

本取扱説明書をご使用前にお読みいただき、正しくご使用ください。

「リカーボンペグ(名栗)」の性質と特徴

本製品は、航空宇宙産業、自動車産業、スポーツ用品ほか、さまざまな分野で注目される「カーボンファイバー(炭素繊維)」と、強靱なプラスチック素材「芳香族(ほうこうぞく)ナイロン樹脂」を掛け合わせた素材からなる、軽量かつ耐久性に優れたペグです。

《製品の特徴》

- 1本あたり37g! 超軽量化により、持ち運びの負担を軽減。
- 大型テントやタープなど、オールマイティに使用可能な全長30cm。
- 打ち込みは金属製ハンマー使用OK! 硬くない芝や土などの地面に対応。
- スチール製鍛造ペグと違い、錆びる心配がなく、お手入れがラクに。
- ヘッド部分はアウトドア製品と親和性が高い「名栗加工」形状を表現。握りやすく滑りにくい機能性を保持しながら、個性が光るデザインに。
- カーボンファイバー、芳香族ナイロン樹脂ともに100%リサイクル素材を使用。

使用上の注意

※**製品の強度について**※ 金属ハンマーでの打ち込みが可能ですが、金属製ペグと同等の強度ではありません。
下記をご参考の上、使用に適した環境、方法に沿ってご使用いただきますようお願い申し上げます。

> 比較的柔らかい芝や土の地面でご使用ください。

ペグが打ち込みづらい硬い土の地面や、河原などの石の多い地面で使用すると、破損につながるおそれがあるため、そのような場所では使用を避けてください(打ち込めた場合でも、抜く時の負荷が大きく、破損につながる可能性があります)。

> ヘッドの引っ掛け部分が地面の1~2cm 程度手前あたりの深さまで打ち込んでください。

引っ掛け部分を誤って打つと破損につながるおそれがあるため、ご注意ください。

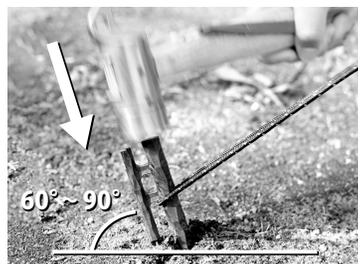
> 下記は破損につながるおそれがあるため、行わないでください。

- * 石や硬いものに無理に打ち込むこと(先端が欠けてしまうおそれがあるため、場所を変更して打ち直してください)。
- * 地面に埋まったペグをハンマーで横から叩いたり、足で蹴ったりすること。
- * ペグハンマーを使用して抜くこと(例: ペグハンマーのツノを使用し、テコの原理を用いて反らせて抜く、ひねる、力をかけて回す等)。

> 使用中のペグへのつまずきにご注意ください。

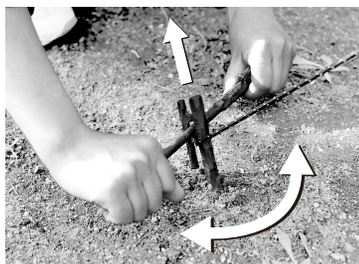
> 強風時や悪天候時のご使用はお控えください。

推奨するペグの打ち方・抜き方



《打ち方》

1. ヘッド部分がテントやタープ等と反対方向になる向きで、地面から60°~90°の角度になるように傾け、ペグに対して真っすぐ打ち込む。



《抜き方》

1. ヘッド部分のペグの穴に、別のカーボンペグや金属製ペグなど、細長い棒状のものを差し込み、左右に細かくひねる。
2. 少しずつ地面の穴を広げながら、ペグの差し込み角度に対して真っすぐ引き抜く。

先端が欠けた場合の補修



欠けた部分を紙やすり等で削って先端を尖らせると、簡単に復活させることができます。

製品に関するお問い合わせ先

適正な使用状況で製品の不具合が発生した場合は、下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。

株式会社 Mt.SUMI (マウントスミ)

☎電話番号: 0774-34-1951 ✉メールアドレス: info@mt-sumi.com

受付時間: 平日 9:00~17:00 (土日祝を除く)