

〈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	
H30/6～現在 ハイブリッドを含む	ZWE211H系 NRE210H系 NRE214H系	ワイド2D窓口付車 (オーディオレス) 注1	Wモデル	W2D		×	RD-Y102DK		注3	5,000円	注4,5,6	—	◎	
			標準モデル	2D		×	KK-Y60DE [Ⓡ]		注7	4,000円	注6,8	◎	◎	
							×					注2	×	×

- (注1) 全車標準はオーディオレス(ワイド2D窓口で純正ブラケット付)です。
 (注2) ディーラーオプションのT-Connectナビ9インチモデル付車は、窓口が大きい専用クラスターを使用しているため、標準モデルとワイドモデルの商品は取付不可。なお、元々装着されていた標準仕様に戻すことができれば取付可能になります(その場合の取付内容については、上段のワイド2D窓口付車の項を参照してください)。
 (注3) RD-Y102DK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(28P)が同梱されています。
 (注4) オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が28Pコネクタ仕様の場合に、純正ステアリングリモコンの利用が可能になります。
 (注5) 電源ケーブル類を付属しているモデル(AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099W)の場合、RD-Y102DKは不要ですが、純正ステアリングリモコンを利用したい場合は、別途KJ-Y102SC[Ⓡ](希望小売価格2,000円、税別)の購入が必要となります。
 (注6) メーカーオプションのバックカメラ付車の場合、純正バックカメラ配線にはそのままでは接続できません。別売の純正バックカメラ接続アダプターKK-Y301BA[Ⓡ](希望小売価格5,500円、税別)ではRCA端子で、別売の純正バックカメラコネクタ変換ケーブルRD-Y101BC(希望小売価格3,000円、税別)ではサイバーナビの2018年モデル(AVIC-CW902/CZ902等)、2017年モデル(AVIC-CW901/CZ901等)、2016年モデル(AVIC-CW900/CZ900等)に接続できる端子形状で、純正バックカメラの映像を出力することが可能となります。
 (注7) KK-Y60DE[Ⓡ]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)、アンテナ変換コネクタ(HFC)等が同梱されています。
 (注8) 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。
 (注9) 純正ステアリングリモコン付車の場合、純正ステアリングリモコンにはそのままでは接続できません。オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が28Pコネクタ仕様の場合に、別売のステアリングリモコンアダプターKK-Y202ST[Ⓡ](希望小売価格8,000円、税別)、または別売のステアリングリモコンケーブルKJ-Y102SC[Ⓡ](希望小売価格2,000円、税別)を使用すれば車両側配線との接続は可能ですが、取付ける商品によって使用する別売オプションや使用可否が異なりますので、商品別の対応状況他の詳細については、必ず取扱・取付説明書や「純正ステアリングリモコン適合情報」等でご確認ください。

〔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	電源用アンプブロックが付属	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。
10	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。10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	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。 (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-C1736S	TS-C1730S	TS-F1740S	TS-C1630S	TS-F1640S	TS-F1040S		TS-X480G	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510						
5HB	ダッシュ	①②						X																		
	Fドア	③④	X	X	X	X	X	X										X	X	X	X					
	Rドア	③⑤	X		X	⑥⑦	X										X	X	X							
	キット使用	⑤⑧	☒		□⑦		□⑦																	X⑫	X⑫	X⑫
	インナーバッフル	⑤⑨	☒⑩		☒⑦⑩	☒⑦	☒⑦																			
Rシェルフ									◎⑪	◎	X															

※H30/6～現在車のガソリン車の2WD車で、標準のタイヤパンク応急修理キットおよびデッキボード付車の場合は「TS-WX610A」の取付けが可能ですが、デッキボードが少し浮いた状態になるため推奨できません（注⑬参照）。

① ダッシュボード左上右の純正スピーカーは2.5cmサイズのツイーターです。
 ② 物理的にはTS-C1736Sに同梱のツイーターや、スピーカーに付属のツイーター用ブラケットを使用して、TS-C1730S・F1740Sに同梱のツイーターが取付可能ですが、フロントドアにウーファー部が取付不可のため適用外となります。
 ③ 純正スピーカーは16cmサイズの樹脂ブラケット一体型です。
 ④ 車両の取扱説明書にフロントドアパネル・フロントドアアトリム・フロントドアスピーカー等周辺の修理・取外し・改造に対する警告があるため、フロントドアスピーカーの交換取付けは推奨しません（なお、純正スピーカーを取付けている穴位置には、カースピーカー取付キットUD-K121、TS-F1740S・F1740に付属の樹脂ブラケット、インナーバッフルUD-K711/UD-K611/UD-K521の取付穴位置が一致します）。
 ⑤ 純正リアスピーカー付車の場合に取付可（純正リアスピーカーなし車は未調査のため除きます）。
 ⑥ 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。
 ⑦ 車両側のスピーカー用配線が新型の2Pコネクタのため、車両配線との接続には配線加工が必要です（スピーカーに付属の変換コネクタは使用できません）。
 ⑧ 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。
 ⑨ 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。なお、インナーバッフルは車両側のタッピングクロメットを取外して付属のボルト/ナットで取付けますが、前方側の取付穴（1ヶ所）の裏側にハーネスクランプ部があるため、ナット掛けが少しやりにくくなります。
 ⑩ UD-K711/UD-K611使用時は、トリムのグリル部裏側の円形リブにスピーカー取付ネジの頭が僅かに当たる取付けになります。
 ⑪ やや中心寄りの取付けになります。また、TS-X480Gはシェルフの凹内に入らず、後側がシェルフの凸段差にかかります。
 ⑫ 全車標準でSRSカーテンシールドエアバッグが装着されているため、サテライトスピーカーは取付不可。
 ⑬ ガソリン車の2WD車で、標準のタイヤパンク応急修理キットおよびデッキボード付車の場合、デッキボード下の工具収納トレイを外すと床部の鉄板にスベアタイヤ取付用のネジ穴（M8）があり、そのネジ穴を利用して取付け自体は可能です（工具類の移設が必要です）。但し、スピーカー本体が突出してデッキボードが少し（約25mm）浮いた状態になりガタ付くため、取付けは推奨できません。なお、その他の仕様については未調査で取付可否は不明です。

〔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）	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）	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。