

高温精密電気炉 HF-1700N

High Temp. Furnace

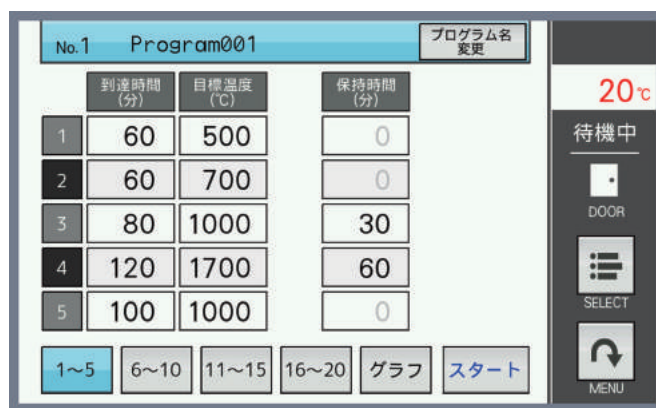
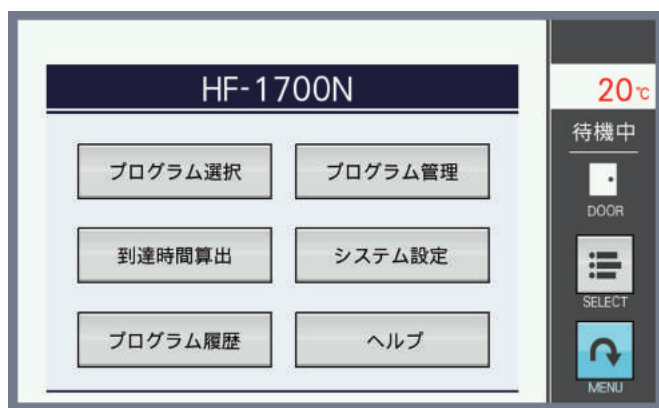


特長

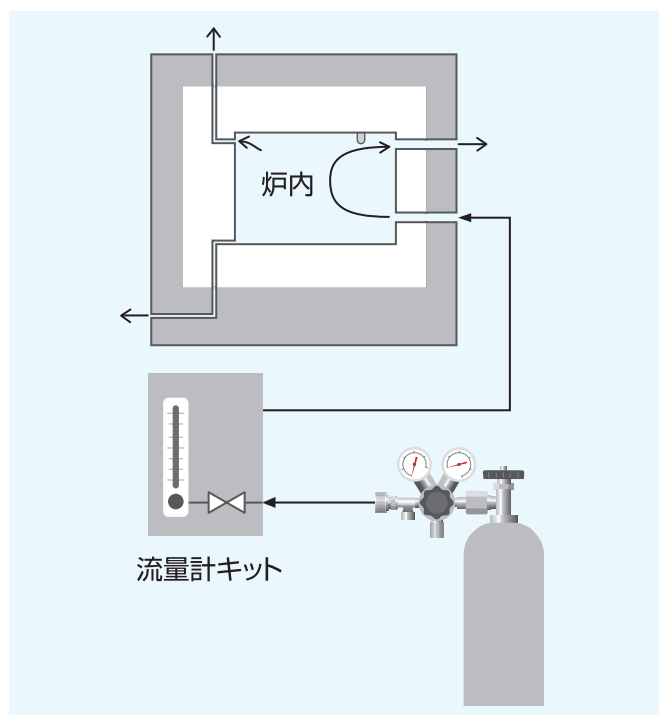
- 二酸化モリブデンヒータと高耐熱アルミナファイバー断熱材の採用により、最高使用温度1700℃を実現
- 常温～1700℃まで、約60分の高速昇温が可能
※炉内には、ワークを入れない無負荷での昇温速度です
- ワンタッチドア開閉で操作が簡単
- 7インチカラータッチパネルを採用し、わかり易い操作性を実現
- プログラム進行状況が一目で分かる運転表示
- USBメモリへのプログラムの保存や、炉内温度のロギングが可能
- 背面の導入口から炉内への不活性ガス注入が可能
※炉内は密閉構造ではありません



わかり易いプログラム入力操作



簡易ガス導入機能

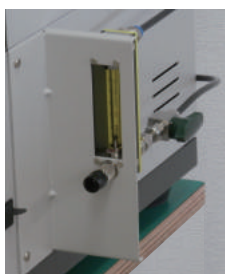


ガス流量	5/10/20 L/分
ガス種類	窒素

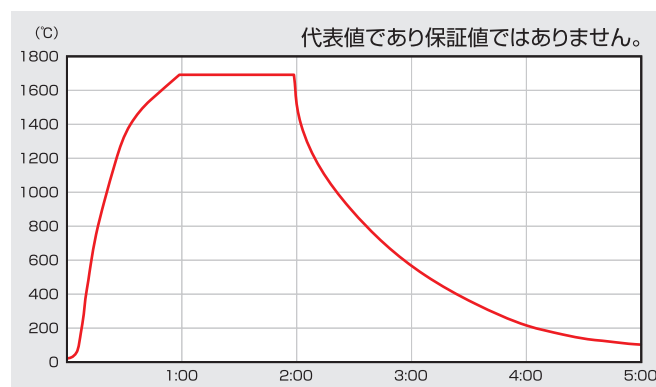
他の流量、ガス種類については、ご指定ください。

- ※導入ガスは不活性ガスをご使用ください
- ※炉内は密閉構造ではありませんので、完全にガス置換することはできません

流量計キット(別売)



最高昇温特性



仕様

型 式	HF-1700N
電 源	AC200V±10% 50/60Hz 単相25A以上
消 費 電 力	4.5kVA
最高使用温度	1700℃ (常用1600℃)
昇 温 速 度	1700℃まで約60分 (無負荷)
炉 内 寸 法	W150×D150×H150mm
プログラム数	20ステップ×180プログラム
外 形 寸 法	W500×D460×H770mm
本 体 重 量	約100kg

- 本製品は耐薬品性、耐衝撃性等を保証するものではありません。お客様の判断で用途に合わせてご使用ください。
- 本カタログに記載の製品仕様、デザイン等は2017年8月現在のものです。改良のため予告なく変更することがございますのでご了承ください。
- 製品の色は印刷のため実物と多少異なる場合があります。●このカタログからの無断転載はかたくお断りいたします。

©2017 by SK MEDICAL ELECTRONICS CO., LTD.

SK MEDICAL SKメディカル電子株式会社

〒526-0817 滋賀県長浜市七条町305番地の1
TEL : 0749-63-7773(代) FAX : 0749-63-4805

<http://www.sk-medical.jp/>

●お問い合わせ先