

OCEA CALCUTTA CONQUEST

200 Type J-HG
201 Type J-HG
200 Type J-PG

取扱説明書 SHIMANO

株式会社シマノ全国サービスネット

株式会社シマノ 北海道営業所 〒001-0925 札幌市北区新川5条1-3-50	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 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 大阪府堺市堺区老松町3-77	TEL. (072)223-3920
株式会社シマノ 中国営業所 〒700-0941 岡山市南区青江6-6-18	TEL. (086)264-6100
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
シマノセールス株式会社 釣具サービス課 〒592-8331 大阪府堺市西区築港新町1-5-15	TEL. (072)243-2851

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)
フリーダイヤルをご利用できない方は 072-243-8538 (有料) をご利用下さい。
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。
■シマノi-mode情報アドレスは <http://fishing.shimano.co.jp/i/> です。

このたびは、シマノ・カルカット コンクエストタイプJ-HG/PGシリーズをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
カルカット コンクエスト タイプJ-HG/PGは、シマノがお届けする、ジギング専用チューンの最新リールです。カルカットシリーズの最高峰として、あくまでも軽く滑らかな回転を追求したスーパーSHIPを採用。さらにコールドフォーミング&マシンカットボディの搭載等、より軽いスプールの回転/巻き上げを得るための機能を充実させています。
カルカット コンクエスト タイプJ-HG/PG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。

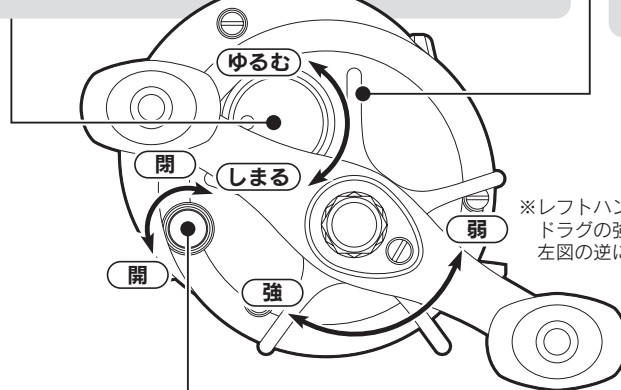
■各部の名称と特長 ※ライトハンドルのイラストで説明しています。

シールドタイプ S A-RB 2個内蔵ビッググリップ
ハンドルノブはそれぞれSA-RBを2個内蔵しています。

スーパーストッパー
ハンドルをどの位置で止めてもピタッと逆転が止まります。気になるガタつきもなく、フッキング時のタイムロス、パワーロスを防ぎます。

スタードラグ
魚が強く引いた時、ラインブレイクをおこさないように糸を送り出す力を調整します。カーボンワッシャの採用で性能を高めました。

クリック機構付大径メカニカルブレーキノブ
スプールの回転にブレーキをかけて、シカケをおろす時のバックラッシュを防止します。右に回すとスプールのフリー回転にブレーキがかかり、左に回していくと、そのブレーキは弱くなります。精密なクリックと0.35mmマイクロピッチで微妙な調整を可能にします。
一般的な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。クラッチを切ってシカケ落としします。このとき波の上下、シカケ、オモリの重さで糸がバックラッシュしない程度に調整します。



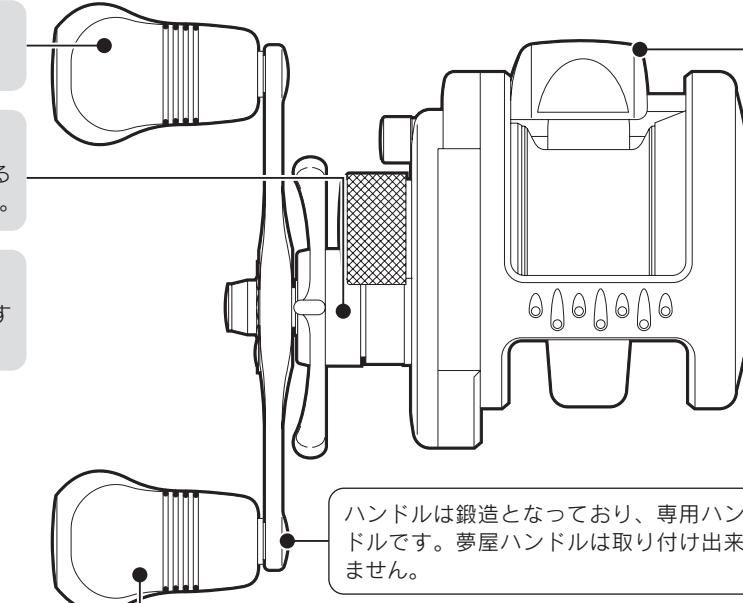
左(または右) サイドプレート開閉つまみ

■仕様

機種名	品番	商品コード	製品コード	ギア比	最大巻上長 (cm/ハンドル1回転)	自重 (g)	最大ドラグ力 (N/kg)	ベアリング数 (ボール/ローラー)	糸巻量 PE (号-m)	夢屋ハンドルノブタイプ
CALCUTTA CONQUEST	200 Type J-HG	02601	RH660200	6.5	76	285	49.0 / 5.0	10 S A-RB / 1	2-200 / 1-440	A
	201 Type J-HG	02602	RH660201							
	200 Type J-PG	02787	RH660202	5.0	58					

- 標準付属品 取扱説明書・分解図・布袋・オイル
- ボール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。
- スプールに糸を巻く際には、スプールにテープを巻くかテンションをしっかり和掛けていただく様をお願いします。ゆるいテンションで巻くとスプールと巻いた糸の固まりが回転分離し、糸が巻き取れなくなる可能性があります。

- 指定糸はスプールとフレームのすき間に入る寸法になっていますので、バックラッシュ、糸の巻きすぎ、偏り等で糸がすき間に入ることがあります。
- オートリターンクラッチを搭載しておりますので、チョイ投げには使用できますが、遠投には不向きなタイプとなります。(遠投されますとハンドルが回転し、クラッチがONになる可能性があります。)
- 製品改良のため、仕様及びデザインの一部を予告なく変更することがありますのであらかじめご了承ください。

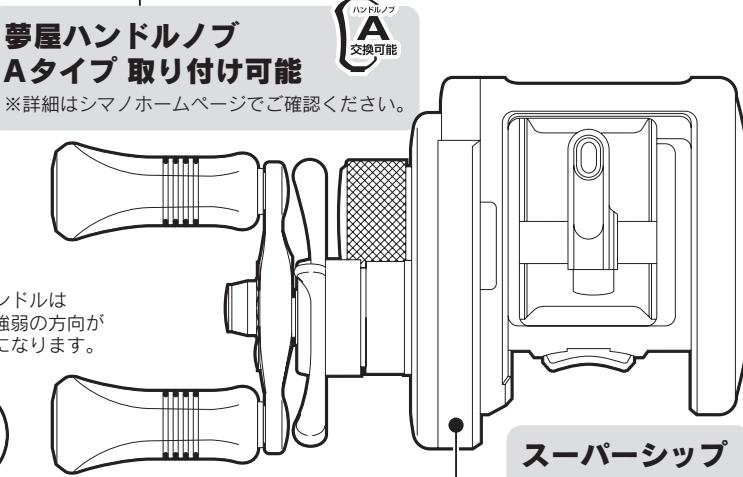


クイックファイヤーII
クラッチフリーとともにスプールをサミングできるシステムです。ムダな動作がなくなり、チャンス逃がさずシカケを降ろせます。

S A-RB
錆/塩噛みに強い シールドタイプ S A-RB内蔵
従来のA-RBの側面に防錆素材でシーリングし、塩分の浸入を減少。A-RB処理によるベアリングの防錆性はもちろん、ベアリング内部に浸入した塩分の結晶化による“塩噛み”をも減少させ、ソルトウォーターでの使用をさらに快適なものにしています。

海水使用OK

シャワー洗浄OK
使用後はシャワーでの洗浄が可能です。水中には浸けないようにしてください。



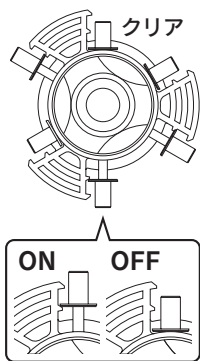
スーパーシップ SHIP
「ぐっ」とせり出したもうひとつの丸の中には、大径ドライブギアを収め、巻き上げ時のハンドル負荷を軽減しました。

■SVS (可変遠心ブレーキ)

イラストのように、外側と内側のストッパー間にブレーキカラーを押し上げれば“ON”となり、内側のストッパー下に押し下げれば“OFF”となります。

メーカー出荷時には、ブレーキカラー(クリア)を6個装着し、2個“ON”の状態に設定しています。お買い求めた際に糸を巻き、このリールではじめてキャストするときには、6個のブレーキカラーをすべて“ON”にされることをおすすめします。その後“ON”のカラー数を調整してください。

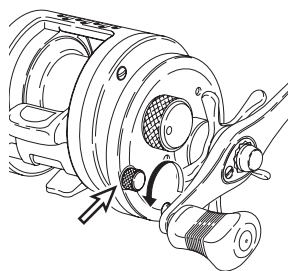
※ SVS = SHIMANO VARIABLE BRAKE SYSTEM
シマノ バリアブル ブレーキ システム



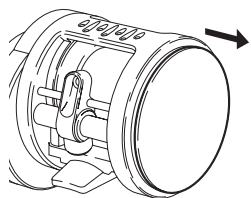
■分解方法

ハンドル側の矢印のツマミをゆるめると、サイドプレートを開くことができます。スプールを取り出したり、内部に注油するとき、注意して行ってください。

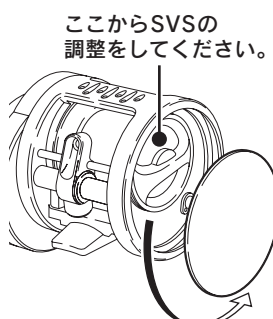
1. 矢印のツマミをゆるめます。
※ライトハンドルのイラストで説明しています。



2. サイドプレートがせり出します。



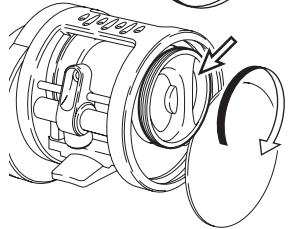
3. サイドプレートが回転し、内部機構が現れます。この状態でSVSの調整を行うことができます。



4. 矢印のスクリューロックをゆるめて取り外すと、スプールの脱着が可能です。

※この際、本体のエッジ部で手を切らないようご注意ください。

※これ以上の分解はしないでください。



■注油について

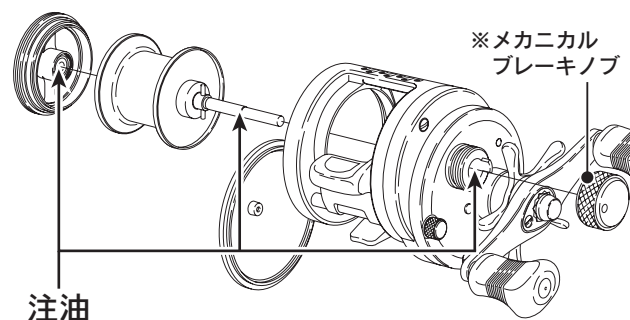
まずはリールを分解します。(左記「分解方法」を参照)その後、付属のオイル、または別売のオイルスプレー(SP-0018)もしくはリールオイルスプレー(SP-013A)を下記の箇所に塗布してください。リールオイルスプレーで塗布される場合は一瞬の噴霧で十分です。上記作業は換気の良い場所で行ってください。また、オイルがたれる場合がありますので下にウェスを敷き、汚れないようご注意ください。

※グリススプレーは、分解して内部に注油される方以外は必要ありません。

※グリス、オイル類はシマノ純正品をお使いください。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。

※メカニカルブレーキノブは微調整を可能にするため、繊細なマイクロピッチスクリュー加工が施されています。そのため、再取り付け時にはネジ山をつぶさない様、確実にネジ山がかみ合ったことを確認の上、ねじ込んでください。

※ライトハンドルのイラストで説明しています。



■ハンドル着脱時のご注意

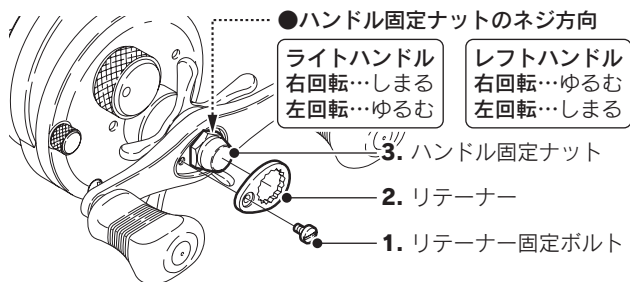
※ハンドル固定ナットはレフトハンドルの場合、逆ネジとなっておりますので特にご注意願います。

ハンドルの着脱をされる場合は次の手順で行ってください。

1. リテーナー固定ボルトを外す。
2. リテーナーを外す。
3. ハンドル固定ナット(レフトハンドルは逆ネジ)を市販のメガネレンチ 8mmで取り外す。

※取り付け時は逆の順番で行ってください。

※ライトハンドルのイラストで説明しています。



●ハンドル固定ナットのネジ方向

ライトハンドル
右回転…しまる
左回転…ゆるむ

レフトハンドル
右回転…ゆるむ
左回転…しまる

3. ハンドル固定ナット

2. リテーナー

1. リテーナー固定ボルト

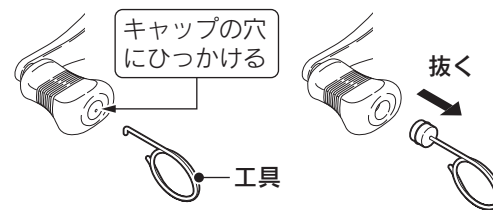
■安全上の注意

ご使用前に必ずお読みください。

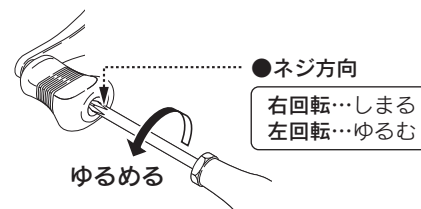
⚠ 注意	
	●糸をリードするレベルwindの所に指を近づけて釣りをしないでください。指をはさまれてけがをするおそれがあります。
	●糸が勢いよく出ている時は、糸にふれないでください。糸で指を切るおそれがあります。 ●スクリューロックをつまんでゆるめる際に、指を本体のエッジに当てて、勢いよく回さないでください。エッジで指を切るおそれがあります。 ●メッキや塗装等の表面処理が剥がれたり、強い衝撃等により素材の表面が鋭利になった場合には、その部分に触れないでください。けがをする恐れがあります。
	●回転しているスプールには触れないでください。けがをするおそれがあります。 ●スプールとスクリューロックの間に指をはさまないように注意してください。けがをするおそれがあります。

■ハンドルノブの取り外し方

1. 工具を引っ掛けてキャップを抜き取ります。(工具は付属されておりません。工具は当社夢屋商品に同梱されている工具をご使用下さい。)



2. プラスドライバーでノブ内部のボルトをゆるめて外します。



■リールのお取り扱いの注意

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、泥はリールの天敵です。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。船べりの穴に竿とリールをセットされた状態で、立てかける際、激しくリールを船べりに当てますと、リール本体がひずむ可能性がありますので、ご注意ください。

●お手入れの方法

シャワー等の真水でリールに付着した塩分、砂、汚れを水洗いした後、影干して十分乾燥させてください。温水やリール本体の水没はグリスを洗い流す恐れがありますのでお避けください。また、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ください。ドラッグ部分には、絶対にオイルをつけしないでください。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、高湿の状態が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。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。

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。(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・パッケージ底面もしくは側面に製品コードの上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。

