

## CO<sub>2</sub> インキュベーター（イノベーションリサーチラボ・医療棟）

### 1. 概要

細胞の培養を目的とした装置である。

### 2. 特性

Panasonic MCO-170AIC-PJ

- ・ 温度設定範囲：+5℃～50℃
- ・ 炭酸ガス濃度：0%～20%

### 3. 設置場所

イノベーションリサーチラボ 3F 実験室



### 4. 提出書類

利用の詳細は、装置担当者に直接問い合わせること。

### 5. 装置担当者、連絡先

鈴木実(2390)、近藤夏子(2425)

### 6. その他

※通常、設定温度 37℃、CO<sub>2</sub> 濃度 5.0%で設定しています。

無断で設定を変えないようにお願いします。設定変更される場合は、御相談下さい。

使用の際には、右上の写真にあるノートに所属、氏名、細胞名を記載をお願いします。