


〈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					希望小売価格 (税込)
					型 番	主な付属品				
H13/6~H17/9	CU5W系 CU4W系 CU2W系	2D窓口付車 (MMCSなし車)	2D		KK-M24FP <sup>Ⓚ</sup>	 P 注2	3,850円	注3,4		
		MMCS付車 注1	×	取付不可						









(注1) DVD-MMCS (三菱マルチコミュニケーションシステム) 付車はクラスター一体のラジオのため取付不可。また、ナビモニターは走行情報や環境情報なども表示されるため、電気的にも取付不可。

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


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

(注4) 全車標準はオーディオレスです。

〔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。

〈スピーカー商品の取付情報〉

タイプ	取付場所	注記 A	カスタムフィット								注記 B	ユニットタイプ						サテライト									
			TS-Z900PRS	TS-V174S	TS-C1740S C1740	TS-F1740SⅡ F1740Ⅱ	TS-C1640S C1640	TS-F1640SⅡ F1640Ⅱ	TS-F1040SⅡ F1040Ⅱ					TS-X210 X170	TS-A6971F	TS-A1671F	TS-A1371F	TS-G1010F	TS-E1010	TS-STH1100	TS-STX510 STX510-B	TS-STX710AS					
5ドア ワゴン	Fドア		③	×④	×④	◇①	◎②	◎②	×																	○ リアビ ラー部 トリム	○ リアビ ラー部 トリム
	Rドア		③	×④	×④	◇①	◎②	◎②																			

注記

① 車両のスピーカー用配線が鉄板の表側にあるため、スピーカー用配線の根元近くの鉄板穴より、車両のスピーカー用配線を鉄板の裏側へ入れてスピーカー側のコードと接続します……但し、ディーラーオプションの樹脂ブラケットを使用して取付けているスピーカー（16cm丸型、3点止めタイプ）付車の場合は、純正スピーカーに接続されている中継コードの配線コネクタ（T型2P）に接続すれば良く、車両側配線を裏側に通す必要はありません。また、純正スピーカーを取付けている純正樹脂ブラケットは使用せずに、鉄板側に取付けます（TS-F1740SⅡ・F1740Ⅱは付属のワッシャーを使用します）。

② ディーラーオプションの樹脂ブラケットを使用して取付けているスピーカー（16cm丸型、3点止めタイプ）付車の場合に可で、純正樹脂ブラケットに端子を下方向にして取付ける。配線は純正スピーカーに接続されている中継変換コード（T型2P）をそのまま使用して接続します。

③ 車両側のスピーカー取付穴がスピーカーの外側になるため、TS-Z900PRSの取付けにはφ16mm×φ5.5mm程度の平座金を別途用意する必要があります。

④ TS-V174S・C1740S・C1740は、取付ネジ穴ピッチが合わないため取付不可。

[PRS/カスタムフィットスピーカーの記号]

◎	取付可（スピーカーに付属のコネクター使用）	⊗	取付可（別売の配線コードでの配線が必要）
◇	取付可（スピーカーに付属のブラケット等使用）	☒	取付可（別売の「カースピーカー取付キット」を使用し、別売の配線コードでの配線が必要）
□	取付可（別売の「カースピーカー取付キット」使用）	☒	取付可（別売の「インナーバッフル」を使用し、別売の配線コードでの配線が必要）
回	取付可（別売の「インナーバッフル」使用）	×	取付不可
◎	取付可（配線加工が必要）	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明
◆	取付可（スピーカーに付属のブラケット等を使用し、配線加工が必要）		

[ボックスタイプ/ユニットタイプスピーカーの記号]

◎	取付可	⊗	取付可（別売の配線コードでの配線が必要）
●	取付可（鉄板加工が必要）	◆	取付可（スピーカーに付属のスピーカーを使用し、別売の配線コードでの配線が必要）
△	取付可（別売のUD-K125使用）	×	取付不可
▲	取付可（別売のUD-K125使用で、鉄板加工が必要）	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明

[サテライトスピーカーの記号]

○	取付可	(×)	取付不可（サードシート未使用時に限り取付可）
△	条件付きで取付可（注記参照）	×	取付不可
		空欄	非適合、または未調査で取付可否不明

※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。