縱型管状炉

本管状炉はステージヒーターと縦型管状ヒーターの2つの炉により 上下勾配を自在につけることが可能です。

石英炉心管を使用することによりクリーンな雰囲気にて真空パージ式 ガス雰囲気炉としてご利用いただけます。

アルミナファイバー断熱材を使用する事によって昇温・降温の早い 省エネ型電気炉として、幅広くご利用いただいております。

縦型管状炉 (ATF165AS10)



<u>特 長</u>

管状炉ヒーター

☆ヒーターはカンタルA-1で最高発熱温度は1100°C ステージヒーター

☆加熱面は、高品質アルミナファイバー埋め込み式 最高発熱温度は1100°C

温度分布・勾配

☆管状炉均熱部150Hmm

☆ステージヒーター均熱部 Ø 1 2 0 mm

☆最大勾配50°C/10mm

と均熱部が長く温度勾配が大きい。

その他

☆雰囲気ガスを任意に変えられます。

☆試料取りだしは自動昇降式で簡単です。

☆チャンバー冷却はファン空冷式でメンテナンス も容易です。

☆炉心管は石英ガラス、アルミナ製を選べます。

型 式	A T F 1 6 5 A S 1 0
最高温度	1 1 0 0 ℃
管状炉寸法	φ 2 0 0 × 3 0 0 H m m
ステージ ヒーター寸法	φ 1 2 0 mm
装置外形寸法	8 0 0 W × 7 5 0 D × 2 1 0 0 H
電気容量	5 KW/1 φ 2 0 0 V

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、スウ、ィレッシ、401

Tel 03-3846-0201 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

Tel 043-306-1056 FAX043-306-1096

E-mail chiba@alphaeng.co.jp