









〈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			注意事項	オプション ※商品別の対応状況他の詳細については、必ず取扱・取付説明書や弊社カタログ、ホームページ等でご確認ください。 ※表示価格は希望小売価格(税込)です。	
				取付キット類					
				他社部品手配	型番	主な付属品			希望小売価格(税込)
H21/8~H30/2	L675S系 L685S系	標準の異形ラジオ付車 注1	2D	KK-D58DⓀ	注2	6,600円	注3		
		オーディオレス車	W2D	KK-D59DⓀ	注4	4,950円	注6,7,8		
				+	RD-N002	注5		2,200円	
		ワイド2D窓口付車	DINサイズ(1D/2D)オーディオ付車	2D	KK-D59DⓀ	注4	4,950円	注8,9	
				W2D	RD-Y101DK	注10	5,500円	注8,11,12 13,22	
				2D	KY-10PⓀ	注14	1,650円	注8,15,16 23	
		ワイド2Dサイズナビ/オーディオ付車	W2D	RD-Y101DK	注10	5,500円	注8,11,12 17,22		
2D	KK-Y45D II Ⓚ			注18	3,300円	注8,17,19 20,21			


- (注1) 標準装備のインテグレートCD付車の場合。
- (注2) KK-D58DⓀにはブラケット、パネル(2D窓口)、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3) H26/8~H27/4車の一部グレードに標準装備のスマートフォン連携メモリーナビゲーションシステム付車、およびH27/4以降車の一部グレードに標準装備のボイスコントロールナビゲーションシステム付車は除きます(取付可否は未調査で不明です)。
- (注4) KK-D59DⓀにはブラケット、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5) RD-N002はワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)を各種取付キットと組み合わせて取付けるための汎用電源ケーブルです。
- (注6) ワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)の取付けには、電源ケーブルRD-N002と、ブラケットが同梱されているKK-D59DⓀの同時購入が必要です(オーディオレス車には純正ブラケットが装着されていません)。なお、RD-N002に代えて別売のRD-Y101DK/Y102DK(いずれも希望小売価格5,500円、税込)に同梱しているダイレクト接続タイプの専用電源ケーブルを使用することも可能です。
- (注7) 電源ケーブル類を同梱しているモデル(AVIC-CW912-DC/CW912/CW911-DC/CW911/CW910-DC/CW910/ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW911/RW711/RW511/RW910/RW710/RW09/RW03/MRZ099W)の場合、RD-N002は不要です。
- (注8) H26/8以降車にメーカーオプション設定の、純正ナビ装着用アップグレードバック付車のバックカメラへの接続については未調査です。
- (注9) FH-4600/3100等を取付ける場合、商品に同梱のワイド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10) 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11) 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12) 電源ケーブルを同梱しているモデル(AVIC-CW912/RW911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13) 取付けに使用している純正取付パネルを使用しないで取付けます。
- (注14) KY-10PⓀには配線コネクタ(10P/6P)が同梱されています。
- (注15) ディーラーオプションの1DIN/2DINサイズ(幅180mm、H23/6以降は1DINサイズのみ設定)オーディオ付車の場合は、純正ブラケットと取付パネルをそのまま使用して取付けます。
- (注16) FH-4600/3100等を取付ける場合、商品に同梱のワイド2D窓口車用パネルを使用して取付けることも可能です。その場合は純正取付パネルは使用しません。
- (注17) ディーラーオプションでワイド2Dサイズ(幅200mm)のナビ/オーディオが装着されている場合に可(H21/8~H26/8車にメーカー標準装備またはメーカーオプションのメモリーナビゲーションシステム付車、およびH26/8~H27/4車の一部グレードに標準装備のスマートフォン連携メモリーナビゲーションシステム付車、およびH27/4以降車の一部グレードに標準装備のボイスコントロールナビゲーションシステム付車は除きます……取付可否は未調査で不明です)。
- (注18) 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19) 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。
- (注20) 取付キットに同梱のパネル(L、R)を取付ける場合、下段側はトヨタ車用-1番穴が純正ブラケットで隠れるため取付けることができません。従って、下段側の純正ブラケットに当たる部分を切取加工し、上段側のトヨタ車用-1番穴1点のみでの取付けとなります。
- (注21) 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。
- (注22) 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23) カーナビゲーション等を取付ける場合は、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)等が同梱されている取付キット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。

※取付情報の記号の意味を次ページに掲載しています。

〔取付キット類の主な付属品の記号〕

	ダイレクト接続コネクタ		アンテナ変換コネクタ (HFC)
	配線コネクタ (3電源、フロントスピーカー、リアスピーカー)		アンテナ変換コネクタ (GT)
	配線コネクタ (3電源、フロントスピーカー)		アンテナ変換コネクタ (CE)
	専用パネル、または窓左右の隙間を埋めるパネル		ステアリングリモコンケーブル、または ステアリングリモコン用ミニプラグ

〔オプションの記号〕

	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。
---	---

※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- Z900PRS	TS- V173S	TS- C1730SII C1730II F1740SII F1740II	TS- C1630SII C1630II F1640SII F1640II	TS- F1040SII F1040II								TS- X180	TS- A6970F	TS- A1670F	TS- A1370F	TS- G1010F	TS- STH1100
5ドア	Fドア		×	×	×	◎①	×													
	インナー バッフル	⑤	×	×	×	回													×	×
	Rドア	②	×	×	×	◎①														
	インナー バッフル	②⑤	×	×	×	回														

注記
① 取付ネジ穴位置が端寄りになるため、付属の平座金を使用して取付けます。
 ② 純正リアスピーカーなし車を除く（未調査で取付可否不明）。
 ③ リアピラー部トリムに取付け自体は可であるが、トリムの前方寄りに取付けると乗員の頭部に当たり、後方寄りにはトリムの取付強度が弱いので取付不可。
 ④ リアピラー部の前方寄りにブラケットの取付けは可であるが、スピーカー本体を取付けると前部がドア開口部にはみ出し、後部がルーフおよびトリムに当たるため取付不可。
 ⑤ インナーバッフルUD-K619（希望小売価格9,900円、税込、2個1組）の使用が可。

〔PRS/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「カー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「カー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「スパーサー」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「スパーサー」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。