

届出事業者名：丸紅新電力株式会社
届出年度：令和5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	実質再エネメニュー電力の販売を拡大していく計画。それに合わせて、非FIT再エネ電力やFIP再エネ電力の調達を拡大させていく計画。
-------	--

		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)	前年度以下	前年度以下	
	調整後排出係数 (kg-CO2/kWh)	前年度以下	前年度以下	

(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	実質再エネメニュー電力の販売を拡大していく計画。それに合わせて、非FIT再エネ電力やFIP再エネ電力の調達を拡大させていく計画。
-------	--

			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 (%)		8.0	8.0	8.0
	電源構成比率 (%)	再エネ電源 (非FIT電源)	2.0	2.0	31.0
		再エネ電源 (FIT電源)	20.0	15.0	2.0
		上記以外の電源	78.0	83.0	67.0

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	実質再エネメニュー	https://denki.marubeni.co.jp/news/20210108_115/	100	×	×	○	○	非化石証書を併せることにより実質再エネ電力の供給を行います。
	実質再エネメニュー	https://denki.marubeni.co.jp/news/20210108_115/	50	×	×	○	○	非化石証書を併せることにより実質再エネ電力の供給を行います。
	実質再エネメニュー	https://denki.marubeni.co.jp/news/20210108_115/	50	×	×	○	○	非化石証書を併せることにより実質再エネ電力の供給を行います。