

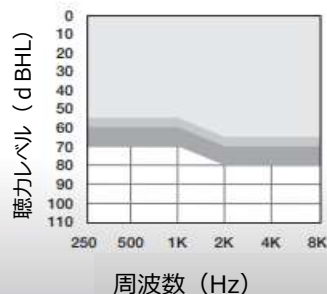


Starkey | テクニカルデータ

IIC

耳あな型補聴器

適用聴力範囲



Genesis AI 24 | 20 | 16

カラーバリエーション

フェイスプレートカラー



ブラック ベージュ ココアブラウン

シェルカラー



ブラック ベージュ ブルー/レッド クリア

付加機能

- IP等級 : 68
- 耳鳴治療音

Genesis AI技術

- 最新のICチップ搭載により、
毎時8000万回の自動調整

L

M

マトリクス : L、M

電池タイプ : PR536/10A

測定項目

90dB最大出力音圧レベル

ピーク (dB SPL)	110	115
HFA (dB SPL)	105	110

最大音響利得

ピーク (dB)	41	49
HFA (dB)	36	46

周波数範囲 (Hz)

	<100-9400	<100-8600
--	-----------	-----------

HFA 周波数 (kHz)	1.0、1.6、2.5	1.0、1.6、2.5
---------------	-------------	-------------

基準利得 (dB)	28	33
-----------	----	----

等価入力雑音レベル (dB)	25	25
----------------	----	----

全周波数ひずみ (最大許容値)

500 Hz (%)	<3	<3
800 Hz (%)	<3	<3
1600 Hz (%)	<3	<3

電池寿命 (平均16時間/日使用の場合)

空気亜鉛電池 PR536/10A (日)	5~7	
----------------------	-----	--

消費電流 (mA)	1.1	1.2
-----------	-----	-----

耳鳴治療音

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

特性表

OSPL90 : 90dB 最大出力レベル
FOG 50 : 最大音響利得

