



## 〈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		
H24/10~H28/12 注1	N17系	全車種 (ワイド2D窓口) 注2	W2D	KJ-N101DK④	 注3	5,000円	注4,12	
			2D	KJ-N22DE④	 注5	5,000円	注4,6	

(注1) H26/10のマイナーチェンジでセンタークラスター窓口周囲の形状が変更されていますが、基本的な仕様・取付可否は同じです。

(注2) 全車オーディオレス(純正ブラケット付)が標準です。なお、H24/10時点では、センタークラスターの形状はX、Gグレードタイプ(上部のセンターダクトの形状が角型で、クラスターの左右にシルバーフィニッシャー付)と、Sグレードタイプ(上部のセンターダクトの形状が丸型で、クラスターの左右にシルバーフィニッシャーはなし)の2タイプがありますが、共にワイド2D窓口付で純正ブラケットは同じです……H26/10のマイナーチェンジで、Sグレードも上部のセンターダクトの形状が角型になっています。

(注3) KJ-N101DK④はワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)の取付けに使用する取付キットで、ダイレクト接続コネクタ(20P/12P)とアンテナ変換コネクタ(GT)が同梱されています。




(注4) スピーカーレス仕様車はスピーカーの取付けが必要になります。

(注5) KJ-N22DE④には窓口左右の隙間を埋めるパネル、配線コネクタ(20P)、車速信号他を取出すためのコネクタ(12P)、アンテナ変換コネクタ(GT)等が同梱されています。


(注6) 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KJ-N20P④(希望小売価格3,000円、税別)を使用して取付けることも可能です。

(注12) 電源ケーブルを同梱しているモデル(AVIC-CW910/RW910等)の場合、取付キットKJ-N28P④(希望小売価格3,800円、税別)が使用可能です。

## 〔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。

