

Ottocast

PICASOU 2

取扱説明書



この度は、本製品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。
本書（取扱説明書）をよくお読みの上、正しい接続・取付・使用方法でお使いください。
お読みになった後は、保証書と一緒に大切に保管し、必要な時にお読みください。

保証書別添付

保証書は、「お買い上げ日」・「販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

目次

はじめにお読みください

安全上のご注意（必ずお守りください）	1-3
使用上のご注意（必ずお守りください）	4
CarPlay搭載車であるかどうかの確認	5
商品構成一覧表	6
各部の名称と働き・機能説明	7
接続方法	8-9
メインメニュー	10-11
Bluetoothを接続する	12
お手持ちのスマートフォンとテザリングする	12
通知バーを表示させる	13
ワイヤレスCarPlayを使用する	13-14
2画面表示	15
ナビゲーションバーを移動する	15
外部モニターに出力する	16
本体発光色を変更する	16
アプリダウンロード	16
ファームウェアバージョンを確認する	17
接続・操作方法について	17
製品仕様	18





- 本書で使用しているイラストや画面例は、実際の製品と異なる場合があります。
- 接続、設置、配線等のイラストはイメージとなります。
- 各画面画像やビジュアルはハメコミ画面合成であり、仕様等は実際の製品と異なる場合があります。
- 実際の製品画面や機能は、性能や機能改善のため、予告なく変更する場合があります。

免責事項について

- お客様または第三者がこの製品の誤使用、使用中に生じた故障、そのほかの不具合またはこの製品の使用によって受けられた損害については、弊社は一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
- 本書の注意事項をよくお読みの上、取り付けおよびご使用ください。
- 車両のバッテリー上がりについて、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 付属品以外の機器やケーブル類を使用した場合による、本機の故障や動作異常について弊社は一切の責任を負いかねます。


安全上のご注意（必ずお守りください）

安全のために必ずお守りいただくことを説明しています。
交通事故防止等安全確保のため、必ずお守りください。


	警告	人が死亡または重傷を負う危険を避けるために必ず守っていただきたい事項
	注意	人が軽傷を負う危険性や、物的損害を避けるために守っていただきたい事項
	禁止	絶対にしていけない事項
	強制	必ず守るべき事項

警告


車載用以外には使用しない

-  車載用以外(例えばレジャーボートやアウトドアなど)に使用すると、発煙発火、感電やけが、故障の原因になることがあります。


運転や視界を妨げたり、同乗者に危険を及ぼす場所には絶対に取り付けない

-  運転に支障をきたす場所(シフトレバーハンドル付近など)前方・後方の視界を妨げる場所、同乗者に危険を及ぼす場所への取り付けは、交通事故やケガの原因になります。


運転者は走行中に操作しない、また画像・表示を注視しない

-  走行中の操作や画像・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。必ず安全な場所に停車し、サイドブレーキを引いた状態でご使用ください。


故障や異常のまま使用しない

-  煙が出る、変なにおいがするなどの異常な状態で使用すると発火などの原因になります。
 - 直ちに使用を中止して、お買い上げの販売店でご相談ください。

付属品の小部品は、乳幼児の手の届くところに置かない

-  小部品を誤って、飲み込む恐れがあります。万が一飲み込んだと思われる時は、直ぐに医師にご相談ください。

分解や改造はしない

-  内部には電圧の高い部分があり、火災・感電の原因になります。
 - 内部の点検、調整、修理は販売店にご依頼ください。

安全上のご注意（必ずお守りください）

感電の原因になるので、接触禁止

- ⊘ 雷が鳴りだしたら、シガーアダプターに触れないでください。感電の原因になることがあります。

コードをかみこませたり、引っ張ったり傷つけない

- ⊘ ショートや断線により、発煙、発火や故障の原因になります。

強い衝撃を与えない

- ⊘ 落下させる、叩くなどして衝撃を与えると、故障や火災の原因になることがあります。

振動の多いところや不安定な場所に取り付けしない

- ⊘ 強い曲面などに取り付けると、走行中に外れたり、落下したりなど、事故やけがの原因になることがあります。

指示に従って正しく配線、取り付けを行う

- ⊘ 取扱説明書に従って正しく配線、取り付けをしないと火災や事故の原因になります。

水のかかる場所や湿気、ほこり、油煙の多い場所に取り付けしない

- ⊘ 雨や洗車などで水がかかったり、湿気、ほこり、油煙などが機器内部に入ると発煙、発火、感電やけが、故障の原因になることがあります。

機器の通風孔を塞がない

- ⊘ 機器内部に熱がこもり、火災や故障の原因になります。

コード類は、運転や乗り降りの妨げにならないように配線する

- ⊘ ステアリング・シフトレバー・ブレーキペダル・足などに巻き付かないように引き回し、まとめたり固定しておく等配線処理をしてください。事故やけがの原因になります。

機器内部に水や異物を入れない

- ⊘ 内部に金属物や燃えやすいものなどが入ると、動作不良になるばかりでなく、ショートや絶縁不良で発熱し、火災や発煙、発火、感電の原因になります。

取り付け、配線後は、車の電装品が正常に動作することを確かめる。

- ⊘ 車の電装品（ブレーキ、ライト、ホーン、ハザード、ウinkerなど）が正常に動作しない状態で使用すると、火災や感電、事故の原因になります。

安全上のご注意（必ずお守りください）

必ず付属品や指定の部品を使用する

- ❗ 指定以外の部品を使用すると、機器の内部を損傷したり、しっかりと固定できず機器がずれたり、事故や故障、火災の原因になることがあります。

配線、取り付け/取り外しは、専門技術者に依頼する

- ❗ 配線、取り付け/取り外しには、専門技術と経験が必要です。

高温になる場所などに取り付けしない

- ❗ 直射日光やヒーターの熱風などが直接当たると、内部温度が上昇し、火災や故障の原因になることがあります。

⚠ 取扱上のおお願い

- 本機を使用中の交通事故、交通違反に関して、弊社は一切の責任を負いかねます。安全運転をお心がけてください。
- 本機を取り付けたことによる車両や車載品の故障、事故などの損害は、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 本機を運転の支障をきたす場所や同乗者に危険を及ぼす場所に置いたり、取り付けをしないでください。
- 走行中は、運転者による操作や画面の注視は行わないでください。運転者が操作する場合は、必ず安全な場所へ停車してください。運転者の画面注視は法律で禁じられています。
- 長時間連続動作をさせた場合、本機の一部が温くなる場合があります。長時間皮膚に接触すると低温やけどの原因となる場合がありますので、ご注意ください。
- 直射日光の当たる場所や極端な高温・低温・多湿になるような環境下に長時間放置しないでください。

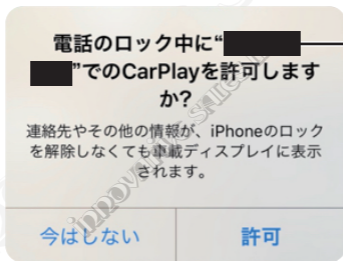
使用上のご注意（必ずお守りください）

- 耳を刺激するような大きな音量で長時間視聴しますと、聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- 本機は車載機器専用となります。
- 本機を船舶・航空機などの主航行機器として使用しないでください。
- 本機は二輪車での使用環境を想定していませんので、二輪車での使用はおやめください。
- GPSは地理的要因により、受信しにくい場合があります。
- 一部の車種に採用されている金属コーティングの耐熱ガラスの中には、電波の透過率が低く、GPS受信できず本機が正常に動作しない場合があります。また、テレビ放送の受信感度が悪くなる場合があります。
- 本機は日本国内仕様となります。海外ではご使用にならないでください。
- 市販のFMトランスミッターなどを接続した場合、本機にノイズが入る場合があります。
- ドライブレコーダー等を近づけた場合、本機にノイズが入る場合があります。
- 本機は精密電子機器となりますので、分解や改造は絶対にしないでください。
- 本機は防滴構造ではありません。

CarPlay搭載車であるかどうかの確認

本機は有線式のApple CarPlayを内蔵したカーマルチメディアをアンドロイドシステムに変換できるようにするためのものです。また、この製品を装着するとCarPlayがワイヤレス（無線）でも接続可能になります。

1. iPhone (ios10以降) を純正Lightning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、お車がApple CarPlayに対応しています。



2. ご使用中のユニットメニューに以下のようなCarPlayアイコンがあれば、お車がApple CarPlayに対応しています。



または



3. CarPlayアイコンが表示されない場合、カーディーラーにCarPlay機能を搭載している車両が確認をしてください。

【同梱物】



本機を使用する前に、必ず同梱物を確認してください。

1. ottocast picasou2本体× 1
2. USBケーブル (Type-C to A)× 1
3. SIMピン
4. USBケーブル (Type-C to C)× 1
5. バイパス電源ケーブル× 1
6. 保証書
7. マニュアル



【オプション】 専用リモコン

各部の名称と働き・機能説明



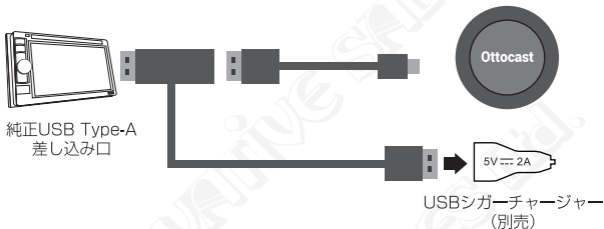
⚠️ ご注意

- Nano SIMカードやMicro SDカードを挿入する前には、必ず本機の電源をお切りください。
- カードの向きは上図を参照ください。
- Nano SIMカードやMicro SDカードは付属しません。
- 本製品の動作が不安定な場合、各ケーブル類を再度接続するまたは本体リセットを行ってください。
- 本製品を使用する場合（SIMカードによる通信を利用しない場合）、スマートフォンのテザリングが必要となります。接続時、テザリングが「ON」になっていることをお確かめください。
- スマートフォンのOSやバージョンによっては、ACC ONで自動接続しない場合があります。その場合は、再度「Wi-Fi」設定を「ON」にしてテザリングを完了してください。
- メインメニューの地図アプリを変更した場合、選択した地図アプリは単独使用ができなくなりますのでご注意ください。

接続方法

車両との接続

純正で有線のCarPlay搭載車がUSB Type-A接続の場合



純正で有線のCarPlay搭載車がUSB Type-C接続の場合



- ①本体の電源が ON になると Ottocast の文字が「赤色」、本体が認識されると「青色」に変化します。
- ②青色に変わったあと、車両の「CarPlay」アイコンを選択してください。

接続方法



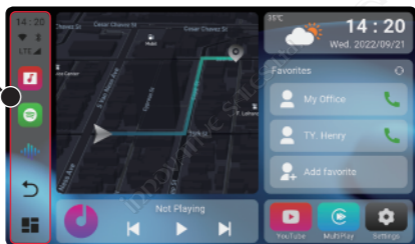
- ③警告画面が表示されます。警告画面の内容を確認して「OK」を押してください。
- ④画面の解像度を自動調整するため、本機が再起動します。再起動後、適切な画面サイズで表示されます。

⚠️ ご注意

- 初回起動時は画面解像度を自動調整するため、本機の電源が再起動しますが故障ではありません。
- 本機を使用中の交通事故、交通違反に関して、弊社は一切の責任を負いかねます。安全運転をお心がけてください。
- 本機を運転の支障をきたす場所や同乗者に危険を及ぼす場所に置いたり、取り付けをしないでください。
- 走行中は、運転者による操作や画面の注視は行わないでください。運転者が操作する場合は、必ず安全な場所へ停車してください。運転者の画面注視は法律で禁じられています。

メインメニュー

ナビゲーションバー



14:20
Wi-Fi Bluetooth
4G

Wi-Fi/Bluetooth/SIMカード
ネットワークステータスバー



最近使用したアプリを表示します。



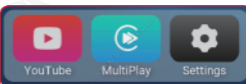
デフォルトはGoogle Assistant。
「設定」→「カー」→「Voice
assistant」と進むと、他のアプリ
に切り替えることができます。



短押し：戻る
長押し：直近のアプリを表示します。



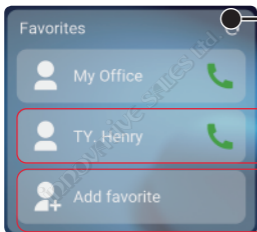
短押し：ホーム画面を表示します。
長押し：直近のアプリを表示します。



メインメニュー



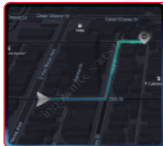
天気&時計のウィジェット
天気アイコンをタップすると、現在地を追加できます。



長押しすると、お気に入りの連絡先のショートカットをすべて削除します。

短押しすると、この連絡先に電話します。
長押しすると、この連絡先を削除します。

短押しすると、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ペアリングが必要です。



初期設定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短押しすると「Quick Launch」「PIPナビ設定」が表示されます。



■ Quick Launch
ショートカットさせるアプリを選択できます。

■ PIPナビ設定
2画面表示させるナビアプリを選択できます。

⚠ ご注意

- 選択したアプリは、メインメニューでフル画面ではなくPIPモードで表示されます。

Bluetoothを接続する

本機の「Bluetooth」アプリを利用して音楽を聞いたり、ハンズフリー通話を行うことができます。

- ①スマートフォンの Bluetooth を有効にします。
- ②本機の Bluetooth アプリを選択します。
- ③右側の「Q」アイコンを押します。※図 1
- ④お使いのスマートフォンを選択します。
- ⑤右側の「0000」アイコンを押すと、スマートフォンにペアリング許可の通知が表示されますので、ペアリングを選択します。※図 2



図 1



図 2

0000

スマートフォンに
ペアコード
「0000」を入力して
ペアリングします。

お手持ちのスマホとテザリングする(Nano SIMを使用しない場合)

iPhone の場合)

- ①iPhone の「設定」⇒「インターネット共有」⇒「ほかの人の接続を許可」を ON にします。



- ②本機の「設定」アプリ⇒「ネットワークとインターネット」を選択します。
- ③「Wi-Fi」を選択します。
- ④テザリングしている iPhone の名称を選択しパスワードを入力します。⇒接続完了

⚠ ご注意

【NanoSIM カード適合について】

本機に適合している NanoSIM カードは「docomo」「Softbank」の 4G 対応となります。※au は使用できませんのでご注意ください。

通知バーを表示させる



上から下に2回スワイプします。

ワイヤレスCarPlayを使用する

- ①本機の「MultiPlay」アプリを選択します。
- ②スマートフォンのBluetoothと接続します。
(Bluetooth名：PICASOU ※図1)
- ③接続が成功すると、図2の画面が表示されますので「CarPlayを使う」を選択します。

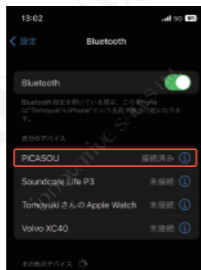


図1



図2

ワイヤレスCarPlayを使用する

- ④CarPlay から ottocast メニューに戻るときは「車」アイコンを選択します。※図 3

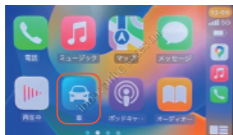


図 3

⚠️ ご注意

ワイヤレス CarPlay を使用すると、本機の制限によりテザリングしている機器との Wi-Fi 接続が切断されます。再度 Wi-Fi 接続を行うときはワイヤレス CarPlay の接続を解除する必要があります。**[MultiPlay アプリ]→[設定]→[ワイヤレス CarPlay 自動接続] をオフにしてください。※図 4**

※オフにしてもワイヤレス CarPlay が起動する場合は、再度同じ操作を行ってください。

※Nano SIM カードを使用している場合、上記操作は必要ありません。



図 4

2画面表示

- ①左側に表示したいアプリ（例 A）を選択してください。
- ②画面右下の「ホームボタン」を長押しします。
- ③右側に表示したいアプリを選択します。
- ④2画面表示を終了する場合は、再度ホームボタンを長押しします。



⚠ ご注意

- 画面分割モードに対応していないアプリの場合、選択しても表示されません。
- アプリを A しか開いていない場合、右側には何も表示されません。長押しするとアプリ画面に移動しますので、そこから選択してください。
- 組み合わせるアプリによってはフリーズしたり、再起動したりする場合があります。

ナビゲーションバーの移動

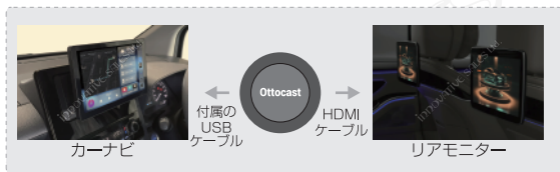
ナビゲーションバーの表示を左右変更することができます。

- ①本機の「設定」⇒「カー」⇒「運転設定」を選択します。
- ②「Right Rudder」を選択すると右側に移動します。



外部モニターに出力する

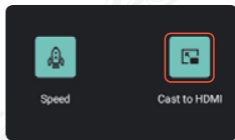
HDMI ケーブル（別売）を使用して、フロント／リアで別々の映像を見ることができます。



- ①画面上部から下部に2回スワイプして通知バーを表示させます。
- ②「Cast to HDMI」を短押しすると映像がリアに出力されます。
- ③再度短押しすると出力が解除されます。



動画再生中



本体発光色を変更する

本機の「LED 設定」アプリから本体発光色を変更することができます。

アプリダウンロード

本機の「Play ストア」アプリを選択し、必要なアプリをダウンロードしてください。
※ダウンロードには google アカウントが必要になります。

ファームウェアバージョンを確認する

本機の「設定」アプリ⇒デバイス情報⇒ビルト番号を選択すると、ファームウェアバージョンを確認することができます。

```
Build number
03M6125 10 810A, 128 eng.auto.20220902 1R3138 EAU

Kernel version
4.14.117
#25 Thu Sep 22 18:08:05 CST 2022

MCU version
autoC_auto_V3.92.1
Aug 24 2022 11:19:34
```

※最新のファームウェアは、(株)イノベティブ販売社のホームページにて公開します。
<https://innovativesale.co.jp>

接続・操作方法について

下図のQRコードを読み取ると、動画にて接続・操作方法・Q&Aがご覧いただけます。



OS	Android 10
プロセッサ	Qualcomm Snapdragon 665 8 コア、64 bit 11nm、最大 2.0 GHz
RAM+ROM	4GB + 64GB
メモリーカード	Micro SD カード (最大 128GB)
SIM カード	2G/3G/4G LTE Nano SIM カード
Wi-Fi 対応規格	デュアルバンド 802.11 a/b/g/n/ac 2.4 GHz +5 GHz
Bluetooth 対応規格	Bluetooth 5.0、iPhone や Android スマホでの ハンズフリー通話や、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 外付けデバイスに対応可能
GNSS	GPS/GLONASS/Beidou が内蔵
入力	USB 5V~1A
動作温度	-30~75°C
本体寸法	約78×78×32 mm
本体質量	約86g

このデバイスは FCC 規則第 15 部に準拠しています。

以下の2つの条件に従って動作します。

- (1) このデバイスが有害な電波干渉をさせることはない
- (2) このデバイスは、誤動作を発生させる可能性のある電波干渉を含め、受信したあらゆる電波干渉を許容する必要がある。

Google、Google Play、Android 及び Android Auto は米国およびその他の国で登録された Google 社の商標です。

Apple、iPhone、iPad および CarPlay は、米国および他の国で登録された Apple Inc. の商標です。

SHENZHEN OTTOCAST TECHNOLOGY CO,LTD は Google 社や Apple 社と提携していません。記載されているその他の製品およびサービス名は関係のない会社の商標です。

販売元：イノベティブ販売

※本製品のライセンスや意匠等は SHENZHEN OTTOCAST TECHNOLOGY CO,LTD に帰属します。