

## 高压管状炉

商品番号: KT-PTF



### 前書き

KT-PTF 高压管状炉:

強力な正圧耐性を備えたコンパクトな分割管状炉。最高使用温度1100°C、最高使用圧力15Mpa。コントローラ雰囲気下または高真空下でも使用可能。

[詳細を学ぶ](#)

炉型	KT-PTF	KT-PTF Pro
温度コントローラ	デジタルPIDコントローラ	タッチスクリーンPIDコントローラ
マルチプログラムプリセット	いいえ	はい
停電時の再起動	いいえ	はい
最高温度	1100°C	
一定作業温度	1000°C	
炉心管材質	スーパーニッケル合金	
炉心管径	50 / 60 / 80 / 100 mm	
加熱ゾーンの長さ	300 / 450 / 600 / 800 mm	
加熱ゾーン数	1~10ゾーン	
真空シール	SS304フランジ、銅製シールリング	
定格真空圧	0.001Pa/10E5 torr	
定格陽圧	15Mpa	
チャンバー材質	日本Al2O3アルミナファイバー	
発熱体	Cr2Al2Mo2ワイヤーコイル	
温度センサー	K型サーマルカップル内蔵	
温度制御精度	±1°C	
温度均一性	±5°C	
電源	AC110-220V、50/60Hz	

他のスーパーニッケル合金管のサイズと加熱ゾーンの長さはカスタマイズすることができます。

いいえ	説明	数量
1	炉	1

2	アルミナ管	1
3	真空フランジ	2
4	チューブサーマルブロック	2
5	チューブサーマルブロックフック	1
6	耐熱グローブ	1
7	取扱説明書	1