

工 事 番 号	主 管 課 長	課 長 補 佐	係 長	照 査	設 計 者
線石巻市小船越字大縄場ほか5字地内					
令和7年度					
業務名	単独線道路測量設計（その2）業務委託設計書				
一金円 工費 内			起		
			工		
工 期 自 令和 年 月 日 至 令和 8 年 1 月 30 日 日間			理		
			由		
			施		
			工		
			方		
			法		
			其		
			他		

< 概 要 >

道路測量設計 L=1,000m

測量

- 3 級及び 4 級基準点測量 N=20 点
- 路線測量 L=1,000m

設計

- 道路詳細設計 L=1,000m
- 平面交差点設計 N=1箇所

地質調査 N=1箇所

第 1 号 の 1 業 務 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
測量					式	1			
		基準点測量			式	1			
			3級基準点		点	6			第1号明細表
			4級基準点		点	14			第2号明細表
		路線測量			式	1			
			路線測量		業務	1			第3号明細表
		直接費			式	1			
		直接経費			式	1			
			旅費交通費(率分)		式	1			
			電子成果品作成費		式	1			

第 1 号 の 2 業 務 内 訳 表

[illegible]

第 2 号 の 1 業 務 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
設計					式	1			
	設計				式	1			
		道路詳細設計			式	1			
			道路詳細設計(A)	予備設計あり	式	1			第4号明細表
		交差点設計			式	1			
			平面交差点設計	予備設計なし	式	1			第5号明細表
		打合せ			式	1			
			打合せ		業務	1			第6号明細表
		直 接 費			式	1			
			直接人件費		式	1			

[illegible]

第 3 号 の 1 業 務 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
地質調査					式	1			
	地質調査				式	1			
		地質調査			式	1			
			土質ボーリング (粘性土・シルト)	φ 66mm	m	10			第7号明細表
			土質ボーリング (砂・砂質土)	φ 66mm	m	3			第8号明細表
			土質ボーリング (粘性土・シルト)	φ 86mm	m	3			第9号明細表
			土質ボーリング (砂・砂質土)	φ 86mm	m	3			第10号明細表
		原位置試験			式	1			
			標準貫入試験 (粘性土・シルト)		回	10			第11号明細表
			標準貫入試験 (砂・砂質土)		回	3			第12号明細表

第 3 号 の 2 業 務 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
		サンプリング			式	1			
			シンウォールサンプリング	粘性土	本	2			第13号明細表
		サウンディング			式	1			
			スクリュウエイト貫入試験	GL-10m以内	m	10			第14号明細表
		室内試験			式	1			
			土粒子の密度試験		試料	2			第15号明細表
			土の含水比試験		試料	2			第16号明細表
			土の粒度試験		試料	2			第17号明細表
			土の液性限界試験		試料	1			第18号明細表
			土の塑性限界試験		試料	1			第19号明細表

第 3 号 の 3 業 務 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
			土の湿潤密度試験		試料	1			第20号明細表
			土の三軸圧縮試験		試料	1			第21号明細表
		解析等			式	1			
			資料整理とりまとめ	(直接調査費分)	業務	1			第22号明細表
			断面図等の作成	(直接調査費分)	業務	1			第23号明細表
一般調査					式	1			
	直接調査費				式	1			
		直接業務費			式	1			
		直接経費			式	1			
			電子成果品作成費		式	1			

第 3 号 の 4 業 務 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	間接調査費				式	1			
			運搬費		式	1			第24号明細表
			準備費		式	1			第25号明細表
			仮設費		式	1			第26号明細表
			旅費交通費(率分)		式	1			
			施工管理費		式	1			
			その他		式	1			
				技術調査費	式	1			第27号明細表
	純調査費				式	1			
	諸経費				式	1			

第 3 号 の 5 業 務 内 訳 表

[illegible]

参考図書

明細表 A00000000023 A01

[illegible]

明細表 A000000000024 A01

[illegible]

第3号 明細表 A000000000001 A01 路線測量 1業務当たり明細表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
路線測量 作業計画		業務	1				第3号単価表
路線測量 現地踏査	交通量:0～1,000台未満/12時間 耕地 平地	km	1				第4号単価表
路線測量 線形決定	耕地 平地	km	1				第5号単価表
路線測量 IP設置	0～1,000台未満/12時間 曲線数:0 耕地 平地	km	1				第6号単価表
路線測量 中心線測量	0～1,000台未満/12時間 曲線数:0 耕地 平地	km	1				第7号単価表
路線測量 仮BM設置測量	0～1,000台未満/12時間 耕地 平地	km	1				第8号単価表
路線測量 縦断測量	0～1,000台未満/12時間 耕地 平地	km	1				第9号単価表
路線測量 横断測量	0～1,000台未満/12時間 曲線数:0 耕地 平地	km	1				第10号単価表
合 計		業務	1				

第4号		明細表 A000000000002 A01		道路詳細設計(A) 1式当たり明細表					予備設計あり	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
道路詳細設計(A)		設計延長1km		式	1				第11号単価表	
合 計				式	1					

予備設計なし

[illegible]

明細表 A000000000003 A01

打合せ 1業務当たり明細表

[illegible]

明細表 A000000000006 A01

 ϕ 66mm[illegible]

明細表 A000000000007 A01

 ϕ 66mm[illegible]

[illegible]

ϕ 86mm[illegible]

第11号 明細表 A000000000010 A01 標準員入試験（粘性土・シルト） 1回当たり明細表

[illegible]

第12号 明細表 A00000000011 A01 標準員入試験（砂・砂質土） 1回当たり明細表

[illegible]

[illegible]

第14号	明細表 A00000000021 A01	スクリーウエイト貫入試験 1m当たり明細表						GL-10m以内					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
サウンディング`及び原位置試験		スクリーウエイト貫入試験		m	1							第21号単価表	
合 計				m	1								

第15号 明細表 A00000000013 A01 土粒子の密度試験 1試料当たり明細表

[illegible]

土の含水比試験 1試料当たり明細表

[illegible]

明細表 A000000000015 A01

土の粒度試験 1試料当たり明細表

[illegible]

第18号 明細表 A00000000016 A01 土の液性限界試験 1試料当たり明細表

[illegible]

第19号 明細表 A00000000017 A01 土の塑性限界試験 1試料当たり明細表

[illegible]

第20号 明細表 A00000000018 A01 土の極潤密度試験 1試料当たり明細表

[illegible]

第21号 明細表 A00000000019 A01 土の三軸圧縮試験 1試料当たり明細表

[illegible]

第22号	明細表 A000000000020 A01	資料整理とりまとめ 1業務当たり明細表										(直接調査費分)	
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
解析等調査業務		資料整理とりまとめ(直接調査費)		業務	1							第22号単価表	
合 計				業務	1								

第23号	明細表 A00000000022 A01	断面図等の作成 1業務当たり明細表										(直接調査費分)	
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
解析等調査業務		断面図等の作成(直接調査費)		業務	1							第23号単価表	
合 計				業務	1								

運搬費 1式当たり明細表

[illegible]

準備費 1式当たり明細表

[illegible]

仮設費 1式当たり明細表

[illegible]

技術調査費 1式当たり明細表

[illegible]

第1号 単価表 SC102030 J01 3級基準点測量 1点当たり単価表								新点 永久標識設置なし 耕地 平地 P1-2-4	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
作業計画	3級基準点測量 伐採なし 耕地 平地	点	1				第24号単価表		
選点	3級基準点測量 伐採なし 耕地 平地	点	1				第25号単価表		
観測	3級基準点測量 伐採なし 耕地 平地	点	1				第26号単価表		
計算整理	3級基準点測量 伐採なし 耕地 平地	点	1				第27号単価表		
合 計		点	1						
作業計画の有無	A = 01 計上する		計算整理の有無	E = 01 計上する					
選点の有無	B = 01 計上する			地域F = 05 耕地					
伐採の有無	C = 02 計上しない			地形G = 01 平地					
観測の有無	D = 01 計上する		永久標識設置の有無	H = 02 永久標識設置なし					

第2号 単価表 SC102040 J01 4級基準点測量 1点当たり単価表								新点 永久標識設置なし 耕地 平地 P1-2-5	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
作業計画	4級基準点測量 伐採なし 耕地 平地	点	1				第28号単価表		
選点	4級基準点測量 伐採なし 耕地 平地	点	1				第29号単価表		
観測	4級基準点測量 伐採なし 耕地 平地	点	1				第30号単価表		
計算整理	4級基準点測量 伐採なし 耕地 平地	点	1				第31号単価表		
合 計		点	1						
作業計画の有無	A = 01 計上する		計算整理の有無	E = 01 計上する					
選点の有無	B = 01 計上する			地域F = 05 耕地					
伐採の有無	C = 02 計上しない			地形G = 01 平地					
観測の有無	D = 01 計上する								

第3号 単価表 SC104010 J01 路線側重 作業計画 1乗務当たり単価表

P1-2-16

[illegible]

路線測量 現地踏査 1km当たり単価表

交通量:0~1,000台未満/12時間
耕地 平地
P1-2-16

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
機械経費		%					
材料費		%					
合 計		km	1				
地域 地形	A = 05 耕地 B = 01 平地			交通量C = 01 0～1,000台未満/12時間			

第5号 単価表 SC104050 J01 路線測量 線形決定 1km当たり単価表								耕地 平地 P1-2-18
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
IP図上決定	路線測量 線形決定 耕地 平地	km	1				第32号単価表	
計算	路線測量 線形決定 耕地 平地	km	1				第33号単価表	
線形図作成	路線測量 線形決定 耕地 平地	km	1				第34号単価表	
点検整理	路線測量 線形決定 耕地 平地	km	1				第35号単価表	
合 計		km	1					
IP図上決定の有無	A = 01 計上する		点検整理の有無	D = 01 計上する				
計算の有無	B = 01 計上する		地域	E = 05 耕地				
線形図作成の有無	C = 01 計上する		地形	F = 01 平地				

第6号	単価表	SC104060	J01	路線測量 IP設置 1km当たり単価表				0～1,000台未満/12時間 曲線数:0 耕地 平地 P1-2-18	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
IP設置計算		路線測量 IP設置 耕地 平地		km	1				第36号単価表
IP設置		路線測量 IP設置 耕地 平地		km	1				第37号単価表
IP点検整理		路線測量 IP設置 耕地 平地		km	1				第38号単価表
合 計				km	1				
IP設置計算の有無 IP設置の有無 IP点検整理の有無 地域		A = 01 計上する B = 01 計上する C = 01 計上する D = 05 耕地				地形E = 01 平地 交通量F = 01 0～1,000台未満/12時間 単曲線換算曲線数(箇所/km) G = 01 0			

第7号		単価表		SC104070		J01		路線測量 中心線測量 1km当たり単価表		0～1,000台未満/12時間 曲線数:0 耕地 平地 P1-2-19	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要
中心点座標計算		路線測量 中心線測量 耕地 平地		km	1						第39号単価表
測定設置		路線測量 中心線測量 耕地 平地		km	1						第40号単価表
線形地形図の作成		路線測量 中心線測量 耕地 平地		km	1						第41号単価表
点検整理		路線測量 中心線測量 耕地 平地		km	1						第42号単価表
合 計				km	1						
中心点座標計算の有無		A = 01 計上する				地形F = 01 平地					
測定設置の有無		B = 01 計上する				交通量G = 01 0～1,000台未満/12時間					
線形地形図の作成の有無		C = 01 計上する		単曲線換算曲線数(箇所/km)		H = 01 0					
点検整理の有無		D = 01 計上する				測点間隔I = 02 20m					
地域		E = 05 耕地									

<div> <div>第8号</div> <div>単価表 SC104080 J01</div> <div>路線測量 仮BM設置測量 1km当たり単価表</div> <div>0～1,000台未満/12時間 耕地 平地 P1-2-19</div> </div>							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測定設置	路線測量 仮BM設置測量 耕地 平地	km	1				第43号単価表
計算	路線測量 仮BM設置測量 耕地 平地	km	1				第44号単価表
点検整理	路線測量 仮BM設置測量 耕地 平地	km	1				第45号単価表
合 計		km	1				
測定設置の有無	A = 01 計上する			地域D = 05 耕地			
計算の有無	B = 01 計上する			地形E = 01 平地			
点検整理の有無	C = 01 計上する			交通量F = 01 0～1,000台未満/12時間			

[illegible]

第11号の1 単価表 SC302070 J02 道路詳細設計(A) 1式当たり単価表								
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑 摘 要
設計計画		道路詳細設計(A) 設計延長1km		式	1			設計延長1km P3-2-8 第52号単価表
施工計画		道路詳細設計(A) 設計延長1km		式	1			第53号単価表
現地踏査		道路詳細設計(A) 設計延長1km		式	1			第54号単価表
平面縦断設計		道路詳細設計(A) 設計延長1km		式	1			第55号単価表
横断設計		道路詳細設計(A) 設計延長1km		式	1			第56号単価表
道路付帯構造物設計		道路詳細設計(A) 設計延長1km		式	1			第57号単価表
小構造物設計		道路詳細設計(A) 設計延長1km		式	1			第58号単価表
仮設構造物設計		道路詳細設計(A) 設計延長1km		式	1			第59号単価表
用排水設計		道路詳細設計(A) 設計延長1km		式	1			第60号単価表
設計図		道路詳細設計(A) 設計延長1km		式	1			第61号単価表

第11号の2 単価表 SC302070 J02 道路詳細設計(A) 1式当たり単価表										設計延長1km P3-2-8
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
数量計算		道路詳細設計(A) 設計延長1km		式	1				第62号単価表	
照査		道路詳細設計(A) 設計延長1km		式	1				第63号単価表	
報告書作成		道路詳細設計(A) 設計延長1km		式	1				第64号単価表	
合 計				式	1					
設計延長(km)		A = 1		取付道路、付替水路、横断管渠の有無		G = 01		設計する		
地形区分		B = 01 平地		道路環境関連施設設計の有無		H = 01		道路環境関連施設設計なし		
車線数		C = 01 1～2車線		特殊法面設計の有無		I = 01		特殊法面設計なし		
断面数		D = 01 単断面		工区ごとの成果物分割の有無		J = 01		工区ごとの成果物分割なし		
暫定計画の有無		E = 01 暫定計画なし		路床入替、在来地盤改良等の有無		K = 02		路床入替、在来地盤改良含む		
歩道等設計の有無		F = 02 歩道等設計あり		車線変更等の有無		L = 01		車線変更に対する設計なし		

第12号 単価表 SC303030 J01 平面交差点詳細設計(予備設計なし) 1箇所当たり単価表							
P3-2-14							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
現地踏査	平面交差点詳細設計(予備設計なし)	箇所	1				第65号単価表
関係機関との協議資料作成	平面交差点詳細設計(予備設計なし)	箇所	1				第66号単価表
合 計		箇所	1				
設計計画の有無 現地踏査の有無 平面・縦断設計の有無 横断設計の有無 交差点容量・路面表示の有無 小構造設計の有無	A = 02 計上しない B = 01 計上する C = 02 計上しない D = 02 計上しない E = 02 計上しない F = 02 計上しない			用排水設計の有無 設計図の有無 関係機関との協議資料作成の有無 数量計算の有無 照査の有無 報告書作成の有無	G = 02 計上しない H = 02 計上しない I = 01 計上する J = 02 計上しない K = 02 計上しない L = 02 計上しない		

第13号 単価表 SC301010 J02 打合せ等(土木設計業務) 1業務当たり単価表

P3-2-1

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
打合せ(業務着手時)	打合せ等(土木設計業務)	回	1				第67号単価表
打合せ(中間打合せ)	打合せ等(土木設計業務)	回	1				第68号単価表
打合せ(成果物納入時)	打合せ等(土木設計業務)	回	1				第69号単価表
関係機関打合せ協議	打合せ等(土木設計業務)	機関・回	2				第70号単価表
合 計		業務	1				
打合せ(業務着手時)の有無 打合せ(中間打合せ)回数	A = 01 計上する B = 1	打合せ(成果物納入時)の有無 関係機関打合せ協議回数	C = 01 計上する D = 2				

第14号		単価表		SC202010 J02		機械ボーリング(土質ボーリング) 1m当たり単価表		ノコアボーリング φ 66mm 粘性土・シルト 穿孔深度50m以下 穿孔方向鉛直下方 P2-2-2	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土質ボーリング(ノコアボーリング)		深度50m以下 φ 66mm 粘性土・シルト		m	1				
合 計				m	1				
ボーリング種別 土質ボーリング規格区分		A = 01 ノコアボーリング B = 01 φ 66mm 粘性土・シルト			せん孔 せん孔	深度C = 01 方向D = 01	50m以下 鉛直下方		

第15号		単価表		SC202010 J03		機械ボーリング(土質ボーリング) 1m当たり単価表				ノコアボーリング φ 66mm 砂・砂質土 穿孔深度50m以下 穿孔方向鉛直下方 P2-2-2	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額		雑	摘 要	
土質ボーリング(ノコアボーリング)		深度50m以下 φ 66mm 砂・砂質土		m	1						
合 計				m	1						
ボーリング種別 土質ボーリング規格区分		A = 01 ノコアボーリング B = 02 φ 66mm 砂・砂質土			せん孔 せん孔	深度C = 01 方向D = 01	50m以下 鉛直下方				

単価表 SC202010 J04

ハコボレーンク[®] φ86mm 粘性土・シルト
 穿孔深度50m以下 穿孔方向鉛直下方
 P2-2-2

[illegible]

[illegible]

第18号	単価表	SC202040 J01	サウンディング及び原位置試験 1回当たり単価表										標準貫入試験 粘性土・シルト	
			P2-2-8											
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘		要
標準貫入試験		粘性土・シルト		回	1									
合 計				回	1									
サウンディング及び原位置試験規格		A = 01 標準貫入試験 粘性土・シルト												

第19号	単価表	SC202040 J02	サング及び原位置試験 1回当たり単価表										標準貫入試験 砂・砂質土	
			P2-2-8											
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘		要
標準貫入試験		砂・砂質土		回	1									
合 計				回	1									
サング及び原位置試験規格		A = 02 標準貫入試験 砂・砂質土												

第20号		単価表		SC202030 J01		サンプリング 1本当たり単価表		固定ピストン式シウォールサンプリング	
								P2-2-7	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
シウォールサンプリング		粘性土		本	1				
合 計				本	1				
サンプリング 規格区分		A = 01 固定ピストン式シウォールサンプリング							

サンディング及び原位置試験 1m当たり単価表

スクリューウェイト貫入試験

P2-2-8

[illegible]

第22号	単価表	SC202090 J01	解析等調査業務 1業務当たり単価表										資料整理とりまとめ(直接調査費)	
			P2-2-19											
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘		要
資料整理とりまとめ		直接労務費		業務	1									
合 計				業務	1									
解析等調査業務規格区分		A = 03 資料整理とりまとめ(直接調査費)			土質ボーリング		本数B = 1							

第23号	単価表	SC202090 J02	解析等調査業務 1業務当たり単価表										断面図等の作成(直接調査費)	
			P2-2-19											
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘		要
断面図等の作成		直接労務費		業務	1									
合 計				業務	1									
解析等調査業務規格区分		A = 05 断面図等の作成(直接調査費)			土質ボーリング		本数B = 1							

第24号の1		単価表		SC102032		J01		作業計画		20点当たり		単価表		3級基準点測量		伐採なし	
														耕地		平地	
														P1-2-4			
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要						
測量主任技師		8級		人													
測量技師		6～7級		人													
測量技師補		3級		人													
機械経費				%													
通信運搬費等				%													
材料費				%													
精度管理費				%													
合 計				点	20												
単位当り				点	1												
区分		A = 01		作業計画		伐採の有無		D = 02		伐採なし							
地域		B = 05		耕地		永久標識設置の有無		E = 02		永久標識設置なし							

第25号の1		単価表		SC102032		J02		選点 20点当たり単価表		3級基準点測量 伐採なし 耕地 平地 P1-2-4	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
測量技師		6～7級		人							
測量技師補		3級		人							
測量助手		1級		人							
機械経費				%							
通信運搬費等				%							
材料費				%							
精度管理費				%							
合 計				点	20						
単位当り				点	1						
区分 地域		A = 02 選点 B = 05 耕地			伐採の有無 永久標識設置の有無	D = 02 E = 02	伐採なし 永久標識設置なし				

第26号の1		単価表		SC102032		J03		観測 20点当たり単価表		3級基準点測量 伐採なし 耕地 平地 P1-2-4	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要
測量技師		6～7級		人							
測量技師補		3級		人							
測量助手		1級		人							
機械経費				%							
通信運搬費等				%							
材料費				%							
精度管理費				%							
合 計				点	20						
単位当り				点	1						
区分 地域		A = 04 観測 B = 05 耕地				伐採の有無D = 02 伐採なし 永久標識設置の有無E = 02 永久標識設置なし					

観測 20点当たり単価表

3級基準点測量 伐採なし
耕地 平地
P1-2-4

[illegible]

第27号の1 単価表 SC102032 J04

計算整理 20点当たり単価表

3級基準点測量 伐採なし
耕地 平地
P1-2-4

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量主任技師	8級	人					
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
測量助手	1級	人					
機械経費		%					
通信運搬費等		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		点	20				
単位当り		点	1				

計算整理 20点当たり単価表

3級基準点測量 伐採なし
耕地 平地
P1-2-4

[illegible]

第28号	単価表 SC102042 J01	作業計画 35点当たり単価表					4級基準点測量 伐採なし 耕地 平地 P1-2-5	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
測量主任技師	8級	人						
測量技師	6～7級	人						
測量技師補	3級	人						
機械経費		%						
通信運搬費等		%						
材料費		%						
精度管理費		%						
合 計		点	35					
単位当り		点	1					
区分 A = 01 作業計画 地域 B = 05 耕地				地形 C = 01 平地 伐採の有無 D = 02 伐採なし				

第29号	単価表	SC102042	J02	選点 35点当たり単価表					4級基準点測量 伐採なし 耕地 平地 P1-2-5
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師		6～7級		人					
測量技師補		3級		人					
測量助手		1級		人					
機械経費				%					
通信運搬費等				%					
材料費				%					
精度管理費				%					
合 計				点	35				
単位当り				点	1				
区分 地域		A = 02 選点 B = 05 耕地				地形C = 01 平地 伐採の有無D = 02 伐採なし			

第30号	単価表	SC102042	J03	観測 35点当たり単価表					4級基準点測量 伐採なし 耕地 平地 P1-2-5				
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
測量技師		6～7級		人									
測量技師補		3級		人									
測量助手		1級		人									
機械経費				%									
通信運搬費等				%									
材料費				%									
精度管理費				%									
合 計				点	35								
単位当り				点	1								
区分 地域	A = 04 観測 B = 05 耕地						地形C = 01 平地 伐採の有無D = 02 伐採なし						

第31号の1 単価表 SC102042 J04

計算整理 35点当たり単価表

4級基準点測量 伐採なし
耕地 平地
P1-2-5

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量主任技師	8級	人					
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
測量助手	1級	人					
機械経費		%					
通信運搬費等		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		点	35				
単位当り		点	1				

計算整理 35点当たり単価表

4級基準点測量 伐採なし
耕地 平地
P1-2-5

[illegible]

第32号 単価表 SC104052 J01

IP図上決定 1km当たり単価表

路線測量 線形決定
耕地 平地
P1-2-18

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量主任技師	8級	人					
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
機械経費		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		km	1				
	区分 A = 01 IP図上決定 地域 B = 05 耕地			地形 C = 01 平地			

計算 1km当たり単価表

路線測量 線形決定
耕地 平地
P1-2-18

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
機械経費		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		km	1				
	区分 地域 A = 02 計算 B = 05 耕地			地形C = 01 平地			

第34号 単価表 SC104052 J03

線形図作成 1km当たり単価表

路線測量 線形決定
耕地 平地
P1-2-18

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
機械経費		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		km	1				
	区分 A = 03 線形図作成 地域 B = 05 耕地			地形 C = 01 平地			

第35号 単価表 SC104052 J04

点検整理 1km当たり単価表

路線測量 線形決定
耕地 平地
P1-2-18

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
機械経費		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		km	1				
	区分 A = 04 点検整理 地域 B = 05 耕地			地形 C = 01 平地			

第36号

単価表 SC104062 J01

IP設置計算 1km当たり単価表

路線測量 IP設置
耕地 平地
P1-2-18

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
機械経費		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		km	1				
区分 地域 地形	A = 01 IP設置計算 B = 05 耕地 C = 01 平地			交通量D = 01 0～1,000台未満/12時間 単曲線換算曲線数(箇所/km) E = 01 0			

第37号		単価表		SC104062		J02		IP設置		1km当たり単価表		路線測量		IP設置	
												耕地		平地	
												P1-2-18			
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要				
測量技師		6～7級		人											
測量技師補		3級		人											
測量助手		1級		人											
機械経費				%											
材料費				%											
精度管理費				%											
合 計				km	1										
区分		A = 02		IP設置		交通量		D = 01		0～1,000台未満/12時間					
地域		B = 05		耕地		単曲線換算曲線数(箇所/km)		E = 01		0					
地形		C = 01		平地											

第38号 単価表 SC104062 J03

IP点検整理 1km当たり単価表

路線測量 IP設置
耕地 平地
P1-2-18

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
機械経費		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		km	1				
区分 地域 地形	A = 03 IP点検整理 B = 05 耕地 C = 01 平地			交通量D = 01 0～1,000台未満/12時間 単曲線換算曲線数(箇所/km) E = 01 0			

第39号 単価表 SC104072 J01

中心点座標計算 1km当たり単価表

路線測量 中心線測量
耕地 平地
P1-2-19

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
機械経費		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		km	1				
区分 地域 地形	A = 01 中心点座標計算 B = 05 耕地 C = 01 平地		単曲線換算曲線数(箇所/km)	交通量D = 01 0～1,000台未満/12時間 E = 01 0 測点間隔F = 02 20m			

第40号 単価表 SC104072 J02

測定設置 1km当たり単価表

路線測量 中心線測量
耕地 平地
P1-2-19

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
測量助手	1級	人					
機械経費		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		km	1				
区分	A = 02 測定設置						
地域	B = 05 耕地						
地形	C = 01 平地						

交通量D = 01 0～1,000台未満/12時間
単曲線換算曲線数(箇所/km) E = 01 0
測点間隔F = 02 20m

第41号 単価表 SC104072 J03

線形地形図の作成 1km当たり単価表

路線測量 中心線測量
耕地 平地
P1-2-19

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
機械経費		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		km	1				
区分 地域 地形	A = 03 線形地形図の作成 B = 05 耕地 C = 01 平地			交通量D = 01 0～1,000台未満/12時間 単曲線換算曲線数(箇所/km) E = 01 0 測点間隔F = 02 20m			

第42号 単価表 SC104072 J04

点検整理 1km当たり単価表

路線測量 中心線測量
耕地 平地
P1-2-19

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
機械経費		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		km	1				
区分 地域 地形	A = 04 点検整理 B = 05 耕地 C = 01 平地		単曲線換算曲線数(箇所/km)	交通量D = 01 0～1,000台未満/12時間 E = 01 0 測点間隔F = 02 20m			

第43号		単価表 SC104082 J01		測定設置 1km当たり単価表					路線測量 仮BM設置測量 耕地 平地 P1-2-19	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
測量技師		6～7級		人						
測量技師補		3級		人						
測量助手		1級		人						
機械経費				%						
材料費				%						
精度管理費				%						
合 計				km	1					
区分 地域		A = 01 測定設置 B = 05 耕地				地形C = 01 平地 交通量D = 01 0～1,000台未満/12時間				

第44号 単価表 SC104082 J02

計算 1km当たり単価表

路線測量 仮BM設置測量
耕地 平地
P1-2-19

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師補	3級	人					
測量助手	1級	人					
機械経費		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		km	1				
区分 地域	A = 02 計算 B = 05 耕地			地形C = 01 平地 交通量D = 01 0～1,000台未満/12時間			

第45号 単価表 SC104082 J03

点検整理 1km当たり単価表

路線測量 仮BM設置測量
耕地 平地
P1-2-19

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
機械経費		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		km	1				
	区分 A = 03 点検整理 地域 B = 05 耕地			地形 C = 01 平地 交通量 D = 01 0～1,000台未満/12時間			

第46号 単価表 SC104092 J01

観測 1km当たり単価表

路線測量 縦断測量
耕地 平地
P1-2-20

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
測量助手	1級	人					
機械経費		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		km	1				
区分 地域	A = 01 観測 B = 05 耕地			地形C = 01 平地 交通量D = 01 0～1,000台未満/12時間			

第47号		単価表		SC104092		J02		縦断面図作成		1km当たり単価表		路線測量 縦断面測量 耕地 平地 P1-2-20	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要		
測量技師		6～7級		人									
測量技師補		3級		人									
測量助手		1級		人									
機械経費				%									
材料費				%									
精度管理費				%									
合 計				km	1								
区分 地域		A = 02 縦断面図作成 B = 05 耕地				地形C = 01 平地 交通量D = 01 0～1,000台未満/12時間							

第48号 単価表 SC104092 J03

点検整理 1km当たり単価表

路線測量 縦断測量
耕地 平地
P1-2-20

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
機械経費		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		km	1				
区分 地域	A = 03 点検整理 B = 05 耕地			地形C = 01 平地 交通量D = 01 0～1,000台未満/12時間			

第49号		単価表 SC104102 J01		観測 1km当たり単価表			路線測量 横断測量 耕地 平地 P1-2-20		
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師		6～7級		人					
測量技師補		3級		人					
測量助手		1級		人					
機械経費				%					
材料費				%					
精度管理費				%					
合 計				km	1				
区分		A = 01 観測		単曲線換算曲線数(箇所/km)		E = 01 0			
地域		B = 05 耕地		測点間隔		F = 02 20m			
地形		C = 01 平地		測量幅		G = 01 45m未満			
交通量		D = 01 0～1, 000台未満/12時間							

第50号 単価表 SC104102 J02

横断面図作成 1km当たり単価表

路線測量 横断測量
耕地 平地
P1-2-20

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
測量助手	1級	人					
機械経費		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		km	1				
区分 地域 地形 交通量	A = 02 横断面図作成 B = 05 耕地 C = 01 平地 D = 01 0～1,000台未満/12時間	単曲線 換算曲線数(箇所)	1/km	E = 01 0 測点間隔 F = 02 20m 測量幅 G = 01 45m未満			

第51号 単価表 SC104102 J03

点検整理 1km当たり単価表

路線測量 横断測量
耕地 平地
P1-2-20

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3級	人					
機械経費		%					
材料費		%					
精度管理費		%					
合 計		km	1				
区分 地域 地形 交通量	A = 03 点検整理 B = 05 耕地 C = 01 平地 D = 01 0～1,000台未満/12時間	単曲線換算曲線数(箇所/km)		E = 01 0 測点間隔F = 02 20m 測量幅G = 01 45m未満			

設計計画 1式当たり単価表								
第52号	単価表	SC302072	J14					
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑 摘 要
理事・技師長		11級		人				
主任技師		9～10級		人				
技師（A）		8級		人				
技師（B）		6～7級		人				
電子計算機使用料				%				(直接経費にて計上)
合 計				式	1			
設計区分		A = 01 設計計画		取付道路、付替水路、横断管渠の有無		H = 01 設計する		
設計延長(km)		B = 1		道路環境関連施設設計の有無		I = 01 道路環境関連施設設計なし		
地形区分		C = 01 平地		特殊法面設計の有無		J = 01 特殊法面設計なし		
車線数		D = 01 1～2車線		工区ごとの成果物分割の有無		K = 01 工区ごとの成果物分割なし		
断面数		E = 01 単断面		路床入替、在来地盤改良等の有無		L = 02 路床入替、在来地盤改良含む		
暫定計画の有無		F = 01 暫定計画なし		車線変更等の有無		M = 01 車線変更に対する設計なし		
歩道等設計の有無		G = 02 歩道等設計あり						

第53号 単価表 SC302072 J15 施工計画 1式当たり単価表								道路詳細設計(A) 設計延長1km P3-2-8
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
主任技師	9～10級	人						
技師 (A)	8級	人						
技師 (B)	6～7級	人						
電子計算機使用料		%					(直接経費にて計上)	
合 計		式	1					
設計区分 設計延長(km)	A = 02 施工計画 B = 1	取付道路、付替水路、横断管渠の有無	H = 01	設計する				
地形区分	C = 01 平地	道路環境関連施設設計の有無	I = 01	道路環境関連施設設計なし				
車線数	D = 01 1～2車線	特殊法面設計の有無	J = 01	特殊法面設計なし				
断面数	E = 01 単断面	工区ごとの成果物分割の有無	K = 01	工区ごとの成果物分割なし				
暫定計画の有無	F = 01 暫定計画なし	路床入替、在来地盤改良等の有無	L = 02	路床入替、在来地盤改良含む				
歩道等設計の有無	G = 02 歩道等設計あり	車線変更等の有無	M = 01	車線変更に対する設計なし				

第54号 単価表 SC302072 J16 現地踏査 1式当たり単価表								道路詳細設計(A) 設計延長1km P3-2-8
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
技師 (A)	8級	人						
技師 (B)	6～7級	人						
技師 (C)	4～5級	人						
電子計算機使用料		%					(直接経費にて計上)	
合 計		式	1					
設計区分 設計延長(km)	A = 03 現地踏査 B = 1	取付道路、付替水路、横断管渠の有無	H = 01	設計する				
地形区分	C = 01 平地	道路環境関連施設設計の有無	I = 01	道路環境関連施設設計なし				
車線数	D = 01 1～2車線	特殊法面設計の有無	J = 01	特殊法面設計なし				
断面数	E = 01 単断面	工区ごとの成果物分割の有無	K = 01	工区ごとの成果物分割なし				
暫定計画の有無	F = 01 暫定計画なし	路床入替、在来地盤改良等の有無	L = 02	路床入替、在来地盤改良含む				
歩道等設計の有無	G = 02 歩道等設計あり	車線変更等の有無	M = 01	車線変更に対する設計なし				

第55号

単価表 SC302072 J17

平面縦断設計 1式当たり単価表

道路詳細設計(A)
設計延長1km
P3-2-8

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師	9～10級	人					
技師 (A)	8級	人					
技師 (B)	6～7級	人					
技師 (C)	4～5級	人					
技術員	3級	人					
電子計算機使用料		%					(直接経費にて計上)
合 計		式	1				
設計区分	A = 04 平面縦断設計	取付道路、付替水路、横断管渠の有無	H = 01 設計する				
設計延長(km)	B = 1	道路環境関連施設設計の有無	I = 01 道路環境関連施設設計なし				
地形区分	C = 01 平地	特殊法面設計の有無	J = 01 特殊法面設計なし				
車線数	D = 01 1～2車線	工区ごとの成果物分割の有無	K = 01 工区ごとの成果物分割なし				
断面数	E = 01 単断面	路床入替、在来地盤改良等の有無	L = 02 路床入替、在来地盤改良含む				
暫定計画の有無	F = 01 暫定計画なし	車線変更等の有無	M = 01 車線変更に対する設計なし				
歩道等設計の有無	G = 02 歩道等設計あり						

単価表 SC302072 J18

横断設計 1式当たり単価表

道路詳細設計(A)
設計延長1km
P3-2-8

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師（Ａ）	8級	人					
技師（Ｂ）	6～7級	人					
技師（Ｃ）	4～5級	人					
技術員	3級	人					
電子計算機使用料		%					（直接経費にて計上）
合 計		式	1				
設計区分 設計延長 (km)	A = 05 横断設計 B = 1	取付道路、付替水路、横断管渠の有無 道路環境関連施設設計の有無	H = 01 設計する I = 01 道路環境関連施設設計なし				
地形区分 車線数 断面数 暫定計画の有無 歩道等設計の有無	C = 01 平地 D = 01 1～2車線 E = 01 単断面 F = 01 暫定計画なし G = 02 歩道等設計あり	特殊法面設計の有無 工区ごとの成果物分割の有無 路床入替、在来地盤改良等の有無 車線変更等の有無	J = 01 特殊法面設計なし K = 01 工区ごとの成果物分割なし L = 02 路床入替、在来地盤改良含む M = 01 車線変更に対する設計なし				

第57号 単価表 SC302072 J19 道路付帯構造物設計 1式当たり単価表								
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑 摘 要
技師（A）		8級		人				
技師（B）		6～7級		人				
技師（C）		4～5級		人				
技術員		3級		人				
電子計算機使用料				%				(直接経費にて計上)
合 計				式	1			
設計区分 設計延長(km)		A = 06 道路付帯構造物設計 B = 1		取付道路、付替水路、横断管渠の有無 H = 01 設計する 道路環境関連施設設計の有無 I = 01 道路環境関連施設設計なし				
地形区分 車線数 断面数 暫定計画の有無 歩道等設計の有無		C = 01 平地 D = 01 1～2車線 E = 01 単断面 F = 01 暫定計画なし G = 02 歩道等設計あり		特殊法面設計の有無 J = 01 特殊法面設計なし 工区ごとの成果物分割の有無 K = 01 工区ごとの成果物分割なし 路床入替、在来地盤改良等の有無 L = 02 路床入替、在来地盤改良含む 車線変更等の有無 M = 01 車線変更に対する設計なし				

第58号 単価表 SC302072 J20 小構造物設計 1式当たり単価表								
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑 摘 要
技師（A）		8級		人				
技師（B）		6～7級		人				
技師（C）		4～5級		人				
技術員		3級		人				
電子計算機使用料				%				(直接経費にて計上)
合 計				式	1			
設計区分 設計延長(km)		A = 07 小構造物設計 B = 1		取付道路、付替水路、横断管渠の有無 H = 01 設計する 道路環境関連施設設計の有無 I = 01 道路環境関連施設設計なし				
地形区分 車線数		C = 01 平地 D = 01 1～2車線		特殊法面設計の有無 J = 01 特殊法面設計なし 工区ごとの成果物分割の有無 K = 01 工区ごとの成果物分割なし				
断面数 暫定計画の有無		E = 01 単断面 F = 01 暫定計画なし		路床入替、在来地盤改良等の有無 L = 02 路床入替、在来地盤改良含む 車線変更等の有無 M = 01 車線変更に対する設計なし				
歩道等設計の有無		G = 02 歩道等設計あり						

単価表 SC302072 J21

仮設構造物設計 1式当たり単価表

道路詳細設計(A)
設計延長1km
P3-2-8

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師（B）	6～7級	人					
技師（C）	4～5級	人					
電子計算機使用料		%					(直接経費にて計上)
合 計		式	1				
設計区分 設計延長(km)	A = 08 仮設構造物設計 B = 1	取付道路、付替水路、横断管渠の有無	H = 01	設計する			
地形区分	C = 01 平地	道路環境関連施設設計の有無	I = 01	道路環境関連施設設計なし			
車線数	D = 01 1～2車線	特殊法面設計の有無	J = 01	特殊法面設計なし			
断面数	E = 01 単断面	工区ごとの成果物分割の有無	K = 01	工区ごとの成果物分割なし			
暫定計画の有無	F = 01 暫定計画なし	路床入替、在来地盤改良等の有無	L = 02	路床入替、在来地盤改良含む			
歩道等設計の有無	G = 02 歩道等設計あり	車線変更等の有無	M = 01	車線変更に対する設計なし			

単価表 SC302072 J22

用排水設計 1式当たり単価表

道路詳細設計(A)
設計延長1km
P3-2-8

[illegible]

単価表 SC302072 J23

道路詳細設計(A)
設計延長1km
P3-2-8

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師（C）	4～5級	人					
技術員	3級	人					
電子計算機使用料		%					（直接経費にて計上）
合 計		式	1				
設計区分 設計延長(km)	A = 10 設計図 B = 1	取付道路、付替水路、横断管渠の有無	H = 01	設計する			
地形区分	C = 01 平地	道路環境関連施設設計の有無	I = 01	道路環境関連施設設計なし			
車線数	D = 01 1～2車線	特殊法面設計の有無	J = 01	特殊法面設計なし			
断面数	E = 01 単断面	工区ごとの成果物分割の有無	K = 01	工区ごとの成果物分割なし			
暫定計画の有無	F = 01 暫定計画なし	路床入替、在来地盤改良等の有無	L = 02	路床入替、在来地盤改良含む			
歩道等設計の有無	G = 02 歩道等設計あり	車線変更等の有無	M = 01	車線変更に対する設計なし			

第62号								単価表 SC302072 J24		数量計算 1式当たり単価表		道路詳細設計(A) 設計延長1km P3-2-8	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要				
技師 (A)		8級		人									
技師 (B)		6～7級		人									
技師 (C)		4～5級		人									
技術員		3級		人									
電子計算機使用料				%					(直接経費にて計上)				
合 計				式	1								
設計区分 設計延長(km)		A = 11 数量計算 B = 1		取付道路、付替水路、横断管渠の有無 H = 01 設計する 道路環境関連施設設計の有無 I = 01 道路環境関連施設設計なし									
地形区分 車線数 断面数 暫定計画の有無 歩道等設計の有無		C = 01 平地 D = 01 1～2車線 E = 01 単断面 F = 01 暫定計画なし G = 02 歩道等設計あり		特殊法面設計の有無 J = 01 特殊法面設計なし 工区ごとの成果物分割の有無 K = 01 工区ごとの成果物分割なし 路床入替、在来地盤改良等の有無 L = 02 路床入替、在来地盤改良含む 車線変更等の有無 M = 01 車線変更に対する設計なし									

第63号 単価表 SC302072 J25								照査 1式当たり単価表	道路詳細設計(A) 設計延長1km P3-2-8				
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
主任技師		9～10級		人									
技師（A）		8級		人									
技師（B）		6～7級		人									
技師（C）		4～5級		人									
電子計算機使用料				%								(直接経費にて計上)	
合 計				式	1								
設計区分 設計延長(km)		A = 12 照査 B = 1		取付道路、付替水路、横断管渠の有無 H = 01 設計する 道路環境関連施設設計の有無 I = 01 道路環境関連施設設計なし									
地形区分 車線数		C = 01 平地 D = 01 1～2車線		特殊法面設計の有無 J = 01 特殊法面設計なし 工区ごとの成果物分割の有無 K = 01 工区ごとの成果物分割なし									
断面数 暫定計画の有無		E = 01 単断面 F = 01 暫定計画なし		路床入替、在来地盤改良等の有無 L = 02 路床入替、在来地盤改良含む 車線変更等の有無 M = 01 車線変更に対する設計なし									
歩道等設計の有無		G = 02 歩道等設計あり											

第64号

単価表 SC302072 J26

報告書作成 1式当たり単価表

道路詳細設計(A)
設計延長1km
P3-2-8

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師	9～10級	人					
技師（A）	8級	人					
技師（B）	6～7級	人					
技師（C）	4～5級	人					
電子計算機使用料		%					（直接経費にて計上）
合 計		式	1				
設計区分 設計延長 (km)	A = 13 報告書作成 B = 1	取付道路、付替水路、横断管渠の有無 道路環境関連施設設計の有無	H = 01 設計する I = 01 設計なし				
地形区分 車線数 断面数 暫定計画の有無 歩道等設計の有無	C = 01 平地 D = 01 1～2車線 E = 01 単断面 F = 01 暫定計画なし G = 02 歩道等設計あり	特殊法面設計の有無 工区ごとの成果物分割の有無 路床入替、在来地盤改良等の有無 車線変更等の有無	J = 01 特殊法面設計なし K = 01 工区ごとの成果物分割なし L = 02 路床入替、在来地盤改良含む M = 01 車線変更に対する設計なし				

現地踏査 1箇所当たり単価表

平面交差点詳細設計(予備設計なし)

P3-2-14

[illegible]

関係機関との協議資料作成 1箇所当たり単価表

平面交差点詳細設計(予備設計なし)

P3-2-14

[illegible]

打合せ等(土木設計業務)

P3-2-1

[illegible]

打合せ等(土木設計業務)

P3-2-1

[illegible]

第71号 単価表 S001090 J01							
トラック運転 1時間当たり単価表							
ベーストラック2t積 吊能力2t吊							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					
軽油	ハートル給油 1.2号	L					
トラック損料	クレーン装置付 ベーストラック2t積 吊能力2.0t	時間					
諸雑費		式	1				
合 計		時間	1				
規格	A = 09 ベーストラック2t積 吊能力2t吊						

単価表 SC202084 J01

環境保全 1箇所当たり単価表

仮囲い
P2-2-17

[illegible]

足場仮設 1箇所当たり単価表

平坦地足場 高さ0.3m以下
ボーリング深度50m以下
P2-2-15

[illegible]

第75号		単価表		SC202086 J01		調査孔閉塞 1箇所当たり単価表						
						P2-2-17						
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額		雑	摘 要		
調査孔閉塞				箇所	1							
合 計				箇所	1							

積 算 情 報 表

(R07D000411-0)

P. 121

項 目	内 容	項 目	内 容
積算区分	委託	請負工事価格（税抜）	
変更回数	当初	変更請負工事価格（税抜）	
積算基準パターンの	54:令和6年度基準（消費税10%）R6.11適用 R6週休2日補正	増減/請負工事費	
施行主体名		請負人（1行目1列目）	
設計書名（1行目）	単独線道路測量設計（その2）業務	請負人（1行目2列目）	
設計書名（2行目）		請負人（2行目1列目）	
設計書名（3行目）		請負人（2行目2列目）	
委託箇所 石巻市 地内	石巻市小船越字大縄場ほか5字	請負人（3行目1列目）	
路線・河川名		請負人（3行目2列目）	
委託番号		起工理由（1行目）	
設計年度	令和07年度	起工理由（2行目）	
設計年月日	令和07年04月11日	起工理由（3行目）	
単価適用日付	令和07年04月01日（84）	起工理由（4行目）	
単価適用地区	01 石巻(旧石巻市・旧河南町・旧河北町・旧桃生)	起工理由（5行目）	
着工年月日	令和 年 月 日	起工理由（6行目）	
工期開始	令和 年 月 日	起工理由（7行目）	
工期終了	令和08年01月30日	施工方法其他（1行目）	
工期日数	0日	施工方法其他（2行目）	
①原請負契約[工期開始]	令和 年 月 日	施工方法其他（3行目）	
①原請負契約[工期終了]	令和 年 月 日	施工方法其他（4行目）	
落札額（消費税込）		分類	
当初設計額（消費税込）		保存期間	

積 算 情 報 表

(R07D000411-0)

P. 122

項 目	内 容	項 目	内 容
起案（年）	0	細節	
起案（月）	0	付記	
起案（日）	0	予算額	
部・課名		配当額	
電話（内）		支出負担行為済額	
職・氏名		配当残額	
会計		今回支出負担行為額	
参考事項		支出負担行為累計	
国庫支出金		支出負担行為簿記入	
県支出金		依頼先名	
地方債		依頼者名	
一般財源		原契約締結（年）	0
計		（月）	0
款	0	（日）	0
項	0	変更契約締結（年）	0
目	0	（月）	0
節	0	（日）	0
款（科目）		決裁区分	
項（科目）		*** 業務 ***	測量
目（科目）		[測量]安全費率	なし
目（科目）2行目		[測量]電子成果品作成費	1：率計上する
節（科目）		[測量]旅費交通費	1：率計上有り(宿泊、滞在を伴わない業務の場合)

積 算 情 報 表

(R07D000411-0)

P. 123

[illegible]