

回焊用保護膠帶

RPT-150



RPT-150為耐熱性佳、殘膠少的保護膠帶。最適合應用於錫膏印刷及回焊時（可對應無鉛回焊）的鍍金端子等的污染防止。

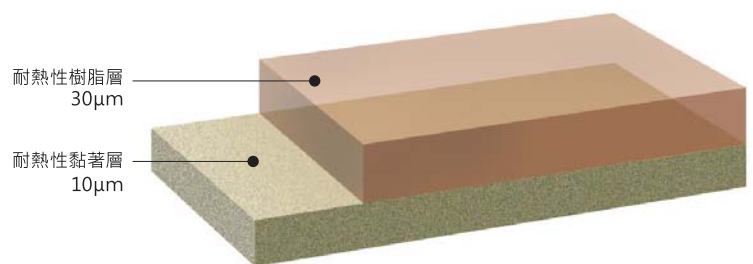
特徵

- ▶ 對應無鉛回焊
- ▶ 總厚40 μ m
- ▶ 不會殘膠於被接著物上
- ▶ 膠帶上任意位置均可裁切

製品規格

項目		RPT-150
製品厚 (μ m)	總厚	40
	耐熱性樹脂厚	30
	耐熱性粘著劑厚	10
出貨規格		幅：500mm(另行協商) 長：100m
保存期限		1年

RPT-150 構造



代表特性

項目		試驗值
斷裂強度 (N) *1	回焊前	9.0~11.0
	回焊4回後	8.0~10.0
剝離力(接著力) (N/cm) *2	回焊前	0.16
	回焊4回後	0.81
污染性(鍍金端子) (dyne/cm) *3	回焊前	34
	回焊4回後	32

*1 拉伸試驗機: minebea製PT200N型,材料幅寬:1.0mm,拉伸速度:300mm

*2 裝置、試料、試驗條件與*1相同。被貼合物:電鍍片

*3 濕潤張力試驗 依據JIS K 6768 (試藥:和光純藥工業製)