


〈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
H11/9~H14/8	ZZT231系 ZZT230系	全車種 (注5)	標準モデル	2D		×	KK-Y40D II (K)	 注7	2,500円	注6,8,13	◎	◎	
			Wモデル	W2D			注14				注6,14	—	◎

(注5) 全車標準でオーディオレスです。

(注6) DVDナビゲーション付ワイドマルチAVステーション、およびスーパーライブサウンドシステム付車は取付不可。





(注7) KK-Y40D II (K)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8) 取付キットはKK-Y50FP (K) (希望小売価格3,000円、税別) も使用が可能です。但し、車種によっては車両側窓口に余裕がないために、同梱パネルの上下がたわんでしまうため使用できません…… (KK-Y50FP (K)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13) 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 (K) (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 (K)は不要です)。

(注14) ワイドモデル (フェイス幅200mmの商品) は、電源ケーブル RD-N001 (希望小売価格4,000円、税別)、および KY-10P (K) (希望小売価格1,500円、税別) 使用で取付けが可能……AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099Wにはトヨタ車用電源コードが付属されていますが、付属電源コードのオプション用5Pコネクタがダイレクト接続できず、車速信号、パーキングブレーキ、バック信号の各線を接続するには配線加工や延長等が必要となるため、付属電源コードの使用は推奨できません。

〔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)		 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〕 …… 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。
	トヨタ車用配線キット KY-10P (K) 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。  はトヨタ10P車用でKY-10P (K) (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-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
3ドア	ドア	④⑭	×	×	◇⑮	×	×							×	×	×	×				
	キット使用	⑬⑭	☒	□		□															
	インナーバッフル	⑭⑰	☒	回⑱	回	回															
	後席側面	④⑮	×	×	◇⑮	×								×	×	×					
	キット使用	⑬⑮	☒	□		□															
	インナーバッフル	⑮⑰	☒	回	回	回															
Rシェルフ										◎	◎	○									

※H11/9~H14/8車のドア/後席側面には、インナーバッフルUD-K711（希望小売価格21,000円、税別、2個1組）/UD-K611（希望小売価格10,000円、税別、2個1組）を使用して「TS-Z172PRS/TS-Z132PRS（スペーサー使用）」の取付けが可能です（注⑭,⑰,⑳参照）。
 ※H11/9~H14/8車のスペアタイヤ部には「TS-WX610A」の取付けが可能です。なお、取付方法は取付説明書に記載されている「取付方法A」に準じます（注㉑参照）。

注記
 ④ 純正スピーカーはリベット止めで、変則ネジ穴ピッチのスピーカーです。
 ⑬ 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。純正スピーカーを取外す場合は、リベット止めを外す必要があります。
 ⑭ スーパーライブサウンドシステム付車は、純正スピーカーが2Ω仕様のため純正デッキの同時交換、および別売のスピーカーコードで配線を引き直す必要があります。
 ⑮ 純正スピーカーを取外すにはクォーターサイドトリムを外す必要があり、取外し作業はやや面倒です。
 ⑯ スピーカーフレームにグリル部裏側の円形リブが少し当たるが取付可。
 ⑰ インナーバッフルUD-K711（希望小売価格21,000円、税別、2個1組）/UD-K611（希望小売価格10,000円、税別、2個1組）/UD-K521（希望小売価格3,500円、税別、2個1組）使用で可。純正スピーカーを取外す場合は、リベット止めを外す必要があります。
 ⑱ 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。純正スピーカーを取外す場合は、リベット止めを外す必要があります。
 ⑲ ドアへのTS-Z172PRSの取付けは、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。
 ⑳ 後席側面へのTS-Z172PRSの取付けは、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僅かに当たる取付けになります。但し、車両によって強く当たる場合は、当たる部分の切取加工が必要です。
 ㉑ スペアタイヤが応急用タイヤの場合に取付可。なお、スペアタイヤカバーの裏側にあるソケットレンチを金具ごと外す必要があります。取付けに使用する付属品：①,③,④,⑤×3,⑥,⑪,⑬,⑭,⑮,⑰~㉑。

〔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。