

シリーズバリエーション

チューブ

一般配管用3.0MPa以下(T0604、20℃時)

ナイロンチューブ Tシリーズ



耐候性向上 チューブ

やや柔軟、1.7MPa以下(TS0604、20℃時)

ソフトナイロンチューブ TSシリーズ



耐候性向上 チューブ

柔軟、0.8MPa以下(20℃時)

ポリウレタンチューブ TUシリーズ



多心・多色仕様フラットチューブ

チューブ外径	φ2~φ12
色	黒・白・赤・青・黄・緑・透明・橙
心数	2~6



極軟質、0.6MPa以下(20℃時)

ソフトポリウレタンチューブ TUSシリーズ



多心・多色仕様フラットチューブ

チューブ外径	φ4~φ12
色	黒・白・赤・青・黄・緑・半透明・イエロー・ブラウン
心数	2~5



0.8MPa標準タイプ、1.0MPa高圧タイプ

ハードポリウレタンチューブ TUHシリーズ



色	チューブ外径		ページ
	ミリサイズ(mm)	インチサイズ(inch)	
黒 白 赤 青 黄 緑	φ2 (ø1/8) φ4 (ø1/2) φ6 (ø3/8) φ10 (ø3/4) φ12 (ø1) φ16 (ø1 1/2) φ19 (ø3/4)	ø1/8" ø1/2" ø3/8" ø3/4" ø1" ø1 1/2" ø3/4"	676
黒	φ2 (ø1/8) φ4 (ø1/2) φ6 (ø3/8) φ10 (ø3/4) φ12 (ø1) φ16 (ø1 1/2) φ19 (ø3/4)	ø1/8" ø1/2" ø3/8" ø3/4" ø1" ø1 1/2" ø3/4"	679
黒 白 赤 青 黄 緑	φ2 (ø1/8) φ4 (ø1/2) φ6 (ø3/8) φ10 (ø3/4) φ12 (ø1) φ16 (ø1 1/2) φ19 (ø3/4)	ø1/8" ø1/2" ø3/8" ø3/4" ø1" ø1 1/2" ø3/4"	678
黒	φ2 (ø1/8) φ4 (ø1/2) φ6 (ø3/8) φ10 (ø3/4) φ12 (ø1) φ16 (ø1 1/2) φ19 (ø3/4)	ø1/8" ø1/2" ø3/8" ø3/4" ø1" ø1 1/2" ø3/4"	680
黒 白 赤 青 黄 緑 透明 橙	φ2 (ø1/8) φ4 (ø1/2) φ6 (ø3/8) φ10 (ø3/4) φ12 (ø1) φ16 (ø1 1/2) φ19 (ø3/4)	ø1/8" ø1/2" ø3/8" ø3/4" ø1" ø1 1/2" ø3/4"	682
黒 白 赤 青 黄 緑 半透明 イエロー ブラウン	φ2 (ø1/8) φ4 (ø1/2) φ6 (ø3/8) φ10 (ø3/4) φ12 (ø1) φ16 (ø1 1/2) φ19 (ø3/4)	ø1/8" ø1/2" ø3/8" ø3/4" ø1" ø1 1/2" ø3/4"	688
黒 乳白 青 半透明	φ2 (ø1/8) φ4 (ø1/2) φ6 (ø3/8) φ10 (ø3/4) φ12 (ø1) φ16 (ø1 1/2) φ19 (ø3/4)	ø1/8" ø1/2" ø3/8" ø3/4" ø1" ø1 1/2" ø3/4"	690

チューブ

チューブ

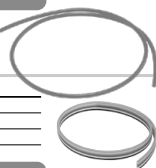
耐摩耗性向上

耐摩耗チューブ
TUZシリーズ

多心・多色仕様フラットチューブ

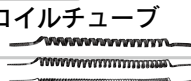
チューブ外径 φ4~φ12

色 黒・乳白・赤・青・黄・緑
心数 2~6



柔軟、可動配管用

ポリウレタンコイルチューブ
TCUシリーズ



コンパクト配管

ポリウレタンフラットチューブ
TFUシリーズ



スパッタ発生雰囲気使用/難燃性材質

FRソフトナイロンチューブ
TRSシリーズ

難燃性 (UL-94規格V-0相当)

耐候性向上 チューブ



FR2層チューブ
TRBシリーズ

難燃性 (UL-94規格V-0相当)

耐候性向上 チューブ



FR2層ポリウレタンチューブ
TRBUシリーズ

難燃性 (UL-94規格V-0相当)



FR2層軟質ポリウレタンチューブ
TRBU-X259

難燃性 (UL-94規格V-0相当)



2層チューブ/TRB TRBUシリーズの外層剥離が簡単

2層チューブストリッパー
TKSシリーズ



FR3層ポリウレタンチューブ
TRTUシリーズ

難燃性 (UL-94規格V-0相当)



色	チューブ外径		ページ
	ミリサイズ (mm)	インチサイズ (inch)	
黒 乳白 赤 青 黄 緑	e2 e3.2 e3 e4 (ø/ø1) e6 (ø/ø1) e10 e12 e16 e19 e25	ø1/8" ø3/16" ø1/4" ø3/8" ø1/2" ø3/4" ø1" ø1 1/4"	693
1心 2心 3心			699
2心 3心			700
黒白 赤 青 緑			701
黒			681
黒白 赤 青 黄 緑			702
黒			681
黒白 赤 青 黄 緑			704
黒白 赤 青 黄 緑			707
橙 黄 青 緑			709
黒白 赤 青 黄 緑			711

KQ2

KQB2

KS
KX

KM

KF

M

H/DL
L/L

KC

KK

KK130

DM

KDM

KB

KR

KA

KQG2

KQ2-G

KG

KFG2

MS

KF□
KQ□

KQ

X1744

KKA

KP

LQ

MQR

T

IDK

チューブ

チューブ

クリーンシリーズチューブ

チューブ

軟質フッ素樹脂2層チューブ
TQシリーズ

帯電防止対策用

帯電防止チューブ
TA□シリーズ

材質:Super PFA採用

フッ素樹脂チューブ
TLシリーズ

材質:PFA

フッ素樹脂チューブ(PFA)
TLMシリーズ

食品衛生法適合試験、FDA溶出試験に適合

FEPチューブ(フッ素樹脂)
THシリーズ

食品衛生法適合試験、FDA溶出試験に適合

軟質フッ素樹脂チューブ(変性PTFE)
TDシリーズ

柔軟、0.8MPa以下タイプ(20℃時)

ポリウレタンチューブ
10-TUシリーズ

柔軟、可動配管用

ポリウレタンコイルチューブ
10-TCUシリーズ

コンパクト配管

ポリウレタンフラットチューブ
10-TFUシリーズ

クリーンルーム内のブローシステムおよび駆動系エアシステム

ポリオレフィンチューブ
TPHシリーズ

ソフトポリオレフィンチューブ
TPSシリーズ

色	チューブ外径		ページ
	ミリサイズ(mm)	インチサイズ(inch)	
半透明	e2 e3.2 e3 e4 (ø/32) e6 (ø/16) e10 e12 e16 e19 e25	ø1/8" ø3/16" ø1/4" ø3/8" ø1/2" ø3/4" ø1" ø1 1/4"	715
黒			718
半透明			721
半透明 赤(半透明) 青(半透明) 黒(不透明)			723
半透明 赤(半透明) 青(半透明) 黒(不透明)			726
半透明			729
黒 白 赤 青 黄 緑 透明 橙			736
1心 2心 3心			
2心 3心			
黒 白 赤 青 黄 緑			737

その他
チューブ

チューブ

結露防止対策用

モイスチャーコントロールチューブ
IDKシリーズ



色	チューブ外径																ページ
	ミリサイズ (mm)								インチサイズ (inch)								
透明	スレート コイル形状	φ2 (0.787)	φ4 (0.157)	φ6 (0.236)	φ8 (0.315)	φ10 (0.394)	φ12 (0.472)	φ16 (0.630)	φ19 (0.748)	φ1/8" (0.312)	φ1/4" (0.375)	φ3/8" (0.438)	φ1/2" (0.500)	φ3/4" (0.562)	φ1" (0.625)		
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	739
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	750
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	751
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	752
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	755
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	756

付属関連機器

マルチチューブホルダ
TMシリーズ



マルチ継手ホルダ
TMAシリーズ



チューブカッタ
TKシリーズ



チューブリリース工具
TGシリーズ



チューブスタンド&リール
TB/TBRシリーズ



付属関連機器

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