

三美联聚酰亚胺加热器MPI 日本坂口电热SAKAGUCHI

产品名称	三美联聚酰亚胺加热器MPI 日本坂口电热SAKAGUCHI
公司名称	泽崎贸易(深圳)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:坂口电热 型号:MPI 产地:日本
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区清龙路6号港之 龙科技园科技2层GR10
联系电话	13632692504 13632692504

产品详情

这是一种柔性聚酰亚胺加热器，可在200 ° C下正常使用。它是一种不使用任何焊料的无铅产品。

长处：

由于使用特殊的耐热聚酰亚胺薄膜作为绝缘体，可以容纳高

耐热发热线，因此该加热器在正常使用时最高可以使用200 ° C。

温度分布

均匀

铝箔形电热丝均匀排列在加热器表面，发热面积占加热器表面积大，因此加热不均匀性小，热效率高。

通过开发一种利用环保

薄型加热器特性的端子结构的制造方法，引线和端子部分之间的连接不是焊接方法，而是无铅加热器，使其成为环保生态加热器。

由于不使用粘合剂粘合低释气绝缘体，因此该加热器产生的释气

非常少。此外，由于不产生硅氧烷气体，因此可以在不喜欢其生成的环境中使用。

加热器的厚度非常薄，为0.2mm或更小，热容量小，因此被加热物体的温升响应特别快。

电路设计范围广 由于可以通过精确蚀刻改变电路分布和形状，因此可以根据应用设计发热分布。

A (毫米)	B (毫米)	C (毫米)	电压 (V)	容量 (W)	产品代码
25.4				50.8	
25.4				76.2	

标准规格加热器表面温度正常使用200 °C (仅供参考，使用温度因实际使用环境而异)
功率密度 (1) 悬浮在静止空气中时：最大 0.2 W/cm¹ (5) 与待加热物体紧密接触时
绝缘电阻 500M 在 100VDC 兆
厚度0.2mm以下 (不包括引线连接)

使用说明

警告

本产品处理不当可能会导致触电或火灾等事故，因此使用时请严格遵守以下事项。

【点火警告】

- 切勿在高于额定电压的电压下使用。
- 它不是防爆结构，因此请勿在易燃环境中使用。
- 远离易燃材料。

【触电警告】

- 请勿划伤加热器表面和引线。
- 它仅供室内使用，没有防水结构。不要让水、液体、蒸汽等与加热器接触。

【高温警告】

在使用过程中和使用后立即，加热器及其外围设备很热，因此在它们足够冷却之前不要触摸它们。