



WIDEX CUSTOM™
A UNIQUE PRODUCT



かたちが違うすべての耳に

UNIQUEの 新しいかたち

耳の形は一人ひとり違います。そして、すべての補聴器ユーザーがよりよい聞こえを求めています。ワイデックスの新しい耳あな型補聴器は、さらに多くのユーザーにUNIQUEの優れた音を届けます。

- 内部部品を約40%小型化することで、耳の形状にかかわらず、より多くのユーザーに対応が可能
- プログラムボタンとボリュームコントロールをオプションとして追加可能
- 縦型バッテリードアの採用により、より多様な耳にも対応
- 90dBHLまでカバーするIPと、85dBHLまでカバーするより小型のIMの2種類から選択可能

これらの改善によって、より多くのユーザーがUNIQUEの高音質の聞こえを耳あな型補聴器で体験することができるようになりました。

ユーザーの希望に応じて搭載できるオプション



プログラムボタン
& ボリュームコントロール



ボリューム
コントロール



プログラム
ボタン



オプションなし



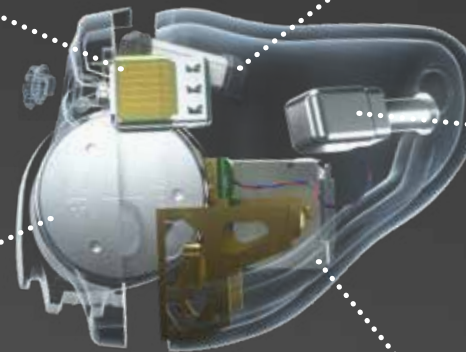
すべてを デザインし直すことで 内部部品を約40%小型化

フレキシブルサーキットボード

柔軟性のある新しい回路基盤によって、シェル内部の省スペース化を実現

WIDEXLINK™ コイル

ワイデックスリンクのコイルもより小さくリニューアル



レーザー

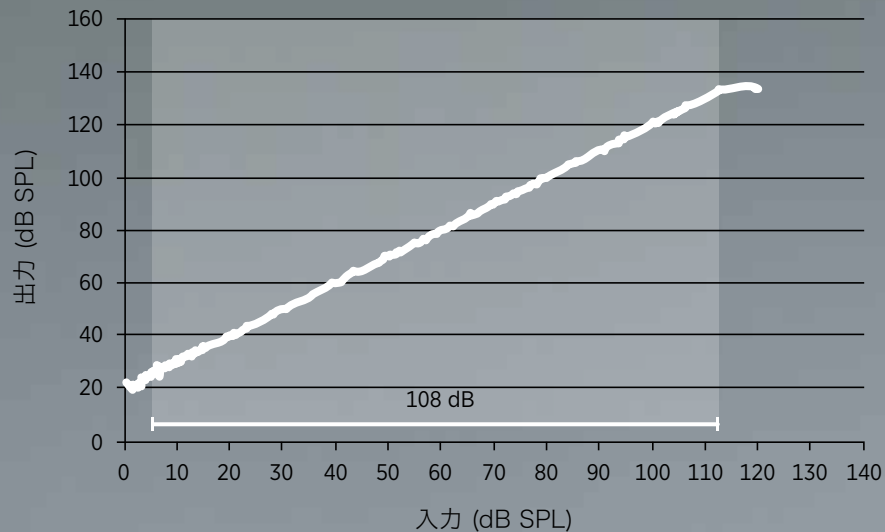
従来に比べ約1/3のサイズにまで小型化。(IMの場合)

電池

電池の向きを横から縦に変えたことで、より多様な耳の形状に対応することが可能に

アンプ

新しく採用された小さなアンプによりシェル全体の小型化に貢献



小さな補聴器が 音の世界の大きな窓を開く

どんな補聴器でも、周りの音を原音に忠実に捉えるということはとても重要です。補聴器が捉えてくれない音をユーザーが聞くことはできないからです。また、捉えた音が入り口でカットされたり加工されたりすると、元の音に戻すことはできません。ワイデックスのUNIQUEシリーズ、BEYONDシリーズは業界最大クラス108dBのダイナミックレンジを誇ります。UNIQUEシリーズの新しい耳あな型補聴器は、5dB SPLから113 dB SPLまでのあらゆる音を捉えます。

小さな音から大きな音まで、捉えた入力音を歪ませることなく原音に忠実に処理することができます。そのため騒音の多い環境でも音の劣化が少なく、かすかな音声など必要な音もより聴き取りやすくなるのです。

その他のメリット

- 専用のA/Dコンバータ — あらゆる音環境で最大限の機能を発揮します。
- 33.1kHzのサンプリング — 多くの音情報を広帯域幅で識別することで、より豊かな音の表現を実現します。





いつでもどこでも 最適な音を

WIDEX UNIQUEは「自動環境適応〈サウンドクラス テクノロジー〉機能」により、絶えず補聴器が自動的に周囲の音を分析し、瞬時に最適な音をユーザーに届けることができます。

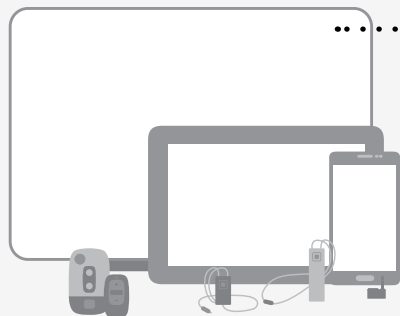
〈サウンドクラス テクノロジー〉は、補聴器が捉えた音を連続的に識別・分類するので、ユーザーが手動で音量を調節したり、プログラムを切り替えたりしなくても、あらゆる環境で自動的に最適な聞こえを提供することができるのです。

いつでもつながる

UNIQUEの新しい耳あな型補聴器は、さまざまな機器と「つながる」ことで、ユーザーにより便利で快適な聞こえを提供します。補聴援助機器DEXを使えば、携帯電話やテレビ、パソコン、タブレットなどさまざまな機器と補聴器が簡単に通信することができます。

DEXに採用されているワイデックス独自の技術〈WidexLink(ワイデックスリンク)〉は、ストリーミング中でも優れた音質を保ち、音の遅延も少なく、低消費電流を実現しました。

WidexLinkで、補聴器が
さまざまな機器とつながる



UNIQUE



DEXリモコンで広がる より便利で快適な毎日を

UNIQUEの新しい耳あな型補聴器は、ワイデックスが独自に開発した通信技術〈WidexLink(ワイデックスリンク)〉によってさまざまなDEX機器とワイヤレスでつながります。補聴器を手元で操作するだけでなく、携帯電話やテレビ、オーディオなどさまざまな機器からの音をコントロールすることができます。

COM-DEX

主な機能

- ハンズフリー機能
- 携帯電話とつながる
- Bluetooth対応機器からの音楽ストリーミング再生
- 連続使用時間：約8時間（ストリーミング時）
- 連続使用時間：約8日間（待受時）*
- 充電池内蔵
- マイクオフ機能
- COM-DEXアプリでの補聴器操作

*1日当たり12時間使用として



REMOTE MIC +COM

主な機能

- 付属のCOM-DEXを介してワイデックスのワイヤレス対応補聴器と無線接続
- 連続使用時間：約8時間（ストリーミング時）
- 充電池内蔵
- 取り付け簡単なクリップ付き
- マイクのON/OFFもボタンひとつの簡単操作
- COM-DEXアプリで操作可能



COM-DEX 付属

UNI-DEX

主な機能

- 3.5mmジャックのあるほとんどの機器で使用可能
- 自動でストリーミング
- 本体内蔵マイクでハンズフリー通話が可能
- 連続使用時間：約40時間（ストリーミング時）
- 連続使用時間：約4ヶ月（待受時）
- 充電池内蔵
- 充電時間約1時間
- マイクオフ機能



CALL-DEX

主な機能

- 3.5mmジャックのあるほとんどのスマートフォンと接続可能
- 自動でストリーミング
- ジャックに差込むだけ
- コンパクトで使いやすい
- 連続使用時間：約80時間
- PR536電池使用



FM+DEX

主な機能

- FM受信機やテレコイルからの信号をストリーミング
- コンパクトで扱いやすい
- FM送信機からの距離：最大約30m
- 連続使用時間：約10時間
- 充電池内蔵
- マイクオフ機能



TV-DEX

主な機能

- 高品質のステレオサウンド
- 伝送遅れや残響音が少ない
- テレビの音声を直接補聴器に届ける
- マイクオフ機能
- 連続使用時間：約10時間
- TVベースで充電



RC-DEX

主な機能

- プログラム切替
- 音量調節
- キーリング取付可能
- ロックスイッチ付
- 電池寿命：約12ヶ月
- コイン型リチウム電池（CR2032）使用

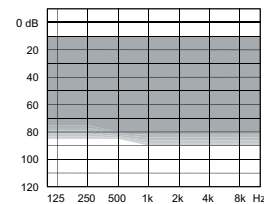
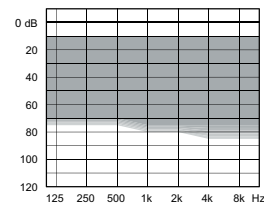


WIDEX CUSTOM 性能一覧



モデル	U-IM	U-IP
使用電池	PR41	PR41
電池寿命 連続時間(約)	150 h	145 h
ボリュームコントロール(オプション)	○	○
プログラム切替ボタン(オプション)	○	○
テレコイル	×	×
DEX	すべてのDEX	すべてのDEX
最大音響利得(HFA)	54 dB	57 dB
最大出力(ピーク)	113 dB SPL	118 dB SPL
防塵防水保護等級	IP-58	IP-58

※性能はJIS C 5512:2015に準拠しています。



耳あな型補聴器 UNIQUE 227AFBZX00097000



Widex, WIDEX CUSTOM and DEX are trademarks of Widex A/S.
Printed by Toshō 5000/2018-02. 9 502 4609 016 #01

Widex A/S, Nymoellevej 6, DK-3540 Lyngø

jp.widex.pro