

life is on.

フォナックは1947年以来、新しい音響の世界を切り開き、人々の人生を豊かにする取り組みに情熱を傾けてきました。私たちは「良い聞こえは、健康で充実したしあわせな毎日に欠かせないものである」と考えています。現在もそしてこれからも、聴覚専門家とともに「ことばの理解を高めること」、「人々の暮らしを豊かにすること」そして「社会全体により良い効果をもたらすこと」を大切にし、革新的な聞こえのソリューションを幅広くご提供できるよう力を注いでまいります。

フォナック公式SNS | フォナックの最新情報はSNSでチェック!

新製品情報や リアルタイムな 話題をご紹介 しています!	X @swiss_phonak	Instagram @phonak_japan	Facebook @phonakjapan
「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!	おすすめコンテンツ ▶合理的配慮について ▶補聴器&ロジヤー情報	YouTube フォナックの音の世界や 製品の機能を動画で紹介 しています!	

フォナック保証制度

内容	(お買い上げ日より) 1年目	2年目	3年目
プレミアムクラス補聴器	修理サポート フオナック「プレミアム保証」3年間無償		
紛失・盗難・全損時 リニューアルサポート*1	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		
紛失・盗難・全損時 リニューアルサポート*1	割引率50%	割引率30%	
その他の補聴器*2	修理サポート 2年間無償		
ロジヤー*3	修理サポート 2年間無償		
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		

*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。

*1: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。

*2: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。

*3:ロジヤー オン IN V2とロジヤー セレクト INの保証期間は1年となります。

*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。

●ご購入後、補聴器のカラー変更に伴うケース交換は、60日間は無償で対応、それ以降は10,000円(非課税)となります。フォナック スリム L-R、フォナック オーデオ L-R/L-RL、フォナック クロス L-Rはケース交換ができないため対象外です。

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12-5-8

天王洲パークサイドビル

フォナック カスタマーサービス

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。

UD FONT by MORISAWA ユニバーサルデザイン(UD)の考え方に基づき、より多くの人へ適切に情報を伝えられるよう配慮した見やすいユニバーサルデザインフォントを採用しています。

本カタログの内容は2024年5月現在のものです。

SONOVA
HEAR THE WORLD



028-2644-17

202405-85000

フォナック補聴器

総合カタログ



人生が動き出す。



フォナック スカイ L-M / L-SP
こども補聴器フォナック スカイの
ラインナップがさらに充実



フォナック ナイーダ L-SP
ナイーダ ルミティに
高度難聴者向けのSPが登場

PHONAK
life is on

A Sonova brand



聴こえる。
その喜びのために、
私たちはご家族と一緒に
歩んでいきます。

賑やかな場所での友人との会話。
隣に並んでささやきかける可愛い声。
自然のなかに満ちている美しい音色。

聴こえるから、もっと話したくなる。
もっと会いたくなる。

あなたの人生がもう一度動き出す。
私たちは、そのきっかけとなりたい。

毎日をもっと豊かに楽しんでほしいから、
フォナックは、あなたと、そしてご家族とともに
聞こえの改善に取り組んでいきます。

人生が動き出す。
きっかけはフォナック。

目次

- フォナックの想い P04
- 聞こえと補聴器について P05
- フォナックのテクノロジー P15
- ルミティのテクノロジー P17

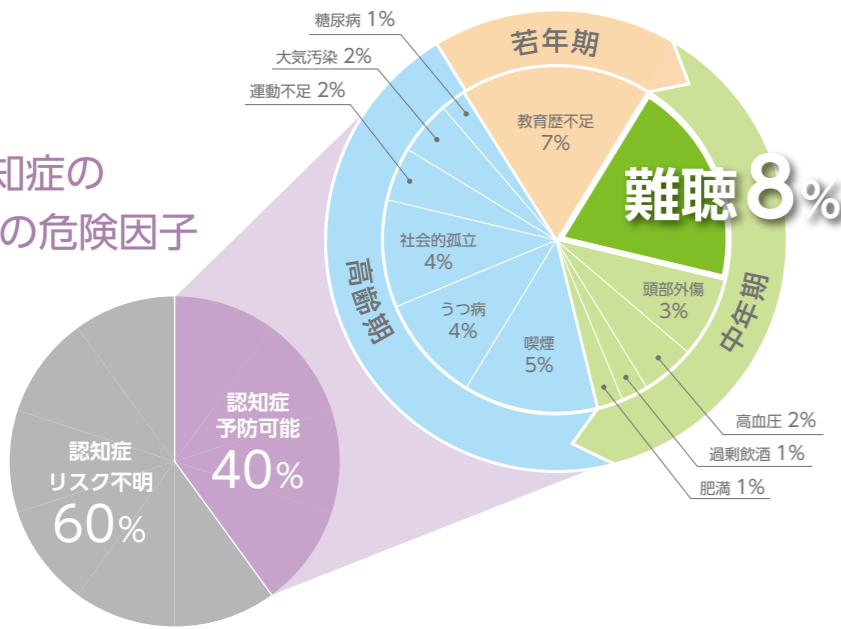
[製品紹介]

- ルミティシリーズ P21
- パラダイスシリーズ P25
- 耳あな型補聴器 選べるベントオプション P27
- マーベルシリーズ P28
- お子さま向けタイプ[スカイ] P29
- カラーバリエーション P31
- 充電器一覧 P33
- デジタルワイヤレス補聴援助システム[ロジャー] P35
- CROS補聴システム[フォナック クロス] P40
- ワイヤレスアクセサリー P41
- ベーシックタイプ[テラシリーズ] P43
- 補聴器お手入れグッズ P44
- 機能一覧 P47
- 性能一覧 P53
- ロジャー受信機対応表 P54

“聞こえにくい”をそのままにしないことが大切。

ご家族にも知ってほしいことがあります。

認知症の 12の危険因子



*1:(出典) [Dementia prevention, intervention, and care: 2020 report of the Lancet Commission - The Lancet]より改編、作図

補聴器の早期装用をおすすめします。

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

生活の質(QOL)が
改善された

97%^{*2}

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



街を安心して歩ける

77%^{*2}



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

補聴器の
満足度ベスト3^{*2}

- ・1対1での会話
- ・家族との団らん
- ・子供と話すとき

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

*2:一般社団法人 日本補聴器工業会 JapanTrak 2022 調査報告書より

●フォナックの想い

ウェルヒアリング イズ ウェルビーイング

Well-Hearing is Well-Being™

ゆたかな聞こえ、しあわせな暮らし。

良い聞こえは人生のさまざまな側面に
プラスの影響をもたらします。

だからフォナックは、社会・感情的ウェルビーイング、
認知的ウェルビーイング、身体的ウェルビーイングという
3つの側面から、難聴者により豊かな人生の
実現のために行動します。



社会・感情的 ウェルビーイング

良い聞こえは、アクティブな活動や
人々とのつながり、スムーズなコミュ
ニケーションに欠かせません。

認知的 ウェルビーイング

良い聞こえは、脳が聞き取りやことば
の理解を行い、刺激された状態を保
つために大切です。

身体的 ウェルビーイング

良い聞こえは、さまざまな音環境に適
応し、周囲の状況が把握しやすくなる
ため、安心感や自信につながります。

Well-Hearing is
Well-Beingの思想を
ムービーでご紹介



ファミリーセンターケア(家族中心のケア)

Family-Centered Care (FCC)

フォナックは、ご本人だけでなくご家族や周囲の方々への
包括的な聞こえのケアを提唱します。

難聴はご本人のみではなくご家族やご友人などの周囲の方々に
とっても問題となることが指摘されています。

フォナックは、ご家族や周囲の方々に、ご本人と一緒に補聴器
の検討を促す「ファミリーセンターケア」というコンセプト
を大切に考えています。

聞こえの課題を持つご本人と一緒に、適切な聞こえのケア
を進めましょう。



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。

●聽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。

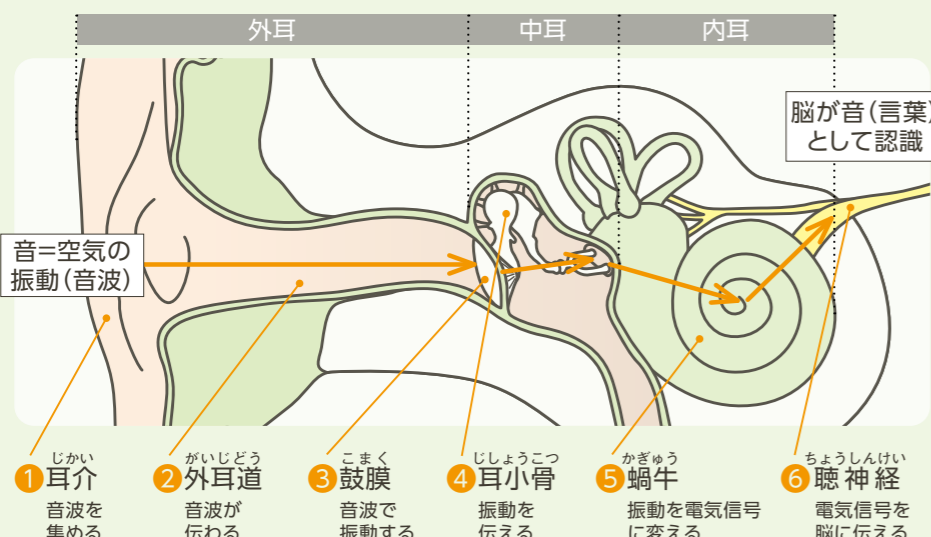
●補聴器を装用することで、難聴が進行することはありません。補聴器は、個々の難聴や「聞こえ」の程度に合わせて調整(フィッティング)することが必要です。

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]

聴力レベル(dB HL)

正常

軽度難聴

中等度難聴

高度難聴

重度難聴

高

重

商

太

電

サ

●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います。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。

左耳 右耳

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。

左耳 右耳

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。

左耳 右耳

「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。

右目 左目 両目

【視覚でたとえると】



[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

テレビ鑑賞

ささやき声

円卓を囲んでの会話

会話

バスの中での会話

レストランでの会話(グループ)

※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)

悪い 聞き取り 良い

0

1

2

3

4

5

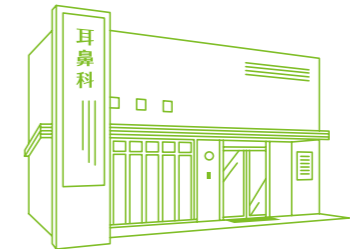
健聴者
両耳装用者
片耳装用者

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。



ご購入の流れを
ムービーでご紹介



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。



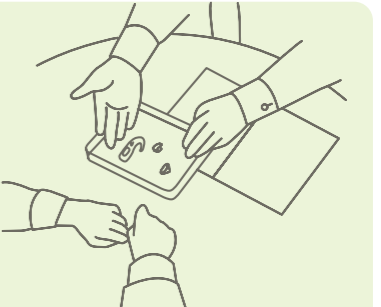
チェック事項 (スタッフ記入欄)

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

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

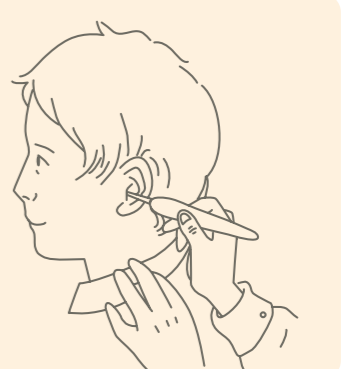
さまざまな場所で、両耳、
片耳ずつなど聞こえ方を
試してください。
聞こえにくい場合は
再調整します。



6

型どり

お客様一人ひとり違う
耳あとの形に合わせる
ため型をとります。

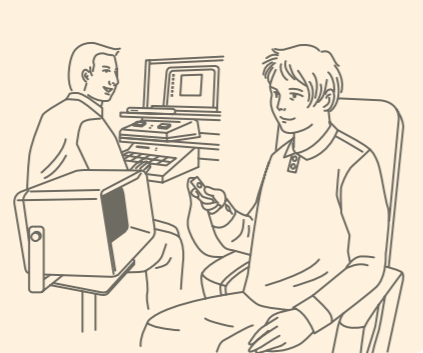


※耳あな型補聴器、イヤモールドをご希望の場合。

7

補聴効果の確認

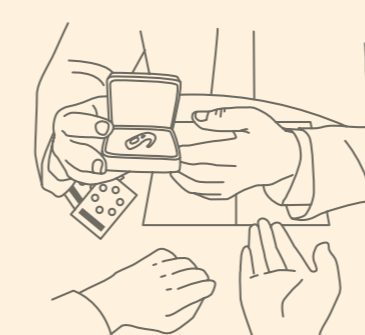
装用の有無による
聞こえ方の違いを
主観的および客観的に
比較評価します。



8

ご購入

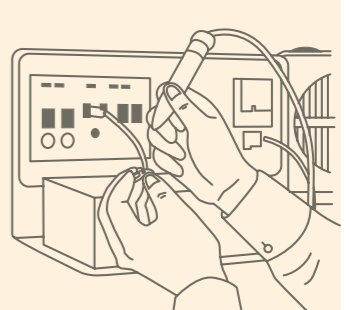
ご購入後、実際に装用してみて補聴器の設定が最適になるよう数回にわたり微調整します。



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。



どのようなシーンで聞こえの悩みをお感じですか?

補聴器選び、まず必要な機能(クラス)からチェック!

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. クラス
P9-10

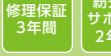
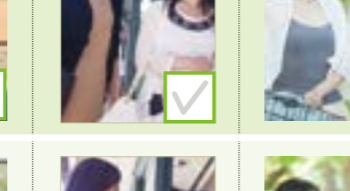
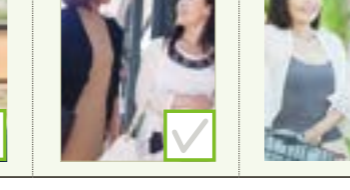
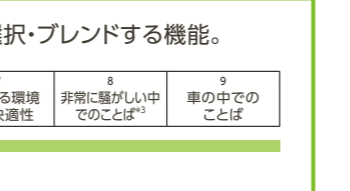
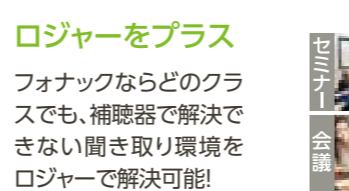
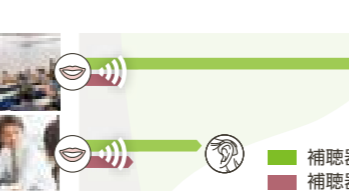
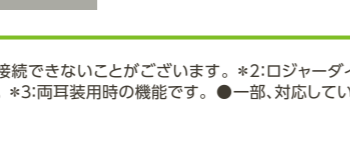
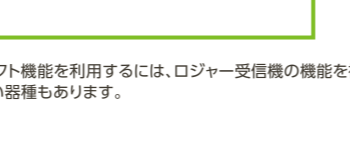
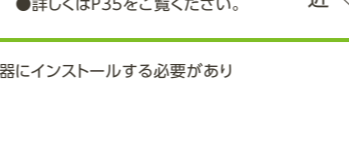
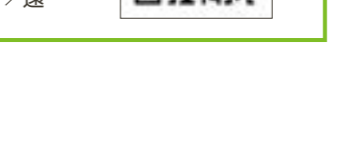
2. プラットフォーム
P11-12

3. タイプ
P13-14

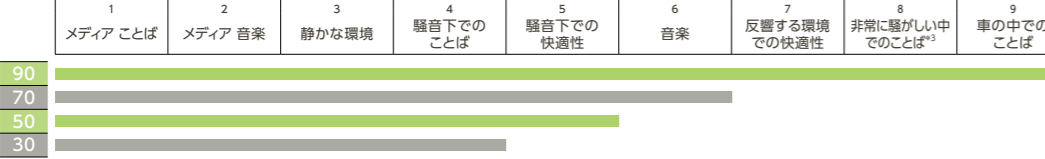
クラス/シーン別機能比較表
(ルミティシリーズ)

ハンズフリー通話や音楽鑑賞

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。

機能 クラス ※クラスによってチャンネル数も異なります。	自動環境適応 オートセンス OS	携帯電話やPCと接続 Bluetooth®*1	テレビ鑑賞 ※テレビコネクタードが必要です。	騒がしい場所でのことばを聞き取りやすく ウルトラズーム	屋外で風切り音抑制 ウインドブロック	グループでの会話 ロジヤーダイレクト*2	歩きながらの会話 モーションセンサー・ヒアリング	不快な衝撃音の抑制 サウンドリラックス	非常に騒がしい場所で騒音を抑制 ダイナミックノイズキャンセル	目の前の話者にフォーカス ステレオズーム 2.0*3	ホールで反響音を抑制 エコーブロック	静かな場所で小声を增幅 スピーチエンハンサー	360°の会話 スピーチセンサー*3	
独自機能を多数搭載 90 プレミアム [20ch]  														
9 シーン														
機能と価格をバランス 70 アドバンス [20ch]  														
5 シーン														
4 シーン														

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。



ロジヤーをプラス

フォナックならどのクラスでも、補聴器で解決できない聞き取り環境をロジヤーで解決可能!

*3:詳しくはP35をご覧ください。



ロジヤーの使い方をムービーでご紹介



機能はプラットフォームによっても異なります。

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. クラス
P9-10

2. プラットフォーム
P11-12

3. タイプ
P13-14

●プラットフォームは、製品名ではL、P、Mと表記されています。

フォナック オーデオ L 90

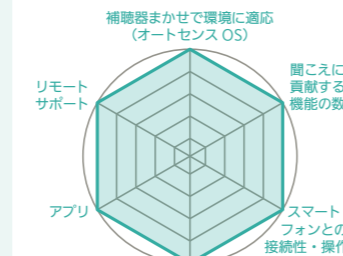
「L」はルミティシリーズ、「P」はパラダイスシリーズ、「M」はマーベルシリーズです。

プラットフォームって何?

「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ます。

L
ルミティ
シリーズ
[2022年11月～]

スピーチセンサーやステレオズーム
2.0などから構成されるフォナック
スマートスピーチ テクノロジーを
搭載。騒がしい中でのことばが理解
しやすく、会話に役立つ機能が充実。
オートセンス OS 5.0



サウンド
リカバー2



メディア ことば/
メディア 音楽



Bluetooth®
接続¹⁾



ロジャー ダイレクト²⁾
roger

携帯電話とつないで
ハンズフリー通話や
音楽ストリーミング。

リモート
サポート³⁾



リモートセンサー ヒアリング

一緒に歩いている人の声を
聞き取りやすく。

ダイナミック
ノイズキャンセル



スピーチ
エンハンサー

静かな場所で
小さな声を
聞き取りやすく。

スピーチ
センサー

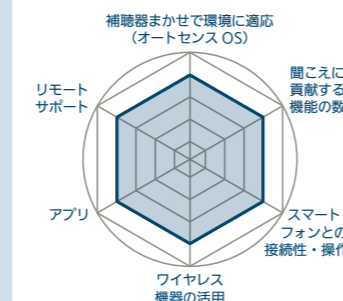


ステレオズーム
2.0

目の前の人の声に
フォーカスし会話に
集中しやすく。

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、
そのうち2台同時
待ち受け可能。

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



フォナックの充電式補聴器は、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。

ウォータープルーフ⁴⁾

防塵・防水性能

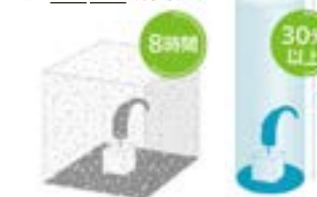


オーデオ ルミティ ライフはウォータープルーフ⁴⁾充電式補聴器。汗や水を心配することなく使うことができます。またフォナックの耳かけ型は、すべてIP68の防塵・防水補聴器⁵⁾です。耳あな型にも防塵・防水タイプをご用意しています。

IP68は防塵・防水の国際保護等級で、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。

国際保護等級
IP68

防塵等級6級
防水等級8級



●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(有償)。*3:お手持ちのスマートフォンにマイフォナック アプリ、マイフォナック ジュニア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:水深最大50cmまで。*5:完全防水とは異なります。

あなたは、耳あな型、それとも耳かけ型?
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. クラス
P9-10

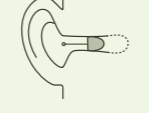
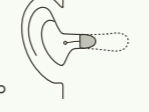
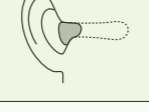
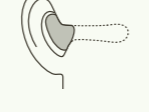
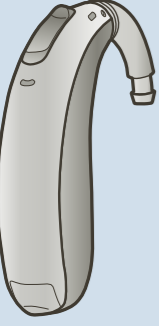
2. プラットフォーム
P11-12

3. タイプ
P13-14

●耳あな型か耳かけ型か、タイプは製品名からもわかります。

フォナック オーデオ L 90

耳かけ型は「スリム」「オーデオ」「ナイーダ」「スカイ」「テラ」、
耳あな型は「バート」という製品をご用意しています。

サイズ	タイプ	装用イメージ	製品イメージ	適応聴力(dB HL)							器種	
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。	IICタイプ 耳あなの中まで入り、 外から見えない小ささ。 			軽	中	高					バート P-チタン バート P-10 NW O バート M-チタン バート M-10 NW O	
	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。 			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。 			軽	中	高	重					
	ハーフ/フルシェルタイプ 耳あなにしっかり フィットして安定感◎ 			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。	RICスリムタイプ 人間工学に基づく設計で 耳に心地よくフィット。 エレガントなフォルムも魅力。 			軽	中	高					スリム L-R	
	RICタイプ 小型で目立ちにくく、着け心地も快適。 SPシェルの使用で、より安定感と 聞こえやすさをアップ。 			軽	中	高	重				オーデオ L-RL オーデオ L-R オーデオ P/P-R	
	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。 			●スリムチューブ		軽	中					ナイーダ L-PR スカイ L-PR/L-M
	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。 			軽	中	高	重					

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。

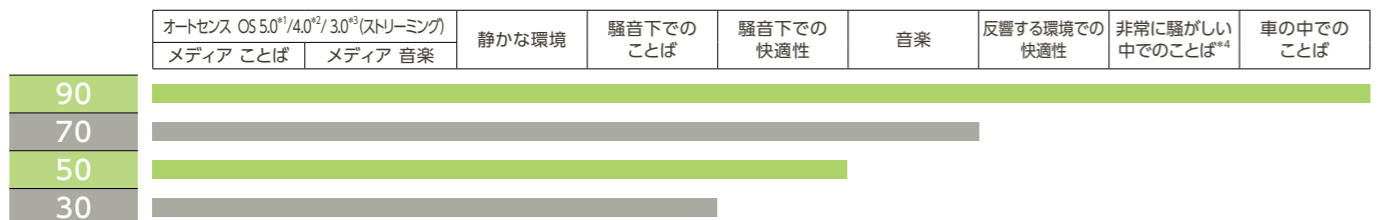
オートセンス OS 周囲の音環境を分析し、最適なプログラムを自動的に選択・ブレンドする機能。

- 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の動作イメージ



〈オートセンス OS 対応表〉 ルミティ／パラダイス／マーベル シリーズ



*1:ルミティシリーズ。*2:パラダイスシリーズ。*3:マーベルシリーズ。*4: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 P-チタン、パート M-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)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。



ほぼすべての携帯電話と、つながる。

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。

*: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

roger

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。



●詳しくはP35をご覧ください。

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

マイフォナック ジュニア 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、マイフォナック ジュニア アプリについて詳しくはP41、42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イヤーに接続すれば、その音声を補聴器に直接届けられます。

●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、P47~52をご覧ください。

会話が輝きだす。「ルミティ」シリーズ

人と人が会話することの歓びをもっと深めたい。だからフォナックは最新シリーズ「ルミティ」に、もっとスムーズに、もっとラクに会話が楽しめるフォナック スマートスピーチ テクノロジーを搭載。さまざまなシーンで、ことばの理解度を向上させます。

フォナック スマートスピーチ テクノロジー



周囲の音環境を分析して音声認識機能を自動的に調整してくれる
オーツセンス OS 5.0を核に、さまざまな状況に合わせて、ことばをより聞き取りやすくし
会話に参加するのに役立つ技術を機能させるのが、フォナックの
スマートスピーチ テクノロジーです。

- スピーチセンサー ● ウルトラズーム
- ステレオズーム 2.0 ● ダイナミックノイズキャンセル
- モーションセンサーヒアリング
- スピーチエンハンサー ● ロジャーテクノロジー

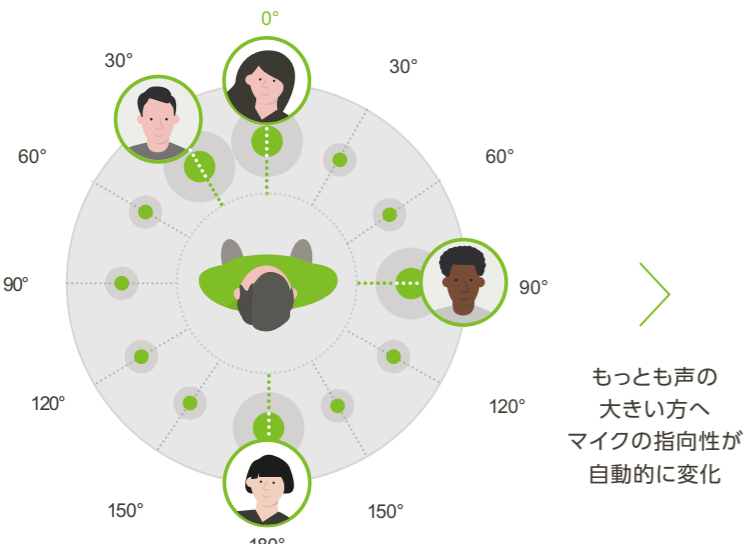
360°の会話 | スピーチセンサー^{*1}

側方や後方からの会話をより聞き取りやすく。

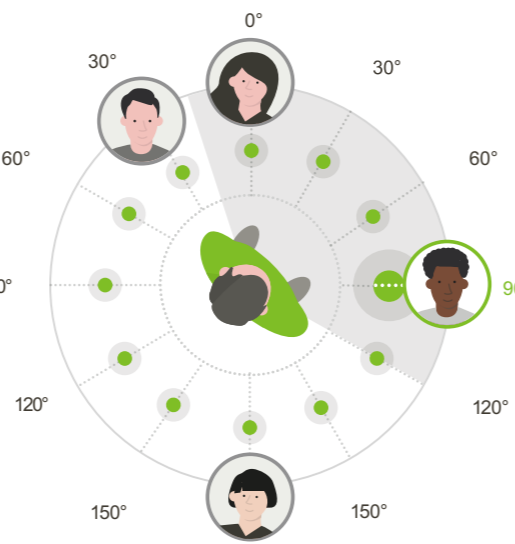
多くの人が集まる場では、いつも目の前の人と会話が行われるとは限りません。スピーチセンサーは話している人の声がどの方向から来ているかを検出し、マイクの指向性を自動的にスムーズに調整します。騒音のなかで側方や後方からの会話を聞く能力を15%^{*2}向上し、また聞き取りの労力を11%^{*2}軽減させることができます。



発話の方向を360°モニタリング



話している人の声を聞き取りやすく



もっとも声の
大きい方へ
マイクの指向性が
自動的に変化

騒がしい場所での会話 | ダイナミックノイズキャンセル

周囲の騒音を抑えてより聞き取りやすく。

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します。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。



周囲が騒がしくてよく聞こえないとき



ダイナミックノイズキャンセルが働いて
話者の声を聞き取りやすく



自分の好みやその場の
環境に合わせて、
スマートフォンで
調節も可能

*1:両耳装用時の機能です。

*2:Woodward,J and Latzel,M (2022) New implementation of directional beamforming configurations show improved speech understanding and reduced listening effort. Phonak Field Study News in preparation.

*3:固定指向性との比較

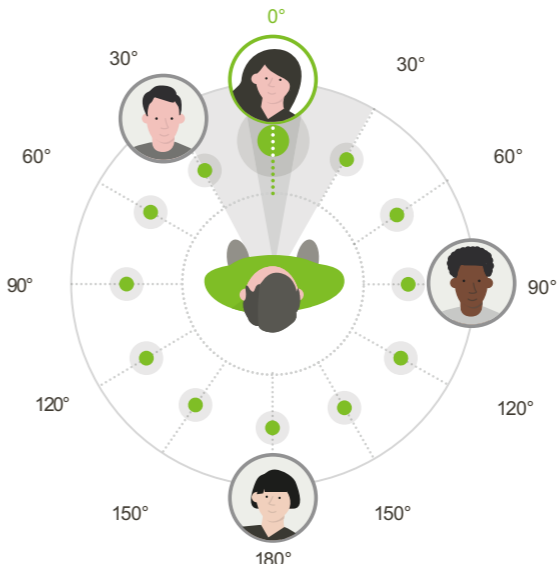
● フォナック スマートスピーチ テクノロジー



1対1の会話 | ステレオズーム 2.0^{*1}

目の前の相手との会話により集中しやすく。

親しい人と会話を楽しみたいと思っても周囲が騒がしいと集中するのに苦労するものです。ステレオズーム 2.0はマイクの指向性をより目の前の話者にスムーズにフォーカスができるよう進化。ことばの理解を16%^{*2*3}向上させます。マイフォナック アプリにより、スマートフォンでフォーカス強度を好みに合わせてリアルタイムで調節できます。



● フォナックスマートスピーチ テクノロジー

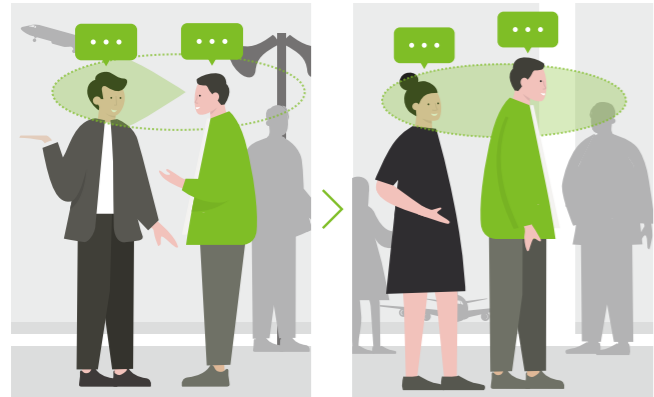
歩きながらの会話

モーションセンサヒアリング



並んで歩きながら、自然に話せる。

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、マイクロホンが音を拾う方向を360°にひろげてくれるので、一緒に歩いている人の声が聞き取りやすくなります。



立ち止まっているとき OFF

マイクロホンは正面方向の声に反応

歩いているとき ON

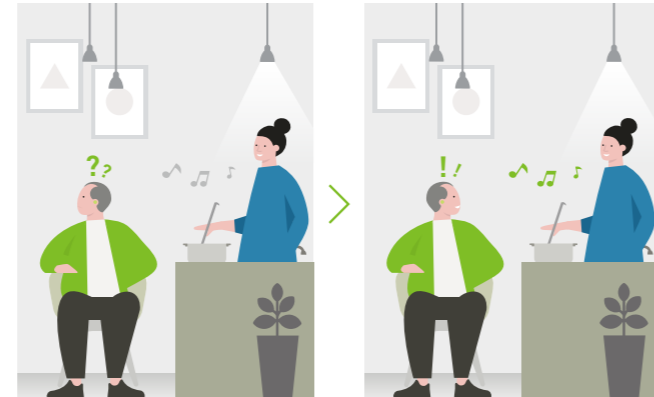
側方の声に反応するので横を向かなくてもいい

静かな場所での会話
スピーチエンハンサー



小さなささやき声を強調。

静かな空間でも、相手が小声だと聞き取りにくいものです。スピーチエンハンサーは、静かな場所での小さな声を增幅することで、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で小声も聞き取りやすい

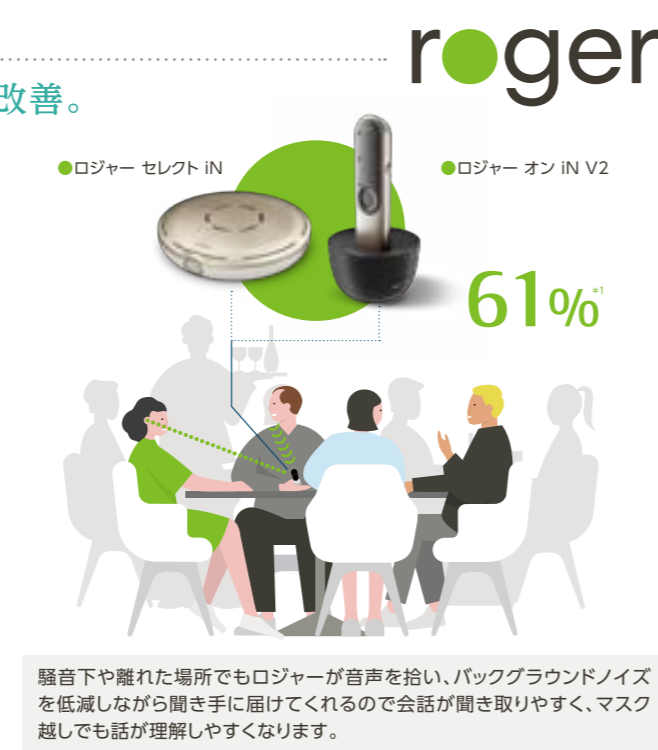
グループでの会話 | ロジャー技術

グループ会話におけることばの理解を61%^{*1}改善。

ロジャーは、職場の会議、イベント会場やレストランなど補聴器だけでは聞き取りが難しい場所で聞こえをサポートするデジタルワイヤレス補聴援助システムです。マイクロホンが拾った音声を聞き手の受信機へと送信、よりクリアな聞こえを実現します。

ロジャーを組み合わせれば、補聴器単独と比較した場合、騒がしい場所や離れた場所でのグループの会話におけることばの理解が61%^{*1}改善されることがわかりています。

またルミティには「ロジャーダイレクト」の機能^{*2}があり、外部受信機をつけることなく直接補聴器で受信できるので、快適性でも優れています。



騒音下や離れた場所でもロジャーが音声を拾い、バックグラウンドノイズを低減しながら聞き手に届けてくれるので会話が聞き取りやすく、マスク越しでも話が理解しやすくなります。

*1:補聴器単独との比較

Thibodeau L & Anderson S (2019) Phonak Field Study News | Benefits in speech recognition in noise with wireless remote microphones.

*2:ロジャーダイレクト機能を有効にするには、ロジャー オン iN V2 / ロジャー セレクト iN、またはロジャーエックスが必要です(有償)。

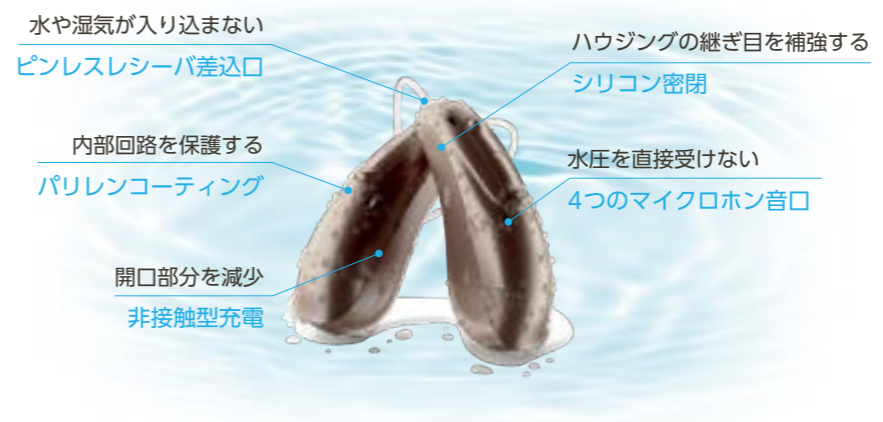
「ルミティ」なら、毎日に安心をくれる機能も。

「ルミティ」シリーズには、毎日をアクティブに安心して楽しめるウォータープルーフタイプがあったり、快適に楽しめるウインドブロックが全クラスに装備されていたり、ニーズに合わせた選択肢や機能が充実しています。

水や汗にだんぜん強い！ウォータープルーフ^{*1}補聴器。

Water proof

補聴器ユーザーの多くは補聴器が水や汗に濡れて故障することを心配しています。「オーデオ ルミティ ライフ」は徹底した密閉ハウジングに加え特殊なコーティングが施されたウォータープルーフ^{*1}補聴器。生活防水としてのIP68を超える防水性^{*1}と防汗性を実現しているから、補聴器を着けたままストレスフリーな毎日を楽しめます。



おしゃれな3つのカラー。

毎日に安心をくれるウォータープルーフ^{*1}補聴器「オーデオ ルミティ ライフ」と「オーデオ ルミティ」には、補聴器だって自分らしく個性的なものを選びたいとお考えのあなたにおすすめのおしゃれなカラーもご用意しています。



「ウインドブロック」を全クラスに標準搭載。



風切り音を効果的に抑制する「ウインドブロック」。これまで70(アドバンス)クラス以上に搭載されていたこの機能をルミティシリーズは全クラスに標準搭載しました。屋外での快適な活動をサポートします。

*1:水深最大50cmまで。





2023年6月発売

耳かけ型 RICスリムタイプ [フォナック スリム L-R]

軽 中 高



至高のフォルムを特別なあなたに。

エレガントなデザインと心地よいフィット感を実現した「フォナック スリム」。

極めてモダンな造形のなかに
フォナック スマートスピーチ テクノロジーを搭載。

L-R

指向性



充電式

使用電池:リチウムイオン(充電式)

期待動作時間:18時間^{*1}

ロジャーダイレクト対応

[製品コード]
L90(右耳):050-0851-xx L50(右耳):050-1010-xx
L90(左耳):050-0850-xx L50(左耳):050-1009-xx
L70(右耳):050-0849-xx L30(右耳):050-1008-xx
L70(左耳):050-0848-xx L30(左耳):050-1007-xx

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)カッパー/ブラックの場合 000-000-4A

標準タイプ充電器

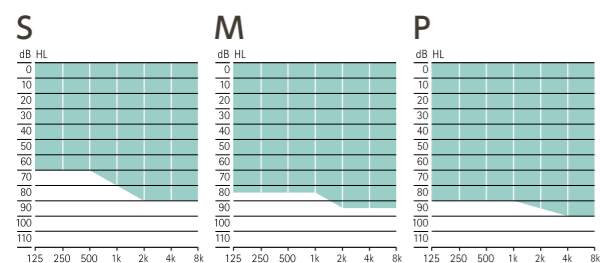
おしゃれな外観デザイン。磁気で補聴器を
保持してくれるので、使いやすさもアップ。

フォナック スリム チャージャー

15,400円(税込)

[製品コード] 075-3024-10

※フォナック スリム L-Rを
3時間でフル充電できます。



IP68
防塵・防水
④A カッパー/ブラック



7°
7°のレシーバポートが耳に心地よくフィット。
メガネとの相性も抜群です。

人間工学に基づいてデザインされたフォナック スリム。
レシーバポート部分には7°の角度を与えることで耳の後ろに
自然にフィットするように設計されています。メガネをかけて
いるときも安定して装用することができます。



「ロジャー」をプラス! ①

- 話者と離れたシーンでは
補聴器+ロジャー!
- 話者と聞き手の距離が離れているとき、補聴
器だけでは会話が聞き取りづらいことがあります。
そんなとき補聴器にロジャーをプラス
すれば補聴器の限界をサポートし、より良い
聞こえを実現します。



詳しくはP35へ▶

カラーバリエーション 標準色 ④A 色見本はP31へ

②A シルバー / ブラック ③A グラファイト / ブラック
④A カッパー / ブラック ⑤A サンダルウッド / ブラック

		補聴器(非課税)	フォナック スリム チャージャー(税込)	合計
L90(プレミアム) 	20ch	片耳 668,000 円 ^{*2}	15,400 円	683,400 円
L70(アドバンス)	20ch	片耳 488,000 円 ^{*2}	15,400 円	503,400 円
L50(スタンダード)	16ch	片耳 358,000 円 ^{*2}	15,400 円	373,400 円
L30(エッセンシャル)	12ch	片耳 253,000 円 ^{*2}	15,400 円	268,400 円

*1:フル充電時。使用状況によって異なります。*2:スリムチップはオプションで選択が可能です。いずれの場合も別途、代金がかかります(アクリル:8,925円(非課税)、シリコン:7,875円(非課税))。
●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。●防塵・防水性能は、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 スリム ルミティ(略称:フォナック スリム) 管理医療機器認証番号:305ABBZX00008000



2023年6月発売

耳かけ型 RICタイプ [フォナック オーデオ L-RL]

軽 中 高 重



海やプールでも、ウォーキングで汗をかいても安心。

「ライフ」は、水や汗にだんぜん強いウォータープルーフ^{*1}補聴器。

フォナック スマートスピーチ テクノロジーがもたらす聞こえを
安心して楽しめるウォータープルーフ^{*1}充電式補聴器。

L-RL

指向性

ワイヤレス通信



原寸大



Water proof

IP68

防塵・防水

④A チェストナット



充電器

補聴器を入れるだけ。非接触型のカンタン充電器。



ライフ チャージャー

14,300円(税込)

[製品コード] 075-3023-10
※オーデオ L-RLを3時間でフル充電できます。

蓄電可能充電器

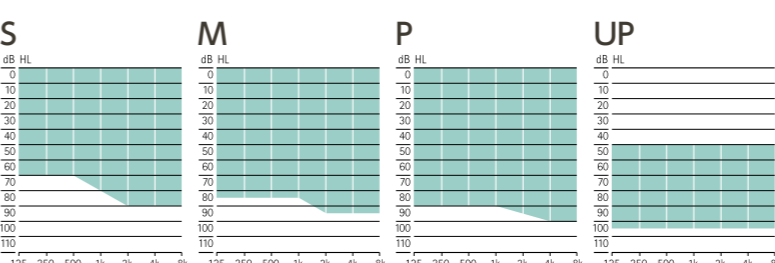
蓄電できるので、コンセントなしで充電が可能。
外出先で充電することが多い方におすすめ。



チャージャーケース Go

31,900円(税込)

[製品コード] 075-3017-10
※オーデオ L-RL(両耳)を3回フル充電できます。



厳しい性能テストを実施し、国際保護等級IP68を超える
防水性^{*1}と防汗性を実現。

真水だけでなく、塩水・プール水での浸漬テスト、汗(合成)
によるスプレーテストを実施。生活防水としてのIP68を超える
防水性^{*1}と防汗性を実現しています。



実際のテスト風景

カラーバリエーション 標準色 ⑥P 色見本はP31へ

②A エレクトリックグリーン ③A カリビアンパインレーベル ④A プレシャスピンク
⑤A ベージュ ⑥A サンドベージュ ⑦A サンダルウッド
⑧A チェストナット ⑨A シャンパン ⑩A シルバーグレー
⑪A グラファイトグレー ⑫A ベルベットブラック

	補聴器(非課税)	合計	
		ライフ チャージャー(税込)	チャージャーケース Go(税込)
L90(プレミアム) 	20ch	片耳 668,000 円 ^{*3}	14,300 円 682,300 円
			31,900 円 699,900 円
L70(アドバンス)	20ch	片耳 488,000 円 ^{*3}	14,300 円 502,300 円
			31,900 円 519,900 円
L50(スタンダード)	16ch	片耳 358,000 円 ^{*3}	14,300 円 372,300 円
			31,900 円 389,900 円
L30(エッセンシャル)	12ch	片耳 253,000 円 ^{*3}	14,300 円 267,300 円
			31,900 円 284,900 円

*1:フル充電時。使用状況によって異なります。*2:フル充電時。使用状況によって異なります。*3:UPにはSPシェルが必要です。S、M、Pの場合は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10,500円(非課税)、チタンシェルは14,175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23,100円(税込)、チタンシェルは27,148円(税込)。●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。●防水・防水性能は、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 ルミティ タイプ名:フォナック オーデオ L-RL(愛称:オーデオ ルミティ ライフ) 管理医療機器認証番号:304ABBZX00034000

聞こえと補聴器について

補聴器[L] ルミティシリーズ
補聴器[P] パラダイスシリーズ補聴器[M] マーベルシリーズ
補聴器援助システム/周辺機器
お子さま向けタイプ補聴器援助システム/周辺機器
ベースイックタイプ

機能・性能観



2022年11月発売

耳かけ型 RICタイプ [フォナック オーデオ L-R]

軽 中 高 重



もっとスムーズに、もっとラクに会話が楽しめるフォナック スマートスピーチテクノロジーを搭載。新世代「ルミティ」シリーズの充電式補聴器。

目立たぬくいRICタイプに
フォナックの新技術を凝縮。

L-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^{*1}
ロジャーダイレクト対応
フォナック クロス L対応
[製品コード]
L90:050-0889-xx L50:050-0875-xx
L70:050-0888-xx L30:050-0874-xx



原寸大

IP68
防塵・防水

⑥シルバーグレー

充電器

新設計でコンパクトに。磁気で補聴器を
保持してくれるので、使いやすさもアップ。

フォナック チャージャー Ease

15,400円(税込)

[製品コード] 075-0080-10

※オーデオ L-Rを3時間でフル充電できます。



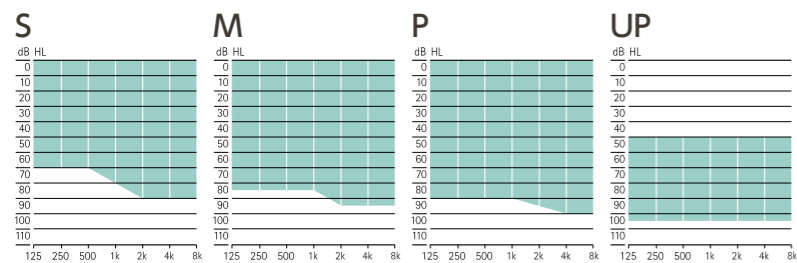
フォナック スマートスピーチ テクノロジーとオーツセンス OS 5.0が、
さまざまな音環境でこぼの理解を向上させ、会話を楽しませてくれます。



- スピーチセンサー
- スピーチエンハンサー
- ステレオズーム 2.0
- ダイナミックノイズキャンセル
- モーションセンサーハイアリング
- ウルトラズーム
- ロジャー テクノロジー



- AIをベースとした機械学習で開発
- 毎秒700回の環境スキャン
- 200以上のユニークな設定の組み合わせ
- こぼの理解の機能と快適性



カラーバリエーション 標準色 ⑥ 色見本はP31へ

- | | | |
|-----------------|---------------|---------------|
| ② ● エレクトリックグリーン | ③ ● カリビアンパインツ | ④ ● プレシャスピink |
| ⑩ ● ベージュ | ⑪ ● サンドベージュ | ⑫ ● サンダルウッド |
| ⑭ ● チェストナット | ⑮ ● シャンパン | ⑯ ● 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 | |

		補聴器(非課税)	フォナック チャージャー Ease(税込)	合計
L90(プレミアム)	20ch	片耳 645,000 円 ^{*2}	15,400 円	660,400 円
L70(アドバンス)	20ch	片耳 465,000 円 ^{*2}	15,400 円	480,400 円
L50(スタンダード)	16ch	片耳 335,000 円 ^{*2}	15,400 円	350,400 円
L30(エッセンシャル)	12ch	片耳 230,000 円 ^{*2}	15,400 円	245,400 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10,500円(非課税)、チタンシェルは14,175円(非課税)、別購入の場合はレシーバ代金含めアクリルシェルは23,100円(税込)、チタンシェルは27,148円(税込)。●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。●防塵・防水性能は、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 ルミティ タイプ名:フォナック オーデオ L-R 管理医療機器認証番号:304ABBZX00034000



2024年5月発売(L-SP) 2023年9月発売(L-PR/L-UP)

耳かけ型 パワータイプ [フォナック ナイーダ L-PR/L-SP/L-UP]



フォナックで最もパワフルな聞こえソリューション。

第8世代のナイーダがルミティシリーズから新登場。

多機能で且つ頼もしいパワーの充電式補聴器。

L-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^{*1}

ロジャーダイレクト対応

フォナック クロス L対応

[製品コード]

L90:050-1069-xx L50:050-1067-xx

L70:050-1068-xx L30:050-1066-xx



原寸大

IP68
防塵・防水

⑤ シャンパン

高度難聴者向けSPも新たにラインナップ。

L-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:65~100時間

ロジャーダイレクト対応

[製品コード]

L90:050-1099-xx L50:050-1097-xx

L70:050-1098-xx L30:050-1096-xx



原寸大

IP68
防塵・防水

⑥ シルバーグレー

16年に渡るナイーダシリーズ最新の
重度難聴者向け補聴器。

L-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]

L90:050-1074-xx L50:050-1072-xx

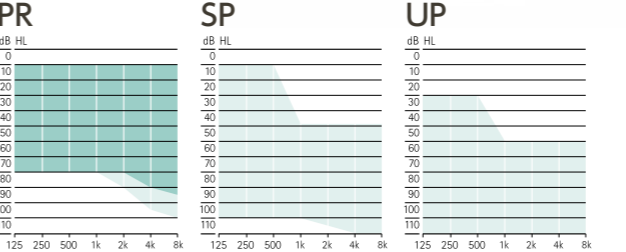
L70:050-1073-xx L30:050-1071-xx



原寸大

IP68
防塵・防水

⑥ シルバーグレー



スリムチューブ4.0 HE11 680

標準タイプ充電器

乾燥・充電が一度にできる保管ケース。

フォナック チャージャー Combi BTE 2

12,650円(税込)

[製品コード] 075-0065-10



オプション

オーダーメイド耳せんも収納
収納スペース付き充電器。

チャージャー BTE RIC

12,606円(税込)

[製品コード] 075-3016-10

フォナック チャージャー Combi BTE 2用の
予備用充電パック。

パワーパック

11,550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。



「ロジャー」をプラス! ②



詳しくはP35へ▶

カラーバリエーション 標準色 ⑥ 色見本はP31へ

- | | | |
|---------------|---------------|-------------|
| ⑩ ● ベージュ | ⑪ ● サンドベージュ | ⑫ ● サンダルウッド |
| ⑭ ● チェストナット | ⑮ ● シャンパン | ⑯ ● 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 | |

- | | | |
|---------------|---------------|-------------|
| ⑩ ● ベージュ | ⑪ ● サンドベージュ | ⑫ ● サンダルウッド |
| ⑭ ● チェストナット | ⑮ ● シャンパン | ⑯ ● 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 | |

カラーバリエーション 標準色 ⑥ 色見本はP31へ

- | | | |
|---------------|---------------|-------------|
| ⑩ ● ベージュ | ⑪ ● サンドベージュ | ⑫ ● サンダルウッド |
| ⑭ ● チェストナット | ⑮ ● シャンパン | ⑯ ● 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 | |

		ナイーダ L-PR(充電式)	ナイーダ L-SP/L-UP(電池式)
	補聴器(非課税)	補聴器(非課税)	補聴器(非課税)
L90(プレミアム)	20ch	片耳 645,000 円	12,650 円
L70(アドバンス)	20ch	片耳 465,000 円	12,650 円
L50(スタンダード)	16ch	片耳 335,000 円	12,650 円
L30(エッセンシャル)	12ch	片耳 230,000 円	12,650 円
	合計	657,650 円	624,000 円
		477,650 円	444,000 円
		347,650 円	314,000 円
		242,650 円	209,000 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10,500円(非課税)、チタンシェルは14,175円(非課税)、別購入の場合はレシーバ代金含めアクリルシェルは23,100円(税込)、チタンシェルは27,148円(税込)。●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。●防塵・防水性能は、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。</p



耳かけ型 RICタイプ [フォナック オーデオ P-R/P]

軽 中 高 重



パラダイスのテクノロジーを搭載。
目立ちにくいRICタイプ補聴器。

多彩な機能を搭載した充電式。

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^{*1}
ロジヤーダイレクト対応
[製品コード]
P90:050-0771-xx P50:050-0793-xx
P70:050-0794-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。

**フォナック チャージャーケース
Combi 2**

12,606円(税込)

[製品コード] 075-0063-10

※充電式補聴器を3時間でフル充電できます。



オプション

乾燥に加え「除菌」機能も備えた充電器。

チャージ アンド ケア

17,325円(税込)

[製品コード] 075-0041-10

※充電式補聴器を3時間でフル充電できます。

※パワーパックは取り付けできません。

フォナック チャージャーケース Combi 2用の
予備用充電パック。**パワーパック**

11,550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。



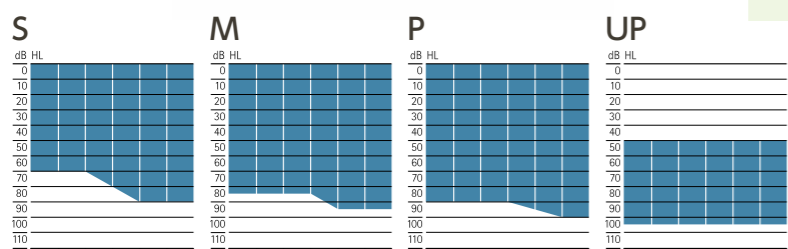
小さめのものをお求めの方に。

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
ロジヤーダイレクト対応
[製品コード]
P90:050-0769-xx P50:050-0787-xx
P70:050-0788-xx P30:050-0786-xx



ヒアリングループなどを活用できるTコイル搭載。

P-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:100~150時間
ロジヤーダイレクト対応
フォナック クロス P対応
[製品コード]
P90:050-0770-xx P50:050-0790-xx
P70:050-0791-xx P30:050-0789-xx



カラーバリエーション 標準色 (P) 色見本はP31へ

- (H) ベージュ
- (P1) サンドベージュ
- (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

	オーデオ P-R(充電式)			オーデオ P(電池式)			
	補聴器(非課税)	フォナック チャージャーケース Combi 2(税込)	合計	補聴器(非課税)	片耳 596,400 円 ^{*2}	12,606 円	片耳 564,900 円 ^{*2}
P90(プレミアム) 	20ch	片耳 596,400 円 ^{*2}	12,606 円	609,006 円	片耳 564,900 円 ^{*2}		
P70(アドバンス)	20ch	片耳 430,500 円 ^{*2}	12,606 円	443,106 円	片耳 401,100 円 ^{*2}		
P50(スタンダード)	16ch	片耳 309,750 円 ^{*2}	12,606 冧	322,356 冂	片耳 285,600 冂 ^{*2}		
P30(エッセンシャル)	12ch	片耳 212,100 冂 ^{*2}	12,606 冂	224,706 冂	片耳 191,100 冂 ^{*2}		

*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10,500円(非課税)、チタンシェルは14,175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23,100円(税込)、チタンシェルは27,148円(税込)。

●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。

●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。●P-チタン、P-10 NW O、P-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。

●防塵・防水性能は、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 パラダイス 管理医療機器認証番号:302ABBZX00076000



耳あな型 [フォナック バート P]

軽 中 高 重

「パラダイス」プラットフォーム搭載。
音と機能を進化させたフルオーダーメイド補聴器。

ワイヤレスイヤホンのように“いい音”で楽しむ。
ハンズフリー通話や音楽ストリーミングも。

P-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
ロジヤーダイレクト対応
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]
P90:063-0004-01 P70:063-0008-01
P50:063-0510-01 P30:063-0513-01



シェルの厚さはわずか0.2mm。
チタン素材だから、より強く、より小さく。

P-チタン
(M/P/SP)

IP68
防塵・防水
無指向性

使用電池:PR536(10)

電池寿命:55~75時間

シェルタイプ:IIC/CIC

[製品コード]
P90:063-0001-01
P70:063-0005-01



強度が高いから、シェルの
厚さはわずか0.2mm。
従来比*50%を実現。
*:フォナック バート V-nano

目立ちにくく、しかも
シンプル操作で扱いやすい。

P-10 NW O
(M/P/SP)

IP68
防塵・防水
無指向性

使用電池:PR536(10)

電池寿命:55~75時間

シェルタイプ:IIC/CIC

[製品コード]
P90:063-0002-01 P70:063-0006-01
P50:063-0508-01 P30:063-0511-01



電池の持ちを重視する方に
おすすめのタイプ。

P-312 NW O
(M/P/SP)



無指向性

使用電池:PR41(312)
電池寿命:90~130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]
P90:063-0003-01 P70:063-0007-01
P50:063-0509-01 P30:063-0512-01

カラーバリエーション 色見本はP31へ

(シェル)	ブルー (左耳のみ)	チタニウム グレー (P-チタンのみ)	ベージュ (P-312 NW O、P-312のみ)
レッド (右耳のみ)	シャンパン	ブラウン (P-チタン、P-10 NW Oのみ)	ベージュ (P-312のみ)
クリア	シルバーグレー	ブラック (P-チタン、ミニコントロール対応のP-10 NW Oのみ)	クリア

付属品 フォナック ミニコントロール 別売価格:20,790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バート P-チタン、バート P-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。

※バート P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。

※製品写真のデザインは異なる場合があります。



P-チタン P-10 NW O P-312 NW O P-312

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P-10 NW O、P-312に標準装備、他器種は無償オプションです。

	バート P-10 NW O/ バート P-312 NW O	バート P-312	バート P-チタン
P90(プレミアム) 	20ch 片耳 595,000 円	片耳 611,000 円	片耳 616,000 円
P70(アドバンス)	20ch 片耳 413,000 円	片耳 429,000 円	片耳 434,000 円
P50(スタンダード)	16ch 片耳 316,000 円	片耳 332,000 円	
P30(エッセンシャル)	12ch 片耳 212,000 円	片耳 233,000 円	

●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。

●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。●P-チタン、P-10 NW O、P-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。

●防塵・防水性能は、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 バート パラダイス 管理医療機器認証番号:304ABBZX00014000

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、補聴器のシェル、イヤモールドの出音口側と外側をつなぐ通気孔のことです。

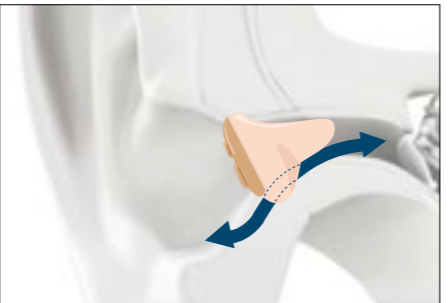
ベントによって、補聴器を装着時に感じる鼓膜への圧迫感、

装着後に発生する自分の声の響きや違和感を軽減できます。

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、閉塞感が大きく軽減されます。
- ② 自然な音が直接、聞こえます。
- ③ 耳への接地面が少なく、装着時の圧迫感が軽減されます。



各種ベントオプション

名称	形状	解説
オープンベント		3.5mm以上の段ホールベント、または3.5mm以上の段溝ベント。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。
シャークバイトベント		ベントの中間部分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、こもり、響きや咀嚼音を緩和します。外耳道が細い(薄い)場合は作成できない場合もあります。
Dベント		シェルの外耳道底の形状を活かした半円の形で、ベント形状を大きくできます。外耳道の形状によってDベントができない場合もあります。同じベント径でDベントはホールベントより効果が発揮されます。
溝ベント		外耳道へ接地面を少なくするため、ホールベントではなく、溝の形をしたベントです。
段ベント		段ベントはシェルが外耳道に触れる面積を少なく、出音口と鼓膜の間の容積を大きくして、補聴器の装用後に自分の声の響きやこもりを軽減することができます。
ホールベント		丸い筒状のスタンダードなベント。

*耳の形状と外耳道の太さやレシーバーの大きさによってご要望のベントを開けられない場合もあります。

*レシーバーのパワーSP、UPは1.0mmベントを推奨します。

*指定ベントの太さ:1.0mm、1.5mm、2.0mm、2.5mm、3.0mm



耳あな型 [フォナック パート M]

軽 中 高 重

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。

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。

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



強度が高いから、シェルの厚さはわずか0.2mm。
従来比*50%を実現。
*:フォナック パート V-nano

操作がシンプルで、
目立たないものがいいという方に。

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。

M-312 NW O (M/P/SP)

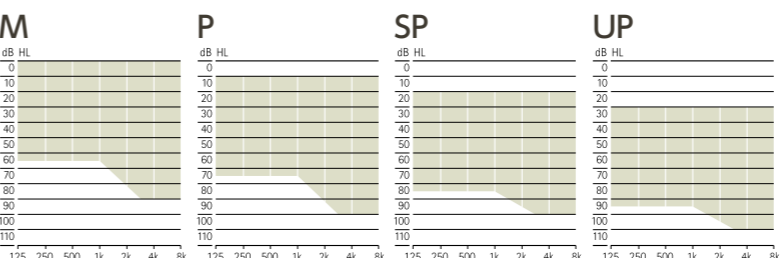
無指向性

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:20,790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。

*製品写真のデザインは異なる場合があります。



カラーバリエーション		色見本はP31へ
<シェル>	ブルー (左耳のみ)	チタニウム (M-312 NW O、M-312のみ)
	レッド (右耳のみ)	グレー (M-チタンのみ)
	ベージュ	ブラウン (M-チタン、M-10 NW Oのみ)
	クリア	ブラック (M-312のみ)
		ブラック (M-チタン、M-312、ミニコントロール対応の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	○	○	○	×
ボリュームコントロール	×	×	×	○

*プログラムスイッチはM-10 NW O、M-312に標準装備、他器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 582,750 円	片耳 598,500 円
M70(アドバンス)	16ch	片耳 404,250 円	片耳 420,000 円
M50(スタンダード)	12ch	片耳 260,000 円	片耳 270,000 円
M30(エッセンシャル)	8ch	片耳 160,000 円	片耳 170,000 円

●各モデルの機能はP51~52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。

●防塵・防水性能は、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



2024年5月発売(L-M/L-SP) 2023年9月発売(L-PR/L-UP)

お子さま向けタイプ

[フォナック スカイ L] 対象年齢:0~18歳



ことばの理解を向上させるオートセンス スカイ OS 5.0を搭載。

こども補聴器と言えば、フォナック スカイ!

多彩な機能と安全設計が
うれしい充電式モデル。

L-PR

指向性



原寸大

IP68
防塵・防水

(M7) ブルーオーシャン

標準タイプ充電器

乾燥・充電が一度にできる保管ケース。

フォナック チャージャー
Combi BTE 2

12,650円(税込)

[製品コード] 075-0065-10

※充電式補聴器を3時間でフル充電できます。

より小型で小さな耳にフィットする
標準タイプ。

L-M

指向性

Tコイル標準

ワイヤレス通信



電池式

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]
L90:050-1111-xx L50:050-1109-xx
L70:050-1110-xx L30:050-1108-xxIP68
防塵・防水

(M8) プレシャスピink

高度難聴のお子さまのための
スーパーpowertypE。

L-SP

指向性

Tコイル標準

ワイヤレス通信



電池式

使用電池:PR48(13)
電池寿命:65~100時間
ロジャーダイレクト対応[製品コード]
L90:050-1115-xx L50:050-1113-xx
L70:050-1114-xx L30:050-1112-xxIP68
防塵・防水

(M8) マジェスティパープル

重度難聴のお子さまのための
ウルトラpowertypE。

L-UP

指向性

Tコイル標準

ワイヤレス通信



電池式

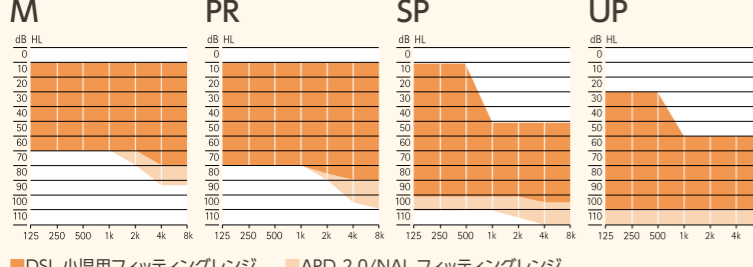
使用電池:PR44(675)
電池寿命:110~190時間
ロジャーダイレクト対応[製品コード]
L90:050-1082-xx L50:050-1080-xx
L70:050-1081-xx L30:050-1079-xxIP68
防塵・防水

(Q3) カリビアンパライツ

[HE11 680]

M

PR



SP

UP

[スリムチューブ 4.0]

M

PR

SP

[スリムチューブ 4.0]

スカイ L-PR(充電式)

スカイ L-M/SP/UP(電池式)

フォナックこども価格	補聴器(非課税)	フォナック チャージャー Combi BTE 2(税込)	合計	補聴器(非課税)
L90(プレミアム) (3)	20ch	片耳 549,000円	12,650円	561,650円 片耳 528,000円
L70(アドバンス)	20ch	片耳 396,000円	12,650円	408,650円 片耳 375,000円
L50(スタンダード)	16ch	片耳 285,000円	12,650円	297,650円 片耳 264,000円
L30(エッセンシャル)	12ch	片耳 196,000円	12,650円	208,650円 片耳 175,000円

スカイ ルミティなら、うれしいことがいっぱい。

軽 中 高 重



聞こえと補聴器について

補聴器[L]ルミティシリーズ

補聴器[P]パラダイスシリーズ

補聴器[M]マーベルシリーズ

お子さま向けタイプ

補聴機システム/周辺機器

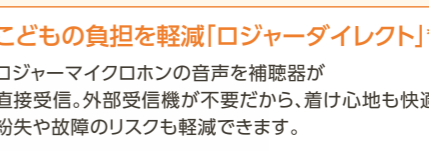
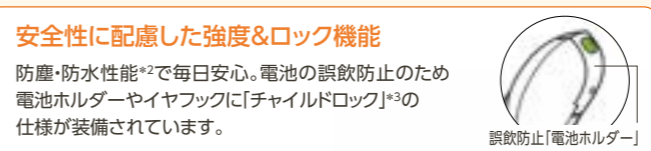
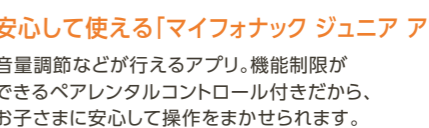
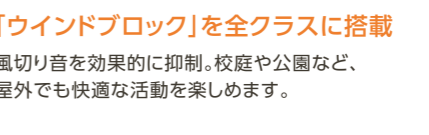
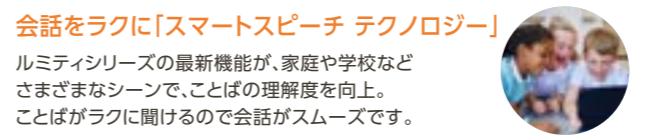
ベーシックタイプ

ダウンロードは
こちらから

14色 × 7色

ハウジング イヤフック

組み合わせ 98通り



キミはどの色が好き?

好きな色で
コーディネイトできるから、
毎日着けるのが楽しくなります。こどもカラー
6色ベーシック
カラー
8色保護者のためのガイドブック
「お子さまに難聴があると診断されたら」

監修:廣田 栄子先生(筑波大学名誉教授、医学博士)

初めてお子さまが難聴と診断された保護者の方に、難聴や親御さんができることについて、理解を深めていただきたい。そんな想いだから、筑波大学名誉教授 幸田 栄子先生の監修のもと、保護者のためのガイドブックを作成しています。ぜひダウンロードして、お役立てください。



*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: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(有償)。※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。※L30-SP,L30-UPは障害者総合支援法対応です。L30-M,L30-PRは軽度・中等度難聴児補聴器購入費助成制度対応です。

●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。●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 スカイ ルミティ 管理医療機器認証番号:305ABBZX00028000

29

30

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、60日間は無償で対応、それ以降は10,000円(非課税)となります。
フォナック スリム L-R、フォナック オーデオ L-R/L-RL、フォナック クロス L-Rはケース交換ができないため上記対象外です。

耳かけ型

フォナック スカイ LのカラーバリエーションはP30をご覧ください。

ルミティ／パラダイス シリーズ

[フォナック スリム]



シルバー/ブラック

グラファイト/ブラック

カッパー/ブラック

サンダルウッド/ブラック

[その他のモデル]



ベージュ

サンダベージュ

サンダルウッド*

チエストナット

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

エレクトリックグリーン*

カリビアンパイレーツ*

プレシャスピング*

テラ シリーズ



ベージュ

サンダベージュ*

サンダルウッド

シルバーグレー

*1:パラダイス シリーズはお選びいただけません。

*2:フォナック オーデオ L-RL/L-R、フォナック クロス L-Rのみとなります。

*3:テラ+のみとなります。

耳あな型

シェル(外耳道内に挿入部分)



ブルー*

ベージュ

レッド*

クリア

フェースプレート(外側部分)



ベージュ

ブラック*

バート P-チタン/M-チタン限定色



<シェル>チタニウムグレー ×

<フェースプレート>ブラック
ブラウン

*4:ブルーは左耳のみ、レッドは右耳のみとなります。*5:バート P-312/M-312限定色。*6:バート P-10 NW O/M-10 NW O限定色。*7:バート P-10 NW O/M-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)/P-312/M-312限定色。

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

ルミティ／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 / II-312

※ロジャー フォーカス II-312のカラーはP6、P8のみとなります。※写真はロジャー フォーカス IIです。



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

ロジャー 17

・ナイーダ CI サウンドプロセッサ

Nucleus® 6用

黒 ベージュ 茶 ブラック

Nucleus® 5用

ブラウン 白 黒 ベージュ ダークグレー

ロジャー 18

・フォナック スカイ B-P/SP/RIC
・フォナック ポレロ B-P

ロジャー 19

・フォナック スカイ B-UP

ロジャー 20

・Nucleus® 7 サウンドプロセッサ
・Nucleus® 8 サウンドプロセッサ

ロジャー 21

・SONNET/SONNET 2
・SONNET EAS
・SONNET 2 EAS
オーディオプロセッサ

ロジャー 21

淡黒色 きなこ色 黒色 こげ茶色 灰色 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 スカイ B-P/SP/RIC
・フォナック ポレロ B-P

AS19

【製品コード】054-0732-xx
・フォナック スカイ B-UP

AS18

・フォナック スカイ B-UP

※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。



耳かけ型補聴器 充電器一覧

製品名	チャージャーケース Go	ライフチャージャー	フォナック チャージャーケース Combi 2	チャージ アンド ケア	チャージャー BTE RIC	フォナック チャージャー Combi BTE 2	フォナック チャージャー Ease	フォナック スリム チャージャー
製品コード	075-3017-10	075-3023-10	075-0063-10	075-0041-10	075-3016-10	075-0065-10	075-0080-10	075-3024-10
充電器								
価格(税込)	31,900円	14,300円	12,606円	17,325円	12,606円	12,650円	15,400円	15,400円
サイズ(幅×奥行×高さ)	94 × 51 × 62 mm		101 × 76 × 49 mm	102 × 78 × 52 mm	61 × 95 × 73 mm	101 × 76 × 49 mm	69 × 40 × 56 mm	75 × 75 × 34 mm
USB種類	USB Type-C		USB Type-B	USB Type-B	USB Type-C	USB Type-B	USB Type-C	USB Type-C
補聴器の充電時間	フル充電：約 3 時間							
動作時環境温度	5°C～30°C		5°C～40°C					
充電の仕組み	非接触充電(補聴器の出し入れが容易)		接触充電 (補聴器を手前に引っ張ってから取り出すリーンバック式)				接触充電(マグネット式)	
特徴	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>ライフ用</p> <ul style="list-style-type: none"> リチウムイオン電池内蔵で、両耳3回分の充電が可能。 外出が多い方・移動時に充電して補聴器の装用時間を延ばしたい方などにオススメ。 </div> <div style="text-align: center;"> <p>ライフ用</p> <ul style="list-style-type: none"> 外出や移動が少なく、主に毎日夜に充電して使う生活スタイルに最適。 </div> <div style="text-align: center;"> <p>RIC・標準タイプ用</p> <ul style="list-style-type: none"> 充電・乾燥・保管ができる便利な充電器。 初回購入時、ドライカプセル付き。 パワーパック(別売)を使えばモバイルバッテリーのように使って便利。両耳4回分の充電が可能。 </div> <div style="text-align: center;"> <p>RICタイプ用</p> <ul style="list-style-type: none"> 除菌・換気乾燥・充電・保管ができる便利な充電器。 UV-Cライトを使った4分間の除菌とベンチレーターを使った換気乾燥が可能なので、常に清潔に補聴器を使いたい方にオススメ。 </div> <div style="text-align: center;"> <p>標準・パワータイプ用</p> <ul style="list-style-type: none"> 充電・乾燥・保管ができる便利な充電器。 初回購入時、ドライカプセル付き。 耳せん収納部が深いので大きいイヤモールド・長いチューブを使用する方に便利。 </div> <div style="text-align: center;"> <p>標準・パワータイプ用</p> <ul style="list-style-type: none"> 充電・乾燥・保管ができる便利な充電器。 初回購入時、ドライカプセル付き。 パワーパック(別売)を使えばモバイルバッテリーのように使って便利。両耳4回分の充電が可能。 </div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>ルミティ用</p> <ul style="list-style-type: none"> 充電・保管ができる便利な充電器。 持ち運びに便利なコンパクトサイズデザイン。 </div> <div style="text-align: center;"> <p>スリム用</p> <ul style="list-style-type: none"> フォナック スリムに調和する外観デザイン。 持ち運びに便利なコンパクトデザイン。 </div> </div>						
互換性	ルミティ シリーズ	スリム L-R	—	—	—	—	—	○
オーデオ L-RL		○	—	—	—	—	—	
オーデオ L-R		—	—	—	—	○	—	
ナイーダ L-PR		—	—	—	○	○	—	
スカイ L-PR		—	—	—	○	○	—	
フォナック クロス L-R		—	—	—	—	○	—	
パラダイスシリーズ		オーデオ P-R	—	○	○	—	—	
ロジャー フォーカス II		—	—	—	—	○	—	—



デジタルワイヤレス補聴援助システム roger [ロジャー]

“補聴器+ロジャー”で、より良い聞こえに!

ロジャーの効果と必要性

補聴器だけでは音声を拾いづらいシーンをサポート。



補聴器は、聞き手と話者が1.5m以内に1対1でいる場合で、かつ騒音がある一定レベル以下であれば、有効に機能します。しかし、騒音が多い環境や話者と聞き手の距離が離れているとき、また複数の話者がいる場合などでは、補聴器だけでは会話が聞き取りづらいことがあります。そんなとき、**補聴器の限界をサポートし、普段の会話をもっと楽しく、スムーズにしてくれるのがフォナックのデジタルワイヤレス補聴援助システム「ロジャー」**です。

ロジャーの仕組み

ワイヤレスマイクで音声を補聴器に届ける。



ロジャーは、①送信機(ワイヤレスマイク)で集音し、②補聴器や受信機に音声を届け、騒音下や離れた場所でのことばの聞き取りを改善します。補聴器や人工内耳だけではことばの聞き取りが難しい環境でも、よりクリアな聞こえが可能になります。

ロジャーダイレクト*

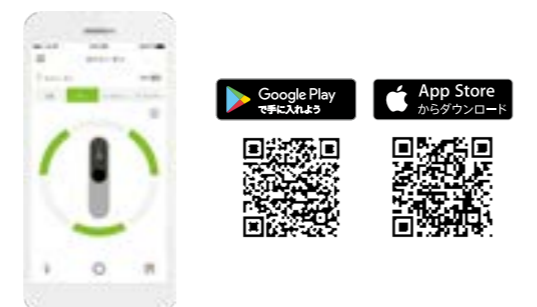
外部受信機が不要だから着け心地も快適。

ロジャーは、ほぼすべての補聴器メーカーの補聴器/人工内耳に対応していますが、フォナックの補聴器との組み合わせなら、**外部受信機なしで直接受信**できる「ロジャーダイレクト」を使えます。外部受信機が不要だから、着け心地も快適です。

●フォナック ナイーダの従来モデルとフォナック ナイーダ ルミティの比較



*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(有償)。



ロジャー活用例

職場やプライベート、さまざまなシーンで役立つ。



複数人での会話は補聴器や人工内耳だけでは聞き取りづらい場合があります。ロジャーは話している人の声を識別して補聴器や人工内耳に送り、聞き取りをサポートしてくれます。



広い会場のセミナーやカルチャー教室では講師の声が聞き取りにくいときがあります。そんなとき講師にロジャーをつけてもらえば、講師の声を拾って耳元に届けてくれます。



マスクやパーテーション越しに会話するときは、ロジャーを相手に向ければ声が聞き取りやすくなり、コミュニケーションもスムーズに行えます。



レストランやフードコートなど騒がしい場所ではロジャーをテーブルの中央に置くだけでOK。マイクロфонの指向性を切り替えて話している人の声を拾ってくれます。

ロジャーダイレクト*

Kaito様(60代/会社員/重度難聴)

大人数の会議で、ステージに立った話者と距離があると説明がほとんど聞こえず、スクリーンの説明文で理解するしかありませんでした。しかし、ロジャーを使うと、会議などで距離が大きく離れていても、**耳元で喋っているように**感じます。複数人いる時や周囲がうるさい状況でも、ロジャーを渡して話してもらうと良好に聞き取れます。

会社員で会議やセミナーがある方や、手話等を学ぶための講義に参加する方などにおすすめです。大人数が集まり周りがうるさく会話をする人が決まっている状態では、ロジャーの効果が絶大です。

シブヤ様(50代/会社員/重度難聴)

離れて散らばった一人ひとりの声が補聴器へ鮮明に大きく届くことは素晴らしいです。

私はロジャー マイクを3つ購入し、さらに2つを会社の福利厚生で入手したので、合計5個のロジャー マイクを情報保障として活用しています。

重度難聴のため私の聞き取りは100%になりませんが、ロジャーは**音声文字認識アプリとの相性も良い**ので、目からも情報を補うことができています。



ロジャーユーザーの声は
きこえのブログでもご紹介!

送信機[遠距離対応マイク]

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)*1

[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



送信機[近距離対応マイク]

ドルビーオーディオ対応のドッキングステーションが付属。

充電しながらテレビや音楽鑑賞が可能です。

ロジャー オン V2^{*2} DOLBY AUDIO^{*6}

161,000円(税込)

[製品コード]
(シャンパン)056-3026-P5016
(グラファイトグレー)056-3026-P7016

※ヘッドセットモード機能の追加でオンライン通話も快適に参加できます。

※話し手の方向がわかるマルチビームテクノロジー 2.0^{*3}を搭載。

※3つのマイクモード(卓上モード、プレゼンターモード、

インタビューモード)で、環境や使用状況に適応。

※スマートフォンでの調節ができるマイロジャーマイク アプリに対応。

※3時間充電で約8時間^{*4}使用できます。

※使用可能距離:約25m^{*5}

※幅24mm×長さ100mm×高さ14mm 重さ27g



フォナックの近距離対応マイクで初のディスプレー表示など、
多彩な機能を搭載したワイヤレスマイク。

ロジャー オン^{*2}

140,800円(税込)*1

※障害者総合支援法対応のみ販売

[製品コード]
(シャンパン)056-3023-P5016
(グラファイトグレー)056-3023-P7016

※話し手の方向がわかるマルチビームテクノロジー 2.0^{*3}を搭載。

※3つのマイクモード(卓上モード、プレゼンターモード、インタビューモード)で、環境や使用状況に適応。

※スマートフォンでの調節ができるマイロジャーマイク アプリに対応。

※3時間充電で約8時間^{*4}使用できます。

※使用可能距離:約25m^{*5}

※幅24mm×長さ100mm×高さ14mm 重さ27g



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)*1

[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



*1:ロジャー受信機およびワイヤレスマイクの一部製品は、基準を満たしている場合には補装具の対象となり非課税になります。(ロジャー オン IN V2を除く) *2:防塵・防水の国際保護等級 [IP54] 取得。*3:ロジャー オン/ロジャー オン V2/ロジャー オン IN V2と接続したロジャーダイレクト対応補聴器を両耳装用した場合のみ利用可能です。*4:ロジャーダイレクト対応補聴器の場合。從来の外部受信機の場合は約6時間。*5:ロジャーダイレクト対応補聴器を装用した場合のみ、マイロジャーマイク アプリで使用可能距離を約50mに拡張可能。使用可能距離を拡張した場合の使用可能時間は約6時間。*6:ドルビーオーディオはロジャー オン/ロジャー オン V2/ロジャー オン IN V2/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。なおロジャー オンの場合ドッキングステーションは別売となります。*7:ロジャーダイレクト受信機を使用する場合は本製品のBluetooth®機能を無効にしてください。Bluetooth®機能が有効になっていると、補聴器からピーピー音が鳴り続けます。※Bluetooth®は、Bluetooth SIG, Inc.の商標です。

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

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)*1

[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。



専用スタンド

オーディオシュー不要の
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)*1

[製品コード]

(18)052-3281-D02xx

(19)052-3291-D02xx

防塵・防水の国際保護等級[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P32をご覧ください。



アドバンスト・バイオニクス社 人工内耳プロセッサ
ナイーダ CI サウンドプロセッサ専用 デザイン一体型受信機。

ロジャー 17

113,190円(税込)

[製品コード] 052-3235-D02xx

防塵・防水の国際保護等級[IP54]取得。

※カラーバリエーションについてはP32をご覧ください。



コクレア社 人工内耳プロセッサ

Nucleus® 7(CP1000)/8(CP1110)

サウンドプロセッサ専用 デザイン一体型受信機。

ロジャー 20

113,190円(税込)

[製品コード] 056-3008-xx2

※カラーバリエーションについてはP32をご覧ください。



コクレア社 人工内耳プロセッサ

Nucleus® 6(CP910)/5(CP810)

サウンドプロセッサ専用 デザイン一体型受信機。

ロジャー 14

113,190円(税込)

[製品コード] 052-3222-D02xx

防塵・防水の国際保護等級[IPX4]取得。

※カラーバリエーションについてはP32をご覧ください。



ロジャー 14 保護カバー
2,079円(税込)

[製品コード] 055-3014

メドエル社 人工内耳プロセッサ

SONNET/SONNET 2/SONNET EAS/SONNET 2 EAS

オーディオプロセッサ専用 デザイン一体型受信機。

ロジャー 21

113,190円(税込)

[製品コード] 052-3469-D02xx

防塵・防水の国際保護等級[IP54]取得。

※カラーバリエーションについてはP32をご覧ください。



ロジャー フォーカス II用の充電器は
下記のいずれかをお選びいただけます。

フォナック チャージャー Combi BTE 2

12,650円(税込)

[製品コード] 075-0065-10



チャージャー BTE RIC

12,606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	87,780円(税込)
チャージャー BTE RIC	12,606円(税込)
フォナック チャージャー Combi BTE 2	12,650円(税込)
合計	100,386円(税込)
	100,430円(税込)

電池式のレシーバ内蔵受信機。

ロジャー フォーカス II-312

64,680円(税込)

[製品コード] 056-3005-xx

防塵・防水の国際保護等級[IP68]取得。

※リモコンで音量調節が可能。

※最大約52時間まで連続使用できます。



●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。●防塵・防水性能は、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



デジタル出力で利便性がアップ
新たにデジタル出力の採用により、パソコン等とUSBケーブルで接続して音声文化化アプリや音声録音の利用が可能です。



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 46,200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 13,860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
ハブのみを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



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 90,090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



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なります。

ロジャー デジマスター5000 V2 190,575円(税込)*/1台

有効室内面積:約100m²

[製品コード] 056-4007



ロジャー デジマスター7000 V2 241,395円(税込)*/1台

有効室内面積:スピーカー2台使用時:約300m²
スピーカー1台使用時:約150m²

[製品コード] 056-4008

- ロジャー デジマスターは、教室やセミナールームに便利な線音源スピーカー。新機能を加えて、さらに使いやすくなりました。
- Bluetooth[®]接続で、スマートフォン、タブレット、PCなどに簡単に接続。
- より豊かな音質のために、マルチメディア用の低音を追加。

*: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らずません。
※ワイヤレスマイクは、「ロジャー タッチスクリーン マイク」を使用します。
※スタンドは標準で付属されています。



CROS補聴システム [フォナック クロス]

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。



ルミティ シリーズ用

オーデオ L-R、ナイーダ L-PR、スカイ L-PR用の
CROS送信機。充電式。

フォナック クロス L-R^{*1} 162,800円(税込)

使用電池:リチウムイオン(充電式)
期待動作時間:約12.5時間^{*2}
[製品コード] 050-1013-xx
※フォナック クロス L-Rには別途充電器が必要です。



充電式
IP68
防塵・防水



パラダイス シリーズ用

オーデオ P-13T用のCROS送信機。

フォナック クロス P-13^{*1} 138,600円(税込)

使用電池:PR48(13) 電池寿命:~約107時間
[製品コード] 050-0861-xx



電池式
IP68
防塵・防水

*1:クロス チューブ/クロス スリムチューブはサイズが選べます(単品価格 1,155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(9,823円(税込))。*2:フル充電時。
使用状況によって異なります。※カラーバリエーションについてはP31をご覧ください。●防塵・防水性能は、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。

- ロジャー デジマスターは、教室やセミナールームに便利な線音源スピーカー。新機能を加えて、さらに使いやすくなりました。
- Bluetooth[®]接続で、スマートフォン、タブレット、PCなどに簡単に接続。
- より豊かな音質のために、マルチメディア用の低音を追加。

*: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らずません。
※ワイヤレスマイクは、「ロジャー タッチスクリーン マイク」を使用します。
※スタンドは標準で付属されています。



周辺機器

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。

■ルミティ/パラダイス/マーベル/テラ 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 23,100円(税込)

[製品コード] 076-3006-0616

※ルミティ/パラダイス/マーベル シリーズ/テラ+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 20,790円(税込)

[製品コード] 076-0065-P5

※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)

※ルミティ/パラダイス/マーベル シリーズ/テラ+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 55,440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

※ルミティ/パラダイス/マーベル シリーズ/テラ+のみ



■ルミティ/パラダイス/マーベル/テラ 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* 34,650円(税込)

[製品コード] 076-0023-P520



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 20,790円(税込)

[製品コード] 076-0019-P5



*:通信方式:Bluetooth 2.4GHz 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、詳しくは販売店にお問い合わせください。

多彩なアプリで、ますます便利!

アプリをダウンロードすれば、スマートフォンを補聴器のリモコンとして使えるなど、補聴器ライフがますます快適で便利になります。



マイフォナック アプリ

各種のリモコン機能に加え、補聴器の音を自分好みにカスタマイズできます。

- ヘルス機能(ルミティ/パラダイス シリーズ充電式のみ)
- 音量調節やプログラム変更
- カスタマイズしたプログラムを保存
- 電池の充電状態や装用時間の確認
- タップコントロール設定
- 補聴器専門家の調整を遠隔で受けられるリモートサポートなど

詳細情報と
ダウンロードは
こちらから

使いやすいデザインの、小児専用アプリです。

- 音量調節やプログラム変更
- ノイズリダクションで雑音を軽減
ことばの指向性でことばにフォーカス
- 保護者による機能制限ができる
ペアレンタルコントロール
- 電池の充電状態や装用時間の確認
- リモートサポートなど

ロジャー オン V2 マイクロфонを遠隔コントロールできます。

- マイクロфонモードの切り替え
- 集音方向の変更
- ミュート/ミュート解除
- バッテリー状態の確認
- 最大2つのカスタム設定など



2024年5月発売

ベーシックタイプ 耳かけ型 [フォナック テラ/テラ+]

軽 中 高 重



必要な機能を厳選し、お求めやすい価格を実現した
「テラ シリーズ」が新登場。

テラ シリーズは、ベーシックな機能を搭載した「テラ」と
ワイヤレスアクセサリーやアプリも活用できる
「テラ+」の2ラインを設定。それぞれRICタイプ、
標準タイプ(BTE-M)、パワータイプ(BTE-SP/UP)と、
耳かけ型補聴器をリーズナブルな価格で取り揃えています。



見た目、着け心地にこだわる方。
小さなRICタイプ。

テラ RIC-312 テラ+ RIC-312

指向性
ワイヤレス通信
使用電池:PR41(312)
電池寿命:60~85時間
[製品コード]
テラ:050-1103-xx
テラ+:050-1107-xx



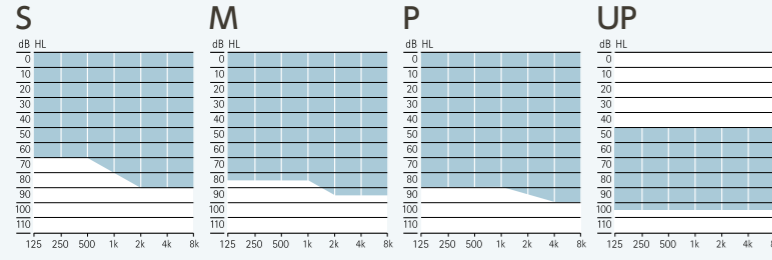
高度難聴者向けの
スーパーパワータイプ。

テラ BTE-SP テラ+ BTE-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:60~100時間
[製品コード]
テラ:050-1101-xx
テラ+:050-1105-xx



[RIC]



テラ	テラ+
片耳 127,000 円*	片耳 139,000 円*

*:テラ RIC-312、テラ+ RIC-312の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10,500円（非課税）、チタンシェルは14,175円（非課税）、別購入の場合はレシーバ代金含めアクリルシェルは23,100円（税込）、チタンシェルは27,148円（税込）。

●各モデルの機能はP51~52の機能一覧をご覗ください。●補聴器は両耳装用をおおすすめします。●防塵・防水性能は、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 テラ 管理医療機器認証番号:306ALBZX00008000

テラ BTE-M テラ+ BTE-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
[製品コード]
テラ:050-1100-xx
テラ+:050-1104-xx



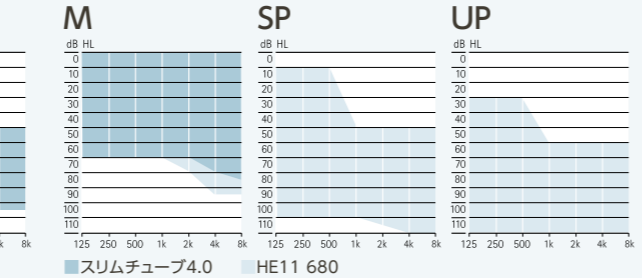
重度難聴者向けの
ウルトラパワータイプ。

テラ BTE-UP テラ+ BTE-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
[製品コード]
テラ:050-1102-xx
テラ+:050-1106-xx



[BTE]



カラーバリエーション 標準色⑥ 色見本はP31へ

⑩ ベージュ ⑪ サンダルウッド ⑫ サンダベージュ(テラ+のみ)
⑬ シルバーグレー



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
----	-----	-------	----

クリーニング&ケア			
	乾燥ケース	098-0213	924円
	詰め替え用シリカゲル	098-0214	176円
	パーフェクトドライ ラックス PerfectDry Lux	098-0581-00010	9,900円
	ドライキット(ドライカップ1個、ドライカプセル4個)	098-0577-00000G3	1,000円
	ドライカプセル(4個入)	098-0576-00000G3	900円
	イヤモールド洗浄カップ	098-0566-00000G3	900円
	イヤモールド洗浄剤(20個入)	098-0565-00000G3	900円
	エアブロワー	098-0578	900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(対応器種:ナイダ SP/UP、スカイ SP/UP、ボレロ SP)	095-0099	1,155円
	紛失防止用クリップ(成人用)	054-0582	1,386円
	紛失防止用クリップ(乳幼児用)	054-0274	924円
	バッテリーテスター	098-0590	1,500円

販売店向け商品*			
	印象材(Egger A/I) 26ショア 660g×2	095-0175	8,261円
	印象材(Otoform Ak) 35ショア 400g×2	095-0005	4,972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3,927円	
	綿球M(50個入り)	021-0656	2,541円
	シリソジ 3mm: 021-0799 4mm: 021-0285 5mm: 021-0655-1	各4,048円	
	オトスコープLED	054-0848	13,860円
	イヤライト	095-0304	10,978円

[アクセサリーパーツ ルミティ/パラダイス/マーベル/テラ シリーズ[SDS 4.0]]

●価格は税込です(スリムチップ、イヤモールドは非課税)。

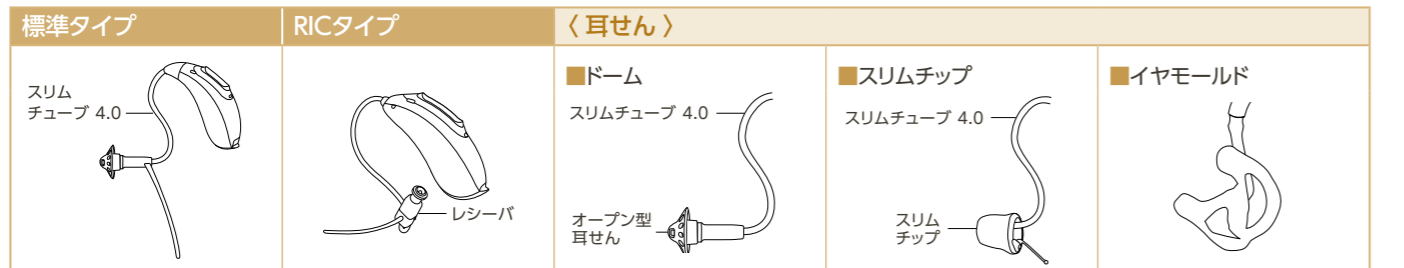


写真	製品名	製品コード	価格
イヤフック(カラーフックあり)			
	HE 11 680	042-0098	924円

写真	製品名	製品コード	価格
イヤフック(カラーフックなし)			
	HE 11	004-1667-131	462円

写真	製品名	製品コード	価格
ミニフック(カラーフックなし)			
	HE 11 ミニ タンパープルーフ	004-1668-131	462円

写真	製品名	製品コード	価格
ミニフック(カラーフックあり)			
	HE 11 680 ミニ タンパープルーフ	042-0121	924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。

写真	製品名	製品コード	価格
スリムチューブ 4.0(左)			
	00-L	054-0884	583円
	0-L	054-0794	
	1-L	054-0796	
	2-L	054-0799	
	3-L	054-0824	

写真	製品名	製品コード	価格
レシーバ 4.0 S(左)			
	レシーバ 4.0 S 0-L	054-0777	11,550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	

写真	製品名	製品コード	価格
レシーバ 4.0 M(左)			
	レシーバ 4.0 M 0-L	054-0801	11,550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	

写真	製品名	製品コード	価格
レシーバ 4.0 P(左)			
	レシーバ 4.0 P 0-L	054-0812	11,550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	

写真	製品名	製品コード	価格
キャップ型耳せん: タイプ			
	キャップ型	054-0788	220円

写真	製品名	製品コード	価格
オープン型耳せん: タイプ			
	オープン型S	054-0785	220円
	オープン型M	054-0786	
	オープン型L	054-0787	

写真	製品名	製品コード	価格
ベント付き耳せん: タイプ			
	ベント付きS	054-0809	220円
	ベント付きM	054-0810	
	ベント付きL	054-0811	

[アクセサリーパーツ(ルミティ/パラダイス/マーベル/テラ 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)。

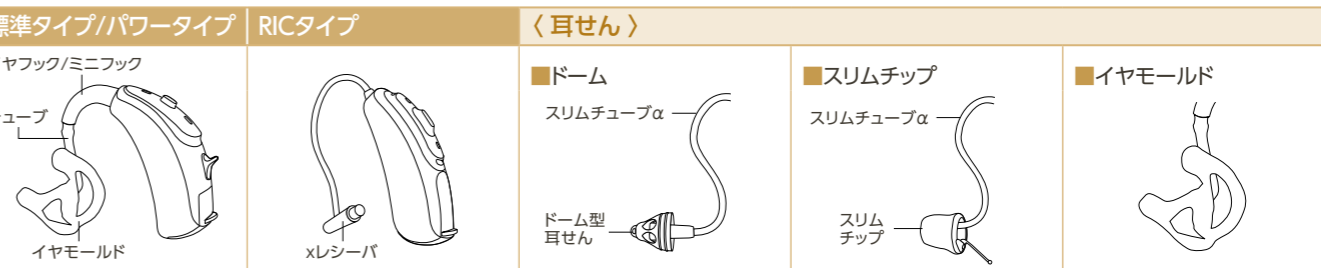


写真	製品名	製品コード	価格
イヤフック(カラーフックあり)			
	HE 11 680	042-0098	924円
イヤフック(カラーフックなし)			
	HE 10	004-1471-001	462円

写真	製品名	製品コード	価格
イヤフック(カラーフックなし)			
	HE 10	004-1471-001	462円
ミニフック(カラーフックあり)			

写真	製品名	製品コード	価格
ミニフック(カラーフックなし)			
	HE 10 680	004-8041-001	924円
スリムチューブα(右)			

写真	製品名	製品コード	価格
スリムチューブα(左)			
	0B-L	054-0543	583円
	1B-L	054-0544	
	2B-L	054-0545	
	3B-L	054-0546	

写真	製品名	製品コード	価格
xレシーバ(標準/SDS3.0)(右)			
	xレシーバ 0-L	054-0102	5,775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	

写真	製品名	製品コード	価格

<tbl_r cells="4" ix="1" maxcspan="1" maxrspan

*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 スカイ Lのみ対応です。*4:水深最大50cmまで。*5:「ヘルス機能」が使用できます。

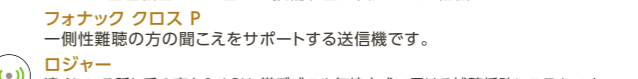
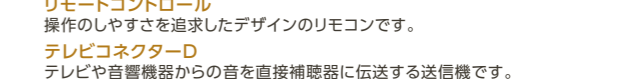
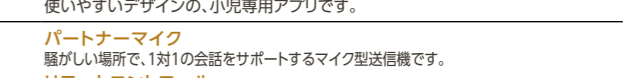
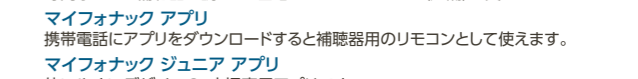
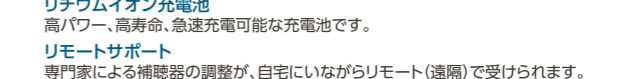
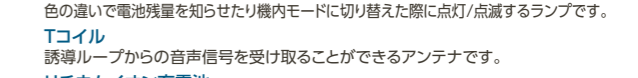
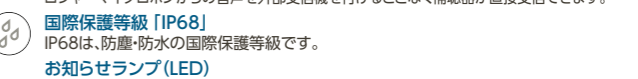
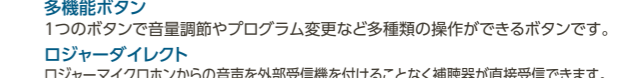
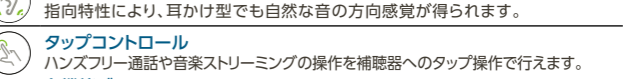
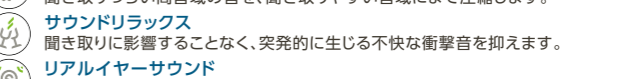
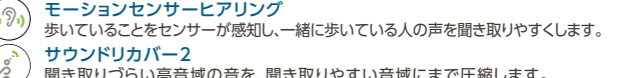
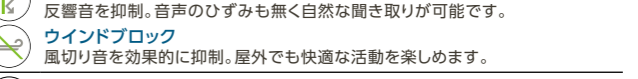
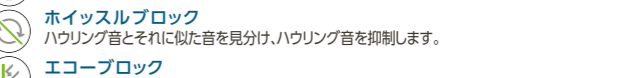
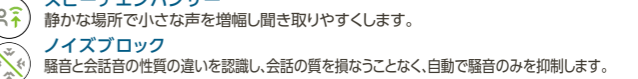
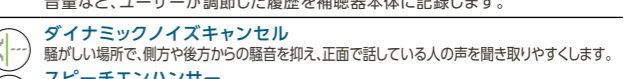
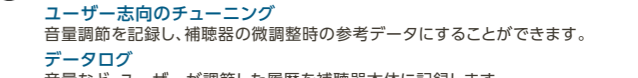
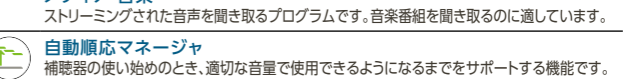
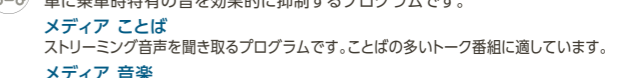
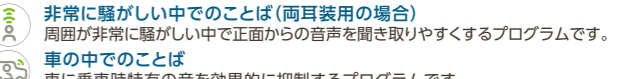
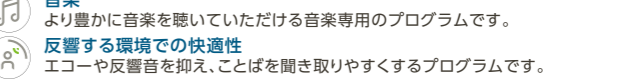
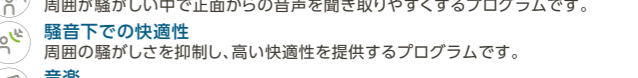
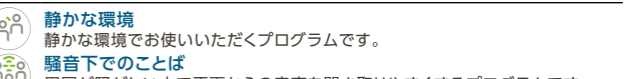
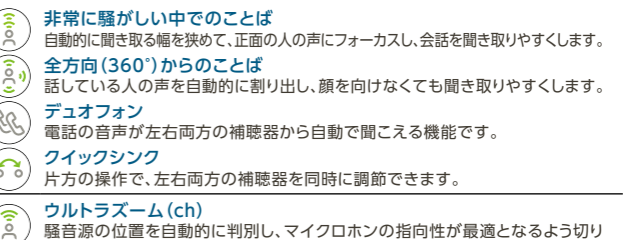
償オプション

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なります。
全方位(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なります。
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。
ワイックシング
片方の操作で、左右両方の補聴器を同時に調節できます。
ステレオズーム 2.0
補聴器のマイクを自動的にスムーズに起動して、騒がしい環境で指向性を目の前の話者に焦点を合わせ、ことばの理解をサポートします。
スピーチセンサー
声が聞こえる方向へマイクを自動的に調整し、側方や後方からの声を聞き取りやすくなります。
ウルトラズーム(ch)
騒音源の位置を自動的に判別し、マイクロホンの指向性が最適となるよう切り替わるため、会話を聞き取りやすします。
静かな環境
静かな環境でお使いいただけます。
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)
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。
車の中でのことば
車に乗車時特有の音を効果的に抑制するプログラムです。
メディアことば
ストリーミング音声を聞き取るプログラムです。ことばの多いトーク番組に適しています。
メディア音楽
ストリーミングされた音声を聞き取るプログラムです。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。
ダイナミックノイズキャンセル
騒がしい場所で、側方や後方からの騒音を抑え、正面で話している人の声を聞き取りやすします。
スピーキングハンサー
静かな場所で小さな声を増幅し聞き取りやすします。
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。
ハイップルロック
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。
エコープロック
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。
モーションセンサーハーリング
歩いていることをセンサーが感知し、一緒に歩いている人の声を聞き取りやすします。
サウンドリカバリー
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、突然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。
タップコントロール
ハンズフリー通話や音楽ストリーミングの操作を補聴器へのタップ操作で行えます。
多機能ボタン
1つのボタンで音量調節やプログラム変更など多種類の操作ができるボタンです。
ロジャーディレクト
ロジャーマイクロホンからの音声を外部受信機に付けることなく補聴器が直接受信できます。
ウォータープルーフ^{※4}
パリレンコティングやシリコンシーリングによる特殊ハウジングが真水・海水・プール・汗の影響を受けない防水性 ^{※4} を提供します。
国際保護等級「IP68」
IP68は、防塵・防水の国際保護等級です。
お知らせランプ(LED)
色の違いで電池残量を知らせたり機内モードに切り替えた際に点灯/点滅するランプです。
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。
リチウムイオン充電池
高パワー、高寿命、急速充電可能な充電池です。
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。
マイフォナック ジュニア アプリ
使いやすいデザインの、小児専用アプリです。
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。
フォナック クロス L
一側性難聴の方の聞こえをサポートする送信機です。
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。

P 機能一覧 パラダイス シリーズ

*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:「ヘルス機能」が使用できます。 *4: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





T 機能一覧 テラ シリーズ

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なります。

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なります。

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)
騒音源の位置を自動的に判別し、マイクロホンの指向性が最適となるよう切り替わるため、会話を聞き取りやすくなります。

SNRブースト
指向性マイクロ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けます。

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)
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。

車の中でのことば
車に乗車時特有の音を効果的に抑制するプログラムです。

メディアことば
ストリーミング音声を聞き取るプログラムです。ことばの多いトーク番組に適しています。

メディア 音楽
ストリーミングされた音声を聞き取るプログラムです。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。

ハイカルブロック
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。

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。

多機能ボタン
1つのボタンで音量調節やプログラム変更など多種類の操作ができるボタンです。

ロジャーダイレクト
ロジャーマイクロホンからの音声を外部受信機に付けることなく補聴器が直接受信できます。

国際保護等級「IP68」
IP68は、防塵・防水の国際保護等級です。

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。

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リモコンです。

テレビコネクタード
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。

ロジサー
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。

51

*1:画面装用時の機能です。*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:Tコイルオプション/Tコイル設定が必要です。

オプション ▲:有償オプション

52

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 スリム L (耳かけ型 RICスリムタイプ)	R S	47	40	111	106	—	リチウムイオン(充電式)	18 ^{*1}
	R M	51	46	114	111	—	リチウムイオン(充電式)	18 ^{*1}
	R P	59	56	122	120	—	リチウムイオン(充電式)	18 ^{*1}
フォナック オーデオ L (耳かけ型 RICタイプ)	RL S	47	40	111	106	—	リチウムイオン(充電式)	18 ^{*1}
	RL M	51	46	114	111	—	リチウムイオン(充電式)	18 ^{*1}
	RL P	59	56	122	120	—	リチウムイオン(充電式)	18 ^{*1}
	RL UP	71	65	132	124	—	リチウムイオン(充電式)	18 ^{*1}
	R S	47	40	111	106	—	リチウムイオン(充電式)	18 ^{*1}
	R M	51	46	114	111	—	リチウムイオン(充電式)	18 ^{*1}
	R P	59	56	122	120	—	リチウムイオン(充電式)	18 ^{*1}
	R UP	71	65	132	124	—	リチウムイオン(充電式)	18 ^{*1}
	PR ^{*2}	68	63	130	125	—	リチウムイオン(充電式)	18 ^{*1}
フォナック ナイーダ L (耳かけ型 パワータイプ)	SP ^{*2}	75	64	133	127	93	PR48(13)	65~100
	UP ^{*3}	84	68	141	131	91	PR44(675)	110~190
	PR ^{*2}	68	63	130	125	—	リチウムイオン(充電式)	18 ^{*1}
フォナック スカイ L (お子さま向けタイプ)	M ^{*2}	63	55	128	121	80	PR41(312)	55~80
	SP ^{*2}	75	64	133	127	93	PR48(13)	65~100
	UP ^{*3}	84	68	141	131	91	PR44(675)	110~190
	チタン M	40	35	109	103	60	PR536(10)	55~75
フォナック パート P (耳あな型)	チタン P	50	46	115	111	71	PR536(10)	55~75
	チタン SP	60	54	119	114	79	PR536(10)	55~75
	10 NW O M	40	35	109	103	60	PR536(10)	55~75
	10 NW O P	50	46	115	111	71	PR536(10)	55~75
	10 NW O SP	60	54	119	114	79	PR536(10)	55~75
	312 NW O M	40	35	109	103	60	PR41(312)	90~130
	312 NW O P	50	46	115	111	71	PR41(312)	90~130
	312 NW O SP	60	54	119	114	79	PR41(312)	90~130
	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
	R S	47	40	111	106	—	リチウムイオン(充電式)	18 ^{*1}
	R M	51	46	114	111	—	リチウムイオン(充電式)	18 ^{*1}
フォナック オーデオ P (耳かけ型 RICタイプ)	R P	59	56	122	120	—	リチウムイオン(充電式)	18 ^{*1}
	R UP	71	65	132	124	—	リチウムイオン(充電式)	18 ^{*1}
	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

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 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
フォナック テラ/テラ+(耳かけ型 RICタイプ)	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
	RIC-312 S	47	40	111	106	—	PR41(312)	60~85
	RIC-312 M	51	46	114	111	—	PR41(312)	60~85
フォナック テラ/テラ+(耳かけ型 パワータイプ)	RIC-312 P	59	56	122	120	—	PR41(312)	60~85
	RIC-312 UP	71	65	132	124	—	PR41(312)	60~85
フォナック テラ/テラ+(耳かけ型 パワータイプ)	BTE-M ^{*2}	63	55	128	121	80	PR41(312)	55~80
	BTE-SP ^{*2}	75	65	133	127	93	PR48(13)	60~100
	BTE-UP ^{*3}	84	68	141	131	91	PR44(675)	110~190

ロジヤー受信機対応表

●ロジヤー受信機について、詳しくはP32をご覧ください。

製品名		ロジヤー ダイレクト	一体型受信機	ロジヤー エックス + オーディオシュー	ロジヤー エックス + フォナック ネックループ ^{*5}	ロジヤー エックス + フォナック コム/パ/イロット II
耳あな型	チタン ^{*4}	—	—	—	Tコイルオプション	—
		■	—	—	—	—
		—	—	—	Tコイルオプション	—
	312	■	—	—	—	—
		■	—	—	■	—
		—	—	—	—	—
	10 NW O/312 NW O ^{*4}	—				