

The GOLDMUND Mono Power Amplifier

TELOS 1000

モノラルパワーアンプ

ゴールドムンド テロス 1000

¥ 7,800,000 (税別) / pair



上級機に迫るパワーとリアリティを得た、新テロス パワーアンプ「TELOS 1000」

ハイスピードとハイパワーを高次元のバランスで実現し、競合モデルに大きく水をあける賞賛を受けたTELOS 600 に、圧倒的パフォーマンスを誇る上級機 TELOS 2500 で培った革新的なエレクトロニクスと、超強力な電源部を搭載したのが TELOS 1000 です。最大出力1000 Wという大出力と、タイムディストーション(時間歪み)を徹底して排除するテロスサーキットにより、ゴールドムンドの目指す音のリアリティにまた一歩近づきました。

【主な特徴】

TELOS 2500を踏襲したテロスサーキット搭載

極めて精緻で、ハイスピードと優れたダイナミクスを持つ、ゴールドムンドの新世代パワーアンプテクノロジー「テロスサーキット」を搭載。アンプ内の全てのステージにおいてメガヘルツ帯域までの周波数特性を確保することにより、タイムディストーションを最小にし、誤差を100 ピコセカンド以下に揃えることで、録音現場の、音にならない空気の揺らぎすら再現する、驚異的なリアリティを実現しています。

1000W/8 の大出力

最大出力1000Wを保証。無尽蔵のダイナミクスを持つ大出力モデルにも関わらず、ゴールドムンドが理想とする、生の演奏と全く区別の付かない再生音を実現するための時間的な正確さ、えもいわれぬ繊細で柔軟な表現力をいさかもスポイルしておりません。

TELOS 5000譲りの超強力な電源部

超ハイパワーを超ハイスピードで供給するために、ゴールドムンドでは電源部に小型トroidalトランスと小型電解コンデンサを複数個パラレル接続して使用しています。超弩級TELOS 5000を踏襲した超強力な電源部を採用することにより、大出力時においても、音に確固とした揺るぎない安定感を与えています。



STELLAVOX JAPAN LTD.

Alize 6 デジタルインプット・モジュール搭載

デジタルインプットに、ダイナミックレンジ 130dB を誇る Alize 6 モジュールを搭載。ゴールドmundのユニバーサルプリアンプと組み合わせてご使用になることで、ゴールドmundが提唱するデジタル伝送コンセプトのメリットを余すところなく享受でき、広大な3次元音場を極めて精緻に再現することが可能です。

メカニカル・グラウンディング

ゴールドmund伝統の、機器内部の不要な振動を徹底して排除するメカニカル・グラウンディング・テクノロジーの基本を遵守するため、筐体を肉厚のアルミニウムとスチールの異種金属でリジッドに構成しました。また、回路基板やトランスなどの全ての構成要素を、スパイクに直結した4つの柱に連結して振動の基準点を明確化。さらに入力基板と出力基板を分離することで、不要な振動を、信号に影響を与えることなく瞬時にスパイクを通してグラウンドに放出し、ローレベル信号の再現性を飛躍的に高めています。

アドバンスド・サーマル・グラウンディング

熱によるトランジスタのゲイン変化や抵抗値の変動などによる歪みを取り除き、それぞれのコンポーネントが最大のパフォーマンスを発揮できるよう、パワー段のMOS-FETを金メッキを施した純銅プレートに固定。素子の温度上昇のばらつきによるダイナミックロス従来以上に低減しています。

高信頼性プロテクション回路

スピーカーショート、温度の異常な上昇、高周波(HF)や直流信号(DC)などに対する高性能プロテクション回路を搭載。保護回路は信号経路上のリレーを通ることなく働くため、保護回路が音質に影響を及ぼすことは全くありません。

【主要スペック】

最大出力	1000W RMS(8)
アナログ入力端子(RCA, XLR)	
デジタル入力端子(RCA)	
デジタルスルーアウト端子(RCA)	
スピーカー端子	SPADE/BANANA対応スピーカー端子 x 2 LINEAL SPケーブル専用端子x2
周波数特性	0-300kHz +/-0.1dB, 0-1000kHz +/-1dB, 0-3MHz +/-3dB
定格消費電力	1300W
寸法・質量	440(W) x 538(D) x 268(H)mm(最大寸法)・60kg
その他	GOLDMUND POWERCABLE(L) 付属



TELOS 1000 リアパネル