





※本情報は2025年10月時点の情報です。  
その後の情報は反映されていないので、ご注意ください。

オーパ（H14/6～H17/4）

〈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。
				他社部品手配	取付キット類				
					型 番	主な付属品	希望小売価格 （税込）		
H14/6～H17/4	ACT10系 ZCT10系 ZCT15系	全車種			RD-N002 + KY-10P <sup>Ⓚ</sup>	 注1	2,200円 + 1,650円	注1,2,3,6	
					KK-Y40D II <sup>Ⓚ</sup>	 <sup>P</sup> 注4	2,750円	注2,3,5	

- (注1) ワイドモデル（フェイス幅200mmの商品）は、電源ケーブル RD-N002（希望小売価格2,200円、税込）、および配線キット KY-10P<sup>Ⓚ</sup>（希望小売価格1,650円、税込）使用で取付け可。但し、電源ケーブルを同梱しているモデル（AVIC-CW912M/RW722等）の場合、RD-N002は不要です。
- (注2) メーカーオプションのワイドマルチAVステーションⅡ（GPSボイスナビゲーション付）付車も交換取付け可能です。
- (注3) リア・ルーフアンテナ（ショートポールアンテナ）付でオーディオレス仕様車の場合には、アンテナアンプ用の配線（1Pコネクター）がダッシュ内で接続されていない場合があります。その場合には、車両のアンテナコード部とラジオ用10P配線部に止められている1Pコネクター同士を接続する必要がありますのでご注意ください。なお、アンテナプースターが搭載されているので、取付キットの取付説明書上で、キット同梱のコネクターからの青色線の端子に「何も接続しない」と記載されてあっても、メインユニットからのオートアンテナ端子を接続する必要があります。
- (注4) KK-Y40D II<sup>Ⓚ</sup>には窓口左右の隙間を埋めるパネル（L、R）、配線コネクター（10P/6P）等が同梱されています。
- (注5) 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<sup>Ⓚ</sup>（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6) AVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099Wにはダイレクト接続コネクターが同梱されていますが、オプション用5Pコネクター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、同梱のダイレクト接続コネクターの使用は推奨できません。

〔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ー	HFC	アンテナ変換コネクター（HFC）
■—■	配線コネクター （3電源、フロントスピーカー、リアスピーカー）	GT	アンテナ変換コネクター（GT）
■—■	配線コネクター （3電源、フロントスピーカー）	CE	アンテナ変換コネクター（CE）
P	専用パネル、または窓口左右の隙間を埋めるパネル	ステア	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〕

ステア	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。

※本情報は2025年10月時点の情報です。  
その後の情報は反映されていませんので、ご注意ください。

オーパ (H14/6～H17/4)

〈スピーカー商品の取付情報〉

タイプ	取付場所	注記 A	PRScustom fit								注記 B	ユニットタイプ						サテライト		
			TS-Z900PRS	TS-V174S	TS-C1740S C1740 F1750S F1750	TS-C1640S C1640	TS-F1650S F1650	TS-F1050S F1050				TS-X210 X170	TS-A6971F A6971F	TS-A1671F A1671F	TS-A1371F A1371F	TS-G1010F G1010F	TS-E1010 E1010	TS-STH1100 STH1100	TS-STX510 STX510-B	TS-STX710AS STX710AS
5ドア ワゴン	Fドア		×	×	×	×①	×①	×												
	Rドア		×	×	×	×①	×①											×②	○ リアビ ラー部 トリム	○ リアビ ラー部 トリム
注記	① 純正スピーカーはリベット止めされており、純正スピーカーを外すとネジ止めができないため取付不可。また、使用可能なカースピーカー取付キットはありません（カー スピーカー取付キット UD-K103は生産が終了しました）。																			
	② リアクォーターウィンドーの上方位置に取付け自体は可能ですが、頭を傾けるとスピーカーに当たるため、ヘッドクリアランス不可で取付不可。																			

〔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（別売の配線コードでの配線が必要）
⓪	取付可（鉄板加工が必要）	⬇	取付可（スピーカーに付属のスペーサーを使用し、 別売の配線コードでの配線が必要）
△	取付可（別売のUD-K125使用）	×	取付不可
▲	取付可（別売のUD-K125使用で、鉄板加工が必要）	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。