















〈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(税別)です。 | |
|---------------------|-----------------------------------------------------|-------------------------|----------|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 純正部品手配 | 取付キット類 | | | | 注意事項 |
| | | | | | 型番 | 主な付属品 | 希望小売価格(税別) | | |
| H26/4～現在 | KSP130系 NSP130系 NSP135系 NCP131系 NHP130系 | ワイド2D窓口付車 (オーディオレス) | 9型 | 必要 注3 | RD-Y101DK |  注4 | 5,000円 | 注5,6 | 純正バックカメラ接続アダプター(注12) ● KK-Y301BA 5,500円 純正バックカメラコネクタ変換ケーブル(注12) ● RD-Y101BC 3,000円 |
| | | | W2D | | RD-Y101DK |  注4 | 5,000円 | 注5,6,7 | |
| ハイブリッドは H29/1～現在 | 注1 | 2D | | KK-Y60DE |   注8 | 4,000円 | 注6,9,10 |  注11 | |
| | | D.OPの9インチ ナビ付車 注2 | 9型 | | RD-Y101DK |  注4 | 5,000円 | 注5 | |

- (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付)です。
- (注2) H29/1に追加設定されたディーラーオプションのT-Connectナビ9インチモデル付車は、窓口が大きい専用クラスターを使用しているため、標準モデルとワイドモデルの商品は取付不可。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3) ディーラーオプションの9インチモデル専用「フィッティングキット」(08606-52030)の手配が必要です。
- (注4) RD-Y101DKにはダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)、アンテナ変換コネクタ(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5) 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6) ディーラーオプションのナビ/オーディオ付車で、純正「ラジオアンテナコネクタ変換ケーブル」を使用してHFC→JASOに変換されている車両にアンテナを接続する場合は、車両側に接続されている「ラジオアンテナコネクタ変換ケーブル」をそのまま使用して接続します(この場合、キットまたは商品に同梱のアンテナ変換コネクタは使用しません)。
- (注7) 電源ケーブル類を付属しているモデル(AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W)の場合、RD-Y101DKは不要です。
- (注8) KK-Y60DE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)、車速信号号を取出すためのコネクタ(5P)、アンテナ変換コネクタ(HFC)等が同梱されています。
- (注9) FH-4400/FH-3100を取付ける場合、商品に付属のワイド2D窓口専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10) ディーラーオプションのナビ/オーディオ付車で、ラジオアンテナの接続に純正「ラジオアンテナコネクタ変換ケーブル」を使用してHFC→JASOに変換されている車両の場合は、取付キット KK-Y40D II (希望小売価格2,500円、税別) または KK-Y45D II (希望小売価格3,000円、税別) でも取付可能ですが、同梱のパネルは黒系シボ入りです。
- (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。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8,000円、税別)、または別売のステアリングリモコンケーブル KJ-Y101SC (希望小売価格2,000円、税別) を使用すれば車両側配線との接続は可能ですが、取付ける商品によって使用する別売オプションや使用可否が異なりますので、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「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) メーカーオプションのナビレディセット付車の場合、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-Y301BA (希望小売価格5,500円、税別) 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-Y101BC (希望小売価格3,000円、税別) ではサイバーナビの2018年モデル(AVIC-CW902/CZ902等)、2017年モデル(AVIC-CW901/CZ901等)、2016年モデル(AVIC-CW900/CZ900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。

〔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。

