


〈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、ホームページ等でご確認ください。 ※表示価格は希望小売価格(税込)です。	
				他社部品手配	取付キット類				注意事項
					型番	主な付属品	希望小売価格(税込)		
H26/9~R4/1	S500J系 S510J系	ワイド2D窓口付車	オーディオレス 注1	W2D	必要注3	RD-Y101DK HFC 注4	5,500円	注5,6,7	
				D	必要注3	KK-Y45D II ㊞ P 注8	3,300円	注9,10,11	
			純正ラジオ付車 注2	W2D		RD-Y101DK HFC 注4	5,500円	注5,6,7	
				D		KK-Y45D II ㊞ P 注8	3,300円	注9,10,11	


※フローティングモデルの適合情報については、弊社ホームページの「フローティングモデル適合情報」等でご確認ください。

- (注1) H29/11以降車の一部グレードに標準のオーディオレス車(純正ブラケットなし)の場合。
- (注2) インテグレートCDプレーヤー&AM/FMチューナー(またはインテグレートCD・AM/FM付ステレオ)付車、AM/FM電子チューナーオーディオ(またはAM/FMラジオ)付車(スピーカー内蔵)、およびディーラーオプションのナビ/オーディオ付車の場合で、取付けに使用している純正ブラケットを使用して取付けます。なお、AM/FM電子チューナーオーディオ(またはAM/FMラジオ)付車(スピーカー内蔵)に取付ける場合は、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)。
- (注3) ディーラーオプションの「ナビ・オーディオ取付キット」(08606F5006)の購入が必要です。
- (注4) 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5) 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5,500円、税込)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6) 電源ケーブルを同梱しているモデル(AVIC-CW912IV/RW721等)の場合、取付キット KK-Y45D II ㊞(希望小売価格3,300円、税込)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7) ダイレクト接続コネクタ類を同梱しているモデル(AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W)の場合、RD-Y101DKは不要です。
- (注8) KK-Y45D II ㊞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9) 車速信号他を取出す必要がないモデルの場合は、KK-Y40D II ㊞(希望小売価格2,750円、税込)で取付けできます。
- (注10) 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、下段側の取付穴部が純正ブラケットに当たるため、下段側はクラック部より切り取り、上段側の1点止めで取付けます。また、上段側の取付穴は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11) 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 ㊞(希望小売価格1,650円、税込)を使用して取付けることも可能です。

〔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用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。

