届出事業者名: ENEOS Power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 当社グループでは再生可能エネルギーの開発・調達などを推進し、地球温暖 化対策のための施策を今後も継続的に取り組みます。

			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)	極力低減	極力低減	極力低減
	口际	調整後排出係数 (kg-CO2/kWh)	極力低減	極力低減	極力低減

(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

再生可能エネルギー発電所(FIT含む)からの電力調達、卒FIT太陽光買取および非化石証書等の調達を継続的に取り組みます。

			当年度の計画	次年度の計画	2030年度の計画
	非化石証書(再エネ)等 利用率(%)		極力拡大	極力拡大	極力拡大
目標	電源構成 比率 (%)	再エネ電源 (非FIT電源)	極力拡大	極力拡大	極力拡大
		再エネ電源 (FIT電源)	極力拡大	極力拡大	極力拡大
		上記以外の電源	極力低減	極力低減	極力低減

当年度における再エネメニューの 提供の状況 提供済み

	再エネメニュー ホームページの の名称 URL		供給可能な電圧の種類			種類		
			再工 ネ率 (%)	家庭向け	事業者向け		け	再エネメニューの特徴 (50字以内)
				低圧	低圧	高圧	特別 高圧	(00 1 5/1 1)
当年度において	再エネ電力メ ニュー ※メニューA	https://seeu.com.co.co.in/dorbil-business/ronneable-energy/lodes.html	任意	×	×	0		非FIT非化石証書とセットで相 対調達する非FIT非化石電源を 使用したメニュー
提供する再エネメニューの情報 ※公表を希望する	CO2フリー電力 メニュー ※メニューC	httss://www.eness.co.in/ferbil-business/ronessible-energy/lodes.html	任意	×	×	0	0	火力電源等+非化石証書(再エネ指定あり)を使用した実質再エネメニュー
場合のみ記入								