

〈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				注意事項	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。
				取付キット類			希望小売価格(税込)		
				他社部品手配	型番	主な付属品			
H19/9~H27/4	S321G系 S331G系	異形ラジオ付車 注1	×	取付不可					
		オーディオオレス車 注2	ラジオなし車、D.OPの1DIN/2DINオーディオ付車 注3	W2D	RD-N001 + KY-10P <sup>Ⓜ</sup>	■—E 注4	4,400円 + 1,650円	注4,5,6,22	
				2D	KY-10P <sup>Ⓜ</sup>	■—E 注7	1,650円	注5,8	
			D.OPのワイド2Dナビ付車 注2	W2D	RD-N001 + KY-10P <sup>Ⓜ</sup>	■—E 注4	4,400円 + 1,650円	注4,5,22	
				2D	KK-Y40D II <sup>Ⓜ</sup>	■—E P 注9	2,750円	注5,10,11	

※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) メーカー標準のインテグレートCD・AM/FM付ステレオ付車は、純正ラジオが異形パネル一体型のため取付不可(オーディオオレスと同じワイド2D窓口クラスターのディーラーオプション設定はありません)。
- (注2) メーカーオプションのオーディオオレス選択車で窓口がワイド2Dサイズ(幅200mm窓口)の車両。
- (注3) メーカーオプションのオーディオオレス選択車でラジオなし車(1DINポケットが2ヶ付)、およびディーラーオプションの純正1DIN/2DINオーディオ付車の場合は、純正ブラケットと純正取付パネルを使用して取付けられています。
- (注4) ワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)は、電源ケーブル RD-N001(希望小売価格4,400円、税込)、および配線キット KY-10P<sup>Ⓜ</sup>(希望小売価格1,650円、税込)使用で取付け可。但し、電源ケーブルを同梱しているモデル(AVIC-CW912Ⅲ/RW920-DC等)の場合、RD-N001は不要です。
- (注5) 車両側にリアスピーカー用の配線がないため、同梱の6Pコネクタは使用しません。
- (注6) 純正取付パネルは使用しません。
- (注7) KY-10P<sup>Ⓜ</sup>には配線コネクタ(10P/6P)が同梱されています。
- (注8) 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。その場合は純正取付パネルは使用しません。
- (注9) KK-Y40D II<sup>Ⓜ</sup>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)等が同梱されています。
- (注10) 取付キットはKK-Y50FP<sup>Ⓜ</sup>(希望小売価格3,300円、税込)も使用可能で、KK-Y50FP<sup>Ⓜ</sup>を使用すると窓口上下の隙間も塞ぐことができます(但し、車種によっては車両側窓口に余裕がないために、同梱のパネルの上下がたわむ場合があります)。
- (注11) 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、配線キット KY-10P<sup>Ⓜ</sup>(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。
- (注22) AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099Wにはダイレクト接続コネクタが同梱されていますが、オプション用5Pコネクタがダイレクト接続できず、車速信号、パーキングブレーキ、バック信号の各線を接続するには配線加工や延長等が必要となるため、同梱のダイレクト接続コネクタの使用は推奨できません。

〔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	HFC	アンテナ変換コネクタ(HFC)
■—E	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)	GT	アンテナ変換コネクタ(GT)
■—C	配線コネクタ (3電源、フロントスピーカー)	CE	アンテナ変換コネクタ(CE)
P	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。

〈スピーカー商品の取付情報〉

タイプ	取付場所	注記 A	PR								注記 B	ユニットタイプ						サテライト		
			TS-Z900PRS	TS-V173S	TS-C1730SII C1730II F1740SII F1740II	TS-C1630SII C1630II F1640SII F1640II	TS-F1040SII F1040II						TS-X210 X170	TS-A6971F	TS-A1671F	TS-A1371F	TS-G1010F	TS-E1010	TS-STH1100	TS-STX510 STX510-B
ワゴン	純正10cm スピーカー 付車	⑫	×	×	×	×⑩	×											×	○	○
	純正16cm スピーカー 付車	⑬	×	×	×	◎⑦⑪	×											◎⑧⑨	◎⑧⑨	◎⑧⑨

注記  
⑥ Cピラー部に取付け自体は可であるが、ドア開口部からはみ出る取付けになるため取付不可。  
 ⑦ 純正ブラケットへ取付けます。  
 ⑧ 荷室サイドウインドー上方のルーフ側面部の鉄板にある、純正サテライトリアスピーカー取付用のネジ穴に取付可。ネジ穴は前後2ヶ所ありますがどちらでも取付可で、スピーカーに付属されている鉄板穴への取付用金具を使用して取付けます（ネジ穴の位置を確認する時は、リアピラー部のトリムを外し、ルーフトリムの取付クリップ（2ヶ）を外してルーフトリムの後方をめくって確認し、トリムに穴をあけてトリムの上から取付けます）。  
 ⑨ リアピラー部トリムへの取付けは不可（前方寄りには取付角度が不向きで強度が弱く、後方寄りにはトリム裏側にトリム取付クリップがあるため、ブラケットが差し込めず取付不可）。  
 ⑩ 純正ブラケットにサイズは適合するが奥行有効寸法が不足で取付不可。なお、ディーラーオプションの「スピーカー取付キット」（999-00010-E5-012）を購入すれば、16cmカスタムフィットスピーカーが取付可となります（その場合の詳細は下段の「純正16cmスピーカー付車」の項を参照してください）。  
 ⑪ 取付ネジ穴位置が端寄りになるため、平座金を使用して取付けます。  
 ⑫ 標準装備の純正10cmスピーカー付車の場合。  
 ⑬ メーカーオプションでオーディオレスを選択した車両（純正16cmスピーカー付）、およびディーラーオプションの「スピーカー取付キット」を使用してD.OPの16cmスピーカーが取付けられている車両の場合。

〔PRS／カスタムフィットスピーカーの記号〕

◎	取付可（スピーカーに付属のコネクター使用）	⊕	取付可（別売の配線コードでの配線が必要）
◇	取付可（スピーカーに付属のブラケット等使用）	⊞	取付可（別売の「カースピーカー取付キット」を使用し、別売の配線コードでの配線が必要）
□	取付可（別売の「カースピーカー取付キット」使用）	⊟	取付可（別売の「インナーバッフル」を使用し、別売の配線コードでの配線が必要）
回	取付可（別売の「インナーバッフル」使用）	×	取付不可
⊙	取付可（配線加工が必要）	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明
◆	取付可（スピーカーに付属のブラケット等を使用し、配線加工が必要）		

〔ボックスタイプ／ユニットタイプスピーカーの記号〕

◎	取付可	⊕	取付可（別売の配線コードでの配線が必要）
●	取付可（鉄板加工が必要）	⊞	取付可（スピーカーに付属のスピーカーを使用し、別売の配線コードでの配線が必要）
△	取付可（別売のUD-K125使用）	×	取付不可
▲	取付可（別売のUD-K125使用で、鉄板加工が必要）	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明

〔サテライトスピーカーの記号〕

○	取付可	(×)	取付不可（サードシート未使用時に限り取付可）
		×	取付不可
△	条件付きで取付可（注記参照）	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明

※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。