

**NEW**

卓上恒温水槽 CU-210型

Table Top Water Bath CU-210

80℃までの温度コントロールが可能な卓上タイプの恒温水槽です。

コントロールユニットはIPX7の防水規格に準拠。

プラスチック水槽とSUS製スノコが標準付属で、
ご購入後すぐにご使用いただけます。



【特徴】

- 防水規格IPX7準拠
- タイマー機能
- プラスチック水槽、スノコが標準付属
- 明るいデジタル液晶ディスプレイ
- 各種安全機能搭載
(液面センサー、過昇温防止機能、警報ブザー)
- 水温20℃から60℃まで約1時間
(水量15L時)

【仕様】

| | |
|--------------|--------------------------------|
| 品目コード | 050450-210 |
| 型式 | CU-210 |
| 温度設定範囲 | 5℃～95℃ (0.1℃単位) |
| コントロール可能温度範囲 | 室温+5℃～80℃ |
| 使用周囲温度 | 5℃～35℃ |
| 温度表示 | デジタル液晶ディスプレイ表示 |
| 温度調節精度 | ±1℃ (設定温度60℃・水量15L制御時) |
| タイマー機能 | 5分～99時間 (1分単位) |
| 槽内攪拌 | 水流ポンプ式 |
| ヒーター容量 | 840W |
| 付属品 | 水槽 16L (PP)、スノコ (SUS304) |
| コントロールユニット寸法 | 85 (W) × 172 (D) × 320 (H) mm |
| 有効槽内寸法 | 346 (W) × 245 (D) × 185 (H) mm |
| スノコ寸法 | 250 (W) × 230 (D) × 70 (H) mm |
| 保護装置/機能 | 液面センサー、過昇温防止機能、警報ブザー |
| 質量 | 約1.5kg (コントロールユニット本体のみ) |
| 電源 | AC100V、50/60Hz |
| 価格 | ¥ 50,000 |

構成品



コントロールユニット CU-210用



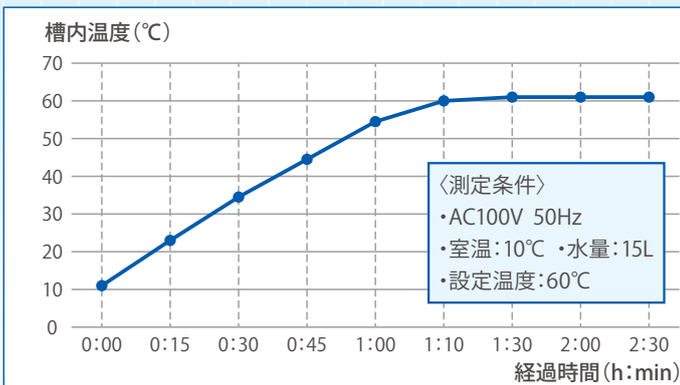
水槽 CU-210用



スノコ CU-210用

卓上恒温水槽 CU-210型

【昇温データ】



約1時間で60°Cに到達します。

オプションのフローティングボールを使用すれば、

約10%昇温スピードが速まり、

放熱はもちろん、水の蒸発も抑えられるためお勧めです。



コントロールユニット

お手持ちの水槽にコントロールユニットを取り付けてご使用いただくことも可能です。

※水槽の形状によってうまく取り付けができない場合があります。

| | |
|-------|-------------|
| 品目コード | 050450-2101 |
| 価格 ¥ | 47,000 |



水槽 CU-210用 (PP製)

| | |
|-------|--|
| 品目コード | 050450-2102 |
| 寸法 | 外寸: 404 (W) × 288 (D) × 208 (H) mm 有効内寸: 346 (W) × 245 (D) × 185 (H) mm |
| 価格 ¥ | 3,000 |



スノコ CU-210用 (SUS304製)

| | |
|-------|-------------------------------|
| 品目コード | 050450-2103 |
| 寸法 | 250 (W) × 230 (D) × 70 (H) mm |
| 価格 ¥ | 4,000 |



水槽は深型で
1Lのねじ口びんや
メスフラスコ等、
背の高いガラス器具も
加熱することができます。

■ オプション



フローティングボール

水の蒸発を防ぎ、保温効果を高めます。

| | | |
|-------|-------------|-------------|
| 品目コード | F34503-6405 | F34503-5001 |
| 寸法・入数 | 小φ10mm、450入 | 大φ25mm、125入 |
| 価格 ¥ | 20,000 | 16,000 |

- このカタログに掲載の価格および仕様、外観は2021年6月現在のものです。
- 製品改良のため、仕様および外観が予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。
- カタログの色と実際の製品の色とは、多少異なる場合があります。● 本カタログに記載の価格には消費税は含まれておりません。

