

令和 8 年度 業務番号 繰通委第10-2号

## 白倉沢通常砂防地質調査 業務委託

### 参 考 資 料

北津軽郡中泊町 大字小泊 地内

注) 業務価格の円滑な見積りに資する資料であり、業務委託請負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6月		
歩掛適用年月	2026年6月	係数ランク	1
基準適用年月	2026年6月		
単価地区	中泊町(旧小泊村)		
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	白倉沢通常砂防地質調査業務委託				業 種 項 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)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm						単 1号
		m	1				
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 2号
		m	6				
岩盤ボーリング(オールコアボーリング)	軟岩, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm						単 3号
		m	3				
サンディング及び原位置試験							
		式	1				
標準貫入試験	砂・砂質土						単 4号
		回	1				
標準貫入試験	礫混じり土砂						単 5号
		回	6				
標準貫入試験	軟岩						単 6号
		回	3				
総合解析							
		式	1				
解析等調査							内 1号
		式	1				
地すべり調査							
		式	1				

# 業務委託費内訳書

業務名	白倉沢通常砂防地質調査業務委託				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
パイク式歪計設置							単 7号
		孔	1				
地下水位計設置							内 2号
		式	1				
データ集録装置							内 3号
		式	1				
観測、資料整理	パイク式歪計、地下水位計						内 4号
		式	1				
電子成果品作成費							
		式	1				
電子成果品作成費(機械ボートリンク)							
		式	1				
検定費等							
		式	1				
検定費等							単 8号
		本	1				
間接調査費							
		式	1				
運搬費							
		式	1				
運搬費							内 5号
		式	1				
準備費							
		式	1				
準備及び跡片付け							内 6号
		式	1				

# 業務委託費内訳書

業務名	白倉沢通常砂防地質調査業務委託					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
搬入路伐採等							内 7号
		式	1				
仮設費							
		式	1				
足場仮設							内 8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 9号
		式	1				
一般調査業務費							
		式	1				

# 業務委託費内訳書

業務名	白倉沢通常砂防地質調査業務委託				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				
計画準備							内 10号
		業務	1				
解析等調査							内 11号
		式	1				
地すべり調査							
		式	1				
地すべり調査							内 12号
		式	1				
共通							
		式	1				
共通							
		式	1				
打合せ等							
		式	1				
打合せ							内 13号
		業務	1				
直接経費							
		式	1				
直接経費							
		式	1				

# 業務委託費内訳書

業務名	白倉沢通常砂防地質調査業務委託				業 項 種 目	地質調査業務(解析等調査) 直接経費	
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
旅費交通費							
		式	1				
旅費(率計上・宿泊無)	土木設計業務						
		式	1				
電子成果品作成費							
		式	1				
電子成果品作成費(地すべり調査)	その他の設計業務						対象額：地すべり 調査費
		式	1				
直接原価（その他原価除く）							
		式	1				
その他原価							内 14号
		式	1				
一般管理費等							内 15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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	解析等調査					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
	資料整理とりまとめ					
	WS201101		業務	1		
	断面図等の作成					
	WS201102		業務	1		
	合計					

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2号	地下水位計設置					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
	地下水位計センサー DS-1					
	ZZ99*01*01001		基	1		
	合計					



# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	データ集録装置						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
データ集録装置 ひずみ30ch、水位1ch、リチウム電池2個付		ZZ99*01*01002					管理費区分：0
			台	1			
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 4号	観測、資料整理	パ°イ°式歪計、地下水位計					
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
パ°イ°式ひずみ計 観測							単 15号 単価補正（×0.75）後の端数処理なし 管理費区分：0
			ヵ月	4			
パ°イ°式ひずみ計 観測							単 16号  管理費区分：0
			ヵ月	2			
パ°イ°式ひずみ計 資料整理							単 17号  管理費区分：0
			ヵ月・孔	28			
地下水位計 資料整理							単 18号  管理費区分：0
			ヵ月・孔	28			
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 5号	運搬費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
モ/レール機械器具損料 50m以下	WS201441	日	12			単 20号 02-02-11 管理費区分：0
モ/レール架設・撤去 50m以下	WS201442	箇所	1			単 21号 02-02-11 管理費区分：0
モ/レール運搬 50m超～100m以下	WS201443	t	2. 8			単 22号 02-02-11 Br機材+足場資材 管理費区分：0
資機材運搬	WS201419	式	1			内 18号 S3-02-03 1台日×往復 管理費区分：0
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6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  WS201501							内 19号 02-02-17  管理費区分：0
			業務	1			
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 7号	搬入路伐採等						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
搬入路伐採等							単 23号 02-02-17
WS201601			m	50			管理費区分：0
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 8号	足場仮設						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満 WS201806							単 24号 02-02-15
			箇所	1			管理費区分：0
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 9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×71.6% 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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 10号	計画準備						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計画準備							内 20号 02-02-19
WS205101			業務	1			管理費区分：0
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 11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 直接人件費  WS202302							内 21号 02-02-19
		業務	1			管理費区分：0	
断面図等の作成 直接人件費  WS202303							内 22号 02-02-19
		業務	1			管理費区分：0	
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 12号	地すべり調査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
計画準備	WS203601						内 23号 02-02-32
			業務	1			管理費区分：0
報告書作成	WS203606						内 24号 02-02-39
			業務	1			管理費区分：0
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 13号	打合せ						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ  WS204301							内 25号 02-02-01
			業務	1			管理費区分：0
合計							



# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 14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）							管理費区分：0
			式	1			
$\alpha \div (1 - \alpha)$							35% $\div$ (1 - 35%)
			%				管理費区分：0
その他原価							直接人件費（解析等調査） $\times \alpha \div (1 - \alpha)$ 管理費区分：0
			式	1			
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 15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
$\beta \div (1 - \beta)$							35% $\div$ (1 - 35%)
			%				管理費区分：0
一般管理費等							
			式	1			業務原価 $\times \beta \div (1 - \beta)$ 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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 16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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 17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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 18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 25号 S3-02-03 管理費区分：0
合計						

## 2 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 19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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 20号 WS205101	計画準備						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	R0402						管理費区分：0
			人	1.5			
技師(A)	R0403						管理費区分：0
			人	2.5			
技師(B)	R0404						管理費区分：0
			人	2.5			
技師(C)	R0405						管理費区分：0
			人	2			
合計							

## 2 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 21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							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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 22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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 23号 WS203601	計画準備						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長	R0401						管理費区分：0
			人	1. 4			
主任技師	R0402						管理費区分：0
			人	2. 1			
技師(C)	R0405						管理費区分：0
			人	2. 1			
合計							

## 2 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 24号 WS203606	報告書作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師	R0402						管理費区分：0
			人	1. 8			
技師(A)	R0403						管理費区分：0
			人	1. 2			
技師(B)	R0404						管理費区分：0
			人	1. 8			
合計							

## 2 次内訳書

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 25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		R0402					管理費区分：0
			人	1.5			
技師(A)		R0403					管理費区分：0
			人	1			
技師(B)		R0404					管理費区分：0
			人	0.5			
合計							



# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
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）	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 66m m	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 9号 02-02-02  管理費区分：0	
			m	1				
合計								
単価								

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
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）	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 10号 02-02-02  管理費区分：0	
			m	1				
合計								
単価								

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 3号	岩盤ホーリング（オールコアホーリング）	軟岩, 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	
岩盤ホーリング（オールコアホーリング） 軟岩							単 11号 02-02-02	
WS203001			m	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 4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							単 12号 02-02-08	
WS200702			回	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 5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 13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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 6号	標準貫入試験	軟岩	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 軟岩  WS200706							単 14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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号	ハ イ 式歪計設置		単位	孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
地質調査技師 外業	R0501						管理費区分：0	
			人	0. 5				
主任地質調査員 外業	R0502						管理費区分：0	
			人	0. 5				
地質調査員 外業	R0503						管理費区分：0	
			人	1. 5				
ハ イ 式歪計 φ 48mm、t3. 6mm (1方向2ゲージ)	Z040032019001						管理費区分：0	
			本	10				
リト 線 3芯	Z040032020001						管理費区分：0	
			m	2. 5				
雑品	ZS7S70200						材料費の21% 管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価								

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 8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	
国土情報データベース検定費							単 19号 02-02-21 管理費区分 : 9	
WS204601			本	1				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 9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	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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 10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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 11号 WS203001	岩盤ホーリング（オールコアホーリング） 軟岩		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	
岩盤ホーリング（オールコアホーリング） φ 66mm 軟岩		Q040012001					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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 12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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 13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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 14号 WS200706	標準貫入試験 軟岩		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 軟岩 Q040014006							管理費区分：0	
			回	1				
合計								
単価								



## 2次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 15号	パイプ式ひずみ計 観測		単位	ヵ月	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
地質調査技師	R0501						管理費区分：0	
			人	1				
地質調査員	R0503						管理費区分：0	
			人	1				
雑材料	ZS7S70400						直接人件費の1% 管理費区分：0	
			式	1				
諸雑費(率)	ZS7210100						(機械等損料) 直接人 件費×0.2×11% 管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価								

## 2次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 16号	パイプ式ひずみ計 観測		単位	ヵ月	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
地質調査技師	R0501						管理費区分：0	
			人	1				
地質調査員	R0503						管理費区分：0	
			人	1				
雑材料	ZS7S70400						直接人件費の1% 管理費区分：0	
			式	1				
諸雑費(率)	ZS7210100						(機械等損料) 直接人 件費×0.2×11% 管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 17号	ハ°イ°式ひずみ計 資料整理		単位	ヵ月・孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
地質調査技師	R0501						管理費区分：0	
			人	0. 1				
地質調査員	R0503						管理費区分：0	
			人	0. 8				
雑材料	ZS7S70400						直接人件費の3% 管理費区分：0	
			式	1				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 18号	地下水位計 資料整理		単位	ヵ月・孔	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
地質調査技師							管理費区分：0	
R0501			人	0.2				
地質調査員							管理費区分：0	
R0503			人	0.5				
雑材料							直接人件費の3% 管理費区分：0	
ZS7S70400			式	1				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 19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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 20号 WS201441	モノレール機械器具損料 50m以下		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
モノレール機械器具損料 50m以下 総設置距離								
Q040015036			日	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 21号 WS201442	モノレール架設・撤去 50m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	
モノレール架設・撤去 50m以下 総設置距離		Q040015031					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. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 22号 WS201443	モノレール運搬 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	
モノレール運搬 50m超～100m以下 総運搬距離		Q040015027					管理費区分：0	
			t	1				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 23号 WS201601	搬入路伐採等		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	
搬入路伐採等							管理費区分：0	
Q040017002			m	1				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 24号 WS201806	傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満		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	
傾斜地足場 地形傾斜 15° 以上～30° 未満							管理費区分：0	
Q040016003			箇所	1				
補正係数							管理費区分：0	
IH3160000								
合計								
単価								

# 3 次単価表

単価使用年月	2026. 06
歩掛適用年月	2026. 06
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 25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			10.6					
運転手(特殊)		R0114					管理費区分：0	
人			0.34					
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			2					
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	白倉沢通常砂防地質調査業務委託			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 <sup>*</sup> (0003)	式	1			
土質ボーリング <sup>*</sup> (オールコアボーリング <sup>*</sup> ) (0004)	m	1			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 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 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 66mm			
土質ボーリング <sup>*</sup> (オールコアボーリング <sup>*</sup> ) 砂・砂質土	m	1			WS201302 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 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 <sup>*</sup> (オールコアボーリング <sup>*</sup> ) (0005)	m	6			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 2026.06 単 2026.06
Q01 地質 J01 せん孔深度 J02 せん孔方向		礫混じり土砂 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	白倉沢通常砂防地質調査業務委託			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 中泊町(旧小泊村) 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) 礫混じり土砂	m	1			WS201303 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 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 66mm			
岩盤ボーリング(オールコアボーリング) (0006)	m	3			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 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
Q01 地質 J01 せん孔深度 J02 せん孔方向 J03 孔径		軟岩 50m以下[1.00] 鉛直下方[1.00] φ 66mm			
岩盤ボーリング(オールコアボーリング) 軟岩	m	1			WS203001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 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 66mm			
サウンディング及び原位置試験 (0007)	式	1			

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	白倉沢通常砂防地質調査業務委託			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
標準貫入試験 (0008)	回	1			第0004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 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 地質		砂・砂質土			
標準貫入試験 砂・砂質土	回	1			WS200702 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
標準貫入試験 (0009)	回	6			第0005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 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 地質		礫混じり土砂			
標準貫入試験 礫混じり土砂	回	1			WS200703 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0

## 【参考資料】 積算入力データリスト

業務名	白倉沢通常砂防地質調査業務委託			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
標準貫入試験 (0010)	回	3			第0006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 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 地質		軟岩			
標準貫入試験 軟岩	回	1			WS200706 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
総合解析 (0011)	式	1			
解析等調査 (0012)	式	1			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 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 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		1本			

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	白倉沢通常砂防地質調査業務委託			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
資料整理とりまとめ	業務	1			WS201101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 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		1本			
断面図等の作成	業務	1			WS201102 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 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		1本			
地すべり調査 (0013)	式	1			
パイプ式歪計設置 (0014)	孔	1			オプション入力 第0007号単価表 単位数量 1 孔 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 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
地質調査技師 外業	人	0.5			R0501 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	白倉沢通常砂防地質調査業務委託			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 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
主任地質調査員 外業	人	0.5			R0502 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
地質調査員 外業	人	1.5			R0503 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
パイプ式歪計 φ48mm、t3.6mm(1方向2ゲージ)	本	10			Z040032019001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
諸雑費2：対象					
リート線 3芯	m	2.5			Z040032020001 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06
諸雑費2：対象					

※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	白倉沢通常砂防地質調査業務委託				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	
						単価地区	中泊町(旧小泊村)
						労調係数	1.000 00-00 0
						豪雪割増	
						単価補正	
雑品		式	1			ZS7S70200	
						管理費区分	0
諸雑費2 諸雑費率=21.000%						歩	2026.06 単 2026.06
						単価地区	中泊町(旧小泊村)
						労調係数	1.000 00-00 0
						豪雪割増	
						単価補正	
地下水位計設置 (0015)		式	1			オプション入力	
						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	2026.06 単 2026.06
						単価地区	中泊町(旧小泊村)
						労調係数	1.000 00-00 0
						豪雪割増	
						単価補正	
地下水位計センサ DS-1		基	1			ZZ99*01*01001	
						管理費区分	0
						歩	2026.06 単 2026.06
						単価地区	中泊町(旧小泊村)
						労調係数	1.000 00-00 0
						豪雪割増	
						単価補正	
データ集録装置						オプション入力	

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	白倉沢通常砂防地質調査業務委託			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			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 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
データ集録装置 ひずみ30ch、水位1ch、リチウム電池2個付	台	1			ZZ99*01*01002 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
観測、資料整理 (0017)	式	1			オプション入力 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 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
パイプ式ひずみ計 観測	ヵ月	4			オプション入力 単位数量 1 ヵ月 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06

※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	白倉沢通常砂防地質調査業務委託				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	
地質調査技師	人	1			単価地区	中泊町(旧小泊村)
					労調係数	1.000 00-00 0
諸雑費2：対象 諸雑費1：対象					豪雪割増	
					単価補正	0.750
地質調査員	人	1			R0501	
					管理費区分	0
諸雑費2：対象 諸雑費1：対象					歩 2026.06 単 2026.06	
					単価地区	中泊町(旧小泊村)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
					R0503	
					管理費区分	0
					歩 2026.06 単 2026.06	
					単価地区	中泊町(旧小泊村)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
雑材料	式	1			ZS7S70400	
					管理費区分	0
諸雑費2 諸雑費率=1.000%					歩 2026.06 単 2026.06	
					単価地区	中泊町(旧小泊村)
					労調係数	1.000 00-00 0
					豪雪割増	
					単価補正	
					ZS7210100	
諸雑費(率)	式	1			管理費区分	0
					歩 2026.06 単 2026.06	
諸雑費1 諸雑費率=2.200%					単価地区	中泊町(旧小泊村)

※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	白倉沢通常砂防地質調査業務委託				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	
パイプ式ひずみ計 観測	ヵ月	2			オプション入力 単位数量 1 ヵ月 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正 0.500	
地質調査技師	人	1			R0501 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
諸雑費2：対象 諸雑費1：対象						
地質調査員	人	1			R0503 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
諸雑費2：対象 諸雑費1：対象						
雑材料	式	1			ZS7S70400 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村)	
諸雑費2 諸雑費率=1.000%						

※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	白倉沢通常砂防地質調査業務委託				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	
諸雑費(率)	式	1			ZS7210100 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
諸雑費1 諸雑費率＝2.200%						
パイプ式ひずみ計 資料整理	ヵ月・孔	28			オプション入力 単位数量 1 ヵ月・孔 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
地質調査技師	人	0.1			R0501 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
諸雑費1：対象						
地質調査員	人	0.8			R0503 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村)	
諸雑費1：対象						

※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	白倉沢通常砂防地質調査業務委託				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	
雑材料	式	1			ZS7S70400 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
諸雑費1 諸雑費率＝3.000%						
地下水位計 資料整理	ヵ月・孔	28			オプション入力 単位数量 1 ヵ月・孔 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
地質調査技師	人	0.2			R0501 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
諸雑費1：対象						
地質調査員	人	0.5			R0503 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村)	
諸雑費1：対象						

※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	白倉沢通常砂防地質調査業務委託			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
雑材料	式	1			ZS7S70400 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
諸雑費1 諸雑費率＝3.000%					
電子成果品作成費 (0018)	式	1			
電子成果品作成費(機械ホーリング) (0019)	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 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
検定費等 (0020)	式	1			
検定費等 (0021)	本	1			第0008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
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	白倉沢通常砂防地質調査業務委託			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 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
国土地盤情報データベース検定費	本	1			WS204601 管理費区分 9 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
間接調査費 (0022)	式	1			
運搬費 (0023)	式	1			
運搬費 (0024)	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 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
	Q01 種別	モノレール運搬			
	Q01 種別	資機材運搬			
	Q04 モノレール運搬	50m以下 機械器具損料			
	Q04 モノレール運搬	50m以下 架設・撤去			
	Q04 モノレール運搬	50m超～100m以下 運搬			
モノレール機械器具損料 50m以下	日	12			WS201441 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村)

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	白倉沢通常砂防地質調査業務委託				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	
モ/レール架設・撤去 50m以下	箇所	1			WS201442 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
モ/レール運搬 50m超～100m以下	t	2.8			WS201443 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
資機材運搬	式	1			WS201419 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 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 1時間 2台・日				
準備費 (0025)	式	1				
準備及び跡片付け (0026)	式	1			第0006号内訳書 単位数量 1 式	

※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	白倉沢通常砂防地質調査業務委託			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
					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 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
準備及び跡片付け	業務	1			WS201501 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
搬入路伐採等 (0027)	式	1			第0007号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
搬入路伐採等	m	50			WS201601 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増



## 【参考資料】 積算入力データリスト

業務名	白倉沢通常砂防地質調査業務委託			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
仮設費 (0028)	式	1			単価補正
足場仮設 (0029)	式	1			第0008号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 12:地質調査業務(一般調 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 種別		傾斜地足場(15° 以上～30° 未満)			
傾斜地足場 地形傾斜15° 以上～30° 未満	箇所	1			WS201806 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
J01 ホールリソク深度		50m以下[1.00]			単価補正
旅費交通費 (0030)	式	1			
旅費(率計上・宿泊無) (0031)	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 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0
地質調査業務					

## 【参考資料】 積算入力データリスト

業務名	白倉沢通常砂防地質調査業務委託			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
施工管理費 (0032)	式	1			
施工管理費 (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 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
純調査費 (0034)	式	1			
間接費 (0035)	式	1			
諸経費 (0036)	式	1			第0009号内訳書
諸経费率=71.6%					
一般調査業務費 (0037)	式	1			
解析等調査 (0038)	式	1			
直接業務費 (0039)	式	1			

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	白倉沢通常砂防地質調査業務委託			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
解析等調査 (0040)	式	1			
計画準備 (0041)	業務	1			第0010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 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
計画準備	業務	1			WS205101 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
解析等調査 (0042)	式	1			第0011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 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 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	1本			
資料整理とりまとめ 直接人件費	業務	1			WS202302 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	白倉沢通常砂防地質調査業務委託			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
J01 土質ボーリング本数		1本			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
断面図等の作成 直接人件費	業務	1			WS202303 管理費区分 0
J01 土質ボーリング本数		1本			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
地すべり調査 (0043)	式	1			
地すべり調査 (0044)	式	1			第0012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 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 作業区分 Q01 作業区分		計画準備 報告書作成			
計画準備	業務	1			WS203601 管理費区分 0
J01 調査種目数		4種目[1.4]			歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

## 【参考資料】 積算入力データリスト

業務名	白倉沢通常砂防地質調査業務委託			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
報告書作成					単価補正
J01 調査種目数	業務	1 4種目[1.2]			WS203606 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
共通 (0045)	式	1			単価補正
共通 (0046)	式	1			
打合せ等 (0047)	式	1			
打合せ (0048)	業務	1			第0013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 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
打合せ	業務	1 1回			WS204301 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村)
J01 中間打合せ回数					

※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	白倉沢通常砂防地質調査業務委託			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
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
直接経費 (0049)	式	1			
直接経費 (0050)	式	1			
旅費交通費 (0051)	式	1			
旅費(率計上・宿泊無) (0052)	式	1			単位数量 1 式 体系分類 13:地質調査業務(解析等 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
土木設計業務					
電子成果品作成費 (0053)	式	1			
電子成果品作成費(地すべり調査) (0054)	式	1			単位数量 1 式 体系分類 13:地質調査業務(解析等 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.06 単 2026.06 単価地区 中泊町(旧小泊村)
その他の設計業務					

## 【参考資料】 積算入力データリスト

業務名	白倉沢通常砂防地質調査業務委託			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
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
直接原価（その他原価除く） (0055)	式	1			
その他原価 (0056)	式	1			第0014号内訳書
$\alpha / (1 - \alpha) = 53.85\%$					
一般管理費等 (0057)	式	1			第0015号内訳書
$\beta / (1 - \beta) = 53.85\%$					
解析等調査業務費 (0058)	式	1			
業務価格 (0059)	式	1			
消費税相当額 (0060)	式	1			
業務委託料 (0061)	式	1			

[illegible]



地質調査（当初想定）数量計算書

■機械ボーリング

	位置	掘削 深度	コア	孔径	掘削数量（m）					足場
					粘性土	砂質土	礫混じり 土砂	玉石混じ り土砂	軟岩	
モノレー ル	R8 B-6	10.0	オールコア	φ 66mm		1.0	6.0		3.0	傾斜地 15° 以上30° 未満
φ 66mm オールコア 合計 10.0 m						1.0	6.0		3.0	

■標準貫入試験

	位置	掘削 深度	コア	孔径	回数（回）					足場
					粘性土	砂質土	礫混じり 土砂	玉石混じ り土砂	軟岩	
モノレー ル	R8 B-6	10.0	オールコア	φ 66mm		1	6		3	傾斜地 15° 以上30° 未満
標準貫入試験（回）						1	6		3	

■地すべり調査（当初想定）

ブロック	位置	パイプ式歪計		地下水位計		備考
		観測（ヵ月）	資料整理（ヵ月）	観測（ヵ月）	資料整理（ヵ月）	
A-2 ブロック	R8 B-6	4	4	4	4	R8新規
B-3上部 ③ブロック	30 B-1	6	6	6	6	既設
	30 B-2	6	6	6	6	既設
B-3上部 ②ブロック	R3 B-3	6	6	6	6	既設
	R3 B-4	6	6	6	6	既設
計		5箇所/回（補正係数0.75） 4 4箇所/回（補正係数0.5） 2		パイプ式歪計に含む 28 ヵ月・孔	28 ヵ月・孔	