

〈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				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			注意事項		
				他社部品手配	型番	主な付属品			希望小売価格(税込)
R7/6～現在	LA850S系 LA860S系	ワイド2D窓口付車 注1	純正ナビ装着用アップグレードバック付車 W2D	必要注8	KJ-D101DK①	■—■ 注9	6,600円	⊕ 注13 純正バックカメラコネクタ変換ケーブル(注17,18,19) ● KJ-D511BC① 6,050円 純正バックカメラコネクタ変換ケーブル(注17,18,19) ● KK-D302BCⓀ 3,300円 純正バックカメラコネクタ変換ケーブル(注17,18,20) ● RD-D202BC 5,500円 ● RD-D201BC 4,950円 ● RD-D101BC 4,950円 純正バックカメラ接続アダプター(注17,20) ● 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 2D	必要注8	KJ-D89D④	■—■ P 注10	7,150円		注11,12
			標準のオーディオレス仕様車 W2D	必要注8,14	KJ-D101DK①	■—■ 注9	6,600円		
			標準のオーディオレス仕様車 2D	必要注8,14	KJ-D89D④	■—■ P 注10	7,150円		注11,15,16
			M.OPの9インチモデル付車 注6	X	取付不可				
			D.OPの10インチナビ付車 注7	X	取付不可				

- (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) 純正ナビ装着用アップグレードバック付車、または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で、車両のオプションコネクタは24Pです。
- (注3) メーカーオプションのスマートパノラマパーキングバック付車の場合、交換取付け自体は可能ですが、スマートパノラマパーキングアシスト(駐車支援システム)は使用できなくなります。
- (注4) 6.8インチスマホ連携ディスプレイオーディオを固定しているブラケットは使用しません。
- (注5) 標準のオーディオレス仕様車(ディーラーオプションのナビ/オーディオが未装着)で、純正ナビ装着用アップグレードバックなし車の場合。
- (注6) 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の場合で、純正ラジオが異形で窓口がないため取付不可。
- (注7) ディーラーオプションの10インチステアリングナビ付車の場合で、純正ラジオが異形で窓口がないため取付不可。なお、元々装着されていた標準仕様に戻すことができれば取付可能になります(その場合の取付内容については、上段のワイド2D窓口付車の項を参照してください)。
- (注8) ディーラーオプションの「ナビ・オーディオ取付キット(10インチ/7インチ用)」の購入が必要です。
- (注9) KJ-D101DK①にはダイレクト接続コネクタ(10P/6P、24P→20P変換)が同梱されています。
- (注10) KJ-D89D④にはブラケット、パネル(L、R)、配線コネクタ(10P/6P)、変換コネクタ(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11) 取付キットに同梱のブラケットは使用しません。
- (注12) 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。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コネクタからステアリングリモコン用配線が20Pコネクタ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、KJ-D511BC①やKK-D302BCⓀ、RD-D202BC/D201BC/D101BC、KK-D301BAⓀ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14) 標準のオーディオレス仕様車(純正ナビ装着用アップグレードバックなし車)で、車速信号等を使用する場合は、ディーラーオプションの「車両信号変換ケーブルK」の購入が必要です。
- (注15) 車速信号他を取出す必要がないモデルの場合は、ディーラーオプションの「ナビ・オーディオ取付キット(10インチ/7インチ用)」の購入と、取付キット KK-Y40D IIⓀ(希望小売価格2,750円、税込)のみで取付けできます。
- (注16) 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、ディーラーオプションの「ナビ・オーディオ取付キット(10インチ/7インチ用)」の購入と、配線キット KY-10PⓀ(希望小売価格1,650円、税込)を使用して取付けることも可能です。
- (注17) パノラマモニター対応カメラ付車、または純正ナビ装着用アップグレードバック付車で、取付キット等を使用し車両のオプション用24Pコネクタから映像用配線が20Pコネクタに分岐されている場合に、別売オプションが利用できますので注18、注19、注20にてご確認ください。なお、注18、注19、注20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13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18) パノラマモニター対応カメラ付車に使用できます。パノラマモニターの映像信号をKK-D302BCⓀではRCA端子で、KJ-D511BC①、RD-D202BCでは8Pコネクタ(AVIC-RW722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-CW912IV/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(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、[カメラビュー表示]対応モデルであれば、シフトレバーがR以外でも、車両側スイッチでのパノラマモニター映像出力と本体側でのカメラビュー表示切換えとで表示が可能となります(非対応モデルではシフトレバーがRの場合のみ表示します)。
- (注19) [車両スイッチ簡易連動]がある楽ナビでは、KJ-D511BC①の使用をお奨めします。8Pコネクタの茶色線を配線すれば、車両側スイッチを押すだけでカメラビュー表示と連動させることが可能になります。なお、KK-D302BCⓀを使用する場合は、ナビ同梱のカメラ端子変換コネクタ(8P)の茶色線を延長加工したうえで配線が必要となります。
- (注20) 純正ナビ装着用アップグレードバック付車に使用できます。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(AVIC-RW722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-CW912IV/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(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。

※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。

