

推奨スピーカー

スピーカーシステム

LS-K901-M



希望小売価格 35,000円(税抜き)[2本1組]



広帯域・高密度なハイレゾ音源をはじめ、
高音質なデジタル音源をリアルなサウンドで楽しむ。

2ウェイスピーカーシステムLS-K901は、振動板や磁気回路などを徹底して吟味し、より優れた音楽再生能力を獲得しています。新開発のアルミ振動板ツイーターは、100kHzの高域までクリアに再生。また、理想の点音源を実現するUDレイアウトを採用し、演奏者の姿が浮かぶような明確な定位を実現しました。ライブハウスの熱気やコンサートホールの余韻までも伝わる、高音質サウンドを奏します。

LS-K901-M	
システム	2ウェイバスレフ型 (120mmコーン型ウーファー、20mmドーム型ツイーター、インピーダンス 4Ω)
再生周波数特性	40Hz ~ 100kHz
最大入力	80W
最大外形寸法	160 × 271 × 271mm [W×H×D]
質量	4.2kg (1本)
付属品	スピーカーコード (1.0m × 2)

ハイレゾ音楽をカジュアルに

「HD-Music」はハイレゾ音源専門の配信サイトです。
ジャズ、クラシックはもちろんポップスなどのタイトルも充実。
音作りのプロ集団によるサウンドクオリティをぜひお楽しみください。

HDMUSIC



秋田慎治さん作曲のハイレゾ音源を、KA-NA7/LS-NA7でご試聴ください！

Kseriesを愛用しているジャズピアニスト秋田慎治さんが、

Kseriesをイメージした楽曲を制作してくれました。

一部店頭でお楽しみ頂けます。艶やかなピアノの音色はもちろん、

ハイレゾだからこそ表現可能な音場をKA-NA7/LS-NA7では是非ご体感ください。

秋田 慎治

S shinji Akita

ジャズピアニスト、作曲家、編曲家。97年に渡米、名門ライブハウスBottom Lineを始めNYマンハッタンを中心としたライブ活動やレコーディングに参加。帰国後は阿川泰子、マリン、矢沢永吉、清水翔太など多数のアーティストと共に、自身もCM曲提供、出演の他、これまでに4枚のアルバムをリリース。卓越した音楽センス、粒立ちの良いタッチと拡がりのあるサウンドへの評価は高い。



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このロゴを冠して推奨しています。ロゴは登録商標です。

[商標について]

●Microsoft、Windows Mediaは、Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。●Bluetooth®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、株式会社JVCケンウッドは、これらのマークをライセンスに基づいて使用しています。●Android™はGoogle Inc.の商標です。●N-MARKは米国およびその他の国におけるNFC Forum, Inc.の商標または登録商標です。●QRコードは(株)デンソーウエーブの登録商標です。●他の商標および名称はそれぞれの所有者に帰属します。

●仕様および外観は改善のため予告なく変更することがあります。●写真はイメージです。撮影および印刷の都合上、実際の商品の色・形状と異なることがあります。●保証書は所定事項の記入の有無をご確認の上、販売店でお受けください。●ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。●ヘッドホン再生装置の補修用性能部品を製造打ち切り後8年保有しています。

[ご使用上の注意]

●本製品でのご使用により生じたその他の機器やソフトの損害に対し、当社では一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。●本製品およびパソコンの不具合により、録音内容が破損、または消去された場合のデータ内容の補償はご容赦ください。

[著作権を守りましょう]

●市販の音楽CDなどを著作権者の許諾無しに複製することは、個人で楽しむ以外は著作権法により禁止されています。●個人で楽しむ目的であっても、作成した音楽データを権利者の許諾無しに第三者に配布することはできません。●個人で楽しむ目的で記録したデータを、権利者の許諾無しに故意にインターネット上で配布することは、著作権の「公衆送信権」「送信可能権」に抵触する可能性があり、その場合処罰の対象となります。

安全点検
のお願い

このような症状はありませんか
●電源コードが傷んでいる。
●変なにおいがしたり、煙が出たりする。
●内部に水や異物が入った。

ご使用中止
コンセントから電源プラグを抜いて必ず販売店にご相談ください。

安全に関する
ご注意
⚠

●正しく安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「取扱説明書」と「安全上のご注意」をよくお読みください。
●「水、湯気、湿気、ほこり、油煙」等の多い場所に設置しないでください。
●「火災、感電、故障」等の原因となることがあります。

●お買い求めは
当店で



表示を正しく
家電公取協会員
当社は、適正な表示を推進しています。

製品のお問い合わせは JVCケンウッド カスタマーサポートセンター

固定電話からはフリーダイヤル ☎ 0120-2727-87

携帯電話・PHSからのご利用は ナビダイヤル 0570-010-114
一部IP電話からのご利用は 045-450-8950

受付時間：月～金曜日 9:30～18:00 土曜日 9:30～12:00 / 13:00～17:30
(日、祝日、および弊社休日は休ませていただきます)

KENWOOD

KA-NA7/LS-NA7

Integrated Amplifier/Speaker System

オープン価格

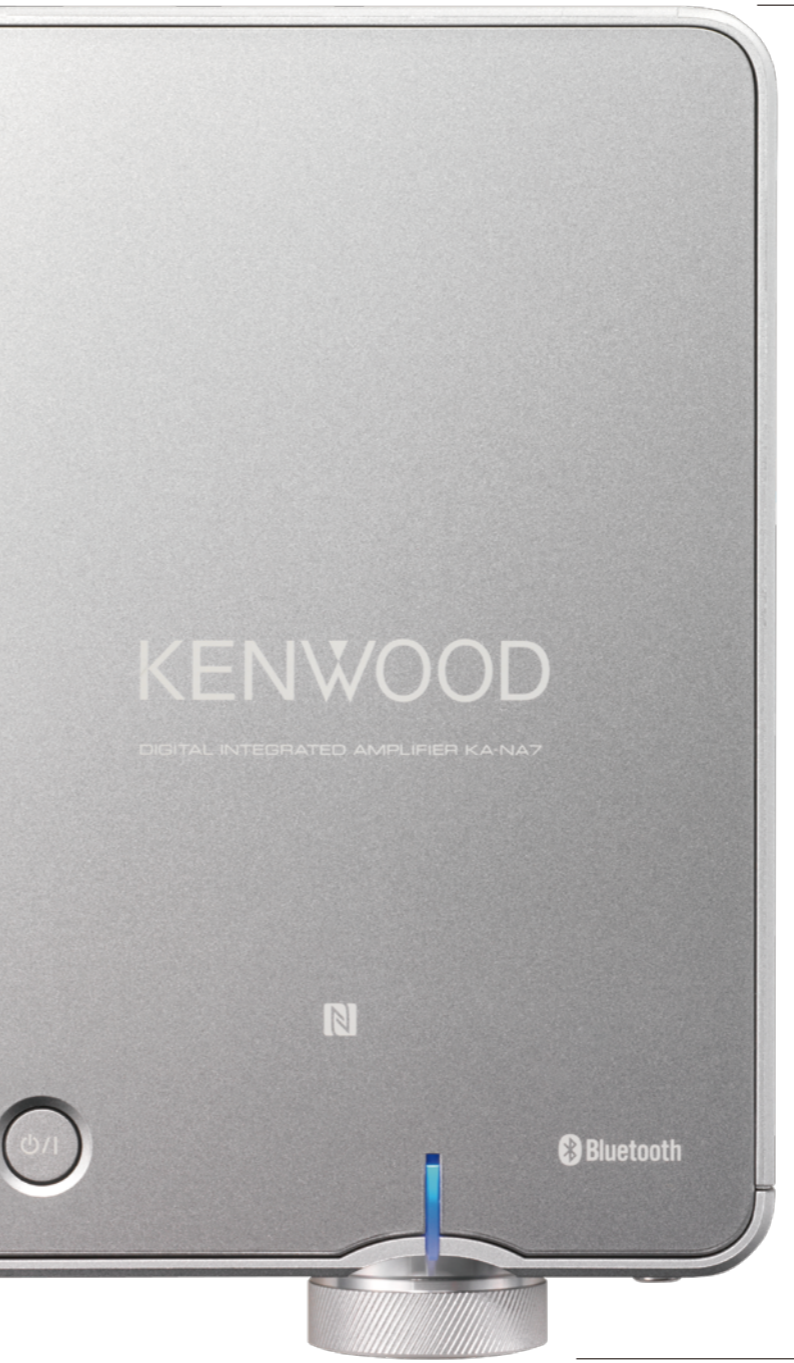


コンパクト
&
マルチ



K series

これからは
ハイレゾもコンパクトに楽しむ



110mm

50mm

179mm



*オープン価格の商品はメーカー希望小売価格を定めていません。 *画像は原寸大です。

あらゆる音源を、 高音質で聴くスタイル

ハイレゾを含むさまざまな音源を、美しく豊かに繊細に。
PCやスマホ、タブレットのさまざまな音楽を
ときにはスピーカーで、あるときはヘッドホンで自由に。
どんな聴き方でも、音がいつでも高音質である心地よさ。
新しいKシリーズが叶えるのは、日常のあらゆるシーンを
高音質であざやかに彩る、ひとつ上のスタイルです。



小さなボディでマルチにつながる



デスクトップオーディオ

USB-DAC機能で、PC内の音楽を高音質再生。
ハイレゾ音源にも対応。



Bluetoothでワイヤレス

スマホ・タブレットからワイヤレスで簡単リスニング。
一体型スピーカーにはない、ステレオ感のある音場です。



インテグレーテッドアンプ KA-NA7 Hi-Res AUDIO



KA-NA7	
実用最大出力	10W + 10W (JEITA 4Ω)
入出力端子	●入力: USB[再生専用] x 1, AUDIO IN(3.5mmステレオミニ) x 1, 光デジタル入力 [角型] x 1, PC IN [Micro USB B] x 1 ●出力: ヘッドフォン出力(3.5mmステレオミニ) x 1
USB / 対応フォーマット ^{*1,2}	USB2.0 ハイスピード FAT16/32 WAV / FLAC (192kHz/24bit) MP3, WMA
PC IN ^{*4}	USB Audio Class 2.0 ver2.1 + EDR
Bluetooth ^{*3} 部 ^{*5}	A2DP, AVRCP / SBC (SCMS-T対応) 電源 定格消費電力:15W, Bluetoothスタンバイ時:1.0W以下, ノーマルスタンバイ時:0.4W以下
仕様	最大外形寸法 本体部:110 x 50 x 179mm (WxHxD)
再生可能フォーマット	規格 ver2.1 + EDR
PHONES	質量 本体部:約430g
VOLUME	付属品 ACアダプター, リモコン
SOURCE	

*1 接続するUSB機器は、USBマスストレージクラスデバイスに対応したものに限ります。

*2 著作権保護された音楽ファイルは再生できません。

*3 すべてのBluetooth機器との動作を保証するものではありません。

*4 サンプリング周波数 最大192kHz/対応ビット数 最大24bit

*5 Windows 7/8/8.1/10対応



高音質化

音声信号をスピーカー出力までフルデジタル処理することにより、音質の劣化を最小減に抑え、電源部にオーディオ用の電解コンデンサを採用することで、ハイレゾ高音域での自然な伸びを実現しています。

また、メインアンプとヘッドホンアンプを独立構成とし、ヘッドホンアンプとしてのクオリティを確保しています。



ハイレゾ対応

ハイレゾ音源に対応した前面USB端子と背面PC入力端子を装備、USBフラッシュメモリーやパソコン内にあるハイレゾ音源データ(192kHz/24bit, FLAC/WAVファイル)を再生することができます。

また、ヘッドホン出力も再生周波数特性が40kHzまでとなっておりハイレゾフォーマットに対応しています。

スピーカーシステム LS-NA7 Hi-Res AUDIO



LS-NA7	
システム	2ウェイバス反射型 (80mmコーン型ウーファー, 19mmドーム型ツイーター, インピーダンス 6Ω)
再生周波数特性	60Hz ~ 40kHz
最大入力	30W
最大外形寸法	102 x 181 x 158mm (WxHxD)
質量	1.7kg (1本)
付属品	スピーカーコード (1.5m x2)

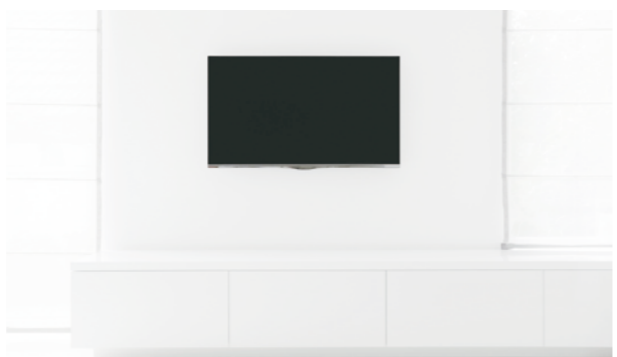
密閉型とバス反射型の両方の特徴を備えたダンプドバス反射型の採用により深みのある豊かな低音と歪の少ないクリアで自然な音楽再生の両立させました。

キャビネット内には、アコースティックな響きを調整するパーティクルボード、MDF補強材を配置し、高強度でサイズを超えた響きを実現しています。



ヘッドホン

ヘッドホン端子はハイレゾ出力対応。
ヘッドホンアンプとしても機能します。



テレビ

コンパクトなのでテレビ周りへの設置も可能。
シアタースピーカーとしても楽しめます。