

Model Cure-Gene キュアジーン

- 小型クリーンベンチ内でも使用できるコンパクトサイズ
- 条件設定はとてもわかりやすく簡単
- 最低限必要な機能を取りそろえた低価格モデル
- 両手を使って作業できるようにフットスイッチも標準装備

品名：キュアジーン

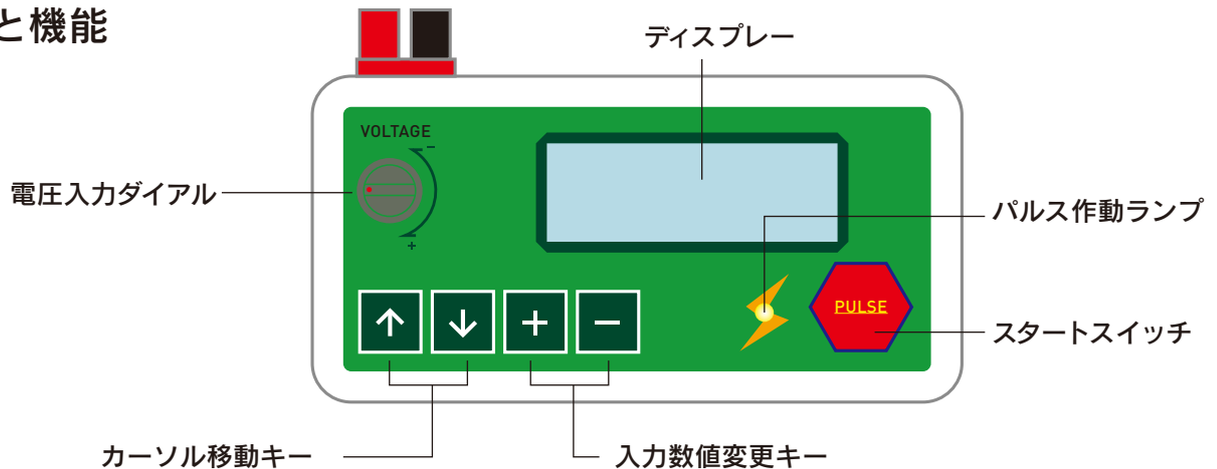
本体希望価格：200,000 円（税別）

電気パルス発生装置

Model Cure-Gene

本装置は、電圧、電流、パルス幅、回数等を設定できるようになっており、サンプルに負担がかからないように設計・開発いたしました。

各部の名称と機能



仕様

品名	キュアジーン
設定電圧	1.5 ~ 100V
品番	CG-KA-001
出力インピーダンス	560Ω
パルス設定時間	10ms ~ 1000ms ±1% 注
パルス間隔	10ms ~ 1000m ±1% 注
パルス回数	1 ~ 99 回
フットスイッチ	標準装備
寸法	W170 x D80 x H35mm (スイッチ、ケーブル類を除く)
電源	AC アダプター 9V 1.3A
重量	約1kg

注：

0.1V 単位で設定可能
1mS 単位で設定可能

本製品を研究用途以外には使用しないでください。仕様・性能は予告なく変更することがあります。

詳しくは web へ <http://www.cellproduce.co.jp>

セルプロデュース

取り扱い販売店

お問い合わせ

セルプロデュース株式会社

〒111-0055

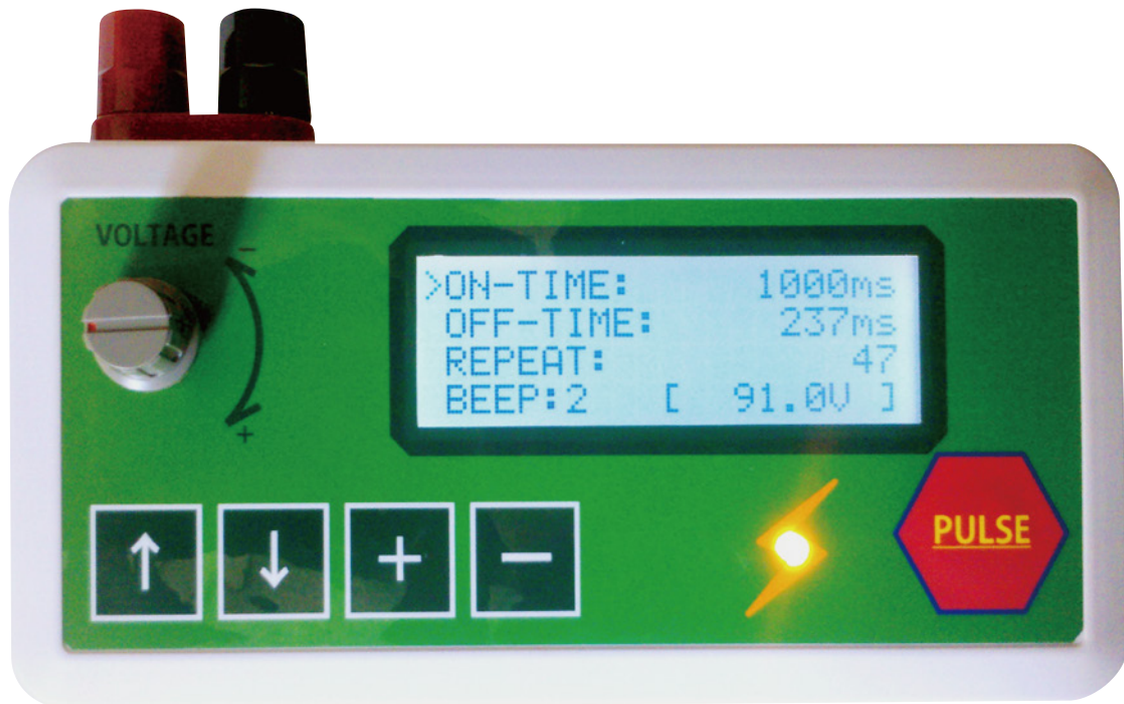
東京都台東区三筋 2-6-2 まどかビル

Tel 03-5833-7066

Fax 03-5821-6632

info@cellproduce.co.jp

Cellproduce



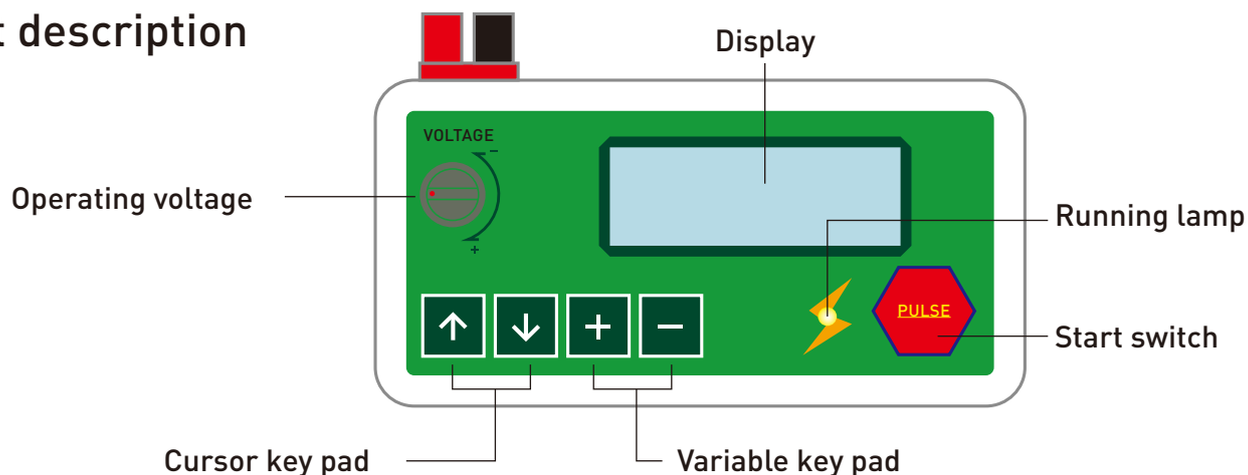
Model Cure-Gene

- Small and compact size, able to use in clean bench
- Easy to set parameter on the panel
- Minimum requirement of function
- Foot switch is available, able to work with both hand

Electro Generator Model Cure-Gene

This unit has set the voltage, current, pulse width, and the number of times. Unit designed for not impact on samples.

Product description



Specification

Description	Cure Gene
Voltage	1.5 ~ 100V ※1
Order No.	CG-KA-001
Impedance	560Ω
Pulse time	10ms ~ 1000ms ± 1% ※2
Pulse interval	10ms ~ 1000m ± 1% ※2
Pulse time	1 ~ 99times
Foot switch	Yes
Dimentions	W170 x D80 x H35mm
Mains power connection	AC adaptor 9V 1.3A
Weight	1 kg

※1 Set for 0.1V unit

※2 Set for 1ms unit

Price: Please contact us info@cellproduce.co.jp Note : Research use only

website

<http://www.cellproduce.co.jp>

Cellproduce



Cellproduce Co., Ltd.

Madoka Bld 2-6-2 misuji
Taito-ku Tokyo Japan 108-0075
Tel 81-3-5833-7066 Fax 81-3-5821-6632
info@cellproduce.co.jp

Cellproduce