

## ภาคผนวก ข-9

---

การตรวจสอบอุปกรณ์เตือนภัย อุปกรณ์แจ้งเตือน และอุปกรณ์ดับเพลิง



รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-A (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM240700088
วันที่ปฏิบัติ	10/07/2024
ชื่ออาคาร	A   1   ส่วนกลางA1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าA1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
2	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
3	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....230.....VAC				
4	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	รวม.....26.6.....VDC				
	No2.....13.3.....VDC				
	No1.....13.3.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....26.6.....VDC				
6	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
7	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
8	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
10	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1.เจษฎา คำวงศ์

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด    เช็คระบบประจำเดือน

สาเหตุ         เช็คระบบประจำเดือน

คำแนะนำ -

การแก้ปัญหา -

บันทึกผลการปฏิบัติ



1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)

รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-B (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM240700089
วันที่ปฏิบัติ	10/07/2024
ชื่ออาคาร	B   1   ส่วนกลางB1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าB1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
2	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....230.....VAC				
3	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
4	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	รวม.....26.8.....VDC				
	No2.....13.4.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....26.8.....VDC				
	No1.....13.4.....VDC				
6	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
7	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
8	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
10	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1.เจษฎา คำวงศ์

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็คระบบประจำเดือน

สาเหตุ ตรวจเช็คระบบประจำเดือน

คำแนะนำ -

การแก้ปัญหา -

บันทึกผลการปฏิบัติ



1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งต้องแก้ไขอีก (CM)

รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-C (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM240700090
วันที่ปฏิบัติ	10/07/2024
ชื่ออาคาร	C   1   ส่วนกลางC1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าC1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
2	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
3	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
4	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			
6	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....232.....VAC				
7	ตรวจเช็คไฟ SHOW ตู้ FCP	✓			
8	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
10	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	No1.....13.7.....VDC				
	รวม.....27.5.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....27.5.....VDC				
	No2.....13.8.....VDC				

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1.เจษฎา คำวงศ์

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็คระบบประจำเดือน

สาเหตุ ตรวจเช็คระบบประจำเดือน

คำแนะนำ

การแก้ปัญหา

บันทึกผลการปฏิบัติ



1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-D (FIRE ALARM)
เลขที่ใบงาน	PM240700091
วันที่ปฏิบัติ	10/07/2024
ชื่ออาคาร	D   1   ส่วนกลางD1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าD1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
2	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
3	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
4	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			
6	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....230.....VAC				
7	ตรวจเช็คไฟ SHOW ตู้ FCP	✓			
8	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
9	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
10	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	รวม.....27.2.....VDC				
	No1.....13.5.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....27.2.....VDC				
	No2.....13.6.....VDC				

## รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1.เจ้าหน้าที่ช่าง

## ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

## หมายเหตุ

รายละเอียด เช็คระบบประจำเดือน

สาเหตุ เช็คระบบประจำเดือน

คำแนะนำ -

การแก้ปัญหา -

บันทึกผลการปฏิบัติ



1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)

รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-A (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM240800090
วันที่ปฏิบัติ	10/08/2024
ชื่ออาคาร	A   1   ส่วนกลางA1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าA1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
2	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
3	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
4	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
5	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
6	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			
7	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....32.2.....VAC				
8	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
9	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	No1.....13.4.....VDC				
	รวม.....26.7.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....26.5.....VDC				
	No2.....13.3.....VDC				
10	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1. นราจัน ใจส่อง

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็ครายเดือน

สาเหตุ

คำแนะนำ -

การแก้ปัญหา -

บันทึกผลการปฏิบัติ



1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)

รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-B (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM240800091
วันที่ปฏิบัติ	10/08/2024
ชื่ออาคาร	B   1   ส่วนกลางB1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าB1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
2	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
3	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
4	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			
6	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....233.....VAC				
7	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
8	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
10	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	No1.....13.3.....VDC				
	รวม.....26.3.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....26.5.....VDC				
	No2.....13.3.....VDC				

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1. นรารุ่ง ใจส่อง

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็ครายเดือน

สาเหตุ -

คำแนะนำ -

การแก้ปัญหา -

บันทึกผลการปฏิบัติ



1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)

รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-C (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM240800092
วันที่ปฏิบัติ	10/08/2024
ชื่ออาคาร	C   1   ส่วนกลางC1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าC1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
2	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
3	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
4	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			
6	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....233.....VAC				
7	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
8	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
10	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	No1.....13.4.....VDC				
	รวม.....26.7.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....26.7.....VDC				
	No2.....13.3.....VDC				

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1. นราภรณ์ ใจส่อง

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็ครายเดือน

สาเหตุ

คำแนะนำ -

การแก้ปัญหา -

บันทึกผลการปฏิบัติ



1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-D (FIRE ALARM)
เลขที่ใบงาน	PM240800093
วันที่ปฏิบัติ	10/08/2024
ชื่ออาคาร	D   1   ส่วนกลางD1   โມะระบุ   โມะระบุ   ห้องไฟฟ้าD1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
2	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
3	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
4	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			
6	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....232.....VAC				
7	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
8	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
9	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	รวม.....26.7.....VDC				
	No1.....13.3.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....26.7.....VDC				
	No2.....13.4.....VDC				
10	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1. นราจัน ใจล่อง

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็ครายเดือน

สาเหตุ -

คำแนะนำ -

การแก้ปัญหา -

บันทึกผลการปฏิบัติ



1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)

รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-A (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM240900088
วันที่ปฏิบัติงาน	10/09/2024
ชื่ออาคาร	A   1   ส่วนกลางA1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าA1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
2	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
3	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
4	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
6	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			
7	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....220.....VAC				
8	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
9	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	รวม.....27.7.....VDC				
	No1.....13.3.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....220.....VDC				
	No2.....13.4.....VDC				
10	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1.รณชิต ศรีวิชัย

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ปกติ

สาเหตุ

คำแนะนำ

การแก้ปัญหา

บันทึกผลการปฏิบัติ



1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด  
ตารางตรวจเช็ค FCP - 1 เดือน

รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-B (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM240900089
วันที่ปฏิบัติ	10/09/2024
ชื่ออาคาร	B   1   ส่วนกลางB1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าB1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
2	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
4	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			
5	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....220.....VAC				
6	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
7	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
8	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
10	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....220.....VDC				
	No1.....13.4.....VDC				
	No2.....13.4.....VDC				
	รวม.....26.9.....VDC				

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1.รณชิต ศรีวิชัย

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ปกติ

สาเหตุ

คำแนะนำ

การแก้ปัญหา

บันทึกผลการปฏิบัติ



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)

รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-C (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM240900090
วันที่ปฏิบัติ	10/09/2024
ชื่ออาคาร	C   1   ส่วนกลางC1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าC1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
2	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
3	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....230.....VAC				
4	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	รวม.....27.5.....VDC				
	No2.....13.8.....VDC				
	No1.....13.7.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....27.5.....VDC				
6	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
7	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
8	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
10	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1. นรารักษ์ ใจส่อง

ชื่อผู้ควบคุม/ผ้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็ครายเดือน

สาเหตุ

คำแนะนำ -

การแก้ปัญหา -

บันทึกผลการปฏิบัติ



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-D (FIRE ALARM)
เลขที่ใบงาน	PM240900091
วันที่ปฏิบัติ	10/09/2024
ชื่ออาคาร	D   1   ส่วนกลางD1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าD1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
2	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
3	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
4	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	รวม.....27.6.....VDC				
	No2.....13.6.....VDC				
	No1.....13.5.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....220.....VDC				
6	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
7	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
8	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
9	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			
10	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....220.....VAC				

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1.รณชิต ศรีวิชัย

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ปกติ

สาเหตุ

คำแนะนำ

การแก้ปัญหา

บันทึกผลการปฏิบัติ



1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)

รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-A (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM241000088
วันที่ปฏิบัติ	10/10/2024
ชื่ออาคาร	A   1   ส่วนกลางA1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าA1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
2	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			
3	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....236.4.....VAC				
4	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
5	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
6	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	No1.....13.3.....VDC				
	No2.....13.4.....VDC				
	รวม.....26.7.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....26.7.....VDC				
7	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
8	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
9	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
10	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1.ณัฐภัทร ลาสุทธิ

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจสอบประจำเดือน

สาเหตุ ปกติ

คำแนะนำ

การแก้ปัญหา

บันทึกผลการปฏิบัติ



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)

รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-B (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM241000089
วันที่ปฏิบัติ	10/10/2024
ชื่ออาคาร	B   1   ส่วนกลางB1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าB1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
2	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
3	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
4	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			
5	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....232.6.....VAC				
6	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
7	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
8	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	รวม.....23.6.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....23.6.....VDC				
	No1.....13.4.....VDC				
	No2.....13.4.....VDC				
9	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
10	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1. ณัฐภัทร ลาสุทธิ

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบหมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจสอบประจำเดือน

สาเหตุ ปกติ

คำแนะนำ

การแก้ปัญหา

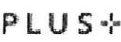
บันทึกผลการปฏิบัติ



1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



บริษัท พลัส พร็อพเพอร์ตี้ จำกัด  
ตารางตรวจเช็ค FCP - 1 เดือน

รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-C (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM241000090
วันที่ปฏิบัติ	10/10/2024
ชื่ออาคาร	C   1   ส่วนกลางC1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าC1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
2	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
3	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
4	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			
6	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....235.2.....VAC				
7	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
8	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
10	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	No1.....13.7.....VDC				
	รวม.....27.4.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....27.4.....VDC				
	No2.....13.6.....VDC				

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1. อนุรักษ์ ลาสุทธิ

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจสอบประจำเดือน

สาเหตุ ปกติ

คำแนะนำ

การแก้ปัญหา

บันทึกผลการปฏิบัติ



1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-D (FIRE ALARM)
เลขที่ใบงาน	PM241000091
วันที่ปฏิบัติ	10/10/2024
ชื่ออาคาร	D   1   ส่วนกลางD1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าD1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
2	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
3	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....233.2.....VAC				
4	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	รวม.....27.3.....VDC				
	No2.....13.6.....VDC				
	No1.....13.6.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....27.3.....VDC				
6	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
7	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
8	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
10	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1.ณัฐภัทร ลาสุทธิ

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจสอบประจำเดือน

สาเหตุ ปกติ

คำแนะนำ

การแก้ปัญหา

บันทึกผลการปฏิบัติ



1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)

รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-A (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM241100090
วันที่ปฏิบัติ	10/11/2024
ชื่ออาคาร	A   1   ส่วนกลางA1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าA1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....220.....VAC				
2	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
3	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
4	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	No2.....12.6.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....27.2.....VDC				
	รวม.....27.1.....VDC				
	No1.....12.5.....VDC				
5	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
6	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
7	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
8	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
10	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1.นราจณ์ ใจส่อง

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็ครายเดือน

สาเหตุ

คำแนะนำ -

การแก้ปัญหา -

บันทึกผลการปฏิบัติ



1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)

รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-B (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM241100091
วันที่ปฏิบัติ	10/11/2024
ชื่ออาคาร	B   1   ส่วนกลางB1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าB1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
2	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
3	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
4	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
5	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
6	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			
7	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....220.....VAC				
8	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
9	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
10	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	No2.....12.2.....VDC				
	รวม.....26.6.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....27.2.....VDC				
	No1.....12.4.....VDC				

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1. นรารักษ์ ใจส่อง

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็ครายเดือน

สาเหตุ

คำแนะนำ -

การแก้ปัญหา -

บันทึกผลการปฏิบัติ



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)

รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-C (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM241100092
วันที่ปฏิบัติ	10/11/2024
ชื่ออาคาร	C   1   ส่วนกลางC1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าC1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
2	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
3	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
4	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			
6	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....220.....VAC				
7	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
8	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
10	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	No1.....12.3.....VDC				
	รวม.....26.6.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....26.9.....VDC				
	No2.....12.3.....VDC				

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1.นารุ่งนัใจส่อง

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็ครายเดือน

สาเหตุ

คำแนะนำ -

การแก้ปัญหา -

บันทึกผลการปฏิบัติ



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-D (FIRE ALARM)
เลขที่ใบงาน	PM241100093
วันที่ปฏิบัติ	10/11/2024
ชื่ออาคาร	D   1   ส่วนกลางD1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าD1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
2	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
3	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
4	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			
6	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....220.....VAC				
7	ตรวจเช็คไฟ SHOW ตู้ FCP	✓			
8	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
10	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	No1.....12.6.....VDC				
	รวม.....24.8.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....26.5.....VDC				
	No2.....12.4.....VDC				

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1. อนุรักษ์ ลาสุทธิ

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจสอบประจำเดือน

สาเหตุ ปกติ

คำแนะนำ

การแก้ปัญหา

บันทึกผลการปฏิบัติ



1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งต้องแก้ไขอีก (CM)

รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-A (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM241200088
วันที่ปฏิบัติ	10/12/2024
ชื่ออาคาร	A   1   ส่วนกลางA1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าA1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
2	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
3	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....230.....VAC				
4	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	รวม.....26.8.....VDC				
	No2.....13.4.....VDC				
	No1.....13.4.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....27.2.....VDC				
6	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
7	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
8	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
10	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1.นราจรณ์ ใจส่อง

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็ครายเดือน

สาเหตุ

คำแนะนำ

การแก้ปัญหา

บันทึกผลการปฏิบัติ



1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)

รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-B (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM241200089
วันที่ปฏิบัติ	10/12/2024
ชื่ออาคาร	B   1   ส่วนกลางB1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าB1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
2	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....230.....VAC				
3	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
4	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	รวม.....26.....VDC				
	No1.....13.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....26.....VDC				
	No2.....13.....VDC				
6	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
7	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
8	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
10	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1. นราจันท์ ใจส่อง

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจเช็ครายเดือน

สาเหตุ

คำแนะนำ

การแก้ปัญหา

บันทึกผลการปฏิบัติ



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CAI)

รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-C (Fire Alarm)
เลขที่ใบงาน	PM241200090
วันที่ปฏิบัติ	10/12/2024
ชื่ออาคาร	C   1   ส่วนกลางC1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าC1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
2	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....230.....VAC				
3	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
4	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....26.2.....VDC				
	No1.....13.....VDC				
	No2.....13.....VDC				
	รวม.....26.1.....VDC				
6	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
7	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
8	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
10	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			

## รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1. วิศวกร ลาสุทธิ

## ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบ

## หมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจสอบประจำเดือน

สาเหตุ ปกติ

คำแนะนำ

การแก้ปัญหา

บันทึกผลการปฏิบัติ



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2. ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน	FA/FCP-M
รหัสเครื่องจักร	FCP-D (FIRE ALARM)
เลขที่ใบงาน	PM241200091
วันที่ปฏิบัติ	10/12/2024
ชื่ออาคาร	D   1   ส่วนกลางD1   ไม่ระบุ   ไม่ระบุ   ห้องไฟฟ้าD1

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
2	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
3	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ	✓			
	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ.....230.....VAC				
4	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
5	ตรวจเช็ค BATTERY	✓			
	รวม.....27.2.....VDC				
	No2.....13.6.....VDC				
	No1.....13.6.....VDC				
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY.....27.2.....VDC				
6	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
7	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
8	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
9	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
10	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			

รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน

1. อนุรักษ์ ลาสุทธิ

ชื่อผู้ควบคุม/ผู้ตรวจสอบหมายเหตุ

รายละเอียด ตรวจสอบประจำเดือน

สาเหตุ ปกติ

คำแนะนำ

การแก้ปัญหา

บันทึกผลการปฏิบัติ



1.ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2.ปฏิบัติงานเสร็จแล้วพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)