

(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 №.999999990、〇〇技術資格者№.99999					
	H27.4		予防 一郎 消防設備点検資格者 第1種 №.999999991、△△資格者№.11111					
	H28.4		予防 二郎 消防設備点検資格者 第1種 №.999999992、××専門資格者№.22222					
	H29.4		予防 太郎 消防設備点検資格者 第1種 №.999999990、〇〇技術資格者№.99999					
	H30.4		予防 太郎 消防設備点検資格者 第1種 №.999999990、〇〇技術資格者№.99999					

これら4項目のいずれかが設
けられている場合は、1年
ごとの確認が必要です。

これらの項目は、メーカーが
指定する推奨交換年内に交換
が必要です。