

シリーズバリエーション

汎用管継手シリーズ

管継手シリーズ

ワンタッチ着脱
真空-100kPa~使用可能

シール剤/ガスケットシール

ミリサイズチューブ/M、R、 Rcねじ

ワンタッチ管継手

KQ2シリーズ 長円形 真円形



パッキンシール

ミリサイズチューブ/Gねじ

ワンタッチ管継手

KQ2シリーズ 長円形 真円形



パッキンシール

ミリサイズチューブ/R、 Rcねじ

ワンタッチ管継手

KQ2シリーズ 長円形 真円形



シール剤/ガスケットシール

インチサイズチューブ/UNF、NPTねじ

ワンタッチ管継手

KQ2シリーズ 長円形 真円形



シール剤/ガスケットシール

インチサイズチューブ/M、R、 Rcねじ

ワンタッチ管継手

KQ2シリーズ 長円形 真円形



パッキンシール

インチサイズ/NPTねじ

ワンタッチ管継手

KQ2シリーズ 長円形 真円形

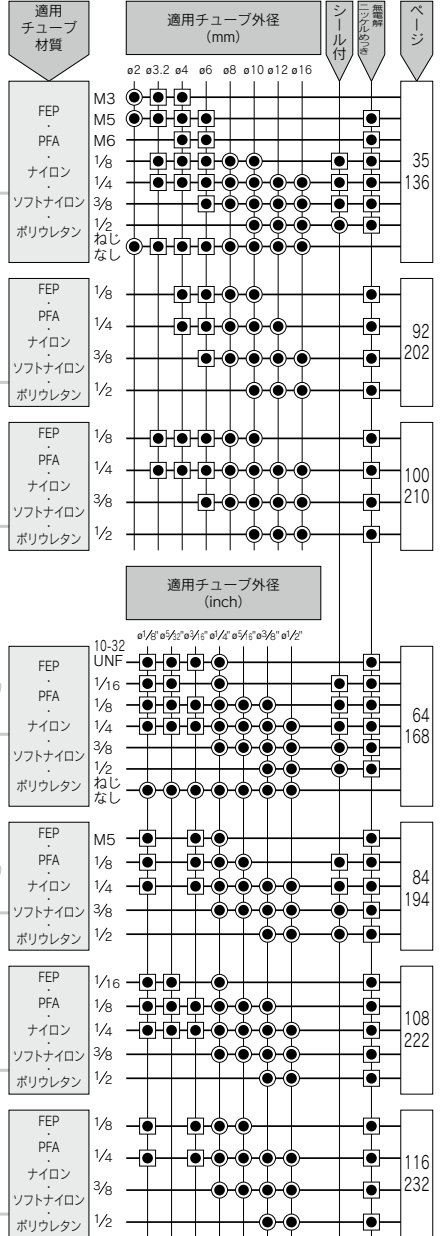


パッキンシール

インチサイズ/Rねじ

ワンタッチ管継手

KQ2シリーズ 長円形 真円形



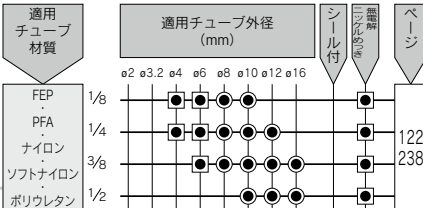
■長円形 / 真円形 ●真円形

管継手シリーズ

ねじ込み作業時間を大幅に削減する
管用ねじ

ミリサイズチューブ/Rc、G、NPT、NPTF

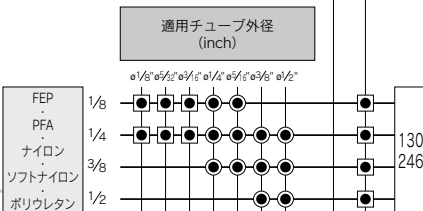
Uni-ワンタッチ管継手
KQ2シリーズ **長円形** **真円形**



ねじ込み作業時間を大幅に削減する
管用ねじ

インチサイズチューブ/Rc、G、NPT、NPTF

Uni-ワンタッチ管継手
KQ2シリーズ **長円形** **真円形**

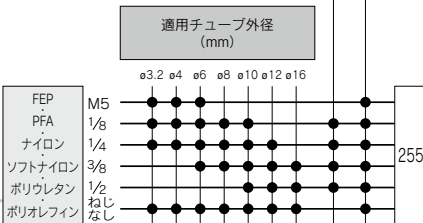


汎用管継手シリーズ

ボディ材質：黄銅(ニッケルめっき)、SUS316
リリースプッシュ：SUS304

金属ワンタッチ管継手
KQB2シリーズ

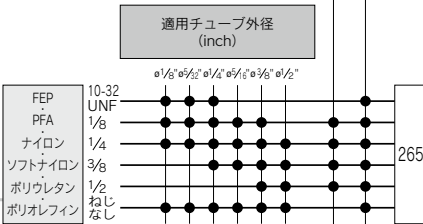
ミリサイズチューブ適用/M、R、Rcねじ



ボディ材質：黄銅(ニッケルめっき)、SUS316
リリースプッシュ：SUS304

金属ワンタッチ管継手
KQB2シリーズ

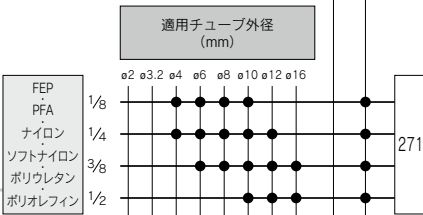
インチサイズチューブ適用/UNF、NPTねじ



ボディ材質：黄銅(ニッケルめっき)、SUS316
リリースプッシュ：SUS304

金属ワンタッチ管継手
KQB2シリーズ

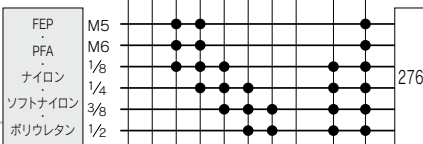
ミリサイズチューブ適用/Gねじ



低トルク回転の回転用ワンタッチ管継手

ロータリワンタッチ管継手
KSシリーズ/標準タイプ
KXシリーズ/高速タイプ

ミリサイズチューブ適用



●長円形/真円形 ●真円形

KQ2

KQB2

KS

KX

KM

KF

M

H/DL

L/LL

KC

KK

KK130

DM

KDM

KB

KR

KA

KQ2

KQ2-G

KG

KFG2

MS

KF□

KQ□

KO

X1744

KKA

KP

LQ

MQR

T

IDK

シリーズバリエーション

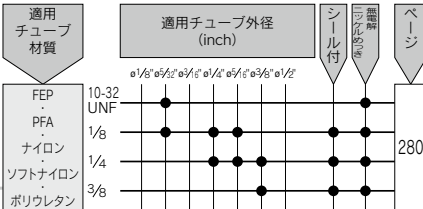
汎用管継手シリーズ

管継手シリーズ

低トルク回転の回転用ワンタッチ管継手

ロータリワンタッチ管継手 KSシリーズ/標準タイプ

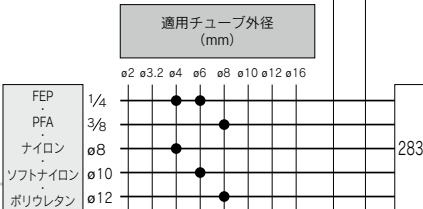
インチサイズチューブ適用/UNF、NPTねじ



ワンタッチ着脱
コンパクトな集中配管が可能

ワンタッチ管継手マニホールド KMシリーズ

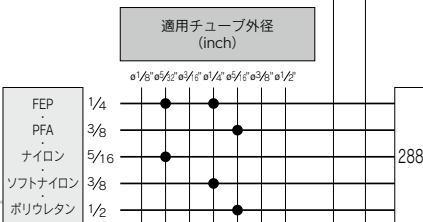
ミリサイズチューブ適用



ワンタッチ着脱
コンパクトな集中配管が可能

ワンタッチ管継手マニホールド KMシリーズ

インチサイズチューブ適用/NPTねじ



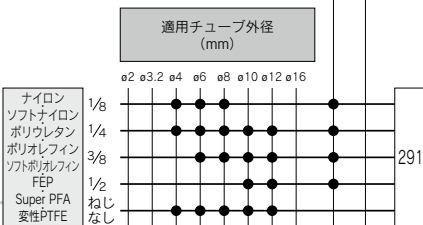
中真空から、1.0MPaまで使用可能

インサート管継手 KFシリーズ

ミリサイズチューブ適用



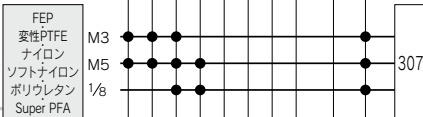
樹脂スリーブ
黄銅スリーブ
ø2チューブ用



小形・工具不要の着脱

ミニチュア管継手 Mシリーズ

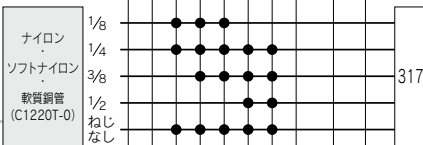
ミリサイズチューブ適用



軟質銅管使用可能

くい込み管継手 H・DL・L・LLシリーズ

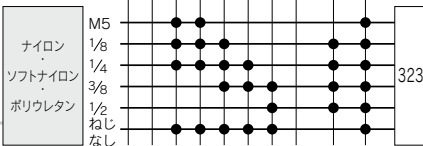
ミリサイズチューブ適用



ワンタッチ着脱
セルフシール機構内蔵

チューブカプラ KCシリーズ

ミリサイズチューブ適用



管継手シリーズ

小型・大流量

Sカップラー
KKシリーズ



超高衝撃PBT樹脂を採用

Sカップラー
KKHシリーズ



金属製・省エネ

Sカップラー
KK130シリーズ



多心ワンタッチ着脱

マルチコネクタ
DMシリーズ

ミリサイズチューブ適用



多心ワンタッチ着脱

ワンタッチ管継手付マルチコネクタ
DMKシリーズ

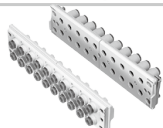
ミリサイズチューブ適用



多心ワンタッチ着脱

角形マルチコネクタ
KDMシリーズ

ミリサイズチューブ適用



オーダーメイド

チューブサイズ	外径	接続本数
	ø2	6

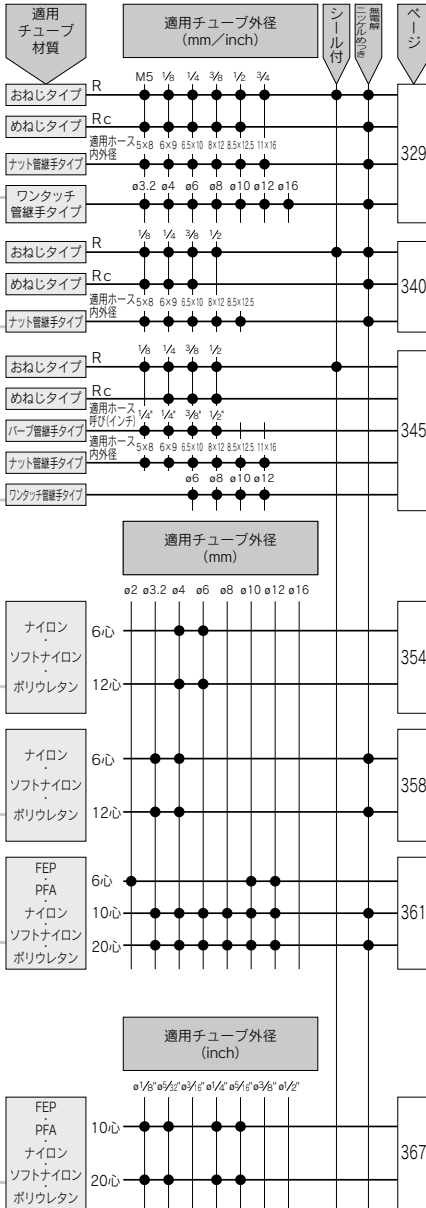
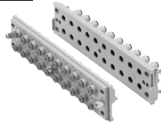


チューブサイズ
外径: ø2

多心ワンタッチ着脱

角形マルチコネクタ
KDMシリーズ

インチサイズチューブ適用



- Q2
- Q2B2
- KS
- KX
- KM
- KF
- M
- H/DL
- L/LL
- KC
- KK
- KK130
- DM
- KDM
- KB
- KR
- KA
- Q2G2
- Q2-G
- KG
- KFG2
- MS
- KF□
- KQ□
- KQ
- X1744
- KKA
- KP
- LQ
- MQR
- T
- IDK

汎用管継手シリーズ

シリーズバリエーション

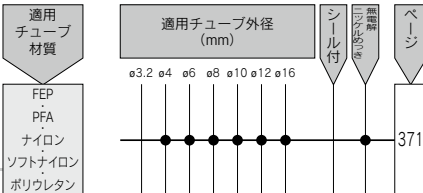
汎用管継手
シリーズ

管継手シリーズ

配管の集中、分配

配管モジュール KBシリーズ

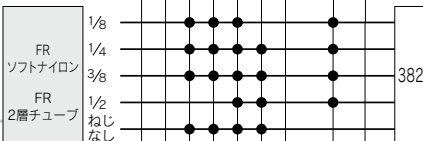
ミリサイズチューブ適用



スパッタ発生環境使用可能
難燃性UL-94、V-0材質

FRワンタッチ管継手 KR-W2シリーズ

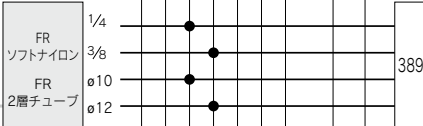
ミリサイズチューブ適用



スパッタ発生環境使用可能
難燃性UL-94、V-0材質

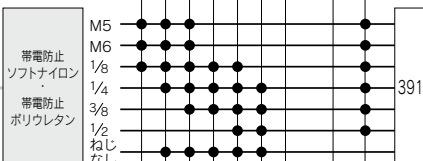
FRワンタッチ管継手マニホールド KRMシリーズ

ミリサイズチューブ適用



帯電防止対策用

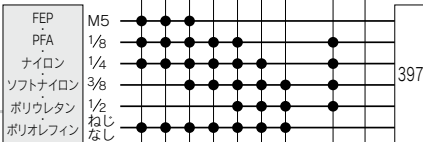
帯電防止ワンタッチ管継手 KAシリーズ



シール部以外オールSUS316

SUS316ワンタッチ管継手 KQG2シリーズ

ミリサイズチューブ適用/M、R、Rcねじ



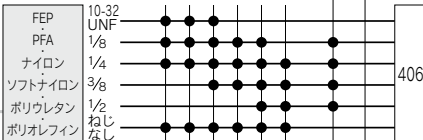
適用チューブ外径 (inch)

ø1/8" ø1/4" ø3/8" ø1/2" ø3/4" ø5/8" ø3/4" ø1"

シール部以外オールSUS316

SUS316ワンタッチ管継手 KQG2シリーズ

インチサイズチューブ適用/UNF、NPTねじ



適用チューブ外径 (mm)

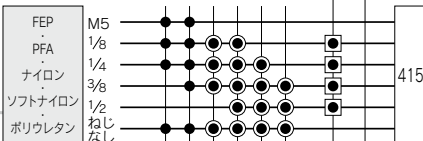
ø4 ø6 ø8 ø10 ø12 ø16

金属部材質:SUS303

ワンタッチ管継手 ステンレスシリーズ

KQ2-Gシリーズ **長円形** **真円形**

ミリサイズチューブ適用/M、R、Rcねじ



●長円形 ■長円形/真円形 ●真円形

特殊環境用管継手シリーズ

管継手シリーズ

耐食環境使用可能
ステンレス仕様

ワンタッチ管継手
KGシリーズ

ミリサイズチューブ適用



適用チューブ材質	適用チューブ外径 (mm)						シール付	耐食仕様 SUS304	ページ
	ø4	ø6	ø8	ø10	ø12	ø16			
FEP	●	●	●	●	●	●	●	437	
PFA	●	●	●	●	●	●	●		
ナイロン	●	●	●	●	●	●	●		
ソフトナイロン	●	●	●	●	●	●	●		
ポリウレタン	●	●	●	●	●	●	●		
ねじなし	●	●	●	●	●	●	●		

ゴム材質未使用。オールSUS316
(スィベルエルボは除く)

SUS316インサート管継手
KFG2シリーズ

ミリサイズチューブ適用 / R、Rcねじ



適用チューブ材質	ねじ	適用チューブ外径 (mm)						シール付	耐食仕様 SUS304	ページ
		ø4	ø6	ø8	ø10	ø12	ø16			
FEP	●	●	●	●	●	●	●	449		
PFA	●	●	●	●	●	●	●			
変性PTFE	●	●	●	●	●	●	●			
ナイロン	●	●	●	●	●	●	●			
ソフトナイロン	●	●	●	●	●	●	●			
ポリウレタン	●	●	●	●	●	●	●			
ソフトポリウレタン	●	●	●	●	●	●	●			
ポリオレフィン	●	●	●	●	●	●	●			
ソフトポリオレフィン	●	●	●	●	●	●	●			
帯電防止	●	●	●	●	●	●	●			
帯電防止	●	●	●	●	●	●	●			
ソフトナイロン	●	●	●	●	●	●	●			
帯電防止	●	●	●	●	●	●	●			
ポリウレタン	●	●	●	●	●	●	●			
ハードポリウレタン	●	●	●	●	●	●	●			

ゴム材質未使用。オールSUS316
(スィベルエルボは除く)

SUS316インサート管継手
KFG2シリーズ

インチサイズチューブ適用 / NPTねじ



適用チューブ材質	ねじ	適用チューブ外径 (inch)						シール付	耐食仕様 SUS304	ページ
		ø1/8"	ø1/4"	ø3/8"	ø1/2"	ø3/4"	ø1"			
FEP	●	●	●	●	●	●	●	458		
PFA	●	●	●	●	●	●	●			
変性PTFE	●	●	●	●	●	●	●			
ナイロン	●	●	●	●	●	●	●			
ソフトナイロン	●	●	●	●	●	●	●			
ポリウレタン	●	●	●	●	●	●	●			
ソフトポリウレタン	●	●	●	●	●	●	●			
ポリオレフィン	●	●	●	●	●	●	●			
ソフトポリオレフィン	●	●	●	●	●	●	●			
帯電防止	●	●	●	●	●	●	●			
帯電防止	●	●	●	●	●	●	●			
ソフトナイロン	●	●	●	●	●	●	●			
帯電防止	●	●	●	●	●	●	●			
ポリウレタン	●	●	●	●	●	●	●			
ハードポリウレタン	●	●	●	●	●	●	●			

耐食環境使用可能
SUS316材質

ミニチュア管継手
MSシリーズ

ミリサイズチューブ適用



適用チューブ材質	ねじ	適用チューブ外径 (mm)						シール付	耐食仕様 SUS304	ページ
		ø3.2	ø4	ø6	ø8	ø10	ø12			
ナイロン	●	●	●	●	●	●	●	466		
ソフトナイロン	●	●	●	●	●	●	●			
ポリウレタン	●	●	●	●	●	●	●			
FEP	●	●	●	●	●	●	●			
変性PTFE	●	●	●	●	●	●	●			

ボディ材質: SUS304

Sカプラー ステンスタイプ
KKAシリーズ



タイプ	ねじ	適用チューブ外径 (mm)						シール付	耐食仕様 SUS304	ページ
		ø3.2	ø4	ø6	ø8	ø10	ø12			
プラグ	●	●	●	●	●	●	●	551		
おねじタイプ	●	●	●	●	●	●	●			
おねじタイプ	●	●	●	●	●	●	●			
ソケット	●	●	●	●	●	●	●			
おねじタイプ	●	●	●	●	●	●	●			
おねじタイプ	●	●	●	●	●	●	●			

特殊環境用管継手シリーズ

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□

KO
X1744

KKA

KP

LQ

MQR

T

IDK

シリーズバリエーション

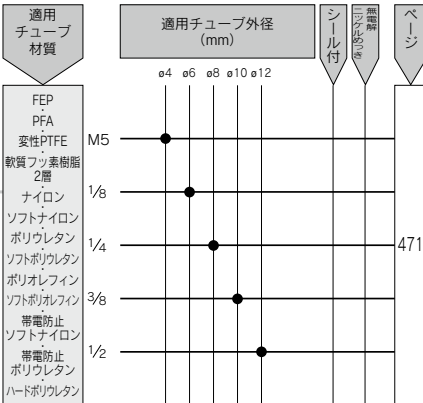
特殊環境用管継手シリーズ

管継手シリーズ

FDA適合した材質を使用

EHEDG適合管継手 KFG2H□-Eシリーズ

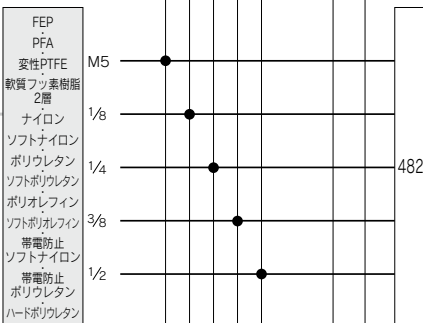
ミリサイズチューブ適用/M、Gねじ



FDA適合した材質を使用

クリーンデザイン管継手 KFG2H□-Cシリーズ

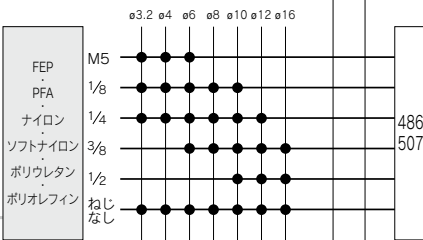
ミリサイズチューブ適用/M、Gねじ



FDA適合した材質を使用

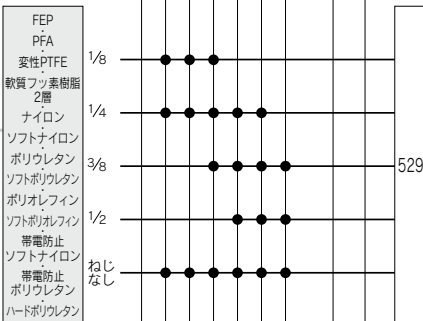
FDA適合管継手 SUS316ワンタッチ管継手 KQG2-Fシリーズ 金属ワンタッチ管継手 KQB2-Fシリーズ

ミリサイズチューブ適用/M、R、Rcねじ



SUS316インサート管継手 KFG2-Fシリーズ

ミリサイズチューブ適用/M、R、Rcねじ



管継手シリーズ

FDA適合した材質を使用

FDA適合管継手
SUS316ワンタッチ管継手
KQG2-Fシリーズ
金属ワンタッチ管継手
KQB2-Fシリーズ



インチサイズチューブ適用/UNF、NPTねじ

SUS316インサート管継手
KFG2-Fシリーズ



インチサイズチューブ適用/UNF、NPTねじ

FDA適合した材質を使用

FDA適合管継手
SUS316ワンタッチ管継手
KQG2-Fシリーズ
金属ワンタッチ管継手
KQB2-Fシリーズ



ミリサイズチューブ適用/Gねじ

SUS316インサート管継手
KFG2-Fシリーズ



ミリサイズチューブ適用/Gねじ

屋外環境での耐候性向上

耐候性向上ワンタッチ管継手
KQ-X1744シリーズ



ミリサイズチューブ適用/Rねじ

適用チューブ材質	適用チューブ外径 (inch)	適用チューブ外径 (mm)	ページ				
FEP PFA ナイロン ソフトナイロン ポリウレタン ポリオレフィン	10-32 UNF	ø1/8"	494 516				
	1/8"	ø1/8"					
	1/4"	ø1/4"					
	3/8"	ø3/8"					
	1/2"	ø1/2"					
	ねじなし	なし					
	FEP PFA 変性PTFE ナイロン ソフトナイロン ポリウレタン ソフトポリウレタン ポリオレフィン ソフトポリオレフィン 帯電防止 ソフトナイロン 帯電防止 ポリウレタン ハードポリウレタン	1/8"		ø4	536		
		1/4"		ø6			
		3/8"		ø8			
		1/2"		ø10			
ねじなし		ø12					
FEP PFA ナイロン ソフトナイロン ポリウレタン ポリオレフィン		1/8"	ø16	501 523			
		1/4"	なし				
		3/8"	なし				
		1/2"	なし				
		FEP PFA 変性PTFE 軟質フッ素樹脂 2層 ナイロン ソフトナイロン ポリウレタン ソフトポリウレタン ポリオレフィン ソフトポリオレフィン 帯電防止 ソフトナイロン 帯電防止 ポリウレタン ハードポリウレタン	1/8"			なし	541
	1/4"		なし				
	3/8"		なし				
	1/2"		なし				
	FEP PFA ナイロン ソフトナイロン ポリウレタン		1/8"		なし	547	
			1/4"		なし		
3/8"			なし				
1/2"			なし				
ねじなし			なし				
ねじなし			なし				

- 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

シリーズバリエーション

管継手シリーズ

クリーンルーム内のブロー用

クリーンワンタッチ管継手 KPシリーズ



適用
チューブ
材質

ポリオレフィン
ソフトポリ
オレフィン
PFA
ポリウレタン

適用チューブ外径
(mm)

ø3.2 ø4 ø6 ø8 ø10 ø12 ø16

シール付

無シール

ページ

559

クリーンルーム内の駆動系エア配管用

クリーンワンタッチ管継手 KPQ/KPGシリーズ



PFA
ポリウレタン

M5
1/8
1/4
3/8
1/2
ねじなし

566

特殊環境用管継手シリーズ

材質:NEW PFA採用

フッ素樹脂製管継手 ハイパーフィッティング LQ1シリーズ



適用
チューブ
材質

フッ素樹脂製
チューブ

チューブ外径
ミリサイズ (mm) インチサイズ (inch)

ø3 ø4 ø6 ø8 ø10 ø12 ø19 ø25 ø1/8" ø3/16" ø1/4" ø3/8" ø1/2" ø3/4" ø1" ø1 1/4"

1/8
1/4
3/8
1/2
3/4
1
ねじなし

573

材質:NEW PFA採用

フッ素樹脂製管継手 ハイパーフィッティング/ フレアタイプ LQ3シリーズ



フッ素樹脂製
チューブ

1/8
1/4
3/8
1/2
3/4
1
1 1/4
ねじなし

626

材質:NEW PFA採用

フッ素樹脂製 ボアスルーコネクタ LQHBシリーズ

フッ素樹脂製
チューブ

1
2
3
4
5
6

652

ターンテーブル・ロボットアーム等の
回転揺動軸へのエア供給

低回転トルク ロータリジョイント MQRシリーズ



型式	
MQR1	-M5
MQR2	
MQR4	
MQR8	
MQR12	
MQR16	

回路数(ポート数)
1回路
2回路
4回路
8回路
12回路
16回路

弾性体シール
ロータリジョイント



657
667

クリーンシリーズ管継手

詳細は、ホームページWEBカタログをご参照ください。