

令和 2 年度

小川町7号線道路災害復旧(1災174号小川)工事

岩手県釜石市

				課 長	課長補佐	設 計	精 算

令和 2年度

実 施 工 事 設 計 書

河川路線名 一級市道小川町7号線
工 事 名 小川町7号線道路災害復旧（1災174号小川）工事

施工箇所名 釜石市小川町 2 丁目地内

円也

1 3 0 日間

	名 称	数 量	単 位	摘 要	
工 事 の 概 要	As表層工（再生密粒度20F t=5cm）			工種区分 舗装工事 工事中止日数 0日 単価地区 釜石 単価使用年月 2020年 5月 歩掛適用年月 2020年 5月	
		232	m ²		
	上層路盤工（粒調碎石M-40 t=15cm）				
		232	m2		

工事番号：2020-C211-km01-01

設計内訳書（本01）

工事名	小川町7号線道路災害復旧（1災174号小川）工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 舗装	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装								
		式	1					
道路土工								
		式	1					
掘削工								
		式	1					
掘削		小規模標準						単 1号
			m3	40				
残土処理工								
		式	1					
整地		作業区分:残土受入れ地での処理						単 2号
			m3	40				
土砂等運搬		土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) ダンプトラック4t車 L=19.0km						単 3号
			m3	40				
舗装工								
		式	1					
アスファルト舗装工								
		式	1					
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材種類:粒度調整砕石 M-40, 仕上り厚:150mm						単 4号
			m2	232				
表層(車道・路肩部)		材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度As(20F), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下						単 5号
			m2	232				
構造物撤去工								
		式	1					
構造物取壊し工								
		式	1					

工事番号：2020-C211-km01-01

設計内訳書（本01）

工事名	小川町7号線道路災害復旧（1災174号小川）工事				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 舗装	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
舗装版切断	舗装版種別：アスファルト舗装版, アスファルト舗装版厚:15cm以下						単 6号
		m	17				
舗装版破碎	舗装版種別：アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm						単 7号
		m2	210				
As殻運搬処理工							
		式	1				
運搬費	殻種別：アスファルト殻 ダンプトラック2t車 L=9.0km						単 8号
		m3	11				
処分費	殻種別：アスファルト殻						単 9号
		m3	11				
仮設工							
		式	1				
交通管理工							
		式	1				
交通誘導警備員 (B)							単 10号
		人日					
直接工事費							(直1/1)
		式	1				
共通仮設							(共1/1)
		式	1				
共通仮設費（率計上）							
		式	1				
純工事費							
		式	1				
現場管理費							(現1/1)
		式	1				

工事番号：2020-C211-km01-01

設計内訳書（本01）

工事名	小川町7号線道路災害復旧（1災174号小川）工事					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 舗装	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
工事原価								
			式	1				
一般管理費等								(般1/1)
			式	1				
工事価格								
			式	1				
消費税額及び地方消費税額								
			式	1				
工事費計								
			式	1				

1 次単価表

						単価使用年月	2020. 05	
						歩掛適用年月	2020. 05	
						労務調整係数		
単 1号	掘削	小規模標準	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削								
			m3	1				
合計								
単価							円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2020. 05	
						歩掛適用年月	2020. 05	
						労務調整係数		
単 2号	整地	作業区分:残土受入れ地での処理	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地								
			m3	1				
合計								
単価							円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2020. 05	
						歩掛適用年月	2020. 05	
						労務調整係数		
単 3号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) ダンプトラック4t車 L=19.0km	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬			m3	1				
合計								
単価							円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月	2020. 05	
						歩掛適用年月	2020. 05	
						労務調整係数		
単 4号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:粒度調整砕石 M-40, 仕上り厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)			m2	1				
合計								
単価							円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2020. 05
歩掛適用年月	2020. 05
労務調整係数	

単 5号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度As(20F), 舗装厚:50mm,平均幅員:1.4m以上3.0	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)			m2	1				
合計								
単価							円／m2	

1 次単価表

単価使用年月	2020. 05
歩掛適用年月	2020. 05
労務調整係数	

単 6号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断			m	1				
合計								
単価							円／m	

1 次単価表

						単価使用年月	2020. 05	
						歩掛適用年月	2020. 05	
						労務調整係数		
単 7号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎積込(小規模土工)			m2	1				
合計								
単価							円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月	2020. 05	
						歩掛適用年月	2020. 05	
						労務調整係数		
単 8号	運搬費	殻種別:アスファルト殻 ダンプトラック2t車 L=9. 0km	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬			m3	1				
合計								
単価							円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2020. 05
歩掛適用年月	2020. 05
労務調整係数	

単 9号	処分費	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 AS塊(固定式)			t	2. 35			単 11号	
合計								
単価							円／m3	

1 次単価表

単価使用年月	2020. 05
歩掛適用年月	2020. 05
労務調整係数	

単 10号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日				単 12号	
合計								
単価							円／人日	

2 次単価表

単価使用年月	2020. 05
歩掛適用年月	2020. 05
労務調整係数	

単 11号	処分費 AS塊(固定式)		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間処理料金 AS塊(固定式) 新光建設㈱ [釜石市平田]			t	1				
合計								
単価							円／t	

2 次単価表

単価使用年月	2020. 05
歩掛適用年月	2020. 05
労務調整係数	

単 12号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人					
合計								
単価							円／人日	