

## エントリーモデル「RSシリーズ」に、シリーズ初のハイレゾ音源対応モデルを新たにラインアップ 市販向けカスタムフィット・スピーカー「RSシリーズ」6モデルを発売

株式会社JVCケンウッドは、ケンウッドブランドより市販向けカスタムフィット・スピーカーの新商品としてエントリーモデルとなる「RSシリーズ」の6モデルを2月中旬より発売します。「RSシリーズ」として初めて、ハイレゾ音源に対応したセパレートタイプの2モデルを新たにに加え、コアキシャルタイプの4モデルを合わせた計6モデルをラインアップします。

品名	型番	希望小売価格（税抜き）	発売時期
17cm セパレートカスタムフィット・スピーカー	KFC-RS174S	15,000 円	2 月中旬
16cm セパレートカスタムフィット・スピーカー	KFC-RS164S	14,000 円	
17cm カスタムフィット・スピーカー	KFC-RS174	7,500 円	
16cm カスタムフィット・スピーカー	KFC-RS164	7,000 円	
12cm カスタムフィット・スピーカー	KFC-RS124	7,500 円	
10cm カスタムフィット・スピーカー	KFC-RS104	6,500 円	



### ●企画背景と製品の概要

高音質なハイレゾ音源のダウンロード数は年々増加し、対応する機器もヘッドホンやスマートフォン、DAP などを中心に普及が進んでいます。当社は業界に先駆けて車室内でのハイレゾリスニングを提案すべく、2015年2月に市販向けカーナビとして業界で初めて、ハイレゾ音源に対応した“彩速ナビ”を市場投入。また翌年2016年には、カースピーカーにおいてもフラッグシップモデル「XSシリーズ」より対応商品を発売。車室内で高音質なハイレゾ音源を楽しみたいユーザーから好評を得ています。

当社は今回、カスタムフィット・スピーカーのエントリーモデル「RSシリーズ」のラインアップを一新し、同シリーズとして初めてハイレゾ音源再生に対応したセパレートタイプの2モデルを発売。さまざまな車種にフィットするコアキシャルタイプの4モデルとあわせて計6モデルで展開します。「明瞭感」をサウンドコンセプトとし、より鮮やかな音が楽しめるスピーカーとして、車内で手軽にいい音を楽しみたいユーザーに提案します。

## ●「KFC-RS174S」「KFC-RS164S」の主な特長

### 1. 「RS シリーズ」初のハイレゾ音源再生に対応

ハイレゾ音源再生に対応するため、新設計のツイーターを採用。高音域のパフォーマンスを向上させ、エントリーモデルながら手軽に「明瞭感」あるハイレゾサウンドを再現します。

\* 当社は、日本オーディオ協会のハイレゾ定義に準拠した製品に「Hi-Res AUDIO」ロゴを冠して推奨しています。ロゴは登録商標です。



### 2. ツイーターに独自のウェーブ形状を持ったディフューザーを採用（特許公開番号 2019-121842）

ツイーター振動板正面に配置した独自のウェーブ形状を持ったディフューザーを採用。音の広がり感が向上しました。

### 3. ウーファー中央部に高音域を鮮やかに伸ばす独自設計のコンケーヴ型キャップを採用

ウーファー中央部に独自設計のコンケーヴ型キャップを採用し、ダイヤモンドレイパターンを施したウーファー振動板と合わせることで、スピード感ある豊かな低音と鮮やかに伸びる高音域を楽しめます。

## ●「KFC-RS174」「KFC-RS164」「KFC-RS124」「KFC-RS104」の主な特長

### ・新設計のツイーターパネルを採用し、スムーズなサウンドを実現

径方向に空けた空間と外周の壁が位相とレスポンスの乱れを排除しつつ、ウーファーとツイーターの調和の取れた音を実現します。

## ●6モデル共通の主な特長

### 1. 振動板表面に、当社独自のダイヤモンドレイパターン（特許第 5327170 号）を採用

振動板の表面には、当社独自のダイヤモンドレイパターンを採用。自己相似形パターンが美しいだけでなく、クリアで歪みの少ない音を実現します。また、振動板色には新たに高級感のある Copper 色を施しています。

### 2. ウーファー振動板面積を拡大し、豊かな低音を実現

ウーファー振動板面積を従来比約 10%<sup>※1</sup> 広げたことにより、さらに豊かな低音を実現します。

※1：「KSC-RS174S/RS164S/RS174/RS164/RS104」との比較。

### 3. マルチブラケットを標準装備し、300車種以上に対応（「KFC-RS174S」「KFC-RS174」のみ）

## ●「KFC-RS174S」「KFC-RS164S」主な定格

		「KFC-RS174S」	「KFC-RS164S」
		2 ウェイ 2 スピーカーシステム	
		17cm マイカ+PP ハイブリッドウーファー振動板 / 27mm PEI バランスドームツイーター	16cm マイカ+PP ハイブリッドウーファー振動板 / 27mm PEI バランスドームツイーター
瞬間最大入力		160W	150W
定格入力		35W	30W
再生周波数帯域		33Hz~44kHz (-10dB)	36Hz~44 kHz (-10dB)
能率		85dB/W	84dB/W
インピーダンス		4Ω	
外形寸法	ウーファー部	156W×156H×57.7Dmm	160W×161.9H×49.9Dmm
	ツイーター部	42.6W×51.7H×47.5Dmm	
質量	ウーファー部	0.66kg (1 個)	0.59kg (1 個)
	ツイーター部	0.06kg (アングルマウント含む)	

## ●「KFC-RS174」「KFC-RS164」主な定格

		「KFC-RS174」	「KFC-RS164」
		2 ウェイ 2 スピーカーシステム	
		17cm マイカ+PP ハイブリッドウーファー振動板 / 30mm PEI バランスドームツイーター	16cm マイカ+PP ハイブリッドウーファー振動板 / 30mm PEI バランスドームツイーター
瞬間最大入力		160W	150W
定格入力		35W	30W
再生周波数帯域		37Hz~30kHz (-15dB)	45Hz~30kHz (-15dB)
能率		87dB/W	
インピーダンス		4Ω	

外形寸法	156W×156H×61Dmm	160W×161.9H×56.7Dmm
質量	0.72kg (1個)	0.65kg (1個)

### ●「KFC-RS124」「KFC-RS104」主な定格

	「KFC-RS124」	「KFC-RS104」
	2ウェイ2スピーカーシステム	
	12cm マイカ+PP ハイブリッドウーファー振動板/ 30mm PEI バランスドームツイーター	10cm マイカ+PP ハイブリッドウーファー振動板/ 30mm PEI バランスドームツイーター
瞬間最大入力	100W	
定格入力	23W	20W
再生周波数帯域	60Hz～30kHz(-15dB)	74Hz～30kHz(-15dB)
能率	87dB/W	
インピーダンス	4Ω	
外形寸法	111.5W×111.5H×52.4Dmm	102W×102H×46.5Dmm
質量	0.53kg (1個)	0.41kg (1個)

#### <商標について>

●「Hi-Res AUDIO」ロゴは、(社)日本オーディオ協会の登録商標です。●「彩速ナビ」は株式会社 JVC ケンウッドの商標または登録商標です。●その他、記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。



「KFC-RS174S」



「KFC-RS164S」



「KFC-RS174」



「KFC-RS164」



「KFC-RS124」



「KFC-RS104」

#### 本件に関するお問い合わせ先

【報道関係窓口】 株式会社 JVCケンウッド 企業コミュニケーション部 広報・IR グループ  
TEL : 045-444-5310 〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町三丁目 12 番地

【お客様窓口】 JVC ケンウッドカスタマーサポートセンター  
TEL : 0120-2727-87 (固定電話からはフリーダイヤル) /  
0570-010-114 (携帯・PHS からはナビダイヤル) / 045-450-8950 (一部 IP 電話)

本資料の内容は発表時のものです。最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。

www.jvckenwood.com