

Seihakou LIMITED RC83

取扱説明書 SHIMANO

この度はシマノ製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

本製品の機能を十分に引き出し、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。

P-001

株式会社シマノ全国サービスネット

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 名古屋営業所
〒454-0012 愛知県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 大阪府堺市堺区老松町3丁77番地 TEL.(072)223-3920

株式会社シマノ 中四国営業所
〒700-0941 岡山県岡山市南区青江6-6-18 TEL.(086)264-6100

株式会社シマノ 九州営業所
〒841-0048 佐賀県鳥栖市藤木町4-6 TEL.(0942)83-1515

株式会社シマノ 釣具事業部
本社：〒590-8577 大阪府堺市堺区老松町3丁77番地

●商品の性能・スペック、カタログ、イベントやアフターサービス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)をご利用ください。受付時間：AM9:00～12:00・PM1:00～5:00(土・日・祝日除く)

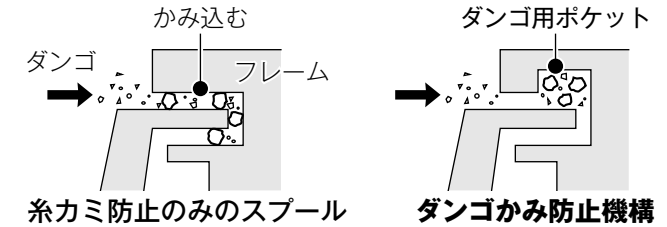
■シマノホームページ アドレスは <http://www.shimano.com> です。新製品情報・釣り情報など、フィッシングライフに役立つ、シマノならではのオリジナル情報を発信しています。また、カタログのお申し込みも受け付けています。

■製品名称 RC83とは

商品名に付いております RC83。RC はリトリーブ / クランク、ハンドル 1 回転での巻上長を表しています。83 は 83cm の意味です。従いまして、このリールは一卷 83cm を巻き上げるハイギアモデルとなっております。仕掛けの回収の速さ、魚を掛けてからのポンピング等ハイギアでのメリットを最大限に活用していただきたく思います。

■ダンゴかみ防止機構

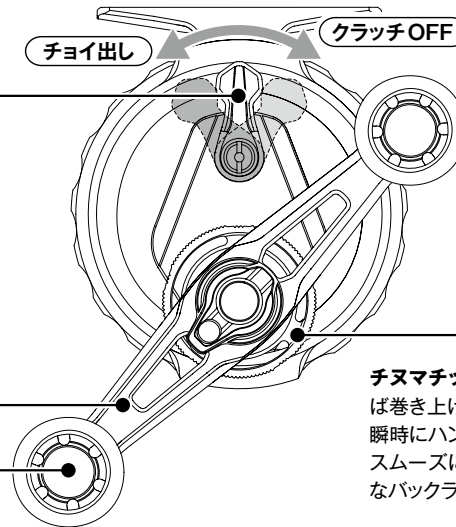
通常のチヌリールではスプールのエッジを、フレームがコの字型に取り囲む構造になっていました。これは糸が入り込んでも、中までかみ込まない様にするためです。しかし、糸かみは防げても、ダンゴのかみ込みは防げませんでした。そこで、ダンゴかみ防止機構はフレーム側にダンゴ用のポケットを設け、この構造によって、かみ込みには有害なダンゴはスプールとの間に留まりにくくなっています。



■各部の名称

■チョイ出しクラッチ

ダンゴが着底してからの穂先の位置調整や潮の速い釣り場で付けエサを流し込んでいく時、シカケを微妙に操作しながら流し込む釣技も自在です。左に倒すとチョイ出し、右に倒すとクラッチ OFF が片手で可能です。(右ハンドルの場合は操作が逆になります。)



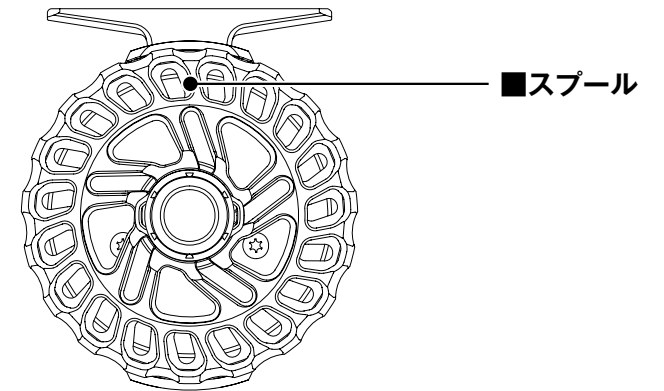
※右ハンドルはチョイ出し、クラッチOFFの方向が下図の逆になります。

■ハンドル

■ハンドルノブ

■ドラグ

チヌマチックドラグ：ハンドルを回せば巻き上げ、ハンドルから手を放せば瞬時にハンドルが逆回転し、スムーズにドラグが効きます。不用意なバックラッシュ対策にも有効です。



※イラストは実際の製品とは異なります。

■仕様

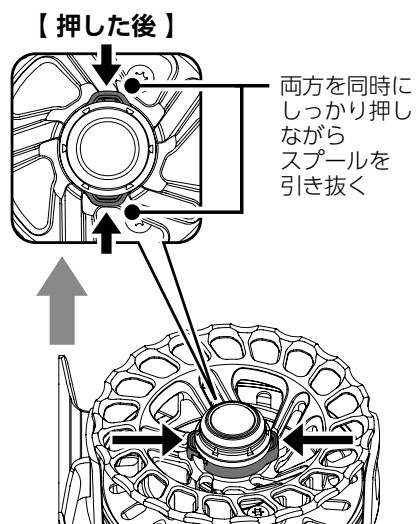
品番	ギア比	最大ドラグ力 (kg)	自重 (g)	糸巻量 フロロ(号-m)	ベアリング数 (ボール/ローラー)
RIGHT	4.1	1.2	205	2.5-100	8/1
LEFT	4.1	1.2	205	2.5-100	8/1

※ボール/ローラーベアリングには、従来の A-RB をシーリングし塩分の浸入を減少させ、ソルトウォーターでの使用をより快適にした S A-RB を使用しています。

■ワンタッチスプール着脱方法

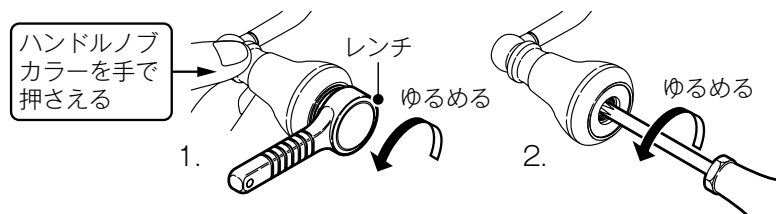
右記の絵を参照にして、スプールを引き抜きます。

※取り付けの際はカチンと音がするまでスプールを押し込んでください。



■ハンドルノブの取り外し方

1. ハンドルノブカラーを手で押さえながら、付属のハンドルノブレンチを使い、ハンドルノブキャップをゆるめて取り外します。
2. ノブ内部のボルトをゆるめて外します。



■安全上のご注意

ご使用前に必ずお読みください。

⚠ 注意

- 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。
- 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。
- メッキや塗装等の表面処理が剥がれたり、強い衝撃等により素材の表面が鋭利になった場合には、その部分に触れないでください。けがをする恐れがあります。
- 回転しているスプール・ハンド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。

■リールのお取り扱いの注意／お手入れの方法／製品のお問い合わせ・アフターサービスのご案内

本リール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。

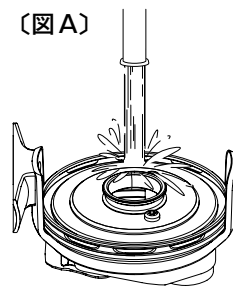
■ご使用上の注意

砂、泥、海水は、リールの大敵です。ご使用中、リールを砂地に直接置いたり海水につけたりしないようご注意ください。リール内部に砂や海水が入ると、思わぬトラブルの原因となることがあります。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が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、特に投げ投げや、バック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。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ご注意ください。

■お手入れの方法

1. ご使用はくれぐれもていねいにお取り扱いください。

2. ご使用後は、スプールを本体から取り外し、ゴミ・異物が本体内部に入り込まない様注意しながらスプール、本体に付いた塩分・ゴミ・砂等を洗い流してください。【図A】



すすいだ後は十分に水分を取り除いてください。温水の使用や水没させての浸け置き洗いはグリスの溶け出し、ダンゴの流入等の障害が起きるため、行わないでください。特にシンナー、ペンジンなど揮発性溶剤は絶対に使用しないでください。

3. 乾いた布で水気を拭き取り、十分に乾かした後、軸受部などの可動部分に注油してください。(次項参照)

4. グリス・オイルの使用箇所について

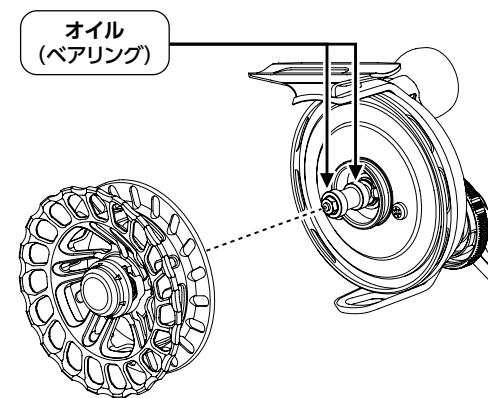
グリス使用箇所とオイル使用箇所は図Bを参照していただき、まちがえないように塗布してください。グリス、オイル類はシマノ純正品(別売・下記)をお使いください。そうでない場合の品質の保証はいたしかねます。ご注意ください。

SP-003H (メンテスプレーセット)	¥1,900
SP-013A (オイルスプレー)	¥1,050
SP-023A (グリススプレー)	¥1,100
SP-015L (ザルスリールオイルスプレー)	¥1,500

※最寄りの販売店にてお買い求めください。上記は2020年7月現在の品番及び税抜本体価格です。

【図B】

※左ハンドルのイラストで説明しています。



※ローラークラッチとインナーチューブにはグリスをつけないでください。

※ドラッグ部分には、絶対にオイルをつけないでください。オイルが入ると、ドラッグ力が低下することがあります。

高温、高湿の状態でも長時間放置しますと、変形や強度劣化の恐れがあります。長期保存する場合は、上記のお手入れを実施後、風通しの良い場所で保存するようにしてください。

■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。

●修理に出されるときには、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/ストッパーが働かない)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、最寄りの営業所へお問い合わせください。修理品は部品代のほか工賃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の部品や替えスプールのお取り寄せは分解図をご覧いただき、製品名・商品コードもしくは製品コード・部品番号・部品名をご指定の上、お買い上げの販売店もしくは最寄りの販売店にご注文ください。内部の部品にしましては、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。(例/製品名: ステラ 1000S 商品コード: 02425 製品コード: SD83B012 部品番号: 2 部品名: スプール)

●弊社ではリール、釣竿の補修用性能部品の保有期間を、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ございます。

●商品コード/製品コードの位置
取扱説明書・分解図・パッケージ底面部もしくは側面部に製品コードの上5ケタ及び商品コードを表示しています。又、製品には商品コードを表示しています。

