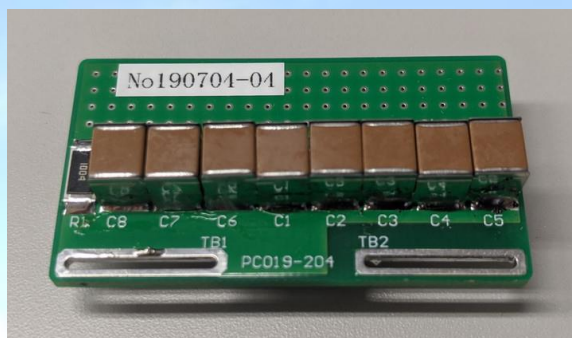




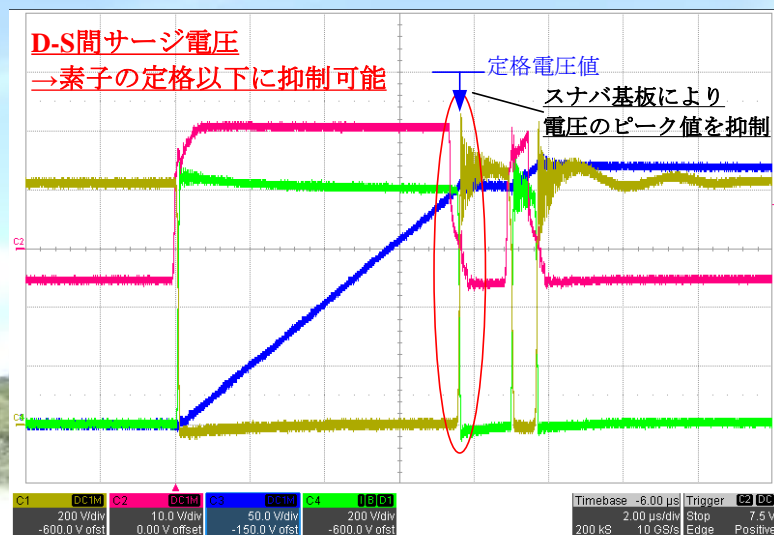
汎用 IGBT・MOSFET モジュール向け スナバ回路基板(PC019-204A)



基板外形



接続状態外形図



例：1200V 系使用時のスイッチング試験
(Rohm 社製：パッケージ type C,E 実績あり)

<特徴>

- ・小型、低インダクタンスとなる**半導体モジュール用スナバ回路**を仕様に合わせて設計！！
- Rohm 社製 SiC モジュール向けについては**製品組み込みの実績があります。**
- 写真記載の基板は 4 μ F、1200V に対応し、基板サイズ 45mm×16mm で直接ねじ止め可能。

- ・本スナバ回路基板の受注並びにカスタム品開発についても対応
- モジュール形状、回路条件問わず**お客様の仕様に合わせて設計開発を行います！！

<自社 PR>

- ・現在までの実績やノウハウを生かし、**仕様決定から試験まで対応させていただきます！！**
- お客様のご希望に必ずお応えいたしますので、**まずはご相談ください。**

ポニー電機株式会社
〒375-0003 群馬県藤岡市立石新田 23 番地
TEL: 0274-42-0911 FAX: 0274-42-5509
URL: <http://www.pony-e.jp> E-mail: office@pony-e.jp

横浜事業所：
〒220-0004 神奈川県横浜市西区北幸 2 丁目 8-4
横浜西口 KN ビル(7F)
TEL: 045-548-8412