

## NJHの安心保証

- ・自然故障が対象
  - ・故意、過失による故障、および紛失（紛失保証器種を除く）は対象外
  - ・補聴器ボディケースおよび消耗品は対象外
  - ・シェルの再作期間：4ヶ月
  - ・充電器および充電器オプション、ワイヤレスオプションは1年保証
- ※安心保証は購入されたお店でのみ、そのサービスを受けることができます。

## Together with you

世界性能をジャパノクオリティで

# NJH

ニュージャパンヒヤリングエイド株式会社

ISO 13485 認証取得企業（東京・大阪・福岡）

ベルトーン輸入総代理店製造元

本社：〒162-0825 東京都新宿区神楽坂4-5-1

TEL：03-3269-4133(代表)

HP：https://www.njha.co.jp

支社：大阪・福岡・名古屋

営業所：札幌・仙台・松山・広島・熊本・鹿児島

### お求め、ご相談は当店へどうぞ。

※補聴器は適切なフィッティング調整により、その効果が発揮されます。

また、フィッティング調整は購入されたお店にご依頼ください。

※装用者のきこえの状態によっては、その効果が異なる場合があります。

聞こえに関する詳しい検査は、耳鼻科にご相談ください。

保守部品の保有期間は製造販売終了より5年間です。

製品の仕様、価格などは予告なく変更される場合があります。

掲示の補聴器は非課税です。

当カタログの価格はメーカー希望小売価格です。

当カタログと補聴器および周辺機器等の色や形状は、印刷の状態により実際と異なる場合があります。

許可番号：13B2X00173

登録番号：13BZ005028/27BZ200116/40BZ200032

印刷：2024年11月

 Beltone

## ベルトーン補聴器総合カタログ 2024.11



 Beltone™

# Together with you

2019年発売のアメイズに、

デバイスから電話、音楽、その他のサウンドを  
直接ストリーミングすることを初めて可能にした  
画期的なテクノロジーを搭載。

ビジネスインテリジェンスグループが主催する  
2020 BIG イノベーションアワードを受賞。

世界のモバイルユーザーの75%が

Androidスマートフォンを使用している中、

これまで直接ストリーミングは

Apple デバイスに限定されていたが、

このテクノロジーにより聴覚障害を持つ人々の

生活の質が向上しコミュニケーションも容易になった。



## ベルトーンについて

1940年 アメリカミシガン州に設立

1983年 世界初のオーダーメイド補聴器を発表した名門

1985年 NJHと日本総代理店として独占技術提携を結ぶ

1,500を超える独立所有の「聴覚ケアセンター」を北米で所有。

独自開発の超LSI、特許システムを保持し、洗練された音質を誇る。

常に技術向上に努め、高品質のデジタル補聴器を世界に送り出す。

アメリカ・カナダおよび世界40か国以上で販売。



# 「聞こえ」と補聴器

毎日楽しく、快適に過ごすために「聞こえ」はとても大切。  
「聞こえにくい」と感じたら、早めの補聴器装用を。



## 難聴の兆し

難聴になると呼び鈴などの甲高い音に反応しなくなる、テレビの音を大きくするなど様々な変化が表れます。また、言葉の理解が困難になります。原因は聴力低下にあるかもしれません。

## 難聴の種類

### 1. 伝音性難聴

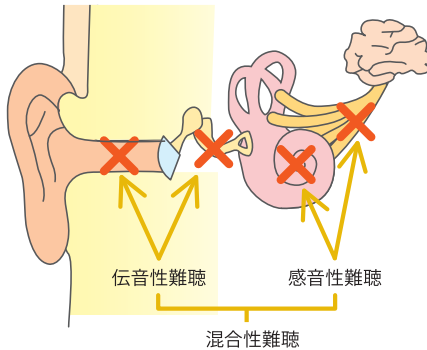
鼓膜を中心とした外耳・中耳の損傷が原因で、中耳炎や鼓膜を傷つけたり、耳あかづまり等で起こります。

### 2. 感音性難聴

中耳より奥の蝸牛や聴神経の障害で通常は加齢により徐々に進行します。また、長期の抗生物質の投与や騒音持続などにより起こる可能性があります。

### 3. 混合性難聴

伝音性難聴と感音性難聴の両方の症状があります。



## 補聴器はなぜ必要？

早いタイミングで適切な補聴器をつけると、いろいろなメリットがあります。

<p><b>1</b></p> <p>より良い コミュニケーション</p> <p>音がよく聞こえるようになると、家族や友人と話をすることが楽しくなります。</p>	<p><b>2</b></p> <p>音がある 豊かな人生</p> <p>会話や音楽など、音がある生活は、心身ともに健康を維持でき、豊かな人生を送る手助けとなります。</p>	<p><b>3</b></p> <p>生活上の 危険の回避</p> <p>音で周囲の状況を把握することで危険を察知し、事故を未然に防ぎやすくなります。</p>	<p><b>4</b></p> <p>聴覚の刺激で 脳が活性化</p> <p>補聴器を装用することで聴覚神経が刺激され、様々な情動を引き起こし、脳が活性化されます。</p>
---	---	---	--

## 補聴器を正しく使うために知っておくこと

### 両耳装用の7つのメリット

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>1</b> 音の方向や距離がわかりやすい</p>                          | <p><b>2</b> 聞こえがより自然になり言葉が聞き取りやすくなる</p> |
| <p><b>3</b> 片耳では聞き取りにくい小さな音も聞きやすい</p>                   | <p><b>4</b> 聞き取りやすい範囲が両耳側に広がります</p>     |
| <p><b>5</b> 騒音の中での会話がより聞きやすい</p>                        | <p><b>6</b> 片耳装用より、補聴器のボリュームを小さくできる</p> |
| <p><b>7</b> 片耳装用より、はじめから両耳装用の方が聞こえに馴染みやすく、補聴効果を得られる</p> |   |

### 早期装用のすすめ

長期間に渡る聴力低下の放置によって、補聴効果が出にくくなることもあります。ご家族や周囲の方は、ご本人の状況を理解し、あたたかい後押しをしていただくことが大切です。

### 補聴器を使いこなす

補聴器は原則として、1日中使い聞こえに早く慣らした方が良いと言われています。ただし、初めての方は1日に2~3時間の使用から始め、徐々に1日中使えるように慣れていくことをおすすめします。

## カウンセリングから購入までの流れ

<p><b>1</b></p> <p>カウンセリング</p> <p>お店のスタッフが、聞こえのお悩みや補聴器についてのご希望などを伺います。疑問や不安なども遠慮なく話してみてください。</p>	<p><b>2</b></p> <p>聴力測定</p> <p>現在のお耳の正確な状態を知るため、純音聴力測定や言葉の聞き取りテストなどを行います。</p>	<p><b>3</b></p> <p>器種選択</p> <p>聴力測定の結果を踏まえた上で、生活環境、予算、その他のご希望に合わせて最適な補聴器を選びます。</p>	<p><b>4</b></p> <p>フィッティング</p> <p>あなた自身の聴力の状態に合わせて、聞こえやすくなるよう音域や音質、出力などをきめ細かく調整します。</p>	<p><b>5</b></p> <p>試聴</p> <p>実際に補聴器を着けて音を聞いてみます。静かなところだけでなく騒がしい場所など、いろいろな環境でどう聞こえるのか試してみます。</p>	<p><b>6</b></p> <p>購入</p> <p>試聴結果を踏まえて調整を行い、聞こえ方や予算、デザインなど、納得のいく補聴器が見つかったら、いよいよ購入です。</p>
--	---	--	---	---	--



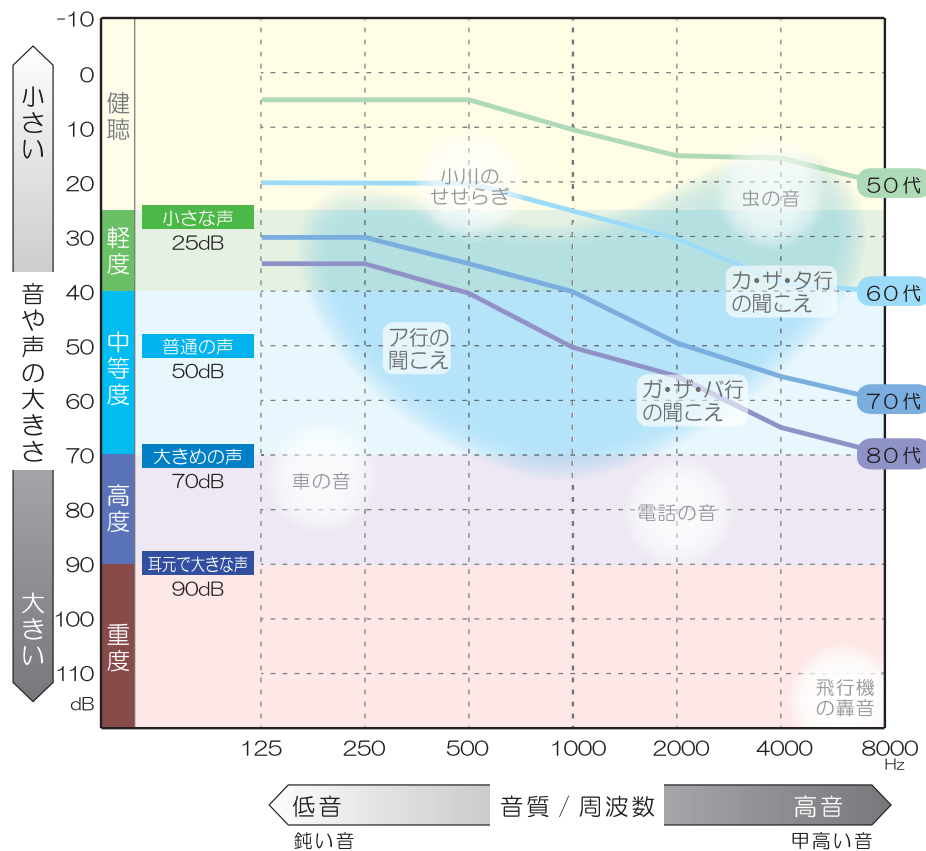
# 「聞こえ」は人それぞれ

一般的に30代から高音域の聴力レベルが低下していきます。まずは、ご自分の聴力を知ることが大切です。



## 年齢とともに高い音から「聞こえ」のレベルが低下

聴力低下は、年齢とともにどなたにも起こり得ることで、早い方では35歳前後から徐々に低下していくようです。聴力低下の放置で言葉の聞き分けが困難になることがありますが、早期の補聴器装用によって、補聴効果がより改善されることが期待できます。まずは自覚しにくいご自分の聴力を知ることが大切です。



## ご自分の「聞こえ」のレベルをチェック

ご家族の方と一緒にご自分の「聞こえ」をチェックしましょう。

<input type="checkbox"/> 小さな声での会話	<b>健聴</b> 25dB未満	補聴器は必要ないでしょう。
<input type="checkbox"/> 普通の声での会話	<b>軽度難聴</b> 25-40dB未満	早期の補聴器装用によって、補聴効果が向上します。まずはお気軽にお店で試聴などしてみてはいかがでしょうか。
<input type="checkbox"/> 大きめの声での会話	<b>中等度難聴</b> 40-70dB未満	周囲だけでなく自分でも言葉を聞き分けにくく感じているかもしれません。早めの補聴器装用をおすすめします。
<input type="checkbox"/> 耳元で大きな声での会話	<b>高度難聴</b> 70-90dB未満	普段の生活にご不便を感じていると思われます。一日も早い補聴器の装用をおすすめします。
<input type="checkbox"/> 耳元で大きな声での会話が聞き取り困難	<b>重度難聴</b> 90dB以上	生活に大きな支障があると思われます。我慢せず、すぐに相談されることをおすすめします。

# 「日本語」がよりはっきり

## 人が両耳で感じる本来の「聞こえ」を再現

### M&RIC (3マイク方式)

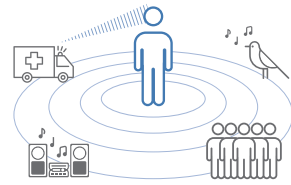
#### 耳の形状を活用した集音効果

レシーバーに配置された3番目のマイクが耳の形状を活かし、今までよりも自然な音質、集音効果の向上、風の雑音の軽減を実現しました。



### パーソナル・サウンドID ※両耳装用時

#### 周囲360°から、必要な音声を選んで注意を向ける人間の脳と自然な聞こえを追求



私たちは、左右の耳で空間を認識し、周囲の様々な音声の方向を掴むことができます。パーソナル・サウンドIDは、クロスリンク指向性と連動し、人間が持つ自然で豊かな聞こえの環境認識を助けます。

### 左右の耳が、音声に対して感じる自然な距離感の違いを復元

また、人間が左右それぞれの耳から音源に対して感じる微妙な差を復元し、より自然な距離感や方向感が得られます。



**パーソナル・サウンドIDあり**  
前方の会話に集中していても、後方からの話し声を認識

**パーソナル・サウンドIDなし**  
前方の会話に集中すると、後方からの話し声を認識しづらい

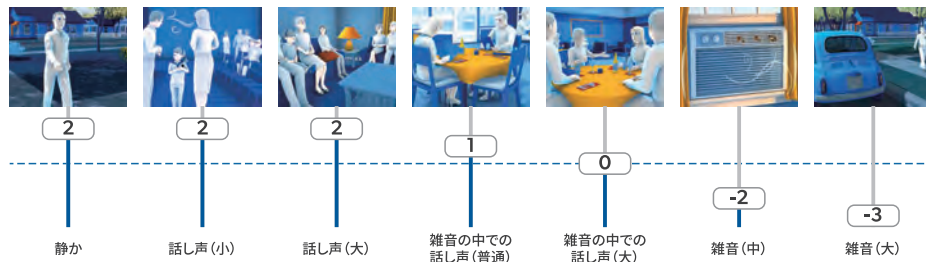
### 耳が本来聞き分ける幅広い周波数帯を復元して補う機能

人間の耳介の形状本来の集音特性を電子的に模倣することによって言葉の聞き取りを改善します。

## 生活環境に適した音量に自動で調整

### 環境認識 スマートゲイン・プロ

マイクから入ってくる音の情報により環境認識を行い、装着者がどのような音声環境にいるのかを7つの環境に区分し、音量をその環境に適した聞こえに自動調整します。さらにスマートゲイン・プロは、7つの環境ごとに適した雑音抑制を自動選択します。



## 「言葉」にフォーカスして会話を強調

### ウルトラフォーカス (\*2/1)

※両耳装用時・手動プログラム

左右の補聴器に会話音周波数帯の強力な指向性が働き、両耳通信により適正化と一体化された聞こえを届けます。騒がしい環境音も最適化しながら正面の会話音に焦点を絞ります。

### ウルトラフォーカス



**+4.2dB SNR**  
無指向性と比較した場合

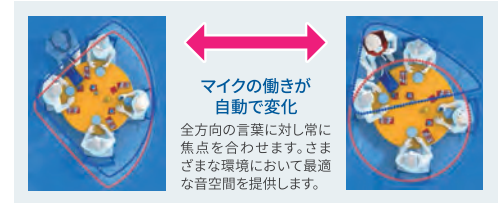
### ウルトラフォーカス2



**+8.6dB SNR**  
無指向性と比較した場合  
**+4.3dB SNR**  
ウルトラフォーカスと比較した場合

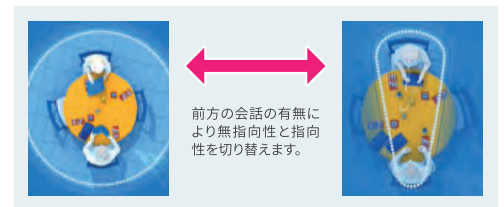
### クロスリンク指向性 (\*4/3/2/1) ※両耳装用時

脳に音声を受けいれると同時に分析を行い、方向や距離を瞬時に認識する人間の聴覚を応用した機能。両耳装用の補聴器が互いにコミュニケーションを取り合い、環境音の可聴性を損なわず、雑音下での会話の理解を高めます。



### スピーチスポッター (PRO)

前方の会話音を感知すると、自動的に指向性モードに切り替わります。また、音声周波数の高音低音を把握し、特に低音域の雑音を抑えて言葉をより明瞭にします。さらに PRO は会話音源の位置を捉え指向性幅を自動調整(ミキシングポイント可変)するスマートビームステアリングを搭載。



ミキシングポイント 低音域を無指向性により良質な音質を保ち、会話に必要な音域は指向性で良好に保つための調整機能

## 雑音・ハウリングを抑制して言葉を強調

### 雑音抑制

### サウンドクリーナー・プロ

ベルトーン独自の雑音抑制機能サウンドクリーナー・プロは、会話の音量を抑えずに不要な雑音だけを効果的に抑え、澄んだ会話音を生み出します。さらに、サウンドシーンバランサー は、会話の音質に影響を与えずに背景の環境音を抑制します。

雑音を取り除くことで会話が明瞭に!





# 補聴器のクラスと環境への対応

補聴器のクラスと環境の例

	1対1の会話	少人数の会話	騒音下での会話	多人数の会話	音楽	会議・会合
<b>プレミアムクラス</b> Serene 17 / Achieve 17 / Amaze 17 / Boost Ultra 17	対応	対応	対応	対応	対応	対応
<b>ハイクラス</b> Serene 9 / Achieve 9 / Amaze 9 / Boost Ultra 9	対応	対応	対応	対応	対応	対応
<b>ミドルクラス</b> Serene 6 / Achieve 6	対応	対応	対応	対応	対応	対応
<b>レギュラークラス</b> Serene 4 / Achieve 4 / Amaze 6 / Boost Ultra 6 / Rely 4	対応	対応	対応	対応	対応	対応
<b>ベーシッククラス</b> Rely 3 / Rely 2 / Rely 1	対応	対応	対応	対応	対応	対応

マイクロRIC  
リチウム充電式・空気電池式

医療機器認証番号:305ADBZX00098000

RIC

「新世代」の聞こえ

従来より小型・軽量を実現!さらにBluetooth®の新機能、次世代型アシストリスニング Auracast™ブロードキャストオーディオ対応。オーディオ共有やミュート解除を最高の音で実現して、周囲の人や環境との関りをさらに豊かにします。



クラス	価格	保証	音質		音声の方向感の再現と環境把握指向性	
			修理保証 紛失保証 回数	チャンネル メモリー	パーソナル サウンド ID	クロスリンク 指向性
Serene シリオン 62S-DW 63DW 312	17 両耳 1,203,000円 片耳 618,000円	3年保証 紛失保証 2年2回	17 チャンネル 4メモリー	●	4	
	9 両耳 873,000円 片耳 453,000円	3年保証 紛失保証 2年1回	14 チャンネル 4メモリー	●	3	
	6 両耳 537,000円 片耳 285,000円	3年保証 紛失保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリー	●	2	
	4 両耳 363,000円 片耳 198,000円	2年保証 紛失保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリー	-	●	

\*上記両耳価格および片耳価格には、プレミアム充電器33,000円(税込)が含まれています。  
\*3マイク式MRタイプは上記価格に、片耳20,000円、両耳40,000円を加えた金額となります。

言葉の強調		雑音の抑制		ハウリング抑制	環境適応		共通性能
ウルトラフォーカス	スピーチスポッターPRO	サウンドクリーナーPRO	インパルスノイズリダクション	新逆位相フィードバックイレーサー	スマートゲインPRO	サウンドシーン balancer	
●	PRO	●	●	●	PRO	●	ハンズフリー通話 風切り音防止 両耳通信 両耳電話対応 ミュージックモード 低周波補正 サイレンサー サウンドシフター HPF80ナノブロック オートフォン リモートケア IP-68
●	PRO	●	●	●	●	-	
-	●	●	●	●	●	-	
-	●	●	●	●	-	-	

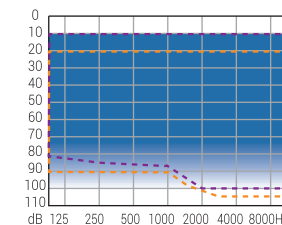
\*D:指向性 W:ワイヤレス

カラーバリエーション



適応範囲と聴力レベル

- 軽 中 MM (MRタイプ)
- 軽 中 高 MP (標準)
- 軽 中 高 重 HP



スマート補聴器



耳かけ  
リチウム充電式

医療機器認証番号: 305ADBZX0098000

「新世代」の聞こえ

BTE

従来より小型・軽量を実現!さらにBluetooth®の新機能、次世代型アシストリスニング Auracast™ブロードキャストオーディオ対応。オーディオ共有やミュート解除を最高の音で実現して、周囲の人や環境との関りをさらに豊かにします。



76DW



86DW



デスクトップ充電器  
【蓄電機能なし】

クラス	価格	保証	音質	音声の方向感の再現と環境把握指向性	
				修理保証 紛失保証 回数	チャンネル メモリー
Serene シリオン 76DW / 86DW	両耳 1,179,800円 片耳 598,800円	3年保証 紛失保証 2年2回	17 チャンネル 4メモリー	●	4
	両耳 839,800円 片耳 429,800円	3年保証 紛失保証 2年1回	14 チャンネル 4メモリー	●	3
	両耳 479,800円 片耳 249,800円	3年保証 紛失保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリー	●	2
	両耳 345,800円 片耳 182,800円	2年保証 紛失保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリー	-	●

\*上記両耳価格および片耳価格には、デスクトップ充電器19,800円(税込)が含まれています。

言葉の強調		雑音の抑制		ハウリング抑制	環境適応		共通性能
ウルトラフォーカス	スピーチスポッターPRO	サウンドクリーナーPRO	インパルスノイズリダクション	新逆位相フィードバックイレーサー	スマートゲインPRO	サウンドシーン balancer	
●	PRO	●	●	●	PRO	●	<ul style="list-style-type: none"> <li>ハンズフリー通話</li> <li>風切り音防止</li> <li>両耳通信</li> <li>両耳電話対応</li> <li>ミュージックモード</li> <li>低周波補正※1</li> <li>サイレンサー</li> <li>サウンドシフター</li> <li>HPF80ナノブロック</li> <li>オートフォン</li> <li>リモートケア</li> <li>IP-68</li> </ul>
●	PRO	●	●	●	●	-	
-	●	●	●	●	●	-	
-	●	●	●	●	-	-	

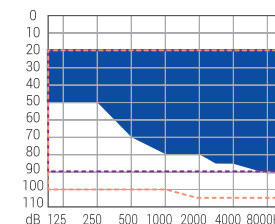
\*D:指向性 W:ワイヤレス ※1:86DWのみ

カラーバリエーション



適応範囲と聴力レベル

■ 軽 中	76DW スリムチューブ
□ 軽 中 高	76DW
□ 軽 中 高 重	86DW



スマート補聴器

Made for iPhone | iPad | iPod

Works with android

AURACAST



オーダーメイド  
リチウム充電式・空気電池式(CIC)  
医療機器認証番号:306ADBZK00042000

オーダー  
メイド

## 「新世代」の聞こえ

従来より小型・軽量を実現!さらにBluetooth®の新機能、次世代型アシストリスニング Auracast™ブロードキャストオーディオ対応。オーディオ共有やミュート解除を最高の音で実現して、周囲の人や環境との関りをさらに豊かにします。

Made for iPhone | iPad | iPod

Works with android

AURACAST



カナルDWC



カスタムDWC



オーダーメイド充電器  
【蓄電機能なし】



CIC 10A

\*CIC(1メモリー標準):プッシュボタン選択可(後付不可)、ボリューム不可  
\*カナル・カスタム:ボリューム不可

クラス	価格		保証	音質	音声の方向感の再現と環境把握指向性	
	Serene シリオン 充電オーダー	Serene シリオン CIC			チャンネルメモリー	パーソナルサウンドID ※1
17	両耳 1,303,000円	両耳 1,270,000円	3年保証 紛失保証 2年2回	17 チャンネル 4メモリー	●	4
	片耳 668,000円	片耳 635,000円				
9	両耳 933,000円	両耳 900,000円	3年保証 紛失保証 2年1回	14 チャンネル 4メモリー	●	3
	片耳 483,000円	片耳 450,000円				
6	両耳 593,000円	両耳 560,000円	3年保証 紛失保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリー	●	2
	片耳 313,000円	片耳 280,000円				
4	両耳 413,000円	両耳 380,000円	2年保証 紛失保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリー	-	●
	片耳 223,000円	片耳 190,000円				

\*上記両耳価格および片耳価格には、オーダーメイド充電器33,000円(税込)が含まれています。  
\*耳型によってはカナルDWCでご注文いただいた場合でもカスタムDWCに変更となる場合があります。

言葉の強調		雑音の抑制		ハウリング抑制	環境適応		共通性能
ウルトラフォーカス ※1	スピーチスポッター PRO ※1	サウンドクリーナー PRO	インパルスノイズリダクション	新逆位相フィードバックイレーサー	スマートゲイン PRO	サウンドシーン balancer	
●	PRO	●	●	●	PRO	●	ハンズフリー通話 風切り音防止 ※1 両耳通信 ※1 両耳電話対応 ミュージックモード 低周波補正 ※2 サイレンサー サウンドシフター HPF80ナノブロック オートフォン リモートケア IP-68
●	PRO	●	●	●	●	-	
-	●	●	●	●	●	-	
-	●	●	●	●	-	-	

\*D:指向性 W:ワイヤレス C:充電式 ※1:CICは非対応 ※2:UPのみ

### カラーバリエーション



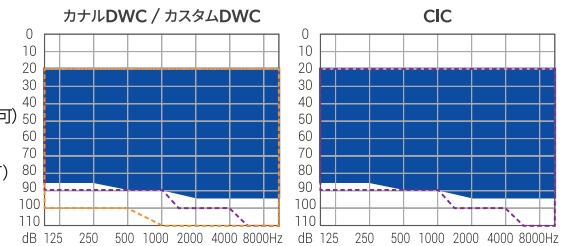
\*カラーシェル(CICのみ)  
\*両耳装着は、左右で別々の色をご指定いただけます。  
\*ベージュ以外のカラーは通常納期より2日多くいただきます。

### 適応範囲と聴力レベル

■ 軽 中 高 MPLシーバー (CIC・カナル標準/カスタム選択可)

□ 軽 中 高 HPLシーバー (CIC/カナル/カスタム選択可)

□ 軽 中 高 重 UPLシーバー (カナル選択可/カスタム標準)



\*CICはUP選択不可

RIC

## 「瞬間」が愛おしくなる

数時間でかんたん充電の超小型RIC補聴器



62DW

63DW 312 **312**

プレミアム充電器【蓄電式】

クラス	価格		保証	音質	音声の方向感の再現と環境把握指向性	
	Achieve 62DW アーチーブ 充電RIC	Achieve 63DW312 アーチーブ 電池RIC			チャンネル メモリー	パーソナル サウンド ID
17	両耳 1,093,000円 片耳 563,000円	両耳 1,060,000円 片耳 530,000円	3年保証 紛失保証 2年2回	17 チャンネル 4メモリー	●	4
9	両耳 793,000円 片耳 413,000円	両耳 760,000円 片耳 380,000円	3年保証 紛失保証 2年1回	14 チャンネル 4メモリー	●	3
6	両耳 493,000円 片耳 263,000円	両耳 460,000円 片耳 230,000円	3年保証 紛失保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリー	●	2
6 ライト	両耳 465,000円 片耳 246,000円	両耳 412,000円 片耳 206,000円	2年保証 紛失保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリー	●	2
4	両耳 397,000円 片耳 215,000円	両耳 364,000円 片耳 182,000円	3年保証 紛失保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリー	-	●
4 ライト	両耳 369,000円 片耳 198,000円	両耳 316,000円 片耳 158,000円	2年保証 紛失半額保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリー	-	●

\*上記両耳価格および片耳価格には、17/9/6プレミアム充電器33,000円(税込)、6ライト/4ライトにコンパクト充電器27,000円(税込)が含まれています。  
\*3マイク式MRタイプは上記価格に、片耳20,000円、両耳40,000円を加えた金額となります。

言葉の強調		雑音の抑制		ハウリング抑制	環境適応		共通性能
ウルトラフォーカス	スピーチスポッターPRO	サウンドクリーナーPRO	インパルスノイズリダクション	新逆位相フィードバックイレーサー	スマートゲインPRO	サウンドシーンバランサー	
●	PRO	●	●	●	PRO	●	<ul style="list-style-type: none"> <li>ハンズフリー通話</li> <li>風切り音防止</li> <li>両耳通信</li> <li>両耳電話対応</li> <li>ミュージックモード</li> <li>低周波補正</li> <li>サイレンサー</li> <li>サウンドシフター</li> <li>HPF80ナノブロック</li> <li>オートフォン</li> <li>リモートケア</li> <li>IP-68</li> </ul>
●	PRO	●	●	●	●	-	
-	●	●	●	●	●	-	
-	●	●	●	●	●	-	
-	●	●	●	●	-	-	
-	●	●	●	●	-	-	

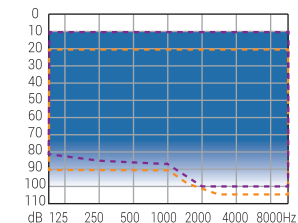
\*D:指向性 W:ワイヤレス

カラーバリエーション



適応範囲と聴力レベル

- 軽 中 MM (MRタイプ)
- 軽 中 高 MP (標準)
- 軽 中 高 重 HP



スマート補聴器





## 「瞬間」が愛おしくなる

数時間のかんたん充電で扱いやすいシンプルな形状



76DW



86DW



デスクトップ充電器  
【蓄電機能なし】

クラス	価格	保証	音質	音声の方向感の再現と環境把握指向性	
				修理保証 紛失保証 回数	チャンネル メモリー
Achieve アチーブ 76DW/86DW	両耳 片耳 1,079,800円 549,800円	3年保証 紛失保証 2年2回	17 チャンネル 4メモリー	●	4
	両耳 片耳 779,800円 399,800円	3年保証 紛失保証 2年1回	14 チャンネル 4メモリー	●	3
	両耳 片耳 479,800円 249,800円	3年保証 紛失保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリー	●	2
	両耳 片耳 445,800円 232,800円	2年保証 紛失保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリー	●	2
	両耳 片耳 379,800円 199,800円	3年保証 紛失保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリー	-	●
	両耳 片耳 345,800円 182,800円	2年保証 紛失保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリー	-	●

\*上記両耳価格および片耳価格には、専用デスクトップ充電器19,800円(税込)が含まれています。

言葉の強調		雑音の抑制		ハウリング抑制	環境適応		共通性能
ウルトラフォーカス	スピーチスポッターPRO	サウンドクリーナーPRO	インパルスノイズリダクション	新逆位相フィードバックイレーサー	スマートゲインPRO	サウンドシーン balancer	
●	PRO	●	●	●	PRO	●	<ul style="list-style-type: none"> <li>ハンズフリー通話</li> <li>風切り音防止</li> <li>両耳通信</li> <li>両耳電話対応</li> <li>ミュージックモード</li> <li>低周波補正 ※1</li> <li>サイレンサー</li> <li>サウンドシフター</li> <li>HPF80ナノブロック</li> <li>オートフォン</li> <li>リモートケア</li> <li>IP-68</li> </ul>
●	PRO	●	●	●	●	-	
-	●	●	●	●	●	-	
-	●	●	●	●	●	-	
-	●	●	●	●	-	-	
-	●	●	●	●	-	-	

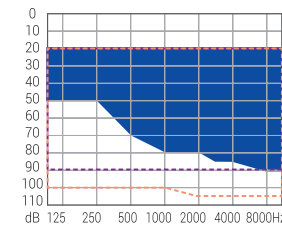
\*D:指向性 W:ワイヤレス ※1:86DWのみ

カラーバリエーション



適応範囲と聴力レベル

- 軽 中 76DW スリムチューブ
- 軽 中 高 76DW
- 軽 中 高 重 86DW



スマート補聴器

Made for iPhone | iPad | iPod

Works with android

オーダー  
メイド

## 「瞬間」が愛おしくなる

補聴器も充電器も世界にひとつ、あなた仕様のオーダーメイド

Made for  
iPhone | iPad | iPod

Works with  
android



カナルDWC



カスタムDWC



オーダーメイド充電器  
【蓄電機能なし】



CIC 10A

\*CIC (1メモリ標準): プッシュボタン選択可 (後付不可) / ボリューム不可  
\*カナル・カスタム: ボリューム不可

クラス	価格		保証	音質	音声の方向感の再現と環境把握指向性	
	Achieve アチーブ 充電オーダー	Achieve アチーブ CIC			パーソナル サウンド ID ※1	クロスリンク 指向性 ※1
17	両耳 1,193,000円 片耳 613,000円	両耳 1,120,000円 片耳 560,000円	3年保証 紛失保証 2年2回	17 チャンネル 4メモリ	●	4
9	両耳 853,000円 片耳 443,000円	両耳 780,000円 片耳 390,000円	3年保証 紛失保証 2年1回	14 チャンネル 4メモリ	●	3
6	両耳 573,000円 片耳 303,000円	両耳 530,000円 片耳 265,000円	3年保証 紛失保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリ	●	2
6 ライト	両耳 539,000円 片耳 286,000円	両耳 496,000円 片耳 248,000円	2年保証 紛失保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリ	●	2
4	両耳 413,000円 片耳 223,000円	両耳 370,000円 片耳 185,000円	3年保証 紛失保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリ	-	●
4 ライト	両耳 379,000円 片耳 206,000円	両耳 336,000円 片耳 168,000円	2年保証 紛失保証 1年1回	12 チャンネル 4メモリ	-	●

\*上記両耳価格および片耳価格には、オーダーメイド充電器33,000円(税込)が含まれています。  
\*耳型によってはカナルDWCでご注文いただいた場合でもカスタムDWCに変更となる場合があります。

言葉の強調		雑音の抑制		ハウリング抑制	環境適応		共通性能
ウルトラ フォーカス ※1	スピーチ スポッター PRO ※1	サウンド クリーナー PRO	インパルス ノイズ リダクション	新逆位相 フィードバック イレーサー	スマート ゲイン PRO	サウンド シーン баланサー	
●	PRO	●	●	●	PRO	●	ハンズフリー通話 風切り音防止 ※1 両耳通信 ※1 両耳電話対応 ※1 ミュージックモード 低周波補正 ※2 サイレンサー サウンドシフター HPF80ナノブロック オートフォン リモートケア* IP-68
●	PRO	●	●	●	●	-	
-	●	●	●	●	●	-	
-	●	●	●	●	●	-	
-	●	●	●	●	-	-	
-	●	●	●	●	-	-	

\*D: 指向性 W: ワイヤレス C: 充電式 ※1: CICは非対応 ※2: UPのみ

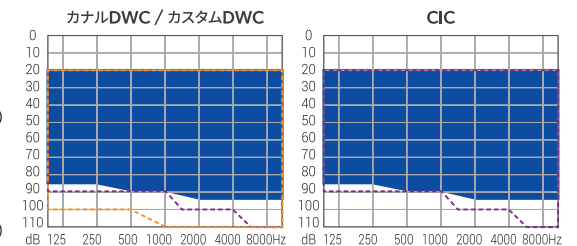
### カラーバリエーション



### 適応範囲と聴カレベル

- MPレシーバー (カナル標準/カスタム選択可)
- HPレシーバー (カナル/カスタム選択可)
- UPレシーバー (カナル選択可/カスタム標準)

\*CICはUP選択不可



耳かけパワータイプ  
空気電池式

医療機器認証番号: 230ADBZX00090000



76DW



86DW



「すべて」がここに

MEMSマイクによるハイレゾ音源、音質の劣化が少ないより自然な音質

クラス	価格	保証	音質	音声の方向感の再現と環境把握指向性	
		修理保証紛失保証回数	チャンネルメモリー	パーソナルサウンドID	クロスリンク指向性
Amaze アメイズ 76DW/86DW	両耳 900,000円 片耳 450,000円	3年保証	17 チャンネル 4メモリー	●	2
	両耳 496,000円 片耳 248,000円	2年保証	14 チャンネル 4メモリー	-	●
	両耳 356,000円 片耳 178,000円	2年保証	12 チャンネル 4メモリー	-	-

言葉の強調		雑音の抑制		ハウリング抑制	環境適応		共通性能
ウルトラフォーカス	スピーチスポッターPRO	サウンドクリーナーPRO	インパルスノイズリダクション	新逆位相フィードバックイレーサー	スマートゲインPRO	サウンドシーン balancer	
-	PRO	●	●	●	PRO	●	ハンズフリー通話 風切り音防止 両耳通信 両耳電話対応 ミュージックモード 低周波補正 ※1 サイレンサー サウンドシフター HPF80ナノブロック オートフォン リモートケア IP-68
-	PRO	●	●	●	●	-	
-	●	●	-	●	-	-	

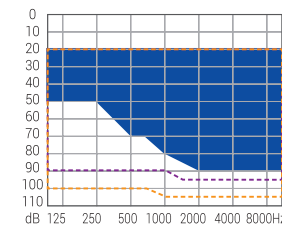
\*D: 指向性 W: ワイヤレス ※1: 86DWのみ

カラーバリエーション



適応範囲と聴カレレベル

- 軽 中 76DW スリムチューブ
- 軽 中 高 76DW
- 軽 中 高 重 86DW



スマート補聴器



マイク分離型オーダーメイド/  
オーダーメイド  
空気電池式

医療機器認証番号:302ADBZX00022000

オーダー  
メイド

「すべて」がここに  
洗練されたベルトーンサウンド



\*CIC (1メモリ標準): プッシュボタン選択可 (後付不可)、ボリューム不可  
\*TOUCH・カナル・カスタム: プッシュボタン・ボリューム選択可 (後付不可)  
\*TOUCHはボリューム取付の場合、上記価格に、別途片耳10,000円を加えた金額となります。

クラス	価格	保証	音質				
			修理保証 紛失保証 回数	チャンネル メモリー	パーソナル サウンド ID	音声の方向感の再現と 環境把握指向性	
TOUCH - カナルW	17	両耳 片耳	916,000円 458,000円	3年保証	17 チャンネル 4メモリー	-	●
CIC カナルDW カスタムDW	17	両耳 片耳	876,000円 438,000円	3年保証	17 チャンネル 4メモリー	-	●
TOUCH - カナルW	9	両耳 片耳	536,000円 268,000円	2年保証	14 チャンネル 4メモリー	-	●
CIC カナルDW カスタムDW	9	両耳 片耳	496,000円 248,000円	2年保証	14 チャンネル 4メモリー	-	●
TOUCH - カナルW	6	両耳 片耳	396,000円 198,000円	2年保証	12 チャンネル 4メモリー	-	●
CIC カナルDW カスタムDW	6	両耳 片耳	356,000円 178,000円	2年保証	12 チャンネル 4メモリー	-	●

Amaze  
アメイズ  
オーダー

言葉の強調		雑音の抑制		ハウリング抑制	環境適応		共通性能
ウルトラフォーカス	スピーチスポッターPRO	サウンドクリーナーPRO	インパルスノイズリダクション	新逆位相フィードバックイレーサー	スマートゲインPRO	サウンドシーンバランサー	
-	PRO	●	●	●	PRO	●	<ul style="list-style-type: none"> <li>ハンズフリー通話</li> <li>風切り音防止 ※2</li> <li>両耳通信 ※1</li> <li>両耳電話対応 ※1</li> <li>ミュージックモード</li> <li>低周波補正 ※3</li> <li>サイレンサー</li> <li>サウンドシフター</li> <li>HPF80ナノブロック</li> <li>オートフォン</li> <li>リモートケア</li> <li>IP-68</li> </ul>
-	PRO	●	●	●	PRO	●	
-	PRO	●	●	●	●	-	
-	PRO	●	●	●	●	-	
-	●	●	-	●	●	-	
-	●	●	-	●	●	-	

\*D: 指向性 W: ワイヤレス ※1: TOUCH/カスタムDWのみ対応 ※2: TOUCH/CICは非対応 ※3: UPのみ対応

カラーバリエーション

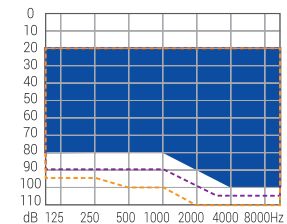


\*両耳装用は、左右で別々の色をご指定いただけます。  
\*ベージュ以外のカラーは通常納期より2日多くいただきます。

適応範囲と聴カレレベル

- 軽 中 高 MP (CIC/カナル標準)
- 軽 中 高 重 HP (CIC/カナル選択)
- 軽 中 高 重 UP (通常オーダーカナル選択、TOUCHカナルW-UP/カスタム標準)

\*CICはUP選択不可



スマート補聴器

Made for iPhone | iPad | iPod

Works with android

RIC / 耳かけ  
リチウム充電式・空気電池式

医療機器認証番号:303ADBZX0068000

RIC/  
BTE

# 「信頼できる聞こえ」をあなたに

明瞭感のある音質、RICはMEMSマイク使用

63DW用  
デスクトップ  
充電器  
【蓄電機能なし】



クラス	価格	保証	音質	音声の方向感の再現と環境把握指向性	
				修理保証紛失保証回数	チャンネルメモリー
63DW	両耳	2年保証	12チャンネル 4メモリー	-	●
	片耳				
64DW 76DW 86DW	両耳	2年保証	12チャンネル 4メモリー	-	●
	片耳				
63DW	両耳	2年保証	8チャンネル 4メモリー	-	-
	片耳				
64DW 76DW 86DW	両耳	2年保証	8チャンネル 4メモリー	-	-
	片耳				
64DW 76DW 86DW	両耳	2年保証	6チャンネル 4メモリー	-	-
	片耳				
95DW	両耳	2年保証	6チャンネル 4メモリー	-	-
	片耳				
76DW 86DW	両耳	2年保証	4チャンネル 2メモリー	-	-
	片耳				

\*上記Rely63DW両耳価格および片耳価格には、デスクトップ充電器¥19,800(税込)が含まれています。

言葉の強調		雑音の抑制		ハウリング抑制	環境適応		共通性能
ウルトラフォーカス	スピーチスポッター	サウンドクリーナーPRO	インパルスノイズリダクション	新逆位相フィードバックイレーサー	スマートゲイン	サウンドシーン balancer	
-	●	●	●	●	-	-	ハンズフリー通話
-	●	●	●	●	-	-	風切り音防止
-	●	●	-	●	-	-	両耳通信
-	●	●	-	●	-	-	両耳電話対応
-	●	●	-	●	-	-	ミュージックモード
-	●	●	-	●	-	-	低周波補正 ※1
-	●	●	-	●	-	-	サイレンサー
-	●	●	-	●	-	-	サウンドシフター
-	●	●	-	●	-	-	HPF80ナノブロック
-	●	●	-	●	-	-	オートフォン
-	●	●	-	●	-	-	リモートケア
-	-	●	-	●	-	-	IP-68

\*D:指向性 W:ワイヤレス/リモコン対応 ※1:86DW/95DWのみ

## カラーバリエーション

63DW  
64DW  
76DW  
86DW

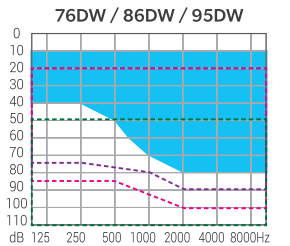
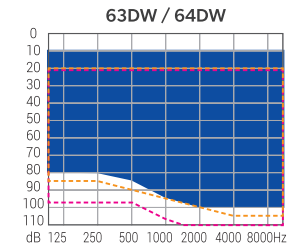


95DW



## 適応範囲と聴カレレベル

RIC MPLレシーバー(標準)	RIC HIPLレシーバー	RIC UPLレシーバー/86DW
76DW スリムチューブ	76DW フック	95DW フック
軽 中 高	軽 中 高 重	軽 中 高 重



オーダーメイド  
空気電池式

医療機器認証番号:303ADBZX0069000

オーダー  
メイド

「信頼できる聞こえ」をあなたに  
明瞭感のあるより自然な音質



CIC



カナルDW



カナルDW-13



カスタムDW

\*CIC (1メモリ標準): プッシュボタン選択可 (後付不可)、ボリューム不可  
\*カナル・カスタム: プッシュボタン・ボリューム選択可 (後付不可)

クラス	価格	保証	音質	音声の方向感の再現と環境把握指向性		
				修理保証紛失保証回数	チャンネルメモリ	パーソナルサウンドID
Rely リライ オーダー	両耳 CIC カナルDW カスタムDW 4	296,000円 148,000円	2年保証	12 チャンネル 4メモリ	-	●
	片耳 CIC カナルDW カスタムDW 3	256,000円 128,000円	2年保証	8 チャンネル 4メモリ	-	-
	両耳 カナルDW カスタムDW 2	196,000円 98,000円	2年保証	6 チャンネル 4メモリ	-	-
	片耳 カナルDW カスタムDW 2	98,000円				

言葉の強調		雑音の抑制		ハウリング抑制	環境適応		共通性能
ウルトラフォーカス	スピーチスポッター	サウンドクリーナーPRO	インパルスノイズリダクション	新逆相フィードバックイレーサー	スマートゲイン	サウンドシーン balancer	
-	●	●	●	●	-	-	ハンズフリー通話 風切り音防止 ※1 両耳通信 ※2 両耳電話対応 ※2 ミュージックモード 低周波補正 ※3 サイレンサー サウンドシフター HPF80ナノブロック オートフォン リモートケア IP-68
-	●	●	-	●	-	-	
-	●	●	-	●	-	-	

\*D: 指向性 W: ワイヤレス ※1: CICは非対応 ※2: カスタムDWのみ ※3: UPのみ

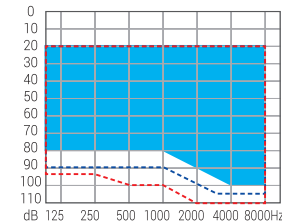
カラーバリエーション



\*両耳装用は、左右で別々の色をご指定いただけます。  
\*ベージュ以外のカラーは通常納期より2日多くいただきます。

適応範囲と聴力レベル

MP (CIC/カナル標準)  
HP (CIC/カナル選択)  
UP (カナル選択/カスタム標準)



\*CICはUP選択不可

スマート補聴器

Made for iPhone | iPad | iPod

Works with android



# Boost Ultra

ブーストウルトラ

耳かけパワータイプ  
空気電池式

医療機器認証番号:226ACBZX00056000

パワー  
BTE

「力強い聞こえ」をあなたに

高度から重度まで対応するパワー耳かけ



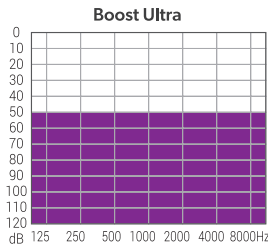
クラス	価格	保証	音質	音声の方向感の再現と環境把握指向性	
		修理保証 紛失保証 回数	チャンネル メモリー	パーソナル サウンド ID	クロスリンク 指向性
Boost ブースト Ultra	両耳 960,000円 片耳 480,000円	3年保証	17 チャンネル 4メモリー	●	2
	両耳 536,000円 片耳 268,000円	2年保証	14 チャンネル 4メモリー	-	●
	両耳 436,000円 片耳 218,000円	2年保証	12 チャンネル 4メモリー	-	-

言葉の強調		雑音の抑制		ハウリング抑制	環境適応		共通性能
ウルトラ フォーカス	スピーチ スポッター PRO	サウンド クリーナー PRO	インパルス ノイズ リダクション	新逆位相 フィードバック イレーサー	スマート ゲイン PRO	サウンド シーン balancer	
-	PRO	●	●	●	PRO	●	<ul style="list-style-type: none"> <li>ハンズフリー通話</li> <li>風切り音防止</li> <li>両耳通信</li> <li>両耳電話対応</li> <li>ミュージックモード</li> <li>低周波補正</li> <li>サイレンサー</li> <li>サウンドシフター</li> <li>HPF80ナノブロック</li> <li>オートフォン</li> <li>リモートケア</li> <li>IP-68</li> </ul>
-	PRO	●	●	●	●	-	
-	●	●	-	●	-	-	

\*D:指向性 W:ワイヤレス

適応範囲と聴力レベル

中 高 重



スマート補聴器

Made for  
iPhone | iPad | iPod

Works with  
android

S90-SP

アナログ パワータイプ耳かけ

医療機器認証番号:222008ZX0037000

\*アナログボリューム \*LC・HC・MPO \*テレコイル

1年  
保証

片耳 98,000円

675



# 「スマートフォン」とつながる

## 世界が広がり暮らしをもっと楽しめる 便利なスマート補聴器

Bluetooth オーラキャストに対応  
(Serene シリーズ)

空港や駅、スタジアムなどの公共の場での放送・配信される音声  
または対応する全ての機器に直接アクセスできます。



### 何かをしながら手放して スマートフォンと直接ハンズフリー無線通話

ペアリングしたiPhoneの通話を補聴器にワイヤレス送信します。  
着信音は補聴器から直接鳴るので補聴器のボタンを一押しする  
だけで通話に切り替える事ができ、携帯電話を手を持つ必要があり  
ません。



## iPhoneやAndroidで気軽に調整

### メモリー切り換え

自宅環境用の聞こえ、職場用の聞こえな  
ど、環境ごとの聞こえに切り換えることが  
できます。

### ワンタッチ切り換え

騒がしい場所にいる時、ワンタッチで快適性  
のある聞こえに切り換えることができます。

### 音量調整

お手元で簡単に音量の大小を調整するこ  
とができます。

### ライブ再生

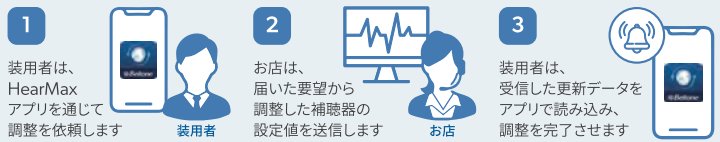
iPhoneで話し手の声を直接聞くボイスリ  
ンクと同じ働きも。声を聞き逃したくない  
話し手にiPhoneを持ってもらおうと、話し  
手の音声は直接、より明瞭に届きます。



### リモートケア

どこにいても  
調整が受けられます。

\*Serene / Achieve /  
Amaze / Relay / Boost Ultra  
のワイヤレスタイプ



スマートフォンと補聴器の  
互換性について詳しくはこちら  
<https://www.beltone.com/en-us/support/compatibility>

スマートフォン調整  
無料アプリ  
Hear Max  
への対応

Android  
の方は  
こちら

iPhone  
iPad  
の方は  
こちら

\*iPhone、iPad、Apple Watch は米国および他の国々で登録されたApple Inc. の商標です。App Store はApple Inc. のサービスマークです  
\*AndroidはGoogle Inc. の商標です

# 「ワイヤレス」でつながる

## お手元で簡単操作できるリモコンや テレビとの無線通信で毎日をもっと便利に 2.4GHz中継機不要のワイヤレスシステム

### テレビ音声を補聴器に無線送信

補聴器に無線で直接テレビの音が届くので快適にテレビを楽しめます。



1年保証

### テレビリンク2

簡単にテレビ接続できるアダプターから補聴器に直接、より明瞭な  
音声を無線で届けます。(複数の補聴器に対し同時に可能)  
・ドルビーデジタル音声に対応

38,500円(税込)



1年保証

### TVストリーマー+

Beltone Serene 補聴器と連携して、お気に入りの番組や映画を簡  
単に視聴できるようにします。TVストリーマー+に接続するだけで、  
補聴器に直接ストリーミングされた明瞭な音声とクリアなサウンド  
をすぐに楽しむことができます。また、テレビのスピーカーから再生  
されるサウンドを妨げることなく、補聴器の音量を調整できます。

46,200円(税込)



### お手元で聞こえを調整

補聴器の小さな調整ボタンが  
押しづらい方でも、簡単に音量調整や  
メモリ切替ができます。

1年保証

### ミニリモコン

・操作インジケーター付  
・コイン型リチウム電池式 (CR 2032)

16,500円(税込)

### 離れた人の声を補聴器に無線送信

声を聞き逃したくない話し手の胸元につけたり近くに置くと、話し手のより明瞭な声が補聴器に無線で届きます。  
またボイスリンク・プロは、付属ケーブルを使ってテレビリンクのように使えます。

### ボイスリンク

- ・小型、軽量
- ・落下探知機能
- ・聴取環境に応じて指向性/  
無指向性を自動切替(プロ)
- ・範囲内複数の会話を捉える  
卓上マイク機能(プロ)
- ・テレコイル(プロ)
- ・充電式連続使用時間:  
約11/10時間(プロ/マイクロ)

1年保証

ボイスリンク・プロ  
55,000円(税込)

1年保証

ボイスリンク・マイクロ  
44,000円(税込)



\*心臓ペースメーカーをご使用されている場合、必ず15cm以上離してお使いください。 \*ワイヤレス機器をご使用の場合、途中でストリーミングモードから通常のマイクモード  
になることがあります、その場合は新しい電池に交換が必要となります。(通常のマイクモードでは引き続き使用可能な場合があります) \*ワイヤレス機器をご使用の場合は、  
使用しない場合よりも電池寿命が短くなります。(連続使用での電池寿命: 312 電池=約30時間前後、13 電池=約60時間前後)

## 置くだけ便利な「充電器」

### 置くだけで充電 電池交換が不要のリチウム充電式

#### 扱いやすい非接触充電式

補聴器と充電器の接触不十分による充電不備を起こしにくい非接触（インダクティブ）充電式のため、高齢者にもより扱いやすい充電器です。

#### 電源を外しても数日分充電できる小型携帯ケース

プレミアム充電器は蓄電式です。フル蓄電により、電源コードを外しても両耳分2台の補聴器を3回分フル充電できるため数日間の外泊や出張にも大変便利です。

\*デスクトップ充電器／オーダーメイド充電器は蓄電式ではありません。



補聴器の  
充電を  
表示

蓄電の  
状態を  
表示



名称	プレミアム充電器	デスクトップ充電器	オーダーメイド充電器
対応器種	Achieve 62DW Serene 62S-DW	Serene76/86DW Achieve 76/86DW Rely 63DW (4/3)	Serene/Achieve チャンネル/カスタムDWC
外観			
価格 <span>1年保証</span>	33,000円(税込)	19,800円(税込)	33,000円(税込)

### 毎日短時間で充電完了：終日使用可

毎日就寝前などに充電器に差し込むだけで朝にはフル充電が完了、一回の充電で一日中電池切れを気にせずご使用できます。

#### プレミアム充電器

補聴器への 充電時間	補聴器の 電池寿命	補聴器への 充電時間	補聴器の 電池寿命
3時間※フル充電	最長24時間	5時間※フル充電	最長24時間
1時間	最長16時間	1時間	最長8時間
30分	最長8時間	10分	最長1時間

#### オーダーメイド補聴器

充電器	非接触充電	マグネット式カバー	LED表示	蓄電機能
プレミアム	○	○	○	○
デスクトップ	○	-	-	-
オーダーメイド	○	○	○	-

※ワイヤレス機器を一定時間使用した場合、電池寿命が短くなります。※充電環境により充電に必要な時間が長時間となる場合があります。※リチウム充電電池は経年使用により容量が低下します。(1~2年後：90~70%、3~4年後：80~60%、使用状況により異なります) ※0~10℃の場合、充電時間が長くなる場合があります。(0℃未満または40℃を超える場合充電されません) ※温度の上がる電気乾燥機のご使用を避けてください。熱が充電電池を劣化させます。※充電頻度は電池寿命に影響ありませんので毎日充電してください。

## 聞こえない側の音を 聞こえる耳へ届ける「CROS補聴システム」

### 新製品 CROS送信機

聞こえ難い耳側にCROS送信機を装着することで送信機のマイクロホンで拾った音を、反対側の補聴器（受信機）に通信することで両側からの音を聞き取りやすくします。聴力に大きな左右差がある方、または片耳難聴のため生活に不自由を感じている方に適しています。



### ワイヤレス機器対応表

	TVストリーマー+	TVリンク2	ボイスリンク プロ	ボイスリンク マイクロ	ミニリモコン	ダイレクト通信		アプリ Hear Max
						iPhone	Android	
Serene	●							
Achieve								
Imagine								
Amaze		●	●	●			●	●
Boost Ultra	—				●			●
Rely 4・3								
Rely 2								
Rely 1		—	—	—			—	—

※ご使用の端末が未対応の場合には、フォンリンク2が必要になります。

# アクセサリパーツ一覧

## RIC用耳栓各種 (1個) 440円(税込)



**オープンドーム**  
 ・S: 5mm  
 ・M: 7mm  
 ・L: 10mm



**クローズドーム**  
 ・S: 5mm  
 ・M: 7mm  
 ・L: 10mm



**パワードーム**  
 ・S: 8mm  
 ・M: 9mm  
 ・L: 11mm



**チューリップドーム**  
 13mm

**BTE用耳栓**  
 ・SS・S・M・L  
 1個 220円(税込)



## RIC用レシーバー (1個) 37,400円(税込)

**MMレシーバー**  
 ・0番・1番・2番・3番・4番



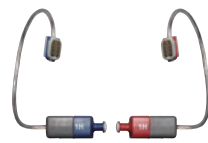
## RIC用レシーバー各種 (1個) 15,400円(税込)



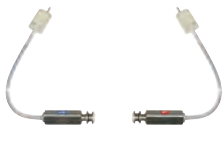
**LPレシーバー**  
 ・0番・1番・2番・3番・4番



**MPレシーバー**  
 ・0番・1番・2番・3番・4番



**HPレシーバー**  
 ・0番・1番・2番・3番・4番



**LPCレシーバー**  
 ・0番・1番・2番・3番・4番



**MPCレシーバー**  
 ・0番・1番・2番・3番・4番



**HPCレシーバー**  
 ・0番・1番・2番・3番・4番

\*UPレシーバー (Relyのみ) は、プレートモールド代込みで24,000円(非課税)となります。

## 耳かけ用フック



**76用フック**  
 チャイルドダンパー・ベビーダンパー  
 1個 770円(税込)



**86用フック**  
 チャイルド・ベビー  
 1個 440円(税込)

## 耳かけ用スリムチューブ



**76用スリムチューブ**  
 1個 440円(税込)



**スリムチューブ用ジョイント**  
 1個 660円(税込)

## ワックスフィルター / マイクフィルター



8個入り  
 990円(税込)



8個入り  
 1,650円(税込)

## イヤークェーン (1個) 1,100円(税込)

イヤークェーン  
 片耳



イヤークェーン  
 両耳



金具はシルバー/ゴールド、チェーンは紺/茶色からお選びいただけます。

## モールド (1個) 10,000円(非課税)

**オープンモールド**  
 ・RIC MP/HP用  
 ・スリムチューブ用



**プレートモールド**  
 ・RIC用(UP含む)



「聞こえと補聴器」機能説明 シリーン アーチーブ アメイズ リライ フースト オプション・パーツ 補聴器性能一覧

# ベルトーン製品 クラスと性能比較

		シリーズ アチーブ 17	シリーズ アチーブ 9
チャンネル/メモリー	音質(17は人間の蝸牛構造を模倣)/保存できるプログラム数	17/4	14/4
3マイク方式	耳の形状を活かすマイクが音声の方向や距離をより正確に把握	MRに搭載	MRに搭載
パーソナルサウンドID(両耳装着)	両耳が音声に感じる左右差と聞こえに重要な周波数帯を復元	●	●
ウルトラフォーカス(両耳装着)	騒がしい環境音も最適化しながら正面の会話周波数帯を強調	2	1
クロスリンク指向性(両耳装着)	環境音を最適化しながら雑音下での会話を強調	4	3
空間的指向性(両耳装着)	周囲の音声を捉えながら言葉の聞き取りに効果を発揮	●	●
スピーチスポッター・プロ	周囲の会話を捉えると指向性幅を調整しながら指向性に自動切替	●	●
スピーチスポッター	前方の会話を捉えると指向性に自動切替		
環境適応型指向性	周囲の雑音を抑えながら言葉を強調		
サウンドクリーナー・プロ	会話音量を抑えず雑音を効果的に識別し環境に適した雑音抑制	●	●
インパルスノイズリダクション	突発的な衝撃音を効果的に抑制	●	●
風切音減衰	風による雑音を自動的に軽減	CICは無	CICは無
サイレンサー	補聴器内部の回路ノイズを抑制	●	●
フィードバックイレーサー2	不快なハウリングを抑制	●	●
フィードバックイレーサー			
セーフガード・フィードバック・コントロール	不快なハウリングの抑制を初期設定で適応	●	●
スマートゲイン・プロ	音声環境を7つに分類し適した音量と雑音抑制に自動調整	プロ	プロ
スマートゲイン	音声環境を7つに分類し適した音量に自動調整		
サウンドスフター	衰えた高周波数帯の音声を圧縮して聴力のある中周波数帯に変換	●	●
低周波数補正	高度重度の聴力低下ユーザーが求める低周波の音域を強調	オーダーUP/ 86DW	オーダーUP/ 86DW
ミュージックモード	楽器の演奏を雑音と認識せず最適に鑑賞するためのプログラム	●	●
両耳通信(両耳装着)	片方の補聴器の操作でもう片方も自動調整される同調機能	●	●
ダイレクト・オーディオ・ストリーミング	電話/音楽/インターネットラジオなどから音声を直接受信	●	●
ワイヤレスオプション	様々な用途のオプションからテレビや電話などの音声を直接受信	●	●
Hear Max アプリ	装着者自身が音量や音質、メモリーなどを操作できる無料アプリ	●	●
サウンドエンハンサー(Hear Max アプリ)	雑音抑制と風切り音を装着者自身がアプリで操作可能	●	
最大ゲインハンドル	音質の調整をどれだけの周波数帯に分けて調整できるかの数量	17	14
リモートケア/リモートケア・ライブ	遠隔地にいながらの調整/画面で対面して遠隔地にいながら調整	●	●
リモート・ファームウェア・アップデート	リモートケアの登録により、遠隔地で補聴器アップデートが可能	●	●
ワイヤレスフィッティング	ケーブルやリボンなどが無くてもワイヤレスでの調整が可能	●	●
オートレシーバー検知機能	接続したレシーバーにより初期の聞こえレベルを自動で設定	●	●
データロギング	装着者の使用時間を記録	●	●
防塵防水加工や等級	ベルトーン独自の防水加工や第三者機関から獲得した規準等級	●	●

□音質の滑らかさプログラム数 ●●声への焦点・音声の距離や方向感の把握 ●●雑音などやハウリングの抑制 ●●音量や音質の自動調整や変換

シリーズ アチーブ 6	シリーズ アチーブ 4	アメイズ 17	アメイズ 9	アメイズ 6	リライ 4	リライ 3	リライ 2	リライ 1
12/4	12/4	17/4	14/4	12/4	12/4	8/4	6/4	4/2
MRに搭載	MRに搭載							
●		●						
	ベーシック	2	ベーシック					
2		●	●	●	●			
●	●		●	●	●	●	●	
								●
●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●
CICは無	CICは無	TOUCH/CICは無	TOUCH/CICは無	TOUCH/CICは無	CICは無	CICは無	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●
プロ		プロ						
●	●	●	●	●				
オーダーUP/ 86DW	オーダーUP/ 86DW	オーダーUP/ 86DW	オーダーUP/ 86DW	オーダーUP/ 86DW	オーダーUP/ RIC UP/86DW	オーダーUP/ RIC UP/86DW	オーダーUP/ RIC UP/86DW	86DW
●	●	●	●	●	●	●	●	
●	●	TOUCH/ カスタム/BTE	TOUCH/ カスタム/BTE	TOUCH/ カスタム/BTE	カスタム/ RIC/BTE	カスタム/ RIC/BTE		
●	●	●	●	●	●	●	●	リモコン
●	●	●	●	●	●	●	●	●
12	12	17	14	12	12	8	6	4
●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	●	●	●	●

●●ワイヤレス機能やオプション ●●調整や設定機能/使用記録 ●●防水加工

# ベルトーン製品 性能一覧

マイク分離/ オーダーメイド	90dB最大出力音圧レベル		最大音響利得 (dB)		誘導コイル 入力 の 最大感度 (±6dB)	使用 電池	電池寿命 時間 (約)
	最大OSPL90 (+3dB以下)	HFA-OSPL90 (±4dB以内)	ピーク (+3dB以下)	HFA-FOG (±5dB以内)			
Serene CIC MP/HP	116/121	114/118	50/60	45/52	-	10A	109/126
Serene カナル DWC MP/HP/UP	118/121/130	114/119/125	50/60/70	45/54/63	-	リチウム	終日
Serene カスタム DWC MP/HP/UP	118/121/130	114/119/125	50/60/70	45/54/63	-	リチウム	終日
Achieve CIC MP/HP	116/121	114/118	50/60	45/52	-	10A	109/126
Achieve カナル DWC MP/HP/UP	118/121/130	114/119/125	50/60/70	45/54/63	-	リチウム	終日
Achieve カスタム DWC MP/HP/UP	118/121/130	114/119/125	50/60/70	45/54/63	-	リチウム	終日
Amaze CIC MP/HP	118/120	114/119	50/60	45/53	-	10A	86/81
Amaze カナルDW-312 MP/HP/UP	118/120/129	114/119/124	50/60/70	45/53/62	-	312	141/143/141
Amaze カナルDW-13 MP/HP/UP	118/120/129	114/119/124	50/60/70	45/53/62	-	13	239/243/239
Amaze カスタムDW	129	124	70	62	-	13	239
Rely CIC MP/HP	118/120	114/119	50/60	45/53	-	10A	73/76
Rely カナルDW-312 MP/HP/UP	118/120/129	114/119/124	50/60/70	45/53/62	-	312	125/132/136
Rely カナルDW-13 MP/HP/UP	118/120/129	114/119/124	50/60/70	45/53/62	-	13	213/224/231
Rely カスタムDW	129	124	70	62	-	13	231

オーダーメイド

RIC/耳かけ/既製耳あな	90dB最大出力音圧レベル		最大音響利得 (dB)		誘導コイル 入力 の 最大感度 (±6dB)	使用 電池	電池寿命 時間 (約)
	最大OSPL90 (+3dB以下)	HFA-OSPL90 (±4dB以内)	ピーク (+3dB以下)	HFA-FOG (±5dB以内)			
Serene 62S-DWC・ 63DW312 MR	115	110	53	47	-	リチウム ・312	終日・158
Serene 62S-DWC・ 63DW312 MP	116	113	59	53	-	リチウム ・312	終日・158
Serene 62S-DWC・ 63DW312 HP	120	117	63	59	-	リチウム ・312	終日・158
Rely 63DW・64DW MP	116	113	58	50	-・81	リチウム ・13	終日・235
Rely 63DW・64DW HP	120	117	65	57	-・89	リチウム ・13	終日・237
Rely 63DW・64DW UP	128	124	75	65	-・96	リチウム ・13	終日・231
Serene 76DW	128	122	60	53	83	リチウム	終日
Serene 86DW	133	129	67	61	92	リチウム	終日
Achieve 76DW	128	122	60	53	83	リチウム	終日
Achieve 86DW	133	129	67	61	92	リチウム	終日
Amaze 76DW	126	122	57	52	83	13	233
Amaze 86DW	134	130	68	62	92	13	237
Rely 76DW	126	122	57	52	83	13	217
Rely 86DW	134	130	73	67	92	13	200
Rely 95DW	141	130	83	67	98	675	500
Boost Ultra 95DW	141	130	83	67	114	675	500
S90-SP	142	132	75	67	123	675	225

レシーバー分離型

耳かけ

●本データはJIS C5512-2015の2ccカプラに基づいて測定表示されています。  
 ●実際の電池寿命は使用環境、ワイヤレス機能の使用状況に影響されます。 ●ワイヤレス対応器種の電池寿命については、ワイヤレス未使用の時間です。  
 ●補聴器は適切なフィッティング調整によりその効果が発揮されます。しかし装着者のきこえの状態によってはその効果が異なる場合があります。