

電気も支援物資！

可搬型非常用蓄電池 LB-D4 シリーズ

大容量: 2.1kWh, 4.2kWh 合計最大出力: 3000W



型式: LB-D4-A14S-H

- 災害時の備えに！
必要な場所へいつでもだれでも移動
- オフィスのBCP対策に！
充電しながら給電できます
- 太陽光充電もできます
- 移動販売車や露店で！
- 出力3000Wは業界トップ！
- 充放電は1000回以上可！

外形寸法・カラー・ディスプレイ位置・入出力 変更可能です

特徴:
4.2kWhの場合



60W

(≒ 50h)



30W

(≒ 100h)



10W

(≒ 120台)



10W

(≒ 300h)



60W

(≒ 50h)



300W

(≒ 10h)

- ✓ バッテリーはEV車で実績証明された (Nissan Leaf)
高性能・高信頼・高安全性の再生リチウムイオン電池
- ✓ 発電機と違い静音で臭いなし (どこでも使えます)
- ✓ 日本企画・日本設計・日本製造 & 品質保証

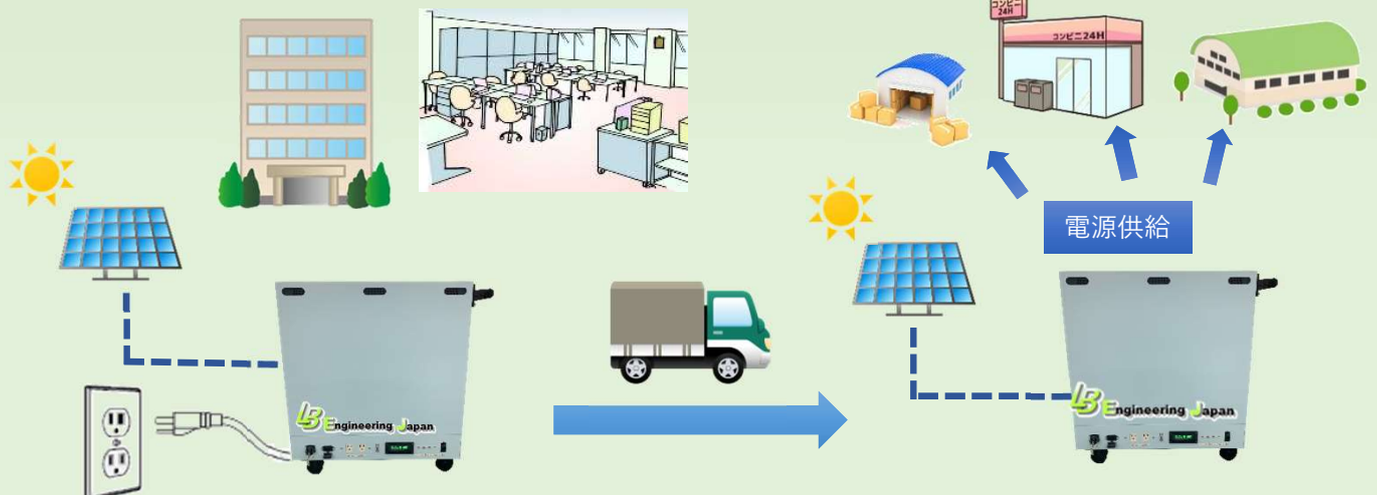
使用例

日常

災害時(災害地へ移動)

自宅/オフィス

災害地



主な仕様

名称	LB-D4-A7S-J	LB-D4-A14S-J	LB-D4-A14S-H
外装 *1	ライトブルー	←	←
			
電圧	48V	←	←
容量	2100Wh	4200Wh	4200Wh
合計最大出力	3000W	3000W	3000W
入力 *1	AC100V, 太陽光	AC100V, 太陽光	AC120V, 太陽光
出力 *1	AC100V	AC100V	AC120V
用途	太陽光エネルギー活用による蓄電、BCP対策、非常用電源	←	←
設置環境	屋内、移動キャスター付き	←	←
サイズ *1	615L×500H×470W	615L×680H×470W	←
重量	約70Kg	約100Kg	←
付属品	ACケーブル、取扱説明書、品質保証書	←	←
オプション	太陽光充電DCケーブル	←	←
	太陽光パネル 1枚	←	←
	サービス用ドングル	←	←

*1 外装色,入力、出力、サイズ お客様のご要望にてカスタマイズ可能です。

前面パネル



接続例



バッテリー容量維持率

