

# 新潟県新発田市：健康田園文化都市・しばたの暮らしが動き出す新時代 重点対策加速化事業 ゼロカーボン2050



## 事業計画の特徴

- 事業者向け支援においては、**重点エリア（工業団地エリア・田園エリア）**を設定し、当該エリアへ設備導入を行う場合や市独自の省エネ診断補助制度を活用した場合、**優先枠の設定や補助率の引き上げ**を行う。**工業団地エリア**では、再エネを導入することで**企業誘致**を図るとともに、**田園エリア**では、地中熱利用設備や高効率空調設備を施設園芸農家のハウス・施設で利用し、**ブランドいちご「越後姫」の栽培における脱炭素化**を目指し、環境配慮型農業モデルを構築する。
  - 個人及び重点エリア外の事業者向け設備導入においては、再エネ・省エネ設備取扱事業者登録制度に登録されている事業者を通じて設備導入を行った場合は、**補助率を引き上げる**。更に、個人向けの設備導入にあたっては、市費による上乗せ協調補助を行う。
  - 上記登録事業により申請手続きや設備導入相談を行うワンストップ支援サービスを構築し、市民及び事業者の負担軽減を行うことで、スムーズな設備導入を支援するとともに、市内の地域金融機関による**新たな融資制度「脱炭素支援パッケージ(仮称)」の開発**に向けて検討を進め、本事業を活用する事業者の支援を行う。また本支援パッケージは、本事業の終了後も継続する。
- ※2030年度までに公共・公用施設の電力消費に伴うCO2排出を実質ゼロとする。

## 事業計画の概要（民間）

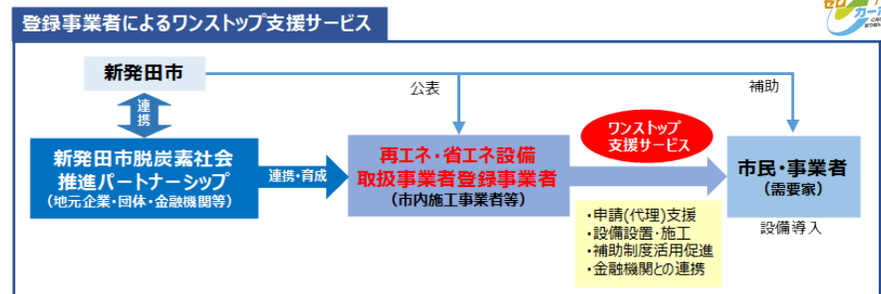
再エネ：4,880kW

取組（個人）	規模
太陽光発電設備の導入	<ul style="list-style-type: none"> <li>336件</li> <li>1,680kW</li> </ul>
蓄電池の導入	<ul style="list-style-type: none"> <li>190件</li> <li>1,670kwh</li> </ul>
高効率空調機器の導入	<ul style="list-style-type: none"> <li>105件</li> </ul>
取組（事業者）	規模
太陽光発電設備の導入	<ul style="list-style-type: none"> <li>64件</li> <li>3,200kW</li> </ul>
蓄電池の導入	<ul style="list-style-type: none"> <li>12件</li> <li>600kwh</li> </ul>
施設園芸農家向け 地中熱利用設備の導入	<ul style="list-style-type: none"> <li>4件</li> </ul>
高効率照明機器の導入	<ul style="list-style-type: none"> <li>64件</li> </ul>
施設園芸農家向け 高効率空調機器の導入	<ul style="list-style-type: none"> <li>4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
4,880kW	52,244 t-CO2	6.9億円	3.8億円	令和7年度 ～ 令和11年度

## 取組のイメージ



### 重点エリア

#### 工業団地エリア

産業×脱炭素

食品製造業の  
脱炭素化



#### 田園エリア

農業×脱炭素

ブランドいちご  
「越後姫」



出典：とらりんぼホームページ