

QRコードからTRUSCO オレンジブック.Comにアクセス！WEBではカタログに掲載していない品番や商品情報もご覧いただけます。

トラスコ Stainless Steel Link Cut Chain  
**ステンレスカットチェーン**

全60品番 全長(m) 1~15まで有

●ステンレス製でさびにくく、耐久性に優れます。【材質】●ステンレス(SUS304) ●表面処理:パレル研磨仕上げ 【製造国】●日本

TSCタイプ

寸法図

トラスコ中山 0120-509-849

発注コード	品番	税抜価格(1本)	全長(m)	線径d(mm)	内長P(mm)	内幅W(mm)	使用荷重(kN)	梱包数(本)	質量(kg)	実績(前年比%)
780-3681	TSC-121	¥634	1	1.2	7.7	3	0.1	10	0.026	729(114)
780-3711	TSC-122	¥1,234	2	1.2	7.7	3	0.1	10	0.052	279(124)
780-3729	TSC-123	¥1,851	3	1.2	7.7	3	0.1	5	0.078	104(90)
780-3737	TSC-125	¥3,051	5	1.2	7.7	3	0.1	5	0.130	89(115)

トラスコ Stainless Steel Link Cut Chain Protected by Vinyl  
**チューブ保護ステンレスカットチェーン**

全36品番 全長(m) 1~5まで有

●チューブで保護されていますのでチェーンと接する対象物に傷が付きにくい。●通常のチェーンより衝撃音や摩擦音が小さいので騒音が気になる際に適します。●指挟みによる事故の防止に役立ちます。【材質】●チェーン:ステンレス(SUS304) ●チューブ:PVC樹脂(ポリ塩化ビニルコンパウンド) ●表面処理:パレル研磨仕上げ 【製造国】●日本

TSCVタイプ

寸法図

トラスコ中山 0120-509-849

発注コード	品番	税抜価格(1本)	全長(m)	線径d(mm)	内長P(mm)	内幅W(mm)	使用荷重(kN)	梱包数(本)	質量(kg)	実績(前年比%)
780-3982	TSCV-121	¥840	1	1.2	7.7	3	0.1	5	0.026	22(123)
780-3991	TSCV-122	¥1,629	2	1.2	7.7	3	0.1	5	0.052	49(60)
780-4008	TSCV-123	¥2,443	3	1.2	7.7	3	0.1	5	0.078	6(50)
780-4016	TSCV-125	¥4,029	5	1.2	7.7	3	0.1	5	0.130	3(34)

トラスコ Stainless Steel Link Cut Chain with Chain Eye  
**ステンレスカットチェーン(チェーンアイ付)**

全8品番 全長(m) 1~5まで有

●ステンレスチェーンにチェーンアイが2リンクおきに一組セットされています。●夕方や夜に車のヘッドライトなどに反射して光るため、安全確保に役立ちます。【材質】●チェーン:ステンレス(SUS304) ●チェーンアイ:ポリエチレン(PE) ●表面処理:パレル研磨仕上げ 【製造国】●日本

TSC-502A

寸法図

トラスコ中山 0120-509-849

発注コード	品番	税抜価格(1本)	全長(m)	線径d(mm)	内長P(mm)	内幅W(mm)	使用荷重(kN)	梱包数(本)	質量(g)	実績(前年比%)
352-4078	TSC-401A	¥2,443	1	4	26	6.5	1.67	5	275	91(246)
352-4051	TSC-402A	¥3,771	2	4	26	6.5	1.67	5	551	41(92)
352-4043	TSC-403A	¥5,229	3	4	26	6.5	1.67	5	826	38(80)
352-4035	TSC-405A	¥8,571	5	4	26	6.5	1.67	5	1377	44(44)
352-3993	TSC-501A	¥2,700	1	5	27	8	2.45	5	438	58(208)
352-5180	TSC-502A	¥4,029	2	5	27	8	2.45	5	876	21(68)

水本機械 Chain Eye  
**“チェーンアイ”**

●夕方や夜に見えにくいチェーンに取り付けると車のヘッドライトに反射して光ります。●適合チェーンサイズ:線径4~6mm 【材質】●ポリエチレン(PE) 【製造国】●日本

C-1654 C-1655 C-1656 C-1907

寸法図

水本機械製作所 079-246-2501

発注コード	品番	税抜価格(1パック)	色	パック入数(個)	梱包数(パック)	質量(g)	実績(前年比%)
282-6712	C-1654	¥806	グリーン	6	5	11	30(91)
282-6721	C-1655	¥806	レッド	6	5	11	104(87)
282-6739	C-1656	¥806	イエロー	6	5	11	694(100)
282-6747	C-1907	¥806	ホワイト	6	5	11	48(85)

水本機械 Stainless Steel Link Chain  
**ステンレス製チェーン(30m)**

全18品番他バリエーション有

●耐食性・耐酸化性に優れているために、非常に広範囲に使用されています。【材質】●ステンレス(SUS304) ●表面処理:パレル研磨仕上げ 【製造国】●日本

1.2-A

寸法図

水本機械製作所 079-246-2501

発注コード	品番	税抜価格(1本)	全長(m)	線径d(mm)	内長P(mm)	内幅W(mm)	使用荷重(kN)	質量(kg)	実績(前年比%)
780-5551	1.2-A	¥15,456	30	1.2	7.7	3	0.10	0.78	15(54)
780-5560	1.4-A	¥18,440	30	1.4	7.3	3.2	0.15	1.14	10(200)
780-5578	1.6-A	¥18,386	30	1.6	16.8	5	0.20	1.20	31(92)
211-4879	2-A	¥24,357	30	2.0	12	3.5	0.29	2.25	85(258)

水本機械 Stainless Steel Link Chain  
**ステンレスチェーン**

全120品番他バリエーション有

●耐食性・耐酸化性に優れているために、非常に広範囲に使用されています。【材質】●ステンレス(SUS304) ●表面処理:パレル研磨仕上げ 【製造国】●日本

304-1.2-A-1C

寸法図

水本機械製作所 079-246-2501

発注コード	品番	税抜価格(1本)	全長(m)	線径d(mm)	内長P(mm)	内幅W(mm)	使用荷重(kN)	質量(kg)	実績(前年比%)
★153-6082	304-1.2-A-1C	¥529	0~1	1.2	7.7	3.0	0.1	0.026	120(95)
★153-4618	304-1.2-A-2C	¥1,057	1.1~2	1.2	7.7	3.0	0.1	0.052	123(158)
★153-4551	304-1.2-A-3C	¥1,586	2.1~3	1.2	7.7	3.0	0.1	0.078	21(30)
★153-6065	304-1.2-A-30C	¥15,857	29.1~29.9	1.2	7.7	3.0	0.1	0.780	21(100)

チェーン用材料の一般的な特性表

特性	鉄 SS400	ステンレス SUS304	ステンレス SUS316	ステンレス SUS420J2	真鍮 C2700	銅 C1020	アルミ A5052
強度(強さ)	▼	△	△	◎	×	×	×
硬度(硬さ)	▼	△	△	◎	×	×	×
比重(軽さ)	△	△	△	△	▼	▼	◎
耐食性	×	△	○	×	▼	▼	▼
耐海水性	×	△	○	▼	▼	△	×
耐高温強度	×	△	△	×	×	×	×
耐酸化性	×	△	△	▼	×	×	×
防爆性能	×	△	△	▼	◎	◎	○
価格(安価さ)	◎	△	▼	▼	×	×	▼

◎=優れる ○=やや優れる △=標準 ▼=やや劣る ×=劣る

【主な用途】  
 鉄:安価だが重く、様々な耐久性も低い。  
 ステンレス(SUS304):外構、食品設備、一般化学設備、原子力用など最も広く流通。  
 ステンレス(SUS316):海水をはじめ各種媒質に304より優れた耐食性がある。耐孔食材料。  
 ステンレス(SUS420J2):焼入れ後、焼戻しにより高硬度が得られる(引張強さ950N/mm)。盗難防止チェーンなどに利用される。  
 真鍮:防爆用、景観、観賞用として利用される。  
 銅:防爆用、景観、観賞用として利用される。  
 アルミ:軽量、色付可能で有り景観、外構などに利用される。