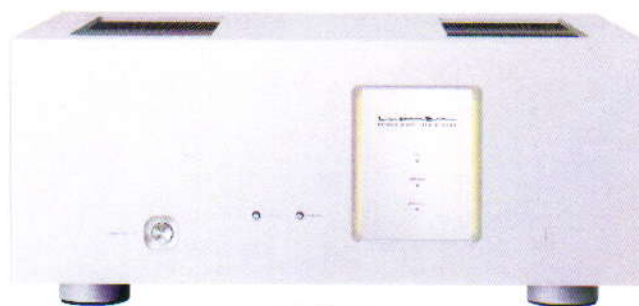


純A級増幅方式を採用したパワーアンプと
高音質アッテネーターを採用したコントロールアンプ。
フラグシップの血を引く新ハイパフォーマンス・セパレート誕生。

機種名	JANコード	カラー	標準価格 (税別)	発売予定	
CONTROL AMPLIFIER コントロールアンプ	C-600f	495813600229-9	プラスターホワイト	500,000 円	2007 年 11 月
POWER AMPLIFIER パワーアンプ	M-600A	495813600335-7	プラスターホワイト	500,000 円	2007 年 11 月



C-600f



M-600A

C-600f、M-600A 概要

創業80周年記念モデル1000シリーズから始まった新たなセパレートアンプの系譜に待望の600シリーズが登場します。コントロールアンプのC-600fは、上位機種同様に革新の増幅帰還回路ODNFと音量アッテネーターの直結一体型システム「LECUA1000-WM」を完全モノブロック仕様で2基搭載し、微小でデリケートな音楽信号を扱うプリセクションだからこそ、音質劣化の最も少ない方法を選択しました。パワーアンプのM-600Aは、B-1000fの開発時に考案されたファイナルステージを4パラレル素子単位の高音質な出力モジュールとした、純A級増幅方式による充実のパワーブロック構成で、8Ω時30Wから最大出力120W(2Ω)までの完全な出力リアリティを実現。どちらも最新の回路仕様と徹底的な音質チューニングにより、豊潤で伸びやかな音質を心ゆくまでお楽しみいただけます。

※ LECUA-WM は Luxman Electric Controlled Ultimate Attenuator - Waiting Matrix の略称です。

※ ODNF は Only Distortion Negative Feedback の略称です。

C-600f、M-600A スペック

C-600f	<ul style="list-style-type: none"> ● 入力感度/入力インピーダンス: アンバランス/300mV/47.5KΩ、バランス/300mV/95.0KΩ ● 出力/出力インピーダンス: アンバランス/定格 1V/564Ω 最大 5.5V、バランス/定格 1V/1183Ω 最大 11V ● 全高調波歪率: アンバランス/0.009%(20Hz~20KHz)、バランス/0.01%(20Hz~20KHz) ● 周波数特性: 5Hz~20KHz(+0、-0.1dB)、5Hz~116KHz(+0、-3.0dB) ● S/N 比: アンバランス/120dB(IHF-A)、バランス/113dB(IHF-A) ● 消費電力: 21W(電気用品安全法)、2.3W(スタンバイ時) ● 外形寸法: 440 (W) × 117 (H) × 407 (D) mm ● 重量: 13.0Kg
M-600A	<ul style="list-style-type: none"> ● 連続実効出力: 30W+30W(8Ω)/ステレオ時、60W+60W(4Ω)/ステレオ時、120W(8Ω)/モノラル時 ● 最大出力: 120W+120W(2Ω)/ステレオ時、240W(4Ω)/モノラル時 ● 入力感度: 550mV/30W(8Ω) ● 入力インピーダンス: アンバランス/51KΩ、バランス/67KΩ ● 全高調波歪率: 0.009%以下(1KHz/8Ω)、0.1%以下(20Hz~20KHz/8Ω) ● 周波数特性: 20Hz~20KHz(+0、-0.2dB)、DC~130KHz(+0、-3.0dB) ● S/N 比: 114dB(IHF-A) ● 消費電力: 290W(電気用品安全法)、290W(無信号時)、3.8W(スタンバイ時) ● 外形寸法: 440 (W) × 189 (H) × 420 (D) mm ● 重量: 26.5Kg