

## ■ 特長

- ・狭い場所でも大量のゼブラフィッシュ・メダカを飼育できます。
- ・水槽は残餌などを容易に排出できる構造をしています。
- ・日常の飼育・管理に手間がかからず取り扱い易いよう水槽等は合理的に配置してあります。
- ・バルブ1つで各飼育水槽の給水量を一度に調節できます。
- ・棚には塩ビ製ドレンパンを使用していますから水槽よりオーバーフローされた飼育水は金属イオンの影響を受けることはありません。
- ・加熱・ろ過槽循環装置が完備しているので、飼育水は一定温度で水質も良好な状態に保たれます。

## ■ 仕様

型式	TT 240
飼育水槽	透明スチロール製角型成型品 オーバーフロー：メッシュ 容量：2リットル 個数：240個
架台	材質：ステンレス (SUS304) 製 外形寸法 W1,960×D700×H2,056
加熱装置	ヒータ：SUS304 製シースヒータ
ろ過槽	材質：透明塩ビ製開放式ろ過槽 プレフィルター付
照明装置	防水式蛍光灯 24時間タイマーにより ON OFF 設定
循環装置	循環ポンプ：シールレスポンプ 水槽給水用ノズル 240ヶ付 低水位時循環ポンプ、ヒータ off
UV 殺菌装置	流水式殺菌装置
コントローラ	温度調節計：0～50℃ デジタル設定 デジタル表示 センサー p t 100Ω
電源	AC100V 50/60Hz



▲ 理化学研究所 ゼブラフィッシュ飼育装置

## ■ 仕様

型式	TT 11
飼育水槽	透明スチロール製角型成型品 オーバーフロー：メッシュ 容量：2リットル 個数：50個
架台	材質：ステンレス (SUS304) 製 外形寸法 W910×D350×H1991
加熱装置	ヒータ：SUS304 製シースヒータ
ろ過槽	材質：透明塩ビ製開放式ろ過槽 プレフィルター付
照明装置	防水式蛍光灯 24時間タイマーにより ON OFF 設定
循環装置	循環ポンプ：シールレスポンプ 水槽給水用ノズル 50ヶ付 低水位時循環ポンプ、ヒータ off
UV 殺菌装置	流水式殺菌装置
コントローラ	温度調節計：0～50℃ デジタル設定 デジタル表示 センサー p t 100Ω
電源	AC100V 50/60Hz



▲ 東京大学農学部 ゼブラフィッシュ・メダカ飼育装置