DPGS-70 シリーズ

(€適合

- ●業界初となる最高使用圧力70MPaデジタル表示付き 圧力スイッチでのCEマーキング適合品です。
- ●取り付けは、3種類の接続口径、自在ねじ式・固定ねじ 式の計5種から選択できる方式を採用! 様々な装置への取り付けを可能にしました。
- ●従来同等品と比較して電源装置を大幅に強化! 広い許容電圧と周波数に対応し、不安定な電源環境 でも安心してご使用いただけます。

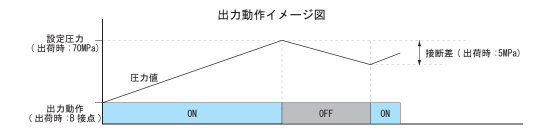


- ●ソフトを改良し、ボタン長押し時の圧力設定では、より直感的な操作が可能になりました。
- ▶異常値の設定時は表示が点滅してお知らせする機能を追加しました。

什 様

型式	ねじ口径 ねじの種類	最高使用 圧力	定格電圧 許容電圧	出力接点	表示精度	適合規格
DPGS-70-G4-U	G1/2 自在ねじ (注1)	70MPa	定格電圧 AC100V ~ 240V 50/60Hz 許容電圧 AC85 ~ 264V 47 ~ 440Hz	AC250V 3A (抵抗負荷) 1A, 1B	±1%R. C. (注3)	欧州 RoHS 規格 [2002/95/EC] EMC 指令 [2004/108/EC] (EN61326-1:2006, EN61326-2-3:2006)
DPGS-70-R3-U	R3/8 自在ねじ					
DPGS-70-R3-F	R3/8 固定ねじ (注2)					
DPGS-70-N3-U	NPT3/8 自在ねじ					低電圧指令 [EN61010-1:2010]
DPGS-70-N3-F	NPT3/8 固定ねじ _(注2)					

(注1) 取り付けには、圧力計取付金具と圧力計パッキンをご使用ください。(注2) DPGS-70 本体の回転スペースとして、ねじ中心点から半径約 70 mmのスペースが必要です。 (注3) センサ単体の計測レンジは 100.0MPa 仕様のため、R.C. は 100MPa になります。



※記載内容は予告なく変更することがございます。

理研精機株式会社 製造元

理研機器株式会社 http://www.rikenkiki.co.jp 総発売元

社 〒108-0074 東京都港区高輪4-24-50 ☎ 03(3447)1151(代) FAX 03 (5488) 7022 大阪支店 〒564-0052 大阪府吹田市広芝町10-21 ☎ 06(6384)2766(代) FAX 06 (6368)2333 福岡営業所 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前3-12-3 🏗 092(411)4440(代) FAX 092(415)1011

理研液圧上海 〒201206 上海浦東金橋出口加工区台橋路28号 ☎ +86-21-5899-7500 FAX +86-21-5899-6755