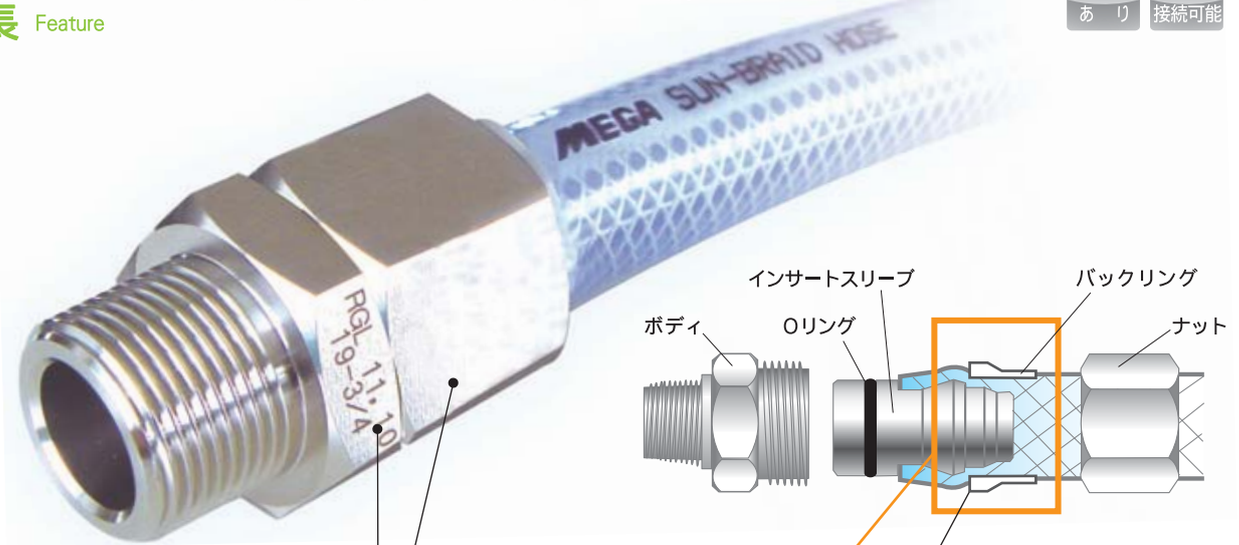


ダム構造で漏れない！ 抜けない！ 外れない！

カドミレスあり マニホールド接続可能

特長 Feature

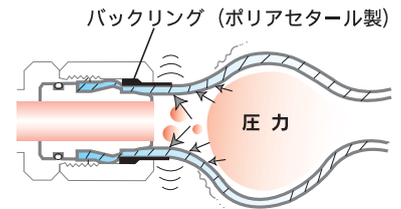
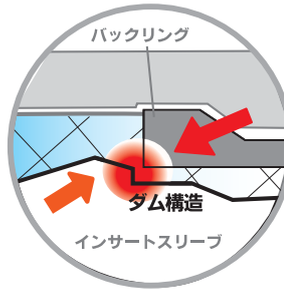
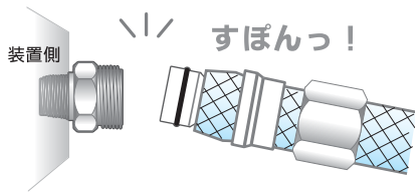


継手本体とホース差込部が分離

ホースの軟化・傷、抜けを防ぐ
& 取り外しカンタン

インサートスリーブとバックリングの
ダム構造

樹脂製バックリング
ホースを傷めずシール



シーロック加工サービス

Rネジ部のかじり防止
品質の安定、工数低減に



仕様 Specifications

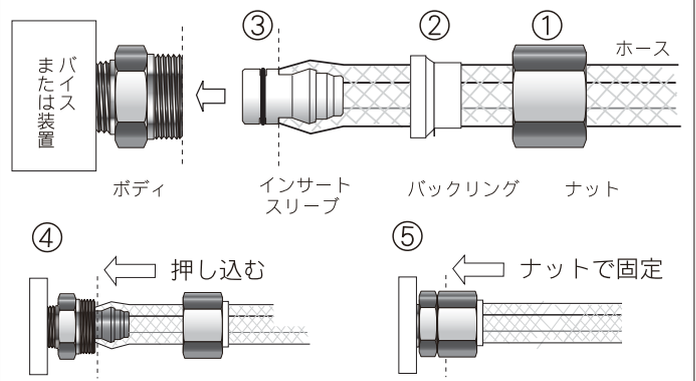
最高使用圧力：1 MPa※2
引張力：400N以上 (40kg以上)

品名	材質
① ボディ	SUS304・BsBM・カドミレスBsBM※1
② ナット	SUS304・BsBM・カドミレスBsBM
③ バックリング	ポリアセタール
④ インサートスリーブ	SUS304
⑤ Oリング	クロロプレンゴム (オプション：フッ素ゴム)

*TH32について…※3

装着手順 Mounting Procedure

- ① ナットをホースに通す。
- ② バックリングをホースに通す。
- ③ インサートスリーブをホースに差し込む。
- ④ ホースの端面がボディに接触するまで押し込む。
- ⑤ バックリングとナットを合わせて、ボディとナットの端面が接するまで締め込む。



※1 カドミレスBsBMとは…カドミウム含有量75ppm以下のRoHS対応カドミレス(BsBM)製品です。

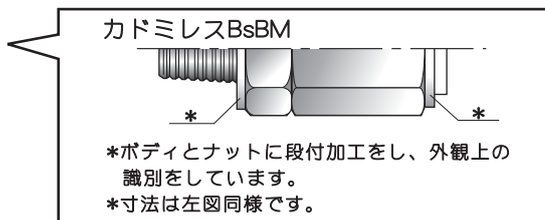
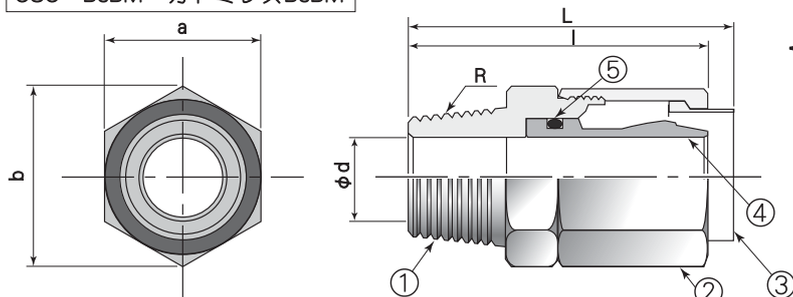
※2 使用するホースの使用圧力範囲でご使用下さい。

※3 TH32について…ホース共廻りを抑制するスラストリングがナットに入っています。(材質：ポリアセタール)

■ 性能改善のため、形状、仕様を予告なく変更する場合がありますのでご了承下さい。
■ 他の材質について等、製品に関するご不明な点は下記連絡先にお気軽にお問い合わせ下さい。

外觀図 Outline view

SUS・BsBM・カドミレスBsBM



単位：mm

型式	R	L	I	φd	ホース 内径×外径	a	b	リング 呼び径	型式	R	L	I	φd	ホース 内径×外径	a	b	リング 呼び径
TH 4-1/8	1/8	34.8	32	4.0	φ4×9	17	19.6	P6	TH15-1/4	1/4	47.7	43.8	8.0	φ15×22	30	34.6	P16
TH 4-1/4	1/4	35.8	33	4.0					TH15-3/8	3/8	49.7	45.8	10.0				
TH 6-1/4	1/4	45.3	41.5	5.0	φ6×11	21	24.3	P6	TH15-1/2	1/2	51.7	47.8	14.0				
TH 6-3/8	3/8	47.3	43.5	5.0					TH15-3/4	3/4	53.7	49.8	14.0				
TH 8-1/4	1/4	44.7	40.8	7.0	φ8×13.5	22	25.4	P9	TH19-1/2	1/2	59.8	54.3	14.0	φ19×26	35	40.5	P20
TH 8-3/8	3/8	46.7	42.8	7.0					TH19-3/4	3/4	63.8	58.3	17.4				
TH 9-1/4	1/4	46.4	42.4	7.0	φ9×15	24	27.7	P9	TH19-1	1	64.8	59.3	17.4	φ21.5×29	38	43.9	P22
TH 9-3/8	3/8	48.4	44.4	7.0					TH22-1/2	1/2	61.0	56.0	14.0				
TH10-1/4	1/4	46.4	42.4	8.0	φ10×16	24	27.7	P10	TH22-3/4	3/4	65.0	60.0	19.4	φ25×33	42	48.5	P24
TH10-3/8	3/8	48.4	44.4	8.0					TH22-1	1	66.0	61.0	21.0				
TH10-1/2	1/2	50.4	46.4	8.0	φ12×18	26	30.0	P11	TH25-3/4	3/4	65.8	60.8	18.0	φ32×41	54	62.4	P32
TH12-1/4	1/4	46.3	42.4	8.0					TH25-1	1	67.8	62.8	24.0				
TH12-3/8	3/8	48.3	44.4	10.0					TH32-1/4	1/4	74.3	69.0	28.0				
TH12-1/2	1/2	50.3	46.4	10.0					TH32-1/2	1/2	75.3	70.0	28.0				

注文形式 Order form

型式	材質	Rネジ部の加工	RoHS対応
	B BsBM S SUS	C シーロック加工 N ノーマルタイプ (シーロック加工なし)	無 BsBM・SUS Ro カドミレスBsBM

型式			
TH 4-1/8	TH 9-3/8	TH 15-1/4	TH22-1/2
TH 4-1/4	TH10-1/4	TH 15-3/8	TH22-3/4
TH 6-1/4	TH10-3/8	TH 15-1/2	TH22-1
TH 6-3/8	TH10-1/2	TH 15-3/4	TH25-3/4
TH 8-1/4	TH12-1/4	TH 19-1/2	TH25-1
TH 8-3/8	TH12-3/8	TH 19-3/4	TH32-1/4
TH 9-1/4	TH12-1/2	TH 19-1	TH32-1/2

RoHS対応の場合

例 TH15-1/2-B-C-Ro

※ 納期等、不明点がございましたら営業までお気軽にお問い合わせ下さい。

■ 性能改善のため、形状、仕様を予告なく変更する場合がありますのでご了承下さい。
■ 他の材質について等、製品に関するご不明な点は下記連絡先にお気軽にお問い合わせ下さい。