〈本体商品の取付情報〉

		取付		本	体の取付え	5 法		オプション			
年式	型式	車種	付商品の	他社	J	収付キット類			※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、		
			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。		
		付まるごませま	W2D		RD-N002 + KY-10P®	▶─€ 注2	2,200円 + 1,650円	注2,3,7			
H11/10~H19/7	ZZW30系	純正ラジオ付車	2D		KK-Y40D II (K)	■ 【 P 注4	2,750円	注3,5,6			
		ラジオレス車 注1	×			取付不可					

- (注1) 全車標準はラジオレスで、ラジオレス車の場合は純正ブラケットやラジオパネルなどがなく、ラジオ取付スペース自体がないため取付不可。
- (注2) ワイドモデル (フェイス幅200mmの商品) は、電源ケーブル RD-N002(希望小売価格2,200円、税込)、および配線キット KY-10P®(希望小売価格1,650円、税込)使用で取付けが可。但し、電源ケーブルを同梱しているモデル(AVIC-CW912IV/RW722等)の場合、RD-N002は不要です。
- (注3) 純正ラジオパネルは純正ラジオにはめ込みで取付ける方式のため、トレードイン取付けをすると純正ラジオパネルをはめ込みで取付けることができません。従って、純正ラジオパネルをステレオの天面と底面側に粘着テープなどで固定する必要があります(テープなどは目立たないよう黒色のものを使用し、ステレオの左右側面部分は見えますのでテープ止めはしないで取付けることをお奨めします)。
- (注 4) KK-Y40D II ®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) 等が同梱されています。
- (注5) 純正リアスピーカーなし車の場合には、車両側配線にリアスピーカー用の6Pコネクターはありません。
- (注6) 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7) AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099Wにはダイレクト接続コネクターが同梱されていますが、 オプション用5Pコネクターがダイレクト接続できず、車速信号、パーキングブレーキ、バック信号の各線を接続するには配線加工や延長等が必要となるため、同梱のダイレ クト接続コネクターの使用は推奨できません。

[取付キット類の主な付属品の記号]

B—4	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)							
₽-C	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	専用バネル、または窓口左右の隙間を埋めるバネル		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	ニットタイプ			サテライト			
タイプ	取付場所	注記 A	TS- Z900PRS	TS- V174S	TS- C1740S C1740	F1750	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	
	ドア		×	×	×	\$3	×	×													
2ドア オープン	キット使用	1	×	×																	
	室内後部											2	×								

① 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。

〔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)
\Q	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)	<u>=</u> (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	•	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。



注 ② 標準仕様では純正リアスピーカーの取付スペースはありません(なお、オプションの純正リアスピーカー付車は未調査ですが、ラゲージリッドを使用して異形のボックスタイプスピーカーが取付けられますので、交換取付けなどは不可と思われます)。

③ 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。