

〈本体商品の取付情報〉

年式	型式	車種	最大取付数		本体の取付方法							オプション		
			トレードイン	アドオン	キットレス	取付キット使用			備考	1Dサイズ	2D一体機		アンテナ変換コードの必要	
						型番	主な付属品	希望小売価格(税別)		46サイズ	46サイズ			
H6/12~H12/8	NB14系	全車種 (ダッシュ上部)	1D		○					注4		×		注3
		全車種 (ダッシュ下部)			○					注1			注2	

(注1) 上段に取付ける場合は、小物入れ/カップホルダーをはずして取付ける。下段に取付ける場合は、灰皿/シガライターをはずして取付ける。2Dサイズ一体機を取付ける場合は、両方とも取外す必要がある。

(注2) 窓口の上側に約2mmの隙間があく。

(注3) 車両のリアスピーカー用配線 (6P) は、純正リアスピーカー付車の場合にしかありません。

(注4) 奥行寸法が161mm以上の製品を取付ける場合、車種によっては車両ハーネスに背面が当たりますので、ハーネスを移動させる必要があります。

〔取付キットの主な付属品の記号〕

接続が可能な配線	配線コネクタが付属	電源用アンブロックが付属	取付キットに化粧パネルが付属
	トレードイン取付け専用		
3電源 (ACC、常時、イルミネーション)			P
3電源+フロント・スピーカー			
3電源+フロント・スピーカー+リア・スピーカー			

接続方法は取付キット内の取付説明書に掲載。

〔別売オプション関係の記号〕 …… 日産車

	取付化粧パネルが不要	D46サイズをキットレス取付けする場合に、別売の化粧パネルが不要なことを表します。D46サイズを取付キットを使用して取付ける場合に、取付キット付属以外の、別売化粧パネルが不要なことを表します。
	日産車用取付化粧パネル AD-N980を使用	キットレスでD46の1Dサイズを取付ける場合には、別売の日産車用取付化粧パネルAD-N980 (1,000円、税別) を使用します。AD-N980は1Dサイズ1機種につき1個必要ですので、1D+1D取付けの場合は2個必要となります。
	日産車用取付化粧パネル ADT-N979 IIを使用	キットレスでD46の2Dサイズ一体機 (FH-P90以前のモデルは除く) を取付ける場合には、別売の日産車用取付化粧パネルADT-N979 II (1,200円、税別) を使用します (1D+1Dの取付けには使用できません)。※但し、オペレーションフラップ機構の2Dサイズ一体機を取付ける場合は、化粧パネルを上寄りに取付け、両面粘着シールを左右側面のみ貼付けてください。
	日産車用配線キット KJ-N24P が使用可能	別売の日産車用配線キットが使用できます。 は日産20P車トレードイン専用KJ-N24P (3,800円、税別、オプション用4P同梱) の適応車種です。
	日産車用配線キット KJ-N20P が使用可能	別売の日産車用配線キットが使用できます。 は日産20P車トレードイン専用KJ-N20P (3,000円、税別) の適応車種です。
	日産車用配線キット KN-93P が使用可能	別売の日産車用配線キットが使用できます。 は日産10P/6P車トレードイン専用KN-93P (1,500円、税別) の適応車種です。
	日産車用配線キット AD-N961が使用可能	別売の日産車用配線キットが使用できます。 は日産旧型10P/6P車アドオン/トレードイン兼用AD-N961 (2,000円、税別) の適応車種です。 ※AD-N961適合車種で、電子制御アクティブサウンドシステム付車の場合には、車種により、KK-N92PJ (3,800円、税別) を使用することができます。
	FMダイバーシティアンテナ変換コードが必要	FMダイバーシティ方式アンテナ車にトレードイン取付けをする場合は、別売の日産車用アンテナ変換コードRD-AN21A (1,500円、税別) を使用し、またFMダイバーシティ機能内蔵チューナーデックアンプ/ハイダウエイチューナー取付時には、RD-AN23 (3,000円、税別) を使用します。
	汎用モニター取付金具が使用可能	汎用モニター取付キットKW-27V II (12,000円、税別) がシート取付ボルト部に取付可能です (車種により、助手席シートが当たったり、スライドが充分できなくなる場合がありますので、注記文に注意して取付けてください。また、車種によっては、KW-27V II 付属のロッドが使用できない場合があります)。 (注) … KW-27V II は、助手席エアバック装着車で、エアバックの作動に支障のある場合には、ご使用にならないでください。

※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	TS-F1740S	TS-C1630S	TS-F1640S						TS-X480G	TS-X380X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700
4ドアワゴン	Fドア		X	X	X	⊙①	⊙①							X	X	X	X				
	Rサイド	⑧							⑧												
	Rボード	②④	X	X	X	X	X		②	X	X	X	△③	X							
	Rゲート	⑦							⑦	⊙⑥	⊙	○									

注記

- ① ネジ穴位置が端寄りになるので、平座金使用して取付ける。
- ② 純正リアスピーカーが、リアパーセルボード左右に付いている場合。
- ③ 純正リアスピーカー付車の場合に可。リアパーセルボード（ベニヤ製）の純正スピーカー用穴位置への取付けで、取付用ネジはキリ等で下穴をあけて取付ける。
- ④ 純正スピーカーを外すと、純正グリルが使用できないため、カスタムフィットスピーカーの取付けは不可。
- ⑤ 純正リアパーセルボード付車の、リアパーセルボード（ベニヤ製）への取付けで、厚さ9mmのベニヤに穴をあける必要があります（開口孔径が大きい場合には、専用工具が必要となりますのでご注意ください）。
- ⑥ 中心寄りになり、左右スピーカーの間隔がとれない。
- ⑦ 純正リアスピーカーが、リアゲート上部に付いている場合で未調査。
- ⑧ リアサイド上部の純正リアスピーカー位置（ラシーンフォルザの場合）で未調査。

〔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）
⊖	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）
●	取付可（鉄板加工が必要）	▲	取付可（別売の「スパーサー」使用で、鉄板加工が必要）
○	取付可（スピーカーに付属のスパーサー使用）	□	取付可（別売の「スピーカー取付キット」使用）
●	取付可（スピーカーに付属のスパーサー使用で、鉄板加工が必要）	×	取付不可
		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。