

〈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		
				純正部品手配	取付キット類			希望小売価格(税込)	※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。	
					型番	主な付属品				
R3/12～現在	S700V系 S700W系 S710V系 S710W系	オーディオレス 注1	W2D	KJ-D92D④ + RD-N002	■—■ 注4	7,700円	注6,7,8	純正バックカメラ接続アダプター (注12,13) ● KK-D301BAⓀ 7,700円		
		6.8インチスマホ連携ディスプレイオーディオ付車 注2	2D		■—■ 注5	2,200円			純正バックカメラコネクタ変換ケーブル (注12,13) ● RD-D202BC 5,500円 ● RD-D201BC 4,950円 ● RD-D101BC 4,950円	
		9インチディスプレイ付車 注3	X	取付不可						

※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「フロー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、車両のオプションコネクターは24Pです。
- (注2) メーカーオプションの6.8インチスマホ連携ディスプレイオーディオ付車の場合、取付けに使用している純正ブラケットは使用できません。
- (注3) メーカーオプションの9インチスマホ連携ディスプレイオーディオ付車は、取付スペースが異なるため取付不可。
- (注4) KJ-D92D④にはブラケット、パネル(L、R)、配線コネクター(10P)、変換コネクター(24P→20Pおよび車速信号他の取出し線)、ネジ類等が同梱されています。
- (注5) RD-N002はサイバーナビや楽ナビを各種取付キットと組み合わせて取付けるための汎用電源ケーブルです。
- (注6) ワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)の取付けには、電源ケーブルRD-N002と、ブラケットや変換コネクター等が同梱されているKJ-D92D④の同時購入が必要です。但し、電源ケーブルを同梱しているモデル(AVIC-CW912Ⅲ/RW920-DC等)の場合、RD-N002の購入は不要です。
- (注7) KJ-D92D④に同梱のパネル(L、R)は使用しません。
- (注8) AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099Wにはダイレクト接続コネクターが同梱されていますが、オプション用5Pコネクターがダイレクト接続できず、車速信号、パーキングブレーキ、バック信号の各線を接続するには配線加工や延長等が必要となるため、同梱のダイレクト接続コネクターの使用は推奨しません。
- (注9) FH-4600/3100等を取付ける場合、商品に同梱のワイド2D窓口専用パネルの使用も可能です。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10) KJ-D92D④に同梱のブラケット使用時は、1Dサイズ商品の下段への取付けも可能です。
- (注11) 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。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/RW920-DC等)の場合は、その同梱ケーブルを配線加工しての接続が可能です。また、取付キット等で車両のオプション用24Pコネクターからステアリングリモコン用配線が20Pコネクターに分岐されている場合は、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-Y101SC④(希望小売価格2,200円、税込)を使用しての接続が可能です。なお、KK-D301BAⓀ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12) 標準またはメーカーオプションのバックカメラ付車で、取付キット等を使用し車両のオプション用24Pコネクターから映像用配線が20Pコネクターに分岐されている場合に使用できます。純正バックカメラに電源を供給し、映像信号をKK-D301BAⓀではRCA端子で、RD-D202BCでは8Pコネクター(AVIC-RW920-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-CW912Ⅲ/RW912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)で出力することが可能となります。なお、これらのオプション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11のKJ-Y101SC④は不要で、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、これらのオプションとKK-Y201STⓀとの同時使用はできません。
- (注13) メーカーオプションの視界補助バック付車で、バックカメラ映像がスマートインナーミラーに表示されている場合、本体側にバックカメラ映像を表示する場合には、別途ディーラーオプションの「スマートインナーミラー信号変換ケーブル」を購入し、スマートインナーミラーとの間に割り込ませる必要があります(この場合、スマートインナーミラー側にバックカメラ映像は表示されなくなります)。

〔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。

