

Peltron®

产品名称	XJS-3051 β
产品分类	导电性粘接剂
主要用途	半导体模组、车载电装品、一般模组、固晶、触摸屏、太阳能电池
主要功能	单组份、耐热性、高粘接强度、高温粘接性好

项目	条件等	单位	代表值
一般项目			
包装方式	—	—	罐装, 针筒
液体特性			
粘度	E型粘度计 / 5rpm / @25°C	Pa·s	25
储存安定性	未开封 / 冷冻 (-15°C以下)	—	2个月
固化物特性			
建议固化条件	热风干燥炉	—	155°C x 10分
剪切强度 @25°C	φ 1mmAu圆柱芯片/Au镀面	N/mm ²	43
特征	可以中温域/短时间 (155°Cx10分) 固化, 对Au (金) 的粘接强度非常高。		

以上数值为参考值并非产品规格

联系方式



PELNOX, LTD.

东京支店 〒103-0023 东京都中央区 日本桥本町3-7-2 MFPR日本桥本町大楼10层
TEL: +81-3-5645-3781 FAX: +81-3-5645-3784

本社研发中心 〒259-1302 神奈川県秦野市菩提8番地7
TEL: +81-463-86-8001 FAX: +81-463-86-8022