

三崎山地区地すべり調査業務

三陸北部森林管理署久慈支署

業務費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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
一般調査 地表移動量調査・観測及び資料整理 (Aブロック) 地すべり関係 標識 1回当り 杭23本以上	回	2			1号代価表 6頁
一般調査 地表移動量調査・観測及び資料整理 (Bブロック) 地すべり関係 標識 1回当り 杭23本以上	回	2			2号代価表 7頁
伸縮計半自動観測装置撤去・設置	基	4			3号代価表 8頁
伸縮計 観測(連続観測) 全伸縮計観測基数 4基 補正係数：0.5	回	12			4号代価表 9頁
伸縮計 資料整理	ヵ月	44			5号代価表 10頁
警報装置撤去・設置	セット	2			6号代価表 11頁
警報装置調整	セット	2			7号代価表 12頁
パイプ式歪計(30ch以下)地下水位計半自動観測装置撤去・設置 歪計(30ch)×1+地下水位測定 計器のみ撤去・設置	基	8			8号代価表 13頁
パイプ式歪計(60ch以下)地下水位計半自動観測装置撤去・設置 歪計(30ch)×2+地下水位測定 計器のみ撤去・設置	基	4			9号代価表 14頁
パイプ式歪計・地下水位計 観測(連続観測)	回	144			10号代価表 15頁
パイプ式歪計 資料整理(連続観測)	ヵ月	132			11号代価表 16頁

業務費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
地下水位計 資料整理(連続観測、1ヵ月/回) 補正係数：1	孔	132			12号代価表 17頁
機械経費	式	1			種別行
データ収録装置損料(伸縮計)	日	1,300			13号代価表 18頁
警報装置損料	日	650			14号代価表 19頁
データ収録装置損料 (パイプ式歪計30ch以下)	日	2,600			15号代価表 20頁
データ収録装置損料 (パイプ式歪計60ch以下)	日	1,300			16号代価表 21頁
データ収録装置損料(水圧式水位センサー)	日	3,900			17号代価表 22頁
間接調査費	式	1			
施工管理費	式	1			
純調査費(業務管理費除く)	式	1			
間接費	式	1			
諸経費	式	1			
諸経費対象外	式	1			1号内訳書 5頁
一般調査業務費	式	1			

業務費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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
地すべり調査 計画準備 総面積0.6km2以内 調査3種目	業務	1			18号代価表 23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			19号代価表 24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			20号代価表 25頁
近似三次元安定解析 1斜面3断面、斜面長100～200m未満	斜面	1			21号代価表 26頁
地すべり調査 報告書作成 調査結果資料3種目	業務	1			22号代価表 27頁
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1回	業務	1			23号代価表 28頁
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			

業務費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
業務価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
業務委託料	式	1			

諸経費対象外

内訳書
(1号内訳書)

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
データ収録装置損料(伸縮計)	日	160			24号代価表 29頁	
警報装置損料	日	80			25号代価表 30頁	
データ収録装置損料 (パイプ式歪計30ch以下)	日	320			26号代価表 31頁	
データ収録装置損料 (パイプ式歪計60ch以下)	日	160			27号代価表 32頁	
データ収録装置損料(水圧式水位センサー)	日	480			28号代価表 33頁	
計						

一般調査 地表移動量調査・観測及び資料整理 (Aブロック)
地すべり関係 標識 1回当り 杭23本以上

代価表
(1号代価表)

1 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	0 020				
地質調査員(屋外補正対象)	人	3 420				
雑品	%	1			諸雑費	
器具損料	%	0 500			諸雑費	計器(トータルステーション、レベル、3級程度)
計						
1 回 当 り						

一般調査 地表移動量調査・観測及び資料整理 (Bブロック)
地すべり関係 標識 1回当り 杭23本以上

代価表
(2号代価表)

1 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	0 020				
地質調査員(屋外補正対象)	人	3 420				
雑品	%	1			諸雑費	
器具損料	%	0 500			諸雑費	計器(トータルステーション、レベル、3級程度)
計						
1 回 当 り						

伸縮計半自動観測装置撤去・設置

代価表
(3号代価表)

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	0 300				(0.6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	1 350				(1.3人-0.4人)×(設置1.0+撤去0.5)×1基
地質調査員(屋外補正対象)	人	0 450				(1.5人-1.2人)×(設置1.0+撤去0.5)×1基
計						
1 基 当 り						

伸縮計 観測(連続観測)
全伸縮計観測基数 4基 補正係数 : 0.5

代価表
(4号代価表)

1 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	0 500				1.0人×0.5
地質調査員(屋外補正対象)	人	0 500				1.0人×0.5
材料費 消耗品	%	2			諸雑費	
計						
1 回 当 り						

伸縮計 資料整理

代価表

(5号代価表)

1 ヲ月当リ

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師	人	0 100				
地質調査員	人	0 800				
材料費 消耗品	%	3			諸雑費	
計						
1 ヲ月 当リ						

代価表
(6号代価表)

1セット当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者	人	1 500				1.0人×(設置1.0+撤去0.5)
電気通信技術員	人	3				2.0人×(設置1.0+撤去0.5)
電工	人	0 380				
電工	人	2 080				
CVケーブル 600V 2.0mm2 2心	m	160				
計						
1 セ ャ ッ ト 当 り						

代価表
(7号代価表)

1セット当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者	人	1				
電気通信技術員	人	1				
計						
1 セット 当り						

代価表

（ 8号代価表 ）

ハ イ° 式歪計 (30ch以下) 地下水位計半自動観測装置撤去・設置
歪計 (30ch) × 1 + 地下水位測定 計器のみ撤去・設置

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						

パイプ式歪計(60ch以下)地下水位計半自動観測装置撤去・設置
 歪計(30ch)×2+地下水位測定 計器のみ撤去・設置

代価表
 (9号代価表)

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	1 200				0.2人×(設置2.0+撤去1.0)×2基
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	1 200				0.2人×(設置2.0+撤去1.0)×2基
地質調査員(屋外補正対象)	人	2 400				0.4人×(設置2.0+撤去1.0)×2基
計						
1 基 当 り						

(10号代価表)

1 回 当 り

[illegible]

パイプ式歪計 資料整理(連続観測)

代価表
(11号代価表)

1 ヲ月当リ

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査技師	人	0 100				
地質調査員	人	0 800				
材料費 消耗品	%	3			諸雑費	
計						
1 ヲ月 当リ						

地下水位計 資料整理(連続観測、1ヵ月/回)
補正係数：1

代価表
(12号代価表)

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	人	0 200				0.2人×1.0
地質調査員	人	0 500				0.5人×1.0
材料費 消耗品	%	3			諸雑費	
計						
1 孔 当 り						

データ収録装置損料(伸縮計)

代価表
(13号代価表)

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮計半自動観測装置 Net LG-501N	日	1				¥230,000×0.001194
収納箱 木製 伸縮計用	日	1				¥25,000×0.000793
計						
1 日 当 り						

代価表

(14号代価表)

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
警報ユニット AL-TypeC	台/日	1				¥95,000×0.001194
回転灯(賃貸) AC100V	個/日	1				
電子ホーン ST-25AM-12	台/日	1				¥55,000×0.001194
バッテリー 12V PE12V17	台/日	2				¥40,000×0.000793
格納箱 プラスチック-16T 単管用(単管クランプ付)	台/日	1				¥35,000×0.00146
プルボックス 200×200×100mm	台/日	1				¥1,280×0.00146
足場パイプ (賃貸) 1 0 0 0 × 4 8 . 6 × 2 . 4 mm	m	8				
自在クランプ (賃貸) 径 4 8 . 6 mm用	個	4				
計						
1 日 当 り						

(15号代価表)

[illegible]

1 日 当 り

データ収録装置損料（パイプ式歪計60ch以下）

代価表
(16号代価表)

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
歪水位半自動観測装置 Net LG-301N	日	2				¥360,000×0.001194
収納箱 プラボックス-18BT 単管用(単管クランプ付)	日	2				¥45,000×0.000793
計						
1 日 当 り						

データ収録装置損料(水圧式水位センサー)

代価表
(17号代価表)

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水圧式水位計センサー DS-1	日	1				¥195,000×0.001194
計						
1 日 当 り						

地すべり調査 計画準備
総面積0.6km2以内 調査3種目

代価表
(18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
理事、技師長	人	1 200				
主任技師	人	1 800				
技師(C)	人	1 800				
計						
1 業務 当り						

地すべり調査・解析・地盤特性検討
総面積0.6km2以下 検討箇所

代価表
(19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				
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						

地すべり調査 解析・機構解析
総面積0.6km2以下 解析1ﾌﾟﾛｸﾞ

代価表
(20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	1 500				
技師(B)	人	1				
技師(C)	人	1				
技術員	人	0 500				
計						
1 業務 当り						

近似三次元安定解析
1斜面3断面、斜面長100～200m未満

代価表
(21号代価表)

1 斜面当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)	人	1				
技師(C)	人	10				
技術員	人	2	500			
電算費	%	5			諸雑費	
消耗品費	%	1			諸雑費	
計						
1 斜 面 当 り						

地すべり調査 報告書作成
調査結果資料3種目

代価表
(22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	1 800				
技師(A)	人	1 200				
技師(B)	人	1 800				
計						
1 業務 当り						

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1回

代価表

(23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	1				
技師(B)	人	0 500				
計						
1 業務 当り						

28 頁

データ収録装置損料(伸縮計)

代価表
(24号代価表)

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮計半自動観測装置 Net LG-501N	日	1				¥230,000×0.001194
収納箱 木製 伸縮計用	日	1				¥25,000×0.000793
計						
1 日 当 り						

代価表

(25号代価表)

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
警報ユニット AL-TypeC	台/日	1				¥95,000×0.001194
回転灯(賃貸) AC100V	個/日	1				
電子ホーン ST-25AM-12	台/日	1				¥55,000×0.001194
バッテリー 12V NPH16-12T	台/日	2				¥40,000×0.000793
格納箱 プラスチック-16T 単管用(単管クランプ付)	台/日	1				¥35,000×0.00146
プルボックス 200×200×100mm	台/日	1				¥1,280×0.00146
足場パイプ (賃貸) 1 0 0 0 × 4 8 . 6 × 2 . 4 mm	m	8				
自在クランプ (賃貸) 径 4 8 . 6 mm用	個	4				
計						
1 日 当 り						

(26号代価表)

[illegible]

1 日 当 り

(27号代価表)

[illegible]

データ収録装置損料(水圧式水位センサー)

代価表
(28号代価表)

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
水圧式水位計センサー DS-1	日	1				¥195,000×0.001194
計						
1 日 当 り						

地すべり関係 標識 1回当り 杭23本以上

1号代価表

1回 当り

[illegible]

地すべり関係 標識 1回当り 杭23本以上

2号代価表

1回 当り

[illegible]

総面積0.6km²以内 調査3種目

18号代価表

[illegible]

総面積0.6km²以下 検討1箇所

19号代価表

1業務 当り

[illegible]

条 件 表

20号代価表

1業務 当り

No.	条 件 内 容
1	補正係数の入力方法：条件より選択
2	条件選択：1ブロック
3	解析ブロック数による補正係数：補正係数；解析ブロック数(ブロック):1ブロック
4	安全費率計上区分：計上しない

調査結果資料3種目

22号代価表

1業務 当り

[illegible]

23号代価表

打合せ(業務着手+中間打合せ+成果物納入) 中間打合せ1回

23号代価表

1業務 当り

[illegible]

経費条件表

設計

三崎山地区地すべり調査業務

[illegible]