**OVERVIEW**

* ขจัดปัญหาเรื่องความร้อนสะสมภายในตู้คอนโทรล ช่วยให้อุปกรณ์ไฟฟ้าภายในตู้คอนโทรลมีอายุการใช้งานที่ยาวนานขึ้น
* ช่วยรักษาอุณหภูมิภายในตู้คอนโทรลให้คงที่ เพื่อป้องกันปัญหาเรื่องความชื้นที่เป็นอันตรายต่ออุปกรณ์ไฟฟ้า
* ป้องกันปัญหาเรื่องฝุ่นละออง และไอระเหยของสารเคมี ไม่ให้เข้าไปสร้างความเสียหายแก่อุปกรณ์ไฟฟ้าภายในตู้คอนโทรล
* ตัวเครื่องปรับอากาศกินไฟน้อยกว่าการระบายความร้อนในรูปแบบอื่นๆ
* มีสัญญาณเตือนที่ตัวเครื่อง เมื่อแผ่นกรองฝุ่นอุดตัน
* สามารถเปิดใช้งานได้ตลออด 24 ชม. และสามารถใช้งานได้กับตู้คอนโทรลไฟฟ้าทุกประเภท