

〈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	
H19/9~H27/4	S321G系 S331G系	標準の異形ラジオ付車(注11)			×					注11	×	×		
		オーディオレス車	ラジオなし車、D.OPの1DIN/2DINオーディオ付車(注12)	標準モデル [2D]	1D 注13	○					注12,17	◎	◎	[10] [P] 注10
			Wモデル	[W2D]		注16					注16,20	—	◎	[10] [P] 注10,16
		注15 D.OPのワイド2Dナビ付車	標準モデル	[2D]		×	KK-Y40D II [K]	[P] 注8,10	2,500円	注14,18	◎	◎		
Wモデル	[W2D]			注16				注16	—	◎		[10] [P] 注10,16		

- (注8) 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10) 車両側にリアスピーカー用の配線はないため、同梱の6Pコネクタは使用不可。
- (注11) メーカー標準のインテグレートCD・AM/FM付ステレオ付車は、純正ラジオが異形パネル一体型のため取付不可(オーディオレスと同じワイド2D窓口クラスターのディーラーオプション設定はありません)。
- (注12) メーカーオプションのオーディオレス選択車でラジオなし車(1DINポケットが2ヶ付)、およびディーラーオプションの純正1DIN/2DINオーディオ付車の場合は、純正ブラケットと純正取付パネルを使用して取付けられていますので、取付けに使用されている純正ブラケットと純正取付パネルを使用してキットレス取付けが可能です。
- (注13) 純正1DINオーディオ付車の場合に、アドオン1D取付けが可能です。
- (注14) 取付キットは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む場合があります……(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15) メーカーオプションのオーディオレス選択車で窓口がワイド2Dサイズ(幅200mm窓口)の車両。
- (注16) ワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)は、電源ケーブルRD-N001(希望小売価格4,000円、税別)、およびKY-10P [K] (希望小売価格1,500円、税別)使用で取付けが可能です……AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099Wにはトヨタ車用電源コードが付属されていますが、付属電源コードのオプション用5Pコネクタがダイレクト接続できず、車速信号、パーキングブレーキ、バック信号の各線を接続するには配線加工や延長等が必要となるため、付属電源コードの使用を推奨しません。
- (注17) 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。その場合は純正取付パネルは使用しません。
- (注18) 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]は不要です)。
- (注20) ワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)の取付可否は未調査で不明です……純正ワイドナビ取付キット(999-00010-E5-013)を購入すれば取付可能と推測されます。

〔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]	接続方法は取付キット内の取付説明書に掲載。	[P]
3電源+フロント・スピーカー	[P]		
3電源+フロント・スピーカー+リア・スピーカー	[P]		

〔別売オプション関係の記号〕 …… ダイハツ車

◎	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。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] [P]	トヨタ車用配線キットKY-10P [K]が使用可能	ダイハツの一部車種には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。
[P]	汎用モニター取付金具が使用可能	汎用モニター取付キットKW-27V II [K] (12,000円、税別)がシート取付ボルト部に取付可能です(車種により、助手席シートが当たったり、スライドが充分できなくなる場合がありますので、注記文に注意して取付けてください。また、車種によっては、KW-27V II [K]付属のロッドが使用できない場合もあります)。(注) … KW-27V II [K]は、助手席エアバック装着車で、エアバックの作動に支障のある場合には、ご使用にならないでください。

※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 X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510						
ワゴン	純正10cm スピーカー 付車	⑫	×	×	×⑩	×							×	×	×	×											
	純正16cm スピーカー 付車	⑬	×	×	Ⓣ⑦⑪	×									×	×	×	×								×	×

注記
 ⑥ Cピラー部に取付け自体は可であるが、ドア開口部からはみ出る取付けになるため取付不可。
 ⑦ 純正ブラケットへ取付ける。
 ⑧ 荷室サイドウインドー上方のルーフ側面部の鉄板にある、純正サテライトリアスピーカー取付用のネジ穴に取付可。ネジ穴は前後2ヶ所ありますがどちらでも取付可で、スピーカーに付属されている鉄板穴への取付用金具を使用して取付けます（ネジ穴の位置を確認する時は、リアピラー部のトリムを外し、ルーフトリムの取付クリップ（2ヶ）を外してルーフトリムの後方をめくって確認し、トリムに穴をあけてトリムの上から取付けます。リアピラー部トリムへの取付けは不可（前方寄りには取付角度が向きで強度が弱く、後方寄りにはトリム裏側にトリム取付クリップがあるため、ブラケットが差し込めず取付不可）。
 ⑨ 純正ブラケットにサイズは適合するが奥行有効寸法が不足で取付不可。なお、ディーラーオプションの「スピーカー取付キット」(999-00010-E5-012)を購入すれば、16cmカスタムフィットスピーカーが取付可となります（その場合の詳細は下段の「純正16cmスピーカー付車」の項を参照してください）。
 ⑩ 取付ネジ穴位置が端寄りになるため、平座金を使用して取付ける。
 ⑪ 標準装備の純正10cmスピーカー付車の場合。
 ⑬ メーカーオプションでオーディオレスを選択した車両（純正16cmスピーカー付）、およびディーラーオプションの「スピーカー取付キット」を使用してD.OPの16cmスピーカーが取付けられている車両の場合。

〔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）
●	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。