

<<単価抜設計書>>

```
***** 2025.04.02 09:27 *****
*
*      所 属      581 関川村      *
*      事業区分名      *
*      地区名      *
*      設 計 書      *
*      ファイル名      06-実施-委託-0001-当初 中ノ沢地質調査.ES      *
*
*****
```

令和 07 年度				調査			
中ノ沢上下堤ため池地質調査業務委託				設計書		設計	
工事番号				施工地			
農委補第1号				新潟県岩船郡関川村大字 鮎谷 地内			
		実施・元		変更			
		設計額		円		円	
契約額		円		円			
(内消費税額)		(円)		(円)			
工事・履行日数		工事日数 90 日間		日間(付与日数 日間)			
		又は 完成期限 年 月 日		完成期限 年 月 日			
実施 (元) 設計概要				変更 設計概要			

参考資料におけるデータコード一覧表

本参考資料の工事費内訳表及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、” n” は任意の半角数値です。

1 単価コード

- ・「その他」以外の単価コードは新潟県土木工事等基礎（公表）単価表に掲載されています。

労務単価	Rxxxxxxxxx					
資材単価	Txxxxxxxxx	Kxxxxxxxxx				
仮設材の賃料・損料	KNxxxxxxxx	KNCxxxxxxxx	TLCxxxxxxxx	TNKxxxxxxxx	Kxxxxxxxxx	TNKGxxxxxxxx
機械の賃料・損料	Mxxxxxxxxx ※2	MMJxxxxxxxx ※2	TNRxxxxxxxx	TLCxxxxxxxx	TLNxxxxxxxx	
市場単価	TAxxxxxxxx	TBxxxxxxxx	TCxxxxxxxx	TDxxxxxxxx	TGxxxxxxxx	TQJxxxxxxxx
その他	Fxxxxxxxxx	KTxxxxxxxx	Wxxxxxxxxx ※1			

「その他」のコードでは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。

※1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の機械損料は新潟県農地部が作成する機械損料一覧表の値を計上しています。機械損料一覧表に掲載のないものについては、新潟県土木部積算基準「5 建設機械損料表」に掲載の諸数値を用いて、機械損料一覧表の「機械損料算定の留意事項」によって算出した値を計上しています。

2 施工歩掛コード

(1) 下表のコードは施工単価条件表（公表版）に掲載されています。

施工単価条件表（一般土木）	Sxxxxxxxxx
施工単価条件表（施設機械）	Sxxxxxxxxx
施工単価条件表（業務委託）	Sxxxxxxxxx

(2) 下表のコードは個別の案件毎に設定しています。

全ての歩掛を独自設定	Vxxxxxxxxx
------------	------------

3 その他コード

#00nn	工種金額の調整や諸経費計算の対象金額の調整に利用するコードです。
#000n	工事内訳において、所定の率で雑材料の経費を計上するコードです。
#0n	特殊施工単価内訳において、所定の率で雑材料の経費を計上するコードです。
+00	特殊施工単価内訳において、歩掛全体を割り増す場合に利用するコードです。
Xx000	工事の場合は費目コード、委託の場合は調査、解析、測量、設計などの業務コードです。
Yxxxxxxxxx	農林水産省「工事工種の体系化」による体系ツリーに従って作成された工事工種のコードです。
Zxxxxx	共通仮設費、現場管理費、一般管理費の諸経費のコードです。
管理費区分	工種金額の調整や諸経費計算の対象金額の調整に利用するコードです。 「0 省略」は設定無し、「12 スクラップ控除」は工種から減額し、共通仮設費、現場管理費及び一般管理費の率対象外とする調整、「14 工種調整」は工種から減額する調整、「N 直接人件費」は委託業務における直接人件費を集計する調整となり、他は設定された管理費区分に記載のとおりとなります。

参 考 資 料

この「参考資料」は、入札参加者の適正かつ迅速な見積に資するための資料であり、建設工事請負基準約款第1条にいう設計図書ではない。

従って「参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は施工条件、地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法、安全対策等工事目的物を完成するための一切の手段について受注者の責任において定めるものとする。

積算総括情報表

設計書名	実施設計書	
適用単価区分 適用単価地区 単価適用日	実施単価 07 村上⑦ 0-07.03.20(0)	
諸経費体系	4 委託	
	当 世 代	前 世 代
発注区分 調査業務電子成果品作成費 測量業務電子成果品作成費 設計業務電子成果品作成費 当初消費税率	01 建設コンサル 03 計上しない 03 計上しない 04 計上しない 10%	

委託費内訳表

<調査>

頁0-0005

費目・工種・施工名称など				数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
調査									X1000
直接調査費									Y7101000000
						式			
一般調査									Y7101010000
						式			
機械ボーリング									Y7101010100
						式			
No. 1 深度10m									Y7101010101
						式			
0 省略			機械・土質ボーリング <市場単価> φ 6 6 mm (オールコアボーリング) 粘性土・シルト						S5021
				4	m				施工 第0-0001号内訳表
0 省略			機械・土質ボーリング <市場単価> φ 6 6 mm (オールコアボーリング) 固結シルト・固結粘土						S5021
				1	m				施工 第0-0002号内訳表
0 省略			機械・岩盤ボーリング <市場単価> φ 6 6 mm 軟岩						S5022
				5	m				施工 第0-0003号内訳表
No. 2 深度7m									Y7101010102
						式			

委託費内訳表

<調査>

頁0-0006

費目・工種・施工名称など				数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
		0	省略	機械・土質ボーリング <市場単価> φ 6 6 mm (オールコアボーリング) 粘性土・シルト					S5021
				4	m				施工 第0-0001号内訳表
		0	省略	機械・土質ボーリング <市場単価> φ 6 6 mm (オールコアボーリング) 固結シルト・固結粘土					S5021
				1	m				施工 第0-0002号内訳表
		0	省略	機械・岩盤ボーリング <市場単価> φ 6 6 mm 軟岩					S5022
				2	m				施工 第0-0003号内訳表
				機械ボーリング					Y7101010100
						式			
			No. 3 深度8m						Y7101010101
						式			
		0	省略	機械・土質ボーリング <市場単価> φ 6 6 mm (オールコアボーリング) 粘性土・シルト					S5021
				2	m				施工 第0-0001号内訳表
		0	省略	機械・土質ボーリング <市場単価> φ 6 6 mm (オールコアボーリング) 固結シルト・固結粘土					S5021
				1	m				施工 第0-0002号内訳表
		0	省略	機械・岩盤ボーリング <市場単価> φ 6 6 mm 軟岩					S5022
				5	m				施工 第0-0003号内訳表
			No. 4 深度5m						Y7101010102
						式			

委託費内訳表

< 調査 >

頁0-0007

費目・工種・施工名称など							数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
						機械・土質ボーリング <市場単価> φ 6 6 mm (オールコアボーリング) 粘性土・シルト						S5021
							2	m				施工 第0-0001号内訳表
						機械・土質ボーリング <市場単価> φ 6 6 mm (オールコアボーリング) 固結シルト・固結粘土						S5021
							1	m				施工 第0-0002号内訳表
						機械・岩盤ボーリング <市場単価> φ 6 6 mm 軟岩						S5022
							2	m				施工 第0-0003号内訳表
						サウンディング及び原位置試験						Y7101010300
									式			
						標準貫入試験						Y7101010301
									式			
						サウンディング及び原位置試験<市場単価> 標準貫入試験 粘性土・シルト						S5040
							8	回				施工 第0-0004号内訳表
						サウンディング及び原位置試験<市場単価> 標準貫入試験 固結シルト・固結粘土						S5040
							4	回				施工 第0-0005号内訳表
						サウンディング及び原位置試験<市場単価> 標準貫入試験 軟岩						S5040
							18	回				施工 第0-0006号内訳表
						解析等調査						Y7101010500
									式			

委託費内訳表

< 調査 >

頁0-0008

費目・工種・施工名称など							数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
						解析等調査						Y7101010501
									式			
						解析等調査業務(一般調査業務)＜市場単価＞ 資料整理とりまとめ						S5190
						〇 省略	1		業務			施工 第0-0007号内訳表
						解析等調査業務(一般調査業務)＜市場単価＞ 断面図等の作成						S5190
						〇 省略	1		業務			施工 第0-0008号内訳表
						直接経費						Y7101040000
									式			
						印刷製本費						Y7101040100
									式			
						報告書作成費						Y7101040101
									式			
						報告書作成費 A-4 2組						S5191
						〇 省略	1		式			施工 第0-0009号内訳表
						直接調査費(電子成果品作成費以外)						
						直接調査費						

委託費内訳表 < 調査 >

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
運搬費							Z0001
		1		式			工種 第0001号内訳表
準備費							Z0002
		1		式			工種 第0002号内訳表
仮設費							Z0003
		1		式			工種 第0003号内訳表
旅費・交通費							Z0007
		1		式			工種 第0004号内訳表
施工管理費							Z0010
		1		式			
間接調査費							
純調査費							
諸経費							
委託価格							

委託費内訳表 < 調査 >

費目・工種・施工名称など				数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
消費税相当額									
委託費									

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
運搬費							YZZ01010000
				式			
運搬費							YZZ01010100
				式			
運搬費							YZZ01010101
				式			
トラック運転経費 トラック（クレーン付） 2.0 t 級(2.0 t 吊)	0 省略						S2015 施工 第0-0010号内訳表
				時間			
現場内小運搬							YZZ01020000
				式			
現場内小運搬							YZZ01020100
				式			
現場内小運搬							YZZ01020101
				式			
現場内小運搬 <市場単価> 特装運搬車(クローラ) 100m以下	0 省略						S5120 施工 第0-0011号内訳表
		3.8		ton			
単位当り							
				式			

工種明細表

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
準備及び跡片付け						YZZ02010000
			式			
準備及び跡片付け						YZZ02010100
			式			
準備及び跡片付け						YZZ02010101
			式			
準備及び跡片付け <市場単価>						S5130
	1		業務			
0 省略 調査孔閉塞						YZZ02030000
			式			
調査孔閉塞						YZZ02030100
			式			
調査孔閉塞						YZZ02030101
			式			
調査孔閉塞 <市場単価>						S5133
	4		箇所			
0 省略 単位当り						施工 第0-0013号内訳表
			式			

工種明細表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設費							YZZ03010000
				式			
仮設費							YZZ03010100
				式			
仮設費							YZZ03010101
				式			
機械ボーリング足場仮設 <市場単価> 平坦地足場 高さ0.3m超 5 0 m以下 0 省略							S5031 施工 第0-0014号内訳表
		4		箇所			
単位当り							
				式			

工種明細表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
旅費交通費（調査作業）						YZZ07010000
			式			
旅費交通費（調査作業）						YZZ07010100
			式			
旅費交通費（調査作業）						YZZ07010101
			式			
業務用自動車運転費（作業用） 片道距離60.2km 調査業務 0 省略						S6510 施工 第0-0015号内訳表
	1		式			
単位当り						
			式			

委託費内訳表

< 解析 >

頁0-0015

費目・工種・施工名称など			数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
解析								X2000
直接業務費								Y7201000000
					式			
解析等調査								Y7201010000
					式			
解析等調査								Y7201010100
					式			
解析等調査								Y7201010101
					式			
解析等調査業務（計画準備）								S5402
	0	省略	1		業務			施工 第0-0016号内訳表
解析等調査業務(解析等調査業務)＜市場単価＞ 既存資料の収集・現地調査								S5362
	0	省略	1		業務			施工 第0-0017号内訳表
解析等調査業務(解析等調査業務)＜市場単価＞ 資料整理取りまとめ								S5362
	0	省略	1		業務			施工 第0-0018号内訳表
解析等調査業務(解析等調査業務)＜市場単価＞ 断面図等の作成								S5362
	0	省略	1		業務			施工 第0-0019号内訳表

委託費内訳表 < 解析 >

費目・工種・施工名称など					数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
			解析等調査業務(解析等調査業務)＜市場単価＞ 総合解析取りまとめ							S5362
		0	省略	1		業務				施工 第0-0020号内訳表
			打合せ							Y7201030000
			打合せ			式				Y7201030100
			打合せ			式				Y7201030101
			基準日額（解析打合せ用）							S5401
		0	省略	1		式				施工 第0-0021号内訳表
直接作業費										
直接経費										
直接原価										
間接原価										

委託費内訳表

<解析>

費目・工種・施工名称など				数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
その他原価													
一般管理費等													
業務価格													
消費税相当額													
設計業務費													

委託費内訳表 < 解析 >

費目・工種・施工名称など				数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
委託価格計									
消費税相当額計									
委託費計									

φ 66 mm (オールコアホーリング)
粘性土・シルト

S5021

07年03月20日適用
施工 第0-0001号内訳表
1

頁 -0019

m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土質ボーリング（オールコアボーリング 深度50m以下） 径66mm粘性土・シルト鉛直下方	1.000	m			TB201
補正					+00
地質調査技師（旅費算定用）		人			RA041
主任地質調査員（旅費算定用）		人			RA042
地質調査員（旅費算定用）		人			RA043
小計	1	m			
◎口径区分	=4	φ 6 6 mm	(オールコアボーリング)		
◎土質区分	=1	粘性土・シルト			
△掘削せん孔深度区分	=3	5 0 m以下			
△掘削せん孔方向区分	=4	鉛直方向			

φ 66 mm (オールコアホーリング)
固結シルト・固結粘土

S5021

07年03月20日適用
施工 第0-0002号内訳表
1

頁 -0020

m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土質ボーリング（オールコアボーリング 深度50m以下） 径66mm固結シルト・固結粘土鉛直下方	1.000	m			TB205
補正					+00
地質調査技師（旅費算定用）		人			RA041
主任地質調査員（旅費算定用）		人			RA042
地質調査員（旅費算定用）		人			RA043
小計	1	m			
◎口径区分	=4	φ 6 6 mm	（オールコアボーリング）		
◎土質区分	=5	固結シルト・固結粘土			
△掘削せん孔深度区分	=3	5 0 m以下			
△掘削せん孔方向区分	=4	鉛直方向			

φ 66 mm
軟岩

施工内訳表

07年03月20日適用
施工 第0-0003号内訳表
1

頁 -0021

m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
岩盤ボーリング（ホルロアボーリング 深度50m以下） 径66mm軟岩鉛直下方	1.000	m			TB116
補正					+00
地質調査技師（旅費算定用）		人			RA041
主任地質調査員（旅費算定用）		人			RA042
地質調査員（旅費算定用）		人			RA043
小計	1	m			
◎口径区分	=1	φ 6 6 mm			
◎土質区分	=1	軟岩			
△掘削せん孔深度区分	=4	5 0 m以下			
△掘削せん孔方向区分	=4	鉛直方向			

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
標準貫入試験 粘性土・シルト	1.000	回			TB141
合計		回			+00
地質調査技師（旅費算定用）		人			RA041
主任地質調査員（旅費算定用）		人			RA042
地質調査員（旅費算定用）		人			RA043
小計	1	回			
◎試験区分 △深度補正区分	=1 =10	標準貫入試験 △深度補正区分	粘性土・シルト		

サウンディング及び原位置試験＜市場単価＞

標準貫入試験 固結シルト・固結粘土 S5040

施 工 内 訳 表

07年03月20日適用
施工 第0-0005号内訳表
1

頁 -0023
回 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
標準貫入試験 固結シルト・固結粘土	1.000	回			TB145
合計		回			+00
地質調査技師（旅費算定用）		人			RA041
主任地質調査員（旅費算定用）		人			RA042
地質調査員（旅費算定用）		人			RA043
小計	1	回			
◎試験区分 △深度補正区分	=5 =10	標準貫入試験 △深度補正区分	固結シルト・固結粘土		

標準貫入試験 軟岩

S5040

07年03月20日適用
施工 第0-0006号内訳表
1

頁 -0024

回 当り

[illegible]

資料整理とりまとめ

S5190

07年03月20日適用
施工 第0-0007号内訳表
1

頁 -0025

業務 当り

[illegible]

断面図等の作成

S5190

07年03月20日適用
施工 第0-0008号内訳表
1

頁 -0026

業務 当り

[illegible]

A-4
2組

施工内訳表

07年03月20日適用
施工 第0-0009号内訳表
1

頁 -0027

式 当り

[illegible]

トラック (クレーン付) 2.0 t 級(2.0 t 吊)

S2015

07年03月20日適用
施工 第0-0010号内訳表
1

頁 -0028

時間 当り

[illegible]

特装運搬車(クロー) 100m以下

施工内訳表

頁 -0029

ton 当り

[illegible]

準備及び跡片付け　＜市場単価＞

S5130

施工内訳表

07年03月20日適用
施工 第0-0012号内訳表
1

頁 -0030

業務 当り

[illegible]

調査孔閉塞　＜市場単価＞

S5133

施工内訳表

07年03月20日適用
施工 第0-0013号内訳表
1

頁 -0031

箇所 当り

[illegible]

機械ボーリング足場仮設 <市場単価>

平坦地足場 高さ0.3m超
50m以下

S5031

施工内訳表

07年03月20日適用
施工 第0-0014号内訳表
1

頁 -0032

箇所 当り

[illegible]

業務用自動車運転費（作業用）

片道距離60.2km
調査業務

S6510

施 工 内 訳 表

07年03月20日適用
施工 第0-0015号内訳表
1

頁 -0033
式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ガソリン レギュラー	10.528	1			TZJ6704001 1
ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名排気量1.5L		時間			MMJ2022001
ライトバン[ガソリンエンジン・二輪駆動] 乗車定員5名排気量1.5L		日			MMJ2022001
合計×工期					+00
小計	1	式			
◎業務区分 ○片道距離（km）（A＝1又は3、4の時） △工期補正（日） △運転時間補正（時間）（標準以外の場合）	=1 =60.2 =0 =0	調査業務 ○片道距離（km）（A＝1又は3、4の時） △工期補正（日） △運転時間補正（時間）（標準以外の場合）			
地質調査技師----6.232日 主任地質調査員--13.633日 地質調査員-----15.276日	設計主任技術者--0.000日 設計技師長-----0.000日 設計主任技師----0.000日				
測量技師-----0.000日 測量技師補-----0.000日 測量助手-----0.000日 測量補助員-----0.000日 工期補正日数----15.280日	設計技師（A）--0.000日 設計技師（B）--0.000日 設計技師（C）--0.000日 設計技術員-----0.000日				

施工内訳表

[illegible]

既存資料の収集・現地調査

S5362

07年03月20日適用
施工 第0-0017号内訳表
1

頁 -0035

業務 当り

[illegible]

資料整理取りまとめ

S5362

07年03月20日適用
施工 第0-0018号内訳表
1

頁 -0036

業務 当り

[illegible]

断面図等の作成

施工内訳表

07年03月20日適用
施工 第0-0019号内訳表
1

頁 -0037

業務 当り

[illegible]

総合解析取りまとめ

S5362

07年03月20日適用
施工 第0-0020号内訳表
1

頁 -0038

業務 当り

[illegible]

[illegible]