只	0.40	人								
	0.40	_ ^								
通作業員										
旭 11来只	0.54	人								
	0.54	^								
7 2 4 9 2 5 (2 0) N										
コン 24-8-25(20)-N	40.00	m 2								
(W/C=55%以下)	10.20	m 3								
いたいしょがいずお客転								故工	第 0 0040日=	=
ンクリートポンプ車運転	4 00	n±88						他上	第0-0018号	X
プーム式	1.03	時間								
<u></u>								the T	第 0 0040日 =	=
生工	40.00	3						他上	第0-0019号	₹
一般養生	10.00	m 3								
<u>鉄筋構造物</u>										
雑費	4.00	64								
	1.00	%								
 	4.0									
** 合 計 ***	10	m 3								
** 単位当り ***	1	m 3								
	1	1	i i		i .	1				

コンクリートポンプ車運転

施工内訳表 施工 第0-0018号表

Œ	Т	笙0.	-001	ı ۾	号表
ю		20 U T	- UU	u	– 14.8

<u>プーム式</u>						1	時間	<u>当り</u>
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備		考	
A A A B A B B B B B	1.00	時間						
運転手(特殊)	0.14	人						
軽油	16.00	L						
諸雑費	1	定						
*** 単位当り ***	1	時間						

施工内訳表 施工 第0-0019号表 頁0-0045 養生工 - 般養生 名 称 ・ 規 格 な ど 鉄筋構造物 <u>10 m3 当り</u> 単位 額 0.16 人 諸雑費 % 33.00 *** 合 計 *** 10 m 3 *** 単位当り *** m 3

施工内訳表 施工第0-0020号表

小型構造物人力打設

<u>4-8-25(W/C=55%以下) 普通(N)</u>						<u>10 m3 当</u>
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備	考
土木一般世話役	0.91	人				
特殊作業員	1.00	人				
普通作業員	2.65	人				
生コン 24-8-25(20)-N (W/C=55%以下)	10.60	m 3				
養生工 一般養生 小型構造物	10.00	m 3			旅	江 第0-0021号表
諸雑 費	4.00	%				
*** 合 計 ***	10	m 3				
*** 単位当り ***	1	m 3				

施工内訳表 施工 第0-0021号表 頁0-0047 養生工 - 般養生 名 称 ・ 規 格 な ど 小型構造物 <u>10 m3 当り</u> 単位 額 普通作業員 0.69 人 諸雑費 19.00 % *** 合 計 *** 10 m 3 *** 単位当り *** m 3

長野県道路公社

舗装版切断工

施工内訳表 施工第0-0022号表

スファルト舗装版	切断深さ5cm				100	<u>m</u> ≝
スファルト舗装版 名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金額	備	考
普通作業員	0.42	人				
コンクリートカッタ運転 バキューム式・湿式 普通型・低騒音型	0.42	B			施工	第0-0023号表
プレード(コンクリートカッタ) 径56cm	0.21	枚				
諸雑 費	56.00	%				
*** 合 計 ***	100	m				
* * * 単位当り * * *	1	m				

コンクリートカッタ運転

施工内訳表 施工 第0-0023号表

(キューム式・湿式 普通	型・低騒音型				_ ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 <u>日当!</u> 考
<u> </u>	数量	単位	単 価	金額	備	考
コンクリートカッタ [パキューム式・湿式]	1.00	供用日				
特殊作業員	1.00	人				
ガソリン	21.00	L				
諸雑 費	1	式				
*** 単位当り ***	1	日				

舗装版破砕(バックホウ直接掘削・積込)

施工内訳表 施工 第0-0024号表

<u> </u>	-				_			100	<u>m 2</u>	
1 名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単	価	金	額	備		考	
上木一般世話役	0.12	人								
普通作業員 	0.25	人								
「ックホウ運転 クローラ型・標準 排出ガス対策型 1 次基準	0.12	B						施工	第0-0025号	表
3年出のスペスス・スター 新雑費	1	式								
** 合計 ***	100	m 2								
** 単位当り ***	1	m 2								

バックホウ運転

施工内訳表 施工第0-0025号表

クローラ型・標準 排	出ガス対策型1次	基準		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3/50 CO_C 5/50	1 日 当り
名称・規格など	出ガス対策型 1 次 数 量	単位	単 価	金額	備	<u>1 日 当り</u> 考
フ <u>ローラ型・標準 月</u> 名 称 ・ 規 格 な ど パックホウ(クローラ型)[標準型] 排ガス1次	1.62	供用日				
運転手(特殊)	1.00	人				
軽油	72.00	L				
諸雑 費	1	式				
*** 単位当り ***	1	日				

ダンプトラック運搬

施工内訳表 施工第0-0026号表

アス	<u>ファルト設</u>				100_	<u>m 3</u>	<u>当り</u>
名称・規格など	<u>ファルト設</u> 数 量	単位	単 価	金額	備	考	
名称・規格など ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル	4.03	日			施工	第0-0027号表	
諸雑費	1	式					
*** 合 計 ***	100	m 3					
*** 単位当り ***	1	m 3					

施工内訳表

施工 第0-0027号表

ダンプトラック運転

オンロード・ディーゼル 名称・規格など ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 数 単位 単 価 <u>金</u> 額 1.24 供用日 運転手(一般) 人 1.00 軽油 76.00 L タイヤ損耗費 ダンプトラック 供用日 1.24 諸雑費 式 1 *** 単位当り *** 日 1

構造物とりこわし工

施工内訳表 施工第0-0028号表

即悔足物 人儿爬上		M 17	332		A44	<u>1 m3 当</u> 考
<u>筋構造物 人力施工</u> 名 称 ・ 規 格 な ど 構造物とりこわし工 鉄筋構造物 人力施工	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	1.00	m 3				
者雜 費						
	1	式				
I. J. J. M. M. Marker						
:** 単位当り ***	1	m 3				

施工内訳表 施工第0-0029号表

頁0-0055

ミカーユー 扶筋構造物		<i>,</i> ,,	, <u> </u>		. 第0-0029号 校 	m 2 当!
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備	考
土木一般世話役	3.10	人				
型わく工	15.70	人				
普通作業員	10.00	人				
諸維 費	23.00	%				
*** 合 計 ***	100	m 2				
*** 単位当り ***	1	m 2				

補強鉄筋工

施工内訳表 施工 第0-0030号表

SD345 D13 構	賃造物種別による補 菌	正なし				<u>1 t 当り</u>
名称・規格など	<u>講造物種別による補</u> 数 量	単位	単 価	金額	備	考
SD345 D13 構 名 称 ・ 規 格 な ど 鉄筋工 加工・組立共	1.00	t				
異形棒鋼 SD345 D13	1.03	t				
諸維費	1	式				
*** 単位当り ***	1	t				

施工内訳表 施工 第0-0031号表 構造物とりこわし殻運搬

ックホウ積込 コンクリート殻(無筋)					100	m 3
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備	m 3 考
ックホウ積込 コンクリート殻(無筋) 名 称 ・ 規 格 な ど ダンプトラック運転 オンロード・ディーゼル	1.69	日			施工	第0-0027号表
者雑 費	1	式				
*** 合 計 ***	100	m 3				
*** 単位当り ***	1	m 3				

アスファルト殼処分費(t)

施工内訳表 施工 第0-0032号表

スノアル「放起刀員(こ)		<i>,,</i> ,	, <u> </u>		, 寿0-0032与权 1(<u>00 t 当</u> !
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備	考
処分費	100.00	t				
*** 合 計 ***	100	t				
*** 単位当り ***	1	t				

長野県道路公社

頁0-0058

コンクリート(無筋)処分費(t)

施工内訳表 施工 第0-0033号表

頁0-0059 100

名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単 位	単 価	金額	備	<u>100 に ヨウ</u> 考
処分費	100.00	t				
*** 合 計 ***	100	t				
*** 単位当り ***	1	t				
<u> </u>						

百0-0060

コンク

Iンクリート汚泥処分費(t)		施		内訳	、表	施工	第0-0034号表			0060
名 称 ・ 規 格 な ど	数量		単	価	金	額	備	100	<u>m 3</u> 考	当!
処分費	100.00	t			<u></u>	HA			<u> </u>	
*** 合 計 ***	100	m 3								
*** 単位当り ***	1	m 3								

施工内訳表 施工 第0-0035号表

橋面防水工

塗膜系防水 補修 100 m 2 当り 名称・規格など 数量 単位 単 金 額 橋面防水工 塗膜系防水 補修 100.00 **m2** 床版排水(ドレーン)材 ステンレス製 18×5 ドレイナ- 型相当品 14.07 m 諸雑費 式 *** 合 計 *** 100 m 2 * * * 単位当り * * * m 2

施工内訳表 施工 第0-0036号表 構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工

<u> </u>						<u>1 m3 当り</u>
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備	<u>1 m3 当</u> 考
構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工	1.00	m 3				
諸雑費	1	定				
*** 単位当り ***	1	m 3				

境界プロック取外し

普通作業員

諸雑費

バックホウ運転

クローラ型・超小旋回

排出ガス対策型1次基準

*** 合 計 ***

* * * 単位当り * * *

名称・規格など 土木一般世話役

	施	ΙI	内訴	、表	施工	第0-0037号表		頁0-(
数量	単位	単	価	金	額	備	100		_当り
0.50	人								
1.50	人								
0.50	日						施工	第0-0038号表	
12.00	%								
100	m								
1	m								

バックホウ運転

施工内訳表 施工 第0-0038号表

ローラ型・超小旋回 排出	ガス対策型 1 次 数 量	基準			- Nac coop 9 84	1 日 当
<u>名称・規格など</u>	数量	単位	単 価	金額	備	考
<u>日 ジェーにする版画 規 格 な ど</u> パックホウ [クローラ型・超小旋回] 賃料 排ガス 1 次	1.34	供用日				
運転手(特殊)	1.00	人				
軽油	23.00	L				
諸雑 費	1	定				
*** 単位当り ***	1	B				

施工内职表

コンクリート殻(無筋)処分費(t)		他		内 訳	、表	施工 第	图0-0039号表	100		·0003 当り
名称・規格など	数量	単 位	単	価	金	額	備	100	考	
処分費	100.00	t								
*** 合 計 ***	100	t								
*** 単位当り ***	1	t								

長野県道路公社

頁0-0065

橋面防水工(歩道部)

施工内訳表 施工第0-0040号表

				100	<u></u>
数量	単位	単 価	金額	備	<u>m 2 当</u> 考
100.00	m2				
1	式				
100	m 2				
1	m 2				
	100.00	100.00 m2 1 式 100 m 2			

施工内訳表 施工 第0-0041号表 頁0-0067 鉄筋工 SD345 D13 <u>名称・規格など</u> 構造物種別による補正なし 数量単位 単 額 鉄筋工 加工・組立共 1.00 t 異形棒鋼 SD345 D13 1.03 t 諸雑費 式 * * * 単位当り * * * t

施工内訳表 施工 第0-0042号表

頁0-0068

<u> </u>			T		100	<u> m z 当り</u>
小型構造物 <u>名称・規格など</u> 土木一般世話役	数量	単位	単 価	金 額	備	<u>m 2 当り</u> 考
土木一般世話役	3.50	人				
型わく工	13.50	人				
普通作業員	11.10	人				
諸維費	15.00	%				
*** 合 計 ***	100	m 2				
*** 単位当り ***	1	m 2				

表層工

施工内訳表 施工 第0-0043号表

04 13 26	16 c m 単 位 人 人	単		金	額	備		考
13	Д Д							
26	Д							
09	+							
	·							
04	日						施工	第0-0044号表
04	日						施工	第0-0045号表
04	日						施工	第0-0046号表
00	%							
	m 2							
	m 2							
, (04 04 04	04 日 04 日 04 日 00 % m 2	04 日 04 日 04 日 00 % m 2	04 日 04 日 04 日 00 % m 2	04 日 04 日 04 日 00 % m 2	04 日 04 日 04 日 00 % m 2	04 日 04 日 04 日 00 % m 2	104 日 105 日 10

施工内訳表 施工 第0-0044号表

アスファルトフィニッシャ運転

ホイール型・排ガス2次 <u>名称・規格など</u> アスファルトフィニッシャ[ホイール型] 数 量 単位 単 価 <u>金</u> 額 排ガス2次 1.75 供用日 運転手(特殊) 人 1.00 軽油 62.00 L 諸雑費 式 * * * 単位当り * * * 日

ロードローラ運転

施工内訳表 施工 第0-0045号表 マカダム 名 称 ・ 規 格 な ど 排出ガス対策型1次基準 数量 単位 単 <u>金</u> 額 ロードローラ [マカダム] 排ガス 1 次 供用日 1.63 運転手(特殊) 人 1.00 軽油 35.00 L 諸雑費 式 * * * 単位当り * * * 日

松 丁 山 勻 圭

タイヤローラ運転 <u>普通型 </u>	出ガス対策型 1 次	入 L L	1. 上内計	、表が	工 第0-0046号表	貝0-00/2 1 日 当じ
一 名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備	考
タイヤローラ [普通型] 排ガス1次	1.78	供用日				
運転手(特殊)	1.00	人				
軽油	41.00	L				
諸雑費	1	定				
*** 単位当り ***	1	B				

施工内訳表 施工第0-0047号表 表層工

粒(13F) ポリマー改質 型 歩道	1層当り仕上	 3 c m			100	
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備	考
土木一般世話役	0.40	人				
特殊作業員	0.80	人				
普通作業員	1.60	人				
- 4 改質アスファルト混合物 密粒(13F) ポリマー改質 型	7.26	t				
振動ローラ運転 舗装用・ハンドガイド 普通型	0.40	日			施工	第0-0048号表
振動コンパクタ運転 前進型	0.40	B			施工	第0-0049号表
諸維 費	7.00	%				
*** 合 計 ***	100	m 2				
* * * 単位当り * * *	1	m 2				

振動ローラ運転

施工内訳表 施工第0-0048号表

<u>ii装用・ハンドガイド 普通</u>	型					1	日	<u>当り</u>
<u>i装用・ハンドガイド 普通 音通 名 称 ・ 規 格 な ど</u> 振動ローラ [舗装用・ハンドガイド式]	数量	単位	単 価	金額	備		考	
振動ローラ [舗装用・ハンドガイド式]	1.23	供用日						
特殊作業員	1.00	人						
軽油	2.00	L						
諸雑 費	1	式						
*** 単位当り ***	1	B						

振動コンパクタ運転 前進型

施工内訳表 施工第0-0049号表

ツロンハング連転 <u>進型</u> ター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	数量	単位	単価	金額	 <u>1 日</u> 考
<u>名称・規格など</u> 振動コンパクタ[前進型]				<u> </u>	
	1.40	供用日			
特殊作業員	4.00				
	1.00	人			
ガソリン	3.00	L			
	3.00	_			
諸雑 費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

区画線設置工 ペイント式(車載式) 供用区

施工内訳表 施工第0-0050号表

溶剤型 実線 加熱式 15cm 施工規札 名 称 ・ 規 格 な ど 区画線工 ペイント式(車載式) 溶剤型 実線 加熱式 15cm	<u>模 ペイント200</u> 数 量 1.00	単位 m	・ <u> </u>	金額	備	1 m 当り 考
区画線工 ペイント式(単載式) 溶剤型 実線 加熱式 15cm	1.00	m				
諸雑費	1	式				
*** 単位当り ***	1	m				

施工内訳表 施工 第0-0051号表 表層工

再生 密粒度(20) 歩道	1層当り仕上				10	
名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備	考
土木一般世話役	0.11	人				
特殊作業員	0.32	人				
普通作業員	0.53	人				
再生アスファルト混合物 密粒度(20) [再生材 混入率50%以下]	12.10	t				
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	43.00	L				
アスファルトフィニッシャ運転 クローラ型	0.11	日			施]	□ 第0-0052号表
振動ローラ運転 コンバインド型 排出ガス対策型 1 次基準	0.11	B			施二	I 第0-0053号表
諸雑費	12.00	%				
*** 合 計 ***	100	m 2				
* * * 単位当り * * *	1	m 2				

アスファルトフィニッシャ運転

施工内訳表 施工 第0-0052号表

<u>クローラ型 </u>							<u>当!</u>
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備	<u>1 日</u> 考	
<u>'ローラ型</u> 名 称 ・ 規 格 な ど アスファルトフィニッシャ[クローラ型]	1.75	供用日					
運転手(特殊)	1.00	人					
軽油	21.00	L					
諸雑 費	1	式					
*** 単位当り ***	1	B					

振動ローラ運転

施工内訳表 施工 第0-0053号表

は	ガス対策型1次	基 <u>準</u>				1 日 当じ
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備	考
振動ローラ [搭乗式・コンパインド型] 賃料 排ガス 1 次	1.50	供用日				
運転手(特殊)	1.00	人				
軽油	15.00	L				
諸雑費	1	式				
*** 単位当り ***	1	日				

足場工

施工内訳表 施工第0-0054号表

頁0-0080

数量	単位	単 価	金 額	備	1
	m2				
1	式				
1	m2				
	1	1 式	1 式	1 式	1 武

長野県道路公社

朝顔片側部類

施工内訳表 施工第0-0055号表

<u> </u>					1_	<u>m2 当り</u>
│ 名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備	<u>m2 当り</u> 考
朝顏工	1.00	m2				
諸維費	1	式				
*** 単位当り ***	1	m2				

板張防護工(片側朝顔)

施工内訳表 施工 第0-0056号表

名称・規格など	数量	単位	単	価	金	額	備	考
防護工 	1.00	m2						
諸雑費	1	走						
*** 単位当り ***	1	m2						
			一般に対して	ウ .L.				

施工内訳表 施工 第0-0057号表

	-		, <u> </u>			第0-005/亏衣 	1 m2 <u>当</u> 考
名称・規格など	数量	単位	単	価	金 額	備	考
方護工	1.00	m2					
	11.00						
者雑費		_15					
	1	式					
*** 単位当り ***	1	m2					

交通誘導警備員A

施工内訳表 施工第0-0058号表

4h勤務 交替要員あり						1 人・日 当
4 h <u>勤務 交替要員あり</u> 名 称 ・ 規 格 な ど 交通誘導警備員 A	数量	単 位	単 価	金額	備	<u>1 人・日 当</u> 考
交通誘導警備員 A	1.00	人				
諸雑 費	1	式				
*** 単位当り ***	1	人・日				

交通誘導警備員 B

施工内訳表 施工第0-0059号表

4h勤務 交替要員あり			>10000 3 DC	1 人・日 当じ		
<u>A h 勤務 交替要員あり</u> <u>名 称 ・ 規 格 な ど</u> 交通誘導警備員 B	数量	単位	単 価	金額	備	1 人・日 当 考
交通誘導警備員 B	1.00	人				
諸雑 費	1	式				
*** 単位当り ***	1	人・日				

施工内訳表 施工 第0-0060号表

<u> 昼間勤務 交替要員なし 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</u>							
名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備	<u>1 人・日 当</u> 考	
<u> 間勤務 交替要員なし</u> <u>名 称 ・ 規 格 な ど</u> 交通誘導警備員 B	1.00	人					
諸雑 費	1	走					
*** 単位当り ***	1	人・日					