

〈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		
				最大取付数			取付キット使用			備考		1D	2D / W2D
				トレードイン	アドオン	キットレス	型番	主な付属品	希望小売価格(税別)			46サイズ	46サイズ
H11/7~H16/8	GF-RZH101G GF-RZH111G KH-KZH100G KH-KZH106G KH-KZH106W KH-KZH110G KH-KZH116G KH-KZH120G	全車種	標準モデル			X	KK-Y40D II	注5	2,500円	注6,12	◎	◎	
			Wモデル			注13				注6,13	-	◎	注13

- (注5) KK-Y40D II 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6) メーカーオプションのスーパーライブサウンドシステム付車を除く。
- (注12) 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 (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 は不要です)。
- (注13) 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 (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。
	トヨタ車用配線キット KY-10P 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 (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 C1730 F1740S F1740	TS-C1630S C1630 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	
ワゴン	ダッシュ						②⑬															
	Fドア	⑮																				
	後席側面	⑯	X	X	X				④				○③	◎③	◎③							

注記
 ② 右スピーカーは、スピーカーフレームのクラック部を、純正スピーカーと同じになるように、反対向きに曲げて取付ける。純正ブラケットと取付用ボスとの間に隙間があるので、スペーサーなどを挟んで取付ける。
 ③ 灰皿の前方斜め下方位置に取付ける。平板トリム車（カスタム、DXなど）のみ可。
 ④ サードシート側面位置への取付けで、トリム表面からの汎用取付け。
 ⑬ 純正ダッシュ2スピーカー付車の場合に可。純正ブラケットと取付ネジを使用して取付ける。純正ブラケットは接着付けされているのでこじって外す。また、純正ブラケットのツメは、当たる部分のみ平らにして取付ける。
 ⑮ 純正スピーカー付車は未調査。
 ⑯ 純正スピーカー付車の場合に可（但し、グラウンドキャビンを除く）。純正スピーカーボックスに取付ける。

〔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）	X	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）	X	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	(X)	取付不可（サードシート未使用時に限り取付可）
		X	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。