

〈本体商品の取付情報〉

年式	型式	車種	取付商品のサイズ	本体の取付方法				オプション ※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、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。
				取付キット類			注意事項	
				他社部品手配	型番	主な付属品		
H22/6~R2/6	F15系	ワイド2D窓口付車	オーディオレス車 注1	W2D	KJ-N101DK④	注3	5,500円	注4,5,13
				2D	KJ-N22DE④	注6	5,500円	注4,5,7,8
				W2D	KJ-N103DK④	注9	6,600円	注5,10,14
				2D	KJ-N26DE④	注6	5,500円	注5,7,11

- (注1) 全車標準はオーディオレスでワイド2D窓口(幅200×高さ100mm)付車です。
- (注2) H28/7以降車に設定された日産オリジナルナビ取付パッケージ付車の場合で、純正ステアリングリモコンの車両側配線に接続する場合(純正ステアリングリモコンに接続しない場合は、上段の「オーディオレス車」をご覧ください。なお、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アンテナは使用できません)。
- (注3) KJ-N101DK④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(20P/12P)とアンテナ変換コネクタ(GT)が同梱されています。
- (注4) メーカーオプションのカーウイングスナビゲーションシステム(H22/6~H25/8車に設定)付車は、バックビューモニター、ステアリングスイッチ、ハンズフリーフォン他が使用不可となるため取付不可。
- (注5) H26/7に追加設定された、メーカーオプションのアラウンドビューモニター、およびディスプレイ付自動防眩式ルームミラー付車の場合の、それらの使用可否については未調査で不明です。
- (注6) KJ-N22DE④、KJ-N26DE④には窓口左右の隙間を埋めるパネル、配線コネクタ(20P)、車速信号他を取出すためのコネクタ(12P)、アンテナ変換コネクタ(GT)等が同梱されています。なお、KJ-N26DE④に同梱の配線コネクタ(20P)は、別売のステアリングリモコンケーブルKJ-F101SCの接続に対応しています。
- (注7) 取付キットに同梱のパネルが、窓口表面より引っ込んだ状態での取付けになります。
- (注8) 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、配線キットKJ-N20P④(希望小売価格3,300円、税込)を使用して取付けることも可能です。
- (注9) KJ-N103DK④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(20P/12P、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(GT)が同梱されています。
- (注10) 「日産3」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11) 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-N28P④(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12) 純正ステアリングリモコンについては、「日産3」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-F101SC④(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。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-CZ911/RZ911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13) 電源ケーブルを同梱しているモデル(AVIC-CW911/RW911等)の場合、取付キットKJ-N28P④(希望小売価格4,180円、税込)が使用可能です。
- (注14) 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-CW911/RW911等)の場合、取付キットKJ-N28P④(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-N103DK④同梱のダイレクト接続コネクタを使用する場合には配線加工は不要です。

〔取付キット類の主な付属品の記号〕

	ダイレクト接続コネクタ		アンテナ変換コネクタ(HFC)
	配線コネクタ (3電源、フロントスピーカー、リアスピーカー)		アンテナ変換コネクタ(GT)
	配線コネクタ (3電源、フロントスピーカー)		アンテナ変換コネクタ(CE)
	専用パネル、または窓口左右の隙間を埋めるパネル		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〉

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-Z900PRS	TS-V173S	TS-C1730S C1730	TS-F1740S F1740	TS-C1630S C1630	TS-F1640S F1640								TS-X480G	TS-X180	TS-A6970F	TS-A1670F	TS-A1370F	TS-G1010F	TS-STH1100	TS-STX510 STX510B			
5ドア ワゴン	Fドア		×	×	×	◇①	×	×																		
	キット 使用	②	☒	☒	□		□	□																		
	インナー バッフル	④	☒	☒	回	回	回	回																		
	Rドア	③	×	×	×	◇①⑥	×	×																×	×	
	キット 使用	②③⑥	☒	☒	□		□	□																		
	インナー バッフル	③④⑥	☒	☒	回	回	回	回																		

※H22/6~R2/6車のフロントドア/リアドアには、インナーバッフルUD-K612 (希望小売価格11,000円、税込、2個1組) を使用して「TS-Z172PRS/TS-Z132PRS (スピーカー使用)」の取付けが可能です (但し、TS-Z172PRSはフロントドア/リアドア共に、端子を上方向にして取付ける必要があります)。

注記
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3,300円、税込、2個1組) 使用で可。
③ リアスピーカーなし車 (H26/7以降の1.5ℓ車) の場合の取付可否については未調査で不明です (リアスピーカー用配線があれば問題なく取付可能です)。
④ インナーバッフルUD-K612 (希望小売価格11,000円、税込、2個1組) /UD-K522 (希望小売価格3,850円、税込、2個1組) 使用で可。
⑤ 後席乗員のヘッドクリアランスがとれず、リアドア開口部にはみ出る取付けになるため取付不可 (メーカーオプションまたは標準のカーテンエアバッグ付車は、エアバッグの作動範囲にも入るため取付不可)。
⑥ 鉄板穴内の車両側ハーネスに当たる場合は、ハーネスをテープなどで保護する必要があります。
⑦ 後席乗員のヘッドクリアランスがとれず、リアシートベルト使用時にシートベルトが当たるため取付不可 (メーカーオプションまたは標準のカーテンエアバッグ付車は、エアバッグの作動範囲にも入るため取付不可)。

〔PRS/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「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)	☒	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「スピーカー」使用で、鉄板加工が必要)
⊙	取付可 (鉄板加工が必要)	×	取付不可
△	取付可 (別売の「スピーカー」使用)	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。