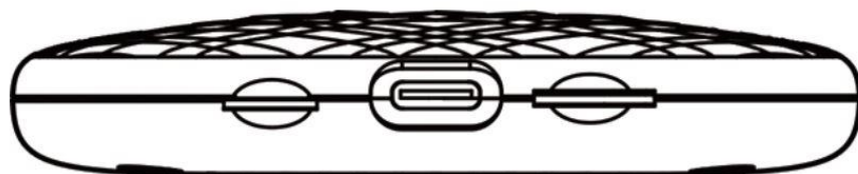


ユーザーマニュアル

フル Android 搭載



ナノ SIM カード



マイクロ SD カード

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ン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

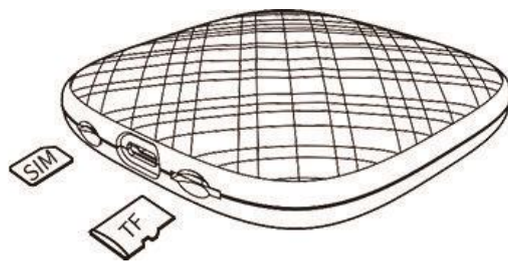
ナノ SIM・マイクロ SD カードスロットについて

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。

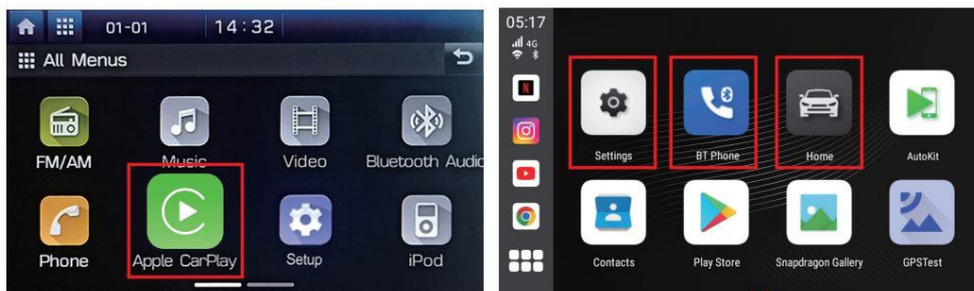
車載システムのディスプレイ（車種により異なります）にある「CarPlay」アイコンを押すと、本製品の Android メイン画面に切り替わります。

・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。

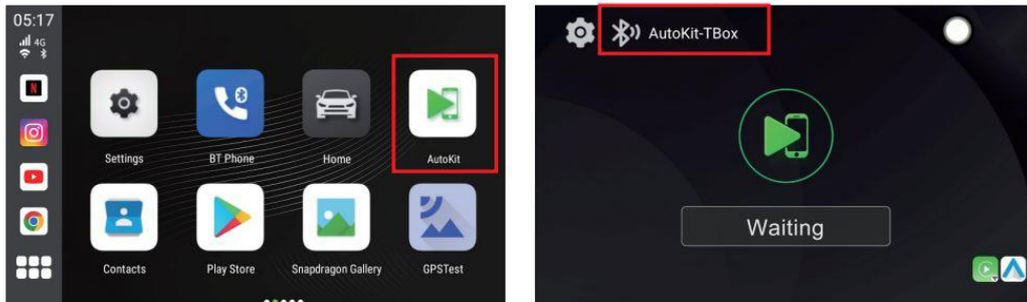
日本語への変更方法：「Settings」→「System」→「Languages & Input」→「Languages」で「日本語」を一番上にドラッグすると、日本語に変更することができます。

・「Home」アイコンを押すと、車載システムに戻ります。

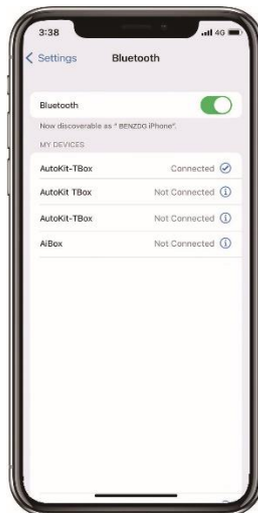


ワイヤレス CarPlay・ワイヤレス Android Auto の接続方法

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。

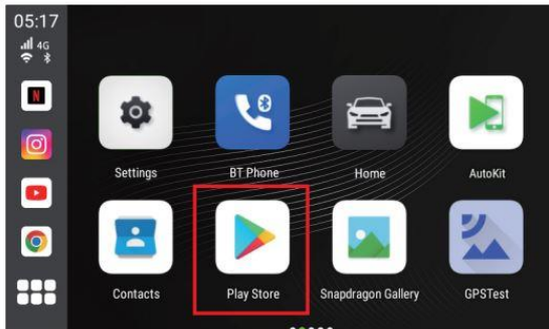


4. 接続が完了するまで少し待ちます。ワイヤレス CarPlay またはワイヤレス Android Auto が起動し、画面が切り替わります。

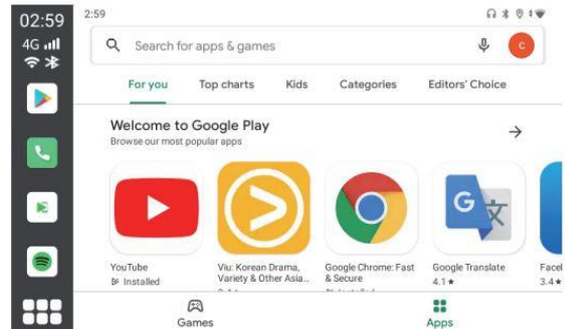


アプリのダウンロード方法

「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。



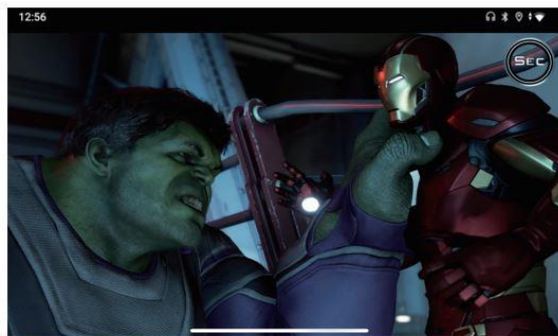
メイン画面



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。
2. 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。
3. 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。