

PAT.P

ファインドライヤー・ 回分式VFD-F型 縦型

Fine Dryer:
Batch Type Model VFD-F Vertical Type



振動発生装置を容器本体胴部に固定した画期的振動乾燥機です。

乾燥機本体にジャケットが装備され温水、スチーム等で加熱し4個の支持されたスプリングにより、振動モーター2台により振動します。乾燥機本体全体が振動し、通常粉には2~3mmの振幅で流動化させ特性により最大4mmまで上げることができます。(標準振幅はMax3mmです)

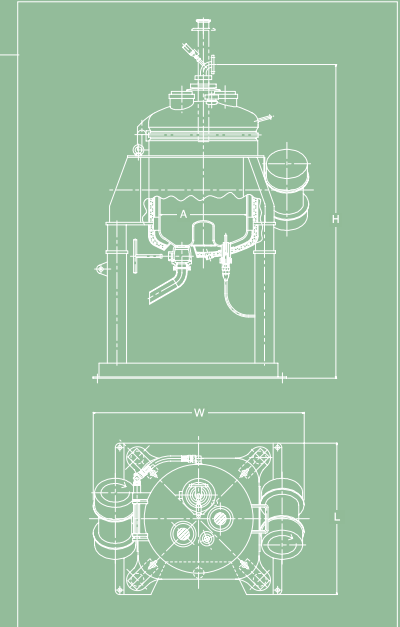
VFD-F型は少量でも、仕込み時よりボリュームが増える場合でもご使用頂けます。対応範囲の多い優れた乾燥機です。

The main unit of the dryer is equipped with a jacket, heated by warm water, steam, etc, and vibrated by four supported springs and two vibrating motors.

The whole body of the dryer vibrates to make ordinary powders move at the amplitude of 2-3 mm, which is possible to be increased to a maximum of 4mm depending on the property. (Standard amplitude : max 3mm)

Model VFD-F is applicable for materials of small quantities or those whose volume increases at the time of feeding.

This is an excellent dryer which is widely used.



Batch Type Model VFD-F Vertical Type

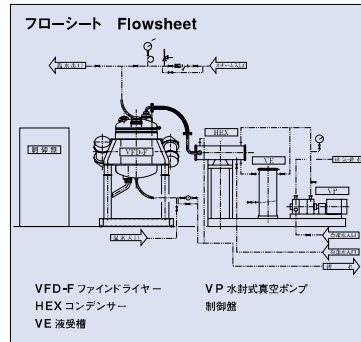


VFD-F型の排出状況
振動させながら粉粒体を排出しています。
Model VFD-F discharging material:
discharging while vibrating the material.



乾燥機本体内部
本体内部はシンプルな構造で、洗浄が容易です。
Inside of dryer
The inside of the dryer has a simple structure and can be readily washed.

試験室には、ファインドライヤーはもちろんのこと、ドラムドライヤー、ドラムフレーカー、攪拌乾燥機、ディスク型乾燥機、薄膜式濃縮機等、数多くのテスト機を取り揃えております。



回収装置 VFD-01F型