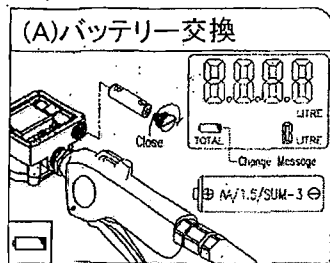
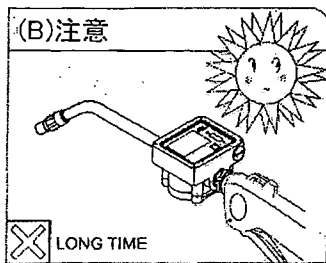


# FG-950-456 Micro Computer Digital Flow Meter



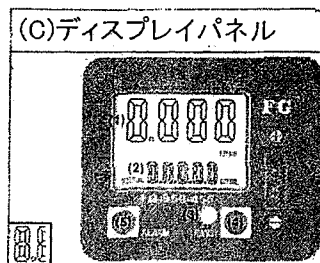
(A) バッテリー交換

単3型(AA)アルカリ乾電池1本



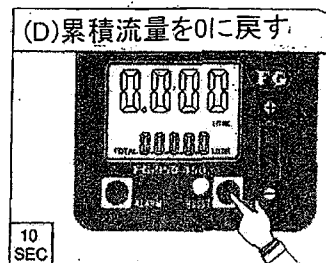
(B) 注意

直射日光に長時間当てない



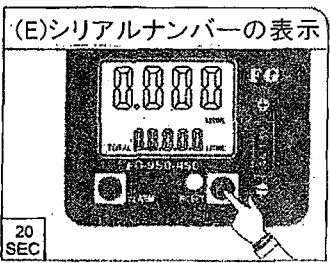
(C) ディスプレイパネル

(1)流量(2)累積流量(3)LED(4)RESET(5)ALARM



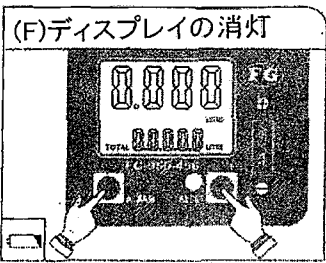
(D) 累積流量を0に戻す

RESETボタンを10秒間押し続ける



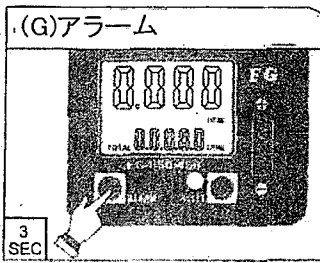
(E) シリアルナンバーの表示

RESETボタンを20秒間押し続ける



(F) ディスプレイの消灯

ALARMボタンを押しながらRESETボタンを押す



(G) アラーム

流量が設定量の80%に達したときにLEDが10回点滅する

ALARMボタンを1回押すとディスプレイにSETと表示され設定モードになる。ALARMボタンを押すごとに点滅する桁が左から右へ移動する。RESETボタンを押すと点滅している桁の数字が変わる。ALARMボタンを3秒間押し続けると設定モードが終了し、元の表示に戻る。

## (01~29) 流量計の調整

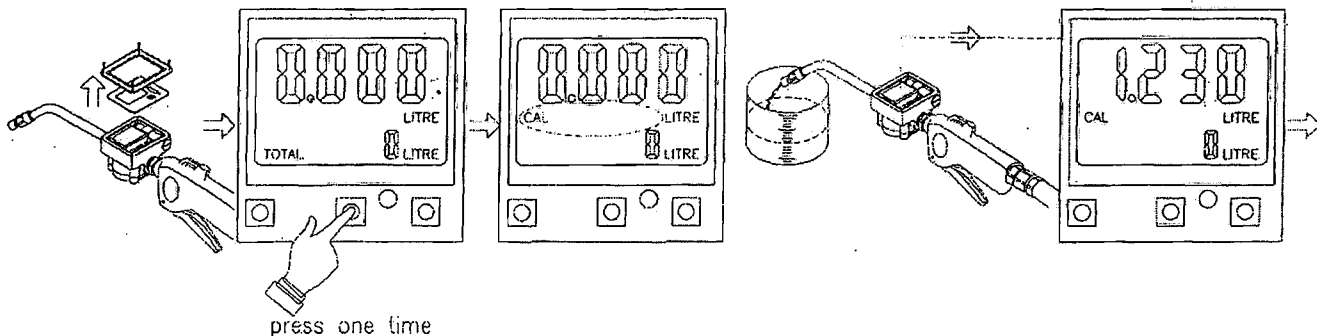
(01) ねじをゆるめてパネルのカバーをはずす

(02) correctionボタンを押す

(03) ディスプレイにCALが表示される

(04) 計量カップにオイルを注ぐ

(05) 流量計の計測値  
例: 1.23L



press one time

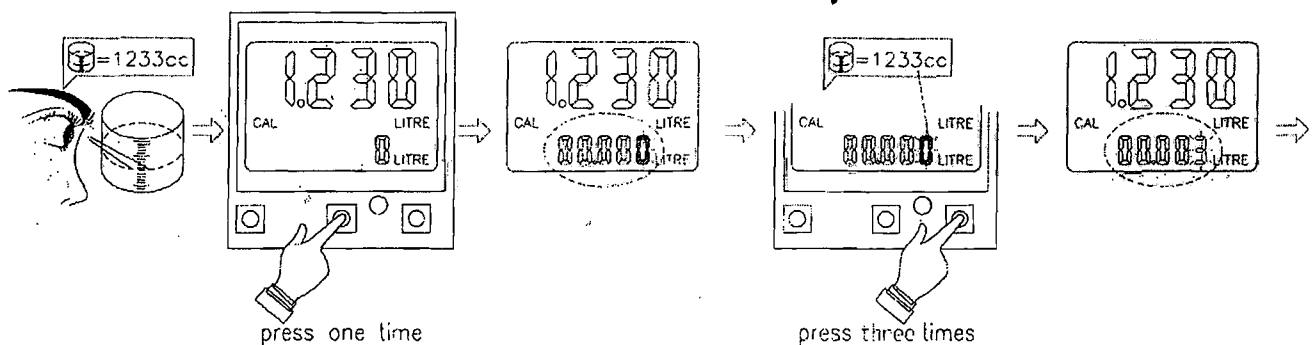
(06) 計量カップに注いだ量を確認する

(07) correctionボタンを押す

(08) 数字が点滅する

(09) zeroボタンを押すと数字が変わる

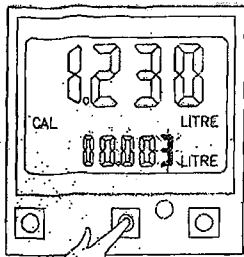
(10) 例では1233なので3回押す



press one time

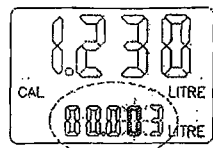
press three times

(11) correctionボタンを押す

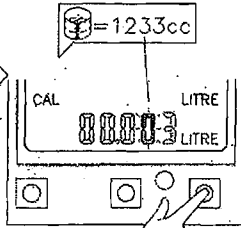


press one time

(12) 点滅が左の桁へ移る

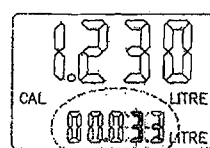


(13) zeroボタンを押して数字をかえる

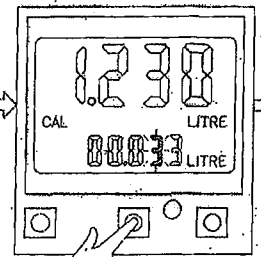


press three times

(14) 例では1233なので3回押す

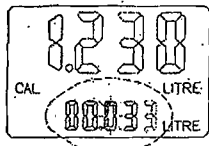


(15) correctionボタンを押す

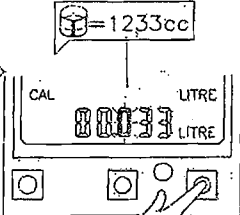


press one time

(16) 点滅が左の桁へ移る

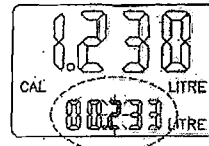


(17) zeroボタンを押して数字をかえる

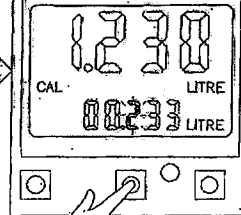


press two times

(18) 例では1233なので2回押す

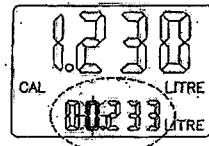


(19) correctionボタンを押す

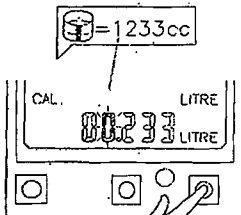


press one time

(20) 点滅が左の桁へ移る

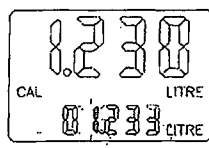


(21) zeroボタンを押して数字をかえる

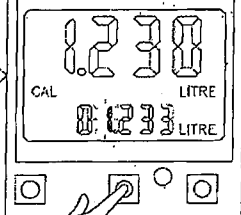


press one time

(22) 例では1233なので1回押す

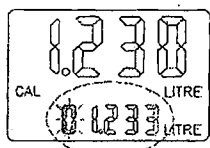


(23) correctionボタンを押す

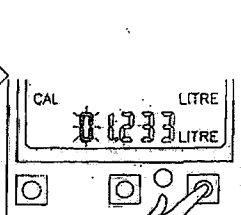


press one time

(24) 点滅が左の桁へ移る

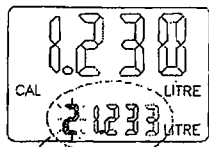


(25) zeroボタンを押して数字をかえる

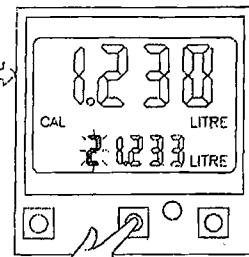


press two times

(26) 2回押して2にする

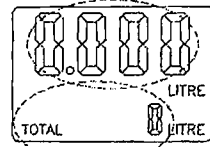


(27) correctionボタンを押す

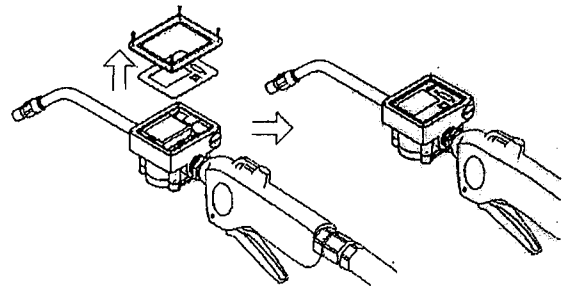


press one time  
(the choice confirmed this correction)

(28) ディスプレイが通常の表示に戻る



(29) パネルのカバーをねじで止める



3 Kinds of choices

0 調整せずに終了

1 リセット

2 調整して終了