



Hillrom™

# Welch Allyn® OAE スクリーナー

## 測定タイプ

DPOAE スクリーニング	2 種類の固定プロトコル
周波数	2,000 kHz、3,000 kHz、4,000 kHz、5,000 kHz
L1/L2	65 / 55 dB
SNR	6 dB
合否基準	6 dB SNR で 3 周波数
平均 1 周波スクリーニング時間	2 秒および 4 秒

## ハンドヘルドユニット

ディスプレイ	カラー OLED ディスプレイ
ユーザー入力	4 つのボタンによる操作
コネクタ	充電用および通信用 Micro-USB、プローブ用 HDMI
重量 (本体)	180 g
PC との通信	Micro-USB または無線
言語	英語、ドイツ語、スペイン語、フランス語、ポーランド語、ロシア語、イタリア語、トルコ語、ポルトガル語、中国語、日本語
電源	5.0 V DC、1.6 A

## プローブ

コネクタ	HDMI
プローブの詳細	プローブヘッドにマイクおよび受信機を内蔵、キャリブレーションデータをプローブに保存
ケーブル長	101.6 cm
重量	28 g
マイクノイズ	20 dB SPL @ 2 kHz (1 Hz 帯域幅)、 -13 dB SPL @ 1 kHz (1 Hz 帯域幅)
イヤーチップ	ディスパーザブルイヤーチップ

## クレードル

操作	PC との通信および充電に使用
----	-----------------

## データ

メモリ	250 回分のテスト結果をユニットに保存
患者名	患者名を保存 (オプション)
データ管理ソフトウェア	PDF、画像ファイルへの出力



## プリンタ

タイプ	サーマルドットマトリックス
電源	7.4 V リチウムイオンバッテリー、100-240 V、50/60 Hz
用紙幅	57 mm
通信	無線

## 電源

バッテリー	3.6 V 充電式リチウムイオン
バッテリー持続時間	連続で 15 時間
充電時間	4 時間で 100% 充電

## アクセサリ

標準品	本体、プローブアクセサリ、充電用クレードル、充電器用 Micro USB 充電ケーブル、データ管理ソフトウェア、Micro USB コネクタ、ディスプレイブレイカーチップキットおよびチューブ、使用説明書、クイックガイド
-----	---

## データ管理ソフトウェア コンピュータのシステム要件（最低要件）

CPU	1 GHz
RAM	512 MB
ハードディスク	2 GB
CD-ROM	CD からインストールする場合に必要
ネットワーク接続	ネットワークロケーションからインストールする場合、またはネットワークプリンタで印刷する場合にそれぞれ 1 回線
インターネットブラウザ	Internet Explorer 6.0 以降および最新のサービスパックを推奨します
USB ポート	スクリーナー用、データ管理用、プリンタ用（使用する場合）に各 1 ポート
ディスプレイの解像度	1024 x 768
サポートする OS	Microsoft Windows® 7 Pro、8.1 Pro、10
ソフトウェア要件	Microsoft .NET フレームワークバージョン 4.0（インストールされていない場合、インストーラに付属） Adobe® Reader 装置接続用の FTDI USB ドライバ

一般的名称: 耳音響放射装置 販売名: ウェルチ・アレン OAE ヒアリングスクリーナー  
認証番号: 302AFBZX00080000 医療機器分類: 管理医療機器 (クラス II)  
製造販売業者: ウェルチ・アレン・ジャパン株式会社

詳細については、代理店、または弊社サイト ([welchallyn.jp](http://welchallyn.jp)) へお問い合わせください。



[hillrom.com](http://hillrom.com)

Hill-Rom は、設計、仕様、モデルの変更を予告なく行うことがあります。  
Adobe は Adobe, Inc. の商標です。また、Windows および Microsoft は Microsoft Corporation の商標です。

© 2020 Welch Allyn, Inc. ALL RIGHTS RESERVED. APR127501 Rev 110-SEP-2020 JAP