



※このヒーターはPSE非対応で、産業用限定品となります。
 ※200V仕様はゴムコンセントなし
 ※最高使用温度は120℃以下としてください。

仕様

定 格	200V 1600W~2000W±10%
	100V 800W~1200W±10%
耐 電 圧	AC1500V/1分間
絶縁抵抗値	100Mオーム以上/DC500V
電力密度	0.498W/cm ² (200V2000W)
	0.293W/cm ² (100V1200W)
注意: このヒーターの使用用途は産業用に限る。	

9	K熱電対	1	テフロン被覆	φ0.32
8	温度ヒューズ MICROTEMP	1	E4A50	229℃
7	熱 板	1	SUS	0.5T
6	電源ケーブル	1	クロロレン	1.25sq*2M
5	取 手 A-125-4	2	SUS	タキゲン
4	ファスナー C-1222	2	SUS	タキゲン
3	シリコンスポンジ	1	シリコン	3t+5t
2	温度調節器 monoone-120T(タイマ付)	1	金属ケース	
1	シリコンラバーヒーター	1	シリコン	1.5t
記号	品 名	数量	材質	摘 要

第三角図法	単位m/m	尺 1/4		
作 製	2021年4月1日			
承 認	大城	照 査	豊里	設 計
			大橋	製 図
			前野	名 称
				Fタイプ° ドラム缶ヒーター (monoone-120T搭載型)
				図 番
				TH-D-30003

T&G 株式会社T&Gヒーター