

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。

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ます!



「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お届け!

フォナック「HearingLikeMe」ブログ
 世界中のフォナックユーザーのリアルな生活情報、専門家による「聞こえ」に関する記事を紹介。※海外サイト

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 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 (30,000円まで)	
ワイヤレスアクセサリ	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。
 ●RICタイプのSPシールドの再作は有償(アクリルシールドは10,000円(非課税)、チタンシールドは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。

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2-5-8
 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

フォナック製品のご相談・ご用命は…



※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、装着者の「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。

UD Font Universal Design このカタログは、イフタ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。イフタ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2020年10月現在のものです。



フォナック補聴器

総合カタログ



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	P.03~
●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 ……	P.03
●ご購入の流れ ……	P.05
●補聴器選びの3ステップ	
①タイプ / 種別写真 / 補聴器装着写真 ……	P.07
②プラットフォーム / 補聴器ラインナップ ……	P.09
③クラス / シーン別機能比較表 ……	P.11
●フォナックのテクノロジー ……	P.13
フォナック補聴器	P.17~
【M】マーベル シリーズ	
●耳あな型[フォナック パート M] ……	P.17
●耳かけ型 標準タイプ[フォナック ボレロ M] ……	P.18
●耳かけ型 RICタイプ[フォナック オーデオ M] ……	P.19
●耳かけ型 パワータイプ[フォナック ナイダ M] ……	P.27
【B】ピロング シリーズ	
●耳あな型[フォナック パート B] ……	P.21
●耳かけ型 標準タイプ[フォナック ボレロ B] ……	P.23
●耳かけ型 RICタイプ[フォナック オーデオ B] ……	P.25
●耳かけ型 パワータイプ[フォナック ナイダ B] ……	P.28
【P】	
●お子さま向けタイプ[フォナック スカイ M/B] ……	P.29
○補聴器 カラーバリエーション ……	P.31
○耳あな型補聴器 選べるベントオプション ……	P.32
補聴援助システム / 周辺機器類	P.33~
●デジタルワイヤレス補聴援助システム[ロジャー] ……	P.33
○ロジャー カラーバリエーション ……	P.39
●CROS補聴システム[フォナック クロス] ……	P.36
●周辺機器[ワイヤレスアクセサリ] ……	P.37
●補聴器お手入れグッズ / アクセサリーパーツ ……	P.40
機能・性能一覧	P.43~
●機能一覧 ……	P.43
●性能一覧 ……	P.51
●ロジャー受信機対応表 ……	P.54

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】

<ul style="list-style-type: none"> □ 会話中に相手の話を聞き返すことがある。 □ 小声やささやき声が聞き取りにくい。 	<p>軽度難聴 聞き返しが多い</p> <p>普通の生活で聞き間違い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。</p>
<ul style="list-style-type: none"> □ テレビやラジオの音量が大きいと家族によく指摘される。 □ 会話が聞き取れず、あいまいに相づちを打つことがある。 □ 自分の後ろでの会話に気づかないことがある。 	<p>中等度難聴 大きめの声でなければ聞こえない</p> <p>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。</p>
<ul style="list-style-type: none"> □ 会話の中で相手の声がよく聞き取れない。 □ 病院や銀行などで名前を呼ばれても、気づかない時がある。 □ 大声での会話や耳もとで話してもらわないと聞き取れない。 	<p>高度難聴 耳もとで大きな声で話さないと聞こえない</p> <p>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。</p>
<ul style="list-style-type: none"> □ 正面から大声で話しかけられても聞こえない時がある。 □ 目の前の電話の呼び出し音が聞こえない時がある。 	<p>重度難聴 耳もとの大声も理解できない時がある</p> <p>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。</p>

●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あります。
●補聴器を装着することで、難聴が進行することはありません。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、装着者の「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]

1 じかい 耳介
音波を集める

2 がいじどう 外耳道
音波が伝わる

3 こまく 鼓膜
音波で振動する

4 じしょうこつ 耳小骨
振動を伝える

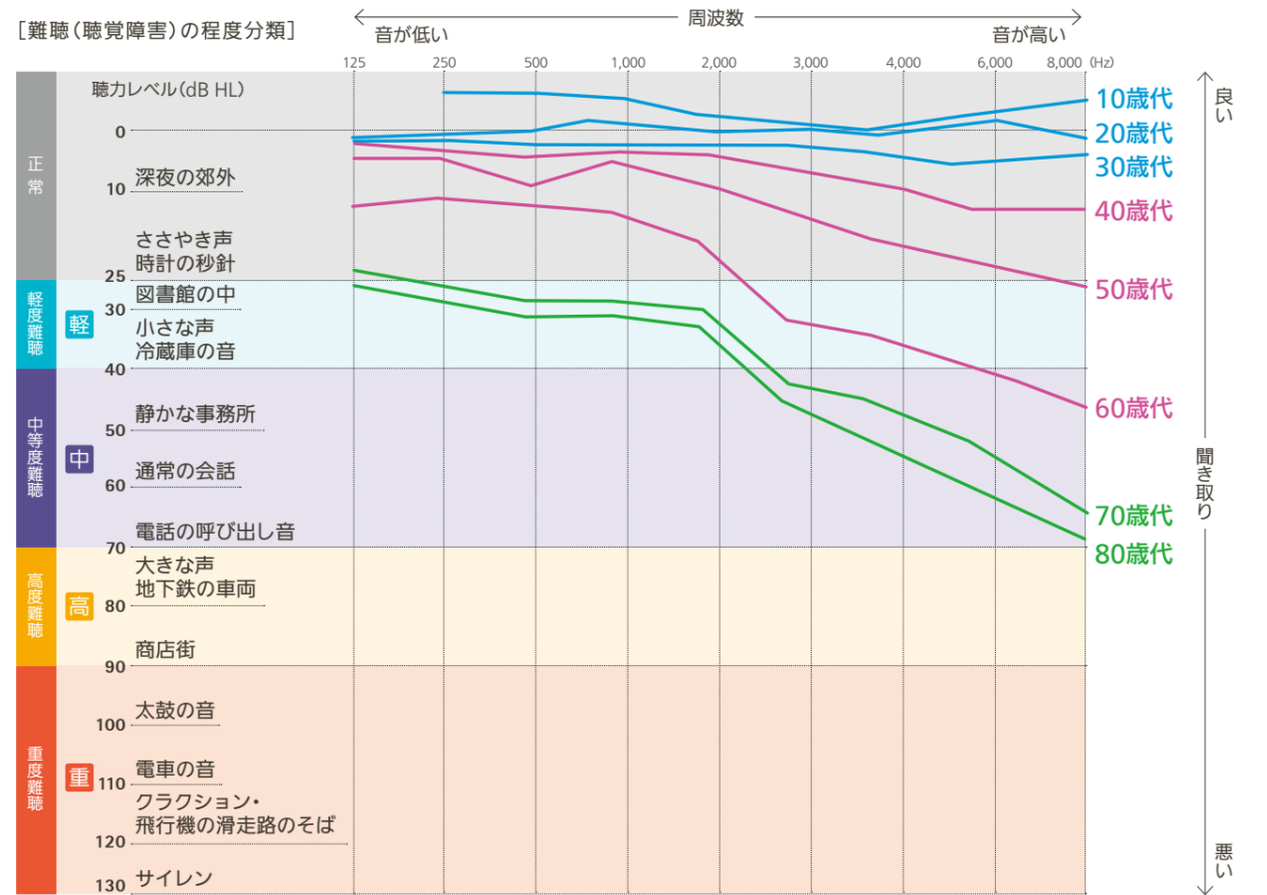
5 かぎゅう 蝸牛
振動を電気信号に変える

6 ちょうしんけい 聴神経
電気信号を脳に伝える

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。

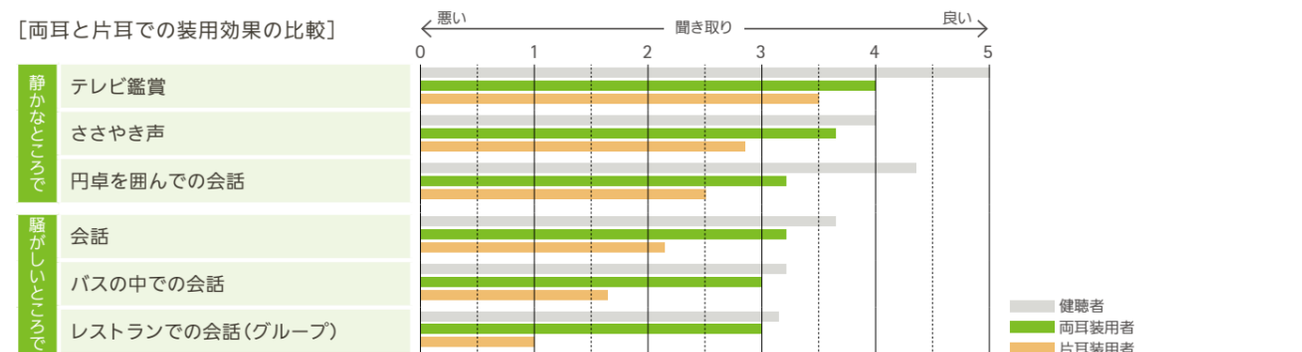


●音の大きさは目安で、実際の音量とは異なることがあります。●上記の表の難聴(聴覚障害)の程度分類は、日本聴覚医学会難聴対策委員会の報告に基づいて記載してあります。オーディオグラムは当社調べによるものです。

■ 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。

- 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
- 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
- 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
- 片耳で聞きもれても、もう片方が情報を補完。
[視覚でたとえると]
しすせ (右目)
+
さそ (左目)
↓
さしすせそ (両目)

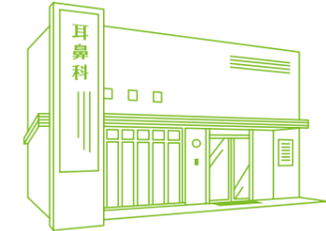
【両耳と片耳での装着効果の比較】



※補聴器1年間使用後の主観的評価によるデータ(スキャンナビアンオーディオロジーより)

補聴器は、買うときも、使ってから調整が大切。 少しずつ慣れて、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の気骨導差があるか	聴力に20dB以上の
<input type="checkbox"/> 直近2ヵ月以内に急激な	聴力変化があったか
<input type="checkbox"/> めまいや耳鳴りなどの症状	があるか
<small>※1つでも当てはまる場合は、耳鼻科医にご相談ください。</small>	

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、実際に装着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。



■ 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 M 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	適応聴力(dB HL)						
						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 ↓ 大	IICTタイプ 耳あなの奥まで入り、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				
		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			
		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			
		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 ↓ 大	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 M/M-R オーデオ B/B-R ナイーダ B-R RIC スカイ B-RIC	軽	中	高	重			
		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 ボレロ B/B-PR	スリムチューブ	軽	中	高	重		
		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 M* ナイーダ B スカイ M* スカイ B	イヤフック	軽	中	高	重		

*: 高度難聴対応

軽 軽度難聴 中 中等度難聴 高 高度難聴 重 重度難聴

どのタイプが決まったら、次は「プラットフォーム」。
外見だけでなく、進化した“中身”にも注目してみましょう。

原寸大 フォナック補聴器ラインナップ

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。



2019年6月～

耳かけ型 RICタイプ [フォナック オーデオ M]

耳かけ型 標準タイプ [フォナック ポレロ M]

耳かけ型 パワータイプ [フォナック ナイダ M]

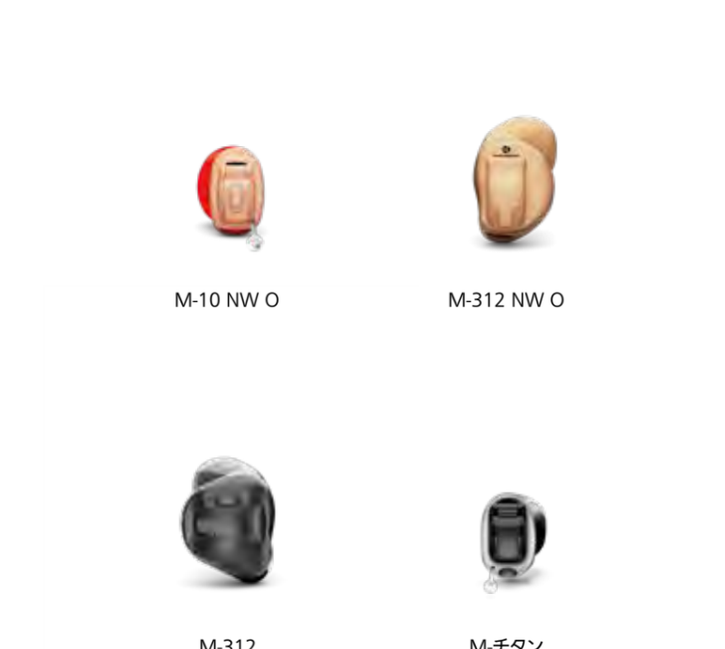
耳あな型 [フォナック パート M]

M

マーベルシリーズ
多様な接続性と豊かな音質で
暮らしの自由が
広がるシリーズ。

ビロングから進化した主な機能

- オートセンス OS 3.0
ストリーミング音声の
ことばと音楽を識別*
- ハンズフリー通話*
- ロジャーダイレクト*
- リモートサポート* 他



2016年12月～

耳かけ型 RICタイプ [フォナック オーデオ B]

耳かけ型 標準タイプ [フォナック ポレロ B]

耳かけ型 パワータイプ [フォナック ナイダ B]

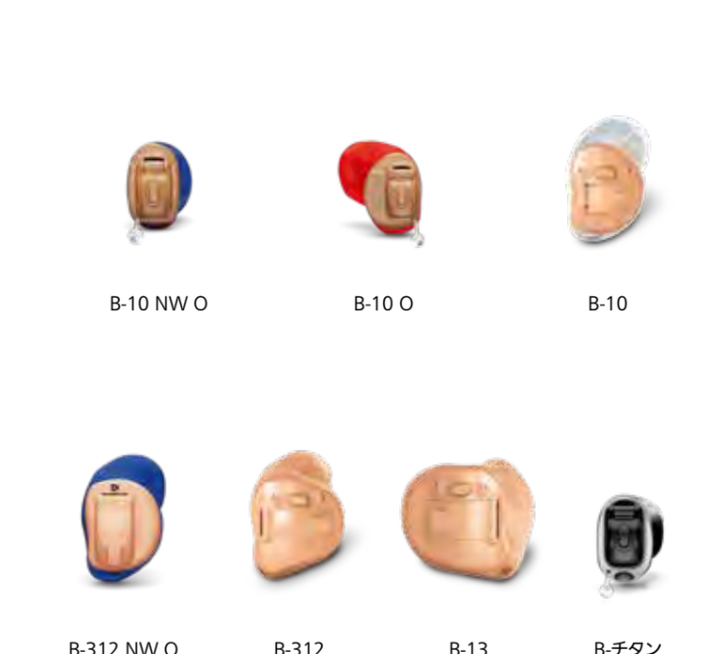
耳あな型 [フォナック パート B]

B

ビロングシリーズ
補聴器まかせのシンプルな
使い方で毎日をもっと
楽しめるシリーズ。

主な機能

- オートセンス OS 2.0
- サウンドリカパー2
- ノイズブロック
- ホイッスルブロック 他



※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。 *：一部、対応していない機種もあります。

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

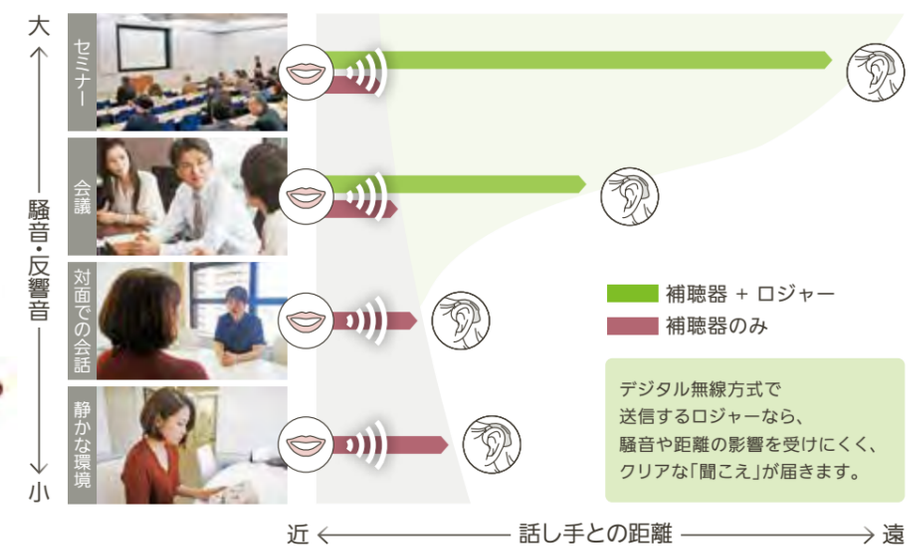
ステップに沿って選ぶと、ぴったりの補聴器を見つけやすくなります。



[シーン別機能比較表]

主に使いたいシーン	日常生活			騒がしい場所で			特別な条件下の場所で		
	さまざまな音環境	テレビ鑑賞	両耳の補聴器を同時に調節	街中での会話	会話をサポート	街中での電話	居酒屋やフードコート 運転時の会話 (顔を横に向けられないとき)	ホールや博物館などの中	
おすすめのクラス	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。	テレビコネクター-D テレビの音声をダイレクトに聞き取り可能。	クイックシンク 片側の補聴器を操作するだけで反対側の補聴器も同時に調節可能。	ウルトラズーム 雑音を常に感知し抑制。指向性を切り替えて横や後方の声も聞き取りやすく。	SNRブースト 正面方向からの音声やことばの聞き取りを向上。	デュオフォン 電話の音声は自動で左右の補聴器に届き聞き取りやすく。	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。	全方向(360°)からのことば 車の運転中など、横もしくは後方から届く音声にフォーカス。	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。
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 90 プレミアム [20ch] 独自機能を多数搭載	★★★★★	★★★★★	★★★★★*	★★★★★ 33ch	★★★★★	★★★★★*	★★★★★*	★★★★★*	★★★★★
外出することが多く、雑音を気にせず会話を楽しみたい方に 70 アドバンス [16ch] バランスのよい機能・価格	★★★★★	★★★★★	★★★★★*	★★★★★ 12ch	★★★★★	★★★★★*	★★★★★*	★★★★★*	
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 [12ch] 基本機能が充実	★★★	★★★★★	★★★★★*	★★★ 6ch	★★★	★★★★★*			
屋内での使用を中心に考えている方に 30 エssenシャル [8ch] 厳選機能で手頃な価格帯	★	★★★★★	★★★★★*	★ 1ch					

補聴器だけでは聞き取りが難しいシーンには、「ロジャー」を。
言葉の聞こえを妨げる要因「距離」「騒音」「反響」
言葉の聞こえを妨げる要因「距離」「騒音」「反響」のある場所では補聴器をつけていても、聞き取りが難しい場合があります。補聴援助システム「ロジャー」で、これらの問題を解決。



■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。
フォナックでは最高値として、信号処理は「20ch」、指向性は「33ch」に設定しています。



*: 両耳間音声通信技術を搭載した機種を、両耳装着した時の機能です。●一部、対応していない機種もあります。●「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。

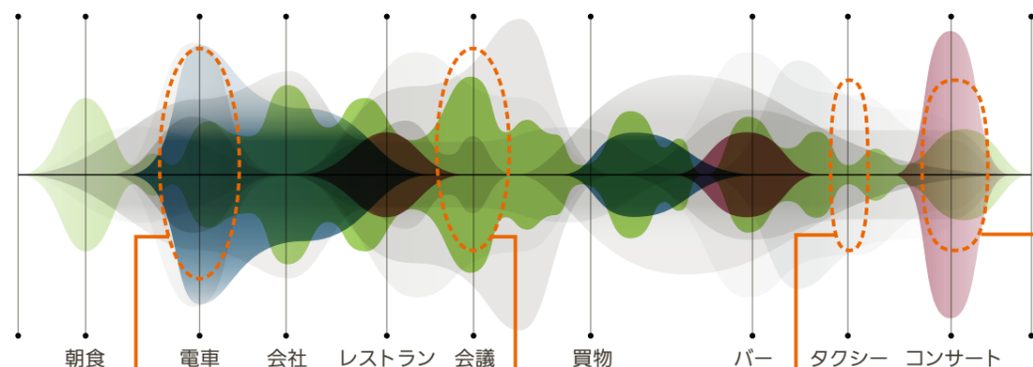
聞こえや補聴器について
補聴器「M」マーベルシリーズ
補聴器「B」ビロングシリーズ
お子さま向けタイプ
補聴援助システム/周辺機器
機能・性能一覧

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。



騒がしい場所ではノイズを効果的にカット。聞き取りやすく快適な聞こえになります。

反響しやすい壁のある建物や天井が高い建物では声や音の反響を抑制します。

エンジン音など、車の中特有のノイズを減らして言葉を聞き取りやすくします。

歌や楽器の幅広い音域やスピードに対応しより豊かな音を楽しめます。

〈オートセンス OS 対応表〉 マーベル/ピロング シリーズ

	オートセンス OS 3.0(ストリーミング)*1		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	非常に騒がしい中でのことば*2	車の中でのことば
	メディア	ことば							
90	[Progress bar]								
70	[Progress bar]								
50	[Progress bar]								
30	[Progress bar]								

*1: マーベルのみ。
*2: 両耳間音声通信技術を搭載した機種を、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/オーディオ B-R/ナイター 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や大きさにします。

※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。

マーベルシリーズならこんなことも。



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。

- 持ち運びに便利な小型の充電器、チャージャー BTE RIC



テレビや映画を「いい音」で楽しむ贅沢。

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。



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。

※ 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。



軽くて丈夫。安心で、快適なつけ心地。

チタン製

医療用にも使用されるチタンの素材を用いて、一人ひとりの耳の形に合わせて作るオーダーメイド耳せんをご用意しています。チタンは軽くて丈夫な上、人体への生体親和性が高いため安心で、さらに快適なつけごこちを体感いただけます。また、目立ちにくさを求める方にもおすすめです。



SPシェル 4.0 チタン (レシーバー一体型)

先進のプラットフォーム「マーベル2.0」。

今だけじゃない。フォナック マーベル2.0は、あなたの「未来」も楽しくします。

高性能・高性能で、しかも拡張性の高いフォナック マーベル2.0。
これから、ワクワクするような先進的なサポートを、ひとつひとつカタチにしていきます。
あなたのライフスタイルも変えていく。フォナック マーベル2.0の進化に、ご期待ください。

ロジャーダイレクト

スマートにロジャーを受信する。

マーベル2.0は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。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。



マーベル2.0×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

マイフォナック アプリ

一人ひとりにあった補聴器に。

スマホで自分好みの補聴器の調節ができる。

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。
補聴器の音量調節やプログラム切替、カスタマイズなどができます。



※詳しくはP37をご覧ください。
※対応機種詳細は、P43~46をご覧ください。

● 詳細情報とダウンロードは右記のQRコードからご覧ください



Android



iPhone



自分だけのオリジナルのプログラムを作ることが可能。

リモートサポート

専門家による補聴器の調整が、
自宅にいながらリモート(遠隔)で受けられる。

リモートサポートは、マイフォナック アプリの機能のひとつ。あなたのスマートフォンやタブレットPCなどを補聴器の専門家とつなぐことで、自宅にいたまま補聴器の調整を受けることができます。なるべく外出を避けたいという方におすすめの安心サポートです。

※対応機種詳細は、P43~46をご覧ください。



マーベルシリーズから、3つの新製品が登場。

年輩の方からお子さままで。その人が必要な「聞こえ」を進化させました。

スタイリッシュな大人に

ワイヤレスイヤホンのように楽しむ
洗練されたオーダーメイド補聴器。



フォナック バート マーベル

- オーダーメイド補聴器としては世界で初めて*1 Bluetooth®対応の携帯電話との接続を可能に*2*3。
- ストリーミング音声の「ことば」と「音楽」を識別し、より最適な音質に設定するオートセンス OS 3.0(ストリーミング)。
- 隠すのではなく「見せる」ためのデザイン。艶やかなブラックシェル*4。
- 煩わしい外部受信機が不要。ロジャーダイレクトを搭載*3。
- テレビをいい音で楽しめるテレビコネクターDに接続可能*3。



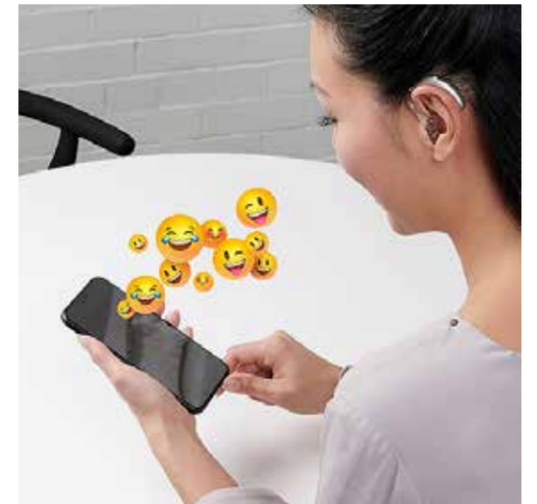
高度難聴の方に

その性能を磨き、数々の機能をプラスして、
パワータイプ補聴器ナイーダは第6世代へ。



フォナック ナイーダ マーベル

- 言葉の抑揚を明瞭にして、言葉の聞き分けをサポートするスローコンプレッションを利用可能。
- ストリーミング音声も分析できるオートセンス OS 3.0(ストリーミング)。
- Bluetooth®対応でハンズフリー通話が可能*2。
- ロジャーマイクロホンからの音声を直接受信し、聞こえをサポートするロジャーダイレクトを搭載。



小さなお子さまに

小児専用のプログラムやスカイ初の充電式で、
お子さまの補聴器ライフをより快適に。



フォナック スカイ マーベル

- こどもが出会う音環境を認識する小児専用オペレーティング システムオートセンス スカイ OS 3.0を搭載。
- 長時間の使用をサポートする充電式をラインナップ。
- こどもたちが学びや遊びのために使うBluetooth®対応機器とつないで*2、音声を補聴器に届けます。
- 外部受信機なしでロジャーマイクロホンの音声を受信、こどもの負担を軽減するロジャーダイレクトを搭載。



*1:2020年3月現在(当社調べ)。*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場合がございます。*3:フォナック バート M-312のみの機能です。
*4:カラーはブラック以外もお選びいただけます。

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。

スタイリッシュに「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
※目の形状によってはカナルサイズ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



BEST OF CES 2020受賞

フォナック パート マーベルは、補聴器としての優れた聴覚パフォーマンスに加え、モダンなデザイン、Bluetooth®対応やロジャーダイレクトなどの先進機能が評価され、CES 2020においてBEST OF CESアワードに輝きました。

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、
目立たないもの方がいいという方に。

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

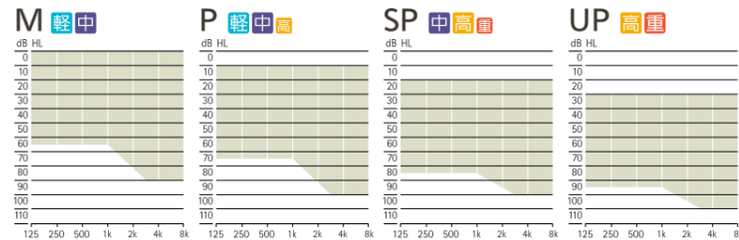


なるべく電池が長持ちする
もの方がいいという方に。

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: 18,000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。



カラーバリエーション 色見本はP31へ

〈シェル〉
ブルー ● ホワイト ● ペーリュ
レッド ● チタニウム ● グレー ●
ペーリュ ● (M-チタンのみ)
クリア ● ブラック ● (M-312のみ)

〈フェースプレート〉
ペーリュ ● (M-10 NW O、M-312 NW O、
M-312のみ)
ブラウン ● (M-チタン、M-10 NW Oのみ)
ブラック ● (M-チタン、M-312、ミニコン
ロール対応のM-10 NW Oのみ)

■無償オプション対応表

	M-チタン	M-10 NW O	M-312 NW O	M-312
Tコイル	○	○	○	×
ポリウムコントロール	×	×	×	○

※プログラムスイッチはM-10 NW O、M-312に標準装備、他機種は
無償オプションです。

		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	片耳 575,000 円
M70(アドバンス)	16ch	片耳 385,000 円	片耳 400,000 円	片耳 405,000 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。●補聴器は両耳装着をおすすめします。
●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 マーベル 管理医療機器認証番号: 302ABBZX00023000

耳かけ型 標準タイプ [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)
電池寿命: ~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



原寸大



IP68
防水・防塵
⑤ シャンパン

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



原寸大



IP68
防水・防塵
⑤ シャンパン

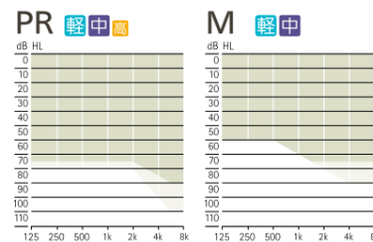
オプション

おしゃれなデザインの、
コンパクト充電器。

チャージャー BTE RIC 12,000円(税込)

【製品コード】 075-3016-10

※ボレロM-PRとオーディオM-Rと
スカイM-PRのみ使用可



■スリムチューブ4.0 ■HE11 680

カラーバリエーション 標準色 ⑤ 色見本はP31へ

- ④ ペーリュ
- ① サンドペーリュ
- ③ サンドルウッド
- ④ チェストナット
- 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
- ⑦ アルパインホワイト

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) サンドペーリュの場合 000-000-P1

		ボレロ M-PR			ボレロ M-M
		補聴器(非課税)	チャージャー BTE RIC(税込)	合計	補聴器(非課税)
M90(プレミアム)	20ch	片耳 550,000 円	12,000 円	562,000 円	片耳 530,000 円
M70(アドバンス)	16ch	片耳 400,000 円	12,000 円	412,000 円	片耳 380,000 円
M50(スタンダード)	12ch	片耳 290,000 円	12,000 円	302,000 円	片耳 270,000 円
M30(エッセンシャル)	8ch	片耳 200,000 円	12,000 円	212,000 円	片耳 180,000 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P45~46の機能一覧をご覧ください。●補聴器は両耳装着をおすすめします。●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 M-PRの充電電池交換は、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 マーベル 管理医療機器認証番号: 301ABBZX00041000



2019年6月発売

耳かけ型 RICタイプ^o [フォナック オーデオ M-R]



信頼性の高いリチウムイオン電池で、急速充電×長時間作動を実現。

シンプルな使い方。充電器への抜き差しで電源は自動でオンオフ。

M-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)
- 電池寿命:~18時間*1
- ロジャードイレクト対応
- [製品コード]
- M90:050-0486-xx
- M70:050-0485-xx
- M50:050-0440-xx
- M30:050-0439-xx



CES2019イノベーション アワード受賞

フォナック オーデオ マーベルは、充電式とダイレクト接続の先進性が評価され、国際的な賞であるCES2019イノベーションアワードを受賞しました。



⑯ シルバーグレー

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。

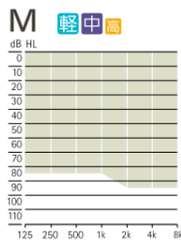
パワーパック

11,000円(税込)
【製品コード】 071-0003
※充電式補聴器を4回フル充電できます。

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。

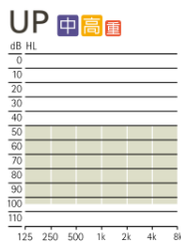
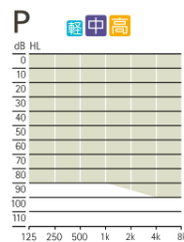
ミニチャージャーケース

12,000円(税込)
【製品コード】 075-3015-10



- カラーバリエーション 標準色 ⑯ 色見本はP31へ
- H0 ベージュ
 - P1 サンドベージュ
 - P3 サンドルウッド
 - 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 アルパインホワイト

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



			補聴器(非課税)	チャージャーケース Combi(税込)	合計
M90(プレミアム)	20ch	片耳 550,000 円*2	12,000 円	562,000 円	
M70(アドバンス)	16ch	片耳 400,000 円*2	12,000 円	412,000 円	
M50(スタンダード)	12ch	片耳 290,000 円*2	12,000 円	302,000 円	
M30(エッセンシャル)	8ch	片耳 200,000 円*2	12,000 円	212,000 円	

*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(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代金を含めアクリルシェルは20,000円(税抜)、チタンシェルは23,500円(税抜)。*3:各モデルの機能はP45~46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。●オーディオ M-Rの充電電池交換は、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 マーベル 管理医療機器認証番号:231ABBZX00027000



2019年6月発売

耳かけ型 RICタイプ^o [フォナック オーデオ M]



定番の空気亜鉛電池を使用。
電池交換の手間が気にならない方に。

小さなRICタイプの定番。
見た目、つけ心地にこだわる方に。

M-312

- 指向性
- ワイヤレス通信
- 使用電池:PR41(312)
- 電池寿命:50~75時間*1
- ロジャードイレクト対応
- [製品コード]
- M90:050-0494-xx
- M70:050-0493-xx
- M50:050-0492-xx
- M30:050-0491-xx



⑯ シルバーグレー

Tコイル搭載の小型RIC。ヒヤリング
ループなどを活用したい方に。

M-312T

- 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:50~75時間*1
- ロジャードイレクト対応
- [製品コード]
- M90:050-0498-xx
- M70:050-0497-xx
- M50:050-0496-xx
- M30:050-0495-xx



⑯ シルバーグレー

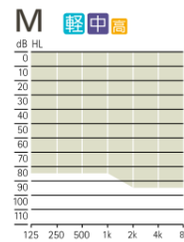
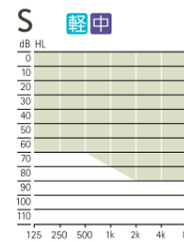
電池PR48(13)タイプのRIC。
電池寿命が気になる方に。

M-13T

- 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*2
- ロジャードイレクト対応
- [製品コード]
- M90:050-0519-xx
- M70:050-0518-xx
- M50:050-0517-xx
- M30:050-0516-xx

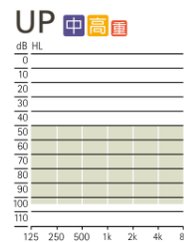
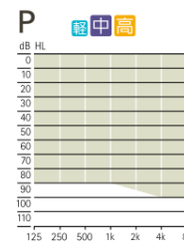


⑯ シルバーグレー



- カラーバリエーション 標準色 ⑯ 色見本はP31へ
- H0 ベージュ
 - P1 サンドベージュ
 - P3 サンドルウッド
 - 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 アルパインホワイト

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



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

*1:S、Pは50~70時間です。*2:S、Pは75~120時間です。*3: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(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代金を含めアクリルシェルは20,000円(税抜)、チタンシェルは23,500円(税抜)。*4:各モデルの機能はP45~46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。●補聴器は非課税です。

販売名:フォナック オーデオ マーベル 管理医療機器認証番号:231ABBZX00027000

B

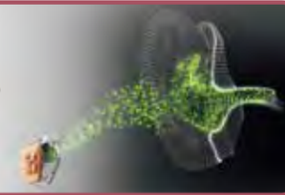
耳あな型 [フォナックパート B]

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。

ここが、フォナック!

世界初*「バイオメトリック
キャリブレーション」採用

耳の解剖学的構造に対応した新技術を採用し、
1600以上のポイントから耳全体の形状を精密に分析。
指紋のように個々の異なる耳の形や聴力に合わせて、
より快適な聞こえをお届けできます。

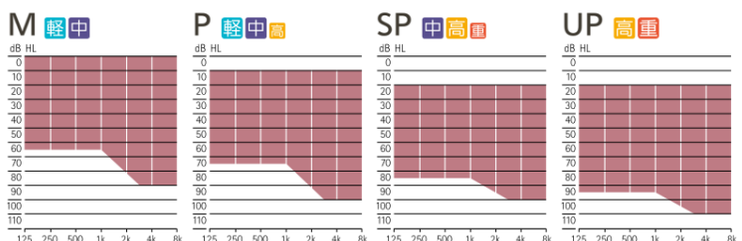


*:2018年1月現在(当社調べ)。

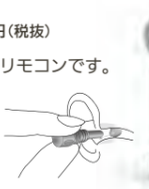
■あなたに合う器種が見つかるチャート表



2017年7月発売
フォナック最小のパート B-チタン
強度が高い「チタン」を使用した
シェルにより、厚みは従来比*250%
を実現。また、音声をデジタル処理
するICチップも従来比*260%に小
型化。これまで以上に小さく、目立
たない補聴器が完成しました。



付属品 フォナック ミニコントロール 別売価格:18,000円(税抜)
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P31へ
<シェル>
- 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)
- <フェースプレート>
- ベージュ (B-10、B-312 NW O、
B-312、B-13のみ)
 - ブラウン (B-チタン、B-10 NW O、
B-10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
フェースプレートの場合プロ
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)	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	

*1: レシーバの種類により電池寿命は異なります。詳しくはP52の性能一覧をご覧ください。*2: フォナック パート V-nano。
●各モデルの機能はP47~48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。●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、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: 229ABBZ00047000

■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	○	○
ポリウム 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。

聞こえと補聴器について
補聴器【M】マールシリーズ
補聴器【B】ピロングシリーズ
お子さま向けタイプ
補聴援助システム/周辺機器
機能・性能一覧

耳かけ型 標準タイプ [フォナック ボレロ B-PR]



標準タイプの充電式補聴器。
「使いやすさ」で幅広く聞こえをサポート。

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)
電池寿命:~24時間*

【製品コード】
B90:050-0376-xx
B70:050-0375-xx
B50:050-0374-xx

原寸大



IP68
防水・防塵
P5 シャンパン



充電中と電源on時



フック利用時

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

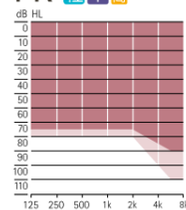
11,000円(税込)

【製品コード】 071-0003

※充電式補聴器を7回フル充電できます。



PR 軽中



カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP31へ

- P1 サンドベージュ
- 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

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

■スリムチューブα ■イヤフック

		補聴器(非課税)	チャージャーケース Combi(税込)	合計
B90(プレミアム)	20ch	片耳 430,000 円	12,000 円	442,000 円
B70(アドバンス)	16ch	片耳 350,000 円	12,000 円	362,000 円
B50(スタンダード)	12ch	片耳 240,000 円	12,000 円	252,000 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P49~50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。●ボレロB-PRの充電電池交換は、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。

耳かけ型 標準タイプ [フォナック ボレロ B]



全モデルTコイルに対応。
選べる3種類のラインナップ。

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*
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*
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

スーパーパワー対応。
出力の大きいタイプをお求めの方に。

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】
B90:050-0373-xx
B70:050-0372-xx
B50:050-0371-xx
B30:050-0370-xx

原寸大



IP68
防水・防塵
P5 シャンパン

原寸大



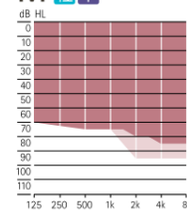
IP68
防水・防塵
P5 シャンパン

原寸大



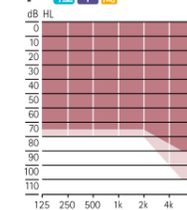
IP68
防水・防塵
P5 シャンパン

M 軽中

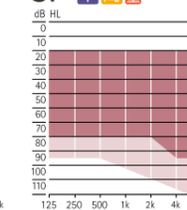


■スリムチューブα ■イヤフック

P 軽中高



SP 中高重



カラーバリエーション 標準色 P5 色見本はP31へ

- P1 サンドベージュ
- 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

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

B90(プレミアム)	20ch	片耳 410,000 円
B70(アドバンス)	16ch	片耳 320,000 円
B50(スタンダード)	12ch	片耳 210,000 円
B30(エッセンシャル)	8ch	片耳 150,000 円

*: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。●各モデルの機能はP49~50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。●補聴器は非課税です。

耳かけ型 RICタイプ[°] [フォナック オーデオ B-R]



世界が認めた^{*1}機能性とデザイン性を備えた
充電式補聴器。

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)
電池寿命:~24時間^{*2}
[製品コード]
B90:050-0237-xx B70:050-0235-xx
B50:050-0234-xx



IP68
防水・防塵

Ⓟ シルバーグレー

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

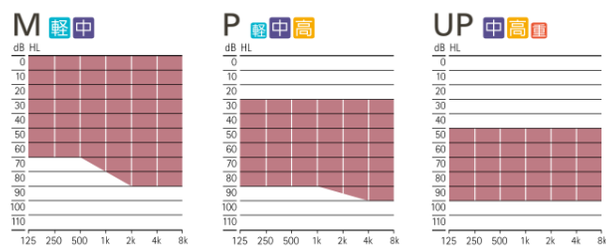


オプション

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 Ⓟ 色見本はP31へ

- Ⓟ サンドベージュ Ⓟ シャンパン Ⓟ シルバーグレー
- Ⓟ グラファイトグレー Ⓟ 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

		補聴器(非課税)	チャージャーケース Combi(税込)	合計
B90(プレミアム) Ⓟ	20ch	片耳 430,000 円 ^{*3}	12,000 円	442,000 円
B70(アドバンス)	16ch	片耳 350,000 円 ^{*3}	12,000 円	362,000 円
B50(スタンダード)	12ch	片耳 240,000 円 ^{*3}	12,000 円	252,000 円

*1: 全世界の優れた工業製品を評価するドイツのデザイン賞「iF DESIGN AWARD 2017」受賞。
*2: フル充電の場合、80分のワイヤレス機器使用時間を含む。
*3: 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。補聴器と同時に購入の場合は10,000円(非課税)、別購入の場合はレシーバ代金含め15,000円(税抜))。
●各モデルの機能はP49~50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。●オーディオ B-Rの充電電池交換は、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 B 管理医療機器認証番号:228ABBZX00130000

耳かけ型 RICタイプ[°] [フォナック オーデオ B]



小型化と装用感を追求した
RICタイプ補聴器。

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^{*1}
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



IP68
防水・防塵

Ⓟ シルバーグレー

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^{*1}
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



IP68
防水・防塵

Ⓟ シルバーグレー

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。

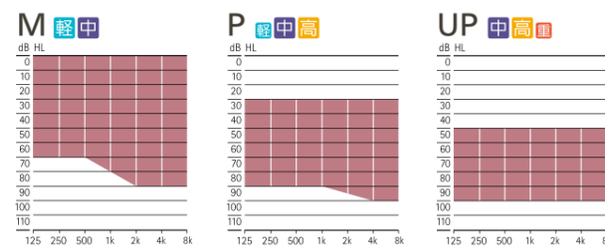
B-13 (M/P/UP)

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^{*2}
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



IP68
防水・防塵

Ⓟ シルバーグレー



カラーバリエーション 標準色 Ⓟ 色見本はP31へ

- Ⓟ サンドベージュ Ⓟ シャンパン Ⓟ シルバーグレー
- Ⓟ グラファイトグレー Ⓟ 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

B90(プレミアム) Ⓟ	20ch	片耳 410,000 円 ^{*3}
B70(アドバンス)	16ch	片耳 320,000 円 ^{*3}
B50(スタンダード)	12ch	片耳 210,000 円 ^{*3}
B30(エッセンシャル)	8ch	片耳 150,000 円 ^{*3}

*1: UPは80~120時間です。*2: UPは130~200時間です。*3: 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。補聴器と同時に購入の場合は10,000円(非課税)、別購入の場合はレシーバ代金含め15,000円(税抜))。
●各モデルの機能はP49~50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。●補聴器は非課税です。

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



パワーと機能をさらに進化。
第6世代のナイダが新登場。

高度難聴者向けの
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



IP68
防水・防塵
PS 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」。



ナイダ Mが搭載している最新の
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」を聞き分け、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」。

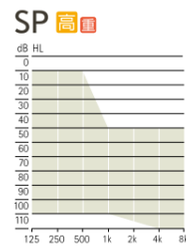
言葉の聞き分けに困っている高度難聴者をサポートするのが
「スローコンプレッション」。言葉の抑揚を明瞭にし、メリハリの
ある音を伝える設定にすることができます。



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。

離れた場所などでロジャーをスマートに受信できる
「ロジャーダイレクト」*。

騒音下や話者と離れた場所などで、ナイダのパワーを活かし
てくれるのが補聴援助システム「ロジャー」との組み合わせで
す。さらにナイダ Mはロジャー マイクロホンからの音声
を直接受信できる「ロジャーダイレクト」を搭載。外部受信機が不要
だから、スマートに活用できます。



HE11 680

カラーバリエーション 標準色 (PS) 色見本はP31へ

- (H0) ベージュ
- (P1) サンドベージュ
- (P3) サンドラウッド
- (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
- (T) 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)	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。●補聴器は非課税です。
販売名:フォナック ナイダ マーベル 管理医療機器認証番号:302ABBZX00036000



長きにわたって愛される
高度・重度難聴者向けシリーズ。

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



IP68
防水・防塵
PS シャンパン

ナイダ初の充電式。
小型で目立ちにくいRICタイプ。

B-R RIC (M/P/UP)

指向性

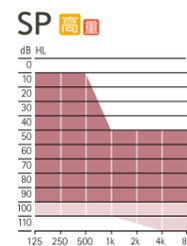
ワイヤレス通信

使用電池:リチウムイオン(充電式)
電池寿命:~24時間*1

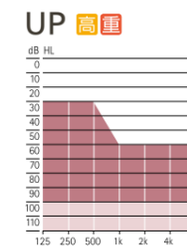
[製品コード]
B90:050-0437-xx B70:050-0436-xx
B50:050-0429-xx



IP68
防水・防塵
PS シャンパン

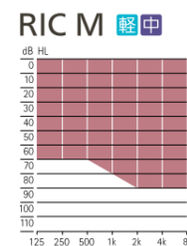


SP 高重

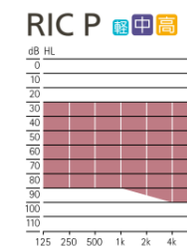


UP 高重

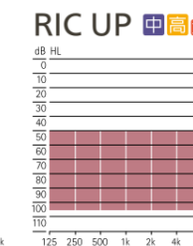
■ パワースリムチューブ
■ イヤフック



RIC M 軽中



RIC P 軽中高



RIC UP 中高重

	ナイダ B-R RIC	ナイダ B-R RIC			ナイダ B
		補聴器(非課税)	チャージャーケース Combi(税込)	合計	
B90(プレミアム)	20ch	片耳 430,000 円*2	12,000 円	442,000 円*2	片耳 410,000 円
B70(アドバンス)	16ch	片耳 350,000 円*2	12,000 円	362,000 円*2	片耳 320,000 円
B50(スタンダード)	12ch	片耳 240,000 円*2	12,000 円	252,000 円*2	片耳 210,000 円
B30(エッセンシャル)	8ch	-	-	-	片耳 150,000 円

*1:フル充電の場合。80分のワイヤレス機器使用時間を含む。*2: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代金含め15,000円(税抜))。
●各モデルの機能はP49~50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。
●ナイダ B-R RICの充電電池交換は、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 ナイダ B 管理医療機器認証番号:230ABBZX00071000

お子さま向けタイプ [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。
フォナック スカイ マーベル新登場。



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: 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)
電池寿命: ~18時間*1
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



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
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: 050-0648-xx
M70: 050-0647-xx
M50: 050-0635-xx
M30: 050-0634-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
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: 050-0756-xx
M70: 050-0755-xx
M50: 050-0754-xx
M30: 050-0753-xx



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
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: 050-0477-xx B70: 050-0476-xx
B50: 050-0475-xx B30: 050-0474-xx



自分らしい色を選んで
コーディネートを楽しもう!

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)



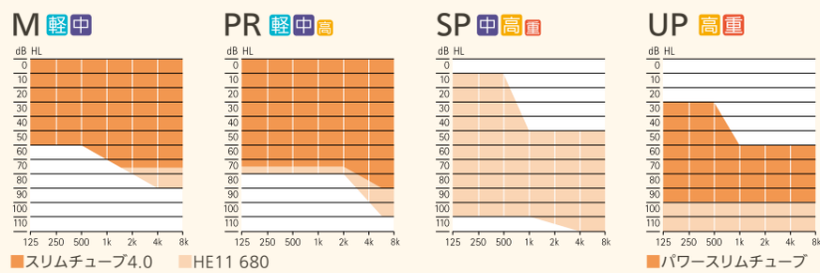
※スカイ M30には⑫サンダルウッド、⑭チェストナット、⑮シャンパンがございません。スカイ Bには、⑫エレクトリックグリーン、⑰アルパインホワイト、⑱ベージュ、⑲サンダルウッド、⑳チェストナット、㉑シャンパンがございません。

オプション

おしゃれなデザインの、コンパクトな充電器。
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、イヤモール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*2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」*3*4、イヤフックに
「チャイルドフック」*3*4の仕様もあります。



こどもの負担を軽減する「ロジャーダイレクト」*5(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*6。
保護者の方や先生がひと目で確認できます。



*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。

フォナックこども価格	スカイ M			スカイ B	
	M-M	M-PR	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*1

*1: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15,000円(税抜))。*2: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。*3:M30-SPは障害者総合支援法対応です。*4:各モデルの機能はP45~46、49~50の機能一覧をご覧ください。*5:補聴器は両耳着用をおすすめします。*6:防水・防塵性能は、完全防水とは異なります。*7:電池寿命は使用状況により異なります。*8:スカイ M-PRの充電電池交換は、20,000円(非課税)です(保証期間内は無償)。*9: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P30をご覧ください。

マーベル シリーズ



ピロング シリーズ



耳あな型

<シェル>



<フェイスプレート>



パート M-チタン/B-チタン限定色



*1:パート M-312限定色。
*2:パート M-10 NW O/B-10 NW O、B-10 O限定色。
*3:パート M-10 NW O/B-10 NW O(いずれもミニコントロール対応製品のみ。その場合、プログラムスイッチは付きません)/M-312限定色。

フォナック耳あな型補聴器 選べるベントオプション

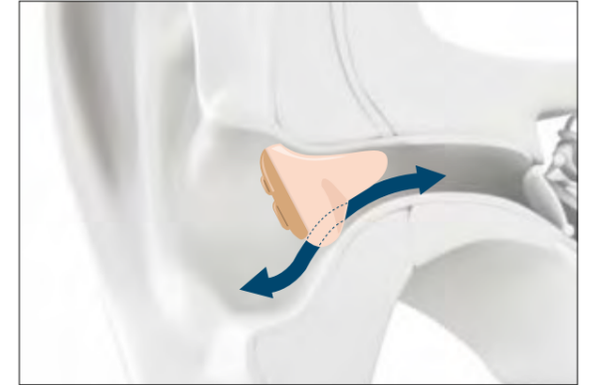
ベントとは、補聴器の外側と内側をつなぐ通気孔のことです。

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

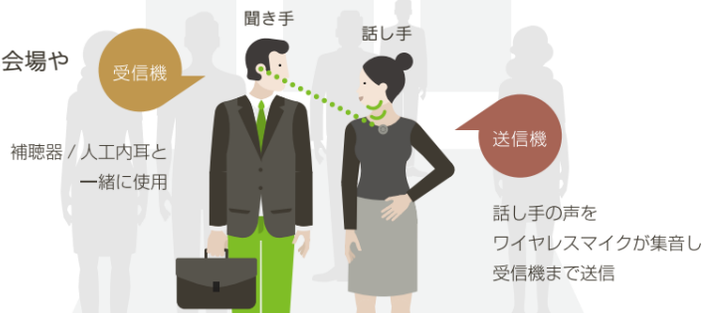
	オープンベント	シャークバイトベント	Dベント	ホールベント
形状				
解説	全体的にベントを開放するように大幅にカットされた形状。最も外耳道への接地面積が小さく、より一層こもり感を軽減します	ベントの途中部分の一部が切り落とされたベント。外耳道への接地面積を少なくし、かつベント容量が大きくなるため、こもり感を緩和します	"D"型の形状のベント。D型の形状を活かしベントサイズをホールベントより大きくしても外形が保持できるため音響効果がアップし、かつ装着感が向上します	丸い筒状のスタンダードなベント
重視	開放感／快適性		小型化／音量感	



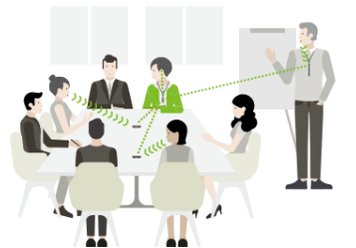
デジタルワイヤレス補聴援助システム [ロジャー]

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。

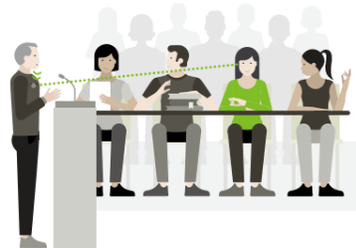
●電波を使用する製品のため、心臓ペースメーカーをお使いの場合はご購入の前に必ず専門医にご相談ください。



レストランなどのにぎやかな場所



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
128,000円(税抜)

【製品コード】
(シャンパン)052-3471-000P55
(グラフィイトグレー)052-3471-000P75
(パールホワイト)052-3471-000W35

※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
128,000円(税抜)

【製品コード】 052-3297-000005

※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
109,000円(税抜)

【製品コード】
(レッド)052-3293-000P9
(シルバー)052-3293-000T4
(ブルー)052-3293-000T5

※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



持ち運び自在で小~大会議室まで対応可能の会議専用 卓上置き型マイク。

ロジャー テーブルマイク II
158,000円(税抜)

【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
78,000円(税抜)

【製品コード】 052-3261-000005

※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。



マーベル2.0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)の機能をマーベル2.0(補聴器)にインストールすることが可能です。

マーベル補聴器専用のロジャーマイクロホン

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
(グラフィイトグレー)056-3002-P70005
(パールホワイト)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。



マーベル2.0 × 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

*: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。

ロジャー製品のカタログのご用意がございます。詳しくは販売店へお尋ねください。

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

オーディオチューニング不要の
フォナック補聴器専用 デザイナー体型受信機。

ロジャー 18/ロジャー 19
各92,000円(税抜)

【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P39をご覧ください。



ロジャー 19

アドバンスト・バイオニクス社 人工内耳プロセッサ
ナイダ CI サウンドプロセッサ専用 デザイナー体型受信機。

ロジャー 17
98,000円(税抜)

【製品コード】 052-3235-D02xx

防水・防塵の国際保護等級「IP54」取得。
※カラーバリエーションについてはP39をご覧ください。



コクレア社 人工内耳プロセッサ
Nucleus® 7(CP1000)
サウンドプロセッサ専用 デザイナー体型受信機。

ロジャー 20
98,000円(税抜)

【製品コード】 056-3008-xx2

※カラーバリエーションについてはP39をご覧ください。



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
92,000円(税抜)

【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オーディオチューナーが別途必要です(P39をご覧ください)。



ロジャー エックス

耳あな型やIコイル内蔵の補聴器、
人工内耳に対応。

ロジャー マイリンク (ループ長:76cm)
ロジャー マイリンク ショートループ (ループ長:56cm)
各65,000円(税抜)

【製品コード】(マイリンク)052-3219-D02M3
(マイリンク ショートループ)052-3226-D02M3

※2時間充電で約10時間使用できます。
※I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。

ロジャー フォーカス
56,000円(税抜)

【製品コード】 052-3272-D02xx

防水・防塵の国際保護等級「IP57」取得。
※使用電池はPR41(312)空気電池1個。電池寿命は42~60時間です。
※カラーバリエーションについてはP39をご覧ください。



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	バック内容	価格
ロジャーバック (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)	178,000円(税抜)
ロジャーバック (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)	258,000円(税抜)

*:ロジャー マイリンク/ロジャー マイリンク ショートループ/ロジャー フォーカスは対象外です。

●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(5,000円(税抜))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

40,000円(税抜)*

【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

12,000円(税抜)

【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

150,000円(税抜)* / 1台

有効室内面積: 約100㎡
 【製品コード】052-0325

ロジャー デジマスター7000

190,000円(税抜)* / 1台

有効室内面積: スピーカー2台使用時: 約300㎡
 スピーカー1台使用時: 約150㎡
 【製品コード】052-0326

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せん。
 ※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。



〈有償オプション〉
 高さ調整可能三脚
 8,000円(税抜)
 【製品コード】052-3444



〈有償オプション〉
 壁掛けキット セット
 1,000円(税抜)*
 【製品コード】052-3428



※1セットはロジャー デジマスター本体に同梱されています。

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100㎡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278,000円(税抜) → 242,000円(税抜)
■約150㎡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318,000円(税抜) → 265,000円(税抜)
■約300㎡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508,000円(税抜) → 402,000円(税抜)

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

78,000円(税抜)

【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

78,000円(税抜)

【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) サンドページュの場合 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着した「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、心臓ペ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。

[フォナック クロスの仕組み]

聞こえない耳
 フォナック クロス送信機



聞こえる耳
 フォナック補聴器

ピロング シリーズ用

オーディオ B-R用のCROS送信機。

フォナック クロス B-R

110,000円(税抜)

使用電池: リチウムイオン(充電式)
 電池寿命: ~16時間*1
 【製品コード】050-0601-xx



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

120,000円(税抜)

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

120,000円(税抜)

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



[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、予備用充電パック、パワーパック(11,000円(税込))もご用意しています。
 詳しくはP25をご覧ください。



小型で機能的な耳かけ型。

フォナック クロス B-312*2

95,000円(税抜)

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

95,000円(税抜)

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



■ピロング シリーズ互換表

※一部、対応していない製品もあります。詳しくはP47~50をご覧ください。

		耳あな型			耳かけ型		
		パート B	ボレロ B*3/オーディオ B*3/ナイーダ B*3/スカイ B	オーディオ B-R	パート B	ボレロ B*3/オーディオ B*3/ナイーダ B*3/スカイ B	オーディオ B-R
耳あな型	フォナック クロス B-312/13 カスタム	○	×	×			
	フォナック クロス B-312/13	×	○	×			
耳かけ型	フォナック クロス B-R	×	×	○			

*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 1,000円(税抜))。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(8,500円(税抜))。*3: ボレロ B-PR、ナイーダ B-R RICを除く。※カラーバリエーションについてはP31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。



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、心臓ペ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。

■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



※Bluetooth®, AirStream™は最大2台までペアリング可能です。

マイフォナック アプリでは、プログラム変更や音量調節などのリモコン機能が利用できます。



従来のリモコンアプリに比べ、ユーザーの好みに合わせて、聴覚プログラムの音をカスタマイズすることが可能。自分だけのプログラムをアプリ内に保存することができるためより使いやすくなっています。
また、接続された補聴器の電池の充電状況や装用時間など、補聴器の状態に関する情報を確認することができます。

互換性のあるモデル: フォナック パート マーベル/オーディオ マーベル/ボレロ マーベル/ナイター マーベル

*2019年10月以前にご購入いただいたオーディオ マーベル補聴器で高度なリモコン機能を可能にするには、補聴器のファームウェアのアップデートが必要になります。ご使用の際は、販売店へご相談ください。

●機器の互換性: Bluetooth 4.2および Android OS 6.0以降をサポートする Google Mobile Services (GMS) 認証の Android™ 端末ならびに iOS 10.3以降の iPhone, iPad, および iPod touch に対応しています。ご使用のスマートフォンとの互換性をチェックしたい場合は、互換性チェッカー: <https://marvel-support.phonak.com/en/auideo-m-cell-phone-compatibility> をご参照ください。

Android™ (アンドロイド)は Google, Inc. の商標です。Bluetooth® は Bluetooth SIG の商標です。iPhone, iPad, iPod touchは、米国およびその他の国で登録された Apple Inc. の商標です。



Android



iPhone

●詳細情報とダウンロードは上記のQRコードからご覧ください

●一部ご利用いただけない機種もございますので、詳しくはP43~46の機能一覧をご覧ください。

●テレビコネクタ-DはACアダプター、パートナーマイクは内蔵バッテリーで交換5,000円、リモートコントロールはコイン型電池です。

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-D
20,000円(税抜)

【製品コード】 076-3006-0616
※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
48,000円(税抜)

【製品コード】 076-4001-P516
※2時間充電で約6時間使用できません
※幅30×奥行16×高さ55mm
※重さ18.2g
※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
18,000円(税抜)

【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)
※マーベルシリーズのみ



■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*
30,000円(税抜)

【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*
18,000円(税抜)

【製品コード】 076-0040-P516



最大20m離れた場所でも使える、
小型のマイク。

フォナック リモートマイク*
28,000円(税抜)

【製品コード】 076-0039-P509



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
18,000円(税抜)

【製品コード】 076-0019-P5



※「フォナック リモートマイク」のご使用には、「フォナック コムパイロット II」が必要です。

*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機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5,000円(税抜)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

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



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 ⑨ 黒 ⑪ ベージュ ⑫ 茶 ⑬ グレー Nucleus® 5用 ⑩ ブラウン ⑬ 白 ⑭ 黒 ⑮ ベージュ ⑯ ダークグレー
ロジャー 17 ・ナイター C1 サウンドプロセッサ	⑯ シルバーグレー ⑰ ベルベットブラック ⑱ ルビー ⑲ プリンセスピンク ⑳ カリビアンハイレーツ
ロジャー 18 ・フォナック ナイター B-SP ・フォナック スカイ B-P/SP/RIC ・フォナック ポレロ B-P/SP ・フォナック オーデオ B-13	⑰ サンドベージュ ⑲ シャンパン ⑳ シルバーグレー ㉑ グラファイトグレー ㉒ ベルベットブラック ㉓ カリビアンハイレーツ ㉔ プレシヤスピンク ㉕ ラバレッド ㉖ ブルーオーシャン ㉗ マジェステイパープル
ロジャー 19 ・フォナック ナイター B-UP ・フォナック スカイ B-UP	⑰ サンドベージュ ⑲ チェストナット ⑳ シャンパン ㉑ シルバーグレー ㉒ グラファイトグレー ㉓ ベルベットブラック ㉔ カリビアンハイレーツ ㉕ プレシヤスピンク ㉖ ラバレッド ㉗ ブルーオーシャン ㉘ マジェステイパープル
ロジャー 20 ・Nucleus® 7 サウンドプロセッサ	⑬ 白 ⑭ 黒 ⑮ ベージュ ⑯ 茶 ⑰ グレー ロジャー 21 ・SONNET/SONNET EAS オーディオプロセッサ ① 淡黒色 ② きなこ色 ③ 黒色 ④ こげ茶色 ⑤ 灰色 ⑥ 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 ナイター B-SP ・フォナック スカイ B-P/SP/RIC ・フォナック ポレロ B-P/SP ・フォナック オーデオ B-13	⑰ サンドベージュ ⑲ チェストナット ⑳ シャンパン ㉑ シルバーグレー ㉒ グラファイトグレー ㉓ ベルベットブラック ㉔ カリビアンハイレーツ ㉕ プレシヤスピンク ㉖ ラバレッド ㉗ ブルーオーシャン ㉘ マジェステイパープル
AS19 [製品コード] 054-0732-xx ・フォナック ナイター B-UP ・フォナック スカイ B-UP	⑰ サンドベージュ ⑲ チェストナット ⑳ シャンパン ㉑ シルバーグレー ㉒ グラファイトグレー ㉓ ベルベットブラック ㉔ カリビアンハイレーツ ㉕ プレシヤスピンク ㉖ ラバレッド ㉗ ブルーオーシャン ㉘ マジェステイパープル

※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

写真	製品名	製品コード	価格
クリーニング&ケア			
	補聴器乾燥機 D-Dry+	098-0511-00010	10,000円
	乾燥ケース	098-0213	800円
	詰め替え用 シルカゲル	098-0214	150円
	ドライカップ	098-0194	800円
	ドライカプセル	098-0014	960円
	イヤモールド洗淨カップ	098-0108	800円
	イヤモールド洗淨剤	098-0013	800円
	エアパッファー	098-0018	800円
	ペディアトリック ケアキット	098-0409	6,000円

写真	製品名	製品コード	価格
耳垢防止フィルター			
	セルシールド ディスク(8個入)	098-0445	800円
	セルストップ (8本入)	098-0282	800円
	マイクガード (8本入)	054-0082-13	1,000円
	耳垢ガード HF3(赤) (16個入)	098-0292	1,600円
	耳垢ガード HF3(青) (16個入)	098-0293	1,600円

写真	製品名	製品コード	価格
脱落防止			
	フォナフィックス (対応機種: ナイター SP/UP、スカイ SP/UP、ポレロ SP)	095-0099	1,000円
	紛失防止用クリップ <成人用>	054-0582	1,200円
	紛失防止用クリップ <乳幼児用>	054-0274	800円
	バッテリーチェッカー	098-0193	1,000円

販売店向け商品*			
	印象材 (Egger A/I) 26ショア 660g×2	095-0175	7,150円
	印象材 (Otoform Ak) 35ショア 400g×2	095-0005	4,300円
	イージービュー オトブロック (20個入り)	S: 054-0769 M: 054-0768 L: 054-0767	各3,400円
	綿球M (50個入り)	021-0656	2,200円
	シリンジ	3mm: 021-0799 4mm: 021-0285 5mm: 021-0655-1	各3,500円
	オトスコープLED	054-0848	12,000円
	イヤライト	095-0304	8,500円

*:販売店用価格となります。

聞こえと補聴器について

補聴器【M】マーベルシリーズ

補聴器【B】ピロングシリーズ

お子さま向けタイプ

補聴援助システム/周辺機器

機能・性能一覧

[アクセサリパーツ マーベルシリーズ[SDS4.0]]

標準タイプ	RICタイプ	〈耳せん〉		
スリムチューブ 4.0	レシーバ	■ドーム スリムチューブ 4.0 オープン型耳せん	■スリムチップ スリムチューブ 4.0	■イヤモールド

写真	製品名	製品コード	価格
イヤフック(カラーフックあり)			
	HE 11 680	042-0098	800円
イヤフック(カラーフックなし)			
	HE 11	004-1667-131	400円
ミニフック(カラーフックなし)			
	HE 11 タンパーブルーフ	004-1668-131	400円
ミニフック(カラーフックあり)			
	HE 11 680 ミニタンパーブルーフ	042-0121	800円
※フックのカラーバリエーションについてはP30をご覧ください。			
スリムチューブ 4.0(左)			
	00-L	054-0884	500円
	0-L	054-0794	
	1-L	054-0796	
	2-L	054-0799	
	3-L	054-0824	
レシーバ 4.0 S(左)			
	レシーバ 4.0 S 0-L	054-0777	10,000円
	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	
レシーバ 4.0 M(左)			
	レシーバ 4.0 M 0-L	054-0801	10,000円
	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	
レシーバ 4.0 P(左)			
	レシーバ 4.0 P 0-L	054-0812	10,000円
	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	
キャップ型耳せん: タイプ			
	キャップ型	054-0788	200円
オープン型耳せん: タイプ			
	オープン型S	054-0785	200円
	オープン型M	054-0786	
	オープン型L	054-0787	
ベント付き耳せん: タイプ			
	ベント付きS	054-0809	200円
	ベント付きM	054-0810	
	ベント付きL	054-0811	

●P41に掲載の製品は税抜価格です(スリムチップ、イヤモールドを除く)。*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20,000円(税抜)、チタンシェルは23,500円(税抜)となります。※製品名に680とあるものはダンパー入りです。

[アクセサリパーツ(マーベルシリーズ以外)]

標準タイプ/パワータイプ	RICタイプ	〈耳せん〉		
イヤフック/ミニフック チューブ イヤモールド	xレシーバ	■ドーム スリムチューブα ドーム型耳せん	■スリムチップ スリムチューブα	■イヤモールド

写真	製品名	製品コード	価格
イヤフック(カラーフックあり)			
	HE 11 680	042-0098	800円
	HE 10 680	004-8028	800円
イヤフック(カラーフックなし)			
	HE 10	004-1471-001	400円
ミニフック(カラーフックあり)			
	HE 11 680 ミニタンパーブルーフ	042-0121	800円
※フックのカラーバリエーションについてはP30をご覧ください。			
スリムチューブα(左)			
	0B-L	054-0543	500円
	1B-L	054-0544	
	2B-L	054-0545	
	3B-L	054-0546	
xレシーバ(標準/SDS3.0)(左)			
	xレシーバ 0-L	054-0102	5,000円
	xレシーバ 1-L	054-0104	
	xレシーバ 2-L	054-0106	
	xレシーバ 3-L	054-0108	
xレシーバ(パワー/SDS3.0)(左)			
	xレシーバ 0-L	054-0235	5,000円
	xレシーバ 1-L	054-0237	
	xレシーバ 2-L	054-0239	
	xレシーバ 3-L	054-0241	
オープン型耳せん(グレー): タイプ			
	オープン型(グレー)S	054-1987	200円
	オープン型(グレー)M	054-1988	
	オープン型(グレー)L	054-1989	
クローズ型耳せん(グレー): タイプ			
	クローズ型(グレー)S	054-1990	200円
	クローズ型(グレー)M	054-1991	
	クローズ型(グレー)L	054-1992	
パワー型耳せん(グレー): タイプ			
	パワー型(グレー)S	054-1993	200円
	パワー型(グレー)M	054-1994	
	パワー型(グレー)L	054-1995	
オーダーメイド			
	イヤモールド	062-0001-01	オープン価格
	パワースリムチューブ付イヤモールド		

●P42に掲載の製品は税抜価格です(スリムチップ、イヤモールド、パワースリムチューブ付イヤモールドは非課税です)。*SPシェル付レシーバは補聴器と同時購入の場合10,000円(非課税)となります。補聴器と別購入の場合は15,000円(税抜)となります。※製品名に680とあるものはダンパー入りです。

		両耳装用機能*	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																				
マニュアルプログラム数		非常(騒がしい)中でのことば	全方向(360°)からのことば	デュオフォン	クイックシンク	ウルトラズーム(2ch)*2	SNRブースト	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(騒がしい)中でのことば*	車の中でのことば	メディアことば	メディア音楽	自動順応マネージャ	ユーザー志向のチューニング	データログ	ノイズブロック	ホイッスルブロック	エコブロック	ウインドブロック	サウンドリリックス	サウンドリカバー2	リアルイヤーサウンド	プログラムスイッチ	ポリウムコントロール	ロジャーダイレクト	Bluetooth®	Tコイル	防水・防塵	リモートサポート	マイフォナックアプリ	パートナーマイク	リモートコントロール	テレビコネクターD	ロジャー
フォナック パート M90	チタン	●						■	■	■	■	■					■	■	■	■	■	■	■						■	■								
	10 NW O							■	■	■	■	■					■	■	■	■	■	■	■						■	■								
	312 NW O							■	■	■	■	■					■	■	■	■	■	■	■						■	■								
	312	■	■	■	■	P (33ch)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	▲	▲	
フォナック パート M70	チタン							■	■	■							■	■	■	■	■	■	■						■	■								
	10 NW O							■	■	■							■	■	■	■	■	■	■						■	■								
	312 NW O							■	■	■							■	■	■	■	■	■	■						■	■								
	312	■	■	■	■	A (12ch)	■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	▲	▲	
フォナック パート M50	10 NW O							■	■	■							■	■	■	■	■	■	■					■	■									
	312 NW O							■	■	■							■	■	■	■	■	■	■					■	■									
	312			■	■	S (6ch)	■	■	■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	▲	▲		
フォナック パート M30	10 NW O							■	■								■	■	■	■	■	■	■					■	■									
	312 NW O							■	■								■	■	■	■	■	■	■					■	■									
	312			■		E (1ch)	■	■						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	▲	▲	▲	▲		

非常に騒がしい中でのことば
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°)からのことば
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します。
デュオフォン
電話の音声は左右両方の補聴器から自動で聞こえる機能です。
クイックシンク
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します。
側方、後方の声にも反応し、マイクホンの指向性を切り替えます。
SNRブースト
指向性マイクホンで得られるデータを基に正面方向からの音声を聞き取りやすくする機能です。SNRブーストはウルトラズームと組み合わせて作動します。

静かな環境
静かな環境でお使いいただくプログラムです。
騒音下でのことば
周囲が騒がしい中で正面からの音声を聞き取りやすくするプログラムです。
騒音下での快適性
周囲の騒がしさを抑制し、高い快適性を提供するプログラムです。
音楽
より豊かに音楽を聴いていただける音楽専用のプログラムです。
反響する環境での快適性
エコーや反響音を抑え、ことばを聞き取りやすくするプログラムです。
非常に騒がしい中でのことば(両耳装用の場合)
スーパーマーケットのように周囲が非常に騒がしい中で正面からの音声を聞き取りやすくするプログラムです。

車の中のことば
車に乗車時特有の音(タイヤの摩擦音など)を効果的に抑制して会話の聞き取りをサポートするプログラムです。
メディアことば
ストリーミングされた音声を聞きとるプログラムです。ことばの多いトーク番組を聞き取るのに適しています。
メディア音楽
ストリーミングされた音声を聞きとるプログラムです。音楽番組を聞き取るのに適しています。

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。
ユーザー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。
ホイッスルブロック
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。
ウインドブロック
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。
サウンドリリックス
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。

ロジャーダイレクト
ロジャーマイクホンからの音声を外部受信機を付けることなく補聴器が直接受信できます。
Tコイル
誘導ループからの音声信号を受け取ることができるアンテナです。
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)。
リモートサポート
専門家による補聴器の調整が、自宅にいながらリモート(遠隔)で受けられます。
マイフォナック アプリ
携帯電話にアプリをダウンロードすると補聴器用のリモコンとして使えます。

パートナーマイク
騒がしい場所で、1対1の会話をサポートするフォナック マーベル専用のマイク型送信機です。
リモートコントロール
操作のしやすさを追求したデザインのフォナック マーベル専用のリモコンです。
テレビコネクターD
テレビや音響機器からの音を直接補聴器に伝送する送信機です。
ロジャー
遠くにいる話し手の声を2.4GHz帯デジタル無線方式で届ける補聴援助システムです。

*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。

□:無償オプション ▲:有償オプション

B 機能一覧 ビロング シリーズ

モデル	マニュアルプログラム数	両耳装着機能*1						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							
		風の中でのことば	非常に騒がしい中でのことば	全方向(360°)からのことば	ダイレクトタッチ	デュオフォン	クイックシンク		ウルトラズーム*2	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*2	オートセンサスキャンOS*2*3	自動順応マネージャ	ユーザー志向のチューニング	データログ	ノイズブロック	ホイッスルブロック	エコブロック	ウインドブロック	サウンドリカパー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	ポリウムコントロール	防水・防塵	ナノコーティング	フォナックパイロットワンII	フォナックコムパイロットII
フォナック ボレロ B90	PR	■	■	■	■	■	P (33ch)	■	■	P (7)*5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	M	■	■	■	■	■	P (33ch)	■	■	P (7)*5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	P/SP	■	■	■	■	■	P (33ch)	■	■	P (7)*5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
フォナック ボレロ B70	PR	■	■	■	■	■	A (12ch)	■	■	A (4)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	M	■	■	■	■	■	A (12ch)	■	■	A (4)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	P/SP	■	■	■	■	■	A (12ch)	■	■	A (4)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
フォナック ボレロ B50	PR	■	■	■	■	■	S (6ch)	■	■	S (3)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	M	■	■	■	■	■	S (6ch)	■	■	S (3)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	P/SP	■	■	■	■	■	S (6ch)	■	■	S (3)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
フォナック ボレロ B30	M	■	■	■	■	■	E (1ch)	■	■	E (2)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	P/SP	■	■	■	■	■	E (1ch)	■	■	E (2)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
フォナック オーデオ B90	R	■	■	■	■	■	P (33ch)	■	■	P (7)*5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	13	■	■	■	■	■	P (33ch)	■	■	P (7)*5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	312/312T	■	■	■	■	■	P (33ch)	■	■	P (7)*5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
フォナック オーデオ B70	R	■	■	■	■	■	A (12ch)	■	■	A (4)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	13	■	■	■	■	■	A (12ch)	■	■	A (4)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	312/312T	■	■	■	■	■	A (12ch)	■	■	A (4)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
フォナック オーデオ B50	R	■	■	■	■	■	S (6ch)	■	■	S (3)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	13	■	■	■	■	■	S (6ch)	■	■	S (3)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	312/312T	■	■	■	■	■	S (6ch)	■	■	S (3)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
フォナック オーデオ B30	13	■	■	■	■	■	E (1ch)	■	■	E (2)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	312/312T	■	■	■	■	■	E (1ch)	■	■	E (2)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
フォナック ナイダ B90	R RIC	■	■	■	■	■	P (33ch)	■	■	P (7)*5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	SP	■	■	■	■	■	P (33ch)	■	■	P (7)*5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	UP	■	■	■	■	■	P (33ch)	■	■	P (7)*5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
フォナック ナイダ B70	R RIC	■	■	■	■	■	A (12ch)	■	■	A (4)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	SP	■	■	■	■	■	A (12ch)	■	■	A (4)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	UP	■	■	■	■	■	A (12ch)	■	■	A (4)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
フォナック ナイダ B50	R RIC	■	■	■	■	■	S (6ch)	■	■	S (3)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	SP	■	■	■	■	■	S (6ch)	■	■	S (3)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	UP	■	■	■	■	■	S (6ch)	■	■	S (3)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
フォナック ナイダ B30	SP	■	■	■	■	■	E (1ch)	■	■	E (2)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
	UP	■	■	■	■	■	E (1ch)	■	■	E (2)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
フォナック スカイ B90	UP	■	■	■	■	■	P (33ch)	■	■	P (7)*5	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
フォナック スカイ B70	UP	■	■	■	■	■	A (12ch)	■	■	A (4)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
フォナック スカイ B50	UP	■	■	■	■	■	S (6ch)	■	■	S (3)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
フォナック スカイ B30	P/SP/UP/RIC	■	■	■	■	■	E (1ch)	■	■	E (2)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	

*1:両耳装着時の機能です。*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 スカイ Bのみ対応です。*4:フォナック クロス Bの互換性についてはP36をご覧ください。*5:プレミアム(7)は両耳装着の場合。片耳装着の場合はプレミアム(6)となります。

▲: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。
- 非常に騒がしい中でのことば**
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°)からのことば**
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します。
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を送信されます。(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**
電話の音声は左右両方の補聴器から自動で聞こえる機能です。
- クイックシンク**
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**
正面方向からの騒音も抑えて、会話を聞き取りやすくします。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します。
- 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。
- 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 **非常に騒がしい中でのことば(両耳装着の場合)** **車の中でのことば**
- 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 / 非常に騒がしい中でのことば(両耳装着の場合) / 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。
- ユーザー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。
- ホイッスルブロック**
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。
- ウインドブロック**
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。
- サウンドリカパー 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)。
- フォナック パイロットワン II**
手になじむ形状で使いやすいデザインのリモコンです。
- フォナック コムパイロット II**
携帯電話や音楽をクリアな音質でお届け。リモコンにもなります。
- フォナック リモートマイク**
騒がしい場所で、1対1の会話をサポートするマイク型送信機です。
- ロジャー**
遠くにいる話し手の声を2.4GHz帯デジタル無線方式で届ける補聴援助システムです。

聞こえと補聴器について
補聴器「M」マールシリーズ
補聴器「B」ビロングシリーズ
お子さま向けタイプ
補聴援助システム/周辺機器
機能・性能一覧

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	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)	HFA MASL (± 6dB以内)			
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
	フォナック ボレロ M ^{*1} (耳かけ型 標準タイプ)	PR	66	60	130	125	-	リチウムイオン (充電式)
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 ^{*2}
	R M	50	45	114	111	-	リチウムイオン (充電式)	~18 ^{*2}
	R P	58	55	122	120	-	リチウムイオン (充電式)	~18 ^{*2}
	R UP	67	62	130	124	-	リチウムイオン (充電式)	~18 ^{*2}
	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
	312T S	46	39	111	106	66	PR41 (312)	50~70
	312T M	50	45	114	111	73	PR41 (312)	50~75
	312T P	58	55	122	120	81	PR41 (312)	50~70
	312T 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 ナイター M [*] (耳かけ型 パワータイプ)	SP	75	65	133	127	93	PR48 (13)	80~120
フォナック スカイ M ^{*1} (お子さま向けタイプ)	PR	66	60	130	125	-	リチウムイオン (充電式)	~18 ^{*2}
	M	63	55	128	121	80	PR41 (312)	55~80
	SP	75	65	133	127	93	PR48 (13)	80~120

*1:ダンパー入りフック使用時。*2:フル充電時。使用状況によって異なります。*本データはJIS C 5512:2015の2cmカブラにより測定、表示してあります。*最新のフィッティングソフトウェアは、Phonak Target 6.2です。

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	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)	HFA MASL (± 6dB以内)			
フォナック パート B (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
	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
	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
	フォナック ボレロ B (耳かけ型 標準タイプ)	13 M	40	35	109	103	64	PR48 (13)
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
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
フォナック ナイター 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 ナイター 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

*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:ダンパー入りフック使用時。*4:ダンパーなしフック使用時。*本データはJIS C 5512:2015の2cmカブラにより測定、表示してあります。*最新のフィッティングソフトウェアは、Phonak Target 6.2です。

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	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)	HFA MASL (±6dB以内)			
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*
	R P	57	52	124	120	—	リチウムイオン (充電式)	~24*
	R UP	66	61	130	124	—	リチウムイオン (充電式)	~24*
	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

*:フル充電時。使用状況によって異なります。●本データはJIS C 5512:2015の2cmカブラにより測定、表示してあります。●最新のフィッティングソフトウェアは、Phonak Target 6.2です。

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P39をご覧ください。

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 マイリンク/ ロジャー マイリンク ショートループ*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	フォナック パート M	チタン	—	—	—	■ Tコイルオプション		
		312	■	—	—	—		
		10 NW O/ 312 NW O	—	—	—	■ Tコイルオプション		
	フォナック パート B	チタン	—	—	—	■ Tコイルオプション		
		10 NW O/ 312 NW O	—	—	—	■ Tコイルオプション		
		10 O/10/ 312/13	—	—	—	■ Tコイルオプション		
	耳かけ型	標準タイプ	フォナック ボレロ M	PR	■	—	—	
			M	■	—	—	■	
RICタイプ		フォナック オーデオ M	R/312	■	—	—	—	
		312T/13T	■	—	—	■	—	
標準タイプ		フォナック ボレロ B	PR/M	—	—	—	■	
			P/SP	—	■ ロジャー 18	■ AS 18	■	■
RICタイプ		フォナック オーデオ B	R	—	—	—	■	
			13	—	■ ロジャー 18	■ AS 18	■	■
			312	—	—	—	—	■
			312T	—	—	—	■	■
パワータイプ		フォナック ナイーダ M	SP	■	—	—	■	
		フォナック ナイーダ B	SP	—	■ ロジャー 18	■ AS 18	■	■
			UP	—	■ ロジャー 19	■ AS 19	■	■
R RIC			—	—	—	—	■	
お子さま向けタイプ		フォナック スカイ M	M/SP	■	—	—	■	
			PR	■	—	—	—	
	フォナック スカイ B	P/SP/RIC	—	■ ロジャー 18	■ AS 18	■	■	
		UP	—	■ ロジャー 19	■ AS 19	■	■	

*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。