

TEL 0265-36-3311 E-mail inq_egy@rubycon.co.jp

FAX 0265-36-5001 URL http://www.rubycon.co.jp

企業の特徴

国内外に11の生産拠点と22の販売拠点を持つルビコングループの一員として各種フィルムコンデンサの研究開発・製造を行っています。

交通・電力といったインフラから、家電・AV等の一般民生電子機器まで、幅広い分野に製品を提供しています。

得意とする技術

インバーターなどの電力回路の高効率化に不可欠となってきたパワーフィルムコンデンサについてカスタム設計による最適な高信頼性品の提案を行います。

◆ 一貫設計・生産体制

主要材料である金属蒸着フィルムからの一貫した設計・生産体制により、様々なお客様のニーズに最適化したサイズ・形状・特性の製品を提案します。

◆ カスタム設計による高効率化

内部素子及びバスバー接続の最適設計により、業界最高水準の低ESL・低発熱製品の提案を行っています。

◆ 小ロットからの柔軟な対応

上記の社内一貫体制により、きめこまかい柔軟な対応が可能です。

原理試作や研究開発用サンプルなど、1本からのカスタム品設計開発をお受けします。

また、一般民生機器用製品では、独自形状により同一体積で大電流を実現し、且つ通電時の不要な振動発生を抑制した製品を、小型・高信頼性の電源回路中心に提案しています。



主要製品・加工品の紹介

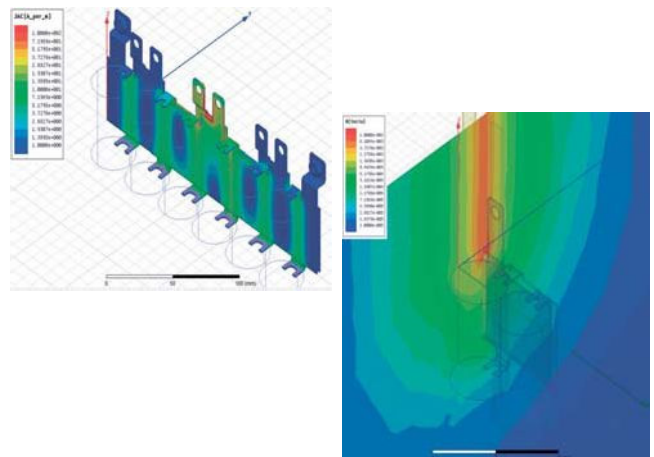
- ・産業機器用パワーフィルムコンデンサ
- ・一般電子機器用フィルムコンデンサ

企業情報

代表者名 登内 英夫
 所在地 〒399-3303
 長野県下伊那郡松川町元大島2932
 資本金 6400万円
 従業員 110名
 設立年月日 1960年11月
 国際規格の ISO-9000:2008
 認証状況 ISO-14001:2004
 営業拠点 国内：東京、大阪、名古屋、仙台、水戸
 長野、広島、福岡
 海外：アメリカ、ドイツ、香港、上海、
 台湾、シンガポール、他
 (ルビコン(株)営業拠点)



パワーフィルムコンデンサ



電流密度による発熱シミュレーション