

新製品

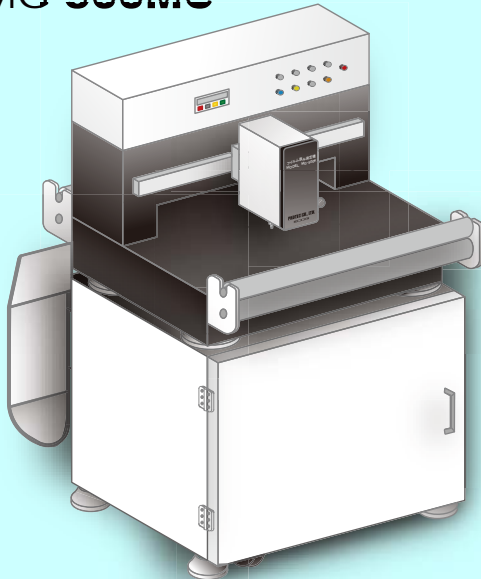
PROTEC®

フィルム厚み測定機

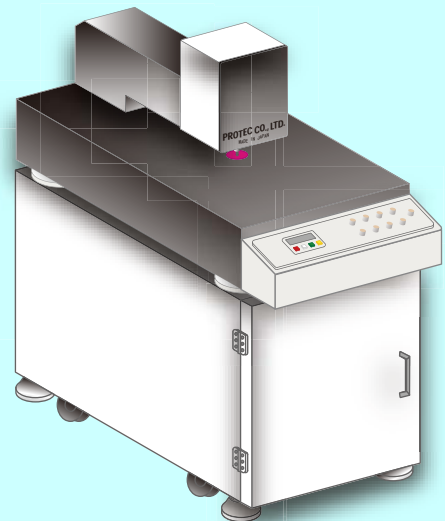
MODEL MG-500MC/260AC

フィルム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 $0.01\mu\text{m}$ 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。

MODEL MG-500MC



MODEL MG-260AC



■主な仕様

型 式	MG-500MC(ロール to ロール式)	MG-260AC (シート形状用)
測 定 ヘ ッ ド	型式:レーザーホロゲージ 測定圧:約0.55N	検出器:LGH110 測定子:超硬球面R5
表 示 部	型式:LGH110-EH 公差判定出力:デジマチック出力、RS232C出力	表示:最小表示 0.01 μm
測 定 厚 み 範 囲	0~10mm	
測定精度 (20℃)	0.1 μm 以内	
繰返し精度 (20℃)	0.05 μm 以内	
データ取り込み	インプットツール:IT012U 測定データはスイッチ指令によりパソコンに入力します 測定スタートから“SW”ON後測定表示まで4秒以内	
測定ワークの供給 (装置へのセット)	手動投入、手動送り、 自動ピッチ送り測定可能 (オプション)	枚葉式、手動送り測定
テーブルサイズ	間口 500mm (ロール巾)	500×500mm (シート形状)
ゲージブロック	セラブロック (校正証明書付き) 厚み t=1.0mm (製品納入時付属品として添付)	
外形寸法	測定機本体:720(W)×1105(D)×1330(H)mm	測定機本体:500(W)×770(D)×1100(H)mm
電 源	AC100V 50/60Hz	
エ ア ー 源	約4~5.5Kg/cm ²	
重 量	約500Kg	約350Kg

※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

100408M