

レンタルします!

NETIS 登録番号 KT-220023-A

電気自給自足型ユニットハウス

オフグリッドハウス

AKT/O

アクティオ

電気工事不要!

設置するだけで室内電源が全て使用可能

日本初の連棟対応可能型オフグリッド

熱中症
対策ハウスとして

騒音対策が
必要な場所に

燃料配達困難な
僻地で活躍



商品動画は
こちら



収納ボックスと
エアコンユニットと
蓄電システムを一体化!

日本製のコラボ商品

AKT/O

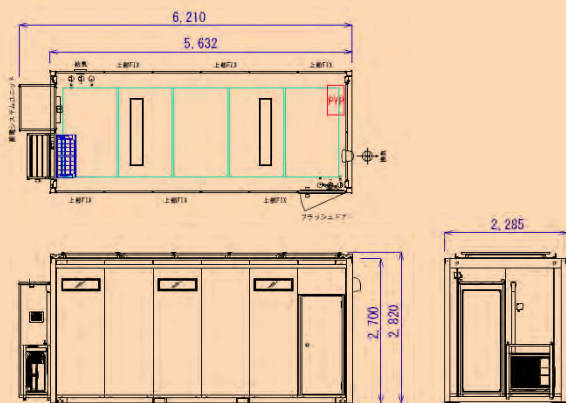


DaiwaHouse®



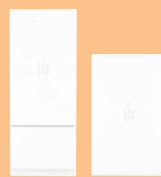
ELIY Power

ハウスはエスアールエス製 4坪PROハウスを採用



『安全・長寿命・発煙～発火しない』
高品質なエリーパワー社製バッテリーを搭載

メイン蓄電システム
(太陽光/蓄電ハイブリッドシステム)



蓄電容量:6.2kWh
出力:2.0kW

サブ蓄電システム
(可搬型蓄電システム)



蓄電容量:2.45kWh
出力:1.0kW



太陽光/蓄電ハイブリッド
システム用リモコン

発電量・使用量をいつでも確認できます。



蓄電が空になった際の
非常用給電ケーブル完備

※発電機はオプションです。
注1 インバータ搭載発電機に限る
注2 30A 100Vコンセントに限る



仕様

呼称	オフグリッドハウス
ハウス型式	プロハウス4坪
全長L (mm)	5,632(ユニット除く)
全幅W (mm)	2,285(ユニット除く)
全高H (mm)	2,700(2,820 太陽光パネル含む) 天井高(CH)=2,353
床面積 (㎡)	12.20(壁芯～壁芯3.9坪)
床耐荷重 (kg/㎡)	300
本体質量 (kg)	2,381 ※オフグリッドハウス標準レイアウト(ユニット・太陽光パネル含む)
照明器具 (台)	40W埋込LED照明×2(3路スイッチ×2ヶ所)
エアコン (基)	1(単相100V 1.3HP)
コンセント	2口コンセント×3ヶ所、1Lコンセント×2ヶ所
換気設備	換気扇パネル(Φ150ウェザーカバー付) 給気口パネル(Φ100)を設定 ※ハウス本体には含まれません
電気設備	負荷用ブレーカ20A×4 (他PV用・発電機切替用) 操作用リモコンパネル
太陽光パネル (kW)	1.55(310W×5枚)
蓄電システム	エリーパワー社製 太陽光/蓄電ハイブリッドシステム「POWER iE6 HYBRID(蓄電容量:6.2kWh、出力2.0kW)」 +可搬型蓄電システム「POWER YIILE PLUS(蓄電容量:2.45kWh、出力1.0kW)」

アクティオは、
持続可能な開発目標 (SDGs) を支援します。



今回の取り組みを
通じて特に貢献可能な
SDGsの目標



御用命は

株式会社 **アクティオ** 産業機械事業部

東京都中央区日本橋3-12-2 朝日ビルディング1F
TEL:03-6854-1416 FAX:03-5255-3001
<https://www.aktio.co.jp>



アクティオホームページはこちら▶