

## 〈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(税別)です。
				純正部品手配	取付キット類				
					型 番	主な付属品	希望小売価格(税別)		
H27/4~H27/11	S321B系 S331B系 S321Q系 S331Q系	全車種 (ワイド2D窓口) 注11	[W2D]	必要 注19	RD-N001 + KY-10P <sup>Ⓞ</sup>	■— <sup>注20</sup>	4,000円 + 1,500円	注8,20,27	
			[2D]	必要 注19	KK-Y40D II <sup>Ⓞ</sup>	■— <sup>P</sup> 注21	2,500円	注8,15,16 17,18	

- (注8) 純正フロントドアスピーカーなし車の場合は、別途スピーカーの取付けが必要になります。その場合は、ディーラーオプションのスピーカーを購入するか、またはパイオニアスピーカーの取付けが必要(スピーカー可否表参照)となります。
- (注11) AM/FM電子チューナーオーディオ付車(VB系、トランスポーターに標準)、オーディオレス仕様車(VC系、オープンデッキ系に標準)共に、ワイド2D窓口付で取付可。
- (注15) 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、パネルの取付穴が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16) 車両にリアスピーカー用の配線がないため、取付キットに同梱のリアスピーカー用配線コネクタ(6P)は使用しません。
- (注17) 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<sup>Ⓞ</sup>(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18) ディーラーオプションのナビ/オーディオ付車は未確認ですが、取付けに使用しているエスカッションが使用可の場合にはキットレス取付けが可能と思われ、その場合には配線キットはKY-10P<sup>Ⓞ</sup>(希望小売価格1,500円、税別)が適合します。
- (注19) オーディオレス仕様車の場合は、純正ブラケットが装着されていないため、ディーラーオプションの「ブラケットキット」(H6258T2900)の購入が必要です。
- (注20) 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4,000円、税別)、および配線キットKY-10P<sup>Ⓞ</sup>(希望小売価格1,500円、税別)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-CW910/RW910等)の場合、RD-N001は不要です。
- (注21) 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27) 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)
■—	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)
■—	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	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-C1730C1730F1740S	TS-C1630S	TS-F1040S								TS-X480G	TS-X180	TS-A6970F	TS-A1670F	TS-A1370F	TS-G1010F		TS-STH1100	TS-STH700
バン	純正SP付(10cm)	①																				
	SPなし車	②	X	X	X	X													⑨	⑨	⑨⑩ ルーフ サイド	
	荷室側面	⑤									⑥						△⑧					
注記 ① 標準またはディーラーオプションの純正スピーカー（10cm）が装着されている車両の場合で、取付可否は未調査で不明です。 ② 純正スピーカーなし車の場合は、スピーカーの取付けは不可。 ⑤ 荷室側面には純正スピーカーの設定はなし。 ⑥ 平板トリム車（VB系、トランスポーター）の場合のトリム表面からの汎用取付けの場合（VC系の成型フルトリム車、オープンデッキ系の場合は取付不可）。 ⑧ 別売スぺーサー UD-M10Sを使用して、鉄板穴の上方寄りに取付可。但し、UD-M10SとTS-G1010Fの間に隙間があくため、厚さ1.5mmの平座金など（左右で8枚）を別途用意する必要があります（平座金などはスぺーサーとスピーカーの間に挟んでネジ止めます）。 ⑨ 成型フルトリム車（VC系）の場合の取付可否は未調査で不明です。 ⑩ リアピラー部およびルーフサイド部にトリムがない車両（VB系、トランスポーター）の場合に取付可で、荷室上部にあるユースフルナットのネジ穴（M6）に、スピーカーに付属の金具を使用して取付けます。																						

〔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）
⊖	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「スぺーサー」使用で、鉄板加工が必要）
●	取付可（鉄板加工が必要）	×	取付不可
△	取付可（別売の「スぺーサー」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	(×)	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。