





〈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		
セダン/バン H26/12～現在	HA36S系 HA36V系	異形ラジオ付車 注1			×					注1	×	×	⊕注10
		2D窓口付車 注2	標準モデル 2D	注3	○		注4,5		注6,7,8 9,11	注12 21	25		
		ターボRSは H27/3～現在	標準モデル			×			注14,15	×	×	22	
アルト ワークスは H27/12～現在		ワイド2D窓口付車 注13	W2D		×	KJ-S101DK④	5,000円	注16,18	5,000円	注6,8,9 11,16 17,18	—	◎	

- (注1) セダンの一部グレードに標準装備のCDプレーヤー [AM/FMラジオ付] 付車の場合で、クラスター窓口に異形 (曲線形状) のため取付不可。但し、ディーラーオプションの標準ナビ (180mm) 用の「オーディオ交換ガーニッシュ」、またはワイドナビ (200mm) 用の「オーディオ交換ガーニッシュ」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2) セダンの一部グレードに標準またはメーカーオプションのオーディオレス仕様車、バンに標準装備のAM/FMラジオ [スピーカー内蔵] 付車、およびディーラーオプションの標準ナビ (180mm) 用の「オーディオ交換ガーニッシュ」を使用している車両の場合。
- (注3) 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5) 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6) クラスター窓口裏面と製品肩口との間に少し (約3～4mm) 隙間があく取付けになります。
- (注7) 純正ブラケットへの組付けは、上下段共に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番目穴 (製品肩口から47.5mmと88mmのネジ穴) で取付けます。
- (注8) 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 (バンに標準装備のAM/FMラジオはスピーカー内蔵タイプで、フロントドアスピーカーは装着されています。なお、セダンは全車フロントドアスピーカー付です)。
- (注9) 車両側のアンテナプ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10) 純正ステアリングリモコン (メーカー呼称「ステアリング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-H101SC③ (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) がいないため、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。
- (注11) メーカーオプションのバックアイカメラ付車の場合は、車両のバックアイカメラが使用不可になります。
- (注12) 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13) ディーラーオプションのワイドナビ (200mm) 用の「オーディオ交換ガーニッシュ」を使用している車両の場合。
- (注14) FH-4400/FH-3100を取付ける場合、商品に付属のワイド2D窓口車用パネルと、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15) 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、窓口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)。なお、元々車両に装着されていた2D窓口クラスターがある場合や、標準ナビ (180mm) 用の「オーディオ交換ガーニッシュ」を購入した場合は取付けが可能になります (その場合の取付内容は上段の2D窓口付車と同じです)。
- (注16) KJ-S101DK④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。2015年以降発売のサイバーナビ、2014年以降発売の楽ナビでは、純正ステアリングリモコン (メーカー呼称「ステアリングオーディオスイッチ」) 付車の場合、ダイレクト接続ハーネスのミニプラグをナビゲーション本体のステアリングリモコン接続端子に接続してください (その他のオプションは必要ありません)。
- (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4番目の穴にN穴で取付けます…… (ブラケットの前から1番目の穴にT穴、4番目の穴にN穴で取付けることも可能ですが、その場合は車種によってはクラスター窓口裏面に製品肩口が突き当たる取付けになります)。
- (注18) 2014年発売のサイバーナビ (AVIC-ZH0099W系/ZH0077W)、および2013年発売の楽ナビ (AVIC-MRZ099W) で純正ステアリングリモコン (メーカー呼称「ステアリングオーディオスイッチ」) を使用する場合は、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) を使用すれば車両側配線との接続は可能ですが、KJ-S101DK④に代えて別売の電源ケーブル RD-N002 (希望小売価格2,000円、税別) とパネルキット KK-S25FPⓄ (希望小売価格3,500円、税別) に同梱の配線コネクタ (20P) やオプションコネクタ (5P) を使用して取付けます (KK-S25FPⓄに同梱のパネルは使用しません。なお、KJ-S101DK④の使用については、配線加工が必要となるため推奨しません)。

※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	取付キット使用の主な付属品欄にこの記号がある場合は、取付キットに同梱のダイレクト接続ハーネスのミニプラグをナビゲーション本体のステアリングリモコン接続端子に接続してください。 オプション欄にこの記号がある場合は、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	TS-C1730S C1730	TS-F1740S F1740	TS-C1630S C1630	TS-F1640S F1640	TS-F1040S F1040					TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510		
5ドア (セダン/バン)	Fドア	標準SP付、SPなし車	①	X	X	◇②	X	X	X		①				X	X	X	X						
		D.OPのSP付車	③	⊕	⊙	⊙	⊙	⊙	X						X	X	X	X						
			④	X	X	◇②	⊙	⊙	X		④				⊙⑤	X	X	X						
		キット使用	⑥⑦	⊕	□		□	□																
		全車	⑦⑧	⊕	□		□	□																
	Rドア	インナーバッフル	⑨⑩	⊕	⊙	⊙	⊙	⊙																
		SPなし車	⑪	X	X	◇②	X	X	X						X	X	X					×⑫	×⑬	×⑬
		D.OPのSP付車	③	⊕	⊙	⊙	⊙	⊙	X						X	X	X							
			④	X	X	◇②	⊙	⊙	X		④				X	⊙⑤	X							
		キット使用	⑥⑦⑪	⊕	□		□	□																
全車	キット使用	⑦⑧⑪	⊕	□		□	□																	
	キット使用																							
	インナーバッフル	⑨⑩⑪	⊕	⊙	⊙	⊙	⊙																	
注記	<p>※H26/12~現在車のフロントドアには、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) 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。</p> <p>※H26/12~現在車のリアドアには、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) を使用して「TS-Z132PRS (スぺーサー使用)」の取付けが可能です。</p> <p>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。</p> <p>② 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。なお、ブラケットは取付穴の穴あけ (3ヶ所) が必要です (詳しくは取付説明書を参照してください)。</p> <p>③ ディーラーオプションのバイオニア製スピーカーが装着されている車両の場合は、取付けに使用しているスピーカーブラケットをそのまま使用して取付可。</p> <p>④ ディーラーオプションの「スピーカーブラケット」(99000-99076-N80) を使用している車両の場合、TS-F1740S・F1740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け可で、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け可。</p> <p>⑤ 付属のグリルは使用せずにユニットのみを取付けます。</p> <p>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) 使用可。</p> <p>⑦ ディーラーオプションのバイオニア製スピーカーが付属のスピーカーブラケットで装着されている場合、およびディーラーオプションの「スピーカーブラケット」(99000-99076-N80) を使用している車両に16cmスピーカーを取付ける場合は、カースピーカー取付キット (UD-K115/UD-K121) の購入は不要です。</p> <p>⑧ 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。なお、ブラケットは取付穴の穴あけ (3ヶ所) が必要です (詳しくは取付説明書を参照してください)。</p> <p>⑨ 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) 使用可。</p> <p>⑩ 鉄板のスピーカー用穴の上方にある楕円形 (7×10) の穴がバッフルで塞がないため、粘着シールなどで塞いで防水処理をする必要があります。</p> <p>⑪ リ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」(99000-99020-74P) 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。</p> <p>⑫ スピーカー本体がルーフトリムに当たって取付けられないため取付不可。</p> <p>⑬ セダンの場合は、リアピラー部トリム前方寄りに、裏側にあるリップを避けて取付け自体は可能ですが、後席乗員のヘッドクリアランスがとれないため取付不可 (リアピラー部トリム後方寄り、トリムの取付強度が弱いため取付不可)。なお、バンは未調査で取付可否は不明です。</p>																							

※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)
①	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。