

地域共生再エネ導入の優良事例

バイオマス | 大分県日田市



EPISODE 002

地域出資100%の電力サプライチェーンで地域循環型経済を構築し、地域所得増加や林業振興をもたらす

地域経済波及効果

地域還元

建設事業を
地域企業に発注

地域還元

木材の高価買取で
林業振興

建設効果

12.64億円※1

(参考) 建設事業費：20億円

事業効果

19.81億円/年※2

日田市の少子化対策に例えると



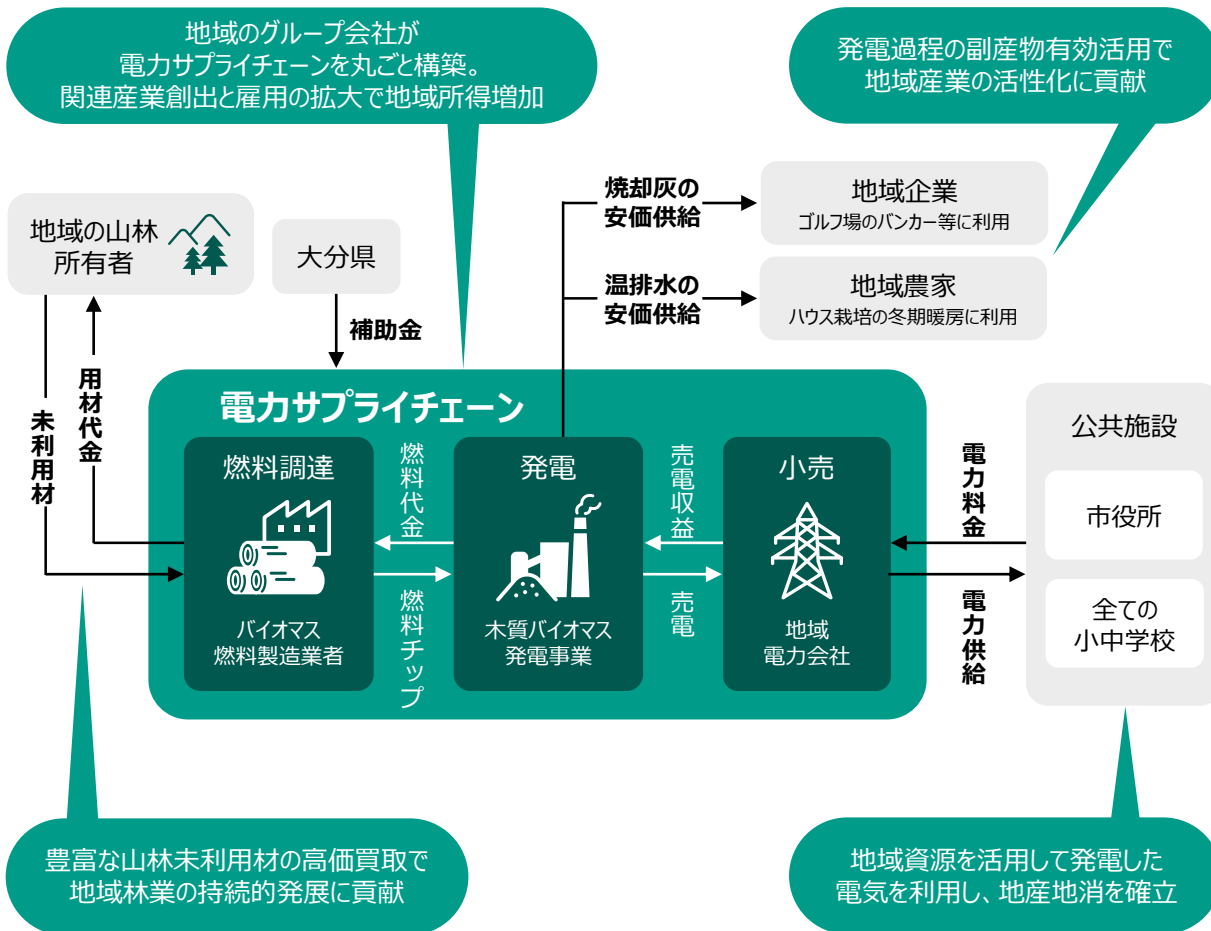
13,145人※3の
子供増加に相当

日田市の観光振興に例えると



98,460人※4の
観光客増加に相当

経済構造



※1 地域住民に帰着する効果。地域で発生する直接効果7.00億円+第一次間接効果0.82億円+第二次間接効果4.81億円

※2 地域住民に帰着する効果。地域で発生する直接効果10.31億円+第一次間接効果1.93億円+第二次間接効果7.58億円

※3 子どものための食事や衣服・身用品に加えて、幼稚園や小学校等の教育への消費、医療等への消費が増加する状況を想定し、2019年全国計構造調査及び当該地域の現状の産業構造に基づく平均的な域内調達割合に基づき推計

※4 地元の土産品の購入や飲食店での食事、ホテル・旅館での宿泊が増加する状況を想定し、旅行・観光消費動向調査(2020年1~12月期)及び当該地域の現状の産業構造に基づく平均的な域内調達割合に基づき推計



人口
61,408人



林業
振興



バイオマス
発電

九州・大分県日田市

