

# ABS

2025  
APRIL

STEAM  
蒸気で

ゲームも  
ご飯も  
楽しもう



炊飯器 組み込み  
ゲーミングMODPC

蒸 熱 味 楽

Jonetsu

Bigaku

# 炊飯器の中に、PC一式を組み込み 更に、炊飯もできる、究極のMOD PC



PCケースとして使用しているのは、  
東芝 真空圧力IH保温窯（RC-10VSF）  
13年前の物だが、去年まで使っていた。  
故障により、MOD PCとして蘇る。

## ゲーミングの名は伊達じゃない。



CPUは、AMD Ryzen9 7950X  
7000番台では上位の性能  
まだまだ、現役ですよ。



MBは、ASROCK B850I Lightning WiFi  
Mini-ITXマザーボードでも、機能は豊富  
電源も強いし、言う事なし。



CPUクーラーは、Thermalright  
AXP90-X47 Full  
高さ47cmのトップフロークーラー  
小型でも、純銅製で冷却能力はバツグン。



GBは、ASUS RTX4060-08G-LP-BRK  
ロープロファイル仕様のRTX4060  
モンスターハンターワイルズも、  
サクサク動くぞ。



電源は、MAKASHOW 850HDL  
FiexATXサイズフルモジュラーで、  
850Wの大容量を誇る。



モニターは、秋月電子 SHARP 7.9インチ  
高精細IGZO液晶パネルセット  
QXGA(1536x2048/2048x1536) の  
2k解像度表示が可能。

# 炊飯器の中に入れる、炊飯器とは!?

※ 炊飯器なので、当然炊飯できないと。



PCケース内に入れる炊飯器は、サンコーの

**お米もおかずもこれ一台！  
2段式超高速弁当箱炊飯器**



【本体】  
高さ：113mm  
幅：240mm  
奥行：100mm

小型炊飯器は数あれど、二段式でこの寸法は唯一

この炊飯器で炊いたご飯は  
**マジで美味しい。**

## 狭いケース内でも、複数のファンで排熱。

PC一式を炊飯器内に組み込んでいる為、  
そのままだと、ケース内に熱が籠ってしまうので、  
様々なファンを用いて、排熱を行っている。

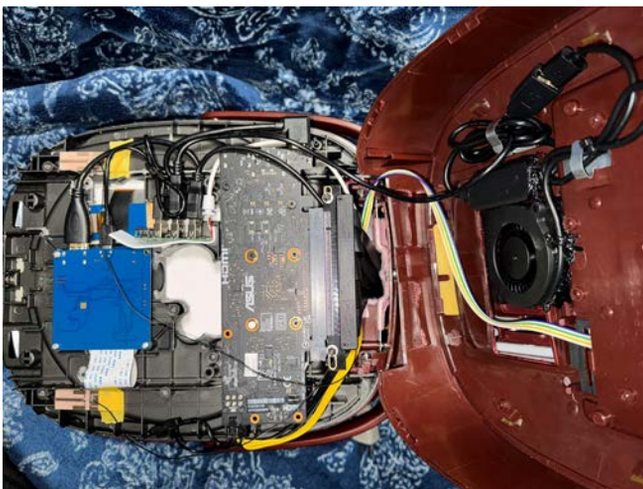


電源に設けられている  
ファンの直前に、  
4cmファンを設置。

電源の熱を効率良く、  
ケース外に排出している。

ケース内の排熱には、  
Thermalright TL-B6Bの  
6cmファンを使用

高耐久性に優れ、定格速度  
3200RPMでありながら、  
20.17 dBと清音性にも  
優れる。



グラフィックボードの背面上に、60mmx15mmの、  
5Vブローアファンを設置。

3段階スピードコントローラー (Low、Middle、High) を  
備え、グラフィックボードの状態に応じて、  
風量レベルを調整が可能。