

第1回 和研薬 ライフサイエンス機器展示会

日時：2023年1月27日(金) 10時～17時予定

場所：神戸臨床研究情報センター (TRI) 2階 第2・3研修室

※事前申し込み不要。お好きな時間にお越しください。

展示メーカー と 機器の一例です。

キアゲン WAKENYAKU CO., LTD.	オールインワン型デジタル PCR システム QIAcuity One
富士フィルム和光純薬	共焦点定量イメージサイトメーター CellVoyager CQ1(横河電機) ※モック展示
インテグラ・バイオサイエンセズ	分注ロボット ASSIST PLUS
ワケンビーテック	微量分光光度計 NanoPhotometer NP80
サーモフィッシャーサイエンティフィック	Attune NxT Flow Cytometer ※モック展示
カールツァイス	リサーチ用スマート正立顕微鏡 Axioscope 5
エムエス機器	トラックマンコネクト / ピペットマン M コネクト

最新のバイオ機器をご覧ください。

デジタル PCR QIAcuity



キアゲン

共焦点定量 イメージサイトメーター CellVoyager CQ1



富士フィルム和光純薬/横河電機

分注ロボット ASSIST PLUS



インテグラ・バイオサイエンセズ

微量分光光度計 NanoPhotometer NP80



ワケンビーテック
Impren

フローサイトメーター Attune NxT



サーモフィッシャーサイエンティフィック

正立顕微鏡 Axioscope 5



カールツァイス



和研薬株式会社
WAKENYAKU CO., LTD.

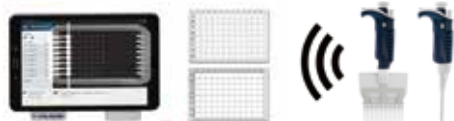
日時：2023年1月27日(金) 10時～17時予定
場所：神戸臨床研究情報センター (TRI) 2階 第2・3研修室

和研薬機器展示

スタコフラーも やってます

ピペティング操作補助
管理デバイス

トラックマンコネクト



ピペットマン M コネクト

エムエス機器

イメージャー
iBright Imaging System



サーモフィッシャーサイエンティフィック

マイクロプレート分注機
VIAFLO 384



インテグラ・バイオサイエンセズ

プレートリーダー
Byonoy Absorbance 96



エムエス機器
byonoy

微量分光光度計
NanoDrop One シリーズ



サーモフィッシャーサイエンティフィック

ブロッキング装置
iBind Flex Western System



サーモフィッシャーサイエンティフィック

高分解能ゲル電気泳動装置
QIAxcel Connect



キアゲン

正立／倒立蛍光顕微鏡

Revolve



ワケンビーテック／エコー

セルカウンターと分光光度計
fluidlab R-300



ワケンビーテック
anvajo

お問合せは和研薬神戸支店まで！

kobe@wakenyaku.co.jp