

工 事 番 号	主 管 課 長	課 長 補 佐	係 長	照 査	設 計 者
線石巻市南境字後谷ほか3字地内					
令和 7 年度					
業務名	東流下石巻北第4処理分区実施設計業務				
			委 託 設 計 書		
一金 円  工 費  内			起  工  理  由		
			施 工 方 法 其 他		
工 期	自 令和 年 月 日 至 令和 8 年 1 月 30 日		日間		

< 概 要 >

実施設計業務	
管路施設実施設計業務（新設・詳細設計）	
開削工法（内径 1， 2 0 0 mm未満）	L = 7 5 0 m
測量調査業務	
4 級基準点測量	N = 1 4 点（新点）
3 級水準測量	L = 0 . 7 k m
路線測量	L = 0 . 7 5 k m
現地測量	A = 0 . 0 7 3 k m 2
地質調査業務	
機械ボーリング	一式
解析等調査業務	
解析等調査	一式

委 託 料 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			第1号業務内訳表
	測量				式	1			第2号業務内訳表
	地質調査				式	1			第3号業務内訳表
	解析等調査				式	1			第4号業務内訳表
	業務価格				式	1			
		消費税等相当額			式	1			
	業務委託料				式	1			

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
設計					式	1			
	管路施設実施設計業務			新設・詳細設計	式	1			
		開削工法			式	1			第1号明細表
		報告書作成			式	1			第2号明細表
		設計協議			式	1			第3号明細表
		直 接 費			式	1			
			直接人件費		式	1			
		直接経費			式	1			
			電子成果品作成費		式	1			
		その他原価			式	1			

## 第 1 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
	業務原価				式	1			
		一般管理費等			式	1			
	業務価格				式	1			

## 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
測量					式	1			
	基準点測量				式	1			
		4 級基準点測量			式	1			第4号明細表
	水準測量				式	1			
		3 級水準測量			式	1			第5号明細表
	路線測量				式	1			
		作業計画			式	1			第6号明細表
		現地踏査		交通量0～1,000台未満、都市近郊 平地	式	1			第7号明細表
		仮BM設置測量		交通量0～1,000台未満、都市近郊 平地	式	1			第8号明細表
		縦断測量		交通量0～1,000台未満、都市近郊 平地	式	1			第9号明細表



## 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			
	地質調査業務				式	1			
		機械ボーリング		土質ボーリング, 砂・砂質土	箇所	1			第12号明細表
		サウンディング及び 原位置試験			式	1			第13号明細表
		室内土質試験			式	1			第14号明細表
		解析等調査業務			式	1			第15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			

## 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
			電子成果品作成費		式	1			
	間接調査費				式	1			
			運搬費		式	1			第17号明細表
			準備費		式	1			第18号明細表
			仮設費		式	1			第19号明細表
			安全費(積上額)		式	1			第20号明細表
			安全費(計算額)		式	1			
	純調査費				式	1			
	諸経費				式	1			
	一般調査業務価格				式	1			



# 参考図書



[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]



[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

第1号の1 単価表 C1S0510 J03		開削工法(内径1,200mm未満) 1業務当たり単価表				管路施設実施設計 管路延長750(m) P114	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
〔調査〕資料収集(新設・詳細設計)	開削工法(内径1,200mm未満) 管路延長750(m)	式	1				第23号単価表
〔調査〕公園調査(新設・詳細設計)	開削工法(内径1,200mm未満) 管路延長750(m)	式	1				第24号単価表
〔調査〕現地踏査(新設・詳細設計)	開削工法(内径1,200mm未満) 管路延長750(m)	式	1				第25号単価表
〔調査〕現地作業(新設・詳細設計)	開削工法(内径1,200mm未満) 管路延長750(m)	式	1				第26号単価表
設計計画(新設・詳細設計)	開削工法(内径1,200mm未満) 管路延長750(m)	式	1				第27号単価表
各種計算(新設・詳細設計)	開削工法(内径1,200mm未満) 管路延長750(m)	式	1				第28号単価表
設計図作成(新設・詳細設計)	開削工法(内径1,200mm未満) 管路延長750(m)	式	1				第29号単価表
数量計算(新設・詳細設計)	開削工法(内径1,200mm未満) 管路延長750(m)	式	1				第30号単価表
照査(新設・詳細設計)	開削工法(内径1,200mm未満) 管路延長750(m)	式	1				第31号単価表
合 計		業務	1				

[illegible][illegible]

第3号 単価表 CISO810 J02		報告書作成(詳細設計) 1業務当たり単価表				管路施設実施設計	
名 称		規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	備 考
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					
合 計		業務	1				
工法補正 (%) A = 100				作業項目の補正 (%) B = 100			

[illegible]

第6号 単価表 SC103030 J01								3級水準測量観測(レベル等による) 1km当たり単価表		都市近郊 道路上 平地 PT-2-11	
名 称		規 格		単位	数	量	単 価	金 額	雑	摘 要	
作業計画		3級水準測量観測(レベル等による) 都市近郊 道路上 平地		km		1					第43号単価表
選点		3級水準測量観測(レベル等による) 都市近郊 道路上 平地		km		1					第44号単価表
観測		3級水準測量観測(レベル等による) 都市近郊 道路上 平地		km		1					第45号単価表
計算整理		3級水準測量観測(レベル等による) 都市近郊 道路上 平地		km		1					第46号単価表
合 計				km		1					
作業計画の有無		A = 01 計上する			計算整理の有無		D = 01 計上する				
選点の有無		B = 01 計上する			地域		E = 04 都市近郊				
観測の有無		C = 01 計上する			地形		F = 01 道路上 平地				

第5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 都市近郊 平地 P1-2-5	
名 称	規 格	単位	数	量	単 価	金 額	備 考
作業計画	4級基準点測量 伐採なし 都市近郊 平地	点	1				第39号単価表
選点	4級基準点測量 伐採なし 都市近郊 平地	点	1				第40号単価表
観測	4級基準点測量 伐採なし 都市近郊 平地	点	1				第41号単価表
計算整理	4級基準点測量 伐採なし 都市近郊 平地	点	1				第42号単価表
合 計		点	1				
作業計画の有無 選点の有無 伐採の有無 観測の有無	A = 01 計上する B = 01 計上する C = 02 計上しない D = 01 計上する		計算整理の有無	E = 01 計上する F = 04 都市近郊 G = 01 平地			

[illegible]

第8号		単価表 SC104020 J01		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 都市近郊 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 = 04 都市近郊 B = 01 平地				交通量C = 01 0~1,000台未満/12時間			

第10号 単価表 SC104090 J01		路線測量 縦断測量 1km当たり単価表				0~1,000台未満/12時間 都市近郊 平地 P1~2-20	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
縦測	路線測量 縦断測量 都市近郊 平地	km	1				第50号単価表
縦断面図作成	路線測量 縦断測量 都市近郊 平地	km	1				第51号単価表
点検整理	路線測量 縦断測量 都市近郊 平地	km	1				第52号単価表
合 計		km	1				
観測の有無 A = 01 計上する 縦断面図作成の有無 B = 01 計上する 点検整理の有無 C = 01 計上する				地域D = 04 都市近郊 地形E = 01 平地 交通量F = 01 0~1,000台未満/12時間			

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

(07)020000(1-0) 1 地区：石巻(旧石巻市・旧河内町・旧河北町・旧鹿角市)							F: 14
第13号 単価表 SC109020 J01						現地測量 1業務当たり単価表	
作業量:0.073km <sup>2</sup> 都市近郊 平地 P1-2~71							
名 称	規 格	単位	数	量	単 価	金 額	摘 要
作業計画	現地測量 0.073km <sup>2</sup> 縮尺1/500 都市近郊 平地	業務	1				第56号単価表
細部測量	現地測量 0.073km <sup>2</sup> 縮尺1/500 都市近郊 平地	業務	1				第57号単価表
数値編集	現地測量 0.073km <sup>2</sup> 縮尺1/500 都市近郊 平地	業務	1				第58号単価表
数値地形図データファイルの作成	現地測量 0.073km <sup>2</sup> 縮尺1/500 都市近郊 平地	業務	1				第59号単価表
合 計		業務	1				
作業計画の有無 細部測量の有無 数値編集の有無 数値地形図データの作成の有無	A = 01 計上する B = 01 計上する C = 01 計上する D = 01 計上する	作業量	(km <sup>2</sup> ) E = 0.073 縮尺 F = 03 /500 地域 G = 04 都市近郊 地形 H = 01 平地				

[illegible]

[illegible][illegible][illegible][illegible]

(R07GF00004-0)

1 地区 石巻(旧石巻市・旧河南町・旧河北町・旧桃生)

P. 21

第20号

単価表 SC202090 J02

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(解析等調査)  
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	直接人件費	業務	1				
合 計		業務	1				
解析等調査業務規格区分	A = 02 資料整理とりまとめ(解析等調査)		土質ボーリング	本数B = 1			

(R07GE00004-0) 1 地区 石巻(旧石巻市・旧河南町・旧河北町・旧桃生)										P. 23	
第22号		単価表 SC202090 J07		解析等調査業務 1業務当たり単価表						総合解析とりまとめ 0～3種 P2-2-19	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額		雑	摘 要	
総合解析とりまとめ		直接人件費		業務	1						
合 計				業務	1						
解析等調査業務規格区分 土質ボーリング本数		A = 06 総合解析とりまとめ B = 1			試験種目数	C = 01	0～3種				

(R07GE00004-0)

1 地区 石巻(旧石巻市・旧河南町・旧河北町・旧桃生)

P. 22

第21号

単価表 SC202090 J03

解析等調査業務 1業務当たり単価表

断面図等の作成(解析等調査)

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	直接人件費	業務	1				
合 計		業務	1				
解析等調査業務規格区分	A = 04 断面図等の作成(解析等調査)		土質ボーリング	本数B = 1			
</							

(R07GE00004-0)

1 地区 石巻(旧石巻市・旧河南町・旧河北町・旧桃生)

P. 24

第23号

単価表

CIS0520 J19

〔調査〕資料収集(新設・詳細設計) 1式当たり単価表

開削工法(内径1,200mm未満)  
管路延長750(m)  
P114

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					
技師（C）	4～5級	人					
技術員	3級	人					
合 計		式	1				
作業項目 管路延長(m)(内径1200mm未満) 管路延長(m)(内径1200mm以上) 設計条件補正(%)	A = 01 〔調査〕資料収集 B = 750 C = 0 D = 100			地盤条件補正(%) E = 100 計画工区割E = 1 その他の補正(%) G = 100 作業項目の補正(%) H = 100			



(R07GE00004-0) 1 地区 石巻(旧石巻市・旧河南町・旧河北町・旧桃生)								P. 25	
第24号		単価表		CIS0520 J20		〔調査〕公図調査(新設・詳細設計) 1式当たり単価表		開削工法(内径1,200mm未満) 管路延長750(m) P114	
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					
合 計				式	1				
作業項目		A = 02 〔調査〕公図調査			地盤条件補正 (%) E = 100				
管路延長 (m) (内径1200mm未満)		B = 750			計画工区数 F = 1				
管路延長 (m) (内径1200mm以上)		C = 0			その他の補正 (%) G = 100				
設計条件補正 (%)		D = 100			作業項目の補正 (%) H = 100				

(R07GE00004-0) 1 地区 石巻(旧石巻市・旧河南町・旧河北町・旧桃生)								P. 27		
第26号		単価表		CIS0520 J22		〔調査〕現地作業(新設・詳細設計) 1式当たり単価表			開削工法(内径1,200mm未満) 管路延長750(m) P114	
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						
合 計				式	1					
作業項目		A = 04 〔調査〕現地作業				地盤条件補正(%) E = 100				
管路延長(m)(内径1200mm未満)		B = 750				計画工区数 F = 1				
管路延長(m)(内径1200mm以上)		C = 0				その他の補正(%) G = 100				
設計条件補正(%)		D = 100				作業項目の補正(%) H = 100				

R07GE00004-0
1 地区
石巻(旧石巻市・旧河南町・旧河北町・旧桃生)

P.
26

第25号
単価表
CIS0520 J21

〔調査〕現地踏査(新設・詳細設計) 1式当たり単価表

開削工法(内径1,200mm未満)  
管路延長750(m)  
P114

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					
技師 (C)	4～5級	人					
技術員	3級	人					
合 計		式	1				
作業項目		A = 03	〔調査〕現地踏査		地盤条件補正(%) E = 100		
管路延長(m) (内径1200mm未満)		B = 750			計画工区数 F = 1		
管路延長(m) (内径1200mm以上)		C = 0			その他の補正(%) G = 100		
設計条件補正(%)		D = 100			作業項目の補正(%) H = 100		

(R07GE00004-0) 1 地区 石巻(旧石巻市・旧河南町・旧河北町・旧桃生)								P. 28		
第27号		単価表		CIS0520 J23		設計計画(新設・詳細設計) 1式当たり単価表			開削工法(内径1,200mm未満) 管路延長750(m) P114	
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						
技師 (C)		4～5級		人						
合 計				式	1					
作業項目		A = 05 設計計画			地盤条件補正(%) E = 100					
管路延長(m) (内径1200mm未満)		B = 750			計画工区数 F = 1					
管路延長(m) (内径1200mm以上)		C = 0			その他の補正(%) G = 100					
設計条件補正(%)		D = 100			作業項目の補正(%) H = 100					

第28号		単価表		CIS0520 J24		各種計算(新設・詳細設計) 1式当たり単価表				開削工法(内径1,200mm未満) 管路延長750(m) P114	
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							
合 計				式	1						
作業項目		A = 06 各種計算				地盤条件補正(%) E = 100					
管路延長(m)(内径1200mm未満)		B = 750				計画工区数 F = 1					
管路延長(m)(内径1200mm以上)		C = 0				その他の補正(%) G = 100					
設計条件補正(%)		D = 100				作業項目の補正(%) H = 100					

第30号	単価表	CIS0520 J26	数量計算(新設・詳細設計) 1式当たり単価表					開削工法(内径1,200mm未満) 管路延長750(m) P114		
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								
合 計		式	1							
作業項目		A = 09 数量計算	地盤条件補正(%)		E = 100					
管路延長(m)(内径1200mm未満)		B = 750	計画工区数		F = 1					
管路延長(m)(内径1200mm以上)		C = 0	その他の補正(%)		G = 100					
設計条件補正(%)		D = 100	作業項目の補正(%)		H = 100					

第29号		単価表		CIS0520 J25		設計図作成(新設・詳細設計) 1式当たり単価表				開削工法(内径1,200mm未満) 管路延長750(m) P114	
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							
合 計				式	1						
作業項目 管路延長(m)(内径1200mm未満)		A = 08 設計図作成 B = 750				地盤条件補正(%) E = 100 計画工区数 F = 1					
管路延長(m)(内径1200mm以上) 設計条件補正(%)		C = 0 D = 100				その他の補正(%) G = 100 作業項目の補正(%) H = 100					

第31号			単価表		CIS0520 J27		照査(新設・詳細設計) 1式当たり単価表				開削工法(内径1,200mm未満) 管路延長750(m) P114	
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							
合 計					式	1						
作業項目 管路延長(m)(内径1200mm未満) 管路延長(m)(内径1200mm以上) 設計条件補正(%)			A = 10 照査 B = 750 C = 0 D = 100			地盤条件補正(%) E = 100 計画工区数 F = 1 その他の補正(%) G = 100 作業項目の補正(%) H = 100						

[illegible]

第34号		単価表 CISO720 J07		耐震計算(新設・詳細設計) 1式当たり単価表		管渠施設耐震設計(6~9f) 延長750(m) 開削工法(内径1,200mm未満) P123	
名 称	規 格	単 位	数	量	単 価	金 額	雑 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					
合 計		式	1				
作業項目 A = 03 耐震計算 工法 B = 01 開削工法(内径1,200mm未満)		管渠延長(m)(内径1200mm以上)	D = 0				
管渠延長(m)(内径1200mm未満)		その他の補正(%)	H = 100				
		作業項目の補正(%)	I = 100				

第33号		単価表 C1S0720 J06		条件設定(新設・詳細設計) 1式当たり単価表			管渠施設設計(「4」) 延長750[m] 開削工法(内径1,200mm未満) P123		
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					
合 計				式	1				
作業項目 工法		A = 02 条件設定 B = 01 開削工法(内径1,200mm未満)		管路延長(m)(内径1200mm以上) D = 0 その他の補正(%) H = 100 作業項目の補正(%) I = 100					
管路延長(m)(内径1200mm未満)		C = 750							

[illegible]

第36号		単価表	CIS0830 J01	第1回打合せ(詳細設計) 1回当たり単価表				設計協議	
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					
合 計				回	1				
作業項目		A = 01 第1回打合せ				業務内容B = 01 通常の場合			

第38号		単価表	CIS0830 J03	最終打合せ(詳細設計) 1回当たり単価表				設計協議	
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					
合 計				回	1				
作業項目		A = 03 最終打合せ				業務内容B = 01 通常の場合			

第37号		単価表	CIS0830 J02	中間打合せ(詳細設計) 1回当たり単価表				設計協議	
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					
合 計				回	1				
作業項目		A = 02 中間打合せ				業務内容B = 01 通常の場合			

第39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 都市近郊 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 = 04 都市近郊				地形C = 01 平地 伐採の有無D = 02 伐採なし			

第40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 都市近郊 平地 P1-2-5	
名 称		規 格		単位	数	量	単 価	金 額	攤 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 D = 04		A = 02 選点 都市近郊				地形C = 01 平地	平地		

第42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 都市近郊 平地 P1-2-5			
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	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				

(07)000001-07 1 地区 石巻(旧石巻市・旧河内町・旧河北町・旧桃生)			F. 42				
第41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 都市近郊 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 地区B = 04 観測 都市近郊				地形C = 01 平地	平地 伐採なし		

[illegible]



[illegible]

第49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 都市近郊 平地 P1-2-19	
名 称	規 格	単 位	数	量	単 価	金 額	雑 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 = 04 都市近郊					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 SC104082 J02		計算 1km当たり単価表		路線測量 仮BM設置測量 都市近郊 平地 P1-2-19	
名 称	規 格	単位	数	量	単 価	金 額	備 考
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 計算 地域 B = 04 都市近郊					地形 C = 01 平地 交通量 D = 01 C ≤ 1,000台未満/12時間		

第50号		単価表		SC104092 J01		観測 1km当たり単価表		路線測量 縦断測量 都市近郊 平地 P1-2-20	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑	備 考
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 地域 B = 04 都市近郊				地形 C = 01 平地 交通係 D = 01.0 0～1,000台未満/12時間			

(R07GF00004-0) 1 地区 石巻(旧石巻市・旧河南町・旧河北町・旧桃生)										P. 53
第51号	単価表	SC104092	J02	縦断面図作成 1km当たり単価表					路線測量 都市近郊 P1-2-20	縦断測量 平地
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 縦断面図作成 地域B = 04 都市近郊				地形C = 01 平地 交通量D = 01 0～1,000台未満/12時間						

(R07GF00004-0) 1 地区 石巻(旧石巻市・旧河南町・旧河北町・旧桃生)										P. 55
第53号	単価表	SC104102	J01	観測 1km当たり単価表					路線測量 都市近郊 P1-2-20	横断測量 平地
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 地域B = 04 都市近郊		単曲線換算曲線数(箇所/1km)	E = 01 0～40	測量幅C = 04 40m						
地形C = 01 平地 交通量D = 01 0～1,000台未満/12時間				測量幅G = 01 45m未満						

(R07GF00004-0) 1 地区 石巻(旧石巻市・旧河南町・旧河北町・旧桃生)										P. 54
第52号	単価表	SC104092	J03	点検整理 1km当たり単価表					路線測量 都市近郊 P1-2-20	縦断測量 平地
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 = 04 都市近郊				地形C = 01 平地 交通量D = 01 0～1,000台未満/12時間						

(R07GF00004-0) 1 地区 石巻(旧石巻市・旧河南町・旧河北町・旧桃生)										P. 56
第54号	単価表	SC104102	J02	横断面図作成 1km当たり単価表					路線測量 都市近郊 P1-2-20	横断測量 平地
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 横断面図作成 地域B = 04 都市近郊		単曲線換算曲線数(箇所/1km)	E = 01 0～40	測量幅C = 04 40m						
地形C = 01 平地 交通量D = 01 0～1,000台未満/12時間				測量幅G = 01 45m未満						



点検整理 1km当たり単価表							路線測量 都市近郊 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	A = 03 点検整理	単曲線換算曲線数(箇所/√m)	E = 01 9					
地域	B = 04 都市近郊	測点間隔F = 04 30m						
地形	C = 01 平地	測量幅G = 01 5m未満						
交通量	D = 01 0～1,000台未満/12時間							

第57号の1 単価表 SC109022_J02		細部測量 1業務当たり単価表				現地測量 0.073km2 縮尺1/500 都市近郊 平地 P1-2-71	
名 称	規 格	単位	数	量	単 価	金 額	備 考
測量技師	6～7級	人					
測量技師補	3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		業務	1				
区分	A = 02 細部測量				地域D = 04 都市近郊		

第56号	単価表	SC109022 J01	作業計画 1業務当たり単価表					現地測量 0.073km <sup>2</sup> 縮尺1/500 都市近郊 平地 P1-2-71	
名 称	規 格	単位	数	量	単 価	金 額	攤	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		業務	1						
区分 作業量(km <sup>2</sup> ) 縮尺		A = 01 作業計画 B = 0.073 C = 03 1/500		地域D = 04 都市近郊 地形E = 01 平地					

[illegible]

第58号		単価表 SC109022 J03		数値編集 1業務当たり単価表				現地測量 0.073km2 縮尺1/500 都市近郊 PT-2-71 平地	
名 称		規 格		単位	数	量	単 価	金 額	雑 要
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				業務	1				
区分 作業量(km2) 縮尺		A = 03 数値編集 B = 0.073 C = 03 1/500				地域D = 04 地形E = 01	都市近郊 区画		

[illegible]

(07)0200004-07
1 地区 1 地区

[illegible]

[illegible][illegible][illegible]

# 積 算 情 報 表

(R07GE00004-0)

P. 1

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）	東流下石巻北第4処理分区実施設計業務	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	石巻市南境字後谷ほか3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25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

(R07GE00004-0)

P. 2

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 ***	設計
目（科目）		[設計] 種類(電子成果品作成費)	1：概略設計, 予備設計又は詳細設計
目（科目）2行目		[設計]旅費交通費	0：別途考慮
節（科目）		*** 業務 ***	測量

## 積 算 情 報 表

(R07GE00004-0)

P. 3

[illegible]