

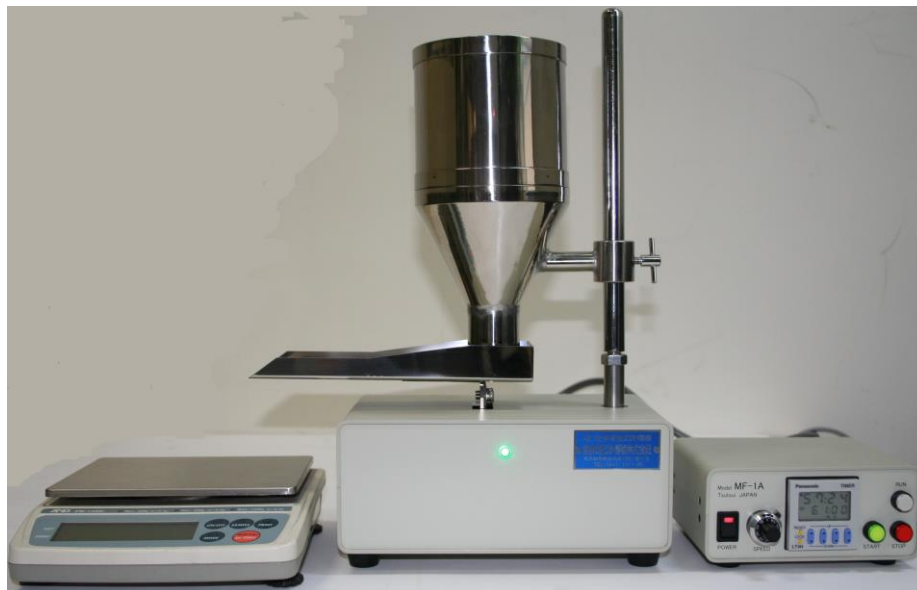


TSUTSUI SCIENTIFIC INSTRUMENTS Co.,Ltd.

筒井理化学器械株式会社

電磁式マイクロフィーダー

MF-1A



可変速

電磁振動の強さを変えることにより、排出量を連続的に制御できます。
10回転のポテンショメータで、電磁振動の強さを可変します。

高機能

デジタルタイマー、寸動スイッチなど多彩な機能があります。
オプションの電子天秤を使用すると、規定重量で排出を停止させることができます。

最適機構

試料に適した機構を選択できます。
ブリッジ防止機構(オプション)、ホッパー容量、トラフ形状などを試料に合わせて選択できます。



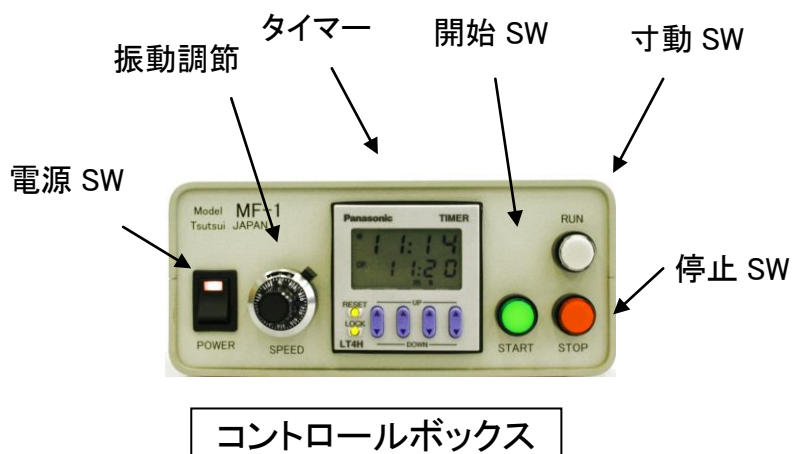
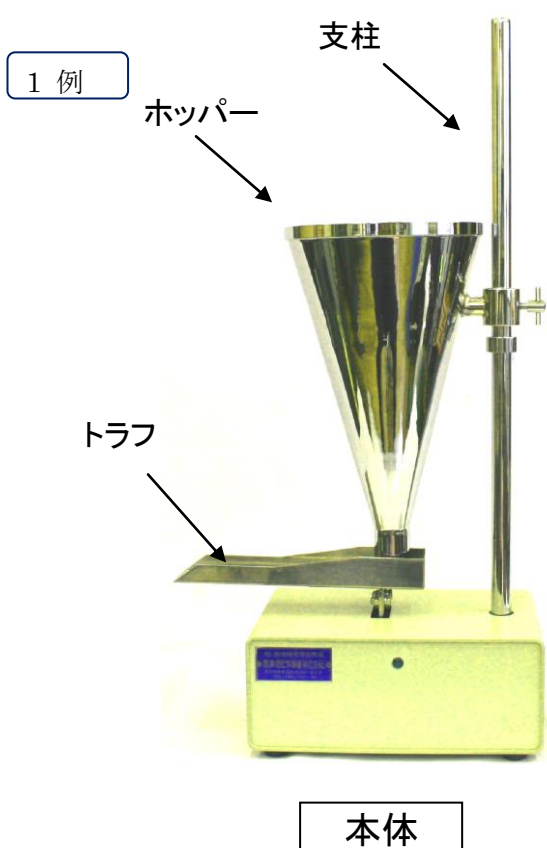
Powder Consultant

TSUTSUI SCIENTIFIC INSTRUMENTS Co.,Ltd.

筒井理化学器械株式会社

仕様

- ・ 電源
100V・50VA・50/60Hz
- ・ ホッパー(例)
容量……約 1,000 ml
排出口径……内径 φ35 mm
- ・ トラフ(例)
寸法……外巾 45mm×長さ 250mm、SUS304 製
- ・ 電子天秤(オプション)
測定値により、機種を選択します。



特記事項

- ・ 試料によっては、ブリッジ防止器などが必要になる場合がありますので、事前にお問い合わせ下さい。
- ・ 密封形のトラフも製作可能です。

筒井理化学器械株式会社

〒110-0003 東京都台東区根岸 1-1-31

TEL 03(3845)2011(代) FAX 03(3842)5852

E-mail sales@e-tsutsui.com

URL <http://www.e-tsutsui.com>