

## 〈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			
				純正部品手配	取付キット類				希望小売価格(税別)	注	※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。	
					型番	主な付属品						
H21/5～H26/10	BR9系 BRM系 BRG系	オーディオレス車 注1	2D		KJ-F71DE①	注4	12,000円	注4,5	②③ 注6			
		2D窓口付車 注2	2D		KJ-F22DE①	注7	5,000円	注5,8,9				
		異形ラジオ付車 注3										

- (注1) 全車標準はオーディオレスで、車両側のクラスターは2D窓口よりも大きな異形の窓口付です。
- (注2) ディーラーオプションの“AVエスカッション”を使用して、DINサイズオーディオが装着されている場合(ディーラーオプションの8インチナビ付車、およびビルトインHDDナビ付車は、窓口が2D窓口よりも大きい専用クラスターで取付不可)。
- (注3) メーカーオプションの“LEGACYマッキントッシュサウンドシステム&HDDナビゲーションシステム”、および“LEGACYプレミアムサウンドシステム&HDDナビゲーションシステム”付車の場合(H25/5現在)で、ナビモニターとコントロールユニットが一体の異形ラジオでステレオの取付けは不可(2D窓口仕様に変更するディーラーオプションの部品設定はありません)。
- (注4) KJ-F71DE①には専用パネル(2D窓口)、配線コネクター(20P)、アンテナ変換コネクター(GT)、オプション用コネクター(15P)等が同梱されています(但し、KJ-F71DE①は品薄につき、在庫切れになる場合があります)。
- (注5) DEH-P01、DEH-P940の下段取付けは、電動スライドダウン機構が開閉時にパネルに当たるため取付不可。また、2Dサイズ一体機の電動スライド式モニター付機種では、取付状況や機種によっては、開閉時に車両側クラスターパネルや取付キット同梱パネルの下側に当たって擦れる場合があります。その場合には、取付位置の調整他を行ってください。
- (注6) 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ー(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-F202ST⑧(希望小売価格8,000円、税別)、または別売のステアリングリモコンケーブルKJ-H101SC⑨(希望小売価格1,500円、税別)を使用すれば車両側配線との接続は可能ですが、取付ける商品によって使用する別売オプションや使用可否が異なりますので、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「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。なお、KJ-F22DE①に同梱のコネクターにはステアリングリモコンスイッチ用配線が3本ありますが、同色の茶/黄、茶/黒に接続します。
- (注7) KJ-F22DE①には配線コネクター(20P)、アンテナ変換コネクター(GT)、オプション用コネクター(15P)が同梱されています。
- (注8) 純正AVエスカッションと純正ブラケットを使用して取付けます。なお、AVエスカッションと純正ブラケットを共締めする取付ネジ(4本)はステレオ本体に付属のネジが長さ6mmでは届かないため、長さ10mmのネジを別途(4本)用意する必要があります(付属のネジが8mmの場合は取付可能です)。
- (注9) 純正オーディオ付車で純正ラジオアンテナ変換コードを使用している場合には、純正ラジオアンテナ変換コードに接続することも可。

## 〔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ー		アンテナ変換コネクター(HFC)
	配線コネクター (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ー(GT)
	配線コネクター (3電源、フロントスピーカー)		アンテナ変換コネクター(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。

