
















〈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				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(税別)です。	
				純正部品手配	取付キット類				注意事項
					型番	主な付属品	希望小売価格(税別)		
H20/8~H28/7 (ムーヴ コンテ カスタムを含む)	L575S系 L585S系	標準の異形ラジオ付車	2D	KK-D56DⓀ	 注2	6,000円			
		オーディオレス車	W2D	KK-D57DⓀ	 注3	4,500円	注5,6		
				RD-N002	 注4	2,000円			
		ワイド2D窓口付車 注1	DINサイズ(1D/2D)オーディオ付車	2D	KK-D57DⓀ	 注3	4,500円	注7	
				W2D	RD-Y101DK	 注8	5,000円	注9,10,11,20	
			ワイド2Dサイズナビ/オーディオ付車	2D	KY-10PⓀ	 注12	1,500円	注13,14,21	
				W2D	RD-Y101DK	 注8	5,000円	注9,10,15,20	
		2D	KK-Y45D II Ⓚ	 注16	3,000円	注15,17,18,19			

- (注1) メーカーオプションのオーディオレス仕様車の場合で、ワイド2D窓口付(幅200mm窓口)です。
- (注2) KK-D56DⓀにはブラケット、パネル(2D窓口)、配線コネクタ(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクタ(5P)、ネジ類等が同梱されています。
- (注3) KK-D57DⓀにはブラケット、窓口左右の隙間を埋めるパネル(L、R)、配線コネクタ(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクタ(5P)、ネジ類等が同梱されています。
- (注4) RD-N002はワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)を各種取付キットと組み合わせて取付けるための汎用電源ケーブルです。
- (注5) ワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)の取付けには、電源ケーブルRD-N002と、ブラケットが同梱されているKK-D57DⓀの同時購入が必要です(オーディオレス車には純正ブラケットが装着されていません)。なお、RD-N002に代えて別売のRD-Y101DK/Y102DK(いずれも希望小売価格5,000円、税別)に同梱しているダイレクト接続タイプの専用電源ケーブルを使用することも可能です。
- (注6) 電源ケーブル類を同梱しているモデル(AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW910/RW710/RW09/RW03/MRZ099W)の場合、RD-N002は不要です。
- (注7) FH-4400/3100を取付ける場合、商品に同梱のワイド2D窓口車用パネルを使用して取付けることも可能です。その場合は取付キットに同梱のパネル(L、R)は使用しません。
- (注8) RD-Y101DKにはダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)、アンテナ変換コネクタ(HFC)、ステアリングリモコンケーブル(20P)が同梱されています。
- (注9) 取付キットに同梱のアンテナ変換コネクタ(HFC)、ステアリングリモコンケーブル(20P)は使用しません。また、取付キットRD-Y102DK(希望小売価格5,000円、税別)に同梱のダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)も同様に使用が可能です。
- (注10) 電源ケーブルを同梱しているモデル(AVIC-RW910/RW710)の場合、取付キットKJ-Y15PⓄ(希望小売価格3,500円、税別)が使用可能です。なお、取付キットに同梱のアンテナ変換コネクタ(HFC)は使用しません。
- (注11) 取付けに使用している純正取付パネルを使用しないで取付けます。
- (注12) KY-10PⓀには配線コネクタ(10P/6P)が同梱されています。
- (注13) ディーラーオプションのDINサイズ(幅180mm、H23/6以降は1DINサイズのみ設定)オーディオ付車の場合は、純正ブラケットと取付パネルをそのまま使用して取付けます。
- (注14) FH-4400/3100を取付ける場合、商品に同梱のワイド2D窓口車用パネルを使用して取付けることも可能です。その場合は純正取付パネルは使用しません。
- (注15) ディーラーオプションでワイド2Dサイズ(幅200mm)のナビ/オーディオが装着されている場合に可(H24/4~H27/4車の一部グレードにメーカー標準装備のメモリーナビゲーションシステム付車は取付不可……エコ運転支援機能などが組込まれています。また、H27/4以降車にメーカーオプションのボイスコントロールナビゲーションシステム付車は除きます……未調査で取付可否は不明です)。
- (注16) KK-Y45D II Ⓚには窓口左右の隙間を埋めるパネル(L、R)、配線コネクタ(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクタ(5P)等が同梱されています。
- (注17) 車速信号他を取出す必要がないモデルの場合は、KK-Y40D II Ⓚ(希望小売価格2,500円、税別)で取付けできます。
- (注18) 取付キットに同梱のパネル(L、R)を取付ける場合は、下段側の純正ブラケットに当たる部分を切取加工し、上段側の1点止め(T-1番穴)で取付けます。
- (注19) ワイド2D窓口車用パネルを同梱しているFH-4400/3100の場合、配線キットKY-10PⓀ(希望小売価格1,500円、税別)を使用して取付けることも可能です。
- (注20) ダイレクト接続コネクタ類を同梱しているモデル(AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W)の場合、RD-Y101DKは不要です。
- (注21) カーナビゲーション等を取付ける場合は、配線コネクタ(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクタ(5P)等が同梱されている取付キットKK-Y45D II Ⓚ(希望小売価格3,000円、税別)が使用可能です。なお、取付キットに同梱のパネル(L、R)は使用しません。

〔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、または窓口左右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。

(MOVE CONTE-0808-DY53-29)

〈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-V173S	TS-C1730S C1730 F1740S F1740	TS-C1630S C1630 F1640S F1640	TS-F1040S F1040						TS-X480G	TS-X180	TS-A6970F	TS-A1670F	TS-A1370F	TS-G1010F		TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510
5ドア	Fドア		×	×	◎①	×															
	インナーバッフル	③	×	×	回														◎④ リアビ ラー部 トリム		
	Rドア		×	×	◎①②														○ リアビ ラー部 トリム		
	インナーバッフル	③	×	×	回②														○ リアビ ラー部 トリム		
注記	<p>① 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。</p> <p>② リアスピーカーなし車も取付可。</p> <p>③ インナーバッフルUD-K619 (希望小売価格9,000円、税別、2個1組) の使用が可。</p> <p>④ 取付位置はリアビラー部トリムのクォーターウィンドーの上部位置で、スピーカー本体の上部がルーフトリムに当たらないように下寄りに取付け、また、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。</p>																				

〔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「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「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「スぺーサー」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「スぺーサー」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。