

この最新鋭のワイヤレスマイクロホンは、非常に騒がしい環境で離れた人からの会話を理解できるように強力にサポートしてくれます。

ロジャー ペンは、状況に応じてマイクロホンモードが自動的に切り替わったり、ハンズフリーで電話ができるための Bluetooth を搭載していたり、テレビやその他のマルチメディアからの音声を充電しながらも送ることができたりとマルチな機能を搭載した新しいスマートなロジャー送信機です。

ロジャー クリップオンマイクとネットワークを作って同時に使用することで、さらに多くの場面でお使いいただけます。

ロジャー ペンの特徴

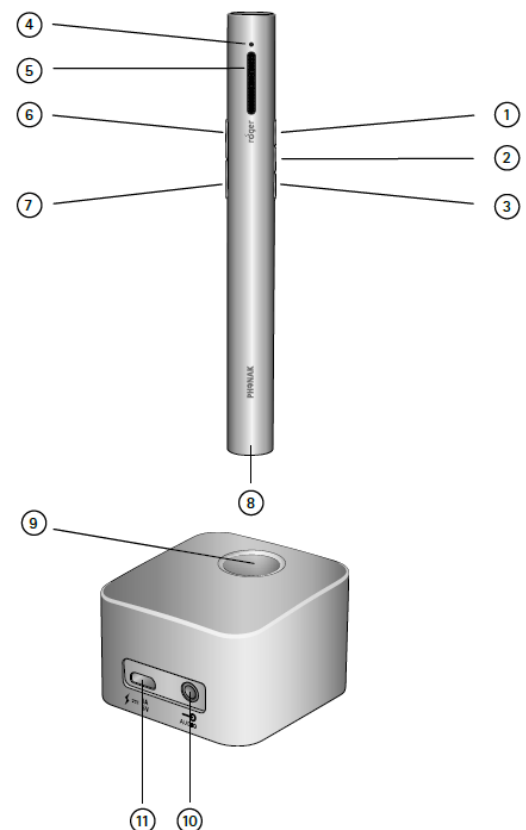
- 騒音下での聞き取りが優れている（当社、従来品との比較）
- マイクロホンモードの自動切り替え機能付き
（首掛けスタイル/卓上スタイル/インタビュースタイル）
- 高性能な指向特性を持つ指向性マイクロホン搭載
- 離れたところ（3mまで）からの小さな音声も集音可能
- 充電しながらマルチメディア機器からの音声を入力可能
- 電話用プロファイルの Bluetooth 搭載
- 複数のマイクロホンとのネットワークを構築可能
（ロジャー ペン / ロジャー クリップオンマイク）

What is Roger

FM 電波の代わりに 2.4GHz 帯のデジタル無線方式を用いた新しい補聴援助システムです。騒がしい教室や公共の場所など、補聴器や人工内耳を装着していても聞き取りが難しい騒音下での聞き取りを飛躍的に向上させます。

各部の名称

- | | |
|----------------|------------------------|
| ①. 電源ボタン | ⑩. 外部入力端子
(3.5mm) |
| ②. 追加ボタン | ⑪. 充電用端子
(マイクロ USB) |
| ③. マイクモード変更ボタン | |
| ④. インジケーター | |
| ⑤. マイクロホン | |
| ⑥. 終話ボタン | |
| ⑦. 受話ボタン | |
| ⑧. マイクロ USB 端子 | |
| ⑨. ロジャーペン差込口 | |



製品仕様

タイプ :	ロジャー 送信機 (マイクロホン)
サイズ :	長さ × 直径 : 142 × 15 mm
重さ :	28 g
使用条件 :	温度 : 0 ~ 40℃ 湿度 : 95%以下 (結露無きこと)
輸送/保管条件 :	温度 : -20 ~ 60℃ 湿度 : 90%以下 (長期間の場合)
電池 :	タイプ : リチウムポリマー 容量 : 360 mAh 電圧 : 3.7V
使用時間 :	最大 8 時間 (Bluetooth 使用時、最大 5 時間)
電力供給 :	入力電圧 : 100 - 240 V 出力電圧 : 5 VDC / 1A 接続部 : マイクロ USB ケーブルの長さ : 1.3 m

マイクロホン仕様

マイクロホン :	配列マイクロホン
マイクロホンモード :	オートマチック モード 卓上 モード インタビュー モード 首掛け モード

Bluetooth (携帯電話用)

伝達範囲 :	3 m (Class2)
対応プロファイル :	Headset Profile (HSP) Handsfree Profile (HFP)
Bluetooth 準拠 :	Bluetooth version 4.0
Bluetooth 認証 :	QDID : B021307
最大ペアリング数 :	8 台
最大接続携帯電話 :	2 台
 Bluetooth®	The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Phonak is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Roger仕様

伝搬技術 :	2.4GHz 自動適応型周波数ホッピング方式
電波出力 :	32 mW
伝達範囲 :	最大 10 m (室内) 最大 15 m (屋外)

Roger システムデータ (ネットワーク追加時)

周波数 :	2.4 GHz (送受信機の間)
作業範囲	10 cm

Roger ネットワーク

互換性がある Roger 受信機 :	全てのロジャー受信機との互換性あり
最大接続数 (受信機) :	無制限
互換性がある Roger 送信機 :	ロジャー ペン ロジャー クリップオンマイク
最大接続数 (送信機) :	最大 10 台

音声信号

再生周波数帯 :	100 ~ 7,300 Hz
----------	----------------

電波法認証

電波法 :	202-LSB078
電気通信事業法 :	D 13-0045 202
El. Safety :	IEC / EN 60950-1
Radiocom 2.4GHz :	EN 300328
EMC :	EN 301.489-1,-3,-9,-17

付属品 (アクセサリ)

充電スタンド :	充電入力 (マイクロ USB) 音声入力 (3.5 mm)
ケーブルの長さ :	56 cm