

令和 07 年度				調査			
市道北6-44号線（南浜橋下流側歩道部）上部工取替工事				設計書			
工事番号				施工地			
東土第16号				新潟市北区島見町 地内			
		実施・元		変更			
設計額		36,652,000 円		円			
契約額 (内消費税額)		円 (円)		円 (円)			
工事・履行日数		工事日数 日間 又は 完成期限 年 月 日		日間(付与日数 日間) 完成期限 年 月 日			
実施 (元) 設計概要				変更  設計概要			

## 設 計 変 更 理 由 書

市道北6-44号線（南浜橋下流側歩道部）上部工取替工事

## 消費税総括表

(単位：円)

項 目	実 施		変 更 ( 1 回 目 )			変 更 ( 2 回 目 )		
	設 計	請 負	設 計	請 負		設 計	請 負	
				合 計	増 減 分		合 計	増 減 分
工 事 価 格	(1)	(4)	(7)	(10)= (7)*(6)/(3)	(13)= (10)-(4)	(16)	(19)= (16)*(6)/(3)	(22)= (19)-(10)
工 事 価 格 計	33,320,000							
本 工 事 費	33,320,000							
附帯 工事費								
補償 工事費								
消費税 相当額	(2)=(1)*0.10	(5)=(4)*0.10	(8)=(7)*0.10	(11)= (10)*0.10	(14)= (11)-(5)	(17)= (16)*0.10	(20)= (19)*0.10	(23)= (22)*0.10
消費税相当額計	3,332,000							
本 工 事 費	3,332,000							
附帯 工事費								
補償 工事費								
工 事 費	(3)=(1)+(2)	(6)=(4)+(5)	(9)=(7)+(8)	(12)= (10)+(11)	(15)= (13)+(14)	(18)= (16)+(17)	(21)= (19)+(20)	(24)= (22)+(23)
工 事 費 計	36,652,000							
本 工 事 費	36,652,000							
附帯 工事費								
補償 工事費								

# 設計図書における利用コード一覧表

設計図書における本工事費内訳表および施工内訳表などに記載のあるデータコードは下記のとおりとなっています。

※データコード中の” x”は任意の半角英数字（ xの数も任意）、” n”は任意の半角数値です。

## 1 単価コード

・単価コードにおいて新潟県土木工事等基礎（公表）単価表に掲載のある単価については、コードが対応しています。（その他以外）

労務単価	Rxxxxxxxxx	RRxxxxxxxx	TRxxxxxxxx					
資材単価	TZxxxxxxxx	Txxxxxxxxx	TTxxxxxxxx	TVJxxxxxxxx	TRxxxxxxxx	TMNxxxxxxxx	TNxxxxxxxx	TZPxxxxxxxx
機械・仮設材の賃料・損料	TLxxxxxxxx	Kxxxxxxxxx	KExxxxxxxx	TMxxxxxxxx	TZUxxxxxxxx	Mxxxxxxxxx	MMxxxxxxxx	
市場単価	TAxxxxxxxx	TBxxxxxxxx	TCxxxxxxxx	TDxxxxxxxx	TGxxxxxxxx	TQxxxxxxxx		
その他	T9999001～T9999099 ※		Fxxxxxxxxx	Wxxxxxxxxx ※	TFJAxxxxxxxx ※	TYxxxxxxxx ※		
東京単価	RR9xxxxxxxx	TZ09xxxxxxxx	TZP9xxxxxxxx	TL09xxxxxxxx	MM09xxxxxxxx	TQ09xxxxxxxx		

その他のものは単価等を個別に設定しており、新潟県土木工事等基礎（公表）単価表から単価を引用している場合があります。

※は同一コードでも異なる単価が入力されている場合があります。詳細は入札資料を参照してください。

## 2 施工コード

①下表のコードは各積算基準の施工コード一覧表と対応しています。※

積算基準〔1 県版〕	Sxxxxxxxxx	SCBSxxxxxxxx
積算基準〔2 調査関係〕	SAxxxxxxxx	SBxxxxxxxx
	SCxxxxxxxx	SDxxxxxxxx
積算基準〔3 港湾〕	SDHxxxxxxxx	SExxxxxxxx
	SSHxxxxxxxx	
積算基準〔4 下水道〕	SWGxxxxxxxx	

②下表のコードは積算基準での表記と異なります。※

積算基準名	設計図書コード	積算基準の表記
積算基準〔1 一般土木〕全国版	SWBxxxxxxxx	WBxxxxxxxx
	SCBxxxxxxxx	CBxxxxxxxx
積算基準〔4 公園緑地〕	SWCxxxxxxxx	WCxxxxxxxx
積算基準〔6 機械・電気通信〕	SWExxxxxxxxx	WExxxxxxxx
積算基準〔5 建設機械損料表〕	MMJxxxxxxxx	Kxxxxxxxx

※①・②記載のパッケージコードについて修正している場合があります。詳細については、6 パッケージコードの修正についてを参照してください。

③下表のコードは個別の案件で設定

名称、単価、単位等を設定	S0900 ※	S0901 ※	SE918 ※	
名称、労務数量等を設定	SA901 ※	SA902 ※	SA910 ※	SC900 ※
全ての歩掛を独自設定	Vxxxxxxxxx			

※同一コードでも異なる歩掛を設定している場合があります。

### 3 機械運転単価コード

各施工歩掛内で使用しています。内訳については帳票の量が多くなるため出力していませんので、積算基準を確認してください。

積算基準の機械運転単価表に記載のある「機－〇〇」は、積算基準〔1 一般土木〕県版に適用単価表が記載されています。

SWKxxxxxxxx	積算基準において運転労務数量、燃料消費量および機械損料数量が指定されています。
SWMxxxxxxxx	積算基準〔4 下水道〕において運転労務数量、燃料消費量および機械損料数量が指定されています。
SKxxxxxxxx	運転労務数量、燃料消費量を積算基準〔5 建設機械損料〕により決定します。ただし、条件を個別設定する場合があります。
SDHTxxxxxxxx (SZxxxx)	積算基準〔3 港湾〕において運転労務数量、燃料消費量および機械損料数量が指定されています。

### 4 その他コード

#0n	所定の率で雑材料の経費を計上しています。
#7n	単位数量当り単価の合計金額が有効数字4桁になるように所定の率以内で諸雑費計上する処理を行っています。
#80	単位数量当り単価の合計金額が有効数字4桁になるように端数を計上する処理を行っています。
+00	施工コードにおいて歩掛全体を割増す場合に用いるコードです。
Xn000	工事の場合は本工事、附帯工事、補償工事などの費目コード、委託の場合は測量、調査、設計などの業務コードです。nは1～4。
Ynxxxxxxxx	新土木工事積算体系における工事工種のコードです。nは1～4工種レベル、zの場合は共通仮設工種。
Zxxxx	共通仮設費、現場管理費、一般管理費のコードです。
管理費区分	「0 省略」は設定無し、「1 桁等購入費」、「5 鋼橋門扉等工場原価」、「T 処分費」等は積算基準〔1 一般土木〕県版を参照してください。「N 直接人件費」、「N1 直接人件費(電子対象外)」については、7 業務委託の管理費区分を参照してください。

5 単価入力データ一覧表について

以下の①～⑤単価コードについては単価入力データ一覧表に関連情報※が記載されています。

同一コードでも異なる単価が入力されている場合がありますので、詳細は入札資料を参照してください。

①本表1 単価コードのその他に記載されている単価コード。

②単価コードに単価値が設定されておらず、積算者が単価を逐次入力した単価コード。

③代表機労材規格および名称・規格の記載内容を修正（変更、追記）した単価コード。

④パッケージコード※において積算地区の代表機労材規格を減額処理した単価コード。

⑤パッケージコード※において積算地区の代表機労材規格を置換えした単価コード。

※関連情報とは、対象となる単価コードとその名称と単位、および、対象コードを使用している本工事費内訳表に記載のコード、名称、第番号です。

※パッケージコードとは施工コードのSCBxxxxxxx, SCBSxxxxxxx, SSHxxxxxxxのことです。

6 パッケージコードの修正について

単価入力データ一覧表に記載されている単価コードを含むパッケージコードは修正となります。

修正した箇所には、施工内訳表の積算地区の代表機労材規格の項目（例：Z1t'）に「修正」と記載されます。

詳細については施工内訳表および単価入力データ一覧表を参照してください。

※本表5の①～③に該当する単価コードであっても、施工条件の入力により単価値、名称、規格が変更された代表機労材規格は対象外です。

※本表5の④の修正単価については、単価入力データ一覧表金額欄に「※減額処理※」と記載されます。

※本表5の⑤の修正単価については、単価入力データ一覧表金額欄に「※単価置換※」と記載されます。

7 業務委託の管理費区分

「N 直接人件費」は測量業務諸経費体系および設計業務諸経費体系での直接人件費を示します。詳細は積算基準〔2 調査関係〕を参照してください。  
「N1 直接人件費(電子対象外)」は、電子成果品作成費を除く、全ての諸経費を対象とする費用です。

8 業務委託における電子成果品作成費の計上について

「総括情報表」記載の「電子成果品作成費計上」選択項目による、業務区分ごとの電子成果品作成費の計上方法は以下のとおりとなります。  
詳細は積算基準〔2 調査関係〕を参照してください。

↓選択項目 \ 業務区分→	測量業務委託	一般調査業務	設計業務委託
00設計業務に率計上しない	測量業務積算基準	その他機械ボーリング関連	—
01詳細設計業務に率計上	測量業務積算基準	その他機械ボーリング関連	概略設計, 予備設計又は詳細設計
02その他の設計業務に率計上	測量業務積算基準	その他機械ボーリング関連	その他の設計業務
05率計上しない	—	—	—

9 パッケージコードにおける、標準単価及び東京単価適用日について

パッケージコードにおける、標準単価及び東京単価適用日については、単価適用日の「新潟県土木工事等基礎（公表）単価表」に記載の、新潟県土木工事等基礎（公表）単価表について、2. 掲載内容を参照してください。

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0008

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など		規格 1 ・ 規格 2	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減
** 本工事費 **						
鋼橋上部			式			
工場製作工			式			
桁製作工			式			
製作加工			一式			
鋼材費(形鋼1 各種)			t		0.92	
長さエキストラ			t		0.92	
鋼材費(形鋼1 各種)			t		0.26	
H形鋼 サイズエキストラ			t		0.26	
鋼材費(形鋼2 規格品)			t		0.008	
鋼材費			t		0.08	
鋼材費			t		0.02	
鋼材費(鋼板1 各種)			t		0.03	
鋼材費(鋼板1 各種)			t		0.13	
鋼材費(鋼板1 各種)			t		0.39	
鋼材費(形鋼1 各種)			t		0.60	
鋼材費(形鋼1 各種)			t		0.16	
大型デッキプレート精度切断費			t		0.76	

07-实施-一般-0000-当初



# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0009

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など	規格 1 ・規格 2	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減
ボルト・ナット BN M12×40		組		322	
ボルト・ナット BN M12×50		組		40	
ボルト・ナット BN M22×130		組		20	
ボルト・ナット BN M16×110		組		20	
あと施工アンカー		本		36	
主桁製作工		t		0.96	
床版受桁製作工(標準部)		基		6	
床版受桁製作工(桁端部)		基		4	
転倒防止材製作工		基		4	
斜材製作工(標準部)		基		6	
斜材製作工(桁端部)		基		4	
床材製作工		t		1.2	
副資材費(t)		t		2.6	
工場塗装工		式			
前処理		一式			
塗装前処理(二次素地調整)		m2		120	
下塗		一式			
工場塗装		m2		79	

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0010

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など	規格 1 ・規格 2	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減
工場塗装		m2		79	
工場塗装		m2		79	
工場塗装		m2		42	
中塗		一式			
工場塗装		m2		79	
上塗		一式			
工場塗装		m2		79	
工場製品輸送工		式			
輸送工		式			
輸送		一式			
鋼橋工場製作輸送費		t		2.6	
歩道橋本体工		式			
歩道橋架設工		式			
側道橋架設		一式			
桁架設工(側道橋)		式		1	
主桁転倒防止取付け工(側道橋)		基		4	
床版受桁設置工(側道橋)		基		10	
斜材取付け工(側道橋)		基		10	

07-実施-一般-0000-当初







# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0014

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など		規格 1 ・ 規格 2	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減
現場塗装工			式			
橋梁塗装工			式			
ボルト連結部塗装工			一式			
ボルト連結部塗装 F-11			m2		0.03	
塗料・希釈材(材料費)			式		1	
構造物撤去工			式			
構造物取壊し工			式			
コンクリート構造物取壊			一式			
構造物とりこわし			m3		2	
構造物とりこわし			m3		0.03	
運搬処理工			式			
殻運搬			一式			
殻運搬			m3		0.02	
殻運搬			m3		2	
殻運搬			m3		0.03	
殻処分			一式			
廃材処理費			t		5	
廃材処理費			t		0.06	

07-実施-一般-0000-当初



# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0016

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など	規格 1 ・規格 2	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減
直接工事費(工場製作)					
間接労務費					
純工事費(工場製作)					
工場管理費					
工場製作原価					
直接工事費					
運搬費		式			
仮設材運搬費		式			
仮設材等の運搬		t		135	
仮設材等の積込み取卸し費		t		67	
安全費		式			
鉛等呼吸保護具費		式			
安全衛生保護具		式		1	
技術管理費		式			
試験費		式			
環境分析費		式		1	
鉄筋探査工		式			
極小規模鉄筋探査工		m2		3. 6	

07-実施-一般-0000-当初



# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊      工事数量総括表

頁0-0017

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など		規格 1 ・ 規格 2	単 位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減
現場環境改善費			式			
共通仮設費（率分）						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費（率分）						
現場管理費計						
工事原価						
工事原価計						
一般管理費等						
契約保証費						
一般管理費等計						
工事価格						
消費税相当額						
工事費						

07-実施-一般-0000-当初

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/適用基準日	40 201 新潟市 実施設計書 0 当初  1 実施単価 29 新潟① 0-07.08.20(0)		
諸経費体系 ファイル名	1 一般土木 R:¥設計書¥2025_令和07年度¥044東部地域土木事務所¥01当初¥0507-東土第16号-当初-市道北6-44号線（南浜橋下流側歩道部）上部工取替工事		
	当 世 代		前 世 代
工種区分 施工地域区分 現場環境改善費 前払率 契約保証に係る保証 消費税率 労務単価の補正率 週休2日補正の有無 ICT3D出来形・納品補正 小型車補正	20 橋梁保全工事 05 一般交通影響有(2)-1 02 大都市・市街地以外 40 40％ 01 金銭的保証 04 10％ 21 0%:補正なし 14 通期(現場閉所)R6.10 00 なし(R02.10.20～) 00 小型車補正なし		
	工事価格	消費税相当額	工事費
本工事価格 工事価格計	33,320,000 33,320,000	3,332,000 3,332,000	36,652,000 36,652,000

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0019

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊						X1000
鋼橋上部						Y1000000019
			式		1,734,749	
工場製作工						Y1800K004
			式		3,253,064	
桁製作工						Y3000001184
			式		2,218,941	
製作加工						Y4000004970
5 鋼橋門扉等工場原価			一式		2,218,941	
鋼材費(形鋼1 各種)						SWB470050 0
0 省略	0.92	t		126,800	116,656	施工 第0-0001号内訳表
長さエキストラ 定尺以外の中間長さ(100mmピッチ) 鋼材(形鋼)割増し後 物価資料						F0018 0
0 省略	0.92	t		1,120	1,030	
鋼材費(形鋼1 各種)						SWB470050 0
0 省略	0.26	t		126,800	32,968	施工 第0-0001号内訳表
H形鋼 サイズ`エキストラ 100×100 鋼材(形鋼)割増し後 物価資料						F0023 0
0 省略	0.26	t		2,240	582	

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0020

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
鋼材費(形鋼2 規格品)									SWB470060 0	
									01=5	
0 省略	0.008	t	121,700	973	施工	第0-0002号内訳表				
鋼材費									VWB470070 0	
0 省略	0.08	t	298,000	23,840	施工	第0-0003号内訳表				
鋼材費									VWB470070A 0	
0 省略	0.02	t	194,500	3,890	施工	第0-0004号内訳表				
鋼材費(鋼板1 各種) PL t=12 SM400A									SWB470010 0	
0 省略	0.03	t	205,200	6,156	施工	第0-0005号内訳表				
鋼材費(鋼板1 各種) PL t=9 SM400A									SWB470010 0	
0 省略	0.13	t	205,200	26,676	施工	第0-0006号内訳表				
鋼材費(鋼板1 各種)									SWB470010 0	
0 省略	0.39	t	214,300	83,577	施工	第0-0007号内訳表				
鋼材費(形鋼1 各種)									SWB470050 0	
0 省略	0.60	t	299,800	179,880	施工	第0-0008号内訳表				
鋼材費(形鋼1 各種)									SWB470050 0	
0 省略	0.16	t	703,000	112,480	施工	第0-0009号内訳表				
大型デッキプレート精度切断費 長さ3m未満 建設物価									F0024 0	
0 省略	0.76	t	8,000	6,080						

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0021

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
ボルト・ナット BN M12×40 2W SW  0 省略						V0110 0
	322		組	28	9,016	施工 第0-0010号内訳表
ボルト・ナット BN M12×50 2W SW  0 省略						V0120 0
	40		組	31	1,240	施工 第0-0011号内訳表
ボルト・ナット BN M22×130 2W SW  0 省略						V0130 0
	20		組	161	3,220	施工 第0-0012号内訳表
ボルト・ナット BN M16×110 2W SW  0 省略						V0140 0
	20		組	93	1,860	施工 第0-0013号内訳表
あと施工アンカー 芯棒打込み式 M12  0 省略						TZP01160000 0
	36		本	104	3,744	
主桁製作工 斜角加工 ボルト孔加工含む 9.3人/t 直接労務費のみ 見積290,160円 7 工場管理費・間接労務費						F0055 0
	0.96		t	290,160	278,553	
床版受桁製作工(標準部) ボルト孔加工含む 0.8人/基 直接労務費のみ 見積24,960円 7 工場管理費・間接労務費						F0056 0
	6		基	24,960	149,760	
床版受桁製作工(桁端部) 斜角加工 ボルト孔加工含む 0.8人/基 直接労務費のみ 見積24,960円 7 工場管理費・間接労務費						F0057 0
	4		基	24,960	99,840	
転倒防止材製作工 ボルト孔加工含む 1.0人/基 直接労務費のみ 見積31,200円 7 工場管理費・間接労務費						F0058 0
	4		基	31,200	124,800	

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0022

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
斜材製作工(標準部) ボルト孔加工含む 0.5人/基 直接労務費のみ 見積15,600円 7 工場管理費・間接労務費	6		基	15,600	93,600	F0059 0
斜材製作工(桁端部) 斜角加工 ボルト孔加工含む 0.5人/基 直接労務費のみ 見積15,600円 7 工場管理費・間接労務費	4		基	15,600	62,400	F0060 0
床材製作工 斜角加工 ボルト孔加工含む 20.0人/t 直接労務費のみ 見積624,000円 7 工場管理費・間接労務費	1.2		t	624,000	748,800	F0061 0
副資材費(t)						SWB470190 0
0 省略	2.6		t	18,200	47,320	施工 第0-0014号内訳表
工場塗装工						Y3000001194
			式		1,034,123	
前処理						Y4000004999
2 工場管理費			一式		412,200	
塗装前処理(二次素地調整)						SWB470310 0 01=2, 02=2
0 省略	120		m2	3,435	412,200	施工 第0-0015号内訳表
下塗						Y4000005000
2 工場管理費			一式		392,586	
工場塗装						SWB470320 0 01=1, 02=2, 03=2, 04=1
0 省略	79		m2	1,854	146,466	施工 第0-0016号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0023

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
	工場塗装									SWB470320 0	01=1, 02=5, 03=2, 04=1
	0 省略	79	m2	954		75,366				施工	第0-0017号内訳表
	工場塗装									SWB470320 0	01=1, 02=3, 03=2, 04=1
	0 省略	79	m2	1,566		123,714				施工	第0-0018号内訳表
	工場塗装									SWB470320 0	01=1, 02=20, 03=2, 04=1, 05=24
	0 省略	42	m2	1,120		47,040				施工	第0-0019号内訳表
中塗										Y4000005001	
	2 工場管理費			一式		82,239					
	工場塗装									SWB470320 0	01=2, 02=7, 03=2, 04=1
	0 省略	79	m2	1,041		82,239				施工	第0-0020号内訳表
上塗										Y4000005002	
	2 工場管理費			一式		147,098					
	工場塗装									SWB470320 0	01=3, 02=14, 03=2, 04=1
	0 省略	79	m2	1,862		147,098				施工	第0-0021号内訳表
工場製品輸送工										Y2000000186	
				式		35,360					
輸送工										Y3000001195	
				式		35,360					

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0024

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
輸送						Y4000005004
			一式		35,360	
鋼橋工場製作輸送費 側道橋 20km(現場~新潟市役所)						V0240 0
見積歩掛 0 省略	2.6	t		13,600	35,360	施工 第0-0022号内訳表
歩道橋本体工						Y2000000191
			式		1,699,389	
歩道橋架設工						Y3000001219
			式		1,699,389	
側道橋架設						Y4000005089
			一式		1,558,540	
桁架設工(側道橋) 支承部のアンカー締結含む 単管足場材含む 見積歩掛 0 省略						V0150 0
	1	式		413,000	413,000	施工 第0-0023号内訳表
主桁転倒防止取付け工(側道橋) 桁とのボルト・アンカー結合含む 単管足場材含む 見積歩掛 0 省略						V0160 0
	4	基		28,040	112,160	施工 第0-0024号内訳表
床版受桁設置工(側道橋) 部材のボルト・アンカー結合, 調整モルタル(材工)打設含む 単管足場材含む 見積歩掛 0 省略						V0170 0
	10	基		14,620	146,200	施工 第0-0025号内訳表
斜材取付け工(側道橋) 部材のボルト結合含む 単管足場材含む 見積歩掛 0 省略						V0180 0
	10	基		23,366	233,660	施工 第0-0026号内訳表

07-実施-一般-0000-当初



# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0025

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
大型デッキプレート敷設工(側道橋)						V0190 0
部材のボルト結合含む						
単管足場材含む						
見積歩掛 0 省略	21	m2		31,120	653,520	施工 第0-0027号内訳表
床版コンクリート工						Y4000021351
			一式		71,589	
コンクリート						SCB240010 0
						01=1, 02=4, 03=4, 05=1, 07=2, 13=1
0 省略	2	m3		25,570	51,140	施工 第0-0028号内訳表
養生(鋼橋床版)						SCB471220 0
0 省略	21	m2		373.8	7,849	施工 第0-0029号内訳表
鉄筋金網(SD295)						TZJ1452002 0
D6×150×150						
0 省略	21	m2		600	12,600	
護岸復旧工						Y4000021351
0 省略			一式		793	
コンクリート						SCB240010 0
						01=1, 02=4, 03=23, 05=2, 07=2, 13=1
0 省略	0.03	m3		26,460	793	施工 第0-0030号内訳表
アンカー工						Y4000005092
			一式		68,467	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)						SCB224410 0
						01=1
0 省略	36	孔		662.1	23,835	施工 第0-0031号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0026

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート削孔(電動式コアボーリングマシン)						SCB435910 0 01=3, 02=1, 03=1
0 省略	8		孔	5,579	44,632	施工 第0-0032号内訳表
橋梁保全工事						Y1000000051
			式		6,866,949	
橋梁床版工						Y2000000475
			式		2,545,324	
床版取替工						Y3000003754
			式		2,545,324	
撤去準備						Y4000027075
			一式		1,442,076	
コアボーリング工法による削孔 削孔径100mm 橋梁撤去技術マニュアル 第6回改訂版 0 省略	0.5	m		31,340	15,670	V0010 0 施工 第0-0033号内訳表
切断水処理工						V0010A 0
橋梁撤去技術マニュアル 第6回改訂版 0 省略	0.2	日		54,766	10,953	施工 第0-0034号内訳表
鋼部材ガス切断縁切り工 転倒防止材, 支承アンカーボルト, 床版受桁アンカーボルト 排水管の縁切り 単管足場材含む 見積歩掛 0 省略	40	箇所		17,394	695,760	V0020 0 施工 第0-0035号内訳表
ラフテレンクレーン工法による主桁の撤去 5t/本未満 橋梁撤去技術マニュアル 第6回改訂版 0 省略	1	日		418,900	418,900	V0030 0 施工 第0-0036号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0027

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
既設支承撤去工(側道橋) 上部構造撤去後における支承撤去 支承本体、アンカーボルトの撤去 単管足場材含む 見積歩掛 0 省略	4		基		8,546		34,184		V0250 0	施工 第0-0037号内訳表
旧上部工運搬(現場～仮置き場) 橋体一括撤去 片道を1台 距離6.4km DID有 見積20,690円 0 省略	3		台		20,690		62,070		F0004 0	
桁積込・取下 取下しのみ 橋梁撤去技術マニュアル 第6回改訂版 0 省略	1		日		189,200		189,200		V0040 0	施工 第0-0038号内訳表
桁材2次切断(ガス切断機) 部材厚20mmまで 橋梁撤去技術マニュアル 第6回改訂版 0 省略	3		m		5,113		15,339		V0050 0	施工 第0-0039号内訳表
吊足場				一式			240,000		Y4000027078	
足場・防護 積算基準 準用 0 省略	40		m2		6,000		240,000		SCB431740 0 01=2, 02=1, 03=1	施工 第0-0040号内訳表
処理準備				一式			863,248		Y4000027079	
塗膜剥離剤塗付・塗膜除去 側道橋 時間的制約無 昼間施工 手間のみ 週休2日補正(現場閉所・通期) 物価資料 0 省略	79		m2		6,962.52		550,039		F0005 0	
廃材の回収・積込 時間的制約無 昼間施工 手間のみ 週休2日補正(現場閉所・通期) 物価資料 0 省略	79		m2		2,724.42		215,229		F0006 0	

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0028

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
塗膜剥離剤 MT-BERON57同等品 水系塗膜剥離剤 m2当り標準使用量0.5kg 建設物価 0 省略	46	kg		2,000	92,000	F0007 0
現場発生品及び支給品積込・荷卸 0 省略	0.08	t		9,423	753	SCB010420 0 01=1 施工 第0-0041号内訳表
現場発生品及び支給品運搬 0 省略	0.08	t		5,338	427	SCB010410 0 01=1, 02=1, 03=5 施工 第0-0042号内訳表
ケレン及び研掃材処理費 管理型処分場埋立て 鉛溶出基準0.3mg/L未満 T 処分費等	0.08	t		60,000	4,800	F0008 0
橋梁支承工						Y2000000477
			式		169,520	
鋼橋支承工						Y3000003757
			式		169,520	
支承取替						Y4000027094
			一式		169,520	
支承据付工(側道橋) 沓座モルタル(材工)打設, アンカーボルト設置 アンカー孔モルタル(材工)注入含む 見積歩掛 0 省略	4	基		12,630	50,520	V0260 0 施工 第0-0043号内訳表
STハット同等品 200×200×23 可動用 穴加工費, アンカーボルト含む A1, P1R 見積30,400円 0 省略	2	基		30,400	60,800	F0021 0

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0029

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
STﾊﾞｯﾄ 同等品 200×200×23 固定用 穴加工費,ｱﾝｶｰﾎﾞﾙﾄ含む P1L, A2 見積29, 100円 0 省略	2		基	29, 100	58, 200	F0022 0
橋梁付属物工						Y2000000478
			式		501, 970	
橋梁用防護柵工						Y3000003763
			式		501, 970	
橋梁用防護柵						Y4000027119
			一式		501, 970	
橋梁転落防止柵組立設置工 柵高110cm 角形鋼管差込み支持 見積歩掛 0 省略	14	m		8, 705	121, 870	V0270 0 施工 第0-0044号内訳表
橋梁転落防止柵 柵高110cm 支柱,ﾊﾟﾆｰﾙ,ﾊﾟﾆｰﾙ取付ﾎﾞﾙﾄ 見積27, 150円 0 省略	14	m		27, 150	380, 100	F0062 0
橋梁補修工						Y2000000481
			式		893, 880	
断面修復工						Y3000003777
			式		265, 300	
左官工法						Y4000027191
			一式		265, 300	

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0030

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
断面修復工(左官工法)						SWB229210 0 01=1, 02=1, 03=0.02
0 省略	1		構造物	265,300	265,300	施工 第0-0045号内訳表
目地部処理工						Y3000001220
			式		628,580	
止水処理工						Y4000005096
			一式		519,800	
遊間処理材設置 伸縮部, 縦目地部						V0220 0
見積歩掛 0 省略	20		m	12,595	251,900	施工 第0-0046号内訳表
小遊間用止水材 マジックMA20同等品 本体と専用接着剤含む 建設物価						F0035 0
0 省略	2		m	11,400	22,800	
小遊間用止水材 マジックMA30同等品 本体と専用接着剤含む 建設物価						F0036 0
0 省略	15		m	13,300	199,500	
小遊間用止水材 マジックMA40同等品 本体と専用接着剤含む 建設物価						F0037 0
0 省略	3		m	15,200	45,600	
水切り工						Y4000005097
			一式		108,780	
水切り材設置(下地処理～設置まで) デッキプレート・床版受桁下面用						V0210 0
見積歩掛 0 省略	14		m	7,770	108,780	施工 第0-0047号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0031

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場塗装工						Y2000000482
			式		101,637	
橋梁塗装工						Y3000003779
			式		101,637	
ボルト連結部塗装工						Y4000027201
			一式		101,637	
ボルト連結部塗装 F-11 有機ジンクリッチペイント(240g/m2×2回)含む						V0280 0
0 省略	0.03	m2		49,326	1,479	施工 第0-0048号内訳表
塗料・希釈材(材料費) ボルト連結部塗装用						V0290 0
0 省略	1	式		100,158	100,158	施工 第0-0053号内訳表
構造物撤去工						Y2000000484
			式		-15,348	
構造物取壊し工						Y3000003790
			式		18,929	
コンクリート構造物取壊						Y4000027241
			一式		18,929	
構造物とりこわし						SWB824010 0 01=1, 02=1, 03=1, 04=1, 05=2
0 省略	2	m3		8,587	17,174	施工 第0-0064号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0032

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
構造物とりこわし						SWB824010 0 01=2, 02=2, 03=1, 04=1
0 省略	0.03	m3		58,530	1,755	施工 第0-0065号内訳表
運搬処理工						Y3000003800
			式		-34,277	
殻運搬						Y4000027287
			一式		4,513	
殻運搬						SCB227010 0 01=1, 02=1, 03=1, 04=4, 13=1
0 省略	0.02	m3		1,603	32	施工 第0-0066号内訳表
殻運搬						SCB227010 0 01=1, 02=1, 03=1, 04=6, 13=1
0 省略	2	m3		2,211	4,422	施工 第0-0067号内訳表
殻運搬						SCB227010 0 01=2, 02=1, 03=1, 04=4, 13=1
0 省略	0.03	m3		1,990	59	施工 第0-0068号内訳表
殻処分						Y4000027288
			一式		-74,666	
廃材処理費 コンクリート殻廃材(無筋)						S0930 0 01=1
T 処分費等	5	t		1,000	5,000	施工 第0-0069号内訳表
廃材処理費 コンクリート殻廃材(鉄筋)						S0930 0 01=2
T 処分費等	0.06	t		1,400	84	施工 第0-0070号内訳表

07-実施-一般-0000-当初



# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0033

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
矢板・鋼管スラップ 控除						S0950 0
35 諸経費等の対象としない	2.9	t		-27,500	-79,750	施工 第0-0071号内訳表
現場発生品運搬			一式		35,876	Y4000027289
現場発生品及び支給品積込・荷卸						SCB010420 0 01=1
0 省略	2.91	t		9,423	27,420	施工 第0-0041号内訳表
現場発生品及び支給品運搬						SCB010410 0 01=1, 02=1, 03=3
0 省略	2.91	t		2,906	8,456	施工 第0-0072号内訳表
仮設工			式		2,669,966	Y2000000485
作業ヤード整備工			式		272,778	Y3000003811
敷鉄板			一式		272,778	Y4000027387
敷鉄板設置・撤去						SWB253610 0 01=3
0 省略	390	m2		405	157,950	施工 第0-0073号内訳表
敷鉄板賃料						SWB253630 0 01=1, 02=1, 04=19, 05=2
0 省略	42	枚		2,734	114,828	施工 第0-0074号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0034

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通管理工						Y3000003821
			式		898,020	
交通誘導警備員						Y4000027428
			一式		898,020	
交通誘導警備員B						SWB010212 0
0 省略	54.0	人日		16,630	898,020	施工 第0-0075号内訳表
防塵対策工						Y3000002009
			式		1,076,720	
環境対策資機材						Y4000023814
			一式		1,076,720	
環境対策資機材						V0060 0
0 省略	1	式		1,076,720	1,076,720	施工 第0-0076号内訳表
防護施設工						Y3000002011
			式		422,448	
仮囲い						Y4000008525
			一式		422,448	
仮囲い設置・撤去						SWB253110 0 01=1, 02=12
0 省略	52	m		8,124	422,448	施工 第0-0077号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0035

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費(工場製作)							
						3,253,064	
間接労務費	635563=1557753*0.408						
	対象額---A=1,557,753 率-----B=0.4080					635,563	
純工事費(工場製作)							
						3,888,627	
工場管理費	1067000=3186639*0.335						
	対象額---A=3,186,639 率-----B=0.3350					1,067,000	
工場製作原価							
						4,955,627	
直接工事費							
						8,601,698	
運搬費							Z0002
				式		661,350	
仮設材運搬費							YZ000000003
				式		661,350	
仮設材等の運搬							SWB010020 0 01=2, 02=6.9, 04=1, 05=4, 06=0, 07=2
	(鋼矢板、H形鋼、0 省略	135		t	3,410	460,350	施工 第0-0078号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0036

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設材等の積込み取卸し費						SWB010030 0 01=4
0 省略	67	t		3,000	201,000	施工 第0-0079号内訳表
安全費						Z0006
			式		750,600	
鉛等呼吸保護具費						YZ000000050
			式		750,600	
安全衛生保護具						V0070 0
0 省略	1	式		750,600	750,600	施工 第0-0080号内訳表
技術管理費						Z0008
			式		147,948	
試験費						YZ000000032
			式		23,450	
環境分析費						V0230 0
35 諸経費等の対象としない	1	式		23,450	23,450	施工 第0-0081号内訳表
鉄筋探査工						YZ000000051
			式		124,498	
極小規模鉄筋探査工 x/D<1/2の場合						V0200 0
橋梁補修補強工事積算の手引き令和6年度版 0 省略	3.6	m2		34,583	124,498	施工 第0-0082号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0037

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場環境改善費						Z0014
			式		139,000	
A*B 対象額---A=8,671,564 率-----B=0.0161					139,612	
共通仮設費 (率分)			地域補正率F=1.4000			
A*((B*F)*L) 対象額---A=8,681,448 率-----B=0.2396			休日補正率L=1.0200		2,969,000	
共通仮設費計					4,667,898	
純工事費					13,269,596	
現場管理費 (率分)			地域補正率F=1.2000			
A*((B*F)*L) 対象額---A=13,325,896 率-----B=0.5804			休日補正率L=1.0300		9,559,000	
現場管理費計					9,559,000	
工事原価					22,828,596	
工事原価計					27,784,223	

07-実施-一般-0000-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0038

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
一般管理費等	A*(B*H) 対象額---A=27,840,523 率-----B=0.1986										
							前払補正率H=1.0000				
									5,524,777		
契約保証費	A*B 対象額---A=27,840,523 率-----B=0.0004										
									11,000		
一般管理費等 計											
									5,535,777		
工事価格											
									33,320,000		
消費税相当額	A*B 対象額---A=33,320,000 率-----B=0.1000										
									3,332,000		
工事費											
									36,652,000		

07-実施-一般-0000-当初

SWB470050 施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号内訳表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
H形鋼（販売）G3192 無規格 広幅300以下中幅300以下細幅400以下	1.120	t	112,000	125,440	TFJA0604716 1 5 鋼橋門扉等工場原価
H形鋼 規格 <sup>エキストラ</sup> SM400A t≤38	1.120	t	3,500	3,920	TFJA0604717 1 5 鋼橋門扉等工場原価
スクラップ <sup>°</sup> ヘビ <sup>°</sup> ーH1	-0.096	t	27,500	-2,640	TFJA0604718 1 35 諸経費等の対象としない
諸雑費(まるめ)	1.00	式		80	#80 5 鋼橋門扉等工場原価
小計	1	t		126,800	

SWB470060 施 工 内 訳 表

施工 第0-0002号内訳表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
等辺山形鋼(中形) SS400 6×65×65	1.120	t	111,000	124,320	TZJ1130005 1 5 鋼橋門扉等工場原価
スクラップ ヘビ H1	-0.096	t	27,500	-2,640	TZJ6730001 1 35 諸経費等の対象としない
諸雑費(まるめ)	1.00	式		20	#80 5 鋼橋門扉等工場原価
小計	1	t		121,700	
鋼材規格	=5	等辺山形鋼(SS400) 6×65×65			



VWB470070 施 工 内 訳 表

施工 第0-0003号内訳表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
ガス管(SGP) 黒ねじ無し管 65A	149.933	m	2,005	300,615	TZJ5100008 1 5 鋼橋門扉等工場原価
スクラップ ヘビ- H1	-0.096	t	27,500	-2,640	TZJ6730001 1 35 諸経費等の対象としない
諸雑費(まるめ)	1	式		25	#80 5 鋼橋門扉等工場原価
小計	1	t		298,000	
鋼管規格 65A 黒ねじ無し管					

VWB470070A 施 工 内 訳 表

施工 第0-0004号内訳表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
一般構造用角形鋼管 JIS G 3466 正方形 STKR400 厚3.2*辺75*辺75mm 単位質量7.01kg/m 物価資料	1.120	t	176,000	197,120	F0066 1 5 鋼橋門扉等工場原価
スクラップ ヘビ- H1	-0.096	t	27,500	-2,640	TZJ6730001 1 35 諸経費等の対象としない
諸雑費(まるめ)	1	式		20	#80 5 鋼橋門扉等工場原価
小計	1	t		194,500	
鋼管規格 一般構造用角形鋼管 JIS G 3466 正方形 STKR400 厚3.2*辺75*辺75mm					

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
溶接構造用圧延鋼板（厚板） SM400A・t=12～25・1500≦W≦2000	1.170	t	178,500	208,845	TFJA0604711 1 5 鋼橋門扉等工場原価
規格エキストラ 無代	1.170	t		0	TFJA0604712 1 5 鋼橋門扉等工場原価
寸法エキストラ 無代	1.170	t		0	TFJA0604713 1 5 鋼橋門扉等工場原価
厚みエキストラ 無代	1.170	t		0	TFJA0604714 1 5 鋼橋門扉等工場原価
スクラップ ヘビ- H1	-0.136	t	27,500	-3,740	TFJA0604715 1 35 諸経費等の対象としない
諸雑費(まるめ)	1.00	式		95	#80 5 鋼橋門扉等工場原価
小計	1	t		205,200	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
溶接構造用圧延鋼板（厚板） SM400A・t＝8～11・1500≦W≦1829	1.170	t	178,500	208,845	TFJA0604711 1 5 鋼橋門扉等工場原価
規格エキストラ 無代	1.170	t		0	TFJA0604712 1 5 鋼橋門扉等工場原価
寸法エキストラ 無代	1.170	t		0	TFJA0604713 1 5 鋼橋門扉等工場原価
厚みエキストラ 無代	1.170	t		0	TFJA0604714 1 5 鋼橋門扉等工場原価
スクラップ ヘビーH1	-0.136	t	27,500	-3,740	TFJA0604715 1 35 諸経費等の対象としない
諸雑費(まるめ)	1.00	式		95	#80 5 鋼橋門扉等工場原価
小計	1	t		205,200	

SWB470010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0007号内訳表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
一般構造用圧延鋼板（厚板） SS400・t=12～25・1500≦W≦2000	1.170	t	176,300	206,271	TFJA0604711 1 5 鋼橋門扉等工場原価
規格エキストラ 無代	1.170	t		0	TFJA0604712 1 5 鋼橋門扉等工場原価
寸法エキストラ 無代	1.170	t		0	TFJA0604713 1 5 鋼橋門扉等工場原価
鋼板・平鋼 厚みエキストラ t=4.5mm 1500≦W≦2000 建設物価	1.170	t	10,000	11,700	TFJA0604714 1 5 鋼橋門扉等工場原価
スクラップ ヘビーH1	-0.136	t	27,500	-3,740	TFJA0604715 1 35 諸経費等の対象としない
諸雑費(まるめ)	1.00	式		69	#80 5 鋼橋門扉等工場原価
小計	1	t		214,300	

SWB470050 施 工 内 訳 表

施工 第0-0008号内訳表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
大型デッキプレート SS400 厚3.2*高100*幅570mm 20.7kg/m 建設物価	1.120	t	270,000	302,400	TFJA0604716 1 5 鋼橋門扉等工場原価
規格エキストラ 無代	1.120	t		0	TFJA0604717 1 5 鋼橋門扉等工場原価
スクラップ ヘビーH1	-0.096	t	27,500	-2,640	TFJA0604718 1 35 諸経費等の対象としない
諸雑費(まるめ)	1.00	式		40	#80 5 鋼橋門扉等工場原価
小計	1	t		299,800	

SWB470050 施 工 内 訳 表

施工 第0-0009号内訳表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
大型デッキプレート SS400 3.2*100*320mm 孔明け加工費等含む 見積630,000円	1.120	t	630,000	705,600	TFJA0604716 1 5 鋼橋門扉等工場原価
規格エキストラ 無代	1.120	t		0	TFJA0604717 1 5 鋼橋門扉等工場原価
スクラップ ヘビーH1	-0.096	t	27,500	-2,640	TFJA0604718 1 35 諸経費等の対象としない
諸雑費(まるめ)	1.00	式		40	#80 5 鋼橋門扉等工場原価
小計	1	t		703,000	

ボルト・ナット BN M12×40  
2W SW

07年08月20日適用

頁0-0048

V0110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0010号内訳表

1 組 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
六角ボルト(中ボルト) 黒皮品 M12×40mm 50.3g/本 物価資料	1	本	13.6	13	F0025 5 鋼橋門扉等工場原価
六角ナット 黒皮品 M12 冷間ホーマー 物価資料	1	個	4.6	4	F0029 5 鋼橋門扉等工場原価
丸座金(ワッシャー) 黒皮品 M12 物価資料	2	枚	3	6	F0032 5 鋼橋門扉等工場原価
スプリングワッシャー M12 亜鉛めっき無し 見積5円	1	枚	5	5	F0039 5 鋼橋門扉等工場原価
小計	1	組		28	



ボルト・ナット BN M12×50  
2W SW

07年08月20日適用

頁0-0049

V0120 施 工 内 訳 表

施工 第0-0011号内訳表

1 組 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
六角ボルト(中ボルト) 黒皮品 M12×50mm 59.2g/本 物価資料	1	本	16	16	F0026 5 鋼橋門扉等工場原価
六角ナット 黒皮品 M12 冷間ホーマー 物価資料	1	個	4.6	4	F0029 5 鋼橋門扉等工場原価
丸座金(ワッシャー) 黒皮品 M12 物価資料	2	枚	3	6	F0032 5 鋼橋門扉等工場原価
スプリングワッシャー M12 亜鉛めっき無し 見積5円	1	枚	5	5	F0039 5 鋼橋門扉等工場原価
小計	1	組		31	

ボルト・ナット BN M22×130  
2W SW

07年08月20日適用

頁0-0050

V0130 施 工 内 訳 表

施工 第0-0012号内訳表

1 組 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
六角ボルト(中ボルト) 黒皮品 M22×130mm 461.8g/本 物価資料	1	本	114.5	114	F0028 5 鋼橋門扉等工場原価
六角ナット 黒皮品 M22 冷間ホーマー 物価資料	1	個	19.7	19	F0031 5 鋼橋門扉等工場原価
丸座金(ワッシャー) 黒皮品 M22 物価資料	2	枚	9.4	18	F0034 5 鋼橋門扉等工場原価
スプリングワッシャー M22 亜鉛めっき無し 見積10円	1	枚	10	10	F0040 5 鋼橋門扉等工場原価
小計	1	組		161	

ボルト・ナット BN M16×110  
2W SW

07年08月20日適用

頁0-0051

V0140 施 工 内 訳 表

施工 第0-0013号内訳表

1 組 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
六角ボルト(中ボルト) 黒皮品 M16×110mm 207.1g/本 物価資料	1	本	49.6	49	F0027 5 鋼橋門扉等工場原価
六角ナット 黒皮品 M16 冷間ホーマー 物価資料	1	個	8.3	8	F0030 5 鋼橋門扉等工場原価
丸座金(ワッシャー) 黒皮品 M16 物価資料	2	枚	5.6	11	F0033 5 鋼橋門扉等工場原価
スプリングワッシャー M16 亜鉛めっき無し 見積25円	1	枚	25	25	F0041 5 鋼橋門扉等工場原価
小計	1	組		93	

SWB470190 施 工 内 訳 表

施工 第0-0014号内訳表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
副資材費(鋼橋製作用) 溶接材料込み	1.000	t	18,200	18,200	TZJ1001001 1 5 鋼橋門扉等工場原価
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 5 鋼橋門扉等工場原価
小計	1	t		18,200	

SWB470310 施 工 内 訳 表

施工 第0-0015号内訳表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
ジンクリッチプライマー 原板プラスチック	100.000	m2	340	34,000	TZJ6143003 2 5 鋼橋門扉等工場原価
橋りょう塗装工	6.300	人	45,084	284,029	RR0123 1 2 工場管理費
諸雑費(率+まるめ)	9.0	%	284,029	25,471	#71 2 工場管理費
計	100	m2		343,500	
小計	1	m2		3,435	
原板プラスチック・プライマーの区分 二次素地調整の区分	=2 =2	原板プラスチック・ジンクリッチプライマー 製品プラスチック			

SWB470320 施 工 内 訳 表

施工 第0-0016号内訳表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
ジンクリッチペイント 無機厚膜	60.000	kg	1,775	106,500	TZJ6152002 1 2 工場管理費
ジンクリッチプライマー用シナー 無機	7.059	l	670	4,729	TZJ6170004 1 2 工場管理費
橋りょう塗装工	1.400	人	45,084	63,117	RR0123 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	10.0	%	111,229	11,054	#71 0 省略
計	100	m2		185,400	
小計	1	m2		1,854	
塗装種別	=1	下塗り			
塗装種類	=2	無機ジンクリッチペイント			
箱桁構造内面歩掛補正	=2	上記以外			
塗装回数(実数入力)	[回]=1	塗装回数(実数入力)		[回]	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
エポキシ樹脂塗料 下塗り	16.000	kg	1,500	24,000	TZJ6154001 1 2 工場管理費
エポキシ樹脂塗料用シー	8.471	1	640	5,421	TZJ6170007 1 2 工場管理費
橋りょう塗装工	1.400	人	45,084	63,117	RR0123 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	10.0	%	29,421	2,942	#71 0 省略
計	100	m2		95,480	
小計	1	m2		954	
塗装種別	=1	下塗り			
塗装種類	=5	ミストコート(エポキシ樹脂塗料 下塗)			
箱桁構造内面歩掛補正	=2	上記以外			
塗装回数(実数入力)	[回]=1	塗装回数(実数入力)		[回]	

SWB470320 施 工 内 訳 表

施工 第0-0018号内訳表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
エポキシ樹脂塗料 下塗り	54.000	kg	1,500	81,000	TZJ6154001 1 2 工場管理費
エポキシ樹脂塗料用シー	6.353	1	640	4,065	TZJ6170007 1 2 工場管理費
橋りょう塗装工	1.400	人	45,084	63,117	RR0123 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	10.0	%	85,065	8,418	#71 0 省略
計	100	m2		156,600	
小計	1	m2		1,566	
塗装種別 塗装種類 箱桁構造内面歩掛補正	=1 =3 =2	下塗り エポキシ樹脂塗料下塗 上記以外			
塗装回数(実数入力)	[回]=1	塗装回数(実数入力)		[回]	



SWB470320 施 工 内 訳 表

施工 第0-0019号内訳表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
ジンクリッチペイント 無機厚膜	24.000	kg	1,775	42,600	TFJA0604724 1 2 工場管理費
ジンクリッチプライマー用シナー 無機	2.824	l	670	1,892	TFJA0604725 1 2 工場管理費
橋りょう塗装工	1.400	人	45,084	63,117	RR0123 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	10.0	%	44,492	4,391	#71 0 省略
計	100	m2		112,000	
小計	1	m2		1,120	
塗装種別 塗装種類 箱桁構造内面歩掛補正	=1 =20 =2	下塗り 各種 上記以外			
塗装回数(実数入力) 塗装使用量(kg/100m2/回)(実数)	[回]=1 [kg/100m2]=24	塗装回数(実数入力) 塗装使用量(kg/100m2/回)(実数)		[回] [kg/100m2]	

SWB470320 施 工 内 訳 表

施工 第0-0020号内訳表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
ふっ素樹脂塗料 中塗り用 青・緑系	17.000	kg	2,120	36,040	TZJ6163005 1 2 工場管理費
塗料用シナー ふっ素樹脂塗料用シナー 中塗り用	2.000	1	635	1,270	TZJ6170014 1 2 工場管理費
橋りょう塗装工	1.400	人	45,084	63,117	RR0123 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	10.0	%	37,310	3,673	#71 0 省略
計	100	m2		104,100	
小計	1	m2		1,041	
塗装種別 塗装種類 箱桁構造内面歩掛補正	=2 =7 =2	中塗り ふっ素系樹脂塗料 中塗 青・緑系 上記以外			
塗装回数(実数入力)	[回]=1	塗装回数(実数入力)		[回]	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
ふっ素樹脂塗料 上塗り用 青・緑系	14.000	kg	7,910	110,740	TZJ6163006 1 2 工場管理費
塗料用シナー ふっ素樹脂塗料用シナー 上塗り用	1.647	l	732	1,205	TZJ6170015 1 2 工場管理費
橋りょう塗装工	1.400	人	45,084	63,117	RR0123 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	10.0	%	111,945	11,138	#71 0 省略
計	100	m2		186,200	
小計	1	m2		1,862	
塗装種別 塗装種類 箱桁構造内面歩掛補正	=3 =14 =2	上塗り ふっ素系樹脂塗料 上塗 青・緑系 上記以外			
塗装回数(実数入力)	[回]=1	塗装回数(実数入力)		[回]	

鋼橋工場製作輸送費  
側道橋 20km(現場~新潟市役所)  
見積歩掛

V0240 施 工 内 訳 表

07年08月20日適用  
施工 第0-0022号内訳表  
頁0-0060  
1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
工場製作輸送費	1	t	13,600	13,600	F0063
見積13,600円					0 省略
小計	1	t		13,600	

桁架設工(側道橋)  
支承部のアンカー締結含む  
単管足場材含む  
見積歩掛

V0150

施 工 内 訳 表

施工 第0-0023号内訳表

07年08月20日適用

頁0-0061

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	43,248	43,248	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	6	人	37,434	224,604	RR0122 1 0 省略
普通作業員	2	人	23,358	46,716	RR0102 1 0 省略
ラッパレンクレーン(油圧伸縮ジャブ型) 吊上能力25t吊[排対型(2014年規制)]	1	日	57,600	57,600	TNR01086 0 省略
諸雑費 (率+まるめ)	13	%	314,568	40,832	#71 労務費計の13% 0 省略
小計	1	式		413,000	

主桁転倒防止取付け工(側道橋)  
桁とのボルト・アンカー結合含む  
単管足場材含む  
見積歩掛

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	43,248	43,248	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	4	人	37,434	149,736	RR0122 1 0 省略
普通作業員	2	人	23,358	46,716	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率+まるめ）	17	%	239,700	40,700	#71 労務費計の17% 0 省略
計	10	基		280,400	
小計	1	基		28,040	

床版受桁設置工(側道橋)  
部材のボルト・アンカー結合,  
調整モルタル(材工)打設含む 単管足場材含む  
見積歩掛

V0170

施 工 内 訳 表

施工 第0-0025号内訳表

07年08月20日適用

頁0-0063

20 基 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	43,248	43,248	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	4	人	37,434	149,736	RR0122 1 0 省略
普通作業員	2	人	23,358	46,716	RR0102 1 0 省略
ポリマーセメントモルタル(左官工法用) RIS322エース同等品 荷姿12.5kg/袋 標準使用量1750kg/m3	50.0	kg	240	12,000	F0064 積算資料 0 省略
諸雑費 (率+まるめ)	17	%	239,700	40,700	#71 労務費計の17% 0 省略
計	20	基		292,400	
小計	1	基		14,620	

斜材取付け工(側道橋)  
部材のボルト結合含む  
単管足場材含む  
見積歩掛

V0180

施 工 内 訳 表

施工 第0-0026号内訳表

07年08月20日適用

頁0-0064

12 基 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	43,248	43,248	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	4	人	37,434	149,736	RR0122 1 0 省略
普通作業員	2	人	23,358	46,716	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率+まるめ）	17	%	239,700	40,700	#71 労務費計の17% 0 省略
計	12	基		280,400	
小計	1	基		23,366	



大型デッキプレート敷設工(側道橋)  
部材のボルト結合含む  
単管足場材含む  
見積歩掛

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	43,248	43,248	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	4	人	37,434	149,736	RR0122 1 0 省略
普通作業員	2	人	23,358	46,716	RR0102 1 0 省略
ラッパレンクレーン(油圧伸縮ジャブ型) 吊上能力4.9t吊[排対型(1次・2次)]	1	日	42,800	42,800	TNR01082 0 省略
諸雑費 (率+まるめ)	12	%	239,700	28,700	#71 労務費計の12% 0 省略
計	10	m2		311,200	
小計	1	m2		31,120	

コンクリート

単価適用日/適用基準日 07年08月20日適用

頁0-0066

SCB240010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0028号内訳表

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 27.04% 材料構成比： 72.96% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m3 27,139 当り

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	普通作業員	11.44%	23,358 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員	7.77%	28,152 円／人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R3t'	土木一般世話役	6.06%	28,560 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	生コンクリート 24-12-25(20) 普通 W/C≤55%	72.96%	17,000 円／m3	生コンクリート 24-12-25(20) 高炉	18,500	TZJ2010018 TZ092012005
積算単価			25,570	積算単価	0	EP001
構造物種別 打設工法 コンクリート規格		=1 =4 =4	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(普通)	W/C≤55%		
養生工の種類 現場内小運搬の有無 費用の内訳		=1 =2 =1	養生無し 無し 全ての費用			
【補正式】 25,570 = 27,139						
[労務補正]						
$\times \left\{ \left[ \frac{11.44}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{7.77}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{6.06}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{27.04}{11.44 + 7.77 + 6.06} \right.$						
[材料補正]						
$+ \left[ \frac{72.96}{100} \times \frac{17,000}{18,500} \right] \times \frac{72.96}{72.96}$						
[全体調整]						
$+ \frac{100 - 27.04 - 72.96}{100} \}$						

SCB471220 施 工 内 訳 表

施工 第0-0029号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 100.00% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 382.4

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	普通作業員	100.00%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
	積算単価		373.8	積算単価	0	EP001
	【補正式】 373.8 = 382.4					
	[労務補正] $100.00 \times \left\{ \left[ \frac{100.00}{100} \times \frac{23,358}{23,900} \right] \times \frac{100}{100} \right\}$	100.00 100.00				
	[全体調整] $100 - 100.00 + \frac{100 - 100.00}{100}$					

コンクリート

単価適用日/適用基準日 07年08月20日適用

頁0-0068

SCB240010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0030号内訳表

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 29.40% 材料構成比： 70.60% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m3 28,051 当り

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
R1t'	普通作業員	13.20%	23,358 円／人	普通作業員		23,900	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員	7.51%	28,152 円／人	特殊作業員		26,700	RR0101 RR9101
R3t'	土木一般世話役	6.69%	28,560 円／人	土木一般世話役		28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	生コンクリート 24-12-25(20) 高炉 W/C≤55%	70.60%	17,000 円／m3	生コンクリート 24-12-25(20) 高炉		18,500	TZJ2012005 TZ092012005
積算単価			26,460	積算単価		0	EP001
構造物種別 打設工法 コンクリート規格		=1 =4 =23	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉)	W/C≤55%			
養生工の種類 現場内小運搬の有無 費用の内訳		=2 =2 =1	一般養生 無し 全ての費用				
【補正式】 26,460 = 28,051							
[労務補正] $\times \left\{ \left[ \frac{13.20}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{7.51}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{6.69}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{29.40}{13.20 + 7.51 + 6.69} \right.$							
[材料補正] $+ \left[ \frac{70.60}{100} \times \frac{17,000}{18,500} \right] \times \frac{70.60}{70.60}$							
[全体調整] $+ \frac{100 - 29.40 - 70.60}{100}$							

SCB224410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0031号内訳表

1 孔 当り

機械構成比： 2.30% 労務構成比： 95.32% 材料構成比： 2.38% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 645.14

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 2KVA	1.10%	530 円/日	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 2 k V A	455	TLC1110001 TL091110001
K2t'	電動ハンマドリル 穴あけ能力 φ38~40mm	0.77%	281 円/供用日	電動ハンマドリル 穴あけ能力 φ38~40mm	267	MMJ2083002 MM092083002
R1t'	特殊作業員	45.55%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R2t'	普通作業員	18.52%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R3t'	土木一般世話役	13.43%	28,560 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	ガソリン レギュラー	1.94%	149.5 円/L	ガソリン レギュラー	149	TZJ6704001 TZ096704001
	積算単価		662.1	積算単価	0	EP001
	削孔深さ	=1	30mm以上200mm未満			
	【補正式】 662.1 = 645.14					
	[機械補正] $\times \left\{ \left[ \frac{1.10}{100} \times \frac{530}{455} + \frac{0.77}{100} \times \frac{281}{267} \right] \times \frac{2.30}{1.10 + 0.77} \right.$					
	[労務補正] $+ \left[ \frac{45.55}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{18.52}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{13.43}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{95.32}{45.55 + 18.52 + 13.43}$					
	[材料補正] $+ \left[ \frac{1.94}{100} \times \frac{149.5}{149} \right] \times \frac{2.38}{1.94}$					

## コンクリート削孔(電動ハンマドリル)

単価適用日/適用基準日 07年08月20日適用

頁0-0070

SCB224410

# 施工内訳表

施工 第0-0031号内訳表

1 孔 当り

機械構成比：	2.30%	勞務構成比：	95.32%	材料構成比：	2.38%	市場単価構成比：	0.00%	標準単価：	645.14
--------	-------	--------	--------	--------	-------	----------	-------	-------	--------

[illegible]

07-实施-一般-0000-当初

SCB435910 施 工 内 訳 表

施工 第0-0032号内訳表

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 78.18% 材料構成比： 21.82% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 孔 当り 5,452.9

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	土木一般世話役	35.35%	28,560 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R2t'	特殊作業員	32.64%	28,152 円／人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	ダイヤモンドビット 40mm スタンダード	21.82%	12,300 円／個	ダイヤモンドビット 40mm スタンダード	11,900	TZJ6531011 TZ096531011
積算単価			5,579	積算単価	0	EP001
アンカー材径 削孔深さ 費用の内訳		=3 =1 =1	23mmを超え30mm以下 500mm以下 全ての費用			
【補正式】 5,579 = 5,452.9						
[労務補正] $\times \left\{ \left[ \frac{35.35}{100} \times \frac{28,560}{28,900} + \frac{32.64}{100} \times \frac{26,700}{28,152} \right] \times \frac{78.18}{35.35 + 32.64} \right\}$						
[材料補正] $+ \left[ \frac{21.82}{100} \times \frac{12,300}{11,900} \right] \times \frac{21.82}{21.82}$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 78.18 - 21.82}{100}$						

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1.50	人	28,560	42,840	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	3.00	人	28,152	84,456	RR0101 1 0 省略
普通作業員	1.50	人	23,358	35,037	RR0102 1 0 省略
ダイヤモンドビット 110mm スタンダード	2.6	個	25,000	65,000	TZJ6531004 0 省略
チューブ（エクステンションチューブ） 呼び径4インチ 外径110±1 物価資料	6.4	個	5,145	32,928	F0002 0 省略
アダプター（カップリング） 呼び径4インチ 外径110±1 物価資料	0.8	個	5,635	4,508	F0003 0 省略
諸雑費（率+まるめ）	30	%	162,333	48,631	#71 0 省略
計	10	m		313,400	
小計	1	m		31,340	



施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	6.0	人	28,560	171,360	RR0125 1 0 省略
普通作業員	30.0	人	23,358	700,740	RR0102 1 0 省略
炭酸ガス中和処理装置賃料 週休2日補正(現場閉所・通期) 橋梁撤去技術マニュアル 第6回改訂版	1.0	月	510,000	510,000	F0001 0 省略
諸雑費 (率+まるめ)	30	%	872,100	260,900	#71 0 省略
計	30	日		1,643,000	
小計	1	日		54,766	

鋼部材ガス切断縁切り工  
転倒防止材, 支承アンカーボルト, 床版受桁アンカーボルト  
排水管の縁切り 単管足場材含む  
見積歩掛

V0020

施 工 内 訳 表

施工 第0-0035号内訳表

07年08月20日適用

頁0-0074

18

箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	43,248	43,248	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	5	人	37,434	187,170	RR0122 1 0 省略
普通作業員	2	人	23,358	46,716	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率+まるめ）	13	%	277,134	35,966	#71 労務費計の13% 0 省略
計	18	箇所		313,100	
小計	1	箇所		17,394	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	43,248	43,248	RR0124 0 省略
橋りょう特殊工	6	人	37,434	224,604	RR0122 0 省略
普通作業員	4	人	23,358	93,432	RR0102 0 省略
ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 吊上能力25t吊[排対型(2014年規制)]	1	日	57,600	57,600	TNR01086 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		16	#80 0 省略
小計	1	日		418,900	

既設支承撤去工(側道橋)  
上部構造撤去後における支承撤去  
支承本体, アンカボルトの撤去 単管足場材含む  
見積歩掛

V0250

施 工 内 訳 表

施工 第0-0037号内訳表

07年08月20日適用

頁0-0076

30 基 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	43,248	43,248	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	4	人	37,434	149,736	RR0122 1 0 省略
普通作業員	2	人	23,358	46,716	RR0102 1 0 省略
諸雑費 (率+まるめ)	7	%	239,700	16,700	#71 労務費計の7% 0 省略
計	30	基		256,400	
小計	1	基		8,546	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1	人	28,560	28,560	RR0125 0 省略
特殊作業員	2	人	28,152	56,304	RR0101 0 省略
普通作業員	2	人	23,358	46,716	RR0102 0 省略
ラッパレンクレーン(油圧伸縮ジブ型) 吊上能力25t吊[排対型(2014年規制)]	1	日	57,600	57,600	TNR01086 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		20	#80 0 省略
小計	1	日		189,200	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	0.09	人	28,560	2,570	RR0125 1 0 省略
溶接工	0.63	人	31,008	19,535	RR0113 1 0 省略
普通作業員	0.27	人	23,358	6,306	RR0102 1 0 省略
ラッパ・クレーン(油圧伸縮ジャブ型) 吊上能力25t吊[排対型(2014年規制)]	0.36	日	57,600	20,736	TNR01086 0 省略
諸雑費 (率+まるめ)	7	%	28,411	1,983	#71 0 省略
計	10	m		51,130	
小計	1	m		5,113	

足場・防護  
積算基準 準用

単価適用日/適用基準日 07年08月20日適用

頁0-0079

SCB431740 施 工 内 訳 表

施工 第0-0040号内訳表

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 100.00% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 5,048.4 m2 当り

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	橋りょう特殊工	97.34%	37,434 円／人	橋りょう特殊工	31,500	RR0122 RR9122
	積算単価		6,000	積算単価	0	EP001
	防護種類 1工事での足場使用回数 足場を架設している総月数	=2 =1 =1	シート+板張 1回 0.5月以下			
	【補正式】 6,000 = 5,048.4					
	[労務補正] $\times \left\{ \left[ \frac{97.34}{100} \times \frac{37,434}{31,500} \right] \times \frac{100}{100-100.00} \right\}$	100.00 97.34				
	[全体調整] $+ \frac{100-100.00}{100}$					

SCB010420 施 工 内 訳 表

施工 第0-0041号内訳表

機械構成比： 13.52% 労務構成比： 83.62% 材料構成比： 2.86% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 9,082.2

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t	13.52%	8,230 円/供用日	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t	7,190	MMJ0302010 MM090302010
R1t'	運転手(特殊)	42.39%	27,336 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R2t'	特殊作業員	40.83%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	軽油	2.86%	139.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			9,423	積算単価	0	EP001
トラック機種		=1	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t			
【補正式】 9,423 = 9,082.2						
[機械補正] $\times \left\{ \left[ \frac{13.52}{100} \times \frac{8,230}{7,190} \right] \times \frac{13.52}{13.52} \right\}$						
[労務補正] $+ \left[ \frac{42.39}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{40.83}{100} \times \frac{28,152}{26,700} \right] \times \frac{83.62}{42.39 + 40.83}$						
[材料補正] $+ \left[ \frac{2.86}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{2.86}{2.86}$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 13.52 - 83.62 - 2.86}{100}$						



SCB010410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0042号内訳表

機械構成比： 13.58% 労務構成比： 83.54% 材料構成比： 2.88% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 5,144.5

代 表 機 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	代 表 機 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
K1t'	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t	13.58%	8,230 円/供用日	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t		7,190	MMJ0302010 MM090302010
R1t'	運転手(特殊)	42.54%	27,336 円/人	運転手 (特殊)		27,700	RR0114 RR9114
R2t'	特殊作業員	41.00%	28,152 円/人	特殊作業員		26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	軽油	2.88%	139.5 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			5,338	積算単価		0	EP001
トラック機種 DID区間の有無 片道運搬距離(km)DID無		=1 =1 =5	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t 無し 11.0km以下				
【補正式】 5,338 = 5,144.5							
[機械補正] $\times \left\{ \left[ \frac{13.58}{100} \times \frac{8,230}{7,190} \right] \times \frac{13.58}{100} \right\}$		13.58 13.58					
[労務補正] $+ \left[ \frac{42.54}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{41.00}{100} \times \frac{28,152}{26,700} \right] \times 83.54$		41.00 100	28,152 26,700	83.54 42.54 + 41.00			
[材料補正] $+ \left[ \frac{2.88}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times 2.88$		2.88 2.88					
[全体調整] $+ \frac{100 - 13.58 - 83.54 - 2.88}{100}$							

支据付工(側道橋)  
 沓座モルタル(材工)打設,アンカーボルト設置  
 アンカー孔モルタル(材工)注入含む  
 見積歩掛

V0260

施 工 内 訳 表

施工 第0-0043号内訳表

07年08月20日適用

頁0-0082

20 基 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	43,248	43,248	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	3	人	37,434	112,302	RR0122 1 0 省略
普通作業員	1	人	23,358	23,358	RR0102 1 0 省略
無収縮剤 セメント系プレミックス 標準混和量1875kg	125	kg	163	20,375	TZJ2050001 0 省略
エポキシ樹脂系注入材(橋梁補強工) 鋼板接着・増桁架設・アンカー筋定着等用	15	kg	3,200	48,000	TZJ4720001 0 省略
諸雑費 (率+まるめ)	3	%	178,908	5,317	#71 労務費計の3% 0 省略
計	20	基		252,600	
小計	1	基		12,630	

橋梁転落防止柵組立設置工  
柵高110cm 角形鋼管差込み支持  
見積歩掛

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1	人	28,560	28,560	RR0125 1 0 省略
普通作業員	3.8	人	23,358	88,760	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率+まるめ）	1	%	117,320	1,080	#71 労務費計の1% 0 省略
計	13.6	m		118,400	
小計	1	m		8,705	

SWB229210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0045号内訳表

1 構造物 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	2.300	人	28,560	65,688	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	3.800	人	28,152	106,977	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.500	人	23,358	58,395	RR0102 1 0 省略
コンクリート断面修復材 ポリマーセメントモルタル 左官工法用(コテ塗り) 建設物価	0.024	m3	368,000	8,832	TFJA0604389 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	11.0	%	231,060	25,408	#71 0 省略
小計	1	構造物		265,300	
鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理の有無 1構造物当り修復延べ体積区分 1構造物当り修復延べ体積(実数)	=1 =1 [m3]=0.02	有り 0.1m3未満 1構造物当り修復延べ体積(実数)		[m3]	

V0220 施 工 内 訳 表

施工 第0-0046号内訳表

見積歩掛

20

m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	43,248	43,248	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	2	人	37,434	74,868	RR0122 1 0 省略
普通作業員	1	人	23,358	23,358	RR0102 1 0 省略
シール材(橋梁用伸縮装置関連部材) シリコン系 プライマー含む	18.4	l	5,620	103,408	TZJ4716002 0 省略
諸雑費 (率+まるめ)	5	%	141,474	7,018	#71 労務費計の5% 0 省略
計	20	m		251,900	
小計	1	m		12,595	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	43,248	43,248	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	1	人	37,434	37,434	RR0122 1 0 省略
普通作業員	2	人	23,358	46,716	RR0102 1 0 省略
橋梁用水切り材 接着剤固定式 ウォーターカッター(下面用)同等品 20×25×1,000mm エポボント®,取付け台含む 20本箱入	20	m	1,210	24,200	F0038 建設物価 0 省略
諸雑費 (率+まるめ)	3	%	127,398	3,802	#71 労務費計の3% 0 省略
計	20	m		155,400	
小計	1	m		7,770	

V0280 施 工 内 訳 表

施工 第0-0048号内訳表

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
小規模塗装工 素地調整工 橋梁架設工事の積算 令和6年度版	1	m2	25,855	25,855	V0280A 施工 第0-0049号内訳表 0 省略
小規模塗装工 下塗り 橋梁架設工事の積算 令和6年度版	5	m2	3,353	16,765	V0280B 施工 第0-0050号内訳表 0 省略
小規模塗装工 中塗り 橋梁架設工事の積算 令和6年度版	1	m2	3,353	3,353	V0280C 施工 第0-0051号内訳表 0 省略
小規模塗装工 上塗り 橋梁架設工事の積算 令和6年度版	1	m2	3,353	3,353	V0280D 施工 第0-0052号内訳表 0 省略
小計	1	m2		49,326	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう塗装工	4	人	45,084	180,336	RR0123 1 0 省略
諸雑費（率+まるめ）	9	%	180,336	16,164	#71 0 省略
計	7.6	m2		196,500	
小計	1	m2		25,855	



施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう塗装工	4	人	45,084	180,336	RR0123 1 0 省略
諸雑費（率+まるめ）	9	%	180,336	16,164	#71 0 省略
計	58.6	m2		196,500	
小計	1	m2		3,353	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう塗装工	4	人	45,084	180,336	RR0123      1 0 省略
諸雑費（率+まるめ）	9	%	180,336	16,164	#71 0 省略
計	58.6	m2		196,500	
小計	1	m2		3,353	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう塗装工	4	人	45,084	180,336	RR0123 1 0 省略
諸雑費（率+まるめ）	9	%	180,336	16,164	#71 0 省略
計	58.6	m2		196,500	
小計	1	m2		3,353	

塗料・希釈材(材料費)  
ボルト連結部塗装用

07年08月20日適用

頁0-0092

V0290 施 工 内 訳 表

施工 第0-0053号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
塗料(材料費)	1	式	92,130	92,130	V0290A 施工 第0-0054号内訳表 0 省略
希釈材(材料費)	1	式	8,028	8,028	V0290B 施工 第0-0060号内訳表 0 省略
小計	1	式		100,158	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
有機ソリッチペイント 25kg/缶	1	缶	41,375	41,375	V0290AA 施工 第0-0055号内訳表 0 省略
変性エポキシ樹脂塗料下塗 ミストコート用 5kg/缶	1	缶	7,500	7,500	V0290AB 施工 第0-0056号内訳表 0 省略
超厚膜形エポキシ樹脂塗料 下塗り用 5kg/缶	1	缶	8,925	8,925	V0290AC 施工 第0-0057号内訳表 0 省略
ふっ素樹脂塗料用中塗 中塗り用 青・緑系 5kg/缶	1	缶	10,600	10,600	V0290AD 施工 第0-0058号内訳表 0 省略
ふっ素樹脂塗料上塗 上塗り用 青・緑系 3kg/缶	1	缶	23,730	23,730	V0290AE 施工 第0-0059号内訳表 0 省略
小計	1	式		92,130	

有機シンクリッチペイント  
25kg/缶

07年08月20日適用

頁0-0094

V0290AA 施 工 内 訳 表

施工 第0-0055号内訳表

1 缶 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
シンクリッチペイント 有機厚膜	25	kg	1,655	41,375	TZJ6152001 0 省略
小計	1	缶		41,375	

変性エポキシ樹脂塗料下塗  
ミストコート用 5kg/缶

07年08月20日適用

頁0-0095

V0290AB 施 工 内 訳 表

施工 第0-0056号内訳表

1 缶 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
変性エポキシ樹脂塗料 下塗用	5	kg	1,500	7,500	KN7045 0 省略
小計	1	缶		7,500	

超厚膜形エポキシ樹脂塗料  
下塗り用 5kg/缶

07年08月20日適用

頁0-0096

V0290AC 施 工 内 訳 表

施工 第0-0057号内訳表

1 缶 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
下塗り塗料(超厚膜形エポキシ樹脂塗料) 300μm グレー 比重1.47(1.53) 物価資料	5	kg	1,785	8,925	F0065  0 省略
小計	1	缶		8,925	



ふっ素樹脂塗料用中塗  
中塗り用 青・緑系 5kg/缶

07年08月20日適用

頁0-0097

V0290AD 施 工 内 訳 表

施工 第0-0058号内訳表

1 缶 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
ふっ素樹脂塗料 中塗り用 青・緑系	5	kg	2,120	10,600	TZJ6163005 0 省略
小計	1	缶		10,600	

ふっ素樹脂塗料上塗  
上塗り用 青・緑系 3kg/缶

07年08月20日適用

頁0-0098

V0290AE 施 工 内 訳 表

施工 第0-0059号内訳表

1 缶 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
ふっ素樹脂塗料 上塗り用 青・緑系	3	kg	7,910	23,730	TZJ6163006 0 省略
小計	1	缶		23,730	

V0290B 施 工 内 訳 表

施工 第0-0060号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
エポキシ樹脂塗料用シナー 有機ゾンクリッチェ イント, ミストコート, 下塗り用 4L/缶	1	缶	2,560	2,560	V0290BA 施工 第0-0061号内訳表 0 省略
ふっ素樹脂塗料用中塗用シナー 中塗り用 4L/缶	1	缶	2,540	2,540	V0290BB 施工 第0-0062号内訳表 0 省略
ふっ素樹脂塗料上塗用シナー 上塗り用 4L/缶	1	缶	2,928	2,928	V0290BC 施工 第0-0063号内訳表 0 省略
小計	1	式		8,028	

エポキシ樹脂塗料用シンナー  
有機ジソクリッチェント, ミストコート, 下塗り用 4L/缶

07年08月20日適用

頁0-0100

V0290BA

# 施工内訳表

施工 第0-0061号内訳表

1 缶 当り

[illegible]

07-实施-一般-0000-当初

ふっ素樹脂塗料用中塗り用シナー  
中塗り用 4L/缶

07年08月20日適用

頁0-0101

V0290BB 施 工 内 訳 表

施工 第0-0062号内訳表

1 缶 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
塗料用シナー ふっ素樹脂塗料用シナー 中塗り用	4	1	635	2,540	TZJ6170014
					0 省略
小計	1	缶		2,540	

ふっ素樹脂塗料上塗り用シナー  
上塗り用 4L/缶

07年08月20日適用

頁0-0102

V0290BC 施 工 内 訳 表

施工 第0-0063号内訳表

1 缶 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
塗料用シナー ふっ素樹脂塗料用シナー 上塗り用	4	1	732	2,928	TZJ6170015
					0 省略
小計	1	缶		2,928	

SWB824010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0064号内訳表

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
無筋構造物 昼間機械施工制約無	1.000	m3	8,587.38	8,587	TQJ1611001 1 8587.38*1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	m3		8,587	
構造物区分	=1	無筋構造物			
工法区分	=1	機械施工			
時間的制約の有無	=1	無し			
夜間作業の有無	=1	無し			
低騒音・低振動対策	=2	不要			

SWB824010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0065号内訳表

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
鉄筋構造物 昼間人力施工制約無	1.000	m3	58,527.6	58,527	TQJ1611008 1 58527.6*1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		3	#80 0 省略
小計	1	m3		58,530	
構造物区分	=2	鉄筋構造物			
工法区分	=2	人力施工			
時間的制約の有無	=1	無し			
夜間作業の有無	=1	無し			



SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0066号内訳表

1 m3 当り

機械構成比： 41.69% 労務構成比： 43.88% 材料構成比： 14.43% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,480.7

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
K1t'	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	41.69%	22,147 円/供用日	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)		20,667	MPM03010050 MPM93010050
R1t'	運転手(一般)	43.88%	24,786 円/人	運転手 (一般)		22,400	RR0115 RR9115
Z1t'	軽油	14.43%	139.5 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,603	積算単価		0	EP001
殻発生作業 積込工法区分 DID区間の有無		=1 =1 =1	コンクリート(無筋)構造物 機械積込 無し	とりこわし			
運搬距離(km) (DID区間有無) 費用の内訳		=4 =1	8.0km以下 全ての費用				
【補正式】 1,603 = 1,480.7							
[機械補正] 41.69 22,147 × { [ ————— × ————— ] × 100 20,667		41.69 41.69					
[労務補正] 43.88 24,786 + [ ————— × ————— ] × 100 22,400		43.88 43.88					
[材料補正] 14.43 139.5 + [ ————— × ————— ] × 100 134		14.43 14.43					
[全体調整] 100- 41.69- 43.88- 14.43 + ————— } 100							

SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0067号内訳表

機械構成比： 41.69% 労務構成比： 43.88% 材料構成比： 14.43% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 2,042.3

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
K1t'	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	41.69%	22,147 円/供用日	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)		20,667	MPM03010050 MPM93010050
R1t'	運転手(一般)	43.88%	24,786 円/人	運転手 (一般)		22,400	RR0115 RR9115
Z1t'	軽油	14.43%	139.5 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			2,211	積算単価		0	EP001
殻発生作業 積込工法区分 DID区間の有無		=1 =1 =1	コンクリート(無筋)構造物 機械積込 無し	とりこわし			
運搬距離(km) (DID区間有無) 費用の内訳		=6 =1	14.4km以下 全ての費用				
【補正式】 2,211 = 2,042.3							
[機械補正] 41.69 22,147 × { [ ————— × ————— ] × 100 20,667		41.69 41.69					
[労務補正] 43.88 24,786 + [ ————— × ————— ] × 100 22,400		43.88 43.88					
[材料補正] 14.43 139.5 + [ ————— × ————— ] × 100 134		14.43 14.43					
[全体調整] 100- 41.69- 43.88- 14.43 + ————— } 100							

SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0068号内訳表

機械構成比： 41.69% 労務構成比： 43.88% 材料構成比： 14.43% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,838.1

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
K1t'	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	41.69%	22,147 円/供用日	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)		20,667	MPM03010050 MPM93010050
R1t'	運転手(一般)	43.88%	24,786 円/人	運転手 (一般)		22,400	RR0115 RR9115
Z1t'	軽油	14.43%	139.5 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,990	積算単価		0	EP001
殻発生作業 積込工法区分 DID区間の有無		=2 =1 =1	コンクリート(鉄筋)構造物 機械積込 無し	とりこわし			
運搬距離(km)(DID区間有無) 費用の内訳		=4 =1	8.0km以下 全ての費用				
【補正式】 1,990 = 1,838.1							
[機械補正] $\times \left\{ \left[ \frac{41.69}{100} \times \frac{22,147}{20,667} \right] \times \frac{41.69}{41.69} \right\}$		41.69					
[労務補正] $+ \left[ \frac{43.88}{100} \times \frac{24,786}{22,400} \right] \times \frac{43.88}{43.88}$		43.88					
[材料補正] $+ \left[ \frac{14.43}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{14.43}{14.43}$		14.43					
[全体調整] $+ \frac{100 - 41.69 - 43.88 - 14.43}{100}$							

S0930
 施 工 内 訳 表
 施工 第0-0069号内訳表

1
 t
 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
コンクリート廃材引取料金 無筋	1.00	t	1,000	1,000	T9999004 T 処分費等
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 T 処分費等
小計	1	t		1,000	
廃材区分	=1	コンクリート殻廃材（無筋）			

廢材處理費

コンクリート殻廃材(鉄筋)

07年08月20日適用

頁0-0109

S0930

# 施工内訳表

施工 第0-0070号内訳表

1                    t                    当り

[illegible]

07-实施-一般-0000-当初

S0950

施 工 内 訳 表

施工 第0-0071号内訳表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
スクラップ ヘビ ーH1	1.00	t	-27,500	-27,500	T9999003 27500*-1 35 諸経費等の対象としない
小計	1	t		-27,500	

SCB010410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0072号内訳表

機械構成比： 13.58% 労務構成比： 83.54% 材料構成比： 2.88% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 2,800.1

代 表 機 材 規 格		構成比	単価(新潟①)	代 表 機 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
K1t'	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t	13.58%	8,230 円/供用日	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t		7,190	MMJ0302010 MM090302010
R1t'	運転手(特殊)	42.54%	27,336 円/人	運転手 (特殊)		27,700	RR0114 RR9114
R2t'	特殊作業員	41.00%	28,152 円/人	特殊作業員		26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	軽油	2.88%	139.5 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			2,906	積算単価		0	EP001
トラック機種 DID区間の有無 片道運搬距離(km)DID無		=1 =1 =3	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下				
【補正式】 2,906 = 2,800.1							
[機械補正] $\times \left\{ \left[ \frac{13.58}{100} \times \frac{8,230}{7,190} \right] \times \frac{13.58}{100} \right.$		13.58  13.58					
[労務補正] $+ \left[ \frac{42.54}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{41.00}{100} \times \frac{28,152}{26,700} \right] \times \frac{83.54}{42.54 + 41.00}$		41.00 100	28,152 26,700				
[材料補正] $+ \left[ \frac{2.88}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{2.88}{2.88}$		2.88 2.88					
[全体調整] $+ \frac{100 - 13.58 - 83.54 - 2.88}{100} \}$							

SWB253610 施 工 内 訳 表

施工 第0-0073号内訳表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	0.295	人	28,560	8,425	RR0125 1 0 省略
とび工	0.295	人	28,458	8,395	RR0106 1 0 省略
普通作業員	0.295	人	23,358	6,890	RR0102 1 0 省略
バックホ(クローラ型)運転	0.295	日	55,810	16,463	SWK250590 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	1.0	%	40,173	397	#71 0 省略
計	100	m2		40,570	
小計	1	m2		405	
作業区分	=3	設置・撤去			



SWB253630 施 工 内 訳 表

施工 第0-0074号内訳表

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
敷き鉄板賃料 22×1524×6096mm 90日以内	19.000	枚・日	86	1,634	TFJA0604488 1 0 省略
整備費(敷鉄板) 22×1524×6096mm	1.000	枚	1,100	1,100	TZJ6754002 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	枚		2,734	
敷鉄板の種類	=1	22×1,524×6,096(mm)			
不足分弁償金の有無	=1	無			
供用日数(日)(実数入力)	[日]=19	供用日数(日)(実数入力)		[日]	
整備費の有無	=2	有			

SWB010212 施 工 内 訳 表

施工 第0-0075号内訳表

1 人日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
交通誘導警備員B	1.000	人	16,626	16,626	RR0804 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		4	#80 0 省略
小計	1	人日		16,630	

V0060

施 工 内 訳 表

施工 第0-0076号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
小型集塵機 MDFU7 z 型同等品 賃料 週休2日補正(現場閉所・通期) 見積補正後単価91,800円	0.9	台・月	91,800	82,620	F0009 0 省略
小型集塵機 MDFU7 z 型同等品 基本管理費 見積30,000円	3	式	30,000	90,000	F0010 0 省略
小型集塵機用 1次フィルター(ろ材のみ) 見積1,200円	12	枚	1,200	14,400	F0011 0 省略
小型集塵機用 2次フィルター 見積2,400円	3	枚	2,400	7,200	F0012 0 省略
小型集塵機用 HEPAフィルター 見積75,000円	3	個	75,000	225,000	F0048 0 省略
エア-シャワー SS-AS-10T(S) 同等品 賃料 週休2日補正(現場閉所・通期) 見積補正後単価245,000円	0.3	台・月	245,000	73,500	F0049 0 省略
エア-シャワー SS-AS-10T(S) 同等品 基本管理費 見積60,000円	1	式	60,000	60,000	F0050 0 省略
エア-シャワー用 1次フィルター 見積4,000円	1	枚	4,000	4,000	F0051 0 省略
エア-シャワー用 HEPAフィルター 見積80,000円	1	個	80,000	80,000	F0052 0 省略
簡易型セキユリフィルム帯電仕様 シート・フレームセット 見積440,000円	1	式	440,000	440,000	F0053 0 省略
小計	1	式		1,076,720	

SWB253110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0077号内訳表

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	0.490	人	28,560	13,994	RR0125 1 0 省略
普通作業員	2.449	人	23,358	57,203	RR0102 1 0 省略
仮囲い仮設材損料 単管土中打込式 H=3.0m	12.000	供用日	244	2,928	TZJ6070001 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	10.0	%	71,197	7,115	#71 0 省略
計	10	m		81,240	
小計	1	m		8,124	
作業区分 仮囲い供用日数(実数入力)	=1 [日]=12	設置・撤去 仮囲い供用日数(実数入力)		[日]	

SWB010020 施 工 内 訳 表

施工 第0-0078号内訳表

(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
基本運賃区分 製品長12m以内 10kmまで	1.000	t	3,410	3,410	TZJ6810101 1 3410*1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	t		3,410	
発注機関区分 片道運搬距離(実数入力) 製品長区分 運搬割増率 運搬割増率(実数入力) その他の諸料金の有無	=2 [km]=6.9 =1 =4 =0 =2	北海道・東北・北陸・中・四国・九州 片道運搬距離(実数入力) 12m以内 各種(実数入力) 運搬割増率(実数入力) 無		[km]	

SWB010030 施 工 内 訳 表

施工 第0-0079号内訳表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
積込み.取卸し費(仮設材等)	2.000	t	1,500	3,000	TZJ6800001
					0 省略
小計	1	t		3,000	
作業区分	=4	積込み、取卸し(往復分)			

V0070 施 工 内 訳 表

施工 第0-0080号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
電動ファン付呼吸用保護具 BL-700HA-03同等品 見積86,700円	6	個	86,700	520,200	F0013 0 省略
呼吸用保護具用フィルター アルファリング`フィルタ BRD-7型同等品 見積1,600円	48	個	1,600	76,800	F0014 0 省略
使い捨て化学防護服 タイベックソフトウェアⅢ JIS T8115同等品 見積1,850円	48	個	1,850	88,800	F0015 0 省略
防護手袋 ニトリラテックス手袋 JIS T8116同等品 見積820円	48	双	820	39,360	F0016 0 省略
シューズカバー タイベックシューズカバーロング`同等品 10足/梱包 見積530円	48	足	530	25,440	F0017 0 省略
小計	1	式		750,600	

V0230

施 工 内 訳 表

施工 第0-0081号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
溶出試験 溶出液作成料(前処理費) 物価資料	1	検体	4,350	4,350	F0042  35 諸経費等の対象としない
溶出試験 鉛 物価資料	1	検体	3,200	3,200	F0043  35 諸経費等の対象としない
溶出試験 六価クロム 物価資料	1	検体	3,150	3,150	F0044  35 諸経費等の対象としない
含有量試験 総水銀 物価資料	1	検体	4,950	4,950	F0045  35 諸経費等の対象としない
含有量試験 鉛 JIS K 5674 付属書A 諸経費含む 見積3,900円	1	検体	3,900	3,900	F0046  35 諸経費等の対象としない
含有量試験 クロム JIS K 5674 付属書B 諸経費含む 見積3,900円	1	検体	3,900	3,900	F0047  35 諸経費等の対象としない
小計	1	式		23,450	



施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
技師(A)	0.5	人	59,600	29,800	RR0403 1 0 省略
技師(B)	1	人	48,500	48,500	RR0404 1 0 省略
技師(C)	1	人	40,300	40,300	RR0405 1 0 省略
諸雑費（率+まるめ）	5	%	118,600	5,900	#71 0 省略
計	3.6	m2		124,500	
小計	1	m2		34,583	

# 登録単価一覧表

頁0-0122

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 世代 (0. 4. 8)	単価 世代 (1. 5. 9)	単価 世代 (2. 6)	単価 世代 (3. 7)	特殊集計 集計区分
F0001	炭酸ガス中和処理装置賃料 週休2日補正(現場閉所・通期) 橋梁撤去技術マニュアル 第6回改訂版	月	510,000				571
F0002	チューブ(エクステンションチューブ) 呼び径4インチ 外径110±1 物価資料	個	5,145				571
F0003	アダプター(カップリング) 呼び径4インチ 外径110±1 物価資料	個	5,635				571
F0004	旧上部工運搬(現場～仮置き場) 橋体一括撤去 片道を1台 距離6.4km DID有 見積20,690円	台	20,690				571
F0005	塗膜剥離剤塗付・塗膜除去 側道橋 時間的制約無 昼間施工 手間のみ 週休2日補正(現場閉所・通期)	m2	6,962.52				571
F0006	廃材の回収・積込 時間的制約無 昼間施工 手間のみ 週休2日補正(現場閉所・通期)	m2	2,724.42				571
F0007	塗膜剥離剤 MT-BERON57同等品 水系塗膜剥離剤 m2当り標準使用量0.5kg	kg	2,000				571
F0008	ケンカス及び研掃材処理費 管理型処分場埋立て 鉛溶出基準0.3mg/L未満	t	60,000				571
F0009	小型集塵機 MDFU7 z 型同等品 賃料 週休2日補正(現場閉所・通期) 見積補正後単価91,800円	台・月	91,800				571
F0010	小型集塵機 MDFU7 z 型同等品 基本管理費 見積30,000円	式	30,000				571
F0011	小型集塵機用 1次フィルター(ろ材のみ) 見積1,200円	枚	1,200				571
F0012	小型集塵機用 2次フィルター 見積2,400円	枚	2,400				571

07-実施-一般-0000-当初

# 登録単価一覧表

頁0-0123

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 世代 (0. 4. 8)	単価 世代 (1. 5. 9)	単価 世代 (2. 6)	単価 世代 (3. 7)	特殊集計 集計区分
F0013	電動ファン付呼吸用保護具 BL-700HA-03同等品 見積86,700円	個	86,700				571
F0014	呼吸用保護具用フィルター アルファリング フィルタ BRD-7型同等品 見積1,600円	個	1,600				571
F0015	使い捨て化学防護服 タイベックソフトウェアⅢ JIS T8115同等品 見積1,850円	個	1,850				571
F0016	防護手袋 ニトリラテックス手袋 JIS T8116同等品 見積820円	双	820				571
F0017	シューズカバー タイベックシューズカバーロング 同等品 10足/梱包 見積530円	足	530				571
F0018	長さエキストラ 定尺以外の中間長さ(100mmピッチ) 鋼材(形鋼)割増し後 物価資料	t	1,120				571
F0021	STバット 同等品 200×200×23 可動用 穴加工費,アンカーボルト含む A1, P1R 見積30,400円	基	30,400				571
F0022	STバット 同等品 200×200×23 固定用 穴加工費,アンカーボルト含む P1L, A2 見積29,100円	基	29,100				571
F0023	H形鋼 サイズエキストラ 100×100 鋼材(形鋼)割増し後 物価資料	t	2,240				571
F0024	大型デッキプレート精度切断費 長さ3m未満 建設物価	t	8,000				571
F0025	六角ボルト(中ボルト) 黒皮品 M12×40mm 50.3g/本 物価資料	本	13.6				571
F0026	六角ボルト(中ボルト) 黒皮品 M12×50mm 59.2g/本 物価資料	本	16				571

07-実施-一般-0000-当初

# 登録単価一覧表

頁0-0124

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 世代 (0. 4. 8)	単価 世代 (1. 5. 9)	単価 世代 (2. 6)	単価 世代 (3. 7)	特殊集計 集計区分
F0027	六角ボルト(中ボルト) 黒皮品 M16×110mm 207.1g/本 物価資料	本	49.6				571
F0028	六角ボルト(中ボルト) 黒皮品 M22×130mm 461.8g/本 物価資料	本	114.5				571
F0029	六角ナット 黒皮品 M12 冷間ホーマー 物価資料	個	4.6				571
F0030	六角ナット 黒皮品 M16 冷間ホーマー 物価資料	個	8.3				571
F0031	六角ナット 黒皮品 M22 冷間ホーマー 物価資料	個	19.7				571
F0032	丸座金(ワッシャー) 黒皮品 M12 物価資料	枚	3				571
F0033	丸座金(ワッシャー) 黒皮品 M16 物価資料	枚	5.6				571
F0034	丸座金(ワッシャー) 黒皮品 M22 物価資料	枚	9.4				571
F0035	小遊間用止水材 マジエイトMA20同等品 本体と専用接着剤含む 建設物価	m	11,400				571
F0036	小遊間用止水材 マジエイトMA30同等品 本体と専用接着剤含む 建設物価	m	13,300				571
F0037	小遊間用止水材 マジエイトMA40同等品 本体と専用接着剤含む 建設物価	m	15,200				571
F0038	橋梁用水切り材 接着剤固定式 ウォーターカッター(下面用)同等品 20×25×1,000mm エポボント,取付け台含む 20本箱入	m	1,210				571

07-実施-一般-0000-当初

# 登録単価一覧表

頁0-0125

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 世代 (0. 4. 8)	単価 世代 (1. 5. 9)	単価 世代 (2. 6)	単価 世代 (3. 7)	特殊集計 集計区分
F0039	スプレイングワッシャー M12 亜鉛めっき無し 見積5円	枚	5				571
F0040	スプレイングワッシャー M22 亜鉛めっき無し 見積10円	枚	10				571
F0041	スプレイングワッシャー M16 亜鉛めっき無し 見積25円	枚	25				571
F0042	溶出試験 溶出液作成料(前処理費) 物価資料	検体	4,350				571
F0043	溶出試験 鉛 物価資料	検体	3,200				571
F0044	溶出試験 六価クロム 物価資料	検体	3,150				571
F0045	含有量試験 総水銀 物価資料	検体	4,950				571
F0046	含有量試験 鉛 JIS K 5674 付属書A 諸経費含む 見積3,900円	検体	3,900				571
F0047	含有量試験 クロム JIS K 5674 付属書B 諸経費含む 見積3,900円	検体	3,900				571
F0048	小型集塵機用 HEPAフィルター 見積75,000円	個	75,000				571
F0049	エアシャワー SS-AS-10T(S) 同等品 賃料 週休2日補正(現場閉所・通期) 見積補正後単価245,000円	台・月	245,000				571
F0050	エアシャワー SS-AS-10T(S) 同等品 基本管理費 見積60,000円	式	60,000				571

07-実施-一般-0000-当初

# 登録単価一覧表

頁0-0126

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 世代 (0. 4. 8)	単価 世代 (1. 5. 9)	単価 世代 (2. 6)	単価 世代 (3. 7)	特殊集計 集計区分
F0051	エアシャワー用 1次フィルター 見積4,000円	枚	4,000				571
F0052	エアシャワー用 HEPAフィルター 見積80,000円	個	80,000				571
F0053	簡易型セキュリティーム帯電仕様 シート・フレームセット 見積440,000円	式	440,000				571
F0055	主桁製作工 斜角加工 ボルト孔加工含む 9.3人/t 直接労務費のみ 見積290,160円	t	290,160				571
F0056	床版受桁製作工(標準部) ボルト孔加工含む 0.8人/基 直接労務費のみ 見積24,960円	基	24,960				571
F0057	床版受桁製作工(桁端部) 斜角加工 ボルト孔加工含む 0.8人/基 直接労務費のみ 見積24,960円	基	24,960				571
F0058	転倒防止材製作工 ボルト孔加工含む 1.0人/基 直接労務費のみ 見積31,200円	基	31,200				571
F0059	斜材製作工(標準部) ボルト孔加工含む 0.5人/基 直接労務費のみ 見積15,600円	基	15,600				571
F0060	斜材製作工(桁端部) 斜角加工 ボルト孔加工含む 0.5人/基 直接労務費のみ 見積15,600円	基	15,600				571
F0061	床材製作工 斜角加工 ボルト孔加工含む 20.0人/t 直接労務費のみ 見積624,000円	t	624,000				571
F0062	橋梁転落防止柵 柵高110cm 支柱,パネル,パネル取付ボルト 見積27,150円	m	27,150				571
F0063	工場製作輸送費  見積13,600円	t	13,600				571

07-実施-一般-0000-当初

# 登録単価一覧表

頁0-0127

[illegible]

07-实施-一般-0000-当初

# 単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0128

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1, 規 格 2, 摘 要 名 称	単 位	金 額
Y4000004970	製作加工		F0018	長さエクストラ 定尺以外の中間長さ(100mm単位) 鋼材(形鋼)割増し後 物価資料	t	1, 120
Y4000004970	製作加工		F0023	H形鋼 サイズエクストラ 100×100 鋼材(形鋼)割増し後 物価資料	t	2, 240
Y4000004970	製作加工		F0024	大型デッキプレート精度切断費 長さ3m未満 建設物価	t	8, 000
Y4000004970	製作加工		F0055	主桁製作工 斜角加工 ボルト孔加工含む 9.3人/t 直接労務費のみ 見積290,160円	t	290, 160
Y4000004970	製作加工		F0056	床版受桁製作工(標準部) ボルト孔加工含む 0.8人/基 直接労務費のみ 見積24,960円	基	24, 960
Y4000004970	製作加工		F0057	床版受桁製作工(桁端部) 斜角加工 ボルト孔加工含む 0.8人/基 直接労務費のみ 見積24,960円	基	24, 960
Y4000004970	製作加工		F0058	転倒防止材製作工 ボルト孔加工含む 1.0人/基 直接労務費のみ 見積31,200円	基	31, 200
Y4000004970	製作加工		F0059	斜材製作工(標準部) ボルト孔加工含む 0.5人/基 直接労務費のみ 見積15,600円	基	15, 600
Y4000004970	製作加工		F0060	斜材製作工(桁端部) 斜角加工 ボルト孔加工含む 0.5人/基 直接労務費のみ 見積15,600円	基	15, 600



# 単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0129

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1, 規 格 2, 摘 要 名 称	単 位	金 額
Y4000004970	製作加工		F0061	床材製作工 斜角加工 ボルト孔加工含む 20.0人/t 直接労務費のみ 見積624,000円	t	624,000
Y4000027075	撤去準備		F0004	旧上部工運搬(現場~仮置き場) 橋体一括撤去 片道を1台 距離6.4km DID有 見積20,690円	台	20,690
Y4000027079	処理準備		F0005	塗膜剥離剤塗付・塗膜除去 側道橋 時間的制約無 昼間施工 手間のみ 週休2日補正(現場閉所・通期) 物価資料	m2	6,962.52
Y4000027079	処理準備		F0006	廃材の回収・積込 時間的制約無 昼間施工 手間のみ 週休2日補正(現場閉所・通期) 物価資料	m2	2,724.42
Y4000027079	処理準備		F0007	塗膜剥離剤 MT-BERON57同等品 水系塗膜剥離剤 m2当り標準使用量0.5kg 建設物価	kg	2,000
Y4000027079	処理準備		F0008	ケンカス及び研掃材処理費 管理型処分場埋立て 鉛溶出基準0.3mg/L未満	t	60,000
Y4000027094	支承取替		F0021	STバット 同等品 200×200×23 可動用 穴加工費, アンカーボルト含む A1, P1R 見積30,400円	基	30,400
Y4000027094	支承取替		F0022	STバット 同等品 200×200×23 固定用 穴加工費, アンカーボルト含む P1L, A2 見積29,100円	基	29,100
Y4000027119	橋梁用防護柵		F0062	橋梁転落防止柵 柵高110cm 支柱, ハネ, ハネ取付ボルト 見積27,150円	m	27,150

# 単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0130

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称	単 位	金 額
Y4000005096	止水処理工		F0035	小遊間用止水材 マジエイト MA20同等品 本体と専用接着剤含む 建設物価	m	11,400
Y4000005096	止水処理工		F0036	小遊間用止水材 マジエイト MA30同等品 本体と専用接着剤含む 建設物価	m	13,300
Y4000005096	止水処理工		F0037	小遊間用止水材 マジエイト MA40同等品 本体と専用接着剤含む 建設物価	m	15,200
VWB470070A	鋼材費	第0-0004号	F0066	一般構造用角形鋼管 JIS G 3466 正方形 STKR400 厚3.2*辺75*辺75mm 単位質量7.01kg/m 物価資料	t	176,000
V0110	ボルト・ナット BN M12×40	第0-0010号	F0025	六角ボルト(中ボルト) 黒皮品 M12×40mm 50.3g/本 物価資料	本	13.6
V0110	ボルト・ナット BN M12×40	第0-0010号	F0029	六角ナット 黒皮品 M12 冷間ホーマー 物価資料	個	4.6
V0110	ボルト・ナット BN M12×40	第0-0010号	F0032	丸座金(ワッシャー) 黒皮品 M12 物価資料	枚	3
V0110	ボルト・ナット BN M12×40	第0-0010号	F0039	スプリングワッシャー M12 亜鉛めっき無し 見積5円	枚	5
V0120	ボルト・ナット BN M12×50	第0-0011号	F0026	六角ボルト(中ボルト) 黒皮品 M12×50mm 59.2g/本 物価資料	本	16

# 単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0131

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称	単 位	金 額
V0120	ボルト・ナット BN M12×50	第0-0011号	F0029	六角ナット 黒皮品 M12 冷間ホーマー 物価資料	個	4.6
V0120	ボルト・ナット BN M12×50	第0-0011号	F0032	丸座金(ワッシャー) 黒皮品 M12 物価資料	枚	3
V0120	ボルト・ナット BN M12×50	第0-0011号	F0039	スプリングワッシャー M12 亜鉛めっき無し 見積5円	枚	5
V0130	ボルト・ナット BN M22×130	第0-0012号	F0028	六角ボルト(中ボルト) 黒皮品 M22×130mm 461.8g/本 物価資料	本	114.5
V0130	ボルト・ナット BN M22×130	第0-0012号	F0031	六角ナット 黒皮品 M22 冷間ホーマー 物価資料	個	19.7
V0130	ボルト・ナット BN M22×130	第0-0012号	F0034	丸座金(ワッシャー) 黒皮品 M22 物価資料	枚	9.4
V0130	ボルト・ナット BN M22×130	第0-0012号	F0040	スプリングワッシャー M22 亜鉛めっき無し 見積10円	枚	10
V0140	ボルト・ナット BN M16×110	第0-0013号	F0027	六角ボルト(中ボルト) 黒皮品 M16×110mm 207.1g/本 物価資料	本	49.6
V0140	ボルト・ナット BN M16×110	第0-0013号	F0030	六角ナット 黒皮品 M16 冷間ホーマー 物価資料	個	8.3

# 単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0132

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称	単 位	金 額
V0140	ボルト・ナット BN M16×110	第0-0013号	F0033	丸座金(ワッシャー) 黒皮品 M16 物価資料	枚	5.6
V0140	ボルト・ナット BN M16×110	第0-0013号	F0041	スプリングワッシャー M16 亜鉛めっき無し 見積25円	枚	25
V0240	鋼橋工場製作輸送費	第0-0022号	F0063	工場製作輸送費  見積13,600円	t	13,600
V0170	床版受桁設置工(側道橋)	第0-0025号	F0064	ポリマーセメントモルタル(左官工法用) RIS322エース同等品 荷姿12.5kg/袋 標準使用量1750kg/m3 積算資料	kg	240
V0010	コアボアーリング 工法による削孔	第0-0033号	F0002	チューブ (エキステンションチューブ) 呼び径4インチ 外径110±1 物価資料	個	5,145
V0010	コアボアーリング 工法による削孔	第0-0033号	F0003	アダプター(カップリング) 呼び径4インチ 外径110±1 物価資料	個	5,635
V0010A	切断水処理工	第0-0034号	F0001	炭酸ガス中和処理装置賃料 週休2日補正(現場閉所・通期) 橋梁撤去技術マニュアル 第6回改訂版	月	510,000
V0210	水切り材設置(下地処理～設置まで)	第0-0047号	F0038	橋梁用水切り材 接着剤固定式 ウォーターカッター(下面用)同等品 20×25×1,000mm エポキシ樹脂,取付け台含む 20本箱入 建設物価	m	1,210
V0290	塗料・希釈材(材料費)	第0-0053号	F0065	下塗り塗料(超厚膜形エポキシ樹脂塗料) 300μm グレー 比重1.47(1.53) 物価資料	kg	1,785

# 単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0133

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称	単 位	金 額
V0060	環境対策資機材	第0-0076号	F0009	小型集塵機 MDFU7 z 型同等品 賃料 週休2日補正(現場閉所・通期) 見積補正後単価91,800円	台・月	91,800
V0060	環境対策資機材	第0-0076号	F0010	小型集塵機 MDFU7 z 型同等品 基本管理費 見積30,000円	式	30,000
V0060	環境対策資機材	第0-0076号	F0011	小型集塵機用 1次フィルター(ろ材のみ) 見積1,200円	枚	1,200
V0060	環境対策資機材	第0-0076号	F0012	小型集塵機用 2次フィルター 見積2,400円	枚	2,400
V0060	環境対策資機材	第0-0076号	F0048	小型集塵機用 HEPAフィルター 見積75,000円	個	75,000
V0060	環境対策資機材	第0-0076号	F0049	エア-シャワー SS-AS-10T(S) 同等品 賃料 週休2日補正(現場閉所・通期) 見積補正後単価245,000円	台・月	245,000
V0060	環境対策資機材	第0-0076号	F0050	エア-シャワー SS-AS-10T(S) 同等品 基本管理費 見積60,000円	式	60,000
V0060	環境対策資機材	第0-0076号	F0051	エア-シャワー用 1次フィルター 見積4,000円	枚	4,000
V0060	環境対策資機材	第0-0076号	F0052	エア-シャワー用 HEPAフィルター 見積80,000円	個	80,000

# 単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0134

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称	単 位	金 額
V0060	環境対策資機材	第0-0076号	F0053	簡易型セキュリテイルーム帯電仕様 シート・フレームセット 見積440,000円	式	440,000
V0070	安全衛生保護具	第0-0080号	F0013	電動ファン付呼吸用保護具 BL-700HA-03同等品 見積86,700円	個	86,700
V0070	安全衛生保護具	第0-0080号	F0014	呼吸用保護具用フィルター アルファリンク®フィルタ BRD-7型同等品 見積1,600円	個	1,600
V0070	安全衛生保護具	第0-0080号	F0015	使い捨て化学防護服 タイベックソフトウェアⅢ JIS T8115同等品 見積1,850円	個	1,850
V0070	安全衛生保護具	第0-0080号	F0016	防護手袋 ニトリラテックス手袋 JIS T8116同等品 見積820円	双	820
V0070	安全衛生保護具	第0-0080号	F0017	シューズカバー タイベックシューズカバーロング 同等品 10足/梱包 見積530円	足	530
V0230	環境分析費	第0-0081号	F0042	溶出試験 溶出液作成料(前処理費) 物価資料	検体	4,350
V0230	環境分析費	第0-0081号	F0043	溶出試験 鉛 物価資料	検体	3,200
V0230	環境分析費	第0-0081号	F0044	溶出試験 六価クロム 物価資料	検体	3,150

# 単価入力データ一覧表①

頁0-0135

[illegible]

# 単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ②

頁0-0136

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称	単 位	金 額
SWB470050	鋼材費(形鋼1 各種)	第0-0001号	TFJA0604716	H形鋼 (販売) G3192 無規格 広幅300以下中幅300以下細幅400以下	t	112,000
SWB470050	鋼材費(形鋼1 各種)	第0-0001号	TFJA0604717	H形鋼 規格 $\pm$ スト SM400A t $\leq$ 38	t	3,500
SWB470050	鋼材費(形鋼1 各種)	第0-0001号	TFJA0604718	スクラップ <sup>°</sup> ヘビ <sup>°</sup> -H1	t	27,500
SWB470050	鋼材費(形鋼1 各種)	第0-0001号	TFJA0604716	H形鋼 (販売) G3192 無規格 広幅300以下中幅300以下細幅400以下	t	112,000
SWB470050	鋼材費(形鋼1 各種)	第0-0001号	TFJA0604717	H形鋼 規格 $\pm$ スト SM400A t $\leq$ 38	t	3,500
SWB470050	鋼材費(形鋼1 各種)	第0-0001号	TFJA0604718	スクラップ <sup>°</sup> ヘビ <sup>°</sup> -H1	t	27,500
SWB470010	鋼材費(鋼板1 各種)	第0-0005号	TFJA0604711	溶接構造用圧延鋼板 (厚板) SM400A・t=12~25・1500 $\leq$ W $\leq$ 2000	t	178,500
SWB470010	鋼材費(鋼板1 各種)	第0-0005号	TFJA0604712	規格 $\pm$ スト 無代	t	0
SWB470010	鋼材費(鋼板1 各種)	第0-0005号	TFJA0604713	寸法 $\pm$ スト 無代	t	0



# 単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ②

頁0-0137

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称	単 位	金 額
SWB470010	鋼材費(鋼板1 各種)	第0-0005号	TFJA0604714	厚み <sup>エキストラ</sup> 無代	t	0
SWB470010	鋼材費(鋼板1 各種)	第0-0005号	TFJA0604715	スクラップ <sup>°</sup> ヘビ <sup>°</sup> -H1	t	27, 500
SWB470010	鋼材費(鋼板1 各種)	第0-0006号	TFJA0604711	溶接構造用圧延鋼板 (厚板) SM400A・t=8～11・1500≦W≦1829	t	178, 500
SWB470010	鋼材費(鋼板1 各種)	第0-0006号	TFJA0604712	規格 <sup>エキストラ</sup> 無代	t	0
SWB470010	鋼材費(鋼板1 各種)	第0-0006号	TFJA0604713	寸法 <sup>エキストラ</sup> 無代	t	0
SWB470010	鋼材費(鋼板1 各種)	第0-0006号	TFJA0604714	厚み <sup>エキストラ</sup> 無代	t	0
SWB470010	鋼材費(鋼板1 各種)	第0-0006号	TFJA0604715	スクラップ <sup>°</sup> ヘビ <sup>°</sup> -H1	t	27, 500
SWB470010	鋼材費(鋼板1 各種)	第0-0007号	TFJA0604711	一般構造用圧延鋼板 (厚板) SS400・t=12～25・1500≦W≦2000	t	176, 300
SWB470010	鋼材費(鋼板1 各種)	第0-0007号	TFJA0604712	規格 <sup>エキストラ</sup> 無代	t	0

# 単価入力データ一覧表②

頁0-0138

上位 コード	上位名称	第番号	単価 コード	単価名称 規格 1, 規格 2, 摘要名称	単位	金額
SWB470010	鋼材費(鋼板1 各種)	第0-0007号	TFJA0604713	寸法エキストラ 無代	t	0
SWB470010	鋼材費(鋼板1 各種)	第0-0007号	TFJA0604714	鋼板・平鋼 厚みエキストラ t=4.5mm 1500≦W≦2000 建設物価	t	10,000
SWB470010	鋼材費(鋼板1 各種)	第0-0007号	TFJA0604715	スクラップ ヘビ- H1	t	27,500
SWB470050	鋼材費(形鋼1 各種)	第0-0008号	TFJA0604716	大型デッキプレート SS400 厚3.2*高100*幅570mm 20.7kg/m 建設物価	t	270,000
SWB470050	鋼材費(形鋼1 各種)	第0-0008号	TFJA0604717	規格エキストラ 無代	t	0
SWB470050	鋼材費(形鋼1 各種)	第0-0008号	TFJA0604718	スクラップ ヘビ- H1	t	27,500
SWB470050	鋼材費(形鋼1 各種)	第0-0009号	TFJA0604716	大型デッキプレート SS400 3.2*100*320mm 孔明け加工費等含む 見積630,000円	t	630,000
SWB470050	鋼材費(形鋼1 各種)	第0-0009号	TFJA0604717	規格エキストラ 無代	t	0
SWB470050	鋼材費(形鋼1 各種)	第0-0009号	TFJA0604718	スクラップ ヘビ- H1	t	27,500

# 単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ②

頁0-0139

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称	単 位	金 額
SWB470320	工場塗装	第0-0019号	TFJA0604724	シンクリッチペイント 無機厚膜	kg	1,775
SWB470320	工場塗装	第0-0019号	TFJA0604725	シンクリッチプライマー用シンナー 無機	l	670
SWB229210	断面修復工(左官工法)	第0-0045号	TFJA0604389	コンクリート断面修復材 ポリアセメントモルタル 左官工法用(コテ塗り) 建設物価	m3	368,000
S0930	廃材処理費	第0-0069号	T9999004	コンクリート廃材引取料金 無筋	t	1,000
S0930	廃材処理費	第0-0070号	T9999004	コンクリート廃材引取料金 有筋	t	1,400
S0950	矢板・鋼管スクラップ 控除	第0-0071号	T9999003	スクラップ ヘビークーラーH1	t	27,500
SWB253630	敷鉄板賃料	第0-0074号	TFJA0604488	敷き鉄板賃料 22×1524×6096mm 90日以内	枚・日	86

管 理 費 区 分 集 計 表

頁0-0140

管 理 費 区 分	位 置	金 額	管 理 費 区 分	位 置	金 額
T 処分費等		9,884	35 諸経費等の対象としない		-79,750
2 工場管理費	工場製作工	993,323	5 鋼橋門扉等工場原価	工場製作工	7,692
7 工場管理費・間接労務費	工場製作工	1,557,753	35 諸経費等の対象としない	工場製作工	-7,460
35 諸経費等の対象としない	諸経費	23,450			