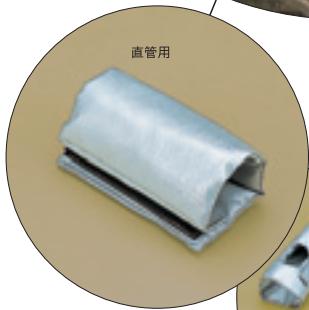


保温ジャケット

●特長……

- 配管保温専用に標準規格化したユニット式保温材です。
- シリコンコーティングのガラスクロスや化学繊維を用いた、耐水、耐熱、耐薬品性に優れた配管用保温材です。
- マジックファスナーを使用していますので脱着が容易です。
- 脱着時には、ゴミやチリが出ませんので環境条件の厳しい精密工場、食品工場、病院等での使用に適しています。
- 標準規格品以外の製品は、サイズのご指定に依り製作できます。



●配管用ユニット一覧表 直管用

配管径	長さ(mm)		保温厚
	500	1000	
15A	○	○	15mm
20A	○	○	
25A	○	○	
32A	○	○	
40A	○	○	
50A	○	○	30mm

●配管用ユニット一覧表 エルボ用

配管径	長さ(mm)	保温厚
	L×L	
15A	100×100	15mm
20A	100×100	
25A	100×100	
32A	100×100	
40A	100×100	
50A	100×100	30mm

*保温厚：15～40Aまでは約15mm、50A以上は約30mm仕上がりです。

*JIS10K又はJIS16K-20Kのそれぞれをご指定下さい。

*配管サイズに依り写真とは異なる仕上り形状となる事をお含み願います。

●配管機器用ユニット一覧表

注) 表中の○印は製作可能サイズを表します。

種別	配管径															
	15A	20A	25A	32A	40A	50A	65A	80A	100A	125A	150A	200A	250A	300A		
グローブバルブ用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
グローブバルブ(キリネジ)用	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—		
Yストレーナー	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
Yストレーナー(キリネジ)用	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—		
ゲートバルブ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
ゲートバルブ(キリネジ)用	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—		
フランジ用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
盲フランジ用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
アングル用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
減圧弁用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
チャッキ弁用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
ボール弁用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
安全弁用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
温調弁用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
バタフライ用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
二方弁用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—		
三方弁用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—		
コントロール弁用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—		
エキスパンション用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
三方管用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
フレキ管管	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		