

OSK 97TG 14TVs 1,400℃縦型管状炉

【特長】

- ・主に冶金、ガラス、熱処理、リチウム電池正負極材料にご使用頂けます。
- ・設置面積が小さく、急速加熱/急冷プロセスが可能
- ・るつぼや加熱材を管内に吊り下げて使用することが可能
- ・るつぼは手動で持ち上げることができ、サンプルの交換が容易
- ・シンプルな炉構造、かんたん操作



【仕様】

型番	OSK 97TG			
	14TVs/40	14TVs/60	14TVs/80	14TVs/100
加熱長	300mm			
管寸法(mm)	φ40*1,000	φ60*1,000	φ80*1,000	φ100*1,000
最高温度(℃)	1,400℃			
常用最高温度(℃)	1,300℃			
電圧	200V			
電力	2KW	3KW	4KW	5KW
発熱体	SIC ROD			
温度精度	±1℃			

標準付属品

炉体, 温度コントローラー, 電源コード(3m), 熱電対,
取扱説明書, るつぼトング, 耐熱用手袋

〒169-0072 東京都新宿区大久保2-2-9

TEL : 03-3200-0234, FAX : 03-3200-0373

Email : osk.domestic2@dune.ocn.ne.jp