

仕様	入力電圧	出力電圧	最大許容出力電流	ヒューズ(DC12V側)	使用温度範囲(車内温度)	最大消費電流
給電側USBポート	DC12V	約DC5V	1.2A (交換不可)	1A	0°C ~ +40°C	約0.6A

※仕様に記載されている電圧・電流は接続機器の種類や状況により異なります。(常に最大値で作動しているわけではありません。)

## 特長

## パッケージ側面の仕様も確認してください。

- アクア(DAA-NHP10(2013年12月現在))専用の、スペアスイッチホール部に取り付けができるUSBポートです。
- 助手席オーバンターレイ内・ハンドル下・サイドブレーキ周辺のスペアスイッチホール部に取り付けができます。
- 専用設計で、内装にピッタリ取り付けができます。
- オーディオ中継側USBポートを使用して、iPhoneやiPod等をカーオーディオに接続できます。
- 給電側USBポートを使用して、スマートフォンやiPhone・携帯電話等を車内で充電できます。

## 取付作業に必要な物

- ・ニッパー・軍手・ギボシ・延長コード(0.5sq以上)・絶縁テープ 等

### 警告

この警告文を必ずお読みになり、ご了承の上お買い求めください。

- ・本製品はDC12V車専用です。DC24V車等指定の電圧以外での使用は絶対におやめください。
- ・使用される電装品等の最大電流値(アンペア数)を確認し、本製品の最大許容出力電流(電流上記製品仕様欄に記載)を超えないことを確認してください。万一、最大許容出力電流を超えて使用すると、発熱・火災等の原因となり大変危険です。

### 注意

この注意文を必ずお読みになり、ご了承の上お買い求めください。

- 本製品はアクア(DAA-NHP10(2013年12月現在))専用です。それ以外の車種では使用できません。※調査日以降のマイナーチェンジ車には適合しない場合があります。
- 本製品の取り扱いには、専門知識が必要です。
- 無理な取り扱いは避け、カーディーラーまたはカー用品専門店等へ依頼してください。その際の工賃・その他費用請求はお受けできません。本製品の不具合発生等で取り付け・取りはずし等が必要になった場合も同様です。自分で作業を行なった場合は自己責任で行ってください。●取り付けには、本製品が入るスペアスイッチホール部・スースームが必須です。
- 本製品はUSBポート式はパーキングセンサー確認してください。●本製品の取り付けは、バネルの取りはずしが必要です。バネルを取りはずすことによりガソリンの漏れとなる場合があります。●本製品はギボシ・延長コード等は付属していません。別途用意してください。●本製品は車内専用です。車外には取り付けできません。(防水仕様ではありません。)●運転操作や車両の前方にいる場所、突起物として危険な発生する場所、安全装置(エアバッグ・シートベルト等)の作動・効果の妨げになる場所への本製品の取り付けやコードの取扱いはおやめください。●本製品にはON/OFFスイッチはありません。キーを抜いても電源が切れない線には配線をしてください。●コードの初期は自己責任で行ってください。●本製品には極端な重量荷物かかる接続器具等は絶対に差し込まないでください。破損・故障の原因となります。●本製品の取り付けは落と防止のため、組めの設計になっています。取りはずしの際に、はすしにくい場合があります。●本製品には便利な部分がありますので、取り扱いには十分注意してください。●使用状況や経年変化により、本体に変色・劣化等が発生する場合があります。

## USB接続について

この文を必ずお読みになり、ご了承の上お買い求めください。

- USBポートは、給電用とオーディオ中継用があります。接続出来る機器が異なりますので、取り付け前の前に必ず動作確認をしてください。●本製品はすべての接続機器に適合するものではありません。接続機器によっては充電できない場合があります。事前に接続機器の取扱説明書にある接続に関する事項を確認してください。●本製品の各端子は、USBメモリ・USBハブ・パソコン・医療機器・USB3.0端子・ボット等の加熱機器に充電する際に必要なUSB変換コードは接続できません。●機種によっては充電時間が長い機種もあります。●本製品は充電できる電池充電池(リチウムイオン電池)のみです。ニッケル水素・ニッカド電池を使用している製品には使用しないでください。●本製品の使用による接続機器(携帯電話・iPod等)の破損、内部および接続されたメモリーデータ破損や消失に関する責任は一切負いかねます。●機種によっては充電時間が長い機種もあります。●接続機器でFeICa機能を使用(電源が入らない)。一方、接続機器に不都合が生じた場合、FeICa機能が使用できなくなる可能性があります。その場合、IC内のデータやチャージマネーの保全・サービスの回復作業等に關し、当社では一切の責任を負いかねます。この作業はお客様個人又は第三者によるものであります。●FeICa機能を使用できる場合は、事前に十分充電をしておいてください。また、本製品を接続したまま他の機器の使用はおやめください。●給電側のヒューズ(内蔵)は1Aです。ヒューズが切れる場合は、給電側電源モニターランプが点滅、使用できなくなります。なお、ヒューズ交換できません。ヒューズが切れた場合は、新しいヒューズをお買い求めください。●走行中、運転者が携帯電話を操作することは法律で禁じられています。絶対におやめください。本製品および接続機器の操作を行なう際は、必ず安全な場所に停車してください。●心臓ベースメーカーや医療機器等を使用している近くでは、本製品を使用しないでください。本製品使用により動作に影響を与えるおそれがあります。●本製品使用により車載機器に電波障害やノイズが発生したりする場合があります。

## 仕様

1個入

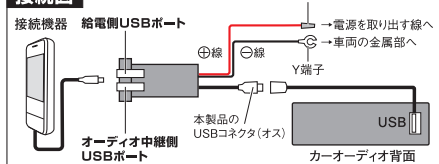


※オーディオ中継側電源モニターランプは、本製品のUSBコネクタ(オス)に給電機能のあるUSBを接続した場合のみ赤色に点灯します。

※給電モニターランプは、①線・②線を車両側へ接続した場合のみ青色に点灯します。

※通電モニターランプは本製品の通電確認用ですので、使用しない時は点灯していません。

## 接続図



## 給電側USBポート充電適合機種

2014年9月現在

純正コードを使用して充電してください。※1

- ANDROIDスマートフォン ※2 ※3
- iPhone・iPad・iPodシリーズ ※4 ※5
- 携帯電話 ※2 ※3

※1 純正コードを使用しないと不適合や充電不良、発熱の原因となります。

※2 ケーブル一端の純正コード・コネクタの違い等により、充電ができない機種があります。詳細は、表記のQRコードやアドレスから確認してください。

※3 車載できる携帯電話(auWING等)を充電する際は、充電のみであるUSBコードを使用してください。データ転送と充電機能が一緒にないUSBコードでは充電できません。

※4 iPodリリースの充電に関しては、充電量が最大1ALになるため、純正充電器よりも時間がかかります。

※5 iPod shuffleは充電できません。

## 適合機種の詳細はQRコードにて



<http://www.yacj.jp.co.jp/tekigou/index.html>

※オーディオ中継側USBは、本製品から出ているUSBオスに入力される機器にあたねられます。入力する機器の仕様を確認してください。  
※オーディオ中継側USB接続による映像出力はできません。  
※オーディオ機器にUSB入力機能がないものは接続できません。

※本製品は当社のオリジナル汎用品であり、ライセンス商品ではありません。  
登録されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。

THIS PRODUCT WAS DESIGNED BY TSUCHIYA YAC CO.,LTD.JAPAN,  
MADE IN CHINA

※本製品は日本国内で販売され、中国で製造されたものです。  
この製品は日本語以外の言語で表示されることがあります。  
パッケージに使用されている写真はイメージです。

**ヤツチヤ** 株式会社  
〒444-8516 愛知県岡崎市日名西町3番地  
TEL 0564-24-2421 FAX 0564-24-2827  
URL <http://www.yacj.co.jp>

商品に関するお問い合わせは...  
お客様相談室 0564-86-0773(直通)  
受付時間月~金(祝祭日除く) 9:30~17:30