

スタンダードメモリー8インチバージョン : AVIC-RLS901シリーズ

スタンダードメモリーナビバージョン : AVIC-RZS901シリーズ

スタンダードメモリーワイドナビバージョン : AVIC-RWS901シリーズ

○ : 使用可能、○*/△ : 一部制限あり、× : 使用不可

| 携帯機型番 アダプター型番 | ハンズフリー | | | | オーディオ | |
|--|------------------|------------------|-----------|-----|------------------------|-------------|
| | ハンズフリー通話 使用可否 | メモリー読み出し 使用可否 | データ通信接続可否 | | BTオーディオ | マルチ接続 |
| | | | DUN | PAN | | |
| 301F * (ARROWS A) | ○* ※5 | ○* ※14 | ○ | - | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 301P (COLOR LIFE4 WATERPROOF) | ○* ※1※6 | ○ | ○* | - | △ ※5※13※14 | △ ※19※26 |
| 301SF (THE PREMIUM10 WATERPROOF) | ○* | ○ | ○ | - | ○* | ○* |
| 302SH * (AQUOS PHONE Xx) | ○* ※5 | △ | ○* | - | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 303SH * (AQUOS PHONE Xx mini) | ○* ※5 | △ | ○* | - | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 304SH * (AQUOS Xx) | ○* ※5 | △ | ○* | - | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 305SH * (AQUOS CRYSTAL) | ○* ※5 | △ | ○* | ○* | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 401PM (COLOR LIFE 5) | ○* ※1※6 | ○ | ○* | - | △ ※5※13※14 | △ ※19※26 |
| 401SH * (シンプルスマホ2) | ○* ※5 | △ | - | ○* | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 401SO * (Xperia Z3) | ○* ※5 | △ | - | - | ○* | △ ※20 |
| 402SH * (AQUOS CRYSTAL X) | ○* ※5 | △ | ○* | ○* | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 402SO * (Xperia Z4) | ○* ※5 | △ | - | - | ○* | △ ※20 |
| 403SH * (AQUOS CRYSTAL2) | ○* ※5 | △ | ○* | ○* | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 404KC * (DIGNO U) | ○* ※5 | ○* | - | ○* | ○* | △ ※20 |
| 404SC * (Galaxy S6 edge) | ○* ※5 | △ | - | ○* | ○* | △ ※20 |
| 404SH * (AQUOS Xx) | ○* ※5 | △ | ○* | ○* | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 501KC * (DINGOケータイ) | ○* ※5 | △ | ○* | - | △ ※5※7 ※12※13※14 | △ ※19※20 |
| 501SH * (AQUOS ケータイ) | ○* ※5 | △ | ○* | - | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 501SO * (Xperia Z5) | ○* ※5 | △ | - | ○* | ○* | △ ※20 |
| 502SH * (AQUOS Xx2) | ○* ※5 | △ | ○* | ○* | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 502SO * (Xperia X Performance) | ○* ※5 | △ | - | ○* | ○* | △ ※20 |
| 503KC * (DIGNO F) | ○* ※5 | △ | - | ○* | ○* | △ ※20 |
| 503SH * (AQUOS Xx2 mini) | ○* ※5 | △ | ○* | ○* | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 506SH * (AQUOS Xx3) | ○* ※5 | △ | ○* | ○* | ○* | △ ※20 |
| 509SH * (シンプルスマホ3) | ○* ※5 | △ | × | ○* | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 601HT * (HTC U11) | ○* ※5 | △ | - | ○* | ○* | △ ※20 |
| 601SH * (AQUOS ケータイ2) | ○* ※5 | △ | ○* | ○* | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 601SO * (Xperia XZ) | ○* ※5 | △ | - | ○* | ○* | △ ※20 |
| 602KC * (DIGNO G) | ○* ※5 | △ | ○* | ○* | ○* | △ ※20 |
| 602SO * (Xperia XZs) | ○* ※5 | ○* | - | ○* | ○* | △ ※20 |
| 603SH * (AQUOS Xx3 mini) | ○* ※5 | △ | ○* | ○* | ○* | △ ※20 |
| 605SH * (AQUOS R) | ○* ※5 | △ | × | ○* | ○* | △ ※20 |
| 606SH * (AQUOS ea) | ○* ※5 | △ | ○* | ○* | ○* | △ ※20 |
| 701KC * (DIGNOケータイ2) | ○* ※5 | △ | ○* | ○* | △ ※5※7 ※12※13※14 | △ ※19※20 |
| 701SH * (AQUOS R compact) | ○* ※5 | ○* | ○* | ○* | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 701SO * (Xperia XZ1) | ○* ※5 | △ | - | ○* | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 702SO * (Xperia XZ2) | ○* ※5 | △ | - | ○* | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 703HW * (HUAWEI Mate 10 PRO) | ○* ※5 | △ | - | ○* | △ ※13※14 | △ ※20 |
| 706SH * (AQUOS R2) | ○* ※5 | △ | - | ○* | △ ※13※14 | △ ※20 |
| Nexus 6P * | ○* ※5 | △ | - | ○* | ○* | △ ※20 |
| S3-SH * (AndroidOne) | ○* ※5 | △ | × | ○* | △ ※13※14 | △ ※20 |
| iPhone 6 * | ○* ※5 | ○* | - | ○* | ○* | ○* |
| iPhone 6 Plus * | ○* ※5 | ○* | - | ○* | ○* | ○* |
| iPhone 6s * | ○* ※5 | ○* | - | ○* | ○* | △ ※20 |
| iPhone 6s Plus * | ○* ※5 | ○* | - | ○* | ○* | △ ※20 |
| iPhone 7 * | ○* ※5 | ○* | - | ○* | ○* | △ ※20 |
| iPhone 7 Plus * | ○* ※5 | ○* | - | ○* | ○* | △ ※20 |
| iPhone 8 * | ○* ※5 | ○* | - | ○* | ○* | △ ※20 |
| iPhone 8 Plus * | ○* ※5 | ○* | - | ○* | ○* | △ ※20 |
| iPhone SE * | ○* ※5 | ○* | - | ○* | ○* | △ ※20 |
| iPhone X * | ○* ※5 | ○* | - | ○* | ○* | △ ※20 |

※ この確認結果は、検証に使用した携帯電話に関する結果です。

※ 同型番の携帯電話機種全ての結果を保證するものではありません。

※ 掲載している携帯電話機種は2018年6月28日までに一定の条件下で動作を
確認したものです。携帯電話機種によっては動作確認後に仕様変更が行われ、
一覧表の情報に変更になる可能性があります。

※ 通信や一部機能しない場合がありますので、あらかじめご了承ください。

※ この確認結果は特にナビの携帯電話に対するインターフェイス部分の動作に
関するものであり、通話品質、データの通信能力等を評価、保證するものでは
ありません。※ 2018年6月28日現在、未調査もしくは動作確認が取れない携帯電話機種
については、掲載していませんのであらかじめご了承ください。※ 表中、○*印の付いている携帯電話機種は、携帯電話の設定により
一部正常に動作しない場合があります。

※ 表中、△印の付いている携帯電話機種は、一部使用できない場合があります。

※ 表中、×印の付いている携帯電話機種は、該当する機能を使用できません。

※ 表中、-印の付いている携帯電話機種は、該当する機能に対応していません。

※ 表中、型番の末尾に「*」が付いている端末はスマートフォン・ガラホです。

※ 「データ通信可否」とはCDDB取得、オンデマンドVICSをはじめとしたデータ通信
機能の使用可否です。

※ 次のプロファイルに対応しています。

● HFP (Hands Free Profile)

● OPP (Object Push Profile)

● DUN (Dial Up Network Profile)

● PAN (Personal Area Network Profile)

● SPP (Serial Port Profile)

● AVDP (Advanced Audio Distribution Profile)

● AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)

● PBAP (Phone Book Access Profile)

通信接続するBluetooth対応の携帯電話に、同じプロファイルが搭載されている必要があります。

※ 携帯電話のイヤホンジャックに接続するタイプのBluetoothウースハンズフリーアダプター

(対応プロファイル: HSP(Headset Profile))には対応していません。

※ マルチ接続とは、複数のプロファイルを同時に接続することです。

ハンズフリー

※1 登録後に携帯側で、接続する操作が必要です。

※2 登録完了時に携帯機特有の登録設定操作が必要です。

※4 ナビからの検索では、携帯電話を見つけられません。

※5 携帯機の設定によりナビからの検索で見つからない場合があります。

※6 ナビからの登録は、出来ません。

※7 携帯電話からHFP接続が出来ません。

※12 携帯電話にメモリーダイヤル機能がありません。

※14 転送されたグループは、全て同一のグループ番号となります。

※16 データ通信を行うには、携帯電話の操作が必要です。

※18 携帯電話にデータ通信機能がありません。

※22 メモリ転送時、名前の「読み」が転送されません。

オーディオ

※2 BTオーディオ機能がありません。

※5 AV機器からA2DP接続した場合、ナビ操作で再生開始できません。

※7 ナビからA2DP接続した場合、ナビ操作で再生開始できません。

※9 BTオーディオソースON後、A2DP接続した場合、ナビ操作で再生開始できません。

※12 ACC ON後、A2DP接続した場合、ナビ操作で再生開始できません。

※13 ナビからの早送り操作は出来ません。

※14 ナビからの巻戻し操作は出来ません。

※18 HFP接続中は、AV機器からのA2DP接続動作は出来ません。

※19 HFP接続中にAV機器からA2DP接続した場合、ナビ操作で再生開始できません。

※20 HFP接続中にAV機器からA2DP切断動作を行った場合、HFPも切断されます。

※26 A2DP接続中にデータ通信を行った場合、A2DPは切断されます。

※33 HFP接続中にBTオーディオソースON後、A2DP接続した場合、ナビ操作で再生開始できません。