

## マルチゾーン ラボ クオーツチューブファーネス チューブファーネス

商品番号: KT-MTF



### 前書き

当社のマルチゾーンチューブファーネスで、正確かつ効率的な熱試験を体験してください。独立した加熱ゾーンと温度センサーにより、制御された高温勾配加熱フィールドが可能です。高度な熱分析のために今すぐご注文ください！

[詳細を学ぶ](#)

ファーネスモデル	KT-MTF	KT-MTF Pro
温度コントローラー	デジタルPIDコントローラー	タッチスクリーンPIDコントローラー
マルチプログラムプリセット	いいえ	はい
停電再起動	いいえ	はい
最高温度	1700°C	
定常作業温度	1650°C	
ファーネスチューブ材質	高級石英/アルミナ (Al2O3)	
ファーネスチューブ径	30 / 40 / 60 / 80 / 100 / 150 / 230 mm	
加熱ゾーン長	300 / 450 / 600 / 800 mm	
加熱ゾーン数	1~10ゾーン	
真空シールソリューション	Oリング付きSS 304フランジ	
定格真空圧	0.001Pa / 10E5 torr	
定格正圧	0.02MPa / 150 torr	
チャンバー材質	日本アルミナ (Al2O3) ファイバー	
発熱体	Cr2Al2Mo2ワイヤーコイル	
熱電対	K / S / Bタイプ	
温度制御精度	±1°C	
温度均一性	±5°C	
電源	AC110-220V、50/60Hz	

その他のアルミナ (Al2O3) チューブサイズと加熱ゾーン長はカスタマイズ可能です

番号	説明	数量
1	ファーネス	1

2	アルミナチューブ	1
3	真空フランジ	2
4	チューブ熱プロック	2
5	チューブ熱プロックフック	1
6	耐熱グローブ	1
7	操作マニュアル	1