

# POWER PLUS BTE13

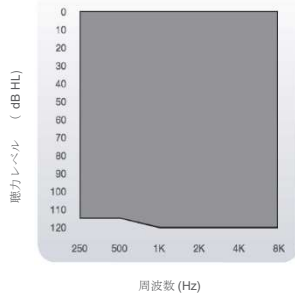
BEHIND-THE-EAR

## 1200 / 1000

標準チューブ

スマートイヤチューブ  
(サイズ 3・密閉型耳栓)

### フィッティングガイド



Muse iQ Power Plus BTE 13 適応聴力範囲

### 耳鳴治療音機能搭載

### カラー・バリエーション



### 測定

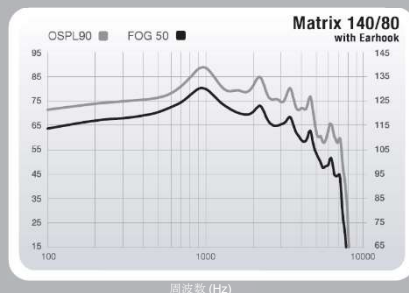
	JIS 2cc カブラ	JIS 2cc カブラ
90dB 最大出力音圧レベル ピーク (dB SPL)	140	132
HFA (dB SPL)	133	120
RTF (dB SPL)	N/A	N/A
最大音響利得		
ピーク (dB)	80	76
HFA (dB)	72	59
RTF (dB)	N/A	N/A
<b>周波数範囲 (Hz)</b>	<100-5100	<100-5700
規準周波数 (kHz)	N/A	N/A
HFA 周波数 (kHz)	1.0,1.6,2.5	1.0,1.6,2.5
規準利得 (dB)	54	41
等価入力雑音レベル (dB)	23	23
<b>全高周波ひずみ(最大許容値)</b>		
500 Hz (%)	<5	<5
800 Hz (%)	<3	<3
1600 Hz (%)	<3	<3
<b>誘導コイル入力の最大感度</b>		
HFA SPLITS (ANSI) (dB SPL)	112	99
MASL (IEC) (dB SPL)	98	87
ANSI/IEC		
消費電流 (mA)	2.5	2.5
アイドリング電流 (mA)	1.5	1.5
<b>電池寿命</b> (平均 16 時間/日使用の場合)		
空気亜鉛電池 PR48 (日)	7-10	7-10
<b>耳鳴治療音</b>		
最大 RMS 出力 (dB SPL)	87	87
補正 RMS 出力レベル (dB SPL)	87	87
最大 1/3 オクターブ出力 (dB SPL)	87	87

\*データは JIS C 5512:2015 に基づいて測定されています。

▶ **マトリックス** (最大出力/最大利得) 140/80

▶ **使用電池** PR48(13)

特性表 OSPL90: 90dB 最大出力レベル FOG50: 最大音響利得



Muse iQ BTE 13 (標準チューブ)



Muse iQ BTE 13 (スマートイヤチューブ)

■医療機器承認番号 スターキー耳かけ型 1: 228ADBZX00025000  
SPEC0099-00-JJ-JP/JPSYSP-099 Power Plus BTE13