

## 〈本体商品の取付可否〉

オーディオの仕様	AVN2D一体機			インダッシュTV			オンダッシュTV	オーディオ(トレードイン)		
上段のラジオスペース	○	AVIC-ZH99系 *1 AVIC-ZH77	○	上段 下段	○	AVIC-VH99系 *1 (モニター部)  注1	×	○	1Dメイン ユニット	○
		AVIC-MRZ系 *2	○	(参考) 上段 下段					2Dメイン ユニット	○
		SPH-DA09 SPH-DA05	○	○						
下段のセンターボックス部	×	AVIC-ZH99系 *1 AVIC-ZH77	×	○	AVIC-VH99系 *1 (モニター部)  注2	×	○	1Dメイン ユニット 注2	○	
		AVIC-MRZ系 *2	×					2Dメイン ユニット	×	
		SPH-DA09 SPH-DA05	×							

注1… 上段取付時/下段取付時共に、モニター立上げ時はオープンポケットが隠れる取付けになります。

注2… 窓口の左右に隙間があくため、スポンジテープなどで塞ぐ必要があります。

\*1「AVIC-ZH99系」、「AVIC-VH99系」には、HUDモデルとCSモデルを含みます。但し、HUD(ヘッドアップディスプレイ)および、CS(クルーズスカウターユニット)の適合については別途確認が必要になります。また、実際の取付けにあたっては、販売店で取付けが必要となります。

・HUD(ヘッドアップディスプレイ)の適合については、本Webのレフトメニューにあります「HUD(ヘッドアップディスプレイ)適合」にてご確認ください(適合情報がない車種は未調査となりますので、予めご承知おきください)。また、専用の取付確認ゲージなどで、ドライビングポジションにおける現車確認が必要になります。

・CS(クルーズスカウターユニット、HUDモデルにも同梱)の適合については、角度ゲージにて、カメラ取付位置におけるフロントガラスの角度の確認が必要になります(水平から10°～50°の範囲内が適合)。

\*2「AVIC-MRZ系」とは、AVIC-MRZ009、AVIC-MRZ007、AVIC-MRZ09Ⅱ、AVIC-MRZ07Ⅱ、AVIC-MRZ05Ⅱ、AVIC-MRZ03Ⅱの6モデルです。

※実際の取付けに際しては、以下の取付情報の詳細とともに十分な現車確認が必要になります。

## 〈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 (税込)		46 サイズ	46 サイズ			
H23/6～現在	DBA-B30 DBA-NB30	上段のラジオスペース	2D	1D 注1	○					注2	◎	◎	注3,13	24  / 20  注3
		下段のセンターボックス部		1D	○					注4	◎	×		

※KJ-N24P④(希望小売価格3,990円、税込)は、カーナビゲーション取付けにも対応したキットで、付属の4Pコネクタを車両側のオプションコネクタ(4P)に接続することにより、車速信号等の取出しが容易となります(注12,13参照)。

(注1) ディーラーオプションで1Dオーディオ付の場合のみ、アドオン1D取付けが可。

(注2) 上段のラジオスペースは2D窓口仕様で、ラジオなし車の場合もキットレス取付けが可能です(純正ブラケットへの組付けは、トヨタ車用の2,3番目のネジ穴位置で取付けます)。

(注3) 日産車用配線キットKJ-N20P④(希望小売価格3,150円、税込)には20Pコネクタの他にアンテナ変換コネクタが付属されています。

(注4) 下段のインストセンターボックス部には、純正ブラケットに取付けるキットレス取付けが可能です。但し、少し引込んで付き、窓口の左右に各3.8mmの隙間があきますので、スポンジテープなどで塞ぐ必要があります。

(注12) カーナビゲーションの取付けを行う場合には、車速信号等の取出しが容易となる日産車用配線キットKJ-N24P④(希望小売価格3,990円、税込)を使用することができます。オプションコネクタ関係の詳細については取付説明書と「カーナビ接続情報」にてご確認ください。但し、車種・年式・グレードによっては、現車にてオプションコネクタ情報と実際の有無が異なる場合がありますので、予めご承知置ください。

(注13) 日産車用配線キットKJ-N24P④(希望小売価格3,990円、税込)には20Pコネクタ、アンテナ変換コネクタの他に車速信号等を取出すための4Pコネクタが付属されています。

※取付情報の記号の意味を次ページに掲載しています。

〔主な付属品の記号〕

接続可能な配線	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 (1,050円、税込) 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 (1,260円、税込) 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、化粧パネルを上向きに取付け、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 <sup>㊦</sup> が使用可能	別売の日産車用配線キットが使用できます。 <sup>㊦</sup> は日産20P車トレードイン専用KJ-N24P <sup>㊦</sup> (3,990円、税込、オプション用4P付属) の適応車種です。
	日産車用配線キット KJ-N20P <sup>㊦</sup> が使用可能	別売の日産車用配線キットが使用できます。 <sup>㊦</sup> は日産20P車トレードイン専用KJ-N20P <sup>㊦</sup> (3,150円、税込) の適応車種です。
	日産車用配線キット KN-93P <sup>㊦</sup> が使用可能	別売の日産車用配線キットが使用できます。 <sup>㊦</sup> は日産新型10P車トレードイン専用KN-93P <sup>㊦</sup> (1,575円、税込) 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。 <sup>㊦</sup> は日産従来型10P車アードオン/トレードイン兼用AD-N961 (2,100円、税込) 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 <sup>㊦</sup> (3,990円、税込) 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 (1,575円、税込) 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け時には、RD-AN23 (3,150円、税込) 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 <sup>㊦</sup> (12,600円、税込) 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 <sup>㊦</sup> 付属のロッドが使用できない場合もあります)。 (注) … KW-27V II <sup>㊦</sup> 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可否〉

## ●取付可能なカスタムフィットスピーカー

取付場所	取付方法	Vシリーズ	Cシリーズ	Jシリーズ	FSシリーズ	Fシリーズ
フロント・ドア	○ 別売品は不要 (付属品で取付可)	—	—	—	<b>TS-F1720S</b> (使用) 付属ブラケット	<b>TS-F1720</b> (使用) 付属ブラケット
	○ 別売の 取付キット使用	<b>TS-V171A</b> (必要) スピーカーコード	<b>TS-C1710AII</b> <b>TS-C1610AII</b>	<b>TS-J1710A</b> <b>TS-J1610A</b>	<b>TS-F1620S</b>	<b>TS-F1620</b>
	○ 別売のインナー バッフル使用	<b>TS-V171A</b> (必要) スピーカーコード	<b>TS-C1710AII</b> <b>TS-C1610AII</b>	<b>TS-J1710A</b> <b>TS-J1610A</b>	<b>TS-F1720S</b>	<b>TS-F1720</b>
後席側面  (注意) 作業性	○ 別売品は不要 (付属品で取付可)	<b>TS-V171A</b> (注意) 取付方法 (必要) スピーカーコード	<b>TS-C1710AII</b> (注意) 取付方法 (加工) 配線  <b>TS-C1610AII</b> (加工) 配線	—	<b>TS-F1720S</b> (調整) 取付位置 (注意) 取付方法 (加工) 配線  <b>TS-F1620S</b> (調整) 取付位置 (加工) 配線	<b>TS-F1720</b> (調整) 取付位置 (注意) 取付方法 (加工) 配線  <b>TS-F1620</b> (調整) 取付位置 (加工) 配線
	× 別売の 取付キット使用	—	—	—	—	—
	× 別売のインナー バッフル使用	—	—	—	—	—

## ●取付可能なサテライトスピーカー

TS-STH1000	TS-STH700	TS-STX510
—	○ (調整) 取付方向	(×)

※実際の取付けに際しては、次ページの取付情報の詳細とともに十分な現車確認が必要になります。

