






〈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	
						型 番	主な付属品	希望小売価格 (税別)		46 サイズ		46 サイズ	
H22/1~H23/10	U71W系 U72W系	標準ブラケット 使用車 (注1)	2D 注2		○			注5		注5,6	 注2,3	 注4	
		アタッチメント キット使用車 (注7)	2D		○			注5		注5,8	 注9,10	 注10	

- (注1) 標準装備のラジオ(2DINサイズ)付車、またはディーラーオプションのオーディオ付車(標準装備のブラケットを使用)の場合。
- (注2) 1Dサイズはトレードイン1Dのみが可(但し、下段側に取付ける日産純正の1Dポケットの購入が必要)で、1D+1D取付けは不可(下段側への1Dサイズの取付けは、上段側より奥に6mm引っ込んで付き、段差が付くため取付不可)……1D+1D取付けをする場合は、純正アタッチメントキット(注7参照)を購入する必要があります(但し、変換ハーネス・他の部品が余ります)。なお、1D+1D取付けは、標準の純正ブラケットの下段側に、上段側と同じ位置に穴をあけて取付けることでも可能になります。
- (注3) パネルキットKK-M14FP®(希望小売価格3,500円、税別)にはパネルが2枚付属されていますので、1枚は余ります。
- (注4) 2D一体機は純正ブラケット上段側の2点止めとなります。
- (注5) パネルキットKK-M24FP®(希望小売価格3,500円、税別)、KK-M14FP®(希望小売価格3,500円、税別)には14Pコネクタが付属されています。
- (注6) 1Dサイズの場合はパネルキットのパネルを使用しても、パネルの周囲が少し見える取付けになります。2D一体機の場合はパネルキットのパネルが、クラスター窓口の裏面に少し強めに当たった状態での取付けになり、また、クラスター窓口裏面左右2ヶ所の凸リブ(0.5mm凸)にパネルが当たると、凸リブを切取る必要があります。
- (注7) ディーラーオプションの日産オリジナルナビゲーション(2D一体機)付車の場合で、アタッチメントキット(B8207-C9917、単品の部品設定はなし)のブラケットを使用している場合(ブラケットの取付穴は、標準装備のブラケットより奥に6mm引っ込んでいます)。
- (注8) 少し奥に引っ込む取付けになり、窓口周囲に多少隙間があく。
- (注9) 1D+1D取付けの場合もパネルキットはKK-M24FP®を使用します(純正ブラケットの上下段の穴ピッチが50mmのため、1D+1D取付時はKK-M14FP®は使用できません)。
- (注10) 車両によっては、KK-M24FP®に付属のパネルの上部が車両側取付部のリブに当たる場合がありますので、その場合は車両側のリブの当たる部分を切取って取付けます。

〔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)		 接続方法は取付キット内の 取付説明書に掲載。	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			

〔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。
	三菱車用パネルキット KK-M14FP®を使用	三菱からOEM供給を受けている日産車に、D46の1Dサイズをキットレス取付けする場合には、別売の三菱車用パネルキットKK-M14FP®(3,500円、税別)使用で、1D+1Dの取付けが可能です。 KK-M14FP®には、トレードイン取付け専用の14Pコネクタが付属されています。
	三菱車用パネルキット KK-M24FP®を使用	三菱からOEM供給を受けている日産車に、D46の2Dサイズ一体機をキットレス取付けする場合には、別売の三菱車用パネルキットKK-M24FP®(3,500円、税別)を使用します。 KK-M24FP®には、トレードイン取付け専用の14Pコネクタが付属されています。 ※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、両面粘着シールを左右側面の み貼付けてください。

※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 C1730	TS-F1740S F1740	TS-C1630S C1630	TS-F1640S F1640	TS-F1040S F1040					TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700
5ドア ワゴン	Fドア	①②	X	X	X	◎③	◎③④	X						X	X	X	X				
	荷室側面	⑥												X	X	X					○⑦ リアピラー部 トリム

注記

① 純正樹脂ブラケットに取付ける交換取付けが可。
 ② トリムをもと通りドアに取付ける際は、スピーカーフレームの下部にトリムが当たりますので、トリムの下部を手前側に反らせるようにしてドアにセットして取付けます。
 ③ 車両配線が鉄板の表側にあるため、車両配線をスピーカー用穴の後方斜め上部にあるφ20の鉄板穴より裏側へ入れて、スピーカー側のコードと接続する必要があります。
 ④ 純正ブラケットのスピーカー取付用ネジ穴3ヶ所のうち、上方の1ヶ所はボス穴が浅いため、純正取付ネジでは突き当たって締め付けできませんので、スピーカーに付属のφ5×10タッピングネジで取付けます。
 ⑤ トリム表面からの汎用取付けは不可（グリルスペース/穴スペース不可）。
 ⑥ 純正リアスピーカー付車（メーカーオプションまたはディーラーオプション）は未調査で取付可否は不明。
 ⑦ リアピラー部トリムの後方寄り取付け（前方はトリムの取付強度が不足で取付不可）。
 ⑧ リアピラー部は取付け自体は可であるが、ハッチ側に当たるため不可で、Cピラー部も取付け自体は可であるが、リアドア開口部にはみ出るため取付不可。

〔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）
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「スぺーサー」使用）
●	取付可（鉄板加工が必要）	▲	取付可（別売の「スぺーサー」使用で、鉄板加工が必要）
○	取付可（スピーカーに付属のスぺーサー使用）	□	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ぺーサー使用で、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。