

Noritake CLB - DHS シリーズ

4e *innovated*
the heating process

高精度恒温炉

使用温度: 40 ~ 360

加熱方式: 強制熱風循環

温度精度: ± 3 (at 360)

炉内容積: 120 ~ 430ℓ



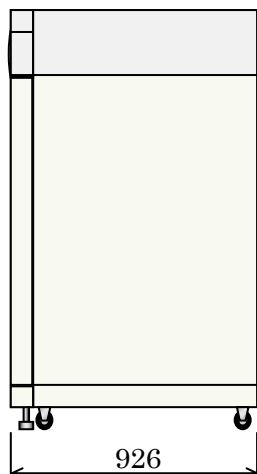
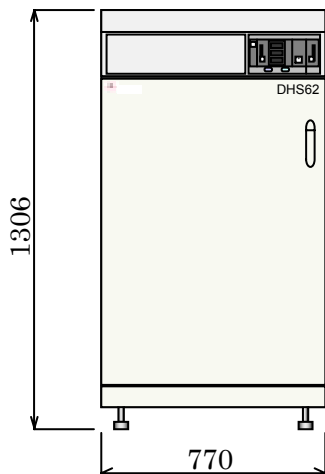
TYPE: DHS-82

FINE OVEN

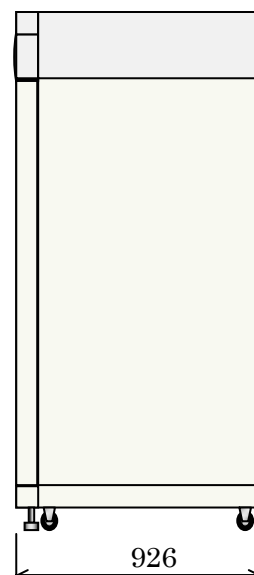
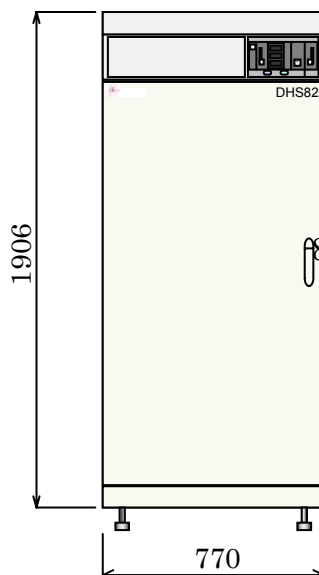
高精度な温度制御と幅広い温度範囲に対応し、様々な加熱、試験に適用できます。

■装置寸法

<DHS62型>



<DHS82型>



■仕様

■型式	CLB-DHS型シリーズ
■方式	強制熱風循環+排気
■性能(無負荷状態)	
使用温度範囲	40~360℃
温度調節精度	±0.2℃(at360℃)
温度分布精度	±3.0℃(at360℃)
最高温度到達時間	約70min
■構成	
内装	ステンレス鋼 SUS304
外装	冷間圧延鋼板 メラミン樹脂焼付け塗装
断熱材	セラミックファイバ+グラスウール
ヒータ	フィンシーズヒータ(SUS製)
送風機モーター/ファン	100Wコンデンサ型モーター/シロッコファン
■コントローラ	
温度制御方式	マイクロコンピュータによるPID制御
温度設定方式	▲▼キーによるデジタル設定方式
温度表示方式	緑色LEDによるデジタル表示
タイマ	1分~99時間59分及び100時間~999時間
タイマ分解能	1分または1時間
その他機能	オート運転 設定した時間後に連続運転スタート、ストップ プログラム運転 最大16セグメントのプログラム運転 風速可変機能 ファン回転数を10段階設定可 時計表示 現在時刻表示
ヒーター制御回路	SSR ゼロクロス方式
■安全装置	
	温度異常、ヒータ断線、SSR故障、ファン異常、独立過昇防止器 漏電ブレーカ、ドアスイッチ、制御ボックススイッチ

■寸法、ユーティリティ

■型式	DHS型シリーズ				
	42	52	62	72	82
■規格	幅×奥行き×高さ	幅×奥行き×高さ	幅×奥行き×高さ	幅×奥行き×高さ	幅×奥行き×高さ
内寸法(mm)	450×450×600	450×450×900	600×600×600	600×600×900	600×600×1200
外形寸法(mm)	620×776×1306	620×776×1606	770×926×1306	770×926×1606	770×926×1906
内容積(ℓ)	120	180	215	325	430
電源(200V)/電流(A)	単相/16	単相/18	単相/20	3相/16	3相/17
ヒータ(kw)	3.0	3.4	3.8	5.4	5.8
棚受段数	17	27	17	27	37
重さ(約kg)	110	125	135	150	170

※本資料に記載の内容は製品改良のため予告なく変更する場合がありますのでご了承下さい。

株式会社ノリタケカンパニーリミテド

■ヒートテクノ事業部

〒451-8501名古屋市中区則武新町3-1-36

TEL052-561-9878 FAX052-561-6557

■東京営業所

〒107-8413東京都港区赤坂7-8-5

TEL03-3588-1530 FAX03-3588-1533

Web <http://www.noritake.co.jp/>