

〈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<br>※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。<br>※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 | 希望小売価格（税込） |        |         |   |
| (308SW) ワゴン<br>H20/9～H26/11 | T7W5F系 | 標準1Dラジオ付車<br>注1,2   |          |         |       |            |        | 未調査     |   |
|                             |        | D.OPの2Dナビ付車<br>注3,4 | ×        | 取付不可    |       |            |        |         |   |

- (注1) 標準のFM/AMチューナー付CDプレーヤー（1Dサイズ）付車は、未調査で取付可否は不明です。  
 (注2) 未調査のため詳細は不明ですが、純正ラジオを取付けているパネルや取付ケース、ブラケット類をそのまま使用して取付けできる可能性があります（但し、その場合は取付ける機種によってはパネルの大幅加工が必要になることが予想されます。また、配線の接続は配線加工が必要になります）。  
 (注3) ディーラーオプションの2Dナビ付車の場合は、取付キット KJ-G102DE④を使用して物理的には2D取付けが可能ですが、同梱の配線コネクタが使用できないため取付不可（配線コネクタの形状は合いますが、電源関係のポジションが違います。なお、キットに同梱のブラケット類とアンテナ変換コードは使用可能ですが、パネルは使用しません）。  
 (注4) 純正ナビを取付けているブラケット類をそのまま使用しても物理的には2D取付けが可能ですが、使用可能な配線キットがないため取付不可（車両配線に直接接続したり、純正ナビが使用している専用接続ハーネスを利用するなどの配線加工を行えば取付けが可能）。

〔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                         |  | 専用パネル、または窓口左右や窓口周囲の隙間を埋めるパネル       |
|  | 配線コネクタ<br>(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（HFC）                    |
|  | 電源用アンブロック<br>(接続方法は取付キット内の取付説明書に掲載) |  | 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 |

※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。

