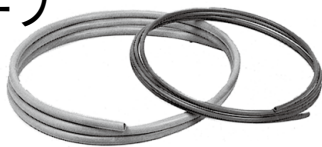


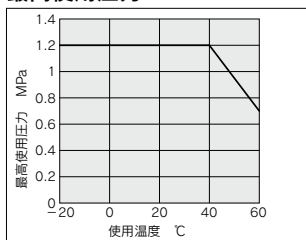
難燃性 (UL-94規格V-0相当) FRソフトナイロンチューブ TRS Series



RoHS

スポット溶接等の火花雰囲気での一般空気圧および水配管用。
難燃性チューブ。

最高使用圧力



⚠ 製品個別注意事項

ご使用前に必ずお読みください。
安全上のご注意につきましてはP.11、管継手&チューブ/共通注意事項につきましてはP.14~18をご確認ください。

⚠ 注意

- ① 一般工業用水に使用可能です。それ以外でご利用される場合は、当社にご確認ください。
また、サージ圧は最高使用圧力以下に抑えてご使用ください。
サージ圧が最高使用圧力を超えると継手の破損やチューブの破裂の原因となります。
- ② 断熱圧縮による異常な温度上昇がある場合はチューブの破裂の原因となります。

シリーズ表

● - 20mタバ巻 □ - 100mリール巻

呼称	TRS0603	TRS0805	TRS1065	TRS1208
外径 mm	6	8	10	12
内径 mm	3	5	6.5	8
黒 (B)	●	●	●	●
白 (W)	●	●	●	●
赤 (R)	●	●	●	●
青 (BU)	●	●	●	●
緑 (G)	●	●	●	●

仕様

使用流体	空気、水			
最高使用圧力 MPa	20°C	1.2		
	40°C	1.2		
	60°C	0.7		
使用真空圧力 kPa ^{注1)}	-101.3			
適用管継手	FRワンタッチ管継手 KR-W2シリーズ			
最小曲げ半径 mm	17	19	27	32
使用温度	-20~60°C、水の場合: 0~60°C (凍結なきこと)			
材質	難燃ナイロン (UL-94規格 V-0相当)			

注1) 使用真空圧力は適用管継手により異なりますので、管継手の仕様をご確認ください。

型式表示方法

TRS1065 B - 100

チューブ呼称表示

1巻長さ

記号	長さ
20	20mタバ巻
100	100mリール巻

色表示

記号	色
B	黒 (不透明)
W	白 (素材色)
R	赤 (不透明)
BU	青 (不透明)
G	緑 (不透明)

KQ2

KQB2

KS
KX

KM

KF

M

H/DL
L/LL

KC

KK

KK130

DM

KDM

KB

KR

KA

KQG2

KQ2-G

KG

KFG2

MS

KF□
KQ□

KQ
X1744

KKA

KP

LQ

MQR

T

IDK