

労務・資材設計単価表  
(地域別資材単価)

平成23年度版  
(平成23年8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(～7/31)	単価(8/1～)	セ頁	ケ頁	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	205	
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	*	*	298	205	
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	*	*	298	205	
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	*	*	298	205	
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	*	*	298	205	
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	*	*	298	205	
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	*	*	298	205	
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	*	*	298	205	
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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	999	
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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～7/31)	単価(8/1～)	セ頁	ケ頁	適用
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	*	*	298	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	*	*	298	999	
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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～7/31)	単価(8/1～)	セ頁	ケ頁	適用
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	999	
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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	999	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～7/31)	単価(8/1～)	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	密粒度アスコン13	t	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	999	
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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	298	999	
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	*	*	298	999	
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	*	*	298	999	
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	*	*	298	999	
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	*	*	298	999	
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	*	*	298	999	
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	*	*	298	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	*	*	298	999	
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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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(13F)	t	*	*	298	999	
再生合材	大河原	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	311	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	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	298	205	
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	*	*	298	205	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～7/31)	単価(8/1～)	セ頁	ケ頁	適用
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	*	*	298	205	
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	*	*	298	205	
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	*	*	298	205	
再生合材	白石	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	298	205	
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	*	*	298	205	
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	*	*	310	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(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	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	310	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	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
再生合材	仙台	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	310	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	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	999	
再生合材	大和	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	311	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	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	999	
再生合材	亶理	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	299	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	*	*	299	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～7/31)	単価(8/1～)	セ頁	ケ頁	適用
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	*	*	311	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	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	999	
再生合材	松島	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	311	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	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
再生合材	古川	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	310	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	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	999	
再生合材	築館	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	310	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	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	999	
再生合材	迫	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	310	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	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～7/31)	単価(8/1～)	セ頁	ケ頁	適用
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
再生合材	石巻	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	310	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	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
再生合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	310	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	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	999	
再生合材	南三陸	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	311	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	再生密粒度アスコン(20)	t	*	*	298	999	
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	*	*	298	999	
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	*	*	298	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(13)	t	*	*	298	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	*	*	298	999	
再生合材	気仙沼	アスファルト合材	再生AS安定処理	t	*	*	298	999	
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	*	*	298	999	
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	*	*	310	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	
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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	



種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～7/31)	単価(8/1～)	セ頁	ケ頁	適用
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	*	*	298	205	
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	*	*	298	205	
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	*	*	298	205	
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	*	*		205	
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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*		204	
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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	299	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	松島	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型(20)	t	*	*	299	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	*	*	299	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～7/31)	単価(8/1～)	セ頁	ケ頁	適用
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	*	*	299	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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*		204	
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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*		204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*	298	204	
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	*	*		204	
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	*	*	299	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～7/31)	単価(8/1～)	セ頁	ケ頁	適用
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	*	*	299	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	*	*	299	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	*	*	298	999	
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	*	*	298	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(13)	t	*	*	298	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(13)	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(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	

労務・資材設計単価表  
(県内統一資材単価)

平成23年度版  
(平成23年8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(～7/31)	単価(～8/1)	セ頁	ケ頁	適用
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	SD295A D16	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	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	*	*	19	18	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	*	*	19	18	
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	SD345 D51	t	*	*	19	999	
鋼矢板類	鋼板(厚板)(販売)	無規格 12≤t≤25	t	*	*	13	8	
鋼矢板類	スクラップ	ヘビ- H1	t	*	*	70	783	
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	
その他鋼材	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	0	
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	等辺山形鋼(大形) SS400	15×130×130	t	*	*	26	30	
その他鋼材	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	溝形鋼(大形) SS400	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	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	溝形鋼(大形) SS400	7.5×200×80	t	*	*	28	30	
その他鋼材	溝形鋼(大形) SS400	8×200×90	t	*	*	28	30	

種別	材料名称	材料規格	単位	単価(～7/31)	単価(～8/1)	セ頁	ケ頁	適用
その他鋼材	溝形鋼(大形) SS400	9×250×90	t	*	*	28	30	
その他鋼材	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	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	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	平鋼 SS400	9×50～75	t	*	*	23	21	
その他鋼材	平鋼 SS400	9×90～100	t	*	*	23	21	
その他鋼材	平鋼 SS400	9×125	t	*	*	23	21	
油脂・燃料類	重油	A重油 パージ(海上)	L	*	*	252	777	
油脂・燃料類	重油	A重油 ローリー(陸上)	L	*	*	250	777	
油脂・燃料類	軽油	1.2号 ミニローリ(引取税含まず)	L	*	*	250	777	
油脂・燃料類	軽油	1.2号 パトロール給油	L	*	*	250	777	
油脂・燃料類	ガソリン	レギュラー	L	*	*	250	777	
油脂・燃料類	ガソリン	スタンドハイオクタン	L	*	*	250	777	
油脂・燃料類	軽油	ローリー	L	*	*	250	777	
油脂・燃料類	軽油	ローリー(引取税含まず)	L	*	*	250	777	
賃料(その他)	H形鋼(杭用200型)賃料	中古品価格	t	*	*	274	798	
賃料(その他)	H形鋼(杭用250型)賃料	中古品価格	t	*	*	274	798	
賃料(その他)	H形鋼(杭用300型)賃料	中古品価格	t	*	*	274	798	
賃料(その他)	H形鋼(杭用350型)賃料	中古品価格	t	*	*	274	798	
賃料(その他)	H形鋼(杭用400型)賃料	中古品価格	t	*	*	274	798	
賃料(その他)	H形鋼(杭用594型)賃料	中古品価格	t	*	*	274	798	
賃料(その他)	H形鋼(山留主部材)賃料	中古品価格	t	*	*	274	798	
賃料(その他)	鋼矢板Ⅱ型賃料	中古品価格	t	*	*	274	798	
賃料(その他)	鋼矢板Ⅲ型賃料	中古品価格	t	*	*	274	798	
賃料(その他)	鋼矢板Ⅳ型賃料	中古品価格	t	*	*	274	798	
賃料(その他)	鋼矢板5L型賃料	中古品価格	t	*	*	274	798	
賃料(その他)	鋼矢板(軽量1・2・3型)賃料	中古品価格	t	*	*	274	798	
賃料(その他)	鋼矢板Ⅱ型賃料	新品価格	t	*	*	274	798	
賃料(その他)	鋼矢板Ⅲ型賃料	新品価格	t	*	*	274	798	
賃料(その他)	鋼矢板Ⅳ型賃料	新品価格	t	*	*	274	798	
賃料(その他)	鋼矢板5L型賃料	新品価格	t	*	*	274	798	
賃料(その他)	鋼矢板(軽量1・2・3型)賃料	新品価格	t	*	*	274	798	