

2017 年 2 月 15 日

## マイクロフォーサーズシステム規格に Agrowing、Qtechnology、インタニヤの 3 社が新たに賛同



オリンパス株式会社とパナソニック株式会社は、2008年に共同でマイクロフォーサーズシステム規格を発表し、本規格の普及に努めてきましたが、このたび、Agrowing社、Qtechnology社、株式会社インタニヤが本規格に賛同し、これに準拠した製品の開発を進めることをお知らせします。

農業分野におけるリモートセンシング製品の開発を手がけるAgrowing社、様々な分光帯に対応した業務用カメラを開発するQtechnology社、VR時代に対応、超広角魚眼レンズを手がける株式会社インタニヤの参加により、今後これらの企業の製品がマイクロフォーサーズのラインアップに加わります。共通規格ならではのラインアップの発展性は、映像の楽しみ方をさらに広げていきます。

オリンパスは、フォーサーズシステム、マイクロフォーサーズシステム規格の提唱企業として、今後も両規格のラインアップ拡充を図り、お客さまの多様なニーズにあったデジタル一眼システムを提案していきます。

### ＜本件に関するお問い合わせ先＞

#### ●報道関係の方：【雑誌・業界紙/誌・Web 媒体の方（経済関連の雑誌・Web 媒体を除く）】

オリンパス株式会社 広報・IR 部 広報 2 グループ 筑後  
TEL 03-6901-3631 FAX 03-6901-9680  
〒163-0914 東京都新宿区西新宿 2-3-1 新宿モノリス

#### 【新聞・通信社、経済関連の雑誌・Web 媒体の方】

オリンパス株式会社 広報・IR 部 広報 1 グループ 堀本  
TEL 03-3340-2134 FAX 03-6901-9680

●一般の方： オリンパスカスタマーサポートセンター  
TEL 0570-073-000（ナビダイヤル）

●ホームページ： オリンパスイメージングサイト <http://olympus-imaging.jp/>

(参考資料)

●Agrowing 社 (Agrowing LTD.)について

2014 年設立。本社はイスラエル。農業分野でのリモートセンシング製品の開発を手がけ、農業の自動化への貢献を目指す。

Agrowing 社 ウェブサイト <http://www.agrowing.com/>

●Qtechnology 社 (Qtechnology A/S)について

2007 年設立。5 CCD のインテリジェントマルチスペクトルカメラの開発でスタートし、現在は一つのカメラでレンズやセンサーを交換する、顧客の求めるマルチスペクトルカメラを供給。

Qtechnology 社 ウェブサイト <http://www.qtec.com/>

●株式会社インタニヤについて

プロフェッショナル用超広角魚眼レンズの開発販売に始まり、日本製の魚眼レンズ付きデジタルカメラ生産からパノラマ変換投稿サイト EntapanoVR の運営まで、VR 業界の変革を目指す。1988 年創業。本社は新宿区。

株式会社インタニヤ ウェブサイト <http://entaniya.co.jp/>

●マイクロフォーサーズシステム規格について

フォーサーズ Web サイト(以下 URL)にて、規格の概要をご確認いただけます。

<http://www.four-thirds.org/jp/>

<http://www.four-thirds.org/jp/microft/index.html>

本リリースに掲載されている社名及び製品名は各社の商標または登録商標です。