

# 省電力によるコスト削減! 高出力、高性能のジェット乾燥!

〈電気消費量:0.4KW / 100V用、200V用共〉



ステンレス製蒸気ヒーター式乾燥機

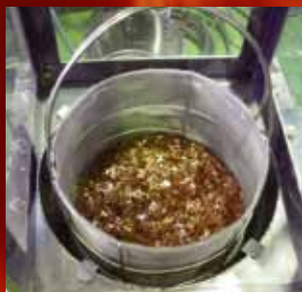
## 風の塔

省エネ

高性能

省スペース

- ボイラーに接続して使用するステンレス製蒸気ヒーター式なので、省電力、高出力です。
- 製品(極小部品)をカゴのままでセットし、ジェット気流で押さえつけて乾燥させるため、製品に傷がつきにくいです。
- 高性能フィルターを使用しており、細かい塵やほこりが入るのを防ぎます。
- 省スペースなので、置き場所を選びません。



製品をカゴのままでセット



高性能フィルター使用

ステンレス製蒸気ヒーター式乾燥機

# 風の塔

省エネ

高性能

省スペース



## ◆ 特 長

- 総ステンレス製でサビに強い。
- 本体、ファン、架台と分解でき、運搬や移設も簡単で、場所を選ばない省スペース設計です。  
( 外型寸法：幅 400mm× 奥行 400mm× 高さ 2200mm )
- 乾燥室が大きく、スケルトンなので内部がよく見えます。  
( 内 寸 法：幅 300mm× 奥行 300mm× 高さ 470mm )
- メロディータイマー内蔵、タイマー音は自由に設定可能です。
- ファンはインバーター付ですので、風の強さや温度<sup>\*</sup>もコントロール可能です。

※温調システムはオプションとなります。



スケルトン乾燥室



手元スイッチ



乾燥機本体



排気ダクト

実用新案出願中

当社は蒸気ヒーター(特許2822137、実用新案登録2581794、2046414、2046415)の製造・販売及び各メーカーのボイラー、配管材料の販売、ボイラー工事、配管設備工事等を承っております。蒸気に関する事は何でもお気軽にご相談下さい。

製品の改良のため、予告なく外観、仕様を変更する場合があります。

 堀田工業株式会社

本 社 〒343-0011 埼玉県越谷市増林569-5  
TEL (048) 966-1312 FAX (048) 966-1323

川口工場 〒334-0075 埼玉県川口市江戸袋2-5-10  
TEL (048) 286-1007 FAX (048) 286-1073

ホームページ <http://www.hotta-kogyo.co.jp/>  
E-mail [sales@hotta-kogyo.co.jp](mailto:sales@hotta-kogyo.co.jp)