

〈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、ホームページ等をご確認ください。 ※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		
H21/10~H26/8 GTIは H22/9~H26/8	6RC系	全車種	8型	KLS-VW801D	P 注1	22,000円	注2,3,4 5,6	
			W2D	KK-VW202WG +	P 注7	20,000円	注2,3,4 5,6,9 10,11	
				RD-Y101DK	HFC 注8	5,000円		
2D	KK-VW202DE II	P 注20	18,000円	注2,3,4 5,6				

- (注1) KLS-VW801Dは8V型カーナビゲーションを取付けるための取付キットです。専用パネル(ブラック)、専用ブラケットの他、ダイレクト接続コネクタ(16P)、FAKRA規格のアンテナ変換コード、アクセサリ電源用コード、イルミネーション電源用コード、ネジ類等が同梱されています。
- (注2) 車両のラジオ用配線(8P+8P連結一体型コネクタ)にはアクセサリ/イルミネーション電源の配線がありません。従って、アクセサリ電源/イルミネーション電源は付属の電源取出しコードを使用して、右側ダッシュ下部にあるヒューズボックスの配線より取り出す(アクセサリ電源用コードはシガレットライター用配線、イルミネーション電源用コードはライセンスプレートランプ/ヘッドライトコントロールシステム用配線に接続します)。
- (注3) KLS-VW801D/KK-VW202WG/KK-VW202DE IIに同梱のアンテナ変換コードは、車両側のアンテナコネクタ(FAKRA規格で2本が一体のツインタイプ)のロックがある方のコネクタ(メイン側)に接続します。
- (注4) H24/4に追加設定されたStart/Stopシステム(アイドリングストップシステム)付車にも物理的な取付けは可。但し、Start/Stopシステム作動時に、ACCラインの電圧が一時的に下がって電源の供給が不安定になり、本体が再起動することがあります。
- (注5) 純正オーディオに連動する機能(パーキングディスプレイコントロール、オプティカルパーキングシステムなど)は使用不可になります。
- (注6) 純正オプションのクラリオン社製AVナビゲーション付車は取付不可。また、GTIのH22/9~H24/11車にメーカーオプションのHDDナビゲーションシステムRNS 510、およびH24/11以降の全車にメーカーオプションまたは標準装備のナビゲーションシステム712SDCW付車を除く(取付可否は未調査で不明です)。
- (注7) KK-VW202WGにはパネル(ワイド2D窓)、ブラケット、配線コネクタ(16P→10P/6P)、FAKRA規格のアンテナ変換コード、アクセサリ電源用コード、イルミネーション電源用コード等が同梱されています。なお、同梱の配線コネクタは、ステレオ側がトヨタ車用10P/6P(メス)となっています。
- (注8) 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9) RD-Y101DK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10) 電源ケーブル類を同梱しているモデル(AVIC-CW910/RW910等)の場合でも、RD-Y101DKが必要です。
- (注11) ダイレクト接続コネクタ類を同梱しているモデル(AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W)の場合、RD-Y101DKは不要です。
- (注20) KK-VW202DE IIにはパネル(2D窓)、ブラケット、配線コネクタ(16P)、FAKRA規格のアンテナ変換コード、アクセサリ電源用コード、イルミネーション電源用コード等が同梱されています。

〔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	P	専用パネル、または窓口左右や窓口周囲の隙間を埋めるパネル
	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)	HFC	アンテナ変換コネクタ(HFC)
	電源用アンブロック (接続方法は取付キット内の取付説明書に掲載)		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

※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。

