〈本体商品の取付情報〉

				取付		本	体の取付力		オプション	
年 式	型式		車種	取付商品の	他社報]	取付キット類			※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、
				サイズ	他社部品手配	型 番	主な付属品	希望小売価格 (税込)	注意事項	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。
H15/6~H19/8	NT30系 T30系	2 D窓	ダッシュ上部 (2Dスペース)	2D		KN-93P® + ADT-N979 II	■ € 注18	1,650円 + 1,320円	注20,21	
н15/6∼н19/8	PNT30系	2 D窓口付車	ダッシュ下部 (1Dスペース)	1D		KN-93P€ + AD-N980	■ 注18	1,650円 + 1,100円	注21	

- (注18) KN-93P(には配線コネクター (10P/6P) が同梱されています (但し、同梱の配線コネクターはトレードイン専用です)。
- (注19) ADT-N979Ⅱには日産車用取付化粧パネル(2D用)が同梱されています。
- (注20) 日産車用取付化粧パネル ADT-N979 II は、2D一体機を取付ける場合に使用します(1D+1D取付けには使用できません)。なお、1Dサイズを取付ける場合は、日産車用取付 化粧パネル AD-N980 (希望小売価格1,100円、税込) を使用します (1D+1D取付けの場合は2個必要です)。 (注21) メーカーオプションのカーウイングス対応TV/ナビゲーションシステム付車は不可。
- (注22) AD-N980には日産車用取付化粧パネル (1D用) が同梱されています。

[取付キット類の主な付属品の記号]

b—4	ダイレクト接続コネクター	HFC-	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)	GT-	アンテナ変換コネクター(GT)
⊪ -C;	配線コネクター (3電源、フロントスピーカー)	CE-	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〉

			PRS カスタムフィット							ボックス タイプ		ユニットタイプ				サテライト				
タイプ	取付場所	注記 A	TS- Z900PRS	TS- V174S	TS- C1740S C1740						注記 B	TS- X210 X170	TS- A6971F	TS- A1671F	TS- A1371F	TS- G1010F	TS- E1010		TS- STX510 STX510-B	TS- STX710AS
	Fドア	1	×	×	×	◊⑦	×	×												
	キット使用	2	×	X 12																
5ドア	インナー バッフル	3	፱	X 12	0	0		0										〇⑥ リアピ ラー部 トリム	0	0 11712
ワゴン	Rドア	1	×	×	×	♦७	×	×											ラー部 トリム	リアピ ラー部 トリム
	キット使用	2	×	×																
	インナー バッフル	3	፱	ਾ	0	0		0												

※H15/6~H19/8車のフロントドアには、インナーバッフルUD-K622(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。 ※H15/6~H19/8車のリアドアには、インナーバッフルUD-K622(希望小売価格13,200円、税込、2個1組)を使用して「TS-Z172PRS/TS-Z132PRS(スペー サー使用)」の取付けが可能です。

- ① 純正スピーカーは樹脂ブラケット一体型のスピーカーです。
- 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 インナーバッフルUD-K622(希望小売価格13,200円、税込、2個1組)/UD-K532(希望小売価格4,400円、税込、2個1組)使用で可。 ⑥ リアクォーターウインドーの上方位置に取付けます(リブを避けてブラケットを取付ければ、前方〜後方迄へッドクリアランス可で取付可)。 ⑦ 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。
- ⑫ TS-V174Sは奥行有効寸法不足で取付不可。

〔PRS/カスタムフィットスピーカーの記号〕

0	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)	፱	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(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〕

0	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)	Φ	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
Δ	取付可(別売のUD-K125使用)	×	取付不可
A	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〕

0	取付可	(x)	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。

