

Science **made** smarter

AD528

Diagnostics
made easy

シンプルで使いやすい
スタンドアロン型
オーディオメータ




Interacoustics



さまざまな場面で 活用できる オーディオメータ

基本検査を標準搭載した、 シンプルで使いやすいオーディオメータ

使いやすさを重視したコンパクトタイプ
AD528は、個々のニーズに応じて検査項目を追加できるため、用途に合わせて活用していただけます。専門検査項目が必要な場合にも、柔軟に対応することができます。

- AD528本体は電源を入れてから数秒で起動します。忙しいときや、1日に複数回にわたり起動する必要があるときに有効です。
- 最小限に配置されたボタンは使いやすく、本体の操作に慣れるまでに時間がかかりません。
- マスキングのオン/オフは本体の右ダイヤルで切り替えます。

検査項目の柔軟性

AD528には、さまざまな検査項目を搭載できます。基本検査は純音聴力検査（気導、骨導、音場）、語音聴力検査、そして専門検査ではステンゲル検査、自動聴力検査を標準搭載しています。そのほかの専門検査は、オプションで追加可能です。

人間工学に基づいた設計

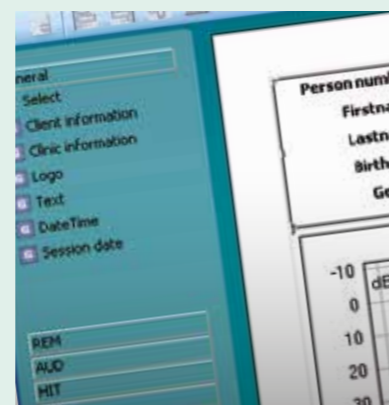
AD528本体の操作パネルの角度、ダイヤルやボタンの配置は、人間工学的に基づき設計されています。そのため、長時間の操作が必要な状況においても手首や身体への負担を軽減させ、よりリラックスした状態で操作を行うことができます。

日本語に対応

AD528は日本語に対応した製品です。検査画面は日本語表示で、本体の操作パネルも日本語表記です。また、オーディオグラム記号や初期設定値などは日本で一般的に使用されている内容に合わせて用意しています。

印刷書式のカスタマイズ

オプションでSyncライセンスを使用する場合には、Diagnostic Suiteソフトウェア上で印刷書式をカスタマイズすることができ、任意のプリンターから検査結果を印刷できます。専用プリンター（感熱式）を使用する場合は、本体から直接印刷することが可能です。



Diagnostic Suite の印刷ウィザード使用時の画面



持ち運びに便利

コンパクトサイズで軽量（1.5 kg）のため持ち運びやすく、オプションの専用キャリーケースを使用することで出張訪問などにも活用できます。起動にも時間がかからないため、すぐに検査を実施できるのも便利です。

データ管理

Syncライセンスを使用するとPCへ検査結果を転送することができます。そのためデータベース（Noah/OtoAccess）や電子カルテシステムへ連携させることが可能となります。



50年の進化

製造元のインターアコースティクス社は50年にわたり、さまざまなオーディオメータを開発してきました。AD528は今まで培われてきた技術を集約した、シンプルで使いやすいオーディオメータです。

50年にわたる
開発経験から
得られた技術を集約した
オーディオメータ

検査項目	
純音聴力検査（気導、骨導、音場）	○
語音聴力検査（内蔵語音）	○
ステンゲル検査	○
自動聴力検査	○
ABLB検査	オプション
SISI検査	オプション
Tone in Noise検査	オプション
日記オーディオメトリ（Békésy）	オプション
ウェーバー検査	オプション
Speech in Noise検査 両耳語音検査	オプション
Syncライセンス（PCへのデータ転送用） - Noah/OtoAccess 対応 - 電子カルテシステムへの連携	オプション



Science made smarter

Interacoustics is more than state-of-the-art solutions

Our mission is clear. We want to lead the way in audiology and balance by translating complexity into clarity:

- Challenges made into clear solutions
- Knowledge made practical
- Invisible medical conditions made tangible and treatable

Our advanced technology and sophisticated solutions ease the lives of healthcare professionals.

We will continue to set the standard for an entire industry. Not for the sake of science. But for the sake of enabling professionals to provide excellent treatment for their millions of patients across the globe.

Interacoustics.com

標準構成品

AD528本体、電源アダプター、ヘッドホン、骨導レシーバー、応答ボタン

オプション付属品

耳覆い型ヘッドホン（遮音効果あり）、インサートイヤホン、モニターホン（マイク付き）、トークバック用マイク、専用プリンター（感熱式）、専用キャリーケース、Syncライセンス（PCへのデータ転送用）

消耗品

イヤクッションカバー、専用プリンター用感熱ロール紙

※詳細は販売代理店または、製造販売元にお問合せください。

製品仕様	
安全規格	IEC 60601-1 2005/EN 60601-1 2006, A1 2012 ANSI/AAMI ES60601-1 : 2005/(R)2012 CAN/CSA-C22.2 No. 60601-1:14 クラスII、B形装着部
オーディオメータ規格	純音 : IEC 60645 -1, ANSI S3.6, JIS T1201-1 : 2020, タイプ 2 語音 : IEC 60645-1, ANSI S3.6, JIS T1201-1 : 2020, タイプ B/B-E 自動検査 : ISO 8253-1
作動環境	作動温度 : 15~35℃ 相対湿度 : 30~90% (結露なし)
輸送・保管	輸送温度 : -20~50℃ 保管温度 : 0~50℃ 相対湿度 : 10~95% (結露なし)
本体寸法 (H x W x L)	110 x 280 x 360 mm
本体重量	1.5 kg

聴力検査	
刺激音	純音、ワーブルトーン、狭帯域ノイズ、スピーチノイズ、ホワイトノイズ
周波数範囲	125 Hz ~ 8000 Hz
レベル範囲	-10 ~ 120 dB HL
基本検査	純音聴力検査（気導、骨導、音場）、語音聴力検査（内蔵語音）
専門検査	標準 : ステンゲル検査、自動聴力検査 オプション : ABLB検査*、SISI検査*、Tone in Noise検査*、ウエーバー検査*、 自記オーディオメトリー（Békésy）*、Speech in Noise検査、両耳語音検査 *初回購入時のみ単項目で追加が可能です。 後付けの場合は、5項目で一式のセット購入となります。

一般的名称 : 純音オーディオメータ

販売名 : オーディオメータ AD528

医療機器認証番号 : 302AIBZX00028000

医療機器分類 : 管理医療機器 (クラスII)



【製造販売元】デマント・ジャパン株式会社 ダイアテックカンパニー
〒212-0013 神奈川県川崎市幸区堀川町580番地 ソリッドスクエア西館16階
Tel 044-543-0630 | Fax 044-543-0631
info@diatec-japan.com | www.diatec-diagnostics.jp

