

〈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			注意事項	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					
					型番	主な付属品			希望小売価格(税込)	
H30/6~R1/9 ハイブリッドを含む	ZWE211H系 NRE210H系 NRE214H系	ワイド2D窓口付車 (オーディオレス) 注1	9型	必要注3	RD-Y102DK		5,500円	注5	純正バックカメラ接続アダプター(注10) ● KK-Y301BA <sup>Ⓡ</sup> 6,050円 純正バックカメラコネクタ変換ケーブル(注10) ● RD-Y101BC 3,300円 ● RD-Y201BC 3,300円 ステアリング連動バックガイド線表示アダプター(注12) ● KK-Y102GA <sup>Ⓡ</sup> 27,500円	
			W2D		RD-Y102DK		5,500円			注5,6,11
			2D		KK-Y60DE <sup>Ⓡ</sup>		4,400円	注8		注9
			9型		RD-Y102DK		5,500円	注5		

- (注1) 全車標準はオーディオレス(ワイド2D窓口で純正ブラケット付)です。
- (注2) ディーラーオプションのT-Connectナビ9インチモデル付車は、窓口が大きい専用クラスターを使用しているため、標準モデルとワイドモデルの商品は取付不可。なお、元々装着されていた標準仕様に戻すことができれば取付可能になります(その場合の取付内容については、上段のワイド2D窓口付車の項を参照してください)。
- (注3) ディーラーオプションの9インチモデル専用「フィッティングキット」(55405-12G40-B0)の手配が必要です。なお、取付手順は純正9インチモデルの取付けと同様になります。
- (注4) RD-Y102DK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(28P)が同梱されています。
- (注5) オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が28P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6) 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-CW911/RW911等)の場合、取付キット KJ-Y15P<sup>Ⓣ</sup>(希望小売価格3,850円、税込)も使用可能です。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、RD-Y102DK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(28P)が同梱されています。
- (注7) KK-Y60DE<sup>Ⓡ</sup>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)、アンテナ変換コネクタ(HFC)等が同梱されています。
- (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<sup>Ⓣ</sup>(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9) 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28P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-Y202ST<sup>Ⓡ</sup>(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-Y102SC<sup>Ⓣ</sup>(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-CZ911/RZ911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10) メーカーオプションのバックカメラ付車の場合、純正バックカメラ配線にはそのままでは接続できません。別売の純正バックカメラ接続アダプター KK-Y301BA<sup>Ⓡ</sup>(希望小売価格6,050円、税込)ではRCA端子で、別売の純正バックカメラコネクタ変換ケーブル RD-Y201BC(希望小売価格3,300円、税込)では8Pコネクタ(AVIC-CQ911/RQ911等に接続できる端子形状)で、RD-Y101BC(希望小売価格3,300円、税込)では5Pコネクタ(2016~2018年モデルのサイバーナビ等に接続できる端子形状)で、純正バックカメラの映像を出力することが可能となります。
- (注11) ダイレクト接続コネクタ類を同梱しているモデル(AVIC-ZH0999WS/ZH0999WH/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W)の場合、RD-Y102DKは不要ですが、純正ステアリングリモコンを利用したい場合は、別途 KJ-Y102SC<sup>Ⓣ</sup>(希望小売価格2,200円、税込)の購入が必要となります。
- (注12) メーカーオプションのバックカメラ付車の純正バックカメラ映像に、ステアリング操作と連動したバックガイド線を加えた映像をRCA端子で出力します。

〔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	カスタムフィット								TW TS- T736	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- C1736S	TS- C1730S C1730	TS- F1740S F1740	TS- C1630S C1630 F1640S F1640	TS- F1040S F1040	TS- X480G			TS- X180	TS- A6970F	TS- A1670F	TS- A1370F	TS- G1010F	TS- STH1100	TS- STX510 STX510B							
5HB	ダッシュ	①			②	②	②		×		◎⑭															
	Fドア	③④	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	×																	
	Rドア	③⑥	×	×		×	◆⑦⑧	×																		
	キット 使用	⑥⑨	☒	☒		□⑧		□⑧																		
	インナー バッフル	⑥⑩	☒⑪	☒⑪		☒⑧⑩	☒⑧	☒⑧																		
	Rシェルフ												◎⑫	◎												

注記

① ダッシュボード上左右の純正スピーカーは2.5cmサイズのトゥイーターです。  
 ② 物理的にはTS-C1736Sに同梱のトゥイーターや、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、TS-C1730S・F1740Sに同梱のトゥイーターが取付可能ですが、フロントドアのウーファー取付に関する注記④をあわせて参照してください。  
 ③ 純正スピーカーは16cmサイズの樹脂ブラケット一体型です。  
 ④ 車両の取扱説明書にフロントドアパネル・フロントドアトリム・フロントドアスピーカー等周辺の修理・取外し・改造に対する警告があるため、取扱説明書の記載に従い車両販売店へ相談されることを推奨します。  
 ⑤ 純正スピーカーを取付けている穴位置には、カースピーカー取付キットUD-K121、TS-F1740S・F1740に付属の樹脂ブラケット、インナーバッフルUD-K611/UD-K521の取付穴位置が一致します。  
 ⑥ 純正リアスピーカー付車の場合に取付可（純正リアスピーカーなし車は未調査のため除きます）。  
 ⑦ スピーカーに付属の樹脂ブラケットを使用して取付可。  
 ⑧ 車両側のスピーカー用配線が新型の2Pコネクタのため、車両配線との接続には配線加工が必要です（スピーカーに付属の変換コネクタは使用できません）。  
 ⑨ 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）使用可。  
 ⑩ インナーバッフルUD-K611（希望小売価格11,000円、税込、2個1組）/UD-K521（希望小売価格3,850円、税込、2個1組）使用可。なお、インナーバッフル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が、前方側の取付穴（1ヶ所）の裏側にハーネスクランプ部があるため、ナット掛けが少しやりにくくなります。  
 ⑪ UD-K611使用時は、トリムのグリル部裏側の円形リブにスピーカー取付ネジの頭が僅かに当たる取付になります。  
 ⑫ やや中心寄りの取付になります。また、TS-X480Gはシェルフの凹内に入らず、後方側がシェルフの凸段差にかかります。  
 ⑬ 全車標準でSRSカーテンシールドエアバッグが装着されているため、サテライトスピーカーは取付不可。  
 ⑭ 左側（助手席側）に取付ける際、グリルカバー裏側の爪フックがトゥイーターに当たってグリルカバーがはめ込めない場合は、当たる部分の切取加工が必要です。

〔PRS/カスタムフィットスピーカー/チューンアップトゥイーターの記号〕

◎	取付可（スピーカーに付属のコネクタ使用）	☒	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。