

令和 08 年度		調査	
千刈橋補修詳細調査設計委託		設計書	
委託番号		施工地	
補委第1号		関川村大字 高田 地内	
	実施・元	変更	
設計額	円	円	
契約額 (内消費税額)	円 (円)	円 (円)	
委託・履行日数	委託日数 210 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	補修設計 1式 ・詳細調査 ・コンクリート上部工補修設計 ・伸縮装置取替設計	変更 設計概要	

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	RRxxxxxxxxx	TRxxxxxxxxx					
資材単価	TZxxxxxxxxx	Txxxxxxxxxx	TTxxxxxxxxx	TVJxxxxxxxxx	TRxxxxxxxxxx	TMNxxxxxxxxx	TNxxxxxxxxxx	TZPxxxxxxxxx
機械・仮設材の賃料・損料	TLxxxxxxxxx	Kxxxxxxxxxx	KExxxxxxxxx	TMxxxxxxxxxx	TZUxxxxxxxxx	Mxxxxxxxxxxx	MMxxxxxxxxxx	
市場単価	TAxxxxxxxxx	TBxxxxxxxxxx	TCxxxxxxxxx	TDxxxxxxxxxx	TGxxxxxxxxxx	TQxxxxxxxxxx		
その他	T9999001～T9999099 ※		Fxxxxxxxxxx	Wxxxxxxxxxxx ※	TFJxxxxxxxxx ※	TYxxxxxxxxxx ※		
東京単価	RR9xxxxxxxxx	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もあります。

※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]	Sxxxxxxxxxx	SCBSxxxxxxxx
積算基準 [2 調査関係]	SAxxxxxxxxxx	SBxxxxxxxxxx
	SCxxxxxxxxxx	SDxxxxxxxxxx
積算基準 [3 港湾]	SDHxxxxxxxxx	SExxxxxxxxxx
	SSHxxxxxxxxxx	
積算基準 [4 下水道]	SWGxxxxxxxxx	

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	SWBxxxxxxxxx	WBxxxxxxxxxx
	SCBxxxxxxxxx	CBxxxxxxxxxx
積算基準 [4 公園緑地]	SWCxxxxxxxxx	WCxxxxxxxxxx
積算基準 [6 機械・電気通信]	SWExxxxxxxxx	WExxxxxxxxxx
積算基準 [5 建設機械損料表]	MMJxxxxxxxxx	Kxxxxxxxxxxx

※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	Vxxxxxxxxxx			

※同一コードでも異なる歩掛を設定している場合もあります。

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SCBxxxxxxxx, SCBSxxxxxxxx, SSHxxxxxxxx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。

設計業務委託 工事数量総括表

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。

設計業務委託	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
	橋梁設計		式			
	橋梁設計		式			
	事前調査		式			
	現地踏査		一式			
	現地踏査		式		1	
	業務計画書		一式			
	業務計画		式		1	
	既存資料の収集・整備		一式			
	既存資料の収集・整理		式		1	
	詳細調査		一式			
	調査計画		式		1	
	鉄筋探査(上向き) 9㎡当り		m2		0.028	
	鉄筋探査(横向き) 12.5㎡当り		m2		0.02	
	鋼材腐食度調査		式		2	
	調査結果とりまとめ		式		1	
	一般図作成(現地計測による復元)		式		1	
	対象工種の選定及び部材健全度設定		式		1	

設計業務委託 工事数量総括表

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
関係機関協議		式		1	
補修設計		一式			
コンクリート上部工補修設計		式		1	
伸縮装置取替設計		式		1	
施工計画		一式			
施工計画		式		1	
概算工事費算定		一式			
概算工事費算定		式		1	
設計協議		一式			
設計協議		式		1	
直接作業費					
電子成果品作成費		式			
旅費・交通費		式			
旅費交通費		式		1	
特許使用料・製図費等		式			
機械経費 (詳細調査)		式		1	
橋梁点検車		式		1	
安全費		式		1	

設計業務委託 工事数量総括表

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
間接作業費					
直接費					
その他原価					
間接費					
業務原価					
一般管理費等					
委託価格					
消費税相当額					
委託費					

総括情報表

設計書名 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 諸経費体系	実施設計書 1 実施単価 05 村上⑤ 0-08.05.40(0) 5 委託	
委託先 電子成果品作成費計上 労務単価の補正率 消費税率	当 世 代 01 業者 01 詳細設計等業務に率計上 21 0%:補正なし 04 10%	前 世 代

設計業務委託 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
設計業務委託									X3000	
橋梁設計									YD000000198	01= 0%:補正なし, 04=補正なし
0 省略				式						
橋梁設計									YD000000199	01= 0%:補正なし, 04=補正なし
0 省略				式						
事前調査									YD000000200	01= 0%:補正なし, 04=補正なし
N 直接人件費				式						
現地踏査									YD000000201	01= 0%:補正なし, 04=補正なし
0 省略				一式						
現地踏査									SC900	
0 省略		1		式					施工 第0-0001号内訳表	
業務計画書									YD000000201	01= 0%:補正なし, 04=補正なし
0 省略				一式						
業務計画									SC900	
0 省略		1		式					施工 第0-0002号内訳表	
既存資料の収集・整備									YD000000201	01= 0%:補正なし, 04=補正なし
0 省略				一式						

設計業務委託 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
既存資料の収集・整理									SC900	
0 省略	1			式					施工	第0-0003号内訳表
詳細調査									YD000000201	
0 省略				一式					01= 0%:補正なし, 04=補正なし	
調査計画									SC900	
0 省略	1			式					施工	第0-0004号内訳表
鉄筋探査（上向き）9㎡当り									SC900	
0 省略	0.028			m2					施工	第0-0005号内訳表
鉄筋探査（横向き）12.5㎡当り									SC900	
0 省略	0.02			m2					施工	第0-0006号内訳表
鋼材腐食度調査									SC900	
0 省略	2			式					施工	第0-0007号内訳表
調査結果とりまとめ									SC900	
0 省略	1			式					施工	第0-0008号内訳表
一般図作成（現地計測による復元）									SC900	
0 省略	1			式					施工	第0-0009号内訳表
対象工種の選定及び部材健全度設定									SC900	
0 省略	1			式					施工	第0-0010号内訳表

設計業務委託 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
関係機関協議									SC900	
0 省略	1			式					施工 第0-0011号内訳表	
補修設計									YD000000201	01= 0%:補正なし, 04=補正なし
0 省略				一式						
コンクリート上部工補修設計									V20001	
0 省略	1			式					施工 第0-0012号内訳表	
伸縮装置取替設計									V20013	
0 省略	1			式					施工 第0-0018号内訳表	
施工計画									YD000000201	01= 0%:補正なし, 04=補正なし
0 省略				一式						
施工計画									SC900	
0 省略	1			式					施工 第0-0024号内訳表	
概算工事費算定									YD000000201	01= 0%:補正なし, 04=補正なし
0 省略				一式						
概算工事費算定									SC900	
0 省略	1			式					施工 第0-0025号内訳表	
設計協議									YD000000201	01= 0%:補正なし, 04=補正なし
0 省略				一式						

設計業務委託 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
設計協議									V30001	
0 省略	1			式					施工	第0-0026号内訳表
直接作業費										
電子成果品作成費									Z0002	
				式						
旅費・交通費									Z0003	
				式						
旅費交通費 (率計上) (宿泊・滞在なし)									V80001	
0 省略	1			式					施工	第0-0030号内訳表
特許使用料・製図費等									Z0019	
				式						
機械経費 (詳細調査)									V40001	
0 省略	1			式					施工	第0-0031号内訳表
橋梁点検車									V50001	
0 省略	1			式					施工	第0-0034号内訳表
安全費									V70001	
0 省略	1			式					施工	第0-0035号内訳表

設計業務委託 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
間接作業費					
直接費					
その他原価					
間接費					
業務原価					
一般管理費等					
委託価格		式			
消費税相当額					
委託費					

SC900

施工内訳表

施工 第0-0001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
主任技師		人			RR0402 N 直接人件費
技師(A)		人			RR0403 N 直接人件費
技師(B)		人			RR0404 N 直接人件費
***** 1式当り *****		式			+00
小計	1	式			
施工名称 単位 主任技術者	=3 =1	橋梁設計 単位――式			
技師長					
主任技師					
技師 (A)					
技師 (B)					
技師 (C)					
技術員					
製図工					
歩掛の増減 (%)					

SC900

施工内訳表

施工 第0-0002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
主任技師		人			RR0402 N 直接人件費
技師(A)		人			RR0403 N 直接人件費
***** 1式当り *****		式			+00
小計	1	式			
施工名称 単位 主任技術者	=3 =1	橋梁設計 単位 --- 式			
技師長 主任技師 技師 (A)					
技師 (B) 技師 (C) 技術員					
製図工 歩掛の増減 (%)					

SC900

施工内訳表

施工 第0-0003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
技師(A)		人			RR0403 N 直接人件費
技師(B)		人			RR0404 N 直接人件費
技師(C)		人			RR0405 N 直接人件費
***** 1式当り *****		式			+00
小計	1	式			
施工名称 単位 主任技術者	=3 =1	橋梁設計 単位――式			
技師長					
主任技師					
技師 (A)					
技師 (B)					
技師 (C)					
技術員					
製図工					
歩掛の増減 (%)					

SC900

施工内訳表

施工 第0-0004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
技師(A)		人			RR0403 N 直接人件費
技師(B)		人			RR0404 N 直接人件費
***** 1式当り *****		式			+00
小計	1	式			
施工名称 単位 主任技術者	=3 =1	橋梁設計 単位 --- 式			
技師長					
主任技師					
技師 (A)					
技師 (B)					
技師 (C)					
技術員					
製図工					
歩掛の増減 (%)					

SC900

施工内訳表

施工 第0-0005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
技師(A)		人			RR0403 N 直接人件費
技師(B)		人			RR0404 N 直接人件費
技師(C)		人			RR0405 N 直接人件費
***** 1式当り *****		式			+00
小計	1	m2			
施工名称 単位 主任技術者	=3 =1	橋梁設計 単位――式			
技師長					
主任技師					
技師 (A)					
技師 (B)					
技師 (C)					
技術員					
製図工					
歩掛の増減 (%)					

SC900

施工内訳表

施工 第0-0006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
技師(A)		人			RR0403 N 直接人件費
技師(B)		人			RR0404 N 直接人件費
技師(C)		人			RR0405 N 直接人件費
***** 1式当り *****		式			+00
小計	1	m2			
施工名称 単位 主任技術者	=3 =1	橋梁設計 単位――式			
技師長					
主任技師					
技師 (A)					
技師 (B)					
技師 (C)					
技術員					
製図工					
歩掛の増減 (%)					

SC900

施工内訳表

施工 第0-0007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
技師(A)		人			RR0403 N 直接人件費
技師(B)		人			RR0404 N 直接人件費
技師(C)		人			RR0405 N 直接人件費
***** 1式当り *****		式			+00
小計	1	式			
施工名称 単位 主任技術者	=3 =1	橋梁設計 単位――式			
技師長					
主任技師					
技師 (A)					
技師 (B)					
技師 (C)					
技術員					
製図工					
歩掛の増減 (%)					

SC900

施工内訳表

施工 第0-0008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
技師(A)		人			RR0403 N 直接人件費
技師(B)		人			RR0404 N 直接人件費
技師(C)		人			RR0405 N 直接人件費
***** 1式当り *****		式			+00
小計	1	式			
施工名称 単位 主任技術者	=3 =1	橋梁設計 単位――式			
技師長					
主任技師					
技師 (A)					
技師 (B)					
技師 (C)					
技術員					
製図工					
歩掛の増減 (%)					

SC900

施工内訳表

施工 第0-0009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
技師(B)		人			RR0404 N 直接人件費
技師(C)		人			RR0405 N 直接人件費
技術員		人			RR0406 N 直接人件費
***** 1式当り *****		式			+00
小計	1	式			
施工名称 単位 主任技術者	=3 =1	橋梁設計 単位――式			
技師長					
主任技師					
技師 (A)					
技師 (B)					
技師 (C)					
技術員					
製図工					
歩掛の増減 (%)					

SC900

施工内訳表

施工 第0-0010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
主任技師		人			RR0402 N 直接人件費
技師(A)		人			RR0403 N 直接人件費
技師(B)		人			RR0404 N 直接人件費
***** 1式当り *****		式			+00
小計	1	式			
施工名称 単位 主任技術者	=3 =1	橋梁設計 単位――式			
技師長					
主任技師					
技師 (A)					
技師 (B)					
技師 (C)					
技術員					
製図工					
歩掛の増減 (%)					

SC900

施工内訳表

施工 第0-0011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
技師(B)		人			RR0404 N 直接人件費
技師(C)		人			RR0405 N 直接人件費
技術員		人			RR0406 N 直接人件費
***** 1式当り *****		式			+00
小計	1	式			
施工名称 単位 主任技術者	=3 =1	橋梁設計 単位――式			
技師長					
主任技師					
技師 (A)					
技師 (B)					
技師 (C)					
技術員					
製図工					
歩掛の増減 (%)					

V20001

施工内訳表

施工 第0-0012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
対策工法及び材料の比較・検討 コンクリート上部工補修設計	1	式			V20002 施工 第0-0013号内訳表 0 省略
設計図作成 コンクリート上部工補修設計	1	式			V20003 施工 第0-0014号内訳表 0 省略
数量計算 コンクリート上部工補修設計	1	式			V20004 施工 第0-0015号内訳表 0 省略
照査 コンクリート上部工補修設計	1	式			V20005 施工 第0-0016号内訳表 0 省略
報告書作成 コンクリート上部工補修設計	1	式			V20006 施工 第0-0017号内訳表 0 省略
小計	1	式			

V20004

施工内訳表

施工 第0-0015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
技師(B)		人			RR0404 0 省略
技師(C)		人			RR0405 0 省略
小計	1	式			

V20013

施工内訳表

施工 第0-0018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
対策工法及び材料の比較・検討 伸縮装置取替設計	1	式			V20014 施工 第0-0019号内訳表 0 省略
設計図作成 伸縮装置取替設計	1	式			V20015 施工 第0-0020号内訳表 0 省略
数量計算 伸縮装置取替設計	1	式			V20016 施工 第0-0021号内訳表 0 省略
照査 伸縮装置取替設計	1	式			V20017 施工 第0-0022号内訳表 0 省略
報告書作成 伸縮装置取替設計	1	式			V20018 施工 第0-0023号内訳表 0 省略
小計	1	式			

V20014

施工内訳表

施工 第0-0019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
技師(A)		人			RR0403 0 省略
技師(B)		人			RR0404 0 省略
小計	1	式			

V20015

施工内訳表

施工 第0-0020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
技師(B)		人			RR0404 0 省略
技師(C)		人			RR0405 0 省略
技術員		人			RR0406 0 省略
小計	1	式			

V20017

施工内訳表

施工 第0-0022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
技師(A)		人			RR0403 0 省略
技師(B)		人			RR0404 0 省略
小計	1	式			

SC900

施工内訳表

施工 第0-0024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
技師(A)		人			RR0403 N 直接人件費
技師(B)		人			RR0404 N 直接人件費
技師(C)		人			RR0405 N 直接人件費
***** 1式当り *****		式			+00
小計	1	式			
施工名称 単位 主任技術者	=3 =1	橋梁設計 単位――式			
技師長					
主任技師					
技師 (A)					
技師 (B)					
技師 (C)					
技術員					
製図工					
歩掛の増減 (%)					

SC900

施工内訳表

施工 第0-0025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
技師(A)		人			RR0403 N 直接人件費
技師(B)		人			RR0404 N 直接人件費
技師(C)		人			RR0405 N 直接人件費
***** 1式当り *****		式			+00
小計	1	式			
施工名称 単位 主任技術者	=3 =1	橋梁設計 単位――式			
技師長					
主任技師					
技師 (A)					
技師 (B)					
技師 (C)					
技術員					
製図工					
歩掛の増減 (%)					

V30001 施工内訳表

施工 第0-0026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
業務着手時 設計協議	1	式			V30002 施工 第0-0027号内訳表 0 省略
中間打ち合わせ (2回) 設計協議	1	式			V30003 施工 第0-0028号内訳表 0 省略
成果品納入時 設計協議	1	式			V30004 施工 第0-0029号内訳表 0 省略
小計	1	式			

V30002

施工内訳表

施工 第0-0027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
主任技師		人			RR0402 0 省略
技師(A)		人			RR0403 0 省略
小計	1	式			

V40003

施工内訳表

施工 第0-0033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
ガソリン レギュラー	0.3	1			TZJ6704001 0 省略
ポリマーセメント	0.5	袋			FM00002 0 省略
消耗品等	1	式			FE0001 鋼材腐食度調査 0 省略
小計	1	式			

V50001

施工内訳表

施工 第0-0034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
橋梁点検車 バケツ式 積載荷重300kg		時間			MMJ7000216 0 省略
軽油	32	1			TZJ6702002 0 省略
運転手(一般)		人			RR0115 0 省略
普通作業員		人			RR0102 0 省略
小計	1	式			

V60001

施工内訳表

施工 第0-0036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
普通作業員		人			RR0102 0 省略
高輝度看板 工事中	1	式			FK00001 0 省略
高輝度看板 速度落せ	1	式			FK00002 0 省略
高輝度看板 通行止め	1	式			FK00003 0 省略
高輝度看板 作業内容	1	式			FK00004 0 省略
セーフティコーン	1	式			FK00005 0 省略
コーンウエイト	1	式			FK00006 0 省略
トラック[普通型] 2t積		時間			MM302620000 0 省略
諸雑費 交通規制材費10%	1	式			FE00002 0 省略
小計	1	式			

単価入力データ一覧表 ①

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
V80001	旅費交通費	第0-0030号	FE00003	旅費交通費 (設計) 直接人件費0.63%	式	
V40001	機械経費 (詳細調査)	第0-0031号	FM00002	ポリマーセメント	袋	
V40001	機械経費 (詳細調査)	第0-0031号	FE0001	消耗品等 鋼材腐食度調査 人件費5%	式	
V70001	安全費	第0-0035号	FK00001	高輝度看板 工事中	式	
V70001	安全費	第0-0035号	FK00002	高輝度看板 速度落せ	式	
V70001	安全費	第0-0035号	FK00003	高輝度看板 通行止め	式	
V70001	安全費	第0-0035号	FK00004	高輝度看板 作業内容	式	
V70001	安全費	第0-0035号	FK00005	セーフティコーン	式	
V70001	安全費	第0-0035号	FK00006	コーンウエイト	式	

