



## 商品説明

水ファントムの水温を一定に保つためのシステムです。  
吸収線量の測定に影響を与える水温を一定に保つことで、測定不確かさの軽減に繋がります。  
温度調節はデジタル設定、デジタル指示で簡単に操作できます。  
PID制御による高い温度安定度を実現しています。  
ヒーター・循環ポンプを内蔵したコンパクト設計です。  
循環用ホースを水ファントムに接続して使用します。  
水ファントムの水を循環させながら温度調整を行います。

## 仕様

製品寸法	幅 166mm 奥行 250mm 高さ 244mm
制御範囲	室温～30℃
制御精度	±0.1℃
重量	6.5kg



本商品は水面変化の影響を受けない水平ビーム用水ファントムに適しています。  
垂直ビーム用水ファントムで使用する場合は水面変化に注意が必要です。

記載内容は2023年4月1日現在のものです。  
製品改良のため、仕様および外観の一部を予告なく変更することがあります。