

## Greennovation Series

Innovative Technology for Save Energy

**NO.1 BRAND  
IN JAPAN**  
ESTABLISHED SINCE 1920

**5 Years**  
HEATING TANK  
WARRANTY

**POP350** (3500W)

**POP450** (4500W)

INSTANT WATER HEATER  
WITH ELECTRONIC TEMPERATURE CONTROL

● **SMART LOOK**

ไฟแสดงสัญญาณการทำงานเด่นชัดบนเครื่องที่สวยงามทันสมัย

● **ELECTRONIC TEMPERATURE CONTROL**

ตั้งอุณหภูมิได้ตั้งใจ ให้อุณหภูมิคงที่ สม่ำเสมอ

● **SAFETY**

ความปลอดภัยมาตรฐานสูง ปลอดภัยสูงสุด 10 ระบบนิรภัย

● **ENDURANCE**

ฮีตเตอร์ถูกออกแบบพิเศษ ให้ความร้อนสูง ทนทาน แท็งก์ทองแดงอย่างดี ทนทาน 1.0 มม. ทนทาน

● **ENERGY SAVING**

ระบบการให้ความร้อนออกแบบพิเศษ ให้ความร้อนสูงและสม่ำเสมอ ประหยัดไฟฟ้า



**ข้อมูลทางด้านเทคนิค (Specification)**

รุ่น	POP 350	POP 450
กำลังไฟฟ้า (วัตต์)	3,500	4,500
ประเภท	ใช้งานจุดเดียวกับฝักบัวอาบน้ำ	
ระบบควบคุม	ควบคุมอุณหภูมิให้คงที่ด้วยระบบ ELECTRONIC TEMPERATURE CONTROL หมุนปรับอุณหภูมิได้ในช่วง 32-48 °C	
อุณหภูมิที่เพิ่มขึ้น (อัตราการไหล 3.5 ลิตร/นาที)	15 °C (MAX)	19 °C (MAX)
ระบบนิรภัย	ปลอดภัยสูงสุดด้วย 10 ระบบนิรภัย	
ฝักบัว	ฝักบัว ฝักบัวโครเมียมปรับสายน้ำได้ 5 ระดับ พร้อมชุด สไลด์บาร์	

**ระบบนิรภัยมาตรฐานสูง ปลอดภัยสูงสุด 10 ระบบนิรภัย**



1. ELCB สวิตช์ตัดไฟอัตโนมัติ ตัดไฟทันทีเมื่อมีกระแสไฟรั่ว
2. FLOW SWITCH SENSOR ตัดการทำงานทันทีเมื่อน้ำไหลผ่านน้อย
3. THERMO SENSOR ตัดการทำงานเมื่ออุณหภูมิสูงเกินที่กำหนด
4. THERMO CUT-OFF ตัดการทำงานเมื่ออุณหภูมิเครื่องสูงเกิน 90 °C เป็นการป้องกันอุณหภูมิสูงเกิน ชั้นที่ 2 (DOUBLE SAFETY)
5. IP25 เครื่องสามารถป้องกันน้ำเข้าเครื่องได้มาตรฐานสูงระดับชั้น IP25
6. ภายในเครื่องถูกออกแบบให้ป้องกันน้ำเข้าถึงส่วนสำคัญ
7. ภายในเครื่องถูกออกแบบพื้นที่ระบบไฟฟ้าป้องกันการลัดวงจร
8. มั่นใจได้กับความปลอดภัยตลอดเวลาที่สัมผัสฝักบัว ข้อต่อทางน้ำออกแบบเป็นฉนวน (พลาสติก) เพื่อตัดวงจรเข้าถึงผู้ใช้
9. ปลอดภัยยิ่งขึ้นจากส่วนทำความร้อนไม่สัมผัสกับส่วนพลาสติก
10. ระบบอิเล็กทรอนิกส์ ถูกออกแบบเป็นระบบไฟฟ้าแรงดันต่ำ ปลอดภัย และปราศจากคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้ารบกวน จึงมั่นใจกับความปลอดภัยของผู้ใช้

**มั่นใจคุณภาพ มั่นใจริโน**