

労務・資材設計単価表
(地域別資材単価)

平成20年度版
(平成20年4月1日以降適用)

宮城県土木部

地域別一覧表

骨材・生コンクリート・アスファルト合材

地域名(町村コード)	地域内市町村
大河原	角田市・大河原町・村田町・柴田町・川崎町・丸森町
白石	白石市・蔵王町
七ヶ宿町	七ヶ宿町
仙台	仙台市・塩竈市・多賀城市・名取市・岩沼市・七ヶ浜町・利府町・富谷町
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)・美里町・加美町・色麻町・涌谷町
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
迫	登米市
石巻	石巻市(旧石巻市・旧河北町・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・本吉町
気仙沼(大島地区) 生コンのみ設定	気仙沼市(大島地区)

地域別一覧表

捨石・被覆石(陸上投棄)

地域名(町村コード)	地域内市町村
亘理	亘理町・山元町
仙台	仙台市・塩釜市・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)・東松島市
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(旧志津川町, 旧歌津町)
気仙沼	気仙沼市(旧気仙沼市, 旧唐桑町)・本吉町

地域別一覧表

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
亘理	亘理町・山元町
閑上	名取市・岩沼市
仙台	仙台市
松島	塩釜市・松島町・七ヶ浜町・利府町・東松島市(旧鳴瀬町)
石巻	石巻市(旧石巻市)・東松島市(旧矢本町)
牡鹿	石巻市(旧牡鹿町)
女川	女川町
雄勝	石巻市(旧雄勝町, 旧北上町)
志津川	南三陸町(旧志津川町)
歌津	南三陸町(旧歌津町)
本吉	本吉町
気仙沼	気仙沼市(旧気仙沼市, 旧唐桑町)

資材単価表 [平成20年4月]

B01: 骨材

材料コード	名称 / 規格	単位	大河原	白石	七ヶ宿町	仙台	大和	亘理	松島	古川	鬼首	築館
Z 04030030	コンクリート用骨材 砂利25mm (洗い)	m ³	2,350	2,350	2,650	-	-	-	-	2,700	3,100	3,200
Z 04030040	コンクリート用骨材 砂利40mm (洗い)	m ³	2,250	2,250	2,550	-	-	-	-	2,600	-	3,100
Z 04030050	コンクリート用骨材 砂 (洗い)	m ³	2,500	2,500	2,800	2,300	2,300	2,300	2,300	2,700	3,100	3,200
Z 04030070	コンクリート用骨材 砕石20-5mm	m ³	2,900	2,900	3,200	2,900	2,900	2,900	2,900	3,100	-	3,400
Z 04030080	コンクリート用骨材 砕石40-5mm	m ³	2,800	2,800	3,100	2,800	2,800	2,800	2,800	3,000	-	3,300
Z 04030110	コンクリート用骨材 砕石15-5mm	m ³	3,300	3,300	3,600	3,400	3,400	3,400	3,400	3,500	-	3,500
Z 04030120	クラッシャーラン C-80	m ³	1,900	1,900	2,200	1,600	1,600	1,600	1,600	2,300	2,900	2,800
Z 04030130	クラッシャーラン C-40	m ³	1,900	1,900	2,200	1,600	1,600	1,600	1,600	2,300	2,900	2,800
Z 04030140	クラッシャーラン C-30	m ³	2,100	2,100	2,400	1,800	1,800	1,800	1,800	2,400	3,000	2,900
Z 04030170	粒度調整砕石 M-40	m ³	2,800	2,800	3,100	2,600	2,600	2,600	2,600	3,150	3,750	4,100
Z 04030210	単粒度砕石 5号20-13mm	m ³	3,200	3,200	3,500	3,300	3,300	3,300	3,300	3,400	-	3,400
Z 04030220	単粒度砕石 6号13-5mm	m ³	3,300	3,300	3,600	3,400	3,400	3,400	3,400	3,500	-	3,500
Z 04030230	単粒度砕石 7号5-2.5mm	m ³	3,400	3,400	3,700	3,500	3,500	3,500	3,500	3,600	-	3,600
Z 04030250	栗石 50-150mm	m ³	2,900	2,900	3,200	3,200	-	3,200	-	2,800	3,300	-
Z 04030260	割栗石 50-150mm	m ³	2,900	2,900	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	2,900	3,400	3,100
Z 04030275	雑割石 控え35cm	m ²	12,040	12,040	-	11,200	11,200	11,200	11,200	10,500	-	9,100
Z 04040040	再生クラッシャーラン RC-40	m ³	1,700	1,700	-	1,400	1,400	1,400	1,400	1,800	2,400	2,000
Z104030010	雑割石 控え30cm	m ²	12,040	12,040	-	11,200	11,200	11,200	11,200	10,500	-	9,100
Z104030030	鉄線籠用割詰石 15-20cm	m ³	3,100	3,100	3,300	3,400	3,400	3,400	3,400	3,200	-	3,700
Z104030040	単粒度砕石 1号80-60mm	m ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Z104030050	単粒度砕石 3号40-30mm	m ³	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,200
Z104030060	ダスト	m ³	1,800	1,800	2,100	1,700	1,700	1,700	1,700	2,000	-	2,200

備考

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500m³以上を対象とする。
3. 山砂は無規格材とする。
4. 大河原、七ヶ宿、仙台、古川、鳴子の鉄線籠用割詰石は玉石である。
5. 砂及び山砂はほぐした土量単価とする。

資材単価表 [平成20年4月]

B01: 骨材

材料コード	名称 / 規格	単位	迫	石巻	雄勝	南三陸	気仙沼					
Z 04030030	コンクリート用骨材 砂利25mm (洗い)	m ³	-	-	-	-	-					
Z 04030040	コンクリート用骨材 砂利40mm (洗い)	m ³	-	-	-	-	-					
Z 04030050	コンクリート用骨材 砂 (洗い)	m ³	3,200	2,600	3,300	-	3,900					
Z 04030070	コンクリート用骨材 砕石20-5mm	m ³	3,100	2,800	3,300	3,000	3,500					
Z 04030080	コンクリート用骨材 砕石40-5mm	m ³	3,000	2,700	3,200	2,900	3,400					
Z 04030110	コンクリート用骨材 砕石15~5mm	m ³	3,200	3,100	3,500	3,100	3,100					
Z 04030120	クラッシャーラン C-80	m ³	2,500	2,100	2,600	2,600	2,600					
Z 04030130	クラッシャーラン C-40	m ³	2,500	2,100	2,600	2,600	2,600					
Z 04030140	クラッシャーラン C-30	m ³	2,600	2,200	2,700	2,700	2,700					
Z 04030170	粒度調整砕石 M-40	m ³	3,800	3,400	3,900	3,750	3,850					
Z 04030210	単粒度砕石 5号20-13mm	m ³	3,100	3,000	3,500	-	3,000					
Z 04030220	単粒度砕石 6号13-5mm	m ³	3,200	3,100	3,600	-	3,100					
Z 04030230	単粒度砕石 7号5-2.5mm	m ³	3,300	3,100	3,600	-	3,200					
Z 04030250	栗石 50-150mm	m ³	-	-	-	-	-					
Z 04030260	割栗石 50-150mm	m ³	2,800	2,900	3,300	2,700	-					
Z 04030275	雑割石 控え35cm	m ²	8,710	10,010	10,400	-	10,010					
Z 04040040	再生クラッシャーラン RC-40	m ³	2,000	1,600	2,200	2,400	2,200					
Z104030010	雑割石 控え30cm	m ²	8,710	10,010	10,400	-	10,010					
Z104030030	鉄線籠用割詰石 15~20cm	m ³	3,400	3,000	-	-	-					
Z104030040	単粒度砕石 1号80-60mm	m ³	-	2,800	3,300	-	2,500					
Z104030050	単粒度砕石 3号40-30mm	m ³	2,900	2,800	3,300	-	2,800					
Z104030060	ダスト	m ³	1,900	1,600	2,000	-	2,000					

備考

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500m³以上を対象とする。
3. 山砂は無規格材とする。
4. 大河原、七ヶ宿、仙台、古川、鳴子の鉄線籠用割詰石は玉石である。
5. 砂及び山砂はほぐした土量単価とする。

資材単価表 [平成20年4月]

B01：骨材

材料コード	名称 / 規格	単位	迫	石巻	雄勝	南三陸	気仙沼					
Z104030070	山砂 不洗	m ³	1,450	1,500	2,100	-	-					
Z104040010	再生クラッシャーラン 無規格	m ³	1,700	1,300	1,800	2,000	-					
備考	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. 山砂は無規格材とする。 4. 大河原、七ヶ宿、仙台、古川、鳴子の鉄線籠用割詰石は玉石である。 5. 砂及び山砂はほぐした土量単価とする。											

資材単価表 [平成20年4月]

B08：捨石・被覆石（現場投入）

材料コード	名称 / 規格	単位	亘理 石巻工漁港	閑上 石巻工漁港	仙台 石巻工漁港	松島 石巻工漁港	石巻 石巻工漁港	牡鹿 石巻工漁港	女川 女川町岸壁	雄勝 女川町岸壁	志津川 志津川港	歌津 志津川港
Z104030160	捨石(現場投入渡し) 500~200Kg	m ³	6,000	5,800	5,550	5,350	5,000	5,200	4,950	5,250	4,850	5,650
Z104030170	捨石(現場投入渡し) 100~500Kg	m ³	6,000	5,800	5,550	5,350	5,000	5,200	4,950	5,350	4,950	5,750
Z104030180	捨石(現場投入渡し) 200~500Kg	m ³	6,000	5,800	5,550	5,350	5,000	5,200	4,950	5,250	4,950	5,750
Z104030190	捨石(岸壁渡し) 50~200Kg	m ³	-	-	-	-	3,850	-	3,650	-	3,350	-
Z104030200	捨石(岸壁渡し) 100~500Kg	m ³	-	-	-	-	3,850	-	3,650	-	3,450	-
Z104030210	捨石(岸壁渡し) 200~500Kg	m ³	-	-	-	-	3,850	-	3,650	-	3,450	-
Z104030220	被覆石(現場投入渡し) 200~300Kg	m ³	6,000	5,800	5,550	5,350	5,000	5,200	4,950	5,250	4,950	5,750
Z104030230	被覆石(現場投入渡し) 300~500Kg	m ³	6,000	5,800	5,550	5,350	5,000	5,200	4,950	5,250	5,050	5,850
Z104030240	被覆石(現場投入渡し) 500Kg	m ³	6,000	5,800	5,550	5,350	5,000	5,200	4,950	5,250	5,100	5,900
Z104030250	被覆石(現場投入渡し) 1000Kg	m ³	6,700	6,500	6,150	6,050	5,700	5,900	5,650	6,050	5,550	6,350
Z104030260	被覆石(岸壁渡し) 200~300Kg	m ³	-	-	-	-	3,850	-	3,650	-	3,450	-
Z104030270	被覆石(岸壁渡し) 300~500Kg	m ³	-	-	-	-	3,850	-	3,650	-	3,550	-
Z104030280	被覆石(岸壁渡し) 500Kg	m ³	-	-	-	-	3,850	-	3,650	-	3,600	-
Z104030290	被覆石(岸壁渡し) 1000Kg	m ³	-	-	-	-	4,450	-	4,150	-	-	-
備考	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。											

地域別一覧表

生コンクリート

地域名(町村コード)		地域内市町村
白石	401	白石市・蔵王町
大河原	406	角田市・大河原町・村田町・柴田町・川崎町・丸森町
七ヶ宿町	411	七ヶ宿町
仙台	416	仙台市・塩竈市・多賀城市・名取市・岩沼市・七ヶ浜町・利府町・富谷町
大和	417	大和町・大郷町・大衡村
松島	418	松島町
亘理	421	亘理町・山元町
古川	426	大崎市(鬼首地区を除く)・美里町・加美町・色麻町・涌谷町
鬼首	427	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	431	栗原市
迫	436	登米市
石巻	441	石巻市(旧石巻市・旧河北町・旧河南町・旧桃生町)・東松島市・女川町
雄勝・牡鹿	446	石巻市(旧雄勝町・旧牡鹿町・旧北上町)
南三陸	451	南三陸町
気仙沼	456	気仙沼市・本吉町
気仙沼(大島地区)	461	気仙沼市(大島地区)

資材単価表[平成20年4月]

B11:生コンクリート(普通)

材料コード	規格	単位	白石	大河原	七ヶ宿町	仙台	大和	松島	亘理	古川	鬼首	築館
Z 04080070	モルタル1:2	m3	15,950	15,250	16,250	11,400	16,750	16,600	14,350	16,750	16,750	17,500
Z 04080040	モルタル1:3	m3	13,600	12,900	13,900	9,100	14,750	14,600	12,000	14,750	14,750	15,000
Z 04050043	15-15-25(20)	m3	-	-	-	-	-	12,350	-	-	-	12,300
Z 04050051	15-18-25(20)	m3	-	-	-	-	-	12,450	-	-	-	12,400
Z104050300	15-21-25(20)	m3	-	-	-	-	-	12,650	-	-	-	12,600
Z104050085	16-3-25(20)-265kg-60%	m3	10,900	10,200	11,200	6,550	12,350	12,450	9,300	12,350	12,350	12,650
Z104050310	18-5-40-60%	m3	10,850	10,150	11,150	6,550	12,450	12,400	9,250	12,450	12,450	12,400
Z 04050107	18-8-40	m3	10,550	9,850	10,850	6,250	12,250	12,200	8,950	12,250	12,250	12,200
Z104050490	18-8-40-55%	m3	11,150	10,450	11,450	6,950	12,900	12,900	9,550	12,900	12,900	12,850
Z104050500	18-8-40-60%	m3	10,900	10,200	11,200	6,600	12,550	12,550	9,300	12,550	12,550	12,500
Z104050030	18-12-40-270Kg-60%	m3	11,100	10,400	11,400	6,700	12,700	12,700	9,500	12,700	12,700	12,650
Z 04050119	18-15-25(20)	m3	10,950	10,250	11,250	6,450	12,650	12,550	9,350	12,650	12,650	12,600
Z104050035	18-15-40-270Kg-60%	m3	11,200	10,500	11,500	6,850	12,850	12,850	9,600	12,850	12,850	12,450
Z 04050127	18-18-25(20)	m3	11,100	10,400	11,400	6,550	12,800	12,700	9,500	12,800	12,800	12,750
Z104050320	18-21-25(20)	m3	11,300	10,600	11,600	-	-	12,900	9,700	-	-	12,950
Z104050070	21-5-40-60%	m3	10,850	10,150	11,150	6,550	12,450	12,400	9,250	12,450	12,450	12,400
Z104050120	21-8-25(20)-330-45%	m3	12,450	11,750	12,750	8,050	14,600	14,200	10,850	14,600	14,600	14,150
Z104050200	21-8-25(20)-55%	m3	11,450	10,750	11,750	6,950	13,050	13,100	9,850	13,050	13,050	13,000
Z104050100	21-8-25(20)-60%	m3	11,100	10,400	11,400	6,600	12,650	12,800	9,500	12,650	12,650	12,600
Z104050110	21-8-40-300Kg-45%	m3	12,450	11,750	12,750	-	14,300	14,000	10,850	14,300	14,300	13,650
Z104050250	21-8-40-55%	m3	11,150	10,450	11,450	6,950	12,900	12,900	9,550	12,900	12,900	12,850
Z104050090	21-8-40-60%	m3	10,900	10,200	11,200	6,600	12,550	12,550	9,300	12,550	12,550	12,500
Z 04050191	21-15-25(20)	m3	11,350	10,650	11,650	6,850	13,000	13,000	9,750	13,000	13,000	12,950
Z 04050199	21-18-25(20)	m3	11,500	10,800	11,800	7,000	13,200	13,100	9,900	13,200	13,200	13,150
Z104050330	21-21-25(20)	m3	11,750	11,050	12,050	7,250	13,400	13,350	10,150	13,400	13,400	13,350
Z 04050247	24-8-25(20)	m3	11,450	10,750	11,750	6,950	13,050	13,100	9,850	13,050	13,050	13,000
Z104050125	24-8-25(20)-300kg-55%	m3	11,450	10,750	11,750	7,250	13,400	13,500	9,850	13,400	13,400	13,000
Z104050525	24-8-25(20)-55%	m3	11,450	10,750	11,750	6,950	13,050	13,100	9,850	13,050	13,050	13,000
Z104050540	24-8-25-330Kg-45%	m3	12,450	11,750	12,750	8,050	14,600	14,200	10,850	14,600	14,600	14,150
Z 04050251	24-8-40	m3	11,150	10,450	11,450	6,950	12,900	12,900	9,550	12,900	12,900	12,850
Z104050530	24-8-40-300Kg-45%	m3	12,450	11,750	12,750	-	14,300	14,000	10,850	14,300	14,300	13,650
Z104050505	24-8-40-55%	m3	11,150	10,450	11,450	6,950	12,900	12,900	9,550	12,900	12,900	12,850
Z 04050271	24-18-25(20)	m3	11,850	11,150	12,150	7,350	13,600	13,500	10,250	13,600	13,600	13,550
Z104050170	24-21-25(20)	m3	12,100	11,400	12,400	7,600	13,800	13,850	10,500	13,800	13,800	13,750
Z104050180	27-18-25(20)	m3	12,250	11,550	12,550	7,700	14,000	14,000	10,650	14,000	14,000	13,950

資材単価表[平成20年4月]

B11:生コンクリート(普通)

材料コード	規格	単位	迫	石巻	雄勝	南三陸	気仙沼	気仙沼(大島地区)				
Z 04080070	モルタル1:2	m3	17,500	16,600	18,100	17,000	17,000	24,700				
Z 04080040	モルタル1:3	m3	15,000	14,600	16,100	15,500	15,500	23,200				
Z 04050043	15-15-25(20)	m3	12,300	12,350	13,850	13,650	13,650	21,350				
Z 04050051	15-18-25(20)	m3	12,400	12,450	13,950	13,750	13,750	21,450				
Z104050300	15-21-25(20)	m3	12,600	12,650	14,150	13,850	13,850	21,550				
Z104050085	16-3-25(20)-265kg-60%	m3	12,650	12,450	13,950	13,800	13,800	21,500				
Z104050310	18-5-40-60%	m3	12,400	12,400	13,900	13,550	13,550	21,250				
Z 04050107	18-8-40	m3	12,200	12,200	13,700	13,450	13,450	21,150				
Z104050490	18-8-40-55%	m3	12,850	12,900	14,400	13,850	13,850	21,550				
Z104050500	18-8-40-60%	m3	12,500	12,550	14,050	13,650	13,650	21,350				
Z104050030	18-12-40-270Kg-60%	m3	12,650	12,700	14,200	13,800	13,800	21,500				
Z 04050119	18-15-25(20)	m3	12,600	12,550	14,050	13,850	13,850	21,550				
Z104050035	18-15-40-270Kg-60%	m3	12,450	12,850	14,350	13,950	13,950	-				
Z 04050127	18-18-25(20)	m3	12,750	12,700	14,200	13,950	13,950	21,650				
Z104050320	18-21-25(20)	m3	12,950	12,900	14,400	14,100	14,100	21,800				
Z104050070	21-5-40-60%	m3	12,400	12,400	13,900	13,550	13,550	21,250				
Z104050120	21-8-25(20)-330-45%	m3	14,150	14,200	15,700	15,000	15,000	22,700				
Z104050200	21-8-25(20)-55%	m3	13,000	13,100	14,600	14,150	14,150	21,850				
Z104050100	21-8-25(20)-60%	m3	12,600	12,800	14,300	13,900	13,900	21,600				
Z104050110	21-8-40-300Kg-45%	m3	13,650	14,000	15,500	14,600	14,600	22,300				
Z104050250	21-8-40-55%	m3	12,850	12,900	14,400	13,850	13,850	21,550				
Z104050090	21-8-40-60%	m3	12,500	12,550	14,050	13,650	13,650	21,350				
Z 04050191	21-15-25(20)	m3	12,950	13,000	14,500	14,100	14,100	21,800				
Z 04050199	21-18-25(20)	m3	13,150	13,100	14,600	14,200	14,200	21,900				
Z104050330	21-21-25(20)	m3	13,350	13,350	14,850	14,350	14,350	22,050				
Z 04050247	24-8-25(20)	m3	13,000	13,100	14,600	14,150	14,150	21,850				
Z104050125	24-8-25(20)-300kg-55%	m3	13,000	13,500	15,000	14,350	14,350	22,050				
Z104050525	24-8-25(20)-55%	m3	13,000	13,100	14,600	14,150	14,150	21,850				
Z104050540	24-8-25-330Kg-45%	m3	14,150	14,200	15,700	15,000	15,000	22,700				
Z 04050251	24-8-40	m3	12,850	12,900	14,400	13,850	13,850	21,550				
Z104050530	24-8-40-300Kg-45%	m3	13,650	14,000	15,500	14,600	14,600	22,300				
Z104050505	24-8-40-55%	m3	12,850	12,900	14,400	13,850	13,850	21,550				
Z 04050271	24-18-25(20)	m3	13,550	13,500	15,000	14,500	14,500	22,200				
Z104050170	24-21-25(20)	m3	13,750	13,850	15,350	14,650	14,650	22,350				
Z104050180	27-18-25(20)	m3	13,950	14,000	15,500	14,850	14,850	22,550				

資材単価表[平成20年4月]

B11:生コンクリート(高炉B)

材料コード	規格	単位	白石	大河原	七ヶ宿町	仙台	大和	松島	亘理	古川	鬼首	築館
Z104060125	16-3-25-265kg-60%	m3	10,900	10,200	11,200	6,550	12,350	12,450	9,300	12,350	12,350	12,650
Z104060055	18-5-40-60%	m3	10,850	10,150	11,150	6,550	12,450	12,400	9,250	12,450	12,450	12,100
Z 04060110	18-8-40	m3	10,550	9,850	10,850	6,250	12,250	12,200	8,950	12,250	12,250	12,200
Z104060073	18-8-40-55%	m3	11,150	10,450	11,450	6,950	12,900	12,900	9,550	12,900	12,900	12,500
Z104060065	18-8-40-60%	m3	10,900	10,200	11,200	6,250	12,550	12,550	9,300	12,550	12,550	12,200
Z104060076	18-12-40-270kg-60%	m3	11,100	10,400	11,400	6,700	12,700	12,700	9,500	12,700	12,700	12,350
Z104060085	18-15-40-270kg-60%	m3	11,200	10,500	11,500	6,850	12,850	12,850	9,600	12,850	12,850	12,450
Z104060110	21-5-40-60%	m3	10,850	10,150	11,150	6,550	12,450	12,400	9,250	12,450	12,450	12,400
Z104060160	21-8-25-45%-330Kg	m3	12,450	11,750	12,750	7,750	14,600	14,200	10,850	14,600	14,600	13,750
Z104060145	21-8-25-55%	m3	11,450	10,750	11,750	6,600	13,050	13,100	9,850	13,050	13,050	12,600
Z104060140	21-8-25-60%	m3	11,100	10,400	11,400	6,600	12,650	12,800	9,500	12,650	12,650	12,600
Z104060150	21-8-40-45%-300Kg	m3	12,450	11,750	12,750	-	14,300	14,000	10,850	14,300	14,300	13,200
Z104060135	21-8-40-55%	m3	11,150	10,450	11,450	6,950	12,900	12,900	9,550	12,900	12,900	12,500
Z104060130	21-8-40-60%	m3	10,900	10,200	11,200	6,600	12,550	12,550	9,300	12,550	12,550	12,500
Z 04060253	24-8-25	m3	11,450	10,750	11,750	6,950	13,050	13,100	9,850	13,050	13,050	13,000
Z104060250	24-8-25(20)-60%	m3	11,450	10,750	11,750	6,950	13,050	13,100	9,850	13,050	13,050	13,000
Z104060240	24-8-25-330kg-45%	m3	12,450	11,750	12,750	7,750	14,600	13,850	10,850	14,600	14,600	13,750
Z104060210	24-8-25-55%	m3	11,450	10,750	11,750	6,950	13,050	13,100	9,850	13,050	13,050	13,000
Z 04060250	24-8-40	m3	11,150	10,450	11,450	6,950	12,900	12,900	9,550	12,900	12,900	12,850
Z104060230	24-8-40-300kg-45%	m3	12,450	11,750	12,750	-	14,300	14,000	10,850	14,300	14,300	13,200
Z104060220	24-8-40-55%	m3	11,150	10,450	11,450	6,950	12,900	12,900	9,550	12,900	12,900	12,850
Z104060225	24-8-40-60%	m3	11,150	10,450	11,450	6,950	12,900	12,900	9,550	12,900	12,900	12,850
Z 04060260	30-8-25-50%	m3	12,200	11,500	12,500	7,750	13,800	13,850	10,600	13,800	13,800	13,750
Z 04060263	30-8-40-50%	m3	11,850	11,150	11,850	7,750	13,700	13,650	10,250	13,700	13,700	13,650
Z104060180	30-18-25-55%-350Kg	m3	12,750	12,050	13,050	8,250	14,500	14,450	11,150	14,500	14,500	14,450
Z104060170	30-18-40-55%-350Kg	m3	-	-	-	-	14,350	14,100	-	14,350	14,350	14,300
Z 04060340	曲げ4.5-2.5-40	m3	12,250	11,550	12,550	9,800	13,850	14,200	10,650	13,850	13,850	13,800
Z104060310	曲げ4.5-2.5-40-55%	m3	12,250	11,550	12,550	9,800	13,850	14,200	10,650	13,850	13,850	13,800
Z 04060360	曲げ4.5-6.5-40	m3	12,600	11,900	12,900	10,100	14,150	14,500	11,000	14,150	14,150	14,100
Z104060320	曲げ4.5-6.5-40-55%	m3	12,600	11,900	12,900	10,100	14,150	14,500	11,000	14,150	14,150	14,100

資材単価表[平成20年4月]

B11:生コンクリート(高炉B)

材料コード	規格	単位	迫	石巻	雄勝	南三陸	気仙沼	気仙沼(大島地区)				
Z104060125	16-3-25-265kg-60%	m3	12,650	12,450	13,950	13,800	13,800	21,500				
Z104060055	18-5-40-60%	m3	12,100	12,400	13,900	13,550	13,550	21,250				
Z 04060110	18-8-40	m3	12,200	12,200	13,700	13,450	13,450	21,150				
Z104060073	18-8-40-55%	m3	12,500	12,900	14,400	13,850	13,850	21,550				
Z104060065	18-8-40-60%	m3	12,200	12,550	14,050	13,650	13,650	21,350				
Z104060076	18-12-40-270kg-60%	m3	12,350	12,700	14,200	13,800	13,800	21,500				
Z104060085	18-15-40-270kg-60%	m3	12,450	12,850	14,350	13,950	13,950	-				
Z104060110	21-5-40-60%	m3	12,400	12,400	13,900	13,550	13,550	21,250				
Z104060160	21-8-25-45%-330Kg	m3	13,750	14,200	15,700	14,700	14,700	22,400				
Z104060145	21-8-25-55%	m3	12,600	13,100	14,600	14,150	14,150	21,850				
Z104060140	21-8-25-60%	m3	12,600	12,800	14,300	13,900	13,900	21,600				
Z104060150	21-8-40-45%-300Kg	m3	13,200	14,000	15,500	14,600	14,600	22,300				
Z104060135	21-8-40-55%	m3	12,500	12,900	14,400	13,850	13,850	21,550				
Z104060130	21-8-40-60%	m3	12,500	12,550	14,050	13,650	13,650	21,350				
Z 04060253	24-8-25	m3	13,000	13,100	14,600	14,150	14,150	21,850				
Z104060250	24-8-25(20)-60%	m3	13,000	13,100	14,600	14,150	14,150	21,850				
Z104060240	24-8-25-330kg-45%	m3	13,750	13,850	15,350	14,700	14,700	22,400				
Z104060210	24-8-25-55%	m3	13,000	13,100	14,600	14,150	14,150	21,850				
Z 04060250	24-8-40	m3	12,850	12,900	14,400	13,850	13,850	21,550				
Z104060230	24-8-40-300kg-45%	m3	13,200	14,000	15,500	14,600	14,600	22,300				
Z104060220	24-8-40-55%	m3	12,850	12,900	14,400	13,850	13,850	21,550				
Z104060225	24-8-40-60%	m3	12,850	12,900	14,400	13,850	13,850	21,550				
Z 04060260	30-8-25-50%	m3	13,750	13,850	15,350	14,700	14,700	22,400				
Z 04060263	30-8-40-50%	m3	13,650	13,650	15,150	14,600	14,600	22,300				
Z104060180	30-18-25-55%-350Kg	m3	14,450	14,450	15,950	15,350	15,350	23,050				
Z104060170	30-18-40-55%-350Kg	m3	14,300	14,100	15,600	15,300	15,300	23,000				
Z 04060340	曲げ4.5-2.5-40	m3	13,800	14,200	15,700	15,100	15,100	22,800				
Z104060310	曲げ4.5-2.5-40-55%	m3	13,800	14,200	15,700	15,100	15,100	22,800				
Z 04060360	曲げ4.5-6.5-40	m3	14,100	14,500	16,000	15,400	15,400	23,100				
Z104060320	曲げ4.5-6.5-40-55%	m3	14,100	14,500	16,000	15,400	15,400	23,100				

資材単価表[平成20年4月]

B11:生コンクリート(早強)

材料コード	規格	単位	白石	大河原	七ヶ宿町	仙台	大和	松島	亘理	古川	鬼首	築館
Z104060325	21-8-25(20)-55%	m3	12,700	12,000	13,000	8,100	14,050	14,100	11,100	14,050	14,050	14,000
Z104070010	21-8-40-60%	m3	12,050	11,350	12,350	7,550	13,500	13,550	10,450	13,500	13,500	13,500
Z104070020	21-8-25(20)-60%	m3	12,250	11,550	12,550	7,650	13,600	13,800	10,650	13,600	13,600	13,600
Z104070025	21-8-40-55%	m3	12,400	11,700	12,700	7,900	13,900	13,900	10,800	13,900	13,900	13,850
Z104070045	30-8-25(20)-55%	m3	13,600	12,900	13,900	9,250	15,050	14,850	12,000	15,050	15,050	14,750
Z104070055	36-8-25(20)-55%	m3	14,300	13,600	14,600	10,150	15,950	15,650	12,700	15,950	15,950	15,500
Z104070065	40-8-25(20)-55%	m3	14,600	13,900	14,900	10,750	16,400	16,000	13,000	16,400	16,400	15,950

材料コード	規格	単位	迫	石巻	雄勝	南三陸	気仙沼	気仙沼(大島地区)				
Z104060325	21-8-25(20)-55%	m3	14,000	14,100	15,600	15,600	15,600	-				
Z104070010	21-8-40-60%	m3	13,500	13,550	15,050	14,800	14,800	22,500				
Z104070020	21-8-25(20)-60%	m3	13,600	13,800	15,300	15,150	15,150	22,850				
Z104070025	21-8-40-55%	m3	13,850	13,900	15,400	15,200	15,200	-				
Z104070045	30-8-25(20)-55%	m3	14,750	14,850	16,350	16,500	16,500	24,200				
Z104070055	36-8-25(20)-55%	m3	15,500	15,650	17,150	17,400	17,400	25,100				
Z104070065	40-8-25(20)-55%	m3	15,950	16,000	17,500	17,750	17,750	25,450				

資材単価表 [平成20年4月]

B21 : アスファルト合材

材料コード	名称 / 規格	単位	大河原	白石	七ヶ宿町	仙台	大和	亘理	松島	古川	鬼首	築館
Z 12010010	アスファルト合材 開粒度アスコン 1 3	t	8,400	8,400	8,700	8,100	8,100	8,100	8,100	8,400	8,900	8,500
Z 12010070	アスファルト合材 粗粒度アスコン2 0	t	8,400	8,400	8,700	8,100	8,100	8,100	8,100	8,400	8,900	8,500
Z 12010080	アスファルト合材 密粒度アスコン2 0	t	8,900	8,900	9,200	8,600	8,600	8,600	8,600	8,900	9,400	9,000
Z 12010090	アスファルト合材 密粒度アスコン1 3	t	8,900	8,900	9,200	8,600	8,600	8,600	8,600	8,900	9,400	9,000
Z 12010100	アスファルト合材 細粒度アスコン1 3	t	9,400	9,400	9,700	9,100	9,100	9,100	9,100	9,400	9,900	9,500
Z 12010110	アスファルト合材 密粒度アスコン1 3 F	t	9,100	9,100	9,400	8,800	8,800	8,800	8,800	9,100	9,600	9,200
Z 12010120	アスファルト合材 細粒度アスコン1 3 F	t	9,900	9,900	10,200	9,600	9,600	9,600	9,600	9,900	10,400	10,000
Z 12010130	アスファルト合材 AS安定処理材	t	8,000	8,000	8,300	7,700	7,700	7,700	7,700	8,000	8,500	8,100
Z 12010140	アスファルト合材 密粒度アスコン (2 0 F)	t	9,100	9,100	9,400	8,800	8,800	8,800	8,800	9,100	9,600	9,200
Z 12010170	アスファルト合材 密粒度ギャップアスコン 2 0 F	t	9,000	9,000	9,300	8,700	8,700	8,700	8,700	9,000	9,500	9,100
Z 12010180	アスファルト合材 密粒度ギャップアスコン 1 3 F	t	9,000	9,000	9,300	8,700	8,700	8,700	8,700	9,000	9,500	9,100
Z 12010200	アスファルト合材 細粒度ギャップアスコン 1 3 F	t	9,500	9,500	9,800	9,200	9,200	9,200	9,200	9,500	10,000	9,600
備考	1. 地域内現着価格 2. 夜間割増200円/t (22:00~5:00) 3. 夜間割増は、別途担当課(室)と協議のこと。 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。											

資材単価表 [平成20年4月]

B21 : アスファルト合材

材料コード	名称 / 規格	単位	迫	石巻	雄勝	南三陸	気仙沼					
Z 12010010	アスファルト合材 開粒度アスコン 1 3	t	8,500	8,400	8,700	8,600	8,500					
Z 12010070	アスファルト合材 粗粒度アスコン 2 0	t	8,500	8,400	8,700	8,600	8,500					
Z 12010080	アスファルト合材 密粒度アスコン 2 0	t	9,000	8,900	9,200	9,100	9,000					
Z 12010090	アスファルト合材 密粒度アスコン 1 3	t	9,000	8,900	9,200	9,100	9,000					
Z 12010100	アスファルト合材 細粒度アスコン 1 3	t	9,500	9,400	9,700	9,600	9,500					
Z 12010110	アスファルト合材 密粒度アスコン 1 3 F	t	9,200	9,100	9,400	9,300	9,200					
Z 12010120	アスファルト合材 細粒度アスコン 1 3 F	t	10,000	9,900	10,200	10,100	10,000					
Z 12010130	アスファルト合材 A S安定処理材	t	8,100	8,000	8,300	8,200	8,100					
Z 12010140	アスファルト合材 密粒度アスコン (2 0 F)	t	9,200	9,100	9,400	9,300	9,200					
Z 12010170	アスファルト合材 密粒度ギャップアスコン 2 0 F	t	9,100	9,000	9,300	9,200	9,100					
Z 12010180	アスファルト合材 密粒度ギャップアスコン 1 3 F	t	9,100	9,000	9,300	9,200	9,100					
Z 12010200	アスファルト合材 細粒度ギャップアスコン 1 3 F	t	9,600	9,500	9,800	9,700	9,600					
備考	1. 地域内現着価格 2. 夜間割増200円/t (22:00~5:00) 3. 夜間割増は、別途担当課(室)と協議のこと。 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。											

