

**CEA**<sup>®</sup>

1999年設立



CB FC CE

安全・信頼性・長寿命



EVパワーステーション

**2024-2025**

CEA ELECTRIC CO.,LTD

# 会社概要

CEA ELECTRIC CO.,LTD



CEAエレクトリック株式会社は、2008年に設立され、エネルギー貯蔵電源およびソリューションに特化した企業であり、製品の研究開発、生産、販売を統合しています。同社は、国家グリーンファクトリー、国家グリーンサプライチェーン企業、国家「リトルジャイアント企業」（市場のニッチに特化し、主要技術を習得し、強力なイノベーション能力を持つ）、国家ハイテク企業、国家知的財産優良企業として表彰されています。

CEAは、太陽光発電エネルギー貯蔵の統合およびオフグリッド独立電源システム分野において、世界的なリーダーです。遠隔地や商用電源が利用できない環境において、安定した性能と優れた品質のエネルギー貯蔵製品と、統合されたアフターサービスを提供し、顧客に信頼性のある生活用電源を保証しています。

CEAが開発したリチウム鉄リン酸塩バッテリーのポータブルな屋外エネルギー貯蔵電源および家庭用緊急エネルギー貯蔵電源は、ETL、TUV、PSEなどの認証を取得しており、安全性と信頼性、超長寿命、多様な充電方式、長いバッテリー寿命、環境保護などの特徴を備えています。

CEAのエネルギー貯蔵オフグリッド電源システムは、人々の独立電源供給ニーズを満たすための最適なプログラムの1つであり、クリーンエネルギー、低炭素、環境保護、および持続可能な発展の実現に貢献すると確信しています。

# 認證

## 携帯用電源

# CEA<sup>®</sup>



Intertek  
509992  
CERTIFIED TO  
ANSI/CAN/UL  
STD.294

# CB FC CE

**intertek** AUTHORIZATION TO MARK  
Not Quality Assured.

This authorizes the application of the Certification Mark(s) shown below to the models described in the Product(s) Covered section when made in accordance with the conditions set forth in the Certification Agreement and Listing Report. This authorization also applies to multiple (like) model(s) identified on the certification page of the Listing Report.

This document is the property of Intertek Testing Services and is not transferable. The certification mark(s) may be applied only at the location of the Party Authorized To Apply Mark.

<b>Applicant:</b> CEA ELECTRIC CO.,LTD 5th Dengta Road, Fuyang Industrial Zone, Yingqian District, FUJIANG Anhui Province 236000 Country: CHINA	<b>Manufacturer:</b> CEA ELECTRIC CO.,LTD 5th Dengta Road, Fuyang Industrial Zone, Yingqian District, FUJIANG Anhui Province 236000 Country: CHINA
--	---

**Party Authorized To Apply Mark:** Same as Manufacturer  
**Report Issuing Office:** Intertek Testing Services Shenzhen Limited Linghua Branch  
**Control Number:** 509992 **Authorized by:** [Signature] for L. Matthew Snyder, Certification Manager

**Intertek**  
This document supersedes all previous Authorizations to Mark for the listed Report Number.

**Standards:** Portable Power Packs (ANSI/CAN/UL 2743:2019 Ed.2-R04g2020)  
**Product:** Portable Power Station  
**Models:** CAG2015RWH-T01, CAG2015RWH-T02, CAG2015RWH-T03

ATM for Report 22061423552N-001 Page 1 of 1 ATM Issued: 9-Sep-2022

**intertek** AUTHORIZATION TO MARK  
Not Quality Assured.

This authorizes the application of the Certification Mark(s) shown below to the models described in the Product(s) Covered section when made in accordance with the conditions set forth in the Certification Agreement and Listing Report. This authorization also applies to multiple (like) model(s) identified on the certification page of the Listing Report.

This document is the property of Intertek Testing Services and is not transferable. The certification mark(s) may be applied only at the location of the Party Authorized To Apply Mark.

<b>Applicant:</b> CEA ELECTRIC CO.,LTD 5th Dengta Road, Fuyang Industrial Zone, Yingqian District, FUJIANG Anhui Province 236000 Country: CHINA	<b>Manufacturer:</b> CEA ELECTRIC CO.,LTD 5th Dengta Road, Fuyang Industrial Zone, Yingqian District, FUJIANG Anhui Province 236000 Country: CHINA
--	---

**Party Authorized To Apply Mark:** Same as Manufacturer  
**Report Issuing Office:** Intertek Testing Services Shenzhen Limited Linghua Branch  
**Control Number:** 509992 **Authorized by:** [Signature] for L. Matthew Snyder, Certification Manager

**Intertek**  
This document supersedes all previous Authorizations to Mark for the listed Report Number.

**Standards:** Portable Power Packs (ANSI/CAN/UL 2743:2019 Ed.2-R04g2020)  
**Product:** Portable Power Station  
**Models:** CAG2015RWH-T01, CAG2015RWH-T02, CAG2015RWH-T03

ATM for Report 22061423552N-001 Page 1 of 1 ATM Issued: 10-Sep-2022

**intertek** AUTHORIZATION TO MARK  
Not Quality Assured.

This authorizes the application of the Certification Mark(s) shown below to the models described in the Product(s) Covered section when made in accordance with the conditions set forth in the Certification Agreement and Listing Report. This authorization also applies to multiple (like) model(s) identified on the certification page of the Listing Report.

This document is the property of Intertek Testing Services and is not transferable. The certification mark(s) may be applied only at the location of the Party Authorized To Apply Mark.

<b>Applicant:</b> CEA ELECTRIC CO.,LTD 5th Dengta Road, Fuyang Industrial Zone, Yingqian District, FUJIANG Anhui Province 236000 Country: CHINA	<b>Manufacturer:</b> CEA ELECTRIC CO.,LTD 5th Dengta Road, Fuyang Industrial Zone, Yingqian District, FUJIANG Anhui Province 236000 Country: CHINA
--	---

**Party Authorized To Apply Mark:** Same as Manufacturer  
**Report Issuing Office:** Intertek Testing Services Shenzhen Limited Linghua Branch  
**Control Number:** 509992 **Authorized by:** [Signature] for L. Matthew Snyder, Certification Manager

**Intertek**  
This document supersedes all previous Authorizations to Mark for the listed Report Number.

**Standards:** Portable Power Packs (ANSI/CAN/UL 2743:2019 Ed.2-R04g2020)  
**Product:** Portable Power Station  
**Models:** CAG2015RWH-T01, CAG2015RWH-T02, CAG2015RWH-T03

ATM for Report 22061423552N-001 Page 1 of 1 ATM Issued: 10-Sep-2022

**TCB** GRANT OF EQUIPMENT AUTHORIZATION **TCB**

**Continuation**  
Issued Under the Authority of the  
Federal Communications Commission  
By:  
BECOM Liza  
2715 Quaker Court  
Pleasanton, CA 94566  
Date of Grant: 07/11/2022  
Application Dated: 07/11/2022

**CEA ELECTRIC CO.,LTD**  
5th Dengta Road, Fuyang Economic  
Development Zone, Fuyang Anhui, China  
Fuyang,  
China  
**Attention: Jinghua Wu, Technical Manager**

**NOT TRANSFERABLE**  
EQUIPMENT AUTHORIZATION is hereby issued to the named GRANTEE, and is VALID ONLY for the equipment identified herein for use under the Commission's Rule and Regulations listed below.

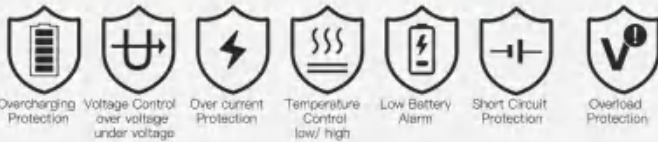
**PGC IDENTIFIER: CAG22-SA1000**  
**Name of Grantee: CEA ELECTRIC CO.,LTD**  
**Equipment Class: Part 15 Low Power Transmitter Below 1.9MHz**  
**Model: Portable Power Station**

Grant Name	FSS Rule Part	Frequency (MHz)	Output Power	Frequency Tolerance	Modulation
	15C	6.110 - 6.280	1000m		

**FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION**

ATM for Report 22061423552N-001 Page 1 of 1 ATM Issued: 10-Sep-2022

# CEA 携帯用電源



## 携帯用電源

CEAポータブル電源には以下の特長があります：

### 長時間の運転、長い寿命：

LiFePO4バッテリーセルを使用し、安全で信頼性が高く、バッテリーの再利用回数が多い、長いサービスライフを持ち、優れた品質です。多様な充電方法、小型で軽量、持ち運びが便利です。

### 厳格な品質管理：

入荷品質管理、サブキャパシティ、セルテスト、PCBテスト、半完成品テスト、エージングテスト、完成品テスト、完成品検査、QAサンプリングを実施しています。

### 多様な使用シーン、複数のデバイスに対応：

家庭用バックアップ電源、屋外ライブ放送用エネルギー、キャンプ用エネルギー、夜市用エネルギーとして使用可能です。

### MPPTソーラーパネルサポート、内蔵SEC技術およびBMSで安全性を確保：

スマートオペレーションコントロール、スマートLCDディスプレイを備えています。

### 純正サイン波インバーター、信頼性の高い出力：

スマート保護機能には、過充電保護、低電圧保護、短絡保護、過電流保護、高温および低温保護が含まれています。

### 用途：

テレビ、プロジェクター、ジュースメーカー、ミニ冷蔵庫、炊飯器、オーブン、プリンター、ドローン、美容ランプ、オーディオ、ファン、カッティングマシン、電動ドリル、カメラ、キャンプランプ、CPAPなど。



**CEA®**

CEA electric co.,ltd

## 充電ステーション

製品



500W



1000W



1500W

型式	EA500-518WH-1YE	EA1000-1280WH-1YE	EA1500-1440WH-1YE	
色	黄色/緑色/黒色	黄色/緑色/黒色	黄色/緑色/黒色	
バッテリー容量	518Wh(19.2V 27AH)	1280Wh(25.6V 50AH)	1440Wh(28.8V 50AH)	
定格出力	500W	1000W	1500W	
最大出力	1000W	2000W	3000W	
入力 壁掛け充電器 ソーラーパネル	140W 20V 7A 外部アダプター	AC1100W 100V 60Hz	AC1100W 100V 60Hz	
	140W(11-23V 7A)	400W(11-60V 10A) MPPT対応	400W(11-60V 10A) MPPT対応	
ACオプション	2つのソケット、イギリス式ソケット 120V、60Hz、純正サイン波			
出力	AC	2 * 5521, 12V 10A      1*シガーライター, 12V 10A		
	USB-A	2x 独立 18W 5V3A 9V2A 12V1.5A		
	Type-C	C1	単一放電 30W 5V3A 9V3A 12V2.5A 15V2A	
		C2	単一放電 45W 5V3A 9V3A 12V2.5A 15V3A	
ワイヤレス充電器	1x 10W			
LED作業灯	1*2W			
懐中電灯	1*2W			
アクセサリ	電源コード 1本 (48cm)、車載充電ケーブル 1本 (131cm)			
サイズ(mm)	L298 x W220x H213	L378 x W265x H239	L378 x W265x H239	
正味重量	7.0 KG [15.43 LBS]	11.0 KG [24.25 LBS]	13.0 KG [28.66 LBS]	

## 充電ステーション

製品



500W



1000W

型式	EA500-441WH-2YE	EA1200-1024WH-2YE
色	黄色/緑色/黒色	黄色/緑色/黒色
バッテリー容量	441Wh(19.2V 23AH)	1024Wh(25.6V 40AH)
定格出力	500W	1000W
最大出力	1000W	2000W
入力 壁掛け充電器	153W 21.9V 7A 外部アダプター	900W 双方向インバーション
ソーラーパネル	400W(10-40V 10A)	400W(10-40V 10A)
ACオプション	2つのコンセント、イギリス式コンセント 120V、60Hz 純正サイン波	
出力	USB-A	18W
	Type-C	PD20W
ワイヤレス充電器		1x 15W
LED作業灯		1*2W
動作温度範囲		-10-40°C
寿命	4000サイクル以上対応	
サイズ[mm]	L298 x W220x H213	L378 x W265x H239
正味重量	7.0 KG (15.43 LBS)	11.0 KG (24.25 LBS)
		13.0 KG (28.66 LBS)

充電ステーション

製品



300W



500W



1000W

型式	EH300-270WH-1YE	EH500-448WH-1YE	EH1000-768WH-1YE
色	黄色	黄色	黄色
バッテリー容量	270Wh	448Wh	768Wh
定格出力	300W	500W	1000W
バッテリータイプ	リチウム鉄リン酸塩		
入力	壁掛け充電器	25.5V 4A 外部アダプター 100W	25.5V 7A 外部アダプター 178W
	ソーラーパネル	16-50V 15A 300W	
充電時間	主電源	約 3H	約 1H
	ソーラーパネル	約 1.2H	約 3.2H
出力	ACオプション	ユニバーサルソケット 1口、100V、60Hz 純正サイン波	ユニバーサルソケット 2口、100V、60Hz 純正サイン波
	USB	USB-A*1 PD18W USB-C*1 PD20W	
動作周囲温度範囲	-10-40°C		
サイズ(mm)L*W*H	L230 x W185x H205	L250 x W185x H220	L300 x W205x H235
正味重量	3.6 KG (7.94 LBS)	6.1 KG (13.45 LBS)	8.6 KG (18.96 LBS)
総重量	3.9 KG (8.60 LBS)	6.5 KG (14.33 LBS)	9.0 KG (19.84 LBS)

**CEA**<sup>®</sup>

CEA electric co.,Ltd

## パワーステーション

製品



2000W

型式	EH2000-1536WH-1BL	EH2000-2048WH-1BL	EH2000-2762WH-1BL
色	青い		
バッテリー容量	1536Wh	2048Wh	2762Wh
定格出力	2000W		
バッテリータイプ	リチウム鉄リン酸塩		
主電源 入力	1500W 双方向変換		
ソーラーパネル	10-40V 10A 400W		
充電 時間	主電源 約 1.2H	約 1.5H	約 2.0H
ソーラーパネル	約 6.4H	約 8.5H	約 11.5H
ACオプション 出力	通用插座*2,100V, 60Hz正弦波		
USB	USB-A*1 PD18W USB-C*1 PD20W		
並列パラメータ	2つのAC出力を並列でサポートし、4000W、100V、60Hzの電力供給		
動作周囲温度範囲	-5-40°C		
サイズ(mm)L*W*H	L400 x W260x H300	L415 x W275x H310	L465 x W285x H330
正味重量	22.5 KG (49.6 LBS)	30.0 KG (66.14 LBS)	40.5 KG (89.29 LBS)
総重量	30.0 KG (66.14 LBS)	38.0 KG (83.77 LBS)	49.0 KG (108 LBS)



**CEA**<sup>®</sup>

CEA electric co.,ltd

## パワーステーション

製品



2400W

型式	EH2400-1536WH-1BL	EH2400-2048WH-1BL	EH2400-2762WH-1BL
色	青い		
バッテリー容量	1536Wh	2048Wh	2762Wh
定格出力	2400W		
バッテリータイプ	リチウム鉄リン酸塩		
入力	主電源	1500W 双方向変換	
	ソーラーパネル	10-40V 10A 400W	
充電時間	主電源	約 1.2H	約 1.5H
	ソーラーパネル	約 6.4H	約 8.5H
出力	AC オプション	通用插座*2,200V, 60Hz正弦波	
	USB	USB-A*1 PD18W USB-C*1 PD20W	
並列パラメータ	2つのAC出力を並列でサポートし、4800W、200V、60Hzの電力供給		
動作周囲温度範囲	-5~40°C		
サイズ(mm)L*W*H	L400 x W260x H300	L415 x W275x H310	L465 x W285x H330
正味重量	22.5 KG (49.6 LBS)	30.0 KG (66.14 LBS)	40.5 KG (89.29 LBS)
総重量	30.0 KG (66.14 LBS)	38.0 KG (83.77 LBS)	49.0 KG (108 LBS)

充電ステーション



500W



1000W

型式	SPS 500-40	SPS 1000-100
色	黒色	
バッテリー容量	480Wh	1200Wh
定格出力	500W	1000W
最大出力	1000W	2000W
入力壁掛け充電器	146W 14.6V 10A 内部充電器	292W 14.6V 20A 内部充電器
充電時間	約 4.5H	約 5.0H
出力	AC	3口ソケット、100V、60Hz 純正サイン波
	USB-A	5V 2.1A
周囲温度範囲	-10~40℃	
アクセサリ	充電用電源コード 1本 (100cm)、六角レンチ 1本	
サイズ[mm]	L350 x W300 x H275	L430 x W340 x H345
正味重量	21.0 KGS (46.29 LBS)	41 KGS (90.39 LBS)

モバイル電源 ステーション



3000W



5000W

型式	EH3000-3072WH-1BK	EH5000-5120WH-1BK
色	黒色	
バッテリー容量	3072Wh(51.2V 60AH)	5120Wh(51.2V 100AH)
定格出力	3000W	5000W
最大出力	6000W	10000W
AC 入力	壁掛け充電器	AC 120V or 220V 1800W
PV	ソーラーパネル	最大2400W (12-150V 25A)、MPPT対応
AC 出力	100V or 200V	
アクセサリ	電源コード 1本 (48cm)、車載充電ケーブル 1本 (131cm)、アンダーソンポート 1個、六角レンチ 1本	
サイズ(mm)	L900 x W450x H700	L900 x W450x H700
正味重量	82 KGS (180.78 LBS)	100 KGS (220.46 LBS)

モバイル電源ステーション



7000W

(100Vと240V両対応)

型式	EV7000-5120WH	
色	黒色	
バッテリー容量	5120Wh(51.2V 100AH)	
定格出力	7000W	
最大出力	14000W	
AC 入力	壁掛け充電器	AC 100V 1800W AC 200V 3600W
PV	ソーラーパネル	最大2400W (12-150V 25A)、MPPT対応
EV 入力	AC 240V 3600W	
AC 出力	15A*2 TT-30R*1, 6-50R*1(200V スプリットフェーズ)	
アクセサリ	電源コード 1本 (48cm)、車載充電ケーブル 1本 (75cm)、30Aプラグ 1個、六角レンチ 1本	
サイズ(mm)	L900 x W450 x H800	
正味重量	104 KGS [229.2 LBS]	

# CEA モバイル電源ステーション

5KW 5120WH

## 機能仕様



CEAの使命は、環境に優しく持続可能な方法で、人々の電力使用に関する要求に応えるソリューションを提供することです。当社のポータブル電源ステーション EA5000-5120WH-1YE (5KW/5120WH) は、LiFePO4 バッテリーを搭載しており、5KWのガソリン発電機の代替として設計されています。さまざまな場面で使用できる一方で、騒音が少ないのが特徴です。ソーラーパネル充電と組み合わせることで、汚染のないエコなエネルギー生成が可能です。

モバイル電源ステーション



10240WH

型式	EA3000-6144WH-1BK	EA5000-10240WH-1BK	
色	黒色		
バッテリー容量	6144Wh	10240Wh	
定格出力	3000W	5000W	
最大出力	6000W	10000W	
入力	壁掛け充電器	1800W	
	ソーラーパネル	最大3000W (120-450V 22A)、MPPT対応	最大4500W (120-450V 22A)、MPPT対応
出力	AC	4口ソケット、ユニバーサルプラグ 10A*3、L6-30R 1個	
	DC	2* 5521, 12V 10A	1*シガーソケット, 12V 10A
	USB-A	4*18W : 5V3A 9V2A 12V1.5A	
	Type-C	C1	100W: 5V3A 9V3A 12V3A 15V3A 20V5A
		C2	100W: 5V3A 9V3A 12V3A 15V3A 20V5A
アクセサリ	電源コード 1本 (48cm)、車載充電ケーブル1本 (131cm)、アンダーソンポート 1個、六角レンチ1本		
サイズ(mm)	L856 x W710x H1105	L856 x W710x H1105	
正味重量	140 KGS [308.6 LBS]	165 KGS [363.8 LBS]	

## 拡張性

3kWおよび5kWのポータブル電源ステーションは、バッテリーの拡張が可能です。バッテリー拡張には、ポータブル電源ステーションの上に単体のバッテリーを置くか、別途トrolleyにバッテリーモジュールを搭載する選択肢があります。

3kWのバッテリーモジュールは1つあたり 3072WHで、各トrolleyには最大3つのモジュールを搭載可能で、最大容量は18432WHです。

5kWのバッテリーモジュールは1つあたり 5120WHで、各トrolleyには最大3つのモジュールを搭載可能で、最大容量は30720WHです。

トrolleyには2つのユニバーサルホイールと2つのメインホイールが装備されており、3層のフレームは取り外し可能で、上部のフレームにリングで吊るすことができます。また、折りたたみハンドルも装備されており、移動が簡単です。最大6つの拡張バッテリーを追加して、合計30720Whのバッテリーストレージが可能です。

## 容量拡張システム

UP TO 30KWH



5120Wh

+

5120Wh



バッテリー拡張  
通信ケーブル



## バッテリーシステム



9216Wh



15360Wh

型式	EA-BA-9216WH	EA-BA-15360WH
色	黒色	
バッテリー容量	9216Wh	15360Wh
通信インターフェース	RS485	
サイズ(mm)	L792 x W710x H1228	
正味重量	160 KGS (352.7 LBS)	190 KGS (418.8 LBS)





10kw/20kwh



10kw/40kwh

型式	EA10000-20KWH-1GY	EA10000-40KWH-1GY
色	灰色	
バッテリー容量 AC	20KWh	40KWh
出力電圧 (定格)	100V / 200V	
グリッド周波数	50/60Hz	
総エネルギー	20.48KWh	40.96KWh
使用可能エネルギー	19.6KWh	39.5KWh
実効電力、最大連続	10kw	
実効電力、ピーク (10秒、オフグリッド/待機時)	20000VA (1-2S)	
皮相電力、連続最大出力	10000VA	
皮相電力、ピーク (10秒、オフグリッド/バックアップ)	20000VA (1-2S)	
保証期間	5YEARS	
動作温度	-10-40℃	
動作湿度 (相対湿度)	45≤80%	
サイズ [mm]	L793 x W663x H970	L793 x W663x H1500
重量	250 KGS (551.2 LBS)	430 KGS (948 LBS)

## モバイルバッテリー



EV-60A-65D

製品名	EV-60A-65D
充電電圧	DC 充電器/AC380V
充電規格	CCS1/CCS2/CHAdeMO/GBT//Tesla
電池の種類	リチウム鉄リン酸塩
定格容量	65KWh
充電速度	0.5C
放電速度	1C
バッテリー電圧	614.4V
放電深度	80%
充電サイクル	6000
セルの種類	LiFePO4
パック電圧	614.4V
定格電圧	3.2V
定格電流	105A
冷却方法	液体冷却
IP 等級	IP54
絶縁方法	直接検測
定格出力	60 KW
出力電圧	DC200V-750V
出力電流	0-150A
充電モード	60KW DC 快速充電
安全保護	過電圧、過電流、低電圧、静電放電、雷撃、過充電、過載、火災、過熱、防水、漏電和芯片保護
通信プロトコル	OCPP
ネットワーキング方法	4G モジュール
ネットワーキングプロトコル	OCPP ネットワーク
充電ガン	CCS1/CCS2/CHAdeMO/GBT//Tesla
ケーブル長さ	7メートル (カスタマイズ可能)
人間工学インターフェース	7インチタッチスクリーン (充電ステーション)
言語	英語 (カスタマイズ可能)
寸法 LWH/mm	1500*965*1050
重量/kg	900KG
動作温度/°C	-10°C-60°C
高度/m	2000m
騒音/dB	≤60dB
相対湿度/RH	5%~95%RH、結露なし
認証	CE

## モバイルバッテリー



EV-120A-161DM

製品名	EV-120A-161DM
充電電圧	DC/AC380V
充電規格	CCS1/CCS2/CHAdEMO/GBT//Tesla
電池の種類	リチウム鉄リン酸塩
定格容量	161KWh
充電速度	0.5C
放電速度	1C
バッテリー電圧	512V
放電深度	80%
充電サイクルs	6000
セルの種類	LiFePO4
パック電圧	512V
定格電流	3.2V
冷却方法	315A
冷却方法	液体冷却
IP等級	IP54
絶縁方法	直接検測
定格出力	120 KW
出力電圧	DC200V-750V
出力電流	0-250A
充電モード	自動充電完了、固定出力、固定量、固定時間
安全保護	過電圧、過電流、低電圧、静電放電、雷撃、過充電、過載、火災、過熱、防水、漏電和芯片保護
通信プロトコル	OCPP
ネットワーキング方法	4G モジュール
ネットワーキングプロトコル	OCPP ネットワーク
充電ガン	CCS1/CCS2/CHAdEMO/GBT//Tesla
ケーブル長さ	7メートル (カスタマイズ可能)
人間工学インターフェース	7-inch touch screen (charging station)
言語	英語 (カスタマイズ可能)
寸法 LWH/mm	2000*1230*1087
重量/kg	1500KG
動作温度/°C	-10°C-60°C
高度/m	2000m
騒音/dB	≤60dB
相対湿度/RH	5%~95%RH、結露なし
認証	CE

## ソーラーパネル仕様

### ソーラーパネル 100W

仕様:

モデル番号	SP1-100-2
定格最大出力	100W
最大出力電圧 [VMP]	20.5V
最大出力電流 [IMP]	4.88A
開放電圧 [VOC]	24.19V
短絡電流 [ISC]	5.37A
展開時寸法 [MM]	1082*570*10
折りたたみ寸法 [MM]	570*541*25
正味重量 [KG]	3
適用機種	EA300, EA500



100W



折りたたみ



展開

### ソーラーパネルL 300W

仕様:

モデル番号	SP1-300-4
定格最大出力	300W
最大出力電圧 [VMP]	40V
最大出力電流 [IMP]	7.5A
開放電圧 [VOC]	47.2V
短絡電流 [ISC]	8.25A
展開時寸法 [MM]	2690*720*5
折りたたみ寸法 [MM]	720*600*50
正味重量 [KG]	14.6
適用機種	EA1000, EA1500, EA2000



400W



折りたたみ



展開

### ソーラーパネル 400W

仕様:

モデル番号	SP1-400-4	SP1-400-4
定格最大出力	400W	400W
最大出力電圧 [VMP]	80V	160V
最大出力電流 [IMP]	5A	2.5A
開放電圧 [VOC]	94.4V	188V
短絡電流 [ISC]	5.5A	2.55A
展開時寸法 [MM]	2935*822*6	2935*822*6
折りたたみ寸法 [MM]	822*790*30	822*790*30
正味重量 [KG]	14.8	14.8
適用機種	EA3000, EA5000	EE3000, EE5000
備考	EE3000およびEE5000には、4個を並列で使用するのが望ましいです。	

# CEA 携帶用電源

適用



# CEA モバイルパワーステーション

適用



# CEA携帯用電源

## 機器の電源供給時間



ドローン(40Wh)



プロジェクター(60W)



ノートパソコン(58Wh)



扇風機(40W)



スマートスピーカー(10W)



車載冷蔵庫(60W)



電子レンジ(1300W)



ランプ(30W)



テレビ(110W)



コーヒーメーカー  
(1000W)



インパクトドリル  
(1800W)



炊飯器  
(1000W)



カメラ(7.3Wh)



冷蔵庫(65W)



ヘアドライヤー  
(1600W)



携帯電話(11.8Wh)



地面クラッシャ(1200W)



電動のこぎり  
(1200W)

# CEA®

CEA electric Co.,Ltd



## CEA モバイルパワーステーション



# CEA

CEA electric Co.,Ltd

移動充電

救援充電

DC急速充電

モバイルパワーステーションとは？

CEAモバイル電源は、さまざまなサイズと電力容量が用意された信頼性の高いバッテリー駆動のストレージシステムです。AC、DC、カーソケット、USBなどの複数のアウトレットを備えており、スマートフォン、ノートパソコン、冷蔵庫、CPAP、ヒーターなど、さまざまなデバイスを充電できます。

CEAポータブル電源は、使いやすく、ほとんどメンテナンスが不要で、長期間にわたり信頼できるバックアップ電源です。キャンプやRVでの旅行、停電など、どんな状況でも安心感を提供します。

### CEA®

CEA ELECTRIC CO., LTD

中国住所: 安徽省阜阳市颍泉区颍阳路6号

電話: +865587159989

ウェブサイト: [www.ehpps.com](http://www.ehpps.com)

メール: [anlen@ceaworld.com](mailto:anlen@ceaworld.com)

### CEA®

CEALITE GROUP INC

住所: 1443Adelia Ave B, South El Monte, Los Angeles, CA 91733

電話: 626-674-1777

ウェブサイト: [www.ehpps.com](http://www.ehpps.com)

メール: [anlen@ceaworld.com](mailto:anlen@ceaworld.com)



カタログ  
ダウンロード