## 労務·資材設計単価表 (県内統一資材単価)

平成27年度版

(平成28年2月1日以降適用)

宮城県土木部

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(~1月31日)	単価(2月1日~)	セ項	ケ項	適用
鉄筋		鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D41	t	*	*	19	18	,_,,,
鉄筋		鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D10	t	*	*	19	18	
鉄筋		鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D13	t	*	*	19	18	
鉄筋		鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	*	*	_	18	
鉄筋		鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	*	*	19	18	
鉄筋		鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	*	*	19	18	
鉄筋		鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	*	*	19	18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	*	*	19	18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	*	*	19	18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D51	t	*	*	19	999	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D16	t	*	*	19	18	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	4. 5×25	t	*	*	23	21	
その他鋼材		平鋼 SS400	4. 5×32~38	t	*	*	23	21	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	4. 5×50	t	*	*	23	999	
その他鋼材		平鋼 SS400	6×25	t	*	*	23	21	
その他鋼材		平鋼 SS400	6×32~44	t	*	*	23	21	
その他鋼材		平鋼 SS400	6×50~75	t	*	*	23	21	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	6×90~100	t	*	*	23	21	
その他鋼材		平鋼 SS400	6×125	t	*	*	23	21	
その他鋼材		平鋼 SS400	9×25	t	*	*	23	21	
その他鋼材		平鋼 SS400	9×32~44	t	*	*	23	21	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	9×50~75	t	*	*	23	21	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	9×90~100	t	*	*	23	21	
その他鋼材		平鋼 SS400	9×125	t	*	*	23	21	
その他鋼材		等辺山形鋼(小形) SS400	3×40×40	t	*	*	26	30	
その他鋼材		等辺山形鋼(小形) SS400	5×40×40	t	*	*	26	30	
その他鋼材		等辺山形鋼(中形) SS400	4×50×50	t	*	*	26	30	
その他鋼材		等辺山形鋼(中形) SS400	6×50×50	t	*	*	26	30	
その他鋼材		等辺山形鋼(中形) SS400	6×65×65	t	*	*	26	30	
その他鋼材		等辺山形鋼(中形) SS400	8×65×65	t	*	*	26	30	
		等辺山形鋼(中形) SS400	6×75×75	t	*	*	26	30	
その他鋼材		等辺山形鋼(中形) SS400	9×75×75	t	*	*	26	30	
その他鋼材		等辺山形鋼(中形) SS400	12×75×75	t	*	*	26	_	
その他鋼材		等辺山形鋼(中形) SS400	7×90×90	t	*	*	26	30	
その他鋼材		等辺山形鋼(中形) SS400	10×90×90	t	*	*	26	30	
その他鋼材		等辺山形鋼(中形) SS400	13×90×90	t	*	*	26	30	
その他鋼材		等辺山形鋼(中形) SS400	7×100×100	t	*	*	26	30	
その他鋼材		等辺山形鋼(中形) SS400	10×100×100	t	*	*	26	30	
その他鋼材		等辺山形鋼(中形) SS400	13×100×100	t	*	*	26	30	
その他鋼材		等辺山形鋼(大形) SS400	9×130×130	t	*	*	26	30	
その他鋼材		等辺山形鋼(大形) SS400	12×130×130	t	*	*	26	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(大形) SS400	15×130×130	t	*	*	26	30	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(~1月31日)	単価(2月1日~)	セ項	ケ項	適用
その他鋼材	県統一	溝形鋼(中形) SS400	5×75×40	t	*	*	28	30	
その他鋼材		溝形鋼(中形) SS400	5×100×50	t	*	*	28	30	
その他鋼材			6×125×65	t	*	*	28	30	
その他鋼材		溝形鋼(大形) SS400	6. 5×150×75	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(大形) SS400	9×150×75	t	*	*	28	30	
その他鋼材		溝形鋼(大形) SS400	7×180×75	t	*	*	28	30	
その他鋼材			7. 5×200×80	t	*	*	28	30	
その他鋼材		溝形鋼(大形) SS400	8×200×90	t	*	*	28	30	
その他鋼材			9×250×90	t	*	*	28	30	
油脂・燃料類		重油	A重油 ローリー(陸上)	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類		軽油	1. 2号 ミニローリ(引取税含まず)	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類		軽油	1. 2号 パトロール給油	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類		ガソリン	レギュラー	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類		ガソリン	スタンドハイオクタン	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類		軽油	ローリー	L	*	*	248	771	
油脂・燃料類		軽油	ローリー(引取税含まず)	L	*	*	248	771	
賃料(その他)		H形鋼(杭用200型)賃料	中古品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用250型)賃料	中古品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)		H形鋼(杭用300型)賃料	中古品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)		H形鋼(杭用350型)賃料	中古品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)		H形鋼(杭用400型)賃料	中古品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)			中古品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)			新品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)			新品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)			新品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)			新品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)			新品価格	t	*	*	272	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用594型)賃料	新品価格	t	*	*	272	793	

## 労務·資材設計単価表 (地域別資材単価)

平成27年度版

(平成28年2月1日以降適用)

宮城県土木部

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(~1月31日)	単価(2月1日~)	セ項	ケ項	適用
アスファルト合材	大河原	アスファルト合材	開粒度アスコン 13	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	大河原	アスファルト合材	粗粒度アスコン20	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	大河原	アスファルト合材	密粒度アスコン20	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	大河原	アスファルト合材	密粒度アスコン13	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	大河原	アスファルト合材	細粒度アスコン13	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	大河原	アスファルト合材	密粒度アスコン13F	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	大河原	アスファルト合材	細粒度アスコン13F	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	大河原	アスファルト合材	密粒度アスコン(20F)	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	大河原	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 20F	t	*	*	_	999	
アスファルト合材	大河原	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	大河原	アスファルト合材	細粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	大河原	アスファルト合材	AS安定処理材	t	*	*	302	999	-
アスファルト合材	白石	アスファルト合材	開粒度アスコン 13	t	*	*	302	207	-
アスファルト合材	百石	アスファルト合材	粗粒度アスコン20	t	*	*	302	207	-
アスファルト合材	百石	アスファルト合材	密粒度アスコン20	t	*	*	302	207	-
アスファルト合材	百石	アスファルト合材	密粒度アスコン13	t	*	*	302	207	
アスファルト合材	百石	アスファルト合材	細粒度アスコン13	t	*	*	302	207	
アスファルト合材	百石	アスファルト合材	密粒度アスコン13F	t	*	*	302	207	
アスファルト合材	百石	アスファルト合材	細粒度アスコン13F	t	*	*	302	207	
アスファルト合材	百石	アスファルト合材	密粒度アスコン(20F)	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	百石	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 20F	t	*	*		999	
アスファルト合材	百石	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	白石	アスファルト合材	細粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	白石	アスファルト合材	AS安定処理材	t	*	*	302	207	
アスファルト合材	七ヶ宿町	アスファルト合材	開粒度アスコン 13	t	*	-	302	999	
アスファルト合材	七ヶ宿町	アスファルト合材	粗粒度アスコン20	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	七ヶ宿町	アスファルト合材	密粒度アスコン20	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	七ヶ宿町	アスファルト合材	密粒度アスコン13	t	*	-	302	999	
アスファルト合材	七ヶ宿町	アスファルト合材	細粒度アスコン13	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	七ヶ宿町	アスファルト合材	密粒度アスコン13F	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	七ヶ宿町	アスファルト合材	細粒度アスコン13F	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	七ヶ宿町	アスファルト合材		t	*	*	302	999	
アスファルト合材	七ヶ宿町	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 20F	t	*			999	
アスファルト合材	七ヶ宿町	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 13F	t	*		302	999	
アスファルト合材	七ヶ宿町	アスファルト合材	細粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	七ヶ宿町	アスファルト合材	AS安定処理材	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	仙台	アスファルト合材		t	*	*	302	206	
アスファルト合材	仙台	アスファルト合材	粗粒度アスコン 10	t	*	*	302	206	
アスファルト合材	仙台	アスファルト合材	密粒度アスコン20	t	*	-	302	206	
アスファルト合材	仙台	アスファルト合材	密粒度アスコン13	t			302		
アスファルト合材		アスファルト合材		t	*		302		
アスファルト合材	仙台	アスファルト合材	一	t	*		302	206	
アスファルト合材	仙台	アスファルト合材	<u> </u>		*	*	302	206	
アスファルト合材	仙台	アスファルト合材	一   神私度アスコンTSF   密粒度アスコン(20F)	t t	1	*	302		
				t t	*		302	999	
アスファルト合材		アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 20F	t	*		200		
アスファルト合材	仙台	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	302	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(~1月31日)	単価(2月1日~)	セ項	ケ項	適用
アスファルト合材	仙台	アスファルト合材	細粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	仙台	アスファルト合材	AS安定処理材	t	*	*	302	206	
アスファルト合材	大和	アスファルト合材	開粒度アスコン 13	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	大和	アスファルト合材	粗粒度アスコン20	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	大和	アスファルト合材	密粒度アスコン20	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	大和	アスファルト合材	密粒度アスコン13	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	大和	アスファルト合材	細粒度アスコン13	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	大和	アスファルト合材	密粒度アスコン13F	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	大和	アスファルト合材	細粒度アスコン13F	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	大和	アスファルト合材	密粒度アスコン(20F)	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	大和	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 20F	t	*	*		999	-
アスファルト合材	大和	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	大和	アスファルト合材	細粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	303	999	-
アスファルト合材	大和	アスファルト合材	AS安定処理材	t	*	*	303	999	-
アスファルト合材	亘理	アスファルト合材	開粒度アスコン 13	t	*	*	303	999	-
アスファルト合材	<u></u> 亘理	アスファルト合材	粗粒度アスコン20	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	宣理	アスファルト合材	密粒度アスコン20	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	宣理	アスファルト合材	密粒度アスコン13	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	<u></u> 亘理	アスファルト合材	細粒度アスコン13	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	宣理	アスファルト合材	密粒度アスコン13F	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	<u></u> 宣理	アスファルト合材	細粒度アスコン13F	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	<u></u> 亘理	アスファルト合材		t	*	*	303	999	
アスファルト合材	<u> </u>	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 20F	t	*	*		999	
アスファルト合材	<u> </u>	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	宣理	アスファルト合材	細粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	======================================	アスファルト合材	AS安定処理材	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	松島	アスファルト合材	開粒度アスコン 13	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	松島	アスファルト合材	粗粒度アスコン20	t	*	-	303	999	
アスファルト合材	松島	アスファルト合材	密粒度アスコン20	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	松島	アスファルト合材	密粒度アスコン13	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	松島	アスファルト合材	細粒度アスコン13	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	松島	アスファルト合材	密粒度アスコン13F	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	松島	アスファルト合材		t	*		303	999	
アスファルト合材	松島	アスファルト合材	密粒度アスコン (20F)	t	*		303	999	
アスファルト合材	松島	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 20F	t	*	*		999	
アスファルト合材	松島	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	松島	アスファルト合材	細粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	松島	アスファルト合材	AS安定処理材	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	古川	アスファルト合材	<u> </u>	t	*	<del></del>	302	206	
アスファルト合材	岩川	アスファルト合材	<u>                                    </u>	t			302		
アスファルト合材	古川	アスファルト合材	密粒度アスコン20	t	*	*	302		
アスファルト合材	古川	アスファルト合材	密粒度アスコン20	t	*	<u> </u>	302	206	
アスファルト合材	古川	アスファルト合材			*	*	302	206	
アスファルト合材	古川	アスファルト合材	<u> </u>	t t	1	*	302		
				t t	*				
アスファルト合材	<u> </u>	アスファルト合材	<u>細粒度アスコン13F</u>	t	*		302		
アスファルト合材	古川	アスファルト合材	密粒度アスコン(20F)	t	*	*	302	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(~1月31日)	単価(2月1日~)	セ項	ケ項	適用
アスファルト合材	古川	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 20F	t	*	*		999	
アスファルト合材	古川	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	古川	アスファルト合材	細粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	古川	アスファルト合材	AS安定処理材	t	*	*	302	206	
アスファルト合材	築館	アスファルト合材	開粒度アスコン 13	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	築館	アスファルト合材	粗粒度アスコン20	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	築館	アスファルト合材	密粒度アスコン20	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	築館	アスファルト合材	密粒度アスコン13	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	築館	アスファルト合材	細粒度アスコン13	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	築館	アスファルト合材	密粒度アスコン13F	t	*	*	302	999	-
アスファルト合材	築館	アスファルト合材	細粒度アスコン13F	† t	*		302	999	
アスファルト合材	築館	アスファルト合材	密粒度アスコン(20F)	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	築館	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 20F	t	*	*		999	
アスファルト合材	築館	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 13F	t	*	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	302	999	
アスファルト合材	築館	アスファルト合材	細粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	築館	アスファルト合材	AS安定処理材	t	*	-	302	999	
アスファルト合材	迫	アスファルト合材	開粒度アスコン 13	t	*	-	302	999	
アスファルト合材	迫	アスファルト合材	粗粒度アスコン20	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	迫	アスファルト合材	密粒度アスコン20	t	*	*	302	999	
アスファルト合材		アスファルト合材	密粒度アスコン13	t	*		302	999	
アスファルト合材		アスファルト合材	細粒度アスコン13	t	*		302	999	
アスファルト合材		アスファルト合材	<u> </u>	t	*	-	302	999	
アスファルト合材		アスファルト合材		t	*	· ·	302	999	
アスファルト合材		アスファルト合材	<u> </u>	t	*	*	302	999	
アスファルト合材		アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 20F	t	*	-	- 302	999	
アスファルト合材		アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	302	999	
アスファルト合材		アスファルト合材	細粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	302	999	
アスファルト合材		アスファルト合材	AS安定処理材	t	*	-	302	999	
アスファルト合材	<del>//2</del> 石巻	アスファルト合材		t	*	*	302	206	
アスファルト合材		アスファルト合材	粗粒度アスコン 13	t	<u> </u>	*	302	206	
アスファルト合材		アスファルト合材	<u> </u>	t	*	· ·	302	206	
アスファルト合材		アスファルト合材	密粒度アスコン13	t	*	<del></del>	302	206	
アスファルト合材		アスファルト合材		t	*		302	206	
アスファルト合材	石巻	アスファルト合材	<u> </u>	t	*	-	302	206	
アスファルト合材		アスファルト合材	<u> </u>	t	*		302	206	
アスファルト合材		アスファルト合材		t	*	· ·	302	999	
アスファルト合材		アスファルト合材	密粒度テヘコン(20F)	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	<u></u> 石巻	アスファルト合材			*	*	202		
アスファルト合材	<u>口奁</u> 石巻	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 13F 細粒度ギャップアスコン 13F	t t	<del>-</del>	<del> </del>	302 302	999 999	
アスファルト合材	<u>日を</u> 石巻	アスファルト合材	AS安定処理材	t t	*		302		
			 開粒度アスコン 13	t	*		302	206	
アスファルト合材		アスファルト合材		t	+			206	
アスファルト合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材 アスファルト合材	<u>粗粒度アスコン20</u> 密粒度アスコン20	t	*		302		
アスファルト合材	雄勝牡鹿			t	*		302	206	
アスファルト合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	<u>密粒度アスコン13</u>	t	*		302		
アスファルト合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	<u>細粒度アスコン13</u>	t	*		302		
アスファルト合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	密粒度アスコン13F	t	*	*	302	206	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(~1月31日)	単価(2月1日~)	セ項	ケ項	適用
アスファルト合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	細粒度アスコン13F	t	*	*	302	206	
アスファルト合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	密粒度アスコン(20F)	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 20F	t	*	*	_	999	
アスファルト合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	細粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	AS安定処理材	t	*	*	302	206	
アスファルト合材	南三陸	アスファルト合材	開粒度アスコン 13	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	南三陸	アスファルト合材	粗粒度アスコン20	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	南三陸	アスファルト合材	密粒度アスコン20	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	南三陸	アスファルト合材	密粒度アスコン13	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	南三陸	アスファルト合材	細粒度アスコン13	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	南三陸	アスファルト合材	密粒度アスコン13F	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	南三陸	アスファルト合材	細粒度アスコン13F	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	南三陸	アスファルト合材	密粒度アスコン(20F)	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	南三陸	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 20F	t	*	*	_	999	
アスファルト合材	南三陸	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	南三陸	アスファルト合材	細粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	南三陸	アスファルト合材	AS安定処理材	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	気仙沼	アスファルト合材	開粒度アスコン 13	t	*	*	302	206	
アスファルト合材	気仙沼	アスファルト合材	粗粒度アスコン20	t	*	*	302	206	
アスファルト合材	気仙沼	アスファルト合材	密粒度アスコン20	t	*	*	302	206	
アスファルト合材	気仙沼	アスファルト合材	密粒度アスコン13	t	*	*	302	206	
アスファルト合材	気仙沼	アスファルト合材	細粒度アスコン13	t	*	*	302	206	
アスファルト合材	気仙沼	アスファルト合材	密粒度アスコン13F	t	*	*	302	206	
アスファルト合材	気仙沼	アスファルト合材	細粒度アスコン13F	t	*	*	302	206	
アスファルト合材	気仙沼	アスファルト合材	密粒度アスコン(20F)	t	*	*	302	999	
アスファルト合材	気仙沼	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 20F	t	*	*	_	999	ı
アスファルト合材	気仙沼	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	302	999	I
アスファルト合材	気仙沼	アスファルト合材	細粒度ギャップアスコン 13F	t	*	*	302	999	ı
アスファルト合材	気仙沼	アスファルト合材	AS安定処理材	t	*	*	302	206	I
再生合材	大河原	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13F)	t	*	*	302	999	I
再生合材	大河原	アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)	t	*	*	302	999	ı
再生合材	大河原	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	302	999	I
再生合材	大河原	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13)	t	*	*	302	999	I
再生合材	大河原	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13)	t	*	*	302	999	I
再生合材	大河原	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	302	999	I
再生合材	大河原	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13F)	t	*	*	302	999	I
再生合材	大河原	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20F)	t	*	*	315	999	I
再生合材	大河原	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(13F)	t	*	*	_	999	ı
再生合材	大河原	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(20F)	t	*	*	_	999	·
再生合材	白石	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13F)	t	*	*	302	207	
再生合材	百石	アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)	t	*	*	302	207	
再生合材	百石	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)	t	*	<del> </del>	302	207	
再生合材	百石	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13)	t	*	+	302	207	
再生合材	百石	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13)	t	*		302	207	
再生合材	百石	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*		302	207	

地区名称 白石 白石 白石 白石 七ヶ宿町 七ヶ宿町	材料名称 アスファルト合材 アスファルト合材 アスファルト合材 アスファルト合材 アスファルト合材	材料規格 再生密粒度アスコン(13F) 再生密粒度アスコン(20F)	t	*	*	セ項 302	<u>ケ項</u> 207	適用
白石 白石 白石 七ヶ宿町	アスファルト合材 アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20F)	+	•				
白石 白石 七ヶ宿町	アスファルト合材			*	*	314	999	
白石 七ヶ宿町		再生密粒度Gアスコン(13F)	t	*	*	_	999	
七ヶ宿町	/ / \ / / / /         1/1	再生密粒度Gアスコン(20F)	t	*	*	_	999	
	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13F)	t	*	*	302	999	
にしケ1日単に	アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)	t	*	*	302	999	
七ヶ宿町	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	302	999	
			t	*	*		999	
			t	*	*	302		
				*	*	302		
			t	*	*			
			t	*	*			
			t	*	*	_		
				*	*	_		-
					-	302		-
				•	-			-
			-					
				*	*			
				•				
				•	-			
				•				
						-		
				•	-	_		
				<u> </u>		303		
					+			
					-			
				· ·				
				•				
			-					
					+	_		
				*	*	303		
				· ·				
				•	*			
				•	*			
			<del> </del>	*				
				*				
					-	313		
				•	-			
						303		
	七七七七七七七仙仙仙仙仙仙仙仙仙人大大大大大大大大直亘亘亘亘ケケケケケケケケ台台台台台台台台台台台和和和和和和和和和和理理理理電宿宿宿宿宿宿宿宿宿宿宿宿宿宿	七ヶ宿町         アスファルト合材           山台         アスファルト合材           仙台         アスファルト合材           山台         アスファルト合材           山台         アスファルト合材           アスファルト合材         アスファルト合材           大和         アスファルト合材           下スファルト合材         アスファルト合材           三理         アスファルト合材           三理         アスファルト合材           三理         アスファルト合材           三理         アスファルト合材           三理         アスファルト合材           三年         アスファルト合材           三年         アスファルト合材	<ul> <li>七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度アスコン(13)</li> <li>七ヶ宿町 アスファルト合材 再生名S安定処理</li> <li>七ヶ宿町 アスファルト合材 再生名S安定処理</li> <li>七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度アスコン(13F)</li> <li>七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度アスコン(13F)</li> <li>七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13F)</li> <li>七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13F)</li> <li>七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13F)</li> <li>七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13F)</li> <li>仙台 アスファルト合材 再生細粒度アスコン(20)</li> <li>仙台 アスファルト合材 再生細粒度アスコン(20)</li> <li>仙台 アスファルト合材 再生細粒度アスコン(13F)</li> <li>山台 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13)</li> <li>山台 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13F)</li> <li>大和 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)</li> <li>大和 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13)</li> <li>大和 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13)</li> <li>大和 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13F)</li> <li>大和 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13F)</li> <li>大和 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)</li> <li>大和 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)</li> <li>五理 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13F)</li> <li>五里 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)</li> <li>五里 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13F)</li> <li>五里 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)</li> <li>五里 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)<!--</td--><td>七ヶ宿町         アスファルト合材         再生細粒度アスコン(13)         t           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生細粒度アスコン(13)         t           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13F)         t           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13F)         t           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度Gアスコン(20F)         t           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度Gアスコン(13F)         t           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度GPスコン(13F)         t           仙台         アスファルト合材         再生細粒度アスコン(13F)         t           仙台         アスファルト合材         再生細粒度アスコン(13)         t           仙台         アスファルト合材         再生細粒度アスコン(13)         t           仙台         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13F)         t           仙台         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(20F)         t           仙台         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(20F)         t           大和         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13F)         t           大和         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13)         t           大和         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13F)         t           大和         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13F)         t           大和         アスファルト合材</td><td>七ヶ宿町         アスファルト合材         再生細粒度アスコン(13)         t         *           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生細粒度アスコン(13)         t         *           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13F)         t         *           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13F)         t         *           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度のアスコン(13F)         t         *           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度のアスコン(13F)         t         *           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度のアスコン(13F)         t         *           他台         アスファルト合材         再生細粒度のアスコン(200)         t         *           他台         アスファルト合材         再生細粒度のアスコン(200)         t         *           他台         アスファルト合材         再生細粒度のアスコン(13)         t         *           他台         アスファルト合材         再生密粒度のアスコン(13)         t         *           他台         アスファルト合材         再生密粒度のアスコン(13)         t         *           中台         アスファルト合材         再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           大和         アスファルト合材         再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           大和         アスファルト合材         再生密粒度のアスコン(13F)         t         *     <td>七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度アスコン(13)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生8粒度アスコン(13)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生8粒度アスコン(13F)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度アスコン(13F)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度アスコン(20F)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           加台 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           加台 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20D)         t         *           加台 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13D)         t         *           加台 アスファルト合材 再生細粒度アスコン(13D)         t         *           加台 アスファルト合材 再生細粒度アスコン(13D)         t         *           加台 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13F)         t         *           加台 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           大和 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           大和 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           大和 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13F)         t         *     <td>  七ヶ宿町   アスファルト合材   再生密粒度アスコン(13)</td><td>  七ヶ宿町</td></td></td></li></ul>	七ヶ宿町         アスファルト合材         再生細粒度アスコン(13)         t           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生細粒度アスコン(13)         t           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13F)         t           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13F)         t           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度Gアスコン(20F)         t           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度Gアスコン(13F)         t           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度GPスコン(13F)         t           仙台         アスファルト合材         再生細粒度アスコン(13F)         t           仙台         アスファルト合材         再生細粒度アスコン(13)         t           仙台         アスファルト合材         再生細粒度アスコン(13)         t           仙台         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13F)         t           仙台         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(20F)         t           仙台         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(20F)         t           大和         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13F)         t           大和         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13)         t           大和         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13F)         t           大和         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13F)         t           大和         アスファルト合材	七ヶ宿町         アスファルト合材         再生細粒度アスコン(13)         t         *           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生細粒度アスコン(13)         t         *           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13F)         t         *           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度アスコン(13F)         t         *           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度のアスコン(13F)         t         *           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度のアスコン(13F)         t         *           七ヶ宿町         アスファルト合材         再生密粒度のアスコン(13F)         t         *           他台         アスファルト合材         再生細粒度のアスコン(200)         t         *           他台         アスファルト合材         再生細粒度のアスコン(200)         t         *           他台         アスファルト合材         再生細粒度のアスコン(13)         t         *           他台         アスファルト合材         再生密粒度のアスコン(13)         t         *           他台         アスファルト合材         再生密粒度のアスコン(13)         t         *           中台         アスファルト合材         再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           大和         アスファルト合材         再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           大和         アスファルト合材         再生密粒度のアスコン(13F)         t         * <td>七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度アスコン(13)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生8粒度アスコン(13)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生8粒度アスコン(13F)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度アスコン(13F)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度アスコン(20F)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           加台 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           加台 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20D)         t         *           加台 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13D)         t         *           加台 アスファルト合材 再生細粒度アスコン(13D)         t         *           加台 アスファルト合材 再生細粒度アスコン(13D)         t         *           加台 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13F)         t         *           加台 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           大和 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           大和 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           大和 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13F)         t         *     <td>  七ヶ宿町   アスファルト合材   再生密粒度アスコン(13)</td><td>  七ヶ宿町</td></td>	七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度アスコン(13)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生8粒度アスコン(13)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生8粒度アスコン(13F)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度アスコン(13F)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度アスコン(20F)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           七ヶ宿町 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           加台 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           加台 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20D)         t         *           加台 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13D)         t         *           加台 アスファルト合材 再生細粒度アスコン(13D)         t         *           加台 アスファルト合材 再生細粒度アスコン(13D)         t         *           加台 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13F)         t         *           加台 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           大和 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           大和 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(20F)         t         *           大和 アスファルト合材 再生密粒度のアスコン(13F)         t         * <td>  七ヶ宿町   アスファルト合材   再生密粒度アスコン(13)</td> <td>  七ヶ宿町</td>	七ヶ宿町   アスファルト合材   再生密粒度アスコン(13)	七ヶ宿町

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(~1月31日)	単価(2月1日~)	セ項	ケ項	適用
再生合材	松島	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	303	999	~_///
再生合材	松島	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13)	t	*	*	303	999	
再生合材	松島	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13)	t	*	*	303	999	
再生合材	松島	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	303	999	
再生合材	松島	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13F)	t	*	*	303	999	
再生合材	松島	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20F)	t	*	*	315	999	
再生合材	松島	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(13F)	t	*	*	_	999	
再生合材	松島	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(20F)	t	*	*	_	999	
再生合材	古川	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13F)	t	*	*	302	206	
再生合材	古川	アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)	t	*	*	302	206	
再生合材	古川	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	302	206	
再生合材	古川	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13)	t	*	*	302	206	
再生合材	古川	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13)	t	*	*	302	206	
再生合材	古川	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	302	206	
再生合材	古川	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13F)	t	*	*	302	206	
再生合材	古川	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20F)	t	*	*	314	999	
再生合材	古川	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(13F)	t	*	*	_	999	
再生合材	古川	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(20F)	t	*	*	_	999	
再生合材	築館	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13F)	t	*	*	302	999	
再生合材	築館	アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)	t	*	*	302	999	
再生合材	築館	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	302	999	
再生合材	築館	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13)	t	*	*	302	999	
再生合材	築館	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13)	t	*	*	302	999	
再生合材	築館	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	302	999	
再生合材	築館	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13F)	t	*	*	302	999	
再生合材	築館	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20F)	t	*	*	314	999	
再生合材	築館	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(13F)	t	*	*	_	999	
再生合材	築館	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(20F)	t	*	*	_	999	
再生合材	迫	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13F)	t	*	*	302	999	
再生合材	迫	アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)	t	*	*	302	999	
再生合材	迫	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	302	999	
再生合材	迫	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13)	t	*	*	302	999	
再生合材	迫	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13)	t	*	*	302	999	
再生合材	迫	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	302	999	
再生合材	迫	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13F)	t	*	*	302	999	
再生合材	迫	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20F)	t	*	*	314	999	
再生合材	迫	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(13F)	t	*	*	_	999	
再生合材	迫	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(20F)	t	*	*	_	999	
再生合材	石巻	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13F)	t	*	*	302	206	
再生合材	石巻	アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)	t	*	*	302	206	
再生合材	石巻	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	302	206	
再生合材	石巻	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13)	t	*	*	302	206	
再生合材	石巻	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13)	t	*	*	302	206	
再生合材	石巻	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	302	206	
再生合材	石巻	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13F)	t	*	*	302	206	
再生合材	石巻	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20F)	t	*	*	314	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(~1月31日)	単価(2月1日~)	乜項	ケ項	適用
再生合材	石巻	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(13F)	t	*	*		999	
再生合材	石巻	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(20F)	t	*	*	_	999	
再生合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13F)	t	*	*	302	206	
再生合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)	t	*	*	302	206	
再生合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	302	206	
再生合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13)	t	*		302	206	
再生合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13)	t	*	t	302	206	
再生合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	302	206	
再生合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13F)	t	*	*	302	206	
再生合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20F)	t	*		314	999	
再生合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(13F)	t	*		_	999	
再生合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(20F)	t	*	<del>}</del>	_	999	
再生合材	南三陸	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13F)	†	*	t	303	999	
再生合材	南三陸	アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)	t	*	t	303	999	
再生合材	南三陸	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	303	999	
再生合材	南三陸	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13)	t	*	t	303	999	
再生合材	南三陸	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13)	t	*		303	999	 I
再生合材	南三陸	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	l .	303	999	
再生合材	南三陸	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13F)	t	*	1	303	999	
再生合材	南三陸	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20F)	t	*	+	315	999	
再生合材	南三陸	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(13F)	t	*	· ·	-	999	
再生合材	南三陸	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(20F)	t	*	t	_	999	 I
再生合材	気仙沼	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13F)	t	*	t	302	206	
再生合材	気仙沼	アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)	t	*	t	302	206	
再生合材	気仙沼	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)	t	*		302	206	
再生合材	気仙沼	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13)	t	*		302	206	 I
再生合材	気仙沼	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13)	t	*	<del>}</del>	302	206	
再生合材	気仙沼	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	t	302	206	
再生合材	気仙沼	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13F)	t	*	t	302	206	
再生合材	気仙沼	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20F)	t	*	t	314	999	
再生合材	気仙沼	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(13F)	†	*	+	_	999	
再生合材	気仙沼	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン(20F)	t	*	*	_	999	
改質合材	大河原	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*		302	999	
改質合材	大河原	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	<del>}</del>	_	999	
改質合材	大河原	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	t	_	999	
改質合材	大河原	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	*	*	302	999	
改質合材	大河原	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	*	*	302	999	
改質合材	大河原	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	t	_	999	
改質合材	大河原	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質 II 型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	大河原	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質 I 型(13F)	t	*	1	_	999	
改質合材	白石	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*		302	207	
改質合材	白石	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	<del>}</del>	_	999	
改質合材	白石	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	+	_	999	
改質合材	白石	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	*		302	207	. <u> </u>
改質合材	白石	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	*	t	302	207	
改質合材	白石	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*		-	207	. <u> </u>

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(~1月31日)	単価(2日1日~)	セ項	ケ項	適用
改質合材	白石	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13F)	t	*	*		999	XE2713
改質合材	百岩	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質 I 型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	七ヶ宿町	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*		302	999	
改質合材	七ヶ宿町	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	-	999	
改質合材	七ヶ宿町	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	999	
改質合材	七ヶ宿町	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	*	*	302	999	
改質合材	七ヶ宿町	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	*	*	302	999	
改質合材	七ヶ宿町	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	999	
改質合材	七ヶ宿町	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	七ヶ宿町	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質 I 型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	仙台	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	302	206	
改質合材	仙台	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	_	999	
改質合材	仙台	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	999	
改質合材	仙台	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	*	*	302	206	
改質合材	仙台	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	*	*	302	206	
改質合材	仙台	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	206	
改質合材	仙台	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	仙台	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質 I 型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	大和	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	303	999	
改質合材	大和	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	_	999	
改質合材	大和	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	999	
改質合材	大和	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	*	*	303	999	
改質合材	大和	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	*	*	303	999	
改質合材	大和	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	999	
改質合材	大和	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	大和	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質 I 型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	亘理	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	303	999	
改質合材	亘理	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	_	999	
改質合材	亘理	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	999	
改質合材	亘理	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	*	*	303	999	
改質合材	亘理	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	*	*	303	999	
改質合材	亘理	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	999	
改質合材	亘理	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13F)	t	*		_	999	
改質合材	亘理	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質 I 型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材 2.55.4.4	松島	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*		303	999	
改質合材	松島	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*		_	999	
改質合材	松島	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	999	
改質合材	松島	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	*	*	303	999	
改質合材	松島	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	*		303	999	
改質合材	松島	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*		_	999	
改質合材 25.65.45	松島	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13F)	t	*		_	999	
改質合材	松島	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質 I 型(13F)	t	*			999	
改質合材 25年	古川	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*		302	206	
改質合材	古川	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*			999	
改質合材	古川	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*		-	999	
改質合材	古川	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	*	*	302	206	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(~1月31日)	単価(2月1日~)	セ項	ケ項	適用
改質合材	古川	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	*	*	302	206	, <u> </u>
改質合材	古川	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	206	
改質合材	古川	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	古川	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質 I 型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	築館	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	302	999	
改質合材	築館	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	_	999	
改質合材	築館	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	999	
改質合材	築館	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	*	*	302	999	
改質合材	築館	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	*	*	302	999	
改質合材	築館	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	999	
改質合材	築館	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	築館	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質 I 型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	迫	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	302	999	
改質合材	迫	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	_	999	
改質合材	迫	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	999	
改質合材	迫	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	*	*	302	999	
改質合材	迫	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	*	*	302	999	
改質合材	迫	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	999	
改質合材	迫	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	迫	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質 I 型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	石巻	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	302	206	
改質合材	石巻	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	_	999	
改質合材	石巻	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	999	
改質合材	石巻	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	*	*	302	206	
改質合材	石巻	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	*	*	302	206	
改質合材	石巻	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	206	
改質合材	石巻	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	石巻	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質 I 型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	雄勝牡鹿	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	302	206	
改質合材	雄勝牡鹿	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	_	999	
改質合材	雄勝牡鹿	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	999	
改質合材	雄勝牡鹿	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	*	*	302	206	
改質合材	雄勝牡鹿	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	*	*	302	206	
改質合材	雄勝牡鹿	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	206	
改質合材	雄勝牡鹿	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	雄勝牡鹿	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質 I 型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	南三陸	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	303	999	
改質合材	南三陸	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	_	999	
改質合材	南三陸	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	999	
改質合材	南三陸	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	*	*	303	999	
改質合材	南三陸	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	*	*	303	999	
改質合材	南三陸	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*	_	999	
改質合材	南三陸	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	南三陸	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質 I 型(13F)	t	*	*	_	999	
改質合材	気仙沼	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	302	206	
改質合材	気仙沼	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	_	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(~1月31日)	単価(2月1日~)	セ項	ケ項	適用
改質合材	気仙沼		改質Ⅱ型(13)	t	*	*	-	999	
改質合材	気仙沼	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	*	*	302	206	
改質合材	気仙沼	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	*	*	302	206	
改質合材	気仙沼	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(13)	t	*	*		206	
改質合材	気仙沼	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13F)	t	*	*	-	999	
改質合材	気仙沼	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質 I 型(13F)	t	*	*	_	999	·