

〈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	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(税別)		46サイズ		46サイズ	
H11/3~H13/4	GF-HN21S GF-HN11S	全車種	2D	注6	○		注1			注2,3			
			2D		×	KK-S66D <sup>®</sup>		5,000円	注4	◎	◎		

- (注1) パネルキットKK-S01FP<sup>®</sup>(希望小売価格3,000円、税別)、KK-S02FP<sup>®</sup>(希望小売価格3,000円、税別)には12Pコネクタが同梱されています。
- (注2) 本体の奥行寸法が161mm以上の商品はキットレス取付け不可。その場合にはKK-S66D<sup>®</sup>(希望小売価格5,000円、税別)を使用します。
- (注3) 純正ブラケットへの取付けは、ブラケットの前方から2、4列目の穴にトヨタ車用穴位置で取付けます。
- (注4) 奥行寸法が161mm以上の商品を取付ける場合に使用するキットで、ブラケットを同梱しています(純正ブラケットを使用したキットレス取付けでは、161mm以上の商品を取付けることができません)。但し、KK-S66D<sup>®</sup>は品薄につき、在庫切れになる場合があります。
- (注5) 助手席シート取付ボルトにブラケットを取付ける場合は、フロアコンソールボックスをいったん外して取付けます。
- (注6) 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) 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。

〔取付キットの主な付属品の記号〕

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			

〔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。
	スズキ車用パネルキット KK-S01FP <sup>®</sup> 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 <sup>®</sup> (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 <sup>®</sup> 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。
	スズキ車用パネルキット KK-S02FP <sup>®</sup> 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 <sup>®</sup> (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貼付けてください。KK-S02FP <sup>®</sup> 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。
	スズキ車用パネルキット KK-S21FP <sup>®</sup> 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 <sup>®</sup> (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 <sup>®</sup> 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。
	スズキ車用パネルキット KK-S22FP <sup>®</sup> 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 <sup>®</sup> (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貼付けてください。KK-S22FP <sup>®</sup> 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。
	スズキ車用パネルキット KK-S25FP <sup>®</sup> 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 <sup>®</sup> (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貼付けてください。KK-S25FP <sup>®</sup> 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。
	スズキ車用パネルキット KK-S30FE <sup>®</sup> 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 <sup>®</sup> (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貼付けてください。KK-S30FE <sup>®</sup> 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 <sup>®</sup> (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 <sup>®</sup> 付属のロッドが使用できない場合もあります)。(注)…KW-27V II <sup>®</sup> 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-C1630S	TS-F1640S	TS-F1040S									TS-X480G	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510			
5ドア	ダッシュ				◎①																					
	Rサイド	④	×	×	◎②①						④				×	×	×	×	◎②⑨							○リアビラー部 トリム
	Rシェルフ										⑦	◎	◎	○⑧												

- 注記
- ① 純正スピーカー付車の場合に可（スピーカーなし車は、スピードナットを別途用意すれば取付可）。但し、車種によってはダクトに当たり、奥行寸法が不足するため、取付不可となることがあります。
  - ② 純正スピーカー付車の場合に可。
  - ④ リアビラー部の純正スピーカー部への取付け。
  - ⑦ ディーラーオプションの純正オーディオシェルフ付車の場合。
  - ⑧ オーディオシェルフが厚いため、穴あけ加工が多少やりにくいと思われる。
  - ⑨ 付属のグリルは使用せずに、ユニットのみを純正ブラケットへ取付ける。
  - ⑩ TS-E1076はトリムのグリル部に強く当たり、マグネットも鉄板に少し当たるため取付不可。
  - ⑪ 取付けは2点止めになる。TS-F1040はトリムのグリル部裏側の中心にあるボスリブを切取る必要がある。また、TS-F1040はツイーター部にグリルが少し当たる。

〔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（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）
●	取付可（鉄板加工が必要）	▲	取付可（別売の「スぺーサー」使用で、鉄板加工が必要）
○	取付可（スピーカーに付属のスぺーサー使用）	□	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ぺーサー使用で、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。