

<<単入設計書>>

```
***** 2021.03.15 10:36 *****
*
*      所 属      100 新潟市      *
*      利 用 者    100411   北区   建設課 0 1      *
*      ファイル名    0502-北建第249号-当初-すみれ野      *
*
*****
```

令和 年度				調 査		
				設 計 書		設 計
工 事 番 号				施 工 地		
		実 施 ・ 元		変 更		
		設 計 額		15,488,000 円		円
契 約 額		円		円		
(内消費税額)		(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

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	14,080,000							
本 工 事 費	14,080,000							
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	1,408,000							
本 工 事 費	1,408,000							
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	15,488,000							
本 工 事 費	15,488,000							
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 ※	TFJAxxxxxx ※	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	SBxxxxxxxxx
	SCxxxxxxxx	SDxxxxxxxxx
積算基準〔3 港湾〕	SDHxxxxxxxx	SExxxxxxxxx
	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	WBxxxxxxxxx
	SCBxxxxxxxx	CBxxxxxxxxx
積算基準〔4 公園緑地〕	SWCxxxxxxxx	WCxxxxxxxxx
積算基準〔6 機械・電気通信〕	SWExxxxxxxxx	WExxxxxxxxx
積算基準〔5 建設機械損料表〕	MMJxxxxxxxx	Kxxxxxxxxxx

※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。

＊ ＊ 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 **						
施設整備			式			
遊戯施設整備工			式			
遊具組立設置工			式			
複合遊具			一式			
複合遊具 (運搬費含む)			基		1	
複合遊具 (運搬費含む)			基		1	
新設複合遊具組立据付費			式		1	
遊具基礎工			式		1	
公園施設撤去移設			式			
公園施設撤去工			式			
公園施設撤去			一式			
既設複合遊具撤去			式		1	
既設複合遊具撤去			式		1	
既設複合遊具撤去			式		1	
直接工事費						
共通仮設費 (率分)						
共通仮設費計						

＊ ＊ 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
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						

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 諸経費体系 ファイル名	4A 100 新潟市 実施設計書 0 当初 1 実施単価 29 新潟① 0-02.08.20(0) 1 一般土木 R:¥設計書¥2020_令和02年度¥102北区建設課¥01当初¥0502-北建第249号-当初-すみれ野公園遊戯施設改修工事. ES5		
	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 週休2日補正の有無 小型車補正	15 公園工事 11 補正なし 00 なし 40 40% 01 金銭的保証 04 10% 00 なし(対象外等) 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	14,080,000 14,080,000	1,408,000 1,408,000	15,488,000 15,488,000

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0011

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
施設整備							Y1000000038
				式		8, 099, 224	
遊戯施設整備工							Y2000000344
				式		7, 410, 924	
遊具組立設置工							Y3000002237
				式		7, 410, 924	
複合遊具							Y4000024688
				一式		7, 410, 924	
複合遊具（運搬費含む） 12320×7850×6860、児童用 特別単価調査							FJIDOU 0
	1 PC桁等の購入費	1		基	4, 500, 000	4, 500, 000	
複合遊具（運搬費含む） 4790×3800×3740、幼児用 特別単価調査							FYOUJI 0
	1 PC桁等の購入費	1		基	1, 800, 000	1, 800, 000	
新設複合遊具組立据付費 運搬費含む 見積：612600円							FKMTT 0
	0 省略	1		式	612, 600	612, 600	
遊具基礎工							V1000 0
	0 省略	1		式	498, 324	498, 324	施工 第0-0001号内訳表

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0012

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
公園施設撤去移設						Y2000000350
			式		688,300	
公園施設撤去工						Y3000002287
			式		688,300	
公園施設撤去						Y4000009656
			一式		688,300	
既設複合遊具撤去 撤去費 見積：381900円 0 省略						FTEKY0 0
	1		式	381,900	381,900	
既設複合遊具撤去 運搬費 見積：126400円 0 省略						FUNPN 0
	1		式	126,400	126,400	
既設複合遊具撤去 処分費 見積：180000円 T 処分費等						FSYBN 0
	1		式	180,000	180,000	
直接工事費						
					8,099,224	
共通仮設費（ 率分） A*B 対象額---A=1,673,200 率-----B=0.1080						
					180,000	
共通仮設費計						
					180,000	

02-実施-一般-1111-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0013

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
純工事費											
現場管理費（率分）	A*B 対象額---A=8,153,200 率-----B=0.4173								8,279,224		
現場管理費計											
工事原価											
工事原価計											
一般管理費等	A*(B*H) 対象額---A=11,555,200 率-----B=0.2073										
契約保証費	A*B 対象額---A=11,555,200 率-----B=0.0004										
一般管理費等計											
工事価格											

02-実施-一般-1111-当初

＊＊ 本工事費 ＊＊
 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
消費税相当額	A*B									
	対象額---A=14,080,000									
	率-----B=0.1000									
工事費										

V1000 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
床掘り	30	m3	1,861	55,830	SCB210030 施工 第0-0002号内訳表 0 省略
基礎碎石 碎石厚7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40	2	m2	989.3	1,978	SCB221110 施工 第0-0003号内訳表 0 省略
均しコンクリート(鉄筋・無筋構造物) 18-8-25(20)(高炉) W/C≤65%	1	m3	20,970	20,970	SCBS240080 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
コンクリート 小型構造物, 人力打設 18-8-25(20)(高炉) W/C≤60%, 一般養生	4	m3	21,180	84,720	SCB240010 施工 第0-0005号内訳表 0 省略
土砂等運搬	3	m3	4,994	14,982	SCB210110 施工 第0-0006号内訳表 0 省略
埋戻し	30	m3	3,220	96,600	SCB210410 施工 第0-0007号内訳表 0 省略
型枠	4	m2	3,911	15,644	SCB240210 施工 第0-0008号内訳表 0 省略
型枠	30	m2	6,920	207,600	SCB240210 施工 第0-0009号内訳表 0 省略
小計	1	式		498,324	

SCB210030 施 工 内 訳 表

施工 第0-0002号内訳表

1 m3 当り

機械構成比： 23.22% 労務構成比： 69.53% 材料構成比： 7.25% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,898.2

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'	バックホ(クロー) [後方超小旋回型] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	23.22%	9,530 円/供用日	バックホ(クロー) [後方超小旋回型] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	8,970	MMJ0202096 MM090202096
R1t'	運転手(特殊)	37.61%	22,300 円/人	運転手(特殊)	22,800	RR0114 RR9114
R2t'	普通作業員	31.92%	19,000 円/人	普通作業員	20,200	RR0102 RR9102
Z1t'	軽油 1.2号パトロール給油	7.25%	99 円/1	軽油 1.2号	110	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,861	積算単価	0	EP001
土質 施工方法 費用の内訳		=1 =5 =1	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用			
【補正式】 1,861 = 1,898.2						
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{23.22}{100} \times \frac{9,530}{8,970} \right] \times \frac{23.22}{23.22} \right\}$						
[労務補正] $+ \left[\frac{37.61}{100} \times \frac{22,300}{22,800} + \frac{31.92}{100} \times \frac{19,000}{20,200} \right] \times \frac{69.53}{37.61 + 31.92}$						
[材料補正] $+ \left[\frac{7.25}{100} \times \frac{99}{110} \right] \times \frac{7.25}{7.25}$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 23.22 - 69.53 - 7.25}{100}$						

基礎碎石
碎石厚7.5cmを超え12.5cm以下
再生クラッシャーラン RC-40

機械構成比：4.78%

労務構成比：77.15%

材料構成比：18.07%

市場単価構成比：0.00%

標準単価：1942.25

1m2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
K1t'	バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)	4.75%	9,975 円/日	バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)		8,800	TLC1010007 TL091010007
R1t'	普通作業員	40.16%	19,000 円/人	普通作業員		20,200	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員	17.48%	22,500 円/人	特殊作業員		23,200	RR0101 RR9101
R3t'	土木一般世話役	9.93%	21,400 円/人	土木一般世話役		24,200	RR0125 RR9125
R4t'	運転手(特殊)	9.05%	22,300 円/人	運転手(特殊)		22,800	RR0114 RR9114
Z1t'	再生クラッシャーラン RC-40	15.28%	1,900 円/m3	再生クラッシャーラン RC-40		1,200	TZJ2122003 TZ092122003
Z2t'	軽油 1.2号パトロール給油	2.78%	99 円/1	軽油 1.2号		110	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			989.3	積算単価		0	EP001
碎石の厚さ 碎石の種類 費用の内訳		=2 =8 =1	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャーラン RC-40 全ての費用				
【補正式】 989.3 = 942.25							
[機械補正] 4.75 9,975 × { [————— × —————] × 100 8,800 4.75		4.78					
[労務補正] 40.16 19,000 + [————— × ————— + ————— × —————] × 100 20,200 100 23,200 100 24,200 100 22,800		77.15					

基礎碎石

碎石厚7.5cmを超え12.5cm以下

再生クラッシャーラン RC-40

単価適用日/適用基準日 02年08月20日適用

頁0-0018

SCB221110

施 工 内 訳 表

施工 第0-0003号内訳表

1 m2 当り

m2 当り

機械構成比： 4.78%

勞務構成比： 77.15%

材料構成比： 18.07%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価： 942.25

[illegible]

02-实施-一般-1111-当初

均しコンクリート(鉄筋・無筋構造物)
18-8-25(20)(高炉) W/C≤65%

単価適用日/適用基準日 02年08月20日適用

頁0-0019

SCBS240080 施 工 内 訳 表

施工 第0-0004号内訳表

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 44.60% 材料構成比： 55.40% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m3 26,609 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	25.35%	19,000 円／人	普通作業員	20,200	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員	8.71%	22,500 円／人	特殊作業員	23,200	RR0101 RR9101
R3t'	土木一般世話役	8.27%	21,400 円／人	土木一般世話役	24,200	RR0125 RR9125
Z1t'	生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C≤65%	55.40%	9,300 円／m3	生コンクリート 24-12-25(20) 高炉	13,900	T1631 TZ092012005
修正	物価資料					
	積算単価		20,970	積算単価	0	EP001
	構造物種別	=2	小型構造物			
	打設工法	=4	人力打設			
	コンクリート規格	=54	18-8-25(20)(高炉) W/C≤65%			
	養生工の種類	=2	一般養生			
	現場内小運搬の有無	=2	無し			
	費用の内訳	=1	全ての費用			
	【補正式】 20,970 = 26,609					
	[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{25.35}{100} \times \frac{19,000}{20,200} + \frac{8.71}{100} \times \frac{22,500}{23,200} + \frac{8.27}{100} \times \frac{21,400}{24,200} \right] \times \frac{44.60}{25.35 + 8.71 + 8.27} \right\}$					
	[材料補正] $+ \left[\frac{55.40}{100} \times \frac{9,300}{13,900} \right] \times \frac{55.40}{55.40}$					
	[全体調整] $+ \frac{100 - 44.60 - 55.40}{100}$					

コンクリート
小型構造物, 人力打設
18-8-25(20) (高炉) W/C≤60%, 一般養生

機械構成比 : 0.00%

労務構成比 : 44.60%

材料構成比 : 55.40%

市場単価構成比 : 0.00%

標準単価 : 1
26,609 m3 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	25.35%	19,000 円／人	普通作業員	20,200	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員	8.71%	22,500 円／人	特殊作業員	23,200	RR0101 RR9101
R3t'	土木一般世話役	8.27%	21,400 円／人	土木一般世話役	24,200	RR0125 RR9125
Z1t'	生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C≤60%	55.40%	9,500 円／m3	生コンクリート 24-12-25(20) 高炉	13,900	TZJ2012001 TZ092012005
修正	物価資料					
	積算単価		21,180	積算単価	0	EP001
	構造物種別	=2	小型構造物			
	打設工法	=4	人力打設			
	コンクリート規格	=41	18-8-25(20) (高炉) W/C≤60%			
	養生工の種類	=2	一般養生			
	現場内小運搬の有無	=2	無し			
	費用の内訳	=1	全ての費用			
	【補正式】 21,180 = 26,609					
	[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{25.35}{100} \times \frac{19,000}{20,200} + \frac{8.71}{100} \times \frac{22,500}{23,200} + \frac{8.27}{100} \times \frac{21,400}{24,200} \right] \times \frac{44.60}{25.35 + 8.71 + 8.27} \right\}$					
	[材料補正] $+ \left[\frac{55.40}{100} \times \frac{9,500}{13,900} \right] \times \frac{55.40}{55.40}$					
	[全体調整] $+ \frac{100 - 44.60 - 55.40}{100}$					

SCB210110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0006号内訳表

機械構成比： 20.75% 労務構成比： 69.90% 材料構成比： 9.35% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 4,867.9

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
K1t'	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	20.75%	5,098 円/供用日	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)		4,798	MPM03010010 MPM93010010
R1t'	運転手(一般)	69.90%	19,500 円/人	運転手(一般)		18,900	RR0115 RR9115
Z1t'	軽油 1.2号パトロール給油	9.35%	99 円/1	軽油 1.2号		110	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			4,994	積算単価		0	EP001
土砂等発生現場 積込機種・規格 土質		=2 =6 =1	小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
DID区間の有無 運搬距離(km)(DID区間無)		=1 =11	無し 12.0km以下				
【補正式】 4,994 = 4,867.9							
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{20.75}{100} \times \frac{5,098}{4,798} \right] \times \frac{20.75}{20.75} \right\}$							
[労務補正] $+ \left[\frac{69.90}{100} \times \frac{19,500}{18,900} \right] \times \frac{69.90}{69.90}$							
[材料補正] $+ \left[\frac{9.35}{100} \times \frac{99}{110} \right] \times \frac{9.35}{9.35}$							
[全体調整] $+ \frac{100 - 20.75 - 69.90 - 9.35}{100}$							

埋戻し

単価適用日/適用基準日 02年08月20日適用

頁0-0022

SCB210410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0007号内訳表

1 m3 当り

機械構成比： 11.23% 労務構成比： 84.85% 材料構成比： 3.92% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 3,337.6

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'	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	10.54%	9,530 円/供用日	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	8,970	MMJ0202096 MM090202096
K2t'	ランマ 質量60~80kg	0.69%	542 円/供用日	ランマ 質量60~80kg	515	MMJ0806001 MM090806001
R1t'	普通作業員	48.46%	19,000 円/人	普通作業員	20,200	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員	19.32%	22,500 円/人	特殊作業員	23,200	RR0101 RR9101
R3t'	運転手(特殊)	17.07%	22,300 円/人	運転手(特殊)	22,800	RR0114 RR9114
Z1t'	軽油 1.2号パトロール給油	3.29%	99 円/1	軽油 1.2号	110	TZJ6702002 TZ096702002
Z2t'	ガソリン レギュラー	0.63%	114.5 円/1	ガソリン レギュラー	128	TZJ6704001 TZ096704001
	積算単価		3,220	積算単価	0	EP001
	施工方法 土質 費用の内訳	=5 =1 =1	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用			
	【補正式】 3,220 = 3,337.6					
	[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{10.54}{100} \times \frac{9,530}{8,970} + \frac{0.69}{100} \times \frac{542}{515} \right] \times \frac{11.23}{10.54 + 0.69} \right.$					
	[労務補正] $+ \left[\frac{48.46}{100} \times \frac{19,000}{20,200} + \frac{19.32}{100} \times \frac{22,500}{23,200} + \frac{17.07}{100} \times \frac{22,300}{22,800} \right] \times \frac{84.85}{48.46 + 19.32 + 17.07}$					

埋戻し

単価適用日/適用基準日 02年08月20日適用

頁0-0023

SCB210410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0007号内訳表

1 m3 当り

機械構成比：	11.23%	勞務構成比：	84.85%	材料構成比：	3.92%	市場単価構成比：	0.00%	標準単価：	3,337.6
--------	--------	--------	--------	--------	-------	----------	-------	-------	---------

[illegible]

02-实施-一般-1111-当初

型枠

単価適用日/適用基準日 02年08月20日適用

頁0-0024

SCB240210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0008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： 4,200.8

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'	型わく工	59.76%	23,400 円／人	型わく工	25,100	RR0133 RR9133
R2t'	普通作業員	19.23%	19,000 円／人	普通作業員	20,200	RR0102 RR9102
R3t'	土木一般世話役	5.76%	21,400 円／人	土木一般世話役	24,200	RR0125 RR9125
積算単価			3,911	積算単価	0	EP001
型枠の種類 構造物の種類		=1 =5	一般型枠 均しコンクリート			
【補正式】 3,911 = 4,200.8						
[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{59.76}{100} \times \frac{23,400}{25,100} + \frac{19.23}{100} \times \frac{19,000}{20,200} + \frac{5.76}{100} \times \frac{21,400}{24,200} \right] \times \frac{100.00}{59.76 + 19.23 + 5.76} \right\}$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 100.00}{100}$						

型枠

単価適用日/適用基準日 02年08月20日適用

頁0-0025

SCB240210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0009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： 7,449.4

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'	型わく工	45.50%	23,400 円／人	型わく工	25,100	RR0133 RR9133
R2t'	普通作業員	30.09%	19,000 円／人	普通作業員	20,200	RR0102 RR9102
R3t'	土木一般世話役	11.37%	21,400 円／人	土木一般世話役	24,200	RR0125 RR9125
積算単価			6,920	積算単価	0	EP001
型枠の種類 構造物の種類		=1 =2	一般型枠 小型構造物			
【補正式】 6,920 = 7,449.4						
[労務補正] $\frac{45.50}{100} \times \frac{23,400}{25,100} + \frac{30.09}{100} \times \frac{19,000}{20,200} + \frac{11.37}{100} \times \frac{21,400}{24,200}$				$\frac{100.00}{45.50 + 30.09 + 11.37}$		
[全体調整] $\frac{100 - 100.00}{100}$						

登録単価一覧表

頁0-0026

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
FJIDOU	複合遊具（運搬費含む） 12320×7850×6860、児童用 特別単価調査	基	4,500,000				571
FYOUJI	複合遊具（運搬費含む） 4790×3800×3740、幼児用 特別単価調査	基	1,800,000				571
FKMTT	新設複合遊具組立据付費 運搬費含む 見積：612600円	式	612,600				571
FTEKY0	既設複合遊具撤去 撤去費 見積：381900円	式	381,900				571
FUNPN	既設複合遊具撤去 運搬費 見積：126400円	式	126,400				571
FSYBN	既設複合遊具撤去 処分費 見積：180000円	式	180,000				571

単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0027

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
Y4000024688	複合遊具		FJIDOU	複合遊具（運搬費含む） 12320×7850×6860、児童用 特別単価調査	基	4,500,000
Y4000024688	複合遊具		FYOUJI	複合遊具（運搬費含む） 4790×3800×3740、幼児用 特別単価調査	基	1,800,000
Y4000024688	複合遊具		FKMTT	新設複合遊具組立据付費 運搬費含む 見積：612600円	式	612,600
Y4000009656	公園施設撤去		FTEKY0	既設複合遊具撤去 撤去費 見積：381900円	式	381,900
Y4000009656	公園施設撤去		FUNPN	既設複合遊具撤去 運搬費 見積：126400円	式	126,400
Y4000009656	公園施設撤去		FSYBN	既設複合遊具撤去 処分費 見積：180000円	式	180,000

単価入力データ一覧表②

頁0-0028

[illegible]

管 理 費 区 分 集 計 表

頁0-0029

管 理 費 区 分	位 置	金 額	管 理 費 区 分	位 置	金 額
1 PC桁等の購入費		6,300,000	T 処分費等		180,000