

# 一体型電磁流量計

## LF400 / LF620

商品コード	備考
RC1	

満水時の配管内の流量を、配管と配管の間に本機を組み込むことで計測できます。  
測定対象は導電性液体のみです。(気体や油等の絶縁性液体は非対応となります。)  
ご注文時にご希望の継ぎ手をご指定ください。(フランジ/Sカラー)



メーカー 東芝

測定項目 流量



商品コード (RC1)	A12C0 011	A12C0 014	A13C0 014	A14C0 011	A14C0 014	A16C0 014	A18C0 011	
型式	LF410/400	LF410/620	LF410/620	LF410/400	LF410/620	LF410/620	LF410/400	
検出部	口径	50mm		80mm		100mm		
	測定範囲	約0~1.0m <sup>3</sup> /min		約0~3m <sup>3</sup> /min		約0~4.5m <sup>3</sup> /min		
	測定精度	レンジ: 1~10m/s、レンジに対する流量20~100%: ±0.5% of rate、レンジに対する流量0~20%: ±0.1%FS レンジ0.1~1m/s未満、レンジに対する流量50~100%: ±0.5% of rate、レンジに対する流量0~50%: ±0.25%FS						
配管方式	挟み込み式							
変換器	入力	検出器からの流量比例信号: 1点						
	電流出力	DC4~20mA						
	デジタル出力	トランジスタ・オープンコレクタ						
通信機能	あり (HART プロトコル)							
その他機能	積算パルス出力、流体抜け警報、プリセットカウンタ出力、ゼロ調整、停電時動作							
電源	AC100~AC240V 50/60Hz							
寸法	面間	110mm			120mm		230mm	300mm
	直径D	102mm		127mm	159mm		216mm	267mm
	全高H	275mm	265mm	291mm	333mm	323mm	392mm	453mm
質量	約7kg	約6kg	約7kg	約10kg	約9kg	約21kg	約32kg	

販売品 ・ 信号ケーブル (スパン流量をご指定下さい)

組合せ品

環境表示器  
MODEL3018

商品コード RT1 00001 001

P99

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄りの営業所までご確認ください。  
備考マークについて : お取寄せ商品 : 事前設定書必要 : 有償証明書発行可能 : 追加販売品あり : 別途月額通信費 : 設置立合い推奨  
トレーサビリティ証明書付/校正証明書付について: 当該機器は証明書類がセットの商品です。(※書類詳細はP8参照)