

もしものときに  
頼れる電気がある  
暮らし。



## スマートエルライン™ ライト

想像してください。停電の心配がいない、明るい暮らし。

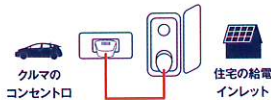


### 停電発生

手元のあかりを確保して安全を確認してください。夜間時の足元にはご注意ください。



### 屋外電源\*



クルマのコンセント  
住宅の給電インレット

車のACコンセントと屋外ボックスを繋ぎます。

### STEP 02



AC100Vスイッチを押せば、自動で電気が供給されます。



### 供給

宅内へ電力供給されます。



### 太陽光発電

### STEP 01



パワーコンディショナーの連携を自立に切り替えれば、自動で電気が供給されます。

\*HV車、PHV車、EV車のACコンセント搭載車、もしくは正弦波発電機をご使用ください。

家族の安心につながります。



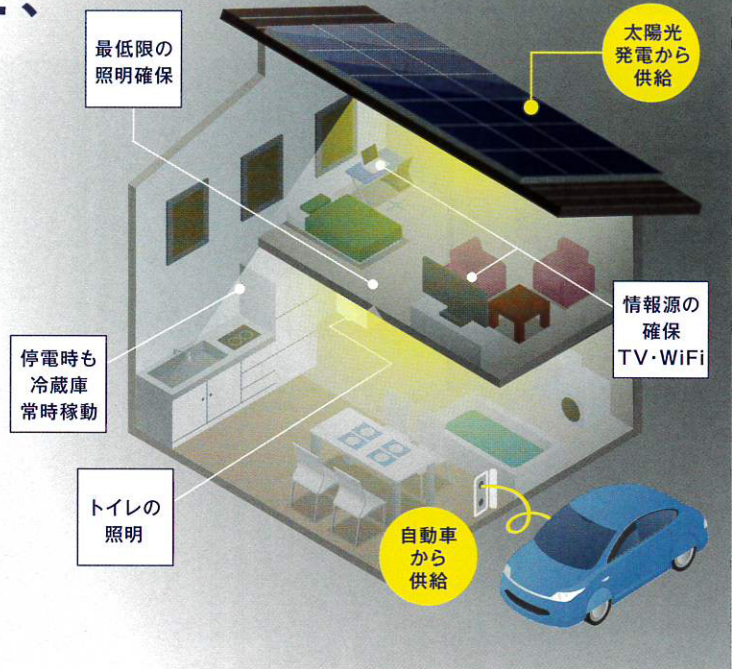


# 停電時、100V/1500Wまで、 電気供給が可能。

自動車や太陽光の電気を、  
あらかじめ設定した非常用回路によって、  
宅内に供給します。



HPIはコチラ



## 停電時は、自動車から 安心の電気供給。

近年、環境問題への配慮やアウトドア人気の影響、さらには災害対策などからHV車、PHV車、EV車というエコカーに乗る人が増えてきています。「スマートエルライン™ライト」は、そのようなエコカーが停電時に約3日間頼もしい電力源となります。家族の暮らしをマイカーが守ります。

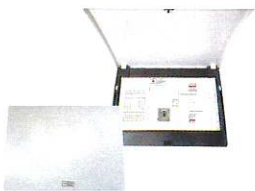
## 太陽光で発電した電気を、 停電時に使用する事ができます。

「スマートエルライン™ライト」であれば、太陽光で発電した電気を、停電時に上手く活用することが可能です。照明や冷蔵庫、テレビなど非常時に使用したい家電へ使用することができます。

## 停電しても、スマートエルライン™ライト の操作は必要ありません。

停電しても、重要負荷分電盤の操作は必要なく、全て自動で供給元が切り替わります。その為、自動車とつなぐ、もしくは太陽光のパワーコンディショナーを自立運転にしていれば電気が使用できます。

## スマートエルライン™ライト



スマートエルライン™ライト  
(重要負荷分電盤)



屋外電源入力BOX



屋外電源用接続ケーブル(10m)  
※アースケーブル付き



コンセントカバー



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS 一般社団法人 日本SDGs協会  
SDGs事業認定9-11-13取得済み

特許出願中  
(特願2020-020645)