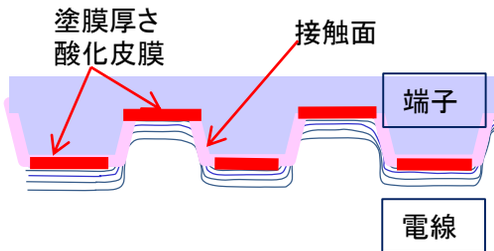


# アルミ電線用圧着端子

特許第4790851号

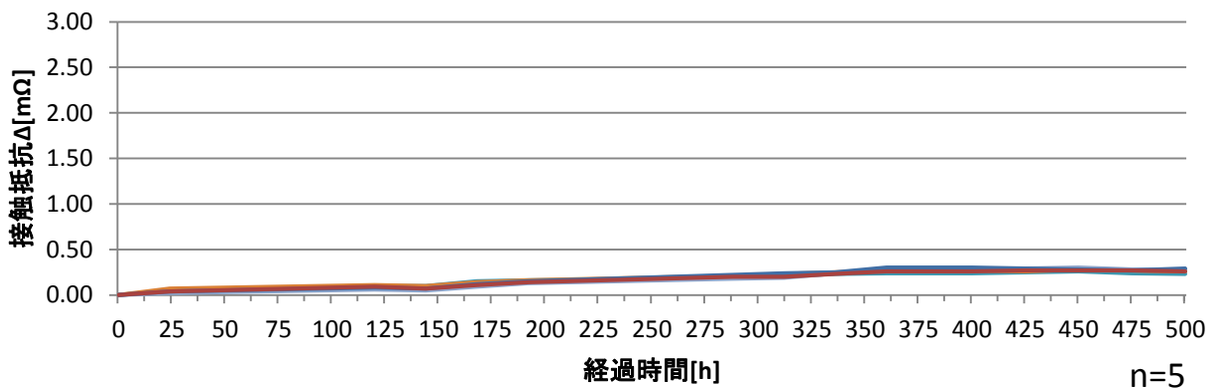
## Convexセレーション



- ・凸部が塗膜を剥離することにより、良好な接続が得られます。
- ・凸部がアルミ部材に喰い込む事により、応力の高くなった部位と他の緩慢な部位を遮断し、閉じられた領域に応力を集中することで、接触境界面の反発力(内部応力)を維持し、応力緩和(冷間流れ)を防止する。



## 120°C高温試験データ



【販売】

白山商事株式会社

〒171-0022 東京都豊島区南池袋1-10-13  
TEL:03-5958-9411 FAX:03-5958-9415  
URL <http://www.hakusanshoji.co.jp/>

【製造】

株式会社 白山製作所  
HAKUSAN MFG

〒171-0022 東京都豊島区南池袋1-10-13  
TEL:03-5951-1211 FAX:03-5951-1216  
URL <http://www.hakusan-mfg.co.jp/>