

自由自在杖 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。

★内容をご理解頂き、記載の危険、注意事項をお守りください。

★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。

このステッキはタウンユースの歩行補助を目的に設計製作されています。

ハイキング・山歩きには使用しないでください。

この取扱説明書の他にも、説明書やタグが付属している時は、それらと一緒に**保管**をお願いします。

<http://www.sinano.co.jp>

この取扱説明書は
FL取説15-3です。



危険！お取り扱い注意

ステッキ以外の目的で使用したり、誤った使い方をするとシャフトが曲がったり、折れる恐れがあります。シャフトが曲がると、長さ調節ができなくなります。

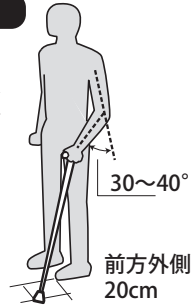
1. 長さが体に合わない時は、使用を中止してください。使いづらい長さは事故の原因となり、危険です。
2. ご使用前に必ず各部の点検をしてください。万一異常が認められた時は、使用しないでください。《グリップのキズやヒビ、シャフトのキズ・曲がり、各部のガタつき、先ゴムの異常、等》
3. 使用後は水分、汚れ等を拭き取り、屋内の乾燥した場所に保管してください。高温・低温、多湿の場所に置くと、各部の機能が低下し、劣化の恐れがあります。
4. グリップ以外の所を持って歩かないでください。また前後に極端に斜めにして使わないでください。危険です。
5. 小石や段差のフチなどに先ゴムを乗せないでください。接地の不安定な状態での使用は危険です。地面に先ゴム全体を乗せ、安定した状態でご使用ください。ま

■ステッキ本来の使い方をしてください！

- た、段差にもご注意ください。
6. 先端を隙間に入れてこじったり、物を突いたり、叩いたりしないでください。
 7. 柔らかな地面や、雪道、滑り易い所では使用しないでください。止むを得ず使用する場合は、充分注意し、杖だけに頼らず同伴者などの支えを得てください。
 8. 雷の音が聞こえたり、落雷の恐れのある時は使用しないでください。危険です。
 9. 用途以外（例えば、登山用、護身用等）には使用しないでください。
 10. 先ゴムが摩耗したり、破れた時は使用を止め、速やかに交換してください。取替えの際は専用品を使用し、説明書に従い確実に取付けてください。中途半端な取付けは危険です。
 11. 先ゴムは必ず装着してください。
- シャフト外径 18mm 先ゴム しっかり奥まで入れる
12. お子様が遊び道具にしないようご注意ください。

正しい長さの選び方

杖の先端を、足先の前外方向20cmに置いた時、肘の角度が30～40度になる長さが、使い易い長さの目安です。



下表は身長と杖の長さの参考数値です。一つの目安としてご利用ください。 cm

身長	杖長さ	身長	杖長さ	身長	杖長さ
140	72	154	79	168	86
142	73	156	80	170	87
144	74	158	81	172	88
146	75	160	82	174	89
148	76	162	83	176	90
150	77	164	84	178	91
152	78	166	85	180	92

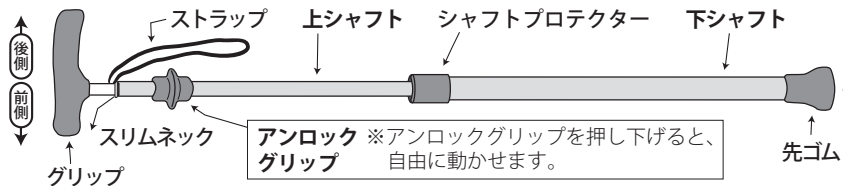
本製品について、お気付きの点や不明点がございましたら、気軽に下記までお問い合わせください。

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

フリーロック式ステッキの長さ調節方法

各部の呼称



※アンロックグリップを押し下げると、自由に動かせます。

このステッキは、ご希望の長さに無段階でセットすることができます。

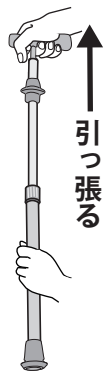
下シャフトを引くと引いた分だけ長くなります。引くの止めた時点でロックが掛かり、シャフトは固定され、荷重してもシャフトが縮むことはありません。

長すぎた時や、長さを短くしたい時は、アンロックグリップを下に押し下げながら、上シャフトを下シャフトに押し込んでください。シャフトが縮みますので、ご希望の長さに合わせてご使用ください。

このフリーロック式ステッキは、(株)スミタのシステムを採用しています。

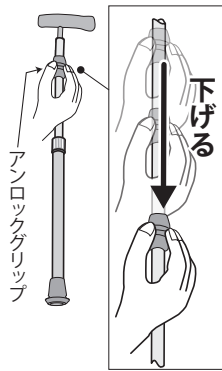
株式会社スミタ TEL.0761-74-4465

伸ばす時



下シャフトを好みの位置まで引き出します。引くの止めた時点で固定されます。

縮める時



アンロックグリップを押し下げながら、上シャフトを下シャフトに収納します。

長くご愛用いただくために

杖の中に水が入ってしまった場合は、先ゴムをはずして伸縮を繰り返すと水抜き穴より水を抜くことができます。



主な仕様

上シャフト・・・アルミ合金φ16mm
下シャフト・・・アルミ合金φ18mm
グリップ・・・PP+エラストマー
ストラップ・・・エステル
先ゴム・・・合成ゴム



危険!

長さ調節は歩きやすく、身体に合った長さであることを確認してからご使用ください。不適切な長さのまま使用したり、立ち止まって長さ調節することは事故等の原因となり危険です。

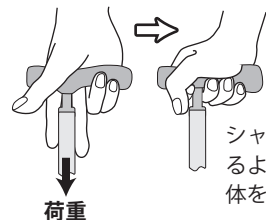


危険!

改造はしないでください。

お客様による修理、分解、改造等は危険なため、絶対にしないでください。

グリップの正しい握り方



シャフトに荷重がかかるように、グリップ全体を握る。



危険!



グリップの一部分だけを握ると、荷重が偏りシャフトが折れる危険があります。また、思わぬ事故につながる恐れもありますので絶対におやめください。

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、お買上げ店にご相談ください。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。