

【ご紹介製品】 ECLIPSE Ji + CSU-W1 SoRa の組み合わせ

化合物の探索から生命現象の解明まで、
2種類の解析で幅広い研究をサポートします

スマートイメージングシステム **ECLIPSE Ji (ニコン)**



培養細胞を対象とした 13種+a のHCA実験を用意

観察やデータ解析を自動で行います



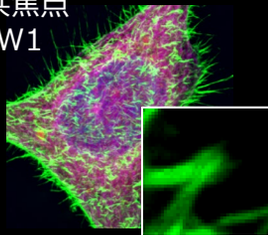
超解像共焦点ユニット **CSU-W1 SoRa (横河電機)**



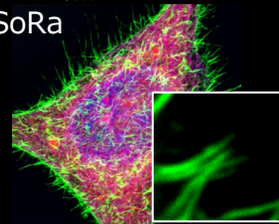
高い時空間分解能で、

様々な生命現象を可視化します

高速共焦点
CSU-W1



超解像共焦点
CSU-SoRa



【技術セミナー開催日程】

2024年 **7月1日(月)** 14:00 ~ 15:00

場所：**北海道大学 電子科学研究所 1階 セミナー室2**

【申込・お問合せ先】

株式会社ニコンソリューションズ

担当: 新保 敦

TEL: 011-281-2535

Mail: Atsushi.Shinbo@nikon.com

北海道大学 電子科学研究所

担当: 小林 健太郎

TEL: 011-706-9442

Mail: nic@es.hokudai.ac.jp

URL: <https://nic.es.hokudai.ac.jp/index.html>