

〈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				
H20/9~H27/7	5NC系	全車種	8型	取付不可(注1)				注2,3,4 5,6,7 10,11 12		
			W2D	KK-VW202WGⓇ +	 注8 RD-Y101DK	HFC	22,000円 +			5,500円
			2D	取付不可(注13)						

- (注1) 使用可能な取付キットがないため、8V型の商品は取付不可(取付キット KLS-VW801DⓇは生産が終了しました)。
 (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ので、取付説明書で指示している車両配線に接続します。なお、アクセサリ電源はシガーライター用配線(3P)のイグニッションキーONでⓇBの配線(黒/白)に取付キットに付属の電源用コードを接続してとることも可能ですが、イルミネーション電源はメーター照度コントロール運動のため電圧変動に注意が必要です(シガーライター用配線の3Pコネクタは、コンソールボックス左側面の前方奥のサイドカバーを外すと取り出せます)。
 (注3) KK-VW202WGⓇ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に接続します。
 (注4) H20/9~H23/11車に標準装備のリアビューカメラ"Rear Assist"や、H23/11以降車に標準のパーキディスタンスコントロール、オプティカルパーキングシステムなどの純正オーディオに連動する機能は使用不可になります。
 (注5) ステアリングオーディオコントロールスイッチ付車は、車両のステアリングオーディオコントロールスイッチが使用できなくなります。
 (注6) H20/9~H23/11車にメーカーオプションまたは標準装備のHDDナビゲーションシステム RNS 510付車、およびH24/11~H26/12車に設定の純正ナビゲーションシステム 712SDCW付車は、純正ナビゲーションに連動する機能(マルチファンクションインジケータのナビゲーション運動表示、ハンズフリー、ETC、バックカメラ等)が使用できなくなるため、交換は推奨しません(物理的にはKK-VW202WGⓇが使用可能です。但し、KK-VW202WGⓇは品薄につき、在庫切れになる場合があります)。また、H26/12以降車の純正ナビゲーションシステム 714SDCW付車を除きます(未調査で取付可否は不明です)。
 (注7) 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。
 (注8) KK-VW202WGⓇにはパネル(ワイド2D窓口)、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(但し、KK-VW202WGⓇは品薄につき、在庫切れになる場合があります)。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9) RD-Y101DKには直接接続コネクタ(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10) 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5,500円、税込)に同梱の直接接続コネクタ(10P/6P/5P)も同様に使用が可能です。
 (注11) 電源ケーブル類を同梱しているモデル(AVIC-CW912IV/RW722等)の場合でも、RD-Y101DKが必要です。
 (注12) 直接接続コネクタ類を同梱しているモデル(AVIC-ZH0999WS/ZH0999WH/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W)の場合、RD-Y101DKは不要です。
 (注13) 使用可能な取付キットがないため、標準モデルの商品は取付不可(取付キット KK-VW202DE II Ⓡは生産が終了しました)。

〔取付キット類の主な付属品の記号〕

	直接接続コネクタ		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)		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。

