

UEDA Automatic Control Switches

PRESSURE SWITCH

屋内用 圧カスイッチ

型式 **PSP** シリーズ



サイズ W. 105.5 × D. 82 × H. 139.5 (mm)

【型式表示説明】

PSP-200 **A**
(A)

(A)

A = リリースバルブ取付可

B = リリースバルブ取付不可

□ 当社製リリースバルブ(RV-14N)は別売です。

□ PSP-200Bはリリースバルブを必要としない機種の自動制御用スイッチです。

リリースバルブ(RV-14N)について

リリースバルブは、各コンプレッサーメーカー様にて各々製作しております。当社製リリースバルブ(RV-14N)に交換される場合、配管サイズ ※当社製はφ6mmに適合が各メーカー様で違いますので、ご購入前に必ずご確認ください。

【接続口径対応表】

ベローズ材質	接続口径								
	R 1/4	Rc1/4	R 3/8	Rc3/8	R 1/2	Rc1/2	G 3/8	G 1/2	φ6リブ継手
リン青銅	×	×	○	×	×	×	×	×	×

【製品仕様】 ※標準品の場合

型 式	圧力調整範囲 (Range) MPa		開閉圧力差範囲 (Diff.) MPa		耐圧力 MPa
	最低	最高	最小	最大	
PSP-200A	0.2	1.5	0.15	0.3	1.7
PSP-200B	0.05	1.5	0.1	0.3	1.7

接点構成

2b型スナップスイッチ



圧力上限値にて
①-② = OFF
圧力上限値にて
③-④ = OFF

適用容量 単相 110V・400W
3相 220V・0.75kW

接点構成 2b

受圧部 ベローズ(リン青銅)

絶縁抵抗 DC 500Vメガー 50MΩ以上

絶縁耐力 AC 2,000V 1分間

耐久性 電氣的機械的寿命 30万回以上

重量 約 1.15kg

※結線時のご注意点

PSPシリーズにはモーター過負荷防止装置がございませんので、1.5kW以上の負荷にはマグネットスイッチ等を併用してご使用願います。

製品改造のため、予告無しに仕様、構造などの変更を行うことがありますのでご了承下さい。



株式会社 植田製作所
UEDA SEISAKUSHO CO.,LTD.