

## お取り扱い上の注意 / 安全上の注意

カルカッタ小船は、精密部品で構成されていますので下記注意事項を守ってお取り扱いください。  
また、釣行後の手入れを十分行ない、未永くご使用ください。

### 1 ご使用上の注意

2.5号以下の糸は、糸かみする場合がありますので、ご注意ください。

カルカッタ小船ではオーバーヘッドキャストをしないでください。キャスト時、ハンドルニギリの重さでハンドルが回転し、クラッチがONになって、ライン切れをおこすおそれがあります。船からのアンダーハンドによるキャストはOKです。

根掛かりした時には、竿やリールで無理にあおらないで、手にタオル等の布切れを巻いて、できるだけ釣場に糸の残らないように引き寄せて切ってください。

リールはていねいに扱ってください。移動時、特に放り投げや、バッグ内で他の道具との接触による破損には十分ご注意ください。

リールは落としたり、衝撃を与えないよう、ていねいに扱ってください。

### 2 お手入れの方法




各部分に付着したゴミ、砂などは、真水に浸した柔らかい布でキレイに拭き取って十分乾燥させて下さい。特に、シンナー、ベンジンなど揮発性溶剤は絶対に使用しないで下さい。

リールは分解しないでください。特にライトサイドプレートの内部は絶対に分解しないでください。

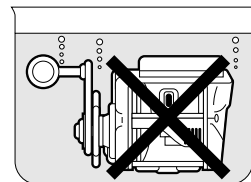
ハンドル部、切り換えレバーなどの可動部分には、リールオイルを注油してください。また、ドラッグ部分には絶対オイルを付けないでください。オイルが入るとドラッグ力が低下することがあります。ドラッグ部分には水が入らないようにしてください。

高温、高湿の状態で長時間放置されますと、変形や強度劣化の恐れがあります。長期保存される場合は、上記の手入れを実施後、風通しの良い場所で保存してください。

安全上のご注意 **ご使用前に必ずお読みください。**

⚠ 注意	
	糸をリードするレベルウィンドの所に指を近づけて、釣りをしないでください。指をはさまれてけがをするおそれがあります。ハンドルとボディの間に手をはさむと、けがをするおそれがあります。
	ストッパーをOFFにして釣っているとハンドル等が逆転し、手に当たりけがをするおそれがあります。糸が勢いよく出ている時は、糸にふれないでください。糸で指を切るおそれがあります。
	回転しているスプールには触れないでください。けがをするおそれがあります。

ご自分で分解・修理をされる場合は、部品のエッジ等で手を切らないようにご注意ください。リール本体に水をかけたり、また、リール本体を水没させたりしないでください。



## 仕様

品番	製品コード	ギヤ比	最大ドラッグ力 (kg)	自重 (g)	糸巻量 (上段ナイロン糸使用/号-m) (下段テトロン糸使用/号-m)			最大巻上速度 (cm/ハンドル1回転)	スプール寸法 (径mm/幅mm)	ベアリング数
					3-180	3.5-150	4-130			
カルカッタ 小船400	RF300401	5.0 : 1	4	305				58	37/22	ボールベアリング 2 ローラベアリング 1

標準付属品：布袋、取扱説明書、分解図、付属ブレーキカラー透明/グレー各6個、リールレンチ、オイル  
ボールベアリングはシマノ独自の表面処理により防錆効果を飛躍的に高めた「A-RB (ANTI-RUST BEARING)」を採用しています。

## 製品のお問い合わせ・アフターサービスのご案内

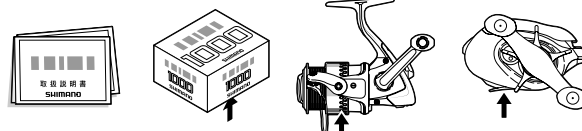
リールのメカニズムの説明には書面で表しにくいことがあります。お手紙でのお問い合わせにつきましては、必ずお客様のお電話番号をお書き添えくださるようお願いいたします。

修理に出される際には、お買い上げの販売店へ現品をお預け願います。その際には必ず、修理箇所、不具合内容を具体的に(例/ストッパーが動かない)お知らせください。また、お近くにシマノ商品取扱店がない場合は、最寄りの営業所・本社(フリーダイヤル)または釣具サービス課へお問い合わせください。

修理品は部品代のほか手数料をいただきますのでご了承ください。商品の故障等によって生じる他のタックルの破損、紛失、釣行費等は保証できません。

ご自分で修理をされる場合(内部の部品に関しましては、複雑ですのでリール本体ごと修理に出されることをお勧めします)の部品や替えスプールの取り寄せは分解図をご覧いただき、商品名・製品コード・部品番号・部品名をご指定の上、ご注文ください。

例/製品名：ステラFW1000S 部品番号：2  
製品コード：SC78B010 部品名：スプール



製品コードの位置

取扱説明書・分解図・パッケージ底面部・製品(コードの上5ケタを表示しています)

- 株式会社シマノ 北海道営業所  
〒001-0034 札幌市北区北34条西10-6-21 TEL.(011)716-3301
- 株式会社シマノ 仙台営業所  
〒983-0043 仙台市宮城野区萩野町2-17-10 TEL.(022)232-4775
- 株式会社シマノ 埼玉営業所  
〒362-0043 埼玉県上尾市西宮下3-194-1 TEL.(048)772-6662
- 株式会社シマノ 東京営業所  
〒143-0013 東京都大田区大森南1-17-17 TEL.(03)3744-5656
- 株式会社シマノ 千葉営業所  
〒284-0045 千葉県四街道市美しが丘1-30-11 TEL.(043)433-1780
- 株式会社シマノ 静岡営業所  
〒410-0807 静岡県沼津市錦町674 TEL.(055)962-3983
- 株式会社シマノ 名古屋営業所  
〒454-0012 名古屋市中川区尾頭橋2-6-21 TEL.(052)331-8666
- 株式会社シマノ 大阪営業所  
〒590-8577 大阪府堺市老松町3-77 TEL.(072)223-3920
- 株式会社シマノ 岡山営業所  
〒700-0941 岡山市青江6-6-18 TEL.(086)264-6100
- 株式会社シマノ 広島営業所  
〒734-0005 広島市南区翠1-11-6 TEL.(082)255-8143
- 株式会社シマノ 四国営業所  
〒768-0014 香川県観音寺市流岡町1496-1 TEL.(0875)23-2220
- 株式会社シマノ 九州営業所  
〒841-0048 佐賀県鳥栖市藤木町字若桜4-6 TEL.(0942)83-1515

# CALCUTTA 小船400

取扱説明書

SHIMANO

株式会社シマノ 釣具事業部

本社：〒590-8577 大阪府堺市老松町3丁77番地  
商品の性能、スペック、カタログ、イベントなどに関するお問い合わせ  
フリーダイヤル ☎ 0120-861130 (ハローイイサオ)  
受付時間：AM9:00～12:00・PM1:00～5:00 (土・日・祝祭日除く)  
釣具サービス課：〒592-8331 大阪府堺市築港新町1-5-15  
商品の修理、パーツなどアフターサービスに関するお問い合わせ  
TEL.(072)243-2851 / FAX.(072)243-2860  
シマノホームページアドレスは <http://www.shimano.co.jp> です。  
シマノならではのオリジナル情報を発信しています。また、新しくカタログのお申し込みの受付も開始いたしました。(総合カタログは除く)

Printed in Japan (030110) 026

このたびは、シマノ船用リールをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。  
リールの機能をフルに引き出し、末永くご愛用いただくためにも、使用前にこの取扱説明書をお読みいただき、リール同様大切に保存して下さるようお願い申し上げます。

一般的に調整は次のように行います。  
リールをロッドにセットして、ガイドに糸を通し、使用するシカケ、オモリを結びます。クワッチを切ってシカケ落としします。このとき糸の上下、シカケ、オモリの重さで糸がバツクワツクしない程度に調整します。

そのアブレーキは弱くなります。  
簡単にアブレーキがかかり、左に回して1回転以上。右に回すとアブレーキの戻り防止クワッチをおろす時のバツクワツクを防止します。右に回すとアブレーキをかけて、アブレーキの回転にアブレーキをかけて、アブレーキの戻り防止クワッチを戻します。

ポールベアリングがA-RB内蔵  
ポールベアリングはスワノ独自の表面処理により防錆効果を飛躍的に高めた「A-RB (ANTI-RUST BEARING)」を採用しています。

スタードラッグ  
魚が強引に引いた時、ハリス切れをおこさないように糸を送り出す力を調整します。

スワッチでアブレーキ力を調整できる  
SVS (可変遠心カブレーキ)

アブレーキの位置で止めてもバツクワツク逆転が止まります。気になるカタツクもなく、船釣りの底取りにも威力を発揮します。また、クワッチの時のタイムロス、アブレーキを防止します。

超精密ワンド  
スワッチカッタ  
ハナドリ

快速ですばらしい操作が可能なクワッチアブレーキ  
クワッチアブレーキとともに入力できるクワッチアブレーキです。  
スムーズな動作がなくなり、クワッチを逃さずキャストできます。

注意 カルcutta小船ではオーバーハットキャストをターンし、フックが切れるおそれがあります。船からのアンドラハットによるキャストはOKです。