





〈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	
H20/9~H24/9	MH23S系	スティング グレー	異形パネル一 体ラジオ付車			×				注10,11	×	×	
			2D窓口付車 (オーディオレス)	2D	注3	○		注4,6		注8,11 12	注7	21	25 22

- (注3) ディーラーオプションの1Dサイズラジオ付車の場合、アドオン1D取付は未調査で不明(純正ラジオが通常の1DINサイズの場合には取付可と推測されます)。
 (注4) 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6) 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、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8) 純正ブラケットへの組付けは上下段共に前から2、5番目の穴位置に、トヨタ車用の2、3番穴で取付けます。なお、少し引っ込む取付けになり、窓口裏面との間に2~3mmの隙間があります。
 (注10) スティングレーの異形パネル一体ラジオ付車は窓口がないため取付不可。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」(純正品番:73820-70K10-GCV、ブラック)、および「スクリュ」(純正品番:03541-0516A、4本必要)を購入すればキットレス取付けが可能となります(その場合の取付内容は下欄の2D窓口付車と同じです)。
 (注11) TSグレード(H20/9~H22/8車に設定)に標準のハイグレードサウンドシステム装着車(8スピーカー付)、およびTSグレード(H20/9~H22/8車に設定)にメーカーオプションのオーディオレス仕様車(7スピーカー付)の場合は、本体のみの取付けは不可……フロントの合成インピーダンスが低くなっていますので、フロントドアスピーカーの交換、およびダッシュセンタースピーカーとツイーターの結線を外せば取付可能です。また、本体の交換取付けをした場合、ハイグレードサウンドシステム装着車(8スピーカー付)の純正サブウーファーは使用できなくなります。
 (注12) 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[®](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^④(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 [®] 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、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 [®] (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 [®] 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 C1730S C1730	TS-F1740S F1740	TS-C1630S C1630	TS-F1640S F1640	TS-F1040S F1040	TS-	TS-		TS-	TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796 E1796	TS-E1676 E1676	TS-E1396 E1396	TS-E1076 E1076	TS-G1030	TS-STH1100 STH1100	TS-STH700	TS-STX510
5ドア F/R D/A	ダッシュ(純正TW部) TWキット 使用	⑫							×							×	×				
	標準SP付、 SPなし車	⑬		□⑬	□⑬	□⑬	□⑬			①			×	×	×	×					
	キット 使用	②③	×	□		□	□														
	キット 使用	③⑯⑳	×	□		□	□														
	インナー パッフル	④⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤														
	D,OPの SP付車	⑦	×	×	◇⑳	◎	◎			⑦			◎⑧	×	×	×					
	キット 使用	②③	×	□																	
	キット 使用	③⑯⑳	×	□																	
	インナー パッフル	④⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤														

※H20/9～H24/9車のフロントドア/リアドアには、インナーパッフル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）を使用して「TS-Z172PRS/TS-Z132PRS（スぺーサー使用）」の取付けが可能です（注⑭参照）。

① 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。

② 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。ディーラーオプションのスピーカー付車は、純正スピーカーブラケットを外して取付けます。

③ 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、純正トゥイーターを外す必要があります……ダッシュセンタースピーカー付車（H20/9～H22/8車に設定のスティングレーのTSグレードの場合）では、センタースピーカーも外します。

④ インナーパッフル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。ディーラーオプションのスピーカー付車は、純正スピーカーブラケットを外して取付けます。

⑤ UD-K716/UD-K616使用時はトリムのグリル裏側の円形リブに、スピーカー取付ネジの頭が僅かに当たるが取付けは可。

⑦ 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-F1740S・F1740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。

⑧ 付属のグリルは使用せずにユニットのみを取付けます。

⑨ 頭を外側に倒すとスピーカーに当たるため取付不可。

⑩ リアビラー部トリムの前方寄りに取付けは可であるが、スピーカー本体がドア開口部にはみ出るため取付不可。

⑪ リアビラー部トリムに、スピーカー本体を後向きにして取付けます（後席乗員の頭部には当たらない）。

⑫ ダッシュボード上の左右はグリル一体型の純正トゥイータースペースです。

⑬ TS-C1730S・F1740S・C1630S・F1640S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純正トゥイータースペースに取付けが可能です。

⑭ トリムのグリル部裏側の円形リブ等に、スピーカー取付ネジ頭やスピーカーフレーム等が当たるため、当たる部分の切取加工が必要です。

⑮ 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。

⑯ 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。ディーラーオプションのスピーカー付車は、純正スピーカーブラケットを外して取付けます。

⑰ 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。

〔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「インナーパッフル」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「インナーパッフル」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。