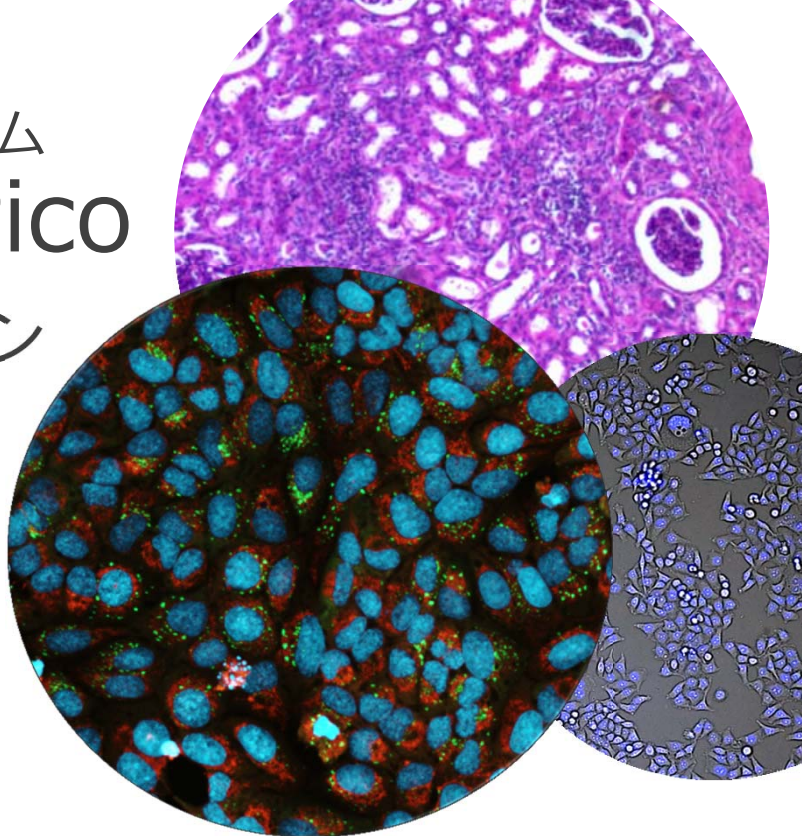


自動細胞イメージングシステム ImageXpress Pico 発売記念キャンペーン



ImageXpress® Pico

希望納入価格¥9,550,000～

¥6,730,000～

**30%
OFF**

2019年3月末日納品分まで

プリセット解析プロトコル例

血管新生	アポトーシス	オートファジー	セルカウント	細胞分化	細胞スコアリング	細胞生死	エンドサイトーシス
内部移行	タンパク質発現指数	リソソーム	ミトコンドリア	分裂指数	神経突起トレース	食作用	ウイルス感染価

ImageXpress Picoの主な特長

- サンプルの画像取得から解析、また発表用のグラフ作成まで、数クリックで簡単操作
- 6～384ウェルのマルチウェルプレートや、スライドガラスにも対応
- 簡単なセルカウントから高度な画像解析まで、25種類以上の解析プロトコルを搭載
- 非染色細胞を用いた高精度なラベルフリーでのセルカウントも可能
- 画像取得と並行したデータ解析機能により、大幅な時間短縮を実現！

富士フイルム 和光純薬株式会社

マルチモードマイクロプレートリーダー SpectraMax iD3/iD5 特別価格キャンペーン!!

30%
OFF



SpectraMax® iD3

吸光 蛍光 発光

パーソナライズされたプラットフォーム上で比類なきパフォーマンス。
他に類を見ないプレートリーダー!

希望納入価格 ¥4,800,000

¥3,360,000

2019年3月末日納品分まで

SpectraMax® iD5

吸光 蛍光 発光 蛍光偏光 時間分解蛍光

モノクロメーターとフィルターのハイブリッド光学系を採用した5モードリーダー。

iD3 機能に加えて、TR-FRET、HTRF®、BRET、さらにウェスタンブロット検出にも対応!

希望納入価格 ¥6,330,000

¥4,460,000

2019年3月末日納品分まで

SpectraMax iD3/iD5の主な特長

- クイックな立ち上がり
- ID認証でデータ管理をパーソナライズ
- 大きなタッチスクリーンで簡単操作
- PC不要・柔軟なネットワーク

iD5 近距離無線通信(NFC)によるフィルターの自動識別

iD5 ハイブリッドマイクロプレートリーダー

iD5 ウェスタンブロット検出

※iD3 からiD5 へアップグレードはできません。

・希望納入価格には消費税等が含まれておりません。
・パンフレットに収載の製品は試験研究用機器です。疾病の診断にはご使用になれません。

輸入元：モレキュラーデバイスジャパン株式会社

販売元：

富士フイルム 和光純薬株式会社

本 社 〒540-8605 大阪市中央区道修町三丁目1番2号
TEL: 06-6203-2759 (機器システム部)

東 京 本 店 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町二丁目4番1号
TEL: 03-3270-8124 (機器システム部)

- 九州営業所 TEL: 092-622-1005 (代)
- 中国営業所 TEL: 082-569-8095 (代)
- 東海営業所 TEL: 052-772-0788 (代)
- 筑波営業所 TEL: 029-858-2278 (代)
- 東北営業所 TEL: 022-222-3072 (代)
- 北海道営業所 TEL: 011-271-0285 (代)
- 横浜営業所 TEL: 045-225-8041 (代)

URL : <http://www.wako-chem.co.jp/siyaku/kiki/index.htm>

お問い合わせ・お見積り : <https://labchem.wako-chem.co.jp/question/others>

