

## 事業計画の特徴

- ゼロカーボンを加速させる事業として、**公共施設の屋根を活用した太陽光発電と公共施設の省エネ（LEDの設置、地中熱ヒートポンプの設置）**の導入を推進する
- **公用車のEVへの導入（小型普通車、EVバス）、充電スタンド**の設置を推進する

### 事業計画の概要（民間）

取組（民間）	規模
地中熱ヒートポンプ導入事業	・ 1件

### 事業計画の概要（公共） 再エネ：620kW

取組	規模
太陽光発電設備の導入	・ 13件 ・ 620kW
蓄電池の導入	・ 13件 ・ 590kWh
地中熱ヒートポンプの導入	・ 5件
高効率照明機器の導入	・ 8件
EVの導入	・ 3台
充放電設備の導入	・ 3台
EVバスの導入	・ 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
620kW	12,510 t-CO2	9億円	5億円	令和4年度 ～ 令和9年度

### 取組のイメージ



既存の喜茂別町営バスのEV化