

令和7年度

調査名 伊良沢地区渓間工測量・設計業務 (R7補正)

場所 福島県安達郡大玉村玉井字前ヶ嶽外1国有林10林班内

所轄事務所等  
関東森林管理局  
福島森林管理署  
本署

## 調査条件表（公表用）

## 調査名 伊良沢地区渓間工測量・設計業務（R7補正）

項目	条件
調査箇所	伊良沢
業務区分	渓間工測量
渓流延長(km)	0.5km
測量方法	渓間測量（標準）
平面図作成	1/1,000程度
縦断地況等	中
横断地況等	中
横断平均幅(m)	20m
横断測量間隔(m)	50m
構造物横断延長(m)	20m
構造物横断数	1
等高線間隔	5m

## 業務費内訳書

伊良沢地区溪間工測量・設計業務 (R7補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
直接測量費(安全費・電子成果品費・成果検定費除く)	式	1	1	1		
溪間工測量 縦断延長500m 1横断	式	1	1	1	種別行	
溪間工測量 踏査選点 外業 溪流延長0.5km以上1.5km未満	km	0.500	1	1	1号代価表 4頁	
溪間工測量 中心線測量 合計 溪流延長0.5km以上1.5km未満	km	0.500	1	1	2号代価表 5頁	
溪間工測量 縦断測量 合計 溪流延長0.5km以上1.5km未満	km	0.500	1	1	3号代価表 6頁	
溪間工測量 横断測量 合計 測定間隔50m 横断測線幅30m未満	km	0.500	1	1	4号代価表 7頁	
溪間工測量 構造物計画位置横断測量 合計 縮尺1/100~200 横断延長30m以下	横断	1	1	1	5号代価表 8頁	
溪間工測量 平面図作成A 内業 縮尺1/1000 延長500m~1000m未満	件	1	1	1	6号代価表 9頁	
電子成果品作成費	式	1	1	1		
直接測量費	式	1	1	1		
間接測量費	式	1	1	1		
諸経費	式	1	1	1		
測量業務価格	式	1	1	1		
直接原価(電子成果品作成費・業務成果品費除く)	式	1	1	1		

## 業務費内訳書

伊良沢地区渓間工測量・設計業務 (R7補正)

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
渓間工設計 治山ダム 1基	式	1	1	1	種別行	
治山ダム(透水型・遮水型)実施設計 設計計画 治山ダム工のみ 複数基補正係数1	基	1	1	1	7号代価表 10頁	
治山ダム(透水型・遮水型)実施設計 現地踏査	件	1	1	1	8号代価表 11頁	
治山ダム(透水型・遮水型)実施設計 基本事項検討 治山ダム工のみ 複数基補正係数1	基	1	1	1	9号代価表 12頁	
治山ダム(透水型・遮水型)実施設計 施設設計 治山ダム工のみ 複数基補正係数1	基	1	1	1	10号代価表 13頁	
治山ダム(透水型・遮水型)実施設計 数量計算 治山ダム工のみ 複数基補正係数1	基	1	1	1	11号代価表 14頁	
治山ダム(透水型・遮水型)実施設計 照査 治山ダム工のみ 複数基補正係数1	基	1	1	1	12号代価表 15頁	
治山ダム(透水型・遮水型)実施設計 設計説明書作成	件	1	1	1	13号代価表 16頁	
打合せ等 打合せ(業務着手+中間打合せ+成果物納入) 中間打合せ2回	業務	1	1	1	14号代価表 17頁	
電子成果品作成費	式	1	1	1		
直接原価(その他原価除く)	式	1	1	1		
その他原価	式	1	1	1		
一般管理費等	式	1	1	1		
業務価格	式	1	1	1		

# 業務費内訳書

伊良沢地区渓間工測量・設計業務 (R7補正)

## 代価表

1号代価表

1 km当たり

## 溪間工測量 踏查選点 外業 溪流延長0.5km以上1.5km未満

# 代価表

## 2号代価表

溪間工測量 中心線測量 合計  
溪流延長0.5km以上1.5km未満

1 km当たり

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 領	摘 要	備 考
測量技師(屋外補正対象)	人	1 200	1			
測量技師補(屋外補正対象)	人	1 400	1			
測量助手(屋外補正対象)	人	2 800	1			
測量補助員(屋外補正対象)	人	8 400	1			
測量技師	人	0 700	1			
測量技師補	人	0 800	1			
材料費	%	5	1			対象:直接人件費
機械器具損料	%	1 500	1			対象:直接人件費
精度管理費	%	10	1			対象:人件費等+機械器具損料
計		1	1			
1 km 当り		1	1			
		1	1			
		1	1			

# 代価表

## 3号代価表

溪間工測量 縦断測量 合計  
溪流延長0.5km以上1.5km未満

1 km当たり

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 領	摘 要	備 考
測量技師補(屋外補正対象)	人	1 300				
測量助手(屋外補正対象)	人	2 600				
測量補助員(屋外補正対象)	人	2 600				
測量技師	人	0 400				
測量技師補	人	0 600				
測量助手	人	1 200				
材料費	%	5				対象:直接人件費
機械器具損料	%	1 500				対象:直接人件費
精度管理費	%	10				対象:人件費等+機械器具損料
計						
1 km 当り						

渓間工測量 橫断測量 合計  
測定間隔50m 橫断測線幅30m未満

## 代価表

4号代価表

1 km当たり

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	单 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師(屋外補正対象)	人	0 300	1			
測量技師補(屋外補正対象)	人	1 740	1			
測量助手(屋外補正対象)	人	1 740	1			
測量補助員(屋外補正対象)	人	5 220	1			
測量技師	人	0 180	1			
測量技師補	人	0 840	1			
測量助手	人	0 840	1			
材料費	%	5	1			対象:直接人件費
機械器具損料	%	1 500	1			対象:直接人件費
精度管理費	%	10	1			対象:人件費等+機械器具損料
計		1	1			
1 km 当り		1	1			

## 渓間工測量 構造物計画位置横断測量 合計 縮尺1/100~200 横断延長30m以下

## 代価表

5号代価表

1 横断当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	单 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師(屋外補正対象)	人	0 230	1			
測量技師補(屋外補正対象)	人	0 230	1			
測量助手(屋外補正対象)	人	0 230	1			
測量補助員(屋外補正対象)	人	0 680	1			
測量技師	人	0 050	1			
測量技師補	人	0 190	1			
測量助手	人	0 190	1			
材料費	%	5	1			対象:直接人件費
機械器具損料	%	1 500	1			対象:直接人件費
精度管理費	%	10	1			対象:人件費等+機械器具損料
計			1			
1 横断 当り			1			

## 代価表

6号代価表

1 件当たり

## 代価表

### 7号代価表

1 基当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 領	摘 要	備 考
主任技師	人	0   200				
技師(A)	人	0   600				
技師(B)	人	0   800				
計						
1 基 当り						

## 代価表

## 8号代価表

1 件当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 領	摘 要	備 考
主任技師(屋外補正対象)	人	0 400				
技師(A)(屋外補正対象)	人	0 800				
技師(B)(屋外補正対象)	人	1 200				
技師(C)(屋外補正対象)	人	0 800				
計						
1 件 当り						

# 代価表

## 9号代価表

治山ダム(透水型・遮水型)実施設計 基本事項検討  
治山ダム工のみ 複数基補正係数1

1基当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
主任技師	人	0 200				
技師(A)	人	0 700				
技師(B)	人	1				
技師(C)	人	0 400				
技術員	人	0 300				
計						
1基当り						

## 代価表

## 10号代価表

治山ダム(透水型・遮水型)実施設計 施設設計  
治山ダム工のみ 複数基補正係数1

1 基当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 領	摘 要	備 考
技師(A)	人	0   900				
技師(B)	人	1   300				
技師(C)	人	2   300				
技術員	人	2   500				
計						
1 基 当り						

## 代価表

### 11号代価表

1 基当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 領	摘 要	備 考
技師(B)	人	0   500				
技師(C)	人	1   200				
技術員	人	1   400				
計						
1 基 当り						

## 代価表

### 12号代価表

1 基当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 領	摘 要	備 考
主任技師	人	0   400				
技師(A)	人	0   500				
技師(B)	人	0   400				
技師(C)	人	0   300				
計						
1 基 当り						

# 代価表

## 13号代価表

治山ダム(透水型・遮水型)実施設計 設計説明書作成

1件当たり

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
主任技師	人	0 300				
技師(A)	人	0 700				
技師(B)	人	1 300				
技師(C)	人	1 500				
技術員	人	1 500				
計						
1件当たり						

# 代価表

14号代価表

打合せ等  
打合せ(業務着手+中間打合せ+成果物納入) 中間打合せ2回

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 領	摘 要	備 考
主任技師	人	2				
技師(A)	人	2				
技師(B)	人	2				
計						
1 業務 当り						