

〈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
H26/9～現在 (バン)	NCP160V系 NCP165V系 NSP160V系	全車種 (注12)	標準モデル	[2D]		×	KK-Y45D II (K)		注8	3,000円	注4,7,8 13	◎	◎
				[2D]		×	KK-Y40D II (K)		注6	2,500円	注4,7,13	◎	◎
			Wモデル	[W2D]		×	RD-Y101DK		注9	5,000円	注4,9,13	—	◎
				[W2D]		○					注4,13 14	—	◎

- (注4) 車両側配線にはリアスピーカー用の配線 (6P) はありません。
- (注6) 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) 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) AM/FM (AUX端子付) 付車、オーディオレス車 (純正ブラケット付) 共に、ワイド2D窓口付で取付可。
- (注13) ステレオ取付部の下がインパネテーブルの収納スペースになっていますので、取付けの際には、インパネテーブル収納時にステレオ背面の配線コードなどを挟み込まないように、配線の処理に注意してください。
- (注14) 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 (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	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				
バン	ダッシュ								◎																		
	Fドア										④														×⑧	○⑨	○⑩
注記	<p>④ フロントドアには純正スピーカーの設定はなしで、トリム表面からの汎用取付けも平面スペース、および鉄板穴スペースなしで取付不可。</p> <p>⑧ リアピラー部にはトリムがないため取付不可で、Cピラー部に取付け自体は可能ですが、スピーカー本体がリアドア開口部にはみ出するため取付不可（ヘッドクリアランスも不可）。</p> <p>⑨ リアピラー部にはトリムがないため取付不可で、Cピラー部に取付可（トリムの最後方位置に取付けます。なお、リアヘッドレストなし車に水平取付けをすると後席乗員の頭部が当たる場合がありますので、その場合は上向きまたは後向き取付けをしてください）。</p> <p>⑩ リアピラー部にはトリムがないため取付不可で、リアヘッドレスト付車の場合のみCピラー部に取付可（トリムの最後方位置に取付けます。なお、リアヘッドレストなし車の場合は、後席乗員の頭部が当たる場合があるため取付不可）。</p>																										

〔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「スパーサー」使用）
●	取付可（鉄板加工が必要）	▲	取付可（別売の「スパーサー」使用で、鉄板加工が必要）
○	取付可（スピーカーに付属のスパーサー使用）	□	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パーサー使用で、 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。