

〈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。
				取付キット類				
				他社部品手配	型番	主な付属品		
R5/1～現在	MXWH60系 MXWH65系 ZVW60系 ZVW65系	ワイド2D窓口付車 (オーディオレス) 注18	W2D	RD-Y102DK	注3	5,500円	注4,20,21	純正バックカメラ接続アダプター (注23) ● KK-Y301BAⓇ 6,050円 純正バックカメラコネクタ変換ケーブル (注23) ● RD-Y202BC 3,850円 ● RD-Y201BC 3,300円 ● RD-Y101BC 3,300円
			D	KK-Y60DEⓇ	注22	4,400円	注11	
		ディスプレイオーディオ付車 注19	×	取付不可				

- (注3) 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4) 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11) 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-Y15P④ (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Ⓡ (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-Y102SC④ (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-CZ912Ⅲ/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18) Xグレード (法人向け) に標準のオーディオレス車 (ワイド2D窓口、純正ブラケット付) の場合。
- (注19) 一部グレードに標準またはメーカーオプションのディスプレイオーディオ付車 (12.3インチディスプレイ、または8インチディスプレイ) の場合で、ステレオの取付スペースはありません。
- (注20) 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-CW912Ⅲ/RW721等) の場合、取付キット KJ-Y15P④ (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21) 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-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-Y102SC④ (希望小売価格2,200円、税込) の購入が必要となります。
- (注22) 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 (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23) メーカーオプションのナビレディセット付車の場合、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。KK-Y301BAⓇではRCA端子で、RD-Y202BCでは8Pコネクタ (AVIC-RW721等に接続できる端子形状および配線仕様) で、RD-Y201BCでは8Pコネクタ (AVIC-CW912Ⅲ/RW912等に接続できる端子形状および配線仕様) で、RD-Y101BC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。

〔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	PRS		カスタムフィット								TW	ユニットタイプ						サテライト								
			TS-Z900PRS	TS-V173S	TS-C1736S II C1730 II	TS-F1740S II F1740 II	TS-C1630S II C1630 II F1640S II F1640 II	TS-F1040S II F1040 II	TS-T736 II	注記 B	TS-X210 X170	TS-A6971F	TS-A1671F	TS-A1371F	TS-G1010F	TS-E1010	TS-STH1100	TS-STX510 STX510B	TS-STX710AS									
5HB	ダッシュ	⑬			⑭					×		◎⑩⑮																
	Fドア	④⑬	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	×																		
	Rドア	⑬	×	×		×	◆⑰⑱	×																				
	キット使用	⑲	☒	☒		□⑲			□⑲⑳																			
	インナーバッフル	㉑	☒	☒		回⑲㉒	×	㉓	回⑲㉔																			

注記
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 II・F1740 IIに付属の樹脂ブラケット、インナーバッフルUD-K621/UD-K521の取付穴位置が一致します。
⑩ ダッシュ部の純正グリルを取外すにはAピラートリムを取外す必要がありますが、Aピラートリムはエアバッグ作動時の飛散防止のため特殊なクリップを使用して装着されています。そのため、ツイーター装着後にはAピラートリムを元通りに戻すことが必要となります。この際、取外し、取付けには専門知識が必要ですので、カーディーラーなどでの作業が必要となります。
⑪ 全車標準で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。
⑬ ダッシュボード上の左右には、全車標準で9cmサイズのツイーターが装着されています。
⑭ 物理的にはTS-C1736S IIに同梱のツイーターが取付可能（KJ-Y86JT㉑に同梱のブラケットを使用）ですが、フロントドアのウーファー取付けに関する注記④をあわせて参照してください。
⑮ KJ-Y86JT㉑（希望小売価格4,180円、税込）に同梱のツイーター用ブラケットを使用することにより、TS-T736 IIが取付可能です。但し、スピーカーに付属の変換コネクターの形状が合わないため、付属の延長コードなどで配線を行うか、別途配線加工が必要です。
⑯ 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。
⑰ スピーカーに付属の樹脂ブラケットを使用し、純正取付ネジとタッピンググロメットをそのまま使用して取付けます。
⑱ 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）。
⑲ 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。純正取付ネジとタッピンググロメットをそのまま使用して取付けます。
⑳ TS-F1640 IIは、ツイーター部がグリル部の裏側に少し当たる取付けになります（そのまま取付けは可能です）。
㉑ 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。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。
㉒ TS-C1730 IIは、ツイーター部がグリル部の裏側に少し当たる取付けになります（そのまま取付けは可能です）。
㉓ TS-F1740S II・F1740 IIは、エッジ・ロール部がグリル部の裏側に近くなり、クリアランスがとれないため取付不可。
㉔ TS-C1630S II・C1630 II・F1640 IIが取付可（TS-F1640S IIは、エッジ・ロール部がグリル部の裏側に近くなり、クリアランスがとれないため取付不可）。なお、TS-C1630 IIはツイーター部がグリル部の裏側に少し当たる取付けになります（そのまま取付けは可能です）。また、TS-F1640 IIはUD-K521使用時のみ取付可（ツイーター部がグリル部の裏側に少し当たる取付けになります）で、UD-K621ではツイーター部がグリル部の裏側に強く当たるため取付不可。

〔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。