

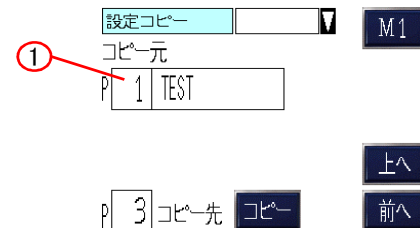
1 設定値の変更

- (1) 「設定値」に計量したい重量及び「判定上限」・「判定下限」が入力できます。
- (2) 「計量下限」にモーター停止重量が入力できます。
- (3) パターンNo.が入力できます。
重量値等は、パターンNo.で管理することができます。
- (4) コメントを入力できます。
粉末名称・計量重量等任意の内容を入力できます。(14文字)



2 設定のコピー

- (1) 設定のコピーができます。



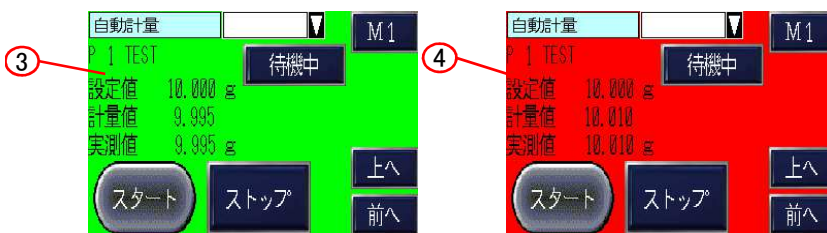
3 計量履歴

- (1) 計量記録が表示されます。
日付・時刻・計量値・設定値・判定・計量時間・パターンNo.・コメント
- (2) ファイルNo.を表示します。
月日(自動更新)
月日と1桁の連番をファイル名とします。(MMDD0~MMDD9)
No.変更ボタン押下時に通番部が+1及び、日付変更時に日付部が更新されます。



4 計量画面

- (1) 「スタート」で計量を開始します。
- (2) 計量を停止するときは、「ストップ」を押します。
- (3) 計量結果がOKの場合は、画面全体が緑色に点灯します。
- (4) 計量結果がN0の場合は、画面全体が赤色に点灯します。



5 一定速供給

- (1) 「供給機パルス」を設定します。
- (2) 供給を開始するには、「ON」を押します。
- (3) 設定時間よりも早く供給を停止したい場合は、「OFF」を押します。

