

TAD

Evolution Series

漆黒のCE1登場。



SPEAKER SYSTEM

Compact Evolution One

「CSTドライバー」をはじめTAD独創の技術に
革新のテクノロジー「Bi-Directional Aero-Dynamic Slot ポート」搭載。
凝縮された筐体から、圧倒的な音の世界がひろがる。

鮮明

自然な音の再現のために、音源位置をいかに集中させるか。そのためにTADが生み出した独創の「CST[®]ドライバー」を採用。ミッドレンジとトゥイーターを同軸配置し指向特性を一致させ、音の乱れを排除。さらにトゥイーター振動板は軽量・高剛性のベリリウムを精巧に設計、加工。250Hzから100kHzのきわめて広い帯域にわたり、安定性に優れた音像定位と自然な音場空間をもたらします。

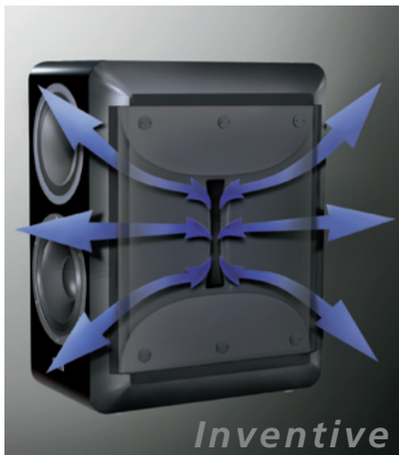


※CST=Coherent Source Transducer の略語。

理想的な振動特性を追求し、織布と不織布を5層にラミネートした「MACS[®]振動板」による18cmウーファー。センターキャップとコーンを一体化したシェル(殻形状)振動板、大型ネオジウムマグネットの強力な駆動力を余さず伝えるクレードル型の背面形状、空気の乱流を抑えるユニット背面のエアロダイナミクスデザインなどにより、豊かでクリアな低音、素直で伸びのある中低域



を再現します。 **豊潤**
※MACS=Multi-Layered Aramid Composite Shell の略語。



※Bi-Directional ADS= Bi-Directional Aero-Dynamic Slot の略語。

理想とする音をめざした **独創**
革新的なアプローチ、それが新開発「Bi-Directional ADS[®]ポート」。エンクロージャーの両サイドパネルにスリット状のポートを配置し、開口部を前後へ。その導入部をホーン形状として、滑らかに音を広げます。さらに、前後・左右の対称レイアウトにより、ポートからの不要音やエンクロージャー内の内部定在波の影響を排除。コンパクトなサイズからは想像もつかない、豊かで力強い音場でリスニングルームを満たします。



SPEAKER SYSTEM
Compact Evolution One

TAD Compact Evolution One 仕様

■正式型番/TAD-CE1K-KJ ■型式/3ウェイバスレフブックシェルフ型 ■ドライユニット/●ウーファー:18 cmコーン型×1 ●ミッド/トゥイーター:同軸14 cmコーン型/3.5 cmドーム型 ■パフォーマンスデータ/●再生周波数帯域:34 Hz~100 kHz ●クロスオーバー周波数:250 Hz, 2 kHz ●最大入力:200 W ●出力音圧レベル:85 dB (2.83 V, 1 m) ●定格インピーダンス:4 Ω ■その他/●質量:30 kg (1台) ●外形寸法:290 mm (W)×524 mm (H)×446 mm (D) ■付属品/●アクセサリキット:ショートケーブル×2、クリーニングクロス、取扱説明書、保証書

Option TAD-CE1専用スピーカースタンド

■正式型番/TAD-ST2-K(2台1梱包) ■仕様/●質量:16 kg(1台) ●組立後外形寸法:400 mm (W)×581 mm (H)×510.3 mm (D) (1台)
■付属品/●アクセサリキット(2台分):スパイク(大)×6、スパイク(小)×6、スパイク受け×6、スパイク(高さ調整用)×4、ネジ(ベース⇄支柱固定用M6)×8、ネジ(天板⇄支柱固定用M6)×8、平ワッシャー(M6用)×16、ネジ(スピーカー固定用M5)×4、スプリングワッシャー(M5用)×4、平ワッシャー(M5用)×4、取扱説明書

安全に関するご注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。●水、湿気、湯気、ほこり、油煙など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。●地震などでの製品の転倒・落下によるけがなどの危害を軽減するために、設置に関しては取扱説明書に従って必ず行ってください。

*本機は重量がありますので、設置場所の床の強度が十分でない場合はあらかじめ補強工事が必要となる場合があります。

●カタログに掲載されている製品には保証書が添付されています。お買い求めの際は購入年月日など所定事項が記入されているかご確認ください。補修性能部品の最低保有期間は、製造打切後8年です。●製造番号は品質管理上重要なものです。ご購入の際には製造番号をご確認ください。●外形寸法はツマミ、端子などを含んだ最大外形寸法です。

お客様サポート

<http://tad-labs.com/jp/support/>

カタログや取扱説明書のダウンロードなどの商品サポート情報のホームページです。

商品に関するお問い合わせおよびカタログのご請求は下記のカスタマーサポートセンターへお電話でどうぞ(全国共通 無料通話)

バイオニアカスタマーサポートセンター(TAD相談窓口) ■TEL: 0120-995-823(無料) ■FAX受付: 044-572-8103

*FAXは通話料金がかかります。予めご了承ください。

●営業時間/月曜~金曜9:30~18:00(土曜・日曜・祝日、バイオニアカスタマーサポートセンター休業日除く)

●このカタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店へ、もし、販売店でおわかりにならない場合は、上記のカスタマーサポートセンターへおたずねください。●このカタログに掲載の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。●写真の製品の色は、印刷により実際の色とは異なって見える場合があります。●ハガキによるカタログの請求は希望商品名をご記入の上、〒212-0031 神奈川県川崎市幸区新小倉1番1号 バイオニアカスタマーサポートセンターへ、●ホームページにてカタログの請求受付を行っております。本カタログに記載の価格には、配送費・据付費・使用後の商品引き取り代金などは含まれておりません。

株式会社 テクニカル オーディオ デバイセス ラボラトリーズ
〒160-0023 東京都新宿区西新宿4-15-3 <http://tad-labs.com>
©TECHNICAL AUDIO DEVICES LABORATORIES, INC.