

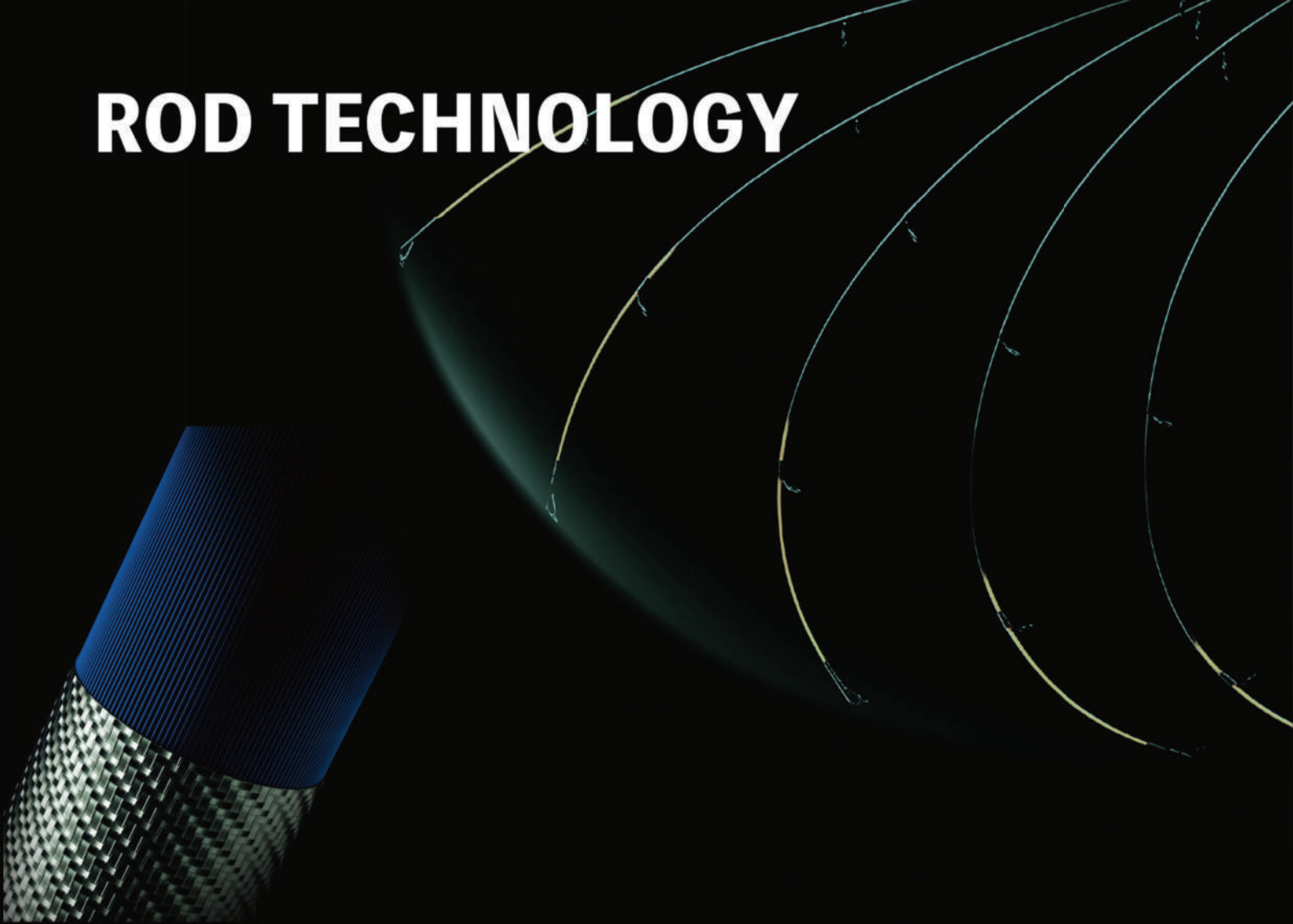
# FISHING TACKLE CATALOGUE



**okuma**  
INSPIRED FISHING

**ZENITH**  
FISHING ROD INNOVATION

# ROD TECHNOLOGY



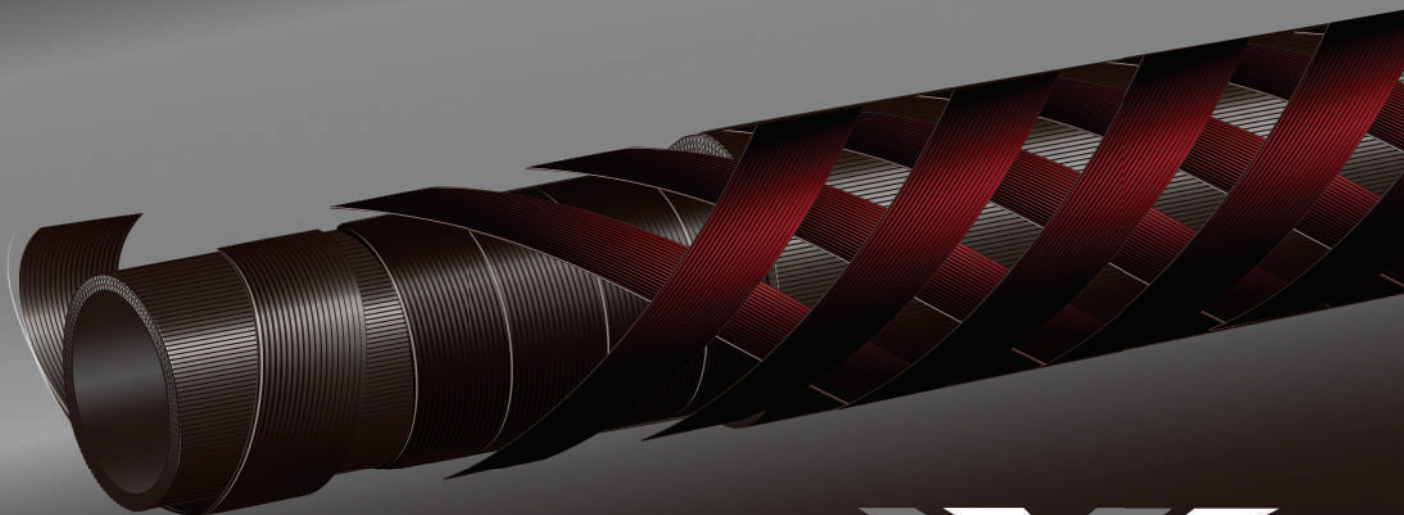
Flexible Tough Sensitive



異なる素材を一体成型することにより、破断強度を驚異の3倍まで向上し、グラスチューブラー特有のしなやかさと軽さを実現。

## 柔よく剛を制す

「FTS」はティップの外層に縦方向のグラスファイバーを巻き付ける当社独自の構造により、柔軟なティップからハードなベリーセクションへと違和感の無いベンディングカーブを描きます。従来のソリッドティップ等とは異なり、継ぎ目が生じない事で破断強度は3倍、使用ルアーのウエイトを上げ、食い込みを重視した自然なアクションを引き出せます。



**DUAL CROSS X**

**DUAL CROSS X**



**DUAL CROSS X**

ファイト時、キャスト時におけるブランクス  
のねじれ・ゆがみを制御かつ補正することにより  
感動の瞬間に近づける。

## アングラーの動作性能を向上させる補強パターン

“DUAL CROSS X”は、ZENITHのカーボンテープラッピングテクノロジーです。45°と135°のカーボンテープでブランクの最外層に補強パターンを入れることにより、ブランクの復元を補強します。魚とのファイト時には、急な走りや強いあばれを制御することができ、キャスト時に生じる、ねじれ・ゆがみには自動補正能力が働くことにより、ライントラブルの軽減と飛距離向上を図ることができます。“DUAL CROSS X”は、アングラーと魚の距離を一層近づけることのできるテクノロジーとなります。



# Grand Chariot Polestar

# Grand Chariot Polestar

進化系イカメタルゲームに迷う事無き舵星、  
グランシャリオの新星ポールスター登場！！

近年進化するイカメタルゲームに対応し、多人数での繊細な釣りや、夏場の二枚潮・三枚潮といった悪条件下でのディープ大型イカ狙い、さらに早潮でのヘビーシンカーを用いたオモリゲームに焦点を当てました。ソリッド穂先のイカメタルモデルは、操作性重視のショートHと、40号鉛スッテ対応のXHをラインナップ。オモリモデルには、50号まで対応するスピニングと、60号まで対応する巻上力重視のベイトXXHを用意しました。また、感度向上のためティップ部にはチタンフレームガイドを採用しています。

型番	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径/元径(mm)	適合ルアー ウイト(g)	適合ライン PE(号)	カーボン 含有率(%)	本体価格 (税抜)	JAN CODE
GCP-B5102HST	1.78	2	92.5	111	0.9/9.2	Max 25号	~1.0	99.0%	¥40,000	4526871057159
GCP-B692XHST	2.06	2	106.5	123	1.1/9.9	Max 40号	~1.5	99.0%	¥43,000	4526871057166
GCP-B68XXHF	2.03	2※	156.5	137	1.8/10.7	Max 60号	~1.5	92.0%	¥43,000	4526871057173
GCP-S69XHF	2.06	2※	161.0	146	1.7/12.4	Max 50号	~1.5	93.0%	¥43,500	4526871057180



GCP-B68XXHF

# Grand Chariot

グランシャリオ

手感度・目感度双方にこだわるしなやかな  
ティップ、暗闇とのコントラストが映える  
白に統一したイカメタル&オモリグ用ロッド

イカメタルモデルは手感度を重視しカーボンソリッド穂先、  
オモリグモデルは目感度とキャスト時の負荷を考慮したGekiNose Tip tecを採用。  
グランシャリオ・オモリグモデルをベースに、よりヘビーなスピニングモデル1機種(XH)  
と、バーチカルゲームでの使用により適したベイトモデル2機種(H/XH)を追加しました。

## ピックアップ

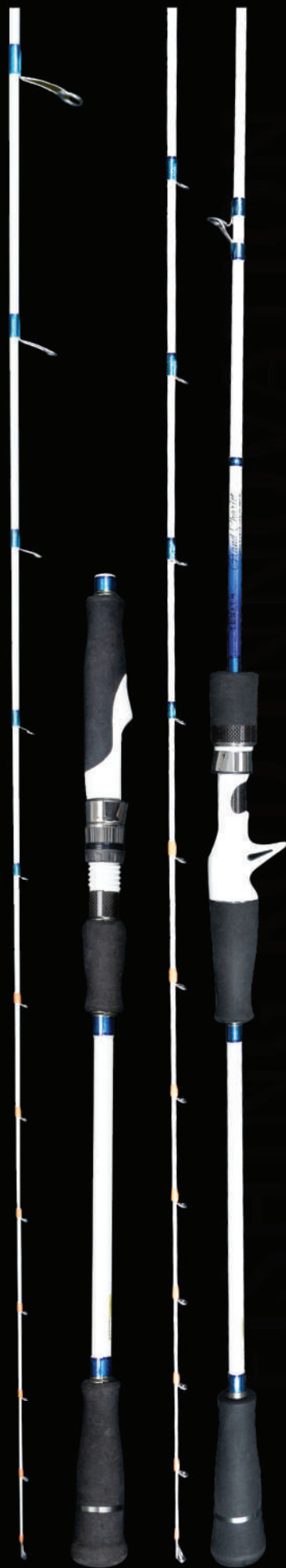
### イカメタルモデル

1. ソリッドティップ
2. スパイラルガイドセッティング(ベイトのみ)
3. 細PEに優しいALL SIC Guide仕様
4. 携帯性重視のセンターカット



### オモリグモデル

1. GekiNose Tip tec. (GNT Tec.)
2. 細PEに優しいALL SIC Guide仕様
3. 操作性重視のグリップジョイント



## アイテム 説明

「Grand Chariot(グランシャリオ)のラインナップは、イカメタル4機種、オモリグ6機種で構成。ブランクスカラーを白に統一したことにより、手感度に加え、視認性にもこだわりをもたせた1本。

### GC-S6102M / GC-B6102M / GC-B682MH / GC-B692H

イカメタルモデルは、ベイトモデル・スピニングモデル共に2本継ぎを採用し、ティップはフルソリッドカーボンを使用しています。また、ベイトモデルはスパイラルガイドです。スピニングモデルはその利点を活かした明暗部の攻略、カーブフォールなど、広範囲へのアプローチにご使用いただけます。

### GC-S67MH / GC-S67H

オモリグモデルはグリップジョイントを採用し、ティップには、GekiNose Tip tecを採用したことにより、柔軟かつ高感度な設計を実現しました。

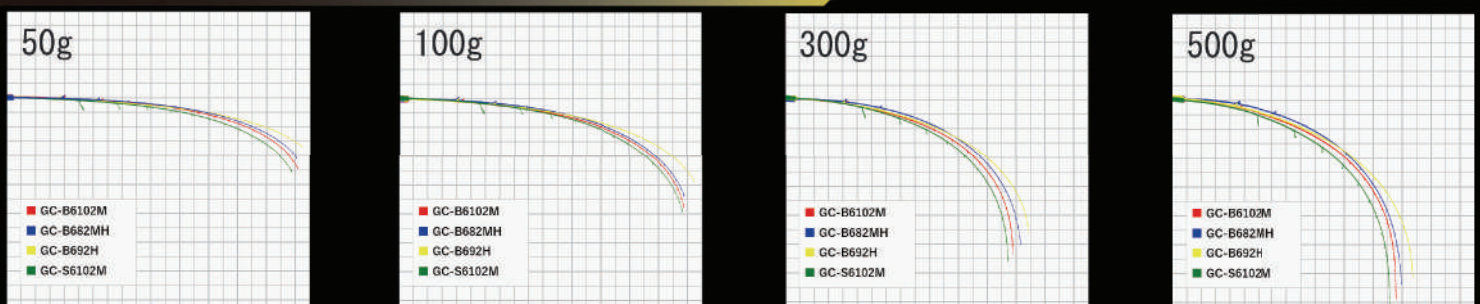
### GC-B67H / GC-B67XH / GC-S67XH

早潮のフィールドでの50号錘の使用や、ディープゾーンの大型イカ狙いへと、更なる進化を見せるオモリグゲームに対し、UFRティップの採用により手感度・目感度だけでなく、安心してヘビーシンカーのキャストが可能なグランシャリオ・オモリグモデルをベースに、よりヘビーなスピニングモデル1機種(XH)と、バーチカルゲームでの使用により適したベイトモデル2機種(H/XH)を追加しました。

型番	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径 / 元径(mm)	適合ルアー ウイト(号)	適合ライン PE(号)	適応ドラグ (kg)	カーボン 含有率 (%)	本体価格 (税抜)	JAN CODE	品目コード	
GC-B6102M	2.08	2	107.0	103	0.8 / 8.7	~20	~1.0	2.0	91.2%	28,500	4526871054509	ZE210090	イカメタル
GC-B682MH	2.03	2	104.0	102	0.9 / 8.6	~25	~1.2	2.5	97.0%	28,500	4526871054523	ZE210110	イカメタル
GC-B692H	2.05	2	105.0	109	0.9 / 8.6	~30	~1.5	2.5	97.0%	28,800	4526871054530	ZE210120	イカメタル
GC-S6102M	2.08	2	107.0	88	0.8 / 8.7	~20	~1.0	2.0	91.2%	27,500	4526871054516	ZE210100	イカメタル
GC-S67MH	2.01	2※	154.0	112	1.4 / 11.2	~30	~1.2	2.5	97.0%	25,500	4526871054547	ZE210130	オモリグ
GC-S67H	2.01	2※	154.0	114	1.5 / 11.6	~40	~1.5	3.0	95.0%	26,300	4526871054554	ZE210140	オモリグ
GC-B67H	2.01	2※	157.0	121	1.7 / 11.7	~40	~1.5	3.0	94.0%	26,500	4526871056053	ZE210116	オモリグ
GC-B67XH	2.01	2※	157.0	131	1.8 / 12.2	~50	~1.5	3.5	94.0%	27,300	4526871056060	ZE210117	オモリグ
GC-S67XH	2.01	2※	153.7	127	1.8 / 12.2	~50	~1.5	3.5	94.0%	26,800	4526871056046	ZE210115	オモリグ

※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
 ※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)  
 ※ベイトモデルはスパイラルガイド仕様 2※はグリップジョイントです。

## 静荷重 比較図

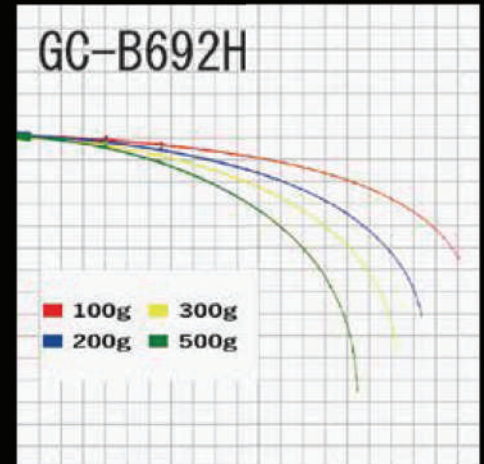
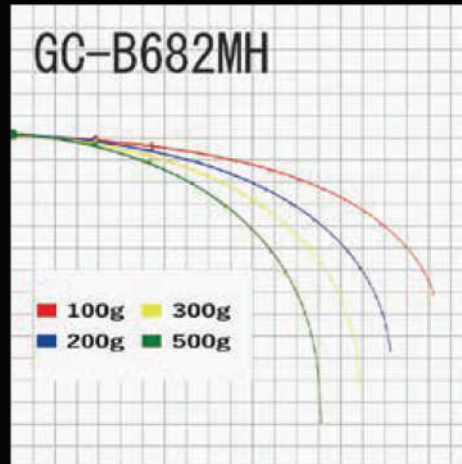
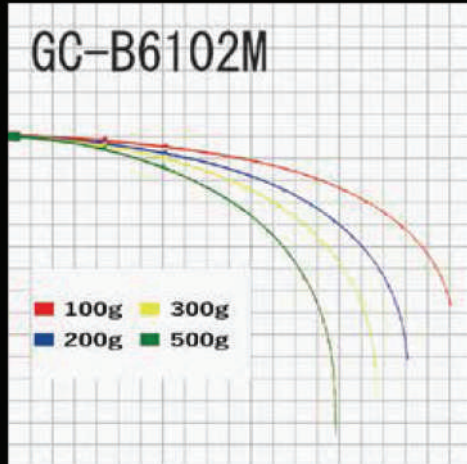


※静荷重比較図は、ロッド全体に静かに負荷をかけた状態を表現しており、瞬発的な荷重や箇所的な負荷を表現したものではありません。番手ごとのパワー比較・ベンド位置の比較をご覧いただく参構図となります。

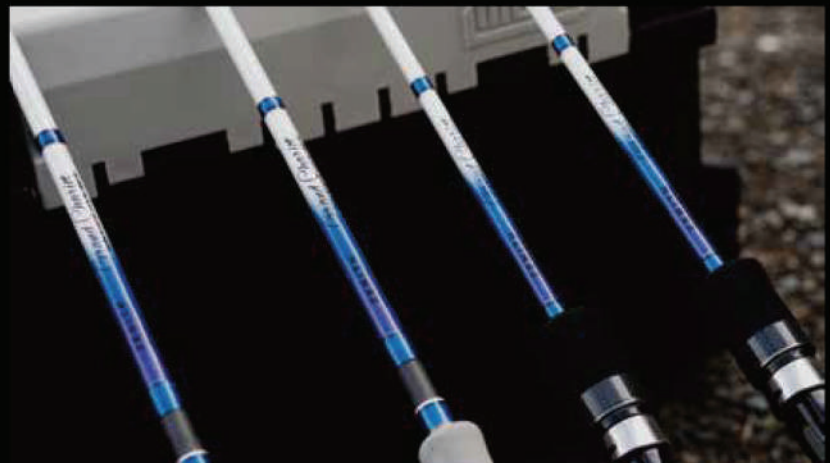
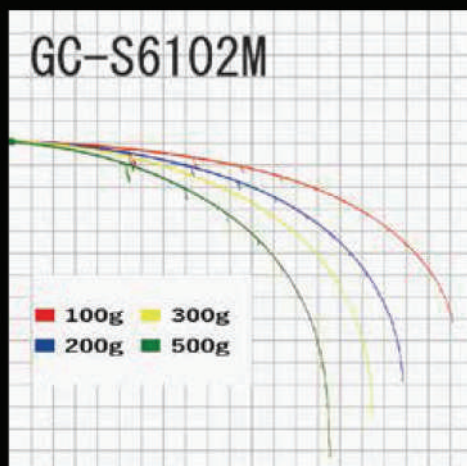
# 静荷重 比較図

## Grand Chariot

イカメタル・ベイトモデル



イカメタル・スピニングモデル



オモリゲ・スピニングモデル





***Ocean Striker***



# Ocean Striker TaiRubber

オーシャンストライカー

タイラバ師に贈るゼニス最新機構を搭載した  
紅い情熱を纏った新たな系譜

莫大なゼニスのブランクス設計ノウハウをベースに、洗練された  
ティップ成型の新技术であるFTSを融合する事に成功した新次元の  
感度を誇るタイラバロッド

## ピックアップ

### ベイトモデル

ベイトモデル2機種はティップ外層に独自構造のグラスファイバー  
を巻き付け、異なる素材を一体成型する事により破断強度は従来品  
の3倍まで向上、更にFTS機構の恩恵をタイラバに求められる要素  
に対し、強度・線径・長さ全て専用設計でアジャスト。着底感度や  
ターゲットのチェイスの感知、バイトタイムを保持します。



### スピニングモデル

スピニングモデルのティップにはテストを重ねた結果、キャスト性  
能、角度が着いた状態でのリトリーブ等を考慮し、カーボンチュー  
ブラーを採用。蓄積されたテスト結果・設計ノウハウを元に最新の  
ラッピング技術でキャスト専用タイラバ専用ロッドに仕上げました。



## アイテム 説明

Ocean Striker TaiRubber(オーシャンストライカータイラバ)のラインナップは、ベイトモデル3機種、スピニングモデル1機種となります。



### OSTAI-B692L

ターゲットのチェイスやバイトのエキサイティングな鼓動をFTSを通して感知し、FTSのしなやかさで絡め獲る、内海や瀬戸内で主力となる曲がりを楽しむ感度重視型ライトクラスモデルになります。

### OSTAI-B692ML

FTSでターゲットのバイトをアグレッシブに表現、積極的に合わせを入れていくシーンにも対応する攻撃型アクション、内海・外海問わず活躍する基本となるミディアムライトクラスモデルになります。

### OSTAI-B6112MH

外洋やディープエリアで大型マダイを狙う近代型タイラバに対応したミディアムヘビーモデルになります。ヘビーウエイトリグの使用時にも繊細なバイト表現力でディープゾーンからのターゲットのシグナルをキャッチし、フッキング後のビッグファイトをオリジナルブランクスでサポートします。

### OSTAI-S6112M

浅場を回遊する高活性なマダイを狙い撃つ為に、高強度ラッピングで完全武装された軽快なキャストフィールを約束するキャスト専用設計モデルになります。

型番	全長 (m)	継数 (本)	仕舞寸法 (cm)	自重 (g)	先径 / 元径 (mm)	適合ルアーウエイト (g)	適合 PE ライン (号)	適合ドラッグ (kg)	カーボン含有率 (%)	本体価格 (税抜)	JAN CODE	品目コード
OSTAI-B692L	2.06	2	106.5	117.0	1.7/8.7	MAX80	0.6~1.2	2.0	70	18,000	4526871055896	ZE250001
OSTAI-B692ML	2.06	2	106.5	118.0	1.7/9.0	MAX120	0.6~1.5	2.5	70	18,000	4526871055902	ZE250002
OSTAI-B6112MH	2.11	2	109.0	126.0	1.65/10.0	MAX200	0.6~1.5	2.5	90	18,000	4526871055926	ZE250003
OSTAI-S6112M	2.11	2	109.0	119.0	1.7/10.3	MAX60	0.6~1.2	2.5	90	18,000	4526871055919	ZE250004

※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。

# ZEROSHIKI MACH V-Spec

ゼロシキ マッハ V-スペック

## 青物の疾走をしなやかに止めるジギングロッド

### 「MACH V-Spec」

## 扱いやすい6.3ftとジグキャスト可能な6.8ftのラインナップ

汎用性の高い現行のMACHIIIの後継として、日本近海でのパーティカルジギングでのブリ・ヒラマサ・カンパチの青物御三家、中でもヒラマサに焦点を絞ったジギングロッドMACH（マッハ）V-Spec。

近海の青物狙いでの主力であり、パワーを持って余す事無く使いこなせるMACHIIIの4パワーを「M」、より大型に対応する同6パワーを「MH」として、高負荷ドラグファイトに対応するこだわりのワンピース構造に、バットセクションのパワーアップと素材変更を施し展開。

## ピックアップ

1. 中弾性カーボンメインとした素材構成でMACH IIIの基本アクションを継承し、バットパワーを10%程度引き上げたブランクス
2. ハイドラグでのファイトを考慮し、限界強度を引き上げるため、ベンディングの移行を阻害しないワンピース構造
3. 軽量かつ感度のいいコルクグリップを採用



スピニングモデル(ZMV-S68M)

ベイトモデル(ZMV-S63M)

ベイトモデル(ZMV-B63MH)

## アイテム 説明

ステンレスフレームのSIC-Sガイドをダブルラップ/トリプルラップで装着し、ブランクスアクションを阻害せずに必要な耐久性を確保したセッティング。

スピニングモデル：シングルフット+バットガイドはダブルフット

ベイトモデル：シングルフット+バットセクションはダブルフット

リールシートはスピニングモデルにDPS18のアップロック、ベイトモデルはTCS18のダウンロックを採用。

共に緩み止めのナットLOGR/ANも装備した。

グリップはMACHIIIのアイコンであったコルクを継承。手触り・耐久性に優れた高品位コルクを採用した。MACHIIIに比べ延長されたリアグリップは、実釣における脇挟みでの操作性を高めると共に、ロッドエンドを腹を当てたファイトも阻害しない長さを追及。

### ZMV-S63M / ZMV-S63MH

S63MはMACHIIIの62S-4、S63MHは同じく62S-6に相当するスピニングモデル。MACHIIIに比べ全長が1インチ延びているが、リアグリップ長も適正な長さに延長された事により、腋挟みでの操作が多い実釣時のバランスは向上している。

ヒラマサ等の青物だけでなく、スピニングタックルで挑むトンジギにもお勧めできる。

### ZMV-B63M / ZMV-B63MH

B63MはMACHIIIの62B-4、B63MHは同じく62B-6に相当するベイトモデル。MACHIIIに比べ全長が1インチ延びているが、リアグリップ長も適正な長さに延長された事により、腋挟みでのジグの操作やファイト性能も向上している。

青物だけでなくトンジギやキハダ狙いのジグギング、電動ジグギングにも対応可能である。

### ZMV-S68M

シャローエリアでスモールベイトを捕食するヒラマサを狙う為のジグキャストモデル。

6.8ftのレングスにより、ソフトティップと強靱なバットを兼ね備えたテーパーが可能となり、比較的軽量のジグの繊細な操作性を保ちながらも、掛けたヒラマサを根に走り込ませない強靱なバットのパワーを兼ね備えている。

### ZMV-S68MH

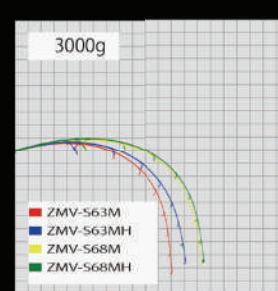
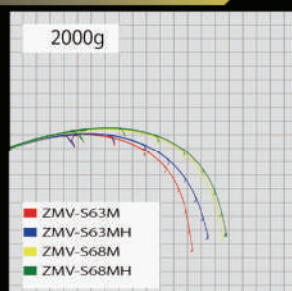
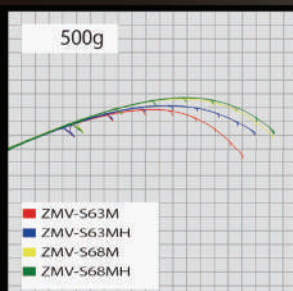
ピンポイントはバーチカルジグギングで、広範囲な根周りはジグキャスト釣法でターゲットにアプローチする、平戸～上五島海域の遊漁船で行われるヒラマサジグギングに特化したロッド。

ジグの操作性、投入から着底までのライン操作、ファイトからランディングまでのコントロール性でも優位な6.8ftのレングスのパワーモデル。

型番	全長 (m)	継数 (本)	仕舞寸法 (cm)	自重 (g)	先径 / 元径 (mm)	適合ルアーウエイト (g)	適合PEライン (号)	カーボン含有率 (%)	適合ドラグ (kg)	本体価格 (税抜)	JAN CODE	品目コード
ZMV-S63M	1.92	1	191.8	205	2.0/11.3	~200	Max 4	99	5.5	40,400	4526871054837	ZE230001
ZMV-S63MH	1.92	1	191.8	208	2.1/12.1	~240	Max 5	99	6.5	40,400	4526871054844	ZE230002
ZMV-S68M	2.04	1	203.8	210	2.1/12.2	~200(JIG CAST~150)	Max 4	99	5.5	42,400	4526871054875	ZE230005
ZMV-S68MH	2.04	1	203.8	220	2.15/12.6	~240(JIG CAST~170)	Max 5	99	6.5	42,400	4526871054882	ZE230006
ZMV-B63M	1.92	1	191.8	215	2.0/11.3	~200	Max 4	99	5.5	40,400	4526871054851	ZE230003
ZMV-B63MH	1.92	1	191.8	218	2.1/12.1	~240	Max 5	99	6.5	40,400	4526871054868	ZE230004

※適合ルアーウエイト(g)はあくまで目安となります。風の強さや方向などの影響により、適合ルアーウエイトは変更致します。  
 ※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
 ※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。

## 静荷重 比較図



※静荷重比較図は、ロッド全体に静かに負荷をかけた状態を表現しており、瞬発的な荷重や箇所的な負荷を表現したものではありません。番号ごとのパワー比較・ベンド位置の比較をご覧いただく参構図となります。

# ZEROSHIKI Liberator

ゼロシキ リベレーター

## バーチカルジギングからアンダーハンドでの ブレードジギングゲームまで対応可能な ライト～ミドル級マルチオフショアゲームロッド

6.8ftの細身肉厚設計のブランクスによりジャーク&フォールのアクションの幅を広げ、ブレードジグ等のキャストも可能になり、ボトムからサーフェイスまで、幅広いゲームでターゲットを狙えます。

多彩なターゲットと釣法に対し、操作性に優れた7:3調子のファストテーパーで誘って食わせ、掛けたあとは荷重支点が手許に移行し6:4調子でバットパワーを発揮する、しなやかに曲がり身切れを防ぎ、力強くリフトする細身肉厚のブランクス設計と、6.8ftというレンジにより、ライト～ミドル級のジギングゲームを中心に、アンダーハンドでのキャスティングゲームにも対応するマルチオフショアロッドです。

バーチカルゲームでは青物2～10kgクラス、シーバス、ドラゴン級タチウオ、大鯛まで幅広い対象魚が狙えます。

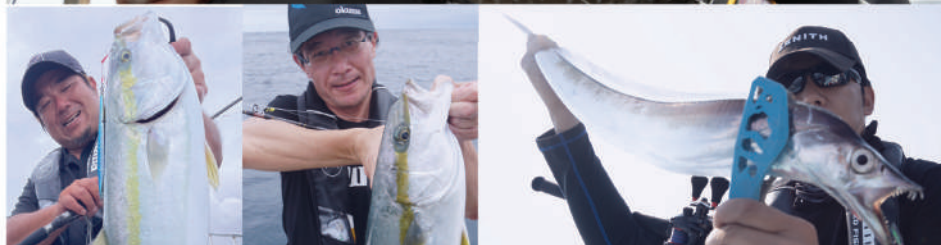
また不意のサワラなどのチェイスや青物やカツオのポイルに対し、ブレードジグを装着したキャスティングでのアプローチも可能になりました。

バーチカルゲームでは、ジャーク&フォールのアクションの幅を広げ、食い上げてきた魚に対してもしっかりフッキングすることができます。

また、持込本数が限られる混雑した乗合船や、プレジャーボートやカヤック等の小型船、遠征や大物狙いの合間でのサブターゲットゲーム等、これ一本で多くシーンで活躍する、グリップジョイントの携行性にも優れたロッドです。

## ピックアップ

1. 中弾性カーボンの細身肉厚構造とした事で、スロージギングにも対応するしなやかな張り
2. 耐久性に優れるステンレスフレームのSiC-Sガイドを、ダブルラッピングで搭載
3. パワークラス別のスレッドパターン



スピニングモデル(ZL-S68M)

ベイトモデル(ZL-B68M)

## スペック・アイテム 説明

### ブランク

アンサンドフィニッシュのブランクは、中弾性カーボンの細身肉厚構造とした事で、スロージギングにも対応するしなやかな張り、不意な大型魚との遭遇時にはロッドを立てたファイトにも対応する安心の粘りとパワーを両立しました。携行性を高める為にグリップジョイントを採用し、ジョイント位置を極力リールシート側にすることで、ロッドベンディングの支点移行を妨げない様に設計しました。

### グリップ

グリップ素材は汚れに強く耐久性も高いEVAを採用し、同クラスのロッドと比較して特徴的なロングリアグリップは、ジギングロッドでの経験から、脇挟みが多いロッド操作を重視しつつ、万一の大型魚相手の腹当てファイトでも困らない長さに設定しました。

### ガイド

耐久性に優れたステンレスフレームのSiC-Sガイドを、ダブルラッピングで搭載しました。シングル/ダブルフットの各ガイドは、部位やパワーに応じ使い分ける事で、ブランクスの性能を引き出しつつ、ベンディングへの干渉を抑えました。

### スレッドパターン

パワークラス別のスレッドパターンは外観上の意匠だけでなく、機能面においても多数のタックルが船上に持ち込まれる場面で、自分が今まさに使いたいセッティングのタックルを瞬時に判別し、手に取る事が可能となります。

## ZL-S68ML / ZL-B68ML

PE1.0~1.5号を中心とするライトジギングから、ベイエリアでのブレードジギング、アンダーハンドでのジグキャストが可能。シーバス、サワラ、タチウオ、ワラサ級までの青物等に対応。

## ZL-S68M / ZL-B68M

PE2.0号を中心に使用するワラサ~ブリクラスまでの青物や、メタルジグ等を用いたカツオゲーム、スロー系ジギングであればカサゴ~ハタ等根魚ゲームに対応します。

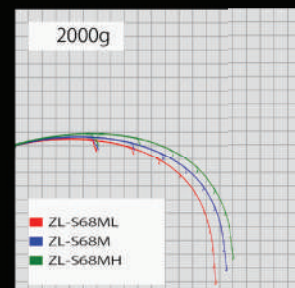
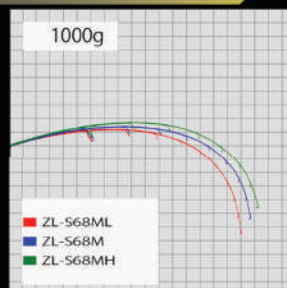
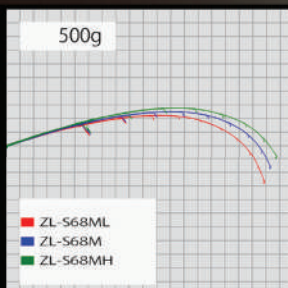
## ZL-S68MH / ZL-B68MH

PE2~3号位迄の大型根魚（ハタ類等）狙いや中深海のジギング、ヒラマサ・カンパチなどの大型青物やカツオ・ピンチョウマグロ類のジギング等に対応します。

型番	全長 (m)	継数 (本)	仕舞寸法 (cm)	自重 (g)	先径 / 元径 (mm)	適合ルアーウエイト (g)	適合 PE ライン (号)	カーボン含有率 (%)	適合ドラッグ (kg)	本体価格 (税抜)	JAN CODE	品目コード
ZL-S68ML	2.04	2※	151.1	127	1.6/9.9	~150	1.0~2.0	97	3.5	32,000	4526871054790	ZE230010
ZL-S68M	2.04	2※	151.5	150	1.8/10.2	~180	1.5~3.0	97	4.0	32,000	4526871054806	ZE230011
ZL-S68MH	2.04	2※	151.5	167	1.9/10.8	~220	2.0~4.0	97	4.5	32,000	4526871054813	ZE230012
ZL-B68ML	2.04	2※	151.5	139	1.6/9.9	~150	1.0~2.0	97	3.5	33,100	4526871054769	ZE230007
ZL-B68M	2.04	2※	151.5	153	1.8/10.2	~180	1.5~3.0	97	4.0	33,100	4526871054776	ZE230008
ZL-B68MH	2.04	2※	151.5	157	1.9/10.8	~220	2.0~4.0	97	4.5	33,100	4526871054783	ZE230009

※適合ルアーウエイト(g)はあくまで目安となります。風の強さや方向などの影響により、適合ルアーウエイトは変更致します。 ※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。  
※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。 2※はグリップジョイントです。

## 静荷重 比較図



※静荷重比較図は、ロッド全体に静かに負荷をかけた状態を表現しており、瞬発的な荷重や箇所的な負荷を表現したものではありません。番手ごとのパワー比較・ベンド位置の比較をご覧いただく参構図となります。

# ZEROSHIKI SUPER LIGHT SPEC

ゼロシキ スーパーライトスペック

浅場の斜め引きや、魚が上ずっている場合など、広範囲の攻略に特化したモデル。

特にイサキを対象とした、スーパーライトジギングでは、フォールで食わせることが一般的です。“広範囲に探り、フォールで食わせる。”ここに焦点を当てたロッドです。

当モデルにおきましては、ブランクスをバットジョイント仕様、グリップはセパレート(全てEVA素材)タイプを採用しております。

安心してご使用して頂ける事を前提に、今まで以上に釣りの幅も広がる最良の1本となります。



## ZSL-S611UL / ZSL-S611L

イサキを対象としたスーパーライトジギングや、浅場での斜め引き、魚が水面下を意識している場合などの、広範囲の攻略に特化したモデル

6'11ftというレンジは、キャストビリティの向上を目的に開発を進めましたが大型乗合船などでも取り回しが良く、レンジによるトラブルも軽減されたキャスティングモデル

## ZSL-B611UL / ZSL-B611L

足場の高いミヨシや、オオトモでのサイドキャストなどに有効となります。

また、レンジを活かしたジグ操作が可能となる為、魚へのアプローチ幅を格段に広げることが可能です。

## ピックアップ

1. 取り回しの良いロングレンジ
2. 携帯性に優れたグリップジョイント
3. 軽量のセパレートグリップ (EVA素材)
4. スパイラルガイド仕様 (ベイトモデル)



スピニングモデル(ZSL-S611UL)



ベイトモデル(ZSL-B611UL)



型番	全長 (m)	継数 (本)	仕舞寸法 (cm)	自重 (g)	先径 / 元径 (mm)	適合ルアーウエイト (g)	適合 PE ライン (号)	適合ドラッグ (kg)	カーボン含有率 (%)	本体価格 (税抜)	JAN CODE	品目コード
ZSL-S611UL	2.1	2※	163.0	119.0	1.3/9.8	~100	~1.2	2.5	90.2	26,000	4526871054424	ZE210170
ZSL-S611L	2.1	2※	163.0	124.0	1.4/10.0	~120	~1.5	3.0	90.5	27,000	4526871054431	ZE210180
ZSL-B611UL	2.1	2※	163.0	128.0	1.3/9.8	~100	~1.2	2.5	90.2	28,000	4526871054400	ZE210150
ZSL-B611L	2.1	2※	163.0	133.0	1.4/10.0	~120	~1.5	3.0	90.5	29,000	4526871054417	ZE210160

※ベイトモデルはスパイラルガイド仕様となります。※グリップは全てEVA素材です。2※はグリップジョイントです。

※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。



# Super Light Jigging



**ZEROSHIKI** *Super Light Spec*



**ZSL-B611L**



# Hundred Emotions Challenger

ハンドレッドエモーションズ・チャレンジャー

プラグに吹き込む無限の生命感！挑戦者が生み出す100の感情  
「ハンドレッドエモーションズ・チャレンジャー」！

トレカ®T1100G採用ゼニスのハイエンド・オフショアキャストモデル

「ハンドレッド・エモーションズ」は「100の感情」を意味します。

オフショアキャストゲームはその爽快さの反面、ロッドはシビアな状況下にも「信じて投げ続ける」キャスト性能、繊細に「プラグに生命力を与え続ける」軽快な操作性、そして狡猾な「大型魚を制圧する」タフな信頼性が無ければなりません。

この条件をハイエンドモデルに相応しい次元で満たすため、ブランクスにトレカ®T1100G素材を採用。

幾多の辛苦を超え、歓喜の感情を爆発させる瞬間を求める挑戦者達に、ゼニスが贈るオフショアキャストモデルです。

## ピックアップ

1. ブランクスにトレカ®T1100G素材を採用  
比重の軽いプラグを振り抜き、かつジャーク時水面から飛び出させないティップと、ハイドラグに耐えながらもアングラーの負担を抑え、勝負時のリフトアップに応えるブランクスデザインです。
2. ティップにT-KWSG（トップはT-MNST）を採用し、ダブルラップ/トリプルラップで装着振り抜けの良さとティップブレを軽減。  
バットガイドは実績の高いMNSTの逆付とする事で不快なライントラブルから生じる消耗を未然に防ぎます。
3. リールシートは緩み止めのLOGRナットを装着したDPSシート18～22サイズで装備  
手の馴染みが良いアップロック仕様です。



HUNDRED EMOTIONS Challenger

FISHING ROD INNOVATION

## アイテム 説明



### HEC-S710/8

PE4～5号に80～100ポンドクラスのリーダーと40～80gの比較的小型のプラグを使用する、大型船の胴の間からアンダーやサイドのキャストも必要な外房のヒラマサや相模湾のキハダ狙い、玄界灘等でもイワシや小イカ等の小型ベイトを追うヒラマサのブラッキングを想定。また春季など広範囲に中層～ボトムを回遊するヒラマサを狙う「ジグキャスト釣法」にも対応。

### HEC-S80/12

PE5～6号に100～150ポンドクラスのリーダーと60～120gのプラグを使用する、五島～山陰海域や外房海域の大型ヒラマサや、熊野灘～伊豆～相模湾のマグロブラッキング等に対応。どの海域でも活躍する標準的なパワーゲームモデルであり、根ズレが少ない状況であればダイビングペンシルでのGTゲームにも使用可能。

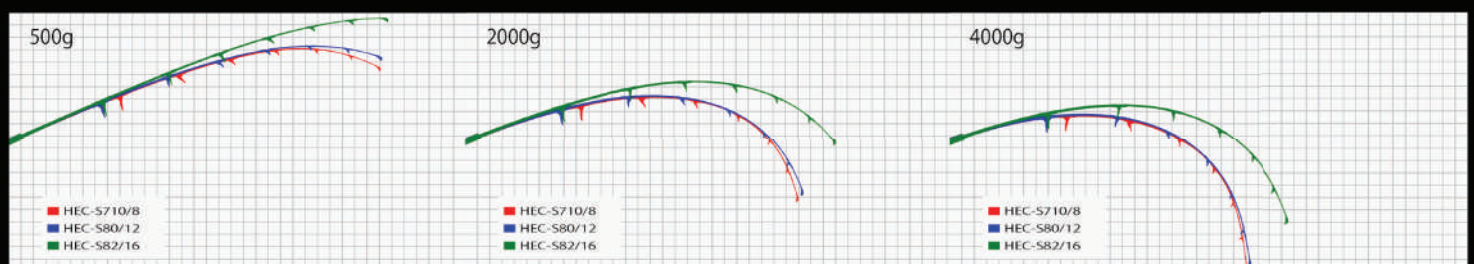
### HEC-S82/16

PE8号に170～200ポンドクラスのリーダーと80～160gのビッグプラグを使用する、大型マグロや超大型ヒラマサがビッグベイトを追い回す状況や、激流&シャローの荒根に居座る超大型ヒラマサがターゲット。テストでは20kgオーバーを筆頭に大型ヒラマサのキャッチに成功。またダイビングペンシルでのGTゲームにも対応するハイパワークラスです。

型番	全長 (m)	継数 (本)	仕舞寸法 (cm)	自重 (g)	先径 / 元径 (mm)	適合プラグ ウエイト (g)	適合 PE ライン (号)	適合ドラグ (kg)	カーボン 含有率 (%)	本体価格 (税抜)	JAN CODE	品目コード
HEC-S710/8	2.39	2※	176.0	288	2.1/14.5	Plug : 40～80 Jig : 100～180	4～5	MAX10(45°)	96.0	60,000	4526871055186	ZE230025
HEC-S80/12	2.44	2※	173.5	332	2.35/16.1	Plug : 60～120	5～6	MAX12(45°)	97.0	61,000	4526871055193	ZE230026
HEC-S82/16	2.49	2※	179.0	359	2.65/16.4	Plug : 80～160	6～8(MAX10)	MAX15(45°)	96.0	65,000	4526871055209	ZE230027

※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。  
2※はグリップジョイントです。

## 静荷重 比較図



※静荷重比較図は、ロッド全体に静かに負荷をかけた状態を表現しており、瞬発的な荷重や箇所的な負荷を表現したものではありません。番手ごとのパワー比較・ベンド位置の比較をご覧いただく参構図となります。

# Disparo

ディスパロ

## タフなフィールドを撃ち抜く オフショアキャスティングロッド

プラグングゲームが盛り上がる一方、近年のシビアなフィールドにおいて、各エリアやターゲットの特色に対応した戦略と、狙撃の如く、より遠く・より正確なキャスト能力がヒットの鍵を握ります。「Disparo」はオフショアキャスティングロッドとして、正確なキャスト性能が求められる状況に対応する74レングスと、遠投性を重視する84レングス、それぞれに必要なパワークラスを用意。スモールプラグを駆使する繊細なゲームから、ビッグベイトを追い回すファイターとの豪快なパワーゲームまでカバーします。

## ピックアップ

1. ブランクスを保護し、バットパワーをアップするDual Cross Xでラッピング
2. ステンレスフレームのSiCガイドをダブルラップ/トリプルラップで装着
3. リールシートは緩み止めのLOGRナットを装着したDPSシート17~22サイズで装備



## ガイドセッティング表

MODEL	TOPG	1	2	3	4	5	6	7	リールシート
CD74-5	PLGST8	PKTSG8	PKTSG8	PKTSG10	PKLSG12	PKLSG16	PKLSG20	PKLSG30	DPS-SD17P+LOGR17
CD74-8	PMNST10	PKTSG10	PKTSG10	PKLSG12	PKLSG16	PKLSG20	PKWSG30	-	DPS-SD18P+LOGR18
CD74-10	PMNST12	PKWSG12	PKWSG12	PKWSG16	PKWSG20	PMNSG25	PMNSG40	-	DPS-SD20P+LOGR20
CD84-5	PLGST10	PKTSG8	PKTSG8	PKTSG10	PKLSG12	PKLSG16	PKLSG20	PKWSG30	DPS-SD18P+LOGR18
CD84-8	PMNST12	PKWSG12	PKWSG12	PKWSG16	PKWSG20	PMNSG25	PMNSG40	-	DPS-SD20P+LOGR20
CD84-10	PMNST12	PKWSG12	PKWSG12	PKWSG16	PKWSG20	PMNSG25	PMNSG40	-	DPS-SD20P+LOGR20
CD84-15	PMNST16	PKWSG16	PKWSG16	PKWSG16	PKWSG20	PMNSG25	PMNSG40	-	DPS-SD22P+LOGR22



FISHING ROD INNOVATION

スピニングモデル(DP-S84/15)

## アイテム 説明

### DP-S74/5

取り回しの良い74レングスで15gのプラグから50g迄のブレード付きメタルルアーを使用する、東京湾や大阪湾のベイエリアや瀬戸内海など、PE1.5～2.0号クラスのラインでサワラやブリ等を狙うゲームに対応。またスレたシイラやベイトに対してセレクトティブなカツオを狙うテクニカルゲームに対応した、ライトオフショアキャストロッド。

### DP-S74/8

相模湾・駿河湾の大型シイラゲームや瀬戸内ブリ・外房ヒラマサのプラグキング等、小型船または込み合う大型乗合船での、胴の間から30～80g程度のプラグをアンダーハンドやサイドハンドで遠投するテクニカルゲームに最適。またロッドレングスとパワーは沖縄や海外でのカスミアジやフエダイ・タマン類のリーフボートゲームにも最適です。

### DP-S74/10

外房・相模湾等の混み合う大型乗合船等で、胴の間の難しいポジションからアンダーハンドやサイドハンドでプラグを遠投し、掛けた大型のヒラマサやキハダマグロを遊ばせずにパワーでネジ伏せたいアングラーに最適。またロッドレングスとパワーの特性上、小型船から狙うヒラマサやライトクラスの沖縄GTゲームにも重宝します。

### DP-S84/5

別名「相模湾サワラスペシャル」の開発ネームが示すとおり、大型船のミヨシ周りから高比重プラグやメタルジグ・ブレードジグをオーバーヘッドで遠投し、ハイプレッシャーなナブラも警戒エリアの外側からピンポイントで狙い撃つ事で口を使わせます。PE2～3号クラスの全国のカツオゲームや玄界灘～山陰海域のコシナガ等のライトツナゲームにも重宝するロングシャフトです。

### DP-S84/8

イワシや小イカ等のスモールベイトに執着するタフなヒラマサやキハダマグロに対し、マッチ・ザ・ベイトの小型プラグで繊細にアプローチしながら掛けた後は疾走を食い止めるパワーファイトを両立したライトプラグのロングキャストモデルです。しなやかに曲がり込みながらバットが残るテーパーはノサれにくく、大型魚のリフトアップ時には威力を発揮します。

### DP-S84/10

近年新フィールドの開拓により過熱化するヒラマサ&キハダプラグキングゲームの主力アイテムです。大型ヒラマサやキハダゲームに対し、オールマイティーなパワー設定とする事で、体力消耗時や想定以上のビッグサイズのヒットにも臆する事無く、希少なチャンスを掴み取る事が可能なパワーアイテムです。

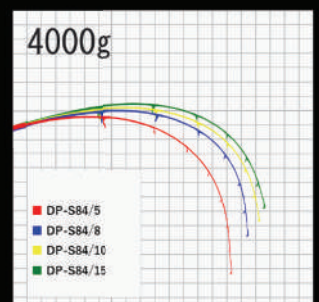
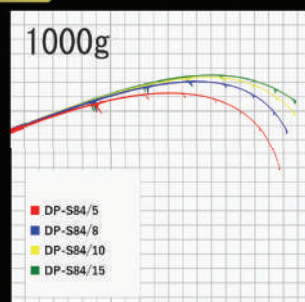
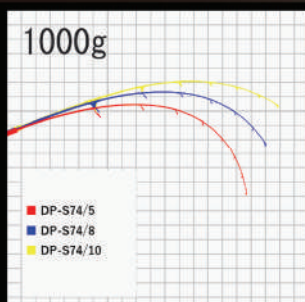
### DP-S84/15

ビッグベイトを追い回す激しいボイルや、難攻不落の荒根&激流ポイントに居座るハードターゲット等のマグロ類・大型ヒラマサ・GTなどにビッグプラグで挑む、シリーズ随一のハードコアモデルです。強力な引きに追従しながら粘る強靭なバットは、パワーロスの無いファイトを実現。レコードフィッシュを追い求めフィールドを駆け巡るヘビーアングラーへ贈るロッド。

型番	全長 (m)	継数 (本)	仕舞寸法 (cm)	自重 (g)	先径 / 元径 (mm)	適合プラグウエイト (g)	適合 PE ライン (号)	適合ドラグ (kg)	カーボン含有率 (%)	本体価格 (税抜)	JAN CODE	品目コード
DP-S74/5	2.24	2※	171.5	225	2.1/12.1	~50	~2	MAX3	98.0	39,400	4526871054363	ZE220023
DP-S74/8	2.24	2※	168.5	288	2.6/15.2	~80	~5	MAX6	98.0	46,400	4526871054370	ZE220024
DP-S74/10	2.24	2※	165.5	364	3.0/15.5	~100	~6	MAX10	98.0	53,500	4526871054387	ZE220025
DP-S84/5	2.54	2※	192.5	293	2.4/14.0	~50	~3	MAX6	98.0	40,400	4526871054462	ZE220029
DP-S84/8	2.54	2※	190.5	361	2.6/15.9	~80	~6	MAX8	98.0	53,000	4526871054394	ZE220026
DP-S84/10	2.54	2※	188.0	389	2.7/16.2	~100	~8	MAX10	98.0	54,500	4526871054448	ZE220027
DP-S84/15	2.54	2※	185.5	409	2.8/17.0	~150	~10	MAX15	98.0	56,000	4526871054455	ZE220028

※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。  
2※はグリップジョイントです。

## 静荷重 比較図



※静荷重比較図は、ロッド全体に静かに負荷をかけた状態を表現しており、瞬時的な荷重や箇所的な負荷を表現したものではありません。番手ごとのパワー比較・ベンド位置の比較をご覧いただく参構図となります。

# ZEROSHIKI Mid Spec TZ

ゼロシキ ミッドスペック ティーゼット

近海のライトジギングから鱚ジギングまで幅広く  
対応可能なZEROSHIKI Mid Spec TZM II  
ジギングの新基準。

ZEROSHIKI Mid Spec TZM II は、初代ZEROSHIKI Mid Spec TZMのテイストを継承し  
つつ、ブランクスパターンを改善を図りました。

その結果、しなやかなティップはジグをナチュラルにコントロールすることができ、  
またバット付近で操作することでロングジグをアクションさせることも可能となります。



## SuperLightJigging

### アイテム 説明

当製品は7ftのワンピースモデル。このレングスにすることによってキャスト性・操作性・感度・強度を向上させることに成功しました。

操作性においては、7ftというスーパーライトジギングロッドにはないレングスの利点を生かしたりフト&フォール時に、上下幅を広くとることが可能。

また、それと同時にキャスト時の飛距離も向上することで、今まで届かなかった範囲の魚にアプローチすることができます。キャスト性においては不意なナブラ打ちにも対応可能な上、水深の浅いエリアでキャストしてからの斜め引きやキャストイングタイラバにも非常に重宝します。スーパーライトジギングの際、必ず持っておきたい1本となります。

型番	全長 (m)	継数 (本)	仕舞寸法 (cm)	自重 (g)	先径 / 元径 (mm)	適合ルアーウエイト (g)	適合 PE ライン (号)	適合ドラッグ (kg)	カーボン含有率 (%)	本体価格 (税抜)	JAN CODE	品目コード
TZ-SL-S70UL-FC/St	2.15	1	215.0	115.0	1.5/9.5	20~80	0.6~1.2	2.5	83.0	35,800	4526871052840	ZE200010
TZ-SL-S70UL-FC/Ti	2.15	1	215.0	112.0	1.5/9.5	20~80	0.6~1.2	2.5	83.0	46,800	4526871052857	ZE200020
TZ-SL-S70L-FC/St	2.15	1	215.0	118.0	1.5/10.7	20~100	0.8~1.5	3.0	87.0	35,800	4526871053342	ZE210010
TZ-SL-S70L-FC/Ti	2.15	1	215.0	115.0	1.5/10.7	20~100	0.8~1.5	3.0	87.0	46,800	4526871053359	ZE210020

※St:ステンレスガイド ※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
Ti:チタンガイド ※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。

## Current Line Bay Spec TZ

カレントライン ベイスぺック ティーゼット

### サワラや青物キャストイングゲームに向けた タナジグコラボモデル

ルアーメーカー「タナジグ」の経験により、「カレントライン」をベースに、湾内や沿岸等の近海エリアでのサワラや青物のキャストイングゲームに最適なロッドに仕上げる為、タックルセッティングとテクニカルなゲーム展開を考慮したアップデートが図られたコラボモデル。ガイドセッティングはティップセクションのガイドを一個増やし、バットガイドをダブルフットに変更。ブランクス有効長を確保する為にグリップ全体的のバランスを見直し、フロントグリップを30mm短く、リアグリップ長は延長した。

型番	全長 (m)	継数 (本)	仕舞寸法 (cm)	自重 (g)	先径 / 元径 (mm)	適合ルアーウエイト (g)	適合 PE ライン (号)	適合ドラッグ (kg)	カーボン含有率 (%)	本体価格 (税抜)	JAN CODE	品目コード
CBTZ-S76L	2.30	2※	172.0	212.0	2.2/10.0	15~40	1.0~2.0	3.0	97.0	36,300	4526871054899	ZE230017

※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。

## アイテム説明

当モデルは、カーボンとガラスの割合を1対1の割合に近づけ、しなやかさの中に粘りを増すことに成功しました。

このしなやかなブランクスは、ショートジグやウエイトの軽いジグを操作するティップ～ベリーセクションと、ロングジグやウエイトの重いジグを操作するバットセクションを使い分けることにより、1本で幅広いシチュエーションで使用して頂く事ができます。また粘り強くパワーのあるバットは鱸クラスに対しても主導権を与えずファイトをする事が可能です。近海のライトジギングから鱸ジギングまで幅広く対応可能なスペシャルモデルとなります。

※ベイトチタンモデルはリールシートの特性上、お使い頂くリールによってはガタツキを生じる場合があります。

その際は、リールフットにスペーサー等で調整して頂く必要がございます。

※ZENITHではスペーサーの販売は致しません事をご了承願います。



スピニングモデル(TZ-MID2-S62L/St)



ベイトモデル(TZ-MID2-B63L/Ti)

型番	全長 (m)	継数 (本)	仕舞寸法 (cm)	自重 (g)	先径 / 元径 (mm)	適合ルアーウエイト (g)	適合PEライン (号)	適合ドラッグ (kg)	カーボン含有率 (%)	本体価格 (税抜)	JAN CODE	品目コード
TZ-MID2-S62L/St	1.88	1	188.0	187.0	2.0/10.8	~180	1.2~2.0	5.0	59.0	35,800	4526871053328	ZE200080
TZ-MID2-S62L/Ti	1.88	1	188.0	169.0	2.0/10.8	~180	1.2~2.0	5.0	59.0	45,800	4526871053335	ZE200090
TZ-MID2-B63L/St	1.90	1	190.0	170.0	2.0/11.0	~180	1.2~2.0	5.0	59.0	35,800	4526871053304	ZE200060
TZ-MID2-B63L/Ti	1.90	1	190.0	170.0	2.0/11.0	~180	1.2~2.0	5.0	53.0	45,800	4526871053311	ZE200070

※St:ステンレスガイド ※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
Ti:チタンガイド ※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。

# ZEROSHIKI SUPER LIGHT SPEC FC TZ

ゼロシキ スーパーライトスペック エフシーティーゼット



釣果を左右するピンポイントへフルキャストが可能な7ftのスーパーライトジギングモデル。

スーパーライトジギング発祥の地、三重県志摩市のスーパーライトジギングにおいて釣果を大きく左右するのがキャスト時に如何にピンポイントで打ち込めるのかが大きな鍵となり、これを実現するために開発した7ftのスーパーライトジギングロッドとなります。



スピニングモデル(TZ-SL-S70UL-FC/St)

# LightJigging

## アイテム説明

サワラキャストの聖地である伊勢湾エリアでテストを繰り返したCurrent Line Bay Spec TZ。サワラは勿論のこと、ブリ&ワラサ相手のテストに協力頂いた遊漁船船長と共に我々が得た『魚をバラさないロッド』というキーポイントに対し、ルアーをしっかりとジャークできるティップと、歯に覆われたサワラの口周りにしっかりとフッキングさせる張りのあるベリー&バットを組み合わせた事により、キャッチ率の向上を可能にしました。リアグリップは長めに設計し脇挟み出来る仕様。遠投によるジャーク時の負担軽減やジアイで連続ヒットした際も負担を軽減出来る様、細部までこだわり抜いた1本に仕上げました。



スピニングモデル(CBTZ-S76L)

# Schelm Cross

シュレム クロス

## ショアでも、ボートからでも使える 二刀流のSWライトゲームロッド

魚種・釣法毎に細分化された「専用」ロッドが並ぶ現代において、あえて専用化・細分化を避け、身近なフィールドとターゲットに対して汎用性の高い7ft台のレンジとパワーに設定しました。

1本あれば淡水域から、ベイエリアや漁港、ボートゲームまで幅広くライトゲームに対応。手頃なサイズを相手に竿を曲げて楽しみながら、思わぬ大型魚とのファイトにも対応できるキャスティングロッドです。スピニングモデルはUL・L・MLのセンターカット2Pcモデルを3機種と、汎用性の広いLにモバイル4Pcを1機種、ベイトモデルはML・Mのセンターカット2Pcモデル2機種と汎用性の広いMLにはモバイル4Pcを1機種ラインナップ

## ピックアップ

1. ブランクは24t + 30t 素材を細身に巻き上げた汎用性の高いアクションは、ブットイン（並継）とする事で思わぬ大型魚にも屈しないバットパワーに仕上げました。ブランク表面は小キズに強いアンサンド仕上げです。
2. 軽量のジグヘッドリグだけでなく、プラグやメタル系ルアー、キャロやテキサス、フロート系リグ等の遠投まで幅広く対応するため、チューブラティブを採用しました。
3. リールシートをスピニングモデルはVSS16をベースにしました。(S792MLのみアップロック・他はダウンロック)  
ベイトモデルはACS16を採用しました (ダウンロック)



スピニングモデル(SCHC-S754L)





# Multi Purpose Saltwater Shore Rod

## アイテム 説明

### SCHC-S712UL

シリーズ随一のライトモデルは漁港などの小場所やボートゲームでも持て余さないレンジス。

ジグ単専用ロッドにはないベリーからバットのパワーにより、スモールプラグ&メタルアークでの、アジ・メバル・メッキ等のゲームから、食い渋るクロダイ・セイゴ等のフィネスゲームにも対応します。

### SCHC-S752L

メバルロッド以上・ライトシーバスロッド未満の絶妙なパワークラスに、軽量プラグやジグヘッドからメタル系等、多彩なルアー操作に適したチューブラ穂先を組み合わせました。海ではライトターゲットと戯れながらも、遭遇したクロダイやシーバスも狙い、道中見付けた野池でバスと遊び、気分を変えてトラウトに挑む。ライトなスピニングロッドで「どれだけ多くの釣りを楽しめるか」をコンセプトにするシリーズの中核モデルです。

### SCHC-S792ML

ライトゲームロッドの軽快感を維持しつつ、障害物周りやヘビーリグ、大型魚にも対応すべく、インチアップとパワーアップを施した、スピニングのパワーフィネスモデルです。障害物周りからターゲットを引き離すパワーはライトエギングにも使用可能ですが、オープンウォーターであればライトラインでの大型魚狙いや、オフショアでのSLJゲームにおいても、シャローエリアに代表されるジグキャスト&フォールメソッドが楽しいロッドです。

### SCHC-S754L

メバルロッド以上・ライトシーバスロッド未満の絶妙なパワークラスに、軽量プラグやジグヘッドからメタル系等、多彩なルアー操作に適したチューブラ穂先を組み合わせました。海ではライトターゲットと戯れながら、遭遇するクロダイやシーバスも狙い、道中見付けた野池でバスと遊び、気分を変えてトラウトに挑む。多彩なゲーム性を維持しつつ、携行性を考慮したマルチピースモデルです。

### SCHC-B742ML

ライトゲームロッドの軽快感を維持しつつ、障害物周りからターゲットを引き離す為にパワーアップ。ショア/オフショア&ターゲットを問わずベイトタックルの利点を生かしたパワーフィネスだけでなく、小刻みなアクションを駆使するトップウォータールアーの操作性にも優れています。ライトロッドでありながら、ベイトタックルならではのゲーム性能を楽しめるロッドです。

### SCHC-B782M

通常のライトゲームロッドではカバーできないシチュエーションを考慮したパワーモデルですが、持て余さない程々のパワーとショア/オフショアの双方で使えるレンジ設定で汎用性を持たせています。キャロやテキサスリグを使用する根魚やフラットフィッシュゲーム、シーバスや大型トラウトゲーム、大場所や河川でのバスゲーム等…「ベイトタックル」に拘るアングラーにもお勧めです。

### SCHC-B744ML

ライトゲームロッドの軽快感を維持しつつ、障害物周りからターゲットを引き離す為にパワーアップ。

ショア/オフショア&ターゲットを問わずベイトタックルの利点を生かしたパワーフィネスだけでなく、小刻みなアクションを駆使するトップウォータールアーの操作性にも優れています。ライトなベイトタックルのゲーム性を維持しつつ、携行性を考慮したマルチピースモデルです。

型番	全長 (m)	継数 (本)	仕舞寸法 (cm)	自重 (g)	先径/元径 (mm)	適合ルアーウエイト (g)	適合 PE ライン (号)	適合ドラッグ (kg)	カーボン含有率 (%)	本体価格 (税抜)	JAN CODE	品目コード
SCHC-S712UL	2.16	2	112.0	90.0	1.1/9.5	~7	0.2~0.6	MAX1.2	98	25,200	4526871054622	ZE230018
SCHC-S752L	2.26	2	117.5	98.0	1.4/10.8	~10	0.3~0.8	MAX1.5	98	25,200	4526871054639	ZE230019
SCHC-S792ML	2.36	2	122.5	115.0	1.5/10.9	~12	0.4~1.0	MAX1.8	98	25,200	4526871054646	ZE230020
SCHC-S754L	2.26	4	62.0	98.0	1.4/10.8	~10	0.3~0.8	MAX1.5	98	27,200	4526871054653	ZE230021
SCHC-B742ML	2.24	2	116.5	113.0	1.5/10.8	~14	0.6~1.2	MAX2.0	98	25,200	4526871054660	ZE230022
SCHC-B782M	2.34	2	121.5	129.0	1.6/12.7	~18	0.8~1.5	MAX2.5	98	25,200	4526871054677	ZE230023
SCHC-B744ML	2.24	4	61.5	112.0	1.5/10.8	~14	0.6~1.2	MAX2.0	98	27,200	4526871054684	ZE230024

※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。

# Lubina Bestia

ルビナ ベスティア

## 孤高のビッグベイダーに！ 二刀流「B&Bconcept」搭載

スティックにビッグベイトを投げ続け、思い描いた1匹と出逢うアングラーの意気込みを込めたシリーズになります。

2通りの長さを使い分けが可能な「B&Bconcept」を導入する事で、バンクフィッシングからポートフィッシングまで様々なフィールドに対応することが可能な、まさに二刀流のビッグベイトロッドです。

また、スピニングモデルもラインナップすることにより、追い風を利用した遠投や、小型ルアーまでを扱うことも可能です。

## ピックアップ

- 1.B&Bconcept：グリップジョイント+センターカット2ピース（変則3本継）の特性を活かし、#2のブランクスを交換する事により、長短2パターンのレングス調整が可能
- 2.握り心地を重視する為に、ベイトモデルにTCSM17、スピニングモデルにVSSM17を採用
- 3.ビッグベイトのような重量のあるルアーの使用を考慮し、ステンレスフレームのSiCガイドをダブルラップで補強することにより強度を向上



スピニングモデル(LB-S90/763MHF)



## アイテム 説明

### LB-S90 / 763MHF

風の影響を受けやすいシチュエーションや軽量のルアーを使用する場面において、ストレスなく釣りに集中することができるモデルとなります。使用可能なルアーの幅も広く、140mmのリップレスミノーから110gまでのビッグベイトまでをフルキャストする事のできるスピニングロッドになります。また、ベイトタックルに不慣れだが、ビッグベイトの釣りに挑戦したいアングラーの方にもオススメとなります。FTSを採用した柔軟なティップセクションは、暴れる魚の動きに追従しバラシを軽減します。また、ルアーの操作時には、しなやかなティップセクションを使用することにより、ミスアクションの少ない操作をすることが可能です。※Tip側は柔軟性を殺さないPKTSGを採用

### LB-B85 / 763HF

20gクラスの小型ミノーから50gクラスのビッグミノーや、135gまでのビッグベイトプラグ（フローティング・シンキング/ジョイント数問わず）に最適なモデルです。シリーズの中で、一番使用範囲の広いパワーモデルになります。FTSを採用した柔軟なティップセクションは、暴れる魚の動きに追従しバラシを軽減します。また、ルアーの操作時には、しなやかなティップセクションを使用することにより、ミスアクションの少ない操作をすることが可能です。※Tip側に柔軟さと耐久性を考慮しPLKWSGを採用

### LB-B85 / 763H

20gクラスの小型ミノーから50gクラスのビッグミノーや、135gまでのビッグベイトプラグ（フローティング・シンキング/ジョイント数問わず）に最適なモデルです。シリーズの中で、一番使用範囲の広いパワーモデルになります。LB-B85/763HFとは違い、ティップセクションにチューブラー素材を採用（Full Carbonのチューブラー）することにより、レスポンスの良い操作を行うことが可能であることから、デイゲームでのリアクションバイトを誘発する際に効果を発揮します。※Tip側に柔軟さと耐久性を考慮しPLKWSGを採用

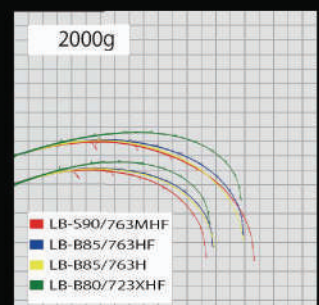
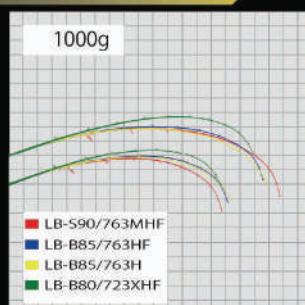
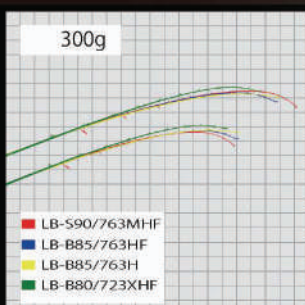
### LB-B80 / 723XHF

250g迄のジャイアントベイトがキャスト可能なロッドです。ルアーの重さをベリーセクションに乗せて投げる事で、竿自体の反発力でルアーを飛ばすことができる為、過剰に力を込めたキャストを行う必要が無く、ラインブレイクやバックラッシュの軽減も期待ができます。これにより、1日中キャストを繰り返す場合においても体への負担が少なく、疲労感も軽減にもつながります。FTSを採用した柔軟なティップセクションは、暴れる魚の動きに追従しバラシを軽減します。また、ルアーの操作時には、しなやかなティップセクションを使用することにより、ミスアクションの少ない操作をすることが可能です。ロマンを求めるアングラーに最適な1本です。※Tip側にPLKWSGを採用

型番	全長 (m)	継数 (本)	仕舞寸法 (cm)	自重 (g)	先径 / 元径 (mm)	適合ルアーウエイト (g)	適合PEライン (号)	カーボン含有率 (%)	適合ドラグ (kg)	本体価格 (税抜き)	JAN CODE	品目コード
LB-S90/763MHF	2.74/2.29	3+1※	119	277/252	2.0/14.4	14~110	~3	98	-	50,000	4526871053434	ZE230013
LB-B85/763HF	2.57/2.29	3+1※	111	274/260	2.4/14.5	20~135	~5	98	-	49,000	4526871053441	ZE230014
LB-B85/763H	2.57/2.29	3+1※	111	276/263	2.3/14.5	20~135	~5	98	-	49,000	4526871053458	ZE230015
LB-B80/723XHF	2.44/2.20	3+1※	104	287/274	2.5/16.1	50~270	~8	98	-	50,000	4526871053465	ZE230016

※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
 ※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。  
 ※3+1※ 変則3ピース+交換節 (#2)

## 静荷重 比較図



※静荷重比較図は、ロッド全体に静かに負荷をかけた状態を表現しており、瞬間的な荷重や箇所的な負荷を表現したものではありません。番手ごとのパワー比較・ベンド位置の比較をご覧ください。参構図となります。

雲のように軽く、  
感度はどこまでも鋭く



ASMA



# AIM (EGING)

エイム (エギング)

※インターネット専売

## 最軽量をコンセプトにノウハウを 突き詰めたゼニスの最軽量作

感度と軽さにこだわったエギングロッド

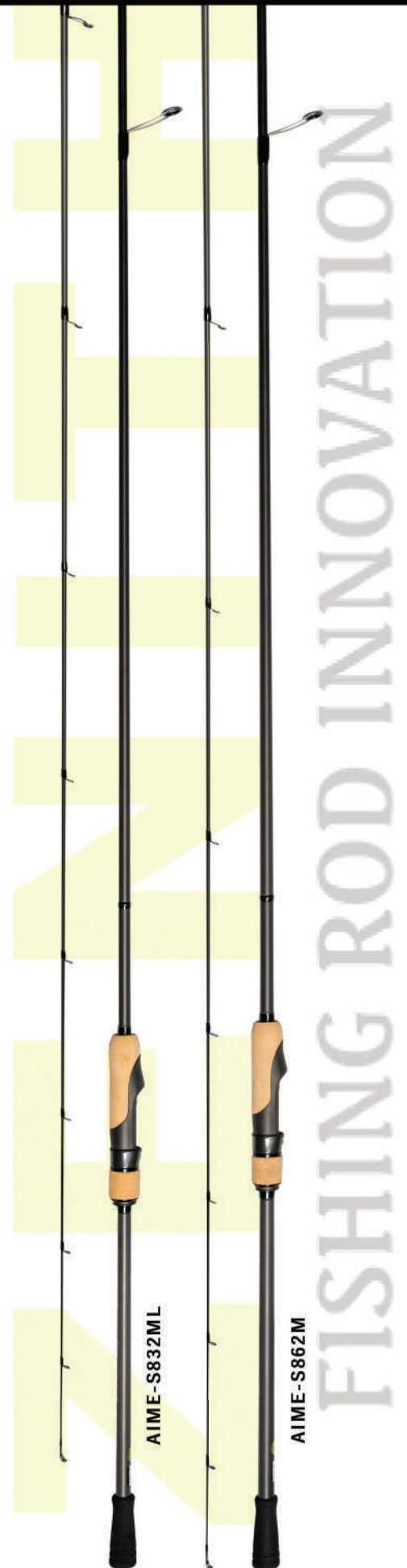
「AIM(エイム)」は本来、ターゲットを「狙う」事を意味する単語である。

最軽量のブランクスを追求し素材に東レ社のカーボン素材を採用しながらも、ガイドシステムをトップガイドをSiC、その他のガイドをアルコナイトを採用することにより、コストを抑えながら実用性の高いロッドに仕上げた。

ターゲットを絞ったブランクスは、フィールドに対応する汎用性を持たせ、手にすると幅広く使える場面が浮かぶロッドだ。

## ピックアップ

軽量ブランクスは、様々なシチュエーションにおいて狙ったターゲットとの間合いを詰め、狙い通りの展開に持ち込むことが可能である。



## アイテム 説明

**SPEC**



**method**

オーバーキャスト

**field**

港湾部  
堤防  
河口  
港湾部  
ボート

**Lure·rig**

エギ



グリップはリールシート部に感度の良いコルク素材、リアグリップはバランスを調整するため高硬度EVAを採用しております。

ブランクスには東レ社の高弾性カーボン素材をベースに、中弾性カーボンで補強することにより、軽量で快適なしなやかさと大型のアオリイカをリフトアップできる強度を両立させました。



トップガイドは耐久性に優れたステンレスフレーム+SiC リング、他のガイドはステンレスフレーム+アルコナイトガイドを採用しております。



### AIME-S832ML

取り回しと振り抜けの良い8.3ftレングスに、エギングに必要なバットパワーとMLならではのしなやかさを兼ね備え、持ち重りや振り重りのない軽量設計により、長時間の釣行においても疲労感を軽減できるモデルです。2.5~3.0号のエギを使用する秋シーズンに合わせた設計となり、軽さと取り回しの良さが最大のアドバンテージとなります。

また、春シーズン等においても3.5号サイズのエギを繊細な誘いで使用する場合や、ヤリイカ、ケンサキイカ、スルメイカなど季節に応じたターゲットにも対応します。

### AIME-S862M

オールシーズンを通してマルチに使用可能な、ド定番の86M(8.6ft/Mパワー)モデルです。

軽量のブランクスにより、持ち重りや振り重りのない最適なバランスを追求しました。

春から秋、大型から小型、堤防から地磯、エギ2.5~4.0号まで様々な状況に対応が可能で、フィールドとシチュエーションを選ばないオールマイティモデルです。

#### 【 AIM注意事項 】

- ・他魚種への流用はご注意ください。  
当製品は専用設計の為、対象としていない大型魚や想定外のルアーアクションによる負荷により、破損の可能性が高まります。
- ・垂直下方向に曲げないでください。  
ルアーの交換時やドラッグチェックなどで下方向に曲げると、穂先に負荷が集中し折れやすい状態となりますのでご注意ください。  
また、リーダーの結束部がガイドに掛かった状態での巻取りも破損の原因となります。
- ・根掛かり時に無理に竿を曲げないで。  
無理にロッドをあおると竿が折れて怪我の恐れがあります。
- ・地面に置く際はご注意ください。  
コンクリートや岩などキズが付きやすい場所に置くと、微細なキズが発生し折れの原因となる恐れがあります。ロッドスタンドなどのご利用をお勧めします。

型番	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径/元径(mm)	適合ルアー-ウエイト(g)	適合ライン PE(号)	カーボン含有率(%)	本体価格(税抜)	JAN CODE
AIME-S832ML	2.52	2	129.5	72g	1.2/11.4	Egi 2~3.5号	0.4~1.0	99.0%	¥19,800	4526871054271
AIME-S862M	2.59	2	133.5	77g	1.3/12.3	Egi 2.5~4号	0.4~1.0	99.0%	¥20,800	4526871054288

・適合ルアー-ウエイト(g)はあくまで目安となります。風の強さや方向などの影響により、適合ルアー-ウエイトは変移致します。  
・製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。

# AIM (AJING)

エイム (アジング)

※インターネット専売

## 感度と軽さにこだわった アジング専用ロッド

イサキ、ロックフィッシュ、マダイなどに対する確かなジグアクションを自在に操ることが可能です。魚が掛かればティップからバットにかけてパワーがスムーズに立ち上がるようになっており、細身かつ軽量の設計でありながらファイト時には想像以上のパワーを発揮します。



卵より軽い44g

### AIMA-S552XUL-ST

アジの軽量ジグ単釣法に特化した、港内や常夜灯周りでの近距離戦には不可欠なショートモデル。軽量かつ反発力強いブランクスにアルコナイトガイドを採用することで、キャスト時の慣性が大きくなる為、ロッドを振り抜きやすく、初心者でも軽量なジグヘッドリグを簡単に投げる事ができます。繊細なブランクスは操作感度に優れ、流れの抵抗、繊細なバイトもしっかり感じるゲーム性最高のモデルです。

### AIMA-S632UL-ST

アジの軽量ジグ単釣法を基本とする、港内等でも少し深いレンジや潮が絡んでいるポイントで使いやすいハリとバットパワーを備えたモデルです。軽量かつ反発力強いブランクスにアルコナイトガイドを採用することで、キャスト時の慣性が大きくなる為、ロッドを振り抜きやすく、初心者でも軽量なジグヘッドリグを簡単に投げる事ができます。またライトキャロ等、水流を感じながらレンジを探っていくような釣り方にも最適です。

型番	全長 (m)	継数 (本)	仕舞寸法 (cm)	自重 (g)	先径/元径 (mm)	適合ルアーウエイト (g)	適合ライン mono (号)	カーボン含有率 (%)	本体価格 (税抜)	JAN/UPC CODE
AIMA-S552XUL-ST	1.65	2	85.3	44g	0.8/6.8	0.1-3g	0.2~0.4	99.0%	¥15,400	4526871054233
AIMA-S632UL-ST	1.91	2	98.3	48g	0.8/7.6	0.1-5g	0.3~0.6	99.0%	¥16,300	4526871054240

・適合ルアーウエイト(g)はあくまで目安となります。風の強さや方向などの影響により、適合ルアーウエイトは変更致します。  
・製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。





# AIM (MEBARING)

エイム (メバリング)

※インターネット専売

軽量ルアー全般を幅広くカバーする  
ライトゲームロッド



## AIMM-S692L-ST

メバルゲームを中心に、使用リグが幅広いバーサタイルモデルです。

軽量ジグヘッド、メタルジグ、キャロ、スプリットリグ、ライトフロート、マイクロプラグまで幅広くカバーできるライトゲームロッドです。

また、初めてのフィールドや多魚種狙いの釣行には欠かせない、フリースタイルでの様々な状況に対応できる懐の広さを持たせております。

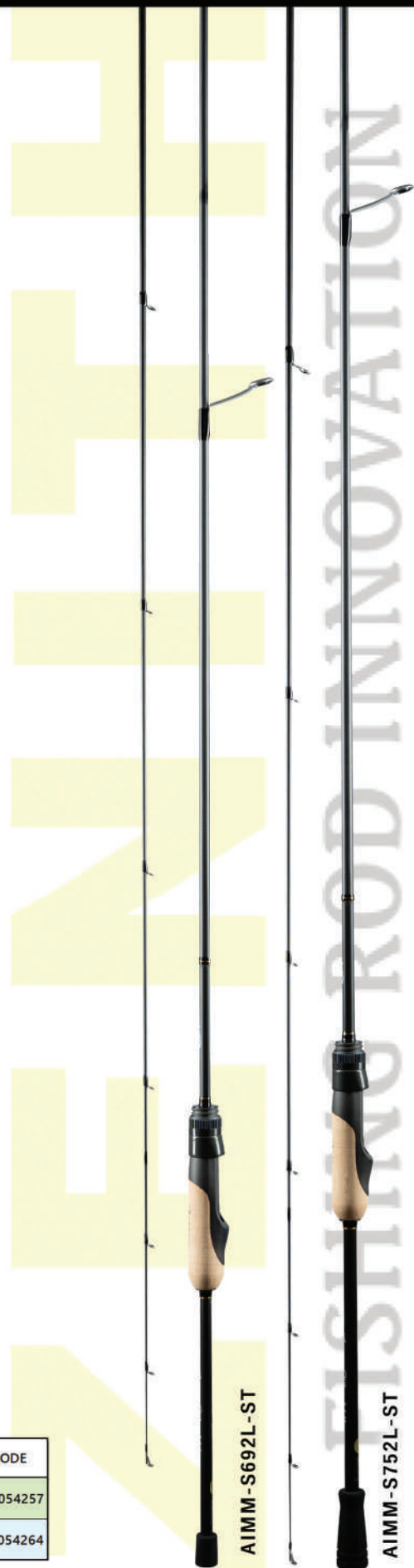
## AIMM-S752L-ST

メバルゲームを中心に、ジグヘッドやメタルジグ、キャロー、スプリットリグ、ライトフロート、スモールプラグ等の遠投モデルです。

常夜灯の明暗の境目や外側を攻めるような場合や、沖の岩場やテトラ帯、また足場が高い釣り場でも重宝します。しなやかなソリッドティップですが、バッドにはパワーを持たせている為、根周りや海藻帯に潜む良型のターゲットも狙えます。

型番	全長 (m)	継数 (本)	仕舞寸法 (cm)	自重 (g)	先径/元径 (mm)	適合ルアーウエイト (g)	適合ライン mono(号)	適合ライン PE(号)	カーボン含有率 (%)	本体価格 (税抜)	JAN CODE
AIMM-S692L-ST	2.06	2	106.3	56g	0.9 / 9.0	0.1 ~ 7g	0.4 ~ 0.8	0.1 ~ 0.4	99.0%	¥18,900	4526871054257
AIMM-S752L-ST	2.25	2	115.8	63g	0.9 / 9.45	0.1 ~ 10g	0.4 ~ 1.0	0.1 ~ 0.6	99.0%	¥19,500	4526871054264

- 適合ルアーウエイト(g)はあくまで目安となります。風の強さや方向などの影響により、適合ルアーウエイトは変移致します。
- 製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。







**okuma**  
INSPIRED FISHING

# INSPIRED FISHING

## RISING WITH EVERY CHALLENGE

もしあなたが、釣りをしない人であるなら・・・

砂浜を歩いた時の砂を踏む足裏の感触や、潮の香りをまとった海風、水平線に沈みゆく夕陽を愛でる事で十分な感動があることでしょう。

もしあなたが、釣りを愛する人なら・・・

砂浜の小さな変化に目を向け、風向きを肌で感じ、波の変化に目を凝らし、そこに潜むターゲットとの会話を楽しむ事を最高の楽しみとするでしょう。

私たち釣り人は、あらゆる水辺に近づくたびに、水面の下、ストラクチャーの端のほう、流れの交わる場所、などを思わず意識してしまいます。そして、そこにひそんでいるであろうターゲットと、彼らの習性、パワー、スピードも。釣り人たちは至福の時を求め、常に切磋琢磨し、未知なる大物へ挑み続けることでしょう。

### RISING WITH EVERY CHALLENGE.

終わりになきチャレンジ。

それは、最新の材料工学と設計技術で、手になじむ良い製品を作り、釣り人がタックルを意識しなくなるほど全身全霊で自然と対峙できるようにサポートし続けること。これが、私たちの挑戦であり、使命です。

刻々と変わるフィールドコンディションと同じように、テクノロジーも常に進化しています。たかが“道具”、されど“道具”。最新技術が惜しみなく注ぎ込まれたオクマのタックルは、あなたの手によくなじみ、自然の小さな変化をも伝達する良き“道具”となることでしょう。

あなたが、水面の下にいる”何か”と出逢うとき、あなたの頼れるパートナーであることを誇りに思います。

オクマ フィッシングタックル コーポレーション

**okuma**  
INSPIRED FISHING



# TESORO



**okuma**  
INSPIRED FISHING

# okuma の“巻き” ここに極まる

TESORO  
LDJ 2000NA

FREE  
LOCK

## TESORO

レバードラグにこだわり続けてきた オクマ独自の  
ノウハウを突き詰めたフラッグシップジギングリール



疲れな握り、滑らかな巻き、深場も狙える。  
人間工学に基づいたフィット設計とパワーハンドルで、  
長時間のファイトも快適。

Flite Drive™テクノロジーがドラグの重さを劇的に軽減し、  
従来比50%以上の巻き抵抗低減を実現。  
コンパクトなのに大容量。1500~2000番の小型ボディで、  
インショアもオフショアも自在に攻める。

型番	ギア比	最大ドラグ力 (Kg)	自重 (g)	スプール径(mm)/ ストローク(mm)	本体スプール 糸巻量 PE(号-m)	最大巻上長 (cm/ハンドル1回転)	ハンドル長さ (mm)	ベアリング数 BB/ローラー	本体価格(円) (税抜き)
TLJ-2000NA	5.5	21	580	58/28	#3-650 #4-450	100	98/110	9/2	55,000
TLJ-2000NLA	5.5	21	580	58/28	#3-650 #4-450	100	98/110	9/2	55,000

※注意：このリールはPEライン専用です。伸び率の高いナイロン等をメインラインに使用すると、スプールの変形のおそれがあります。  
※糸巻量については、使用する各社ラインによって誤差が生じます。ラインを巻取るテンションにより変化します。  
※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。

# TESORO

BORN FROM A LINEAGE OF TOUGH







千葉県御宿 長栄丸

## 日本を中心とした世界の海で酷使されたタフネスの決定版

テソロはあらゆるソルトウォーターゲームでの弱点を100%克服するという目標を掲げ開発されました。フルカーボンDFDドラグ、最大限の防水機構を搭載したボディ構造、強靱なアルミダイキャスト製のボディやローター、強靱なアルミ青銅マシンカットギヤ等、okumaの先進のテクノロジーを惜しみなく投入しました。ストレスを感じることなく、存分に一生の大物へのチャレンジが可能です。

## アルミライトボディ、サイドプレート、ローター

オクマのアルミライト構造は頑丈で多くの、スピニングリール、トロリング、フライリールに展開してきた。グラファイト製のボディに比較するとギヤを精度よく支持し、巻き上げの耐久性UPに貢献している。



## ヘビーデューティーワンピースソリッドベール

ベールを一体型にしたワンピースの無垢のアルミベールはキャスト後、トラブルなく糸がスムーズにラインローラーに移動し、即座にリーリング動作に移行できる。



## DLCコーティングEFRラインローラー

近年の多種多様なラインに対応するため、自動車のエンジン内部にも採用されているDLC、ダイヤモンド・ライク・カーボンコーティングがラインツイストを抑制するEFRラインローラーに採用。トラブルレスと耐久性の向上を達成した。



## 極太チタンメインシャフト

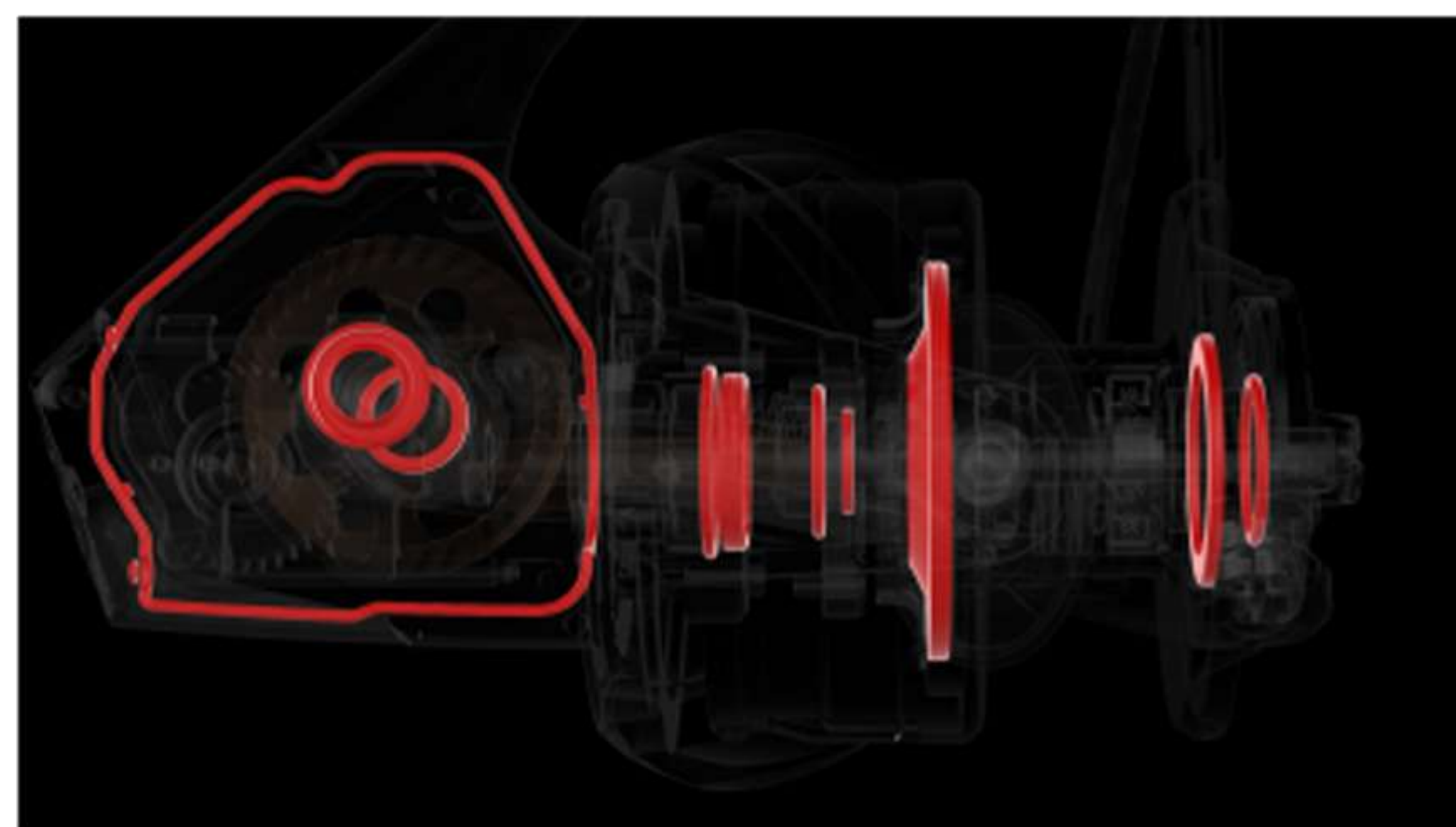
直径の大きいチタン製のメインシャフトを採用し、ビッグフィッシュの強い引きに粘り強く耐える。



## フルウォータープルーフボディ

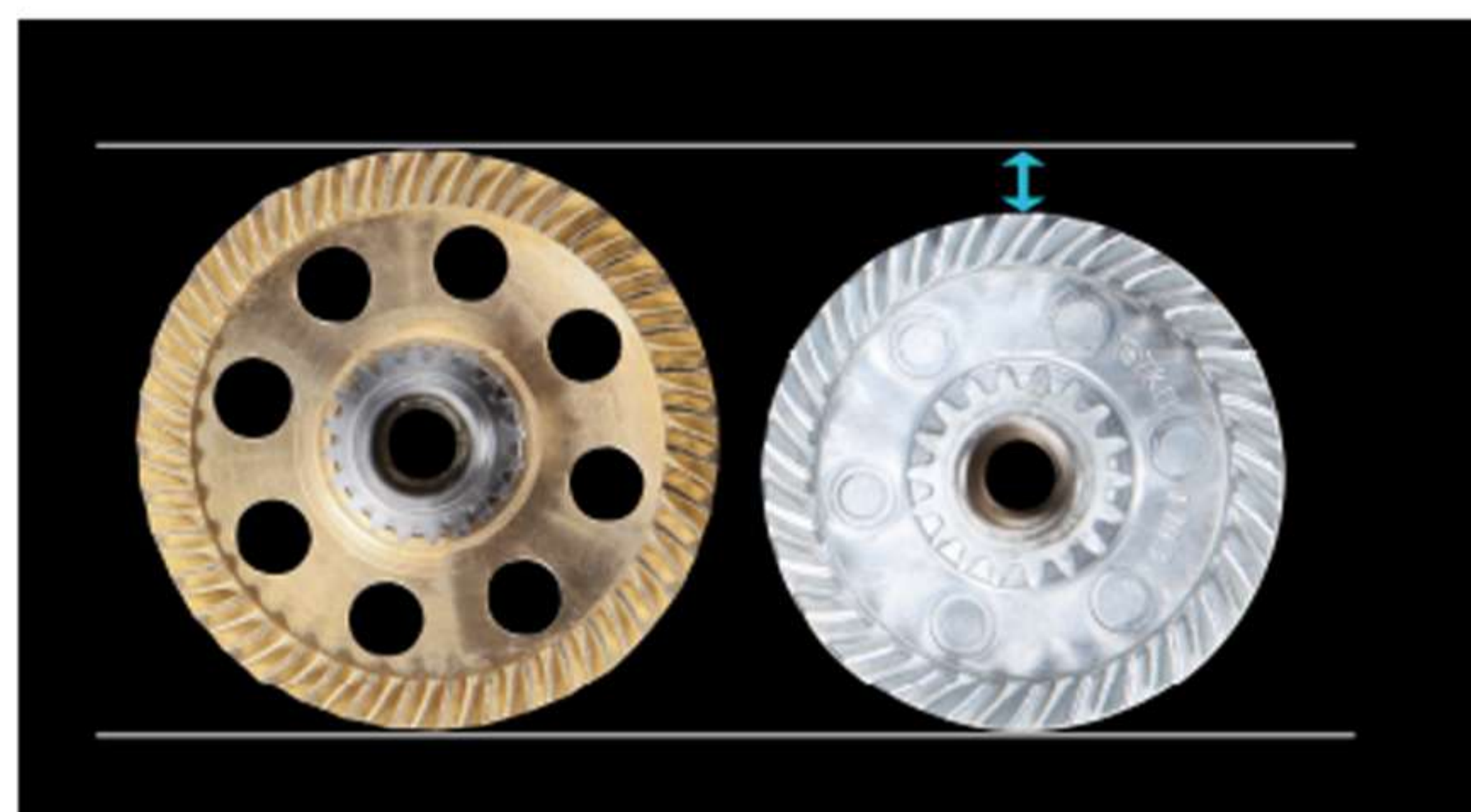
過酷なソルトウォーターゲームの状況下ではどこから海水のしぶきがかかってくるかはわからない。

ファイティング中、船での移動中等でスプラッシュの猛攻をうける。そんな過酷な状況下で使用されることをオクマのエンジニアは熟知し、IPX7レベルのフルボディウォータープルーフを実現した。1mの深さに30秒入れても水のボディ内部への侵入を遮断することに成功した。アングラーはあらゆる釣行時に何の心配もせずにファイトに集中できる。



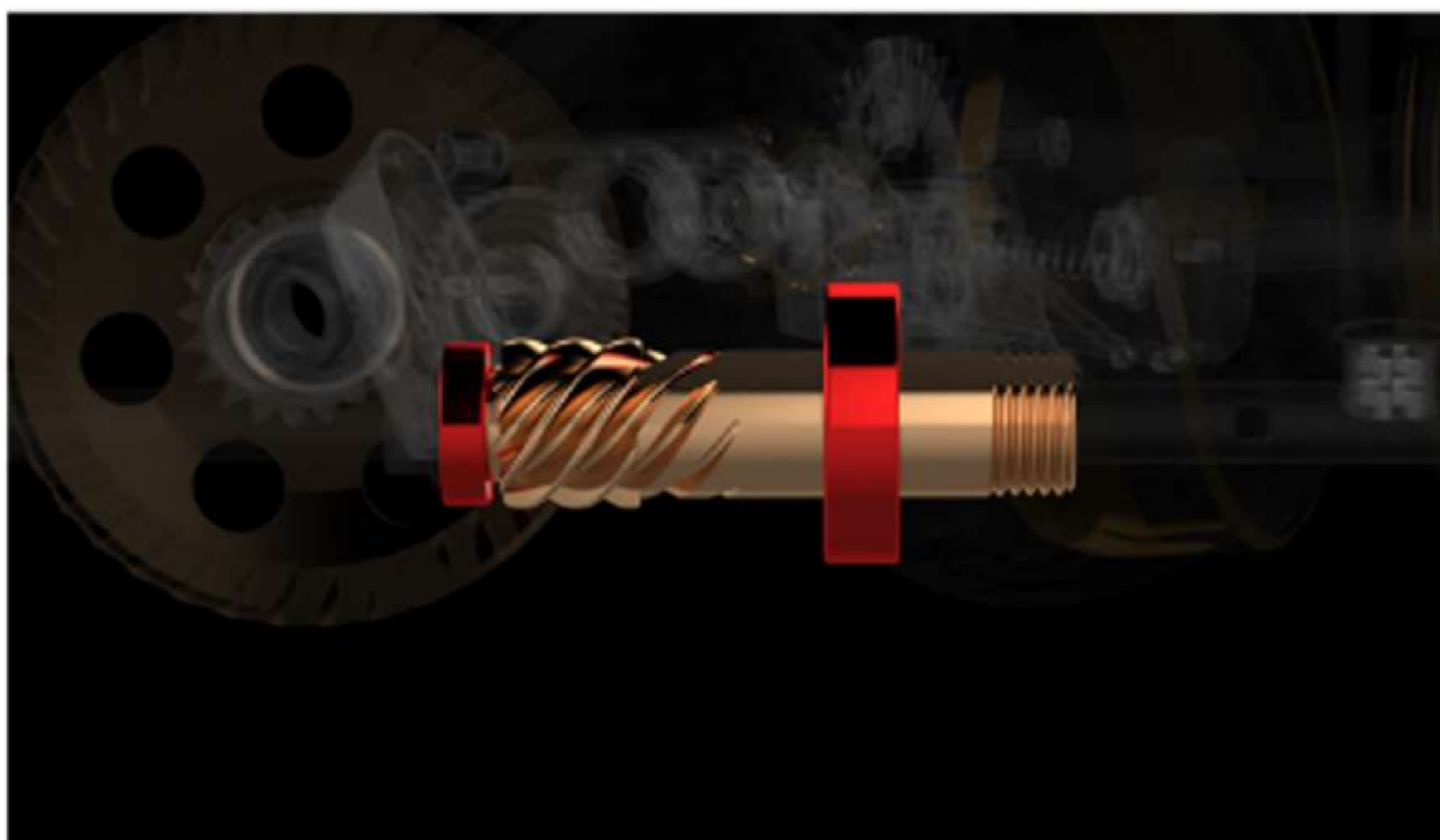
## アルミ青銅大口径マシンカットドライブギア

スピニングリールのドライブギヤ素材として高次元の強度を誇る特殊アルミ青銅特殊 C6191を精密にコンピューターで形成されたデータをもとにマシニング加工を施し従来品より12%以上も大径化し、不意な大物との安定したやりとりを約束する。



## ギアリングスタビリゼーションデザイン

ピニオンギヤの負荷が集中する歯面の両端をボールベアリングで支持することにより、スムーズな巻き上げと耐久性が向上した。



## フリクションレスメインシャフトデザイン

メインシャフトとピニオンギヤ内部の接触を減らすことにより高負荷時の摩擦抵抗が減少。従来のメインシャフトの支持を変更することなく、スムーズな巻き上げを実現。



## C40Xラウンド カーボンノブ

ソルトシーンで様々な握り方に対応するラウンドノブを採用。先進のカーボン素材C40Xを採用し、軽量と強度の両立をしている。



## スペアエルゴグリップ ハンドルノブ

好みに応じ、標準装着のラウンドカーボンノブとTPU製のエルゴグリップハンドルの交換が可能。あらゆる握り手を選ばず快適にリーリングできる。



## FEATURE

- アルミ青銅C6191大口徑マシンカットドライブギア
- アルミダイカストボディ、ボディカバー、ローター
- IPX-7 フルウォータープルーフボディ
- DFD:フルカーボンデュアルフォースドラグシステム
- ハイドロブロック防水ドラグ
- 極太チタンメインシャフト
- DLCコーティングEFRラインローラー
- ギアリングスタビリゼーションシステム
- フリクションレスメインシャフトデザイン
- ヘビーデューティーワンピースソリッドベール
- ローターブレーキ&マニュアルベールトリップ
- LCSリップ・マシンカットダブルアルマイトアルミスプール
- デュアルアンチリバース
- CFR:サイクロニックフローローター
- CRC:コロージョンレジスタンスコーティング
- 12HPB ハイパフォーマンスベアリング
- 軽量C40Xラウンドハンドルノブ
- スペアエルゴグリップTPUハンドルノブ
- スプールバンド付属





TESORO-8000PA

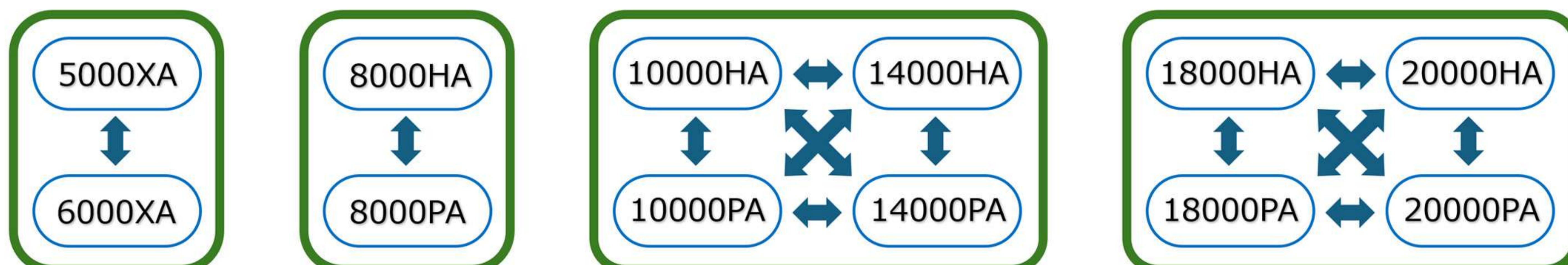


TESORO-14000PA

### アイテム別用途



### スプール互換性



### TESORO テソロ

型番	ギア比	ドラグ力最大(Kg)	自重(g)	ｽﾌﾟｰﾙ径(mm) / ｽﾄﾛｰｸ(mm)	糸巻量PE(号-m)	糸巻量ナイロン(号-m)	糸巻量ナイロン(mm-m)	最大巻上長(cm)	ハンドル長さ(mm)	ベアリング数 BB/ローラー	本体価格(税抜き)	JAN CODE
TSR-5000XA	6.2	15	449	53.5/19	2.0-300 3.0-240	3.0-250 4.0-185 5.0-150	0.285-250 0.33-185 0.37-150	105	70	12/1	¥40,000	4718947097620
TSR-6000XA	6.2	15	450	57.5/19	3.0-300 4.0-240	4.0-280 5.0-225 6.0-180	0.33-280 0.37-225 0.405-180	112	70	12/1	¥40,000	4718947097637
TSR-8000HA	5.8	25	697	61/23.5	3.0-380 4.0-300 5.0-240	5.0-275 6.0-225 8.0-160	0.37-275 0.405-225 0.470-160	112	75	12/1	¥44,100	4526871053687
TSR-8000PA	4.9	25	697	61/23.5	3.0-380 4.0-300 5.0-240	5.0-275 6.0-225 8.0-160	0.37-275 0.405-225 0.470-160	93	75	12/1	¥44,100	4526871053731
TSR-10000HA	5.8	25	714	66/23.5	4.0-375 5.0-305 6.0-230	6.0-280 8.0-200 10.0-160	0.405-280 0.47-200 0.52-160	121	75	12/1	¥45,200	4526871053694
TSR-10000PA	4.9	25	714	66/23.5	4.0-375 5.0-305 6.0-230	6.0-280 8.0-200 10.0-160	0.405-280 0.47-200 0.52-160	101	75	12/1	¥45,200	4526871053748
TSR-14000HA	5.8	25	714	68.5/23.5	6.0-295 8.0-210 10.0-160	10.0-210 12.0-170 14.0-140	0.52-210 0.57-170 0.62-140	126	75	12/1	¥46,300	4526871053700
TSR-14000PA	4.9	25	714	68.5/23.5	6.0-295 8.0-210 10.0-160	10.0-210 12.0-170 14.0-140	0.52-210 0.57-170 0.62-140	105	75	12/1	¥46,300	4526871053755
TSR-18000HA	5.8	25	928	77/26	5.0-555 6.0-420 8.0-295	10.0-295 12.0-240 14.0-200	0.52-295 0.57-240 0.62-200	141	85	12/1	¥48,400	4526871053717
TSR-18000PA	4.4	25	928	77/26	5.0-555 6.0-420 8.0-295	10.0-295 12.0-240 14.0-200	0.52-295 0.57-240 0.62-200	106	85	12/1	¥48,400	4526871053762
TSR-20000HA	5.8	25	928	81/26	5.0-665 6.0-500 8.0-335	10.0-355 14.0-240 18.0-180	0.52-355 0.62-240 0.70-180	148	85	12/1	¥49,500	4526871053724
TSR-20000PA	4.4	25	928	81/26	5.0-665 6.0-500 8.0-335	10.0-355 14.0-240 18.0-180	0.52-355 0.62-240 0.70-180	111	85	12/1	¥49,500	4526871053779

※糸巻量については、使用する各社ラインによって誤差が生じます。ラインを巻取るテンションにより変化します。  
 ※PEラインを巻く場合は、巻初めに少量のナイロンラインによりスプールに結束してください。直接PEラインを巻くと滑り、糸が巻けなくなることがございます。  
 ※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
 ※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。

# Tenma

## 夢への挑戦

ロングリーダーシステム完全対応  
ロックショア用キャスティングLDリール



### FEATURE

- MRG : マシンカットアルミフレーム、サイドプレート
- XL Gear : 17-4ステンレス製メインギア、ピニオンギア
- FLITE FPOOL : キャスティング対応、軽量スプール
- 冷間鍛造、Type-II陽極処理アルミスプール
- HDステンレス製ドライブシャフト、スプールシャフト
- CARBONITE : カーボンドラグワッシャー、Cal社製ドラッグリス
- C40X : カーボン製ハンドルノブ
- 93mm/105mmアルミ製ハンドルアーム
- MCS : マグネットキャストコントロールシステム
- PEライン専用スプールピンシステム
- ダブルアンチリバースシステム
- CRC : 腐食防止コーティングプロセス

## MRG:マシンカットアルミ フレーム、サイドプレート

巻上げトルクに繋がる歪みの少ない  
金属ボディー。



## FLITE SPOOL

47mm軽量ワイドスプールにより回転の  
安定性能が向上し抜群の飛距離を実現。



## カーボンノブ付きアルミ ハンドル(93/105mm)

ルアー操作、巻上げトルクを考慮  
した2段階の長さ調節が可能。



## 17-4ステンレス製メイン ギア、ピニオンギ

GT、カンパチ、ヒラマサなどの  
大型魚とのファイトにも負けない  
超高強度ギア。



## MCS:マグネットキャスト コントロールシステム

小型ルアーからGT用大型ポッパー  
まで使用できる21段階調節マグネッ  
トブレーキ搭載。キャストが難しい向  
かい風や強風時にも威力を発揮。

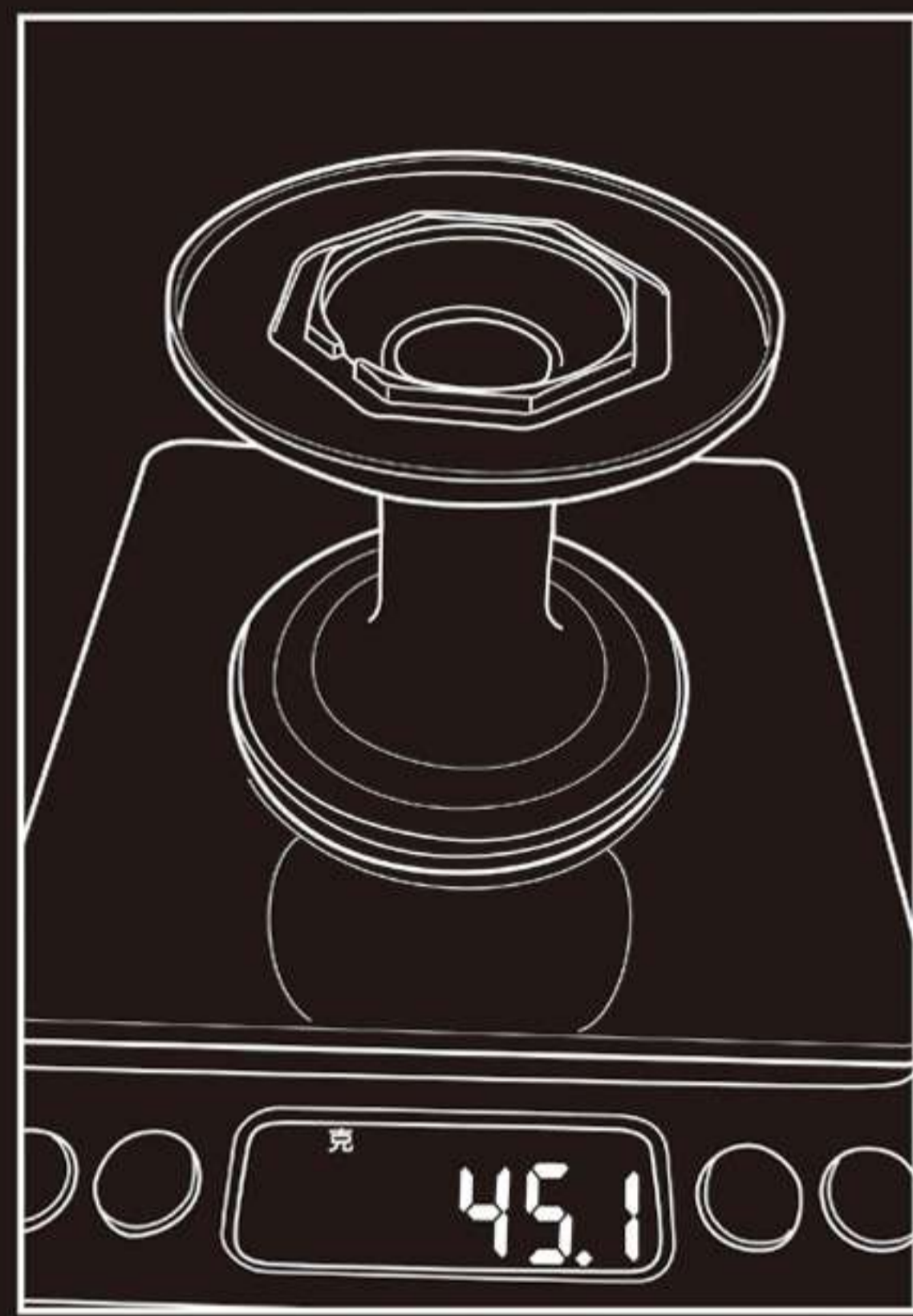
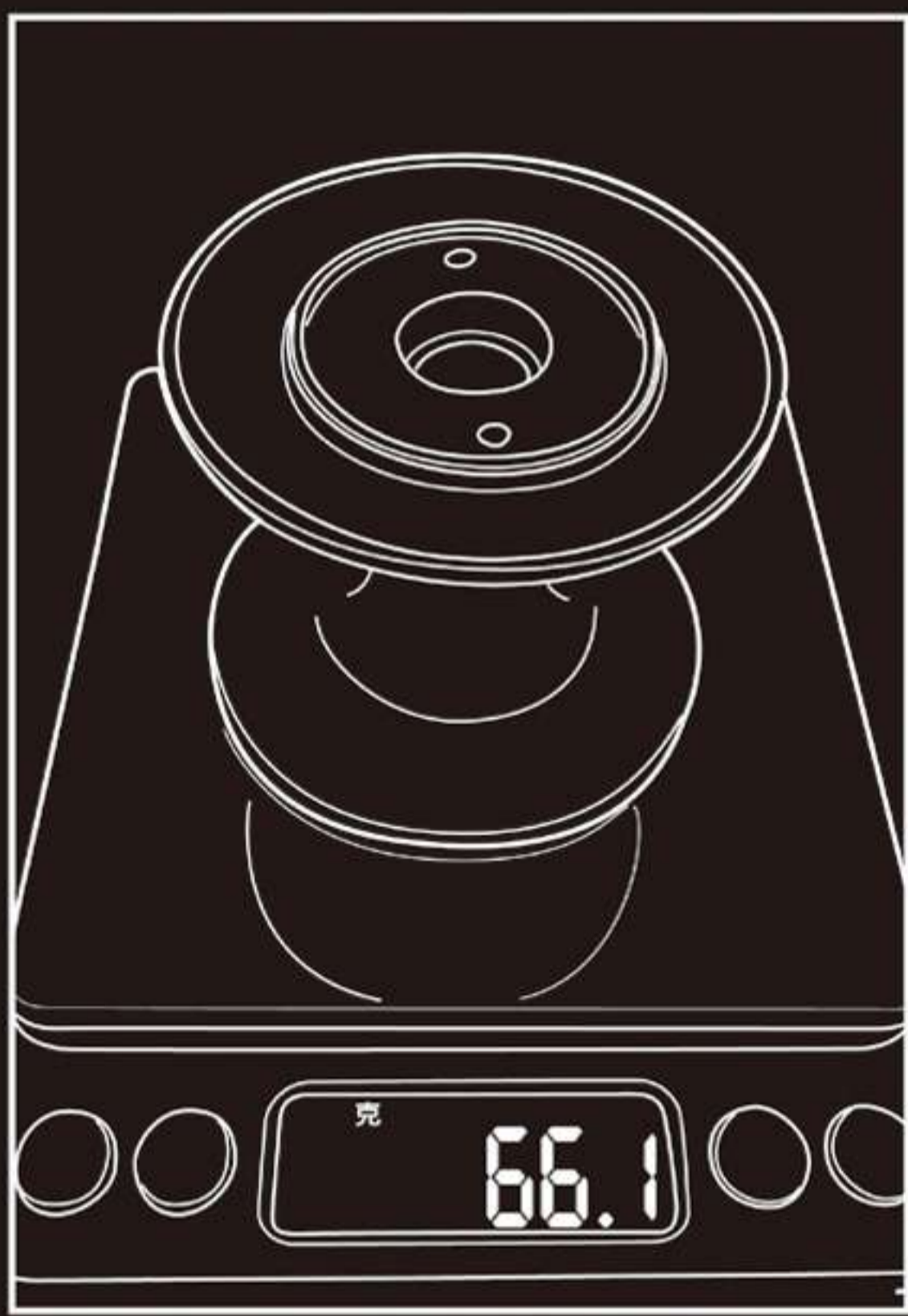


## スプール重量比較

ジギングリールCAVALLAのスプールに  
比べ32.8%軽量化。

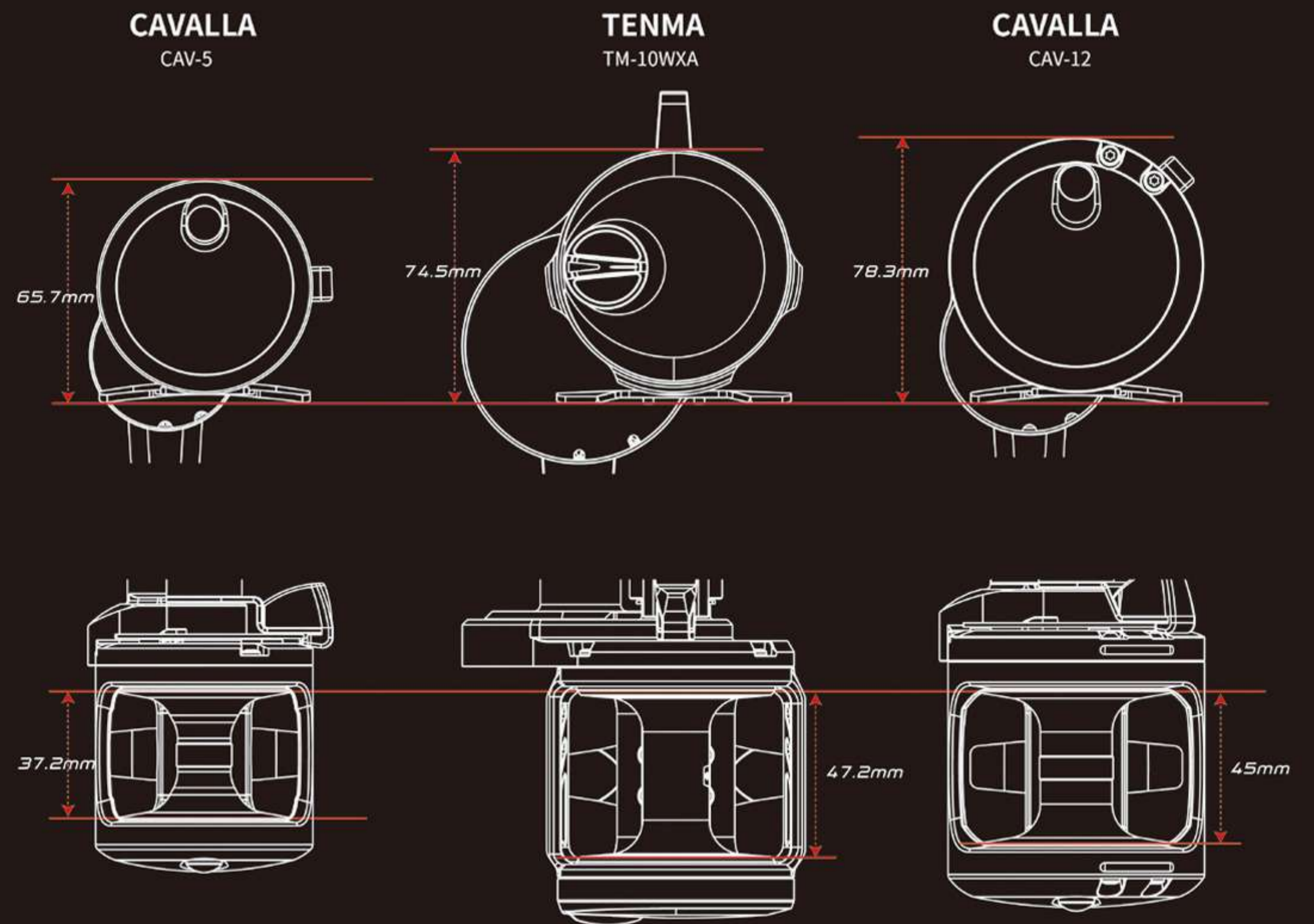
CAVALLA

Tenma



## 既存品との比較

キャスト、巻き取り、ファイト時に最適なボディーサイズ。



TENMA テンマ

型番	ギア比	最大ドラグ力 (Kg)	自重 (g)	スプール径(mm) ストローク(mm)	本体スプール 糸巻量 PE(号-m)	最大巻上長 (cm/ハンドル1回転)	ハンドル長さ (mm)	ベアリング数 BB/ローラー	本体価格 (円) (税抜き)	JAN CODE	品目コード
TM-10WXA	7.0	15	542	58/47	6-380 8-300 10-250	120	93/105	6/1	48,900	4718947111517	PTOKJ1370211H01
TM-10WXLA	7.0	15	542	58/47	6-380 8-300 10-250	120	93/105	6/1	48,900	4718947111524	PTOKJ1380211H01

※糸巻量については、使用する各社ラインによって誤差が生じます。ラインを巻取るテンションにより変化します。  
 ※PEラインを巻く場合は、巻初めに少量のナイロンラインによりスプールに結束してください。直接PEラインを巻くと滑り、糸が巻けなくなることがございます。  
 ※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
 ※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。

# CAVALLA

人間工学に基づき、エルゴグリップやT-Barハンドルを装備した、ジギングに最適な高性能小型2スピードレバードラグリール。攻撃的なハイスピードと強引に寄せるロースピードで余裕の大物とのファイティング。



## FEATURE

- 高剛性リジッドフレームと左サイドプレート構造
- 6061-T6機械加工アルミニウムフレームおよびサイドプレート
- 17-4ステンレス製のメインギアおよびピニオンギア
- Cal社製のドラッググリスを採用したカーボナイトドラッグシステム
- 冷間鍛造+精密マシンカット+ハードアルマイト加工で耐久性  
精度、強度を極めたアルミニウムスプール
- 耐腐食性を大幅に強化させたCRCコーティング
- 耐腐食性の高いステンレスベアリングを採用
- アルマイト処理済アルミニウムハンドルアーム
- クランキングの滑らかさを実現するサイレントリトリーブシステム
- ベイトクリッカーサウンドのオン/オフ機能搭載

※ cal社とはドイツにある高級グリスメーカーです。



## マシンカットされた剛性の高いフレームを使用

CAVALLAには機械加工リジッドフレーム構造になっている。これは一体成型の完全機械加工アルミニウムフレームを使用している。この剛性の強いアルミニウムボディは釣り業界で使用される他のどのアルミニウムの材料よりも高い圧力とトルクに耐える究極かつ精密なボディ設計を実現した。



## 17-4グレードのステンレス鋼材を採用したメイン/ピニオンギア

駆動系には強靱なステンレスメイン/ピニオンギアが二組組み込まれており、大物とのやりとりを約束する。



## 2スピードギア

状況に応じて巻き上げスピードの早い高速ギアとより強力な力を伝える低速ギアを選ぶことができる。高速ギアと低速ギアの変更はボタンの押し下げとシフトレバーの操作だけで行うことができる。



## ERGO GRIP KNOB

ハンドルノブには、握りやすく、力を伝達しやすいエルゴグリップの大型ハンドルノブを採用した。このハンドルノブは人間工学に基づいて手のひらに収まるように設計されている。



## T-BAR KNOB

T-Barノブは人間工学に基づき、合理的な角度で設計した。これにより小さな力で最大限の力を得ることが可能となった。T-Barノブは人間の手、手首と前腕の自然な力学を最大限に活用して、アングラーのパワーと持久力をサポートする。



CAV-12NII



CAV-5NII-TB



CAV-5NIIILX-1

## CAVALLA カバラ

型番	ギア比 High/Low	最大ドラッグ力 STRIKE/Full (Kg)	自重 (g)	糸巻量 PE(号-m)	最大巻上長 (cm/ハンドル1回転) High/Low	ベアリング数 BB	本体価格(円) (税抜)	バーコード	品目コード
CAV-12NII	4.7/2.1	12/15	675	3-610 4-450 5-350 6-310	90/40	4	42,800	4526871052093	PTOKJ1060312E01
CAV-12IILX ※1	4.7/2.1	12/15	705	3-960 4-720 5-560 6-510	90/40	4	45,800	4526871052109	PTOKJ1070112E01

## CAVALLA T-BAR KNOB カバラTバーノブ

型番	ギア比 High/Low	最大ドラッグ力 STRIKE/Full (Kg)	自重 (g)	糸巻量 PE(号-m)	最大巻上長 (cm/ハンドル1回転) High/Low	ベアリング数 BB	本体価格(円) (税抜)	バーコード	品目コード
CAV-5NII-TB	6.4/3.8	7/11	502	3-400 4-300 5-220	107/63	4	32,800	4718947090515	PTOKJ1060305E04
CAV-5NIIILX-TB ※1	6.4/3.8	7/11	502	3-400 4-300 5-220	107/63	4	32,800	4718947074416	PTOKJ1070205E02
CAV-5II-TB	6.4/3.8	7/11	515	3-570 4-420 5-320	107/63	4	36,300	4718947086457	PTOKJ1060105E04
CAV-5IILX-TB ※1	6.4/3.8	7/11	515	3-570 4-420 5-320	107/63	4	36,300	4718947090508	PTOKJ1070105E02

※1左ハンドル仕様です。

※糸巻量については、使用する各社ラインによって誤差が生じます。ラインを巻取るテンションにより変化します。

※PEラインを巻く場合は、巻初めに少量のナイロンラインによりスプールに結束してください。直接PEラインを巻くと滑り、糸が巻けなくなることがございます。

※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。

※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。

# MAKAIRA®

## マーリン、マグロ、カツオ、大型青物まで対応する オクマ最高峰レバードラグリール

先進的でユニークな多数の特許を使用し、マカイラを設計しました。

構造、性能のあらゆる面で妥協のない卓越性を提供する、BIG GAME  
対応のスペシャルリール。

右サイドに設定されたカーボンデュアルフォースドラグシステムが  
未体験のやり取りを実現させます。

### MAKAIRA REELS FEATURE:

- あらゆる状況に即対応できる2スピードギアシステム
- DFD: ドイツ Cal 社製の高性能ドラググリスを採用したカーボンデュアルフォースドラグシステム
- 冷間鍛造 + 精密マシンカット + ハードアルマイト加工で高耐久
- 耐腐食性を大幅に強化させた CRC コーティング
- PE ラインとモノフィラメント両方に対応するスプールピンシステム
- 専用にチューンされたスラストベアリング
- 4 個の ABEC-5 グレード精密ステンレスボールベアリングを採用
- MK-80WII は 6 個のステンレスボールベアリングを装備
- 正確なドラグ設定のためのラチェット式ドラグレバーとプリセットノブ
- すべてのモデルに T バーハンドル
- 頑丈なステンレス製ラチェットクリッカーシステム
- ハードな使用にも耐える 17-4 グレードのステンレス製ドライブシャフト及びスプールシャフト
- ハードアルマイト処理済のゴールドで統一されたデザイン
- MK-20II および 50II は オープントップフレームデザイン
- 手になじみやすいようマシンカット加工されたサムレスト
- 鍛造アルミニウムアルマイトリールフットおよびリールクランプ
- サイドプレートにはマシンエッチングされたマーリンのロゴ
- リールに侵入した海水を排出させやすく配置されたドレインホール

### MAKAIRA TDC DRAG CAM

Makaira の標準ドラグカムは、高いドラグ力を出力するために高勾配のドラグ特性です。マカイラ TDC はトーナメント IGFA ラインクラスのために専用設計されたカムシステムです。緩やかなドラグ特性で設計されています。TDC カムシステムは、専用性の高いリールを釣り人にカスタマイズを提供するパーツです。



※下記は標準ドラグカムと TDC ドラグカムのドラグ値比較表です。  
※ポンド lb 表示比較です。

MK10II/15II-LINE CLASS 15 LBS						(lb)
ドラグレバー位置	1	2	Strike	3	Full	
標準ドラグカム	8.6	18.6	27.3	30.2	34.1	
TDC ドラグカム	0.9	2.1	4.7	5.5	7.0	

MK16II/20II/30II-LINE CLASS 30 LBS							(lb)
ドラグレバー位置	1	2	3	Strike	4	Full	
標準ドラグカム	10.5	19.2	28.3	38.2	44.6	59.3	
TDC ドラグカム	4.2	7.0	9.1	11.4	13.7	17.5	

MK50II/50WII-LINE CLASS 50 LBS								(lb)
ドラグレバー位置	1	2	3	Strike	4	5	Full	
標準ドラグカム	12.0	26.1	42.7	59.6	67.6	75.8	86.7	
TDC ドラグカム	10.3	17.7	21.4	26.2	29.1	33.2	38.9	

MK80WII/130II-LINE CLASS 80 LBS								(lb)
ドラグレバー位置	1	2	3	Strike	4	5	Full	
標準ドラグカム	4.8	26.5	51.1	69.7	81.0	93.1	103.4	
TDC ドラグカム	5.5	13.6	19.3	26.1	31.0	35.3	39.4	



MK-20II



MK-30II



MK-50II



MAKAIRA マカイラ

型番	ギア比 High/Low	最大ドラッグ力 STRIKE/Full (Kg)	自重 (g)	糸巻量		最大巻上長 (cm/ハンドル1回転) High/Low	ベアリング数 BB/スラスト	本体価格(円) (税抜)	JANコード	※本体スタイル Topless:20II,50II Crossbar:30II,50WII,80WII	
				ナイロン(号-m)	PE(号-m)					品目コード	
MK-20II	3.8/1.7	17/25	1298	8-800 12-600 14-480	6-880 8-660 10-530	100/45	4/1	78,800	4526871051157	PTOKJ0390120E02	
MK-30II	3.8/1.7	17/25	1417	12-770 14-640 18-500	8-945 10-755 12-630	100/45	4/1	83,000	4526871051164	PTOKJ0390130E01	
MK-50II	3.2/1.3	27/39	1741	12-910 18-590 30-360	10-800 12-665 15-600	96/39	4/1	88,000	4526871051171	PTOKJ0390150E01	
MK-50WII	3.2/1.3	27/39	1843	18-820 20-710 30-510	10-1230 12-1025 15-890	96/39	4/1	94,800	4526871051577	PTOKJ0390155E01	
MK-80WII	3.1/1.2	32/45	3289	30-910 40-770 50-600	10-2310 15-1580 20-1300	116/53	6/1	140,000	4526871051195	PTOKJ0390185G01	
MK-130WII	2.2/1.2	34/45	4750	30-1450 40-1170 50-900	15-2390 20-1900 25-1740	100/55	6/1	155,000	4526871051201	PTOKJ0391130G01	

MAKAIRA TDC マカイラ TDC

型番	本体価格(円) (税抜)	UPCコード	品目コード	リールの適合サイズ
TDC-8II/10II/15II	3,200	4718947050007	16000121	MK-10II、MK-15II
TDC-16II/20II/30II	3,500	4718947050014	16000122	MK-16II、MK-20II、MK-30II
TDC-50II/50WII	3,500	4718947050021	16000123	MK-50II、MK-50WII
TDC-80WII/130II	3,800	4718947050038	16000124	MK-80WII



NEOPRENE REEL COVER ネオプレンリールカバー

型番	本体価格(円) (税抜)	UPCコード	品目コード	リールの適合サイズ
M size(ARS2) for 10/15 size	3,000	4718947700223	PAOKM0502-1	10/15サイズ レバードラグ用
L size(ARS3) for 20/30 size	3,200	4718947700230	PAOKM0503-1	20/30サイズ レバードラグ用
XL size(ARS4) for 50/50W size	3,400	4718947700247	PAOKM0504-1	50/50Wサイズ レバードラグ用



※糸巻量については、使用する各社ラインによって誤差が生じます。ラインを巻取るテンションにより変化します。  
 ※PEラインを巻く場合は、巻初めに少量のナイロンラインによりスプールに結束してください。直接PEラインを巻くと滑り、糸が巻けなくなることがございます。  
 ※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
 ※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。

# Ceymar ODT

ベイトフィネスシャロースプールが付属。口を使わないタフなバスやトラウト、SWの対象魚に軽量ルアーでアプローチ。

16lb-100mの深溝の本体スプールに8lb-50mの超浅溝スプールが付属。あらゆるフィールドでの戦闘力を増した、ベイトリールが新登場。握りやすい、軽量タイプのEVAフラットハンドルノブを採用し、雨などの天候でも確実なグリップが可能。



Ceymar ODT 100HA

ベイトフィネスシャロースプール付属 (8lb-50m)



## FEATURE

- ディープスプール(16lb-100m)
- ベイトフィネスシャロースプール(8lb-50m)
- ダブルハンドルアーム
- 軽量EVAフラットハンドルノブ
- MCS:マグネットブレーキシステム
- グラファイトフレーム
- グラファイトサイドプレート
- クリック機構付きメカニカルブレーキ



## スプール組み合わせ釣法・対象魚

スプール	釣法	対象魚
16lb-100m 深溝スプール	キャストイング	ブラックバス ロックフィッシュ
8lb-50m 超浅溝 BFスプール	ベイトフィネス キャストイング	ブラックバス トラウト

## Ceymar ODT セイマーオーディーティー

型番	ギア比	最大ドラッグ力 (Kg)	自重 (g)	糸巻量 ナイロン (lb-m)	糸巻量 PE(号-m)	替えスプール 糸巻量 ナイロン (lb-m)	替えスプール 糸巻量 PE(号-m)	最大巻上長 (cm/ハンドル1回転)	ベアリング数 BB/ローラー	本体価格(円) (税抜)	JANコード	品目コード
ODT-100HA	7.2	5	199	14-110 16-100	3-120 4-90	8-50	1-85	76	5/1	10,100	4526871054141	PTOKJ1161502GW1
ODT-101HA	7.2	5	199	14-110 16-100	3-120 4-90	8-50	1-85	76	5/1	10,100	4526871054158	PTOKJ1391502GW1

※糸巻量については、使用する各社ラインによって誤差が生じます。ラインを巻取るテンションにより変化します。  
 ※PEラインを巻く場合は、巻初めに少量のナイロンラインによりスプールに結束してください。直接PEラインを巻くと滑り、糸が巻けなくなることがございます。  
 ※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
 ※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。



Ceymar ODT 100HA

ベイトフィネスシャロー  
スプール付属  
(8lb-50m)



スプール組み合わせ  
釣法・対象魚

16lb-100m  
深溝スプール

釣法    キャスティング

対象魚    ブラックバス  
              ロックフィッシュ



8lb-50m  
超浅溝  
BFスプール

釣法    ベイトフィネス  
              キャスト

対象魚    ブラックバス  
              トラウト



ベイトフィネスシャロー  
スプール

8l-50mの糸巻量のスプールが付属。ブラックバスのベイトフィネスゲームやトラウトゲームに対応する。本体の16lb-100mと組み合わせれば、様々なキャストゲームに対応できる。



MCS:マグネットブレーキシステム

ブレーキにはベイトフィネスで有効なマグネット式を採用。安定したブレーキ性能でバックラッシュを防ぎ、わずかなバイトチャンスも逃さずに釣りに集中できる。



軽量EVAフラットハンドル

軽量で握りやすいEVA素材のフラット形状のハンドルノブを採用。EVA素材は雨などの天候においても、滑りにくく確実なグリップングによるリトリートが可能である。



クリック機構付きメカニカルブレーキ

節度感のある、クリック機構のついたメカニカルブレーキはマグネットブレーキとの併用で絶妙なバックラッシュの防止に役立つ。向かい風がある時に、少し締めることにより効果が期待できる。



Ceymar ODT    セイマーオーディーティー

型番	ギア比	最大ドラグ力 (Kg)	自重 (g)	糸巻量 ナイロン (lb-m)	糸巻量 PE (号 -m)	替えスプール 糸巻量 ナイロン (lb-m)	替えスプール 糸巻量 PE (号 -m)	最大巻上長 (cm/ハンドル1回転)	ベアリング数 BB/ローラー	本体価格 (円) (税抜)	JANコード	品目コード
ODT-100HA	7.2	5	199	14-110 16-100	3-120 4-90	8-50	1-85	76	5/1	10,100	4526871054141	PTOKJ1161502GW1
ODT-101HA	7.2	5	199	14-110 16-100	3-120 4-90	8-50	1-85	76	5/1	10,100	4526871054158	PTOKJ1391502GW1

※糸巻量については、使用する各社ラインによって誤差が生じます。ラインを巻取るテンションにより変化します。  
 ※PEラインを巻く場合は、巻初めに少量のナイロンラインによりスプールに結束してください。直接PEラインを巻くと滑り、糸が巻けなくなることがございます。  
 ※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
 ※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。

# MULTI STRIKER V

あらゆる両軸のフィッシングに向けて、スペアスプール、スペアハンドル付属のマルチパーパスロープロファイルリール。

タイラバ、ライトジギング、タチウオジギングからカワハギ、アジ小物、キャストイングでのロックフィッシュやバスフィッシングまで対応した両軸リール



## FEATURE

- シャロースプール(PE1号-200m)
- スペアディープスプール(PE2号-200m)
- 110mmダブルハンドルアーム(片側55mm)
- 軽量EVAラウンドハンドル(110mmハンドルに装着)
- スペアパワーハンドル(片側60mm-70mm)
- C40Xラウンドカーボンノブ(スペアパワーハンドルに装着)
- マルチディスク・カーボンファイバー・ドラグシステム
- MCS:マグネットブレーキシステム
- グラファイトフレーム
- グラファイトサイドプレート
- クリック機構付きメカニカルブレーキ





MULTI STRIKER 100PA

**付属品**

- PE2号-200m 16lb-110m スプール
- パワーハンドル
- ハンドル交換用ツール

スプール・ハンドルの組み合わせ  
釣法・対象魚

**PE1号-200m 12lb-100m スプール**

**釣法** タイラバ・ライトジギング  
イカメタル・バス・船小物

**対象魚** マダイ・イナダ・カワハギ  
マルイカ・ケンサキイカ・ブラックバス

ダブルハンドル

**PE1号-200m 12lb-100m スプール**

**釣法** パワータイラバ・ライトジギング  
タチウオジギング・ライトアジ

**対象魚** マダイ・イナダ・タチウオ・アジ  
ワラサ

パワーハンドル

**PE2号-200m 16lb-110m スプール**

**釣法** タイラバ・ライトジギング  
ロックフィッシュ・バス

**対象魚** マダイ・イナダ・アカハタ  
キジハタ・ブラックバス

ダブルハンドル

**PE2号-200m 16lb-110m スプール**

**釣法** パワータイラバ・ジギング  
タチウオテンヤ・船小物

**対象魚** ワラサ・タチウオ・ヒラメ  
アマダイ

パワーハンドル

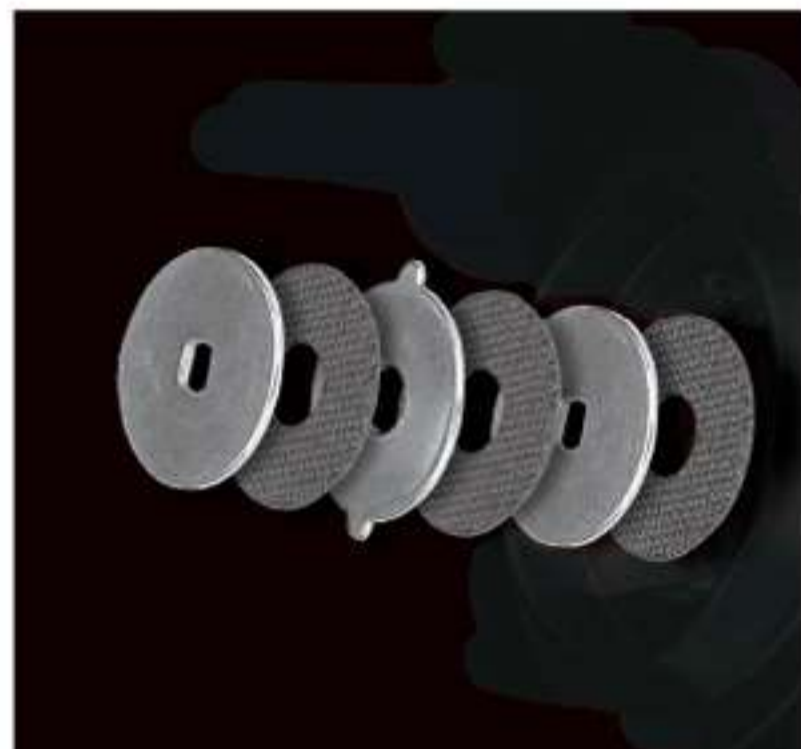
スペアディープスプール

PE2-200mの糸巻量のスプールが付属。下巻き目安ラインまで下巻すればPE1.5号-200mがジャストフィット。本体のPE1-200mと組み合わせれば、様々なSWのオフショアゲームに対応できる。また、16lb-110m、20lb-85mの糸巻量は、ダブルハンドル仕様のハンドルにこのスプールを装着しブレーキ調整すれば、ロックフィッシュや、バスのキャストゲームも楽しめる。



マルチディスク・カーボンファイバー・ドラグシステム

カーボン製のドラグはマルチディスクを採用し、滑り出しが滑らかなで細かい設定を行うことができる。マダイや青物が掛かって、鋭いファーストランに対しても滑らかな滑り出しで糸切れを防止する。また、多板ドラグ構造を用いているのでしっかりと締め込めばロックフィッシュ等での鋭いフッキングでもしっかりとフックセットし、バラシを軽減することができる。



スペアパワーハンドル

付属の工具を使用すれば、付属のパワーハンドルと交換可能。長さは60mmと70mmの長さが選択可能。潮流が早く重い時は70mm。潮流の緩いところで早く巻くには60mmといったような使い分けが可能。PE1-200mのスプールと組み合わせれば、パワーで巻くタイラバや東京湾などの細い糸を使用するタチウオジギングにフィット。PE2号-200mのスプールを組み合わせれば、号数指定の船宿でのタチウオジギングやタチウオテンヤ、ライトジギングと用途は様々。※キャストはハンドルの慣性により、クラッチが戻ることがあるため、危険ですでおやめください。



C40Xラウンドカーボンノブ

スペアパワーハンドルのノブにはソルトシーンで様々な握り方に対応するラウンドノブを採用。先進のカーボン素材C40Xを採用し、軽量と強度の両立をしている。



MULTI STRIKER V マルチストライカーV

型番	ギア比	最大ドラグ力 (Kg)	自重 (g)	糸巻量 PE(号-m)	糸巻量 ナイロン (lb-m)	替えスプール 糸巻量 PE(号-m)	替えスプール 糸巻量 ナイロン (lb-m)	最大巻上長 (cm/ハンドル1回転)	ベアリング数 BB/ローラー	本体価格(円) (税抜)	JANコード	品目コード
MSV-100A	6.5	7	213	0.8-300 1-200	12-100 14-80	2-200 3-150	16-110 20-85	68	5/1	12,000	4526871055339	PTOKJ1160502GW1
MSV-101A	6.5	7	213	0.8-300 1-200	12-100 14-80	2-200 3-150	16-110 20-85	68	5/1	12,000	4526871055322	PTOKJ1390502GW1
MSV-100HA	7.2	7	213	0.8-300 1-200	12-100 14-80	2-200 3-150	16-110 20-85	76	5/1	12,000	4526871055315	PTOKJ1160602GW1
MSV-101HA	7.2	7	213	0.8-300 1-200	12-100 14-80	2-200 3-150	16-110 20-85	76	5/1	12,000	4526871055308	PTOKJ1390602GW1

※糸巻量については、使用する各社ラインによって誤差が生じます。ラインを巻取るテンションにより変化します。  
 ※PEラインを巻く場合は、巻初めに少量のナイロンラインによりスプールに結束してください。直接PEラインを巻くと滑り、糸が巻けなくなることがございます。  
 ※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
 ※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。  
 ※写真はプロトタイプです。



# BASS FISHING





# 基本を破壊&最構築する新鋭

より多くのバスアングラが自身のフィッシングスタイルで、自身のフィッシングライフを確立する事を目指したHAKAIのコンセプト「**Angler's Style**」それを具現化したHAKAIバスロッドシリーズは、アングラにとって扱い易く、バスフィッシングの基本から最新メソッドまで対応したラインナップです。

# HAKAI (Bass Rod)

ハカイ (バス ロッド)

## バスフィッシングの基本を破壊 & 最構築する新鋭のロッド「HAKAI」

我々が納得できる性能を追い求めた結果、TORAY社最新鋭のカーボン素材T1100Gを採用する事で、トルクのある強靱なブランクスでありながらも、軽量化することを可能としました。

### PICKUP



### ベイトモデル

ベイトフィネスからヘビーバススタイルまで全部で5機種のラインナップは、開発に全国を駆け巡り、バスフィッシング全てのシーンを考えた上で、汎用性を極めたスタンダードモデルになります。ロッドを手にするとうちの最初は軽く張りのあるブランクスから操作性に優れる印象を受けますが、キャストやバスとのファイトではしなやかに曲がり込んで反発力を発揮するトルクの強さが、HAKAIベイトシリーズの最大の特徴です。

### スピニングモデル

メソッドを細分化し過ぎず、フィールドに幅広く対応することを考慮した、バスフィッシングに必要な4機種のラインナップになります。陸っぱりからボートゲームまで実用性を求め、それぞれが得意とする分野を持ちながら、汎用性を持たせる微調整を施す事により、自信を持って4機種まで絞ることができました。軽量化を意識して設計されたブランクとパーツセッティングにより、長時間のシェイクやキャストアビリティを求められる状況でも、疲労感を軽減し、ターゲットとのコンタクトに集中する事ができます。

### FEATURE



### ブランクス

強靱かつ軽量をブランクス設計のコンセプトにしたことで最新鋭のT1100G素材を全モデルに使用し、ロッド全体のトルクと強靱性を向上させながらも、自重を抑えることができました。



### ガイド

性能・価格の両立を考慮し、アルコナイトリングのFuji Kガイドを採用しています。



### リールシート

ベイトモデルは操作性とホールド性を兼ね備えた、Fuji TCSシートを採用しました。スピニングモデルはシェイクを安定させる為にブランクスタッチが可能な、Fuji VSSシートをアップロックとしました。

## HK-S64ULS

S64ULSは繊細かつしなやかなカーボンソリッドティップと、UL（ウルトラライト）の表示以上に強いバットを備えたスピニングのフィネスモデルです。6.4ftという少し短めのレンジにより優れた操作感の軽さを持ち、繊細なシェイキングを多用するような状況でのダウンショットリグ、ネコリグ、ミドスト釣法等に最適化しています。ソリッドティップの繊細な操作でバスに口を使わせ、掛けた後は強いバットと反発力でバスに主導権を与えず、強気なファイトができます。おすすめリグ：ホバスト、ミドスト、ノーシンカー、ダウンショットリグ、ネコリグ等

## HK-S66L

S66Lはバット部の手許に近い位置から曲がり込む様なテーパーを持つ、ワームからハードルアーまで守備範囲が広いスピニングモデルです。6.6ftのしなやかに曲がり込む設計により、引きの強い個体とのファイトでも突っ込みをいなし、ラインブレイクや口切れ等のバレを抑えることができます。曲がり込むブランクスはキャストビリティも高く、特にシャッド、小型ミノ、小型羽物、ポップバー、ペンシルなど、トレブルフックの付いている小型プラグに最適な仕様です。また少しウェイトのあるノーシンカーやジグヘッドワッキー、ダウンショット、エラストマー系等の使用でも、感度を損なうことなく調子良く使えます。これからバスフィッシングを始めたい人にもおすすめできる1本です。

## HK-S610M

S610Mは本来ベイトタックルの釣法を、スピニングタックルでフィールドに持ち込む事を可能にしたモデルです。少し強めのパワーと6.10ftという長いレンジ設定により、軽量リグの遠投等ベイトリールではアプローチし辛い場面が必要となる1本になります。5g前後のダウンショット、ネコリグ、ライトキャロから14gまでのプラグ、高比重ノーシンカー等に最適ですが、使用ラインとの組み合わせを変更すれば、さらに多くのリグとの組み合わせが可能となる、スピニングモデルのパワーバーサタイルです。

## HK-S70MH

S70MHは近年注目されているPEラインでのカバー攻めに不可欠な、強靱かつ軽量なスピニングのパワーフィネスモデルです。パワーフィネス釣法に対応する強さを持ちながらもロッドの自重が非常に軽いため、シェイキング等の細かい操作も難なく可能ですが、レンジを活かした長距離のピッチングも得意としています。「吊るし」での釣りではレンジを活かしてロッドを立てる事でカバーに対するラインの角度調整が可能となる為、これによりスモラバ等のリグのスリ抜けが良くなる事に加え、カバーの中でかけたバスを引き抜く事も可能となり、ルアーとバス双方の回収率が高くなります。カバーゲームだけでなく、飛距離が必要なフィールドでブレードジグやメタル系も含めバイブレーションを使用するシチュエーションや、ノーシンカー、高比重系、バックスライド系等、ライン操作でルアーをフリーフォールさせる様な釣法にも最適なロッドです。

## HK-C67L-BF

C67L-BFはスピニングモデルのような繊細なアプローチに、ベイトモデルのパワーを加えたベイトフィネスモデルです。少し長めのレンジ設定とパワーやトルクは、スピニングのアプローチをベイトモデルで再現するために設計されました。強靱なブランクスには繊細なアプローチができるティップを融合したテーパー設計で、カバー付近に潜む大型のスレバスにノーシンカー、ネコリグやスモラバを使用した繊細なアプローチが必要な釣りに最適です。またシーズンに応じたリアクションゲームやライトプラグでのジャークでもプラグのバランスを崩さず、キレのいいアクションを行いやすい設計となっております。

## HK-C64ML-UFR

C-64ML-UFRは自社独自のグラス素材とカーボン素材の優位性を融合したUFR構造によるハードベイトスペシャルモデルです。クランク、ミノ、トップウォーター等、トレブルフックを使用するプラグゲームに最適な1本となります。UFRの採用により2種の異なる素材を継ぎ目なく繋いだブランクスは強度上の心配が無い事に加え、強烈なファイトでもしなやかなティップが暴れるバスの動きに追従して針穴を拡げにくい為、ヘッドシェイクによるバレも軽減されます。また、ベリーからバットまでは張りのあるカーボン素材のお陰でしっかり魚のコントロールができ、キャストの精度や距離も向上することができました。

## HK-C68M

C68Mは巻物系ルアーから比較的軽量のボトム系リグまで対応する為、6.8ftという絶妙な長さでレギュラーファストのブランクス設計にしたベイトのオールラウンドモデルです。クランクベイト、バイブレーション、ジャークベイト、スピナーベイト等の巻物系がお勧めですが、ライトテキサス、ノーシンカー等ワームの釣りも快適にこなし、フィネス用のベイトリールとの組み合わせではカバーでのネコリグやシャッドプラグなど軽量ルアー全般に対応できる汎用性が高いモデルになります。

## HK-C70MH

C70MHはオカッパゲームに欠かせない、ベイトのオールラウンドモデルです。ミディアムファストテーパーの素直に曲がるアクションは、トレブルフックが付いた羽根物やスイムベイトなどウェイトの重めなルアーもバイト弾かず絡め取れます。またスピナーベイトや、バズベイト、チャターベイトのような軸の太いシングルフックでも難なく貫通するバットパワー、高比重ワーム、ラバージグ、テキサスリグでもフックを確実に貫通させます。曲がり込むが復元力が高いブランクス特性を持っている為、硬いだけのベビーロッドにありがちな投げ難さも無く、しっかりフッキングや主導権を握ったファイトが可能な、ランカーのキャッチに繋がる1本です。

## HK-C72H

C72Hは撃ち物、巻き物の双方に対応でき、曲がる特性を活かして軽めのルアーまで対応可能なヘビーバーサタイルモデルです。C70MHの素直なアクション特性はそのままに、巻物であれば羽物、スイムベイト、ビッグベイトやアラバマリグに、撃ち物であれば3/8oz以上のガード付きラバージグ、オフセットのテキサスリグ、フリーリグ等にも最適にパワーアップしたイメージですが、必要なパワーを備えたうえで軽量化している為、使用時にヘビーロッドにありがちなダルさを感じません。フッキングでは太軸のフックでもしっかりとバスの顎に貫通させ、ファイトはしっかりブランクスが強さを感じながらも7.2ftのレンジを活かしてロッド全体で魚をいなし、最後まで主導権を譲らない取り込みができます。

型番	全長 (m)	継数 (本)	仕舞寸法 (cm)	自重 (g)	先径 / 元径 (mm)	適合ルアーウエイト (oz)	適合ライン (lb)	カーボン含有率 (%)	本体価格 (税抜)	JAN CODE	品目コード
HAKAI HK-S64ULS	1.93	2※	170.5	79	1.0/9.9	1/32-3/16	2-4	99	33,000	4526871055940	ZE250005
HAKAI HK-S66L	1.98	2※	175.5	83	1.3/10.5	1/8-3/8	3-6	90	33,000	4526871055957	ZE250006
HAKAI HK-S610M	2.08	2※	182.5	99	1.4/11.5	3/16-1/2	5-10	90	33,000	4526871055964	ZE250007
HAKAI HK-S70MH	2.13	2※	189.0	106	1.9/14.5	1/8-3/4	MAX14	99	33,000	4526871055971	ZE250008
HAKAI HK-C67L-BF	2.01	2※	171.0	101	1.4/11.0	1/8-3/8	6-12	95	33,000	4526871055988	ZE250009
HAKAI HK-C64ML-UFR	1.93	2※	163.5	111	2.3/11.9	3/16-3/4	8-14	95	33,000	4526871055995	ZE250010
HAKAI HK-C68M	2.03	2※	173.5	115	2.2/13.3	3/16-1	8-16	99	33,000	4526871056008	ZE250011
HAKAI HK-C70MH	2.13	2※	182.5	120	1.9/13.8	1/4-1.5	10-20	99	33,000	4526871056015	ZE250012
HAKAI HK-C72H	2.18	2※	185.0	128	2.0/14.0	3/8-2	12-25	99	33,000	4526871056022	ZE250013

2※グリップジョイントです。

※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。

※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。

# HAKAI (Bait Casting)

ハカイ (ベイトキャスティング)

現代のバスフィッシングに向けて、強度、軽量、キャストビリティを完璧なバランスで実現。

メインボディにはOkumaのLITECASTマグネシウム合金を使用しており、究極の強度と軽量性を実現しています。重量はわずか167gで、コンパクトなボディは快適にパーミングできるように設計されています。



## FEATURE



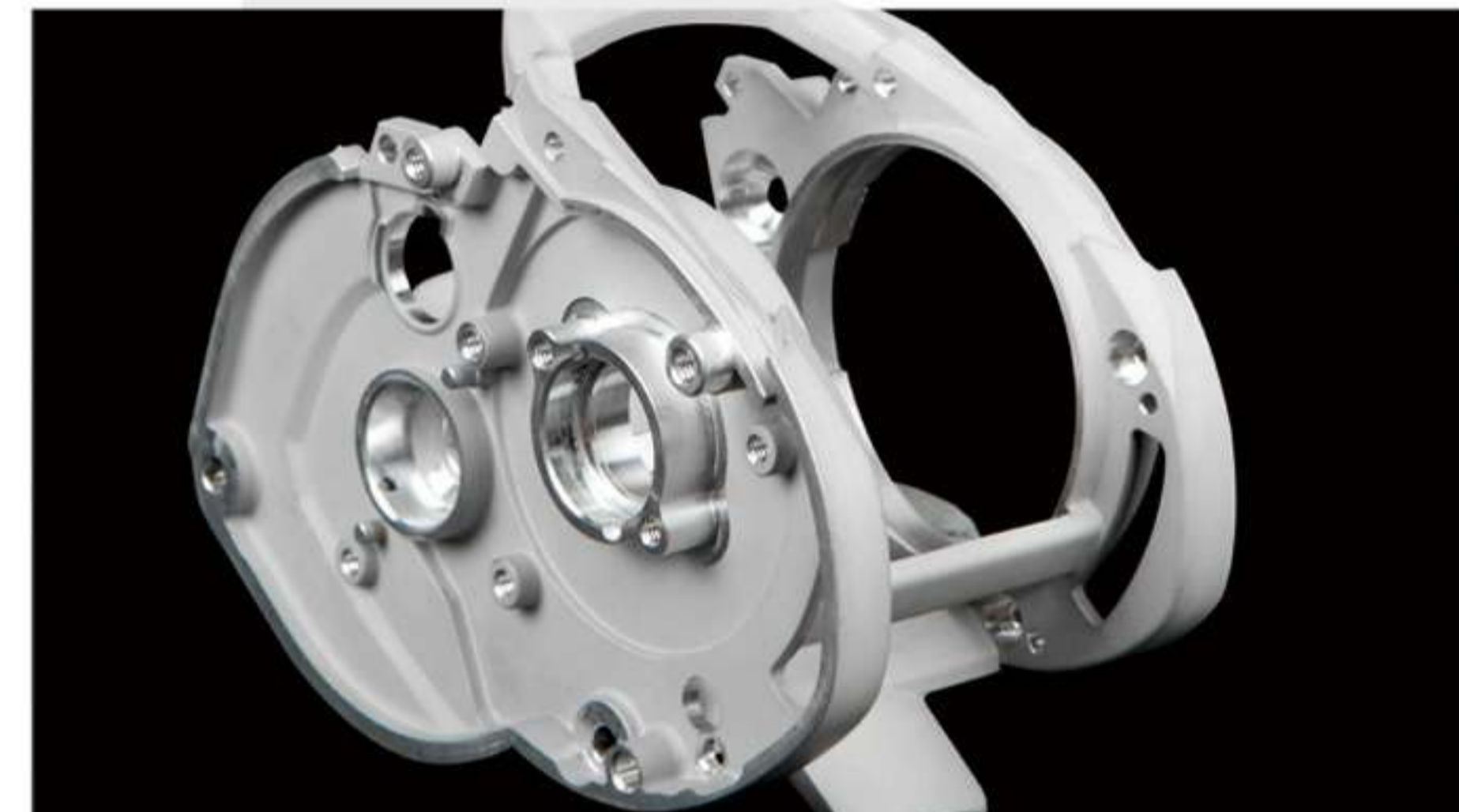
### FLITE SHAFT™

特許取得済みの中空ステンレス鋼メインシャフトで、両端に精密なSUSボールが圧入されています。これにより、重量、強度、滑らかさの完璧なバランスが実現されています。



### FLITE SPOOL™

Dream Tackle Designによってチューニングされたスプールで、外径33mm、厚さ均一の0.4mmです。スプールの総重量はベアリング込みでわずか9.5gで、超広範囲のキャストビリティに対応します。



### LITECAST®

マグネシウムフレームに特別な処理を施し、耐腐食性を強化。リール全体の重量はわずか167gで、コンパクトなボディにより快適なパーミングを実現しています。



C-40X  
カーボンスタードラグ



42mmオーバーサイズ  
真鍮製メインギア



ラインマーカースystem  
ラインを巻いた時に設定をすることで、何ポンドの (PEは号表示) ラインを巻いているのかを常に把握する事が可能です。

## FEATURE

- LITECAST®マグネシウムフレームに耐腐食コーティング
- 耐腐食性サイドプレート
- 42mmの大型真鍮製メインギア
- ステンレスとカーボンのハイブリッドドラグシステム
- Dream Tackle Designが開発したスーパーチューナーフライトスプール
- 特許取得済みのフライトシャフト、ステンレス製中空メインシャフト
- ラインマーカースystem
- マグネットキャストコントロールシステム
- C-40Xカーボンスタードラグ設計
- 6BB + 1RB ステンレス製ベアリング
- クイックセット アンチリバーズローラーベアリング



## ITEM

型番	ギア比	最大ドラグ力 (Kg)	自重 (g)	スプール径 (mm)/ストローク (mm)	糸巻量 ナイロン (lb-m)	糸巻量 ナイロン (mm-m)	最大巻上長 (cm/ハンドル1回転)	ハンドル長さ 片側 (mm)	ベアリング数 BB/ローラー	本体価格 (円) (税抜)	JAN コード	品目コード
HDT100-A	6.2	9	167	33/22	12-110 14-100 16-75	0.31-100 0.33-90 0.37-70	64	90	6/1	23,000	4526871056084	PTOKM1440102H01
HDT100H-A	7.3	9	168	33/22	12-110 14-100 16-75	0.31-100 0.33-90 0.37-70	76	90	6/1	23,000	4526871056091	PTOKM1440102H02
HDT100X-A	8.1	9	170	33/22	12-110 14-100 16-75	0.31-100 0.33-90 0.37-70	84	90	6/1	23,000	4526871056107	PTOKM1440102H03
HDT101-A	6.2	9	167	33/22	12-110 14-100 16-75	0.31-100 0.33-90 0.37-70	64	90	6/1	23,000	4526871056114	PTOKM1130102H01
HDT101H-A	7.3	9	168	33/22	12-110 14-100 16-75	0.31-100 0.33-90 0.37-70	76	90	6/1	23,000	4526871056121	PTOKM1130102H02
HDT101X-A	8.1	9	170	33/22	12-110 14-100 16-75	0.31-100 0.33-90 0.37-70	84	90	6/1	23,000	4526871056138	PTOKM1130102H03

※製品の各部の仕様、デザイン、価格については改良のため予告なく変更することがあります。  
※本体価格はメーカー希望本体価格(税抜き)です。



**okuma**  
INSPIRED FISHING