

## iPod/iPhone適合表

〈対象ユニット / 型番 / 品番〉

スタンダードメモリー8インチナビゲーション : Z9P3 V6 650 (AVIC-RLS901ZZ)

スタンダードメモリーワイドナビゲーション : Z9P4 V6 650 (AVIC-RWS901ZZ)

### iPod/iPhone接続時に必要となるもの

・音楽再生のみの場合

⇒iPod/iPhoneに付属のケーブルをご使用ください。

・動画再生の場合

⇒Dockコネクタ仕様の場合：iPod/iPhoneに付属のケーブルの他に、市販のiPod用USB変換ケーブル（パイオニア製「CD-IUV51M」）が必要となります。

⇒Lightningコネクタ仕様の場合：対応していません。

※iPhone4以前のiPhoneには対応していません。

※iPod/iPhoneに付属のケーブルは車内に放置しないでください。

※全てのiPod/iPhoneでの動作は保証しておりません。

◎：音楽・動画再生可 / ○：音楽のみ再生可（動画再生不可） / ×：再生不可 / -：未確認

機種	世代 モデル番号	ソフトウェア Ver.	Z9P3 V6 650 Z9P4 V6 650		
				充電	注
iPod touch	第5世代	9.3.5	○	可	3、6、7
	第6世代	11.0.3	○	可	3、5、6
iPod nano	第7世代	1.0.4	○	可	3、6
iPhone	iPhone 4s	9.3.5	◎	可	2、3、6、7
	iPhone 5	10.0.2	○	可	1、3、5、6
	iPhone 5s	11.0.3	○	可	1、3、5、6
	iPhone 5c	10.0.2	○	可	1、3、5、6
	iPhone 6	11.0.3	○	可	1、3、5、6
	iPhone 6Plus	11.0.3	○	可	1、3、5、6
	iPhone 6S	11.0.3	○	可	1、3、5、6
	iPhone 6S Plus	11.0.3	○	可	1、3、5、6
	iPhone 6SE	11.0.3	○	可	1、3、5、6
	iPhone 7	11.0.3	○	可	1、3、5、6
	iPhone 7 Plus	11.0.3	○	可	1、3、5、6
	iPhone 8	11.3	○	可	1、3、5、6
	iPhone 8 Plus	11.2	○	可	1、3、5、6
	iPhone X	11.1.2	○	可	1、3、5、6

### 注意事項

※適合表は、2017年11月時点での調査内容です。

※この内容は、検証に使用したiPodやiPhoneに関しての結果であり、同型の製品全ての結果を保証するものではありません。

※ご使用のiPodやiPhoneは、設定やソフトウェアバージョンなどにより動作しない場合があります。

※iPod/iPhoneの動作、および将来バージョンアップするiPodやソフトの対応については、補償いたしかねますので、ご了承ください。

※本機と接続してiPod/iPhoneを使用中に、iPod/iPhoneのデータが消失した場合、その補償はいたしかねますので、ご了承ください。

※iPhone/iPod本体、付属のケーブル類および市販品は車内に放置しないでください。

※ソフトウェアのバージョンは、端末本体の「バージョン」欄で確認できます。

※iPod/iPhoneは、著作権のないマテリアル、または法的に複製・再生を許諾されたマテリアルを個人が私的に複製・再生するために使用許諾されるものです。著作権の侵害は法律上禁止されています。

※iPod、iPod classic、iPod touch、iPod nano は、米国および他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。

※ソフトウェアバージョンがiOS4.1のiPhoneまたはiPod touchでは、ノイズまたは音飛びが発生する場合があります。

注1：車両のスピーカーからノイズが発生する場合があります。また、iPhoneが送受信する携帯電話の電波に障害が出る場合があります。

注2：ビデオポッドキャストの選択/再生時に動作が不安定になったり、一部機能が制限される場合があります。

注3：ポッドキャスト・オーディobookの選択/再生時に動作が不安定になったり、一部機能が制限される場合があります。

注4：iPhoneまたはiPod電源OFF時から接続した場合、エラー表示がされます。再接続で復帰します。

注5：楽曲やビデオ再生時、場合によっては正常に動作しない場合があります。

注6：シャッフル再生が正常に動作しない場合があります。

注7：iPhoneまたはiPod電源OFF時から接続した場合、エラー表示がされます。再接続で復帰します。