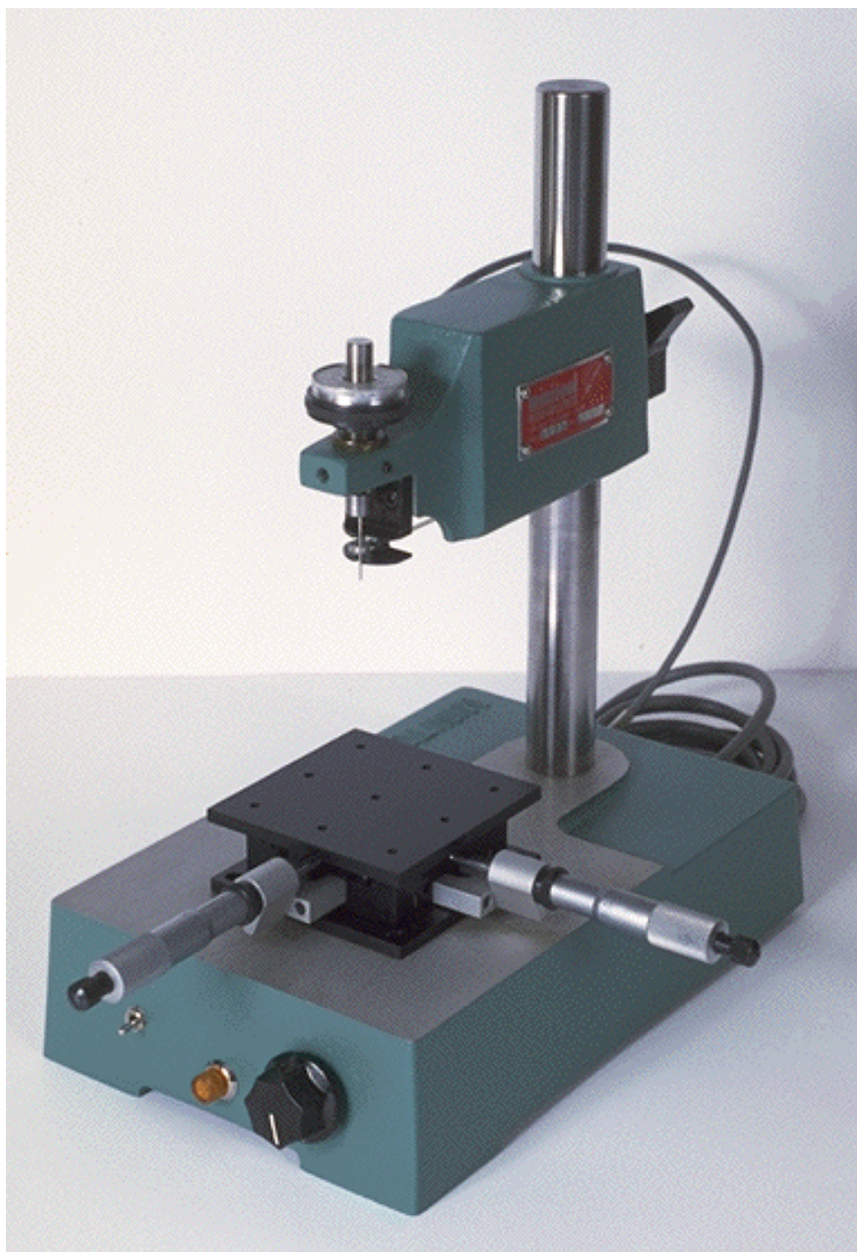


# マイクロドリラー Model L

minitool社製



写真はオプションのX - Yテーブルが取り付けられています。

どなたにも精密なドリリングマシンをお使いいただけるように  
お求め易い製品を作りました。

加工穴径：0.03ミリから0.50ミリ（HSSコバルト）

0.10ミリから（タングステンカーバイド）

# 1 - 254シリーズドリル（ツイストドリル）

専用プーリー：# 2000 - 36

ミニツール社独自のVee-Bearing方式でドリルの逃げの無い正確な小穴開けが出来ます。

お求め易い価格ながら小穴開けの機能は他のモデルと同じ方式を採用しているので少しも変わりません。

Vee-Bearingに、Model Lはタングステンカーバイド製を採用して価格を押さえました。

ドライブモーターは高機能機と同じく精密DCサーボモーターを使用しています。簡単にどこでも小穴開けの出来るドリリングマシーンです。

実験室の作業台の上でも簡単に小穴を開けることが出来ます。

## 仕様：

電源：115 / 230 Volts 50 / 60 Hz .

カラム：28.6ミリ径X179ミリ長

モーター：24 Volts DC精密サーボモーター

回転数：0 - 3500 RPM (本体下部にコントローラ内蔵)

Vee-Bearing：タングステンカーバイド製

ドリル送り：最小送り0.0075ミリ(マイクロダイヤル)

最大ドリルストローク：5ミリ

ドライブベルト：エンドレス成形ポリウレタン製

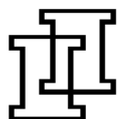
本体サイズ：305 X 457 X 330ミリ

重量：約6.3キログラム

標準付属品：ドリルプーリー

ドライブベルト

お問い合わせは下記にご連絡下さい。



# インダストリアル・インポーツ株式会社

〒144-0052 東京都大田区蒲田5-36-2 相互蒲田ビル

電話：03-3737-8378 ファックス：03-3737-8379

URL：<http://www.morimiya.com/II/>