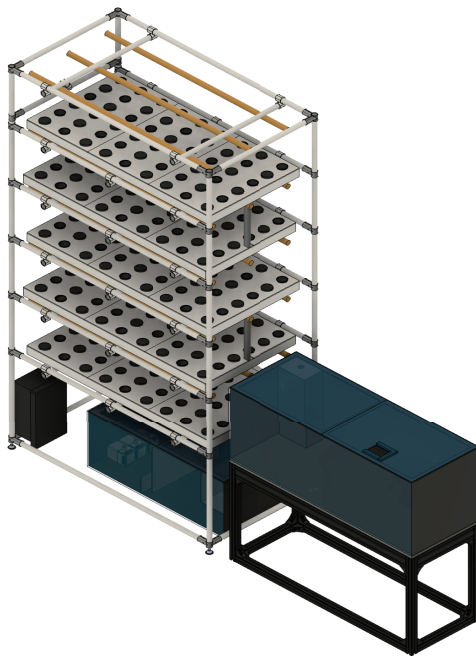


# Aquaponics Design Inc

## 閉鎖型有機植物工場モジュールシステム MACHI-TORE (標準モデル)



システム構成	水槽、水槽台、栽培棚、ろ過槽、電源ボックス、エアーポンプ
本体サイズ	水槽 : 幅 900mm × 奥行 450mm × 高さ 1165mm (水槽台含む) 栽培棚 : 幅 1300mm × 奥行 700mm × 高さ 2350mm
水槽仕様	アクリル 4面ブラック (1面クリア)、水量 180L、オーバーフロー式、フタ付き (エサやり窓)
ろ過槽仕様	アクリル 4面ブラック (1面クリア)、水量 130L、フタ付き、物理ろ過材、生物ろ過材
栽培株数	段 54 株 × 5 段 合計 270 株 (栽培作物によって変更可能)
消費電力	最大消費電力 530w
電源	単相 AC100V
飼育可能な魚種	淡水魚
LED	野菜栽培用白色 LED
付属品	電源ボックス、電源タップ、タイマー

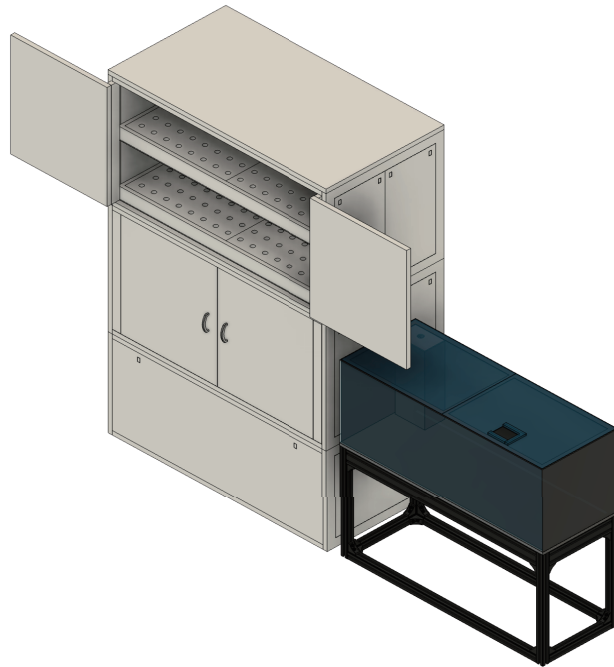
### Aquaponics Design 株式会社

東京都渋谷区道玄坂 1 丁目 10 番 8 号渋谷道玄坂東急ビル 2F-C

Web サイト : <https://www.aquaponics-design-lab.com/>

# Aquaponics Design Inc

## 閉鎖型有機植物工場モジュールシステム MACHI-TORE (シェルフモデル)



システム構成	水槽、水槽台、栽培棚、ろ過槽、電源ボックス、エアポンプ
本体サイズ	水槽 : 幅 900mm × 奥行 450mm × 高さ 1165mm (水槽台含む) 栽培棚 : 幅 1300mm × 奥行 700mm × 高さ 1950mm
水槽仕様	アクリル 4面ブラック (1面クリア)、水量 180L、オーバーフロー式、フタ付き (エサやり窓)
ろ過槽仕様	アクリル 4面ブラック (1面クリア)、水量 130L、フタ付き、物理ろ過材、生物ろ過材
栽培株数	段 54 株 × 2 ~ 6 段 合計 108~324 株 (栽培作物によって変更可能)
消費電力	最大消費電力 350 ~ 720w
電源	単相 AC100V
飼育可能な魚種	淡水魚
LED	野菜栽培用白色 LED
付属品	電源ボックス、電源タップ、タイマー

### Aquaponics Design 株式会社

東京都渋谷区道玄坂 1 丁目 10 番 8 号渋谷道玄坂東急ビル 2F-C

Web サイト : <https://www.aquaponics-design-lab.com/>