







〈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(税込)			46サイズ	46サイズ
H12/5~H15/8	TA-ACA20W TA-ZCA25W	全車種 注1	Wモデル	W2D	×	RD-Y101DK	 注2	5,500円	注3,4,5,6	—	◎			
			標準モデル	2D	×	KK-Y45D II ㊞	 ㊞ 注7	3,300円	注6,8,9,10	◎	◎			


- (注1) 全車標準はラジオレスです。
- (注2) RD-Y101DKにはダイレクト接続コネクタ (10P/6P/5P)、アンテナ変換コネクタ (HFC)、ステアリングリモコンケーブル (20P) が同梱されています。
- (注3) 取付キットに同梱のアンテナ変換コネクタ (HFC)、ステアリングリモコンケーブル (20P) は使用しません。また、取付キット RD-Y102DK (希望小売価格5,500円、税込) に同梱のダイレクト接続コネクタ (10P/6P/5P) も同様に使用が可能です。
- (注4) 電源ケーブルを同梱しているモデル (AVIC-CW912 II / RW912等) の場合、取付キット KK-Y45D II ㊞ (希望小売価格3,300円、税込) が使用可能です。なお、取付キットに同梱のパネル (L、R) は使用しません。
- (注5) ダイレクト接続コネクタ類を同梱しているモデル (AVIC-ZH0999WS / ZH0999W / ZH0777W / ZH0099WH / ZH0099WS / ZH0099W / ZH0077W / RW09 / RW03 / MRZ099W) の場合、RD-Y101DKは不要です。
- (注6) 車種によって (ラジオレス車) は車両のアンテナコードに結束されているアンテナ電源用1Pコネクタと、車両のラジオ用10Pコネクタに結束されている1Pコネクタ同士を接続する必要があります。
- (注7) KK-Y45D II ㊞には窓口左右の隙間を埋めるパネル (L、R)、配線コネクタ (10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクタ (5P) 等が同梱されています。
- (注8) 車速信号他を取出す必要がないモデルの場合は、KK-Y40D II ㊞ (希望小売価格2,750円、税込) で取付けできます。また、KK-Y50FP ㊞ (希望小売価格3,300円、税込) も使用可能で、KK-Y50FP ㊞を使用すると窓口上下の隙間も塞ぐことができます (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)。
- (注9) 全車ショートボールアンテナ付でアンテナブラスターが搭載されているため、キットに同梱されている10Pコネクタのアンテナ電源用端子 (青色線) に、ステレオ側のオートアンテナ用リード (青色線)、またはアンテナコントロール/システムコントロール (青/白線) を接続しないとAM放送は受信されません。
- (注10) ワイド2D窓口車用パネルを同梱しているFH-4600/3100等の場合、配線キット KY-10P ㊞ (希望小売価格1,650円、税込) を使用して取付けることも可能です。

〔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 ㊞ (1,650円、税込) の適応車種です。

※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。

