

※本情報は2020年6月時点の情報です。
 その後の情報は反映されていませんので、ご注意ください。

プレセア (H7/1~H12/8)

〈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(税別)		46サイズ	46サイズ			
H7/1~H12/8	E-HR11 E-PR11 E-R11	1Dサイズ ラジオ付車	1D		○					注3,7		× 注8		
		2D一体機 ラジオ付車			○									

(注3) H9/8以降のナビゲーションシステム付車を除く。

(注7) 純正ポケット部への取付けは、ポケット取付用ブラケット使用ではステレオ挿入の際に当たるため取付不可。

(注8) エアコン操作部を下段に移動すれば、2Dサイズ一体機はADT-N979 II使用で取付可。

(注9) プレセアスーパーサウンドシステムCDセレクションまたはAVシステム付車の場合のみ、FMダイバーシティです。

〔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、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 (1,000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。
	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、オーバ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。
	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。②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。
	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。②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。
	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。③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。
	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。④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適応車種で、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-N92PJ⑤ (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/ハイダウェイチューナー取付時には、RD-AN23 (3,000円、税別)を使用します (但し、RD-AN23は品薄につき、在庫切れになる場合があります)。
	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 II⑥ (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 II⑥付属のロッドが使用できない場合もあります)。 (注)… KW-27V II⑥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。

