
工事番号 道改地離 第 0130109-002 号

平成 18 年度

一般県道 鷹島肥前線

道路改良（地方道）（離島）工事

設計書

（取付け高架橋上部工製作 + 架設工事）

工事箇所 唐津市肥前町大字星賀地先

唐津土木事務所，主工種 鋼橋上部工
工期 自 平成 年 月 日
日間 至 平成 年 月 日
4 径間連続合成 2 主鈹桁橋
L = 133m W = 7.25+2.0

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日 諸経費体系	05 唐津土木事務所 実施設計書 当初 18-32500010909-40 0 01112300 道路課 * 公共 * 地方道 道路改良事業 1 実施単価 05 唐津 0-18.07.30(0) 9 公共	
前払率 工種 イメージアップ 施工地域補正区分 水替費 契約保証補正区分	当 世 代 40 08 鋼橋架設 00 計上なし 04 地方部影響なし 01 水替費あり 01 金銭的保証	前 世 代
18-32500010909-40	佐 賀 県	

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
本工事費									X1000	
鋼橋上部									Y0JZZ	レベル1 工事区分
工場製作工					一	式			Y0JJK	レベル2 工 種
桁製作工					一	式			Y0J0021Y	レベル3 種 別
製作加工					一	式			Y0J0021Y45Q	レベル4 細 別
鋼橋製作工									R0262	1
間接労務費					人				#0001	
鋼材					%				Y4900	レベル4 細 別
* 調整データ *					一	式			#0040	

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
鋼板 20 < t 38 , SM570									F0002	
	7,546		kg							
鋼板 6 t 20 , SM570									F0003	
	6,270		kg							
鋼板 38 < t 50 , SM570-H									F0004	
	3,196		kg							
鋼板 25 < t 38 , SM490YB									F0005	
	58,589		kg							
鋼板 t 25 , SM490YB									F0006	
	14,706		kg							
鋼板 t 25 , SM490YA									F0007	
	58,852		kg							
鋼板 38 < t 50 , SM490C									F0008	
	1,428		kg							
鋼板 38 < t 50 , SM490B									F0009	
	137		kg							
鋼板 25 < t 38 , SM490B									F0010	
	402		kg							

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
鋼板 t 38 , SM400A									F0011	
	20,613		kg							
鋼板 t 38 , SS400									F0012	
	3,958		kg							
しま鋼板(CHPL) t=3.2 , SS400									F0013	
	1,848		kg							
山形鋼 75×75×6, SS400									F0015	
	128		kg							
山形鋼 65×65×6, SS400									F0016	
	1,173		kg							
溝形鋼 150×75×6.5×10, SS400									F0018	
	4,616		kg							
H形鋼 588×300×12×20, SS400									F0020	
	8,652		kg							
平鋼 9 , SS400									F0021	
	522		kg							
平鋼 6 , SS400									F0022	
	198		kg							

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
丸 鋼 22 , SS400	20	kg			F0023
鋼 管 42.7 - DIA×2.3 , STK400	580	kg			F0024
鋼 管 34.0 - DIA×2.3 , STK400	30	kg			F0025
鋼 管 21.7 - DIA×1.9 , STK400	452	kg			F0026
鋼 管 175A,SGP	34	kg			F0027
鋼 管 150A,SGP	98	kg			F0028
鋼 管 125A,SGP	11	kg			F0029
副 資 材 費 溶接材料込み	194.059	t			F0030
ボルト・ナット		一式			Y0J0021Y45Rレベル4 細 別

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
調整データ					#0040
		一式			
六角ボルト・ナット M16 × 70 SS400 (HDZ35)	168	個			F0031
六角ボルト・ナット M16 × 45 SS400 (HDZ35)	1,236	個			F0034
六角ボルト・ナット M16 × 40 SS400 (HDZ35)	292	個			F0035
六角ボルト・ナット M12 × 40 SS400 (HDZ35)	116	個			F0036
六角ボルト・ナット M12 × 35 SS400 (HDZ35)	16	個			F0037
六角ボルト・ナット M10 × 35 SS400 (HDZ35)	1,286	個			F0038
スタッド 22-DIA × 200 SS400	4,600	個			F0039
スタッド 19-DIA × 150 SS400	92	個			F0040

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
スタッド 19-DIA × 80 SS400	1,289	個			F0041
U.B. 10-DIA × 32 SUS304	155	個			F0044
U.B. 10-DIA × 15 SUS304	310	個			F0045
ANCH M16 × 100 SUS304	100	個			F0046
ANCH M12 × 100 SUS304	2	個			F0047
トルネ形高力ボルト M22 × 115 S 1 0 T	160	個			F0048
トルネ形高力ボルト M22 × 110 S 1 0 T	448	個			F0049
トルネ形高力ボルト M22 × 105 S 1 0 T	944	個			F0050
トルネ形高力ボルト M22 × 100 S 1 0 T	608	個			F0051

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
トルネ形高力ボルト M22 × 95 S 1 0 T	624		個						F0052	
トルネ形高力ボルト M22 × 90 S 1 0 T	384		個						F0053	
トルネ形高力ボルト M22 × 85 S 1 0 T	912		個						F0054	
トルネ形高力ボルト M22 × 80 S 1 0 T	856		個						F0055	
トルネ形高力ボルト M22 × 70 S 1 0 T	4,628		個						F0056	
鋳造費									Y0J00225	レベル3 種 別
				一式						
大型ゴム支承									Y0J0022545X	レベル4 細 別
				一式						
* 調整データ *									#0040	
				一式						
大型ゴム支承 6P橋脚	2		基						F0057	

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
大型ｺﾞﾙﾑ支承 P1橋脚、P3橋脚									F0058	
	4			基						
大型ｺﾞﾙﾑ支承 P2橋脚									F0059	
	2			基						
大型ｺﾞﾙﾑ支承 A2橋台									F0060	
	2			基						
工場塗装工									Y0J00228	レベル3 種 別
				一式						
前処理									Y0J00228461	レベル4 細 別
	1			式						
塗装前処理 原版ﾌﾟﾗｽﾄ・ｼﾝｸﾞﾘｯｼﾞﾌﾟﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾟﾗｽﾄ									V0001	
	1,803			m ²						施工 第0-0001号内訳表
塗装前処理 原版ﾌﾟﾗｽﾄ・ｼﾝｸﾞﾘｯｼﾞﾌﾟﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾟﾗｽﾄ									V0001	
	156			m ²						施工 第0-0001号内訳表
塗装前処理 原版ﾌﾟﾗｽﾄ・ｼﾝｸﾞﾘｯｼﾞﾌﾟﾗｲﾏｰ 動力工具処理									V0002	
	273			m ²						施工 第0-0002号内訳表
塗装前処理 原版ﾌﾟﾗｽﾄ・ｼﾝｸﾞﾘｯｼﾞﾌﾟﾗｲﾏｰ 製品ﾌﾟﾗｽﾄ									V0001	
	344			m ²						施工 第0-0001号内訳表

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
調整データ									#0040	
原版プラストジソクリッジプライマ-				一	式				F0069	
塗装	2,576		m ²						Y0J00228462	レベル4 細 別
工場塗装工	1				式				V0008	
下塗 無機ジソクリッチペイント	1,803		m ²						施工 第0-0003号内訳表	V0003
下塗 無機ジソクリッチペイント	156		m ²						施工 第0-0004号内訳表	V0003
メッキ	344		m ²						施工 第0-0004号内訳表	Y0J00228463
亜鉛溶融メッキ 2種,HDZ55 溶融体	1				式				Y0J00228463	レベル4 細 別
亜鉛溶融メッキ 2種,HDZ35 溶融体	8.619		t						F0073	
亜鉛溶融メッキ 2種,HDZ35 (薄板)単体	3.269		t						F0074	

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
工場製作純工事費										
工場管理費										
工場製作原価										
工場製品輸送工									Y0J01	レベル2 工 種
輸送工									Y0J01229	レベル3 種 別
輸送 L=25 k m									Y0J01229464	レベル4 細 別
加工鋼重+付属物 (181.634+12.425)		194.059		t						
桁輸送費 運搬距離 25km		1		t					F0061	
鋼桁現場取卸費 トラッククレーン 油圧式 25t吊		1		t					V0105	
鋼橋架設工									Y0J29	施工 第0-0009号内訳表 レベル2 工 種

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
地組工									Y0J2922M	レベル3 種 別
				一式						
地組									Y0J2922M46I	レベル4 細 別
	160.100		t							
地組工 連続鉸桁 発動発電機使用									V0106	
	1		t							施工 第0-0010号内訳表
架設工(クレーン架設)									Y0J2922N	レベル3 種 別
				一式						
ベント基礎									Y0J2922N46K	レベル4 細 別
				一式						
ベント基礎設置・撤去									V0102	
	1		式							施工 第0-0011号内訳表
ベント設備									Y0J2922N46J	レベル4 細 別
				一式						
ベント設備設置・撤去 H = 14.5m									V0101	
	1		式							施工 第0-0012号内訳表
桁架設									Y0J2922N46N	レベル4 細 別
	191.848		t							

* 本工事費 *

内訳表

頁0-0014

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
架設工 連続鈹桁 発動発電機使用	1		t						V0107	
本締めボルト	9,564		本						施工 第0-0013号内訳表 Y0J2922R46Uレベル4 細 別	
本締工 発動発電機運転	1		本						V0108	
架設設備損料	1		式						施工 第0-0014号内訳表 Y0J2A24N462レベル4 細 別	
架設設備損料	1		式						V0114	
支承工	1		一式						施工 第0-0015号内訳表 Y0J2C21I レベル3 種 別	
大型ゴム支承	1		一式						Y0J2C21I45Xレベル4 細 別	
ゴム沓据付工 トラッククレーン設置	10		基						V0103	
無収縮モルタル プレミックスタイプ	1.3		m3						施工 第0-0016号内訳表 V0104	
									施工 第0-0017号内訳表	

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
鉄筋加工組立 異形棒鋼 (SD295A) 10mm									SL101	
	0.280		t						施工 第0-0018号内訳表	
鋼橋足場等設置工									Y0J2E レベル2 工 種	
				一式						
橋梁足場等設備工									Y0U3829U レベル3 種 別	
				一式						
足場工									Y0U3829U57R レベル4 細 別	
				一式						
足場工									V0115	
	1		式						施工 第0-0019号内訳表	
橋梁現場塗装工									Y0J2A レベル2 工 種	
				一式						
現場塗装工									Y0J2A24N レベル3 種 別	
				一式						
現場塗装									Y0J2A24N462 レベル4 細 別	
	156		m ²							
現場塗装 F - 4 (C - 4)									V0116	
	1		m ²						施工 第0-0020号内訳表	

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
床版工									Y0J2B	レベル2 工 種
				一						
鋼橋床版工									Y0J2B211	レベル3 種 別
				一						
床版・地覆コンクリート工									Y0J2B211420	レベル4 細 別
	1			式						
床版コンクリート(膨張コンクリート) ポンプ車打設 40-8-20早強 W/C 45%以下 300m3以上600m3未満	456			m					V0117	
										施工 第0-0021号内訳表
地覆コンクリート(膨張コンクリート) ポンプ車打設 24-8-20N W/C 55%以下 10m3以上300m3未満	64			m					V0217	
										施工 第0-0022号内訳表
養生工									V0118	
	1,429			m ²						施工 第0-0023号内訳表
床版型枠・支保工									Y0J2B211420	レベル4 細 別
	1,273			m ²						
固定型枠製作・設置・撤去									V0110	
	1			m ²						施工 第0-0024号内訳表
型枠材料費									V0111	
	1			m ²						施工 第0-0025号内訳表

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
型支保工設置・撤去									V0112	
	1		m ²						施工 第0-0026号内訳表	
型枠支保工損料・損耗費 床版厚30 c m 中間部									V0113	
	1		m ²						施工 第0-0027号内訳表	
地覆型枠									Y000520R420レベル4	細 別
	326		m ²							
型枠工 無筋構造物									S1280	
	1		m ²						施工 第0-0028号内訳表	
床版鉄筋									Y0J2B21142Lレベル4	細 別
	1		式							
鉄筋加工組立 異形棒鋼 (SD345) 22mm									SL101	
	33.318		t						施工 第0-0029号内訳表	
エポキシ樹脂鉄筋エキストラ D22									F0078	
	33.318		t							
鉄筋加工組立 異形棒鋼 (SD345) 19mm									SL101	
	41.736		t						施工 第0-0030号内訳表	
エポキシ樹脂鉄筋エキストラ D19									F0079	
	41.736		t							

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
鉄筋加工組立 異形棒鋼 (SD345) 16mm									SL101	
	8.100		t						施工	第0-0031号内訳表
エポキシ樹脂鉄筋エキストラ D16									F0080	
	8.100		t							
鉄筋加工組立 異形棒鋼 (SD345) 13mm									SL101	
	27.471		t						施工	第0-0032号内訳表
エポキシ樹脂鉄筋エキストラ D13									F0081	
	27.471		t							
P C 工									Y0J2B21142L	レベル4 細 別
	1		式							
P C 鋼材組み立て工 570 k N (60 t) 型1 S 21.8									V0119	
	2,798		m						施工	第0-0033号内訳表
P C 鋼材定着装置 シングルストランドシステム 570kN型									S3620	
	528		組						施工	第0-0034号内訳表
P C 鋼材緊張工 570 k N (60 t) 型1 S 21.8									V0120	
	264		ケブル						施工	第0-0035号内訳表
橋面防水工									Y3900	レベル3 種 別
			一式							

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
橋面防水									Y4900	レベル4 細 別
	959		m ²							
橋面防水工 シート系防水 新設									SR901	
	1		m ²						施工	第0-0036号内訳表
歩道部 橋面防水 塗膜防水									Y4900	レベル4 細 別
	264		m ²							
橋面防水工 塗膜防水									V0016	
	1		m ²						施工	第0-0037号内訳表
排水装置工									Y3900	レベル3 種 別
				一式						
上部工排水装置工									Y4900	レベル4 細 別
				一式						
橋梁排水管 設置工 V P 管									S3714	
	329.3		m						施工	第0-0038号内訳表
硬質塩化ビニール管 (一般管) V P - 1 5 0									T0888	
	15.5		m							
硬質塩化ビニール管 (一般管) V P - 2 0 0									T0889	
	32.0		m							

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
排水管直管（スリーブ付）									F0108	
	154.0		m							
加工管 VP200A+VP150A									F0109	
	20		本							
曲管 VP150A									F0110	
	20		本							
曲管（スリーブ付） VP150A									F0111	
	8		本							
曲管（スリーブ付） VP200A									F0112	
	6		本							
曲管（スリーブ付） VP200A+VP150A									F0113	
	2		本							
伸縮継ぎ手 VP200A									F0114	
	26		個							
伸縮継ぎ手 VP150A × VP200A									F0115	
	8		個							
インクリーザ VP150A × VP200A									F0116	
	8		個							

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
TSフランジ VP150A									F0117	
	28			個						
橋梁上部工 排水柵設置									S3708	
	28			箇所						
縦断排水管									施工 第0-0039号内訳表	
	1			式					Y4900 レベル4 細 別	
ドレイナー 18									F0118	
	272.7			m						
ドレイナー 12									F0119	
	129.9			m						
床版水抜パイプ SD-1 (L=300)									F0120	
	2			個						
床版水抜パイプ SD-2 (L=420)									F0121	
	1			個						
フレキシブルチューブ 20A (SUS304)									F0122	
	8.5			m						
TSバルブソケット VP-20A									F0123	
	3			個						

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
巻き立てコンクリート工									Y3900	レベル3 種 別
				一	式					
巻き立てコンクリート									Y4900	レベル4 細 別
	1			式						
床版コンクリート(膨張コンクリート) ポンプ車打設 40-8-20早強 W/C 45%以下 300m3以上600m3未満	24		m3						V0117	
										施工 第0-0040号内訳表
型枠工 無筋構造物	89		m ²						S1280	
										施工 第0-0028号内訳表
鉄筋加工組立 異形棒鋼 (SD345) 25mm	2.422		t						SL101	
										施工 第0-0041号内訳表
エポキシ樹脂鉄筋エキストラ D25	2.422		t						F0134	
鉄筋加工組立 異形棒鋼 (SD345) 13mm	0.761		t						SL101	
										施工 第0-0042号内訳表
エポキシ樹脂鉄筋エキストラ D13	0.761		t						F0081	
照明柱受台工									Y3900	レベル3 種 別
				一	式					

* 本工事費 *

内訳表

頁0-0023

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
照明柱受台									Y4900	レベル4 細 別
	1			式						
地覆コンクリート(膨張コンクリート) ポンプ車打設 24-8-20N W/C 55%以下 1 0 m 3 以上 3 0 0 m3未満	1			m3					V0217	
										施工 第0-0022号内訳表
型枠工 無筋構造物	7			m ²					S1280	
										施工 第0-0028号内訳表
鉄筋加工組立 異形棒鋼 (SD345) 13mm	0.108			t					SL101	
										施工 第0-0042号内訳表
エポキシ樹脂鉄筋エキストラ D13	0.108			t					F0081	
舗装工									Y2900	レベル2 工 種
				一式						
アスファルト舗装工									Y3900	レベル3 種 別
				一式						
車道舗装	954			m ²					Y4900	レベル4 細 別
アスファルト舗装工(機械) 車道・路肩 設計厚6.4cm 再生As合材(分級型)粗粒度20mm	1			m ²					S3108	
										施工 第0-0043号内訳表

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
歩道舗装									Y4900	レベル4 細 別
	263		m ²							
アスファルト舗装工 (機械) 歩道 設計厚4.5cm 再生As合材 (分級型) 密粒度13mm	1		m ²						S3108	
橋梁付属物工									Y0J2D	レベル2 工 種
				一式						
伸縮装置工									Y0J2D26E	レベル3 種 別
				一式						
ゴム製伸縮装置	1			式					Y0J2D26E46Y	レベル4 細 別
伸縮継ぎ手 (車道用) SGT-200	7.2		m						F0139	
伸縮継手工 (新設) 新設 普通型	7.2		m						SR401	
伸縮継ぎ手 (歩道用) GS-200	2.0		m						F0135	
伸縮継手工 (新設) 新設 普通型	2.0		m						SR401	
										施工 第0-0045号内訳表

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
伸縮継ぎ手(地覆用) S G T - E - 200									F0136	
	0.4		m							
伸縮継手工(新設) 新設 普通型									SR401	
	0.4		m							施工 第0-0045号内訳表
加`-プレート 600*4.5*470									F0141	
	1		枚							
加`-プレート 600*4.5*1014									F0142	
	1		枚							
加`-プレート 600*4.5*820									F0143	
	1		枚							
耐震連結装置工									Y0J2D26F	レベル3 種 別
										一式
耐震連結装置									Y0J2D26F47V	レベル4 細 別
										一式
落橋防止装置設置工									S3632	
	2		組							施工 第0-0046号内訳表
落橋防止装置設置工									S3632	
	2		組							施工 第0-0047号内訳表

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
照明工									Y0J2D26K	レベル3 種 別
				一	式					
照明灯設置									Y0J2D26K478	レベル4 細 別
				一	式					
照明柱・照明灯 H=10m									F0124	
	4			基						
道路照明灯建柱 GL 8 ~ 1 2 m 重量350 k g 超1000 k g 以下									V0121	
	4			基						施工 第0-0048号内訳表
照明器具取り付け									V0122	
	4			台						施工 第0-0049号内訳表
配線・配管工									Y0J2D26K478	レベル4 細 別
引込柱 H=7m									F0125	
	1			式						
柱建柱 7m以下									V0124	
	1			基						施工 第0-0051号内訳表
分電盤取り付け 前面0.4㎡以下 露出									V0125	
	1			箇所						施工 第0-0052号内訳表

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
プルボックス設置工 200*100*100	4			個					V0126	
									施工	第0-0053号内訳表
接地設置 D種	1			箇所					V0127	
									施工	第0-0054号内訳表
ケーブル設置 CV5.5 -3C 外径 15mm	175.0			m					V0130	
									施工	第0-0055号内訳表
電線管設置 波付硬質合成樹脂 (FEP) 30	50.0			m					V0128	
									施工	第0-0056号内訳表
電線管設置 硬質ビニル管 (HIVE) 28mm	123.2			m					V0129	
									施工	第0-0057号内訳表
異種管継ぎ手	2			箇所					F0132	
直接工事費										
役務費				一式					Z0003	
借地料 山林 A=990m ² 10ヶ月	1			式					F0147	

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
運搬費									Z0004	
				一式						
重建設機械分解組立輸送 分解組立 + 輸送 (往復) クローラクレーン系 80 t 吊超 150 t 吊以下	1			回					S2808	施工 第0-0058号内訳表
共通仮設費 (率分)										
				一式						
共通仮設費計										
純工事費										
現場管理費										
				一式						
架設工事原価										
工事原価										
一般管理費										
				一式						

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
工事価格計					
消費税相当額計		一式			
工事費計					

V0001

施工内訳表

施工 第0-0001号内訳表

頁0-0030

[名称] 塗装前処理				[規格2] 製品プラスト		100	m ²	当り
[規格1] 原版プラスト・ジソクリッジプライマー								
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
原版プラストジソクリッジプライマー	100	m ²			F0069			
橋梁塗装工		人			R0250			
雑材料		%			#01			
合計	100	m ²						
単位当り	1	m ²						

V0002

施工内訳表

施工 第0-0002号内訳表

頁0-0031

[名称] 塗装前処理				[規格2] 動力工具処理		100	m ²	当り
[規格1] 原版プラスト・ジククリッジプライマー								
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
原版プラストジククリッジプライマー	100	m ²			F0069			
橋梁塗装工		人			R0250			
雑材料		%			#01			
合計	100	m ²						
単位当り	1	m ²						

V0008

施工内訳表

施工 第0-0003号内訳表

頁0-0032

[名称]工場塗装工						1	m ²	当り
[規格1]		[規格2]						
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
下塗 無機ジンクリッチペイント	1	m ²			V0003	施工	第0-0004号内訳表	
下塗 ミストコート	1	m ²			V0004	施工	第0-0005号内訳表	
下塗 エポキシ樹脂塗料	1	m ²			V0005	施工	第0-0006号内訳表	
下塗 エポキシ樹脂塗料	1	m ²			V0005	施工	第0-0006号内訳表	
中塗 フッ素樹脂塗料	1	m ²			V0006	施工	第0-0007号内訳表	
上塗 フッ素樹脂塗料	1	m ²			V0007	施工	第0-0008号内訳表	
単位当り	1	m ²						

施工内訳表

[名称] 下塗				100	m ²	当り
[規格1] 無機ジンクリッチペイント		[規格2]				
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
ジンクリッチペイント 無機厚膜	70	kg			T0972	
ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	7	kg			T0980	
橋梁塗装工		人			R0250	
雑材料		%			#01	
合計	100	m ²				
単位当り	1	m ²				

V0004

施工内訳表

施工 第0-0005号内訳表

頁0-0034

[名称] 下塗				100	m ²	当り
[規格1] ミストコート		[規格2]				
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
エポキシ樹脂塗料 下塗り	16	kg			T0973	
エポキシ樹脂塗料用シンナー	8	kg			T0978	
橋梁塗装工		人			R0250	
雑材料		%			#01	
合計	100	m ²				
単位当り	1	m ²				

V0005

施工内訳表

施工 第0-0006号内訳表

頁0-0035

100 m² 当り

[名称] 下塗						
[規格1] エポキシ樹脂塗料		[規格2]				
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
エポキシ樹脂塗料 下塗り	30	kg			T0973	
エポキシ樹脂塗料用シンナー	3	kg			T0978	
橋梁塗装工		人			R0250	
雑材料		%			#01	
合計	100	m ²				
単位当り	1	m ²				

V0006

施工内訳表

施工 第0-0007号内訳表

頁0-0036

[名称] 中塗				100	m ²	当り
[規格1] フッ素樹脂塗料		[規格2]				
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
フッ素樹脂塗料 中塗り用 青・緑系	17	kg			F0150	
フッ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	2.0	リットル			F0152	
橋梁塗装工		人			R0250	
雑材料		%			#01	
合計	100	m ²				
単位当り	1	m ²				

V0007

施工内訳表

施工 第0-0008号内訳表

頁0-0037

[名称] 上塗				100	m ²	当り
[規格1] フッ素樹脂塗料		[規格2]				
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
フッ素樹脂塗料 上塗り用 青・緑系	14	kg			F0151	
フッ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	1.6	リットル			F0153	
橋梁塗装工		人			R0250	
雑材料		%			#01	
合計	100	m ²				
単位当り	1	m ²				

施工内訳表

[名称]鋼桁現場取卸費				100	t	当り
[規格1]トラッククレーン 油圧式 25t吊		[規格2]				
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
とび工		人			R0070	
普通作業員		人			R0020	
トラッククレーン 賃料 油圧伸縮ジブ型 オペレータ付き 燃料含む 20t吊		日			T9603	
合計	100	t				
単位当り	1	t				

施工内訳表

[名称]地組工						1	t	当り
[規格1]連続鉋桁		[規格2]発動発電機使用						
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
橋梁世話役		人			R0260			
橋梁特殊工		人			R0240			
普通作業員		人			R0020			
諸雑費		%			#01			
単位当り	1	t						

施工内訳表

[名称] ベント基礎設置・撤去 [規格1]		[規格2]				1	式 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
橋梁世話役		人			R0260		
橋梁特殊工		人			R0240		
普通作業員		人			R0020		
ベント用足場基礎損料		供用日			F0072		
** 単位当り **	1	式					

施工内訳表

[名称] ベント設備設置・撤去						1	式 当り
[規格1] H = 14.5m		[規格2]					
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
橋梁世話役		人			R0260		
橋梁特殊工		人			R0240		
普通作業員		人			R0020		
ベント設備損料		供用日			F0070		
ベント用足場損料		供用日			F0071		
諸雑費		%			#01		
** 単位当り **	1	式					

施工内訳表

[名称] 架設工						10	t	当り
[規格1] 連続鉸桁		[規格2] 発動発電機使用						
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
橋梁世話役		人			R0260			
橋梁特殊工		人			R0240			
普通作業員		人			R0020			
諸雑費		%			#01			
合計	10	t						
単位当り	1	t						

施工内訳表

[名称]本締工						100	本	当り
[規格1]発動発電機運転		[規格2]						
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
橋梁世話役		人			R0260			
橋梁特殊工		人			R0240			
普通作業員		人			R0020			
諸雑費		%			#01			
合計	100	本						
単位当り	1	本						

施工内訳表

[名称] 架設設備損料						1	式 当り
[規格1]		[規格2]					
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
クローラクレーン 賃料 油圧駆動式 オペレータ付き 150t吊		日			T9629		
ラフテレーンクレーン 賃料 油圧伸縮ジブ型 オペレータ付き 燃料含む 20t吊		日			T9636		
架設工具 組立工具、ボルト締付工具		供用日			F0062		
ドリフトピン 24.5×150		供用日			F0064		
仮締ボルト 22mm用		供用日			F0063		
発動発電機 賃料 ディーゼルエンジン 排出ガス対策型 45kVA		日			T9538		
単位当り	1	式					

施工内訳表

[名称] ゴム沓据付工						1	基 当り
[規格1] トラッククレーン設置		[規格2]					
名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備	考	
橋梁世話役		人			R0260		
橋梁特殊工		人			R0240		
普通作業員		人			R0020		
諸雑費		%			#01		
** 単位当り **	1	基					

施工内訳表

[名称] 足場工		[規格2]				1	式 当り
[規格1]							
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
足場工(主体足場工)	1,429	m ²			F0082		
足場工(中段足場工)	1,429	m ²			F0083		
足場工(安全通路工)	1,429	m ²			F0084		
足場工(部分作業床工)	1,429	m ²			F0085		
足場工(朝顔工)	1,429	m ²			F0086		
足場工(床版追加足場工)	1,429	m ²			F0087		
足場工(登り棧橋)	55.0	m			F0088		
** 単位当り **	1	式					

施工内訳表

[名称]現場塗装						1	m ²	当り
[規格1] F-4 (C-4)		[規格2]						
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
橋梁塗装工(材工共) 新橋・新橋継手部共通 素地調整	1	m ²			TR112			
橋梁塗装工(材工共) 新橋・新橋継手部共通 下塗り塗装 変性エポキシ樹脂塗料	4	m ²			TR014			
橋梁塗装工(材工共) 新橋・新橋継手部・塗替 共通 中塗り塗装 ふっ素樹脂塗料用(濃彩)	1	m ²			TR057			
橋梁塗装工(材工共) 新橋・新橋継手部・塗替 共通 上塗り塗装 ふっ素樹脂塗料(濃彩)	1	m ²			TR087			
単位当り	1	m ²						

施工内訳表

[名称]床版コンクリート(膨張コンクリート)		10	m3	当り	
[規格1]ポンプ車打設 40-8-20早強 W/C 45%以下		[規格2] 300m3以上600m3未満			
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
生コンクリート 40-8-20 早強ポルトランドセメント 小型車割増 なし	10.2	m3			S1240
膨張材 標準混和量20kg/m3	200	kg			F0144
土木一般世話役		人			R0040
特殊作業員		人			R0010
普通作業員		人			R0020
コンクリートポンプ車運転 ブーム式90~110m3/h		時間			S0092
雑材料		%			#01
合計	10	m3			
単位当り	1	m3			

施工内訳表

[名称] 地覆コンクリート(膨張コンクリート)		10	m3	当り	
[規格1] ポンプ車打設 24-8-20N W/C 55%以下		[規格2] 10m3以上300m3未満			
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
生コンクリート 24-8-20 普通 W/C 55%以下 小型車割増 なし	10.2	m3			S1240
膨張材 標準混和量20kg/m3	200	kg			F0144
土木一般世話役		人			R0040
特殊作業員		人			R0010
普通作業員		人			R0020
コンクリートポンプ車運転 ブーム式90~110m3/h		時間			S0092
雑材料		%			#01
合計	10	m3			
単位当り	1	m3			

V0118

施工内訳表

施工 第0-0023号内訳表

頁0-0052

[名称]養生工						100	m ²	当り
[規格1]		[規格2]						
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
普通作業員		人			R0020			
養生マット	110	m ²			F0090			
合計	100	m ²						
単位当り	1	m ²						

施工内訳表

[名称] 固定型枠製作・設置・撤去 [規格1]		[規格2]				100	m ²	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		人			R0040			
型枠工		人			R0100			
普通作業員		人			R0020			
諸雑費		%			#01			
合計	100	m ²						
単位当り	1	m ²						

V0111

施工内訳表

施工 第0-0025号内訳表

頁0-0054

[名称] 型枠材料費		[規格1]		[規格2]		100	m ²	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
型枠用合板 JAS規格2種 耐水厚1.2×90×180cm	70.5	枚			T0907			
償却率					+00			
雑材料		%			#01			
合計	100	m ²						
単位当り	1	m ²						

施工内訳表

[名称] 型支保工設置・撤去		[規格1]		[規格2]		100	m ²	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		人			R0040			
型枠工		人			R0100			
普通作業員		人			R0020			
トラッククレーン 賃料 油圧伸縮ジブ型 オペレータ付き 燃料含む 20t吊		日			T9603			
雑材料		%			#01			
合計	100	m ²						
単位当り	1	m ²						

施工内訳表

[名称] 型枠支保工損料・損耗費		[規格2] 中間部				100	m ²	当り
[規格1] 床版厚30cm								
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
H型鋼 100*50	1.487	t			F0091			
溝型鋼 100*50*5*7.5	0.218	t			F0092			
水平力固定金具 22 L=6.0m	52.9	個			F0093			
角材 90*90	0.899	m3			F0094			
角材 60*60	0.647	m3			F0095			
パイプサポート 2121~3486	52.9	本			F0096			
角材 90*90	0.397	m3			F0094			
詰木 150*150	0.18	m3			F0107			
足場パイプ 5000*48.6*2.4	8.5	本			F0097			
吊金具 平鋼90*250*9	52.9	個			F0101			
足場チェーン L=4000	105.7	本			F0098			

施工内訳表

[名称] 型枠支保工損料・損耗費						100	m ²	当り
[規格1] 床版厚30 c m		[規格2] 中間部						
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
吊ボルト M12*500	52.9	本			F0099			
角鋼管 "100*100*3.2*2450"	83.4	m			F0102			
溝型鋼 100*50*5*7.5	0.218	t			F0092			
パイプサポート 2121~3486	36	本			F0096			
角材 90*90	0.136	m3			F0094			
詰木 150*150	0.116	m3			F0107			
角材 60*60	0.403	m3			F0095			
吊金具 平鋼90*250*9	36	個			F0101			
吊ボルト M12*500	36	本			F0099			
足場チェーン L = 4000	69.8	本			F0098			
足場パイプ 5000*48.6*2.4	8.5	本			F0097			

施工内訳表

[名称] 型枠支保工損料・損耗費		[規格2] 中間部				100	m ²	当り
[規格1] 床版厚30cm		数量	単位	単価	金額	備考		
名称・規格など								
基部固定金具 平鋼200*250*9		36	個			F0103		
基部固定金具ボルト M22*50		137.5	本			F0104		
シャックル		36	個			F0100		
ボルト先端ガセット 平鋼200*250*9		36	個			F0105		
ガセット固定ボルト M22*50		137.5	本			F0106		
合計		100	m ²					
単位当り		1	m ²					

施工内訳表

[名称] 型枠工				100	m ²	当り
[規格1] 無筋構造物		[規格2]				
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
土木一般世話役		人			R0040	
型枠工		人			R0100	
普通作業員		人			R0020	
諸雑費		%			#01	
合計	100	m ²				
単位当り	1	m ²				

施工内訳表

[名 称] 鉄筋加工組立						1	t	当り
[規格 1] 異形棒鋼 (SD345) 22mm		[規格 2]						
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備	考		
異形棒鋼 SD345 22mm	1.03	t			T0682			
鉄筋工 (手間のみ) 加工・組立 一般構造物	1.00	t			TL118 市場単価			
** 単位当り **	1	t						

施工内訳表

[名 称] 鉄筋加工組立				1 t 当り	
[規格 1] 異形棒鋼 (SD345) 16mm		[規格 2]			
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
異形棒鋼 S D 3 4 5 16mm	1.03	t			T0680
鉄筋工 (手間のみ) 加工・組立 一般構造物	1.00	t			TL118 市場単価
** 単位当り **	1	t			

施工内訳表

[名称] PC鋼材組み立て工				100	m	当り
[規格1] 570kN(60t)型1S21.8		[規格2]				
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
橋梁世話役		人			R0260	
橋梁特殊工		人			R0240	
普通作業員		人			R0020	
PC鋼より線 SWPR19 21.8mm	263.0	kg			T4022	
雑材料		%			#01	
合計	100	m				
単位当り	1	m				

施工内訳表

[名称] PC鋼材定着装置						1	組	当り
[規格1] シングルストランドシステム 570kN型		[規格2]						
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
グリッド筋 1 S21.8	1.00	組			T4126			
アンカプレート 1 S 21.8用	1.00	個			T4149			
グリップ 1 S21.8用 (ストランド用)	1.00	組			T4132			
単位当り	1	組						

施工内訳表

[名称] PC鋼材緊張工						10	ケブル 当り
[規格1] 570kN(60t)型1S21.8		[規格2]					
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
橋梁世話役		人			R0260		
橋梁特殊工		人			R0240		
型枠工		人			R0100		
普通作業員		人			R0020		
雑材料		%			#01		
合計	10	ケブル					
単位当り	1	ケブル					

V0016

施工内訳表

施工 第0-0037号内訳表

頁0-0068

[名称] 橋面防水工						100	m ²	当り
[規格1] 塗膜防水		[規格2]						
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
土木一般世話役		人			R0040			
防水工		人			R0380			
普通作業員		人			R0020			
防水層 塗膜防水 ウレタン樹脂	100.0	m ²			F0154			
諸雑費		%			#01			
合計	100	m ²						
単位当り	1	m ²						

S3714

施工内訳表

施工 第0-0038号内訳表

頁0-0069

[名称] 橋梁排水管 設置工				10	m	当り
[規格1] VP管		[規格2]				
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考
土木一般世話役		人			R0040	
特殊作業員		人			R0010	
普通作業員		人			R0020	
合計	10	m				
単位当り	1	m				

施工内訳表

[名称] 橋梁上部工 排水柵設置 [規格1]		[規格2]				1	箇所 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
排水柵 F C 15 ~ 25 (取付金具含み)	67.00	kg			T4561		
土木一般世話役		人			R0040		
普通作業員		人			R0020		
** 単位当り **	1	箇所					

施工内訳表

[名称] 床版コンクリート(膨張コンクリート)						10	m3	当り
[規格1] ポンプ車打設 40-8-20早強 W/C 45%以下		[規格2] 300m3以上600m3未満						
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
生コンクリート 40-8-20 早強ポルトランドセメント 小型車割増 なし	10.2	m3			S1240			
膨張材 標準混和量20kg/m3	200	kg			F0144			
土木一般世話役		人			R0040			
特殊作業員		人			R0010			
普通作業員		人			R0020			
コンクリートポンプ車運転 ブーム式90~110m3/h		時間			S0092			
雑材料		%			#01			
合計	10	m3						
単位当り	1	m3						

施工内訳表

[名称] アスファルト舗装工 (機械)				100	m ²	当り
[規格1] 車道・路肩 設計厚6.4cm				[規格2] 再生As合材 (分級型) 粗粒度20mm		
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
土木一般世話役		人			R0040	
特殊作業員		人			R0010	
普通作業員		人			R0020	
再生As合材 分級型 粗粒度20mm	16.10	t			T3075	
アスファルトフィニッシャ運転 ホイール型 2.4~6.0m		日			S0632	
ロードローラ運転 (排出ガス対策型) マカダム 10~12t		日			S0604	
タイヤローラ運転 (排出ガス対策型) 8~20t		日			S0608	
諸雑費		%			#01	
合計	100	m ²				
単位当り	1	m ²				

施工内訳表

[名称] アスファルト舗装工 (機械)				100	m ²	当り
[規格1] 歩道 設計厚4.5cm				[規格2] 再生As合材 (分級型) 密粒度13mm		
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
土木一般世話役		人			R0040	
特殊作業員		人			R0010	
普通作業員		人			R0020	
再生As合材 分級型 密粒度13mm	10.90	t			T3076	
アスファルトフィニッシャ運転 クローラ型 1.4~3.0m		日			S0632	
振動ローラ運転 (排出ガス対策型) 搭乗式コンバインド型 3~4t		日			S0638	
諸雑費		%			#01	
合計	100	m ²				
単位当り	1	m ²				

施工内訳表

[名称] 落橋防止装置設置工 [規格1]		[規格2]				10	組	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
橋梁世話役		人			R0260			
橋梁特殊工		人			R0240			
普通作業員		人			R0020			
ラフテレーンクレーン 賃料 油圧伸縮ジブ型 オペレータ付き 燃料含む 25 t 吊 排出ガス対策型		日			T9467 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊			
落橋防止装置	10.00	組						
諸雑費		%			#01			
合計	10	組						
単位当り	1	組						

施工内訳表

[名称] 落橋防止装置設置工						10	組	当り
[規格1]		[規格2]						
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
橋梁世話役		人			R0260			
橋梁特殊工		人			R0240			
普通作業員		人			R0020			
ラフテレーンクレーン 賃料 油圧伸縮ジブ型 オペレータ付き 燃料含む 25 t 吊 排出ガス対策型		日			T9467 油圧伸縮ジブ型 25 t 吊			
落橋防止装置	10.00	組						
諸雑費		%			#01			
合計	10	組						
単位当り	1	組						

V0121

施工内訳表

施工 第0-0048号内訳表

頁0-0079

[名称] 道路照明灯建柱						10	基 当り
[規格1] GL8~12m		[規格2] 重量350kg超1000kg以下					
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考	
電工		人			R0110		
普通作業員		人			R0020		
トラッククレーン 賃料 油圧伸縮ジブ型 オペレータ付き 燃料含む 4.9t吊		日			T9600		
合計	10	基					
単位当り	1	基					

V0122

施工内訳表

施工 第0-0049号内訳表

頁0-0080

[名称]照明器具取り付け [規格1]		[規格2]				10	台	当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考			
電工		人			R0110			
普通作業員		人			R0020			
リフト車運転 揚程12-13m		時間			V0123	施工 第0-0050号内訳表		
合計	10	台						
単位当り	1	台						

施工内訳表

[名称] リフト車運転 [規格1] 揚程12-13m		[規格2]				1	時間 当り
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考		
運転手(特殊)		人			R0160		
軽油(一般) ドラム		L			T0003		
リフト車損料 揚程12-13m		時間			F0133		
単位当り	1	時間					

V0130

施工内訳表

施工 第0-0055号内訳表

頁0-0086

[名称] ケーブル設置				100	m	当り
[規格1] CV5.5 -3C				[規格2] 外径 15mm		
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考	
電工		人			R0110	
普通作業員		人			R0020	
電線管 HIVE28	100.0	m			F0131	
合計	100	m				
単位当り	1	m				

施工内訳表

[名称] 重建設機械分解組立輸送						1	回	当り
[規格1] 分解組立+輸送(往復)		[規格2] クローラクレーン系 80t吊超 150t吊以下						
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備	考		
特殊作業員		人			R0010			
ラフテレーンクレーン 賃料 油圧伸縮ジブ型 オペレータ付き 燃料含む 35t吊 排出ガス対策型		日			T9468			
運搬費等率		%			#01			
** 単位当り **	1	回						