

# 新潟県燕市：つばめ2050カーボンニュートラル実現重点対策事業実施計画



## 事業計画の特徴

- 基幹産業である製造業の脱炭素化を行うため、**中小企業に特化した「見える化」「削減計画策定」「省エネ診断」の各支援**（ソフト面）を**単独補助事業**で行うとともに、**当該事業を活用した事業者を本事業において優先的に採択**し、設備導入（ハード面）を支援する。
- 地域金融機関や産業団体と共同で実施している脱炭素経営セミナーや、脱炭素推進協議会を継続的に開催することで、中小企業への波及を促して市内のサプライチェーン全体の脱炭素化を図る。
- 本事業で設置した再エネの余剰電力は、市内事業者等が出資する合同会社（スワローXFF）等との連携を検討し、**本事業を活用する事業者や公共施設等の市内需要家へ供給**する。

## 事業計画の概要（民間） 再エネ：2,290kW

取組（事業者）	規模
中小規模事業者向け 太陽光発電設備の導入	<ul style="list-style-type: none"> <li>45件</li> <li>2,250kW</li> </ul>
中小規模事業者向け 蓄電池の導入	<ul style="list-style-type: none"> <li>20件</li> <li>1,960kWh</li> </ul>
風力発電設備の導入	<ul style="list-style-type: none"> <li>2件</li> <li>40kW</li> </ul>
中小規模事業者向け 高効率照明機器の導入	<ul style="list-style-type: none"> <li>50件</li> </ul>
中小規模事業者向け 高効率空調設備の導入	<ul style="list-style-type: none"> <li>100件</li> </ul>

## 事業計画の効果・費用

再エネ導入	CO2削減	事業費	交付金額	計画期間
2,290kW	29,908 t-CO2	8億円	4.2億円	令和6年度 ～ 令和10年度

## 取組のイメージ

