

〈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				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(税別)です。	
				純正部品手配	取付キット類				注意事項
					型 番	主な付属品	希望小売価格(税別)		
H17/10~H22/11	DBA-NCP100 DBA-SCP100 CBA-NCP105	クラスター一体ラジオ付車	2D	KK-Y48DⓀ	注14	5,500円			
		ワイド2D窓口付車(オーディオレス) 注13	W2D	RD-Y101DK	注15	5,000円	注16,17 18,24		
			2D	KK-Y45D II Ⓚ	注19	3,000円	注18,20 21	注22	

- (注13) H19/12 (マイナーチェンジ) 以降は、全車標準はオーディオレス (ワイド2D窓口で純正ブラケット付) です。
- (注14) KK-Y48DⓀには専用パネル (シルバー)、配線コネクター (10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクター (5P) 等が同梱されています。
- (注15) RD-Y101DKにはダイレクト接続コネクター (10P/6P/5P)、アンテナ変換コネクター (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16) オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が20Pコネクター仕様の場合に、純正ステアリングリモコンの利用が可能になります。
- (注17) 電源ケーブル、ステアリングリモコンケーブルを同梱しているモデル (AVIC-RW910/RW710) の場合、取付キット KJ-Y15P④ (希望小売価格3,500円、税別) も使用可能です。但し、ステアリングリモコンケーブルの接続には配線加工が必要です。なお、RD-Y101DKには配線加工せずに接続可能な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18) メーカーオプションのHDDナビゲーションシステム付車にも取付けできますが、メーカーオプションの音声ガイダンス機能付バックガイドモニター付車の場合は、バックガイドモニターが使用不可となります。
- (注19) KK-Y45D II Ⓚには窓口左右の隙間を埋めるパネル (L、R)、配線コネクター (10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクター (5P) 等が同梱されています。
- (注20) 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2,500円、税別) で取付けできます。
- (注21) ワイド2D窓口車用パネルを同梱しているFH-4400/3100の場合、配線キット KY-10PⓀ (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。
- (注22) 純正ステアリングリモコン付車の場合、純正ステアリングリモコンにはそのままでは接続できません。オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が20Pコネクター仕様の場合に、別売のステアリングリモコンアダプター KK-Y201STⓀ (希望小売価格8,000円、税別)、またはステアリングリモコンケーブル KJ-Y101SC③ (希望小売価格2,000円、税別) を使用すれば車両側配線との接続は可能です。なお、ステアリングリモコンケーブルを同梱しているモデル (AVIC-RZ910/RZ710) の場合は、その同梱ケーブルを配線加工しての接続も可能です。但し、取付ける商品によって使用する別売オプションや使用可否が異なりますので、詳細については必ず取扱・取付説明書や「純正ステアリングリモコン適合情報」等でご確認ください。
- (注24) ダイレクト接続コネクター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。

〔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		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)		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)		アンテナ変換コネクター (CE)
	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。

