	型	号		NAK-1K	NAK-2K	NDK-1A-I	NDK-2A-I	
加;	热顶	板尺	. 寸	170×170mm	250×250mm	170×170mm	250×250mm	
温丿	度 设	定范	围	室温+10∼350°C				
温	度 设	定方	式	模拟刻度方式(刻度范围50°C)		数显输入		
温	度 分	布料	度	4°C ^{#1}				
控	温	方	式	微电脑式比例控制方式		微电脑式PID控制方式		
安	全	装	置	防过流保险丝・防过热装置(超过	过设定范围10%时自动切断电源)	自我诊断功能(上下限温度异常检测、加热器异常检测、传感器异常检测)、 异常加热防止装置(恒温器)、过电流熔断器、过电流保险丝		
鴠	示	方	式			LCD数字显示(可同时显示当前温度及设定	[温度、加热器工作时以进度条类型显示]	
定	时	功	能			设定范围/1分~99小时59分(1分为单位)		
程	序	功	能		-	步骤数/最大8步,重复次数/最大9999次		
附	加	功	能			设定值存储、安全锁、报警信号输出、温度自动补正		
顶	板	材	质	铝合金(陶瓷涂层)				
兼	容	系	统	_		请参考官网		
加	热器	器 功	率	680W	1000W	680W	1000W	
电	源》	2 线	长	AC220V±10% 约2m		AC220V 50/60Hz 约1.8m		
整	机	尺	寸	240×280×101mm	320×360×101mm	240×280×101mm	320×360×101mm	