

一般配管・耐油用 スーパーヨロン®ホース

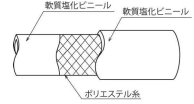
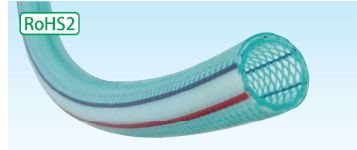
用途流体



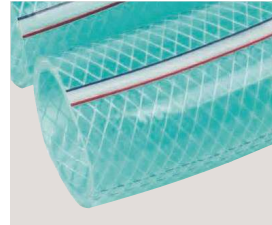
柔軟 透明 耐油 圧送用

- ・一般配管用として水・油・薬品・エア等様々な流体に対応
- ・耐油性に優れ、柔軟性が持続し耐久性が良く、長寿命
- ・柔軟性が良く、配管がしやすい
- ・透明性が良く、流体の確認ができて安心
- ・RoHS2指令適合で安全・安心

※ 燃料油（重油、軽油、灯油、ガソリン等）・溶剤には使用しないでください。



Point 豊富なサイズバリエーションで耐油性に優れ長寿命



■ スーパーヨロンホース規格（使用温度範囲 / -5~60℃）

品番	内径×外径 mm	使用圧力 MPa	定尺重量 kg/巻	定尺 m	最小 曲げ半径 mm	価格 円/m	適合継手	
							トコネクタ ネジ	カムロック アーム
ST-6	6 × 10.5	0~1.0	8	100	25			
ST-8	8 × 13	0~1.0	11	100	35			
ST-9	9 × 15	0~1.0	15	100	45			
ST-12	12 × 18	0~0.8	19	100	60	●		
ST-15	15 × 22	0~0.8	27	100	90	●		
ST-19	19 × 26	0~0.6	16	50	130	●	●	
ST-22	21.5 × 28.5	0~0.6	19	50	125			
ST-25	25 × 33	0~0.6	25	50	150	●	●	
ST-32	32 × 41	0~0.4	28	40	192	●※1	●※2	
ST-38	38 × 48	0~0.4	36	40	228	●※1	●	
ST-48	48 × 58	0~0.4	40	40	290			
ST-50	50 × 62	0~0.3	54	40	300	●※1	●	
ST-63	63 × 80	0~0.3	53	20	600		●※2	
ST-75	75 × 92	0~0.3	62	20	800		●	

主材質 / 軟質塩化ビニール 着色 / グリーン透明イメージライン入り+ブルー縦糸入り
補強材 / ポリエステル糸

梱包 / ST-6~25 : ポビン巻 ST-32~75 : フィルム巻

一般工業用 一般工業用

▲ 「安全にご使用いただくための注意事項」を必ずご確認ください。

※1 TC6-B型、TC6-S型（クラップ式）
※2 PP製は対応サイズがございません

濡れ抜けトラブル改善なら

トコネクタ

検索

TOYOX®

選
定
P.5

用途流体
P.5

継手タイプ
P.33

改善テーマ別
P.43

現場改善事例
P.45

お困り事
P.51

ホ
ー
ス
P.55

耐熱

食品

耐薬品

耐油

水

粉

エア

溶剤

圧 送

吸 引

継
手
P.106

トコネクタ
P.108

加 締
P.125

カムロック
P.129

耐薬品
データ
P.157

注意事項
P.173

補足資料
P.236