

Destiny OTE 1200/400/200 製品技術資料

Destiny OTE ^{*}1200/400/200は、Destinyシリーズの特徴であるハウリングしない機能を搭載し、「自分の声や音がこもって聞こえる」という悩みも解決できる画期的な“オープンフィッティング補聴器”です。「ピーピーしない」、「こもらない」に加えて、「小さく目立たない」、「軽くて快適な装着感」、「操作が簡単」など、多くのお客様に満足していただける高性能なデジタル補聴器です。補聴器は初めてという方はもちろん、すでに補聴器をお使いの方も、両耳でぜひお試しください。

* OTE (On The Ear) とは「耳の上」にのせるタイプの補聴器

Destiny OTE

[with BluWave™ SP]

ピーピーしない、こもらない
オープンフィッティング補聴器
両耳でぜひお試しください！

機能特徴

■ アクティブフィードバックインターセプト

16のサブバンドを用い、ハウリングが発生する前に除去。最大25dBの余裕利得が持てます。帽子をかぶっても、お子様に急に抱きつかれても、もうハウリングに悩むことはありません。

■ 音響認識

音の統計的な特徴を元に行う、全く新しい方法の環境認知・ノイズ抑制方式。瞬時に周囲の音を認識・分類。周囲の状況が変わってもスムーズかつ自然に音を調整し、ことばの聞き取りを助けます。

■ アダプティブお知らせ音

電池交換時期を楽しい音でお知らせします。周囲の騒音の状況によって、お知らせする音の大きさがかわります。
* OTE1200、400のみアダプティブ機能搭載

■ パワーオン遅延

電源を入れてから音が出力されるまでの時間を遅らせます。

■ 豊富な圧縮特性

統計データに基づいた設定により、全ての周波数で言葉の聞き取りを最大限に向上させます。小さな入力音、平均的な入力音、大きな入力音のいずれも快適に聞くことができます。

■ データログ

補聴器の使用状況・履歴を記録し、インスパイア-OS(フィッティングソフト)上で最適な調整方法を提案します。
* OTE1200、400に標準搭載

■ 快適さ検証

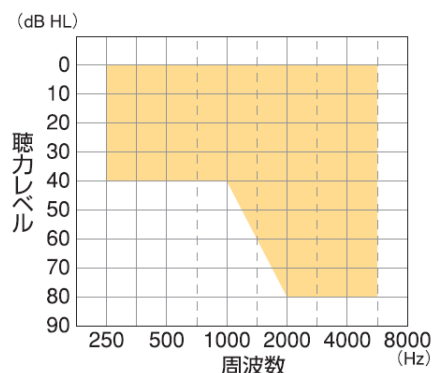
補聴器の調整結果を、インスパイア-OS(フィッティングソフト)上で素早く検証します。
* OTE1200、400で利用可能

■ インスパイア-OS 3.1以上対応

■ カラーバリエーション



適応聴力範囲

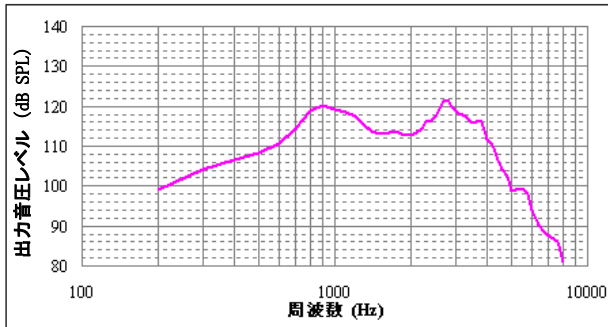


製品仕様

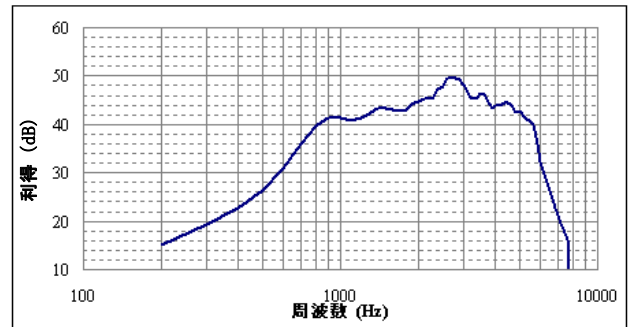
デスティニー OTE 1200/400/200		JIS	ANSI
適応聴力範囲		軽度～中等度	
適応聴力レベル (dB HL)		55	
90dB最大出力音圧レベル (dB SPL)	ピーク	127	120
	1600Hz	115	—
最大音響利得 (dB)	ピーク	51	40
	1600Hz	44	—
使用電池		PR41 (312)	
電池の電流 (mA)		1.4	
電池寿命 (時間)		110	



- このデータはJIS C 5512(2000)、ANSI S 3.22(1996)に基づいて測定されています。
- 実際の電池寿命は使用状態によって変化します。
- 仕様は予告なく変更される場合があります。



90dB最大出力音圧レベル (OSPL90)
(イヤシミュレータによる測定)



最大音響利得 (FOG)
(イヤシミュレータによる測定)

機能早見表

		デスティニー OTE 1200	デスティニー OTE 400	デスティニー OTE 200
アクティブ フィードバック インターセプト		○	○	○
環境適応	音響認識	静寂	○	○
		他の会話	○	○
		風	○	○
		機械音	○	○
	適応度設定	オフ/中間/最大	オフ/オン	オフ/オン
時定数		遅い/中間/早い	中間	中間
周波数調整	チャンネル	8	4	2
	バンド	12	8	8
データログ	静寂	○	○	
	他の会話	○	○	
	風	○	○	
	機械音	○		
圧縮特性	二ポイント	○	○	○
	圧縮比表示	グラフ	数値	数値
	時定数	遅い/中間/早い	中間	中間
お知らせ音 (電池交換時期)		アダプティブ	アダプティブ	○
パワーオン遅延 (秒)		1 / 7 / 15		



FM 90185/ISO 9001:2000
MD 84856/ISO 13485:2003

SPEC0051-01-JJ-JP
JPYSP-051

認証番号

デスティニー OTE : 219ADBZX00178000

スターキージャパン株式会社

横浜市都筑区仲町台5-2-20

フリーダイヤル: 0120-045-190