

## 〈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。	
				他 社 部 品 手 配	取付キット類		注意事項		
					型 番	主な付属品			
H23/9~H24/4	ZRT272W系	全車種 (ワイド2D窓口)	[W2D]	RD-Y101DK	 注10	5,500円	注4,11,12 16	 注13	
			[2D]	KK-Y60DE(®)	 注5	4,400円	注4,6,7,8		

※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「フローティングモデル適合情報」等でご確認ください。

- (注4) ディーラーオプションのナビ/オーディオ付車で、純正「ラジオアンテナコネクタ変換ケーブル」を使用してHFC→JASOに変換されている車両にアンテナを接続する場合は、車両側に接続されている「ラジオアンテナコネクタ変換ケーブル」をそのまま使用して接続します（この場合、キットまたは商品に同梱のアンテナ変換コネクターは使用しません）。
- (注5) KK-Y60DE(®)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）、アンテナ変換コネクター（HFC）等が同梱されています。
- (注6) ディーラーオプションのナビ/オーディオ付車で、ラジオアンテナの接続に純正「ラジオアンテナコネクタ変換ケーブル」を使用してHFC→JASOに変換されている車両の場合は、取付キット KK-Y40D II(®)（希望小売価格2,750円、税込）またはKK-Y45D II(®)（希望小売価格3,300円、税込）でも取付可能ですが、同梱のパネルは黒系シボ入りです。
- (注7) 1Dサイズの取付けは上段のみ可（下段側は純正プラケットへの取付けが片側1点止めになるため取付不可）。
- (注8) 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、取付キット KJ-Y15P(®)（希望小売価格3,850円、税込）を使用して取付けることも可能です。
- (注10) 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11) 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12) 電源ケーブル、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13) 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-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-CZ912IV/RZ721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16) 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/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ー		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)		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)		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		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	PRS	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-V174S	TS-C1740	TS-F1740SII	TS-C1640S	TS-F1040SII					TS-X210X170	TS-A6971F	TS-A1671F	TS-A1371F	TS-G1010F	TS-E1010	TS-STH110	TS-STX510
ワゴン	ダッシュ (純正TW部)				◇⑫	◇⑫														
	Fドア	⑬	×	×	×	×	×	×	×	×										
	キット 使用 インナーバッフル	⑭	■⑮	×⑯	×	×	□⑯⑰											○ リアピラー部 トリム	○ リアピラー部 トリム	○ リアピラー部 トリム
	Rドア	⑮	×	×	×	×	◇⑧⑯	×												
	キット 使用 インナーバッフル	⑯	■	■	□	□	□	□	□	□										
		⑰⑲	■	■	□⑳	□⑳	□⑳													
		⑱⑲	■	■	□⑳	□⑳	□⑳													
		⑲	■	■	□⑳	□⑳	□⑳													
※H23/9~H24/4車のフロントドアには、インナーバッフルUD-K628（希望小売価格18,700円、税込、2個1組）を使用して「TS-Z172PRS/TS-Z132PRS（スペーサー使用）」の取付けが可能です（注⑯参照）。																				
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プラケットを使用して取付けます。純正スピーカーを取り外す場合は、リベット止めを外す必要があります。																				
④ 車両側スピーカー用配線を使用する場合で、スピーカーに付属のコードが車両側配線に届かない場合には、端子の方向を調整して取付けます。																				
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-K531（希望小売価格4,400円、税込、2個1組）使用で可。但し、TS-V174S・C1740S・C1740は、UD-K531使用時の取付可能です。																				
⑥ TS-C1740S-F1740SIIに同梱のトゥイーターは、スピーカーに付属のトゥイーター用ブラケットを使用して、ダッシュの純正トゥイータースペースに取付けが可能です（取付ける際は、トゥイーター用ブラケットの突起部3ヶ所のうち2ヶ所を切取り、1ヶ所を純正グリル裏面取付部のリブがない位置にして取付けます）。																				
⑦ 純正スピーカーは6×9タイプの樹脂ブラケット一体型で、取付ネジ穴ピッチが大きくて変則のため取付不可。																				
⑧ カースピーカー取付キットUD-K119（希望小売価格4,400円、税込、2個1組）使用で可。付属のブラケットを取付ける際は、車両側のタッピンググロメットを取外して付属のボルト/ナットで取付けます。																				
⑨ カースピーカー取付キットUD-K119に付属のスペーサー使用で取付可。																				
⑩ ダッシュの純正トゥイーターを外すとフロントドアスピーカー部には信号が流れません。従って、純正トゥイーターを使用しない場合には、トゥイーター用配線の4Pコネクター部に、スピーカーに付属のジャンパーコネクターを接続する必要があります。																				
⑪ インナーバッフルUD-K628（希望小売価格18,700円、税込、2個1組）/UD-K5313（希望小売価格8,800円、税込、2個1組）使用で可。																				
⑫ UD-K628使用時は、左右ドア共にバッフルのロゴマークを車両の後方側にして、バッフルを後方寄りにして取付けます。また、UD-K5313使用時は、右ドアではバッフルのロゴマークを車両の上方、左ドアではロゴマークを下方にして、バッフルを後方寄りにして取付けます（いずれも反対向きに取付けると、トリムのリテナーはめ込み用穴に近くなり、トリムが当たって取付けられなくなります）。																				
⑬ ダッシュの純正トゥイーターを外すとフロントドアスピーカー部には信号が流れません。従って、車両側スピーカー用配線を使用する場合で、純正トゥイーターを使用しない場合には、TS-C1740S・C1740・F1740SII・F1740IIはトゥイーター用配線の4Pコネクター部に、スピーカーに付属のジャンパーコネクターを接続する必要があり、その他のスピーカーではトゥイーター用配線の4Pコネクター部をバイパスさせる配線加工が必要になります（端子の方向やスピーカーに付属のコードの長さによって配線が届かない場合は、延長配線加工も必要になります）。																				
⑭ 端子を上または後方向にして取付けます（前および下方向にすると、スピーカーに付属のコードでは車両のスピーカー用配線に届かず接続不可）。																				
⑮ TS-V174S・C1740S・C1740は、スピーカーフレームの形状がUD-K119に付属のスペーサーに合わないため取付不可。																				
⑯ UD-K531使用時の取付可（UD-K621ではエッジ・ロール部のクリアランスがとれないため取付不可）。																				

## [PRS/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ペーサーを使用し、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。