

〈本体商品の取付情報〉

年 式	型 式	車 種	取付商品のサイズ	本 体 の 取 付 方 法				オプション ※商品別の対応状況他の詳細については、必ず取扱・取付説明書や弊社カタログ、ホームページ等でご確認ください。 ※表示価格は希望小売価格(税別)です。	
				純正部品手配	取付キット類		注意事項		
					型 番	主な付属品			
H25/3~H28/12 〔スペーシアカス〕 〔タムを含む〕	MK42S系 MK32S系	全車種 注1	8型	KLS-S802D①	 P 	20,000円 注6	注6,7,8,9	フリップダウンモニター取付キット •KK-S101FD② 14,000円	
		2D窓口付車 (オーディオレス) 注2	2D	KK-S77D③	 P 	4,000円 注10	注8,11		
		ワイド2D窓口付車 注3	W2D	KJ-S101DK④	 P 	5,000円 注13	注8,11,14 15		
			2D 必要 注16	KK-S78D II⑤	 P 	5,500円 注17	注8,11,18		
		異形ラジオ付車 注4,5	X	取付不可					

- (注1) H27/5以降車に設定された、メーカーオプションのメモリーナビゲーション付車、およびディーラーオプションのスペーシア専用8インチジャストフィットナビセット付車は未調査のため除きます。
- (注2) 全車標準はオーディオレス(2D窓口で純正プラケット付)です。
- (注3) ディーラーオプションの200mmワイドナビ用の「オーディオ交換ガーニッシュ」(73821-81MA0-PGP/73821-81MBO-ZJB/73821-81MA1-ZML)を使用している車両の場合。
- (注4) H25/3~H27/5車にメーカーオプションのスマートフォン連携ナビゲーション付車は、クラスター窓口が異形(曲線形状)のため、標準モデルおよびワイドモデルの商品は取付不可。但し、ディーラーオプションの2DINサイズ用の「オーディオ交換ガーニッシュ」(H27/5以降は設定なし)、または200mmワイドナビ用の「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窓口付車またはワイド2D窓口付車を参照してください。また、オーディオ交換ガーニッシュの品番や価格についてはディーラー様にてご確認ください)。なお、交換取付けをした場合、車両のバックモニター/ハンズフリーマイク/ステアリングオーディオスイッチなどは使用不可になります(但し、ステアリングオーディオスイッチについては注12、注14を参照してください)。
- (注5) H27/5以降車に設定された、メーカーオプションのメモリーナビゲーション付車、およびディーラーオプションのスペーシア専用8インチジャストフィットナビセット付車は、いずれもクラスター窓口が大きいため標準モデルおよびワイドモデルの商品は取付不可。
- (注6) KLS-S802D①は8V型カーナビゲーションを取付けるための車種専用の取付キットです。専用パネル(ピアナーブラック)、専用プラケットの他、ダイレクト接続コネクター(20P/5P)、ステアリングリモコン用ミニプラグ(KJ-H101SC相当)、ネジ類等が同梱されています。なお、取付けの際には車両側の一部加工が必要となる場合があります(詳細は取付キットの取付説明書をご参照ください)。
- (注7) 純正ステアリングリモコンの利用が可能になります。
- (注8) 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)を使用します。
- (注9) メーカーオプションのスマートフォン連携ナビゲーション付車の場合は、車両のバックモニター/ハンズフリーマイクなどは使用不可になります。
- (注10) KK-S77D③には2Dサイズ窓口用パネル、配線コネクター(20P)、車速信号他を取出すためのコネクター(5P)、および純正プラケットの取付ネジとスピードナット等が同梱されています。
- (注11) 純正プラケットへの組付けは、上下段共にプラケットの前から2番目と5番目の穴に、標準モデルはトヨタ車用の2、3番ネジ穴(製品肩口から47.5mmと88mmのネジ穴)で取付け、ワイドモデルはN穴で取付けます。
- (注12) 純正ステアリングリモコン付車の場合、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ー(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-S201ST⑥(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-H101SC⑦(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。また、取付キット KK-S78D II⑤(使用時は、ステアリングリモコンケーブルKJ-F101SC⑧(希望小売価格1,500円、税別)も接続可能です。但し、取付す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)。
- (注13) KJ-S101DK④にはダイレクト接続コネクター(20P/5P)、ステアリングリモコン用ミニプラグ(KJ-H101SC相当)、スピードナット等が同梱されています。
- (注14) 純正ステアリングリモコンの利用が可能になります。但し、2014年発売のサイバーナビ、2013年発売の楽ナビ等で別売のステアリングリモコンアダプター KK-S201ST⑥(希望小売価格8,000円、税別)を使用する場合は、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)と取付キット KK-S77D③(希望小売価格4,000円、税別)に同梱の配線コネクター(20P)やオプションコネクター(5P)、スピードナット等を使用して取付けます(KK-S77D③に同梱のパネルは使用しません)。窓口の中心になるように位置を調整して取付けてください。
- (注15) ディーラーオプションの「スピードナット」(39325-72M00×4本)と「スクリュ」(09139-05048×4本)の購入が必要です。
- (注16) KK-S78D II⑤はKK-S77D③の後継品で、窓口左右の隙間を埋めるスペーサープラケット、配線コネクター(20P)、車速信号他を取出すためのコネクター(5P)、CD誤挿入防止用クッション等が同梱されています。従来のKK-S77D③に配線を1本追加することで、ステアリングリモコンケーブルKJ-F101SC⑧に対応しています。
- (注17) FH-4400/FH-3100を取付ける場合、商品に付属のワイド2D窓口車用パネルと取付キット KK-S77D③(希望小売価格4,000円、税別)に同梱の配線コネクター(20P)やスピードナット等を使用して取付けることも可能です(KK-S77D③に同梱のパネルは使用しません)。また、KK-S78D II⑤およびディーラーオプションの「スピードナット」と「スクリュ」の購入は不要です)。なお、純正プラケットへの組付けは、プラケットの前から2番目と5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)。

〔取付キット類の主な付属品の記号〕

	ダイレクト接続コネクター		アンテナ変換コネクター (HFC)
	配線コネクター (3電源、フロントスピーカー、リアスピーカー)		アンテナ変換コネクター (GT)
	配線コネクター (3電源、フロントスピーカー)		アンテナ変換コネクター (CE)
[P]	専用パネル、または窓口の隙間を埋めるパネル		ステアリングリモコンケーブル、または ステアリングリモコン用ミニプラグ

〔オプションの記号〕

	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。
---	---

※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	TS-X180	TS-A6970F	TS-A1670F	TS-A1370F	TS-G1010F		TS-STH1100	TS-STH700
5ドア	ダッシュ (純正TW部) TWキット 使用	① ②③							×										
	標準SP付	④	×	×	×	⑨	×	×	×										
	キット 使用	⑤ ⑥	×	⑥	×	⑥		□	②										
	キット 使用	⑦ ⑧	×	⑥	×	⑥		□	□										
	インナーパッフル	⑨ ⑩	⑦	⑥	⑥	⑥	⑨	回	回										
	D.O.Pの SP付車	⑪ ⑫	⑨	×	×	⑨	⑩	◎	◎										
	キット 使用	⑬ ⑭	⑪	⑪	⑪														
	インナーパッフル	⑮ ⑯	⑦⑩	⑥	⑥	⑥	⑨	回	回										
	R サイド	標準SP付 SPなし車	⑰ ⑱	×	×	×	×	×	×									◎⑩⑭	
	D.O.Pの SP付車	⑲ ⑳	⑩	×	×	⑩	⑩	◎⑭			⑯								
注記	<p>① ダッシュボード上の左右はグリル一体型の純正トウイータースペースで、トウイーターなし車にはカバーが装着されています。</p> <p>② TS-C1630S・F1640Sに同梱のトウイーターは、別売のトウ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ウイータースペースに取付けが可能です。</p> <p>③ 純正トウイーター付車（6SP付）で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、純正トウイーターを外す必要があります。</p> <p>④ 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>⑤ 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。ブラケットはクラック部（3ヶ所）を切取って取付けます。</p> <p>⑥ 17cmカスタムフィットスピーカー、およびUD-K115使用時のTS-F1640S・F1640は、奥行有効寸法不足で取付不可。</p> <p>⑦ 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）使用可（但し、UD-K716は品薄につき、在庫切れになる場合があります）。</p> <p>⑧ 取付け自体は可能ですが、ヘッドクリアランスが不可で取付不可（トリムの強度も少し弱く、振動ぶれも大きいため取付不可）。</p> <p>⑨ 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、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。</p> <p>⑩ 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>⑪ カースピーカー取付キットUD-K115またはUD-K121が適合しますが、17cmカスタムフィットスピーカーは奥行有効寸法不足で取付不可（16cmカスタムフィットスピーカーは純正フロントスピーカーブラケットに取付可で、UD-K115またはUD-K121は不要です）。</p> <p>⑫ 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。また、鉄板への取付けもサイズが合わず取付不可。</p> <p>⑬ 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。</p> <p>⑭ 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ります。</p> <p>⑮ スピーカー本体の後部がトリム側に当たらないよう、前方寄り（ルーフ部のアシストグリップとの間隔が約10mm位になる位置）に取付けます。</p> <p>⑯ リアピラー部トリムの強度が少し弱いため、多少振動ぶれする取付けになります（振動ぶれが少なくなるよう、スピーカー本体をなるべく下方寄りに取付けます）。</p> <p>⑰ クォーターウィンドー後方寄りの、トリム裏側にあるリブの前方位置に取付けます（リブよりも後方は、トリムの取付強度が弱いため取付不可）。</p> <p>⑱ リアピラー部トリムの強度が少し弱いため、多少振動ぶれする取付けになります（水平取付けも可能ですが、振動ぶれが少なくなるよう、スピーカー本体を上向きや後向きにする取付けをお奨めします）。</p> <p>⑲ スピーカーに付属の樹脂ブラケットは取付できますが、TS-F1740S・F1740は奥行有効寸法不足で取付不可。</p> <p>⑳ 純正スピーカーブラケットを取外して取付けます。</p> <p>㉑ 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。</p> <p>㉒ 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。</p>																		
	<p>○ ⑯ リアピラー部トリム</p> <p>○ ⑰⑱ リアピラー部トリム</p> <p>× ⑧</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」使用で、鉄板加工が必要）
●	取付可（鉄板加工が必要）	×	取付不可
△	取付可（別売の「スペーサー」使用）	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。