





〈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 (税別)		46 サイズ	46 サイズ			
H24/6~H27/8	MA15S系	全車種	2D	注5	○					注14,16 17,19 20 注7	21	25	22	注20

- (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) パネルキットKK-S21FP<sup>®</sup> (希望小売価格3,000円、税別)、KK-S22FP<sup>®</sup> (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7) 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、H24/6~H25/11車は純正ポケットを使用し、H25/11以降車は別売オプションのDサイズ用小物入れ・AD-378を使用して取付けます。なお、取付パネルは1枚のみの同梱となります。
- (注14) 車両側のアンテナブースターとチューナーのインピーダンスアンマッチングによりAMラジオが受信できない場合は、RD-AN40 (希望小売価格1,800円、税別) またはRD-HRA20 (希望小売価格3,500円、税別) を使用します (但し、RD-HRA20は品薄につき、在庫切れになる場合があります)。
- (注15) パネルキットKK-S25FP<sup>®</sup> (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16) クラスタ窓口の裏側に少し (1.5mm位) 隙間があります。
- (注17) 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5番目の穴にトヨタ車用の2、3番ネジ穴で取付けます。
- (注19) オーディオレス (ラジオ非装備車) も純正ブラケット付で取付可。
- (注20) 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、純正ステアリングリモコンにはそのままでは接続できません。オーディオ配線コネクタ (20P) までステアリングリモコン用配線が引き回されている場合に、別売のステアリングリモコンアダプター KK-S201ST<sup>®</sup> (希望小売価格8,000円、税別)、または別売のステアリングリモコンケーブル KJ-H101SC<sup>④</sup> (希望小売価格1,500円、税別) を使用すれば車両側配線との接続は可能ですが、取付ける商品によって使用する別売オプションや使用可否が異なりますので、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「純正ステアリングリモコン適合情報」等でご確認ください。但し、ランニングチェンジ (仕様変更) 前のパネルキットの場合はステアリングリモコンの信号取出用のケーブル (ギボシ) がないため、車両側のステアリングリモコン用配線に直接接続する必要があります。

※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 <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。
02	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に貼付けてください。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。
21	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。
22	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に貼付けてください。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。
25	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に貼付けてください。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。
30	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に貼付けてください。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、車種やグレード、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-V173S	TS-C1730S	TS-F1730S	TS-C1630S	TS-F1630S	TS-F1030S			TS-X480G	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510
5ドア ワゴン	ダッシュ (純正TW部)	⑬							×										×	×
	TWキット 使用	⑫⑭		□⑭	□⑭	□⑭	□⑭													
	標準SP付	⑩⑫	×	×	◇⑭⑮	×	×	×					×	×	×	×				
	キット 使用	⑪⑫	×	□		□	□													
	キット 使用	⑫⑮⑯	×	□		□	□													
	インナー パツフル	⑫⑬	□	□	□	□	□													
	D.OPの SP付車	⑫⑮	×	×	◇⑮	◎	◎	×		⑮			◎⑯	×	×	×			×⑳	○㉑
	キット 使用	⑪⑫	×	□⑰																
	キット 使用	⑫⑮⑯	×	□⑰																
	インナー パツフル	⑫⑬	□	□⑰	□⑰	□⑰	□⑰													
標準SP付	⑱	×	×	×	×	×	×		⑱			×	×	×	×	×				
D.OPの SP付車	⑲	×	×	×	×	×	×	◎⑳		⑲			×	×	×	◎⑳⑲	◎⑲⑳			

※H24/6~H27/8車のフロントドアには、インナーパツフル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) を使用して「TS-Z172PRS/TS-Z132PRS (スピーカー使用)」の取付けが可能です。

⑧ メーカーオプション (H24/6~H25/11車に設定) のカーテンエアバッグ付車を除く。  
 ⑩ 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。  
 ⑪ 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) 使用可。  
 ⑫ フロントスピーカーを交換する際には合成インピーダンスが低くなりますので、純正ツイーターを外す必要があります。  
 ⑬ インナーパツフル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) 使用可。  
 ⑭ TS-C1730S・F1730S・C1630S・F1630Sに同梱のツイーターは、別売のツ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純正ツイータースペースに取付けが可能です。  
 ⑮ 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 (純正ブラケット) を使用して取付けている場合、TS-F1730S・F1730はスピーカーブラケットを外してスピーカーに付属の樹脂ブラケットを使用して取付可で、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。  
 ⑯ 付属のグリルは使用せずにユニットのみを取付けます。  
 ⑰ 純正スピーカーブラケットを外して取付けます。  
 ⑱ 純正スピーカーは12cmサイズの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るため取付不可 (鉄板の穴ピッチも10cmカスタムはサイズが合わず取付不可)。  
 ⑲ ディーラーオプションのスピーカー付の場合で、リアスピーカーブラケット (99000-99076-N60) を使用して取付けている場合、スピーカーブラケットに10cmスピーカーが取付可。  
 ⑳ ブラケットの取付穴が塞げず、周囲に隙間があく取付けになる。  
 ㉑ 後席乗車時にヘッドクリアランスがとれないため取付不可 (H24/6~H25/11車にメーカーオプション設定のカーテンエアバッグ付車はエアバッグの作動範囲にもなるため不可)。  
 ㉒ リアピラー部はブラケットおよびスピーカー本体共に車両側 (ピラーとルーフ部) に当たるため取付不可で、リアクォーターウィンドーの上部はスピーカー本体が車両側 (ルーフサイド部) に当たり、当たらないよう前方寄りにすると前側がドア開口部にはみ出し、アシストグリップも使用不可になるため取付不可。  
 ㉓ ダッシュボード上の左右はグリル一体型の純正ツイータースペースです。  
 ㉔ スピーカーに付属の樹脂ブラケットを使用して取付けます。  
 ㉕ 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) 使用可。  
 ㉖ ブラケットは取付穴の穴あけ (3ヶ所) が必要です。また、車両側に干渉する場合にはクラック部などの切取加工も必要になります。詳しくは取付説明書を参照してください。

※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。