

事業計画の特徴

- **中小企業**に対し、本交付金を活用して、太陽光・蓄電池の補助を行い、県内企業の脱炭素化の取組を加速化させる。その際、地域金融機関や商工団体からなる**中小企業サポーターズが既存施策との併用等を提案し、支援する。**
- 他方、**地産地消型PPA（群馬モデル）**として、**県内大企業を中心とした事業者**に対し、**県営水力発電所の再エネ電力を供給**。そのほか共同購入や再生可能エネルギー設備導入資金融資等の支援を行い、引き続き取組を推進する。
- **個人向け**の太陽光・蓄電池（セット導入）の補助については、本交付金の**補助上限額を調整し、取組件数を増やす工夫**とともに、**事業開始3年**で全800件の導入を目指す。

※個人・事業者向け太陽光発電設備等の補助について、先行地域又は重点対策加速化事業に採択されている県内団体は対象外。

事業計画の概要（民間） 再エネ：14,000kW

取組（個人）	規模
太陽光発電設備の導入	<ul style="list-style-type: none"> • 800件 • 4,000kW
蓄電池の導入	<ul style="list-style-type: none"> • 800件 • 8,880kWh
取組（事業者）	規模
太陽光発電設備の導入	<ul style="list-style-type: none"> • 200件 • 10,000kW
蓄電池の導入	<ul style="list-style-type: none"> • 100件 • 3,000kWh

事業計画の概要（公共） 再エネ：1,980kW

取組	規模
県有未利用地を活用した太陽光発電設備の導入（PPA等）	<ul style="list-style-type: none"> • 1件 • 1,980kW

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
15,980kW	121,516 t-CO2	27.7億円	13.9億円	令和6年度 ～ 令和9年度

取組のイメージ



県内の水力発電所



太陽光発電設備導入イメージ