

労務・資材設計単価表
(県統一資材単価)

<公表用>

平成29年度版
(平成30年1月1日以降適用)

宮城県土木部

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～12月31日)	単価(1月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝	800×800×2000 1279kg/本	本	*	*	368	999	
自由勾配側溝	県統一	自由勾配側溝	800×1000×2000 1444kg/本	本	*	*	368	999	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD390 D25	t	*	*		18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD390 D29	t	*	*	19	18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD390 D32	t	*	*	19	18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD390 D35	t	*	*	19	18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD390 D38	t	*	*	19	18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD390 D41	t	*	*	19	18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D35	t	*	*		18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D38	t	*	*		18	
鉄筋	県統一	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD490 D41	t	*	*		18	
鋼矢板類	県統一	スクラップ	ヘビ-H1	t	*	*	72	777	
しま鋼板・グレーチング蓋	県統一	鋼製グレーチング蓋	700×700用 鎖付87.1kg/組(1枚組) T-20	組	*	*		999	
しま鋼板・グレーチング蓋	県統一	鋼製グレーチング蓋	800×800用 鎖付101.4kg/組(1枚組) T-20	組	*	*		999	
しま鋼板・グレーチング蓋	県統一	鋼製グレーチング蓋	900×900用 鎖付148.5kg/組(1枚組) T-20	組	*	*		999	
しま鋼板・グレーチング蓋	県統一	鋼製グレーチング蓋	1000×1000用 鎖付202.8kg/組(2枚組) T-20	組	*	*		999	
しま鋼板・グレーチング蓋	県統一	鋼製グレーチング蓋	700×700用 鎖付87.1kg/組(1枚組) T-25	組	*	*		999	
しま鋼板・グレーチング蓋	県統一	鋼製グレーチング蓋	800×800用 鎖付135.3kg/組(1枚組) T-25	組	*	*		999	
しま鋼板・グレーチング蓋	県統一	鋼製グレーチング蓋	900×900用 鎖付163.6kg/組(1枚組) T-25	組	*	*		999	
しま鋼板・グレーチング蓋	県統一	グレーチング側溝蓋(嵩上タイプ)	300用 995×410×95 1枚組、重量35.7kg T-25	組	*	*		999	
しま鋼板・グレーチング蓋	県統一	グレーチング側溝蓋(嵩上タイプ)	400用 995×510×115 1枚組、重量48.4kg T-25	組	*	*		999	
しま鋼板・グレーチング蓋	県統一	グレーチング側溝蓋(嵩上タイプ)	500用 995×620×125 1枚組、重量67.7kg T-25	組	*	*		999	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	4. 5×25	t	*	*	25	21	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	4. 5×32～38	t	*	*	25	21	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	4. 5×50	t	*	*	25	21	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	6×25	t	*	*	25	21	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	6×32～44	t	*	*	25	21	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	6×50～75	t	*	*	25	21	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	6×90～100	t	*	*	25	21	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	6×125	t	*	*	25	21	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	9×25	t	*	*	25	21	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	9×32～44	t	*	*	25	21	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	9×50～75	t	*	*	25	21	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	9×90～100	t	*	*	25	21	
その他鋼材	県統一	平鋼 SS400	9×125	t	*	*	25	21	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(小形) SS400	3×40×40	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(小形) SS400	5×40×40	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	4×50×50	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	6×50×50	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	6×65×65	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	8×65×65	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	6×75×75	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	9×75×75	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	12×75×75	t	*	*	28		
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	7×90×90	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	10×90×90	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	13×90×90	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	7×100×100	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	10×100×100	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(中形) SS400	13×100×100	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(大形) SS400	9×130×130	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(大形) SS400	12×130×130	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	等辺山形鋼(大形) SS400	15×130×130	t	*	*	28	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(中形) SS400	5×75×40	t	*	*	30	30	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～12月31日)	単価(1月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
その他鋼材	県統一	溝形鋼(中形) SS400	5×100×50	t	*	*	30	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(大形) SS400	6×125×65	t	*	*	30	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(大形) SS400	6.5×150×75	t	*	*	30	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(大形) SS400	9×150×75	t	*	*	30	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(大形) SS400	7×180×75	t	*	*	30	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(大形) SS400	7.5×200×80	t	*	*	30	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(大形) SS400	8×200×90	t	*	*	30	30	
その他鋼材	県統一	溝形鋼(大形) SS400	9×250×90	t	*	*	30	30	
その他鋼材	県統一	スクラップ	ステンレス 新切 18cr	kg	*	*	72	777	
木材・型枠用合板	県統一	型枠用合板(JAS 2種)	12×600×1800	枚	*	*	213	172	
木材・型枠用合板	県統一	型枠用合板(JAS 2種)	12×900×1800	枚	*	*	213	172	
油脂・燃料類	県統一	重油	A重油 バージ(海上)	L	*	*	256	771	
油脂・燃料類	県統一	重油	A重油 ローリー(陸上)	L	*	*	254	771	
油脂・燃料類	県統一	軽油	1.2号 ミニローリー(引取税含まず)	L	*	*	254	771	
油脂・燃料類	県統一	軽油	1.2号 バトロール給油	L	*	*	254	771	
油脂・燃料類	県統一	ガソリン	レギュラー	L	*	*	254	771	
油脂・燃料類	県統一	灯油	白灯油 業務用	L	*	*	254	771	
油脂・燃料類	県統一	混合油	1:20	L	*	*	257		
油脂・燃料類	県統一	ガソリン	スタンドハイオクタン	L	*	*	254	771	
油脂・燃料類	県統一	軽油	ローリー	L	*	*	254	771	
油脂・燃料類	県統一	軽油	ローリー(引取税含まず)	L	*	*	254	771	
油脂・燃料類	県統一	混合油	1:25	L	*	*	257		
型枠材・足場材	県統一	枕木	2.1×0.14×0.2m	本	4,900	5,200			
型枠材・足場材	県統一	リップ溝形	100×50×20×3.2	m	*	*	32	32	
芝・種子・厚層基材	県統一	肥料	高度化成(N)15-(P)15-(K)15	kg	*	*	568	423	
芝・種子・厚層基材	県統一	肥料	普通化成(N)8-(P)8-(K)8	kg	*	*	568	423	
ガードレール	県統一	ガードレール 橋梁用(構造物用)	Gr-BK-2P 塗装	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 橋梁用(構造物用)	Gr-BK-2PH 塗装	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 橋梁用(構造物用)	Gr-BK-2H 塗装	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 橋梁用(構造物用)	Gr-BK-2B 塗装	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 橋梁用(構造物用)	Gr-CK-2P 塗装	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 橋梁用(構造物用)	Gr-CK-2PH 塗装	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 橋梁用(構造物用)	Gr-CK-2H 塗装	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 橋梁用(構造物用)	Gr-CK-2B 塗装	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 橋梁用(構造物用)	Gr-BK-2P メッキ	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 橋梁用(構造物用)	Gr-BK-2PH メッキ	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 橋梁用(構造物用)	Gr-BK-2H メッキ	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 橋梁用(構造物用)	Gr-BK-2B メッキ	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 路側用(土中用)	Gr-B-4E 塗装	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 路側用(土中用)	Gr-B-4ES 塗装	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 路側用(土中用)	Gr-C-4E 塗装	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 路側用(土中用)	Gr-C-4ES 塗装	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 路側用(CO用)	Gr-B-2B 塗装	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 路側用(CO用)	Gr-B-2BS 塗装	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 路側用(CO用)	Gr-C-2B 塗装	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 路側用(CO用)	Gr-C-2BS 塗装	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 路側用(土中用)	Gr-B-4E メッキ	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 路側用(土中用)	Gr-B-4ES メッキ	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 路側用(CO用)	Gr-B-2B メッキ	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール 路側用(CO用)	Gr-B-2BS メッキ	m	*	*	334	231	
ガードレール	県統一	ガードレール(耐雪型) 路側用	土中建込 Gr-B2-4E 塗装	m	*	*	341	236	
ガードレール	県統一	ガードレール(耐雪型) 路側用	土中建込 Gr-B3-3E 塗装	m	*	*	341	236	
ガードレール	県統一	ガードレール(耐雪型) 路側用	土中建込 Gr-B4-2E 塗装	m	*	*	341	236	
ガードレール	県統一	ガードレール(耐雪型) 路側用	土中建込 Gr-C2-3E 塗装	m	*	*	341	236	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～12月31日)	単価(1月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
ガードケーブル	県統一	ガードケーブル 端末補助支柱 耐雪型	Gc-C-E 塗装	本	*	*	341	237	
ガードケーブル	県統一	ガードケーブル 端末補助支柱 耐雪型	Gc-A-E ムッキ	本	*	*	341	237	
ガードケーブル	県統一	ガードケーブル 端末補助支柱 耐雪型	Gc-B-E ムッキ	本	*	*	341	237	
ガードケーブル	県統一	ガードケーブル 端末補助支柱 耐雪型	Gc-C-E ムッキ	本	*	*	341	237	
ガードケーブル	県統一	ガードケーブル(土中建)中間支柱	離脱型 B種 塗装 46.5kg/本	本	*	*	335	233	
ガードケーブル	県統一	ガードケーブル(土中建)中間支柱	離脱型 C種 塗装 41.8kg/本	本	*	*	335	233	
ガードケーブル	県統一	ガードケーブル(土中建)中間支柱	離脱型 B種 ムッキ 46.5kg/本	本	*	*	335	233	
ガードケーブル	県統一	ガードケーブル(土中建)中間支柱	離脱型 C種 ムッキ 41.8kg/本	本	*	*	335	233	
ガードケーブル	県統一	ガードケーブル(CO建)中間端末支柱 135kg/本	デルタ型 B種 5.0×165.2φ×1485 塗装	本	*	*	335	233	
ガードケーブル	県統一	ガードケーブル(CO建)中間端末支柱 86kg/本	デルタ型 C種 4.5×139.8φ×1365 塗装	本	*	*	335	233	
ガードケーブル	県統一	ガードケーブル(CO建)中間端末支柱 135kg/本	デルタ型 B種 5.0×165.2φ×1485 ムッキ	本	*	*	335	233	
ガードケーブル	県統一	ガードケーブル(CO建)中間端末支柱 86kg/本	デルタ型 C種 4.5×139.8φ×1365 ムッキ	本	*	*	335	233	
ガードケーブル	県統一	ガードケーブル(CO建)中間支柱	離脱型 B種 塗装 31.3kg/本	本	*	*	335	233	
ガードケーブル	県統一	ガードケーブル(CO建)中間支柱	離脱型 C種 塗装 28kg/本	本	*	*	335	233	
ガードケーブル	県統一	ガードケーブル(CO建)中間支柱	離脱型 B種 ムッキ 31.3kg/本	本	*	*	335	233	
ガードケーブル	県統一	ガードケーブル(CO建)中間支柱	離脱型 C種 ムッキ 28kg/本	本	*	*	335	233	
ガードパイプ	県統一	ガードパイプ(歩道用)土中用	GP-AP-2E 塗装	m	*	*	336	235	
ガードパイプ	県統一	ガードパイプ(歩道用)土中用	GP-BP-2E 塗装 27.5kg/m	m	*	*	336	235	
ガードパイプ	県統一	ガードパイプ(歩道用)土中用	GP-CP-2E 塗装 24.3kg/m	m	*	*	336	235	
ガードパイプ	県統一	ガードパイプ(歩道用)CO用	GP-AP-2B 塗装	m	*	*	336	235	
ガードパイプ	県統一	ガードパイプ(歩道用)CO用	GP-BP-2B 塗装 20.7kg/m	m	*	*	336	235	
ガードパイプ	県統一	ガードパイプ(歩道用)CO用	GP-CP-2B 塗装 18kg/m	m	*	*	336	235	
ガードパイプ	県統一	ガードパイプ(歩道用)土中用	GP-AP-2E ムッキ	m	*	*	336	235	
ガードパイプ	県統一	ガードパイプ(歩道用)土中用	GP-BP-2E ムッキ 28.2kg/m	m	*	*	336	235	
ガードパイプ	県統一	ガードパイプ(歩道用)CO用	GP-AP-2B ムッキ	m	*	*	336	235	
ガードパイプ	県統一	ガードパイプ(歩道用)CO用	GP-BP-2B ムッキ 21.1kg/m	m	*	*	336	235	
ガードパイプ部材	県統一	ビームパイプ(塗装)	BP3. 2×48. 6×4000 14.3kg/本	本	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	ビームパイプ(塗装)	CP2. 4×48. 6×4000 11kg/本	本	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	ビームパイプ(ムッキ)	BP3. 2×48. 6×4000 14.7kg/本	本	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	支柱(塗装) 28.6kg/本	BP-2E4. 5×114. 3×2300	本	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	支柱(塗装) 27.4kg/本	CP-2E4. 5×114. 3×2200	本	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	支柱(塗装) 15.1kg/本	BP-2B4. 5×114. 3×1200	本	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	支柱(塗装) 15.1kg/本	CP-2B4. 5×114. 3×1200	本	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	支柱(ムッキ) 15.4kg/本	BP-2B 4. 5×114. 3×1200	本	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	インナースリーブ(塗装)	CP 3. 0×42×264 0.71kg/枚	枚	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	インナースリーブ(ムッキ)	BP 4. 3×40×264 0.94kg/枚	枚	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	接合部ブラケット(塗装) 0.33kg/枚	BP、CP 3. 2×48. 6×60×80	枚	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	接合部ブラケット(ムッキ) 0.34kg/枚	BP、CP 3. 2×48. 6×60×80	枚	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	中間ブラケット(塗装) 0.27kg/枚	BP、CP 3. 2×51. 8×60×80	枚	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	中間ブラケット(ムッキ) 0.28kg/枚	BP、CP 3. 2×51. 8×60×80	枚	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	袖ビーム(塗装)	BP 4. 3×40×223. 3 0.92kg/個	個	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	袖ビーム(塗装)	CP 3. 0×42×223. 3 0.76kg/個	個	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	袖パイプ(ムッキ)	BP 4. 3×40×223. 3 0.94kg/枚	枚	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	ボルト、ナット(塗装)	BP M16×140 0.29kg/本	本	*	*		235	
ガードパイプ部材	県統一	ボルト、ナット(塗装)	BP、CP M14×70 0.14kg/本	本	*	*		235	
ガードパイプ部材	県統一	ボルト、ナット(ムッキ)	BP M16×140 0.29kg/本	本	*	*	340	235	
ガードパイプ部材	県統一	ボルト、ナット(ムッキ)	BP、CP M14×70 0.14kg/本	本	*	*	340	235	
遮音壁	県統一	遮音壁(標準型吸音パネル)	95×500×1960	枚	*	*	351	243	
遮音壁	県統一	遮音壁(標準型吸音パネル)	95×500×3960	枚	*	*	351	243	
PC用材	県統一	PC鋼より線 定着具	後付用 60T型	組	*	*	403	334	
PC用材	県統一	PC鋼より線 定着具	埋込用 60T型	組	*	*	403	334	
PC用材	県統一	PC鋼より線 定着具	1S17. 8 後付用	組	*	*	403	334	
PC用材	県統一	PC鋼より線 定着具	1S19. 3 後付用	組	*	*	403	334	
PC用材	県統一	PC鋼より線 定着具	1S21. 8 後付用	組	*	*	403	334	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～12月31日)	単価(1月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
PC用材	県統一	PC鋼棒 (A種2号)	径26	kg	*	*	401		
PC用材	県統一	PC鋼棒 (A種2号)	径32	kg	*	*	401		
PC用材	県統一	PC鋼棒 (B種2号)	径26	kg	*	*	401		
PC用材	県統一	PC鋼棒 (B種2号)	径32	kg	*	*	401		
PC用材	県統一	PC鋼棒 定着具	径26 緊張側用 A種2号	組	*	*	403		
PC用材	県統一	PC鋼棒 定着具	径26 緊張側用 B種2号	組	*	*	403		
PC用材	県統一	PC鋼棒 定着具	径26 固定側用 A種2号	組	*	*	403		
PC用材	県統一	PC鋼棒 定着具	径26 固定側用 B種2号	組	*	*	403		
PC用材	県統一	PC鋼棒 普通継手	径32 A種2号	組	*	*	404		
PC用材	県統一	PC鋼棒 普通継手	径32 B種2号	組	*	*	404		
PC用材	県統一	PC鋼棒 G継手	径32 A種2号	組	*	*	404		
PC用材	県統一	PC鋼棒 G継手	径32 B種2号	組	*	*	404		
PC用材	県統一	PC鋼より線 定着具	1S15. 2 後付用	組	*	*	403	334	
PC用材	県統一	PC鋼より線 定着具	1T15. 230T型 埋込用	組	*	*	403	334	
PC用材	県統一	PC鋼より線 定着具	1T17. 840T型 埋込用	組	*	*	403	334	
PC用材	県統一	PC鋼より線 定着具	1T19. 350T型 埋込用	組	*	*	403	334	
PC用材	県統一	PC鋼より線 定着具	1T21. 860T型 埋込用	組	*	*	403	334	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管(SGP) 黒ねじ無し管	40A	m	*	*	786	638	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管(SGP) 黒ねじ無し管	50A	m	*	*	786	638	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管(SGP) 黒ねじ無し管	65A	m	*	*	786	638	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管(SGP) 黒ねじ無し管	80A	m	*	*	786	638	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	15A	本	*	*	786	638	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	20A	本	*	*	786	638	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	25A	本	*	*	786	638	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	32A	本	*	*	786	638	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	40A	本	*	*	786	638	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	50A	本	*	*	786	638	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	65A	本	*	*	786	638	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	80A	本	*	*	786	638	
集排水ボーリング材	県統一	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	100A	本	*	*	786	638	
集排水ボーリング材	県統一	耐溝状腐食電縫鋼管	黒ねじ無し管 200A	m	*	*	786	640	
集排水ボーリング材	県統一	耐溝状腐食電縫鋼管	黒ねじ無し管 250A	m	*	*	786	640	
集排水ボーリング材	県統一	耐溝状腐食電縫鋼管	白ねじ無し管 125A	本	*	*	786	640	
集排水ボーリング材	県統一	耐溝状腐食電縫鋼管	白ねじ無し管 150A	本	*	*	786	640	
集排水ボーリング材	県統一	耐溝状腐食電縫鋼管	白ねじ無し管 200A	本	*	*	786	640	
集排水ボーリング材	県統一	耐溝状腐食電縫鋼管	白ねじ無し管 250A	本	*	*	786	640	
集排水ボーリング材	県統一	耐溝状腐食電縫鋼管	白ねじ無し管 300A	本	*	*	786	640	
集排水ボーリング材	県統一	耐溝状腐食電縫鋼管	白ねじ無し管 350A	本	*	*	786	640	
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E 塗装	m	*	*	32	30	
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m	*	*	32	30	
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	*	*	32	30	
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-Am-4E 塗装	m	*	*	32	30	
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-Bm-4E 塗装	m	*	*	32	30	
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E メッキ	m	*	*	32	30	
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ	m	*	*	32	30	
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-Am-4E メッキ	m	*	*	32	30	
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-Bm-4E メッキ	m	*	*	32	30	
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-A-2B 塗装	m	*	*	32	31	
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-B-2B 塗装	m	*	*	32	31	
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-C-2B 塗装	m	*	*	32	31	
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-Am-2B 塗装	m	*	*	32	31	
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-Bm-2B 塗装	m	*	*	32	31	
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-A-2B メッキ	m	*	*	32	31	
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-B-2B メッキ	m	*	*	32	31	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～12月31日)	単価(1月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-Am-2B ムッキ	m	*	*	32	31
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-Bm-2B ムッキ	m	*	*	32	31
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	土中建込用	Gr-A2-4E 塗装 耐雪型	m	*	*	34	32
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	土中建込用	Gr-A3-3E 塗装 耐雪型	m	*	*	34	32
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	土中建込用	Gr-A4-2E 塗装 耐雪型	m	*	*	34	32
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	土中建込用	Gr-A5-2E 塗装 耐雪型	m	*	*	34	32
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	土中建込用	Gr-B2-4E 塗装 耐雪型	m	*	*	34	32
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	土中建込用	Gr-B3-3E 塗装 耐雪型	m	*	*	34	32
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	土中建込用	Gr-B4-2E 塗装 耐雪型	m	*	*	34	32
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	土中建込用	Gr-C2-3E 塗装 耐雪型	m	*	*	34	32
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	土中建込用	Gr-C3-2E 塗装 耐雪型	m	*	*	34	32
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	土中建込用	Gr-A2-4E ムッキ 耐雪型	m	*	*	34	33
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	土中建込用	Gr-A3-3E ムッキ 耐雪型	m	*	*	34	33
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	土中建込用	Gr-A4-2E ムッキ 耐雪型	m	*	*	34	33
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	土中建込用	Gr-A5-2E ムッキ 耐雪型	m	*	*	34	33
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	土中建込用	Gr-B2-4E ムッキ 耐雪型	m	*	*	34	33
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	土中建込用	Gr-B3-3E ムッキ 耐雪型	m	*	*	34	33
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	土中建込用	Gr-B4-2E ムッキ 耐雪型	m	*	*	34	33
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-A2-2B 塗装 耐雪型	m	*	*	34	34
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-A3-2B 塗装 耐雪型	m	*	*	34	34
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-A4-2B 塗装 耐雪型	m	*	*	34	34
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-A5-2B 塗装 耐雪型	m	*	*	34	34
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-B2-2B 塗装 耐雪型	m	*	*	34	34
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-B3-2B 塗装 耐雪型	m	*	*	34	34
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-B4-2B 塗装 耐雪型	m	*	*	34	34
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-C2-2B 塗装 耐雪型	m	*	*	34	34
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-C3-2B 塗装 耐雪型	m	*	*	34	34
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-A2-2B ムッキ 耐雪型	m	*	*	34	35
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-A3-2B ムッキ 耐雪型	m	*	*	34	35
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-A4-2B ムッキ 耐雪型	m	*	*	34	35
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-A5-2B ムッキ 耐雪型	m	*	*	34	35
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-B2-2B ムッキ 耐雪型	m	*	*	34	35
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-B3-2B ムッキ 耐雪型	m	*	*	34	35
ガードレール設置工	県統一	ガードレール設置工	CO建込用	Gr-B4-2B ムッキ 耐雪型	m	*	*	34	35
ガードレール設置工	県統一	ガードレール撤去工	土中建込用	旧Gr-S-2E	m	*	*	36	36
ガードレール設置工	県統一	ガードレール撤去工	土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	*	*	36	36
ガードレール設置工	県統一	ガードレール撤去工	土中建込用	Gr-Am、Bm-4E	m	*	*	36	36
ガードレール設置工	県統一	ガードレール撤去工	土中建込用	旧Gr-Ap、Bp、Cp-2E	m	*	*	36	36
ガードレール設置工	県統一	ガードレール撤去工	CO建込用	旧Gr-S-1B	m	*	*	36	36
ガードレール設置工	県統一	ガードレール撤去工	CO建込用	Gr-A、B、C-2B	m	*	*	36	36
ガードレール設置工	県統一	ガードレール撤去工	CO建込用	Gr-Am、Bm-2B	m	*	*	36	36
ガードレール設置工	県統一	ガードレール撤去工	CO建込用	旧Gr-Ap、Bp、Cp-2B	m	*	*	36	36
ガードレール設置工	県統一	ガードレール撤去工	土中建込用	旧S2、S3、S4、S5耐雪型	m	*	*	36	37
ガードレール設置工	県統一	ガードレール撤去工	土中建込用	A4、A5、B4、C3 耐雪型	m	*	*	36	37
ガードレール設置工	県統一	ガードレール撤去工	土中建込用	A3、B3、C2 耐雪型	m	*	*	36	37
ガードレール設置工	県統一	ガードレール撤去工	土中建込用	A2、B2 耐雪型	m	*	*	36	37
ガードレール設置工	県統一	ガードレール撤去工	CO建込用	(旧1B)耐雪型	m	*	*	36	37
ガードレール設置工	県統一	ガードレール撤去工	CO建込用	2B 耐雪型	m	*	*	36	37
ガードレール設置工	県統一	ガードレール部材設置工	レール(耐雪型含)	路側用 A・B・C種	m	*	*	38	38
ガードレール設置工	県統一	ガードレール部材設置工	レール(耐雪型含)	分離帯用 Am・Bm種	m	*	*	38	38
ガードレール設置工	県統一	ガードレール部材撤去工	レール(耐雪型含)	(路側用 旧S種)	m	*	*	38	39
ガードレール設置工	県統一	ガードレール部材撤去工	レール(耐雪型含)	路側用A・B・C 歩車道境界旧ApBpCp	m	*	*	38	39
ガードレール設置工	県統一	ガードレール部材撤去工	レール(耐雪型含)	分離帯用 Am・Bm種	m	*	*	38	39
横断・転落防止柵設置工	県統一	横断・転落防止柵設置工	土中建込用	ヒーム式・パネル式 支柱間隔3m	m	*	*	62	58

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～12月31日)	単価(1月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
横断・転落防止柵設置工	県統一	横断・転落防止柵設置工ブロック建込用	ビーム式・ハネル式 支柱間隔3m	m	*	*	62	58	
横断・転落防止柵設置工	県統一	横断・転落防止柵設置工ブロック建込用	門型 支柱間隔3m	m	*	*	62	58	
横断・転落防止柵設置工	県統一	横断・転落防止柵設置工 CO建込用	ビーム式・ハネル式 支柱間隔3m	m	*	*	62	58	
横断・転落防止柵設置工	県統一	横断・転落防止柵設置工 CO建込用	門型 支柱間隔3m	m	*	*	62	58	
横断・転落防止柵設置工	県統一	横断・転落防止柵設置工 アンカー固定用	ビーム式・ハネル式 支柱間隔3m	m	*	*	62	58	
横断・転落防止柵設置工	県統一	横断・転落防止柵部材設置工	ビーム・ハネルのみ 支柱間隔3m	m	*	*	62	58	
横断・転落防止柵設置工	県統一	横断・転落防止柵設置工	根巻きコンクリート設置	箇所	*	*	62	58	
横断・転落防止柵設置工	県統一	横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・ハネル式 支柱間隔3m	m	*	*	62	59	
横断・転落防止柵設置工	県統一	横断・転落防止柵撤去工ブロック建込用	ビーム式・ハネル式 支柱間隔3m	m	*	*	62	59	
横断・転落防止柵設置工	県統一	横断・転落防止柵撤去工ブロック建込用	門型 支柱間隔3m	m	*	*	62	59	
横断・転落防止柵設置工	県統一	横断・転落防止柵撤去工 CO建込用	ビーム式・ハネル式 支柱間隔3m	m	*	*	62	59	
横断・転落防止柵設置工	県統一	横断・転落防止柵撤去工 CO建込用	門型 支柱間隔3m	m	*	*	62	59	
横断・転落防止柵設置工	県統一	横断・転落防止柵撤去工 アンカー固定用	ビーム・ハネル式 支柱間隔3m	m	*	*	62	59	
横断・転落防止柵設置工	県統一	横断・転落防止柵部材撤去工	ビーム・ハネルのみ 支柱間隔3m	m	*	*	62	59	
ガードパイプ設置工	県統一	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Ap-2E 塗装	m	*	*	48	48	
ガードパイプ設置工	県統一	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Bp-2E 塗装	m	*	*	48	48	
ガードパイプ設置工	県統一	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Cp-2E 塗装	m	*	*	48	48	
ガードパイプ設置工	県統一	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Ap-2E メッキ	m	*	*	48	48	
ガードパイプ設置工	県統一	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Bp-2E メッキ	m	*	*	48	48	
ガードパイプ設置工	県統一	ガードパイプ設置工 CO建込用	Gp-Ap-2B 塗装	m	*	*	48	48	
ガードパイプ設置工	県統一	ガードパイプ設置工 CO建込用	Gp-Bp-2B 塗装	m	*	*	48	48	
ガードパイプ設置工	県統一	ガードパイプ設置工 CO建込用	Gp-Cp-2B 塗装	m	*	*	48	48	
ガードパイプ設置工	県統一	ガードパイプ設置工 CO建込用	Gp-Ap-2B メッキ	m	*	*	48	48	
ガードパイプ設置工	県統一	ガードパイプ設置工 CO建込用	Gp-Bp-2B メッキ	m	*	*	48	48	
ガードパイプ設置工	県統一	ガードパイプ撤去工 土中建込用	Gp-Ap、Bp、Cp-2E	m	*	*	48	49	
ガードパイプ設置工	県統一	ガードパイプ撤去工 CO建込用	Gp-Ap、Bp、Cp-2B	m	*	*	48	49	
ガードパイプ設置工	県統一	ガードパイプ部材設置工パイプのみ	歩車道境界用Ap、Bp、Cp2m	m	*	*	48	49	
ガードパイプ設置工	県統一	ガードパイプ部材撤去工パイプのみ	歩車道境界用Ap、Bp、Cp2m	m	*	*	48	49	
港湾工事市場単価	県統一	底面工 ルーフィング敷設	ケーン製作	m2	*	*	320		
港湾工事市場単価	県統一	支保工 海上打継用支保工	ケーン製作 クレーン抜き	m	*	*	328		
港湾工事市場単価	県統一	伸縮目地工	瀝青系	m2	*	*	360		
港湾工事市場単価	県統一	車止め取付工(手間のみ)	二次製品 クレーン抜き	m	*	*	376		
港湾工事市場単価	県統一	縁金物取付工(手間のみ)	二次製品	m	*	*	376		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	突合(V型)陸上 6mm以上12mm未満	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	突合(V型)陸上 12mm以上16mm未満	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	突合(V型)陸上 16mm以上20mmまで	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	突合(X型)陸上 16mm以上20mm未満	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	突合(X型)陸上 20mm以上28mmまで	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	隅肉・重合 陸上 3mm以上8mm未満	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	隅肉・重合 陸上 8mm以上12mm未満	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	隅肉・重合 陸上 12mm以上16mmまで	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	突合(V型)海上 6mm以上12mm未満	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	突合(V型)海上 12mm以上16mm未満	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	突合(V型)海上 16mm以上20mmまで	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	突合(X型)海上 16mm以上20mm未満	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	突合(X型)海上 20mm以上28mmまで	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	隅肉・重合 海上 3mm以上8mm未満	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	隅肉・重合 海上 8mm以上12mm未満	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 手動アーク溶接	隅肉・重合 海上 12mm以上16mmまで	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 半自動アーク溶接	I型 陸上 板厚 6mm以上10mmまで	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 半自動アーク溶接	V型 陸上 板厚11mm以上20mm未満	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 半自動アーク溶接	V型 陸上 板厚20mm以上30mm未満	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 半自動アーク溶接	V型 陸上 板厚30mm以上35mmまで	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 半自動アーク溶接	X型 陸上 板厚25mm以上35mmまで	m	*	*	410		

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～12月31日)	単価(1月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 半自動アーク溶接	I型 海上 板厚 6mm以上10mmまで	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 半自動アーク溶接	V型 海上 板厚 11mm以上20mm未満	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 半自動アーク溶接	V型 海上 板厚 20mm以上30mm未満	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 半自動アーク溶接	V型 海上 板厚 30mm以上35mmまで	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 半自動アーク溶接	X型 海上 板厚 25mm以上35mmまで	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 水中被覆アーク溶接	板厚 3mm以上6mm未満	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 水中被覆アーク溶接	板厚 6mm以上10mm未満	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 水中被覆アーク溶接	板厚 10mm以上13mm未満	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 水中被覆アーク溶接	板厚 13mm以上16mmまで	m	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 水中スタッド溶接	下地処理 手間のみ	個所	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材溶接工 水中スタッド溶接	水中スタッド溶接 手間のみ	本	*	*	410		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材切断工 ガス切断(手動)	陸上 板厚 2mm以上10mm未満	m	*	*	416		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材切断工 ガス切断(手動)	陸上 板厚 10mm以上20mm未満	m	*	*	416		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材切断工 ガス切断(手動)	陸上 板厚 20mm以上30mmまで	m	*	*	416		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材切断工 ガス切断(手動)	海上 板厚 2mm以上10mm未満	m	*	*	416		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材切断工 ガス切断(手動)	海上 板厚 10mm以上20mm未満	m	*	*	416		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材切断工 ガス切断(手動)	海上 板厚 20mm以上30mmまで	m	*	*	416		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材切断工 ガス切断(自・半自)	陸上 板厚 2mm以上10mm未満	m	*	*	416		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材切断工 ガス切断(自・半自)	陸上 板厚 10mm以上20mm未満	m	*	*	416		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材切断工 ガス切断(自・半自)	陸上 板厚 20mm以上30mmまで	m	*	*	416		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材切断工 ガス切断(自・半自)	海上 板厚 2mm以上10mm未満	m	*	*	416		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材切断工 ガス切断(自・半自)	海上 板厚 10mm以上20mm未満	m	*	*	416		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材切断工 ガス切断(自・半自)	海上 板厚 20mm以上30mmまで	m	*	*	416		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材切断工 水中酸素アーク切断	板厚 2mm以上10mm未満	m	*	*	416		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材切断工 水中酸素アーク切断	板厚 10mm以上20mm未満	m	*	*	416		
港湾工事市場単価	県統一	現場鋼材切断工 水中酸素アーク切断	板厚 20mm以上30mmまで	m	*	*	416		
港湾工事市場単価	県統一	底面工 ルーフィング敷設	方塊製作・蓋・根固・基礎ブロック製作	m2	*	*	320		
港湾工事市場単価	県統一	底面工 ルーフィング敷設	セルラー-L型ブロック製作	m2	*	*	320		
下水道工事市場単価	県統一	硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径150mm	m	*	*	274	263	
下水道工事市場単価	県統一	硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径200mm	m	*	*	274	263	
下水道工事市場単価	県統一	硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径250mm	m	*	*	274	263	
下水道工事市場単価	県統一	硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径300mm	m	*	*	274	263	
下水道工事市場単価	県統一	硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径350mm	m	*	*	274	263	
下水道工事市場単価	県統一	リブ付硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径150mm	m	*	*	280	268	
下水道工事市場単価	県統一	リブ付硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径200mm	m	*	*	280	268	
下水道工事市場単価	県統一	リブ付硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径250mm	m	*	*	280	268	
下水道工事市場単価	県統一	リブ付硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径300mm	m	*	*	280	268	
下水道工事市場単価	県統一	リブ付硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径350mm	m	*	*	280	268	
下水道工事市場単価	県統一	砂基礎工(手間のみ)	砂基礎設置 人力施工	m3	*	*	284	273	
下水道工事市場単価	県統一	砂基礎工(手間のみ)	砂基礎設置 機械施工	m3	*	*	284	273	
下水道工事市場単価	県統一	砕石基礎工(手間のみ)	砕石基礎設置 人力施工	m3	*	*	290	278	
下水道工事市場単価	県統一	砕石基礎工(手間のみ)	砕石基礎設置 機械施工	m3	*	*	290	278	
下水道工事市場単価	県統一	塩化ビニル製ます設置工(材工共)	ます(径150)	箇所	*	*	310	296	
下水道工事市場単価	県統一	塩化ビニル製ます設置工(材工共)	ます(径200)	箇所	*	*	310	296	
下水道工事市場単価	県統一	塩化ビニル製ます設置工(材工共)	ます(径350)	箇所	*	*	310	296	
下水道工事市場単価	県統一	取付管布設及び支管取付工(材工共)	管径200	箇所	*	*	310	296	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用200型)賃料	中古品価格	t	*	*	281	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用250型)賃料	中古品価格	t	*	*	281	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用300型)賃料	中古品価格	t	*	*	281	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用350型)賃料	中古品価格	t	*	*	281	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用400型)賃料	中古品価格	t	*	*	281	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用594型)賃料	中古品価格	t	*	*	281	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用200型)賃料	新品価格	t	*	*	281	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用250型)賃料	新品価格	t	*	*	281	793	

種別	地区名称	材料名称	材料規格	単位	単価(～12月31日)	単価(1月1日～)	セ頁	ケ頁	備考
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用300型)賃料	新品価格	t	*	*	281	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用350型)賃料	新品価格	t	*	*	281	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用400型)賃料	新品価格	t	*	*	281	793	
賃料(その他)	県統一	H形鋼(杭用594型)賃料	新品価格	t	*	*	281	793	
賃料(その他)	県統一	鋼矢板Ⅱ型賃料	中古品価格	t	*	*	280	792	
賃料(その他)	県統一	鋼矢板Ⅲ型賃料	中古品価格	t	*	*	280	792	
賃料(その他)	県統一	鋼矢板Ⅳ型賃料	中古品価格	t	*	*	280	792	
賃料(その他)	県統一	鋼矢板Ⅱ型賃料	新品価格	t	*	*	280	792	
賃料(その他)	県統一	鋼矢板Ⅲ型賃料	新品価格	t	*	*	280	792	
賃料(その他)	県統一	鋼矢板Ⅳ型賃料	新品価格	t	*	*	280	792	