

## フォナック 公式SNS

フォナックでは、日々「聞こえ」に関する情報をSNSを通じてお届けしています。最新機器の情報から、ユーザーのみなさまのリアルな使い方までご紹介。フォナックのSNSを、ぜひチェックしてみてください。

**「きこえ」のブログ**

聞こえに関するコラムから、フォナックからのお知らせまで幅広い情報を届けます！

[フォナック ブログ](#) [検索](#)

**ウェブコンテンツ「働くを切り拓く」**

社会人として知っておきたい、セルフアドボカシーと合理的配慮についての情報や活動レポートを紹介。

[フォナック ロジャー 働く](#) [検索](#)

**Facebook**


[@phonakjapan](#)


「聞こえ」に関する気になるニュースをピックアップ！

**Instagram**


[@phonak\\_japan](#)


新製品情報やリアルタイムな話題をご紹介しています！

**YouTube**

[www.youtube.com/user/phonakfmjp](#)



フォナックの音の世界や製品の機能を動画でご紹介しています！

**フォナック あんしんサポート** 保証期間満了後も、下記の期間中は修理の上限価格を超える費用を請求いたしません。

	内容	(お買い上げ日より) 1年目	2年目	3年目	4年目
プレミアムクラス補聴器	修理サポート	フォナック「プレミアム保証」3年間無償 			あんしん修理サポート*11年 (40,000円まで)
	紛失・盗難・全損時 リニューアルサポート*2	割引率50%	割引率30%		
アドバンスクラス補聴器	修理サポート	2年間無償		あんしん修理サポート*12年 (1年目20,000円まで、2年目40,000円まで)	
	紛失・盗難・全損時 リニューアルサポート*2	割引率50%	割引率30%		
その他の補聴器*3	修理サポート	2年間無償		あんしん修理サポート*12年 (1年目20,000円まで、2年目40,000円まで)	
ロジャー*5	修理サポート	2年間無償		あんしん修理サポート*11年 (33,000円まで)	
ワイヤレスアクセサリー	修理サポート	1年間無償			
耳あな型補聴器	再作サポート	120日以内 再作無料*4			

\*1:積算修理はあんしん修理サポートの対象外となります。積算修理についての詳細は販売店までお問い合わせください。

\*2:紛失・盗難・全損時リニューアルサポートには、保証書のほか、遺失届／盗難届等の証明書類が必要です。

\*3:障害者総合支援法・軽度・中等度難聴児補聴器購入費助成制度対応につきましては、無償保証期間は1年となります。詳しくは「障害者総合支援法カタログ」をご覧ください。

\*4:お買い上げの日より120日以内に、耳あな型補聴器の形・大きさが耳に合わない場合、無料で何度でも調整いたします。

\*5:ロジャーセレクト iNとロジャーペン iNは保証期間が1年になります。

●補聴器の修理費用は非課税です。ロジャーの修理費用は税込価格です。●RICタイプのSPシェルの再作は有償(アクリルシェルは10,000円(非課税)、チタンシェルは13,500円(非課税))です。

●ご購入後、補聴器のカラー変更に伴うケース交換は有償(5,000円(非課税))です。

●本カタログ掲載の各製品の仕様は予告なく変更される場合があります。●本カタログ掲載の写真は日本仕様と異なる場合があります。あらかじめご了承ください。

製造販売業:ソノヴァ・ジャパン株式会社

〒140-0002 東京都品川区東品川12-5-8

天王洲パークサイドビル

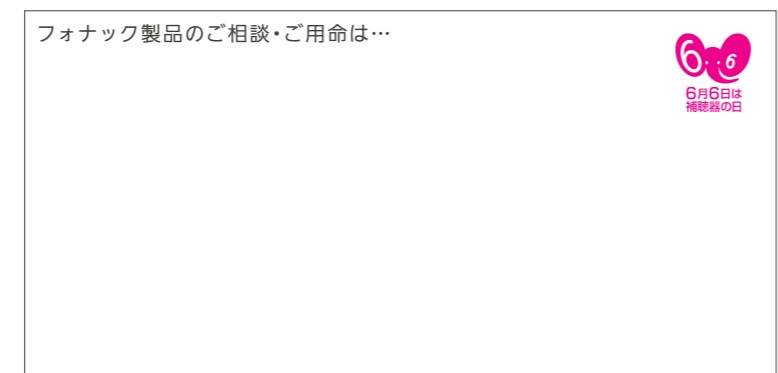
法人のお客様窓口 TEL:0120-04-4079

個人のお客様窓口 TEL:0120-06-4079

(受付時間:月～金 9:00～17:30 土日祝休み)

FAX:0120-23-4080

許可番号 13B2X10021



※補聴器は、個々の難聴や「聞こえ」の程度に合わせて調整(フィッティング)することが必要です。※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「聞こえ」の状態によっては、その効果が異なる場合があります。

●本カタログ掲載の各製品の仕様は予告なく変更される場合があります。●本カタログ掲載の写真は日本仕様と異なる場合があります。あらかじめご了承ください。



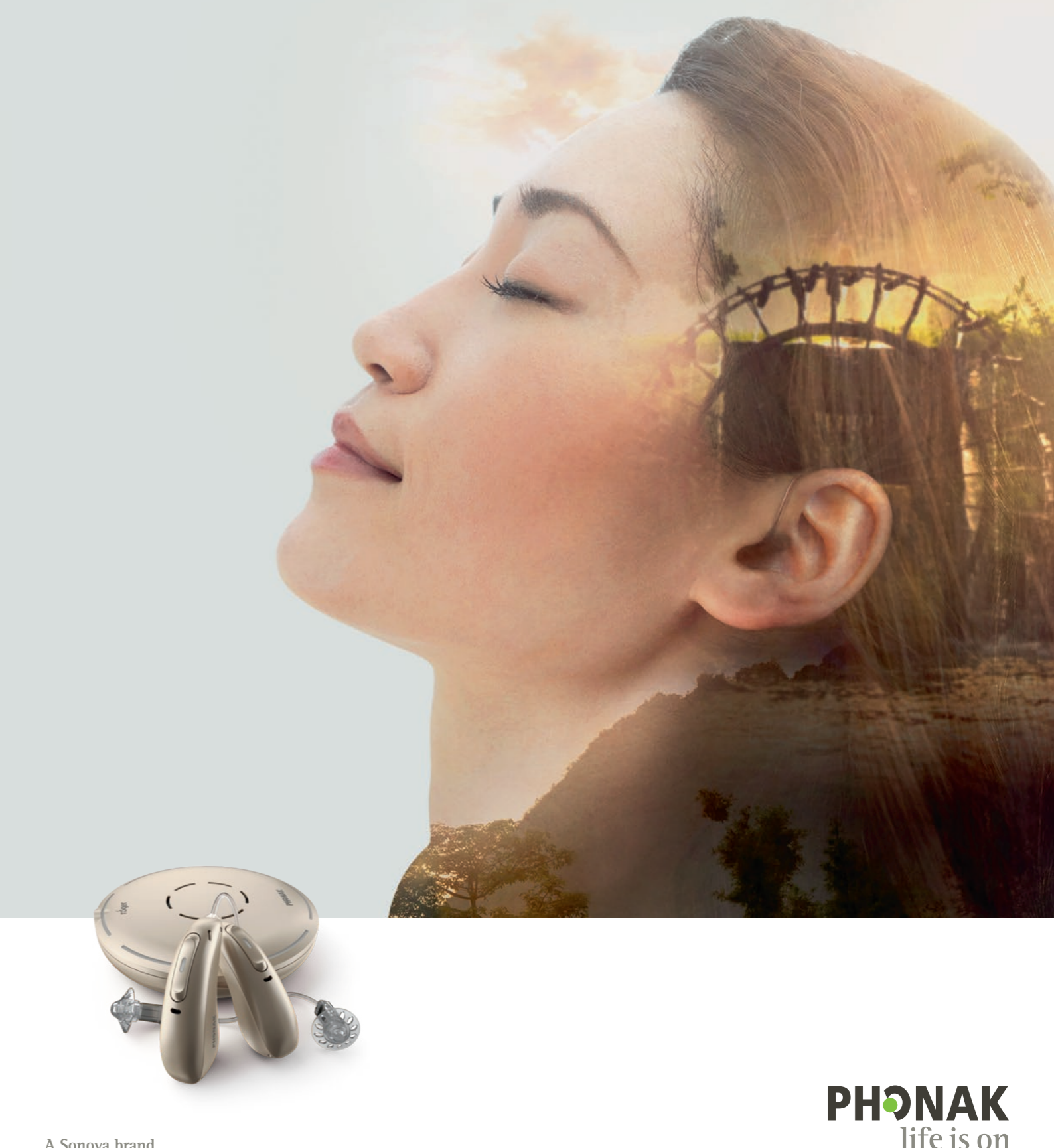
このカタログは、イワタUDフォントを使用しています。UD(ユニバーサルデザイン)とは、年齢・性別や、障害の有無に関係なくあらゆる人が商品・サービス・住居・施設を快適に利用できるよう配慮されたデザインのことです。イワタUDフォントは、ユニバーサルデザインの視点で作られた文字フォントです。

本カタログの内容は2021年4月現在のものです。



# フォナック補聴器

## 総合力タログ



# life is on

フォナックは、一人ひとりがより豊かな毎日、  
より幸せな人生を送ることができる世界  
『life is on』の実現を信じています。

フォナックは、よりよい聞こえが人々の健康に深くつながり、  
人生を豊かにするために欠かせないものと考えています。  
そのため、私たちは70年以上にわたり、  
補聴器やワイヤレス通信機器などの研究開発に情熱を傾けてきました。  
これからも、聞こえに悩むすべての人々のアクティブで健康的な毎日を支え、  
前向きな心と豊かな感性を育むために、  
革新的な聞こえのソリューションをお届けします。



## 目次

### 聞こえと補聴器について

P03~

- 聞こえの自己診断 / 耳の構造と聞こえのしくみ / 両耳のメリット ..... P03
- ご購入の流れ ..... P05
- 補聴器選びの3ステップ
  - ①タイプ / 種別写真 / 補聴器装用写真 ..... P07
  - ②プラットフォーム ..... P09
  - ③クラス / シーン別機能比較表 ..... P11
- フォナックのテクノロジー ..... P13
- パラダイスのテクノロジー ..... P15

### フォナック補聴器

P17~

- 【P】パラダイス シリーズ
  - 耳かけ型 RICタイプ[フォナック オーデオ P] ..... P17
  - 耳かけ型 パワータイプ[フォナック ナイーダ P] ..... P18
- 【M】マーベル シリーズ
  - 耳あな型[フォナック バート M] ..... P19
  - 耳かけ型 標準タイプ[フォナック ボレロ M] ..... P20
  - 耳かけ型 RICタイプ[フォナック オーデオ M] ..... P21
  - 耳かけ型 パワータイプ[フォナック ナイーダ M] ..... P23
- 【B】ピロング シリーズ
  - 耳あな型[フォナック バート B] ..... P24
  - 耳かけ型 標準タイプ[フォナック ボレロ B] ..... P25
  - 耳かけ型 RICタイプ[フォナック オーデオ B] ..... P25
  - 耳かけ型 パワータイプ[フォナック ナイーダ B] ..... P26
- 【P】ペディアトリック専用シリーズ
  - お子さま向けタイプ[フォナック スカイ M/B] ..... P27
  - 補聴器 カラーバリエーション ..... P29
  - 耳あな型補聴器 選べるベントオプション ..... P30

### 補聴援助システム / 周辺機器類

P31~

- デジタルワイヤレス補聴援助システム[ロジャー] ..... P31
  - ロジャー カラーバリエーション ..... P37
- CROS補聴システム[フォナック クロス] ..... P34
- 周辺機器[ワイヤレスアクセサリー] ..... P35
- 補聴器お手入れグッズ / アクセサリーパーツ ..... P38

### 機能・性能一覧

P41~

- 機能一覧 ..... P41
- 性能一覧 ..... P51
- ロジャー受信機対応表 ..... P54

# 難聴かな?と思ったら、

## 「聞こえ」について考えてみませんか。

こんなこと、ありませんか? 1つでも当てはまるものがあれば、難聴の可能性が考えられます。

### [聞こえの自己診断]

- 会話中に相手の話を聞き返すことがある。
- 小声やさやき声が聞き取りにくい。

### 難聴(聴覚障害)の程度分類と補聴器の必要性

#### 軽度難聴 聞き返しが多い

普段の生活で聞き間違えによるトラブルや仕事に支障がある方は、補聴器の使用を検討されてみてはいかがでしょうか。

#### 中等度難聴 大きめの声でなければ聞こえない

聞こえが気になりコミュニケーションが上手くいかないと、精神的にストレスが溜まりご家族にも負担がかかります。

#### 高度難聴 耳もとで大きな声で話さないと聞こえない

日常生活で聞き取ることが困難な状況になり、周囲の人たちと疎遠になってしまう前に、補聴器の使用をおすすめします。

#### 重度難聴 耳もとでの大声も理解できない時がある

著しく生活に支障をきたすおそれがあります。早急な補聴器の使用をおすすめします。

●聴力レベルの推定と補聴器の必要性のコメントはあくまでも目安です。難聴(聴覚障害)の程度分類は、日本聴覚医学会難聴対策委員会の報告に基づいて記載しています。

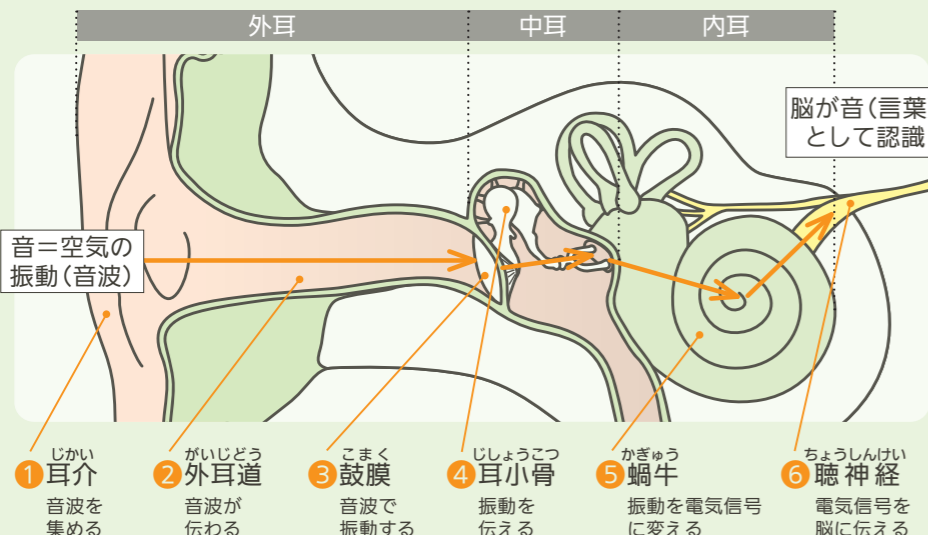
●補聴器を装用することで、難聴が進行することはできません。補聴器は、個々の難聴や「聞こえ」の程度に合わせて調整(フィッティング)することが必要です。

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「聞こえ」の状態によっては、その効果が異なる場合があります。

●詳しくは耳鼻科の専門医もしくは補聴器取扱店にご相談ください。

### そもそも、どうやって音が聞こえ、どうして難聴になるのでしょうか。

#### [耳の構造と聞こえのしくみ]



難聴には、  
3つの種類があります。

#### 伝音難聴

音を伝える「外耳」や「中耳」の障害です。

#### 感音難聴

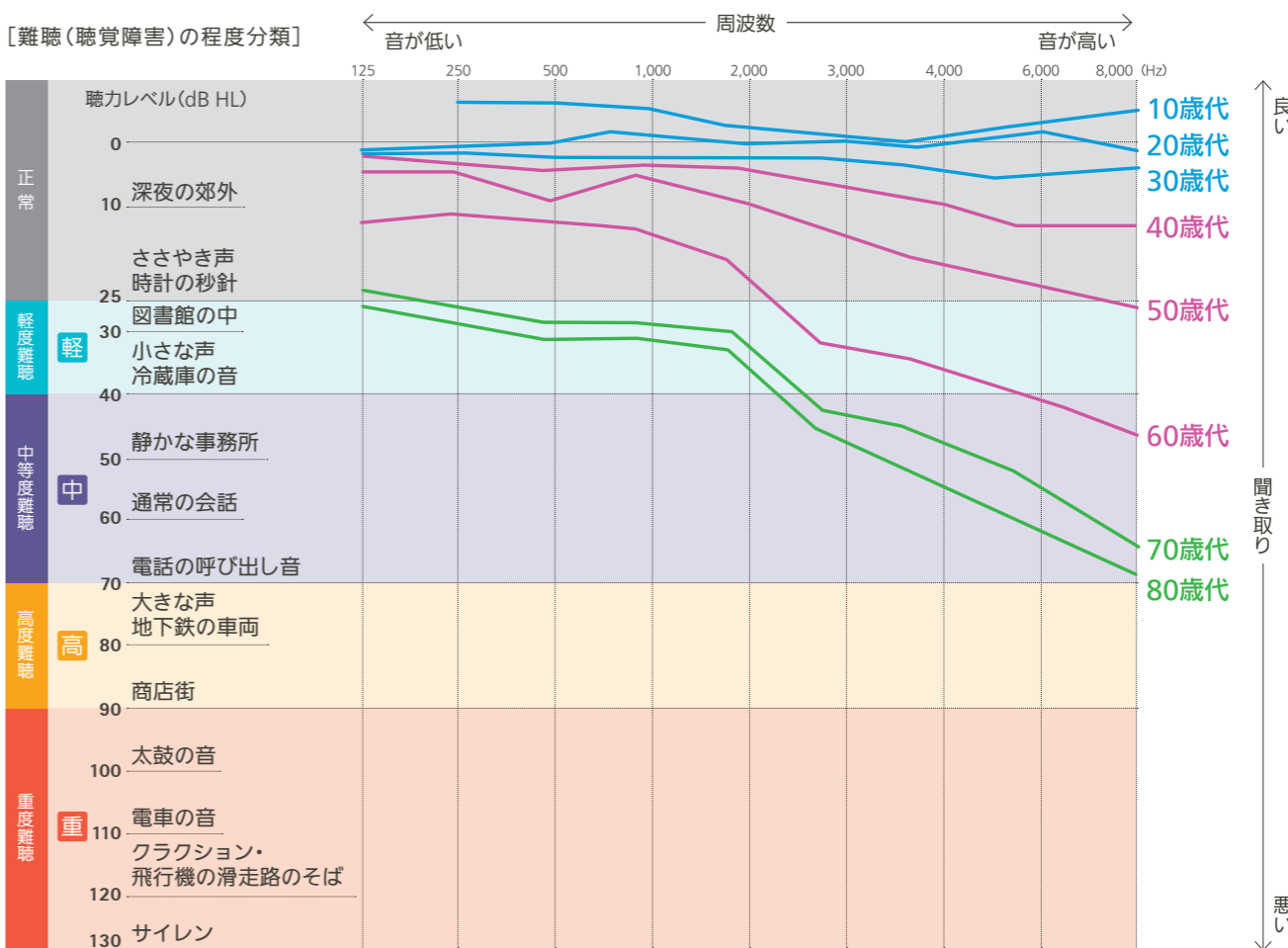
「内耳」もしくは「内耳」以降の、神経回路の音を感じる部分の障害です。

#### 混合性難聴

伝音難聴と感音難聴、両方の原因によって起こる難聴です。

年齢とともに、特に高い音から聞き取りにくくなってきます。

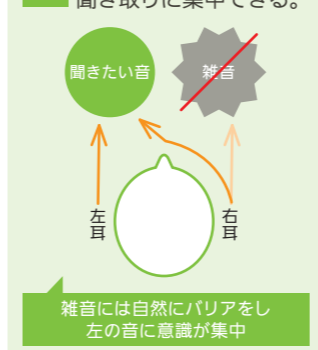
#### [難聴(聴覚障害)の程度分類]



●音の大きさは目安で、実際の音量とは異なることがあります。●上記の表の難聴(聴覚障害)の程度分類は、日本聴覚医学会難聴対策委員会の報告に基づいて記載しております。オージオグラムは当社調べによるものです。

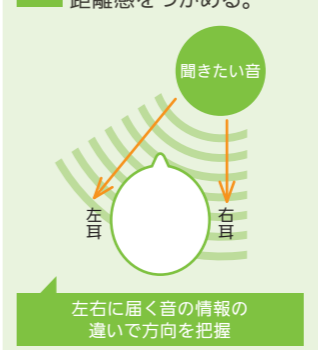
人の耳が左右にあるのは、両耳のほうが聞こえの効果や利点が多いからです。

1 騒がしい環境でも  
聞き取りに集中できる。



雑音には自然にバリアをし  
左の音に意識が集中

2 音がする方向や  
距離感をつかめる。



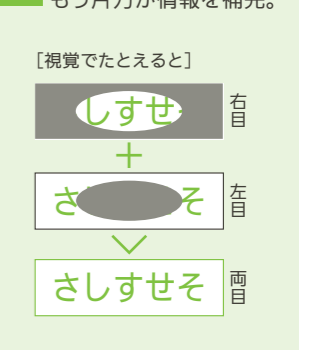
左右に届く音の情報の  
違いで方向を把握

3 片耳で聞くより  
はっきりいい音に感じる。



「両耳加算効果」が働き  
音を大きく感じる

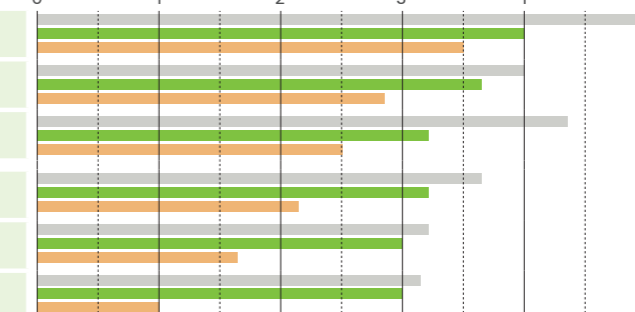
4 片耳で聞きもれても、  
もう片方が情報を補完。



#### [両耳と片耳での装用効果の比較]

静かなところで  
騒がしいところで

0 1 2 3 4 5



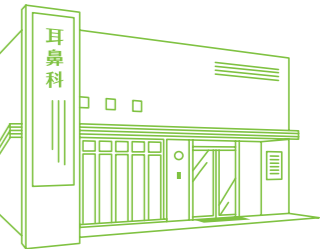
※補聴器1年間使用後の主観的評価によるデータ(スカンジナビアンオージオロジーより)

# 補聴器は、買うときも、使ってからも調整が大切。

## 少しづつ慣れて、長いお付き合いをめざしましょう。

■疑問や不安な点があれば一人で悩まず、スタッフにご相談ください。

補聴器をご購入される前に  
耳鼻咽喉科での受診をおすすめします。



1

### カウンセリング

お店の専門スタッフが「聞こえ」の悩みをじっくりお伺いします。

#### 普段お困りのこと(お客様ご記入欄)

- ・いつ頃から: \_\_\_\_\_
- ・どんなふうに: \_\_\_\_\_

2

### 聴力測定

補聴器の選定のためにお客様の聴力を測定します。

#### チェック事項 (スタッフ記入欄)

- |   |                               |
|---|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 500, 1,000, 2,000Hzの<br>気骨導差があるか | 聴力に20dB以上の<br>変化があったか<br>があるか |
| <input type="checkbox"/> 直近2ヵ月以内に急激な<br>聴力変化があったか<br>があるか |                               |
| <input type="checkbox"/> めまいや耳鳴りなどの症状<br>があるか             |                               |
- ※1つでも当てはまる場合は、耳鼻科医にご相談ください。

3

### 補聴器の選定

聴力測定の結果やご予算、  
使用環境に合った補聴器をお選びします。

#### ご希望について(お客様ご記入欄)

- ・ご予算: \_\_\_\_\_
- ・お困りのこと: \_\_\_\_\_
- ・ご購入後のイメージ: \_\_\_\_\_

4

### 調整(フィッティング)

聞こえ方をご確認いただきながら、きめ細かな調整を行います。



5

### 試聴

さまざまな場所で、両耳、片耳ずつなど聞こえ方を試してください。  
聞こえにくい場合は再調整します。



6

### 型どり

お客様一人ひとり違う耳あなたの形に合わせるため型をとります。

※耳あな型補聴器、イヤモールドをご希望の場合。



7

### 補聴効果の確認

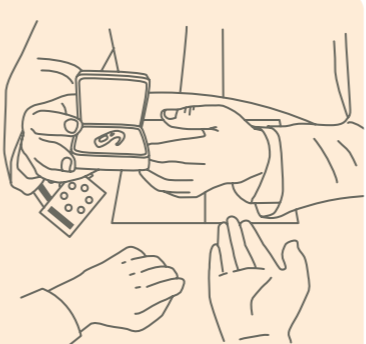
装用の有無による  
聞こえ方の違いを  
主観的および客観的に  
比較評価します。



8

### ご購入

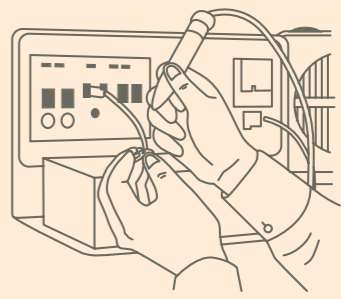
ご購入後、実際に装用してみて補聴器の設定が最適になるよう数回にわたり微調整します。



9

### アフターサポート

ご購入後も使用上のアドバイスや定期点検などきめ細かなサービスでサポートします。



●上記は一般的な流れです。

# ここからが補聴器選びの本番。

まずは聴力に合わせて、お好みの「タイプ」を選びましょう。

ステップに沿って選ぶと、ぴったりの補聴器を見つけやすくなります。

補聴器選びの  
3ステップ

1. タイプ  
P7-8

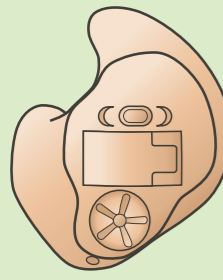
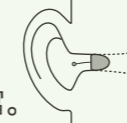
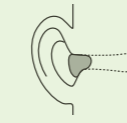
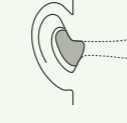
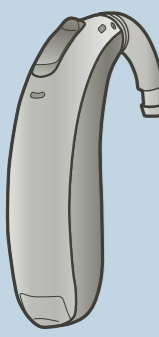
2. プラットフォーム  
P9-10

3. クラス  
P11-12

■製品名も、3ステップと同じ流れで補聴器の特徴を表しています。

フォナック オーデオ P 90  
① ② ③

- ①タイプ:形状をはじめとする分類
- ②プラットフォーム:補聴器の基本的な性能(詳しくはP9へ)
- ③クラス:搭載している機能(詳しくはP11へ)

	サイズ	タイプ	装用イメージ	製品イメージ	器種	25dB HL	40	70	90	100	110	120
耳あな型  小さく目立ちにくい。 オーダーメイドで フィット感も抜群。	小↑	IICタイプ 耳あなの中まで入り、 外から見えない小ささ。			バート M-チタン バート M-10 NW O バート B-チタン バート B-10 NW O	軽	中	高				
	大↓	CIC/ミニカナルタイプ 耳あなにすっぽり 入って目立たず、機能も豊富。			バート B-10 O バート B-10	軽	中	高	重			
	大↓	カナルタイプ 操作しやすく機能が豊富で 幅広い聴力に対応。			バート M-312 NW O バート B-312 NW O バート B-312	軽	中	高	重			
	大↓	フルシェルタイプ 大きめで電池長持ち。 高出力のパワー。			バート M-312 バート B-13	軽	中	高	重			
耳かけ型  多機能で 操作性も高い。 幅広い聴力に対応し、 カラーも豊富。	小↑	RICタイプ 小型で目立ちにくく、つけ心地も快適。 SPシェルの使用で、より安定感と 聞こえやすさをアップ。	 耳せん SPシェル		オーデオ P/P-R オーデオ M/M-R	軽	中	高	重			
	大↓	標準タイプ 電池交換などの操作がしやすく 幅広い聴力に対応。			ボレロ M*/M-PR スリムチューブ イヤフック	軽	中					
	大↓	パワータイプ 高度・重度難聴に対応。 美しいフォルムも特徴。			ナイーダ P/P-PR ナイーダ M スカイ M	軽	中	高	重			

\*: 軽度～中等度難聴

軽 度難聴

中 等度難聴

高 度難聴

重 度難聴

どのタイプか決まったら、次は「プラットフォーム」。

世代ごとに進化してきた

フォナックの“聞こえ”に注目してください。

ステップに沿って選ぶと、ぴったりの補聴器を見つけやすくなります。

補聴器選びの  
3ステップ

1. タイプ  
P7-8

2. プラットフォーム  
P9-10

3. クラス  
P11-12

プラットフォーム		サウンドリカバー2	充電式補聴器	メディア ことば/メディア 音楽	Bluetooth®接続 <sup>*1</sup>	ロジャー ダイレクト <sup>*2</sup>	リモートサポート <sup>*3</sup>	モーションセンサー ヒアリング	ダイナミック ノイズキャンセル	スピーチ エンハンサー
「プラットフォーム」とは、言ってみれば補聴器の基本システムのこと。フォナックは新たな製品シリーズを登場させるたび、このプラットフォームを進化させ、聞こえのソリューションを充実させていきます。										
P パラダイス シリーズ [2020年12月～]	オートセンス OS 4.0	○	○	○	○ 最大8台ペアリング、 2台同時待ち受け も可能。	○	○	○	○	○
M マーベル シリーズ [2019年6月～]	オートセンス OS 3.0	○	○	○	○	○	—	—	—	—
B ビロング シリーズ [2016年12月～]	オートセンス OS	○	○	—	—	—	—	—	—	—

電池交換の煩わしさから解放。高性能な充電式。

#### 充電式補聴器

従来の充電式電池に比べ、より強力で信頼性の高いリチウムイオン電池を内蔵。短時間で充電でき、長時間使用できます。だから、電池が切れて慌てて買いに行く、そんな煩わしさから解放されます。



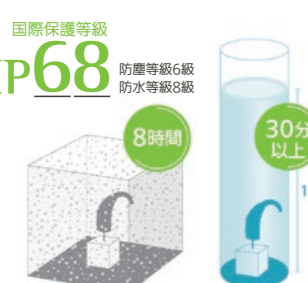
汗をかいても、突然の雨に濡れても、もう大丈夫。

#### 防水・防塵性能

フォナックの耳かけ型は、すべてIP68の防水・防塵補聴器<sup>\*4</sup>です。また、耳あな型にも防水・防塵タイプをご用意しています。汗や湿気に強い構造だから、水やホコリによる故障のリスクを減らし、毎日気兼ねなく使うことができます。



IP68は防水・防塵の国際保護等級で、粉塵試験装置に8時間入れた後や、水面から1mの水中に長時間入れた後でも、修理が必要なダメージが発生せず、水面下での使用が可能なことを示しています。



●一部、対応していない器種もあります。\*1:接続状況や携帯電話のBluetooth®のバージョンによって接続できないことがあります。\*2:ロジャー・ダイレクト機能を利用するには、ロジャー受信機の機能を補聴器にインストールする必要があります。\*3:お手持ちのスマートフォンにマイフォナックアプリをインストールする必要があります。また、リモートサポートによる対応や費用は販売店によって異なりますので、詳しくは販売店にお問い合わせください。一部対応していない販売店もございます。

\*4:完全防水とは異なります。

※防水・防塵性能を維持するため、1年ごとのメーカーによるメンテナンスをおすすめします(メンテナンス費用 5,000円(非課税)。保証期間内は無償)。

どんなシーンで使いたいか。それが決まれば  
必要な機能と「クラス」が見えてきます。

ステップに沿って選ぶと、ぴったりの補聴器を見つけやすくなります。

補聴器選びの  
3ステップ

3ステップ

1. タイプ  
P7-8

2. プラットフォーム  
P9-10

3. クラス  
P11-12

[シーン別機能比較表]

エッセンシャルな機能(補聴器に必須な機能)												
主に使いたいシーン	自動機能	他の機器との接続性		やさしい → 聞き取り困難な環境 → 困難				特別な条件下				
	さまざまな音環境	テレビ鑑賞	自宅やオフィスのメディアとつないで	街中での会話	居酒屋やフードコート	歩行中の会話をサポート	さらに騒がしい場所で	公園など屋外で	ホールや博物館などの中	静かな空間での小さな声も	ロジャーから直接補聴器へ	
主に使いたいシーン	さまざまな音環境	テレビ鑑賞	自宅やオフィスのメディアとつないで	街中での会話	居酒屋やフードコート	歩行中の会話をサポート	さらに騒がしい場所で	公園など屋外で	ホールや博物館などの中	静かな空間での小さな声も	ロジャーから直接補聴器へ	
役立つ機能	オートセンスOS 環境の変化に合わせて補聴器の設定を自動的に調整。	テレビ テレビコネクターを使用してテレビの音声をダイレクトに聞き取り可能。	外部メディアとの接続(Bluetooth®接続*) 携帯電話やパソコンなどBluetooth®対応機器との接続が可能。	指向性マイクロホン マイクロホンの指向性を切り替えて会話を聞き取りやすく。	非常に騒がしい中でのことば 正面に対し集音範囲を絞って、周囲から届く雑音を効果的に抑制。	モーションセンサー・ピアリング 歩行中はマイクロホンの指向性を360°にひろげ会話を聞き取りやすく。	ダイナミックノイズキャンセル 騒がしい方向の騒音を抑え、自分で聞きたい方向の操作も可能。	ウインドブロック 風切り音を効果的に抑え、屋外での活動を快適に。	反響する環境での快適性 反響(エコー)を軽減させ、ことばの明瞭性を改善。	スピーチエンハンサー 静かな環境での小さな声を増幅して聞き取りやすく。	ロジャーダイレクト* <sup>3</sup> ロジャーマイクロホンからの音声を外部受信機なしで補聴器が受信。	
おすすめのクラス	90 プレミアム [20ch] 独自機能を多数搭載	★★★★★ 7シーン	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★* <sup>2</sup>	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★ (指向性)
プライベート だけでなく仕事でも、さまざまな場面で使用したい方に	70 アドバンス [20ch] バランスのよい機能・価格	★★★ 4シーン	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★* <sup>2</sup>	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★ (指向性)
買い物や散歩で1対1の会話をスムーズにしたい方に	50 スタンダード [16ch] 基本機能が充実	★★ 3シーン	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★★★ (指向性)
屋内の使用を中心と考えている方に	30 エッセンシャル [12ch] 厳選機能で手頃な価格帯	★ 2シーン	★★★★★	★★★★★	★							★

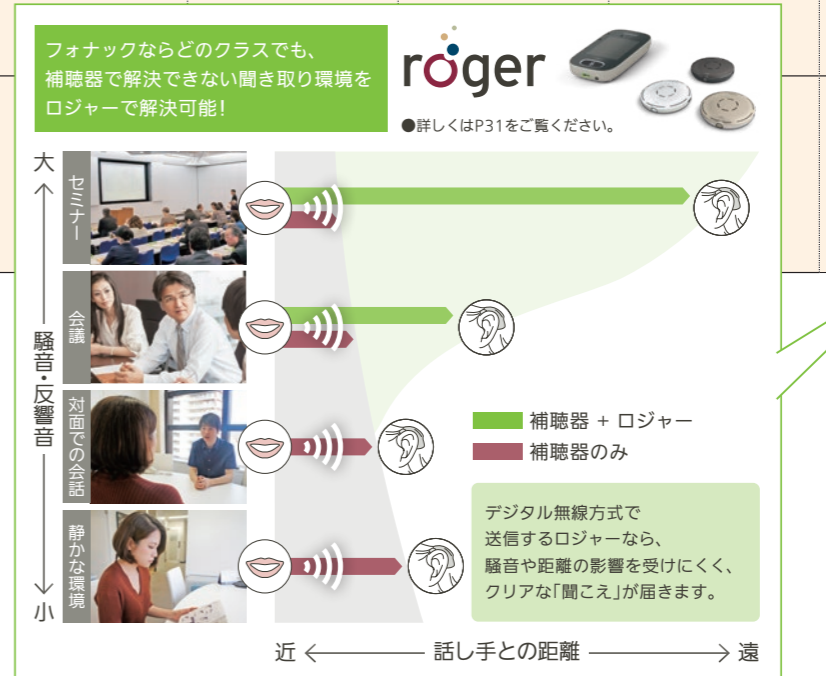
\*1:接続状況や携帯電話のBluetooth®のバージョンによって接続できないことがあります。\*2:両耳間音声通信技術を搭載した器種を、両耳装用した時の機能です。

\*3:ロジャーダイレクト機能を利用するには、ロジャー受信機の機能を補聴器にインストールする必要があります。

●上記の表は最新のパラダイスシリーズを基準にご説明しています。●一部、対応していない器種もあります。●「さまざまな音環境」について、詳しくはP13の「オートセンスOS」機能をご覧ください。

■クラスによって、「チャンネル数(ch)」も異なります。

チャンネル数とは、補聴器に入る音を高さ(周波数)ごとに「何分割で処理するか」表す数字です。



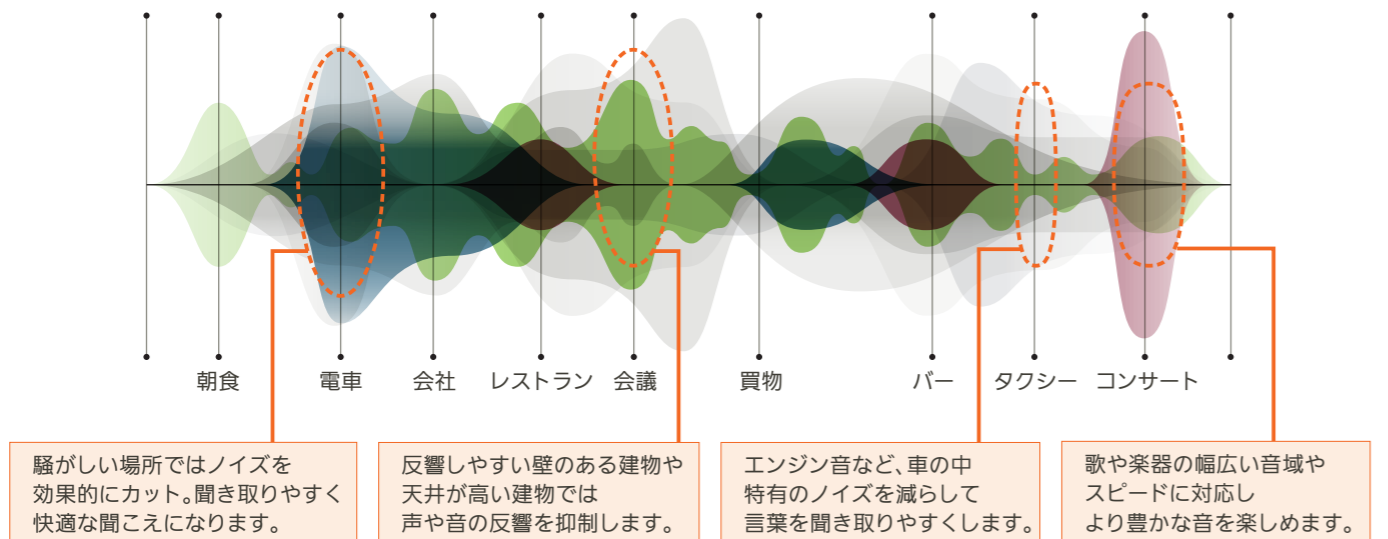
## フォナックのテクノロジー

使う人が、本当に便利だと思うものを求めて。  
フォナックの技術は進化しつづけています。

どんなシーンでも、補聴器まかせで“いい音”に設定してくれるのがうれしい。

### オートセンス OS 周囲の音環境を分析し、最適なプログラムを自動的に選択・ブレンドする機能。

- 設定を切り替えるのではなく“ブレンド”するので、音がナチュラルに変化します。
- 0.4秒ごとに音を分析。200以上の設定からよりよい音を提供します。



#### 〈オートセンス OS 対応表〉パラダイス／マーベル／ピロング シリーズ



\*1:パラダイス シリーズ。\*2:マーベル シリーズ。\*3:両耳間音声通信技術を搭載した器種を、両耳装用した時の機能です。  
※パート M-チタン、パート B-チタンには50(スタンダードクラス)/30(エッセンシャルクラス)、ボレロ B-PR/オーデオ B-R/ナイーダ B-R RICには30(エッセンシャルクラス)がありません。

聞き取りづらい高い音がよりクリアになるから、もっと会話を楽しめる。

### サウンドリカバー 聞き取りにくい高音域を圧縮して、言葉を識別しやすくする機能。

高い音を聞き間違えやすい聴力の方に、特におすすめのフォナック自慢の機能。  
聞き間違えやすい高い種類の音を圧縮して、聞き取りやすい高さと大きさにします。

※カナダの西オンタリオ大学との共同開発により実現。



よりクリアな聞き取りが可能です。

パラダイス、マーベル シリーズならこんなことも。



好きなことをしながら、電話をする自由。

### ハンズフリー iOS、Android™、フィーチャー・フォンを含むBluetooth®対応の携帯電話とつながる\*ので、庭仕事など手が離せないときに、ハンズフリーで通話ができます。また携帯電話からストリーミングして、音楽を補聴器で楽しむことができます。



iOS、Android™、フィーチャー・フォンを含むBluetooth®対応の携帯電話とつながる\*ので、庭仕事など手が離せないときに、ハンズフリーで通話ができます。また携帯電話からストリーミングして、音楽を補聴器で楽しむことができます。

\*:接続状況や携帯電話のBluetooth®のバージョンによって接続できないことがあります。



ロジャーの音声を補聴器で直接受信。

### ロジャーダイレクト



ロジャー受信機の機能を補聴器にインストールすることができます。これにより外部受信機が不要になり、ロジャーマイクロホンからの音声を直接受信できるようになります。

※ロジャー受信機の機能のインストールは販売店で行います。



アプリで、専門家の調整がリモートで受けられる。

### マイフォナックアプリ

### リモートサポート



アプリをダウンロードすると携帯電話が補聴器用のリモコンになる他、リモートサポートも活用できます。これは、お客様のスマートフォンやタブレットPCと販売店のパソコンをインターネットで接続し、補聴器専門家による調整を自宅で受けることができる機能。外出が難しい状況などで便利です。



※マイフォナック アプリについて詳しくはP35をご覧ください。  
※リモートサポートによる対応や費用は販売店によって異なりますので、詳しくは販売店にお問い合わせください。一部対応していない販売店もございます。

テレビや映画を「いい音」で楽しむ。

### テレビコネクター



オプションのテレビコネクターDをテレビや音楽プレーヤーに接続すれば、その音声を補聴器に直接届けてくれます。

#### ●テレビコネクターD

最大15mの範囲までテレビの音声を補聴器に届けます。

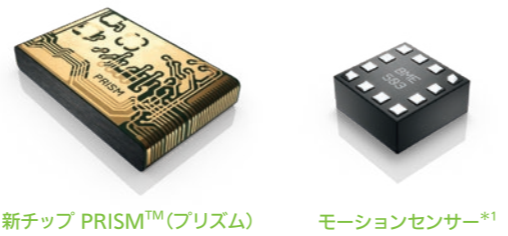


●対応器種の詳細は、P41~50をご覧ください。

# パラダイスがかなえた、世界にひとつだけの音。

人生を豊かにする音の世界をぜひ体験してください。

生まれ変わったハードウェア「PRISM™(プリズム)」、最新のオペレーティングシステム「オートセンス OS 4.0」、モーションセンサー<sup>\*1</sup>を搭載したパラダイス シリーズは、優れた聴覚パフォーマンスをもたらすとともに、数々の新機能を実現しています。



一緒に歩いている人の声を、聞き取りやすく。

## モーションセンサーヒアリング<sup>\*1</sup>

モーションセンサーヒアリングは、補聴器を着けている人が立ち止まっているか、歩いているかをセンサーが感知。歩いているときは、刻一刻と変わる話し手の位置に適応するため、マイクロホンが音を拾う方向を自動的に360°にひろげてくれるのことで、一緒に歩いている人の声が聞き取りやすくなります。



騒がしくても聞き取りやすいから、話が弾む。

## ダイナミックノイズキャンセル

ダイナミックノイズキャンセルは、ショッピングセンターやレストランなど騒がしい場所で、側方や後方からの騒音を抑えることで、正面で話している人の声を自動的に聞き取りやすくなります。さらにマイフォナックアプリを活用すれば、スマートフォンで聞こえ方を自分で調節することもできます。

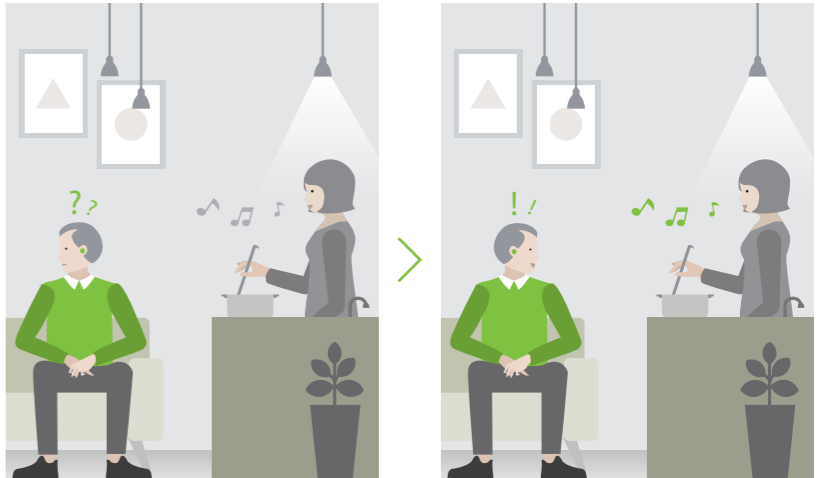


静かな場所での小さな声を強調。

## スピーチエンハンサー

静かな空間でも、相手が小声だったり、離れたところにいるときには聞き取りにくいものです。

スピーチエンハンサーは、そんなシーンで役立つ機能です。静かな場所での小さな声を増幅することで、家族や友人など親しい人とのなにげない会話をより聞き取りやすくしてくれます。



スピーチエンハンサー **OFF**  
静かな環境でも、ささやくような声は聞き取りにくい

スピーチエンハンサー **ON**  
ことばを強調してくれるので小声も聞き取りやすい

電話に出るときは補聴器をダブルタップ。

## タップコントロール<sup>\*1</sup>

iOS、Android™、フィーチャー・フォンを含むBluetooth®対応の携帯電話とペアリング<sup>\*2</sup>してハンズフリー通話が可能です。さらに電話に出たり切ったりの操作は補聴器上部をダブルタップするだけでOK。音楽ストリーミングの一時停止、再生もタップ操作で行えます。



パソコンとスマートフォン、2台同時に待ち受け。

## マルチポイントペアリング

パラダイスは最大8台のBluetooth®対応機器とペアリング、そして2台のBluetooth®対応機器とマルチポイントペアリング(同時待ち受け状態)ができます。パソコンとつないで動画を見ているときに電話がかかってきたら、補聴器に着信音が届くので、即座に且つわざわざ切り替えも不要で対応することができます。



\*1:充電式のフォナック オーデオ P-R、フォナック ナイーダ P-PRのみとなります。\*2:接続状況や携帯電話のBluetooth®のバージョンによって接続できないことがあります。  
●上記の機能の搭載器種についてはP41~42の機能一覧をご覧ください。



2020年12月発売

耳かけ型 RICタイプ<sup>®</sup> [フォナック オーデオ P-R/P]

パラダイスの最新テクノロジーを搭載。  
目立つにくいRICタイプ補聴器。

多彩な機能を搭載した最新の充電式。

**P-R**  
 指向性  
 ワイヤレス通信  
 使用電池:リチウムイオン(充電式)  
 期待動作時間:18時間<sup>\*1</sup>  
 ロジャーダイレクト対応  
 [製品コード]  
 P90:050-0771-xx  
 P70:050-0794-xx  
 P50:050-0793-xx  
 P30:050-0792-xx



## 標準タイプ充電器

乾燥・充電が一度にできる保管ケース。  
**チャージャーケース Combi**  
 追加購入、買い替えも可能です。  
 別売価格 12,000円(税込)  
 [製品コード] 075-0040



## オプション

おしゃれなデザインで、  
旅行にもぴったりのコンパクト充電器。

**ミニチャージャー**  
**ケース**  
 12,000円(税込)  
 [製品コード] 075-3015-10



オーダーメイド耳せんを  
使用する場合も余裕で収納。  
**チャージャー**  
**BTE RIC**  
 12,000円(税込)  
 [製品コード] 075-3016-10



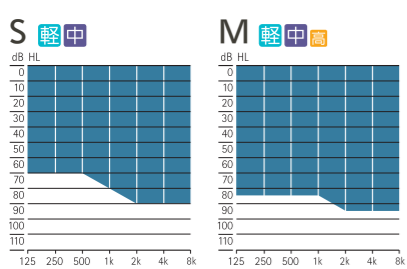
小さめのものをお求めの方に。

## P-312

指向性  
 ワイヤレス通信  
 使用電池:PR41(312)  
 電池寿命:65~90時間  
 ロジャーダイレクト対応  
 [製品コード]  
 P90:050-0769-xx  
 P70:050-0788-xx  
 P50:050-0787-xx  
 P30:050-0786-xx



## S 軽 中



## M 軽 中 高

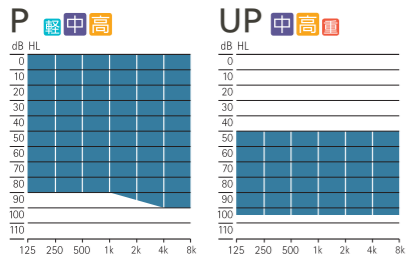


## カラーバリエーション 標準色 ⑥ 色見本はP29へ

- ⑩ ● ベージュ
- ⑪ ● サンドベージュ
- ⑫ ● チェストナット
- ⑬ ● シャンパン
- ⑭ ● シルバーグレー
- ⑮ ● グラファイトグレー
- ⑯ ● ベルベットブラック

販売店ご担当者様へ  
 ご発注の際は、各製品コードの末尾2桁にカラー番号をご記入ください。  
 例) サンドベージュの場合 000-000-P1

## P 軽 中 高



## UP 中 高

	オーデオ P-R(充電式)			オーデオ P(電池式)	
	補聴器(非課税)	チャージャーケース Combi(税込)	合計	補聴器(非課税)	
P90(プレミアム) ③	20ch	片耳 568,000 円 <sup>*2</sup>	12,000 円	580,000 円	片耳 538,000 円 <sup>*2</sup>
P70(アドバンス)	20ch	片耳 410,000 円 <sup>*2</sup>	12,000 円	422,000 円	片耳 382,000 円 <sup>*2</sup>
P50(スタンダード)	16ch	片耳 295,000 円 <sup>*2</sup>	12,000 円	307,000 円	片耳 272,000 円 <sup>*2</sup>
P30(エッセンシャル)	12ch	片耳 202,000 円 <sup>*2</sup>	12,000 円	214,000 円	片耳 182,000 円 <sup>*2</sup>

\*1: フル充電時。使用状況によって異なります。\*2: UPにはSPシェルが必要です。S、M、Pの場合、SPシェルはオプションで選択が可能ですが(いずれも別途、代金がかかります)。補聴器と同時購入の場合、アクリルシェルは10,000円(非課税)、チタンシェルは13,500円(非課税)、別購入の場合はレシーバー代金含めアクリルシェルは22,000円(税込)、チタンシェルは25,850円(税込)。

●各モデルの機能はP41~42の機能一覧をご覗ください。●補聴器は両耳装用をおすすめします。●防水・防塵性能は、完全防水とは異なります。●電池寿命は使用状況により異なります。●ナイーダ P-Rの充電池交換は、20,000円(非課税)です(保証期間内は無償)。●補聴器は非課税です。

販売名:フォナック オーデオ パラダイス 管理医療機器認証番号:302ABBZX00076000



2021年4月発売

耳かけ型 パワータイプ<sup>®</sup> [フォナックナイーダ P-PR/P-UP]

高度・重度難聴者向けのパワフルサウンドが進化。  
第7世代のナイーダが新登場。

モーションセンサーも採用。

高機能&amp;パワフルな充電式。

**P-PR**  
 指向性  
 ワイヤレス通信  
 使用電池:リチウムイオン(充電式)  
 期待動作時間:18時間\*  
 ロジャーダイレクト対応  
 [製品コード]  
 P90:050-0810-xx  
 P70:050-0809-xx  
 P50:050-0808-xx  
 P30:050-0807-xx



## 標準タイプ充電器

オーダーメイド耳せんも収まる  
収納スペース付き充電器。  
**チャージャー BTE RIC**  
 12,000円(税込)  
 [製品コード] 075-3016-10



重度難聴者向け。  
**ウルトラパワータイプ。**

**P-UP**  
 指向性 Tコイル標準  
 ワイヤレス通信  
 使用電池:PR44(675)  
 電池寿命:110~190時間  
 ロジャーダイレクト対応  
 [製品コード]  
 P90:050-0818-xx  
 P70:050-0817-xx  
 P50:050-0816-xx  
 P30:050-0815-xx



## パワフル Wレシーバーを搭載。

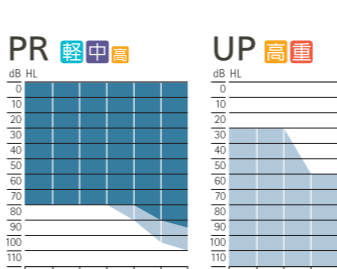
フォナック ナイーダ パラダイスは、新たな  
ハードウェアとしてパワフル Wレシーバー  
を搭載しています。これにより、ハウリング  
リスクを増加させることなく、高出力を可  
能にしました。最大出力音圧レベル141dB  
SPL(P-UP)、130dB SPL(P-PR)を実現し  
ています。



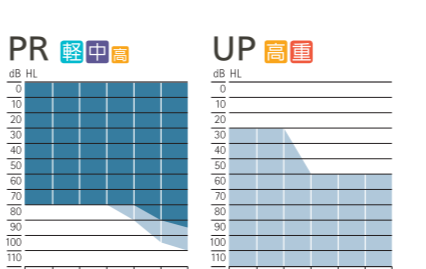
## カラーバリエーション 標準色 ⑥ 色見本はP29へ

- ⑩ ● ベージュ
- ⑪ ● サンドベージュ
- ⑫ ● チェストナット
- ⑬ ● シャンパン
- ⑭ ● シルバーグレー
- ⑮ ● グラファイトグレー
- ⑯ ● ベルベットブラック

販売店ご担当者様へ  
 ご発注の際は、各製品コードの末尾2桁にカラー番号をご記入ください。  
 例) サンドベージュの場合 000-000-P1



## UP 高重



## カラーバリエーション 標準色 ⑥ 色見本はP29へ

- ⑩ ● ベージュ
- ⑪ ● サンドベージュ
- ⑫ ● チェストナット
- ⑬ ● シャンパン
- ⑭ ● シルバーグレー
- ⑮ ● グラファイトグレー
- ⑯ ● ベルベットブラック

販売店ご担当者様へ  
 ご発注の際は、各製品コードの末尾2桁にカラー番号をご記入ください。  
 例) サンドベージュの場合 000-000-P1

## スリムチューブ4.0 イヤフック

	ナイーダ P-PR(充電式)			ナイーダ P-UP(電池式)	
	補聴器(非課税)	チャージャー BTE RIC(税込)	合計	補聴器(非課税)	
P90(プレミアム) ③	20ch	片耳 568,000 円	12,000 円	580,000 円	片耳 538,000 円
P70(アドバンス)	20ch	片耳 410,000 円	12,000 円	422,000 円	片耳 382,000 円
P50(スタンダード)	16ch	片耳 295,000 円	12,000 円	307,000 円	片耳 272,000 円
P30(エッセンシャル)	12ch	片耳 202,000 円	12,000 円	214,000 円	片耳 182,000 円

\*: フル充電時。使用状況によって異なります。

●各モデルの機能はP41~42の機能一覧をご覗ください。●補聴器は両耳装用をおすすめします。●防水・防塵性能は、完全防水とは異なります。●電池寿命は使用状況により異なります。●ナイーダ P-PRの充電池交換は、20,000円(非課税)です(保証期間内は無償)。●補聴器は非課税です。

販売名:フォナック ナイーダ パラダイス 管理医療機器認証番号:303ABBZX00013000



2020年5月発売

## 耳あな型 [フォナック パート M]

豊かな音、洗練されたデザイン、つながる機能。  
フォナックの最新技術を凝縮したオーダーメイド補聴器。

スタイルッシュに「見せる」補聴器。  
ハンズフリー通話など機能も充実。

### パート M-312 (M/P/SP/UP)

指向性

ワイヤレス通信

使用電池: PR41(312)  
電池寿命: 50~75時間

ロジャーダイレクト対応

シェルタイプ: カナル/ハーフシェル/フルシェル

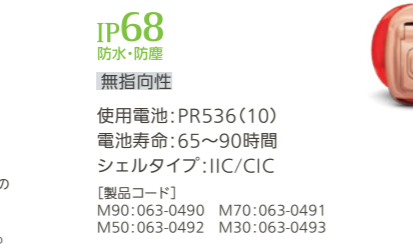
※耳の形状によってはカナルサイズでのご注文の場合もハーフシェル  
サイズで作成させていただく場合がございます。[製品コード]  
M90:063-0498 M70:063-0499  
M50:063-0500 M30:063-0501

シェルの厚さはわずか0.2mm。  
チタンならではの「小ささ」を。

### パート M-チタン (M/P/SP)

IP68  
防水・防塵

無指向性

使用電池: PR536(10)  
電池寿命: 65~90時間シェルタイプ: IIC/CIC  
[製品コード]  
M90:063-0488  
M70:063-0489

操作がシンプルで、  
目立たないものがいいという方に。

### パート M-10 NW O (M/P/SP)

IP68  
防水・防塵

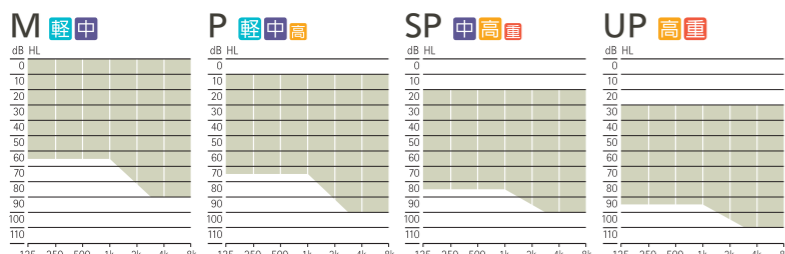
無指向性

使用電池: PR536(10)  
電池寿命: 65~90時間シェルタイプ: IIC/CIC  
[製品コード]  
M90:063-0490 M70:063-0491  
M50:063-0492 M30:063-0493

なるべく電池が長持ちする  
ものがいいという方に。

### パート M-312 NW O (M/P/SP)

無指向性

使用電池: PR41(312)  
電池寿命: 110~160時間シェルタイプ: ミニカナル/カナル/ハーフシェル  
[製品コード]  
M90:063-0494 M70:063-0495  
M50:063-0496 M30:063-0497

付属品 フォナック ミニコントロール 別売価格: 19,800円(税込)

補聴器を装着したまま、音量調節やプログラム切り替えができるリモコンです。

※フォナック ミニコントロールはパート M-チタン、パート M-10 NW O でプログラムスイッチを付けなかった場合に付属されます。

※パート M のプログラムスイッチ付きのモデルはミニコントロールとの互換性がありません。



	パート M-10 NW O/ パート M-312 NW O	パート M-312	パート M-チタン
M90(プレミアム)	20ch	片耳 555,000 円	片耳 570,000 円
M70(アドバンス)	16ch	片耳 385,000 円	片耳 400,000 円
M50(スタンダード)	12ch	片耳 295,000 円	片耳 310,000 円
M30(エッセンシャル)	8ch	片耳 198,000 円	片耳 218,000 円

●各モデルの機能はP43~44の機能一覧をご覧ください。●補聴器は両耳装用をおすすめします。

●耳あな型は、耳あなの形状や聴力によって大きさが多少異なります。●M-チタン、M-10 NW O、M-312 NW Oには通信機能がありません。ワイヤレスアクセサリーは使用できません。

●防水・防塵性能は、完全防水とは異なります。●電池寿命は使用状況により異なります。●補聴器は非課税です。



2020年1月発売

## 耳かけ型 標準タイプ<sup>®</sup> [フォナック ボレロ M-PR/M]



標準耳かけ型で初めてのダイレクト通信&  
ロジャーダイレクト機能搭載。

自動で電源がオンになる機能が付いた  
充電式モデル。

### M-PR

指向性

ワイヤレス通信

使用電池: リチウムイオン(充電式)  
期待動作時間: ~18時間\*

ロジャーダイレクト対応

[製品コード]  
M90:050-0677-xx  
M70:050-0676-xx  
M50:050-0675-xx  
M30:050-0674-xx

小さめの標準タイプを  
お求めの方へ

### M-M

指向性 Tコイル標準

ワイヤレス通信

使用電池: PR41(312)  
電池寿命: 55~80時間

ロジャーダイレクト対応

[製品コード]  
M90:050-0535-xx  
M70:050-0534-xx  
M50:050-0533-xx  
M30:050-0532-xx

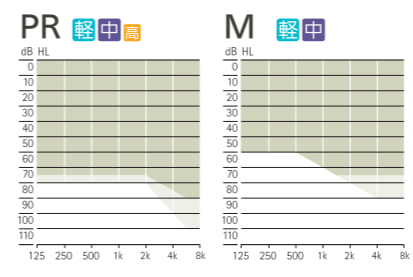
### 標準タイプ充電器

オーダーメイド耳せんも収まる  
収納スペース付き充電器。

### チャージャー BTE RIC

12,000円(税込)

[製品コード] 075-3016-10



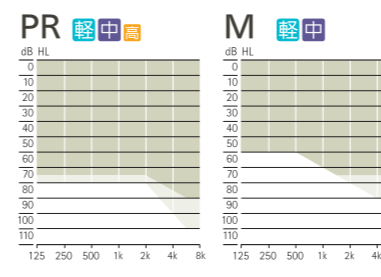
スリムチューブ4.0 HE11 680



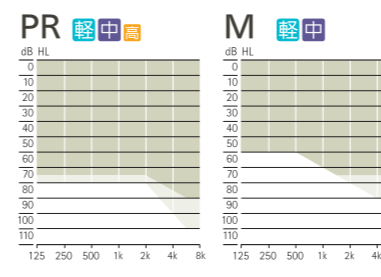
M 軽 中



PR 軽 中 高



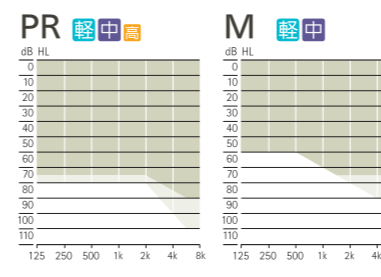
M 軽 中



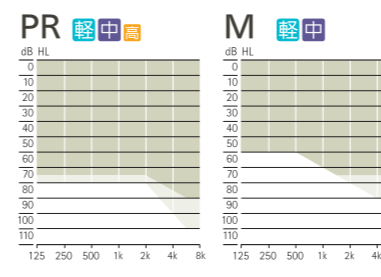
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



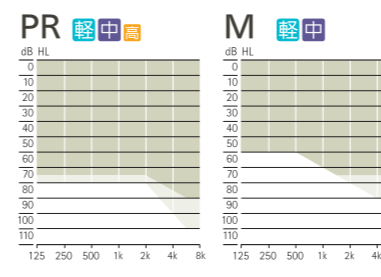
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



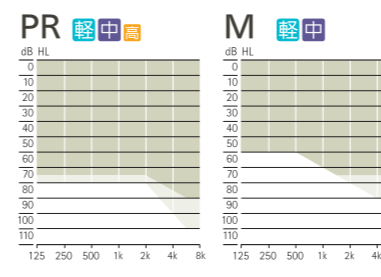
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



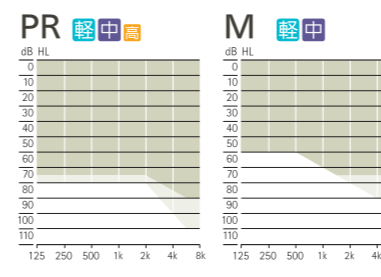
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



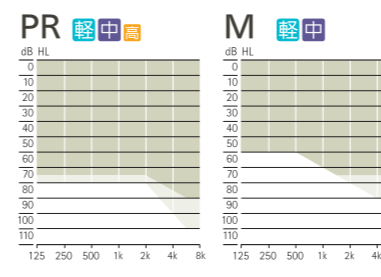
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



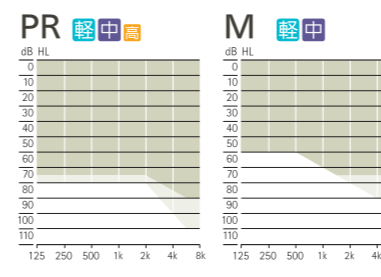
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



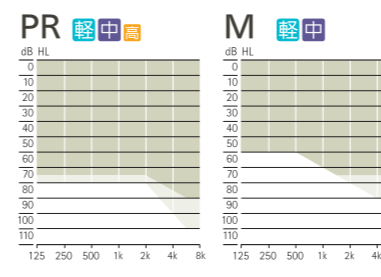
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



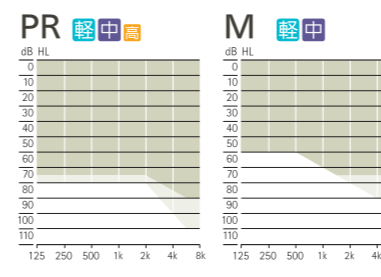
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



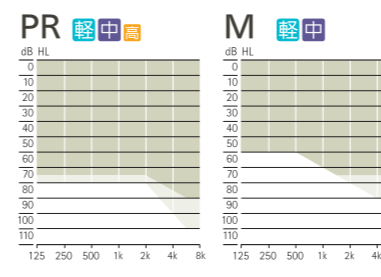
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



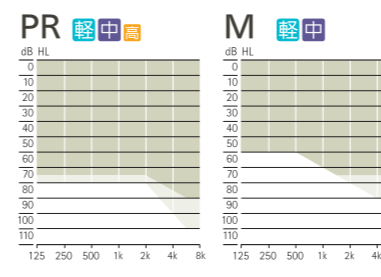
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



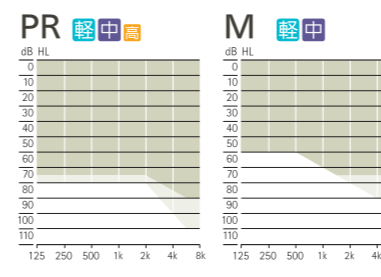
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



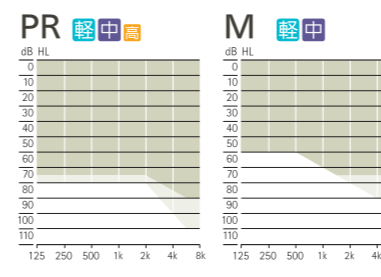
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



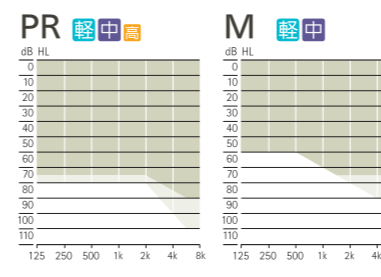
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



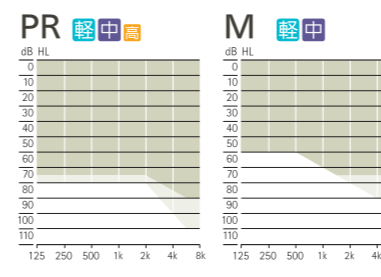
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



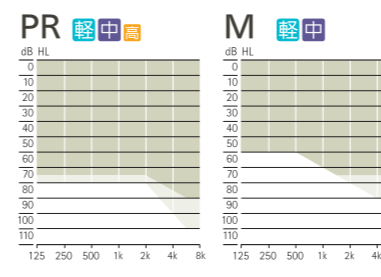
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



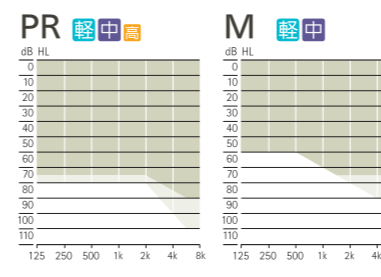
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



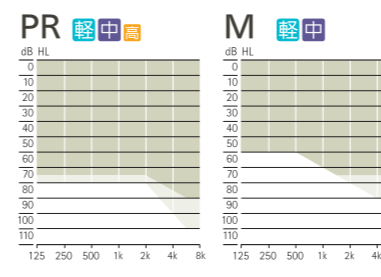
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



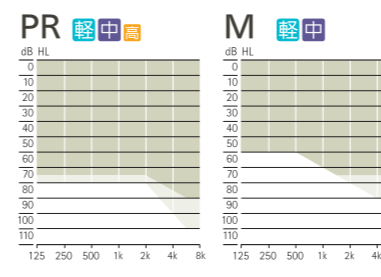
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



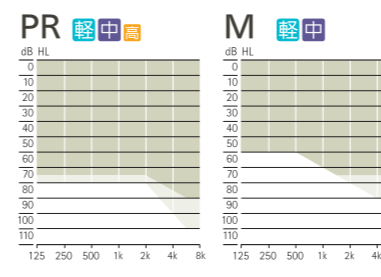
カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ



カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP29へ





2020年10月発売

# M 耳かけ型 パワータイプ<sup>®</sup> [フォナック ナイーダ M]

パワーと機能をさらに進化。

第6世代のナイーダ。

高度難聴者向け  
スーパーパワータイプ。

M-SP

指向性 Tコイル標準  
ワイヤレス通信  
使用電池: PR48(13)  
電池寿命: 80~120時間  
ロジャーダイレクト対応[製品コード]  
M90:050-0579-xx  
M70:050-0578-xx  
M50:050-0577-xx  
M30:050-0576-xx

(P5 シャンパン)

ストリーミング音声の聞き取りもサポートする  
「オートセンス OS 3.0」。

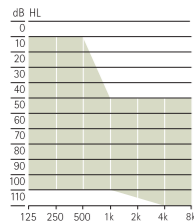
ナイーダ Mが搭載しているオペレーションシステム「オートセンス OS 3.0」は、周囲の音環境に合わせて、自動で「いい音」に設定。さらにストリーミングされた音声の「ことば」と「音楽」を聞きわけ、より最適なプログラムを選択してくれます。

言葉にメリハリをつけ、聞き取りやすくする  
「スローコンプレッション」。

言葉の聞きわけに困っている高度難聴者をサポートするのが「スローコンプレッション」。言葉の抑揚を明瞭にし、メリハリのある音を伝える設定にすることができます。

従来のコンプレッション(グレー部分)とスローコンプレッション(グリーン部分)の比較図。  
スローコンプレッションのほうが音の振幅が大きくなっていることがわかります。

SP 高重



HE11 680

カラーバリエーション 標準色 (P5) 色見本はP29へ

- (H) ベージュ (P1) サンドベージュ (P3) サンダルウッド
- (P4) チェストナット (P5) シャンパン (P6) シルバーグレー
- (P7) グラファイトグレー (P8) ベルベットブラック (P7) アルバインホワイト

販売店ご担当者様へ

ご発注の際は、各製品コードの末尾2桁にカラー番号をご記入ください。  
例) サンドベージュの場合 000-000-P1

M90(プレミアム) (3)	20ch	片耳 530,000 円
M70(アドバンス)	16ch	片耳 380,000 円
M50(スタンダード)	12ch	片耳 270,000 円
M30(エッセンシャル)	8ch	片耳 180,000 円

\*: ロジャーダイレクト機能を利用するには、ロジャー受信機の機能を補聴器にインストールする必要があります。

●各モデルの機能はP45~46の機能一覧をご覗ください。●補聴器は両耳装用をおすすめします。

●防水・防塵性能は、完全防水とは異なります。●電池寿命は使用状況により異なります。●補聴器は非課税です。

販売名: フォナック ナイーダ マーベル 管理医療機器認証番号: 302ABBZX00036000



# B 耳あな型 [フォナック パート B]

耳の形や聞こえ方、ライフスタイルまで。

一人ひとりの個性にぴったりフィットする進化形オーダーメイド補聴器。

チタン素材で、軽く、薄く、強く。  
とことん目立ちにくさを求める方に。B-チタン  
(M/P/SP)IP68  
防水・防塵シンプルな操作や  
目立たなさを追求される方に。B-10 NW O  
(M/P/SP)IP68  
防水・防塵見ためも大事。さらに  
ワイヤレス機能も希望される方に。B-10 O  
(M/P/SP)IP68  
防水・防塵無指向性  
使用電池: PR536(10)  
電池寿命: 65~90時間  
シェルタイプ: IIC/CIC  
[製品コード]  
B90:063-0196  
B70:063-0197無指向性  
使用電池: PR536(10)  
電池寿命: 65~90時間  
シェルタイプ: IIC/CIC  
[製品コード]  
B90:063-0206  
B70:063-0207  
B50:063-0208  
B30:063-0209無指向性  
使用電池: PR536(10)  
電池寿命: 55~75時間  
シェルタイプ: CIC/ミニカナル  
[製品コード]  
B90:063-0211  
B70:063-0212  
B50:063-0213  
B30:063-0214

※画像はプログラムスイッチ付き(無償オプション)

※画像はプログラムスイッチ付き(無償オプション)

※画像はプログラムスイッチ付き(無償オプション)

小型で高機能。聞こえも  
見ためも重視される方に。B-10  
(M/P/SP)指向性  
ワイヤレス通信使用電池: PR536(10)  
電池寿命: 55~90時間  
シェルタイプ: ミニカナル  
フォナック クロス B-カスタム対応  
[製品コード]  
B90:063-0216  
B70:063-0217  
B50:063-0218  
B30:063-0219手元の操作がしやすく、かつ  
小ささもお求めの方に。B-312 NW O  
(M/P/SP)

無指向性

使用電池: PR41(312)  
電池寿命: 110~160時間  
シェルタイプ: CIC/ミニカナル  
フォナック クロス B-カスタム対応  
[製品コード]  
B90:063-0287  
B70:063-0288  
B50:063-0482  
B30:063-0483操作しやすく便利なカナルタイプ。  
幅広い聴力の方に対応。B-312  
(M/P/SP/UP)指向性  
ワイヤレス通信使用電池: PR41(312)  
電池寿命: 90~130時間\*  
シェルタイプ: カナル  
フォナック クロス B-カスタム対応  
[製品コード]  
B90:063-0159  
B70:063-0224  
B50:063-0234  
B30:063-0235大きめ電池で長持ちタイプ。  
充実機能やパワーもお求めの方に。B-13  
(M/P/SP/UP)指向性  
ワイヤレス通信使用電池: PR48(13)  
電池寿命: 140~220時間\*  
シェルタイプ: ハーフシェル/フルシェル  
フォナック クロス B-カスタム対応  
[製品コード]  
B90:063-0236  
B70:063-0237  
B50:063-0238  
B30:063-0239

## 適応聴力

M 軽 中 P 軽 中 高 SP 中 高 UP 高

付属品 フォナック ミニコントロール 別売価格: 19,800円(税込)

補聴器を装着したまま、音量調節やプログラム切り替えができる  
リモコンです。

※パート B-チタン、パート B-10 NW O に付属されます。

※パート B のプログラムスイッチ付きのモデルは  
ミニコントロールとの互換性がありません。

カラーバリエーション 色見本はP29へ

&lt;シェル&gt;

ブルー クリア レッド ホワイト ベージュ チタニウムグレー (B-チタンのみ)

&lt;フェースブレート&gt;

ベージュ (B-10, B-312 NW O, B-312, B-13のみ)

ブラック

(B-チタン、ミニコントロール対応のB-10 NW Oのみ。ブラックフェースブレートの場合プログラムスイッチは付きません)

パート B

パート B-チタン



B90(プレミアム) (3)	20ch	片耳 450,000 円	片耳 470,000 円
B70(アドバンス)	16ch	片耳 350,000 円	片耳 370,000 円
B50(スタンダード)	12ch	片耳 250,000 円	
B30(エッセンシャル)	8ch	片耳 158,000 円	

## 無償オプション対応表

B-チタン/ B-10 NW O/B-10 O/B-312 NW O	B-10/B-312/ B-13
Tコイル	○ ○
ボリューム コントロール	×

※プログラムスイッチはB-10/B-312/B-13に  
標準装備。他器種は無償オプションです。

※耳あな型は、耳あな形状や聴力によって大きさが多少異なります。

※レシーバーの種類により電池寿命は異なります。詳しくはP52の性能一覧をご覗ください。

●各モデルの機能はP47~48の機能一覧をご覗ください。●補聴器は両耳装用をおすすめします。●B-10 NW O, B-312 NW O, B-チタンには通信機能がありません。ワイヤレスアクセサリー、フォナック パイロットワン II は使用できません。●防水・防塵性能は、完全防水とは異なります。●電池寿命は使用状況により異なります。●補聴器は非課税です。

販売名: フォナック パート B 管理医療機器認証番号: 229ABBZX00047000

耳かけ型 標準タイプ<sup>†</sup>[フォナック ボレロ B-PR/B]耳かけ型 RICタイプ<sup>†</sup>[フォナック オーデオ B-R/B]耳かけ型 パワータイプ<sup>†</sup>[フォナック ナイーダ B/B-R RIC]

## 標準タイプ、全モデルTコイルに対応。フォナック ボレロ B-PR/B。

左右の認識マークがついて  
分かりやすい、充電式補聴器。

B-PR

指向性 Tコイル標準  
ワイヤレス通信  
使用電池:リチウムイオン(充電式)  
期待動作時間:~24時間<sup>\*1</sup>  
[製品コード]  
B90:050-0376-xx B70:050-0375-xx  
B50:050-0374-xx

標準タイプの中で  
小さめのものをお探しの方に。

B-M

指向性 Tコイル標準  
ワイヤレス通信  
使用電池:PR41(312)  
電池寿命:80~120時間<sup>\*2</sup>  
フォナック クロス B対応  
[製品コード]  
B90:050-0365-xx B70:050-0364-xx  
B50:050-0363-xx B30:050-0362-xx

音量調節しやすいスイッチ付き。  
手動でこまめに設定したい方に。

B-P

指向性 Tコイル標準  
ワイヤレス通信  
使用電池:PR48(13)  
電池寿命:140~220時間<sup>\*2</sup>  
フォナック クロス B対応  
ロジャー 一体型受信機:ロジャー 18  
[製品コード]  
B90:050-0369-xx B70:050-0368-xx  
B50:050-0367-xx B30:050-0366-xx



適応聴力

PR 軽中高 M 軽中 P 軽中高 SP 中高重

## 小型化と装用感を追求したRICタイプ。フォナック オーデオ B-R/B。

短時間充電×長時間作動。

フォナック初の充電式補聴器。

B-R(M/P/UP)

指向性  
ワイヤレス通信  
使用電池:リチウムイオン(充電式)  
期待動作時間:~24時間<sup>\*3</sup>  
フォナック クロス B-R対応  
[製品コード]  
B90:050-0237-xx B70:050-0235-xx  
B50:050-0234-xx

Tコイルを標準装備。  
電話をよく利用する方に。

B-312T(M/P/UP)

指向性 Tコイル標準  
ワイヤレス通信  
使用電池:PR41(312)  
電池寿命:90~130時間<sup>\*4</sup>  
フォナック クロス B対応  
[製品コード]  
B90:050-0357-xx B70:050-0356-xx  
B50:050-0355-xx B30:050-0354-xx



適応聴力

M 軽中 P 軽中高 UP 中高重

より小さく、より軽く。  
つけ心地にこだわる方に。

B-312(M/P/UP)

指向性  
ワイヤレス通信  
使用電池:PR41(312)  
電池寿命:90~130時間<sup>\*4</sup>  
フォナック クロス B対応  
[製品コード]  
B90:050-0353-xx B70:050-0352-xx  
B50:050-0351-xx B30:050-0350-xx

ボリュームコントロール付きで、  
操作性を重視される方におすすめ。

B-13(M/P/UP)

指向性 Tコイル標準  
ワイヤレス通信  
使用電池:PR48(13)  
電池寿命:140~220時間<sup>\*5</sup>  
フォナック クロス B対応  
ロジャー 一体型受信機:ロジャー 18  
[製品コード]  
B90:050-0361-xx B70:050-0360-xx  
B50:050-0359-xx B30:050-0358-xx



\*1:フル充電時。使用状況によって異なります。\*2:Mはスリムチューブで使用した場合、PとSPはダンパー入りフックで使用した場合の目安です。\*3:フル充電の場合。80分のワイヤレス機器使用時間を含む。\*4:UPは80~120時間です。\*5:UPは130~200時間です。\*6:[オーデオ B-R/B、ナイーダ B-R RICの場合]UPにはSPシェルが必要です。M、Pの場合、SPシェルはオプションで選択が可能です(いずれも別途、代金がかかります)。補聴器と同時購入の場合は10,000円(非課税)、別購入の場合はレシーバー代金含め16,500円(税込)。

●各モデルの機能はP49~50の機能一覧をご覗ください。●補聴器は両耳装用をおすすめします。●防水・防塵性能は、完全防水とは異なります。●電池寿命は使用状況により異なります。

●ボレロB-PR/オーデオ B-R/Nายีดा B-R RICの充電池交換は、20,000円(非課税)です(保証期間内は無償)。●補聴器は非課税です。

販売名:フォナック ボレロ B 管理医療機器認証番号:229ABBZX00032000 販売名:フォナック オーデオ B 管理医療機器認証番号:228ABBZX00130000

販売名:フォナック ナイーダ B 管理医療機器認証番号:230ABBZX00071000

## 高度・重度難聴者向けパワータイプ。フォナック ナイーダ B/B-R RIC。

高出力モデルの新定番。  
充分なパワーと適度なサイズ感。

B-SP

指向性 Tコイル標準  
ワイヤレス通信  
使用電池:PR48(13)  
電池寿命:100~160時間  
フォナック クロス B対応  
ロジャー 一体型受信機:ロジャー 18  
[製品コード]  
B90:050-0398-xx B70:050-0397-xx  
B50:050-0319-xx B30:050-0318-xx

ウルトラパワータイプ。  
重度難聴者向けのロングセラーモデル。

B-UP

指向性 Tコイル標準  
ワイヤレス通信  
使用電池:PR44(675)  
電池寿命:190~320時間  
フォナック クロス B対応  
ロジャー 一体型受信機:ロジャー 19  
[製品コード]  
B90:050-0404-xx B70:050-0403-xx  
B50:050-0402-xx B30:050-0399-xx



適応聴力

SP 高重 UP 高重

RIC M 軽中 RIC P 軽中高 RIC UP 中高重

ナイーダ初の充電式。  
小型で目立つにくいRICタイプ。

B-R RIC(M/P/UP)

指向性  
ワイヤレス通信  
使用電池:リチウムイオン(充電式)  
期待動作時間:~24時間<sup>\*3</sup>  
[製品コード]  
B90:050-0437-xx B70:050-0436-xx  
B50:050-0429-xx

IP68 ピロング シリーズの耳かけ型補聴器は  
防水・防塵 すべて防水・防塵の国際保護等級IP68を取得

## 充電器、カラーバリエーションは、3モデル共通となります。

標準タイプ充電器

乾燥・充電が一度にできる保管ケース。

チャージャーケース Combi

追加購入、買い替えも可能です。  
別売価格 12,000円(税込)  
[製品コード] 075-0040



オプション

持ち運び可能な予備用充電パック。

パワーパック

11,000円(税込)

[製品コード] 071-0003

※充電式補聴器を7回フル充電できます。



カラーバリエーション 標準色 ボレロ、ナイーダは⑤ オーデオは⑥ 色見本はP29へ

① サンドベージュ ⑤ シャンパン ⑥ シルバーグレー  
⑦ グラファイトグレー ⑧ ベルベットブラック

販売店ご担当者様へ  
ご発注の際は、各製品コードの末尾2桁にカラー番号をご記入ください。  
例) サンドベージュの場合 000-000-①

ボレロ B-PR/オーデオ B-R/ナイーダ B-R RIC(充電式)			ボレロ B/ナイーダ B(電池式)		オーデオ B(電池式)	
補聴器(非課税)	チャージャーケース Combi(税込)	合計	補聴器(非課税)			
B90(プレミアム) ③ 20ch	片耳 430,000円 <sup>*6</sup>	12,000円	442,000円		片耳 410,000円 <sup>*6</sup>	
B70(アドバンス) 16ch	片耳 350,000円 <sup>*6</sup>	12,000円	362,000円		片耳 320,000円 <sup>*6</sup>	
B50(スタンダード) 12ch	片耳 240,000円 <sup>*6</sup>	12,000円	252,000円		片耳 210,000円 <sup>*6</sup>	
B30(エッセンシャル) 8ch	-	-	-	片耳 150,000円	片耳 120,000円 <sup>*6</sup>	

P

# お子さま向けタイプ<sup>®</sup> [フォナック スカイ M/B]

対象年齢: 0~18歳

お子さまの聞こえを多彩な機能でサポート。  
充電式も選べる、フォナック スカイ マーベル。

電池を誤飲する心配もない。  
安心&便利な充電式モデル。

M-PR

指向性



より小型で小さな耳にフィット。  
幅広い聴力に対応するMタイプ。

M-M

指向性 Tコイル標準



使用電池: リチウムイオン(充電式)  
期待動作時間: ~18時間<sup>\*1</sup>  
ロジャーダイレクト対応  
[製品コード]  
M90:050-0746-xx  
M70:050-0745-xx  
M50:050-0744-xx  
M30:050-0743-xx

高度難聴のお子さまのための  
スーパーパワータイプ。

M-SP

指向性 Tコイル標準



ナイーダUPのお子さま向けモデル。  
電池が長持ちするのもポイント。

B-UP

指向性 Tコイル標準



標準タイプ充電器

オーダーメイド耳せんを使用する場合も余裕で収納。



チャージャー BTE RIC

12,000円(税込)

[製品コード] 075-3016-10

販売店ご担当者様へ  
ご注文の際は、各製品コードの末尾2桁にカラー番号  
をご記入ください。  
例) サンドベージュの場合 000-000-P1

※より目立ちにくいものをお求めの方には、パワースリムチューブもご用意しております(マーベルを除く)。その場合は、イヤモードが別途必要となります。(オープン価格)

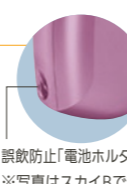
## 学びをサポートする「Bluetooth®対応」(スカイ Mのみ)

スカイ MはBluetooth®対応のスマートフォンやデジタルデバイスとつながるので、教育のためのアプリやゲームも快適な聞こえで活用できます。



## 安全性に配慮した強度＆ロック機能

高い強度と防水・防塵性能<sup>\*2</sup>で日常使いも安心。また、電池の誤飲防止のため電池ホルダーに「チャイルドロック」<sup>\*3\*4</sup>、イヤフックに「チャイルドフック」<sup>\*3\*4</sup>の仕様もあります。



※スカイ M30には⑫サンダルウッド、⑬チェストナット、⑭シャンパンがございません。スカイ Bには、⑫エレクトリックグリーン、⑯アルバインホワイト、⑰ベージュ、⑱サンダルウッド、⑲チェストナット、⑳シャンパンがございません。

## こどもの負担を軽減する「ロジャーダイレクト」<sup>\*5</sup>(スカイ Mのみ)

ロジャー マイクロホンの音声を直接受信できる「ロジャーダイレクト」を搭載。外部受信機をつける必要がないから、耳への負担も軽減できます。



## ひと目でわかる便利な「お知らせLEDランプ」

LEDランプが光り、電源や電池残量、ロジャーの使用状況などをお知らせ<sup>\*6</sup>。



※写真はスカイ Bです。

\*1: フル充電時。使用状況によって異なります。\*2: 完全防水とは異なります。\*3: 3歳までは必須。それ以降の年齢では、選択が可能です。\*4: フォナック スカイ B-RICを除く。\*5: ロジャー ダイレクト機能を利用するには、ロジャー受信機の機能を補聴器にインストールする必要があります。\*6: 年齢によって搭載の有無を選択できます。



自分らしい色を選んで  
コーディネイトを楽しもう!

## こどもカラー

ハウジング イヤフック 組み合わせ

7色 × 7色 = 49通り

## ハウジングはベーシックカラーも選べます。(全7色)



フォナックこども価格	スカイ M			スカイ B	
	M-M	M-PR <sup>*1</sup>	M-SP	B-UP	B-P/B-SP/B-RIC
90(プレミアム) ③	20ch	片耳 430,000 円	片耳 450,000 円	片耳 430,000 円	片耳 400,000 円
70(アドバンス)	16ch	片耳 310,000 円	片耳 330,000 円	片耳 310,000 円	片耳 280,000 円
50(スタンダード)	12ch	片耳 240,000 円	片耳 260,000 円	片耳 240,000 円	片耳 200,000 円
30(エッセンシャル)	8ch	片耳 160,000 円	片耳 180,000 円	片耳 160,000 円	

障害者総合支援法／軽度・中等度難聴児補聴器購入費助成制度対応<sup>\*2</sup>

\*1: 充電器 チャージャー BTE RIC(12,000円(税込))が必要です。\*2: RIC UPタイプは、SPシェルが必要です。M、Pの場合、SPシェルはオプションで選択が可能です(いずれも別途、代金がかかります)。補聴器と同時購入の場合は10,000円(非課税)、別購入の場合はレシーバ代金含め16,500円(税込)。※ご購入の際は「学生証」「在学証明書」などお子さまの年齢がわかる書類を販売店にご提示ください。※M30-SPは障害者総合支援法対応です。

●各モデルの機能はP45~46、49~50の機能一覧をご覧ください。●補聴器は両耳装用をおすすめします。●防水・防塵性能は、完全防水とは異なります。

●電池寿命は使用状況により異なります。●スカイ M-PRの充電池交換は、20,000円(非課税)です(保証期間内は無償)。●補聴器は非課税です。

販売名: フォナック スカイ マーベル 管理医療機器認証番号: 302ABBZX00031000 フォナック スカイ B 管理医療機器認証番号: 230ABBZX00056000

## 補聴器 カラーバリエーション

ご購入後、カラー変更のためのケース交換は5,000円(非課税)です。

### 耳かけ型

フォナック スカイ M/BのカラーバリエーションはP28をご覧ください。

### パラダイス／マーベルシリーズ



\*1:パラダイス シリーズはお選びいただけません。

### ビロング シリーズ



### 耳あな型

#### 〈シェル〉



ブルー レッド ベージュ



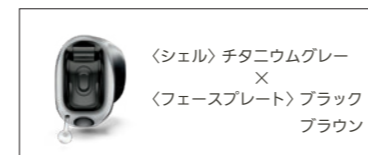
クリア ホワイト ブラック<sup>\*2</sup>

#### 〈フェースプレート〉



ベージュ ブラウン<sup>\*3</sup> ブラック<sup>\*4</sup>

#### パート M-チタン/B-チタン限定色



<シェル>チタニウムグレー  
X  
<フェースプレート>ブラック  
ブラウン

## フォナック耳あな型補聴器 選べるベントオプション

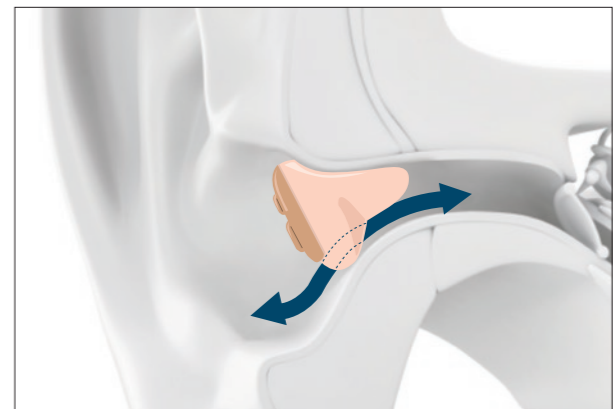
ベントとは、補聴器の外側と内側をつなぐ通気孔のことです。

補聴器を装着した時に発生する自分の声の響きや違和感は、ベントによって軽減できます。

### フォナック独自。耳あな型補聴器のオープンベント

#### オープンベントのメリット

- ① こもり感、閉塞感から解放されます
- ② 自然な音が直接、聞こえます
- ③ 耳への接地面が少なく、装着時の圧迫感が減ります



### 各種ベントオプション

	オープンベント	シャークバイトベント	Dベント	ホールベント
形状				
解説	全体的にベントを開放するように大幅にカットされた形状。最も外耳道への接地面積が小さく、より一層こもり感を軽減します	ベントの途中部分の一部が切り落とされたベント。外耳道への接地面積を少なくし、かつベント容量が大きくなるため、こもり感を緩和します	"D"型の形状のベント。D型の形状を活かしひ孔ベントよりも大きくしても外形が保持できるため音響効果がアップし、かつ装用感が向上します	丸い筒状のスタンダードなベント
重視	開放感／快適性	小型化／音量感		



# デジタルワイヤレス補聴援助システム [ロジャー]

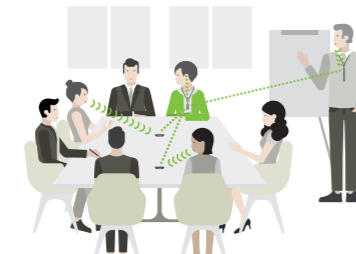
複数の人が同時に話す場所、音が反響しやすい場所、広い会場や離れた場所で。補聴器だけでは聞き取りの難しい場所で、より快適な聞こえをサポートします。

●電波を使用する製品のため、心臓ベースメーカーをお使いの場合はご購入の前に必ず専門医にご相談ください。

**roger**



レストランなどにぎやかな場所



複数の人と離れた席から会話をする場所



セミナーや講義など話し手が遠い場所

## 送信機

職場やプライベートでおすすめの小型マイク。  
聞きたい方向からの声を自分で選べるセレクト機能付き。

## ロジャー セレクト 140,800円(税込)



※Bluetooth®を利用した携帯電話のハンズフリー通話や、  
ドルビーオーディオ搭載のテレビ音声も楽しめます\*。  
※2時間充電で約8時間使用できます(Bluetooth®利用時は約4時間)。  
※使用可能距離:約15m  
※直径55mm×高さ12mm 重さ28g

教育現場におすすめのワイヤレスマイク。  
タッチスクリーン式で操作性も抜群。

## ロジャー タッチスクリーン マイク 140,800円(税込)



※2時間充電で約10時間使用できます。  
※体育館など広い場所でもお使いいただけます。  
※使用可能距離:約20m  
※幅55mm×奥行104mm×高さ16mm 重さ94g

携帯電話やテレビにも接続可能な1台3役のペン型ワイヤレスマイク。

## ロジャー ペン 119,900円(税込)



※2時間充電で約7時間使用できます(Bluetooth®利用時は約5時間)。  
※使用可能距離:約15m  
※直径15mm×長さ142mm 重さ28g



\*:ドルビーオーディオはロジャー セレクトのドッキングステーション利用時のみ。

持ち運び自在で小～大会議室まで対応可能な  
会議専用 卓上置き型マイク。

## ロジャー テーブルマイク II 173,800円(税込)



【製品コード】052-4158-000P5  
※約4時間の充電で約16時間使用できます。  
※使用可能距離:約15m  
※リモコン付属  
※幅69mm×奥行69mm×高さ14mm 重さ103g

小型で持ちやすい、ロジャー タッチスクリーン マイク用  
子機ハンドマイク。

## ロジャー パスアラウンド マイク 85,800円(税込)



【製品コード】052-3261-00005  
※2時間充電で約10時間使用できます。  
※使用可能距離:約20m  
※直径34mm×高さ161mm 重さ84g  
※ロジャー パスアラウンド マイク単体では送信機として使用できません。必ずロジャー タッチスクリーン マイクが必要になります。

パラダイス／マーベルならロジャーもダイレクト。

ロジャー受信機(ロジャー エックス)の機能をパラダイス／  
マーベル(補聴器)にインストールすることができます。

## ロジャー セレクト iN／ペン iN オープン価格



【ロジャー セレクト iN 製品コード】  
〔シャンパン〕056-3002-P50005  
〔グラファイトグレー〕056-3002-P70005  
〔バーレホワイト〕056-3002-W30005  
【ロジャー ペン iN 製品コード】  
〔レッド〕056-3003-P90005  
〔シルバー〕056-3003-T40005  
〔ブルー〕056-3003-T50005  
※Bluetooth®機能は使用できません。

パラダイス／マーベル × ロジャーのメリット

- 小型・安心・簡単
- 消費電流の低減
- 送受信距離の向上

## 受信機

販売店ご担当者様へ

ご発注の際は、各製品コードの末尾2桁にカラー番号をご記入ください。例) サンドベージュの場合 000-000-P1

オーディオ不要の  
フォナック補聴器専用 デザイン一体型受信機。

## ロジャー 18/ロジャー 19 各101,200円(税込)

【製品コード】  
〔18〕052-3281-D02xx  
〔19〕052-3291-D02xx

防水・防塵の国際保護等級「IP68」取得。  
※上記の防水機能は補聴器と一緒に使う場合のみ有効です。  
※カラーバリエーションについてはP37をご覧ください。



ロジャー 19

他メーカーの耳かけ型補聴器や人工内耳にも  
使用できるユニバーサル(3ピン)タイプ。

## ロジャー エックス 101,200円(税込)

【製品コード】052-3113-X02P5

※電源は補聴器から供給されるので、  
補聴器の電池寿命は短くなります。  
※耳かけ型補聴器には補聴器メーカーで販売し  
ているオーディオシューが別途必要です(P37を  
ご覧ください)。



ロジャー エックス

耳あな型やTコイル内蔵の補聴器、  
人工内耳に対応。

## ロジャー ネックループ 77,000円(税込)

【製品コード】056-4004-P5210

※3時間充電で約10時間使用できます。  
※Tコイル特性のため、言語獲得中の  
お子さまには推奨していません。



補聴器・人工内耳不要の  
レシーバ内蔵受信機。充電式。

## ロジャー フォーカス II 83,600円(税込)

使用電池:リチウムイオン(充電式)

【製品コード】056-3006-xx

防水・防塵の国際保護等級「IP68」取得。  
※3時間充電で約20時間使用できます。  
※カラーバリエーションについてはP37をご覧ください。



ロジャー フォーカス II用の充電器。  
チャージャー BTE RIC  
12,000円(税込)

【製品コード】075-3016-10



製品名	価格
ロジャー フォーカス II	83,600円(税込)
チャージャー BTE RIC	12,000円(税込)
合計	95,600円(税込)

## ロジャー 特別パッケージ

送信機と受信機をセットにした特別パッケージをご用意しました。

製品名	パック内容	価格
ロジャーパック (片耳用)	送信機:ロジャー タッチスクリーン マイク もしくは ロジャー ペン (1台) 受信機:各種* (1台)	195,800円(税込)
ロジャーパック (両耳用)	送信機:ロジャー タッチスクリーン マイク もしくは ロジャー ペン (1台) 受信機:各種* (2台)	283,800円(税込)

\*:ロジャー ネックループ/ロジャー フォーカス IIは対象外です。

●電池寿命は使用状況により異なります。●ロジャーは、マイクロホンと受信機をセットでご利用ください。●ロジャー送受信機のバッテリー交換は有償(5,500円(税込))です。

●防水・防塵性能は、完全防水とは異なります。●詳しくは「ロジャーカタログ」または当社ホームページをご覧ください。www.phonak.com/jp/ja

部屋の出入口などに設置し、受信機を自動的にその部屋のワイヤレスマイクに接続。

### ロジャー ウォールパイロット 44,000円(税込)\*

[製品コード] 052-3115

※ACアダプター付属。  
※幅80mm×奥行39mm×高さ95mm  
重さ164g ACアダプターコード長約130cm  
※:設置費用は製品価格には含まれません。



最大4台の送信機を同時に充電できるラック。

### ロジャー チャージング ラック 13,200円(税込)

[製品コード] 055-3010

※ACアダプター付属。  
※ロジャー タッチスクリーンマイク、ロジャー パスアラウンドマイク、ロジャー リピーター、ロジャー マルチメディアハブのみにご使用いただけます。  
※幅75mm×奥行188mm×高さ28mm  
重さ250g ACアダプターコード長約120cm



#### フォナックDSFシステム

フォナックDSFシステムは、「ワイヤレスマイク」と「スピーカー」のシンプルなシステムです。線音源スピーカーにより反響音を抑え話者の声を聞き取りやすくします。

### ロジャー デジマスター5000 165,000円(税込)\*/1台

有効室内面積:約100m<sup>2</sup>  
[製品コード] 052-0325

教室やセミナールームに便利な線音源スピーカー。

\*:ロジャー デジマスターの壁付けの設置費用、また電源工事にかかる費用は製品価格に含まれております。※ワイヤレスマイクは、「ロジャー タッチスクリーンマイク」もしくは「ロジャー インスパイロ」を使用します。※スタンドは標準で付属されています。



#### フォナックDSFシステム特別パック

製品名	パック内容	価格
■約100mまでのスペースに ロジャー デジマスター5000パック	線音源スピーカー:ロジャー デジマスター5000 (1台) ワイヤレスマイク:ロジャー タッチスクリーン マイク (1台)	単品合計305,800円(税込) → 266,200円(税込)
■約150mまでのスペースに ロジャー デジマスター7000パック1	線音源スピーカー:ロジャー デジマスター7000 (1台) ワイヤレスマイク:ロジャー タッチスクリーン マイク (1台)	単品合計349,800円(税込) → 291,500円(税込)
■約300mまでのスペースに ロジャー デジマスター7000パック2	線音源スピーカー:ロジャー デジマスター7000 (2台) ワイヤレスマイク:ロジャー タッチスクリーン マイク (1台)	単品合計558,800円(税込) → 442,200円(税込)

話者の使うマイクの音と同時に音響機器からの音も流せる送信機。

### ロジャー マルチメディア ハブ 85,800円(税込)

[製品コード] 052-3299-000005

※2時間充電で約10時間使用できます。  
※幅55mm×奥行104mm×高さ16mm  
重さ120g ACアダプターコード長約130cm



送信機と受信機の接続距離を延長できる中継機。

### ロジャー リピーター

85,800円(税込)

[製品コード] 052-3476-000005

※約2時間の充電で約10時間使用できます。  
※互換性のあるロジャー送信機からロジャー リピーター、またはロジャー リピーターから次のロジャー リピーターまでの使用可能距離:約40m  
ロジャー リピーターから受信機までの使用可能距離:約20m  
※幅55mm×奥行16mm×高さ104mm  
重さ120g ACアダプターコード長約130cm



## CROS補聴システム [フォナック クロス]

販売店ご担当者へ  
ご発注の際は、各製品コードの末尾2桁に  
カラー番号をご記入ください。  
例) サンドベージュの場合 000-000-P1

フォナック補聴器と一緒に使用するCROS補聴システムは、一側性難聴の方の聞こえをサポート。聞こえない耳側に装用した「フォナック クロス(送信機)」が周囲の音をキャッチし、聞こえる耳側の補聴器まで届けます。

●電波を使用する製品のため、心臓ベースメーカーをお使いの場合はご購入の前に必ず専門医にご相談ください。



#### ピロング シリーズ用

オーデオ B-R用のCROS送信機。

### フォナック クロス B-R

121,000円(税込)

使用電池:リチウムイオン(充電式)  
期待動作時間:~16時間\*1

[製品コード] 050-0601-xx



[標準タイプ充電器]  
乾燥・充電が一度にできる保管ケース。

### チャージャーケース Combi

追加購入、買い替えも可能です。別売価格 12,000円(税込)

[製品コード] 075-0040  
※オプションで、予備用充電バッパ、パワーバッパ(11,000円(税込))もご用意しています。  
詳しくはP26をご覧ください。



より小型の耳あな型モデル。

### フォナック クロス B-312 カスタム

132,000円(税込)

使用電池:PR41(312) 電池寿命:53~76時間  
シェルタイプ:カナル

[製品コード] 063-0246



機能性も電池持ちもいい耳あな型。

### フォナック クロス B-13 カスタム

132,000円(税込)

使用電池:PR48(13) 電池寿命:88~126時間  
シェルタイプ:ハーフシェル/フルシェル

[製品コード] 063-0247



小型で機能的な耳かけ型。

### フォナック クロス B-312\*2

104,500円(税込)

使用電池:PR41(312) 電池寿命:46~58時間  
[製品コード] 050-0274-xx

操作しやすいボリュームコントロール付き。

### フォナック クロス B-13\*2

104,500円(税込)

使用電池:PR48(13) 電池寿命:77~96時間  
[製品コード] 050-0275-xx

\*1:フル充電時。使用状況によって異なります。\*2:クロススリムチューブはサイズが選べます(単品価格 1,100円(税込))。また、オプションで耳かけ用 クロスチップも対応できます(9,350円(税込))。\*3:ボレロ B-PR、ナイーダ B-R RICを除く。※カラーパリエーションについてはP29をご覧ください。●防水・防塵性能は、完全防水とは異なります。●電池寿命は使用状況により異なります。

耳あな型	耳かけ型		
パート B	ボレロ B*3/オーデオ B*3/ナイーダ B*3/スカイ B	オーデオ B-R	耳かけ型
耳あな型	○	×	×
耳かけ型	×	○	×
耳かけ型	×	×	○



# ワイヤレスアクセサリー

テレビや携帯電話などと補聴器をワイヤレスでつなぐ機器。

お好みの音量を手元でかんたんに操作できたり、補聴器の使い勝手をもっと快適にします。

使いたいシーンに合わせて、お好きな機器が選べます。

●電波を使用する製品のため、心臓ベースメーカーをお使いの場合はご購入の前に必ず専門医にご相談ください。

## ■パラダイス/マーベルシリーズのワイヤレスアクセサリー

### ■ワイヤレスアクセサリー 接続イメージ



## 使うシーンに合わせて選べるワイヤレスアクセサリー

ドルビーデジタル 5.1にも対応。

簡単操作でテレビの音声を直接耳に届けます。

### テレビコネクターD

22,000円(税込)

[製品コード] 076-3006-0616

※パラダイス/マーベルシリーズのみ



最大25m離れた場所でも使える  
一対一の会話に便利な小型マイク。

### フォナック パートナーマイク

52,800円(税込)

[製品コード] 076-4001-P516

※2時間充電で約6時間使用できます

※幅30×奥行16×高さ55mm

※重さ18.2g

※パラダイス/マーベルシリーズのみ



音量の調節とプログラムの切替が  
大きめのボタンで操作できます。

### フォナック リモートコントロール

19,800円(税込)

[製品コード] 076-0065

※重さ26.4g

※電池式コイン形リチウム電池CR2032(平均電池寿命12ヶ月)

※パラダイス/マーベルシリーズのみ



## ■パラダイス/マーベルシリーズ以外のワイヤレスアクセサリー

携帯電話や音楽プレーヤーの音を  
高音質で楽しめます。

### フォナック コムパイロット II\*

33,000円(税込)

[製品コード] 076-0023-P520



テレビの音声をコムパイロット経由で  
補聴器に届けるアダプター。

### フォナック テレビリンク II\*

19,800円(税込)

[製品コード] 076-0040-P516



補聴器のプログラム切り替えや  
音量調節ができるリモコン。

### フォナック パイロットワン II

19,800円(税込)

[製品コード] 076-0019-P5



\*:通信方式:Bluetooth®2.4GHz フォナック テレビリンク II:Class 1 フォナック コムパイロット II:Class 2

●一部ご利用いただけない器種もございますので、詳しくはP47~50の機能一覧をご覧ください。

●バッテリー交換は5,500円(税込)です(フォナック テレビリンク II、フォナック パイロットワン IIを除く)。

## ロジャー カラーバリエーション

販売店ご担当者様へ ご発注の際は、各製品コードの末尾2桁にカラー番号をご記入ください。例) サンドベージュの場合 000-000-P1

パラダイス / マーベルシリーズは外部受信機を取り付けることなく、ロジャーを使用できます。

### ロジャー フォーカス II



### 一体型受信機

ロジャー 14 ・Nucleus® 6 サウンドプロセッサ ・Nucleus® 5 サウンドプロセッサ	Nucleus® 6用				Nucleus® 5用					
	⑨ 黒	⑩ ベージュ	⑪ 茶	⑫ グレー	⑩ ブラウン	⑪ 白	⑫ 黒	⑬ ベージュ	⑭ ダークグレー	
ロジャー 17 ・ナイダ CI サウンドプロセッサ	⑥ シルバー グレー	⑦ ベルベット ブラック	⑧ ルビー	⑨ プリンセス ピンク	⑩ カリビアン バイレーツ					
ロジャー 18 ・フォナック ナイダ B-SP ・フォナック スカイ B-P/SP/RIC ・フォナック ボレロ B-P/SP ・フォナック オーデオ B-13	① サンド ベージュ	⑤ シャンパン	⑥ シルバー グレー	⑦ グラファイト グレー	⑧ ベルベット ブラック	⑨ カリビアン バイレーツ	⑩ プレシャス ピンク	⑪ ラバ レッド	⑫ ブルー オーシャン	⑬ マジエスティ パープル
ロジャー 19 ・フォナック ナイダ B-UP ・フォナック スカイ B-UP	① サンド ベージュ	⑤ シャンパン	⑥ シルバー グレー	⑦ グラファイト グレー	⑧ ベルベット ブラック	⑨ カリビアン バイレーツ	⑩ プレシャス ピンク	⑪ ラバ レッド	⑫ ブルー オーシャン	⑬ マジエスティ パープル
ロジャー 20 ・Nucleus® 7 サウンドプロセッサ	⑧ 白	⑨ 黒	⑩ ベージュ	⑪ 茶	⑫ グレー	ロジャー 21 ・SONNET/SONNET 2 ・SONNET EAS オーディオプロセッサ				
	⑩ 淡黒色	⑪ きなこ色	⑫ 黒色	⑬ こげ茶色	⑭ 灰色	⑮ 白色				

### オーディオシュー 5,000円(非課税)

AS18 [製品コード] 054-0244-xx ・フォナック ナイダ B-SP ・フォナック スカイ B-P/SP/RIC ・フォナック ボレロ B-P/SP ・フォナック オーデオ B-13	AS18									
	① サンド ベージュ	⑤ シャンパン	⑥ シルバー グレー	⑦ グラファイト グレー	⑧ ベルベット ブラック	⑨ カリビアン バイレーツ	⑩ プレシャス ピンク	⑪ ラバ レッド	⑫ ブルー オーシャン	⑬ マジエスティ パープル
AS19 [製品コード] 054-0732-xx ・フォナック ナイダ B-UP ・フォナック スカイ B-UP	AS19									
	① サンド ベージュ	⑤ シャンパン	⑥ シルバー グレー	⑦ グラファイト グレー	⑧ ベルベット ブラック	⑨ カリビアン バイレーツ	⑩ プレシャス ピンク	⑪ ラバ レッド	⑫ ブルー オーシャン	⑬ マジエスティ パープル

※印刷の都合上、実物の色味とは異なって見える場合があります。

## 周辺機器



## 補聴器お手入れグッズ

●価格は税込です。

写真	製品名	製品コード	価格
<strong>クリーニング&amp;ケア</strong>			
	補聴器乾燥機 D-Dry+	098-0511-00010	11,000円
	乾燥ケース	098-0213	880円
	詰め替え用シリカゲル	098-0214	165円
	ドライカップ	098-0194	880円
	ドライカップセル(6個入)	098-0014	1,056円
	イヤモールド洗浄カップ	098-0108	880円
	イヤモールド洗浄剤	098-0013	880円
	エアパッファー	098-0018	880円
	ペディアトリックケアキット	098-0409	6,600円
<strong>耳垢防止フィルター</strong>			
	セルシールドディスク(8個入)	098-0445	880円
	セルストップ(8本入)	098-0282	880円
	マイクガード(8本入)	054-0082-13	1,100円
	耳垢ガード HF3(赤)(16個入)	098-0292	1,760円
	耳垢ガード HF3(青)(16個入)	098-0293	1,760円
<strong>脱落防止</strong>			
	フォナフィックス(対応器種:ナイダ SP/UP、スカイ SP/UP、ボレロ SP)	095-0099	1,100円
	紛失防止用クリップ(成人用)	054-0582	1,320円
	紛失防止用クリップ(乳幼児用)	054-0274	880円
	バッテリーチェッカー	098-0193	1,100円
<strong>販売店向け商品*</strong>			
	印象材(Egger A/I) 26ショア 660g×2	095-0175	7,865円
	印象材(Otoform Ak) 35ショア 400g×2	095-0005	4,730円
	イージービュー オトプロック(20個入り)	S: 054-0769 M: 054-0768 L: 054-0767	各3,740円
	綿球M(50個入り)	021-0656	2,420円
	シリンジ 3mm: 021-0799 4mm: 021-0285 5mm: 021-0655-1		各3,850円
	オトスコープLED	054-0848	13,200円
	イヤライト	095-0304	9,350円

\*:販売店用価格となります。

## [アクセサリーパーツ パラダイス/マーベルシリーズ[SDS4.0]]

●価格は税込です(スリムチップ、イヤモールドは非課税)。

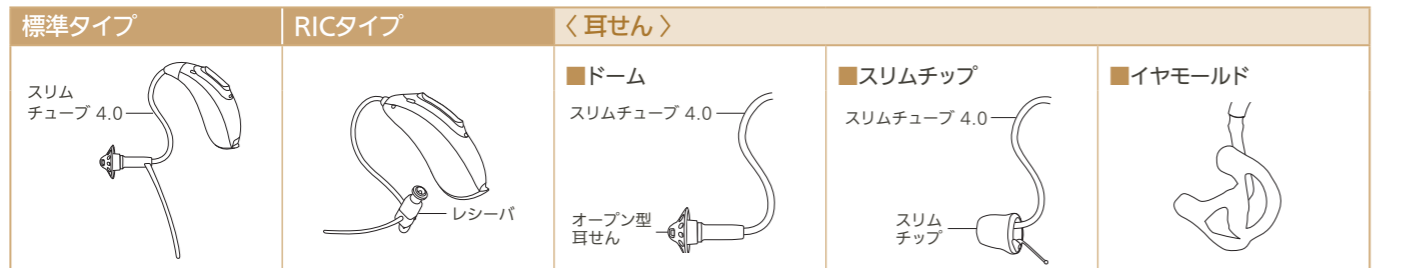


写真	製品名	製品コード	価格
<b>イヤフック(カラーフックあり)</b>			
	HE 11 680	042-0098	880円
<b>イヤフック(カラーフックなし)</b>			
	HE 11	004-1667-131	440円
<b>ミニフック(カラーフックなし)</b>			
	HE 11 タンパープルーフ	004-1668-131	440円
<b>ミニフック(カラーフックあり)</b>			
	HE 11 680 ミニタンパープルーフ	042-0121	880円

※フックのカラーバリエーションについてはP28をご覧ください。

<b>スリムチューブ 4.0(左)</b>		
	00-L	054-0884
	0-L	054-0794
	1-L	054-0796
	2-L	054-0799
	3-L	054-0824

<b>レシーバ 4.0 S(左)</b>		
	レシーバ 4.0 S 0-L	054-0777
	レシーバ 4.0 S 1-L	054-0779
	レシーバ 4.0 S 2-L	054-0781
	レシーバ 4.0 S 3-L	054-0783

<b>レシーバ 4.0 M(左)</b>		
	レシーバ 4.0 M 0-L	054-0801
	レシーバ 4.0 M 1-L	054-0803
	レシーバ 4.0 M 2-L	054-0805
	レシーバ 4.0 M 3-L	054-0807

<b>レシーバ 4.0 P(左)</b>		
	レシーバ 4.0 P 0-L	054-0812
	レシーバ 4.0 P 1-L	054-0814
	レシーバ 4.0 P 2-L	054-0816
	レシーバ 4.0 P 3-L	054-0818

<b>キャップ型耳せん: タイプ</b>		
	キャップ型	054-0788

<b>オープン型耳せん: タイプ</b>		
	オープン型S	054-0785
	オープン型M	054-0786
	オープン型L	054-0787

<b>ベント付き耳せん: タイプ</b>		
	ベント付きS	054-0809
	ベント付きM	054-0810
	ベント付きL	054-0811

\*SPシェル4.0付レシーバ各種は補聴器と同時購入の場合、アクリルシェルは10,000円(非課税)、チタンシェルは13,500円(非課税)となります。補聴器と別購入の場合、アクリルシェルは22,000円(税込)、チタンシェルは25,850円(税込)となります。※製品名に680とあるものはダンパー入りです。

## [アクセサリーパーツ(パラダイス/マーベルシリーズ以外)] ●価格は税込です(スリムチップ、イヤモールドは非課税)。

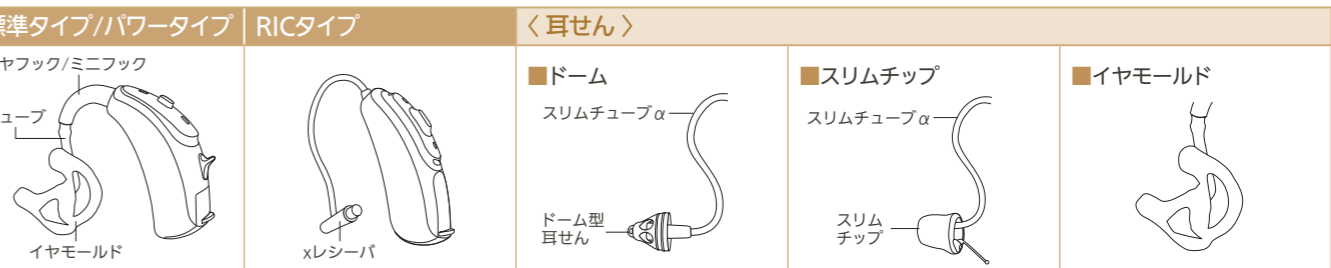


写真	製品名	製品コード	価格
<b>イヤフック(カラーフックあり)</b>			
	HE 11 680	042-0098	880円
	HE 10 680	004-8028	880円
<b>イヤフック(カラーフックなし)</b>			
	HE 10	004-1471-001	440円
<b>ミニフック(カラーフックあり)</b>			
	HE 11 680 ミニ タンパープルーフ	042-0121	880円

※フックのカラーバリエーションについてはP28をご覧ください。

写真	製品名	製品コード	価格
<b>イヤフック(カラーフックなし)</b>			
	HE 10	004-1471-001	440円
<b>ミニフック(カラーフックなし)</b>			
	HE 10 680 ミニ	004-8041-001	880円
<b>スリムチューブ 4.0(右)</b>			
	00-R	054-0885	550円
	0-R	054-0795	
	1-R	054-0798	
	2-R	054-0823	
	3-R	054-0825	
<b>レシーバ 4.0 S(右)</b>			
	レシーバ 4.0 S 0-R	054-0778	11,000円
	レシーバ 4.0 S 1-R	054-0780	
	レシーバ 4.0 S 2-R	054-0782	
	レシーバ 4.0 S 3-R	054-0784	
<b>レシーバ 4.0 M(右)</b>			
	レシーバ 4.0 M 0-R	054-0802	11,000円
	レシーバ 4.0 M 1-R	054-0804	
	レシーバ 4.0 M 2-R	054-0806	
	レシーバ 4.0 M 3-R	054-0808	
<b>レシーバ 4.0 P(右)</b>			
	レシーバ 4.0 P 0-R	054-0813	11,000円
	レシーバ 4.0 P 1-R	054-0815	
	レシーバ 4.0 P 2-R	054-0817	
	レシーバ 4.0 P 3-R	054-0819	
<b>オーダーメイド</b>			
	スリムチップ 4.0 アクリル	062-0006-01	8,500円(非課税)
	スリムチップ 4.0 シリコン	062-0007-01	7,500円(非課税)
	SPシェル 4.0 アクリル付レシーバ	062-0008-01	22,000円*
	SPシェル 4.0 チタン付レシーバ	062-0009-01	25,850円*
<b>オーダーメイド</b>			
	イヤモールド	062-0001-01	オープン価格(非課税)
	パワースリムチューブ付イヤモールド		

\*: SPシェル付レシーバは補聴器と同時購入の場合は10,000円(非課税)となります。補聴器と別購入の場合は16,500円(税込)となります。※製品名に680とあるものはダンパー入りです。

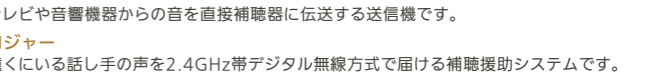
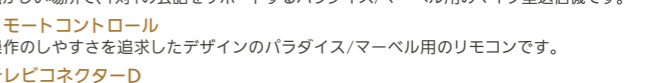
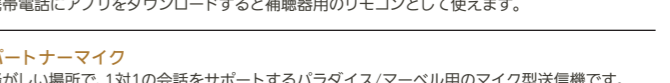
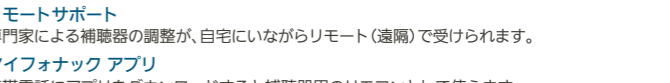
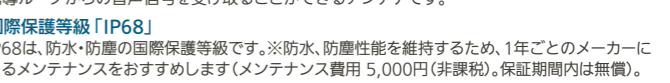
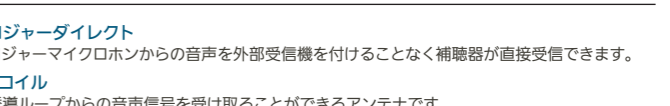
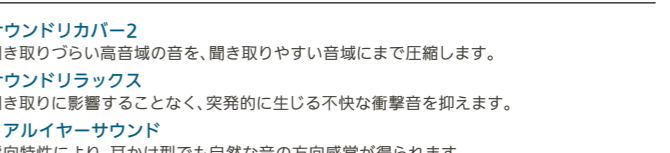
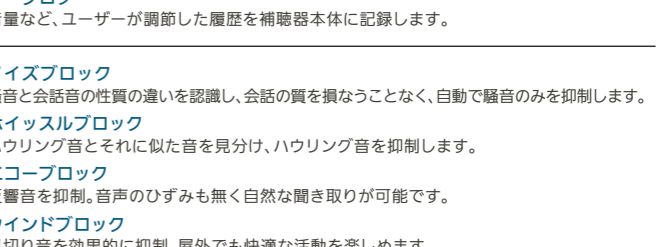
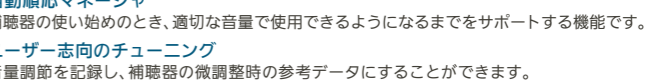
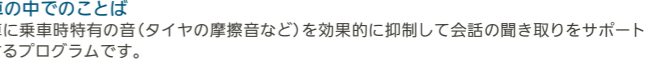
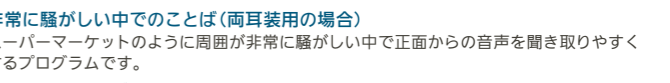
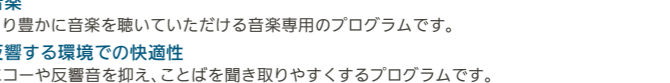
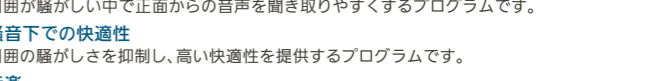
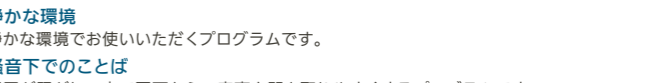
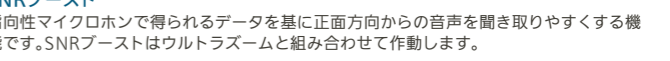
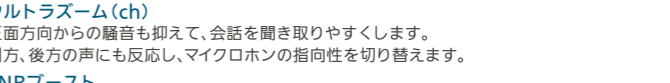
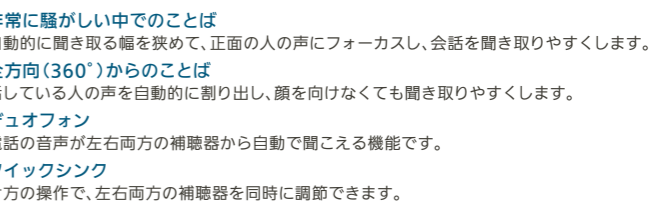
写真	製品名	製品コード	価格
<b>ミニフック</b>			
	HE 11 タンパープルーフ	004-1668-13	440円
	HE 10 ミニ	004-1472-001	
	HE 10 680 ミニ	004-8041-001	
	HE 7 680 ミニ	004-2775-001	
<b>スリムチューブα(右)</b>			
	0B-L	054-0543	550円
	1B-L	054-0544	
	2B-L	054-0545	
	3B-L	054-0546	
<b>xレシーバ(標準/SDS3.0)(左)</b>			



機能一覧 マーベル シリーズ		マーカー数	両耳装用機能 <sup>*1</sup>	指向性	自動環境適応機能 オートセンス OS 3.0	学習 / 記録機能		騒音 / ハウリング抑制機能		快適機能	その他の機能			アクセサリー							
モデル	バージョン					静かな環境	騒音下での快適性	音楽	データログ		ノイズブロック	ハイブロック	エコーブロック	サウンドリカバー <sup>2</sup>	サウンドリラックス	リアルイヤーサウンド	Bluetooth <sup>®</sup>	T-Coil	防水防塵	リモートコントロール	リモートサポート
フォナック パート M90	チタン	3				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	■	■		
	10 NW O					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	■	■		
	312 NW O					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	■			
	312		■ ■ ■ ■ ■	P (33ch)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□ □ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	▲ ▲ ▲ ▲		
フォナック パート M70	チタン	3				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	■	■		
	10 NW O					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	■	■		
	312 NW O					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	■			
	312		■ ■ ■ ■ ■	A (12ch)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□ □ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	▲ ▲ ▲ ▲		
フォナック パート M50	10 NW O	3				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	■	■		
	312 NW O					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	■			
	312		■ ■	S (6ch)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□ □ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	▲ ▲ ▲ ▲		
フォナック パート M30	10 NW O	3				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	■	■		
	312 NW O					■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	■			
	312		■	E (1ch)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□ □ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	▲ ▲ ▲ ▲		

\*1:両耳装用時の機能です。\*2:「P」「A」「S」「E」は、それぞれ「プレミアム」「アドバンス」「スタンダード」「エッセンシャル」を表します。

△:有償オプション





# B 機能一覧 ビロング シリーズ

マニュアルプログラム数	両耳装用機能 <sup>*1</sup>			指向性	自動環境適応機能	学習 / 記録機能	騒音 / ハウリング抑制機能		快適機能		その他の機能	アクセサリー																	
	風の中でのことば	非常に騒がしい中のことば	全方向(360°)からのことば				ダイレクトタッチ	デュオフォン	ワルトラズーム(ch) <sup>*2</sup>	フレックスコントロール	フレックスボリューム	オートセンスOS <sup>*2</sup>	自動順応マネージャ	ユーザ志向のチューニング	データログ	ノイズブロック	ホイスルブロック	エコーブロック	ワインドブロック	サウンドリカバー2	サウンドリラックス	リアルイヤーサウンド	イージーフォン	イージーRoger II	プログラムスイッチ	ボリュームコントロール	防水・防塵	フォナックバイロットワン II	フォナックコムバイロット II
フォナック バート B90	チタン	5					■ ■	P <sub>(6)</sub>	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	□	□	■								
	10 NW O						■ ■ ■ ■ ■ ■	P <sub>(6)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	□	□	■							▲ <sup>*5</sup>	
	312 NW O						■ ■ ■ ■ ■ ■	P <sub>(6)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	□	□							▲ <sup>*5</sup>	
	10 O						■ ■ ■ ■ ■ ■	P <sub>(6)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	□	■	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲ <sup>*5</sup>	
	10/312/13						■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	P <sub>(33ch)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
フォナック バート B70	チタン	5					■ ■ ■ ■ ■ ■	A <sub>(4)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	□	□	■						▲ <sup>*5</sup>	
	10 NW O						■ ■ ■ ■ ■ ■	A <sub>(4)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	□	□	■					▲ <sup>*5</sup>		
	312 NW O						■ ■ ■ ■ ■ ■	A <sub>(4)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	□	□						▲ <sup>*5</sup>		
	10 O						■ ■ ■ ■ ■ ■	A <sub>(4)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	□	■	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲ <sup>*5</sup>	
	10/312/13						■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	A <sub>(12ch)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
フォナック バート B50	10 NW O	5					■ ■ ■ ■ ■ ■	S <sub>(3)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	□	□	■					▲ <sup>*5</sup>		
	312 NW O						■ ■ ■ ■ ■ ■	S <sub>(3)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	□	□					▲ <sup>*5</sup>			
	10 O						■ ■ ■ ■ ■ ■	S <sub>(3)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	□	■	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲ <sup>*5</sup>	
	10/312/13						■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	S <sub>(6ch)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
	10 NW O						E <sub>(2)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■	E <sub>(2)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	□	□	■					▲ <sup>*5</sup>		
フォナック バート B30	312 NW O	5					E <sub>(2)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■	E <sub>(2)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	□	□					▲ <sup>*5</sup>			
	10 O						E <sub>(2)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■	E <sub>(2)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	□	■	■	▲	▲	▲	▲	▲	▲ <sup>*5</sup>	
	10/312/13						E <sub>(1ch)</sub>	E <sub>(2)</sub>	E <sub>(2)</sub>	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	

\*1:両耳装用時の機能です。\*2:「P」「A」「S」「E」は、それぞれ「プレミアム」「アドバンス」「スタンダード」「エッセンシャル」を表します。\*3:フォナック クロス Bの互換性についてはP34をご覧ください。\*4:プレミアム(7)は両耳装用の場合。片耳装用の場合はプレミアム(6)となります。\*5:Tコイルオプションが必要です。

□:無償オプション ▲:有償オプション

- 風の中でのことば**  
強い風の中で、左右の補聴器が風の影響の少ない音をやり取りし、会話を聞き取りやすくします。
- 非常に騒がしい中のことば**  
自動的に聞き取る幅を狭めて、正面の人の声にフォーカスし、会話を聞き取りやすくします。
- 全方向(360°)のことば**  
話している人の声を自動的に割り出し、顔を向けなくても聞き取りやすくなります。
- ダイレクトタッチ**  
操作した補聴器から反対側の補聴器へ音声が送信されます。  
(デュオフォン、ズームコントロール利用時に使用できる機能です。)
- デュオフォン**  
電話の音声が左右両方の補聴器から自動で聞こえる機能です。
- クリッキング**  
片方の操作で、左右両方の補聴器を同時に調節できます。
- ウルトラズーム(ch)**  
正面方向からの騒音も抑えて、会話を聞き取りやすくなります。  
側方、後方の声にも反応し、マイクロホンの指向性を切り替えます。
- フレックスコントロール**  
ユーザーの好みを反映し、その人に合った聞こえやすさをもたらします。
- フレックスボリューム**  
周波数ごとに音量が自動で調節され、会話を聞き取りやすくなります。
- オートセンス OS**  
フォナックにおける最新の環境適応機能で、さまざまな環境に対応します。
- プレミアム(7)(6)**  
静かな環境 / 騒音下でのことば / 騒音下での快適性 / 音楽 /  
反響する環境での快適性 / 非常に騒がしい中のことば(両耳装用の場合) / 車の中でのことば
- アドバンス(4)**  
静かな環境 / 騒音下でのことば / 騒音下での快適性 / 音楽
- スタンダード(3)**  
静かな環境 / 騒音下でのことば / 騒音下での快適性
- エッセンシャル(2)**  
静かな環境 / 騒音下でのことば
- 自動順応マネージャ**  
補聴器の使い始めのとき、適切な音量で使用できるようになるまでをサポートする機能です。
- ユーザ志向のチューニング**  
音量調節を記録し、補聴器の微調整時の参考データにすることができます。
- データログ**  
音量など、ユーザーが調節した履歴を補聴器本体に記録します。
- ノイズブロック**  
騒音と会話音の性質の違いを認識し、会話の質を損なうことなく、自動で騒音のみを抑制します。
- ホイスルブロック**  
ハウリング音とそれに似た音を見分け、ハウリング音を抑制します。
- エコーブロック**  
反響音を抑制。音声のひずみも無く自然な聞き取りが可能です。
- ワインドブロック**  
風切り音を効果的に抑制。屋外でも快適な活動を楽しめます。
- サウンドリカバー 2**  
聞き取りづらい高音域の音を、聞き取りやすい音域にまで圧縮します。
- サウンドリラックス**  
聞き取りに影響することなく、突発的に生じる不快な衝撃音を抑えます。
- リアルイヤーサウンド**  
指向特性により、耳かけ型でも自然な音の方向感覚が得られます。
- イージーフォン**  
受話器を近づけると、自動で電話専用プログラムに切り替わります。
- イージーRoger II**  
ロジャー音声を感知すると、自動で専用プログラムに切り替わります。
- 国際保護等級「IP68」**  
IP68は、防水・防塵の国際保護等級です。※防水、防塵性能を維持するため、1年ご



## 性能一覧

製品名	最大音響利得 (50dB入力)		90dB入力最大出力 音圧レベル		誘導コイル感度	使用電池	期待動作時間/ 電池寿命 (時間)	
	最大値(ピーク値) (+ 3dB以下)	HFA-FOG (± 5dB以内)	最大OSPL90 (+ 3dB以下)	HFA-OSPL90 (± 4dB以内)				
フォナック オーデオ P (耳かけ型 RICタイプ)	R S	47	40	111	106	—	リチウムイオン (充電式)	18 <sup>*1</sup>
	R M	51	46	114	111	—	リチウムイオン (充電式)	18 <sup>*1</sup>
	R P	59	56	122	120	—	リチウムイオン (充電式)	18 <sup>*1</sup>
	R UP	71	65	132	124	—	リチウムイオン (充電式)	18 <sup>*1</sup>
	312 S	47	40	111	106	—	PR41(312)	65~90
	312 M	51	46	114	111	—	PR41(312)	65~90
	312 P	59	56	122	120	—	PR41(312)	65~90
	312 UP	71	65	132	124	—	PR41(312)	65~90
	13T S	47	40	111	106	64	PR48(13)	100~150
	13T M	51	46	114	111	70	PR48(13)	100~150
	13T P	59	56	122	120	81	PR48(13)	100~150
	13T UP	71	65	132	124	90	PR48(13)	100~150
	PR <sup>*2</sup>	68	63	130	126	—	リチウムイオン (充電式)	18 <sup>*1</sup>
	UP <sup>*3</sup>	84	68	141	131	91	PR44(675)	110~190
フォナック パート M (耳あな型)	チタン M	40	35	109	103	66	PR536(10)	65~90
	チタン P	50	46	115	111	77	PR536(10)	65~90
	チタン SP	60	54	119	114	83	PR536(10)	65~90
	10 NW O M	40	35	109	103	64	PR536(10)	65~90
	10 NW O P	50	46	115	111	75	PR536(10)	65~90
	10 NW O SP	60	54	119	114	83	PR536(10)	65~90
	312 NW O M	40	35	109	103	64	PR41(312)	110~160
	312 NW O P	50	46	115	111	75	PR41(312)	110~160
	312 NW O SP	60	54	119	114	83	PR41(312)	110~160
	312 M	40	35	109	103	—	PR41(312)	50~75
	312 P	50	46	115	111	—	PR41(312)	50~75
	312 SP	60	54	119	114	—	PR41(312)	50~75
	312 UP	70	62	127	120	—	PR41(312)	50~75
	PR	66	60	130	125	—	リチウムイオン (充電式)	~18 <sup>*1</sup>
	M	63	55	128	121	82	PR41(312)	55~80
フォナック オーデオ M (耳かけ型 RICタイプ)	R S	46	39	111	106	—	リチウムイオン (充電式)	~18 <sup>*1</sup>
	R M	50	45	114	111	—	リチウムイオン (充電式)	~18 <sup>*1</sup>
	R P	58	55	122	120	—	リチウムイオン (充電式)	~18 <sup>*1</sup>
	R UP	67	62	130	124	—	リチウムイオン (充電式)	~18 <sup>*1</sup>

製品名	最大音響利得 (50dB入力)		90dB入力最大出力 音圧レベル		誘導コイル感度	使用電池	期待動作時間/ 電池寿命 (時間)		
	最大値(ピーク値) (+ 3dB以下)	HFA-FOG (± 5dB以内)	最大OSPL90 (+ 3dB以下)	HFA-OSPL90 (± 4dB以内)					
フォナック オーデオ M (耳かけ型 RICタイプ)	312 S	46	39	111	106	—	PR41(312)	50~70	
	312 M	50	45	114	111	—	PR41(312)	50~75	
	312 P	58	55	122	120	—	PR41(312)	50~70	
	312 UP	67	62	130	124	—	PR41(312)	50~75	
	312 TS	46	39	111	106	66	PR41(312)	50~70	
	312 TM	50	45	114	111	73	PR41(312)	50~75	
	312 TP	58	55	122	120	81	PR41(312)	50~70	
	312 T UP	67	62	130	124	89	PR41(312)	50~75	
	13T S	46	39	111	106	66	PR48(13)	75~120	
	13T M	50	45	114	111	73	PR48(13)	80~120	
	13T P	58	55	122	120	81	PR48(13)	75~120	
	13T UP	67	62	130	124	89	PR48(13)	80~120	
	フォナック ナイーダ M <sup>*1</sup> (耳かけ型 パワータイプ)	SP	75	65	133	127	93	PR48(13)	80~120
	PR	66	60	130	125	—	リチウムイオン (充電式)	~18 <sup>*2</sup>	
フォナック スカイ M <sup>*1</sup> (お子さま向けタイプ)	M	63	55	128	121	80	PR41(312)	55~80	
	SP	75	65	133	127	93	PR48(13)	80~120	
	チタン M	40	35	109	103	66	PR536(10)	65~90	
	チタン P	50	46	115	111	77	PR536(10)	65~90	
	チタン SP	60	54	119	114	83	PR536(10)	65~90	
	10 NW O M	40	35	109	103	64	PR536(10)	65~90	
	10 NW O P	50	46	115	111	75	PR536(10)	65~90	
	10 NW O SP	60	54	119	114	83	PR536(10)	65~90	
	312 NW O M	40	35	109	103	64	PR41(312)	110~160	
	312 NW O P	50	46	115	111	75	PR41(312)	110~160	
	312 NW O SP	60	54	119	114	83	PR41(312)	110~160	
	10 O M	40	35	109	103	64	PR536(10)	55~75	
	10 O P	50	46	115	111	75	PR536(10)	55~75	
	10 O SP	60	54	119	114	83	PR536(10)	55~75	
フォナック パート B (耳あな型)	10 M	40	35	109	103	64	PR536(10)	55~75	
	10 P	50	46	115	111	75	PR536(10)	55~75	
	10 SP	60	54	119	114	83	PR536(10)	55~75	
	312 M	40	35	109	103	64	PR41(312)	90~130	
	312 P	50	46	115	111	75	PR41(312)	90~130	
	312 SP	60	54	119	114	83	PR41(312)	90~130	
	312 UP	70	62	127	120	88	PR41(312)	100~140	
	13 M	40	35	109	103	64	PR48(13)	140~220	
	13 P	50	46	115	111	75	PR48(13)	140~220	
	13 SP	60	54	119	114	83	PR48(13)	140~220	
	13 UP	70	62	127	120	88	PR48(13)	150~240	

\*1:フル充電時。使用状況によって異なります。\*2:ダンパー入りフック使用時。\*3:ダン

## ロジャー受信機対応表

●ロジャー受信機について、詳しくはP37をご覧ください。

製品名	最大音響利得 (50dB入力)		90dB入力最大出力 音圧レベル		誘導コイル感度	使用電池	期待動作時間/ 電池寿命 (時間)	
	最大値(ピーク値) (+ 3dB以下)	HFA-FOG (± 5dB以内)	最大OSPL90 (+ 3dB以下)	HFA-OSPL90 (± 4dB以内)				
フォナック ボレロ B (耳かけ型 標準タイプ)	PR*1	58	51	126	110	78	リチウムイオン (充電式)	~24*2
	M*1	56	48	122	112	75	PR41(312)	80~120
	P*3	66	58	131	125	88	PR48(13)	140~220
	SP*3	71	62	131	125	92	PR48(13)	100~160
フォナック ナイーダ B (耳かけ型 パワータイプ)	SP*3	74	64	133	126	96	PR48(13)	100~160
	UP*4	82	74	141	134	102	PR44(675)	190~320
フォナック ナイーダ B (耳かけ型 RICタイプ)	R RIC M	46	37	111	106	—	リチウムイオン (充電式)	~24*2
	R RIC P	57	52	124	120	—	リチウムイオン (充電式)	~24*2
	R RIC UP	66	61	130	124	—	リチウムイオン (充電式)	~24*2
フォナック スカイ B (お子さま向けタイプ)	P*3	66	58	131	125	88	PR48(13)	140~220
	SP*3	74	64	133	126	96	PR48(13)	100~160
	UP*4	82	74	141	134	102	PR44(675)	190~320
フォナック スカイ B-RIC (お子さま向け RICタイプ)	M	46	37	111	106	67	PR48(13)	120~180
	P	57	52	124	120	80	PR48(13)	120~180
	UP	66	61	130	124	90	PR48(13)	110~170
フォナック オーデオ B (耳かけ型 RICタイプ)	R M	46	37	111	106	—	リチウムイオン (充電式)	~24*2
	R P	57	52	124	120	—	リチウムイオン (充電式)	~24*2
	R UP	66	61	130	124	—	リチウムイオン (充電式)	~24*2
	312 M	46	37	111	106	—	PR41(312)	90~130
	312 P	57	52	124	120	—	PR41(312)	90~130
	312 UP	66	61	130	124	—	PR41(312)	80~120
	312T M	46	37	111	106	67	PR41(312)	90~130
	312T P	57	52	124	120	81	PR41(312)	90~130
	312T UP	66	61	130	124	91	PR41(312)	80~120
	13 M	46	37	111	106	68	PR48(13)	140~220
	13 P	57	52	124	120	82	PR48(13)	140~220
	13 UP	66	61	130	124	91	PR48(13)	130~200

製品名	ロジャー ダイレクト	一体型受信機	ロジャー エックス + オーディオシュー		ロジャー ネックループ*2	ロジャー エックス + フォナック コムパイロット II
			■	—		
耳あな型*1	チタン	—	—	—	■	—
	312	■	—	—	—	—
	10 NW O/ 312 NW O	—	—	—	■	—
	チタン	—	—	—	■	—
耳あな型*1	10 NW O/ 312 NW O	—	—	—	■	—
	10 O/10/ 312/13	—	—	—	■	■
	R/312	■	—	—	—	—
	312T*3/13T	■	—	—	■	—
R-Cタイプ	R	—	—	—	—	■
	13	—	■ ロジャー 18	■ AS 18	■	■
	312	—	—	—	—	■
	312T	—	—	—	■	■
耳かけ型	PR	■	—	—	—	—
	M	■	—	—	■	—
	PR/M	—	—	—	■	■
	P/SP	—	■ ロジャー 18	■ AS 18	■	■
パワータイプ	PR	■	—	—	—	—
	UP	■	—	—	■	—
	SP	■	—	—	■	—
	UP	—	■ ロジャー 18	■ AS 18	■	■
お子さま向けタイプ	SP	—	■ ロジャー 19	■ AS 19	■	■
	UP	—	■ ロジャー 19	■ AS 19	■	■
	R RIC	—	—	—	—	■
	M/SP	■	—	—	■	—
お子さま向けタイプ	PR	■	—	—	—	—
	P/SP/RIC	—	■ ロジャー 18	■ AS 18	■	■
	UP	—	■ ロジャー 19	■ AS 19	■	■
	UP	—	■ ロジャー 19	■ AS 19	■	■

\*1:スリムチューブα使用時。\*2:フル充電時。使用状況によって異なります。\*3:ダンバー入りフック使用時。\*4:ダンバーなしフック使用時。  
●本データはJIS C 5512:2015の2cmカプラにより測定、表示しております。●最新のフィッティングソフトウェアは、Phonak Target 7.1です。

\*1:補聴器のプログラムをTコイルに切り替える際、プログラムスイッチ、またはリモコンが必要です。\*2:補聴器にTコイル機能が必要です。\*3:フォナック オーデオ Mのみとなります。