





〈本体商品の取付情報〉

年 式	型 式	車 種	取付商品のサイズ	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	キットレス	取付キット使用			備考		1D	2D / W2D	
							型番	主な付属品	希望小売価格(税別)			46サイズ	46サイズ	
H27/2～現在	DA17V系	1D窓口付車 注1	標準モデル	1D		○		注2			注3,4,5		×	
		異形ラジオ付車 注6				×					注6	×	×	
		2D窓口付車 注7	標準モデル		注8	○		注9,10			注3,11 12	 注13	 	
		ワイド2D窓口付車 注14	標準モデル Wモデル			×					注15,16	×	×	
						×	KJ-S101DK①	注17	5,000円	注3,11 12,17	—	◎		

- (注1) 一部グレード (H28/3時点では、PC、PA、GA) に標準装備のAM/FMラジオ [スピーカー内蔵] 付車の場合。
- (注2) パネルキットKK-S21FP® (希望小売価格3,000円、税別) には20Pコネクタが同梱されています。
- (注3) クラスタ窓裏面と製品肩口との隙間は約3～4mmになります。
- (注4) 純正ブラケットへの組付けは、ブラケットの前から2番目と4番目の穴に、トヨタ車用の2、3番ネジ穴 (製品肩口から47.5mmと88mmのネジ穴) で取付けます。
- (注5) フロントドアスピーカーが装着されていないため、別途スピーカーの取付けが必要になります。なお、スピーカーを取付ける場合は、車両側にスピーカー用配線がないため、ディーラーオプションの「スピーカーハーネス」(99000-99020-64P) の購入、およびディーラー様での取付け (ハーネスの引回し作業) が必要です。
- (注6) 一部グレード (H28/3時点では、JOINターボ、JOIN) に標準装備のCDプレーヤー [AM/FMラジオ付] 付車の場合で、クラスタ窓が異形 (曲線形状) のため取付不可。但し、ディーラーオプションの「オーディオ交換ガーニッシュ」、または「オーディオ交換ガーニッシュ (200mmワイド用)」を購入すれば取付けが可能になります (その場合の取付内容は、下段の2D窓口付車またはワイド2D窓口付車を参照してください)。
- (注7) ディーラーオプションの「オーディオ交換ガーニッシュ」(73821-64P20-GJL) を使用している車両の場合。
- (注8) 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9) パネルキットKK-S21FP® (希望小売価格3,000円、税別)、KK-S22FP® (希望小売価格3,000円、税別) には20Pコネクタが同梱されています。
- (注10) パネルキットKK-S25FP® (希望小売価格3,500円、税別) には20Pコネクタ、車速信号他を取出すための5Pコネクタが同梱されています。
- (注11) 純正ブラケットへの組付けは、上段はブラケットの前から2番目と4番目、下段はブラケットの前から2番目と3番目の穴に、標準モデルはトヨタ車用の2、3番ネジ穴 (製品肩口から47.5mmと88mmのネジ穴) で取付け、ワイドモデルはN穴で取付けます。
- (注12) 純正フロントドアスピーカーなし車の場合は、別途スピーカーの取付けが必要になります (注5参照)。
- (注13) 純正1Dサイズラジオ+純正1Dポケット付車にトレードイン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14) ディーラーオプションの「オーディオ交換ガーニッシュ (200mmワイド用)」(73821-64PA0-GJL) を使用している車両の場合。
- (注15) FH-4400/FH-3100を取付ける場合、商品に付属のワイド2D窓用パネルと、パネルキット KK-S21FP®またはKK-S22FP® (いずれも希望小売価格3,000円、税別) に同梱の配線コネクタ (20P) を使用して取付けが可能になります (パネルキットに同梱のパネルは使用しません)。なお、純正ブラケットへの組付けは、ブラケットの前から2番目と4番目の穴に、本体の前から2番目、3番目のN穴で取付けます (下段側は2番目のN穴のみとなります)。
- (注16) FH-4400/FH-3100以外の標準モデル (フェイス幅180mmの商品) の取付けは、窓左右に隙間があくため取付不可 (使用可能な取付キットはありません)。
- (注17) KJ-S101DK①はワイドモデル (フェイス幅200mmの商品) の取付けに使用する専用の取付キットで、同梱のダイレクト接続ハーネスは車速信号他を取出すためのオプション用5Pコネクタに対応しています。

※取付情報の記号の意味を次ページに掲載しています。

〔取付キットの主な付属品の記号〕

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。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3,000円、税別) 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コネクタが同梱されています。
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3,000円、税別) 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コネクタが同梱されています。
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3,000円、税別) 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コネクタが同梱されています。
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3,000円、税別) 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コネクタが同梱されています。
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3,500円、税別) 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、同梱の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コネクタが同梱されています。
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4,500円、税別) 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、同梱の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同梱されています。
	車両の純正ステアリングリモコンが使用可能	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。 (注) …純正ステアリングリモコン付車でも、グレードや仕様等により使用できない場合がありますのでご注意ください。
	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® (12,000円、税別) 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	TS-F1730S F1730	TS-C1630S C1630	TS-F1630S F1630	TS-F1030S F1030					TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700
バン F ドア	ダッシュ (TWスペース)	①							×							×	×				
	TWキット 使用	②				□②	□②														
	標準SP付、 SPなし車	③	×	×	×④	×	×	×		③⑤			×	×	×	×					
	キット 使用	⑥⑦⑧	×	×		□	□														
	キット 使用	⑦⑩	×	×		□	□														
	インナー バッフル	⑦⑧⑪	×	×	×⑨	回	回												×⑳	×㉑	○ ㉒⑳
	D.OPの SP付車	⑫	×	×	×④	◎	◎			⑫			◎⑬	×	×	×					
	キット 使用	⑭	×	×																	
	インナー バッフル	⑧⑪⑮	×	×	×⑨	回	回														
	荷室側面	⑯	×	×	×	×	×	×		⑰			×	△⑱	×	△⑳	△㉑				

注記

① 純正トゥイーターの設定はありませんが、ダッシュボード上の左右にはトゥイーター取付スペースがあり、カバーが装着されています。

② TS-C1630S・F1630Sに同梱のトゥイーターは、別売のトゥイーター取付キットUD-K212（希望小売価格3,800円、税別、2個1組）を使用して、ダッシュボード上のトゥイーター取付スペースに取付けが可能です。

③ メーカー標準装備のスピーカーは樹脂ブラケット一体型で、特殊なタッピンググロメットを使用しています。

④ スピーカーに付属の樹脂ブラケットは取付けできますが、TS-F1730S・F1730は奥行有効寸法不足で取付不可。

⑤ ユニットタイプスピーカーのトリム表面からの汎用取付けは、グリル平面スペース不足（TS-E1396は奥行有効寸法も不足）で取付不可。

⑥ カースピーカー取付キットUD-K115（希望小売価格3,000円、税別、2個1組）使用で可。なお、ブラケットは鉄板の凸斜面にかかる部分のクラック部（2ヶ所）を切取って取付けます。

⑦ フロントドアスピーカーなし車の場合は車両側にスピーカー用配線がないため、ディーラーオプションの「スピーカーハーネス」（99000-99020-64P）の購入、およびディーラー様での取付け（ハーネスの引回し作業）が必要です。

⑧ ドアトリムを元通り取付ける際、ブラケット（またはインナーバッフル）の前端がトリムに僅かに当たりますが、トリムの取付けは可能です。

⑨ 17cmカスタムフィットスピーカーは奥行有効寸法不足で取付不可。

⑩ カースピーカー取付キットUD-K121（希望小売価格3,000円、税別、2個1組）使用で可。なお、ブラケットは取付穴の穴あけ（3ヶ所）が必要です。また、ブラケットは鉄板の凸斜面にかかる部分のクラック部（2ヶ所）を切取って取付けます。

⑪ インナーバッフルUD-K716（希望小売価格21,000円、税別、2個1組）／UD-K616（希望小売価格10,000円、税別、2個1組）／UD-K526（希望小売価格3,500円、税別、2個1組）使用で可。

⑫ ディーラーオプションのスピーカー付の場合で、「スピーカーブラケット」（99000-99076-N80）を使用して取付けている場合、16cmスピーカーはスピーカーブラケットをそのまま使用して取付可。

⑬ 付属のグリルは使用せずにユニットのみを取付けます。

⑭ カースピーカー取付キットUD-K115またはUD-K121が適合しますが、17cmカスタムフィットスピーカーは奥行有効寸法不足で取付不可。

⑮ 純正スピーカーブラケットを外して取付けます。

⑯ 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。

⑰ 荷室側面のサイドトリムに穴をあけて取付ける汎用取付けの場合。なお、サイドトリムの取付強度がやや弱いため、取付ける場合はサイドトリムをネジ止めするなどの補強をお奨めします。

⑱ 奥行有効寸法不足で取付不可（TS-E1796・E1396共に付属のスペーサーを使用しても不可）。

⑲ 別売スペーサーAD-M16（希望小売価格1,000円、税別、2個1組）使用で、鉄板穴の上方の前後位置に取付可。

⑳ 別売スペーサーUD-M10S（希望小売価格1,000円、税別、2個1組）使用で、鉄板穴の上方の前方寄りに取付可。

㉑ リアピラー部にはトリムがないため取付不可。

㉒ 車両のユーティリティーナットのネジ穴に、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）を使用して取付けます（なお、ルーフ部後方寄りの2ヶ所と、リアサイド鉄板部の2ヶ所のいずれかのユーティリティーナットに取付けが可能です）。

※取付情報の記号の意味を次ページに掲載しています。

〔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 (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。