

熱風簡易テント炉 特注品

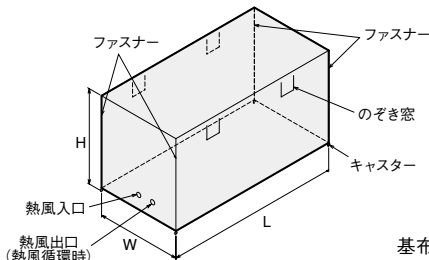
移動、収納ができる便利な簡易式乾燥炉



アプリケーション

- 大型部品などの予熱、乾燥
- 作業所などでの洗濯物の乾燥
- 食品などの予熱、乾燥

寸法・仕様



上記以外の寸法、形状についても製作可能です。詳しくはお問い合わせください。

基材材質：難燃性ポリエステル
フレーム材質：スチールパイプ

特長

- **設置、組立てが簡単** 1時間程度で組み立てることができます。最低2人で組み立てることが可能です。(組立て人数、大きさによって組立て時間は異なります。)
- **収納可能** 簡単に組立てができますので使用しないときに収納しておくことができます。
- **移動が自由自在** キャスターが付いておりますので、テント自体を移動することができます。
- **操作も簡単** 熱風発生機 HAP シリーズを接続するだけで、簡単に操作することができます。(接続形態によりオプションパーツが必要になります。)
- **お手軽価格** 同サイズの従来の設置型の炉に比べて、はるかに安くできます。比較的低い温度での乾燥、加熱に最適です。
- **カラーも豊富** 基布の色も各種とりそろえておりますのでご相談ください。

使用上のご注意

- 別途熱風発生機 HAP シリーズが必要になります。炉内部の温度、風量によって異なりますので、機種を選定はご相談ください。
- 熱風発生機を屋外においてのご使用はできませんのでご注意ください。
- テント材質の仕様(耐熱温度)上、炉内温度 50℃以下、熱風発生機の設定温度 150℃以下でご使用ください。
- テントの性質上密封構造はできませんのでご注意ください。

寸法例 W×L×H (mm)	質量	推奨熱風発生機
900×1800×2000	約 30 kg	HAP2051
1800×3600×2000	約 50 kg	HAP2081
2700×4500×2000	約 90 kg	HAP2151

温風器

小型で持ち運び容易な温風発生器です。24時間連続運転可能です

アプリケーション

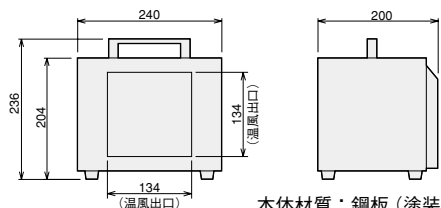
- 室内の簡易暖房
- 結露除去、防止
- 基板の乾燥
- 小物部品の予熱・乾燥



特長

- コンパクトで持ち運びが容易、100V 電源でお手軽に温風を得ることができます。
- ステンレスシーズヒーターを使用していますので、クリーンで耐久性に優れています。
- 過昇温度スイッチが内蔵されており安全性に優れています。

寸法・仕様



本体材質：銅板(塗装)

在庫型番	◎ HAD0800	
商品コード	00882110	
電源	100V (50/60Hz)	
総容量	815W	
ヒーター容量	800W	
吐出温度 (50/60Hz)	34 / 33℃ *1	
風量 (50/60Hz) 参考値	2.4 / 2.7 m³/min	
使用周囲温度	-10 ~ 40℃ (結露なきこと)	
送風機仕様	送風機種類	軸流送風機
	最大風量 (50/60Hz)	2.7 / 3.0 m³/min
	容量	15W
電源電線	最大風量時騒音	47 / 50 dB
	質量	5.5 kg
	VCTFK2芯×1.25mm²×2m(プラグ付き)	

* 1: 周囲温度 20℃のときの値です。

工 金型加熱
工 ノズル加熱
工 均熱加熱
熱風工具
工 遠赤外線
軟化工具 凝固防止
工 凍結防止
霜取り工具 結露防止
工 熱切断
工 水加具熱
加熱工具 油・薬液
加熱工具 洗浄液
工 暖房加湿
工 温度制御
工 温度検知
オシロ部品 熱工用具
設計品別
技術資料