

OXILOOK オキシルック

ユーザーマニュアル

①安全に使用するために

■安全な操作と使用方法

●故障した場合、ご自分で修理しようとししないでください。●アラーム状況では、使用しないでください。●長期間の使用や、使用者の状態により、定期的にセンサーの場所を変更する必要があります。少なくとも 2 時間ごとにセンサーの場所を変更し、循環状態、正しい位置合わせを確認してください。●強光環境で測定すると、SpO₂ 測定の的確性に影響が出る可能性があります。必要に応じてセンサー部位をシールドしてください（タオル等で）。●以下の状態では、正確に測定できない恐れがあります。・血圧計と同時に使用したり、血管内留置カテーテルがあるとき。・使用者が低血圧、重度の血管収縮、重度の貧血または低体温があるとき。・使用者が心停止、またはショック状態のとき。・ジェルネイルや付け爪を着けているとき。

■警告

警告：爆発の危険。火気のそばで使用しないでください。
 警告：乾電池を火の中に投げ込まないでください。爆発する可能性があります。
 警告：MR や CT 検査の最中には、使用しないでください。
 警告：本製品は無呼吸モニターではないため、不整脈分析には使用しないでください。
 ご注意：ほこり、振動、腐食性または可燃性の物質、および極端な温度と湿度などの環境では使用しないでください。
 ご注意：結露やオーバーフローにより装置が濡れた場合は操作しないでください。デバイスを寒い環境から高温多湿な場所に移動した場合は、すぐに使用を停止してください。
 警告：普通乾電池を充電しないでください。液漏れが発生する可能性があります。火災や爆発を引き起こす可能性があります。
 ご注意：パネルのスイッチを操作するときには、先のとがったものを使用しないでください。
 ご注意：デバイスを長期間使用しない場合は、乾電池をコンパートメントから取り外してください。
 ご注意：乾電池カバーを閉じた状態でのみデバイスを使用してください。
 ご注意：廃棄する必要がある乾電池は、地域の規制に従って適切に廃棄してください。

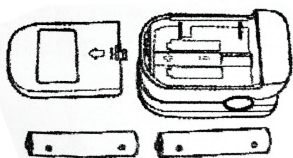
②セットアップ、操作

1 前面パネルと背面パネルの説明



- ボタン
作業状態を開始し、パラメータを設定します。
- OLED パネル
SPO₂ / PR データとグラフ
Plethysmogram, PI を表示します。
- 電池コンパートメント
単 4 / 1.5V アルカリ電池

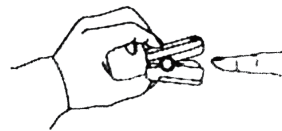
2 電池を取り付ける



単 4 電池を 2 本正しい方向でボックスに入れ、カバーをしめてください。

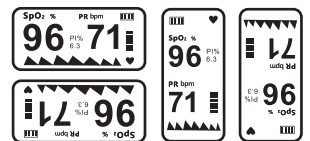
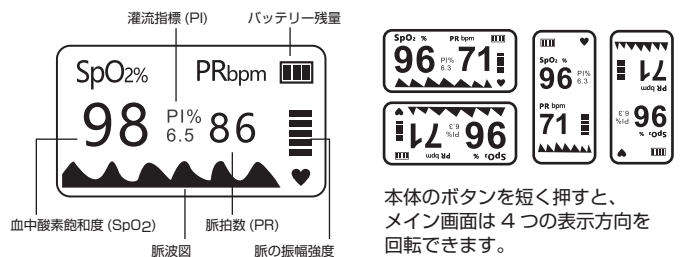
警告：通常のアルカリ電池は充電しないでください。漏れて、火災や爆発の原因となる場合があります。

3 電源をオンにする



爪を上に向けて指を本体のゴム穴に挿入し（できれば指を完全に入れます）クリップを外します。ボタンを押すと、作動状態になります。

4 ディスプレイからのデータの読み取り



本体のボタンを短く押すと、メイン画面は 4 つの表示方向を回転できます。

注：1. バッテリー残量が最も少ない場合、バッテリー容量には OLED に「口」記号が表示され、バッテリーを交換するようにユーザーに通知します。

■操作メニュー

操作方法は短押しと長押しの 2 つです。

短押し (0.5 秒以下)

「電源の On」や設定ページでの「選択」や「移動」

長押し (0.5 秒以上)

メイン画面で長押しすると「設定画面が表示」

設定ページでは短押しで選んだ項目を長押しして「値やステータスを変更」ができます。

項目	デフォルト	オプション	解説
Alm (警告音)	On	On/Off	設定した制限を超えている場合の警告音のオンオフ
Beep (操作音)	On	On/Off	操作音をオンオフ
SPO ₂ Alm Lo	90	50 ~ 100	SpO ₂ の上限
PR Alm Hi	130	25 ~ 250	PR の上限
PR Alm Lo	60	25 ~ 250	PR の下限
Restore	空白	OK / 空白	すべての設定をデフォルト値にリセット
+/-	+	+/-	数を増減
Exit			メイン画面に戻る

④メンテナンス

■ クリーニング

電源をオフにして、クリーニングの前に電池を本体から取り外してください。乾いた柔らかい布でユニットの表面を拭いてください。医療用アルコールを使用し、表面を拭き、乾いた布でアルコールを拭きとってください。

■ 消毒

複数の患者に使用する場合は、一人使用する毎に消毒を行ってください。患者に触れる部分の表面を医療用アルコールで消毒してください。

警告：アセトンなどの強い液体を使用しないでください。

警告：スチール製のウールやメタルポリッシュなどの研磨剤を使用しないでください。

警告：液体が本体に侵入しないようにしてください。如何なる部品も液体に浸さないでください。

警告：クリーニング中に、液体を本体に注がないように避けてください。

警告：クリーニングに使用した物を表面に残さないようにしてください。

■ 保証

保証は1年間です。納品書と一緒に添付されている保証書を保管してください。

■ メンテナンス

●電池残量が少なくなったら、適時に電池を交換してください。●使用する前に表面をきれいにしてください。●長時間使用しない場合は、電池を取り外してください。●周囲温度が-20～50℃および湿度が10%～95%の場所で保存することをお勧めし、デバイスの安全性とパフォーマンスに影響を与える明らかな損傷がないことを確認するための定期的な検査を行ってください。●可燃性物質がなく、使用条件温度と湿度を超えない場所で使用してください。

■ トラブルシューティング

問題	原因	解決策
血中酸素飽和度または心拍数が正常に表示されない。	1. 指が正しく差し込まれていない。 2. ユーザーの心拍数が低すぎる。	1. 指を差し込み再試行します 2. もう一度試してください。製品に問題がない場合、病院に行き正確な診断を受けてください。
血中酸素飽和度または心拍数の表示が不安定	1. 指が十分に深く差し込まれていない可能性があります。 2. 指が震えている、または患者の身体は運動状態にある	1. 指を差し込んで再試行します 2. 動かないように患者を落ち着かせてください
本体が作業状態に入らない	1. バッテリー不足かバッテリー切れ 2. バッテリーが間違っており取り付けられた 3. オキシメータが破損している可能性があります。	1. バッテリーを交換してください 2. バッテリーを再度確認してください 3. 販売元に確認してください
画面が突然オフになった	8秒以上信号がない時に製品は自動的にスタンバイまたはスリープ状態に入ります	正常現象です