



●オープン価格の製品はメーカー希望小売価格を定めていません。●このカタログに掲載の液晶画面はハモミ合成です。●画像／イラストの内容はイメージです。●カタログ掲載製品の仕様および外観は予告なく変更することがあります。また、実際の製品の色とは印刷の関係で多少異なる場合もございますので、お買い求めの際は店頭でお確かめください。●正しくお使いいただくため、ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みください。●補修用性能部品の最低有効期間は製造打ち切り後3年です。●保証に関しては、必ず取扱説明書の「保証について」の記載事項をご確認の上、大切に保管してください。●ポータブル電源の保証期間は、お買い上げ日より24ヶ月です。ソーラーパネル、延長ケーブル、ACアダプターの保証期間は、お買い上げ日より12ヶ月です。収納バッグは保証対象外です。●カタログに記載のない当社製ポータブル電源とポータブルソーラーパネルの組み合わせ使用について、接続・充電は可能ですが、組み合わせにより充電時間が長くなる場合があります。【ポータブル電源について】●本機を不安定な場所に置かないでください。必ず、平坦で安定した場所に置いて使用してください。●本機の通風口は、安全上絶対にふさがないようにしてください。また、本機の背面から5cm以上スペースを空けてください。●充電または給電中は本機が温かくなります。【本機のファン作動時】のことで、周囲には物を置かないでください。●本機接続線のケーブルを差すときは、真っすぐな向きに差し込んでください。●接続機器のケーブルを抜くときは、必ずプラグ部を持って抜いてください。ケーブルを引っ張ったり折り曲げると、断線などの原因となります。●充電または給電中はラジオやチューナー、テレビなどに雑音が入る場合があります。雑音が入る場合は、それらの製品から離れた場所でお使いください。【ソーラーパネルについて】●本機は、自転車、バイク、船舶等への装着や建造物への固定を想定した設計になっておりません。必ず平坦で安定した場所に置いて使用してください。●強風時には、構造上風にあおられるので、使用を中止してください。●本機を180度以上の角度で開くと、破損、故障の原因となりますので、ご注意ください。●接続ケーブルを抜き差しするときは、必ずプラグ部を持って抜き差ししてください。ケーブルを引っ張ったり折り曲げると、断線などの原因となります。●給電中はラジオやチューナー、テレビなどに雑音が入る場合があります。雑音が入る場合には、それらの製品から離れた場所でお使いください。●ソーラーパネルと延長ケーブルは当社ポータブル電源専用オプション品です。他社商品との動作検証は行っていません。【収納バッグについて】●対応ポータブル電源以外の商品を収納すると、バッグが破損する恐れがあります。●収納バッグに入れた状態では、ポータブル電源の充電および使用はできません。●ポータブル電源の出入れやバッグの持ち運びなどの際には、大きな衝撃を与えないようにしてください。●ショルダーベルト、持ち手など、片方だけで使用したり、強引に引っ張ったりすると破損の原因になります。●表面上の軽い汚れは、軽くブラシでこすって、タオルで拭き取るようにしてください。シンナーやベンジンなどは絶対に使用しないでください。●水に濡れた場合は、素早く柔らかい布で乾かすように水をとり、風通しの良いところで陰干ししてください。●汚れたまま高温多湿の状態では、カビの原因になりますのでご注意ください。●紫外線の強いところや、長時間置いておくこと色褪せの原因になりますのでご注意ください。【ポータブル電源／ソーラーパネル／延長ケーブル／ACアダプター共通】●本機は防塵・防水仕様ではありません。●本機を海辺等で長期使用される場合は、塩害、さび等により著しく機能が劣化する場合がありますので、ご注意ください。●水、湯気、湿気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障等の原因となる事があります。●本体が濡れた柔らかい布で乾かしてください。濡れがひどいときは、水または薄めた中性洗剤でふきとってください。シンナーやベンジンなどは絶対に使わないでください。●給電する機器の充電制御や充電状況、環境などにより給電できない、または急速充電にならない場合があります。【ポータブル電源／ソーラーパネル／延長ケーブル／収納バッグ共通】●火のそばや炎天下の車内、換気扇の周辺など高温になる場所での使用は、放置すると変形変質する恐れがあります。●USB Type-CおよびUSB-CはUSB Implementers Forumの登録商標です。●Qualcommは、米国およびその他の国々で登録されたQualcomm Technologies, Inc.の商標です。●Qualcomm Quick Charge™は、Qualcomm Technologies, Inc.および/またはその子会社の製品であり、米国およびその他の国々で登録されたQualcomm Technologies, Inc.の商標です。●JackeryはJackery Inc.社の商標です。●その他、記載されている会社名、製品名は各社の商標および登録商標です。なお、本文中では、TMマークと®マークを明記していません。●Jackery社との取り決めにより、2020年以降に共同開発する商品については「JVC Powered by Jackery」とします。

安全点検の お願い	<b>このような症状はありませんか</b> ●電源コードが傷んでいる。 ●変なにおいが出たり、煙が出たりする。 ●内部に水や異物が入った。	<b>ご使用中</b> コンセントから電源プラグを抜いて 必ず販売店にご相談ください。
	➔	

安全に関する ご注意	●正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」と「安全上のご注意」をよくお読みください。 ●水、湯気、湿気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。「火災、感電、故障」等の原因となる場合があります。

製品のお問い合わせは <b>JVCケンウッド カスタマーサポートセンター</b> <b>固定電話からはフリーダイヤル ☎0120-2727-87</b> <b>携帯電話からのご利用は ナビダイヤル 0570-010-114</b> <b>一部IP電話からのご利用は 045-450-8950</b>
受付時間:月～金曜日 9:30～18:00 土曜日 9:30～12:00 / 13:00～17:30 (日、祝日、および弊社休日は休ませていただきます)

●お買い求めは当店で

株式会社エクセリ

(代理店届出番号C1909977)  
 URL:<https://www.exseli.com/>



表示を正しく  
家電取組協会員  
当社は、適正な表示を  
推進しています。

お問い合わせ総合ダイヤル 03-3662-0551  
 東京都墨田区菊川3-17-2 アドン菊川ビル4F  
 大阪府大阪市中央区久太郎町1-9-5

株式会社 JVCケンウッド 〒221-0022 横浜市神奈川区守屋町3-12

[www.jvckenwood.com](http://www.jvckenwood.com) カタログ番号 K/BNA212010Q 2022年12月作成



連れ出そう、ポータブル電源。

ポータブル電源総合カタログ |  
 2022 Winter

**JVC** Powered by **Jackery**

## ポータブル電源は、電気も笑顔もつくります。

普段の生活から少し離れて、特別な時間を過ごしたい。

JVCの持ち運べるポータブル電源は、  
仲間や家族と、好きな場所で、制限なく過ごすための自由を与えてくれる。  
遊びは優雅に、食事も豪華に、アウトドアでも快適さを忘れない。

持ち出そう、ポータブル電源。

楽しみ方を広げよう、ポータブル電源。



画像はすべてイメージです。



これ一台で、  
電力の高いホットプレートを使ってBBQができたり、  
夜はLEDライトを灯して、一緒にいる人とゆっくり会話を楽しむことができる。  
JVCのポータブル電源で、思う存分、思い通りのアウトドアを楽しもう。



ソーラーパネルと組み合わせることで、できることがグンっと増える。

日中はテレワークで仕事をしながら、淹れたての温かいコーヒーが飲めたり、寒い日の夜には身体を温める電気毛布が使えたり、2～3日の車中泊も可能になる。JVCのポータブル電源で、“できる”を増やして、暮らしを彩ろう。

## ポータブル電源は、“いつも”を変えてくれる。

もっと開放的な場所で、自分らしく過ごしたい。

休息の時間も、仕事に集中したときも、あなたのそばにJVCのポータブル電源。いつものことを、いつもと違う場所のできる自由さと、どんな場所でも、“いつも以上に充実した時間”を与えてくれる。

持ち出そう、ポータブル電源。“いつも”に一味、ポータブル電源。



# ご利用シーンや家電に合わせて選べる4タイプ

ハイパフォーマンスモデル

**BN-RB15-C** **NEW**

オープン価格\*

わかりやすい日本語表記



大容量1,500Wh超!  
1~2泊のキャンプに最適

容量	AC出力	充電時間	質量
1,534Wh	1,800W <sup>※1</sup>	約6.5時間 <sup>※2</sup>	16kg
DC出力口数	AC出力口数	USB出力口数	ソーラーパネル対応 <sup>※3</sup>
1	3	3	

こんな家電のご利用に

冷蔵庫やドライヤー、電子レンジ など

パワフルモデル

**BN-RB10-C**

オープン価格\*



車中泊に最適なパワフル仕様

容量	AC出力	充電時間	質量
1,002Wh	1,000W <sup>※1</sup>	約7.5時間 <sup>※2</sup>	10.9kg
DC出力口数	AC出力口数	USB出力口数	ソーラーパネル対応 <sup>※3</sup>
1	3	4	

こんな家電のご利用に

電気ポット、電気毛布など

スタンダードモデル

**BN-RB62-C**

オープン価格\*

わかりやすい日本語表記



アウトドアからデイリーユースまで  
気軽に使いやすい

容量	AC出力	充電時間	質量
626Wh	500W <sup>※1</sup>	約8.5時間 <sup>※2</sup>	6.5kg
DC出力口数	AC出力口数	USB出力口数	ソーラーパネル対応 <sup>※3</sup>
3	2	3	

こんな家電のご利用に

ノートPC、扇風機 など

コンパクトモデル

**BN-RB37-C**

オープン価格\*

わかりやすい日本語表記



はじめての方でも扱いやすい  
お手軽サイズ

容量	AC出力	充電時間	質量
375Wh	200W <sup>※1</sup>	約12.5時間 <sup>※2</sup>	3.6kg
DC出力口数	AC出力口数	USB出力口数	ソーラーパネル対応 <sup>※3</sup>
1	1	2	

こんな家電のご利用に

LEDライト、スマートフォン など

※1:本機のAC出力は60Hz(固定)となりますので、接続する機器が50Hz単独表示のものは動作保証対象外となります。接続するAC機器は、60Hzまたは50/60Hzの表示があるものをご使用ください。  
※2:ACアダプター使用時。※3:対応機種 BH-SP100A-H/BH-SP68A-H/BH-SP100-C/BH-SP68-C \*オープン価格の製品はメーカー希望小売価格を定めていません。

## 専用オプション品

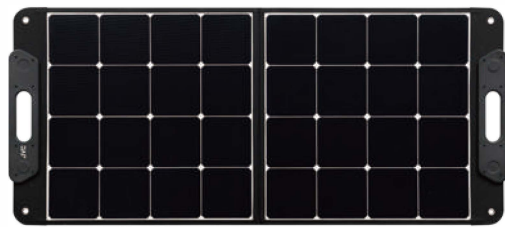
電気がない屋外でも  
安心エコロジー充電

ポータブルソーラーパネル **NEW**  
**BH-SP100A-H**  
**BH-SP68A-H**

オープン価格\*

- 屋外でポータブル電源を充電可能
- 簡単に持ち運べる折りたたみ式
- USB出力からスマートフォンに直接給電できる

3mの  
接続ケーブル  
付き



BH-SP100A-H



BH-SP68A-H



ソーラーパネルからスマートフォン等  
へ直接給電ができるUSB出力付き。



自立する折りたたみスタンド付き。  
★画像はBH-SP100A-H  
を使用しています。

ポータブル電源用収納バッグ

**BH-B20**※1

オープン価格\*

ジャスト  
サイズ



POSコード: 4975769018213  
最大外形寸法(W×H×D): 310mm×250mm×203mm※2  
質量: 約558g(ショルダーベルト含む)

※1: 対応機種  
BN-RB62-C / BN-RB6-C / BN-RB5-C  
※2: 外形寸法は収納部分のみです。

\*オープン価格の製品はメーカー希望小売価格を定めていません。

延長ケーブル  
(ポータブル電源・ソーラーパネル接続用)

**BH-SC5**※3

オープン価格\*

5m



POSコード: 4975769023897

長さ: 5m / 質量: 約320g

※3: 対応機種

BN-RB15-C / BN-RB10-C / BN-RB62-C /  
BN-RB37-C / BN-RB6-C / BN-RB5-C /  
BN-RB3-C / BH-SP100A-H / BH-SP68A-H /  
BH-SP100-C / BH-SP68-C

ACアダプター  
(BN-RB15-C専用)

**BH-AD15** **NEW**

オープン価格\*



POSコード: 4975769474910

入力: 100V~240V / 出力: 300W

ケーブルの長さ: 2.2m

●付属のACアダプターと合わせて2つ使用  
すれば、約3.5時間で満充電が可能

## ココがちがう! あんしんポイント

### 信頼の国内メーカー品質

ビデオカメラやオーディオ、ドライブレコーダーなど、さまざまな  
製品で培った『JVC』の品質管理基準をクリア。国内家電メー  
カーとしての高い安全性を確保しています。



### JVCならではの安心サポート

商品ご購入後も、国内メーカーならではの手厚いアフターサ  
ポートをご用意。万が一不具合が発生した際は、お買い上げの  
販売店や国内のサポートセンターを窓口として迅速に対応し  
ます。

※4: ポータブル電源の場合。ソーラーパネル、延長ケーブル、ACアダプターは12ヶ月。※5: 経済産業省より、電気用品安全法(PSE)で対象としている蓄電池の出力は、原理上直流に限られており、交流(AC100V)が出力できるポータブル電源は、電気用品安全法(PSE)という蓄電池に該当しません。詳しくは経済産業省のホームページをご覧ください。

安全保護	保証期間	適合確認済	テクニカルサポート
過電流、過電圧、 温度、短絡保護	24ヶ月※4	PSE※5 (ACアダプターのみ)	期限なし

### 「防災製品等推奨品」として認証※6

「防災製品等推奨品」は、一般社団法人防災安全協会が防災分野において有益な活用が可能で安全  
性、機能性、利便性に寄与する製品として認証する制度です。  
ポータブル電源は「停電や災害時の備え」としても有効に安心して  
活用できます。

※6: 対象製品はBN-RB15-C、BN-RB10-C、BN-RB62-C、BN-RB37-C、BN-RB6-C、  
BH-SP100A-H、BH-SP68A-H、BH-SP100-C、BH-SP68-Cです。



# ご家庭の家電をいつものように、カンタンに使える

## 使い方はカンタン!3ステップ

設定は不要。買ったその日から、だれでもカンタンに使用できます。



1 あらかじめ充電しておく



2 使いたい出力のボタンを押す



3 使う機器のケーブルを接続

## 家庭用コンセントと同じ正弦波

AC出力は、家庭用コンセントと同じ“正弦波”。さまざまな家電製品を安心して使用できます。

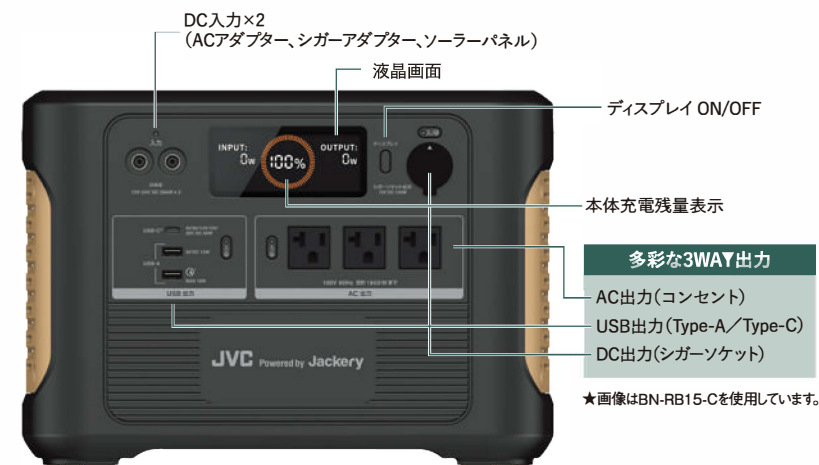
★本機はオーディオ用としての音質向上を目的とした設計はされていません。



## さまざまな家電製品&3WAY電源に対応

AC、USB、シガーソケットポートを搭載。大きな電力を必要とする冷蔵庫やドライヤー、電子レンジなども安心して使用できる出力1,800W(瞬間最大3,600W)<sup>※1</sup>のハイパワー設計で、幅広い家電製品に対応しています。また、見やすい大きな液晶画面を搭載。入出力の電力とバッテリー残量が数値で表示され、初心者でも安心して使えます。

※1:BN-RB15-Cの場合。



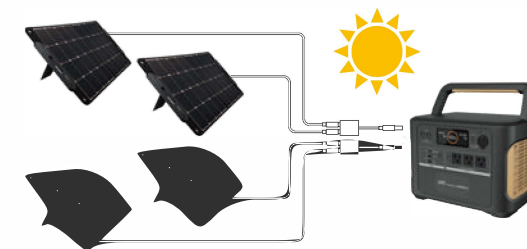
## わかりやすい日本語表記<sup>※2</sup>

入出力の差込口や各種ボタンの本体表示を日本語で表記。さらに、端子ごとにエリアを枠線で区切ることで誤操作を防止し、よりわかりやすく直感的な操作を可能にしました。

※2: BN-RB10-Cを除く。

## DC入力端子を2口装備。同時接続で充電効率をアップ!(BN-RB15-C)

ポータブルソーラーパネル用アダプターを使用し、最大4枚のソーラーパネル(別売)を同時接続して充電時間を短縮することができます。



※2台のソーラーパネルを接続する場合は、アダプターを2個使用して両方のDC入力に接続してください。3台または4台のソーラーパネルを接続する場合は、先にソーラーパネルのプラグをアダプターに接続してからDC入力に接続してください。充電時間の目安は12ページを参照してください。

# 日常・非常時のさまざまなシーンで活躍！



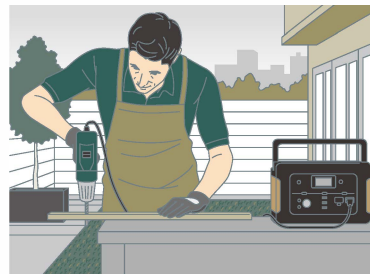
季節ごとの行楽に▶  
小型冷蔵庫 など



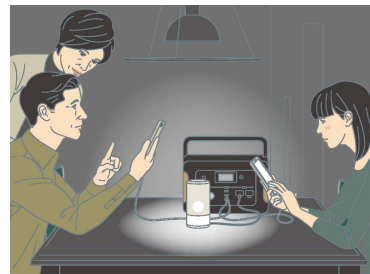
キャンプ・グランピングに▶  
LEDライト など



車中泊に▶  
電気毛布 など



お庭でのDIYに▶  
電気ドリル など



万が一の時に▶  
スマートフォン など



屋外でのイベントに▶  
扇風機 など



リモートワークに▶  
ノートPC など



休日の趣味に▶  
ドローン など



さまざまなイベントに▶  
ポータブルアンプ など

★イラストはイメージです。

## 給電回数・使用時間の目安※1

	フル充電時間 (ACアダプター)	ソーラーパネル 充電時間※2 BH-SP100A-H	ソーラーパネル 充電時間※2 BH-SP68A-H	LEDライト	スマートフォン	扇風機 サーキュレーター	ノートパソコン	電気毛布
BN-RB15-C	約 1,534Wh	約 32時間	約 43時間	約 129時間	約 81回	約 33時間	約 23時間	約 21時間
BN-RB10-C	約 1,002Wh	約 17時間	約 23時間	約 84時間	約 56回	約 21時間	約 15時間	約 13時間
BN-RB62-C	約 626Wh	約 13時間	約 14.5時間	約 59時間	約 35回	約 15時間	約 10時間	約 9.5時間
BN-RB37-C	約 375Wh	約 6時間	約 7時間	約 35時間	約 21回	約 9時間	約 6時間	約 5.5時間

	液晶テレビ	冷蔵庫	電動工具	炊飯器	電気ポット	ホットプレート 卓上調理器	ドライヤー	電子レンジ
BN-RB15-C	約 1,534Wh	約 33時間	約 2.5時間	約 11回	約 4回	約 53分	約 53分	約 9.5回
BN-RB10-C	約 1,002Wh	—	約 1.5時間	約 7.5回	約 2.5回	—	—	—
BN-RB62-C	約 626Wh	—	約 1時間	約 5回	—	—	—	—
BN-RB37-C	約 375Wh	—	—	—	—	—	—	—

※1:計算上の数値です。使用する機器の状態や使用状況により変わります。※2:BN-RB15-C/BN-RB10-C/BN-RB62-C/BN-RB37-Cは、BN-SP100A-H/BH-SP68A-H/BH-SP100-C/BH-SP68-Cで安全に充電できることを確認しています。設置環境や機器の組み合わせによって、充電時間が大きく変化します。あくまで標準的な充電時間の目安として参考にしてください。※3:USBでの充電の場合。※4:接続機器によっては、起動時の電力が定格消費電力を超える場合があります。本機が許容する出力電力を超えた場合は、保護回路が作動し給電を停止します。

## ポータブルソーラーパネルでの充電時間の目安

		BN-RB15-C※5			
接続台数		1枚	2枚	3枚	4枚
ソーラーパネル	BH-SP100A-H	約32時間	約16時間	約12時間	約8時間
	BH-SP68A-H	約43時間	約21.5時間	約16時間	約11時間

※5:ソーラーパネルを最大4枚同時接続することができます。

## 主な仕様

品名	ポータブル電源			
型名	BN-RB15-C	BN-RB10-C	BN-RB62-C	BN-RB37-C
希望小売価格(税抜き)	オープン価格*			
POSコード	4975769472978	4975769015755	4975769020186	4975769020193
充電電池タイプ	リチウムイオン充電電池(三元系)			
充電電池容量	1,534Wh/426,300mAh	1,002Wh/278,400mAh	626Wh/174,000mAh	375Wh/104,400mAh
入力	12-24V DC×2 264W	12-24V DC 180W	12V-24V DC 96W	12V-22V DC 68W
AC数	3口	3口	2口	1口
AC出力※1	100V/18A・60Hz 1,800W (瞬間最大3,600W)	100V/10A・60Hz 1,000W (瞬間最大2,000W)	100V/5A・60Hz 500W (瞬間最大1,000W)	100V/2A・60Hz 200W (瞬間最大400W)
USB出力	最大90W [USB Type-C×1] 5V DC 3A 9V DC 3A / 12V DC 3A 15V DC 3A / 20V DC 3A [USB Type-A] 5V DC 2.4A [USB Type-A(Quick Charge 3.0)] 5V-6.5V DC 3A / 6.5V-9V DC 2A 9V-12V DC 1.5A	最大66W [USB Type-C×2] 5V DC 3A 9V DC 2A / 12V DC 1.5A [USB Type-A] 5V DC 2.4A [USB Type-A(Quick Charge 3.0)] 5V-6.5V DC 3A / 6.5V-9V DC 2A 9V-12V DC 1.5A	最大36W [USB Type-A×3] 5V DC 2.4A	最大24W [USB Type-A×2] 5V DC 2.4A
DC出力	最大120W 12V DC 10A シガーソケット×1	最大120W 12V DC 10A シガーソケット×1	最大120W 12V DC 10A シガーソケット×1 12V DC 7A φ6.5mm DC端子×2	最大120W 12V DC 10A シガーソケット×1
充電時間(ACアダプター使用時)	約6.5時間	約7.5時間	約8.5時間	約12.5時間
充電時間(シガーアダプター使用時)	約13時間	約14.5時間	約11時間	約12.5時間
充電温度	0~40°C			
動作温度	-10°C~40°C			
最大外形寸法(W×H×D)	355mm×265mm×253mm	333mm×244mm×234mm	300mm×192mm×193mm	231mm×168mm×134mm
質量	16kg	10.9kg	6.5kg	3.6kg
その他同梱品	ACアダプター、電源コード、車載用シガーアダプター、ポーチ、ポータブルソーラーパネル用アダプター×2(BN-RB15-Cのみ)			
ハンドル	折りたたみ			
保証期間	お買い上げ日より24ヶ月			

※1: 本機のAC出力は60Hz(固定)となりますので、接続する機器が50Hz単独表示のものは動作保証対象外となります。接続するAC機器は、60Hzまたは50/60Hzの表示があるものをご使用ください。

品名	BH-SP100A-H	BH-SP68A-H
希望小売価格(税抜き)	オープン価格*	
POSコード	4975769475153	4975769475160
セルタイプ	単結晶シリコンセル	
最大出力	100W	68W
交換効率	23%	
定格電圧	18V DC	22V DC
定格電流	5.55A	3.09A
開放電圧	21.6V DC	26.4V DC
短絡電流	6.1A	3.36A
出力	[USB Type-C]5V DC 3A(15W) [USB Type-A]5V DC 2.4A(12W)	
動作温度	-10°C~65°C	
収納寸法(W×H×D)	625mm×540mm×40mm	440mm×540mm×40mm
最大外形寸法(W×H×D)	1,250mm×540mm×20mm	880mm×540mm×20mm
質量	4.0kg	3.0kg
ポータブル電源への 接続ケーブル(長さ)	3m	
保証期間	お買い上げ日より12ヶ月	

## その他ラインアップ

ポータブルソーラーパネル  
BH-SP100-C 在庫僅少  
オープン価格\*



最大出力 100W/質量 4.2kg/接続ケーブル(3m)付属  
出力 [USB Type-C]5V DC 3A(15W) [USB Type-A]5V DC 2.4A(12W)

ポータブルソーラーパネル  
BH-SP68-C 在庫僅少  
オープン価格\*



最大出力 68W/質量 3.0kg/接続ケーブル(3m)付属  
出力 [USB Type-C]5V DC 3A(15W) [USB Type-A]5V DC 2.4A(12W)

\*対応機種 BN-RB15-C/BN-RB10-C/BN-RB62-C/BN-RB37-C \*オープン価格の製品はメーカー希望小売価格を定めていません。