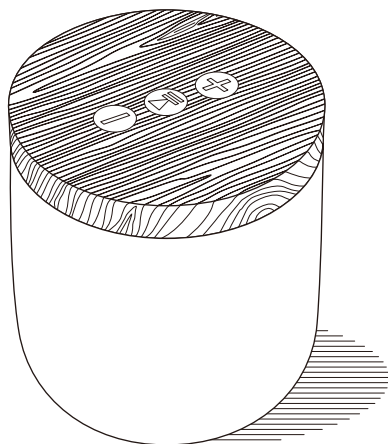




取扱説明書

RE-SP001

ワイヤレススピーカー 360°



この度は、弊社の製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。

お使いになる前に必ずこの「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

お読みになった後は、大切に保管してください。

目次

▶ はじめに

目次 1～2ページ

各部名称 3ページ

安全上のご注意 4～13ページ

▶ 使い方・お手入れ

ご使用前の注意 14～18ページ

ペアリング手順 19～20ページ

操作方法 21ページ

日常の点検・お手入れ 22ページ

目次

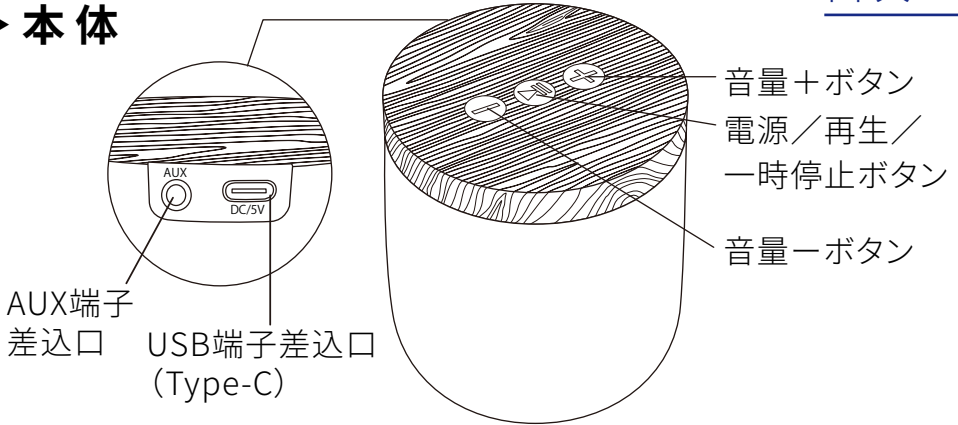
▶ 困ったときは

故障かな？	<u>23～25ページ</u>
アフター販売	<u>26ページ</u>
アフターサービス	<u>27～28ページ</u>
カスタマーサポートセンター	<u>29ページ</u>
仕様	<u>30ページ</u>
商標について	<u>31ページ</u>

各部名称

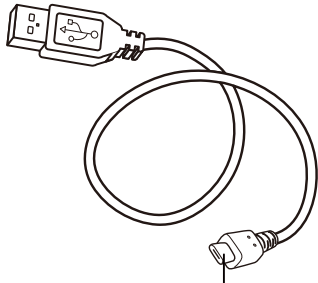
[目次へ↑](#)

▶ 本体



▶ 付属品

USBコード



USBプラグ (Type-C)

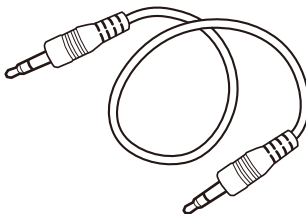
専用ポーチ



ステッカー



AUXコード



クイックスタートガイド



安全上のご注意

[目次へ↑](#)

必ずお守りください

本製品は家庭用です。



Li-ion リチウムイオン電池内蔵

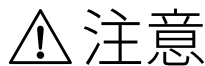
- 絶対に分解して電池を取り出さないでください。
- 廃棄の際は分解せず専用の回収ボックスに捨てる、または各自治体の指示に従って廃棄してください。
- 炎天下や夏場の車内など、高温になる場所に放置しないでください。

本製品を安全にご使用していただくため、ご使用前に本書を必ずよくお読みになり、十分にご理解していただいたうえで、ご使用を開始してください。本製品は家庭用です。



警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負ったり物的損害の発生が想定される内容を示しています。

安全上のご注意

絵表示の例



このような表示は禁止を示します。



このような表示は強制を示します。

▶安全にお使いいただくために

高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは使用しないでください。電子機器に誤作動するなどの影響をあたえ、事故の原因となるおそれがあります。航空機内、病院など、使用禁止された場所では使用しないでください。電子機器、医療機器に影響を与え、事故の原因となるおそれがあるため、医療機関などの指示に従ってください。

▶ご注意くださいたい電子機器の例

補聴器・ペースメーカー・その他医療機器・火災報知器
・自動ドア・その他自動制御機器 など

ペースメーカー、その他医療機器をご使用される方は、該当の各医療機器メーカー、またはお買い上げ販売業者に電波による影響についてご確認ください。

安全上のご注意

⚠ 警告

修理技術者以外の方は、絶対に分解したり、改造・修理を行わないでください。



発火したり、異常動作して怪我をするおそれがあります。

改造禁止

本体を水につけたり、水をかけたりしないでください。



本体内部に水が入り込み、火災・感電・ショートの原因となります。

禁止

濡れた手でUSBコードを抜き差ししないでください。



火災・感電の原因となります。

ぬれ手禁止

安全上のご注意

警告

本体を火中に投じないでください。



破裂して怪我をするおそれがあります。

禁止

本体に強い衝撃を加えないでください。



高所からの落下など強い衝撃を与えたり、投げつけたりしないでください。リチウムイオン電池が変形したり、リチウムイオン電池に組み込まれている保護機構が壊れ、発熱、破裂、発火の原因となります。

禁止

直射日光が当たる所、60°C以上の所に置かないでください。



リチウムイオン電池の耐熱温度は60°Cです。高温になる場所に放置しないでください。電池の寿命が極端に短くなり、故障の原因となります。

禁止

安全上のご注意

警告

USBコードを傷つけないでください。



加工したり、引っ張ったり、上に物をのせると破損して、火災・感電の原因となります。

禁止

充電は付属のUSBコードをご使用ください。



火災・感電の原因となります。

強制

お手入れは必ずUSBコードを抜いてから行ってください。



火災・感電の原因となります。

強制

長期間使用しないときは、必ずUSBプラグを抜いてください。



絶縁劣化による感電・漏電の原因となります。

強制

安全上のご注意

警告

浴室などの湿度の高い場所での使用や保管をしないでください。



感電やショートのおそれがあります。

禁止

幼児の手の届くところでのご使用はおやめください。



誤飲など、事故の原因となるおそれがあります。

禁止

煙が出ている、異臭、異音がするなどの異常があった場合、すぐに使用を停止してください。



そのまま使用を続けると火災・感電の原因となります。使用を中止し、お買い上げ販売店、または弊社カスタマーサポートセンターへご連絡ください。

強制

安全上のご注意

警告

雷が鳴りだしたら、本体やUSBコードに触れないでください。



感電の原因となります。

禁止

医療機器の近くで使わないでください。



電波が医療機器に影響を与えるおそれがあります。

禁止

心臓ペースメーカーの装着部位から離して使用してください。



電波が医療機器に影響を与えるおそれがあります。

強制

安全上のご注意

警告

航空機内で使用する場合は、客室乗務員の指示にしたがってご使用ください。



電波の影響で誤作動による事故の原因となるおそれがあります。

強制

安全上のご注意

⚠ 注意

大音量で長時間連続使用しないでください。



聴力障害などの原因となるおそれがあります。

禁止

傾いた場所、ぐらついた台等の不安定な場所に置かないでください。



落下して怪我をするおそれがあります。また、破損・故障の原因となります。

禁止

キャッシュカードなどの磁気カードを近づけないでください。



内蔵された磁気の影響により、カード情報が損なわれるおそれがあります。

禁止

安全上のご注意

⚠ 注意

ほこりの多い場所に置かないでください。



火災・感電の原因となるおそれがあります。

禁止

自動ドアや火災報知器など、自動制御機器の近くで使わないでください。



電波の影響で誤作動の原因となるおそれがあります。

禁止

ご使用前の注意

[目次へ↑](#)

- ご使用の際は接続機器の取扱説明書も必ずお読みください。
- 本製品の使用に関して、万一お使いの機器のメモリー内容などが消失しても、弊社では一切責任を負いません。あらかじめご了承ください。
- 補聴器、ペースメーカー、その他の医療機器、火災報知器、自動ドア、その他の自動制御機器に影響を与えるおそれがあります。誤動作による故障や事故の原因になりますので、本製品を近くでは使用しないでください。
- 交通機関や公共の場所では音量に注意し、周りの方の迷惑にならないようにしてください。
- 本製品の使用中に気分が悪くなった場合は、すぐに使用を中止してください。
- 本製品は長い間使用すると紫外線（特に直射日光）や摩擦により変色することがあります。
- 本製品は一般的な職場やご家庭での使用を目的としています。本書に記載されている以外でのご使用にて損害が発生した場合は、弊社は一切の責任を負いません。

ご使用前の注意

- 本製品を使用せず、長期間保管した場合、バッテリー性能は低下します。何回か充放電を繰り返すと回復します。
- 本製品は国内専用です。海外では国によって電波使用制限があるため、本製品を使用した場合、罰せられることがあります。

▶Bluetooth®について

- Bluetooth通信の通信範囲は約10mですが、障害物（人体、金属、壁など）や電波状態によって接続有効範囲は変動します。
- Bluetooth対応製品の音楽・音声機器とマウス・キーボードなどを同時に接続した場合、音楽や音声途切れることがあります。
- 本製品はBluetooth対応のすべての機器との接続動作を保証するものではありません。
- 無線技術の特性により送信側での音声・音楽再生に比べて本製品での再生が遅れるため、動画視聴時やゲームでのご使用の場合、映像と音声がずれる場合があります。
- 接続する機器によって、接続ができるまで時間がかかることがあります。

ご使用前の注意

▶電波法に基づく認証について

本製品は電波法に基づく小電力データ通信の無線設備として認証を受けています。従って、本製品を使用するときに無線局の免許は必要ありません。ただし、以下の行為を行うと法律により罰せられる場合があります。

- ・本製品を分解／改造すること。
- ・本製品に貼っている証明ラベルをはがしたり表示を消すこと。

▶周波数について

この無線機器は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFHSS（周波数拡散方式）を採用し、想定される与干渉距離は約10mです。

この周波数の電波は、一般家庭でもいろいろな機器（電子レンジやコードレス電話など）で使用されています。以下のような場所、状態で本製品を使用する場合、送信／受信が出来なくなるおそれがあります。

ご使用前の注意

- 2.4GHzを利用する無線LAN、また電子レンジなどの機器の磁場、静電気、電波障害が発生する場所。（環境により電波が届かない場合があります。）
- ラジオの近く。（ノイズが出る場合があります。）
- テレビにノイズが出た場合、本製品（及び本製品対応製品）がテレビ、ビデオ、BSチューナー、CSチューナーなどのアンテナ入力端子に影響を及ぼしているおそれがあるため、本製品（及び本製品対応製品）をアンテナ入力端子から遠ざけて設置してください。

ご使用前の注意

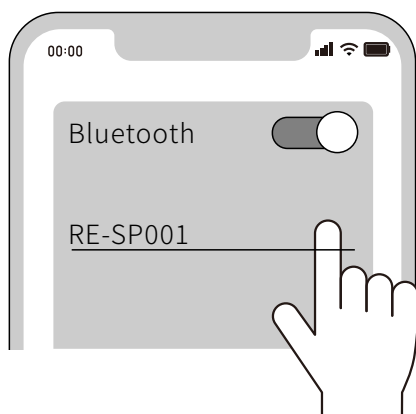
- 1.この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局、並びにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。
- 2.万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに電波の発射を停止したうえ、弊社カスタマーサポートセンターにご連絡いただき、混信回避のための処置等（パーティションの設置など）についてご相談ください。
- 3.その他、この機器から移動体識別用の特別小電力無線局、あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など、何かお困りのことが起きたときは、弊社カスタマーサポートセンターへお問い合わせください。

ペアリング手順

[目次へ↑](#)

▶ペアリングを行う

1. 電源を入れて約3分間、電源ランプが青く点滅し
Bluetooth対応製品の音楽・音声機器のペアリング設定画面にRE-SP001と表示されるので選択します。ペアリングが成功すると青いランプが消灯します。



2. 1度接続すると次回から自動接続されます。
(最後に接続した機器と自動接続)

ペアリング手順

▶ペアリングのやり直し

ペアリングをやり直す場合・2台目以降の機器とペアリングする場合

新たにスマートフォン等の機器とペアリングを行う前に、既にペアリングされているスマートフォン等と機器の接続を切るか、既にペアリングされている機器をBluetooth機能OFFにしてください。

▶Bluetooth接続を解除

デバイス側でBluetoothを「オフ」にし、接続を解除します。

操作方法

[目次へ↑](#)

1. 再生/一時停止ボタン

3秒間押すと電源が入ります。一度押すと曲の再生、一時停止をします。着信があった場合に押すと通話を開始します。通話中に押すと終話できます。着信中に3秒間押すと着信を拒否できます。起動中に3秒間押すと停止します。

2. +ボタン

+ボタンを押すと音量が上がります。3秒間押すと次の曲に進みます。

3. -ボタン

-ボタンを押すと音量下がります。ボタンを素早く2度押すと接続している機器の音声ガイダンスと連動して、機器の機能を使用できます。3秒間押すと前の曲に戻ります。

4. 付属のAUXコードを機器と接続し、本体から音楽を流すこともできます。

5. 充電が切れてしまったら付属のUSBコードのType-C端子を本体に接続し、USB-AプラグをUSB対応ACアダプターや電源の入ったパソコンに接続すると充電が開始されます。充電が完了すると充電ランプが消灯します。

日常の点検・お手入れ

[目次へ↑](#)

- 本体の表面の汚れは、柔らかい布で乾拭きしてください。
汚れがひどい場合は、水で布を湿らすか、中性洗剤を少しつけて布で拭き、乾拭きをしてください。
- シンナー、ベンジン、アルコールなどは使わないでください。変質したり、塗料が剥げることがあります。

故障かな？

[目次へ↑](#)

電源が入らない

調べるところ	電池残量が低下していませんか？
対処方法	充電してください。

Bluetoothデバイスとペアリングできない

調べるところ	機器間の距離が遠くないですか？
対処方法	接続可能距離で使用してください。
調べるところ	周囲に妨害する電波が出ていませんか？
対処方法	接続可能距離で使用してください。
調べるところ	他の機種と接続されていませんか？
対処方法	接続機器のBluetooth設定、設定状況を確認してください。

故障かな？

Bluetoothデバイスとペアリングできない

調べるところ	接続機器のBluetoothはONになっていますか？
対処方法	ONにしてください。

ノイズやエコーが入る

調べるところ	デバイスとの間に障害物がありますか？
対処方法	障害物を取り除いてください。
調べるところ	通信範囲内ですか？
対処方法	通信範囲内にあるか確認してください。

故障かな？

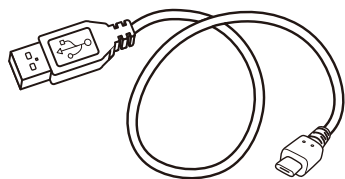
ノイズやエコーが入る

調べるところ

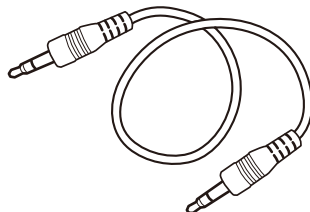
通信が干渉される可能性のある無線LANのそばで使用していませんか？

対処方法

無線LANから離れる、または電源をオフにしてください。



USBコード
CS-J915
660円(税込)



AUXコード
CS-J916
660円(税込)

アフターサービス

[目次へ↑](#)

商品の品質には万全を期しておりますが、万一商品が破損・汚損していた場合は、在庫確認後に至急新しい商品とお取り替えさせていただきます。

補修用性能部品の生産終了後の保有期間は2年です。

その他ご不明点がございましたら下記お問い合わせフォームよりお問い合わせください。

アフターサービス

▶ 消耗品・部品のご注文

オフィシャルサイトにて消耗品
及び部品のご注文を承っております。

lifeonproducts-online.com



※オフィシャルサイトにてお取り扱いの無い消耗品及び
部品に関しましては、メールにてお問い合わせください。

▶ お問い合わせ

メールにてお問い合わせを24時間受け付けて
おります。17時以降のご連絡に関しましては、
翌営業日中に返答をさせていただきます。
下記のお問い合わせフォームよりお問い合わせ
をお願いいたします。

lifeonproducts.co.jp/contact/form2



ご購入後のお問い合わせにつきましては、以下の項目を
ご確認のうえお問い合わせください。

■品番 ■色 ■お買い上げ日

■お買い上げ店名 ■お問い合わせ内容

カスタマーサポートセンター

[目次へ↑](#)

ライフオンプロダクツ株式会社

<RERUU カスタマーサポートセンター>

〒550-0015

大阪府大阪市西区南堀江1-12-19 四ッ橋スタービル8F

仕様

[目次へ↑](#)

品番	RE-SP001
充電電池	リチウムイオン電池 3.7V、1200mAh
電源	DC5V 1.2A
消費電力(約)	6W
充電時間(約)	2.5時間
電源コード(約)	USBコード:450mm (Type-C)
満充電時の再生 可能時間(約)	8時間
接続方法	Bluetooth、AUX
Bluetoothバージョン	5.0
対応Bluetoothプロファイル	A2DP/AVRCP/HFP/HSP
対応コーデック	SBC
寸法(約)	78×78×92mm
重量(約)	270g
セット内容	本体(リチウムイオン電池内蔵)、AUXコード、USBコード、専用ポーチ、ステッカー、クイックスタートガイド、保証書

商標について

[目次へ↑](#)

- Bluetooth®ワードマークおよびロゴは登録商標であり、BluetoothSIG, Inc.が所有権を有します。使用許可の下これらのロゴマークを使用しています。