

# 1700℃雰囲気式卓上管状炉

型式：ATF-1700-42

## 特 長

この卓上管状炉は発熱体に二珪化モリブデンを使用し、高温において長い均熱分布を得ることが出来ます。

断熱材には高純度アルミナファイバー材を使用し省エネタイプとなっております。

型式：ATF-055N1

## 特 長

- ☆19パターン19ステップのプログラム調節計によるPID制御です。
- ☆専用過熱防止計等、安全対策が充実してます
- ☆ヒーターはマッチングトランスとSCRにより精密制御が行えます。
- ☆マスフローガス制御装置及び流量計によるガスパーズラインが1系統付きます。
- ☆試料温度計測用熱電対及び温度表示計が装備されます。



## 仕 様

- 最高温度：1700℃
- 発熱体：二珪化モリブデン
- 電力：7KW
- 炉内寸法：φ60×300Lmm
- 制御：プログラム調節計
- 熱電対：Bタイプ
- 電源：単相200V 40A

## アルファ技研株式会社

東京営業所  
〒130-0022 東京都墨田区江東橋4-24-7  
キングスヴィレッジ401  
TEL03-3846-0201 FAX03-3846-0907  
E-mail alphaeng@deluxe.ocn.ne.jp

千葉工場  
〒262-0004 千葉県千葉市花見川区大日町  
1524-1  
TEL043-306-1056 FAX043-306-1096  
E-mail chiba@alphaeng.co.jp