

## バルブ仕様書

メンテナンス性に優れた3ピース分割構造の本体です。配管径とほぼ同じサイズとなるフルポートタイプで、全開時の流体抵抗を極めて少なくできます。ステムのシール部にスプリングを内蔵し、パッキンの摩耗や圧力、温度等による体積変化を自動補正しグランド部のメンテフリー化を実現しました。

### 仕様

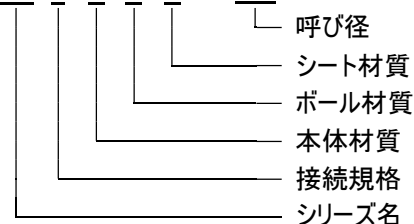
シリーズ名	MS
分類	ねじ込み形ボール弁 フルポート
構造	フローティング形
適用流体	冷温水、油、気体
流れ方向	限定なし
用途	ON-OFF
最高使用圧力	3.5 MPa(10~25A)、2.4 MPa(32~50A)
最高許容圧力	3.5 MPa(10~25A)、2.4 MPa(32~50A)

### 製作範囲

接続規格	Rcねじ込み形(JIS B 0203)
本体材質	SCS14A
ボール材質	SCS14A
シート材質	強化 PTFE
ステムシール材質	強化 PTFE 製パッキン+FKM 製Oリング
呼び径	10A、15A、20A、25A、32A、40A、50A

### バルブ型式コード構成

MS 5 U U P - 020



3桁で表記 (例)20A は 020

Ⓟ: 強化 PTFE

Ⓤ: SCS14A

Ⓤ: SCS14A

⑤: Rcねじ込み形

### 使用圧力と温度範囲

