

クイックスタートガイド SENTIERO ADVANCED ASSR (ゴールドラベル)

電源のオン/オフ、デバイスの充電



右側の電源ボ
タン



電源コネクタ

スタートメニュー

注：この画面（テストオプション）は、設定によって異なる場合があります



クイックスタートガイド SENTIERO ADVANCED ASSR (ゴールドラベル)

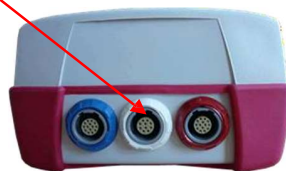
テスト

聴覚定常状態反応 (ASSR)

電極ケーブルを



白いコネクタに接続します。

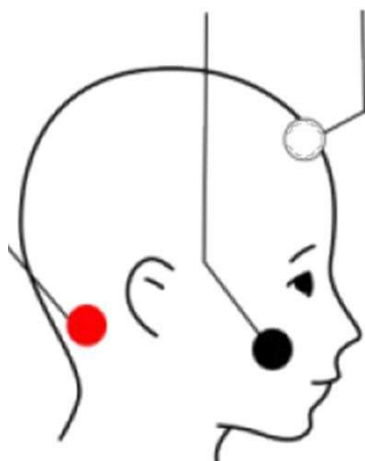


トランスデューサーを適切なコネクタに接続します：

ヘッドフォンまたは耳栓型イヤホン：青色のコネクタブローブ：赤色のコネクタ

両耳検査用セカンドブローブ：青色のコネクタ

患者の皮膚を清拭し、電極パッドを貼付します。クリップを対応する部位に接続します。推奨される配置は以下の通りです：



白：額の上

黒：頬

赤：乳突部

両耳検査を行う場合は、赤の電極を後頭部に配置します。

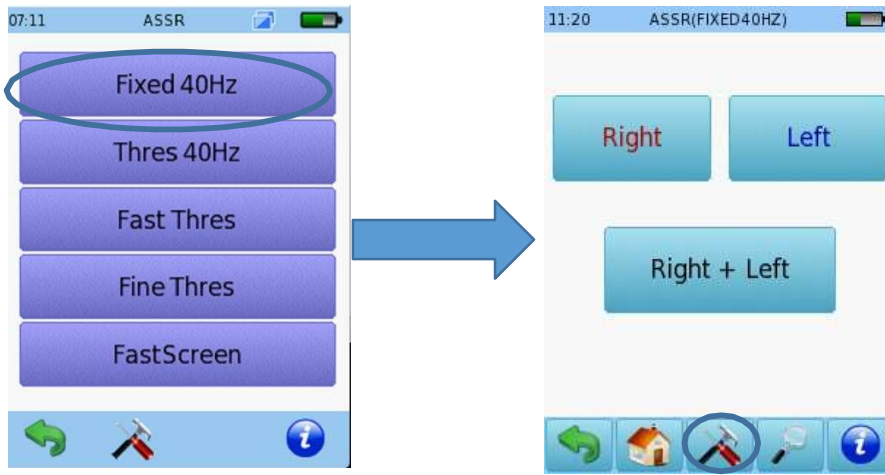
クイックスタートガイド SENTIERO ADVANCED ASSR (ゴールドラベル)

耳用プローブやインサート型イヤホンを使用する場合は、適切なサイズのイヤーチップを選び、プローブの先端に取り付けてください。イヤーチップが耳の穴にしっかりとフィットするように、プローブを耳に挿入してください。

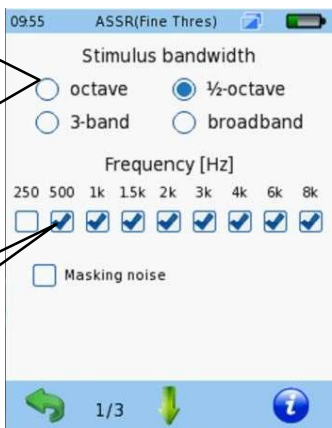
ヘッドホンを使用する場合は、耳にかけます。

ASSRを選択してください

使用するプロトコルを選択してください。パラメータを変更するには、プリセットのいずれかを選択し、ページ下部のツールボタンを選択してください：

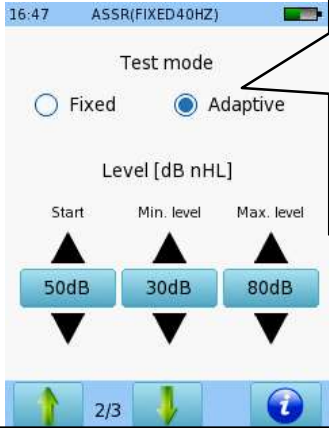


設定可能なテストパラメータ



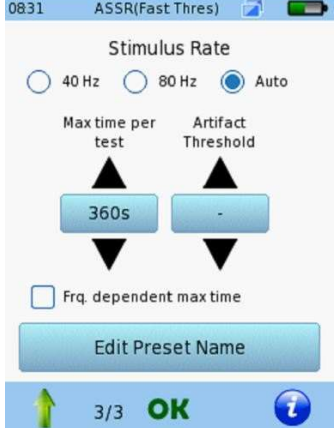
半オクターブの刺激は、周波数特性が高くなりますが、テスト時間が長くなります

テストする周波数を選択



固定：選択したすべてのレベルをテストします
Adaptive(適応)：閾値検索に使用します

適応モードの開始レベル、最小レベル、最大レベルを選択します



40 Hz：覚醒状態の成人患者、低周波数 (2kHz 以下)
80 Hz：乳児および高周波数、自動：混合レート、性能に最適化

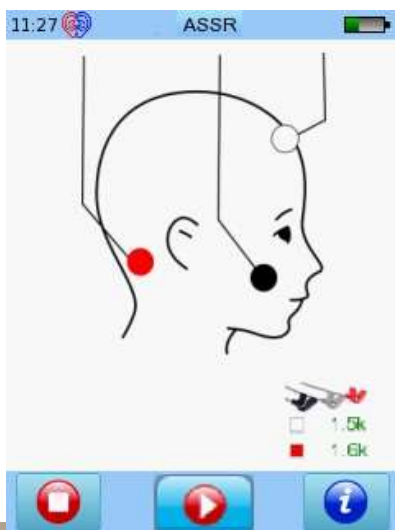
クイックスタートガイド SENTIERO ADVANCED ASSR (ゴールドラベル)

右ボタンまたは左ボタンを押してテストする耳を選択します。両耳テストを行う場合は、右ボタンと左ボタンを同時に押してください。両耳テストは、ヘッドフォン、インサート型イヤホン、または2つの耳用プローブが接続されている場合に利用可能です。



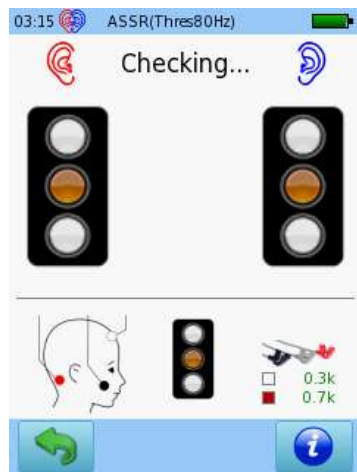
患者さんが楽な姿勢で座っているか、横になっているかを確認してください。

測定の前にインピーダンスチェックが行われます。インピーダンスが 6 k Ω 未満の場合、開始ボタンが有効になります。インピーダンスが 4 k Ω 未満の場合にテストを自動開始するように設定することも可能です。インピーダンスが 6 k Ω を超え 12 k Ω 未満の場合、スキップボタンが有効になります。最適なテスト結果を得るためには、インピーダンスを 6 k Ω 未満に保つことをお勧めします。



クイックスタートガイド SENTIERO ADVANCED ASSR (ゴールドラベル)

イヤープローブを使用している場合、インピーダンスチェックと同時にキャリブレーションが行われます。デバイスの設定で、簡易キャリブレーションモードまたはエキスパートキャリブレーションモードを選択できます。



簡易キャリブレーションモード



エキスパートキャリブレーションモード

ASSRテスト画面

各測定周波数の進行状況

EEGの全体値は下位3分の1の範囲内に収まる必要があります。生データ表示を有効にするにはここをタップしてください

進行状況



現在テスト中の周波数

測定中の強度レベル

最大テスト時間

インピーダンスモニター

テストを停止

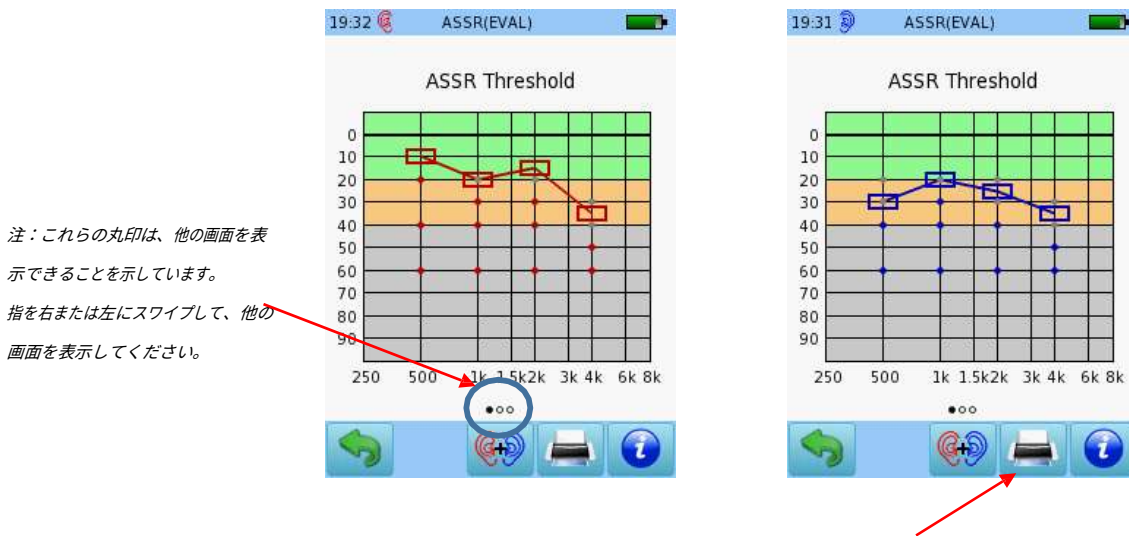
テストを停止

このテストをスキップ

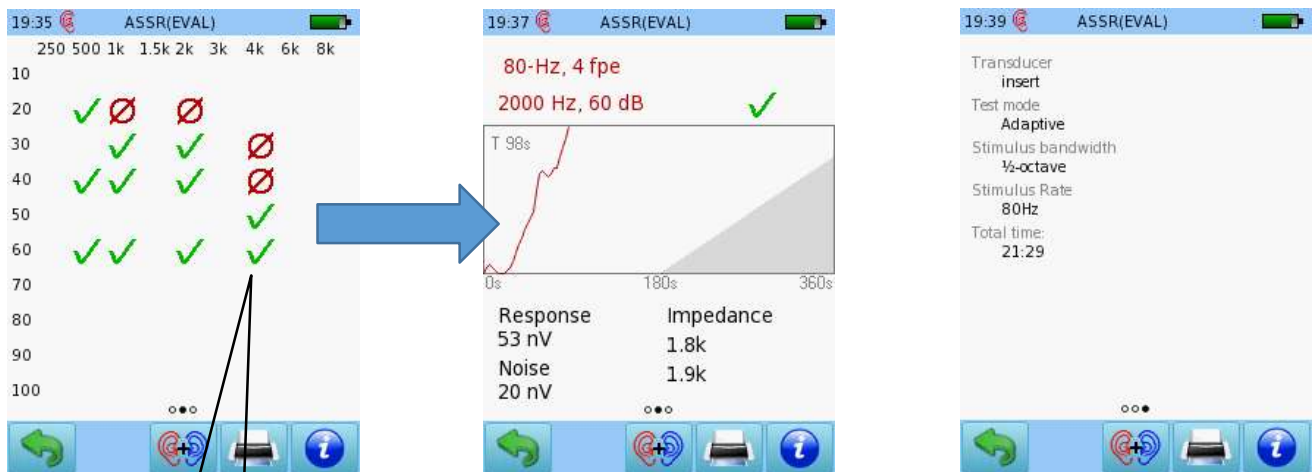
クイックスタートガイド SENTIERO ADVANCED ASSR (ゴールドラベル)

ASSRテスト結果

推定聴力図は、適応型テストモードでのみ利用可能ですのでご注意ください。



結果をラベルまたはPDFファイルに印刷



チェックマークまたは円をタップして詳細を表示

テスト条件の概要



クイックスタートガイド SENTIERO
ADVANCED ASSR
(ゴールドラベル)

[クイックガイド情報](#)

公開日： 2022年6月 改
訂： 02
有効期間： ファームウェア Rev. 2.8、Mira PC ソフトウェア Rev. 2.4
対象： モデル： SOH100360

記載されているすべての項目、製品、ブランド、および商標は、記載の企業によって登録または所有されています。

本マニュアルに記載されているすべての情報、図、および仕様は、発行時点で入手可能な最新の製品情報に基づいています。PATH MEDICALは、予告なしにいつでも変更する権利を留保します。

当社のウェブサイトや広告資料に掲載されているすべての製品が、すべての地域で入手可能であるとは限りませんのでご注意ください。詳細については、お近くの販売代理店またはPATH MEDICALまでお問い合わせください。

『クイックスタートガイド』の最新版は、www.pathme.de/download からオンラインでご覧いただけます。誤字脱字は免責となります。

[著作権表示](#)

本マニュアルのいかなる部分も、PATH MEDICAL GmbHの事前の書面による同意なしに、電子的、機械的、複写、録音、その他のいかなる形式または手段によっても、複製、翻訳、保存、または送信することはできません。

Copyright © 2022 PATH MEDICAL GmbH

PATH MEDICAL GmbH
Landsberger Straße 65
82110 Germering
ドイツ

電話：+49 89 800 76 502

Fax: +49 89 800 76 503

ウェブサイト：www.pathme.de

CE
0124

