

※本情報は2016年1月時点の情報です。
 その後の情報は反映されていないので、ご注意ください。

サニー (NXクーペ) (H2/1~H6/5)

〈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		
H2/1~H6/5	E-HB13 E-EB13 E-FB13	全車種	1D		○					注1		×		 注4
				1D	○					注2		×	注5	
				1D		KN-23DX [Ⓚ]		P	3,000円		注3		×	

- (注1) ラジオ部へのトレードインキットレス取付けは全車に可。
 (注2) ポケット部へのアドオンキットレス取付けは、オプションの純正デッキ付の場合に可。キットレス取付けが不可の場合は取付キットKN-23DX[Ⓚ]を使用する。
 (注3) KN-23DX[Ⓚ]はアドオン取付用のキットで、キットレス取付けが不可の場合に使用する。
 (注4) オプションの電子制御アクティブサウンドシステム付車は、車両のリアスピーカーハーネスは使用不可。このため別売のKK-N92PJ[Ⓚ] (希望小売価格3,800円、税別) を使用。
 (注5) オプションのAM/FM電子チューナー/カセット一体機付車の場合のみダイバーシティシステムで、オートアンテナ付車の場合のみアンテナ変換コードが必要となります (フロントピラーアンテナ車の場合は、メイン側のロッドアンテナが、通常のアンテナコネクタで中継接続されているため、アンテナ変換コードは不要です)。

〔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-N24P [Ⓣ] が使用可能	別売の日産車用配線キットが使用できます。 ²⁴ は日産20P車トレードイン専用KJ-N24P [Ⓣ] (3,800円、税別、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 [Ⓣ] が使用可能	別売の日産車用配線キットが使用できます。 ²⁰ は日産20P車トレードイン専用KJ-N20P [Ⓣ] (3,000円、税別) の適応車種です。
	日産車用配線キット KN-93P [Ⓚ] が使用可能	別売の日産車用配線キットが使用できます。 ⁹³ は日産新型10P車トレードイン専用KN-93P [Ⓚ] (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。 ¹⁰ は日産従来型10P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 [Ⓚ] (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アンプ/ハイダウエイチューナー取付時には、RD-AN23 (3,000円、税別) 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 [Ⓚ] (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 II [Ⓚ] 付属のロッドが使用できない場合があります)。 (注) … KW-27V II [Ⓚ] 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。

※本情報は2016年1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。

サニー (NXクーペ) (H2/1~H6/5)

〈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-V172A	TS-J6910A	TS-C1720A II J1710A	TS-F1730S F1730	TS-C1620A II J1610A	TS-F1630S F1630						TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700
3クーペ	ドア		X		X	X	X	X	X						X	X	X	X				
	Rサイド		X	X	X	X	◎②	◎							X	X	X					
	Rシェルフ										◎①	◎①	X									

注記
 ① シェルフ凹内に取付けます。
 ② TS-C1620A II は、スピーカーに付属の接続アダプターが車両配線に合わないため、配線加工が必要です。

〔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 (スピーカーに付属のブラケット等を使用し、別売の配線コードでの配線が必要)
□	取付可 (別売の「スピーカー取付キット」使用)	⊕	取付可 (別売の「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)
回	取付可 (別売の「インナーバッフル」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)
◎	取付可 (配線加工が必要)	X	取付不可
⊕	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)	空欄	非適合または、未調査で取付可否不明

〔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「スペーサー」使用)
●	取付可 (鉄板加工が必要)	▲	取付可 (別売の「スペーサー」使用で、鉄板加工が必要)
○	取付可 (スピーカーに付属のスペーサー使用)	□	取付可 (別売の「スピーカー取付キット」使用)
●	取付可 (スピーカーに付属のスペーサー使用で、鉄板加工が必要)	X	取付不可
		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	(X)	取付不可 (サードシート未使用時に限り取付可)
		X	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。