

LUXMAN

LUXKIT

ラックス/ラックスキット全製品カタログ

LUX CORPORATION



audio circuit 5

※別売専用木箱
W-05C ¥50,000
別売ラックマウント用
アダプタ LM-05C
¥15,000

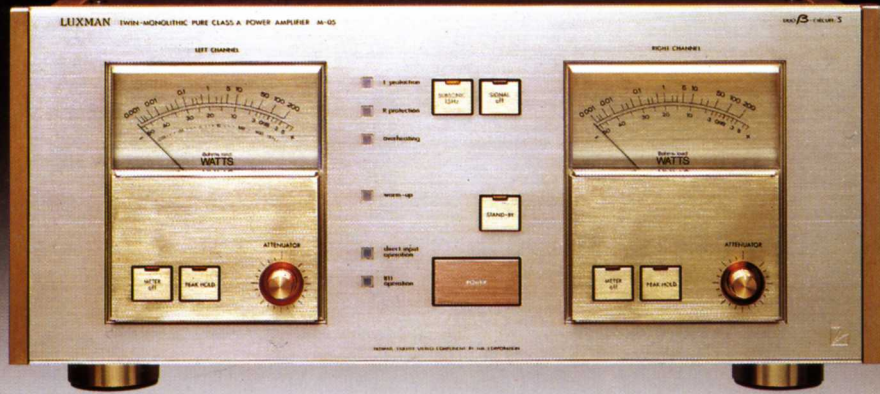
ツイン・モノリシック・
プリアンプ

C-05

¥380,000

「一段増幅アンプ」を駆使すると同時に、すべての増幅動作の基準となるアース回路にメスを入れた「基準電位=0の絶対化」を徹底しています。左右独立の電源トランスの搭載を始め、完璧なツイン・モノラルの基本構成とした上、全段を対称差動・ダブルカスコード・プッシュプルで統一。

- 出力電圧/定格1V, 最大12V以上 ●出力インピーダンス/47Ω ●周波数特性/phono-1・2: 20~20,000Hz(±0.2dB以内), DAD・monitor-1・2: 1~50,000Hz ●入力感度(出力1V)/phono; MM2mV, MC100μV, ●入力インピーダンス/phono-1・2: 50kΩ・100kΩ, ●SN比(IHF-A補正)/phono-1・2: 90 dB以上, DAD・tuner・line; 110dB以上, ●付属装置/ライン・フェーズ・センサ他 ●寸法・重量/460(W)×135(H)×442(D)mm・11.0kg



audio circuit 5

※別売専用木箱
W-05M ¥60,000
別売ラックマウント用
アダプタ LM-05M
¥15,000

ツイン・モノリシック・
パワーアンプ

M-05

¥490,000

真正のA級動作で105W+105W, B.T.L.接続(音質劣化させないB.T.L.用反転入力アンプ内蔵)で400W(105WまでA級)という、まさにハイ・クオリティ大出力パワーアンプです。その超弩級の内容を、あくまでコンシューマ・ユースを目的とした凝縮のスタイリングでまとめています。回路面ではツイン・モノラル化を徹底、電源コードまで左右別にするなど、2台のモノラル・アンプが1台に収まっているといえます。

- 実効出力/A級105W+105W, 400Wモノラル ●全高調波歪率/0.008%以下 ●混交調歪率/0.008%以下 ●周波数特性/10~100,000Hz(-0.5dB) ●入力感度/750mV ●入力インピーダンス/DIRECT IN; 300kΩ, ATT IN; 45kΩ ●SN比(IHF-A補正)/120dB ●付属装置/ELECTROSTATICスピーカー用端子, ラインフェーズ・センサ, ボリュームをジャンプするDIRECT IN端子など ●保護回路/DCドリフト検出スピーカ過電流検出, 温度検出 ●消費電力/540W ●寸法・重量/460(W)×210(H)×437(D)mm・40kg

1925年以來のアンプづくりの歴史
ここで得た最大のノウハウは“バランス感覚”かもしれません。
再生しようとする「音楽」において
もっとも重要とされるのもまた“バランス”であるように。



管球式コントロールアンプ

CL-40

¥330,000

米国GE社製真空管をつかったの第1弾コントロールアンプ。高度に安定した性能のGE社製真空管を、真空管の特徴を知り尽くしたラックスの技術が料理しています。回路面でも機能面でも、可能な限りシンプルな構成として、真空管の魅力をぞんぶんに味わえる製品に仕上げました。トーンコントロール回路はLUX方式NF型です。

- 出力電圧/定格1V, 最大20V以上 ●出力インピーダンス/pre out, rec out; 500Ω ●周波数特性/phono; 20-20,000Hz DAD; 1-50,000Hz
- 入力感度(出力 1V)/phono; 1.8mV, ●入力インピーダンス/phono; 50kΩ, 100kΩ(切替S.W.付) ●SN比(IHF-A補正)/phono; 81dB以上(5mV), DAD; 95dB以上, tuner-line-monitor-1-2; 95dB以上 ●付属装置/ラインフェーズ・センサ他 ●消費電力/50W ●寸法・重量/470(W) × 168(H) × 402(D)mm ・8.0kg



管球式パワーアンプ

MQ-50

¥300,000

出力回路をGE社製6550A/Xプッシュプルで構成したステレオ・パワーアンプ。この真空管は、名品KT88のベースモデルとなったビーム出力管です。この高信頼出力管の性能をじゅうぶんに引き出すために、UL接続用の出力トランスを新設計しています。初段には、双3極管12AU7A/7030による差動増幅プッシュプル回路とし、ドライバ段は、双3極管6AQ8/7024によるプッシュプル回路と、全段をプッシュプル構成としています。また、電源部には大容量トランスを投入するなど、骨格のしっかりした、芯のある音像再現力を高めています。

- 実効出力/50W+50W(8Ω) ●全高調波歪率/0.1%以下(1kHz, 1W), 1.0%以下(1kHz, 50W) ●周波数特性/10Hz-30,000Hz(-1dB以内, 1W)
- 入力感度/1V ●入力インピーダンス/100kΩ ●SN比(IHF-A補正)/100dB以上 ●消費電力/200W ●寸法・重量/410(W) × 175(H) × 250(D)mm ・18.3kg

オーディオという趣味は
ゆとりを前提として、豊かさを求めます。
それを知りつくした「マニア」の人々へ向けて
ラックスは、製品づくりを続けています。

