

KENWOOD

Listen to the Future

音楽を慈しむ人たちへ。
スピーカーの存在を忘れ、
音楽の楽しさが実感できるスピーカーシステム。

Acoustic Sound System
K series
Sound Meister Edition

SPEAKER SYSTEM LS-K1000-B

希望小売価格 55,650円(本体価格 53,000円) [2本1組]
JANコード 49-75514-047406



全周鏡面仕上げMDFキャビネット

スピーカーの音質を左右するキャビネットには、ピアノをイメージさせる鏡面仕上げを施した高密度MDF材を採用。美しい佇まいとともに、音の響きの良さを支えます。曲げ加工を施した側板構造は剛性を高めると同時にキャビネット内部の定在波を分散させます。

新開発「カーブド(曲面)バッフル」を採用



ツイーターとウーファーからの音の到達時間を合わせるUD (Uniformed Delay)レイアウトを採用。クロスオーバー付近の合成波形が理想点音源に近く、つながりの良いなめらかな再生を可能にします。また、各ユニットの前後位置を調整するバッフルには、上部に緩やかな曲げ加工を施した「カーブドバッフル」を採用。不要な回折波を分散させ、自然な音場を再現します。

セパレートキャビネット構造



ツイーター部を、ウーファーのもたらす強力な空気圧から構造的に分離するため、セパレートキャビネット構造を採用。微小信号の再生能力を高めます。また、エンクロージャーを、大きな空気振幅のためにキャビネット容積を必要とするウーファー専用とし、スムーズな空気の動きを可能にします。

安定した音像定位と豊かな低域再生を可能にする新規開発ウーファー



振動系の正確な動作を実現する基幹パーツに高い剛性を誇るアルミダイカストフレームを採用。重い磁気回路を支え、バッフルにユニットを強固に固定するとともに、磁気回路の放熱効果にも優れています。また、フレーム背面には、振動板の前後移動時の空気排圧をスムーズに行う「エア・コントロール・ホール」構造を採用しました。さらに、振動板には、不要振動を抑える多層コーティング素材を、キャップ部には内部損失が大きく、歪み低減に優れたポリウレタン素材を採用。大型マグネットを使用し、パワフルでクリアな低域再生を実現します。

音楽情報の再現性を高めたソフトドームツイーター



ワイドレンジ音源の再生のために高域特性を改善したツイーターユニットを新規開発。磁気回路内の磁性流体を調整することにより、ユニットの低域再生限界(f_0)を下げ、情報量豊かな中域再生を実現します。また、中域内のツイーター再生範囲を拡張することで、微小信号の再現性が高まり、楽器やボーカルの表現力が向上しています。

直列型ネットワーク採用



ウーファーとツイーターの音をスムーズにつなげ、位相のズレを抑制可能な直列型ネットワーク回路を採用。また、ネットワーク基板には、耐熱性に優れ、信号伝播特性も高いガラスエポキシ基板を採用しています。

バナナプラグ対応真鍮無垢削り出し金メッキ端子

端子部にはバナナプラグ対応の大型ターミナルを採用。しかも、伝送効率の高い真鍮無垢の素材を使用し、音質に配慮しています。

【LS-K1000-Bの主な定格】

●形式: 2ウェイ2スピーカー/バスレフ型 ●インピーダンス: 6Ω ●最大入力: 80W ●ツイーター: 2.5cmドーム型 ●ウーファー: 12cmコーン型 ●クロスオーバー周波数: 2kHz ●再生周波数範囲: 48Hz~45kHz ●出力音圧レベル: 85dB ●最大外形寸法(約): 168(W)×305(H)×270(D)mm ●質量(約): 5.2kg(1本) ●防磁設計(JEITA)
【付属品】 ●スピーカーコード: 2m×2本、キャビネット専用クリーニングクロス、クッションシート

SYSTEM PLAN

組み合わせ合計価格 152,250円(本体価格 145,000円)

- レシーバー R-K1000-N
希望小売価格 55,650円
(本体価格 53,000円)
- CDプレーヤー DP-K1000-N
希望小売価格 40,950円
(本体価格 39,000円)
- スピーカーシステム LS-K1000-B
希望小売価格 55,650円
(本体価格 53,000円)



愛情点検



このような
症状は
ありませんか。

- 電源スイッチを入れても映像や音が出ない。
- 煙が出たり、異常な臭いや音が出る。
- 電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。
- 内部に水や異物が入った。
- その他の異常や故障がある。

以上のような症状の時は、使用を中止し、故障や事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源プラグをはずして、必ず販売店に点検をご相談ください。

商品購入時のご注意

- ご購入の際は、購入年月日・販売店名などの所定の事項を記入した「保証書」を必ずお受けとってください。
- 製造番号は、安全確保上重要なものです。お買上げの際は、商品本体に製造番号が表示されているかご確認ください。

カスタマーサポート センター

ナビダイヤル: 0570-010-114 (一般電話・公衆電話からは、市内通話料金でご利用いただけます)

携帯電話・PHS: 045-933-5133

●受付日: 月曜日~土曜日(祝祭日・弊社休日を除く)

●受付時間: 月曜日~金曜日 9:30~18:00 土曜日 9:30~12:00、13:00~17:30

●Kenwood Square Marunouchi / 〒100-0005 東京都千代田区丸の内3-4-1 新国際ビル ☎(03)3213-8775

営業時間 10:00~18:00/平日 11:00~17:00/土日・祝日

※営業日・営業時間は変更になる場合があります。詳しくは電話またはホームページでご確認ください。

注意

- 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」と「安全上のご注意」をよくお読みください。
- 「水、湿気、湯気、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」などの原因となることがあります。

株式会社ケンウッド / 〒192-8525 東京都八王子市石川町2967-3 ●カタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。もし販売店でおわかりにならないときは、カスタマーサポートセンターにお問い合わせください。●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。●撮影及び印刷の都合上実際の商品の色と異なることがあります。ご了承ください。●保証書は所定事項の記入の有無をご確認の上、販売店でお受け取りください。●外形寸法は突起物を含まない寸法です。●ご使用前に取り扱い説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。●ステレオ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。

Kenwood Corporation www.kenwood.co.jp

HAA-LSK1000B 発行年月日: 2008年2月12日 (N5)