

スタンダードプラスモバイル9インチバージョン：AVIC-RQS720ZS

携帯機器名 アプリアー型番	ハンズフリー			オーディオ		
	ハンズフリー通話 使用可否	電話転送	ハンズフリー データ通信可否：Wi-Fi (スマートフォン)	データ通信可否：Wi-Fi (タブレットモード)	BTオーディオ 又は接続	
FCG01 [arrows We]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
Google Pixel 6	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
Google Pixel 6a	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
Google Pixel 7	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
Google Pixel 7 Pro	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
Google Pixel 7a	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
iPhone 13	○*※5	○	○*※13	○	○	△※18
iPhone 13 mini	○*※5	○	○*※13	○	○	△※18
iPhone 13 Pro	○*※5	○	○*※13	○	○	△※18
iPhone 13 Pro Max	○*※5	○	○*※13	○	○	△※18
iPhone 14	○*※5	○	○*※13	○	○	△※18
iPhone 14 Plus	○*※5	○	○*※13	○	○	△※18
iPhone 14 Pro	○*※5	○	○*※13	○	○	△※18
iPhone 14 Pro Max	○*※5	○	○*※13	○	○	△※18
iPhone SE [第3世代]	○*※5	○	○*※13	○	○	△※18
KYF41 [かんたんケータイ]	○*※5	○*※16	—※15	○	△※5※12	○*
KYF42 [GRATINA]	○*※5	○	○*※13	○	△※5※12	○*
KYY31 [GzOne TYPE-X]	○*※5	○	○*※13	○	△※5※12	○*
OPG02 [OPPO A54 5G]	○*	○	○*※13	○	△※13※14	○
OPG03 [OPPO Find X3 Pro]	○*	○	○*※13	○	△※13※14	○
SCG08 [Galaxy A32 5G]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SCG10 [Galaxy S21+ 5G]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SCG13 [Galaxy S22]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SCG14 [Galaxy S22 Ultra]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SCG15 [Galaxy A53 5G]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SCG17 [Galaxy Z Flip4]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SCG18 [Galaxy A23 5G]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SCG19 [Galaxy S23]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SCG20 [Galaxy S23 Ultra]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SCG21 [Galaxy A54 5G]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SCV49 [Galaxy A21 シンプル]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SHG03 [AQUOS sense5G]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SHG04 [AQUOS zero6]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SHG05 [AQUOS sense6]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SHG06 [AQUOS wish]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SHG07 [AQUOS sense6s]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SHG09 [BASIO active]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SHG10 [AQUOS sense7]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SOG03 [Xperia 1Ⅴ]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SOG04 [Xperia 10Ⅲ]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SOG05 [Xperia 5Ⅴ]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SOG06 [Xperia 1Ⅳ]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SOG07 [Xperia 10Ⅳ]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SOG08 [Xperia AceⅢ]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
SOG09 [Xperia 5Ⅳ]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○
XIG02 [Redmi Note 10 5E]	○*※5	○	○*※13	○	△※13※14	○

※ この適合表は、検証に使用した携帯機器に関しての結果です。同型種の携帯電話機種全ての結果を保証するものではありません。

※ 掲載している携帯電話機種は2023年8月31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、一時的な情報が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るため、あらかじめご了承ください。

※ この適合表は特に3G LTE携帯電話に対するソフトウェア部分の動作に関するものであり、通話品質、データの通信能力や詳細、保証するものではありません。

※ 2023年8月31日現在、未調査もしくは動作確認がされてい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。

※ データ通信可否にはCDMA回線、サンデンFVICSをはじめとしたデータ通信機能の 使用可否です。

※ 次のソフトウェアに対応しています。

- HFP(Hands Free Profile)
- OPP (Object Push Profile)
- SPP(Serial Port Profile)
- PAP(Phone Book Access Profile)
- ADP (Advanced Audio Distribution Profile)
- AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)

通信接続するBluetooth®対応の携帯電話に、同じソフトウェアが搭載されている 必要があります。

※ 携帯電話の��ホウェアに接続するタイプのBluetooth™スマートフォンアダプター(対応ソフトウェア：HSP(Headset Profile))には対応していません。

※ データ通信を行うには、各携帯電話会社のソフトウェアを利用するか、データ通信サービスプロバイダと接続契約を行い、設定する必要があります。

※ 三軸通話サービスには対応していません。

※ 通話中にノイズが発生する場合があります。

※ 通話中にエラーが大量に発生する場合があります。

※ 一部、電波が弱い状態では通話音の途切れやノイズが発生する携帯電話機種があります。

※ 前通知の音信、不在音信は転送されない場合があります。

※ 文字通話は、複数のソフトウェアを同時に接続することです。

※ 「FOMA/フオーモ」は株式会社エヌ・ティ・エルの登録商標です。

※ その他製品名称等の所有権利は各社各権利または登録商標です。

※ 表中、○・△の付いている携帯電話機種は、携帯電話の設計により一部正常に動作しない機種があります。

※ 表中、△の付いている携帯電話機種は、一部使用できない機種があります。

※ 表中、×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、-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。

【ハンズフリー】

- 1 登録中に携帯側で、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。
- 3 登録後は携帯側で接続を確認される場合があります。
- 4 ナビからの検索では、携帯電話を見つかりません。
- 5 携帯機の設定で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。
- 8 着信音が非通知表示になります。
- 9 着信番号が非通知表示になります。
- 10 携帯電話にメモタイプ情報があります。
- 11 電話帳が一括読み込みが出来ません。
- 12 電話帳転送終了後は、HFP自動接続が出来ない場合があります。
- 13 データ通信は、テラリングアップの契約と電話機の操作が必要です。
- 14 データ通信を行うには、PCと携帯電話を接続して電話機の設定を行う必要があります。
- 15 携帯電話にデータ通信機能がありません。
- 16 電話帳転送を開始する場合は電話機の設定が必要な場合があります。
- 17 メール通知、名前の読み分けが出来ません。
- 18 花消保護で下ると、ナビでのハンズフリー出来ない場合があります。
- 19 携帯電話からHFP切断した場合、その電話機からのハンズフリー操作が出来ない場合があります。
- 20 携帯アプリが起動している時、(開車アプリ/スリープを強制)簡単に登録できる機能)
- 21 1台目で通話中に2台目に着信を受け、通話継続した場合、正常に動作しません。
- 22 1台目で通話中に2台目の着信を拒否した場合、正常に動作しません。
- 23 ルールで設定された電話帳データを転送する際は、電話機の設定が必要です。
- 24 電話帳転送時、履歴が正常に転送されません。

- 25 ナビからのハンズフリー接続ができません。
- 26 ナビからのトラックダウン操作は出来ません。
- 27 ナビからのトラックDown操作は出来ません。
- 28 ナビからA2DP切断した場合、その後AV機器からのA2DP接続動作はできません。
- 29 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。

【オーディオ】

- 1 登録後、A2DP接続するには、AV機器操作が必要です。
- 2 BTオーディオ機能がありません。
- 3 AV機器からA2DP接続するには、先にHFP接続する必要があります。
- 4 AV機器からA2DP接続後、初めての音楽再生にはAV機器での再生操作が必要です。
- 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。
- 6 ナビからのA2DP接続動作は出来ません。
- 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。
- 8 ナビからA2DP切断後、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。
- 10 ACC ON後、A2DP接続できません。
- 11 ACC ON後、A2DP接続した場合、音楽再生できません。
- 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 ナビからの巻き戻し操作は出来ません。
- 15 データ通信中に着信した場合、HFP切断されます。
- 16 HFP接続中は、AV機器からのA2DP接続動作は出来ません。
- 17 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。
- 18 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。
- 19 AV機器が音楽再生アプリ起動中はナビ操作で再生できません。BGH再生に切り替えることで再生可能です。
- 20 AV機器が音楽再生アプリ起動中にナビ操作で再生する場合、AV機器操作が必要です。
- 21 A2DP接続中にナビ操作で再生した場合、A2DPは切断されます。
- 22 AV機器が音楽再生アプリ起動中はデータ通信はできません。BGH再生に切り替えることでデータ通信可能です。
- 23 A2DP接続中は、データ通信出来ません。
- 24 A2DP接続中にデータ通信を行った場合、A2DPは切断されます
- 25 ナビからA2DP接続動作ができない場合があります。
- 26 ナビからのトラック操作は出来ません。
- 27 ナビからのトラックDown操作は出来ません。
- 28 ナビからA2DP切断した場合、その後AV機器からのA2DP接続動作はできません。
- 29 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。