

ALEXIA



WILSON[®]
AUDIO



"ALEXIA" は、ウィルソン・オーディオ最新のトップモデル Alexandria XLF の開発によって生まれたコンバージェント・シナジー・トゥイーターと称するシルクドーム・ユニットをチューンアップして搭載。ミッドレンジには Sasha W/P から Alexandria にまで幅広く採用されている定評の 7 インチスクーカーを、そして、低域には 8 インチ+10 インチという二基の新開発ウーファーを登用。ミッドレンジとトゥイーターのエンクロージャは、Alexandria XLF や MAXX3 と同様のモジュラースタイルによる独立キャビネット構成とし、その位置と角度を微調整することによって極めて精確なタイムアライメントを可能としています。Sahsa W/P よりもウーファー・エンクロージャのポリウムを大きく、そして全高を 10 インチほど増しながらも、そのフットプリント・サイズはほぼ同等の、重厚にして秀逸なスタイルを実現しました。Alexandria XLF、MAXX3 の機能と



優れた資質を、よりコンパクトな Sasha スタイルに凝縮して搭載することを目標として生まれた最も新しいウィルソン・オーディオの姿がここにあります。





【 新トウイーター 】

トウイーターには、Alexandria XLF で新開発されたシルクドーム型コンバージェント・シナジー・トウイーターを搭載。ミッドレンジ・ドライバーとのスムーズな繋がりを確保するために不可欠なクロスオーバー・ポイント 1.2 kHz 付近までの下限周波数特性の伸びと、33kHz 以上に及ぶ超高域を極めてフラットに再生する優れたドライバーです。

リングングやカラーリングを排し高い解像度とハーモニー・テクスチャーを醸し出す理想的再生によって音楽的説得力を全身で表すための最も重要なファクターを担っています。

【 ミッドレンジ 】

ALEXIA には、Alexandria 2 で新境地を得た 7 インチ ・ミッドレンジ・ドライバーをチューンアップして搭載。動的質量が極めて軽く強靱なファイバー混合コーンと強力な磁気回路によって俊敏で低歪率、高 S/N を達成しています。

【 新ダブルウーファー 】

ウーファーには、極めてストロークの大きな新開発の 8 インチと 10 インチ・コーン・ドライバーを搭載。X-1 Grand SLAMM で確立した異口径デュアル駆動方式による圧倒的なトランジェント・スピードによって、ダイナミックで切れの良い重厚な低域再生をもたらします。

【 キャビネット 】

優れたドライバーとクロスオーバーの資質を最大限発揮させ、かつ、共振とプロパゲーション・ディレイの歪みによる音の混濁を抑制するために、キャビネットにも Wilson Audio 最新のマテリアル技術が投入されています。ALEXIA のキャビネットには、最適な質量と硬度/剛性、そしてダンピング特性を兼ね備えた木材に替わる素材、ミネラル混成レジン系積層素材の最新 X 材をウーファー・エンクロージャに、ミッドレンジとトウイーター、二つのモジュールにはバッフル面に Sasha W/P で開発された S 材を、壁面には X 材を登用。さらに内部のブレースにも X 材を配し、堅牢で S/N の高いキャビネットを実現しています。





Specifications ●エンクロージャー・タイプ: ウーファー; リアポート, ミッドレンジ;リア・ポート, トウイーター;密閉 ●ウーファー: 1 x 8 inch (20.32 cm), 1 x 10 inch (25.4 cm) ペーパーパルプ・コーン ●ミッドレンジ: 1 x 7 inch (17.78 cm) セルローズ/ペーパーパルプ混成コーン ●トウイーター: 1 x 1 inch(2.54 cm) シルク・ドーム ●感度: 90 dB @1W/1m @1kHz ●公称インピーダンス: 4 Ω (最低 2Ω@80Hz) ●推奨アンプ最小出力: 20 W/channel ●周波数レスポンス: +/- 3 dB 20 Hz - 32 kHz ●外形寸法: 高さ 135.29 cm(~w/スパイク) x 幅 38.74 cm x 奥行き 53.70 cm ●重量(1台): 116.12 kg

AXISS corporation

輸入発売元: アクシス株式会社 〒150-0001 東京都渋谷区神宮前2-34-27
www.axiss.co.jp / TEL:03-5410-0071 / E-Mail: post@axiss.co.jp