

# 一般社団法人 日本医療法人協会 様

## 災害対策商品キャンペーン

### 電気と安心の備えを 突然の災害・停電対策に蓄電システムのご案内

可搬型蓄電システム  
**POWER YIILE 3**  
パワーイレ・スリー



容量  
2.5kWh

出力  
1.4kW

**組み立て・工事不要！**  
箱から出してコンセントに繋ぐだけ！

**大容量・高出力！**  
蓄電容量2.5kWh 出力1.4kW

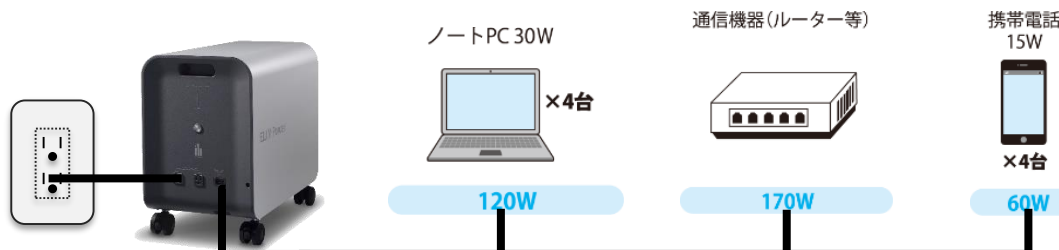
**安心の長寿命！**  
10年後も電池容量保持率80%以上※1

**世界トップレベルの安全性！**  
世界的認証機関の安全認証を取得※2

※1 室温23℃、1日3サイクルのフル充放電  
(DOD:放電深度=100%)での予測値

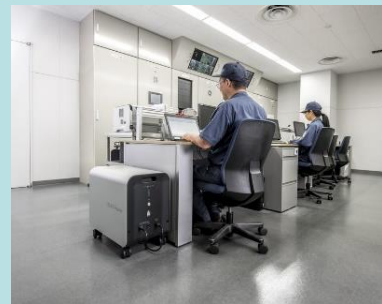
※2 TÜV Rheinland安全基準認証  
(リチウムイオンセルの過酷条件試験マニュアル v.2:2011)

**使用イメージ 合計 約6時間利用可能**  
(350W使用の場合) ※3



※3 満充電の蓄電池(新品時)の電力のみを使用した場合。使用時間は目安となります。

停電時の業務継続の為に、パソコン・通信機器等の電源確保として、多くの企業様にご採用頂いております。  
また、レセプト用パソコン・カラープリンター・調剤薬品用保冷庫などにも使用可能です。



### ■ 使用イメージ オフィス

- ・ネットワーク機器（ルーター）、デスクトップパソコン、LEDスタンド照明、スマートフォン・携帯電話の充電など、必要機器の電源確保手段として導入。
- ・停電時に地域住民の方へ蓄電池を開放し地域貢献にも。



### ■ 使用イメージ クリニック、薬局

- ・レセプト用パソコン・カラープリンター・調剤薬品用保冷庫用など、患者様の安心を守る大切な機器の電源確保手段として導入。

◇万が一、内部ショートしても、押し潰されても、過充電しても、発火しません

11項目の厳しい試験をクリア

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> 振動試験   | <input checked="" type="checkbox"/> 貫通試験  | <input checked="" type="checkbox"/> 衝撃試験  |
| <input checked="" type="checkbox"/> 冷熱衝撃試験 | <input checked="" type="checkbox"/> 短絡試験  | <input checked="" type="checkbox"/> 過放電試験 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 落下試験   | <input checked="" type="checkbox"/> 浸水試験  | <input checked="" type="checkbox"/> 破壊試験  |
| <input checked="" type="checkbox"/> 異常加熱試験 | <input checked="" type="checkbox"/> 過充電試験 |   |



TÜV Rheinland が  
認めた安心と信頼の証  
TUV-Sマーク

システムに内蔵している大型リチウムイオン電池は全て国内自社工場生産。正極材料に安全性に優れたオリビン型リン酸鉄リチウムを採用しています。国際的認証機関TÜV Rheinland(テュフ ラインランドジャパン)が策定した過酷な11項目の試験を全てクリア。

世界で初めて※1、TUV-Sマークを取得しました。

※1 リチウムイオンセルの過酷条件試験マニュアル v2:2011

パワーイレ・スリー	<input type="checkbox"/> ご面談希望	<input type="checkbox"/> 資料郵送希望
貴法人名		
ご担当者様氏名		
資料ご郵送先住所	〒	
	TEL	FAX

**FAX送信先 045-523-4873**

**E-mail : [toshiya@daiwahouse.jp](mailto:toshiya@daiwahouse.jp)**

大和ハウス工業株式会社  
営業推進部 神奈川営業推進室  
田中 利司也

〒220-8620  
神奈川県横浜市西区みなとみらい3-6-1  
みなとみらいセンタービル15階

Confidential TEL 045-650-5237