

室長	次長	室長補佐	係長	設計	検算

令和 2 年度 【 積 算 書 総 括 表 】

工事名 道路維持補修工事(市道平田 1 7 号線他 2 路線)【金抜き】
 施工箇所名 釜石市 平田地区

円也

日間 契約工期 ~

	名 称	数量	単位	摘 要
工 事 の 概 要	舗装工 路上路盤再生工	10,920	m2	工 種 区 分 単価適用年月 諸経费率年月 舗装工事 2020年 9月 2019年10月
	アスファルト舗装工	10,920	m2	
	区画線工 区画線工	3,407	m	

設 計 内 訳 書

工事名	道路維持補修工事(市道平田17号線他2路線)				工事区分				
工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	数量増減	金額増減	摘 要	
舗装工事		式	1						
構造物撤去工		式	1						
構造物取壊し工		式	1						
舗装版切断	As, t=5cm	m	38					単1号	
舗装版破碎	As, t=5cm	m2	10,920					単2号	
運搬処理工		式	1						
殻運搬	As殻, L=2.4km	m3	546					単3号	
殻処分	As殻	t	1,283					単4号	
舗装工		式	1						
道路舗装工		式	1						

設 計 内 訳 書

工事名	道路維持補修工事(市道平田17号線他2路線)				工事区分				
工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	数量増減	金額増減	摘 要	
下層路盤	RC-40、t=15cm	m2	2,280					単5号	
上層路盤	M-40、t=25cm	m2	2,280					単6号	
路上路盤再生	再生厚さt=10cm	m2	10,920					単7号	
表層	再生密粒度As(20F), t=5cm	m2	10,920					単8号	
区画線工		式	1						
区画線工		式	1						
溶融式区画線	白, ゼブラ, W=45cm	m	60					単9号	
溶融式区画線	白, ゼブラ, W=15cm	m	100					単10号	
溶融式区画線	白, 破線, W=30cm	m	17					単11号	
溶融式区画線	白, 実線, W=15cm	m	1,070					単12号	

設 計 内 訳 書

工事名	道路維持補修工事(市道平田17号線他2路線)				工事区分				
工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	数量増減	金額増減	摘 要	
〆イ卜式区画線	白,実線,W=15cm	m	2,160					単13号	
仮設工		式	1						
交通管理工		式	1						
交通誘導警備員	A	人	54					単14号	
交通誘導警備員	B	人	54					単15号	
直接工事費計		式	1						
共通仮設費計		式	1						
共通仮設費(率分)		式	1						
純工事費		式	1						
現場管理費		式	1						

設 計 内 訳 書

工事名	道路維持補修工事(市道平田17号線他2路線)				工事区分				
工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	数量増減	金額増減	摘 要	
工事原価		式	1						
一般管理費等		式	1						
工事価格		式	1						
消費税及び地方消費税相当額		式	1						
工事費計		式	1						

1 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数	
-------------------------------------------------	--

単 1 号	舗装版切断 As, t=5cm	単 位	m	割戻数量	10	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
舗装版切断		m	10			施1号	
アスファルト舗装版 15cm以下						CB430510	

1 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数	
-------------------------------------------------	--

単	2	号	舗装版破碎 As, t=5cm	単 位	m2	割戻数量	10	単 価	
名称・規格			単 位	数 量	単 価		金 額	摘 要	
舗装版破碎			m2	10				施2号	
アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り								CB430310	

1 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数	
-------------------------------------------------	--

単 3 号	殻運搬 As殻, L=2. 4km	単 位	m3	割戻数量	10	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要, 舗装版厚15cm以下) 無し 3. 5km以下		m3	10			施3号 CB227010	

1 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数	
-------------------------------------------------	--

単 4 号	般処分 AS般	単 位	t	割戻数量	10	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価		金 額	摘 要
新光建設(株) AS塊 (固定式)		t	10				Z189Y72001
釜石市唐丹町字大曾根148-5、148-6							

1 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数	
-------------------------------------------------	--

単	5	号	下層路盤 RC-40、t=15cm	単 位	m2	割戻数量	10	単 価	
名称・規格			単 位	数 量	単 価		金 額	摘 要	
下層路盤(車道・路肩部)			m2	10				施4号	
150mm 1層施工 再生クラッシャーラン								CB410030	

1 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数	
-------------------------------------------------	--

単	6	号	上層路盤 M-40、t=25cm		単 位	m2	割戻数量	10	単 価	
名称・規格			単 位	数 量	単 価		金 額		摘 要	
上層路盤(車道・路肩部)			m2	10					施5号	
粒度調整碎石 250mm 2層施工									CB410040	

1 次 単 価 表

労務使用年月	
資材使用年月	
機械使用年月	
データ改訂年月	
労務調整係数	

単 7 号	路上路盤再生 再生厚さt=10cm	単 位	m2	割戻数量	10	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
路上路盤再生工		m2	10			単16号	
20cm以下 t/m2 0.525t/100m2 有 t/m2 1.05t/100m2 無 排出ガス対策型(第1次基準値) 排出ガス対策型(第1次 基準値) 排出ガス対策型(第1次基準値) 固化材 セメント系 一 般軟弱土用 バスアスファルト乳剤 セメント混合 リサイクル用乳剤(MN- 1)						WB430710	

1 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数	
-------------------------------------------------	--

単	8	号	表層 再生密粒度As(20F), t=5cm	単 位	m2	割戻数量	10	単 価	
名称・規格			単 位	数 量	単 価		金 額	摘 要	
表層(車道・路肩部)			m2	10				施6号	
3.0m超 50mm 再生アスファルト混合物 アスファルト乳剤								CB410260	

1 次 単 価 表

労務使用年月	
資材使用年月	
機械使用年月	
データ改訂年月	
労務調整係数	

単 9 号	熔融式区画線 白, ゼブラ, W=45cm	単 位	m	割戻数量	10	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
区画線設置		m	10			単17号	
無し 熔融式手動 ゼブラ 45cm 無し 補正無し 計上する 参考数量を計上 1.5mm 無し 無し 条件より選択 含有量 15～18% 白 アスファルト舗装						WB821210	

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数	
-------------------------------------------------	--

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数	
-------------------------------------------------	--

1 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数	
-------------------------------------------------	--

単 11 号	熔融式区画線 白, 破線, W=30cm	単 位	m	割戻数量	10	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
区画線設置 無し 熔融式手動 破線 30cm 無し 補正無し 計上する 参考数量を計上 1.5mm 無し 無し 条件より選択 含有量 15～18% 白 アスファルト舗装		m	10			単19号 WB821210	

1 次 単 価 表

労務使用年月	
資材使用年月	
機械使用年月	
データ改訂年月	
労務調整係数	

単 12 号	溶融式区画線 白, 実線, W=15cm	単 位	m	割戻数量	10	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
区画線設置 無し 溶融式手動 実線 15cm 無し 補正無し 計上する 参考数量を計上 1.5mm 無し 無し 条件より選択 含有量 15～18% 白 アスファルト舗装		m	10			単20号 WB821210	

1 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数			
10	単 価		
金 額	摘 要		
	単21号		
	WB821210		

1 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数	
-------------------------------------------------	--

単 14 号 ^A	交通誘導警備員			単 位	人	割戻数量	1	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価		金 額		摘 要	
交通誘導警備員A		人・日	1					単22号 WB010211	

1 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数	
-------------------------------------------------	--

単 15 号 ^B	交通誘導警備員	単 位	人	割戻数量	1	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
交通誘導警備員B		人・日	1			単23号 WB010212	

2 次 単 価 表

労務使用年月	
資材使用年月	
機械使用年月	
データ改訂年月	
労務調整係数	

単 16 WB430710	号 路上路盤再生工 20cm以下 t/m ² 0.525t/100m ² 有 t/m ² 1.05t/100m ² 無 排出 ガス対策型(第1次基準値) 排出ガス対策型(第1次基準値) 排出ガス 対策型(第1次基準値) 固化材 セメント系 一般軟弱土用 バラアスファルト乳 剤 セメント混合 リサイクル用乳剤(MN-1)	単 位	m ²	割戻数量	100	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
人件費		人				R0125	
土木一般世話役							
人件費		人				R0102	
普通作業員							
固化材		t					
セメント系 一般軟弱土用 バラ							
アスファルト乳剤		t					
セメント混合 リサイクル用乳剤(MN-1)							
スタビライザ 幅2.0m深0.4m [機-18]		日				単24号	
モータグレーダ(土工用) 3.1m級(排1次) [機-18]		日				単25号	
ロータロー マカダム10～12t(排1次) [機-18]		日				単26号	
タイヤロー(普通型) 8～20t(排1次) [機-28]		日				単27号	
諸雑費 (率+まるめ)		式					

2 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数			
単 17 号 WB821210	区画線設置 無し 熔融式手動 ゼブラ 45cm 無し 補正無し 計上する 参考数 量を計上 1.5mm 無し 無し 条件より選択 含有量15～18% 白 アス フルト舗装	単 位 m	割戻数量 1,000
名称・規格		単 位	金 額
区画線設置工（熔融式、手動）供用区間 昼間 豪雪有 ゼブラ45cm 制約無		m	摘 要 Q001036070 Q001036058
トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ15～18 白		kg	Z004350001
ガラスビーズ 0.106～0.850mm		kg	Z004352001
接着用プライマー 区画線用		kg	Z004354001
軽油 1. 2号（パトロール給油）		L	Z006702002
諸雑費 （率＋まるめ）		式	

2 次 単 価 表

労務使用年月	
資材使用年月	
機械使用年月	
データ改訂年月	
労務調整係数	

単 18 WB821210	号 区画線設置 無し 溶融式手動 ゼブラ 15cm 無し 補正無し 計上する 参考数 量を計上 1.5mm 無し 無し 条件より選択 含有量15～18% 白 アス ファルト舗装	単 位	m	割戻数量	1,000	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
区画線設置工（溶融式、手動）供用区間		m				Q001036061 Q001036049	
昼間 豪雪有 ゼブラ15cm 制約無							
トラフィックペイント 溶融型		kg				Z004350001	
3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白							
ガラスビーズ		kg				Z004352001	
0.106～0.850mm							
接着用プライマー		kg				Z004354001	
区画線用							
軽油		L				Z006702002	
1. 2 号（パトロール給油）							
諸雑費		式					
(率+まるめ)							

2 次 単 価 表

労務使用年月	
資材使用年月	
機械使用年月	
データ改訂年月	
労務調整係数	

単 19 WB821210	号 区画線設置 無し 熔融式手動 破線 30cm 無し 補正無し 計上する 参考数量 を計上 1.5mm 無し 無し 条件より選択 含有量15～18% 白 アスファ ルト舗装	単 位	m	割戻数量	1,000	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
区画線設置工（熔融式、手動）供用区間 昼間 豪雪有 破線30cm 制約無		m				Q001036043 Q001036031	
トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ15～18 白		kg				Z004350001	
ガラスビーズ 0.106～0.850mm		kg				Z004352001	
接着用プライマー 区画線用		kg				Z004354001	
軽油 1. 2号（パトロール給油）		L				Z006702002	
諸雑費 (率+まるめ)		式					

2 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数			
単 20 号 WB821210	区画線設置 無し 熔融式手動 実線 15cm 無し 補正無し 計上する 参考数量 を計上 1.5mm 無し 無し 条件より選択 含有量15～18% 白 アスファ ルト舗装	単 位 m	割戻数量 1,000
名称・規格		単 位	金 額
区画線設置工（熔融式、手動）供用区間 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無		m	摘 要 Q001036013 Q001036001
トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ15～18 白		kg	Z004350001
ガラスビーズ 0.106～0.850mm		kg	Z004352001
接着用プライマー 区画線用		kg	Z004354001
軽油 1. 2号（パトロール給油）		L	Z006702002
諸雑費 （率＋まるめ）		式	

2 次 単 価 表

労務使用年月	
資材使用年月	
機械使用年月	
データ改訂年月	
労務調整係数	

単 21 WB821210	号 区画線設置 無し ペイント式溶剤型 実線 15cm 無し 補正無し 計上する 参考 数量を計上 無し 条件より選択 常温 白	単 位	m	割戻数量	1,000	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
区画線設置工（ペイント式、自走）供用区間 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無		m				Q001037010 Q001037001	
トラフィックペイント 常温型 1 種 道路標示・区画線用 白		L				Z004350007	
ガラスビーズ 0.106～0.850mm		kg				Z004352001	
軽油 1. 2 号（パトロール給油）		L				Z006702002	
諸雑費 (率+まるめ)		式					

2 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数	
-------------------------------------------------	--

単 22 号 WB010211	交通誘導警備員A	単 位	人・日	割戻数量	1	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
人件費		人				R0803	
交通誘導警備員 A							

2 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数	
-------------------------------------------------	--

単 23 号 WB010212	交通誘導警備員B	単 位	人・日	割戻数量	1	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
人件費		人				R0804	
交通誘導警備員 B							

3 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数	
-------------------------------------------------	--

単 24 号	スタビライザ 幅2.0m深0.4m [機-18]	単 位	日	割戻数量	1	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
人件費 運転手（特殊）		人				R0114	
軽油 1. 2号（パトロール給油）		L				Z006702002	
スタビライザ [路盤再生用] 処理深さ0.4×幅2.0m		供用日					
諸雑費 （まるめ）		式					

3 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数	
-------------------------------------------------	--

単 25 号	モータクレータ（土工用）3.1m級（排1次） [機-18]			単 位	日	割戻数量	1	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価		金 額		摘 要	
人件費 運転手（特殊）		人						R0114	
軽油 1. 2号（パトロール給油）		L						Z006702002	
モータクレータ [土工用・排出ガス対策型（第1次基準値）] プレート幅3.1m		供用日							
諸雑費 （まるめ）		式							

3 次 単 価 表

労務使用年月	
資材使用年月	
機械使用年月	
データ改訂年月	
労務調整係数	

単 26 号	ポルトローラ マカダム10～12t(排1次) [機-18]			単 位	日	割戻数量	1	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価		金 額		摘 要	
人件費 運転手（特殊）		人						R0114	
軽油 1. 2号（パトロール給油）		L						Z006702002	
ポルトローラ[マカダム・排出ガス対策型(第1次基準値)] 運転質量10～12t締固め幅2.1m		供用日							
諸雑費 (まるめ)		式							

3 次 単 価 表

労務使用年月 資材使用年月 機械使用年月 データ改訂年月 労務調整係数	
-------------------------------------------------	--

単 27 号	タイヤローラ(普通型) 8～20t(排1次) [機-28]	単 位	日	割戻数量	1	単 価	
名称・規格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
人件費 運転手 (特殊)		人				R0114	
軽油 1. 2 号 (パトロール給油)		L				Z006702002	
タイヤローラ 質量 8～20 t		日				L001060003	

施1号

舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下						積算単価 標準単価	m m	
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	釜石地区 令和02年09月01日 代表機労材単価(東京H30.4)	補正情報	出典等
K			6.42%					
K1	コンクリートカッタ[バキューム式・湿式]	切削深20cm級ﾌﾟﾚｰﾄ径56cm	4.34%		供用日 日			建設機械等損料表 R元年 P11-9
	コンクリートカッタ[バキューム式・湿式]	切削深20cm級ﾌﾞﾚｰﾄ径56cm						建設機械等損料表 H30 P11-9
その他	その他(機械)		2.08%					
R			53.37%					
R1	人件費	特殊作業員	18.48%		人 人			県土整備部
	特殊作業員							
R2	人件費	土木一般世話役	9.59%		人 人			県土整備部
	土木一般世話役							
R3	人件費	普通作業員	8 %		人 人			県土整備部
	普通作業員							
その他	その他(労務)		17.3 %					
Z			40.21%					
Z1	コンクリートカッタ (ﾌﾞﾚｰﾄ)	径22インチ	37.36%		枚 枚			県土整備部 <small>2018年04月号 Web建設物価 積算資料P207</small>
	コンクリートカッタ (ﾌﾞﾚｰﾄ)	径22インチ						
Z2	ガソリン	レギュラー	1.93%		L L			県土整備部 <small>2018年04月号 建設物価P770 積算資料P259</small>
	ガソリン レギュラー スタンド							
その他	その他(材料)		0.92%					

施2号

舗装版破碎 アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り						積算単価 標準単価	m2 m2	
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	釜石地区 令和02年09月01日 代表機労材単価(東京H30.4)	補正情報	出典等
K			10.1 %					
K1	バックホウ(クローラ型)	標準バケット容量 山積0.45m3(平0.35m3)	10.1 %		日 日			県土整備部 <small>2018年04月号 建設物価P763 積算資料P277</small>
	バックホウ(クローラ型)	山積0.45m3(平積0.35m3)						
R			81.87%					
R1	人件費	土木一般世話役	29.5 %		人 人			県土整備部
	土木一般世話役							
R2	人件費	運転手(特殊)	27.77%		人 人			県土整備部
	運転手(特殊)							
R3	人件費	普通作業員	24.6 %		人 人			県土整備部
	普通作業員							
Z			8.03%					
Z1	軽油	1.2号(パトロール給油)	8.03%		L L			県土整備部 <small>2018年04月号 建設物価P770 積算資料P258</small>
	軽油 1.2号	パトロール給油						

施3号

殻運搬 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要,舗装版厚15cm以下) 無し 3.5km以下						積算単価 標準単価	m3 m3	
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	釜石地区 令和02年09月01日 代表機労材単価(東京H30.4)	補正情報	出典等
K			48.9 %					
K1	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	48.9 %		供用日 日			建設機械等損料表 R元年 P03-1 建設機械等損料表 H30 P03-1-[(36)]
R			36.46%					
R1	人件費 運転手(一般)	運転手(一般)	36.46%		人 人			県土整備部
Z			14.64%					
Z1	軽油 軽油 1.2号 パトロール給油	1.2号(パトロール給油)	14.64%		L L			県土整備部 2018年04月号 建設物価P770 積算資料P259

施4号

下層路盤(車道・路肩部) 150mm 1層施工 再生クラッシャーラン						積算単価 標準単価	m2 m2	
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	釜石地区 令和02年09月01日 代表機材単価(東京H30.4)	補正情報	出典等
K			5.37%					
K1	モータグレーダ[土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)]	ブレード幅3.1m	2.17%		供用日 日			建設機械等損料表 R元年 P07-1
	モータグレーダ[土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)]	ブレード幅3.1m						建設機械等損料表 H30 P07-1
K2	ロードローラ[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	1.68%		供用日 日			建設機械等損料表 R元年 P08-1
	ロードローラ[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						建設機械等損料表 H30 P08-1
K3	タイヤローラ	質量 8～20t	0.55%		日 日			県土整備部
	タイヤローラ	質量8～20t						2018年04月号 建設物価P266 積算資料P280
その他	その他(機械)		0.97%					
R			15 %					
R1	人件費	運転手(特殊)	6.89%		人 人			県土整備部
		運転手(特殊)						
R2	人件費	特殊作業員	2.42%		人 人			県土整備部
		特殊作業員						
R3	人件費	普通作業員	2.3 %		人 人			県土整備部
		普通作業員						
R4	人件費	土木一般世話役	0.69%		人 人			県土整備部
		土木一般世話役						
その他	その他(労務)		2.7 %					
Z			79.63%					
Z1	再生クラッシャーラン	RC-40	78.28%		m3 m3			県土整備部
		クラッシャーラン C-40						2018年04月号 建設物価P125 積算資料P182
Z2	軽油	1.2号(パトロール給油)	1.11%		L L			県土整備部
	軽油 1.2号	パトロール給油						2018年04月号 建設物価P770 積算資料P259
その他	その他(材料)		0.24%					

施5号

上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整碎石 250mm 2層施工						積算単価 標準単価	m2 m2	
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	釜石地区 令和02年09月01日 代表機材単価(東京H30.4)	補正情報	出典等
K			13.12%					
K1	モータグレーダ[土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)]	ブレード幅3.1m	5.31%		供用日			建設機械等損料表 R元年 P07-1
	モータグレーダ[土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)]	ブレード幅3.1m						建設機械等損料表 H30 P07-1
K2	ロードローラ[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	4.11%		供用日			建設機械等損料表 R元年 P08-1
	ロードローラ[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						建設機械等損料表 H30 P08-1
K3	タイヤローラ	質量 8～20t	1.34%		日			県土整備部
	タイヤローラ	質量8～20t						2018年04月号 建設物価P266 積算資料P280
その他	その他(機械)		2.36%					
R			36.56%					
R1	人件費	運転手(特殊)	16.82%		人			県土整備部
	運転手(特殊)							
R2	人件費	特殊作業員	5.89%		人			県土整備部
	特殊作業員							
R3	人件費	普通作業員	5.59%		人			県土整備部
	普通作業員							
R4	人件費	土木一般世話役	1.67%		人			県土整備部
	土木一般世話役							
その他	その他(労務)		6.59%					
Z			50.32%					
Z1	粒度調整碎石	M-40	46.99%		m3 m3			県土整備部
	再生粒度調整碎石	RM-40						
Z2	軽油	1.2号(パトロール給油)	2.73%		L L			県土整備部
	軽油 1.2号	パトロール給油						
その他	その他(材料)		0.6 %					

施6号

表層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 再生アスファルト混合物 アスファルト乳剤						積算単価 標準単価	m2 m2	
	名称	規格	構成比	換算数量	単位	釜石地区 令和02年09月01日 代表機材単価(東京H30.4)	補正情報	出典等
K			1.55%					
K1	アスファルトフィニッシャ(ホイール型)	舗装幅2. 3～6. 0m	1 %		日			県土整備部 <small>代表材料単価の基準値を市内状況等について(2014年度用)</small>
	アスファルトフィニッシャ〔ホイール型〕	舗装幅2. 3～6. 0m						
K2	ロードローラ(マカダム)	質量 10～12t	0.16%		日			県土整備部 <small>2018年04月号 建設物価P706 積算資料P280</small>
	ロードローラ〔マカダム〕	質量10t						
K3	タイヤローラ	質量 8～20t	0.16%		日			県土整備部 <small>2018年04月号 建設物価P706 積算資料P280</small>
	タイヤローラ	質量8～20t						
その他	その他(機械)		0.23%					
R			9.26%					
R1	人件費	普通作業員	3.38%		人			県土整備部
		普通作業員						
R2	人件費	特殊作業員	1.93%		人			県土整備部
		特殊作業員						
R3	人件費	運転手(特殊)	1.88%		人			県土整備部
		運転手(特殊)						
R4	人件費	土木一般世話役	0.66%		人			県土整備部
		土木一般世話役						
その他	その他(労務)		1.41%					
Z			89.19%					
Z1	再生アスファルト混合物	⑤密粒度アスコン(20F)	81.51%		t			県土整備部 <small>2018年04月号 建設物価P209 積算資料P317</small>
		アスファルト混合物 密粒度AS混合物(20)						
Z2	アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	7.15%		L			県土整備部 <small>2018年04月号 建設物価P217 積算資料P229</small>
		アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用						
Z3	軽油	1. 2号(パトロール給油)	0.45%		L			県土整備部 <small>2018年04月号 建設物価P770 積算資料P259</small>
		軽油 1. 2号 パトロール給油						
その他	その他(材料)		0.08%					