

〈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)				
異形パネル一体ラジオ付車 ・ 2D窓付車 (除く) M.OPまたは標準のHDDナビ付車	○	AVIC-ZH99系 *1 AVIC-ZH77	○	上段 下段	○	○	1Dメインユニット	○		
		AVIC-MRZ系 *2	○	○			AVIC-VH99系 *1 (モニター部) (参考) 上段 下段	注2	2Dメインユニット	○
		SPH-DA09 SPH-DA05	○	注1			○	注2		

注1… 上段取付けでは、モニター立上げ時にハザードスイッチの操作ができなくなります(モニター収納時は操作できます)。なお、下段取付けでは操作できます。

注2… インフォメーションディスプレイが隠れて見えなくなります。

*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、販売店で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-MRZ09Ⅱ、AVIC-MRZ07Ⅱ、AVIC-MRZ05Ⅱ、AVIC-MRZ03Ⅱの6モデルです。

※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。

〈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 ド イ ン	ア ド オ ン	キ ット レ ス	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
H17/9~H22/9	CBA-ZC31S	異形パネル一 体ラジオ付車	2D		×	KK-S70D [Ⓚ]	 P	7,875円	注10,13 16	◎	◎	注16
		2D窓口付車 (オーディオ レス仕様車)	2D	注5	○			注7,15	注9,11 17	注6 	注14 	

※KK-S70D[Ⓚ] (希望小売価格7,875円、税込)、KK-S25FP[Ⓚ] (希望小売価格3,675円、税込) はカーナビゲーション取付けにも対応したキットで、付属の5Pコネクタを車両側のオプションコネクタ (5P) に接続することにより、車速信号他の取出しが容易となります [但し、車種・年式によっては車両側にオプションコネクタ (5P) が装着されていない場合もあります]。KK-S25FP[Ⓚ]のその他の内容はKK-S22FP[Ⓚ]と同じです (注14, 15参照)。

- (注5) 純正ラジオをそのまま使用するアドオン1D取付けは不可。
- (注6) 純正1Dサイズラジオ+純正1Dポケット付車にトレドイン1D取付けするためのパネルキットで、純正ポケットを使用します。なお、取付パネルは1枚のみの同梱となります。
- (注7) パネルキットKK-S21FP[Ⓚ] (希望小売価格3,150円、税込)、KK-S22FP[Ⓚ] (希望小売価格3,150円、税込) には20Pコネクタが付属されています。
- (注9) ラジオレス車の場合も取付可。
- (注10) KK-S70D[Ⓚ]に付属のパネルの色は黒 (つや消し) となります。
- (注11) 純正ブラケットへの組付けは、上下段共にブラケットの前から2、5番目の穴にT-2、3穴位置で取付ける。
- (注13) KK-S70D[Ⓚ]には、車速信号他を取出すための5Pコネクタが付属されています。
- (注14) カーナビゲーションの取付けを行う場合には、車速信号他の取出しが容易となるパネルキットKK-S25FP[Ⓚ] (希望小売価格3,675円、税込) を使用することができます。オプションコネクタ関係の詳細については取付説明書と「カーナビ接続情報」にてご確認ください。但し、車種・年式・グレードによっては、現車にてオプションコネクタ情報と実際の有無が異なる場合がありますので、予めご承知置きください。
- (注15) パネルキットKK-S25FP[Ⓚ] (希望小売価格3,675円、税込) には20Pコネクタ、車速信号他を取出すための5Pコネクタが付属されています。
- (注16) 純正ステアリングリモコン (メーカー呼称「オーディオスイッチ」) 付車の場合は、純正ステアリングリモコンのオーディオコントロール機能が使用不可になります。但し、別売のステアリングリモコンアダプター・KK-S101ST[Ⓚ] (希望小売価格10,500円、税込) を接続することにより、ステアリングリモコンアダプター接続端子付の商品では、純正ステアリングリモコンの使用が可能になります (オーディオ取付部裏20Pコネクタ仕様の場合)。なお、このアダプターを使用する場合、スズキ車用取付キットに同梱の20P配線コネクタは使用しません。また、この商品の仕様については株式会社カナック企画にお問い合わせ下さい。
- (注17) メーカーオプションまたは標準のHDDナビゲーションシステム装着車 (H17/9~H19/5車に設定) を除く (未調査で取付可否不明)。

※取付情報の記号の意味を次ページに掲載しています。

【主な付属品の記号】

接続可能な配線	配線コネクタが付属	電源用アンブロックが付属	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)		 接続方法は取付キット内の取付説明書に掲載。	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			

【別売オプション関係の記号】 …… スズキ車

◎	取付化粧パネルが不要	D46サイズを取付キットを使用して取付ける場合に、別売の化粧パネルが不要なことを表します。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。
01	スズキ車用パネルキット KK-S01FP®を使用	キットレスでD46の1Dサイズを1機種取付ける場合には、別売のスズキ車用パネルキットKK-S01FP® (希望小売価格3,150円、税込) を使用します。なお、取付パネルは1枚のみの同梱となります。KK-S01FP®には、トレードイン取付け専用の12Pコネクタが付属されています。
02	スズキ車用パネルキット KK-S02FP®を使用	キットレスでD46の1Dサイズを2機種、または2Dサイズ一体機を取付ける場合には、別売のスズキ車用パネルキットKK-S02FP® (希望小売価格3,150円、税込) を使用します。※但し、オペレーションフラップ機構の2Dサイズ一体機を取付ける場合は、両面粘着シールを左右側面のみに貼付けてください。KK-S02FP®には、トレードイン取付け専用の12Pコネクタが付属されています。
21	スズキ車用パネルキット KK-S21FP®を使用	キットレスでD46の1Dサイズを1機種取付ける場合には、別売のスズキ車用パネルキットKK-S21FP® (希望小売価格3,150円、税込) を使用します。なお、取付パネルは1枚のみの同梱となります。KK-S21FP®には、トレードイン取付け専用の20Pコネクタが付属されています。
22	スズキ車用パネルキット KK-S22FP®を使用	キットレスでD46の1Dサイズを2機種、または2Dサイズ一体機を取付ける場合には、別売のスズキ車用パネルキットKK-S22FP® (希望小売価格3,150円、税込) を使用します。※但し、オペレーションフラップ機構の2Dサイズ一体機を取付ける場合は、両面粘着シールを左右側面のみに貼付けてください。KK-S22FP®には、トレードイン取付け専用の20Pコネクタが付属されています。
25	スズキ車用パネルキット KK-S25FP®を使用	キットレスでD46の1Dサイズを2機種、または2Dサイズ一体機を取付ける場合には、別売のスズキ車用パネルキットKK-S25FP® (希望小売価格3,675円、税込) を使用します。※但し、オペレーションフラップ機構の2Dサイズ一体機を取付ける場合は、両面粘着シールを左右側面のみに貼付けてください。KK-S25FP®は、カーナビゲーション取付けにも対応したキットで、付属の5Pコネクタを車両側のオプションコネクタ (5P) に接続することにより、車速信号他の取出しが容易となります。その他、トレードイン取付け専用の20Pコネクタが付属されています。
30	スズキ車用パネルキット KK-S30FE®を使用	キットレスでD46の1Dサイズを2機種、または2Dサイズ一体機を取付ける場合には、別売のスズキ車用パネルキットKK-S30FE® (希望小売価格4,725円、税込) を使用します。※但し、オペレーションフラップ機構の2Dサイズ一体機を取付ける場合は、両面粘着シールを左右側面のみに貼付けてください。KK-S30FE®は、カーナビゲーション取付けにも対応したキットで、付属の5Pコネクタを車両側のオプションコネクタ (5P) に接続することにより、車速信号他の取出しが容易となります。その他、トレードイン取付け専用の20Pコネクタとアンテナプラグ変換コネクタが付属されています。
㊦	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もあります)。 (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
フロント・ドア	○ 別売品は不要 (付属品で取付可) (限定) D.OPのSP付車 (注意) 取付条件	—	TS-C1610AII (使用) 純正ブラケット	TS-J1610A (使用) 純正ブラケット	TS-F1620S (使用) 純正ブラケット	TS-F1620 (使用) 純正ブラケット
	○ 別売の 取付キット使用 (注意) 取付方法	TS-V171A (必要) スピーカーコード	TS-C1710AII TS-C1610AII	TS-J1710A TS-J1610A	TS-F1720S TS-F1620S	TS-F1720 TS-F1620
	○ 別売のインナー バッフル使用	TS-V171A (必要) スピーカーコード	TS-C1710AII TS-C1610AII	TS-J1710A TS-J1610A	TS-F1720S	TS-F1720
リア・ドア	○ 別売品は不要 (付属品で取付可) (限定) D.OPのSP付車 (注意) 取付条件	—	TS-C1610AII (使用) 純正ブラケット	TS-J1610A (使用) 純正ブラケット	TS-F1620S (使用) 純正ブラケット	TS-F1620 (使用) 純正ブラケット
	○ 別売の 取付キット使用	TS-V171A (必要) スピーカーコード	TS-C1710AII TS-C1610AII	TS-J1710A TS-J1610A	TS-F1720S TS-F1620S	TS-F1720 TS-F1620
	○ 別売のインナー バッフル使用	TS-V171A (必要) スピーカーコード	TS-C1710AII TS-C1610AII	TS-J1710A TS-J1610A	TS-F1720S	TS-F1720

●取付可能なサテライトスピーカー

TS-STH1000	TS-STH700	TS-STX510
×	○ (取付可) 条件あり (調整) 取付方向	×

※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-C1710AII J1710A F1720S F1720	TS-C1610AII	TS-J1610A F1620S F1620	TS-C1010AII J1010A F1020S F1020						TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796 E1676	TS-E1396 E1076	TS-G1030	TS-STH1000	TS-STH700	TS-STX510																
5ドア	F D A	標準SP付	◎	×	×	×	×	×																												
		キット使用	◎	☒	□	□	□																													
		インナーパッフル	◎	☒	☒	☒	◎ ¹⁷																													
		D.OPのSP付車	◎	×	×	◎	◎	×						◎ ⁸	×	×	×																			
		キット使用	◎	◎ ¹¹	□																															
		インナーパッフル	◎	◎ ¹³	☒	☒	☒	◎ ¹⁷																												
	R D A	標準SP付、SPなし車	◎	×	×	×	×									×	×	×																× ¹⁵	◎ ¹⁸ リアビ ラ部 トリム	× ¹⁵
		キット使用	◎	☒	□	□	□																													
		インナーパッフル	◎	☒	☒	☒	◎ ¹⁷																													
		D.OPのSP付車	◎	×	×	◎	◎								×	◎ ⁸	×																			
		キット使用	◎	◎ ¹¹	□																															
		インナーパッフル	◎	◎ ¹³	☒	☒	☒	◎ ¹⁷																												
Rシェルフ											◎ ¹⁴	◎ ¹⁴	×																							

◎ 付属のグリルは使用せずにユニットのみを取付ける。
 ◎ メーカー標準装備のスピーカーは、樹脂一体型のはめ込み取付けタイプです。
 ◎ カースピーカー取付キットUD-K115（希望小売価格3,150円、税込、2個1組）使用可。フロントドアの場合は、ブラケットの上部のクラック部（1ヶ所）を切取って取付ける。
 ◎ ディーラーオプションの純正スピーカー付で、スピーカー取付アタッチメントを使用して取付けている車種の場合には、取付アタッチメントに取付けが可能です（ディーラーオプションのスピーカーでも、メーカーによっては取付アタッチメントを使用していない場合があります）。
 ◎ ディーラーオプションの純正スピーカー付で、スピーカー取付アタッチメントを使用して取付けている車種の場合には、取付アタッチメントを取外して取付ける（ディーラーオプションのスピーカーでも、メーカーによっては取付アタッチメントを使用していない場合があります）。
 ◎ シェルフの段差にかなり、スピーカーとシェルフとの間に少し隙間があく。
 ◎ 取付け自体は可能ですが、ヘッドレスト（使用時）にスピーカーが当たるため取付不可。
 ◎ スズキ車用インナーパッフルUD-K716（希望小売価格22,050円、税込、2個1組）／UD-K616（希望小売価格10,500円、税込、2個1組）／UD-K526（希望小売価格3,675円、税込、2個1組）使用可。
 ◎ TS-F1620S・F1620は付属の遮音クッションが取付けられないため取付不可。
 ◎ リアビラ部トリムの最後方寄りに、スピーカー本体を上向きまたは、後向きにして取付けます。なお、上/後向き以外の方向ではヘッドレスト（使用時……高さが3段階調整で、有効使用位置は1段目）に当たるため取付不可で、ヘッドレストを2段目にする上向き取付けでも当たり、3段目にする後向き取付けでも当たります。

〔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「インナーパッフル」使用）	☒	取付可（別売の「インナーパッフル」を使用し、別売の配線コードでの配線が必要）
◎	取付可（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「スパーサー」使用）
●	取付可（鉄板加工が必要）	▲	取付可（別売の「スパーサー」使用で、鉄板加工が必要）
○	取付可（スピーカーに付属のスパーサー使用）	□	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パーサー使用で、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	(X)	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。