

カーボンニュートラル

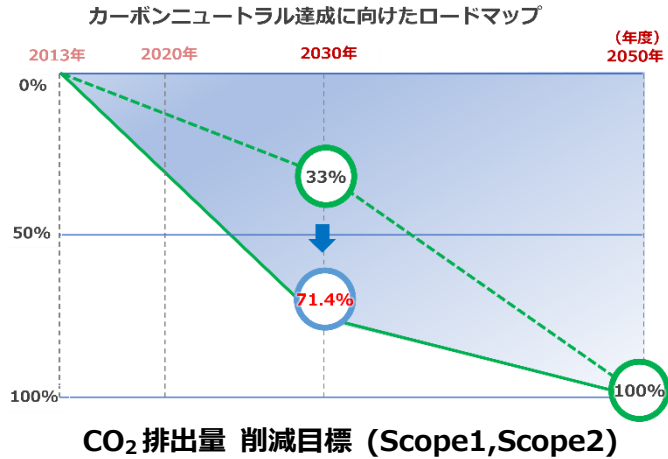
PFU は、持続可能な社会の実現に向けて、地球温暖化防止に貢献していきます。

Scope1、Scope2 の取組み

2050 年までのカーボンニュートラル達成を目指します。PFU グループとして自らの CO₂ 排出量の実質ゼロを達成します。

カーボンニュートラル達成に向けて、「達成へのロードマップ」を定めて、継続した省エネを推進しながら、再生可能エネルギーの導入を進めます。

カーボンニュートラルに向けた動きを加速するため、2030 年の目標を 33%削減から 71.4%削減に上方修正しました。



2030 年目標	2050 年目標
2013 年度比 71.4%削減	100%削減

Scope3 の取組み

調達・輸送・使用など事業活動の上流から下流までを含めたサプライチェーン全体での CO₂ 排出量削減が求められています。PFU では、排出比率の大きい「購入した製品・サービス (カテゴリ 1)」、「販売した製品の使用 (カテゴリ 11)」の 2 つのカテゴリに注目した削減目標を掲げています。

CO₂ 排出量 削減目標 (Scope3)

2030 年目標
2013 年度比 30%削減 (カテゴリ 1 + カテゴリ 11)

再生可能エネルギー普及拡大への取組み

PFU は、RE100(注 3)のゴールドメンバーとして加盟する富士通グループの一員として RE100 に参加しています。



(注 3) RE100 は The Climate Group が CDP とのパートナーシップのもとで主催しています。日本では 2017 年 4 月より日本気候リーダーズ・パートナーシップ (JCLP) が地域パートナーとして、日本企業の参加を支援しています。

PFU は、社会全体の再生可能エネルギーの普及拡大に貢献するとともに、自らの CO₂ 排出量を実質ゼロにする目標を達成するため、再生可能エネルギーの導入を進めています。

2021 年度は、一関市メガソーラー合同会社(岩手県一関市)が太陽光発電で 2021 年 7 月～9 月に発電した電力を購入したことを証する非化石証書を取得しました。

グリーン電力購入実績

2021 年度実績
321,000kWh
(本社および ProDeS センターの年間使用電力量の 4%に相当)

2022 年 3 月 3 日

非化石証書移転証明

株式会社 PFU 御中

本証書は経済産業省資源エネルギー庁発行の「トラッキング付非化石証書取引結果通知」に基づき下記の環境価値を御社に移転したことを証明します。

証書種別: FIT 非化石証書

数量: 320,000kWh

□トラッキング内容

取引結果通知 No	NFCL_202103_08100101
設備 ID	A647942B03
発電設備区分	太陽光
設備の所在地	岩手県一関市殿美町字田代 1-7
発電設備名	岩手県一関市 MS 発電所
設置者名	一関市メガソーラー合同会社
発電出力 (kW)	8,000.0
認定日	2014/3/14
運転開始又は予定日	2015/3/31
対象期間 (発電期間)	2021 年 7 月～9 月発電分
備考	

東京都千代田区大手町 1-4-2
丸紅株式会社
新エネルギー開発部
環境ソリューション課