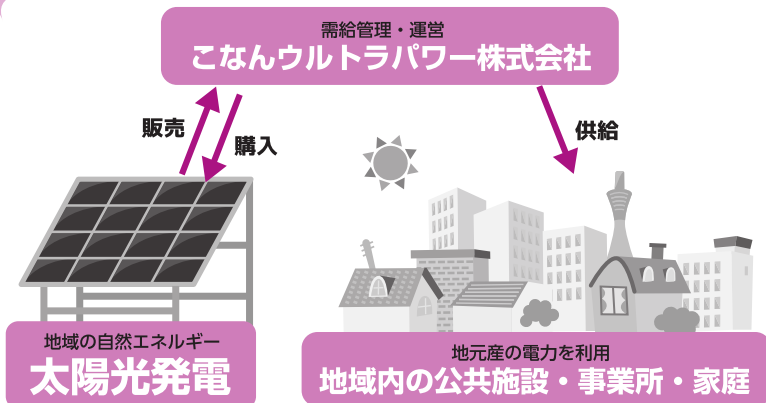


自然エネルギーで地域を元気に!

地域の電力を地域内で利用することで、資金が循環します



こなんウルトラパワー株式会社は、一般の家庭や商店・事務所などに低圧電気の販売を開始しました。月の使用量が350kWh以上の家庭や500kWh以上使う店舗や事業所にはお得なプランです。

こなんウルトラパワー
お申し込みはWEBで
<https://konan-ultra.de-power.co.jp>

電話での問い合わせは
☎0800・800・5084
午前9時～午後6時(土曜・日曜・祝日を除く)

コナン市民共同発電所 6月の発電結果

初号機 発電量: **1,855kWh**
バンバン発電所 売電額: **81,620円**
設備容量 20.8kW

一般家庭 約6軒分

貳号機 発電量: **11,307kWh**
甲陸発電所 売電額: **497,508円**
設備容量 105.6kW

一般家庭 約38軒分

参号機 発電量: **1,514kWh**
十二坊温泉 売電額: **53,292円**
ゆらら発電所 設備容量 16.3kW

一般家庭 約5軒分

四号機 発電量: **2,825kWh**
柑子袋まちづくり 売電額: **99,792円**
センター発電所 設備容量 23.6kW

一般家庭 約9軒分

※ 1軒あたり月間電力使用量=300kWhで換算

湖南省×SDGs～災害への備えは未来への備え～



関地域エネルギー室(東庁舎) ☎71・2302 FAX72・2201

SDGsでは、「災害に強いまちづくり」がターゲットの一つになっています。日本でも地震や大雨による河川の氾濫など、大規模な自然災害が多く発生しています。災害があっても被害を最小限に止め、早期に復旧できる災害に強いまちづくりが必要です。

災害発生時だけでなく、日ごろから「自分の身は自分で守る」、「自分たちの地域は自分たちで守る」という考えを持ち、災害に備えておきましょう。私たちが日常生活を送るうえでできる災害の備えについて、考えてみませんか。

(例) 防災バッグを用意する

避難所までの経路を確認しておく
地域の防災訓練に参加するなど

関連の深いゴール



▲防災セミナーの様子