





〈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
H18/11~H21/12	DBA-HG21S CBA-HG21S	異形パネル一体ラジオ付車			×				注5	×	×	
		オーディオレス (2D窓付車)	2D	1D 注6	○		注7,10		注8,9	注3 21	25	22

- (注3) 純正1DINサイズラジオ+純正1Dポケット付車に、トレードイン1Dまたはアドオン1D取付けをするためのパネルキットで、トレードイン1D取付けの場合は純正ポケットを使用します(取付パネルは1枚のみの同梱となります)。
- (注5) 標準装備のラジオは異形パネル一体型で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:73821-66K00-5PK)、「スクリュ」(純正品番:03541-0516A、4本必要)、「取付プレート」(純正品番:99000-99013-NA1。但し、H19/10以降車は不要)を購入すれば取付可能となります(その場合の取付内容については、下段のオーディオレス・2D窓付車の情報をご覧ください)。
- (注6) 純正ラジオが1DINサイズの場合に取付可。
- (注7) 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8) 純正ラジオ非装備車の場合も純正ブラケット付で取付可能ですが、その場合は純正ディーラーオプションの「取付プレート」(純正品番:99000-99013-NA1。但し、H19/10以降車は不要)の購入が必要です。
- (注9) 純正ブラケットへの組付けは上段は前から2番目と4番目、下段は前から2番目と3番目の穴に、トヨタ車用のネジ穴で取付けます。
- (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。

※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-V1730S	TS-C1730S C1730	TS-F1730S F1730	TS-C1630S C1630	TS-F1630S F1630	TS-F1030S F1030				TS-X480G	TS-X380 X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510
5ドア	ダッシュ (純正TW部) TWキット 使用	⑫							×						×	×					
	標準SP付	⑬	×	×	◇⑬⑮	×	×	×		⑬			×	×	×	×					
	F ドア	キット 使用	⑭	×	□		□	□													
		キット 使用	⑮⑯	×	□		□	□													
		D.OPの SP付車	⑰	×	×	◇⑰	◎	◎	×		⑰			◎⑳	×	×	×				
		キット 使用	⑳	×	□																
		キット 使用	㉑㉒	×	□																
	全車 インナー バッフル	⑳㉑	×	□	□	□	□											×	×	×	×
	R ドア	標準SP付 SPなし車	⑰	×	×	×	×	×	×		⑰			×	×	×					
		キット 使用	⑱	×	□	□	□														
		キット 使用	㉒㉓	×	□		□	×	×												
		D.OPの SP付車	⑰	×	×	×	◎	◎			⑰			×	◎⑳	×					
		キット 使用	⑳	×	□	□															
	キット 使用	㉑㉒	×	□																	
全車 インナー バッフル	⑳㉑	×	□	□	×	□	×	×													

③ リアピラートリムの取付強度が弱いので取付不可。
 ⑤ 純正スピーカーブラケットを取外して取付けます。
 ⑥ トリムのグリル部裏側の円形リブに当たるため、円形リブを約2~3mm切取加工して低くする必要があります。
 ⑦ トリム裏側のグリル部下方のリブがスピーカーに少し当たるが、そのまま取付可能です。
 ⑧ 純正スピーカーなし車の場合も取付可。
 ⑨ 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。
 ⑫ ディーラーオプションのスピーカー付車の場合は純正スピーカーブラケットを取外して取付けます。
 ⑮ 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。
 ⑯ ヘッドクリアランスが確保できないため不可。
 ⑰ メーカー標準装備のスピーカーは樹脂一体型で、特殊形状のタッピンググロメットを使用しています。
 ⑱ 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。付属のブラケットはクラック部の切取りは不要です。
 ⑲ 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取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（フロントドアの場合で、リアドアは取付不可）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。
 ㉑ バッフル自体が円形リブの下方にある縦リブ3本のうち、真中のリブに当たりますので、縦リブを円形リブと同じ高さで切取加工する必要があります。但し、リブを切取加工しても、円形リブがスピーカーに少し当たった状態での取付けになります（円形リブは形状より3mm以上の切取加工ができませんので、当たった状態での取付けになりますがそのまま取付けは可能です）。
 ㉒ 付属のグリルは使用せずに、ユニットのみをスピーカーブラケットに取付けます。
 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、ツイーターなし車にはカバーが装着されています。
 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）使用で可。
 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。
 ㉗ トリムのグリル部裏側の円形リブに当たり、円形リブを切取るとエッジ・ロール部がグリル部裏側の六角形リブに近くなり、振幅時に当たる可能性があるため取付不可。

※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。