

〔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(税込)です。	
				他社部品手配	取付キット類		注意事項		
					型 番	主な付属品			
H22/12~H24/12 (ムーヴカスタム) 〔を含む〕	LA100S系 LA110S系	異形パネル一体 ラジオ付車 ワイヤード 2D 窓口付車 オーディオレス車 (ラジオ非装着)	[2D] [W2D] [2D] [W2D] [2D] [W2D] [2D]	KJ-D78D(J)		7,700円		注4,5 注6 注8,9,10 注10,12 注13,14 注8,9,15 注17,18 注26	
				KJ-D79D(J) + RD-N002	 ----- 	4,950円 + 2,200円	注4,5		
				KJ-D79D(J)		4,950円	注6		
				RD-Y101DK	 ----- 	5,500円	注8,9,10 注28		
				KK-Y45D II(K)	 ----- 	3,300円	注10,12 注13,14		
				RD-Y101DK	 ----- 	5,500円	注8,9,15 注28		
				KY-10P(K)		1,650円	注17,18 注26		

- (注1) KJ-D78D(J)にはブラケット、パネル(2D窓口)、配線コネクター(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクター(5P)等が同梱されています。なお、パネルの色は黒となります。
- (注2) KJ-D79D(J)にはブラケット、窓口左右の隙間を埋めるパネル(L、R)、配線コネクター(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクター(5P)等が同梱されています。
- (注3) 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4) 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KJ-D79D(J)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5,500円、税込)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5) 電源ケーブル類を同梱しているモデル(AVIC-CW912IV-DC/CW912IV/CW912III-DC/CW912III/CW912II-DC/CW912II/CW912-DC/CW912/CW911-DC/CW911/CW910-DC/CW910/ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW722/RW522/RW721/RW521/RW920-DC/RW720/RW520/RW912/RW712/RW512/RW911/RW711/RW511/RW910/RW710/RW09/RW03/MRZ099W)の場合、RD-N002は不要です。
- (注6) FH-4600/3100等を取付ける場合、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7) RD-Y101DKにはダイレクト接続コネクター(10P/6P/5P)、アンテナ変換コネクター(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8) 取付キットに同梱のアンテナ変換コネクター(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5,500円、税込)に同梱のダイレクト接続コネクター(10P/6P/5P)も同様に使用が可能です。
- (注9) 電源ケーブルを同梱しているモデル(AVIC-CW912IV/RW722等)の場合、取付キットKK-Y45D II(K)(希望小売価格3,300円、税込)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。
- (注10) 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(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)。
- (注11) KK-Y45D II(K)には窓口左右の隙間を埋めるパネル(L、R)、配線コネクター(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクター(5P)等が同梱されています。
- (注12) 車速信号他を取出す必要がないモデルの場合は、KK-Y40D II(K)(希望小売価格2,750円、税込)で取付けできます。
- (注13) 取付キットに同梱のパネル(L、R)を取付ける場合、パネルの下段側の取付穴部が純正ブラケットに当たって取付けられないため、下段側の取付穴部を切取って上段側の穴(トヨタ車用1番窓)の1点止めで取付けます(上段側は一部が純正ブラケットに重なる取付けになります)。
- (注14) ワイド2D窓口車用パネルを同梱しているFH-4600/3100等の場合、配線キットKY-10P(K)(希望小売価格1,650円、税込)を使用して取付けることも可能です。
- (注15) 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16) KY-10P(K)には配線コネクター(10P/6P)が同梱されています。
- (注17) ディーラーオプションの1DIN/2DINサイズ(幅180mm、H23/8以降は1DINサイズのみ設定)オーディオ付車の場合は、取付けに使用されている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18) FH-4600/3100等を取付ける場合、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26) カーナビゲーション等を取付ける場合は、配線コネクター(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクター(5P)等が同梱されている取付キットKK-Y45D II(K)(希望小売価格3,300円、税込)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。
- (注28) ダイレクト接続コネクター類を同梱しているモデル(AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W)の場合、RD-Y101DKは不要です。

〔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)
[P]	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-1012-DY59-43)

〈スピーカー商品の取付情報〉

タイプ	取付場所	注記 A	PRS	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-V174S	TS-C1740S C1740 F1740S II F1740 II	TS-C1640S C1640 F1640S II F1640 II	TS-F1040S II					TS-A6971F	TS-A1671F	TS-A1371F	TS-G1010F	TS-E1010	TS-STH100	TS-STX510	TS-STX710AS
5ドア	Fドア			×	×	×	◎①	×												
	インナーバッフル	②③	×	×	×	×	回											×	×	×
	Rドア	④	×	×	×	×	◎①													
	インナーバッフル	②④	×	×	×	×	回													

- 注記
- ① TS-F1640S II・F1640 IIは取付ネジ穴位置が端寄りになるため、付属の平座金を使用して取付けます。
 - ② インナーバッフルUD-K629（希望小売価格12,100円、税込、2個1組）の使用が可。
 - ③ バッフルを鉄板穴内に挿入する際、ドアガラスが下がった状態ではガラスに当たって挿入しにくいため、ガラスを上げた状態で行います。
 - ④ 純正リアスピーカーなし車の場合も取付可。
 - ⑤ ヘッドレスト（使用時）に当たるため取付不可（取付け自体はリアピラートリムの後方寄りに可で、ヘッドレスト収納時はヘッドクリアランスがとれず不可）。
 - ⑥ ヘッドクリアランスがとれないため取付不可。

〔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ペーサーを使用し、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

※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。