

加齢医学研究所 共通機器管理室 講習会

# 最新マルチプレートリーダー デモンストレーション

— GloMax® Discover, Promega —

第2弾!

期間：平成29年6月22日(木)～6月28日(水)

場所：東北大学加齢医学研究所 共通機器管理室

このたびのデモンストレーションでは、各社の最先端技術に基づく最新マルチプレートリーダーをご紹介します。第2弾は、プロメガ株式会社のGloMax® Discoverです。本機は、発光、蛍光、吸光(可視、UV)、BRET、FRETに対応し、独自の検出技術による高感度とワイドダイナミックレンジを備え、且つ省スペース設計の装置です。ご自身の試料をお試しいただけます。ご興味のある方は、是非ご参加ください。

TECAN.

Spark®

(デモ期間:6/26-7/7予定)



MOLECULAR DEVICES

SpectraMax iD3

(デモ期間:7/5-7/12予定)

今回はこちらを  
デモします

日立ハイテック

SH-9000Lab

(デモ期間:6/5-6/16 開催中)



Promega

マルチモードプレートリーダー  
GloMax® Discover System

取扱説明会：平成29年6月22日(木)  
第1回10:00～、第2回13:30～、第3回15:00～、  
第4回16:30～

デモ期間：平成29年6月23日(金)～28日(水)

【講習会お問合せ】  
加齢医学研究所 共通機器管理室  
鍛冶光司、吉田裕美  
TEL:022-717-8455  
Email: cic-admin.idac@grp.tohoku.ac.jp

【製品お問合せ】  
プロメガ株式会社  
担当:藤木伸幸  
TEL: / FAX: 03-3669-7981/7982  
Email: nobuyuki.fujiki@promega.com

【代理店】  
株式会社 南部医理科 千葉聡  
TEL/FAX:022-797-3337/022-718-9880  
Email: chibas@nanbu-irika.com

※ デモ機の利用は予約サイトに入力の上、試用を行ってください。機器室申請済の方は分野のIDを使用してください。  
初めての方は、参加申込者へデモ用のID・PASSを発行します。  
※ 駐車場はありませんので、キャンパスバス等をご利用ください。