

Peltron®

产品名称	K-3202
产品分类	电路/电极用 导电胶
主要用途	车载电装品、陶瓷电容器、小型电子产品电极
主要功能	单组份、耐热性、耐冷热冲击性、电镀性好

项目	条件等	单位	代表值
液体特性			
粘度	B型粘度计/ 10rpm / @25℃	Pa·s	45
最适宜的涂布方法	—	—	印章式
稀释剂	—	—	稀释剂 #710
储存安定性	未开封 / 冷冻 (-15℃以下)	—	3个月
固化涂膜特性			
涂膜色调	目测	—	银灰色
建议固化条件	热风干燥炉	—	200℃ x 30分
体积电阻值	200℃ x 30分 固化	Ω·cm	3.0 x 10 ⁻⁴
特征	芯片式电阻的端面电极成形用胶。 粘度等为适用于印章式涂布而做了调整，但仍适用于滚轴式和丝网印刷。		

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 東京都中央区 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