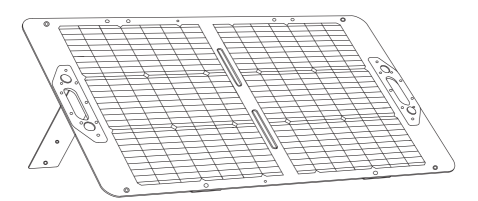


取扱説明書 Ver 1.00

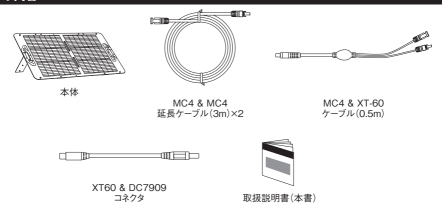
ES-126

ポータブルソーラーパネル 100



この度は、スノーピークとのコラボレーション製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。本製品はソーラーパネルです。安全にご使用いただくためにも下記の取扱説明書をよく読んでからご使用ください。また、読み終わった後も大切に保管してください。説明内容で理解出来ない点及び製品に不具合が確認された際には直ちに使用を中止し、Anker カスタマーサポートまでお問い合わせください。

セット内容



安全上の注意事項 ご使用の前によく読んで予測される事故を回避し安全にご使用ください。

↑ 危険 明らかに生命に関わる重大な事故が予測される行為を示します。

- ●本製品に接続するケーブルは付属ケーブルのみご使用ください。また、付属ケーブルは他の製品に使用しないでください。
- ●子どもや知識や経験に乏しい方は、安全な使い方を指導・説明できる方の監視のもとで使用してください。 子どものみでの使用はケガや感電の原因になります。
- ●乳幼児の手の届く場所に置かないでください。また、いたずらには十分注意してください。部品の誤飲やケガ の原因になります。
- ●分解や改造は絶対にしないでください。感電の原因になります。
- ●破損または改造した製品は使用しないでください。予期しない動作により、火災や怪我につながるおそれがあります。
- ●落下に十分注意して使用してください。過度な衝撃を与えた場合、使用を中止してください。発熱、破裂、発 火、感電の原因になります。
- ●本製品の破損、膨張、発煙、異臭、異音が確認された場合は直ちに使用を中止してください。
- ●本製品のポートに金属類や指などの身体の一部、異物を入れないでください。
- ●濡れた手でポートを触ったり、プラグの抜き差しをしないでください。発火、感電の原因になります。
- ●火の近くや、燃焼器具などの熱源の近く、暖房器具の近くなど高温になる所では使用、保管しないでください。発熱や発火の原因になります。
- ●炎天下の自動車の車内など、高温になる場所に放置しないでください。思わぬ事故の原因になります。
- ●推奨されていない電化製品や電源、充電器などを使用しないでください。火災や怪我につながるおそれがあります。
- ●データサーバや医療機器など、非常時に不具合が起こると人命/財産に重大な危険を及ぼしうる用途でのご使用はお控えください。
- ●一緒に使用するポータブル電源が冷却ファンを内蔵している場合、芝生やほこりなど異物を吸い込むおそれのある場所では使用しないでください。

↑ 警告 取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負う可能性があることを示します。

- ●ご使用の前に本製品を点検し、各部に異常がないことを確認してください。異常が発見された場合は、直ちに使用を中止し、Anker カスタマーサポートまでお問い合わせください。
- ●付属ケーブルの破損が発見された場合、断線が疑われる場合は、直ちに使用を中止し、ケーブルを交換してください。発火や感電の原因になります。
- ●付属ケーブルは根元まで確実に差し込んでください。
- ●ポートや付属ケーブルのほこりは定期的に取り除いてください。発火や感電の原因になります。
- ●本製品の上にものを乗せないでください。製品破損や火災など、思わぬ事故の原因となります。
- ●本体や接続機器、付属ケーブルを濡らさないでください。発熱や発火、感電の原因になります。
- ●湿気の多い場所や水気のある場所で使用したり、水につけたりしないでください。感電や故障の原因になります。
- ●本製品を使用中に雷が鳴り始めたら、本体や付属品に触れないでください。感電の原因になります。

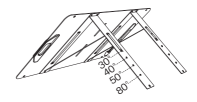
↑ 注意 ケガや本体破損、物品破損として拡大損害の原因となる行為を示します。

- ●本製品は航空機に持ち込むことはできません。
- ●本製品を日光に当てていると表面が高温になるおそれがあります。ヤケドなどにご注意ください。
- ●本製品の使用推奨温度は0°C~40°Cです。温度条件外の環境で使用しないでください。製品破損の原因になります。
- ●付属ケーブルなどが引っ張られたり、変形する環境で使用しないでください。付属ケーブルの断線、発熱、発火、感電の原因になります。
- ●付属ケーブルが傷んでいたり、ケーブルの差し込みがゆるいときは使用しないでください。発火や感電の原 因になります。
- ●付属ケーブルを巻いたり、束ねたまま使用しないでください。ケーブルが熱を持ち火災の原因となります。必ず伸ばしてお使いください。
- ●傾斜地やぬかるんだ場所、滑りやすい場所などの不整地で使用しないでください。必ず平らな安定した場所 に置いてください。
- ●本製品を移動する際は、半分に畳んだ状態でハンドルを持ち、運んでください。
- ●付属ケーブルを差したまま移動しないでください。ケーブルが傷つき、火災や感電の原因になります。

使用方法

1.本製品とスタンドを開きます。効率的に太陽光を受けられるよう、ソーラーパネルの角度を4段階で調整します。

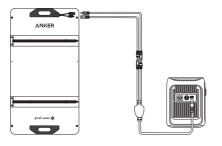




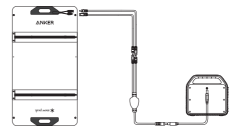
2.ポータブル電源をソーラーパネルで充電する際、主にXT-60入力ポートもしくはDC7909入力ポートが使用されます。

本製品はXT-60入カポート及びDC7909入カポートのどちらにも対応しており、以下のような接続方法となります。 長さを延長して使用したい時は、MC4&MC4延長ケーブルをご使用ください。

①XT-60入力ポートがあるポータブル電源に接続する場合



②DC7909入力ポートがあるポータブル電源に接続 する場合



/ 注意

本製品は弊社ES-125 ポータブルパワーステーション 1000やAnker製下記機種に対応しています。 【Anker Solix C1000 / C800 Plus / C800 / C300 / C300 DC / F3800 / 767 / 757 / 535 / 522 / 521】 他社製のポータブル電源への接続はしないでください。

- ●本製品には、バッテリーとしての機能はありません。蓄電するには、ポータブル電源と接続する必要があります。
- ●ソーラー充電は、太陽光の強さとパネルの変換効率の影響により、充電効率が変動します。
- ●ポータブル電源は直射日光を避けて保管してください。動作温度を超えた過度な熱が加わると故障するおそれがあります。
- ●100Wはソーラーパネルの出力であり、出力ポートの実際の出力とは異なります。太陽光エネルギーが電力に変換される際に変換ロスが発生するため、出力ポートの実際の出力はソーラーパネルの出力より少なくなります。

メンテナンスについて

- ●長期間ご使用しなかった製品を再度お使いになる際は、本製品を点検し各部に異常がないことを確認してください。異常が発見された場合は、直ちに使用を中止し、Ankerカスタマーサポートまでお問い合わせください。
- ●保管時は全てのケーブルを外し保管してください。
- ●本製品は0°C~40°Cで保管してください。本製品を雨にさらしたり、湿気の多い環境で使用したりしないでください。
- ●本製品のお手入れをする際は、乾いた布もしくはブラシのみを使用してください。
- ●高温多湿な場所を避け、涼しく乾燥した場所で保管してください。

トラブルシューティング

トラブル	原因	対処方法
ポータブル電源の充電 がされない。	・太陽光に垂直になるよう にパネルが向いていない。	太陽光に対して垂直にパネルが向くように角度を調整してください。
	・付属ケーブルの故障や不具合。	ケーブルを交換し、正しく動作するか確認してください。
	・太陽光が弱い。	くもりだと充電できません。太陽がでている際に使用してください。
	・パネルにあたる光が弱い。	屋内や、影のある場所、ガラス越しではうまく充電ができない可能性があります。
	・端子が汚れている。	ケーブルの端子が汚れている場合は乾いた布で優し く拭いてください。
上記を全て試したが症状 が改善されない。		直ちに使用を中止し、Anker カスタマーサポートまで ご連絡ください。

品質保証について

お買い求めいただきました製品は万全を期していますが、万一不備な点がございましたら、Anker カスタマーサポートまでお問い合わせください。製造上の欠陥が原因の場合は無償で交換させていただきます。交換の判断はAnker カスタマーサポートの裁量によるものとさせていただきます。また、以下の場合は交換できない場合もありますので予めご了承ください。

- 1. 素材の経年劣化による損害など製品の寿命
- 2. 改造および粗雑な取扱いによる故障
- 3. 取扱説明書で禁止されている取扱いによる故障
- 4. 不測の事故による製品の故障
- 5. その他製造上の欠陥以外による製品の故障
- 6. ゴミやさびによる故障
- 7. 分解したことによる不具合の発生または破損
- 8. 落下やその他の衝撃による部品の変形や破損による不具合
- 9. 摩擦によるパーツの変化及びそれによる故障
- 10.対応外製品との組み合わせによる故障

交換について

- ●交換が必要な場合は、Anker カスタマーサポートまでお問い合わせください。
- ●交換を依頼される場合は、必ず十分に乾燥させ、汚れをきれいに落としてください。
- ●交換品には修理箇所がはっきりと解るように、必ずメモまたは荷札を付けてください。また不具合が発生した時の状況をできるだけ詳しく書いたメモを添えてください。
- ●交換品の運賃並びに交換に係る費用については以下のように規定させていただきます。
- 1.保証対象の場合:往復運賃並びに交換に係る費用はアンカー・ジャパンにて負担いたします。
- 2.保証対象以外の場合:往復運賃並びに交換に係る費用は、お客様のご負担とさせていただきます。
- ※本書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関しては、保証の対象外となります。

本製品を一般ゴミとして廃棄しないでください。ゴミ集積場やゴミ収集車内での感電・発熱・発火・火災の原因となります。廃棄する際は、Anker カスタマーサポートまでご連絡ください。

スペック

- ●セット内容:本体、MC4 & MC4延長ケーブル(3m)×2、MC4 & XT-60ケーブル(0.5m)、XT60 & DC7909 コネクタ
- ●材質:本体/PC、600Dポリエステル、ETFE塗膜
- ●サイズ:1120 × 608 × 30mm
- ●収納サイズ:608 × 557 × 46mm
- ●重量:4.6kg
- ●定格電力:100W
- ●定格電圧:24.5V
- ●定格電流:4.1A
- ●防塵防水規格:IP67



アンカー・ジャパン株式会社

万が一製品に不具合等がございましたら、弊社カスタマーサポートまでお問い合わせください。

○ 03-4455-7823 | 平日9:00-17:00 / 年末年始を除く 図 support@anker.com

Anker Japan 公式オンラインストア: https://www.ankerjapan.com

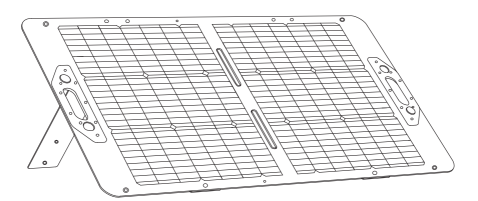
MADE IN CHINA



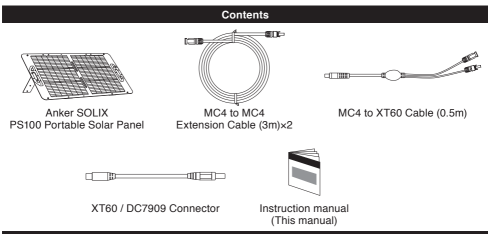
Instruction Manual Ver 1.00

ES-126

Portabl Solar Panel 100



Thank you for purchasing a collaboration product with Snow Peak. This product is a solar panel for camping. For your safety, read the following instructions carefully before use. Also, keep the manual in a safe place for future reference. If you do not understand any part of these instructions or if you find any problems with the product, please stop using it immediately and contact Anker Customer Support.



Safety Precautions: Before use, please read thoroughly to ensure safety and avoid accidents.

⚠ DANGER / Misuse could easily result in a serious accident or death.

- •Connect and use only the cables supplied with this product. Do not use supplied cables for any other products.
- •If a child or anyone with limited knowledge or experience needs to use this product, ensure they do so under the guidance and supervision of someone who can explain and enforce safe usage. Unattended use by children may result in electric shock and/or other injury.
- •Keep out of reach of infants and children. Do not allow children to play with this product. Accidental swallowing or other injuries may occur.
- •Do not disassemble or alter this product. It may result in electric shock.
- •Do not use if the product has been damaged or altered. Only use the product as intended. Improper use may lead to fire, explosion, or injury.
- •Use and secure this product carefully to prevent falls. If the product has incurred impact damage, stop use immediately. Heat built-up, explosion, fire, and/or electric shock may occur.
- •If you notice product damage, swelling, smoke, or unusual smells or noises, stop use immediately.
- •Do not place metal or foreign objects or your fingers or any other part of your body into the ports of this product.
- •Do not touch the port or connect/disconnect the plug with wet hands. It can cause fire and/or electric shock.
- •Do not place this product near fire or a heat source, such as a fireplace, or where it can be exposed to high temperatures, such as near heating equipment. Doing so may cause unusual heat build-up and/or fire.
- Do not leave this product where it can be exposed to high temperatures, such as inside a car during hot weather. Doing so may cause accidents or unexpected damage to the product.
- Do not use this product with appliances, power supplies, and chargers not specifically recommended by the manufacturer. It may lead to fire and/or injuries.
- •Do not connect this product to medical equipment, data servers, or other systems that may cause a serious risk to life and/or property if a malfunction were to occur.
- •If a portable power station used with this product has a cooling fan, do not use this product in an area that can draw in grass, dust, or other foreign material.

MARNING / Misuse could result in serious injury or death.

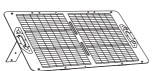
- Before using, check each part for abnormality. If you see anything unusual, stop use immediately contact Anker Customer Support.
- •If any damage is discovered in the supplied cable or if wire breakage is suspected, stop use immediately and replace the cable. Failure to do so may result in fire and/or electric shock.
- •Make sure to fully insert the supplied cable.
- Regularly remove dust from the port and supplied cable. Failure to do so may result in fire and/or electric shock.
- Do not place any object on top of this product. This can break the product or cause fire and/or other unexpectd accidents.
- •Do not allow this product, its connecting devices, or supplied cables to get wet. Failure to do so may cause unusual heat build-up, fire, and/or electric shock.
- •Do not use this product in a damp place or where there is moisture or water. Do not submerge this product in water. It may cause electric shock and/or malfunction.
- •If you hear thunder while charging or using this product, do not touch the main unit or supplied cable. It may result in electric shock.

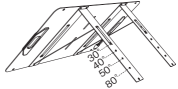
CAUTION / Misuse could result in injury to the user and/or damage to property.

- •This product cannot be carried onto an aircraft.
- Exposing this product to direct sunlight may make the surface hot. Be careful to avoid burns.
- •For best use, only use this product between 0°C to 40°C. Use outside this temperature range may damage the product.
- Do not use this product in an environment where the cables can be caught or deformed. This may cause the supplied cable to break or unusual heat build-up, fire, and/or electric shock.
- •Do not use this product if any supplied cable is damaged or if the cable connection is loose. This may lead to fire and/or electric shock.
- •Always use the cable fully extended. Wound or bundled cables may cause heat buid-up, which could lead to a fire.
- Do not use this product on a slope, muddy or slippery surfaces, or any other unstable or uneven terrain. Always place it on a flat, stable surface.
- •When moving this product, fold the main unit in half and carry it by the handle.
- •Do not move this product with the supplied cables connected. It may damage the cables and cause fire and/or electric shock.

Instructions for Use

1.Open this product and the stand. Adjust the solar panel to one of four angles for maximum sunlight exposure.

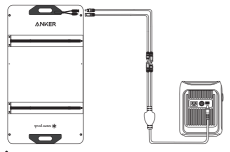




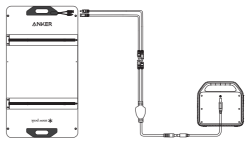
2.When charging a portable power station with a solar panel, use the XT60 or the DC7909 input port.

This product supports both the XT60 and DC7909 input ports. The respective connection diagrams are shown below. Use the MC4 to MC4 extension cable to extend the length of connection.

①Connecting to a Portable Power Station with an XT60 Input Port



②Connecting to a Portable Power Station with a DC7909 Input Port



A CAUTION

This product can only be connected to Snow Peak ES-125 Portable Power Station 1000 or the following Anker models:

[Anker Solix C1000 / C800 Plus / C800 / C300 / C300 DC / F3800 / 767 / 757 / 535 / 522 / 521] Do not connect this product with any other portable power station.

- •This product does not have a battery function. To store power, you must connect the product to a portable power station.
- •With solar power charging, the charging efficiency fluctuates based on the intensity of sunlight and the panel's conversion efficiency.
- •Do not store the portable power station in direct sunlight. Exposure to heat over the recommended operating temperature range may lead to product failure.
- •100W refers to solar panel output, not actual output from the output port. Due to the conversion loss that occurs when solar energy is converted to electric power, actual output from the output port is less than solar power output.

Maintenance

- •Before using a product that has been stored for a long time, check each part for abnormality. If you see anything unusual or strange, stop use immediately contact Anker Customer Support.
- •Remove all cables before storing.
- •Store this product in an area with a temperature between 0°C and 40°C. Do not expose the product to rain or use in a damp or humid environment.
- •To clean this product, use only a dry cloth or brush.
- •Store the product in a cool, dry place away from heat and moisture.

Troubleshooting			
Trouble	Cause	Solution	
Portable power station is not charged.	•Panel is not directly facing sunlight.	Adjust the angle of the panel so that it faces sunlight directly.	
	•Malfunction or defect in supplied cable.	Replace the cable and check if you can still operate the panel as normal.	
	•Weak sunlight.	Power cannot be generated when it is cloudy. Use this product when the sun is out.	
	•Panel is receiving weak sunlight.	Power may not be generated when this product is used indoors, in a shaded place, or through glass.	
	•Terminal is dirty.	If the cable terminal is dirty, wipe it gently with a dry cloth.	
Issue persists after trying all of the above.		Stop using the product immediately and contact Anker Customer Support.	

Warranty

The product you have purchased has been thoroughly checked for quality, but in the unlikely event that you find any deficiencies, please contact Anker Customer Support. If the problem is caused by a manufacturing defect, we will replace it free of charge. The decision to replace will be at the discretion of Anker Customer Support. Please note that we will not replace the product in the following cases:

- 1. Damage due to the aging and deterioration of materials, or the end of the product's lifespan.
- 2.Malfunction due to modification or rough handling.
- 3. Failure due to handling prohibited in the instruction manual.
- 4. Product malfunctions caused by unforeseen accidents.
- 5. Other malfunctions not due to manufacturing defects.
- 6. Malfunction due to dust or rust.
- 7. Malfunction or damage caused by disassembly.
- 8. Malfunction due to deformation or damage of parts caused by dropping or other impact.
- 9. Parts change due to friction and malfunction caused by such change.
- 10. Malfunctions caused by combining with products from other manufacturers.

Replacement

- •If replacement is needed, please contact Anker Customer Support.
- •When requesting replacement, please ensure that the product is fully dried and cleaned of any dust.
- •Please attach a detailed note describing the circumstances under which the malfunction occurred.
- •The freight charges and costs associated with the replacement will be defined as follows:
- 1. Under warranty: Anker Japan will bear the cost of return shipping and replacement.
- 2.Out of warranty: The customer will be responsible for the cost of return shipping and replacement. Please note that any damage resulting from non-compliance with the contents of this document will not be covered under warranty.

Do not dispose of this product as general waste. Failure to do so can cause electric shock, heat build-up, or fire at a waste collection site or inside a garbage truck. Contact Anker Customer Support for disposal instructions.

Specifications

 Set includes: Solar Panel, 2xMC4 to MC4 Extension Cable (3m), MC4 to XT60 Cable (0.5m), XT60/DC7909 Connector

•Material: Solar Panel - Polycarbonate (PC), 600D Polyester, and ETFE Coating

•Size: 1120×608×30mm / 44.1"×23.9"×1.2"

•Storage size: 608×557×46mm / 23.9"×21.9"×1.8"

Weight: 4.6kg / 10.1lb
Rated Power: 100W
Rated Voltage: 24.5V
Rated Current: 4.1A

Dustproof and Waterproof Rating: IP67



Anker Japan Co., Ltd.

We hope you never have the need, but if you do, our service is friendly and hassle-free.

customer support.03-4455-7823 Email.support@anker.com

MADE IN CHINA