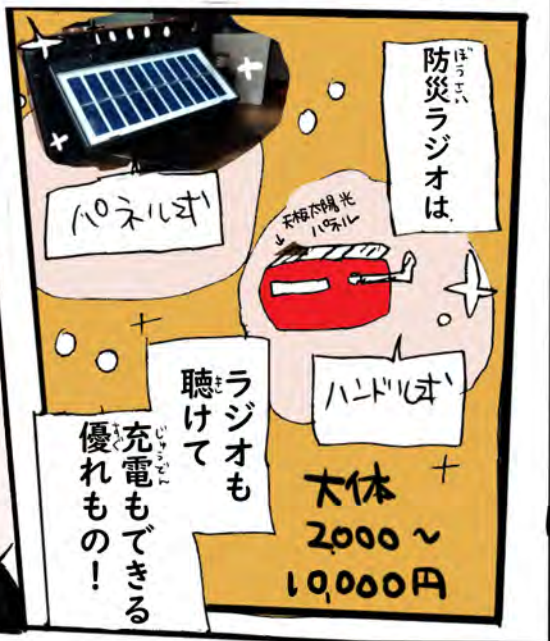


おうちで

太陽光発電を
してみよう!

2023
6/9~15



サッ



実験以前の
問題!!

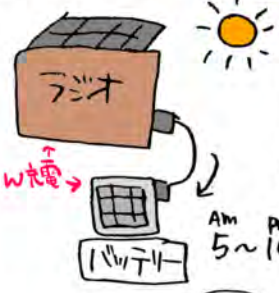
ご愁傷様
あばちゃん



連日連日
雨じゃーん!!

あくはど安くやりたいためこのワ。

晴天時
バッテリーに
貯めたのである



そう
前日までの
三日間で

Am 5~16 = 11h x 3
= 33h
↓
バッテリー
60%位
↓
結果
スマホ80%
ぐらいは4リ

時間
かかりすぎ

じゃね?



実用はまだ
ムリ



雨の時の
ためにコチラ

ご用意
してあり
ます!

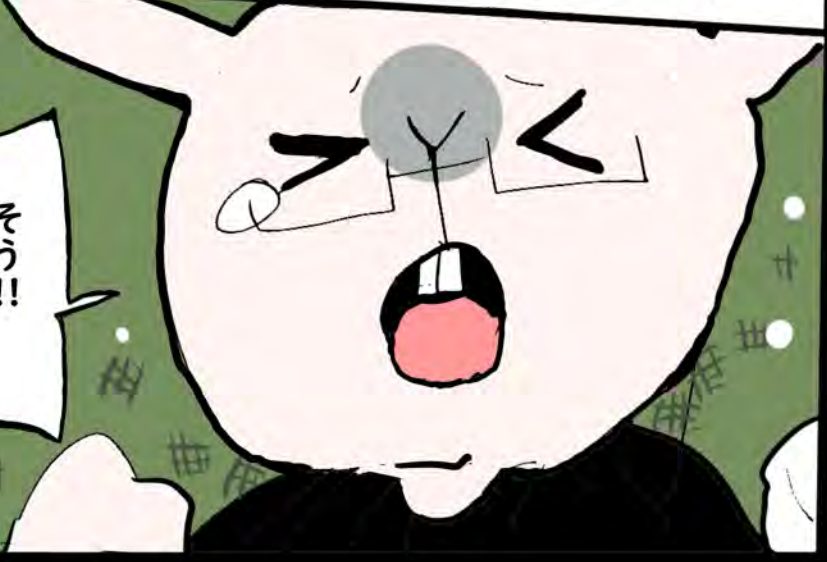
ダイソーの
バッテリーの
1000円!

↑今思うと、1317のバッテリーでもよかった...

手間かかる!!

めんどくさい!

太陽光!!



最近の
パネルは
窓からの
光でも

発電はするのですが
100%には
せいぜいラジオか
スマートウォッチ位

スマホ

スマート
ウォッチ

音楽プレーヤー
OK

PCやスマホへ
使うには電力が
まだまだ足りず

OK

出たり...

賃貸のため
部屋に穴を開ける
わけにもいかず

入ったり...

充電には
部屋に入ったり
外に出たり
するのである

補助デバイス
としてはいいけど

実用化には
まだ早い!

おまけ

ラジオは24H
使えた!

TVも観る時間

充電
しとこーっと

音楽
プレーヤー

なら

こーいも
面白ーい

まとめ 小物はフル充電、スマホは8割!

太陽光発電 追記資料

集合住宅

マンションに
しかた

1. たまたまうちにあった防災ラジオ
使用

よかった点

- ・室内の窓でも発電はする! (ずいね!)
- ・小物家電の充電なら直接充電でも可
- ・スマホなら3日に1回分節電にはなる*

悪い点

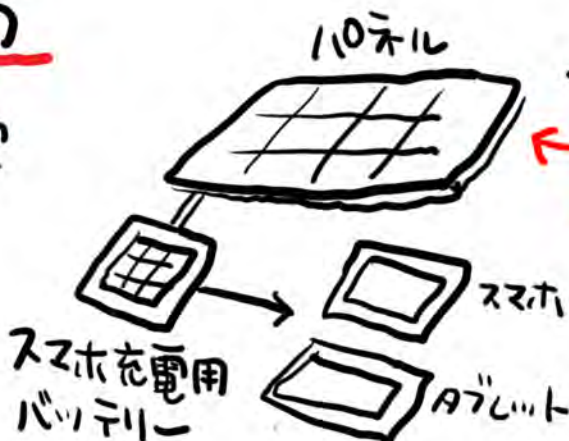
→商品自体おつけにくい

- ・置き替え充電は不可。(今のところ)補助なら可
- ・めっちゃ充電に時間かかる! (うちだと5000mA/3日^{晴天})
- ・集合住宅だと穴とかあけられないので、
まぎんシステムが使えない

まとめ

集合住宅

↓
その為のもの
がない



←まじにつるせりタイプが
あればいいのに~