## 〈本体商品の取付情報〉

					本	体の取付フ	5 法	オプション		
年式	型式	車種	取付商品の	他社	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、	
			のサイズ	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。	
		クラスター一体 ラジオ付車 注1	×			取付不可				
H19/7~H23/6	DE3FS系 DE5FS系 DE3AS系	2 D 放 注2	2D		KK-T49D®	▶─€ 注3	6,050円	注4,5		
		D.OPのオー 付 ディオ付車 注2	2D		KK-T49D®	▶ € 注3	6,050円	注4,6		

- ※フローティングモデルの適合情報については、弊社ホームページの「<u>フローティングモデル適合情報</u>」等でご確認ください。
- (注1) 標準装備のAM/FMラジオ/CDプレーヤー付車(但し、H2O/7以降はメーカーオプション設定のみ)は、クラスター一体の異形ラジオで窓口がなく取付不可……(2D窓口仕様の "2DINオーディオ対応センターパネル"のディーラーオプションでの部品設定はありません。なお、株式会社カナック企画製の取付キットを使用すればステレオの取付けが可能になる場合があります。詳しくは株式会社カナック企画にお問い合わせください。また、交換取付けをした場合、車両ステアリング部のオーディオリモートコントロールスイッチ付車はオーディオリモートコントロールスイッチが使用不可になります……別売のステアリングリモコンアダプター、およびステアリングリモコンケーブルの使用可否については未調査で不明です)。
- (注2) 2DINオーディオ対応センターパネル付車の場合 (H20/7以降は全車オーディオレスが標準で2D窓口付です)。
- (注3) KK-T49D®にはブラケット、配線コネクター (24P) 等が同梱されています。
- (注4) ヘッドライト・オート・レベリング・システムなし車の場合、KK-T49D®に同梱の車速信号取出しコードを使用することにより、車速信号の取出しが可能となります。詳細はキットに同梱の取付説明書をご参照ください。
- (注5) H23/6.30のマイナーチェンジでクラスターの形状が変更されたため、マイナーチェンジ以降車のオーディオレス車には取付キット KK-T49D&は使用できません。
- (注6) 純正ブラケットを利用して取付けます(取付キット KK-T49D®に同梱のブラケットは使用しません)。なお、従来の取付キット KJ-T24P®は生産が終了しました。

#### [取付キット類の主な付属品の記号]

	<u> </u>		
<b>b—4</b>	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)
<b>▶</b> -€	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)
₽	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	$\Leftrightarrow$	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	RS 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 <b>A</b>	TS- Z900PRS	TS- V174S	TS- C1740S C1740	TS- F1750S F1750		F1050			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	12	×	×	×	<b>\$</b> 1518	×	×												
	キット 使用	1618	×	×																
5HB	Rドア	12(19)	×	×	×	<b>\$</b> 15	×											×14	×14	×14
	キット 使用	1619	×	×																
	Rシェルフ											0		0						

- ② 純正スピーカーは16cmサイズの樹脂ブラケット一体型です。
- ① リアヘッドレストに当たるため取付不可(リアピラー部トリムに取付け自体は可)。⑤ 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。なお、車両側の純正スピーカー位置出し用リブを切取って取付けます。
- ⑯ 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。なお、車両側の純正スピーカー位置出し用リブを切取って取付けます。
- ① 車両配線との接続は、スピーカーに付属の変換コネクターが合わないため配線加工が必要です。
  - 18 端子を上方向にして取付けます。
  - ⑲ 純正リアスピーカーなし車の場合は、車両側にリアスピーカー用の配線がないため、ディーラーオブションのリアドアハーネスの購入が必要です(リアドアハーネスの品 番や価格についてはディーラー様にてご確認ください)。

### 〔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)
<b>♦</b>	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)	Ф	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
<b>A</b>	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				
Δ	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。

