〈本体商品の取付情報〉

			取付商品		本	体の取付フ	5 法	オプション					
年 式	型式	車種	商品の	他社部品手配	I	取付キット類				※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、			
			サイズ		型 番	主な付属品	希望小売価格 (税込)	注意事項	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。				
		ワイド2D窓口付車 	8型		KLS-D802D®	■ P 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			
	LA700S系 LA710S系	オーディオレス車	W2D		KJ-D201DK①	▶─■ 注6	6,600円	注7,8,18	章 注5	純正バックカメラ接続アダプター (注16) ● KK-D301BA II ⑥ 9,350円 (11月発売予定)			
H26/11~R4/8		注1	2D		KJ-D81D①	■	4,950円	注8,10		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			
1120/11 114/0		LA710S系	インテグレート CD・AM/FMラ ジオ付車	W2D		RD-Y101DK	HFC	5,500円	注8,12,13 14,19		RD-D201BC 4,950円RD-D101BC 4,950円滅正バックカメラコネクタ変換ケーブル (注17		
		・ D.OPのナビ/ オーディオ付車 注2	2D		KJ-D81D①	■ ∈ P 注9	4,950円	注8,10	章 注5	● KK-D302BC⑥ 3,300円 フリップダウンモニター取付キット (注20)			
		M.OPのナビ付車 注3						未調査					

※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「<u>フローティングモデル適合情報</u>」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ー (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-Y101SC③ (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/RW722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 II ®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-D201DK①にはブラケット、ダイレクト接続コネクター(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/RW722等)の場合、KJ-D81D①の使用も可能です。
- (注8) ステレオ本体が下寄りに付く場合は、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-D81D①にはブラケット、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)、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11) 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12) 取付キットに同梱のアンテナ変換コネクター (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/RW722等)の場合、取付キット KK-Y45D II (多) (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(但し、KK-D501BA®は品薄につき、在庫切れになる場合があります)。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-Y101SC①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パック付車の場合、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 II ®ではRCA端子で、RD-D202BCでは8Pコネクター (AVIC-RL722-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コネクター (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コネクター (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(但し、RD-D101BCは品薄につき、在庫切れになる場合があります)。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-Y101SC①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連動ガイド線表示キット装着車(H28/12以降車に設定)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-D301BAⅡ®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-Y101SC③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ー類を同梱しているモデル (AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH00777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W) の場合、別売の KJ-Y101SC (以は不要です。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 (以の代わりに、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。
- (注20) KK-D102FDL®、KK-D102FDM®は生産が終了しました。

※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]

B—4	ダイレクト接続コネクター	HFC-	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)	GT-	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)	CE-	アンテナ変換コネクター(CE)
Р	専用パネル、または窓口左右の隙間を埋めるパネル	\Leftrightarrow	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〉

			PRS			7	カスタム	フィット		,		ボックス タイプ		ユニ	ットタ	イプ		Ħ	テライ	٢			
タイプ	取付場所	注記 A				TS- Z900PRS	TS- V174S	TS- C1740S C1740 F1750S F1750	TS- C1640S C1640 F1650S F1650	TS- F1050S F1050				注記 B	TS-	TS-	TS- A1671F	TS- A1371F	TS- G1010F	TS- E1010	TS- STH1100	TS- STX510 STX510-B	TS- STX710AS
	Fドア		×	×	×	©	×											O 17	0	0			
	インナー バッフル	12	×	×	×																		
5ドア	後席側面	3	×	×	×	0	×											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			
	インナー バッフル	13	×	×	×	0																	

注 ① 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。

〔PRS/カスタムフィットスピーカーの記号〕

0	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)	፱	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]

0	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)	Φ	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
Δ	取付可(別売のUD-K125使用)	×	取付不可
A	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〕

0	取付可	(x)	取付不可 (サードシート未使用時に限り取付可)
		×	取付不可
Δ	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。



② 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ため、ガラスを上げた状態で行います。

記 ③ 純正リアスピーカーなし車の場合も取付可。