

届出事業者名：株式会社U-POWER

届出年度：令和7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	<ul style="list-style-type: none"> 再生可能エネルギーの調達 太陽光、風力、水力、地熱など、温室効果ガスを排出しない再生可能エネルギー由来の電力について、FIT・FIP電源や、非FIT電源のPPA（電力購入契約）を活用し、積極的に調達することを検討・実施する。 非化石証書の活用 再生可能エネルギー由来の「非化石証書」を購入・調達し、自社で販売する電力の環境価値を高めます
-------	---

		当年度の計画	次年度の計画	2030年度の計画
目標	未調整排出係数 (kg-CO2/kWh)	極力削減	極力削減	極力削減
	基礎排出係数 (kg-CO2/kWh)	極力削減	極力削減	極力削減
	調整後排出係数 (kg-CO2/kWh)	極力削減	極力削減	極力削減

(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	<ul style="list-style-type: none"> 再エネ由来電源のご提案 導入事例の説明や啓蒙（セミナー開催など） DR（デマンドレスポンス）の実施
-------	---

		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 (%)	極力向上	極力向上	極力向上	
	電源構成比率 (%)	再エネ電源 (非FIT電源)	極力向上	極力向上	極力向上
		再エネ電源 (FIT電源)	極力向上	極力向上	極力向上
		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	特別高圧	
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	GREEN100	https://u-power.jp/	100	○	○	○	○	非化石証書を使用した実質再エネ100%のメニュー
	GREEN50	https://u-power.jp/	50	○	○	×	×	非化石証書を使用した実質再エネ50%のメニュー
	GREEN10	https://u-power.jp/	10	○	○	○	○	非化石証書を使用した実質再エネ10%のメニュー