






〈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
H13/12~H14/8	SCP11系 NCP12系 NCP16系	フロントパネル一体ラジオ付車	標準モデル	2D		×	KK-Y42D <sup>Ⓚ</sup>	 注1	7,000円	注1	◎	◎	
		ワイド2D窓口付車	標準モデル	2D		×	KK-Y45D II <sup>Ⓚ</sup>	 注4	3,000円	注3,4	◎	◎	
			標準モデル	2D		×	KK-Y40D II <sup>Ⓚ</sup>	 注2	2,500円	注3	◎	◎	
			Wモデル	W2D		×	RD-Y101DK	 注5	5,000円	注5	-	◎	
				W2D		○				注6	-	◎	



※H14/8~H17/11車は未調査 (H14/8のマイナーではセンタークラスターの形状が変更されており、フロントパネル一体ラジオ付車はKK-Y42D<sup>Ⓚ</sup>の使用は不可で、ワイド2D窓口 (幅200mm窓口) 付車のKK-Y40D II<sup>Ⓚ</sup>/KK-Y45D II<sup>Ⓚ</sup>は使用可ではないかと推測されます……取付けにあたっては、予め現車での確認を行ってください)。

- (注1) 純正ラジオはクラスターを兼ねたフロントパネル一体のラジオで、キットレス取付けは不可のため、KK-Y42D<sup>Ⓚ</sup>を使用します。なお、同梱の大型化粧パネルの色はグレーとなります。純正ラジオとの交換となり、キット同梱の大型化粧パネルに純正の灰皿 (またはコインボックス) とシガーライターなどを付け替えて使用できます。
- (注2) KK-Y40D II<sup>Ⓚ</sup>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3) 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<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-Y40D II<sup>Ⓚ</sup>/KK-Y45D II<sup>Ⓚ</sup>は不要です)。
- (注4) KK-Y45D II<sup>Ⓚ</sup>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5) 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や専用20Pステアリングリモコンケーブルは使用しません。また、取付キット RD-Y102DK (希望小売価格5,000円、税別) に同梱している専用電源ケーブルも同様に使用が可能です。
- (注6) 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-ZH099WS/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。

〔取付キットの主な付属品の記号〕

接続可能な配線	配線コネクターが付属	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			

〔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 <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。10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 C1730 F1740S F1740	TS-C1630S C1630 F1640S F1640	TS-F1040S F1040									TS-X480G	TS-X180	TS-A6970F	TS-A1670F	TS-A1370F	TS-G1010F		TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510															
4セダン	ダッシュ																																						
	Fドア	③																																					
	R トレイ	純正SPなし		×	×	×							◎④	◎		◎																							
		純正SP付	⑤	×	×	×							×	×																									

注記  
 ※H14/8~H17/11車は未調査（但し、スピーカーの取付可否についてはH11/8~H14/8車と同じではないかと推測されます……取付に  
 あたっては、予め現車での確認を行ってください）。  
 ① 車両のグリルを取付ける際、グリルのフックが当たらないようにスピーカーをなるべく前方寄りに取付ける。  
 ② H13/12~H14/8車ではスピーカーに付属の接続アダプターで車両配線に接続可能な場合があります。  
 ③ フロントドアには、純正スピーカーの設定はありません。  
 ④ 純正エアビュリファイヤー付車は不可。  
 ⑤ 純正スピーカーは6×9タイプですが、取付ネジ穴は変則3点止めのブラケット一体型のスピーカーになっています。

〔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）
⊞	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「スぺーサー」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。