# 〈本体商品の取付情報〉

		取付商品		本	体の取付力			オプション				
年 式	型式	車 種	商品の	他社	J	収付キット類			※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、			
			サイズ	他社部品手配	型番	主な付属品	希望小売価格 (税込)	注意事項	ホ	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。		
			9型		KLS-N903D®	PGT <del></del> ⇔ 注15	27,500円	注5		純正カメラコネクタ変換ケーブル		
	GC27系 GFC27系	ワイド2D窓口付車	8型		KLS-N903D®	P GT — 会 注15	27,500円	注5		(注13,14) ● KK-N501BC II ⑥ 2,750円 (11月発売予定)		
R1/8~R4/12	GNC27系 GFNC27系 HC27系	(オーディオレス) 注1,3	W2D		KJ-N104DK①	GT <del>-</del> 会 注8	6,600円	注5,12,16		フリップダウンモニター取付キット 〈13.3V型対応〉 ● KK-N102FD II ⑥ 19.800円		
e-POWERを含む	HC27系 HFC27系		2D		KJ-N27DE①	<b>■-€</b> P GT- <b>-</b> 注9	5,500円	注10,16	<del>章</del> 注11	(11月発売予定)		
		D.OPの10インチ ナビ付車 注2	×			取付不可						

※フローティングモデルの適合情報については、弊社ホームページの「フローティングモデル適合情報」等でご確認ください。

- (注1) 全車標準はオーディオレス(ワイド2D窓口で純正ブラケット付)です。
- (注2) 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(10インチ大型モニターメモリータイプ)付車は、窓口が異形で操作スイッチが一体化された専用クラスターを使用 しているため取付不可。なお、元々装着されていた標準仕様に戻すことができれば取付可能になります(その場合の取付内容については、上段のワイド2D窓口付車の項を参 照してください)。
- (注3) 日産オリジナルナビ取付パッケージ付車のGPSアンテナ、TVアンテナ、リヤビューモニター用プリハーネスは使用できません。 (注5) 「日産4」に対応した商品、または学習に対応した商品を取付ける場合、純正ステアリングリモコンの利用が可能になります。
- (注8) KJ-N104DK()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取付キットで、ダイレクト接続コネクター(20P/12P イグニッション電源対応、ステアリン グリモコン用ミニプラグ: KJ-F101SC相当)とアンテナ変換コネクター(GT)が同梱されています。
- (注9) KJ-N27DE①には窓口左右の隙間を埋めるパネル、配線コネクター(20P)、イグニッション電源、車速信号等を接続するためのコネクター(12P)、アンテナ変換コネクター (GT) 等が同梱されています。
- (注10) ワイド2D窓口車用パネルを同梱しているFH-4600/3100等の場合、取付キット KJ-N28P①(希望小売価格4,180円、税込)を使用して取付けることも可能です。
- (注11) 純正ステアリングリモコンについては、「日産4」に対応した商品、または学習に対応した商品を取付ける場合、別売のステアリングリモコンケーブル KJ-F101SC①(希望小 売価格1,650円、税込)を使用すれば車両側配線との接続は可能です<KJ-F101SC①に代えて、KJ-H101SC①(希望小売価格1,650円、税込)を使用することも可能です> なお、ステアリングリモコンケーブルを同梱しているモデル(AVIC-CZ912Ⅳ/RZ722等)の場合は、その同梱ケーブルを配線加工しての接続も可能です。但し、商品別の対 応状況他の詳細については、必ず取扱・取付説明書や弊社ホームページの「純正ステアリングリモコン適合情報」等でご確認ください。
- (注12) 電源ケーブル、ステアリングリモコンケーブルを同梱しているモデル(AVIC-CW912IV/RW722等)の場合、取付キット KJ-N28P①(希望小売価格4,180円、税込)も使用 可能です。 但し、ステアリングリモコンケーブルの接続には配線加工が必要です。なお、KJ-N104DK①同梱のダイレクト接続コネクターを使用する場合には配線加工は不要 です。
- (注13) インテリジェントアラウンドビューモニター付車の場合、そのままでは映像信号を取り出すことはできません。別売の純正カメラコネクタ変換ケーブル KK-N501BC II ®を 使用すれば、インテリジェントアラウンドビューモニターの映像信号をRCA端子で出力することが可能となります。
- (注14) インテリジェントアラウンドビューモニター付車でKK-N501BC II ⑥を使用する場合、[車両スイッチ簡易連動]がある楽ナビでは、ナビ同梱8Pコネクターの茶色線を延長加 工し配線すれば、車両側スイッチを押すだけでカメラビュー表示と連動させることが可能になります。
- (注15) KLS-N903D®はラージサイズカーナビゲーションを取付けるための車種専用取付キットです。専用パネル(ブラック・メタリック調/シルバーの2トーン)の他、8V型用バ ネル(ブラック・メタリック調)、サブブラケット、ブラケット、ダイレクト接続コネクター(20P/12P イグニッション電源対応、ステアリングリモコン用ミニプラグ: KJ-F101SC相当)、アンテナ変換コネクター(GT)、ネジ類等が同梱されています。なお、取付けの際には車両側の一部加工が必要となります(詳細は取付キットの取付説明 書をご参照ください)。
- (注16) R2/8以降の日産オリジナルナビ取付パッケージ付車に標準装着のセンタークラスターフィニッシャーは無塗装品です。なお、別途ディーラーオプションナビ装着時に使用す るピアノ調センタークラスターフィニッシャー (68260 5TTOA) が手配できれば交換も可能です。

#### [取付キット類の主な付属品の記号]

<b>b—d</b>	ダイレクト接続コネクター	HFC-	アンテナ変換コネクター(HFC)
<b>►</b> -∈	配線コネクター (3電源、フロントスピーカー、リアスピーカー)	GT-	アンテナ変換コネクター(GT)
<b>⊪</b> -⊂	配線コネクター (3電源、フロントスピーカー)	CE-	アンテナ変換コネクター(CE)
P	専用パネル、または窓口左右の隙間を埋めるパネル	$\Leftrightarrow$	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〉

			PRS			;	カスタム	フィット			ボックス タイプ		ユニ	ットタ	イプ		Ħ	テライ	١
タイプ	取付場所	注記 A	TS- Z900PRS	TS- V174S	TS- C1740S C1740		TS- C1640S C1640			注記 B	TS- X210 X170	TS- A6971F	TS- A1671F	TS- A1371F	TS- G1010F	TS- E1010		TS- STX510 STX510-B	TS- STX710AS
	ダッシュ (純正TW部)				♦12	♦12													
	Fドア	3	×	×	×	<b>\$</b> (4)	×	×											
	キット使用	(5)	×	×													0	Δ	
ワゴン	インナー バッフル	7															9(1) リアピ ラー部 トリム	⑥① リアピ ラー部	610 リアピ ラー部
	Rドア	3	×	×	×	◊④	×	×										トリズ	トリム
	キット使用	(5)	<b>⊠</b> ®	ΧÜ															
	インナー バッフル	7	■8	ΧŪ	0	0	0	0											

- ※R1/8~R4/12車のフロントドアには、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-Z172PRS/TS-Z132PRS(スペーサー使用)」の取付けが可能です。
- ※R1/8~R4/12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(スペーサー使用)」の取付けが可能です。
- ① TS-C1740S・F1750Sに同梱のトゥイーターは、スピーカーに付属のトゥイーター用ブラケット(スズキ/日産用)を使用して、ダッシュの純正トゥイータースペースに取付けが可能です。但し、純正トゥイーターなし車にトゥイーター用ブラケットを取付ける場合、TS-C1740Sでは別途 $\phi$ 5×12mmのタッピングネジを4本用意して取付ける必要があり、TS-F1750Sではスピーカーに付属の $\phi$ 5×12mmのネジを使用します。また、取付けにあたってはフロントピラーガーニッシュ、ダッシュサイドパネル、メーターAss'y、ダッシュアッパーパネルの取外しが必要で、作業は複雑で時間を要します。
- ② トゥイーター用ブラケットを車両側に取付ける際、ブラケットの段差部が取付部のボスの補強リブに当たるため、当たる部分のリブ(1ケ所)を切取る必要があります。
- ③ 純正スピーカーは樹脂ブラケット一体型で、取付ネジ穴ピッチが大きいスピーカーです。
- □ ④ 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。
  - ⑤ 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)使用で可。
  - ⑥ リアピラー部トリムの後方寄りに取付けます。但し、サードシートをリクライニングすると乗員の頭部がスピーカーに当たります。
  - ⑦ 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)使用で可。
  - ⑧ 奥行有効寸法にあまり余裕がないため、車両で予め当たらないことを確認する必要があります。
  - ⑨ リアピラー部トリムの後方寄りに、スピーカー本体の後部がバックドアに当たらないように位置を調整して取付けます。なお、Cピラー部はブラケットが取付けられないため取付不可。
  - ⑩ メーカーオプションのSRSカーテンエアバッグシステム付車は除きます。
  - ① TS-V174Sは奥行有効寸法不足で取付不可。

### 〔PRS/カスタムフィットスピーカーの記号〕

0	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)
$\Diamond$	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 )	፱	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、) に線加工が必要		

#### [ボックスタイプ/ユニットタイプスピーカーの記号]

0	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)	Ф	取付可 ( スピーカーに付属のスペーサーを使用し、) 別売の配線コードでの配線が必要					
Δ	取付可( 別売のUD-K125使用 )	×	取付不可					
<b>A</b>	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〕

0	取付可	( <b>x</b> )	取付不可 (サードシート未使用時に限り取付可)
		×	取付不可
Δ	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。

