

Y270S (APジョイント)

一般エアー及びガス配管用

メスハーフ	オスハーフ
Rc(PT)めねじタイプ 	Rc(PT)めねじタイプ 
R(PT)おねじタイプ 	R(PT)おねじタイプ 
ホースニップルタイプ 	ホースニップルタイプ 

■特長

1. エアーガス配管に優れたコンパクトな設計となっております。
2. コネクト時に、スリーブ操作は不要で差し込むだけのワンタッチ結合です。
3. 圧力損失を極少にしたバルブをメスハーフに内蔵しています。
4. オスハーフは、バルブレス構造となっております。
5. 豊富な口金形状であらゆる配管に使用可能です。

■耐圧力

呼称サイズ	最高使用圧力 MPa (kgf/cm ²)	試験圧力 MPa (kgf/cm ²)
-04	1.0 (10)	14.7 (150)

■標準仕様

本体材質	炭素鋼(S)	黄銅(B)
用途	工場内エアー配管 エアー工具	酸素アセチレンボンベ とバーナーの接続
表示方法	Y270S-4-□□S	Y271S-4-□□B
シール材質	NBR	

使用上のお願い
流れ方向はメス側からオス側に流して下さい。

■圧力損失

品番 {
メスハーフ：Y270FE-4-N¹/₄S 流体：空気
オスハーフ：Y270ME-4-N¹/₄S 温度：常温

