

PixCell、AutoPix、Veritasをご使用のお客様に朗報です

# Arcturus<sup>XT</sup>™ レーザーキャプチャーマイクロダイセクション 買換えキャンペーン

**40% OFF**

**期間** ~2012年 3月 30日(金)受注分まで

**キャンペーン番号** P2-Y2CGLY ご注文の際、弊社販売代理店に必ずお伝えください

## 40% OFFで新しいLCMを!

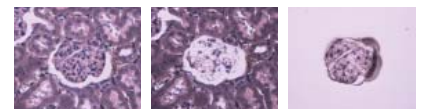
Arcturus<sup>XT</sup>™ レーザーキャプチャーマイクロダイセクションシステムは、マイクロダイセクションを行うためのレーザーキャプチャーとレーザーカッピングの強力な組み合わせを持つシステムです。Arcturus<sup>XT</sup>™ だけがもつIR レーザーを用いてCapSure® LCM Cap にカッピングサンプルを確実に付着させ取得できます。そのカッピングサンプルを顕微鏡下で確認できるので、確実なキャプチャーが可能です。



CapSure® LCM Cap



Arcturus<sup>XT</sup>™ レーザーキャプチャー  
マイクロダイセクションシステム



マイクロダイセクション操作データ

ラット腎臓FFPE 切片のParadise®Plus Reagent ICによる染色。IRレーザー対応LCMのみを用いてマイクロダイセクションした。  
(左) ダイセクション前  
(中) ダイセクション後  
(右) 顕微鏡下で観察したCapに付着したキャプチャリング細胞

- ・UVレーザーでのカッピングとIRレーザーでのキャプチャーを同機器で操作可能
- ・IRレーザーはマイルドな条件で生体分子を損なわずキャプチャーでき、シングルセルや少数細胞に最適
- ・UVレーザーでは高スピード、高精度でカッピングでき、多数の細胞や広範囲な組織切片を取得可能
- ・Live Cellに対応 (別途 製品番号0310-5631が必要です)

**キャンペーン対象** PixCell、AutoPix、Veritas をご使用のお客様

## Ordering Information

製品名	サイズ	製品番号	価格	キャンペーン価格
AB Arcturus <sup>XT</sup> ™ IR&UVレーザーベーシックシステム (2年保証)	1式	ARCTURUSXT-B2-CP	¥23,250,000	¥14,000,000 40%OFF
AB Arcturus <sup>XT</sup> ™ IR & UVレーザーベーシック蛍光システム (2年保証)	1式	ARCTURUSXT-BF-S2-CP	¥26,450,000	¥16,000,000 40%OFF
AB Arcturus <sup>XT</sup> ™ IR & Enhanced UV レーザーベーシックシステム (2年保証)	1式	ARCTURUSXT-EB-S2-CP	¥24,850,000	¥15,000,000 40%OFF
AB Arcturus <sup>XT</sup> ™ IR & Enhanced UV レーザー蛍光システム (2年保証)	1式	ARCTURUSXT-EBF-S2-CP	¥28,050,000	¥17,000,000 40%OFF

システム名	Arcturus <sup>XT</sup> ™ IR & UVレーザーベーシックシステム (2年保証)	Arcturus <sup>XT</sup> ™ IR & UVレーザーベーシック蛍光システム (2年保証)	Arcturus <sup>XT</sup> ™ IR & Enhanced UV レーザーベーシックシステム (2年保証)	Arcturus <sup>XT</sup> ™ IR & Enhanced UV レーザー蛍光システム (2年保証)
製品番号	ARCTURUSXT-B-S2-CP	ARCTURUSXT-BF-S2-CP	ARCTURUSXT-EB-S2-CP	ARCTURUSXT-EBF-S2-CP
LCM, INSTRUMENT, ARCTURUS <sup>XT</sup> ™				
Arcturus <sup>XT</sup> ™ レーザーマイクロダイセクションシステム	ArcturusXT	○	○	○
IRレーザーLCM, モニター, ソフトウェア, 対物レンズ 2x 10x 40x				
Arcturus <sup>XT</sup> ™ Manual Phase Contrast Illumination	0310-5535	○	○	○
照明支柱, 位相差照明装置				
Arcturus <sup>XT</sup> ™ Binoculars	0200-6228	○	○	○
Arcturus <sup>XT</sup> ™ Manual Epi-Fluorescence				
蛍光照明装置, 蛍光フィルターキューブ				
Red(Ex: 590-650nm, Em: 663-738nm)	0310-5504	-	-	○
Green(Ex: 510-560nm, Em: >590nm)				
Blue(Ex: 450-490nm, Em: >515nm)				
ベーシックUVレーザーカッピングパッケージ	0310-5538	○	-	-
エンハンスUVレーザーカッピングパッケージ	0310-5950	-	○	○



## ちからを、ひとつに。 私たちは、Life Technologiesです。

これまでライフサイエンス製品をそれぞれに支えてきた invitrogen™、applied biosystems®、gibco®、TaqMan®、novex®、molecular probes®、ambion®、ion torrent™ の8ブランドが、このたびその力をひとつに結集し新しくスタートすることとなりました。

お客様のニーズにワンストップでお応えできるよう、これまで以上に確かなクオリティと充実したサービスをお届けしてまいります。

[www.lifetechnologies.com](http://www.lifetechnologies.com)

本誌掲載のキャンペーンは日本国内のお客様のみ有効です。また、同製品の他のキャンペーンとの重複しての利用は出来ません。

記載価格は2012年1月現在の価格です。消費税は含まれておりません。

\*本文中のオーダリングインフォメーションで **AS** マークがついている製品はアプライドバイオシステムズブランド、**®** マークはインビトロジェンブランドでお取り扱いしています。

研究用のみ使用できます。診断目的及びその手続上での使用は出来ません。記載の社名および製品名は弊社または各社の商標または登録商標です。

The trademarks mentioned herein are the property of Life Technologies Corporation or their respective owners.

TaqMan is a registered trademark of Roche Molecular Systems, Inc. Used under permission and license.

iPad は、米国および他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。

© 2012, Life Technologies Japan Ltd. All rights reserved. Printed in Japan. LFT020-A12010B

販売店

### ライフテクノロジーズジャパン株式会社

〒108-0023 東京都港区芝浦 4-2-8 住友不動産三田ツインビル東館

TEL. 03 (6832) 9300 FAX. 03 (6832) 9580

- 製品に関するお問合せ -

TEL. 03 (6832) 6980 FAX. 03 (6832) 9584

ウェブサイト: <http://www.appliedbiosystems.jp>

<http://www.invitrogen.jp>

life  
technologies™