

OSK 97TG 17TVs 1,700℃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		
	17TVs/40	17TVs/60	17TVs/80
加熱長	300mm		
管寸法(mm)	φ40*1,000	φ60*1,000	φ80*1,000
最高温度(℃)	1,700℃		
常用最高温度(℃)	1,600℃		
電圧	200V		
電力	3KW	4KW	5KW
発熱体	MoSi2 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

OSK オガワ精機株式会社

Ver. 1 2023/11/02