

電磁流量計変換器 LF620、LF622

～やさしい高機能～

見やすい・使いやすい高性能変換器

● 東芝電磁流量計の高機能、信頼性を継承！

(1) 見やすい

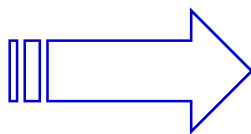
- ・文字サイズが拡大し、視認性が向上。
(表示面積2.4倍、文字高さ1.6倍 *LF600形比)



LF620形(実寸大)

(2) 使いやすい

- ・変換器前面での配線作業が可能。
- ・端子台を着脱可能にしケース外での配線作業が可能。
- ・ケースを開けずにパラメータ設定が可能(赤外線スイッチ)



着脱可能！

電磁流量計変換器 LF620、LF622

電磁流量計SuperMAGシリーズ

APPLICATION NOTE

▶ 赤外線スイッチの採用

赤外線スイッチの採用により、ケースを開けずにパラメータの設定が可能です。



赤外線スイッチ

▶ 自由な流れ方向設定

流れ方向の正逆方向を自由に設定でき、取り付け方向を選びません。



水平配管時



垂直配管時

▶ LCD表示アングル機能

設定によりLCD表示を90° 毎に回転可能なので、設置方向の制約が大幅に減少します。

■ 従来検出器との組合せ可能

LF410(挟み込み形)、LF490(サニタリ形)
分離形変換機はLF622になります。



LF410/LF620



LF490/LF620

注記:記載内容は、設計変更その他の理由により、お断りなく変更させていただくことがあります。

東芝インフラシステムズ株式会社

〒212-8585 川崎市幸区堀川町72-34
産業システム・計装営業部
〒183-8511 東京都府中市東芝町1
計測制御機器部

TEL:044-331-1693 FAX:044-548-9547

TEL:042-333-2226 FAX:042-340-8024