簡単に温度設定が可能な デュアルタイプ



- **与**特徴
 - ・水質分析専用のサンプル水加熱処理装置です。 本装置を使用することにより、オートクレーブ、ウォーターバスなどが不要となります。
 - ・デュアルタイプで2つのヒーティングブロック温度をそれぞれ制御できます。
 - ・高解像度4.3インチカラーLCDを採用し、視認性に優れています。
 - ・通知機能(設定温度到達、反応完了)で分析時間を効率的に活用できます。
 - ・分析項目ごとに反応温度と時間が事前に入力されています。(Stored program)
 - ・ユーザーが希望する反応条件を設定できます。(User program)

→ 仕様

最大使用温度	170℃(通常使用150℃以下)	電源	AC 110V または AC220V
最大反応キット	15kit/Block×2(合計30個)	寸法	270[W]×350[D]×130(200)[H]mm
昇温速度	5~10℃/min	重量	7kg
精度	±1℃	使用温度	5~35℃
ディスプレイ	4.3インチタッチカラーLCD	使用湿度	<80% RH