

N-024 焚火ツールセット Pro.

取扱説明書：Ver 1.00

この度は、スノーピーク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、焚火用の火ばさみ、火かき棒、ショベルのセットです。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ご購入いただきました販売店様もしくは弊社ユーザーサービスまでお問い合わせください。

スペック

- 材質：本体／スチール、グリップ／竹集成材、ケース／綿帆布(6号・パラフィン・PU加工)
- サイズ：全長各520mm ●ケースサイズ：150×600mm ●重量：1.7kg

取扱上の注意 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。

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。

- ご使用の際は、周囲をよく確認し、安全を心がけてください。危険ですので先端を人に向けてたり、火のついた炭等を持ったまま移動しないでください。
- 使用中は、本体が熱くなり火傷の恐れがあります。厚手の手袋等を着用してください。
- 本体のスチール部分はご使用により、ラッカー塗装が剥がれます。
- 収納ケースは水濡れ、汗などにより他のものへ色移りすることがあります。取り扱いには十分にご注意ください。
- 収納ケースは紫外線、摩擦、水濡れなどにより退色します。長時間にわたる直射日光、屋外放置は生地の色退色や劣化の原因となりますのでご注意ください。
- 収納ケースの生地表面はパラフィン加工を行っているためチョークマーク(白化)が発生します。
- 収納ケースの素材は難燃性素材ではありませんので火気には近づけないでください。
- 使用後は焚火ツールが冷めてから収納してください。熱をもったまま収納すると生地の焦げや炎上につながります。

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

N-024 Fire Tool Set Pro.

Instruction Manual：Ver 1.00

Thank you very much for purchasing a Snow Peak product. This product is a toolset comprised of a shovel, poker, and tongs – all designed for use by the campfire. To use this product safely and correctly, please read these instructions carefully. After reading these instructions, keep this manual in a safe place for future reference. If you find anything in the instruction manual that is difficult to understand, or if you find a defect with the product, stop use immediately and contact the dealers where you purchased the product or Snow Peak Customer Service.

Specifications

- Material: Tools body: Steel, Handle: Laminated bamboo, Case: Cotton Canvas (No. 6 / Paraffin / PU Finish) ●Size: Length about 520mm(20.5") ●Case size: 150×600mm(5.9 x 23.6")
- Weight: 1.7kg(3.7lb)

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

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

- When using this product, check the surroundings carefully. Do not point the tip of the tools at others or move while carrying hot charcoal or burning pieces of wood.
- During use, the main body of the products may become hot, potentially causing burns. Please wear thick gloves.
- The lacquer coating may peel off from the steel part of the main body after repeated use.
- The color of the storage case may transfer to other objects if exposed to water or sweat. Please handle with care.
- The storage case will fade due to UV rays, friction, or water. Please note that leaving the product outdoors or in direct sunlight for extended periods may cause the fabric to fade or deteriorate.
- The storage case's surface is made with paraffin, and it's normal for chalky white marks to occur.
- The storage case is not made of flame-retardant material. Keep it away from fire.
- After use, allow the Fire Tool Set to cool before storing it. If you store it while hot, the fabric may burn or catch on fire.

Warranty

The specifications of Snow Peak products are based on field testing and quality control to ensure the correct function and longevity of every 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 the use of the product in combination with other maker's products.