# 〈本体商品の取付情報〉

			取付商品		本	体の取付け			オプション		
年 式	型式	車 種	商品の	純正	J	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、 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(税別)です。		
			サ イ ズ	純正部品手配	型番	主な付属品	希望小売価格 (税別)	注意事項			
		ワイド2D窓口付車	W2D		RD-Y101DK	HEO	5,000円	注2,11 15,16			
H18/10~H24/5	ZRE142G系 ZRE144G系 NZE141G系 NZE144G系	(オーディオレス)	2D		KK-Y45D II ®	■ <b>-€</b> P 注12	3,000円	注13,14	<b></b> 注9		
		異形パネル一体 ラジオ付車 注10	×			取付不可					

- (注1) RD-Y101DKにはダイレクト接続コネクター(10P/6P/5P)、アンテナ変換コネクター(HFC)、ステアリングリモコンケーブル(20P)が同梱されています。
- (注2) オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が20Pコネクター仕様の場合に、純正ステアリングリモコンの利用が可能になります。
- (注9) 純正ステアリングリモコン付車の場合、純正ステアリングリモコンにはそのままでは接続できません。オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が20Pコネクター仕様の場合に、別売のステアリングリモコンアダプター KK-Y201ST® (希望小売価格8,000円、税別)、またはステアリングリモコンケーブル KJ-Y101SC① (希望小売価格2,000円、税別) を使用すれば車両側配線との接続は可能です。なお、ステアリングリモコンケーブルを同梱しているモデル (AVIC-CZ910/RZ910等) の場合は、その同梱ケーブルを配線加工しての接続も可能です。但し、商品別の対応状況他の詳細については、必ず取扱・取付説明書や弊社ホームページの「純正ステアリングリモコン適合情報」等でご確認ください。
- (注10) メーカーオプションのHDDナビゲーションシステム付車は取付不可。また、インテリジェントパーキングアシスト付車(H18/10~H20/10車にメーカーオプション設定)は 異形パネル一体ラジオ付のため取付不可。
- (注11) 取付キットに同梱のアンテナ変換コネクター (HFC) は使用しません。
- (注12) KK-Y45DII (※)には窓口左右の隙間を埋めるパネル (L、R)、配線コネクター (10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクター (5P) 等が同梱されています。
- (注13) 車速信号他を取出す必要がないモデルの場合は、KK-Y40D II ⑥ (希望小売価格2,500円、税別) で取付けできます。
- (注14) ワイド2D窓口車用パネルを同梱しているFH-4600/3100等の場合、配線キット KY-10P®(希望小売価格1,500円、税別)を使用して取付けることも可能です。
- (注15) ダイレクト接続コネクター類を同梱しているモデル (AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W)の場合、RD-Y101DKは不要です。
- (注16) 電源ケーブル、ステアリングリモコンケーブルを同梱しているモデル(AVIC-CW910/RW910等)の場合、取付キット KK-Y45D II ⑥ (希望小売価格3,000円、税別) も使用 可能です(その場合は取付キットに同梱のパネルは使用しません)。 但し、ステアリングリモコンケーブルの接続には配線加工が必要です。なお、RD-Y101DKには配線加工 せずに接続が可能なステアリングリモコンケーブル(20P)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>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)
<b>⊪</b> -⊂	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、または窓口左右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- V173S		TS- F1740S F1740	TS- C1630S C1630 F1640S F1640	TS- F1040S F1040			注記 B	TS- X480G	TS- X180	TS- A6970F	TS- A1670F	TS- A1370F	TS- G1010F		TS- STH1100	TS- STX510	
	ドアミラー部 (純正TW部)				♦14	♦14														〇億 ジリアピ ジラー部 トリム	
	Fドア	1	×	×	×	♦215	×	×													
	キット 使用	4	×	×	□15		□15												012		
ワゴン	インナー バッフル	(5)			<b>0</b> 17	<b>0</b> 17	<b>1</b>												リアピ ラー部 トリム		
	Rドア	11318	×	×	×	♦②	×												トリム		
	以用	41318	×	×																	
	インナー バッフル	51318																			

- ① 純正スピーカーはリベット止めで、取付穴ピッチが変則のスピーカーです。
- ② 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。純正スピーカーを取外す場合は、リベット止めを外す必要があります。
- ④ カースピーカー取付キットUD-K121(希望小売価格3,000円、税別、2個1組)使用で可。純正スピーカーを取外す場合は、リベット止めを外す必要があります。
- ⑤ インナーバッフルUD-K611 (希望小売価格10,000円、税別、2個1組) /UD-K521 (希望小売価格3,500円、税別、2個1組) 使用で可。純正スピーカーを取外す場合は、 リベット止めを外す必要があります。
- ② リアクォーターウインドーの上方位置に取付けます。
- ③ H20/10に追加設定されたリアスピーカーなし車の場合の、リアスピーカー用配線の有無については未調査です(配線がない場合には別売コードなどで配線する必要があります)。
- 注 <a>(④) 純正トゥイーター付車の場合、TS-C1730S・F1740Sに同梱のトゥイーターは、スピーカーに付属のトゥイーター用ブラケットを使用して、ドアミラー部内側の純正トゥイー記 タースペースに取付けが可能です。</a>
  - (5) 純正トゥイーター付車は、純正トゥイーターを外すと16cmスピーカー部には信号が流れません。従って、純正トゥイーターを使用しない場合には、TS-C1730S・C1730・F1740S・F1740はトゥイーター用配線の4Pコネクター部に、スピーカーに付属のジャンパーコネクターを接続する必要があり、その他のスピーカーではトゥイーター用配線の4Pコネクター部に接続する延長配線加工が必要になります。
  - ⑥ リアピラー部トリムの前方寄りに取付けます(前方寄り以外の位置は、トリム裏側にリブがあるため取付不可)。
  - ① 純正トゥイーター付車は、純正トゥイーターを外すと16cmスピーカー部には信号が流れません。従って、車両側スピーカー用配線を使用する場合で、純正トゥイーターを使用しない場合には、TS-C1730S・C1730・F1740S・F1740はトゥイーター用配線の4Pコネクター部に、スピーカーに付属のジャンパーコネクターを接続する必要があり、その他のスピーカーではトゥイーター用配線の4Pコネクター部に接続する延長配線加工が必要になります。
  - ⑱ ドアトリムを元通り取付ける際、ブラケットの下部にトリムが少し当たるが取付可。

#### 〔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)
<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	<b>A</b>	取付可 ( 別売の「スペーサー」使用で、鉄板加工が必要)					
•	取付可(鉄板加工が必要)	×	取付不可					
Δ	取付可( 別売の「スペーサー」使用 )	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。

