

報道各位  
プレスリリース

2017年9月吉日  
株式会社アイ・エム・シー

### ■ 高信頼性 HIC 部品

#### 表面実装用高電力リミッタ、スイッチなど販売開始

株式会社 アイ・エム・シー（代表取締役社長 勝野 功、本社 東京都新宿区西新宿 7-22-37 ストック西新宿福星ビル、以下アイ・エム・シー）は、この度、RFuW Engineering,Ltd.社（アールエフマイクロウェーブエンジニアリング、Managing Director : John Gault、以下 RFuW 社）と総代理店契約を締結し、2017年10月1日より RFuW 社製品の販売を開始いたします。

RFuW 社は、マレーシアに製造拠点をもち、2014年に設立された新しい会社ですが、米国の RF~マイクロ波部品会社・半導体製造会社等の協力工場として、30年以上 RF モジュール、マイクロ波部品、サブシステム各種の設計、製造、検査の実績を持っております。特に MMIC では耐電力的に低い場合の表面実装型 HIC 高電力スイッチやリミッタを得意としており、今後は表面実装部品の拡充を図ってまいります。

### ■ 特長

- ◎HF~X バンドまでの表面実装型 HIC スイッチとリミッタを得意としております。
- ◎MMIC では入力電力が足りない場合、入力 60dBm までの高入力電力のスイッチ、リミッタを製造・供給が可能です。
- ◎ダイオードベースのスイッチ、リミッタ及びスイッチ+リミッタのモジュールも製造。
- ◎カスタム品の設計・製造もおこなっております。



### ■ 主な用途

工業、研究、民生、防衛（レーダ、通信機器）

販売開始：2017年10月1日より受注、及び販売

販売価格：お問い合わせ下さい。

初年度販売台数：数百個

詳しくは、裏面弊社ホームページをご覧ください。

本ニュースリリースに記載されている全ての商標及び製品は登録商標です。



## News Release

---

リリース： [http://www.im-c.co.jp/news/newproducts.html#rfuw\\_201710](http://www.im-c.co.jp/news/newproducts.html#rfuw_201710)

RFuW 社： <http://www.im-c.co.jp/maker/rfuw.html>

### **RFuW Engineering Ltd.**

設立： 2014 年

本社： Level 15 (A1) Main Office Tower, Financial Park, Jalan Merdeka 87000 F.T. Labuan,  
Malaysia

URL： <http://www.rfuw-engineering.com/>

2014 年に設立され、耐電力的に低い場合の表面実装型 HIC 高電力スイッチやリミッタを得意としております。

---

### **総代理店 会社情報**

会社名： 株式会社アイ・エム・シー

代表取締役社長： 勝野 功

事業所： 〒160-0023 東京都新宿区西新宿 7-22-37 ストーク西新宿福星ビル

URL： <http://www.im-c.co.jp/>

事業内容： ① 高周波部品、RF / マイクロウェーブ部品、電子部品等の輸入及び販売  
② EDA / CAD 設計ツール等の輸入及び販売  
③ デバイス、測定装置、測定サービス等の輸入及び販売 他

---

ニュースリリースに関するお問い合わせ先

株式会社アイ・エム・シー TEL：03-6908-9363 FAX：03-6908-9369

WEB お問い合わせフォーム： <https://ssl.coressl.jp/www.im-c.co.jp/inquiry/form.html>

E-mail： [imc.info@im-c.co.jp](mailto:imc.info@im-c.co.jp)

---

本ニュースリリースに記載されている全ての商標及び製品は登録商標です。



株式会社アイ・エム・シー

〒160-0023 東京都新宿区西新宿 7-22-37 ストーク西新宿福星ビル

TEL: 03-6908-9363 FAX: 03-6908-9369 URL: <http://www.im-c.co.jp>

E-mail: [imc.info@im-c.co.jp](mailto:imc.info@im-c.co.jp)