

# 《車載》10.1インチ CAR MONITOR HDMI/CarPlay/Android Auto/AI Box対応 ディスプレイオーディオ

## 10.1inch DISPLAY AUDIO

### 取扱説明書



この度は本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。  
この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。  
ご使用の前に「安全にお使いいただくために」を必ずお読みください。  
なお、お読みになった後も大切に保管してください。

正しい取付、正しい操作で安全運転

# お知らせ

**取扱説明書の  
最新バージョンは以下のURLから  
ご確認いただけます。**

※取扱説明書のダウンロードファイルはPDF形式になります。

---

<https://maxwin.jp/download/124740/>

---



# ■ もくじ

---

## ご使用になる前に

安全にお使いいただくために	3P
主な機能/製品仕様について	4P
本体の各部名称	5P
各部取付方法	6P
配線方法	7P

## 操作説明

メニュー画面	8P
設定画面	10P
CarPlay接続方法	13P
AndroidAuto接続方法	14P
商品保証書	15P

# ご使用になる前に

## ■安全にお使いいただくために

製品を正しくお使いいただく、お客様や他の人々の危害と財産の損害を防ぐため、ご使用前、必ず安全上のご注意をよくお読みの上、正しくお使い下さい。

### 🚫 禁止事項

#### ■万が一、異常が発生したら

煙が出る、変な臭いや音がするなどの異常が発生したときは、直ちに電源スイッチを切り、電源端子を外してご購入販売店に修理を依頼してください。そのまま使用すると火災や感電の原因となります。

#### ■運転中に見たり操作したりしない

事故の原因となりますので運転者が画面を見たり、操作する時は、安全な場所に停車させてください。

#### ■本機を運転操作を妨げる場所に設置しない

運転者の視界を妨げる場所やハンドル・ブレーキペダルの下・シフトレバー等の場所に設置しないでください。事故やけがの原因となります。

#### ■異物を入れない

通風孔等から内部に金属類や燃えやすいもの等の異物を差し込んだり落としたりしないでください。火災や感電、本体故障の原因となります。特にお子様を搭乗させた車内では特にご注意ください。万一異物が入った場合はすぐに電源スイッチを切り電源端子を外してください。

#### ■電源コードを傷つけない

電源コードの上に重いものを乗せたり、本体の下敷きにならないようにしてください。無理に曲げたり、引っ張ったり、加熱したりしないでください。コードが破損して火災や感電の原因となります。

#### ■本体は開けない、改造しない

内部には電圧の高い部分があり、本体を開けたり改造すると火災や感電の原因となります。内部の点検や修理は購入販売店にご依頼ください。

#### ■液体の入ったものは液晶モニターの近くに置かない

水やその他の液体溶剤の入った容器を本体の近くに置かないでください。こぼれたり、中に入った場合、すぐに電源スイッチを切り電源端子を外してください。

#### ■表示以外の電源電圧以外では使用しない

感電や故障、火災の原因となります。

#### ■国外では使用できません

本製品は日本国内仕様です。海外では放送形式が異なりますので使用できません。

#### ■エンジンを切った状態で長時間使用しないでください

エンジンを切った状態で長時間使用すると、バッテリーが消耗し、思わぬトラブルの原因となります。

#### ■無理な取付をしない

取付車両の取付部形状に応じた作業が必要となります。無理な取付をされると事故につながる恐れがありますので、取付の際は専門業者にご依頼ください。

#### ■極端な温度では使わない

車内温度が極端に高い時や低い時は、常温になってからお使いください。

#### ■お手入れ・点検の際に電源プラグを抜く

本体の変形によるショート・発火の原因になります。

#### ■火気に近づけない

本体の変形によるショート・発火の原因になります。

#### ■強い溶剤は使用しない

お手入れの際は柔らかい布で中性洗剤を付けて拭いてください。本体の腐食・変形の原因になります。

#### ■高温・多湿の場所に設置しない

炎天下の車内や直射日光のあたる場所、ヒーター吹出し口、高温・多湿の場所に設置しないでください。本体故障原因になります。

#### ■エンジンを切ったまま長時間使用しない

車のバッテリーが消耗し、エンジンがかからなくなる恐れがあります。

#### ■本体をしっかり固定

本体がズレないように固定してください。コネクター抜け・プラグ外れの原因になります。

※当製品の取付は専門の専門業者に依頼の上、取付工事を行ってください。※お客様の環境と商品相性問題（入力信号・再生プレーヤー・入力電圧・配線方法・再生メディア）は保証しかねます。※当製品を使用において、発生した盗難・事故・違法行為・車両故障や破損などは一切責任負いかねます。※当社はパーツ提供の立場であり、取付工事費かかる場合は、必ず仮線にて動作確認してから工事を行ってください。取付後不具合の有る場合は、いかなる理由があっても、取付工賃、取外工賃などの費用は一切負担しかねます。また法律上の請求の原因の種類を問わずいかなる場合においても本製品の使用または使用不能から生ずる損害（事業利益の損失、事業の中断、事業情報の損失又はその他の金銭的損害を含む）に関して、当社は一切の責任を負わないものとします。※商品の仕様・価格及・デザイン・パッケージ・印刷及び付属品などは改良の為予告なく、変更する場合があります。※商品の色は印刷の具合で実物と若干異なる場合があります。※本カタログの一部、また全部（デザイン含む）を当社の許可なく、無断転写・複製・改造・掲示・出版などを固く禁じます。

## ■ 主な機能

---

- スマホリンク搭載でスマホの画面に接続することができます
- AI Boxに対応だからYoutube・Netflixなど映像・音声が楽しめます
- 2系統充電対応(シガーアダプター/映像・音声・バッテリー電源ケーブル)
- HDMI搭載だからさまざまなHDMI機器と接続して映像を映すことができます
- microSDカードのデータを映すことができます
- スライド式取付ブラケットに対応しています

## ■ 製品仕様

---

内蔵スピーカー.....	2個
画素数.....	1280×800pixel
外観寸法.....	約253(W)×165(H)×25(D)mm
重量.....	約679g

- 製品の使用及び外観は、改良の為予告なく変更することがあります。
- 本説明書の写真などは印刷条件により若干印象が異なる場合があります。
- この製品は日本国内専用です。

# ■ 本体の各部名称

《前面》



《背面》



《側面A》

ブラケット取付け溝

スピーカー

LEDライト

HDMI挿入口

microSD  
カード挿入口

リセット

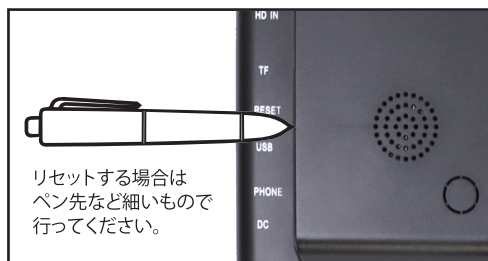
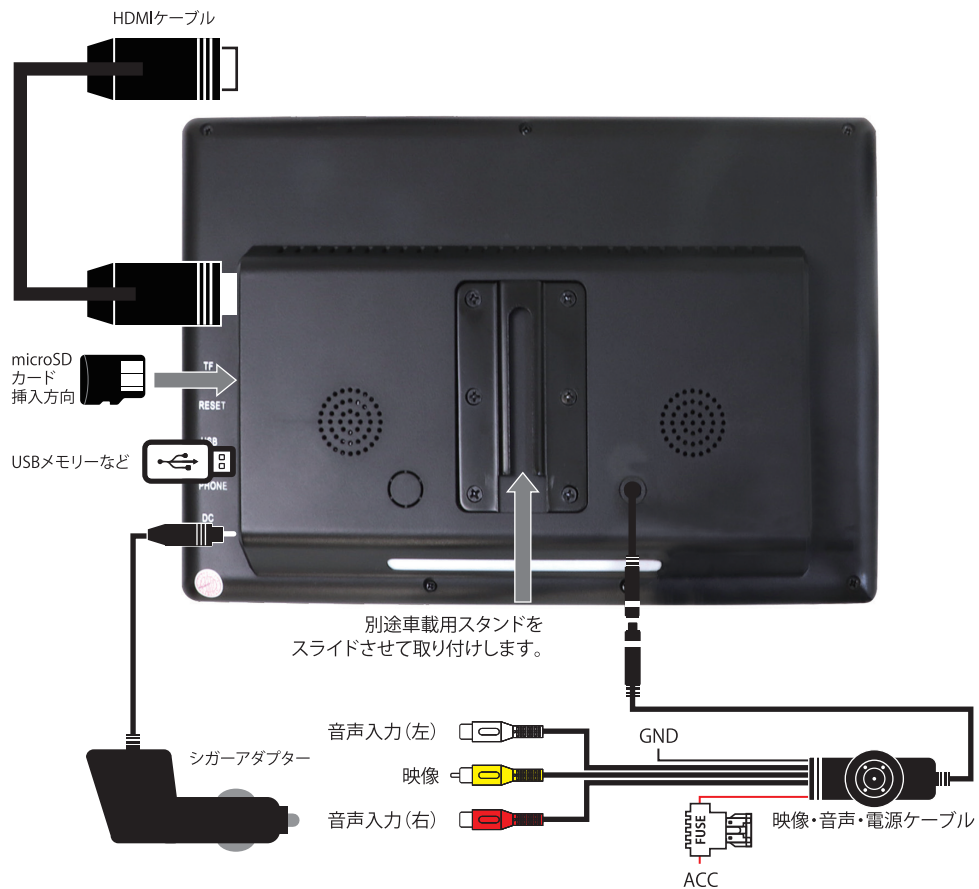
USB入力端子挿入口

イヤホンジャック挿入口

電源端子挿入口

《側面A》

# ■各部取付方法



# ■配線方法

※シガーアダプター接続または映像・音声・電源ケーブルのどちらかで給電可能です。  
映像・音声・電源ケーブルから映像・音声出力のみをご使用も可能です。

## シガーアダプター電源供給の場合

バックカメラをご使用の場合は(別売)カメラを付属の映像・音声・電源ケーブルに接続します。



## 映像・音声・電源ケーブル 電源供給の場合

各GND・ACCを車側の配線と接続  
します。  
音声出力(左/右)と映像ケーブルに  
バックカメラなどを接続する  
ことができます。











# メニュー画面

## ■メニューの画面説明

本製品を初めて使用される場合、必ずCar Play / Android AutoもしくはBluetooth接続とチャンネルサーチが必要となります。



-  スマホリンク…Car Play/Android Auto設定後、「ナビ」「地図」「音楽」など楽しめます。
-  HDMI…HDMI端子を接続後、FirestickTV/DVDプレーヤー/ゲーム機など楽しめます。
-  RCA…RCA端子を接続後、「音楽」「写真」「動画」など楽しめます。
-  SDカード…microSDカードのデータを読み込みます。「音楽」「写真」「動画」など楽しめます。
-  USB…USBのデータを読み込みます。「音楽」「写真」「動画」など楽しめます。  
AI Box対応機器を接続すると、YouTube・Netflix「音楽」「動画」など楽しめます。
-  設定…各種設定を行います。「基本設定」「携帯接続」「ファクトリーセット」「サウンド設定」「ディスプレイの表示が表示」「背景」「言語」「バージョン表示」を設定します。

# ■メニューの画面説明

## 〔固定バーのアイコン説明〕

🏠 …メニュー画面に移動します。再度タップするとテレビ画面に切り替わります。

⬅️ …前の画面に移動します。

🔊30…音量設定画面が表示します。

(※右の数字は音量です※通常:白色/ミュート:オレンジ色)

固定バーを下にスライドすると画面オフ/Bluetooth/EQ/設定が表示されます。

🔊 …音量をミュートにすることができます。

🔌 …画面の(ON/OFF)ができます。タップすると画面が消えます。再度画面をタップすると表示します。

⚙️ …設定画面に移動します。

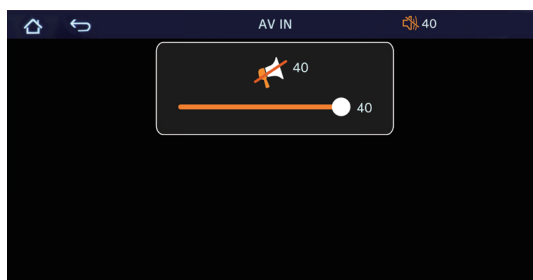
☀️ …0~100の数値で明るさの調整ができます。

🔊) …0~40の数値で音量の調整ができます。



固定バーの音量アイコンをタップすると、音量設定画面が表示します。

🔊40 …0~40の数値で音量の調整ができます。



# ■ 設定の画面説明

各種設定を行います。

1. メニュー画面の「設定」をタップし、[車載]と[設備]と[システム]の各種項目を押タップします。
2. 設定したい項目をタップすると、設定画面が表示します。  
設定が終わったら固定バーの「←」をタップすると、前の画面に移動「⇨」をタップすると、設定画面からメニュー画面に戻ります。

## ◇ 車載

### [基本設定]

#### ■ カラーモード設定

…モニター底面にあるLEDライトの設定  
ができます。  
(紫→赤→黄→青→白→藍→緑→循環)

#### ■ カラー時間設定

…LEDライトの点滅時間の調整が  
できます。(15~30Sの数値で調整が  
できます。)

#### ■ タッチキャリブレーション…

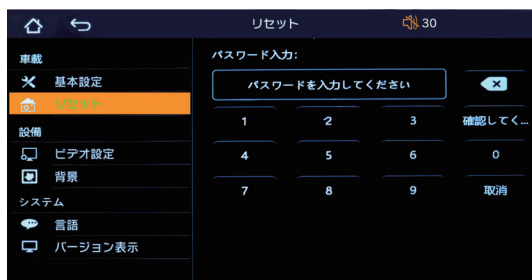
「画面補正を実行するか」の確認が表示し、タッチパネルの押下位置とパネル操作位置  
(座標値)を一致させます。

#### ■ 工場設定に復元

…工場出荷前の状態にシステム設定をリセットできます。

#### ■ リセット

…使用しません。



# ■ 設定の画面説明

各種設定を行います。

## ◇ 設備

### ■ ビデオ設定

…表示パラメーター調節が設定できます。

- ①…各0～100の数値で設定
- ② …設定をリセット



### ■ 壁紙

…壁紙の設定ができます。

- ③…4つの壁紙から選択可能



# ■ 設定の画面説明

各種設定を行います。

## ◇ システム

### ■ 言語

…言語が選択できます。



### ■ バージョン表示

…バージョンが表示します。



# Car Play接続方法

## ■ 接続方法

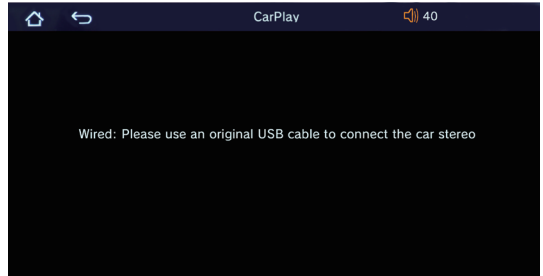
メニュー画面の「スマホリンク」をタップすると、CarPlay画面に移動します。  
※Car Play/AndroidAutoが未接続の場合、下記のような画面になります。

メニュー画面の「スマホリンク」をタップ  
します。  
未接続の場合は  
“Wired: Please use an original USB cable to connect the car stereo”  
と表示されます。



### 〔Car Play接続開始〕

- 1, スマートフォンをBluetooth接続設定画面に移動します。
- 2, Bluetoothデバイス名一覧から  
“TKH1019-XXXX”を選択し、ペアリングの  
要求を承諾します。
- 3, Bluetooth接続完了します。
- 4, スマートフォンの画面に「Car Playを使いますか?」と表示されて「Car Playを使う」をタップします。
- 5, 接続完了すると、本機でCar Playを操作できます。



### スマートフォン操作画面

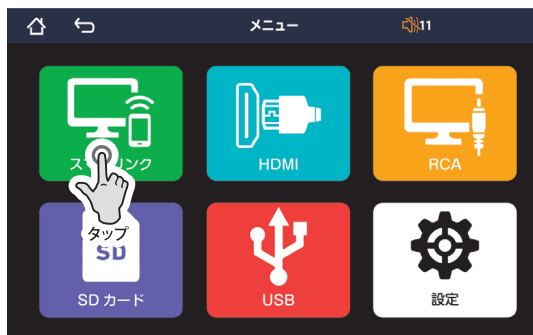


# Android Auto接続方法

## ■ 接続方法 有線での接続のみ

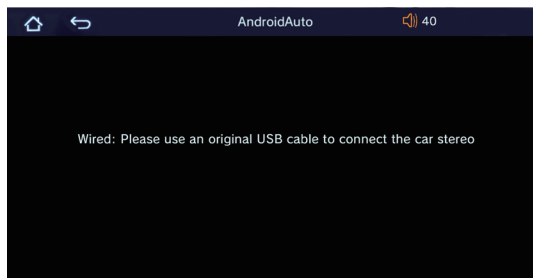
メニュー画面の「スマホリンク」をタップすると、AndroidAuto画面に移動します。  
※Car Play/AndroidAutoが未接続の場合、下記のような画面になります。

- 1, スマートフォンをBluetooth接続設定画面に移動します。
- 2, Bluetoothデバイス名一覧から  
"TKH1019-XXXX"を選択し、  
ペアリングコード「0000」を入れます。
- 3, Bluetooth接続完了します。

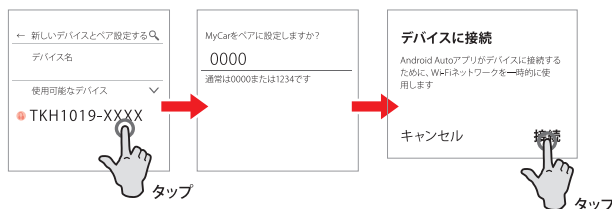


### 〔Android Auto接続開始〕

- 1, スマートフォンをBluetooth接続設定画面に移動します。
- 2, Bluetoothデバイス名一覧から  
"TKH1019-XXXX"を選択し、  
ペアリングコード「0000」を入れます。
- 3, Bluetooth接続完了します。
- 4, スマートフォンの画面に「デバイスに接続」と表示されてAndroid Autoアプリに接続するをタップします。
- 5, 接続完了すると、本機でAndroid Autoを操作できます。



### スマートフォン操作画面



# 商品保証書

本書は製品購入日から本書に定める保証期間内に故障が発生した場合に本書記載内容で無償修理する事を約束するものです。  
修理の際に必ず本保証書をご提示の上、ご依頼ください。

## 《無償修理規定》

■取扱説明書の注意事項に従い、かつ正常な使用状態で故障した場合に無償保証いたします。  
無償修理をご依頼になる場合には、ご購入の販売店に本書を添えてご依頼ください。

■保証期間内でも次のような場合には有料になります。

- ・使用上の誤り及び過失による故障及び損害
- ・分解、改造及び保証シールが破れている場合
- ・火災、地震、風水害、落雷、その他天変地異、塩害、ガス害、異常電圧、指定外電源（電圧・周波数）などによる故障及び損害
- ・購入後の移動、落下あるいは運送などによる故障及び損害
- ・本保証書のご提示がない場合
- ・本保証書に購入年月日、お客様氏名、購入代理店の記入がない場合、あるいは保証期間切れ、字句を書き換えられた場合
- ・消耗品、付属品などの交換による故障及び損害

■本製品は故障などに伴う二次的損害に対する保証はいたしません。

■本書は日本国内のみ有効です。

■本書は再発行いたしません。大切に保管してください。

※修理ご依頼の場合、データ検索のため、以下の欄にご購入時に記入したお客様データをご記載ください。	
〈お客様氏名〉   様	〈故障内容〉※具体的にお書きください。
〈電話番号〉	
〈ご住所〉	
〈販売店〉	〈保証期間〉

**お問合せは、お買上げになった各店舗にご連絡ください**

その際、購入した証明書が必要となりますので、宅配便の伝票や領収書などを必ずご用意ください。



# MEMO

***MAXWIN***