※下記に記載のない資材単価についても物価資料に掲載されている単価を使用する場合は、毎月の物価資料により単価を決定することとしています。

20050010						2025.11
2019-00212 の治 2 / 9 - 1 月 神楽	材料コード	名称	規格	単位	地区名	公表単価
2015000200	Z 01050010	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D10	t	香川県(内地)	*
201900000	Z 01050010	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D10	t	香川県(小豆)	102,000
2019000215 日本日本学年 日本学年 日本日本学年 日本学年 日本日本学年	Z 01050020	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D13	t	香川県(内地)	*
20190002020	Z 01050020	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D13	t	香川県(小豆)	100,000
20050100 1005010	Z 01050025	鉄筋コンクリート用棒鍋	SD295 D16	t	香川県(内地)	*
2009010日 株式コングリート開降機	Z 01050025		SD295 D16	t	香川県(小豆)	98.000
201050100 対応コングリート用中間	7 01050160					·
201050117 東京コンクリード開発機 \$0.34.5 \$0.16.02.5 \$1 \$9118(付担) \$1.000017 東京コンクリード開発機 \$0.34.5 \$0.29.00.5 \$1 \$0.118(付担) \$1.000018 \$1.000019 \$1.000018 \$1.000019 \$1.000018 \$1.000019 \$1.000018 \$1.000019 \$1.000019 \$1.000018 \$1.000019 \$1.0000019 \$1.0000019 \$1.0000019 \$1.0000019 \$1.0000019 \$1.0000019 \$1.0000019 \$1.000						
2019-01/19						,
201050180 対応コングリート用除物						
20155188 競出コングリート用棒御 \$0.3.4.5 0.2.9 — 0.3.2 1 前川県(小町) 1.64,000 1.05,00						
2010年018日 終日コンクリート用降割						
201050185 終日コンクリート用経質 50.345 0.35 1 奈川県(小豆) 106,000 107,000						
201550188 被与ニングリート用経験						
2010-00187 終売コンクリート用車輌						
201900187 映西コンクリート用帯線 SD 34 5 D4 1 1	Z 01050186	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	香川県(内地)	*
201501887 鉄路コンクリート四時間	Z 01050186	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	香川県(小豆)	107,000
20050388 秋部コンクリート用棒鋼	Z 01050187	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D41	t	香川県(内地)	*
201050188 秋節コンクリート用棒鋼	Z 01050187	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D41	t	香川県(小豆)	108,000
201050220 飲売コンクリート用棒鋼	Z 01050188	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D51	t	香川県(内地)	*
201050220 秋茄コンクリート用棒網 SD390 D29 L 会川県(小豆) 105,000	Z 01050188	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D51	t	香川県(小豆)	124,000
201050230 鉄筋コンクリード用棒鋼 S D 3 9 0 D 2 9 t	Z 01050220	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD390 D25	t	香川県(内地)	*
20150230 秋節コンクリード用棒鋼	Z 01050220	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD390 D25	t	香川県(小豆)	106,000
201050240 鉄筋コンクリード用棒網 SD390 D32 T 香川県(内地) * 201050240 鉄西コンクリート用棒網 SD390 D32 T 香川県(内地) 107.000 107.	Z 01050230	鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 9 0 D 2 9	t	香川県(内地)	*
201502240 鉄筋コンクリート用棒側 SD390 D32 1 番川県(内地) * 201502240 対筋コンクリート用棒側 SD390 D32 1 番川県(内地) 107,000 201502500 対抗コンクリート用棒側 SD390 D35 1 番川県(内地) 201502500 対抗コンクリート用棒側 SD390 D35 1 番川県(内地) 201502600 対抗コンクリート用棒側 SD390 D38 1 番川県(内地) * 201502600 対抗コンクリート用棒側 SD390 D38 1 番川県(内地) * 201502700 対抗コンクリート用棒側 SD390 D41 1 番川県(内地) 20150270 対抗コンクリート用棒側 SD390 D41 1 番川県(内地) 20150270 対抗コンクリート用棒側 SD390 D41 1 番川県(小地) 20150270 対抗コンクリート用棒側 SD390 D41 1 番川県(小田) 111,000 2016040125 横温用丸網 SS400 を13 1 番川県 * 201040130 横温用丸網 SS400 を16 1 番川県 * 201040130 横温用丸網 SS400 を16 1 番川県 * 201040130 横温用丸網 SS400 を16 1 番川県 * 201040136 横温用丸網 SS400 を16 1 番川県 * 201040136 横温用丸網 SS400 を13 1 番川県 * 201040138 横温用丸網 SS400 を13 1 番川県 * 201040138 横温用丸網 SS400 を14 1 番川県 * 201040138 横温用丸網 SS400 を16 1 番川県 * 201040138 番川県 * 201040139 第山県	Z 01050230	 鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 9 0 D 2 9	t	香川県(小豆)	107.000
201502240 技術コンクリード用棒網						·
X						107 000
201050250 鉄筋コンクリート用棒鋼						
大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大						
201050260 数筋コンクリート用棒網 SD390 D38						
大田						
Z01050270 鉄筋コンクリート用棒鎖 SD390 D41						
Tourist						
Table Ta						
X						*
Z 01040140 構造用丸類	Z 01040130	構造用丸鋼	SS400 径16	t		*
Z 01040150 構造用丸鋼	Z 01040135	構造用丸鋼	SS400 径25	t	香川県	*
Z 01040154 構造用丸鋼 S S 4 0 0 径 4 4 t 香川県 * Z 01040158 構造用丸鋼 S S 4 0 0 径 4 8 t 香川県 * Z 01040160 構造用丸鋼 S S 4 0 0 径 5 0 t 香川県 * Z 01040170 構造用丸鋼 S S 4 0 0 径 6 0 t 香川県 * Z 01060050 等辺山形鋼 (大形) (販売) 無規格 2 5 0 t 香川県 * Z 01060060 等辺山形鋼 (小形) S 5 4 0 0 3 × 4 0 × 4 0 t 香川県 * Z 01060070 等辺山形鋼 (中形) S 5 4 0 0 4 × 5 0 × 5 0 t 香川県 * Z 01060080 等辺山形鋼 (中形) S 5 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0 t 香川県 * Z 01060090 等辺山形鋼 (中形) S 5 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5 t 香川県 * Z 01060100 等辺山形鋼 (中形) S 5 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060110 等辺山形鋼 (中形) S 5 4 0 0 9 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060120 等辺山形鋼 (中形) S 5 4 0 0 1 2 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060130 等辺山形鋼 (中形) S 5 4 0 0 1 2 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060160	Z 01040140	構造用丸鋼	SS400 径32	t	香川県	*
Z 01040158 構造用丸鋼 S S 4 0 0 径 8 8 t 香川県 * Z 01040160 構造用丸鋼 S S 4 0 0 径 6 0 t 香川県 * Z 01040170 構造用丸鋼 S S 4 0 0 径 6 0 t 香川県 * Z 01060040 等辺山形鋼 (小形) (販売) 無規格 2 5 0 t 香川県 * Z 01060060 等辺山形鋼 (小形) S S 4 0 0 3 × 4 0 × 4 0 t 香川県 * Z 01060060 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 4 × 5 0 × 5 0 t 香川県 * Z 01060080 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0 t 香川県 * Z 01060090 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5 t 香川県 * Z 01060100 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060110 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 9 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060120 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 2 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060130 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 2 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060140 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 0 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060150 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 0 × 9 0 × 9 0 t 香川県 *	Z 01040150	構造用丸鋼	SS400 径38	t	香川県	*
Z 01040160 構造用丸綱 S S 4 0 0 径 5 0 t 香川県 * Z 01040170 構造用丸綱 S S 4 0 0 径 6 0 t 香川県 * Z 01060040 等辺山形綱 (小形) (販売) 無規格 2 5 0 t 香川県 * Z 01060050 等辺山形綱 (小形) S S 4 0 0 3 × 4 0 × 4 0 t 香川県 * Z 01060060 等辺山形綱 (小形) S S 4 0 0 5 × 4 0 × 4 0 t 香川県 * Z 01060070 等辺山形綱 (中形) S S 4 0 0 4 × 5 0 × 5 0 t 香川県 * Z 01060080 等辺山形綱 (中形) S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0 t 香川県 * Z 01060090 等辺山形綱 (中形) S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5 t 香川県 * Z 01060100 等辺山形綱 (中形) S S 4 0 0 8 × 6 5 × 6 5 t 香川県 * Z 01060110 等辺山形綱 (中形) S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060120 等辺山形綱 (中形) S S 4 0 0 1 2 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060130 等辺山形綱 (中形) S S 4 0 0 7 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060150 等辺山形綱 (中形) S S 4 0 0 1 0 × 9 0 × 9 0 t 香川県	Z 01040154	構造用丸鋼	SS400 径44	t	香川県	*
Z 01040170 構造用丸鋼 S S 4 0 0 径 6 0 t 香川県 * Z 01060040 等辺山形鋼 (大形) (販売) 無規格 2 5 0 t 香川県 * Z 01060050 等辺山形鋼 (小形) S S 4 0 0 3 × 4 0 × 4 0 t 香川県 * Z 01060060 等辺山形鋼 (小形) S S 4 0 0 5 × 4 0 × 4 0 t 香川県 * Z 01060070 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 4 × 5 0 × 5 0 t 香川県 * Z 01060080 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0 t 香川県 * Z 01060100 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 8 × 6 5 × 6 5 t 香川県 * Z 01060110 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 9 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060120 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 2 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060130 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 2 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060140 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 0 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060150 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 0 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060170 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 0 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060190 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 0 × 1 0 0 × 1 0 0 t	Z 01040158	構造用丸鋼	SS400 径48	t	香川県	*
Z 01060040 等辺山形鋼(大形)(販売) 無規格 2 5 0 t 香川県 * Z 01060050 等辺山形鋼(小形) S 4 4 0 0 3 × 4 0 × 4 0 t 香川県 * Z 01060060 等辺山形鋼(中形) S 4 0 0 5 × 4 0 × 4 0 t 香川県 * Z 01060070 等辺山形鋼(中形) S 4 0 0 4 × 5 0 × 5 0 t 香川県 * Z 01060080 等辺山形鋼(中形) S 5 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0 t 香川県 * Z 01060090 等辺山形鋼(中形) S 5 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5 t 香川県 * Z 01060100 等辺山形鋼(中形) S 5 4 0 0 8 × 6 5 × 6 5 t 香川県 * Z 01060110 等辺山形鋼(中形) S 5 4 0 0 9 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060120 等辺山形鋼(中形) S 5 4 0 0 1 2 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060130 等辺山形鋼(中形) S 5 4 0 0 7 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060140 等辺山形鋼(中形) S 5 4 0 0 1 0 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060150 等辺山形鋼(中形) S 5 4 0 0 1 0 × 10 0 × 10 0 t 香川県 * Z 01060170 等辺山形鋼(中形) S 5 4 0 0 1 0 × 10 0 × 10 0 t 香川県 * Z 01060190 等辺山形鋼(中形) S 5 4 0 0 1 0 × 10 0 × 10 0 t 香川県	Z 01040160	構造用丸鋼	SS400 径50	t	香川県	*
Z 01060050 等辺山形鋼(小形) S S 4 0 0 3 × 4 0 × 4 0 t 香川県 * Z 01060060 等辺山形鋼(小形) S S 4 0 0 5 × 4 0 × 4 0 t 香川県 * Z 01060070 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 4 × 5 0 × 5 0 t 香川県 * Z 01060080 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0 t 香川県 * Z 01060090 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 8 × 6 5 × 6 5 t 香川県 * Z 01060100 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 8 × 6 5 × 6 5 t 香川県 * Z 01060110 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 9 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060120 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 2 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060130 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 7 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060140 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 0 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060150 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 3 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060170 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 3 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060180 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 3 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060190 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 3 × 1 0 0 × 1 0 0	Z 01040170	構造用丸鋼	SS400 径60	t	香川県	*
Z 01060060 等辺山形鋼(小形) S S 4 0 0 5 × 4 0 × 4 0 t 香川県 * Z 01060070 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 4 × 5 0 × 5 0 t 香川県 * Z 01060080 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 6 × 5 0 × 5 0 t 香川県 * Z 01060090 等辺山形綱(中形) S S 4 0 0 8 × 6 5 × 6 5 t 香川県 * Z 01060100 等辺山形綱(中形) S S 4 0 0 8 × 6 5 × 6 5 t 香川県 * Z 01060110 等辺山形綱(中形) S S 4 0 0 9 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060120 等辺山形綱(中形) S S 4 0 0 1 2 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060130 等辺山形綱(中形) S S 4 0 0 7 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060140 等辺山形綱(中形) S S 4 0 0 1 0 × 9 0 × 9 0 t f 香川県 * Z 01060150 等辺山形綱(中形) S S 4 0 0 1 3 × 9 0 × 9 0 t f 香川県 * Z 01060160 等辺山形綱(中形) S S 4 0 0 1 3 × 9 0 × 9 0 t f 香川県 * Z 01060170 等辺山形綱(中形) S S 4 0 0 1 3 × 9 0 × 9 0 t f 香川県 *	Z 01060040	等辺山形鋼(大形) (販売)	無規格 250	t	香川県	*
Z 01060070 等辺山形鋼 (中形) SS400 4×50×50 t 香川県 * Z 01060080 等辺山形鋼 (中形) SS400 6×50×50 t 香川県 * Z 01060090 等辺山形鋼 (中形) SS400 6×65×65 t 香川県 * Z 01060100 等辺山形鋼 (中形) SS400 8×65×65 t 香川県 * Z 01060110 等辺山形鋼 (中形) SS400 9×75×75 t 香川県 * Z 01060120 等辺山形鋼 (中形) SS400 9×75×75 t 香川県 * Z 01060130 等辺山形鋼 (中形) SS400 7×90×90 t 香川県 * Z 01060140 等辺山形鋼 (中形) SS400 10×90×90 t 香川県 * Z 01060150 等辺山形鋼 (中形) SS400 13×90×90 t 香川県 * Z 01060160 等辺山形鋼 (中形) SS400 7×100×100 t 香川県 * Z 01060170 等辺山形鋼 (中形) SS400 10×100×100 t 香川県 * Z 01060180 等辺山形鋼 (中形) SS400 10×100×100 t 香川県 * Z 01060200 等辺山形鋼 (大形) SS400 12×130×130 t 香川県 * Z 01060210 等辺山形鋼 (大形) SS400 15×130×130 t 香川県 * Z 01060220 等辺山形鋼 (大形) SS400 15×130×1	Z 01060050	等辺山形鋼(小形) SS400	3 × 4 0 × 4 0	t	香川県	*
Z 01060080 等辺山形鋼 (中形) SS400 6×50×50 t 香川県 * Z 01060090 等辺山形鋼 (中形) SS400 6×65×65 t 香川県 * Z 01060100 等辺山形鋼 (中形) SS400 8×65×65 t 香川県 * Z 01060110 等辺山形鋼 (中形) SS400 6×75×75 t 香川県 * Z 01060120 等辺山形鋼 (中形) SS400 9×75×75 t 香川県 * Z 01060130 等辺山形鋼 (中形) SS400 12×75×75 t 香川県 * Z 01060140 等辺山形鋼 (中形) SS400 7×90×90 t 香川県 * Z 01060150 等辺山形鋼 (中形) SS400 10×90×90 t 香川県 * Z 01060160 等辺山形鋼 (中形) SS400 13×90×90 t 香川県 * Z 01060170 等辺山形鋼 (中形) SS400 7×100×100 t 香川県 * Z 01060180 等辺山形鋼 (中形) SS400 10×100×100 t 香川県 * Z 01060200 等辺山形鋼 (大形) SS400 13×100×100 t 香川県 * Z 01060210 等辺山形鋼 (大形) SS400 12×130×130 t 香川県 * Z 01060220 等辺山形鋼 (大形) SS400 15×130×130 t 香川県 * Z 01090010 溝形鋼 (大形) (販売) 無規格	Z 01060060	等辺山形鋼(小形) SS400	5 × 4 0 × 4 0	t	香川県	*
Z 01060080 等辺山形鋼 (中形) SS400 6×50×50 t 香川県 * Z 01060090 等辺山形鋼 (中形) SS400 6×65×65 t 香川県 * Z 01060100 等辺山形鋼 (中形) SS400 8×65×65 t 香川県 * Z 01060110 等辺山形鋼 (中形) SS400 6×75×75 t 香川県 * Z 01060120 等辺山形鋼 (中形) SS400 9×75×75 t 香川県 * Z 01060130 等辺山形鋼 (中形) SS400 12×75×75 t 香川県 * Z 01060140 等辺山形鋼 (中形) SS400 7×90×90 t 香川県 * Z 01060150 等辺山形鋼 (中形) SS400 10×90×90 t 香川県 * Z 01060160 等辺山形鋼 (中形) SS400 13×90×90 t 香川県 * Z 01060170 等辺山形鋼 (中形) SS400 7×100×100 t 香川県 * Z 01060180 等辺山形鋼 (中形) SS400 10×100×100 t 香川県 * Z 01060200 等辺山形鋼 (大形) SS400 13×100×100 t 香川県 * Z 01060210 等辺山形鋼 (大形) SS400 12×130×130 t 香川県 * Z 01060220 等辺山形鋼 (大形) SS400 15×130×130 t 香川県 * Z 01090010 溝形鋼 (大形) (販売) 無規格	Z 01060070		4 × 5 0 × 5 0	t	香川県	*
Z 01060090 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 6 × 6 5 × 6 5 t 香川県 * Z 01060100 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 8 × 6 5 × 6 5 t 香川県 * Z 01060110 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5 t t 香川県 * Z 01060120 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 9 × 7 5 × 7 5 t t 香川県 * Z 01060130 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 2 × 7 5 × 7 5 t t 香川県 * Z 01060140 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 7 × 9 0 × 9 0 t t 香川県 * Z 01060150 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 0 × 9 0 × 9 0 t t 香川県 * Z 01060160 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 3 × 9 0 × 9 0 t t 香川県 * Z 01060170 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 7 × 1 0 0 × 1 0 0 t t 香川県 * Z 01060180 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 0 × 1 0 0 × 1 0 0 t t 香川県 * Z 01060210 等辺山形鋼 (大形) S S 4 0 0 1 2 ×						*
Z 01060100 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 8 × 6 5 × 6 5 t 香川県 * Z 01060110 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060120 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 9 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060130 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 2 × 7 5 × 7 5 t t 香川県 * Z 01060140 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 7 × 9 0 × 9 0 t t 香川県 * Z 01060150 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 0 × 9 0 × 9 0 t t 香川県 * Z 01060160 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 3 × 9 0 × 9 0 t t 香川県 * Z 01060170 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 7 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060180 等辺山形鋼 (中形) S S 4 0 0 1 0 × 1 0 0 × 1 0 0 t t 香川県 * Z 01060200 等辺山形鋼 (大形) S S 4 0 0 9 × 1 3 0 × 1 3 0 t t 香川県 * Z 01060220 等辺山形鋼 (大形) S S 4 0 0 1 5 × 1 3 0 × 1 3 0						*
Z 01060110 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 6 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060120 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 9 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060130 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 2 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060140 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 7 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060150 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 0 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060160 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 3 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060170 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 7 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060180 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 0 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060190 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 9 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01060210 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 1 2 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01090010 溝形鋼(大形) S S 4 0 0 1 5 × 1 3 0 × 1 3 0 t t 香川県 *						*
Z 01060120 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 9 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060130 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 2 × 7 5 × 7 5 t t 香川県 * Z 01060140 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 7 × 9 0 × 9 0 t t 香川県 * Z 01060150 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 0 × 9 0 × 9 0 t t 香川県 * Z 01060160 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 3 × 9 0 × 9 0 t t 香川県 * Z 01060170 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 7 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060180 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 0 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060190 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 3 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060200 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 1 2 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01060220 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 1 5 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01090010 溝形鋼(大形) (販売) 無規格 3 0 0 t 香川県 *						
Z 01060130 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 2 × 7 5 × 7 5 t 香川県 * Z 01060140 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 7 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060150 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 0 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060160 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 3 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060170 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 7 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060180 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 0 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060190 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 3 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060200 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 9 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01060210 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 1 5 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01090010 溝形鋼(大形) S S 4 0 0 1 5 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 *						
Z 01060140 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 7 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060150 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 0 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060160 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 3 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060170 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 7 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060180 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 0 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060190 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 3 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060200 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 9 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01060210 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 1 2 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01090010 溝形鋼(大形) S S 4 0 0 1 5 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01090010 溝形鋼(大形) S S 4 0 0 1 5 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 *						
Z 01060150 等辺山形鋼 (中形) SS400 10×90×90 t 香川県 * Z 01060160 等辺山形鋼 (中形) SS400 13×90×90 t 香川県 * Z 01060170 等辺山形鋼 (中形) SS400 7×100×100 t 香川県 * Z 01060180 等辺山形鋼 (中形) SS400 10×100×100 t 香川県 * Z 01060190 等辺山形鋼 (中形) SS400 13×100×100 t 香川県 * Z 01060200 等辺山形鋼 (大形) SS400 9×130×130 t 香川県 * Z 01060210 等辺山形鋼 (大形) SS400 12×130×130 t 香川県 * Z 01060220 等辺山形鋼 (大形) SS400 15×130×130 t 香川県 * Z 01090010 溝形鋼 (大形) (販売) 無規格 300 t 香川県 *						
Z 01060160 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 3 × 9 0 × 9 0 t 香川県 * Z 01060170 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 7 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060180 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 0 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060190 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 3 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060200 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 9 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01060210 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 1 2 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01060220 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 1 5 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01090010 溝形鋼(大形) (販売) 無規格 3 0 0 t 香川県 *						
Z 01060170 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 7 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060180 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 0 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060190 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 3 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060200 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 9 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01060210 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 1 2 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01060220 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 1 5 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01090010 溝形鋼(大形) (販売) 無規格 3 0 0 t 香川県 *						
Z 01060180 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 0 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060190 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 3 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060200 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 9 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01060210 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 1 2 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01060220 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 1 5 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01090010 溝形鋼(大形) (販売) 無規格 3 0 0 t 香川県 *				t		*
Z 01060190 等辺山形鋼(中形) S S 4 0 0 1 3 × 1 0 0 × 1 0 0 t 香川県 * Z 01060200 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 9 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01060210 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 1 2 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01060220 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 1 5 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01090010 溝形鋼(大形) (販売) 無規格 3 0 0 t 香川県 *	Z 01060170	等辺山形鋼(中形) SS400	7 × 1 0 0 × 1 0 0	t		*
Z 01060200 等辺山形鋼 (大形) S S 4 0 0 9 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01060210 等辺山形鋼 (大形) S S 4 0 0 1 2 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01060220 等辺山形鋼 (大形) S S 4 0 0 1 5 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01090010 溝形鋼 (大形) (販売) 無規格 3 0 0 t 香川県 *	Z 01060180	等辺山形鋼(中形) SS400	1 0 × 1 0 0 × 1 0 0	t	香川県	*
Z 01060210 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 1 2 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01060220 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 1 5 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01090010 溝形鋼(大形) (販売) 無規格 3 0 0 t 香川県 *	Z 01060190	等辺山形鋼(中形) SS400	1 3 × 1 0 0 × 1 0 0	t	香川県	*
Z 01060220 等辺山形鋼(大形) S S 4 0 0 1 5 × 1 3 0 × 1 3 0 t 香川県 * Z 01090010 溝形鋼(大形) (販売) 無規格 3 0 0 t 香川県 *	Z 01060200	等辺山形鋼(大形) SS400	9 × 1 3 0 × 1 3 0	t	香川県	*
Z 01090010	Z 01060210	等辺山形鋼(大形) SS400	1 2 × 1 3 0 × 1 3 0	t	香川県	*
Z 01090010 溝形鋼 (大形) (販売) 無規格 3 0 0 t 香川県 *	Z 01060220	等辺山形鋼(大形) SS400	15×130×130	t	香川県	*
	Z 01090010	溝形鋼(大形) (販売)	無規格 300	t	香川県	*
	Z 01090020	溝形鋼(大形) (販売)	無規格 380	t	香川県	*

※下記に記載のない資材単価についても物価資料に掲載されている単価を使用する場合は、毎月の物価資料により単価を決定することとしています。

					2025.11
材料コード	名称	規格	単位	地区名	公表単価
Z 01090030	溝形鋼(中形) SS400	5 × 7 5 × 4 0	t	香川県	*
Z 01090040	溝形鋼(中形) SS400	5 × 1 0 0 × 5 0	t	香川県	*
Z 01090050	溝形鋼(大形) SS400	6 × 1 2 5 × 6 5	t	香川県	*
Z 01090060	溝形鋼(大形) SS400	6. 5 × 1 5 0 × 7 5	t	香川県	*
Z 01090070	溝形鋼(大形) SS400	9 × 1 5 0 × 7 5	t	香川県	*
Z 01090080	溝形鋼(大形) SS400	7 × 1 8 0 × 7 5	t	香川県	*
Z 01090090		7. 5 × 2 0 0 × 8 0			*
			t	香川県	
Z 01090100	溝形鋼(大形) SS400	8 × 2 0 0 × 9 0	t	香川県	*
Z 01090110	溝形鋼(大形) SS400	9 × 2 5 0 × 9 0	t	香川県	*
Z 01090120	溝形鋼(大形) SS400	9 × 3 0 0 × 9 0	t	香川県	*
Z 01090130	溝形鋼(大形) SS400	1 0 × 3 0 0 × 9 0	t	香川県	*
Z 01100010	形鋼(大形) (販売)	無規格 200	t	香川県	*
Z 01100020	I 形鋼(大形) (販売)	無規格 250以上	t	香川県	*
Z 01110015	H形鋼 (販売) G3192 無規格	広幅300以下中幅300以下細幅400以下	t	香川県	*
Z 01110025	H形鋼 (販売) G3192 無規格	広幅350中幅500以下細幅500以下	t	香川県	*
Z 01110035	H形鋼 (販売) G3192 無規格	広幅400中幅600細幅600	t	香川県	*
Z 01110060	H形鋼(広幅) SS400	1 2 5 × 1 2 5	t	香川県	*
Z 01110070	H形鋼(広幅) SS400	1 5 0 × 1 5 0	t	香川県	*
Z 01120010	橋梁用H形鋼(CT形鋼用 販売)	広幅300以下中幅300以下細幅400以下	t	香川県	*
Z 01120010 Z 01130020		広幅300以下相隔300以下和幅400以下	t	香川県	*
Z 01170010	鋼板(厚板)(販売)	無規格 12≦t≦25	t	香川県	*
Z 01170030	鋼板(厚板)	無規格 t = 6	t	香川県	*
Z 01170040	鋼板(厚板)	無規格 9 ≦ t ≦ 1 2	t	香川県	*
Z 01170050	鋼板(厚板)	無規格 16≦t≦25	t	香川県	*
Z 01170060	鋼板(中板)	無規格 t = 3. 2	t	香川県	*
Z 01170070	鋼板(中板)	無規格 t = 4. 5	t	香川県	*
Z 01190010	平鋼 SS400	4. 5 × 2 5	t	香川県	*
Z 01190020	平鋼 SS400	4. 5 × 3 2 ~ 3 8	t	香川県	*
Z 01190030	平鋼 SS400	4. 5 × 5 0	t	香川県	*
Z 01190040	平鋼 SS400	6 × 2 5	t	香川県	*
Z 01190050	平鋼 SS400	6 × 3 2 ~ 4 4	t	香川県	*
Z 01190060	平鋼 SS400	6 × 5 0 ~ 7 5	t	香川県	*
Z 01190070	平鋼 SS400	6 × 9 0 ~ 1 0 0	t	香川県	*
Z 01190070 Z 01190080					
		6 × 1 2 5	t	香川県	*
Z 01190090	平鋼 SS400	9 × 2 5	t	香川県	*
Z 01190100	平鋼 SS400	9 × 3 2 ~ 4 4	t	香川県	*
Z 01190110	平鋼 SS400	9 × 5 0 ~ 7 5	t	香川県	*
Z 01190120	平鋼 SS400	9 × 9 0 ~ 1 0 0	t	香川県	*
Z 01190130	平鋼 SS400	9 × 1 2 5	t	香川県	*
Z 01240010	鋼矢板	SY 2 9 5	t	香川県	*
Z 01240012	鋼矢板	SY 2 9 5 VL、VIL型	t	香川県	*
Z 01240014	鋼矢板	SYW 2 9 5	t	香川県	*
Z 01240016	鋼矢板	SYW 2 9 5 VL、VIL型	t	香川県	*
Z 01240018	鋼矢板	SYW 2 9 5 //yト型(1 0 H、2 5 H、4 5 H)	t	香川県	*
Z 01240019	鋼矢板	SYW 2 9 5 ハット型 (5 0 H)	t	香川県	*
Z 01250010	ステンレス板	SUS304 4 ≤ t ≤ 6	kg	香川県	*
Z 01260060	ステンレス丸棒	SUS304 4= t= 0 SUS304		香川県	*
			k g		
Z 01260070	ステンレス丸棒	SUS304	k g	香川県	*
Z 01260080	ステンレス丸棒	SUS304 径=120		香川県	*
Z 01263110	冷間圧延ステンレス鋼板	S U S 3 0 4 t = 1		香川県	*
Z 01263130	冷間圧延ステンレス鋼板	S U S 3 0 4 t = 2		香川県	*
Z 01263140	冷間圧延ステンレス鋼板	S U S 3 0 4 t = 3	kg	香川県	*
ZD31440001	広幅鋼矢板	SP-IIW	t	香川県	*
ZD31440005	広幅鋼矢板	S P - III W	t	香川県	*
ZD31440010	広幅鋼矢板	SP-IVW	t	香川県	*
Z 70010010	重油	A 重油 (パ-ジ)	L	香川県(内地)	*
Z 70010030	重油	A 重油 (ローリー)	L	香川県(内地)	*
Z 70010030	重油	A 重油 (ローリー)	L	香川県(小豆)	111.0
Z 70010030	軽油	1.2号(船舶用)	L	香川県(内地)	*
		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
Z 70010045	軽油	1. 2号(船舶用)	L	香川県(小豆)	114.9
Z 70010050	軽油	1. 2号	L	香川県(内地)	*

※下記に記載のない資材単価についても物価資料に掲載されている単価を使用する場合は、毎月の物価資料により単価を決定することとしています。

Z 70010050 軽油 1.2号 L 香川県(小豆) Z 70010060 ガソリン レギュラー L 香川県(小豆) Z 70812735 燃料・潤滑油 ガソリン (レギュラー) スタンド L 香川県(小豆) Z 76812735 燃料・潤滑油 ガソリン (レギュラー) スタンド L 香川県(小豆) Z 76812740 燃料・潤滑油 軽油 (1.2号) スタンド L 香川県(内地) Z 76812740 燃料・潤滑油 軽油 (1.2号) スタンド L 香川県(小豆) Z 76812745 燃料・潤滑油 重油A ローリー L 香川県(内地) Z 76812745 燃料・潤滑油 重油A ローリー L 香川県(小豆)						2025.11
270010906	材料コード	名称	規格	単位	地区名	公表単価
270010508	Z 70010050	軽油	1. 2号	L	香川県(小豆)	151.0
2.88812739 触は、配泊油 ガソシ (レ・ギュラー) スタンド は、利用低小型 2.78812734 触は、配泊油 ガソシ (レ・ギュラー) スタンド は、利用低小型 2.78812744 触は、配泊油 税害 (1、2号) スタンド は、利用低小型 2.78812744 無は、配泊油 総合 (1、2号) エタント は、利用低小型 2.78812744 無は、配泊油 総合 (1、2号) エタント は、利用低小型 2.78812744 無は、配泊油 (1・2号) エタン (1・2号) エタンド は、利用低小型 2.78812744 無は、配泊油 (1・2号) エタン (1・2号)	Z 70010060	ガソリン	レキ・ュラー	L	香川県(内地)	*
2/89/12/79 熱料・飛泡油 ガソリン(レギュラ) スタンド し 部別氏の学型 2/88/12/79 熱料・飛泡油 報告(1、2号) スタンド し 部別氏の学型 2/88/12/75 熱料・飛売油 報告(1、2号) スタンド し 別別氏の学型 2/88/12/75 熱料・飛売油 関加 ローリー し 別別氏の学型 2/88/12/75 熱料・販売油 関加 ローリー し 別別氏の学型 2/88/12/75 熱料・販売油 関加 ローリー し 別別氏の学型 2/88/12/75 熱性・販売油 関加 ローリー し 見別氏の学型 2/88/12/75 熱性・販売油 関加 ローリー し 見別氏の学型 2/88/12/75 熱性・販売油 関加 ローリー し し 別別氏の学型 2/88/12/75 (本) は 別別氏の学型 2/89/12/75 (本) は 別別に対型 2/89/12/75 (本) が 別別に対型 2/89/12/75 (本)	Z 70010060	ガソリン	レキ・ュラー	L	香川県(小豆)	164.0
### 2788127440	Z 76812735	燃料・潤滑油	ガソリン(レギュラー)スタンド	L	香川県(内地)	*
	Z 76812735	燃料・潤滑油	ガソリン(レギュラー)スタンド	L	香川県(小豆)	164.0
	Z 76812740	燃料・潤滑油	軽油(1 2号) スタンド	L	香川県(内地)	*
276912745				1		147.0
型が312/47日 終年・選伸者 無角						*
2011031005 独立 (RABBYRH)						111.0
2013031095 転換 (株田原州)						*
771010020 スクラップ 大三十1 1 2 2 2 2 2 2 2 2						112.9
Z71010020 スクラップ 概ダライ粉A t 参川県 Z710100303 スクラップ 無ダライ粉A t 動川県代物 Z04010060 セメント(高速計ルトランド) 25 kg を入 t 動川県代物 Z04010060 セメント(高速的) 25 kg を入 t 動川県代物 Z04040030 月生クラッシャーラン R C - 3 0 m3 新た日報地 Z04040030 月生クラッシャーラン R C - 3 0 m3 新た日報地 Z04040030 月生クラッシャーラン R C - 3 0 m3 西部に日報地 Z04040030 月生クラッシャーラン R C - 4 0 m3 市域に日報地 Z04040040 月生クラッシャーラン R C - 4 0 m3 市域に日報地 Z04040040 月生クラッシャーラン R C - 4 0 m3 市域に日報地 Z04040130 月生性度課館や石 R M - 3 0 m3 再位に最地 Z04040130 月生性度課館や石 R M - 3 0 m3 再位に最地 Z04040130 月生性度課館や石 R M - 3 0 m3 高端に最地 Z04040130 月生性度課館や石 R M - 3 0 m3 高端に最地 Z04040130 月生						*
2730100309						*
2040100800						
2 Q 40400030						*
2040400300 再生クラッシャーラン RC - 3 0						*
2 04040030 南生クラッシャーラン R C - 3 0 m 3 中部(15%地) 2 04040030 雨生クラッシャーラン R C - 3 0 m 3 中部(15%地) 2 04040030 再生クラッシャーラン R C - 4 0 m 3 西域(18%地) 2 04040040 再生クラッシャーラン R C - 4 0 m 3 市域(18%地) 2 04040040 再生クラッシャーラン R C - 4 0 m 3 中間(18%地) 2 04040010 再生クラッシャーラン R C - 4 0 m 3 市域(18%地) 2 04040130 再生粒度顕微矩石 R M - 3 0 m 3 西域(18%地) 2 04040130 再生粒度顕微矩石 R M - 3 0 m 3 中間(18%地) 2 04040130 再生粒度现验检石 R M - 3 0 m 3 再域(18%地) 2 04040130 力生粒度现验检石 R M - 3 0 m 3 再域(18%地) 2 04040130 力生性度或微矩石 R M - 3 0 m 3 再域(18%地) 2 04040130 フラッシャーラン C - 4 0 m 3 再域(18%地) 2 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 再域(18%地) 2 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 再域						*
及 04040030 再生クラッシャーラン R C − 3 0 m3 中間8(1級地)						*
2 04040030 再生クラッシャーラン R C - 3 0 m3		再生クラッシャーラン		m 3		*
Z 04040040 再生クラッシャーラン R C - 4 0 m 3 赤松(1酸地) Z 04040040 再生クラッシャーラン R C - 4 0 m 3 中華(18地地) Z 04040040 再生クラッシャーラン R C - 4 0 m 3		再生クラッシャーラン		m 3		*
Z 04040040 再生クラッシャーラン R C - 4 0 m 3 中間人(駆地) Z 04040040 再生クラッシャーラン R C - 4 0 m 3 中間人(駆地) Z 04040040 再生グラッシャーラン R C - 4 0 m 3 mば(取地) Z 04040130 再生粒度調整砕石 R M - 3 0 m 3 市端人(取地) Z 04040130 再生粒度調整砕石 R M - 3 0 m 3 m 3 市端人(取地) Z 04040130 再生粒度調整砕石 R M - 3 0 m 3	Z 04040030	再生クラッシャーラン		m 3	西讃(1級地)	*
2 04040040 再生クラッシャーラン R C - 4 0 m 3 中間(189地) 2 04040010 再生を買調整符石 R M - 3 0 m 3 西域(189地) 2 04040130 再生粒度調整符石 R M - 3 0 m 3 中議人(189地) 2 04040130 再生粒度調整符石 R M - 3 0 m 3 中端人(189地) 2 04040130 再生处度调整符石 R M - 3 0 m 3 中端人(189地) 2 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 高校(189地) 2 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 市域人(189地) 2 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 市域人(189地) 2 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 市域人(189地) 2 04030180 位度頻繁砕石 M - 3 0 m 3 市域人(189地) 2 04030180 位度頻繁砕石 M - 3 0 m 3 市域人(189地) 2 04030180 位度頻繁砕石 M - 3 0 m 3 市域人(189地) 2 04030180 位度頻繁砕石 M - 3 0 m 3 市域人(189地) 2 04030180 位度頻繁砕石 M - 3 0 m 3 市域人(189地)	Z 04040040	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	高松(1級地)	*
Z 04040040 再生存更可シャーラン R C - 4 0 m 3 西頭(1級地) Z 04040130 再生拉度测整碎石 R M - 3 0 m 3 高級化(設地) Z 04040130 再生拉度测整碎石 R M - 3 0 m 3 中議召(設地) Z 04040130 再生拉度测整碎石 R M - 3 0 m 3 西護(設地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 高級(認地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 中議召(認地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 中議召(認地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 中議召(認地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 再議召(認地) Z 04030180 拉度调整中石 M - 3 0 m 3 再議召(認地) Z 04030180 拉度调整中石 M - 3 0 m 3 兩議召(認地) Z 04030180 拉度调整中石 M - 3 0 m 3 兩議召(認地) Z 04030180 拉度调整中石 M - 3 0 m 3 高減日(認地) Z 04030180 拉度调整中石 M - 3 0 m 3 高減日(認地) Z 04030	Z 04040040	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	中讃A(1級地)	*
Z 04040130 内生粒度調整砕石 R M - 3 0 m 3 高松(1級地) Z 04040130 再生粒度测整碎石 R M - 3 0 m 3 中識化(認地) Z 04040130 再生粒度测整碎石 R M - 3 0 m 3 中識化(認地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 高板(1級地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 市鐵(1級地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 中識化(認地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 中識化(認地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 市議(1級地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 市議(1級地) Z 04030180 粒度調整中石 M - 3 0 m 3 高板(1級地) Z 04030180 粒度調整中石 M - 3 0 m 3 再議(1級地) Z 04030180 粒度調整中石 M - 3 0 m 3 西議(1級地) Z 04030180 粒度調整中石 M - 3 0 m 3 西議(1級地) Z 04030180 立2 0 1 m m m 3 西議(1級地) Z 04030180 立2	Z 04040040	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	中讃B(1級地)	*
区 4040130 再生粒度調整砕石 RM-3 0 m3 中頭6(1級地) Z 04040130 再生粒度調整砕石 RM-3 0 m3 中頭6(1級地) Z 04030130 クラッシャーラン C-4 0 m3 高松(1級地) Z 04030130 クラッシャーラン C-4 0 m3 再域(1級地) Z 04030130 クラッシャーラン C-4 0 m3 中頭6(1級地) Z 04030130 グラッシャーラン C-4 0 m3 中頭6(1級地) Z 04030130 グラッシャーラン C-4 0 m3 中頭6(1級地) Z 04030130 対定調整砕石 M-3 0 m3 高松(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M-3 0 m3 中頭6(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M-3 0 m3 中頭6(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M-3 0 m3 再頭(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M-3 0 m3 再頭(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m3 高松(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m3 中頭6(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m3 中頭6(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m3 中頭6(1級地) Z 04030070 割実石 径150~200 mm m3 中頭6(1級地) Z 04030270 割実石 径150~200 mm m3 中頭6(1級地) Z 04030270 割実石 径150~200 mm m3 西頭(1級地) Z 04030270 割実石 径150~200 mm m3 中頭6(1級地) Z 04030270 割実石 径150~200 mm m3	Z 04040040	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	西讃(1級地)	*
	Z 04040130	再生粒度調整砕石	RM-30	m 3	高松(1級地)	*
Z 04040130 再生粒度調整砕石 R M - 3 0 m 3 西誠(総地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 高松(総地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 中議(1級地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 中議(1級地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 西護(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 中議(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 中議(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 再議(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 再議(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 西議(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 西護(1級地) Z 04030180 カンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 西護(1級地) Z 04030180 カンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 西護(1級地) Z 04030180 カンノリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 西護(1級地) Z 04030180 <td>Z 04040130</td> <td>再生粒度調整砕石</td> <td>RM-30</td> <td>m 3</td> <td>中讃A(1級地)</td> <td>*</td>	Z 04040130	再生粒度調整砕石	RM-30	m 3	中讃A(1級地)	*
Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 高松(総地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 中瀬人(最地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 中瀬人(最地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 市瀬人(最地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 市瀬人(最地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 中瀬人(最地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 再瀬人(最地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 西瀬人(最地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 西瀬人(最地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 西瀬人(最地) Z 04030180 カンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 高松(転地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 再遊(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 西瀬(1級地) Z 04030070 割栗石 径150~200mm m 3 西流(1級地) Z 04030270	Z 04040130	再生粒度調整砕石	RM-30	m 3	中讃B(1級地)	*
Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 中議(1級地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 中議(1級地) Z 04030180 免皮卵酸や石 M - 3 0 m 3 所述(1級地) Z 04030180 粒皮剛酸や石 M - 3 0 m 3 中議(1級地) Z 04030180 粒皮剛整や石 M - 3 0 m 3 中議(1級地) Z 04030180 粒皮剛整や石 M - 3 0 m 3 再議(1級地) Z 04030180 粒皮剛整や石 M - 3 0 m 3 再議(1級地) Z 04030180 粒皮剛整や石 M - 3 0 m 3 再議(1級地) Z 04030180 力とのリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 再議(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 中議(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 再議(1級地) Z 04030270 割栗石 径15 0 ~ 2 0 0 mm m 3 再議(1級地) Z 04030270 割栗石 径15 0 ~ 2 0 0 mm m 3 中議(1級地) Z 04030270 割栗石 径15 0 ~ 2 0 0 mm m 3 再議(1級地) Z	Z 04040130	再生粒度調整砕石	RM-30	m 3	西讃(1級地)	*
Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 中議(1級地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 中議(1級地) Z 04030180 免皮卵酸や石 M - 3 0 m 3 所述(1級地) Z 04030180 粒皮剛酸や石 M - 3 0 m 3 中議(1級地) Z 04030180 粒皮剛整や石 M - 3 0 m 3 中議(1級地) Z 04030180 粒皮剛整や石 M - 3 0 m 3 再議(1級地) Z 04030180 粒皮剛整や石 M - 3 0 m 3 再議(1級地) Z 04030180 粒皮剛整や石 M - 3 0 m 3 再議(1級地) Z 04030180 力とのリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 再議(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 中議(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 再議(1級地) Z 04030270 割栗石 径15 0 ~ 2 0 0 mm m 3 再議(1級地) Z 04030270 割栗石 径15 0 ~ 2 0 0 mm m 3 中議(1級地) Z 04030270 割栗石 径15 0 ~ 2 0 0 mm m 3 再議(1級地) Z	Z 04030130	クラッシャーラン		m 3	高松(1級地)	*
Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 中間B(1級地) Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 西減(1級地) Z 04030180 粒度調整碎石 M - 3 0 m 3 中談(1級地) Z 04030180 粒度調整碎石 M - 3 0 m 3 中談B(1級地) Z 04030180 粒度調整碎石 M - 3 0 m 3 再談B(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 再談(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 中談B(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 中談B(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 再談A(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 再談A(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 中談A(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 中談A(1級地) Z 12030010 アスファルト乳剤 P K ~ 3 プライムコート用 L 香川県(内地) Z 12030020 アスファルト乳剤 P K ~ 4 タックコート用						*
Z 04030130 クラッシャーラン C - 4 0 m 3 西護(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 蒸松(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 中議A(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 中議A(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 高数(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 中講A(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 再講A(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 再講A(1級地) Z 04030270 割架石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 再講A(1級地) Z 04030270 割架石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 中講A(1級地) Z 04030270 割架石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 中講A(1級地) Z 04030270 割架石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 西講A(1級地) Z 12030010 アスファルト乳剤 P K ~ 3 ブライムコート用 L 香川県(内地) Z 12030020 アスファルト乳剤 P K ~ 4 タックコート用 L 香川県(内						*
Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 高松(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 中議A(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 中議B(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 西護(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 高松(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 中議A(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 高松(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 市議(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 中議A(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 申請A(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 申請A(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 申請A(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 申請A(1級地) Z 05000100 アスアルト乳剤 P K ~ 3 プライムコート用 L						*
Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 中讃(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 中讃(1級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 西護(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 高K(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 中讃(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 中讃(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 高松(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 中讃(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 中讃(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 中讃(1級地) Z 12030010 アスファルト乳剤 P K ~ 3 ブライムコート用 L 香川県(内地) Z 12030020 アスファルト乳剤 P K ~ 4 タックコート用 L 香川県(内地) Z 05100020 鉄筋コンクリート側溝 1種 3008 300 × 300 × 60 0 個 香川県(内地) 香川県(内地) Z 05060103 道路用鉄筋コンクリート側溝 <						*
Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 中護B(級地) Z 04030180 粒度調整砕石 M - 3 0 m 3 西護(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 高松(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 中護A(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 中護B(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 西護(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 高松(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 中護B(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 中護B(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 中護B(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 西護(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 西護(1級地) Z 1203010 アスファルト乳剤 P K ~ 4 タックコート用 L 香川県(内地) Z 12030010 アスファルト乳剤 P K ~ 4 タックコート開 L 香川県(内地) Z 05100020 銭路用鉄筋コンクリート側溝 1種 400A 400 × 400 × 2000 個 香川県(内地) Z 05060030 道路用鉄筋コンクリート側溝 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>*</td>						*
Z 04030180 粒度調整枠石 M - 3 0 m 3 西酸(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 高松(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 中談A(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 西護(1級地) Z 04030270 割栗石 径 15 0~2 0 0 mm m 3 高松(1級地) Z 04030270 割栗石 径 15 0~2 0 0 mm m 3 中談A(1級地) Z 04030270 割栗石 径 15 0~2 0 0 mm m 3 中談A(1級地) Z 04030270 割栗石 径 15 0~2 0 0 mm m 3 中談A(1級地) Z 04030270 割栗石 径 15 0~2 0 0 mm m 3 再談A(1級地) Z 04030270 割栗石 径 15 0~2 0 0 mm m 3 再談A(1級地) Z 12030010 アスファルト乳剤 P K ~ 3 ブライムコート用 L 香川県(内地) Z 05120050 鉄筋コンクリートU形 3 0 0 8 3 0 0 × 3 0 × 6 0 0 個 香川県(内地) Z 05120050 鉄筋コメ鉄筋コンクリート側溝 1種 300B 300 × 400 × 2000 個 香川県(内地) Z 05060030 道路用鉄筋コメウリート側溝 1種 400A 400 × 400 × 2000						*
Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 高松(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 中讃A(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 中讃B(1級地) Z 04030270 割栗石 径 15 0~2 0 0 mm m 3 高松(1級地) Z 04030270 割栗石 径 15 0~2 0 0 mm m 3 再数(1級地) Z 04030270 割栗石 径 15 0~2 0 0 mm m 3 中讃侯(1級地) Z 04030270 割栗石 径 15 0~2 0 0 mm m 3 中讃侯(1級地) Z 12030010 アスファルト乳剤 P K - 3 プライムコート用 L 香川県(内地) Z 12030020 アスファルト乳剤 P K - 4 タックコート用 L 香川県(内地) Z 05120050 鉄筋コンクリートU形 3 0 0 8 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0 個 香川県(内地) Z 05060030 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 400 400 × 2000 個 香川県(内地) Z 05060100 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300 × 300 × 2000 個 香川県(内地) Z 05130020 道路用側溝蓋 (1種) 4 0 0 5 1. 2 × 11 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130030						*
Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m3 中讃A(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m3 中讃B(1級地) Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m3 西讃(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m3 高松(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m3 中讃A(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m3 中讃B(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m3 中讃B(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m3 西讃(1級地) Z 12030010 アスファルト乳剤 P K ~ 3 プライムコート用 L 香川県(内地) Z 12030020 アスファルト乳剤 P K ~ 4 タックコート用 L 香川県(内地) Z 05120050 鉄筋コンクリート側溝 1種 300B 300 × 300 × 60 0 個 香川県(内地) Z 05060030 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 400A 400 × 2000 個 香川県(内地) Z 05060100 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300A 300 × 300 × 2000 個 香川県(内地) Z 05130020 道路用側溝蓋 (1種) 3 0 0 4 1. 2 × 9. 5 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130030 道路用側溝蓋 (1種) 4 0 0 5 1. 2 × 1 1 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130070 道路用側溝蓋 (3種 3 0 0 4 1. 2 × 9. 5 × 5 0 枚 香川						*
Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m3 中讃B(1級地) Z 04030270 割栗石 径150~200mm m3 西謨(1級地) Z 04030270 割栗石 径150~200mm m3 高松(1級地) Z 04030270 割栗石 径150~200mm m3 中讃B(1級地) Z 04030270 割栗石 径150~200mm m3 中讃B(1級地) Z 04030270 割栗石 径150~200mm m3 西讃(1級地) Z 04030270 割栗石 径150~200mm m3 西讃(1級地) Z 04030270 割栗石 径150~20mm m3 西讃(1級地) Z 1203010 アスファルト乳剤 PK-3 ブライムコート用 L 香川県(内地) Z 05120050 鉄筋コンクリート側満 1種 3008 300×30×300×600 個 香川県(内地) Z 05060030 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 400A 400×2000 個 香川県(内地) Z 05060100 道路用側落筋コンクリート側溝 3種 400A 400×400×2000 個 香川県(内地) Z 05130020 道路用側溝蓋(1種) 3 0 4 1. 2×9. 5×50 枚 香川県(内地) Z 05130030 道路用側溝蓋(1種) 3 0 0 4 1. 2×9. 5×50						*
Z 04030060 コンクリート用骨材 砂 洗い 細目 m 3 西讃(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 高松(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 中讃A(1級地) Z 04030270 割栗石 径 1 5 0 ~ 2 0 0 mm m 3 中讃B(1級地) Z 12030010 アスファルト乳剤 P K - 3 プライムコート用 L 香川県(内地) Z 12030020 アスファルト乳剤 P K - 4 タックコート用 L 香川県(内地) Z 05120050 鉄筋コンクリート側溝 1種 300B 300 × 400 × 2000 個 香川県(内地) Z 05060030 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 300B 300 × 400 × 2000 個 香川県(内地) Z 05060100 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300A 300 × 300 × 2000 個 香川県(内地) Z 05060130 道路用側筋コンクリート側溝 3種 400A 400 × 2000 個 香川県(内地) Z 05130020 道路用側溝蓋 (1種) 3 0 0 4 1. 2 × 9. 5 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130030 道路用側溝蓋 (1種) 4 0 0 5 1. 2 × 1 1 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130070 道路用側溝蓋 3種 4 0 0 5 1. 2 × 1 1 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05080010 歩車道境界プロック 片面 150/170 × 200 × 600(A) 個 香川県(内地) Z 05080010 歩車道境界プロック 片面 150/170 × 200 × 600(B) 個 香川県(内地) Z 05080020 歩車道境界プロック<						*
Z 04030270 割栗石 径150~200mm m3 高松(1級地) Z 04030270 割栗石 径150~200mm m3 中讃A(1級地) Z 04030270 割栗石 径150~200mm m3 中讃B(1級地) Z 04030270 割栗石 径150~200mm m3 西讃(1級地) Z 12030010 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 L 香川県(内地) Z 12030020 アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用 L 香川県(内地) Z 05120050 鉄筋コンクリートU形 300B300×400×2000 個 香川県(内地) Z 05060030 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種300B300×400×2000 個 香川県(内地) Z 05060100 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種300A300×300×2000 個 香川県(内地) Z 05060130 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種400A400×400×2000 個 香川県(内地) Z 05130020 道路用側溝蓋(1種) 300 41.2×9.5×50 枚 香川県(内地) Z 05130030 道路用側溝蓋 3種 400 51.2×11×50 枚 香川県(内地) Z 05130070 道路用側溝蓋 3種 400 51.2×11×50 枚 香川県(内地) Z 05080010 歩車道境界プロック 片面150/170×200×600(A) 個 香川県(内地) Z 05080020 歩車道境界プロック 片面180/205×250×600(B) 個 香川県(内地) Z 05080020 歩車道境界プロック 片面180/205×250×600(B) 板 香川県(内地)						
Z 04030270 割栗石 径150~200mm m3 中議A(1級地) Z 04030270 割栗石 径150~200mm m3 中議B(1級地) Z 04030270 割栗石 径150~200mm m3 西議(1級地) Z 12030010 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 L 香川県(内地) Z 12030020 アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用 L 香川県(内地) Z 05120050 鉄筋コンクリートU形 300B30×400×2000 個香川県(内地) Z 05060030 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種300B300×400×2000 個香川県(内地) Z 05060100 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種300A300×300×2000 個香川県(内地) Z 05060130 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種400A400×400×2000 個香川県(内地) Z 05130020 道路用側溝蓋(1種) 30040×400×2000 個香川県(内地) Z 05130030 道路用側溝蓋(1種) 40051.2×11×50 枚香川県(内地) Z 05130070 道路用側溝蓋 3種 30041.2×9.5×50 枚香川県(内地) Z 05080010 歩車道境界プロック 片面150/170×200×600(A) 個香川県(内地) Z 05080020 歩車道境界プロック 片面180/205×250×600(B) 個香川県(内地) Z 07150010 土のう 62×48cm 枚香川県						*
Z 04030270 割栗石 径150~200mm m3 中讃B(1級地) Z 04030270 割栗石 径150~200mm m3 西讃(1級地) Z 12030010 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 L 香川県(内地) Z 12030020 アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用 L 香川県(内地) Z 05120050 鉄筋コンクリートU形 300B300×400×2000 個 香川県(内地) Z 05060030 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種300B300×400×2000 個 香川県(内地) Z 05060150 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種400A400×400×2000 個 香川県(内地) Z 05060130 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種400A400×400×2000 個 香川県(内地) Z 05130020 道路用側溝蓋(1種) 300 41.2×9.5×50 枚 香川県(内地) Z 05130030 道路用側溝蓋(1種) 400 51.2×11×50 枚 香川県(内地) Z 05130070 道路用側溝蓋3種 300 41.2×9.5×50 枚 香川県(内地) Z 05080010 歩車道境界プロック 片面150/170×200×600(A) 個 香川県(内地) Z 05080020 歩車道境界プロック 片面180/205×250×600(B) 個 香川県(内地) Z 07150010 土のう 62×48cm 枚 香川県						*
Z 04030270 割栗石 径150~200mm m3 西讃(1級地) Z 12030010 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 L 香川県(内地) Z 12030020 アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用 L 香川県(内地) Z 05120050 鉄筋コンクリートU形 300830~×300×600 個 香川県(内地) Z 05060030 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 3008300×400×2000 個 香川県(内地) Z 05060100 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300A300×2000 個 香川県(内地) Z 05060130 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 400A400×2000 個 香川県(内地) Z 05130020 道路用側溝蓋(1種) 300 41.2×9.5×50 枚 香川県(内地) Z 05130030 道路用側溝蓋(1種) 400 51.2×11×50 枚 香川県(内地) Z 05130070 道路用側溝蓋 3種 300 41.2×9.5×50 枚 香川県(内地) Z 05130070 道路用側溝蓋 3種 400 51.2×11×50 枚 香川県(内地) Z 05080010 歩車道境界プロック 片面 150/170×200×600(A) 個 香川県(内地) Z 05080020 歩車道境界プロック 片面 180/205×250×600(B) 個 香川県(内地) Z 07150010 土のう 6 2×48cm 枚 香川県						*
Z 12030010 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 L 香川県(内地) Z 12030020 アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用 L 香川県(内地) Z 05120050 鉄筋コンクリートU形 3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0 個 香川県(内地) Z 05060030 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 300B 300×400×2000 個 香川県(内地) Z 05060100 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 400A 400×400×2000 個 香川県(内地) Z 05060130 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 400A 400×400×2000 個 香川県(内地) Z 05130020 道路用側溝蓋 (1種) 3 0 0 4 1. 2 × 9. 5 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130030 道路用側溝蓋 (1種) 4 0 0 5 1. 2 × 1 1 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130070 道路用側溝蓋 3種 4 0 0 5 1. 2 × 1 1 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05080010 歩車道境界プロック 片面 150/170×200×600(A) 個 香川県(内地) Z 05080020 歩車道境界プロック 片面 180/205×250×600(B) 個 香川県(内地) Z 07150010 土のう 6 2 × 4 8 c m 枚 香川県						*
Z 12030020 アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用 L 香川県(内地) Z 05120050 鉄筋コンクリートU形 3 0 0 8 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0 個 香川県(内地) Z 05060030 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 300B 300×400×2000 個 香川県(内地) Z 05060100 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300A 400×2000 個 香川県(内地) Z 05060130 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 400A 400×2000 個 香川県(内地) Z 05130020 道路用側溝蓋 (1種) 3 0 0 4 1. 2 × 9. 5 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130030 道路用側溝蓋 (1種) 4 0 0 5 1. 2 × 1 1 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130060 道路用側溝蓋 3種 3 0 0 4 1. 2 × 9. 5 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130070 道路用側溝蓋 3種 4 0 0 5 1. 2 × 1 1 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05080010 歩車道境界プロック 片面 150/170×200×600(A) 個 香川県(内地) Z 05150010 土のう 6 2 × 4 8 c m 枚 香川県						*
Z 05120050 鉄筋コンクリートU形 3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0 個 香川県(内地) Z 05060030 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 300B 300 × 400 × 2000 個 香川県(内地) Z 05060100 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 400A 400 × 400 × 2000 個 香川県(内地) Z 05060130 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300A 300 × 2000 個 香川県(内地) Z 05130020 道路用側溝蓋(1種) 3 0 0 4 1. 2 × 9. 5 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130030 道路用側溝蓋(1種) 4 0 0 5 1. 2 × 1 1 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130060 道路用側溝蓋 3種 3 0 0 4 1. 2 × 9. 5 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130070 道路用側溝蓋 3種 4 0 0 5 1. 2 × 1 1 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05080010 歩車道境界プロック 片面 150/170 × 200 × 600(A) 個 香川県(内地) Z 05150010 土のう 6 2 × 4 8 c m 枚 香川県						*
Z 05060030 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 300B 300×400×2000 個 香川県(内地) Z 05060050 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 400A 400×400×2000 個 香川県(内地) Z 05060100 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300A 300×300×2000 個 香川県(内地) Z 05060130 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 400A 400×400×2000 個 香川県(内地) Z 05130020 道路用側溝蓋(1種) 3 0 0 4 1. 2×9. 5×5 0 枚 香川県(内地) Z 05130030 道路用側溝蓋 (1種) 4 0 0 5 1. 2×1 1×5 0 枚 香川県(内地) Z 05130060 道路用側溝蓋 3種 3 0 0 4 1. 2×9. 5×5 0 枚 香川県(内地) Z 05130070 道路用側溝蓋 3種 4 0 0 5 1. 2×1 1×5 0 枚 香川県(内地) Z 05080010 歩車道境界プロック 片面 150/170×200×600(A) 個 香川県(内地) Z 05080020 歩車道境界プロック 片面 180/205×250×600(B) 個 香川県(内地) Z 07150010 土のう 6 2×4 8 c m 枚 香川県			1.1.1.1			*
Z 05060050 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 400A 400×400×2000 個 香川県(内地) Z 05060100 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300A 300×2000 個 香川県(内地) Z 05060130 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 400A 400×400×2000 個 香川県(内地) Z 05130020 道路用側溝蓋(1種) 3 0 0 4 1. 2×9. 5×5 0 枚 香川県(内地) Z 05130030 道路用側溝蓋 3種 4 0 0 5 1. 2×1 1×5 0 枚 香川県(内地) Z 05130060 道路用側溝蓋 3種 3 0 0 4 1. 2×9. 5×5 0 枚 香川県(内地) Z 05130070 道路用側溝蓋 3種 4 0 0 5 1. 2×1 1×5 0 枚 香川県(内地) Z 05080010 歩車道境界プロック 片面 150/170×200×600(A) 個 香川県(内地) Z 05080020 歩車道境界プロック 片面 180/205×250×600(B) 個 香川県(内地) Z 07150010 土のう 6 2×4 8 c m 枚 香川県						*
Z 05060100 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300A 300×2000 個 香川県(内地) Z 05060130 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 400A 400×400×2000 個 香川県(内地) Z 05130020 道路用側溝蓋(1種) 3 0 0 4 1. 2×9. 5×5 0 枚 香川県(内地) Z 05130030 道路用側溝蓋(1種) 4 0 0 5 1. 2×1 1×5 0 枚 香川県(内地) Z 05130060 道路用側溝蓋 3種 3 0 0 4 1. 2×9. 5×5 0 枚 香川県(内地) Z 05130070 道路用側溝蓋 3種 4 0 0 5 1. 2×1 1×5 0 枚 香川県(内地) Z 05080010 歩車道境界プロック 片面 150/170×200×600(A) 個 香川県(内地) Z 05080020 歩車道境界プロック 片面 180/205×250×600(B) 個 香川県(内地) Z 07150010 土のう 6 2×4 8 c m 枚 香川県				個		*
Z 05060130 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 400A 400×2000 個 香川県(内地) Z 05130020 道路用側溝蓋(1種) 3 0 0 4 1. 2×9. 5×5 0 枚 香川県(内地) Z 05130030 道路用側溝蓋(1種) 4 0 0 5 1. 2×1 1×5 0 枚 香川県(内地) Z 05130060 道路用側溝蓋 3種 3 0 0 4 1. 2×9. 5×5 0 枚 香川県(内地) Z 05130070 道路用側溝蓋 3種 4 0 0 5 1. 2×1 1×5 0 枚 香川県(内地) Z 05080010 歩車道境界プロック 片面 150/170×200×600(A) 個 香川県(内地) Z 05080020 歩車道境界プロック 片面 180/205×250×600(B) 個 香川県(内地) Z 07150010 土のう 6 2×4 8 c m 枚 香川県	Z 05060050	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 400A 400×400×2000	個		*
Z 05130020 道路用側溝蓋 (1種) 3 0 0 4 1. 2 × 9. 5 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130030 道路用側溝蓋 (1種) 4 0 0 5 1. 2 × 1 1 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130060 道路用側溝蓋 3種 3 0 0 4 1. 2 × 9. 5 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130070 道路用側溝蓋 3種 4 0 0 5 1. 2 × 1 1 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05080010 歩車道境界プロック 片面 150/170 × 200 × 600(A) 個 香川県(内地) Z 05080020 歩車道境界プロック 片面 180/205 × 250 × 600(B) 個 香川県(内地) Z 07150010 土のう 6 2 × 4 8 c m 枚 香川県	Z 05060100	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	香川県(内地)	*
Z 05130030 道路用側溝蓋 (1種) 4 0 0 5 1. 2 × 1 1 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130060 道路用側溝蓋 3種 3 0 0 4 1. 2 × 9. 5 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130070 道路用側溝蓋 3種 4 0 0 5 1. 2 × 1 1 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05080010 歩車道境界プロック 片面 150/170 × 200 × 600(A) 個 香川県(内地) Z 05080020 歩車道境界プロック 片面 180/205 × 250 × 600(B) 個 香川県(内地) Z 07150010 土のう 6 2 × 4 8 c m 枚 香川県	Z 05060130	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 400A 400×400×2000	個	香川県(内地)	*
Z 05130060 道路用側溝蓋 3種 3 0 0 4 1 2 × 9 5 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05130070 道路用側溝蓋 3種 4 0 0 5 1 2 × 1 1 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05080010 歩車道境界プロック 片面 150/170 × 200 × 600(A) 個 香川県(内地) Z 05080020 歩車道境界プロック 片面 180/205 × 250 × 600(B) 個 香川県(内地) Z 07150010 土のう 6 2 × 4 8 c m 枚 香川県	Z 05130020	道路用側溝蓋(1種)	3 0 0 4 1. 2 × 9. 5 × 5 0	枚	香川県(内地)	*
Z 05130070 道路用側溝蓋 3種 4 0 0 5 1. 2 × 1 1 × 5 0 枚 香川県(内地) Z 05080010 歩車道境界プロック 片面 150/170×200×600(A) 個 香川県(内地) Z 05080020 歩車道境界プロック 片面 180/205×250×600(B) 個 香川県(内地) Z 07150010 土のう 6 2 × 4 8 c m 枚 香川県	Z 05130030	道路用側溝蓋(1種)	4 0 0 5 1. 2 × 1 1 × 5 0	枚	香川県(内地)	*
Z 05080010 歩車道境界プロック 片面 150/170×200×600(A) 個 香川県(内地) Z 05080020 歩車道境界プロック 片面 180/205×250×600(B) 個 香川県(内地) Z 07150010 土のう 6 2 × 4 8 c m 枚 香川県	Z 05130060	道路用側溝蓋 3種	3 0 0 4 1. 2 × 9. 5 × 5 0	枚	香川県(内地)	*
Z 05080020 歩車道境界プロック 片面 180/205×250×600(B) 個 香川県(内地) Z 07150010 土のう 6 2 × 4 8 c m 枚 香川県	Z 05130070	道路用側溝蓋 3種	4 0 0 5 1. 2 × 1 1 × 5 0	枚	香川県(内地)	*
Z 05080020 歩車道境界プロック 片面 180/205×250×600(B) 個 香川県(内地) Z 07150010 土のう 6 2 × 4 8 c m 枚 香川県	Z 05080010	歩車道境界ブロック	片面 150/170×200×600(A)	個	香川県(内地)	*
Z 07150010 土のう 6 2 × 4 8 c m 枚 香川県			片面 180/205×250×600(B)	個		*
	Z 07150010	土のう	6 2 × 4 8 c m	枚	香川県	*
						*
Z 08200009 路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 鉛・クロムフリー ガ ラスビーズ 含有量15~18% 黄 k g 香川県						*
Z 08200014 ガラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm) k g 香川県						*
Z 08200012 接着用プライマー 区画線用 アスファルト舗装用 k g 香川県						*

※下記に記載のない資材単価についても物価資料に掲載されている単価を使用する場合は、毎月の物価資料により単価を決定することとしています。

					2020.11
材料コード	名称	規格	単位	地区名	公表単価
Z 12290010	道路境界杭	国土交通省型 120×120	本	香川県	*
Z 12060010	瀝青質目地板	厚10mm	m 2	香川県	*
Z 12060020	瀝青繊維質目地板	厚10mm	m 2	香川県	*
Z 12060040	瀝青繊維質目地板	厚20mm	m 2	香川県	*
Z 12120050	ガードレール 路側用 (CO用)	G r - C - 2 B 塗装	m	香川県	*
Z 12415020	車線分離標(ラバーポール)可変式	穿孔式・1本脚 φ 8 0 h 6 5 0	本	香川県	*
Z 76800034	スリップバー	径19×600	本	香川県	*
ZD31430001	カーブミラー 丸鏡体	φ 1000×1.0 ステンレス製	面	香川県	*
ZD31430020	カーブミラー 注意板	600×180×1.0 アルミ板	組	香川県	*
ZD31430030	カーブミラー 支柱	φ89.1×3.2×4400 塗装	組	香川県	*
Z 04090010	無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ	k g	香川県	*
Z 19130060	塩ビ止水板	CF 200×5	m	香川県	*
Z 19130130	塩ビ止水板	C C 2 0 0 × 5	m	香川県	*
Z 19130170	塩ビ止水板	C C 3 0 0 × 7	m	香川県	*
ZD31150547	自動点滅器	100V 6A 250W用	個	香川県	*
Z 46010020	連結式接地棒	径10×1500	本	香川県	*
Z 61560030	ダイヤモンドビット	90.8mm スタンダード	個	香川県	*
Z 61560040	ダイヤモンドビット	110mm スタンダード	個	香川県	*
Z 61500015	コンクリートカッタ (ブレード)	径14インチ 自走式切断機用	枚	香川県	*
Z 76800385	コンクリートカッタ(ブレード)	径18インチ 自走式切断機用	枚	香川県	*
Z 61500030	コンクリートカッタ (ブレード)	径22インチ 自走式切断機用	枚	香川県	*
Z 61500050	コンクリートカッタ (ブレード)	径30インチ 自走式切断機用	枚	香川県	*
Z 80110010	整備費(敷鉄板)	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8	枚	香川県	*

⁽注1)船舶用および船舶関係用の軽油単価については、通常の軽油単価より軽油引取税(32. 1円/な)を控除したものとする。

⁽注2)市場の取引実態を勘案し、小豆地区におけるA重油 (バージ) については、内地地区と同単価として取り扱うものとする。
(注3)下記の形鋼等及びスクラップ単価については、鋼橋上部工を前提として、大阪(関西又は近畿)としている。 構造用丸鋼・等辺山形鋼・溝形鋼・H形鋼・鋼板・平鋼・ステンレス板・ステンレス丸棒・冷間圧延ステンレス鋼板・スクラップ