

# Y-160S

一般油圧配管用

# Y-160S-AAAP

ピン付き



## ■特長

1. 幅広い油圧配管の用途に適した高圧タイプのSカップリングです。
2. 炭素鋼に、特殊熱処理を施し、特に耐衝撃性・耐振動性に優れています。
3. 圧力損失を極少にした自動開閉バルブ付です。
4. Y-160S-AAAPのメスハーフは、不意な離脱を防ぐストッパー（ピン）付きです。  
オスハーフはY-160Sと共通です。

## ■耐圧力

呼称サイズ	最高使用圧力 MPa	試験圧力 MPa
-04~-16	20.5	30.75
-20	17.6	26.4
-24	15.5	23.3
-32	11.7	17.6

## ■標準仕様

本体材質	炭素鋼
シール材質	NBR
表面処理	亜鉛メッキ（クロメート処理）

## ■推奨流量と圧力損失

下記の最大推奨流量の範囲内で使用してください。推奨流量を越えて使用した場合は内臓部品が変型し、機能を損なうことがあります。

呼称サイズ	最大推奨流量 ℓ/min
-04	15.0
-06	26.0
-08	45.0
-12	90.0
-16	160.0
-20	220.0
-24	320.0
-32	600.0

流体：MIL-H-5606  
温度：30°±5°（動粘度14~18cSt）

