# 〈本体商品の取付情報〉

			取付商品		本	体の取付フ	5 法	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、	
			のサイズ	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	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。	
	77T241W系	ワイド2D窓口付車	W2D		RD-Y101DK	<b>▶─●</b> 注2	5,000円	注3,4,5		
H14/9~H19/6		71 N2D窓口行!	2D		KK-Y45D II €	■ <b>□</b> P 注6	3,000円	注5,7,8		
		異形パネル一体 ラジオ付車 注1	×			取付不可				

- (注1) 純正ラジオは異形フロントパネルが一体のラジオで、窓口がないため取付不可。
- (注2) RD-Y1011DK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3) 取付キットに同梱の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) は使用しません。また、取付キット RD-Y102DK (希望小売価格5,000円、税別) に同梱のダイレクト接続コネクター(10P/6P/5P)も同様に使用が可能です。
- (注4) 電源ケーブル類を付属しているモデル (AVIC-ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W) の場合、 RD-Y101DKは不要です。
- (注5) ラジオレス車も取付可。
- (注 7) 車速信号他を取出す必要がないモデルの場合は、KK-Y40D II & (希望小売価格2,500円、税別)で取付けできます。また、KK-Y50FP& (希望小売価格3,000円、税別)も使 用可能で、KK-Y50FP®を使用すると窓口上下の隙間も塞ぐことができます。
- (注8) FH-4400/FH-3100を取付ける場合、商品に付属のワイド2D窓口車用パネルと配線キット 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。

#### [取付キット類の主な付属品の記号]

b—d	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	$\Leftrightarrow$	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  $\bigoplus$ 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〉

			カスタムフィット								ボックス	スタイプ	プニットタイプ						サテライト			
タイプ	取付場所	注記 A	TS- V173S	TS- C1730S C1730	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- STH700	TS- STX510	
	Fドア	13	×	×	♦10	×	×				13											
	キット 使用	(5)	×																			
ワゴン	インナー バッフル	17	<b>I</b> 15	<b>□</b> 15	<b>1</b> 4																0 1171	
712	Rドア	13	×	×	♦10	×					13										リアピ ラー部 トリム	
	キット 使用	(5)	×																			
	インナー バッフル	17)	I		<b>□</b> 16	<b>1</b> 10																

- ⑤ 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。
- ⑩ 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。
- ③ 純正スピーカーはリベット止めで、取付ネジ穴寸法が変則のスピーカーです。
- 注 4 UD-K711/UD-K611使用時は、トリムのグリル部裏側の円形リブが、スピーカー取付ネジ4本のうち、前方と下方の2本に少し当たります(そのまま取付けは可)。
- 記 ⑤ トリムのグリル部裏側の円形リブが、スピーカー取付ネジ4本のうち、前方と下方の2本に少し当たります(そのまま取付けは可)。
  - ⑥ TS-F1740S・F1740はエッジ部がグリル裏側の円形リブに当たるため、円形リブの切取加工(約3~4mm)が必要。
  - ① インナーバッフルUD-K711 (希望小売価格21,000円、税別、2個1組) /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(但し、UD-K711は品薄につき、在庫切れになる場合があります)。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。

#### 〔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>\Q</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「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「スピーカー取付キット」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( 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、)		

### [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	1
Δ	生件付きで取付可 (注記参照)	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明	1

※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。



©PIONEER CORPORATION 2011