

# 自動キャップ開閉装置

# EzDecap™



 **BLUE-RAY**  
BIOTECH



動画はこちら



EzDecap  
日本語マニュアル

## スマートなデザインの自動キャップ開閉装置

EzDecap™ は、スクリーキャップマイクロチューブ・クライオチューブから 50mL の遠心管まで幅広い用途で、チューブのキャップを自動で開閉するお手軽なキャップ開閉装置です。特許出願中の独自の技術を用いており、キャップの落下エラーを低減し、片手で効率的なキャップ開閉が可能です。さまざまなチューブに対応した 4 つの動作モードを搭載し、かつ、コンパクトなデザインにより実験台のみならず、安全キャビネット内でも使用可能です。

## ◆ 業務効率の向上

特許出願中の独自の技術により、片手での操作を可能にし、日常業務を効率化します。

## ◆ 省スペースで設置可能

コンパクトなデザインで、実験台や安全キャビネット内で使用可能

## ◆ 様々な大きさのチューブに幅広く対応

クライオチューブから50mL遠心管まで、キャップグリッパーの交換不要で、様々な大きさのチューブに対応可能です。  
適用範囲：キャップの直径11～40mm

## ◆ 多彩な動作モード

様々なキャッピングおよびデキャップのニーズに合わせて、4つの異なる動作モードから選択可能です。



### 4オペレーションモード

#### 1. Hold Cap モード

キャップを開ける→キャップを締める、を繰り返します。  
※キャップを開けた際、キャップはグリッパーに保持されます。

#### 2. Release Cap モード

キャップを開ける→キャップを締める、を繰り返します。  
※キャップを開けた際、キャップはグリッパーから外れます。

#### 3. Decap Only モード

連続でキャップを開けます。  
※キャップを開けた際、キャップはグリッパーから外れます。

#### 4. Cap Only モード

連続でキャップを締めます。

|                  |  |
|------------------|--|
| サイズ (W×D×H)      | 170×240×290mm                                    |
| 重量               | 3.0kg (Body : 0.9kg, Bracket : 2.1kg)            |
| 所要時間 (Cap/Decap) | 約3秒  |
| 適用キャップの範囲        | 直径11～40mm  |
| 電源               | Input : AC100-240V, 50/60Hz<br>Output : DC9V, 4A |

| カタログ No.  | 商品名  | 包装           | 希望販売価格   |
|-----------|--|--------------|----------|
| BRDC-0000 |  EzDecap™ スクリューキャップ開閉システム | 1式           | ¥210,000 |
| BRDC-a001 | EzDecap 交換用グリッパーセット  | 3個 (3個×1パック) | ¥7,000   |

■ 構成：本体、電源コード、マニュアル、保証書

### 各モードの動作はこちら

#### 1. Hold Cap



#### 2. Released Cap



#### 3. Decap Only



#### 4. Cap Only



### ◆ お願いおよび注意事項 ◆

- 希望販売価格 … 希望販売価格及びキャンペーン中の参考価格は参考であり、販売店様からの実際の販売価格ではございません。実際の販売価格は、ご注文の際に販売店様にてご確認ください。  
記載の希望販売価格は当社が定める希望販売価格であり、参考価格です。本希望販売価格は2025年4月1日現在の希望販売価格で、同価格はカタログ、ホームページで確認できます。なお、予告なしに改定される場合がございますので、ご注文の際にご確認ください。  
記載の希望販売価格及びキャンペーン中の参考価格には消費税は含まれておりません。
- 使用範囲 … 記載の商品は全て、「研究用器材・機器」です。人や動物の医療用としては使用しないよう、十分ご注意ください。

■ 代理店