

## 〈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)		
H27/4～現在	JW5系	全車種 注1	×	取付不可					

(注1) 全車ステレオの取付スペースがないため取付不可……H27/4～H30/5車はiPod対応USBプレーヤー/AM・FMチューナーが全車に標準で、H30/5以降車の一部グレードにはディーラーオプションのスカイサウンド インターナビ (オンダッシュタイプ) の取付けに対応したナビ装着用スペシャルパッケージが設定されています。

## 〔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		アンテナ変換コネクタ (HFC)
	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 (GT)
	配線コネクタ (3電源、フロントスピーカー)		アンテナ変換コネクタ (CE)
	専用パネル、または窓口左右の隙間を埋めるパネル		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

## 〔オプションの記号〕

	オプション欄にこの記号がある場合は、別売のステアリングリモコンアダプター、または別売のステアリングリモコンケーブルを使用することにより、車両側のステアリングリモコン用配線との接続が可能であることを表します。
---	---

※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							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- C1730SⅡ C1730Ⅱ	TS- F1740SⅡ F1740Ⅱ	TS- C1630SⅡ C1630Ⅱ	TS- F1640SⅡ F1640Ⅱ	TS- F1640SⅡ F1640Ⅱ										TS- X210 X170	TS- A6971F	TS- A1671F	TS- A1371F	TS- G1010F	TS- E1010	TS- STH1100	TS- STX510 STX510-B	TS- STX710AS			
2ドア オープン	ドア	①	×	×	×	◇②	×	×																						
	キット 使用	③	☒	☒	□		□	□																						
	インナー バッフル	④	☒	☒	回	回	回	回																						
	インナー バッフル	⑤	☒⑥	☒⑥	回⑥	回⑦	回⑥	回⑦																						
<p>※H27/4～現在車のドアには、インナーバッフルUD-K624（希望小売価格13,200円、税込、2個1組）を使用して「TS-Z132PRS（スパーサー使用）」の取付けが可能です（注⑧参照）。</p> <p>① 純正スピーカーは新型のクイックマウントタイプです。          ② スピーカーに付属の樹脂ブラケットを使用して取付けます。端子を上方向にして取付けます。          ③ カースピーカー取付キットUD-K123（希望小売価格3,300円、税込、2個1組）使用可。端子を上方向にして取付けます。          ④ インナーバッフルUD-K5210（希望小売価格4,400円、税込、2個1組）使用可。端子を上方向にして取付けます。          ⑤ インナーバッフルUD-K624（希望小売価格13,200円、税込、2個1組）／UD-K524（希望小売価格4,400円、税込、2個1組）使用可。取付面に向かって端子を右斜め上方向にして取付けます。なお、バッフルは鉄板穴の下部に隙間があかないように最も下側に寄せて固定します。          ⑥ UD-K624使用時は、トリムのグリル部裏側の円形リブにスピーカー取付ネジの頭が当たるため、円形リブの切取加工（5～6mm）が必要です（UD-K524使用時は、取付方によっては円形リブに少し当たる場合がありますが、そのまま取付けは可能で切取加工は不要です）。          ⑦ UD-K624使用時は、トリムのグリル部裏側の円形リブにスピーカー取付ネジの頭が当たるため、円形リブの切取加工（2～3mm）が必要です（UD-K524使用時は、円形リブには当たりませんので切取加工は不要です）。          ⑧ トリムのグリル部裏側の円形リブ等にスピーカー取付ネジ頭やスピーカーフレーム等が当たるため、当たる部分の切取加工が必要です。</p>																														

## 〔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）
●	取付可（鉄板加工が必要）	◆	取付可（スピーカーに付属のスパーサーを使用し、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。