

(別添1)

運転性能の維持に係る予防的な保全策（参考例）

非常電源（自家発電設備）の交換・整備履歴表

作成	年月日	平成 30 年 4 月 30 日		所属 会社	社名 〇〇〇〇〇〇株式会社		
	氏名	予防 太郎			住所		
自家発電設備製造年月		平成 26 年 4 月 30 日		TEL 03-0000-0000			
設備 名等	原動機	製造者名 〇〇〇〇〇株式会社			発電機	製造者名 〇〇〇〇電機株式会社	
		型式等 ABC-3 型				型式等 SDUR-999	
区分	部品等		製造者の 交換（点検） 推奨年数	前回の 交換（点検） 年月	今回の 交換（点検） 実績	今回の 交換・整備の内容	
自家 発電 装置	原動機潤滑油		1	H29. 4	○	金属粉混入の分析結果により 交換	
	発電機軸受潤滑油		2	H28. 4	○	交換	
	冷却水		2	H28. 4	○	交換	
	燃料フィルター		1	H29. 4	○	交換	
	潤滑油フィルター		1	H29. 4	○	交換	
	給気フィルター		4	H29. 4	—	清掃	
	冷却ファン駆動用 Vベルト		4	—	○	ひび割れ、伸びにより交換	
	ゴムホース		4	—	○	交換	
	シ ー ル 材	燃料、冷却水、 潤滑油系統		4	—	○	交換
		給気、排気配管		4	—	○	交換
外箱の扉、 給油口等		4	—	○	交換		
制御 装置	始動用蓄電池		6	—	—	内部抵抗確認、電解液補充	
	PLC 用電池		6	—	—		
始動 補助 装置	予熱栓		(1)	(H29. 4)	(○)	目視確認	
	点火栓		—	—	—	該当なし	
	冷却水ヒータ		(1)	(H29. 4)	(○)	温度確認、断線確認	
	潤滑油プライミング ポンプ		(1)	(H29. 4)	(○)	機能確認	
備考	整備・点検 実施年月		氏名 及び 資格				
	H26. 4		予防 太郎 消防設備点検資格者 第 1 種 No.999999990、〇〇技術資格者No.99999				
	H27. 4		予防 一郎 消防設備点検資格者 第 1 種 No.999999991、△△資格者No.11111				
	H28. 4		予防 二郎 消防設備点検資格者 第 1 種 No.999999992、××専門資格者No.22222				
	H29. 4		予防 太郎 消防設備点検資格者 第 1 種 No.999999990、〇〇技術資格者No.99999				
	H30. 4		予防 太郎 消防設備点検資格者 第 1 種 No.999999990、〇〇技術資格者No.99999				