

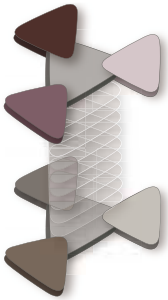
# マインド<sup>®</sup>220 M2-m

## デジタルマイクロ耳かけ形補聴器 デュアルISP



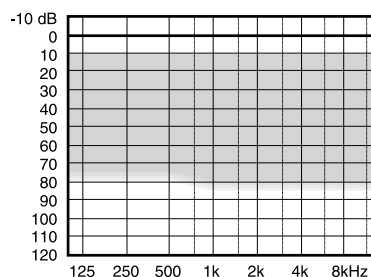
### デュアルISP (統合信号処理)

- 5バンド
- 5チャンネル
- HDロケータ
- オーディビリティ エクステンダー
- 多指向アクティブ フィードバック キャンセリング
- 拡張ダイナミックレンジコンプレッションシステム (EDRC)
- 騒音制御 (SIS)
- スマートスピーク 発生機能
- スマートトーン 発生機能
- リモコン対応 (リモコンは別売オプション)



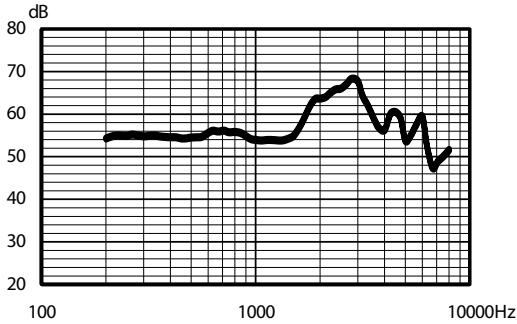
マインド220は、最新の統合信号処理機能、デュアルISPを導入した補聴器です。

### フィッティングレンジ

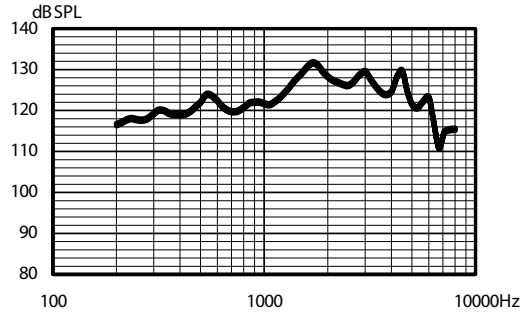


# マインド<sup>®</sup>220 M2-m

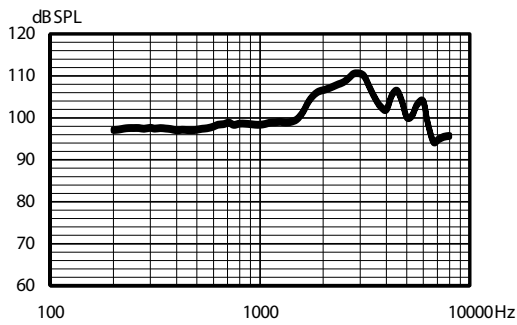
最大音響利得(入力音圧 50dB SPL)



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)



## イヤシミュレーターによる測定

規準周波数	2500Hz	
90dB最大出力音圧レベル*	500Hz	122 dB SPL
	2500Hz	127 dB SPL
	ピーク	136 dB SPL 以下
最大音響利得(50dB入力)	66 dB	
全高調波ひずみ*	500Hz	3.5% 以下
	800Hz	3.5% 以下
	1600Hz	1.0% 以下
等価入力雑音レベル*	23 dB SPL 以下	
消費電流*	0.85mA 以下	

ノーマルフック使用時。 \*テストモード1で測定

