

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		19,162,000 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	17,420,000							
本 工 事 費	17,420,000							
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	1,742,000							
本 工 事 費	1,742,000							
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	19,162,000							
本 工 事 費	19,162,000							
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	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もあります。
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0-0009

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
現場発生品運搬		一式			
現場発生品及び支給品運搬		t		5	
現場発生品及び支給品積込・荷卸		t		5	
矢板・鋼管スクラップ 控除		t		5	
仮設工		式			
交通管理工		式			
交通誘導警備員		一式			
交通誘導警備員B		人日		43.0	
道路維持		式			
道路清掃工		式			
排水施設清掃工		式			
側溝清掃(機械)		一式			
側溝清掃(単独作業) 清掃作業		m		285	
側溝清掃(単独作業) 移動		km		25.7	
側溝蓋撤去・設置		枚		285	
残土等処分		m3		8	
直接工事費					
共通仮設費（率分）					

07-実施-一般-0009-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
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-0009-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	4A 100 新潟市 実施設計書 0 当初 1 実施単価 29 新潟① 0-07. 07. 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¥202東区建設課¥01当初¥0507-東建第9号-当初-山の下東港線1号（上王瀬町他地内）側溝修繕工事. 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	04 道路改良工事 07 一般交通影響有(1)-2 00 なし 40 4 0 % 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	17, 420, 000 17, 420, 000	1, 742, 000 1, 742, 000	19, 162, 000 19, 162, 000

＊ ＊ 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
＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊						X1000
道路改良						Y1000000017
			式		8,636,481	
排水構造物工						Y2000000168
			式		6,756,000	
側溝工						Y3000001069
			式		6,756,000	
側溝蓋						Y4000004498
			一式		6,756,000	
側溝上部改修工 補強金具タイプ路側タイプ 25 t 対応 規格 400型 L=2.0m 0 省略	120	m		30,400	3,648,000	S5012 0 01=2, 02=3, 03=0.22 施工 第0-0001号内訳表
蓋版 0 省略	120	枚		25,900	3,108,000	SWB821430 0 01=1, 02=1, 03=5, 05=2, 06=1, 07=1 施工 第0-0008号内訳表
構造物撤去工						Y2000000171
			式		1,151,201	
構造物取壊し工						Y3000001087
			式		1,195,910	

07-実施-一般-0009-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
側溝横面切断断						Y4000020933
			一式		1,195,910	
側溝横面切断工 プレート挿入幅（壁厚）115mmを超え125mm以下 0 省略	240	m		4,823	1,157,520	S5010 0 01=3 施工 第0-0009号内訳表
濁水運搬処理工 舗装版切断工濁水用 0 省略	1	式		38,390	38,390	S0960 0 01=18.2, 02=2.0, 03=16000 施工 第0-0011号内訳表
運搬処理工						Y3000001097
			式		-44,709	
殻運搬						Y4000020957
			一式		11,656	
積込（コンクリート殻） 0 省略	4	m3		1,241	4,964	SCB224260 0 01=1 施工 第0-0012号内訳表
殻運搬 0 省略	4	m3		1,673	6,692	SCB227010 0 01=2, 02=1, 03=2, 04=2, 13=1 施工 第0-0013号内訳表
殻処分 0 省略			一式		20,000	Y4000020958
処分費（m3） 0 省略	4	m3		5,000	20,000	SWB020051 0 施工 第0-0014号内訳表

07-実施-一般-0009-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
現場発生品運搬						Y4000020959
0 省略			一式		-76,365	
現場発生品及び支給品運搬						SCB010410 0 01=1, 02=2, 04=2
0 省略	5		t	1,649	8,245	施工 第0-0015号内訳表
現場発生品及び支給品積込・荷卸						SCB010420 0 01=1
0 省略	5		t	9,578	47,890	施工 第0-0016号内訳表
矢板・鋼管スクラップ 控除						S0950 0
0 省略	5		t	-26,500	-132,500	施工 第0-0017号内訳表
仮設工						Y2000000172
			式		729,280	
交通管理工						Y3000003658
			式		729,280	
交通誘導警備員						Y4000026527
			一式		729,280	
交通誘導警備員B						SWB010212 0
0 省略	43.0		人日	16,960	729,280	施工 第0-0018号内訳表
道路維持						Y1000000031
			式		259,853	

07-実施-一般-0009-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
道路清掃工						Y2000000286
			式		259,853	
排水施設清掃工						Y3000001813
			式		259,853	
側溝清掃(機械) 作業形態:						Y4000007681
			一式		259,853	
側溝清掃(単独作業) 清掃作業						SWB433410 0 01=0.026, 02=1, 05=1, 06=1
	0 省略	285	m	273	77,805	
側溝清掃(単独作業) 移動						SWB433420 0 01=1, 04=1, 05=1
	0 省略	25.7	km	983	25,263	
側溝蓋撤去・設置						SWB433430 0 01=1
	0 省略	285	枚	421	119,985	
残土等処分 見積り 4,600円/m3						SCB210560 0
	T 処分費等	8	m3	4,600	36,800	
直接工事費						
					8,896,334	
共通仮設費 (率分)	A*((B*F)*L) 対象額---A=9,028,834 率-----B=0.1229		地域補正率F=1.3000			
			休日補正率L=1.0200		1,471,000	

07-実施-一般-0009-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
共通仮設費計						
					1,471,000	
純工事費						
					10,367,334	
現場管理費（ 率分） A*（（B*F）*L） 対象額---A=10,499,834 率-----B=0.3339			地域補正率F=1.1000			
			休日補正率L=1.0300		3,972,000	
現場管理費計						
					3,972,000	
工事原価						
					14,339,334	
工事原価計						
					14,339,334	
一般管理費等 A*（B*H） 対象額---A=14,471,834 率-----B=0.2128			前払補正率H=1.0000			
					3,075,666	
契約保証費 A*B 対象額---A=14,471,834 率-----B=0.0004						
					5,000	
一般管理費等 計						
					3,080,666	

07-実施-一般-0009-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
工事価格											
消費税相当額	A*B 対象額---A=17,420,000 率-----B=0.1000								17,420,000		
工事費									1,742,000		
									19,162,000		

側溝上部改修工
補強金具タイプ路側タイプ 25 t 対応
規格 400型 L=2.0m

S5012

施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号内訳表

07年07月20日適用

頁0-0018

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
側溝上部改修製品設置工 補強金具タイプ路側タイプ 25 t 対応 規格 400型 L=2.0m	10.000	m	7,512	75,120	S5017 施工 第0-0002号内訳表 0 省略
側溝上部改修製品 路側タイプ 400型 400R-575/515×110×58×2000-N	5.000	組	27,900	139,500	TMN0012012 0 省略
間詰コンクリート工	0.220	m3	361,260	79,477	S5018 施工 第0-0003号内訳表 0 省略
接続ボルト穴削孔工	20.000	箇所	169	3,380	S5021 施工 第0-0006号内訳表 0 省略
2液混合エポキシ接着剤注入工	20.000	箇所	325	6,500	S5022 施工 第0-0007号内訳表 0 省略
諸雑費（まるめ）	1.00	式		23	#80 0 省略
計	10	m		304,000	
小計	1	m		30,400	
補強金具タイプ 規格 間詰コンクリート量(実数入力) [m3/10m]=0.22	=2 =3	路側タイプ 25 t 対応 400型 L=2.0m 間詰コンクリート量(実数入力)			

側溝上部改修製品設置工
補強金具タイプ路側タイプ 25 t 対応
規格 400型 L=2.0m

S5017

施 工 内 訳 表

施工 第0-0002号内訳表

07年07月20日適用

頁0-0019

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	0.667	人	29,131	19,430	RR0125 1 0 省略
普通作業員	2.000	人	23,825	47,650	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	12.0	%	67,080	8,040	#71 0 省略
計	10	m		75,120	
小計	1	m		7,512	
補強金具タイプ 規格	=2 =3	路側タイプ 25 t 対応 400型 L=2.0m			

S5018

施 工 内 訳 表

施工 第0-0003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
間詰コンクリート人力練工	1.00	m3	348,100	348,100	S5019 施工 第0-0004号内訳表 0 省略
間詰コンクリート人力打設	1.00	m3	13,160	13,160	S5020 施工 第0-0005号内訳表 0 省略
小計	1	m3		361,260	

S5019

施 工 内 訳 表

施工 第0-0004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
普通作業員	1.500	人	23,825	35,737	RR0102 1 0 省略
間詰用無収縮グラウト材 25kg/袋	51.000	袋	6,000	306,000	TMN0011001 0 省略
単粒度碎石 6号 13～5mm 物価資料	0.300	m3	4,600	1,380	T2099 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	14.0	%	35,737	4,983	#71 0 省略
小計	1	m3		348,100	

S5020

施 工 内 訳 表

施工 第0-0005号内訳表

10

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
土木一般世話役	1.200	人	29,131	34,957	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	1.200	人	28,715	34,458	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2.400	人	23,825	57,180	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	4.0	%	126,595	5,005	#71 0 省略
計	10	m3		131,600	
小計	1	m3		13,160	

S5021

施 工 内 訳 表

施工 第0-0006号内訳表

100

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
普通作業員	0.300	人	23,825	7,147	RR0102 1 0 省略
削孔用ドリルコアビット φ 20mm 接続ボルト穴削孔用	1.300	個	6,900	8,970	TMN0011006 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	5.0	%	16,117	803	#71 0 省略
計	100	箇所		16,920	
小計	1	箇所		169	

S5022

施 工 内 訳 表

施工 第0-0007号内訳表

100

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
普通作業員	0.200	人	23,825	4,765	RR0102 1 0 省略
接続ボルトアンカー用エポキシ接着剤 2液混合 350ml/本	3.400	本	7,000	23,800	TMN0011002 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	14.0	%	28,565	3,995	#71 0 省略
計	100	箇所		32,560	
小計	1	箇所		325	

SWB821430 施 工 内 訳 表

施工 第0-0008号内訳表

100 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
蓋版コンクリート・鋼製昼間 170kg以下制約無	100.000	枚	898.21	89,821	TQJ1367002 1 898.21*1 0 省略
側溝蓋 鋼製グレーチング 400型嵩上げ JIS側溝用 1m長 車道用 T-25	100.000	枚	25,000	2,500,000	TFJA0604880 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		179	#80 0 省略
計	100	枚		2,590,000	
小計	1	枚		25,900	
作業区分	=1	据付け			
夜間作業の有無	=1	無し			
蓋版の種類	=5	蓋版(各種)			
規格・仕様区分	=2	40を超え170kg/枚以下			
時間的制約の有無	=1	無し			
施工箇所における補正	=1	無し			

側溝横面切断工
ブレード挿入幅（壁厚）115mmを超え125mm以下

S5010

施 工 内 訳 表

施工 第0-0009号内訳表

07年07月20日適用

頁0-0026

100 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
普通作業員	1.667	人	23,825	39,716	RR0102 1 0 省略
サイドカッティングマシン運転	1.667	日	54,040	90,084	S5013 1 0 省略
サイドカッティングマシン用切断歯 12インチ	4.100	枚	63,900	261,990	TMN0011004 0 省略
走行レール設置撤去	100.000	m	529	52,900	S5015 施工 第0-0010号内訳表 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	29.0	%	129,800	37,610	#71 0 省略
計	100	m		482,300	
小計	1	m		4,823	
カッターブレード挿入幅（壁厚）	=3	115mmを超え125mm以下			

S5015

施 工 内 訳 表

施工 第0-0010号内訳表

100 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	1.000	人	29,131	29,131	RR0125 0 省略
普通作業員	1.000	人	23,825	23,825	RR0102 0 省略
諸雑費（まるめ）	1.00	式		4	#80 0 省略
計	100	m		52,960	
小計	1	m		529	

S0960 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
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級	0.154	日	41,450	6,383	SK0301002 0 省略
濁水処分費(m3)	2.00	m3	16,000	32,000	T9999006 T 処分費等
諸雑費	1.00	式		7	#80 0 省略
小計	1	式		38,390	
運搬距離(Km) 濁水処分量(m3) 濁水処分費(m3)	=18.2 =2 =16000	運搬距離(Km) 濁水処分量(m3) 濁水処分費(m3)			

積込(コンクリート殻)

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

頁0-0029

SCB224260 施 工 内 訳 表

施工 第0-0012号内訳表

機械構成比： 9.77% 労務構成比： 86.03% 材料構成比： 4.20% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,233.9 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
K1t'	バックホ(クローラ型) [標準型] 排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3	9.77%	22,900 円/供用日	バックホ(クローラ型) [標準型] 排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3	21,600	MMJ0202142 MM090202142
R1t'	普通作業員	77.50%	23,825 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	運転手(特殊)	8.53%	27,882 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
Z1t'	軽油	4.20%	139.5 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,241	積算単価	0	EP001
費用の内訳		=1	全ての費用			
【補正式】 1,241 = 1,233.9						
[機械補正] $9.77 \times \left\{ \left[\frac{22,900}{100} \times \frac{21,600}{23,900} \right] \times \frac{9.77}{100} \right\}$		9.77				
[労務補正] $77.50 \times \left[\frac{23,825}{100} \times \frac{23,900}{27,700} \right] + 8.53 \times \left[\frac{27,882}{100} \times \frac{27,700}{23,900} \right]$		86.03				
[材料補正] $4.20 \times \left[\frac{139.5}{100} \times \frac{134}{139.5} \right] + 4.20$		4.20				
[全体調整] $100 - 9.77 - 86.03 - 4.20 + \frac{134}{100}$						

SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0013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： 1,531.7

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			1,673	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 =2	コンクリート(鉄筋)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		=2 =1	3.3km以下 全ての費用				
【補正式】 1,673 = 1,531.7							
[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							

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
処分費 コンクリート廃材 有筋	100.000	m3	5,000	500,000	TFJA0604342
					T 処分費等
計	100	m3		500,000	
小計	1	m3		5,000	

SCB010410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0015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： 1,562.9

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-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-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			1,649	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 =2	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t 有り 3.0km以下				
【補正式】 1,649 = 1,562.9							
[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] $+ \left[\frac{42.54}{100} \times \frac{27,882}{27,700} + \frac{41.00}{100} \times \frac{28,715}{26,700} \right] \times \frac{83.54}{42.54 + 41.00}$		41.00 100	28,715 26,700				
[材料補正] $+ \left[\frac{2.88}{100} \times \frac{139.5}{134} \right] \times \frac{2.88}{100}$		2.88 2.88					
[全体調整] $+ \frac{100 - 13.58 - 83.54 - 2.88}{100} \}$							

SCB010420 施 工 内 訳 表

施工 第0-0016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%	27,882 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] $+ \frac{100 - 13.52 - 83.62 - 2.86}{100}$							

S0950

施 工 内 訳 表

施工 第0-0017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 単価 へビーH2 物価資料	1.00	t	-26,500	-26,500	T9999003 26500*-1 35 諸経費等の対象としない
小計	1	t		-26,500	

SWB010212 施 工 内 訳 表

施工 第0-0018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	16,958	16,958	RR0804 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		2	#80 0 省略
小計	1	人日		16,960	

SWB433410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0019号内訳表

100

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	0.143	人	29,131	4,165	RR0125 1 0 省略
普通作業員	0.514	人	23,825	12,246	RR0102 1 0 省略
側溝清掃車(プロ式)運転	0.929	時間	11,470	10,655	SWK430590 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	2.0	%	16,411	324	#71 0 省略
計	100	m		27,390	
小計	1	m		273	
m当りの平均泥土量(q) (実数入力 側溝清掃車機種 機械使用区分 機械供用日当り運転時間(t)	[m3/m]=0.026 =1 =1 =1	m当りの平均泥土量(q) (実数入力 プロ式ホッパ 持込 標準	[m3/m]		

SWB433420 施 工 内 訳 表

施工 第0-0020号内訳表

100 km 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	0.513	人	29,131	14,944	RR0125 1 0 省略
普通作業員	1.846	人	23,825	43,980	RR0102 1 0 省略
側溝清掃車(プロ式)運転	3.333	時間	11,470	38,229	SWK430590 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	2.0	%	58,924	1,177	#71 0 省略
計	100	km		98,330	
小計	1	km		983	
側溝清掃車機種 機械使用区分 機械供用日当り運転時間(t)	=1 =1 =1	プロ式ホッパ 持込 標準	容量4.5~5.0m3		

SWB433430 施 工 内 訳 表

施工 第0-0021号内訳表

100 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
土木一般世話役	0.300	人	29,131	8,739	RR0125 1 0 省略
普通作業員	1.400	人	23,825	33,355	RR0102 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		6	#80 0 省略
計	100	枚		42,100	
小計	1	枚		421	
側溝蓋1枚当り質量	=1	40kg以上80kg以下			

残土等処分
見積り 4,600円/m3

単価適用日/適用基準日 07年07月20日適用

頁0-0039

SCB210560 施 工 内 訳 表

施工 第0-0022号内訳表

1 m3 当り

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 0.00% 材料構成比： 100.00% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 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
Z1t'	処分費	100.00%	4,600 円/式	材料費	1	TY007600000 TZP98000000
	修正					
	積算単価		4,600	積算単価	0	EP001
	T 処分費等					
	【補正式】 4,600 = 1					
	[材料補正] $\times \{ [\frac{100.00}{100} \times \frac{4,600}{1}] \times \frac{100.00}{100.00}$					
	[全体調整] $+ \frac{100-100.00}{100}$					

単価入力データ一覧表①

頁0-0040

[illegible]

単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ②

頁0-0041

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
S5012	側溝上部改修工	第0-0001号	T2099	単粒度碎石 6号 13～5mm 物価資料	m3	4,600
SWB821430	蓋版	第0-0008号	TFJA0604880	側溝蓋 鋼製グレーチング 400型嵩上げ JIS側溝用 1m長 車道用 T-25	枚	25,000
SWB020051	処分費 (m3)	第0-0014号	TFJA0604342	処分費 コンクリート廃材 有筋	m3	5,000
S0950	矢板・鋼管スクラップ 控除	第0-0017号	T9999003	スクラップ 単価 ヘビーH2 物価資料	t	26,500
SCB210560	残土等処分	第0-0022号	TY007600000	処分費	m3	4,600

管 理 費 区 分 集 計 表

頁0-0042

管 理 費 区 分	位 置	金 額	管 理 費 区 分	位 置	金 額
T 処分費等		88,800	35 諸経費等の対象としない		-132,500