〈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	他社	J				※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。		
	DBA-KSP90	ワイド2D窓口付車	W2D		RD-Y101DK	▶─● 注2	5,500円	注3,4,5,6 11			
H17/2~H22/12	DBA-NCP91 DBA-NCP95	·/1 FZD芯口N早	2D		KK-Y45D II (K)	■ 任 P 注7	3,300円	注6,8,9	章 注10		
	CBA-NCP95	クラスター一体 ラジオ付車 注1	×			取付不可					

- ※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) 純正ラジオはクラスター一体型の異形ラジオで取付不可。
- (注2) 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3) 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4) 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5) 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-CW912IV/RW722等)の場合、取付キット KK-Y45D II ®(希望小売価格3,300円、税込)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。
- (注6) H17/2~H19/8のワイドマルチAVステーションII 付車は取付不可で、H17/2~H17/12のG-BOOK対応カードボイスナビゲーション付ワイドマルチAVステーションII 付車、 およびH17/12~H22/12のHDDナビゲーション付車は除きます(取付可否は未調査で不明です)。
- (注7) KK-Y45D II ⑥ 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8) 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2,750円、税込)で取付けできます。また、KK-Y50FP ⑥ (希望小売価格3,300円、税込)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(但し、KK-Y50FP®は品薄につき、在庫切れになる場合があります)。
- (注9) 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1,650円、税込) を使用して取付けることも可能です。
- (注10) 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8,800円、税込)、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2,200 円、税込)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-CZ912IV/RZ722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11) 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/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W) の場合、RD-Y101DKは不要です。

[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)
► -∈	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〉

			PRS			:	カスタム	フィット			ボックス タイプ		ユニ	ットタ・	イプ		ť	テライ	٢
タイプ	取付場所	注記 A	TS- Z900PRS	TS- V174S	TS- C1740S C1740	l F1/50	TS- C1640S C1640 F1650S F1650	F1050		注記 B	TS- X210 X170	TS- A6971F	TS- A1671F	TS- A1371F	TS- G1010F	TS- E1010		TS- STX510 STX510-B	
	Fドア	1	×	×	×	♦ ②	×	×									×⑦		X (a)
 5ドア	キット使用	3	×	×														x ®	
317	インナー バッフル		4	4	4	4	4										^_	^®	× ®
	Rシェルフ									(5)	© 6								

- ① 純正スピーカーはリベット止めで、ネジ穴ピッチが大きく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。
- ③ 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。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 インナーバッフルUD-K621(希望小売価格13,200円、税込、2個1組)/UD-K531(希望小売価格4,400円、税込、2個1組)が寸法的には合いますが、バッフルの後方斜め上部がトリムの斜面段差部に当たると思われますので、現車での確認を必要とします。
- ⑤ ディーラーオプションのトノカバー付車の場合で、トノカバーはシェルフタイプでスピーカーの取付けが可。但し、シェルフの段差にかかる取付けとなります。
- 記 ⑥ TS-X170のみ取付可 (TS-X210の取付可否は未調査で不明です)。
 - ⑦ リアピラー部のトリムに取付け自体は可能ですが、ドア開口部にはみ出し、ヘッドクリアランスも不可のため取付不可(H19/8以降車は、SRSカーテンシールドエアバッグも全車標準装備で取付不可)。
 - ⑧ リアピラー部のトリムに取付け自体は可能ですが、スピーカーがヘッドレストに当たり、乗員の頭部にも当たるため不可(H19/8以降車は、SRSカーテンシールドエアバッグも全車標準装備で取付不可)。

〔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、) に線加工が必要		

[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	(×)	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。

