

令和 8 年度

調査名 奥万座地区地すべり防止事業地質調査等業務 (R7補正)

場 所 群馬県吾妻郡嬭恋村大字干俣字熊四郎山国有林185い2林小班外

所轄事務所等  
関東森林管理局  
吾妻森林管理署  
本署

## 業務費内訳書

奥万座地区地すべり防止事業地質調査等業務 (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
一般調査	式	1				
直接調査費(電子成果品作成費・業務成果品費除く)	式	1				
直接人件費等	式	1			種別行	
土質ボーリング <sup>※</sup> オールコアボーリング <sup>※</sup> φ66mm粘性土・シルト 50m以下 鉛直下方	m	2			1号代価表 11頁	
土質ボーリング <sup>※</sup> オールコアボーリング <sup>※</sup> φ66mm礫混じり土砂 50m以下 鉛直下方	m	20			2号代価表 12頁	
土質ボーリング <sup>※</sup> オールコアボーリング <sup>※</sup> φ66mm玉石混じり土砂 50m以下 鉛直下方	m	6			3号代価表 13頁	
岩盤ボーリング <sup>※</sup> φ66mm軟岩 50m以下 鉛直下方	m	22			4号代価表 14頁	
室内土質試験 すべり面せん断試験	試料	2			5号代価表 15頁	
資料整理とりまとめ(直接人件費(直接調査費分)) ボーリング2本	業務	1			6号代価表 16頁	
断面図等の作成(直接人件費(直接調査費分)) ボーリング2本	業務	1			7号代価表 17頁	
地すべり調査 移動変形調査 歪計設置 地中伸縮計ワイヤー併設 パイプ式歪計 1方向2ゲージ 深度30m	孔	1			8号代価表 18頁	
地すべり調査 移動変形調査 歪計設置 地中伸縮計ワイヤー併設 パイプ式歪計 1方向2ゲージ 深度20m	孔	1			9号代価表 19頁	
パイプ式歪計(30ch以下)地下水位計半自動観測装置設置・撤去 歪計(30ch)×1+地下水位測定 計器のみ設置・撤去	基	2			10号代価表 20頁	
パイプ式歪計半自動観測データ集積	回	13			11号代価表 21頁	

## 業務費内訳書

奥万座地区地すべり防止事業地質調査等業務 (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
パイプ式歪計半自動観測資料整理	回	13			12号代価表 22頁	
地中伸縮計半自動観測装置設置・撤去 伸縮計計器のみ設置撤去	基	1			13号代価表 23頁	
地中伸縮計半自動観測データ集積	回	6			14号代価表 24頁	
地中伸縮計半自動観測資料整理	回	6			15号代価表 25頁	
地下水位半自動観測装置設置・撤去 地下水位計 計器のみ設置・撤去	基	6			16号代価表 26頁	
地下水位計半自動観測データ集積	回	71			17号代価表 27頁	
地下水位計半自動観測資料整理	回	105			18号代価表 28頁	
一般調査 水質分析・採水 地すべり関係	資料	17			19号代価表 29頁	
水質分析	検体	17			20号代価表 30頁	
一般調査 水質分析・資料整理 地すべり関係 水質分析図、円組成図作成等	資料	17			21号代価表 31頁	
一般調査 地下水検層・自然水位検層(1回当り) 地すべり関係 孔長30m以下	孔	2			22号代価表 32頁	
一般調査 地下水検層・汲み上げ検層(1回当り) 地すべり関係 孔長30m以下	孔	2			23号代価表 33頁	
流量調査	箇所/回	2			24号代価表 34頁	見積歩掛
基準日額 一般調査業務	式	1				

## 業務費内訳書

奥万座地区地すべり防止事業地質調査等業務 (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
機械経費	式	1			種別行	
歪(30ch)・水位データ記録装置 半自動観測機損料	ヶ月	6			1号単価表 73頁	
地中伸縮計データ記録装置 半自動観測機損料	ヶ月	6			2号単価表 74頁	
水位データ記録装置 半自動観測機損料	ヶ月	36			3号単価表 75頁	
水圧式水位計損料	ヶ月	6			4号単価表 76頁	
直接経費	式	1			種別行	
地盤情報データベースに登録するための検定費 A検定 2本	式	1			25号代価表 35頁	
電子成果品作成費	式	1				
間接調査費	式	1				
運搬費	式	1			1号内訳書 8頁	
準備費	式	1			2号内訳書 9頁	
仮設費	式	1			3号内訳書 10頁	
施工管理費	式	1				
純調査費(業務管理費除く)	式	1				

## 業務費内訳書

奥万座地区地すべり防止事業地質調査等業務 (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
間接費	式	1				
諸経費	式	1				
一般調査業務費	式	1				
直接原価(電子成果品作成費除く)	式	1				
直接人件費等	式	1			種別行	
計画準備	業務	1			26号代価表 36頁	
資料整理とりまとめ(直接人件費(解析等調査業務費分)) ボーリング4本	業務	1			27号代価表 37頁	
断面図等の作成(直接人件費(解析等調査業務費分)) ボーリング4本	業務	1			28号代価表 38頁	
地すべり調査 計画準備 総面積0.6km2以内 調査6種目	業務	1			29号代価表 39頁	
機構調査 地下水検層・地下水検層資料の解析・内業 地すべり防止	孔	4			30号代価表 40頁	
流量調査計画	件	1			31号代価表 41頁	
観測データ解析 流量調査	箇所/回	2			32号代価表 42頁	
地すべり調査 解析・地盤特性検討 総面積0.6km2以下 検討1箇所	業務	1			33号代価表 43頁	
地すべり調査 解析・機構解析 総面積0.6km2以下 解析1ブロック	業務	1			34号代価表 44頁	

## 業務費内訳書

奥万座地区地すべり防止事業地質調査等業務 (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
地すべり調査 報告書作成 調査結果資料7種目	業務	1			35号代価表 45頁	
地すべり被害推定シミュレーション 計画準備	式	1			36号代価表 46頁	
地すべり被害推定シミュレーション 資料収集・整理	式	1			37号代価表 47頁	
地すべり被害推定シミュレーション 現地調査 粒度分布調査	式	1			38号代価表 48頁	
地すべり被害推定シミュレーション 現地調査 試験用試料採取	箇所	1			39号代価表 49頁	
地すべり被害推定シミュレーション 現地調査 土粒子の密度試験	試料	1			40号代価表 50頁	
地すべり被害推定シミュレーション 現地調査 土の粒度試験	試料	1			41号代価表 51頁	
地すべり被害推定シミュレーション シナリオ設定 天然ダム決壊リスクの	式	1			42号代価表 52頁	
地すべり被害推定シミュレーション シナリオ設定 被害想定シナリオの選	式	1			43号代価表 53頁	
地すべり被害推定シミュレーション 氾濫計算による被害推定 ハイドロロ	式	1			44号代価表 54頁	
地すべり被害推定シミュレーション 氾濫計算による被害推定 一次元河	式	1			45号代価表 55頁	
地すべり被害推定シミュレーション 氾濫計算による被害推定 氾濫計算の	式	1			46号代価表 56頁	
地すべり被害推定シミュレーション 被害数量の算定	式	1			47号代価表 57頁	
地すべり被害推定シミュレーション 報告書作成	式	1			48号代価表 58頁	

## 業務費内訳書

奥万座地区地すべり防止事業地質調査等業務 (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
打合せ等 地質調査(解析等調査業務) 打合せ(業務着手+中間打合せ+成果物納入) 中間打合せ5回	業務	1			49号代価表 59頁	
基準日額 解析等調査業務	式	1				
直接経費	式	1				
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				
解析等調査業務費	式	1				
直接測量費(安全費・電子成果品費・成果検定費除く)	式	1				
直接人件費等	式	1			種別行	
簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 作業計画 伐採有 森林 低山地	点	10			50号代価表 60頁	
簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 踏査選点 伐採有 森林 低山地	点	10			51号代価表 61頁	
簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 観測 伐採有 森林 低山地	点	10			52号代価表 62頁	
簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 観測 伐採無 森林 低山地	点	110			53号代価表 63頁	

## 業務費内訳書

奥万座地区地すべり防止事業地質調査等業務 (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
簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 計算整理 伐採有 森林 低山地	点	10			54号代価表 64頁	
簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 計算整理 伐採無 森林 低山地	点	110			55号代価表 65頁	
基準日額 測量業務	式	1				
直接経費	式	1			種別行	
旅費交通費 測量業務	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				
業務価格	式	1				
消費税相当額	式	1				
業務委託料	式	1				

# 内訳書

## 1号内訳書

運搬費

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運搬費 3t積・2.9t吊 運搬距離:174km	回	2			56号代価表 66頁	
モルレル運搬 500m超え1000m以下	t	2,800			57号代価表 67頁	
モルレル架設・撤去 300m超え500m以下	箇所	1			58号代価表 68頁	
モルレル機械器具損料 300m超~500m以下	日	44			59号代価表 69頁	
計						

準備費

# 内訳書

2号内訳書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
準備及び跡片付け	業務	1			60号代価表 70頁	
計						

仮設費

# 内訳書

3号内訳書

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
傾斜地足場 地形傾斜15~30° ホーリング深度 50m以下	箇所	2			61号代価表 71頁	
給水費(ポンプ 運転)	箇所	2			62号代価表 72頁	
計						



# 代価表

2号代価表

1 m 当り

土質ボーリング、オールコアボーリング  
φ66mm礫混じり土砂 50m以下 鉛直下方

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査 土質ボーリング (オールコアボーリング) φ66mm 礫混じり土砂	m	1				
計						
1 m 当り						





# 代価表

5号代価表

室内土質試験  
すべり面せん断試験

1 試料当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
特殊繰り返し一面せん断試験	試料	1				
計						
1 試料 当り						



# 代価表

7号代価表

1 業務当り

断面図等の作成(直接人件費(直接調査費分))  
ボリング2本

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
断面図等の作成 直接人件費	業務	1				
計						
1 業務 当り						

# 代価表

## 8号代価表

地すべり調査 移動変形調査 歪計設置 地中伸縮計ワイヤー併設  
パイプ式歪計 1方向2ゲージ 深度30m

1孔当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師(屋外補正対象)	人	0.500				
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	0.500				
地質調査員(屋外補正対象)	人	1.500				
パイプ式歪計(ソケットス仕様) φ48mm t3.6mm(1方向2ゲージ)	本	30				
リード線 3芯	m	510				
シース付きワイヤー 地中伸縮計用ワイヤー	m	35				
雑品	%	21			諸雑費	
計						
1孔当り						

# 代価表

## 9号代価表

地すべり調査 移動変形調査 歪計設置 地中伸縮計ワイヤー併設  
パイプ式歪計 1方向2ゲージ 深度20m

1孔当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師(屋外補正対象)	人	0.500				
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	0.500				
地質調査員(屋外補正対象)	人	1.500				
パイプ式歪計(ソケットス仕様) φ48mm t3.6mm(1方向2ゲージ)	本	20				
リード線 3芯	m	240				
シース付きワイヤー 地中伸縮計用ワイヤー	m	25				
雑品	%	21			諸雑費	
計						
1孔当り						



# 代価表

11号代価表

10回当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師(屋外補正対象)	人	1				
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	1				
計						
1回当り						

# 代価表

## 12号代価表

10回当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師(屋外補正対象)	人	1				
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	2				
機械等損料 作図・作表計算機	%	5			諸雑費	直接人件費の5%
材料費 消耗品	%	1			諸雑費	機械等損料の1%
計						
1回当り						

# 代価表

## 13号代価表

1基当り

地中伸縮計半自動観測装置設置・撤去  
伸縮計計器のみ設置撤去

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師(屋外補正対象)	人	0.150				(0.5人-0.4人) × (設置1.0+撤去0.5) × 1基
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	0.900				(1.0人-0.4人) × (設置1.0+撤去0.5) × 1基
計						
1基当り						

# 代価表

14号代価表

10回当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師(屋外補正対象)	人	1				
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	1				
計						
1回当り						

# 代価表

## 15号代価表

10回当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師(屋外補正対象)	人	1				
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	2				
機械等損料 作図・作表計算機	%	5			諸雑費	直接人件費の5%
材料費 消耗品	%	1			諸雑費	機械等損料の1%
計						
1回当り						

# 代価表

## 16号代価表

地下水位半自動観測装置設置・撤去  
地下水位計 計器のみ設置・撤去

1基当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師(屋外補正対象)	人	0.600				0.2人×(設置2.0+撤去1.0)×1基
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	0.600				0.2人×(設置2.0+撤去1.0)×1基
地質調査員(屋外補正対象)	人	1.200				0.4人×(設置2.0+撤去1.0)×1基
計						
1基当り						

# 代価表

17号代価表

10回当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師(屋外補正対象)	人	1				
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	1				
計						
1回当り						

# 代価表

## 18号代価表

10回当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師(屋外補正対象)	人	1				
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	2				
機械等損料 作図・作表計算機	%	5			諸雑費	直接人件費の5%
材料費 消耗品	%	1			諸雑費	機械等損料の1%
計						
1回当り						

# 代価表

19号代価表

10 資料当り

一般調査 水質分析・採水  
地すべり関係

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師(屋外補正対象)	人	0.300				
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	2				
地質調査員(屋外補正対象)	人	1				
採水ビン 着色 1L入り 揚水試験用	本	10				
雑品	%	5			諸雑費	
計						
1 資料 当り						

水質分析

# 代価表

20号代価表

1 検体当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水質分析 (ナトリウム)	検体	1				
水質分析 (カリウム)	検体	1				
水質分析 (マグネシウム)	検体	1				
水質分析 (カルシウム)	検体	1				
水質分析 (塩素イオン)	検体	1				
水質分析 (硝酸イオン)	検体	1				
水質分析 (硫酸イオン)	検体	1				
水質分析 (炭酸水素イオン)	検体	1				
計						
1 検体 当り						

# 代価表

21号代価表

10 資料当り

一般調査 水質分析・資料整理  
地すべり関係 水質分析図、仕組図作成等

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師(屋外補正対象)	人	0.300				
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	2.500				
雑品	%	1			諸雑費	
計						
1 資料 当り						

# 代価表

## 22号代価表

一般調査 地下水検層・自然水位検層(1回当り)  
地すべり関係 孔長30m以下

1孔当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師(屋外補正対象)	人	0.600				
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	0.600				
地質調査員(屋外補正対象)	人	1.100				
塩化ナトリウム 地下水検層観測用	kg	0.500				
雑品	%	10			諸雑費	
測定器損料 地下水検層、観測用	日	0.600				
計						
1孔当り						

# 代価表

## 23号代価表

一般調査 地下水検層・汲み上げ検層(1回当り)  
地すべり関係 孔長30m以下

1孔当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査技師(屋外補正対象)	人	0.700				
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	0.700				
地質調査員(屋外補正対象)	人	1.400				
塩化ナトリウム 地下水検層観測用	kg	0.500				
雑品	%	10			諸雑費	
測定器損料 地下水検層、観測用	日	0.700				
計						
1孔当り						

# 代価表

## 24号代価表

1 箇所/回 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	0.150				
地質調査員(屋外補正対象)	人	0.150				
消耗品	%	6			諸雑費	
雑品	%	5			諸雑費	
機械損料等	%	3			諸雑費	
計						
1 箇所/回 当り						



# 代価表

26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	1	500			
技師(A)	人	2	500			
技師(B)	人	2	500			
技師(C)	人	2				
計						
1 業務 当り						





# 代価表

29号代価表

地すべり調査 計画準備  
総面積0.6km<sup>2</sup>以内 調査6種目

1 業務当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
理事、技師長	人	1	600			
主任技師	人	2	400			
技師(C)	人	2	400			
計						
1 業務 当り						

# 代価表

## 30号代価表

1 孔当り

機構調査 地下水検層・地下水検層資料の解析・内業  
地すべり防止

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(B)	人	0.320				
技師(C)	人	0.360				
技術員	人	0.360				
製図工	人	0.300				
雑品	%	1			諸雑費	材料費
計						
1 孔 当 り						

# 代価表

31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	4	330			
技師(A)	人	5	370			
技師(C)	人	3	430			
計						
1件当り						

## 代価表

32号代価表

1箇所/回当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
技師(B)	人	0.250				
解析消耗品費	%	1			諸雑費	
計						
1箇所/回当り						

# 代価表

33号代価表

1 業務当り

地すべり調査 解析・地盤特性検討  
 総面積0.6km<sup>2</sup>以下 検討1箇所

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	1				
技師(A)	人	1				
技師(B)	人	0.500				
技師(C)	人	1				
技術員	人	1.500				
計						
1 業務 当り						

# 代価表

34号代価表

1 業務当り

地すべり調査 解析・機構解析  
 総面積0.6km<sup>2</sup>以下 解析1ブロック

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	1.500				
技師(A)	人	1.500				
技師(B)	人	1				
技師(C)	人	1				
技術員	人	0.500				
計						
1 業務 当り						



# 代価表

36号代価表

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.500				
技師(A)	人	1				
技師(B)	人	0.500				
計						
1式当り						

# 代価表

37号代価表

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)	人	0.500				
技師(B)	人	2				
技師(C)	人	2				
技術員	人	1				
計						
1式当り						

# 代価表

38号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
技師(A)(屋外補正対象)	人	1				
技師(B)(屋外補正対象)	人	1				
技師(C)(屋外補正対象)	人	1				
計						
1式当り						





# 代価表

41号代価表

1 試料当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土の粒度試験 ふるい分析 試料4kg以上	試料	1				
計						
1 試料 当り						





# 代価表

地すべり被害推定シミュレーション 氾濫計算による被害推定 ハイドログラフの作成

## 44号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
主任技師	人	0.500				
技師(A)	人	0.500				
技師(B)	人	1				
技師(C)	人	0.500				
技術員	人	0.500				
計						
1式当り						

# 代価表

## 45号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
主任技師	人	0.500				
技師(A)	人	1				
技師(B)	人	1				
技師(C)	人	1				
計						
1式当り						

# 代価表

## 46号代価表

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.500				
技師(A)	人	1				
技師(B)	人	1				
技師(C)	人	1				
技術員	人	0.500				
計						
1式当り						

# 代価表

## 47号代価表

1式当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
主任技師	人	0.500				
技師(A)	人	1				
技師(B)	人	1				
技師(C)	人	0.500				
技術員	人	1				
計						
1式当り						

# 代価表

48号代価表

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	1				
技師(A)	人	2				
技師(B)	人	3				
技師(C)	人	2				
技術員	人	1				
計						
1式当り						

# 代価表

49号代価表

打合せ等 地質調査(解析等調査業務)  
打合せ(業務着手+中間打合せ+成果物納入) 中間打合せ5回

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	3	500			
技師(A)	人	1				
技師(B)	人	2	500			
計						
1 業務 当り						

# 代価表

50号代価表

35点当り

簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 作業計画  
伐採有 森林 低山地

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
測量主任技師	人	0.500				
測量技師	人	1				
測量技師補	人	0.500				
機械経費	%	2.500			諸雑費	
通信運搬費等	%	6.500			諸雑費	
材料費	%	2			諸雑費	
精度管理費	%	9			諸雑費	
変化率	%	20			諸雑費	
計						
1点当り						

# 代価表

51号代価表

35点当り

簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 踏査選点  
伐採有 森林 低山地

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	2.500				
測量技師補(屋外補正対象)	人	2.500				
測量助手(屋外補正対象)	人	2				
機械経費	%	2.500				対象:直接人件費
通信運搬費等	%	6.500				対象:直接人件費
材料費	%	2				対象:直接人件費
精度管理費	%	9				対象:人件費等+機械経費
変化率	%	20			諸雑費	
計						
1点当り						

# 代価表

52号代価表

35点当り

簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 観測  
伐採有 森林 低山地

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	3				
測量技師補(屋外補正対象)	人	3				
測量助手(屋外補正対象)	人	5				
機械経費	%	2.500				対象:直接人件費
通信運搬費等	%	6.500				対象:直接人件費
材料費	%	2				対象:直接人件費
精度管理費	%	9				対象:人件費等+機械経費
変化率	%	20			諸雑費	
計						
1点当り						

# 代価表

53号代価表

35点当り

簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 観測  
伐採無 森林 低山地

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	3				
測量技師補(屋外補正対象)	人	3				
測量助手(屋外補正対象)	人	5				
機械経費	%	2,500				対象:直接人件費
通信運搬費等	%	2,500				対象:直接人件費
材料費	%	2				対象:直接人件費
精度管理費	%	9				対象:人件費等+機械経費
変化率	%	20			諸雑費	
計						
1点当り						

# 代価表

54号代価表

35点当り

簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 計算整理  
伐採有 森林 低山地

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
測量主任技師	人	0.500				
測量技師	人	1.500				
測量技師補	人	2				
測量助手	人	1				
機械経費	%	2.500			諸雑費	
通信運搬費等	%	6.500			諸雑費	
材料費	%	2			諸雑費	
精度管理費	%	9			諸雑費	
変化率	%	20			諸雑費	
計						
1点当り						

# 代価表

55号代価表

35点当り

簡易GNSS移動杭観測(4級基準点測量相当) 計算整理  
伐採無 森林 低山地

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
測量主任技師	人	0.500				
測量技師	人	1.500				
測量技師補	人	2				
測量助手	人	1				
機械経費	%	2.500			諸雑費	
通信運搬費等	%	2.500			諸雑費	
材料費	%	2			諸雑費	
精度管理費	%	9			諸雑費	
変化率	%	20			諸雑費	
計						
1点当り						

# 代価表

56号代価表

1回当り

運搬費 3t積・2.9t吊  
運搬距離:174km

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)	人	1				
軽油 パトロール給油	L	30.740				
トラック クレーン装置付・積載質量 3~3.5t積・2.9t吊	時間	5.800				
トラック クレーン装置付・積載質量 3~3.5t積・2.9t吊	供用日	1				
計						
1回当り						



# 代価表

58号代価表

モノレール架設・撤去  
300m超え500m以下

1箇所当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
地質調査 現場内小運搬 モノレール架設・撤去 300m超500m以下 設置距離	箇所	1				
計						
1箇所当り						







# 代価表

62号代価表

給水費(ポンプ 運転)

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査 その他の間接調査費 給水費 (ポンプ運転) 20m以上150m以下	箇所	1				
計						
1 箇所 当り						

歪 (30ch) ・ 水位データ記録装置 半自動観測機損料

# 単価表

## 1号単価表

1ヶ月当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
半自動観測機損料 歪・水位データ記録装置	ヶ月	1				
計						
1ヶ月当り						



# 単価表

## 3号単価表

1ヶ月当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
半自動観測機損料 水位データ記録装置	ヶ月	1				
水圧式水位計損料 水圧式水位計センサー部・ケーブル 土質資料 I-12損料	ヶ月	1				
計						
1ヶ月当り						

水圧式水位計損料

# 単価表

4号単価表

1ヶ月当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
水圧式水位計損料 水圧式水位計センサー部・ケーブル 土質資料 I-12損料	ヶ月	1				
計						
1ヶ月当り						

