






〈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。 |
|-------------|-------|-----------|--------------------|---------|-----------------------|--|--------|---|
| | | | | 他社部品手配 | 取付キット類 | | | |
| | | | | | 型番 | 主な付属品 | | |
| H16/5~H18/9 | H81W系 | オーディオレス車 | ②D | | KK-M27D [Ⓚ] |  注4 | 4,400円 | |
| | | 純正オーディオ付車 | 1Dラジオまたは2D一体機付車注12 | ②D | KK-M27D [Ⓚ] |  注4 | 4,400円 | |
| | | | 2D一体機付車注12 | ②D | KK-M24FP [Ⓚ] |  注5 | 3,850円 | 注6,7,8 |
| | | | 1D+1Dラジオ付車注13 | ②D | KK-M27D [Ⓚ] |  注4 | 4,400円 | |
| | | | 1D+1Dラジオ付車注13 | ②D | KK-M24FP [Ⓚ] |  注5 | 3,850円 | 注14,15 |

※KK-M27D[Ⓚ](希望小売価格4,400円、税込)は、メーカー標準のラジオ付車、ディーラーオプションのオーディオ付車の全てに2D一体機、1D+1Dサイズ、1Dサイズの取付けが可能となるカーステレオ本体取付キットです(KK-M27D[Ⓚ]にはブラケットも付属されており、2D一体機の取付けも片側3点止めが可能です)。

(注4) KK-M27D[Ⓚ]にはブラケット、窓口の隙間を埋めるパネル(2D用)、配線コネクター(14P)等が同梱されています。

(注5) KK-M24FP[Ⓚ]には窓口の隙間を埋めるパネル(2D用)、配線コネクター(14P)等が同梱されています。

(注6) 2D一体機を取付ける場合はKK-M24FP[Ⓚ]を使用し、1Dサイズを取付ける場合はKK-M14FP[Ⓚ](希望小売価格3,850円、税込)を使用します。

(注7) 2D一体機の純正ブラケットへの取付けは片側2点止めになります。

(注8) 1Dサイズは上段への1D取付けのみが可(1D+1D取付けを行う場合は取付キット KK-M27D[Ⓚ]を使用します)。









(注12) メーカー標準またはディーラーオプションの1Dラジオおよび2Dラジオ付車の場合(下段側に純正ブラケットが付いてない車種)。

(注13) ディーラーオプションのオーディオ取付キットMZ598242(下段用)を使用している車種。


(注14) 2D一体機を取付ける場合、純正下段用ブラケットは使用せずに、上段用ブラケットのみで取付けます(但し、純正ブラケットへの取付けは片側2点止めになります)。

(注15) 1D+1D取付けも可(KK-M14FP[Ⓚ]で可)。

〔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 |  | 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) |  | 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) |  | アンテナ変換コネクター(CE) |
|  | 専用パネル、または窓口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。

