



〈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、ホームページ等をご確認ください。 ※表示価格は希望小売価格(税別)です。
				取付キット類			注意事項	
				純正部品手配	型番	主な付属品		
H16/8~H25/12	KDH200V,KDH201V KDH205V,KDH206V KDH200K,KDH201K KDH206K,KDH211K KDH220K,KDH221K KDH225K,TRH211K TRH216K,TRH221K TRH226K,TRH200V TRH200K	バン	W2D	RD-Y101DK	 注5	5,000円	注13,14 21,22	フリップダウンモニター取付キット(注11) ● KK-Y105FDLⓂ 14,000円 ● KK-Y105FDMⓂ 14,000円
			2D	KK-Y45D II Ⓜ	 注15	3,000円	注14,16 17	

(注5) RD-Y101DKにはダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)、アンテナ変換コネクタ(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11) リアクーラー非装備車、ハイルーフ車は除きます。

(注13) 取付キットに同梱のアンテナ変換コネクタ(HFC)、ステアリングリモコンケーブル(20P)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)に同梱のダイレクト接続コネクタ(10P/6P/5P)も同様に使用が可能です。

(注14) メーカーオプションのワイドマルチAVステーションII付車(H16/8~H17/11)、およびHDD/DVDナビゲーションシステム付車(H17/11~H22/7)は除きます(取付可否は未調査で不明です)。

(注15) 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(10P/6P)、車速信号他を取出すためのコネクタ(5P)等が同梱されています。


(注16) 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17) 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21) 電源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-Y15PⓂ(希望小売価格3,500円、税別)が使用可能です。なお、取付キットに同梱のアンテナ変換コネクタ(HFC)は使用しません。

(注22) ダイレクト接続コネクタ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		アンテナ変換コネクタ(HFC)
	配線コネクタ (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(GT)
	配線コネクタ (3電源、フロントスピーカー)		アンテナ変換コネクタ(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。

<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	TS-X180	TS-A6970F	TS-A1670F	TS-A1370F	TS-G1010F				TS-STH1100	TS-STH700	TS-STX510												
バン	フドア	⑳	×	×	×	×																															
	インナーバッフル	㉔	㊦	㊧	㊧																																
	荷室側面 成型トリム	㉑	×	×	×							㉒					◎	◎																			○ ^㉑ リアビ ラー部 トリム
	ボードトリム	㉒										㉓						◎	◎																		
注記	⑥ 純正グリルの後方位置に、トリム表面からの汎用取付け可。純正位置へは純正スピーカーが14cmサイズで変則3点止めのため取付不可。 ⑦ スーパーGLの場合に取付可 (DX系はリアビラー部にトリムがないため取付不可)。 ⑧ 後席側面の車両ハーネスにあるリアスピーカー用配線は、ボードトリム車 (DX系の全車) では、ダッシュのラジオ用配線の6Pコネクタ部と導通していないため使用できません。 ⑨ TS-V173S・C1730S・C1730・C1630S・C1630を取付ける場合は、グリル部裏側の円形リブにスピーカーフレームが当たる取付けになります。但し、車両によって強く当たる場合は、当たる部分のリブの切取加工が必要です。 ⑩ 荷室側面のトリムは左右共に前方からの一体トリムで (右側はどの位置から一体なのかは未確認)、トリムを取外す場合は後席全シートを取外す必要があり、作業に時間を要します。従って、トリム表面からの汎用取付けを行う場合には、最後方のシートのみを外し、トリムの後部を外して開いた状態で行います (純正スピーカーの取外しも同要領で行うことができます)。 ⑪ 純正スピーカーはリベット止めで、ネジ止めできず、ネジ穴ピッチも変則で大きいため取付不可 (インナーバッフル使用で取付可となります)。 ⑫ 成型トリム車 (スーパーGL) の場合の純正位置への取付けは、純正スピーカーは14cmサイズの変則3点止めのため取付不可。 ⑬ ボードトリム車 (DX系の全車) の場合は、荷室側面に純正スピーカーの設定はありません。 ⑭ ボードトリム表面からの汎用取付け可。 ⑮ インナーバッフルUD-K5211 (希望小売価格5,000円、税別、2個1組) 使用可。																																				

[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「スぺーサー」使用で、鉄板加工が必要)
●	取付可 (鉄板加工が必要)	×	取付不可
△	取付可 (別売の「スぺーサー」使用)	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。