

〈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。	
				他社部品手配	取付キット類			注意事項		
					型 番	主な付属品	希望小売価格（税込）			
R7/10~現在	BB1A系 BB2A系 BB5A系 BB6A系	オーディオレス車 (異形開口) 注14,15	[W2D]	必要 注16	KJ-N104DK①		6,600円	注16,17 18,19	純正カメラネクタ変換ケーブル (注12,13) • KK-N501BC II② 2,750円	
			[2D]	取付不可（注20）						
		NissanConnect インフォテインメントシステム付車 注21	[X]	取付不可						

- (注7) KJ-N104DK①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12) 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。別売の純正カメラネクタ変換ケーブル KK-N501BC II②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13) 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 II②を使用する場合、「車両スイッチ簡易運動」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できます。
- (注14) 全車標準はオーディオレス（純正プラケット付）で、開口部は異形の9インチ仕様です。
- (注15) 一部グレードに標準またはメーカーオプションの、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16) 開口部をワイド2D窓口仕様にするための「クラスタリッドC」(68262-7UA0A) および、「クラスタリッドC固定用取付ネジ」(68198-B412A、4本必要)の手配が必要です（手配できない場合には取付不可となります）。なお、標準装着のセンタークラスター（Ass'y部品）をベース部とパネル部に分解し、間に「クラスタリッドC」を挟んで取付することによりワイド2D窓口仕様になります。
- (注17) 「クラスタリッドC」の開口部上下幅が狭いため、車両誤差などにより、モニター開閉時に干渉する場合があります。その際には純正プラケット固定時にワッシャーを挟むなど、本体の高さを微調整する必要があります。
- (注18) 車両の純正ステアリングリモコンは使用できません（KJ-N104DK①に同梱のダイレクト接続コネクターのステアリングリモコン用ミニプラグは使用不可で、使用可能なステアリングリモコンアダプター／ケーブルはありません）。
- (注19) 電源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）が使用可能です。
- (注20) 「クラスタリッドC」他を手配してワイド2D窓口仕様にした場合、「クラスタリッドC」の開口部上下幅が狭く、各取付キットに同梱の窓口左右の隙間を埋めるパネルが当たつて使用できないため、標準モデルの商品は取付不可。但し、ワイド2D窓口車用パネルを同梱しているFH-4600/3100等の場合のみ、同梱のワイド2D窓口車用パネルと取付キット KJ-N28P①（希望小売価格4,180円、税込）を使用して取付が可能です（その場合、車両の純正ステアリングリモコンは使用できません）。
- (注21) 一部グレードにメーカーオプションのNissanConnectインフォテインメントシステム（12.3インチ）付車の場合で、純正ラジオが異形で窓口がないため取付不可。

〔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ー		アンテナ変換コネクター (HFC)
	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)		アンテナ変換コネクター (GT)
	配線コネクター (3電源、フロントスピーカー)		アンテナ変換コネクター (CE)
[P]	専用パネル、または窓口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	PRS	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-V174S	TS-C1740S	TS-F1750S	TS-C1640S	TS-F1650S	TS-F1050S				TS-X210	TS-A6971F	TS-A1671F	TS-A1371F	TS-G1010F	TS-E1010	TS-STH110	TS-STX510
5ドア	ドアミラー部 (純正TW部)	⑯			⑮	⑮					×⑪									
	Fドア	②	×	×	×	×	×	×	×	×										
	キット 使用	③	×	⑯	×	⑯	×	⑯	□④	□④										
	インナー ⁺ バッフル	⑥⑯	×	⑯	×	⑯	×	⑯	回⑦	回⑦										
	後席側面	②	×	×	×	×	×	×	×	×										
	キット 使用	③⑨	■④	■④	□④	□④⑩	□④⑩	□④⑩	□④⑩											
	インナー ⁺ バッフル	⑥⑨⑯	■⑦	■⑦	回⑦	回⑦⑧	回⑦	回⑦												
※R7/10~現在車のフロントドア/後席側面には、インナーバッフルUD-K624（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（注⑯参照）。																				
② 純正スピーカーは回転式のはめ込みタイプのため取付不可。																				
③ カースピーカー取付キットUD-K118（希望小売価格3,300円、税込、2個1組）使用可。ブラケットの取付けは（ブラケットに貼付である）ラベル面を上方向にして取付ます。																				
④ スピーカーの端子部を上方向にして取付ます。																				
⑤ バッフルは鉄板の凸斜面にかからず方向で取付けます（1方向のみが取付可能です）。																				
⑥ スピーカーは端子が鉄板に当たらない方向で取付けます。																				
⑦ スピーカーは端子が鉄板に当たらない方向で取付けます。																				
⑧ UD-K534使用時は、TS-F1750S・F1750はバッフルの取付ボルトの頭部にスピーカーフレームの裏側が少し当たる取付けになります（UD-K624使用時は当たりません）。																				
⑨ 純正リアスピーカー付車の場合に可（純正リアスピーカーなし車への取付可否は未調査で不明です）。																				
⑩ 車両側のスピーカー用配線との接続は、取付キットに同梱の変換コードでは短くて届かないため、スピーカーに同梱の変換コネクターと接続アダプターを使用します。																				
⑪ 全車標準でSRSカーテンエアバッグシステムが装着されているため、サテライトスピーカーは取付不可。																				
⑫ ドアミラー部内側の樹脂カバー部は6スピーカー付車の場合の純正トウイータースペースで、トウイーターなし車にもグリルは装着されています。																				
⑬ 物理的にはTS-C1740S・F1750Sに同梱のトウイーターが、スピーカーに付属のトウイーター用ブラケット（付属品:T8）を使用して、ドアミラー部内側の純正トウイータースペースに取付けが可能（トウイーター用ブラケットの突起部3ヶ所のうちの2ヶ所が、車両側取付部の爪フックの位置に合います）ですが、フロントドアにウーファー部が取付不可のため適用外となります。																				
⑭ TS-Z900PRS、17cmカスタムフィットスピーカーは、奥行有効寸法不足で取付不可（使用する取付キットやインナーバッフルによって若干条件は異なりますが、TS-Z900PRS・V174S・C1740S・C1740はスピーカーのマグネット部が鉄板穴内のインパクトバーに僅かに当たるかクリアランスに余裕がないため不可）。																				
⑮ インナーバッフルUD-K624（希望小売価格13,200円、税込、2個1組）/UD-K534（希望小売価格4,950円、税込、2個1組）使用可。なお、鉄板の純正スピーカーのリブが入る穴（3ヶ所）の幅の狭い穴の部分で、付属のボルト/ナットで取付けます。																				
⑯ スピーカーフレームの裏側が鉄板に当たらないよう、スピーカーの取付方向を調整して取付けます。また、フロントドアへの取付けでは、奥行有効寸法に余裕がないため、予め現車にて当たらないことを確認する必要があります（スピーカーのマグネット部と鉄板穴内のインパクトバーのクリアランスは約3mmです）。																				

〔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（別売の配線コードでの配線が必要）
●	取付可（鉄板加工が必要）	◆	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）
△	取付可（別売のUD-K125使用）	×	取付不可
▲	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〕

○	取付可	(×)	取付不可（サードシート未使用時に限り取付可）
△	条件付きで取付可（注記参照）	×	取付不可

※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。