

MD-56C55

M1-56C55

M2-56C55

SCS14A JIS10K DC24V/AC100V/200V 単座二方 フランジ コントロールバルブ

操作式



手動式



エアー式



電動式

材質

SCS13A

SCS14A

CF8M

FCD450

PVC

FC250

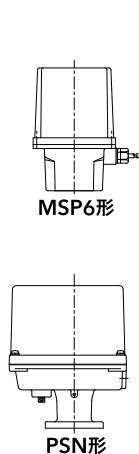
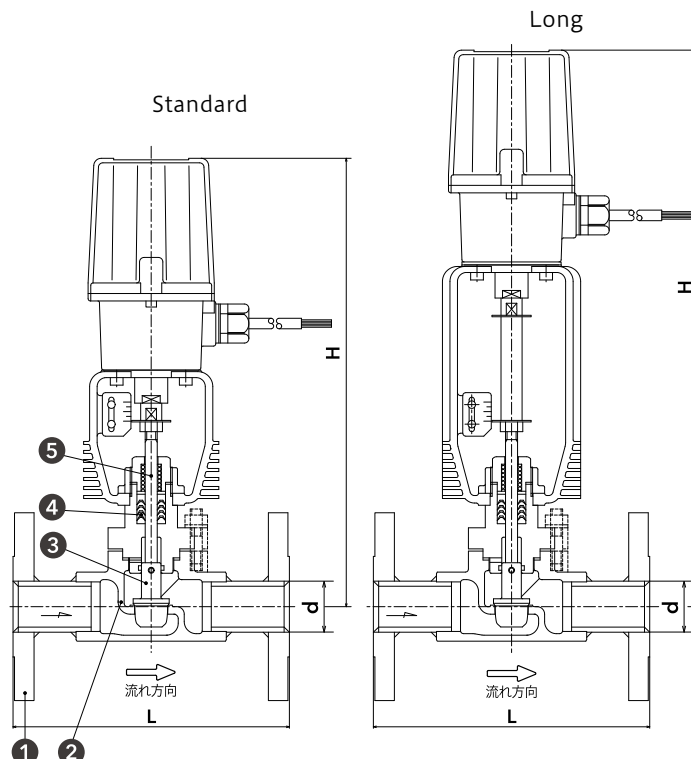
接続

JIS10K
ねじ込みClass300
ねじ込みJIS10K
TSJIS10K
フランジJIS20K
フランジ

ウェハー



Plans - 図面 -



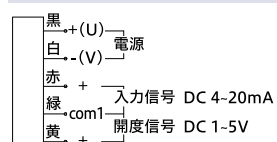
材質表

① ボディ	SCS14A
② シート	SUS316
③ ブラグ	SUS316
④ グランドパッキン	PTFE
⑤ ステム	SUS316

アクチュエータ仕様

型 式	MSP4
入力信号	DC4~20mA (入力インピーダンス250Ω)
出力信号	DC1~5V 許容負荷抵抗 5kΩ以上
作 動	逆作動(4mAで全閉)【標準】 正作動(20mAで全閉)
電 源	DC24V±10% / 約0.6A (電圧許容範囲) AC90-132V 47~66Hz / 約25VA
消費電流	AC180-264V 47~66Hz / 約25VA
周囲温度範囲	-5~+55°C
構 造	屋外防滴形

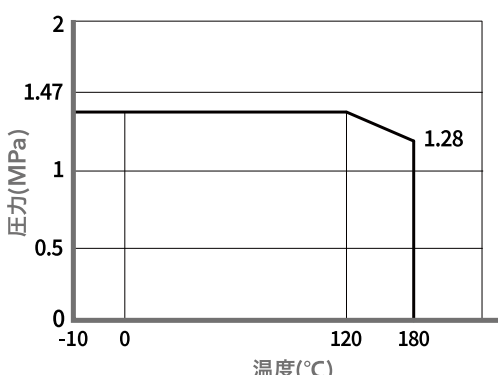
結線図



Size - 寸法 -

呼び径 d	L (mm)	約H (mm)				Cv値	
		Standard		Long			
		DC電源	AC電源	DC電源	AC電源		
15A	1/2B	184	300	370	340	410	0.5
							1.0
							2.5
							4.0
							6.5
25A	1B	184	300	370	340	410	9.0

Rating - レーティング -



※液体の場合、管内流速2.5m／秒以下でご使用ください。

ESPEROL

電
動
式