

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、「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。

20230101

コード	名称	規格1	単位	地区名	新単価
KA152	軽量鋼矢板(本矢板)購入価格		t	統一	○
KA192	軽量鋼矢板 不足分弁償金	1・2・3型 中古	t	統一	○
KA194	軽量鋼矢板 不足分弁償金	1・2・3型 新品	t	統一	○
KA802	鋼製マット 購入価格 1.2型	厚50	m2	統一	○
KA804	鋼製マット 購入価格 1.5型	厚50	m2	統一	○
KA806	鋼製マット 購入価格 3.5型	厚100	m2	統一	○
KA808	鋼製マット 購入価格 4.0型	厚100	m2	統一	○
KA812	鋼製マット 賃料 1.2型	厚50 ; 1~90日	m・日	統一	○
KA814	鋼製マット 賃料 1.2型	厚50 ; 91~180日	m・日	統一	○
KA816	鋼製マット 賃料 1.2型	厚50 ; 181~360日	m・日	統一	○
KA818	鋼製マット 賃料 1.2型	厚50 ; 361~720日	m・日	統一	○
KA820	鋼製マット 賃料 1.2型	厚50 ; 721~1080日	m・日	統一	○
KA832	鋼製マット 賃料 1.5型	厚50 ; 1~90日	m・日	統一	○
KA834	鋼製マット 賃料 1.5型	厚50 ; 91~180日	m・日	統一	○
KA836	鋼製マット 賃料 1.5型	厚50 ; 181~360日	m・日	統一	○
KA838	鋼製マット 賃料 1.5型	厚50 ; 361~720日	m・日	統一	○
KA840	鋼製マット 賃料 1.5型	厚50 ; 721~1080日	m・日	統一	○
KA852	鋼製マット 賃料 3.5型	厚100 ; 1~90日	m・日	統一	○
KA854	鋼製マット 賃料 3.5型	厚100 ; 91~180日	m・日	統一	○
KA856	鋼製マット 賃料 3.5型	厚100 ; 181~360日	m・日	統一	○
KA858	鋼製マット 賃料 3.5型	厚100 ; 361~720日	m・日	統一	○
KA860	鋼製マット 賃料 3.5型	厚100 ; 721~1080日	m・日	統一	○
KA882	鋼製マット 不足分弁償金 1.2型 中古		m2	統一	○
KA884	鋼製マット 不足分弁償金 1.5型 中古		m2	統一	○
KA886	鋼製マット 不足分弁償金 3.5型 中古		m2	統一	○
KA888	鋼製マット 不足分弁償金 1.2型 新品		m2	統一	○
KA890	鋼製マット 不足分弁償金 1.5型 新品		m2	統一	○
KA892	鋼製マット 不足分弁償金 3.5型 新品		m2	統一	○
TA152	異形棒鋼	SD295 D10	t	統一	○
TA154	異形棒鋼	SD295 D13	t	統一	○
TA156	異形棒鋼	SD295 D16	t	統一	○
TA204	異形棒鋼	SD345 D13	t	統一	○
TA206	異形棒鋼	SD345 D16	t	統一	○
TA208	異形棒鋼	SD345 D19	t	統一	○
TA210	異形棒鋼	SD345 D22	t	統一	○
TA212	異形棒鋼	SD345 D25	t	統一	○
TA214	異形棒鋼	SD345 D29	t	統一	○
TA216	異形棒鋼	SD345 D32	t	統一	○
TA218	異形棒鋼	SD345 D35	t	統一	○
TA220	異形棒鋼	SD345 D38	t	統一	○
TA222	異形棒鋼	SD345 D41	t	統一	○
TA232	異形棒鋼	SD390 D29	t	統一	○
TA234	異形棒鋼	SD390 D32	t	統一	○
TA236	異形棒鋼	SD390 D35	t	統一	○
TA238	異形棒鋼	SD390 D38	t	統一	○
TA240	異形棒鋼	SD390 D41	t	統一	○
TEA04	正割材(杉)	4m×6cm×6cm 特1等	m3	統一	○
TF200	鉛・クロムフリーさび止めペイント	下塗り	kg	統一	○
TF220	ジंकリッチ ペイント	無機厚膜	kg	統一	○
TF240	エポキシ樹脂下塗り塗料	下塗り	kg	統一	○
TF260	変性エポキシ樹脂塗料	内面用	kg	統一	○
TF410	合成樹脂調合ペイント K5516	2種 上塗り用 赤系	kg	統一	○
TF420	合成樹脂調合ペイント K5516	2種 中塗り用 赤系	kg	統一	○
TF430	合成樹脂調合ペイント K5516	2種 上塗り用 青・緑系	kg	統一	○
TF440	合成樹脂調合ペイント K5516	2種 中塗り用 青・緑系	kg	統一	○
TF450	合成樹脂調合ペイント K5516	2種 上塗り用 黄・オレンジ系	kg	統一	○
TF460	合成樹脂調合ペイント K5516	2種 中塗り用 黄・オレンジ系	kg	統一	○
TF470	合成樹脂調合ペイント K5516	2種 上塗り用 中彩A	kg	統一	○
TF480	合成樹脂調合ペイント K5516	2種 中塗り用 中彩A	kg	統一	○
TF490	合成樹脂調合ペイント K5516	2種 上塗り用 中彩B	kg	統一	○
TF500	合成樹脂調合ペイント K5516	2種 中塗り用 中彩B	kg	統一	○
TF510	合成樹脂調合ペイント K5516	2種 上塗り用 淡彩	kg	統一	○
TF520	合成樹脂調合ペイント K5516	2種 中塗り用 淡彩	kg	統一	○
TF530	合成樹脂調合ペイント K5516	2種 上塗り用 白	kg	統一	○
TF540	合成樹脂調合ペイント K5516	2種 中塗り用 白	kg	統一	○
TF545	ポリウレタン樹脂塗料	上塗り用 赤系	kg	統一	○
TF546	ポリウレタン樹脂塗料	上塗り用 青・緑系	kg	統一	○
TF547	ポリウレタン樹脂塗料	上塗り用 黄・オレンジ系	kg	統一	○
TF548	ポリウレタン樹脂塗料	上塗り用 中彩A	kg	統一	○
TF549	ポリウレタン樹脂塗料	上塗り用 中彩B	kg	統一	○
TF550	ポリウレタン樹脂塗料	上塗り用 淡彩色	kg	統一	○

コード	名称	規格1	単位	地区名	新単価
TF551	ポリウレタン樹脂塗料	上塗り用 白	kg	統一	○
TF555	ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 赤系	kg	統一	○
TF556	ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 青・緑系	kg	統一	○
TF557	ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 黄・オレンジ系	kg	統一	○
TF558	ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 中彩A	kg	統一	○
TF559	ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 中彩B	kg	統一	○
TF560	ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 淡彩色	kg	統一	○
TF561	ポリウレタン樹脂塗料	中塗り用 白	kg	統一	○
TF570	塩化ゴム系塗料	上塗り用 赤系	kg	統一	○
TF580	塩化ゴム系塗料	中塗り用 赤系	kg	統一	○
TF590	塩化ゴム系塗料	上塗り用 青・緑系	kg	統一	○
TF600	塩化ゴム系塗料	中塗り用 青・緑系	kg	統一	○
TF610	塩化ゴム系塗料	上塗り用 黄・オレンジ系	kg	統一	○
TF620	塩化ゴム系塗料	中塗り用 黄・オレンジ系	kg	統一	○
TF630	塩化ゴム系塗料	上塗り用 中彩A	kg	統一	○
TF640	塩化ゴム系塗料	中塗り用 中彩A	kg	統一	○
TF650	塩化ゴム系塗料	上塗り用 中彩B	kg	統一	○
TF660	塩化ゴム系塗料	中塗り用 中彩B	kg	統一	○
TF670	塩化ゴム系塗料	上塗り用 淡彩	kg	統一	○
TF680	塩化ゴム系塗料		kg	統一	○
TF690	塩化ゴム系塗料	上塗り用 白	kg	統一	○
TF700	塩化ゴム系塗料	中塗り用 白	kg	統一	○
TF750	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 青・緑系	kg	統一	○
TF755	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 黄・オレンジ系	kg	統一	○
TF760	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 中彩A	kg	統一	○
TF765	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 中彩B	kg	統一	○
TF770	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 淡彩	kg	統一	○
TF775	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 白	kg	統一	○
TF780	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 赤系	kg	統一	○
TF800	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 青・緑系	kg	統一	○
TF805	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 黄・オレンジ系	kg	統一	○
TF810	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 中彩A	kg	統一	○
TF815	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 中彩B	kg	統一	○
TF820	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 淡彩	kg	統一	○
TF825	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 白	kg	統一	○
TF830	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 赤系	kg	統一	○
TFA10	塗料用シンナー	K-2201	L	統一	○
TFA15	ポリウレタン樹脂塗料用シンナー	中塗り用	L	統一	○
TFA17	ポリウレタン樹脂塗料用シンナー	上塗り用	L	統一	○
TFA45	ふっ素樹脂塗料用シンナー	中塗り用	L	統一	○
TFA47	ふっ素樹脂塗料用シンナー	上塗り用	L	統一	○
TFA50	ジククリッチプライマー用シンナー	無機	L	統一	○
TFA70	エポキシ樹脂塗料用シンナー		L	統一	○
TG602	瀝青質目地板	厚10mm	m ²	統一	○
TG604	瀝青質目地板	厚20mm	m ²	統一	○
TG606	瀝青繊維質目地板	厚10mm	m ²	統一	○
TG608	瀝青繊維質目地板	厚20mm	m ²	統一	○
TG610	ゴム発泡体目地板	厚10mm 硬度30	m ²	統一	○
TG611	ゴム発泡体目地板	厚20mm 硬度30	m ²	統一	○
TG612	ゴム発泡体目地板	厚10mm 硬度40	m ²	統一	○
TG614	ゴム発泡体目地板	厚10mm 硬度50	m ²	統一	○
TG615	ゴム発泡体目地板	厚20mm 硬度50	m ²	統一	○
TG619	樹脂発泡体目地板	厚10mm 倍率6	m ²	統一	○
TG620	樹脂発泡体目地板	厚10mm 倍率8	m ²	統一	○
TG622	樹脂発泡体目地板	厚10mm 倍率11	m ²	統一	○
TG624	樹脂発泡体目地板	厚10mm 倍率12	m ²	統一	○
TG626	樹脂発泡体目地板	厚10mm 倍率14	m ²	統一	○
TG628	樹脂発泡体目地板	厚10mm 倍率15	m ²	統一	○
TG630	樹脂発泡体目地板	厚10mm 倍率30	m ²	統一	○
TG652	ゴム発泡体目地板	厚10mm 硬度20	m ²	統一	○
TG654	ゴム発泡体目地板	厚10mm 硬度25	m ²	統一	○
TG702	視線誘導標(デリネーター)	Cd反射体径100以下 支柱径34	本	統一	○
TG704	視線誘導標(デリネーター)	Cd反射体径100以下 支柱径60.5	本	統一	○
TG706	視線誘導標(デリネーター)	Cd反射体径100以下 支柱径89	本	統一	○
TG708	視線誘導標(デリネーター)	Cd反射体径300 支柱径60.5	本	統一	○
TG710	視線誘導標(デリネーター)	Cd反射体径100以下 支柱径34	本	統一	○
TG712	視線誘導標(デリネーター)	Cd反射体径100以下 支柱径60.5	本	統一	○
TG714	視線誘導標(デリネーター)	Cd反射体径100以下 支柱径89	本	統一	○
TG716	視線誘導標(デリネーター)	Cd反射体径300 支柱径60.5	本	統一	○
TG722	視線誘導標(デリネーター)	構造反射体径100以下 側壁用	本	統一	○
TG724	視線誘導標(デリネーター)	構造反射体径100以下 ベースプレート式	本	統一	○
TG726	視線誘導標(デリネーター)	構造反射体径300 ベースプレート式	本	統一	○
TG728	視線誘導標(デリネーター)	構造反射体径100以下 側壁用	本	統一	○
TG730	視線誘導標(デリネーター)	構造反射体径100以下 ベースプレート式	本	統一	○
TG732	視線誘導標(デリネーター)	構造反射体径300 ベースプレート式	本	統一	○
TG742	視線誘導標(デリネーター)	土中反射体径100以下 支柱径34	本	統一	○
TG744	視線誘導標(デリネーター)	土中反射体径100以下 支柱径60.5	本	統一	○
TG746	視線誘導標(デリネーター)	土中反射体径100以下 支柱径89	本	統一	○
TG748	視線誘導標(デリネーター)	土中反射体径300 支柱径60.5	本	統一	○
TG750	視線誘導標(デリネーター)	土中反射体径100以下 支柱径34	本	統一	○
TG752	視線誘導標(デリネーター)	土中反射体径100以下 支柱径60.5	本	統一	○
TG754	視線誘導標(デリネーター)	土中反射体径100以下 支柱径89	本	統一	○

コード	名称	規格1	単位	地区名	新単価
TG756	視線誘導標(デリネーター)	土中反射体径300 支柱径60.5	本	統一	〇
TG762	視線誘導標(デリネーター)	防護反射体径100以下 バンド式	本	統一	〇
TG764	視線誘導標(デリネーター)	防護反射体径100以下 ボルト式	本	統一	〇
TG766	視線誘導標(デリネーター)	防護反射体径100以下 かぶせ式	本	統一	〇
TG768	視線誘導標(デリネーター)	防護反射体径300 バンド式	本	統一	〇
TG770	視線誘導標(デリネーター)	防護反射体径100以下 バンド式	本	統一	〇
TG772	視線誘導標(デリネーター)	防護反射体径100以下 ボルト式	本	統一	〇
TG774	視線誘導標(デリネーター)	防護反射体径100以下 かぶせ式	本	統一	〇
TG776	視線誘導標(デリネーター)	防護反射体径300 バンド式	本	統一	〇
TGD42	歩道用横断防止柵	ビーム式(3段)土中建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD44	歩道用横断防止柵	ビーム式(3段)プレキャスト建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD46	歩道用横断防止柵	ビーム式(3段)コンクリート建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD48	歩道用横断防止柵	パネル式(縦格子)土中建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD50	歩道用横断防止柵	パネル式(縦格子)プレキャスト建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD52	歩道用横断防止柵	パネル式(縦格子)コンクリート建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD54	歩道用横断防止柵	パネル式(ネット)土中建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD56	歩道用横断防止柵	パネル式(ネット)プレキャスト建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD58	歩道用横断防止柵	パネル式(ネット)コンクリート建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD60	歩道用横断防止柵	パネル式(パネル)土中建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD62	歩道用横断防止柵	パネル式(パネル)プレキャスト建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD64	歩道用横断防止柵	パネル式(パネル)コンクリート建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD66	歩道用横断防止柵	門型 プレキャスト建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD72	転落防止柵	ビーム式(4段ビーム)土中建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD74	転落防止柵	ビーム式(4段ビーム)プレキャスト建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD76	転落防止柵	ビーム式(4段ビーム)コンクリート建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD78	転落防止柵	パネル式(縦格子型)土中建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD80	転落防止柵	パネル式(縦格子型)プレキャスト建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD82	転落防止柵	パネル式(縦格子型)コンクリート建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD84	転落防止柵	パネル式(ネット型)土中建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD86	転落防止柵	パネル式(ネット型)プレキャスト建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGD88	転落防止柵	パネル式(ネット型)コンクリート建込用 スパン3m	m	統一	〇
TGE72	道路鎮(大型 H=30超50mm)	両面反射 穿孔式アルミ製 設置幅30cm	個	統一	〇
TGE74	道路鎮(大型 H=30超50mm)	両面反射 穿孔式アルミ製 設置幅20cm	個	統一	〇
TGE76	道路鎮(大型 H=30超50mm)	片面反射 穿孔式アルミ製 設置幅30cm	個	統一	〇
TGE78	道路鎮(大型 H=30超50mm)	片面反射 穿孔式アルミ製 設置幅20cm	個	統一	〇
TGE80	道路鎮(小型 H=30mm以下)	両面反射 穿孔式アルミ製 設置幅15cm	個	統一	〇
TGE82	道路鎮(小型 H=30mm以下)	両面反射 貼付式樹脂製 設置幅10cm	個	統一	〇
TGE84	道路鎮(小型 H=30mm以下)	片面反射 穿孔式アルミ製 設置幅15cm	個	統一	〇
TGE86	道路鎮(小型 H=30mm以下)	片面反射 貼付式樹脂製 設置幅10cm	個	統一	〇
TGF61	道路標識柱(テーパーポール オール)	F型 逆L型 T型 亜鉛メッキ	t	統一	〇
TGF62	道路標識柱(テーパーポール オール)	F型 逆L型 T型 静電粉体塗装	t	統一	〇
TGF63	道路標識柱(テーパーポール オール)	F型 逆L型 T型 ポリウレタン樹脂塗装	t	統一	〇
TGF64	道路標識柱(テーパーポール オール)	F型 逆L型 T型 ステンフレーク塗装	t	統一	〇
TGF65	道路標識柱(テーパーポール オール)	F型 逆L型 T型 フッ素樹脂塗装	t	統一	〇
TGF69	道路標識柱(テーパーポール オール)	トラス型 亜鉛メッキ	t	統一	〇
TGF70	道路標識柱(テーパーポール オール)	トラス型 静電粉体塗装	t	統一	〇
TGF71	道路標識柱(テーパーポール オール)	トラス型 ポリウレタン樹脂塗装	t	統一	〇
TGF72	道路標識柱(テーパーポール オール)	トラス型 ステンフレーク塗装	t	統一	〇
TGF73	道路標識柱(テーパーポール オール)	トラス型 フッ素樹脂塗装	t	統一	〇
TGP04	インターロッキングブロック	ブロック厚6cm 標準品	m ²	統一	〇
TGP06	インターロッキングブロック	ブロック厚8cm 標準品	m ²	統一	〇
TJ222	H形鋼支保工(附属品及び加工費)	継手板(頂板)・底板	t	統一	〇
TJ241	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-125	t	統一	〇
TJ244	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-150	t	統一	〇
TJ248	H形鋼支保工(曲げ本体)	SS400 H-200	t	統一	〇
TJS04	防水シート(NATM)	0.8mm+3.0mm	m ²	統一	〇
TK081	プレキャストマンホール	製品質量2000kg/基以下	基	統一	〇
TK083	プレキャストマンホール	製品質量2000超4000kg/基以下	基	統一	〇
TKE32	落石防止網(覆式・ポケット式)	金網 Z-GS4 4.0×50mm	m ²	統一	〇
TKE34	落石防止網(覆式・ポケット式)	金網 Z-GS4 3.2×50mm	m ²	統一	〇
TKE46	落石防止網(覆式・ポケット式)	金網 Z-GS7 4.0×50mm	m ²	統一	〇
TKE48	落石防止網(覆式・ポケット式)	金網 Z-GS7 3.2×50mm	m ²	統一	〇
TKE64	落石防止網(覆式・ポケット式)	金網 C-GS3 3.2×50mm	m ²	統一	〇
TKE66	落石防止網(覆式・ポケット式)	金網 C-GS3 4.0×50mm	m ²	統一	〇
TKF12	落石防止網(覆式・ポケット式)	Coアンカー 径22×1000mm	本	統一	〇
TKF14	落石防止網(覆式・ポケット式)	Coアンカー 径25×1000mm	本	統一	〇
TKF18	落石防止網(覆式・ポケット式)	羽根付アンカー 径25×1500mm	本	統一	〇
TKF22	落石防止網(覆式・ポケット式)	ルーファンカー 径22×1000mm	本	統一	〇
TKF24	落石防止網(覆式・ポケット式)	ルーファンカー 径28×1000mm	本	統一	〇
TKF26	落石防止網(覆式・ポケット式)	ルーファンカー 径32×1000mm	本	統一	〇
TKF28	落石防止網(覆式・ポケット式)	組立アンカー 径25×1500mm	組	統一	〇
TKF30	落石防止網(覆式・ポケット式)	クロスクリップ 径12mm用	個	統一	〇
TKF32	落石防止網(覆式・ポケット式)	クロスクリップ 径16mm用	個	統一	〇
TKF46	落石防止網(覆式・ポケット式)	巻付グリッ 径12mm用 端末用	本	統一	〇
TKF48	落石防止網(覆式・ポケット式)	巻付グリッ 径14mm用 端末用	本	統一	〇
TKF50	落石防止網(覆式・ポケット式)	巻付グリッ 径16mm用 端末用	本	統一	〇
TKF52	落石防止網(覆式・ポケット式)	巻付グリッ 径18mm用 端末用	本	統一	〇
TKF54	落石防止網(覆式・ポケット式)	三方クリップ 径12~径14mm用	個	統一	〇
TKF58	落石防止網(覆式・ポケット式)	三方クリップ 径16~径18mm用	個	統一	〇
TKF62	落石防止網(覆式・ポケット式)	結合コイル 3.2×50×300mm	個	統一	〇
TKF64	落石防止網(覆式・ポケット式)	結合コイル 4.0×70×300mm	個	統一	〇
TKF78	落石防止網(覆式・ポケット式)	ロープ 径12mm	m	統一	〇

コード	名称	規格1	単位	地区名	新単価
TKF80	落石防止網 (覆式・ポケット式)	ロープ 径14mm	m	統一	○
TKF82	落石防止網 (覆式・ポケット式)	ロープ 径16mm	m	統一	○
TKF84	落石防止網 (覆式・ポケット式)	ロープ 径18mm	m	統一	○
TKG22	落石防止網 ポケット支柱 (ヒンジ)	土中用 塗装品 H2.0m	組	統一	○
TKG26	落石防止網 ポケット支柱 (ヒンジ)	土中用 塗装品 H3.0m	組	統一	○
TKG28	落石防止網 ポケット支柱 (ヒンジ)	土中用 メッキ品 H2.0m	組	統一	○
TKG32	落石防止網 ポケット支柱 (ヒンジ)	土中用 メッキ品 H3.0m	組	統一	○
TKG34	落石防止網 ポケット支柱 (ヒンジ)	岩部用 塗装品 H2.0m	組	統一	○
TKG38	落石防止網 ポケット支柱 (ヒンジ)	岩部用 塗装品 H3.0m	組	統一	○
TKG40	落石防止網 ポケット支柱 (ヒンジ)	岩部用 メッキ品 H2.0m	組	統一	○
TKG42	落石防止網 ポケット支柱 (ヒンジ)	岩部用 メッキ品 H2.5m	組	統一	○
TKG44	落石防止網 ポケット支柱 (ヒンジ)	岩部用 メッキ品 H3.0m	組	統一	○
TP512	制御用絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2mm2 2心	m	統一	○
TP514	制御用絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2mm2 3心	m	統一	○
TP516	制御用絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2mm2 10心	m	統一	○
TP522	静電遮へい付制御用絶縁ビニルシース	CVV-S 銅テープ 2mm2 2心	m	統一	○
TP524	静電遮へい付制御用絶縁ビニルシース	CVV-S 銅テープ 2mm2 4心	m	統一	○
TQ304	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40	m	統一	○
TQ306	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-50	m	統一	○
TQ308	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-65	m	統一	○
TQ310	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75	m	統一	○
TQ312	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-100	m	統一	○
TQ314	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-125	m	統一	○
TQ316	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-150	m	統一	○
TQ318	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-200	m	統一	○
TQ320	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-250	m	統一	○
TQ322	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-300	m	統一	○
TQ352	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-40	m	統一	○
TQ354	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-50	m	統一	○
TQ356	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-65	m	統一	○
TQ358	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-75	m	統一	○
TQ360	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-100	m	統一	○
TQ362	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-125	m	統一	○
TQ364	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-150	m	統一	○
TQ366	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-200	m	統一	○
TQ368	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-250	m	統一	○
TQ370	硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-300	m	統一	○
TQ601	硬質塩化ビニル管	接着受口管 VU-100	m	統一	○
TQ603	硬質塩化ビニル管	接着受口管 VU-125	m	統一	○
TQ605	硬質塩化ビニル管	接着受口管 VU-150	m	統一	○
TQ607	硬質塩化ビニル管	接着受口管 VU-200	m	統一	○
TQ609	硬質塩化ビニル管	接着受口管 VU-250	m	統一	○
TQ621	硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口管 VU-100	m	統一	○
TQ623	硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口管 VU-125	m	統一	○
TQ625	硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口管 VU-150	m	統一	○
TQ627	硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口管 VU-200	m	統一	○
TQ629	硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口管 VU-250	m	統一	○
TSH13	電気溶接棒	軟鋼用 5mm	kg	統一	○
TSX02	重油	A重油 1種2号	L	統一	○
TSX22	軽油	1.2号 (船舶用)	L	統一	○
TSX24	軽油	パトロール給油 2~4kL積載車	L	統一	○
TSX32	ガソリン	レギュラー スタンド	L	統一	○
TSX47	灯油	白灯油 業務用 小型ローリー	L	統一	○
TSY04	スクラップ	鉄 ヘビー H1	t	統一	○