

115年の実績 ジーカ



# パドル式 フロースイッチ

## 主な製品分野

- ◆ 給湯・エアコン・ヒートポンプ等の HVAC 製品
- ◆ ポンプ・コンプレッサー等の回転機 ◆ チラー等の冷却機
- ◆ 消火栓・スプリンクラー・消防車両等の防災製品

## 主な使用用途

- ◆ 一定流量でのポンプ・スプリンクラー等の装置の起動
- ◆ コンプレッサー・ポンプ等の空転防止 ◆ 熱交換器の凍結防止
- ◆ 冷却水・潤滑油・切削油等の流量監視 ◆ 配管内の漏れの検知

## 主な製品仕様

- ◆ 口径： 8A~200A
- ◆ 配管部： 真鍮、SUS、PVC
- ◆ 動作点： 用途に合わせて様々な設定が可能
- ◆ 接続： 配管付タイプ、直接取り付けタイプ等
- ◆ 電気接続： プラグコネクター、1.5m ジャケットケーブル等
- ◆ OEM 等、多様な要望に対応可能

## SIKA フロースイッチの特徴

- ◆ 独自のノウハウにより広範囲の動作点に対応
- ◆ ベロウズレス設計によるスイッチ部と接液部の隔離
- ◆ スプリングレス設計による動作部の金属疲労、経年劣化の軽減
- ◆ リードスイッチの採用による信頼性・耐久性の向上
- ◆ 防塵防滴加工 IP65
- ◆ OEM 等、大手メーカー様にて多数の実績



(株)東洋信号通信社 SIKA 日本総代理店  
〒230-0054 神奈川県横浜市鶴見区大黒ふ頭 22 番  
横浜港流通センター8 階  
TEL: 045(414)2473 FAX: 045(510)4155  
www.toyoshingo.co.jp E-mail: sika@toyoshingo.co.jp