

R 8 関ヶ平地区地すべり調査業務

東北森林管理局 津軽森林管理署

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			細別行
土質ボーリング ノコアボーリング φ 66mm礫混じり土砂 50m以下 鉛直下方	m	18 900			1号代価表 11頁
岩盤ボーリング φ 66mm軟岩 50m以下 鉛直下方	m	10 100			2号代価表 12頁
一般調査 地表移動量調査・観測及び資料整理 地すべり関係 標識 1回当り 杭18`22本	回	2			3号代価表 13頁
地すべり調査 移動変形調査 歪計設置 パイプ式歪計 1方向2ゲージ 深度8m	孔	1			4号代価表 14頁
地すべり調査 移動変形調査 歪計設置 パイプ式歪計 1方向2ゲージ 深度9m	孔	1			5号代価表 15頁
地すべり調査 移動変形調査 歪計設置 パイプ式歪計 1方向2ゲージ 深度12m	孔	1			6号代価表 16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	9			7号代価表 17頁
パイプ式歪計(30ch以下)地下水位計半自動観測装置撤去 歪計(30ch)×1+地下水位測定 計器のみ撤去	基	4			8号代価表 18頁
パイプ式歪計(30ch以下)地下水位計半自動観測装置設置 歪計(30ch)×1+地下水位測定 計器のみ設置	基	3			9号代価表 19頁
パイプ式歪計・地下水位計 観測(連続観測)	回	64			10号代価表 20頁
パイプ式歪計 観測(連続観測) パイプ式歪計観測箇所数 1基 補正係数：0.5、パイプ式歪平均深度 14.0m 補正係数：1.0	回	8			11号代価表 21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
パイプ式歪計 資料整理(連続観測)	ヵ月	72			12号代価表 22頁
地中伸縮計半自動観測装置撤去・設置	基	8			13号代価表 23頁
地中伸縮計 観測(連続観測) 全地中伸縮計観測基数 8基 補正係数：1.0	回	8			14号代価表 24頁
地中伸縮計 資料整理	ヵ月	64			15号代価表 25頁
地下水位半自動観測装置撤去・設置 地下水位計 計器のみ撤去・設置	基	5			16号代価表 26頁
地下水位半自動観測装置設置 地下水位計 計器のみ設置	基	1			17号代価表 27頁
地下水位計 観測(連続観測)	回	47			18号代価表 28頁
地下水位計 資料整理(連続観測、1ヵ月/回) 補正係数：1	孔	112			19号代価表 29頁
機械経費	式	1			細別行
データ収録装置損料 (パイプ式歪計30ch以下)	日	1,926			20号代価表 30頁
データ収録装置損料(地中伸縮計)	日	1,712			21号代価表 31頁
データ収録装置損料(地下水位計)	日	1,284			22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	1,712			23号代価表 33頁
間接調査費	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
運搬費	式	1			1号内訳書 7頁
準備費	式	1			2号内訳書 8頁
仮設費	式	1			3号内訳書 9頁
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			4号内訳書 10頁
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
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			24号代価表 34頁
地すべり調査 解析・地盤特性検討 総面積0.6km2以下 検討2箇所	業務	1			25号代価表 35頁
地すべり調査 解析・機構解析 総面積0.6km2以下 解析2ブロック	業務	1			26号代価表 36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
地すべり調査 解析・安定解析 総延長4km以内 解析3断面	業務	1			27号代価表 37頁
地すべり調査 解析・安定解析 総延長4km以内 解析1断面	業務	3			28号代価表 38頁
地すべり調査 報告書作成 調査結果資料3種目	業務	1			29号代価表 39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			30号代価表 40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			
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
山腹工測量 踏査選点 外業 1.0ha以上2.0ha未満 崩壊1~2箇所	h a	1/300			31号代価表 41頁
山腹工測量 山腹平面測量 合計 総面積1.0ha以上2.0ha未満 1~2箇所	h a	1/300			32号代価表 42頁
山腹工測量 山腹縦断測量 合計 縦断面図1/100~1/500	m	315			33号代価表 43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
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	1			34号代価表 44頁
山腹工測量 平面図作成B 内業 縮尺1/200~500 1.0ha以上	件	1			35号代価表 45頁
伐開 伐開区分A	km	0.320			36号代価表 46頁
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・業務成果品費除く)	式	1			
直接人件費等	式	1			種別行
地すべり防止工の設計 設計計画	件	1			37号代価表 47頁
追加集水井内集水ボーリング工設計 設計本数 12本 補正係数：1	箇所	1			38号代価表 48頁
排土工設計 設計面積 4000㎡(1000㎡以上) 補正係数：2	箇所	1			39号代価表 49頁
施設設計等 内業 山腹工事 0.3ha以上0.5ha未満 施設設計・設計図作成 a:のり切工、土留工、水路工・暗渠工・柵工・筋工・伏工、植栽工	件	1			40号代価表 50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
施設設計等 内業 山腹工事 0.3ha以上0.5ha未満 数量計算 a:のり切工、土留工、水路工・暗渠工、柵工・筋工・伏工、植栽工などを組み合	件	1			41号代価表 51頁
施設設計等 内業 山腹工事 0.3ha以上0.5ha未満 照査 c:上記a、bが1箇所混在した設計箇所	件	1			42号代価表 52頁
地すべり防止工の設計 設計説明書作成 山腹工事 内業	件	1			43号代価表 53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			
消費税相当額	式	1			
業務委託料	式	1			

運搬費

内訳書

(1号内訳書)

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:120km	回	2			44号代価表 54頁	
特装車運搬(クローラ) 100m超え300m以下	t	1 900			45号代価表 55頁	
モノレール運搬 50m超え100m以下	t	2 800			46号代価表 56頁	
モノレール架設・撤去 50m以下	箇所	1			47号代価表 57頁	
モノレール賃料 レンタル期間1ヶ月	式	1			48号代価表 58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			49号代価表 59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
平坦足場 嵩上げ足場(0.3m超) ボーリング深度 50m以下	箇所	2			50号代価表 60頁	
傾斜地足場 地形傾斜15~30° ボーリング深度 50m以下	箇所	1			51号代価表 61頁	
計						

諸経費対象外

内訳書
(4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（パイプ式歪計30ch以下）	日	1,359			20号代価表 30頁	
データ収録装置損料(地中伸縮計)	日	1,208			21号代価表 31頁	
データ収録装置損料(地下水位計)	日	876			22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	1,389			23号代価表 33頁	
計						

土質ボーリング、ノンコアボーリング
φ 66mm礫混じり土砂 50m以下 鉛直下方

代価表

(1号代価表)

1 m 当り

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（ノンコアボーリング） φ 6 6 m m 礫混じり土砂	m	1				
計						
1 m 当り						

岩盤ボーリング
φ 66mm軟岩 50m以下 鉛直下方

代価表
(2号代価表)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地質調査 岩盤ボーリング (オールコアボーリング) φ 6 6 m m 軟岩	m	1				
計						
1 m 当り						

一般調査 地表移動量調査・観測及び資料整理
地すべり関係 標識 1回当り 杭18`22本

代価表
(3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	2 770				
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						

地すべり調査 移動変形調査 歪計設置
パイプ式歪計 1方向2ゲージ 深度8m

代価表
(4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(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(ソケットレス仕様) φ48mm t3.6mm(1方向2ゲージ)	本	8				
リット線 3芯	m	48				
硬質塩化ビニール管 (VP) 硬質ポリ塩化ビニル管 VP 呼び径40 定尺4m	m	1				
雑品	%	21			諸雑費	
計						
1 孔 当 り						

地すべり調査 移動変形調査 歪計設置
パイプ式歪計 1方向2ゲージ 深度9m

代価表
(5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(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(ソケットレス仕様) φ48mm t3.6mm(1方向2ゲージ)	本	9				
リット線 3芯	m	58 500				
硬質塩化ビニール管 (VP) 硬質ポリ塩化ビニル管 VP 呼び径40 定尺4m	m	1				
雑品	%	21			諸雑費	
計						
1 孔 当 り						

地すべり調査 移動変形調査 歪計設置
パイプ式歪計 1方向2ゲージ 深度12m

代価表
(6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(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(ソケットレス仕様) φ48mm t3.6mm(1方向2ゲージ)	本	12				
リットル線 3芯	m	96				
硬質塩化ビニール管(VP) 硬質ポリ塩化ビニル管 VP 呼び径40 定尺4m	m	1				
雑品	%	21			諸雑費	
計						
1 孔 当 り						

代価表

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

(7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	0.600				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						

8号代価表

(8号代価表)

1 基当り

[illegible]

9号代価表

(9号代価表)

1 基当り

[illegible]

<div> <div>パイプ式歪計・地下水位計 観測(連続観測)</div> <div> <div>代価表</div> <div>(10号代価表)</div> <div>1 回 当 り</div> </div> </div>						
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				
地質調査員(屋外補正対象)	人	0 300				
材料費 消耗品	%	1			諸雑費	
計						
1 回 当 り						

パイプ式歪計 観測(連続観測)

パイプ式歪計観測箇所数 1基 補正係数：0.5、パイプ式歪平均深度 14.0m 補正係数：1.0 (代価表 11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×0.5×1.0
地質調査員(屋外補正対象)	人	0 500				1.0人×0.5×1.0
材料費 消耗品	%	1			諸雑費	
計						
1 回 当 り						

パイプ式歪計 資料整理(連続観測)

代価表
(12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						

地中伸縮計半自動観測装置撤去・設置

代価表
(13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					(0.5人-0.5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	0.750				(1.0人-0.5人)×(設置1.0+撤去0.5)×1基
地質調査員(屋外補正対象)	人					マイナスにつき0計上 (1.0人-1.5人)×(設置1.0+撤去0.5)×1基
計						
1 基 当 り						

(14号代価表)

[illegible]

1 回 当 り

代価表
(15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						

地下水位半自動観測装置撤去・設置
地下水位計 計器のみ撤去・設置

代価表
(16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	0 600				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						

地下水位半自動観測装置設置
地下水位計 計器のみ設置

代価表
(17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	0 400				0.2人×(設置2.0)×1基
主任地質調査員(屋外補正対象)	人	0 400				0.2人×(設置2.0)×1基
地質調査員(屋外補正対象)	人	0 800				0.4人×(設置2.0)×1基
計						
1 基 当 り						

地下水位計 観測(連続観測)

代価表
(18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	0 300				
地質調査員(屋外補正対象)	人	0 300				
材料費 消耗品	%	1			諸雑費	
計						
1 回 当 り						

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
(19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 (パイプ式歪計30ch以下)

代価表

(20号代価表)

1 日 当 り

[illegible]

データ収録装置損料(地中伸縮計)

代価表
(21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-501	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						

データ収録装置損料(地下水位計)

代価表
(22号代価表)

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
地下水位半自動観測装置 Net LG-001N	日	1				¥150,000×0.001194
水圧式水位計センサー DS-1	日	1				¥195,000×0.001194
収納箱 プラボックス-12T 単管用(単管クランプ付)	日	1				¥25,000×0.000793
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
(23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
(24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
(25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	1 600				
技師(A)	人	1 600				
技師(B)	人	0 800				
技師(C)	人	1 600				
技術員	人	2 400				
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2ﾌﾟﾛｯｸ

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	1 950				
技師(A)	人	1 950				
技師(B)	人	1 300				
技師(C)	人	1 300				
技術員	人	0 650				
計						
1 業務 当り						

地すべり調査 解析・安定解析
総延長4km以内 解析3断面

代価表
(27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	1 200				
技師(A)	人	1 200				
技師(B)	人	1 200				
技師(C)	人	0 600				
技術員	人	1 800				
計						
1 業務 当り						

地すべり調査 解析・安定解析
総延長4km以内 解析1断面

代価表
(28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	1				
技師(C)	人	0.500				
技術員	人	1.500				
計						
1 業務 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
(29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						

30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

(30号代価表)

1 業務当り

[illegible]

山腹工測量 踏査選点
外業 1.0ha以上2.0ha未満 崩壊1~2箇所

代価表
(31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	0 800				
測量技師補(屋外補正対象)	人	0 800				
測量補助員(屋外補正対象)	人	1 600				
材料費	%	5			諸雑費	
器具損料	%	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1.0ha以上2.0ha未満 1~2箇所

代価表
(32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	2				
測量助手(屋外補正対象)	人	2				
測量補助員(屋外補正対象)	人	6				
測量技師	人	0.800				
測量技師補	人	1.200				
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	%	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
(33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	0 500				
測量助手(屋外補正対象)	人	1				
測量補助員(屋外補正対象)	人	1 100				
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
(34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	0 180				
測量技師補(屋外補正対象)	人	0 180				
測量助手(屋外補正対象)	人	0 360				
測量補助員(屋外補正対象)	人	0 360				
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						

山腹工測量 平面図作成B
内業 縮尺1/200~500 1.0ha以上

代価表
(35号代価表)

1 件 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師	人	0 640				
測量技師補	人	1 280				
材料費	%	1 500			諸雑費	
計						
1 件 当 り						

伐開 伐開区分A

代価表
(36号代価表)

1 km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	0 700				
測量補助員(屋外補正対象)	人	2 200				
機械経費	%	0 500			諸雑費	
計						
1 km 当り						

(37号代価表)

[illegible]

1 件 当 り

追加集水井内集水ボーリング工設計
設計本数 12本 補正係数：1

代価表
(38号代価表)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	0.500				0.5人×1.0
技師(A)	人	1				1.0人×1.0
技師(B)	人	3				3.0人×1.0
技術員	人	3				3.0人×1.0
消耗品費	%	1			諸雑費	
計						
1 箇所 当り						

排土工設計
設計面積 4000㎡(1000㎡以上) 補正係数：2

代価表
(39号代価表)

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
主任技師	人	1				0.5人×2.0
技師(A)	人	4				2.0人×2.0
技師(B)	人	8				4.0人×2.0
技師(C)	人	12				6.0人×2.0
技術員	人	12				6.0人×2.0
消耗品費	%	1			諸雑費	
計						
1 箇所 当り						

施設設計等

内業 山腹工事 0.3ha以上0.5ha未満 施設設計・設計図作成 a:のり切工、土留工、水路工・暗渠工、柵工・筋工・伏工、
植栽丁かどを組み合わせた設計箇所

代価表

(40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	0 770				
技師(A)	人	1 210				
技師(B)	人	3 740				
技師(C)	人	3 850				
技術員	人	2 970				
計						
1 件 当 り						

41号代価表

内業 山腹工事 0.3ha以上0.5ha未満 数量計算 a:のり切工、土留工、水路工・暗渠工、柵工・筋工・伏工、植栽工などを組み合わせた設計箇所

41号代価表

[illegible]

42号代価表

(42号代価表)

1 件当り

[illegible]

地すべり防止工の設計 設計説明書作成
山腹工事 内業

代価表
(43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						

運搬費 3t積・2.9t吊
運搬距離:120km

代価表
(44号代価表)

1 回 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)	人	0 680				
軽油 ハートル給油	L	21				
トラック クレーン装置付・積載質量 3~3.5t積・2.9t吊	時間	4				
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						

特装車運搬(クローラ)
100m超え300m以下

代価表
(45号代価表)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特装車運搬（クローラ） 1 0 0 m超 3 0 0 m以下 市場	t	1				
計						
1 t 当り						

モノレール運搬
50m超え100m以下

代価表
(46号代価表)

1 t 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 モノレール運搬 5 0 m超 1 0 0 m以下 総運搬距離	t	1				
計						
1 t 当り						

モノレール架設・撤去
50m以下

代価表
(47号代価表)

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 5 0 m以下 設置距離	箇所	1				
計						
1 箇所 当り						

モノレール賃料
レンタル期間1ヶ月

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
200kg積動力車	台	1				¥241,400×1.15(返納整備費15%)
200kg積台車	台	1				¥47,800×1.15(返納整備費15%)
運転台車 1人乗	台	1				¥166,700×1.15(返納整備費15%)
乗用台車 2人乗	台	1				¥246,700×1.15(返納整備費15%)
200kg積レール資材	m	45				¥2,030×1.15(返納整備費15%)
計						
1 式 当 り						

準備及び跡片付け

代価表
(49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
地質調査 その他の間接調査費 準備および跡片付け	業務	1				
計						
1 業務 当り						

(50号代価表)

ボーリング深度 50m以下

(50号代価表)

[illegible]

(51号代価表)

[illegible]

1 箇所当り

地すべり関係 標識 1回当り 杭18~22本

3号代価表

1回 当り

[illegible]

φ 66mm礫混じり土砂 50m以下 鉛直下方

1号代価表

1m 当り

[illegible]

φ 66mm軟岩 50m以下 鉛直下方

2号代価表

1m 当り

[illegible]

運搬距離:120km

44号代価表

1回 当り

[illegible]

100m超え300m以下

45号代価表

1 t 当り

[illegible]

50m超え100m以下

46号代価表

1 t 当り

[illegible]

50m以下

47号代価表

1箇所 当り

[illegible]

準備及び跡片付け

条件表

49号代価表

1業務 当り

[illegible]

ホーリング深度 50m以下

50号代価表

[illegible]

ホーリング深度 50m以下

51号代価表

[illegible]

ハイ式歪計 1方向2ゲージ 深度8m

4号代価表

1孔 当り

[illegible]

ハイ式歪計 1方向2ゲージ 深度9m

5号代価表

1孔 当り

[illegible]

ハ°イ°式歪計 1方向2ゲージ 深度12m

6号代価表

1孔 当り

[illegible]

総面積0.6km²以内 調査3種目

24号代価表

[illegible]

総面積0.6km²以下 検討2箇所

25号代価表

1業務 当り

[illegible]

総面積0.6km²以下 解析2ブロック

26号代価表

[illegible]

総延長4km以内 解析3断面

27号代価表

1業務 当り

[illegible]

総延長4km以内 解析1断面

28号代価表

1業務 当り

[illegible]

調査結果資料3種目

29号代価表

[illegible]

打合せ(業務着手+中間打合せ+成果物納入) 中間打合せ1回

1業務 当り

[illegible]

31号代価表

外業 1.0ha以上2.0ha未満 崩壊1~2箇所

31号代価表

1 h a 当り

[illegible]

32号代価表

総面積1.0ha以上2.0ha未満 1~2箇所

1 h a 当り

[illegible]

縦断面図1/100~1/500

33号代価表

100m 当り

[illegible]

横断面図1/100 延長50m未満

34号代価表

1横断 当り

[illegible]

内業 縮尺1/200~500 1.0ha以上

1件 当り

[illegible]

伐開 伐開区分A

条件表

36号代価表

1km 当り

[illegible]

内業 山腹工事 0.3ha以上0.5ha未満 施設設計・設計図作成

40号代価表

1件 当り

[illegible]

内業 山腹工事 0.3ha以上0.5ha未満 数量計算 a:のり切工、

41号代価表

[illegible]

内業 山腹工事 0.3ha以上0.5ha未満 照査 c:上記a、bが1箇所

42号代価表

1件 当り

[illegible]

山腹工事 内業

43号代価表

1件 当り

[illegible]

経 費 条 件 表

津軽森林管理署
関ヶ平地区地すべり調査業務

補正項目	補正内容	説明
治山林道:地質調査／令和7年度(2025年度)		
電子成果品作成費計上区分	計上しない	
安全費率(%)	0	
施工管理費計上区分	計上する	
業務価格丸め	一万円丸め切り捨て	

治山林道:解析等調査／令和7年度(2025年度)		
電子成果品作成費計上区分	地すべり調査(その他の設計業務)	【「第4部設計業務 第2章 第2電子成果品作成費」による】
委託先の選択	建設コンサルタントに委託する	
業務価格丸め	一万円丸め切り捨て	

治山林道:測量／令和7年度(2025年度)		
電子成果品作成費計上区分	計上する	
電子成果品作成費対象額	直接人件費(変化率含む)	
安全費率(%)	0	
業務価格丸め	一万円丸め切り捨て	

治山林道:設計・計画作成等／令和7年度(2025年度)		
電子成果品作成費計上区分	予備設計、実施設計又は詳細設計	
委託先の選択	建設コンサルタントに委託する	
業務価格丸め	一万円丸め切り捨て	

業務委託料(消費税込み)／令和7年度(2025年度)		
消費税率	10	