

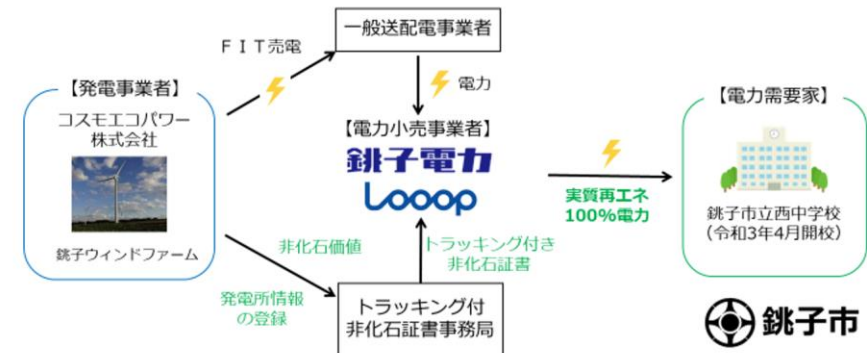


- 社名(商号) : 株式会社 L o o o p
- 本社所在地 : 東京都台東区上野3丁目24-6
- 事業エリア : 全国
- 定格容量 : 64 MW (全国49事業)
- 公式HP : <https://www.looop.co.jp>

取組み事例：官民連携による地域新電力を活用した地域活性化の取り組み

取組み概要

- ・市の電気料金を初年度約740万円削減
- ・Looopが市内の陸上風力発電所「銚子ウインドファーム」（運営：コスモエコパワー株式会社）などの電力を調達し、地域新電力「銚子電力」が販売する仕組みで電力の地産地消を実現しています。
- ・住民向けに「子育て割」、市外居住者に銚子の特産品が届く「銚子ふるさとプラン」、経営難の地元の鉄道会社を応援する「銚子電鉄でんき」など、住民のニーズに沿ったサービスを開発し、3年で黒字化を達成しています。
- ・再生可能エネルギーを活用したまちづくりの推進のため、電力事業を通じて得られた収益の一部を毎年銚子市へ寄付しています。（2025年時点で累計250万円）



事業者	株式会社 Looop	所在	千葉県銚子市
協力者	銚子市	スケジュール	2018年6月26日、銚子電力を設立

取組み事例：自然共生型宿泊施設

取組み概要

- ・『自然と共に存し、人に寄り沿う』自然共生型宿泊施設として、那須の森の中に、太陽光発電所を兼ねた宿泊施設「Looop Resort NASU」を構築。
- ・自然と一緒に宿泊体験を通じて、アウトドアで遊んだり、森の生態を観察したりしながら、自然エネルギーについて学ぶ場となっている。
- ・コンセプトは「成長する森・育てる森」森本来の姿に戻しつつ建築と共に存させることをテーマに掲げ、伐採は必要最低限に抑え、森本来の魅力を高めていくことを重視。また、施設の中心部に棚田のような池を配置し、この池にホタルなどの自然の生態系を呼び戻す取り組みも行っている。
- ・EVを活用した実証実験（V2H（Vehicle to Home）、V2L（Vehicle to Load））として施設を活用、エネマネの新しい取り組みを実現している

事業者	株式会社 L o o o p
協力者	株式会社SUEP
所在地	栃木県那須郡那須町
施設名(用途)	Looop Resort NASU

取組のきっかけ、課題/工夫点等

- ・GOOD DESIGN BEST 100、日本空間デザイン賞受賞
- 参考URL：
https://looop.co.jp/info/1880_20201007
https://looop.co.jp/info/2302_20210331



導入設備詳細

発電容量	発電設備：104kW 蓄電池：
電力使途	FITによる売電

事業スキーム図

