

⚠ 危険

⚠ 高圧線への接近による放電や感電、さらに落雷による感電は、最悪の場合重大事故(感電死)を招く恐れがあります。尚、水に濡れたグラスロッドも同様の危険がありますのでご注意ください。

⚠ 気象条件により、空中中に電気を帯びている場合があります。ビビリと電気を感じるのはその為です。天候の変化等に予り危険を伴いますので、そうした場所での釣りはお避ください。落雷・感電による感電死を招く恐れがあります。

⚠ 感電注意

●**電線との接触による感電** 高圧線・線路・鉄橋等の電線による感電に注意してください。釣竿は素材特性上、電気をよく伝えます。特に電線等に接触、または、釣竿を近づけただけでも感電して死亡事故の原因となります。釣りの場を移動する時は竿をたたみ、高圧線・線路・鉄橋等の電線の下または近くでは絶対に使用しないでください。

●**落雷による感電** 落雷による感電に注意してください。使用中、雷が発生した時は、ただちに釣竿から離れ、安全な場所に避難してください。また、雷の発生がなくなると、釣竿から電気を感ずるようなときも同様、ただちに釣竿から離れ、安全な場所に避難してください。

●**釣り場以外の領域による感電** 釣り以外での釣竿を使用し、電線に触れる事故が発生しています。釣竿を使用する時は、周囲の安全に十分注意してください。

⚠ 警告

⚠ **キャストイング(投げ)時の注意** キャスティング(投げ)の時は、周囲に人がいないか、十分に安全を確認してください。釣針が人にささったり、ルアーフック、オモリ等が人に当たると非常に危険です。

⚠ 注意

●**回籠のゆるめ方** 釣竿の回籠(継ぎ部が食い込んで外れない時)は、継目の両側近く、すべり止めを当てて握り、互いに逆方向へヒネリながら押しして(振出竿の場合)、継目をゆるめてください。その際、一気に力を入れると釣竿の継目に手をはさみ、けがをすおそれがあります。

●**竿の継ぎ上、回籠を完全に防止することはできません。** 回籠をゆるめる時等、強く竿を握ると竿が壊れて破損し、手等に怪我をすることがありますのでご注意ください。

●**回籠をゆるめる時等、ガイド部分を握って節の抜き差ししないでください。** ガイドの変形や糸止部の破損の原因になり、手等に怪我をすることがありますのでおやめください。

●**根掛かりの外し方** 根掛かり(水中、陸上で障害物に仕掛けが絡みはずれない状態)した時は、無理に竿をおおらないでください。竿が折れたり、外れた仕掛けが飛んできて、けがをすおそれがあります。根掛かりは、出来るだけ、糸を手にとって引っ張って糸を切ってください。その際、糸で手を切る事故がありますので、手袋やタオルで手を保護してください。

●**破損時の取り扱ひ方** 使用中、万が一釣竿が破損(折れ、割れ、欠け、剥離)した場合、破損した箇所を手などはけをすおそれがあります。

●**子供の手の届く所に置かないでください** 誤使用による事故や怪我に繋がる恐れがあります。

●**釣竿を釣り以外の目的に使用しないでください** 事故や怪我につながる恐れがあります。

●**竿の一部や継ぎ部を無理に曲げたり折れることがあります** 折れた竿の一部が反動で顔や体に当たり、怪我をすおそれがあります。釣りをする際には、安全のためサングラス(偏光ガラス)、帽子の着用をお勧めします。

●**安全に釣りをして頂くため** 万一、竿が破損してしまった場合、破損した竿の一部が反動で顔や体に当たり、怪我をすおそれがあります。釣りをする際には、安全のためサングラス(偏光ガラス)、帽子の着用をお勧めします。

SHIMANO

AORISTA BB SI

アオリスタ BB SI 取扱説明書

[中通し振出アオリイカ専用竿]

7WHRCDS000-02

このたびは、シマノカーボンロッドをお買い上げいただき、

誠にありがとうございます。

いかに軽くて丈夫なロッドでも、乱暴な取り扱いでは、

竿を傷めてしまいます。

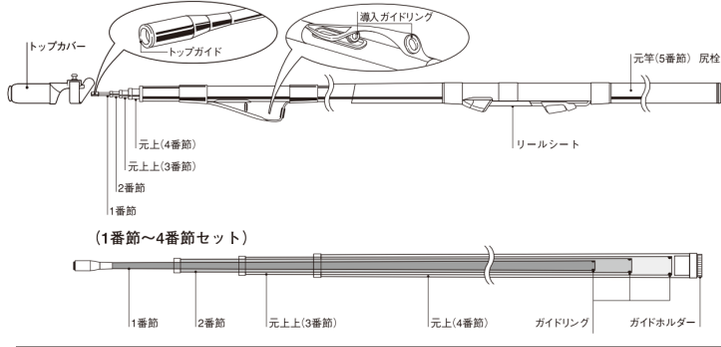
釣り人にとって、竿は大切な体の一部。

この説明書をお読みの上末永く、

ご愛用いただけますよう、お願い申し上げます。

各部の名称と仕様

●イラストは中通し振出磯竿の5本仕舞で説明しています。



■標準付属品

●案内ワイヤー



●布袋



●ロッドの曲がりについて

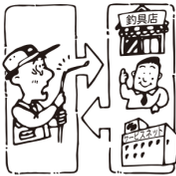
現在のロッド生産技術上、グラスロッド、カーボンロッドの違いを問わず各部分の曲がりを100%排除することは不可能な状態です。特にカーボンロッドに於いては繊維自体の持つ強い剛性のため、ロッド全体に垂れ下がりが無いので従来のグラスロッドに比べ曲がりなどがどうしても目立ちます。強度機能上は問題ありませんので、ご安心ください。

●改造後の責任は負いかねます。

改造後の故障については、保証期間中であっても負いかねる場合があります。ご注意ください。

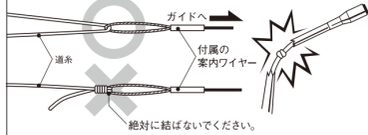
●**万一の故障は全国のサービスネットへ**
お買い上げの販売店又は、お近くのシマノサービスネットへご連絡ください。その際、保証書付きの商品は保証書を添えてください。保証期間中の故障は、保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。保証期間経過後の修理、又は保証書無しの商品は、有料修理とさせていただきます。

※この製品の補修用性能部品の保有期間は、製造中止後6年間としています。性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。修理対応期間を過ぎた場合は修理をお断りすることがございます。性能部品以外は製造中止後6年以内でも供給できない可能性があります。



使用上のご注意

- 破損の恐れがありますので、
 - 先糸はご使用にならないでください。
 - 案内ワイヤーで、道糸を通す場合は、絶対に結ばないでください。
 - 案内ワイヤーは、付属のワイヤーをご使用ください。



- ゴムのウキ止めは、ご使用にならないでください。
- 1番節の過度な手曲げは、差し控えてください。

- 糸を通したまま竿を仕舞う時は、竿の内部で糸がたるまないようにテンションをかけた状態で、仕舞い込んでください。たるんだまま竿を仕舞うと内部で糸がからむ恐れがありますのでご注意ください。

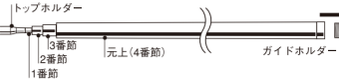
糸を通したまま竿を仕舞い込んでいる時は、元上を回転させないでください。糸が絡んで破損の原因となります。



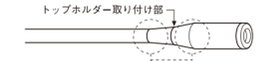
分解・お手入れ方法

●組立手順(5本仕舞の場合)

- 元竿の尻栓を左に回して外します。
- 元上(4番節)のガイドホルダーを外してください。3番節~1番節が抜けます。ただし、1番節を抜く場合は、トップホルダーも外してください。



トップホルダーを外す時は、下図のように取り付け部分をつまんで回転させて外してください。1番節の中間部分を持って回すと、1番節が折れる恐れがありますのでご注意ください。



●組立手順(5本仕舞の場合)

- 組立は前記の分解手順と逆に順次行なってください。
- 組立の時、元上(4番節)の尻栓は十分締め付けてください。ネジの締め付けが不十分ですと、トラブルの原因になります。
- 元竿の尻栓はしっかり締め付けてください。締め付けが不十分ですと衣類の摩擦等で尻栓が外れて紛失の恐れがあります。

- 使用される道糸は下記の号数指定を目安にしてください。

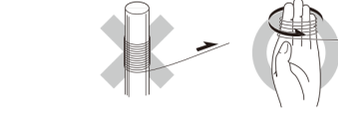
機種	1番節 最小内径	適合道糸 (ナイロン)	適合ウキ止め (樹脂系)
MH-500 SI	φ1.70mm	1.5~3号	SS-S
H-500 SI	φ1.70mm	2~4号	SS-S

 - 道糸は、メーカーにより外径寸法が異なります。確認の上ご使用ください。
 - 道糸~ハリス直結の場合、結び目の巻き込みすぎによる穂先破損にご注意ください。
 - 道糸は、なるべくナイロン系をご使用ください。カーボン系の太糸は、糸ヨレ(クセ)が入りやすい為、当商品でのご使用はおすすめできません。

- ウキ止め等をお使いになる時は、前記使用道糸の目安より細い道糸を使い、あらかじめ1番節に染に通ることを確認した上でご使用ください。1番節に通す時、抵抗がある場合は無理に通さず、道糸・ウキ止め等を小さいサイズにしてご使用ください。

- 案内ワイヤーは、使い終わったら必ず付属のケースに収納しますとクセが付く原因となります。

- 付属の案内ワイヤーは多少、巻きぐせが付くことがあります。手などで強くは折らさないでください。折曲がりすることは避けてください。付属の案内ワイヤーは小さく巻いたり、強く巻いたりしないでください。手のひらで軽く巻く程度が最適です。



●使用後のお手入れ

使用後は水洗いをして、汚れや塩分をきれいに落とし、乾いた布で水気をふきとり、風通しの良い場所に日陰干しをしてください。ロッドの頑固な汚れは台所用の洗剤等を含ませた柔らかい布でふき取ってください。

市販のクリーナーやワックス、洗剤や、ベンジン等の有機溶剤をご使用になるときは十分注意してください。塗装を痛める原因になります。また、竿内部には、市販のロッドクリーナーやワックス・洗剤などを付着させないように注意してください。

●竿内部のお手入れ

竿内部には、特殊な超撥水処理をしているため、ワイヤーブラシ等は絶対に使用しないでください。(内部加工面を傷つける恐れがあります。)

竿内部の洗浄は、毎釣行後に真水か、ぬるま湯を通してください。1番節は必ずトップガイドから強く息を吹き込んで残った水分やゴミを取り除いてください。

シマノ純正の超撥水仕様「インナーガイド アクティブスプレー」(別売)をご使用ください。

竿内部の撥水性を維持し糸のベタツキを抑え、仕掛けの投入・飛びがスムーズになるシマノ純正のIG専用スプレーです。



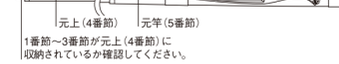
市販のスプレーやベンジン及びシンナー等の有機溶剤等も内部加工面を傷つける恐れがあり性能が低下しますので、絶対に使用しないでください。

ご使用方法

●竿の糸通しは、元上(4番節)を伸ばし、1番節~3番節を元上(4番節)に収納した状態で行ってください。

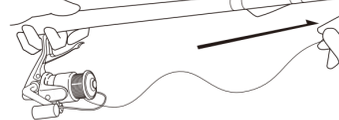
伸ばされた元上は、水平より上向き状態にして糸通しを行なってください。下向きに構えますと1番節~3番節が元上の後端ガイドホルダーから離れて糸通しが大変困難となります。

●糸通し作業時の状態(5本仕舞の場合)



糸通しから竿セットまでの作業

- 元竿にリールを取付けて、道糸を十分に引き出してください。



- 案内ワイヤー先端のチチワ部分に道糸を通し、1節分以上折り返してください。チチワ部分には、直接道糸を結ばない様にしてください。

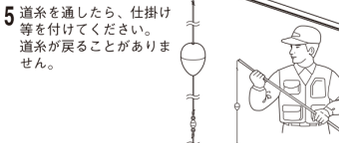


- 元竿(5番節)の導入ガイドから、元上(4番節)のガイドホルダーの真中をねらって案内ワイヤー先端(チチワと反対側)を通して行きます。



- トップガイドの先端からワイヤーの端が出たら、ワイヤーのひっかかりがないかを確認しながらゆっくりと引っ張って道糸をだしてください。

- 1番節の先端は径が細くなります。もし途中でひっかかる様なことがあればむりをせずにもう1度やり直してください。



- 道糸を通したら、仕掛け等を付けてください。道糸が戻ることがありません。

- リールのペールをオープン状態で1番節から順番に継ぎ目を固定しながら竿を引き出してください。

ご使用後の収納方法

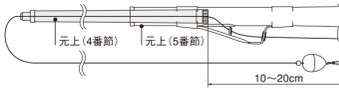
- 釣り終了後は、糸カミトラブル防止のため、仕掛けを切り道糸をリールに巻き込み、各節を収納してください。
- 必ず元上から順番に継ぎ目近くの両側を両手で持ち、右図のようにヒネリながら押すようにして、継ぎ目の固定を締め、元竿に順番に収納してください。

この際、一気に力を入れると、釣竿の継ぎ目に手をはさみ怪我をすおそれがありますので、注意しながら徐々に力を入れてください。

糸通しをした状態で磯へ渡る場合

- ウキ、サルカン等をセットし、道糸を引き出してください。この時、元上(4番節)の長さより10~20cm程長く道糸を出してリールのペールを戻してください。

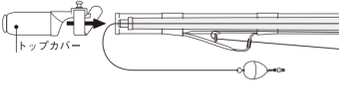
引き出した道糸の長さは必ずキープしてください。



- 元上(4番節)をゆっくり元竿(5番節)に仕舞っていくと元上(4番節)が元竿(5番節)に入っていくぶん、道糸がトップガイドの中へ入っていきます。



- 元上(4番節)の長さより長く出ている分だけ道糸が残って元上(4番節)が全て元竿(5番節)に仕舞い込まれます。最後に残った道糸をトップカバーを付けて固定してください。



前項の後に仕掛けをセットする場合

- 前項目で仕舞い込まれた状態は導入ガイドから入った道糸が元上(4番節)と元竿(5番節)のすき間に導入ガイドと元上(4番節)後端のガイドホルダー部の2箇所道糸が180°折れ曲がって入っています。

このままの状態では、リールのペールをオープンにしても道糸は引き出せません。

- この状態で道糸を出す場合は、元上(4番節)を引き出してから行うようにしてください。

元上(4番節)を引き出す時に元竿(5番節)のすき間にある道糸が元上(4番節)と元竿(5番節)の合わせの部分に吸い込まれて道糸がカミ込む恐れがありますので十分にご注意ください。

- 元上(4番節)を引き出す時に、内部で道糸がたるまない様にトップガイドから出ている道糸には、常にテンションをかけながらゆっくり引き出してください。



たとえば、図のように道糸の先に10号程度のオモリを付ける等して道糸に、テンションをかける。

10号程度のオモリ

- 元上(4番節)が引き出された後に1番節、2番節、3番節の順に竿をセットしてください。



たとえば、図のように道糸の先に10号程度のオモリを付ける等して道糸に、テンションをかける。



この際、一気に力を入れると、釣竿の継ぎ目に手をはさみ怪我をすおそれがありますので、注意しながら徐々に力を入れてください。



