










〈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。
				取付キット類			希望小売価格(税込)		
				他社部品手配	型番	主な付属品			
バン H23/12~R4/11 注1	ZAB-U67V ZAB-U68V	全車種 注2	2D	必要 注3	KK-M24FP [Ⓚ]	 注4	3,850円	注5,6,7 8,9,10	


※フローティングモデルの適合情報については、弊社ホームページの「フローティングモデル適合情報」等でご確認ください。

- (注1) 本情報はミニキャブ・ミーブ(バン)の場合で、H25/1に追加されたミニキャブ・ミーブトラックは含まれません(但し、ダッシュの形状はバンと同じです)。
(注2) 全車標準はオーディオレス(純正ブラケット非装着)です。
(注3) 標準のオーディオレス車の場合は純正ブラケットが装着されていないため、ディーラーオプションの「オーディオ取付キット(H29/1以降の呼称はナビゲーション取付キットまたは取付キット)」(M2598365)の購入が必要です。
(注4) 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5) 標準のオーディオレス車、およびメーカーオプションまたはディーラーオプションのAM/FMラジオ(スピーカー内蔵)付車の場合は純正スピーカーが装着されていないため、ディーラーオプションの「フロントドアスピーカー」の取付が必要でです。
(注6) 2D一体機は純正ブラケット上段側の2点止めとなります。
(注7) 2D一体機の場合は、KK-M24FP[Ⓚ]に同梱のパネルがクラスター窓口の裏面に少し強めに当たった状態での取付けになります。また、クラスター窓口裏面左右2ヶ所の凸リブ(0.5mm凸)にパネルが当たるため、凸リブを切取る必要があります。
(注8) 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。KK-M14FP[Ⓚ]には窓口の隙間を埋めるパネル(1D用×2)、配線コネクター(14P)等が同梱されています。
(注9) 1Dサイズはトレードイン1Dのみが可で、1D+1D取付けは不可(下段側への1Dサイズの取付けは、上段側より6mm奥に引っ込んで付き、上段側と段差が付くため取付不可……但し、純正ブラケットの下段側に、上段側と同じ位置に穴をあければ、1D+1D取付けが可となります)。
(注10) 1Dサイズの場合は、KK-M14FP[Ⓚ]に同梱のパネルの周囲が少し見える取付けになります。また、KK-M14FP[Ⓚ]にはパネルが2枚同梱されていますので、1枚は余ります。

〔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。

〈スピーカー商品の取付情報〉

タイプ	取付場所	注記 A	PRC 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-C1730SⅡ C1730Ⅱ	TS-F1740SⅡ F1740Ⅱ	TS-C1630SⅡ C1630Ⅱ	TS-F1640SⅡ F1640Ⅱ	TS-F1040SⅡ F1040Ⅱ					TS-X180	TS-A6970F	TS-A1670F	TS-A1370F	TS-G1010F	TS-E1010
バン	SPなし車	①									②								
	純正SP付車	③									②							×⑥	○ ⑥⑦ ルーフ サイド
	荷室側面	④	×	×	×	×	×	×	×		⑤								
注記	<p>※フロントドアのカスタムフィットスピーカーの取付可否は未調査です（なお、取付可否はミニキャブ・バンのH22/1~H26/2車と基本的に同じではないかと推測されます）。</p> <p>① 標準のオーディオレス車、およびメーカーオプションまたはディーラーオプションのAM/FMラジオ（スピーカー内蔵）付車の場合は純正スピーカーが非装着のため、車両側には純正ブラケット（スピーカースピーカー）およびスピーカー用配線はないと思われま。</p> <p>② トリム表面からの汎用取付けは不可（取付けできるスペースがありません）。</p> <p>③ メーカーオプションのMMES付車（H23/12~H25/11車に設定）、およびディーラーオプションの「フロントドアスピーカー」付車の場合で、純正ブラケット（スピーカースピーカー）を使用して純正スピーカーが装着されている場合には、ミニキャブ・バン（H22/1~H26/2）と同様に、純正ブラケットに16cmカスタムスピーカーが取付可能と推測されます。</p> <p>④ 荷室側面のサイドトリムには純正スピーカーの設定はありません。</p> <p>⑤ 荷室側面の右側のサイドトリムにはスベアタイヤが設置されているため、トリム表面からの汎用取付けは不可。</p> <p>⑥ リアピラー部にはトリムがないため取付不可。</p> <p>⑦ ハイルーフ仕様車の場合に取付可（標準ルーフ仕様車は未調査で取付可否不明）で、Cピラー（クォーターピラー）部上方のルーフバーを取付けているネジに、スピーカーに付属の取付金具（車両のネジ穴などへの取付用ステー）を使用して取付けが可。</p>																		

〔PRC/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）
		×	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。