

もしかして補聴期？

両耳装用のすすめ

将来聴力低下が進んだ時、
補聴器と上手に付き合っていけるようになるためにも…
補聴器は早期装用・両耳使用が基本です。

①会話が聞きやすくなります。



②方向・距離がわかりやすくなります。



③疲れにくくなります。



④聞き取り能力低下の予防になります。



最近ど～も、家族や友人との会話が聞き取りづらい…そんな事ありませんか!?

※1つでも☑がある方、ご相談してみませんか?

- テレビの音を上げすぎると家族から言われる。
- 声は聞こえるのに言葉として聞き取りづらい。
- 会話中に聞き返しが多くなった。
- 病院など、少し離れた場所から名前を呼ばれても気づかないことが多い。
- 電話の音やチャイムが聞きづらくなってきた。
- 車が近づいて来たことに気づくのが遅れる。

試聴までの流れ



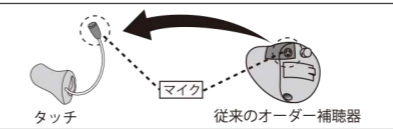
あなたに合った正しい補聴器の選択のためには、
お一人お一人の聽力をきちんと測定することが大切です。

耳の集音効果を活かして、より自然な聞こえ。
テレビや電話の音も、より明瞭に楽しめます。



耳が本来持つ特長を活かすマイク分離型

補聴器からマイクを取り出し耳介の溝に納める…これが、マイク分離型タッチです。



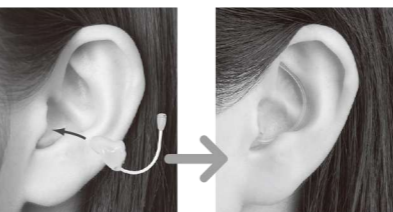
言葉がより明瞭



耳に手を当てるとき、言葉の聞き取りに大切な高い音が増幅され、会話を聞き取りやすくなります。耳介にもそれと同様の効果があります。タッチは、この効果を利用して、耳介に収めたマイクが増幅された音を拾う結果、これまでの補聴器(自社)よりも言葉がはっきり聞こえます。

携帯電話や固定電話も受話器を普通に当ててらくらく通話、メガネ、帽子、マスク、ヘアブラシの邪魔になりません

タッチはマイクとレシーバーが離れており、さらに高性能のハウリング抑制機能がピーピー音を抑えます。また、耳穴と耳介の溝に、ほとんど見えないようにしっかり納まるため、体を動かしても外れることなく、活動的な方も安心してご使用頂けます。



驚きの聞こえ!! 2.4GHz 無線通信オプション!!

聞き逃したくない声を無線通信するボイスリンク

声を聞き逃したくない人の胸元にボイスリンクをつけてもらうと、その人の声が補聴器に無線通信されます。



さらに明瞭な聞こえで、騒がしい周囲の中でも会話を楽しめます。

また、居間と台所など、少し離れている会話にも効果を発揮します。

テレビ音声を直接補聴器に届けるテレビリンク

豊かで明瞭な音声を補聴器に無線通信するので、普通の音量で鑑賞するご家族と一緒にテレビを楽しめます。テレビへの接続も簡単です。



汗に強い！ 内部部品までナノコーティング

ベルトーン補聴器は、HPS 80 ナノブロックという、髪の1,000分の1の厚さでポリマーコーティング。この細かい粒子が、汗や湿気、細かいホコリなどから補聴器や内部の部品を保護しています。



N J H

ISO 13485・9001 認証取得企業 (東京・大阪・福岡)
40年間オーダーメイド 180万台突破の実績!

許可番号 13B2X00173 13BZ005028 27BZ200116 40BZ200032