

---

**【参考資料】**  
**地域課題解決のための施策検討**  
**～ ロードマップ事例集 ～**

---

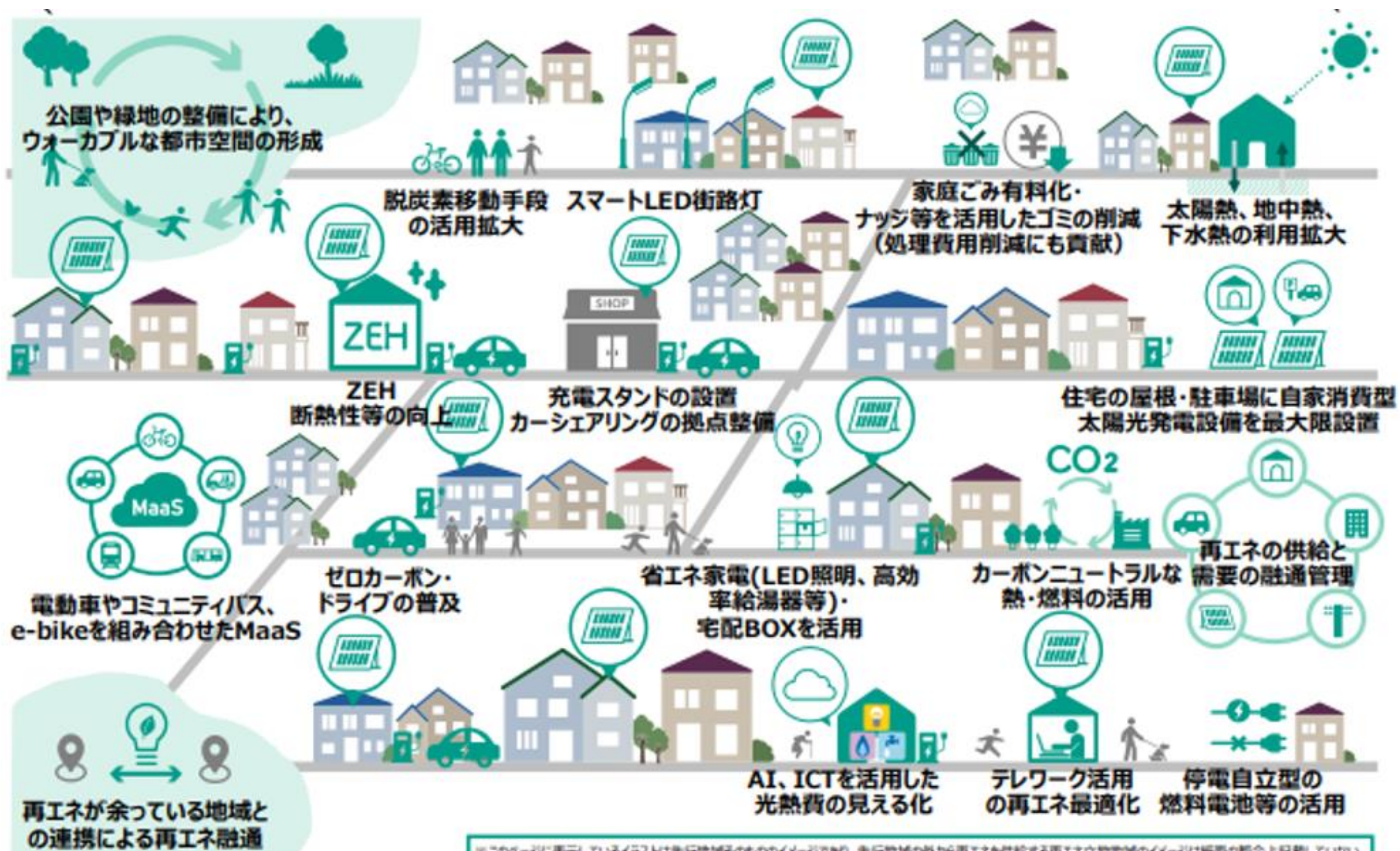
# 参考 各取組主体の取組事例集①

	取組主体	運動している事例
交通	行政 自転車道、歩道の整備 充電スタンド、水素ステーションの設置・カーシェアリング拠点整備 電動車やコミュニティバス、e-bikeを組み合わせたMaas	住宅街・団地における目指す姿 小規模市町村の中心市街地における目指す姿 製造業が盛んな地域における目指す姿 住宅街・団地における目指す姿
	住民 脱炭素移動手段の活用拡大	
建物	行政 建物の屋根・駐車場に自家消費型太陽光発電設備を最大限設置 停電自立型の燃料電池等の活用	観光エリア・国立公園における目指す姿 住宅街・団地における目指す姿 農山村における目指す姿 小規模市町村の中心市街地における目指す姿 住宅街・団地における目指す姿 住宅街・団地における目指す姿
	事業者 地域産材による住宅建築 可能な限りZEBや断熱性向上のリフォームを実施	
	住民 省エネ設備、家電(LED照明、高効率給湯器等)・宅配BOXを活用 ZEH断熱性等の向上、新築住宅ではZEH-Mで建設	
土地活用	行政 スマートLED、ソーラーLED街路灯 公園や緑地の整備により、ウォークアブルな都市空間の形成 治水、利水ダムのエネルギー活用 農業用水路等を活用した小マイクロ水力発電 公園利用施設の木材利用 温泉熱を利用した熱供給、ヒートポンプ・バイナリー発電の導入 地熱資源の活用 太陽熱、地中熱、下水熱の利用拡大 家畜排せつ物のエネルギー利用 園芸施設等での木質バイオマスエネルギー利用 竹林、里山林の美観形成と発生バイオマスの活用 森林空間利用などのサービス提供 雪・氷の利用(雪室) 地域材の活用により里山管理を促進する	住宅街・団地における目指す姿 小規模市町村の中心市街地における目指す姿 大学キャンパスなどの特定サイトにおける目指す姿 農山村における目指す姿 観光エリア・国立公園における目指す姿 観光エリア・国立公園における目指す姿 農山村における目指す姿 住宅街・団地における目指す姿 農山村における目指す姿 農山村における目指す姿 観光エリア・国立公園における目指す姿 観光エリア・国立公園における目指す姿 農山村における目指す姿 農山村における目指す姿

# 参考 各取組主体の取組事例集②

	取組主体		連動している事例
都市機能	行政	スマート技術（AI等）を活用	住宅街・団地における目指す姿 製造業が盛んな地域における目指す姿 住宅街・団地における目指す姿
	事業者	DXによるサテライトオフィス ICTの活用によりテレワーク環境が充実	
再・創エネ	行政	再エネの供給と需要の融通管理	小規模市町村の中心市街地における目指す姿 農山村における目指す姿 製造業が盛んな地域における目指す姿 農山村における目指す姿 農山村における目指す姿 小規模市町村の中心市街地における目指す姿 農山村における目指す姿 小規模市町村の中心市街地における目指す姿 農山村における目指す姿 農山村における目指す姿 農山村における目指す姿
		再エネが余っている地域との連携による再エネ融通 創エネ・蓄エネやV2Hによる停電時のバックアップ 地産地消による輸送CO2削減	
	事業者	木質バイオマスの熱利用 <b>木材活用</b>	
		上下水道設備を活用したマイクロ水力発電 木質ペレット・薪ストーブ <b>木材活用</b> 再生可能な木材の利用 炭素の長期貯蔵 <b>木材活用</b> 薪ストーブや薪ボイラーなど木質バイオマスの熱利用 <b>木材活用</b> 再エネ水素利用 営農型太陽光発電	
廃棄物活用	行政	廃棄物の広域処理等による廃棄物処理施設を核とする地域のエネルギーセンターの構築	住宅街・団地における目指す姿 農山村における目指す姿 農山村における目指す姿
		家庭ごみ有料化・ナッジ等を活用したゴミの削減 荒廃農地やため池を活用した太陽光発電設備の設置	
地域活動	行政	既存の系統線や自営線の活用による地域マイクログリッド・スマートエネルギーネットワーク等の構築	製造業が盛んな地域における目指す姿 観光エリア・国立公園における目指す姿 観光エリア・国立公園における目指す姿 観光エリア・国立公園における目指す姿 小規模市町村の中心市街地における目指す姿 製造業が盛んな地域における目指す姿 農山村における目指す姿 小規模市町村の中心市街地における目指す姿
		技術実証も兼ねたエネルギー需要の脱炭素化の取組 水や食品、宿のアメニティグッズなどのロス削減 農泊・ワーケーション CO2削減ポイントの導入 CO2削減・レジリエンスの向上	
	事業者	農林業機械・用排水機等の省エネ、バイオ燃料 直販・物流拠点、公共施設での再エネ蓄エネ・充電インフラ	

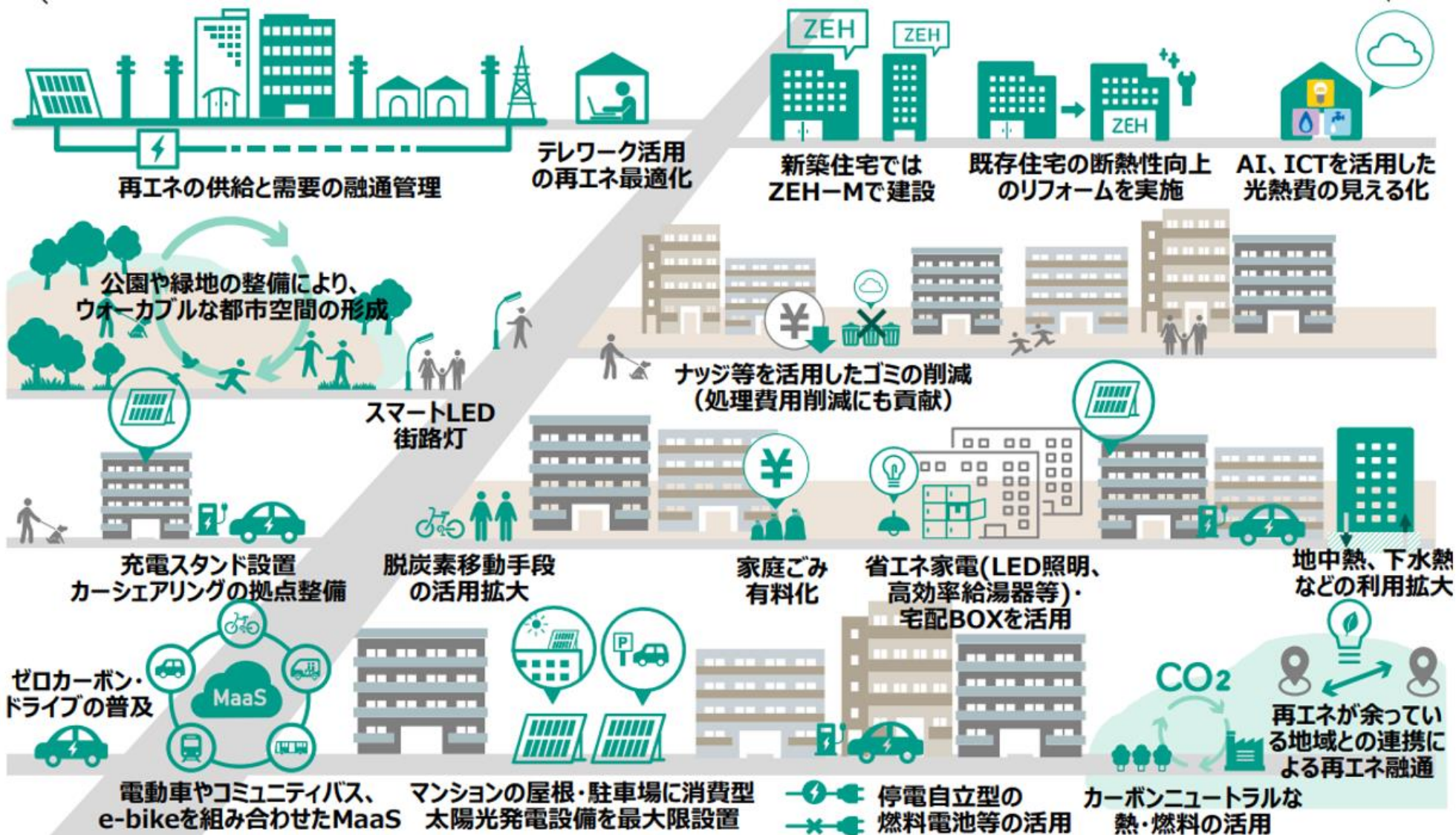
# 住宅街・団地における目指す姿の事例



※このページに表示しているイラストは先行地域そのもののイメージであり、先行地域の外から再エネを供給する再エネ立地地域のイメージは紙面の都合上記載していません。



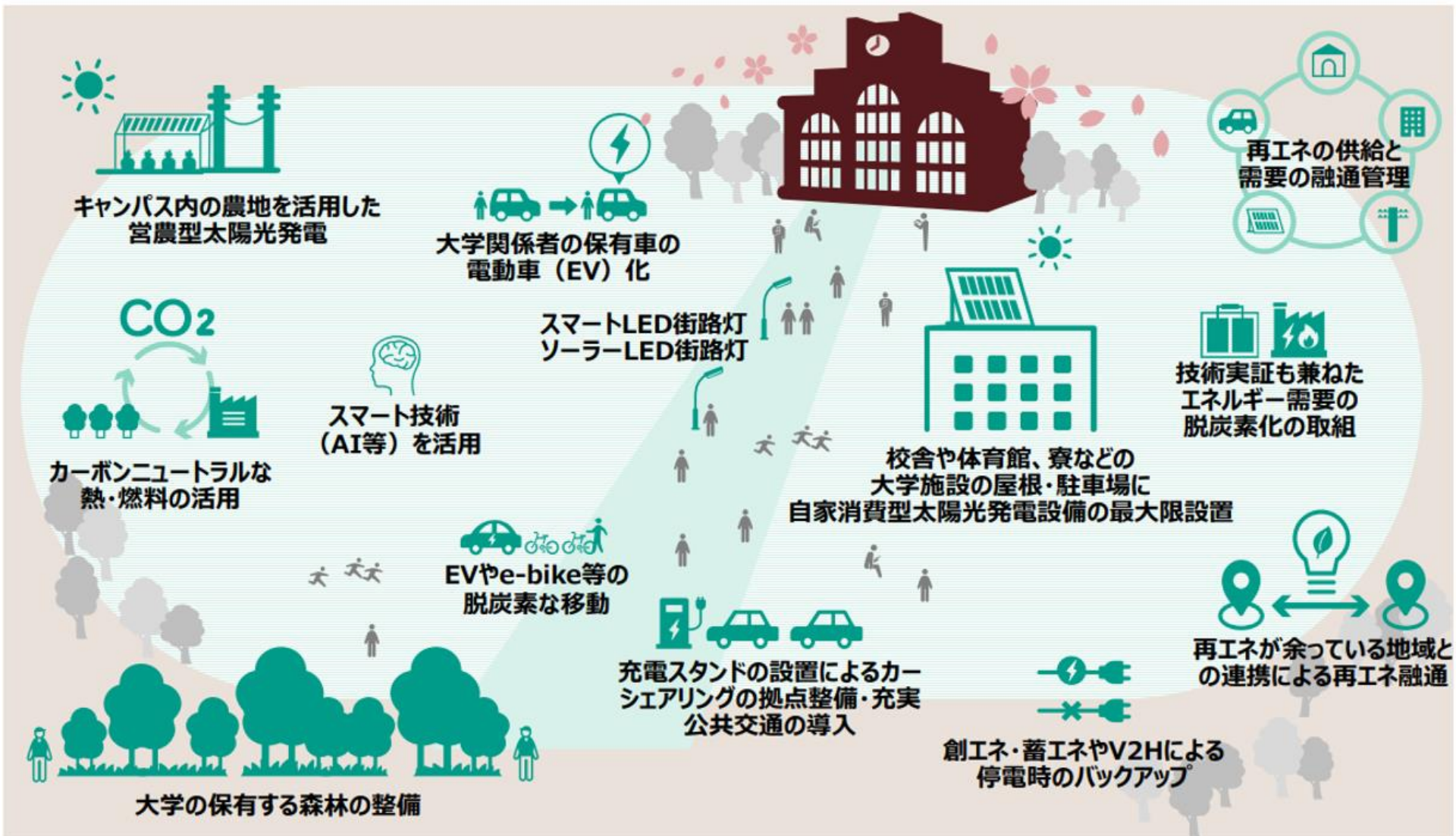
# 住宅街・団地における目指す姿の事例





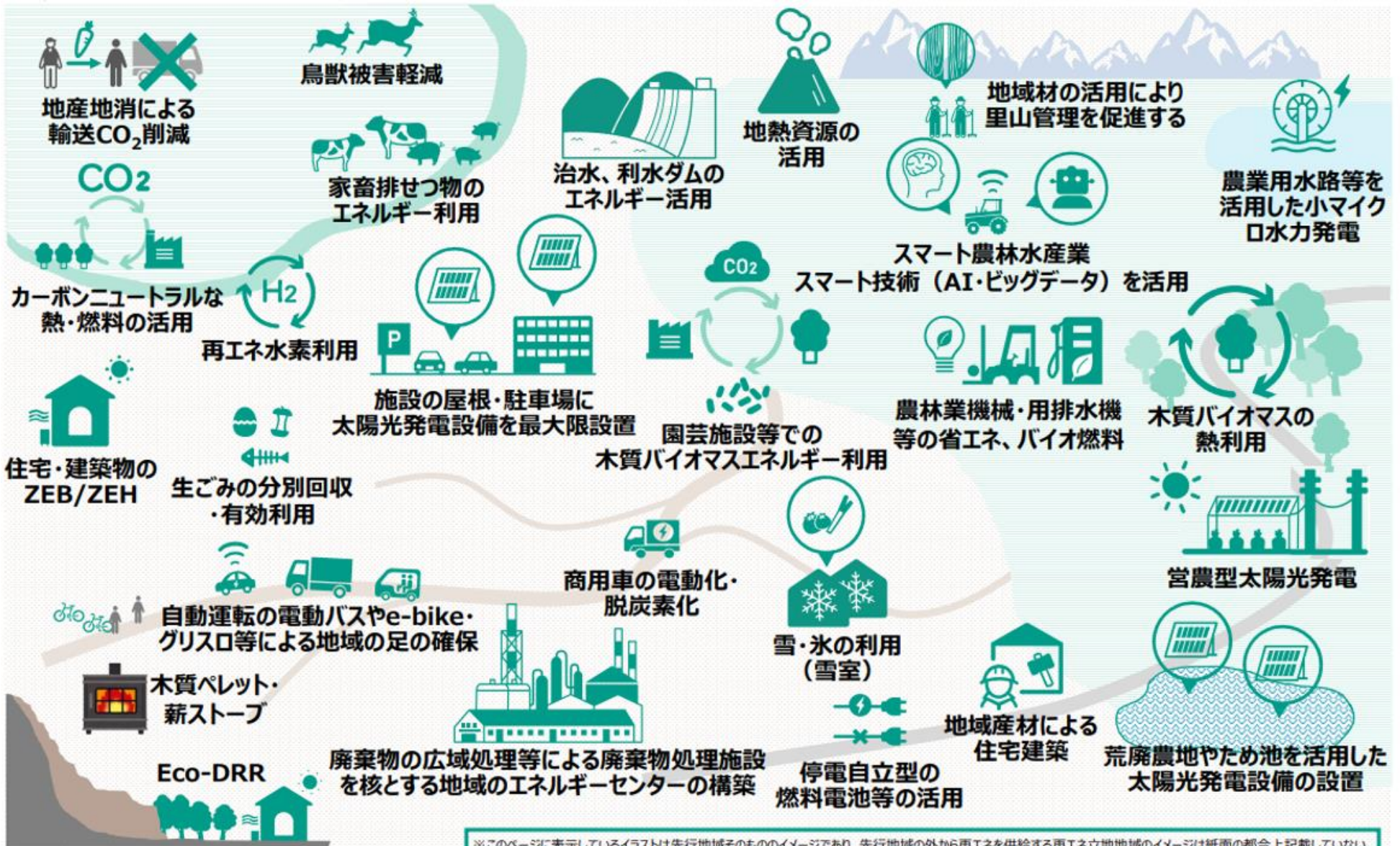


# 大学キャンパスなどの特定サイトにおける目指す姿の事例





# 農山村における目指す姿の事例



※このページに表示しているイラストは先行地域そのもののイメージであり、先行地域の外から再エネを供給する再エネ立地地域のイメージは紙面の都合上記載していません。



# 観光エリア・国立公園における目指す姿の事例



※このページに表示しているイラストは先行地域そのもののイメージであり、先行地域の外から再エネを供給する再エネ立地地域のイメージは紙面の都合上記載していない。



# 製造業が盛んな地域における目指す姿の事例

