

## 1400°C 制御雰囲気炉

商品番号: KT-14A



前書き

KT-

14A制御雰囲気炉で精密な熱処理を実現。スマートコントローラー付きで真空密閉され、最高1400°Cまで対応可能。

[詳細を学ぶ](#)

炉モデル	KT-14A
最高温度	1400°C
一定作業温度	1300°C
真空圧	0.1Mpa
真空バルブ	ニードルバルブ
チャンパー材質	日本アルミナ繊維
発熱体	炭化ケイ素
加熱速度	0~20°C/分
温度センサー	S型サーマルカップル
温度コントローラー	デジタル PID のコントローラー/タッチ画面 PID のコントローラー
温度制御精度	±1°C
温度均一性	±5°C
電力供給	AC110-220V、50/60Hz

### 標準チャンパーサイズ

チャンパーサイズ(mm)	有効容積 (L)	チャンパーサイズ(mm)	有効容積(L)
100x100x100	1	300x300x400	36
150x150x150	3.4	400x400x400	64
150x150x200	4.5	500x500x500	125
200x200x200	8	600x600x600	216
200x200x300	12	800x800x800	512

顧客の設計サイズおよび容積は受け入れられる

いいえ	説明	数量
-----	----	----

1	炉	1
2	サーマルブロック	1
3	るつぼトング	1
4	耐熱手袋	1
5	取扱説明書	1