〈本体商品の取付情報〉

			取付商品		本	体の取付力	5 法	,		オプション			
年 式	型式	車種	商品の	他社	J	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	他社部品手配	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。				
		全車種	8型		KLS-D802D®	■ ■ P 注2	22,000円						
	LA700A系 LA710A系	オーディオレス車 注1	W2D		KJ-D201DK①	▶─■ 注4	6,600円	注5,6,14	注3	 純正バックカメラ接続アダプター (注13) KK-D301BA II ® 9,350円 (11月発売予定) 純正バックカメラコネクタ変換ケーブル (注13) RD-D202BC 5,500円 			
H27/7~R4/8			2D		KJ-D81D①	■──	4,950円	注6,8					
						インテグレート CD・AM/FMラ ジオ付車	W2D		RD-Y101DK	HFC 会 注9	5,500円	注6,10,11 12,15	
		・ D.OPのナビ/ オーディオ付車	2D		KJ-D81D①	■ 任 P 注7	4,950円	注6,8	章 注3				

※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) 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3) 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4) 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5) 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6) 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7) 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8) 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9) 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10) 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 ⑥ (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13) 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3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14) 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-Y101SC①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-D201DK①の代わりに、KJ-D81D①の使用を推奨します。
- (注15) 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〕

b—d	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)
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〉

			PRS			,	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	١
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- STX510 STX510-B	TS- STX710AS
	Fドア		×	×	×	0	×										O リアピ ラー部 トリム		〇 アードラーリストリム
5ドア	インナー バッフル	12	×	×	×	0												0 11712	
	後席側面	3	×	×	×	0	×											プリアピラー部 トリム	
	インナー バッフル	13	×	×	×	0													

- 🛓 🕕 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。
- └┴ │ 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。

〔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)
\Diamond	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)
0	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。

