

令和 7 年度

調査名 杉川地区山腹工測量・設計業務(R7補正)

場 所 静岡県浜松市天竜区春野町川上 川上国有林621㍿林小班

所轄事務所等  
関東森林管理局  
天竜森林管理署  
本署

調 査 条 件 表 (公表用)

調査名 杉川地区山腹工測量・設計業務(R7補正)

項目	条件
調査箇所	川上国有林621い林小班
業務区分	山腹工測量
山腹総面積 (ha)	0.42ha
測量方法	山腹測量 (標準)
平面図作成	1/1,000程度
崩壊箇所数	1
地況	難
縦断測量延長(m)	291m
横断測量延長(m)	40m
構造物横断数	9
等高線間隔	10m

[illegible][illegible]

## 業務費内訳書

杉川地区山腹工測量・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				
山腹工測量0.42ha	式	1			種別行	
山腹工測量 踏査選点 外業 0.5ha未満 崩壊1~2箇所	h a	0.420			1号代価表 4頁	
山腹工測量 山腹平面測量 合計 総面積0.5ha未満 1~2箇所	h a	0.420			2号代価表 5頁	
山腹工測量 山腹縦断測量 合計 縦断面図1/100~1/500	m	291			3号代価表 6頁	
山腹工測量 山腹横断測量 合計 横断面図1/100 延長50m未満	横断	9			4号代価表 7頁	
安全費	式	1				
電子成果品作成費	式	1				
直接測量費	式	1				
間接測量費	式	1				
諸経費	式	1				
測量業務価格	式	1				
直接原価(電子成果品作成費除く)	式	1				
山腹工設計0.42ha	式	1			種別行	

## 業務費内訳書

杉川地区山腹工測量・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
設計計画	件	1			5号代価表 8頁	
現地調査 外業 山腹工事 0.3ha以上0.5ha未満 工種c:上記a、bが1箇所 <sup>1</sup> に混在した設計箇所	件	1			6号代価表 9頁	
基本事項検討 内業 山腹工事	件	1			7号代価表 10頁	
施設設計等 内業 山腹工事 補正係数1 施設設計・設計図作成	件	1			8号代価表 11頁	
施設設計等 内業 山腹工事 補正係数1 数量計算	件	1			9号代価表 12頁	
施設設計等 内業 山腹工事 補正係数1 照査	件	1			10号代価表 13頁	
設計説明書作成 山腹工事 内業	件	1			11号代価表 14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			12号代価表 15頁	
電子成果品作成費	式	1				
直接原価(その他原価除く)	式	1				
その他原価	式	1				
一般管理費等	式	1				
業務価格	式	1				
業務価格	式	1				

業務費内訳書

杉川地区山腹工測量・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
消費税相当額	式	1				
業務委託料	式	1				

山腹工測量 踏査選点  
外業 0.5ha未満 崩壊1~2箇所

## 代価表

### 1号代価表

1 h a 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師(屋外補正対象)	人	1   400				[1][2]
測量技師補(屋外補正対象)	人	1   400				[1][2]
測量補助員(屋外補正対象)	人	2   800				[1][2]
材料費 [1]	%	5			諸雑費	
器具損料 [2]	%	1   500			諸雑費	
計						
1 h a 当り						

山腹工測量 山腹平面測量 合計  
総面積0.5ha未満 1~2箇所

## 代価表

### 2号代価表

1 h a 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師補(屋外補正対象)	人	3   500				
測量助手(屋外補正対象)	人	3   500				
測量補助員(屋外補正対象)	人	10   500				
測量技師	人	1   200				
測量技師補	人	1   800				
測量助手	人	1   800				
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	%	5				対象:人件費等+機械器具損料
計						
1 h a 当り						

山腹工測量 山腹縦断測量 合計  
縦断面図1/100~1/500

## 代価表

3号代価表

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師補(屋外補正対象)	人	0   600				
測量助手(屋外補正対象)	人	1   200				
測量補助員(屋外補正対象)	人	1   320				
測量技師	人	0   100				
測量技師補	人	0   200				
測量助手	人	0   250				
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	%	5				対象:人件費等+機械器具損料
計						
1 m 当り						



山腹工測量 山腹横断測量 合計  
横断面図1/100 延長50m未満

## 代価表

### 4号代価表

1 横断当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師(屋外補正対象)	人	0   220				
測量技師補(屋外補正対象)	人	0   220				
測量助手(屋外補正対象)	人	0   440				
測量補助員(屋外補正対象)	人	0   440				
測量技師補	人	0   090				
測量助手	人	0   090				
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	%	5				対象:人件費等+機械器具損料
計						
1 横断 当り						

# 代価表

5号代価表

1 件 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0   600				
技師 (A)	人	1   100				
技師 (B)	人	1   600				
計						
1 件 当 り						

現地調査  
 外業 山腹工事 0.3ha以上0.5ha未満 工種c:上記a、bが1箇所<sup>※</sup>に混在した設計箇所

# 代価表

## 6号代価表

1 件 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師(屋外補正対象)	人	0   660				
技師(A)(屋外補正対象)	人	1   190				
技師(B)(屋外補正対象)	人	1   190				
技師(C)(屋外補正対象)	人	1   060				
技術員(屋外補正対象)	人	1   720				
計						
1 件 当 り						

# 代価表

7号代価表

1 件 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	1   400				
技師 (A)	人	1   600				
技師 (B)	人	1   600				
計						
1 件 当 り						

施設設計等  
内業 山腹工事 補正係数1 施設設計・設計図作成

## 代価表

8号代価表

1 件 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0   700				
技師 (A)	人	1   100				
技師 (B)	人	3   400				
技師 (C)	人	3   500				
技術員	人	2   700				
計						
1 件 当 り						

施設設計等  
内業 山腹工事 補正係数1 数量計算

代価表

9号代価表

1 件 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(C)	人	1   800				
技術員	人	3   200				
計						
1 件 当 り						

施設設計等  
内業 山腹工事 補正係数1 照査

## 代価表

10号代価表

1 件 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0   700				
技師 (B)	人	1   400				
計						
1 件 当 り						

# 代価表

11号代価表

1 件 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0   800				
技師 (A)	人	1   400				
技師 (B)	人	1   400				
技術員	人	2   300				
計						
1 件 当 り						



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

## 代価表

12号代価表

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	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						