

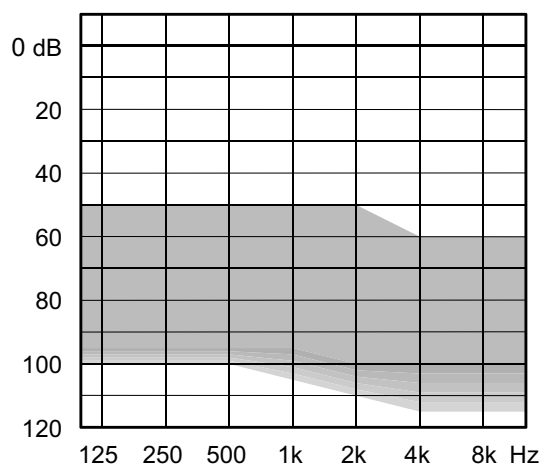
# WIDEX DREAM™ RITE補聴器 TRUE ISP (FUSION HPLレシーバー)

## 440/330/220/110の4シリーズ



DREAMは、独自のワイヤレス通信技術ワイデックスリンクと、TRUE ISPを搭載しています。リスニングプログラムの切り替えは、補聴器本体のプログラムボタンまたはRC-DEX/M-DEXで操作。音量調節はRC-DEX/M-DEXで操作。空気電池PR41(312タイプ)を使用。

### フィッティングレンジ



### 基本機能

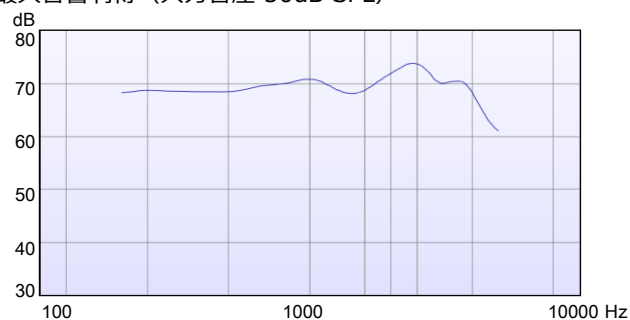
- ・ TRUE ISP (トゥルーISP)
- ・ トゥルー インプット テクノロジー
- ・ ワイデックスリンク – ワイヤレス通信
- ・ インターイヤー (IE: 両耳協調機能)
- ・ 様々な耳せんに対応

主な特長	440	330	220	110
性能	○○○○○	○○○○	○○○	○○
チャンネル数	15	10	5	3
トゥルーサウンド ソフトナー	○	○		
HDロケーター/ロケーター	HD	HD	HD	○
フィードバック キャンセリング (IE=インターイヤー)	IE	IE	IE	○
デジタル ピナ	○	○		
スピーチ エンハンサー (IE=インターイヤー)	IE	○		
AE機能	○	○	○	○
自動順応	○	○	○	○
プログラム数*	5	4	3	2
パーソナル ゼン	IE			
IE 通信相手未検出時の警告	IE			
電話+プログラム	○	○		
後ろの音プログラム	○	○	○	
スマートスピーク/スマート トーン	○	○	○	○
DEX (補聴援助機器)	○	○	○	○
RC-DEX、TV-DEX、M-DEX、FM+DEX				

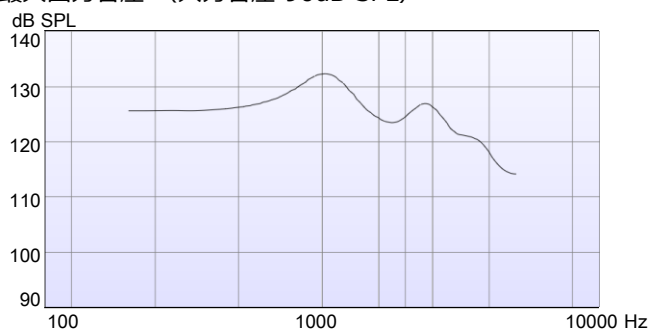
\*記載のプログラム数にゼン+プログラムの追加が可能。

# D-FS-HP

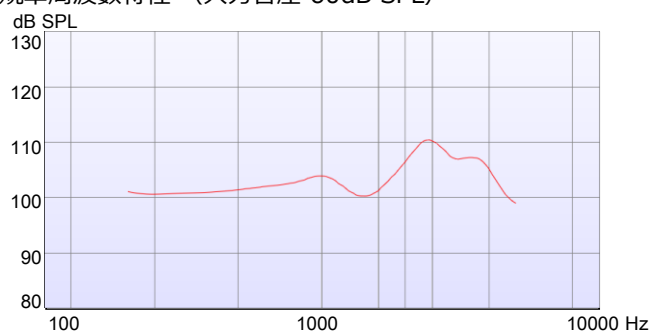
最大音響利得 (入力音圧 50dB SPL)



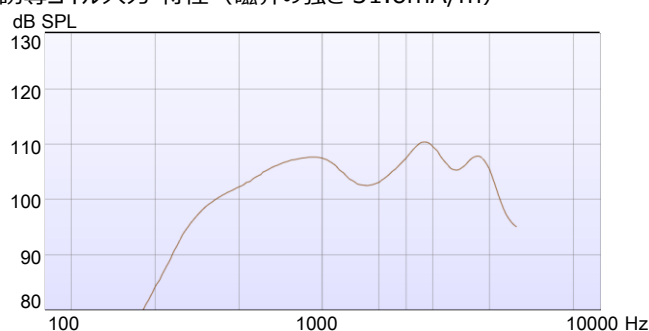
最大出力音圧 (入力音圧 90dB SPL)



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 (2cm<sup>3</sup>カプラで測定) による公称値

		D-FS-HP	
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	133	dB SPL
最大音響利得	HFA	72	dB
	ピーク	76	dB
規準利得	HFA	52	dB
周波数範囲		100-7200	Hz
等価入力雑音レベル		23	dB SPL
電池の電流		1	mA
全高調波ひずみ	500Hz	2	%
	800Hz	2	%
	1600Hz	2	%
試験用ループに対する等価感度		104	dB
誘導コイル入力の最大感度		97	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

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