

# ES View

ES ビュー

蓄電池モニタリングアプリ

蓄電池でのバックアップ時、不安はありませんか？

蓄電池が使える残り時間は？  
あとどのくらいの機器をつなげられるの？

“ES View” を使えば、接続機器の消費電力から自動計算された電池残量 (使用時間の目安) が一目で分かります。



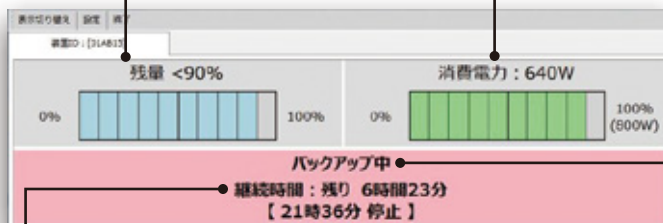
マクセル製 BCP 用蓄電池「Energy Station シリーズ」専用  
蓄電池モニタリングアプリケーション

## ES View が提供する機能

### ■ 電池残量表示 (10段階)

### ■ 消費電力表示 (10段階)

※つなげられる機器の消費電力の目安

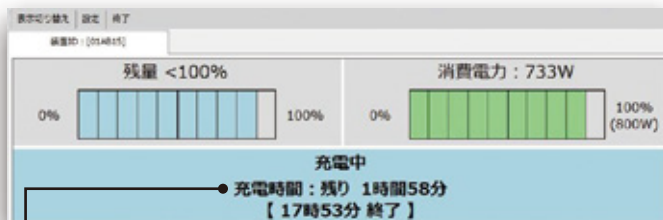


### ■ 運転状況

蓄電池によるバックアップ運転時

### ■ 残り使用可能時間表示 (運転停止時刻)

※電力変動の大きい機器を接続した場合は、予測時間が大幅に変動する場合があります。

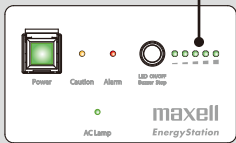


蓄電池の充電時

### ■ 充電完了時間表示 (充電終了時刻)

### 蓄電池本体パネル (標準)

### ■ 電池残量表示 (5段階)

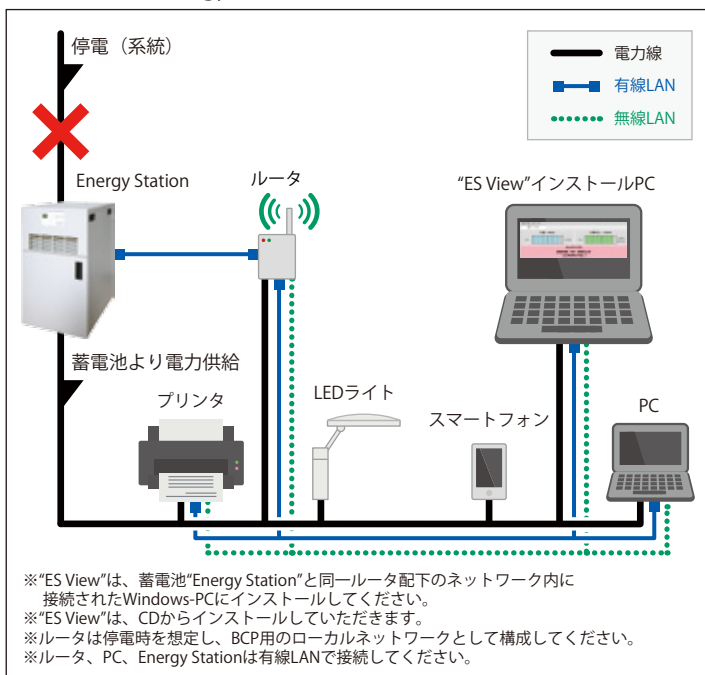


より分かりやすく

## 停電時を想定したBCP機器構成例

## 動作環境

“ES View”は“Energy Station”を検知し、状態表示します。



項番	項目	仕様
1	OS	“Microsoft” Windows® 7 Operating System “Microsoft” Windows® 8.1 Operating System “Microsoft” Windows® 10 Operating System
2	PC 必要スペック	●プロセッサ : 1GHz ●RAM : 512MB ●ディスク容量 : 4.5GB ●.NET Framework 4.5.2およびこれ以降の互換ver
3	モニタ画面解像度	1280 x 800 以上
4	ルータ	推奨ルータ 別途お問い合わせください

※会社名・商品名は、各会社の商標または登録商標です

お問い合わせは  
**マクセル株式会社**

<http://www.maxell.co.jp>

エナジー事業本部 新事業推進本部 蓄電池システム部  
TEL.(075) 275-1586

\*お間違いのないよう、番号をよくご確認ください。  
 弊社ではお客様からのご相談の内容を正しく把握し、正確にご回答するため、通話内容を録音させていただいております。あらかじめご了承ください。

### ■マクセル製品取扱店

