

■補聴器の装用をご希望の場合は、あらかじめ耳鼻咽喉科専門医の診察を受けることをお勧めします。

■補聴器は個々の難聴や聞こえの程度に合わせてフィッティング(調整)することが必要で、適切なフィッティングによって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。



スタークリジャパン株式会社

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜2-6-23 3F
Tel.045-475-9701 / フリーダイヤル 0120-045-190
Fax.045-475-9706



スタークリジャパン ホームページ
www.starkeyjp.com

最新情報やオンライン簡易聴力テストはこちら

公式SNS



X @starkeyjp



Instagram @starkeyjapan



Facebook @starkeyjapan

第2種医療機器製造販売業許可番号:14B2X00027

スタークリー補聴器のご相談・ご用命は当店へ

○製品のデザイン、仕様、価格などは予告なく変更される場合があります。
○本カタログに掲載されている製品の色は印刷により、実際と異なる場合があります。

BROC00190-00-JJ-JP JPYBR-190



2024年9月作成
JMY50-136

2024.9

スタークリー補聴器 総合カタログ



Hear better. Live better.



"聴覚ヘルスケアカンパニー" スタークーについて

スタークーは、1967年にビル・オースティンによって設立されて以来、オーダーメイド補聴器の先駆者として、その革新的な発想、デザイン、確かな技術力で世界の補聴器市場をリードしています。現在、5,000人を超える従業員を擁し、29拠点、100ヶ国以上に展開するグローバルカンパニーとなりました。アメリカ本社の開発部門には現地在住の日本人技術者も働いており、製品開発に日本の知識と技術が活かされています。日本法人は1991年に設立。世界の補聴器トップメーカーの1つとして日本の皆様に、より人々が繋がれる「健康とウェルネスをリード」する製品とサービスをお届けする聴覚ヘルスケアカンパニーです。

スタークーは“Hearbetter.Livebetter.”=より良い「きこえ」より良いくらし”をコーポレートメッセージとして、聴覚ヘルスケアを通して人と人がよりつながれる世界の実現を目指しています。



目次

会社紹介	2
あなたの「きこえ」をチェック	4
耳のしくみ	5
両耳装用の効果	6
“はじめての補聴器”Q&A	7
補聴器購入までの流れ	8
製品形状から選ぶ	10
使用環境から選ぶ	12
シリーズから選ぶ	14
ジェネシス エーアイ シリーズ	
“瞬間快適”AI補聴器	16
快適な装着感	18
人間の聴覚を模倣した音質	20
さらに進化したエッジモード+	22
製品ラインアップ	24
エボルブ エーアイ シリーズ	
ストレスフリー補聴器	28
製品ラインアップ	30
リビオ シリーズ	
製品ラインアップ	34
モデルS	36
充電器・ワイヤレスアクセサリー	38
スタークーのアプリ	40
アクセサリー	42
耳あな型カスタマイズオプション	43
耳かけ型パート類組み合わせ表	44
カラーバリエーション	45
性能一覧	46
機能・保証比較表	48
センサー&AI比較表	50
あんしんメンテナンスパック	52
修理保証制度	54

スタークー製品の受賞歴



2024年 Genesis AI

「MedTech ブレイクスルー賞」権威ある国際賞であり、世界の医療技術市場で最も革新的な製品を表彰するもの。



2024年 Genesis AI

2023年 Evolv AI

「CES 技術革新賞」消費者向けハイテク製品の優れたデザインと技術を表彰する賞。



2024年

Starkey社製品全般に対して

「バイヤーズ・チョイス賞」最優秀力スタッフサービス賞、最優秀スタッフ経験賞、最優秀価格賞受賞。



2024年 Genesis AI

2023年 Evolv AI

「MUSEデザイン賞」世界中の製品の優れた独創的なデザイン作品を表彰する国際デザインコンペティション。



補聴器が必要？ あなたの「きこえ」をチェック

ご家族と一緒にチェックしてみましょう。

最近、こんなことはありませんか？

1つでも該当する方は補聴器装用の検討が必要です。

ご家庭で



テレビやラジオの音量が大きくなってしまう。

はい いいえ

会話をしている時、聞き返すことがよくある。

電話のベルや玄関のチャイムを聞き逃してしまう。

街で



騒がしい場所で、相手の声が聞き取りにくい。

はい いいえ

病院や銀行で名前を呼ばれても気がつかないことがある。

職場で



電話で相手の声がよく聞き取れない。

はい いいえ

会議や商談などで相手の言っていることがよく聞き取れない。

後ろから呼びかけられると気がつかないことがある。

あなたの「きこえ」はいかが？

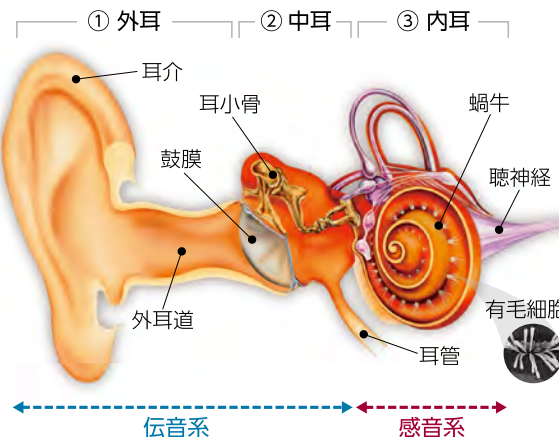
オンライン簡易聴力テスト

www.starkeyjp.com/online-hearing-test



耳のしくみ

障がいがある部分によって難聴の性質が異なります。



“きこえ”的仕組み

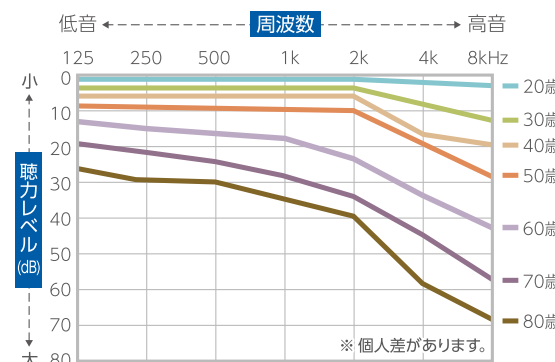
▶ webサイト・動画でチェック！

www.starkeyjp.com



加齢による聴力の変化

聴力の衰えはどなたにも起こります。



※急激に変化を迎える60歳になる前に、定期的(年1回ほど)な聴力測定を習慣化になさると、早期の難聴対策ができます。

難聴の種類

感音難聴

聞こえにくいだけでなく音の強弱に対する感覚障害や言葉の聞き間違いなどが起こります。内耳以降の神経回路の障がいによって起り、医学的治療は難しく、小さな音が聞き取りにくい・大きな音が響く・言葉が不明瞭などの症状が現れます。補聴器を正しく使えば効果が期待できます。

伝音難聴

鼓膜の損傷や中耳炎が代表的な原因として起こります。大部分は医学的治療によって聴力を回復させることができます。もし難聴が残っても補聴器を使用することで言葉の聞き取りは大きく改善されます。

混合性難聴

伝音・感音の両方に原因が生じた障がいです。補聴器の高度な処理やトレーニングを要します。

補聴器を両耳装用する方が効果的な理由

“聴覚の廃用性”を予防

身体のある部分を使うことを止めると

その部分が弱り、あるいは機能の萎縮が起こります。

耳についても同じことが言えます。

最適な状態で聞こえていなかったり、両側の耳に常に聴覚刺激が入ってこないままにしていると、音を処理する聴覚機能そのものが徐々に弱まり、回復は難しくなってしまいます。

これを「聴覚の廃用性」と言います。

補聴器を両耳に装用することは、聴覚機能全体に、適切で一貫した刺激を与えることになり、この「聴覚の廃用性」の予防に役立ちます。

両耳装用のメリットとは

- 会話がより理解し易い
- 音の方向感が向上
- 音の区別がし易い
- 可聴範囲が拡大
- 音質の向上
- 補聴器満足度の向上



両耳装用の効果（動画解説）

www.starkeyjp.com/binaural-hearing

専用冊子も
ご覧下さい



“はじめての補聴器” Q & A

補聴器に関する代表的な質問について答えます。

Question & Answer

Q 補聴器と集音器はどう違うのですか？

A 補聴器は薬事法（現：医薬品医療機器等法）に定められた管理医療機器であるため、効果や安全性などについて一定の基準があります。しかし、集音器に関しては、このような規定はありません。また通常補聴器は、使用開始前に一人ひとりに合わせた適切なフィッティングがされます。

Q 補聴器は何年くらい使えますか？

A 補聴器の耐用年数は障害者総合支援法によると、5年が目安とされています。しかし、使用環境や保守の仕方によって大きく変化します。メンテナンスが悪ければ1年や2年で故障する場合もあります。毎日使う物ですから、日々のお手入れや定期的な点検がとても大切です。

Q クラスによって値段が異なるようですが、どのような違いがありますか？

A 一般的に高い補聴器の方が周囲の騒音を抑制したり、ご使用いただく方に合わせて細かい調整が可能です。しかし、高い補聴器が必ずしもあなたに合った補聴器とは限りません。生活環境により必要な性能も異なりますので、補聴器の専門スタッフにご相談ください。

Q 補聴器からの電磁波による身体への影響はありますか？

A 補聴器から放出される電磁波は微弱で、身体の健康に影響を与えるほど強くありません。補聴器とペースメーカーは併用できますが、もしも補聴器の使用により不具合が発生するような場合は主治医または医療機器の製造元にご相談ください。逆に、MRI・CT・レントゲンなどの機器は補聴器に影響を及ぼす為、使用時には補聴器を外してください。

Q 補聴器の購入後に聴力が低下しました。そのまま使用できますか？

A 聴力が変化しても、その時々の聴力に合わせて、調整しながら使うことはできます。以前より聞こえにくくなったと感じたら、補聴器の販売店に相談してみましょう。ただし、購入された補聴器の能力を超えた聴力低下の場合は、その補聴器が使用できなくなることがあります。

より詳細なQ&Aを知りたい場合は
スターキージャパンのホームページをご覧下さい。

www.starkeyjp.com/faq



補聴器購入までの流れ

補聴器は適切なフィッティングによって効果が発揮されます。
「きこえ」の専門家と一緒に、快適な補聴器ライフを目指しましょう。



STEP 1 スタッフに相談

専門スタッフが「きこえ」の悩みや希望を伺います。
普段なかなか言い出せなかった不安や、「きこえ」
に対するさまざまな疑問を率直にお話しください。
ご家族からのご相談も承っています。



STEP 2 聴力測定

お客様に合った補聴器選びと調整のため、
詳しい聴力測定を行います。



STEP 3 補聴器選び

実際に使用される環境や、要望をお聞きし、測定した聴力データや、ご予算に合わせて適切な器種をご本人やご家族の方と一緒に意見交換しながら選びます。



STEP 4 フィッティング（調整）

同じ補聴器の種類でも一人ひとりの調整は異なります。お客様ご自身の耳に補聴器を装用し、最適な状態になるように調整していきます。



STEP 5 試聴

室内だけでなく屋外やにぎやかな場所など、
実際にお使いになる状況でどう聞こえるかお試しください。



STEP 6 購入

試聴結果を踏まえて調整を行い、聞こえ方や
価格など納得のいく補聴器が見つかればいよいよ
購入です。



STEP 7 アフターケア

ご購入後、補聴器の設定が最適になるよう数回にわたり、その時の聞こえに一番合うように微調整します。補聴器の音や使用に徐々に慣れていきます。



製品形状から選ぶ

「きこえ」の程度に合わせて、補聴器の形状をお選びいただけます。

電池の種類 充電式 PR536電池 (10A) PR41電池 (312) PR48電池 (13)

難聴の程度 軽度難聴 中等度難聴 高度難聴 重度難聴

※ 器種により対応する難聴の程度は若干異なる場合があります。

耳あな型

対象器種

Genesis AI | Evolv AI | Livio

IIC



極小パーティを使用し、外からほとんど見えません。
※採型された耳の形にて最小のものを作製します。

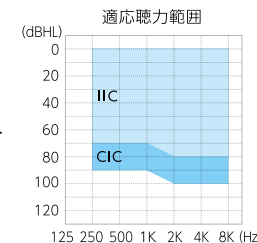
軽 ▶ 高 10A

CIC



ミニサイズで耳の奥まで入り、ほとんど目立ちません。

軽 ▶ 高 10A or 312

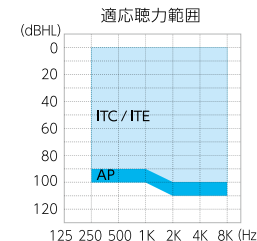


ITC



耳あな型補聴器の最も標準的なサイズです。

軽 ▶ 重 充電



ITE



耳のくぼみ全体にしっかり納まるタイプです。大きめで操作性も高く、扱いやすいサイズです。

軽 ▶ 重 充電

耳かけ型

対象器種

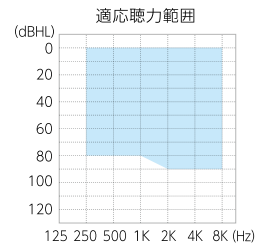
Genesis AI | Evolv AI | Livio | Model S

RIC



補聴器本体からレシーバー(スピーカー)を分離しているので、本体は小型で目立ちません。機能的な上下切替ボタンを採用。

軽 ▶ 高 312 or 充電



mRIC



RICの本体をさらに小型化し、軽量化しています。カンタン操作のプッシュボタンを採用。

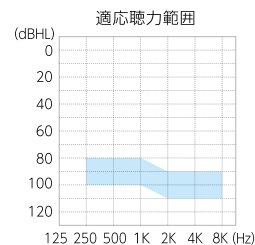
軽 ▶ 高 充電



RIC UP
RIC AP

お客様の耳型に合わせたイヤモールドで埋込レシーバーを作製。パワー感を重視したRICです。

高 ▶ 重 312 or 充電



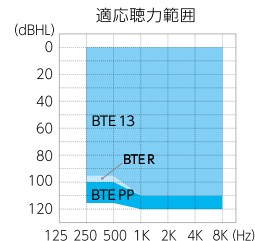
※ 埋込式カスタムレシーバーは、補聴器本体と同時注文の場合、耳型と別途10,000円(非課税)の金額(保証期間は補聴器に準じます)がかかります。(単品購入の場合は、44ページをご参照ください。)

BTE



耳かけ型の一般的なタイプです。本体スイッチの操作性も良く、扱いやすいパワータイプです。

軽 ▶ 重 13 or 充電



使用環境から選ぶ

上位クラスの器種は、チャンネル数が多く、騒音抑制や会話強調など、多彩な機能が搭載され、よりにぎやかな場所でも聴き取りやすくなります。

ご利用環境や用途に合わせたクラスをお選びください。

よく訪れる場所はどこですか？

「誰と」「どんなシチュエーション」での会話が楽しみですか？



スマホでカンタン、完全ハンズフリー通話*
ワイヤレスアクセサリー対応 *iOSのみ

クラス	使用環境	チャンネル (調整バンドル数)	自宅 テレビ	二人 での会話	食事	屋外	音楽・BGM	グループ での会話	レストラン	旅行 ショッピング	居酒屋 パーティー	車・電車	ライブ (観劇)	大勢の集まり
最上位 シリーズ	スタンダード シリーズ	ベーシック シリーズ	再現周波数											
Genesis AI 24		24ch 10kHz												
Genesis AI 20		20ch 10kHz												
Genesis AI 16	Evolv AI 1600	16ch 10kHz												
	Evolv AI 1200	12ch 8kHz												
	Livio 1000	10ch 8kHz												

静か

にぎやか

とてもにぎやか

複雑に変化

2~3人程度

~5人程度

~10人程度

聞き取りが難しい

テレビ視聴には、TVストリーマーやテーブルマイクが便利です。> 39 ページ

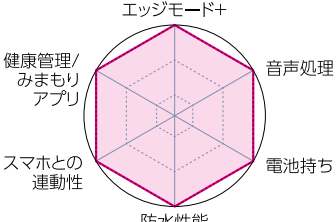
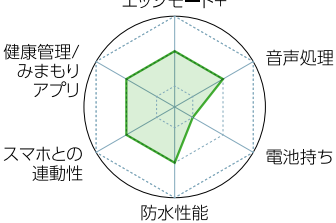
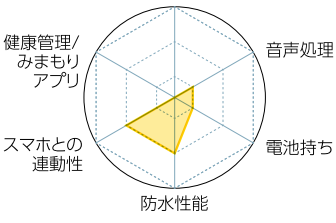


特に会議など、テーブルマイクの利用でより聞き取りやすくなります。> 39 ページ



シリーズから選ぶ

かんたんシリーズ比較

機能／性能 性能はシリーズによって異なります。 シリーズごとに進化してきたスターKEY補聴器をお選びの際の参考にしてください。		エッジモード+ 	音声処理 	電池持ち 	防水性能 	スマホとの連動性 	健康管理/みまもりアプリ 
シリーズ	性能						
GENESIS^{AI} [ジェネシス] 音質・機能・電池持ち・防水性… すべてが最新鋭の最上位シリーズ		 第3世代		 業界最長クラス*			
evolv^{AI} [エボルブ] 豊富なラインナップで、 充実機能のスタンダードシリーズ		 第2世代					
livio [リビオ] お求めやすさと、補聴器の基本機能を バランスよく実現した ベーシックシリーズ		—					—

※機能/性能はシリーズ内での器種やクラスによって差があります。詳細はP48~51の機能比較表をご覧ください。

*2024年7月 スターKEY調べ

“瞬間快適”AI補聴器。

どんな場所でも、快適に「きこえる」喜びを。

GENESIS^{AI}

[ジェネシス]

Neuroプロセッサー

聞き心地の良さの
満足度
(2023年スタークー調べ)

93%

静かな場所での
聴き取り

84%

騒がしい中での
聴き取り

トランジスタ数

TRANSISTOR

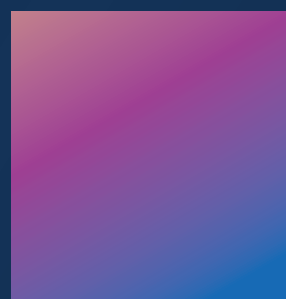
6倍

スピード

4倍

システムメモリ

MEMORY
10倍



ずっと着けていたいものだから

業界最長*
クラスの
電池持ち

51 時間

充電型補聴器で業界最長



RIC RT

*2024年7月スタークー調べ

電池消費量



25%削減

充電式補聴器

最大2日間
連続使用可能

器種により若干異なります。

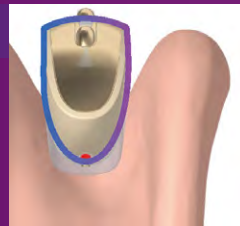
※従来自社製品比

着けていることを忘れるような、快適な装着感。



新しいRICデザイン

人間工学の粋を極めた耳のフィット感。綿密な研究から作られた新しいRICデザイン。耳にやさしい「V字型」ナチュラルフィットで24時間、快適さと優れた耐久性を実現。

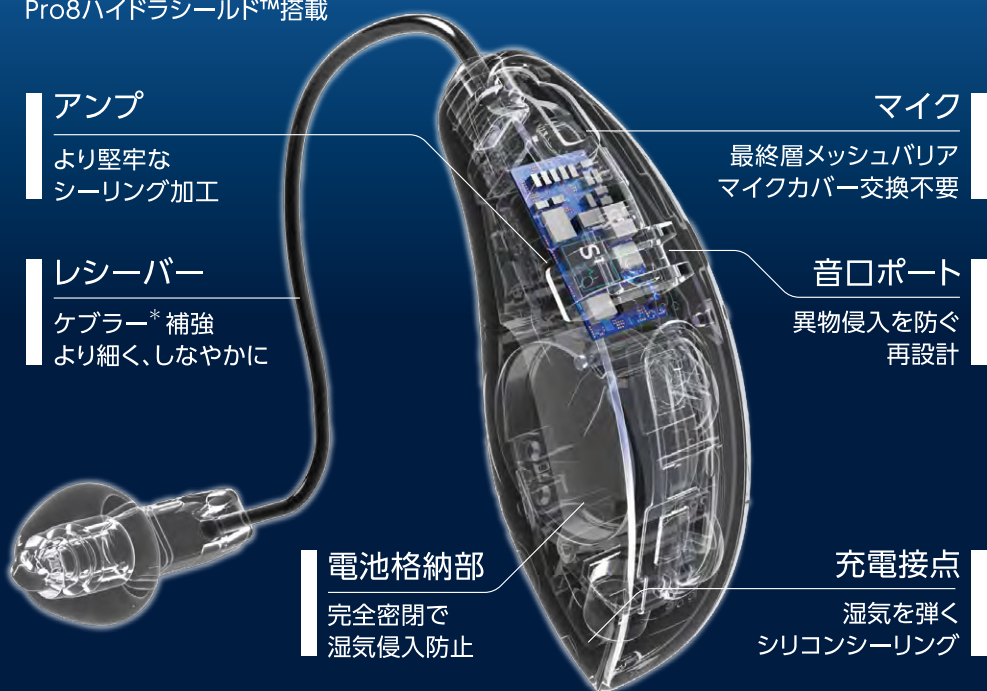


お風呂も大丈夫な防水性能



国際保護等級IP68を超える防水性能。

Pro8ハイドラシールド™搭載



各パーツ：IP68基準を超えた試験をクリアした内外コーティング
筐体設計：重なり合うオーバーラップ設計でタイトなシーリング

*水深1mにおける浸水試験済み。

BEYOND IP 68 テスト



※万一、水ぬれによる故障が発生した場合は、2年または3年無償修理保証(クラスによって異なる/P54参照)に含めて保証します。
※Genesis AI の充電耳かけ・耳あな型のみ。

国際保護等級 IP68とは

【防塵等級 6】



8 時間

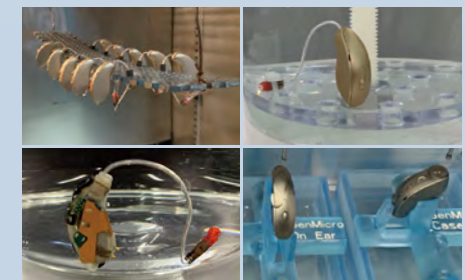
これらテストの時間経過後、修理が必要なダメージが発生せずに使用が可能な状態。

【防水等級 8】



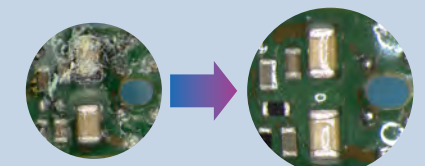
30分以上

水深
1m



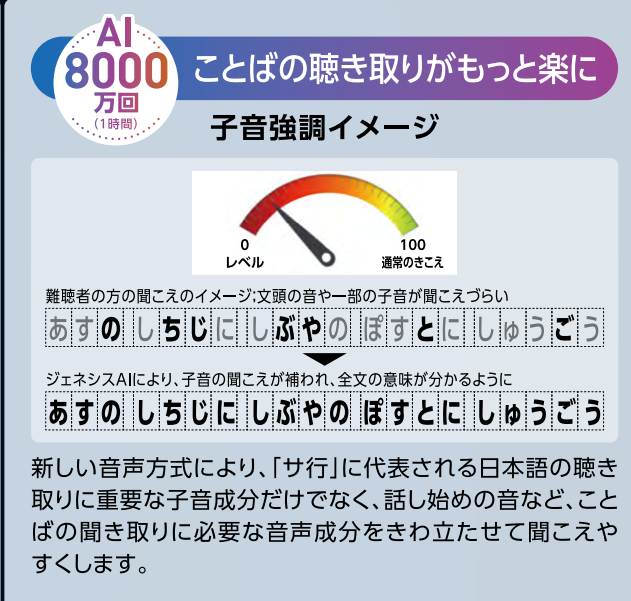
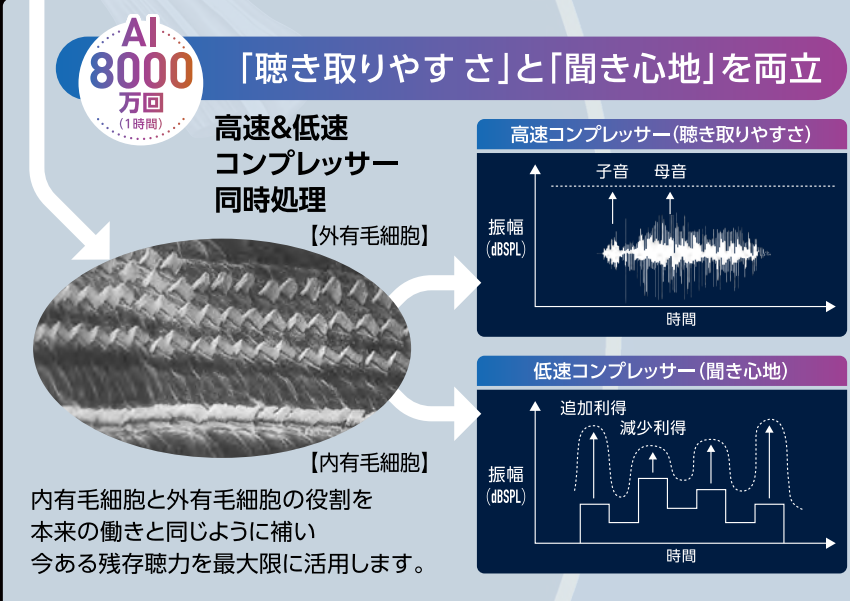
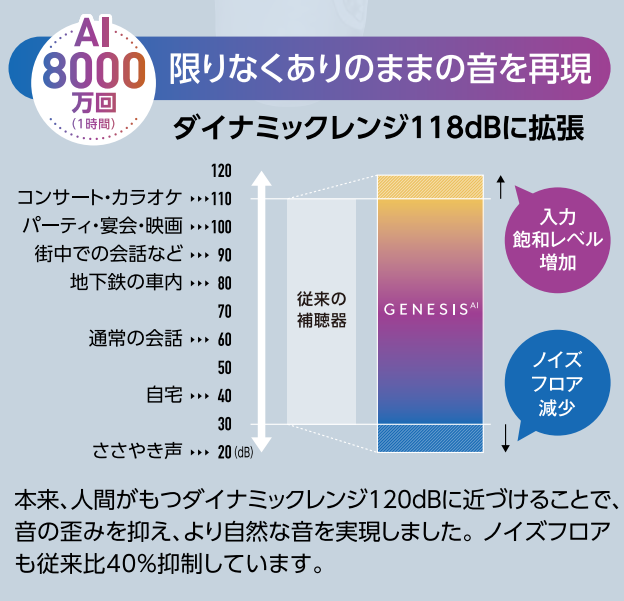
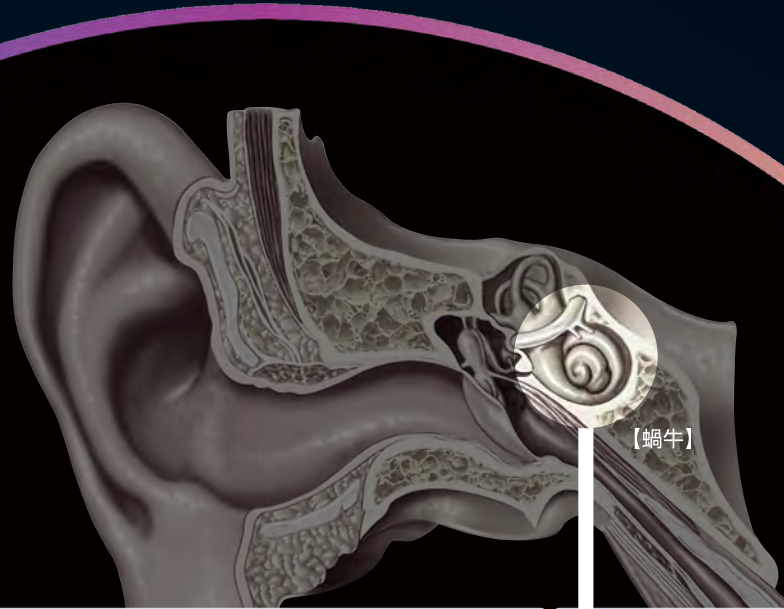
従来品

Pro8ハイドラシールド™



人間の聴覚を模倣した音質で、「きこえる」世界を再現。

音がただ「きこえる」というだけでなく、「意識する」「集中する」「遮断する」「選別する」といった、私たちが無意識に使っている“聴覚機能”を補聴器に搭載の人工知能(AI)が自動調整してサポートします。



さらに進化した 第3世代 エッジモード^{プラス} もっと気軽に、誰でも手軽に、“瞬間快適”な音質をお届け。

従来の補聴器

あなたの聞きたい音とそうでない音を区別することは非常に困難でした。



音質を変えたい時ワンタッチするだけ

AIが快適な音を瞬間調整

GENESIS AI &エッジモード^{プラス}

聴き取りが難しい環境でもDNN(ディープニューラルネットワーク)を取り入れた人工知能があなたの聞きたい音を区別してき取りやすくします。



補聴器業界初のAIによる瞬間快適機能を採用

もっと聞こえやすくしたい

従来

- 不満点を記録する
- 店舗へ訪問する
- 現状の不満を伝える

手間と時間がかかる…

エッジモード^{プラス}

全クラス リモコンorスマホをタッチ

24クラス エッジモード全自動化(補聴器本体での操作)

調整に訪問する回数を **20%削減** *1

リアルタイム + プロ品質

フィッティング調整

*1 2022年2月 スターキー調べ

ALL New 瞬間快適エッジモード^{プラス} の“新”機能

3モードパターン選択 最適化 / 会話の強調 / 雑音の抑制	お気に入りのエッジモード ^{プラス} 音質の保存も可能	リモコンでもエッジモード ^{プラス} (最適化)の利用が可能
-----------------------------------	--------------------------------------	---

専用スマホアプリ My Starkey(無料)

操作ツール

クラス

24	3モード (最適化/会話の強調/雑音の抑制)	1モード (最適化)
20	3モード (最適化/会話の強調/雑音の抑制)	1モード (最適化)
16	1モード (最適化)	1モード (最適化)

使い方はこちら

全クラス対応 StarLinkリモコン(別売) New

☆ボタンでエッジモード^{プラス}(最適化)を起動できます

補聴器

全自動エッジモード *2

充電式 充電



電池式

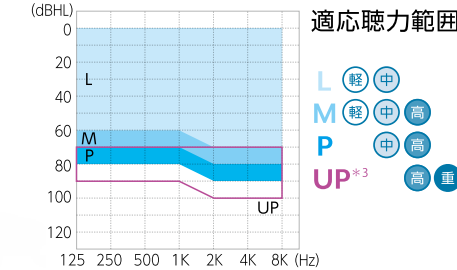


New RICレシーバー

- より細くなって目立ちにくい
- より柔らかくて耳にじみやすい
- 防水性能がさらに強化



適応聴力範囲



CROS 片方の耳が聞こえない方へ



- RIC RT CROS
- RIC 312 CROS

充電 | 312

¥110,000(税込)

※受注発注のため、納品までお時間をいただきます。



クラス	修理保証	紛失保証		充電式価格(StarLinkチャージャー17,600円(税込)含む)+8,800円でプレミアムチャージャーに		電池式価格	
				チャージャー込	チャージャー+あんしんメンテナンスパック込	補聴器のみ	あんしんメンテナンスパック込
24	3年	2年1回	両耳	1,357,600円	1,394,400円	1,340,000円	1,376,800円
			片耳	687,600円	712,400円	670,000円	694,800円
20	3年	2年1回	両耳	957,600円	994,400円	940,000円	976,800円
			片耳	487,600円	512,400円	470,000円	494,800円
16	2年	1年1回	両耳	637,600円	674,400円	620,000円	656,800円
			片耳	327,600円	352,400円	310,000円	334,800円

*1: 間隔中1回まで無償にて同等品の提供または修理対応します。

*2: 国際保護等級IP68取得。電池式は完全防水とは異なります。

*3: UPレシーバーは耳型と別途10,000円(非課税)をいただきます。(補聴器と同時にご注文いただいたレシーバーの保証期間は補聴器に準じます。)

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

● CROSはワイヤレス通信を常時使用するため電池を消耗します。

管理医療機器認証番号: 305ADBZX00099000

補聴器は非課税です。 25



充電式 充電

ITC R  BEYOND IP68 *2 プッシュボタンブラック&ブラック
連続使用時間:42時間
(3.5時間ストリーミングしても36時間)ITE R  BEYOND IP68 *2 プッシュボタン
テレコイル選択可ブラック&ブラック
連続使用時間:42時間
(3.5時間ストリーミングしても36時間)

全10色 ※写真はITC Rです



電池式

CIC 312  BEYOND IP68 *2 312 プッシュボタン選択可ブラック&ブラック
電池寿命
112-128時間 *4CIC T²  BEYOND IP68 *2 10A プッシュボタン選択可ブラック&ブラック
電池寿命
80-112時間IIC T²  BEYOND IP68 *2 10Aブラック&ブラック
電池寿命
80-112時間

クラス	修理保証	紛失保証		充電式価格(StarLinkチャージャー17,600円(税込)含む)+8,800円でプレミアムチャージャーに		電池式価格	
				チャージャー込	チャージャー+あんしんメンテナンスパック込	補聴器のみ	あんしんメンテナンスパック込
24	3年	2年1回	両耳 片耳	1,377,600円 697,600円	1,414,400円  両耳 ¥36,800 片耳 ¥24,800	1,360,000円 722,400円	1,396,800円 704,800円
20	3年	2年1回	両耳 片耳	977,600円 497,600円	1,014,400円  両耳 ¥36,800 片耳 ¥24,800	960,000円 522,400円	996,800円 504,800円
16	2年	1年1回	両耳 片耳	657,600円 337,600円	694,400円 充電式UV除菌乾燥機+ プラス1年保証	640,000円 362,400円	676,800円 344,800円

*1：期間中1回まで無償にて同等品の提供または修理対応します。

*2：国際保護等級IP68取得。電池式は完全防水とは異なります。

*3：T2リモートアプリ(プッシュトーンで音量、メモリー操作)対応

*4：ワイヤレス機能非搭載モデルは128-160時間です。

● CIC,IICは非ワイヤレスモデルの為、センサー&AI機能は利用できません。

管理医療機器認証番号：305ADBZX00100000

補聴器は非課税です。 27

充電器
StarLink チャージャー(バッテリー非搭載) 17,600円(税込)
蓄電機能あり StarLink プレミアム チャージャー(バッテリー搭載) 26,400円(税込)

ストレスフリー補聴器

evolv AI [エボルブ]

選べる ラインアップ

充電式耳あな型



装用感が高まる
耳がつまつた感じを
より軽減



世界最小サイズの
ワイヤレス耳あな型補聴器
アンテナ搭載
長さ 1.5cm

* IICは1600以上で選択できます。

スタークリーの匠の技(クラフトマンシップ)が
可能にした豊富なラインアップ



高出力なパワフルタイプ

STYLE

Evolv AIだけの特別な機能

- ・**音楽(BGM)強調**：音声と音楽を別々に処理することで、会話は聞きとりやすく、音楽は臨場感がアップ。
- ・**空間認識指向性**：耳がもつ自然な音の方向感をマイクの指向性を利用して復元。

Evolv AIの音声処理

人工知能(AI)が
音を分析し、
7つの環境に分類

毎時
5500万回の
自動調整を実現

圧倒的な調整回数で
聞く労力を削減

5500万回
自動調整

1日/約10億回 | 1秒間/約1.5万回



さらに人工知能AIがきこえをサポート！

第2世代
エッジモード+

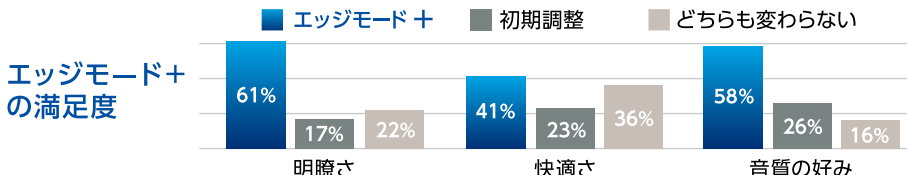
で、いつでもどこでも困らない

対応クラス 1600 以上
* Thrive アプリが必要です。

オンデマンド
AI調整の
しくみ



エッジモード+は
「明瞭さ」「快適さ」「音質の好み」全てでユーザーから好まれました。



騒がしい音響環境でエッジモードと初期調整をユーザーが比較評価した結果

*出典:Starkey Laboratories WTPR 2799-00-EE-ST

	充電式		電池交換式		
スタイル (カラー名)	RIC R  Bluetooth® IP68 ^{*2}	BTE R  Bluetooth® IP68 ^{*2}	RIC 312  Bluetooth® IP68 ^{*2}	BTE 13  Bluetooth® IP68 ^{*2}	BTE 13 Power Plus  Bluetooth® IP68 ^{*2}
適応聴力	軽度、中等度、高度、重度	軽度、中等度、高度	軽度、中等度、高度、重度	軽度、中等度、高度	高度、重度

耳かけ型(写真はRIC) カラーバリエーション

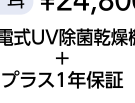


CROS 片方の耳が聞こえない方へ

クロス送信機 受信機側の補聴器
聞こえない耳 聞こえる耳

RIC R CROS 充電!	RIC312 CROS 312	BTE13 CROS 13
--------------------------	---------------------------	-------------------------

価格 110,000円(税込)
※1200(ベーシッククラス)以上でのご対応となります。
※受注発注のため納品までお時間をいただきます。

クラス	修理保証	紛失 ^{*1} 保証	充電式価格(チャージャーケース11,000円(税込)含む)		電池式価格		充電器
			チャージャー込	チャージャー+あんしんメンテナンスパック込	補聴器のみ	あんしんメンテナンスパック込	
1600	2年	1年1回	両耳 531,000円	 両耳 ¥36,800 片耳 ¥24,800	567,800円	520,000円	556,800円
1200	2年	—	両耳 431,000円	 両耳 ¥36,800 片耳 ¥24,800	467,800円	420,000円	456,800円
1000	2年	—	両耳 351,000円	 充電式UV除菌乾燥機+ プラス1年保証	387,800円	340,000円	376,800円
			片耳 181,000円		205,800円	170,000円	194,800円

*1：期間中1回まで無償にて同等品の提供または修理対応します。

*2：国際保護等級 IP68 取得。完全防水とは異なります。

*3：埋込式レシーバー有料オプション 埋込式カスタムレシーバー(AP:アブソリュートパワー含む)は、補聴器本体と同時注文の場合、耳型と別途10,000円(非課税)の金額(保証期間は補聴器に準じます)がかかります。(単品購入の場合は、44ページをご参照ください。)



● CROS は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前に必ず専門医にご相談ください。

● CROS はワイヤレス通信を常時使用するため電池を消耗します。

● 電池寿命は基準の状態、フル充電時に測定した値であり、調整や使用状況により異なります。

ワイヤレス機能使用時は電池寿命が短くなります。

管理医療機器認証番号：231ADBZX00014000 (耳かけ型)

補聴器は非課税です。 31

スタイル (カラー名)	充電式		電池交換式			
	ITC R	ITE R	CIC 312	CIC	IIC	
	<p>Bluetooth® </p> <p>充電式 AP選択可 ● ブラック＆ブラック 連続使用時間 23時間</p>	<p>Bluetooth® </p> <p>充電式 テレコイル選択可 AP選択可 ● ブラック＆ブラック 連続使用時間 23時間</p>	<p>Bluetooth® </p> <p>充電式 AP選抹可 ● ブラック＆ブラック 連続使用時間 23時間</p>	<p>Bluetooth® </p> <p>充電式 312 電池寿命 ● ブラック＆ブラック 64-96時間*4</p>	<p>Bluetooth® </p> <p>充電式 T2リモート ● ブラック＆ブラック 電池寿命 65-75時間</p>	<p>Bluetooth® </p> <p>T2リモート ● ブラック＆ブラック 電池寿命 70-75時間</p>
適応聴力	軽度、中等度、高度、重度	軽度、中等度、高度、重度	軽度、中等度、高度	軽度、中等度、高度	軽度、中等度、高度	

カラーバリエーションは45ページをご覧ください。

クラス	修理保証	紛失 ^{*1} 保証		充電式価格(StarLinkチャージャー17,600円(税込)含む)+8,800円でプレミアムチャージャーに		電池式価格	
				チャージャー込	チャージャー+あんしんメンテナンスパック込	補聴器のみ	あんしんメンテナンスパック込
1600	2年	1年1回	両耳 片耳	557,600円 287,600円	594,400円 312,400円	540,000円 270,000円	576,800円 294,800円
1200	2年	120日1回	両耳 片耳	457,600円 237,600円	494,400円 262,400円	440,000円 220,000円	476,800円 244,800円
1000	2年	120日1回	両耳 片耳	377,600円 197,600円	414,400円 222,400円	360,000円 180,000円	396,800円 204,800円

*1：期間中1回まで無償にて同等品の提供または修理対応します。

*2：国際保護等級 IP68 取得。完全防水とは異なります。

*3：T2リモートアプリ（プッシュトーンで音量、メモリー操作）対応

*4：ワイヤレス機能非搭載モデルは 112-136 時間となります。

● CIC、IIC は非ワイヤレスモデルの為、センサー&AI 機能は利用できません。

● 電池寿命は基準の状態、フル充電時に測定した値であり、調整や使用状況により異なります。

ワイヤレス機能使用時は電池寿命が短くなります。

管理医療機器認証番号：302ADBZX00041000（耳あな型）

補聴器は非課税です。 33

充電器

充電式			電池交換式		
ITC R Bluetooth® IP68 ^{*2}	ITE R Bluetooth® IP57 ^{*2}	RIC R Bluetooth® IP68 ^{*2}	BTE R Bluetooth® IP68 ^{*2}	RIC 312 Bluetooth® IP58 ^{*2}	BTE 13 Bluetooth® IP68 ^{*2}
 プッシュボタン標準 AP選択可 ●ブラック&ブラック 適応聴力: 軽度、中等度、高度、重度	 プッシュボタン標準 テレコイル選択可 AP選択可 ●ブラック&ブラック 適応聴力: 軽度、中等度、高度、重度	 シーソースイッチ テレコイル AP選択可 ^{*3} ホワイト&スターリング 適応聴力: 軽度、中等度、高度、重度	 プッシュボタン テレコイル AP選択可 ^{*3} ホワイト&スターリング 適応聴力: 軽度、中等度、高度	 シーソースイッチ AP選択可 ^{*3} ホワイト&スターリング 適応聴力: 軽度、中等度、高度、重度	 シーソースイッチ テレコイル ホワイト&スターリング 適応聴力: 軽度、中等度、高度
充電	充電	充電	充電	充電	充電
連続使用時間 23時間	連続使用時間 23時間	連続使用時間 24時間	連続使用時間 22時間	電池寿命 64-110時間	電池寿命 180時間
●	●	●	●	●	●

カラーバリエーションは45ページをご覧ください。

充電器	耳あな型用 StarLink チャージャー ^(バッテリー非搭載) 17,600円(税込)	耳あな型用 StarLink プレミアムチャージャー ^(バッテリー搭載) 蓄電機能あり 26,400円(税込)	耳かけ型用 チャージャー ^{ケース} ^(バッテリー非搭載) 11,000円(税込)	CROS 片方の耳が聞こえない方へ	クロス送信機 受信機側の補聴器 聞こえない耳 聞こえる耳	RIC R CROS 充電 価格 110,000円(税込)	RIC312 CROS 312 価格 110,000円(税込)	BTE13 CROS 13 価格 110,000円(税込)
						※1200(ベーシッククラス)以上でのご対応となります。 ※受注発注のため納品までお時間をいただきます。		

クラス	修理保証	紛失保証 ^{*1}		耳あな充電式価格 (StarLinkチャージャー17,600円(税込)含む) +8,800円でプレミアムチャージャーに		耳かけ充電式価格 (チャージャーケース11,000円(税込)含む)		耳かけ電池式価格	
				充電器込み	あんしんメンテナンスパック込	充電器込み	あんしんメンテナンスパック込	補聴器のみ	あんしんメンテナンスパック込
1200	2年	耳あな型のみ 120日間	337,600円 あんしんメンテナンスパック ¥36,800 374,400円 177,600円 ¥36,800 ¥24,800 充電式UV除菌乾燥機 + プラス1年保証	311,000円	あんしんメンテナンスパック ¥36,800 347,800円 161,000円 ¥36,800 ¥24,800 充電式UV除菌乾燥機 + プラス1年保証	300,000円	あんしんメンテナンスパック ¥36,800 336,800円 150,000円 ¥36,800 ¥24,800 充電式UV除菌乾燥機 + プラス1年保証	174,800円	
				202,400円	185,800円	150,000円	165,800円	130,000円	154,800円
1000	2年	耳あな型のみ 120日間	297,600円 157,600円 ¥24,800 充電式UV除菌乾燥機 + プラス1年保証	271,000円	あんしんメンテナンスパック ¥36,800 307,800円 141,000円 ¥36,800 ¥24,800 充電式UV除菌乾燥機 + プラス1年保証	260,000円	あんしんメンテナンスパック ¥36,800 296,800円 165,800円 ¥36,800 ¥24,800 充電式UV除菌乾燥機 + プラス1年保証	174,800円	
				182,400円	141,000円	130,000円			

*1:期間中1回まで無償にて同等品の提供または修理対応します。

*2:国際保護等級IP68・IP58・IP57取得。完全防水とは異なります。

*3:埋込式レシーバー有料オプション 埋込式カスタムレシーバー(AP:アブソリュートパワー含む)は、補聴器本体と同時注文の場合、耳型と別途10,000円(非課税)の金額(保証期間は補聴器に準じます)がかかります。(単品購入の場合は、44ページをご参照ください。)

※ 耳かけ型パーティについて44ページをご参照ください。

管理医療機器認証番号: 231ADBZX00014000(耳かけ型)

管理医療機器認証番号: 302ADBZX00041000(耳あな型)

補聴器は非課税です。 35

シンプルに良い聴こえを求めるなら。



軽度～重度難聴



もっと楽に、 もっとシンプルに

聞き取りの負担を減らす
確かな性能

会話強調

衝撃音抑制

追従型指向性

S3:16チャンネル
S2:12チャンネル

一般的レシーバー分離型

RIC

軽

▶

重



防水・防塵



スターング



扱いやすく電池長持ち

BTE

軽

▶

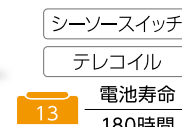
高



防水・防塵



スターング



クラス	修理保証	紛失保証		耳かけ電池式価格	
				補聴器のみ	あんしんメンテナンスパック込
S3	2年	-	両耳	196,000円	232,800円
			片耳	98,000円	122,800円
S2	2年	-	両耳	156,000円	192,800円
			片耳	78,000円	102,800円

*1: 国際保護等級IP68・IP58取得。完全防水とは異なります。

*2: 埋込式レシーバー 有料オプション 埋込式カスタムレシーバー(AP: アブソリュートパワー含む)は、補聴器本体と同時注文の場合、耳型と別途10,000円(非課税)の金額(保証期間は補聴器に準じます)がかかります。(単品購入の場合: 非課税20,000円)

便利

リモコン対応・外部機器接続

ワイヤレスアクセサリーを利用して、
聞き取りやすさ、使い勝手がさらに向上。



ワイヤレスアクセサリー詳細は39ページをご参照ください。

※Genesis AllはStarLinkリモコンのみ対応しています。

選べる

RICもBTEも選べる

小型のRIC、扱いやすいBTEの
2種類2つの価格帯



カラーバリエーション [全4種] ※写真はRIC



管理医療機器認証番号 231ADBZX00014000

補聴器は非課税です。37

StarLinkアクセサリー



万一、
充電が切れても安心

急速充電対応
10分充電で
3時間
使用可能

チャージャーケース 耳あな型用・耳かけ型用

保証期間1年

保存ケースにもなる充電器

LEDランプで補聴器が充電されたことをお知らせ、充電器から取り外すと補聴器に自動的に電源が入ります。

品名	StarLink プレミアムチャージャー (バッテリー搭載)		StarLink チャージャー (バッテリー非搭載)		チャージャーケース (バッテリー非搭載)
	耳あな型用	耳かけ型用	耳あな型用	耳かけ型用	耳かけ型用
蓄電機能	あり 3回フル充電可能		なし	なし	
価格(税込)	26,400円(税込)		17,600円(税込)	11,000円(税込)	
対応製品	耳あな型 Genesis AI Evolv AI Livio		Genesis AI Evolv AI Livio		—
	耳かけ型 Genesis AI		Genesis AI	Evolv AI Livio	

StarLinkリモコン

22,000円(税込)

保証期間1年

手元でカンタン調整

ボタンを押すだけでメモリと音量の変更や、
お気に入りモードへの切り替えができます。
※Genesis AIはStarLinkリモコンのみ対応しています。



ミニマイク

23,100円(税込)

保証期間1年

聴きたい人の声を楽に聞く

ボタン1つだけのシンプル設計で話している人の衣服にクリップで留めて使用します。操作性の簡単なミニマイクで、騒がしい環境でも1対1の会話を楽しめます。



Bluetooth®

最大20メートル(外部マイク)

リモートマイク+

40,700円(税込)

保証期間1年

習い事や教室で、話し手が遠い場所で

Bluetooth、テレコイル、FM、音声入力の4つの異なる入力音源から多機能ストリーミング。騒がしい環境でも聴きたい人の声を楽に聞けます。指向性マイクも搭載。

スマホと接続してハンズフリー通話ができます

※別売オーディオ入力ケーブルでアナログ入力もサポート



Bluetooth®

最大20メートル(外部マイク)

1,320円(税込)

テーブルマイク

57,200円(税込)

保証期間1年

会議やディスカッションに参加

マスク、ビニール越しの会話や会議、グループ会話をより楽しみたい方におすすめ。8個の独立した指向性内蔵マイクが音声をビームのように追従、補聴器にストリーミングします。付属品：専用アナログ入力ケーブル、モニターイヤホン



Bluetooth®

TVストリーマー

35,200円(税込)

保証期間1年

Bluetooth®

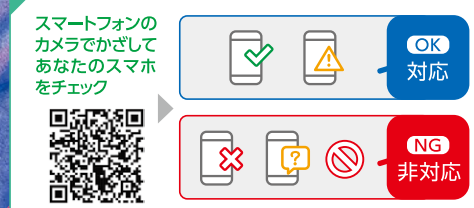
周りと同じ音量でテレビを楽しめる

テレビまたは他の電子機器から補聴器に安定した音声を直接ストリーミング。光デジタルとアナログ接続の入力信号をサポートします。



Bluetooth®

自分とも家族とももっとつながる スターキーのアプリ



Genesis AI 専用アプリ



My Starkey

ユーザー本人用 アプリ

無料

マイスターキー
My Starkey アプリのダウンロード
アプリストアで「スターキー」と検索もしくは下のQRコード
からダウンロードください。



Download on the
App Store



GET ON
Google Play

※ご使用の前にお使いのiOSデバイス(iPhone,iPad,iPod touch等)のソフト
ウェアバージョンが最新(iOS15以上)になっていることを確認してください。

スマートフォンとの互換性の詳細は、右のQRコードもしくは、
www.starkeyjp.com/hearing-aids/apps/compatibilityをご参照ください。
スターキーホームページ www.starkeyjp.com「対応スマホ一覧」からも
ご確認いただけます。(Androidは一部の端末のみ対応)



Evolv AI / Livio 専用アプリ



thrive

ユーザー本人用 アプリ

無料

スライプ
thrive アプリのダウンロード
下のQRコードからダウンロードください。



Download on the
App Store



GET ON
Google Play

※ iOS15以上、Android OS 7.0 以上の対応スマホをご利用
できます。

スマートフォンとの連動性能 あなたの自由を叶えるアプリ体験



エッジモード+

ワンタッチ操作で補聴器内蔵の
AIが音質調整してくれます。

補聴器を探す

補聴器を見失ってしまった時、
探し当てることができます。

もっと電話で話したい

ハンズフリーで通話を楽しめます。
※ iPhone11以降(iOS15.1以降)



リモコン機能

音楽やプログラムの
変更など、手元で簡単に操作できます。



健康モニタリング

歩数や運動量、社会交流を計測して
あなたの健康を支えます。



転倒通知

急に倒れてもすぐに家族や友人に
お知らせし、気づいてもらえます。

家族用みまもりアプリ



リアルタイムに家族と つながる



健康状態を
モニタリング



補聴器ユーザー

Genesis AI / Evolv AI 共通



ヒア
HEAR Share
シェア

アプリのダウンロード

無料



※iOS12以上、Android OS 6.0以上でご利用できます。
アプリストアで「スターキー」と検索もしくは右のQRコードから
ダウンロードください。



アクセサリー

クリーニング・ケア

ドライキャップ
UV3



19,800円(税込)
保証期間
2年

詰め替え用
HAドライ
550円(税込)



乾燥ケース
1,100円(税込)

詰め替え用
シリカゲル1袋
220円(税込)

電池交換式用
清掃ブラシ
各220円(税込)

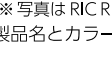
ホワイトワックス
ガード(8本入り)
880円(税込)

耳あな型用
マイクカバー
(4本入り)
※写真はベージュ(大)
880円(税込)

器種	サイズ	カラー(2種)
ITE	大	ベージュ ブラック
ITC		
CIC	小	ベージュ ココア/ラウン ブラック
CIC 312		

Evolv AI・Livio・Model S

耳かけ型用
マイクカバー
550円(税込)



※写真はRIC R
ご注文時、補聴器の製品名とカラー
をお知らせください。

充電器関連



全シリーズ共通
耳あな型
(ITE R・ITC R兼用)
Genesis AI
耳かけ型
(mRIC R用/RIC RT用)

StarLink ワイヤレスアクセサリー



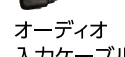
テーブルマイク
57,200円(税込)
保証期間
1年



TVストリーマー
35,200円(税込)
保証期間
1年



リモートマイク+
40,700円(税込)
保証期間
1年



オーディオ
入力ケーブル
1,320円(税込)



ミニマイク
23,100円(税込)
保証期間
1年



StarLink
リモコン
22,000円(税込)
保証期間
1年

アクセサリー専用ストラップ
550円(税込)

ケース

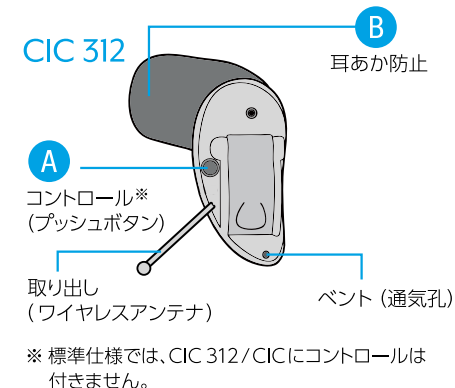
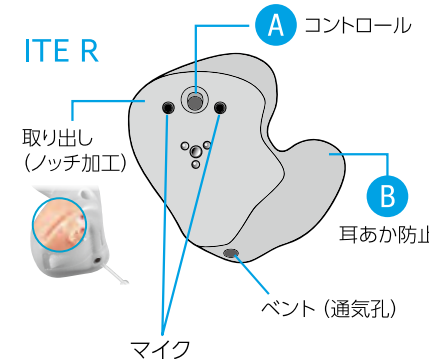


ハードタイプ
1,320円(税込)

耳あな型カスタマイズオプション

お客様それぞれの「きこえ」やライフスタイルに合わせて、最適な状態でお使いいただくために、
スターキーは豊富なオプションをご用意しております。

各オプション参考



指向性マイク

騒音下でノイズを抑え、会話により集中し易くなります。

テレコイル (※ITEのみ)

誘導ループシステムや電話の声を直接補聴器に
伝えることができます。

A プッシュボタン
コントロール
(IIC除く)

ボリューム、メモリー切り替え、電源オンオフ、などができます。

B デジタルボリューム
デジタルボリューム

回転式ボリューム。(CIC, CIC 312不可)

ホワイトワックスガード
(標準)

撥水撥油性の耳あかガード。
お客様ご自身で交換できます。

B スプリング
耳あか防止

金属コイルで耳あかの侵入を防ぎます。
(IIC/CIC不可)

ワックスキャップ

非常に小さいので
先端が細い場合でも取り付け可能です。

上記以外の選択肢もご用意しておりますので、詳細はお問い合わせ下さい。
耳あな型補聴器は、器種やお客様のご要望、耳の形状によりカスタマイズされます。

耳かけ型パート類組み合わせ表

「きこえ」の程度に合わせて、補聴器の形状をお選びいただけます。

RICタイプ	Genesis AI Evolv AI Livio Model S	mRIC
標準レシーバー 各11,000円(税込)	オープンチップ 各2,200円(税込) 同サイズ10ヶ入 サイズ5.6.7.9.11mm ※4mmスリープ(4個入り)	シリコンモールド(左・右セット) サイズ: XS,S,M 2,200円(税込)
L / スリム M / ノーマル P / パワー	クローズチップ 各2,200円(税込) 同サイズ5ヶ入 サイズ5.6.7.9.11mm ※4mmスリープ(4個入り)	カスタムイヤモールド ※ご注文時は、ご使用いただいたいるレシーバーゲインをお伝えください。
※聴力によってレシーバーを選択します。 ※Evolv AI / Livio / Model Sはレシーバーの形状が異なります。	パワードーム 3,300円(税込) 同サイズ10ヶ入 サイズ(2種類): 8-10.10-12mm	中空シリコンモールド(左・右セット) サイズ: XS,S,M 2,200円(税込)
埋込式 カスタムレシーバー 20,000円(非課税) 長さ(5種類): 1,2,3,4,5 UP-AP/ ハイパワー 保証期間1年	ヘリックスモールド(左・右セット) 2,200円(税込)	ヘリックスモールド(左・右セット) 2,200円(税込)
※補聴器同時購入(10,000円 非課税)がおられます。		
BTEタイプ	Evolv AI Livio Model S	BTE13
イヤフック 330円(税込)	ジョイントチューブ 330円(税込)	耳栓 440円(税込) サイズ(8種類): LL,L,ML,M,MS,S,ソフトS,ソフトSS
イヤフック(小児用)		
スマートチューブ 2,475円(税込) 同サイズ5本入 左耳用(L) 右耳用(R) 長さ(8種類): 1,2,3,4,5, 3+,4+,5+	オープンチップ 各2,200円(税込) 同サイズ10ヶ入 サイズ(5種類): 5.6.7.9.11mm	スマートチューブシリコンモールド(左・右セット) 2,200円(税込)
	クローズチップ 各2,200円(税込) 同サイズ10ヶ入 サイズ(5種類): 5.6.7.9.11mm	カスタムイヤモールド
	パワードーム 3,300円(税込) 同サイズ10ヶ入 サイズ(2種類): 8-10.10-12mm	
お客様の耳の形に合わせて作製する 特注の耳栓		
カスタムイヤモールド	CIC ITC ITE スケルトン	
耳かけ型補聴器でも"最高のフィット"を実現します		
オーダーメイド補聴器の世界的な先駆者スターキーが耳かけ型補聴器性能を担保するため、一人ひとりの耳の形にあったイヤモールドをご提供します。	ハード 10,000円(非課税) ソフト 12,000円(非課税)	
※Ricはクリアのみ	クリア(標準) レッド ブルー ブラック パープル オレンジ グリーン	

耳かけ型カラーバリエーション

Genesis AI



Evolv AI / Livio



耳あな型カラーバリエーション

Genesis AI / Evolv AI / Livio (IIC, CIC, CIC 312は Genesis AIとEvolv AI)

器種	フェイスプレートカラー(外側)	シェルカラー(内側)	組み合わせ 標準カラー
IIC	ブラック ダークブラウン ベージュ	+ ブラック ベージュ レッド ブルー クリア	ブラック & ブラック
CIC	ブラック ココアブラウン ベージュ	+ ブラック ベージュ レッド ブルー クリア	ブラック & ブラック
CIC 312	ブラック ベージュ	+ ブラック ベージュ レッド ブルー クリア	ブラック & ブラック
ITC R ITE R	ブラック ベージュ	+ ブラック ベージュ レッド ブルー クリア	ブラック & ブラック

性能一覧

データはJIS C 5512(2015)に基づいて測定されています。

スタイル	誘導コイル入力の 最大感度レベル (dB SPL)	JIS				適応聴力	使用電池	使用時間		
		90dB入力最大出力 音圧レベル(dB SPL)		最大音響利得 (dB)						
		HFA-MASL	ピーカー	HFA-OSPL90	ピーカー	HFA-FOG				
Genesis AI (ジェネシス AI)	RIC 312	—	107-120	101-116	43-60	36-56	軽~高	PR41 (312)	80-96	
	RIC 312 AP (UPレシーバー対応時)	—	125	122	67	64	高~重	PR41 (312)	80-96	
	mRIC R	—	107-119	101-115	42-60	35-55	軽~高	Li-Ion	~ 41	
	mRIC R AP (UPレシーバー対応時)	—	125	122	66	63	高~重	Li-Ion	~ 41	
	RIC RT	67-79-86	107-120	102-117	42-60	36-56	軽~高	Li-Ion	~ 51	
	RIC RT AP (UPレシーバー対応時)	94	125	122	67	65	高~重	Li-Ion	~ 51	
耳かけ型	RIC312	—	107-120	102-117	40-60	35-56	軽~高	PR41 (312)	64-110	
	RIC312 AP (アブソリュートパワー)	—	130	124	70	65	高~重	PR41 (312)	64~	
	RIC R	64-75-84	107-120	102-117	40-60	35-56	軽~高	Li-Ion	~ 24	
	RIC R AP (アブソリュートパワー)	93	130	124	70	65	高~重	Li-Ion	~ 24	
	BTE 13	92	130	122	70	62	軽~高	PR48 (13)	180	
	BTE R	92	130	124	70	62	軽~高	Li-Ion	~ 22	
Livio (リビオ)	BTE PP	92	140	133	80	73	高~重	PR48 (13)	144	
	RIC312	—	107-120	102-117	40-60	35-56	軽~高	PR41 (312)	64-110	
	RIC312 AP (アブソリュートパワー)	—	130	124	70	65	高~重	PR41 (312)	64~	
	RIC R	64-75-84	107-120	102-117	40-60	35-56	軽~高	Li-Ion	~ 24	
	RIC R AP (アブソリュートパワー)	93	130	124	70	65	高~重	Li-Ion	~ 24	
	BTE 13	92	130	122	70	62	軽~高	PR48 (13)	180	
Model S (モデルS)	BTE R	92	130	124	70	62	軽~高	Li-Ion	~ 22	
	RIC	—	107-120	102-117	40-60	35-56	軽~高	PR41 (312)	64-110	
	RIC AP (アブソリュートパワー)	—	130	124	70	65	高~重	PR41 (312)	64~	
耳あな型	BTE	92	130	122	70	62	軽~高	PR48 (13)	180	
	IIC	—	110-115	105-110	41-49	36-46	軽~高	PR536 (10A)	80-112	
	CIC	—	110-118	105-114	43-61	37-54	軽~高	PR536 (10A)	80-112	
	CIC 312	—	109-117	104-113	42-60	36-54	軽~高	PR41 (312)	112-128*	
	ITC R	—	110-117	105-113	40-59	36-55	軽~高	Li-Ion	~ 42	
	ITC R UP	—	125	122	68	63	高~重	Li-Ion	~ 42	
	ITE R	74-83	114-117	109-113	51-58	46-54	軽~高	Li-Ion	~ 42	
	ITE R UP	92	125	121	67	63	高~重	Li-Ion	~ 42	
	IIC	—	110-115	106-109	40-50	36-46	軽~高	PR536 (10A)	70-75	
	CIC	—	110-120	106-115	40-60	36-53	軽~高	PR536 (10A)	65-75	
Evolv AI (エボルブ AI)	CIC 312	—	110-120	106-113	40-60	36-53	軽~高	PR41 (312)	64-96*	
	ITC R	—	110-120	106-114	40-60	36-54	軽~高	Li-Ion	~ 23	
	ITC R AP (アブソリュートパワー)	—	130	123	70	64	高~重	Li-Ion	~ 23	
	ITE R	76-84	115-120	109-114	50-60	46-54	軽~高	Li-Ion	~ 23	
	ITE R AP (アブソリュートパワー)	92	130	123	70	64	高~重	Li-Ion	~ 23	
Livio (リビオ)	ITC R	—	110-120	106-114	40-60	36-54	軽~高	Li-Ion	~ 23	
	ITC R AP (アブソリュートパワー)	—	130	123	70	64	高~重	Li-Ion	~ 23	
	ITE R	76-84	115-120	109-114	50-60	46-54	軽~高	Li-Ion	~ 23	
	ITE R AP (アブソリュートパワー)	92	130	123	70	64	高~重	Li-Ion	~ 23	

クラス別 機能・保証比較表

分類	機能	機能説明
音質コア	チャンネルバンド数	音の帯域を複数に分割することで、より自然なサウンドを再現します。
	音響分析バンド数	音環境を分析するためのバンド数です。
	再現周波数	高音域まで再現することで音質が向上します。
	加算型コンプレッサー	高速&低速の2種類の同時音声圧縮処理により、聞き取りやすさと聞き心地を両立。
	ハウリング抑制	定評のある独自のハウリング抑制システムで不快なピーピー音から解放します。
*1 両耳機能	参考型OCL	音量感と共に自声の違和感を改善し、より自然な音質を届ける新しい圧縮型出力制限。
	空間スピーチエンハンス	立食パーティーなど人の声で賑やかな場所での会話で話し相手の声を聞き取りやすくします。
	音楽(BGM)強調	左右の補聴器の音質を連動させ、より自然にBGMを楽しめます。
	両耳受話	受話器を補聴器に近づけると両耳で話し相手の声を聞くことができます。
快適	ユーザー controール連動	片方の補聴器への操作で、左右両方の補聴器を同時に操作できます。
	音楽専用処理	音楽を楽しむための独自の計算式で、ありのままの自然なサウンドを届けます。
	子音強調	ささやき声だと聞き取りにくい「サ行」や「カ行」の音の成分を極力立てて聞こえやすくします。
	会話強調	独自の技術で言葉と騒音を高速で分析し、声と声の間にある雑音さえも抑制します。
雑音抑制	衝撃音抑制	突発的に響く大きな音を抑制し、聞き取りの快適さを向上させます。
	風切り音抑制	風切り音を効果的に抑制。屋外でも聞き取りやすくなります。
	機械音抑制	ミキサーや掃除機など大きな定常的な音がある場合に抑制します。
	ソフト入力雑音抑制	冷蔵庫やエアコンの小さくわざらわしい音を抑えることで、言葉をより聞き易くします。
*2 指向性	モーションセンサー指向性	センサーと連動してマイクの指向性を最適化します。
	空間認識指向性	耳が持つ自然な音の方向感を復元します。
	指向性モード	言葉の聞き取りを向上するために、会話と雑音を選び分けます。
利便性	メモリープログラム数	PC調整で設定できる最大プログラム数(基準、標準、レストランなど)。
	ハンズフリー通話 ^{*1}	iPhone11以降(iOS15.1以降)をお使いの場合、通話時に補聴器のマイクで自声を拾います。
	オンライン調整 ^{*3}	ご自宅に居ながら調整が可能なアプリでの遠隔調整機能。
*1 通信機器	スマートフォン	スマートフォンと接続して通話、音楽ストリーミングができます。
	ワイヤレスアクセサリー	ワイヤレスアクセサリーを利用して、聞き取りやすさ、使い勝手が向上します。
	CROSシステム	CROS送信機のマイクで音を捉えて、反対側の補聴器に音声を届けます。
保証	修理保証	無償にて修理対応を行います。 ^{*4}
	紛失・破損保証	紛失または過失による損傷にあった場合、無償にて再作・同等品交換します。

*1: 非ワイヤレスモデルの場合、使用できません。

*2: IIC,CIC,CIC312には指向性は対応しません。

*3: 一部の店舗ではご利用できない場合があります。

*4: 取扱説明書等の注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合。充電器は対象外です。

※ 対応スマートフォンに関する情報をご確認ください。

Genesis ^{AI}		evolv ^{AI}								livio	
24	20	16	2400	2000	1600	1200	1000	1200	1000	1200	1000
耳あな 耳かけ	耳あな 耳かけ	耳あな 耳かけ	耳あな 耳かけ	耳あな 耳かけ	耳あな 耳かけ	耳あな 耳かけ	耳あな 耳かけ	耳あな 耳かけ	耳あな 耳かけ	耳あな 耳かけ	耳あな 耳かけ
24	20	16	24	20	16	12	10	12	10	12	10
64	60	56									
10kHz	10kHz	10kHz	10kHz	10kHz	10kHz	8kHz	8kHz	8kHz	8kHz	8kHz	8kHz
○	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
★★★ ^{*5} ★★	★★★ ^{*5}	★★ ^{*5}	— ★★★ ^{*5} ★★	— ★★★ ^{*5} ★★	— ★★★ ^{*5} ★★	— ★★ ^{*5}	— —	— —	— —	— —	— —
—	—	—	★★★ ^{*5} ★★ ^{*5}	★★★ ^{*5} ★★ ^{*5}	★★★ ^{*5} ★★ ^{*5}	★★ ^{*5}	— —	— —	— —	— —	— —
○	○	○	— ○ ^{*5}	— ○ ^{*5}	— ○ ^{*5}	— ○ ^{*5}	— —	— —	— —	— —	— —
○	○	○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○	○ ○
○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—
★★★	★★★	★★	—	—	—	—	—	—	—	—	—
最大22dB	最大10dB	最大8dB	最大22dB	最大10dB	最大8dB	最大8dB	最大8dB	最大6dB	最大6dB	最大6dB	最大6dB
最大15dB	最大9dB	最大6dB	最大15dB	最大9dB	最大6dB	最大6dB	最大6dB	最大6dB	最大6dB	最大6dB	最大6dB
最大35dB	最大19dB	最大10dB	最大32dB	最大17dB	最大9dB	最大9dB	最大9dB	最大7dB	最大7dB	最大7dB	最大7dB
最大22dB	最大12dB	最大7dB	最大22dB	最大12dB	最大7dB	最大7dB	最大7dB	最大5dB	最大5dB	最大5dB	最大5dB
★★★ ★★★	★★★★	★★★	★★★ ★★★	★★★	★★★	★★	★*	★*	★*	★*	★
★★	★	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	○	○	○	○	○	○	○	○	—
追従型 24ch	追従型 20ch	追従型 16ch	追従型 24ch	追従型 20ch	追従型 16ch	追従型 12ch	固定型 自動切替	追従型 12ch	固定型 自動切替	追従型 12ch	固定型 自動切替
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○ ^{*6}	○ ^{*6}
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○ ^{*5}	○ ^{*5}	○ ^{*5}	— ○ ^{*5}	— ○ ^{*5}	— ○ ^{*5}	— ○ ^{*5}	— —	— —	— —	— ○ ^{*5}	— —
3年	3年	2年	3年	3年	2年	2年	2年	2年	2年	2年	2年
2年1回	2年1回	1年1回	2年1回	2年1回	1年1回	— ^{*7}	— ^{*7}	— ^{*7}	— ^{*7}	— ^{*7}	— ^{*7}

*5: RIC RT / RIC R / RIC 312 / BTE 13のみ対応します。

*6: 受話操作はスマートフォンで行う必要があります。

*7: 耳あな型のみ納入後120日間の紛失・破損保証となります。

※ センサー & AI の機能比較は50・51ページをご参照ください。

クラス別 センサー&AI(ヘルサブル)^{*1}機能比較

分類	機能	どのような機能？	どのような時に利用？
きこえ ヒアリングパフォーマンス	エッジモード +	いつでも、どこでも、あなたが欲しいと思った時に、AIが音質を瞬時に調整する	いつ・どんな場所でも、聴き取りに我慢したくないときに
	瞬間快適モード(アプリ)	エッジモードの音質を最大3つのモードから選べて保存できる	好みの音質に簡単に変更／保存したい
	VC ボイスコマンド	タップしてつぶやくだけで補聴器を音声操作できる	
	タップコントロール	トントンするだけでストリーミングの開始と停止ができる	時間をかけずに操作したい
	ボイスAI ^{*2}	利用すればするほど、AIが音声を学習する遠隔マイク	ささやき声を聞き逃したくないときに
	マスクモード	マスク越しの声を聴き取りやすくする	病院やコンビニのレジでの会話など聞き逃したくないときに
	自動スリープ	静止状態が15分続くと自動的に省エネモード	補聴器を置きっぱなしにしてしまったとき
	セルフチェック	補聴器の内部の状態をスマホが診断する	突然聞こえなくなっても、どうしたらいいかはスマホでチェック
	TeleHearオンライン調整 ^{*3}	補聴器をオンラインで調整できる	自宅に居ながら、補聴器のことを相談したい
	身体の健康	運動量を毎日ゲーム感覚で管理できる	心身ともに健康的な生活を送りたい
ヘルスケア 健康とウェルネス	脳の健康	脳の活性につながる行動を無理なく管理できる	
	転倒通知	転んだ時にスマホから登録先にメッセージを送信する	万が一のときでも家族が安心できる
	ヒアシェア(みまもりアプリ)	離れた場所から補聴器の使用状況をモニタリング	家族が離れた場所にいてもあなたを見守ってくれる
	補聴器を探す	スマホを使って補聴器を探す	補聴器をなくしたとき
	リマインド通知	スケジュールを補聴器が通知する	薬の飲み忘れなどを避けたい
情報アシスタント シンセティスト	文字起こし	会話相手の言葉を文字に起こしてくれる	会話をメモに残したい
	音声翻訳	聞きたい言語をその場で翻訳する	海外旅行や語学学習で慌てる必要なし

*1 : テクノロジーによる健康状態のトラッキングや情報サポートのための独自機能。

*2 : iOS利用、両耳装用。250-500Hzで50dBHL以上の聴力損失があることが動作条件となります。(2024年1月現在)

*3 : TeleHearオンライン調整は一部の店舗ではご利用できない場合があります。

※非ワイヤレスモデル(IIC・CIC・CIC312で選択可能)の場合、センサー&AI機能は利用できません。

Genesis ^{AI}			evolv ^{AI}					livio	
24	20	16	2400	2000	1600	1200	1000	1200	1000
						—	—	—	—
			—	—	—	—	—	—	—
VC	VC	VC	VC	VC	VC	—	—	—	—
	—	—		—	—	—	—	—	—
							—		
								—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
								—	—
								—	—
								—	—
								—	—
								—	—
		—			—	—	—	—	—
	—	—		—	—	—	—	—	—

*4 : 操作には専用アプリが必要です。

... 補聴器単体で操作できる機能です
(2024年3月現在)

メンテナンス機器 + 延長保証

をセットにして、より快適・安心な
補聴器生活をご提案します



補聴器購入時限定特別プラン

あんしんメンテナンスパックとは



充電式UV除菌乾燥機



無償修理保証
紛失・破損保証
耳あな型シェルの
無償再作保証

プラス1年延長保証

補聴器ご購入時に選択できる**メンテナンス機器**
と**延長保証をセット**にした、お得なプランです

通常価格

除菌乾燥機(ドライキャップUV3) 延長保証(スターキーケア)

19,800円(税込)

両耳 40,000円(非課税) 片耳 20,000円(非課税)

価格

両耳 36,800円 片耳 24,800円

ご加入条件

- 補聴器本体のご購入時のみ加入できます。
- 補聴器を両耳で購入した場合、片耳のみ加入することはできません。
- 当社に帰責事由があった場合を除き、解約・返金不可となります。

もしもに備えてさらに安心の保証を！

プラス1年延長保証

スターキーケア

[通常価格 両耳] 40,000円(非課税)

[通常価格 片耳] 20,000円(非課税)

クラス	120日	1年	2年	3年	4年	5年
24 / 20 2400 / 2000 エクスクルーシブ プレミアム	無償修理保証 紛失・破損保証 耳あな型シェル再作保証	+1年延長			+1年延長	
16 1600 スタンダード	無償修理保証 紛失・破損保証 耳あな型シェル再作保証	+1年延長	+1年延長			
1200 / 1000 ベーシック エコノミー	無償修理保証 紛失・破損保証 耳あな型シェル再作保証	1年まで延長	+1年延長	+1年延長		

*無償修理保証期間終了後、5年目までは各料金(一律)を上限として、これを超える修理費用は請求しません。

無償修理保証 最大4年間

お買い上げ日より、表記の各保証期間内に発生した自然故障に対する修理を無償で行います(充電池交換含む)。

紛失・破損保証 最大3年間

お買い上げ日より表記の各保証期間内で、紛失・盗難・天災・自損事故にあった場合、1回のみ無償再作・同等品交換します。

耳あな型シェル再作保証 最大2年間

耳あな型補聴器をご購入いただいた際、形状がお客様の耳の形状に適さない場合、再度無償でシェルを作成します。



アイフェザイン
アワード受賞

補聴器の管理がラクになる！

充電式 UV除菌乾燥機

ドライキャップ UV3®

通常価格 19,800円(税込)



- ☑ コードレスで使いやすい！
- ☑ スマホなど他のアイテムも除菌可能！

スタークー補聴器 修理保証制度 (2024.9.1より適用)

クラス・製品	無償修理保証	無償再作保証	紛失・破損保証
24・2400・20・2000	3年	1年	2年内1回まで
16・1600	2年	1年	1年内1回まで
1200・1000	2年	1年	120日以内1回まで ^{*1}
Model S	2年	—	非対応
充電器・ ワイヤレスアクセサリー	1年(交換対応)	—	非対応

*1 Evolv AI、Livioは耳あな型のみ紛失破損保証対象。121日～1年内には、29,000円の特別対応あり。
紛失保証利用の場合は最寄りの警察へ遺失届を提出された際に発行された受理番号を必ずご連絡ください。
※イヤモールドの無償再作は60日間。

修理価格表	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目以降
A 簡易修理	保証内0円^{*2}	クラスで異なる	10,000円/台		15,000円/台	
B 内部パーツ 交換	保証内0円^{*2}	クラスで異なる	充電池/アンプなし 29,000円/台 or 充電池/アンプ込み 39,000円/台		見積後の 積算修理	
C シェル再作	保証内 0円^{*2}	シェルのみ 29,000円/台 or シェル+内部パーツ交換込み 45,000円/台			見積後の 積算修理	

*2 保証内での充電池交換依頼は最大1回までで2回目以降はB:39,000円・C:45,000円の一括金額となります。
充電器・ワイヤレスアクセサリーは補聴器と異なる保証対応です。
※修理価格には技術料10,000円が含まれています。保証期間はスタークーのシステム登録日に従い自動算出されます。
修理後90日の同一箇所に保証を付帯。

ご来店メモ | 本日はご来店ありがとうございました



様へのおすすめ補聴器

カタログ ページ

★ 製品名



次回ご来店

年 月 日 曜日

午前・午後

時 分