

風力発電



風の力を利用した発電システムです。風力発電は構造が簡単なので、施設を管理しやすいです。発電のときに地球温暖化の原因となるガスを出す量が少ないので環境にやさしいとされています。しかし、エネルギーが小さく、自然条件によって、作られるエネルギーの量がかわりやすいです。また、風車の羽根に野鳥がぶつかってきずついてしまうことも心配されていて、設置場所の調査をすることが必要だといわれています。

リサイクルプラザ「くるりん」の風力発電

