





〈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
H12/10~H16/11	GH-JZX110 TA-JZX110 TA-GX110 TA-JZX115 TA-GX115	異形パネル一体ラジオ付車	標準モデル	×	×	KK-Y38D <sup>Ⓢ</sup>		7,500円	注6,11	◎	◎		
			Wモデル		×	KK-Y38D <sup>Ⓢ</sup>	 注8	7,500円	注6,8	—	◎	注8	
		ワイド2D窓口付車(幅200mm窓口)	標準モデル		×	KK-Y50FP <sup>Ⓢ</sup>		3,000円	注9	◎	◎		
			Wモデル		注10				注10	—	◎	 注10	




- (注6) メーカーオプションのG-BOOK対応DVDボイスナビゲーション・TV付EMV(エレクトロマルチビジョン)付車は取付不可。
- (注8) ワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)は、KK-Y38D<sup>Ⓢ</sup>に同梱のパネル(ワイド2D窓口クラスター)と配線コネクタ(10P/6P)、および別売の電源ケーブルRD-N001(希望小売価格4,000円、税別)使用で取付け可(KK-Y38D<sup>Ⓢ</sup>に同梱のパネルL、Rは使用しません)……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。
- (注9) FH-4200/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<sup>Ⓢ</sup>(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-Y50FP<sup>Ⓢ</sup>は不要です)。
- (注10) 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<sup>Ⓢ</sup>(希望小売価格1,500円、税別)使用で取付け可……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。
- (注11) FH-4200/FH-3100を取付ける場合、商品に付属のワイド2D窓口車用パネルを使用して取付けることも可能です。その場合は取付キットに同梱のパネル(L、R)は使用しません。

〔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ことを表します。
	トヨタ車用配線キットKY-10P <sup>Ⓢ</sup> 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 <sup>Ⓢ</sup> (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 J1710A	TS-F1730S F1730	TS-C1630S J1610A F1630S F1630	TS-J1010A	TS-F1030S F1030				TS-X480G	TS-X380 X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700
4セダン	Fドア	⑩⑫	×	×	◇⑭⑮	×	×	×						×	×	×	×			
	キット 使用	⑫⑮	☒	□⑰		□⑲⑳														
	インナー バッフル	⑳㉑	☒⑳	☒㉑	☒㉒	☒㉓														
	Rトレイ	⑩	×	×	×	×				⑬	◎⑱⑲	◎⑱⑲	×							

注記

⑦ スピーカーフレームにグリル裏側の円形リブが少し当たるが取付可。  
 ⑩ 純正スピーカーは6×9サイズで、取付ネジ穴ピッチが変則のため取付不可。  
 ⑫ 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。  
 ⑬ 純正スピーカーを外すには、リアシート・リアピラー部のトリム・リアトレイなどを外す必要があり、作業は複雑且つ、困難です。また、リアピラー部のトリムを固定しているクリップは再使用ができない特殊なクリップで、無理に外すとトリムが破損する可能性があるため、純正スピーカーの取外しはお奨めできません。  
 ⑭ 純正グリルは外さず、純正グリルに取付ボルト用の穴をあけて、純正グリルの上に乗せて取付ける方法でなんとか取付可能ですが、純正スピーカーの取外しが困難なため工夫が必要となります。  
 ⑮ バックウインドーサンシェード使用時にネットがスピーカーに多少当たりますが、サンシェードの使用は可能です。  
 ⑯ 純正スピーカーはリベット止めで、取付ネジ寸法が変則のスピーカーです。  
 ⑰ 純正トウイーターを外すと16cmスピーカー部には信号が流れません。従って、純正トウイーターを使用しない場合には、トウイーター用配線の4Pコネクター部をバイパスさせる配線加工が必要になります（TS-C1730S・F1730S・F1730に付属のジャンパーコネクターは使用不可）。  
 ⑱ 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）使用可。  
 ⑲ 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。  
 ⑳ 純正トウイーターを外すと16cmスピーカー部には信号が流れません。従って、車両側スピーカー用配線を使用する場合で、純正トウイーターを使用しない場合には、トウイーター用配線の4Pコネクター部をバイパスさせる配線加工が必要になります（TS-C1730S・F1730S・F1730に付属のジャンパーコネクターは使用不可）。  
 ㉑ 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。  
 ㉒ TS-J1610Aを取付ける場合は、スピーカーに付属の変換コネクターが合わないため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「スぺーサー」使用）
①	取付可（鉄板加工が必要）	▲	取付可（別売の「スぺーサー」使用で、鉄板加工が必要）
○	取付可（スピーカーに付属のスぺーサー使用）	□	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ぺーサー使用で、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。