

デジタルワイヤレス補聴援助システム ロジャー  
Roger Pass-around  
**ロジャー  
パスアラウンド マイク**  
取扱説明書



## はじめに

このたびはフォナックのデジタルワイヤレス補聴援助システム ロジャー (Roger) をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

ロジャー パスアラウンド マイク(以下、本製品と記す)は、ロジャー タッチスクリーン マイクの子機として使用できるハンドマイク型のロジャー送信機です。

ご利用の前に本取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。お読みになったあとは大切に保管し、必要なときにお読みください。

別紙「安全上のご注意」も必ずお読みください

## 1. 本体および付属品

### ① 本体



### ② マイクスタンド



### ③ AC アダプタ

- 日本用プラグ
- EU 用プラグ



### ④ USB ケーブル

- ⑤ ポーチ
- ⑥ 取扱説明書 (本書)
- ⑦ 保証書
- ⑧ 国際保証書

## 2. 各部の名称



- ① 電源ボタン
- ② マイクロホン
- ③ インジケータ
- ④ マイクロホンボタン
- ⑤ 音量ボタン
- ⑥ マイクロ USB ソケット
- ⑦ 回転ストッパー
- ⑧ マイクスタンド (付属品)

## 3. 基本スペック

### ■ 使用可能時間

最大 10 時間

### ■ 充電電池の寿命

充電電池は消耗品です。充放電を繰り返すごとに使用可能時間が徐々に短くなります。充電を行っても使用可能時間が短くなった場合は、充電電池を交換してください。(有償)

### ■ 使用可能距離

約 20m (接続操作範囲: 10cm)

## MEMO

- ・ 強い電波を出す電気製品が近くにある場合や金属に囲まれた部屋などでは使用可能距離が短くなる場合があります。
- ・ 屋外や体育館などの大きな部屋で使用する際、本製品を装着する人の体が電波を遮り、本製品からの音が途切れることがあります。上記のような場所で本製品を使用する場合は、本製品が体の前面に来るように装着してください。

### ■ ロジャーの互換性について

本製品は、以下のロジャー機器と互換性があります。

- ・ ロジャー タッチスクリーン マイク
- ・ ロジャー パスアラウンド マイク
- ・ ロジャー マルチメディア ハブ
- ・ ロジャー デジマスター 7000 / 5000
- ・ ロジャー インスパイロ ※
- ・ ロジャー ダイナマイク ※

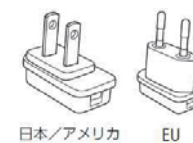
※ 「Roger+FM モード」は使用できません。また、一部機能に制限があります。詳しくはフォナック ホームページをご覧ください。



## 4. 本製品の準備

充電する前に、AC アダプタ本体とケーブルを準備する必要があります。

本製品の AC アダプタには各国用のプラグが付属しています。お使いの国に合ったプラグを使用してください。



1. 図のように AC アダプタ本体の電源プラグを①の方向に押し込みます。タブを②の方向に引っ張りながら、電源プラグを③の方向にしっかりと押し込みます。



2. ケーブルを AC アダプタ本体に接続します。



### ■ 充電する

本製品はリチウムポリマー二次電池を内蔵しています。

過充電防止機能が付いていますので、一昼夜充電が可能です。

充電時間は、約 2 時間です。

1. AC アダプタのマイクロ USB プラグの向きを確認して、本体のマイクロ USB ソケットにまっすぐ差し込みます。
2. AC アダプタの電源プラグをコンセントに差し込みます。



## 5. 基本的な使い方

### 5-1. 電源を入れる / 電源を切る

インジケータが緑色に点滅するまで電源ボタンを押し続けます。



### 5-2. ネットワークに接続する

本製品から 10 cm以内の距離で、ロジャー タッチスクリーン マイクから機器の接続を行います。本製品がネットワークに追加されます。本製品を複数台使用する場合は、一台ずつ追加してください。

### 5-3. マイクロホンに向かって話す

マイクロホンに向かって話しかけます。マイクロホンに音が入っている間、インジケータが緑色に点灯します。



マイクロホンがきちんと話し手の声を集音できるよう、口元との距離は 5~10cm に保ち、普段の声の大きさとスピードで話してください。マイクロホン部分を手で覆わないようにしてください。

補聴器や人工内耳本体のマイクではなく本製品からの音が聞こえているかを確認するために、マイクロホンを軽く指でこすり、擦った音がロジャー受信機装用者に聞こえているかを確認します。

## MEMO

- ・ ロジャー タッチスクリーン マイクと本製品のみを複数台使用する場合は、通常はネットワーク内

の親機と1台の子機の音声と同時に受信機に送られます。(ミキシング)

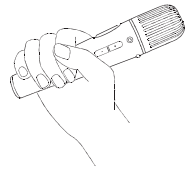
- ロジャー タッチスクリーン マイクの MTN 設定をミキシング以外に変更した場合、またはロジャー インスパイロを親機として使用する場合はミキシングが使用出来ません。詳しくはそれぞれの取扱説明書にある MTN 設定をご確認ください。

## 6. マイクモード

本製品は使用状況に合わせて内蔵マイクロホンの感度が自動的に切り替わります。

### 手持ちモード

手に持って使用します。  
(集音距離 5~10cm)



### マイクスタンドモード

付属のマイクスタンドに固定して、使用します。

手持ちモードよりも感度が上がります。

(集音距離 30~90cm)



### ミュート

本製品をテーブルなどの上に置くと、静止状態では自動的にマイクロホンがミュートになります。



## 7. プッシュアウトーク

プッシュアウトーク機能を使用すると、マイクロホンのミュートと解除を簡単に切り替えることができます。

初期設定では非作動になっているため、この機能を使用する場合、あらかじめ親機として使用するロジャー タッチスクリーン マイクを使用して、作動の状態に切り替える必要があります。

プッシュアウトーク機能を作動させる方法については、ロジャー パスアラウンド マイクの取扱説明書を参照してください。

### ① 手持ちモードの場合

トランシーバのように、マイクロホンボタンを押したまま話します。

マイクロホンボタンを押している間だけ音声を送信され、押していない時はミュートになります。



### ② マイクスタンドモードの場合

書物の音読など、両手が塞がってしまう場合は本製品をマイクスタンドに固定して、話す前にマイクロホンボタンを一回だけ押します(短押し)。

終了する場合はもう一度マイクロホンボタンを押すとミュートになります。



## 8. 音量ボタン

本製品の音量ボタンを使用して、線音源スピーカー ロジャー デジマスター 7000/5000 (別売) のスピーカー音量を調節することが出来ます。



同じネットワーク内にロジャー デジマスターがない場合は、このボタンは無効です。

## 9. インジケータの表示

本製品のインジケータおよび電源ボタンの表示で、本体の状態を確認することができます。

インジケータの状態	本体の状態
3 回点滅	電源操作時
点滅	(電源オフ時) 充電中
常時点灯	充電完了
点灯	(電源オン時) 音声送信中
点滅	(電源オン時) ミュート
点灯	(プッシュ・トーク・トーク作動時) スタンバイ状態
ゆっくり点滅	親機接続待ち
押すたび点灯	音量ボタン操作時

電源ボタンの状態	本体の状態
3 回点滅	電源操作時
点滅	(電源オフ時) 充電中
常時点灯	充電完了
点灯	動作中(電源オン)
2 回ずつ点滅	充電が必要

## 10. トラブルシューティング

本製品の電源が入りません。

- 電池残量が不足しています。充電してください。

話し手の声が聞こえません。

- 本製品の電源がオフになっています。スイッチを確認してください。
- 受信機と接続されていません。MTN の親機となるロジャー タッチスクリーン マイクから受信機の接続を行ってください。
- 圏外になっています。受信機との距離や、MTN を使用する場合は NTN 親機との距離を 20m 以内に近づけてください。
- 親機のロジャー タッチスクリーン マイクのネットワークモードを確認してください。「ミキシング」の場合、親機ともう一台の子機からのみ音声聞こえます。それ以外の場合は、設定により、ネットワーク内の親機・子機いずれか一台からのみ音声が聞こえます。
- 親機のロジャー タッチスクリーン マイクが小グループモードになっています。首掛けモードでご使用ください。小グループモードでは、親機以外のロジャー送信機およびロジャー デジマスターはネットワークから一時的に隔離されます。

充電やネットワークへの追加ができません。

- 本製品のマイクロホンボタンと電源ボタンと同時に 8 秒程度長押しし、リセットしてください。

## Memo

販売店名

製造販売業

ソノヴァ・ジャパン株式会社

〒140-0002

東京都品川区東品川 2-5-8

天王洲パークサイドビル

TEL0120-06-4079 (お客様相談窓口)

FAX0120-23-4080

[www.phonak.jp](http://www.phonak.jp)



**PHONAK**  
life is on