

入札説明書等に対する質問回答書

件名：中木山地区災害関連緊急治山事業測量・設計業務

公告日：令和7年1月28日

入札日：令和7年3月17日

群馬森林管理署

質問	回答
公表用設計書において、旅費交通費（交通費・日当・宿泊費）を積算するに当たり、旅費交通費諸元表、明細書及び単価表の公表をお願い致します。	別添「公表用設計書」をご確認ください。

令和 6 年度

調査名 中木山地区災害関連緊急治山事業測量・設計業務

場 所 群馬県安中市松井田町五料字中木山国有林103㍿林小班外

所轄事務所等
関東森林管理局
群馬森林管理署
本署

調査設計条件表（公表用）

委託業務名	中木山地区災害関連緊急治山事業測量・設計業務								
業務場所	群馬県安中市松井田町五料字中木山国有林103い林小班外								
通勤、滞在区分	滞在								
乗込引揚距離 (宿泊の場合)	No	経路(片道)				一般道距離	高速距離	水路距離	
	1	起点	群馬県庁	～	宿泊地	安中市役所松井田支所	7.0 km	51.0 km	0.0 km
	2			～			km	km	km
	3			～			km	km	km
	4			～			km	km	km
	5			～			km	km	km
現場距離	No	経路(片道)				一般道距離	高速距離		
	1	起点	安中市役所松井田支所	～	現場	103い林小班	4.0 km	0.0 km	
	2			～			km	km	
	3			～			km	km	
	4			～			km	km	
	5			～			km	km	
打合せ協議	No	経路(片道)				一般道距離	高速距離	水路距離	
	1	起点	群馬県庁	～	打合せ1	群馬森林管理署	3.0 km	0.0 km	0.0 km
	2			～			km	km	km

打合せ協議

No	工種	打合せ区分	打合せ合計	打合せ場所① 群馬森林管理署
1	設計業務	業務着手時		
2	設計業務	中間打合せ		
3	設計業務	成果物納入時		
4				
5				

業務費内訳書

中木山地区災害関連緊急治山事業測量・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(1) 山腹面積0.10ha 縦断測量100m 2横断	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	ha	0	100		1号代価表 6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	ha	0	100		2号代価表 7頁
山腹工測量 山腹縦断測量 合計 縦断面図1/100~1/500	m	100			3号代価表 8頁
山腹工測量 山腹横断測量 合計 横断面図1/100 延長100m以上	横断	2			4号代価表 9頁
山腹工測量 平面図作成A 内業 縮尺1/1000 0.3ha未満	件	1			5号代価表 10頁
溪間工測量(1) 縦断延長500m 2横断	式	1			種別行
溪間工測量 踏査選点 外業 溪流延長0.5km以上1.5km未満	km	0	500		6号代価表 11頁
溪間工測量 中心線測量 合計 溪流延長0.5km以上1.5km未満	km	0	500		7号代価表 12頁
溪間工測量 縦断測量 合計 溪流延長0.5km以上1.5km未満	km	0	500		8号代価表 13頁
溪間工測量 横断測量 合計 測定間隔50m 横断測線幅30m未満	km	0	500		9号代価表 14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30~50m未満	横断	2			10号代価表 15頁
溪間工測量 平面図作成A 内業 縮尺1/1000 延長500m~1000m未満	件	1			11号代価表 16頁

業務費内訳書

中木山地区災害関連緊急治山事業測量・設計業務

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溪間工測量(2) 縦断延長600m 2横断	式	1			種別行
溪間工測量 踏査選点 外業 溪流延長0.5km以上1.5km未満	km	0.600			6号代価表 11頁
溪間工測量 中心線測量 合計 溪流延長0.5km以上1.5km未満	km	0.600			7号代価表 12頁
溪間工測量 縦断測量 合計 溪流延長0.5km以上1.5km未満	km	0.600			8号代価表 13頁
溪間工測量 横断測量 合計 測定間隔50m 横断測線幅30m未満	km	0.600			9号代価表 14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30~50m未満	横断	2			10号代価表 15頁
溪間工測量 平面図作成A 内業 縮尺1/1000 延長500m~1000m未満	件	1			11号代価表 16頁
旅費交通費（測量業務）	式	1			種別行
旅費交通費（交通費・日当・宿泊費）	式	1			12号代価表 17頁
旅費交通費（基準日額）	式	1			13号代価表 18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

中木山地区災害関連緊急治山事業測量・設計業務

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			
直接原価(電子成果品作成費・業務成果品費除く)	式	1			
山腹工設計(1)	式	1			種別行
設計計画	件	1			14号代価表 19頁
現地調査 外業 山腹工事 0.3ha未満 工種c:上記a、bが1箇所混在した設計箇所	件	1			15号代価表 20頁
基本事項検討 内業 山腹工事	件	1			16号代価表 21頁
施設設計等 内業 山腹工事 0.3ha未満 施設設計・設計図作成 c:上記a、bが1箇所混在した設計箇所	件	1			17号代価表 22頁
施設設計等 内業 山腹工事 0.3ha未満 数量計算 c:上記a、bが1箇所混在した設計箇所	件	1			18号代価表 23頁
施設設計等 内業 山腹工事 0.3ha未満 照査 c:上記a、bが1箇所混在した設計箇所	件	1			19号代価表 24頁
設計説明書作成 山腹工事 内業	件	1			20号代価表 25頁
溪間工設計(1)	式	1			種別行
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0.8	基	2			21号代価表 26頁
治山ダム(透水性・遮水性)実施設計 現地踏査	件	1			22号代価表 27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0.8	基	2			23号代価表 28頁

業務費内訳書

中木山地区災害関連緊急治山事業測量・設計業務

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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0.8	基	2			24号代価表 29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0.8	基	2			25号代価表 30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0.8	基	2			26号代価表 31頁
治山ダム(透水性・遮水性)実施設計 設計説明書作成	件	1			27号代価表 32頁
溪間工設計(2)	式	1			種別行
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0.8	基	2			21号代価表 26頁
治山ダム(透水性・遮水性)実施設計 現地踏査	件	1			22号代価表 27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0.8	基	2			23号代価表 28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0.8	基	2			24号代価表 29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0.8	基	2			25号代価表 30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0.8	基	2			26号代価表 31頁
治山ダム(透水性・遮水性)実施設計 設計説明書作成	件	1			27号代価表 32頁
旅費交通費 (設計業務)	式	1			種別行
旅費交通費 (交通費・日当・宿泊費) 1-3、1-8	式	1			28号代価表 33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
旅費交通費（基準日額） 1-12	式	1			29号代価表 34頁
打合せ	式	1			30号代価表 35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			

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			
測量技師補(屋外補正対象)	人	1	400			
測量補助員(屋外補正対象)	人	2	800			
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	人	1 200				
測量技師補	人	5 300				
測量助手	人	5 300				
測量補助員	人	10 500				
材料費	%	5			諸雑費	
器具損料	%	1 500			諸雑費	
精度管理費	%	5			諸雑費	
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	人	0 100				
測量技師補	人	0 800				
測量助手	人	1 450				
測量補助員	人	1 320				
材料費	%	5			諸雑費	
器具損料	%	1 500			諸雑費	
精度管理費	%	5			諸雑費	
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100m以上

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	人	0.260				
測量技師補	人	0.370				
測量助手	人	0.630				
測量補助員	人	0.520				
材料費	%	5			諸雑費	
器具損料	%	1.500			諸雑費	
精度管理費	%	5			諸雑費	
計						
1 横断 当り						

山腹工測量 平面図作成A
内業 縮尺1/1000 0.3ha未満

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
測量技師	人	0.160				
測量技師補	人	0.320				
材料費	%	1.500			諸雑費	
計						
1件当り						

溪間工測量 踏査選点
 外業 溪流延長0.5km以上1.5km未満

代価表

(6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	0.500				
測量技師補(屋外補正対象)	人	0.500				
測量補助員(屋外補正対象)	人	1				
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以上1.5km未満

代価表

(7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	1 900				
測量技師補	人	2 200				
測量助手	人	2 800				
測量補助員	人	8 400				
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以上1.5km未満

代価表

(8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	0 400				
測量技師補	人	1 900				
測量助手	人	3 800				
測量補助員	人	2 600				
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 横断測量 合計
 測定間隔50m 横断測線幅30m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	人	0 480				
測量技師補	人	2 580				
測量助手	人	2 580				
測量補助員	人	5 220				
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30~50m未満

代価表

(10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	0.300				
測量技師補	人	0.460				
測量助手	人	0.460				
測量補助員	人	0.750				
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						

溪間工測量 平面図作成A
 内業 縮尺1/1000 延長500m~1000m未満

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
測量技師	人	0.200				
測量技師補	人	0.400				
材料費	%	1.500			諸雑費	
計						
1 件 当 り						

旅費交通費（交通費・日当・宿泊費）

代価表

(12号代価表)

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
計算結果	式	1				
計						
1式当り						

旅費交通費（基準日額）

代価表

（ 13号代価表 ）

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
測量技師	人	0.500				
測量技師補	人	0.500				
測量助手	人	1				
測量補助員	人	3				
計						
1式当り						

代価表

(14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						

代価表

現地調査
外業 山腹工事 0.3ha未満 工種c:上記a、bが1箇所混在した設計箇所

(15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	0.600				
技師(A)(屋外補正対象)	人	1.080				
技師(B)(屋外補正対象)	人	1.080				
技師(C)(屋外補正対象)	人	0.960				
技術員(屋外補正対象)	人	1.560				
計						
1 件 当 り						

代価表

(16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						

代価表

施設設計等

内業 山腹工事 0.3ha未満 施設設計・設計図作成 c:上記a、bが1箇所混在した設計箇所

(17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	0 840				
技師(A)	人	1 320				
技師(B)	人	4 080				
技師(C)	人	4 200				
技術員	人	3 240				
計						
1 件 当 り						

代価表

施設設計等
 内業 山腹工事 0.3ha未満 数量計算 c:上記a、bが1箇所に混在した設計箇所 (18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	2 160				
技術員	人	3 840				
計						
1 件 当 り						

代価表

施設設計等
内業 山腹工事 0.3ha未満 照査 c: 上記a、bが1箇所に混在した設計箇所

(19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	0 840				
技師(B)	人	1 680				
計						
1 件 当 り						

代価表

(20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						

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0.8

代価表

(21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	0.160				
技師(A)	人	0.480				
技師(B)	人	0.640				
計						
1基当り						

代価表

(22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	0.400				
技師(A)(屋外補正対象)	人	0.800				
技師(B)(屋外補正対象)	人	1.200				
技師(C)(屋外補正対象)	人	0.800				
計						
1件当り						

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0.8

代価表

(23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	0.160				
技師(A)	人	0.560				
技師(B)	人	0.800				
技師(C)	人	0.320				
技術員	人	0.240				
計						
1基当り						

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0.8

代価表

(24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	0.720				
技師(B)	人	1.040				
技師(C)	人	1.840				
技術員	人	2.000				
計						
1基当り						

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0.8

代価表

(25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(B)	人	0.400				
技師(C)	人	0.960				
技術員	人	1.120				
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0.8

代価表

(26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	0.320				
技師(A)	人	0.400				
技師(B)	人	0.320				
技師(C)	人	0.240				
計						
1基当り						

代価表

(27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						

旅費交通費（交通費・日当・宿泊費）
1-3、1-8

代価表

(28号代価表)

1式当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
計算結果 1-3	式	1				
計算結果 1-8	式	1				
計						
1式当り						

旅費交通費（基準日額）
1-12

代価表

(29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	0.500				
技師(C)	人	0.500				
技術員	人	0.500				
計						
1式当り						

代価表

(30号代価表)

1式当り

打合せ

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
打合せ等 業務着手時	業務	1			31号代価表 36頁	
打合せ等 中間打合せ 中間打合せ2回	業務	1			32号代価表 37頁	
打合せ等 成果物納入時	業務	1			33号代価表 38頁	
計						
1式当り						

打合せ等
業務着手時

代価表

(31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	0 500				
技師(A)	人	0 500				
技師(B)	人	0 500				
計						
1 業務 当り						

打合せ等
中間打合せ 中間打合せ2回

代価表

(32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				
計						
1 業務 当り						

打合せ等
成果物納入時

代価表

(33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	0.500				
技師(A)	人	0.500				
技師(B)	人	0.500				
計						
1 業務 当り						

測量業務

明 細 書						
旅明（測量）1-1						
旅費交通費						
（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=16日	2人	整備士=0日	0人	
測量技師=4日	1人	測量補助員=37日	6人	撮影士=0日	0人	
測量技師補=12日	1人	操縦士=0日	0人			
滞在して業務を行う 計上しない（移動日数が0.5日未満で昼食を要しない）						
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	
高速道路利用料	2.00	日			旅単1-2	
1/2日当 測量主任技師		人				
1/2日当 測量技師		人				
1/2日当 測量技師補		人				
1/2日当 測量助手		人				
1/2日当 測量補助員		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

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=16日

2人

整備士=0日 0人

測量技師=4日

1人

測量補助員=37日

6人

撮影士=0日 0人

測量技師補=12日

1人

操縦士=0日

0人

滞在于業務を行う

計上しない（移動日数が0.5日未満で昼食を要しない）

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		人				
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	3.00	人				3日
滞在于費(30日未満)						
測量技師補	11.00	人				11日
滞在于費(30日未満)						
測量助手	14.00	人				10日+4日
滞在于費(30日未満)						
測量補助員	31.00	人				11日+11日+6日+1日+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) 1-3
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=16日	2人	整備士=0日 0人
測量技師=4日	1人	測量補助員=37日	6人	撮影士=0日 0人
測量技師補=12日	1人	操縦士=0日	0人	
滞在于業務を行う	計上しない(移動日数が0.5日未満で昼食を要しない)			

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日以上60日未満) 撮影士		人				
滞在費(60日以上) 測量主任技師		人				
滞在費(60日以上) 測量技師		人				
滞在費(60日以上) 測量技師補		人				
滞在費(60日以上) 測量助手		人				
滞在費(60日以上) 測量補助員		人				
滞在費(60日以上) 操縦士		人				
滞在費(60日以上) 整備士		人				
滞在費(60日以上) 撮影士		人				
計 (現地調査旅費交通費)						

測量業務

旅明(測量)1-12

基準日額

明 細 書

(構造)

現地調査

滞りして業務を行う

往復移動日数：0.5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× 0.5
測量技師	0.50	日				1人× 0.5
測量技師補	0.50	日				1人× 0.5
測量助手	1.00	日				2人× 0.5
測量補助員	3.00	日				6人× 0.5
操縦士		日				人× 0.5
整備士		日				人× 0.5
撮影士		日				人× 0.5
計 (現地調査基準日額)						

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）=3日 技術員=2日

技師長=0日

技師（B）=4日

主任技師=2日

技師（C）=3日

滞在して業務を行う

計上しない（移動日数が0.5日未満で昼食を要しない）

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	
高速道路利用料	2.00	日			旅単1-2	
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		人				
1/2日当 技師（A）		人				
1/2日当 技師（B）		人				
1/2日当 技師（C）		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	1.00	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）=3日 技術員=2日

技師長=0日

技師（B）=4日

主任技師=2日

技師（C）=3日

滞在して業務を行う

計上しない（移動日数が0.5日未満で昼食を要しない）

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	1.00	人				
滞在費(30日未満) 技師（A）	2.00	人				
滞在費(30日未満) 技師（B）	3.00	人				
滞在費(30日未満) 技師（C）	2.00	人				
滞在費(30日未満) 技術員	1.00	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）1-3

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

現地調査

主任技術者=0日

技師（A）=3日 技術員=2日

技師長=0日

技師（B）=4日

主任技師=2日

技師（C）=3日

滞在して業務を行う

計上しない（移動日数が0.5日未満で昼食を要しない）

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(60日以上) 技師（A）		人				
滞在費(60日以上) 技師（B）		人				
滞在費(60日以上) 技師（C）		人				
滞在費(60日以上) 技術員		人				
計 (現地調査旅費交通費)						

設計業務

旅明（設計）1-8

旅費交通費

明 細 書

（構 造）

打合せ（公共交通機関）

群馬森林管理署

主任技師=4回

技師（A）=4回

技師（B）=4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			公共交通機関計算書	
日当 主任技師		人				4回×2日=8日
日当 技師（A）		人				4回×2日=8日
日当 技師（B）		人				4回×2日=8日
1/2日当 主任技師		人				4回×1日=4日
1/2日当 技師（A）		人				4回×1日=4日
1/2日当 技師（B）		人				4回×1日=4日
宿泊費 主任技師		人				4回×2日=8日
宿泊費 技師（A）		人				4回×2日=8日
宿泊費 技師（B）		人				4回×2日=8日
計 （打合せ旅費交通費：公共交通機関）						

設計業務

旅明（設計）1-12

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：0.5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	0.50	日				
技師（A）	0.50	日				
技師（B）	0.50	日				
技師（C）	0.50	日				
技術員	0.50	日				
計 （現地調査基準日額）						

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：前橋市（県庁前）～現地：滞在の場合：安中市役所松井田支所

片道移動距離：58km（一般道路：7km，高速道路：51km）

片道移動時間：7km/30km/h+51km/80km/h≒1h

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	1.00	時間			建設機械損料算定表	
ガソリン		2.70	ℓ				2.7ℓ×1h
計							

旅単1-2

高速道路利用料金（外業用）

単 価 表

1 日当たり

（構造）

高速道路利用区間：前橋 ～ 松井田妙義

種 別	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	単価表番号	備 考
高速道路料金		1.00	回（片道）				
計							

【公共交通機関計算書】

打合せにおいて、公共交通機関を使用する場合の交通費の計算に使用する。

なお、公共交通機関による交通費は、往復割引があるものについては、割引料金を適用した額とする。

打合せ場所及び回数

打合せ場所番号	打合せ場所
1	関東局 群馬署

公共交通機関の利用区間

打合せ場所番号	打合せ場所が存在する県庁所在地又は近隣の主要都市の最寄り駅又は停留所	打合せ場所の最寄り駅又は停留所
1	県庁前	大渡橋

旅客運賃、特別急行料金及び急行料金の計上の区分は、下表のとおりとする。

片道一路線の距離	旅客運賃	特別急行料金	急行料金
L < 50km	○		
50km < L ≤ 100km	○		○
100km ≤ L	○	○	

(注) 1. 片道路線とは、乗り換え幅に算出する。したがって、出発地から現地までの距離が100kmを超えても乗り換え幅の距離が100km未満であれば、特別急行料金は計上できない。

2. 特別急行料金、急行列車、全車指定列車だけしか運行されていない路線については距離に関係なくそれぞれの料金を計上する。

3. 複数の路線がある場合は、最も経済的な経路により計上する。

移動日の算定

	片道1.0日計上	片道0.5日計上
鉄道	L ≥ 400km	400km > L
水路	L ≥ 200km	200km > L
バス路線	L ≥ 50km	50km > L

※滞在で打合せを行う ※通勤で打合せを行う

①鉄道運賃

打合せ場所番号	①	区間		区間距離 (km)	旅客運賃 (円：税抜)	特別急行料金 (円：税抜)	急行料金 (円：税抜)	運賃計 (円：税抜)
1	片道計			0	0	0	0	0
	往復計			0	0	0	0	0

②船賃

船賃は、旅客運賃を計上する。なお、座席指定だけの路線については、座席指定料金を計上する。

打合せ場所番号	①	区間		区間距離 (km)	旅客運賃 (円：税抜)
1	片道計			0	0
	往復計			0	0

③航空賃

業務の内容及び日程並びに当該業務に係る旅費総額を勘案して、航空機を利用することが最も経済的な経路の場合に計上する。

打合せ場所番号	①	区間		旅客運賃 (円：税抜)
1	片道計			0
	往復計			0

④バス運賃

打合せ場所番号	①	区間		区間距離 (km)	普通運賃 (円：税抜)
1		県庁前	大渡橋	3.0	
	片道計			3.0	0
	往復計			6.0	0

公共交通機関使用運賃計 (往復)

打合せ場所番号	運賃計 (円：税抜)
1	0

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
	前橋市	県庁前
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）	滞在の場合：安中市役所松井田支所	
（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。	57.8 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。	51.0 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。	7.0 km	0.20 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。	51.0 km	0.60 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） ※高速道路利用料の合計額（片道）を記入する。	（消費税込）	（消費税抜）
高速道路利用区間 ※複数路線ある場合は、各区間を記入する。	前橋 ～ 松井田妙義	区間
片道移動時間		1.0 h
往復移動時間		h
往復移動日数（基準日額計上日数）		0.5 日
通勤、滞在区分	滞在して業務を行う	
昼食	要しない	
片道日当	計上しない（移動日数が0.5日未満で昼食を要しない）	

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
	前橋市役所	県庁前
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
	群馬森林管理署	大渡橋
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) ※高速道路利用料の合計額（片道）を記入する。	(消費税込)	(消費税抜)
高速道路利用区間 ※複数路線ある場合は、各区間を記入する。		
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		-