













〈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)		
H17/5~H19/9	S320G系 S330G系	オーディオレス車 (ラジオなし)	[2D]	必要 注15	KY-10P [Ⓞ]	 注7	1,650円	注5,16,17	
		純正1DINラジオ付車 注12	[2D]		KY-10P [Ⓞ]	 注7	1,650円	注5,16,17	
		純正2DINラジオ付車 注13	[2D]		KY-10P [Ⓞ]	 注7	1,650円	注5,16,17 18	
		純正ワイドナビ付車 注14	[W2D]		RD-N001 + KY-10P [Ⓞ]	 注4	4,400円 + 1,650円	注4,5,20	
			[2D]		KK-Y40D II [Ⓞ]	 注9	2,750円	注5,11,18 19	

- (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[Ⓞ]（希望小売価格1,650円、税込）使用で取付けが可。但し、電源ケーブルを同梱しているモデル（AVIC-CW912IV/RW721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7) KY-10P[Ⓞ]には配線コネクタ（10P/6P）が同梱されています。
- (注9) KK-Y40D 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）等が同梱されています。
- (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。
- (注12) メーカー標準の1DINラジオおよび、ディーラーオプションの1DINラジオ付車の場合（純正ブラケットとパネルL、Rを使用して取付けます）。
- (注13) ディーラーオプションの2DINオーディオ付車の場合（純正ブラケットとパネルL、Rとスペーサーブラケットを使用して取付けます）。
- (注14) ディーラーオプションのワイドナビ付車の場合。
- (注15) オーディオレスで純正ラジオが非装備の場合は、純正ブラケットが装着されていないため、純正1DINオーディオ取付キット（999-00010-E5-015）の購入が必要です（取付ける場合は、純正取付キットに同梱のパネルL、Rとブラケットを使用して取付けます）。
- (注16) FH-4600/3100等を取付ける場合、商品に同梱のワイド2D窓口車用パネルを使用して取付けることも可能です。その場合は純正エクステンション（パネルL、R）は使用しません。
- (注17) ワイドモデル（フェイス幅200mmの商品）の取付可否は未調査で不明です……純正ワイドナビ取付キット（999-00010-E5-013）を購入すれば取付可能と推測されます。
- (注18) 少し奥に引っ込んだ取付けになります（但し、純正スペーサーブラケットを使用するため、窓口周囲に隙間はあきません）。
- (注19) KK-Y40D II[Ⓞ]に同梱のパネル（L、R）の取付けは、上段側の1点止めになります。また、取付ける場合は純正ブラケットとスペーサーブラケットを使用して取付けます。
- (注20) 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		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）
[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	PRC								注記 B	ボックス タイプ						ユニットタイプ						サテライト		
			TS- Z900PRS	TS- V174S	TS- C1740S C1740 F1740SII F1740II	TS- C1640S C1640 F1640SII F1640II	TS- F1040SII F1040II						TS- X210 X170	TS- A6971F	TS- A1671F	TS- A1371F	TS- G1010F	TS- E1010	TS- STH1100	TS- STX510 STX510-B	TS- STX710AS					
ワゴン	Fドア	⑨	×	×	×	◎④⑩				×									×	○	○					
<p>注記</p> <p>④ 純正ブラケットへ取付けます。</p> <p>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。</p> <p>⑦ 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）。</p> <p>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（ユースフルナット）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）。</p> <p>⑨ 純正スピーカーがブラケット一体型の場合には、純正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）の購入が必要です。</p> <p>⑩ TS-F1640SII・F1640IIは取付ネジ穴位置が端寄りになるため、付属の平座金を使用して取付けます。TS-F1640IIはツイーターがグリル裏側に少し当たります（取付けは可）。</p>																										

〔PRC/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。