

2021年11月吉日

お客様ならびに代理店各位

Cytiva
グローバルライフサイエンステクノロジーズジャパン株式会社
代表取締役 ペレ・ステファン

ImageQuant LAS500™ の販売終了ならびに Amersham™ ImageQuant™ 500 発売予定のご案内

拝啓

ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。平素より弊社製品をご利用いただき誠にありがとうございます。

この度、2021年11月30日をもって ImageQuant LAS500™ システム（以下、「LAS500」）を販売終了することとなりました。販売終了後5年間（2026年11月30日）は、サービスサポートを継続いたします。LAS500 は在庫がなくなるまで販売いたします。長年にわたりご愛顧いただきありがとうございました。

LAS500 販売終了後は、後継機として Amersham™ ImageQuant™ 500 を、来春頃に発売予定です。新しい ImageQuant™ 500 システムは、LAS 500 システムと同じ性能（感度、解像度など）を備えており、さらに以下の機能が追加されています。

- Cytiva ブランドへの変更
- 改良された Atom ボード
- Windows 10 オペレーティング・システム
- 最新の IEC61010-1 Ed3.1、EN60529 に準拠した Ingress protection standards、EN61010-1:2010+A1:2019、RoHS [2011/65/EU+ (EU)2015/863] 準拠の資格を取得

以下に、Amersham ImageQuant 500 システムの仕様をいくつかご紹介いたします。

イメージセンサー	ペルティエ冷却式 830 万画素 CCD
冷却時間	5 分未満
レンズ	F 1.4/ 30mm
光源	UV 落射: 365 nm 青色落射: 460 nm 白色落射: 470- 635 nm
アプリケーション	化学発光、ゲルの撮影、核酸ゲル撮影、青色蛍光のゲル・メンブレンの撮影
埋め込み PC	Windows™ 10

最大サンプルサイズ	10.5 x 10.5 cm
ダイナミックレンジ	4.8 orders of magnitude
本体サイズ	30 (W) x 57 (H) x 28 (D) cm

ご不明な点がございましたら、弊社バイオダイレクトライン（03-5331-9336）までお気軽にお問合せください。

敬具

Cytiva (サイティバ)
バイオダイレクトライン (製品問合せ対応窓口)

TEL : 03-5331-9336

e-mail : Tech-JP@cytiva.com

法人名 : グローバルライフサイエンステクノロジーズジャパン株式会社