

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		26,917,000    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	24,470,000							
本 工 事 費	24,470,000							
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	2,447,000							
本 工 事 費	2,447,000							
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	26,917,000							
本 工 事 費	26,917,000							
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0-0010

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
現場発生品及び支給品運搬		t		7	
仮設工		式			
工事用道路工		式			
敷鉄板		一式			
敷鉄板設置・撤去		m2		93	
敷鉄板賃料		枚		10	
直接工事費					
運搬費		式			
仮設材運搬費		式			
仮設材等の運搬		t		32	
仮設材等の積込み取卸し費		t		16	
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					

07-実施-一般-0021-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊      工事数量総括表

頁0-0011

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。

[illegible]

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 0-07.08.20(0)  1 一般土木 R:¥設計書¥2025_令和07年度¥202東区建設課¥01当初¥0507-東建第21号-当初-牛海道中央公園複合遊具更新工事. 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 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	15 公園工事 09 市街地(DID補正)(1)-3 00 なし 40 40% 01 金銭的保証 04 10% 22 2%:冬 2% 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	24,470,000 24,470,000	2,447,000 2,447,000	26,917,000 26,917,000

# ＊ ＊ 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
＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊							X1000
施設整備							Y1000000038
				式		13,390,063	
遊戯施設整備工							Y2000000344
				式		12,232,282	
遊具組立設置工							Y3000002237
				式		12,075,634	
複合遊具							Y4000024688
				一式		11,514,000	
複合遊具 運搬費含む							F0100 0
	特別単価調査 1 PC桁等の購入費	1		基	10,200,000	10,200,000	
複合遊具据付工							V0150 0
	歩掛見積 0 省略	1		基	1,314,000	1,314,000	施工 第0-0001号内訳表
複合遊具基礎工							Y4000024689
				一式		561,634	
基礎ア							V0270 0
	0 省略	18		基	19,380	348,840	施工 第0-0002号内訳表

07-実施-一般-0021-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0014

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
基礎イ									V0271	0
0 省略	1		基		105,000		105,000		施工	第0-0008号内訳表
基礎ウ									V0272	0
0 省略	1		基		33,140		33,140		施工	第0-0009号内訳表
基礎エ									V0273	0
0 省略	4		基		10,920		43,680		施工	第0-0010号内訳表
基礎オ									V0274	0
0 省略	2		基		7,255		14,510		施工	第0-0011号内訳表
基礎カ									V0275	0
0 省略	1		基		15,370		15,370		施工	第0-0012号内訳表
基礎キ									V0276	0
0 省略	2		基		547		1,094		施工	第0-0013号内訳表
作業土工									Y3000002239	
				式			156,648			
床掘り									Y4000024697	
				一式			48,356			
床掘り									SCB210030	0
0 省略	22		m3		2,198		48,356		01=1, 02=5, 05=1	施工 第0-0014号内訳表

07-実施-一般-0021-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0015

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋戻し						Y4000024698
			一式		108,292	
埋戻し						SCB210410 0
						01=5, 02=1, 04=1
0 省略	14	m3		3,948	55,272	施工 第0-0015号内訳表
残土処分工						V0400 0
0 省略	1	式		53,020	53,020	施工 第0-0016号内訳表
公園施設撤去移設						Y2000000350
			式		1,078,365	
公園施設撤去工						Y3000002287
			式		1,078,365	
公園施設撤去						Y4000009656
			一式		1,184,590	
既設複合遊具撤去工						V0280 0
0 省略	1	式		964,700	964,700	施工 第0-0018号内訳表
廃材処理費 コンクリート殻廃材(無筋)						S0930 0
						01=1
新潟市設計単価 T 処分費等	11	t		1,500	16,500	施工 第0-0022号内訳表
殻運搬						SCB227010 0
						01=1, 02=1, 03=2, 04=3, 13=1
0 省略	5	m3		1,618	8,090	施工 第0-0023号内訳表

07-実施-一般-0021-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0016

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
産業廃棄物処分費 廃プラスチック 運搬費は含まない 市設計単価（別 T 処分費等	1	t		91,500	91,500	F0300 0
産業廃棄物収集運搬費 4t車（廃プラスチック） 20km以内。回収物はある程度集積しているこ 市設計単価（別 0 省略	1	台		25,000	25,000	F0301 0
産業廃棄物処分費 木くず（イペ材） 見積27,000円/t T 処分費等	1	t		27,000	27,000	F0302 0
産業廃棄物収集運搬費 2t車 木くず（イペ材） 見積13,000円/台 0 省略	1	台		13,000	13,000	F0303 0
産業廃棄物処分費 安定型混合廃棄物（コンパ ウントロープ） 見積86,000円/t T 処分費等	0.3	t		86,000	25,800	F0304 0
産業廃棄物収集運搬費 2t車 安定型混合廃棄物（コンパ ウントロープ） 見積13,000円/台 0 省略	1	台		13,000	13,000	F0305 0
矢板・鋼管スクラップ 0 省略		一式			-106,225	Y4901
矢板・鋼管スクラップ 控除 ヘビーH1 新潟市設計単価 0 省略	7	t		-27,500	-192,500	S0950 0 施工 第0-0024号内訳表
現場発生品及び支給品積込・荷卸 0 省略	7	t		9,578	67,046	SCB010420 0 01=1 施工 第0-0025号内訳表

07-実施-一般-0021-当初



# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0017

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
	現場発生品及び支給品運搬						SCB010410 0 01=1, 02=2, 04=3
	0 省略	7	t		2,747	19,229	施工 第0-0026号内訳表
仮設工							Y2000000351
				式		79,416	
工事用道路工							Y3000002291
				式		79,416	
敷鉄板							Y4000009668
				一式		79,416	
敷鉄板設置・撤去							SWB253610 0 01=3
	0 省略	93	m2		412	38,316	施工 第0-0027号内訳表
敷鉄板賃料							SWB253630 0 01=1, 02=1, 04=35, 05=2
	0 省略	10	枚		4,110	41,100	施工 第0-0028号内訳表
直接工事費							
						13,390,063	
運搬費							Z0002
				式		178,944	
仮設材運搬費							YZ000000003
				式		178,944	

07-実施-一般-0021-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0018

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設材等の運搬						SWB010020 0 01=2, 02=3. 3, 04=1, 05=1, 07=2
(鋼矢板、H形鋼、0 省略	32	t		4,092	130,944	施工 第0-0029号内訳表
仮設材等の積込み取卸し費						SWB010030 0 01=4
0 省略	16	t		3,000	48,000	施工 第0-0030号内訳表
共通仮設費 (率分)	A*((B*F)*L)		地域補正率F=1.2000			
対象額---	A=3,286,439		休日補正率L=1.0200		434,000	
率-----	B=0.1080					
共通仮設費計					612,944	
純工事費					14,003,007	
現場管理費 (率分)	A*((B*F)*L)		地域補正率F=1.1000			
対象額---	A=14,099,383		休日補正率L=1.0300		6,275,000	
率-----	B=0.3928					
現場管理費計					6,275,000	
工事原価					20,278,007	
工事原価計					20,278,007	

07-実施-一般-0021-当初

# ＊ ＊ 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
一般管理費等	A*(B*H)										
	対象額---A=20,374,383										
	率-----B=0.2054										
									4,183,993		
契約保証費	A*B										
	対象額---A=20,374,383										
	率-----B=0.0004										
									8,000		
一般管理費等計											
									4,191,993		
工事価格											
									24,470,000		
消費税相当額	A*B										
	対象額---A=24,470,000										
	率-----B=0.1000										
									2,447,000		
工事費											
									26,917,000		

07-実施-一般-0021-当初

V0150 施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号内訳表

歩掛見積 1 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
土木一般世話役	6.0	人	29,131	174,786	RR0125 歩掛見積6.0人 0 省略
特殊作業員	18.0	人	28,715	516,870	RR0101 歩掛見積18.0人 0 省略
普通作業員	21.0	人	23,825	500,325	RR0102 歩掛見積21.0人 0 省略
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊	3.0	日	40,400	121,200	TLC1130004 歩掛見積3.0日 0 省略
諸雑費	1	式		819	#80 0 省略
小計	1	基		1,314,000	

V0270 施 工 内 訳 表

施工 第0-0002号内訳表

1 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
基礎碎石	0.5	m2	1,319	659	SCB221110 施工 第0-0003号内訳表 0 省略
コンクリート	0.2	m3	35,530	7,106	SCB240010 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
型枠	1.2	m2	8,640	10,368	SCB240210 施工 第0-0005号内訳表 0 省略
均しコンクリート(鉄筋・無筋構造物)	0.02	m3	28,190	563	SCBS240080 施工 第0-0006号内訳表 0 省略
型枠	0.14	m2	4,833	676	SCB240210 施工 第0-0007号内訳表 0 省略
諸雑費	1	式		8	#80 0 省略
小計	1	基		19,380	

SCB221110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0003号内訳表

1 2 当り

機械構成比： 5.58% 労務構成比： 77.45% 材料構成比： 16.97% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,206.1

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'	バックホウ(クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3)	5.55%	10,200 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	37.13%	23,825 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員	15.71%	28,715 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R3t'	運転手(特殊)	14.81%	27,882 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R4t'	土木一般世話役	9.27%	29,131 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	再生クラッシャーラン RC-40	11.93%	1,900 円/m3	再生クラッシャーラン RC-40	1,200	TZJ2122003 TZ092122003
Z2t'	軽油	5.01%	139.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,319	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】 1,319 = 1,206.1						
[機械補正] $\times \left\{ \left[ \frac{5.55}{100} \times \frac{10,200}{8,800} \right] \times \frac{5.58}{5.55} \right\}$						
[労務補正] $+ \left[ \frac{37.13}{100} \times \frac{23,825}{23,900} + \frac{15.71}{100} \times \frac{28,715}{26,700} + \frac{14.81}{100} \times \frac{27,882}{27,700} + \frac{9.27}{100} \times \frac{29,131}{28,900} \right] \times 77.45$						

## 基礎碎石

単価適用日/適用基準日 07年08月20日適用

頁0-0023

SCB221110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0003号内訳表

1 m2 当り

機械構成比：	5.58%	勞務構成比：	77.45%	材料構成比：	16.97%	市場単価構成比：	0.00%	標準単価：	1,206.1
--------	-------	--------	--------	--------	--------	----------	-------	-------	---------

[illegible]

07-实施-一般-0021-当初

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0-0024

SCB240010 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： 47.57% 材料構成比： 52.43% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m3 当り 37,423

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	25.54%	23,825 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	土木一般世話役	10.57%	29,131 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R3t'	特殊作業員	7.13%	28,715 円／人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C≤60%	52.43%	16,500 円／m3	生コンクリート 24-12-25(20) 高炉	18,500	TZJ2012001 TZ092012005
積算単価			35,530	積算単価	0	EP001
構造物種別 打設工法 コンクリート規格		=2 =4 =41	小型構造物 人力打設 18-8-25(20)(高炉)	W/C≤60%		
養生工の種類 現場内小運搬の有無 費用の内訳		=4 =2 =1	特殊養生(練炭) 無し 全ての費用			
【補正式】 35,530 = 37,423						
[労務補正] $\times \left\{ \left[ \frac{25.54}{100} \times \frac{23,825}{23,900} + \frac{10.57}{100} \times \frac{29,131}{28,900} + \frac{7.13}{100} \times \frac{28,715}{26,700} \right] \times \frac{47.57}{25.54 + 10.57 + 7.13} \right.$						
[材料補正] $+ \left[ \frac{52.43}{100} \times \frac{16,500}{18,500} \right] \times \frac{52.43}{52.43}$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 47.57 - 52.43}{100} \}$						



型枠

単価適用日/適用基準日 07年08月20日適用

頁0-0025

SCB240210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0005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 8,483.4 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'	型わく工	43.77%	28,506 円／人	型わく工	27,500	RR0133 RR9133
R2t'	普通作業員	31.27%	23,825 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R3t'	土木一般世話役	11.92%	29,131 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
積算単価			8,640	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】 8,640 = 8,483.4						
[労務補正] $\times \left\{ \left[ \frac{43.77}{100} \times \frac{28,506}{27,500} + \frac{31.27}{100} \times \frac{23,825}{23,900} + \frac{11.92}{100} \times \frac{29,131}{28,900} \right] \times \frac{100.00}{43.77 + 31.27 + 11.92} \right.$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 100.00}{100} \left. \right\}$						

均シコンクリート(鉄筋・無筋構造物)

単価適用日/適用基準日 07年08月20日適用

頁0-0026

SCBS240080 施 工 内 訳 表

施工 第0-0006号内訳表

1 m3 当り  
標準単価： 30,520

機械構成比： 0.46% 労務構成比： 31.46% 材料構成比： 68.08% 市場単価構成比： 0.00%

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'	ジェットヒータ 126MJ(30100kcal)	0.46%	928 円/日	ジェットヒータ 1 2 6 M J ( 3 0 1 0 0 kcal)	747	TLC1160000 TL091160000
R1t'	普通作業員	14.87%	23,825 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	土木一般世話役	7.38%	29,131 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R3t'	特殊作業員	6.91%	28,715 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C≤65%	64.90%	16,000 円/m3	生コンクリート 2 4 - 1 2 - 2 5 ( 2 0 ) 高炉	18,500	T1631 TZ092012005
Z2t'	灯油 白灯油 業務用	3.18%	103.7 円/L	灯油 白灯油 業務用	91.2	TZJ6706001 TZ096706001
積算単価			28,190	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 =54	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(20)(高炉)	W/C≤65%		
養生工の種類 現場内小運搬の有無 費用の内訳		=3 =2 =1	特殊養生(練炭、ジェットヒータ) 無し 全ての費用			
【補正式】 28,190 = 30,520						
[機械補正] $\times \left\{ \left[ \frac{0.46}{100} \times \frac{928}{747} \right] \times \frac{0.46}{0.46} \right\}$						
[労務補正] $+ \left[ \frac{14.87}{100} \times \frac{23,825}{23,900} + \frac{7.38}{100} \times \frac{29,131}{28,900} + \frac{6.91}{100} \times \frac{28,715}{26,700} \right] \times \frac{31.46}{14.87 + 7.38 + 6.91}$						

單価適用日/適用基準日 07年08月20日適用

施工 第0-0006号内訳表

頁0-0027

機械構成比：	0.46%	勞務構成比：	31.46%	材料構成比：	68.08%	市場単価構成比：	0.00%	標準単価：	30,520
--------	-------	--------	--------	--------	--------	----------	-------	-------	--------

[illegible]

07-实施-一般-0021-当初

型枠

単価適用日/適用基準日 07年08月20日適用

頁0-0028

SCB240210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0007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： 4,714.1

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
R1t'	型わく工	58.35%	28,506 円／人	型わく工	27,500	RR0133 RR9133
R2t'	普通作業員	20.27%	23,825 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R3t'	土木一般世話役	6.13%	29,131 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
積算単価			4,833	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】 4,833 = 4,714.1						
[労務補正] $\times \left\{ \left[ \frac{58.35}{100} \times \frac{28,506}{27,500} + \frac{20.27}{100} \times \frac{23,825}{23,900} + \frac{6.13}{100} \times \frac{29,131}{28,900} \right] \times \frac{100.00}{58.35 + 20.27 + 6.13} \right.$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 100.00}{100} \left. \right\}$						

V0271 施 工 内 訳 表

施工 第0-0008号内訳表

1 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
基礎碎石	3.8	m2	1,319	5,012	SCB221110 施工 第0-0003号内訳表 0 省略
コンクリート	1.7	m3	35,530	60,401	SCB240010 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
型枠	3.7	m2	8,640	31,968	SCB240210 施工 第0-0005号内訳表 0 省略
均しコンクリート(鉄筋・無筋構造物)	0.2	m3	28,190	5,638	SCBS240080 施工 第0-0006号内訳表 0 省略
型枠	0.4	m2	4,833	1,933	SCB240210 施工 第0-0007号内訳表 0 省略
諸雑費	1	式		48	#80 0 省略
小計	1	基		105,000	

V0272 施 工 内 訳 表

施工 第0-0009号内訳表

1 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
基礎碎石	1.0	m2	1,319	1,319	SCB221110 施工 第0-0003号内訳表 0 省略
コンクリート	0.4	m3	35,530	14,212	SCB240010 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
型枠	1.6	m2	8,640	13,824	SCB240210 施工 第0-0005号内訳表 0 省略
均しコンクリート(鉄筋・無筋構造物)	0.1	m3	28,190	2,819	SCBS240080 施工 第0-0006号内訳表 0 省略
型枠	0.2	m2	4,833	966	SCB240210 施工 第0-0007号内訳表 0 省略
諸雑費	1	式		0	#80 0 省略
小計	1	基		33,140	

V0273 施 工 内 訳 表

施工 第0-0010号内訳表

1 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
基礎碎石	0.3	m2	1,319	395	SCB221110 施工 第0-0003号内訳表 0 省略
コンクリート	0.08	m3	35,530	2,842	SCB240010 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
型枠	0.8	m2	8,640	6,912	SCB240210 施工 第0-0005号内訳表 0 省略
均しコンクリート(鉄筋・無筋構造物)	0.01	m3	28,190	281	SCBS240080 施工 第0-0006号内訳表 0 省略
型枠	0.1	m2	4,833	483	SCB240210 施工 第0-0007号内訳表 0 省略
諸雑費	1	式		7	#80 0 省略
小計	1	基		10,920	

V0274 施 工 内 訳 表

施工 第0-0011号内訳表

1 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
基礎碎石	0.3	m2	1,319	395	SCB221110 施工 第0-0003号内訳表 0 省略
コンクリート	0.05	m3	35,530	1,776	SCB240010 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
型枠	0.5	m2	8,640	4,320	SCB240210 施工 第0-0005号内訳表 0 省略
均しコンクリート(鉄筋・無筋構造物)	0.01	m3	28,190	281	SCBS240080 施工 第0-0006号内訳表 0 省略
型枠	0.1	m2	4,833	483	SCB240210 施工 第0-0007号内訳表 0 省略
諸雑費	1	式		0	#80 0 省略
小計	1	基		7,255	



V0275 施 工 内 訳 表

施工 第0-0012号内訳表

1 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
基礎碎石	0.3	m2	1,319	395	SCB221110 施工 第0-0003号内訳表 0 省略
コンクリート	0.1	m3	35,530	3,553	SCB240010 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
型枠	1.2	m2	8,640	10,368	SCB240210 施工 第0-0005号内訳表 0 省略
均しコンクリート(鉄筋・無筋構造物)	0.02	m3	28,190	563	SCBS240080 施工 第0-0006号内訳表 0 省略
型枠	0.1	m2	4,833	483	SCB240210 施工 第0-0007号内訳表 0 省略
諸雑費	1	式		8	#80 0 省略
小計	1	基		15,370	

V0276 施 工 内 訳 表

施工 第0-0013号内訳表

1 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
基礎碎石	0.09	m2	1,319	118	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)	0.005	m3	28,190	140	SCBS240080 施工 第0-0006号内訳表 0 省略
型枠	0.06	m2	4,833	289	SCB240210 施工 第0-0007号内訳表 0 省略
諸雑費	1	式		0	#80 0 省略
小計	1	基		547	

SCB210030 施 工 内 訳 表

施工 第0-0014号内訳表

機械構成比： 19.87% 労務構成比： 72.99% 材料構成比： 7.14% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 2,170.7

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'	バックホウ(クロー) [後方超小旋回型] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	19.87%	9,020 円/供用日	バックホウ(クロー) [後方超小旋回型] 排ガス型(第2次) 山積0.28m3	8,670	MMJ0202096 MM090202096
R1t'	運転手(特殊)	39.96%	27,882 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R2t'	普通作業員	33.03%	23,825 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
Z1t'	軽油	7.14%	139.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			2,198	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】 2,198 = 2,170.7						
[機械補正] $\times \left\{ \left[ \frac{19.87}{100} \times \frac{9,020}{8,670} \right] \times \frac{19.87}{19.87} \right.$		19.87  19.87				
[労務補正] $+ \left[ \frac{39.96}{100} \times \frac{27,882}{27,700} + \frac{33.03}{100} \times \frac{23,825}{23,900} \right] \times \frac{72.99}{39.96 + 33.03}$		33.03  33.03				
[材料補正] $+ \left[ \frac{7.14}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{7.14}{7.14}$		7.14  7.14				
[全体調整] $+ \frac{100 - 19.87 - 72.99 - 7.14}{100} \}$						

埋戻し

単価適用日/適用基準日 07年08月20日適用

頁0-0036

SCB210410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0015号内訳表

1 m3 当り

機械構成比： 9.48% 労務構成比： 86.47% 材料構成比： 4.05% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 3,871.1

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'	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	8.90%	9,020 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	8,670	MMJ0202096 MM090202096
K2t'	ランマ 質量60~80kg	0.58%	564 円/供用日	ランマ 質量60~80kg	496	MMJ0806001 MM090806001
R1t'	普通作業員	49.42%	23,825 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員	19.17%	28,715 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R3t'	運転手(特殊)	17.88%	27,882 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
Z1t'	軽油	3.20%	139.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
Z2t'	ガソリン レギュラー	0.85%	149.5 円/L	ガソリン レギュラー	149	TZJ6704001 TZ096704001
積算単価			3,948	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】 3,948 = 3,871.1						
[機械補正] $\times \left\{ \left[ \frac{8.90}{100} \times \frac{9,020}{8,670} + \frac{0.58}{100} \times \frac{564}{496} \right] \times \frac{9.48}{8.90 + 0.58} \right.$						
[労務補正] $+ \left[ \frac{49.42}{100} \times \frac{23,825}{23,900} + \frac{19.17}{100} \times \frac{28,715}{26,700} + \frac{17.88}{100} \times \frac{27,882}{27,700} \right] \times \frac{86.47}{49.42 + 19.17 + 17.88}$						

埋戻し

単価適用日/適用基準日 07年08月20日適用

頁0-0037

SCB210410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0015号内訳表

1 m3 当り

機械構成比： 9.48%      労務構成比： 86.47%      材料構成比： 4.05%      市場単価構成比： 0.00%      標準単価： 3,871.1

[illegible]

07-实施-一般-0021-当初

V0400

施 工 内 訳 表

施工 第0-0016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
土砂等運搬	8	m3	2,027	16,216	SCB210110 施工 第0-0017号内訳表 0 省略
建設度発生受入費用 見積 4,600円／m3	8	m3	4,600	36,800	F0306 T 処分費等
諸雑費	1	式		4	#80 0 省略
小計	1	式		53,020	

SCB210110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0017号内訳表

機械構成比： 24.45% 労務構成比： 63.42% 材料構成比： 12.13% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,766.5

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] 4t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	24.45%	9,141 円/供用日	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)		7,323	MPM03010020 MPM93010020
R1t'	運転手(一般)	63.42%	25,281 円/人	運転手 (一般)		22,400	RR0115 RR9115
Z1t'	軽油	12.13%	139.5 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			2,027	積算単価		0	EP001
土砂等発生現場 積込機種・規格 土質		=2 =5 =1	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
DID区間の有無 運搬距離(km)(DID区間有)		=2 =7	有り 4.5km以下				
【補正式】 2,027 = 1,766.5							
[機械補正] $24.45 \times \left\{ \left[ \frac{24.45}{100} \times \frac{9,141}{7,323} \right] \times \frac{24.45}{100} \right\}$		24.45					
[労務補正] $63.42 + \left[ \frac{63.42}{100} \times \frac{25,281}{22,400} \right] \times \frac{63.42}{100}$		63.42					
[材料補正] $12.13 + \left[ \frac{12.13}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{12.13}{100}$		12.13					
[全体調整] $100 - 24.45 - 63.42 - 12.13 + \frac{100}{100}$							

V0280

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
遊具解体工 上部解体・分別・積込	1	式	513,800	513,800	V0281 施工 第0-0019号内訳表 歩掛見積 0 省略
基礎集積撤去 無筋／鉄筋コンクリート	1	式	312,800	312,800	V0282 施工 第0-0020号内訳表 歩掛見積 0 省略
不陸整正 現地土敷均し	1	式	51,710	51,710	V0283 施工 第0-0021号内訳表 歩掛見積 0 省略
重機回送費 見積30,000円／往復	1	往復	30,000	30,000	F0110 歩掛見積1往復 0 省略
バックホ(クロー) [標準] 山積0.28m3 (平積0.2m3)	10	日	5,630	56,300	TLC1010002 歩掛見積10日 0 省略
諸雑費	1	式		90	#80 0 省略
小計	1	式		964,700	



遊具解体工  
上部解体・分別・積込  
歩掛見積

V0281 施 工 内 訳 表

07年08月20日適用  
施工 第0-0019号内訳表  
1 式 当り  
頁0-0041

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	4.0	人	29,131	116,524	RR0125 歩掛見積4.0人 0 省略
特殊作業員	4.0	人	28,715	114,860	RR0101 歩掛見積4.0人 0 省略
運転手(特殊)	5.0	人	27,882	139,410	RR0114 歩掛見積5.0人 0 省略
普通作業員	6.0	人	23,825	142,950	RR0102 歩掛見積6.0人 0 省略
諸雑費	1	式		56	#80 0 省略
小計	1	式		513,800	

基礎集積撤去  
無筋／鉄筋コンクリート  
歩掛見積

V0282 施 工 内 訳 表

07年08月20日適用  
第0-0020号内訳表  
1 式 当り  
頁0-0042

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	2.0	人	29,131	58,262	RR0125 歩掛見積2.0人 0 省略
運転手(特殊)	4.0	人	27,882	111,528	RR0114 歩掛見積4.0人 0 省略
普通作業員	6.0	人	23,825	142,950	RR0102 歩掛見積6.0人 0 省略
諸雑費	1	式		60	#80 0 省略
小計	1	式		312,800	

不陸整正  
現地土敷均し  
  
歩掛見積

V0283 施 工 内 訳 表

07年08月20日適用  
頁0-0043  
施工 第0-0021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
運転手(特殊)	1.0	人	27,882	27,882	RR0114 歩掛見積1.0人 0 省略
普通作業員	1.0	人	23,825	23,825	RR0102 歩掛見積1.0人 0 省略
諸雑費	1	式		3	#80 0 省略
小計	1	式		51,710	

コンクリート殻廃材(無筋)

新潟市設計単価

07年08月20日適用

頁0-0044

S0930

# 施工内訳表

施工 第0-0022号内訳表

1 t 当り

[illegible]

07-实施-一般-0021-当初

SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0023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%	25,281 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			1,618	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 =2	コンクリート(無筋)構造物 機械積込 有り	とりこわし			
運搬距離(km) (DID区間有無) 費用の内訳		=3 =1	5.7km以下 全ての費用				
【補正式】 1,618 = 1,480.7							
[機械補正] 41.69 22,147 × { [ ————— × ————— ] × 100 20,667		41.69 41.69					
[労務補正] 43.88 25,281 + [ ————— × ————— ] × 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							

矢板・鋼管スクラップ 控除  
ヘビーH1

07年08月20日適用

頁0-0046

S0950

施 工 内 訳 表

施工 第0-0024号内訳表

新潟市設計単価

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 単価	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	

SCB010420 施 工 内 訳 表

施工 第0-0025号内訳表

標準単価： 1 t 当り 9,082.2

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%

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%	27,882 円／人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R2t'	特殊作業員	40.83%	28,715 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			9,578	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】 9,578 = 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] $+ \left[ \frac{42.39}{100} \times \frac{27,882}{27,700} + \frac{40.83}{100} \times \frac{28,715}{26,700} \right] \times \frac{83.62}{42.39 + 40.83}$						
[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0-0026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： 2,604.8

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%	27,882 円/人	運転手 (特殊)		27,700	RR0114 RR9114
R2t'	特殊作業員	41.00%	28,715 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			2,747	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有		=1 =2 =3	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t 有り 5.0km以下				
【補正式】 2,747 = 2,604.8							
[機械補正] $\times \left\{ \left[ \frac{13.58}{100} \times \frac{8,230}{7,190} \right] \times \frac{13.58}{13.58} \right\}$							
[労務補正] $+ \left[ \frac{42.54}{100} \times \frac{27,882}{27,700} + \frac{41.00}{100} \times \frac{28,715}{26,700} \right] \times \frac{83.54}{42.54 + 41.00}$							
[材料補正] $+ \left[ \frac{2.88}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{2.88}{2.88}$							
[全体調整] $+ \frac{100 - 13.58 - 83.54 - 2.88}{100}$							



SWB253610 施 工 内 訳 表

施工 第0-0027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	29,131	8,593	RR0125 1 0 省略
とび工	0.295	人	29,027	8,562	RR0106 1 0 省略
普通作業員	0.295	人	23,825	7,028	RR0102 1 0 省略
バックホ(クローラ型)運転	0.295	日	56,360	16,626	SWK250590 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	1.0	%	40,809	401	#71 0 省略
計	100	m2		41,210	
小計	1	m2		412	
作業区分	=3	設置・撤去			

SWB253630 施 工 内 訳 表

施工 第0-0028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
敷鉄板賃料	35.000	枚・日	86	3,010	TFJA0604488 1 新潟市設計単価 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		4,110	
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]=35	供用日数(日)(実数入力)		[日]	
整備費の有無	=2	有			

SWB010020 施 工 内 訳 表

施工 第0-0029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	4,092	4,092	TZJ6810101 1 3410*1.2 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	t		4,092	
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 その他の諸料金の有無	=2 [km]=3.3 =1 =1 =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 冬期割増 無		[km]	

SWB010030 施 工 内 訳 表

施工 第0-0030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)			

# 登録単価一覧表

頁0-0053

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
F0100	複合遊具 運搬費含む	基	10,200,000				571
F0110	重機回送費	往復	30,000				571
F0111	トラックレン(ホイールクレーン) 油圧伸縮ジブ型 16 t オペレーター付き 物価資料	台・日	49,500				571
F0210	グラウンドマット専用接着剤 5kg/セット 見積14,800円/セット	セット	14,800				571
F0200	グラウンドマット W2000×D1000×t 43 運搬費含む 見積63,300円/枚	枚	63,300				571
F0201	セーフティマットt50(モーグルヒルラウンド) 運搬費含む 見積373,300円/セット	セット	373,300				571
F0350	混合廃棄物処分費 見積94,000円/t	t	94,000				571
F0360	混合廃棄物運搬費 3t積	台	20,000				571
F0370	混合廃棄物運搬費 4t積	台					571
TL301002020	バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3)	日					T18
TY009500101	トラック[クレーン装置付] 4 t 積 2. 9 t 吊 (1 1 欄)	供用日					T00
F0300	産業廃棄物処分費 廃プラスチック 運搬費は含まない	t	91,500				571

07-実施-一般-0021-当初

# 登録単価一覧表

頁0-0054

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
F0301	産業廃棄物収集運搬費 4t車 (廃プラスチック) 20km以内。回収物はある程度集積しているこ	台	25,000				571
F0302	産業廃棄物処分費 木くず (イペ材) 見積27,000円/t	t	27,000				571
F0303	産業廃棄物収集運搬費 2t車 木くず (イペ材) 見積13,000円/台	台	13,000				571
F0304	産業廃棄物処分費 安定型混合廃棄物 (コンパウンドロープ) 見積86,000円/t	t	86,000				571
F0305	産業廃棄物収集運搬費 2t車 安定型混合廃棄物 (コンパウンドロープ) 見積13,000円/台	台	13,000				571
F0306	建設度発生受入費用 見積 4,600円/m3	m3	4,600				571

# 単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0055

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		F0100	複合遊具 運搬費含む  特別単価調査	基	10,200,000
Y4000009656	公園施設撤去		F0300	産業廃棄物処分費 廃プラスチック 運搬費は含まない 市設計単価（別冊市調査単価）	t	91,500
Y4000009656	公園施設撤去		F0301	産業廃棄物収集運搬費 4t車（廃プラスチック） 20km以内。回収物はある程度集積しているこ 市設計単価（別冊市調査単価）	台	25,000
Y4000009656	公園施設撤去		F0302	産業廃棄物処分費 木くず（イペ材） 見積27,000円/t	t	27,000
Y4000009656	公園施設撤去		F0303	産業廃棄物収集運搬費 2t車 木くず（イペ材） 見積13,000円/台	台	13,000
Y4000009656	公園施設撤去		F0304	産業廃棄物処分費 安定型混合廃棄物（コンパ° ウントローフ°） 見積86,000円/t	t	86,000
Y4000009656	公園施設撤去		F0305	産業廃棄物収集運搬費 2t車 安定型混合廃棄物（コンパ° ウントローフ°） 見積13,000円/台	台	13,000
V0400	残土処分工	第0-0016号	F0306	建設度発生受入費用 見積 4,600円／m3	m3	4,600
V0280	既設複合遊具撤去工	第0-0018号	F0110	重機回送費 見積30,000円／往復  歩掛見積1往復	往復	30,000

## 単価入力データ一覧表②

頁0-0056

[illegible]



## 管 理 費 区 分 集 計 表

頁0-0057

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 35 諸経費等の対象としない		10,200,000 -192,500	T 処分費等		197,600