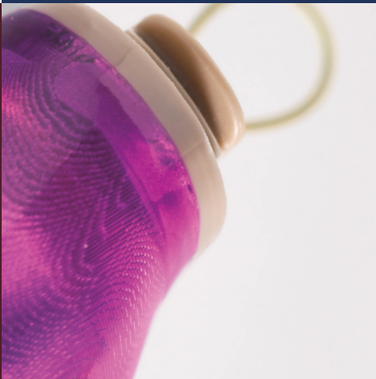


RIONET

自分らしさをプラスする

RIONET+

リオネットプラス





自分らしさをプラスする。

カラーバリエーションが増え、使用感が向上した
あなただけの補聴器「リオネットプラス」新登場。

RIONET⁺
リオネットプラス

聞こえも、色も、私のスタイル。

補聴器のかたちは
5種類

最大
78通り

カラーバリエーションは

一人ひとりに合わせた、
聞こえと楽しみを

CONTENTS

06 | リオネットプラスのタイプ別特長
08 | リオネットエンジン

10 | グレードラインアップ
12 | 補聴器ラインアップ

14 | 安心保証制度
15 | 性能一覧

リオネットならではのフィット感

耳あな型オーダーメイド補聴器

リオネットのオーダーメイド補聴器は、外見から内部までお客様一人ひとりに合わせて熟練の職人が一から丹念にお作りしています。また、お客様自身で選べるカラーバリエーションと使い心地がアップするカスタマイズオプションで、さらに“自分専用”を叶えます。

✦豊富な形状



詳しくは P12・13

✦カラーバリエーション

フェースプレート… 最大3カラー

シェル…………… 最大6カラー

詳しくは P12・13

カラー詳細は
こちらから



✦さまざまなオプション

もっと“自分専用”の補聴器に
カスタマイズ。

詳しくは P12・13

✦刻印サービス

お客様のお名前などをお入れする
サービスを無料で提供しています。



デザインと操作性を追求

耳かけ型補聴器



耳かけ型補聴器のケースデザインは、全体的にボリューム感を抑えたスリムな形状を採用。また、補聴器を装着しながらでもボタン操作しやすいよう、突起部分を設け、指先の感覚だけで位置を把握できるようにしています。デザインと操作性のバランスを計算し尽くした設計です。

装着時においても、
ボタンの位置を容易に
把握・操作できます。

視覚的に小さく見える
効果のある
ツートンカラーを採用。

親指で支えながら操作
できるため安定します。



装着中



✦リオネットカーブ

日本人の耳の形に合う
「リオネットカーブ」を採用。リオネット独自の研
究成果で確かなフィット
感を生み出します。

✦オーダーメイド補聴器のメリット

✦目立たない

耳の中に収まるので、見た
目が気になりません。

✦自然な聞こえ

鼓膜に近い場所に収まる
ため、耳本来の聞こえ方に
近づきます。

✦ぴったり合う

オーダーメイドだから、耳
にぴったりと収まり、より自
然な装着感を得られます。

✦邪魔にならない

マスク、メガネなどを着用
する時や電話をする時に
邪魔になりません。

✦高品質な理由



採取した耳型に合わせて作ったシェ
ルに、熟練の技術者が精密部品を
丁寧に組み込みます。

✦選べる9つのカラー



リオネットプラス共通の特長

電池交換をもっと簡単に

✦おまかせ回路



リオネット独自の「おまかせ回路」は、電池
のプラス・マイナスどちら向きに入れても
作動するので、交換がよりスムーズです。

オリジナルのエンジンで より自然な聞こえに

リオネットエンジンとは

原音に忠実な音作りを目指して開発された

デジタル信号処理技術を採用。

高速かつシームレスなデジタル処理により、

スムーズで自然な聞こえを実現します。

リオネットエンジンに搭載されたさまざまな機能が、

あなたの聞こえの世界を広げていきます。



✦ 自動モード切替

自動モード切替は、あなたを快適な音質へと導く、いわば音質コンシェルジュです。世の中に溢れるさまざまな音を分析し、あなたの代わりに最適なモードへ自動で切り替えます。

リオネットエンジン



自動モード切替

マキシエンス/マキシエンスV: 1~4対応
プレミエンス/プレミエンスV: 3、4対応

1 残響抑制

※マキシエンス/マキシエンスV/プレミエンスに搭載



音が響く場所でも聞きとりやすく

“リオネットプラス”の残響抑制は、言葉の聞きとりに影響する残響音を低減。音が響きやすい環境でも会話がしやすくなります。

2 音声強調



言葉の聞きとりを明瞭に

音声のもつ特徴をきわだたせることで、言葉をより聞きとりやすくします。高精度な処理により、明瞭かつ自然な音声をお届けします。

3 指向性

※耳かけ型補聴器のみ搭載



正面の音声以外の騒音を抑制

正面以外の音を抑制することで、正面の音声を聞きとりやすくし、聞きたい音をお届けします。

4 騒音抑制



騒音下での聞きとりをサポート

生活騒音や交通騒音などを抑制し、会話の音声を聞きとりやすくする騒音抑制機能を充実させています。

✦ ハウリングキャンセラー

音質が向上したハウリングキャンセラーが
ピーピー音(ハウリング)を瞬時に抑制します。



※イラストはイメージです。

グレードラインアップ

より安心してお使いいただけるように、リオネットプラスでは、機能と保証制度がグレードアップしました。

✦ グレード

✦ 聞こえ

✦ 主要機能

✦ 安心保証制度

グレード	聞こえ		主要機能		安心保証制度
MAXIENCE マキシエンス 豊かな音の世界を広げる ハイグレードモデル。	GAIN 16 band	CRC 16 ch	自動モード切替 4機能 残響抑制 3段階 騒音抑制 7段階	音声強調 搭載 ハウリングキャンセラー 搭載 風雑音低減 搭載	無料修理 4年 紛失補償 2年 事故補償 2年
MAXIENCE V マキシエンス V マキシエンスの価値ある エッセンスを凝縮。	GAIN 14 band	CRC 8 ch	自動モード切替 4機能 残響抑制 2段階 騒音抑制 7段階	音声強調 搭載 ハウリングキャンセラー 搭載 風雑音低減 搭載	無料修理 3年 紛失補償 1年 事故補償 2年
PREMIENCE プレミアエンス 高性能をそのままに 手軽さを追求。	GAIN 12 band	CRC 8 ch	自動モード切替 2機能 残響抑制 1段階 騒音抑制 5段階	音声強調 搭載 ハウリングキャンセラー 搭載 風雑音低減 搭載	無料修理 2年 紛失補償 - 事故補償 1年
PREMIENCE V プレミアエンス V 優れた基本性能を 備えたシンプルモデル。	GAIN 10 band	CRC 4 ch	自動モード切替 2機能 残響抑制 - 騒音抑制 3段階	音声強調 搭載 ハウリングキャンセラー 搭載 風雑音低減 搭載	無料修理 2年 紛失補償 - 事故補償 1年

補聴器ラインアップ

補聴器ラインアップ

補聴器オプション



HI-C3



軽度 中等度

フェイスプレートカラー



シェルカラー



ボタン

—

取り出しワイヤー



表面加工



HI-C1



軽度 中等度 高度



メモリー切替ボタン

※プレミエンス・プレミエンスVは有料オプション



HI-C2



軽度 中等度 高度



メモリー切替ボタン



ボリューム



HI-G7



中等度 高度 重度



メモリー切替ボタン



ボリューム



※標準仕様にワイヤーはついていません。



HB-A5



フック

軽度 中等度 高度

Sチューブ

軽度 中等度 高度

カラー



フック



フック



S チューブ
(有料オプション)

オーダーメイド耳せん (有料オプション)



イヤモールド



オーダーイヤチップ

●オーダーメイド補聴器は、個人の耳の形や大きさによってサイズや形状が異なります。●表面加工の梨地は、標準と色味・

質感が異なります。●他にもさまざまなオプションをご用意しています。詳しくは販売店までお問い合わせください。

安心保証制度

最長4年間の無料修理

お買い上げの日より、マキシエンスは4年以内、マキシエンスVは3年以内、
プレミエンス・プレミエンスVは2年以内に自然故障が生じた場合、無料で修理いたします。

紛失補償

(マキシエンス・マキシエンスVのみ)

お買い上げの日より、マキシエンスは2年以内、マキシエンスVは1年以内に補聴器を
紛失、破損、故障した場合、1回に限り同等機種による代替品提供(紛失、修理不能の場合)
または無料修理をさせていただきます。

火災、盗難などにあったときの事故補償

お買い上げの日より、マキシエンス・マキシエンスVは2年以内、
プレミエンス・プレミエンスVは1年以内に補聴器が破損、火災、盗難にあった場合、無料修理
または同等機種による代替品提供(修理不能の場合)をさせていただきます。

オーダーメイド補聴器の無料調整/再製作

お買い上げの日より120日以内に、オーダーメイド補聴器の
形・大きさが耳に合わない場合、無料で何度でも調整/再製作いたします。

性能一覧

✦ 耳あな型オーダーメイド補聴器

タイプ		HI-C3FA HI-C3FB HI-C3FC HI-C3FD	HI-C1FA HI-C1FB HI-C1FC HI-C1FD	HI-C2FA HI-C2FB HI-C2FC HI-C2FD	HI-G7FA HI-G7FB HI-G7FC HI-G7FD
最大音響利得	HFA [±5dB]	32dB	42dB	48dB	60dB
	ピーク値 [+3dB 以下]	37dB	48dB	53dB	67dB
90dB 入力最大 出力音圧レベル	HFA [±4dB]	107dB	112dB	118dB	126dB
	ピーク値 [+3dB 以下]	111dB	117dB	120dB	130dB
誘導コイル入力の最大感度レベル [±6dB]		-	-	-	-
電池		PR536	PR536	PR41	PR48
電池寿命 (連続時間)*		約 70~85	約 65~90	約 115~165	約 210~265
適応難聴*		軽度・中等度	軽度・中等度・高度	軽度・中等度・高度	中等度・高度・重度
		25~75dBHL	~85dBHL	~90dBHL	50~110dBHL
伝音難聴・感音難聴・混合性難聴					

✦ 耳かけ型補聴器

タイプ		HB-A5FA / HB-A5FB / HB-A5FC / HB-A5FD	
		フック	S チューブ
最大音響利得	HFA [±5dB]	56dB	42dB
	ピーク値 [+3dB 以下]	63dB	54dB
90dB 入力最大 出力音圧レベル	HFA [±4dB]	125dB	111dB
	ピーク値 [+3dB 以下]	130dB	125dB
誘導コイル入力の最大感度レベル [±6dB]		80dB	66dB
電池		PR41	
電池寿命 (連続時間)*		約 150	約 135
適応難聴*		軽度・中等度・高度	軽度・中等度・高度
		~95dBHL	~80dBHL
伝音難聴・感音難聴・混合性難聴			

[]内は許容差を表します。

●電池寿命の範囲は、使用するイヤホンによる違いを表しています。(HI-C3を除く)●実際の電池寿命は、デジタル機能、調整、使用環境、空気電池の性質などの影響により異なります。詳しくは販売店までお問い合わせください。規格値はJIS C 5512:2015による。(※は除く)

リオネット補聴器のご相談は…



リオン株式会社

〒185-8533 東京都国分寺市東元町3-20-41

☎0120-2933-76 FAX 042-359-7441

販売名/医療機器認証番号

マキシエンス	マキシエンスV	プレミエンス	プレミエンスV
補聴器HI-C3FA/229AABZX00063A05	補聴器HI-C3FB/229AABZX00063A06	補聴器HI-C3FC/229AABZX00063A07	補聴器HI-C3FD/229AABZX00063A08
補聴器HI-C1FA/229AABZX00061A04	補聴器HI-C1FB/229AABZX00061A05	補聴器HI-C1FC/229AABZX00061A06	補聴器HI-C1FD/229AABZX00061A07
補聴器HI-C2FA/229AABZX00062A04	補聴器HI-C2FB/229AABZX00062A05	補聴器HI-C2FC/229AABZX00062A06	補聴器HI-C2FD/229AABZX00062A07
補聴器HI-G7FA/229AABZX00067A04	補聴器HI-G7FB/229AABZX00067A05	補聴器HI-G7FC/229AABZX00067A06	補聴器HI-G7FD/229AABZX00067A07
補聴器HB-A5FA/229AABZX00060A05	補聴器HB-A5FB/229AABZX00060A06	補聴器HB-A5FC/229AABZX00060A07	補聴器HB-A5FD/229AABZX00060A08

●きこえが気になったら、まずは耳鼻咽喉科での診察をお勧めします。●補聴器の使用をご希望の場合は、あらかじめ耳鼻咽喉科専門医の診察をお勧めします。●補聴器をご使用の前には添付文書及び取扱説明書を必ずご参照ください。●大きな音で聴かないでください。耳を傷めることがあります。●補聴器は使用開始前に個々の難聴や「きこえ」の程度に合わせてフィッティング(調整)することが必要です。●補聴器は適切なフィッティング(調整)によりその効果が発揮されます。しかし、装用者のきこえの状態によっては、その効果が異なる場合があります。●耳を治療中の方は耳鼻咽喉科専門医にご相談の上お使いください。●他人に補聴器を貸したり、または補聴器を借りて使わないでください。他の人があなたの補聴器を使っても耳に合わず耳を傷める恐れがあります。

※本カタログ掲載の商品のデザイン・仕様等は予告なく変更する場合があります。
※本カタログ掲載の商品の色は印刷のため、実物の色と若干異なる場合があります。
※本紙は、環境に配慮した揮発性有機化合物を含まない「ベジタブルオイルインキ」を使用しています。



リオネット補聴器は
東京2025デフリンピックを
応援しています。
デフリンピックは、
きこえない・きこえない人の
オリンピックです。

リオネットプラスの製品情報はこちら

www.rionet.jp/rionetplus/

