

# NIHON GENMA

# 激又レ!!!

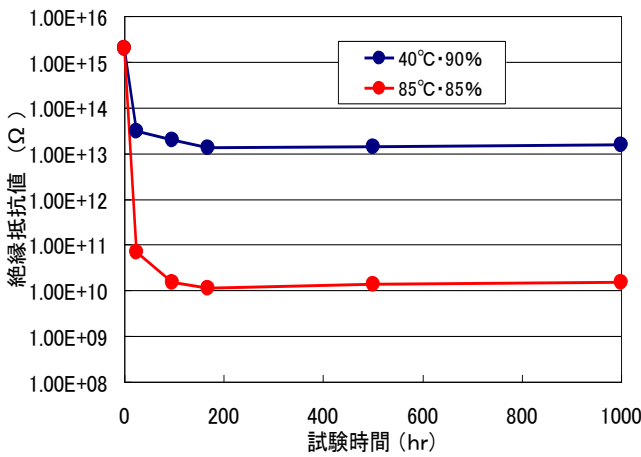
## 超高信頼性ヤニ入りはんだ

# EG-2

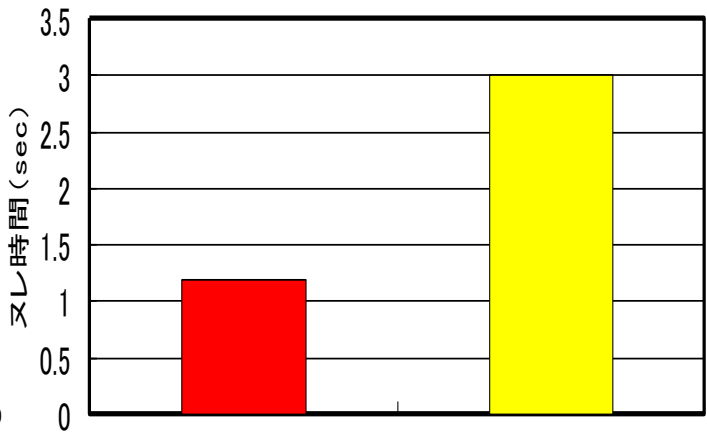
## 驚異のコテ離れ性!!!

- 超高信頼性 = 絶縁抵抗値が非常に高い (RMA相当)
- 超高速かつ確実なはんだ付けをお手伝いいたします

### 特性データ



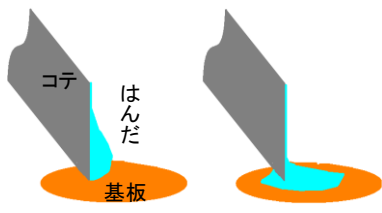
絶縁抵抗値グラフ



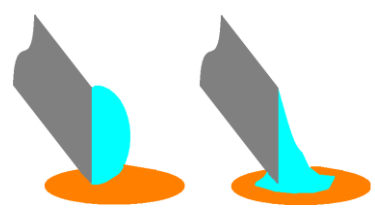
EG-2-NP303 又レ時間グラフ 従来品

### はんだの移り方

EG-2  
コテ離れが良い



従来品  
コテ離れが悪い



### 製品仕様

品名	組成	フラックス含有量 (Wt%)	塩素含有量 (wt%)	線径 (mm)
EG-2-NP303	Sn-3.0Ag-0.5Cu	3.5±0.3	0.07	0.3~2.0

米その他、各種組成が可能です。

エレクトロニクス時代を支える  
 株式会社 **ニホンゲンマ**  
 URL: <http://www.genma.co.jp>

本社 : 〒532-0032 大阪市淀川区三津屋北2丁目16番4号 TEL: 06-6302-1251 FAX: 06-6302-1250  
 東京支店: 〒101-0032 東京都千代田区岩本町2-1-20 エステックビル6階 TEL: 03-3863-5665 FAX: 03-3863-5722  
 マレーシア: SELAYANG SOLDER SDN. BHD 中国: 日本減摩香港有限公司 台湾: 台湾減摩(股)有限公司