

**TW-355 / TW-505**
**缶クーラー350 / 缶クーラー500**
**スペック**

- TW-355 ●材質:ステンレス ●サイズ:φ72×112(h)mm ●容量:350ml ●重量:120g  
 TW-505 ●材質:ステンレス ●サイズ:φ72×157(h)mm ●容量:500ml ●重量:150g

**安全上の注意事項** ご使用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。

- 直火には絶対にかけないでください。真空二重構造の内圧が上昇して破裂する恐れがあり危険です。
- 本体に強い衝撃を加えたり落下させたりしないでください。気密性が低下して保冷性能が失われます。

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

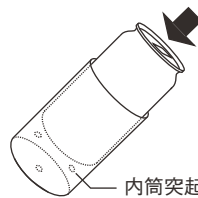
- 乳幼児の手の届く場所には置かないでください。またいたずらには十分注意してください。製品の破損やケガなどの思わぬ事故の原因となります。
- 自動車走行中は使用しないでください。車内や衣服を汚す原因となります。また運転者の場合、運転への注意が散漫となり非常に危険です。

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

- 本製品は直径66mmの350ml/500mlのアルミ缶専用です。あらかじめご使用になる缶のサイズをご確認ください。
- 異形缶や変形した缶、スチール缶、容量が異なる缶、ペットボトル等は使用しないでください。また、缶が入りにくい場合は無理に押し込まないでください。本製品が破損する恐れがあります。
- 本製品に缶を何度も抜き差ししたり、挿入した缶を一周以上回転したりしないでください。缶が傷つき、缶の脱落や破裂の恐れがあります。
- 初めてお使いになるときは、工程上の油分等が残っていることがありますのでよく洗ってから使用してください。
- ご使用の際は本製品を逆さまにしたり激しく振ったりしないでください。飲料缶が抜け落ちてケガや物を汚す恐れがあります。
- 本製品は直接飲料を注いでご使用いただくことも可能ですが、強度の酸性・アルカリ性のものは避けてください。また、飲料や缶を入れたまま長期間放置しないでください。
- 持ち運ぶ際は缶飲料の残量にご注意ください。振動で内容物がこぼれ周囲のものを汚す恐れがあります。
- カバン等に入れて携行する際は同梱するものにご注意ください。本製品や缶が接触し、製品破損や思わぬ事故の原因となります。
- 本製品は食器洗浄機や乾燥機を使用しないでください。
- 普段のお手入れには柔らかいスポンジに中性洗剤をつけてよく洗ってください。金属製のたわしや磨き粉は使用しないでください。
- 洗った後は乾いた布で水分をよく拭き取り、乾燥させてください。

**使用方法**

- ①本体を傾け、ゆっくりと飲料缶を挿入してください。
- ②本体の内筒には缶を固定するための突起があります。缶を上から押し、奥まで缶を差し込んでください。
- ③本体を持ってゆっくりと傾け、缶が落下しないことを確認しながらご使用ください。



奥まで差し込んだ後、缶を30度ほど回転させると缶の保持力がアップします。

**メンテナンス方法**

- 普段のお手入れには柔らかいスポンジに中性洗剤をつけてよく洗ってください。金属製のたわしや磨き粉は使用しないでください。
- 本製品は食器洗浄機や乾燥機を使用しないでください。
- 使用後は必ず洗い、乾いた布で水分をよく拭き取り乾燥させてください。

**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、お買い求めいただいた販売店様もしくは弊社または各製品に記載された連絡先にご相談ください。製造上の欠陥が原因の場合は無償で修理または交換させていただきます。その他の場合は適切な価格で修理させていただきます。修理、交換の判断は弊社の裁量によるものとさせていただきます。また、以下の場合は修理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商品の寿命 / 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. 不測の事故による商品の故障 / 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. 他社製品との組み合わせによる故障

不明な点やお気付きの点がございましたら、販売店様または弊社ユーザーサービスまでお問い合わせください。

**スノーピークユーザーサービス**

☎ 0120-010-660 (9:00~17:00)

Email: userservice@snowpeak.co.jp

株式会社スノーピーク

〒955-0147 新潟県三条市中野原456

Tel. 0256-46-5858 Fax. 0256-46-5860

www.snowpeak.co.jp

MADE IN CHINA QC JAPAN

## TW-355 / TW-505 Can Cooler 350 / Can Cooler 500

### Specification

TW-355 | ●Material: Stainless Steel ●Size: Φ72 (2.8")×112 (4.4")(h)mm ●Capacity: 350ml (12oz) ●Weight: 120g (4.2oz)  
 TW-505 | ●Material: Stainless Steel ●Size: Φ72 (2.8")×157 (6.2")(h)mm ●Capacity: 500ml (17oz) ●Weight: 150g (5.3oz)

**Handling Precaution** Read the following instructions thoroughly prior to use to assure safety.

**⚠ Danger / Indicates actions from which life-threatening, major accidents are clearly expected.**

- Please do not put this product on or close to an open flame. Doing so can increase the internal pressure of the vacuum-sealed, double-wall design, potentially causing it to burst.
- Avoid strong impacts and do not drop the product. The impact from dropping could damage the vacuum-sealed insulation, reducing the cooling capabilities.

**⚠ Warning / Misuse could result in serious injury or death to the user.**

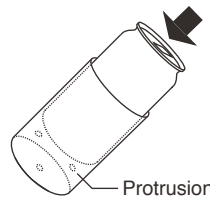
- Keep out of reach of children. Also, please use the product as intended. Improper use may cause unexpected accidents such as damage to the product or injury.
- Do not use this product while driving. The beverage may spill and stain the inside of the car or clothing. Additionally, using this product while driving is distracting, and may cause an accident or danger to other drivers.

**⚠ Caution / Indicates actions which may lead to injury, damage to this product, or damage to other items.**

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>●This product is designed for 350 ml (12oz) / 500ml (17oz) aluminum cans with a diameter of 66 mm (2.6"). Please check the size of the can before use.</li> <li>●Do not use deformed cans, steel cans, plastic bottles, etc. In addition, please do not push the can forcefully if it doesn't fit easily. This may damage the product.</li> <li>●Do not repeatedly insert or remove a can, or rotate the can more than once after insertion. Repeated insertion, removal or rotation of the can may cause damage, and the can may fall out or rupture.</li> <li>●Before using this product for the first time, please wash it to remove any oil remaining from manufacturing.</li> <li>●Do not turn the product upside down or shake it violently during use. There is a risk that the beverage can may fall out, potentially causing injury or stains.</li> <li>●This product can be used as a drink receptacle, but please avoid</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>strong acidic and alkaline drinks. Also, do not leave beverages or cans in the container for a long time.</li> <li>●Please be aware of the remaining liquid in the canned beverage when carrying it. The contents may spill out due to movement and may cause stains.</li> <li>●When carrying this product in a bag, please be cautious about the bag's contents. The product or beverage can may cause damage to other items in the bag, or unexpected accidents.</li> <li>●Do not use a dishwasher or dryer for this product.</li> <li>●For regular maintenance and cleaning, please wash the product with a sponge using mild detergent. Do not use a metal brush or polishing powder.</li> <li>●After washing, wipe the moisture off with a dry cloth and let the product dry completely.</li> </ul> |
|--|---|

### How to Use

- ①Tilt the body and slowly insert the beverage can.
- ②The inner tube of the main body has a protrusion to secure the can. Push the can from the top and insert it all the way in.
- ③Hold the main body and tilt it slowly, and make sure that the can does not fall.



After inserting the can to the back, rotate it about 30 degrees to secure.

### Maintenance

- For daily maintenance, please apply mild detergent to a soft sponge and wash well. Do not use a metal brush or polishing powder.
- Do not use a dishwasher or dryer for this product.
- After use, be sure to wash the product, wipe off any moisture with a dry cloth, and let it dry completely.

### Warranty

The specifications of Snow Peak products are based on field testing and quality control to ensure correct function and longevity of the product. If apparent defects in the manufacturing of the product are found, the defective product will be repaired or exchanged free of charge. Damages as follows are not covered under warranty.

1. Material deterioration caused by age. / 2. Damage caused by modifications or rough handling. / 3. Damage caused by improper use not following the instruction manual. / 4. Damage caused by unexpected accidents. / 5. Damage not caused by defects in the manufacturing process. / 6. Damage caused by dust or rust. / 7. Damage or defects caused when dismantling the product. / 8. Damage and defects caused by dropping or other shocks to the product. / 9. Deterioration or failure of parts due to friction. / 10. Damage caused by use of the product in combination with other maker's products.

**Snow Peak USA, Inc.**

404 NW 23rd Ave., Portland, OR 97210, USA  
 Tel. +1-503-697-3330 Fax. +1-503-699-1396  
**www.snowpeak.com**

MADE IN CHINA QC JAPAN