

保險絲領導者瞄準電動汽車

SOC公司長期以來一直致力於生產各種形式的保險絲來保護電路，公司在這個領域有悠久歷史，這反映在客戶對該公司提供定製安全解決方案的信任上。



“我們保護我們的客戶免受到潛在的危險，因此質量是最重要的，因為我們關心的是安全。”

Kayoko Arikawa,
President, SOC Corporation

能夠提供安全的產品首先必須是可靠的，SOC公司63年來為各種廣泛應用開發世界領先的保險絲，獲得了客戶對其產品的信任。

從開發世界第一個保險絲到業界標準的繞線式保險絲，到MCF3（右中），即世界上最小的低遮斷電流保險絲，該公司一直在努力創新。憑藉其前瞻性的態度SOC公司可以根據客戶的需求訂製保險絲。公司總裁Kayoko Arikawa說“我們可以提供具有嚴格規格的保險絲，也可以提供適合更嚴峻環境及更高電壓和電流應用的保險絲。”

自20世紀90年代中期以來，這種對訂製方案的執著追求促成了為三菱汽車開發保險絲，並使用於世界上第一個量產的電動汽

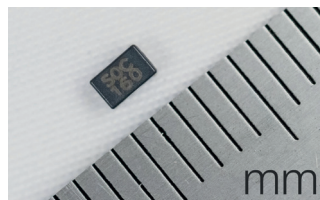
車系列“i-MiEV”。因此，隨著電動汽車革命的加速，SOC公司的高性能保險絲有潛力為數百萬人提供安全。

正如Arikawa女士解釋的那樣：“

我們的工程師從最初階段開始一直在與我們汽

車行業客戶的工程師密切合作，即開發最佳的保險絲設計”。這些保險絲可以根據客戶的需要進行標準化和訂製化。

SOC公司的研發團隊理解其保險絲尺寸縮小的重要性，公司努力使其設計盡可能的精簡，從而為客戶提供競爭優勢。作為日本保險絲領導者，SOC公司的成功



使其得以在全球擴張，公司在新加坡、荷蘭和美國設有辦事處，並擁有為客戶提供測試設備的獨特能力。

