

工 事 番 号		主 管 課 長		課 長 補 佐		係 長		照 査		設 計 者	
線石巻市 中島字大島山畑ほか2字地内											
令和 7 年度											
工事名		山崎馬鞍線（中島工区）道路改良（その6）工事								実 施 設 計 書	
一金 円  工 費  内						起  工  理  由					
工 期		自 令和 年 月 日 至 令和 8 年 1 月 30 日				日 間		施 工 方 法 其 他			

< 概 要 >

施工延長 L=200.0m 幅員 W=9.5m		
道路土工	一式	
カルバート工		
プレキャストボックス B2000×H1200	L=	9m
排水構造物工		
プレキャストU型側溝 B300×H300	L=	48m
自由勾配側溝 B300×H400～900	L=	95m
プレキャスト集水桝 B700×H900～1100	N=	5箇所
舗装工		
下層路盤 RC-40 t=10～25cm	A=	1,955m <sup>2</sup>
上層路盤 M-40 t=15cm	A=	1,430m <sup>2</sup>
表層 再生密粒度As20F t=5cm	A=	1,539m <sup>2</sup>
表層 再生細粒度As13 t=3cm	A=	352m <sup>2</sup>
構造物撤去工	一式	
仮設工	一式	

## 本 工 事 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
道路改良					式	1			
	道路土工				式	1			
		掘削工			式	1			
			掘削	土砂	m3	460			第1号明細表
		路体盛土工			式	1			
			路体(築堤)盛土	施工幅員2.5m未満	m3	40			第2号明細表
		路床盛土工			式	1			
			路床盛土	施工幅員4.0m以上	m3	9			第3号明細表
		法面整形工			式	1			
			法面整形(盛土部)	法面締固有 現場制約無	m2	60			第4号明細表

# 本 工 事 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
		残土処理工			式	1			
			土砂等運搬	運搬距離15.5km以下	m3	470			第5号明細表
			残土等処分	春日興業(株)	m3	470			第6号明細表
	法面工				式	1			
		植生工			式	1			
			人工張芝		m2	60			第7号明細表
	カルバート工				式	1			
		プレキャストカルバート工			式	1			
			プレキャストボックス	B2000-H1200	m	9.1			第8号明細表
		管渠工			式	1			

# 本 工 事 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
			横断管渠	CSB φ 300, I 型	m	9			第9号明細表
	排水構造物工				式	1			
		作業土工			式	1			
			床掘り(掘削)	土砂	m3	130			第10号明細表
			埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	70			第11号明細表
		側溝工			式	1			
			プラスチック型側溝	B300×H300×L2000	m	48			第12号明細表
			側溝蓋	B300用 1種	枚	97			第13号明細表
			側溝基礎		m3	6			第14号明細表
			自由勾配側溝	B300×H400×L2000	m	3			第15号明細表

# 本 工 事 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
			自由勾配側溝	B300×H500×L2000	m	2			第16号明細表
			自由勾配側溝	B300×H600×L2000	m	8			第17号明細表
			自由勾配側溝	B300×H700×L2000	m	22			第18号明細表
			自由勾配側溝	B300×H800×L2000	m	34			第19号明細表
			自由勾配側溝	B300×H900×L2000	m	4			第20号明細表
			横断用自由勾配側溝	B300×H400×L2000	m	2			第21号明細表
			横断用自由勾配側溝	B300×H500×L2000	m	4			第22号明細表
			横断用自由勾配側溝	B300×H700×L2000	m	4			第23号明細表
			横断用自由勾配側溝	B300×H800×L2000	m	12			第24号明細表
			側溝蓋	Co, B300歩道用, L=1000mm	枚	59			第25号明細表

# 本 工 事 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
			側溝蓋	グレーチング, B300用軽荷重用, L=1000mm, 細目	枚	16			第26号明細表
			側溝蓋	Co, B300車道用, L=500mm	枚	30			第27号明細表
			側溝蓋	グレーチング, B300用車道用, L=1000mm, 細目	枚	7			第28号明細表
		集水枥・マンホール工			式	1			
			プレキャスト集水枥	B700×L700×H900 (材料支給)	箇所	1			第29号明細表
			プレキャスト集水枥	B700×L700×H1000	箇所	2			第30号明細表
			プレキャスト集水枥	B700×L700×H1100	箇所	2			第31号明細表
			集水枥蓋	B3000×L3000	式	1			第32号明細表
	構造物撤去工				式	1			
		構造物取壊し工			式	1			

# 本 工 事 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
			コンクリート構造物取壊し	コンクリート(無筋)	m3	1			第33号明細表
			コンクリート構造物取壊し	コンクリート(鉄筋)	m3	22			第34号明細表
			舗装版切断	アスファルト舗装版厚15cm以下	m	30			第35号明細表
			舗装版破碎	舗装版厚15cm以下	m2	910			第36号明細表
		運搬処理工			式	1			
			殻運搬	アスファルト, 運搬距離11.5km以下	m3	47			第37号明細表
			殻運搬	コンクリート(無筋), 運搬距離10.9km以下	m3	1			第38号明細表
			殻運搬	コンクリート(鉄筋), 運搬距離10.9km以下	m3	22			第39号明細表
			殻処分	アスファルト, (株)サンクリーン工業	m3	47			第40号明細表
			殻処分	コンクリート(無筋), (株)サンクリーン工業	m3	1			第41号明細表



# 本 工 事 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
			殻処分	コンクリート(鉄筋), 機械化工業	m3	22			第42号明細表
舗装					式	1			
	舗装工				式	1			
		アスファルト舗装工			式	1			
			下層路盤(車道・路肩部)	車道部, 再生クラッシュ RC-40, t=20cm	m2	1, 490			第43号明細表
			下層路盤(歩道部)	歩道部, 再生クラッシュ RC-40, t=10cm	m2	356			第44号明細表
			下層路盤(車道・路肩部)	取付道路部・乗入部, 再生クラッシュ RC-40, t=25cm	m2	109			第45号明細表
			下層路盤(車道・路肩部)	擦付区間, 再生クラッシュ RC-40, t=25cm	m2	34			第46号明細表
			上層路盤(車道・路肩部)	車道部, 粒度調整碎石 M-40, t=15cm	m2	1, 430			第47号明細表
			表層(車道・路肩部)	車道部 3.0m超, 再生密粒度アスコン(20F), t=5cm	m2	1, 430			第48号明細表

# 本 工 事 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
			表層(歩道部)	歩道部 1.4m以上,再生細粒度アスコン(13), t=3cm	m2	352			第49号明細表
			表層(車道・路肩部)	取付道路部・乗入部 1.4m以上3.0m以下,再生密粒度アスコン(20F), t=5cm	m2	109			第50号明細表
			表層(車道・路肩部)	擦付区間 1.4m以上3.0m以下,再生AS安定処理, t=5cm	m2	34			第51号明細表
	縁石工				式	1			
		縁石工			式	1			
			歩車道境界ブロック設置	基礎碎石無	m	140			第52号明細表
	区画線工				式	1			
		区画線工			式	1			
			溶融式区画線	供用区間 破線 15cm	m	100			第53号明細表
			溶融式区画線	供用区間 実線 15cm	m	400			第54号明細表

## 本 工 事 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	道路付属施設工				式	1			
		道路付属物工			式	1			
			視線誘導標	土中建込み用	本	7			第55号明細表
			視線誘導標	Co建込用(穿孔含む)	本	8			第56号明細表
	仮設工				式	1			
		交通管理工			式	1			
			交通誘導員		式	1			第57号明細表
	直接工事費				式	1			
	共通仮設費				式	1			
		率計算分			式	1			

本 工 事 内 訳 表									
費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	純工事費				式	1			
	現場管理費				式	1			
		率計算分			式	1			
	工事原価				式	1			
	一般管理費等				式	1			
		一般管理費			式	1			
			率計算分		式	1			
		契約保証費			式	1			
	工事価格				式	1			
		消費税等相当額			式	1			

## 本 工 事 内 訳 表

[illegible]

[illegible]

[illegible]

第3号										明細表 A510118 A01										路床盛土 1m3当たり明細表										施工幅員4.0m以上									
名 称					規 格					単位	数 量					単 価					金 額					雑	摘 要												
路床盛土					施工幅員4.0m以上 障害無し 施工数量20,000m3未満					m3	1																第3号単価表												
合 計										m3	1																												



[illegible]

[illegible]

第6号	明細表 A510113 A01	残土等処分 1m3当たり明細表					春日興業(株)						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
残土処分費		春日興業(株)		m3	1								
合 計				m3	1								



[illegible]

明細表 A000000000001 A01

CSB  $\phi$  300  
I 型[illegible]

[illegible]

[illegible]



第12号 明細表 A510802 A01 フレキャストU型側溝 10m当たり明細表 B300×H300×L2000							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
排水構造物工(標準単価)U型側溝	L=2,000mm 1000kg/個以下 昼間施工 時間的制約なし	m	10				第11号単価表
道路用鉄筋コンクリート側溝1種	300A 300×300×2000	個	5				
基面整正		m2	5				第12号単価表
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	0.5				
合 計		m	10				
単位当り		m	1				

[illegible]

側溝基礎 1m<sup>3</sup>当たり明細表[illegible]

第15号		明細表 A510804 A01		自由勾配側溝 10m当たり明細表					B300×H400×L2000	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
排水構造物工(標準単価)自由勾配側溝		L=2,000mm 1000kg/個以下 昼間施工 時間的制約なし		m	10				第14号単価表	
自由勾配側溝		300×400×2000 399kg/本		本	5					
基面整正				m2	5.1				第12号単価表	
再生クラッシャーレン		RC-40		m3	0.51					
合 計				m	10					
単位当り				m	1					

第16号 明細表 A510804 A02 自由勾配側溝 10m当たり明細表 B300×H500×L2000							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
排水構造物工(標準単価)自由勾配側溝	L=2,000mm 1000kg/個以下 昼間施工 時間的制約なし	m	10				第14号単価表
自由勾配側溝	300×500×2000 450kg/本	本	5				
基面整正		m2	5.1				第12号単価表
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	0.51				
合 計		m	10				
単位当り		m	1				

第17号 明細表 A510804 A05 自由勾配側溝 10m当たり明細表 B300×H600×L2000							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
排水構造物工(標準単価)自由勾配側溝	L=2,000mm 1000kg/個以下 昼間施工 時間的制約なし	m	10				第14号単価表
自由勾配側溝	300×600×2000 558kg/本	本	5				
基面整正		m2	5.3				第12号単価表
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	0.53				
合 計		m	10				
単位当り		m	1				

第18号 明細表 A510804 A06 自由勾配側溝 10m当たり明細表 B300×H700×L2000							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
排水構造物工(標準単価)自由勾配側溝	L=2,000mm 1000kg/個以下 昼間施工 時間的制約なし	m	10				第14号単価表
自由勾配側溝	300×700×2000 618kg/本	本	5				
基面整正		m2	5.3				第12号単価表
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	0.53				
合 計		m	10				
単位当り		m	1				

第19号 明細表 A510804 A07 自由勾配側溝 10m当たり明細表 B300×H800×L2000							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
排水構造物工(標準単価)自由勾配側溝	L=2,000mm 1000kg/個以下 昼間施工 時間的制約なし	m	10				第14号単価表
自由勾配側溝	300×800×2000	本	5				
基面整正		m2	5.5				第12号単価表
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	0.55				
合 計		m	10				
単位当り		m	1				



第20号 明細表 A510804 A08 自由勾配側溝 10m当たり明細表 B300×H900×L2000							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
排水構造物工(標準単価)自由勾配側溝	L=2,000mm 1000kg/個以下 昼間施工 時間的制約なし	m	10				第14号単価表
自由勾配側溝	300×900×2000	本	5				
基面整正		m2	5.5				第12号単価表
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	0.55				
合 計		m	10				
単位当り		m	1				

第21号 明細表 A510804 A10 横断用自由勾配側溝 10m当たり明細表 B300×H400×L2000							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
排水構造物工(標準単価)自由勾配側溝	L=2,000mm 1000kg/個以下 昼間施工 時間的制約なし	m	10				第14号単価表
横断用自由勾配側溝	300×400×2000	本	5				
基面整正		m2	5.6				第12号単価表
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	0.56				
合 計		m	10				
単位当り		m	1				

第22号 明細表 A510804 A03 横断用自由勾配側溝 10m当たり明細表 B300×H500×L2000							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
排水構造物工(標準単価)自由勾配側溝	L=2,000mm 1000kg/個以下 昼間施工 時間的制約なし	m	10				第14号単価表
横断用自由勾配側溝	300×500×2000	本	5				
基面整正		m2	5.6				第12号単価表
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	0.56				
合 計		m	10				
単位当り		m	1				

第23号 明細表 A510804 A11 横断用自由勾配側溝 10m当たり明細表 B300×H700×L2000							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
排水構造物工(標準単価)自由勾配側溝	L=2,000mm 1000kg/個以下 昼間施工 時間的制約なし	m	10				第14号単価表
横断用自由勾配側溝	300×700×2000	本	5				
基面整正		m2	5.9				第12号単価表
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	0.59				
合 計		m	10				
単位当り		m	1				

第24号 明細表 A510804 A12 横断用自由勾配側溝 10m当たり明細表 B300×H800×L2000							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
排水構造物工(標準単価)自由勾配側溝	L=2,000mm 1000kg/個以下 昼間施工 時間的制約なし	m	10				第14号単価表
横断用自由勾配側溝	300×800×2000	本	5				
基面整正		m2	5.9				第12号単価表
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	0.59				
合 計		m	10				
単位当り		m	1				

明細表 A510805 A02

Co  
B300步道用, L=1000mm

[illegible]

明細表 A510805 A03

グレーチング  
B300用軽荷重用, L=1000mm, 細目

[illegible]

第27号	明細表 A510805 A04	側溝蓋 1枚当たり明細表						Co B300車道用, L=500mm					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
排水構造物工(標準単価) 蓋版		コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下 昼間施工 時間的制約なし		枚	1							第15号単価表	
自由勾配側溝蓋		300用車道用42kg/枚		枚	1								
合 計				枚	1								



第28号	明細表 A510805 A05	側溝蓋 1枚当たり明細表						グレーチング B300用車道用, L=1000mm, 細目					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
排水構造物工(標準単価) 蓋版		コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 昼間施工 時間的制約なし		枚	1							第13号単価表	
自由勾配側溝蓋		グレーチング 細目 300用車道用, L=1000mm		枚	1								
合 計				枚	1								

B700×L700×H900 (材料支給)

[illegible]

[illegible]

第31号 明細表 A510811 A03 プレキャスト集水桝 1箇所当たり明細表 B700×L700×H1100

[illegible]

第33号	明細表 A511112 A01	コンクリート構造物取壊し 1m3当たり明細表						コンクリート(無筋)					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
構造物とりこわし工(標準単価) 機械施工		無筋構造物 昼間施工 時間的制約なし		m3	1							第17号単価表	
合 計				m3	1								

第34号	明細表 A511112 A02	コンクリート構造物取壊し 1m3当たり明細表					コンクリート(鉄筋)						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
構造物とりこわし工(標準単価 機械施工)		鉄筋構造物 昼間施工 時間的制約なし		m3	1							第18号単価表	
合 計				m3	1								

[illegible]



[illegible]

明細表 A511157 A01

アスファルト  
運搬距離11.5km以下

[illegible]

明細表 A511157 A02

コンクリート(無筋)  
運搬距離10.9km以下

[illegible]

明細表 A511157 A03

コンクリート(鉄筋)  
運搬距離10.9km以下

[illegible]

第40号	明細表 A511161 A01	殻処分 1m3当たり明細表										アスファルト (株)サンクリーン工業
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額		雑	摘 要		
建設廃棄物処理費 中間処理・再生資源化施設		石巻 (株)サンクリーン工業 アスファルト塊		m3	1							
合 計				m3	1							

明細表 A511161 A02

コンクリート(無筋)  
(株)サンクリーン工業

[illegible]

明細表 A511161 A03

コンクリート(鉄筋)  
(株)サンクリーン工業

[illegible]

明細表 A520303 A01

車道部  
再生クラッシュパッド RC-40, t=20cm

[illegible]



第44号	明細表 A520339 A01	下層路盤(歩道部) 1m2当たり明細表						歩道部 再生クラッシュ RC-40, t=10cm					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
下層路盤 (歩道部)		1層施工 全仕上り厚100mm 再生クラッシュ RC-40		m2	1							第25号単価表	
合 計				m2	1								

明細表 A520303 A02

取付道路部・乗入部  
再生グレッシャー RC-40, t=25cm

[illegible]

第46号	明細表 A520303 A03	下層路盤(車道・路肩部) 1m2当たり明細表						擦付区間 再生クラッシュラン RC-40, t=25cm					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
下層路盤 (車道・路肩部)		2層施工 全仕上り厚250mm 再生クラッシュラン RC-40		m2	1							第26号単価表	
合 計				m2	1								

明細表 A520304 A01

車道部  
粒度調整碎石 M-40, t=15cm

[illegible]

第48号	明細表 A520308 A01	表層(車道・路肩部) 1m2当たり明細表						車道部 3.0m超 再生密粒度アスコン(20F), t=5cm					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
表層 (車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)アスコン		m2	1							第28号単価表	
合 計				m2	1								

明細表 A520343 A01

歩道部 1.4m以上  
再生細粒度アスコン(13), t=3cm

[illegible]

第50号	明細表 A520308 A02	表層（車道・路肩部） 1m2当たり明細表										取付道路部・乗入部 1.4m以上3.0m以下 再生密粒度アスコン(20F), t=5cm
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額		雑	摘 要		
表層（車道・路肩部）		1. 4m以上3. 0m以下 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満)アスコン		m2	1					第30号単価表		
合 計				m2	1							

明細表 A520308 A03

擦付区間 1.4m以上3.0m以下  
再生AS安定処理, t=5cm

[illegible]



第52号	明細表 A520502 A01	歩車道境界ブロック 1m当たり明細表					設置 基礎碎石無						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
歩車道境界ブロック		設置 基礎碎石無し 各種(1000超2000mm以下、150以上550kg未満)		m	1							第32号単価表	
合 計				m	1								

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

### 交通誘導員 1式当たり明細表

[illegible]

単価表 SPG2102010 J01

### 掘削 1m<sup>3</sup>当たり単価表

土砂 オープンカット 押土無し 障害無し  
5,000m3未満

[illegible]

第2号 単価表 SPG2102040 J01 路体（築堤）盛土 1m3当たり単価表 施工幅員2.5m未満							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
振動ローラ[舗装用](ハットガレ式)	運転質量 0.8～1.1t	日					通期
普通作業員		人					通期
特殊作業員		人					通期
軽油	ハットガレ給油 1.2号	L					
施工パッケージ単価		m3	1				
合 計		m3	1				



第3号

単価表 SPG2102050 J01

## 路床盛土 1m3当たり単価表

施工幅員4.0m以上 障害無し  
施工数量20,000m3未満

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ブルドーザ	湿地7t級	日					通期
振動ローラ[土工用](フラット・シングル・ラム型)	運転質量11～12t	日					通期
運転手(特殊)		人					通期
普通作業員		人					通期
軽油	パトロール給油 1.2号	L					
施工パッケージ単価		m3	1				
合 計		m3	1				

第4号

単価表 SPG2201010 J01

## 法面整形 1m2当たり単価表

盛土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土  
法面締固め有り 現場制約無し

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バックホウ[クローラ型]	山積0.8m3(平0.6m3)	日					通期
普通作業員		人					通期
運転手(特殊)		人					通期
土木一般世話役		人					通期
軽油	ハートル給油 1.2号	L					
施工パッケージ単価		m2	1				
合 計		m2	1				

単価表 SPG2102020 J01

標準 バックホウ山積0.8m<sup>3</sup>(平積0.6m<sup>3</sup>)  
DID区間無し 運搬距離15.5km以下

[illegible]



第7号 単価表 SPG2210020 J02 ボックスカルバート 1m当たり単価表								
据付 基礎碎石+均しコンクリート 縦締め無し L=2.0m/個 1.25<B≤2.5 0<H≤1.25								
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
ラフテレーンクレーン	油圧伸縮ジブ型 25t吊	日					通期	
普通作業員		人					通期	
土木一般世話役		人					通期	
特殊作業員		人					通期	
RCボックスカルバート(T-25)	内幅1500×内高1000×長さ2000 4470kg/個	個						
施工パッケージ単価		m	1					
合 計		m	1					

第8号 単価表 SPG2210050 A04 管（函）渠型側溝 1m当たり単価表								据付 200mm以上300mm以下 基礎碎石有り	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
バックホウ[クローラ型クレーン付]	山積0.28m3吊1.7t	日					通期		
普通作業員		人					通期		
土木一般世話役		人					通期		
運転手(特殊)		人					通期		
特殊作業員		人					通期		
遠心ボックスカルバート	I 型 φ 300	m							
軽油	ハートル給油 1.2号	L							
施工パッケージ単価		m	1						
合 計		m	1						

単価表 SPG2103010 J01

土砂 標準  
土留:無し 障害無し

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
バックホウ[クローラ型]	山積0.8m3(平0.6m3)	日					通期
運転手(特殊)		人					通期
軽油	ハートル給油 1.2号	L					
施工パッケージ単価		m3	1				
合 計		m3	1				

第10号 単価表 SPG2103050 J01 埋戻し 1m3当たり単価表 最大埋戻幅1m未満							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ﾊﾞｯｸﾎﾟ(ｸﾛｰﾗ型) 損料	後方超小旋回・超低・排対型(2014年規制) 山積0.45m3(平積0.35m3)	供用日					
ﾀﾝﾊﾟ	60～80kg	日					通期
普通作業員		人					通期
特殊作業員		人					通期
運転手(特殊)		人					通期
軽油	ﾊﾟﾄﾛｰﾙ給油 1.2号	L					
ｶﾞｿﾘﾝ	ﾚｷﾞｭﾗｰ	L					
施工パッケージ単価		m3	1				
合 計		m3	1				









[illegible]

排水構造物工(標準単価)蓋版 100枚当たり単価表

コンクリート・鋼製 40を超え170kg/枚以下  
昼間施工 時間的制約なし

[illegible]

第16号 単価表 SPG2210060 J01 プレキャスト集水桝 1基当たり単価表 据付 1200kgを超え1600kg以下 基礎碎石有り								
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
バックホウ[クローラ型クレーン付]	山積0.45m3吊2.9t	日					通期	
普通作業員		人					通期	
運転手(特殊)		人					通期	
土木一般世話役		人					通期	
特殊作業員		人					通期	
軽油	ハトール給油 1.2号	L						
施工パッケージ単価		基	1					
合 計		基	1					

[illegible]

第18号	単価表	S651000 J02	構造物とりこわし工(標準単価)機械施工 1m3当たり単価表					鉄筋構造物 昼間施工 時間的制約なし	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
構造物取壊し工 昼間		鉄筋構造物 機械施工 制約無		m3	1				通期
合 計				m3	1				



第19号 単価表 SPG4303010 J01 舗装版切断 1m当たり単価表								アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
コンクリートカット損料	バキューム式(超低騒音型)・湿式 切削深20cm級 フレート 径φ56cm	供用日							
特殊作業員		人					通期		
土木一般世話役		人					通期		
普通作業員		人					通期		
コンクリートカット(フレート)	径18インチ	枚							
ガスリン	レギュラー	L							
施工パッケージ単価		m	1						
合 計		m	1						

第20号 単価表 SPG4302010 J01 舗装版破碎 1m2当たり単価表								アスファルト舗装版 障害無し 舗装版厚15cm以下 積込有り	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
バックホ[クロー型・後方超小旋回型・超低]	山積0.45m3(平積0.35m3)	日					通期		
土木一般世話役		人					通期		
運転手(特殊)		人					通期		
普通作業員		人					通期		
軽油	ハートル給油 1.2号	L							
施工パッケージ単価		m2	1						
合 計		m2	1						



殻運搬 1m3当たり単価表

コンクリート(無筋)構造物とりこわし  
DID区間無し 運搬距離10.9km以下

[illegible]

単価表 SPG2225010 J02

殻運搬 1m3当たり単価表

コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし  
DID区間無し 運搬距離10.9km以下

[illegible]

第24号の1 単価表 SPG4101020 J01 下層路盤（車道・路肩部） 1m2当たり単価表

2層施工 全仕上り厚200mm  
再生クラッシャー RC-40

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
モータグレーダ 損料	土工用・排出ガス対策型(第2次基準値) プレート幅3.1m	供用日					
ロードローラ 損料	マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値) 運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日					
タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日					通期
運転手(特殊)		人					通期
特殊作業員		人					通期
普通作業員		人					通期
土木一般世話役		人					通期
再生クラッシャー	RC-40	m3					
軽油	ハートロール給油 1.2号	L					
施工パッケージ単価		m2	1				



第25号 単価表 SPG4101030 J01 下層路盤（歩道部） 1m2当たり単価表 1層施工 全仕上り厚100mm 再生クラッシュアン RC-40												
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額		雑	摘 要		
小型バックホウ[クローラ型]		山積 0.11m3 (平積 0.08)		日						通期		
振動ローラ[舗装用] (搭乗・コンバインド式)		運転質量3～4t		日						通期		
普通作業員				人						通期		
運転手(特殊)				人						通期		
特殊作業員				人						通期		
再生クラッシュアン		RC-40		m3								
軽油		ハートル給油 1.2号		L								
施工パッケージ単価				m2	1							
合 計				m2	1							



第26号の1 単価表 SPG4101020 J02 下層路盤（車道・路肩部） 1m2当たり単価表

2層施工 全仕上り厚250mm  
再生クラッシャー RC-40

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
モータグレーダ 損料	土工用・排出ガス対策型(第2次基準値) プレート幅3.1m	供用日					
ロッドローラ 損料	マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値) 運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日					
タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日					通期
運転手(特殊)		人					通期
特殊作業員		人					通期
普通作業員		人					通期
土木一般世話役		人					通期
再生クラッシャー	RC-40	m3					
軽油	ハートロール給油 1.2号	L					
施工パッケージ単価		m2	1				



第27号の1 単価表 SPG4101040 J01 上層路盤（車道・路肩部） 1m2当たり単価表

粒度調整碎石 M-40 全仕上り厚150mm  
1層施工

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
モータグレーダ 損料	土工用・排出ガス対策型(第2次基準値) プレート幅3.1m	供用日					
ロータリー損料	マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値) 運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日					
タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日					通期
運転手(特殊)		人					通期
特殊作業員		人					通期
普通作業員		人					通期
土木一般世話役		人					通期
粒度調整碎石	M-40	m3					
軽油	ハートロール給油 1.2号	L					
施工パッケージ単価		m2	1				

第27号の2		単価表		SPG4101040 J01		上層路盤（車道・路肩部）		1m2当たり単価表		粒度調整碎石 M-40 全仕上り厚150mm 1層施工	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要
合 計				m2	1						

第28号の1 単価表 SPG4102030 J01		表層（車道・路肩部） 1m2当たり単価表					3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)アスコン	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m	日					通期	
タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日					通期	
ロートローラ(マカダム)	運転質量10～12t	日					通期	
普通作業員		人					通期	
運転手(特殊)		人					通期	
特殊作業員		人					通期	
土木一般世話役		人					通期	
アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20F)	t						
アスファルト乳剤	PK-3 フォライムコート用	L						
軽油	ハートロール給油 1.2号	L						

第28号の2 単価表 SPG4102030 J01 表層（車道・路肩部） 1m<sup>2</sup>当たり単価表 3.0m超  
50mm 各種(2.30以上2.40t/m<sup>3</sup>未満)アス

[illegible]

第29号の1 単価表 SPG4102060 J01		表層（歩道部） 1m2当たり単価表					1. 4m以上 30mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満)アスコン	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
アスファルトフィニッシュ損料	クローラ型 舗装幅1. 4～3. 0m	供用日						
振動ローラ[舗装用](搭乗・コンバ イント式)	運転質量3～4t	日					通期	
普通作業員		人					通期	
特殊作業員		人					通期	
運転手(特殊)		人					通期	
土木一般世話役		人					通期	
アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13)	t						
アスファルト乳剤	PK-3 フライムコート用	L						
軽油	ハートル給油 1. 2号	L						
施工パッケージ単価		m2	1					

表層（歩道部） 1m2当たり単価表

1. 4m以上  
30mm 各種(2.30以上2.40t/m<sup>3</sup>未満)アスコ

[illegible]



第30号の1		単価表		SPG4102030		J02		表層（車道・路肩部）		1m2当たり単価表		1. 4m以上3. 0m以下 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/㎡未満)アスコン	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要		
アスファルトフィニッシャ		[ホイール型] 舗装幅1. 4～3. 0m		日							通期		
振動ローラ[舗装用](搭乗・コンバイント式)		運転質量3～4t		日							通期		
タイヤローラ[普通型]		運転質量3～4t		日							通期		
普通作業員				人							通期		
運転手(特殊)				人							通期		
特殊作業員				人							通期		
土木一般世話役				人							通期		
アスファルト合材		再生密粒度アスコン(20F)		t									
アスファルト乳剤		PK-3 プライムコート用		L									
軽油		パトロール給油 1. 2号		L									

第30号の2 単価表 SPG4102030 J02 表層（車道・路肩部） 1m2当たり単価表 1. 4m以上3. 0m以下  
50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満)アスコン

[illegible]

第31号の1 単価表 SPG4102030 J04		表層（車道・路肩部） 1m2当たり単価表					1. 4m以上3. 0m以下 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満)77コン	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅1. 4～3. 0m	日					通期	
振動ローラ[舗装用](搭乗・コンバインド式)	運転質量3～4t	日					通期	
タイヤローラ[普通型]	運転質量3～4t	日					通期	
普通作業員		人					通期	
運転手(特殊)		人					通期	
特殊作業員		人					通期	
土木一般世話役		人					通期	
アスファルト合材	再生AS安定処理	t						
軽油	パトロール給油 1. 2号	L						
施工パッケージ単価		m2	1					



第32号 単価表 SPG4204010 J01 歩車道境界ブロック 1m当たり単価表 設置 基礎碎石無し 各種(1000超2000mm以下、150以上550kg未満)								
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
バック材[クロー型・超小旋回・クレーン付]	山積0.28m3(平積0.2m3)吊1.7t	日					通期	
普通作業員		人					通期	
型わく工		人					通期	
土木一般世話役		人					通期	
特殊作業員		人					通期	
歩車道境界ブロック(両面R)	C-180/240×300×2000 285kg/個	個						
生コンクリート	18-8-40-60%	m3						
軽油	パトロール給油 1.2号	L						
施工パッケージ単価		m	1					
合 計		m	1					

第33号 単価表 S650200 J01		区画線設置工(標準単価)溶融式 1000m当たり単価表					供用区間 破線 15cm 昼間施工 時間的制約なし	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
区画線設置 (溶融式) 昼間	豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000				通期	
トラフィックペイント3種1号	ビーズ 15～18 白 溶融型	kg	390					
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25					
接着用プライマー区画線用		kg	25					
軽油	ハトール給油 1.2号	L						
諸雑費		%						
合 計		m	1,000					
単位当り		m	1					

第34号 単価表 S650200 J02		区画線設置工(標準単価)溶融式 1000m当たり単価表					供用区間 実線 15cm 昼間施工 時間的制約なし	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
区画線設置 (溶融式) 昼間	豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000				通期	
トラフィックペイント3種1号	ビーズ 15～18 白 溶融型	kg	390					
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	25					
接着用プライマー区画線用		kg	25					
軽油	ハトール給油 1.2号	L						
諸雑費		%						
合 計		m	1,000					
単位当り		m	1					

第35号	単価表	S621300 J01	視線誘導標(市場単価) 1本当たり単価表					土中建込み用 両面φ100以下φ89 施工規模10本以上30本未満 時間の制約無	
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
視線誘導標設置工 土中建込用		両面反射 φ 100以下 支柱 φ 89	本	1				通期	
合 計			本	1					



視線誘導標(市場単価) 1本当たり単価表

Co建込用(穿孔含む) 両面φ100以下φ89  
施工規模10本以上30本未満 時間の制約無

[illegible]

# 積 算 情 報 表

(R07D000005-0)

P. 114

項 目	内 容	項 目	内 容
積算区分	実施	(週休2日) 労務単価係数	1.02
変更回数	当初	(週休2日) 交替制工事	なし
積算基準パターン	54:令和6年度基準(消費税10%) R6.11適用 R6週休2日補正	(週休2日) 市場単価係数	適用する
施行主体名		現場環境改善費	計上しない
設計書名(1行目)	山崎馬鞍線(中島工区)道路改良(その6)工事	現場環境改善費地域	
設計書名(2行目)		現場管理地域補正	一般交通影響あり(2)
設計書名(3行目)		現場管理費率の補正(施工時期)	なし
工事箇所 石巻市 地内	石巻市 中島字大島山畑ほか2字	一般管理費補正率	0%
路線・河川名		契約保証費区分	計算区分3
工事番号		契約保証費率	金銭的保証
設計年度	令和07年度	夜間補正区分	補正なし
単価適用地区	01 石巻(旧石巻市・旧河南町・旧河北町・旧桃生)	夜間補正率	0%
設計年月日	令和07年06月11日	冬期間補正区分	補正なし
単価適用日付	令和07年06月01日(86)	冬期間補正率	0%
適用率	04 道路改良工事	昼夜間補正区分	補正なし
間接工事費の被災地補正	3:復興係数(令和5年)	昼夜間補正率	0%
前払金支出割合区分	35%を超える	着工年月日	令和 年 月 日
共通仮設費補正	一般交通影響あり(2)	竣工期限	令和 年 月 日
週休2日の補正	1:工期全体(通期)の週休2日	工期開始	令和 年 月 日
(週休2日) 共通仮設費	1.02	工期終了	令和08年01月30日
(週休2日) 現場管理費	1.03	工期日数	0日
(週休2日) 機械経費係数	1.02	①原請負契約[工期開始]	令和 年 月 日

# 積 算 情 報 表

(R07D000005-0)

P. 115

項 目	内 容	項 目	内 容
①原請負契約[工期終了]	令和 年 月 日	施工方法其他(4行目)	
工種名	道路改良工事	分類	
落札額（消費税込）		保存期間	
当初設計額（消費税込）		起案（年）	0
請負工事価格（税抜）		起案（月）	0
変更請負工事価格（税抜）		起案（日）	0
請負人(1行目1列目)		部・課名	
請負人(1行目2列目)		電話（内）	
請負人(2行目1列目)		職・氏名	
請負人(2行目2列目)		会計	
請負人(3行目1列目)		参考事項	
請負人(3行目2列目)		国庫支出金	
起工理由(1行目)		県支出金	
起工理由(2行目)		地方債	
起工理由(3行目)		一般財源	
起工理由(4行目)		計	
起工理由(5行目)		款	0
起工理由(6行目)		項	0
起工理由(7行目)		目	0
施工方法其他(1行目)		節	0
施工方法其他(2行目)		款（科目）	
施工方法其他(3行目)		項（科目）	