

コード	名称	規格	単位	情報	内容
*****	一般構造用圧延鋼板 (厚板)	SS400 厚さ6.0mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用圧延鋼板 (厚板)	SS400 厚さ8mm~11mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用圧延鋼板 (厚板)	SS400 厚さ12mm~25mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用圧延鋼板 (厚板)	SS400 厚さ26mm~30mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用圧延鋼板 (厚板)	SS400 厚さ31mm~35mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用圧延鋼板 (厚板)	SS400 厚さ36mm~40mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用圧延鋼板 (厚板)	SS490 厚さ6.0mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用圧延鋼板 (厚板)	SS490 厚さ8mm~11mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用圧延鋼板 (厚板)	SS490 厚さ12mm~25mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用圧延鋼板 (厚板)	SS490 厚さ26mm~30mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用圧延鋼板 (厚板)	SS490 厚さ31mm~35mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用圧延鋼板 (厚板)	SS490 厚さ36mm~40mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用等辺山形鋼	SS400 25mm×3mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用等辺山形鋼	SS400 30mm×3mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用等辺山形鋼	SS400 40mm×3mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用等辺山形鋼	SS400 40mm×5mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用等辺山形鋼	SS400 50mm×4mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用等辺山形鋼	SS400 50mm×6mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用等辺山形鋼	SS400 65mm×6~8mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用等辺山形鋼	SS400 75mm×6~9mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用等辺山形鋼	SS400 90~100mm×7~10mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用等辺山形鋼	SS400 90~100mm×13mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用等辺山形鋼	SS400 130mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用等辺山形鋼	SS400 150mm×12~15mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用溝形鋼	SS400 75mm×40mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用溝形鋼	SS400 100mm×50mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用溝形鋼	SS400 125mm×65mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用溝形鋼	SS400 150mm×75mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用溝形鋼	SS400 200mm×80~90mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用溝形鋼	SS400 250mm×90mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用溝形鋼	SS400 300mm×90mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用I形鋼	SS400 150mm×75mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用I形鋼	SS400 200mm×100mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用I形鋼	SS400 250mm×125mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用I形鋼	SS400 300mm×150mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用H形鋼	SS400 t ≤30mm H=100mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用H形鋼	SS400 t ≤30mm H=125~200mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用H形鋼	SS400 t ≤30mm H=250~300mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用H形鋼	SS400 t ≤30mm H=350~400mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用H形鋼	SS400 t ≤30mm H=450~600mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用平鋼	SS400 4.5mm×32~38mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用平鋼	SS400 6mm×32~44mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用平鋼	SS400 6mm×50~75mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用平鋼	SS400 9mm×32~44mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用平鋼	SS400 9mm×50~75mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用平鋼	SS400 12mm×32~44mm	kg	改定	単価改定
*****	一般構造用平鋼	SS400 12mm×50~75mm	kg	改定	単価改定
*****	溶接構造用圧延鋼板 (厚板)	SM400A 厚さ6.0mm	kg	改定	単価改定
*****	溶接構造用圧延鋼板 (厚板)	SM400A 厚さ8mm~11mm	kg	改定	単価改定
*****	溶接構造用圧延鋼板 (厚板)	SM400A 厚さ12mm~25mm	kg	改定	単価改定
*****	溶接構造用圧延鋼板 (厚板)	SM400A 厚さ26mm~30mm	kg	改定	単価改定
*****	溶接構造用圧延鋼板 (厚板)	SM400A 厚さ31mm~35mm	kg	改定	単価改定



コード	名称	規格	単位	情報	内 容
*****	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ2mm～3mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ4mm～6mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ7mm～14mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ15mm～25mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ26mm～40mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス鋼板	SUS316 厚さ2mm～3mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス鋼板	SUS316 厚さ4mm～6mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス鋼板	SUS316 厚さ7mm～14mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス棒鋼	SUS304 径24mm以下	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス棒鋼	SUS304 径25mm～100mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス棒鋼	SUS304 径110mm～150mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス棒鋼	SUS304 径160～200mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス棒鋼	SUS304 径210～250mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス棒鋼	SUS304 径260～300mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス棒鋼	SUS403 径25mm～100mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレスH形鋼	SUS304 t ≤30mm H=100mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレスH形鋼	SUS304 t ≤30mm H=125～200mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレスH形鋼	SUS304 t ≤30mm H=250～300mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 50mm×4mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 65mm×6mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 75mm×6mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 75mm×9mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス溝形鋼	SUS304 100mm×50mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス溝形鋼	SUS304 150mm×75mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス平鋼	SUS304 3mm×25～50mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス平鋼	SUS304 6mm×32～75mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス平鋼	SUS304 9mm×38～75mm	kg	改定	単価改定
*****	ステンレス平鋼	SUS304 12mm×38～75mm	kg	改定	単価改定
*****	スクラップ	ヘビーH1	kg	改定	単価改定
*****	スクラップ	鋼ドライ粉A	kg	改定	単価改定
*****	スクラップ	銑ドライ粉A	kg	改定	単価改定
*****	スクラップ	ステンレス新断	kg	改定	単価改定
*****	スクラップ	銅くず(並)	kg	改定	単価改定
*****	スクラップ	黄銅くず 鋳物(並)	kg	改定	単価改定
*****	スクラップ	青銅くず 鋳物(並)	kg	改定	単価改定
*****	スクラップ	アルミくず、機械鋳物	kg	改定	単価改定
*****	軽量鋼矢板	SS400	t	改定	単価改定
*****	鋼管杭 (SKK-400) エキストラ含まず	外径406.4～500 長6～12m	t	改定	単価改定
*****	鋼管杭 (SKK-400) エキストラ含まず	外径500～700 長6～12m	t	改定	単価改定
*****	鋼管杭 (SKK-400) エキストラ含まず	外径700～914.4 長6～12m	t	改定	単価改定
*****	鋼管杭 (SKK-400) エキストラ含まず	外径914.4～1524 長6～12m	t	改定	単価改定
*****	鋼管杭 (SKK-400) エキストラ含まず	外径318.5～406.4 長6～12m	t	改定	単価改定
*****	異形棒鋼	SD345 D13	t	改定	単価改定
*****	異形棒鋼	SD345 D16	t	改定	単価改定
*****	異形棒鋼	SD345 D19	t	改定	単価改定
*****	異形棒鋼	SD345 D22	t	改定	単価改定
*****	異形棒鋼	SD345 D25	t	改定	単価改定
*****	異形棒鋼	SD345 D29	t	改定	単価改定
*****	異形棒鋼	SD345 D32	t	改定	単価改定
*****	異形棒鋼	SD345 D10	t	改定	単価改定
*****	鉄筋 コンクリート用棒鋼	S D 2 9 5 D 1 3	t	改定	単価改定
*****	鉄筋 コンクリート用棒鋼	S D 2 9 5 D 1 6	t	改定	単価改定

コード	名称	規格	単位	情報	内容
*****	鉄筋(鋼線)	亜鉛アルミメッキ鋼線 径6mm	kg	改定	単価改定
*****	鉄筋(鋼線)	亜鉛アルミメッキ鋼線 径8mm	kg	改定	単価改定
*****	リップみぞ形鋼	SSC400相当品 60×30×10×2.3	t	改定	単価改定
*****	リップみぞ形鋼	SSC400相当品 75×45×15×2.3	t	改定	単価改定
*****	リップみぞ形鋼	SSC400相当品 100×50×20×2.3	t	改定	単価改定
*****	リップみぞ形鋼	SSC400相当品 125×50×20×3.2	t	改定	単価改定
*****	リップみぞ形鋼	SSC400相当品 150×50×20×3.2	t	改定	単価改定
*****	軽みぞ形鋼	100～350×40～50×2.3～4.5	t	改定	単価改定
*****	鋼板(無規格品)	厚板 厚16、19、22、25×914×1829	t	改定	単価改定
*****	鋼板	熱延薄板(SPHC) 厚2.3	t	改定	単価改定
*****	H形鋼	SS400 200×200×8×12	t	改定	単価改定
*****	H形鋼	SS400 250×250×9×14	t	改定	単価改定
*****	H形鋼	SS400 300×300×10×15	t	改定	単価改定
*****	H形鋼	SS400 350×350×12×19	t	改定	単価改定
*****	H形鋼	SS400 400×400×13×21	t	改定	単価改定
*****	平鋼(SS400)	厚4.5mm 幅32～38	t	改定	単価改定
*****	平鋼(SS400)	厚6mm 幅32～44	t	改定	単価改定
*****	平鋼(SS400)	厚6mm 幅50～75	t	改定	単価改定
*****	平鋼(SS400)	厚9mm 幅32～44	t	改定	単価改定
*****	平鋼(SS400)	厚9mm 幅50～75	t	改定	単価改定
*****	平鋼(SS400)	厚12mm 幅32～44	t	改定	単価改定
*****	平鋼(SS400)	厚12mm 幅50～75	t	改定	単価改定
*****	平鋼(SS400)	厚12mm 幅90～100	t	改定	単価改定
*****	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺25	t	改定	単価改定
*****	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺30	t	改定	単価改定
*****	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺40	t	改定	単価改定
*****	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚5 辺40	t	改定	単価改定
*****	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚4 辺50	t	改定	単価改定
*****	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚6～9 辺50～75	t	改定	単価改定
*****	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚7～10 辺90～100	t	改定	単価改定
*****	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚13 辺90～100	t	改定	単価改定
*****	等辺山形鋼(SS400)	大形 厚9～15 辺130	t	改定	単価改定
*****	等辺山形鋼(SS400)	大形 厚9～15 辺150	t	改定	単価改定
*****	溝形鋼(SS400)	中形 厚5 幅40～50 高75～100	t	改定	単価改定
*****	溝形鋼(SS400)	大形 厚6～6.5 幅65～75 高125～150	t	改定	単価改定
*****	溝形鋼(SS400)	大形 厚7～9 幅75～90 高150～200	t	改定	単価改定
*****	溝形鋼(SS400)	大形 厚10-12 幅90 高300	t	改定	単価改定
*****	I形鋼(SS400)	大形 厚5.5～7 幅75～100 高150～200	t	改定	単価改定
*****	I形鋼(SS400)	大形 厚7.5～10 幅125 高250	t	改定	単価改定
*****	I形鋼(SS400)	大形 厚8 幅150 高300	t	改定	単価改定
*****	I形鋼(SS400)	大形 厚10×150×300	t	改定	単価改定
*****	I形鋼(SS400)	大形 厚9-12×150×350	t	改定	単価改定
*****	ストレートアスファルト	針入度 60～80、80～100 (ローリ扱)	t	改定	単価改定
*****	ガソリン	JIS2号 レギュラースタンド	l	改定	単価改定
*****	軽油	JIS1,2号 小型ローリー	l	改定	単価改定
*****	軽油	JIS1,2号 ドラム (パトロール給油ベース)	l	改定	単価改定
*****	重油	JIS1種2号 A重油 海上一般 バージ	l	改定	単価改定
*****	灯油	JIS1号 白灯油 業務用 小型ローリー	l	改定	単価改定
*****	軽油	JIS1.2号 スタンド	l	改定	単価改定
*****	免税軽油(1, 2号)	ローリー渡し	l	改定	単価改定
*****	免税軽油(1, 2号)	ドラム (パトロール給油ベース)	l	改定	単価改定
*****	免税軽油(1, 2号)	小型ローリー渡し	l	改定	単価改定

コード	名称	規格	単位	情報	内容
*****	角座金	厚4.5×40mm角	個	改定	単価改定
*****	六角ボルト	径M12×長255mm (ナット付)	本	改定	単価改定
*****	軽量鋼矢板 (SS400)	V型 5mm	t	改定	単価改定
*****	軽量鋼矢板 (SS400)	V型 6mm	t	改定	単価改定
*****	軽量鋼矢板 (SS400)	V型 7mm	t	改定	単価改定

■佐賀地区

コード	名称	規格	単位	情報	内容
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	24N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	30N/mm2 15cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 15cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定

■三瀬地区

コード	名称	規格	単位	情報	内容
改定無し					

■鳥栖地区

コード	名称	規格	単位	情報	内容
*****	アスファルト混合物(一般地域)	粗粒度アスコン(20)	t	改定	単価改定
*****	アスファルト混合物(一般地域)	密粒度アスコン(20)	t	改定	単価改定
*****	アスファルト混合物(一般地域)	密粒度アスコン(13)	t	改定	単価改定
*****	アスファルト混合物(一般地域)	細粒度アスコン(13)	t	改定	単価改定
*****	アスファルト混合物(一般地域)	密粒度ギャップアスコン(13)	t	改定	単価改定
*****	アスファルト混合物(一般地域)	開粒度アスコン(13)	t	改定	単価改定
*****	再生アスファルト混合物	粗粒度 20	t	改定	単価改定
*****	再生アスファルト混合物	密粒度 13	t	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	24N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	30N/mm2 15cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 15cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	再生アスファルト混合物	密粒度20(分級型)	t	改定	単価改定



■唐津地区

コード	名称	規格	単位	情報	内容
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	24N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	30N/mm2 15cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 15cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定

■伊万里地区

コード	名称	規格	単位	情報	内容
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	24N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	30N/mm2 15cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 15cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定

■武雄地区

コード	名称	規格	単位	情報	内容
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	24N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	30N/mm2 15cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 5cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm(W/C=55%以下)	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 15cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定
*****	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	改定	単価改定

■鹿島地区

コード	名称	規格	単位	情報	内容
改定無し					