

## แบบฟอร์มการตรวจสอบสภาพเรือ

หน่วยงาน	หมายเลขแบบฟอร์ม	Electric Cables	ชื่อเรือ
	SC-304-001	สายไฟ	หน้า      ของ      หน้า
		ผู้ตรวจ	วันที่      เดือน      พ.ศ.

### ข้อมูลทั่วไป

ชื่ออุปกรณ์ / ตราอักษร / รุ่น / แบบ :	
หมายเลขเครื่อง :	ชั่วโมงใช้งาน ณ วันที่ตรวจ :
ตำแหน่งติดตั้ง :	

### ข้อมูลตรวจสอบสภาพ

ที่	รายการตรวจ	เครื่องมือที่ใช้	ค่าเกณฑ์	ค่าที่วัดได้	ผลการประเมิน	มาตรฐาน
1	ทดสอบความต้านทานฉนวน	Meg Ohm Meter	(1+kV)MΩ ที่แรงดันทดสอบ 500V			ANSI/IEEE4 3
2	ตรวจวัดค่าความชื้น (PI)	Meg Ohm Meter	2-4			ANSI/IEEE4 3
3	ตรวจวัดอุณหภูมิของสายไฟ และขั้วต่อสาย ที่จุดต่อสาย	Thermal Imager	[(Max operate temp(°C)+40°C) <Temp of Insulation class(A,B,F)]			NEMA STANDARD

### รายการชิ้นส่วนอุปกรณ์ที่ชำรุด

ที่	รายการ
1	
2	
3	
4	

### ข้อมูลจากผู้ใช้งาน

---



---



---



---



---



---