ユーザーマニュアル

フル Android 搭載



注意:ナノ SIM・マイクロ SD カードは逆方向に挿入しないでください。誤った方向に挿入 すると、カードスロットを破損する恐れがあります。

機能について

本製品は、車載 USB 端子につなぐことで、Android システムの動作環境を拡張する装置で す。アプリのインストールをいつでもサポートし、映像や音声などより充実したエンターテ イメント機能やナビゲーション機能を実現します。

また、4G、GPS、Bluetooth、通話機能にも対応し、スマートフォンに接続してワイヤレス CarPlay やワイヤレス Android Auto を使うことも可能です。

製品仕様

モデル名: CPC200-Tbox
搭載 CPU
Tbox: クアルコム SDM450、8 コア ARM Cortex-A53、64 ビット、最大周波数 1.8GHz、 プロセスルール 14nm
OS: Android
メモリー容量: 4GB(RAM) + 64GB(ROM)
バージョン: NA(北米) / EAU(欧州、アジア) / CN(中国) / データなしバージョン
通信規格: LTD-FDD / LTE-TDD / WCDMA / GSM / EDGE
衛星測位システム: GPS / GLONASS / BeiDou
Wi-Fi 通信規格: 802.11a/b/g/n/ac, 2.4G および 5G
Bluetooth バージョン: 4.2 および 5.0
入力電流: 5V1A
温度: -20° C~75° C
本体サイズ: 79.8mm×79.8mm×14.7mm

対応する車種とスマートフォン機種

車種:純正の有線 CarPlay を搭載したモデル(モデル詳細はこちらをご参照ください: https://www.apple.com/jp/ios/carplay/available-models/) iPhone:iPhone6以降(iOS10以上搭載)をサポート Android スマートフォン:Android10.0以上(Android11.0以上が必要な場合もあります) をサポート ナノ SIM・マイクロ SD カードスロットについて

ナノ SIM カードスロット:4G に対応し、インターネットにリアルタイムでアクセスできます。

(SIM カードは必ず金属面を下にして挿入してください)

マイクロ SD カードスロット:メモリー容量を 128GB まで拡張できます。

(SD カードは必ず金属面を下にして挿入してください)



接続方法

・本製品と車載 USB 端子を USB ケーブルでつなぎます。

本製品の電源を入れます。

車載システムのディスプレー(車種により異なります)にある「CarPlay」アイコンを押す と、本製品の Android メイン画面に切り替わります。

・スマートフォンに保存した連絡先を追加するには、本製品に SIM カードを挿入して 「Phone」アイコンを押すか、「BT Phone」アイコンを押して本製品とスマートフォンを Bluetooth でペアリングし、連絡先を同期します。

・「Settings」アイコンを押すと、言語設定の変更や背景のカスタマイズができます。

日本語への変更方法:「Settings」→「System」→「Languages & Input」→「Languages」で 「日本語」を一番上にドラッグすると 、日本語に変更することができます。

・「Home」アイコンを押すと、車載システムに戻ります。



ワイヤレス CarPlay・ワイヤレス Android Auto の接続方法

1. 「AutoKit」アイコンを押して接続画面を表示します。



- 2. iPhone または Android スマートフォンの Bluetooth と Wi-Fi をオンにします。
- 3. スマートフォンの Bluetooth デバイスリストから本製品のデバイス名を選択し、ペアリ ングします。



4. 接続が完了するまで少し待ちます。ワイヤレス CarPlay またはワイヤレス Android Auto が起動し、画面が切り替わります。



アプリのダウンロード方法

「Play Store」アイコンを押すことで、さまざまなアプリをダウンロードできます。 標準アプリ以外にも地図、音楽、動画、ゲームなどさまざまなアプリに対応し、快適なドラ イブを実現します。





Play Store 画面



オンライン地図

オンライン動画

エアマウスリモコンについて



エアマウスリモコンの接続方法

- 1. リモコンを接続するメインデバイスの Bluetooth 機能をオンにします。
- リモコンの「OK」+「戻る」ボタンを長押しします。LED ライトが速く点滅すると、 リモコンは事前ペアリングモードに入ります。
- メインデバイスの「追加して新しいデバイスを検索」をクリックし、このリモコンの名前(G10BTS)をクリックして接続します。リモコンが正常に接続されたら、空中で手を振ることでマウスポインタの方向を制御できます。

よくあるご質問

Q:SIM カードを挿入しても認識されません。

A:1. SIM カードが正しく挿入されているかどうか確認してください(金属面を下に向け、 切り欠き部分を内側にして挿入してください)。

2. 本製品の電源が入った状態で、SIM カードを挿入・取り外さないでください。SIM カードを挿入・取り外す際は、必ず本製品の電源を切ってください。

Q:Netflix を更新する必要があります。

A: 更新通知が表示される場合は、「キャンセル」ボタンを押してください(本製品にプリインストール済みのアプリを更新・削除しないでください)。

Q:SIM カードを挿入すると認識されますが、インターネットが使えません。

A:1. 「Settings」→「Network and Internet」→「Mobile network」→「Advanced」→「Access Point Name(APN)」の順で、次のように APN を手動で設定してください。

2. SIM カードを Android スマートフォンに挿入して、APN 設定情報を確認します。

本製品の「Settings」から「Network and Internet」→「Mobile network」→「Advanced」→ 「Access Point Name(APN)」と進みます。「APN」画面右上にある「+」マークを押して、

APN 設定情報を追加入力します(スマートフォンで確認した通りの情報を入力してください)。

3. APN 設定方法の説明動画をご覧になりたい方は、カスタマーサービスに直接お問合せください。