

〈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。
				他社部品手配	取付キット類				
					型 番	主な付属品	希望小売価格（税込）		
H23/2~H27/9	7NC系	全車種 注1	×	取付不可					

(注1) 全車標準装備のStart/Stopシステム（アイドリングストップシステム）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るため、ステレオ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）。

〔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		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。

〈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- Z900PRS	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
ワゴン	Fドア	①	×	×	×	×	×	×												
	Rドア	②③	⊙④	⊙④	⊙④	⊙④	⊙④	⊙④	⊙④									×	×	

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 純正スピーカーの取外しはリアドアがスライドドアのため、トリムの取外し作業の難度が高く時間を要します。また、純正スピーカーを取外す場合はリベット止め（4ヶ所）を外す必要があります。
- ③ インナーバッフル（UD-K616・K526）は寸法的には合いますが、トリム側に当たるため使用不可（トリム側の円形リブを切取加工しても当たります）。
- ④ 純正スピーカーはリベット4点止めで、純正スピーカーを外すとリベット用の穴がφ5のためタッピングネジは使用できません。従って、スピードナットや取付金具などを別途用意して工夫をして鉄板側に取付け、タッピングネジでスピーカーを取付ける必要があります。なお、16cmカスタムフィットスピーカーは取付ネジ位置が端寄りになるため、平座金を使用して取付けます。
- ⑤ ブラケットおよびスピーカー本体がルーフトリムに当たるため取付不可（サードシート乗員のヘッドクリアランスも不可で、カーテンエアバッグの作動範囲にもかかりません）。
- ⑥ リアビラー部トリムに取付けは可能ですが、サードシート乗員のヘッドクリアランスがとれず、カーテンエアバッグの作動範囲にもかかると思われるため取付不可。

〔PRS／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「カー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「カー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）
⊞	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「スパーサー」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「スパーサー」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。