

NO:23.1 形式: LMC-1 ラックスマン (Lux Corp. Japan)



- ① MC、② 15 ~ 60,000 、③ 0.1mV、④ 0.12mm 角 (0.026mg) セミラインコンタクト、⑤ 5.0、⑥ 1.3 ~ 1.7(1.5 標準)、⑦ 、⑧ H.Amp 50, Tr 3 、⑨ 、⑩ 100-200 、⑪ 28 、⑫ 0.5 、⑬ 10 、⑭ 4.0、⑮ 、⑯ 1981/10、⑰ 、⑱ 54,000、⑲ 、⑳ 取扱説明書

製造者説明：モノック構造ではなく、メインフレームをもつ集中シャーシ・マウント方式。LMC(Linear Magnetic-field Cross)磁気回路：リング状のマグネットを2個使用し、その有効ギャップ内に磁束を収束させるという独自の回路を使用する。リアリティにすぐれた構造、磁気効率が良く、出力対重量比で5倍の効率である。会社のプレステージモデル。ヘッドシェル取付け面を鏡面仕上げしている。カンパ材質はサファイヤ使用で強度を高め、軽量化した。

コメント：試聴したところ、中低音が豊かに響き渡る美しい音。