

xレシーバー
ユニット

コネクターチューブ
とレシーバーを
含む

耳栓接続
(カップリング)
の選択

内蔵コン
トロール

超軽量小型補聴器に こんなに多数の技術

内蔵コントロールを使って調整

多くの補聴器装用者の方が騒々しさをコントロールする事を好みます。モクシーは内蔵コントロールを備え、音量調節又は、プログラムボタンを業界初より小さい耳かけ型補聴器に搭載しました。モクシーはお客様のお好みに合うようにし、内蔵コントロールは目立たない様にバッテリードア内に組み込まれ、小さいCRT（カナルレシーバー分離型）では今まで可能でなかったコントロールを可能にします。

妥協なし：自動電話対応がすべての モクシーに（オプション）

モクシーではスタイルと性能に妥協がありません。モクシーの多数の優れた機能の他にすべてのモクシースタイル商品には気ままにTとテレコイルを合わせた自動電話対応が付きます。（オプション）





ユニトロンヒヤリング社について

ユニトロンヒヤリングは聴力低下者の毎日の暮らしをより良いものにする世界トップレベルの補聴器を作っています。さらに多様で価値ある使用が容易な製品をすべての聴力低下、ライフスタイルとご予算を満足させる補聴器をお届けする事により聴力分野の医療従事者の皆様と装用者をサポートしています。またユニトロンヒヤリングはプレミアムの革新を全ての製品カテゴリーに組み合わせるビジネスの基礎を築きました。ユニトロンヒヤリングは65ヶ国に渡る聴力低下者にご奉仕する為に、カナダ、オンタリオ州キッチナー市にある本社開発センターを含め世界中に12の支店があります。

日本では、唯一ニュージャパンヒヤリングがユニトロン社の日本総代理店として、28年間、優れた補聴器の技術サポートと顧客サービスを全国10ヶ所の営業所、工場を通じて続けております。

N J H

www.njha.co.jp

moxi™



小さなモクシーで補聴器に
必要なすべてが網羅
されています。

インディゴやエレメントを合わせたモクシースタイル

unitron®
hearing 

よく見て下さい、 見たら気に入って頂けます。

誰もがモクシーをご利用頂けます。モクシーは軽度から重度の難聴者の方の要求に応える事の出来る唯一のカナルレシーバー分離型補聴器です。モクシーはスタイリッシュでありながら超小型であり、この小さな補聴器が提供する様々な良さを実感するにはじっくり見て頂く必要があります。

▶ **軽度から重度の難聴に対応します：**

二つのレシーバーの選択でシングルCRT（カナルレシーバー分離型）製品としてはもっとも広範に渡るフィッティング範囲に対応します。

▶ **お好みに合わせたコントロール：** 内蔵コントロールは音量調節かプログラムボタンかの選択が可能です。

▶ **見た目が良くスタイリッシュ：** モクシーは従来の耳かけ型補聴器と比べて37%も小さくなっています。

▶ **プレミアムクラスからお求め安いクラスまで：**

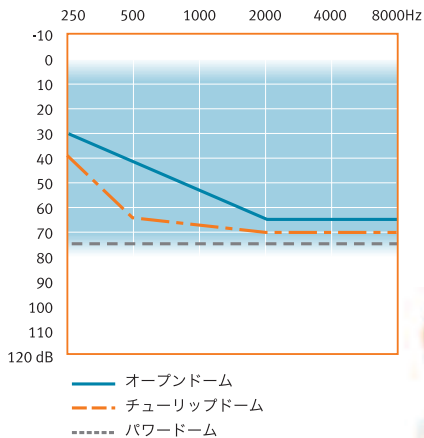
モクシースタイルはインディゴからエレメント16、エレメント8、エレメント4の補聴器で対応可能です。



比類ないフィッティング柔軟性。

カナルレシーバー分離型補聴器の中ではモクシーだけが軽度難聴から重度難聴の方のご要望を満たすためにxレシーバーとxパワーレシーバーを提供出来ます。耳栓接続（カップリング）とベントオプションによりすべての装用者の方に最適なフィット感を可能にします。

スタンダードxレシーバー



オープンドーム：
65 dB HLまで

選択：

- ▶ インスタントフィット
- ▶ オープンフィット

考察：

- ▶ 耳閉感がない



チューリップドーム：
70 dB HLまで

選択：

- ▶ インスタントフィット
- ▶ セミオープンフィット

考察：

- ▶ オープンドームと比較するとより幅広いフィッティング範囲
- ▶ やや耳閉感あり



パワードーム：
75 dB HLまで

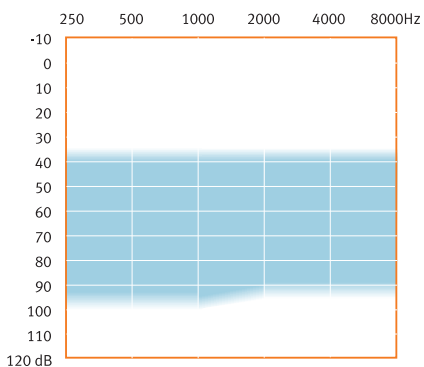
選択：

- ▶ インスタントフィット
- ▶ ベントなしフィット

考察：

- ▶ 低周波レスポンスに更に対応
- ▶ 耳閉感がない

パワーxレシーバー



パワードーム：
95 dB HLまで

選択：

- ▶ インスタントフィット



パワーシェル：
95 dB HLまで

選択：

- ▶ カスタムフィット (オーダーシェル)
- ▶ 快適さ
- ▶ ベントの選択が可能

考察：

- ▶ インプレッションが必要

モクシー早見表

モデル：

indigo™
moxi

e¹⁶
moxi

e⁸
moxi

e⁴
moxi

プレミアム

エッセンシャル

性能特性

	軽度から重度	軽度から重度	軽度から重度	軽度から重度
聴力レベル				
チャンネル	16	16	8	4
バンド	16	16	8	8
処理タイプ	WDRC	WDRC リニア制限	WDRC リニア制限	WDRC リニア制限

特性

自動プログラム	AutoPro4™ 4つの環境音	AutoPro2™ 2つの環境音	AutoMic 自動指向性システム (固定又は環境適応型)	
手動聴き取りプログラム	3つまで	3つまで	3つまで	3つまで
内蔵コントロール (音量調節又はプログラムコントロール)	✓	✓	✓	✓
指向性マイクロホンシステム	マルチバンド環 境適応型指向性	環境適応型指向性	環境適応型指向性	固定指向性
AntiShock™	✓	✓	✓	✓
スピーチ明瞭度強化 (スピーチエンハンスメントLD)	スピーチ明瞭度強化 (スピーチエンハンス メントLD)	スピーチ明瞭度強化 (スピーチエンハンス メントLD)	✓	
逆位相ハウリング制御	✓	✓	✓	✓
データロギング	音量調節変更を含む	音量調節変更を含む	✓	✓
MyMusic™	✓			
ノイズリダクション	✓	✓	✓	✓
風切音マネージャー	✓	✓	✓	✓
消音モードエクスパンション	✓	✓	✓	✓
気ままにT	✓	✓	✓	✓
テレコイル	✓	✓	✓	✓
プログラム切替お知らせ機能	✓	✓	✓	✓
電池消耗お知らせ機能	✓	✓	✓	✓
インスタントフィットの複数選択	✓	✓	✓	✓

4つの製品 四つの価格設定

1つのCRT (カナルレシーバー分離型)
製品シリーズ

