

〈本体商品の取付情報〉

年式	型式	車種	取付商品のサイズ	本体の取付方法				オプション ※商品別の対応状況他の詳細については、必ず取扱・取付説明書や弊社カタログ、ホームページ等をご確認ください。 ※表示価格は希望小売価格(税別)です。
				取付キット類			注意事項	
				純正部品手配	型番	主な付属品		
H27/12~H29/11 注11	S321M系 S331M系	純正ラジオ付車 注12	W2D	RD-Y101DK	注6	5,000円	注7,8,14 23	
			2D	KK-Y45D II (K)	注15	3,000円	注14,16 17,18 19	
		M.OPのオーディオレス車 注13	×	取付不可				

- (注6) RD-Y101DKにはダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)、アンテナ変換コネクタ(HFC)、ステアリングリモコンケーブル(20P)が同梱されています。
- (注7) 取付キットに同梱のアンテナ変換コネクタ(HFC)、ステアリングリモコンケーブル(20P)は使用しません。また、取付キット RD-Y102DK(希望小売価格5,000円、税別)に同梱のダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)も同様に使用が可能です。
- (注8) 電源ケーブルを同梱しているモデル(AVIC-CW910/RW910等)の場合、取付キット KK-Y45D II (K)(希望小売価格3,000円、税別)が使用可能です。なお、取付キットに同梱のパネル(L、R)は使用しません。
- (注11) H27/12.1の一部改良で、車両側にオプション用5Pコネクタが追加されています。なお、オプション用5Pコネクタはグローブボックス上部右側のハーネスにテープ止めされています。
- (注12) インテグレートCD・AM/FM付ステレオ付車(クルーズターボ、クルーズに標準)、AM/FMラジオ+インパネセンターポケット付車(デラックス、スペシャル“クリーンバージョン”、スペシャルに標準)、およびディーラーオプションのワイド2Dナビ/オーディオ付車の場合。
- (注13) オーディオレス車の場合は、純正ブラケットが装着されていないため取付不可(純正ブラケットはディーラーオプションのナビ/オーディオとセットになっており、ブラケット単体のディーラーオプション設定はありません)。
- (注14) 純正フロントドアスピーカーなし車の場合は、別途スピーカーの取付けが必要になります(スピーカー可否表参照。なお、ディーラーオプションで「フロントスピーカー」の設定があります)。
- (注15) KK-Y45D II (K)には窓口左右の隙間を埋めるパネル(L、R)、配線コネクタ(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクタ(5P)等が同梱されています。
- (注16) 車速信号他を取出す必要がないモデルの場合は、KK-Y40D II (K)(希望小売価格2,500円、税別)で取付けできます。
- (注17) 取付キットに同梱のパネル(L、R)をステレオ本体に取付ける際は、パネルの取付穴が純正ブラケットに重ならず共締めできないため、ステレオ本体とパネルの間に厚さ1mmのスペーサー類を挟んで取付ける必要があります。
- (注18) 車両にリアスピーカー用の配線がないため、取付キットに同梱のリアスピーカー用配線コネクタ(6P)は使用しません。
- (注19) ワイド2D窓口車用パネルを同梱しているFH-4600/3100等の場合、配線キット KY-10P (K)(希望小売価格1,500円、税別)を使用して取付けることも可能です。
- (注23) ダイレクト接続コネクタ類を同梱しているモデル(AVIC-ZH0999WS/ZH0999WH/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W)の場合、RD-Y101DKは不要です。

〔取付キット類の主な付属品の記号〕

	ダイレクト接続コネクタ		アンテナ変換コネクタ(HFC)
	配線コネクタ (3電源、フロントスピーカー、リアスピーカー)		アンテナ変換コネクタ(GT)
	配線コネクタ (3電源、フロントスピーカー)		アンテナ変換コネクタ(CE)
	専用パネル、または窓口左右の隙間を埋めるパネル		ステアリングリモコンケーブル、またはステアリングリモコン用ミニプラグ

〔オプションの記号〕

	オプション欄にこの記号がある場合は、別売のステアリングリモコンアダプター、または別売のステアリングリモコンケーブルを使用することにより、車両側のステアリングリモコン配線との接続が可能であることを表します。
--	--

※表の見方については、本サイトの取付詳細情報(PDF)の見方、および基礎知識や用語解説などをご確認ください。

