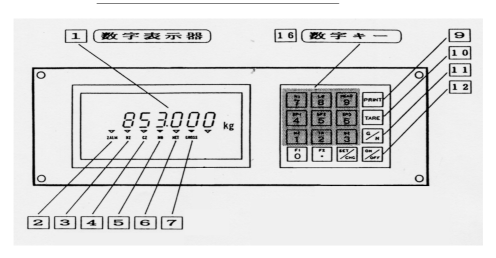
# 付着異常のリセット

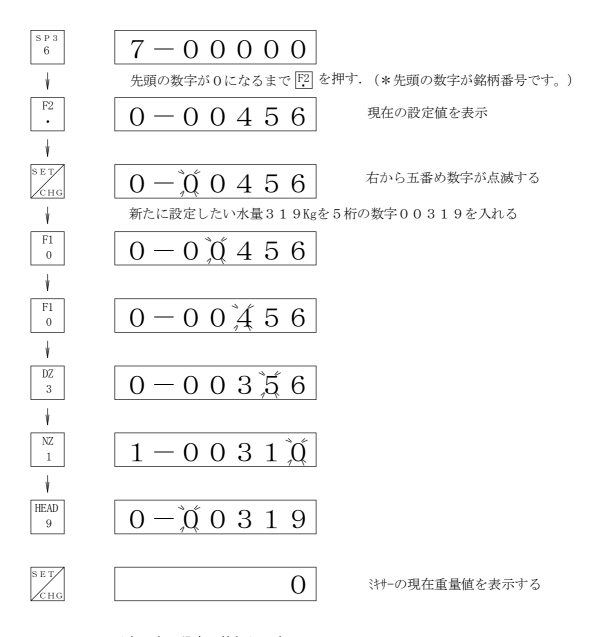


- \*図の 2 ZALMが点滅して自動運転ができないときがあります、 次の様にしてリセットをしてください。
  - 1) ミキサーを空にする。
  - 2) NET表示の時(図の 6 点灯) 3 SET を押す。
  - 3)  $G_N$  を押しGROSS表示にし(7 点灯)TARE を押す。
  - 4) G N を押してNET表示に戻す。
  - 5) NET表示及びGROSS表示の時重量表示がゼロになり ZALMが消灯すればOK。
  - 6)表示がゼロにならない時は(1)から(4)を繰り返す。
  - 7)上記の操作でリセットされない時はゼロ更正(次項で説明) を行ってください。

### 2) 計量コントローラの設定方法

### イ) 給水量の設定変更

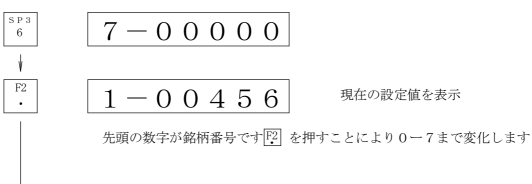
(例456Kgを319Kgに変更)



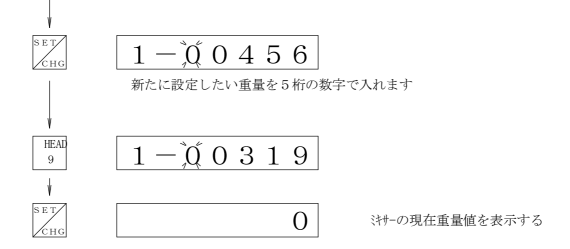
以上で水の設定は終わりです。

## 2) 計量コントローラの設定方法

ロ) その他各銘柄(セメント、添加財、ベントナイト、砂、等)の重量設定



銘柄番号	銘柄品目	出力
0	A設定 水	U2, V2, W2
1	A設定 添加剤	U5, V5, W5 (5A-5C)
2	A設定 セメント	6A1-6C1, 6A2-6C2 (U6, V6, W6)
3	その他-1	U8, V8, W8
4	その他 — 2	U9, V9, W9
5	B設定 水	U2, V2, W2
6	B設定 添加剤	U5, V5, W5 (5A-5C)
7	B設定 セメント	6A1-6C1, 6A2-6C2 (U6, V6, W6)

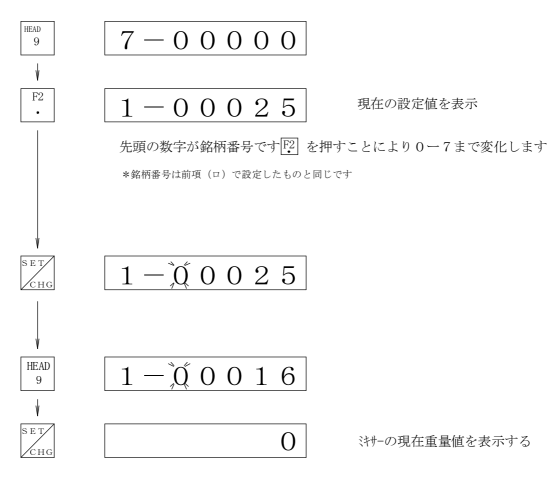


以上で重量設定は終わりです

注) 使用しない銘柄の設定値は0にしておく

# 2) 計量コントローラの設定方法

#### ハ) 銘柄別の落差補正の設定



以上で落差補正はおわりです 注)使用しない銘柄の設定値は0にしておく