

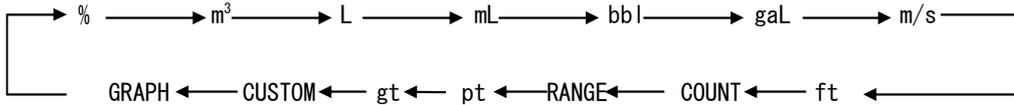
電磁流量計 L F 6 1 * , L F 6 2 * シリーズ簡易設定マニュアル

4. 表示単位の変更 (m/s から %に変更の場合)

画面表示例	スイッチ操作	内 容
5.000 m/s 12.345 m ³		測定モード画面で中央のスイッチを3秒以上長押しします。
DISPLAY UNLOCK PUSH SW ▢▶▶▶▶◀◀◀◀ V**** ▲▶◀◀	▲ ▶ ▲ ▶ ◀	画面ロックを解除するために、左記順番で画面スイッチを押してください。 押されたスイッチは反転表示されます。
PUSH SW CNT: CNT CTRL SET: SET MODE ESC CNT SET	SET	モード移行画面で SET を押すと、メニュー構成選択画面へ移行します。
MENU SEL BASIC DETAILED PREVIEW ZERO ADJ PLS SET ▼ ESC ◀	◀	メニュー構成選択画面にカーソルがある状態で BASIC が反転表示されている状態で ◀ を押すと、表示設定モードに切り替わります。
B:DISPLAY 1 DSPL1 2 DSPL2 3 EXIT ▼ ESC ◀	◀	設定項目選択の状態から、 「DSPL1」 ◀ を押します。
DSPL1 m/s ESC ◀	◀	◀ を押します。

画面表示例	スイッチ操作	内 容
DSPL1  		現在設定されている表示設定（ここではm/s）が表示されます。  で桁を第1単位→第2単位と移動し、  で表示単位を変更します この作業を繰り返し、%に変更します。 希望の表示単位になったところで  を押して、表示単位を仮設定します。

第1単位（体積、その他）の内容は、次のように循環します。

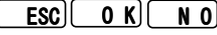


※GRAPHは、表示2設定時のみ選択できます。

第2単位（時間単位）の内容は、次のように循環します。



表示2単位は、設定項目にて DSPL2 を選択してください。

DSPL1 % SET OK? 		OKであれば  を、設定をやり直す場合には  を押します。  を押すと、設定をキャンセルして設定画面を抜けます。
--	--	--

DSPL1 m/s 		 を押すとメニュー画面に戻ります。
---	---	--

B:DISPLAY 1 DSPL1 2 DSPL2 3 EXIT 	 	 を押して EXIT にカーソルを合わせ  を押すと、確認メッセージが表示されます。
--	--	---

画面表示例	スイッチ操作	内 容
B: DISPLAY 1 DSPL1 2 DSPL2 3 EXIT EXIT OK? ◀ OK NO	OK	ここで、 NO を押すと、測定モードへの移行がキャンセルされ、メニュー表示画面に戻ります。 ◀ を押すとメニュー構成選択画面に移行します。 OK を押すと、設定モードを終了し、測定モードへ戻ります。
20.000 % 12.345 m ³		測定モード画面 初めの状態に戻ります。