

---

รายงานการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันสวิตช์สับจ่ายอัตโนมัติ

ใบรายงานการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันสวิตช์สับจ่ายอัตโนมัติ

รายการตรวจสอบอุปกรณ์หมายเลข A-ATS : สถานีที่ บีบี2-2

ศาสตราจารย์ เพ็ญจิต

## แผนภูมิ 1

ลำดับ	รายละเอียด	คำมาตรฐาน	คำแนะนำและการแก้ไข	แผนที่
1	ตรวจสอบสภาพทั่วไปและการทำงานของหมอกดรีดคอมไฟฟ้สำหรับติดตั้งอัตโนมัติ	(3M,6M,Y)	สภาพปกติ	
2	ตรวจสอบรอยไหม้, สนิมและการสั้นตรงของอุปกรณ์ต่างๆ	(3M,6M,Y)	สภาพปกติ	
3	ตรวจสอบสภาพของฟิวส์และหลอดไฟฟ้าต่างๆ ทำการเปลี่ยนมีลบัลวาเสียหรือชำรุด	(3M,6M,Y)	สภาพปกติ	
4	ตรวจสอบสภาพของสายไฟความถี่เป็นโวลท, สีของสายไฟฟ้า, สภาพของทองแดงและหางปลา	(3M,6M,Y)	สภาพปกติ	
5	ตรวจสอบและขันหัวต่อสายทุกจุดใหม่ (tight all electrical )	(Y)	สภาพแน่นกระชับ	
6	ดูคู่มือหาความสะอาดตู้ควบคุมไฟฟ้าสำหรับติดตั้งอัตโนมัติ	(Y)	สภาพสะอาด	
7	ตรวจสอบระบบการทำงานต่างๆ ตามฟังก์ชั่น	(3M,6M,Y)	ปกติ	

สถานะการทำงาน

**สภาวะการทำงาน**

W.A. 2567

[illegible]

Note : กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล. / ปกติ, X ไม่ปกติ