

電気事業者排出量削減計画書 **新規・変更**

(宛先) 京都府知事	平成27年7月31日
住所（法人にあっては、主たる事務所の所在地） 東京都千代田区丸の内三丁目1番1号	氏名（法人にあっては、名称及び代表者の氏名。記名押印又 出光グリーンパワー株式会社 代表取締役 八田 幹人 電話 03 - 3213 - 9397

京都府地球温暖化対策条例第45条第1項（第45条第2項）の規定により提出します。				
該当する事業者要件	<input type="checkbox"/> 電気事業法第2条第1項第2号に規定する一般電気事業者 <input checked="" type="checkbox"/> 電気事業法第2条第1項第8号に規定する特定規模電気事業者			
事業の概要	工場や業務用施設・オフィスビルなどといった電力自由化対象事業者への電力小売事業を実施しています。2010年3月より事業を開始しました。京都府内への供給は2015年4月より開始しております。			
自社発電施設の有無	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無			
地球温暖化対策の基本方針	バイオマス、水力、地熱、風力、太陽光などの再生可能エネルギーや清掃工場等からの未利用エネルギーにより発電した電力を積極的に調達していきます。			
地球温暖化対策の推進体制	親会社である出光興産(株)の担当部署である安全環境・品質保証部と連携して出光グループとして地球温暖化対策の推移を図っています。			
電気の供給に伴う温室効果ガスの排出の状況	年度	温室効果ガスの排出量 (千 t-CO <sub>2</sub> )	把握率 (%)	
	H26 年度 (実績)	31	100	
電気の供給に伴う温室効果ガスの排出の量の削減を図るための措置及び目標	年度	温室効果ガスの排出係数 (kg-CO <sub>2</sub> /kwh)		
	H26 年度 (実績)	0.253		
	H27 年度 (目標)	0.300		
	平成32年度 (目標)	極力低減		
	長期的目標 (42年度)	極力低減		
(目標に係る措置の考え方)				
バイオマス、地熱、風力、太陽光などの再生可能エネルギーにより発電した電力および清掃工場等の未利用エネルギーにより発電した電力の積極的な調達を継続していきます。				
再生可能エネルギーの供給の量の割合の拡大を図るための措置及び目標	再生可能エネルギーによる発電量の割合の拡大に係る措置及び目標			
	年度	再生可能エネルギー発電量	再生可能エネルギー導入率	
	H26 年度 (実績)	0 (千kwh)	0 (%)	
	H27 年度 (目標)	0 (千kwh)	0 (%)	
	平成32年度 (目標)	0 (千kwh)	0 (%)	
	長期的目標 (年度)	0 (千kwh)	0 (%)	
	(目標に係る措置の考え方)			
	現時点では、自社等発電所を所有していません。			
	再生可能エネルギーの環境価値の量の割合の拡大に係る措置及び目標			
	年度	再生可能エネルギー環境価値量	再生可能エネルギー利用率	
H26 年度 (実績)	33,483 (千kwh)	27.4 (%)		
H27 年度 (目標)	78,739 (千kwh)	30 (%)		
平成32年度 (目標)	最大限調達に努める (千kwh)	-		
長期的目標 (年度)	最大限調達に努める (千kwh)	-		
(目標に係る措置の考え方)				
親会社である出光興産が出資・運営する風力発電所、太陽光発電所、バイオマス発電所から電力の調達を行っております。今後も、親会社が運営・出資する再生可能エネルギー発電所の電力を中心に、再生可能エネルギーによる電気の調達に努める所存です。				

特 記 事 項	(未利用エネルギー等による発電量の割合の拡大を図るための措置及び目標)	
	清掃工場等の未利用エネルギーを積極的に調達して行きます。	
	(火力発電所における熱効率の向上を図るための措置及び目標)	
	自社では、火力発電所を保有しておりません。	
連 絡 先	(府内の電気需要者に対する地球温暖化の防止に資する取組)	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・国や京都府の環境政策に関する情報収集に努めています。</li> <li>・需要家訪問時に政策の動向や制度について説明を行なっています。</li> <li>・お客様が電力の使用状況を確認し省エネへの取組に活用できるように、専用サイトによる情報サービス(出光グリーンネット)を提供しています。</li> </ul>	
	(その他の地球温暖化の防止に貢献する取組)	
	身近な活動例としては、以下を実施しています。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・夏はクールビズ、冬はウォームビズを採用しています。</li> <li>・オフィスの空調は、夏29℃、冬20℃の設定とし、省エネを図っています。</li> <li>・印刷物は、両面印刷、縮小印刷を基本とし、紙の節約による森林資源の保護を推進しています。</li> </ul>	
	担 当 部 署	
	担 当 者 氏 名	
	住 所	
	電 話 番 号	
	フ ァ ク シ ミ リ 番 号	