












〈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		
H17/9~H21/4	ANE10G系 ANE11W系 ZNE10G系 ZNE14G系	全車種 注11	W2D	RD-Y101DK	 注4	5,000円	注12,13 14,22 23	
			2D	KK-Y45D II (K)	 注7	3,000円	注9,14,15	 注16

- (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7) 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9) ワイド2D窓口専用パネルを同梱しているFH-4400/3100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11) 全車標準はラジオレスです。
- (注12) オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が20Pコネクタ仕様の場合に、純正ステアリングリモコンの利用が可能になります。
- (注13) 取付キットに同梱のアンテナ変換コネクタ(HFC)は使用しません。
- (注14) H17/9~H21/4車のメーカーオプションのHDDナビゲーションシステム付車(ウィッシュ・ライブサウンドシステムで、後席9型液晶ワイドディスプレイ付となしの2タイプ)、およびDVDナビゲーションシステム付車は除きます(取付可否は未調査で不明です)。
- (注15) 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。また、KK-Y50FP(K)(希望小売価格3,000円、税別)も使用可能で、KK-Y50FP(K)を使用すると窓口上下の隙間も塞ぐことができます。
- (注16) 純正ステアリングリモコン付車の場合、純正ステアリングリモコンにはそのままでは接続できません。オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が20Pコネクタ仕様の場合に、別売のステアリングリモコンアダプタKK-Y201ST(K)(希望小売価格8,000円、税別)、またはステアリングリモコンケーブルKJ-Y101SC(J)(希望小売価格2,000円、税別)を使用すれば車両側配線との接続は可能です。なお、ステアリングリモコンケーブルを同梱しているモデル(AVIC-RZ910/RZ710)の場合は、その同梱ケーブルを配線加工しての接続も可能です。但し、取付ける商品によって使用する別売オプションや使用可否が異なりますので、詳細については必ず取扱・取付説明書や「純正ステアリングリモコン適合情報」等でご確認ください。
- (注22) 電源ケーブル、ステアリングリモコンケーブルを同梱しているモデル(AVIC-RW910/RW710)の場合、取付キットKJ-Y15P(J)(希望小売価格3,500円、税別)も使用可能です。但し、ステアリングリモコンケーブルの接続には配線加工が必要です。なお、RD-Y101DKには配線加工せずに接続可能な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/ZH0999W/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、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	カスタムフィット						注記 B	ボックスタイプ			ユニットタイプ				サテライト			
			TS-V173S	TS-C1730S C1730	TS-F1740S F1740	TS-C1630S C1630 F1640S F1640	TS-F1040S F1040			TS-X480G	TS-X180	TS-A6970F	TS-A1670F	TS-A1370F	TS-G1010F	TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510		
5ドア ワゴン	Fドア	①③	X	X	◇⑥	X	X													
	キット 使用	②③	☒	□		□														
	インナー バッフル	③⑤	☒	回	回	回												(X) ¹⁸	(X) ¹⁸	△ ^④ リアピラー 部 トリム
	Rドア	①③	X	X	◇⑥	X														
	キット 使用	②③	☒	□		□														
	インナー バッフル	③⑤	☒	回	回	回														

注記
※H17/9~H21/4車のフロントドア/リアドアには、インナーバッフルUD-K611（希望小売価格10,000円、税別、2個1組）を使用して「TS-Z132PRS（スパーサー使用）」の取付けが可能です（注③参照）。
 ① 純正スピーカーは樹脂ブラケット一体型でリベット止めされており、取付ネジ穴ピッチが変則で大きいスピーカーです。
 ② カースピーカー取付キットUD-K121（希望小売価格3,000円、税別、2個1組）使用可。純正スピーカーを外す場合は、リベット止めを外す必要があります。
 ③ H17/9~H21/4車のHDDナビゲーションシステムで9スピーカー付車の場合の取付可否は未調査です。
 ④ リアピラー部のトリムに取付可。但し、サードシート使用時は場合により、取付位置と乗員のポジション等によっては頭部に当たりやすくなります。
 ⑤ インナーバッフルUD-K611（希望小売価格10,000円、税別、2個1組）/UD-K521（希望小売価格3,500円、税別、2個1組）使用可。純正スピーカーを外す場合は、リベット止めを外す必要があります。
 ⑥ スピーカーに付属の樹脂ブラケットを使用して取付けます。純正スピーカーを外す場合は、リベット止めを外す必要があります。
 ⑧ リアピラー部トリムに取付けは可能ですが、サードシート乗員のヘッドクリアランスが不可で取付不可（サードシート未使用時に限り取付可能）。また、TS-STH1100はCピラー部にも取付けは可能ですが、スピーカー本体がドア開口部にはみ出るため取付不可。

〔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「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「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）	X	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「スパーサー」使用で、鉄板加工が必要）
●	取付可（鉄板加工が必要）	X	取付不可
△	取付可（別売の「スパーサー」使用）	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	(X)	取付不可（サードシート未使用時に限り取付可）
		X	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。