

※1
世界初

電池交換不要のスマートチャージ
ワイヤレス
充電システム
誕生。

あなたの補聴器が

充電式補聴器に！

詳しくは裏面をご覧ください。

*補聴器は含まれません。

補聴器ライフがもっとラクになる
3つのメリット

その

1

電池交換が**不要**

煩わしい電池交換はもう
必要ありません。

その

2

1日中**使用可能**

約4時間の充電で約24時間
使用できます。*2

その

3

もしもの時も**安心**

充電をし忘れても、空気電池
に交換することですぐに
補聴器を使用できます。

※1 空気電池と互換性のある充電電池を採用した補聴器用ワイヤレス充電システム(2019年11月当社調べ)

※2 HB-A6タイプ Sチューブ使用時のデジタル機能「切」の場合。実際の電池寿命は、デジタル機能、調整、使用環境などの影響により異なります。その他の機種での電池寿命については、販売店へお問い合わせください。

安心・安全・環境にもやさしい ワイヤレス充電システム

- ✔ ワイヤレス充電システムだから、汚れなどによる充電時の接触不良の心配がありません。
- ✔ 空気電池だと電池寿命が短くなりがちな冬場でも安定した電池寿命が得られます。
- ✔ 約800回繰り返し充電可能な環境にやさしい電池です。
- ✔ 充電器はリオネット独自の「おまかせ回路」に対応。充電電池をどちらの向きに入れても充電できます。

充電器への出し入れで 補聴器の電源が自動でON/OFF



今までの補聴器も充電式補聴器として お使いいただけます。

空気電池 (PR48) を使用する以下のリオネット補聴器に対応しています。(2020年1月現在)

- リオネットシリーズ
HB-A6AA、HB-A6AB、HB-A6AC、
HB-W1AA、HB-W1AB、HB-W1AC
- リオネットマジェスシリーズ
HB-W1M、HB-W1TA、HB-W1RA、
HB-A1M、HB-A1TA、HB-A1RA
- リオネットプレシアIIシリーズ
HB-W1CS、HB-W1YS、HB-A1CS、HB-G9YS
- リオネットクラッセ ● その他の補聴器
HB-W1CL、HB-G9CL HB-D8C、HB-D8L、HB-G9H

仕様

充電時間	4時間(5°C~28°C) 6.5時間以内(28°C~35°C) *充電時間は電池の残量によって異なります。
充電回数	約800回 *補聴器の設定や使用状況によって異なります。
充電電池の種別	リチウムイオン二次電池
充電電池の出力電圧	1.25V(補聴器用)
充電電池の寸法	直径 約7.9mm / 高さ 約5.4mm
充電器の寸法	約63mm×154mm×33mm
ACアダプター	入力: AC100V~240V 50Hz/60Hz 出力: DC5.3V 1.5A

付属品(充電器)

HX-T1用ACアダプター / ACアダプター用ケーブル / スロット(HB-A6用、HB-W1用、HB-A1用、HB-G9(HB-D8)用 各2個) / パネル / 取扱説明書

希望小売価格



充電器 HX-T1 ¥44,000(税込)
保証期間 1年



充電電池 HX-R1 ¥11,000(税込)
保証期間 90日



〒185-8533 東京都国分寺市東元町3-20-41
本社 営業部 TEL.042-359-7880 FAX.042-359-7441
www.rion.co.jp

✔この製品は当社基準の有害化学物質を含有していない環境にやさしい製品です。
※希望小売価格はあくまで参考価格であり、販売価格は小売業者により自主的に定められる
ものです。

※この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。
※この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。

リオネット補聴器のご相談・ご用命は……