

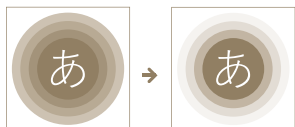
主な共通機能

聞きとりサポート

※イラストはイメージです。

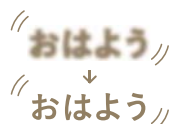
残響抑制

言葉の聞きとりに影響する
残響音を低減します。



音声強調 (SSS typeR)

音声のもつ特徴を強調し、
言葉を聞きとりやすくします。



ハウリングキャンセラー (AFBC typeR)

不快なピーピー音(ハウリング)を
瞬時に抑制します。



騒音抑制関連

騒音抑制 (NR typeR)

エアコンや換気扇の音、
交通騒音などを低減します。

衝撃音低減 (PNS)

食器を洗う音などの
不快な衝撃音を抑えます。

風雑音低減

不快な風雑音を低減します。

[指向性]

指向性(固定・適応型)

主に後方からの音を小さくします。適応型は、
横や後方など周囲からの音を抑制すること
で、正面の音声を聞きとりやすくします。

[指向性]

おまかせスピーチ

360度の範囲で音声を検出し、
どの方向からの会話も聞きとり
やすくします。

[指向性]

耳介効果

耳介の特性を反映させるので、
より自然な聞こえが得られます。

親切機能

おまかせ回路

電池のプラス・マイナス
どちら向きに入れても作動します。

データロギング

補聴器を装用した時間を
記録できます。

お知らせ音

電池交換時期、メモリー切り替え時に
音や音声でお知らせします。

スタート時間設定機能

電源を入れてから音が出るまでの時間を
設定できる機能です。補聴器をつける時の
ハウリングを起きにくくします。

スタートメモリー設定機能

電源を切る前のメモリーやボリュームの
ままで補聴器がスタートします。

チャイルドロック

乳幼児の電池の誤飲を防ぐため、
電池を簡単に取り出せないように
することができます。

環境対応

自動モード切替 (AMC typeR)

補聴器が音の特徴を統計的に
分析し、その環境に最適な
設定に自動的に切り替えます。

暮らしに便利

おまかせテレホン

受話器を補聴器に近づけると、
補聴器のメモリーが自動的に
電話用メモリーに切り替わります。

快適装用

オープンフィッティング

音のこもり感を軽減します。

マルチメモリー機能

数種類の音質を
切り替えて使用できます。

誘導コイル

タイループや公共施設の磁気ループ
設備などからの音声(磁波)をキャッチして、
補聴器で聞くことができます。

耐汗コート

汗や湿気などから補聴器を守る
コーティングを施しています。