

# NEWS RELEASE

キヤノン株式会社

## レドレン・テクノロジーズ社の完全子会社化が完了

キヤノン株式会社（本社：東京都大田区、代表取締役会長兼社長 CEO：御手洗富士夫、以下「キヤノン」）と、カナダのレドレン・テクノロジーズ社（Redlen Technologies Inc.、本社：カナダ ブリティッシュコロンビア州、President and CEO：Glenn Bindley、以下「レドレン社」）は、レドレン社をキヤノンの完全子会社とすることについて2021年9月7日に合意し、手続きを進めてきました。このたび、2021年9月28日に株式取得手続きが完了し、キヤノンがレドレン社を完全子会社化しました。

今回のレドレン社の完全子会社化により、キヤノンは Photon Counting CT（以下「PCCT」）の開発に重要な役割を果たす Cadmium Zinc Telluride（テルル化亜鉛カドミウム、以下「CZT」）半導体検出器モジュールにおける放射線検出とイメージングの先進技術を有することになります。これにより、キヤノンメディカルシステムズ株式会社を中心に市場競争力のあるシステムとしてのPCCTの開発を加速させ、CTをはじめとするシステム事業の強化を目指します。同時に、CZT半導体検出器モジュールを全世界の医療用機器メーカーに供給できることとなり、医療分野におけるキヤノンのコンポーネント事業の強化が可能になります。キヤノンの「メディカルグループ」において、自社製品であるCTの強化と同時に、コンポーネント事業を通じて世界の医療用機器メーカーに先進技術を提供することで、画像診断技術の発展に寄与していきます。

- キヤノンホームページ : [global.canon](http://global.canon)
- レドレン社ホームページ : [redlen.com](http://redlen.com)