

SENA SMH10 操作説明書

機能	操作	状態	音声
電源オン 電源オフ	ジョグダイヤルとPhoneボタンを同時に 1秒間 押す。 ジョグダイヤルとPhoneボタンを同時に 短く 押す。	青色LEDが点灯して高Beep音が鳴る。 赤色LEDが点灯して低Beep音が鳴る。	
スマホとペアリング	①Phoneボタンを 5秒間 押す。 ②スマホでBluetooth機器を検索・接続。 * スマホの音楽機能は別途接続する必要はない。	赤と青のLEDが交互点滅し、3回Beep音が鳴る。 2回目からの自動接続時はPhone Connected	Phone pairing Your headset is paired
インカムとペアリング	①AB2台のジョグダイヤルをそれぞれ 5秒間 押す。 ②LED点滅状態でどちらかのジョグダイヤルを押す。 ③AとC、CとDでペアリングする。	赤色LEDが点滅してBeep音が鳴る。 青色LEDが点灯する。 4台同時会話が可能になる。	Intercom pairing
インカム会話	・ジョグダイヤルを 1回 押す。 ・ジョグダイヤルを 2回 押す。 ・ジョグダイヤルを 3回 押す。 * 会話中に他の人が1回押すと会話に参加できる。 * 同時会話中は一時的に携帯電話との接続が切れる。(電話がかかってきた場合は自動的にインカム通話が切れる)	最後にペアリングした人と会話可能になる。 2(1)番目にペアリングした人と会話可能になる。 1番目にペアリングした人と会話可能になる。 低いBeep音が2回鳴る場合は相手が電話などで話中。	
会話を終える	・ジョグダイヤルを 1秒間 押す。 ・ジョグダイヤルを 1回 押す。 ・ジョグダイヤルを 2回 押す。	すべてのインカム会話が終了する。 最後にペアリングした人との会話が終了する。 1・2番目にペアリングした人と会話可能になる。	
自動再接続	通信が切れた場合は8秒ごとに再接続を試みる。 * ジョグダイヤルを1回押すと自動再接続を中止する。	3回Beep音が鳴る。	
電話を受ける	Phoneボタンを押す。(拒否はジョグダイヤルを押す)	ヘルメットのままで通話ができる。	
電話をかける	電話番号を入力してPhoneボタンを押す。 リダイヤル: Phoneボタンを 2回 押す。	ヘルメットのままで通話ができる。 リダイヤル通話ができる。	
電話を切る	Phoneボタンを押す。	またはジョグダイヤルを2秒間押す。	
Bluetooth切替	再生中、通話中、会話中にジョグダイヤルを 1回 押す。	切替時に長短のBeep音が鳴る。	
音楽の再生・停止	ジョグダイヤルを 1秒間 押す。	長いBeep音が鳴る。	
早送り・巻戻し	ジョグダイヤルを 押したまま 左右に回す。	-	
バッテリー警告	待機モード時の青色LEDの点滅が 赤色 に変わる。	中Beep音が3回鳴る。	Low battery
残量確認	電源オン時に 赤色 LEDで残量確認する。 4回点滅: High (upper70%) 3回点滅: Middle 2回点滅: Lo (under30%)	電源オン時にジョグダイヤルとPhoneボタンを同時に3秒間押し続けると、音声でバッテリー残量を知らせる。	
自動音声認識ON	①Phoneボタンを 8秒間 押す。 ②Phoneボタンをもう 1回 押す。 * 会話をジョグダイヤルで終了した場合は、次は自動認識しない。相手が終了させた場合は自動認識可能。	赤色LEDが点滅する。(赤青交互ではない) 青色LEDが2秒間点灯してBeep音が2回鳴る。	
自動音声認識OFF	①Phoneボタンを 8秒間 押す。 ②ジョグダイヤルを押す。	赤色LEDが点滅する。(赤青交互ではない) 赤色LEDが2秒間点灯してBeep音が1回鳴る。	
環境設定 (ペアリング解除)	①ジョグダイヤルを 12秒間 押す。 ②ジョグダイヤルを反時計回りに回す。 ③Phoneボタンを押す。 ④ジョグダイヤルを時計回りに回す。 ⑤Phoneボタンを押す。	青色LEDが点灯して、高Beep音が2回鳴る。 「Delete all pairings」が流れるまで。 「Exit configuration」が流れるまで。 * ③の後、10秒間放置してもよい。	Configuratin menu Delete all pairings Exit configuration
出荷状態に戻す	①Phoneボタンを 12秒間 押す。 ② 5秒以内 にジョグダイヤルを押す。	赤色LEDが点灯し、Beep音が2回鳴る。 工場出荷状態に戻る。	Factory Reset Headset reset Good-Bye
異常時リセット	電源ONの状態本体裏のピン穴を ピン で 2秒間 押す。 * 各種設定は工場出荷時には戻らない。	電源が切れるので再起動する。	