

# トライアックス (Triax™) フローセルモニター FC-1/FC-2/FC-3

ピストン・グラジェント・フラクショネーター  
または グラジェント・ステーション用

## 新しいデザインの フローセルモニター

UV波長、VIS波長(蛍光測定用)での  
同時測定が可能。

Resolution : 1,040,000 units

フローセル : 2mm×2mm (30 μl)

フローセルは内部に泡が留まらないデザイン。

### UV測定

- 核酸測定(260nm)
- タンパク質測定(280nm)
- 5.0 ODまでの直線的な吸収
- AUFSセッティングは不要。

### 蛍光測定

- EGFP、mCherry、Cy3他

FC-1

1 波長測定

FC-2

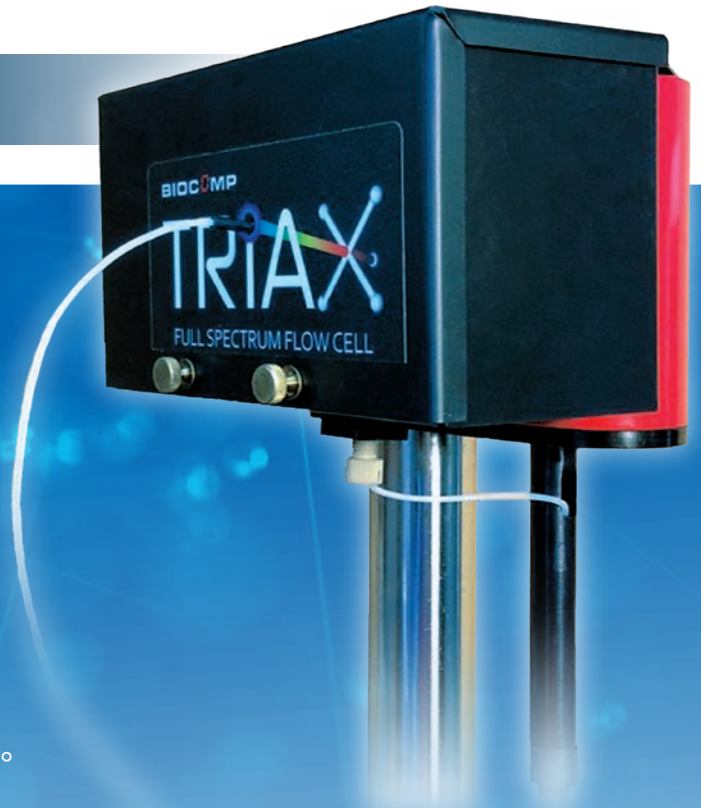
2 波長  
同時測定

FC-3

3 波長  
同時測定

各々の波長のLEDランプが装備

- \*各々にTriax™ソフトウェアが付属。
- \*別途Excel等の表計算ソフトがインストールされたWindows PCが必要。
- \*寸法 180mm(W)×60mm(D)×90mm(H) / 重量 約0.5kg



## トライアックスグラジェント プロファイリングシステム

トライアックスフローセルモニター

フラクシオンコレクター



ピストン・グラジェント・フラクショネーター  
または  
グラジェント・ステーション



日本総代理店

エスケーバイオ・インターナショナル株式会社

〒113-0033 東京都文京区本郷3-41-9  
TEL 03-5689-9888 FAX 03-5689-9890  
E-mail : info@skbio.co.jp

URL : <http://www.skbio.co.jp>