

LAND

Rock Shore & Coast Line

RunnerExceed New Model

FINAL STAND UP

MonsterImpact New Model

Avarice New Model

SilverStream New Model

RealCrescent

Runner Exceed

2020 New Model
RunnerExceed 110H Nano Plug Model
RF Multi Shaft M & L



New Products

For Rock Shore / Landing Shaft

RF Multi Shaft

M / 2pcs L / 3pcs

RF マルチシャフト タイプM (2ピース・振出仕様) タイプL (3ピース・振出仕様)

RFマルチシャフト (M・2pcs / L・3pcs) はタモ着脱はもちろんのこと、大型ギヤ使用時にも軽力で振れるように、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blankですので、強度だけでなく軽量な仕上がりにしており、不安定な磯で正確なギヤ打ちを実現します。携行性を重視した振り出し式でありながら、ギヤフを装着した状態でも収納固定できるので、伸ばさずに使用でき、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。ロープ用具も標準装備ですので、フライングギヤ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。



トップ部キャップは押し込み固定ですので、本体先端から着脱可能です。トップ部キャップを外し、エンドキャップを外すことで、内部の振り出し部分を外せます。釣行後は内部に塩分が溜まらないように、分解して洗浄し、陰干しにて乾燥させてください。(トップ部キャップ・エンド部キャップを紛失・破損された場合はパーツ販売にてご注文下さい)

トップ部キャップと本体金具部はネジ込み固定可能です



トップ部キャップと振出先端部は押し込み固定なので強く引けば外れます。キャップと本体とはネジ込み固定ですので、ギヤフを装着した状態で収納固定が可能です

トップ部キャップ



エンド部キャップはネジ込み固定になっています。トップ部キャップを外し、更にエンド部キャップを外すと振り出しblankを内部から外せます

エンド部キャップ



本体にはリップルフィッシャーのロゴをミラーガンメタであしらいました



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ジを延長できるアイテムです



本体にはフライングギヤ用のロープ金具が標準装備。グリップ部は強化ラバーで補強してあります



Multi Shaft "M" 2pcs

原長 2640mm
仕様寸法 1435mm
Weight: 612g
先径: 25mm (先端金具下計測)
元径: 30.5mm (エンドラバー上計測)
Price (税抜): 35,000-

Extension Shaft

全長 1360mm (緩ねじ部を含まず)
Weight: 217g
Price (税抜): 12,000-

Multi Shaft "L" 3pcs

原長 3900mm
仕様寸法 1435mm
Weight: 765g
先径: 22mm (先端金具下計測)
元径: 30.5mm (エンドラバー上計測)
Price (税抜): 45,000-

使用時における注意点

●ランディングシャフト使用時の特性上、振り出し部が固着してしまう場合がございますが、本製品の嵌合部には緩衝が外れやすいように設計・処置をしております。取替する場合はエンド部を緩めた状態で押し込んで収納してください。硬い岩の上に落とすように叩いた衝撃で外れますと破損の原因になりますので、くれぐれもご注意ください。

Metal fittings Detail

金具仕様 / 先端ネジ規格: ヴィットW1/2
金具: ステンレスSUS 316L (ロープ用リング部除く)



RunnerExceed



Shore Casting / BlueRunner

RunnerExceed

ランナーエクシード / ショアキャスティングゲームシリーズ

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ティング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。

また近年は20kgに迫るような大型ヒラマサをショアから狙うアングラーも多くなり、ロッドに求められるものも強さだけでなく、逆に磯の上では不利になります。そこで、高バランスの大型竿として永らくテストを繰り返してきました110H Plug Nano Modelを2020年にリリースします。曲げて浮かすか、パワーで速攻勝負を掛けるか、それともベイトタックルのロングリーダーシステムでテクニカルな攻防を制するか。答えはフィールドとアングラーの数だけありますが、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。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。



110H Nano PlugModel

RunnerExceed 102M Nano PlugModel

プラグギ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ー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プラグギ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のごくが可能になっています。

New RunnerExceed 110H Nano PlugModel

110H Nano Plug Modelは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・プラグギングモデルです。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握りません。低負荷時にはバット〜ベリ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やすく、獲るための性能も突き詰めています。

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。脳シャクリ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。

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。

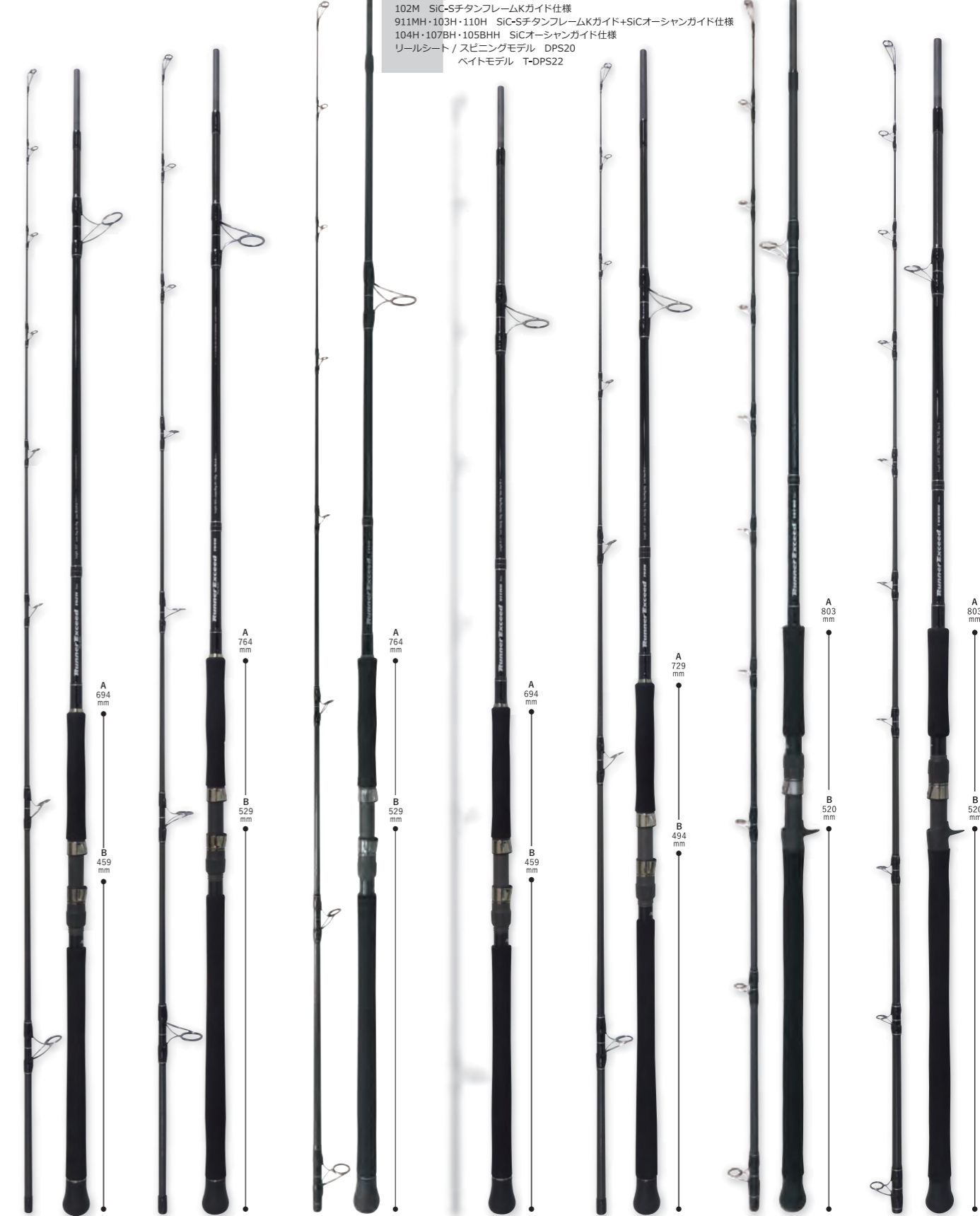
New RunnerExceed 107BH Nano / Bait Model

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、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かが伸される事なく、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が、10kgを優に超えるヒラマサの走りを止めり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。

RunnerExceed 105BHH Nano / Bait Model

ベイトタックルで狙うロックショアからの10~20kgの青物(マグロ・カンパチ・ヒラマサ・GT)がメインターゲットです。(テストでは防波堤にてGT40kgまでをキャッチ) キャスティング精度の安定とストレスの無いキャストフィーリングを実現。FINAL STAND UP 105BHHに比べるとバンド支点が近く、体に優しく、足場が悪い不安定な磯の上でもキャスト&ファイトを安定しておこなえます。SSアシスト等のラインシステムもスムーズに抜けるガイド設定。またベイトタックル独特のハンドドラッグ方法に対応するため、フォアグリップ形状にも拘り、ラインブレイクの危険のあるワインディングチェックは排除しました。

Nano表記のロッドはナノアロイ®テクノロジー採用ブランク仕様



Rod Detail

ガイド仕様 /
102M SIC-SチタンフレームKガイド仕様
911MH・103H・110H SIC-SチタンフレームKガイド+SICオーシャンガイド仕様
104H・107BH・105BHH SICオーシャンガイド仕様
リールシート / スピニングモデル DPS20
ベイトモデル T-DPS22

RunnerExceed

| RunnerExceed 102M / Nano Plug Model | RunnerExceed 104H / Nano Plug Model | RunnerExceed 110H / Nano Plug Model | RunnerExceed 911MH / Nano Plug Model | RunnerExceed 103H | RunnerExceed 107BH / Nano Bait Model | RunnerExceed 105BHH / Nano Bait Model |
|---|---|---|---|---|---|---|
| Lure Plug 20~70g | Lure Plug 40~120g | Lure Plug 40~130g | Lure MAX Jig 100g MAX Plug 80g | Lure MAX Jig 130g MAX Plug 90g | Lure 50~130g | Lure MAX 160g |
| Line PE 1.5~3 Drag Max 5kg/45° | Line PE 4~6 Drag Max 8kg/45° | Line PE 4~7 Drag Max 9kg/45° | Line MAX PE 4 Drag Max 6kg/45° | Line MAX PE 5 Drag Max 8kg/45° | Line MAX PE 6 Drag Max 8kg/45° | Line MAX PE 8 Drag Max 10kg/45° |
| Length: 10ft 2in Closed Length: 1590mm Weight: 290g | Length: 10ft 4in Closed Length: 1615mm Weight: 327g | Length: 11ft Closed Length: 1720mm Weight: 341g | Length: 9ft 11in Closed Length: 1560mm Weight: 306g | Length: 10ft 3in Closed Length: 1615mm Weight: 374g | Length: 10ft 7in Closed Length: 1650mm Weight: 374g | Length: 10ft 5in Closed Length: 1630mm Weight: 394g |
| Price (税抜) : 72,000- | Price (税抜) : 66,000- | Price (税抜) : 73,000- | Price (税抜) : 62,000- | Price (税抜) : 65,000- | Price (税抜) : 75,000- | Price (税抜) : 80,000- |

グリップ寸法 (製品写真表記) 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
FINAL STAND UP

RunnerExceed
100SHH LIMITED

Shore Casting / GT & Monster Class of BlueRunner



RunnerExceed

FINAL STAND UP

ランナーエクシード ファイナルスタンドアップ / GT & 大型青物シリーズ

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」といった表現があて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ブラッキングマニアに使っていただきたいモデルです。

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、ピギナーの方はもちろんベテランの方まで満足していただける調子に仕上げております。スーパーヘビ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ボ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だけでなく大型青物狙いにもお使いください。

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テーパーとブランクテンションを回り、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おります。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ティックなアングラー、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。

※リップフィッシャーからのお願い ~ショアキャストのビッグゲームについて~

ランナーエクシード・ファイナルスタンドアップ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べず、時には自分よりも大きい魚に挑むこととなります。魚は命がけて抵抗しますので、一瞬の気の緩みが事故に繋がりがかねません。技量・体力を過信せずに、真剣勝負で挑んでください。



RunnerExceed

100SHH Limited

ランナーエクシード リミテッドモデル / GT & 大型青物シリーズ

RunnerExceed 100SHH LIMITED

使用感に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、キャスト時はバンッ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と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に比べバットまで曲がりやすく、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クラス感覚でも使用いただけます。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す。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

Rod Detail

ガイド仕様 / 全機種 SICオーシャンガイド仕様
リールシート / スピニングモデル DPS22
ベイトモデル T-DPS22



RunnerExceed FINAL STAND UP 100SXH Spinning Model

Lure
MAX 160g
Line
MAX PE 10
Drag Max
10kg/45°
Length: 10ft
Closed Length: 1570mm
Weight: 439g
Price(税別): 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(税別): 78,000-

RunnerExceed 100SHH LIMITED Spinning Model

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

グリップ寸法 (製品写真真表記) 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



2020年ニューモデルであるランナーエクシード110H Nano Plug Modelのパワー的な位置付けは同じHクラスの104Hと100SHHの中間に位置します。開発コンセプトとしてはハイパワーモデルの100SHHのファイトスタイルをマイルドにしたいというファイトを重視。かつ104Hよりもヘビーウェイトなルアーを使用可能なモデルとなります。いわばHプラスといった位置付けであり、メインターゲットは10kgオーバーのヒラマサです。テスト時は17kgのヒラマサと同等以上のファイトを制してキャッチしています。



MonsterImpact



Shore Casting / Blackfin-Seabass & BlueRunner & Other

MonsterImpact

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型、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。

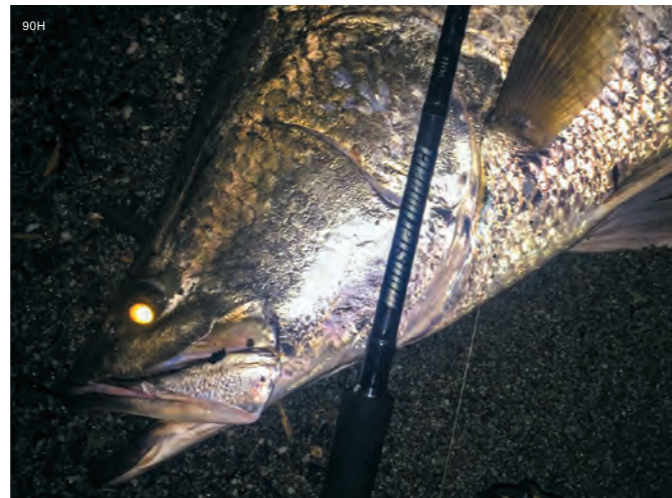
101HH・110HHはヒラスズキを対象にしたパワーシリーズであり、決して扱いやすいロッドではありませんが、磯の上でアングラーが有利なポジションを取れないことを前提にブランクを練り上げました。不利な状況を通常と考え、ヒラスズキだけでなく不意の青物にも対応できるだけの力を持たせています。ヒラスズキ用のミノを扱いこなせる設定でありながら、限界までパワーを持たせたロッドであり、既に自分のヒラスズキ釣りを確立しているアングラーでなければ、このロッドはおすすめいたしません。しかし、確信を持ってランカーサイズを追うアングラーには必ずや右腕となってくれるでしょう。

2019年にはシーバス・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ラーを使用できるスピニングモデル、90Hもリリースされました。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。

シリーズの枠を広げ、原点であるパワーメソッドを追求することで、モンスターインパクトの世界は更に広がります。



110HH Bait



90H

New 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 101HH Nano / Spinning Model

10ft1inのレンジ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、よりキャストアクションを高め、持ち重りのないバランスに仕上げています。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ーア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、または強風時やネリが大きいポイントでの使用にも通しています。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、スモールアアの扱いもしやすくなっていますが、ベリール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・キャストアクション・ルーア操作性・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究するアングラーに贈る至高の一本に仕上がりました。

Rod Detail

ガイド仕様 / 90H SIC-SチタンフレームKガイド+バットガイドSICチタンフレームRVガイド仕様
他機種 SIC-SチタンフレームKガイド仕様
リールシート / 90H DPS18 101HH・110HH DPS20 110HH-B TCS18
Nano表記のロッドはナノアロイ®テクノロジー採用ブランク仕様



New Model

MonsterImpact 90H Spinning Model

Lure 18~70g
Line MAX PE 3
Length: 9ft
Closed Length: 1410mm
Weight: 193g
Price (税抜) : 70,000-

MonsterImpact 101HH / Nano Spinning Model

Lure MAX 60g
Line MAX PE 3
Length: 10ft 1in
Closed Length: 1585mm
Weight: 270g
Price (税抜) : 76,000-

MonsterImpact 110HH Spinning Model

Lure MAX 60g
Line MAX PE 3
Length: 11ft
Closed Length: 1735mm
Weight: 274g
Price (税抜) : 73,000-

MonsterImpact 110HH HIRA / Bait Model

Lure MAX 70g
Line BEST PE 2.5
Length: 11ft
Closed Length: 1735mm
Weight: 270g
Price (税抜) : 76,000-

グリップ寸法 (製品写真表記) 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ガー) からグリップエンドまでの長さ

MonsterImpact



90H



90H



101HH Nano

110HH



110HH





Shore Casting / Blackfin-Seabass

Avarice

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。

2020年には長期に渡るテストを終え、ニュースタンダードとして練り上げた110M Nanoが登場します。ヒラスズキゲームの根底にある「いなし」の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モデルになっています。



New 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、懐の深い曲がりは細軸フック使用時の伸びによるバラシを軽減して「いなし」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、ニュースタンダードとして相応しい一本に仕上がりました。

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、サーフで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。遠投性能と強靭なバットパワーも併せ持ち、ロングレンジ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 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。ロングレンジの利点であるタメと遠投性能、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発揮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、ライナー弾道でバイト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かないバットパワー。そして、キャスト時は張り、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

ガイド仕様 / 全機種 SIC-SチタンフレームKガイド仕様
 リールシート / 103M・110M DPS18 106MH・110H DPS20
 全機種ナノアロイ®テクノロジー採用ブランク仕様



Avarice 103M / Nano
 Lure MAX 40g
 Line MAX PE 1.5
 Length: 10ft 3in
 Closed Length: 1600mm
 Weight: 198g
 Price (税抜): 67,000-

Avarice 110M / Nano
 Lure MAX 40g
 Line MAX PE 2
 Length: 11ft
 Closed Length: 1726mm
 Weight: 213g
 Price (税抜): 69,000-

Avarice 106MH / Nano
 Lure MAX 50g
 Line MAX PE 2
 Length: 10ft 6in
 Closed Length: 1640mm
 Weight: 219g
 Price (税抜): 68,000-

Avarice 110H / Nano
 Lure MAX 60g
 Line MAX PE 2.5
 Length: 11ft
 Closed Length: 1730mm
 Weight: 253g
 Price (税抜): 70,000-

グリップ寸法 (製品写真表記) 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

Avarice



2020年ニューモデル110Mと他機種の違いはロッドアクションであり、ロングレンジであることを感じさせずにスムーズに逆風を斬ってルアーをキャストできる曲がり反発力の絶妙なバランスです。103Mのロングレンジバージョンという位置付けですが、振り抜けやファイト時の使用感は110M独自のものです。106MH・110Hに比べるとバットまでスムーズに曲る調子です。

従来機種である103Mはヒラスズキだけでなくサーフでのヒラメや磯マルにも使用できる汎用性能を持ちます。シルバーストリーム103フワウスとはスペック等で非常に近い設定ですが、使用感は大きく違います。逆風下でのキャストと引き抵抗の強いルアーの操作性はアヴァリス103Mが優れ、逆に繊細なティップを持った103フワウスは引き抵抗の少ないミノーや細かいアクションを必要とするワーム等のルアー操作に優れます。





Shore Casting / Seabass and more

SilverStream

シルバーストリーム / シーバスゲームシリーズ

シーバスを軸に様々なシチュエーションとターゲットを狙うためのモデルを突き詰めたシリーズがシルバーストリームです。2019年よりゲーム自体を根底から変えるほどの高感度性能を求めた81スティレットを追加し、先鋭のラインナップはより深まりました。ラインナップは流れを読み解くための高感度性能に特化したフロウス3機種、アカメ・モンスターシーバスをターゲットに絞った粘り腰のレッドアイ2機種。そして、メタルジグ・ジグミノーでの海アメ・海サクラをターゲットとするノーザン2機種、これらにスティレットを加え全8機種。シルバーストリームシリーズにはパワー表記は無く、特性こそ明確に分かれますが、全機種がランカークラスに対応したバットパワーを有するのがシリーズ共通の特徴です。より特化した特性を持ちながら、それぞれに使用するアングラ次第で可能性の広がるロッド、それがシルバーストリームシリーズです。



81 Stiletto

New SilverStream 81 Stiletto

81スティレットは、コアなシーバスアングラ用に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。暗闇でのウェーディング、水面下の流れの壁を読み取らなければならないシチュエーション、低活性時のショートバイトやバイトサイズが小さくルアーにセレクトティブになっている状況など、アングラのスキルが問われる場面で真価を発揮するモデルであり、明確な攻略意図を持ったアングラであれば、その性能は無限の可能性を秘めるでしょう。28gのルアーもストレス無く使用できながら、8g前後のシンペンを使用しても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。



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っ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や高感度性能。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。手にすると振りが強く感じますが、キャスト時やリトリブ、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、ミノーからハイブ・シンペン・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。ヒラズズ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。

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、ブランク特性は腰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う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、河口のヒラズズキ、テトラ付きのランカーシーバスなど、一瞬の引きはがしで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語るモデルに仕上がりました。

SilverStream 106 Northern Nano

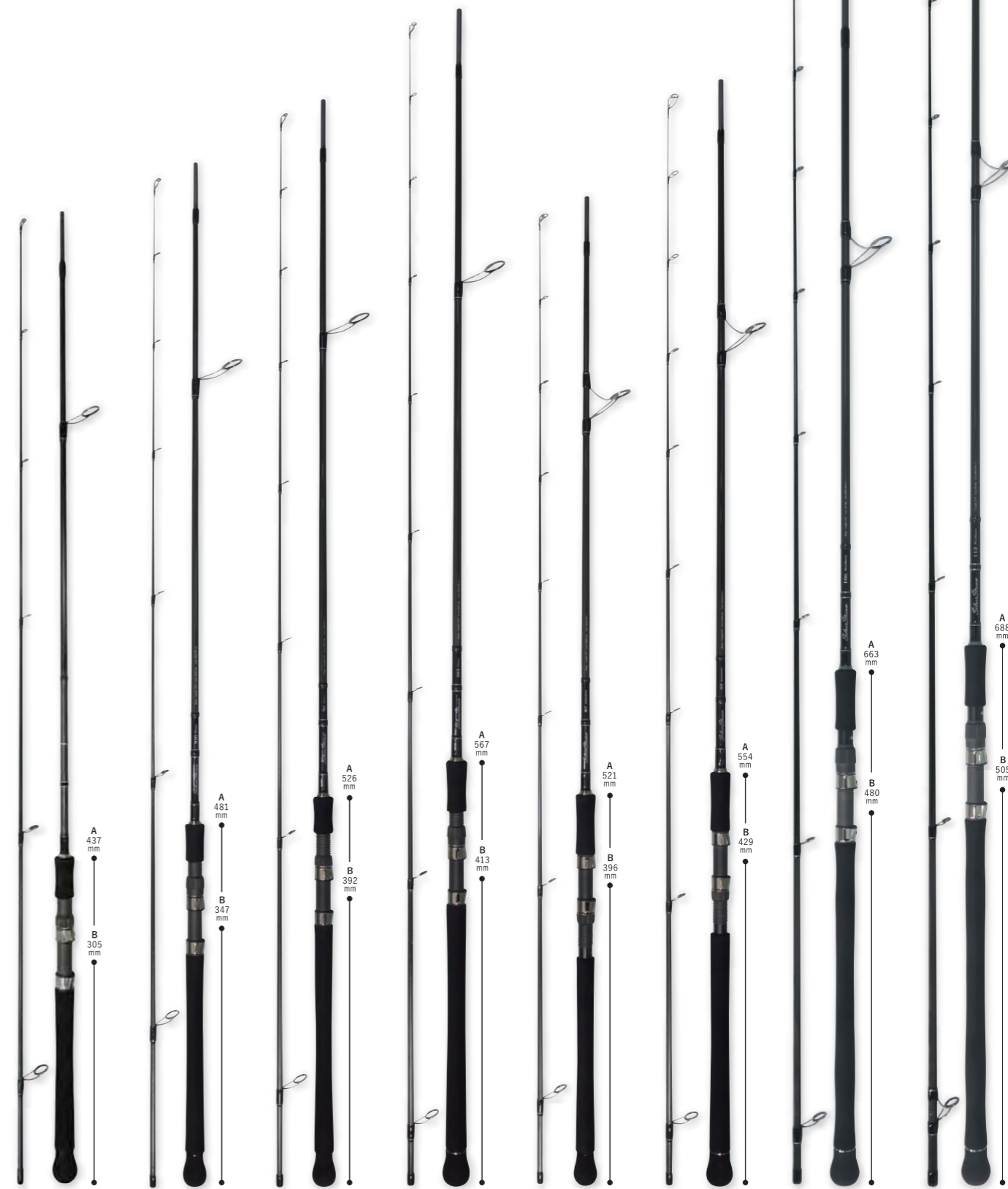
50gまでのメタルジグ・ジグミノーを足場の高い磯場、難易度の高い岩場や根周りがキツイ場所等でクイックにキャスト&トレースさせて狙う際に最適なモデルです。シャープ且つ、正確なピンポイントキャストを得意とし、ジグ操作時の感度も優れています。使用感はシャープですが、ファイト時はしなやかにティップが魚をいなし、口切れを防止します。また、ストラクチャーに潜ろうとする魚の動きを強引なやり取りで制御するバットパワーも備えています。

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も60gまでのメタルジグ、ジグミノーをしっかりと胸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、ポイントが違ったり、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、産布団ヒラメでも底から引きはがせる強靭なバットパワーも特徴です。

Rod Detail

ガイド仕様 / Stiletto・Flowsシリーズ TZチタンフレームKガイド仕様
他機種 SiC-SチタンフレームKガイド仕様
リールシート / Northernシリーズ DPS20 Stiletto DPS17 他機種 DPS18
Nano表記のロッドはナノアロイ®テクノロジー採用ブランク仕様



New Model

| SilverStream 81 Stiletto | SilverStream 810 Flows / Nano | SilverStream 96 Flows / Nano | SilverStream 103 Flows / Nano | SilverStream 87 RED EYE / Nano | SilverStream 97 RED EYE / Nano | SilverStream 106 Northern / Nano | SilverStream 112 Northern |
|--|---|--|---|--|--|---|---|
| Lure 7~28g Line PE 0.6~1.2 | Lure MAX 32g Line MAX PE 1.5 | Lure MAX 38g Line MAX PE 1.5 | Lure MAX 42g Line MAX PE 1.5 | Lure MAX 40g Line MAX PE 2 | Lure MAX 45g Line MAX PE 2.5 | Lure 30~50g Line MAX PE 1.5 | Lure 30~60g Line MAX PE 1.5 |
| Length: 8ft 1in Closed Length: 1275mm Weight: 126g | Length: 8ft 10in Closed Length: 1400mm Weight: 160g | Length: 9ft 6in Closed Length: 1490mm Weight: 160g | Length: 10ft 3in Closed Length: 1605mm Weight: 196g | Length: 8ft 7in Closed Length: 1350mm Weight: 158g | Length: 9ft 7in Closed Length: 1505mm Weight: 193g | Length: 10ft 6in Closed Length: 1640mm Weight: 220g | Length: 11ft 2in Closed Length: 1754mm Weight: 255g |
| Price (税抜): 67,000- | Price (税抜): 65,000- | Price (税抜): 66,000- | Price (税抜): 67,000- | Price (税抜): 65,000- | Price (税抜): 66,000- | Price (税抜): 67,000- | Price (税抜): 74,000- |

グリップ寸法 (製品写真真表記) 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



Rod Detail

ガイド仕様 / スピニングモデル TZチタンフレームKガイド仕様
 ベイトモデル TZチタンフレームKガイド+バットガイドのみTZチタンRVガイド仕様
 リールシート / スピニングモデル VSS16 ベイトモデル PMTS17
 全機種ナノアロイ®テクノロジー採用ブランク仕様



Shore Casting / Light-Game

RealCrescent

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、手に馴染むことにシャープでパワフルなブランクの特徴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、そして美しいバ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。



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ー、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い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

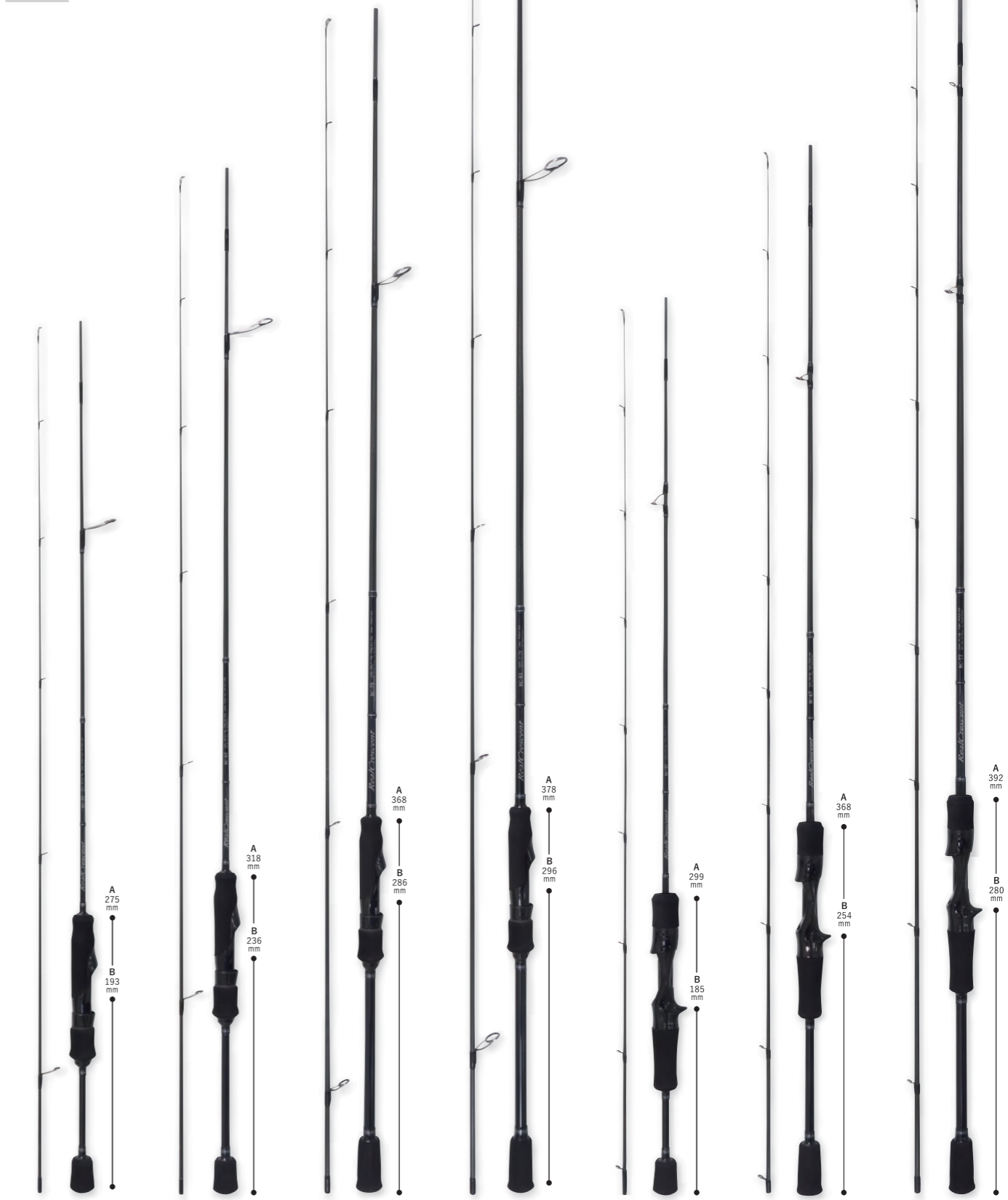
ベイトモデルの特性を発揮できるように張りを強めたブランクながら、キャストフィールを追求したフィネスモデルです。軽量ジグヘッドをしっかりとしつかりとブランクに乗せやすく調整しており、1gアンダーのジグヘッドもストレスを感じること無くキレのあるキャストが可能です。またジグ単だけでなく、極小プラグのデッドスローリトリーブなど、巻きの感度が求められるゲームにも最適な仕上がりです。

RealCrescent RC-67 / Bait Model

入り込むティップにベリー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リ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

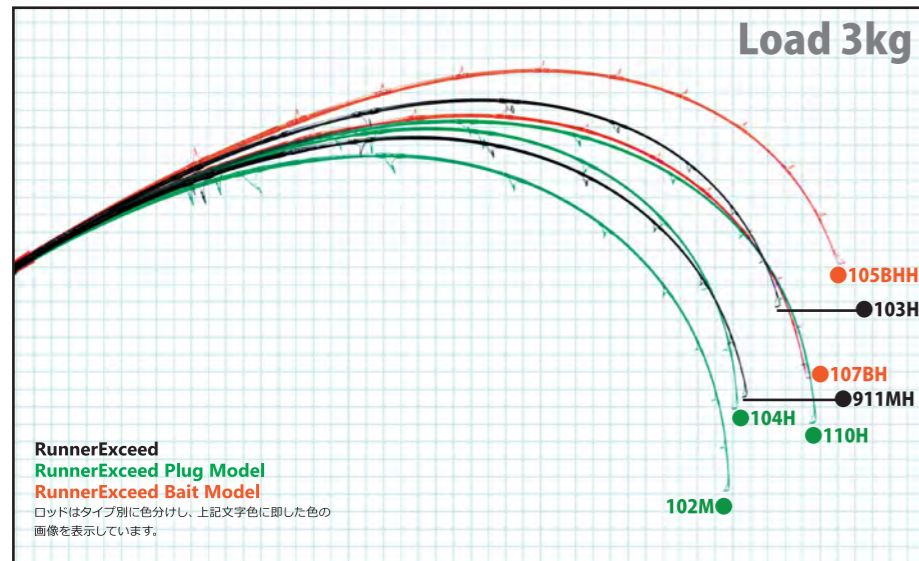
各種ロックフィッシュからチヌ・シーバスにターゲットを絞ったミドルクラスのベイトモデルです。ボトムをズル引きからリフトアンドフォール、プラグを使用したりアクションの釣りまでカバーし、ライトラインでおこなう繊細な五目釣りに最適です。調子はティップまで全体に張りを強く設定しておりますので、15gまでの幅広いルアーをフルキャスト可能で、不意の大型物をボトムから引き剥がすバットパワーも併せ持ちます。



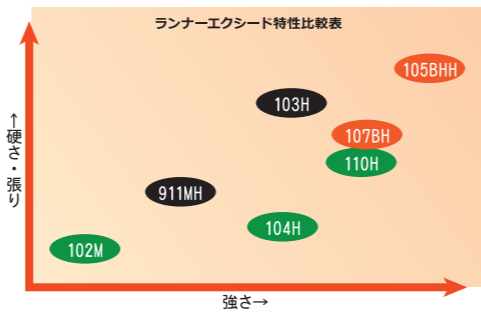
| | | | | | | |
|--|---|---|--|--|---|--|
| <p>RealCrescent RC-55 Spinning Model Lure JH 0.2~3g Line PE 0.2~0.4 FC・NY ~3lb Length: 5ft 5in Closed Length: 853mm Weight: 54g Price (税抜): 38,000-</p> | <p>RealCrescent RC-65 Spinning Model Lure JH 0.3~6g Plug 1.8~4.5g Line PE 0.2~0.4 FC・NY ~3lb Length: 6ft 5in Closed Length: 1004mm Weight: 61g Price (税抜): 40,000-</p> | <p>RealCrescent RC-75 Spinning Model Lure Rig 2~14g Plug 2.5~11g Line PE 0.3~0.8 Length: 7ft 5in Closed Length: 1157mm Weight: 79g Price (税抜): 45,000-</p> | <p>RealCrescent RC-81 Spinning Model Lure 2~17g Line PE 0.4~0.8 Length: 8ft 1in Closed Length: 1265mm Weight: 86g Price (税抜): 48,000-</p> | <p>RealCrescent RC-57 Bait Model Lure 0.5~5g Line PE 0.2~0.5 Length: 5ft 7in Closed Length: 876mm Weight: 69g Price (税抜): 40,000-</p> | <p>RealCrescent RC-67 Bait Model Lure 0.8~8g Line PE 0.3~0.6 Length: 6ft 7in Closed Length: 1025mm Weight: 78g Price (税抜): 43,000-</p> | <p>RealCrescent RC-77 Bait Model Lure 2~15g Line PE 0.4~0.8 Length: 7ft 7in Closed Length: 1190mm Weight: 92g Price (税抜): 45,000-</p> |
|--|---|---|--|--|---|--|

グリップ寸法 (製品写真裏表記) 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

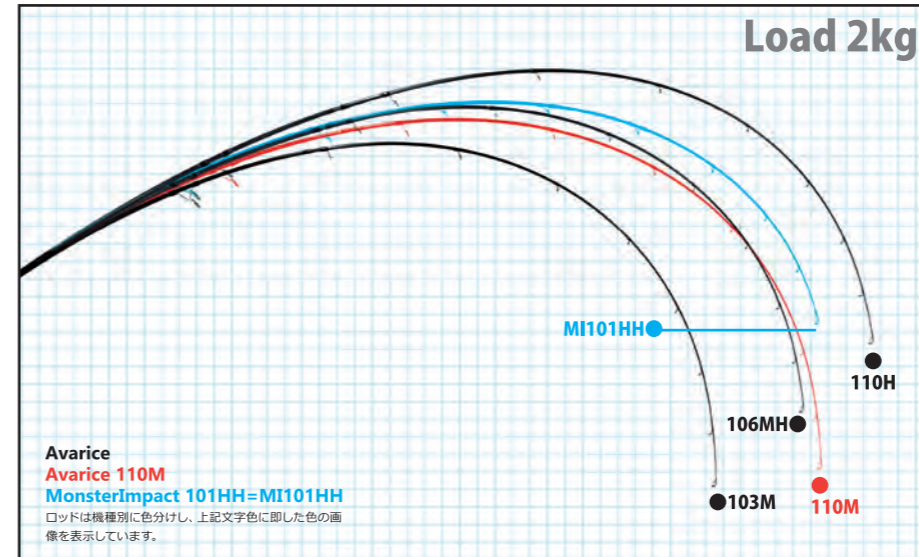
RunnerExceed ランナーエクシード 3kg 静荷重比較



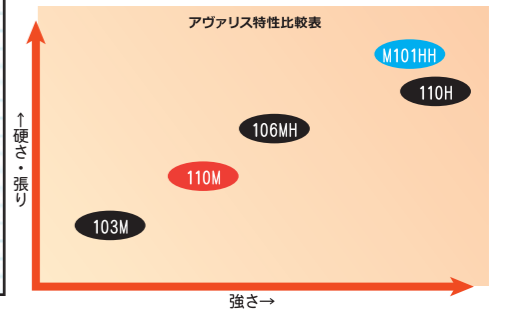
ランナーエクシードシリーズに3kgの静荷重を掛けた状態での曲がり比較です。2020年より追加となる110Hは同じHクラスの104Hより実質的なパワーは上であり、104Hがベストキャストウェイトが80g前後(マックス120g)であるのに対し、110Hは120g前後をフルキャストできるキャストパワー(マックス130g)を持ちます。104Hがいなくて獲るロッドならば、110Hは15kgクラスのヒラマサでも強引に寄せる強さをもっていますが、使用感としては104Hとほぼ同等です。110Hはキャスト性能とパワーを高次元で融合した大物ロッドであり、ニュースタンドと言えらる軽快さと強さを持ったモデルです。そして、103Hは明確にコンセプトが異なるモデルで、しっかりと残るバットの硬さが特徴で、ペンシルもポッパーも同頻度で使用する場合にお勧めのモデルになっています。



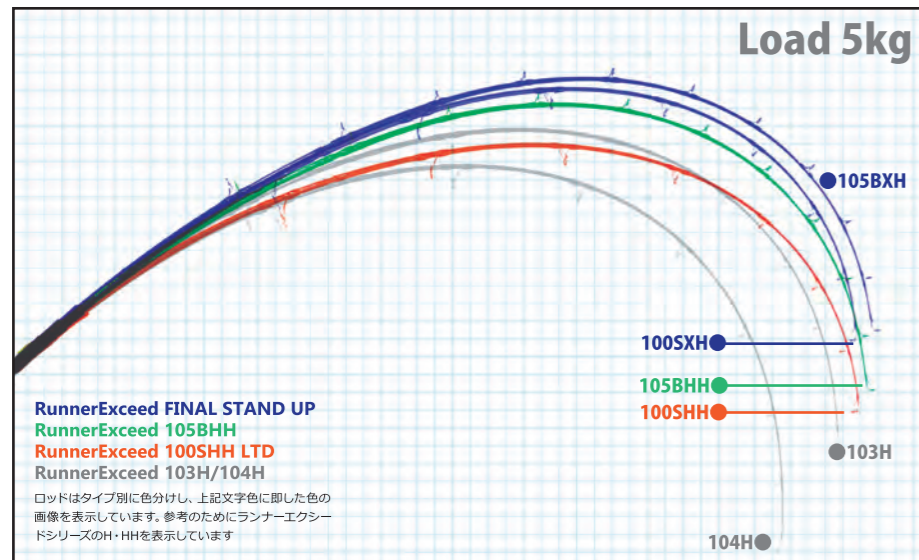
Avarice アヴァリス 2kg 静荷重比較



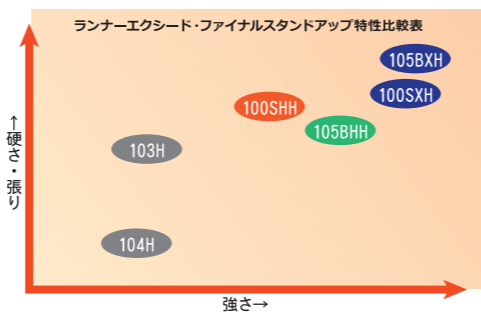
ヒラスズキモデル・アヴァリスシリーズに2kgの静荷重を掛けた曲がり比較です。参考までにモンスターインバクト101HHを表示してあります。2020年リリースの110Mは103Mのロングレンジス&パワーアップモデルという位置付けです。106MH・110Hがキャストフィール重視のピンポイント撃ち&パワーモデルとすれば、110Mは乗せ重視の調子にシャープな使用感を融合したモデルです。シリーズでは103Mが最も曲がりやすく、走り回れる平磯をメインに想定しています。106MHは標準的なヒラスズキモデルですが、バットパワーは強めです。110Hは足場の限定される厳しいフィールドに対応するモデルで、パワー的には青物5kgクラスとも渡り合えるロッドです。110Hとモンスターインバクト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。



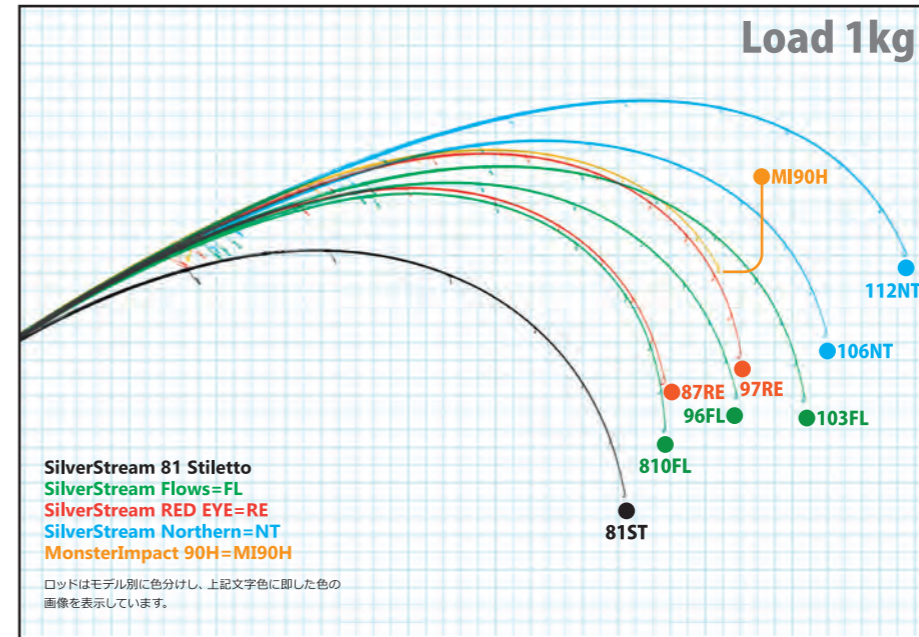
RunnerExceed FINAL STAND UP ランナーエクシードファイナルスタンドアップ 5kg 静荷重比較



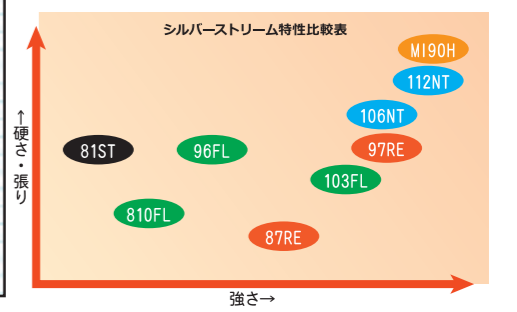
ランナーエクシード・ファイナルスタンドアップと同シリーズのH・HHクラスに5kg静荷重を掛けた曲がり比較です。シリーズ最強のファイナルスタンドアップはショアGTをメインとした大型魚専用ロッドであり、105BHHと100SHHはそれに次ぐパワーモデルです。設計上のパワー設定は下記の特性比較も参考にしてください。103H・100SXH・105BXHは硬さを武器にした作りであり、104H・100SHH・105BHHはNanoプランクによる曲がりと高弾性の生み出す高反発力を生かした耐えて浮かせるロッドになっています。この比較の中で、100SHHは特殊なカーボン素材を組み合わせた高弾性モデルになります。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げ離れたシャープな使用感になっています。



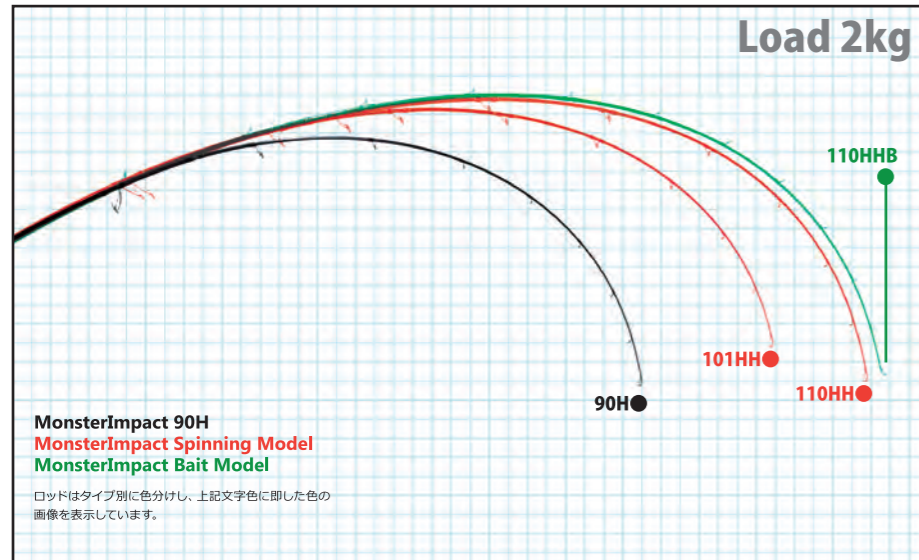
SilverStream シルバーストリーム 1kg 静荷重比較



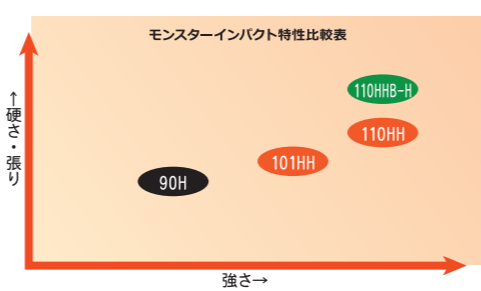
シルバーストリームシリーズに1kgの静荷重を掛けた状態の曲がり比較です。2019年リリースの81ステレットはオール40tカーボンのみで組み上げた高弾性&超高感度モデルであり、極限のショートバイトを掛けにくいハイスピードモデルです。ノーザン2機種はメタルジグ・ジグミノーなどの比重の大きいルアーを遠投するためのモデルであり、キャスト時の張りは強めですが、サクラマス等のフッキングに無理のない柔らかさのバランスを調整したモデルです。フロウスの3機種は全てシーバス仕様であり、レギュラーファーストな高感度モデルが810、全体に張りの強い遠投モデルが96、103はサーフでのヒラメも視野に入れたロングレンジ遠投モデルです。レッドアイはシーバス&アカメ用のモデルで、粘り重視のパワーモデルになり、曲がりは大いですが懐は深く、魚をいなす性能を高めています。同じゲーム用のハイパワーモデルでビッグルアー対応のモンスターインバクト90Hも参考に表示してあります。レッドアイがプランクに乗せて撃ち出すキャストならば、MI90Hはプランクの張りと強さで初速を上げて振り抜くキャストになります。



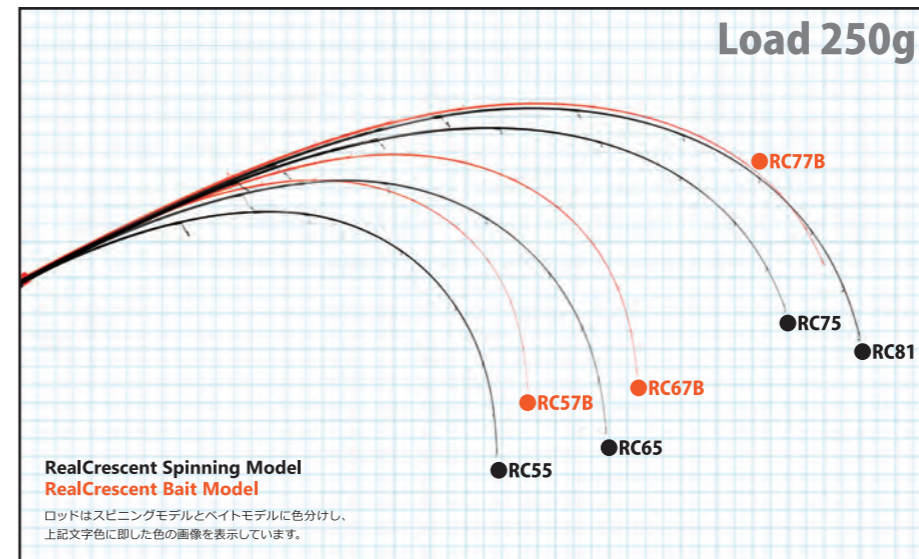
MonsterImpact モンスターインバクト 2kg 静荷重比較



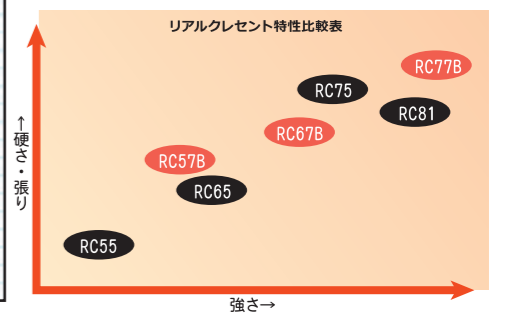
ランカーマルスズキ・アカメ用モデル、ヒラスズキ・青物兼用モデルであるモンスターインバクト4機種の2kg静荷重比較です。2019年リリースの90Hは70gまでの大型プラグをフルキャストできるマルスズキ・アカメ用スピニングモデルです。特筆すべきはビッグプラグの遠投性能であり、90cmを超すマルスズキ、100cmを超すアカメとも同等以上にファイトできるパワーを持っており、シルバーストリーム・レッドアイより強靱なパワークラスになります。110HHはスピニング・ベイトモデル共に基本的にはほぼ同パワーであり、硬さと調子で大きく特性を変えています。101HH・110HH共に青物用プラグも使用できる強めのティップになっています。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プランクです。ほぼ同パワーでティップが入りやすく、曲がりて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。



RealCrescent リアルクレセント 250g 静荷重比較



New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、キャロヤメタルジグを使用するゲームにはRC-75という位置付けです。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。左の曲がりではパワー的にRC-81とRC-77は同等のパワーに見えますが、77は張りが強い使用感で、81はキレのあるしなりを感じる使用感と大きな違いがあります。



※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。ロッドの反発力等は表現しませんので、ご注意ください。この竿曲がり比較がロッド特性の全てを表すわけではなく、ロッドスペック、特性比較表なども合わせてご参考にご覧ください。実際にロッドを曲げた際の荷重のかけ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。

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・10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
- 04.Metal Emerald Blue 金属エメラルドブルー
- 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 PLEADES II / マジョーラ・プレアデスII (ブルーベース)

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のマジョーラカラーは19,000円
- ・バット部のみ塗装 6,000円 (カラー01~08)
※09・10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。出来上りのカラー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。

ブランクカラー・塗装範囲について

●ブランクカラー・全塗装 (1ピース及びグリップジョイントモデル)



●ブランクカラー・全塗装 (2ピース&3ピースモデル)



●ブランクカラー・バット部のみ塗装 (塗装範囲は規定の範囲になります)



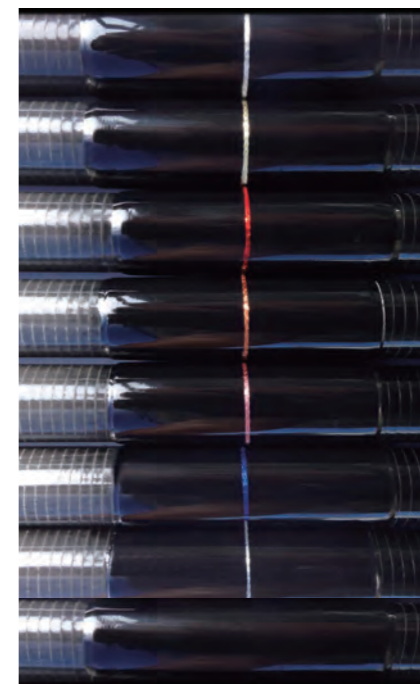
ブランクカラー・モデル別バット部塗装範囲



マルチシャフト M・L 共通塗装範囲
※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

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1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。

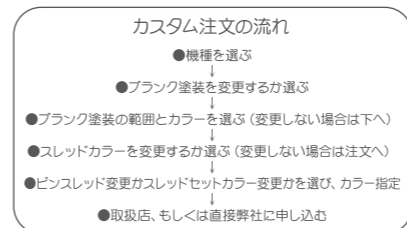


- 01.Silver シルバー
- 02.Champagne Gold シャンパンゴールド
- 03.Metallic Red メタリックレッド
- 04.Metallic Copper メタリックコパー
- 05.Metallic Pink メタリックピンク
- 06.Metallic Blue メタリックブルー
- 07.Metallic Gray メタリックグレー
- 08.Black ブラック・ピンスレッド無し

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

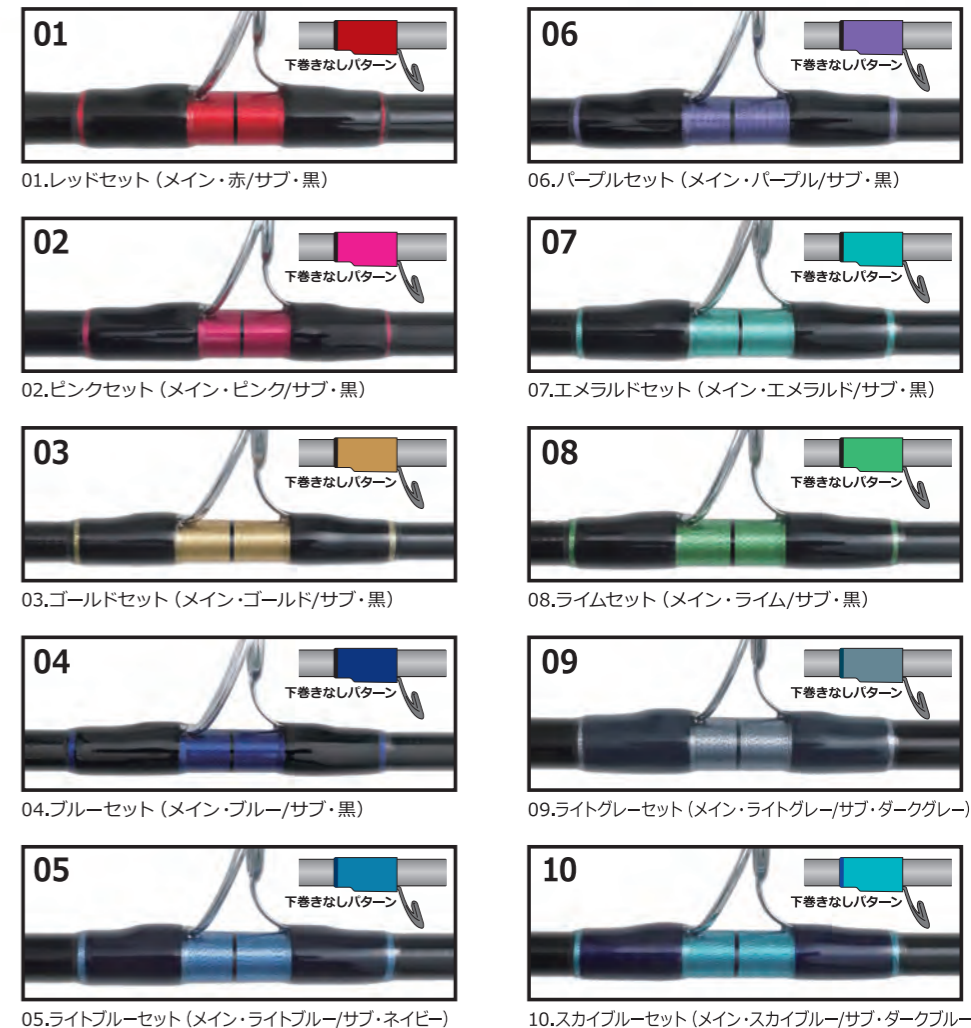
- ・01~10. 一律 5,000円

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が、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ご注文・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
毎月20日に集計し、生産計画を立てております。ご注文を頂いた月から約5か月前後が現在の納期となっております。21日以降に頂いたご注文に関しては、翌月集計扱いとなりますので予めご了承ください。

●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。



New RF Original Tシャツ2020

一般的なTシャツに使われているカード糸と、美しく光沢のある高級なコマ糸との中間にあたる「セミコマ糸」を使用することで、柔らかな肌触りが特徴。また、「よれない」「透けない」「長持ちする」という3大要素をすべて兼ね備えています。

生地: 綿100% セミコマ糸 5.60Z
 サイズ: M・L・LL・3L
 カラー: ホワイト・インディゴブルー・サンドカーキ
 トロピカルピンク・ブラック・ブライトグリーン
 価格: 3,000円 (税抜)



RF Original ドライポロシャツ

リップルフィッシャー・オリジナルのドライ生地のポロシャツです。ポリエステル100%のドライ素材は吸汗速乾性が高く、またUVカット効果などあり、機能的にも働いていると同時に、さらりとした着心地は汗をかいても不快感を感じさせません。アンダーシャツのアウトターとしてもおススメです。

サイズ: M・L・LL・3L
 カラー: ネイビー・ホワイト・ブラック
 価格: 3,500円 (税抜)



New RF Original ドライジップパーカー

厚手の裏起毛&ドライ素材で乾きが早いすぐれものジップパーカーです。

生地: ポリエステル85% 綿15% (リブ: ポリエステル97% ポリウレタン3%) 100Z
 カラー: ブラック・グレー
 サイズ: M/L/XL/XXL
 価格: 6,000円 (税抜)



サスペンダータイプ
 サイズ: フリー



ポーチタイプ
 サイズ: フリー

New RF 自動膨張ライフジャケット

サスペンダータイプ YB-2520RS
 膨脹式ライフジャケット (水感知機能付き)
 スタンダードモデル 小型船舶用救命胴衣
 国土交通省型式承認品 (さくらマーク)
 Type A / カラー: ブラック
 価格: 16,500円 (税抜)

ポーチタイプ BSI-4320RSE
 膨脹式ライフジャケット (水感知機能付き)
 スタンダードモデル 小型船舶用救命胴衣
 国土交通省型式承認品 (さくらマーク)
 Type A / カラー: ブラック
 価格: 18,000円 (税抜)

New RF ノットタイトナー (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・小共にリングに挟むラインストッパーも装備。締め込み用としてだけでなく、ラインブレイカーとしてもご利用いただけます。
 ※本体はカーボン製・金具はアルミ製になります。

サイズ: 大サイズ全長174mm・直径25mm
 小サイズ全長147mm・直径21mm
 価格: 7,500円 (税抜予定価格)



大サイズ

小サイズ

※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。



RF シェルジヤケット (ON-YO-NE製)

ON-YO-NE製プレステック (3レイヤー) は、アウトター生地・透湿防水フィルム・裏地を特殊ボンディング技術で張り合わせた3層構造素材です。防水性、防風性とウェア内の湿度を外に解放する透湿性を兼ね備え、快適さを追求しています。

・対水圧: 294kps (30,000mm) 以上
 ・透湿性: 16,000g/m・24H以上 (B-1法)
 カラー: ブラック・レッド・エメラルド
 サイズ: M・L・O (XL)・XO (XXL)

価格: 20,000円 (税抜)

New RF オリジナルワッペン丸&角

アイロン用接着剤付きのオリジナルワッペンです。丸・タイプ2種類、角タイプは大・小共に2サイズです。

丸タイプ2種類: 直径70mm
 価格: 1,000円 (税抜)
 角タイプ大: ネイビー・ブラック (40x120mm)
 価格: 1,200円 (税抜)
 角タイプ小: ネイビー・ブラック (22x80mm)
 価格: 750円 (税抜)



NEW RF メッシュキャップ

バイザーとフロントに撥水性と耐久性、速乾性を備えたメッシュ製のツインコットンを使用。(コットン100%) バックはメッシュ仕様により通気性も良く、またバイザー部も大きめで日差しを遮るはもとより、春から秋までメインで着用できるキャップです。

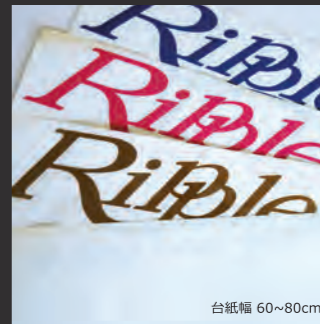
カラー: ブルー・アーミーカーキ・ネイビー
 サイズ: フリー
 価格: 3,500円 (税抜)



台紙幅 17cm



台紙幅 30cm



台紙幅 60~80cm

RF カッティングステッカー

・台紙幅 17cm 全5色
 ブルー・シルバー・ホワイト 各 500円
 イリュージョン・パールホワイト 各 550円

・台紙幅 30cm 全5色
 ブルー・シルバー・ホワイト・ピンク・コパー 各 800円
 シルバー 900円

・台紙幅 60cm 全5色
 ブルー・シルバー・ホワイト・ピンク・コパー 各 2,100円
 シルバー 2,500円

・台紙幅 80cm 全2色
 ホワイト・ブルー 各 2,800円



RF フラットバイザーキャップ

調整が容易なスナップバックタイプで、ツバ裏は全てグリーンに統一しております。
 ※バイザーに貼るRippleFisherオリジナルステッカーは2枚セットです。

素材: アクリル80%・ウール20%
 サイズ: フリー
 カラー: グレー&ブラック・ネイビー・ブラック
 価格: 4,500円 (税抜)



RF ロッドベルト

大 345mm (2本セット)
 価格: 780円 (税抜)
 小 220mm (2本セット)
 価格: 680円 (税抜)



RF ランドベースフィッシングバッグ

ロックショアでの遠征ゲームに適したロッドバッグです。選給利用の際の激しい使用にも十分な強度を持たせ、大物用の長尺ロッドを3~4本収納できます。(ランナーエクシード・ファイナルスタンドアップなど) また、RFマルチシャフトの使用にも考慮しており、他にも遠征時に便利な仕様を詰め込んであります。
 ※写真はプロトモデルであり、外見の細部仕様は変わります。

2020 RippleFisher Rod Line-Up Spec Details

| P | シリーズ | 機種名 | 価格 (税抜) | JAN CODE | 継 数 | 全長 [feet/mm] | 仕舞寸 [mm] | 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 | ロック | 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] | 芯径 [mm] | 適合リール目安 |
|----|------------------|----------------------|------------|---------------|--------|-----------------|-------------|-----------|-----------------------------|--------------|-------------|----------------|------------|-----|-------------|-------------|---------------|------------|------------|------------|-----------------------------|
| 6 | BIG TUNA | 85F JAPAN Special | ¥68,000- | 4580397945147 | 2 | S 8ft 5in | 1880 | 370 | 18 ~ 120g | Pe 3 ~ 6 | 10kg / 45' | SIC-S/Ti/K+OC | DPS20 | D | GJ | BRC※ | 95.5 | 2.5 | 14.3 | 867 | S:8000~14000 / D:4500~6500 |
| 6 | New BIG TUNA | 83 JAPAN Special | ¥66,000- | 4580397948087 | 2 | S 8ft 3in | 1785 | 412※ | 40 ~ 150g | Pe 6 ~ 8 | 15kg / 45' | OC | DPS20 | D | GJ | BRC※ | 93.2 | 3.3 | 14.6 | 915 | S:14000~18000 / D:5500~6500 |
| 6 | BIG TUNA | 85 JAPAN Special | ¥68,000- | 4580397945130 | 2 | S 8ft 5in | 1850 | 434 | 40 ~ 160g | Pe 6 ~ 12 | 15kg / 45' | OC | DPS20 | D | GJ | BRC※ | 94.4 | 3.7 | 16.5 | 895 | S:14000~20000 / D:6500~7000 |
| 6 | BIG TUNA | 710 JAPAN Special | ¥65,000- | 4580397945116 | 2 | S 7ft 10in | 1672 | 393 | 40 ~ 160g | Pe 6 ~ 12 | 15kg / 45' | OC | DPS20 | D | GJ | BRC※ | 92.9 | 3.4 | 16.0 | 910 | S:14000~20000 / D:6500~7000 |
| 6 | BIG TUNA | 76 JAPAN Special | ¥72,000- | 4580397945215 | 2 | S 7ft 6in | 1575 | 398 | 60 ~ 180g | Pe 8 ~ 12 | 18kg / 45' | OC | DPS20 | D | GJ | ギンバル※ | 91.3 | 3.0 | 15.3 | 900 | S:18000~30000 / D:6500~8000 |
| 6 | BIG TUNA | 73 JAPAN Special | ¥73,000- | 4580397945161 | 2 | S 7ft 3in | 1515 | 406 | 60 ~ 180g | Pe 8 ~ 12 | 18kg / 45' | OC | DPS20 | D | GJ | ギンバル※ | 91.6 | 3.6 | 15.1 | 915 | S:18000~30000 / D:6500~8000 |
| 9 | Aquila | ST 78-3 | ¥58,000- | 4580397940081 | 2 | S 7ft 8in | 1780 | 224 | Com-Wt 30 ~ 50g | MAX Pe 3 | 5kg / 45' | SIC-S/Ti/K | DPS18 | D | GJ | EVA | 94.7 | 2.4 | 12.1 | 705 | S:5000~6000 / D:3500~4000 |
| 9 | Aquila | ST 80-4 | ¥59,000- | 4580397940098 | 2 | S 8ft | 1782 | 300 | Com-Wt 40 ~ 80g | MAX Pe 4 | 7kg / 45' | SIC-S/Ti/K+OC | DPS20 | D | GJ | BRC | 99.5 | 2.3 | 12.7 | 800 | S:8000 / D:4500 |
| 9 | Aquila | ST 85-6 | ¥63,000- | 4580397945093 | 2 | S 8ft 5in | 1925 | 338 | Com-Wt 40 ~ 110g | MAX Pe 6 | 12kg / 45' | SIC-S/Ti/K+OC | DPS20 | D | GJ | BRC | 99.2 | 2.5 | 14.8 | 815 | S:8000~18000 / D:5000~6500 |
| 9 | Aquila | MLT 82-2/4 | ¥60,000- | 4580397940104 | 2 | S 8ft 2in | 1782 | 341 | Com-Wt 30 ~ 70g | Pe 2 ~ 4 | 7kg / 45' | SIC-S/Ti/K+OC | DPS20 | D | GJ | BRC | 83.2 | 2.4 | 13.4 | 870 | S:6000~8000 / D:4000~5000 |
| 9 | Aquila | MLT 82-3/6 | ¥63,000- | 4580397940111 | 2 | S 8ft 2in | 1785 | 348 | Com-Wt 40 ~ 90g | Pe 3 ~ 6 | 10kg / 45' | SIC-S/Ti/K+OC | DPS20 | D | GJ | BRC | 83.2 | 2.5 | 13.8 | 860 | S:8000~14000 / D:4500~5500 |
| 9 | Aquila | MST 85-7+ | ¥65,000- | 4580397945048 | 2 | S 8ft 5in | 1897 | 382 | Com-Wt 40 ~ 120g | MAX Pe 7 | 14kg / 45' | SIC-S/Ti/K+OC | DPS20 | U | GJ | BRC | 95.2 | 2.8 | 14.9 | 840 | S:14000~18000 / D:5500~6500 |
| 9 | Aquila | MST 711-8+ | ¥65,000- | 4580397945055 | 2 | S 7ft 11in | 1752 | 369 | Com-Wt 80 ~ 180g | MAX Pe 8 | 16kg / 45' | SIC-S/Ti/K+OC | DPS20 | U | GJ | BRC | 95.5 | 3.0 | 14.7 | 840 | S:14000~18000 / D:5500~6500 |
| 9 | Aquila | EX 79-3 | ¥74,000- | 4580397940050 | 3 | S 7ft 9in | 847 | 263 | Com-Wt 40 ~ 60g | MAX Pe 3 | 5kg / 45' | SIC-S/Ti/K | DPS18 | U | 印籠+GJ | EVA | 79.2 | 2.6 | 12.3 | 895 | S:5000~6000 / D:3500~4000 |
| 9 | Aquila | EX 83-6 | ¥76,000- | 4580397940074 | 3 | S 8ft 3in | 905 | 353 | Com-Wt 60 ~ 120g | MAX Pe 6 | 10kg / 45' | SIC-S/Ti/K+OC | DPS20 | U | 印籠+GJ | BRC | 76.2 | 3.1 | 14.7 | 930 | S:14000 / D:5500 |
| 12 | New GTXpedition | 81M | ¥73,000- | 4580393948094 | 3 | S 8ft1in | 887 | 380 | Max 140g | MAX Pe 6 | 10kg / 45' | OC | DPS20 | U | 印籠+GJ | BRC | 92.1 | 3.2 | 14.3 | 920 | S:14000 / D:5500 |
| 12 | New GTXpedition | 81MH | ¥76,000- | 4580393948100 | 3 | S 8ft1in | 887 | 386 | Max 180g | MAX Pe 8 | 13kg / 45' | OC | DPS20 | U | 印籠+GJ | BRC | 93.3 | 3.9 | 15.2 | 920 | S:14000~18000 / D:5500~6500 |
| 14 | Ultimo | 711ML | ¥68,000- | 4580397944027 | 2 | S 7ft 11in | 1780 | 369 | MAX 150g | MAX Pe 6 | 12kg / 45' | OC | DPS20 | U | GJ | BRC | 96.5 | 3.0 | 14.8 | 860 | S:10000~14000 / D:5000~5500 |
| 14 | Ultimo | 83ML | ¥69,000- | 4580397944058 | 2 | S 8ft 3in | 1815 | 365 | MAX 150g | MAX Pe 6 | 12kg / 45' | OC | DPS20 | U | GJ | BRC | 95.5 | 2.6 | 13.9 | 870 | S:10000~14000 / D:5000~5500 |
| 14 | Ultimo | 79M Nano | ¥69,000- | 4580397944041 | 2 | S 7ft 9in | 1740 | 366 | MAX 160g | MAX Pe 7 | 13kg / 45' | OC | DPS20 | U | GJ | BRC | 99.5 | 2.8 | 14.0 | 835 | S:10000~14000 / D:5000~5500 |
| 14 | Ultimo | 83M Nano | ¥70,000- | 4580397944065 | 2 | S 8ft 3in | 1835 | 362 | MAX 160g | MAX Pe 7 | 13kg / 45' | OC | DPS20 | U | GJ | BRC | 99.5 | 2.7 | 14.5 | 860 | S:10000~18000 / D:5000~6500 |
| 14 | Ultimo | 80MH Nano | ¥70,000- | 4580397944034 | 2 | S 8ft | 1740 | 383 | MAX 170g | MAX Pe 8 | 14kg / 45' | OC | DPS20 | U | GJ | BRC | 99.8 | 2.9 | 14.5 | 870 | S:10000~18000 / D:5500~6500 |
| 16 | OceanRidge | Reversal GT 80 Nano | ¥71,000- | 4580397944096 | 2 | S 8ft | 1737 | 373 | MAX 170g | MAX Pe 8 | 14kg / 45' | OC | DPS20 | U | GJ | BRC | 99.2 | 3.9 | 16.0 | 895 | S:10000~18000 / D:5000~6500 |
| 16 | OceanRidge | LC GT 82 Nano | ¥72,000- | 4580397944089 | 2 | S 8ft 2in | 1796 | 378 | MAX 190g | MAX Pe 8 | 14kg / 45' | OC | DPS20 | U | GJ | BRC | 99.3 | 3.8 | 15.9 | 880 | S:10000~18000 / D:5000~6500 |
| 16 | OceanRidge | PF GT 711 Nano | ¥72,000- | 4580397944102 | 2 | S 7ft 11in | 1682 | 375 | MAX 210g | MAX Pe 10 | 15kg / 45' | OC | DPS20 | U | GJ | BRC | 99.4 | 3.8 | 14.9 | 880 | S:18000 / D:6500 |
| 16 | OceanRidge | FS GT 79 Nano | ¥76,000- | 4580397944126 | 2 | S 7ft 9in | 1685 | 384 | MAX 220g | MAX Pe 10 | 15kg / 45' | OC | DPS20 | U | GJ | BRC | 99.3 | 3.4 | 15.1 | 835 | S:18000 / D:6500 |
| 16 | OceanRidge | FS GT 80 Nano | ¥77,000- | 4580397944133 | 2 | S 8ft | 1736 | 385 | MAX 270g | MAX Pe 12 | 17kg / 45' | OC | DPS20 | U | GJ | BRC | 99.2 | 3.7 | 15.8 | 880 | S:18000 / D:6500 |
| 19 | New SELFISH | NS 632 | ¥57,000- | 4580393948117 | 1 | S 6ft3in | 1910 | 126※ | Com-Wt 80 ~ 130g | MAX Pe 2 | 3kg / 45' | SIC-S/Ti/K | DPS18 | U | -- | EVA | 73.5 | 2.0 | 8.0 | 615 | S:5000 / D:3500 |
| 19 | New SELFISH | NS 623 | ¥60,000- | 4580393948124 | 1 | S 6ft2in | 1890 | 159※ | Com-Wt 100 ~ 150g | MAX Pe 3 | 5kg / 45' | SIC-S/Ti/K | DPS18 | U | -- | EVA | 89.4 | 2.2 | 8.6 | 625 | S:5000~8000 / D:3500~4500 |
| 19 | New SELFISH | NS 614 | ¥62,000- | 4580393948131 | 1 | S 6ft1in | 1865 | 174※ | Com-Wt 120 ~ 180g | MAX Pe 4 | 7kg / 45' | SIC-S/Ti/K | DPS18 | U | -- | EVA | 82.7 | 2.1 | 9.2 | 645 | S:6000~8000 / D:4000~4500 |
| 19 | New SELFISH | SEB 633 | ¥58,000- | 4580393948148 | 1 | B 6ft3in | 1915 | 180※ | Com-Wt 120 ~ 180g | MAX Pe 3 | 5kg / 45' | SIC-S/Ti/K | TCS18 | D | -- | EVA | 88.4 | 2.4 | 8.2 | 680 | S:1500~2000 / D:15~20 |
| 19 | New SELFISH | SEB 624 | ¥60,000- | 4580393948155 | 1 | B 6ft2in | 1890 | 190※ | Com-Wt 140 ~ 200g | MAX Pe 4 | 7kg / 45' | SIC-S/Ti/K | TCS18 | D | -- | EVA | 94.7 | 2.4 | 8.7 | 680 | S:2000 / D:30~35 |
| 19 | SELFISH | 613S Nano | ¥59,000- | 4580397941026 | 1 | S 6ft 1in | 1860 | 170 | Com-Wt 100 ~ 140g | Pe 2.5 Class | 4kg / 45' | SIC-S/Ti/K | DPS18 | U | -- | EVA | 92.5 | 2.4 | 8.7 | 615 | S:5000~6000 / D:3500~4000 |
| 19 | SELFISH | 614S Nano | ¥60,000- | 4580397941033 | 1 | S 6ft 1in | 1860 | 180 | Com-Wt 130 ~ 170g | Pe 3 Class | 5kg / 45' | SIC-S/Ti/K | DPS18 | U | -- | EVA | 92.1 | 2.5 | 9.2 | 635 | S:5000~8000 / D:3500~4500 |
| 19 | SELFISH | 597S Nano | ¥62,000- | 4580397941064 | 1 | S 5ft 9in | 1756 | 250 | Com-Wt 180 ~ 240g | Pe 5 Class | 8kg / 45' | SIC-S/SIC/Ti/K | DPS20 | U | -- | BRC | 99.8 | 3.1 | 9.2 | 735 | S:8000~10000 / D:4500~5000 |
| 22 | OceanArrow | 5210 / Bait | ¥63,000- | 4580397941101 | 1 | B 5ft 2in | 1579 | 295 | JIG MAX 370g | MAX Pe 6 | 12kg / 45' | OC | T-DPS22 | D | -- | BRC | 83.0 | 3.6 | 10.5 | 740 | S:4000~5000 / SOM:120 |
| 22 | OceanArrow | 5015 / Bait | ¥64,000- | 4580397941118 | 1 | B 5ft | 1535 | 325 | JIG MAX 400g | MAX Pe 6 | 13kg / 45' | OC | T-DPS22 | D | -- | BRC | 87.4 | 4.2 | 11.0 | 740 | S:4000~5000 / SOM:120 |
| 22 | OceanArrow | 67UL Snapper | ¥44,000- | 4580397941125 | 1 | B 6ft 7in | 2005 | 131 | MAX 100g | MAX Pe 1 | -- | SIC-S/Ti/K | TCS16 | D | -- | EVA | 89.0 | 1.8 | 7.8 | 640 | S:100~200 / D:100~200 |
| 22 | OceanArrow | 65L Snapper | ¥45,000- | 4580397941132 | 1 | B 6ft 5in | 1960 | 125 | MAX 120g | MAX Pe 1.2 | -- | SIC-S/Ti/K | TCS16 | D | -- | EVA | 89.8 | 1.7 | 8.3 | 625 | S:100~200 / D:100~200 |
| 22 | OceanArrow | 66ML Snapper | ¥46,000- | 4580397941149 | 2 | B 6ft 6in | 1475 | 146 | MAX 160g | MAX Pe 1.5 | -- | SIC-S/Ti/K | TCS17 | D | GJ | EVA | 94.7 | 1.6 | 9.8 | 635 | S:100~200 / D:100~200 |
| 30 | RunnerExceed | 102M Nano PlugModel | ¥72,000- | 4580397942030 | 2 | S 10ft 2in | 1590 | 290 | Plug 20 ~ 70g | Pe 1.5 ~ 3 | 5kg / 45' | SIC-S/Ti/K | DPS20 | U | 印籠 | BRC | 99.8 | 2.6 | 16.5 | 805 | S:5000~6000 / D:3500~4500 |
| 30 | RunnerExceed | 104H Nano PlugModel | ¥66,000- | 4580397942047 | 2 | S 10ft 4in | 1615 | 327 | Plug 40 ~ 120g | Pe 4 ~ 6 | 8kg / 45' | OC | DPS20 | U | 印籠 | BRC | 99.8 | 2.5 | 16.7 | 805 | S:8000~14000 / D:4500~5500 |
| 30 | New RunnerExceed | 110H Nano PlugModel | ¥73,000- | 4580397948179 | 2 | S 11ft | 1720 | 341 | Plug 40 ~ 130g | Pe 4 ~ 7 | 9kg / 45' | SIC-S/Ti/K+OC | DPS20 | U | 印籠 | BRC | 99.8 | 2.6 | 16.8 | 795 | S:8000~14000 / D:4500~5500 |
| 30 | RunnerExceed | 911MH Nano | ¥62,000- | 4580397942016 | 2 | S 9ft 11in | 1560 | 306 | MAX Jig 100g / MAX Plug 80g | MAX Pe 4 | 6kg / 45' | SIC-S/Ti/K+OC | DPS20 | U | 印籠 | BRC | 99.8 | 3.0 | 17.1 | 730 | S:6000~8000 / D:4000~4500 |
| 30 | RunnerExceed | 103H | ¥65,000- | 4580397942023 | 2 | S 10ft 3in | 1615 | 327 | MAX Jig 130g / MAX Plug 90g | MAX Pe 5 | 8kg / 45' | SIC-S/Ti/K+OC | DPS20 | U | 逆並 | BRC | 99.3 | 3.1 | 17.4 | 765 | S:8000~14000 / D:4500~6500 |
| 30 | RunnerExceed | 107BH Nano | ¥75,000- | 4580397942012 | 2 | B 10ft 7in | 1650 | 374 | 50 ~ 130g | MAX Pe 6 | 8kg / 45' | OC | T-DPS22 | D | 印籠 | BRC | 99.3 | 2.8 | 17.2 | 830 | SLD8-10 / D:1020-30 |
| 30 | RunnerExceed | 105BHH Nano | ¥80,000- | 4580397942054 | 2 | S 10ft 5in | 1630 | 394 | MAX 160g | MAX Pe 8 | 10kg / 45' | OC | T-DPS22 | D | 印籠 | BRC | 99.3 | 3.1 | 19.0 | 835 | DLD30-50 / AV/MCLX6 |
| 32 | RunnerExceed | 100SHH LIMITED | ¥92,000- | 4580397948292 | 2 | S 10ft | 1579 | 405 | MAX 150g | MAX Pe 8 | 10kg / 45' | OC | DPS22 | D | 印籠 | BRC | 99.8 | 3.0 | 18.2 | 885 | S:14000~18000 / D:5500~6500 |
| 32 | RunnerExceed | FINAL STAND UP 100SH | ¥76,000- | 4580397942061 | 2 | S 10ft | 1570 | 439 | MAX 160g | MAX Pe 10 | 10kg / 45' | OC | DPS22 | D | 印籠 | BRC | 99.8 | 3.2 | 18.0 | 875 | S:14000~20000 / D:5500~6500 |