





〈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
H13/5~H19/6	NZE121N系 ZZE122N系 ZZE124N系	ワイド2D窓口付車 (ラジオレス)	標準モデル	[2D]		×	KK-Y45D II (K)	 注8	3,000円	注3,7,8	◎	◎	
				[2D]		×	KK-Y40D II (K)	 注2	2,500円	注3,5,7	◎	◎	
			Wモデル	[W2D]		×	RD-Y101DK	 注11	5,000円	注3,11	—	◎	
				[W2D]		○				注3,12	—	◎	
		異形パネル一体オーディオ付車				×				注4,6,7,8	×	×	

- (注2) 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3) メーカーオプションのDVDボイスナビゲーション付ワイドマルチAVステーション付車 (H13/5~H15/4)、およびG-BOOK対応DVDボイスナビゲーション付ワイドマルチAVステーション付車 (H15/4~H19/6) を除く (取付可否は未調査・未確認です)。
- (注4) H13/5~H15/4迄で、H15/4以降は異形パネル一体オーディオの設定はなしで、全車ワイド2D窓口 (幅200mm窓口) 付車です。
- (注5) 取付キット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、同梱のパネルの上下がたわんでしまう場合があります…… (KK-Y50FP (K)を使用すると、窓口上下の隙間も塞ぐことができます)。
- (注6) 異形パネル一体オーディオはフロントパネルが異形で純正クラスター窓口形状も異なるため取付不可。但し、トヨタ純正部品のクラスター (ワイド2D窓口付……部品番号: 55417-13010-B0) を購入すれば取付可となります…… (その場合の取付けについては、上記のワイド2D窓口付車の項を参照してください)。なお、純正部品の価格は段階的に変更されていますので記載しておりません。また、販売が終了していたり、代替品番になっている場合もありますので予めご承知おきください。詳細についてはディーラーにてご確認をお願いします。
- (注7) 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)/KK-Y45D II (K)は不要です)。
- (注8) KK-Y45D II (K)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コネクタが同梱されています。
- (注9) H13/5~H15/4のX “Gエディション” を除き、全車標準はラジオレスです。
- (注11) 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12) 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-ZH0999WS/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 (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。⑩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 C1730	TS-C1730 F1740S	TS-F1740S C1630 F1640S	TS-C1630 F1640S	TS-F1040S F1040					TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510
5ドア ワゴン	Fドア	①	×	×	◇⑦	×	×						×	×	×	×	×⑩		○ リアビ ラー部 トリム		
	キット 使用	②	×	□		□															
	インナー バッフル	⑥	回	回	回	回															
	Rドア	③	×	×	◇⑦	×					×	×	×								
	キット 使用	②	×	□		□															
	インナー バッフル	⑥	回	回	回	回															
注記	※H13/5～H19/6車のリアドアには、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（スぺーサー使用）」の取付けが可能です（注⑩参照）。 ① 純正フロントスピーカーは16cmですが、取付ブラケット一体型の構造となっており、スピーカー部をブラケットから外すことはできません。また、ブラケットはドアにリベット止めされています。 ② 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。純正スピーカーを外す場合は、リベット止めを外す必要があります。 ③ 純正リアスピーカーは14cmですが、取付ブラケット一体型の構造となっており、スピーカー部をブラケットから外すことはできません。また、ブラケットはドアにリベット止めされています。 ⑥ 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。純正スピーカーを外す場合は、リベット止めを外す必要があります。 ⑦ 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。純正スピーカーを外す場合は、リベット止めを外す必要があります。 ⑩ リアビラー部トリムが曲線形状のため、スピーカー本体の取付スペースなしで取付不可。また、リアクォーターウインドーの前方上部位置に取付けは可能であるが、スピーカー本体がドア開口部にはみ出るため取付不可で、ヘッドクリアランスも不可（リアクォーターウインドーの中央上部位置にはリブがあり、ブラケットが入らない）。 ⑪ 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。																				

〔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「スぺーサー」使用）
●	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。