

## WIDEX MENU™3 デジタルCIC/IIC-TR補聴器



- 3チャンネル
- フレックス プラットフォーム

### 基本機能

- ハイレベル コンプレッション(HLC)
- 自動出力制限(AOC)
- ツールーサウンド スタビライザー
- 騒音制御(SIS)
- アクティブ フィードバック キャンセリング
- 2つのリスニングプログラムを設定可能  
(リモコン使用の場合)
- スマート トーン

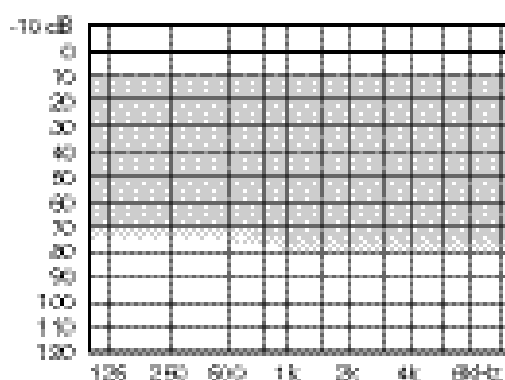
### モデルによっては、下記の機能を搭載

- スピーチ エンハンサー
- サウンド ダイアリー
- スマート スピーク
- オーディビリティ エクステンダー(AE)
- ゼンプログラム
- リスニングプログラムの追加  
(リモコン使用の場合)

### その他

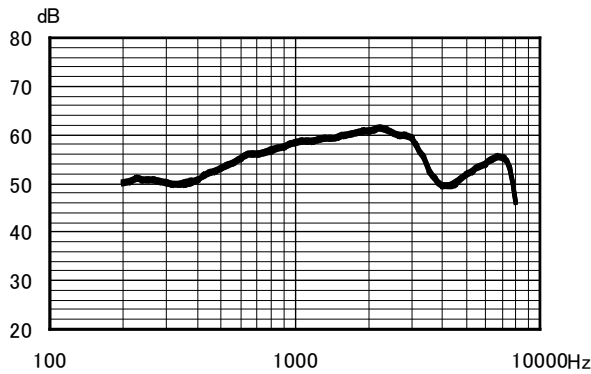
- リモコン対応 (リモコンは別売オプション)

### フィッティングレンジ

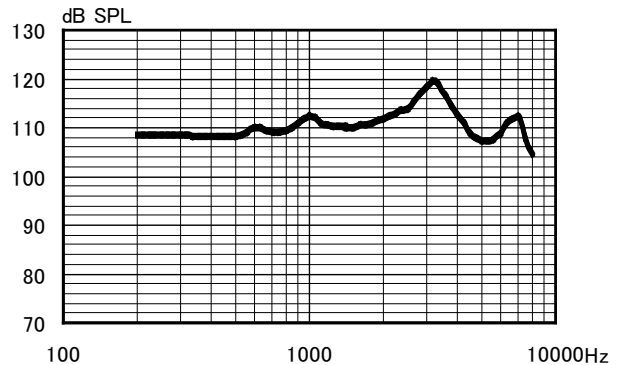


# ME3-CIC/IIC-TR

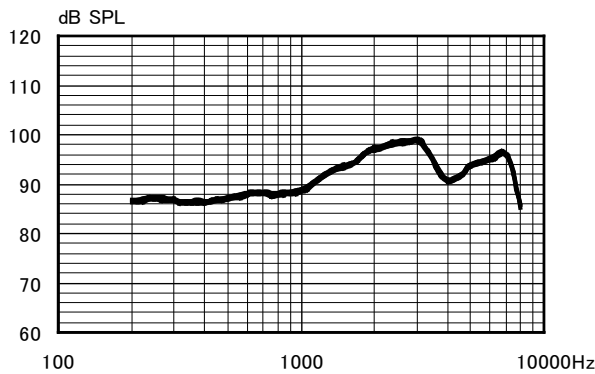
最大音響利得 (入力音圧 50dB SPL)



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	108 dB SPL
	2500Hz	114 dB SPL
	ピーク	125 dB SPL 以下
最大音響利得 (50dB SPL入力)	60 dB	
全高調波ひずみ*	500Hz	2.0% 以下
	800Hz	2.0% 以下
	1600Hz	3.0% 以下
等価入力雑音レベル*	28 dB SPL 以下	
消費電流*	0.75mA 以下	

\*テストモード1で測定