

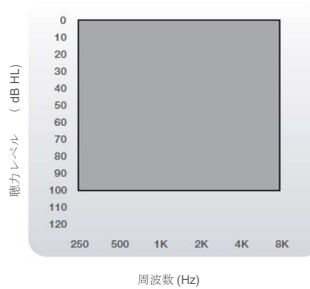
BTE 13

BEHIND-THE-EAR

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



BTE 13 適応聴力範囲

カラー・バリエーション



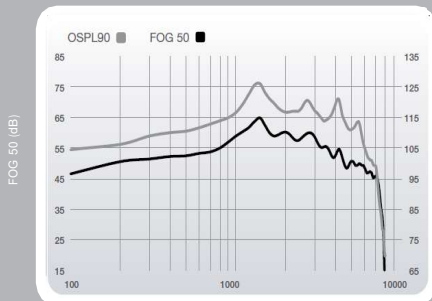
測定	JIS 2cc カプラ	JIS 2cc カプラ	
90dB 最大出力音圧レベル ピーク (dB SPL)	HFA (dB SPL)	126	121
	HFA (dB SPL)	119	108
	RTF (dB SPL)	N/A	N/A
最大音響利得	ピーク (dB)	65	63
	HFA (dB)	59	52
	RTF (dB)	N/A	N/A
周波数範囲 (Hz)		<100-7400	<100-7400
規準周波数 (kHz)	N/A	N/A	
HFA 周波数 (kHz)	1.0,1.6,2.5	1.0,1.6,2.5	
規準利得 (dB)	42	31	
等価入力雑音レベル (dB)	25	32	
全高周波ひずみ(最大許容値)			
500 Hz (%)	<5	<2	
800 Hz (%)	<3	<1	
1600 Hz (%)	<3	<2	
誘導コイル入力の最大感度			
HFA SPLITS (ANSI) (dB SPL)	102	87	
MASL (IEC) (dB SPL)	N/A	N/A	
ANSI/IEC			
消費電流 (mA)	1.7	1.7	
アイドリング電流 (mA)	1.3	1.3	
電池寿命 (平均 18 時間/日使用の場合)			
空気亜鉛電池 PR48 (日)	9-11	9-11	

*データは JIS C 5512:2015 に基づいて測定されています。

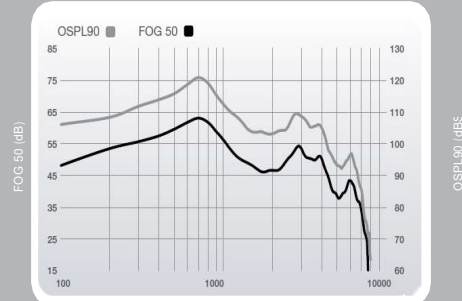
▽ マトリックス (最大出力/最大利得) 126/65

▽ 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



BTE 13 (標準チューブ)



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: 223ADBZX00107000
SPEC0098-00-JJ-JP/JPSYSP-098 BTE13