

〈本体商品の取付情報〉

年 式	型 式	車 種	取付商品のサイズ	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 46サイズ		2D一体機 ワイド2D 46サイズ	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)					
H22/8～現在	TE52系 TNE52系 PE52系 PNE52系	ワイド2D 窓口付車 (幅200mm窓口) 注8,11	標準モデル	2D	×	KJ-N22DE①		注9	5,000円	注12,13 15	◎	◎	注9,10	
			Wモデル	W2D	×	KJ-N101DK①		注14	5,000円	注12,13 14	—	◎	注10,14	

- (注8) 標準のオーディオレス車の場合で、クラスター窓口が約200 (W) × 100 (H) mmになっています。
- (注9) KJ-N22DE①には窓口左右の隙間を埋めるパネル、アンテナ変換コネクタ、および車速信号、バック信号等を取り出すための12Pコネクタが同梱されています。
- (注10) 車両側アンテナはFMダイバーシティアンテナですが、付属のアンテナ変換コネクタをパイオニアダイバーシティ対応チューナーに接続する場合には、メインアンテナのみの接続となります。
- (注11) カーウイングスナビゲーションシステム付車 (標準またはメーカーオプション) は取付不可 (カーウイングスナビゲーションシステム付車は、窓口形状がオーディオレス車と違うため物理的に取付不可。また、システム的にも各種機能が使用不可となります)。
- (注12) ステレオ本体が下寄りに付くため、窓口の中心になるようなるべく上寄りに取付けます (フラップモデルやモニター付製品で、上寄りに取付けてもフラップ/モニター開閉時に窓口の下部に当たる場合には、純正ブラケットの取付穴を長穴に加工して上寄りに取付けるなど工夫が必要になります)。
- (注13) ディーラーオプションの8インチナビ (H24/12追加設定) 付車を除きます (窓口寸法がワイド2D窓口よりも大きな専用クラスターを使用しており、H26/1以降の8インチナビは操作スイッチがクラスターに一体化されています)。
- (注14) KJ-N101DK①はワイドモデル (フェイス幅200mmの商品) の取付けに使用する専用の取付キットで、ダイレクト接続ハーネス (オプション用12Pコネクタ対応) とアンテナ変換コネクタが同梱されています。
- (注15) FH-4400/FH-3100を取付ける場合、商品に付属のワイド2D窓口専用パネルと配線キット KJ-N20P① (希望小売価格3,000円、税別) を使用して取付けることも可能です (その場合はKJ-N22DE①は不要です)。

〔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は、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は、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。
0	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。
9	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。
24	日産車用配線キット KJ-N24P①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-N24P① (3,800円、税別、オプション用4P同梱) の適応車種です。
20	日産車用配線キット KJ-N20P①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-N20P① (3,000円、税別) の適応車種です。
93	日産車用配線キット KN-93P②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-93P② (1,500円、税別) の適応車種です。
10	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-N92PJ③ (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 II④ (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 II④付属のロッドが使用できない場合もあります)。(注) … KW-27V II④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-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510							
ワゴン	ダッシュ	㉓	×	×	×	×	×								×	×	×	×								
	Fドア	㉑	×	×	×	×	×								×	×	×	×								
	キット 使用	㉒㉑㉓	㊞	㊞	□	□																				
	Rドア	④㉑	×	×	◇	×	×								×	×	×	×	×							
	キット 使用 インナー バッフル	⑤㉑	㊞	□		□	□																			
		⑩㉑	㊞	㊞	㊞	㊞	㊞																			

※H22/8～現在車のリアドアには、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-Z172PRS／TS-Z132PRS（スパーサー使用）」の取付けが可能です（注⑩、㉑参照）。

④ 純正スピーカーは樹脂ブラケット一体型で、取付ネジ穴寸法が変則で大きいスピーカーです。

⑤ 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）使用可。

⑩ 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）使用可。

注記

㉑ カーテンエアバッグ（全車標準）の作動範囲になるため取付不可（リアビラー部トリムに取付け自体は可）。

㉒ 純正ブラケット（樹脂製）の位置決め用ボスリブ（1ヶ所）を切取って取付けます。

㉓ 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。

㉔ ダッシュスピーカーは6.5cmサイズ（中高音域スピーカー）でスピーカーの取付けは不可。

㉕ BOSE 5.1chサラウンド・サウンド付後席プライベートシアターシステム付車を除きます（取付可否は未調査で不明です）。

㉖ カースピーカー取付キットUD-K120（希望小売価格2,000円、税別、2個1組）使用可。

㉗ 車種によっては純正スピーカーが樹脂ブラケット一体型で外せないタイプの場合があり、その場合は取付不可となります。

㉘ TS-Z172PRSを取付ける場合は、トリムのグリル部裏側のスポンジクッションを剥がし、端子を上方向にして取付けます。

〔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。