

S c h i H e i l !

スキーは楽しく、
ルールとマナーの尊重を!

無理な滑りは、転倒時などに本人はもとより他人を巻き込み、重大な事故を引き起こす恐れがあります。技量にあった滑りを心掛け、ルールとマナーを尊重し、危険なスキーはしないでください。

修理、及びアフター・サービスについて

- 止むを得ずパーツ類の交換をする時は、本製品専用のパーツを使い、確実に取付けてください。
- 本製品の修理、シャフトのカット（サイズの詰め）等をご希望の時は、お買上げ店までお申し出ください。修理の際には改良品や同等の代替品を使わせて頂くことがあります。

注意

お客様による修理、分解、改造はしないでください。危険です。

本製品について、お気付きの点や不明点がございましたら、気軽に下記までお問合せください。

 **SINANO** 株式会社シナノ

〒385-0022 長野県佐久市岩村田1104-1
TEL : 0267-67-3324 お客様相談室

 **SINANO**

SKI POLES

取扱説明書

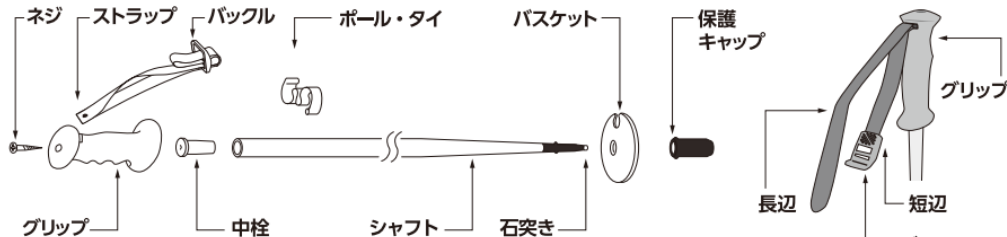
この度は当社製品をお買上げ頂き、ありがとうございます。

本製品を正しく安全にご使用頂くためにこの説明書は必ずお読みください。また、いつでもご覧頂けるように大切に保管してください。

※この説明書以外に付属の説明書やタグ等がある場合は、それらもよくご覧になり、本取扱説明書と併せて保管してくださいますようお願い申し上げます。

! 必ずお読みください。

ポールの基本分解図

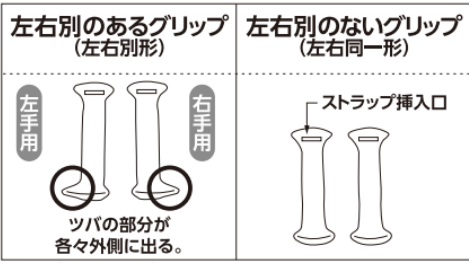


アルミモデルの仕様は若干異なりますが基本構造は同じです。

●スキーpoleの長さは、身長の65%（身長×0.65）を目安に使用サイズをお選びください。

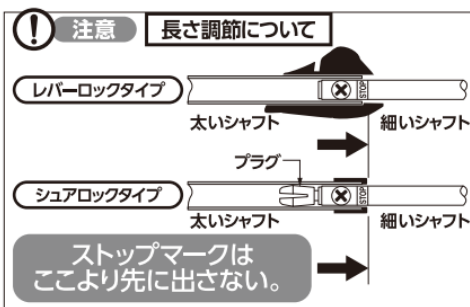
スキー内容や技術力、個人差等により多少の違いがあります。

●グリップの左右を確認してご使用ください。



グリップやストラップ等にL(左)、R(右)の表示がある時は、それに従ってください。

ストラップ部品名称

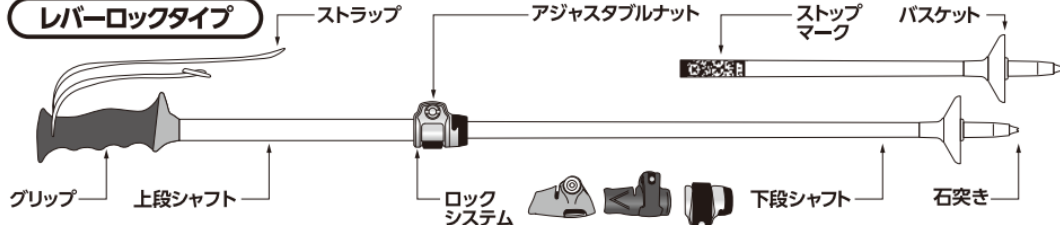


ストラップの使用方法 (図は左手)

右手用はこれと対照的になります。



レバーロックタイプ



注意 レバーロックタイプ

- 1.ストップマークを超えて使用しないでください。このマークを超えると、強度が落ち危険です。
- 2.長さ調節後は、軸方向に圧縮力をかけて、シャフトが縮まないことを確認してからご使用ください。また、長さ調節の際に十分に固定しても、シャフトが縮むことがあります。長時間使用した時や大きな衝撃の際は緩みやすいので、特にご注意ください。
- 3.使用時の状況に合わせ、使い易い長さに調節してご使用ください。極端に不適切な長さの状態で使用することは非常に危険です。

注意

お子様やご年配の方がご使用の時は、周囲の方が、シャフトが完全に固定していることを確認してください。

長さ調節方法

- ①レバー先端に指をかけ、レバーを完全に開く(右図)。
- ②下段シャフトを希望の長さに調節し、レバーを元の位置に戻す。



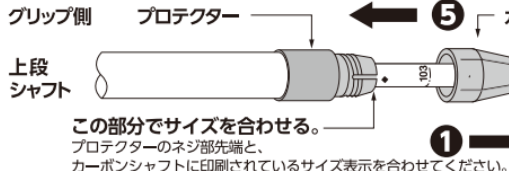
シャフトが縮んでしまう場合には、アジャスタブルナットと硬貨を使って調節します。レバーを完全に開けた状態でアジャスタブルナットの溝に硬貨を差し込み、時計回りに回転させて調節します。



注意

出荷時はアジャスタブルナットがゆるめに設定されています。必ず固定強度を確認し、調節してからご使用ください。

シュアロックタイプ

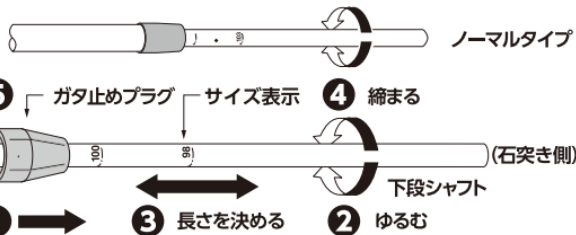


注意 シュアロックタイプ

1. ガタ止めプラグは、シャフトのガタツキを防止するためのものです。シャフトの固定は、下段シャフトを回して固定してください。
2. シャフトが確実に固定されていることを確認してからご使用ください。
3. シャフトを無理に引き抜いたり、分解はしないでください。
4. 下段シャフトの締め過ぎにご注意ください。
軽い力で充分固定します。
5. 強く締め過ぎると内部の構造が破壊され、シャフトが固定できなくなることがあります。

注意

使用後は、水分汚れ等を拭き取り、内部を乾燥して保管してください。そのまま放置すると内部が劣化し、故障原因となります。



長さ調節方法

- ① ガタ止めプラグを外す。
ガタ止めプラグを回して、プロテクター本体から完全に離す。
- ② 下段シャフトを緩める。
下段シャフトを図のように、ゆるむ方向に回し、シャフトを緩める。
- ③ 長さを決める
下段シャフトをスライドして希望の長さにする。
- ④ 下段シャフトを締める。
下段シャフトを回して、シャフトを固定する。
- ⑤ ガタ止めプラグを取り付ける。
ガタ止めプラグをプロテクターに取付け、しっかりと固定する。

注意

油やなどの潤滑油は使わないでください。
シャフトが滑って固定できなくなります。

ポールは体型、技量、競技種目等により、適性な機種をお選びください

不適切な機種を使用すると、ポールの破損やケガの原因となります。

保護者の皆様へ

- 小さなお子様については、体型・体力に見合ったポールを選び、安全への配慮と、正しい使用方法についてのご指導をお願いします。

競技用ポールの取扱い

- 競技用ポールは種目内容に合わせて設計・製作されています。目的以外の競技には使用しないでください。
- 競技用の石突きは性能を重視した設計となっており、鋭利な形状のため、ケガの危険が大きいので特に注意をお願いします。
- 競技種目に合わせシャフトに曲げ加工があるポールは、使用目的を誤ると折損して危険な場合があります。指定以外の目的には使用しないでください。

カーボンポールの取扱い

- カーボンシャフトは軽くて強靭ですが、キズや打痕には弱い性質があります。目に見えないキズ、衝撃等が原因で使用中に折損することがありますので、特に注意をお願いします。
- 万一シャフトが折損した時は、破断部には触れないでください。

使用上の注意

このポールはスキーの滑走使用を目的として設計・製作されています。これ以外の目的で使用しないでください。

- 綿具の解放や腰掛けなどに使用しないでください。
- コンクリートやアスファルト上で使用したり、雪面以外の所で突いたり叩いたりしないでください。
- スキー板やスキーブーツの雪を払うのに使用しないでください。
- ポールを人に向けたり、振り回さないでください。
- リフトなどの乗り物にポールを挟まないように注意してください。
- 落雷の恐れがある時は使用を止めてください。
- 石突きの取扱いにご注意ください。石突きは鋭利な形状をしています。事故など起きぬよう、特に注意してください。
- 滑走の前後には必ず点検してください。万一キズやゆるみなどの異常を見つけた時は、使用を止めてください。使用後は水分を拭き取り、乾燥させてから保管してください。

移動・保管上の注意

- 1.シャフトを強く押したり、ねじったりすると変形することがあります。また硬い物に当たりすると、破損する恐れがあります。
- 2.移動の際や保管時には、石突きに保護キャップ（またはこれに代わるもの）を取り付け、安全確保してください。滑走時は保護キャップを外してください。
- 3.ベンジンやシンナー等の有機溶剤をポールに付けてください。性能が劣化し、色落ちすることがあります。
- 4.ストーブなど熱源の側に置かないでください。長時間、日に当たる高温・多湿な所に置くと変形・変色する恐れがあります。
- 5.人込みの中では事故が起きないように、取扱いには特に注意してください。
- 6.お子様が持ち出して遊んだりしないように注意してください。
- 7.破損したり不要になった時は、破棄する地区の方法で処分してください。シャフトの破断部には手を触れないようにしてください。

保証について

- 万一、お買上げ頂いた製品に欠陥がある時は、修理または交換の補償をさせて頂きます。但し、お客様の不注意による取扱い（スキー板でシャフトをしごいたり、エッジキズや衝突によって折損した場合等）や、間違った使用、火災、天災等による損傷は対象となりません。
- 1.補償期間はお買上げ後1年間です。この期間を経過後は原則として有料となります。
 - 2.破損品は補償の際に必要となりますので、捨てずに必ずお買上げ店へお持ちください。
 - 3.グリップ、バスケット、ストラップ等は使用頻度によって性能が劣化します。また水濡れ等により若干の色落ちが避けられませんので、ご了承ください。
 - 4.品質・機能については素材が経年変化し、5年程度で強度が低下することがあります。その後の使用はご注意ください（使用している素材によって異なる場合があります）。
 - 5.業務用、レンタル用としてご使用の場合は保証の対象外になります。
 - 6.製造年、製造国はタグ、又は製品本体に記載しています。