

労務・資材設計単価表
(地域別資材単価)

<公表版>

令和8年度版

(令和8年4月1日以降適用)

宮城県土木部

地域区分

生コンクリート・骨材・アスファルト合材

地域名	地域内市町村
大河原	大河原町・村田町・柴田町・川崎町
角田・丸森	角田市・丸森町 ※生コンクリートのみ
白石	白石市・蔵王町
七ヶ宿町	七ヶ宿町
仙台	仙台市・塩竈市・名取市・多賀城市・岩沼市・富谷市・七ヶ浜町・利府町
大和	大和町・大郷町・大衡村
亘理	亘理町・山元町
松島	松島町
古川	大崎市(鬼首地区を除く)・色麻町・加美町・涌谷町・美里町
鬼首	大崎市(鬼首地区:古川より起算して国道108号, 県道沼倉鳴子線交差点より遠方の地域)
築館	栗原市(栗原(山間地域以外の区域))
栗原(山間地域)	<p>1. 下記①～⑤のいずれかの地点を通過し, 秋田県方面の区域。</p> <p>2. 工事現場までの経路が当該区域を通過しなければならない場合。</p> <p>① (県)築館栗駒公園線, (市)馬場駒の湯線交差点</p> <p>② (市)馬場駒の湯線, (市)荒砥沢線交差点</p> <p>③ (県)文字上尾松線起点</p> <p>④ (国)398号, (県)花山一迫線交差点</p> <p>⑤ (県)岩入一迫線荒谷橋</p> <p>3. 直近のプラントから25km未満とし, それを超えるものは別途考慮すること。 ※生コンクリートのみ</p>
迫	登米市
石巻	石巻市[旧石巻市・旧河北町{(国)398号以東除く}・旧河南町・旧桃生町]・東松島市・女川町
雄勝・牡鹿	石巻市(旧雄勝町・旧牡鹿町・旧北上町)
南三陸	南三陸町
気仙沼	気仙沼市

地域区分

捨石・被覆石(陸上投棄)

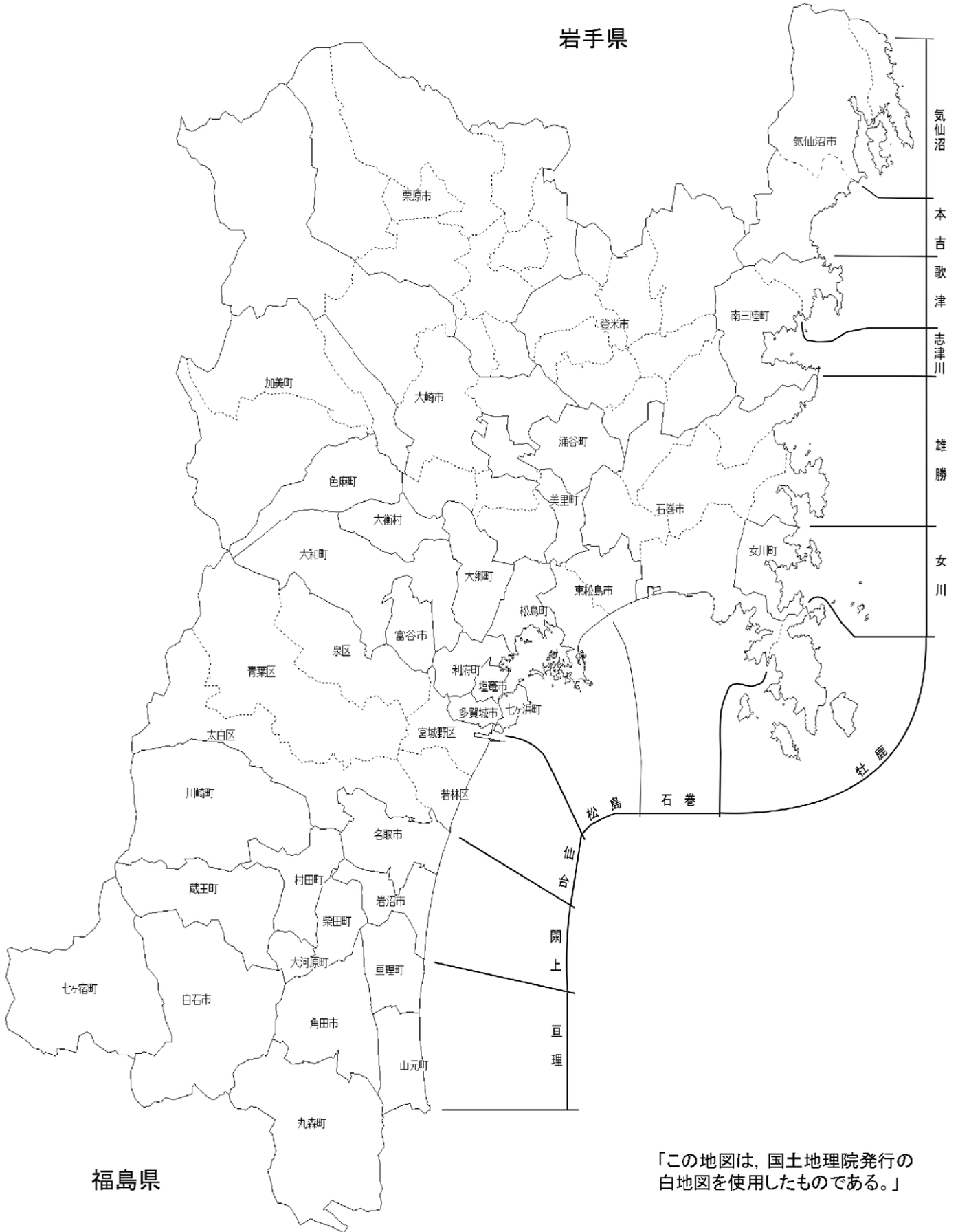
地域名	地域内市町村
亘理	亘理町・山元町
東松島	東松島市 (旧矢本町, 旧鳴瀬町)
仙台	仙台市・塩竈市・名取市・岩沼市・松島町・七ヶ浜町・利府町
石巻	石巻市 (旧石巻市, 旧河北町)
女川	女川町
雄勝牡鹿	石巻市 (旧雄勝町, 旧牡鹿町, 旧北上町)
志津川	南三陸町
気仙沼	気仙沼市

地域区分

捨石・被覆石(現場内投入渡し)

地域名(町村コード)	地域内市町村	資材搬出港
亘理	亘理町・山元町	石巻工業港
閑上	名取市・岩沼市	石巻工業港
仙台	仙台市	石巻工業港
松島	塩竈市・松島町・七ヶ浜町・利府町・東松島市(旧鳴瀬町)	石巻工業港
石巻	石巻市(旧石巻市)・東松島市(旧矢本町)	石巻工業港
牡鹿	石巻市(旧牡鹿町)	石巻工業港
女川	女川町	女川港
雄勝	石巻市(旧雄勝町, 旧北上町)	女川港
志津川	南三陸町(旧志津川町)	志津川港
歌津	南三陸町(旧歌津町)	志津川港
本吉	気仙沼市(旧本吉町)	大船渡港
気仙沼	気仙沼市(旧気仙沼市, 旧唐桑町)	大船渡港

捨石・被覆石 地域区分 (海上・投入渡し)



「この地図は、国土地理院発行の白地図を使用したものである。」

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
骨材	大河原	雑割石	控え35cm	m2	-			
骨材	大河原	コンクリート用骨材	砂利25mm(洗い)	m3	-			
骨材	大河原	コンクリート用骨材	砂利40mm(洗い)	m3	-			
骨材	大河原	コンクリート用骨材	砂(洗い)	m3	*	180	999	
骨材	大河原	コンクリート用骨材	碎石15~5mm	m3	*	180		
骨材	大河原	コンクリート用骨材	碎石20~5mm	m3	*	180	999	
骨材	大河原	コンクリート用骨材	碎石40~5mm	m3	*	180	999	
骨材	大河原	クラッシャーラン	C-30	m3	*	180	999	
骨材	大河原	クラッシャーラン	C-40	m3	*	180	999	
骨材	大河原	クラッシャーラン	C-80	m3	-			
骨材	大河原	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	*	180	999	
骨材	大河原	粒度調整碎石	M-40	m3	*	180	999	
骨材	大河原	単粒度碎石	5号20-13mm	m3	*	180		
骨材	大河原	単粒度碎石	6号13-5mm	m3	*	180		
骨材	大河原	単粒度碎石	7号5-2.5mm	m3	*	180		
骨材	大河原	栗石	50-150mm	m3	-			
骨材	大河原	割栗石	50-150mm	m3	*	180	999	
骨材	大河原	雑割石	控え30cm	m2	-			
骨材	大河原	鉄線管用割詰石	15~20cm	m3	*	180	999	
骨材	大河原	ダスト		m3	*	180		
骨材	大河原	山砂	不洗	m3	*	180	999	
骨材	大河原	再生クラッシャーラン	無規格	m3	-			
骨材	白石	雑割石	控え35cm	m2	-			
骨材	白石	コンクリート用骨材	砂利25mm(洗い)	m3	-			
骨材	白石	コンクリート用骨材	砂利40mm(洗い)	m3	-			
骨材	白石	コンクリート用骨材	砂(洗い)	m3	*	180	127	
骨材	白石	コンクリート用骨材	碎石15~5mm	m3	*	180		
骨材	白石	コンクリート用骨材	碎石20~5mm	m3	*	180	127	
骨材	白石	コンクリート用骨材	碎石40~5mm	m3	*	180	127	
骨材	白石	クラッシャーラン	C-30	m3	*	180	127	
骨材	白石	クラッシャーラン	C-40	m3	*	180	127	
骨材	白石	クラッシャーラン	C-80	m3	-			
骨材	白石	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	*	180	127	
骨材	白石	粒度調整碎石	M-40	m3	*	180	127	
骨材	白石	単粒度碎石	5号20-13mm	m3	*	180		
骨材	白石	単粒度碎石	6号13-5mm	m3	*	180		
骨材	白石	単粒度碎石	7号5-2.5mm	m3	*	180		
骨材	白石	栗石	50-150mm	m3	-			
骨材	白石	割栗石	50-150mm	m3	*	180	127	
骨材	白石	雑割石	控え30cm	m2	-			
骨材	白石	鉄線管用割詰石	15~20cm	m3	*	180	127	
骨材	白石	ダスト		m3	*	180		
骨材	白石	山砂	不洗	m3	*	180	127	
骨材	白石	再生クラッシャーラン	無規格	m3	-			
骨材	七ヶ宿町	雑割石	控え35cm	m2	-			
骨材	七ヶ宿町	コンクリート用骨材	砂利25mm(洗い)	m3	-			
骨材	七ヶ宿町	コンクリート用骨材	砂利40mm(洗い)	m3	-			
骨材	七ヶ宿町	コンクリート用骨材	砂(洗い)	m3	*		999	
骨材	七ヶ宿町	コンクリート用骨材	碎石15~5mm	m3	-			
骨材	七ヶ宿町	コンクリート用骨材	碎石20~5mm	m3	-			
骨材	七ヶ宿町	コンクリート用骨材	碎石40~5mm	m3	-			
骨材	七ヶ宿町	クラッシャーラン	C-30	m3	*	180	999	
骨材	七ヶ宿町	クラッシャーラン	C-40	m3	*	180	999	
骨材	七ヶ宿町	クラッシャーラン	C-80	m3	-			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
骨材	七ヶ宿町	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	-			
骨材	七ヶ宿町	粒度調整碎石	M-40	m3	*	180	999	
骨材	七ヶ宿町	単粒度碎石	5号20-13mm	m3	-			
骨材	七ヶ宿町	単粒度碎石	6号13-5mm	m3	-			
骨材	七ヶ宿町	単粒度碎石	7号5-2.5mm	m3	-			
骨材	七ヶ宿町	栗石	50-150mm	m3	-			
骨材	七ヶ宿町	割栗石	50-150mm	m3	*	180	999	
骨材	七ヶ宿町	雑割石	控え30cm	m2	-			
骨材	七ヶ宿町	鉄線管用割詰石	15~20cm	m3	*	180	999	
骨材	七ヶ宿町	ダスト		m3	*	180		
骨材	七ヶ宿町	山砂	不洗	m3	*	180	999	
骨材	七ヶ宿町	再生クラッシャーラン	無規格	m3	-			
骨材	仙台	雑割石	控え35cm	m2	-			
骨材	仙台	コンクリート用骨材	砂利25mm(洗い)	m3	-			
骨材	仙台	コンクリート用骨材	砂利40mm(洗い)	m3	-			
骨材	仙台	コンクリート用骨材	砂(洗い)	m3	*	180	127	
骨材	仙台	コンクリート用骨材	碎石15~5mm	m3	*	180	127	
骨材	仙台	コンクリート用骨材	碎石20~5mm	m3	*	180	127	
骨材	仙台	コンクリート用骨材	碎石40~5mm	m3	*	180	127	
骨材	仙台	クラッシャーラン	C-30	m3	*	180	127	
骨材	仙台	クラッシャーラン	C-40	m3	*	180	127	
骨材	仙台	クラッシャーラン	C-80	m3	3200			
骨材	仙台	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	*	180	127	
骨材	仙台	粒度調整碎石	M-40	m3	*	180	127	
骨材	仙台	単粒度碎石	5号20-13mm	m3	*	180	127	
骨材	仙台	単粒度碎石	6号13-5mm	m3	*	180	127	
骨材	仙台	単粒度碎石	7号5-2.5mm	m3	*	180	127	
骨材	仙台	栗石	50-150mm	m3	-			
骨材	仙台	割栗石	50-150mm	m3	*	180	127	
骨材	仙台	雑割石	控え30cm	m2	-			
骨材	仙台	鉄線管用割詰石	15~20cm	m3	*	180	127	
骨材	仙台	ダスト		m3	*	180		
骨材	仙台	山砂	不洗	m3	*	180	127	
骨材	仙台	再生クラッシャーラン	無規格	m3	-			
骨材	大和	雑割石	控え35cm	m2	-			
骨材	大和	コンクリート用骨材	砂利25mm(洗い)	m3	-			
骨材	大和	コンクリート用骨材	砂利40mm(洗い)	m3	-			
骨材	大和	コンクリート用骨材	砂(洗い)	m3	*	180	999	
骨材	大和	コンクリート用骨材	碎石15~5mm	m3	*	180		
骨材	大和	コンクリート用骨材	碎石20~5mm	m3	*	180	999	
骨材	大和	コンクリート用骨材	碎石40~5mm	m3	*	180	999	
骨材	大和	クラッシャーラン	C-30	m3	*	180	999	
骨材	大和	クラッシャーラン	C-40	m3	*	180	999	
骨材	大和	クラッシャーラン	C-80	m3	3200			
骨材	大和	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	*	180	999	
骨材	大和	粒度調整碎石	M-40	m3	*	180	999	
骨材	大和	単粒度碎石	5号20-13mm	m3	*	180		
骨材	大和	単粒度碎石	6号13-5mm	m3	*	180		
骨材	大和	単粒度碎石	7号5-2.5mm	m3	*	180		
骨材	大和	栗石	50-150mm	m3	-			
骨材	大和	割栗石	50-150mm	m3	*	180	999	
骨材	大和	雑割石	控え30cm	m2	-			
骨材	大和	鉄線管用割詰石	15~20cm	m3	*	180	999	
骨材	大和	ダスト		m3	*	180		

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
骨材	大和	山砂	不洗	m 3	*	180	999	
骨材	大和	再生クラッシャーラン	無規格	m 3	-			
骨材	亶理	雑割石	控え 3.5 cm	m 2	-			
骨材	亶理	コンクリート用骨材	砂利 2.5 mm (洗い)	m 3	-			
骨材	亶理	コンクリート用骨材	砂利 4.0 mm (洗い)	m 3	-			
骨材	亶理	コンクリート用骨材	砂 (洗い)	m 3	*	180		
骨材	亶理	コンクリート用骨材	碎石 1.5～5 mm	m 3	*	180	999	
骨材	亶理	コンクリート用骨材	碎石 2.0～5 mm	m 3	*	180	999	
骨材	亶理	コンクリート用骨材	碎石 4.0～5 mm	m 3	*	180	999	
骨材	亶理	クラッシャーラン	C-30	m 3	*	180	999	
骨材	亶理	クラッシャーラン	C-40	m 3	*	180	999	
骨材	亶理	クラッシャーラン	C-80	m 3		3200		
骨材	亶理	再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	*	180	999	
骨材	亶理	粒度調整碎石	M-40	m 3	*	180	999	
骨材	亶理	単粒度碎石	5号 2.0～1.3 mm	m 3	*	180	999	
骨材	亶理	単粒度碎石	6号 1.3～5 mm	m 3	*	180	999	
骨材	亶理	単粒度碎石	7号 5～2.5 mm	m 3	*	180	999	
骨材	亶理	栗石	50～150 mm	m 3	-			
骨材	亶理	割栗石	50～150 mm	m 3	*	180	999	
骨材	亶理	雑割石	控え 3.0 cm	m 2	-			
骨材	亶理	鉄線管用割詰石	1.5～2.0 cm	m 3	*	180	999	
骨材	亶理	ダスト		m 3	*	180		
骨材	亶理	山砂	不洗	m 3	*	180	999	
骨材	亶理	再生クラッシャーラン	無規格	m 3	-			
骨材	松島	雑割石	控え 3.5 cm	m 2	-			
骨材	松島	コンクリート用骨材	砂利 2.5 mm (洗い)	m 3	-			
骨材	松島	コンクリート用骨材	砂利 4.0 mm (洗い)	m 3	-			
骨材	松島	コンクリート用骨材	砂 (洗い)	m 3	*	180	999	
骨材	松島	コンクリート用骨材	碎石 1.5～5 mm	m 3	-			
骨材	松島	コンクリート用骨材	碎石 2.0～5 mm	m 3	-			
骨材	松島	コンクリート用骨材	碎石 4.0～5 mm	m 3	-			
骨材	松島	クラッシャーラン	C-30	m 3	*	180	999	
骨材	松島	クラッシャーラン	C-40	m 3	*	180	999	
骨材	松島	クラッシャーラン	C-80	m 3		3600		
骨材	松島	再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	*	180	999	
骨材	松島	粒度調整碎石	M-40	m 3	*	180	999	
骨材	松島	単粒度碎石	5号 2.0～1.3 mm	m 3	-			
骨材	松島	単粒度碎石	6号 1.3～5 mm	m 3	-			
骨材	松島	単粒度碎石	7号 5～2.5 mm	m 3	-			
骨材	松島	栗石	50～150 mm	m 3	-			
骨材	松島	割栗石	50～150 mm	m 3	*	180	999	
骨材	松島	雑割石	控え 3.0 cm	m 2	-			
骨材	松島	鉄線管用割詰石	1.5～2.0 cm	m 3	*	180	999	
骨材	松島	ダスト		m 3	*	180		
骨材	松島	山砂	不洗	m 3	*	180	999	
骨材	松島	再生クラッシャーラン	無規格	m 3	-			
骨材	古川	雑割石	控え 3.5 cm	m 2	-			
骨材	古川	コンクリート用骨材	砂利 2.5 mm (洗い)	m 3	-			
骨材	古川	コンクリート用骨材	砂利 4.0 mm (洗い)	m 3	-			
骨材	古川	コンクリート用骨材	砂 (洗い)	m 3	*	180	127	
骨材	古川	コンクリート用骨材	碎石 1.5～5 mm	m 3	*	180	127	
骨材	古川	コンクリート用骨材	碎石 2.0～5 mm	m 3	*	180	127	
骨材	古川	コンクリート用骨材	碎石 4.0～5 mm	m 3	*	180	127	
骨材	古川	クラッシャーラン	C-30	m 3	*	180	127	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
骨材	古川	クラッシャーラン	C-40	m3	*	180	127	
骨材	古川	クラッシャーラン	C-80	m3	2900			
骨材	古川	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	*	180	127	
骨材	古川	粒度調整砕石	M-40	m3	*	180	127	
骨材	古川	単粒度砕石	5号20-13mm	m3	*	180	127	
骨材	古川	単粒度砕石	6号13-5mm	m3	*	180	127	
骨材	古川	単粒度砕石	7号5-2.5mm	m3	*	180	127	
骨材	古川	栗石	50-150mm	m3	-			
骨材	古川	割栗石	50-150mm	m3	*	180	127	
骨材	古川	雑割石	控え30cm	m2	-			
骨材	古川	鉄線管用割詰石	15~20cm	m3	*	180	127	
骨材	古川	ダスト		m3	*	180		
骨材	古川	山砂	不洗	m3	*	180	127	
骨材	古川	再生クラッシャーラン	無規格	m3	-			
骨材	鬼首	雑割石	控え35cm	m2	-			
骨材	鬼首	コンクリート用骨材	砂利25mm(洗い)	m3	-			
骨材	鬼首	コンクリート用骨材	砂利40mm(洗い)	m3	-			
骨材	鬼首	コンクリート用骨材	砂(洗い)	m3	-			
骨材	鬼首	コンクリート用骨材	砕石15~5mm	m3	-			
骨材	鬼首	コンクリート用骨材	砕石20~5mm	m3	-			
骨材	鬼首	コンクリート用骨材	砕石40~5mm	m3	-			
骨材	鬼首	クラッシャーラン	C-30	m3	-			
骨材	鬼首	クラッシャーラン	C-40	m3	3500			
骨材	鬼首	クラッシャーラン	C-80	m3	3500			
骨材	鬼首	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2900			
骨材	鬼首	粒度調整砕石	M-40	m3	4600			
骨材	鬼首	単粒度砕石	5号20-13mm	m3	-			
骨材	鬼首	単粒度砕石	6号13-5mm	m3	-			
骨材	鬼首	単粒度砕石	7号5-2.5mm	m3	-			
骨材	鬼首	栗石	50-150mm	m3	-			
骨材	鬼首	割栗石	50-150mm	m3	4200			
骨材	鬼首	雑割石	控え30cm	m2	-			
骨材	鬼首	鉄線管用割詰石	15~20cm	m3	4500			
骨材	鬼首	ダスト		m3	-			
骨材	鬼首	山砂	不洗	m3	-			
骨材	鬼首	再生クラッシャーラン	無規格	m3	-			
骨材	築館	雑割石	控え35cm	m2	-			
骨材	築館	コンクリート用骨材	砂利25mm(洗い)	m3	-			
骨材	築館	コンクリート用骨材	砂利40mm(洗い)	m3	-			
骨材	築館	コンクリート用骨材	砂(洗い)	m3	*	180	999	
骨材	築館	コンクリート用骨材	砕石15~5mm	m3	-			
骨材	築館	コンクリート用骨材	砕石20~5mm	m3	*	180	999	
骨材	築館	コンクリート用骨材	砕石40~5mm	m3	*	180	999	
骨材	築館	クラッシャーラン	C-30	m3	*	180	999	
骨材	築館	クラッシャーラン	C-40	m3	*	180	999	
骨材	築館	クラッシャーラン	C-80	m3	3500			
骨材	築館	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	*	180	999	
骨材	築館	粒度調整砕石	M-40	m3	*	180	999	
骨材	築館	単粒度砕石	5号20-13mm	m3	-			
骨材	築館	単粒度砕石	6号13-5mm	m3	-			
骨材	築館	単粒度砕石	7号5-2.5mm	m3	-			
骨材	築館	栗石	50-150mm	m3	-			
骨材	築館	割栗石	50-150mm	m3	*	180	999	
骨材	築館	雑割石	控え30cm	m2	-			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
骨材	築館	鉄線箆用割詰石	15～20cm	m3	*	180	999	
骨材	築館	ダスト		m3	-			
骨材	築館	山砂	不洗	m3	*	180	999	
骨材	築館	再生クラッシャーラン	無規格	m3	-			
骨材	栗原(山間地域)	雑割石	控え35cm	m2	-			
骨材	栗原(山間地域)	コンクリート用骨材	砂利25mm(洗い)	m3	-			
骨材	栗原(山間地域)	コンクリート用骨材	砂利40mm(洗い)	m3	-			
骨材	栗原(山間地域)	コンクリート用骨材	砂(洗い)	m3	-			
骨材	栗原(山間地域)	コンクリート用骨材	碎石15～5mm	m3	-			
骨材	栗原(山間地域)	コンクリート用骨材	碎石20～5mm	m3	-			
骨材	栗原(山間地域)	コンクリート用骨材	碎石40～5mm	m3	-			
骨材	栗原(山間地域)	クラッシャーラン	C-30	m3	4600			
骨材	栗原(山間地域)	クラッシャーラン	C-40	m3	4500			
骨材	栗原(山間地域)	クラッシャーラン	C-80	m3	4500			
骨材	栗原(山間地域)	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	3300			
骨材	栗原(山間地域)	粒度調整碎石	M-40	m3	5800			
骨材	栗原(山間地域)	単粒度碎石	5号20-13mm	m3	-			
骨材	栗原(山間地域)	単粒度碎石	6号13-5mm	m3	-			
骨材	栗原(山間地域)	単粒度碎石	7号5-2.5mm	m3	-			
骨材	栗原(山間地域)	栗石	50-150mm	m3	-			
骨材	栗原(山間地域)	割栗石	50-150mm	m3	4800			
骨材	栗原(山間地域)	雑割石	控え30cm	m2	-			
骨材	栗原(山間地域)	鉄線箆用割詰石	15～20cm	m3	5400			
骨材	栗原(山間地域)	ダスト		m3	-			
骨材	栗原(山間地域)	山砂	不洗	m3	-			
骨材	栗原(山間地域)	再生クラッシャーラン	無規格	m3	-			
骨材	迫	雑割石	控え35cm	m2	-			
骨材	迫	コンクリート用骨材	砂利25mm(洗い)	m3	-			
骨材	迫	コンクリート用骨材	砂利40mm(洗い)	m3	-			
骨材	迫	コンクリート用骨材	砂(洗い)	m3	*	180	999	
骨材	迫	コンクリート用骨材	碎石15～5mm	m3	*		999	
骨材	迫	コンクリート用骨材	碎石20～5mm	m3	*	180	999	
骨材	迫	コンクリート用骨材	碎石40～5mm	m3	*	180	999	
骨材	迫	クラッシャーラン	C-30	m3	*	180	999	
骨材	迫	クラッシャーラン	C-40	m3	*	180	999	
骨材	迫	クラッシャーラン	C-80	m3	2900			
骨材	迫	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	*	180	999	
骨材	迫	粒度調整碎石	M-40	m3	*	180	999	
骨材	迫	単粒度碎石	5号20-13mm	m3	*	180	999	
骨材	迫	単粒度碎石	6号13-5mm	m3	*	180	999	
骨材	迫	単粒度碎石	7号5-2.5mm	m3	*	180	999	
骨材	迫	栗石	50-150mm	m3	-			
骨材	迫	割栗石	50-150mm	m3	*	180	999	
骨材	迫	雑割石	控え30cm	m2	-			
骨材	迫	鉄線箆用割詰石	15～20cm	m3	*	180	999	
骨材	迫	ダスト		m3	*	180		
骨材	迫	山砂	不洗	m3	*	180		
骨材	迫	再生クラッシャーラン	無規格	m3	-			
骨材	石巻	雑割石	控え35cm	m2	-			
骨材	石巻	コンクリート用骨材	砂利25mm(洗い)	m3	-			
骨材	石巻	コンクリート用骨材	砂利40mm(洗い)	m3	-			
骨材	石巻	コンクリート用骨材	砂(洗い)	m3	*	180	127	
骨材	石巻	コンクリート用骨材	碎石15～5mm	m3	*	180	127	
骨材	石巻	コンクリート用骨材	碎石20～5mm	m3	*	180	127	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
骨材	石巻	コンクリート用骨材	砕石 4 0 - 5 mm	m 3	*	180	127	
骨材	石巻	クラッシャーラン	C - 3 0	m 3	*	180	127	
骨材	石巻	クラッシャーラン	C - 4 0	m 3	*	180	127	
骨材	石巻	クラッシャーラン	C - 8 0	m 3	2800			
骨材	石巻	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	*	180	127	
骨材	石巻	粒度調整砕石	M - 4 0	m 3	*	180	127	
骨材	石巻	単粒度砕石	5号 2 0 - 1 3 mm	m 3	*	180	127	
骨材	石巻	単粒度砕石	6号 1 3 - 5 mm	m 3	*	180	127	
骨材	石巻	単粒度砕石	7号 5 - 2. 5 mm	m 3	*	180	127	
骨材	石巻	栗石	5 0 - 1 5 0 mm	m 3	-			
骨材	石巻	割栗石	5 0 - 1 5 0 mm	m 3	*	180	127	
骨材	石巻	雑割石	控え 3 0 c m	m 2	-			
骨材	石巻	鉄線管用割詰石	1 5 ~ 2 0 c m	m 3	*	180	127	
骨材	石巻	ダスト		m 3	*	180		
骨材	石巻	山砂	不洗	m 3	*	180	127	
骨材	石巻	再生クラッシャーラン	無規格	m 3	-			
骨材	雄勝牡鹿	雑割石	控え 3 5 c m	m 2	-			
骨材	雄勝牡鹿	コンクリート用骨材	砂利 2 5 mm (洗い)	m 3	-			
骨材	雄勝牡鹿	コンクリート用骨材	砂利 4 0 mm (洗い)	m 3	-			
骨材	雄勝牡鹿	コンクリート用骨材	砂 (洗い)	m 3	*	180	127	
骨材	雄勝牡鹿	コンクリート用骨材	砕石 1 5 ~ 5 mm	m 3	*	180		
骨材	雄勝牡鹿	コンクリート用骨材	砕石 2 0 - 5 mm	m 3	*	180		
骨材	雄勝牡鹿	コンクリート用骨材	砕石 4 0 - 5 mm	m 3	*	180		
骨材	雄勝牡鹿	クラッシャーラン	C - 3 0	m 3	*	180	127	
骨材	雄勝牡鹿	クラッシャーラン	C - 4 0	m 3	*	180	127	
骨材	雄勝牡鹿	クラッシャーラン	C - 8 0	m 3	3300			
骨材	雄勝牡鹿	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	*	180	127	
骨材	雄勝牡鹿	粒度調整砕石	M - 4 0	m 3	*	180	127	
骨材	雄勝牡鹿	単粒度砕石	5号 2 0 - 1 3 mm	m 3	*	180		
骨材	雄勝牡鹿	単粒度砕石	6号 1 3 - 5 mm	m 3	*	180		
骨材	雄勝牡鹿	単粒度砕石	7号 5 - 2. 5 mm	m 3	*	180		
骨材	雄勝牡鹿	栗石	5 0 - 1 5 0 mm	m 3	-			
骨材	雄勝牡鹿	割栗石	5 0 - 1 5 0 mm	m 3	*	180	127	
骨材	雄勝牡鹿	雑割石	控え 3 0 c m	m 2	-			
骨材	雄勝牡鹿	鉄線管用割詰石	1 5 ~ 2 0 c m	m 3	*	180	127	
骨材	雄勝牡鹿	ダスト		m 3	*	180		
骨材	雄勝牡鹿	山砂	不洗	m 3	*	180	127	
骨材	雄勝牡鹿	再生クラッシャーラン	無規格	m 3	-			
骨材	南三陸	雑割石	控え 3 5 c m	m 2	-			
骨材	南三陸	コンクリート用骨材	砂利 2 5 mm (洗い)	m 3	-			
骨材	南三陸	コンクリート用骨材	砂利 4 0 mm (洗い)	m 3	-			
骨材	南三陸	コンクリート用骨材	砂 (洗い)	m 3	*	180	999	
骨材	南三陸	コンクリート用骨材	砕石 1 5 ~ 5 mm	m 3	*	180		
骨材	南三陸	コンクリート用骨材	砕石 2 0 - 5 mm	m 3	*	180	999	
骨材	南三陸	コンクリート用骨材	砕石 4 0 - 5 mm	m 3	*	180	999	
骨材	南三陸	クラッシャーラン	C - 3 0	m 3	*	180	999	
骨材	南三陸	クラッシャーラン	C - 4 0	m 3	*	180	999	
骨材	南三陸	クラッシャーラン	C - 8 0	m 3	3200			
骨材	南三陸	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	*	180	999	
骨材	南三陸	粒度調整砕石	M - 4 0	m 3	*	180	999	
骨材	南三陸	単粒度砕石	5号 2 0 - 1 3 mm	m 3	-			
骨材	南三陸	単粒度砕石	6号 1 3 - 5 mm	m 3	-			
骨材	南三陸	単粒度砕石	7号 5 - 2. 5 mm	m 3	-			
骨材	南三陸	栗石	5 0 - 1 5 0 mm	m 3	-			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
骨材	南三陸	割栗石	50-150mm	m3	*	180	999	
骨材	南三陸	雑割石	控え30cm	m2	-			
骨材	南三陸	鉄線管用割詰石	15~20cm	m3	*	180	999	
骨材	南三陸	ダスト		m3	-			
骨材	南三陸	山砂	不洗	m3	-			
骨材	南三陸	再生クラッシャーラン	無規格	m3	-			
骨材	気仙沼	雑割石	控え35cm	m2	-			
骨材	気仙沼	コンクリート用骨材	砂利25mm(洗い)	m3	-			
骨材	気仙沼	コンクリート用骨材	砂利40mm(洗い)	m3	-			
骨材	気仙沼	コンクリート用骨材	砂(洗い)	m3	*	180	127	
骨材	気仙沼	コンクリート用骨材	碎石15~5mm	m3	*	180	127	
骨材	気仙沼	コンクリート用骨材	碎石20~5mm	m3	*	180	127	
骨材	気仙沼	コンクリート用骨材	碎石40~5mm	m3	*	180	127	
骨材	気仙沼	クラッシャーラン	C-30	m3	*	180	127	
骨材	気仙沼	クラッシャーラン	C-40	m3	*	180	127	
骨材	気仙沼	クラッシャーラン	C-80	m3	2900			
骨材	気仙沼	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	*	180	127	
骨材	気仙沼	粒度調整碎石	M-40	m3	*	180	127	
骨材	気仙沼	単粒度碎石	5号20-13mm	m3	*	180	127	
骨材	気仙沼	単粒度碎石	6号13-5mm	m3	*	180	127	
骨材	気仙沼	単粒度碎石	7号5-2.5mm	m3	*	180	127	
骨材	気仙沼	栗石	50-150mm	m3	-			
骨材	気仙沼	割栗石	50-150mm	m3	-			
骨材	気仙沼	雑割石	控え30cm	m2	-			
骨材	気仙沼	鉄線管用割詰石	15~20cm	m3	-			
骨材	気仙沼	ダスト		m3	*	180		
骨材	気仙沼	山砂	不洗	m3	-			
骨材	気仙沼	再生クラッシャーラン	無規格	m3	-			
捨石・被覆石(陸上投棄)	亘理	捨石(陸上投棄)	50~200kg	m3	5100			
捨石・被覆石(陸上投棄)	亘理	捨石(陸上投棄)	100~500kg	m3	5100			
捨石・被覆石(陸上投棄)	亘理	捨石(陸上投棄)	200~500kg	m3	5100			
捨石・被覆石(陸上投棄)	亘理	被覆石(陸上投棄)	200~300kg	m3	5100			
捨石・被覆石(陸上投棄)	亘理	被覆石(陸上投棄)	300~500kg	m3	5100			
捨石・被覆石(陸上投棄)	亘理	被覆石(陸上投棄)	500kg	m3	5300			
捨石・被覆石(陸上投棄)	亘理	被覆石(陸上投棄)	1000kg	m3	5300			
捨石・被覆石(陸上投棄)	仙台	捨石(陸上投棄)	50~200kg	m3	5800			
捨石・被覆石(陸上投棄)	仙台	捨石(陸上投棄)	100~500kg	m3	5800			
捨石・被覆石(陸上投棄)	仙台	捨石(陸上投棄)	200~500kg	m3	5800			
捨石・被覆石(陸上投棄)	仙台	被覆石(陸上投棄)	200~300kg	m3	5800			
捨石・被覆石(陸上投棄)	仙台	被覆石(陸上投棄)	300~500kg	m3	5800			
捨石・被覆石(陸上投棄)	仙台	被覆石(陸上投棄)	500kg	m3	6000			
捨石・被覆石(陸上投棄)	仙台	被覆石(陸上投棄)	1000kg	m3	6000			
捨石・被覆石(陸上投棄)	東松島	捨石(陸上投棄)	50~200kg	m3	5600			
捨石・被覆石(陸上投棄)	東松島	捨石(陸上投棄)	100~500kg	m3	5600			
捨石・被覆石(陸上投棄)	東松島	捨石(陸上投棄)	200~500kg	m3	5600			
捨石・被覆石(陸上投棄)	東松島	被覆石(陸上投棄)	200~300kg	m3	5600			
捨石・被覆石(陸上投棄)	東松島	被覆石(陸上投棄)	300~500kg	m3	5600			
捨石・被覆石(陸上投棄)	東松島	被覆石(陸上投棄)	500kg	m3	6100			
捨石・被覆石(陸上投棄)	東松島	被覆石(陸上投棄)	1000kg	m3	6100			
捨石・被覆石(陸上投棄)	石巻	捨石(陸上投棄)	50~200kg	m3	5100			
捨石・被覆石(陸上投棄)	石巻	捨石(陸上投棄)	100~500kg	m3	5100			
捨石・被覆石(陸上投棄)	石巻	捨石(陸上投棄)	200~500kg	m3	5100			
捨石・被覆石(陸上投棄)	石巻	被覆石(陸上投棄)	200~300kg	m3	5100			
捨石・被覆石(陸上投棄)	石巻	被覆石(陸上投棄)	300~500kg	m3	5100			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	七頁	ヶ頁	備考
捨石・被覆石 (陸上投棄)	石巻	被覆石(陸上投棄)	500Kg	m3	5600			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	石巻	被覆石(陸上投棄)	1000Kg	m3	5600			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	女川	捨石(陸上投棄)	50~200kg	m3	4500			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	女川	捨石(陸上投棄)	100~500kg	m3	4500			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	女川	捨石(陸上投棄)	200~500kg	m3	4500			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	女川	被覆石(陸上投棄)	200~300Kg	m3	4500			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	女川	被覆石(陸上投棄)	300~500Kg	m3	4500			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	女川	被覆石(陸上投棄)	500Kg	m3	5000			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	女川	被覆石(陸上投棄)	1000Kg	m3	5000			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	雄勝牡鹿	捨石(陸上投棄)	50~200kg	m3	5600			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	雄勝牡鹿	捨石(陸上投棄)	100~500kg	m3	5600			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	雄勝牡鹿	捨石(陸上投棄)	200~500kg	m3	5600			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	雄勝牡鹿	被覆石(陸上投棄)	200~300Kg	m3	5600			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	雄勝牡鹿	被覆石(陸上投棄)	300~500Kg	m3	5600			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	雄勝牡鹿	被覆石(陸上投棄)	500Kg	m3	6100			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	雄勝牡鹿	被覆石(陸上投棄)	1000Kg	m3	6100			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	志津川	捨石(陸上投棄)	50~200kg	m3	5200			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	志津川	捨石(陸上投棄)	100~500kg	m3	5200			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	志津川	捨石(陸上投棄)	200~500kg	m3	5200			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	志津川	被覆石(陸上投棄)	200~300Kg	m3	5200			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	志津川	被覆石(陸上投棄)	300~500Kg	m3	5200			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	志津川	被覆石(陸上投棄)	500Kg	m3	5700			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	志津川	被覆石(陸上投棄)	1000Kg	m3	5700			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	気仙沼	捨石(陸上投棄)	50~200kg	m3	6400			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	気仙沼	捨石(陸上投棄)	100~500kg	m3	6400			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	気仙沼	捨石(陸上投棄)	200~500kg	m3	6400			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	気仙沼	被覆石(陸上投棄)	200~300Kg	m3	6400			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	気仙沼	被覆石(陸上投棄)	300~500Kg	m3	6400			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	気仙沼	被覆石(陸上投棄)	500Kg	m3	6900			
捨石・被覆石 (陸上投棄)	気仙沼	被覆石(陸上投棄)	1000Kg	m3	6900			
捨石・被覆石 (現場投入)	亶理 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	50~200Kg	m3	7600			
捨石・被覆石 (現場投入)	亶理 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	100~500Kg	m3	7600			
捨石・被覆石 (現場投入)	亶理 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	200~500Kg	m3	7600			
捨石・被覆石 (現場投入)	亶理 (石巻工業港)	捨石(岸壁渡し)	50~200Kg	m3	-			
捨石・被覆石 (現場投入)	亶理 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	200~300Kg	m3	7600			
捨石・被覆石 (現場投入)	亶理 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	300~500Kg	m3	7600			
捨石・被覆石 (現場投入)	亶理 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	500Kg	m3	8100			
捨石・被覆石 (現場投入)	亶理 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	1000Kg	m3	8200			
捨石・被覆石 (現場投入)	関上 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	50~200Kg	m3	7400			
捨石・被覆石 (現場投入)	関上 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	100~500Kg	m3	7400			
捨石・被覆石 (現場投入)	関上 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	200~500Kg	m3	7400			
捨石・被覆石 (現場投入)	関上 (石巻工業港)	捨石(岸壁渡し)	50~200Kg	m3	-			
捨石・被覆石 (現場投入)	関上 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	200~300Kg	m3	7400			
捨石・被覆石 (現場投入)	関上 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	300~500Kg	m3	7400			
捨石・被覆石 (現場投入)	関上 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	500Kg	m3	7900			
捨石・被覆石 (現場投入)	関上 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	1000Kg	m3	8000			
捨石・被覆石 (現場投入)	仙台 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	50~200Kg	m3	7150			
捨石・被覆石 (現場投入)	仙台 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	100~500Kg	m3	7150			
捨石・被覆石 (現場投入)	仙台 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	200~500Kg	m3	7150			
捨石・被覆石 (現場投入)	仙台 (石巻工業港)	捨石(岸壁渡し)	50~200Kg	m3	-			
捨石・被覆石 (現場投入)	仙台 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	200~300Kg	m3	7150			
捨石・被覆石 (現場投入)	仙台 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	300~500Kg	m3	7150			
捨石・被覆石 (現場投入)	仙台 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	500Kg	m3	7650			
捨石・被覆石 (現場投入)	仙台 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	1000Kg	m3	7750			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	七頁	ヶ頁	備考
捨石・被覆石 (現場投入)	松島 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	50～200Kg	m3	6950			
捨石・被覆石 (現場投入)	松島 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	100～500Kg	m3	6950			
捨石・被覆石 (現場投入)	松島 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	200～500Kg	m3	6950			
捨石・被覆石 (現場投入)	松島 (石巻工業港)	捨石(岸壁渡し)	50～200Kg	m3	-			
捨石・被覆石 (現場投入)	松島 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	200～300Kg	m3	6950			
捨石・被覆石 (現場投入)	松島 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	300～500Kg	m3	6950			
捨石・被覆石 (現場投入)	松島 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	500Kg	m3	7450			
捨石・被覆石 (現場投入)	松島 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	1000Kg	m3	7550			
捨石・被覆石 (現場投入)	石巻 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	50～200Kg	m3	6600			
捨石・被覆石 (現場投入)	石巻 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	100～500Kg	m3	6600			
捨石・被覆石 (現場投入)	石巻 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	200～500Kg	m3	6600			
捨石・被覆石 (現場投入)	石巻 (石巻工業港)	捨石(岸壁渡し)	50～200Kg	m3	5450			
捨石・被覆石 (現場投入)	石巻 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	200～300Kg	m3	6600			
捨石・被覆石 (現場投入)	石巻 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	300～500Kg	m3	6600			
捨石・被覆石 (現場投入)	石巻 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	500Kg	m3	7100			
捨石・被覆石 (現場投入)	石巻 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	1000Kg	m3	7200			
捨石・被覆石 (現場投入)	牡鹿 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	50～200Kg	m3	6950			
捨石・被覆石 (現場投入)	牡鹿 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	100～500Kg	m3	6950			
捨石・被覆石 (現場投入)	牡鹿 (石巻工業港)	捨石(現場投入渡し)	200～500Kg	m3	6950			
捨石・被覆石 (現場投入)	牡鹿 (石巻工業港)	捨石(岸壁渡し)	50～200Kg	m3	-			
捨石・被覆石 (現場投入)	牡鹿 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	200～300Kg	m3	6950			
捨石・被覆石 (現場投入)	牡鹿 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	300～500Kg	m3	6950			
捨石・被覆石 (現場投入)	牡鹿 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	500Kg	m3	7450			
捨石・被覆石 (現場投入)	牡鹿 (石巻工業港)	被覆石(現場投入渡し)	1000Kg	m3	7550			
捨石・被覆石 (現場投入)	女川 (女川港)	捨石(現場投入渡し)	50～200Kg	m3	5650			
捨石・被覆石 (現場投入)	女川 (女川港)	捨石(現場投入渡し)	100～500Kg	m3	5650			
捨石・被覆石 (現場投入)	女川 (女川港)	捨石(現場投入渡し)	200～500Kg	m3	5650			
捨石・被覆石 (現場投入)	女川 (女川港)	捨石(岸壁渡し)	50～200Kg	m3	4350			
捨石・被覆石 (現場投入)	女川 (女川港)	被覆石(現場投入渡し)	200～300Kg	m3	5650			
捨石・被覆石 (現場投入)	女川 (女川港)	被覆石(現場投入渡し)	300～500Kg	m3	5650			
捨石・被覆石 (現場投入)	女川 (女川港)	被覆石(現場投入渡し)	500Kg	m3	6150			
捨石・被覆石 (現場投入)	女川 (女川港)	被覆石(現場投入渡し)	1000Kg	m3	6250			
捨石・被覆石 (現場投入)	雄勝 (女川港)	捨石(現場投入渡し)	50～200Kg	m3	5950			
捨石・被覆石 (現場投入)	雄勝 (女川港)	捨石(現場投入渡し)	100～500Kg	m3	5950			
捨石・被覆石 (現場投入)	雄勝 (女川港)	捨石(現場投入渡し)	200～500Kg	m3	5950			
捨石・被覆石 (現場投入)	雄勝 (女川港)	捨石(岸壁渡し)	50～200Kg	m3	-			
捨石・被覆石 (現場投入)	雄勝 (女川港)	被覆石(現場投入渡し)	200～300Kg	m3	5950			
捨石・被覆石 (現場投入)	雄勝 (女川港)	被覆石(現場投入渡し)	300～500Kg	m3	5950			
捨石・被覆石 (現場投入)	雄勝 (女川港)	被覆石(現場投入渡し)	500Kg	m3	6450			
捨石・被覆石 (現場投入)	雄勝 (女川港)	被覆石(現場投入渡し)	1000Kg	m3	6550			
捨石・被覆石 (現場投入)	志津川 (志津川港)	捨石(現場投入渡し)	50～200Kg	m3	6850			
捨石・被覆石 (現場投入)	志津川 (志津川港)	捨石(現場投入渡し)	100～500Kg	m3	6850			
捨石・被覆石 (現場投入)	志津川 (志津川港)	捨石(現場投入渡し)	200～500Kg	m3	6850			
捨石・被覆石 (現場投入)	志津川 (志津川港)	捨石(岸壁渡し)	50～200Kg	m3	5350			
捨石・被覆石 (現場投入)	志津川 (志津川港)	被覆石(現場投入渡し)	200～300Kg	m3	6850			
捨石・被覆石 (現場投入)	志津川 (志津川港)	被覆石(現場投入渡し)	300～500Kg	m3	6850			
捨石・被覆石 (現場投入)	志津川 (志津川港)	被覆石(現場投入渡し)	500Kg	m3	7350			
捨石・被覆石 (現場投入)	志津川 (志津川港)	被覆石(現場投入渡し)	1000Kg	m3	7450			
捨石・被覆石 (現場投入)	歌津 (志津川港)	捨石(現場投入渡し)	50～200Kg	m3	7650			
捨石・被覆石 (現場投入)	歌津 (志津川港)	捨石(現場投入渡し)	100～500Kg	m3	7650			
捨石・被覆石 (現場投入)	歌津 (志津川港)	捨石(現場投入渡し)	200～500Kg	m3	7650			
捨石・被覆石 (現場投入)	歌津 (志津川港)	捨石(岸壁渡し)	50～200Kg	m3	-			
捨石・被覆石 (現場投入)	歌津 (志津川港)	被覆石(現場投入渡し)	200～300Kg	m3	7650			
捨石・被覆石 (現場投入)	歌津 (志津川港)	被覆石(現場投入渡し)	300～500Kg	m3	7650			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
捨石・被覆石 (現場投入)	歌津 (志津川港)	被覆石(現場投入渡し)	500Kg	m3	8150			
捨石・被覆石 (現場投入)	歌津 (志津川港)	被覆石(現場投入渡し)	1000Kg	m3	8250			
捨石・被覆石 (現場投入)	本吉 (大船渡港)	捨石(現場投入渡し)	50~200Kg	m3	7550			
捨石・被覆石 (現場投入)	本吉 (大船渡港)	捨石(現場投入渡し)	100~500Kg	m3	-			
捨石・被覆石 (現場投入)	本吉 (大船渡港)	捨石(現場投入渡し)	200~500Kg	m3	-			
捨石・被覆石 (現場投入)	本吉 (大船渡港)	捨石(岸壁渡し)	50~200Kg	m3	-			
捨石・被覆石 (現場投入)	本吉 (大船渡港)	被覆石(現場投入渡し)	200~300Kg	m3	7750			
捨石・被覆石 (現場投入)	本吉 (大船渡港)	被覆石(現場投入渡し)	300~500Kg	m3	7950			
捨石・被覆石 (現場投入)	本吉 (大船渡港)	被覆石(現場投入渡し)	500Kg	m3	8150			
捨石・被覆石 (現場投入)	本吉 (大船渡港)	被覆石(現場投入渡し)	1000Kg	m3	8850			
捨石・被覆石 (現場投入)	気仙沼 (大船渡港)	捨石(現場投入渡し)	50~200Kg	m3	7350			
捨石・被覆石 (現場投入)	気仙沼 (大船渡港)	捨石(現場投入渡し)	100~500Kg	m3	-			
捨石・被覆石 (現場投入)	気仙沼 (大船渡港)	捨石(現場投入渡し)	200~500Kg	m3	-			
捨石・被覆石 (現場投入)	気仙沼 (大船渡港)	捨石(岸壁渡し)	50~200Kg	m3	5300			
捨石・被覆石 (現場投入)	気仙沼 (大船渡港)	被覆石(現場投入渡し)	200~300Kg	m3	7550			
捨石・被覆石 (現場投入)	気仙沼 (大船渡港)	被覆石(現場投入渡し)	300~500Kg	m3	7750			
捨石・被覆石 (現場投入)	気仙沼 (大船渡港)	被覆石(現場投入渡し)	500Kg	m3	7950			
捨石・被覆石 (現場投入)	気仙沼 (大船渡港)	被覆石(現場投入渡し)	1000Kg	m3	8650			
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-18-25 (20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	白石	生コンクリート	30-8-25 (20) - 50%	m3	*			999
生コンクリート	白石	生コンクリート	18-15-25 (20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	白石	生コンクリート	18-18-25 (20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-18-25 (20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	白石	生コンクリート	18-8-40	m3	*	91	87	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-8-40	m3	*	91	87	
生コンクリート	白石	モルタル		1:02 m3	*	91	87	
生コンクリート	白石	モルタル		1:03 m3	*	91	87	
生コンクリート	白石	生コンクリート	18-12-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	18-15-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	16-3-25 (20) - 265kg-60%	m3	*	146		
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-8-25 (20) - 60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-8-40-300Kg-45%	m3	-			
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-8-25 (20) - 330-45%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-8-25 (20) - 300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	30-18-40-370Kg-50%	m3	-			
生コンクリート	白石	生コンクリート	30-18-40-350Kg-55%	m3	-			
生コンクリート	白石	生コンクリート	30-18-25 (20) - 350Kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-21-25 (20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	白石	生コンクリート	27-18-25 (20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	白石	生コンクリート	27-21-25 (20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	18-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-21-25 (20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	白石	生コンクリート	30-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	30-15-40-370Kg-50%	m3	-			
生コンクリート	白石	生コンクリート	曲げ4. 5-2. 5-40-55%	m3	*			999
生コンクリート	白石	生コンクリート	曲げ4. 5-6. 5-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	30-18-25 (20) - 370Kg-50%	m3	*			999
生コンクリート	白石	生コンクリート	18-8-40-55%	m3	*	146	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	白石	生コンクリート	18-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-8-40-300Kg-45%	m3	-			
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-8-25-330Kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	36-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	40-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-12-25(20)-55%	m3	*		999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-12-40-300kg-45%	m3	-			
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-12-25(20)-330kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-12-25(20)-300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	30-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	40-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-15-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	白石	生コンクリート	27-15-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	白石	生コンクリート	30-15-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	白石	生コンクリート	30-21-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-18-25(20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	30-8-25(20)-50%	m3	*		999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	18-15-25(20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	18-18-25(20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-15-25(20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-18-25(20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-8-25(20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	18-8-40	m3	*	91	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-8-40	m3	*	91	999	
生コンクリート	大河原	モルタル		1:02 m3	*	91	999	
生コンクリート	大河原	モルタル		1:03 m3	*	91	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	18-12-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	18-15-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	16-3-25(20)-265kg-60%	m3	*	146		
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-8-25(20)-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-8-40-300Kg-45%	m3	-			
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-8-25(20)-330-45%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-8-25(20)-300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	30-18-40-370Kg-50%	m3	-			
生コンクリート	大河原	生コンクリート	30-18-40-350Kg-55%	m3	-			
生コンクリート	大河原	生コンクリート	30-18-25(20)-350Kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-21-25(20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	27-18-25(20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	27-21-25(20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	18-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-21-25(20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	30-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	30-15-40-370Kg-50%	m3	-			
生コンクリート	大河原	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55%	m3	*	146	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	大河原	生コンクリート	30-18-25 (20) - 370Kg - 50%	m3	*		999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	18-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	18-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-8-40-300Kg - 45%	m3	-			
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-8-25-330Kg - 45%	m3	*		999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	36-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	40-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-12-25 (20) - 55%	m3	*		999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-12-40-300kg - 45%	m3	-			
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-12-25 (20) - 330kg - 45%	m3	*		999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-12-25 (20) - 300kg - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	30-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	40-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-15-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	27-15-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	30-15-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	30-21-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-18-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	30-8-25 (20) - 50%	m3	*		999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	18-15-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	18-18-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-18-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	18-8-40	m3	*	91	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-8-40	m3	*	91	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	モルタル		1:02 m3	*	91	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	モルタル		1:03 m3	*	91	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	18-12-40-270Kg - 60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	18-15-40-270Kg - 60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	16-3-25 (20) - 265kg - 60%	m3	*	146		
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-8-25 (20) - 60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-8-40-300Kg - 45%	m3	-			
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-8-25 (20) - 330-45%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-8-25 (20) - 300kg - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	30-18-40-370Kg - 50%	m3	-			
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	30-18-40-350Kg - 55%	m3	-			
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	30-18-25 (20) - 350Kg - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-21-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	27-18-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	27-21-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	18-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-21-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	30-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	30-15-40-370Kg - 50%	m3	-			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55%	m3	-			
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	30-18-25(20)-370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	18-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	18-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-8-40-300Kg-45%	m3	-			
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-8-25-330Kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	36-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	40-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-12-25(20)-55%	m3	*		999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-12-40-300kg-45%	m3	-			
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-12-25(20)-330kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-12-25(20)-300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	30-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	40-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-15-25(20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	27-15-25(20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	30-15-25(20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	30-21-25(20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-18-25(20)	m3	23350			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	30-8-25(20)-50%	m3	23700			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	18-15-25(20)	m3	22450			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	18-18-25(20)	m3	22700			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-15-25(20)	m3	22850			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-18-25(20)	m3	23000			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-8-25(20)	m3	22950			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	18-8-40	m3	22250			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-8-40	m3	22950			
生コンクリート	角田丸森	モルタル		1:02 m3	29300			
生コンクリート	角田丸森	モルタル		1:03 m3	27000			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	18-12-40-270Kg-60%	m3	22700			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	18-15-40-270Kg-60%	m3	22850			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-5-40-60%	m3	22400			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	16-3-25(20)-265kg-60%	m3	22600			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-8-40-60%	m3	22600			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-8-25(20)-60%	m3	22600			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-8-40-300Kg-45%	m3	-			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-8-25(20)-330-45%	m3	23950			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-8-25(20)-300kg-55%	m3	23250			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	30-18-40-370Kg-50%	m3	-			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	30-18-40-350Kg-55%	m3	-			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	30-18-25(20)-350Kg-55%	m3	24250			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-21-25(20)	m3	23600			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	27-18-25(20)	m3	23700			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	27-21-25(20)	m3	24050			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-8-25(20)-55%	m3	22950			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-8-40-55%	m3	22950			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	18-5-40-60%	m3	22400			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-21-25(20)	m3	23250			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	30-8-25 (20) -5.5%	m3	23700			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	30-15-40-370Kg-5.0%	m3	-			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-5.5%	m3	-			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-5.5%	m3	26100			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	30-18-25 (20) -370Kg-5.0%	m3	24250			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	18-8-40-5.5%	m3	22950			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	18-8-40-6.0%	m3	22600			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-8-40-5.5%	m3	22950			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-8-25 (20) -5.5%	m3	22950			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-8-40-300Kg-4.5%	m3	-			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-8-25-330Kg-4.5%	m3	23950			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	36-8-25 (20) -5.5%	m3	24300			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	40-8-25 (20) -5.5%	m3	24600			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-12-40-5.5%	m3	23050			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-12-25 (20) -5.5%	m3	23050			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-12-40-300kg-4.5%	m3	-			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-12-25 (20) -330kg-4.5%	m3	24250			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-12-25 (20) -5.5%	m3	23050			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-12-40-5.5%	m3	23050			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-12-25 (20) -300kg-5.5%	m3	23050			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	30-12-25 (20) -5.5%	m3	23950			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	40-12-25 (20) -5.5%	m3	25000			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-15-25 (20)	m3	23200			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	27-15-25 (20)	m3	23550			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	30-15-25 (20)	m3	24100			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	30-21-25 (20)	m3	24600			
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-18-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	30-8-25 (20) -5.0%	m3	*			999
生コンクリート	仙台	生コンクリート	18-15-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	18-18-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-18-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	18-8-40	m3	*	91	85	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-8-40	m3	*	91	85	
生コンクリート	仙台	モルタル		1:02 m3	*	91	85	
生コンクリート	仙台	モルタル		1:03 m3	*	91	85	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	18-12-40-270Kg-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	18-15-40-270Kg-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-5-40-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	16-3-25 (20) -265kg-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-8-40-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-8-25 (20) -6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-8-40-300Kg-4.5%	m3	*			999
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-8-25 (20) -330-4.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-8-25 (20) -300kg-5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	30-18-40-370Kg-5.0%	m3	*			999
生コンクリート	仙台	生コンクリート	30-18-40-350Kg-5.5%	m3	*			999
生コンクリート	仙台	生コンクリート	30-18-25 (20) -350Kg-5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-21-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	27-18-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	27-21-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-8-25 (20) -5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-8-40-5.5%	m3	*	146	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	仙台	生コンクリート	18-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-21-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	30-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	30-15-40-370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	30-18-25(20)-370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	18-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	18-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-8-40-300Kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-8-25-330Kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	36-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	40-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-12-25(20)-55%	m3	*		999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-12-40-300kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-12-25(20)-330kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-12-25(20)-300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	30-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	40-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-15-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	27-15-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	30-15-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	30-21-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-18-25(20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	30-8-25(20)-50%	m3	*		999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	18-15-25(20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	18-18-25(20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-15-25(20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-18-25(20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-8-25(20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	18-8-40	m3	*	93	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-8-40	m3	*	93	999	
生コンクリート	大和	モルタル		1:02 m3	*	93	999	
生コンクリート	大和	モルタル		1:03 m3	*	93	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	18-12-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	18-15-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	16-3-25(20)-265kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-8-25(20)-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-8-40-300Kg-45%	m3	*	146		
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-8-25(20)-330-45%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-8-25(20)-300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	30-18-40-370Kg-50%	m3	-			
生コンクリート	大和	生コンクリート	30-18-40-350Kg-55%	m3	-			
生コンクリート	大和	生コンクリート	30-18-25(20)-350Kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-21-25(20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	27-18-25(20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	27-21-25(20)	m3	*	92	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-8-25 (20) - 5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-8-40-5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	18-5-40-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-21-25 (20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	30-8-25 (20) - 5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	30-15-40-370Kg-5.0%	m3	-			
生コンクリート	大和	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-5.5%	m3	*		999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	30-18-25 (20) - 370Kg-5.0%	m3	*		999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	18-8-40-5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	18-8-40-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-8-40-5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-8-25 (20) - 5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-8-40-300Kg-4.5%	m3	-			
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-8-25-330Kg-4.5%	m3	*		999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	36-8-25 (20) - 5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	40-8-25 (20) - 5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-12-40-5.5%	m3	*		999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-12-25 (20) - 5.5%	m3	*		999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-12-40-300kg-4.5%	m3	-			
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-12-25 (20) - 330kg-4.5%	m3	*		999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-12-25 (20) - 5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-12-40-5.5%	m3	*		999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-12-25 (20) - 300kg-5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	30-12-25 (20) - 5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	40-12-25 (20) - 5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-15-25 (20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	27-15-25 (20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	30-15-25 (20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	30-21-25 (20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-18-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	30-8-25 (20) - 5.0%	m3	*		999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	18-15-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	18-18-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-18-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	18-8-40	m3	*	91	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-8-40	m3	*	91	999	
生コンクリート	松島	モルタル		1:02 m3	*	91	999	
生コンクリート	松島	モルタル		1:03 m3	*	91	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	18-12-40-270Kg-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	18-15-40-270Kg-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-5-40-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	16-3-25 (20) - 265kg-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-8-40-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-8-25 (20) - 6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-8-40-300Kg-4.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-8-25 (20) - 330-4.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-8-25 (20) - 300kg-5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	30-18-40-370Kg-5.0%	m3	*		999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	30-18-40-350Kg-5.5%	m3	*		999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	30-18-25 (20) - 350Kg-5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-21-25 (20)	m3	*	90	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	松島	生コンクリート	27-18-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	27-21-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-8-25 (20) - 5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-8-40-5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	18-5-40-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-21-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	30-8-25 (20) - 5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	30-15-40-370Kg-5.0%	m3	*		999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-5.5%	m3	-			
生コンクリート	松島	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	30-18-25 (20) - 370Kg-5.0%	m3	*		999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	18-8-40-5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	18-8-40-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-8-40-5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-8-25 (20) - 5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-8-40-300Kg-4.5%	m3	*		999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-8-25-330Kg-4.5%	m3	*		999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	36-8-25 (20) - 5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	40-8-25 (20) - 5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-12-40-5.5%	m3	*		999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-12-25 (20) - 5.5%	m3	*		999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-12-40-300kg-4.5%	m3	*		999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-12-25 (20) - 330kg-4.5%	m3	*		999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-12-25 (20) - 5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-12-40-5.5%	m3	*		999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-12-25 (20) - 300kg-5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	30-12-25 (20) - 5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	40-12-25 (20) - 5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-15-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	27-15-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	30-15-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	30-21-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-18-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	30-8-25 (20) - 5.0%	m3	*		999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	18-15-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	18-18-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-18-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	18-8-40	m3	*	91	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-8-40	m3	*	91	999	
生コンクリート	亶理	モルタル		1:02 m3	*	91	999	
生コンクリート	亶理	モルタル		1:03 m3	*	91	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	18-12-40-270Kg-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	18-15-40-270Kg-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-5-40-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	16-3-25 (20) - 265kg-6.0%	m3	*	146		
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-8-40-6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-8-25 (20) - 6.0%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-8-40-300Kg-4.5%	m3	-			
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-8-25 (20) - 330-4.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-8-25 (20) - 300kg-5.5%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	30-18-40-370Kg-5.0%	m3	-			
生コンクリート	亶理	生コンクリート	30-18-40-350Kg-5.5%	m3	-			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	亶理	生コンクリート	30-18-25 (20) - 350Kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-21-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	27-18-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	27-21-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	18-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-21-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	30-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	30-15-40-370Kg-50%	m3	-			
生コンクリート	亶理	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	30-18-25 (20) - 370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	18-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	18-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-8-40-300Kg-45%	m3	-			
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-8-25-330Kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	36-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	40-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-12-25 (20) - 55%	m3	*		999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-12-40-300kg-45%	m3	-			
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-12-25 (20) - 330kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-12-25 (20) - 300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	30-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	40-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-15-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	27-15-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	30-15-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	30-21-25 (20)	m3	*	90	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-18-25 (20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	古川	生コンクリート	30-8-25 (20) - 50%	m3	*		999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	18-15-25 (20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	古川	生コンクリート	18-18-25 (20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-18-25 (20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	古川	生コンクリート	18-8-40	m3	*	91	87	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-8-40	m3	*	91	87	
生コンクリート	古川	モルタル		1:02 m3	*	91	87	
生コンクリート	古川	モルタル		1:03 m3	*	91	87	
生コンクリート	古川	生コンクリート	18-12-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	18-15-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	16-3-25 (20) - 265kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-8-25 (20) - 60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-8-40-300Kg-45%	m3	*	146		
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-8-25 (20) - 330-45%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-8-25 (20) - 300kg-55%	m3	*	146	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	古川	生コンクリート	30-18-40-370Kg-50%	m3	-			
生コンクリート	古川	生コンクリート	30-18-40-350Kg-55%	m3	-			
生コンクリート	古川	生コンクリート	30-18-25(20)-350Kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-21-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	古川	生コンクリート	27-18-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	古川	生コンクリート	27-21-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	18-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-21-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	古川	生コンクリート	30-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	30-15-40-370Kg-50%	m3	-			
生コンクリート	古川	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	30-18-25(20)-370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	18-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	18-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-8-40-300Kg-45%	m3	-			
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-8-25-330Kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	36-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	40-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-12-25(20)-55%	m3	*		999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-12-40-300kg-45%	m3	-			
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-12-25(20)-330kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-12-25(20)-300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	30-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	40-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-15-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	古川	生コンクリート	27-15-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	古川	生コンクリート	30-15-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	古川	生コンクリート	30-21-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-18-25(20)	m3	22200			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	30-8-25(20)-50%	m3	22400			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	18-15-25(20)	m3	21250			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	18-18-25(20)	m3	21400			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-15-25(20)	m3	21600			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-18-25(20)	m3	21800			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-8-25(20)	m3	21650			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	18-8-40	m3	20850			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-8-40	m3	21500			
生コンクリート	鬼首	モルタル		1:02 m3	25350			
生コンクリート	鬼首	モルタル		1:03 m3	23350			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	18-12-40-270Kg-60%	m3	21300			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	18-15-40-270Kg-60%	m3	21450			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-5-40-60%	m3	21050			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	16-3-25(20)-265kg-60%	m3	20950			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-8-40-60%	m3	21150			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-8-25(20)-60%	m3	21250			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-8-40-300Kg-45%	m3	22800			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-8-25(20)-330kg-45%	m3	22800			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-8-25(20)-300kg-55%	m3	22000			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	30-18-40-370kg-50%	m3	-			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	30-18-40-350kg-55%	m3	-			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	30-18-25(20)-350kg-55%	m3	23100			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-21-25(20)	m3	22400			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	27-18-25(20)	m3	22600			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	27-21-25(20)	m3	22900			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-8-25(20)-55%	m3	21650			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-8-40-55%	m3	21500			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	18-5-40-60%	m3	21050			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-21-25(20)	m3	22000			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	30-8-25(20)-55%	m3	22400			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	30-15-40-370kg-50%	m3	-			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55%	m3	-			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55%	m3	22750			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50%	m3	23600			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	18-8-40-55%	m3	21500			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	18-8-40-60%	m3	21150			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-8-40-55%	m3	21500			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-8-25(20)-55%	m3	21650			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-8-40-300kg-45%	m3	22800			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-8-25-330kg-45%	m3	22800			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	36-8-25(20)-55%	m3	23200			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	40-8-25(20)-55%	m3	23600			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-12-40-55%	m3	21700			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-12-25(20)-55%	m3	21800			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-12-40-300kg-45%	m3	23000			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-12-25(20)-330kg-45%	m3	23100			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-12-25(20)-55%	m3	21800			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-12-40-55%	m3	21700			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-12-25(20)-300kg-55%	m3	22200			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	30-12-25(20)-55%	m3	22650			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	40-12-25(20)-55%	m3	23900			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-15-25(20)	m3	22000			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	27-15-25(20)	m3	22400			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	30-15-25(20)	m3	22850			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	30-21-25(20)	m3	23450			
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-18-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	築館	生コンクリート	30-8-25(20)-50%	m3	*			999
生コンクリート	築館	生コンクリート	18-15-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	築館	生コンクリート	18-18-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-15-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-18-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-8-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	築館	生コンクリート	18-8-40	m3	*	91	87	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-8-40	m3	*	91	87	
生コンクリート	築館	モルタル		1:02 m3	*	91	87	
生コンクリート	築館	モルタル		1:03 m3	*	91	87	
生コンクリート	築館	生コンクリート	18-12-40-270kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	18-15-40-270kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	16-3-25(20)-265kg-60%	m3	*	146		
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-8-40-60%	m3	*	146	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-8-25(20)-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-8-40-300Kg-45%	m3	*	146		
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-8-25(20)-330-45%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-8-25(20)-300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	30-18-40-370Kg-50%	m3	-			
生コンクリート	築館	生コンクリート	30-18-40-350Kg-55%	m3	-			
生コンクリート	築館	生コンクリート	30-18-25(20)-350Kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-21-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	築館	生コンクリート	27-18-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	築館	生コンクリート	27-21-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	18-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-21-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	築館	生コンクリート	30-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	30-15-40-370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55%	m3	*	146		
生コンクリート	築館	生コンクリート	30-18-25(20)-370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	18-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	18-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-8-40-300Kg-45%	m3	-			
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-8-25-330Kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	36-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	40-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-12-25(20)-55%	m3	*		999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-12-40-300kg-45%	m3	-			
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-12-25(20)-330kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-12-25(20)-300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	30-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	40-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-15-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	築館	生コンクリート	27-15-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	築館	生コンクリート	30-15-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	築館	生コンクリート	30-21-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-18-25(20)	m3	21000			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	30-8-25(20)-50%	m3	21200			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	18-15-25(20)	m3	20050			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	18-18-25(20)	m3	20200			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-15-25(20)	m3	20400			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-18-25(20)	m3	20600			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-8-25(20)	m3	20450			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	18-8-40	m3	19650			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-8-40	m3	20300			
生コンクリート	栗原(山間地域)	モルタル		1:02 m3	24950			
生コンクリート	栗原(山間地域)	モルタル		1:03 m3	22450			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	18-12-40-270Kg-60%	m3	20100			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	18-15-40-270Kg-60%	m3	20250			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-5-40-60%	m3	19850			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	16-3-25(20)-265kg-60%	m3	20100			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-8-40-60%	m3	19950			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-8-25(20)-60%	m3	20050			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-8-40-300Kg-45%	m3	21100			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-8-25(20)-330-45%	m3	21600			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-8-25(20)-300kg-55%	m3	20450			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	30-18-40-370Kg-50%	m3	-			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	30-18-40-350Kg-55%	m3	-			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	30-18-25(20)-350Kg-55%	m3	21900			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-21-25(20)	m3	21200			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	27-18-25(20)	m3	21400			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	27-21-25(20)	m3	21700			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-8-25(20)-55%	m3	20450			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-8-40-55%	m3	20300			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	18-5-40-60%	m3	19850			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-21-25(20)	m3	20800			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	30-8-25(20)-55%	m3	21200			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	30-15-40-370Kg-50%	m3	21550			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55%	m3	-			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55%	m3	22550			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	30-18-25(20)-370Kg-50%	m3	21900			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	18-8-40-55%	m3	20300			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	18-8-40-60%	m3	19950			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-8-40-55%	m3	20300			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-8-25(20)-55%	m3	20450			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-8-40-300Kg-45%	m3	21100			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-8-25-330Kg-45%	m3	21600			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	36-8-25(20)-55%	m3	21950			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	40-8-25(20)-55%	m3	22400			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-12-40-55%	m3	20500			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-12-25(20)-55%	m3	20600			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-12-40-300kg-45%	m3	21300			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-12-25(20)-330kg-45%	m3	21850			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-12-25(20)-55%	m3	20600			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-12-40-55%	m3	20500			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-12-25(20)-300kg-55%	m3	20600			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	30-12-25(20)-55%	m3	21450			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	40-12-25(20)-55%	m3	22700			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-15-25(20)	m3	20800			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	27-15-25(20)	m3	21200			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	30-15-25(20)	m3	21650			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	30-21-25(20)	m3	22250			
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-18-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	迫	生コンクリート	30-8-25(20)-50%	m3	*		999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	18-15-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	迫	生コンクリート	18-18-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-15-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-18-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-8-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	迫	生コンクリート	18-8-40	m3	*	91	87	
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-8-40	m3	*	91	87	
生コンクリート	迫	モルタル		1:02 m3	*	91	87	
生コンクリート	迫	モルタル		1:03 m3	*	91	87	
生コンクリート	迫	生コンクリート	18-12-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	迫	生コンクリート	18-15-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	16-3-25(20)-265kg-60%	m3	*	146		
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-8-25(20)-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-8-40-300Kg-45%	m3	*	146		
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-8-25(20)-330-45%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-8-25(20)-300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	30-18-40-370Kg-50%	m3	-			
生コンクリート	迫	生コンクリート	30-18-40-350Kg-55%	m3	-			
生コンクリート	迫	生コンクリート	30-18-25(20)-350Kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-21-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	迫	生コンクリート	27-18-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	迫	生コンクリート	27-21-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	18-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-21-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	迫	生コンクリート	30-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	30-15-40-370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55%	m3	*	146		
生コンクリート	迫	生コンクリート	30-18-25(20)-370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	18-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	18-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-8-40-300Kg-45%	m3	-			
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-8-25-330Kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	36-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	40-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-12-25(20)-55%	m3	*		999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-12-40-300kg-45%	m3	-			
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-12-25(20)-330kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-12-25(20)-300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	30-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	40-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-15-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	迫	生コンクリート	27-15-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	迫	生コンクリート	30-15-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	迫	生コンクリート	30-21-25(20)	m3	*	90	86	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-18-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	30-8-25(20)-50%	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	18-15-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	18-18-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-15-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-18-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-8-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	18-8-40	m3	*	91	85	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-8-40	m3	*	91	85	
生コンクリート	石巻	モルタル		1:02 m3	*	91	85	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	石巻	モルタル		1:03 m3	*	91	85	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	18-12-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	18-15-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	16-3-25 (20) -265kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-8-25 (20) -60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-8-40-300Kg-45%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-8-25 (20) -330-45%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-8-25 (20) -300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	30-18-40-370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	30-18-40-350Kg-55%	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	30-18-25 (20) -350Kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-21-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	27-18-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	27-21-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	18-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-21-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	30-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	30-15-40-370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	曲げ4. 5-2. 5-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	曲げ4. 5-6. 5-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	30-18-25 (20) -370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	18-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	18-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-8-40-300Kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-8-25-330Kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	36-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	40-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-12-25 (20) -55%	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-12-40-300kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-12-25 (20) -330kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-12-25 (20) -300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	30-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	40-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-15-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	27-15-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	30-15-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	30-21-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	24-18-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	30-8-25 (20) -50%	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	18-15-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	18-18-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	21-18-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	18-8-40	m3	*	91	85	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	24-8-40	m3	*	91	85	
生コンクリート	雄勝社鹿	モルタル		1:02 m3	*	91	85	
生コンクリート	雄勝社鹿	モルタル		1:03 m3	*	91	85	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	18-12-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	18-15-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	21-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	16-3-25(20)-265kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	21-8-25(20)-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	21-8-40-300Kg-45%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	21-8-25(20)-330-45%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	24-8-25(20)-300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	30-18-40-370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	30-18-40-350Kg-55%	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	30-18-25(20)-350Kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	24-21-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	27-18-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	27-21-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	21-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	21-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	18-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	21-21-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	30-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	30-15-40-370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55%	m3	-			
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	30-18-25(20)-370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	18-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	18-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	24-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	24-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	24-8-40-300Kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	24-8-25-330Kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	36-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	40-8-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	21-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	21-12-25(20)-55%	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	21-12-40-300kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	21-12-25(20)-330kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	24-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	24-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	24-12-25(20)-300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	30-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	40-12-25(20)-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	24-15-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	27-15-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	30-15-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	30-21-25(20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-18-25(20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	30-8-25(20)-50%	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	18-15-25(20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	18-18-25(20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-15-25(20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-18-25(20)	m3	*	92	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	18-8-40	m3	*	93	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-8-40	m3	*	93	999	
生コンクリート	南三陸	モルタル		1:02 m3	*	93	999	
生コンクリート	南三陸	モルタル		1:03 m3	*	93	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	18-12-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	18-15-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	16-3-25 (20) -265kg-60%	m3	*	146		
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-8-25 (20) -60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-8-40-300Kg-45%	m3	-			
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-8-25 (20) -330-45%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-8-25 (20) -300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	30-18-40-370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	30-18-40-350Kg-55%	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	30-18-25 (20) -350Kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-21-25 (20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	27-18-25 (20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	27-21-25 (20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	18-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-21-25 (20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	30-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	30-15-40-370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	30-18-25 (20) -370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	18-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	18-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-8-40-300Kg-45%	m3	-			
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-8-25-330Kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	36-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	40-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-12-25 (20) -55%	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-12-40-300kg-45%	m3	-			
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-12-25 (20) -330kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-12-25 (20) -300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	30-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	40-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-15-25 (20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	27-15-25 (20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	30-15-25 (20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	30-21-25 (20)	m3	*	92	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-18-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	30-8-25 (20) -50%	m3	*		999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	18-15-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	18-18-25 (20)	m3	*	90	84	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-15-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-18-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-8-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	18-8-40	m3	*	91	85	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-8-40	m3	*	91	85	
生コンクリート	気仙沼	モルタル		1:02 m3	*	91	85	
生コンクリート	気仙沼	モルタル		1:03 m3	*	91	85	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	18-12-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	18-15-40-270Kg-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	16-3-25 (20) -265kg-60%	m3	*	146		
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-8-25 (20) -60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-8-40-300Kg-45%	m3	-			
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-8-25 (20) -330-45%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-8-25 (20) -300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	30-18-40-370Kg-50%	m3	-			
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	30-18-40-350Kg-55%	m3	-			
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	30-18-25 (20) -350Kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-21-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	27-18-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	27-21-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	18-5-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-21-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	30-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	30-15-40-370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	曲げ4. 5-2. 5-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	曲げ4. 5-6. 5-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	30-18-25 (20) -370Kg-50%	m3	*		999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	18-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	18-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-8-40-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-8-40-300Kg-45%	m3	-			
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-8-25-330Kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	36-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	40-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-12-25 (20) -55%	m3	*		999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-12-40-300kg-45%	m3	-			
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-12-25 (20) -330kg-45%	m3	*		999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-12-40-55%	m3	*		999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-12-25 (20) -300kg-55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	30-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	40-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-15-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	27-15-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	30-15-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	30-21-25 (20)	m3	*	90	84	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-8-25 高炉B	m3	*	91	87	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-12-25 (20) 高炉	m3	-			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	白石	生コンクリート	18-8-40 高炉B	m3	*	91	87	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-8-40 高炉B	m3	*	91	87	
生コンクリート	白石	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉B	m3	*		87	
生コンクリート	白石	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉B	m3	*	91	87	
生コンクリート	白石	生コンクリート	18-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	18-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	18-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	18-12-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	18-15-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	16-3-25-265kg-60% 高炉B	m3	*	146		
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-8-25-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-8-40-45%-300Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-8-25-45%-330Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	30-18-40-55%-350Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	白石	生コンクリート	30-18-25-55%-350Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-8-40-300kg-45% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-8-25-330kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-8-25(20)-60% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	30-15-40-370kg-50% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	白石	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	21-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	24-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-8-25 高炉B	m3	*	91	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉	m3	-			
生コンクリート	大河原	生コンクリート	18-8-40 高炉B	m3	*	91	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-8-40 高炉B	m3	*	91	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉B	m3	*	91	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	18-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	18-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	18-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	18-12-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	18-15-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	16-3-25-265kg-60% 高炉B	m3	*	146		
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-8-25-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-8-40-45%-300Kg 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-8-25-45%-330Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	30-18-40-55%-350Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	大河原	生コンクリート	30-18-25-55%-350Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-8-40-300kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-8-25-330kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-8-25(20)-60% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	30-15-40-370kg-50% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	大河原	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	21-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	24-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-8-25 高炉B	m3	*	91	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉	m3	-			
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	18-8-40 高炉B	m3	*	91	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-8-40 高炉B	m3	*	91	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉B	m3	-			
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉B	m3	*	91	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	18-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	18-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	18-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	18-12-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	18-15-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	16-3-25-265kg-60% 高炉B	m3	*	146		
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-8-25-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-8-40-45%-300Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-8-25-45%-330Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	30-18-40-55%-350Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	30-18-25-55%-350Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-8-40-300kg-45% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-8-25-330kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-8-25(20)-60% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	30-15-40-370kg-50% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	21-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	24-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-8-25 高炉B	m3	23150			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉	m3	-			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	18-8-40 高炉B	m3	22450			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-8-40 高炉B	m3	23150			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉B	m3	-			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉B	m3	26300			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	18-5-40-60% 高炉B	m3	22600			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	18-8-40-60% 高炉B	m3	22800			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	18-8-40-55% 高炉B	m3	23150			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	18-12-40-270kg-60% 高炉B	m3	22900			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	18-15-40-270kg-60% 高炉B	m3	23050			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-5-40-60% 高炉B	m3	22600			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	16-3-25-265kg-60% 高炉B	m3	22800			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-8-40-60% 高炉B	m3	22800			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-8-40-55% 高炉B	m3	23150			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-8-25-60% 高炉B	m3	22800			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-8-25-55% 高炉B	m3	23150			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-8-40-45%-300Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-8-25-45%-330Kg 高炉B	m3	24150			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	30-18-40-55%-350Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	30-18-25-55%-350Kg 高炉B	m3	24450			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50% 高炉B	m3	24450			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-8-25-55% 高炉B	m3	23150			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-8-40-55% 高炉B	m3	23150			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-8-40-300kg-45% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-8-25-330kg-45% 高炉B	m3	24150			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-8-25(20)-60% 高炉B	m3	23150			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	30-15-40-370kg-50% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B	m3	26300			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	21-12-25(20)-55% 高炉	m3	23250			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	24-12-25(20)-55% 高炉	m3	23250			
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-8-25 高炉B	m3	*	91	116	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉	m3	-			
生コンクリート	仙台	生コンクリート	18-8-40 高炉B	m3	*	91	116	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-8-40 高炉B	m3	*	91	116	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉B	m3	*		116	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉B	m3	*	91	116	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	18-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	18-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	18-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	18-12-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	18-15-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	16-3-25-265kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-8-25-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-8-40-45%-300Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-8-25-45%-330Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	30-18-40-55%-350Kg 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	30-18-25-55%-350Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-8-40-300kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-8-25-330kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-8-25(20)-60% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	30-15-40-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	21-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	24-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-8-25 高炉B	m3	*	93	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉	m3	-			
生コンクリート	大和	生コンクリート	18-8-40 高炉B	m3	*	93	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-8-40 高炉B	m3	*	93	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	大和	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉B	m3	*	93	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	18-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	18-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	18-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	18-12-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	18-15-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	16-3-25-265kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-8-25-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-8-40-45%-300Kg 高炉B	m3	*	146		
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-8-25-45%-330Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	30-18-40-55%-350Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	大和	生コンクリート	30-18-25-55%-350Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-8-40-300kg-45% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-8-25-330kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-8-25(20)-60% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	30-15-40-370kg-50% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	大和	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	21-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	24-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-8-25 高炉B	m3	*	91	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉	m3	-			
生コンクリート	松島	生コンクリート	18-8-40 高炉B	m3	*	91	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-8-40 高炉B	m3	*	91	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉B	m3	-			
生コンクリート	松島	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉B	m3	*	91	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	18-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	18-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	18-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	18-12-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	18-15-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	16-3-25-265kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-8-25-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-8-40-45%-300Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-8-25-45%-330Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	30-18-40-55%-350Kg 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	30-18-25-55%-350Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-8-40-300kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-8-25-330kg-45% 高炉B	m3	*		999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-8-25(20)-60% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	30-15-40-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	松島	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	21-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	24-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-8-25 高炉B	m3	*	91	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉	m3	-			
生コンクリート	亶理	生コンクリート	18-8-40 高炉B	m3	*	91	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-8-40 高炉B	m3	*	91	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉B	m3	*			
生コンクリート	亶理	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉B	m3	*	91	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	18-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	18-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	18-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	18-12-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	18-15-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	16-3-25-265kg-60% 高炉B	m3	*	146		
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-8-25-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-8-40-45%-300Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-8-25-45%-330Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	30-18-40-55%-350Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	亶理	生コンクリート	30-18-25-55%-350Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-8-40-300kg-45% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-8-25-330kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-8-25(20)-60% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	30-15-40-370kg-50% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	亶理	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	21-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	24-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-8-25 高炉B	m3	*	91	87	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉	m3	-			
生コンクリート	古川	生コンクリート	18-8-40 高炉B	m3	*	91	87	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-8-40 高炉B	m3	*	91	87	
生コンクリート	古川	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉B	m3	*		87	
生コンクリート	古川	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉B	m3	*	91	87	
生コンクリート	古川	生コンクリート	18-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	18-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	18-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	18-12-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	18-15-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	16-3-25-265kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-8-25-60% 高炉B	m3	*	146	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-8-40-45%-300Kg 高炉B	m3	*	146		
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-8-25-45%-330Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	30-18-40-55%-350Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	古川	生コンクリート	30-18-25-55%-350Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-8-40-300kg-45% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-8-25-330kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-8-25(20)-60% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	30-15-40-370kg-50% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	古川	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	21-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	24-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-8-25 高炉B	m3	21650			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉	m3	-			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	18-8-40 高炉B	m3	20850			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-8-40 高炉B	m3	21500			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉B	m3	-			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉B	m3	22750			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	18-5-40-60% 高炉B	m3	21050			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	18-8-40-60% 高炉B	m3	21150			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	18-8-40-55% 高炉B	m3	21500			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	18-12-40-270kg-60% 高炉B	m3	21300			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	18-15-40-270kg-60% 高炉B	m3	21450			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-5-40-60% 高炉B	m3	21050			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	16-3-25-265kg-60% 高炉B	m3	20950			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-8-40-60% 高炉B	m3	21150			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-8-40-55% 高炉B	m3	21500			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-8-25-60% 高炉B	m3	21250			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-8-25-55% 高炉B	m3	21650			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-8-40-45%-300Kg 高炉B	m3	22800			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-8-25-45%-330Kg 高炉B	m3	22800			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	30-18-40-55%-350Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	30-18-25-55%-350Kg 高炉B	m3	23100			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50% 高炉B	m3	23600			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-8-25-55% 高炉B	m3	21650			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-8-40-55% 高炉B	m3	21500			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-8-40-300kg-45% 高炉B	m3	22800			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-8-25-330kg-45% 高炉B	m3	22800			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-8-25(20)-60% 高炉B	m3	21650			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	30-15-40-370kg-50% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B	m3	22750			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	21-12-25(20)-55% 高炉	m3	21800			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	24-12-25(20)-55% 高炉	m3	21800			
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-8-25 高炉B	m3	*	91	87	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉	m3	-			
生コンクリート	築館	生コンクリート	18-8-40 高炉B	m3	*	91	87	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-8-40 高炉B	m3	*	91	87	
生コンクリート	築館	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉B	m3	*		87	
生コンクリート	築館	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉B	m3	*	91		

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	築館	生コンクリート	18-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	18-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	18-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	18-12-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	18-15-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	16-3-25-265kg-60% 高炉B	m3	*	146		
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-8-25-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-8-40-45%-300Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-8-25-45%-330Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	30-18-40-55%-350Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	築館	生コンクリート	30-18-25-55%-350Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-8-40-300kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-8-25-330kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-8-25(20)-60% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	30-15-40-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B	m3	*	146		
生コンクリート	築館	生コンクリート	21-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	24-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-8-25 高炉B	m3	20450			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉	m3	-			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	18-8-40 高炉B	m3	19650			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-8-40 高炉B	m3	20300			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉B	m3	-			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉B	m3	22550			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	18-5-40-60% 高炉B	m3	19550			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	18-8-40-60% 高炉B	m3	19650			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	18-8-40-55% 高炉B	m3	20300			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	18-12-40-270kg-60% 高炉B	m3	20100			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	18-15-40-270kg-60% 高炉B	m3	20250			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-5-40-60% 高炉B	m3	19850			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	16-3-25-265kg-60% 高炉B	m3	20100			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-8-40-60% 高炉B	m3	19950			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-8-40-55% 高炉B	m3	19950			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-8-25-60% 高炉B	m3	20050			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-8-25-55% 高炉B	m3	20050			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-8-40-45%-300Kg 高炉B	m3	21100			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-8-25-45%-330Kg 高炉B	m3	21200			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	30-18-40-55%-350Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	30-18-25-55%-350Kg 高炉B	m3	21900			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50% 高炉B	m3	21900			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-8-25-55% 高炉B	m3	20450			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-8-40-55% 高炉B	m3	20300			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-8-40-300kg-45% 高炉B	m3	21100			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-8-25-330kg-45% 高炉B	m3	21600			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-8-25(20)-60% 高炉B	m3	20450			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	30-15-40-370kg-50% 高炉B	m3	21550			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B	m3	22550			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	21-12-25(20)-55% 高炉	m3	20250			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	24-12-25(20)-55% 高炉	m3	20600			
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-8-25 高炉B	m3	*	91	87	
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉	m3	-			
生コンクリート	迫	生コンクリート	18-8-40 高炉B	m3	*	91	87	
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-8-40 高炉B	m3	*	91	87	
生コンクリート	迫	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉B	m3	*			87
生コンクリート	迫	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉B	m3	*	91		
生コンクリート	迫	生コンクリート	18-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	18-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	18-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	18-12-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	18-15-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	16-3-25-265kg-60% 高炉B	m3	*	146		
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-8-25-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-8-40-45%-300Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-8-25-45%-300Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	30-18-40-55%-350Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	迫	生コンクリート	30-18-25-55%-350Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50% 高炉B	m3	*			999
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-8-40-300kg-45% 高炉B	m3	*			999
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-8-25-330kg-45% 高炉B	m3	*			999
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-8-25(20)-60% 高炉B	m3	*			999
生コンクリート	迫	生コンクリート	30-15-40-370kg-50% 高炉B	m3	*			999
生コンクリート	迫	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55% 高炉B	m3	*			999
生コンクリート	迫	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B	m3	*	146		
生コンクリート	迫	生コンクリート	21-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	24-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-8-25 高炉B	m3	*	91	85	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉	m3	-			
生コンクリート	石巻	生コンクリート	18-8-40 高炉B	m3	*	91	85	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-8-40 高炉B	m3	*	91	85	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉B	m3	*			85
生コンクリート	石巻	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉B	m3	*	91	85	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	18-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	18-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	18-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	18-12-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	18-15-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	16-3-25-265kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-8-25-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-8-40-45%-300Kg 高炉B	m3	*	146	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-8-25-45%-330Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	30-18-40-55%-350Kg 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	30-18-25-55%-350Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-8-40-300kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-8-25-330kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-8-25(20)-60% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	30-15-40-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	21-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	24-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	24-8-25 高炉B	m3	*	91	85	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉	m3	-			
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	18-8-40 高炉B	m3	*	91	85	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	24-8-40 高炉B	m3	*	91	85	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉B	m3	-			
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉B	m3	*	91	85	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	18-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	18-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	18-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	18-12-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	18-15-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	21-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	16-3-25-265kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	21-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	21-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	21-8-25-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	21-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	21-8-40-45%-300Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	21-8-25-45%-330Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	30-18-40-55%-350Kg 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	30-18-25-55%-350Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	24-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	24-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	24-8-40-300kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	24-8-25-330kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	24-8-25(20)-60% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	30-15-40-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	21-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝牡鹿	生コンクリート	24-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-8-25 高炉B	m3	*	93	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉	m3	-			
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	18-8-40 高炉B	m3	*	93	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-8-40 高炉B	m3	*	93	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉B	m3	*	93	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	18-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	18-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	18-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	18-12-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	18-15-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	16-3-25-265kg-60% 高炉B	m3	*	146		
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-8-25-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-8-40-45%-300Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-8-25-45%-330Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	30-18-40-55%-350Kg 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	30-18-25-55%-350Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-8-40-300kg-45% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-8-25-330kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-8-25(20)-60% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	30-15-40-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	21-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	24-12-25(20)-55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-8-25 高炉B	m3	*	91	85	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉	m3	-			
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	18-8-40 高炉B	m3	*	91	85	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-8-40 高炉B	m3	*	91	85	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40 高炉B	m3	*		85	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉B	m3	*	91	85	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	18-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	18-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	18-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	18-12-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	18-15-40-270kg-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-5-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	16-3-25-265kg-60% 高炉B	m3	*	146		
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-8-40-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-8-25-60% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-8-40-45%-300Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-8-25-45%-330Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	30-18-40-55%-350Kg 高炉B	m3	-			
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	30-18-25-55%-350Kg 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	30-18-25(20)-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-8-25-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-8-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-8-40-300kg-45% 高炉B	m3	-			
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-8-25-330kg-45% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-8-25(20)-60% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	30-15-40-370kg-50% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40-55% 高炉B	m3	*		999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40-55% 高炉B	m3	*	146	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	21-12-25 (20) - 55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	24-12-25 (20) - 55% 高炉	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	(早強) 21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	(早強) 30-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	(早強) 36-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	(早強) 40-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	(早強) 21-12-40-55%	m3	24400			
生コンクリート	白石	生コンクリート	(早強) 36-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	白石	生コンクリート	(早強) 40-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	(早強) 21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	(早強) 30-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	(早強) 36-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	(早強) 40-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	(早強) 21-12-40-55%	m3	24400			
生コンクリート	大河原	生コンクリート	(早強) 36-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大河原	生コンクリート	(早強) 40-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	(早強) 21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	(早強) 30-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	(早強) 36-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	(早強) 40-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	(早強) 21-12-40-55%	m3	24900			
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	(早強) 36-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	七ヶ宿町	生コンクリート	(早強) 40-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	(早強) 21-8-40-60%	m3	23850			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	(早強) 30-8-25 (20) - 55%	m3	25400			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	(早強) 36-8-25 (20) - 55%	m3	26300			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	(早強) 40-8-25 (20) - 55%	m3	26800			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	(早強) 21-12-40-55%	m3	24400			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	(早強) 36-12-25 (20) - 55%	m3	26600			
生コンクリート	角田丸森	生コンクリート	(早強) 40-12-25 (20) - 55%	m3	27200			
生コンクリート	仙台	生コンクリート	(早強) 21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	(早強) 30-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	(早強) 36-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	(早強) 40-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	(早強) 21-12-40-55%	m3	18200			
生コンクリート	仙台	生コンクリート	(早強) 36-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	仙台	生コンクリート	(早強) 40-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	(早強) 21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	(早強) 30-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	(早強) 36-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	(早強) 40-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	(早強) 21-12-40-55%	m3	21550			
生コンクリート	大和	生コンクリート	(早強) 36-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	大和	生コンクリート	(早強) 40-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	(早強) 21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	(早強) 30-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	(早強) 36-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	(早強) 40-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	(早強) 21-12-40-55%	m3	16800			
生コンクリート	松島	生コンクリート	(早強) 36-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	松島	生コンクリート	(早強) 40-12-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亘理	生コンクリート	(早強) 21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亘理	生コンクリート	(早強) 30-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亘理	生コンクリート	(早強) 36-8-25 (20) - 55%	m3	*	146	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	亶理	生コンクリート	(早強) 40-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	(早強) 21-12-40-55%	m3	24950			
生コンクリート	亶理	生コンクリート	(早強) 36-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	亶理	生コンクリート	(早強) 40-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	(早強) 21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	(早強) 30-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	(早強) 36-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	(早強) 40-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	(早強) 21-12-40-55%	m3	21550			
生コンクリート	古川	生コンクリート	(早強) 36-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	古川	生コンクリート	(早強) 40-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	(早強) 21-8-40-60%	m3	22400			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	(早強) 30-8-25 (20) -55%	m3	24100			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	(早強) 36-8-25 (20) -55%	m3	25200			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	(早強) 40-8-25 (20) -55%	m3	25800			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	(早強) 21-12-40-55%	m3	23050			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	(早強) 36-12-25 (20) -55%	m3	25550			
生コンクリート	鬼首	生コンクリート	(早強) 40-12-25 (20) -55%	m3	26100			
生コンクリート	築館	生コンクリート	(早強) 21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	(早強) 30-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	(早強) 36-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	(早強) 40-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	(早強) 21-12-40-55%	m3	20500			
生コンクリート	築館	生コンクリート	(早強) 36-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	築館	生コンクリート	(早強) 40-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	(早強) 21-8-40-60%	m3	21350			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	(早強) 30-8-25 (20) -55%	m3	23500			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	(早強) 36-8-25 (20) -55%	m3	24250			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	(早強) 40-8-25 (20) -55%	m3	24700			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	(早強) 21-12-40-55%	m3	22000			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	(早強) 36-12-25 (20) -55%	m3	24500			
生コンクリート	栗原(山間地域)	生コンクリート	(早強) 40-12-25 (20) -55%	m3	25000			
生コンクリート	迫	生コンクリート	(早強) 21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	(早強) 30-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	(早強) 36-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	(早強) 40-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	(早強) 21-12-40-55%	m3	20500			
生コンクリート	迫	生コンクリート	(早強) 36-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	迫	生コンクリート	(早強) 40-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	(早強) 21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	(早強) 30-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	(早強) 36-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	(早強) 40-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	(早強) 21-12-40-55%	m3	16800			
生コンクリート	石巻	生コンクリート	(早強) 36-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	石巻	生コンクリート	(早強) 40-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	(早強) 21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	(早強) 30-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	(早強) 36-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	(早強) 40-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	(早強) 21-12-40-55%	m3	18600			
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	(早強) 36-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	雄勝社鹿	生コンクリート	(早強) 40-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	(早強) 21-8-40-60%	m3	*	146	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	(早強) 30-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	(早強) 36-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	(早強) 40-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	(早強) 21-12-40-55%	m3	25800			
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	(早強) 36-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	南三陸	生コンクリート	(早強) 40-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	(早強) 21-8-40-60%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	(早強) 30-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	(早強) 36-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	(早強) 40-8-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	(早強) 21-12-40-55%	m3	25550			
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	(早強) 36-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート	気仙沼	生コンクリート	(早強) 40-12-25 (20) -55%	m3	*	146	999	
生コンクリート割増料金	白石	小型車割増額		m3	*	91	87	
生コンクリート割増料金	大河原	小型車割増額		m3	*	91	999	
生コンクリート割増料金	七ヶ宿町	小型車割増額		m3	*	91	999	
生コンクリート割増料金	角田丸森	小型車割増額		m3	3500			
生コンクリート割増料金	仙台	小型車割増額		m3	*	91	85	
生コンクリート割増料金	大和	小型車割増額		m3	*	93	999	
生コンクリート割増料金	松島	小型車割増額		m3	*	91	999	
生コンクリート割増料金	亶理	小型車割増額		m3	*	91	999	
生コンクリート割増料金	古川	小型車割増額		m3	*	91	87	
生コンクリート割増料金	鬼首	小型車割増額		m3	2500			
生コンクリート割増料金	築館	小型車割増額		m3	*	91	87	
生コンクリート割増料金	栗原(山間地域)	小型車割増額		m3	2500			
生コンクリート割増料金	迫	小型車割増額		m3	*	91	87	
生コンクリート割増料金	石巻	小型車割増額		m3	*	91	85	
生コンクリート割増料金	雄勝社鹿	小型車割増額		m3	*	91	85	
生コンクリート割増料金	南三陸	小型車割増額		m3	*	93	999	
生コンクリート割増料金	気仙沼	小型車割増額		m3	*	91	85	
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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	999	
アスファルト合材	大河原	アスファルト合材	A S安定処理材	t	*	316	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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	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	*	316	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	*	316	999	
アスファルト合材	白石	アスファルト合材	A S安定処理材	t	*	316	208	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
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 1 3 F	t	*	317	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 (2 0 F)	t	*	317	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 2 0 F	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 1 3 F	t	*	317	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 1 3 F	t	*	317	999	
アスファルト合材	松島	アスファルト合材	A S 安定処理材	t	*	317	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 1 3	t	*	316	209	
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 2 0	t	*	316	209	
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 2 0	t	*	316	209	
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 1 3	t	*	316	209	
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 1 3	t	*	316	209	
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 1 3 F	t	*	316	209	
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 1 3 F	t	*	316	209	
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 (2 0 F)	t	*	316	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 2 0 F	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 1 3 F	t	*	316	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 1 3 F	t	*	316	999	
アスファルト合材	古川	アスファルト合材	A S 安定処理材	t	*	316	209	
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 1 3	t	14750			
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 2 0	t	14950			
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 2 0	t	15600			
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 1 3	t	15600			
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 1 3	t	16400			
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 1 3 F	t	15900			
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 1 3 F	t	17200			
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 (2 0 F)	t	15900			
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 2 0 F	t	-			
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 1 3 F	t	15750			
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 1 3 F	t	16400			
アスファルト合材	鬼首	アスファルト合材	A S 安定処理材	t	14300			
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 1 3	t	*	316	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 2 0	t	*	316	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 2 0	t	*	316	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 1 3	t	*	316	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 1 3	t	*	316	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 1 3 F	t	*	316	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 1 3 F	t	*	316	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 (2 0 F)	t	*	316	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 2 0 F	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 1 3 F	t	*	316	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 1 3 F	t	*	316	999	
アスファルト合材	築館	アスファルト合材	A S 安定処理材	t	*	316	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 1 3	t	14750			
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 2 0	t	14950			
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 2 0	t	15600			
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 1 3	t	15600			
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 1 3	t	16400			
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 1 3 F	t	15900			
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 1 3 F	t	17200			
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 (2 0 F)	t	15900			
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 2 0 F	t	-			
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 1 3 F	t	15750			
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 1 3 F	t	16400			
アスファルト合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	A S 安定処理材	t	14300			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	999	
アスファルト合材	迫	アスファルト合材	A S安定処理材	t	*	316	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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	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	*	316	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	*	316	999	
アスファルト合材	石巻	アスファルト合材	A S安定処理材	t	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	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	*	316	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	*	316	999	
アスファルト合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	A S安定処理材	t	*	316	208	
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	*	317	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	*	317	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	*	317	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	*	317	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	*	317	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	*	317	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	*	317	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	*	317	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	*	317	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	*	317	999	
アスファルト合材	南三陸	アスファルト合材	A S安定処理材	t	*	317	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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
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	*	316	208	
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	*	316	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	*	316	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	*	316	999	
アスファルト合材	気仙沼	アスファルト合材	A S安定処理材	t	*	316	208	
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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	999	
再生合材	大河原	アスファルト合材	再生A S安定処理	t	*	316	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	*	316	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	*	329	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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
再生合材	白石	アスファルト合材	再生A S安定処理	t	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	328	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	再生細粒度アスコン(13F)	t	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	999	
再生合材	七ヶ宿町	アスファルト合材	再生A S安定処理	t	*	316	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	*	316	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	*	328	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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
再生合材	仙台	アスファルト合材	再生A S安定処理	t	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	328	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	*	317	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	*	317	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	*	317	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	*	317	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	*	317	999	
再生合材	大和	アスファルト合材	再生A S安定処理	t	*	317	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	*	317	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	*	329	999	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
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	*	317	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	*	317	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	*	317	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	*	317	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	*	317	999	
再生合材	亶理	アスファルト合材	再生A S安定処理	t	*	317	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	*	317	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	*	329	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	*	317	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	*	317	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	*	317	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	*	317	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	*	317	999	
再生合材	松島	アスファルト合材	再生A S安定処理	t	*	317	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	*	317	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	*	329	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	*	316	209	
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	*	316	209	
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	*	316	209	
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	*	316	209	
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	*	316	209	
再生合材	古川	アスファルト合材	再生A S安定処理	t	*	316	209	
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	*	316	209	
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	*	328	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	14800			
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	12550			
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	13200			
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	13200			
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	14000			
再生合材	鬼首	アスファルト合材	再生A S安定処理	t	11900			
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	13500			
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	13500			
再生合材	鬼首	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン (13F)	t	-			
再生合材	鬼首	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン (20F)	t	-			
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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	999	
再生合材	築館	アスファルト合材	再生A S安定処理	t	*	316	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	*	316	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	*	328	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	14800			
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	12550			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
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	13200			
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	13200			
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	14000			
再生合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	再生A S安定処理	t	11900			
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	13500			
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	13500			
再生合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン (13F)	t	-			
再生合材	栗原(山間地域)	アスファルト合材	再生密粒度Gアスコン (20F)	t	-			
再生合材	迫	アスファルト合材	再生細粒度アスコン (13F)	t	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	*	316	999	
再生合材	迫	アスファルト合材	再生A S安定処理	t	*	316	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	*	316	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	*	328	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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
再生合材	石巻	アスファルト合材	再生A S安定処理	t	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	328	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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
再生合材	雄勝牡鹿	アスファルト合材	再生A S安定処理	t	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	328	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	*	317	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	*	317	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	*	317	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	*	317	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	*	317	999	
再生合材	南三陸	アスファルト合材	再生A S安定処理	t	*	317	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	*	317	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	*	329	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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
再生合材	気仙沼	アスファルト合材	再生A S安定処理	t	*	316	208	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
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	*	316	208	
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	*	328	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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	-			
改質合材	大河原	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (13)	t	-			
改質合材	大河原	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (20)	t	-			
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*		208	
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	-			
改質合材	白石	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (13)	t	-			
改質合材	白石	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (20)	t	-			
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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	-			
改質合材	七ヶ宿町	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (13)	t	-			
改質合材	七ヶ宿町	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (20)	t	-			
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*	316	208	
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	*		208	
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	-			
改質合材	仙台	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (13)	t	-			
改質合材	仙台	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (20)	t	-			
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	*	317	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	*	317	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	*	317	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	-			
改質合材	大和	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (13)	t	-			
改質合材	大和	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (20)	t	-			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
改質合材	巨理	改質アスファルト 密粒アスコン	改質Ⅱ型 (20)	t	*	317	999	
改質合材	巨理	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	巨理	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	巨理	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(20)	t	*	317	999	
改質合材	巨理	アスファルト混合物	ポーラスアスファルト混合物(13)	t	*	317	999	
改質合材	巨理	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	巨理	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	巨理	改質アスファルト 密粒Gアスコン	改質Ⅰ型 (13F)	t	-			
改質合材	巨理	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (13)	t	-			
改質合材	巨理	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (20)	t	-			
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	*	317	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	*	317	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	*	317	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	-			
改質合材	松島	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (13)	t	-			
改質合材	松島	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (20)	t	-			
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	*	316	209	
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	*	316	209	
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	*	316	209	
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	*		209	
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	-			
改質合材	古川	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (13)	t	-			
改質合材	古川	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (20)	t	-			
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	17700			
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	16750			
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	17700			
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	21100			
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	21100			
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	17700			
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	18000			
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	17050			
改質合材	鬼首	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (13)	t	-			
改質合材	鬼首	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (20)	t	-			
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	*	316	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	*	316	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	*	316	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	-			
改質合材	築館	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (13)	t	-			
改質合材	築館	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (20)	t	-			
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	17700			
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	16750			
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	17700			
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	21100			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
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	21100			
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	17700			
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	18000			
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	17050			
改質合材	栗原(山間地域)	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト(13)	t	-			
改質合材	栗原(山間地域)	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト(20)	t	-			
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	*	316		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	*	316		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	*	316		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	-			
改質合材	迫	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト(13)	t	-			
改質合材	迫	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト(20)	t	-			
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	*	316		208
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	*	316		208
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	*	316		208
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	*			208
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	-			
改質合材	石巻	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト(13)	t	-			
改質合材	石巻	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト(20)	t	-			
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	*	316		208
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	*	316		208
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	*	316		208
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	*			208
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	-			
改質合材	雄勝牡鹿	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト(13)	t	-			
改質合材	雄勝牡鹿	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト(20)	t	-			
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	*	317		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	*	317		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	*	317		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	-			
改質合材	南三陸	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト(13)	t	-			
改質合材	南三陸	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト(20)	t	-			
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	*	316		208
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	*	316		208
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	*	316		208
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	*			208
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	-			

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価 (4月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
改質合材	気仙沼	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (13)	t	-			
改質合材	気仙沼	排水性アスファルト合材	高粘度改質アスファルト (20)	t	-			

種 別	備 考
骨材	1. 地域内現着価格(骨材地域別一覧表参照) 2. 砂及び山砂は500m ³ 以上を対象とする。 3. 山砂はクッション用材及び埋戻し用材とする。(詳細は物価資料の骨材・砕石項目を参照) 4. 砂及び山砂はほぐした土量単価とする。
捨石・被覆石(陸上投棄)	1. 現場着価格 2. 船への積込み横持ち費用は含まない。
捨石・被覆石(現場投入)	1. 現場投入渡しには、投入指示は含まれていない。 2. 岸壁渡しには、船への積込み横持ち費用を含む。 3. 港名は湾岸壁名である。
生コンクリート普通	1. 地区内現地価格(生コン地区別一覧表参照) 2. 夜間割増は別途担当課(室)と協議のこと。 3. ZM04050385 曲げコンクリート4.5-2.5-40 55%は工場渡し単価
生コンクリート高炉	1. 地区内現地価格(生コン地区別一覧表参照) 2. 夜間割増は別途担当課(室)と協議のこと。 3. Z002012027 曲げコンクリート4.5-2.5-40、ZM04060310 曲げコンクリート4.5-2.5-40-55%は工場渡し単価。
生コンクリート早強	1. 地区内現地価格(生コン地区別一覧表参照) 2. 夜間割増は別途担当課(室)と協議のこと。
生コンクリート割増料金	1. 小型車割増:道路幅員狭小、橋梁等の荷重制限、その他の制限により、小型車で運搬しなければならない場合に加算する。 2. 夜間割増:コンクリート打設の開始時間を夜間割増の時間帯に指定する場合は別途考慮するものとする。 3. 高炉セメント使用割引額:セメント量または水セメント比を規定しないものに適用。
アスファルト合材	1. 地域内現着価格 2. 夜間割増は、労務・資材設計単価表(県内統一資材単価)＜公表版＞を参照のこと。 3. フィラー材の一部に下水汚泥焼却灰を使用した合材の単価も上表と同額とする。
再生合材	1. 地域内現着価格 2. 夜間割増は、労務・資材設計単価表(県内統一資材単価)＜公表版＞を参照のこと。 3. フィラー材の一部に下水汚泥焼却灰を使用した合材の単価も上表と同額とする。
改質合材	1. 地域内現着価格 2. 夜間割増は、労務・資材設計単価表(県内統一資材単価)＜公表版＞を参照のこと。 3. 排水性アスファルト合材の単価は、取引数量200～2000tでありこれ以外は別途考慮 4. フィラー材の一部に下水汚泥焼却灰を使用した合材の単価も上表と同額とする。