

## ISTA-D7 夏条件試験

### 1. テストの内容と方法

バイオクール45用 2~8°C温度管理セット タイプ96を使用し試験する。

バイオクール45L容器に保冷材を入れた場合の保冷時間を測定する。

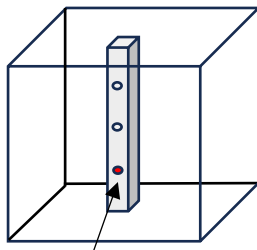
保冷材種類：バイオクールジェル5-500、バイオクールジェル0-300A

バイオクールジェル0-900A

保冷材使用条件：バイオクールジェル0-900Aを48時間以上凍結(約-18~-16°C)、

バイオクールジェル0-300A、5-500は24時間以上冷蔵(約2~5°C)

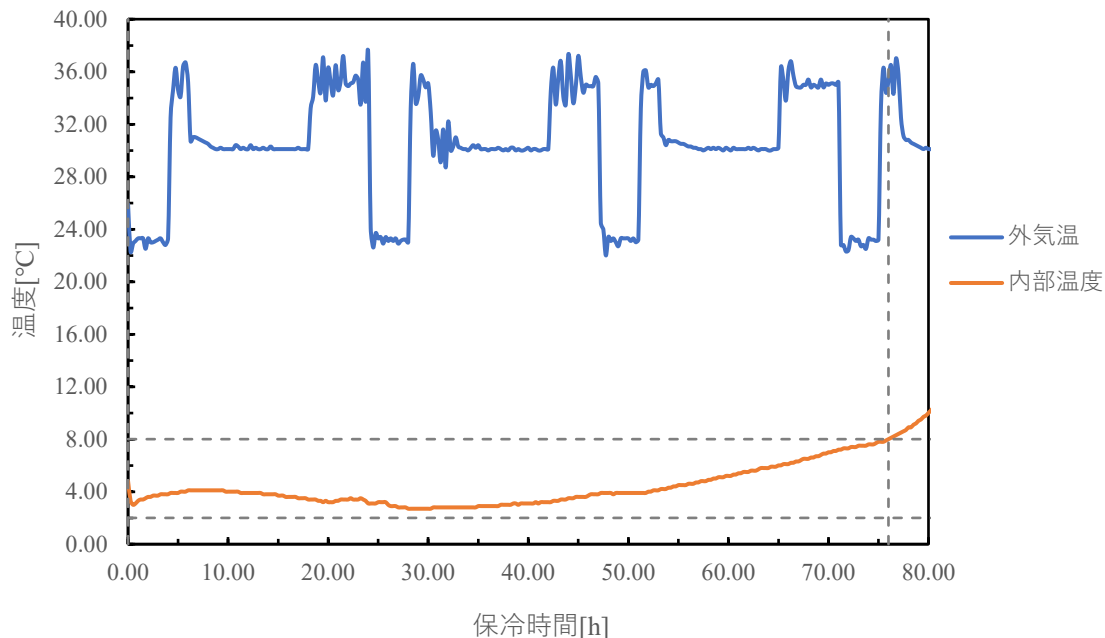
テスト方法：側面4か所、上下2か所に保冷材をセットし温度を測定



測定ポイント



### 2. 実測データ



### 3. 測定結果

ISTA-7D夏条件にて2~8°Cを約76時間保冷維持