

2025年5月16日

住民拠点SS運営事業者 各位

島根県石油協同組合

住民拠点SSにおける自家発電機の点検研修について
(令和7年度緊急時石油製品供給安定化対策事業)

平素は組合運営に格別のご協力をいただきありがとうございます。

国の補助事業により、全国石油商業組合連合会は住民拠点SSに設置された自家発電機の点検研修を行っております。

点検事業者が住民拠点SSを訪問し、事業所ご担当者に立ち会っていただきながら自家発電機の点検を行うものであります。

今年度、貴社事業所の自家発電機が点検研修の対象となっておりますので、点検事業者からの連絡を待って、双方都合の良い日程を取り決めていただいたうえで、点検を実施していただきますようお願いいたします。

本点検は、「自家発電機点検研修」と位置付けており、点検の際は必ず1名以上お立会いいただき、稼働方法やメンテナンス方法等を学んでいただくこととなります（本点検研修の所定項目は無料）。

なお、本案内文は本社あてにお送りしておりますので、対象SSには本社からご周知いただきますようお願いいたします。

記

1. 点検事業者

株式会社タツノ（または同社が指定する発電機メーカー）

2. 点検範囲

発電機単体の点検（他機器との連動確認を行わない）

項目は別紙点検記録表参照（ディーゼル、ガソリンで内容が若干異なります）

※キュービクル型など特殊な発電機は点検できない場合がございます。予めご了承下さい。

3. 点検に当たっての留意点

- ①点検を行うにあたり、燃料は運営事業者様でご用意願います。必要に応じてSS機器をお借りする場合があります。また、1台分の駐車場の確保（作業時間は1時間程度）をお願いいたします。
- ②点検は別紙に記載されている項目のみとなりますので、記載項目以外の点検等を希望される場合、または修理を要する場合は別途費用が発生します（消耗品及びガソリン腐食等の燃料系トラブルも同様です）。
- ③点検後は別紙下欄に署名、捺印をお願いいたします。
- ④その他ご不明な点は下記までご連絡ください。

問い合わせ先

島根県石油協同組合 担当：志谷
電話：0852-25-4488

ディーゼル発電機 点検・研修記録表

Ver4.3(Z1)

住 所		県・府・都・道	リスト番号		枝番号		
運営店			SS名		TEL		
メーカー名			市町村番地	元壳			
型式			製造番号		製造年月		
区分		点検項目	点検内容	点検結果	補修等の措置内容		
内燃機関	本体	1 始動	始動状態、異常				
		2 アイドリング時の回転状況	円滑、不円滑				
		3 排気の状態	排気色				
		4 内燃機関本体・ボルト・ナット	漏れ、亀裂、損傷、変形、緩み、脱落				
		5 過給機等吸排気装置	作動、異音、目詰り、振動、漏れ、取付、亀裂				
		6 クリーナ、エレメント、オイル	損傷、汚れ、油量				
	潤滑装置	7 オイルパン、その他	変形、漏れ、油量、汚れ、緩み				
		8 オイルフィルター	漏れ、目詰り、汚れ、硬化				
	冷却装置	9 ラジエーター、冷却水	水量、漏れ、目詰り、装着状態				
		10 各ゴムホース、バンド	漏れ、硬化、ひび割れ、緩み脱落				
		11 ウォーターポンプ	漏れ、作動、損傷				
		12 ファンベルト	張り、磨耗、伸び、老化、変形、損傷				
		13 ファンプレート、取付部	がた(シャフト含む)、緩み、損傷				
	燃料装置	14 燃料タンク、配管	漏れ、水抜き、変形緩み、目詰り				
		15 燃料フィルター、エレメント	漏れ、汚れ、目詰り				
		16 調速機構リンク	磨耗、損傷				
		17 調速機	作動				
	保護装置	18 冷却水温、油圧、漏電、リレー 過電流、燃料不足、ソレノイド	作動、断線、緩み、点灯				
	機器類	19 回転計、計測機器類	作動、指度、漏れ、損傷				
発電機／外装	本体	20 電圧設定器、各調整器	損傷、作動、各端子の緩み				
		21 設定電圧、周波数	電圧、周波数				
		22 電圧計、電流計、周波数計	損傷、指度、緩み				
		23 表示灯、計器盤灯、他	損傷、点灯、緩み				
		24 MCCB、出力端子	動作、端子の緩み				
		25 サーモラベル(軸受、固定子)	高温異常				
	バッテリー充電装置	26 バッテリー、オルタネーター、リレー	液量、比重、漏れ、作動、損傷、取付状態				
		27 外郭(排気消音器を含む)	損傷、塗装、変形、緩み				
	外被等	28 吊り上げ機構	磨耗、亀裂、変形、緩み				
		29 共通台床	変形、緩み				
備考						点検時間(24H)	時 分～ 時 分
確認欄	※発電機の点検結果について報告を受け、発電機の使用方法について研修をうけました。						印
点検結果	異常無し:レ	調整・清掃:A	修理:△	増結:T	交換:×	オーバーホール:W	対象外:—

点検・研修日 20 年 月 日

点検・研修会社様

会社名

横社印

支店・営業所

連絡先TEL

担当者名 印

ガソリン発電機 点検・研修記録表

Ver4.3(Z1)

住所		県・府・都・道	リスト番号	枝番号	
運営店		SS名		TEL	
メーカー名		市町村番地		元売	
型式		製造番号		製造年月	
区分	点検項目	点検内容	点検結果	補修等の措置内容	
本体	1 カバー・本体の状態	腐食・損傷は無いか？			
	2 フレーム類の状態	変形・損傷は無いか？			
エンジン	3 エアークリーナーの清掃、点検	取り外し点検			
	4 点火プラグの清掃、点検	取り外し点検			
	5 フィルターの汚れ	燃料フィルターは汚れて無いか？			
	6 エンジンオイルの交換	汚れている場合は交換実施			
	7 ガソリン抜き	点検後燃料の抜取り作業			
電装関連	8 交流出力端子	緩み、ガタ、破損は無いか？			
	9 出力コンセント	緩み、ガタ、破損は無いか？			
	10 ブレーカー	緩み、ガタ、破損は無いか？			
	11 バッテリー液量(セル付きのみ対象)	規定量は入っているか？ <input type="checkbox"/> メンテナンスフリーBT		<input type="checkbox"/> 液量確認出来ず	
	12 出力切替スイッチ(一部のみ対象)	緩み、ガタ、破損は無いか？			
	13 電流調整ダイヤル(一部のみ対象)	緩み、ガタ、破損は無いか？			
作動状況	14 チョーク点検	作動はスムーズか？			
	15 スタータースイッチ点検	作動はスムーズか？			
	16 エンジンのかかり具合	スムーズに回るか？			
	17 異常音	異常な音は無いか？			
	18 排気の状態	排気ガスは無色か？			
	19 セルモーター点検(セル付きのみ対象)	勢い良く回転するか？			
	20 加減速度(一部のみ対象)	スムーズに加減速するか？			
備考					
			点検時間(24H)	時 分	時 分
確認欄	<p style="color: red;">※発電機の点検結果について報告を受け、発電機の使用方法について研修を受けました。</p> <p style="text-align: center;">研修受講者 氏名 _____ 印 _____</p>				
点検結果	異常無し:レ 調整・清掃:A 修理:△ 増結:T 交換:× オーバーホール:W 対象外:-				

点検・研修日 20 年 月 日

会社名 _____

支店・営業所 _____

連絡先TEL _____

担当者名 _____ 印 _____

点検・研修 会社様

横社印