神奈川県開成町:開成町ゼロカーボンシティ創成加速化計画



事業計画の特徴

- 個人向けの太陽光発電設備や蓄電池、ZEH+等に対しては、町費による上乗せ協調補助を行う。
- ・ ゼロカーボンシティ創成パートナー企業協定を締結した施工事業者と町職員が町内の民間事業者を合同訪問し、支援事業の案内や太陽光発電設備の見積もりを行うことで設備導入の促進を図る。
- 金融機関やハウスメーカー、工務店、自動車販売店と連携し、本事業の活用を促す。開発に伴う住宅整備については、 町とゼロカーボンシティ創成パートナー企業協定を締結したハウスメーカー等に予め補助金の枠を割り当てることでインセンティブ付けを行い、ZEHエリアとして質の高い街区の整備を目指す。

事業計画の概要(B	に間) 再エネ:787kW
取組(個人)	規模
太陽光発電設備の導入	• 91件 • 364kW
蓄電池の導入	• 50件 • 377kWh
HEMSの導入	• 90件
戸建て住宅のZEH化、ZEH+化	• 58件
EVの導入	• 14件
充放電設備の導入	• 15件
取組(事業者)	規模
太陽光発電設備の導入	• 22件 • 183kW
蓄電池の導入	• 9件 • 72kWh
HEMSの導入	• 17件
高効率空調設備の導入	• 12件
高効率照明機器の導入	• 6件
充放電設備の導入	• 6件
EVの導入	• 4件
EV清掃車の導入	• 1件
事業計画の概要(ダ	〉共) 再エネ:150kW
取組	規模
太陽光発電設備の導入	• 2件 • 150kW
高効率空調設備の導入	• 4件
高効率照明機器の導入	• 4件

事業計画の効果・費用					
再工ネ導入	CO2削減	総事業費	交付金額	計画期間	
937kW	26,787 t-CO2	5.9億円	3.5億円	令和4年度 ~ 令和8年度	

取組のイメージ

開成町ゼロカーボンシティ創成補助制度(写真はZEH)