



〈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（税込）です。
				取付キット類			希望小売価格 (税込)		
				他社部品手配	型番	主な付属品			
R1/11～現在	GT3系 GTE系	2D窓口付車 (オーディオレス) 注1	8型	KLS-F804D ^㊸	 注11	24,200円	注4,5	バックカメラ接続用取付キット(注10) ●KK-F201BC ^㊸ 10,780円	
			2D	KJ-F73DE ^㊹	 注12	8,250円	注8		
		×	取付不可						注9

(注1) 全車標準はオーディオレス（2D窓口で純正ブラケットなし）です。

(注2) ディーラーオプションのパナソニックビルトインナビ（8インチ）付車、およびDIATONEサウンドビルトインナビ（8インチ）付車の場合で、純正ラジオがクラスター一体の異形ラジオのため取付不可。

(注4) 純正ステアリングリモコンの利用が可能になります。

(注5) ディーラーオプションの「AVパネル&ナノイ発生機」(H0012FL300)との同時装着はできません。

(注8) DMH-SZ700、FH-8500DVS/6500DVD等ノーズ部の凸量が少ない商品を取付ける場合は、周囲の隙間が目立つ取付けとなるため、別途スポンジ等を用意して本体周囲に貼ってください。



(注9) 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。オーディオ配線コネクタ（20P）までステアリングリモコン用配線が引き回されている場合に、別売のステアリングリモコンアダプター KK-F202ST^㊸（希望小売価格8,800円、税込）、またはステアリングリモコンケーブル KJ-F101SC^㊹（希望小売価格1,650円、税込）を使用すれば車両側配線との接続は可能です。KJ-F101SC^㊹に代えて、KJ-H101SC^㊺（希望小売価格1,650円、税込）を使用することも可能です。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-CZ912/RZ911等）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、商品別の対応状況他の詳細については、必ず取扱・取付説明書や弊社ホームページの「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10) 別売のバックカメラユニット ND-BC8 II を純正取付位置に設置するための専用ブラケット、車両内配線を利用して接続できる変換コネクタ等が同梱されています。なお、取付けの際には車両側の一部加工が必要となります。


(注11) KLS-F804D^㊸は8V型カーナビゲーションを取付けるための車種専用の取付キットです。専用パネル（ピアノブラック）、専用ブラケットの他、フラップ付1DINポケット、サブブラケット、ベース、ダイレクト接続コネクタ（20P/5P、ステアリングリモコン用ミニプラグ：KJ-F101SC相当）、アンテナ変換コネクタ（HFC）、ネジ類等が同梱されています。なお、車両クラスターの面に比べ、ナビ本体がやや突出し、傾く（モニター部周囲の枠が上部：1mm、下部：3mm程度）取付けとなります。

(注12) KJ-F73DE^㊹にはブラケット、サブブラケット、配線コネクタ（20P）、オプション用コネクタ（5P）、アンテナ変換コネクタ（HFC）等が同梱されています。標準のオーディオレス車、ならびにディーラーオプションの「AVパネル&ナノイ発生機」(H0012FL300)装着車に使用可能です。

〔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。

