



サブミクロン表示

PROTEC®

デジタル厚み測定機

C-No. B3

MODEL MG-500CTN

スクリーン版用デジタル式厚み測定機です。高剛性・高精度な黒御影石を本体に採用、最小読み取り値 $0.1\mu\text{m}$ の高精度測定に貢献します。自動測定モードで、測定→プリント→測定終了の一連の動作を、自動で行えます。



■主な仕様

開口部寸法	500 (D) × 50 (H) mm
本体材質	黒御影石製 専用台はステンレス製
最小表示値	$1\mu\text{m}$, $0.1\mu\text{m}$ 切替式
指示精度	$\pm 1\mu\text{m}$
量子化誤差	± 1 カウント
データ処理	専用プリンター(標準装備)へ出力。専用インターフェイスを介して市販のパソコンソフトへ取り込み可能(オプション)。
外形寸法	820 (W) × 1000 (D) × 1260 (H) mm
重量	450kg

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告なく変更することがあります。

製造元

PROTEC 株式会社 **プロテック**

〒146-0085 東京都大田区久が原1-2-14
TEL: 03-5748-3323/FAX: 03-5748-3324

URL: <http://www.protec.jp/> E-Mail: info@protec.jp

販売店