

〈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)		
H13/1～H17/12	RP12系 TP12系 TNP12系 HP12系 QP12系	ダッシュ上部 全車種 注1	×	取付不可				
	WRP12系 WTP12系	ダッシュ ラジオスペース 注2	×	取付不可				
	WTNP12系 WHP12系	ダッシュ 下部 ポケットスペース 注3	×	取付不可				

(注1) ダッシュ上部のディスプレイ部はオーディオその他の車両情報表示部で、ステレオの取付けは不可。


(注2) 純正ラジオスペースは窓口が小さいため取付不可。また、AVナビゲーションシステム付車の場合は機能的に純正ラジオの取外しは不可。

(注3) ダッシュ下部に純正ポケットが付いている場合には、純正ブラケットおよび化粧パネル (AD-N980) を使用してアドオン1D取付けが可能ですが、車両のラジオ用配線が12Pで日産車用の配線キットが使用できないため取付不可。

〔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	PRC 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 STX510-B	TS- STX710AS
ワゴン	Fドア	⑫⑰	×	×	×	×	×	×														
	インナー バッフル	⑰	■	×⑳	×㉑	□	□	□														
	Rドア	⑫	×	×	×	◇⑭⑮	×	×														
	キット 使用	⑬	■⑮	■⑮	□⑮			□	□													
	インナー バッフル	⑰	■⑮	■⑮	□⑮	□⑮	□⑮	□⑮														
注記	※ワゴンのH13/1～H17/12車のリアドアには、インナーバッフルUD-K622（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。 ⑤ リアビラー部より少し前方の、クォーターウィンドーの上部に取付け可。 ⑫ 純正スピーカーは樹脂ブラケット一体型で、ネジ穴ピッチが大きいスピーカーです。 ⑬ カースピーカー取付キットUD-K121（希望小売価格3,300円、税込、2個1組）使用可。 ⑭ 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。 ⑮ 端子が下方向では鉄板に当たるため、下以外の方向にして取付けます。 ⑰ インナーバッフルUD-K622（希望小売価格13,200円、税込、2個1組）／UD-K532（希望小売価格4,400円、税込、2個1組）使用可。 ⑱ TS-F1740SII・F1740IIに付属の樹脂ブラケット、およびカースピーカー取付キットUD-K121は、鉄板の凸部にかかるため使用不可（スピーカーの取付けにはインナーバッフルを使用します）。 ㉑ TS-V174S・C1740S・C1740は、奥行有効寸法不足で取付不可。																					

〔PRC/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。