









〈本体商品の取付情報〉


年 式	型 式	車 種	取付商品のサイズ	本体の取付方法				注	オプション ※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（税込）です。
				取付キット類			注意事項		
				型 番	主な付属品	希望小売価格 (税込)			
H17/11~H30/1	DBA-JY12 DBA-Y12 DBA-NY12	全車種 注1	[2D]	KJ-N24P①	 注2	4,180円	注3,4,5,6		

- (注1) H17/11~H22/8車は全車オーディオレスが標準で、H22/8以降車はCD一体AM/FMラジオ（1Dサイズ）が全車標準です。  
 (注2) KJ-N24P①には配線コネクタ（20P）、車速信号他を取出すためのコネクタ（4P）、アンテナ変換コネクタ（GT）が同梱されています。  
 (注3) 車速信号他を取出す必要がないモデルの場合は、KJ-N20P①（希望小売価格3,300円、税込）で取付できます。  
 (注4) 取付位置がやや上寄りになり、窓口の周囲に多少（左右各0.5mm、下側2~3mm）隙間があきます。  
 (注5) オーディオレス車（H17/11~H22/8車は全車標準で、H22/8以降車はメーカーオプション設定）も取付可。  
 (注6) メーカーオプションのカーウイングスナビゲーションシステム付車（H17/11~H22/8車に設定）は取付不可。

〔取付キット類の主な付属品の記号〕

	ダイレクト接続コネクタ		アンテナ変換コネクタ（HFC）
	配線コネクタ (3電源、フロントスピーカー、リアスピーカー)		アンテナ変換コネクタ（GT）
	配線コネクタ (3電源、フロントスピーカー)		アンテナ変換コネクタ（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〉

タイプ	取付場所	注記 A	PRC								注記 B	ボックス タイプ					ユニットタイプ		サテライト	
			TS- Z900PRS	TS- V173S	TS- C1730SⅡ C1730Ⅱ	TS- F1740SⅡ F1740Ⅱ	TS- C1630SⅡ C1630Ⅱ	TS- F1640SⅡ F1640Ⅱ						TS- X180	TS- A6970F	TS- A1670F	TS- A1370F	TS- G1010F	TS- STH1100	TS- STX510 STX510-B
ワゴン	Fドア		×	×	×	◇⑥	×	×												
	キット 使用	②	⊗	⊗	□		□	□												
	インナー バッフル	③	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗												
	Rドア		×	×	×	◇④⑥	×	×												
	キット 使用	②④	⊗	⊗	□		□	□												
	インナー バッフル	③④	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗												
注記	<p>※H17/11~H30/1車のフロントドア/リアドアには、インナーバッフルUD-K612（希望小売価格11,000円、税込、2個1組）を使用して「TS-Z172PRS/TS-Z132PRS（スぺーサー使用）」の取付けが可能です。</p> <p>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。</p> <p>③ インナーバッフルUD-K612（希望小売価格11,000円、税込、2個1組）/UD-K522（希望小売価格3,850円、税込、2個1組）使用で可。</p> <p>④ リアスピーカーなし車も取付可。</p> <p>⑤ リアピラー部トリムの取付部の角度が水平に近いため、外れることがないようにしっかり取付けてください。</p> <p>⑥ 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。</p> <p>⑦ 取付位置は、リアクォーターウィンドーの中央上部位置と、リアピラー部トリムの2ヶ所に取付けが可能で、リアピラー部トリムに取付ける場合は、スピーカー本体の前後の上部が、車両側内装に当たらないように位置を調整して取付けます。また、どちらの位置に取付けてもやや下向きの取付けになります。</p>																			

〔PRC/カスタムフィットスピーカーの記号〕

◎	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）	⊗	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〕

◎	取付可	▲	取付可（別売の「スぺーサー」使用で、鉄板加工が必要）
●	取付可（鉄板加工が必要）	×	取付不可
△	取付可（別売の「スぺーサー」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〕

○	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
△	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。