

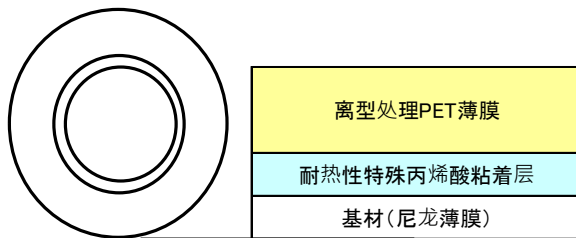
耐热尼龙基材胶带**178N****特征**

使用耐热尼龙基材的耐热胶带

用途

178N

电子部件内部耐热处用

结构**特性****一般特性**

产品名	(基材厚度) (μm)	(粘着剂厚度) (μm)	粘着力 (N/25mm)
178N	225	12.5	2

测定条件 (JIS Z 0237 标准)

使用注意事项

- 所有技术资料均根据共同技研化学实验室的测试与测量值编制。但是产品特性可能会根据环境与被粘物的不同而发生很大的变化。因此，请理解这些特征数据是参考值而非保证值。
- 在使用本产品前，请确保其适合预期的用途与环境。
- 以上是于室温(23°C)下的数据。在低温(5°C以下)时，粘着力有可能急剧下降。

储存注意事项

- 务必置于盒中储存。
- 储存位置请选择避免阳光直射的阴凉处。不要暴露在高温高湿(温度30°C以上 湿度50%以上严禁)环境下。

KGK Chemical Corporation.
940 Minaminagai Tokorozawa-city Saitama-pref
359-0011
TEL +81 4-2944-5151