令和 7 年度

調查名 本谷支線林道(本谷新橋)外1実施設計業務

場 所 山梨県南巨摩郡南部町大字上佐野 上佐野国有林75林班外

所轄事務所等 関東森林管理局 山梨森林管理事務所 本署

調 査 条 件 表 (公表用)

調查名 本谷支線林道(本谷新橋)外1実施設計業務

項目	条件						
調査箇所	本谷支線林道(本谷新橋)						
業務区分	橋梁改良実施設計						
測量方法	一車線林道測量						
平面図作成	1/1,000程度						
調査個所	1.0						
地況							
橋梁延長(m)	13.44m						
構造物有効幅員(m)							
等高線間隔	5m						
徒歩(下車地点〜現地)	0km						
b							

項目	条件
調査箇所	西乗北線林道(重盛橋)
業務区分	橋梁改良実施設計
測量方法	一車線林道測量
平面図作成	1/1,000程度
調査個所	1.0
地況	
橋梁延長(m)	8.44m
構造物有効幅員(m)	4m
等高線間隔	5m
徒歩(下車地点〜現地)	0km

項目	条件						
調査箇所	西乗北線林道(重盛橋)						
業務区分	橋梁改良実施設計						
渓流延長	0.02km (16.3m)						
測量方法	渓間測量						
平面図作成	1/1,000程度						
縦断地況等	中						
横断地況等	中						
横断平均幅(m)	20m(30m未満:7.0m)						
横断測量間隔(m)	20m(30m未満)						
構造物横断延長(m)	9.2m						
構造物横断数	2横断						
等高線間隔	5m						

項目	条件
-	

項目	条件

項目	条件
I	

項目	条件

項目	条件

調査設計条件表(公表用)

委託業務名	本谷支線林道(本谷新橋)外1実施設計業務									
業務場所	山梨県南巨摩郡南部町大字上佐野 上佐野国有林75林班外									
通勤、滞在区分	清	滞在								
	No	No 経路(片道)						高速距離	水路距離	
	1	起点	山梨県庁	~	宿泊地	南部町役場分庁舎	15.7 km 43.5 km		km	
乗込引揚距離	2	宿泊地	南部町役場分庁舎	~	起点	山梨県庁	15.7 km	43.5 km	km	
(宿泊の場合)	3			~			km	km	km	
	4			~			km	km	km	
	5			~			km	km	km	
	No		経 路		路(片道)		一般道距離	高速距離		
	1	起点	南部町役場分庁舎	~		本谷支線林道(本谷新橋)	20.7 km	km		
現場距離	2	起点	南部町役場分庁舎	~			西乗北線林道(重盛橋)	16.7 km	km	
一	3			~	現場		km	km		
	4			~			km	km		
	5			~			km	km		
	No			経 路(片道)		一般道距離	高速距離	水路距離	
打合せ協議	1	起点	山梨県庁	~	打合せ1	山梨森林管理事務所	1.7 km	km	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 山梨森林管理事務所
1	設計業務	業務着手時	1	1
2	設計業務	中間打合せ	2	2
3	設計業務	成果物納入時	1	1
4				
5				

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・業務成果品費除く)	式	1			
設計業務 本谷支線林道 本谷新橋 (橋長13.44m 徒歩0.0km)	式	1			1号明細書 3頁
設計業務 西乗林道 重盛橋(橋長8.44m 徒歩0.0km)	式	1			2号明細書 4頁
旅費交通費 (交通費・日当・宿泊費) 設計業務	式	1 1			3号明細書 5頁
基準日額(現地調査) 設計業務	式	1 1	I I		4号明細書 6頁
基準日額(打合せ) 設計業務	式	1			5号明細書 7頁
電子成果品作成費	式	 1	l I		
直接原価(その他原価除く)	式	1 1			
その他原価	式	1			
一般管理費等	式	1 1	I		
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			
測量業務 本谷支線林道 本谷新橋 (橋長13.44m 徒歩0.0km)	式	1			6号明細書 8頁
測量業務 西乗林道 重盛橋 (橋長8.44m 徒歩0.0km)	式	1			7号明細書 9頁

本谷支線林道(本谷新橋)外1実施設計業務

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 (交通費・日当・宿泊費) 測量業務	式	1			8号明細書 10頁
基準日額(現地調査) 測量業務	式	11	1		9号明細書 11頁
電子成果品作成費	式	1	1		
直接測量費	式	1	1		
間接測量費	式	 1	 		
諸経費	式	1			
測量業務価格	式	1	i I		
業務価格	式	1	1		
消費税相当額	式	1	1		
業務委託料	式	 1	 		
			Į Į		
			1		
			1		

明細書 1号明細書

設計業務 本谷支線林道 本谷新橋 (橋長13.44m 徒歩0.0km)

名 称 ・ 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
現地調査 (橋長L≦25m)	式	1			1号代価表 12頁	令和4年度青森県設計業務等標準積算基準書 R6治山林道必携(調査・測量・設計編)P401
主桁表面処理設計 [再塗装(鋼橋)]及び[保護塗装(コンクリート橋)]	式	1			2号代価表 13頁	令和4年度青森県設計業務等標準積算基準書 R6治山林道必携(調査・測量・設計編)P401
施工計画	式	1			3号代価表 14頁	令和4年度青森県設計業務等標準積算基準書 R6治山林道必携(調査・測量・設計編)P401
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			4号代価表 15頁	
		I I	I I			
計						
		I				
			I			
		l I	I I			
		I	I			

明細書 2号明細書

設計業務 西乗林道

重盛橋 (橋長8.44m 徒歩0.0km)

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
現地調査 (橋長L≦25m)	式	1	I		5号代価表 16頁	令和4年度青森県設計業務等標準積算基準書 R6治山林道必携(調査・測量・設計編)P401
主桁表面処理設計 [再塗装(鋼橋)]及び[保護塗装(コンクリート橋)]	式	1	l I		6号代価表 17頁	令和4年度青森県設計業務等標準積算基準書 R6治山林道必携(調査・測量・設計編)P401
施工計画	式	1	I I		7号代価表 18頁	令和4年度青森県設計業務等標準積算基準書 R6治山林道必携(調査・測量・設計編)P401
根固工設計 流路工延長7m (L≦250m)	式	1	I		8号代価表 19頁	
		I	l I			
≅†						
		1	i			
			i			
		I I	I I			
		1	I			
		ı	I			
		I	I I			
			I			
4 =		<u> </u>	ı		l .	

旅費交通費 (交通費・日当・宿泊費) 設計業務

3号明細書

名 称 • 規 格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
計算結果	式	1				別紙参照
計			1			
		i	İ			
			1			
			I I			
			I			
			1			
		 	I			

基準日額(現地調査) 設計業務

4号明細書

名 称 · 規 格 単位 数 量 単 価 金 額 摘 要 備 考 主任技師 人 0 500 別表参照 技師(A) 人 0|500 別表参照 技師(B) 人 0 | 500 別表参照 技師(C) 0 500 人 別表参照 技術員 人 01500 別表参照 計

基準日額(打合せ) 設計業務

5号明細書

名 称 ・ 規 格	単位	数量	単 価	金 額	摘
主任技師	人	4			別表参照
技師(A)	人	4	I		別表参照
技師 (B)	人	3			別表参照
計			l I		
			i I		

測量業務 本谷支線林道 本谷新橋 (橋長13.44m 徒歩0.0km)

6号明細書

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘
計画·準備 一車線測量	業務	1			9号代価表 20頁
中心線測量 合計 一車線測量 0分 1	km	0 100	ı		10号代価表 21頁
縦断測量 合計 一車線測量 0分 1	km	0 100	I		11号代価表 22頁
横断測量 合計 測量幅40m 一車線測量 0分 1	km	0 100			12号代価表 23頁
計			I		
			I		
			l		

測量業務 西乗林道

重盛橋 (橋長8.44m 徒歩0.0km)

名 称 ・ 規 格	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
測量業務 (PCB塗膜除去)	式	1			13号代価表 24頁	
測量業務 (根固工)	式	1	I		14号代価表 25頁	
		1	1			
計						
			I I			
		İ	i			
		I	1			
		l I				
			1			
		l	1			

旅費交通費 (交通費・日当・宿泊費) 測量業務

8号明細書

名 称 • 規 格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
計算結果	式	1				別表参照
計			1			
			1			
		i	İ			
			1			
			I I			
			I			

基準日額 (現地調査) 測量業務

9号明細書

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘 要	備考
測量技師	人	0 500				別表参照
測量技師補	人	0 500				別表参照
測量助手	人	1				別表参照
測量補助員	人	1 500				別表参照
計						
				l l		

代価表

現地調査 (橋長L≦25m)

1号代価表

		(いりに囲気	/		1 八当り
名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
現地調査	式	1			15号代価表 26頁	令和4年度青森県設計業務等標準積算基準書 R6治山林道必携(調査・測量・設計編)P401
計						
1 式 当り			İ			
		l I	1			
		l I	I I			
		 	I I			
			1			
			1			

代価表 2号代価表

主桁表面処理設計 [再塗装(鋼橋)]及び[保護塗装(コンクリート橋)]

設計計画 式 1 1 16号代価表 27頁 給出生度有無限計畫級 式 1 1 17号代価表 27頁 給出生度有無限計畫級 17号代価表 27頁 粉計的 元 元 1 1 1 1 29頁 粉目 20号代価表 30頁 粉計 20号代価表 30目 20号代 20号代 20号代 20号代 20号代 20号代 20号代 20号代	名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘 要	備 考
大		1 1		1 1114	ш. ну		****
17号代価表		式	1	I			
武 1 28頁 86治山林道之携 (調查・測章・設計編) P401 数量計算 18号代価表 67和年度青森県設計業務等標準構算基準書 80治山林道之携 (調查・測量・設計編) P401 19号代価表 30頁 80治山林道之境 (調查・測量・設計編) P401 47年度青森県設計業務等標準構算基準書 30頁 80治山林道之境 (調查・測量・設計編) P401 47年度青森県設計業務等標準構算基準書 31頁 80治山林道之境 (調查・測量・設計編) P401 47年度青森県設計業務等標準構算基準書 31頁 80治山林道之境 (調查・測量・設計編) P401 47年度青森県設計業務等標準構算基準書 80治山林道之境 (調查・測量・設計編) P401 47年度青森県設計業務等標準構算基準書 80治山林道之境 (調查・測量・設計編) P401 47年度青森県設計業務等標準構算基準書 80治山林道之境 (調查・測量・設計編) P401 47年度青森県設計業務等標準構算基準書 80治山林道之境 (調查・測量・設計編) P401 47年度青森県設計業務等標準構算基準書 80治山林道之境 (調查・測量・設計編) P401 47年度青森県設計業務等標準構算基準書 80治山林道之境 (調查・測量・設計編) P401 47年度青森県設計業務等標準構算基準書 80治山林道之境 (調查・測量・設計編) P401 47年度青森県設計業務等標準構算基準書 80治山林道之境 (調查・測量・設計編) P401 47年度青森県設計業務等標準構算基準書 80治山林道之境 (調查・測量・設計編) P401 47年度 47年	크다크LIM						合和4年度青森県設計業務等標準積算基準書
数量計算	設計区	式	1,				
式	¥4-目⇒1 ☆		1				会和4年度青春県設計業務等標準 補 筒基准書
照查 式 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	数里計算 	式	1	i			
式	Π77 − * *						会和4年度青春県設計業務築標準 補 筒基准書
報告書作成 式 「	照登 	式	1	I			
式 1	+11 +1 +1 +1 +1 +1			l .			
함	報告書作成 	式	'				
			11	1		01点	
			i	i			
	71		I	I			
1 式 当 り	計						
	Ne le			<u>'</u>			
	1 式 当り		<u>'</u>	<u>'</u>			
			I	I			
			I	I			
			l l	I .			
				<u>'</u>			
			I	I			
			I	I			

代価表 3号代価表

			- 414111124			1八ヨり
名 称 ・ 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
計画書作成	式	1	I		21号代価表 32頁	令和4年度青森県設計業務等標準積算基準書 R6治山林道必携(調査・測量・設計編)P401
計			1			
1式当り						
		l I	l I			
			I			
		l I	l I			
		İ	İ			
		l I				
14 万	1	'	' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	1	1	1

代価表 4号代価表

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

1業務当り

		`	= 3 1 (III) > 0	<u>'</u>		1 未伤ヨリ
名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
主任技師	人	2				別紙参照
技師(A)	人	2	I			別紙参照
技師(B)	人	2	 			別紙参照
		I	I			
計			I I			
1 業務 当り						
		ı				
		l I	I			
		l l	l I			
			1			

代価表 5号代価表

現地調査 (橋長L≦25m)

		(6.714四次	/		1 八当り
名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
現地調査	式	1	I		15号代価表 26頁	令和4年度青森県設計業務等標準積算基準書 R6治山林道必携(調査・測量・設計編)P401
計		l I	1			
1 式 当り		l I	İ			
		l I	I I			
		l I	I I			
		l I	I I			
		l I				
			I I			
			1			
			I			

代価表 6号代価表

主桁表面処理設計 [再塗装(鋼橋)]及び[保護塗装(コンクリート橋)]

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
設計計画	式	1	1		16号代価表 27頁	令和4年度青森県設計業務等標準積算基準書 R6治山林道必携(調査・測量・設計編)P401
設計図	式	1	ı		17号代価表 28頁	令和4年度青森県設計業務等標準積算基準書 R6治山林道必携(調査・測量・設計編)P401
数量計算	式	1	1		18号代価表 29頁	令和4年度青森県設計業務等標準積算基準書 R6治山林道必携(調査・測量・設計編)P401
照査	式	1			19号代価表 30頁	令和4年度青森県設計業務等標準積算基準書 R6治山林道必携(調査・測量・設計編)P401
報告書作成	式	11	1		20号代価表 31頁	令和4年度青森県設計業務等標準積算基準書 R6治山林道必携(調査・測量・設計編)P401
			1			
計		 	I I			
1式当り			1			
		i	, 			
		I I	1			
			1			
		l I	I			

代価表 7号代価表

名 称 ・ 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘 要	備考
計画書作成	式	1			22号代価表 33頁	令和4年度青森県設計業務等標準積算基準書 R6治山林道必携(調査・測量・設計編)P401
		1	1			
計			I			
1 式 当り		I I				
		l I	I I			
		i	İ			
		l I	I I			
		I	I			
			I			
10 =						

代価表 8号代価表

根固工設計 流路工延長7m(L≦250m)

						1 2 7
名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘 要	備考
流路工実施設計 設計計画 延長7m 補正率(施設設計)1	箇所	1			23号代価表 34頁	
流路工実施設計 基本事項決定 延長7m 補正率(施設設計)1	箇所	1	I		24号代価表 35頁	
流路工実施設計 施設設計·護岸工 延長7m	箇所	1			25号代価表 36頁	
流路工 安定計算、数量計算 内業 渓間工事 勾配1/20未満	m	6 300			26号代価表 37頁	
		l I	 			
計						
1 式 当り		I I	 			
		l I	l I			
		l I				
		l I				
		I				
		1				
10 =			I			

代価表 9号代価表

計画·準備 一車線測量

1 業務当り

一小八八里		(3万八曲级	,		1 業務当り
名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
測量技師	人	1				
測量技師補	人	1				
測量助手	人	0 500	 			
		I				
計		l				
1 業務 当り		I	 			
		I I	I I			
		I	 			
		l I	 			

代価表 10号代価表

中心線測量 合計 一車線測量 0分 1

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	2 900	1			
測量助手	人	3	1			
測量補助員	人	5				
材料費	%	31	1		諸雑費	
器具損料	%	3 500			諸雑費	
精度管理費	%	10	 		諸雑費	
			1			
計			1			
1 km 当り		 	 			
		i	İ			

縦断測量 合計 一車線測量 0分 1

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	0 400	1			
測量技師補	人	2 400	1			
測量助手	人	2 400	I I			
測量補助員	人	3	1			
材料費	%	01500	I I		諸雑費	
器具損料	%	3] 		諸雑費	
精度管理費	%	10	1		諸雑費	
		 	I I			
計			 			
1 km 当り		 	I I			
			1			
		İ	i I			
		 	I I			
			1			

代価表 12号代価表

横断測量 合計 測量幅40m 一車線測量 0分 1

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	0 500	1			
測量技師補	人	5 ₁	1			
測量助手	人	5 i	I I			
測量補助員	人	2 500	1			
材料費	%	0+500	 		諸雑費	
器具損料	%	1 500	1		諸雑費	
		I	i I			
計		 	1			
1 km 当り		 	1			
		l I	I I			
			1			
		İ	1			
			1			

代価表 13号代価表

測量業務 (PCB塗膜除去)

						1 1 1
名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘 要	備考
計画·準備 一車線測量	業務	1			9号代価表 20頁	
中心線測量 合計 一車線測量 0分 1	km	0 100	I		10号代価表 21頁	
縦断測量 合計 一車線測量 0分 1	km	0 100			11号代価表 22頁	
横断測量 合計 測量幅40m 一車線測量 0分 1	km	0 100	I		12号代価表 23頁	
		 	I			
計						
1 式 当り		I I				
		I I	 			
		1				
		1	 			
24 =						

代価表 14号代価表

測量業務 (根固工)

						1 1 1
名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘 要	備考
渓間工測量 簡易中心線測量 合計 渓流延長0.5km未満	km	0 200	1		27号代価表 38頁	
渓間工測量 簡易縦断測量 合計 渓流延長0.5km未満	km	0 200	1		28号代価表 39頁	
渓間工測量 簡易横断測量 合計 測定間隔20m 横断測線幅30m未満	km	0 200	1		29号代価表 40頁	
渓間工測量 構造物計画位置横断測量 合計 縮尺1/100~200 横断延長30m以下	横断	2	 		30号代価表 41頁	
計			 			
1 式 当り		 	i I			
			1			
			1			
		I I	 			
		1	1			
		l I	I I			
05 T	l	l l	I			<u> </u>

代価表 15号代価表

夕 秋 . 坦 坎	出任	粉。具	 単	△ 妬		備考
名称•規格	単位	数量	単 価	金額	摘要	畑 ち
主任技師	人	0 570				(補正係数:0.574)
技師(A)	人	0 570	1			(補正係数: 0.574)
技師 (B)	人	0 570	1			(補正係数: 0.574)
技師(C)	人	0 570				(補正係数: 0.574)
		I	 			
計						
1 式 当り		l I	 			
		I	1			
		I	1 1			
		I	1			
		I	1			
00 F	1		I			

代価表 16号代価表

						1丸ヨり
名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
技師(B)						
1文hh (D)	人	0 290				(補正係数: 0.574)
		0 230				(相正//数:0.014)
		I				
		I				
		I				
計		I				
計			-			
1 式 当り						
		I	I			
			I			
			I			
		· i	<u>'</u>			
		' '	i I			
		,	' '			
		'				
			l			
		<u>'</u>	ı			
			I			
			1			
			l I			
			1			
			I			
			<u> </u>			
			l .			
07 万						

設計図

代価表 17号代価表

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘 要	備考
技師(C)	人	0 570	 			(補正係数:0.574)
技術員	人	0 860				(補正係数:0.574)
計		1				
1 式 当り		l I	 			
		I I	 			
		I I	 			
		l I	 			
		I I	 			
		l I				

代価表 18号代価表

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
技師(C)	人	0 570				(補正係数:0.574)
技術員	人	0 570				(補正係数:0.574)
計		1				
1 式 当り		l I	 			
		l	 			
		I I	 			
		I I	 			
		I I	 			
		I I	 			
		I I	 			
		I I	 			
		l I				
00 F			 			

代価表 19号代価表

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
技師(B)	人	0 570				(補正係数:0.574)
技師(C)	人	0 860				(補正係数:0.574)
		I I	 			
計		 				
1 式 当り		l I				
		I I	 			
		I I	 			
		I I	 			
		I I				

代価表 20号代価表

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
技師(B)	人	0 290				(補正係数:0.574)
		1	 			
計		I	 			
1 式 当り		ı				
		I I				
		I				
		I	1			
		I				
		I	 			
		I				
		ı				

代価表 21号代価表

夕 孙 - 坦 坎	出任	粉。具	 単	△ 妬		備考
名 称 · 規 格	単位	数量	単価	金額	摘要	//////////////////////////////////////
技師(A)	人	1				
技師(B)	人	1 500	İ			
技師(C)	人	2	 			
計		I	l I			
1 式 当り						
		I	I			
		I				
		I	 			
		I	 			
00 T						

代価表 22号代価表

		`		,		1八ヨり
名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
技師(A)	人	1				
技師(B)	人	1 500	1			
技師(C)	人	2	 			
計		I	 			
1 式 当り						
		I				
		I	 			
		I				
		l I				
		I				
		I I	 			
0.0 百		'		1		

代価表 23号代価表

流路工実施設計 設計計画 延長7m 補正率(施設設計)1

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	0 250	1			(補正係数:0.5)
技師(A)	人	0 500	1			(補正係数:0.5)
技師(B)	人	0 750	 			(補正係数:0.5)
		I	1			
計		I	 			
1 箇所 当り			 			
		I I	I I			
		1	 			
		I	 			
		I I	1			
		I	1			
		I				

代価表 24号代価表

流路工実施設計 基本事項決定 延長7m 補正率(施設設計)1

1箇所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数量	 単	金額	摘要	備考
主任技師	+14		т јш	- AC - 11名	1141 女	NHH 77
土仕坟即	人	0 250	1			(補正係数:0.5)
技師(A)	人	0 500				(補正係数:0.5)
技師 (B)	人	0 500	 			(補正係数:0.5)
		I				
計		I	l I			
1 箇所 当り						
			I			
		I	 			
		I				
		I				
		ı				
05 T			l l			

代価表 25号代価表

流路工実施設計 施設設計·護岸工延長7m

1箇所当り

名 称 · 規 格	単位	数量	単 価	金額	摘 要	備考
技師(A)	人	0 750				(補正係数: 0.5)
技師(B)	人	0 500	1			(補正係数: 0.5)
技師(C)	人	1	1			(補正係数: 0.5)
技術員	人	1 500	1			(補正係数: 0.5)
		l I	1			
計						
1 箇所 当り		İ	İ			
		I I	 			
		I	1			
		I I	I I			
		I I	1			
		I				
		I	1			
		l I				

代価表 26号代価表

流路工 安定計算、数量計算 内業 渓間工事 勾配1/20未満

100 m当り

名 称 · 規 格	単位	数量	 単	金額	摘 要	備考
技師(C)	人	1 420				(補正係数:0.8)
技術員	人	1 420				(補正係数:0.8)
計		I				
1 m 当り		l				
		l				
		I I	 			
		l I				
		l I				
		I I	 			
		I I	l I			
		l I				

代価表 27号代価表

渓間工測量 簡易中心線測量 合計 渓流延長0.5km未満

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	1 760				(補正係数:1+0.2=1.2)
測量技師補	人	2 100	1			(補正係数:1+0.2=1.2)
測量助手	人	2 860	 			(補正係数:1+0.2=1.2)
測量補助員	人	2 860				(補正係数:1+0.2=1.2)
材料費	%	51	I I		諸雑費	
器具損料	%	1 500	 		諸雑費	
		1	1			
計			 			
1 km 当り			1			
		I I	I I			
		I I				
		I	1			
		I	 			
00 T	l		l l	L	l .	

代価表 28号代価表

渓間工測量 簡易縦断測量 合計 渓流延長0.5km未満

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	0 340				(補正係数:1+0.2=1.2)
測量技師補	人	1 120	İ			(補正係数:1+0.2=1.2)
測量助手	人	2 230	 			(補正係数:1+0.2=1.2)
測量補助員	人	1 080				(補正係数:1+0.2=1.2)
材料費	%	51	 		諸雑費	
器具損料	%	1 500	 		諸雑費	
		I	İ			
計		 	 			
1 km 当り						
		I	İ			

代価表 29号代価表

渓間工測量 簡易横断測量 合計 測定間隔20m 横断測線幅30m未満

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	0 220				(補正係数:1-0.3=0.7)
測量技師補	人	1 180	1			(補正係数:1-0.3=0.7)
測量助手	人	1 180				(補正係数:1-0.3=0.7)
測量補助員	人	2 390				(補正係数:1-0.3=0.7)
材料費	%	51	 		諸雑費	
器具損料	%	1 500			諸雑費	
		İ	I			
計		 	1			
1 km 当り						
		İ	I			

代価表

渓間工測量 構造物計画位置横断測量 合計縮尺1/100~200 横断延長30m以下

30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	0 270				(補正係数:1-0.1=0.9)
測量技師補	人	0 410				(補正係数:1-0.1=0.9)
測量助手	人	0 410				(補正係数:1-0.1=0.9)
測量補助員	人	0 680	1			(補正係数:1-0.1=0.9)
材料費	%	51	I I		諸雑費	
器具損料	%	1 500	1		諸雑費	
精度管理費	%	10			諸雑費	
計			1			
1 横断 当り		I	 			
		I				
		I				
		I				

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		ā	Z
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	県庁所名 近隣の主		旅行の起点 県庁又は市役所等の最寄り駅 又は停留所
寄りの駅又は停留所)	山梨	県庁	甲府駅
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)		南部町役	' 場分庁舎
(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。	34. 4	k m	本谷新橋:36.4km重盛橋:32.4km
(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。	43. 5	k m	
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。	34. 4	km	1.1 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。	43. 5	k m	0.5 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。	双葉~身延区間	ı	
片道移動時間			2 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、ライトパ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。

次打合で箇所かと箇所となる場合は、2箇所日も配入する。 1箇所目			
打合せ場所の甲乙区分		E	₱
移動手段 (ライトバン又は公共交通機関)		ライ	トバン
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		生地又は 主要都市	最寄り駅又は停留所
最寄り駅又は停留所)	山梨	!県庁	甲府駅
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	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
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。		所目) 管理事務所	
通勤、滞在区分判定用 【ライトパンの場合】 片道一般道路移動距離 (積算上の基地〜打合せ場所)	1.7	k m	
通勤、滞在区分判定用 【ライトパンの場合】 片道高速道路等移動距離 (積算上の基地〜打合せ場所)		k m	
【ライトパンの場合】 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)	1.7	k m	0.1 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 パンの場合】 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		通勤により	業務を行う
昼 食		要し	ない
片道日当	日当計	上しない(通勤)	こより業務を行うため)

設計業務 旅明(設計)1-1 書 明 細 旅費交通費 (構 造) 現地調査 主任技術者=0日 技師(A)=4日 技術員=3日 技師長=0日 技師 (B) =7日

主任技師=2日 滞在して業務を行う

技師(C)=10日 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 単価表番号 備 ま 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 人	
高速道路利用料 2.00 日 旅単1-2 1/2日当 人 主任技術者 人 1/2日当 人 主任技師 人 1/2日当 人	
高速道路利用料 2.00 日 1/2日当 人 主任技術者 人 技師長 人 1/2日当 人 主任技師 人 1/2日当 人	
1/2日当 主任技術者 1/2日当 技師長 1/2日当 主任技師 1/2日当	
主任技術者 人 1/2日当 人 技師長 人 1/2日当 人 主任技師 人 1/2日当 人	
1/2日当 技師長 1/2日当 主任技師 1/2日当	
技師長 人 1/2日当 人 主任技師 人 1/2日当 ()	
1/2日当 主任技師 1/2日当	
主任技師 人 1/2日当	
1/2日当	
技師 (A)	
1/2日当	
技師 (B) 人	
1/2日当	
技師(C)	
1/2日当	
技術員	
宿泊費	
主任技術者	
宿泊費	
技師長	
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	

設計業務

旅明 (設計) 1-3		F	月	細	:	書				
旅費交通費			מי	作出						
(構 造)										
現地調査			_							
	技師(A)=4日	技術員=	3日							
	技師(B)=7日									
主任技師=2日	技師(C)=10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	配食を要し	ない)					
				_			明細書及び		-4.	
種別	数量	単位	単	価	金	額	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)1-4 旅費交通費				Ą	<u></u> 月	細	:	書			
(構 造) 打合せ(ライトバン) 主任技師=4回 技師(A)=4回 技師(B)=3回		(1箇所目)	山梨森	林管理事	孫所						
通勤により業務を行う		日当計上し	ない(通	勤により)業務を行	うため)					
種	別	数	皇里	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((打合せ用)		4. 00	日					旅単1-3		
高速道路利用	料			日					旅単1-4		
1/2日当 主任技師				人						4回×2日(往復)=8日	
1/2日当 技師(A)				人						4回×2日(往復)=8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						4人	
宿泊費 技師(A)				人						4人	
宿泊費 技師(B)				人						3人	
3351 (= /				, ,							
計 (打合せ旅費交通費::	ライトバン)										

設計業務

旅明(設計)1-8 書 明 細 旅費交通費

打合せ(公共交通機関)

(1箇所目) 山梨森林管理事務所

主任技師=4回

技師(A)=4回

技師(B)=3回 通勤により打合せを行う

通勤により打合せを	行う										
									明細書及び		
種	別	数	量	単位	単	価	金	額	単価表番号	備	考
日当											
主任打	支師			人						4回×2日=8日	
日主											
技師(A)			人						4回×2日=8日	
日主	当										
技師(B)			人						3回×2日=6日	
1/2E	当										
主任打	支師			人							
1/2E	当										
技師(A)			人							
1/2 ⊟	当当										
技師(В)			人							
宿泊	費										
主任打	支師			人						4回×1泊=4泊	
宿泊											
技師(A)			人						4回×1泊=4泊	
宿泊				_							
技師(B)			人						3回×1泊=3泊	
計 (打合せ旅費交通費											
、これに小人へ処人	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1					1		1		

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

						I		明細書及び		
種	別	数量	単位	単	価	金	額	明価を受ける場合である。	備	考
					1,000		нд		P112	-
主任技術			日							
技師!	<u> </u>		日							
主任技		0. 50	日							
技師(人	4)	0. 50	日							
技師(6	3)	0. 50	日							
技師((C)	0. 50	日							
技術員		0. 50	田							
321112										
計 (現地調査基	準日額)									

設計業務												
旅明(設計)1-17 基準日額				Ę	 月	細	:	書				
工(構 造) 打合せ(公共交通機関 通勤により打合せを行	[]]) [;] う	(1箇所目)山梨森									
種	別	数	量	単位	単	価	金	額	明細書及び 単価表番号	備		考
主任技師	鈽			日						4 人×2日	= 8	
技師(A	()			日						4 人×2日	= 8	
技師(B	3)			日						3 人×2日	= 6	
計 (打合せ旅費交通費:	公共交通機関)											

旅明(測量)1-1			<u>.</u>	_ -			
旅費交通費		Ę	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=2日	2人	整備士=0日		
測量技師=1日	1人		測量補助員=3日	3人	撮影士=0日		
測量技師補=1日	1人		操縦士=0日	0人	14X 10 T 0 T		
滞在して業務を行う			5日未満で昼食を要し				
加世の代表別を刊り	HI TO GV (1930)	1 30/10 0.	で日水間で重良と安く	3.00	明細書及び		
種別	数量	単位	単 価	金額	単価表番号		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 1/2日当		人					
1/2ロョ 整備士							
整備工 1/2日当		人					
		人					
1877頁 測量主任技師		人					
宿泊費							
測量技師	1. 00	人					
宿泊費	1. 30						
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	3. 00	人					
宿泊費							
操縦士		人					
宿泊費							
整備士		人					

測量業務

<u> </u>											
旅明(測量)1-3			B	归	細		書				
旅費交通費			7	ת	州山		百				
(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=2日		2人		整備士=0日	0人		
測量技師=1日	1人			測量補助員=3E	3	3人		撮影士=0日	0人		
測量技師補=1日	1人			操縦士=0日		0人					
滞在して業務を行う		(移動)		5日未満で昼食	を要し						
710 12 0 12 13 33 2 13 3		(12 23)				, G. 1 ,		明細書及び			
種別	数	量	単位	単	価	金	額	単価表番号	備	考	
滞在費(30日以上60日未満)					1944		HAL	ТШХШЗ	<i>3112</i>		
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			1								
1収 泉シ 上			人								
計											
(現地調査旅費交通費)											

測量業務 旅明(測量)1-12 明 細 書 基準日額

(構 造)

現地調査 滞在して業務を行う 往復移動日数:0.5日

								明細書及び			
種	別	数量	単位	単	価	金	額	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		1. 50	日						3 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)										