






〈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			希望小売価格(税込)	
H26/11~R4/8	LA700S系 LA710S系	ワイド2D窓口付車	8型		KLS-D802D [Ⓞ]	 注4	22,000円		純正カメラ接続アダプター(注15) (パノラマモニター用カメラ対応) ●KK-D501BA [Ⓞ] 14,300円 純正バックカメラ接続アダプター(注16) ●KK-D301BA [Ⓞ] 7,700円 純正バックカメラコネクタ変換ケーブル(注16) ●RD-D202BC 5,500円 ●RD-D201BC 4,950円 ●RD-D101BC 4,950円 純正バックカメラコネクタ変換ケーブル(注17) ●KK-D302BC [Ⓞ] 3,300円 フリップダウンモニター取付キット(注20) ●KK-D102FDL [Ⓞ] 17,600円(注21)	
		オーディオレス車 注1	W2D		KJ-D201DK [Ⓞ]	 注6	6,600円	注7,8,18		注5
			2D		KJ-D81D [Ⓞ]	 注9	4,950円	注8,10		
		インテグレートCD・AM/FMラジオ付車	W2D		RD-Y101DK	 HFC 注11	5,500円	注8,12,13 14,19		
		D.OPのナビ/オーディオ付車 注2	2D		KJ-D81D [Ⓞ]	 注9	4,950円	注8,10		注5
M.OPのナビ付車 注3							未調査			

※フロア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「フロアティングモデル適合情報」等でご確認ください。


- (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なし)です。
- (注2) ディーラーオプションの8インチメモリーナビ付車は除きます(8インチメモリーナビ付車は異形サイズのため取付不可)。
- (注3) H26/11~H29/11車にメーカーオプション設定のスマートフォン連携メモリーナビゲーションシステム付車の場合で、未調査で取付可否は不明です。
- (注4) KLS-D802D[Ⓞ]は8V型カーナビゲーションを取付けるための車種専用の取付キットです。専用パネル(シルバー)、専用ブラケットの他、ダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)、ネジ類等が同梱されています。
- (注5) 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-CW912IV/RW721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。また、KK-D301BA[Ⓞ]やRD-D202BC/D201BC/D101BC、KK-D501BA[Ⓞ]、KK-D302BC[Ⓞ]を利用する場合、別売オプションの購入は不要です。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6) KJ-D201DK[Ⓞ]にはブラケット、ダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)、ネジ類等が同梱されています。
- (注7) 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-CW912IV/RW721等)の場合、KJ-D81D[Ⓞ]の使用も可能です。
- (注8) ステレオ本体が下寄り付く場合は、窓口の中心となるようになるべく上寄りに取付けてください。
- (注9) KJ-D81D[Ⓞ]にはブラケット、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)、ネジ類等が同梱されています。
- (注10) FH-4600/3100等を取付ける場合、商品に同梱のワイド2D窓口専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11) 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12) 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13) 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14) 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-CW912IV/RW721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15) パノラマモニター対応純正ナビ装着用アップグレードバック付車の場合、そのままではパノラマモニター用カメラの映像を本体のモニターに表示することはできません。別売の純正カメラ接続アダプター KK-D501BA[Ⓞ]では、パノラマモニター用カメラの映像をRCA端子で出力することが可能となります。なお、ステアリングリモコンケーブルが同梱されているため、注5のKJ-Y101SC[Ⓞ]は不要で、取付キットや一部の本体に同梱しているステアリングリモコンケーブルは使用しません。また、KK-Y201ST[Ⓞ]との同時使用はできません。
- (注16) 純正ナビ装着用アップグレードバック付車の場合、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-D301BA[Ⓞ]ではRCA端子で、RD-D202BCでは8Pコネクタ(AVIC-RL721-DC等に接続できる端子形状および配線仕様)で、RD-D201BCでは8Pコネクタ(AVIC-CL912IV/RL912等に接続できる端子形状および配線仕様)で、RD-D101BC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。なお、これらを使用する場合はステアリングリモコンケーブルが分岐されているため、注5のKJ-Y101SC[Ⓞ]は不要で、取付キットや一部の本体に同梱しているステアリングリモコンケーブルは使用しません。また、KK-Y201ST[Ⓞ]との同時使用はできません。
- (注17) ディーラーオプションのステアリング運動ガイド線表示キット装着車(H28/12以降に設定)では、別売の純正バックカメラコネクタ変換ケーブル KK-D302BC[Ⓞ]使用で、RCA端子でバックカメラの映像を出力することが可能となります(この場合、注16のKK-D301BA[Ⓞ]の購入は不要となります)。なお、KK-D302BC[Ⓞ]を使用する際は、ステアリングリモコンケーブルが分岐されているため、注5のKJ-Y101SC[Ⓞ]は不要で、取付キットや一部の本体に同梱しているステアリングリモコンケーブルは使用しません。また、KK-Y201ST[Ⓞ]との同時使用はできません。
- (注18) 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、別売のKJ-Y101SC[Ⓞ]は不要です。また、取付キットは同梱のブラケットのみの使用となりますので、KJ-D201DK[Ⓞ]の代わりに、KJ-D81D[Ⓞ]の使用を推奨します。
- (注19) 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。
- (注20) KK-D102FDM[Ⓞ]は生産が終了しました。
- (注21) KK-D102FDL[Ⓞ]は品薄につき、在庫切れになる場合があります。

※取付情報の記号の意味を次ページに掲載しています。

[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	PRZ								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-C1740S C1740 F1740SII F1740II	TS-C1640S C1640 F1640SII F1640II	TS-F1040SII F1040II									TS-X210 X170		TS-A6971F	TS-A1671F	TS-A1371F	TS-G1010F	TS-E1010	TS-STH1100	TS-STX510 STX510-B	TS-STX710AS											
5ドア	Fドア		×	×	×	◎①	×																													
	インナー バッフル	②③	×	×	×	回																														○ リアビ ラー部 トリム
	後席側面	④	×	×	×	◎①	×																													○ リアビ ラー部 トリム
	インナー バッフル	②④	×	×	×	回																														○ リアビ ラー部 トリム

注記

① TS-F1640SII・F1640IIは取付ネジ穴位置が端寄りになるため、平座金を使用して取付けます。
 ② インナーバッフルUD-K629（希望小売価格12,100円、税込、2個1組）の使用が可。
 ③ バッフルを鉄板穴内に挿入する際、ドアガラスが下がった状態ではガラスに当たって挿入しにくいいため、ガラスを上げた状態でを行います。
 ④ 純正リアスピーカーなし車の場合も取付可。

〔PRZ／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。