

労務・資材設計単価表
(地域別資材単価)

平成28年度版
(平成28年9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(～8月31日)	単価(9月1日～)	セ頁	ケ頁	適用
骨材	仙台	山砂	不洗	m3	*	*	172	123	
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	白石	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	白石	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	白石	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	白石	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	白石	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	白石	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	白石	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	白石	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	白石	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	密粒度アスコン(20F)	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	開粒度アスコン 13	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	206	
アスファルト合材	仙台	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	仙台	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	仙台	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	仙台	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	仙台	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	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	
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	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～8月31日)	単価(9月1日～)	セ頁	ケ頁	適用
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	亶理	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	亶理	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	亶理	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	亶理	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	亶理	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	亶理	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	亶理	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	亶理	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	亶理	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	亶理	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	亶理	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	亶理	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	細粒度アスコン13F	t	*	*	303	999	
アスファルト合材	松島	アスファルト合材	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	開粒度アスコン 13	t	*	*	302	206	
アスファルト合材	古川	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	古川	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	古川	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	古川	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	古川	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	古川	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	古川	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	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	鬼首	アスファルト合材	開粒度アスコン 13	t	12,350	12,150			
アスファルト合材	鬼首	アスファルト合材	粗粒度アスコン20	t	12,550	12,350			
アスファルト合材	鬼首	アスファルト合材	密粒度アスコン20	t	13,200	13,000			
アスファルト合材	鬼首	アスファルト合材	密粒度アスコン13	t	13,200	13,000			
アスファルト合材	鬼首	アスファルト合材	細粒度アスコン13	t	14,000	13,800			
アスファルト合材	鬼首	アスファルト合材	密粒度アスコン13F	t	13,500	13,300			
アスファルト合材	鬼首	アスファルト合材	細粒度アスコン13F	t	14,800	14,600			
アスファルト合材	鬼首	アスファルト合材	密粒度アスコン(20F)	t	13,500	13,300			
アスファルト合材	鬼首	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 13F	t	13,350	13,150			
アスファルト合材	鬼首	アスファルト合材	細粒度ギャップアスコン 13F	t	14,000	13,800			
アスファルト合材	鬼首	アスファルト合材	AS安定処理材	t	11,900	11,700			
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	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～8月31日)	単価(9月1日～)	セ頁	ケ頁	適用
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	栗原(山間地域)	アスファルト合材	開粒度アスコン 13	t	12,350	12,150			
アスファルト合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	粗粒度アスコン20	t	12,550	12,350			
アスファルト合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	密粒度アスコン20	t	13,200	13,000			
アスファルト合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	密粒度アスコン13	t	13,200	13,000			
アスファルト合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	細粒度アスコン13	t	14,000	13,800			
アスファルト合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	密粒度アスコン13F	t	13,500	13,300			
アスファルト合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	細粒度アスコン13F	t	14,800	14,600			
アスファルト合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	密粒度アスコン(20F)	t	13,500	13,300			
アスファルト合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 13F	t	13,350	13,150			
アスファルト合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	細粒度ギャップアスコン 13F	t	14,000	13,800			
アスファルト合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	AS安定処理材	t	11,900	11,700			
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	迫	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	迫	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	迫	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	迫	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	迫	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	迫	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	迫	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	迫	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	迫	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	石巻	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	石巻	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	石巻	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	石巻	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	石巻	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	石巻	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	石巻	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	石巻	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	石巻	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	石巻	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	石巻	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	石巻	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	雄勝牡鹿	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	雄勝牡鹿	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	雄勝牡鹿	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	雄勝牡鹿	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	雄勝牡鹿	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	雄勝牡鹿	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	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	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～8月31日)	単価(9月1日～)	セ頁	ケ頁	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	
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	
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	
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	
アスファルト合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	開粒度アスコン 13	t	14,850	14,650			
アスファルト合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	粗粒度アスコン20	t	15,050	14,850			
アスファルト合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	密粒度アスコン20	t	15,700	15,500			
アスファルト合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	密粒度アスコン13	t	15,700	15,500			
アスファルト合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	細粒度アスコン13	t	16,500	16,300			
アスファルト合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	密粒度アスコン13F	t	16,000	15,800			
アスファルト合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	細粒度アスコン13F	t	17,300	17,100			
アスファルト合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	密粒度アスコン(20F)	t	16,000	15,800			
アスファルト合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン 13F	t	15,850	15,650			
アスファルト合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	細粒度ギャップアスコン 13F	t	16,500	16,300			
アスファルト合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	AS安定処理材	t	14,400	14,200			
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	白石	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	白石	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	302	207	
再生合材	白石	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	白石	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	白石	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	302	207	
再生合材	白石	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13F)	t	*	*	302	207	
再生合材	白石	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(～8月31日)	単価(9月1日～)	セ頁	ケ頁	適用
再生合材	白石	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	白石	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	七ヶ宿町	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	七ヶ宿町	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	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	
再生合材	七ヶ宿町	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	七ヶ宿町	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	七ヶ宿町	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	302	999	
再生合材	七ヶ宿町	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	七ヶ宿町	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	七ヶ宿町	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	七ヶ宿町	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	仙台	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	仙台	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	仙台	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	仙台	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	仙台	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	仙台	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	302	206	
再生合材	仙台	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	仙台	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	仙台	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	仙台	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	大和	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	大和	アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)	t	*	*	303	999	
再生合材	大和	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	大和	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	大和	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	大和	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	303	999	
再生合材	大和	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	大和	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	大和	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	大和	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	亶理	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	亶理	アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)	t	*	*	303	999	
再生合材	亶理	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	亶理	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	亶理	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	亶理	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	303	999	
再生合材	亶理	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	亶理	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	亶理	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	亶理	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	松島	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	松島	アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(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(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	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～8月31日)	単価(9月1日～)	セ頁	ケ頁	適用
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	鬼首	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13F)	t	13,100	12,900			
再生合材	鬼首	アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)	t	10,850	10,650			
再生合材	鬼首	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)	t	11,500	11,300			
再生合材	鬼首	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13)	t	11,500	11,300			
再生合材	鬼首	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13)	t	12,300	12,100			
再生合材	鬼首	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	10,200	10,000			
再生合材	鬼首	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13F)	t	11,800	11,600			
再生合材	鬼首	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20F)	t	11,800	11,600			
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	栗原(山間地域)	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13F)	t	13,100	12,900			
再生合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)	t	10,850	10,650			
再生合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)	t	11,500	11,300			
再生合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13)	t	11,500	11,300			
再生合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13)	t	12,300	12,100			
再生合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	10,200	10,000			
再生合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13F)	t	11,800	11,600			
再生合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20F)	t	11,800	11,600			
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	
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	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～8月31日)	単価(9月1日～)	セ頁	ケ頁	適用
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	*	*	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	*	*		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	*	*	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	*	*	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	
再生合材	南三陸	アスファルト合材	再生AS安定処理	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(13F)	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(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	*	*		999	
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	*	*	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	*	*	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	
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	*	*	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	*	*	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	*	*	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	*	*	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)	t	*	*		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	
再生合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13F)	t	15,600	15,400			
再生合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)	t	13,350	13,150			
再生合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)	t	14,000	13,800			
再生合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13)	t	14,000	13,800			
再生合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13)	t	14,800	14,600			
再生合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	12,700	12,500			
再生合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13F)	t	14,300	14,100			
再生合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20F)	t	14,300	14,100			
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	*	*		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	*	*		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	*	*		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	*	*		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	*	*		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	
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	*	*	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	
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	
改質合材	白石	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	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～8月31日)	単価(9月1日～)	セ頁	ケ頁	適用
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	亶理	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	亶理	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	亶理	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	亶理	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	亶理	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	亶理	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	亶理	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	亶理	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	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	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	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	
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	
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	鬼首	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	15,300	15,100			
改質合材	鬼首	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	14,350	14,150			
改質合材	鬼首	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13)	t	15,300	15,100			
改質合材	鬼首	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	18,700	18,500			
改質合材	鬼首	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	18,700	18,500			
改質合材	鬼首	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(13)	t	15,300	15,100			
改質合材	鬼首	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13F)	t	15,600	15,400			
改質合材	鬼首	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅰ型(13F)	t	14,650	14,450			
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	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～8月31日)	単価(9月1日～)	セ頁	ケ頁	適用
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	栗原(山間地域)	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	15,300	15,100			
改質合材	栗原(山間地域)	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	14,350	14,150			
改質合材	栗原(山間地域)	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13)	t	15,300	15,100			
改質合材	栗原(山間地域)	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	18,700	18,500			
改質合材	栗原(山間地域)	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	18,700	18,500			
改質合材	栗原(山間地域)	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(13)	t	15,300	15,100			
改質合材	栗原(山間地域)	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13F)	t	15,600	15,400			
改質合材	栗原(山間地域)	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅰ型(13F)	t	14,650	14,450			
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	
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(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	
改質合材	気仙沼(大島地区)	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	17,800	17,600			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～8月31日)	単価(9月1日～)	セ頁	ケ頁	適用
改質合材	気仙沼(大島地区)	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	16,850	16,650			
改質合材	気仙沼(大島地区)	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13)	t	17,800	17,600			
改質合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	21,200	21,000			
改質合材	気仙沼(大島地区)	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	21,200	21,000			
改質合材	気仙沼(大島地区)	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(13)	t	17,800	17,600			
改質合材	気仙沼(大島地区)	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅱ型(13F)	t	18,100	17,900			
改質合材	気仙沼(大島地区)	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅰ型(13F)	t	17,150	16,950			

労務・資材設計単価表
(県内統一資材単価)

平成28年度版
(平成28年9月1日以降適用)

宮城県土木部

種別	材料名称	材料規格	単位	単価(～8月31日)	単価(9月1日～)	セ頁	ケ頁	適用
油脂・燃料類	重油	A重油 バージ(海上)	L	*	*	250	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	