





〈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
H14/7～H17/8 (ワゴン・バン)	NCP58G系 NCP59G系 NCP51V系 NCP55V系 NCP50V系 NLP51V系	純正ラジオ付車 (注1)	標準モデル	×	×	KK-Y40D II (K)		注6	2,500円	注4,5,10	◎	◎	
			Wモデル								注4,5,11	—	◎
		ワイド2D窓口付車 (注2)	標準モデル	×	×	KK-Y40D II (K)		注6	2,500円	注4,10	◎	◎	
			Wモデル								注4,11	—	◎

- (注1) 標準で純正1Dラジオ（幅200mm、高さ50mm）が付いている車種（下段はクラスター一体の幅200mm、高さ50mmのポケット付です）。
- (注2) ラジオレス車の場合（H20/8以降の呼称はオーディオレス車です）。
- (注3) 純正ブラケットで取付けは可能ですが、窓口の左右に大きく隙間があくため取付不可。
- (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5) 車両側クラスターのポケット部の切り取り加工が必要です……先に左右の繋ぎめを窓口に沿って切断し、次に下側を窓口に沿って刃先で切込みを入れ、ポケットを前後に動かしながら切り取ります。ポケット切り取り後、左右の切り取った部分に残っている凸リブ部を水平方向に切り落として平らにします（作業は窓口の裏側から行い、表面側に傷を付けないよう慎重に行う必要がありますが、切り取り加工自体は比較的容易で簡単に行えます）。
- (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10) 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11) 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……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は推奨できません。

〔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）		 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			
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。
	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。  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。

