

# 可搬形発電機 定期点検記録表

(月例点検・年次点検)

3年間保存

印検査項目は月例点検

周波数及び出力	HZ	KVA	管理番号		所有者住所 氏名又は名称		
発電機型式			検査年月日	年 月 日			
製造年月	年 月		点検済証票				
製造番号			証票発行年月日	年 月 日			
エンジン型式			検査者資格証番号		検査実施場所		
アワメータ	hr		検査者氏名				
区分	検査項目			検査内容	検査	補修等の措置内容	
発電装置	本体	発電機ロータ・ステータ		内部エアーク吹き、清掃、コイル変色			
		2	取付ボルト、防振ゴム		緩み、損傷、変形		
			電圧計、電流計、周波数計		損傷、指度、緩み		
			電圧調整器		損傷、作動、発熱、端子の緩み		
			絶縁抵抗の測定(MCBはON)		M 500メガにて (1M以上)		
			MCB、出力端子		動作、端子の緩み		
		7	表示灯、計器盤灯、他		損傷、点灯、緩み		
			漏電ブレーカ、リレー		作動、緩み		
電装及び外装	バッテリー充電装置	バッテリー、オルタネータ、リレー、電流計		液量、比重、漏れ、作動、損傷、取付状態			
	外披等	10	外部(排気消音器を含む)		損傷、塗装、変形、緩み		
		11	吊り上げ機構		摩耗、亀裂、変形、緩み		
		12	共通台板		変形、亀裂、汚れ		
	始動装置	セルモータ、リレー		作動、損傷、端子の緩み			
	非常停止装置	冷却水温、水量レベル、油圧、油量レベル、漏電、過電流、燃料不足、充電異常、リレー、ソレノイド		作動、断線、緩み モニタ装置確認の際合わせて行う			
	機器類	15	回転計、油圧計、水温計、油温計、油量計		作動、指度、漏れ、損傷		
エンジン	本体	16	運転、回転状態		始動性、排気色、異音、振動、回転数		
			エンジン本体、ボルト、ナット		漏れ、亀裂、損傷、変形、緩み、脱落		
			ヘッド及びガスケット		緩み、漏れ、亀裂		
		19	過給機等吸排気装置		作動、異音、目詰り、振動、漏れ、亀裂		
			エアエレメント		損傷、汚れ、変形		
	潤滑装置	21	オイル、オイルパン		変形、漏れ、油量、汚れ、緩み		
		22	オイルフィルタ		漏れ、目詰まり、汚れ、硬化		
	冷却装置	23	ラジエータ、冷却水		水量、漏れ、目詰り、装置具合		
		24	各ゴムホース、バンド		漏れ、硬化、ひび割れ、緩み脱落		
		25	ウォータポンプ		漏れ、作動、損傷、亀裂		
		26	ファンベルト、Vプーリ		張り、摩耗、伸び、老化、変形、損傷		
		27	ファンプレート、取付部		がた(シフト部含み)、緩み、損傷		
	燃料装置	28	燃料タンク、配管		変形、緩み、漏れ、ドレン状態、汚れ		
		29	燃料フィルタ、ウォータセパレータ		漏れ、汚れ、目詰り、水		
		30	调速機構リンク		摩耗、損傷		
31		调速機(無負荷回転数)		製造者の指定範囲内か			
32		噴射ポンプ、ノズル		漏れ、性能			

(検査) V……異常なし A……調整 ……修理 x……交換 T……増締 OH……オーバーホール C……清掃 L……補給