

# LFS-MSP80L

# ミニソーラー発電システム

eco



## LFS-MSP80L

手軽に持ち運べてどこでも簡単に使える  
家庭用ミニソーラーシステム

**35,000円** (税込)

LFS-MSP80Lは昼間に太陽光で発電した電気を内蔵電池に蓄えて、照明や携帯電話などに電力を供給する蓄電システムです。付属のソーラーパネルによる蓄電に加え、家庭用コンセントから内蔵電池に充電することができるので、悪天候が続いても夜間の電気料の安い時間帯に充電し、その電気を昼間に利用することができます。停電時やアウトドアでのご使用はもちろん、毎日の省エネ・節電対策にも最適です。

### コントロールボックス

コントロールボックスは幅180mm、重さ1.4kgと小型・軽量設計。キャリングハンドルが付いているので、使いたい場所へ手軽に持ち運ぶことができます。



#### ●DC出力端子・USB接続端子搭載

3つのDC12V出力端子と2つのUSB接続端子を搭載。蓄電した電気は照明の電源として使用したり、携帯電話やスマートフォン、携帯音楽プレーヤー、携帯ゲーム機などUSB充電に対応したポータブル機器を充電することができます。

#### ●2ウェイ充電

付属のソーラーパネルによる蓄電に加え、家庭用コンセントから内蔵電池に充電することができます。



#### ●安心の保護機能

充放電保護、短絡保護回路を内蔵しておりますので、ご家庭でも安心してお使い頂けます。3段階のインジケータが電池残量をお知らせします。

### ソーラーパネル

太陽光に当たると最大20Wの電力を発電します。小型で場所を取らずベランダなど限られたスペースにも設置することができます。



### その他付属品

#### ●高輝度LEDライト

DC出力端子に接続できる3WのLED電球が2つ付いており、停電時の非常用照明やキャンプなど野外での夜間照明として活躍します。



#### ●4種類の携帯電話用コネクタ

DoCoMo・vodafone・Tu-Ka用、au用、FOMA・VGS用、iPhone用の4種類があり、LFS-MSP80Lと携帯電話を付属のUSB充電ケーブルとコネクタで接続するだけで様々な種類の端末に対応させることができます。



※すべての携帯電話端末への対応を保証するものではありません。

## LFS-MSP80L 主要仕様

ソーラーパネル	20W	
電池容量	7Ah (リチウムイオン電池)	
LED電球	3W	
サイズ	ソーラーパネル	535×345×25mm/2.5kg
	コントロールボックス	180×70×200mm/1.4kg (キャリングハンドル含む)
	LED電球	Φ60mm×105mm/0.04kg
付属品	ソーラーパネル(20W)、コントロールボックス(リチウムイオン電池)、AC充電ケーブル×1、LED電球×2(3W)、ケーブル付きランプホルダ×2(E27口金)、携帯電話用コネクタ×4(DoCoMo・vodafone・Tu-Ka用、au用、FOMA・VGS用、iPhone用)、携帯電話用USB充電ケーブル×1	
出力端子	DC出力端子×3(DC12V)、USB接続端子×2(DC5V)	
入力端子	太陽光パネル接続端子(AC充電に対応)	
使用用途	停電時の一時的な非常用電源、夜間の防犯灯やイルミネーション、アウトドア等	
価格	35,000(税込)	

※太陽光パネル接続ケーブルはソーラーパネルに直付けされています。  
※本製品は防水仕様ではありません。雨天時の屋外など水のかかるところで使用しないでください。  
※製品価格には配送料は含まれておりません。配送料を別途申し受けますのでご了承ください。

仕様及び外観は改良のため予告なく変更することがありますので、予めご了承下さい。

問い合わせ

TEL:045-548-8061

担当:菅(スガ)

E-mail: meiko-tech@meiko-elec.com