

〈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			
H19/9~H20/3	ABA-8EA系 ABA-8EB系	全車種 注1	×	取付不可					

(注1) 全車標準でHDDナビゲーションシステム付で、物理的には純正ブラケットと純正パネルを使用して取付けは可能ですが、使用可能な配線キットがないため取付不可 (H19/9以降の車両については未調査ですが、H18/7~H19/9車のHDDナビゲーションシステムと同じと思われます)。

〔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		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	PRス							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- V174S	TS- C1740S C1740	TS- F1740SⅡ F1740Ⅱ	TS- C1640S C1640	TS- F1640SⅡ F1640Ⅱ					TS- X210 X170	TS- A6971F	TS- A1671F	TS- A1371F		TS- G1010F	TS- E1010	TS- STH1100	TS- STX510 STX510B	TS- STX710AS														
4セダン	Fドア	①	×②③	×⑩	×②③	×②③	×②③	×②③	×②③																											
	インナー バッフル	⑦	■	■①	回	回	回	回																												
	Rドア	①	×②③	×②③	×②③	×②③	×②③	×②③	×②③																											
	インナー バッフル	⑦	■	■	回	回	回	回																												
	Rトレイ	④																																		

※4セダンのH19/9~H20/3車のフロントドア/リアドアには、インナーバッフルUD-K621（希望小売価格13,200円、税込、2個1組）を使用して「TS-Z132PRS（スピーカー使用）」の取付けが可能です（注⑦参照）。

① 純正スピーカーは樹脂ブラケット一体型で、取付ネジ穴ピッチが変則・大で取付不可。

② 物理的にはカースピーカー取付キットUD-K121、およびTS-F1740SⅡ・F1740Ⅱに付属の樹脂ブラケットが使用可能です（但し、取付けにあたっては防水対策を必要とし、車両配線との接続はスピーカーに付属のコードが使用不可のため配線加工が必要となります。なお、ブラケットを取付ける際、ネジ穴位置が少しずれますが取付けは可能で、純正取付ネジを使用して取付けます）。

③ 純正ツイーターをそのまま使用する場合は、純正スピーカーの配線を車両側のスピーカー用配線に接続する配線加工が必要です。また、ドアトリムを外す際は、ドアトリムを取付けている樹脂クリップが非常に破損しやすいため、特に注意が必要です。

④ リアトレイ部には左側に純正サブウーファーが装着されているだけで、右側には純正スピーカーの設定がなしで取付不可。

⑤ リアトレイ部には左側に純正サブウーファーが装着されており、スピーカーを取付ける場合には純正サブウーファーの取外しが必要で、また、右側は鉄板に穴がなく、トレイ上には中心に大きめのサブウーファークリップが装着されているため取付不可（なお、スペース的にはサブウーファークリップの上に乗せた状態でスペース可能です）。

⑦ インナーバッフルUD-K621（希望小売価格13,200円、税込、2個1組）/UD-K531（希望小売価格4,400円、税込、2個1組）使用で可（但し、フロントドアへのTS-V174Sの取付けは、UD-K621使用時のみ取付可能です）。UD-K531使用時は、純正タッピンググロメットは取外せずに、純正スピーカー取付ネジでバッフルを取付けます（バッフルに付属のボルト/ナットは使用しません）。また、取付けにあたっては防水対策を必要とします（UD-K621には防水シールが付属されています）。なお、フロントドアにUD-K621を取付ける際は、バッフルを取付けるネジ穴3ヶ所のうち下側の1ヶ所は鉄板の裏側に手が入らず、付属のボルト/ナットでの取付けができないため、純正グロメットと取付ネジでの取付けとなります（純正グロメットの取外しは簡単に外せないため、グロメットに切込みを入れるなどの作業が必要になると思われます）。

⑩ TS-V174Sは、物理的にも奥行有効寸法不足で取付不可。

⑪ UD-K621使用時のみ取付可（UD-K531では奥行有効寸法不足で取付不可）。

〔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）
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（別売の配線コードでの配線が必要）
⓪	取付可（鉄板加工が必要）	◆	取付可（スピーカーに付属のスピーカーを使用し、別売の配線コードでの配線が必要）
△	取付可（別売のUD-K125使用）	×	取付不可
▲	取付可（別売のUD-K125使用で、鉄板加工が必要）	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。