

手軽に干渉縞検査

ハンディナトリウム灯 HNA55

※当社製造のFPDマクロ検査装置オプション(単独でも点灯可能)

概要

ナトリウム灯を小型・軽量化し、手持ち式にしました。干渉縞検査(膜厚ムラ検査)に最適!

装置外観



仕様

■ 外形寸法・重量

灯具：78(幅)×450(長さ)mm 1.3kg
収納ボックス：82(幅)×474(長さ)mm 0.8kg
電源部：100(幅)×400(長さ)mm 7.5kg

■ 電源

AC100V 50Hzタイプ(一般アース付きコンセント)
AC100V 60Hzタイプ(一般アース付きコンセント)

■ ケーブル長

接続ケーブル：3m
電源ケーブル：3m

■ 消費電力

70W(ランプ容量:55W)

■ ランプ寿命

9,000時間

使用方法



干渉縞



株式会社 日本技術センター

NIPPON GIJUTSU CENTER CO.,LTD.

本 社

〒670-0965

兵庫県姫路市東延末4丁目73番地

TEL.079-225-3357 FAX.079-225-3368

ホームページ

<http://www.nichigicenter.co.jp>

