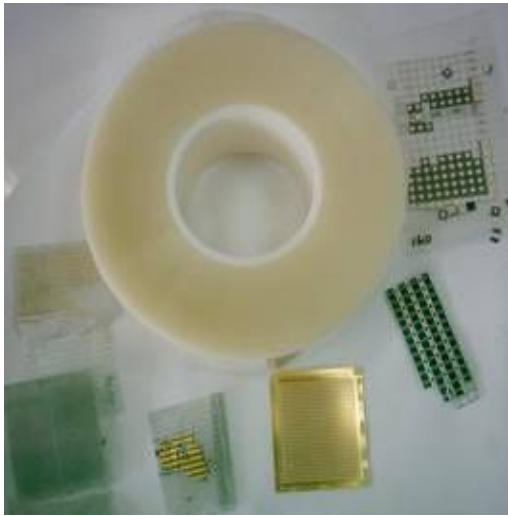


強黏UV膠帶 UP163



全科UP163UV膠帶，是專為需要深切割之QFN、LED晶片模組、SIM卡模組、照相頭模組、玻璃CNC切割等各類切割製程而特別設計的**強黏UV膠帶**。黏著力高，晶片於切割過程不飛料。加工結束後，只要照射適量的紫外線，就可以變成不黏很容易取下而不脫膠。

符合**RoHS**及無鹵要求。

物性：

編號
 基材
 基材厚度
 上膠厚度
 總厚度
 拉力強度
 伸長率
 離型膜

UP163
PO
0.13 mm
0.03mm
0.16 mm ± 0.01mm
14 kg/in.
600 %
0.05mm PET離型膜

照射前黏著力

對鋼片 **對矽晶片** **對玻璃**
2,000 g/in. **2,000 g/in.** **2,000 g/in.**

照射後, UV365nm, 300 mJ/cm²

30 g/in. **35 g/in.** **20 g/in.**

* 儲存要領：請儲放於陰涼乾燥、不可照射到陽光的處所，6個月以內用完。