

## 超小型精密プレスユニット



- ・ プレス機と材料送り装置、材料巻き取り装置の構成です。
- ・ 微細精密プレス加工をデスクトップで行えます。
- ・ 扉式安全装置を標準装備し、安全対策としています。
- ・ 精密小物部品の塑性加工実験、少量単発作業、順送加工にご利用頂けます。
- ・ アルミ製なので持ち運びが容易な**ハンディタイプ**のプレス機セットです。
- ・ 搭載力セット型の設計製作も承ります。

超小型精密プレスユニット基本仕様	
・最大加圧力	19KN
・最大動作速度	50mm/s
・電源	100v単相
・オープンハイト	125mm(ボルスター上面からスライド下面までの最大高さ)
・最大ストローク長さ	20mm
・テーブルサイズ	X=1042mm、Y=400mm
・搭載金型サイズ	X=100mm、Y=100mm
・重量	約40Kg

**提供元:** 合同会社微細加工研究所

〒192-0051 八王子市元本郷町1-5-17元本郷レジデンス1F

TEL 042-686-2924 FAX 042-686-2954

e-mail:m\_ito@mf-lab.jp (担当者: 伊藤)

