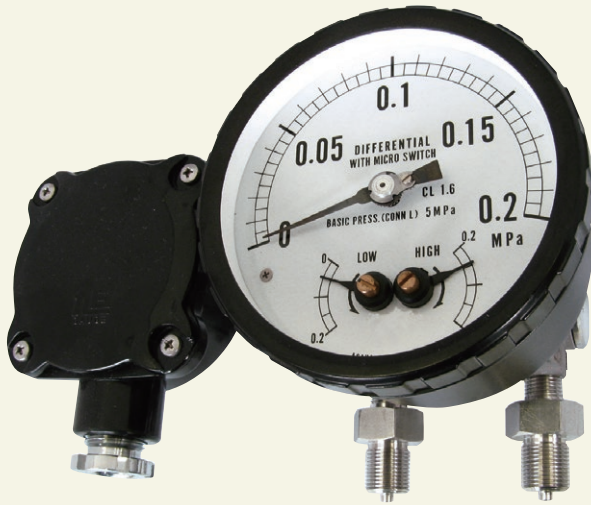


接点付差圧計／三方弁

接点付差圧計



型式	接続ネジ	取付形状
N789ME-D	3	51
	3:G3/8	51 :取付金具なし
	4:G1/2	51L:パネル取付
	7:R3/8	51P:2Bパイプ取付
	8:R1/2	
	X:その他	

〔特 徴〕

- ・マイクロスイッチ内蔵型で、警報又は制御などに最適。
- ・ベントプラグより本体内部のエア抜きが可能。

標準仕様

〔大 き さ〕:φ100

〔精 度〕:±1.6%F.S.

〔圧カレンジ〕:0~0.015MPa to 0~0.6MPa

〔基 準 圧〕:max.5MPa(低圧側の圧力)

〔片 耐 圧〕:レンジ圧力

〔接 続 ネジ〕:G3/8・G1/2(その他ネジはお問い合わせください。)

〔接続部材質〕:ペローズ / SUS316L

:本体 / SUS316

:ベントプラグ / SUS316

:Oリング / NBR

〔ケース材質〕:アルミ合金(黒塗装)

〔ケース構造〕:防滴(IP54)

〔接点形式〕:マイクロスイッチ1接点/2接点(a接点、b接点の現地切替不可)

〔設定精度〕:±3%F.S.

〔切 断 差 〕:max.10%F.S.

〔設定方法〕:内部調整式

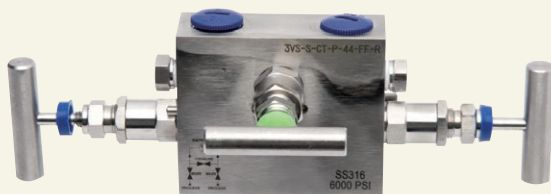
〔接点容量〕:AC250V 3A / AC125V 5A

〔取付方法〕:2Bパイプ取付 / パネル取付

〔使用温度〕:-5~45℃(但し凍結しないこと。)

〔オプション〕:禁油 / 禁水

三方弁



型式	接続ネジ
M3S	3
	2:Rc1/4×Rc1/4
	4:Rc1/2×Rc1/2

《仕 様》

〔本体材質〕:316SS

〔パッキン〕:PTFE

〔耐 圧〕:41MPa

〔オプション〕:禁油 / 禁水