



OBSESSED WITH HIGH RESOLUTION

Kube12b / Kube10b / Kube8b Subwoofers

KEF の強力な Kube サブウーファーが音の奥行き、深さ、迫力を付加します。

KEF はドライバーも社内開発・設計しており、長年に渡り蓄積したそのノウハウを踏襲・発展させ、更に新開発の iBX テクノロジーを組み合わせることにより、低音域の再生能力の拡張、そして小音量から大音量までドライバーの再生能力を常に最高の状態に最適化しています。外観についてもシンプルかつエレガントで、お部屋に溶け込みやすいデザインを追求しました。

スピーカーの存在を忘れ、映画・音楽に心行くまで没頭

KEF の設計および技術開発メンバーは、iBX を開発するために共同で作業しました。この Intelligent Bass Extension アルゴリズムは、KEF 専用設計のカスタムドライバの再生能力を最大限に引き出します。アンプ、ドライバー、キャビネットの高精度な設計・製造と相まって究極のサウンドを提供します。

簡単設定

Kube サブウーファーはユーザーの部屋や使い方に比類なき柔軟性を提供します。LFE、ライン&スピーカーレベルのインプット、フェーズ選択、3つの DSP コントロール EQ 設定により、どのような設置場所にも対応させることができます。Kube を自由な場所に設置し、メインスピーカーやあらゆるタイプの音楽とマッチさせて、あなたのサウンドをアップグレードします。

統合設計

KEF は、ドライバー、キャビネット、回路を社内で設計、エンジニアリング、組み立てる唯一のハイエンドメーカーです。それは純粋な原音再生へのあくなき取り組みの象徴であり、Kube はその中の一つの理想の製品です。



Kube12b

Kube10b

Kube8b

特徴

- 56bit 50 MIPS DSP プリアンプ
- iBX インテリジェント・バス・エクステンション：DSP が、入力信号を分析し独自のアルゴリズムを適用して、あらゆるリスニング・レベルでサブウーファースの音量を最適化します。
- KEF の英国エンジニアリングチームによって開発された最新かつ独自の DSP プログラミング
- KEF smartConnect インテリジェント入力は、モノまたはステレオを自動的に検出し、それに応じてサブウーファースの信号の割り当てと音量レベルを調整します。
- Kube サブウーファースはフロントにドライバーが取り付けられかつ密閉型のキャビネットを採用しており、様々な置き場所に対応することができます。
- プリセット EQ：設置場所によって変わる低域特性をプリセット EQ によって簡単に切り替えることができます。フリースタANDING / 壁寄せ / コーナーの 3 種類
- DSP プリアンプ / EQ 付き 300 ワットデジタルアンプを搭載



仕様



型番	Kube12b	Kube10b	Kube8b
形式	アンプ内蔵サブウーファース / 密閉型エンクロージャー	アンプ内蔵サブウーファース / 密閉型エンクロージャー	アンプ内蔵サブウーファース / 密閉型エンクロージャー
ドライバーユニット	300mm x 1	250mm x 1	200mm x 1
周波数特性	22Hz - 140Hz (±3dB)	24Hz - 140Hz (±3dB)	34Hz - 140Hz (-6dB)
最大出力	114dB	111dB	105dB
内蔵アンプ形式	Class-D	Class-D	Class-D
最大出力	300W RMS	300W RMS	300W RMS
ローパスフィルター可変範囲	40Hz - 140Hz & LFE	40Hz - 140Hz & LFE	40Hz - 140Hz & LFE
アナログ入力	RCA ピン、スピーカーインプット	RCA ピン、スピーカーインプット	RCA ピン、スピーカーインプット
電源	100V - 120V / 220V - 240V ~ 50 / 60Hz	100V - 120V / 220V - 240V ~ 50 / 60Hz	100V - 120V / 220V - 240V ~ 50 / 60Hz
外形寸法 (H x W x D) リアパネル及びフット込み	410 x 393 x 410 mm	370 x 353 x 370 mm	293 x 293 x 310 mm
質量	20.6kg	17.4kg	11.3kg

KEFとその製品の詳細については、KEF.COMをご覧ください。
予告なく仕様を修正または変更する場合があります。