



Micro SE & A'Diva SE



並外れたコンパクトスピーカーとして定評を得たオリジナル Micro Ti と A'Diva Ti の基本設計はそのままに、更にその性能を向上させました。この SE(特別版)は、80Hz-22kHz(A'Diva SE/壁付時)に渡る再生周波数帯域を全て單一ドライバーでカバーする独自の超広拡散のフラットダイヤフラムトランデューサーを採用しています。

多数の素材の組合せを実験した結果、非常に強度がありながらも桁外れに軽量なアルミニウム積層のセルロースポリマーによるハニカムダイヤフラムに行き着きました。このドライバーの高周波数帯域は我々が出会ったその他の多くのフルレンジスピーカーより遥かに広い拡散パターンとともに、さらに高域まで伸長されたレスポンスを獲得しています。

新しいドライバーが低域の上部から高域までのレンジをカバーするため、全てのサウンドはワンポイントから再生されます。この技術は、大きな球体エンクロージャーや高額な投資を必要とせずに、真のオーディオファイルスピーカーとして Micro SE と A'Diva SE を機能させるのに一役買っています。また、シングルドライバーを採用することで、両機とも再生音を損なってしまうクロスオーバーを必要としません。

SE シリーズには OPT (Optimized Pulse Technology) が組み込まれており、可聴なタイミングエラーのほぼ完全な削減と多くの従来のスピーカーが悩むカラーレーションの排除、そしてほぼ完璧にクリーンなパルス特性を実現します。Anthony Gallo 独自開発の S2 ダンピングコントロールポッドの採用も、耳に疲労感を与えるカラーレーションやエンクロージャーの鳴きを排除する役割を担っています。



15年間もの間、Anthony Gallo ではオーディオファイルスピーカーに求められる条件を満たす小型フルレンジドライバーを探し求めしていました。素材と積層の多種多様な組合せを実験し、Micro SE、そして A'Diva SE のための完璧なフラットダイヤフラムドライバーを作り出しました。それらは世界的にも有名になった球体エンクロージャーに収められ、信じがたい程に生き生きとして水晶のようにクリアで試聴位置に関係無く安定した 3D のサウンドステージを放つ球体スピーカーとなつたのです。



【仕様】

	Micro SE	A'Diva SE
再生周波数:	100Hz~22kHz(壁付時) 120Hz~22kHz(スタンド使用時)	80Hz~22kHz(壁付時) 100Hz~22kHz(スタンド使用時)
能率:	85dB@2.83v / 1 M	85dB@2.83v / 1 M
公称インピーダンス:	4Ω	4Ω
最大入力:	60W(フルレンジ) 125W(80-120kHz で帯域制限時)	60W(フルレンジ) 125W(80-120kHz で帯域制限時)
ドライバー:	7.5cm 広拡散フラットダイアフラムフルレンジ/ネオジウム、フェライトハイブリッド採用	7.5cm 広拡散フラットダイアフラムフルレンジ/ネオジウム、フェライトハイブリッド採用
コーン素材:	アルミニウムでラミネートされた独自ハニカムサンドwich構造	アルミニウムでラミネートされた独自ハニカムサンドwich構造
サイズ:	102mmφ	127mmφ
重量:	約 760g	約 1.1Kg
カラー:	黒、白、ステンレス (Micro Satellite 同仕上げ)	黒、白、ステンレス (Micro Satellite 同仕上げ)
付属品:	ラバーリング	ラバーリング
オプション:	テーブルマウント、フロアスタンド、 ウォールマウント、シーリングマウント	テーブルマウント、フロアスタンド、 ウォールマウント、シーリングマウント
価格:	白・黒 ¥30,450(税込/本) ステンレス ¥35,700(税込/本)	白・黒 ¥46,200(税込/本) ステンレス ¥50,400(税込/本)



シーリングマウント

ウォールマウント

テーブルマウント

