

**一般ビル設備用流水検知装置 新発売のお知らせ**

拝啓 貴社益々ご盛栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のお引き立てを賜り、ありがたく厚く御礼申し上げます。

弊社では毎度ご愛顧頂いております共同住宅用流水検知装置に加え、この度一般ビル設備用流水検知装置を新たに発売させていただくことになりましたのでお知らせいたします。

今後とも弊社製品に変わらぬご愛顧の程、宜しく願いいたします。

敬具

記

【対象製品】

製品名	サイズ	製品コード
10-FAMTF	80A	1945110000
10-FAMTF	100A	1945130000

【製品仕様】

使用圧力範囲	0.15MPa ~ 1.4MPa	
使用温度範囲	0 ~ 50 (凍結なきこと)	
最大流量(L/min)	80A:1,350 100A:2,100	
使用流体	上水、中水、合成界面泡水溶液、水成膜水溶液	
検知定数	K50・K60 兼用型	
不作動流量	10L/min	
取付姿勢	縦専用	
本弁構造	スイングチェッキ式	
遅延方法	ロータリーダンパ式	
面間寸法	TOYOオリジナル (80A:240mm 100A:264mm )	
適用フランジ	JIS 10K	
主要 材 部 品	ボデー	FC200
	カバー	FC200
	ジスク	FCD450
	シート	NBR
	シートリング	CAC406C
	排水弁	CAC406

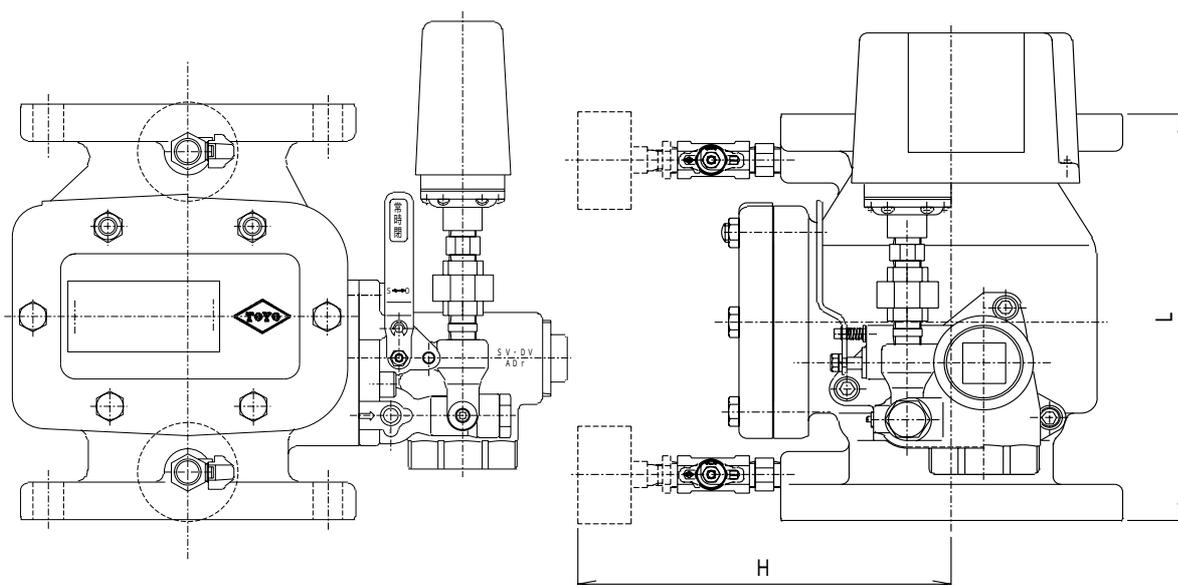
【製品の特徴】

- ・角口カバーにより開口部が広く、シート確認及びメンテナンスが容易です。
- ・圧力スイッチは復帰が早い構造となっておりますのでホップ起動などによる圧力変動での誤報が起きにくくなっています。
- ・排水弁にバタフライバルブを採用していますので排水作業が素早く行えます
- ・排水弁の2次側にプラグをつけたことによりシート部の漏水確認が容易になりました。

【メーカー希望販売価格】

サイズ	80A	100A
標準価格(円)	¥362,000	¥400,000

【構造と主要寸法】



寸法表 単位:mm

サイズ	面間(L)	高さ(H)
80A	240	250
100A	264	230

【発売日】

2008年10月1日発売予定