

電動アシスト自転車に
充電できる駐輪場、できました。



太陽光で発電。

ソーラーパネルを駐輪場の屋根に設置し、太陽光で発電します。



リチウムで蓄電。

日本ではじめて*、太陽光電力を大容量リチウムイオン電池に蓄電することに成功。雨天で発電ができない時でも電力を保持します。



*2011年4月現在。当社調べ。

電動アシスト自転車に充電。

電動アシスト自転車対応で、学校や駅のレンタサイクル、公共施設などの設置に最適。蓄電した電力は駐輪場の夜間照明やPC、携帯電話などの非常時用電源としても利用可能です。



「実証実験機 LIXIL屋外展示場」

学校からエコ、太陽光発電の駐輪場。

SOLAR CHARGE STATION

ソーラーチャージステーション

株式会社 LIXIL
<http://www.nelsis.jp>

住む。暮らす。生きる。 **LIXIL**

トステム・INAX・新日軽・サンウエーブ・TOEXは、株式会社LIXIL(リクシル)の製品ブランドです。株式会社LIXILはお客様の多様なニーズにお応えする商品とサービスをお届けしています。