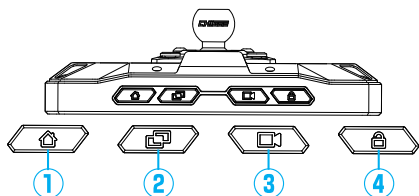


04 操作について

本機上面の物理ボタンまたはホーム画面上の項目欄をタップすることで操作画面を切り替えられます。

ホットキー(物理ボタン)



- ① ホームボタン
ホーム画面に切り替わります。
- ② リンクボタン
1回押すと無線リンク画面に切り替わります。
(リンクしたApple CarPlay / AndroidAutoの画面)
→ **05 無線リンク**
もう1回押すとプロメーター画面に切り替わります。
→ **07 プロメーター**
- ③ ドラレコボタン
ドライブレコーダー画面に切り替わります。
→ **06 ドライブレコーダー**
- ④ ロックボタン
短く押す : 画面をオフ
2秒長押し : タッチパネル操作をロック*
6秒以上長押し : 本体を再起動する
*タッチパネル操作ロックは画面表示に従ってスワイプすると解除されます。

操作画面



- ① リンク
無線リンク画面に切り替わります。
→ **05 無線リンク**
- ② ドラレコ
ドライブレコーダー画面に切り替わります。
→ **06 ドライブレコーダー**
- ③ メーター
プロメーター画面に切り替わります。
→ **07 プロメーター**
- ④ 設定
システム設定画面に切り替わります。
→ **08 システム設定**
- ⑤ 速度計
時速の表示
- ⑥ トリップメーター
走行距離と走行時間の表示
- ⑦ コンパス
進行方向の表示
- ⑧ タイヤ空気圧 (別売り・オプション)
*表示するにはSRS-002 空気圧センサー(前後入り)が別途必要です。

ワンポイントアドバイス
トリップメーターをリセットする場合は **TRIP** を長押ししてください。

05 無線リンク

本機上面のリンクボタンを押すか、ホーム画面の「リンク」をタップすると無線リンク画面に切り替わります。



本画面ではスマートフォンとの無線接続を行い、接続後はリンクしたスマートフォン内のアプリを表示させることができます。(画面表示の内容や使用できるアプリ等は、Apple CarPlayやAndroid Autoの仕様に依存するため、スマートフォンのアプリが全て表示される訳ではありません。)
また、接続設定画面から無線リンクに使用するWi-Fiの帯域の選択やペアリング設定の削除等ができます。

- ① 接続デバイス選択ウィンドウ
ウィンドウをタップするとApple CarPlay、Android Auto、Bluetoothの選択肢が表示されます。接続したいスマートフォンのOSがiOSであればAppleCarPlayを、AndroidであればAndroid Autoを選択します。
- ② 接続設定アイコン
スマートフォンとの接続前に無線リンクに使用するWi-Fiの帯域の選択(5GHz帯もしくは2.4GHz帯)や画面リフレッシュレートの切り替え、ペアリング設定の削除等ができます。
- ③ ヘルプマーク
タップするとそれぞれのモードに合わせた接続方法の補足説明が表示されます。

スマートフォンを無線接続する手順

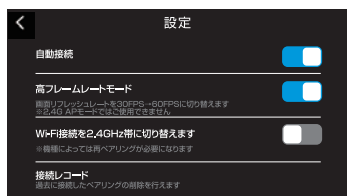
手順1.接続するデバイスの種類を選択します。

接続デバイス選択ウィンドウをタップすると、下記の選択肢が表示されます。接続したいスマートフォンの種類に合わせて接続デバイスを選択してください。

- CarPlay iOSスマートフォンをBluetooth(CHIGEE-XXXX)に接続してApple CarPlayを有効にします。
デバイス使用条件 : iPhone 6s / iOS 13以上
- AndroidスマートフォンをBluetooth(CHIGEE-XXXX)に接続してAndroid Autoを有効にします。
デバイス使用条件 : Android 11以上
- スマートフォンをBluetooth(CHIGEE-XXXX)に接続して音楽の使用や電話の応答などの機能を使用できます。
* xxxxは個別の4桁番号です

手順2.接続設定を行います。

手順3に進む前に接続設定アイコンをタップすると、接続設定画面に切り替わります。
*本手順は飛ばしても問題ありません。その場合は画面リフレッシュレート30FPS/5GHzの接続設定になります。



- **自動接続**
本機を次回使用する際に、一度接続したことのあるスマートフォンを自動接続する機能のオン/オフ切り替え。
- **高フレームレートモード**
画面リフレッシュレートを30FPS→60FPSに切り替えFPSが上がるほどカクつきがなく滑らかな画面描画になります。*2.4GHz帯使用時は使用できません。

■ 2.4GHzモード

データ通信に使用するWi-Fi接続帯域を、通常の5GHzから2.4GHz帯に切り替えることができます。

2.4GHzモードの特徴と注意点

- ・DFSがオフになり、接続待機時間がなくなります。
- ・遮蔽物に強いので、5GHzモードでスマートフォンをシートバッグ等にしまうと接続が繋がりにくくなったり切れてしまう事象が改善されます。
- ・Android Autoは2.4GHz帯での接続が正式サポートされていません。
- ・5GHz帯で使用可能な高フレームレートモードが使用できません。

■ 接続レコード

過去に接続したペアリング設定を選択し削除できます。

ワンポイントアドバイス

再ペアリングを行う場合は、本機の接続/コード欄のペアリング設定を削除し、スマートフォン側のBluetooth接続設定も削除してから再度ペアリングを行ってください。

手順3.スマートフォンとペアリングを行います。

手順1で接続デバイスを選択すると、本機画面に青字で「携帯電話でBluetoothデバイス「CHIGEE-XXXX」(xxxxは個別の4桁番号)とペアリングしてください。」と表示されます。スマートフォンのBluetoothの接続先にCHIGEE-XXXXを選びペアリングを行ってください。



ワンポイントアドバイス

Apple CarPlayまたはAndroid Autoを選択すると画面右上にヘルプマーク が表示されます。ヘルプマークをタップするとそれぞれのモードに合わせた接続方法の補足説明が表示されます。

手順4.画面が切り替われば接続完了。

ペアリングが完了し、本機の画面表示がスマートフォンの画面とリンクした表示に切り替われば接続完了です。



ワンポイントアドバイス

スマートフォンとの接続を切りたい場合はスマートフォン側でBluetoothとWi-Fiをオフにしてください。