



FUJIKURA COMPOSITES

～提高电池安全的橡胶材料～

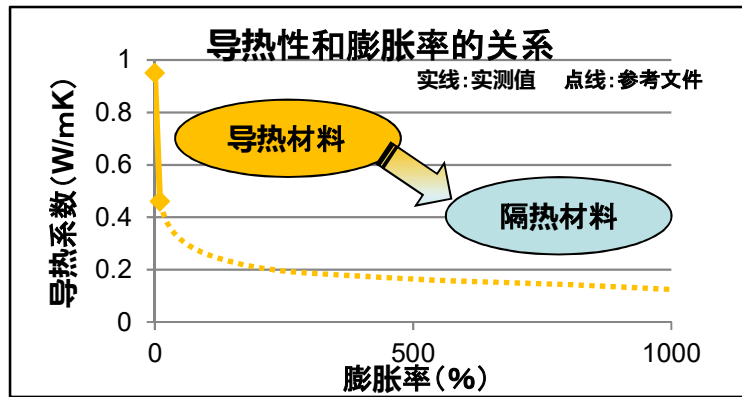
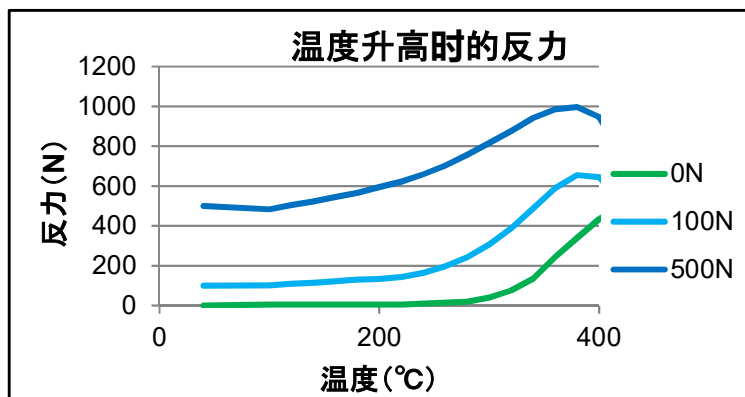
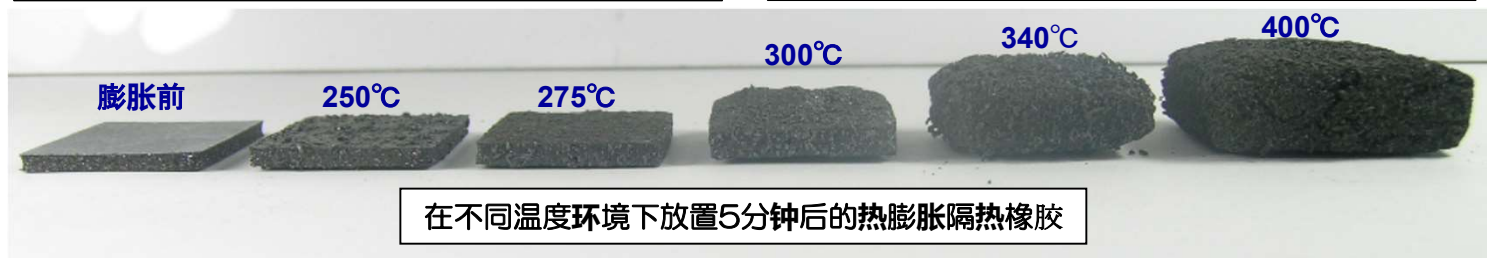
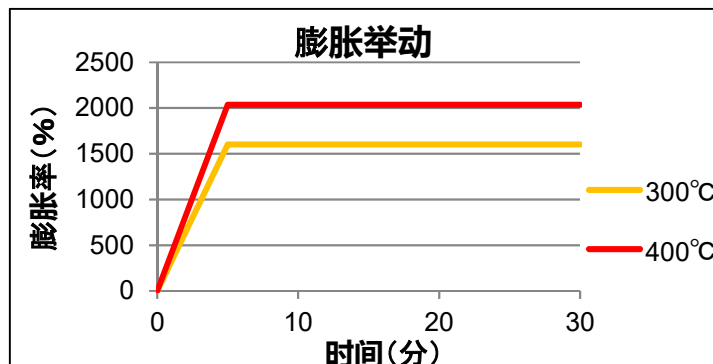
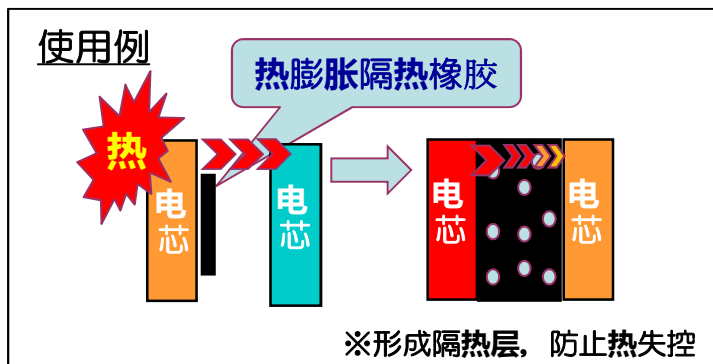
Rubber for improving the safety of the battery

熱膨張隔热橡胶

Rubber for heat insulating by Thermal expansion

特征

- ◎将它放置在**电池盒**中，万一**热量急速上升**，也可以将**损害降至最低限度**！
- ◎高温下可以有效抑制因橡胶膨胀而导致的**传热**！
- ◎有很好**导热性**，能有效的**维护电池性能**！



其他特征

- 高温下开始膨胀，形成隔热层
- 有高度不易燃性能
- 膨胀后能保持该形状
- 可调整开始膨胀的温度 《可调整范围：約230～300°C》
- 可调整膨胀率 《可调整范围：約700～3000%(400°C時)》

詳細は弊社HPからもお問合せいただけます。QRコードもしくは“熱膨張ゴム”で検索ください。



藤倉コンポジット株式会社
FUJIKURA COMPOSITES Inc.

営業本部 工業用品営業部
〒135-0063 東京都江東区有明3-5-7
TOC有明イーストタワー10F
fujikura_kouyou@fc.fujikura.co.jp