

## 2005 Microwave Workshops & Exhibition (MWE 2005) 出展について

株式会社リケンは、11月9日(水)から11月11日(金)までパシフィコ横浜で開催される「2005 Microwave Workshops & Exhibition (MWE 2005)」に出展致します。

### 【開催概要】

名称: 「2005 Microwave Workshops & Exhibition (MWE 2005)」  
マイクロウェーブワークショップ & マイクロウェーブ展

主催: 電子情報通信学会APMC国内委員会

会期: 2005年11月9日(水)～11月11日(金)

会場/開催時間:

#### 【マイクロウェーブワークショップ】

・パシフィコ横浜 アネックスホール F201-F206会議室

・午前9時(初日は午前10時)～午後4時30分

#### 【マイクロウェーブ展】

・パシフィコ横浜 展示ホール D

・午前10時30分～午後5時30分(最終日は午後5時まで)

当社出展位置: マイクロウェーブ展・パシフィコ横浜 展示ホール D404

### 【出展内容】

マイクロウェーブ展には、世界各国の350以上の企業が、最新の各種高周波・マイクロ波製品、システム、部品・材料、計測・試験装置、関連ソフトウェア等を出展します。

当社は、新開発品の発泡カーボン電波吸収体『PFP』の展示を行ないます。当社の『PFP』は優れた電波吸収特性を保有すると共に、従来主流のカーボン含浸ウレタン吸収体の問題点である耐久性・吸湿性・取扱性を格段に向上させ、大幅なコスト低減を実現させるものであります。当社は『PFP』を活用した電波暗室の設計・施工を通じて、自動車 EMC 規制や ETC 用車載アンテナの開発を始め、家電製品や医療機器等、多様に広がる電波暗室需要に応えてまいります。

### 【展示製品とその特徴・用途】

展示製品: ポリプロピレン・フォーム・ピラミッド電波吸収体『PFPシリーズ』

特徴: カーボン入りポリプロピレン発泡ビーズの一体成形により高性能化・低コスト化を実現

用途: アンテナ評価用電波暗室(携帯電話、無線 LAN、超広帯域無線、GPS、衛星デジタル放送、ETC、自動車衝突防止システム等のアンテナ評価)



### 【製品/販売に関するお問い合わせ】

株式会社リケンエレテック

TEL 03-3230-3901

### 【報道関係者からのお問い合わせ】

株式会社リケン 経営企画部

TEL 03-3230-3912

以上