

〈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				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	
				他社部品手配	型番	主な付属品		
H16/9~H30/1	ZGM10系 ZGM11系 ZGM15系 ANM10系 ANM15系 ZNM10系	異形フロントパネル一体型ラジオ付車 注1	W2D	KK-Y47DⓀ +	注3 RD-Y101DK 注4	7,700円 +	5,500円	注5,6,7,8 16
			2D	KK-Y47DⓀ	注3	7,700円	注9	注10
		W2D	RD-Y101DK	注4	5,500円	注6,7,11 15,16		
		2D	KK-Y45D IIⓀ	注12	3,300円	注11,13 14	注10	

- (注1) 異形フロントパネル一体型ラジオ(メーカー標準装備のCD一体AM/FMマルチ電子チューナー付ラジオ)はH16/9~H21/9車に設定で、H21/9以降は設定がありません。
- (注2) H21/9以降は全車オーディオレス(4スピーカーまたは6スピーカー付)が標準です。
- (注3) KK-Y47DⓀにはワイド2D窓口クラスター、窓口左右の隙間を埋めるパネル(L、R)、配線コネクタ(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクタ(5P)等が同梱されています(但し、KK-Y47DⓀは品薄につき、在庫切れになる場合があります)。なお、ワイド2D窓口クラスターの色は黒となります。
- (注4) RD-Y101DKにはダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)、アンテナ変換コネクタ(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5) ワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)の取付けには、ワイド2D窓口クラスターが同梱されているKK-Y47DⓀを別途購入する必要があります(但し、KK-Y47DⓀは品薄につき、在庫切れになる場合があります)。なお、ワイド2D窓口クラスター以外は取付キットRD-Y101DKを使用して取付けますので、KK-Y47DⓀのその他の同梱品は使用しません。
- (注6) 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7) 取付キットに同梱のアンテナ変換コネクタ(HFC)は使用しません。
- (注8) 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-CW912II/RW912等)の場合、RD-Y101DKは不要です。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、別売のステアリングリモコンケーブルKJ-Y101SCⓂ(希望小売価格2,200円、税込)を使用する場合には配線加工は不要です。
- (注9) FH-4600/3100等を取付ける場合、商品に同梱のワイド2D窓口車用パネルを使用して取付けることも可能です。その場合は取付キットに同梱のパネル(L、R)は使用しません。
- (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-Y101SCⓂ(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-CZ912II/RZ912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) メーカーオプションのG-BOOK対応DVDボイスナビゲーション付ワイドマルチAVステーション付車(H16/9~H17/11)、およびHDDナビゲーションシステム付車(H17/11~H23/6)は除きます(取付可否は未調査で不明です)。
- (注12) KK-Y45D 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(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクタ(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Ⓚ(希望小売価格2,750円、税込)で取付けできます。また、KK-Y50FPⓀ(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。
- (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1,650円、税込)を使用して取付けることも可能です。
- (注15) 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-CW912II/RW912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16) ダイレクト接続コネクタ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。

〔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)
	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〉

タイプ	取付場所	注記 A	PRC							カスタムフィット							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 F1640SⅡ F1640Ⅱ	TS- F1040SⅡ F1040Ⅱ																				
5ドア ワゴン	Fドア	①	×	×	×	◇③	×	×																				
	キット 使用	②	☒	☒	□		□																					
	インナー バッフル	⑤	☒	☒	回	回	回																			(×) ⑦	(×) ⑦	
	Rサイド	①	×	×	×	×④	×																					
	キット 使用	②	×④	×④	×④			□⑥																				

※H16/9～H30/1車のフロントドアには、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）を使用して「TS-Z172PRS/TS-Z132PRS（スピーカー使用）」の取付けが可能です（注⑧参照）。

① 純正スピーカーはリベット止めで、取付ネジ穴ピッチが変則で大きいスピーカーです。  
 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。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 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 TS-F1740SⅡ・F1740Ⅱに付属の樹脂ブラケット、およびカースピーカー取付キットUD-K121使用時は、TS-Z900PRS、17cmカスタムスピーカーは奥行寸法不足で取付不可。  
 ⑤ 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-K521（希望小売価格3,850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。  
 ⑥ 全スピーカー共にスピーカーフレームの上部、およびTS-F1640Ⅱはトゥイーター部がトリム側に少し当たります（取付けは可）。  
 ⑦ リアピラー部トリムの前方寄りに取付けは可能ですが、サードシート乗員のヘッドクリアランスが不可で取付不可（サードシート未使用時に限り取付可能）。また、TS-STH1100はCピラー部にも取付けは可能ですが、スピーカー本体がドア開口部にはみ出るため取付不可。  
 ⑧ TS-Z172PRSはトリムのグリル部裏側の円形リブ等に、スピーカー取付ネジ頭やスピーカーフレーム等が当たるため、当たる部分の切取加工が必要です。

〔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）
回	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（別売の配線コードでの配線が必要）
●	取付可（鉄板加工が必要）	◆	取付可（スピーカーに付属のスピーカーを使用し、別売の配線コードでの配線が必要）
△	取付可（別売のUD-K125使用）	×	取付不可
▲	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〕

○	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。