

〈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。	
				純正部品手配	取付キット類				注意事項
					型番	主な付属品	希望小売価格(税別)		
H22/11~H28/4	P120X系 P125X系	ワイド2D 2D 窓 口 付 車	オーディオレス車 注1	W2D	RD-Y101DK	注4	5,000円	注5,6,13	
				2D	KK-Y55DE [Ⓚ]	注7	4,000円	注8	
			ワイド2Dサイズ ナビ/オーディオ付車 注2						未調査
			DINサイズ(1D/2D) ナビ/オーディオ付車 注3	W2D	RD-Y101DK	注4	5,000円	注5,9,13 15	
				2D	KY-10P [Ⓚ]	注10	1,500円	注11,12 14	

- (注1) 全車標準はオーディオレス(ワイド2D窓口で純正ブラケット付)です。
- (注2) ディーラーオプションのワイド2Dサイズ(幅200mm)のナビ、およびオーディオ〔SUBARU AUDIO 2DIN CDレシーバー(ワイド)〕付車の場合で、取付可否は未調査で不明です。
- (注3) ディーラーオプションでDINサイズ(幅180mm)ナビまたはオーディオ付車の場合で、純正エスカッション(窓口左右の隙間を埋めるパネル)を使用して取付けている車両の場合。
- (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)、アンテナ変換コネクタ(HFC)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-CW910/RW910等)の場合、取付キットKJ-Y15P[Ⓣ](希望小売価格3,500円、税別)が使用可能です。
- (注7) KK-Y55DE[Ⓚ]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)、アンテナ変換コネクタ(HFC)等が同梱されています。
- (注8) ワイド2D窓口専用パネルを同梱しているFH-4600/3100等の場合、取付キットKJ-Y15P[Ⓣ](希望小売価格3,500円、税別)を使用して取付けることも可能です。
- (注9) 取付けに使用している純正エスカッションを使用しないで取付けます。また、アンテナの接続は純正ナビ/オーディオが接続に使用している純正ラジオアンテナ変換コードをそのまま使用して接続します(キットまたは商品に同梱のアンテナ変換コードは使用しないため余ります)。
- (注10) KY-10P[Ⓚ]には配線コネクタ(10P/6P)が同梱されています。
- (注11) 純正ブラケットと純正エスカッションをそのまま使用して取付けます。アンテナの接続も、純正ナビ/オーディオが接続に使用している純正ラジオアンテナ変換コードをそのまま使用して接続します。
- (注12) FH-4600/3100等を取付ける場合、商品に同梱のワイド2D窓口専用パネルを使用して取付けることも可能です。その場合は純正エスカッションは使用しません。
- (注13) 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14) カーナビゲーション等を取付ける場合は、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)等が同梱されている取付キットKK-Y45D II[Ⓚ](希望小売価格3,000円、税別)が使用可能です。
- (注15) 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[Ⓚ](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。

〔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。

