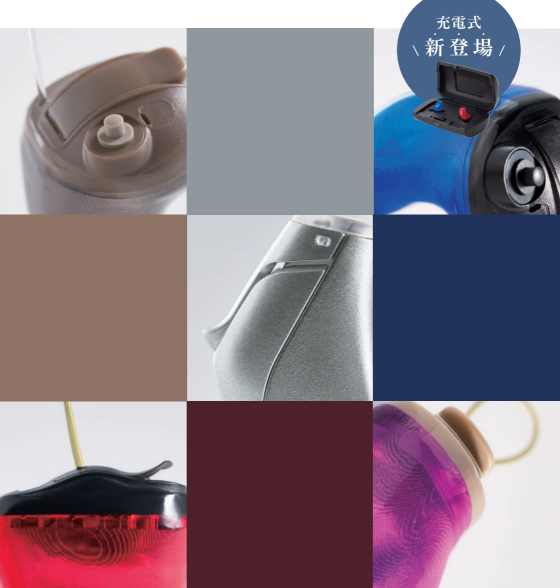
## RIONET

自分らしさをプラスする

# RIONET

リオネットプラス







#### 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

14 岁心保証制度

12 | 補聴器ラインアップ

15 | 性能一覧

# 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









**♣** カラーバリエーション

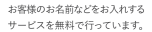
フェースプレート… 最大3カラー シェル ……… 最大6カラー

詳しくは P12・13

こちらから







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、 補聴器を装用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。

装用時においても、 ボタンの位置を容易に 把握・操作できます。

効果のある ツートンカラーを採用。

視覚的に小さく見える

親指で支えながら操作 できるため安定します。



装用中



#### ♣ 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

カスタマイズ。

耳の中に収まるので、見た 目が気になりません。

もっと"自分専用"の補聴器に

詳しくは P12・13

#### ♣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 然な装用感を得られます。

#### ➡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。

#### ♣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。

#### NEW 充電式が新登場



#### ♣電池交換不要

3時間の充電で朝から夜まで1日 中、安心して使えます。 充電ケース/HX-C8 (1年保証)

#### ♣ 選べる9つのカラー





ゴールド





グリーン

シルバー

#### 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

※HI-C8を除く



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/ブレミエンスV:3、4対応

2 音声強調

※マキシエンス/マキシエンスV/プレミエンスに搭載





## 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。

**゙゚゚゚ おはよう**』→ <sup>(/</sup>おはよう<sub>//</sub>

#### 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。

# ?指向性



#### 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。





#### 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

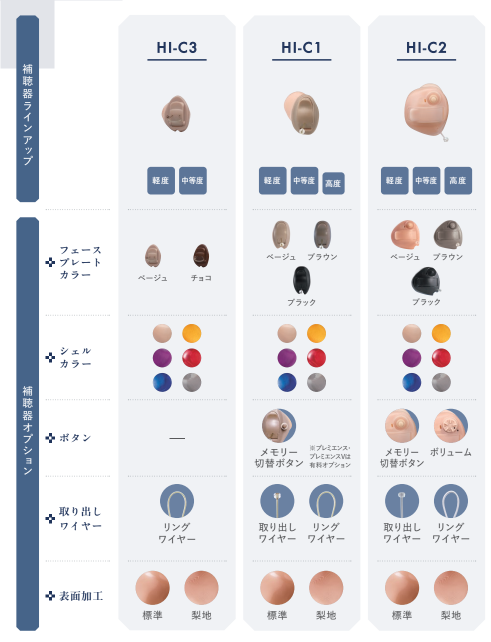
より安心してお使いいただけるように、リオネットプラスでは、 機能と保証制度がグレードアップしました。

<b>♦</b> 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 CRC 16 band 16 ch	自動モード切替4機能*1音声強調搭載残響抑制3段階ハウリングキャンセラー 搭載騒音抑制7段階風雑音低減搭載	無料修理     4年       紛失補償     2年       事故補償     2年
MAXIENCE V <sub>マキシエンス V</sub> マキシエンスの価値ある エッセンスを凝縮。	GAIN CRC 8 ch	自動モード切替4機能*1音声強調搭載残響抑制2段階ハウリングキャンセラー 搭載騒音抑制7段階風雑音低減搭載	無料修理     3 年       紛失補償     1 年       事故補償     2 年
PREMIENCE プレミエンス 高性能をそのままに 手軽さを追求。	GAIN CRC 12 band 8 ch	自動モード切替2機能*²音声強調搭載残響抑制1段階ハウリングキャンセラー 搭載騒音抑制5段階風雑音低減搭載	無料修理 2 年 紛失補償 - 事故補償 1 年
PREMIENCE V プレミエンス V 優れた基本性能を 備えたシンプルモデル。	GAIN CRC 4 ch	自動モード切替       2機能*2       音声強調       搭載         残響抑制       -       ハウリングキャンセラー 搭載         騒音抑制       3段階       風雑音低減       搭載	無料修理 2 年 紛失補償 - 事故補償 1 年

\*1 耳あな型補聴器は3機能 \*2 耳あな型補聴器は1機能

# 補聴器ラインアップ

#### ▲… 防水・防じん 保護等級







●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-C8FA HI-C8FB HI-C8FC HI-C8FD		HI-G7FA HI-G7FB HI-G7FC HI-G7FD	
		イヤホン	イヤホン		イヤホン		イヤホン		イヤホン	
		特小	小	特小	中	小	中	小	特大	大
最大音響利得	HFA[±5dB]	32	42	38	48	43	47	43	60	56
(dB)	ピーク値 [+3dB 以下]	37	48	44	53	50	51	51	67	64
90dB 入力最大	HFA [±4dB]	107	112	107	118	112	116	111	126	123
出力音圧レベル (dB)	ピーク値 [+3dB 以下]	111	117	112	120	117	120	114	130	128
誘導コイル入力の 最大感度レベル(dB)[±6dB]		-		-		-		-		
電池		PR536	PR	536	PR41		内蔵充電池		PR48	
電池寿命 (連続時間)*		約 70~85	約 65	5~90	約 115~165		約 33	約 42	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		軽度·中等度· 高度		中等度·高度· 重度	
		25~75dBHL	~85dBHL		~90dBHL		~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 (dB)	HFA[±5dB]	56	42			
	ピーク値 [+3dB 以下]	63	54			
	HFA [±4dB]	125	111			
出力音圧レベル (dB)	ピーク値 [+3dB 以下]	130	125			
誘導コイル入力の 最大感度レベル(dB)[±6dB]		80	66			
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				

<sup>[]</sup>内は許容差を表します。

<sup>●</sup>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 00 0120-2933-76 FAX 042-359-7441

#### 販売名/医療機器認証番号

補聴器HI-C3FA/229AABZX00063A05 補聴器HI-C3FB/229AABZX00063A06 補聴器HI-C3FC/229AABZX00063A07 補聴器HI-C3FD/229AABZX00063A08 補赎器HI-C1FA /229AABZX00061A04 補赎器HI-C1FB /229AABZX00061A05 補赎器HI-C1FC /229AABZX00061A06 補赎器HI-C1FD /229AABZX00061A07 補聴器HI-C2FA/229AABZX00062A04 補聴器HI-C2FB/229AABZX00062A05 補赎器HI-G7FA /229AABZX00067A04 補赎器HI-G7FB /229AABZX00067A05 補赎器HI-G7FC /229AABZX00067A06 補赎器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 補聴器HI-C8Fシリーズ/307AAB7X00040000

補聴器HI-C2FC/229AABZX00062A06 補聴器HI-C2FD/229AABZX00062A07

●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。

※本カタログ褐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。

リオネットプラスの製品情報はこちら

www.rionet.jp/rionetplus/

