

〈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		
H20/9~H27/7	5NC系	全車種	8型	KLS-VW801D	P 注1	22,000円	注2,3,4 5,6,7	
			W2D	KK-VW202WG +	P 注8	20,000円	注2,3,4 5,6,7 10,11 12	
				RD-Y101DK	 注9	5,000円		
2D	KK-VW202DE II	P 注13	18,000円	注2,3,4 5,6,7				

- (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ⓑ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) 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KLS-VW801D/KK-VW202WG/KK-VW202DE IIが使用可能です）。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）、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9) 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5,000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11) 電源ケーブル類を同梱しているモデル（AVIC-RW910/RW710）の場合でも、RD-Y101DKが必要です。
- (注12) 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/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W）の場合、RD-Y101DKは不要です。
- (注13) 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。

〈スピーカー商品の取付情報〉

タイプ	取付場所	注記 A	カスタムフィット						注記 B	ボックスタイプ						ユニットタイプ			サテライト		
			TS-V173S	TS-C1730S C1730	TS-F1740S F1740	TS-C1630S C1630	TS-F1640S F1640					TS-X480G	TS-X180	TS-A6970F	TS-A1670F	TS-A1370F	TS-G1010F		TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510
5ドア	Fドア	①	×	×	×	×	×														
	Rドア	②	×③	×③	×③	×③	×③											×⑤	×⑤	×④	
	Rシェルブ								◎	◎											
注記	① 純正スピーカーは18cmサイズのウーファーで、リベット止め（6ヶ所）のため取付不可。 ② 純正スピーカー（約14.5cm）はリベット止め（4ヶ所）で、ネジ穴ピッチは合いますがネジ止めできないため取付不可。 ③ 純正位置にはインナーバッフルUD-K616/UD-K526が適合しますが、バッフルがトリム裏側の前方斜め下方向のリテーナー取付部に当たり、トリムが取付けられないため使用不可（リテーナー取付部の切取加工は可能ですが、余り推奨はできません。なお、切取加工をした場合には17/16cmカスタムフィットスピーカーが取付可となります。また、その場合は標準装備のリアトウイーターは使用できなくなります）。 ④ リアビラー部のトリムに取付け自体は可能ですが、リアヘッドレストに当たり、カーテンエアバッグの作動範囲にもなるため取付不可。 ⑤ カーテンエアバッグの作動範囲になるため取付不可。																				

〔カスタムフィットスピーカーの記号〕

◎	取付可（スピーカーに付属のコネクター使用）	⊕	取付可（別売の配線コードでの配線が必要）
◇	取付可（スピーカーに付属のブラケット等使用）	⊠	取付可（別売の「スピーカー取付キット」を使用し、別売の配線コードでの配線が必要）
□	取付可（別売の「スピーカー取付キット」使用）	⊡	取付可（別売の「インナーバッフル」を使用し、別売の配線コードでの配線が必要）
回	取付可（別売の「インナーバッフル」使用）	×	取付不可
⊙	取付可（配線加工が必要）	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明
◆	取付可（スピーカーに付属のブラケット等を使用し、配線加工が必要）		

〔ボックスタイプ/ユニットタイプスピーカーの記号〕

◎	取付可	▲	取付可（別売の「スぺーサー」使用で、鉄板加工が必要）
●	取付可（鉄板加工が必要）	×	取付不可
△	取付可（別売の「スぺーサー」使用）	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明

〔サテライトスピーカーの記号〕

○	取付可	(×)	取付不可（サードシート未使用時に限り取付可）
		×	取付不可
△	条件付きで取付可（注記参照）	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明

※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。