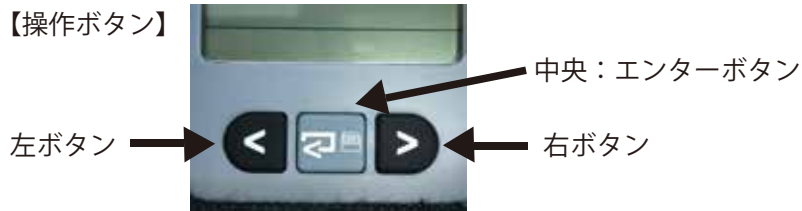


# アーガス バッテリーシステムアナライザー カレンダー設定手順 (AA1000RP,AA500P 共通)



手順1) アーガスをバッテリーに接続します。※電源として用いるだけなのでバッテリーの種類は問いません。



SOC画面  
左ボタン長押し



手順2) 中央：エンターボタンを1回押し、  
「SOC画面」を表示します。  
※AA500Pの場合は3回押しして「SOC画面」を表示します。

手順3) 「SOC画面」で左ボタンを長押しします（約5秒）。  
※次の画面になるまで長押ししてください。

手順4) 「Prn画面」になります。  
プリンターの出力言語選択画面です。

「16」のまま中央：エンターボタンを1回  
押します。

※「16」は日本語表記選択です。  
別の数字の場合は、左右ボタンで「16」を選択してください。



手順5) 「Yr画面」になります。西暦年の設定画面です。

左右ボタンで現在の西暦年を選択し、  
中央：エンターボタンで決定します。



手順6) 「Dat 画面」になります。日付の設定画面です。

最初に「日」の設定になります。  
左右ボタンで現在の「日」を設定し、  
中央：エンターボタンを押します。

次に「月」の設定になります。  
同じく左右ボタンで設定し、  
中央：エンターボタンを押し決定します。

例) 6月2日



手順7) 「ti 画面」になります。時刻の設定画面です。

最初に「時」の設定になります。(24時間表示)  
左右ボタンで現在の「時」を設定し、  
中央：エンターボタンを押します。

次に「分」の設定になります。  
同じく左右ボタンで設定し、  
中央：エンターボタンを押し決定します。

例) 15時20分

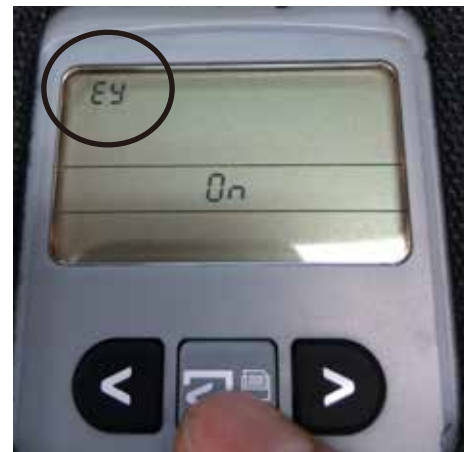


※AA500P は次に「A1」、「A2」、「A3」画面と進みますが、  
全て中央：エンターボタンを押して進んでください。  
「SOC 画面」に戻り設定は終了です。手順11へ・・・

※以降、AA1000RPのみ

手順8) 「Ey 画面」になります。  
イージーテストモードの設定画面です。

通常は ON の設定をお勧めします。  
中央：エンターボタンを押し決定します。



手順9) 「P-F 画面」になります。  
良好 / 不良モードの設定画面です。

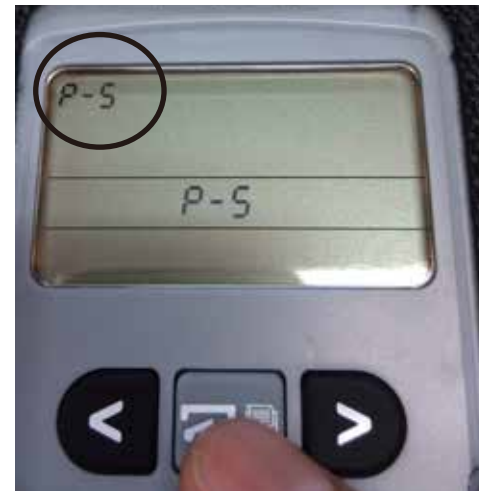
通常は OFF の設定をお勧めします。  
中央：エンターボタンを押し決定します。



手順1 0) 「P-S 画面」になります。  
印刷とデータ保存の設定画面です。

通常は「P」の設定をお勧めします。  
左右ボタンで設定します。

中央：エンターボタンを押し決定します。



手順1 1) 「SOC 画面」に戻ります。

これで設定は完了です。

中央：エンターボタンを長押しし、プリントします。  
印刷用紙の日付が合っているか確認してください。



◆設定途中で間違ってしまった場合は、一旦バッテリーから取り外し、再度手順1 から行ってください。

◆画面に電池マークが表示されている場合は、カレンダー用の内部電池が消耗しております。設定してもカレンダーがすぐにくるってしまいますので、お早めに電池交換をしてください。  
※市販のコイン電池「CR2032」×1個をご使用ください。

#### 電池交換方法

- 1、アーガス本体、裏面の四つ角の滑り止めゴムを外します。(両面テープで付いてます)
  - 2、プラスドライバーでビスを外します。
  - 3、カバーを開け、本体中央部分にある電池を取り外し交換します。
- ※電池交換の際は、基盤の配線等にご注意ください。