

# CarPlay AI Boxオーディオ

[AI AUTO6Pro 取扱説明書]



このたびは、AI AUTO6Proをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。

- お使いになる前に本取扱説明書をよくお読みください。
- お読みになった後も、本書を手元に置いてご使用ください。
- 本取扱説明書に記載された内容は、情報の提供のみを目的にしており、予告無しに変更されることがあります。

 PORMIDO

# 目次

はじめに .....	4
安全上のご注意 .....	4-5
はじめに「続き」 .....	6
ご使用前に .....	6
起動できない時に最も大事な事 .....	7-8
使う前に知っておきたいこと .....	9
お車の純正ナビにCarPlayであるかどうかの確認方法 .....	9
AI AUTO6Proの適合車種.....	10
AI AUTO6Proについて .....	11
製品仕様 .....	11
付属品セット .....	12
本体接続端子 .....	12
配線方法について .....	13
Y字ケーブルを使用する配線方法について .....	14
AI AUTO6Proボックスのシステム画面 .....	15
ホーム画面について .....	16
設定について .....	17
壁紙設定 .....	17
リセット方法について .....	18
AI AUTO6Proの本体のバージョンを確認する .....	18
初期アプリについて .....	19-20

# 目次

<b>基本操作</b> .....	21
仮想ホームボタンについて .....	21
2画面分割する方法について .....	21-23
AI AUTO6Proから純正ナビに戻る .....	23
音声アシスタントについて .....	24-25
Googleアシスタントについて .....	26
Wi-Fi接続 .....	27
Buletooth接続 .....	28
iPhone Bluetooth接続について .....	28-30
Android Bluetooth接続について .....	30-31
アンビエントライト設定 .....	31
<b>スマホと接続する</b> .....	32
使い始めによくある事例 .....	32
「ZLINK5」について .....	33
Apple Carplayの接続について .....	34-35
Android Autoの接続について .....	36-37
iPhoneのミラーリング接続について .....	38-39
Androidのミラーリング接続について .....	39-41
<b>トラブルシューティング</b> .....	42-44

# はじめに

## 安全上のご注意

以下の項目は、製品を安全に使用していただくための重大な内容です。よくお読みいただき、必ずお守りください。

### →故障や異常のままは使用しないでください。

万一、故障(画面表示できないなど)や異常(変色、変形、煙が出る、変な音・異臭がするなど)が起こった場合は、ただちに使用を中止してください。そのまま使用を続けると、事故や火災・感電の原因になります。

### →CarPlay AI BOXは必ず有線接続でのCarPlayまたはAndroid Autoに対応した2016年以降の車両やナビシステムで動作します。他のオプション品も、指定したものを使用してください。

規定不一致部品使用すると、発煙・発火、故障の原因になります。

### →分解・修理、および改造をしないでください。

分解・修理、改造、コードの被覆を切って他の機器の電源を取るのはやめてください。火災・感電、故障の原因になります。

### →機器内部に異物を入れない。

内部に金属物や燃え安いのなどが入ると、ショートや絶縁不良で発熱し、火災や感電、故障の原因になります。

### →大きな音量で使用しない。

警告音など車外の音が聞こえない状態で運転すると、交通事故の原因になります。

### →運転者は走行中に操作をしない、また画像・表示を注視しないでください。

走行中の操作や画面・表示の注視は前方不注意による交通事故の原因になります。必ず安全な場所に駐車させてから操作してください。

→**液体で濡らないでください。**

ぬれた手で触ったり、ぬれた布でふいたりしないでください。万一の場合、感電による傷害が起こるおそれがあります。発煙、発火、感電の原因となります。

→**上に乗ったり、ぶらさがったり、強く押したり、物を置いたりしないでください。**

落下・転倒・けがのおそれがあります。

→**清掃は、乾燥した柔らかい布で行ってください。**

有機溶剤(シンナー、ベンジンなど)、強アルカリ性物質、および強酸性物質は製品が劣化するため使用しないでください。

→**穴や隙間にピンや針金を入れないでください。感電や故障の原因になります。**

→**CarPlay AI BOX使用の際は実際の交通規制に従って走行する。**

ルート案内が実際の交通規制に反している場合があります交通事故の原因となります。

→**夏の炎天下、真冬の駐車、湿度が高い場所ではできるだけ本機を取り外してください。性能の劣化、本体の変形をまねく原因となります。**

→**定期的に点検する。**

電源コード傷みがないか、振動により配線がはずれていないか、接続部分が車体と接触していないか、などを点検してください。日常点検とお手入れは必ず行ってください。その際、さびの発生など、本体外観に異常がないか確認してください。

# はじめに「続き」

## ご使用前に

### 免責事項について

- 火災、地震、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他の異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切の責任を負いません。
- 本製品の使用または使用不能から生じる付随的な損害（事業利益の損失、記録内容の変化・消失など）に関して、当社は一切の責任を負いません。

### 取扱上のご注意事項

- 付属以外のケーブル類を使用しないで、付属品でお使いください。
- 本機に放熱孔の設計があり、放熱孔に異物でふさがないでください。
- 本機は有線でナビと接続して作動する可能ですので、商品を車純正のUSBポート/TYPECポートに接続ください。付属品以外の電装ポートと組み合わせて使用しない。
- 本機は、防水構造ではありません。必ず車内へ取り付けてください。
- 本機は、車載の電装機器（地上デジタルチューナー、カーナビ、ETC、カメラ、アンテナ類など）や電源のノイズの影響により、本機の取り付けによっては、お互いの動作に影響が出る場合があります。その場合には、十分間隔をとって取り付けてください。
- iPod、AirPod、Bluetoothイヤホンを使用する場合、本機のワイヤレス機能に影響する場合があります。
- 一部車種に使用できない場合もあります。その時、PORMIDOサービス部までお問い合わせください。

## 起動できない時に最も大事な事

起動できない時の要因は、車両が有線式AppleCarPlayが搭載されている限り必ずこの3つのうちどれかになります。端末の初期不良は過去の実績として1%以下です。

- 1.給電不足によるもの
- 2.ファームウェアの不具合・破損
- 3.ケーブルの不具合

本製品はカーナビの画角に合わせて自動調整機能が搭載されているため、初めて車に接続をする際にAndroidシステムが自動的に再起動する場合がございます。製品の異常ではございませんので予めご了承ください。

### 1.給電不足によるもの

AI AUTO6Proの起動に必要な電力は5Vですが、車両から供給される電力は実際は5V以上で安定しない車両が多々あります。AI AUTO6Pro本体が赤くなっているが起動しないのは通電の電力は足りていても起動の電力が足りない事があるためです。

給電不足が疑われる場合はカープレイ端子がC端子であってもY字ケーブルを使用して接続を試みます。また、それでも改善しない場合、シガーソケットからインバーターを使用して接続する事で電力供給が正常化する場合があります。この方法で一度正常化すると以後はインバーターを使用しなくても起動が安定する場合がありますのでインバーターをお持ちの方は是非お試しください。

## 2.ファームウェアの不具合・破損

AI AUTO6Proの本体自体のファームウェアの不具合や破損があるのかを確かめるためにはこちらのページのテレビ接続を行う事で切り分けが可能です。車両に接続した時にAI AUTO6Proが起動しない場合、テレビ接続を行なって起動している場合は車両の設定か給電に問題があると考えることが可能です。

※テレビ接続で映像が出力されない場合、テレビの入力がHDMIになっているかは併せてご確認ください。テレビ接続をしてもAI AUTO6Proが電源落ちる、または起動中に停止する場合はファームウェア不具合のケースが考えられます。サポートセンターで端末お預かりの上、改善できる場合がありますので諦めずにPORMIDOサービス部までご連絡ください。また、中国での生産、輸送、納品のスケジュールの都合上、納品された時点で最新のファームウェアであるとは限りません。ファームウェアアップデートは機能修復の効果もありますので、バージョンが同じだとしても実施によって状態が回復することがあります。ファームウェアアップデート情報はPORMIDOサービス部にご連絡ください。

※WindowsPCが必要となりますが無い場合はPORMIDOサービス部にご連絡ください。

## 3.ケーブルの不具合

AI AUTO6Proに同梱されているケーブルは一般的なUSBケーブルとなります。ケーブルの不具合かどうかを確かめるにはお手持ちのスマートフォンなどの電源アダプタを使用して、家庭用コンセントに使用して、通電を確認してください。

AI AUTO6Proを起動するためには必ずしも同梱のケーブルを使用する必要はありませんが、スペックが同じだとしてもケーブルには仕様が様々あるためすべてのケーブルが適応するとは限りません。

Y字ケーブルの通電確認には電源アダプタを2つ使用して確認を行なっていただきます。

接続をした際にAI AUTO6Pro本体ランプが赤くなっている状態であれば、接触自体には問題はありませんが、白く光って赤く変わる場合は、AI AUTO6Proの電源が一度落ちているため、接触不良のケースが考えられます。Y字ケーブルの交換はサポートまでご連絡いただき、USB Type-C to CやUSB Type-C to Aに変更の際はこちらのページで適応するタイプのケーブルに交換される方が接触状況の改善だけでなく、給電力も高くすることが可能です。



## 使う前に知っておきたいこと

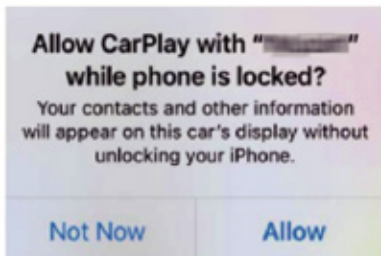
このAI BOXは有線Apple CarPlayを搭載した純正カーマルチメディアをAndroidシステムに変換できるようにするためのものです。

また、この製品を使用することでAndroidAutoとCarPlay(無線)でも接続可能になります。

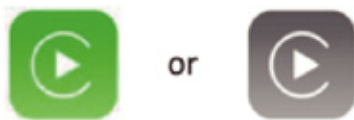
## お車の純正ナビにCarPlayであるかどうかの確認方法

1. iPhone(iOS10以降)を純正ライトニングケーブルで車のUSBポートに接続します。

iPhoneに以下のような通知が表示されれば、車にAppleCarPlayが内蔵されています。



2. カーステレオのメニューにCarPlayのアイコンがあれば、お車にはApple CarPlayが搭載されています。



3. CarPlayアイコンが表示されない場合、ディーラーにCarPlay機能が搭載している車両か確認をしてください。

## AI AUTO6Proの適合車種

※本製品は必ず、純正ナビのシステムにCarplay(有線式)との機能が搭載してある2016年以降の車両と接続します。

※一部車種に本製品と接続して使用できない場合もございます。

(例、本製品は「BMW」「MINI」の車両及び「ステップワゴン」は非対応となります。)

※すべてのCarplay機能付きの車両に適用できることが保証しかねます。

※本取扱書の取り付け手順に従わない場合、本製品は正常に動かない場合もございます。

ブランド	年式	ブランド	年式	ブランド	年式
Acura	2017-2022	Genesis	2017-2022	MG	2019-2022
Alfa Romeo	2018-2022	GMC	2016-2022	Nissan	2017-2022
Audi	2017-2022	Honda	2016-2022	Opel	2016-2022
Bentley	2017-2022	Hyundai	2015-2022	Peugeot	2015-2022
Borgward	2017-2022	Jaguar	2017-2022	Porsche	2017-2022
Cadillac	2016-2022	Jeep	2017-2022	RAM	2017-2022
Chevrolet	2016-2022	Volvo	2016-2022	Renault	2018-2022
Chrysler	2017-2022	KIA	2014-2022	Seat	2017-2022
Citroen	2016-2022	Land Rover	2017-2022	Skoda	2016-2022
Dodge	2017-2022	Lexus	2019-2022	Subaru	2016-2022
Ferrari	2016-2022	Lincoln	2017-2022	Suzuki	2017-2022
Foat	2016-2022	Mercedes-Benz	2016-2022	Toyota	2016-2022
Ford	2017-2022	Maserati	2017-2022	Vauxhall	2019-2022
Mazda	2018-2022	Volkswagen	2015-2022		

より適用可能な車種はまだ調査中。。。。



# AI AUTO6Proについて

## 製品仕様

製品型番	AI AUTO6Pro
本体サイズ	85mmx85mmx23mm
本体重量	100g
システム	Android 13.0
プロセッサ	Qualcomm Snapdragon 665 8コア 64bit 11nm、最大2.0GHz
メモリ/ストレージ	4GBメモリ / 64GBストレージ
メモリーカード	MicroSDカード(最大128GB)
HDMI出力	サポート(最大1080P解像度まで対応)
SIM カード	2G/3G/4G LTE Nano
Wi-Fi対応規格	デュアルバンド 802.11 a/b/g/n/ac 2.4GHz+5GHz
Bluetooth対応規格	Bluetooth5.0、iPhoneやAndroidスマホでのハンズフリー通話、オーディオのストリーミング再生、Bluetoothマウス、Bluetoothリモコン等の外付デバイスに対応可能
入力	USB 5V~1A
Apple CarPlay	サポート
GNSS	GPS、Beidou内蔵
動作温度	-30℃~75℃

## 付属品セット

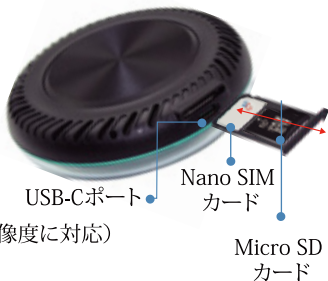
はじめに、同梱物の確認をおこなってください。

 <p>ボックス本体</p>	 <p>TypeC接続配線</p>	 <p>USBポート接続線 (充電可能)</p>	 <p>TPYECコネクター</p>
	 <p>HDMIコネクター</p>	 <p>SIMピン</p>	 <p>説明書</p>

## 本体接続端子



Mini HDMI出力端子  
(HDMI a/v出力搭載 最大1080pの解像度に対応)



USB-Cポート

Nano SIM  
カード

Micro SD  
カード

### ⚠【注意事項】

- ◆Nano SIMカードを挿入する前に、電源を切ってください。
- ◆カードの挿入方法は上記の画像をご参照ください。
- ※Nano SIMカードやMicroSDカードは付属しません。

## 配線方法について

付属品のUSB-A to Cケーブルを利用してAI AUTO6Pro本体を車載USBポートに接続ください。数秒後、ナビは自動的にAI AUTO6Proボックスのシステムへ変更します。

### ●配線イメージ



### ⚠【注意事項】

◆本製品はカーナビの画角に合わせて自動調整機能が搭載されているため、初めて車に接続をする際にAndroidシステムが自動的に再起動する場合がございます。製品の異常ではございませんので予めご了承ください。

## Y字ケーブルを使用する配線方法について

### ●配線イメージ



ソケット電源は別に用意してください。

### ⚠【注意事項】

◆AI AUTO6Proの起動に必要な電力は5Vですが、車両から供給される電力は実際は5V以上で安定しない車両が多々あります。

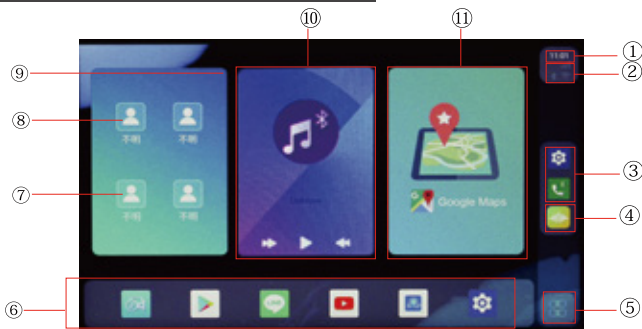
◆AI AUTO6Pro本体が赤くなっているが起動しないのは通電の電力は足りていても起動の電力が足りない事があるためです。給電不足が疑われる場合はカープレイ端子がC端子であってもY字ケーブルを使用して接続を試みます。



**⚠【注意事項】**

◆接続する前、スマホが純正カーマルチメディアのBluetoothとペアリングしていないことを確保してください。ない車両が多々あります。

## ユーザーインターフェースについて



①	時刻
②	WiFi/BT/SIMカードネットワークステータスバー
③	最近で使用したアプリ
④	デフォルトはGoogle Assistant「設定」-「Car Smart 設定」-「音声アシスタント」と進み、他のアプリに切り替えることができます。
⑤	タッチするとホーム画面に入る
⑥	よく使うアプリ、長押しすると、アプリを入れ替えることができます。
⑦	タッチすると、この連絡先に電話します。
⑧	長押しすると、この連絡先を削除します。
⑨	タップすると、お気に入りの連絡先のショートカットを追加します。「事前にBluetoothペアリングしておいてください。」
⑩	音楽再生ウィジェット
⑪	デフォルトはナビゲーションアプリのショートカットです。このウィジェットをタップしながら選択するアプリを開きます。デフォルトのナビゲーションアプリを置き換えるには、長く押ししてください。PIPナビゲーションを有効するには、PIPナビアプリを開き、ナビゲーションアプリを選択します。

### ⚠【注意事項】

◆選択したアプリは、ホームページでフル画面ではなく、PIPモードで表示されます。



# 設定について

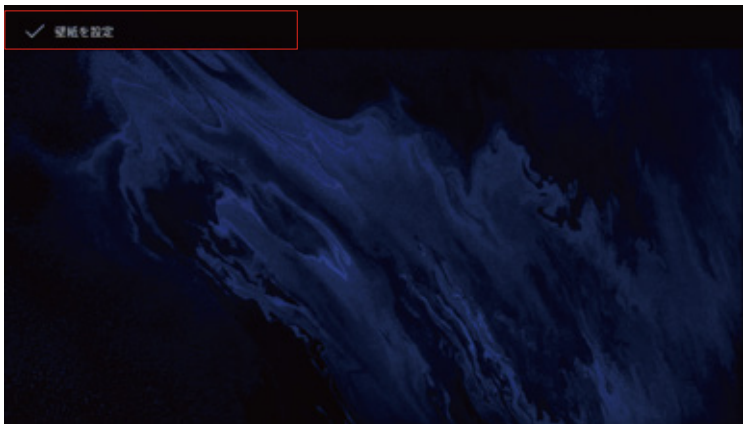
AI AUTO6Proの機能は多いですが、よく使用する設定を説明します。

## 壁紙設定

設定→壁紙→壁紙タイプの選択進み

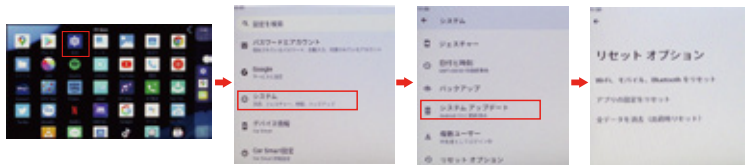


好きな壁紙を決めたら、左上の壁紙を設定をタップすると背景画像が変更となります。ご自身で用意した画像を壁紙に設定することも可能です。



## リセット方法について

設定→システム→リセットオプション進み、「Wi-Fi、モバイル、Bluetoothをリセット」「アプリの設定をリセット」「全データを消去」を選択できます。


















## AI AUTO6Proの本体のバージョンを確認する

設定→Car Smart設定進み、「プロトコルのバージョン」と「Car Smartのバージョン」を確認できます。



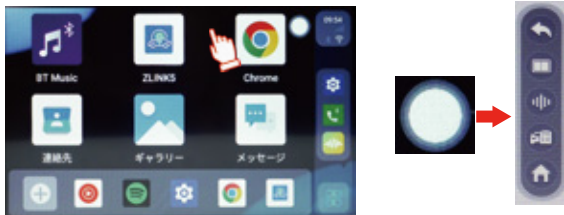
## 初期アプリについて

アプリ	備考
	Googleマップアプリです。
	Google Play アプリです。アプリをオンラインで直接インストールするためアプリです。
	システム設定についての情報です。
	メッセージを送受信ためのアプリです。 Nano SIMカードを挿入すると、メッセージをリアルタイムで確認できます。
	豊富な背景テンプレートも用意されているので、背景変更に便利にご利用できます。
	連絡先リストです。 Nano SIMカードを挿入すると、カードに保存した連絡先が確認できます。
	Google Chromeブラウザです。 ネット通信ができていれば、サイトにアクセスできます。
	ファイルを確認するためのアプリです。
	本体のランプのカラーを変更するアイコンです。
	音楽アプリです。
	音楽アプリです。
	動画アプリです。
	電話をかけるためのアプリです。Nano SIMカードを挿入すると、通話履歴や連絡先の確認することと電話することができます。
	音楽アプリです。
	動画アプリです。
	GPS情報です。
	動画アプリです。






	AI AUTO6Proから純正ナビに戻る
	Bluetoothを通じてスマホからの音楽を再生します。
	Bluetoothを通じてスマホ電話できます。
	Apkファイルダウンロードためのアプリです。Youtubeなどよく使われているアプリがオフラインにインストールできます。また、ApkファイルをMicro SDカードの保存しておけば、様々なアプリがダウンロードできます。
	Twitterアプリです。
	リモートビデオアプリです。
	動画アプリです。
	動画アプリです。
	Googleブラウザです。ネット通信ができていれば、サイトにアクセスできます。
	動画アプリです。
	Googleアシスタントアプリです。
	ファイルを確認するためのアプリです。
	不具合が生じる時、レポートします。
	LINEアプリです。
	ワイヤレスCarplay/ワイヤレスAndroid Autoとミラーリング機能を実現するためのアプリです。
	TikTokアプリです。
	Wazeアプリです。
	動画アプリです。

# 基本操作

## 仮想ホームボタンについて



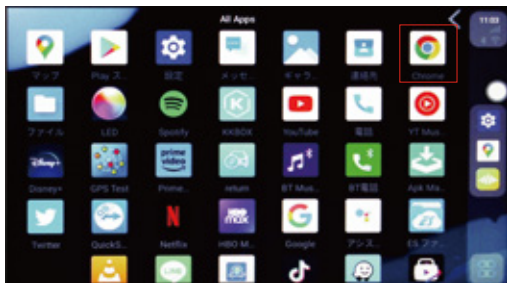
### 名称

 戻る	 2画面分割	 Googleアシスタント	 履歴	 ホーム
--	---	--	--	---

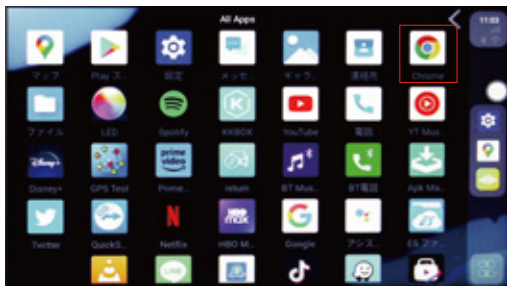
## 2画面分割する方法について

以下の操作はYoutubeとGoogleアプリが2画面表示することが例として2画面分割する方法について説明します。

1. Googleを運行してください。GoogleアプリをタップしてGoogleを運行します。



2.すべてアプリ画面に戻って、YoutubeアプリをタップしてYoutubeを運行します。



3. Youtubeアプリ画面で、仮想ホームボタンをタップして2画面分割ボタンをタップしてください。



**⚠️ ご注意**

◆アプリの関係の原因で、2画面分割できないアプリもあります。ご承知ください。

4. Googleアプリをご選択してください。2画面は表示されます。



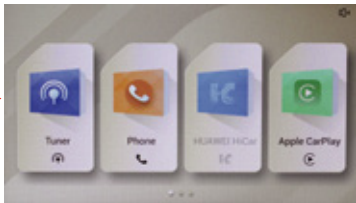
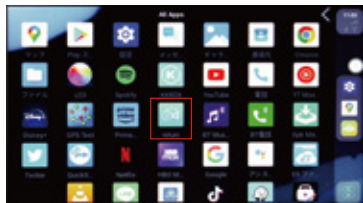
### ⚠️ ご注意

◆アプリの関係の原因で、2画面分割できないアプリもあります。ご承知ください。

AI AUTO6Proから純正ナビに戻る

### return アイコン

AI AUTO6Proを使用している時に車両の純正ナビに戻りたい場合は「return」アイコンをタップする事によって純正ナビ画面に戻ることができます。



### ⚠️ ご注意

◆車種により、車のナビ画面は違います。

### Googleアシスタントについて

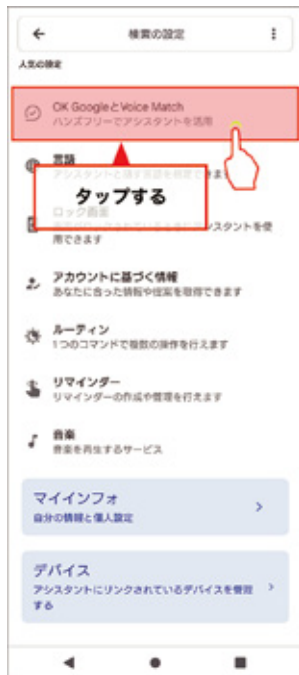
音声による対話形式で質問に回答してくれたり、対応製品の操作を指示したら実行したりしてくれる可能です。

▶「OK Google」で起動するには、OK Googleの設定が必要です。

設定画面から

「OK GoogleとVoice Match」をタップします。

「Hey Google」をONにします。

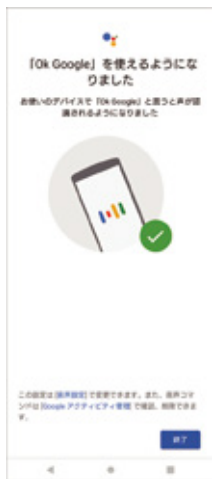




「次へ」をタップします。



3回「Ok Google」と話しかければ登録完了です。



「Ok Google」と話しかけて音声登録します。

## Googleアシスタントについて

Carplayに接続する際、Siri が有効になっていることを確認します。

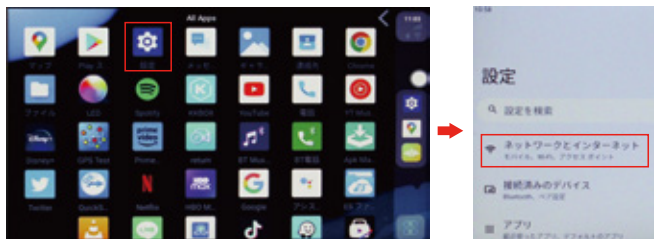
▶ハンドルの音声コマンドボタンを長押ししてから、Siri に質問するか、何をしてもらいたいかを伝えます。

▶ご利用の車が「Hey Siri」に対応している場合は、「Hey Siri」と話しかけてから、Siri に質問するか、何をしてもらいたいかを伝えます。携帯に「設定」>「Siri と検索」の順に選択し、「Hey Siri を聞き取る」がオンになっていることを確認しておいてください。



## Wi-Fi接続

AI AUTO6Proはインターネット接続する事でご利用いただけます。



## 接続手段について

### 1. スマートフォンのテザリング※iPhone12以降可能

もっとも一般的で初めてAI BOXを導入する場合はこちらを推奨します。スマートフォンでテザリング契約がお済みかキャリアへ確認の上、AI AUTO6Proの設定→ネットワークとインターネット→インターネット進み、Wi-Fiをオンにしてご自身のネットワークと接続してください。接続を行うと固定メニュー上部のWi-Fiアイコンの斜線が消え、通信接続状態となり使用可能になります。iPhone12以降で接続できない場合、インターネット共有設定で「互換性を優先する」をオンにしてください。

### 2. SIMカード挿入※OCN SIMは非推奨

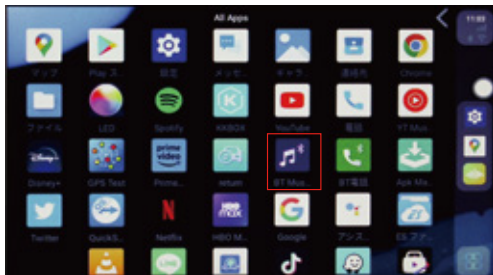
SIMカードを導入するとエンジンをかける度にインターネット共有をオンにする必要がなくなります。設定はご自身でAPN情報の入力が必要となります。SIMカードを使用している間はMILEL自体がテザリング機器となる事が可能です。(設定→ネットワークとインターネット→アクセスポイントとテザリング)

### 3. 車載Wi-Fi接続

SIMカードの場合、車内でしか通信を使用できませんが、車載ルーターを使用すると車外でも電源を確保することでWi-Fiが使用できるため汎用性が広がります。ご自身のニーズに合わせて通信接続手段を選択してください。

## Buletooth接続

AI AUTO6Pro本体ホーム画面に「BT電話」か「BT音楽」かアイコンをタップして、スマホはAI AUTO6Pro本体にBuletooth接続できます。Buletooth接続できたら、BT音楽やBT電話を快適に利用できます。AI AUTO6Pro本体のBuletooth名称はPORMIDOです。



## iPhone Bluetooth接続について

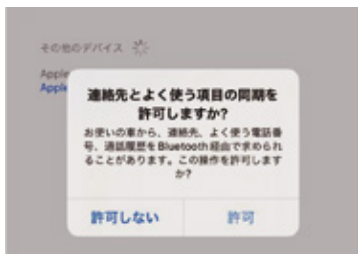
①設定に【Bluetooth】の項目にタップします。



②携帯の【Bluetooth】に「Car Smart」とのデバイスを検索してください。



③「PORMIDO」が表示出てきて選択したり、ペアリングしたりします。iPhoneのアクセスに従って操作ください。



④接続済



↓ナビに接続画面をご確認ください。

## ⚠️ ご注意

ご使用中スマホは本機と接続に異常がありましたら、以下の手順に従って操作ください。

- ①まず、携帯のBTデバイス(接続したキャッシュ)をすべて削除します。
- ②本機をナビから外して、再起動します。
- ③Bluetoothの接続手順によって再試行ください。

## Android Bluetooth接続について

- ①、設定に【Bluetooth】の項目を開けてください。
- ②、次に携帯の【Bluetooth】に「PORMIDO」とのデバイスを検索してください。



- ③、「PORMIDO」が表示出てきて選択したり、ペアリングしたりします。Androidのアクセスに従って操作ください。



#### ④接続済



↓ナビに接続画面をご確認ください。



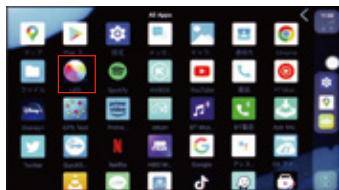
#### ⚠️ ご注意

ご使用中スマホは本機と接続に異常がありましたら、以下の手順に従って操作ください。

- ①まず、携帯のBTデバイス(接続したキャッシュ)をすべて削除します。
- ②本機をナビから外して、再起動します。
- ③Bluetoothの接続手順によって再試行ください。

#### アンビエントライト設定

アプリエリアにある「LED」でAI AUTO6Pro本体のランプのカラーを変更することが可能です。中央からは固定カラー選択やレインボーカラー選択、円形選択からは詳細なカラー、下部では明度選択が可能です。



## スマホと接続する

### 使い始めによくある事例

ワイヤレスカープレイ接続は推奨しません。



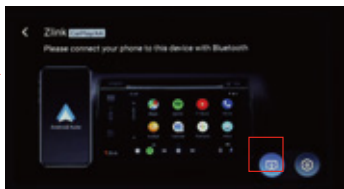
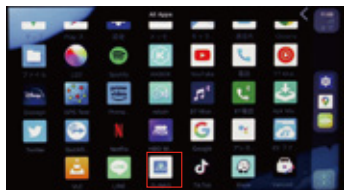
AI AUTO6Proを初めて使用してこの画面が立ち上がる場合、お手元のスマートフォンとAI AUTO6ProがBluetoothペアリングされています。こちらはAI AUTO6ProではなくワイヤレスAppleCarPlayやワイヤレスAndroidAuto(以下、「ワイヤレスカープレイ」)が起動している画面となります。ワイヤレスカープレイの機能はAI AUTO6Proにほぼあることや、ワイヤレスカープレイからAI AUTO6Proに戻る際にWi-Fi接続が切れてしまい、利便性が落ちるため、特別なニーズがない限り切ってしまう事を推奨します。

切断方法: 設定→カー→AppleCarPlay/AndroidAutoを無効にする AI AUTO6ProでのBluetooth電話やA2DP(Bluetooth音楽アプリ)を使用する場合は 上記の設定AppleCarPlay/AndroidAutoを無効にしてから、AI AUTO6ProとのBluetooth接続を行なってください。

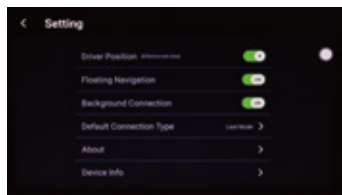


## 「ZLINK5」について

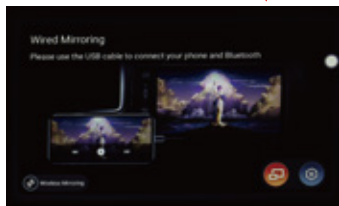
アプリ画面から「ZLINK5」をタップすると、「ZLINK5」アプリ画面に入ります。  
Apple Carplay/Android Autoの接続とミラーリング接続の切替るボタン



Apple Carplay/Android Auto  
の接続画面



ZLINK5の設定



ミラーリング接続画面

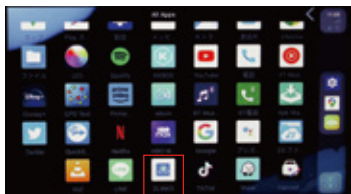
## 設定画面説明します

Driver Position	右ハンドルと左ハンドルを選択できます。日本は右ハンドルですので、出荷設定はRに設定しています。
Floating Navigation	フローティングアイコンをオン・オフできます。オンする場合、どこの画面でも、ZLINK5アプリはフローティングアイコンとして表示されます。
Background Connection	この機能をオンする場合、スマホにBTで接続している場合、自動的にZLINK5アプリに入ることができます。
Default Connection Type	ZLINK5の接続画面に設定できます。
Link Mode First	最初はApple Carplay/Android Autoの接続画面になります。
Mirroring Mode First	最初はミラーリング接続画面になります。
Last Mode	最初は前回で終了した画面になります。
About	ZLINK5アプリのバージョン情報です。
Device Info	本体のバージョン情報です。

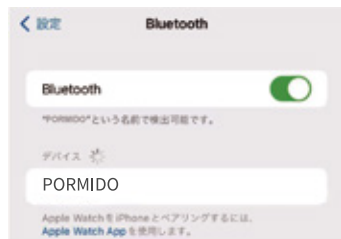
## Apple Carplayの接続について

1. ホーム画面「あるいはすべてアプリ画面」から「ZLINK5」をタップして「ZLINK5」アプリ画面に入ります。

2. Apple Carplay/Android Autoの接続とミラーリング接続の切替るボタンにより、Apple Carplay/Android Autoの接続画面に切り替えてください。



3.AI AUTO6Pro本機のBluetooth(Car Smart)を見つけて、本機に接続します。



4.Bluetoothの接続は済みの場合、iPhoneに車載CarPlayの使用提示が出ます。「CarPlayを使う」をご選択ください。



6.CarPlay接続済みです

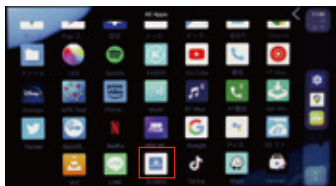


### ⚠️ ご注意

◆スマホは本機と接続できない場合、携帯のBTデバイス(接続したキャッシュ)をすべて削除してください。本機をナビから外して、再起動します。また、以上の接続順番により接続してください。

## Android Autoの接続について

1.ホーム画面「あるいはすべてアプリ画面」から「ZLINK5」をタップして「ZLINK 5」アプリ画面に入ります。



2.Apple Carplay/Android Autoの接続とミラーリング接続の切替るボタンにより、Apple Carplay/Android Autoの接続画面に切り替えてください。



3.アンドロイドスマホは「AndroidAuto」のアプリをダウンロードしてください。



4.アンドロイドスマホはBluetoothとWiFiをオンしてください。



5.アンドロイドスマホのBluetooth画面に入ります。



6.本機のBluetooth(PORMIDO)を見つけて、本機に接続します。



7.Android Auto接続済みです。



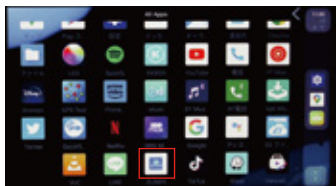
### ⚠️ ご注意

◆スマホは本機と接続できない場合、携帯のBTデバイス(接続したキャッシュ)をすべて削除してください。本機をナビから外して、再起動します。また、以上の接続順番により接続してください。

## iPhoneのミラーリング接続について

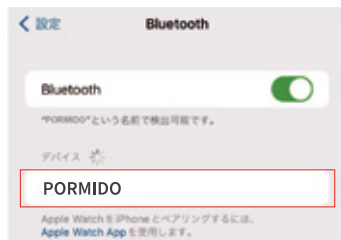
1.ホーム画面「あるいはすべてアプリ画面」から「ZLINK5」をタップして「ZLINK 5」アプリ画面に入ります。

2.Apple Carplay/Android Autoの接続とミラーリング接続の切替るボタンにより、Apple Carplay/Android Autoの接続画面に切り替えてください。



3.iPhoneのBluetooth画面に入ります、Bluetoothをオンします。

4.AI AUTO6Pro本機のBluetooth (Car Smart)を見つけて、本機接続します。



5. iPhoneのミラーリング画面に接続してください。



6.ミラーリング接続済みです。

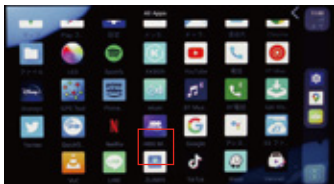


### ⚠️ ご注意

◆スマホは本機と接続できない場合、携帯のBTデバイス(接続したキャッシュ)をすべて削除してください。本機をナビから外して、再起動します。また、以上の接続順番により接続してください。

### Androidのミラーリング接続について

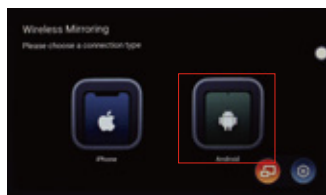
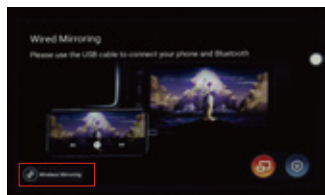
1.ホーム画面「あるいはすべてアプリ画面」から「ZLINK5」をタップして「ZLINK 5」アプリ画面に入ります。



2.Apple Carplay/Android Autoの接続とミラーリング接続の切替るボタンにより、Apple Carplay/Android Autoの接続画面に切り替えてください。



3.以下の順番によりご選択してください。



4.アンドロイドスマホで以下のコードを  
スキャンしてミラーリングのアプリをダ  
ウンロードしてください。



5.アンドロイドスマホはBluetoothと  
WiFiをオンしてください。





6.本機のBluetooth(PORMIDO)を見つけて、本機に接続します。



7.ミラーリングのアプリに入って、ミラーリングを選択してください。



8.ミラーリング接続済みです。



### ⚠️ ご注意

◆スマホは本機と接続できない場合、携帯のBTデバイス(接続したキャッシュ)をすべて削除してください。本機をナビから外して、再起動します。また、以上の接続順番により接続してください。

## トラブルシューティング

1.トラブル:接続すると自動的に再起動がかりましたがこれは故障、初期不良ですか  
対処:接続をするとカーナビの画角調整機能が自動的に働きますので故障や初期不良ではございません。

2.トラブル:Y字ケーブルをつないでも起動できませんがどうしたらよいでしょうか。  
対処:付属のType-C to AをUSB3.0のものに変更して接続を試してください。  
2023年1月30日追記:30アルファード、カローラクロス、プラド2023年式、ステップワゴン2022年式、シエンタでもケーブル交換で起動します。

3.トラブル:ステアリングでの操作がうまくいきませんがどうしたら操作できるようになりますか。  
対処:メーカーの制御保持が働いていますので、Bluetoothエアマウスを使用することを推奨します。

4.トラブル:どこでもディーガの映像がリアモニターに出力されません。  
対処:どこでもディーガはアプリの仕様でHDMIで接続した際の映像再生を制御しています。テレビで接続をして事前に設定する際はお使いいただけますが番組の再生は制限されますのでご注意ください。

5.トラブル:GPS設定はどうすればよいですか。  
対処:基本はBOX GPSを推奨します。稀にCar GPSを掴む事例もありますが、思わぬトラブルになることがあります。

6.トラブル:アプリの操作方法が分からない時、サポートしてくれますでしょうか。  
対処:恐れ入りますが、アプリはアプリ製作メーカーへのお問合せをお願いしております。アプリの操作説明は致しかねます。

7.トラブル:90ヴォクシー・ノアで起動しませんが何か対策はありますか。  
対処:90ヴォクシーに限らず起動しない場合の多くは給電不足によることが原因です。USB Type-C to Aケーブルに付属のY字ケーブルを接続し、2つのカープレイ端子に接続をしてください。シガーソケットは内部でUSB変換されているものであれば使用可能ですが、そうでない場合シガーソケット端子は使用不可となります。Y字ケーブルは2つともA端子となります。お車がC端子の場合はType-C変換アダプタが必要となる場合がありますので別途ご用意ください。

8.トラブル:90ヴォクシーで後席に映像が出力されません。

対処:以下の方法で映像を出力することが可能です。1.ディスプレイオーディオの「オーディオ選択」で「後席」をタップする。2.前席連動を「OFF」にする。3.後席オーディオモードを「HDMI」に変更する。4.同じ画面上で上が「AppleCarPlay」になっていること、下が「HDMI」となっていることを確認してください。

9.トラブル:アンビエントライトはどこで設定しますか。

対処:LEDのアプリでLED設定がありますのでそちらを選択してお好みの設定にしてください。

10.トラブル:AI AUTO6Proから純正ナビの画面へ戻れません。

対処:「return」アイコンを選択してください。純正カーナビ画面へ戻れます。

11.トラブル:付属品ケーブルはどれを使えばいいのですか。

対処:Type-C端子が車についている場合はC端子を優先してください。C端子で接続できない場合は付属のY字ケーブルを使って接続をしてください。

12.トラブル:トヨタ車でY字ケーブルを使用しても起動しません。

対処:ディスプレイオーディオに「モバイルサービス選択」という設定がある場合は「AppleCarPlay」を選択してください。お持ちのスマートフォンがAndroidだとしてもモバイルサービス選択では上記を選択してください。

13.トラブル:音声入力のための挙動がおかしい。

対処:音声認識画面にてGoogleアシスタントをもっと利用するを選択してvoice matchの設定の後、「OK Google」を使えるように設定するとお車本来のスピーカーなどの制御に影響を与えることがあります。voice matchの設定を解除してください。

14.トラブル:GoogleMapがピクチャインピクチャにならない。

対処:GoogleMapの目的地設定をしてナビを開始してからホームボタンを押してください。小窓表示になります。小窓表示を終了するにはウィンドウを下にスライドしてください。

15.トラブル:YouTube再生中にホームに戻ると音声が消えてしまう。

対処:音楽系アプリはホームに移動しても再生は継続されます。動画系アプリはホームに移動すると停止となります。

16.トラブル: Amazon Musicから音が出ません。またはYouTubeなどを再生時に音声が出なくなります。または音質が悪くなります。

対処: Car Launcher proアプリをLancherとして使用している場合は、アプリをアンインストールして、Amazon Musicアプリも一度削除し、再インストールしてください。

17.トラブル: 画面分割をすると「画面分割がサポートされていません」と表示が出ます。対処: アプリによってはメーカーの意向で分割できない仕様となっているアプリがあります。

18.トラブル: 音楽系アプリの再生をしていると音質が劣化します。

対処: OK Googleなどのアレクサハンズフリー機能をオフに変更してください。

Apple Music、Amazon Musicなどで同様の事象が確認されています。

19.トラブル: ナビのアナウンスが入ると再生しているアプリの音声が聞こえなくなり、アナウンスが終わると聞こえるようになります。

対処: 設定→カー→GPS→GPS音声モード→ミックスに設定してください。併せて設定→カー→GPS→GPSアプリケーションオプションでご使用になるナビアプリを選択してください。

20.トラブル: MicroSDカードに入れた音楽や動画を再生してるが、エンジンを切って、次にエンジンを入れた際にファイルが続きから再生されません。

対処: MicroSDカード保存の音楽や動画は、MX Playerでのみレジューム再生(続き再生)が可能です。ただしデフォルトインストールされているMX Playerは無料版ですので 広告が度々表示されます。有償版ですが買い切りのMX Player proをGooglePlay からインストールしますと広告表示なしでレジューム再生ができるようになります。