

2018年2月22日

## マイクロフォーサースシステム規格に ダーファ、GKUVISION、SLR Magic、DZO の4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ス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、ダーファ社、GKUVISION社、SLR Magic社、DZO社が本規格に賛同し、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。

圧倒的な高品質・信頼性・安定性を誇る監視カメラソリューションを提供するダーファ社、中国国営のハイテク企業であるGKUVISION社、映画撮影・写真撮影用のレンズやアクセサリを製造するSLR Magic社、および中国広東省に拠点を置く光学専門メーカーDZO社の参加により、今後これらの企業の製品がマイクロフォーサース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、フォーサースシステム、マイクロフォーサース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 吉野  
TEL 03-5738-3401(ダイヤルイン) FAX 03-5738-3794  
〒151-0073 東京都渋谷区笹塚 1-50-1 笹塚NAビル

【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 丸山  
TEL 03-3340-2174(ダイヤルイン) 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 <https://olympus-imaging.jp/>

## (参考資料)

### ●ダーファ・テクノロジー社(大華技術有限公司)について

ダーファ・テクノロジー社は、業務用ビデオ監視カメラのソリューションを提供するグローバル企業です。全世界におよそ 13,000 名の従業員を持つ同社のソリューション・製品・サービスは、180 を越える国々と地域で使用されています。同社はアジア、南北アメリカ、ヨーロッパ、中東、オセアニア、アフリカなど世界に広がる 35 の子会社を保有。同社は、その監視カメラのソリューションによって、他に例を見ない高品質・信頼性・安定性を提供しています。

ダーファ社 ウェブサイト <http://www.dahuasecurity.com/>

### ●GKUVISION テクノロジー社(极酷威视科技有限公司)について

中国国営のハイテク企業である GKUVISION 社は、4K/120fps や 8K/30fps といった超高解像度カメラの開発に取り組んでいます。同社は、アクションカメラやドライブレコーダー、ドローン搭載カメラ、産業用カメラといった業務用機器のソリューションを提供しています。

GKUVISION 社 ウェブサイト <http://www.gkuvision.com/>

### ●SLR Magic リミテッド社について

光学機器への情熱から生まれた SLR Magic 社は、映画撮影や写真撮影用のレンズやアクセサリを製造する専門メーカーです。その職人気質や精密さ、技術力によって支えられている SLR Magic の名声は、一から築き上げてきた独自のコンセプトデザインによる成果の現れです。同社は香港を地盤として 2006 年に設立され、きわめて高品質な製品ながら、ユーザー個別に対応するきめ細かなケアと共に、トップレベルのカスタマーサービスを提供することに重点を置いています。

SLR Magic 社 ウェブサイト <http://www.slrmagic.com/>

### ●DZO テクノロジー社(深圳市东正光学技术有限公司)について

DZO 社は広東省に拠点を置く光学専門メーカーです。業務用レンズに注力してきましたが、交換レンズ市場にも参入しました。写真への強い情熱により、2016 年 7 月にはフルサイズ デジタル一眼レフ用交換レンズ KERLEE 35mm F1.2 を発売し、その後間もなく VR 専用レンズを発売しました。自社で設計、開発、組立までを行っている VR 専用レンズは、市場から高い評価を受けています。

DZO 社 ウェブサイト <http://www.dzoptics.com/>

### ●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。