

重点プロジェクト

プロジェクトの
方向性

産官民での方針と重点プロジェクト

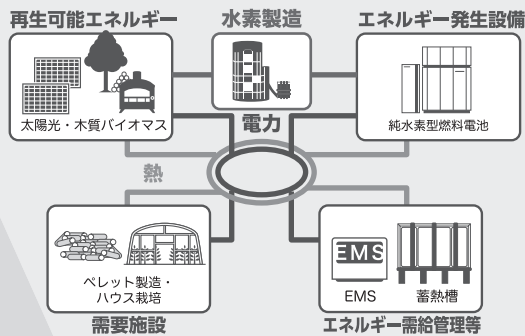
産

資源循環の仕組みを創りだし、地域活性化に繋がる事業を積極的に実施

久田見
地区

重点プロジェクト1 新産業創出 + 災害時拠点活用プロジェクト

100%八百津産のエネルギーを活用した“新たな産業創出”のモデル地域



新産業への熱電併給による
スマートコミュニティネットワークの構築

- ・熱のエリア供給
- ・再エネ水素の製造
- ・再エネ水素による産業施設への熱と電力の供給



1

地域資源を有効に活用

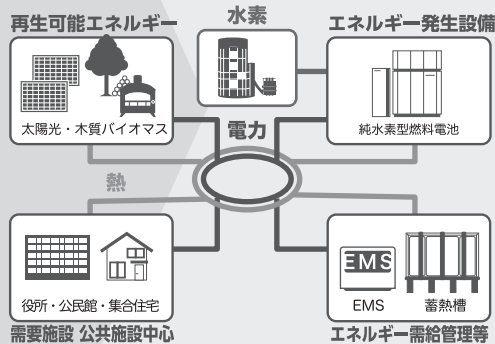
官

災害時の防災力強化に向け、公共施設にて積極的に導入

八百津
地区

重点プロジェクト2 災害時拠点活用プロジェクト

100%八百津産のエネルギーによる“安全・安心な中山間都市”のモデル地域



公共施設への熱電併給による
スマートコミュニティネットワークの構築

- ・再エネによる熱のエリア供給
- ・再エネ水素による災害時避難所施設への熱と電力の供給



2

自立分散型による
防災力強化

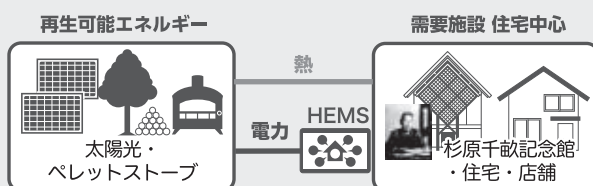
民

省エネ及び災害時の防災力強化に向け、住宅にて積極的に導入

八百津
地区

重点プロジェクト3 個別施設省エネプロジェクト

杉原千畝と100%八百津産のエネルギー活用の相乗効果による“県随一の観光都市”



施設毎にエネルギーの自給自足が可能な
自立分散型システム

- ・再エネによる施設の省エネ化



3

産業や観光など地域の
活性化への寄与