

arkray

GT-1830(自己検査用グルコース測定器)専用
音声出力装置

Plus TalkTM
プラストークTM

GO-9650

◆もくじ

◆もくじ

◆測定する

- センサーを挿入する
- 測定待機中
- 測定開始
- 測定結果
- 測定終了

◆その他の終了処理

◆記憶データを閲覧する

◆測定温度範囲外について

◆電池残量について

- GT-1830 の電池残量が少なくなった場合
- GT-1830 の電池残量が無くなった場合
- プラストークの電池残量が少なくなった場合

◆エラー一覧

- 各種エラー時のガイダンス

◆測定結果に情報付加する（測定直後・記憶データ）

- 測定タイミング設定
- 削除マーク設定
- 原因入力設定

◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合

- 測定値が「Hi」の時
- 測定値が「Lo」の時

◆センサー検知警告

◆アラーム

- 通常アラーム
- 食後経過測定中アラーム

◆コントロール測定について

- コントロール測定確認
- コントロール測定結果

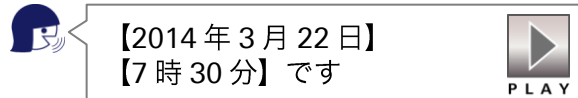
◆操作説明

- 操作説明一覧

◆プラストーク音量切替

●センサーを挿入する

オープニング画面が表示され、日付時刻をガイダンスします。



参考

内蔵時計が停止した可能性がある場合は、日付時刻はガイダンスされません。その際はオープニング画面に「日付・時刻」を設定してください」と表示されます。
日付と時刻を正しく設定し測定を行ってください。

- ト ◆電池残量について
- ト ◆測定温度範囲外について
- ト ◆センサー検知警告
- ト ◆エラー一覧
- ト ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- ト ◆コントロール測定について
- ト ◆測定する
- ト ◆測定結果に情報付加する
- ト ◆その他の終了処理
- ト ◆記憶データを閲覧する
- ト ◆アラーム
- ト ◆操作説明
- ト ◆プラストーク音量切替

●測定待機中

測定待機中、血液吸引を促すガイダンスがながれます。



- + ◆電池残量について
- + ◆測定温度範囲外について
- + ◆センサー検知警告
- + ◆エラー一覧
- + ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- + ◆コントロール測定について
- + ◆測定する
- + ◆測定結果に情報付加する
- + ◆その他の終了処理
- + ◆記憶データを閲覧する
- + ◆アラーム
- + ◆操作説明
- + ◆プラスストーク音量切替

●測定開始

血液吸引後、測定開始のガイダンスがながれます。



- + ◆電池残量について
- + ◆測定温度範囲外について
- + ◆センサー検知警告
- + ◆エラー一覧
- + ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- + ◆コントロール測定について
- + ◆測定する
- + ◆測定結果に情報付加する
- + ◆その他の終了処理
- + ◆記憶データを閲覧する
- + ◆アラーム
- + ◆操作説明
- + ◆プラストーク音量切替

[▲ 「測定する」TOPへ](#)

●測定結果

測定結果がガイダンスされます

測定結果以外のマークなどが表示されると測定値と一緒にガイダンスされます。

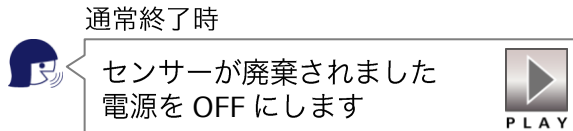


- + ◆電池残量について
- + ◆測定温度範囲外について
- + ◆センサー検知警告
- + ◆エラー一覧
- + ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- + ◆コントロール測定について
- + ◆測定する
- + ◆測定結果に情報付加する
- + ◆その他の終了処理
- + ◆記憶データを閲覧する
- + ◆アラーム
- + ◆操作説明
- + ◆プラスストーク音量切替

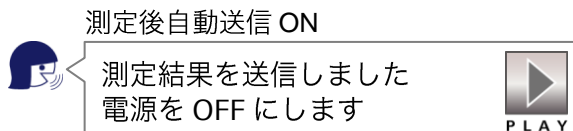
●測定終了



センサーが廃棄されると電源 OFF のガイダンスがながれます。



測定後自動送信設定をしていると、
送信完了のガイダンスと
電源 OFF のガイダンスがながれます。



- + ◆電池残量について
- + ◆測定温度範囲外について
- + ◆センサー検知警告
- + ◆エラー一覧
- + ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- + ◆コントロール測定について
- + ◆測定する
- + ◆測定結果に情報付加する
- + ◆その他の終了処理
- + ◆記憶データを閲覧する
- + ◆アラーム
- + ◆操作説明
- + ◆プラスストーク音量切替

◆その他の終了処理



- タイムアウト
規定時間が経過しました
電源を OFF にします 
- 測定中センサー廃棄終了
センサーが抜き取られました
電源を OFF にします 
- ボタン操作終了
電源を OFF にします 
- 長押し終了
電源を OFF にします 

- + ◆電池残量について
- + ◆測定温度範囲外について
- + ◆センサー検知警告
- + ◆エラー一覧
- + ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- + ◆コントロール測定について
- + ◆測定する
- + ◆測定結果に情報付加する
- + ◆その他の終了処理
- + ◆記憶データを閲覧する
- + ◆アラーム
- + ◆操作説明
- + ◆プラストーク音量切替

◆記憶データを閲覧する

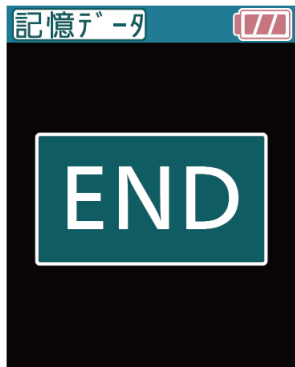
測定結果がガイダンスされます。
測定結果以外のマークなどが
表示されると測定値と一緒に
ガイダンスされます。



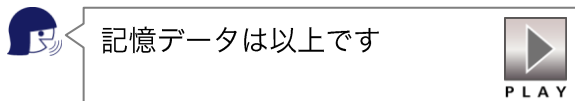
- [2014年3月23日]
[17時50分]
- [温度範囲外マーク]
測定温度範囲外です
- [184] です
- [削除マーク設定時]
削除マーク付きのデータ
- [測定タイミング設定時]
夕食後
- [食後経過データ]
食後経過 [2時間25分]
- [原因入力設定時]
値が【高い】原因是
【薬を飲み忘れた】

- + ◆電池残量について
- + ◆測定温度範囲外について
- + ◆センサー検知警告
- + ◆エラー一覧
- + ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- + ◆コントロール測定について
- + ◆測定する
- + ◆測定結果に情報付加する
- + ◆その他の終了処理
- + ◆記憶データを閲覧する
- + ◆アラーム
- + ◆操作説明
- + ◆ブラストオーフォン音量切替

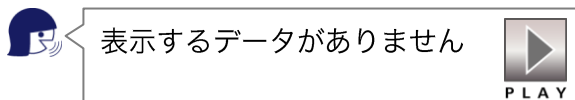
◆記憶データを閲覧する 2/2



最終の記憶データの次にガイダンスされます。



記憶データが無い時にガイダンスされます。



- └ ◆電池残量について
- └ ◆測定温度範囲外について
- └ ◆センサー検知警告
- └ ◆エラー一覧
- └ ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- └ ◆コントロール測定について
- └ ◆測定する
- └ ◆測定結果に情報付加する
- └ ◆その他の終了処理
- └ ◆記憶データを閲覧する
- └ ◆アラーム
- └ ◆操作説明
- └ ◆プラストーク音量切替

▲ 「記憶データを閲覧する」TOPへ

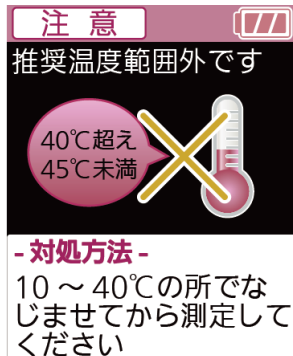
◆測定温度範囲外について

推奨される測定温度の範囲外である場合にガイダンスされます。



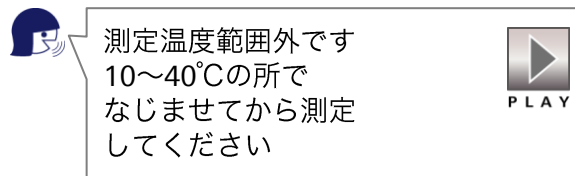
-対処方法-

10～40°Cの所でな
じませてから測定して
ください



-対処方法-

10～40°Cの所でな
じませてから測定して
ください

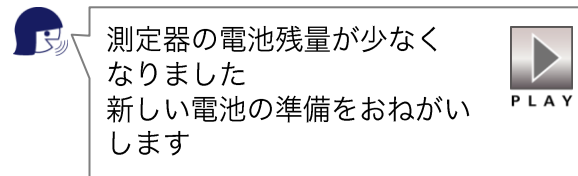


- ト ◆電池残量について
- ト ◆測定温度範囲外について
- ト ◆センサー検知警告
- ト ◆エラー一覧
- ト ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- ト ◆コントロール測定について
- ト ◆測定する
- ト ◆測定結果に情報付加する
- ト ◆その他の終了処理
- ト ◆記憶データを閲覧する
- ト ◆アラーム
- ト ◆操作説明
- ト ◆プラストーク音量切替

◆電池残量について

●GT-1830 の電池残量が少なくなった場合

電池交換の準備を促すガイダンスがながれます。

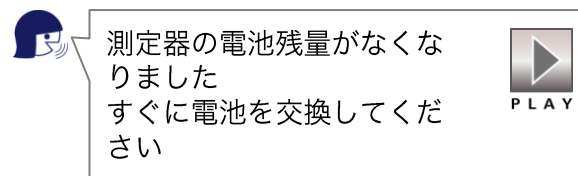


参考

GT-1830 はアルカリ乾電池 [単4] が 2本 必要です。

●GT-1830 の電池残量が無くなった場合

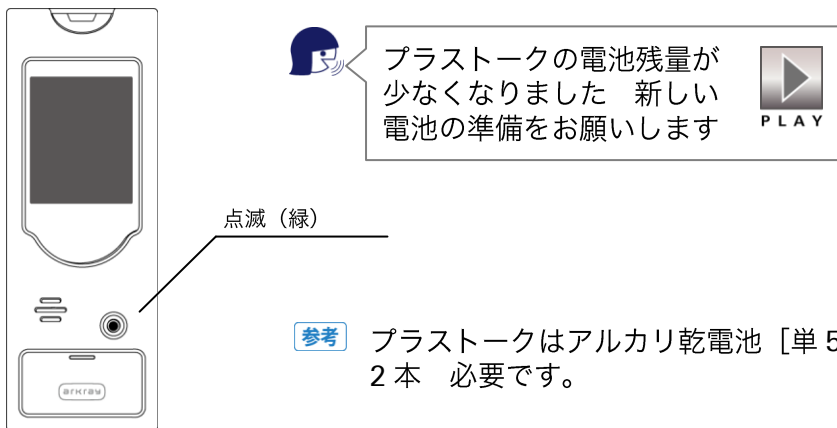
電池交換を促すガイダンスがながれます。



- + ◆電池残量について
- + ◆測定温度範囲外について
- + ◆センサー検知警告
- + ◆エラー 一覧
- + ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- + ◆コントロール測定について
- + ◆測定する
- + ◆測定結果に情報付加する
- + ◆その他の終了処理
- + ◆記憶データを閲覧する
- + ◆アラーム
- + ◆操作説明
- + ◆プラストーク音量切替

●プラストークの電池残量が少なくなった場合

電池交換を促すガイダンスがながれます。



注意

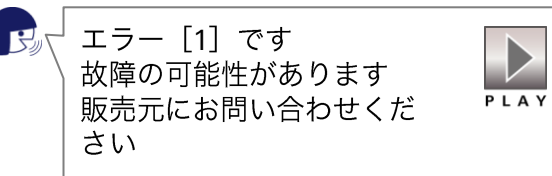
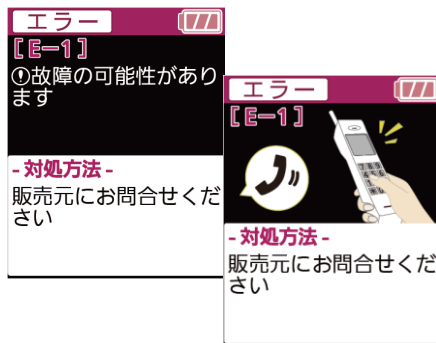
電池残量が無くなると、LEDランプは消灯し、音声でのガイダンスはありません。

- ト ◆電池残量について
- ト ◆測定温度範囲外について
- ト ◆センサー検知警告
- ト ◆エラー一覧
- ト ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- ト ◆コントロール測定について
- ト ◆測定する
- ト ◆測定結果に情報付加する
- ト ◆その他の終了処理
- ト ◆記憶データを閲覧する
- ト ◆アラーム
- ト ◆操作説明
- ト ◆プラストーク音量切替

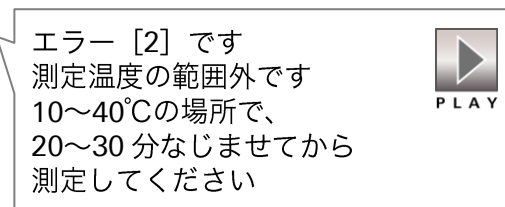
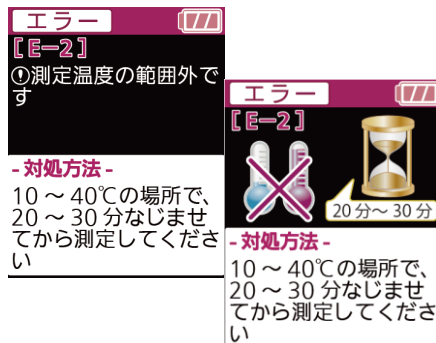
●各種エラー時のガイダンス

各種エラーコードおよび原因と対処方法がガイダンスされます。

[E-1]

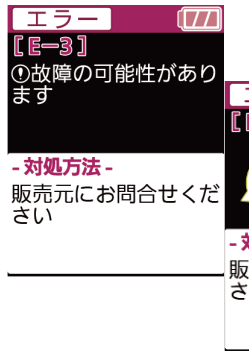


[E-2]



- ト ◆電池残量について
- ト ◆測定温度範囲外について
- ト ◆センサー検知警告
- ト ◆エラー 一覧
- ト ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- ト ◆コントロール測定について
- ト ◆測定する
- ト ◆測定結果に情報付加する
- ト ◆その他の終了処理
- ト ◆記憶データを閲覧する
- ト ◆アラーム
- ト ◆操作説明
- ト ◆プラストーク音量切替

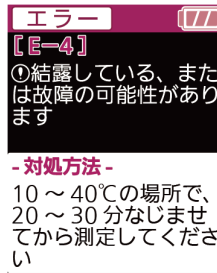
[E-3]



エラー [3] です
故障の可能性があります
販売元にお問い合わせください



[E-4]



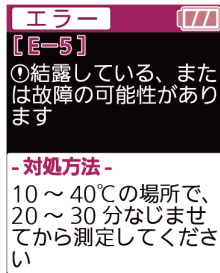
エラー [4] です
結露している、または故障の可能性があります
10～40℃の場所で、
20～30分なじませてから
測定してください



- ト ◆電池残量について
- ト ◆測定温度範囲外について
- ト ◆センサー検知警告
- ト ◆エラー一覧
- ト ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- ト ◆コントロール測定について
- ト ◆測定する
- ト ◆測定結果に情報付加する
- ト ◆その他の終了処理
- ト ◆記憶データを閲覧する
- ト ◆アラーム
- ト ◆操作説明
- ト ◆プラストーク音量切替

◆エラーについて 3/5

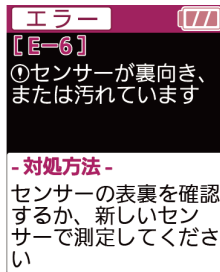
[E-5]



エラー [5] です
結露している、または故障の可能性があります
10～40℃の場所で、
20～30分なじませてから
測定してください



[E-6]



エラー [6] です
センサーが裏向き、または汚れています
センサーの表裏を確認するか
新しいセンサーで測定してください

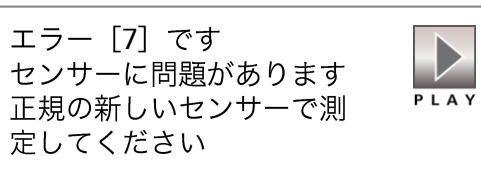
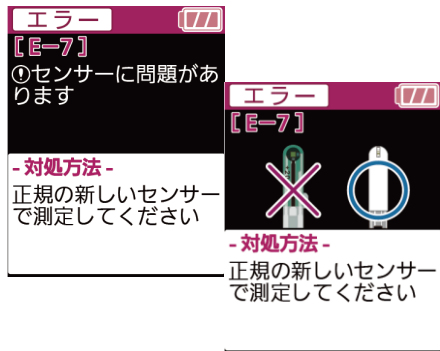


- ト ◆電池残量について
- ト ◆測定温度範囲外について
- ト ◆センサー検知警告
- ト ◆エラー一覧
- ト ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- ト ◆コントロール測定について
- ト ◆測定する
- ト ◆測定結果に情報付加する
- ト ◆その他の終了処理
- ト ◆記憶データを閲覧する
- ト ◆アラーム
- ト ◆操作説明
- ト ◆プラストーク音量切替

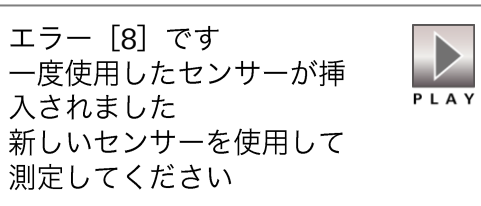
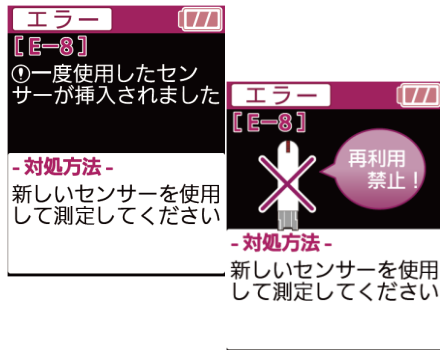
[▲エラー一覧 TOP へ](#)

◆エラーについて 4/5

[E-7]



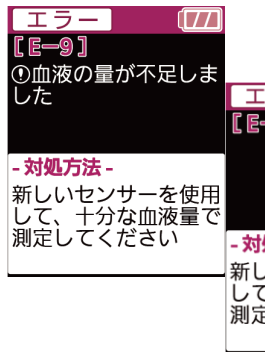
[E-8]



- ト ◆電池残量について
- ト ◆測定温度範囲外について
- ト ◆センサー検知警告
- ト ◆エラー一覧
- ト ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- ト ◆コントロール測定について
- ト ◆測定する
- ト ◆測定結果に情報付加する
- ト ◆その他の終了処理
- ト ◆記憶データを閲覧する
- ト ◆アラーム
- ト ◆操作説明
- ト ◆プラストーク音量切替

[▲エラー一覧 TOP へ](#)

[E-9]



エラー [9] です
血液の量が不足しました
新しいセンサーを使用して
十分な血液量で測定してく
ださい

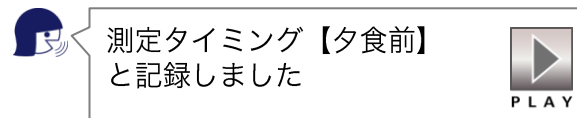


- ト ◆電池残量について
- ト ◆測定温度範囲外について
- ト ◆センサー検知警告
- ト ◆エラー一覧
- ト ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- ト ◆コントロール測定について
- ト ◆測定する
- ト ◆測定結果に情報付加する
- ト ◆その他の終了処理
- ト ◆記憶データを閲覧する
- ト ◆アラーム
- ト ◆操作説明
- ト ◆プラストーク音量切替

◆測定結果に情報付加する（測定直後・記憶データ）

●測定タイミング設定

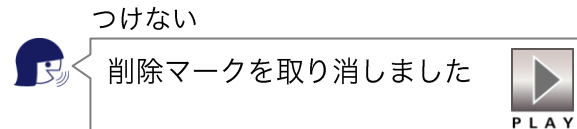
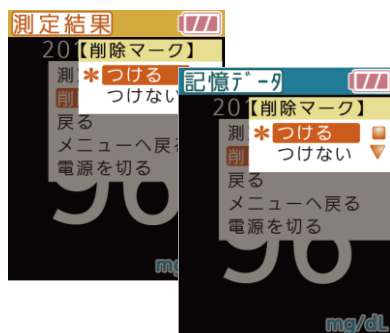
手動で測定タイミングを付加または変更するとガイダンスします。



参考 測定結果・記憶データ共に同じガイダンスとなります。

●削除マーク設定

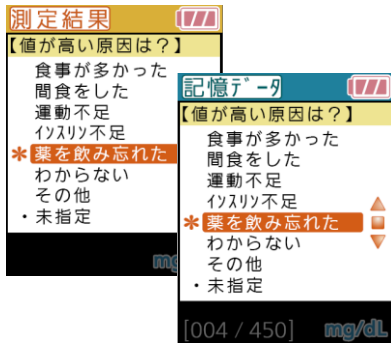
削除マークを付加するとガイダンスされます。



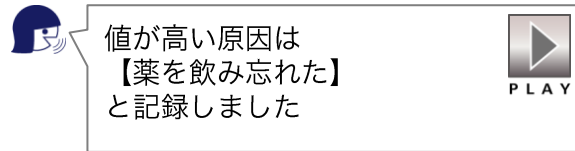
- ◆電池残量について
- ◆測定温度範囲外について
- ◆センサー検知警告
- ◆エラー一覧
- ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- ◆コントロール測定について
- ◆測定する
- ◆測定結果に情報付加する
- ◆その他の終了処理
- ◆記憶データを閲覧する
- ◆アラーム
- ◆操作説明
- ◆ブラストマーク音量切替

●原因入力設定

高値または低値の場合に原因を設定すると
ガイダンスされます。

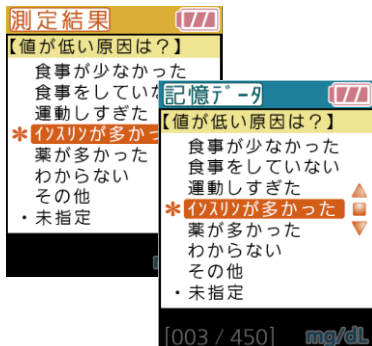


高値の場合

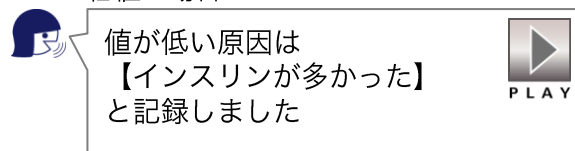


参考

測定結果・記憶データ共に同じガイダンス
となります。



低値の場合

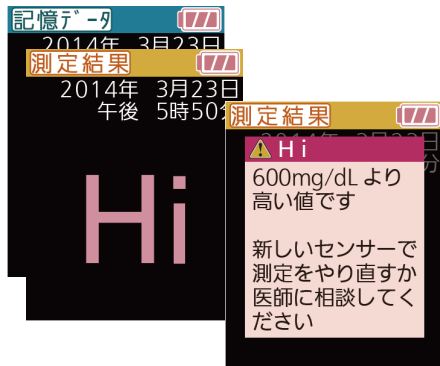


- ◆電池残量について
- ◆測定温度範囲外について
- ◆センサー検知警告
- ◆エラー一覧
- ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- ◆コントロール測定について
- ◆測定する
- ◆測定結果に情報付加する
- ◆その他の終了処理
- ◆記憶データを閲覧する
- ◆アラーム
- ◆操作説明
- ◆ブレーストーカ音量切替

◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合

●測定値が「Hi」の時

測定結果または記憶データが[Hi]を知らせるガイダンスがされます。



測定結果時

600より高い値です
流水でよく手を洗い、新しいセンサーで測定をやり直すか医師に相談してください

PLAY

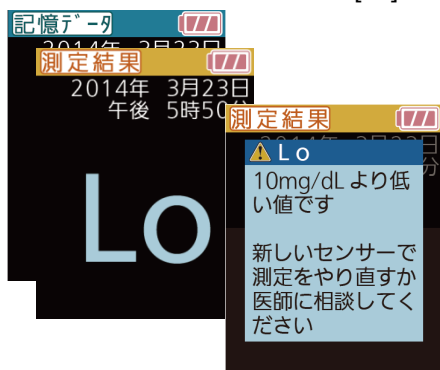
記憶データ閲覧時

600より高い値です

PLAY

●測定値が「Lo」の時

測定結果または記憶データが[Lo]を知らせるガイダンスがされます。



測定結果時

10より低い値です
新しいセンサーで測定をやり直すか医師に相談してください

PLAY

記憶データ閲覧時

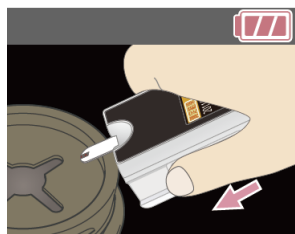
10より低い値です

PLAY

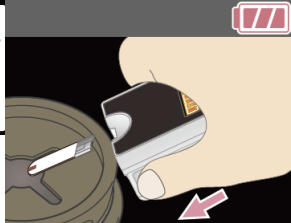
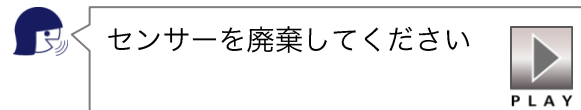
- ト ◆電池残量について
- ト ◆測定温度範囲外について
- ト ◆センサー検知警告
- ト ◆エラー一覧
- ト ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- ト ◆コントロール測定について
- ト ◆測定する
- ト ◆測定結果に情報付加する
- ト ◆その他の終了処理
- ト ◆記憶データを閲覧する
- ト ◆アラーム
- ト ◆操作説明
- ト ◆ブラストオーフォン音量切替

◆センサー検知警告

センサーが挿入されたままキー操作で電源をONにした場合にガイダンスされます。



センサーを廃棄してください



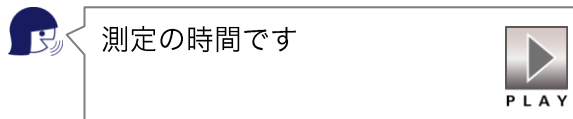
センサーを廃棄してください

- ト ◆電池残量について
- ト ◆測定温度範囲外について
- ト ◆センサー検知警告
- ト ◆エラー一覧
- ト ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- ト ◆コントロール測定について
- ト ◆測定する
- ト ◆測定結果に情報付加する
- ト ◆その他の終了処理
- ト ◆記憶データを閲覧する
- ト ◆アラーム
- ト ◆操作説明
- ト ◆プラストーク音量切替

◆アラーム

●通常アラーム

アラームを設定した時刻にガイダンスされます。



●食後経過測定中アラーム

食後経過測定アラームが設定された時間にガイダンスされます。



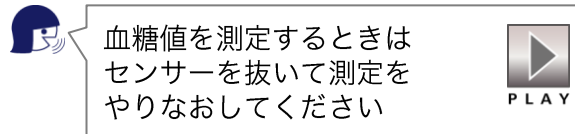
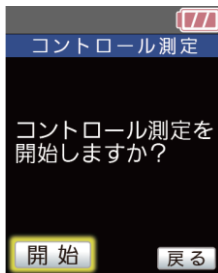
- + ◆電池残量について
- + ◆測定温度範囲外について
- + ◆センサー検知警告
- + ◆エラー一覧
- + ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- + ◆コントロール測定について
- + ◆測定する
- + ◆測定結果に情報付加する
- + ◆その他の終了処理
- + ◆記憶データを閲覧する
- + ◆アラーム
- + ◆操作説明
- + ◆ブラストオーフォン音量切替

◆コントロール測定について

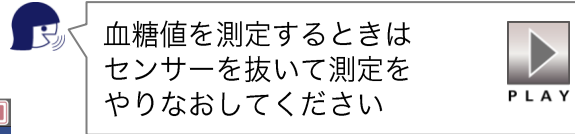
●コントロール測定確認

コントロール測定モードに入ると
通常測定をすることを促すガイダンスがながれます。

[コントロール測定開始時]



[コントロール測定待機中]



- + ◆電池残量について
- + ◆測定温度範囲外について
- + ◆センサー検知警告
- + ◆エラー一覧
- + ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- + ◆コントロール測定について
- + ◆測定する
- + ◆測定結果に情報付加する
- + ◆その他の終了処理
- + ◆記憶データを閲覧する
- + ◆アラーム
- + ◆操作説明
- + ◆プラストーク音量切替

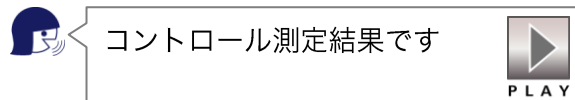
●コントロール測定結果

コントロール測定結果の値はガイダンスされません。

[測定結果]



[記憶データ]



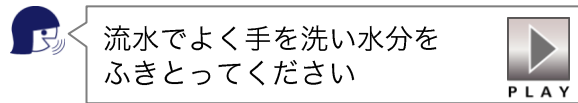
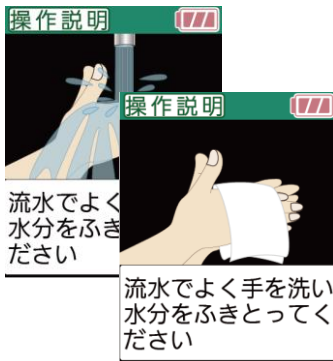
- ト ◆電池残量について
- ト ◆測定温度範囲外について
- ト ◆センサー検知警告
- ト ◆エラー一覧
- ト ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- ト ◆コントロール測定について
- ト ◆測定する
- ト ◆測定結果に情報付加する
- ト ◆その他の終了処理
- ト ◆記憶データを閲覧する
- ト ◆アラーム
- ト ◆操作説明
- ト ◆ブラストーク音量切替

▲ 「記憶データを閲覧する」TOPへ

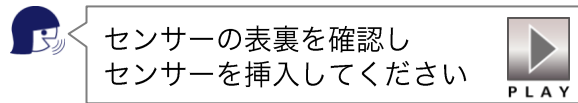
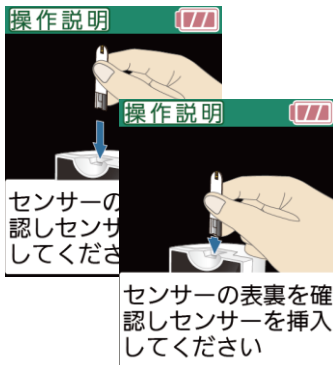
●操作説明一覧

操作説明をガイダンスします。

[1]

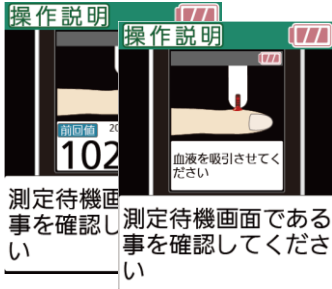


[2]



- ト ◆電池残量について
- ト ◆測定温度範囲外について
- ト ◆センサー検知警告
- ト ◆エラー 一覧
- ト ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- ト ◆コントロール測定について
- ト ◆測定する
- ト ◆測定結果に情報付加する
- ト ◆その他の終了処理
- ト ◆記憶データを閲覧する
- ト ◆アラーム
- ト ◆操作説明
- ト ◆プラストーク音量切替

[3]



測定待機画面である事を確認してください



[4]



センサーを挿入してからの測定待機時間は5分です



[5]

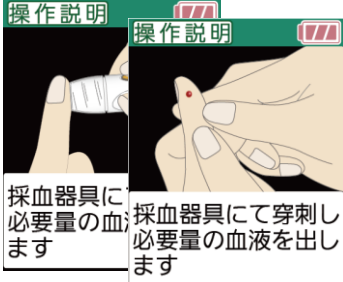


採血部を消毒して十分に乾燥させます



- ◆電池残量について
- ◆測定温度範囲外について
- ◆センサー検知警告
- ◆エラー一覧
- ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- ◆コントロール測定について
- ◆測定する
- ◆測定結果に情報付加する
- ◆その他の終了処理
- ◆記憶データを閲覧する
- ◆アラーム
- ◆操作説明
- ◆プラストーク音量切替

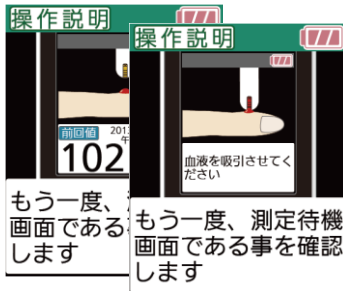
[6]



採血器具にて穿刺し必要量の血液を出します



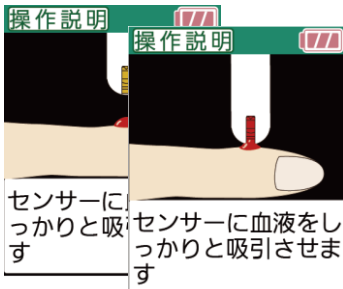
[7]



もう一度、測定待機画面である事を確認します



[8]



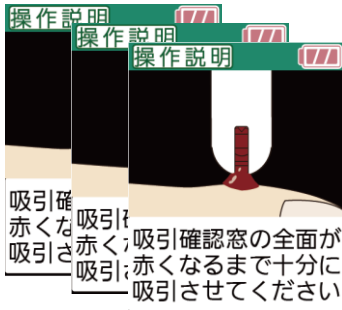
センサーに血液をしっかりと吸引させます



- + ◆電池残量について
- + ◆測定温度範囲外について
- + ◆センサー検知警告
- + ◆エラー一覧
- + ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- + ◆コントロール測定について
- + ◆測定する
- + ◆測定結果に情報付加する
- + ◆その他の終了処理
- + ◆記憶データを閲覧する
- + ◆アラーム
- + ◆操作説明
- + ◆ブレーストーカ音量切替

[▲「操作説明」TOPへ](#)

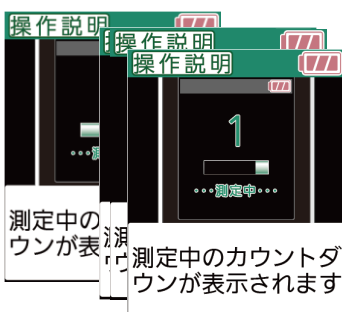
[9]



吸引確認窓の全面が赤くなるまで十分に吸引させてください



[10]



測定中のカウントダウンが表示されます



[11]



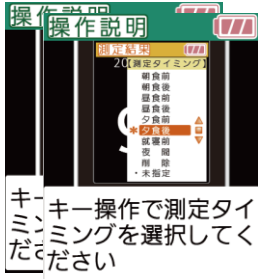
測定結果が表示されます



- + ◆電池残量について
- + ◆測定温度範囲外について
- + ◆センサー検知警告
- + ◆エラー一覧
- + ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- + ◆コントロール測定について
- + ◆測定する
- + ◆測定結果に情報付加する
- + ◆その他の終了処理
- + ◆記憶データを閲覧する
- + ◆アラーム
- + ◆操作説明
- + ◆ブレーストーク音量切替

[▲「操作説明」TOPへ](#)

[12]

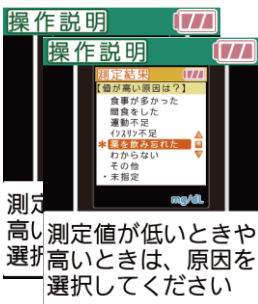


キー操作で測定タイミングを選択してください
測定タイミングが反映されます



- ト ◆電池残量について
- ト ◆測定温度範囲外について
- ト ◆センサー検知警告
- ト ◆エラー一覧
- ト ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- ト ◆コントロール測定について
- ト ◆測定する
- ト ◆測定結果に情報付加する
- ト ◆その他の終了処理
- ト ◆記憶データを閲覧する
- ト ◆アラーム
- ト ◆操作説明
- ト ◆ブラー音量切替

[14]



測定値が高いときや低いときは原因を選択してください
選択した原因が反映されます



▲ 「操作説明」TOPへ

[15]



採血部を消毒してください



採血部を消毒してください



[16]



センサー
ください

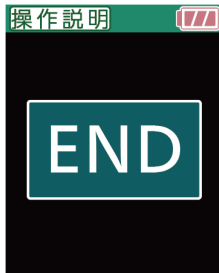
センサーを廃棄して
ください



センサーを廃棄してください



[17]



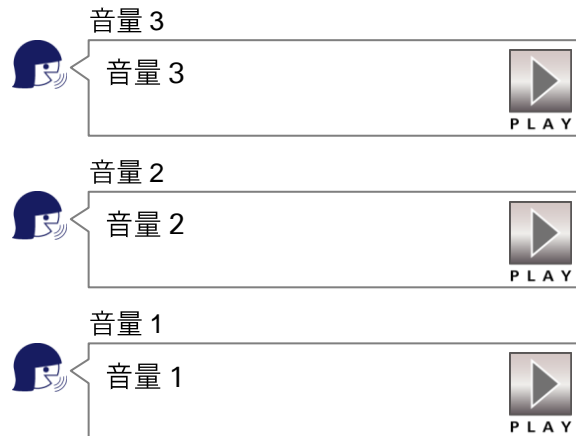
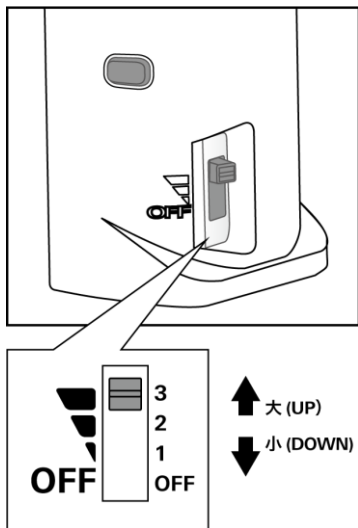
操作説明は以上です



- + ◆電池残量について
- + ◆測定温度範囲外について
- + ◆センサー検知警告
- + ◆エラー一覧
- + ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- + ◆コントロール測定について
- + ◆測定する
- + ◆測定結果に情報付加する
- + ◆その他の終了処理
- + ◆記憶データを閲覧する
- + ◆アラーム
- + ◆操作説明
- + ◆プラスストーク音量切替

◆プラストーク音量切替

プラストークの音量切替スイッチを変更するとガイダンスされます。



重要 OFF 設定にすると、音声ガイダンスは聞こえなくなります。
次回の測定時も音声ガイダンスが聞こえませんので注意してください。

- ト ◆電池残量について
- ト ◆測定温度範囲外について
- ト ◆センサー検知警告
- ト ◆エラー一覧
- ト ◆測定値が「Hi」または「Lo」の場合
- ト ◆コントロール測定について
- ト ◆測定する
- ト ◆測定結果に情報付加する
- ト ◆その他の終了処理
- ト ◆記憶データを閲覧する
- ト ◆アラーム
- ト ◆操作説明
- ト ◆プラストーク音量切替