



DIGISTROBO

デジストロボ

標準価格 ¥19,000 (税別)

アナログターンテーブルの回転速度調整に最適！

回転速度の高精度測定が可能なデジタルストロボスコープ

hifi 4 music(ハイファイ・フォー・ミュージック)のデジストロボは、本体から照射されるライトを、スピンドルに載せた付属の測定用反射ディスクに向けて照射することで、アナログターンテーブルの回転速度を正確に測定することができるデジタルストロボスコープです。回転速度が本体ディスプレイにデジタル表示されますので、精密な微調整が可能です。



ターンテーブルの回転速度を高精度に測定可能

光の反射を利用した測定により、0.1rpm単位、誤差0.05%で回転速度を超高精度に測定可能。正しいアナログレコード再生に不可欠な回転速度調整を手軽に行うことができます。

便利なメモリー機能付き

メモリー機能により、前回最後に測定したスピード、最も早いスピード、最も遅いスピードの3つを記憶させることができます。これにより、ターンテーブルの回転ムラであるワウフラッターを測定することができます。

測定用反射ディスク付属

反射テープ付き測定用反射ディスクが付属します。また、予備の反射テープ付きですので反射の状態を長期間最適に保つことができます。

SPECIFICATION

測定可能範囲:	2.5 rpm ~
分解能:	0.1 rpm
精度:	± 0.05 %
測定可能距離:	50 ~ 250 mm
ディスプレイ:	5桁表示液晶ディスプレイ
測定間隔:	0.5 秒
発振器:	クォーツ
電源:	単4乾電池 × 3
寸法・重量:	185(H) × 75(W) × 30(D) mm(突起含む最大寸法)・180g(電池を含む)



測定用反射ディスク