

HP-JP形 圧カスイッチ

特長

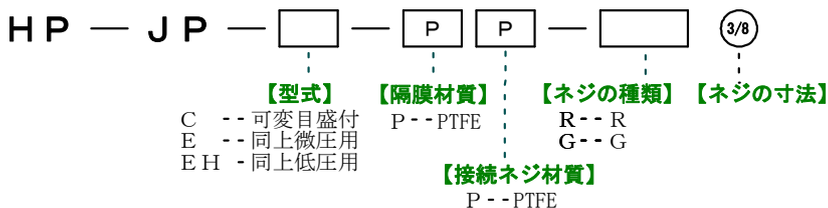
- ・実績あるJP形圧カスイッチを透明塩化ビニール製ケースに収納してありますので、悪条件の雰囲気にも対応できます。
- ・接液部はフッ素樹脂のため、酸化物を発生しません。
- ・設定圧は可変で、目盛付きですので容易に希望圧力に設定できます。
- ・全て禁油・禁水で製作しております。
- ・各圧カスイッチは実測データを添付しております。

用途

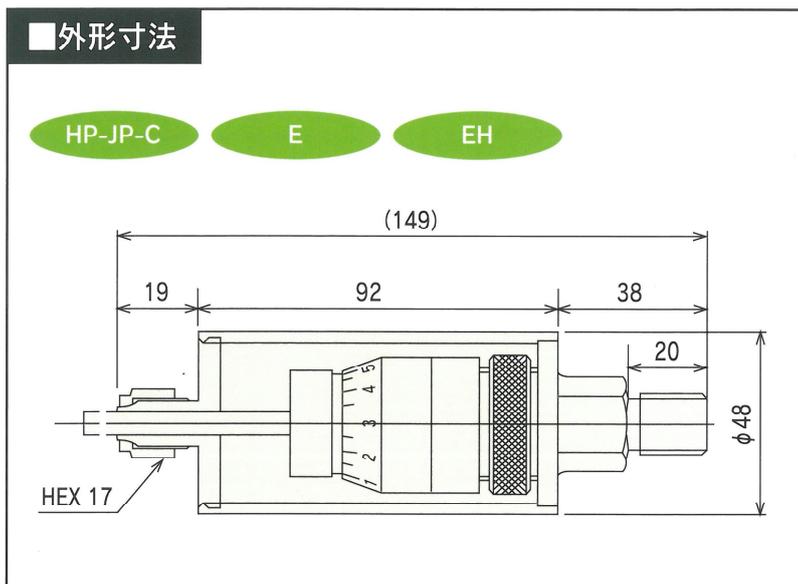
- ◎半導体関係 ◎薬品関係 ◎医療機器関係
- ◎化学工業関係 ◎食品関係 ◎高純度流体など



形番構成



外形寸法



製品仕様一覧表

型式 (圧力設定)	圧力設定範囲 (圧力上昇時) MPa	最大使用 圧力 MPa	設定精度	目盛 精度※	切断差 MPa	隔膜材質	接続ネジ 記号	ネジの 種類	ネジ 寸法	シール 方法	電気 接点容量 配線材・長さ	使用温度	
HP-JP-C (可変 目盛付)	0.15 } } 0.6	1	±0.006 MPa (±1%) Max. P	±0.03 MPa (±5%) Max. P	0.01 } } 0.06	PTFE	P	PTFE	P	R R G G	3/8	Oリング (PTFE) NC: 赤 NO: 白 C: 黒	-15℃ } } 70℃ 60%rh以下 (凍結しないこと)
HP-JP-E (可変 目盛付)	0.03 } } 0.1	0.5	±0.001 MPa (±1%) Max. P	±0.005 MPa (±5%) Max. P	0.005 } } 0.02								
HP-JP-EH (可変 目盛付)	0.05 } } 0.3	0.5	±0.003 MPa (±1%) Max. P	±0.015 MPa (±5%) Max. P	0.01 } } 0.04								

注1) ※の目盛精度は参考値を示します。

注2) ご希望の設定圧力がある場合、別途ご指定下さい。(1接点のみ任意で指定が可能です。)

(例) HP-JP-C-PP-R 3/8 0.5MPa下限

注3) これらの仕様はお断りなしに変更することがあります。