

〈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		
H29/11～現在	S321N系 S331N系	ワイド2D窓口付車	オーディオレス車 注1	W2D	KJ-D208DK④	■注2	6,000円	注3
				2D	KJ-D88D④	■P注4	4,000円	注5
				W2D	RD-Y101DK	■HFC注6	5,000円	注7,8
				2D	KJ-D88D④	■P注4	4,000円	注9

- (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なし)です。
 (注2) KJ-D208DK④にはブラケット、ダイレクト接続コネクタ(10P/5P)、ネジ類等が同梱されています。
 (注3) 電源ケーブル類を付属しているモデル(AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W)を取付ける場合、取付キットは同梱のブラケットのみの使用となりますので、KJ-D208DK④の代わりに、KJ-D88D④(希望小売価格4,000円、税別)の使用を推奨します。また、KJ-D88D④に代えて、ディーラーオプションの「ナビ・オーディオ取付キット」(08606F5007)を別途購入して使用して取付けることも可能です。
 (注4) KJ-D88D④にはブラケット、パネル(L、R)、配線コネクタ(10P)、車速信号他を取出すためのコネクタ(5P)、ネジ類等が同梱されています。
 (注5) FH-4400/FH-3100を取付ける場合、商品に付属のワイド2D窓口専用パネルを使用して取付けることも可能です。その場合は取付キットに同梱のパネル(L、R)は使用しません。
 (注6) 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) 取付キットに同梱の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)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)も同様に使用が可能です。
 (注8) 電源ケーブル類を付属しているモデル(AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W)の場合、RD-Y101DKは不要です。
 (注9) FH-4400/FH-3100を取付ける場合、商品に付属のワイド2D窓口専用パネル、純正ブラケットと配線キットKY-10P⑧(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(その場合はKJ-D88D④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	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)	CCE	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-C1730S C1730 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
ワゴン	Fドア	⑫	×	×	◎⑬	×												×	×	○	
																		⑨⑭	⑭	⑦⑭	

注記
 ⑦ 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ユースフルナットに、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。なお、ユースフルナットは前後2ヶ所にあります。どちらも取付可能で、ユースフルナット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 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。
 ⑫ 純正スピーカーは16cmサイズで、樹脂ブラケットを使用して取付けられています。
 ⑬ 車両の純正ブラケットをそのまま使用して取付けます。なお、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。
 ⑭ 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)。

〔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「スピーカー」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「スピーカー」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。