

届出事業者名：サミットエナジー株式会社

届出年度：令和6年度

再生可能エネルギー等供給拡大計画

(別紙2)

(1) 小売電気に係るキロワット時当たりの温室効果ガスの量の低減を図るための対策の計画及び目標

対策の計画	できる限りCO2排出の少ない電源からの調達を増やす事を目標としているものの、排出係数についての数値的な目標とはしていない。
-------	---

		当年度の計画	次年度の計画	2030年度の計画
目標	基礎排出係数 (kg-CO2/kWh)	0.450以下	可能な限り低減	可能な限り低減
	調整後排出係数 (kg-CO2/kWh)	0.450以下	可能な限り低減	可能な限り低減

(2) 小売電気の供給の量に対する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対策の計画及び目標

対策の計画	非化石証書(非FIT再エネ指定あり+非FIT再エネ指定なし)については高度化法の目標達成に向けた計画としており、2030年度は高度化法の目標である44%以上としている。 非化石証書(FIT)については需要家への販売に合わせて調達を実施しているため、数値的な目標は定めていないもの。 電源構成としては自社小売と他社卸売を合わせて集計しており、可能な限り増やす目標としているものの、数値的な目標は定めていない。
-------	---

		当年度の計画	次年度の計画	2030年度の計画	
目標	非化石証書(再エネ)等利用率 (%)	18.58	-	44.0	
	電源構成比率 (%)	再エネ電源(非FIT電源)	-	-	-
		再エネ電源(FIT電源)	-	-	-
		上記以外の電源	-	-	-

当年度における再エネメニューの提供の状況	提供予定あり
----------------------	--------

	再エネメニューの名称	ホームページのURL	再エネ率 (%)	供給可能な電圧の種類				再エネメニューの特徴 (50字以内)
				家庭向け	事業者向け			
					低圧	低圧	高圧	
当年度において提供する再エネメニューの情報 ※公表を希望する場合のみ記入	ジオエネ電気レギュラー	https://www.summit-energy.co.jp/co2free/geoene/regular/	任意	×	○	○	○	自社のバイオマス発電所のトラッキング付きFIT非化石価値証書を用いた電気
	ジオエネ電気ライト	https://www.summit-energy.co.jp/co2free/geoene/light/	任意	×	○	○	○	再エネ価値はなく、ゼロエミ価値のみを持つ電気
	みどりの電気	https://www.summit-energy.co.jp/co2free/green-energy/	任意	×	○	○	○	グリーン電力証書によるCO2排出量の削減(証書のみの対応が可能)
	再エネECOプランby酒田	https://www.summit-energy.co.jp/news/notice/8078.html	100%	○	×	×	×	自社のバイオマス発電所のFIT電気に再エネ指定非化石証書を用いた電気
	nanaco再エネECOプランby酒田	https://www.summit-energy.co.jp/news/notice/8078.html	100%	○	×	×	×	自社のバイオマス発電所のFIT電気に再エネ指定非化石証書を用いた電気