

一般配管・耐油用 トヨロン[®]ホース

用途流体



柔軟

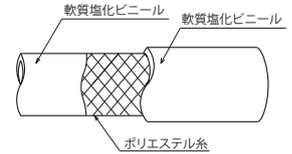
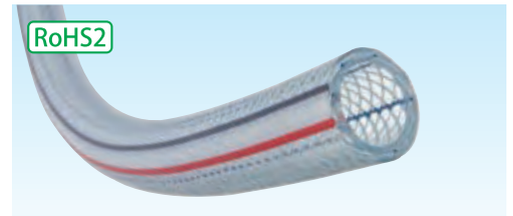
透明

耐油

圧送用

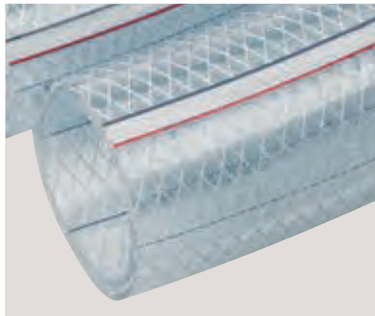
- ・一般配管用として水・油・薬品・エア等様々な流体に対応
- ・透明性が良く、流体の確認ができ安心
- ・内面が耐油性に優れ、耐久性アップ
- ・柔軟性が良く、配管がしやすい
- ・ホースのカットがしやすく、継手挿入性も良い
- ・RoHS2修正規制適合で安全・安心

※ 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。

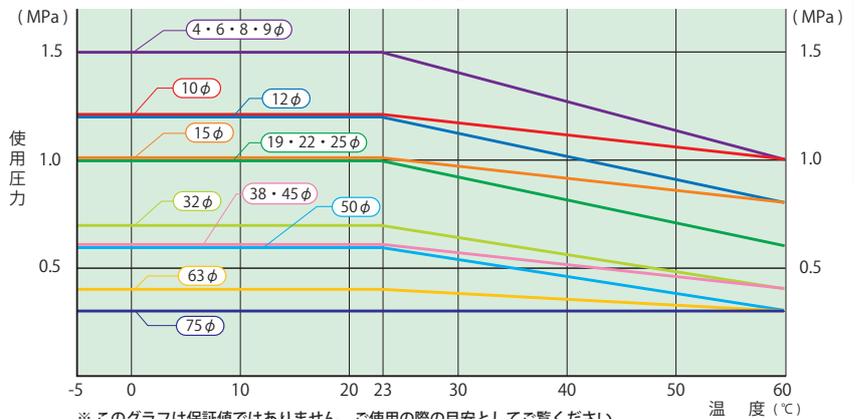


Point 豊富なサイズバリエーションと安定した性能で様々な用途に使用可能

内管の耐久性をアップしたトヨロンは
“トヨックスライン”が目印！
(複数本のブルー縦糸)



トヨロンホース温度別耐圧の変化（参考）



トヨロンホース規格（使用温度範囲 / -5~60°C）

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	
		23°C	60°C					袋ナット ネジ	バンド アーム
TR-4	4 × 9	0~1.5	0~1.0	7	100	15			
TR-6	6 × 11	0~1.5	0~1.0	9	100	20			
TR-8	8 × 13.5	0~1.5	0~1.0	13	100	35			
TR-9	9 × 15	0~1.5	0~1.0	15	100	45	●		
TR-10	10 × 16	0~1.2	0~1.0	16	100	45			
TR-12	12 × 18	0~1.2	0~0.8	19	100	55	●		
TR-15	15 × 22	0~1.0	0~0.8	27	100	80	●		
TR-19	19 × 26	0~1.0	0~0.6	16	50	95	●	●	
TR-22	21.5 × 29	0~1.0	0~0.6	20	50	120			
TR-25	25 × 33	0~1.0	0~0.6	25	50	140	●	●	
TR-32	32 × 41	0~0.7	0~0.4	35	50	185	●※1	●※2	
TR-38	38 × 48	0~0.6	0~0.4	45	50	300	●※1	●	
TR-45	45 × 56	0~0.6	0~0.4	48	40	400			
TR-50	50 × 62	0~0.6	0~0.3	54	40	440	●※1	●	
TR-63	63 × 80	0~0.4	0~0.3	53	20	650			●※2
TR-75	75 × 92	0~0.3	0~0.3	62	20	800			●

主材質 / 軟質塩化ビニール
補強材 / ポリエステル糸

着色 / ブルー透明イメージライン入り+
ブルー縦糸入り

梱包 / TR-4~25: ボビン巻
TR-32~75: フィルム巻

一般工業用 一般工業用
▶P.91 ▶P.107

△ P.163の「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（クランプ式）
※2 PP製は対応サイズがございません