

UPS 機能搭載蓄電システム

GL-72100



GL-72200



大容量バッテリーに電気を蓄電し、必要なときにいつでも電気を使用出来ます。
昼間の電気使用ピークカット活用や、計画停電の時間帯でも心配不要。
災害時や緊急時における非常用電源としても威力を発揮。

特徴

- 7.2kWh の大容量蓄電池
- タッチパネル操作によるスケジュール設定 (充電 / 放電の開始・操作終了)
- 優秀なコストパフォーマンス
- 風力・太陽光ハイブリッド発電システムとの連係 (単独使用可能)
- 停電時の無瞬断切替 (UPS 機能) 搭載
- 4ヶの AC コンセント (左右各 2ヶで 15A づつ使用可能 = 単独使用時)



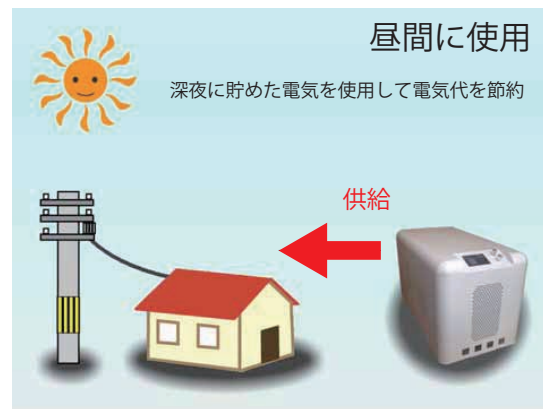
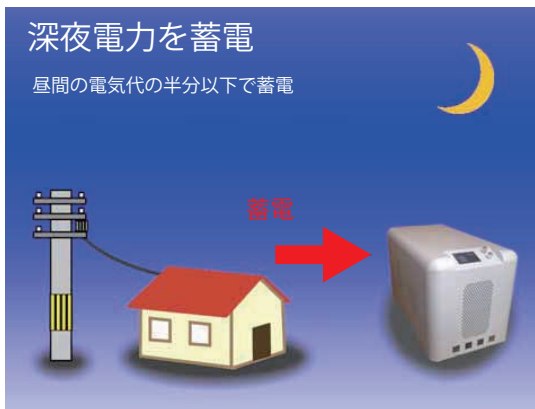
ENERGY STORAGE SYSTEM

LOOPWING
PROJECT

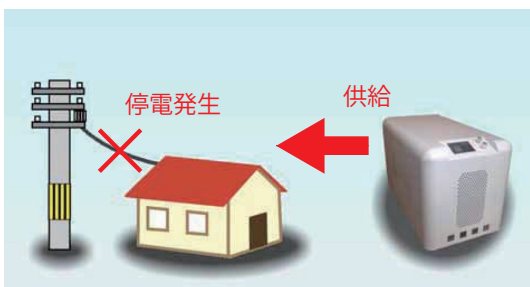
風力発電・太陽光発電から電気を貯めることができます。



お得な深夜電力を貯めて使用することができます。



災害が原因の停電時でも電気を使用することができます。



使用例
蓄電池に 7.2kWh(7200Wh) の電気が貯まっている場合

標準型 PC (200W)	約 36 時間使用可能
32 型液晶テレビ (55W)	約 130 時間使用可能
大型冷蔵庫 (200W)	約 36 時間使用可能
蛍光灯 (20W 形) × 10 灯	約 36 時間使用可能

標準仕様

運転方式	単独運転 / 風力・太陽光ハイブリッド発電システム連係運転
入力電力	AC100V 50/60Hz
電池容量	7.2kWh (オプションで拡大可能)
保護機能	バッテリー過充電・過放電・過電流保護
電池種別	専用鉛蓄電池 (国産メーカー製、リチウムイオン対応可能)
バッテリーケース	屋外型収納ケース

安全に関する注意

※ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みいただき、お買い上げの販売店にご相談の上、正しくお使い下さい。

- バッテリーは、条件により性能が変わります。下記の条件を満たす場所への設置をして下さい。
 - ・直射日光の当たらないところ
 - ・通気性のよいところ
 - ・暖房器具などの発熱体の影響を受けないところ
 - ・水の侵入または侵入の恐れがないところ
 - ・振動や衝撃を受ける恐れがないところ
 - ・可燃性または腐食性の蒸気、ガス、粉塵のないところ
- 下記のような使用方法は、発火、感電、故障の原因となるため禁止しております。
 - ・適正電圧以外でのご使用
 - ・点検窓を開いた状態でのご使用
- 製品の周囲には引火物をおかないでください。発火する恐れがあります。
- 製品の通気口をふさがないでください。発火、故障の原因となります。
- 殺虫剤や揮発性のある薬品をかけないでください。

<設置地域について>

- 寒冷地、次世代省エネ基準Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ地域、山岳地域など設置場所の気温が-5℃を下回る地域の設置は、バッテリーの温度影響がありますので、製造販売会社へご相談ください。

<保証期間について>

- 無料保証期間は、ご購入いただいた日より1年間となります。

お問い合わせ先

株式会社ループウィングプロジェクト

東京都港区六本木 3-16-26 ハリファックスビル 2F

TEL 03-3224-0779 FAX 03-6303-8631 Mail supporting.lwg@loopwing.co.jp