

昭和二十三年十月一日
昭和五十九年十一月二十五日
発行印刷納行本
(毎月一回)

第三種郵便物認可

編集兼発行人
印 刷 人

東京都千代田区大手町一九四経團連会館内
倉木沢下直則享

発行
行刷
所

経

東

京

都

团

代

板

橋

会

町

一

館

自

由

社

行

会

社

協

会

定

価

5000円



METALLOGRAPHIC PRODUCTS WORLD-WIDE!

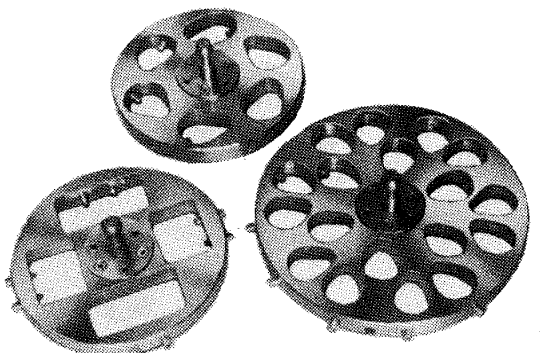
AP-400型 オートポリッシュヤー

ミクロ組織の顕微鏡観察に

マイクロプロセッサーにより
研磨したい厚さを
精密にコントロール
0.025mm~25.400mm

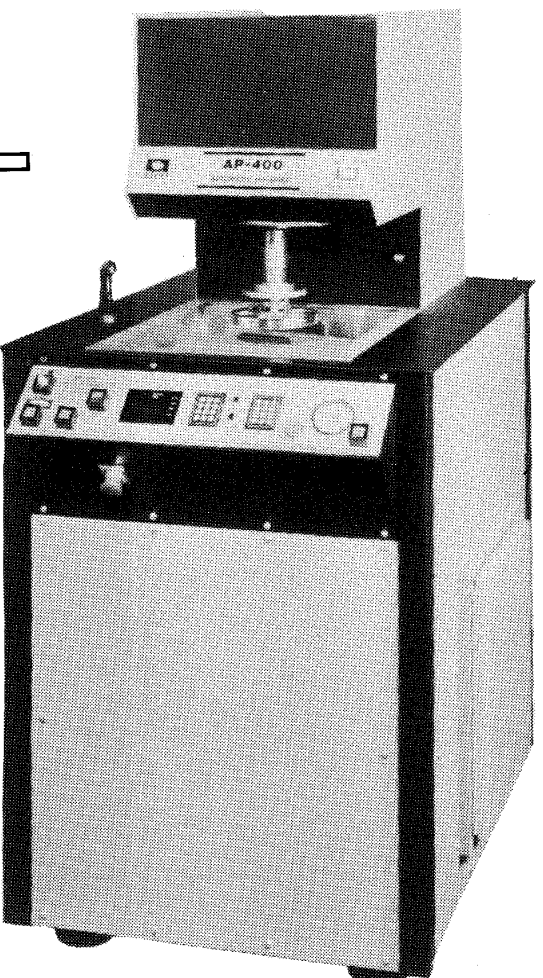
セラミックス 各種電子部品
プリント基盤 フロッピーディスク
金属全般

LECO AP-400型オートポリッシュヤーは
マイクロプロセッサーによって研磨したい厚
さを±0.025mm以内という高い精度でコント
ロールできる画期的な装置です。そのため、
顕微鏡でプリント基盤のスルーホールや各種
電子部品の精密な観察をする時にたいへん便
利です。また一度に大量の試料を自動で処理
しますので省力にも大きな力を発揮します。
そのうえ、操作は簡単ですので従来のような
熟練は全く不要です。



各種試料ホルダーが
用意されてあります

その他 グラインダー、ポリッシュヤー各種取りそろえてあります。



1626mm(H) 832mm(W) 1194mm(D) 642kg

■研磨する条件をプログラミング

1. ポリッシング時間
 2. ポリッシング・ホイール・スピード
 3. ポリッシング・プレッシャー
 4. ポリッシング液の選択、滴下間隔
- *上記内容を16のモードでメモリされます

■完全自動操作

試料を試料ホルダーにセットし、プログラムを設定すれば、処理完了までノータッチでOKです

■大量研磨

一度に複数の試料を処理する各種試料ホルダーが用意されています

■14インチワイドな回転盤

広い回転盤は試料のエッジを守ります

展示開催中(本社ショールーム)

日本総代理店



定評ある
品質とサービス

日本アナリスト株式会社

本社 〒141 東京都品川区西五反田3-8-8(町原ビル) ☎(03)493-7281
大阪営業所 〒560 大阪府豊中市岡上の町2-6-7(丹羽ビル) ☎(06)849-7466
九州営業所 〒805 北九州市八幡東区中央3-6-10(新八幡ビル) ☎(093)662-6155

カタログ贈呈
(会員に含む購読料は)