

## 多検体サンプル粉碎器

### 機種名

エレコン科学株式会社  
型式 ECP-30  
機器番号：0601-00



### 用途概要

液体窒素を利用した凍結振動破碎装置で、大腸菌や種実、骨・臓器のような動物組織など様々な試料の粉碎処理が可能です。

### 主な仕様

- 振動数 : 12,000回/分
- 振幅 : 1.0mm
- 回転数 : 12,000rpm

### 持込品、注意点等

サンプルセルは破碎するサンプル量により選択できます。

・使用できるサンプル量の目安

ECP-01: 1ml

ECP-02: 5ml

※冷却に使用する液体窒素は各自ご持参ください。