

[illegible]

533/2 ถนนนิมทางรถไฟเก่า แขวงบางนาใต้ เขตบางนา กรุงเทพฯ 10260  
โทร. 0-2173-4971-2 E-mail : topsontrading@gmail.com

[illegible]



เล่มที่	014	ใบรายงานผลการปฏิบัติงาน (SERVICE REPORT)	เลขที่	0671								
ชื่อลูกค้า	โรงพยาบาลเปาโล	หน่วยงาน	รังสิต ปทุมธานี	โทรศัพท์								
เครื่องยนต์ยี่ห้อ	CUMMINS	รุ่น	KTA38-G2	หมายเลข	41223141	ชั่วโมงการทำงาน (SMU)	248					
Generator ยี่ห้อ	MECCALTE	รุ่น	EC640-VL/U	หมายเลข	H025701	Frame	-	P/N	-	A/R No.	-	
ATS ยี่ห้อ		ขนาด		แอมป์	Automatic Exercise Generator	ตั้งเวลาไว้ที่						
ลักษณะการใช้งาน	STANDBY	OUT PUT VOLTAGE	400	HERTZ	50	KVA	750	KW	600			
รายละเอียดการทำงาน (บำรุงรักษา/ซ่อม)												
- เปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่อง พร้อมเปลี่ยนไส้กรองอากาศ 10 ลิตรในถังปรับสภาพน้ำ ตรวจสอบระดับ GEN-SET. ทดสอบเครื่องด้วย MANUAL START NO-LOAD เครื่องเดินดีไม่มีปัญหา												
ระบบเบตเตอร์รี่						ระบบ Control						
# ยี่ห้อ	YUASA	ขนาด	150	แอมป์	จำนวน	4	# Generator Control รุ่น	DEEPSEA	P/N	7320		
# ระดับ ถ.พ. ของแต่ละช่อง	GOOD BATTERY 100%					# ระบบ Governor เป็นแบบ	CUMMINS	P/N	30623			
# เบตเตอรี่ชาร์จยี่ห้อ	AKSA	ขนาด	24	V.DC	10	A.DC	# Automatic Voltage Regulator รุ่น	PIN	P/N			
# แรงดันและกระแสเบตเตอรี่ชาร์จเจอร์ขณะเริ่มเช็ค	27	V.DC	-	A.DC	# Rectifier Rotor P/N	T31-3	เซอร์กเกอร์ข้างเครื่อง		แอมป์			
# แรงดันขณะสตาร์ทเครื่อง	22	Volt			# สภาพฉนวนสายไฟทุกจุด				ปกติ			
# แรงดันหลังจากดับเครื่อง	28	Volt			# สภาพจุดต่อสายไฟคอนโทรลทุกจุด				ปกติ			
ระบบเชื้อเพลิง						ระบบอื่นๆ						
# ไส้กรอง P/N	F51006	จำนวน	2	ถูก	# น็อตยึดแท่นเครื่อง/อื่นๆ				ปกติ			
# ถังน้ำมันเชื้อเพลิงขนาด	1200	ลิตร	ประเภทเชื้อเพลิง	DIESEL	# สภาพลูกยางหรือสปริงแท่นเครื่อง				ปกติ			
# แรงดันขณะเดินเครื่อง						# ENGINE A/R NO		OT SPEC				
# รอยรั่วไหลของระบบเชื้อเพลิง	ไม่รั่วซึม					# เปลี่ยนถ่ายน้ำมันเครื่องครั้งสุดท้ายเมื่อ						
ระบบหล่อลื่น						ผลการทดสอบเครื่องยนต์/เครื่องกำเนิดไฟฟ้า						
# ไส้กรอง P/N	LF670/LF777	จำนวน	4+2	ถูก	# AC VOLT	404	HERTZ	50.3	R.P.M.	1508	CURRENT	-
# ระดับน้ำมันหล่อลื่น (เช็กระดับไม้วัด)						# OIL PRESSURE	75	TEMP.	131	BATT.VOLT	27	V.DC
# แรงดันขณะเดินเครื่อง						# ระยะเวลาในการทดสอบ	10	นาที,	COOL DOWN	3	นาที	
# รอยรั่วไหลของระบบหล่อลื่น	ไม่รั่วซึม					# ผลการทดสอบครั้งนี้	ปกติ					
ระบบอากาศและหล่อเย็น						รายละเอียดอื่นๆ/ข้อเสนอแนะ/ความต้องการของลูกค้า						
# ระดับน้ำในหม้อน้ำ												
# สายพานพัดลม P/N	DAYCO K23X80P	จำนวน	1	เส้น								
# อุณหภูมิขณะเดินเครื่อง												
# รอยรั่วไหลของระบบหล่อเย็น	ไม่รั่วซึม											
# ไส้กรองอากาศ P/N	AFB72M	จำนวน	2	ถูก								
ผู้ตรวจเช็ค (ตัวบรรจง)						ลายเซ็น						
ลูกค้าผู้รับผิดชอบ (ตัวบรรจง)						ลายเซ็น						
						วันที่						
						วันที่						