

事業計画の特徴

- **家庭向け**の太陽光発電設備及び蓄電池の間接補助事業※を、**市町を介して実施**することで、市町の地球温暖化対策の取組を強化するとともに、**三重県域全体へ太陽光発電設備等の普及拡大を効果的に実施**
- **工場・事業所向け**の太陽光発電設備及び蓄電池の間接補助事業を、**三重県地球温暖化防止活動推進センターを介して実施**することで、温室効果ガス削減等と**事業者及び住民に対する啓発・広報活動を同時に実現**
- スケールメリットを活かして価格低減を図る**太陽光発電設備等共同購入事業**と**本交付金を活用した間接補助事業を並行して実施**することで、**より一層の普及効果**を見込む

※重点対策加速化事業を実施しない市町が本補助制度の対象

事業計画の概要（民間） 再エネ：7,363kW

取組（個人）	規模
太陽光発電設備の導入	<ul style="list-style-type: none"> • 1,052件 • 4,199kW
蓄電池の導入	<ul style="list-style-type: none"> • 298件 • 1,486kWh

取組（事業者）	規模
太陽光発電設備の導入	<ul style="list-style-type: none"> • 66件 • 3,164kW
蓄電池の導入	<ul style="list-style-type: none"> • 31件 • 1,486kWh

事業計画の概要（公共） 再エネ：2,116kW

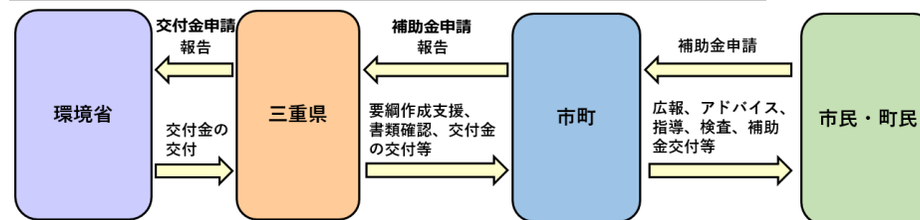
取組	規模
庁舎等への太陽光発電設備（PPA等）の導入	<ul style="list-style-type: none"> • 73件 • 2,116kW
蓄電池の導入	<ul style="list-style-type: none"> • 9件 • 308kWh
警察署等の新築『ZEB』化	• 19件
駐在所のZEH化	• 16件
EVの導入	• 2台
外部給電器の導入	• 2台

事業計画の効果・費用

再エネ導入	CO2削減	総事業費	交付金額	計画期間
9,479kW	102,805 t-CO2	45.7億円	14.6億円	令和5年度～令和9年度

取組のイメージ

事業スキーム：太陽光発電設備等設置費（個人向け）補助金事業



PPAによる太陽光発電設備等導入事業（伊賀庁舎）



ゼロカーボンドライブ（伊賀庁舎）

