







## 〈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			希望小売価格(税込)
H16/5~H18/8	H81W系	オーディオレス車	2D		KK-M27DⓀ	 注4	4,400円	注18	
		メーカー標準のラジオ付車	2D		KK-M27DⓀ	 注4	4,400円	注19,20	
		D・O・Pのオーディオ付	1Dオーディオのみまたは2D一体機付車 注16	2D		KK-M27DⓀ	 注4	4,400円	
			1D+1Dオーディオ付車 注17	2D		KK-M24FPⓀ	 注5	3,850円	注6,7,8
				2D		KK-M27DⓀ	 注4	4,400円	
			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(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(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)。

(注16) ディーラーオプションのオーディオを、オーディオ取付キットMZ598281(上段用)を使用して取付けている車種。









(注17) ディーラーオプションで1D+1Dオーディオを、オーディオ取付キットMZ598281(上段用)とMZ598242(下段用)を使用して取付けている車種。

(注18) eKスポーツ、eKワゴン(メーカーオプション)、eKアクティブの場合。


(注19) eKワゴン、eKクラッシュの場合。

(注20) 純正ブラケットでも取付け自体は可能ですが、奥に引っ込んでおくため不可……但し、ディーラーオプションのオーディオ取付キット(MZ598281)を購入すれば、1DサイズはKK-M14FPⓀ(希望小売価格3,850円、税込)を使用して1機種での取付け、および2D一体機がKK-M24FPⓀ(希望小売価格3,850円、税込)を使用して取付可能となります(但し、2D一体機はブラケットへの取付けが片側2点止めになります)。また、別途下段用のオーディオ取付キット(MZ598242)を追加購入すれば、1Dサイズが2機種取付可能となります(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		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	ボックスタイプ		ユニットタイプ					サテライト	
			TS-Z900PRS	TS-V173S	TS-C1730S C1730	TS-F1740S F1740	TS-C1630S C1630	TS-F1640S F1640	TS-F1040S F1040					TS-X480G	TS-X180	TS-A6970F	TS-A1670F	TS-A1370F	TS-G1010F	TS-STH1100
5ドア ワゴン (全車種)	ダッシュ	①③																		
	Fドア	④																	○ <sup>②</sup> リアビ ラー部 トリム	○ リアビ ラー部 トリム
	Rドア	⑤	×	×	×	×	◎ <sup>⑥</sup>	◎ <sup>⑥</sup>												

注記  
 ① 純正スピーカーは13cmサイズです。  
 ③ 使用可能なカースピーカー取付キットはありません（カースピーカー取付キット UD-K113は生産が終了しました）。  
 ④ フロントドアには純正スピーカーの設定はありません（トリム表面からの汎用取付けも不可）。  
 ⑤ 純正スピーカー付車の場合に可（純正スピーカーなし車はタッピンググロメット、およびeKワゴンのH13/10~H14/9車はリアスピーカー用配線がないため不可）。  
 ⑥ 取付ネジ穴位置が端寄りになるため、平座金を使用して取付けます。  
 ② リアクォーターウィンドーの前方上部位置にブラケットを取付け、リアビラー部トリムの後方寄りが曲線形状のため、スピーカー本体の後部がトリムに当たらないように注意しながら、スピーカー本体の前部がドア開口部にはみ出ないようにできるだけ後寄りに取付けます。また、リアビラー部の最後方位置にも取付けは可であるが、車両側最後部のゴムモールからはみ出す取付けになり、リアハッチにも近くなる取付けになります。

〔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）
⊞	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「スパーサー」使用で、鉄板加工が必要）
●	取付可（鉄板加工が必要）	×	取付不可
△	取付可（別売の「スパーサー」使用）	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）
		×	取付不可
△	条件付きで取付可（注記参照）	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。