

2024 年度限定！  
LiCellMo 発売記念  
細胞代謝モニタリングキャンペーン

特別価格（税別）

機器 1 セット ￥5,600,000

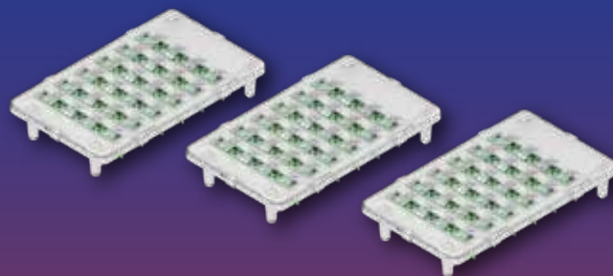
メーカー希望小売価格（税別） ￥10,000,000

数量限定： 機器 20セット

センサー（3 枚入 / 箱） ￥110,000

メーカー希望小売価格（税別） ￥240,000

数量限定： センサー 82箱



対象期間：2024 年 9 月 2 日（月）～ 2025 年 3 月 28 日（金）まで※1

対象製品：LiCellMo ライブセル代謝分析装置

※1 対象期間内であっても、限定数量に達した場合は、本キャンペーンは終了となります。

細胞の代謝変化（グルコース / 乳酸）を  
リアルタイムモニタリング

LiCellMo ライブセル代謝分析装置の発売を記念して、特別キャンペーンを実施します！この機会に是非ご検討下さい。LiCellMo は、独自開発の In-Line センサーにより細胞培養中の培地のグルコースと乳酸を連続的に測定することができます。連続測定により詳細な濃度変化を観察でき、細胞の状況をよりリアルに解析することが可能です。

対象製品一覧

- MLC-AC0-PJ LiCellMoコントローラー
- MLC-AD240A-PJ LiCellMoディテクター
- MLC-AS240A-PW LiCellMoセンサー

キャンペーン詳細

- 記載の価格は 2024 年 9 月現在のメーカー希望小売価格です。消費税は含まれておりません。
- 実際の価格は、弊社販売特約店までお問い合わせ下さい。
- 本キャンペーンは、日本国内のお客様のみ有効です。また、他のキャンペーンと併用してご利用いただくことはできません。

# LiCellMo ライブセル代謝分析装置

## LiCellMo の特長

- 培養中のグルコース (Glu) / 乳酸 (Lac) をリアルタイム測定
- いつもの培養環境で測定可能
- 解糖系の変化を直接評価
- 24 ウェルプレートに対応

## システム構成

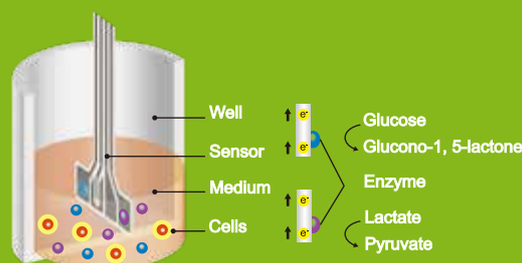
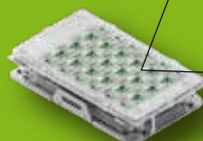


コントローラー



ディテクター

センサー



Glu/Lac 測定のイメージ

## 仕様

モニタリング項目	グルコース、乳酸 (同時 2 項目連続測定)
システム構成	コントローラー、ディテクター、プレートアダプター (別売)
消耗品	センサーモジュール (シングルユース)
適合プレート	24 ウェルプレート
最大モニタリング期間	10 日間
測定レンジ	グルコース : 27 mM 以下 (4.86 g/L以下) 乳酸 : 15 mM 以下 (1.35 g/L以下)
寸法 (mm)	コントローラー : W371 x D200 x H295 ディテクター : W162 x D290 x H118



製品の詳細 / アプリケーション情報は [こちら](#)

- LiCellMo は、PHC ホールディングス株式会社の登録商標です。
- LiCellMo は、研究用途に限定して販売されます。

●お問い合わせは

### PHC株式会社 バイオメディカ事業部

〒105-8433 東京都港区西新橋3丁目7番1号

北海道営業所	TEL 03-4363-2211	FAX 011-251-3760
東北営業所	TEL 022-266-2131	FAX 022-215-5582
東京営業所	TEL 03-5408-7277	FAX 03-5408-0873
南関東営業所	TEL 045-978-5134	FAX 045-978-5150
中部営業所	TEL 052-211-8880	FAX 052-211-8882
近畿営業所	TEL 06-6136-1415	FAX 06-6136-1449
中国営業所	TEL 082-247-7532	FAX 082-240-2701
九州営業所	TEL 092-292-7719	FAX 092-291-5353

このフライヤーの記載内容は2024年9月現在のものです

- 製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。
- 製品の仕様および定格・デザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。

<https://www.phcd.com/jp/biomedical>