

令和8年度 業務番号 繰総河委第1-5号

駒込川総合流域防災(国土強靱化)地質調査

業務委託

参 考 資 料

青森市大字幸畑 地内

注)業務価格の円滑な見積もりに資する資料であり、業務委託契約を拘束するものではない。

積算参考資料（間接費補正一覧）

単価使用年月	2026年5月		
歩掛適用年月	2026年5月	係数ランク	1
基準適用年月	2026年5月		
単価地区	青森市(旧青森市)		
豪雪割増	B地区		
労務単価割増率	0%		
委託先	建設コンサルタント		

業務委託費内訳書

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託					業 項	種 目	地質調査業務（一般調査） 一般調査	
項目・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額		数量・金額増減	摘要
一般調査									
			式	1					
直接調査費									
			式	1					
機械ボーリング									
			式	1					
土質ボーリング（オールコアボーリング）		粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm							単 1号
			m	6					
土質ボーリング（オールコアボーリング）		砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm							単 2号
			m	36					
土質ボーリング（オールコアボーリング）		礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm							単 3号
			m	15					
土質ボーリング（オールコアボーリング）		粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm							単 4号
			m	1					
土質ボーリング（オールコアボーリング）		砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm							単 5号
			m	4					
土質ボーリング（オールコアボーリング）		礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm							単 6号
			m	1					
サンプリング									
			式	1					
固定ピストン式シールサンプラー									単 7号
			本	1					
サンディング及び原位置試験									
			式	1					
標準貫入試験		粘性土・シルト							単 8号
			回	6					

業務委託費内訳書

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託				業 項 種 目	地質調査業務（一般調査） 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
標準貫入試験	砂・砂質土						単 9号
		回	36				
標準貫入試験	礫混じり土砂						単 10号
		回	15				
室内土質試験							
		式	1				
室内土質試験							内 1号
		式	1				
総合解析							
		式	1				
解析等調査							内 2号
		式	1				
電子成果品作成費							
		式	1				
電子成果品作成費（機械ボーリング）							
		式	1				
検定費等							
		式	1				
検定費等							単 11号
		本	3				
間接調査費							
		式	1				
運搬費							
		式	1				
運搬費							内 3号
		式	1				

業務委託費内訳書

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託					業 項 種 目	地質調査業務（一般調査） 一般調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
準備費								
		式	1					
準備及び跡片付け							内 4号	
		式	1					
調査孔閉塞							内 5号	
		式	1					
仮設費								
		式	1					
足場仮設							内 6号	
		式	1					
旅費交通費								
		式	1					
旅費（率計上・宿泊無）	地質調査業務							
		式	1					
施工管理費								
		式	1					
施工管理費								
		式	1					
純調査費								
		式	1					
間接費								
		式	1					
諸経費							内 7号	
		式	1					
一般調査業務費								
		式	1					

業務委託費内訳書

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託				業 項 種 目	地質調査業務(解析等調査) 解析等調査	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
解析等調査							
		式	1				
直接業務費							
		式	1				
解析等調査							
		式	1				
解析等調査							内 8号
		式	1				
共通							
		式	1				
共通							
		式	1				
打合せ等							
		式	1				
打合せ							内 9号
		業務	1				
直接原価（その他原価除く）							
		式	1				
その他原価							内 10号
		式	1				
一般管理費等							内 11号
		式	1				
解析等調査業務費							
		式	1				

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	室内土質試験						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土粒子の密度試験 3個/試料 Z237010005							管理費区分：0
			試料	18			
土の含水比試験 3個/試料 Z237010010							管理費区分：0
			試料	18			
土の粒度試験(1) 沈降分析(ふるい分析含む) Z237010015							管理費区分：0
			試料	18			
土の液性限界試験 6点/試料 Z237010040							管理費区分：0
			試料	1			
土の塑性限界試験 3個/試料 Z237010045							管理費区分：0
			試料	1			
土の圧密試験 1供試体/試料 Z237010115							管理費区分：0
			試料	1			
土の一軸圧縮試験 2供試体/試料 Z237010110							管理費区分：0
			試料	1			
土の湿潤密度試験 ZZ99*01*01001							管理費区分：0
			試料	1			
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2号	解析等調査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料整理とりまとめ						内 12号 02-02-19
WS201101		業務	1			管理費区分：0
断面図等の作成						内 13号 02-02-19
WS201102		業務	1			管理費区分：0
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	運搬費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
人肩運搬 50m超～100m以下						単 23号 02-02-11
WS201402		t	1. 3			管理費区分：0
資機材運搬						内 14号 S3-02-03
WS201419		式	1			管理費区分：0
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 4号	準備及び跡片付け						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	準備及び跡片付け						内 15号 02-02-17
	WS201501		業務	1			管理費区分：0
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 5号	調査孔閉塞						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	調査孔閉塞						単 24号 02-02-17
	WS201701		箇所	3			管理費区分：0
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6号	足場仮設						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
平坦地足場 高さ0.3m以下 WS201813							単 25号 02-02-15
			箇所	3			管理費区分：0
合計							

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 7号	諸経費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
純調査費						
		式	1			管理費区分：0
諸経费率						
		%				管理費区分：0
諸経費						
		式	1			純調査費×73.1% 管理費区分：0
調整額						
						管理費区分：0
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 8号	解析等調査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
既存資料の収集・現地調査						内 16号 02-02-19
WS202301		業務	1			管理費区分：0
資料整理とりまとめ 直接人件費						内 17号 02-02-19
WS202302		業務	1			管理費区分：0
断面図等の作成 直接人件費						内 18号 02-02-19
WS202303		業務	1			管理費区分：0
総合解析とりまとめ						内 19号 02-02-19
WS202304		業務	1			管理費区分：0
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 9号	打合せ						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ						内 20号 02-02-01
	WS204301		業務	1			管理費区分：0
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 10号	その他原価						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費（解析等調査）						
			式	1			管理費区分：0
	$\alpha / (1 - \alpha)$						35% / (1 - 35%)
			%				管理費区分：0
	その他原価						直接人件費（解析等調査） $\times \alpha / (1 - \alpha)$
			式	1			管理費区分：0
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 11号	一般管理費等					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価						
		式	1			管理費区分：0
$\beta / (1 - \beta)$						
		%				35% / (1 - 35%) 管理費区分：0
一般管理費等						
		式	1			業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$ 管理費区分：0
調整額						
						管理費区分：0
合計						

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 12号 WS201101	資料整理とりまとめ					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)	Q040022002	業務	1			管理費区分：0
補正係数	IH3160000					管理費区分：0
合計						

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 13号 WS201102	断面図等の作成					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)	Q040023002	業務	1			管理費区分：0
補正係数	IH3160000					管理費区分：0
合計						

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 14号 WS201419	資機材運搬					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック クレーン装置付2. 9t吊 3～3. 5t積 KS100302		台・日	2			単 26号 S3-02-03 管理費区分：0
合計						

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 15号 WS201501	準備及び跡片付け					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
準備及び跡片付け Q040017001		業務	1			管理費区分：0
合計						

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 16号 WS202301	既存資料の収集・現地調査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
既存資料の収集・現地調査 直接人件費(解析等調査業務費)	Q040021001	業務	1			管理費区分：0
補正係数	IH3160000					管理費区分：0
合計						

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 17号 WS202302	資料整理とりまとめ 直接人件費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
資料整理とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費)	Q040022001	業務	1			管理費区分：0
補正係数	IH3160000					管理費区分：0
合計						

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 18号 WS202303	断面図等の作成 直接人件費						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費) Q040023001							管理費区分：0
			業務	1			
補正係数 IH3160000							管理費区分：0
合計							

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 19号 WS202304	総合解析とりまとめ						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
総合解析とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費)		Q040024001					管理費区分：0
補正係数			業務	1			
IH3160000							管理費区分：0
合計							

2 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 20号 WS204301	打合せ						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師 							

1 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 1号	土質ホーリング（オールコアホーリング）	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 66 mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング（オールコアホーリング） 粘性土・シルト WS201301							単 12号 02-02-02	
			m	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

1 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 2号	土質ホーリング（オールコアホーリング）	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング（オールコアホーリング） 砂・砂質土 WS201302							単 13号 02-02-02	
			m	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

1 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 3号	土質ホーリング（オールコアホーリング）	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング（オールコアホーリング） 礫混じり土砂 WS201303							単 14号 02-02-02	
			m	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

1 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 4号	土質ホーリング（オールコアホーリング）	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ 86 mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング（オールコアホーリング） 粘性土・シルト WS201301							単 15号 02-02-02	
			m	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

1 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 5号	土質ホーリング（オールコアホーリング）	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング（オールコアホーリング） 砂・砂質土 WS201302							単 16号 02-02-02	
			m	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

1 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 6号	土質ホーリング（オールコアホーリング）	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 86mm	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング（オールコアホーリング） 礫混じり土砂 WS201303							単 17号 02-02-02	
			m	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

1 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号	固定ビ°ストン式シンウォールサンプ°ラー		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定ビ°ストン式シンウォールサンプ°ラー WS200201							単 18号 02-02-07	
			本	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

1 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 8号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 粘性土・シルト WS200701							単 19号 02-02-08	
			回	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

1 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 9号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 砂・砂質土 WS200702							単 20号 02-02-08	
			回	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

1 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 10号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 礫混じり土砂		WS200703					単 21号 02-02-08	
			回	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

1 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 11号	検定費等		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
国土地盤情報データベース検定費							単 22号 02-02-21	
WS204601			本	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 12号 WS201301	土質ホーリング（オールコアホーリング） 粘性土・シルト		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング（オールコアホーリング） φ 66mm 粘性土・シルト Q040011016							管理費区分：0	
		m	1					
補正係数 IH3160000							管理費区分：0	
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 13号 WS201302	土質ホーリング（オールコアホーリング） 砂・砂質土		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング（オールコアホーリング） φ 66mm 砂・砂質土 Q040011017							管理費区分：0	
			m	1				
補正係数 IH3160000							管理費区分：0	
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 14号 WS201303	土質ホーリング（オールコアホーリング） 礫混じり土砂		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング（オールコアホーリング） φ 66mm 礫混じり土砂		Q040011018	m	1			管理費区分：0	
補正係数		IH3160000					管理費区分：0	
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 15号 WS201301	土質ホーリング（オールコアホーリング） 粘性土・シルト		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング（オールコアホーリング） φ 86mm 粘性土・シルト		Q040011021	m	1			管理費区分：0	
補正係数		IH3160000					管理費区分：0	
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 16号 WS201302	土質ホーリング（オールコアホーリング） 砂・砂質土		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング（オールコアホーリング） φ 86mm 砂・砂質土 Q040011022							管理費区分：0	
			m	1				
補正係数 IH3160000							管理費区分：0	
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 17号 WS201303	土質ホーリング（オールコアホーリング） 礫混じり土砂		単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質ホーリング（オールコアホーリング） φ 86mm 礫混じり土砂 Q040011023							管理費区分：0	
			m	1				
補正係数 IH3160000							管理費区分：0	
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 18号 WS200201	固定ビーストン式シウオールサンプラー		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
固定ビーストン式シウオールサンプラー 粘性土(0<=N値<=4)		Q040013001	本	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 19号 WS200701	標準貫入試験 粘性土・シルト		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 粘性土・シルト		Q040014001	回	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 20号 WS200702	標準貫入試験 砂・砂質土		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 砂・砂質土 Q040014002							管理費区分：0	
			回	1				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 21号 WS200703	標準貫入試験 礫混じり土砂		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準貫入試験 礫混じり土砂 Q040014003							管理費区分：0	
			回	1				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 22号 WS204601	国土地盤情報データベース検定費		単位	本	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
国土地盤情報データベース検定費								
Z040059005001			本	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 23号 WS201402	人肩運搬 50m超～100m以下		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
人肩運搬 50m超～100m以下 総運搬距離								
Q040015002			t	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 24号 WS201701	調査孔閉塞		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
調査孔閉塞 Q040017004							管理費区分：0	
			箇所	1				
合計								
単価								

2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 25号 WS201813	平坦地足場 高さ0.3m以下		単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
平坦足場 高さ0.3m以下 Q040016010							管理費区分：0	
			箇所	1				
補正係数 IH3160000							管理費区分：0	
合計								
単価								

3 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 26号 KS100302	トラック クレーン装置付2.9t吊 3～3.5t積		単位	台・日	単位数量	1	単価	
名 称 ・ 規 格		条 件	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
軽油		Z040011002					管理費区分：0	
L			5.3					
運転手(特殊)		R0114					管理費区分：0	
人			0.17					
トラック クレーン装置付2.9t吊3～3.5t積		MT40010027					管理費区分：0	
時間			1					
トラック クレーン装置付2.9t吊3～3.5t積		ML40010027					管理費区分：0	
日			1					
合 計								
単 価								

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
一般調査 (0001)	式	1			
直接調査費 (0002)	式	1			
機械ボーリング (0003)	式	1			
土質ボーリング（オールコアボーリング） (0004)	m	6			第0001号単価表 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 地質 J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径		粘性土・シルト 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm			
土質ボーリング（オールコアボーリング） 粘性土・シルト	m	1			WS201301 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径		50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm			単価補正
土質ボーリング（オールコアボーリング） (0005)	m	36			第0002号単価表 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05
Q01 地質 J01 せん孔深度 J02 せん孔方向		砂・砂質土 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00]			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託				業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
J03 孔径		φ 66mm			単価地区	青森市(旧青森市)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
土質ボーリング（オールコアボーリング） 砂・砂質土	m	1			WS201302	
					管理費区分	0
J01 せん孔深度		50m以下[1.00]			歩 2026.05 単 2026.05	
J02 せん孔方向		鉛直下方[1.00]			単価地区	青森市(旧青森市)
J03 孔径		φ 66mm			労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
土質ボーリング（オールコアボーリング） (0006)	m	15			第0003号単価表	
					単位数量	1 m
					体系分類	12:地質調査業務（一般調
					技術経費率	
Q01 地質		礫混じり土砂			管理費区分	0
J01 せん孔深度		50m以下[1.00]			歩 2026.05 単 2026.05	
J02 せん孔方向		鉛直下方[1.00]			単価地区	青森市(旧青森市)
J03 孔径		φ 66mm			労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
土質ボーリング（オールコアボーリング） 礫混じり土砂	m	1			WS201303	
					管理費区分	0
J01 せん孔深度		50m以下[1.00]			歩 2026.05 単 2026.05	
J02 せん孔方向		鉛直下方[1.00]			単価地区	青森市(旧青森市)
J03 孔径		φ 66mm			労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
土質ボーリング（オールコアボーリング） (0007)	m	1			第0004号単価表	
					単位数量	1 m
					体系分類	12:地質調査業務（一般調

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
Q01 地質 J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径		粘性土・シルト 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 86mm			技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
土質ボーリング（オールコアボーリング） 粘性土・シルト	m	1			WS201301 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径		50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 86mm			
土質ボーリング（オールコアボーリング） (0008)	m	4			第0005号単価表 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 地質 J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径		砂・砂質土 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 86mm			
土質ボーリング（オールコアボーリング） 砂・砂質土	m	1			WS201302 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径		50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 86mm			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
土質ボーリング（オールコアボーリング） (0009)	m	1			第0006号単価表 単位数量 1 m 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 地質 J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径		礫混じり土砂 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 86mm			
土質ボーリング（オールコアボーリング） 礫混じり土砂	m	1			WS201303 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径		50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 86mm			
サンプリング (0010)	式	1			単価補正
固定ビーストン式シンウォールサンプリャー (0011)	本	1			第0007号単価表 単位数量 1 本 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
固定ビーストン式シンウォールサンプリャー	本	1			WS200201 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
サウンディング及び原位置試験 (0012)	式	1			
標準貫入試験 (0013)	回	6			第0008号単価表 単位数量 1 回 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 地質		粘性土・シルト			
標準貫入試験 粘性土・シルト	回	1			WS200701 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
標準貫入試験 (0014)	回	36			オプション入力 第0009号単価表 単位数量 1 回 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託				業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
					歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
標準貫入試験 砂・砂質土	回	1			WS200702 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
標準貫入試験 (0015)	回	15			オプション入力 第0010号単価表 単位数量 1 回 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
標準貫入試験 礫混じり土砂	回	1			WS200703 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正	
室内土質試験					オプション入力	

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0016)	式	1			
室内土質試験 (0017)	式	1			オプション入力 第0001号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
土粒子の密度試験 3個/試料	試料	18			Z237010005 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土の含水比試験 3個/試料	試料	18			Z237010010 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土の粒度試験(1) 沈降分析(ふるい分析含む)	試料	18			Z237010015 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市)

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土の液性限界試験 6点/試料	試料	1			Z237010040 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土の塑性限界試験 3個/試料	試料	1			Z237010045 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土の圧密試験 1供試体/試料	試料	1			Z237010115 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
土の一軸圧縮試験 2供試体/試料	試料	1			Z237010110 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					豪雪割増
					単価補正
土の湿潤密度試験	試料	1			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
総合解析 (0018)	式	1			
解析等調査 (0019)	式	1			第0002号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 種別		資料整理とりまとめ			
Q01 種別		断面図等の作成			
J01 土質ボーリング本数		3本			
					WS201101 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
資料整理とりまとめ	業務	1			
J01 土質ボーリング本数		3本			
					単価補正
断面図等の作成					WS201102

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
	業務	1			管理費区分 0
J01 土質ボーリング本数		3本			歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
電子成果品作成費 (0020)	式	1			
電子成果品作成費(機械ボーリング) (0021)	式	1			単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 Y 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
検定費等 (0022)	式	1			
検定費等 (0023)	本	3			第0011号単価表 単位数量 1 本 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 9 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 作業区分		国土地盤情報データベース検定費			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
国土地盤情報データベース検定費	本	1			WS204601 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
間接調査費 (0024)	式	1			
運搬費 (0025)	式	1			
運搬費 (0026)	式	1			第0003号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 種別 Q01 種別 Q02 人肩運搬		人肩運搬 資機材運搬 50m超～100m以下			
人肩運搬 50m超～100m以下	t	1.3			WS201402 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
資機材運搬					WS201419

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
	式	1			管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 トラック機種 J02 片道所要時間 J03 運転台・日数		クレーン装置付2.9t吊 3～3.5t積 0.5時間 2台・日			
準備費 (0027)	式	1			
準備及び跡片付け (0028)	式	1			第0004号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
準備及び跡片付け	業務	1			WS201501 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
調査孔閉塞 (0029)	式	1			第0005号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
調査孔閉塞	箇所	3			WS201701 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
仮設費 (0030)	式	1			
足場仮設 (0031)	式	1			第0006号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 種別		平坦地足場(高さ0.3m以下)			
平坦地足場 高さ0.3m以下	箇所	3			WS201813 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 ボーリング深度		50m以下[1.00]			

【参考資料】 積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託			業 種	地質調査業務（一般調査）
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
旅費交通費 (0032)	式	1			単価補正
旅費（率計上・宿泊無） (0033)	式	1			単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
地質調査業務					
施工管理費 (0034)	式	1			
施工管理費 (0035)	式	1			単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務（一般調 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
純調査費 (0036)	式	1			
間接費 (0037)	式	1			

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託				業 種	地質調査業務（一般調査）	
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格		単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
諸経費 (0038)		式	1			第0007号内訳書	
諸経費率＝73.1%							
一般調査業務費 (0039)		式	1				
解析等調査 (0040)		式	1				
直接業務費 (0041)		式	1				
解析等調査 (0042)		式	1				
解析等調査 (0043)		式	1			第0008号内訳書	
						単位数量 1 式	
						体系分類 13:地質調査業務（解析等	
						技術経費率	
Q01 種別			既存資料の収集・現地調査			管理費区分 0	
Q01 種別			資料整理とりまとめ			歩 2026.05 単 2026.05	
Q01 種別			断面図等の作成			単価地区 青森市(旧青森市)	
Q01 種別			総合解析とりまとめ			労調係数 1.000 00-00 0	
J01 土質ボーリング本数			3本			豪雪割増	
J02 試験種目数			6～9種[1.30]				
既存資料の収集・現地調査						WS202301	
		業務	1			管理費区分 0	
J01 土質ボーリング本数			3本			歩 2026.05 単 2026.05	
						単価地区 青森市(旧青森市)	
						労調係数 1.000 00-00 0	
						豪雪割増	
						単価補正	

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託			業 種	地質調査業務(解析等調査)
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
資料整理とりまとめ 直接人件費	業務	1			WS202302 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 土質ボーリング本数		3本			
断面図等の作成 直接人件費	業務	1			WS202303 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 土質ボーリング本数		3本			
総合解析とりまとめ	業務	1			WS202304 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 土質ボーリング本数		3本			
J02 試験種目数		6～9種[1.30]			
共通 (0044)	式	1			
共通 (0045)	式	1			
打合せ等 (0046)	式	1			

【参考資料】 積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託			業 種	地質調査業務(解析等調査)
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
打合せ (0047)	業務	1			第0009号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 13:地質調査業務（解析等 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 種別		打合せ			
打合せ	業務	1			WS204301 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 青森市(旧青森市) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
J01 中間打合せ回数		0回			
直接原価（その他原価除く） (0048)	式	1			
その他原価 (0049)	式	1			第0010号内訳書
$\alpha \div (1 - \alpha) = 53.85\%$					
一般管理費等 (0050)	式	1			第0011号内訳書
$\beta \div (1 - \beta) = 53.85\%$					
解析等調査業務費 (0051)	式	1			
業務価格 (0052)	式	1			

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

【参考資料】 積算入力データリスト

業務名	駒込川総合流域防災（国土強靱化）地質調査業務委託			業 種	地質調査業務(解析等調査)
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
消費税相当額 (0053)	式	1			
業務委託料 (0054)	式	1			

[illegible]