

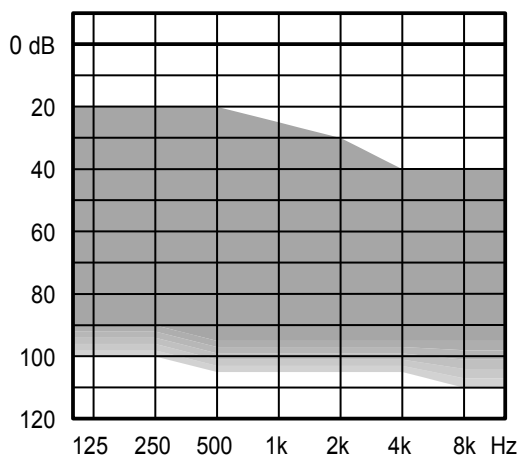
SOUNDSENSE テクノロジー採用 WIDEX EVOKE™ POWER-BTE



この WIDEX パワー-BTE は、WIDEXE プラットフォームをベースとし、従来に比べてさらに正確かつ迅速に自動処理を行うフリユイドサウンドコントローラを搭載しています。WIDEX パワー-BTE は、サウンドセンスアダプトを使用してユーザーの好みを学習し、より優れたパーソナライズされた聞こえを提供する初めての補聴器です。

- 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 補助援助装置との互換性
- 4 つの性能レベル 440/330/220/110
- 優先コントロール、プログラムボタンおよびテレコイルは標準装備
- PR48 電池を使用
- 保護等級 IP68
- 軽度から高度/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

- フリユイドサウンドコントローラ付き E プラットフォーム
- 改良された Widex の処方方式
- 順応機能
- 低消費電流を実現するパワーセイバー IV テクノロジー

主な特長	440	330	220	110
性能	xxxxxx	xxxxx	xxxx	xx
処理・調整チャンネル数	15	12	10	6

接続性

接続性	440	330	220	110
WidexLink と DEX 補聴援助装置*
テレコイル

iOS および Android 用アプリ

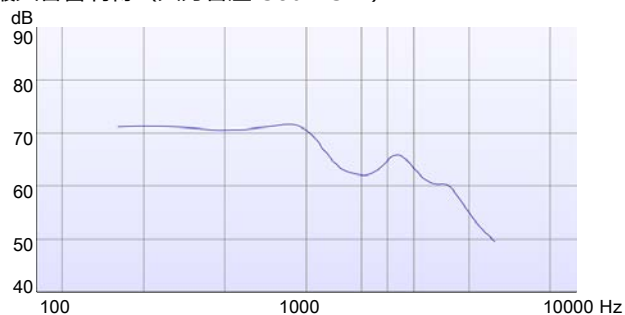
アプリ	440	330	220	110
TONELINK アプリ
COM-DEX アプリ

機能

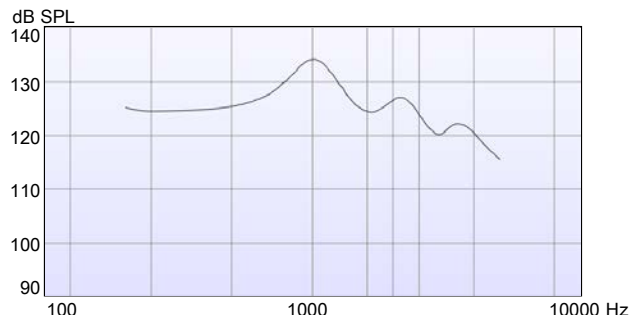
機能	440	330	220	110
順応マネージャー
フリユイドサウンドアナライザー (サウンドクラス)	11 (IE)	7 (IE)	4	3
プログラム	5	4	3	3
スマートウィンドマネージャー
高音域強調
スピーチエンハンサー RT	RT/IE	IE	.	.
デジタルピナ
HD ロケーター
トゥルーサウンドソフトナー
サウンドセンスアダプト
優先コントロール
ソフトレベル騒音抑制
騒音制御
ZEN IE
オーディビリティエクステンダー

* 以下の補聴援助機器 DEX も含まれます：CALL-DEX、TV-DEX、COM-DEX、UNI-DEX、RC-DEX、FM+ DEX

最大音響利得（入力音圧 50dB SPL）



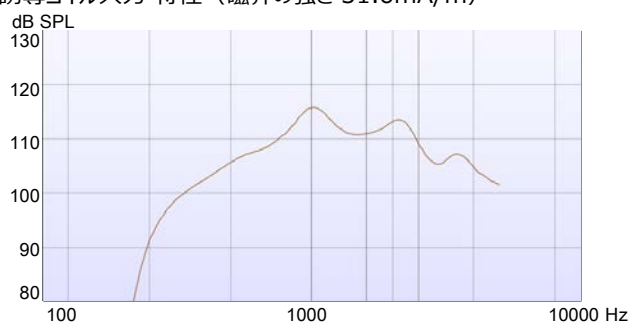
最大出力音圧（入力音圧 90dB SPL）



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 31.6mA/m）

JIS C 5512:2015（2cm³カプラで測定）による公称値

		E-FP	
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	65	dB
	ピーク	72	dB
規準利得	HFA	51	dB
周波数範囲		100-6100	Hz
等価入力雑音レベル		21	dB SPL
電池の電流		1	mA
全高調波ひずみ	500Hz	5	%
	800Hz	4	%
	1600Hz	3	%
試験用ループに対する等価感度		113	dB
誘導コイル入力の最大感度		97	dB

製造業者の名称：ワイデックス株式会社

131-0034 東京都墨田区堤通1-19-9 リバーサイド隅田セントラルタワー

TEL: 0120-332-604