

HP-レシーバー MRB2D

WIDEX MOMENT™ RIC 312 D HP-レシーバー

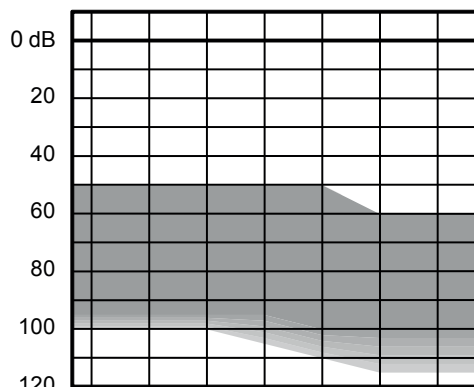


WIDEX RIC 312 D は WIDEX MOMENT™ シリーズの製品です。WIDEX MOMENT™ プラットフォームを基に、TruAcoustics™ により、より優れた聞こえをお届けするこの補聴器では、すべてが新しいチップに統合されています。接続性も改善されました。

TruAcoustics™ により、RIC 312 D のフィッティングはかつてないほど容易になり、よりパワフルなパーソナライズされた聞こえをお届けします。

- ワイヤレスモバイルとの直接接続 (2.4 GHz)
- WidexLink テクノロジーと TONELINK アプリ経由で複数のワイヤレス接続
- DEX 補助援助機器との互換性
- 4つの性能レベル：440/330/220/110
- HP-レシーバー使用
- PR41 電池 (サイズ 312) 使用
- TV PLAY に対応
- 保護等級 IP68
- 高度から重度の難聴に対応

推奨されるフィッティングレンジ



標準技術

- WIDEX MOMENT™ プラットフォーム採用、パーソナルゲインインテグレーターおよび ZeroDelay™ テクノロジー搭載
- 聞こえとフィッティングを向上させる TruAcoustics™

主な特長	440	330	220	110
性能
処理・調整チャンネル数	15	12	10	6
パーソナルゲインインテグレーターによる TruAcoustics™

接続性

2.4 GHz のコントロール (Android および iOS)
2.4 GHz の音声転送 (iOS) *
WidexLink と DEX 補助援助機器**
テレコイル

iOS および Android 用アプリ

サウンドセンス ラーン搭載 MOMENT アプリ
MOMENT アプリ
TONELINK アプリ
COM-DEX アプリ

機能

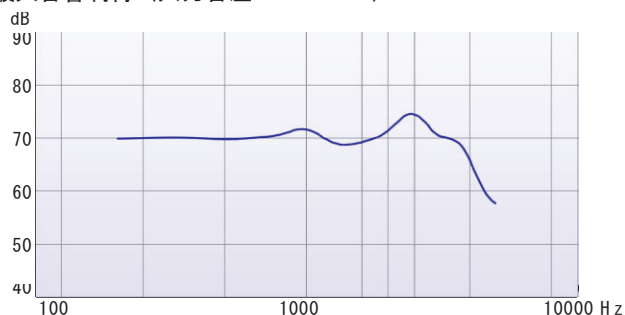
順応マネージャー
フリュイドサウンドアナライザー (サウンドクラス)	11 (IE)	7 (IE)	4	3
プログラム	5	4	3	3
スマートウィンドマネージャー
高音域強調
スピーチエンハンサー RT	RT/IE	IE	.	.
デジタルピナ
HD ロケーター
トゥルーサウンドソフトナー
サウンドセンス アダプト
優先コントロール
プログラム可能なプッシュボタン***
ソフトレベル 騒音抑制
騒音制御
ZEN IE
オーディビリティエクステンダー

*Android からの直接音声転送に対応予定。 **以下の補助援助機器 DEX も含まれます：TV-DEX、COM-DEX、RC-DEX、FM+ DEX、TV-PLAY。 ***プログラム可能：プログラムボタンおよびオン/オフスイッチとして。

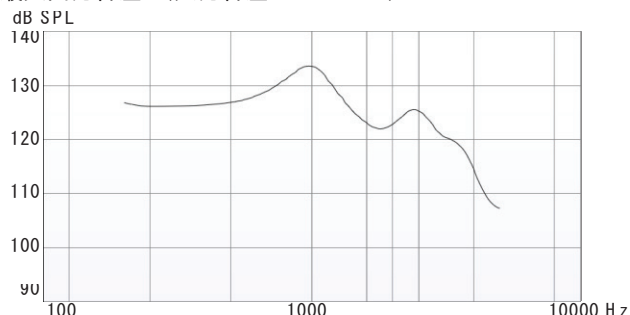
WIDEX MOMENT と直接音声転送に対応する機器の詳細についてはこちらをご覧ください： global.widex.com/compatibility

HP-レシーバー MRB2D

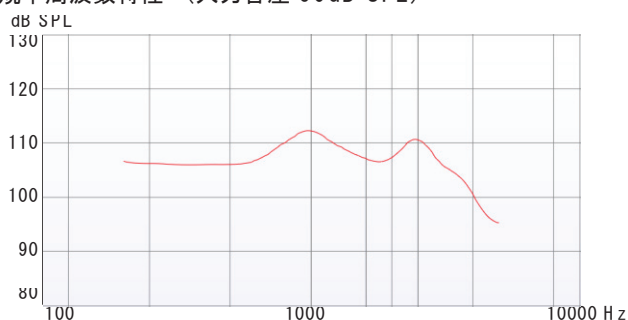
最大音響利得 (入力音圧 50dB SPL)



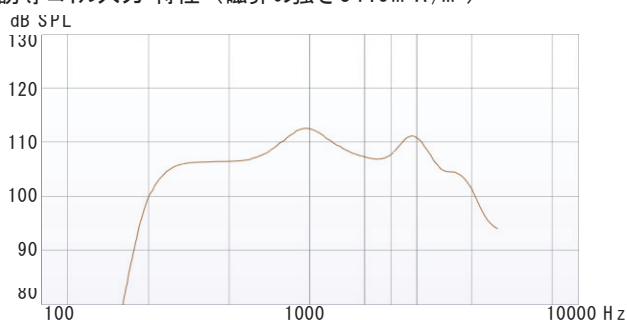
最大出力音圧 (入力音圧 90dB SPL)



規準周波数特性 (入力音圧 60dB SPL)



誘導コイル入力 特性 (磁界の強さ31.6m A/m)



JIS C 5512:2015 (2cm²カプラで測定) による公称値

		MRB2D-HP (拡張)	
電池の種類		PR41 1.4V	
90dB入力最大出力音圧レベル	HFA	128	dB SPL
	ピーク	135	dB SPL
最大音響利得	HFA	71	dB
	ピーク	75	dB
規準利得	HFA	51	dB
周波数範囲		100-5800	Hz
等価入力雑音レベル		20	dB SPL
電池の電流		1.1	m A
全高調波ひずみ	500Hz	3	%
	800Hz	3	%
	1600Hz	3	%
試験用ループに対する等価感度		110	dB
誘導コイル入力の最大感度		100	dB

拡張音口使用時

製造業者の名称 : ワイデックス株式会社

〒105-0013 東京都港区浜松町2-6-2 浜松町262ビル

TEL: 0120-332-604