

〈本体商品の取付可否〉

オーディオの仕様	AVN2D一体機		インダッシュTV		オンダッシュTV	オーディオ (トレードイン)				
全車種	○ <small>調整</small> 取付位置 注1	AVIC-ZH99系 *1 AVIC-ZH77	○	上段 下段	×	×	1Dメイン ユニット	○		
		AVIC-MRZ系 *2	○	×			注2	(参考) 上段 下段 ×	2Dメイン ユニット	○
		SPH-DA09 SPH-DA05	○							

注1… モニターオープン時に窓口に擦れないように、本体を下寄りに取付けてください (SPH-DA05は調整不要です)。
 注2… 上段取付時/下段取付時共に、立ち上がった際のモニター角度が垂直より手前 (マイナス) になるため取付けできません。なお、上段取付けでは、本体を「+14mm前出し取付」すれば取付可能になりますが、「+14mm前出し取付」は大がかりな加工 (窓口周囲の切削加工など) が必要な場合があります。詳細については商品の取付説明書を参照してください。

*1 「AVIC-ZH99系」、「AVIC-VH99系」には、HUDモデルとCSモデルを含みます。但し、HUD (ヘッドアップディスプレイ) および、CS (クルーズスカウターユニット) の適合については別途確認が必要になります。また、実際の取付けにあたっては、販売店の取付けが必要となります。

- ・ HUD (ヘッドアップディスプレイ) の適合については、本Webのレフトメニューにあります「HUD (ヘッドアップディスプレイ) 適合」にてご確認ください (適合情報がない車種は未調査となりますので、予めご承知おきください)。また、専用の取付確認ゲージなどで、ドライビングポジションにおける現車確認が必要になります。
- ・ CS (クルーズスカウターユニット、HUDモデルにも同梱) の適合については、角度ゲージにて、カメラ取付位置におけるフロントガラスの角度の確認が必要になります (水平から10°~50°の範囲内が適合)。

*2 「AVIC-MRZ系」とは、AVIC-MRZ009、AVIC-MRZ007、AVIC-MRZ09 II、AVIC-MRZ07 II、AVIC-MRZ05 II、AVIC-MRZ03 IIの6モデルです。

※実際の取付けに際しては、以下の取付情報の詳細とともに十分な現車確認が必要になります。

〈本体商品の取付情報〉

年 式	型 式	車 種	最大取付数		本体の取付方法						オプション			
			トレードイン	アドオン	取付キット使用			備考	1D	2D				
					型番	主な付属品	希望小売価格 (税込)		46サイズ	46サイズ				
H7/1~H10/1	KC-HDJ81V KC-HZJ81V	全車種 (バン)	2D	1D	○					注4	◎ 注1	◎	10 注2	㊦ 注5

(注1) 純正ポケットと合わせて取付ける場合は、ポケット上側のボス (凸部) を切取る。
 (注2) CDプレーヤー付車の場合は、カーラジオの背面には14Pコネクタが接続されています。この場合は、同じハーネスのところに10P/6Pコネクタに接続します。また、CDプレーヤー付車の場合には、車両のリアスピーカー用配線は専用アンプ付のため使用できません。
 (注4) 車種によっては、車両の電源回路の一部に24Vが使用されています。カーラジオ用ハーネス以外から電源を取る場合は、必ずテスターで使用電源を確認してください。特にエンジンスタートの際の電圧変化にご注意ください。
 (注5) 右側に少し傾いて付く。

〔主な付属品の記号〕

接続が可能な配線	配線コネクタが付属	電源用アンプブロックが付属	取付キットに化粧パネルが付属
	トレードイン取付け専用		
3電源 (ACC、常時、イルミネーション)			P
3電源+フロント・スピーカー			
3電源+フロント・スピーカー+リア・スピーカー			

接続方法は取付キット内の取付説明書に掲載。

〔別売オプション関係の記号〕 …… トヨタ車

◎	取付化粧パネルが不要	D46サイズをキットレス取付けする場合に、別売の化粧パネルが不要なことを表します。また、D46サイズを取付キットを使用して取付ける場合に、取付キット付属以外の、別売化粧パネルが不要なことを表します。
10	トヨタ車用配線キット KY-10P [®] が使用可能	別売のトヨタ車用配線キットが使用できます。10はトヨタ10P車用でKY-10P [®] (1,575円、税込) の適応車種です。
㊦	汎用モニター取付金具が使用可能	汎用モニター取付キットKW-27V II [®] (12,600円、税込) がシート取付ボルト部に取付可能です (車種により、助手席シートが当たったり、スライドが充分できなくなる場合がありますので、注記文に注意して取付けてください。また、車種によっては、KW-27V II [®] 付属のロッドが使用できない場合があります)。 (注) … KW-27V II [®] は、助手席エアバック装着車で、エアバックの作動に支障のある場合には、ご使用にならないでください。

※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可否〉

●取付可能なカスタムフィットスピーカー

取付場所	取付方法		Vシリーズ	Cシリーズ	Jシリーズ	FSシリーズ	Fシリーズ
ダッシュ	×	—	—	—	—	—	—
フロント・ドア	×	—	—	—	—	—	—
リア・ドア	×	—	—	—	—	—	—

●取付可能なサテライトスピーカー

TS-STH1000	TS-STH700	TS-STX510
—	—	—

※実際の取付けに際しては、次ページの取付情報の詳細とともに十分な現車確認が必要になります。

〈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-V171A	TS-J6910A	TS-C1710AII J1710A F1720S F1720	TS-C1610AII J1610A F1620S F1620	TS-C1010AII J1010A	TS-F1020S F1020								TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1000	TS-STH700	TS-STX510				
バン	ダッシュ							×	×																				
	Fドア		×		×	×	×	×	×								×	◎2	◎3	◎12	◎4	◎10							
	Rドア		×		×	×											◎6	◎11	◎5	◎11	◎5	◎11	◎7	◎8	◎7	◎8			

注記

② ドア後方のアームレスト下部への取付けで、シートクッションの横になる。

③ パワーシート車は不可。

④ マニュアルウインドー車は、レギュレーターハンドルに近くなる。

⑤ ドア前方下部へ取付ける。

⑥ 後方寄り(アームレスト下方でシートの横)の取付けになる。

⑦ 純正スピーカー付車は純正グリルにギリギリにドア前方下部へ取付ける。

⑧ 純正スピーカーなし車で純正位置に取付ける場合は△で可。

⑨ 奥行スペース不足で不可。

⑩ 純正スピーカー付車はドア後方のアームレスト下部への取付けで、シートクッションの横になる。

⑪ パワーウインドー車(純正リアスピーカー付車)は不可。

⑫ ドア後方のアームレスト下部への取付けになり、シートクッションの横になる。

〔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 (スピーカーに付属のブラケット等を使用し、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「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「インナーパッド」使用)	☒	取付可 (別売の「インナーパッド」を使用し、別売の配線コードでの配線が必要)
○	取付可 (配線加工が必要)	×	取付不可
◆	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)		空欄 非適合または、未調査で取付可否不明

〔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「スペーサー」使用)
●	取付可 (鉄板加工が必要)	▲	取付可 (別売の「スペーサー」使用で、鉄板加工が必要)
○	取付可 (スピーカーに付属のスペーサー使用)	□	取付可 (別売の「スピーカー取付キット」使用)
●	取付可 (スピーカーに付属のスペーサー使用で、鉄板加工が必要)	×	取付不可
		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。