

第16号様式（第50条関係）

電気事業者排出量削減計画書(新規・変更)

(宛先) 京都府知事 <u>辰巳</u>	2012年7月31日
住所 (法人にあっては、主たる事務所の所在地) 東京都中央区晴海1丁目8番11号	氏名 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名。記名押印) サミットエナジー株式会社 代表取締役社長 北村真 電話 03-5166-449

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	・弊社は、電力自由化対象事業所への小売りを目的とした特定規模電気事業を実施しております。2001年7月1日より、関西電力管内での小売を皮切りに、同年10月1日からは中部電力管内で、2004年7月から東京電力管内で、2005年7月からは東北電力管内で、2009年6月からは九州電力管内でも小売事業を開始し現在に至っております。														
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	<ul style="list-style-type: none"> 弊社では地球環境にやさしいグリーン電力である水力発電所、CO₂排出量の少ない都市ガス焚きガスタービン発電所等から電力を調達しており、地球温暖化防止にも配慮した環境負荷の低い電力の調達に腐心しております。 その他の環境負荷低減活動として、省エネルギー対策（空調設定、ノーケルタイの実施等）やごみの分別・減量・リサイクルの推進、グリーン購入、水資源の有効活用等を実施しております。 														
地球温暖化対策の推進体制	<ul style="list-style-type: none"> ■発電事業等に係る推進体制：弊社では自社等発電所を所有しておりません。 ■その他の温暖化対策に係る推進体制 ・弊社は、親会社である住友商事ホールディングスグループの一員として、住友商事環境・CSR部が中心となり実施している各種温暖化対策（省エネルギー対策、ごみの分別、グリーン購入等）を推進しております。 														
電気の供給に伴う温室効果ガスの排出の状況	年度 H23 年度（実績）	温室効果ガスの排出量 (千t-CO ₂) 277.904	把握率 (%) 100												
	年度 H23 年度（実績）	温室効果ガスの排出係数 (kg-CO ₂ /kwh) 0.565													
	年度 H24 年度（目標）	温室効果ガスの排出係数 (kg-CO ₂ /kwh) 0.561													
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	<p>平成32年度（目標） 0.600 長期的目標（42年度） 0.600 (目標に係る措置の考え方)</p> <p>・H24年度は火力発電所の仕入が主流である一方で、低排出係数の廃棄物発電所が増加したことにより、温室効果ガスの排出係数が前年度よりも若干改善する見込みであります。又、随時地球環境にやさしい水力発電所、地熱発電所、環境負荷の少ない廃棄物発電所（全量買取制度対象電源以外のもの）からの電力調達に腐心する所存であります。</p>														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">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</th> </tr> <tr> <th>年度</th> <th>再生可能エネルギー発電量</th> <th>再生可能エネルギー導入率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>年度（実績）</td> <td>(千kwh)</td> <td>(%)</td> </tr> <tr> <td>年度（目標）</td> <td>(千kwh)</td> <td>(%)</td> </tr> </tbody> </table>			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	年度（実績）	(千kwh)	(%)	年度（目標）	(千kwh)	(%)
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													
年度（実績）	(千kwh)	(%)													
年度（目標）	(千kwh)	(%)													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>平成32年度（目標）</th> <th>(千kwh)</th> <th>(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>長期的目標（年度）</td> <td>(千kwh)</td> <td>(%)</td> </tr> </tbody> </table>			平成32年度（目標）	(千kwh)	(%)	長期的目標（年度）	(千kwh)	(%)						
平成32年度（目標）	(千kwh)	(%)													
長期的目標（年度）	(千kwh)	(%)													
	(目標に係る措置の考え方)														
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	<p>現時点では、自社発電所での自然エネルギーによる発電量はありませんが、独立行政法人水資源機構（水力発電）より自然エネルギー等電気を購入しております（RPS法に基づく）。今後も引き続き同発電所や廃棄物発電所等より電気を購入することで、再生可能エネルギー拡大に努める所存です。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">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</th> </tr> <tr> <th>年度</th> <th>再生可能エネルギー環境価値量</th> <th>再生可能エネルギー利用率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H23 年度（実績）</td> <td>57,253 (千kwh)</td> <td>11.64 (%)</td> </tr> <tr> <td>H24 年度（目標）</td> <td>60,253 (千kwh)</td> <td>11.63 (%)</td> </tr> </tbody> </table>			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	H23 年度（実績）	57,253 (千kwh)	11.64 (%)	H24 年度（目標）	60,253 (千kwh)	11.63 (%)
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													
H23 年度（実績）	57,253 (千kwh)	11.64 (%)													
H24 年度（目標）	60,253 (千kwh)	11.63 (%)													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>平成32年度（目標）</th> <th>(千kwh)</th> <th>(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>長期的目標（42年度）</td> <td>(千kwh)</td> <td>(%)</td> </tr> </tbody> </table>			平成32年度（目標）	(千kwh)	(%)	長期的目標（42年度）	(千kwh)	(%)						
平成32年度（目標）	(千kwh)	(%)													
長期的目標（42年度）	(千kwh)	(%)													
	(目標に係る措置の考え方)														
	<p>弊社では独立行政法人水資源機構（水力発電）より自然エネルギー等電気を購入しております（RPS法に基づく）。RPS法制度の経過措置の範囲内において、今後も引き続き同発電所や廃棄物発電所等より、新エネルギー等電気を購入し、環境価値を確保する予定です。</p>														

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) 平成22年度より調達している廃棄物発電所において未利用エネルギーの活用をしております。今後も同様の取組を行っている発電所からの調達を検討しております。	
	(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) 弊社では自社等発電所を所有しておりません。	
	(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"> ・需要家の皆様に、新エネルギー等についての情報や、その他地球温暖化対策推進のための情報を提供しております。 ・弊社親会社の子会社であるサミット明星パワー㈱がグリーンエネルギー認証センターによりグリーン電力認証を取得しました。需要家の皆様への販売活動を積極的に行っております。 	
	(その他の地球温暖化の防止に貢献する取組) <ul style="list-style-type: none"> ・ごみの分別・減量・リサイクルを推進するべく、オフィスビル全体で分別品目を統一し、品目別ゴミ計量システムを導入し利用者毎、品目毎のゴミ排出量を計量しております。 ・省エネルギー対策として、空調設定温度の省エネモード化、ノーネクタイの実施、夜間・休日のOA機器電源OFF等による電気量削減・空調負荷低減に取り組んでおります。 ・オフィスで使用する机、椅子は99%リサイクルできる什器にしております。 	
	連絡先	担当部署
	担当者氏名	
	住所	
	電話番号	
	ファクシミリ番号	