

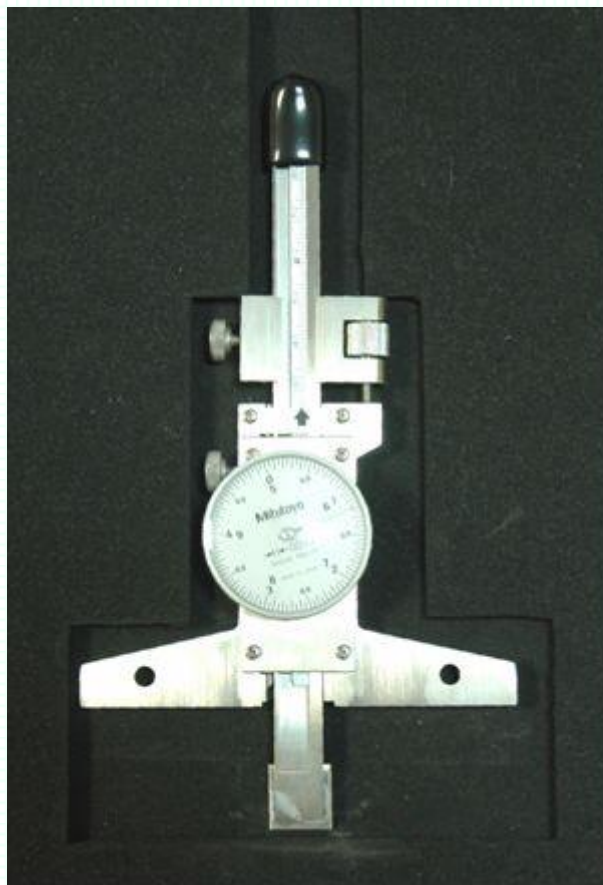


焼結の要ともいえる粉末の充填を精度良く均すことができます。

仕様およびデザインは改良のため予告無く変更する場合があります

項 目	仕 様
電源	100V
均し部	回転式
平滑バー	一式 上下自在式
充填精度	±0.01mm
操作部	手動
寸法	900W×500D×2250H
重量	250kg

困難な粉詰めがスムーズにできる画期的充填冶具です



φ 20 用ブレード



φ 30 用ブレード



助リング

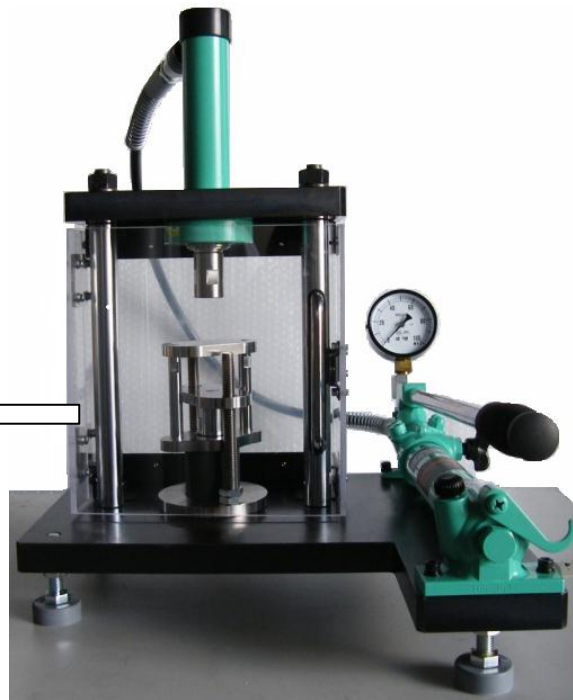
充填冶具を使用して粉詰めしているところ

仕様およびデザインは改良のため予告無く変更する場合があります

## 付 帯 機 器

仕 様 項 目	明 細
材 質	SUS製
寸 法	H170×W75
充 填 寸 法	φ 20、φ 30
φ 20 用 ブレード	H15×W15
φ 30 用 ブレード	H15×W25
充 填 補 助 リ ン グ	D60×L75

焼結体をスムーズに抜き出す  
ことができます



仕様およびデザインは改良のため予告無く変更する場合があります

項目	仕様
上下ストローク	0~120mm
加圧力	2.0ton
操作部	油圧プレス手動
安全対策	アクリルカバー付き
寸法	420W×510D×550H (mm)
重量	40kg
付属品	抜き出し専用治具



焼結体をスムーズに抜き出す  
ことができます

仕様およびデザインは改良のため予告無く変更する場合があります

項目	仕様
電源	200V 3相
上下ストローク	0~450mm
加圧力	3.0ton
操作部	手動 押しボタン式 上下
安全対策	安全スイッチ 非常停止 両手押し
寸法	600W×600D×2400H
重量	350kg
電源	200V 3相

抜き出しづらい焼結体を簡単に取り出すことができます。



仕様およびデザインは改良のため予告無く変更する場合があります

## 付帯機器

仕様項目	明細
材質	SUS製
寸法	H170×W70×D70
抜き出し寸法	φ10、φ20、φ30