

〈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	
H22/12~H30/1	GSJ15W系	全車種 注5	標準モデル	2D		×	KK-Y45D II (注2)		注2	3,000円	注1,2,6	◎	◎	注6
				2D		×	KK-Y40D II (注3)		注3	2,500円	注1,4,6	◎	◎	
			Wモデル	W2D		×	RD-Y101DK		注7	5,000円	注7	-	◎	
				W2D		○	(注8)				注8	-	◎	

- (注1) FH-4400/FH-3100を取付ける場合、商品に付属のワイド2D窓口車用パネルと配線キット KY-10P(注) (希望小売価格1,500円、税別) を使用して取付けることも可能です (その場合はKK-Y40D II (注2)/KK-Y45D II (注2)は不要です)。
- (注2) KK-Y45D II (注2)には窓口左右の隙間を埋めるパネル (L、R)、および車速信号他を取出すための5Pコネクターが同梱されています。
- (注3) KK-Y40D II (注2)には窓口左右の隙間を埋めるパネル (L、R) が同梱されています。
- (注4) 取付キットはKK-Y50FP(注) (希望小売価格3,000円、税別) も使用可能です…… (KK-Y50FP(注)を使用すると、窓口の上下の隙間も塞ぐことができます)。
- (注5) 全車標準はオーディオレス (ワイド2D窓口仕様で純正ブラケット付) です。
- (注6) 純正ステアリングリモコン (メーカー呼称「ステアリングスイッチ」) 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。オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が20Pコネクター仕様の場合に、別売のステアリングリモコンアダプター KK-Y201ST(注) (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-Y101SC(注) (希望小売価格2,000円、税別) を使用すれば車両側配線との接続は可能ですが、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。
- (注7) ワイドモデル (フェイス幅200mmの商品) で電源ケーブルを付属していない2016年以降発売のサイバーナビ、2015年以降発売の楽ナビを取付ける場合は、取付キット RD-Y101DKを使用します。なお、RD-Y101DKに同梱している専用アンテナ変換コードは使用しません。また、純正ステアリングリモコン (メーカー呼称「ステアリングスイッチ」) 付車では、オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が20Pコネクター仕様の場合に、取付キットに同梱の専用20Pステアリングリモコンケーブルを使用して車両側配線との接続が可能です。
- (注8) ワイドモデル (フェイス幅200mmの商品) で電源ケーブル等を付属しているAVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099Wは、商品の付属品を使用して取付けが可能です。また、純正ステアリングリモコン (メーカー呼称「ステアリングスイッチ」) 付車では、オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が20Pコネクター仕様の場合に、商品に付属のトヨタ車用ステアリングリモコン変換コードを使用して車両側配線との接続が可能です。

〔取付キットの主な付属品の記号〕

接続が可能な配線	配線コネクターが付属	電源用アンプブロックが付属	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)			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			

接続方法は取付キット内の取付説明書に掲載。

〔別売オプション関係の記号〕 …… トヨタ車

◎	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。また、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。
10	トヨタ車用配線キット KY-10P(注)が使用可能	別売のトヨタ車用配線キットが使用できます。10はトヨタ10P車用でKY-10P(注) (1,500円、税別) の適応車種です。
	車両の純正ステアリングリモコンが使用可能	キットレス欄にこの記号がある場合は、商品に付属のステアリングリモコン変換コード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。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。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。

※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-C1736S	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	
5HB	ダッシュ (純正TW部)	①		◎①				×							×	×					
	TWキット 使用	⑤			□⑤	□⑤	□⑤														
	Fドア	②	×	×	×	×	×	×				×	×	×	×						
	キット 使用	③	☒	□	□	□															
	インナー バッフル	④	☒	☒	☒	☒	☒														
	Rサイド	⑥	×		×	×	×	×				×	×	×	×	×					

※H22/12~H30/1車のフロントドアには、インナーバッフルUD-K718 (希望小売価格25,000円、税別、2個1組) / UD-K618 (希望小売価格13,000円、税別、2個1組) を使用して「TS-Z172PRS/TS-Z132PRS (スパーサー使用)」の取付けが可能です。

注記

- ① ダッシュボード上左右の純正スピーカーは6.5cmサイズのツイーターです。
- ② 純正スピーカーは6×9インチサイズで、取付ネジ穴ピッチが変則のスピーカーです。
- ③ カースピーカー取付キットUD-K114 (希望小売価格3,500円、税別、2個1組) と、カースピーカー取付キットUD-K120 (希望小売価格2,000円、税別、2個1組) の同時購入で取付可 (UD-K114とUD-K120のブラケットを組合わせて使用します)。
- ④ インナーバッフルUD-K718 (希望小売価格25,000円、税別、2個1組) / UD-K618 (希望小売価格13,000円、税別、2個1組) / UD-K528 (希望小売価格5,500円、税別、2個1組) 使用可。
- ⑤ 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-K211 (希望小売価格2,500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。
- ⑥ リアビラー部の純正スピーカーは6.5cmサイズのツイーターで、スピーカーの取付けは不可。
- ⑦ リアビラー部のトリムに取付け自体は可能ですが、バックドアがスピーカーに当たって閉まらなくなるため取付不可。また、センタービラー部も取付け自体は可能ですが、カーテンエアバッグの作動範囲になるため取付不可 (ヘッドクリアランスもとれず、頭部が当たります)。
- ⑧ リアビラー部のトリムに取付可 (但し、トリムの平面スペースが狭く、取付位置は最後方寄りに限定されます)。
- ⑨ 荷室上部のルーフサイドにあるラゲッジフックを外し、ラゲッジフック取付用ネジ穴 (M6) に、スピーカーに付属の金具 (付属品③) を使用してネジ止めして取付けます。なお、ラゲッジフックは取外すため使用不可になり、ラゲッジフックを外したあとのルーフトリムの穴の前方が、金具で隠せないため見える取付けになります。
- ⑩ リアビラー部のトリムへの取付けは、トリムの平面スペースが狭くブラケットが入らないため取付けできません。
- ⑪ TS-C1736Sに同梱のツイーターは、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。但し、スピーカーに付属のツイーター用変換コネクターの形状が合わないため、付属の延長コードなどで配線を行うか、別途配線加工が必要です。

〔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)
☒	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「スパーサー」使用)
●	取付可 (鉄板加工が必要)	▲	取付可 (別売の「スパーサー」使用で、鉄板加工が必要)
○	取付可 (スピーカーに付属のスパーサー使用)	□	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パーサー使用で、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。