

**SENA**

## ユーザーガイド

ファームウェアバージョン：1.1.x

最終更新日：2026年1月28日

# LATITUDE S2

SMART SNOW HELMET WITH COMMUNICATION SYSTEM

 ファームウェアのバージョンは1.1.xであり、本書は、バージョン1.1シリーズのすべてのファームウェアアップデートに適用されます。

# 操作早見表

**⊕** : (+) ボタン

**M** : メッシュインターホンボタン

**⊖** : (-) ボタン

**MF** : 多機能ボタン

タイプ	機能	ボタン	操作
基本操作	電源オン	<b>MF</b> & <b>M</b>	1秒長押し
	電源オフ	<b>MF</b> & <b>M</b>	1回タップ
	音量を上げる/下げる	<b>⊕</b> または <b>⊖</b>	1回タップ
電話	スマートフォンをペアリングする	<b>MF</b>	5秒長押し
	着信に応答する	<b>MF</b>	1回タップ
	通話を終了する	<b>MF</b>	2秒長押し
	着信を拒否する	<b>MF</b>	2秒長押し
	音声アシスタントを有効にする	<b>MF</b>	3秒長押し
	スピードダイヤル	<b>⊕</b>	3秒長押し
	音楽の再生/一時停止	<b>MF</b>	1秒長押し
	曲送り/曲戻し	<b>⊕</b> または <b>⊖</b>	1秒長押し
メッシュインターホン™	メッシュインターホンオン/オフ	<b>M</b>	1回タップ
	マイクをミュート/ミュート解除	<b>M</b>	1秒長押し
	チャンネルの選択	<b>M</b>	2回タップ
	メッシュグループを作成	<b>M</b>	5秒間押す
	メッシュリクエストを送信	<b>M</b>	3回タップ
	メッシュをリセット	<b>M</b>	8秒間押す
トラブルシューティング	設定初期化	<b>MF</b>	10秒長押し
	パワーリセット	<b>MF</b> & <b>M</b>	8秒長押し

# 始める前に

## ■ Sena Outdoorアプリ

Sena Outdoorアプリは、Google Play StoreまたはApp Storeからダウンロードできます。



# 開始するには 任意のセクションをクリック



LATITUDE S2について



基本操作



スマートフォンを使用する



メッシュインターフェース



オーディオマルチタスク



ファームウェアアップデート



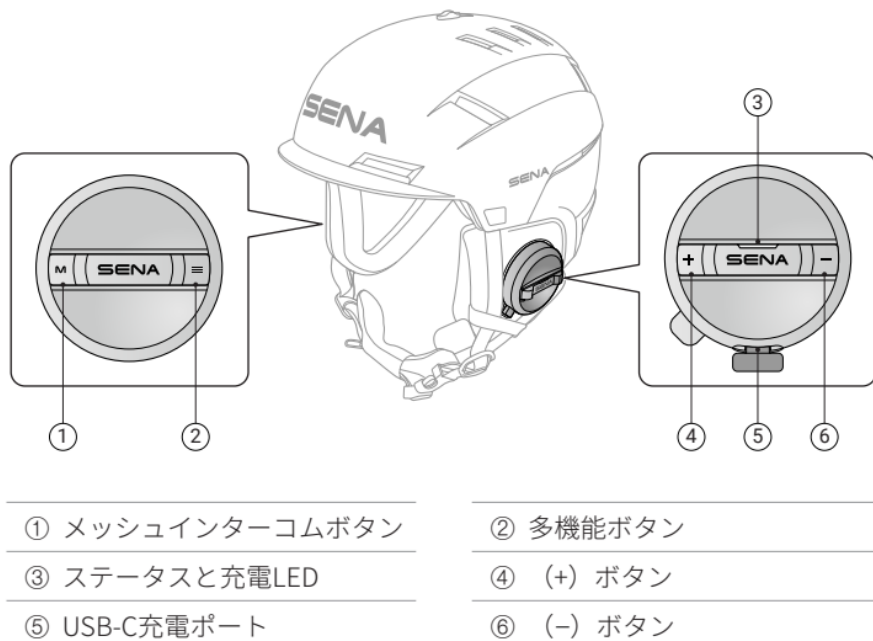
トラブルシューティング



## 01 LATITUDE S2について

### 主な特徴

- 音質の向上、より安定した接続、通話時間の延長を実現したメッシュインターフォン3.0
- デュアルバージョンメッシュ：下位互換性用のメッシュ2.0
- 内蔵スピーカーでプロフェッショナルスタジオ品質のサウンド
- アドバンスノイズコントロール™
- Bluetoothバージョン5.2
- 無線（OTA）ファームウェアアップデート



## 同梱品



LATITUDE S2



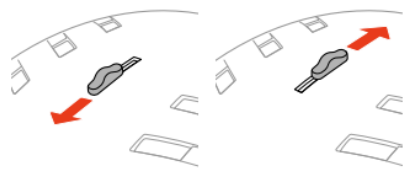
マイクスポンジ × 2



USB-C充電ケーブル



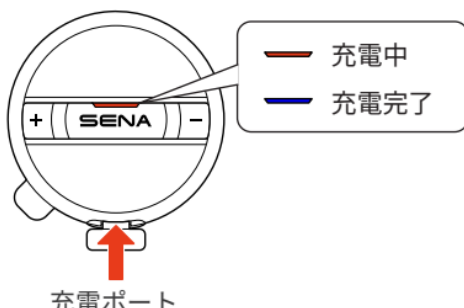
開く 閉じる



## 02 基本操作

	タップ ボタンを指定回数だけタップする
	長押し ボタンを長押しする秒数
	音声プロンプト
	LED

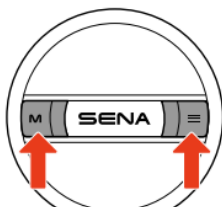
### 充電中



充電が完了するまでに2.5時間かかります。

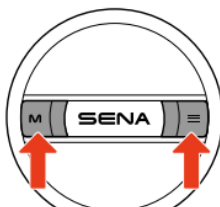
- セーフパワーモードは、バッテリーを充電せずに継続的に電力を供給し、道路上で安全で途切れのない使用を可能にします。
- FCC、CE、IC、またはその他の地域の認める規制機関で承認されている場合は、第三者製USB充電器を使用できます。
- 承認されていない充電器を使用すると、火災、爆発、液漏れ、その他の危険が発生する可能性があり、バッテリーの寿命や性能が低下する可能性もあります。

## | 電源オン



1秒

## | 電源オフ



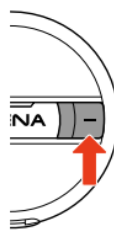
1回

## | 音量

1回



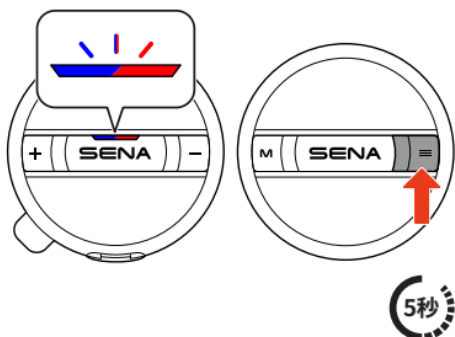
または



## 03 スマホを使用する

### スマートフォンをペアリングする

1.



2.



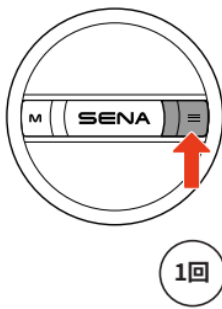
5秒

「電話ペアリング」

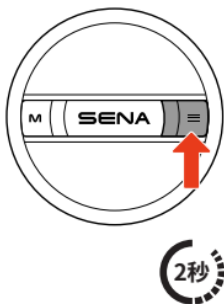
- 本製品を初めてオンにしたとき、または設定初期化後に再起動したときに、本製品は自動的に電話ペアリングモードになります。
- 電話ペアリングをキャンセルするには、任意のボタンを押します。

### 電話をかける/電話に出る

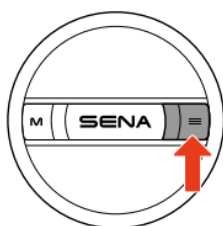
#### 着信に応答する



#### 通話を終了する

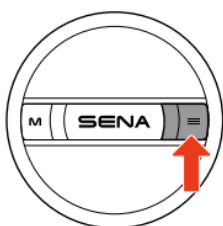


## 着信を拒否する



2秒

## 音声アシスタントを有効にする



3秒

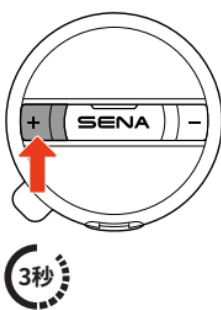
## スピードダイヤル

### スピードダイヤルを割り当てる

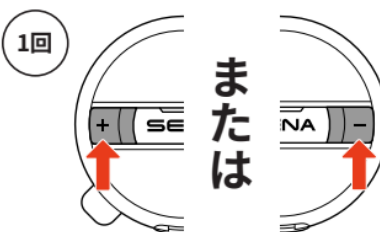
スピードダイヤルを割り当てることで、登録した電話番号へ素早く電話をかけることができます。プリセットの登録は、Sena Outdoor アプリから設定できます。

### スピードダイヤルを使用する

1. スピードダイヤルメニューに入ります。
2. スピードダイヤルのプリセットを選択します。



3秒

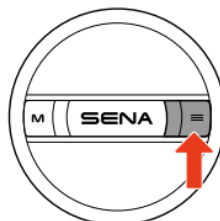


1回

- ① リダイヤル  
② スピードダイヤル (1→2→3)  
③ 取消

「speed ダイヤル」

3. 多機能ボタンをタップして確定します。

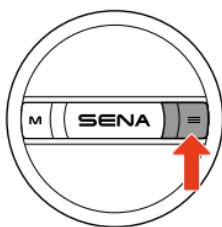


「speed ダイヤル (#)」

1回

## 音楽

| 音楽の再生/一時停止



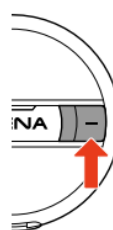
1秒

| 曲送り/曲戻し

1秒



または

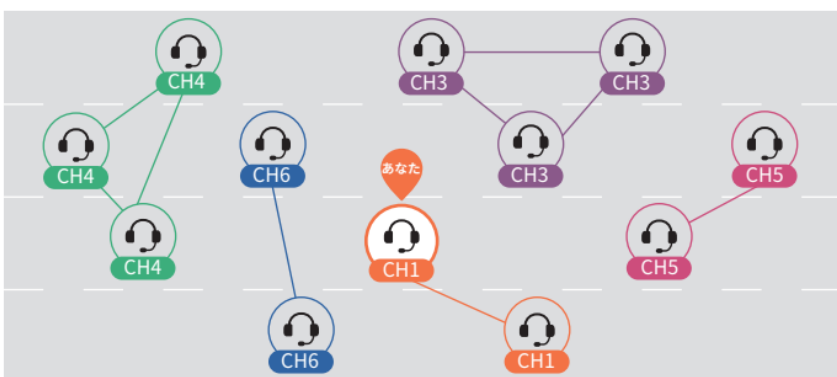


## 04 メッシュインターフォン

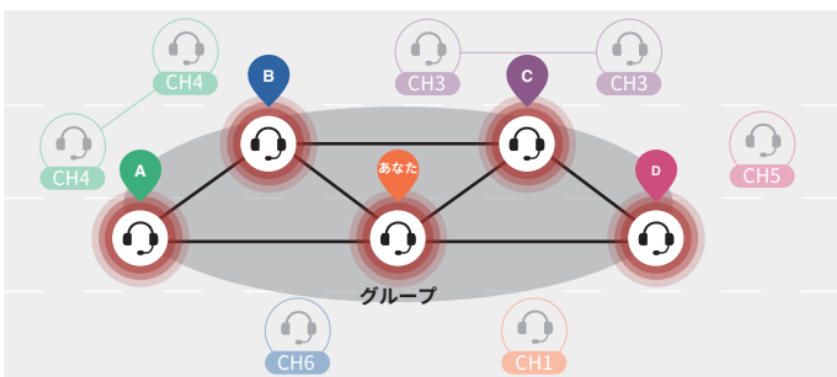
LATITUDE S2は、2つのメッシュインターフォンモードを提供します。

- Open Mesh™（オープンメッシュ）：オープンなグループでのインターフォン会話に使用します。
- Group Mesh™（グループメッシュ）：プライベートなグループでのインターフォン会話に使用します。

### オープンメッシュ



### グループメッシュ



## メッシュバージョンの切り替え

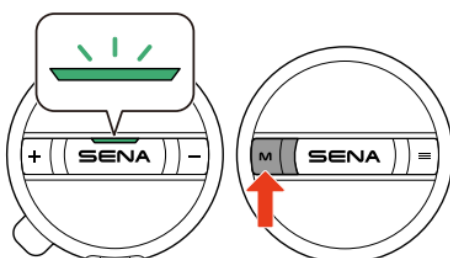
### メッシュ2.0（前バージョン）に切り替える

メッシュ3.0は、最新のメッシュインターフェース技術で、メッシュ2.0が使用されている旧製品と通信するには、Sena Outdoorアプリを使用して、メッシュ2.0に切り替える必要があります。

## オープンメッシュ

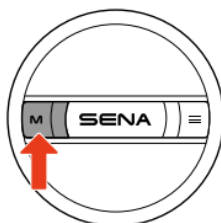
利用可能な6つのチャンネルで、ほぼすべてのユーザーと自由に通信できます。デフォルトのメッシュインターフェースチャンネルは、1です。

### メッシュインターフェースオン/オフ



1回

鳴り音 オン：「メッシュインターフェースオン、Open Mesh、チャンネル1」

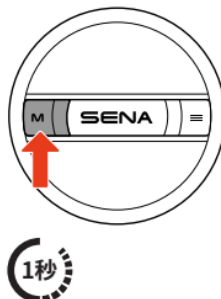


1回

鳴り音 オフ：「メッシュインターフェースオフ」

マイクをミュート/ミュート解除

メッシュインターフォン通信中にマイクをミュート/ミュート解除するには、メッシュインターフォンボタンを1秒長押します。

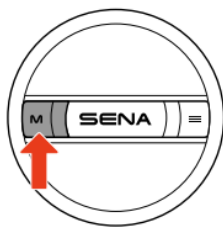


 ミュート：「マイクオフ」

🔊 ミュート解除：「マイクオン」

## チャンネルの選択

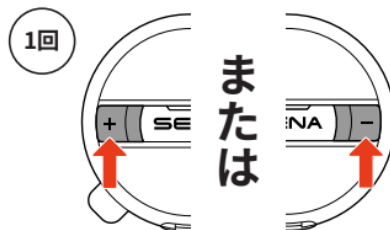
1. チャンネル設定に入る。
  2. チャンネル間を移動。



2回

「チャンネル設定、1」

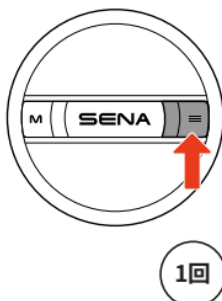
2. チャンネル間を移動。



1

または

3. チャンネルを確認して保存する。



1回

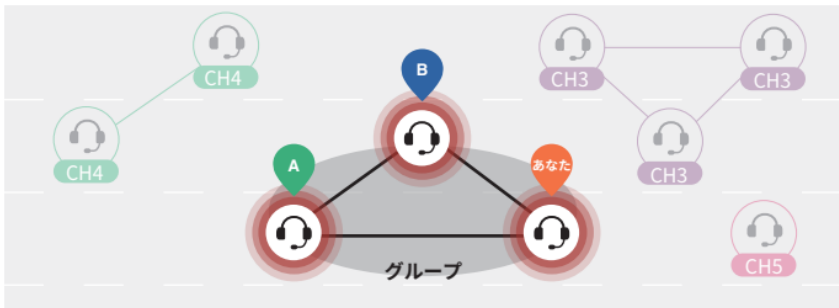
「チャンネルを設定しました、チャンネル#」

- 特定のチャンネルで10秒間ボタンが押されない場合、そのチャンネルは自動的に保存されます。
  - 本製品の電源がオフになった場合でも、チャンネルは保存されます。

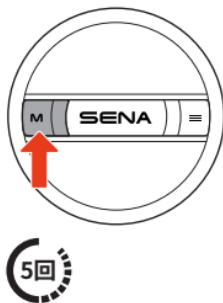
# グループメッシュ

最大24人が参加できる非公開グループを作成できます。

## グループメッシュを作成する



1. ユーザー（あなた、A、B）は、オープンメッシュにいる状態でメッシュインターボタンを5秒間長押しし、メッシュグループに参加します。ユーザー同士が同じオープンメッシュチャネルにいなくても、グループメッシュを作成できます。

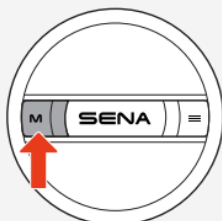


「Meshグループを作成」

2. メッシュグループの作成が完了すると、オープンメッシュからグループメッシュに自動的に切り替わります。

「Group Mesh」

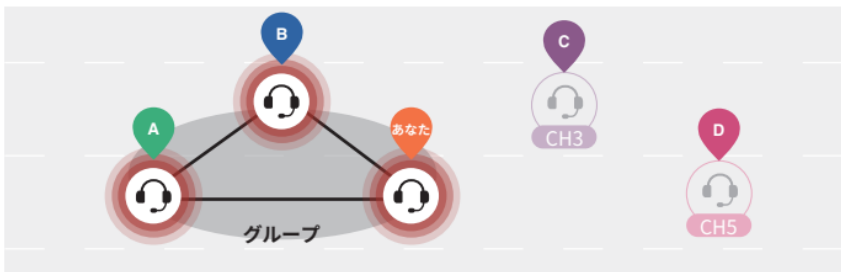
- ・ メッシュグループの作成をキャンセルするには、メッシュインター コムボタンをタップします。



- ・ メッシュグループの作成が30秒以内に正常に完了しなかった場合は、「グループ作成失敗」という音声が流れます。

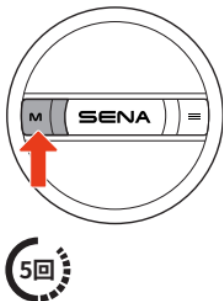
## 既存のグループメッシュに参加する

グループメッシュにいる間は、オープンメッシュ内の他のユーザーをグループに招待できます。



ユーザーA、Bと一緒にグループメッシュに参加中です。他のユーザーC、Dはオープンメッシュにいます。

1. オープンメッシュ内のCおよびDは、メッシュインターコムボタンを5秒間長押しすることで、同じメッシュグループに参加します。



▷ 「Meshグループを作成」

2. メッシュグループの作成が完了すると、自動でオープンメッシュから、グループメッシュに移動します。

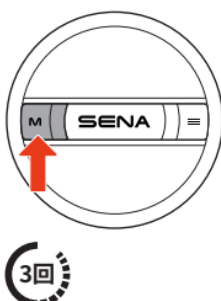
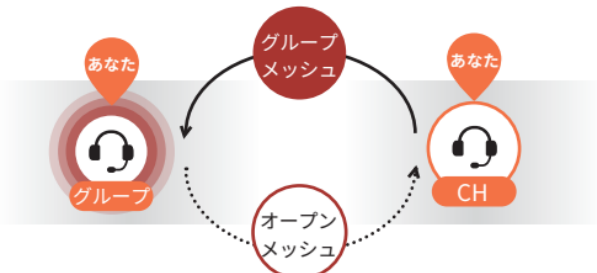
 「Group Mesh」

新規参加者（CとD）

- メッシュグループの作成が30秒以内に正常に完了しなかった場合、現在のユーザー（自分）には低音のビープ音が2回聞こえ、新しいユーザー（CとD）には「グループ作成失敗」という音声が聞こえます。

## ■ オープンメッシュとグループメッシュを切り替える

オープンメッシュとグループメッシュは、メッシュをリセットしなくても、自由に切り替えることができます。



オープンメッシュ

 「Open Mesh」

グループメッシュ

 「Group Mesh」

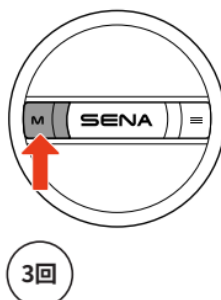
- グループメッシュに一度も参加したことがない場合、オープンメッシュからグループメッシュに切り替えることはできません。「グループはありません」という音声が流れます。

## ■ メッシュリクエストを送信

近隣\*にいるメッシュ機能がオフの状態のメッシュインターホムに、「Meshインターホム参加のリクエストが届きました」という通知を送信します。

1. リクエストを送受信するには、まずSena Outdoorアプリのデバイス設定から、「メッシュリクエスト」機能をオンにしてください。
2. メッシュインターホムボタンまたはSena Outdoorアプリを使用して、メッシュリーチアウトリクエストを送信します。

### 発信者



⇒ 発信者：「Meshリクエストを送信」

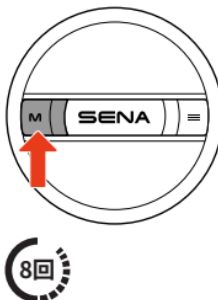
⇒ 近くのフレンド：「Meshインターホム参加のリクエストが届きました」

3. メッシュリーチアウトリクエストを受信したフレンドは、メッシュインターホムを手動でオンにする必要があります。

\* 約100mの範囲でリクエストを送受信します。

## ■ メッシュをリセット

LATITUDE S2でオープンメッシュまたはグループメッシュ中にメッシュをリセットすると、自動的にオープンメッシュ、チャンネル1に戻ります。



⇒ 「メッシュをリセット」

## 05 オーディオマルチタスク

本製品のオーディオマルチタスク機能により、メッシュインターフォン通話中も、音楽を聴くことができます。

Sena Outdoorアプリのデバイス設定に移動して、詳細を設定してください。

### バックグラウンド音量

インターフォン通話中は、音楽などのバックグラウンドの音量が自動的に下がります。アプリの「バックグラウンド音量」で、音量低下率を調整できます。

## 06 ファームウェアアップデート

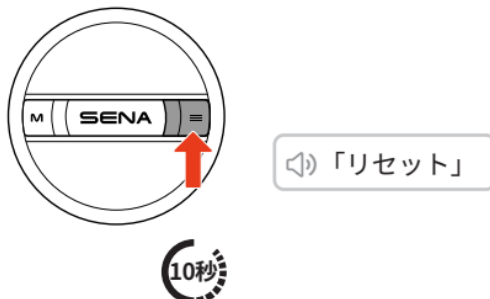
### ■ 無線（OTA）アップデート

Sena Outdoorアプリの設定から、無線（OTA）でファームウェアを直接更新できます。

## 07 トラブルシューティング

### ■ 設定初期化

本製品を工場出荷時のデフォルトに戻すには、設定初期化機能を使用します。

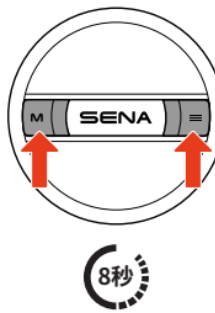


### ■ パワーリセット

本製品がオンになっていても応答しない場合は、パワーリセットを実行して、通常の機能を復元することができます。

USB-C充電ケーブルを取り外していることを確認し、本製品が再起動するまで多機能ボタンとメッシュインターフォンボタンを同時に8秒間長押しします。

すべての設定は、変更されずに残ります。





Copyright 2026 Sena Technologies, Inc.  
All rights reserved.

© 1998–2026 Sena Technologies, Inc. All rights reserved.

Sena Technologies, Inc.は、事前の通知なしに製品に変更や改善を行う権利を留保します。

Sena™は米国およびその他の国におけるSena Technologies, Inc.またはその子会社の登録商標です。

Bluetooth®の文字商標とロゴは、Bluetooth SIG, Incが所有し、これらの商標についてのSenaによる使用は、ライセンスを受けて行われています。

Sena Technologies, Inc.  
152 Technology Drive, Irvine, CA 92618