

〈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				
H14/3~H19/6	K12系 AK12系 BK12系 BNK12系 YK12系	異形ラジオ付	上段	プッシュオープンボックス	1D	×	注24	KK-N11D [Ⓡ]		4,500円	注13,14 15,16	◎	×		
			下段	異形ラジオ(注10)	1D		×								
		1Dラジオ付	上段	プッシュオープンボックス	1D	×	注24	KK-N11D [Ⓡ]		4,500円	注15,16 17		◎	×	
			下段	1Dラジオ(1D窓口付)(注11)	1D		○					注15,18		×	
		2D窓口付車(注12)			2D	1D	○				注21				

- (注10) メーカー標準装備の異形フロントパネル一体ラジオ付車の場合。
- (注11) メーカー標準装備の1Dラジオ付車の場合(クラスターの窓口が1Dになっています)。
- (注12) 標準のオーディオレス、およびメーカーオプションでオーディオレスを選択した場合。
- (注13) KK-N21D[Ⓡ]/KK-N11D[Ⓡ]は上段のプッシュオープンボックス部と下段の異形ラジオスペースに、1D+1D取付け可能なキットです。
- (注14) 異形ラジオ付車にトレードイン1D取付けのみを行う場合は、キットに付属のパネル [B] とボックスが余ります。
- (注15) メーカーオプションのカーウイングス付車 (H14/3~H17/8車)、ディーラーオプションのナビゲーション付車を除く。
- (注16) アドオン取付けのみを行う場合、キットに付属のパネル [A] と配線コネクタが余ります。
- (注17) 純正ラジオが1Dラジオ付車の場合は、KK-N21D[Ⓡ]/KK-N11D[Ⓡ]では上段のプッシュオープンボックス部への取付けは可能ですが、下段のラジオスペースには、キットに付属されている下段取付用のパネル [A] は、異形ラジオ専用ですので使用できません。従って、1D+1D取付けを行う場合には、KK-N21D[Ⓡ]/KK-N11D[Ⓡ]とは別に、別売の日産車用化粧パネルAD-N980が必要となります。
- (注18) 1Dラジオ付車にトレードイン1D取付けのみを行う場合は、キットレス取付けが可能でKK-N21D[Ⓡ]/KK-N11D[Ⓡ]は必要ありません。
- (注20) 1Dラジオ付車では、トレードイン1D取付けのみの場合、およびトレードイン1D+アドオン1D取付けの場合のいずれも別途AD-N980が必要となります。
- (注21) H17/8に追加設定された、メーカーオプションのシンプルナビゲーションシステム (DVD) 付車の場合の取付可否は未調査・未確認。
- (注22) トレードイン1D取付けのみを行う場合に必要で、KK-N21D[Ⓡ]/KK-N11D[Ⓡ]を使用して1D+1D取付けを行う場合には、KK-N21D[Ⓡ]/KK-N11D[Ⓡ]に配線コネクタが同梱されていますので、別売配線キットは必要ありません。
- (注24) ディーラーオプション (H14/3~H17/8車のみ) のMDデッキ付車の場合のキットレス取付可否については未調査。

〔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。 ²⁴ 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。 ²⁰ 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。 ⁹³ 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。 ¹⁰ 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キアンプ/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もあります)。(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-F1730S	TS-C1630S	TS-F1630S						TS-X480G	TS-X380X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510				
5HB	Fドア	⑫	×	×	◇①	×	×								×	×	×	×								
	キット使用	②	☒	□		□	□																			
	インナーバッフル	⑤	☒	☒	☒	☒	☒																			
	Rドア	⑫	×	×	◇①	×	×						×	×	×							×				×
	キット使用	②	☒	□		□	□																			
	インナーバッフル	⑤	☒	☒	☒	☒	☒																			
	Rシェルフ										◎⑬	◎	×													

注記

※H14/3~H19/6車の5HBのフロントドア/リアドアには、インナーバッフルUD-K712 (希望小売価格21,000円、税別、2個1組) / UD-K612 (希望小売価格10,000円、税別、2個1組) を使用して「TS-Z132PRS (スペーサー使用)」の取付けが可能です。

① 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。
 ② カースピーカー取付キットUD-K121 (希望小売価格3,000円、税別、2個1組) 使用で可。
 ③ ヘッドクリアランスが確保できないため取付不可。
 ④ インナーバッフルUD-K712 (希望小売価格21,000円、税別、2個1組) / UD-K612 (希望小売価格10,000円、税別、2個1組) / UD-K522 (希望小売価格3,500円、税別、2個1組) 使用で可。
 ⑤ 純正スピーカーは樹脂一体型で、取付ネジ穴ピッチが大きいスピーカーです。
 ⑬ トレイの段差にかかります。
 ⑭ リアピラー部のトリムにブラケットは取付可能ですが、スピーカー本体の前面がルーフトリムに当たって取付けられないため取付不可。

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