

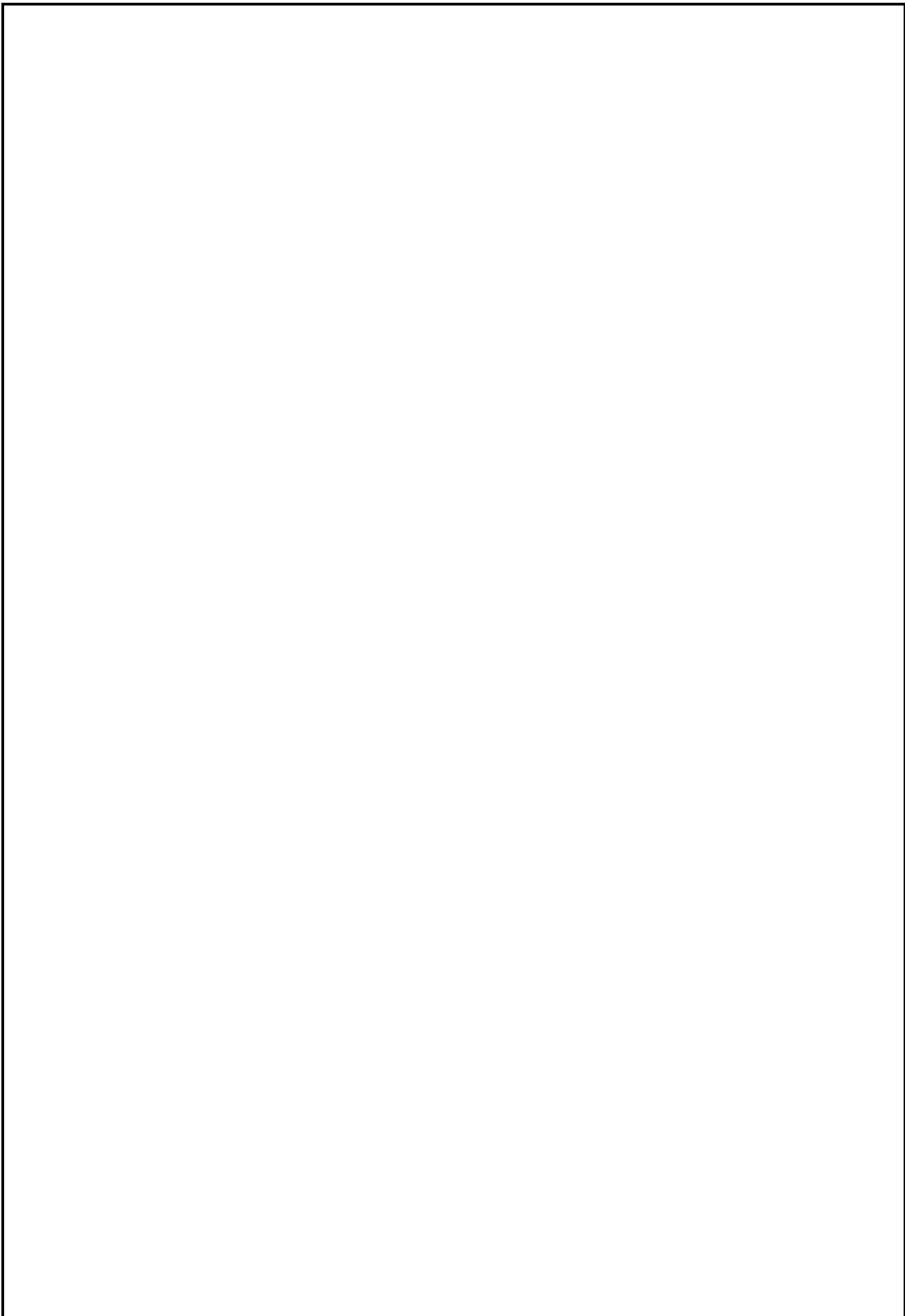
様式 1

令和 8 年度エネルギー管理優良工場等表彰推薦調書

推薦者名

ふりがな 工場等の名称				エネルギー管理指定工場にあつては指定番号				
所在地		(〒)		TEL ()				
代表者役職・氏名				担当部署名・ 担当者氏名				
企業 概要	資本金	百万円		業種				
	従業員数	名		主要製品等の名称				
工場 等 概 要	工場従業員数	名		エネルギー関係者数		名		
	エネルギー 管理士数	名		指定工場にあつて は管理者数 又は管理員数		名		
	年間エネルギー使用量（原油換算）						kℓ	
	内 訳							
	燃料等の種類		年間使用量					
			燃料等の使用量[単位]		原油換算使用量			
			[]				kℓ	
			[]				kℓ	
			[]				kℓ	
			[]				kℓ	
				計		kℓ		
契約電力	kW		年間電力使用量		万kWh			
受電電圧	V		自家発電設備		kW			
年間電力使用量(電力会社からの購入分)				万kWh (原油換算)		kℓ		
受賞 暦等								
原 単 位 等	[4ヵ年の原単位と前年比3年を記載]	単位	2022 年度	2023 年度	2024 年度	2025 年度	3ヶ年 平均	
	工場エネルギー消費原単位 ※ 局定期報告の値を記入 ※ 改正前の省エネ法に基づく値は上段() 内に、改正後に基づく値は下段に記載 (2023年度以降は上記両方の数値を記載)		()	()	()	()	—	
	対前年度比	%	—				—	
	電気の需要最適化に資する措置 (DR)の実施日数	日	—				—	
	特記事項等（原単位悪化の場合はその理由を記載）							

推薦理由



I. エネルギー管理体制、技術者の育成

項目	内容	評価 (該当項目に○)	内容 (左記について具体的な内容を記入)
管理体制	常設の省エネ推進組織がありますか	1 専門組織有り 2 併用組織有り 3 組織なし	
	経営層の関与は	1 経営層が参加 2 報告のみ 3 関与無し	
開催状況	開催頻度は	1 定期的で開催 2 必要に応じ開催	
具体的な検討内容	原単位目標の設定	1 主要設備毎 2 事業場全体 3 目標設定なし	
	原単位の改善その他	1 検討・対策実施 2 検討のみ 3 検討していない	
決定事項の周知方法	省エネ委員会等で決定した事項の所員への周知方法	1 定期的に周知 2 資料の掲示・回覧 3 具体的方法なし	
資料の整備方法	省エネに関わるデータ、委員会議事録等の整備方法	1 体系的に整理し管理部門が一貫して管理 2 資料を部門ごとにファイリング 3 整理していない	
その他組織運営上の特記事項			
教育訓練	教育・研修	1 試験受講、研修参加 2 管理員講習に参加 3 教育研修等参加なし	
	社外講習会・発表会	1 毎年参加 2 都度参加 3 参加していない	
	社内研修	1 毎年定期的実施 2 都度実施 3 実施していない	

II エネルギーの使用の合理化に関して取組んでいる事例

過去3年間について、省エネ取組み事例で主要なものを5項目以内で簡単に記載する。

年度	テ ー マ	改善の概要 (改善効果[原油換算削減値 等])をできるだけ具体的に記載)

