

## 設定

装置の基本設定とオペレータ ID およびサンプル ID の設定をおこなえます。

記載項目	ページ
1 設定	2
1-1 日付と時刻	2
1-2 ディスプレイとサウンド	3
1-2-1 表示の明暗を変更する	3
1-2-2 電源自動オフ時間の設定	3
1-2-3 バックライト点灯時間の設定	4
1-2-4 サウンドの設定	4
1-3 パスワード設定	5
1-4 装置情報を見る	5
1-5 言語の設定	6
2 オペレータ ID	7
3 試料 ID	8

 で装置を起動します。

わずかの間、世界地図が表示され前回電源をオフした時に使用していた測定プログラムが表示されます。

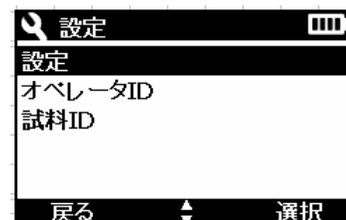


## 1 設定

日時、表示器、操作音、言語および装置の情報などを操作設定できます。

 で、設定メニューを表示します。

設定を選択し、**選択**  で確定します。

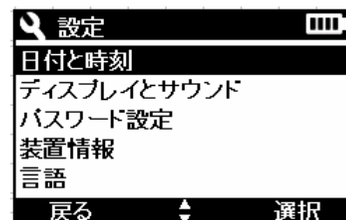


### 1-1 日付と時刻

日付と時刻の表示形式を選択し、現在の日時を設定します。

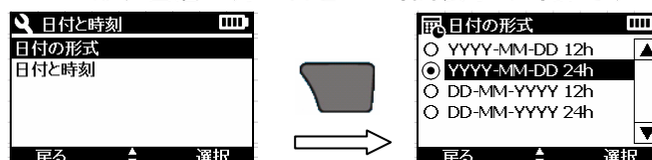
ここで設定した日時が、機器に表示されます。

日付と時刻を選択し、**選択**  で確定します。



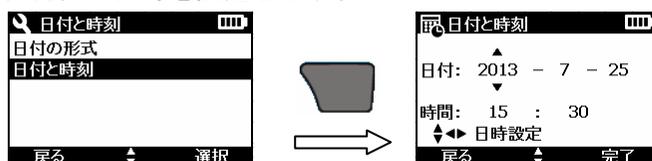
日付の形式で、表示方法を選択します。

例：YYYY-MM-DD 24h は、西暦・月・日と 24 時間表示の時計です



  で表示方法を選択し、**選択**  で確定します。

日付と時刻で、現在の日時を設定します。



  でカーソルを移動し、  で数値を設定します。

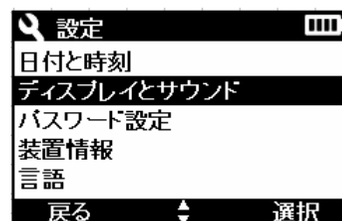
完了  で設定を確定します。  で測定表示に戻ります。

## 1-2 ディスプレイとサウンド

表示の明暗やバックライト点灯および電源自動オフの設定をおこないます。

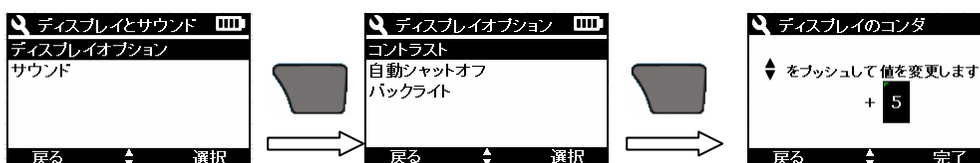
ディスプレイとサウンドにカーソルを移動し

選択  で確定します。



### 1-2-1 表示の明暗を変更する

ディスプレイオプションを選択  で確定し、コントラストを選択  します。



最も明るい設定は0です。数字が大きいほど暗くなります。初期値：5

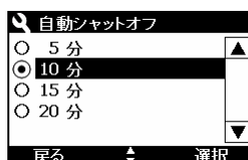
完了  で設定を確定します。  で測定表示に戻ります。

### 1-2-2 電源自動オフ時間の設定

設定した時間内にキー操作がされなかった時、自動的に電源がオフになります。

自動シャットオフにカーソルを移動し、

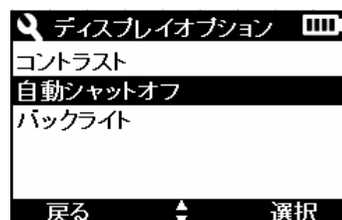
選択  で確定します。



5, 10, 15, 20, 30分,

1時間, 2時間, 無効から選択します。

無効を選択すると、自動オフしません。初期値：10分



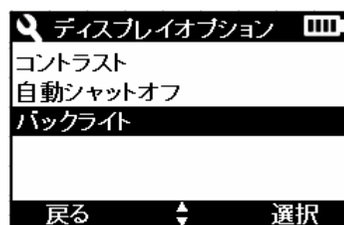
  でカーソルを移動し、選択  で確定します。

 で測定表示に戻ります。

### 1-2-3 バックライト点灯時間の設定

キー操作後、設定した時間バックライトが点灯します。

バックライトにカーソルを移動し、**選択**  で確定します。



10, 20, 30 秒, 1, 2, 5, 10 分, 無効、から選択します。  
無効を選択すると、バックライトは連続点灯します。  
初期値：20 秒

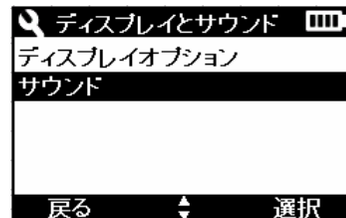
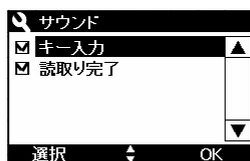
  でカーソルを移動し、**選択**  で確定します。

**戻る**  で、設定メニューに戻ります。 で測定表示に戻ります。

### 1-2-4 サウンドの設定

キー操作および読み取り完了（測定完了）時の、ビープ音設定です。

サウンドにカーソルを移動し、**選択**  で確定します。



  で設定項目を選択します。

 の操作毎に**選択**（チェック無し）と**選択解除**（チェック）が切り換わります。

**OK**  で確定します。

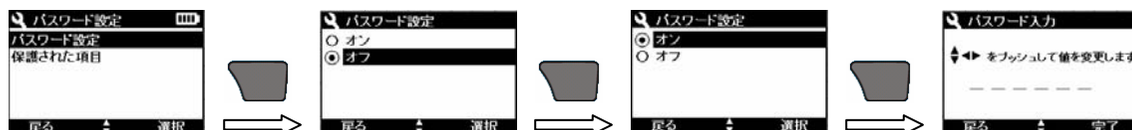
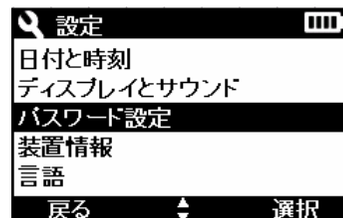
**戻る**  で、設定メニューに戻ります。

 で測定表示に戻ります。

### 1-3 パスワード設定

パスワード機能をオンにすると、設定操作をおこなう時、パスワード入力が必要となります。これにより、設定変更操作に制限を設けられます。

パスワード設定にカーソルを移し、**選択**  で  
確定します。

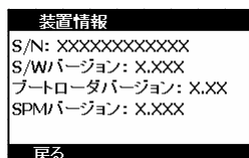


パスワードは、アルファベット（大文字・小文字）数字および記号により、6文字で設定できます。

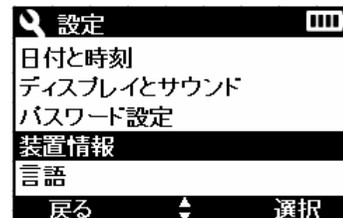
注意：パスワードを忘れた場合、お客様では解除できない場合があります。  
パスワードを忘れた場合には、当社へご連絡ください。

### 1-4 装置情報を見る

装置情報にカーソルを移動し、**選択**  で確定します。



シリアル番号とソフトウェアバージョンを確認できます。



**戻る**  で、設定メニューに戻ります。



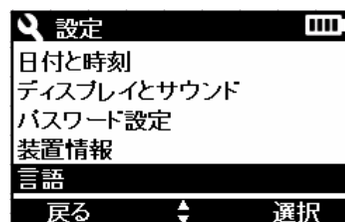
で測定表示に戻ります。

## 1-5 言語の設定

言語にカーソルを移動し、**選択**  で確定します。



でカーソルを移動し**選択**  で確定します。



**戻る**  で、設定メニューに戻ります。



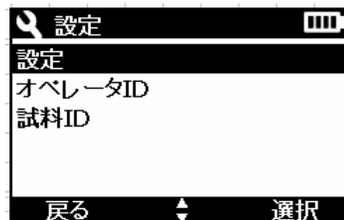
で測定表示に戻ります。

## 2 オペレータID

 で装置を起動します。

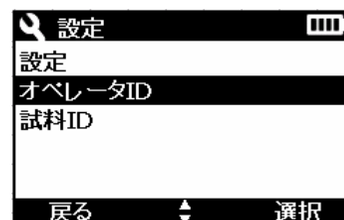


 で、設定メニューを表示します。



設定を選択し、**選択**  で確定します。

オペレータIDにカーソルを移動し、



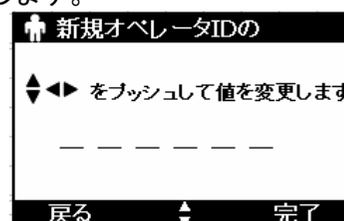
**選択**  で確定します。

新規ID作成にカーソルを移動し、**選択**  で確定します。



  で文字を設定し   で文字列を移動します。

**完了**  で確定します。



**戻る**  で、設定メニューに戻ります。

 で測定表示に戻ります。



AAAAAを入力した例

### 3 試料 I D

 で装置を起動します。

 で、設定メニューを表示します。

設定を選択し、 選択 で確定します。

試料 I Dにカーソルを移動し、 選択 で確定します。

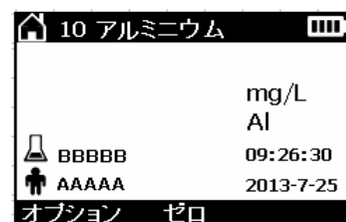
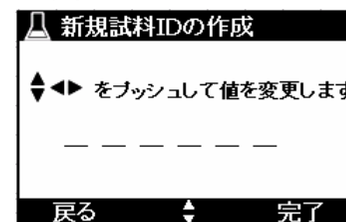
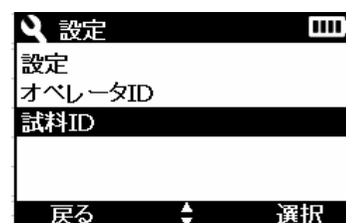
新規 I D 作成にカーソルを移動し、 選択 で確定します。

  で文字を設定し   で文字列を移動します。

完了  で確定します。

戻る  で、設定メニューに戻ります。

 で測定表示に戻ります。



BBBBBを入力した例