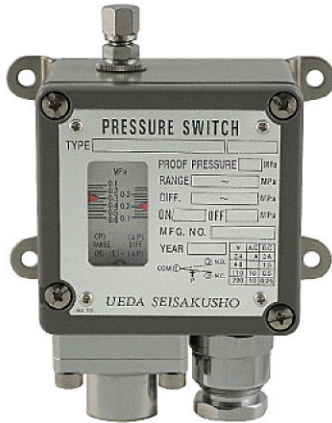


UEDA Automatic Control Switches

PRESSURE SWITCH

屋外防水型 圧カスイッチ

型式 **PU62W** シリーズ



サイズ W.106×D.64.5×H.128.5 (mm)

【型式表示説明】

PU62W-**12**-**RC2SD**-**KBM**
 (A) (B) (C) (D) (E) (F)

(A)	1 2 = 圧力調整範囲の最高値 (1.2 MPa)
(B)	RC 2 = 接続口径 Rc1/4 (PT1/4ネジ) 材質: 銅合金 (C3604) ※標準品 RC2S = 接続口径 Rc1/4 (PT1/4ネジ) 材質: ステンレス (SUS316)
(C)	D = 受圧部ダイヤフラム式 材質: テフロン® (PTFE)
(D)	K = 圧力調整ノブ付き
(E)	B = 本体取付足 (ブラケット) 付き φ5.3mm 穴 - 4点止め
(F)	記号無 = 当社製スナップスイッチ内蔵品 ※標準品 M = マイクロスイッチ内蔵品 DCM = 低電圧微電流仕様品

【接続口径対応表】

接続部材質	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	φ67mm継手
C3604	×	○	×	×	×	×	×	×	×
SUS316	×	○	×	×	×	×	×	×	×

※ 上記以外でも制御流体に応じて接続部材質を対応致します。詳しくは当社営業担当までご相談ください。

【製品仕様】 標準品の場合

型式	圧力調整範囲 (Range) MPa		閉閥圧力差範囲 (Diff.) MPa		耐圧力 MPa
	最低	最高	最小	最大	
PU62W-06-RC2D-KB	0.1	0.6	0.1	0.35	5.0
PU62W-12-RC2D-KB	0.2	1.2	0.15	0.4	5.0

絶縁抵抗: DC 500Vメガー 100MΩ以上

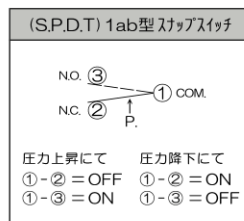
絶縁耐力: AC 1,500V 1分間

耐久性: 電氣的機械的寿命 100万回以上

保護構造: IP65 (IEC529)相当

重量: 約 0.85kg

電気定格容量表		
電圧	交流 (A.C)	直流 (D.C)
24 (V)	(A)	3 (A)
48		1.5
110	10	0.5
220	10	0.25
440	5	



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.