

バックカントリー用ポール

# Fast-BC Pro

## 取扱説明書

この度は当社製品をお買い上げ頂き、ありがとうございます。

**本製品は、バックカントリースキー用ポールとして設計・製作されております。**

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、そちらもよくご覧になり、本取扱説明書と一緒に**保管**をお願いします。

本製品についてのお問い合わせは下記宛にお願い致します。

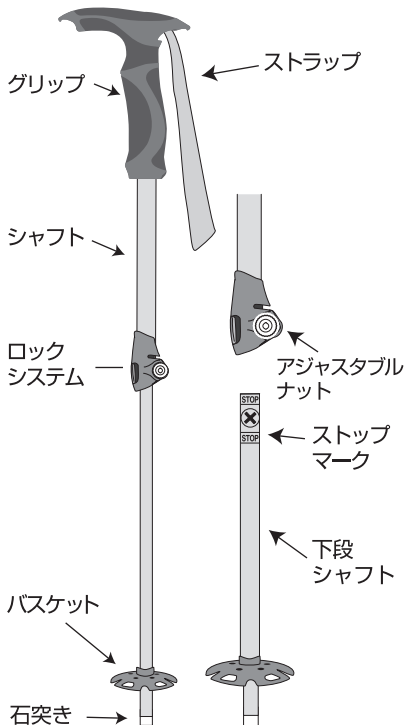
株式会社 **シナジ**

〒385-0022 長野県佐久市岩村田1104-1

TEL. 0267-67-3324 お客様相談室

17.04 BC

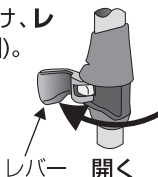
### 主要各部の呼称



## 長さ調節方法 レバーロックタイプ

①レバー先端に指をかけ、レバーを完全に開く(右図)。

②下段シャフトを伸ばし長さを調節し、レバーを元の位置に戻す。



## 固定強度の調節方法



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。



ご使用前に...

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。

## 長さ調節について

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。



- 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。
- 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。
- 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。



**注意** カーボン・ボールの取扱い

- カーボン・シャフトは軽くて強靱ですが、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。



### 危険！お取り扱い注意

- 1.本製品はバックカントリースキー用に設計・製造されています。これ以外の用途に使用しないでください。また、登山用ピッケルの代用、岩登りの支点としては絶対に使用しないでください。
- 2.ポールに全体重を掛けることはしないでください。
- 3.落雷の恐れのある時は使用しないでください。
- 4.腰掛けなどに使用しないでください。
- 5.シャフト強度を超えて使用すると、折れたり曲がったりして危険です。またシャフトの曲がりにより伸縮ができなくなります。
- 6.シャフトを強く押ししたり、ねじったりすると変形することがあります。また硬いものに当てたり、スキーエッジ等で踏みつけると、破損する恐れがあります。
- 7.振り回したり、他の人が危険な状態になるような行為はしないでください。使用中も前後の状況に配慮して使用ください。
- 8.石突きは鋭利な形状をしています。事故など起きないように、特に注意してください。
- 9.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)を取付け、安全を確保して下さい。使用時は保護キャップをはずしてください。

- 10.コンクリートやアスファルト上で使用したり、雪面以外を突いたり叩いたりしないでください。
- 11.スキー板やスキー靴の雪を払うのに使用しないでください。
- 12.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。
- 13.ベンジンやシンナー等の有機溶剤をポールに付けないでください。性能が劣化し、色落ちすることがあります。

### 保守・点検について

- 1.使用前後及び使用中にも本製品に異常がないか各部を十分に点検してください。その際、次のような状態を発見したときは使用しないでください。
  - シャフトのキズ、変形、ひび割れなど
  - 各パーツ(“主要各部の呼称”図参照)のゆるみ、亀裂、変形など
- 2.使用後はシャフトを抜いて、水分を拭き取り、内部を乾燥させてから保管してください。(雨、雪などで濡れた時は特に注意。)そのまま放置すると、内側が錆びて動きにくくなります。
- 3.油やオイルなどの潤滑剤は絶対に使用しないでください。シャフトが滑り固定できなくなります。
- 4.熱源の近く(ストーブなど)には置かないでください。グリップやストラップなどが変形したり、ヤケドをする恐れがあり

ます。また、極度に低温になるところに置くと、シャフト部が凍ったり、各部の機能が低下することがありますのでご注意ください。

5.保管する時は直射光の当たらない、屋内の乾燥した場所に保管してください。

6.ストックを長期間保存するとき

①シャフトをぬき、内部を乾燥させてから保管してください。そのままにしておくとシャフト内部が錆びて、動きにくくなることがあります。

②レバーを完全に開けた状態で保管してください。

7.高温になる場所には放置しないでください。そのまま放置するとロックシステムが変形し、固定できなくなることがあります。

## 次の点にもご注意ください。

- 1.使用時は樹木などを傷つけないように配慮してください。
- 2.破損後などの廃棄に際しては、各行政の指示に従い、不燃物として、必ず分別廃棄してください。

**お客様による修理、分解、改造は大変危険ですので、絶対にしないでください。**

## 品質保証について

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いただきます。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り折損した場合等)や、間違った使用、火災、天災などによる損傷は認められません。

- 1.保証期間はお買上げ後1年間です。この期間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なになりますので、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摩耗し性能が劣化します。また水濡れなど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補償の対象外となります。
- 6.製造年、製造国は製品本体に記載。

## アフター・サービスについて

この製品や部品の修理等については、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。