



第30回ワンストップ技術セミナーのお知らせ



顕微鏡イメージング技術セミナーご案内

・研究用途に応じたカメラ性能比較セミナー&デモンストレーションの開催

「浜松ホトニクス製顕微鏡用カメラ4台の性能比較」

微弱蛍光サンプルの撮影にお困りではないでしょうか？

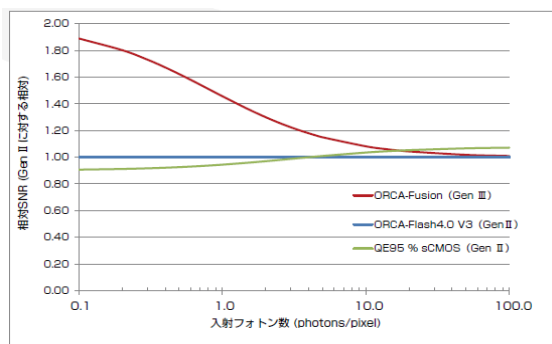
この機会に最新機種を含めた浜松ホトニクス製カメラ4台での見比べは如何でしょうか。

- ・セミナー日時：2019年 **8月5日（月）17:00～17:45**
- ・開催場所：薬学部 西館3F W3セミナー室（ご自由にご参加ください）

新製品

ORCA-Fusion 低ノイズ・高画質 第3世代Gen III sCMOS カメラ

- ・ORCA-Flash4.0 V3 科学計測用CMOSイメージセンサを搭載したsCMOSカメラです
- ・ORCA-spark 230万画素のCMOSセンサを採用した高解像度・高感度カメラ
- ・ImagEM X2 極微弱光の観察に適したEM-CCDカメラ



・最近主流のsCMOSカメラはEMCCDと比べどの程度なの？
・暗いサンプルにはどのカメラが適してるのかな？

新旧のsCMOSカメラにおける入射光子数とS/Nの比較



- ・ **デモンストレーションのご案内**（事前予約制）

《開催期間》 2019年 **8月6日（火）～8月7日（水）**

《開催場所》薬学部南館3F 352室（ワンストップ創薬共用ファシリティセンター）

※ご希望の方は下記「デモ予約・お問い合わせ先」までご連絡をお願いいたします

※ 現在カメラ選定でお悩みの方、これからご使用されたい方もデモ期間中弊社担当者にご相談をお受けいたしますので、ぜひご参加ください。



「デモ予約・お問い合わせ先」

株式会社ニコンインステック

担当:内藤 寛之

TEL:03-3773-8138

Mail: hiroyuki.naito@nikon.com