

ATEX指令

空-空ポジションナ

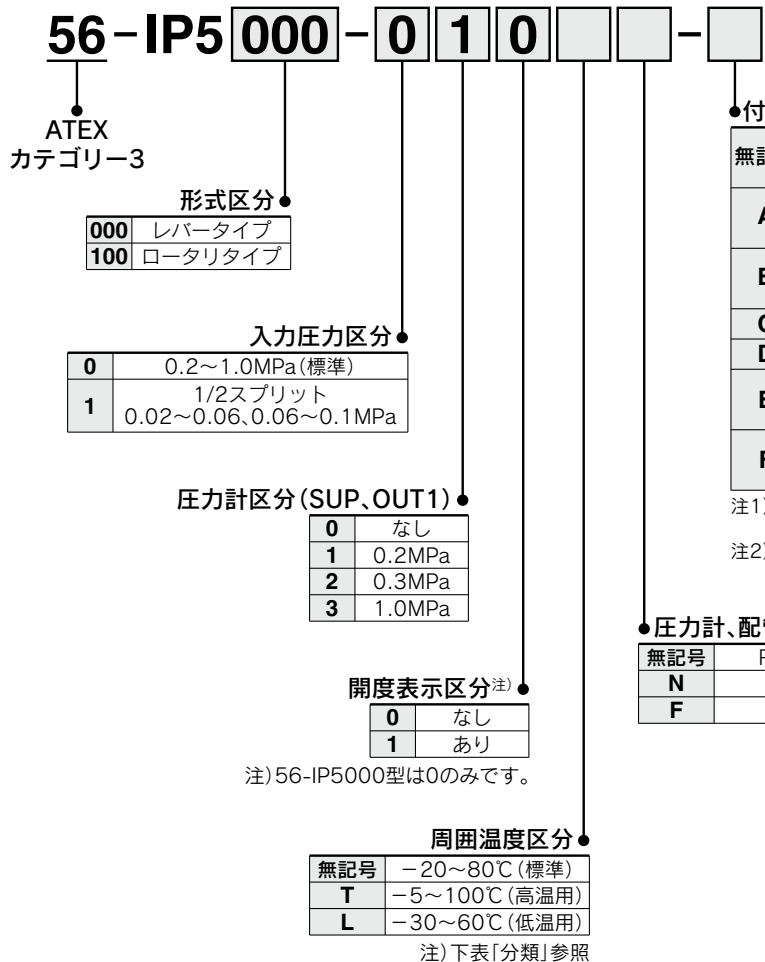
56-IP5000/IP5100 Series



CE II 3G Ex h IIC T6..T4 Gc
II 3D Ex h IIIC T65°C..T105°C Dc

注) 温度分類につきましては仕様をご参照ください。

型式表示方法



●付属品区分^{注1)}

無記号	付属品なし(標準)	IP5000形式の場合は標準レバー(10~85mm用)付
A	φ0.7出力絞り入りパイロット弁付	IP5000、IP5100形式小容量アクチュエータ対応共通付属品
B	φ1.0出力絞り入りパイロット弁付	
C	フォークレバー式継手M	IP5100形式専用付属品
D	フォークレバー式継手S	
E	ストローク35~100mm用レバーユニット付	IP5000形式専用付属品 ^{注2)}
F	ストローク50~140mm用レバーユニット付	

注1) 付属品が重複する場合は、付属品区分の符号をアルファベット順に連記してください。例：56-IP5000-010-AD

注2) 付属品区分EまたはFの場合、標準レバーは付属されません。

●圧力計、配管接続口区分

無記号	Rc(標準)
N	NPT
F	G

仕様

分類	周囲温度範囲		
	低温用	標準	高温用
	56-IP5□00-□□□□□□	56-IP5□00-□□□□□□	56-IP5□00-□□□□□□
II 3GD Ex h IIC T4 Gc Ex h IIIC T105°C Dc	-	-	-5°C ≤ Ta ≤ 100°C
II 3GD Ex h IIC T6 Gc Ex h IIIC T65°C..T85°C Dc	-30°C ≤ Ta ≤ 60°C	-20°C ≤ Ta ≤ 80°C	-5°C ≤ Ta ≤ 80°C

上記以外の仕様は、標準品IP5000/5100シリーズと同一です。詳細は[こちら](#)をご覧ください。