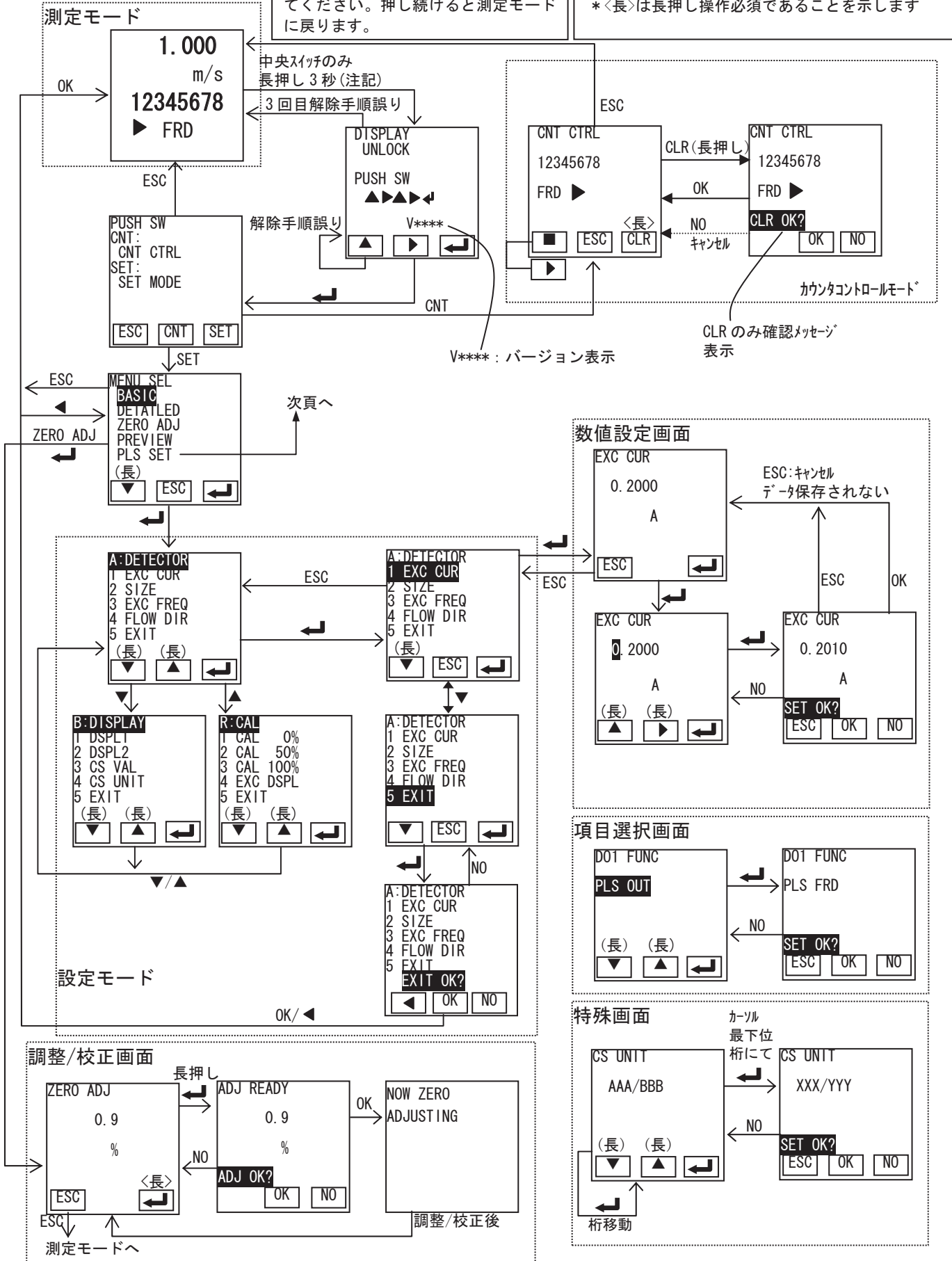


○モード切替フロー

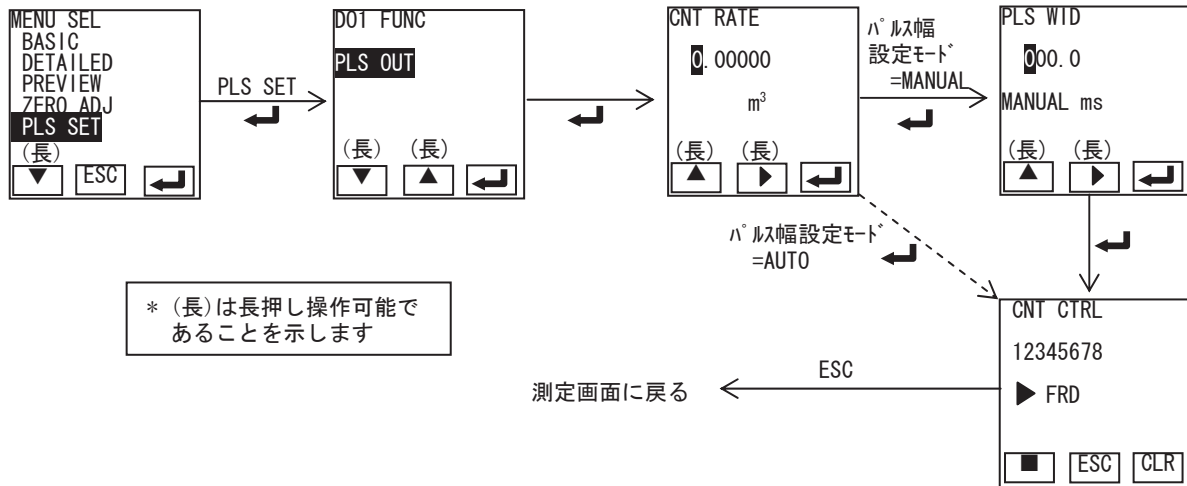
注記：画面が切り換わったら指を離してください。押し続けると測定モードに戻ります。

\* (長) は長押し操作可能であることを示します  
\* <長> は長押し操作必須であることを示します



## ○パルス出力設定モード

パルス出力に関するパラメータ設定を連続（自動展開）にて行うモードです。  
これらパラメータの設定を終えると、パルス出力が可能になります。



## (1) デジタル出力1 選択画面

デジタル出力1の機能選択を行います。

この画面では以下のパルス出力関連機能のみが表示されます。

(設定方法の詳細は取扱説明書6E8A3385 8.2.18 項をご参照ください)

- ・ PLS OUT (パルス出力)
- ・ PLS FRD (正方向パルス出力)
- ・ PLS REV (逆方向パルス出力)

## (2) カウントレート設定画面

カウントレートの設定を行います。

(設定方法の詳細は取扱説明書6E8A3385 8.2.20 項をご参照ください)

## (3) パルス幅設定画面

パルス幅設定モードが **MANUAL** の場合、パルス幅設定画面に移行します。

パルス幅設定モードが **AUTO** の場合はカウンタコントロール画面に移行します。

(設定方法の詳細は取扱説明書6E8A3385 8.2.20 項をご参照ください)

**注記**：出荷時は、パルス幅設定モードは **AUTO** にセットされます。

## (4) カウンタコントロール画面

積算カウンタのスタートを行います。

**ESC** を押すと、測定画面に戻ります。(パルス出力設定モードの終了)

(操作方法の詳細は取扱説明書6E8A3385 10.2 章をご参照ください)

**注記**：画面自動展開の途中で **ESC** を押して測定画面に戻った場合、それまでの設定内容は保存されます。