
รายงานการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้

FIRE ALARM SYSTEM PREVENTIVE MAINTENANCE REPORT **ใบรายงานการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้**

รายการตรวจสอบ

อาคาร คราฟท์ เฟลนิจิต

แผ่นที่ 1

ลำดับ	รายละเอียด	ค่ามาตรฐาน	คำแนะนำและการแก้ไข
1	ตรวจสอบสภาพโดยทั่วไปของชุดควบคุมหลัก (3M,6M)	ปกติ	
2	ตรวจสอบสภาพโดยทั่วไปของฝั่งแจ้งเหตุเพลิงไหม้ (3M,6M)	สะอาดเรียบร้อย	
3	ทดสอบหลอดไฟของ Graphic Annunciator (3M,6M)	หลอดไฟติดทั้งหมด	
4	ตรวจสอบสภาพของแบตเตอรี่ (3M,6M)	12 V. /1 UNIT	
5	ตรวจสอบสภาพโดยทั่วไปของ RTU. (3M,6M)	ปกติ	
6	ตรวจสอบสภาพของแบตเตอรี่ (6M,Y)	ปกติ	
7	ตรวจสอบ Loop ในแต่ละชั้น (3M,6M)	ปกติ	
8	ทดสอบการแจ้งเพลิงไหม้ในแต่ละโซน (3M)	ปกติ	
9	ทดสอบการแจ้งเหตุผิดปกติในแต่ละโซน (Trouble) (3M)	ปกติ	
10	ทดสอบการทำงานของฟังก์ชันต่างๆ ที่หน้าตู้ควบคุมหลัก (3M)	ปกติ	

สภาวะการทำงาน

ลำดับ	ปี พ.ศ 2565											
	Status : 3M	Status :	Status :	Status : 6M	Status :	Status :	Status : 3M	Status :	Status :	Status : Y	Status :	Status :
	มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม
1	ปกติ			ปกติ			ปกติ			ปกติ		
2	ปกติ			ปกติ			ปกติ			ปกติ		
3	ปกติ			ปกติ			ปกติ			ปกติ		
4	ปกติ			ปกติ			ปกติ			ปกติ		
5	ปกติ			ปกติ			ปกติ			ปกติ		
6	ปกติ			ปกติ			ปกติ			ปกติ		
7	ปกติ			ปกติ			ปกติ			ปกติ		
8	ปกติ			ปกติ			ปกติ			ปกติ		
9	ปกติ			ปกติ			ปกติ			ปกติ		
10	ปกติ			ปกติ			ปกติ			ปกติ		
ผู้ตรวจสอบ	อ.อานนท์			อ.อานนท์			อ.อานนท์			อ.อานนท์		
ว/ด/ป	25/1/65			30/4/65			30/5/65			29/10/65		
เวลา	14.00น.			17.00น.			10.00น.			17.00น.		
ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง												
พบพบตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร												
หมายเหตุ												

Note : กรณีไฟ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล ,a ปกติ ,r ไม่ปกติ