労務·資材設計単価表 (県内統一資材単価)

平成23年度版

(平成23年7月1日以降適用)

宮城県土木部

種別	材料名称	材料規格	単位	単価(~6/30)	単価(7/1~)	セ頁	ケ頁	適用
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D10	t	*	*	19	18	~ //
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D13	t	*	*	19	18	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D16	t	*	*	19	18	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	*	*	19	18	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	*	*	19	18	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	*	*	19	18	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	*	*	19	18	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t	*	*	19	18	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D41	t	*	*	19	18	
鉄筋	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D51	t	*	*	19	999	
鋼矢板類	鋼矢板	SY295 Ⅱ~Ⅳ	t	*	*	9	4	
鋼矢板類	鋼矢板	SY295 V型	t	*	*	9	4	
鋼矢板類	鋼矢板	SYW295	t	*	*	9	4	
鋼矢板類	鋼矢板	SYW295 V型	t	*	*	9	4	
鋼矢板類	鋼矢板	SYW295 ハット型(10H、25H)	t	*	*	9	4	
鋼矢板類	スクラップ	ヘビーH1	t	*	*	70	783	
かごマット	かごマット	H=50cm	m2	*	*	433	341	
かごマット	かごマット	H=30cm	m2	*	*	433	341	
かごマット	かごマット	多段式 A-a	m	*	*	433	341	
かごマット	かごマット	多段式 A-b	m	*	*	433	341	
かごマット	かごマット	多段式 A-c	m	*	*	433	341	
かごマット	かごマット	多段式 B-a	m	*	*	433	341	
かごマット	かごマット	多段式 B-b	m	*	*	433	341	
かごマット	かごマット	多段式 B-c	m	*	*	433	341	
かごマット	かごマット	多段式 C-a	m	*	*	433	341	
かごマット	かごマット	多段式 C-c	m	*	*	433	341	
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	500×500用 1枚組、重量30.2kg	組	12,300	12,500			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	600×600用 1枚組、重量37.7kg	組	15,100	15,400			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	700×700用 1枚組、重量45.9kg	組	18,400	18,700			
しま鋼板・グレーチング蓋		800×800用 1枚組、重量55.0kg	組	21,800	22,100			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	900×900用 1枚組、重量80.0kg	組	32,800	33,300			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	1000×1000用 2枚組、重量91.8kg	組	37,300	37,900			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	1100×1100用 2枚組、重量104.2kg	組	42,000	42,700			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	1200×1200用 2枚組、重量117.4kg	組	47,000	47,800			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	1300×1300用 2枚組、重量131.6kg	組	52,300	53,100			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	1400×1400用 2枚組、重量146.2kg	組	57,700	58,700			
しま鋼板・グレーチング蓋	集水桝蓋(しま鋼板)	1500×1500用 2枚組、重量162.0kg	組	63,600	64,700			
その他鋼材	等辺山形鋼(小形) SS400	3×40×40	t	*	*	26	30	
その他鋼材	等辺山形鋼(小形) SS400	5×40×40	t	*	*	26	30	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	4×50×50	t	*	*	26	30	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	6×50×50	t	*	*	26	30	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	6×65×65	t	*	*	26	30	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	8×65×65	t	*	*	26	30	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	6×75×75	t	*	*	26	30	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	9×75×75	t	*	*	26	30	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	12×75×75	t	*	*	26	_	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	7×90×90	t	*	*	26	30	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	10×90×90	t	*	*	26	30	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	13×90×90	t	*	*	26	30	

種別	材料名称	材料規格	単位	単価(~6/30)	単価(7/1~)	セ頁	ケ頁	適 用
<u></u> その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	7×100×100	t	*	*	26	30	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	10×100×100	t	*	*	26	30	
その他鋼材	等辺山形鋼(中形) SS400	13×100×100	t	*	*	26	30	
その他鋼材	等辺山形鋼(大形) SS400	9×130×130	t	*	*	26	30	
その他鋼材	等辺山形鋼(大形) SS400	12×130×130	t	*	*	26	30	
その他鋼材	等辺山形鋼(大形) SS400	15×130×130	t	*	*	26	30	
その他鋼材	溝形鋼(中形) SS400	5×75×40	t	*	*	28	30	
その他鋼材	溝形鋼(中形) SS400	5×100×50	t	*	*	28	30	
その他鋼材	溝形鋼(大形) SS400	6×125×65	t	*	*	28	30	
その他鋼材	溝形鋼(大形) SS400	6. 5×150×75	t	*	*	28	30	
その他鋼材	溝形鋼(大形) SS400	9×150×75	t	*	*	28	30	
その他鋼材	溝形鋼(大形) SS400	7×180×75	t	*	*	28	30	
その他鋼材	溝形鋼(大形) SS400	7. 5×200×80	t	*	*	28	30	
その他鋼材	溝形鋼(大形) SS400	8×200×90	t	*	*	28	30	
その他鋼材	溝形鋼(大形) SS400	9×250×90	t	*	*	28	30	
その他鋼材	平鋼 SS400	4. 5×25	t	*	*	23	21	
その他鋼材	平鋼 SS400	4. 5×32~38	t	*	*	23	21	
その他鋼材	平鋼 SS400	4. 5×50	t	*	*	23	999	
その他鋼材	平鋼 SS400	6×25	t	*	*	23	21	
その他鋼材	平鋼 SS400	6×32~44	t	*	*	23	21	
その他鋼材	平鋼 SS400	6×50~75	t	*	*	23	21	
その他鋼材	平鋼 SS400	6×90~100	t	*	*	23	21	
その他鋼材	平鋼 SS400	6×125	t	*	*	23	21	
その他鋼材	平鋼 SS400	9×25	t	*	*	23	21	
その他鋼材	平鋼 SS400	9×32~44	t	*	*	23	21	
その他鋼材	平鋼 SS400	9×50~75	t	*	*	23	21	
その他鋼材	平鋼 SS400	9×90~100	t	*	*	23	21	
その他鋼材	平鋼 SS400	9×125	t	*	*	23	21	
その他鋼材	ステンレス丸棒	SUS304 径10.0	kg	*	*	44	48	
その他鋼材	ステンレス丸棒	SUS304 径13.0	kg	*	*	44	48	
その他鋼材	ステンレス丸棒	SUS304 径16.0	kg	*	*	44	48	
その他鋼材	ステンレス丸棒	SUS304 径20.0	kg	*	*	44	48	
その他鋼材	ステンレス丸棒	SUS304 径22	kg	*	*	44	48	
その他鋼材	ステンレス丸棒	SUS304 径25~100	kg	*	*	44	48	
その他鋼材	冷間圧延ステンレス鋼板	SUS304 t=1	kg	*	*	42	47	
その他鋼材	冷間圧延ステンレス鋼板	SUS304 2≦t≦3	kg	*	*	42	47	
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	13SU T=0.8	本	*	*	769	999	
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	20SU T=1.0	本	*	*	769	999	
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	25SU T=1.0	本	*	*	769	999	
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	30SU T=1.2	本	*	*	769	999	
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	40SU T=1.2	本	*	*	769	999	
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	50SU T=1.2	本	*	*	769	999	
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	60SU T=1.5	本	*	*	769	999	
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	75SU T=1.5	本	*	*	769	999	
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	80SU T=2.0	本	*	*	769	999	
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	100SU T=2.0	本	*	*	769	999	
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	125SU T=2.0	本	*	*	769	999	
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	150SU T=3.0	本	*	*	769	999	
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	200SU T=3.0	本	*	*	769	999	

種別	材料名称	材料規格	単位	単価(~6/30)	単価(7/1~)	セ頁	ケ頁	適用
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	250SU T=3.0	本	*	*	769	999	
その他鋼材	一般配管用ステンレス鋼鋼管	300SU T=3.0	本	*	*	769	999	
木材・型枠用合板	松丸太	末口10cm L=0.9m	本	*	*	_	999	
木材・型枠用合板	松丸太	末口15cm L=1.2m	本	*	*	_	999	
木材•型枠用合板	松丸太	末口15cm L=2.0m	本	970	990			
木材•型枠用合板	松丸太	末口10cm L=3.0m	本	*	*	_	999	
木材•型枠用合板	松丸太	長1. 5m 末口12cm	本	*	*	0	999	
木材・型枠用合板	松丸太	長1. 8m 末口12cm	本	*	*	0	999	
木材•型枠用合板	松丸太	長2. 0m 末口12cm	本	*	*	0	999	
木材•型枠用合板	松丸太	長3. 0m 末口9cm	本	*	*	0	999	
木材•型枠用合板	松丸太	長3. 0m 末口12cm	本	*	*	0	999	
木材・型枠用合板	松丸太	長4. 0m 末口9cm	本	*	*	0	999	
木材•型枠用合板	型枠用合板(JAS 2種)	12×600×1800	枚	*	*	210	_	
木材•型枠用合板	型枠用合板(JAS 2種)	12×900×1800	枚	*	*	210	_	
油脂・燃料類	重油	A重油 バージ(海上)	L	*	*	252	777	
油脂・燃料類	重油	A重油 ローリー(陸上)	L	*	*	250	777	
油脂・燃料類	軽油	1.2号 ミニローリ(引取税含まず)	L	*	*	250	777	
油脂・燃料類	軽油	1. 2号 パトロール給油	L	*	*	250	777	
油脂・燃料類	ガソリン	レギュラー	Ī	*	*	250	777	
油脂・燃料類	灯油	白灯油 業務用	L	*	*	250	777	
油脂・燃料類	混合油		1:20 L	*	*	249		
油脂・燃料類	練炭	高4号	個	*	*	249	_	
油脂・燃料類	ガソリン	スタンドハイオクタン	I	*	*	250	777	
油脂・燃料類	軽油	ローリー	L	*	*	250	777	
油脂・燃料類	軽油	ローリー(引取税含まず)	Ī	*	*	250	777	
油脂・燃料類	混合油	- / (JIAA)), LI 64 / /	1:25 L	*	*	249		
型枠材・足場材	リップ溝形	100×50×20×3. 2	m	*	*	30	32	
シート・土のう類	養生シート	ポリエチレン 3.6×5.4m	枚	*	*	260	_	
シート・土のう類	土のう	62×48cm	枚	*	*	264	_	
シート・土のう類	±05	特2号70×48	枚	*	*	264	_	
宮城県グリーン製品	盛土材(石巻地区): RCソイル(工場渡し)	3種処理土	m3	140	100			
宮城県グリーン製品	埋め戻し保護材(仙台地区):コンクリート再生砂	(工場渡し)粒径10mm以下	m3	1,000	1.440			
宮城県グリーン製品	破砕チップ(工場渡し)	暗渠疎水材、歩道舗装基材	m3	2.500	3.000			
宮城県グリーン製品	スノーポール	L=2700	本	9.120	9.240			
アスファルト・乳剤類	アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	Ĺ	*	*	312	215	
アスファルト・乳剤類	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用		*	*	312	215	
アスファルト・乳剤類	ゴム入りアスファルト乳剤	PKR	ī	*	*	312	215	
アスファルト・乳剤類	瀝青ゴム系接着剤		i	600	635			
アスファルト・乳剤類	アスファルト乳剤	PK-1(普通浸透用)	Ė	*	*	312	215	
アスファルト・乳剤類	アスファルト乳剤	PK-2(冬期浸透用)		*	*	312	215	
アスファルト・乳剤類	アスファルト乳剤	MK-1(粗粒度骨材混合用)		*	*	312	215	
アスファルト・乳剤類	アスファルト乳剤	MK-2(密粒度骨材混合用)	L	*	*	312	215	
アスファルト・乳剤類	アスファルト乳剤	MK-3(ソイルアスファルト用)		*	*	312	215	
アスファルト・乳剤類	特殊カットバック乳剤	プライムコート用	kg	*	*	312	215	
アスファルト・乳剤類	アスファルト乳剤	再生スタビ用	kg	*	*	312	215	
アスファルト・乳剤類	ゴム入りアスファルト乳剤	カチオン系	kg	*	*	312	215	
アスファルト・乳剤類	アスファルト	改質アスファルトI型	kg	*	*	312	216	
アスファルト・乳剤類	アスファルト	改質アスファルトⅡ型	kg	*	*	312	216	
鉄筋金物•目地金物	鉄筋金網(SD295)	D6×150×150	m2	*	*	50		

種別	材料名称	材料規格	単位	単価(~6/30)	単価(7/1~)	セ頁	ケ頁	適用
芝·種子·厚層基材	化成肥料	15:10:07	kg	158	120			
芝·種子·厚層基材	アンカーピン	径13 L=250	本	52	57			
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×155	組	*	*	54	999	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M22×160	組	*	*	54	999	
摩擦接合用高力ボルト	摩擦接合用高力ボルト(トルシア)	S10T M20×45	組	*	*	54	60	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 150~200	t	*	*	380	325	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-150	kg	*	*	380	325	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-175	kg	*	*	380	325	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-200	kg	*	*	380	325	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-100	kg	*	*	380	325	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-125	kg	*	*	380	325	
支保工用H型鋼	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-250	kg	*	*	380	325	
頂板・底板・溶接・穴明	H形鋼支保工 附属品及び加工費	継手板(頂板)・底板	t	*	*	380	325	
頂板・底板・溶接・穴明	頂板	PL-180×180×9mm 2.29kg/枚	枚	*	*	380	325	
頂板・底板・溶接・穴明	頂板	PL-180×180×14mm 3.56kg/枚	枚	*	*	380	325	
頂板・底板・溶接・穴明	頂板	PL-205×205×14mm 4.62kg/枚	枚	*	*	380	325	
頂板・底板・溶接・穴明	頂板	PL-230×230×16mm 6.64kg/枚	枚	*	*	380	325	
頂板・底板・溶接・穴明	底板	PL-200×200×13mm 4.08kg/枚	枚	*	*	380	325	
頂板·底板·溶接·穴明	底板	PL-230×230×16mm 6.64kg/枚	枚	*	*	380	325	
頂板・底板・溶接・穴明	底板	PL-250×250×16mm 7.85kg/枚	枚	*	*	380	325	
頂板・底板・溶接・穴明	底板	PL-275×275×16mm 9.5kg/枚	枚	*	*	380	325	
頂板·底板·溶接·穴明	底板	PL-300×300×19mm 13.43kg/枚	枚	*	*	380	325	
継手ボルト・タイロッド・内張材	タイロッド(トンネル用)	径16 L=1650	本	*	*	380	999	
継手ボルト・タイロッド・内張材	タイロッド(トンネル用)	径16 L=1350	本	*	*	380	999	
継手ボルト・タイロッド・内張材	タイロッド(トンネル用)	径16 L=1050	本	*	*	380	999	
継手ボルト・タイロッド・内張材	タイロッド(トンネル用)	径19 L=1650	本	*	*	380	999	
継手ボルト・タイロッド・内張材	タイロッド(トンネル用)	径19 L=1450	本	*	*	380	999	
継手ボルト・タイロッド・内張材		径19 L=1350	本	*	*	380	999	
継手ボルト・タイロッド・内張材	タイロッド(トンネル用)	径19 L=1250	本	*	*	380	999	
継手ボルト・タイロッド・内張材	タイロッド(トンネル用)	径19 L=1150	本	*	*	380	999	
継手ボルト・タイロッド・内張材	タイロッド(トンネル用)	径19 L=1050	本	*	*	380	999	
継手ボルト・タイロッド・内張材		径19 L=900	本	*	*	380	999	
継手ボルト・タイロッド・内張材	内張材(STK400)	径60. 5×2. 3×750mm	本	*	*	380	999	
継手ボルト・タイロッド・内張材	内張材(STK400)	径60. 5×2. 3×800mm	本	*	*	380	999	
継手ボルト・タイロッド・内張材	内張材(STK400)	径60. 5×2. 3×900mm	本	*	*	380	999	
継手ボルト・タイロッド・内張材	内張材(STK400)	径60. 5×2. 3×1000	本	*	*	380	999	
継手ボルト・タイロッド・内張材		径60. 5×2. 3×1100	本	*	*	380	999	
継手ボルト・タイロッド・内張材		径60. 5×2. 3×1200	本	*	*	380	999	
継手ボルト・タイロッド・内張材		径60. 5×2. 3×1300	本	*	*	380	999	
継手ボルト・タイロッド・内張材		径60. 5×2. 3×1500	本	*	*	380	999	
送風管・ロックボルト	溶接金網(G3551)	径5. 0×150×150	m2	*	*	50	72	
送風管・ロックボルト	溶接金網(G3551)	径6. 0×150×150	m2	*	*	50	72	
送風管・ロックボルト	鉄筋金網(SD295)	D13×100~250	t	*	*	50	73	
送風管・ロックボルト	ロックボルト L=3m	耐力117.7KN以上附属品含	組	*	*	380	70	
送風管・ロックボルト	ロックボルト L=4m	耐力176. 5KN以上附属品含	組	*	*	380	70	
送風管・ロックボルト	ロックボルト L=3m	耐力176. 5KN以上附属品含	組	*	*	380	70	
送風管・ロックボルト	ロックボルト	耐力117.7KN以上附属品含 L=4m	組	*	*	380	70	
送風管・ロックボルト	ロックボルト	耐力176.5KN以上附属品含 L=6m	組	*	*	380	70	
送風管・ロックボルト	ロックボルト	径25×3. 0m捻り棒鋼18t	本	*	*	380	70	

種別	材料名称	材料規格	単位	単価(~6/30)	単価(7/1~)	セ頁	ケ頁	適 用
送風管・ロックボルト	ロックボルト	径25×4. 0m捻り棒鋼18t	本	*	*	380	70	
送風管・ロックボルト	ロックボルト	径25×2.5m異形棒鋼12t	本	*	*	380	70	
送風管・ロックボルト	ロックボルト	径25×3.0m異形棒鋼12t	本	*	*	380	70	
送風管・ロックボルト	ロックボルト	径25×4.0m異形棒鋼12t	本	*	*	380	70	
送風管・ロックボルト	送風管(スパイラルダクト亜鉛引)	φ 1000 × (t) 1. 2	m	13,700	14,700			
ボーリング材	ボーリングロッド	径101.0 1.5m リング付	本	68,400	62,000			
集排水ボーリング材	ガス管(SGP) 黒ねじ無し管	90A	m	1,430	1,440			
法面工	法面工(客土吹付)	厚1cm	m2	*	*	122	118	
法面工	法面工(客土吹付)	厚2cm	m2	*	*	122	118	
法面工	法面工(客土吹付)	厚3cm	m2	*	*	122	118	
道路付属物設置工	車線分離標(ラバーポール)設置 可変式	穿孔式 1本脚 Ø80 高さ400mm	本	*	*	102	100	
道路付属物設置工	車線分離標(ラバーポール)設置 可変式	穿孔式 1本脚 Ø80 高さ650mm	本	*	*	102	100	
道路付属物設置工	車線分離標(ラバーポール)設置 可変式	穿孔式 1本脚 Ø80 高さ800mm	本	*	*	102	100	
道路付属物設置工	車線分離標(ラバーポール)設置 着脱式	穿孔式 3本脚 Ø80 高さ400mm	本	*	*	102	100	
道路付属物設置工	車線分離標(ラバーポール)設置 着脱式	穿孔式 3本脚 Ø80 高さ650mm	本	*	*	102	100	
道路付属物設置工	車線分離標(ラバーポール)設置 着脱式	穿孔式 3本脚 φ80 高さ800mm	本	*	*	102	100	
道路付属物設置工	車線分離標(ラバーポール)設置 固定式	貼付式 Ø80 高さ400mm	本	*	*	102	100	
道路付属物設置工	車線分離標(ラバーポール)設置 固定式	貼付式 Ø80 高さ650mm	本	*	*	102	100	
道路付属物設置工	車線分離標(ラバーポール)設置 固定式	貼付式 Ø80 高さ800mm	本	*	*	102	100	
道路付属物設置工	車線分離標撤去	着脱式 穿孔式 3本脚	本	*	*	102	101	
道路付属物設置工	車線分離標撤去	固定式 貼付式	本	*	*	102	101	
コンクリート表面処理エ	ウォータージェットエ(コンクリート表面処理)	下•横方向作業	m2	*	*	204	204	
港湾工事市場単価	電気防食工 陽極取付(手間のみ)	アルミ合金陽極 クレーン込み	個	*	*	460	_	
複合単価(施工単価)	無塗装耐候性橋梁素地調整費	製品ブラスト SIS Sa2. 0	m2	1,040	1,050			
複合単価(施工単価)	二次素地調整費(鋼橋)	製品ブラスト SIS Sa2. 5	m2	1,140	1,150			
賃料(その他)	H形鋼(杭用200型)賃料	中古品価格	t	*	*	274	_	
賃料(その他)	H形鋼(杭用250型)賃料	中古品価格	t	*	*	274	_	
賃料(その他)	H形鋼(杭用300型)賃料	中古品価格	t	*	*	274	_	
賃料(その他)	H形鋼(杭用350型)賃料	中古品価格	t	*	*	274	_	
賃料(その他)	H形鋼(杭用400型)賃料	中古品価格	t	*	*	274	_	
賃料(その他)	H形鋼(杭用594型)賃料	中古品価格	t	*	*	274	-	
賃料(その他)	H形鋼(杭用200型)賃料	新品価格	t	*	*	274	-	
賃料(その他)	H形鋼(杭用250型)賃料	新品価格	t	*	*	274	_	
賃料(その他)	H形鋼(杭用300型)賃料	新品価格	t	*	*	274	_	
賃料(その他)	H形鋼(杭用350型)賃料	新品価格	t	*	*	274	_	
賃料(その他)	H形鋼(杭用400型)賃料	新品価格	t	*	*	274	_	
賃料(その他)	H形鋼(杭用594型)賃料	新品価格	t	*	*	274	_	
賃料(その他)	鋼矢板Ⅱ型賃料	中古品価格	t	*	*	274		
賃料(その他)	鋼矢板Ⅲ型賃料	中古品価格	t	*	*	274		
賃料(その他)	鋼矢板Ⅳ型賃料	中古品価格	t	*	*	274		
賃料(その他)	鋼矢板5L型賃料	中古品価格	t	*	*	274		
賃料(その他)	鋼矢板Ⅱ型賃料	新品価格	t	*	*	274		
賃料(その他)	鋼矢板Ⅲ型賃料	新品価格	t	*	*	274		
賃料(その他)	鋼矢板Ⅳ型賃料	新品価格	t	*	*	274		
賃料(その他)	鋼矢板5L型賃料	新品価格	t	*	*	274		