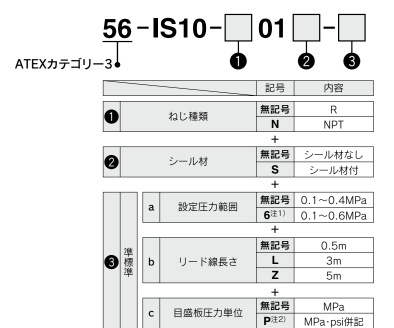
ATEX指令

Eカスイッチ/有接点リードスイッチ式 **56-IS10 Series** (€

型式表示方法







準標準は、a~cの各項目毎に 1つずつ選択してください。 準標準記号は、数字、アルファ ベットの若い順に並べて表示 します。 例) 56-IS10-N01-6PZ

- 注1) 6P(L,Z)の設定圧力範囲 は、0.2~0.6MPa(30~ 90psi)になります。
- 注2) 新計量法上(日本国内用は SI単位)、海外向けのみの 販売となります。

仕様

型式	56-IS10-01	
使用流体	空気および不活性ガス	
保証耐圧力	1.0MPa	
最高使用圧力	0.7MPa	
設定圧力範囲	0.1~0.4MPa オプション:0.1~0.6MPa	
周囲温度および使用流体温度	-5~60℃(凍結なきこと)	
接点構成	1a	
目盛誤差	±0.05MPa以下	
応差	固定 0.08MPa以下	
繰返精度	±0.05MPa以下	
配線仕様	グロメットタイプ·リード線長さ0.5m オプション:3m, 5m	
保護構造	IP40相当	
接続口径	1/8	
質量	62g	

スイッチ特性

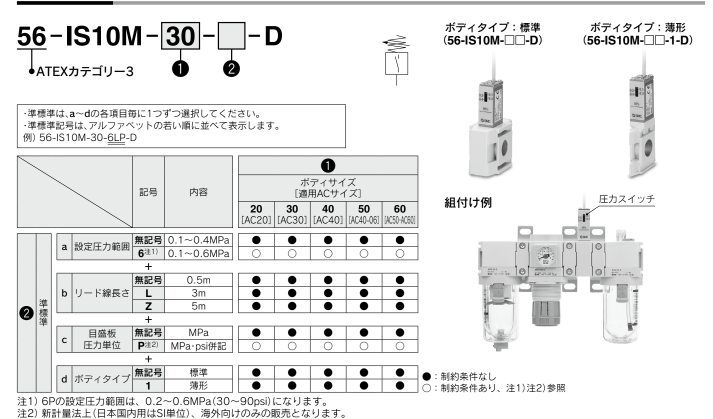
最大接点容量	AC2VA, DC2W	
使用電圧 AC, DC	24V以下	48V
最大使用電流	50mA	40mA

上記以外の仕様は、標準品IS10シリーズと同一です。 詳細はこちらをご覧ください。



AC-D Series用圧カスイッチ

圧力スイッチ

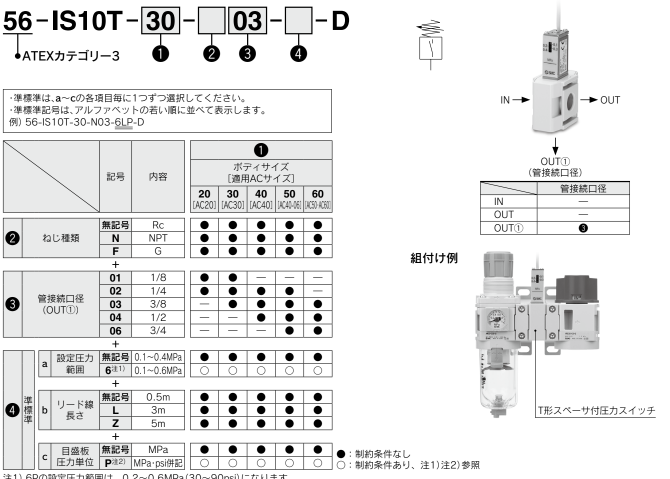


組付上の注意

他の機器との接続面に配管ねじはありません。ご使用の際は、別途スペーサ(またはブラケット付スペーサ)が必要です。

AC-D Series用圧力スイッチ

T形スペーサ付圧力スイッチ



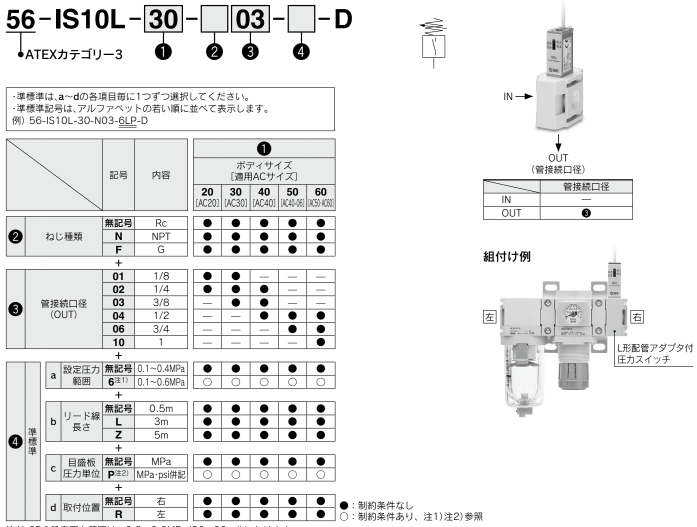
- 注2) ねじ種類NPTのみが対象となります。新計量法上(日本国内用はSI単位)、 海外向けのみの販売となります。

組付上の注意

- ・他の機器との接続面に配管ねじはありません。ご使用の際は、別途スペーサ(またはブラケット付スペーサ)が必要です。
- ・ルブリケータの入口側で使用する場合は、油が逆流することがありますので、ルブリケータと本製品の間にチェック弁を取付けるな どして逆流を防止してください。

AC-D Series用圧力スイッチ

L形配管アダプタ付圧カスイッチ



注1) 6Pの設定圧力範囲は、0.2~0.6MPa(30~90psi)になります。

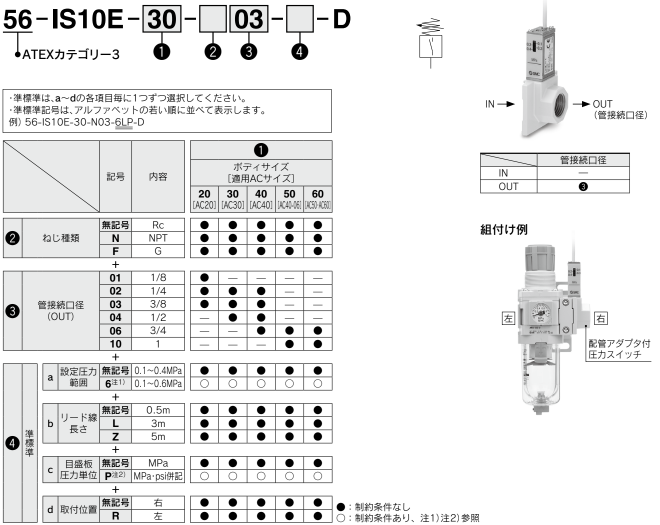
組付上の注意

他の機器との接続面に配管ねじはありません。ご使用の際は、別途スペーサ(またはブラケット付スペーサ)が必要です。

注2) ねじ種類NPTのみが対象となります。新計量法上(日本国内用はSI単位)、 海外向けのみの販売となります。

AC-D Series用圧力スイッチ

配管アダプタ付圧カスイッチ



- 注1) 6Pの設定圧力範囲は、0.2~0.6MPa(30~90psi)になります。 注2) ねじ種類NPTのみが対象となります。新計量法上(日本国内用はSI単位)、 海外向けのみの販売となります。

組付上の注意

他の機器との接続面に配管ねじはありません。ご使用の際は、別途スペーサ(またはブラケット付スペーサ)が必要です。