

LIKE
NO
OTHER

JUST ARMED WITH RIPPLEFISHER

Runner Exceed

FINAL STAND UP

Monster Impact

Avarice

Silver Stream

Subaru Northern Flow® REEFEST

Real Crescent

BIG TUNA

Aquila

Ocean Ridge

GTXpedition

SELFISH

Ocean Arrow

**RIPPLE
FISHER
25 YEARS**

SINCE 1997 HANDCRAFTED IN JAPAN

Ripple Fisher

<https://ripplefisher.com/>

HandCrafted in Japan
SINCE 1997



Produced by RippleFisher
カタログ価格 350円+税

Hand Craft
Ripple Fisher

RIPPLEFISHER FOR PROFESSIONAL ANGLERS 2022 PRODUCTS

**RIPPLE
FISHER
25 YEARS**

SINCE 1997 HANDCRAFTED IN JAPAN

挑戦と革新、そして未来へ。

2022年をもって、私たちリップルフィッシャーは創業25周年を迎えます。ブランドを立ち上げるきっかけは、当時、開拓が進み始めた薩南海域に挑戦するアングラーのニーズに応えたいという思いから、オリジナルのロッドを作り始めたことでした。

それから現在までの流れを省みると、リップルフィッシャーの歴史は海のルアーフィッシングの進化の歴史と共に歩んできたと思われられます。メーカーとしては進化を先導してきたと言いたいところですが、実際にはアングラーの皆さんを必死に追いかけてきたと言うほうが正解です。限界を求めるアングラーが極めて情熱家であり、柔軟な思考を持った挑戦者だと思われ、そのニーズを満たす製品を生み出すために私たちも技術を磨き続けてきました。20年前ではルアーで狙うことは不可能だと思っていた多くのターゲットが、現在では普通にジャンルとして成立し、多くのアングラーが挑んでいるという現実、当事者である私たちも驚きしかありません。そして、その歴史に関わってきた25年には感謝を感じると共に、私たちの大きな誇りにもなっています。

釣り竿だけでなく、リール、ルアー、ラインとそのシステムなど、タックルの全てが25年前とは比べものにならない進化を遂げ、スタイルや思考さえも変化してきました。それでもなお、海のルアーフィッシングに携わる人間で、今が完成された状況であると思う人は居ない筈です。日本、いや世界の海にはまだまだ挑むべきターゲットが潜み、絶対的に人間の力が及ばない自然が存在します。これは、なんと素晴らしいことでしょう。私たちの道に終わりはありません、夢を追いかけ続けることが出来るのです。もちろん、自然は有限です、非常に素晴らしい一面もあります。資源として見れば、趣味の世界と産業との軋轢も生じることもあります。その中で、私たち釣り人が考えなければならないことが多いのも事実です。挑みながら、いたわりながら、守りながら、考えながら、これから先の年月を、自然と、魚と、そして釣り人の皆さんと共に歩むことができるように、リップルフィッシャーは前に進み続けます。

Hand Craft
Ripple Fisher
FOR PROFESSIONAL ANGLERS

LAND
RippleFisher Shore Game Lineup





ROCK SHORE GAME

BlueRunner / Black In Seabass / and Other

Runner Exceed

FINAL STAND UP

Monster Impact

Avarice



RunnerExceed

RunnerExceed / Rock Shore Casting

King Fish / Yellow Tail / Greater Amberjack

ランナーエクシード / ショアキャストゲームシリーズ



RE 110H Plug Model

MAIN MODEL

ランナーエクシードは、磯からの大物を狙う為に必要な性能を凝縮したロックショアキャストゲームロッドシリーズです。ターゲットはブリ・ヒラマサ・カンパチといった青物類から、黒潮域のGT・イソマグロなどで、厳しいゲームに挑む挑戦者の為に「獲る」ための性能を徹底的に求めたラインナップを揃えました。ランナーエクシードシリーズの根底にあるのは、リップルのスピリットである「強さ」です。この強さは単なる硬さではなく、魚へのプレッシャーを掛け続けることができる曲がり得られる強さを意味しています。

そして、2022年には更なるテクニカルな状況を打破すべく、ルアー操作性を極限まで追求した95TCも登場します。強さを根底に、厳しい状況下でもアングラーのテクニックを削ぐことなく、新たなる可能性を追求する一本を追加し、ランナーエクシードのラインナップは新たな次元へと到達しました。少ないチャンスをたぐり寄せる操作性、アングラーを選ばない安定したキャストフィールドとファイト性能を持ったランナーエクシードシリーズは、リップルフィッシャーの進化、コンセプトを体現するブランド設計技術の結晶です。

限界に挑むアングラーにこそ手にして欲しい、極限状態で確実にアングラーをサポートできる軽快さ、操作感、粘り、強靭さを是非、体感してください。

RunnerExceed 102M / Nano PlugModel

ブラッキングに特化したライトモデル。20gクラスのミノーから中型ダイビングペンシル等の操作性を追求したソフトティップを搭載し、また、大遠投やヒットレンジが深いときなどに必要になるジグは90gまで対応可能です。パワー設定は5kgまでのヒラマサ・カンパチ・10kgオーバーのブリを想定。Nanoブランクの特性を発揮し、溜めながらスピーディに浮かせるファイトが可能です。

RunnerExceed 104H / Nano PlugModel

扱いやすさとパワーの両立を目指したブラッキング用ショア青物ロッドです。全体的に曲がりを重視した設計で、ダイビングペンシルに代表される繊細なアクション入力と水絡みを要求されるルアー操作も良好なソフトティップを持ちつつ、魚がヒットしてからはロッドを曲げ込むことで想像以上のパワーを発揮します。103Hと比べるとベリーまでの弾性（張り）を落としていますので、足元の攻防でもロッドを立て溜めしにくくすることが可能になっています。

RunnerExceed 110H / Nano PlugModel

軽快で高バランスでありながらHHに匹敵するパワーを融合した新次元のロックショア・ブラッキングモデルです。11ftのロングレンジ・ハイパワーモデルでありながら、同クラスのモデルとは一線を画す軽快なバランスで、持ち重りやダルさを極限まで排除しました。柔軟なティップはラフウォーター時のアクションエラーを軽減し、フッキング率の向上、また幅広いサイズのプラグの繊細な操作を約束します。ファイトにおける高負荷時にはしなやかにバンドし、バットの粘りを生かした溜めの効くりフト力を発揮し、アングラーが姿勢を保ちながら魚にプレッシャーをかけやすい設計です。パワークラスはHですがブランクのポテンシャルはHHクラスに匹敵するパワー設定であり、シャロー帯で10~15kgのヒラマサにも主導権を渡しません。低負荷時にはバット〜ベリーが高い位置でしっかりと残りますので、ランディング時に根をかわしての誘導もしやすく、獲るための性能も突き詰めています。



RE 95TC

RunnerExceed 911MH / Nano

振り抜けよく遠投でき、かつファイト時のバランスを取りやすく調整したオールラウンドモデルです。磯からでも5~6kgをメインに不意の10kgクラスにも対応でき、3~4kgクラスまでは楽にブリ上げ可能なロッドパワー。ジグとプラグを両立できる汎用性。100gまでのジグを大遠投できること。脇シャクリが可能なレンジと軽さと張り。掛けてから暴れさせないロッドバランスで、様々なフィールドに対応します。

2022 New Model

RunnerExceed 95TC

95TCは新次元のルアー操作性を実現するために、ハイレソボンスなブランク設計を追求したテクニカルモデルです。晴天無風時に代表される、魚にルアーを見切られやすい状況下においても、シンキングミノーやポッパー、ダイビングペンシル、メタルジグなど幅広いルアーを駆使し、アクションの強弱や誘いの間を自在に操って魚をバイトに持ち込むことがメインコンセプトです。9.5ftというレンジは軽快な操作性を実現しつつ、磯でのファイトも考慮した設定であり、シリーズ内のパワー設定ではメインターゲットを5~10kg前後とするMHの上になります。もちろん、テクニカルモデルながら高バランスな使用感と遠投性能を持たせており、通常のメインロッド、遠征のサブロッドとしても活躍します。あらゆる状況下で、ありとあらゆるテクニックを駆使し、これまで難しかった状況を打破する一本、それが95TCです。

RunnerExceed 103H

キャストフィーリングはシャープでキレがありながら、魚とのファイトでは溜めを生かし、ロッド全体で受け止めることができます。ジグアクションも自在に操作可能な設計で、プラグメインでのゲーム展開においては、シャープなキャストフィーリングがお好みの方との相性は抜群です。ペンシルをマニュアルアクションで思いのままに動かしたい、またはポッパーもローテーションに入れておきたいというスタイルの方におススメのモデルです。

RunnerExceed 107BH / Nano / Bait Model

ブランクは非常にしなやかで粘り強い特性ながらも、シャープで高精度なキャストを可能とするティップ〜ベリー、強靭で溜めの効く高反発なバットを融合しています。幅広いサイズのルアーを駆使し、ナイロンやフロロのロングリーダーシステムを存分に発揮できるブランク設計により、足場の悪い磯上でも誰もが伸される事なく、モンスタークラスに挑むことのできるロッドに仕上がっています。軽量プラグを扱える柔軟さを備えています。10kgを優に超えるヒラマサの走り止めてリフトするバットパワーも併せ持ち、負荷の掛かり具合によってスムーズに支点が手前に移動する事により、3~6kgクラスの青物でも対応しやすく、かつ不意の大物にも安心して対峙することが出来る一本です。

ROD
DETAIL 静荷重時の竿曲がり比較はP16をご覧ください。
ロッド仕様詳細はP58の一覧表をご覧ください。

※Nano表記のロッドはナノアロイ®テクノロジー(東レ(株))のカーボン素材を使用しています。
※グリップ寸法表記(製品写真)
A=グリップ全長 B=リール装着時のリールフット(バイトの場合はトリカー)からグリップエンドまでの長さ

 <p>RunnerExceed 102M / Nano Plug Model</p> <p>Lure Pulg 20~70g Line PE 1.5~3 Drag Max 5kg/45° Length: 10ft 2in Closed Length: 1590mm Weight: 290g Price(税抜) : 72,000-</p>	 <p>RunnerExceed 104H / Nano Plug Model</p> <p>Lure Pulg 40~120g Line PE 4~6 Drag Max 8kg/45° Length: 10ft 4in Closed Length: 1615mm Weight: 327g Price(税抜) : 66,000-</p>	 <p>RunnerExceed 110H / Nano Plug Model</p> <p>Lure Pulg 40~130g Line PE 4~7 Drag Max 9kg/45° Length: 11ft Closed Length: 1720mm Weight: 341g Price(税抜) : 73,000-</p>	 <p>RunnerExceed 911MH / Nano</p> <p>Lure MAX Jig 100g MAX Plug 80g Line MAX PE 4 Drag Max 6kg/45° Length: 9ft 11in Closed Length: 1560mm Weight: 306g Price(税抜) : 62,000-</p>	 <p>2022 New Model RunnerExceed 95TC</p> <p>Lure MAX Jig 120g Plug 30~90g Line MAX PE 4 Drag Max 6kg/45° Length: 9ft 5in Closed Length: 1495mm Weight: 290g Price(税抜) : 75,000-</p>	 <p>RunnerExceed 103H</p> <p>Lure MAX Jig 130g MAX Plug 90g Line MAX PE 5 Drag Max 8kg/45° Length: 10ft 3in Closed Length: 1615mm Weight: 327g Price(税抜) : 65,000-</p>	 <p>RunnerExceed 107BH / Nano Bait Model</p> <p>Lure 50~130g Line MAX PE 6 Drag Max 8kg/45° Length: 10ft 7in Closed Length: 1650mm Weight: 374g Price(税抜) : 75,000-</p>
--	---	---	--	--	--	---



EXTREAM MODEL

黒潮本流域に点在するトカラ列島の過酷な荒磯・防波堤から50kgを超える大型GT・イソマグロ等を狙う「ファイナルスタンドアップ」は圧倒的な飛距離、決して曲がり過ぎることのないスムーズなベンドカーブ、防波堤足元・磯際での攻防においてもロッドを立てて凌げるテーパー設計など、突き詰められた究極のロッドバランスを追求。体力の限界まで追い詰められたアングラーを勝利に導きます。「シャープな低弾性」といった表現があたりはまる画期的なブランク設計で、スピニング・ベイトモデルの2タイプを用意。GTに限らず、カンパチ・大型ヒラマサ、そしてマグロまで、ショアからの全てのプラグギングマニアに使っていただきたいモデルです。

RunnerExceed 100SHH LIMITED

使用感はあくまで青物ロッドHクラスで、ポテンシャルはXHクラスのパワー、それが100SHH/LIMITEDで目指したものです。ロッド全体はティップまで張りがあり、キャスト時はバンクとブランクの反発を利用して気持ちよく弾き出すことができます。150gの大型ルアーのキャスト&操作も良好でありながら、対青物用ロッドとして40g程度のルアーもストレス無くブランクに乗せてキャストしやすく仕上げてあります。もちろん、反発の強いブランクですので、ジグ操作の相性も抜群です。またファイト時は粘りを見せながら、高速で強靱なリフトパワーで青物10kg程度ならば多少強引なファイトも可能です。100SHH/LIMITEDはファイナルスタンドアップSXHに比べティップまで曲がりやすく、アングラーの負担が少ないために通常の青物ロッドのHクラスで使用するだけでもいただけます。大型青物用として、初めてのショアGT用の1本としてもオススメできる、高弾性カーボンの可能性を追求した一本です。※不定期限定生産モデルになります。

RunnerExceed FINAL STAND UP 100SXH

80g~150gを超える大型のルアーまで幅広く対応できるキャスト性能、ロングリーダーシステムもストレスの少ないガイドセッティング、ファイト時のグリップ形状設定、ベンドカーブなど、ベテランの方まで満足していただける調子に仕上げてあります。スーパーヘビーロッドですが曲げて獲るブランク特性でもあり、高反発を生かしたショートポンピングで相手に隙を与えないファイトもやりやすく仕上げてあります。堤防でも、磯でも、GTだけでなくヒラマサやカンパチなどの大型青物狙いにも真価を発揮します。

RunnerExceed FINAL STAND UP 105BXH / Bait Model

ベイトキャスト専用ブランクを立ち上げ、ベイトキャストに最適な適正なテーパーとブランクテンションを図り、キャスト精度の安定とストレスの無いキャストフィーリング、そしてペンシルからポッパーとルアーを選ばない汎用性のある操作性を実現しました。40kg近いGTでも終始高負荷で挑むことができ、まだまだ余力を残したブランクパワー設計に仕上げてあります。キャストからファイトまで常に自分と向き合い向上心を忘れないストイックなアングラー、コアなベイトキャスターに使っていただきたいベイト専用モデルです。

RunnerExceed FINAL STAND UP 105BXH / Bait Model



※リップフィッシャーからのお願い〜ビッグゲームの注意点〜ランナーエクシード・ファイナルスピリットで挑むようなショアからの大物釣りは危険度の高いゲームです。くれぐれも単独釣行は避け、安全第一でお願い致します。また、ヒットするサイズを選ばず、時には自分よりも大きい魚に挑むことになります。魚は命がけで抵抗しますので、一瞬の気の緩みが事故に繋がりがねません。技量・体力を過信せずに、真剣勝負で挑んでください。

ROD
DETAIL 静荷重時の竿曲がり比較はP16をご覧ください。
ロッド仕様詳細はP58の一覧表をご覧ください。

※グリップ寸法表記(製品写真)
A=グリップ全長
B=リール装着時のリールフット(ベイトの場合はトリガー)からグリップエンドまでの長さ



RunnerExceed
**100SHH
LIMITED**

Lure
MAX 150g
Line
MAX PE 8
Drag Max
10kg/45°
Length: 10ft
Closed Length: 1579mm
Weight: 405g
Price (税抜) : **92,000-**

RunnerExceed
FINAL STAND UP
100SXH

Lure
MAX 160g
Line
MAX PE 10
Drag Max
10kg/45°
Length: 10ft
Closed Length: 1570mm
Weight: 439g
Price (税抜) : **76,000-**

RunnerExceed
FINAL STAND UP
105BXH
Bait Model

Lure
MAX 180g
Line
MAX PE 10
Drag Max
10kg/45°
Length: 10ft 5in
Closed Length: 1626mm
Weight: 429g
Price (税抜) : **78,000-**



RunnerExceed 104H PlugModel



RunnerExceed 95TC



RunnerExceed 95TC



MonsterImpact

MonsterImpact / Shore Casting for Monster

Blackfin-Seabass / BlueRunner / Red Eye / Seabass

モンスターインパクト / パワーメソッドシリーズ

モンスターインパクトは規格外の大物、限定したシチュエーションなどを攻略するスペシャルクラスシリーズです。トータルで扱いやすい汎用性能を捨て、特化したパワーや調子を求めることで、限界に挑むアングラーをサポートします。



シーバス・アカメをターゲットにし、ヘビーウェイトのビッグベイトルアーを使用できるスピニングモデル90Hに加え、ビッグルアー対応のパワーベイトモデルである91BHは、パワーに対して破格の軽快さを持ちながら、メーターオーバーのアカメ、コノシロ等を飽食してウェイトの乗ったランカーシーバスとも余裕を持って戦えるポテンシャルを秘めたモデルです。

101HH・110HHはヒラスズキを対象にしたパワーシリーズであり、決して扱いやすいロッドではありませんが、不利な状況を通常と考へ、ヒラスズキだけでなく不意の青物にも対応できるだけの力を持たせています。ヒラスズキ用のミノーを扱いこなせる設定でありながら、限界までパワーを持たせたロッドであり、既に自分のヒラスズキ釣りを確立しているアングラーでなければ、このロッドはおすすめいたしません。しかし、確信を持ってランカーサイズを追うアングラーには必ずや右腕となってくれるでしょう。更に磯におけるゲームで大きなアドバンテージとなり得るコンパクトな仕舞寸法を実現した4ピースモデル113HHに加え、モンスターインパクトの世界は更に広がります。

MonsterImpact 90H / Spinning Model

シーバスゲームにおけるビッグベイト (70g程度) をストレス無く楽に振り切れつつも、ただガチガチなロッドというわけではなく、下は20gクラスのミノーの操作も可能な繊細さを持たせたスペシャルチューンモデル。大型ベイト (マイワシ、コノシロ、ボラ等) を捕食しているランカーシーバス、アカメをメインターゲットとしているためバットには硬さを持たせ、モンスタークラスをも強引に止められる強さを有します。大型プラグの遠投性、キャスト性能にこだわり、使って気持ちいいロッド、更なる楽しさを提案するロッドを目指しています。スピニングタックルならではのルアーウェイトの幅があり、生粋のスピニングアングラーのための1本です。

MonsterImpact 91BH / Bait Model

91BHはベイトタックルならではのアクラシー性能を突き詰め、130g程度のビッグプラグをも楽に遠投・操作できる安心感のあるブランクを練り上げました。パワーモデルでありながら、20g程度のミノーの存在感も明確に伝える繊細な感度とルアー操作性も併せ持ちます。基本的にはスピニングモデルの90Hと同じコンセプトになりますが、より広いウェイトキャパシティに加え、ベイトタックルの利点であるためのラインリーダーを使用したラインシステムをセッティング可能となり、より多くの可能性を選択できます。ベイトタックルならではのルアー操作、安定したキャスト精度を生かし、より深いビッグベイトゲームを楽しむための渾身の1本に仕上がっています。

MonsterImpact 101HH Nano / Spinning Model

10ft1inのレングスとショートグリップ設定は、平磯での取り回しを最優先に考えた設定で、よりキャストアクラシーを高め、持ち重りのないバランスに仕上がっています。青物とのファイトを重視し、ナノアロイ®技術を生かしたブランクで衝撃を受け止め、即座に浮かせる設計になっています。ヒラスズキだけでなく、極小ベイト捕食時のルアーサイズを落とす必要があるパターン用の青物ロッドとしてもお使いください。



MonsterImpact 110HH / Spinning Model

ヒラスズキと同じ磯の好敵手青物とのファイトを想定にいたれたモデル。ただ張りや硬さだけではなく、青物の走りに追従する粘りをプラス。モンスタークラスのヒラスズキ、または強風時やウネリが大きいポイントでの使用にも適しています。パワーロッドながらティップ部分は若干ソフトに仕上がっておりますので、スモールルアーの扱いもしやすくなっていますが、ベリー・バットのパワーはやはりHH、モンスター専用の名にふさわしい一本です。

MonsterImpact 110HH HIRA / Bait Model

プラグメインの釣りではレスポンスやキャスト性能で優れた点の多いベイトタックル・ヒラスズキモデルです。ヒラスズキをメインにしたHIRAベイトモデルは、グリップ・ガイドを極限まで軽量化し、ホールド性・キャストアクラシー・ルアー操作性・魚のコントロール性能を高め、より繊細に尚且つパワーファイトにも対応します。ベイトモデルでしか出来ない独自のヒラスズキゲームを追及するアングラーに贈る至高の一本に仕上がりました。

MonsterImpact 113HH /4pcs/ Spinning Model

113HHはヒラスズキや青物を磯から狙う際のアクセスを容易にするパワーバックロッドです。バックバックにもセットしやすい90cmの仕舞寸法により、両手をフリーにすることで高低差が激しい磯や距離のある磯へもリスクや体力を軽減させることが可能です。もちろん性能面にもこだわり、4pcsとは思えないシームレスな曲がり風を切るシャープなキャストフィールを実現、小型ミノーからダイビングペンシルまで1本で使用可能な高い汎用性能を伴った操作性も持たせています。その場の状況に的確にアジャストしつつ、モンスターヒラスズキや中型青物とも対等にやり合えるパワーとバラしにくさを求めた柔軟なベリー、そして強靱なバットは魚の急激な走りにも対応できます。高反発でありながらタメの効くレギュラーテーパーなブランクで、過酷な状況でこそ真価を発揮するロッドです。



ROD DETAIL 静荷重時の竿曲がり比較はP17をご覧ください。ロッド仕様詳細はP58の一覧表をご覧ください。

※Nano表記のロッドはナノアロイ®テクノロジー(東レ(株))のカーボン素材を使用しています。
※グリップ寸法表記 (製品写真)
A=グリップ全長 B=リール装着時のリールフット (ベイトの場合はトリガー) からグリップエンドまでの長さ

<p>MonsterImpact 90H Spinning Model</p> <p>Lure 18~70g Line MAX PE 3 Length: 9ft Closed Length: 1410mm Weight: 193g Price (税抜) : 70,000-</p>	<p>MonsterImpact 91BH Bait Model</p> <p>Lure 20~130g Line MAX PE 5 Length: 9ft 1in Closed Length: 1428mm Weight: 212g Price (税抜) : 71,000-</p>	<p>MonsterImpact 101HH / Nano Spinning Model</p> <p>Lure MAX 60g Line MAX PE 3 Length: 10ft 1in Closed Length: 1585mm Weight: 270g Price (税抜) : 76,000-</p>	<p>MonsterImpact 110HH Spinning Model</p> <p>Lure MAX 60g Line MAX PE 3 Length: 11ft Closed Length: 1735mm Weight: 274g Price (税抜) : 73,000-</p>	<p>MonsterImpact 110HH HIRA/Bait Model</p> <p>Lure MAX 70g Line MAX PE 2.5 Length: 11ft Closed Length: 1735mm Weight: 270g Price (税抜) : 76,000-</p>	<p>MonsterImpact 113HH / 4pcs Spinning Model</p> <p>Lure MAX 70g Line MAX PE 3 Length: 11ft 3in Closed Length: 900mm Weight: 320g Price (税抜) : 88,000-</p>
---	---	--	---	--	---



Avarice

Avarice / Black fin Seabass Game

Black fin Seabass

アヴァリス / ヒラスズキゲームシリーズ

サラシの広がる磯で狙うヒラスズキは、逆風と激しい潮流、そして不安定な足場と悪条件が当たり前のゲームです。アングラーのアドバンテージは少なく、経験と場を読む力が勝利に導きます。そんなヒラスズキ専用ロッドとしてリップルフィッシャーが生み出したシリーズが「アヴァリス」です。ヒラスズキロッドとしてのスタンダードな性能を研ぎ澄ましつつ、Nanoブランクによるシャープな斬れ味を追求。逆風を撃ち抜き、潮を縫う。高感度なブランクはヒラスズキのバイトスポットを体感としてアングラーに予告させます。ラインナップはモデルごとに明確なコンセプトを持たせ、取り回し・操作性重視の103M、ハイバランスを追求したスタンダードモデル110M、テクニカルパワーモデル106MH、パワー特化型110Hの4機種を揃えました。

ヒラスズキゲームの根底にある「いなし」のテクニックを重視した性能を、最新の素材と設計で再構築し、軽量でシャープな使用感と融合したリップル渾身のヒラスズキモデルシリーズです。

Avarice 103M Nano

103というレンジは持ち重りが少なく、操作性と手返しの良さを追求したもので、足場の低い磯、ゴロタ浜でのヒラスズキ、小磯でのマルズズキ、サーフのヒラメなど幅広い汎用性を持たせています。ショートレンジスでありながらしっかりとタメが効く調子のブランクは特にこだわって仕上げました。選投性能と強靱なバットパワーも併せ持ち、ロングレンジスロッドにも負けない性能に取り回しの良さを融合させたヒラスズキロッドの新機軸です。

Avarice 110M Nano

ヒラスズキゲームにおいてロッドに求められる基本性能を追求し、現在のリップルの持つ設計能力で再構築したモデルです。高感度性能を重視しながら、柔軟で繊細なティップはヒラスズキ特有のショートバイトを逃さず、懐の深い曲りは細軸フック使用時の伸びによるバラシを軽減して「いなす」ファイトを展開できます。しなやかさとキレを融合させたブランクはシャープなキャストフィールを実現し、ルアーサイズも10cm前後のミノーから40gクラスまでストレス無くキャスト可能です。またモンスタークラスのヒラスズキだけでなく、5kgクラスの青物、真鯛等が掛かってもしっかりと対応できるバットパワーを秘め、スタンダードモデルとして相応しい一本に仕上がりました。

Avarice 106MH Nano

103Mより高めたバットパワーと絶妙なテーパー設計により、取り回しの良さを保ちつつ11ftクラスの飛距離も実現しています。相手が大きくなるほど分かる懐の深さを持ち、いなしなからスピーディーに魚を操作可能です。ロングレンジスの利点であるタメと選投性能、魚の操作性を10ft6inのブランクに詰め込んだ、進化するカーボン素材の実力を実感していただける一本です。

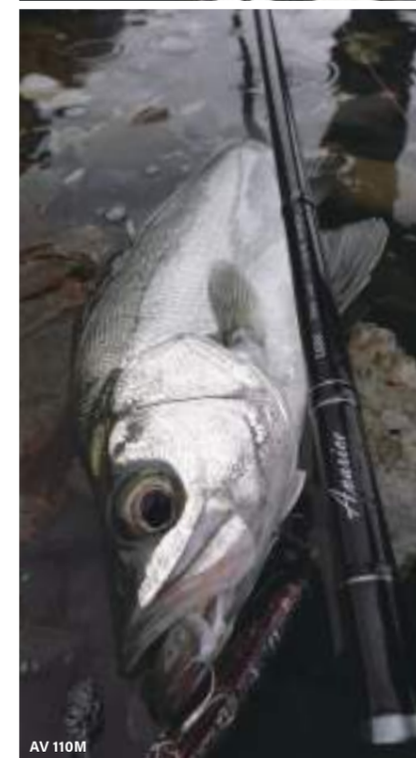
Avarice 110H Nano

リップルフィッシャーのヒラスズキロッドを代表する一本。フィールドを選ばないレンジとパワー設定で、パワーロッドでありながら扱いやすさを追求しています。逆風を貫くシャープなブランクにより、ライナー弾道でピンポイントを撃ち抜けるシューティングモデルです。ランカーヒラスズキにも動じないバットパワー。そして、キャスト時は張りを、掛ければ粘りへという相反する要素を両立するNanoブランクの特徴も健在です。



ROD DETAIL 静荷重時の竿曲がり比較はP17をご覧ください。
ロッド仕様詳細はP58の一覧表をご覧ください。

※Nano表記のロッドはナノアロイ®テクノロジー(東レ(株))のカーボン素材を使用しています。
※グリップ寸法表記(製品写真) A=グリップ全長 B=リール装着時のリールフットからグリップエンドまでの長さ





RunnerExceed 105BXH



RunnerExceed 95TC



MonsterImpact 90H



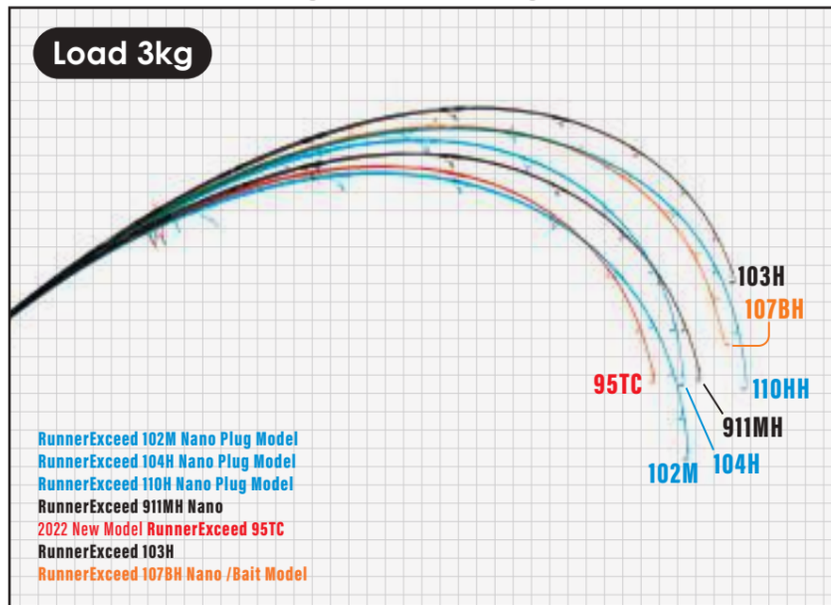
MonsterImpact 113HH



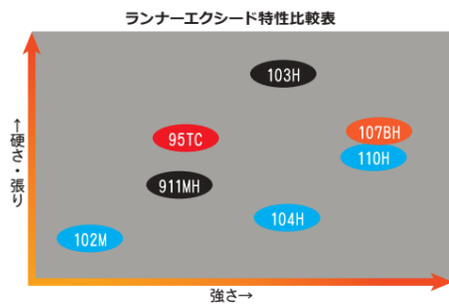
Rock Shore Game Bending Curve / 16-17

MonsterImpact 113HH

RunnerExceed Bending Curve Load 3kg <Main Model>



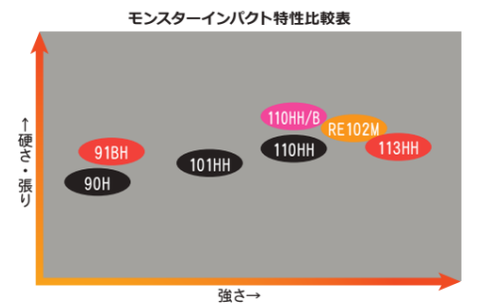
ランナーエクシードシリーズに3kgの静荷重を掛けた状態での曲がり比較です。ニューモデルの95TCはバークラスはMHとなり、911MHと同等パワーですが、使用感は大きく違います。911MHが粘り重視かつナノアロイ素材を使用したブランクの特徴でもある負荷に追従する使用感であることに対し、95TCの方がシャープな使用感と高レスポンスな反発力を持ったブランクになっています。曲がり比較では95TCの方が曲がっていますが、911MHより95TCの方がより重いルアーをキャスト&アクションさせることが可能です。この曲がり比較の差はレングスとブランク素材、設計の違いによるものです。オートメィックな使用感ならば911MH、マニュアル的なアクションの幅を求めるならば95TC、という位置づけです。下に表示してあります特性比較表も合わせて参考にしてください。



MonsterImpact Bending Curve Load 2kg



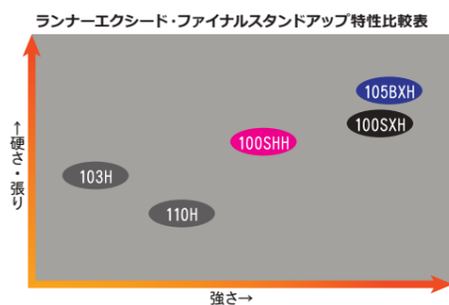
ランカマルズズキ・アカメ用モデル、ヒラスズキ・青物兼用モデルであるモンスターインパクト6機種と、比較のためにRE102Mに2kgの静荷重を掛けた曲がり比較です。ベイトモデルである91BHは90Hより更にビッグルアーの使用上限を上げたモデルで、メインターゲットはランカーシーバス・アカメですが、使用感はあくまでシーバスモデルクラスの軽快さです。4ピースモデルの113HHはシリーズで最もパワーのあるモデルになり、強度も高めつつキャスト時のシャープな振り抜けを追求したモデルで、メインターゲットは磯のヒラスズキ・青物です。101HH・110HH・110HH/Bもヒラスズキ・青物兼用モデルであり、全体的に張りがあるのは110HH、110HHベイトモデルであり、硬さと粘りを両立した剛性の高いブランクです。ほぼ同パワーでティップが入りやすく、曲がりで溜めやすい設計にした粘り重視のモデルが101HHになります。



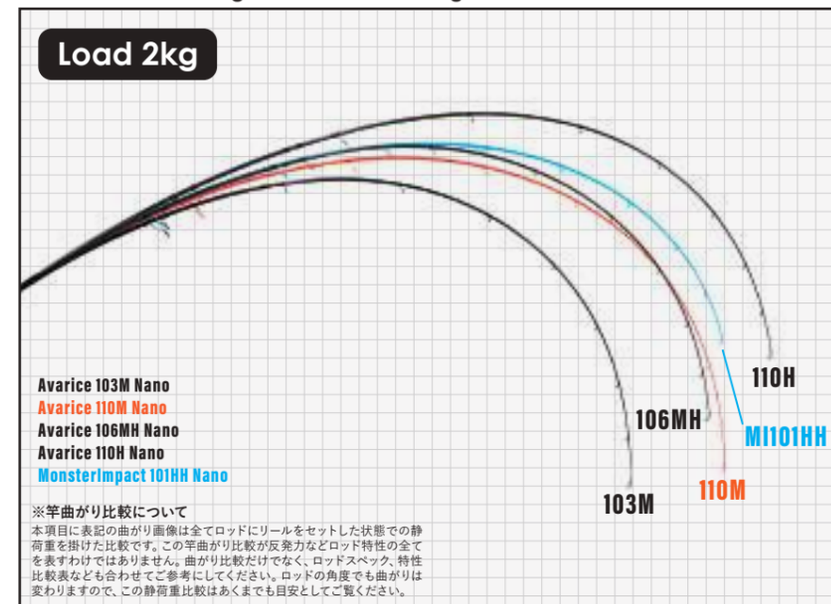
RunnerExceed Bending Curve Load 5kg <Extrem Model>



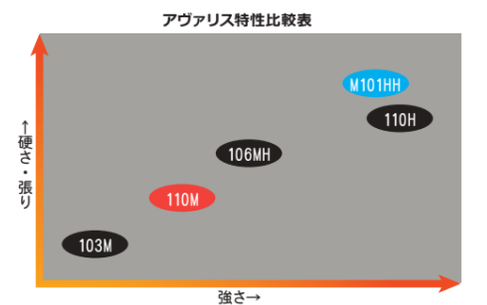
ランナーエクシード・ファイナルスタンドアップと同シリーズのH・HHクラスに5kg静荷重を掛けた曲がり比較です。シリーズ最強のファイナルスタンドアップはショアGTをメインとした大型魚専用ロッドであり、100SHHはそれに次ぐパワーモデルです。設計上のパワー設定は下記の特性比較も参考にしてください。103H・100SXH・105BXHは硬さを武器にした作りであり、110H・100SHHはNanoブランクによる曲がりが高弾性の生み出す高反発力を生かした耐えて浮かせるロッドになっています。この比較の中で、100SHHは特殊なカーボン素材を組み合わせた高弾性モデルになります。軽快なキャストフィールと軽い力でルアー操作が可能なパワーモデルであり、曲がり比較で見られる柔軟性とかけ離れたシャープな使用感になっています。



Avarice Bending Curve Load 2kg



ヒラスズキモデル・アヴァリスシリーズに2kgの静荷重を掛けた曲がり比較です。参考までにモンスターインパクト101HHを表示してあります。110Mは103Mのロングレングス&パワーアップモデルという位置付けです。106MH・110Hがキャストフィール重視のピンポイント撃ち&パワーモデルとすれば、110Mは乗せ重視の調子にシャープな使用感を融合したモデルです。シリーズでは103Mが最も曲がりやすく、走り回れる平磯をメインに想定しています。106MHは標準的なヒラスズキモデルですが、バットパワーは強めです。110Hは足場の限定される厳しいフィールドに対応するモデルで、パワー的には青物5kgクラスとも渡り合えるロッドです。110Hとモンスターインパクト101HHと比較するとバットパワーは110Hが大きく上回りますが、ティップはあくまでミノーメインの繊細さを持っています。





SHORE CASTING GAME

Seabass / Flatfish / Cherry Salmon / others
Horse-mackerel / Rock Fish / Seabream

SilverStream
SILVERSTREAM FISHING BELIEVE
RealCrescent



SilverStream

SilverStream / Shore Casting

Seabass / Flatfish / Cherry Salmon / others

シルバーストリーム / ショアキャストイングゲームシリーズ

Stiletto・Flows・REDEYE

シルバーストリームは、シーバス・ヒラメ・クロダイなど一般的なショアキャストイングターゲットに加え、アカメ、海のサクラマスなどの特殊なターゲットを狙うために細分化したラインナップで構成したシリーズです。

Stiletto (スティレット)、Flows (フロウス) はシーバスをメインターゲットとしつつ、ヒラメやクロダイなども視野に入れたモデルです。Flows3機種は河川からサーフを想定したシーバスモデルで、103に関してはヒラメやマゴチ狙いにも最適なモデルになっています。Stilettoは高弾性カーボンを使用した超高感度モデルで、掛けにくいハイスピードモデルです。RED EYE (レッドアイ) はアカメ、ランカーシーバスなどの大型ターゲットを狙うための強度と大型ルアーをキャストするための性能を持ったモデルです。

これに北海道・東北の海サクラ用Northern (ノーザン)、更に2022年にはビッグベンシル・ジャイアントベイトモデルもリリース予定で、シルバーストリームの世界は更に広がります。



SS 81 Stiletto

SilverStream 81 Stiletto

81スティレットは、コアなシーバスアングラー用に40t高弾性カーボンのみで構成し、繊細な高感度性能を研ぎ澄ましたスペシャルモデルです。これまでには難しかった微細な水流やルアー負荷を感じ取り、ショートバイトを確実にフッキングに持ち込むためのブランク性能を追求しました。28gのルアーもストレス無く使用できながら、8g前後のシンベンを使用して感度と操作性を失わず、超高感度でありながら負荷に対して適度に追従するブランクにより、信号を伝える「シャープな感度」だけでなく、水の圧までも感じ取る「ソフトな感度」も併せ持ちます。ロッドが伝える信号とアングラーの反応のレスポンスを極限まで近づけることを目指したハイスピードモデル、それこそが81 Stilettoの本質です。

※81 Stilettoは年一回の限定生産モデルになります。



SS 810 Flows

SilverStream 810 Flows Nano

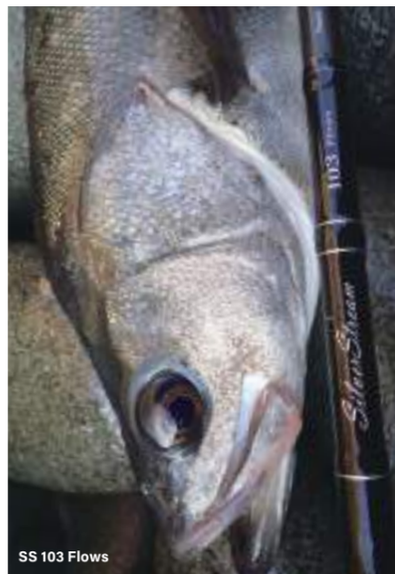
810フロウスはシーバスロッドで基本となるレングスの中にしつかりと芯のある強さをバットに秘めさせたシリーズの基幹となるモデルです。特化したのは振り抜けの良さと高感度性能。僅かな流れの変化も読み取り、かつ庄の高い流れの中でも高感度性能を失わずに、レスポンス良くフッキングに持ち込めます。手にすると張り感が強く感じますが、キャスト時やリトリーブ、ファイト時にはしっかり曲がってくれます。河川・瀬戸などの潮流場から小磯まで、ミノーからバイブ・シンベン・トップまで、810フロウスならば全てに対応可能です。

SilverStream 96 Flows Nano

96フロウスは810よりも大型プラグの遠投性能をアップし、大型河川の河口域、サーフ、干潟などのウェーディングゲームに適したモデルです。96というレングスを感じさせないブランクバランスで、リトリーブ時に少しの違和感も感じ取れるように高感度性能を研ぎ澄ましてあります。遠距離の流れの変化を感じ取るための性能に特化し、ティップはあくまで繊細です。大型プラグだけでなく9cmクラスのミノーも違和感なく扱え、引き物系ルアーとの相性も良好です。より遠くへ、そして繊細に。それが96フロウスのコンセプトです。

SilverStream 103 Flows Nano

103フロウスは足場の低い平磯での磯マル、サーフでの逆風下で求められる遠投性能やパワーを追求したモデルです。ヒラスキモデルでは難しい中型ミノーの繊細なトレースも容易におこないつつ、ヘビーウェイトルアーも振り抜け良く遠投できます。ロングレングスながらブランクのブレを極限まで抑えているために、シャキッとした使用感は維持しています。Nanoブランクの特性である曲がるほどに絞り出されるパワーは磯場や荒れる波打ち際からランカーサイズを引き出すこともスムーズにおこなえます。



SS 103 Flows



SS 81 Stiletto

SilverStream 87 RED EYE Nano

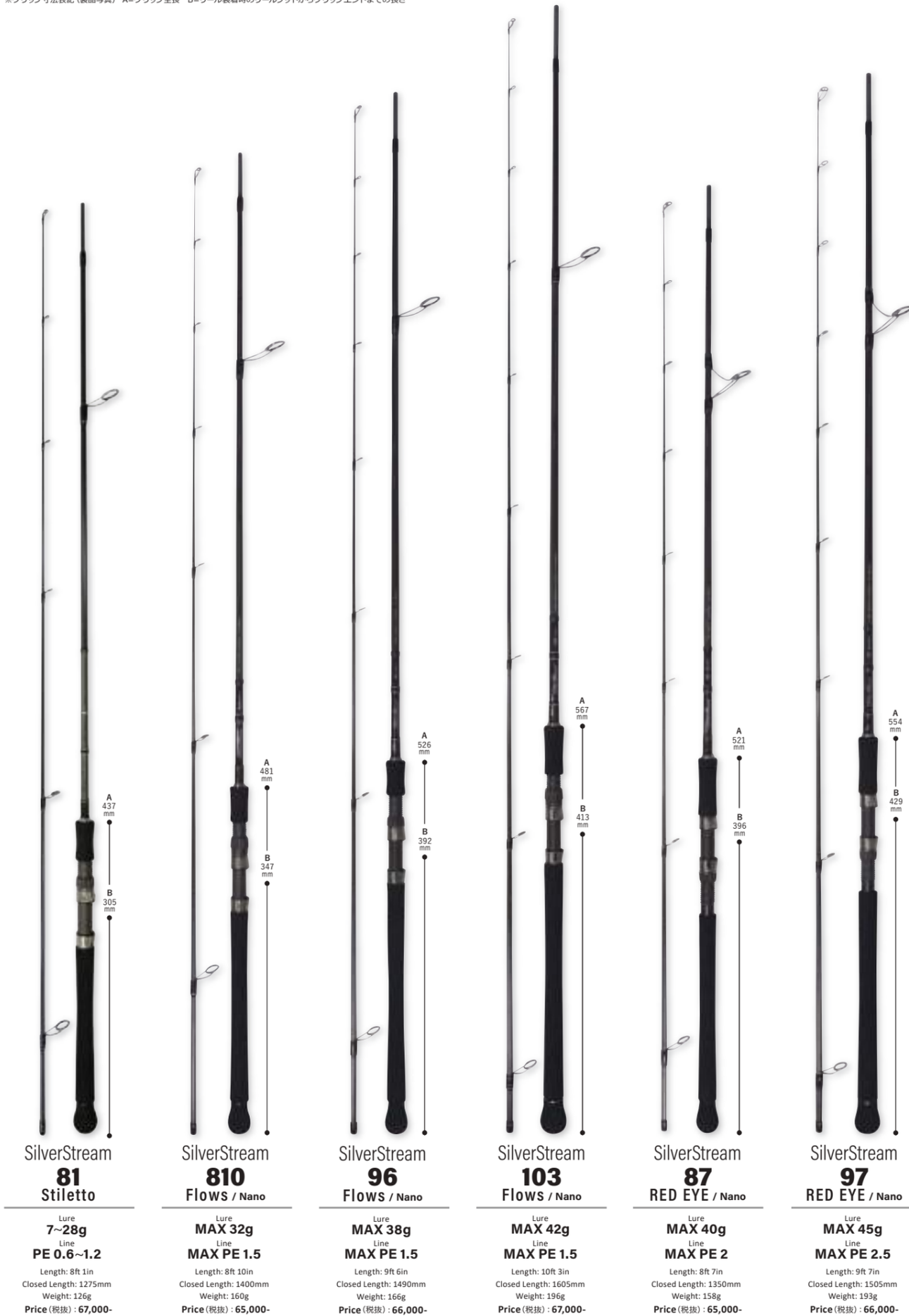
87レッドアイはアカメ、そしてランカーシーバスを狙うアングラーに贈るパワーロッドです。大型ルアーから小型ミノーの操作感も失わない繊細なティップを持ち、ブランク特性は横の深い曲げて寄せるタイプです。また、キャスト時にも軽い力で大型ルアーを乗せて飛ばしやすくなっています。ウェーディングゲームを意識したショートグリップ仕様になっており、取り回しの良さの中に秘めた繊細さとパワーが光るモデルです。

SilverStream 97 RED EYE Nano

87レッドアイより溜めの効くパワーを持たせ、遠投性能の向上を図っています。繊細さとパワーの融合というコンセプトは87と同じですが、より広大なフィールドに対応できる一本です。アカメだけでなく磯マル、河口のヒラスズキ、テトラ付きのランカーシーバスなど、一瞬の引きがしが勝負が決まる厳しいポイントでこそ真価を発揮するモデルです。極めればここに行き着く。レッドアイはリップルが自信を持って新次元のパワーロッドだと言えるモデルに仕上がりました。

ROD DETAIL 静荷重時の竿曲がり比較はP23をご覧ください。ロッド仕様詳細はP58の一覧表をご覧ください。

※Nano表記のロッドはナノアロイ®テクノロジー(東レ(株))のカーボン素材を使用しています。
※グリップ寸法表記(製品写真) A=グリップ全長 B=リール装着時のリールフットからグリップエンドまでの長さ



SilverStream Northern

北海道、東北エリアで多くのソルトアングラを魅了するショアの海サクラマスや海アメマスを狙うゲームは、飛距離を重視しながらも魚の口切れを防ぐための繊細さを必要とされ、ロッドには特殊な性能が求められます。

シルバーストリーム・ノーザンはメタルジグ・ジグミノーをメインルアーに想定し、圧倒的な飛距離で広大なエリアを攻略するためのモデルです。ロングレンジの中に繊細さと強靱なバットパワーを持たせていますので、海サクラ・海アメ以外にヒラメ狙いにも最適なモデルです。

SilverStream 106 Northern Nano

50gまでのメタルジグ・ジグミノーを足場の高い磯場、難易度の高い岩場や根周りがキツイ場所等でクイックにキャスト&トレースさせて狙う際に最適なモデルです。シャープ且つ、正確なピンポイントキャストを得意とし、ジグ操作時の感度も優れています。使用感はシャープですが、ファイト時はしなやかにティップが魚をいなし、口切れを防止します。また、ストラクチャーに潜ろうとする魚の動きを強引なやり取りで制御するバットパワーも備えています。

SilverStream 112 Northern

超遠投モデルである112ノーザンはシャープなロッドでありながら、サーフなどの大場所で60gまでのメタルジグ、ジグミノーをしっかりと胴にのせてキャストしやすく、横風の中でも飛距離を伸ばすことが可能です。高感度性能も研ぎ澄ましており、ポイントが遠かったり、広範囲を探りたい場合に強い武器となる一本です。また、ロッドの長さを生かして手前の根をかわしやすく、座布団ヒラメでも底から引きはがせる強靱なバットパワーも特徴です。



SS 112 Northern

ROD DETAIL

ロッド仕様詳細はP58の一覧表をご覧ください。

※Nano表記のロッドはナノアロイ®テクノロジー(東レ(株))のカーボン素材を使用しています。
※グリップ寸法表記(製品写真)
A=グリップ全長 B=リール装着時のリールフットからグリップエンドまでの長さ



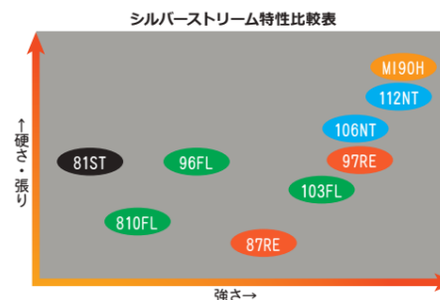
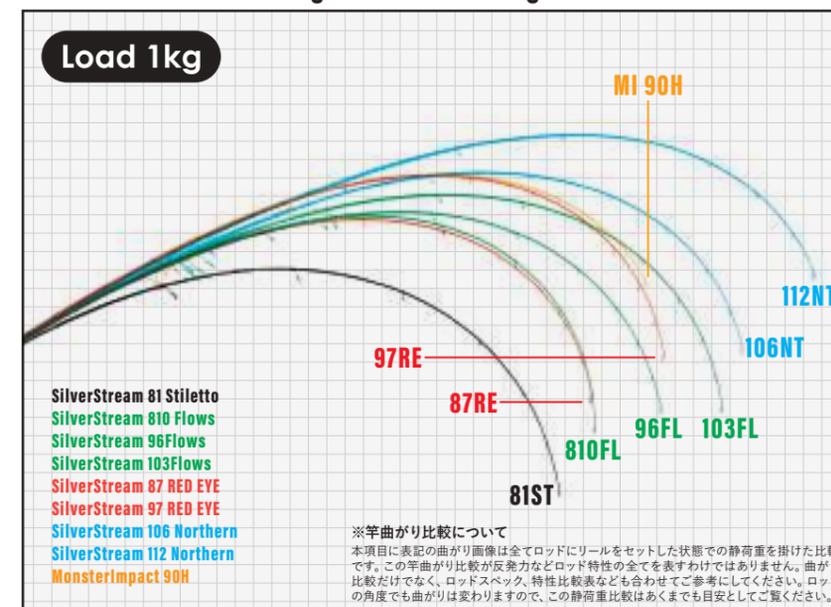
SilverStream 106 Northern / Nano

Lure
30~50g
Line
MAX PE 1.5
Length: 10ft 6in
Closed Length: 1640mm
Weight: 220g
Price(税抜): 67,000-

SilverStream 112 Northern

Lure
30~60g
Line
MAX PE 1.5
Length: 11ft 2in
Closed Length: 1754mm
Weight: 255g
Price(税抜): 74,000-

SilverStream Bending Curve Load 1kg



Seabass Game Lineup New Arrival on Fall 2022



SS 60 PROTO



SS 74 PROTO

SilverStream 2022 for BIG BAIT Big Pencil / Giant Bait Boat & Shore Seabass Game

コノシロに代表されるシーバスの大型ベイト偏食パターンに有効なビッグルアーを使用した攻略は、ボート・ショアゲーム共に多くのアングラを魅了しています。

リップルフィッシャーにおいては、これまでシルバーストリームの限定モデルとしてビッグルアー用のモデルをリリースしてきましたが、2022年よりベシクラインナップとして全く新しい設計の新2機種をリリースします。多彩かつエキサイティングなビッグルアー・シーバスゲームの世界に没入できる性能を詰め込みました。発売は2022年秋を予定。ご期待下さい。

2022 New Model

SilverStream 60 for Big Pencil (仮)

ビッグルアーを使用しているボート・シーバスゲームに適したモデルです。ビッグペンシルのキャスト&アクションを軽快にこなせる設計で、コノシロパターンなどの大型ベイトを偏食するパターンをエキサイティングに攻略できます。また別売りのロングハンドルも発売予定。ロングハンドルに交換することで、ミヨシ部での使用や遠投も可能で、ショアでのビッグペンシル等を使用したシーバスゲームにも対応可能です。(ロングハンドル使用時のレンジは6.9ftとなります。)

2022 New Model

SilverStream 74 for Giant Bait (仮)

74は60より更に2パワーほど上の設定で、300mm・250gを超えるようなジャイアントベイトもストレスなく使用できるスペシャルモデルです。超大型のジョイントルアーもオーバースローで振り切ることが可能ながら、使用感は軽快で3oz程度のルアーも扱うことが可能です。ジョイントルアーにキレのあるアクションをつけることを得意とし、ショア・ボート共に活躍するモデルです。

※両モデル共、発売は2022年秋を予定。年一回程度の限定生産になります。



RealCrescent

RealCrescent / Light Game

Horse-mackerel / Rock Fish / Seabream

リアルクレセント / ライトゲームシリーズ

「リアルクレセント」シリーズは、よりライトゲームを奥深く楽しむ為に、シンプルな基本性能を研ぎ澄ましました。ジグヘッド単体でのゲームを深く追求できるだけの操作性と感度を軸としつつ、チヌやロックフィッシュゲームも楽しめるパワーの融合を実現しています。手にしたアングラーにクセを感じさせない使用感でありながら、手に馴染むごとにシャープでパワフルなブランクの特性が明確になるように、使い心地には徹底的にこだわりました。リップらしさを感じていただける高感度性能、軽快さ、そして美しいベンドカーブとパワーにより、ライトゲームの自由度を損ねずにアングラーのスキルに応える新次元のベーシック・ライトゲームモデルがリアルクレセントです。ラインナップも厳選し、スピニングモデル4機種にベイトモデル3機種の全7機種。全てが高い汎用性能を持ち、多種多様なフィールドでライトゲームの可能性を広げるポテンシャルを持たせています。ぜひ、リアルクレセントで次のライトゲームステージを目指してください。



RC-67 / Bait Model



RC-65

RealCrescent RC-55 / Spinning Model

軽量ジグヘッド単体をメインにしたゲームに最適なモデル。全体にキレのあるシャープな調子ですが、ナノアロイ®素材採用の特性を生かした高反発なブランクによりキャスト時には曲がりながらスパッと振り抜くことが可能です。またバイトの信号だけでなく、潮の圧を聞き分ける奥の深い高感度性能も大きな力となるでしょう。PE、ナイロン、フロロ、エステルと様々なラインにも対応します。

RealCrescent RC-65 / Spinning Model

スピニングモデルの中で中核を為す、基本モデルです。しなやかなティップに張りのあるベリ、強靱なバットとややファーストな調子ですが、曲がりのバランスには徹底的にこだわり、途切れの無いシームレスな使用感を体感できます。ジグ単からプラグ、キャロにライトワインドなど、1本で幅広いルアーを使いこなせる仕上がりになっており、様々なフィールドで活躍するでしょう。

RealCrescent RC-75 / Spinning Model

シリーズ中で最もシャープなブランクにより、アジ・メバルだけでなく各種ロックフィッシュ・チヌ・シーバスなどのライトゲームにも対応します。流れのあるエリアでも感度を失わない張りのあるティップで、キャロやテキサスなど各種リグからプラグ、メタルジグなどを高いレスポンスで操作可能です。バットパワーは十分に持たせておりますので、尺超えのロックフィッシュからチヌ50cmオーバーも対応可能です。

RealCrescent RC-81 / Spinning Model

キャロ、フロートリグの使用をメインとするロングレンジモデルですが、3~5gほどのジグ単の使用も良好なロングレンジモデルです。RC-75に比べるとティップの張りを落としており、長尺ロッドでありながら軽快な使用感を実現しています。また遠距離での感度も十分に持たせておりますので、フォーリングを重視してボトムを広範囲に探っていくゲームにも優れたモデルです。

RealCrescent RC-57 / Bait Model

ベイトモデルの特性を発揮できるように張りを強めたブランクながら、キャストフィールを追求したフィネスモデルです。軽量ジグヘッドをしっかりとはブランクに乗せやすく調整しており、1gアンダーのジグヘッドもストレスを感じること無くキレのあるキャストが可能です。またジグ単だけでなく、極小プラグのデッドスローリトリーブなど、巻きの感度が求められるゲームにも最適な仕上がりです。

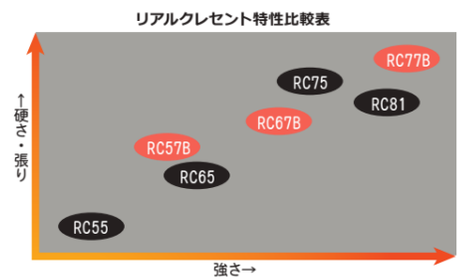
RealCrescent RC-67 / Bait Model

入り込むティップにベリからバットまで張りを持たせたファースト気味の調子で、ベイトモデルにおけるライトゲームの基本となるモデルです。軽量ジグヘッドのキャスト&操作も良好で、各種リグからプラグ、メタルジグなどの幅広いルアーをストレス無く使用できます。リフトアンドフォールや流し釣りなど、ベイトモデルの大きな利点である巻きからクラッチフイーへの高いレスポンスにより、新たなライトゲームが体感できるでしょう。

RealCrescent RC-77 / Bait Model

各種ロックフィッシュからチヌ・シーバスにターゲットを絞ったミドルクラスのベイトモデルです。ボトムズル引きからリフトアンドフォール、プラグを使用したリアクションの釣りまでカバーし、ライトラインでおこなう繊細な五目釣りに最適です。調子はティップまで全体に張りを強く設定しておりますので、15gまでの幅広いルアーをフルキャスト可能で、不意の大型物をボトムから引き剥がすバットパワーも併せ持ちます。

リアルクレセントに250gの静荷重を掛けた曲がり比較です。最もベーシックなライトゲームロッドとしてはRC-65となり、ジグ単がメインのゲームにはRC-55、キャロやメタルジグを使用するゲームにはRC-75という位置づけです。RC-81はパワー的には強いですが、幅広いルアーを使いこなす為にロッド全体で曲がるしなやかな特性を持っています。ベイトモデル3機種はRC-57はジグ単メイン、RC-67はジグ単・プラグ用に最適な張りと調子になっています。RC-77はシリーズでは最も張りのあるモデルで、ロックフィッシュやチヌのボトムゲームにおけるズル引きやボトムノックもしやすい調子です。77は張りが強い使用感、81はキレのあるしなりを感じる使用感です。

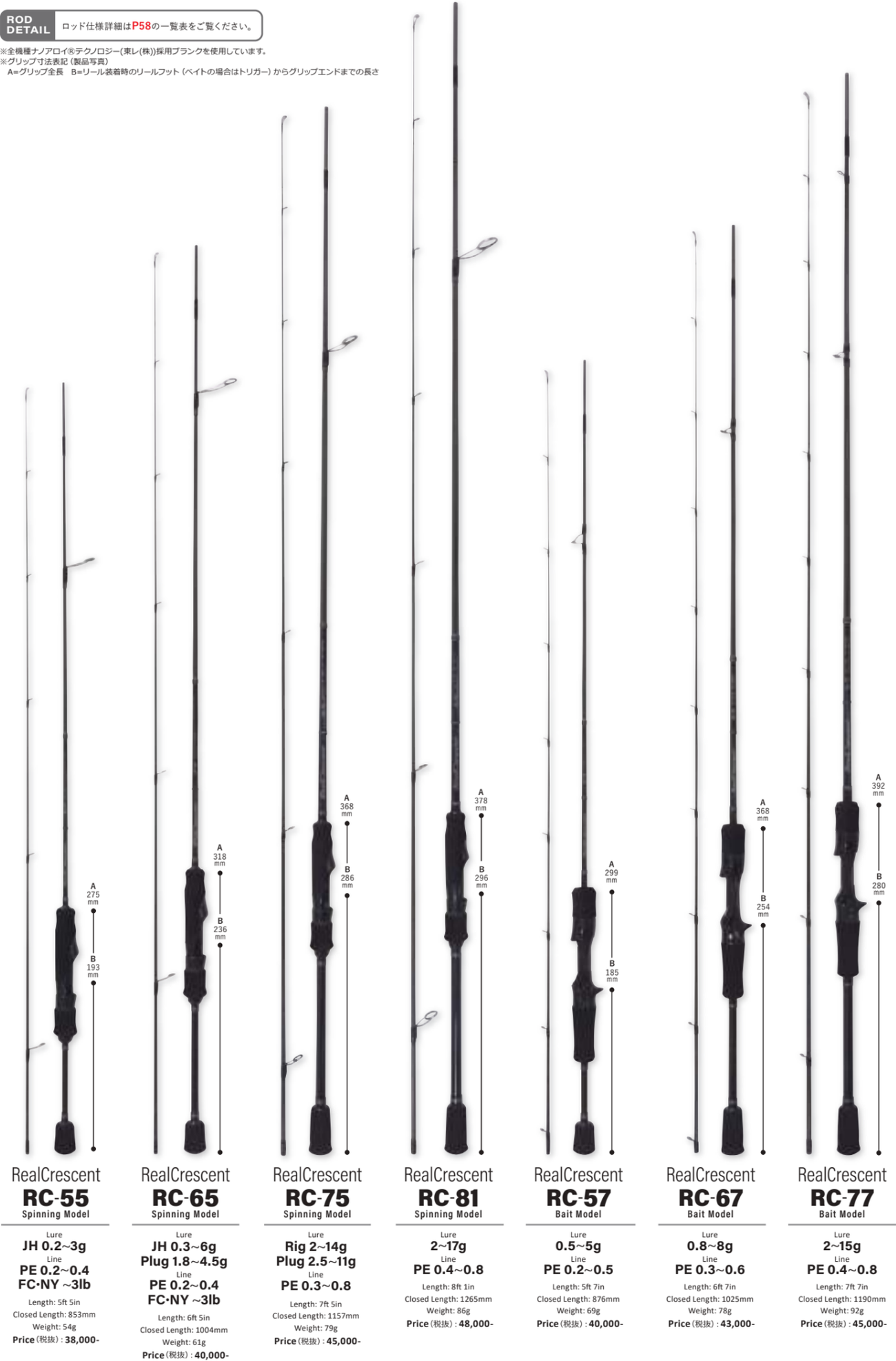


ROD DETAIL ロッド仕様詳細はP58の一覧表をご覧ください。

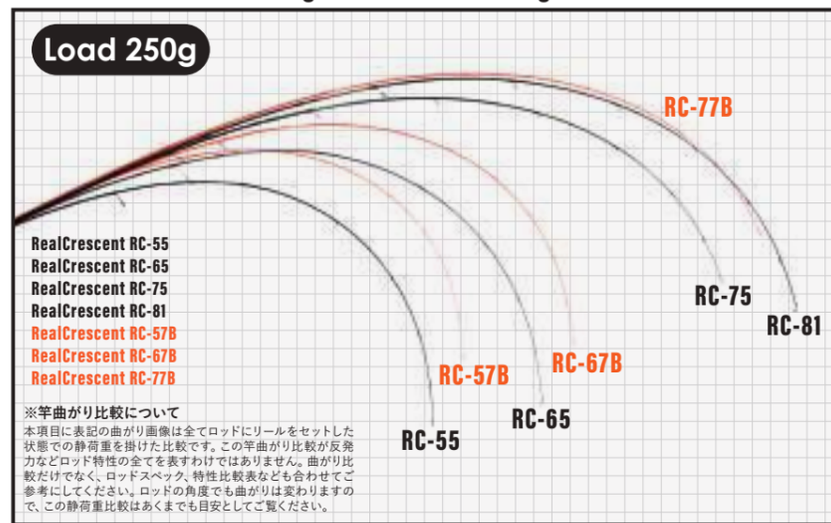
※全機種ナノアロイ®テクノロジー(東レ(株))採用ブランクを使用しています。

※グリップ寸法表記(製品写真)

A=グリップ全長 B=リール装着時のリールフット(ベイトの場合はトリガー)からグリップエンドまでの長さ



RealCrescent Bending Curve Load 250g



OCEAN

RippleFisher Off-Shore Game Lineup



BOAT CASTING GAME

TUNA / King Fish / Yellow Tail / GT and Other

BIG TUNA
Aquila
OceanRidge
GTXpedition





OceanRidge BIG TUNA

BIG TUNA / Tuna Boat Casting

Blue fin Tuna / Yellow fin Tuna

ビッグツナ / ツナゲームシリーズ

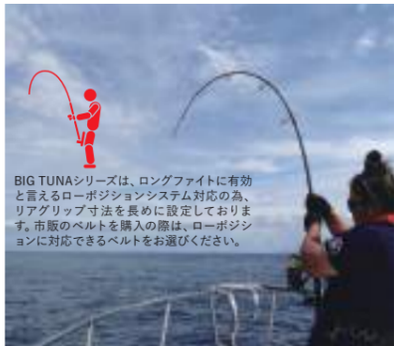
マグロゲーム用ロッドシリーズ「BIGTUNA」は、様々なシチュエーションやフィールドに対応するためのラインナップを揃えました。アングラの体格や体力、海域や季節、潮流やベイト、狙うマグロの種類はもちろん、「浮かせる」か「いなす」かなど、様々な要素を想定し、機種ごとに異なるコンセプトで開発しています。

リップルフィッシャーがBIGTUNAに求めたものは、極限状態でのファイトになる可能性が高いマグロゲームにおいて、アングラの持つ力を如何に消費させず、有利な展開に持ち込むための性能です。その為に、投げやすさと遠投性能、ファイト性能には妥協せずにごこだわっています。

BIGTUNAシリーズには、ファイトにおいて「いなし重視」と「浮かせ重視」のモデルが存在し、最大・最強のターゲットと言えるマグロ類を多角的に攻略できるように12年の歳月を費やし、進化し続けてきました。そして、2022年夏にはロングキャスト性能とリフト性能を高次元に研ぎませたロングレンジモデル「87AS(Accuracy Shot)」がシリーズに加わり、全7機種とするBIGTUNAシリーズが完成します。モデル特性としては、いなすことを得意とする85F・87AS・76、浮かせることを得意とする83・85・710・73となり、ターゲットサイズやフィールド、自分の体格・体力を分析し、状況に合わせてスタイルを切り替えることが出来るラインナップになっています。

BIG TUNAシリーズは、極限状態の戦いを制するために必要な性能と戦略と共に国内外のマグロキヤスティングゲームを支えます。

※76は「いなし重視」にカテゴライズされますが、超大型マグロを狙うモデルの為、体格・体力によっては「浮かせ重視」と同等のロッドパワーがございますので予めご了承ください。



BIG TUNAシリーズは、ロングファイトに有効と言えるローポジションシステム対応の為、リアグリップ寸法を長めに設定しております。市販のベルトを購入の際は、ローポジションに対応できるベルトをお選びください。

BIG TUNA 85F JAPAN Special / Light Class

小さいルアーを遠くに飛ばせ、立てても折れにくい粘り強さを持ったモデル。使用ラインはPE3-6号、使用ルアーは18-120gと幅を持たせ、小型ベイトパターンや年々ハイプレッシャー化するフィールドでも、多彩なアプローチを可能としバイトへのきっかけをつかみます。カテゴリー内ではライトロッドとしての位置づけながら50kg前後のキハダマグロやクロマグロをいなし、船に寄せるパワーを十分に備えた非常に懐の深い一本です。

2022 New Model

BIG TUNA 87AS JAPAN Special / Middle Class

AS(Accuracy Shot=正確なショット)の名の通り、安定した飛距離と正確なキャスト性能を追求したモデルです。キャスト時のブレを排除したブランクに加え、ガイド構成もバットガイド2カ所にRVガイドを搭載し、極限までスムーズなライン放出を磨き上げました。そのキャスト性能により、ナブラが少なく速い状況や、誘い出しで広範囲を探る展開、アゲインスト等の悪条件下でも狙い通りの攻略をサポートします。また、大きなルアーを遠投するだけに止まらず、40gの小型ルアーもブランクにしっかりと乗せて軽い力で振り抜くことが可能です。ロッドパワーは50~60kgまでのマグロ類を想定したミドルクラスモデルであり、ファイト時はロッドを立てて耐えながら、ゆっくりと浮かすスタイルに適したテーパーデザインとなっています。キャスト&アキュラシー性能で厳しい状況を切り開き、新たな可能性を手にするための一本としてお勧めです。

※同等サイズの魚でスピーディーなファイトを好まれる方は83をお勧めします。(87ASは83よりも1パワー程度ライトに感じられる設定です。また87ASは廃番となった87とは設計が異なり、ロッド性能も違うモデルですのでご注意ください)

BIG TUNA 83 JAPAN Special / Middle Class

キャスト性能はもちろんのこと、「ルアー操作&ファイト」を重視して開発されたモデル。ピンポイントにルアーを撃ち込むだけの性能ではなく、誘い出しが必要な状況下で小口径ダイビングポッパーやダイビングペンシル操作を可能としたPE6~8号対応のミドルクラスロッドです。キャスト数が増える誘い出し時、体力の負荷を軽減するためにブランクを軽量に設計し、手にしたときの軽さとバランスの良さはBIG-TUNAシリーズの実感していただけでしょう。また、手元側に曲がりの支点を置くことで、ファイト時はこれまでにない軽い力でバットパワーを引き出すことのできる一本に仕上がりました。

BIG TUNA 85 JAPAN Special / Heavy Class

キャスト時のブレを軽減したシャープなキャストフィールが特徴。50gほどから100gオーバーのルアーまでストレスなくロングキャストできる軽快なキャストフィールを持ちますが、パワーも十分です。また、シリーズ中最もシャープな使用感で、青森の竜飛を代表する50キロを超えるクロマグロのフィールド等でもお勧めできます。キャストフィール重視でバランスを調整したパワーモデルです。



BIG TUNA 710 JAPAN Special / Heavy Class

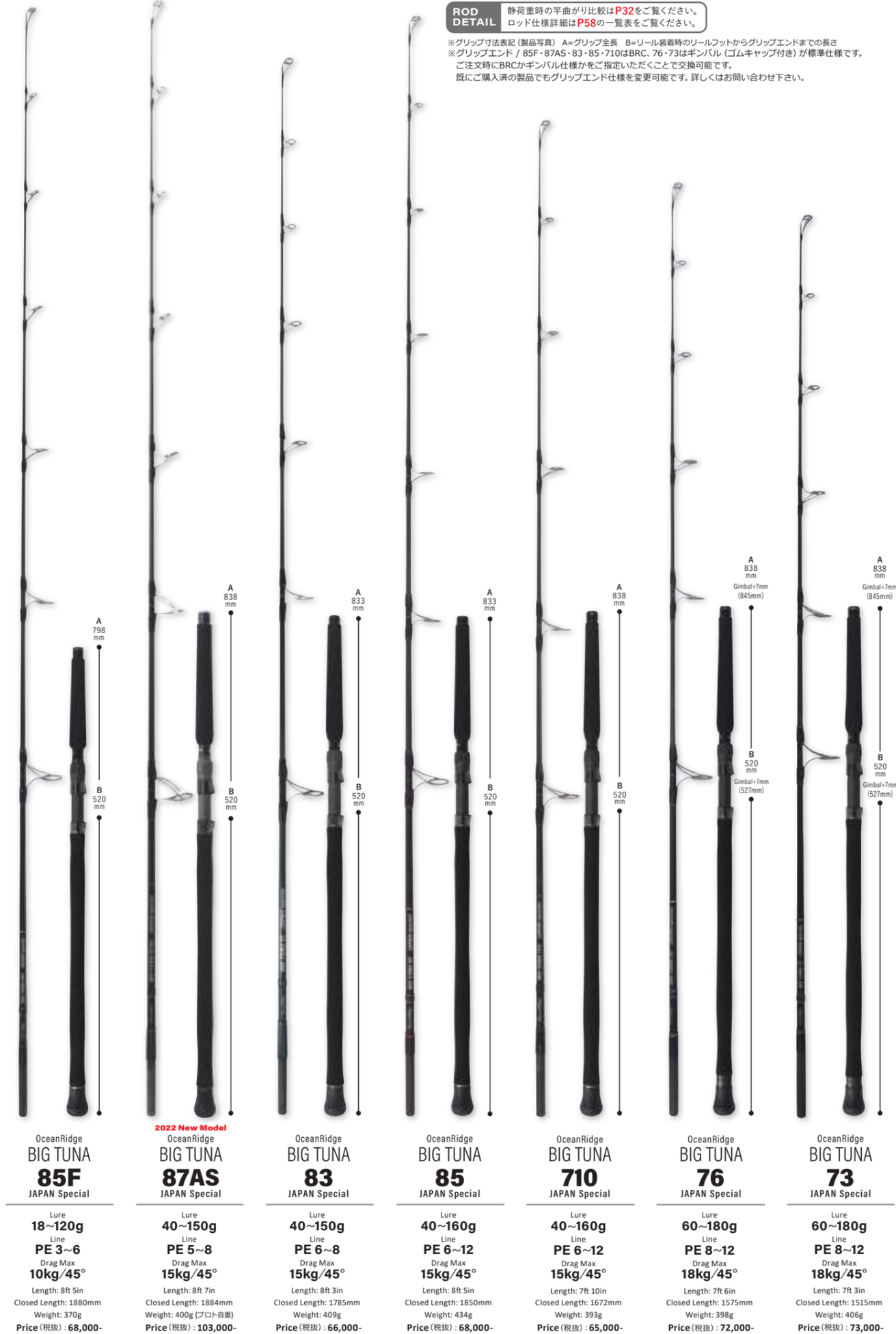
キャスト時は高弾性、しかしファイト時は粘り強さに加えスピード感のあるリフトパワーを兼ね備えています。85からはアングラをサポートするという要素よりも、攻めに徹するロッドになっています。ロッドを立てての耐えるファイトも可能ですが、持久戦になる前に浮かせる、または持久戦から一瞬のスキを見て主導権を奪い返すようなゲーム展開を想定しており、経験者こそ真価を発揮できるロッドです。

BIG TUNA 76 JAPAN Special / Power Class

超大型のクロマグロを視野に入れたモデル。73同様にシラパターンで多用する大型ルアーを使うことを前提にしていますが、比較的軽く空気抵抗の少ない60g程度のシンキングペンシル等もキャスト・操作可能です。73との違いは、ファイトスタイルの違いになります。魚にプレッシャーを掛けられる強いバットパワーを保持しつつ、ロッドの曲がりをアングラ側に寄せたことで、マグロの走りでもロッドが伸される事を抑えながら、上半身~腰部の負担を減らして長時間のファイトが可能なベンドカーブになっています。

BIG TUNA 73 JAPAN Special / Power Class

超大型のクロマグロを視野に入れたモデル。シラパターン時に使用する大型ルアーを、ボイルに的確に撃ち込む事が出来るキャスト性能が特徴です。ショートレンジを生かし、パワーファイトスタイル又は、スピーディーなファイトで獲りたいアングラに適しています。シリーズ中で最も張りがあるモデルですので、体力・筋力に自信のある方にお勧めします。



ROD DETAIL 静荷重時の竿曲がり比較はP32をご覧ください。ロッド仕様詳細はP58の一覧表をご覧ください。

※グリップ寸法表記 (製品写真) A=グリップ全長 B=リール装着時のリールフットからグリップエンドまでの長さ
※グリップエンド / 85F・87AS・83・85・710はBRC、76・73はギンバレル (ゴムキャップ付き) が標準仕様です。
ご注文時にBRCかギンバレル仕様かをご指定いただくことで交換可能です。
既にご購入済の製品でもグリップエンド仕様を変更可能です。詳しくはお問い合わせ下さい。

※過酷な状況下で100kgを超えるマグロを狙うには危険も伴います。BIGTUNA76・73といった「超大型のクロマグロを想定したモデル」に関しては、相応の体力・トレーニング・経験を積まれることを前提で説明・スペックを記載しています。ご了承ください。

BIG TUNA Series Detail

ビッグツナシリーズ・パワーカテゴリーについて

ロッド特性をより分かりやすくするために、リップルフィッシャーの推奨するパワーカテゴリーを下記の通り設定しました。一例を上げると、同じラインマックス値を持つ85・710・73・76といったモデルでも、73・76は超大型級を狙う為により破断強度を上げて開発されており、85・710とは異なるパワーカテゴリーになります。

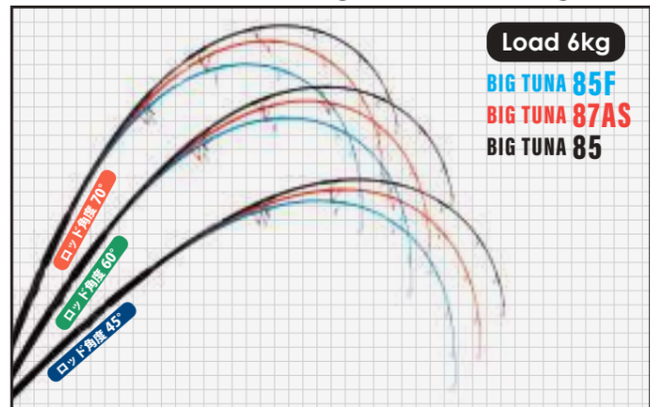
Power Category	Model	Line	Lure
Light Class / PE6号程度推奨	85F	PE3~6	18~120g
Middle Class / PE8号程度推奨	87AS	PE5~8	40~150g
	83	PE6~8	40~150g
Heavy Class / PE10号程度推奨	85	PE6~12	40~160g
	710	PE6~12	40~160g
Power Class / PE12号程度推奨	73	PE8~12	60~180g
	76	PE8~12	60~180g



ビンスレッドカラーはパワーカテゴリーに準じたカラーになっています。ライトクラス85Fはシルバー、ミドルクラス87AS・83はブルー、ヘビークラス85・710はレッド、パワークラス73・76はシャンパンゴールドになります。

遊漁船に複数モデルを持ち込む場合の利便性を考慮し、ビッグツナのスペーサー部にはカテゴリ設定に合わせて、パッドスペーサー部分に機種名を刻印しています。

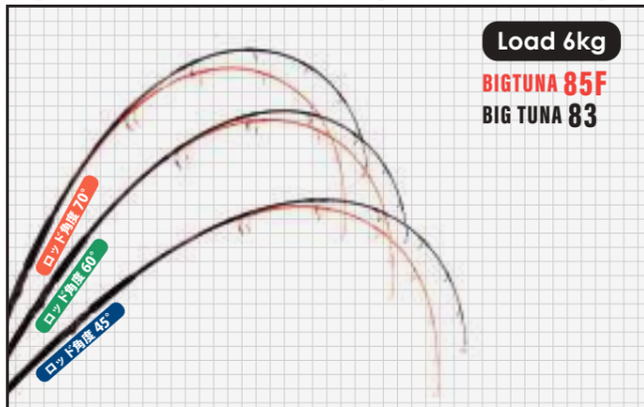
87AS & 85F & 85 Bending Curve Load 6kg



NEW BIG TUNA 87AS & 85F & 85 6kg 静荷重比較

ライトクラスに位置する85F(PE6号推奨)、ミドルクラスに位置する87AS(PE8号推奨)、ヘビークラスに位置する85(PE10号推奨)3機種に6kgの重りを掛けた静荷重比較です。どのモデルもロングレンジモデルとして遠投を重視したモデルですが、ファイトにおいて「いなし重視」の85Fと87ASに比べ、「浮かせ重視」の85は曲がりの支点がややティップ側寄りであり、スピーディーなファイトが可能です。※83はレンジが短い為、静荷重比較には表示してありませんが87ASより入りが若干浅く、使用感としては1パワー程度強く感じられます。

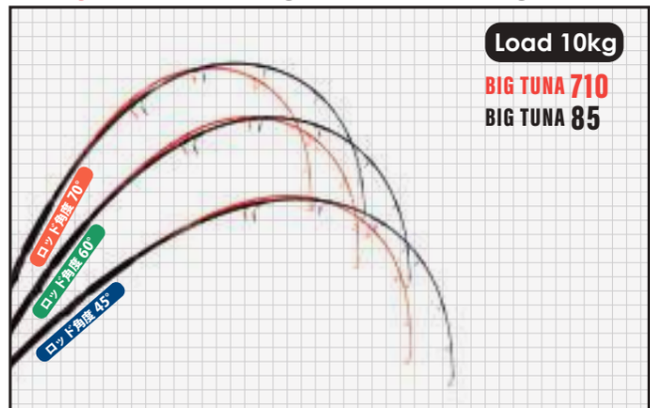
Light-Middle Class Bending Curve Load 6kg



BIG TUNA 85F & 83 6kg 静荷重比較

ミドルクラスに位置する83はPE8号推奨モデルですが、イワシパターンなど軽量ルアーの遠投が必要な状況下でPE6号を使用しても非常にマッチします。この曲がり比較では、ライトクラスに位置する85Fと83にPE6号を使用した場合を仮定して6kgの負荷をかけています。どちらもベリーの張りを抑えているので、ヒット後はロングレンジながらも張り感を感じさせず、楽な体勢を整えることができる2機種となっています。

Heavy Class Bending Curve Load 10kg

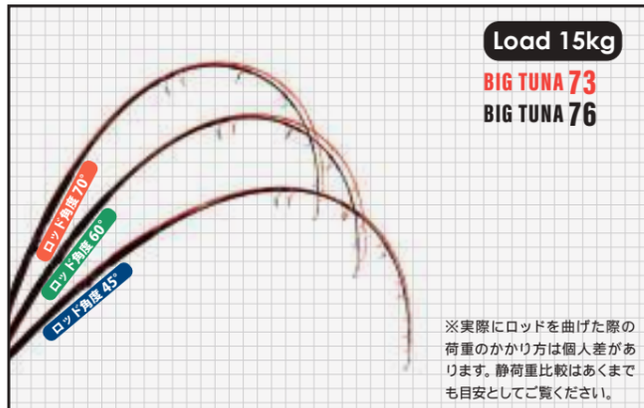


BIG TUNA 85 & 710 10kg 静荷重比較

イワシ・ワラサ・サンマ・シイラパターンまでオールマイティーに使える、モデルの中核となる2機種。85は710の延長モデルであり、キャスト時のティップブレを最小限に収めたモデルになっています。ブランクが長い分全体的な張りを感じられますが、パッドパワーは710の方が強い設定です。

※竿曲がり比較について 本項目に表記の曲がり画像は全てロッドにリールをセットした状態での静荷重を掛けた比較です。この竿曲がり比較が反発力などロッド特性の全てを表すわけではありません。曲がり比較だけでなく、ロッドスペック、上記パワークラス設定も合わせてご参考ください。実際にロッドを曲げた際の荷重のかり方は個人差があります。静荷重比較はあくまでも目安としてご覧ください。

Power Class Bending Curve Load 15kg



BIG TUNA 76 & 73 15kg 静荷重比較

シイラパターンなど、大型ルアーをメインで使用する際に活躍するモデル。45°角度で見ると、73と76はほぼ同パワーですが、竿を立て曲げこむことで76は手元側から曲がり、アンギュラに負担が少ないことが分かります。73はキレのあるキャストとスピード感のあるファイトが可能です。



BT 85 JS Photo by Sami



BT 85F JS



BT 83 JS

About RippleFisher Boat Casting Rod

リップルフィッシャー・ボートキャスティングロッド解説

BIG TUNA Aquila Ultimo OceanRidge GTXpedition

リップルフィッシャーにはビッグツナ・アクィラ・ウルティモ・GTエクスペディション・オーシャンリッジといったシリーズがあります。シリーズごとにマグロ用・ヒラマサ用・GT用とカテゴリーに分けてはいますが、ゲームが進化し、多様化するに伴い、ボーダレスになっている部分もあります。下記のシリーズ及びモデル解説をロッド選びの参考にしてみてください。

シリーズの特性について

BIG TUNA -マグロ用ロッド

マグロは根に走ることがGTに比べると少ないこと、大型マグロとのファイトになるとアンギュラへの負荷が大きくなることから、タメの効く粘り調子のシリーズ特性になっています。

OceanRidge -GT用ロッド

ポッピングメインのGTロッドで、ポッパーに大きなスプラッシュをさせるためにティップは強くなっています。またGTは根に走る魚であり、短時間で根から引き離すために体重を掛けたファイトが出来るようにハリの強いシリーズ特性です。

Ultimo -GT&ヒラマサ用ロッド

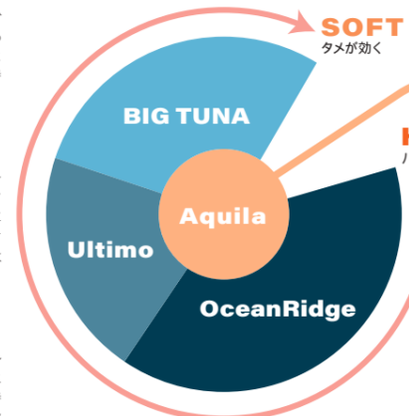
ペンシルベイト、特にダイビングペンシルの操作に特化したモデルで、ルアーを水絡み良く操作できる柔軟なティップを持つGT&ヒラマサロッドシリーズ。ビッグツナとオーシャンリッジの中間にあるモデルですが、ファイトはGT寄りの体重を掛けたスピーディーなファイトを重視したシリーズ特性です。※Ultimoシリーズは2023年にリニューアルしたラインナップで発売予定です。

Aquila -ヒラマサ・キハダ用ロッド

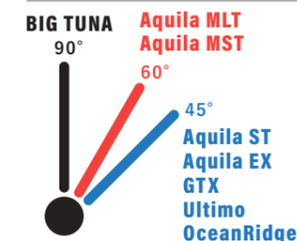
アクィラはラインナップ内で更にカテゴリーで細分化し、様々な状況やスタイルに対応できるようにモデルを揃えています。アクィラのラインナップのカテゴリー特性は右の図を参照してください。

Boat Casting Series

ボートキャスティングシリーズ特性



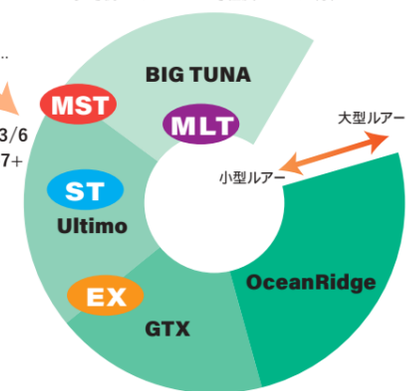
ファイト時のロッドとライン角度について (注意点)



通常、魚が速くいる状況でラインが斜めになっている状態では左図の角度まで対応ロッドを立てて魚にプレッシャーを与えることが可能ですが、魚が船下近くまで来た場合はロッドを立てすぎないようにご注意ください。魚が旋回してラインが直下に入った状態で立てすぎると急激な負荷が曲がりの一点に掛かり、破損する恐れがあります。特にランディング時に立てすぎるのは危険ですので、ロッドは脇挟み等で魚を誘導してください。

Aquila PE6~

参考例・アクィラ PE6号程度のモデル特性



- MLT・MSTは条件特化型モデル
MLT・シラスなどベイトが小さく、魚が偏食して釣りづらい状況等で小型ルアーを駆使する展開に使用するモデル。
- STはベーシックモデル
STはプリ・ヒラマサ狙いの場合で最も汎用性能が高く、スタンダードなボートキャスティングモデル。
- 3ピースEXはシャープな使用感のモデル
EXはSTに近いマルチな使用を想定しており、3ピースモデルの携帯性を生かし、汎用性能を求めたコンセプトです。ラインナップ内では最もハリの強いカテゴリーです。



Aquila

Aquila / Boat Casting

King Fish / Yellow Tail / Yellow fin Tuna

アクィラ / ボートキャスティングゲームシリーズ

リップルフィッシャーのボートキャスティングシリーズ「アクィラ」は、近年の細分化されるヒラマサ、キハダマグロゲームを始め、様々なシチュエーションに特化した性能を発揮できるようにラインナップをブラッシュアップしました。

現在のリップルフィッシャーの持てる技術を惜しみなく注ぎ込み、これまでにないブランクを生み出すことにも挑戦しました。ラインナップは全10機種。カテゴリーをST・MLT・MST・EXの4つに分け、より分かりやすい構成を目指しています。STはバランスよく、幅広いシチュエーションやターゲットを狙っていけるスタンダード性能を研ぎ澄ましたモデル。MLTは繊細なティップと強靱なバットを融合し、ライトラインで大物に挑むためのマルチバースモデル。MSTは既に定番になった大型ヒラマサに特化し、タフ&パワーを追求した強化モデル。そして、EXは3ピースのバックロッドであり、マルチピースの限界を超えた使用感と調子を実現しました。

2022年には大型ヒラマサ対応のMSTカテゴリーに、更なる大型ルアーの使用に特化したMST-82-9+を追加し、近年のゲーム傾向によりマッチするラインナップへ進化しました。

リップルフィッシャーのスピリットである限界を超えるためのロッドを具現化するために、妥協無くブランクを練り上げ誕生した新しい「アクィラ」。扱いやすさの中に確実なリフト力、繊細なルアー操作性、キャストバリエーションを高次元で融合し、さらに魚を暴れさせない「いなす力」も追求しました。単なるパワーや調子ではない、ブランクの持つ真の力を是非、体感してください。



Aquila ST

高バランス、高汎用性能で幅広いターゲットを攻略する。

Aquila STは、キャスティングゲームにおいて求められるスタンダードかつ重要なフックター、キャスト・ルアー操作・魚の掛けやすさ・ファイトという基本性能を高次元で融合したシリーズです。使用感はおくまでシャープに、魚を掛けて負荷が掛れば支点はスムーズに手元側に移行して、溜めが効くバットが安定したファイトを可能とし、魚に主導権を渡しません。ラインナップもPE3・4・6号クラスの3機種となり、多様なシチュエーションやターゲットに対応できるモデルを揃えています。

Aquila ST 78-3

小型～中型船での使用をメインとし、取り回しの良さや飛距離の両立を求めたレンジ設定のモデルです。ティップは適度な張りを残しつつも、小さ目のトッププラグも水面を滑らず操作可能。細かいルアー操作が必要とされるライトラインでのブリ・ヒラマサの誘い出しや、カツオなどの回遊魚にもお勧めの一本です。また、取り回しの良さからプレジャーボートでボートキャスティングを1本でマルチに使いこなしたい方にもオススメです。

Aquila ST 80-4

近海キャスティングゲームで活躍するPE4号クラスのミディアムパワーモデルです。負荷が掛かるとスムーズにバットまで入り、綺麗なベンドカーブを描きます。使用感はシャープですが、ファイト時にはややスローターバー気味に大きく曲がるように設定しておりますので、10kgクラスのヒラマサとのファイトも安定感を持ってロッドで走りを受け止めることが可能です。多彩なルアー操作を駆使したいアングラーにオススメしたい一本です。

Aquila ST 85-6

シャキッと振り抜けのいいキャストフィールで、小型ルアーをライナーにキャスト可能なモデルです。アゲインストでのキャストを余儀なくされる厳しい状況下においてのヒラマサ・マグロのナブラにも、正確かつピンポイントに撃ち抜くことを得意とします。シャープでありながらもマイルドな使用感は、ルアーのマニュアルな操作感とファイト時の安定感を重視した設計になっています。

Aquila MST

対大型ヒラマサ専用、ファイトバランスを練り上げた大物竿。

Aquila MSTは大型ヒラマサを狙うために性能を練り上げた、モンスタークラス攻略専用のシリーズです。ヒラマサがシイラ・ダツ・トビウオ等の大型ベイトを捕食している状況下で、大型ルアーを使用し、PE7～9号クラスのラインでガチンコ勝負することをメインコンセプトとしています。ただ硬いだけのロッドではなく、ロッドの曲がり支点を手前に設定することでヒラマサ特有の急激な突っ込みにも対応しやすい追従性を持たせ、しっかりと腰を落としてロッドを立てやすいために誰かがファイトしやすい調子になっています。

※パワークラスに付いている「+」は、本来のパワークラスの設計に粘りと強度をプラスしていることを表しています。

Aquila MST 85-7+

40g～120gまでのルアーを使用しての大型ヒラマサ狙いに特化したモデル。パワーモデルでありながら、一日中キャストできる軽快さと縦横無尽に走り回るヒラマサの動きに追従する懐の深さを併せ持ちます。ファイト時はロッドの曲がりの支点を手元側によせることで、ミヨシのボールに寄り添った状態での強い負荷に耐えやすく、腰を落として安定した姿勢を保ちやすい設定になっています。また高汎用性能から、キハダマグロなどのナブラ撃ちにもロッドレンジを生かしたロングキャストで活躍する一本です。

Aquila MST 711-8+

180gまでのルアーを使用しての大型ヒラマサ狙いに特化したモデルで、シイラパターン等の大型プラグに集中したバイトがある状況で活躍します。8号クラスのハイパワーモデルであり、根の激しいシャローエリアで高負荷でのファイトに挑む方にもお勧めです。また、その操作性とパワーからGTの誘い出しにもご使用いただくことが可能です。GTロッドに比べマイルドに曲がるために、魚の急激な突っ込みを吸収しやすく、体力に自信のない方や小柄な体格の方でもGTに挑みやすいロッド特性です。

2022 New Model

Aquila MST 82-9+

進化するヒラマサの大型ベイトパターン攻略の中で、このMST 82-9+は年々大型化しているプラグに対応したモンスター攻略特化型モデルです。240mmを超えるサイズのプラグも無理なくフルキャストでき、軽快に大型ルアーをアクションでできる操作性も持っています。またAquila MSTシリーズの特徴である粘りを融合した高いリフト力はモンスタークラスとのファイトをメインに想定しており、根の荒いシャローエリアや潮流の激しいエリアでも真っ向勝負が可能です。パワーの中に扱いやすさを追求したモデルではありませんが、シリーズ最強のモデルであり、使用にはある程度の体力と経験が必要とします。しかし、モンスタークラスのヒラマサを扱う中で、大型ルアーの必要性を感じているアングラーには確実なアドバンテージを約束するモデルであり、限界を突破するターゲットを狙うための性能を凝縮した、リップル渾身の一本です。

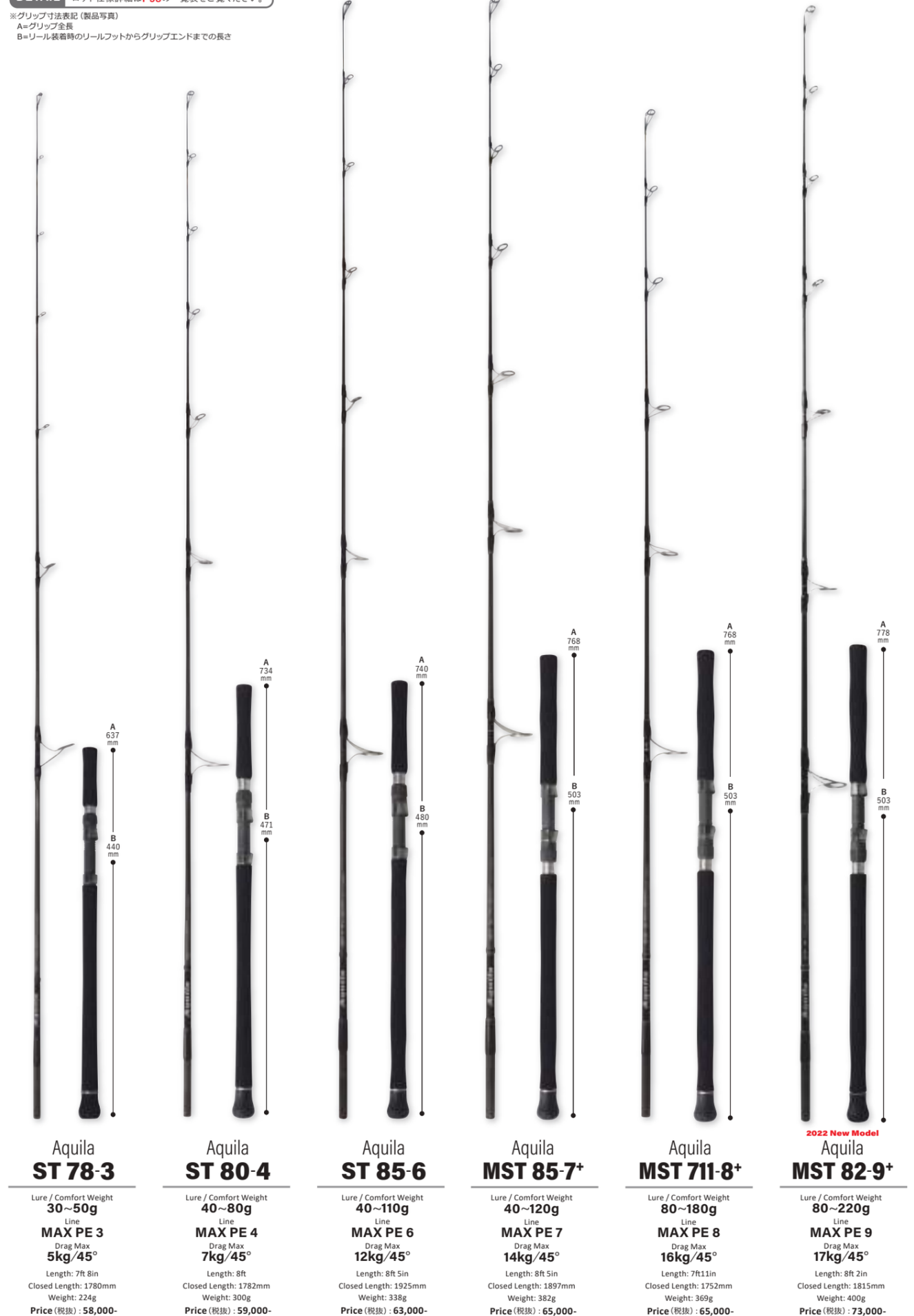


ROD DETAIL 静荷重時の竿曲がり比較は**P40**をご覧ください。ロッド仕様詳細は**P58**の一覧表をご覧ください。

※グリップ寸法表記 (製品写真)

A=グリップ全長

B=リール装着時のリールフットからグリップエンドまでの長さ





AQ-MST82-9+



AQ-MST82-9+



AQ-MST82-9+



AQ-MST82-9+

Aquila EX

シャープかつスムーズな曲がりを実現した遠征用3ピースロッド。

Aquila EXは、3ピースの操作性と無敵のロッド性能を融合したエクスペディションモデルです。年々増えつつある国内・海外遠征では航空機での移動は欠かせません。機体サイズは僻地になればなるほど小さくなり、預け入れサイズ制限もよりシビアとなります。そんな状況下でも「使い慣れた相棒を手放したくない」そんな声を形にするべく、試行錯誤を重ねて出来たのが、このAquila EXシリーズです。ラインナップはPE3号クラスとPE6号クラスを用意し、使用ルアーを選ばないシャープな使用感に仕上げました。3ピースでありながらキレのある使用感と、しっかりと曲げて溜められる調子は遠征下の過酷な状況でも強い味方となってくれるでしょう。

Aquila EX 79-3

中南米に生息するクベラスナッパーやルースターフィッシュ、アジアに点在するアマゾンポンドでの使用を視野に入れたレンジスと強度を持たせました。また、大型ジグヘッド・ポッパー・ダイビングペンシルなど、遠征ロッドだからこそ求められる多種多様なルアーへの対応力も高め、全てにおいて万能なロッド調子に仕上げました。ロッドの特性としては、グリップジョイントロッドに比べ若干張り強い調子ですが、プレジャーボートでのカツオやブリ釣りなどにも、お勧めしたいハイレスポンスな一本です。

Aquila EX 83-6

国内でのヒラマサゲームから、海外でのGTフィッシングのライトタックルとして最適なモデルです。バックロッドでは非常に難しい「柔軟性のあるティップ調子」を一切妥協せずテストを繰り返し、中型ダイビングペンシルの細かい操作も快適です。テスト中は、6mのシャローエリアで、GTの走りをしっかりバットで止めつつ、曲がることでGTの強靭な抵抗も吸収して浮かせることが可能で、その性能は実証済みです。メイン機種として十分以上の性能を詰め込み、操作性とパワーを両立した遠征時にも信頼できる一本になっています。



AQ-MLT82-2/4

Aquila MLT

繊細な攻めで大物を狙うマルチバーバスモデル。

Aquila MLTシリーズは、魚のサイズは大きいシラスなどの極小ベイトを捕食している為にタックルをライトにしなければ食わない状況や、神経質な極小ベイトに船を寄せることができずに通常以上の遠投を必要とされる状況下を攻略する為に生まれたマルチバーバスモデルです。小型ルアーの遠投性・操作性、かつ大物にも主導権を渡すことなく獲るという相反する要素を融合させ、ライン強度を最大限に使い切るべく設計された、ライトタックルで大物を獲るための新感覚ロッドです。正にリップルフィッシャー・オフショアロッドのラインナップを補完する、もう一つの集大成とも言えるモデルに仕上がっています。

Aquila MLT 82-2/4

PE2号クラスの繊細かつしなやかなティップ設定により、小型～超小型ルアーのピンポイントキャストと操作性を向上させたモデルです。難易度の高いシラスなどの極小ベイトパターンの攻略に最適なモデルで、優れた遠投性能と操作性により今まで届かなかった距離のボイルもプレッシャーを与えずにアプローチが可能です。ティップセクションはライトですがバットはPE4号クラスなので、魚をいなしつつも主導権を与えずスピーディーに浮かせることができます。その汎用性能の高さにより、マグロ・青物・カツオ・シイラと対象魚も選ばれません。より速く、より広く、より繊細にライトラインの利点を活かして多彩なルアーを駆使したいというアングラーに是非、手にして欲しい一本です。

Aquila MLT 82-3/6

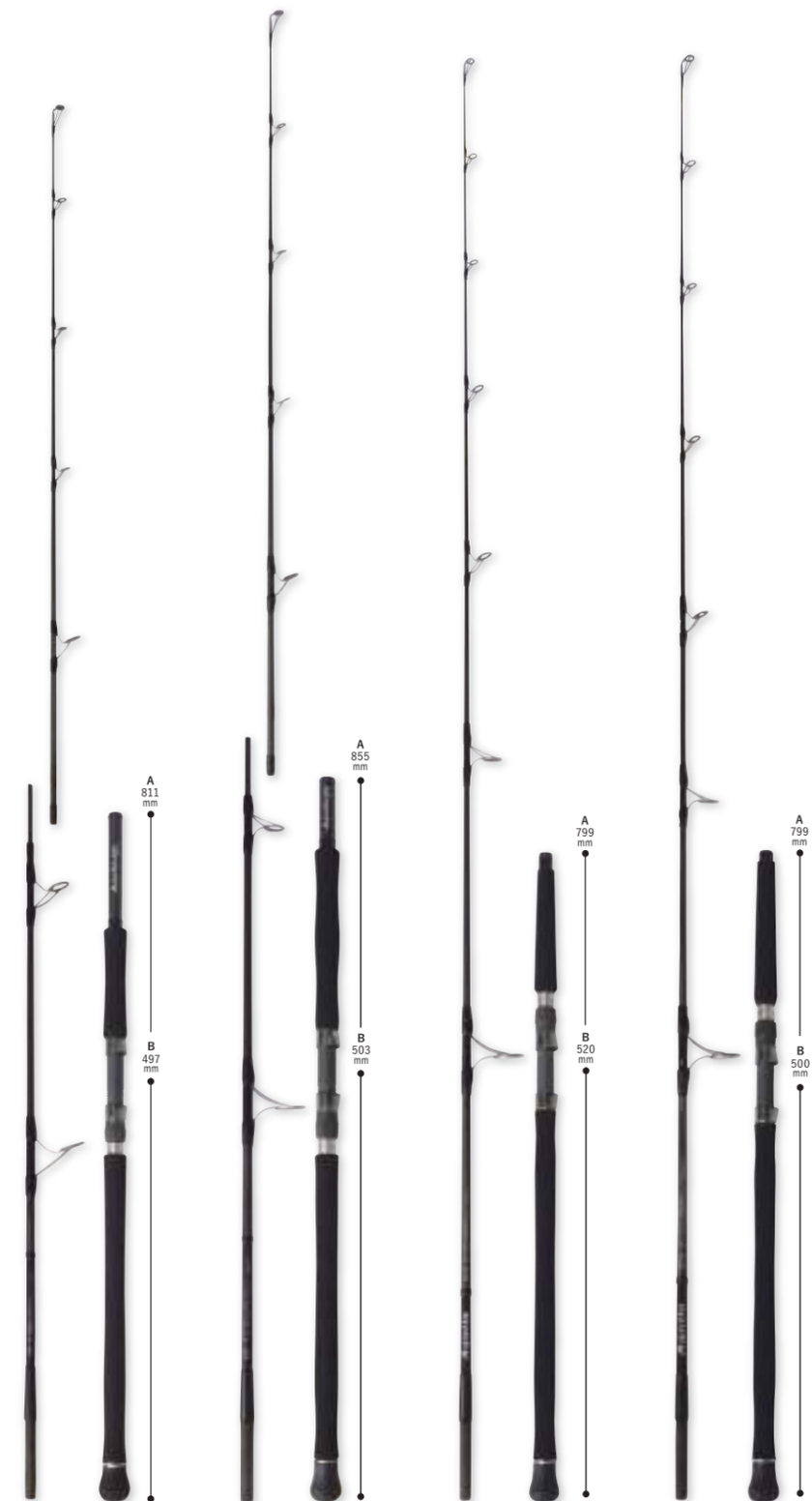
MLT82-2/4のパワーアップモデルであり、同様に小型ルアー・ラインを駆使したゲーム展開を得意とするPE6号クラスモデルです。ティップはPE3号クラスのロッドと同等の使用感ながら、バットパワーはPE6号クラスに設定してあります。また、通常の6パワークラスのロッドに比べキャスト時に軽いつつ、魚に主導権を与えないファイトが可能です。テスト釣行ではPE4号で47kg程度のキハダマグロも約10分以内でレンジングしています。魚をいなして浮かせる力と繊細なルアー操作と遠投性能を高次元で結実させた、現在のリップルフィッシャーの技術の集大成とも言える一本です。

※モデル表記の2/4は、ロッドクラスはPE4号マックスで、ティップの使用感にはPE2号クラスのモデルという意味です。(3/6の場合はティップPE3号クラスでバットはPE6号クラス)

ROD DETAIL 静荷重時の竿曲がり比較はP40をご覧ください。
ロッド仕様詳細はP58の一覧表をご覧ください。

※グリップ寸法表記（製品写真）

A=グリップ全長 B=リール装着時のリールフットからグリップエンドまでの長さ



Aquila EX 79-3

3pcs-Pack Rod

Lure / Comfort Weight
40~60g
Line
MAX PE 3
Drag Max
5kg/45°
Length: 7ft 9in
Closed Length: 847mm
Weight: 263g
Price (税抜): **74,000-**

Aquila EX 83-6

3pcs-Pack Rod

Lure / Comfort Weight
60~120g
Line
MAX PE 6
Drag Max
10kg/45°
Length: 8ft 3in
Closed Length: 905mm
Weight: 353g
Price (税抜): **76,000-**

Aquila MLT 82-2/4

Lure / Comfort Weight
30~70g
Line
PE 2~4
Drag Max
7kg/45°
Length: 8ft 2in
Closed Length: 1782mm
Weight: 341g
Price (税抜): **60,000-**

Aquila MLT 82-3/6

Lure / Comfort Weight
40~90g
Line
PE 3~6
Drag Max
10kg/45°
Length: 8ft 2in
Closed Length: 1785mm
Weight: 348g
Price (税抜): **63,000-**



AQ-MLT82-3/6



AQ-MLT82-2/4



Aquila MLT 82-2/4 用

Aquila MLT 82-3/6 用

Short Handle / Option Parts

Aquila MLT UnderCast Handle

別売MLT交換用オプションパーツ
アンダーキャスト用ショートハンドル

Aquila MLTの2モデルに関しては、外房沖に代表されるアンダーキャストスタイルに対応するため、別売りのショートハンドルを用意しました。脇下に引っかかりにくく、スムーズにアンダーキャストが可能です。※オプションパーツ扱いなので、ブランク部分とのセット販売は致しておりません。

MLT 82-2/4用
UnderCast Handle
Grip Length: 704mm
Price(税抜): **15,000-**

MLT 82-3/6用
UnderCast Handle
Grip Length: 704mm
Price(税抜): **15,000-**



AQ UnderCast Handle



OceanRidge

OceanRidge / GT Boat Casting

Giant Trevally

オーシャンリッジ / GTゲームシリーズ

オーシャンリッジはリップルフィッシャーのプライドを詰め込んだGT専用設計のロッドシリーズです。熟練者のニーズに応える為に練り込んだラインナップは、全てにアングラーの技量が反映される究極のマニュアル性能を追求してあります。誰もが扱いやすいロッドではありませんが、はっきりと自分のスタイルを確立しているアングラーにお選びいただければ、必ずや体の一部になってくれる筈です。年々シビアになるフィールドの中で、ペンシル系のルアーの出番が増えたGTゲームですが、オーシャンリッジはGTゲームの幹となる各種ポッパーと大型ペンシルベイトをメインルアーに想定し、より遠くへ、より大きなアビールで大物を求めるゲームスタイルにマッチするラインナップを揃えました。もちろん、単に強さだけを求めるのではなく、その中にパワーに相反する使いやすさも追求し、極限のゲームに挑むアングラーをサポートするGTゲームシリーズに仕上がっています。

Ocean Voyager

GT Expedition

GT Expedition / GT & Kingfish Boat Casting

Giant Trevally / Kingfish

GTエクスベディション / 3ピース・バックロッドシリーズ

リップルフィッシャーの3ピース・バックロッド「GTエクスベディション」は、昨今の遠征事情を考慮して仕舞寸法は887mmに抑えつつ、曲がりとパワーのバランスを練り上げ、3ピースロッドとしての完成度を高めました。またマルチピースロッドとは思えないキャストフィール、スムーズなベンドカーブによるファイト性能を徹底的に追求し、2ピースロッドと遜色ない性能を実現しています。GTXはPE6号・8号クラスをラインナップし、GTだけでなくヒラマサのポートキャストイングも視野に入れたラインナップです。更には同じ3ピースモデルであるAquila-EXと組み合わせることで、PE3～8号と幅広いゲームをシステムチックに展開することが可能になり、遠征時におけるゲームの選択肢も大きく広がります。

GTXはある意味、私達の持つ技術の限界に挑戦したとも言えるモデルです。携行性だけでなく、高次元の使用感とパワーを追求したGTXで進化するリップルフィッシャーを是非、体感してください。



OceanRidge PF GT 711 Nano

張りと感度を最優先にしたブランクは使い手を選びますが、アングラーの技能がそのまま反映されるモデルであり、一方でアングラーの熟練度が高まるほどに馴染む懐の深さを持っています。シビアな状況下でも潮の流れを読み、様々なルアーでより細かな攻略が必要とされる高難度なフィールドこそPF(PowerFight)711の出番です。また、反発が強リフト力にも優れたバットパワーは、50kg級のGTもロッドが自然に浮かせてくれるほどの力を秘めています。

Angler's Weight : 70kg～(推奨)

OceanRidge FINAL SPIRIT GT 78

最大カップクラスの大口徑ポッパーを軽快に扱うために、ティップ～ベリーのハリの強さと圧倒的なリフト力を持たせたリップルフィッシャーのGTロッド史上最強のGTロッドです。高レスポンスなブランクは、リフト時にはウェイトをかければかけるほど魚を浮かし、コアアングラーの高度な意図に応えてくれます。大口徑ポッパーのショートポッピングはもちろん、300mmクラスの大型ペンシルの操作も軽快に扱え、超大型ルアーに好反応を示す状況下で威力を発揮する、まさにファイナルスピリットGTを冠するに相応しい最強モデルです。

Angler's Weight : 80kg～(推奨)



GTXpedition 81M

国内外の遠征でPE6号クラスを使用してGT・ヒラマサを狙うマルチピースモデルです。ダイビングペンシル、小口径のダイビングポッパーなど抵抗の小さいプラグの操作性に特化しています。3ピースの継ぎ目を感じさせないシームレスな曲がりハリ感をプラスし、アゲインストでの抜群のキャストフィール、しっかりとタメを効かせながらも重心移動を利用したファイト展開はアングラーの体勢に安定感をもたらします。6号クラスのシャープで細やかな操作性や取り回しはそのままに、30～40kgクラスのGTとも真つ向勝負できるポテンシャルを秘めた、リップルフィッシャーの技術の粋を集めた一本です。

Angler's Weight : 55kg～(推奨)

GTXpedition 81MH

国内外の遠征における大型GTをメインターゲットにしたPE8号クラスのマルチピースモデルです。シャープで高反発なブランクは、大型ダイビングペンシルや抵抗が大きい中口径ポッパー、激しくリリングするシンキングペンシル等でも軽い力で扱いやすく、ルアーにキレのあるアクションを与え、振り抜けの良いキャストフィールで連投時の負担も軽減します。81Mよりも更にハリ感を強化した筋肉質なブランクは瞬発力に優れ、スピード感のあるファイトをしやすく、アングラーの意図をそのまま反映したゲーム展開をおこなえます。もちろん、ロッドの溜めを生かして根回りやシャロー域で耐えながら魚を止めるファイトも可能で、マルチピースの性能の限界に挑戦したリップル渾身の遠征モデルです。

Angler's Weight : 65kg～(推奨)

ROD DETAIL		静荷重時の竿曲がり比較はP41をご覧ください。ロッド仕様詳細はP58の一覧表をご覧ください。	
※Nano表記のロッドはナノアロイ®(東レ(株))のカーボン素材を使用しています。 ※グリップ寸法表記(製品写真) A=グリップ全長 B=リール装着時のリールフットからグリップエンドまでの長さ			
OceanRidge Reversal GT 80 / Nano	OceanRidge LC GT 82 / Nano	OceanRidge PF GT 711 / Nano	OceanRidge FINAL SPIRIT GT 78
Lure MAX 170g	Lure MAX 190g	Lure MAX 210g	Lure MAX 270g
Line MAX PE 8	Line MAX PE 8	Line MAX PE 10	Line MAX PE 12
Drag Max 14kg/45°	Drag Max 14kg/45°	Drag Max 15kg/45°	Drag Max 17kg/45°
Length: 8ft	Length: 8ft 2in	Length: 7ft 11in	Length: 7ft 8in
Closed Length: 1737mm	Closed Length: 1796mm	Closed Length: 1682mm	Closed Length: 1645mm
Weight: 373g	Weight: 378g	Weight: 375g	Weight: 393g
Price(税抜) : 71,000-	Price(税抜) : 72,000-	Price(税抜) : 72,000-	Price(税抜) : 76,000-
OceanVoyager GTXpedition 81M / 3pcs	OceanVoyager GTXpedition 81MH / 3pcs		
Lure MAX 140g	Lure MAX 180g		
Line MAX PE 6	Line MAX PE 8		
Drag Max 10kg/45°	Drag Max 13kg/45°		
Length: 8ft 1in	Length: 8ft 1in		
Closed Length: 887mm	Closed Length: 887mm		
Weight: 380g	Weight: 386g		
Price(税抜) : 73,000-	Price(税抜) : 76,000-		



Aquila



OceanRidge GTXpedition

OR-PF GT711



AQ-MST 711-8+



AQ-MLT 82-3/6

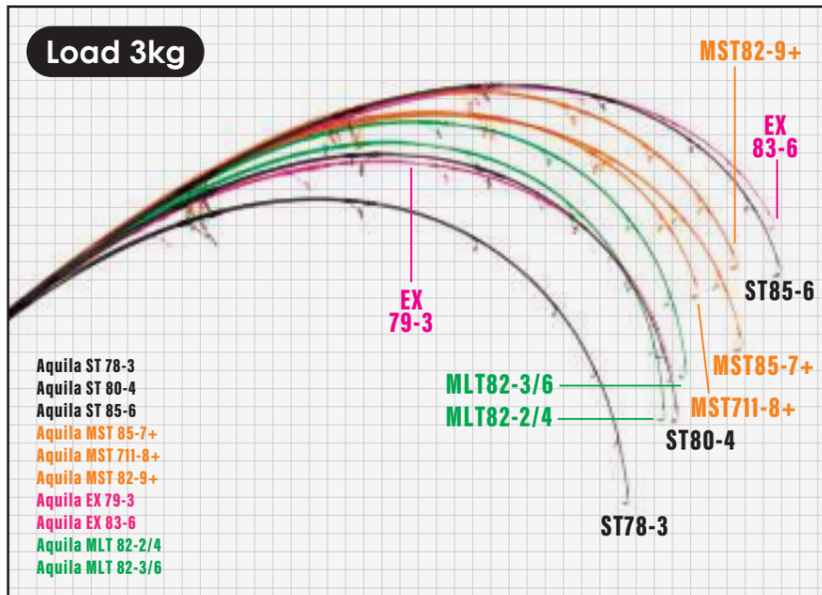


OR-LC GT82

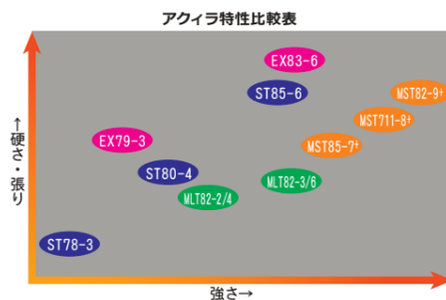


OR-PF GT711

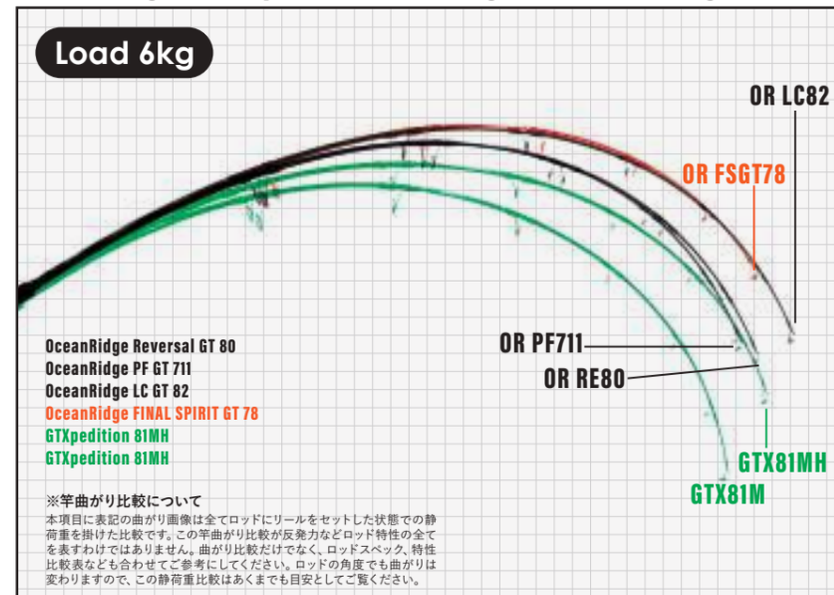
Aquila Bending Curve Load 3kg



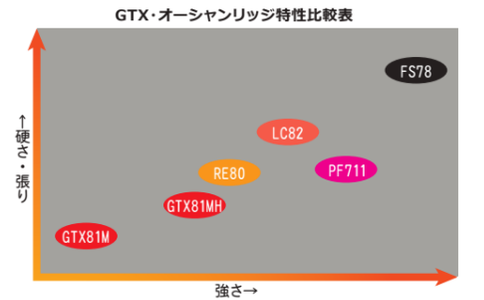
アクイラに3kgの静荷重を掛けた状態での曲がり比較です。アクイラはST・MLT・MST・EXの4タイプで構成されています。汎用性能とバランスを重視したST、繊細なティップに反する強靱なバットを融合したMLT、シャロー帯など厳しい状況で大型ヒラマサの走りを抑える力を持たせたMST、3ピースモデルのEXのラインナップです。特殊な設計となるMLTはライトラインで大物を取るためのモデルで、ラインマックスのクラスに反した繊細なティップを搭載し、ルアー使用範囲が広いのが特徴です。MSTは荒れた海で安定したファイト姿勢を維持しやすく、またヒラマサの真下の突っ込みにもロッドを起こして耐えやすく設計しています。EXシリーズはこの比較の通り、スムーズな曲がりを実現した3ピースモデルで、使用感はシャープな振り抜けと操作感のモデルです。



OceanRidge & GTXpedition Bending Curve Load 6kg



GTポートキャスティング用シリーズの6kg静荷重比較です。オーシャンリッジはGT専用モデルであり、ポッパー、大型ペンシル等の高負荷なルアー使用をメインに想定しています。曲がりで見るとFS78とLC82は近いパワーに見えますが、使用感は大きく変わります。LC82は遠距離で魚を掛けてファイトするのに適しますが、曲がり支点が遠いので近くでは硬さを感じます。対してFS78はハイパワーながらバランスを重視した設計で、中～近距離での大型GTとファイトする際に曲がり支点が近いのでレスポンス良くファイトを展開できます。GTエクスペディションは遠征用3ピースモデルですがロッド全体でスムーズに曲るため、キャストやファイト時に硬さは感じません。ポッパー・ペンシル共に使用感は良好で、3ピースモデルとは思えないキャストフィールが大きな特徴のシリーズです。マルチにルアーを使いこなせますが、ブランクの調子は非常にシャープで、ヒラマサゲームにもオススメです。



Ultimo 2023

RippleFisher create a new generation of Boat-Casting Game.

リップルフィッシャーのGTロッドシリーズ「ウルティモ」が2023年に新しく生まれ変わります。新しいウルティモは新次元の飛距離、軽快さ、パワーを追求したGT&ヒラマサ用ボートキャストのフラッグシップモデルとして、リップルフィッシャーの持つ技術力を余すこと無く投入しました。この新シリーズは、前モデルのGT寄りの設計からコンセプトを変え、ヒラマサ兼用の色合いを強くし、あらゆるシチュエーションに対応するラインナップを練り上げています。発売予定は2023年。新しいボートキャストを提案するシリーズとして、ご期待下さい。





BOAT JIGGING GAME

King Fish / Yellow Tail / Greater Amberjack
Tuna / Marlin / Grouper and Other

SELFISH
OceanArrow

SELFISH AS 123
Length: 2' Weight: 100-150g Line: Max 15g





OceanArrow

OceanArrow / Jigging for Monster

Blue fin Tuna / Yellow fin Tuna / Marlin / Grouper

オーシャンアロー / ジギングゲームシリーズ

ジギングモデル・オーシャンアローシリーズは世界中の大型魚をジグで狙うためのシリーズです。ジギングでは何より食わせのテクニックが重要ですが、規格外の大物を狙うには食わせだけでなく、ファイトできるかどうか、浮かせることができるかどうか、釣りを成立させる為には重要な性能です。オーシャンアローシリーズは怪物と戦うためのパワーと強度を持たせながら、如何にアングラーが楽な体勢でファイトできるかを追求した「ファイト重視」の設計がシリーズの基本コンセプトです。

※5930・6615共にデフォルトでギンバル仕様であり、ジャーク・ファイトと大物とのタフなファイトを前提としたモデルです。
※マグロ類での使用の場合は、ジグウェイトではなく、マグロ類推奨サイズを目安にご使用下さい。

OceanArrow 6615 / Spinning Model

マグロ類を狙うジギングをメインに想定したグリップジョイント2ピースのスピニングモデルです。5930と同じロッドを立てやすい設計で、長めのロッドレングスは魚が船下で旋回した際に船べりや船舶装備にラインが触れないようにかわしやすくなっています。PE6号クラスのハイパワージギングロッドながら、ジグ操作は軽快であり、緩急のある誘いのジャークが演出可能です。6615はファイト時の取り回し、ファイト時に高負荷を掛け続けるための曲がり角度とパワー、そしてジグ操作を高次元で融合したハイバランス大物ジギングモデルとして、様々なターゲットやフィールドで活躍する一本です。

マグロ類推奨サイズ：50kg以下

OceanArrow 5930 / Spinning Model

マグロ類やカジキ類といった大物をジギングで狙うためのワンピース・スピニングモデル。ショートレングスカつ、ファイト時にロッドを立てやすい設計のブランクにより、大物とのファイト時に必要とされる強引な展開も有利に運ぶことが可能です。魚が船下を回る時でも、ワンピースならではのスムーズな曲がりと絞り込まれるほどに引き出されるパワーは、ロッドを起こして曲がりを持ちやすく、魚への連続した高負荷状態を維持することができます。ヘビーウェイトジグを使用した脇挟みでのスロージャーク、ワンピッチジャークやフォールアクションをメインに想定していますが、ギンバルにセットしてのジャークもしやすい設定です。

マグロ類推奨サイズ：50kg以上



OA-6615

OceanArrow 6615 (脇挟みジャーク)



OceanArrow 6615 (ギンバルジャーク)



オーシャンアロー6615・5930はロッドを立ててのファイトを想定した設計になっており、ヘビーウェイトジグを使用した際のギンバルジャークもおこなうやすくなっています。ロッドエンドはデフォルトでギンバル仕様になっています。状況やジグウェイトに合わせて脇挟み・ギンバルを使い分けてください。

ROD DETAIL 静荷重時の竿曲がり比較はP58をご覧ください。ロッド仕様詳細はP58の一覧表をご覧ください。

※グリップ寸法表記(製品写真) A=グリップ全長 B=リール装着時のリールフットからグリップエンドまでの長さ



OceanArrow
6615

Lure
JIG MAX 400g
Line
MAX PE 6
Drag Max
12kg/45°
Length: 6ft 6in
Closed Length: 1295mm
Weight: 362g
Price (税抜) : 63,000-

OceanArrow
5930

Lure
JIG MAX 800g
Line
MAX PE 8
Drag Max
15kg/45°
Length: 5ft 9in
Closed Length: 1775mm
Weight: 382g
Price (税抜) : 65,000-

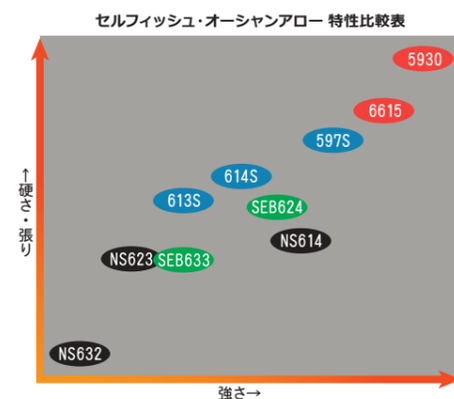
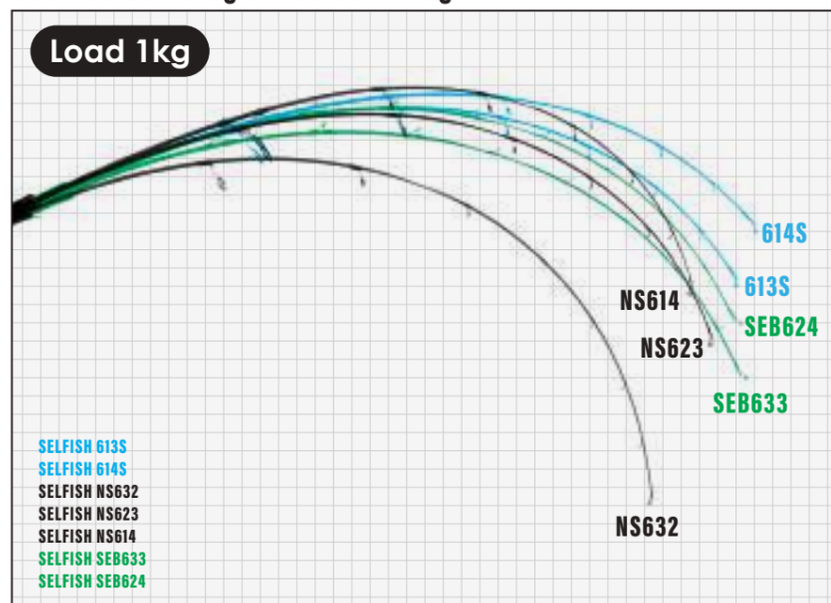


SEL NS 614



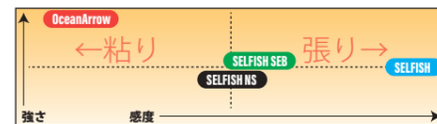
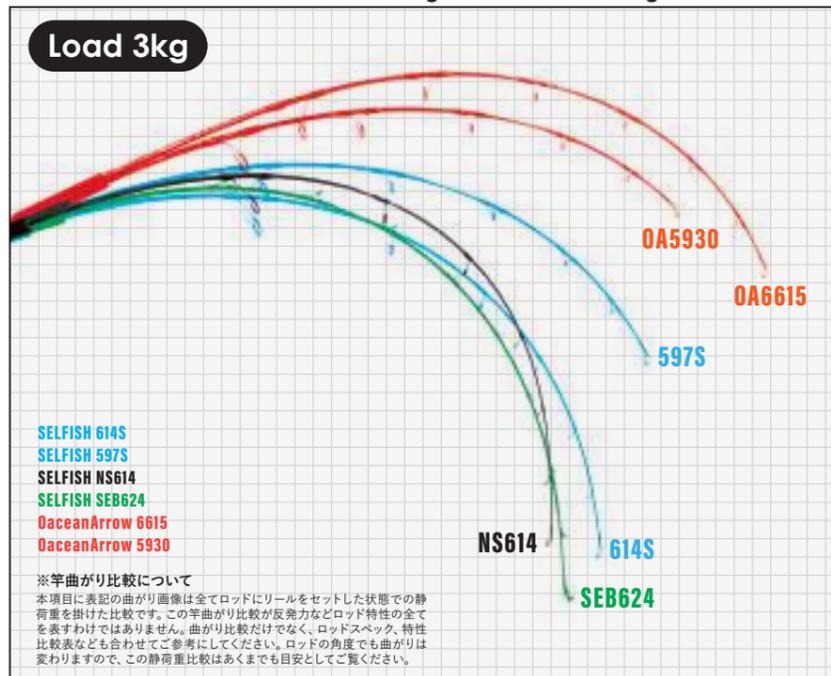
SEL NS 623

SELFISH Bending Curve Load 1kg



セルフイッシュシリーズのPE2号クラスからPE4号クラスまでの機種に1kgの静荷重を掛けた状態での竿曲がり比較です。PE4号以上の機種には3kgの静荷重を掛け、下に表示しています。セルフイッシュNSはスイングアクション重視のモデルであり、ティップでジグを弾き過ぎずにベリーの腰でアクションを入れるタイプのロッドになりますので、バットパワーに対してティップとベリーは曲がりこむ設計です。ベイトモデルであるセルフイッシュSEBはティップにある程度の張りは持たせて細かいアクションにも対応していますが、角度に応じてベリーの腰でスイングさせることが可能な汎用性能を持っています。従来モデルであるベーシックモデルはハイピッチショートジャークからワンピッチジャークまで対応できますが、パーチカルジギングメインで設計されており、ラインが斜めになりすぎるとテンションに抜けが生じやすくなります。

SELFISH & OceanArrow Bending Curve Load 3kg



オーシャンアロー6615・5930はマグロ類に代表される高負荷状態が持続するターゲットに耐えるためのモデルであり、アクションよりもファイト重視の設計です。耐えやすく、かつポンピングのリフトをやりやすくするためにロッドを立てることも可能な強度と粘りを持たせています。曲がりで見ると5930の方が下にありますが、6615はグリップジョイント仕様でバットは残り、5930はワンピース仕様で全体で曲がるからです。ロッド自体は5930の方がよりハイパワーです。下に表示してあるロッドを立てて更に高重量を掛けた竿曲がりを見ると、6615の方が曲がりのカーブは小さく急になります。より大型の魚を狙う際には5930の方が効率的に魚を浮かすことが可能です。

OceanArrow Bending Curve Load 8kg



Others

RippleFisher Original Goods & Gears, Rod Color Custom



RippleFisher Gear & Goods

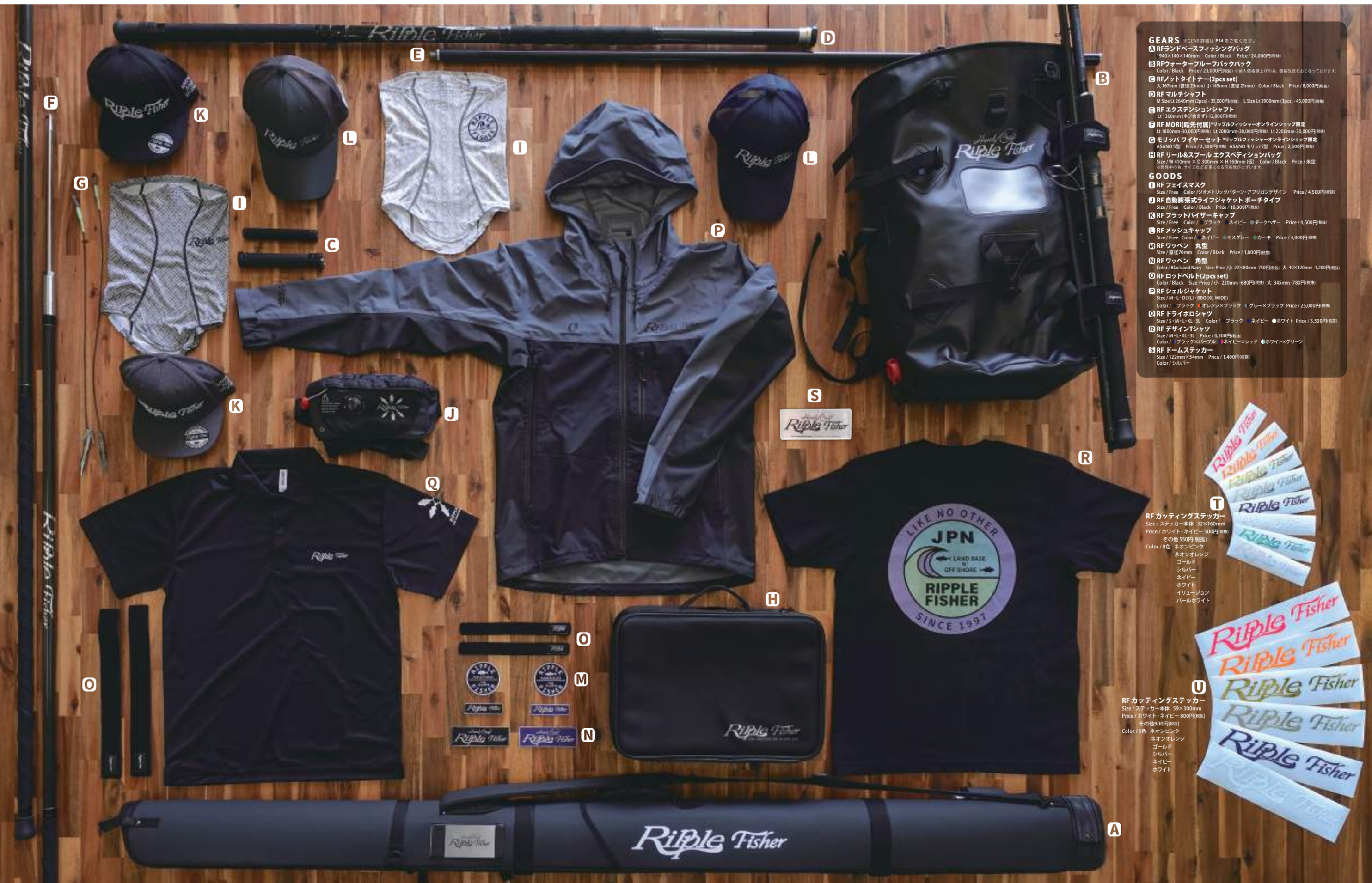
RippleFisher GEAR & GOODS
https://ripplefisher.com/goodslist/cate_gear
 リプルフィッシャーHPのオリジナルグッズのページにて下記製品のカラー・サイズなど詳細データを掲載しております。そちらもご参考にしてください。



RippleFisher Online Shop Japan Domestic Only
<https://ripplefisher-jshop.com/>



リプルフィッシャー・オンラインショップでは各種ギア・グッズ・アパレル、限定モデルの販売をいたしております。購入は無料の会員登録が必要です。



- GEARS** ※GEAR詳細はP54をご覧ください
- A RFランドベースフィッシングバッグ**
1940×140×140mm Color/Black Price/24,000円(税別)
 - B RFウォーターブルーバックパック**
Color/Black Price/23,000円(税別) ※納入価格値上げの為、価格改定をおこなっております。
 - C RF/ソットタイトナー(2pcs set)**
大 167mm (直径25mm) 小 149mm (直径21mm) Color/Black Price/8,000円(税別)
 - D RF マルチシャフト**
M Size Lt 2640mm (2pcs) - 35,000円(税別) L Size Lt 3900mm (3pcs) - 45,000円(税別)
 - E RF エクステンションシャフト**
Lt 1360mm (ネジ含まず) 12,000円(税別)
 - F RF MORI(経先付属)リプルフィッシャーオンラインショップ限定**
Lt 1800mm-30,000円(税別) Lt 2000mm-30,000円(税別) Lt 2200mm-30,000円(税別)
 - G RF モリツワイヤーセット** *リプルフィッシャーオンラインショップ限定
ASANO S型 Price/2,500円(税別) ASANO モリツV型 Price/2,500円(税別)
 - H RF リール&スプール エクスベディションバッグ**
Size/W 410mm×D 300mm×H 160mm (縦) Color/Black Price/未定
※画像中の為、サイズなど変更になる可能性があります。
- GOODS**
- I RF フェイスマスク**
Size/Free Color/ジオメトリックパターン・アフリカンデザイン Price/4,500円(税別)
 - J RF 自動膨張式ライフジャケット ボーチャイフ**
Size/Free Color/Black Price/18,000円(税別)
 - K RF フラットパイザーキャップ**
Size/Free Color/ブラック ネイビー ●ダークヘザー Price/4,500円(税別)
 - L RF メッシュキャップ**
Size/Free Color/ ネイビー ●モスグレー ●カーキ Price/4,000円(税別)
 - M RF ウッペン 丸型**
Size/直径70mm Color/Black Price/1,000円(税別)
 - N RF ウッペン 角型**
Color/Black and Navy Size-Price/小 22×80mm-750円(税別) 大 40×120mm-1,200円(税別)
 - O RF ロッドベルト(2pcs set)**
Color/Black Size-Price/小 220mm-680円(税別) 大 345mm-780円(税別)
 - P RF シェルジャケット**
Size/M・L・O(XL)・BBO(XL-WIDE)
Color/ ブラック ●オレンジ×ブラック ●グレー×ブラック Price/25,000円(税別)
 - Q RF ドライボロシャツ**
Size/S・M・L・XL・3L Color/ ブラック ●ネイビー ●ホワイト Price/3,500円(税別)
 - R RF デザインTシャツ**
Size/M・L・XL・3L Price/4,500円(税別)
Color/ 1)ブラック×ハーフブル ●ネイビー×レッド ●ホワイト×グリーン
 - S RF ドームステッカー**
Size/122mm×54mm Price/1,400円(税別)
Color/シルバー

- T RF カッティングステッカー**
Size/ステッカー本体 32×160mm
Price/ホワイト・ネイビー 500円(税別)
その他 550円(税別)
Color/8色 ネオンピンク
ネオンオレンジ
ゴールド
シルバー
ネイビー
ホワイト
イリュージョン
ハルホワイト
- U RF カッティングステッカー**
Size/ステッカー本体 59×300mm
Price/ホワイト・ネイビー 800円(税別)
その他 900円(税別)
Color/6色 ネオンピンク
ネオンオレンジ
ゴールド
シルバー
ネイビー
ホワイト

RippleFisher Engineered GEARS Collection

RF Land Base Fishing Bag Price: 24,000 円(税抜)

RF ランドベースフィッシングバッグ

RF ランドベースフィッシングバッグは、ロックショアゲーム用ロッドバッグです。渡船利用の際のハードな使用にも耐える十分な強度を持たせ、1900mm までの仕舞寸法のロッドを3〜4 本収納できます。(リップルフィッシャー製青物ロッド例 / ランナーエクスード・ファイナルスタンドアップなど)
内部にはタモの柄(リップルフィッシャー製 RF マルチシャフトなど) やエギングロッドなどのサブロッドを収納出来る長ポケットも装備しています。荷物の受け渡しや移動時に便利なグリップハンドル、肩掛けベルトに加え、潮変わり時にギャフやネットを装備したままタモの柄をロッドバッグに固定できる外部ポケットと固定ベルトも完備しています。潮変わり時の RF マルチシャフトを簡易的に固定することを考慮した外部ポケットなど、遠征時に便利な仕様を詰め込みました。ショアだけでなくオフショアキャストモデルのパッキング・保護にも最適で、様々なシチュエーションで活躍するロッドバッグです。

- 外寸: 全長1940mm×140mm×140mm
- 自重: 2430g
- 収納目安: 仕舞寸法1900mmの製品まで(青物ロッド3〜4本+内ポケットにタモの柄&サブロッド1本程度)
- ネームプレート付属(刻印サービス付き)
素材: ステンレス SUS316L



RippleFisher × Stream Trail

RF Water Proof Back Pack Price: 23,000 円(税抜)

RF ウォータープルーフバックパック

バックブランドの Stream Trail と RippleFisher のコラボモデル。シリーズ最大の DRY TANK D2 60L がベースで、大容量・抜群の防水性能・摩擦に強いといった特徴を持つモデルです。タックルボックスやアウトドアギア、濡らしたくないアイテムなど余裕を持って収納でき、地磯・沖磯釣行、遠征時などショア・オフショア問わず幅広く使用いただけます。また、取り外し可能なオリジナルのロッドホルダーパッドを標準装備。ロッドを装着し両手を空けることで、地磯歩きや、ロック・ローブクライミングも、身軽で安全なアプローチが可能です。荷物を出し入れしやすい大きな開口部は防水加工を施したフラップをロールダウンして固定します。バック下部には水抜き穴としてドレンプラグが付いており、濡れたものの収納や、丸洗いも可能でクリーンに保てるため、魚を持ち帰る為のフィッシュキャリーバッグとしても活躍します。



- モデル: Stream Trail / DRY TANK 60L D2
- サイズ: 幅39×奥行34×高さ62.5cm 容量: 60L
- 素材: ターポリン、ポリエステル(バッグ本体)
- カラー: ブラック

RF Knot Tightener Price: 8,000 円(税抜)

RF ノットタイトナー(大小・2本セット)

リップルフィッシャー・オリジナルのラインシステム締め込み用のノットタイトナーです。大サイズと小サイズのセットとなり、大サイズ本体上部の蓋を開けると小サイズを収納できます。大・小共に O リングに挟むラインストッパーも装備。本体は強度の高いカーボンパイプを使用しておりますので、根掛り時のラインブレイカーとしてもご利用いただけます。

- サイズ
大・全長: 167mm / 直径: 25mm
小・全長: 149mm / 直径: 21mm
- 本体はカーボン製(表面ラバー製)
- 金具はアルミ製、リング部はステン製になります。



※ラバー部の交換について
本体カーボン部表面のゴムチューブが劣化した場合は修理可能です。弊社アフターサービスまでお問い合わせ下さい。



Photo by Jake and Navaro

RF Multi Shaft M / 2pcs Price: 35,000 円(税抜)

RF マルチシャフト

- 展開全長: 2640mm 仕舞寸法: 1435mm ● 自重: 612g
- 先径: 25mm(先端金具下計測) 元径: 30.5mm(エンドラバー上計測)



RF マルチシャフト(M・2pcs / L・3pcs) はタモ着装はもちろんのこと、大型ギャフ使用時にも軽い力で振れるように、剛健さと共に軽さにもこだわった振り出し式の伸縮ランディングシャフトで、ロックショアゲームにおけるリップルフィッシャーのこだわりを詰め込みました。

本体は素材と設計にこだわったカーボンブランクですので、強度だけでなく軽量な仕上がりにっており、不安定な磯で正確なギャフ打ちを実現します。携帯性を重視した振り出し式でありながら、ギャフを装着した状態でも収納固定できるので、伸ばさず使用でき、また磯を移動する際にも便利な仕様になっています。

また、トップ部キャップ、エンド部キャップが着脱でき、ハードな釣行後にも分解してメンテナンス可能です。ロープ用金具も標準装備ですので、フライングギャフ使用にも対応しています。別売りのオプションでエクステンションシャフト(ネジ固定)も用意しましたので、様々な状況にも対応可能になっております。



- 金具仕様 / 先端ネジ規格: ウィット W1/2
- 金具: ステンレス SUS316L(ロープ用リング部除く)

トップ部キャップと本体金具部はネジ込み固定可能



先端部キャップは取り外し可能

エンドキャップは取り外し可能。キャップ類を全て取り外すことで分解して洗浄することができます。

フライングギャフ使用時のロープ用リングを装備

RF Extension Shaft Price: 12,000 円(税抜)

RF エクステンションシャフト

エクステンションシャフトはマルチシャフト先端にネジ固定することでレングスを延長できるアイテムです。

- 全長: 1360mm ● 自重: 217g ● 金具仕様 / 先端ネジ規格: ウィット W1/2 ● 金具: ステンレス SUS316L(ロープ用リング部除く)

RF MORI Price: 30,000 円(税抜) ※全レングス一律 シャフト全長(3種類) 1800mm / 2000mm / 2200mm

RF モリ・カーボン製銚子シャフト



- 自重: 1800mm(約 545g) / 2000mm(約 580g) / 2200mm(約 620g)
- 銚子素材: ステンレス SUS316L 銚子受金具: SUS304 ● ネジ規格: ウィット W1/2
- エンドキャップ: BRC ● 推奨銚子: ASANO モリッパ / ASANO S 型モリッパ

※オンラインショップ限定製品です。受注生産のため、納品にはお時間をいただきます。カラーカスタムはできません。タモ・ギャフ用のエクステンションシャフトとの併用はできません。

Morippa Wire Set Price: 2,500 円(税抜) ※全タイプ一律・1個

モリッパ・ワイヤーセット

モリッパ・ワイヤーセットは RF-MORI とセットでの使用を想定した製品です。銚子は信頼のおける ASANO 製のステンレス銚子「モリッパ」と「S 型モリッパ」を採用し、実際に青森でマグロ漁をおこなう漁師協力のもと完成した銚子です。大型のマグロにも対応するよう、ワイヤーは約 525 mm のレングスにし、ロープを通すワイヤー部分にはプロテクトチューブを施し摩擦の心配を排除しました。

※オンラインショップ限定製品です。
※銚子に通す「ロープやその他のパーツ」は付属してありません。
※銚子ワイヤーセットは一つずつ手作りをされていますので、ワイヤーレングスには若干のばらつきがある場合がございます。



銚子タイプ (2種類)
ASANO モリッパ

ASANO S 型モリッパ

●全長: 約 525 mm

RippleFisher Color Custom

リップルフィッシャーの製品は一部のリミテッド製品を除き、全てカスタムカラーでご注文いただけます。
 カスタムできるのはブランクカラーとガイドラッピングのピンスレッドカラーもしくはスレッドセットカラーとなります。
 ※ガイド仕様・リールシート及びグリップ仕様の変更はお受けできません。またスピニングとベイトの仕様変更もお受けできませんのでご了承ください。

Blank Color / ブランクカラー ラインナップ

●ブランクカラーにつきましては、塗装範囲はトップガイド部までの全塗装か、製品ロゴの入るバット部のみのいずれかをお選びいただき、指定の10色よりカラーをご指定ください。
 バット部のみ塗装の場合、塗装部分はオリジナルのロッドデザインに準じます。
 マルチシャフトもカスタムカラーの受注をお受けしておりますが、塗装範囲は振出本体部のみとなります。(下記参照)
 01~08の通常カラーと、09~11のマジョーラカラーでは料金が異なります。
 ※指定できるカラーは1色のみです。2色以上のカラー切り替え、グラデーション・マット仕上げ等はお受けできません。
 ※08のシルバーカラーをお選びいただいた場合は、ロゴのスクリーン印刷カラーは黒になります。



- 01.Metal Smoke 金属スモーク
- 02.Metal Ice Blue 金属アイスブルー
- 03.Metal Blue 金属ブルー
- 05.Metal Pink 金属ピンク
- 06.Metal Red 金属レッド
- 07.Metal Orange 金属オレンジ
- 08.Silver シルバー
- 09.MAZIORA ANDROMEDA /マジョーラ・アンドロメダ(グリーンベース)
- 10.MAZIORA PLREADES II /マジョーラ・プレアデスII(ブルーベース)
- 11.MAZIORA TRAPEZIUM /マジョーラ・トラペジウム(オレンジベース)

カスタム料金

ブランクカラーカスタム

- 1ピース全塗装 10,000円(カラー01~08)
 ※09・10・11のマジョーラカラーは15,000円
 ※1ピースモデル・グリップジョイントモデルを含みます
- 2ピース全塗装 12,000円(カラー01~08)
 ※09・10・11のマジョーラカラーは18,000円
- 3ピース全塗装 13,000円(カラー01~08)
 ※09・10・11のマジョーラカラーは19,000円
- 4ピース全塗装 14,000円(カラー01~08)
 ※09・10・11のマジョーラカラーは20,000円
- バット部のみ塗装 6,000円(カラー01~08)
 ※09・10・11のマジョーラカラーは9,000円
- マルチシャフト本体部塗装 1,500円(カラー01~07)
 ※09・10・11のマジョーラカラーは20,000円

※本ページのカスタムカラーは印刷上で実物に近い色になるように努力しておりますが、実際の色味と若干の違いが出る場合があります。ホームページ上でもモニターにより発色は変わります。出来上がりのカラーがイメージと違う場合のキャンセルは受けかねますので、確実なカラーを確認希望の方は、リップル取扱店か、直接弊社までサンプルの取り寄せをお申し付けください。

※04.金属エメラルドブルーは廃盤につき欠番。

ブランクカラー・塗装範囲について



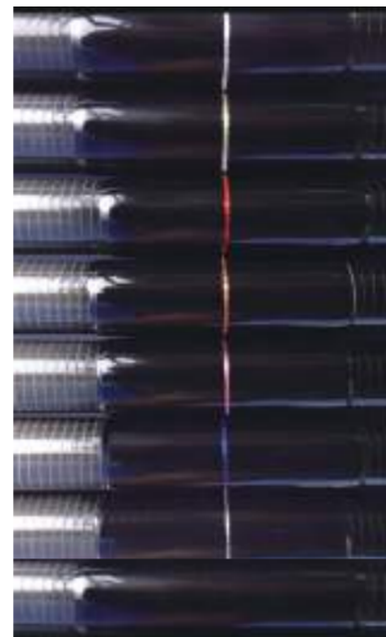
ブランクカラー・モデル別バット部塗装範囲



※マルチシャフトのカラーカスタムは本体部の塗装のみで、振出収納部分のカラーカスタムはできません。 ※08.シルバーカラーは選べません。 ※本体にあるシルバーのリップルフィッシャーロゴカラーは変更できません。
 ※RF MORIのカラーカスタムはお受けしていません。

Thread Pin-Color / スレッド・ピンカラー ラインナップ

●指定の8色のピンスレッドカラーよりお選びください。
 ピンスレッドの位置はオリジナルのロッドデザインに準じます。
 ※ピンスレッド変更ではガイドラッピング全体のスレッドカラー変更はできません。メインスレッドの変更はスレッド・セットカラー変更をお選びください。
 また変更できるカラーは一色のみとなり、指定されたピンスレッドカラーが全てのピンスレッドに適用されます。
 ※マルチシャフトのスレッド・ピンカラーの変更はできません。

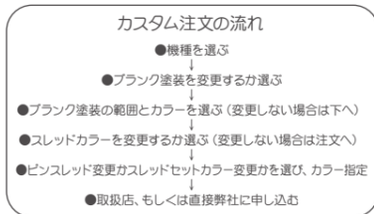


- 01.Silver シルバー
- 02.Champagne Gold シャンパンゴールド
- 03.Metallic Red メタリックレッド
- 04.Metallic Copper メタリックコパー
- 05.Metallic Pink メタリックピンク
- 06.Metallic Blue メタリックブルー
- 07.Metallic Gray メタリックグレー
- 08.Black ブラック・ピンスレッド無し

カスタム料金

ピンスレッドカラー変更

- ピンスレッドカラー変更 2,000円
- 08(ピンスレッド無し) 1,000円



Thread Set Color / スレッド・セットカラー ラインナップ

スレッド/01.レッドセットカラーカスタム例 ※メインカラー・赤/サブカラー・黒



●スレッド・セットカラーのカスタムでは、ロッドのスレッドカラー(ガイドスレッドとバットの飾り巻き部)を既定のセットカラーからお選びいただけます。
 セットカラーはメインカラーとサブカラーの2色の組み合わせで構成されます。メインカラーとサブカラーを入れ替えることはできません。

※ロッドの仕様により、ガイドの下巻きのあるものと無いものでは上にくる糸色が変わります。
 右のサンプル画像を参照してください。(ヘビーゲーム用のロッドはガイドの下に下巻きのある仕様となり、ライト〜ミドルゲーム用のロッドではガイドの下巻き無しの仕様が多くなります)

※ピンスレッド変更と併せてのご注文はできません。
 ※マルチシャフトのスレッドカラーの変更はできません。

カスタム料金

スレッドセットカラーカスタム

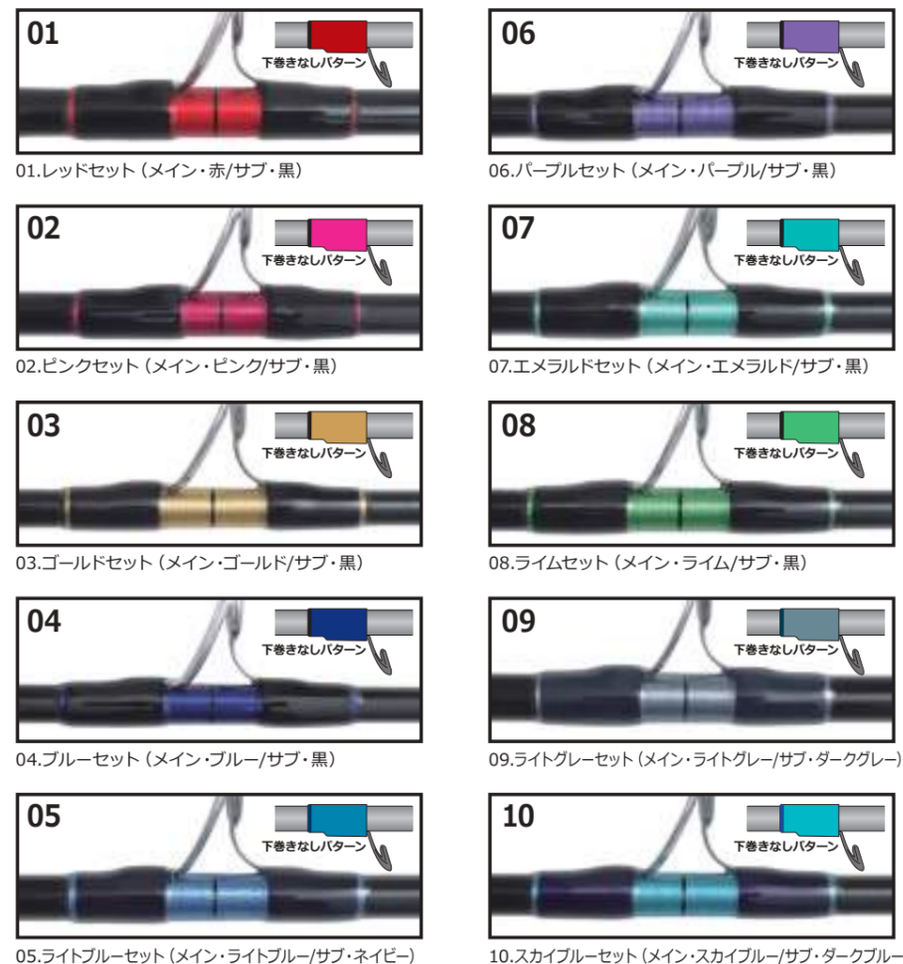
- 01~10. 一律 5,000円

ご注文方法

ご注文につきましては、カスタム内容をお決めの上、リップル取扱店か、弊社までご連絡ください。ご注文用紙もホームページのカスタムページからダウンロードできますので、必要事項をメール・ファックスでいただいても大丈夫です。
 ご注文の際は、①お名前 ②ご住所・お電話番号 ③カスタムご希望機種 ④カスタム内容 を必ず明記してください。

●納期について
 現在の納期予定は、ご注文の月から13~14ヶ月程いただいております。カスタムオーダーの総数によって納期が延びる可能性があります。詳しい納期につきましてはお問い合わせください。

●カスタムのキャンセル・変更について
 原則として、ご注文のキャンセル及び内容変更につきましては弊社から納期連絡させていただいた日より1か月以内とさせていただきます。それ以降のキャンセルにつきましてはお受けできませんのでご注意ください。



2022 RippleFisher Rod Lineup Spec Details

2022年 新製品の背景は左のピンクで表記しています

機種名	価格 (税抜)	JAN CODE	継 数	仕 寸	全長	自重 (g)	適合ルアー	適合ライン	ドラグ マックス	ガイド仕様	リール シート	ジョイント 仕様	グリップ エンド	カーボン 比率 (%)	先径 (mm)	元径 (mm)	元径計測 位置 (mm)	備考・適合リール目安 他			
RunnerExceed P8	102M Nano PlugModel	¥72,000	4580397942030	2	S	10ft 2in	1590	290	Plug 20 ~ 70g	PE 1.5 ~ 3	5kg	SiC-S/Ti/K	DPS20	U	印籠	BRC	99.8	2.6	16.5	805	S・D:5000~6000
	104H Nano PlugModel	¥66,000	4580397942047	2	S	10ft 4in	1615	327	Plug 40 ~ 120g	PE 4 ~ 6	8kg	OC	DPS20	U	印籠	BRC	99.8	2.5	16.7	805	S・D:8000~14000
	110H Nano Plug	¥73,000	4580397948179	2	S	11ft	1720	341	Plug 40 ~ 130g	PE 4 ~ 7	9kg	SiC-S/Ti/K+OC	DPS20	U	印籠	BRC	99.8	2.6	16.8	795	S・D:8000~14000
	911MH Nano	¥62,000	4580397942016	2	S	9ft 11in	1560	306	MAX Jig 100g / MAX Plug 80g	MAX PE 4	6kg	SiC-S/Ti/K+OC	DPS20	U	印籠	BRC	99.8	3.0	17.1	730	S・D:6000~8000
	95TC	¥75,000	4580397947356	2	S	9ft 5in	1495	290	MAX Jig 120g / Plug 30~90g	MAX PE 4	6kg	SiC-S/Ti/K	DPS20	U	印籠	BRC	99.8	3.0	16.3	730	S・D:6000~8000
	103H	¥65,000	4580397942023	2	S	10ft 3in	1615	327	MAX Jig 130g / MAX Plug 90g	MAX PE 5	8kg	SiC-S/Ti/K+OC	DPS20	U	逆並	BRC	99.3	3.1	17.4	765	S・D:8000~14000
	107BH Nano	¥75,000	4580397940012	2	B	10ft 7in	1650	374	50 ~ 130g	MAX PE 6	8kg	OC	T-DPS22	D	印籠	BRC	97.3	2.8	17.2	830	S:LD8~10 / D:LD20~30 / SOM:50
	100SHH LIMITED	¥92,000	4580397948292	2	S	10ft	1579	405	MAX 150g	MAX PE 8	10kg	OC	DPS22	D	印籠	BRC	99.8	3.0	18.2	885	S・D:14000~18000
	FINAL STAND UP 100SHX	¥76,000	4580397942061	2	S	10ft	1570	439	MAX 160g	MAX PE 10	10kg	OC	DPS22	D	印籠	BRC	99.8	3.2	18.0	875	S・D:14000~20000
	FINAL STAND UP 105BXH	¥78,000	4580397942078	2	B	10ft 5in	1626	429	MAX 180g	MAX PE 10	10kg	OC	T-DPS22	D	印籠	BRC	99.8	3.2	19.1	830	D:LD30~50 / AV:MCLX6 / SOM:50~80
MonsterImpact P12	90H	¥70,000	4580397948018	2	S	9ft	1410	193	18 ~ 70g	MAX PE 3	--	SiC-S/Ti/K	DPS18	U	印籠	EVA	99.8	2.3	14.1	575	S:4000~5000 / D:LT4000C~6000
	91BH	¥71,000	4580397948933	2	B	9ft 1in	1428	212	20 ~ 130g	MAX PE 5	--	SiC-S/Ti/K	TCS18	D	印籠	EVA	99.8	2.5	13.8	670	S:200~400 / D:1500~4000
	101HH Nano	¥76,000	4580397942122	2	S	10ft 1in	1585	270	MAX 60g	MAX PE 3	--	SiC-S/Ti/K	DPS20	D	印籠	BRC	99.8	2.5	16.7	660	S・D:5000~6000
	110HH / S	¥73,000	4580397942115	2	S	11ft	1735	274	MAX 60g	MAX PE 3	--	SiC-S/Ti/K	DPS20	D	逆並	BRC	99.7	2.6	16.3	685	S・D:5000~6000
	110HH HIRA / B	¥76,000	4580397942139	2	B	11ft	1735	270	MAX 70g	BEST PE 2.5	--	SiC-S/Ti/K	TCS18	D	逆並	BRC	99.7	2.6	16.2	700	S:200~300 / D:1500~2000
Avarice P14	113HH -4pcs	¥88,000	4580397948940	4	S	11ft 3in	900	320	MAX 70g	MAX PE 3	--	SiC-S/Ti/K	DPS20	D	印籠	BRC	99.8	2.5	16.9	675	S・D:5000~6000
	103M Nano	¥67,000	4580397942085	2	S	10ft 3in	1600	198	MAX 40g	MAX PE 1.5	--	SiC-S/Ti/K	DPS18	D	印籠	EVA	99.8	2.1	14.9	620	S:4000~5000 / D:LT5000C~6000
	110M Nano	¥69,000	4580397948162	2	S	11ft	1726	213	MAX 40g	MAX PE 2	--	SiC-S/Ti/K	DPS18	D	印籠	EVA	99.8	2.0	15.8	635	S:4000~5000 / D:LT5000C~6000
	106MH Nano	¥68,000	4580397942092	2	S	10ft 6in	1640	219	MAX 50g	MAX PE 2	--	SiC-S/Ti/K	DPS20	D	印籠	EVA	99.6	2.2	16.3	655	S:4000~5000 / D:LT5000C~6000
SilverStream P20	110H Nano	¥70,000	4580397942108	2	S	11ft	1730	253	MAX 60g	MAX PE 2.5	--	SiC-S/Ti/K	DPS20	D	印籠	EVA	99.8	2.4	16.9	660	S:4000~5000 / D:LT5000C~6000
	81 Stiletto	¥67,000	4580397949992	2	S	8ft 1in	1275	126	7 ~ 28g	PE 0.6 ~ 1.2	--	TZ/Ti/K	DPS17	D	印籠	EVA	99.7	1.9	10.5	465	S:2500~4000 / D:LT2500~4000C
	810 Flows Nano	¥65,000	4580397942627	2	S	8ft 10in	1400	160	MAX 32g	MAX PE 1.5	--	TZ/Ti/K	DPS18	D	印籠	EVA	97.1	1.9	12.9	510	S:3000~4000 / D:LT2500~4000C
	96 Flows Nano	¥66,000	4580397942634	2	S	9ft 6in	1490	166	MAX 38g	MAX PE 1.5	--	TZ/Ti/K	DPS18	D	印籠	EVA	97.0	2.4	13.1	555	S:3000~4000 / D:LT4000C~5000C
	103 Flows Nano	¥67,000	4580397942641	2	S	10ft 3in	1605	196	MAX 42g	MAX PE 1.5	--	TZ/Ti/K	DPS18	D	印籠	EVA	96.8	2.1	14.3	595	S:3000~4000 / D:LT4000C~5000C
	87 RED EYE Nano	¥65,000	4580397942603	2	S	8ft 7in	1350	158	MAX 40g	MAX PE 2	--	SiC-S/Ti/K	DPS18	U	印籠	EVA	99.7	2.0	13.2	555	S:4000~5000 / D:LT4000C~5000C
	97 RED EYE Nano	¥66,000	4580397942610	2	S	9ft 7in	1505	193	MAX 45g	MAX PE 2.5	--	SiC-S/Ti/K	DPS18	U	印籠	EVA	99.7	2.0	14.9	585	S:4000~5000 / D:LT4000C~5000C
	106 Northern Nano	¥67,000	4580397940036	2	S	10ft 6in	1640	220	30 ~ 50g	MAX PE 1.5	--	SiC-S/Ti/K	DPS20	D	印籠	EVA	99.6	2.3	14.7	695	S:4000~5000 / D:LT4000C~5000C
	112 Northern	¥74,000	4580397940029	2	S	11ft 2in	1754	255	30 ~ 60g	MAX PE 1.5	--	SiC-S/Ti/K	DPS20	D	逆並	EVA	97.8	2.4	14.7	725	S:4000~5000 / D:LT4000C~5000C
	RC-55 / S	¥38,000	4580397948216	2	S	5ft 5in	853	54	JH 0.2 ~ 3g	PE 0.2-0.4 / FC-NY-3lb	--	TZ/Ti/K	VSS16	U	逆並	EVA	91.1	1.3	6.5	290	S:1000~2000 / D:LT1000~2000
RealCrescent P24	RC-65 / S	¥40,000	4580397948223	2	S	6ft 5in	1004	61	JH 0.3-6g / Plug 1.8-4.5g	PE 0.2-0.4 / FC-NY-3lb	--	TZ/Ti/K	VSS16	U	逆並	EVA	91.6	1.4	7.8	335	S:1000~2000 / D:LT1000~2000
	RC-75 / S	¥45,000	4580397948230	2	S	7ft 5in	1157	79	Rig 2-14g / Plug 2.5-11g	PE 0.3 ~ 0.8	--	TZ/Ti/K	VSS16	U	逆並	EVA	99.8	1.5	10.0	385	S:2000~2500 / D:LT2000~2500
	RC-81 / S	¥48,000	4580397948247	2	S	8ft 1in	1265	86	2 ~ 17g	PE 0.4 ~ 0.8	--	TZ/Ti/K	VSS16	U	逆並	EVA	97.4	1.5	10.5	395	S:2000~2500 / D:LT2000~2500
	RC-57 / B	¥40,000	4580397948254	2	B	5ft 7in	876	69	0.5 ~ 5g	PE 0.2 ~ 0.5	--	TZ/Ti/K	PMTS17	D	逆並	EVA	91.6	1.3	6.9	325	フィネス用ベイトリール
	RC-67 / B	¥43,000	4580397948261	2	B	6ft 7in	1025	78	0.8 ~ 8g	PE 0.3 ~ 0.6	--	TZ/Ti/K	PMTS17	D	逆並	EVA	91.7	1.3	8.3	390	フィネス用ベイトリール
	RC-77 / B	¥45,000	4580397948278	2	B	7ft 7in	1190	92	2 ~ 15g	PE 0.4 ~ 0.8	--	TZ/Ti/K	PMTS17	D	逆並	EVA	99.6	1.5	10.2	417	フィネス用ベイトリール・他小型ベイトリール
	85F JAPAN Special	¥68,000	4580397945147	2	S	8ft 5in	1880	370	18 ~ 120g	PE 3 ~ 6	10kg	SiC-S/Ti/K+OC	DPS20	D	GJ	BRC	95.5	2.5	14.3	865	S・D:8000~14000
	87AS JAPAN Special	¥103,000	4580397947370	2	S	8ft 7in	1884	400	40 ~ 150g	PE 5 ~ 8	15kg	SiC-S/Ti/K	DPS20	D	GJ	BRC	92.5	3.1	15.1	915	S・D:14000~18000
	83 JAPAN Special	¥66,000	4580397948087	2	S	8ft 3in	1785	409	40 ~ 150g	PE 6 ~ 8	15kg	OC	DPS20	D	GJ	BRC	93.2	3.3	14.6	915	S・D:14000~18000
	85 JAPAN Special	¥68,000	4580397945130	2	S	8ft 5in	1850	434	40 ~ 160g	PE 6 ~ 12	15kg	OC	DPS20	D	GJ	BRC	94.4	3.7	16.5	895	S・D:14000~20000
BIG TUNA P30	710 JAPAN Special	¥65,000	4580397945116	2	S	7ft 10in	1672	393	40 ~ 160g	PE 6 ~ 12	15kg	OC	DPS20	D	GJ	BRC	92.9	3.4	16.0	910	S・D:14000~20000
	76 JAPAN Special	¥72,000	4580397945215	2	S	7ft 6in	1575	398	60 ~ 180g	PE 8 ~ 12	18kg	OC	DPS20	D	GJ	ギョルギョ	91.3	3.0	15.3	900	S・D:18000~30000
	73 JAPAN Special	¥73,000	4580397945161	2	S	7ft 3in	1515	406	60 ~ 180g	PE 8 ~ 12	18kg	OC	DPS20	D	GJ	ギョルギョ	91.6	3.6	15.1	915	S・D:18000~30000
	ST 78-3	¥58,000	4580397940081	2	S	7ft 8in	1780	224	C.Wt 30 ~ 50g	MAX PE 3	5kg	SiC-S/Ti/K	DPS18	D	GJ	EVA	94.7	2.4	12.1	705	S・D:5000~6000
	ST 80-4	¥59,000	4580397940098	2	S	8ft	1782	300	C.Wt 40 ~ 80g	MAX PE 4	7kg	SiC-S/Ti/K+OC	DPS20	D	GJ	BRC	99.5	2.3	12.7	800	S・D:8000
	ST 85-6	¥63,000	4580397945093	2	S	8ft 5in	1925	338	C.Wt 40 ~ 110g	MAX PE 6	12kg	SiC-S/Ti/K+OC	DPS20	D	GJ	BRC	99.2	2.5	14.8	815	S・D:8000~18000
	MST 85-7+	¥65,000	4580397945048	2	S	8ft 5in	1897	382	C.Wt 40 ~ 120g	MAX PE 7	14kg	SiC-S/Ti/K+OC	DPS20	U	GJ	BRC	95.2	2.8	14.9	840	S・D:14000~18000
	MST 711-8+	¥65,000	4580397945055	2	S	7ft 11in	1752	369	C.Wt 80 ~ 180g	MAX PE 8	16kg	SiC-S/Ti/K+OC	DPS20	U	GJ	BRC	95.5	3.0	14.7	840	S・D:14000~18000
	MST 82-9+	¥73,000	4580397947363	2	S	8ft 2in	1815	400	C.Wt 80 ~ 220g	MAX PE 9	17kg	SiC-S/Ti/K+OC	DPS20	U	GJ	BRC	92.9	3.3	15.0	860	S・D:18000
	EX 79-3	¥74,000	4580397940050	3	S	7ft 9in	847	263	C.Wt 40 ~ 60g	MAX PE 3	5kg	SiC-S/Ti/K	DPS18	U	印籠+GJ	EVA	79.2	2.6	12.3	895	S・D:5000~6000
Aquila P34	EX 83-6	¥76,000	4580397940074	3	S	8ft 3in	905	353	C.Wt 60 ~ 120g	MAX PE 6	10kg	SiC-S/Ti/K+OC	DPS20	U	印籠+GJ	BRC	76.2	3.1	14.7	930	S・D:14000
	MLT 82-2/4	¥60,000	4580397940104	2	S	8ft 2in	1782	341	C.Wt 30 ~ 70g	PE 2 ~ 4	7kg	SiC-S/Ti/K+OC	DPS20	D	GJ	BRC	83.2	2.4	13.4	870	S・D:6000~8000
	MLT 82-3/6	¥63,000	4580397940111	2	S	8ft 2in	1785	348	C.Wt 40 ~ 90g	PE 3 ~ 6	10kg	SiC-S/Ti/K+OC	DPS20	D	GJ	BRC	83.2	2.5	13.8		