

統一単価

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の単価欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」、「Web建設物価」(一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」(一財)経済調査会)以下「物価資料」という。)の最新号の平均値を採用しています。

なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

030901

コード	名称	規格	単位	新単価
K1950	ワイヤーロープφ8mm	6×19% (砂防用)	m	○
K1952	ワイヤーロープφ10mm	6×19% (砂防用)	m	○
K1954	ワイヤーロープφ12mm	6×19% (砂防用)	m	○
K1956	ワイヤーロープφ14mm	6×19% (砂防用)	m	○
K1958	ワイヤーロープφ16mm	6×19% (砂防用)	m	○
K1960	ワイヤーロープφ26mm	6×7C/L (砂防用)	m	○
K1962	ワイヤーロープφ28mm	6×7C/L (砂防用)	m	○
K1963	ワイヤーロープφ30mm	6×7C/L (砂防用)	m	○
K1964	ワイヤーロープφ32mm	6×7C/L (砂防用)	m	○
K1966	ワイヤーロープφ34mm	6×7C/L (砂防用)	m	○
K1968	ワイヤーロープφ36mm	6×7C/L (砂防用)	m	○
K1970	ワイヤーロープφ38mm	6×7C/L (砂防用)	m	○
K1972	ワイヤーロープφ40mm	6×7C/L (砂防用)	m	○
KA002	鋼矢板 (本矢板) 購入価格	2型 [48kg/m]	t	○
KA004	鋼矢板 (本矢板) 購入価格	3型 [60kg/m]	t	○
KA006	鋼矢板 (本矢板) 購入価格	4型 [76.1kg/m]	t	○
KA008	鋼矢板 (本矢板) 購入価格	5L型 [105kg/m]	t	○
KA122	鋼矢板 不足分弁償金	2型 中古	t	○
KA124	鋼矢板 不足分弁償金	3型 中古	t	○
KA126	鋼矢板 不足分弁償金	4型 中古	t	○
KA128	鋼矢板 不足分弁償金	5L型 中古	t	○
KA132	鋼矢板 不足分弁償金	2型 新品	t	○
KA134	鋼矢板 不足分弁償金	3型 新品	t	○
KA136	鋼矢板 不足分弁償金	4型 新品	t	○
KA138	鋼矢板 不足分弁償金	5L型 新品	t	○
KA192	軽量鋼矢板 不足分弁償金	1・2・3型 中古	t	○
KA194	軽量鋼矢板 不足分弁償金	1・2・3型 新品	t	○
KA202	H形鋼 (杭工) 購入価格	200型 [49.9kg/m]	t	○
KA204	H形鋼 (杭工) 購入価格	250型 [71.8kg/m]	t	○
KA206	H形鋼 (杭工) 購入価格	300型 [93kg/m]	t	○
KA208	H形鋼 (杭工) 購入価格	350型 [135kg/m]	t	○
KA210	H形鋼 (杭工) 購入価格	400型 [172kg/m]	t	○
KA352	H形鋼 不足分弁償金	H-200 中古	t	○
KA354	H形鋼 不足分弁償金	H-250 中古	t	○
KA356	H形鋼 不足分弁償金	H-300 中古	t	○
KA358	H形鋼 不足分弁償金	H-350 中古	t	○
KA360	H形鋼 不足分弁償金	H-400 中古	t	○
KA364	H形鋼 不足分弁償金	H-200 新品	t	○
KA366	H形鋼 不足分弁償金	H-250 新品	t	○
KA368	H形鋼 不足分弁償金	H-300 新品	t	○
KA370	H形鋼 不足分弁償金	H-350 新品	t	○
KA372	H形鋼 不足分弁償金	H-400 新品	t	○
KA384	H形鋼 (山留主部材) 購入価格	H-250 [80kg/m]	t	○
KA386	H形鋼 (山留主部材) 購入価格	H-300 [100kg/m]	t	○
KA388	H形鋼 (山留主部材) 購入価格	H-350 [150kg/m]	t	○
KA390	H形鋼 (山留主部材) 購入価格	H-400 [200kg/m]	t	○
KA802	鋼製マット 購入価格 1. 2型	厚50	m2	○
KA804	鋼製マット 購入価格 1. 5型	厚50	m2	○
KA806	鋼製マット 購入価格 3. 5型	厚100	m2	○
KA808	鋼製マット 購入価格 4. 0型	厚100	m2	○
KA812	鋼製マット 賃料 1. 2型	厚50 ; 1~90日	m ² ・日	○
KA814	鋼製マット 賃料 1. 2型	厚50 ; 91~180日	m ² ・日	○
KA816	鋼製マット 賃料 1. 2型	厚50 ; 181~360日	m ² ・日	○
KA818	鋼製マット 賃料 1. 2型	厚50 ; 361~720日	m ² ・日	○
KA820	鋼製マット 賃料 1. 2型	厚50 ; 721~1080日	m ² ・日	○
KA832	鋼製マット 賃料 1. 5型	厚50 ; 1~90日	m ² ・日	○
KA834	鋼製マット 賃料 1. 5型	厚50 ; 91~180日	m ² ・日	○
KA836	鋼製マット 賃料 1. 5型	厚50 ; 181~360日	m ² ・日	○
KA838	鋼製マット 賃料 1. 5型	厚50 ; 361~720日	m ² ・日	○
KA840	鋼製マット 賃料 1. 5型	厚50 ; 721~1080日	m ² ・日	○
KA852	鋼製マット 賃料 3. 5型	厚100 ; 1~90日	m ² ・日	○
KA854	鋼製マット 賃料 3. 5型	厚100 ; 91~180日	m ² ・日	○
KA856	鋼製マット 賃料 3. 5型	厚100 ; 181~360日	m ² ・日	○
KA858	鋼製マット 賃料 3. 5型	厚100 ; 361~720日	m ² ・日	○
KA860	鋼製マット 賃料 3. 5型	厚100 ; 721~1080日	m ² ・日	○
KA882	鋼製マット 不足分弁償金	1. 2型 中古	m2	○
KA884	鋼製マット 不足分弁償金	1. 5型 中古	m2	○
KA886	鋼製マット 不足分弁償金	3. 5型 中古	m2	○
KA888	鋼製マット 不足分弁償金	1. 2型 新品	m2	○
KA890	鋼製マット 不足分弁償金	1. 5型 新品	m2	○
KA892	鋼製マット 不足分弁償金	3. 5型 新品	m2	○
KAH76	敷鉄板 (鋼板・厚22) 不足分弁償金	914×1829	t	○
KAH78	敷鉄板 (鋼板・厚22) 不足分弁償金	1219×2438	t	○
KAH80	敷鉄板 (鋼板・厚22) 不足分弁償金	1524×3048	t	○
KAH82	敷鉄板 (鋼板・厚22) 不足分弁償金	1524×6096	t	○
KAH84	敷鉄板 (鋼板・厚25) 不足分弁償金	914×1829	t	○
KAH86	敷鉄板 (鋼板・厚25) 不足分弁償金	1219×2438	t	○
KAH88	敷鉄板 (鋼板・厚25) 不足分弁償金	1524×3048	t	○
KAH90	敷鉄板 (鋼板・厚25) 不足分弁償金	1524×6096	t	○
KAH92	敷鉄板 (しま鋼板・厚22) 不足分弁償金	914×1829	t	○
KAH94	敷鉄板 (しま鋼板・厚22) 不足分弁償金	1219×2438	t	○
KAH96	敷鉄板 (しま鋼板・厚22) 不足分弁償金	1524×3048	t	○
KAH98	敷鉄板 (しま鋼板・厚22) 不足分弁償金	1524×6096	t	○
KAJ01	敷鉄板 (鋼板・厚22) 購入価格	914×1829	枚	○
KAJ03	敷鉄板 (鋼板・厚22) 購入価格	1219×2438	枚	○
KAJ05	敷鉄板 (鋼板・厚22) 購入価格	1524×3048	枚	○
KAJ07	敷鉄板 (鋼板・厚22) 購入価格	1524×6096	枚	○
KAJ11	敷鉄板 (鋼板・厚25) 購入価格	914×1829	枚	○
KAJ13	敷鉄板 (鋼板・厚25) 購入価格	1219×2438	枚	○
KAJ15	敷鉄板 (鋼板・厚25) 購入価格	1524×3048	枚	○
KAJ17	敷鉄板 (鋼板・厚25) 購入価格	1524×6096	枚	○
KB220	型枠用合板 (JAS 板面品質B-C)	12×900×1800	枚	○

コード	名称	規格	単位	新単価
KQ047	バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料	:山積0.09m3	日	○
KQ049	バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料	:山積0.45m3	日	○
KQ051	バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料	クレーン付き:山積0.45m3	日	○
KQ095	空気圧縮機 [可搬式・エンジン] 賃料	高圧・排ガス3次:15.0m3/分	日	○
TA002	構造用丸鋼	SS400 径16	t	○
TA004	構造用丸鋼	SS400 径32	t	○
TA034	構造用丸鋼	SS400 径13	t	○
TA040	構造用丸鋼	SS400 径25	t	○
TA302	平鋼 SS400	4.5×25	t	○
TA306	平鋼 SS400	4.5×32~38	t	○
TA309	平鋼 SS400	4.5×50	t	○
TA310	平鋼 SS400	6×25	t	○
TA314	平鋼 SS400	6×32~44	t	○
TA318	平鋼 SS400	6×50	t	○
TA320	平鋼 SS400	6×75	t	○
TA322	平鋼 SS400	6×90~100	t	○
TA326	平鋼 SS400	6×125	t	○
TA330	平鋼 SS400	9×25	t	○
TA334	平鋼 SS400	9×32~44	t	○
TA338	平鋼 SS400	9×50	t	○
TA340	平鋼 SS400	9×75	t	○
TA342	平鋼 SS400	9×90~100	t	○
TA346	平鋼 SS400	9×125	t	○
TA502	等辺山形鋼 (大形) SS400	9×130×130	t	○
TA504	等辺山形鋼 (大形) SS400	12×130×130	t	○
TA506	等辺山形鋼 (大形) SS400	15×130×130	t	○
TA512	等辺山形鋼 (中形) SS400	4×50×50	t	○
TA514	等辺山形鋼 (中形) SS400	6×50×50	t	○
TA516	等辺山形鋼 (中形) SS400	6×65×65	t	○
TA518	等辺山形鋼 (中形) SS400	8×65×65	t	○
TA520	等辺山形鋼 (中形) SS400	6×75×75	t	○
TA522	等辺山形鋼 (中形) SS400	9×75×75	t	○
TA524	等辺山形鋼 (中形) SS400	12×75×75	t	○
TA526	等辺山形鋼 (中形) SS400	7×90×90	t	○
TA528	等辺山形鋼 (中形) SS400	10×90×90	t	○
TA530	等辺山形鋼 (中形) SS400	13×90×90	t	○
TA532	等辺山形鋼 (中形) SS400	7×100×100	t	○
TA534	等辺山形鋼 (中形) SS400	10×100×100	t	○
TA536	等辺山形鋼 (中形) SS400	13×100×100	t	○
TA538	等辺山形鋼 (小形) SS400	3×40×40	t	○
TA540	等辺山形鋼 (小形) SS400	5×40×40	t	○
TA548	等辺山形鋼 (大形) (販売)	無規格 250	t	○
TA622	溝形鋼 (大形) SS400	6×125×65	t	○
TA624	溝形鋼 (大形) SS400	6.5×150×75	t	○
TA626	溝形鋼 (大形) SS400	9×150×75	t	○
TA628	溝形鋼 (大形) SS400	7×180×75	t	○
TA630	溝形鋼 (大形) SS400	7.5×200×80	t	○
TA632	溝形鋼 (大形) SS400	8×200×90	t	○
TA634	溝形鋼 (大形) SS400	9×250×90	t	○
TA644	溝形鋼 (大形) (販売)	無規格 300	t	○
TA646	溝形鋼 (大形) (販売)	無規格 380	t	○
TA648	溝形鋼 (中形) SS400	5×75×40	t	○
TA650	溝形鋼 (中形) SS400	5×100×50	t	○
TA672	I形鋼 (大形) (販売)	無規格 200	t	○
TA674	I形鋼 (大形) (販売)	無規格 250~450	t	○
TA728	鋼板 (厚板) (販売)	無規格	t	○
TB104	丸鉄線溶接金網 (G3551)	径3.2×100×100	m2	○
TB108	丸鉄線溶接金網 (G3551)	径4.0×100×100	m2	○
TB110	丸鉄線溶接金網 (G3551)	径4.0×150×150	m2	○
TB112	丸鉄線溶接金網 (G3551)	径5.0×100×100	m2	○
TB114	丸鉄線溶接金網 (G3551)	径5.0×150×150	m2	○
TB116	丸鉄線溶接金網 (G3551)	径6.0×100×100	m2	○
TB118	丸鉄線溶接金網 (G3551)	径6.0×150×150	m2	○
TB119	丸鉄線溶接金網 (G3551)	径6.0×200×200	m2	○
TB134	鉄筋金網	D6 150×150	m2	○
TB174	鉄筋金網	D13 200×200	t	○
TB218	鉄網		m2	○
TB346	ワイヤーロープ 4号品 (6×24)	A種 径16mm	m	○
TB356	ワイヤーロープ 4号品 (6×24)	A種 径26mm	m	○
TE104	切丸太	1.8m×末口径6cm	本	○
TE108	切丸太	1.8m×末口径7.5cm	本	○
TE112	切丸太	2.0m×末口径6cm	本	○
TE116	切丸太	2.0m×末口径7.5cm	本	○
TE120	切丸太	2.0m×末口径9.0cm	本	○
TE124	切丸太	3.0m×末口径6cm	本	○
TE128	切丸太	3.0m×末口径7.5cm	本	○
TE132	切丸太	4.0m×末口径6cm	本	○
TE136	切丸太	4.0m×末口径7.5cm	本	○
TE140	切丸太	4.0m×末口径9cm	本	○
TE208	足場板 (杉)	4.0m×3.6cm×20cm	m3	○
TE224	パタ角 (杉)	3.0m×9cm×9cm	m3	○
TE228	パタ角 (杉)	4.0m×10cm×10cm	m3	○
TE308	杭丸太 (松)	2.0m×15cm	本	○
TE316	杭丸太 (松)	3.0m×15cm	本	○
TE332	杭丸太 (松)	5.0m×15cm	本	○
TE634	雑矢板	2.0m×3~4.5cm×12cm	m3	○
TEA04	正割材 (杉)	4m×6cm×6cm 特1等	m3	○
TGF61	道路標識柱テーパーポール オーバーハンク	F型 逆L型 T型 亜鉛メッキ	t	○
TGF62	道路標識柱テーパーポール オーバーハンク	F型 逆L型 T型 静電粉体塗装	t	○
TGF63	道路標識柱テーパーポール オーバーハンク	F型 逆L型 T型 ポリウレタン樹脂塗装	t	○
TGF64	道路標識柱テーパーポール オーバーハンク	F型 逆L型 T型 ステンフレック塗装	t	○
TGF65	道路標識柱テーパーポール オーバーハンク	F型 逆L型 T型 フッ素樹脂塗装	t	○
TGF69	道路標識柱テーパーポール オーバーヘッド	トラス型 亜鉛メッキ	t	○
TGF70	道路標識柱テーパーポール オーバーヘッド	トラス型 静電粉体塗装	t	○
TGF71	道路標識柱テーパーポール オーバーヘッド	トラス型 ポリウレタン樹脂塗装	t	○
TGF72	道路標識柱テーパーポール オーバーヘッド	トラス型 ステンフレック塗装	t	○
TGF73	道路標識柱テーパーポール オーバーヘッド	トラス型 フッ素樹脂塗装	t	○
TGF95	しゃ音板	500×1960×95	枚	○
TGF96	しゃ音板	500×3960×95	枚	○
TJ093	H形鋼橋梁 主桁継手エキストラ	SM490YA	箇所	○

コード	名称	規格	単位	新単価
TJ094	H形鋼橋梁 主桁継手エキストラ	SMA490AW	箇所	○
TJN12	じゃかこ	GS-3 3.2×10×径45	m	○
TJN14	じゃかこ	GS-3 3.2×13×径45	m	○
TJN16	じゃかこ	GS-3 3.2×15×径45	m	○
TJN18	じゃかこ	GS-3 4.0×10×径45	m	○
TJN20	じゃかこ	GS-3 4.0×13×径45	m	○
TJN22	じゃかこ	GS-3 4.0×15×径45	m	○
TJN24	じゃかこ	GS-3 5.0×13×径45	m	○
TJN26	じゃかこ	GS-3 5.0×15×径45	m	○
TJN28	じゃかこ	GS-7 4.0×10×径45	m	○
TJN30	じゃかこ	GS-7 4.0×13×径45	m	○
TJN32	じゃかこ	GS-7 4.0×15×径45	m	○
TJN34	じゃかこ	GS-7 5.0×13×径45	m	○
TJN36	じゃかこ	GS-7 5.0×15×径45	m	○
TJN38	じゃかこ	GS-3 3.2×10×径60	m	○
TJN40	じゃかこ	GS-3 3.2×13×径60	m	○
TJN42	じゃかこ	GS-3 3.2×15×径60	m	○
TJN44	じゃかこ	GS-3 4.0×10×径60	m	○
TJN46	じゃかこ	GS-3 4.0×13×径60	m	○
TJN48	じゃかこ	GS-3 4.0×15×径60	m	○
TJN50	じゃかこ	GS-3 5.0×13×径60	m	○
TJN52	じゃかこ	GS-3 5.0×15×径60	m	○
TJP52	ふとんかこ (パネルタイプ)	GS-3 3.2×10×高40×幅120	m	○
TJP54	ふとんかこ (パネルタイプ)	GS-3 3.2×10×高48×幅120	m	○
TJP58	ふとんかこ (パネルタイプ)	GS-3 3.2×13×高40×幅120	m	○
TJP60	ふとんかこ (パネルタイプ)	GS-3 3.2×13×高50×幅120	m	○
TJP62	ふとんかこ (パネルタイプ)	GS-3 3.2×13×高60×幅120	m	○
TJP64	ふとんかこ (パネルタイプ)	GS-3 3.2×15×高40×幅120	m	○
TJP66	ふとんかこ (パネルタイプ)	GS-3 3.2×15×高50×幅120	m	○
TJP68	ふとんかこ (パネルタイプ)	GS-3 3.2×15×高60×幅120	m	○
TJP70	ふとんかこ (パネルタイプ)	GS-3 4.0×10×高40×幅120	m	○
TJP72	ふとんかこ (パネルタイプ)	GS-3 4.0×10×高48×幅120	m	○
TJP76	ふとんかこ (パネルタイプ)	GS-3 4.0×13×高40×幅120	m	○
TJP78	ふとんかこ (パネルタイプ)	GS-3 4.0×13×高50×幅120	m	○
TJP80	ふとんかこ (パネルタイプ)	GS-3 4.0×13×高60×幅120	m	○
TJP82	ふとんかこ (パネルタイプ)	GS-3 4.0×15×高40×幅120	m	○
TJP84	ふとんかこ (パネルタイプ)	GS-3 4.0×15×高50×幅120	m	○
TJP86	ふとんかこ (パネルタイプ)	GS-3 4.0×15×高60×幅120	m	○
TJT8F	橋梁用伸縮継手 KMSジョイント	KMSⅢ-20	m	○
TJT8G	橋梁用伸縮継手 KMSジョイント	KMSⅢ-35	m	○
TJT8H	橋梁用伸縮継手 KMSジョイント	KMSⅢ-50	m	○
TJW27	橋梁用伸縮継手 メタルジョイント	SC-A30	m	○
TJW2Z	橋梁用伸縮継手 メタルジョイント	SC-A30WG	m	○
TJW5A	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型20 車道用	m	○
TJW5B	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型30 車道用	m	○
TJW5C	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型40 車道用	m	○
TJW5D	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型50 車道用	m	○
TJW5E	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型60 車道用	m	○
TJW5F	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型20 歩道用	m	○
TJW5G	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型30 歩道用	m	○
TJW5H	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型40 歩道用	m	○
TJW5J	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型50 歩道用	m	○
TJW5K	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型60 歩道用	m	○
TJW5N	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型80 歩道用	m	○
TJW5P	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型100 歩道用	m	○
TJW5Q	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型20 歩道用 二重止水構造付き	m	○
TJW5R	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型30 歩道用 二重止水構造付き	m	○
TJW5S	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型40 歩道用 二重止水構造付き	m	○
TJW5T	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型50 歩道用 二重止水構造付き	m	○
TJW5U	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型60 歩道用 二重止水構造付き	m	○
TJW5V	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型80 歩道用 二重止水構造付き	m	○
TJW5W	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	N×型100 歩道用 二重止水構造付き	m	○
TJW5X	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型20	m	○
TJW5Y	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型30	m	○
TJW5Z	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型40	m	○
TJW6D	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型50	m	○
TJW6E	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型60	m	○
TJW6F	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型20 誘導板付き	m	○
TJW6G	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型30 誘導板付き	m	○
TJW6H	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型40 誘導板付き	m	○
TJW6J	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型50 誘導板付き	m	○
TJW6K	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型60 誘導板付き	m	○
TJW6L	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型20 二重止水構造付き	m	○
TJW6M	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型30 二重止水構造付き	m	○
TJW6Q	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型40 二重止水構造付き	m	○
TJW6R	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型50 二重止水構造付き	m	○
TJW6S	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型60 二重止水構造付き	m	○
TJW6T	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型20 誘導板、二重止水構造付き	m	○
TJW6U	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型30 誘導板、二重止水構造付き	m	○
TJW6V	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型40 誘導板、二重止水構造付き	m	○
TJW6W	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型50 誘導板、二重止水構造付き	m	○
TJW6X	橋梁用伸縮継手 フロフジョイント	CD×型60 誘導板、二重止水構造付き	m	○
TJX40	橋梁用伸縮継手 トランスフレックス	HTF-S	m	○
TJX41	橋梁用伸縮継手 トランスフレックス	HTF-S50	m	○
TJY35	橋梁用伸縮継手 YHT-Nタイプ	YHT-90-N改	m	○
TQ004	配管用炭素鋼管 黒ねじ無し管	SGP 15A	m	○
TQ006	配管用炭素鋼管 黒ねじ無し管	SGP 20A	m	○
TQ008	配管用炭素鋼管 黒ねじ無し管	SGP 25A	m	○
TQ010	配管用炭素鋼管 黒ねじ無し管	SGP 32A	m	○
TQ012	配管用炭素鋼管 黒ねじ無し管	SGP 40A	m	○
TQ014	配管用炭素鋼管 黒ねじ無し管	SGP 50A	m	○
TQ016	配管用炭素鋼管 黒ねじ無し管	SGP 65A	m	○
TQ018	配管用炭素鋼管 黒ねじ無し管	SGP 80A	m	○
TQ022	配管用炭素鋼管 黒ねじ無し管	SGP 100A	m	○
TSX22	軽油	1.2号 (船舶用)	L	○
TSX24	軽油	パトロール給油 2~4kL積載車	L	○
TSX32	ガソリン	レギュラー スタンド	L	○
TSY04	スクラップ	鉄 ヘビー H1	t	○