









〈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		
H28/11~R2/9	M900A系 M910A系	9インチ窓口付車 (オーディオレス) 注1	9型	KLS-Y902D [Ⓢ]	■ 注3	11,000円	注4	純正カメラ接続アダプター(注15) (パノラミックビュー対応) ● KK-D502BA [Ⓢ] 16,500円
			8型	KLS-Y812D [Ⓢ]	■ P 注5	22,000円	注4	純正バックカメラ接続アダプター(注16) ● KK-D301BA [Ⓢ] 7,700円
			W2D	KK-Y202DK [Ⓢ]	■ P 注6	16,500円	注4,7,8	純正バックカメラコネクタ変換ケーブル(注16) ● RD-D101BC 4,950円 ● RD-D201BC 4,950円
			2D	必要注9 KK-Y45D II [Ⓢ]	■ P 注10	3,300円	注11,12 13	注14 フリップダウンモニター取付キット ● KK-Y109FDL [Ⓢ] 17,600円 ● KK-Y109FDM [Ⓢ] 17,600円(注18)
		CD・AM/FM ラジオ付車 注2					未調査	

- (注1) 全車標準はオーディオレス(9インチ窓口で純正ブラケットなし)です。
- (注2) メーカーオプションのCD・AM/FMラジオ(9インチフェイス)付車は未調査で、取付可否は不明です。
- (注3) KLS-Y902D[Ⓢ]は9V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。ブラケットの他、ダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)、ステアリングリモコンケーブル(20P)等が同梱されています。
- (注4) 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5) KLS-Y812D[Ⓢ]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(ブラック/メタリック調)、専用ブラケット、サブブラケットの他、ダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)、ステアリングリモコンケーブル(20P)、ネジ類等が同梱されています。
- (注6) KK-Y202DK[Ⓢ]はワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)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(ピアノブラック)、専用ブラケット、サブブラケットの他、ダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)、ステアリングリモコンケーブル(20P)、ネジ類等が同梱されています。
- (注7) 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)を取付ける場合、一部の配線類が重複します。
- (注8) ディーラーオプションのワイド2Dナビ/オーディオ付車の場合は「スペーサー」を使用しているため、RD-Y101DK(希望小売価格5,500円、税込)で取付けが可能です。なお、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-CW912 II/RW912等)の場合、取付キットKK-Y45D II[Ⓢ](希望小売価格3,300円、税込)でも取付けが可能です(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、RD-Y101DKを使用する場合には配線加工は不要です)。また、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9) ワイド2D窓口仕様にするために純正部品「フィッティングキット」(08606-B1020)の手配が必要です。なお、ディーラーオプションのワイド2Dナビ/オーディオ付車の場合は「フィッティングキット」を使用しているため手配は不要です。
- (注10) KK-Y45D II[Ⓢ]には窓口左右の隙間を埋めるパネル(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)等が同梱されています。
- (注11) 車速信号他を取出す必要がないモデルの場合は、KK-Y40D II[Ⓢ](希望小売価格2,750円、税込)で取付けできます。
- (注12) 取付キットに同梱のパネル(L、R)をステレオ本体に取付ける際は、上段側の取付穴部が純正ブラケットに当たるため、上段側はクラック部より切り取り、下段側の1点止めを取付けます。
- (注13) 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、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14) 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-CZ912 II/RZ912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-D101BC/D201BC、KK-D502BA[Ⓢ]、KK-D101GA[Ⓢ]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15) メーカーオプションのパノラミックビュー付車の場合、そのままではパノラミックビューの映像を本体のモニターに表示することはできません(車両のTFTカラーマルチインフォメーションディスプレイに表示されます)。別売の純正カメラ接続アダプターKK-D502BA[Ⓢ]では、パノラミックビューの映像を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14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) メーカーオプションのナビレディパッケージ付車の場合、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。別売の純正バックカメラ接続アダプターKK-D301BA[Ⓢ]ではRCA端子で、別売の純正バックカメラコネクタ変換ケーブルRD-D201BCでは8Pコネクタ(AVIC-CQ912 II/RQ912等に接続できる端子形状)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14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) ナビレディパッケージ付車の純正バックカメラに電源を供給し、ステアリング操作と連動したバックガイド線を加えた映像をRCA端子で出力します。なお、車両側20Pコネクタに、同梱のアダプターケーブルの赤/茶と茶配線の位置に配線が来ていない場合には、車両側5Pコネクタ(車速他5Pとは別)への配線加工が必要です(車両側5Pコネクタを配線側からロック部を上にして、1番左に茶、左から2番目に赤/茶線を接続します)。
- (注18) KK-Y109FDM[Ⓢ]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。

