

新製品「Accurate II」シリーズのご案内

BEWITH(ビーウィズ株式会社)は、独自のP.P.C.(ポラーパターン・コントロール)偏芯コーンを採用した高級オールコーン型スピーカーシステム「Accurate II」(アキュレート・2)シリーズとして、5cmトゥイーター「A-50II」、13cmミッドウーファー「A-130II」を、5月10日より全国のBEWITH製品取扱販売店にて新発売致します。また、アキュレート第2世代の発売を記念して、クロスオーバーポイント800Hzを実現するパッシブネットワークをセットにした2wayコンポーネントシステム「Accurate II」を限定200セット(TWクロスオーバースロープ-24db/oct.及び-18db/oct.を各100セット)発売致します。



製品名:「A-50II」5cmトゥイーター

国内標準価格:73,500円(税込/2個)



製品名:「A-130II」13cmミッドウーファー

国内標準価格:73,500円(税込/2個)



製品名:「Accurate II White」
2wayコンポーネントシステム

パッシブネットワーク / TW:-18db/oct.

国内標準価格:157,500円(税込/セット) **限定100セット**



製品名:「Accurate II Black」
2wayコンポーネントシステム

パッシブネットワーク / TW:-24db/oct.

国内標準価格:157,500円(税込/セット) **限定100セット**

■ 「A-50II」「A-130II」製品概要

高級カーオーディオ専門メーカーのBEWITHは、2002年のブランド創設以来、他に真似のできない「唯一無二の製品づくり」、ホンモノを知る大人のお客様に広く永く轟然(ひいき)にしていただけることを目指す「御用達(ごようたし)の精神」を企業活動の理念として、カーオーディオの夢・楽しさをユーザーの皆様ひとりひとりと共に追求してまいりました。今回発表する「Accurate II」シリーズのトゥイーター「A-50II」とミッドウーファー「A-130II」は、車室内での指向性制御が容易なP.P.C.(ポーラーパターン・コントロール)偏芯コーン、800Hz以上の周波数帯域をひとつのユニットで再生する5cm+13cmのオールコーン2way構成、マイカ配合ポリマー振動板や高剛性アルミダイキャストフレームなどの定評ある基本仕様をベースに、振動板素材の改良、磁気回路の更なる強化と動作精度の向上を図ったBEWITH スピーカーの新たな中核モデルです。フラッグシップモデル「Confidence Bianco Fuji」(コンフィデンス・ピアンコフジ)の開発で培った音づくりのノウハウを惜しみなく投入し、「Accurate」の名にふさわしい超高忠実再生を一層の高みへと引き上げました。

■ 「A-50II」「A-130II」主な製品特徴

1. 800Hz以上をトゥイーターで再生し、車室内での指向性制御も容易にするP.P.C.偏芯コーン

スピーカーの中心軸(駆動点)をわずかにオフセットさせて振動板の共振を分散させ、クセのないフラットな再生音を実現するとともに車室内での指向性制御も容易にするP.P.C.偏芯コーンを採用。350Hz~28kHz(付属エンクロージャー装着時)という「A-50II」の超ワイドレンジ特性を活かして、従来の一般的なトゥイーターでは不可能だった800Hzという低いクロスオーバーポイントでの使用が可能となり、自由度の高いインストール性とも相まってリアルで実在感のある音場を再現します。

2. 定評あるマイカ配合ポリマー振動板によるオールコーン型2wayシステムを構築

「A-50II」「A-130II」の振動板にはいずれも、BEWITHスピーカー全機種に共通のマイカ配合ポリマー振動板を採用しています。卓越した剛性と適度な内部損失を持ち、なおかつ成分配合の調整により微妙な音色コントロールを実施した同一素材の振動板で統一した「A-50II」+「A-130II」のオールコーン型2wayシステムは、低音域から高音域まで真に一体感のある自然なサウンドを再生します。

3. 強力な磁気回路と高剛性アルミダイキャストフレームが支える高音質

「A-50II」には卓越した音の透明感を約束する最高品質のネオジウムマグネットを、「A-130II」には量感あふれる中低域再生に最適な直径91mmの大径フェライトマグネットを採用し、高純度OFC(無酸素銅線)によるエッジワイズ巻きボイスコイルとの組み合わせで強力な磁気回路を形成。またフレーム部は高剛性アルミダイキャスト製とし、P.P.C.偏芯コーンの正確かつダイナミックな駆動をサポートします。

【お問い合わせ先】 ビーウィズ株式会社 / プレス担当 神山 拓
お問い合わせ / Tel:0942-85-8000 Fax:0942-85-8888 E-mail:press@bewith.jp