

# 凍結細胞への効果的な融解処理装置

iPS/ES細胞/ヒト・動物のIVF/プライマリ細胞等に！



ストレックス株式会社

## 凍結細胞融解装置YSシリーズ！

解凍ブロックにセットするだけで再現性の高い融解処理が可能。  
CPC/クリーンベンチ内にセットでき、ウォーターバスを使用しないのでコンタミネーションのリスクも低減します。

YSシリーズはご指定のチューブサイズ/本数での製作が可能です！



YS-0001

培養液の加温も可能！



YS-0002

置く  
だけ  
簡単  
加温！

### 特徴

- **ウォーターバスを使用しません**
  - ・水によるコンタミリスクを低減します。
- **簡単操作**
  - ・ブロックにセットするだけで効率的な融解処理が行えます。
- **コンパクト設計**
  - ・CPC/クリーンベンチ内での使用が可能です。
- **融解ブロックのサイズ設計が可能**
  - ・チューブサイズに合わせたブロックの製作が可能です。
- **バリデーション対応**
  - ・温度チェックポートを装備しており、温度校正対応です。
- **培養液の加温も可能** ※YS-Wシリーズのみ

ご希望サイズ  
で製作でき  
ます！



|           |                              |
|-----------|------------------------------|
| 温度設定      | 37℃                          |
| 外形寸法 YS-1 | W160×D240×H91mm              |
| 外形寸法 YS-W | W160×D420×H121mm<br>(突起物含まず) |
| 電源        | AC100～115V 50/60Hz           |
| 消費電力      | YS-0001/17W YS-0002/100W     |

※ご注文の際は使用されるクライオチューブの型式をお知らせください。

### ストレックス株式会社

大阪市北区大淀中 1-8-34

TEL 06-6131-9602 FAX 06-6131-9603

WEB : [www.strex.co.jp](http://www.strex.co.jp) E-Mail : [info@strex.co.jp](mailto:info@strex.co.jp)

<販売代理店>