

粉末充填機

米国コゾリ社製粉末充填機は、全世界で数多くのお客様にご使用頂いております。画期的な容積式充填により対象の粉を傷つけることなく充填が可能で、2本立ての卓上タイプから12本立て全自動タイプをご用意出来ます。



MODEL PF6 (6本立て)



MODEL PF2-TT (2本立て)

販売代理店

 株式会社 **アキュレックス**

<http://www.acuraks.com> e-mail: info@acuraks.com

【本社】

〒130-0011 東京都墨田区石原2丁目4番10号

本社・営業部 TEL 03 (6658) 8921 FAX 03 (6658) 8923

技術部 TEL 03 (6658) 8933 FAX 03 (6658) 8935

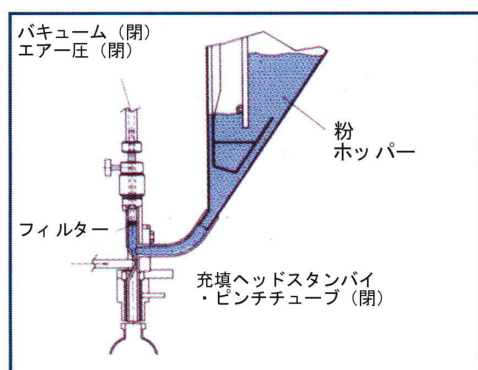
【大阪営業所】

〒573-0073 大阪府枚方市高田2-28-12

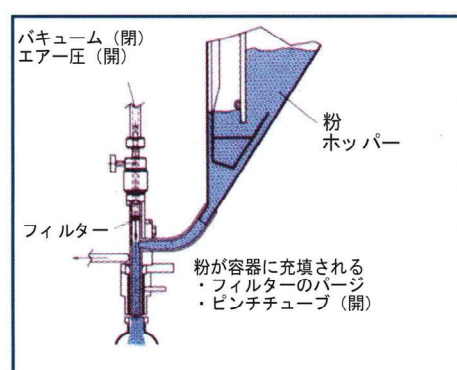
(株式会社クマエンジニアリング内)

TEL 072 (808) 8891 FAX 072 (852) 5850

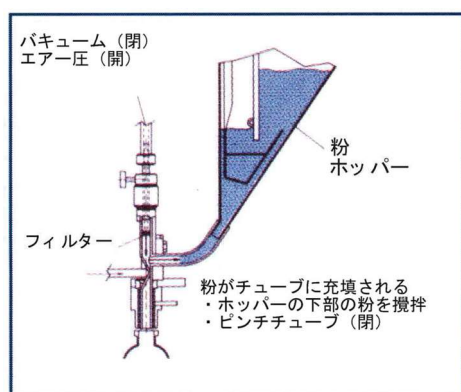
■ 充填動作



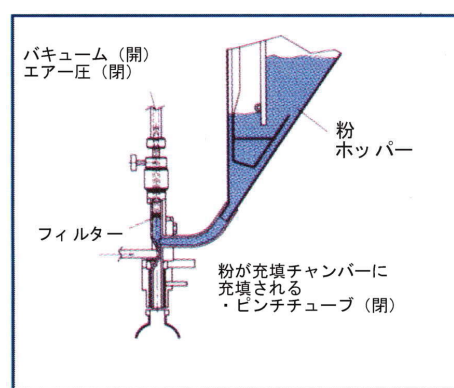
① 充填用意完了



② ピンチチューブが開き、容器へ充填



③ ホッパー内攪拌



④ 充填チャンバーへ粉充填

■ PF6 (6本立て) 特長&仕様

- ・アジテーター (攪拌機) でホッパー内粉末レベルを水平に保ち、充填チャンバーへ均一な密度の粉末を供給
- ・粉末を充填チャンバーまで吸引し、エアで吐出
- ・粉の移動範囲は完全密閉式 (コンタミ防止。ドクターブレードや回転シャフトは一切使用していません。)
- ・充填量: 50mg~75g/ワシショット *充填量に合わせて部品交換
- ・充填精度: ±1% *粉性状により異なります。
- ・処理スピード: 最大 300ヶ/分 *12本ノズル仕様の場合
- ・流れ方向: 装置正面から見て、左から右へ
- ・対象容器: φ13~60mm、25~178mm (高さ)
- ・容器搬送: コンベア、デルリンスクリュウを使用
- ・装置寸法: 約 2,300mm (長さ) x 500mm (奥行き) x 1,600mm (高さ)
- ・装置材質: SUS304 製 (装置外観)、SUS316 製 (接粉部)
- ・タッチスクリーンコントローラー

■ 粉末充填機をご使用される場合の注意点

- ・さらさらとした固まらない粉末が対象です。
- ・室温 18~23℃、湿度 45%以下の室内でご使用下さい。