

湯の沢治山工事実施設計業務

【業務】 米代東部森林管理署

業務費内訳書

湯の沢治山工事実施設計業務

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・業務成果品費除く)	式	1			
治山ダム(透水性・遮水性)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号代価表 5頁
治山ダム(透水性・遮水性)実施設計 現地踏査	件	1			2号代価表 6頁
治山ダム(透水性・遮水性)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			3号代価表 7頁
治山ダム(透水性・遮水性)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			4号代価表 8頁
治山ダム(透水性・遮水性)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			5号代価表 9頁
治山ダム(透水性・遮水性)実施設計 照査 治山ダム工のみ 複数基補正係数1	基	1			6号代価表 10頁
治山ダム(透水性・遮水性)実施設計 設計説明書作成	件	1			7号代価表 11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			8号代価表 12頁
旅費交通費 打合せ	式	1			14号代価表 18頁
基準日額 打合せ	式	1			15号代価表 19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			

業務費内訳書

湯の沢治山工事実施設計業務

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般管理費等	式	1			
設計業務価格	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			
溪間工測量 踏査選点 外業 溪流延長0.5km未満	km	0 300			9号代価表 13頁
溪間工測量 中心線測量 合計 溪流延長0.5km未満	km	0 300			10号代価表 14頁
溪間工測量 縦断測量 合計 溪流延長0.5km未満	km	0 300			11号代価表 15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50m以上	横断	1			12号代価表 16頁
溪間工測量 平面図作成A 内業 縮尺1/1000 延長500m未満	件	1			13号代価表 17頁
旅費交通費 測量業務	式	1			16号代価表 20頁
基準日額 測量業務	式	1			17号代価表 21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			

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
測量業務価格	式	1			
情報共有システム利用料	式	1			1号内訳書 4頁
業務価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
業務委託料	式	1			

治山ダム(透水性・遮水性)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

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
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						

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

代価表

(4号代価表)

1基当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	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						

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

代価表

(6号代価表)

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	0 400				
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

(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	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件当り						

溪間工測量 踏査選点
外業 溪流延長0.5km未満

代価表

(9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(屋外補正対象)	人	0 600				
測量技師補(屋外補正対象)	人	0 600				
測量補助員(屋外補正対象)	人	1 200				
材料費	%	5			諸雑費	
器具損料	%	1 500			諸雑費	
計						
1 km 当り						

溪間工測量 中心線測量 合計
 溪流延長0.5km未満

代価表

(10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	人	2	280			
測量技師補	人	2	640			
測量助手	人	3	360			
測量補助員	人	10	080			
材料費	%	5			諸雑費	
器具損料	%	1	500		諸雑費	
精度管理費	%	10			諸雑費	
計						
1 km 当り						

溪間工測量 縦断測量 合計
 溪流延長0.5km未満

代価表

(11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	人	0 480				
測量技師補	人	2 280				
測量助手	人	4 560				
測量補助員	人	3 120				
材料費	%	5			諸雑費	
器具損料	%	1 500			諸雑費	
精度管理費	%	10			諸雑費	
計						
1 km 当り						

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50m以上

代価表

(12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	人	0 330				
測量技師補	人	0 510				
測量助手	人	0 510				
測量補助員	人	0 830				
材料費	%	5			諸雑費	
器具損料	%	1 500			諸雑費	
精度管理費	%	10			諸雑費	
計						
1 横断 当り						

設計業務

旅明（設計）1-1

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

現地調査

主任技術者=0日

技師（A）=1日 技術員=0日

技師長=0日

技師（B）=2日

主任技師=1日

技師（C）=1日

滞在于業務を行う

片道1/2日当を計上する

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
ライトバン運転経費（外業用）	2.00	日			旅単1-1	
1/2日当 主任技術者		人				
1/2日当 技師長		人				
1/2日当 主任技師	2.00	人				
1/2日当 技師（A）	2.00	人				
1/2日当 技師（B）	2.00	人				
1/2日当 技師（C）	2.00	人				
1/2日当 技術員		人				
宿泊費 主任技術者		人				
宿泊費 技師長		人				
宿泊費 主任技師	1.00	人				
宿泊費 技師（A）	1.00	人				
宿泊費 技師（B）	1.00	人				
宿泊費 技師（C）	1.00	人				
宿泊費 技術員		人				
滞在費（30日未満） 主任技術者		人				

設計業務

旅明（設計）1-2

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

現地調査

主任技術者=0日

技師（A）=1日 技術員=0日

技師長=0日

技師（B）=2日

主任技師=1日

技師（C）=1日

滞在于業務を行う

片道1/2日当を計上する

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
滞在費(30日未満) 技師長		人				
滞在費(30日未満) 主任技師		人				
滞在費(30日未満) 技師（A）		人				
滞在費(30日未満) 技師（B）	1.00	人				
滞在費(30日未満) 技師（C）		人				
滞在費(30日未満) 技術員		人				
滞在費(30日以上60日未満) 主任技術者		人				
滞在費(30日以上60日未満) 技師長		人				
滞在費(30日以上60日未満) 主任技師		人				
滞在費(30日以上60日未満) 技師（A）		人				
滞在費(30日以上60日未満) 技師（B）		人				
滞在費(30日以上60日未満) 技師（C）		人				
滞在費(30日以上60日未満) 技術員		人				
滞在費(60日以上) 主任技術者		人				
滞在費(60日以上) 技師長		人				
滞在費(60日以上) 主任技師		人				

設計業務

旅明（設計）1-4

旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（ライトバン）

（1箇所目）米代東部森林管理署

主任技師=3回

技師（A）=3回

技師（B）=3回

-

-

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
1/2日当 主任技師		人				3回×2日（往復）=6日
1/2日当 技師（A）		人				3回×2日（往復）=6日
1/2日当 技師（B）		人				3回×2日（往復）=6日
宿泊費 主任技師		人				3人
宿泊費 技師（A）		人				3人
宿泊費 技師（B）		人				3人
計						

設計業務

旅明（設計）1-5

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

打合せ（ライトバン）

（2箇所目）東北森林管理局

主任技師=1回

技師（A）=1回

技師（B）=1回

-

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
1/2日当 主任技師		人				1回×2日（往復）=2日
1/2日当 技師（A）		人				1回×2日（往復）=2日
1/2日当 技師（B）		人				1回×2日（往復）=2日
宿泊費 主任技師		人				1人
宿泊費 技師（A）		人				1人
宿泊費 技師（B）		人				1人
計						

設計業務

旅明（設計）1-6

旅費交通費

明 細 書

（構造）

打合せ（公共交通機関）

（1箇所目）米代東部森林管理署

主任技師=3回

技師（A）=3回

技師（B）=3回

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
公共交通機関による交通費	1.00	式				
日当 主任技師		人				3回×2日=6日
日当 技師（A）		人				3回×2日=6日
日当 技師（B）		人				3回×2日=6日
1/2日当 主任技師		人				3回×1日=3日
1/2日当 技師（A）		人				3回×1日=3日
1/2日当 技師（B）		人				3回×1日=3日
宿泊費 主任技師		人				3回×2日=6日
宿泊費 技師（A）		人				3回×2日=6日
宿泊費 技師（B）		人				3回×2日=6日
計						

設計業務

旅明（設計）1-7

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

打合せ（公共交通機関）

（2箇所目）東北森林管理局

主任技師=1回

技師（A）=1回

技師（B）=1回

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
公共交通機関による交通費	1.00	式				
日当 主任技師		人				1回×2日=2日
日当 技師（A）		人				1回×2日=2日
日当 技師（B）		人				1回×2日=2日
1/2日当 主任技師		人				1回×1日=1日
1/2日当 技師（A）		人				1回×1日=1日
1/2日当 技師（B）		人				1回×1日=1日
宿泊費 主任技師		人				1回×2日=2日
宿泊費 技師（A）		人				1回×2日=2日
宿泊費 技師（B）		人				1回×2日=2日
計						

設計業務

旅明（設計）1-8

基準日額

明 細 書

（構 造）

現地調査

滞在して業務を行う

往復移動日数：1日

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
主任技術者		日				
技師長		日				
主任技師	1.00	日				
技師（A）	1.00	日				
技師（B）	1.00	日				
技師（C）	1.00	日				
技術員		日				
計						

測量業務

旅明（測量）1-1

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

現地調査

最大編成人員数

外業日数

最大編成人員数

最大編成人員数

測量主任技師=0日

0人

測量助手=3日

2人

整備士=0日 0人

測量技師=1日

1人

測量補助員=8日

6人

撮影士=0日 0人

測量技師補=2日

1人

操縦士=0日

0人

滞在して業務を行う

片道1/2日当を計上する

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
ライトバン運転経費（外業用）	2.00	日			旅単1-1	
1/2日当 測量主任技師		人				
1/2日当 測量技師	2.00	人				
1/2日当 測量技師補	2.00	人				
1/2日当 測量助手	4.00	人				
1/2日当 測量補助員	12.00	人				
1/2日当 操縦士		人				
1/2日当 整備士		人				
1/2日当 撮影士		人				
宿泊費 測量主任技師		人				
宿泊費 測量技師	1.00	人				
宿泊費 測量技師補	1.00	人				
宿泊費 測量助手	2.00	人				
宿泊費 測量補助員	6.00	人				
宿泊費 操縦士		人				
宿泊費 整備士		人				

測量業務

旅明（測量）1-2

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

現地調査

測量主任技師=0日

測量技師=1日

測量技師補=2日

滞在于業務を行う

最大編成人員数

0人

1人

1人

片道1/2日当を計上する

外業日数

測量助手=3日

測量補助員=8日

操縦士=0日

最大編成人員数

2人

6人

0人

最大編成人員数

整備士=0日 0人

撮影士=0日 0人

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
宿泊費						
撮影士		人				
滞在于費(30日未満)						
測量主任技師		人				
滞在于費(30日未満)						
測量技師		人				
滞在于費(30日未満)						
測量技師補	1.00	人				1日
滞在于費(30日未満)						
測量助手	1.00	人				1日
滞在于費(30日未満)						
測量補助員	2.00	人				1日+1日
滞在于費(30日未満)						
操縦士		人				
滞在于費(30日未満)						
整備士		人				
滞在于費(30日未満)						
撮影士		人				
滞在于費(30日以上60日未満)						
測量主任技師		人				
滞在于費(30日以上60日未満)						
測量技師		人				
滞在于費(30日以上60日未満)						
測量技師補		人				
滞在于費(30日以上60日未満)						
測量助手		人				
滞在于費(30日以上60日未満)						
測量補助員		人				
滞在于費(30日以上60日未満)						
操縦士		人				
滞在于費(30日以上60日未満)						
整備士		人				

測量業務

旅明（測量）1-4

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

打合せ（ライトバン）

（1箇所目）米代東部森林管理署

測量主任技師=0回

測量技師=0回

測量技師補=0回

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
1/2日当 測量主任技師		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 測量技師		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 測量技師補		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 操縦士		人				
1/2日当 整備士		人				
1/2日当 撮影士		人				
宿泊費 測量主任技師		人				0人
宿泊費 測量技師		人				0人
宿泊費 測量技師補		人				0人
計						

測量業務

旅明（測量）1-5

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

打合せ（ライトバン）

（2箇所目）東北森林管理局

測量主任技師=0回

測量技師=0回

測量技師補=0回

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
1/2日当 測量主任技師		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 測量技師		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 測量技師補		人				0回×2日（往復）=0日
1/2日当 操縦士		人				
1/2日当 整備士		人				
1/2日当 撮影士		人				
宿泊費 測量主任技師		人				0人
宿泊費 測量技師		人				0人
宿泊費 測量技師補		人				0人
計						

測量業務

旅明（測量）1-6

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

打合せ（公共交通機関）

（1箇所目）米代東部森林管理署

測量主任技師=0回

測量技師=0回

測量技師補=0回

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
公共交通機関による交通費	1.00	式				
日当 測量主任技師		人				0回×2日=0日
日当 測量技師		人				0回×2日=0日
日当 測量技師補		人				0回×2日=0日
日当 操縦士		人				
日当 整備士		人				
日当 撮影士		人				
1/2日当 測量主任技師		人				0回×1日=0日
1/2日当 測量技師		人				0回×1日=0日
1/2日当 測量技師補		人				0回×1日=0日
1/2日当 操縦士		人				
1/2日当 整備士		人				
1/2日当 撮影士		人				
宿泊費 測量主任技師		人				0回×2日=0日
宿泊費 測量技師		人				0回×2日=0日
宿泊費 測量技師補		人				0回×2日=0日
計						

測量業務

旅明（測量）1-7

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

打合せ（公共交通機関）

（2箇所目）東北森林管理局

測量主任技師=0回

測量技師=0回

測量技師補=0回

通勤により打合せを行う

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
公共交通機関による交通費	1.00	式				
日当 測量主任技師		人				0回×2日=0日
日当 測量技師		人				0回×2日=0日
日当 測量技師補		人				0回×2日=0日
日当 操縦士		人				
日当 整備士		人				
日当 撮影士		人				
1/2日当 測量主任技師		人				0回×1日=0日
1/2日当 測量技師		人				0回×1日=0日
1/2日当 測量技師補		人				0回×1日=0日
1/2日当 操縦士		人				
1/2日当 整備士		人				
1/2日当 撮影士		人				
宿泊費 測量主任技師		人				0回×2日=0日
宿泊費 測量技師		人				0回×2日=0日
宿泊費 測量技師補		人				0回×2日=0日
計						

測量業務

旅明（測量）1-8

基準日額

明 細 書

（構 造）

現地調査

滞在して業務を行う

往復移動日数：1日

種 別	数 量	単 位	単 価	金 額	明細書及び 単価表番号	備 考
測量主任技師		日				人× 1
測量技師	1.00	日				1人× 1
測量技師補	1.00	日				1人× 1
測量助手	2.00	日				2人× 1
測量補助員	6.00	日				6人× 1
操縦士		日				人× 1
整備士		日				人× 1
撮影士		日				人× 1
計						

旅単1-1

ライトバン運転経費（外業用）

単 価 表

1 日当たり

（構造）

積算上の基地：秋田市（県庁）～現地：滞在地：鹿角市八幡平（調査地：秋田県鹿角市八幡平字熊沢外8国有林3135林班）

片道移動距離：186.2km（一般道路：50.8km，高速道路：135.4km）

片道移動時間：50.8km/30km/h+135.4km/80km/h≒4h

滞在して業務を行う

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
ライトバン時間損料	1,500CC	4.00	時間			建設機械損料算定表	
ガソリン		10.80	ℓ				2.7ℓ×4h
高速道路料金		1.00	回（片道）				
計							

溪間工測量 中心線測量 合計

溪流延長0.5km未満

条件表

10号代価表

1km 当り

No.	条件内容
1	1km当り中心線測量：中心線測量:合計；外業:直接人件費:測量技師(人),測量技師補(人),測量助手(人),測量補助員(人),測量技師(人),測量技師補(人),測量助手(人),測量補助員(人)
2	屋外労務補正の適用方法：屋外労務補正を行わない・・・内業・外業を区別せずに合計値で計算
3	補正係数の入力方法：条件より選択
4	徒歩時間による補正：30分以下；補正係数
5	溪流延長による補正：0.5km未満；補正值
6	溪床勾配による難易度点数：17%未満(易)；点数
7	石礫(溪床構成)による難易度点数：難易の中間(中)；点数
8	屈曲度合(平均測点距離)による難易度点数：25~50m未満(易)；点数
9	刈払必要度、見通し良否による難易度点数：溪流の20%以下刈払を必要とする(中)；点数
10	溪床の平均幅による難易度点数：3.0m以上(易)；点数
11	両岸の斜面勾配(危険度)による難易度点数：30°~40°未満(中)；点数
12	流水量(水深)による難易度点数：長靴で歩ける流量(中)；点数

溪間工測量 縦断測量 合計

溪流延長0.5km未満

条件表

11号代価表

1km 当り

No.	条件内容
1	1km当り縦断測量：縦断測量:合計；外業:直接人件費:測量技師(人),測量技師補(人),測量助手(人),測量補助員(人),測量技師(人),測量技師補(人),測量助手(人),測量補助員(人)
2	屋外労務補正の適用方法：屋外労務補正を行わない・・・内業・外業を区別せずに合計値で計算
3	補正係数の入力方法：条件より選択
4	徒歩時間による補正：30分以下；補正係数
5	溪流延長による補正：0.5km未満；補正值
6	溪床勾配による難易度点数：17%未満(易)；点数
7	石礫(溪床構成)による難易度点数：難易の中間(中)；点数
8	屈曲度合(平均測点距離)による難易度点数：25~50m未満(易)；点数
9	刈払必要度、見通し良否による難易度点数：溪流の20%以下刈払を必要とする(中)；点数
10	溪床の平均幅による難易度点数：3.0m以上(易)；点数
11	両岸の斜面勾配(危険度)による難易度点数：30°~40°未満(中)；点数
12	流量(水深)による難易度点数：長靴で歩ける流量(中)；点数

外 業 所 要 日 数 算 定 表

測 量 業 務	種 別	補正又は日当たり作業量に関する各種条件	数量	単位	標 準 補正 作 業 量	測量主任技師			測量技師			測量技師補			測量助手			測量補助員			備 考	
						編成人員 (人)	所要日数 (日)	外業日数 (日)	編成人員 (人)	所要日数 (日)	外業日数 (日)	編成人員 (人)	所要日数 (日)	外業日数 (日)	編成人員 (人)	所要日数 (日)	外業日数 (日)	編成人員 (人)	所要日数 (日)	外業日数 (日)		編成人員 (人)
溪間工測量																						
	踏査選点	難易度：中 溪流延長：0.5km未満	0.30	km	1.00	1.20				1.00	0.50	0.18	1.00	0.50	0.18				2.00	0.50	0.36	
	中心線測量	難易度：中 溪流延長：0.5km未満	0.30	km	1.00	1.20			1.00	1.20	0.43	1.00	1.40	0.50	2.00	1.40	1.01	6.00	1.40	3.02		
	縦断測量	難易度：中 溪流延長：0.5km未満	0.30	km	1.00	1.20			1.00	1.30	0.47	2.00	1.30	0.94	2.00	1.30	0.94	2.00	1.30	0.94		
	横断測量	難易度：中 測点間隔：20m 横断幅：30～80m		km	1.00	1.00			1.00	0.50		1.00	2.90		1.00	2.90		3.00	2.90			
	構造物計画位置横断測量	難易度：中 横断測線延長：50m以上	1.00	横断	1.00	1.10			1.00	0.25	0.28	1.00	0.25	0.28	1.00	0.25	0.28	3.00	0.25	0.83		
	簡易中心線測量	難易度：中 溪流延長：0.5km以上1.5km未満		km	1.00	1.00			1.00	0.98		1.00	1.19		2.00	1.19		2.00	1.19			
	簡易縦断測量	難易度：中 溪流延長：0.5km以上1.5km未満		km	1.00	1.00			1.00	0.51		2.00	0.51		2.00	0.51		2.00	0.45			
	簡易横断測量	難易度：中 測点間隔：20m 横断幅：30～80m		km	1.00	1.00			1.00	0.20		1.00	1.14		1.00	1.14		3.00	1.14			
山腹工測量																						
	踏査選点	難易度：中 山腹面積：1.0ha以上2.0ha未満 崩塌箇所数：3～4		ha	1.00	1.00			1.00	1.00		1.00	1.00					2.00	1.00			
	平面測量	難易度：中 山腹面積：1.0ha以上2.0ha未満 崩塌箇所数：3～4		ha	1.00	1.00						1.00	2.50		1.00	2.50		3.00	2.50			
	縦断測量	難易度：中		m	100.00	1.00						1.00	0.50		2.00	0.50		2.00	0.55			
	横断測量	難易度：中 測量延長：50～100m		横断	1.00	1.00			1.00	0.20		1.00	0.20		2.00	0.20		2.00	0.20			
	簡易平面測量	難易度：中 山腹面積：1.0ha以上2.0ha未満 崩塌箇所数：3～4		ha	1.00	1.00						1.00	2.00		1.00	2.00		2.00	2.00			
	簡易縦断測量	難易度：中		m	100.00	1.00						1.00	0.20		2.00	0.20		2.00	0.20			
	簡易横断測量	難易度：中 測量延長：50～100m		横断	1.00	1.00						1.00	0.10		1.00	0.10		1.00	0.10			
地すべり防止工の測量																						
	測線測量	測線延長：2km未満 地形：山地		km	1.00	1.00			1.00	2.00		1.00	2.00					2.00	2.00		総延長	
編成人員別計																						
外業日数計6日以上は ×30/22																						
	1人目									0.89	1		1.43	2		1.26	2		1.43	2		
	2人目														0.98	1						
	3人目																		0.78	1		
	4人目																		0.50	1		
	5人目																		0.50	1		
	6人目																		0.50	1		
	合 計									0.89	1		1.43	2		2.23	3		5.15	8		

旅費交通費諸元表

現地作業に伴う旅費交通費（移動手段はライトバン）

※公共交通機関を使用する場合は、別途計算する。

調査地の甲乙区分	乙	
積算上の基地 (県庁所在地又は近隣の主要都市とし、旅行の起点は県庁又は市役所等の最寄りの駅又は停留所)	県庁所在地又は近隣の主要都市	旅行の起点 県庁又は市役所等の最寄り駅 又は停留所
	秋田市	県庁
滞在地又は調査地 (滞在の場合は調査地最寄りの市町村役場等 通勤の場合は調査地)	滞在地：鹿角市八幡平 (調査地：秋田県鹿角市八幡平字熊沢外 8 国有林3135林班)	
(通勤、滞在区分判定用) 片道一般道路移動距離 (積算上の基地～調査地) ※複数箇所を同一業務かつ通勤の場合の移動距離は平均値とする。	50.8 km	
(通勤、滞在区分判定用) 片道高速道路等移動距離 (積算上の基地～調査地) ※複数箇所を同一業務かつ通勤の場合の移動距離は平均値とする。	135.4 km	
片道一般道路移動距離 (積算上の基地～滞在地又は調査地) ※複数箇所を同一業務かつ通勤の場合の移動距離は平均値とする。	50.8 km	2 h (30km/h)
片道高速道路等移動距離 (積算上の基地～滞在地又は調査地) ※複数箇所を同一業務かつ通勤の場合の移動距離は平均値とする。	135.4 km	2 h (80km/h)
片道高速道路等料金 (積算上の基地～滞在地又は調査地) ※複数箇所を同一業務かつ通勤の場合の移動距離は平均値とする。	(消費税込)	(消費税抜)
片道移動時間		4 h
往復移動時間		h
往復移動日数 (基準日額計上日数)		1 日
通勤、滞在区分	滞在して業務を行う	
昼食	要する	
片道日当	片道1/2日当を計上する	

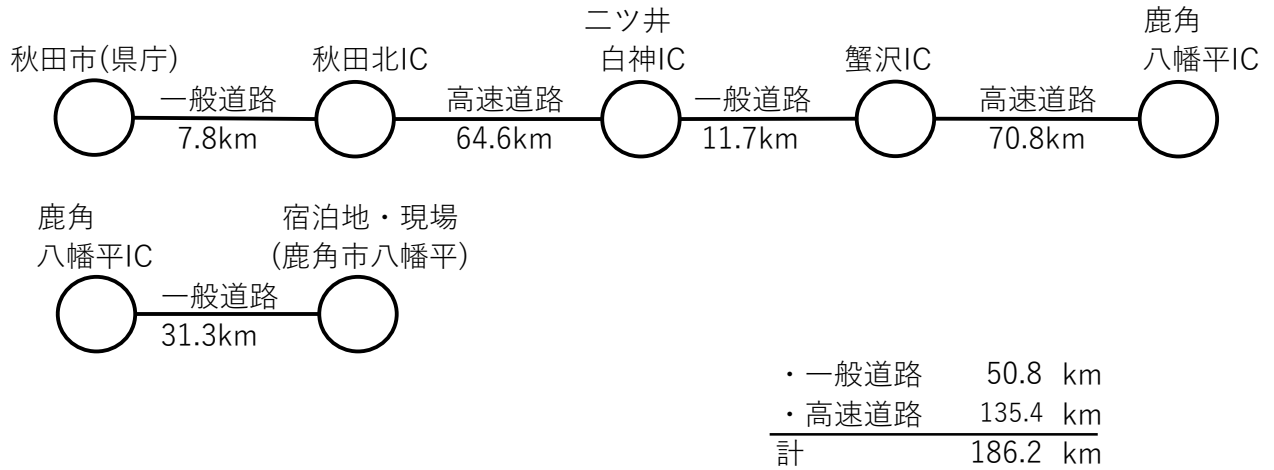
打合せに伴う旅費交通費（移動手段は、ライトバン又は公共交通機関）

※打合せ箇所が2箇所となる場合は、2箇所目も記入する。

1箇所目		
打合せ場所の甲乙区分	乙	
移動手段 (ライトバン又は公共交通機関)	公共交通機関	
積算上の基地 (県庁所在地又は近隣の主要都市とし、旅行の起点は、県庁又は市役所等の最寄り駅又は停留所)	県庁所在地又は近隣の主要都市	最寄り駅又は停留所
	秋田市	秋田駅
打合せ場所又は滞在地 (滞在の場合は、打合せ場所最寄りの市町村役場等通勤の場合は、打合せ場所) ※公共交通機関の場合は、最寄り駅までの行程とする。	打合せ場所又は滞在地	【公共交通機関の場合】 最寄り駅又は停留所
	(1箇所目) 米代東部森林管理署	大館駅
通勤、滞在区分判定用 【ライトバンの場合】 片道一般道路移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	
通勤、滞在区分判定用 【ライトバンの場合】 片道高速道路等移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	
【ライトバンの場合】 片道一般道路移動距離 (積算上の基地～打合せ場所又は滞在地)	k m	h (30km/h)
【ライトバンの場合】 片道高速道路等移動距離 (積算上の基地～打合せ場所又は滞在地)	k m	h (80km/h)
【ライトバンの場合】 片道高速道路等料金 (積算上の基地～打合せ場所又は滞在地)	(消費税込)	(消費税抜)
片道移動時間		h
往復移動時間		h
往復移動日数		日
通勤、滞在区分		-
昼食		-
片道日当		-

2 箇所目		
打合せ場所の甲乙区分	乙	
移動手段 (ライトバン又は公共交通機関)	公共交通機関	
積算上の基地 (県庁所在地又は近隣の主要都市とし、旅行の起点は、県庁又は市役所等の最寄り駅又は停留所)	県庁所在地又は近隣の主要都市	最寄り駅又は停留所
	秋田市	秋田駅
打合せ場所又は滞在地 (滞在の場合は、打合せ場所最寄りの市町村役場等通勤の場合は、打合せ場所) ※公共交通機関の場合は、最寄り駅までの行程とする。	打合せ場所又は滞在地	【公共交通機関の場合】 最寄り駅又は停留所
	(2箇所目) 東北森林管理局	千秋公園入口
通勤、滞在区分判定用 【ライトバンの場合】 片道一般道路移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	
通勤、滞在区分判定用 【ライトバンの場合】 片道高速道路等移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	
【ライトバンの場合】 片道一般道路移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	h (30km/h)
【ライトバンの場合】 片道高速道路等移動距離 (積算上の基地～打合せ場所)	k m	h (80km/h)
【ライトバンの場合】 片道高速道路等料金 (積算上の基地～打合せ場所)	(消費税込)	(消費税抜)
片道移動時間		h
往復移動時間		h
往復移動日数		日
通勤、滞在区分	-	
昼 食	-	
片道日当	-	

現場作業旅費行程（滞在：片道）



打合せ協議旅費行程（往復）

