

工事番号

(様式-1)

副理事長		理事		管理部長		管理課長		所長		技術嘱託		審査者		設計者	
------	--	----	--	------	--	------	--	----	--	------	--	-----	--	-----	--

平成 22 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 長和町男女倉大橋 他 1 橋

設 計 大 要	施 工 方 法	請 負
橋梁修繕工 男女倉大橋 橋台 2基 橋脚 2基 土屋大橋 橋脚 1基	施 工 期 間	200 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
	<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 単価表適用日	41 2 東信 (2) 22.10.01		
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 冬期補正 (現管)	当 世 代 40 02 河川道路構造物 04 地方部【2】 12 積上げのみ 01 金銭的保証 614	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（男女倉大橋）

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
本工事費（男女倉大橋）					
道路修繕工					
橋梁補強工					
土工					
機械土工 掘削積込[バックホウ] 地山の掘削積込 作業障害なし 砂質土（普通土） （現場）	730	m 3			施工 第0-0003号表
機械土工 運搬工[ダンプトラック10t積] 運搬距離0.5km DID地区なし 砂質土（普通土） （現場→仮置き場）	730	m 3			施工 第0-0005号表
残土受入れ地整地 砂質土（普通土） （土取場）	360	m 3			施工 第0-0007号表
機械土工 積込[バックホウ] ルーズな状態の積込 砂質土（普通土） （仮置き場）	730	m 3			施工 第0-0009号表
機械土工 運搬工[ダンプトラック10t積] 運搬距離0.5km DID地区なし 砂質土（普通土） （仮置き場→現場）	730	m 3			施工 第0-0005号表

本工事費（男女倉大橋）

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋戻工 B 砂質土（普通土）	510	m 3			施工 第0-0010号表
埋戻工 C 砂質土（普通土） (現場)	220	m 3			施工 第0-0015号表
下部補強工 (P1)					
素地調整（下部補強） サンダーケレン	119	m2			科目 第0001号表
プライマー（下部補強） エポキシ樹脂	119	m2			科目 第0002号表
不陸修正工（下部補強） エポキシパテ	119	m2			科目 第0003号表
炭素繊維シート工200（下部補強） 目付量200g/m2	715	m2			科目 第0004号表
仕上げ工（下部補強）気中部 樹脂塗装					
；日鉄コンポジット単価見積 参考	71	m2			科目 第0005号表
仕上げ工（下部補強）土中部 保護モルタルt=10mm					
；日鉄コンポジット単価見積 参考	48	m2			科目 第0006号表

本工事費（男女倉大橋）

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
下部補強工（P2）					
素地調整（下部補強） サンダーケレン	142	m2			科目 第0001号表
プライマー（下部補強） エポキシ樹脂	142	m2			科目 第0002号表
不陸修正工（下部補強） エポキシパテ	142	m2			科目 第0003号表
炭素繊維シート工（400）（下部補強） 目付量400g/m2					
；日鉄コンポジット単価見積 参考	285	m2			科目 第0007号表
炭素繊維シート工200（下部補強） 目付量200g/m2					
；日鉄コンポジット単価見積 参考	142	m2			科目 第0004号表
仕上げ工（下部補強）気中部 樹脂塗装					
；日鉄コンポジット単価見積 参考	72	m2			科目 第0005号表
仕上げ工（下部補強）土中部 保護モルタルt=10mm					
；日鉄コンポジット単価見積 参考	69	m2			科目 第0006号表
橋梁補修工					

本工事費（男女倉大橋）

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋台補修工 (A1)					
コンクリートはつり工 はつり厚1cm	24	m ²			施工 第0-0016号表
人力岩積込 コンクリート塊	0.2	m ³			施工 第0-0018号表
人力土工 運搬工 DT2t積 コンクリート塊（無筋） 運搬距離6.5km DID地区なし	0.2	m ³			施工 第0-0019号表
断面復旧 亜硝酸リチュウム断面修復材 t=10mm	24	m ²			科目 第0008号表
表面保護塗装 柔軟性ポリウレタン樹脂塗装	26	m ²			科目 第0009号表
橋脚補修工 (P1)					
表面保護塗装 柔軟性ポリウレタン樹脂塗装	59	m ²			科目 第0009号表
排水管設置工 VP管	8.7	m			施工 第0-0021号表

本工事費（男女倉大橋）

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
硬質塩化ビニル管（プレーンエンド） 一般管 VP-150	8.7	m			
橋脚補修工（P2）					
表面保護塗装 柔軟性ポリウレタン樹脂塗装	69	m2			科目 第0009号表
橋台補修工（A2）					
表面保護塗装 柔軟性ポリウレタン樹脂塗装	30	m2			科目 第0009号表
地覆補修工					
とりこわし工	1.2	m ³			施工 第0-0022号表
人力土工 運搬工 DT2t積 コンクリート塊（無筋） 運搬距離6.5km DID地区なし	1	m ³			施工 第0-0019号表
鉄筋工 SD345 D16	0.7	t			施工 第0-0024号表

本工事費（男女倉大橋）

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート工 21-8-25 普通 保温養生等の特別な養生（別途計上）	1.26	m 3			施工 第0-0025号表
早急セメント割増し 21-8-25	1.26	m3			
ひび割れ抑制ファイバー ポリプロピレン製 繊維	1,146	g			
目地材 KB目地相当品（材工込み） Sタイプ H40	4.0	箇所			
養生工 特殊養生（練炭） 鉄筋構造物	1.26	m 3			施工 第0-0026号表
表面被覆工 シラン系含浸材	13.2	m2			科目 第0010号表
処分費等					
処分費 コンクリート塊（無筋）	4	t			施工 第0-0027号表
仮設工					

本工事費（男女倉大橋）

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
足場工 (指定仮設)					
雪寒仮囲い設置撤去 (W・PW) 枠組足場部 手摺先行型枠組足場あり	429	m2			施工 第0-0028号表
特殊養生工;(仮囲い内ジェットヒータ養生) 無筋構造物	228	m 3			施工 第0-0029号表
足場工 桁高1.5m以上 主体足場架設供用月数0.5月	21	m2			施工 第0-0032号表
朝顔 片側朝顔 朝顔架設供用月数0.5月	21	m2			施工 第0-0033号表
板張防護工 (片側朝顔) 防護工架設供用月数0.5月	21	m2			施工 第0-0034号表
直接工事費					
安全費					
安全費					

本工事費（男女倉大橋）

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導員A 昼間勤務 交替要員なし	5	人・日			施工 第0-0035号表
交通誘導員B 昼間勤務 交替要員なし	30	人・日			施工 第0-0036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					

本工事費（男女倉大橋）

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
消費税等 相当額										
工事費										

** 工事費 (土屋大橋) **

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 工事費 (土屋大橋) **						
道路修繕						
橋梁補強工						
土工						
機械土工 掘削積込[バックホウ] 地山の掘削積込 作業障害なし 砂質土 (普通土) (現場)	27		m 3			施工 第0-0003号表
埋戻工 C 砂質土 (普通土) (現場)	27		m 3			施工 第0-0015号表
下部補強工 (P1)						
素地調整 (下部補強) サンダーケレン	61		m2			科目 第0001号表
プライマー (下部補強) エポキシ樹脂	61		m2			科目 第0002号表

** 工事費 (土屋大橋) **

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
不陸修正工 (下部補強) エポキシパテ						
	61		m2			科目 第0003号表
炭素繊維シート工300 (下部補強) 目付量300g/m2						
	69		m2			科目 第0011号表
炭素繊維シート工200 (下部補強) 目付量200g/m2						
	64		m2			科目 第0004号表
仕上げ工 (下部補強) 気中部 樹脂塗装						
;日鉄コンポジット単価見積 参考	47		m2			科目 第0005号表
仕上げ工 (下部補強) 土中部 保護モルタルt=10mm						
;日鉄コンポジット単価見積 参考	11		m2			科目 第0006号表
機械式定着						
鋼板設置工 SUS304 t=9mm						
積算物価	231		kg			
コンクリート削孔 (ハンマドリル) 削孔径28mm 削孔深20cm						
	108		孔			施工 第0-0037号表
コンクリートアンカーボルト設置工 SUS304 ボルト・ナット・ワッシャー込						
	108		本			施工 第0-0039号表

工事費（土屋大橋）

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケミカルアンカー カプセル φ24.5	108		本			
橋梁補修工						
橋脚補修工						
コンクリートはつり工 はつり厚1cm	4		m2			施工 第0-0016号表
断面復旧 亜硝酸リチュウム断面修復材 t=10mm	4		m2			科目 第0008号表
表面保護塗装 柔軟性ポリウレタン樹脂塗装	4		m2			科目 第0009号表
支承防錆工						
支承防錆工 4000KNピンローラー	2		基			
排水流末処理工						

** 工事費 (土屋大橋) **

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水管撤去工						
	17.5		m			科目 第0012号表
排水管設置工 VP管						
	17.5		m			施工 第0-0021号表
排水管支持金物設置工 SUS製						
	4		本			施工 第0-0040号表
集水桝据付 製品質量215kg/基						
	1		基			施工 第0-0041号表
コルゲートパイプ据付 フランジ型 径250~600mm 円形						
	8.8		m			施工 第0-0043号表
材料費						
インクリーザー 異径ソケット200A・150A						
	2		個			
硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 一般管 VP-150						
	16.3		m			
下水道用塩ビ管VU曲管 (接着) 45° φ150						
	7		個			

工事費（土屋大橋）

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
下水道用塩ビ管VU曲管 (接着) 90° φ150	1		個			
ケミカルアンカー カプセル	4		本			
仮設工						
土工						
機械土工 掘削積込[バックホウ] 地山の掘削積込 作業障害なし 砂質土(普通土) (現場)	8		m ³			施工 第0-0003号表
埋戻工 C 砂質土(普通土) (現場)	15		m ³			施工 第0-0015号表
足場工						
雪寒假囲い設置撤去(W・PW) 枠組足場部 手摺先行型枠組足場あり	141		m ²			施工 第0-0028号表
特殊養生工;(仮囲い内ジェットヒータ養生) 無筋構造物	36		m ³			施工 第0-0029号表

** 工事費（土屋大橋） **

費目・工種・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						
鉄筋探査試験 電磁波レーダー法						
安全費	4.3		m2			
安全費						
交通誘導員 A 昼間勤務 交替要員なし						
	5		人・日			施工 第0-0035号表
交通誘導員 B 昼間勤務 交替要員なし						
	10		人・日			施工 第0-0036号表
** 共通仮設費率計算額 **						

** 工事費（土屋大橋） **

費目・工種・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 **						
** 消費税等相当額 **						
** 工事費 **						
** 工事価格計 **						

素地調整（下部補強）

科目内訳表

科目 第0001号表

頁0-0020

サンダーケレン

30

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.5	人			
特殊作業員	2.0	人			
普通作業員	1.0	人			
ディスクサンドペーパー φ150 #20	9	枚			
発動発電機運転（機-16） ガソリンエンジン駆動 2kVA 普通型	1	日			施工 第0-0001号表
ディスクサンダー損料 1.1KW	3	日			
副資材・雑材料 労務費の5%	5	%			
*** 合計 ***	30	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

プライマー（下部補強）

科目内訳表

科目 第0002号表

頁0-0021

エポキシ樹脂

65

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.5	人			
特殊作業員	2.0	人			
普通作業員	1.0	人			
エポキシプライマー 0.2kg*65m2=13.0	13.0	kg			
ハンドミキサー 0.51KW	1	日			
発動発電機運転（機-16） ガソリンエンジン駆動 2kVA 普通型	1	日			施工 第0-0001号表
副資材・雑材料 労務費の5%	5.0	%			
*** 合計 ***	65	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

科目内訳表

エポキシパテ

20

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.5	人			
特殊作業員	2.0	人			
普通作業員	1.0	人			
エポキシパテ 1.2kg*20=24	24	kg			
副資材・雑材料 労務費の3%	3.0	%			
*** 合計 ***	20	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

炭素繊維シート工200（下部補強）

科目内訳表

科目 第0004号表

頁0-0023

目付量200g/m2

25

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.5	人			
特殊作業員	2.0	人			
普通作業員	1.0	人			
炭素繊維シート 目付量200g/m2 1.1*25.0=27.5	27.5	m2			
エポキシ樹脂 0.6*25=15.0	15.0	kg			
ハンドミキサー 0.51KW	1	日			
発動発電機運転（機-16） ガソリンエンジン駆動 2kVA 普通型	1	日			施工 第0-0001号表
副資材・雑材料 労務費の5%	5	%			
*** 合計 ***	25	m2			

目付量200g/m2

25

m2

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

仕上げ工（下部補強） 気中部

科目内訳表

樹脂塗装

科目 第0005号表

;日鉄コンポジット単価見積 参考

60

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.5	人			
特殊作業員	2.0	人			
普通作業員	1.0	人			
ウレタン樹脂塗料 0.3*60 ;見積価格 2500*0.9	18.0	kg			
ハンドミキサー損料 0.51KW	1	日			
発動発電機運転 (機-16) ガソリンエンジン駆動 2kVA 普通型	1	日			施工 第0-0001号表
副資材・雑材料 労務費の5%	5	%			
*** 合計 ***	60	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

仕上げ工（下部補強）土中部

科目内訳表

科目 第0006号表

保護モルタルt=10mm

;日鉄コンポジット単価見積 参考

20

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.5	人			
特殊作業員	2.0	人			
普通作業員	1.0	人			
タックコート 20*0.2=4.0	4.0	kg			
ポリマーセメント 20*20.9=418.0	418.0	kg			
発動発電機運転 (機-16) ガソリンエンジン駆動 2kVA 普通型	1	日			施工 第0-0001号表
ハンドミキサー損料 0.51KW	1	日			
副資材・雑材料 労務費の5%	5	%			
*** 合計 ***	20	m2			

仕上げ工（下部補強）土中部

科目内訳表

科目 第0006号表

保護モルタルt=10mm

;日鉄コンポジット単価見積参考

20

m2

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

炭素繊維シート工（400）（下部補強）

科目内訳表

科目 第0007号表

目付量400g/m2

;日鉄コンポジット単価見積参考

20

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.5	人			
特殊作業員	2.0	人			
普通作業員	1.0	人			
炭素繊維シート 目付量400g/m2 1.1*20.0=22.0	22.0	m2			
エポキシ樹脂 1.0*20=20 ;公表価格3200円*0.9	20.0	kg			
ハンドミキサー損料 0.51KW	1	日			
発動発電機運転（機-16） ガソリンエンジン駆動 2kVA 普通型	1	日			施工 第0-0001号表
副資材・雑材料 労務費の5%	5	%			
*** 合計 ***	20	m2			

炭素繊維シート工（400）（下部補強）

科目内訳表

目付量400g/m2

科目 第0007号表
;日鉄コンポジット単価見積 参考

20

m2

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

科目内訳表

科目 第0008号表

30

m2

亜硝酸リチュウム断面修復材

t=10mm

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			
特殊作業員	1.0	人			
左官	2.0	人			
普通作業員	2.0	人			
ALパウダー W=18.5kg/m2*30*100/120=462.5kg	462.50	kg			
AL混和材 W=18.5kg/m2*30*20/120=92.5kg	92.50	kg			
発動発電機運転 (機-16) ガソリンエンジン駆動 3kVA 普通型	1	日			施工 第0-0002号表
コンクリートミキサ損料 ドラム容量 0.20m ³	1	日			
雑材料 労務費の5%	5	%			

科目内訳表

科目 第0008号表

亜硝酸リチュウム断面修復材

t=10mm

30

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
*** 合計 ***	30	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

表面保護塗装

科目内訳表

科目 第0009号表

頁0-0032

柔軟性ポリウレタン樹脂塗装

100

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	4.0	人			
特殊作業員	12.0	人			
普通作業員	8.0	人			
雑器具損料					
労務費の5%	5	%			
プライマー (エポキシ樹脂系) ネオプライマー同等品	10.0	kg			
パテ (エポキシ樹脂系) ネオパテ同等品	50.0	kg			
中塗り材 (柔軟性ポリウレタン樹脂系) AU-1M同等品	20.0	kg			
中塗り材 (柔軟性ポリウレタン樹脂系) AU-1M同等品	20.0	kg			
上塗り材 (柔軟性ポリウレタン樹脂系) AU-1同等品	12.0	kg			

表面保護塗装

科目内訳表

科目 第0009号表

柔軟性ポリウレタン樹脂塗装

100

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
雑材料 材料費の5%	5	%			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

表面被覆工

科目内訳表

科目 第0010号表

頁0-0034

シラン系含浸材

1000

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	3.0	人			
特殊作業員	9.0	人			
普通作業員	24.0	人			
アクアシール1400	39	缶			
雑材料 労務費の18.3%	18.3	%			
*** 合計 ***	1,000	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

炭素繊維シート工300（下部補強）

科目内訳表

科目 第0011号表

頁0-0035

目付量300g/m2

25

m2

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.5	人			
特殊作業員	2.0	人			
普通作業員	1.0	人			
炭素繊維シート 目付量300g/m2 1.1*25.0=27.5	27.5	m2			
エポキシ樹脂 0.8*25=20.0	20.0	kg			
ハンドミキサー 0.51KW	1	日			
発動発電機運転（機-16） ガソリンエンジン駆動 2kVA 普通型	1	日			施工 第0-0001号表
副資材・雑材料 労務費の5%	5	%			
*** 合計 ***	25	m2			

炭素繊維シート工300（下部補強）

科目内訳表

科目 第0011号表

目付量300g/m2

25

m2

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

科目内訳表

10 m

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.20	人			
特殊作業員	0.55	人			
普通作業員	0.35	人			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料 4.9t吊	0.35	日			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

頁0-0039

施工 第0-0002号表

1 日 当り

発動発電機運転 (機-16)

ガソリンエンジン駆動 3kVA 普通型

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 賃料 3kVA	1.30	供用日			
ガソリン レギュラー スタンド	12.20	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

バックホウ運転 (機-18)

施工 第0-0004号表

クローラ型 山積0.8m3

排出ガス対策型2次基準

1

日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ [クローラ型] 排ガス2次 山積0.8m3	1.46	供用日			
特殊運転手	1.00	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	108.00	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

ダンプトラック運転 (機-22)
普通・ディーゼル 10t積

施工 第0-0006号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダンプトラック [普通・ディーゼル] 10t積	1.24	供用日			
一般運転手	1.00	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	76.00	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 10t 良好	1.24	供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

施工 第0-0007号表

100

m 3 当り

(土取場)

残土受入れ地整地
砂質土(普通土)

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ブルドーザ運転 (機-1) 普通 15 t級 排出ガス対策型2次基準	0.78	時間			施工 第0-0008号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

施工内訳表

頁0-0047

埋戻工 B
砂質土 (普通土)

施工 第0-0010号表

100 m³ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	1.60	人			
バックホウ運転 (機-1) クローラ型 山積0.8m ³ 排出ガス対策型2次基準	2.80	時間			施工 第0-0011号表
振動ローラ運転 (機-31) ハンドガイド式 質量0.8~1.1t 普通型	0.92	日			施工 第0-0012号表
機械土工 締固め[タンパ60~80kg]	4.00	m ³			施工 第0-0013号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

頁0-0048

バックホウ運転 (機-1)

施工 第0-0011号表

クローラ型 山積0.8m3

排出ガス対策型2次基準

1

時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ [クローラ型] 排ガス2次 山積0.8m3	1.00	時間			
特殊運転手	0.16	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	18.00	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

施工 第0-0013号表

100 m³ 当り

機械土工 締固め[タンパ60~80kg]

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	3.00	人			
タンパ及びランマ運転 (機-31) 質量60~80kg	3.00	日			施工 第0-0014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0-0014号表

1 日 当り

タンパ及びランマ運転 (機-31)
質量60~80kg

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
タンパ賃料 質量60~80kg	1.38	供用日			
特殊作業員	1.00	人			
ガソリン レギュラー スタンド	4.50	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

施工 第0-0015号表

100 m³ 当り

埋戻工 C
砂質土 (普通土)

(現場)

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	4.00	人			
バックホウ運転 (機-1) クローラ型 山積0.8m ³ 排出ガス対策型2次基準	4.00	時間			施工 第0-0011号表
振動ローラ運転 (機-31) ハンドガイド式 質量0.8~1.1t 普通型	1.35	日			施工 第0-0012号表
機械土工 締固め[タンパ60~80kg]	10.00	m ³			施工 第0-0013号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

コンクリートはつり工
はつり厚1cm

施工 第0-0016号表

10 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	0.20	人			
特殊作業員	0.90	人			
普通作業員	0.70	人			
空気圧縮機運転 (機-16) 可搬式スクリー 2.5m ³ /分 排出ガス対策型1次基準	0.50	日			施工 第0-0017号表
諸雑費	1.00	%			(労+機) × 率
*** 合計 ***	10	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

施工内訳表

頁0-0055

人力岩積込
コンクリート塊

施工 第0-0018号表

10

m³ 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	2.00	人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

施工 第0-0020号表

1 日 当り

ダンプトラック運転 (機-22)
普通・ディーゼル 2t積

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダンプトラック [普通・ディーゼル] 2t積	1.17	供用日			
一般運転手	1.00	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	25.00	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2t 良好	1.17	供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

施工 第0-0021号表

10 m 当り

排水管設置工
VP管

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.30	人			
特殊作業員	0.90	人			
普通作業員	0.60	人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

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	4.40	人			
特殊作業員	14.50	人			
普通作業員	13.60	人			
さく岩機 [コンクリートブレーカ] 20kg級	13.20	日			
空気圧縮機運転 (機-16) 可搬式スクリー 3.5~3.7m ³ /分 排出ガス対策型1次基準	6.60	日			施工 第0-0023号表
諸雑費	3.00	%			(労) × 率
*** 合計 ***	10	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

空気圧縮機運転 (機-16)

施工 第0-0023号表

可搬式スクリー 3.5~3.7m³/分排出ガス対策型1次基準

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
空気圧縮機 [可搬スクリーエンジン] 賃料 排ガス1次 3.5~3.7m ³ /分	1.70	供用日			
軽油 小型ローリー パトロール給油	31.00	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

頁0-0061

施工 第0-0024号表

1 t 当り

鉄筋工
SD345 D16

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	1.30	人			
鉄筋工	5.20	人			
普通作業員	3.00	人			
異形棒鋼 SD345 D16	1.02	t			
諸雑費	2.00	%			(労) × 率
*** 単位当り ***	1	t			

施 工 内 訳 表

頁0-0062

コンクリート工

施工 第0-0025号表

21-8-25 普通

保温養生等の特別な養生 (別途計上)

10

m3 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	2.00	人			
型わく工	5.60	人			
特殊作業員	1.20	人			
普通作業員	6.20	人			
生コン 21-8-25 (20) -N (W/C=55%以下)	10.50	m3			
諸雑費	10.00	%			(労) × 率
*** 合 計 ***	10	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施 工 内 訳 表

養生工
特殊養生 (練炭)

鉄筋構造物

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員	0.54	人			
諸雑費	25.00	%			(労) × 率
*** 合 計 ***	10	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施 工 内 訳 表

頁0-0065

雪寒假囲い設置撤去 (W・PW)

施工 第0-0028号表

枠組足場部

手摺先行型枠組足場あり

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	1.50	人			
とび工	5.60	人			
普通作業員	5.00	人			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス1次 25 t吊	0.80	日			
諸雑費	45.00	%			(労+機) × 率
*** 合 計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

施工内訳表

頁0-0068

発動発電機運転 (機-13)
 ディーゼル駆動 2.7/3kVA

普通型・低騒音型

施工 第0-0031号表

1 時間 当り

名称・規格など	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] 2.7/3kVA	1.00	時間			
軽油 小型ローリー パトロール給油	0.58	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

頁0-0070

施工 第0-0033号表

1 m2 当り

朝顔架設供用月数0.5月

朝顔
片側朝顔

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
朝顔工	1.00	m2			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m2			

施工内訳表

頁0-0071

板張防護工（片側朝顔）

施工 第0-0034号表

1 m2 当り

防護工架設供用月数0.5月

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	式			
*** 単位当り ***	1	m2			

施工内訳表

交通誘導員B
昼間勤務 交替要員なし

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導員B	1.00	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	人・日			

施工内訳表

コンクリート削孔 (ハンマドリル)

施工 第0-0037号表

削孔径 28 mm

削孔深 20 cm

100

孔 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	0.30	人			
特殊作業員	1.20	人			
普通作業員	0.40	人			
発動発電機運転 (機-16) ガソリンエンジン駆動 2kVA 普通型	1.70	日			施工 第0-0038号表
諸雑費	24.00	%			(労+機) × 率
*** 合計 ***	100	孔			
*** 単位当り ***	1	孔			

施 工 内 訳 表

コンクリートアンカーボルト設置工
SUS304 ボルト・ナット・ワッシャー込

施工 第0-0039号表

100

本 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	0.90	人			
特殊作業員	2.70	人			
普通作業員	1.80	人			
アンカーボルト	100.00	本			
諸雑費	2.00	%			(労+材) × 率
*** 合 計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

施工内訳表

施工 第0-0040号表

100

本 当り

排水管支持金物設置工
SUS製

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.90	人			
特殊作業員	2.70	人			
普通作業員	1.80	人			
アンカーボルト	100.00	本			
諸雑費	2.00	%			(労+材) × 率
*** 合計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

施 工 内 訳 表

頁0-0078

施工 第0-0041号表

10 基 当り

集水桝据付
製品質量215kg/基

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.20	人			
特殊作業員	0.10	人			
普通作業員	0.10	人			
集水桝	10.00	基			
バックホウ運転 (機-1) クローラ型・クレーン付 山積0.45m ³ 排出ガス対策型1次基準	2.60	時間			施工 第0-0042号表
基礎碎石費	18.00	%			(労+機) × 率
諸雑費	2.00	%			(労+機) × 率
*** 合 計 ***	10	基			
*** 単位当り ***	1	基			

施工内訳表

施工 第0-0042号表

1

時間 当り

バックホウ運転 (機-1)

クローラ型・クレーン付 山積0.45m³排出ガス対策型1次基準

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ [クローラ型・クレーン機能付] 排ガス1次 山積0.45m ³	1.00	時間			
特殊運転手	0.16	人			
軽油 小型ローリー パトロール給油	11.00	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

頁0-0080

コルゲートパイプ据付
フランジ型 径250～600mm 円形

施工 第0-0043号表

10 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	2.60	人			
コルゲートパイプ	10.00	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			