

## ご注意

- きこえが気になったら、まずは耳鼻咽喉科での診察をお勧めします。
- 補聴器の使用をご希望の場合は、あらかじめ耳鼻咽喉科専門医の診察をお勧めします。
- 耳を治療中の方は耳鼻咽喉科専門医にご相談の上お使いください。
- 補聴器をご使用前には添付文書及び取扱説明書を必ずご参照ください。
- 補聴器は使用開始前に適切なフィッティング調整が必要です。
- 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。
- 大きな音で聴かないでください。耳を傷めることがあります。
- 他人に補聴器を貸したり、または補聴器を借りて使わないでください。  
他の人があなたの補聴器を使っても耳に合わず、耳を傷める恐れがあります。


**補聴器** あなたの街の補聴器専門店  
**理研産業補聴器センター**

補聴器センター本部  
 名古屋市中区大須4-10-20  
 TEL : 052-261-3511  
 FAX : 052-263-6000  
 E-mail : master@rikensangyo.co.jp

※掲載写真は印刷のため、色彩が実物と多少異なる場合があります。※IP68は防水・防塵の国際保護等級です。完全防水とは異なります。  
 ※製品のデザインおよび仕様は製品の改良などのため予告なく変更になる場合がございます。  
 ※このカタログの内容は2025年5月現在のものです。内容が変更になる場合がございます。予めご了承ください。

F04012504

C RIKEN SANGYO HEARING PARTNER

RIKEN  
 HEARING AID  
 SELECTION

補聴器のリケン セレクション

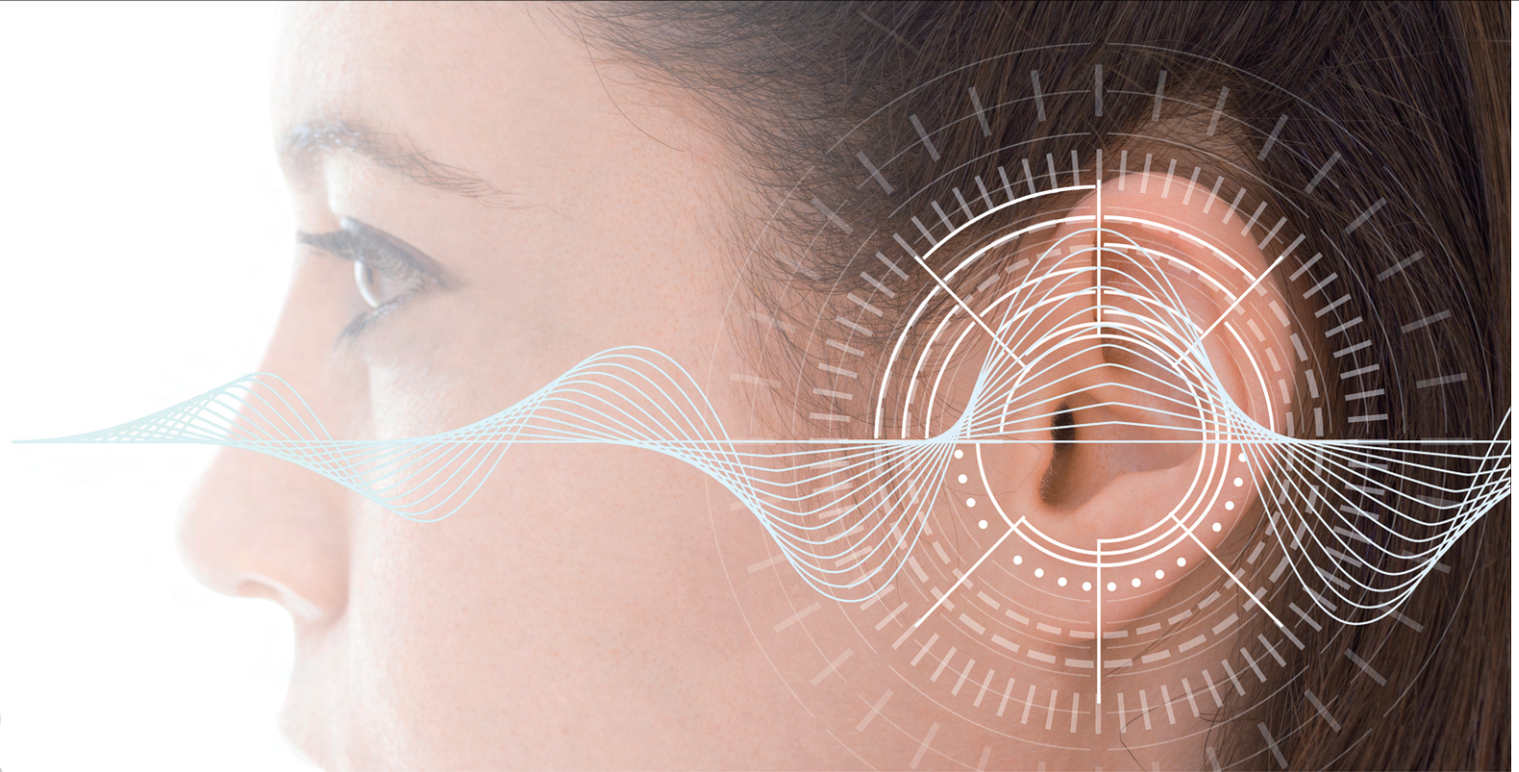
リケン は “きこえ” の  
パートナーでありたい。

# PARTNER

補聴器選びで一番大切なことは、  
どの補聴器が、あなたにいちばん合うか  
ということです。

お客さまお一人おひとりのお困り、お悩みを  
詳しくお聴きし、“きこえ” 具合に合わせて、  
最適な補聴器をお勧めしています。

お客さまの“きこえ”のお悩みを解決し、  
大切な人の言葉がきちんとお耳に届くよう、  
コミュニケーションのお手伝いをする  
パートナーでありたい。  
それが私たちの使命です。



## 補聴器のご購入までの流れ



1 カウンセリング

“きこえ”のお悩みから、補聴器を  
お使いになる音環境など、専門ス  
タッフがじっくりお話を聞きまし  
ます。



2 “きこえ”の測定

より良い補聴器の提案と調整の  
ため、お客様の“きこえ”具合を測  
定します。



3 補聴器の選定

測定結果などをもとにお客さまに  
最も適した補聴器をご提案しま  
す。ライフスタイルやお好みにあ  
わせて選定します。



4 調整 (フィッティング)

お客さまのきこえ方を確認しなが  
ら、きめ細かな調整を行います。



5 試聴・お引き渡し

最後にさまざまな場所で、試聴し  
ていただけます。気になる場合は  
再調整して、お引き渡します。



6 アフターフォロー

ご購入後も調整 (フィッティング)  
やクリーニング等、専門スタッ  
フが丁寧に対応いたします。

きこえる？

HEARING

## “きこえ”の身近な困りごと

補聴器を使わず1日を過ごすと疲れを感じる方が多くいます。言葉を聞くのに集中したり、周囲の方からきこえのことで色々指摘されたりすることで疲れを感じるのかもしれませんが。逆に、補聴器を使うと疲れを感じない方が多くいます。

私は夕方になるとしばしば精神的疲労を感じる

ある 51%

ない 33%



補聴器非使用者

ある 21%

ない 53%



補聴器使用者

出典:Anovum-JapanTrak 2022

## 自然な“きこえ”を満喫するなら 左右両耳での早期装用がおすすめです。

加齢による難聴は、一般的に徐々に聞き取りづらくなり、自分では気づかないこともあります。きこえにくいと感じたら、医師や販売店に相談し、早めの補聴器装用をおすすめします。

生活の質(QOL)が改善された

97%\*

補聴器使用者の97%が「生活の質(QOL)が何がしか改善された」と答えています。



街を安心して歩ける

77%\*

補聴器使用者の77%が「補聴器を使うようになってから街を安心して歩くことができる」と答えています。



補聴器の満足度 BEST3\*

- 1対1での会話
- 家族との団らん
- 子供と話すとき



所有している補聴器の満足度調査では、上記のような聞き取りの状況での満足度が上位を占めています。

出典:Anovum-JapanTrak 2022

## 両耳装用のメリット

- 1 より自然な聞き取りが可能になる。
- 2 騒音の中でも会話が理解しやすくなる。
- 3 片耳より音量を上げて聞けるので疲労感が少ない。
- 4 音の方向感がはっきりするので安心です。

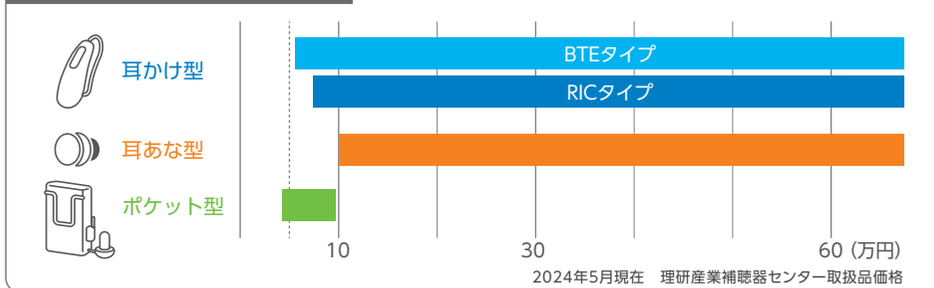
様々な条件によりすべての方に両耳装用が適しているわけではありません。両耳装用が適しているかは耳鼻科専門医(または認定補聴器専門店)にご相談ください。効果の感じ方は個人差がありますので、両耳装用の効果は認定補聴器専門店体験してみてください。

## 補聴器のスタイル

補聴器には、いろいろなカタチがあります。  
聴力やライフスタイルに合わせてお選びいただけます。



補聴器の価格帯(1台あたり)



## 耳かけ型

BEHIND THE EAR HEARING AIDS



### 超小型タイプ

非常に小さく目立ちにくい。補聴器の中でもっともデザイン性に優れ、カラーが豊富でおしゃれなタイプが多い。アクティブに行動される方におすすめします。



### 標準タイプ

サイズやカラーが豊富。予算に合わせて選択が可能です。もっとも種類が豊富なので、あらゆる“きこえ”の方に対応できます。

## 耳あな型(オーダーメイド)

CUSTOM MADE HEARING AIDS



### IICタイプ

もっとも小型で、より耳の奥まで入る外から見えにくいタイプ。より目立たないものを好む方におすすめです。



### CICタイプ

耳の奥に収まるので、目立ちにくいタイプ。軽度から中度の“きこえ”の方に対応できます。



### カナルタイプ

耳あな型では主流のタイプ。広範囲の“きこえ”に対応でき操作もしやすく種類が豊富です。



### ハーフシェル・フルシェルタイプ

ハイパワータイプのものが主流で適応範囲が広く、耳あな型ではサイズが大きく目立ちやすいです。

## ポケット型

POCKET HEARING AIDS



ポケットなどに本体を入れたり、首から下げて使うタイプです。

周囲の雑音がどんなに大きくても、  
音声はこれまでにないほどクリアに。



フォナック

フォナック

インフィニオ・スフィアシリーズ〈耳かけ型〉

★:性能レベル ○:標準搭載

機能	説明	90 プレミアム	70 アドバンス
オートセンス OS 6.0	周囲の音環境を1秒間に700回スキャンし、その場に適した音の設定を自動で選択します。	★★★★	★★★
全方位からのことばの明瞭性	非常に騒がしい環境で「ことば」と「雑音」を瞬時に分離し、あらゆる方向からクリアな音声を届けます。また、すべてのことばを聞き取って理解できる可能性は前モデルと比較して2倍になります。	★★★★	★★★
モーションセンサー ヒアリング	歩いていることをセンサーが感知し、一緒に歩いている人の声を聞き取りやすくします。	○	○
ダイナミックノイズキャンセル	騒がしい場所で、側方や後方からの騒音を抑え、正面で話している人の声を聞き取りやすくします。	○	○
roger ロジャーテクノロジー	オプションのロジャー送信機を補聴器に接続し、話し手に近づければ、騒がしい所や離れた位置の聞き取りがよりクリアになります。	○	○
携帯電話等外部機器と接続	Bluetooth®対応の携帯電話とつなげてハンズフリー通話ができます。また、Auracast®ブロードキャストオーディオ機能で、対応送信機からの音声を複数人で同時に聞くことができます。	○	○
テレビと接続	オプションの「テレビコネクター-D」をテレビ等に接続すれば、お部屋の響きがなく音声は直接補聴器に届きます。	○	○

インフィニオシリーズ〈耳かけ型〉

★:性能レベル ○:標準搭載

機能	説明	90 プレミアム	70 アドバンス	50 スタンダード	30 エッセンシャル
オートセンス OS 6.0	周囲の音環境を1秒間に700回スキャンし、その場に適した音の設定を自動で選択します。	★★★★	★★★	★★	★
モーションセンサー ヒアリング	歩いていることをセンサーが感知し、一緒に歩いている人の声を聞き取りやすくします。	○	○	○	
ダイナミックノイズキャンセル	騒がしい場所で、側方や後方からの騒音を抑え、正面で話している人の声を聞き取りやすくします。	○	○		
roger ロジャーテクノロジー	オプションのロジャー送信機を補聴器に接続し、話し手に近づければ、騒がしい所や離れた位置の聞き取りがよりクリアになります。	○	○	○	○
携帯電話等外部機器と接続	Bluetooth®対応の携帯電話とつなげてハンズフリー通話ができます。また、Auracast®ブロードキャストオーディオ機能で、対応送信機からの音声を複数人で同時に聞くことができます。	○	○	○	○
テレビと接続	オプションの「テレビコネクター-D」をテレビ等に接続すれば、お部屋の響きがなく音声は直接補聴器に届きます。	○	○	○	○

## スマートスピーチ テクノロジー

人と人が会話することの喜びをもっと深めたい。  
もっとスムーズに、もっと楽に会話を楽しめるよう、  
様々な状況の中で会話に参加するのに  
役立つ技術です。

SMART  
SPEECH  
TECHNOLOGY

### ルミティシリーズ〈耳かけ型〉

★:性能レベル ○:標準搭載

機能	説明	90 プレミアム	70 アドバンス	50 スタンダード	30 エッセンシャル
オートセンス OS 5.0	周囲の音環境を分析して音声認識機能を自動的に調整します	★★★★★	★★★★	★★★	★
モーションセンサー ヒアリング	歩いていることをセンサーが感知し、一緒に歩いている人の声を聞き取りやすくします。 ※オーデオL-RL、スリムL-R、オーデオL-R、ナイーダL-RLに搭載	○	○	○	
ウルトラズーム	騒音源の位置を周波数チャンネルごとに自動判別し、マイクロホンの指向性を最適化して、会話を聞きやすくします。	★★★★★	★★★★	★★★	★
ダイナミックノイズキャンセル	騒がしい場所で、側方や後方からの騒音を抑え、正面で話している人の声を聞き取りやすくします。 ※オーデオL、スリムL、ナイーダLに搭載	○	○		
roger ロジャーテクノロジー	オプションのロジャー送信機を補聴器に接続し、話し手に近づければ、騒がしい所や離れた位置の聞き取りがよりクリアになります。	○	○	○	○
携帯電話等外部機器と接続	Bluetooth®対応の携帯電話とつなげてハンズフリー通話ができます。	○	○	○	○
テレビと接続	オプションの「テレビコネクター-D」をテレビ等に接続すれば、お部屋の響きがなく音声は直接補聴器に届きます。	○	○	○	○

### パラダイスシリーズ〈耳あな型〉

★:性能レベル ○:標準搭載

機能	説明	90 プレミアム	70 アドバンス	50 スタンダード	30 エッセンシャル
オートセンス OS 4.0	周囲の音環境を分析して音声認識機能を自動的に調整します	★★★★★	★★★★	★★★	★
ウルトラズーム	騒音源の位置を周波数チャンネルごとに自動判別し、マイクロホンの指向性を最適化して、会話を聞きやすくします。 ※312のみ対応	★★★★★	★★★★	★★★	★
ダイナミックノイズキャンセル	騒がしい場所で、側方や後方からの騒音を抑え、正面で話している人の声を聞き取りやすくします。 ※312のみ対応	○			
roger ロジャーテクノロジー	オプションのロジャー送信機を補聴器に接続し、話し手に近づければ、騒がしい所や離れた位置の聞き取りがよりクリアになります。 ※312のみ対応	○	○	○	○
携帯電話等外部機器と接続	Bluetooth®対応の携帯電話とつなげてハンズフリー通話ができます。 ※312のみ対応	○	○	○	○
テレビと接続	オプションの「テレビコネクター-D」をテレビ等に接続すれば、お部屋の響きがなく音声は直接補聴器に届きます。 ※312のみ対応	○	○	○	○



## ブレインヒアリング

オーティコンは30年以上に渡り「人は耳ではなく脳で音を聞いていること」に着目し、脳と聴覚学分野における様々な研究を通じて、脳から聞こえを考えるテクノロジー開発に取り組んでいます。

# BRAIN HEARING

オーティコン

オーティコン

### \_intentシリーズ〈耳かけ型〉/ownSIシリーズ〈耳あな型〉 ★:性能レベル ○:標準搭載

機能	説明	1	2	3	4
モアサウンドインテリジェンス3.0	以下の機能を含む7つの機能が相互に動き音空間を正確に整理し、DNN2.0を使い処理。クリアで自然なバランスを維持し周囲全体からの音の情景を届けます。	★★★★	★★★	★★	★
4Dセンサーテクノロジー	対話・グループ会話や、空間を移動する際の頭と体の位置を感知し、会話以外の音も含む聞き取りのあらゆるニーズに応えます。※OWN SIは対応していません	○	○		
ニューラルノイズ制御(DNN2.0)	1200万の実際の音情景を学習した高度な人工知能(DNN)によって、音質を高く保ち、環境に即応しノイズを抑えます。	★★★★	★★★	★★	★
音空間認知機能	両耳の補聴器にそれぞれ届いた音が自然な左右バランスになるよう考慮し、最も興味をひかれる音を見つけ出す能力を高めます。※OWN SI IICは対応していません	★★★★	★★★	★★★	★
携帯電話等外部機器と接続	Bluetooth®LE Audio対応の携帯電話とつなげてハンズフリー通話ができます。また、「Auracast™ブロードキャストオーディオ」機能で、対応送信機からの音声を複数人で同時に聞くことができます。※OWN SIは対応していません	○	○	○	○
テレビと接続	オプションの「テレビアダプタ3.0」をテレビ等に接続すれば、お部屋の響きがなく音声は直接補聴器に届きます。※OWN SIは対応していません	○	○	○	○

### ownシリーズ〈耳あな型〉 ★:性能レベル ○:標準搭載

機能	説明	1	2	3	4	5
モアサウンドインテリジェンス	周囲360°の音を学習済みのDNNを使い処理。すべての音をより明瞭にして自然でバランスの取れた情景を実現します。	★★★★	★★★	★★		
ニューラルノイズ制御(DNN2.0)	1200万の実際の音情景を学習した高度な人工知能(DNN)によって、音質を高く保ち、環境に即応しノイズを抑えます。	★★★★	★★★	★★		
音空間認知機能	両耳の補聴器にそれぞれ届いた音が自然な左右バランスになるよう考慮し、最も興味をひかれる音を見つけ出す能力を高めます。	★★★★	★★★	★★★		
オープンサウンドナビゲーター	360°の音を届けることで、聞く労力を軽減し、さまざまな環境で会話を聞きやすくする機能				★★	★
携帯電話等外部機器と接続	iPhone®とASHA対応Android®携帯電話とつなげて、音声を補聴器で聞くことができます。※CIC・IICは対応していません	○	○	○	○	○
テレビと接続	オプションの「テレビアダプタ3.0」をテレビ等に接続すれば、お部屋の響きがなく音声は直接補聴器に届きます。※CIC・IICは対応していません	○	○	○	○	○

## オーガニックヒアリング

補聴器をしているのを忘れてしまうほど自然であることを目指しています。  
それは単に、耳本来のきこえに近い「自然な聞き心地」だけでなく、  
補聴器の「自然な着け心地」、利便性の上がる「自然な使い心地」で  
生活が快適で豊かになることです。

# ORGANIC HEARING

### ビビアシリーズ〈耳かけ型〉

★：性能レベル ○：標準搭載

機能	説明	プレミアム 9	ハイグレード 7	スタンダード 5	ベーシック 4
インテリジェンス ノイズ トラッカー	実生活での1350万通りの音声会話を学習したDNN(人工知能)を用いて雑音を抑えます。 ※電池式機種は対応していません	★★★★★			
正面 フォーカス	電車内などの騒音下で、正面の会話に焦点を当てます。	インテリジェント フォーカス(AI) ※充電式 ★★★★★ クリアフォーカス ※電池式 ★★★★★	フロント フォーカス ★★★	ウルトラ フォーカス ★★	
両耳連動 指向性	意識することなく自然に会話や周囲の環境音を聞き取る、自動の声センサーです。 ※電池式耳あな型は対応していません	360° オールアラウンド ★★★★★	オールアクセス ★★★★	オールアクセス ★★	両耳連動 指向性Ⅲ ★
自動 空間認識	音の方向感を補助することで、自動で空間を認識します。※電池式耳あな型は対応していません	★★★★★	★★★★	★★★	★★★★
自動 ボリューム	周囲の環境音を自動で認識。自動でボリュームを調整します。	○	○	○	○
携帯電話と 接続	Bluetooth®LE Audio対応の携帯電話とつなげてハンズフリー通話ができます。また、「Auracast™ブロードキャストオーディオ」機能で、対応送信機からの音声を複数人で同時に聞くことができます。	○	○	○	○
テレビと 接続	オプションの「テレビストリーマー+」をテレビ等に接続すれば、音声が部屋の響きがなく直接補聴器に届きます。	○	○	○	○

### ネクシアシリーズ〈耳かけ型／耳あな型〉

★：性能レベル ○：標準搭載

機能	説明	プレミアム 9	ハイグレード 7	スタンダード 5	ベーシック 4
正面 フォーカス	電車内などの騒音下で、正面の会話に焦点を当てます。※電池式耳あな型は対応していません	★★★★★	★★★★		
両耳連動 指向性	意識することなく自然に会話や周囲の環境音を聞き取る、自動の声センサーです。 ※電池式耳あな型は対応していません	360° オールアラウンド ★★★★★	360° オールアラウンド ★★★★	自動声センサー ★★	自動声センサー ★
自動 空間認識	音の方向感を補助することで、自動で空間を認識します。※電池式耳あな型は対応していません	○	○	○	
自動 ボリューム	周囲の環境音を自動で認識。自動でボリュームを調整します。	○	○	○	
携帯電話と 接続	Bluetooth®LE Audio対応の携帯電話とつなげてハンズフリー通話ができます。また、「Auracast™ブロードキャストオーディオ」機能で、対応送信機からの音声を複数人で同時に聞くことができます。※CICは対応していません	○	○	○	○
テレビと 接続	オプションの「テレビストリーマー+」をテレビ等に接続すれば、音声が部屋の響きがなく直接補聴器に届きます。※CICは対応していません	○	○	○	○



## ビィブリリアント

それは補聴器の常識を変える技術革新で、人間のパフォーマンスを向上させることが私たちが目指すことです。

難聴だから人生が制限されるそんなことがないように。シグニアで、もっと鮮やかに。

# BE BRILLIANT

### IXシリーズ〈耳かけ型〉

★：性能レベル ○：標準搭載

機能	説明	7 プレミアム	5 アドバンス	3 スタンダード	2 ベーシック	1 バリュー
スピーチロックオン	騒がしい中での数人との会話を、より聞き取りやすくします。動いても、何人でも声を追いかけて会話を捕捉します。※両耳装着時のみ対応	★★★★	★★★★	★★		
ワードロックオン	取りこぼしがちな言い出しや、子音等もより精緻に再現し、言葉のすみずみを聞き取りやすくします。	○	○	○	○	○
ダブルプロセッサー	2つのプロセッサーが言葉と環境音を別々に処理することで、騒音下での言葉の聞き取りがより向上しました。	○	○	○	○	○
自声処理	あらかじめ自身の声を録音することで、発声時の自声を抑制し、快適な聞こえを提供します。※両耳装着時のみ対応	○	○	○		
反響音抑制	エントランスやホールなど響きやすい反響音をしっかりと抑えます。	★★★★	★★★★			
テレビと接続	オプションの「ストリームラインTV」をTV等に接続すれば、音声が部屋の響きがなく、直接補聴器に届きます。	○	○	○	○	○
選べる充電器	ポータブル充電ケースは蓄電機能付きで両耳4回フル充電できます。また、乾燥・除菌機能付きのドライ&クリーン充電器も選択可能です。	○	○	○	○	○

### AXシリーズ〈耳あな型〉

★：性能レベル ○：標準搭載

機能	説明	7 プレミアム	5 アドバンス	3 スタンダード	2 ベーシック	1 バリュー
ダブルプロセッサー	2つのプロセッサーが言葉と環境音を別々に処理することで、騒音下での言葉の聞き取りがより向上しました。	○	○	○	○	○
Xセンサー	周囲360°の音声や環境音など空間的に音を常に分析し、言葉を優先的に処理します。	★★★★	★★★★	★★★★	★★	★★
反響音抑制	エントランスやホールなど響きやすい反響音をしっかりと抑えます。	★★★★	★★★★			
マニュアル指向性	スマートフォンアプリを使って、指向性の向きを手動調整できます。※両耳装着時のみ ※フォーカス方向は7クラスは前後左右、5クラスは前後	★★★★	★★			
テレビと接続	オプションの「ストリームラインTV」をTV等に接続すれば、音声が部屋の響きがなく、直接補聴器に届きます。	○	○	○	○	○
ワイヤレス充電	非接触方式の充電のため、充電器にポンと置くだけで充電でき取り扱いが簡単です。	○	○	○	○	○

耳のカタチにあわせて  
オーダーメイド



オーダーメイド  
耳あな型補聴器  
CUSTOM MADE HEARING AIDS

保証制度

- 4年保証** お買い上げ日から4年以内に自然故障が生じた場合、無料で修理いたします。
- 3年保証** お買い上げ日から3年以内に自然故障が生じた場合、無料で修理いたします。
- 2年保証** お買い上げ日から2年以内に自然故障が生じた場合、無料で修理いたします。
- 1年保証** お買い上げ日から1年以内に自然故障が生じた場合、無料で修理いたします。



カナル/ハーフシェル/フルシェル  
指向性/ワイヤレス通信

フォナック バート P-312 耳あな型

Phonak Virto™ P-312



電池式

フォナック バート P90-312 プレミアム 20ch 4年保証 片耳 ¥580,000 両耳 ¥1,044,000

フォナック バート P70-312 アドバンス 20ch 2年保証 片耳 ¥405,000 両耳 ¥729,000

フォナック バート P50-312 スタンダード 16ch 2年保証 片耳 ¥238,000 両耳 ¥428,400

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高 重



ミニカナル/カナル/ハーフシェル  
無指向性

## フォナック バート P-312 NW O 耳あな型

Phonak Virto™ P-312 NW O



電池式

フォナック バート P90 プレミアム 20ch 4年保証 片耳 ¥565,000 両耳 ¥1,017,000

フォナック バート P70 アドバンス 20ch 2年保証 片耳 ¥392,000 両耳 ¥705,600

フォナック バート P50 スタンダード 16ch 2年保証 片耳 ¥228,000 両耳 ¥410,400

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高 重



I-チタン



I-10 NW O

新製品

## フォナック バート I-チタン I-10 NW O 耳あな型

Phonak Virto™ I-TITAN / I-10 NWO



電池式

フォナック バート I90-チタン プレミアム 20ch 4年保証 片耳 ¥690,000 両耳 ¥1,242,000

フォナック バート I70-チタン アドバンス 20ch 2年保証 片耳 ¥486,000 両耳 ¥874,800

フォナック バート I90 プレミアム 20ch 4年保証 片耳 ¥667,000 両耳 ¥1,200,600

フォナック バート I70 アドバンス 20ch 2年保証 片耳 ¥463,000 両耳 ¥833,400

フォナック バート I50 スタンダード 16ch 2年保証 片耳 ¥354,000 両耳 ¥637,200

フォナック バート I30 エッセンシャル 12ch 2年保証 片耳 ¥238,000 両耳 ¥428,400

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高



IIC    CIC    カナル    ハーフ    フル

## オーティコン オウン 耳あな型

Oticon Own™



電池式

オウン1	24 バンド	3年 保証	片耳	¥504,000
			両耳	¥907,200
オウン2	20 バンド	2年 保証	片耳	¥378,000
			両耳	¥680,400
オウン3	18 バンド	2年 保証	片耳	¥241,500
			両耳	¥434,700
オウン4	14 バンド	2年 保証	片耳	¥176,000
			両耳	¥316,800

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL        



IIC    CIC

新製品

## オーティコン オウンSI IIC/CIC 耳あな型

Oticon Own SI™ IIC/CIC



電池式

オウンSI 1	24 バンド	3年 保証	片耳	¥550,000
			両耳	¥990,000
オウンSI 2	20 バンド	2年 保証	片耳	¥440,000
			両耳	¥792,000
オウンSI 3	18 バンド	2年 保証	片耳	¥300,000
			両耳	¥540,000
オウンSI 4	14 バンド	2年 保証	片耳	¥210,000
			両耳	¥378,000

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL



IIC      CIC      カナル      ハーフ      フル

新製品

## オーティコン ジェットPX 耳あな型

Oticon Jet PX



電池式

ジェットPX1 14バンド 2年保証 片耳 ¥205,000  
両耳 ¥369,000

ジェットPX2 12バンド 2年保証 片耳 ¥175,000  
両耳 ¥315,000

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高 重



## リサウンド・ネクシア 耳あな型

ReSound Nexia™



充電式

リサウンド・ネクシア9 17バンド 3年保証 片耳 ¥635,000  
両耳 ¥1,143,000  
プレミアム

リサウンド・ネクシア7 14バンド 2年保証 片耳 ¥450,000  
両耳 ¥810,000  
ハイグレード

リサウンド・ネクシア5 12バンド 2年保証 片耳 ¥290,000  
両耳 ¥522,000  
スタンダード

リサウンド・ネクシア4 12バンド 2年保証 片耳 ¥200,000  
両耳 ¥360,000  
ベーシック

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高 重



専用充電器 上記製品は専用の充電器が必要です。

オーダーメイド充電器

¥33,000(税込)





## リサウンド・ネクシア 耳あな型

ReSound Nexia™



電池式

リサウンド・ネクシア9 プレミアム 17バンド 3年保証  
片耳 ¥635,000  
両耳 ¥1,143,000

リサウンド・ネクシア7 ハイグレード 14バンド 2年保証  
片耳 ¥450,000  
両耳 ¥810,000

リサウンド・ネクシア5 スタンダード 12バンド 2年保証  
片耳 ¥290,000  
両耳 ¥522,000

リサウンド・ネクシア4 ベーシック 12バンド 2年保証  
片耳 ¥200,000  
両耳 ¥360,000

\*手動ボリューム付きはプラス10,000円(非課税) ※補聴器は非課税です  
\*CICタイプは上記価格より、9・7クラス:片耳20,000円引き/両耳36,000円引き  
5・4クラス:片耳10,000円引き/両耳18,000円引きとなります

適応聴力 dB HL 軽 中 高 重



ITC

ITE

## シグニア・インシオ チャージ&ゴー AX 耳あな型

Signia Insignia Charge & Go AX



充電式

シグニア・インシオ  
チャージ&ゴー 7AX プレミアム 48ch 3年保証  
片耳 ¥580,000  
両耳 ¥1,044,000

シグニア・インシオ  
チャージ&ゴー 5AX アドバンス 32ch 3年保証  
片耳 ¥390,000  
両耳 ¥702,000

シグニア・インシオ  
チャージ&ゴー 3AX スタンダード 24ch 2年保証  
片耳 ¥260,000  
両耳 ¥468,000

シグニア・インシオ  
チャージ&ゴー 2AX ベーシック 16ch 2年保証  
片耳 ¥210,000  
両耳 ¥378,000

シグニア・インシオ  
チャージ&ゴー 1AX バリュー 16ch 2年保証  
片耳 ¥160,000  
両耳 ¥288,000

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高



専用充電器

上記製品は専用の充電器が必要です。

充電器

¥44,000(税込)



シグニア

補耳あな器型



ITE

ITC

CIC

IIC

新製品

## シグニア・インシオ IX ITE/ITC/CIC/IIC 耳あな型

Signia Insignia IX



電池式

シグニア・インシオ 7IX	プレミアム 48ch	3年 保証	片耳 ¥590,000	両耳 ¥1,062,000
シグニア・インシオ 5IX	アドバンス 36ch	3年 保証	片耳 ¥400,000	両耳 ¥720,000
シグニア・インシオ 3IX	スタンダード 32ch	2年 保証	片耳 ¥265,000	両耳 ¥477,000
シグニア・インシオ 2IX	ベーシック 24ch	2年 保証	片耳 ¥215,000	両耳 ¥387,000
シグニア・インシオ 1IX	バリュー 16ch	2年 保証	片耳 ¥165,000	両耳 ¥297,000

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高

幅広い聞こえに対応し、  
カラーも豊富



## 耳かけ型補聴器 BEHIND THE EAR HEARING AIDS

### 保証制度

**4年保証** お買い上げ日から4年以内に自然故障が生じた場合、無料で修理いたします。

**1年保証** お買い上げ日から1年以内に自然故障が生じた場合、無料で修理いたします。

**3年保証** お買い上げ日から3年以内に自然故障が生じた場合、無料で修理いたします。

**2年保証** お買い上げ日から2年以内に自然故障が生じた場合、無料で修理いたします。



新製品

## フォナック オーデオ インフィニオ スフィア 耳かけ型

Phonak Audeo™ Sphere™ Infinio



充電式

フォナック オーデオ  
190-スフィア プレミアム 20ch 4年保証 片耳 ¥710,000  
両耳 ¥1,278,000

フォナック オーデオ  
170-スフィア アドバンス 20ch 2年保証 片耳 ¥512,000  
両耳 ¥921,600

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高 重



### 専用充電器

上記製品は専用の充電器が必要です。

フォナック チャージャーGo スフィア

¥33,000(税込)



新製品

## フォナック オーデオ インフィニオ 耳かけ型

Phonak Audeo™ Infinio



充電式

フォナック オーデオ  
190-R プレミアム 20ch 4年保証 片耳 ¥670,000  
両耳 ¥1,206,000

フォナック オーデオ  
170-R アドバンス 20ch 2年保証 片耳 ¥484,000  
両耳 ¥871,200

フォナック オーデオ  
150-R スタンダード 16ch 2年保証 片耳 ¥349,000  
両耳 ¥628,200

フォナック オーデオ  
130-R エッセンシャル 12ch 2年保証 片耳 ¥240,000  
両耳 ¥432,000

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高 重



### 専用充電器

上記製品は専用の充電器が必要です。

フォナック  
チャージャー  
RIC I

¥11,000(税込)



または

フォナック  
チャージャー  
Go I

¥33,000(税込)





新製品

## フォナック オーデオ ルミティ312 耳かけ型

Phonak Audéo™ Lumity312



電池式

フォナック オーデオ L90-312 プレミアム 20ch 4年保証  
 片耳 ¥560,000  
 両耳 ¥1,008,000

フォナック オーデオ L70-312 アドバンス 20ch 2年保証  
 片耳 ¥400,000  
 両耳 ¥720,000

フォナック オーデオ L50-312 スタンダード 16ch 2年保証  
 片耳 ¥270,000  
 両耳 ¥486,000

フォナック オーデオ L30-312 エッセンシャル 12ch 2年保証  
 片耳 ¥170,000  
 両耳 ¥306,000

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高 重



## フォナック オーデオ ルミティ 耳かけ型

Phonak Audéo™ Lumity



充電式

フォナック オーデオ L90-R プレミアム 20ch 4年保証  
 片耳 ¥570,000  
 両耳 ¥1,026,000

フォナック オーデオ L70-R アドバンス 20ch 2年保証  
 片耳 ¥410,000  
 両耳 ¥738,000

フォナック オーデオ L50-R スタンダード 16ch 2年保証  
 片耳 ¥280,000  
 両耳 ¥504,000

フォナック オーデオ L30-R エッセンシャル 12ch 2年保証  
 片耳 ¥180,000  
 両耳 ¥324,000

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高 重



専用充電器 上記製品は専用の充電器が必要です。

フォナック チャージャー Ease

¥11,000(税込)





## フォナック スリム ルミティ 耳かけ型

Phonak Slim™ Lumity



充電式

フォナック スリム  
L90-R プレミアム 20ch 4年保証 片耳 ¥610,000  
両耳 ¥1,098,000

フォナック スリム  
L70-R アドバンス 20ch 2年保証 片耳 ¥450,000  
両耳 ¥810,000

フォナック スリム  
L50-R スタンダード 16ch 2年保証 片耳 ¥330,000  
両耳 ¥594,000

フォナック スリム  
L30-R エッセンシャル 12ch 2年保証 片耳 ¥220,000  
両耳 ¥396,000

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高



### 専用充電器

上記製品は専用の充電器が必要です。

フォナック スリム チャージャー

¥11,000(税込)



## フォナック ナイダー ルミティ-PR 耳かけ型

Phonak Naída™ L-PR



充電式

フォナック ナイダー  
L90-PR プレミアム 20ch 4年保証 片耳 ¥570,000  
両耳 ¥1,026,000

フォナック ナイダー  
L70-PR アドバンス 20ch 2年保証 片耳 ¥410,000  
両耳 ¥738,000

フォナック ナイダー  
L50-PR スタンダード 16ch 2年保証 片耳 ¥280,000  
両耳 ¥504,000

フォナック ナイダー  
L30-PR エッセンシャル 12ch 2年保証 片耳 ¥180,000  
両耳 ¥324,000

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高



### 専用充電器

上記製品は専用の充電器が必要です。

フォナック  
チャージャー  
Combi BTE2

¥11,000(税込)



または

チャージャー  
BTE RIC

¥11,000(税込)



### 予備用充電パック

Combi BTE2用  
予備用電池パック  
パワー  
パック

¥11,550(税込)





SP



UP

## フォナック ナイダ ルミティ-SP/UP 耳かけ型

Phonak Naída™ L-SP



電池式

フォナック ナイダ  
L90-SP/UP プレミアム 20ch 4年保証 片耳 ¥560,000  
両耳 ¥1,008,000

フォナック ナイダ  
L70-SP/UP アドバンス 20ch 2年保証 片耳 ¥400,000  
両耳 ¥720,000

フォナック ナイダ  
L50-SP/UP スタンダード 16ch 2年保証 片耳 ¥270,000  
両耳 ¥486,000

フォナック ナイダ  
L30-SP/UP エッセンシャル 12ch 2年保証 片耳 ¥170,000  
両耳 ¥306,000

※補聴器は非課税です

■ 適応聴力 dB HL (SP)

高 重

■ 適応聴力 dB HL (UP)

高 重

# ACCESSORIES

アクセサリ

## フォナック オーダーメイド耳せん

耳の形に合わせて作るオーダーメイドの補聴器用耳せんです。

- きこえに適した音質に調整できます。
- 音漏れによる不快感をより軽減します。
- 補聴器の脱落を防止し、安定した装着ができます。

耳かけ型 標準タイプ

イヤモールド ¥10,500 (非課税)



クリア イエロー グリーン ブルー パープル レッド



耳かけ型 RICタイプ

スリムチップ6.0 アクリル ¥9,000 (非課税)

シリコン ¥7,900 (非課税)

スリムチップ4.0 アクリル ¥8,925 (非課税)

シリコン ¥7,875 (非課税)



SPシェル6.0 補聴器と同時購入 ¥11,300 (非課税)

単品 ¥24,530 (税込)

SPシェル4.0 補聴器と同時購入 ¥10,500 (非課税)

単品 ¥23,100 (税込)



※画像はレシーバーに装着された状態です。

※製品名称、価格、色はメーカーにより異なります。詳しくは店頭へお尋ねください。



## オーティコン インテント 耳かけ型

Oticon Intent™



充電式

インテント1 ミニRITE	24 バンド	3年 保証	片耳	¥540,000
			両耳	¥972,000

インテント2 ミニRITE	20 バンド	2年 保証	片耳	¥430,000
			両耳	¥774,000

インテント3 ミニRITE	18 バンド	2年 保証	片耳	¥290,000
			両耳	¥522,000

インテント4 ミニRITE	14 バンド	2年 保証	片耳	¥200,000
			両耳	¥360,000

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高 重



### 専用充電器

上記製品は専用の充電器が必要です。

卓上充電器



¥15,400(税込)

または

シリウス  
スマート  
チャージャー



¥26,400(税込)



ミニBTE-R



ミニRITE-R

新製品

## オーティコン ジェットPX ミニBTE R/ミニRITE R 耳かけ型

Oticon Jet PX miniBTE R/miniRITE R



充電式

ジェットPX1	14 バンド	2年 保証	片耳	¥225,000
			両耳	¥405,000

ジェットPX2	12 バンド	2年 保証	片耳	¥185,000
			両耳	¥333,000

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高 重



### 専用充電器

上記製品は専用の充電器が必要です。

卓上型充電器



¥12,100(税込)

または

スマート  
チャージャー



¥18,150(税込)



新製品

## オーティコン ジェットPX ミニBTE T/ミニRITE T 耳かけ型

Oticon Jet PX miniBTE R/miniRITE R



補聴器のみ

電池式

ジェットPX1	14 バンド	2年 保証	片耳	¥205,000
			両耳	¥369,000

ジェットPX2	12 バンド	2年 保証	片耳	¥175,000
			両耳	¥315,000

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL   軽   中   高   重

# ACCESSORIES

アクセサリ

## オーティコン オーダーメイド耳せん

耳かけ型 標準タイプ

イヤフォーム (ハード) ¥10,500 (非課税)



耳かけ型 RICタイプ

ライトチップ ¥11,000 (非課税)



マイクロモールド ¥11,000 (非課税)



ミニフィット  
ディテクト  
マイクロシェル 補聴器と同時購入  
¥11,000 (非課税)  
単品 ¥26,400 (非課税)



ミニフィット  
モールド付  
100、105スピーカー 補聴器と同時購入  
¥11,000 (非課税)  
単品 ¥26,300 (非課税)  
(ワイヤー付)





充電式 電池式(13) 電池式(312)

新製品

## リサウンド・ビビア マリー 耳かけ型

ReSound Vivia™ M&RIE



充電式 電池式

リサウンド・ビビア  
マリー9 プレミアム 17バンド 3年保証  
片耳 ¥640,000  
両耳 ¥1,152,000

リサウンド・ビビア  
マリー7 ハイグレード 14バンド 2年保証  
片耳 ¥450,000  
両耳 ¥810,000

リサウンド・ビビア  
マリー5 スタンダード 12バンド 2年保証  
片耳 ¥310,000  
両耳 ¥558,000

リサウンド・ビビア  
マリー4 ベーシック 12バンド 2年保証  
片耳 ¥220,000  
両耳 ¥396,000

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中



**専用充電器** 上記製品は専用の充電器が必要です。

バッテリー付き充電器

¥33,000(税込)



充電式 電池式(13) 電池式(312)

新製品

## リサウンド・ビビア 耳かけ型

ReSound Vivia™



充電式 電池式

リサウンド・ビビア9 プレミアム 17バンド 3年保証  
片耳 ¥620,000  
両耳 ¥1,116,000

リサウンド・ビビア7 ハイグレード 14バンド 2年保証  
片耳 ¥430,000  
両耳 ¥774,000

リサウンド・ビビア5 スタンダード 12バンド 2年保証  
片耳 ¥290,000  
両耳 ¥522,000

リサウンド・ビビア4 ベーシック 12バンド 2年保証  
片耳 ¥200,000  
両耳 ¥360,000

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高



**専用充電器** 上記製品は専用の充電器が必要です。

バッテリー付き充電器

¥33,000(税込)



充電式

補耳  
かけ  
器型



## リサウンド・ネクシア BTE 耳かけ型

ReSound Nexia™ BTE



補聴器のみ

充電式

リサウンド・ネクシア9 BTE プレミアム 17バンド 3年保証 片耳 ¥585,000 両耳 ¥1,053,000

リサウンド・ネクシア7 BTE ハイグレード 14バンド 2年保証 片耳 ¥420,000 両耳 ¥756,000

リサウンド・ネクシア5 BTE スタンダード 12バンド 2年保証 片耳 ¥280,000 両耳 ¥504,000

リサウンド・ネクシア4 BTE ベーシック 12バンド 2年保証 片耳 ¥190,000 両耳 ¥342,000

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高



### 専用充電器

上記製品は専用の充電器が必要です。

デスクトップ充電器

¥17,600(税込)



# ACCESSORIES

アクセサリ

## リサウンド オーダーメイド耳せん

耳かけ型 RICタイプ

カスタムモールドレシーバー (LP,MP,HP,UP) 補聴器と同時購入 ¥12,000(非課税)

単品 ¥21,780(税込)



耳かけ型 RIEタイプ

イヤモールド RIE用 ¥10,000(非課税)



耳かけ型 標準タイプ

イヤモールド ¥10,500(非課税)





## シグニア・ピュア チャージ&ゴー IX 耳かけ型

Signia Pure Charge&Go IX



補聴器のみ

充電式

シグニア・ピュア  
チャージ&ゴー 7IX プレミアム 48ch 3年保証 片耳 ¥590,000 両耳 ¥1,062,000

シグニア・ピュア  
チャージ&ゴー 5IX アドバンス 36ch 3年保証 片耳 ¥400,000 両耳 ¥720,000

シグニア・ピュア  
チャージ&ゴー 3IX スタンダード 32ch 2年保証 片耳 ¥265,000 両耳 ¥477,000

シグニア・ピュア  
チャージ&ゴー 2IX ベーシック 24ch 2年保証 片耳 ¥215,000 両耳 ¥387,000

シグニア・ピュア  
チャージ&ゴー 1IX バリュー 16ch 2年保証 片耳 ¥165,000 両耳 ¥297,000

※補聴器は非課税です

適応聴力 dB HL 軽 中 高 重



専用充電器 上記製品は専用の充電器が必要です。

ポータブル充電ケース

¥44,000(税込)



roger

補聴器だけでは音声を拾いにくいシーンで  
あなたをサポートするのが「ロジャー」

## ロジャー 「デジタルワイヤレス補聴援助システム」



首にかけたり、話し手に向けて使うことができる  
ロジャー送信機です。  
マイクロホンの指向性が自動で切り替わるので、  
卓上に置いて使用することもできます。

ロジャー オン 3

2年保証

Phonak Roger On™ 3

¥209,000(税込)



胸元につけたり、卓上にも置けるロジャー送信機。  
複数の会話が同時に行われている場合には、  
6方向の指向性マイクロホンを  
自分でコントロールすることもできます。

ロジャー セレクト 3

2年保証

Phonak Roger Select™ 3

¥209,000(税込)

※以上の製品はインフィニオ、ルミティ、パラダイス、マーベル補聴器専用となります。

# OPTIONS

オプション

## ワイヤレスアクセサリー

補聴器の使い勝手をもっと快適にします。  
使いたい状況に合わせてお選びください。

テレビから補聴器に直接送信され、  
高音質の音を楽しめます。

テレビコネクターD 1年保証 ¥23,100(税込)



難しい聞き取り状況や、  
離れた距離での会話を手助けします。

フォナック  
パートナーマイク 1年保証 ¥55,440(税込)



補聴器のボリューム調整が  
簡単にできます。

フォナック  
リモートコントロール 1年保証 ¥20,790(税込)



# OPTIONS

オプション

## ケア用品

補聴器をより快適に使用するために、就寝時など  
補聴器を使わないときは補聴器の乾燥をおすすめします。

乾燥と除菌が同時にできる乾燥機です。  
UV-Cランプで99.99%除菌。  
充電式補聴器をご使用の方は、補聴器を充電しながら  
除菌乾燥できます。

パーフェクトドーム 1年保証 ¥13,200(税込)



専用ACアダプターです。  
パーフェクトドームとセットでご使用ください。

パーフェクトドーム用  
ACアダプター (2.0A) 1年保証 ¥990(税込)



\*パーフェクトドームは、2.0A未満のACアダプターの使用不可

乾燥剤を入れるカップで、  
蓋には電池を貼るマグネットがついています。

理研乾燥カップ 1年保証 ¥990(税込)



乾燥に加えて「除菌」と「脱臭」の作用もあり、  
1個で3つの効果が高性能な複合乾燥剤です。

クイックエイド  
消耗品セット 1年保証 ¥550(税込)



# 補聴器の性能表

## 耳あな型

	器 種		90dB入力最大出力音圧レベル				最大音響利得		使用電池	期待動作時間/ 電池寿命 (時間)
			最大OSPL90 (dB SPL +3dB以下)	HFA-OSPL90 (dB ±4dB以内)	最大値(ピーク値) (dB +3dB以下)	HFA-FOG (dB ±5dB以内)				
フォナック	パート P	312	M/P/SP/UP	109/115/119/127	103/111/114/120	40/50/60/70	35/46/54/62	PR41 (312)	50~75	
		312 NW O	M/P/SP	109/115/119	103/111/114	40/50/60	35/46/54		90~130	
フォナック	パート I	チタン	M/P/SP	109/115/119	103/111/114	40/50/60	35/46/54	PR536 (10)	55~75	
		10 NW O	M/P/SP	109/115/119	103/111/114	40/50/60	35/46/54			
オーディコン	ウン	IIC	75/90(1)	108/119	103/116	42/50	39/49	PR536 (10)	60/45	
			75/90(2.3.4)	108/119	103/116	43/50	40/19		65/50	
		CIC	75/90	108/119	104/116	47/56	43/52			
		ITC/ITE HS/ ITE FS	75/90/100	109/119/126	103/116/123	46/54/64	40/51/60	PR41 (312)	90/75/85	
		OUNSI	IIC	75/90	109/119	103/116	43/50	40/49	PR536 (10)	60/45
CIC	75/90		109/119	104/116	47/56	43/52	65/50			
ジェットPX		IIC	75/90	108/119	103/116	43/50	40/49	PR536 (10)	60/45	
		CIC	75/90	109/119	104/116	47/56	43/52		65/50	
		ITC/ITE HS/ ITE FS	75/90/100	109/119/126	103/116/123	46/54/64	40/51/60		PR41 (312)	90/75/85
ネクシア 充電式	LP/MP/HP/UP			114/118/121/130	109/114/119/125	40/50/60/70	38/45/54/63	充電電池	24	
				114/117/120/130	108/114/118/124	40/50/60/68	37/45/54/61	PR41 (312)	155/155/160/165	
シグニア	インシオ チャージ&ゴー AX	ITC	ノーマル/パワー/ハイパワー	113/118/124	109/109/119	50/55/65	46/44/60	充電電池	約28	
		ITE	パワー/ハイパワー	118/124	109/120	55/65	47/60			
	インシオ IX	IIC		113	108	50	44	PR536 (10)	約90	
		CIC	ノーマル/パワー/ハイパワー	113/118/124	107/109/118	50/55/60	45/50/57			
		ITC	ノーマル/パワー/ハイパワー	113/118/124	109/112/118	50/55/60	46/50/55			
インシオ IX	ITC	ノーマル/パワー/ハイパワー	113/118/124	108/112/119	50/55/60	45/48/55	PR41 (312)	約145		
	ITE	パワー/ハイパワー	118/124	112/118	55/60	49/56				

JIS C 5512 : 2015の2cm<sup>3</sup>カプラにより測定表示してあります。  
実際の電池寿命は使用状態により変わります。

## 耳かけ型

	器 種		90dB入力最大出力音圧レベル				最大音響利得		使用電池	期待動作時間/ 電池寿命 (時間)
			最大OSPL90 (dB SPL +3dB以下)	HFA-OSPL90 (dB ±4dB以内)	最大値(ピーク値) (dB +3dB以下)	HFA-FOG (dB ±5dB以内)				
フォナック	オーディオ リースフィア I R	S/M/P/UP	112/114/122/132	107/110/120/124	47/51/59/71	40/45/56/66	充電電池	~18 <sup>*1</sup>		
		オーディオ L-312	S/M/P/UP	111/114/122/132	106/111/120/124	47/51/59/71	40/46/56/65	PR41 (312)	60~85	
	オーディオ L-R	S/M/P/UP	111/114/122/132	106/111/120/124	47/51/59/71	40/46/56/65	充電電池	~18 <sup>*1</sup>		
	スリム L-R	S/M/P	111/114/122	106/111/120	47/51/59	40/46/56	充電電池	~18 <sup>*1</sup>		
	ナイーダ	L - P R <sup>*2</sup>		130	125	68	63	充電電池	~18 <sup>*1</sup>	
		SP <sup>*2</sup>		133	127	75	64	PR48 (13)	65~100	
ナイーダ L	UP <sup>*3</sup>		141	131	84	68	PR44 (675)	110~190		
オーディコン	インテント ミニRITE R	60/85/100/105	109/116/123/126	105/113/121/123	34/55/59/63	31/47/57/57	充電電池	20		
	ジェットPX ミニRITE R	60/85/100/105	106/117/124/127	103/114/120/123	36/55/57/64	30/48/53/58	充電電池	24		
	ジェットPX ミニRITE T	60/85/100/105	105/117/123/127	103/114/119/123	36/55/57/64	30/48/53/58	PR41 (312)	80/75/75/75		
	ジェットPX ミニBTE R		123	119	54	48	充電電池	24		
	ジェットPX ミニBTE T		123	119	54	47	PR41 (312)	90		
リサウンズ	ビビア・マリー		RIE	115	113	61	50	充電電池 RR41(312) PR48(13)	24 185 315	
	ビビア	RIE LP/MP/HP/UP	113/115/120/129	109/113/118/123	56/60/60/71	50/55/54/65	充電電池 RR41(312) PR48(13)	24 150/170/165/180 250/280/275/300		
	ネクシア	BTE	77/88	128/133	122/130	57/83	53/67	充電電池	24	
シグニア	ピュア チャージ&ゴー IX	RIC	S/M/P/HP	110/119/122/131	102/115/120/124	46/60/65/75	38/51/61/69	充電電池	約28	

\*1 フル充電時。 \*2 ダンパー入りフック使用時。 \*3 ダンパーなしフック使用時。

JIS C 5512 : 2015の2cm<sup>3</sup>カプラにより測定、表示してあります。  
実際の期待動作時間、電池寿命は使用状態により変わります。