



2025

AYU

FISHING TACKLE CATALOG

## 2025 NEWモデル

**MJB タクティクスショートバージョン  
H75SK・80SK・H80SK・XH80SK**

**ショートロッドのタメの効きにくさを徹底改善!**

バラシを防ぎ、スムーズな引き抜きを可能にする調子を  
張りを保たせたまま実現し、操作性も一切妥協する事なく、  
トーナメントの実践投入可能なショートロッドが誕生しました!

**MJB BVファイター**

**85SK急瀬パワー・90SK急瀬パワー・90SK大鮎荒瀬**

**クラッシュ&ビルドを繰り返すついに完成!**

早瀬程度の流れであれば、通常の竿でも大鮎は怖くない程に進化した近年の鮎竿。  
そこでファイターの求められる、流速にのる事で凶暴さを増す、落差のキツイ急流河川、  
九頭竜川をメインターゲットに開発。

数パターンのアクションプロトを用意し、幾度となくクラッシュを経験したどり着いた、  
高反発力を活かしつつ、必要に応じた曲がりを生むことで、猛烈な流れにのり走る鮎を  
川底からはがし、浮いた鮎を高反発を活かし引き抜く調子となっております。

**BSB 支流バージョン 70SK・75SK**

**ベストセラー支流ロッドが満を持してモデルチェンジ!**

コストパフォーマンスに優れた支流ロッドを、日本製に拘り再開発!

技術革新により、価格高騰を招く素材のランクアップをせずとも、

必要な反発力が得られる設計と調子を追及しました。

胴ブレをせず短くともしっかりとタメの効く秀逸な調子となっております。

**MJB カーボンフレーム  
鮎手網S-TEC 38**

**重心バランスの改善と  
新開発S-TEC網を装着し再登場!**

市場から姿が消えて3年。数々の苦難を乗り越え、  
バランスや網のクオリティを向上させ再び発売となりました。  
均一でやや細かな網目は、針の引っ掛かりを更に低減させ、  
網の硬さも実釣経験を活かした硬さを追求し、  
流水抵抗と型崩れの防止、両面からのベストな  
セッティングを導き出しました。

**MJB 鮎手網S-TEC 38**

**仕付け糸の無いスムーズな  
フレームに改良ABSハンドル採用!**

従来と同型となるハンドルは、一部改良を施し、  
ベルトに差す際の引っ掛かりを軽減。重量バランスも見直し、  
立ちこんだ際の抜け落ちに対する不安も軽減しました。  
新開発S-TEC網を採用。

**MJB 荒瀬手網36SK 5mm網  
引き抜き派の激流師には必須!**

手網の流出に気を取られる事なく、  
釣りに集中する為に必須のアイテム。

**MJB 激流振子巾着手網25SK  
5mm網**

**祐次の激流立ちこみ必須アイテム!**

手すき網を4mmから5mmに変更し、  
元々少ない流水抵抗を更に軽減。  
投入口を約15cmに絞り、手網が流れに水没していても、  
鮎が逃げる事はほとんどないと評判のアイテムです。

**SMC-090 MJB メッシュキャップSK  
SMC-100 MJB サンバイザーSK  
SMC-110 MJB 撥水レインキャップSK**

**新デザインシリーズのキャップ&サンバイザー!**  
全てのモデルにツバ裏には防虫生地トリエントを採用し、  
不快な虫のチラつきを軽減させています。

**MJB ラグッジバンパーガード  
防水生地で大切なお車のラグッジと  
バンパー傷を予防!**

有りそうで無かった発想のアイテム。ラグッジルームに敷いて  
荷物を載せる事で固定。余ったロゴ部分をバンパーに  
垂らす事で、積み下ろし時のバンパー傷を防止する以外に、  
車体が汚れていても服の汚れも防止できます。  
軽ワゴンから大型SUVまで使用可能です。

**MJB ベットボトルホルダーII**

**丈夫なターボリン生地で耐久性を向上!**

型崩れでボトルが入りにくくなる事を防止する為、  
厚手のターボリン生地を採用し、水切れと速乾性も向上。

etc.

SHIMOTSUKE



SHIMOTSUKE SPIRIT



# SHIMOTSUKE INSTRUCTOR

すべてのタックルに息づくホットなスピリット

## 釣る喜びを伝えたい。

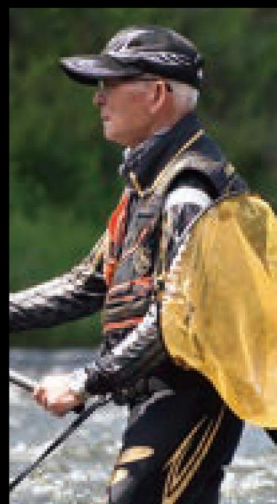
穏やかな川面には広大な空がさざなみを立てるように映って見える。  
突如あらわれた魚影の遙か上空を、1羽の猛禽類が旋回した。  
黒っぽい影は水面に1本の曲線を描いてはその痕跡を巧みに消していく。  
釣りのノウハウを知り尽くしたSHIMOTSUKEインストラクターは  
大自然のそうした光景を日々、目に焼き付けています。  
全国各地の河川を拠点にあくなき実釣テストをくり返すわたしたちは、  
その時々の変化に真剣なまなざしを注ぐのはもちろん、  
自由に躍動する魚影に、  
ときにはやさしい視線を注ぐゆとりも大切にしています。



## FIELD TESTER



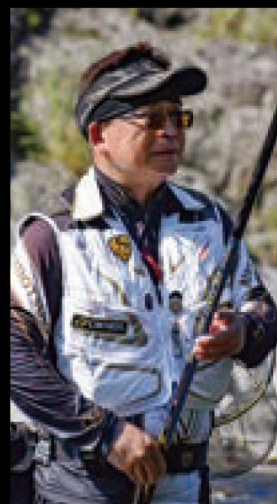
京都府  
高橋 祐次



東京都  
大金 洋行



栃木県  
羽石 健児



東京都  
吉野 正志

## FIELD STAFF



山口県  
安田 保



埼玉県  
藤田 恭司



栃木県  
馬場 稔



和歌山県  
森 泰規



熊本県  
林 真矢



山形県  
沖田 利幸



京都府  
鎗水 猛

## ADVISORY STAFF



京都府／野口 靖之



富山県／杉谷 秀樹



茨城県／金子 将之



岩手県／白澤 和雅

## NEXT GENERATION CREW



岐阜県／齋藤 拓弥



岐阜県／二村 海成

## ROD ADVISOR



三重県／辻 行雄



東京都／坂本 晴義



岐阜県／餌取 春義



京都府／野口 博志



京都府／服部 晃一



青森県／松橋 真

## OBSERVER



秋田県／後藤 正博





# POWER CHANGE 穂先 搭載モデル MAJOR BLAD

## Tactics Short

### ショートロッド特有のタメの 効きにくさを徹底改善!

## POWER CHANGE 穂先搭載モデル

2代目となるタクティクスショートの開発には、  
初代で露呈したウィークポイントを解消する事から始まりました。  
そのウィークポイントとは高弾性故、反発力に頼り過ぎた抜き性能にありました。  
タメ性能を向上させる為に、若干しなやかに、且つ張りを失わないよう、  
一節分負荷に応じて曲げこむ調子を追及し、前モデルを超えるタメ性能と、  
抜きのパワーを獲得しました。大河川の強風対策として、  
ご要望の多かったXHモデルを追加し、新たにショートロッドの最高峰として登場!

# 元厚 CONCEPT

## Ver.

### 80SK

中硬硬(強)本調子 硬度+4.5 パワースペックP4.5  
13cm~23cmの鮎がターゲット  
(ご使用いただけるサイズの目安です。)

しなやかさを活かした使いやすさや引きやすさを求めている方にオススメ。  
良型が掛かって、タメ性能が優れているので、焦らず引き抜き出来る調子になっています。

### H75SK

硬中硬(強)本調子 硬度+6.0 パワースペックP5.5  
15cm~25cmの鮎がターゲット  
(ご使用いただけるサイズの目安です。)

最も短いモデルですが、ピンポイント攻略性や強風対策としてのポテンシャルは随一! 小河川での使用や、  
長竿では入れない分注などは75で決まりと言っても良いでしょう。

### H80SK

硬中硬(強)本調子 硬度+6.0 パワースペックP5.5  
14cm~25cmの鮎がターゲット  
(ご使用いただけるサイズの目安です。)

最も汎用性が高く、充分なパワーと反発力を持ち、短竿をそれほど意識しなくとも使いやすい調子で、  
メインロッドとしてもお使い頂けるようセッティングしています。

### XH80SK

硬調 本調子 硬度+6.5 パワースペックP6.0  
16cm~26cmの鮎がターゲット  
(ご使用いただけるサイズの目安です。)

新規格のXHモデルは大河川での強風対策としても有効な、ショートパワーとして新設計。  
良型が掛かるが長く重い竿は使いたくないと言う、ユーザー様の声から誕生したモデルでもあります。

NEW



実釣動画 VOL.7



実釣動画 VOL.8



実釣動画 VOL.9



実釣動画 VOL.10

## Tactics Short Ver. H80SK

Tactics Short Ver. H80SK

SHIMOTSUKE



## Tactics Short Ver. H80SK

### タクティクス ショートバージョン 80SK・H75SK・H80SK・XH80SK

- パワーチェンジ穂先搭載
- 元厚CONCEPT採用
- チタンワイヤーXラップ TWX穂先
- カーボンナグチューブ採用のSCNT製法専用設計
- スーパーハイテンションカーボン採用
- スーパーマイクログリッドSMP製法
- SCNSシンクロサイズシステム搭載
- SAWS採用 (Shimotsuke Active Weight Shift)
- カーボンリフレグ多層真円構造
- チタン製下栓標準装備
- 盗難防止対策/シリアルナンバー入り
- ジャパンクオリティ
- 別売りソリッド穂先/¥9,500 (税別)

元厚CONCEPT

TWX

SCNT

SMP

SCNS

SAWS

MADE IN JAPAN

SAWS機構: 掛かり鮎のサイズの違いによる負荷を、穂先から3番目の継ぎ目に計算された曲がり度で調整する事でバネを防ぎ、4番以降で強い引きをバランス良く調整。曲がりのカーブの支点をシフトし、掛け鮎を安定させて引き抜く事が可能。

タイプ	JANコード	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径(mm)	元径(mm)	パワーモードグリップ径	適合水中糸(ナイロン)(号)	鍾負荷(号)	カーボン含有率(%)	希望小売価格(税抜)
80SK	019512	8.0	7	141	180	1.4/1.7	23.8	25.0	0.1~0.6	0~3 (0~5)	99.9	¥186,000
H75SK	019505	7.5	7	136	178	1.8/2.0	23.8	25.0	0.125~0.6	0~4 (0~6)	99.9	¥180,000
H80SK	019529	8.0	7	141	188	1.8/2.0	23.8	25.0	0.125~0.6	0~4 (0~6)	99.9	¥190,000
XH80SK	019536	8.0	7	141	201	1.9/2.2	25.1	26.3	0.15~0.6	0~5 (0~7)	99.9	¥198,000

※全長の《 》内は、替穂、替先2本使用した時の長さです。※先径の《 》内は、回転トップ部分での外径です。※元径は竿尻より100mm部分の外径。パワーモードグリップ元径は竿尻部分の外径です。水中糸ナイロン/推奨号数

対応可能 適性 最適 適性 対応可能

### 調子と硬度/ターゲットサイズの目安

調子と硬度／ターゲットサイズの目安				鮎ターゲットの参考サイズ																											
ロッド	調子	硬度	パワースペック	10 cm	11 cm	12 cm	13 cm	14 cm	15 cm	16 cm	17 cm	18 cm	19 cm	20 cm	21 cm	22 cm	23 cm	24 cm	25 cm	26 cm	27 cm	28 cm	29 cm	30 cm							
タクティクス ショートバージョン 80SK	中硬硬(強)本調子	+4.5	P4.5																												
タクティクス ショートバージョン H75SK	硬中硬(強)本調子	+6.0	P5.5																												
タクティクス ショートバージョン H80SK	硬中硬(強)本調子	+6.0	P5.5																												
タクティクス ショートバージョン XH80SK	硬調 本調子	+6.5	P6.0																												

※下野鮎竿は原則的にフィールド・仕掛等の御使用における、専用項目は御座いませんが、上記一覧を参考の上、掛かる鮎のサイズを考慮した上で、的確な状況での御使用をお願い致します。  
※下野鮎竿は全て高密度・高弾性のカーボン素材を使用し、非常に高感度でH/Lパワーを実現しておりますが、上記サイズ内においても、垂直方向へのつるし曲げはトラブルの原因になりますのでご注意ください。  
※一覧表のサイズは目安としてお考えください。河川や仕掛、特に釣り方によって竿の使用範囲は大きく変化致しますのでご注意ください。 ※同シリーズでも長さのラインナップにより調子は若干変化致します。  
※状況によってあくまで竿の特徴を表すための参考程度とお考えください。 ※同サイズのオトリの使用を前提としています。 ※流れの強弱や河川による鮎の特徴で、参考サイズは変化するとお考えください。

#### 80SK 鎗水 猛

ほぼほぼ仕上がってから持たせて貰ってましたけど、小さい鮎でもタメが効いてバレへんし、  
大きいのが掛かってもギューツとたまって楽に抜けて来る良い竿に出来てます。  
あと穂先が硬すぎなくて、引きやすいのも良いですね! オトリも弱りにくいし(笑)  
軽くて持ち重りも無いので、女性が持つにも最高ちゃいますかね?

#### H75SK 羽石 健児

家の近くに9mじゃとても攻められない小さい川があるんですけど、H75は最高です!  
竿の長さ気にせずピンポイントでオトリを入れられるので、木が覆いかぶさった場所など、  
必ず野鮎が残っていて一発で掛かりますし、強い風が吹いても全く気にならないので、  
ロッドケースに入れて置きたい竿ですよ! それに感度がめっちゃくちゃ良いので、追われたな~  
とかが手感で分かるのもオススメの1つです。

#### H80SK 高橋 祐次

9mが必要ないような河川ならトーナメントへの投入もありだと思います。それぐらい感度も良いし、  
抜けるのも早い、当然短い分ピンポイントも狙いやすい、基本中の基本ですが、  
それが出来てない竿はダメ! タクティクスはその辺のバランスがしっかり出来ていてオススメ出来る  
竿に仕上がってます。特にH80は鮎の小さい河川から、そこそこ大きな河川まで汎用性があるので、  
持っていて損はない1本ですが、安曇川はノーマルの80で良いです(笑)

#### XH80SK 齋藤 拓弥

今までは無かったXHモデルですが、動画を撮影した神通川は勿論、僕の地元の郡上でも、  
上流の白鳥あたりは川幅も狭くなり、8mでも十分なエリアも多く、川相も荒くなるので  
パワーのある短竿は非常に有効になります。試合でも充分通用する感度もありますし、  
オトリもしっかり管理できるので、機会があれば即実践投入したいと思っています!  
神通川で24cmクラスもキャッチしてますので、充分なパワーも備えていますね。



DOUBLE POWER CHANGE SYSTEM 搭載モデル  
MAJOR BLAD

# B.V. FIGHTER

## クラッシュ&ビルドを 繰り返すついに完成!

早瀬程度の流れであれば、通常の竿でも大鮎は怖くない程に進化した近年の鮎竿。  
そこでファイターに求められる、流速にのる事で凶暴さを増す、落差のキツイ急流河川、  
九頭竜川をメインターゲットに開発。数パターンのアクションプロトを用意し、  
幾度となくクラッシュを経験し辿り着いた、高反発力を活かしつつ、  
必要に応じた曲がりを生むことで、猛烈な流れにのり走る鮎を川底からはがし、  
浮いた鮎を高反発を活かし引き抜く調子となっております。  
また1.5mm硬質ソリッドも付属し、新しい瀬釣りの概念を構築します!

下野Worksチューニングパーツ装着により  
#1(穂先)3種×#2(穂持)2種から最大6パターンの調子をセレクト可能  
カーボンナノテクノロジーとダブルパワーチェンジシステムの  
最新技術を採用し粘り強い靱性がありパワーセレクトも可能な新感覚!

当初の開発方針は60tをベースとした、超高弾性素材を薄巻き構造とし、軽さとしなやかな靱性、  
そして高い反発力から、強靱な瀬釣りロッドが出来ないかをテーマとしていました。  
しかし幾度となく改良を加えたプロトは、振り調子は最高に良いものの、トルク(粘り)が全く発揮出来ず、  
ただ軽く硬さはあるものの、曲がるだけの竿となってしまう、失敗に終わりました。  
同時進行で進めていたBタイプをテスター陣は選択し、高弾性素材の繊維方向にアレンジを加え、  
縦の曲がり円筒の潰れ強度を向上させ、操作性を害するブレを少なく、  
且つ曲がってからの反発力を活かす方向で開発を進め、前作を上回る強靱な瀬釣りロッドが完成しました。

### 高橋 祐次

今回のファイターはかなり開発陣と揉めましたねえ、やはりメーカーとしては軽く仕上げたがります。  
でも特に九頭竜ってのは軽さじゃないんです、九頭竜に立ちこんでおられる方は分かると思うんですが、  
取れなさや意味ないんですよね。開発は自信を持って撮影兼ねてテストって言いますが、  
アカンもんはオススメ出来ないし、自分も使いたくもない…で結局ボツたり。  
でもねウチの開発はボロクソ言われると、次にとんでもなく良いもん作ってくるんで、その辺は心配無かったですね(笑)  
結果的には自信もって動められるいい竿が出来ましたからね。私の場合は90荒瀬がメインになりますが、  
オモリ噛まして竿操作にキレイについてくるし、張りはあるんだけどギューツと良い感じにたまって抜けて来る。  
今の段階では理想に近い竿に仕上がってます!  
それから急瀬! オトリが入るか入らないかって言う流れの走った場所じゃ無ければ、  
軽いしめっちゃ使い易くなってます。立つのもやっとなって言うド芯で勝負する人以外は、  
急瀬で充分なほどパワーも上がってるのでオススメです。

## 元厚 CONCEPT

NEW

### 85SK 急瀬 POWER

### 90SK 急瀬 POWER

### 90SK 大鮎荒瀬

急瀬パワー 胴調子 硬度+7.0 パワースペックP7.0  
17cm~27cmの鮎がターゲット(ご使用いただけるサイズの目安です。)  
急瀬パワークラスの竿は必要だが軽く軽快に使える  
セミショートレングスロッド。9mと同等のパワーを持ちながら  
20g軽量なアドバンテージは計り知れない程に瀬を攻略出来ます。

急瀬パワー 胴調子 硬度+7.0 パワースペックP7.0  
17cm~27cmの鮎がターゲット(ご使用いただけるサイズの目安です。)  
瀬釣りロッドのセンターポジションとも言える  
90急瀬パワー。前作よりも自重は重くなりましたが、  
トルクアップを果たしやり取りに余裕が生まれました。  
パワーチューブラ穂先径は2.3mmの太穂先仕様。

荒瀬 胴調子 硬度+8.5 パワースペックP8.5  
18cm~30cmの鮎がターゲット(ご使用いただけるサイズの目安です。)  
設計自重は前作と同等ですが、トルクアップを実現。  
特に落差が激しく流速の早い河川では  
無類に強さを発揮します! #1#2のパワーチェンジで  
穂先は2.4mmと極太仕様に!  
元竿はフル平織補強で節の先端も平織補強で万全!

標準チューブラ#1	標準#2	9.0m	標準の仕様でセッティングの基準
標準チューブラ#1	パワー#2(-5cm)	8.95m	胴の張りを更に強めるセッティング
パワーチューブラ#1(-10cm)	標準#2	8.9m	引抜のパワー不足を感じた際のパワーアップセッティング
パワーチューブラ#1(-10cm)	パワー#2(-5cm)	8.85m	最も竿全体のパワーを高めるセッティング
硬質ソリッド#1	標準#2	9.0m	フラットな川相でオトリが馴染みやすく威力を発揮
硬質ソリッド#1	パワー#2(-5cm)	8.95m	やや先調子気味な操作感となります

※チューニングパーツには先端部付近に金線が1本追加してあります

## BVファイター 85SK急瀬パワー・90SK急瀬パワー・90SK大鮎荒瀬

- ダブルパワーチェンジシステムプラスDPCS+搭載(チューブラ穂先・パワーチューブラ穂先/ノーマル穂持・パワータイプ穂持)
- 元厚CONCEPT
- スーパースーパーハイテンションカーボン採用
- SAWS採用(Shimotsuke Active Weight Shift)
- 盗難防止対策/シリアルナンバー入り
- チタンワイヤースラップ TWX穂先(チューブラ)
- スーパースーパーマイクローピッチSMP製法
- カーボンブリブリグ多層真円構造
- ジャバノクオリティ
- カーボンナノチューブ採用のSCNT製法専用設計
- SCNSシンクロナイズドシステム搭載
- チタン製下柱標準装備
- 別売りソリッド穂先/¥9,500(税別)



SAWS機構:掛かり鮎のサイズの違いによる負荷を、穂先から3番への順に計算された曲がり調整する事でバネを防ぎ、4番以降で強い引きをバランス良く調整。曲がりのカーブの交点をソフトし、掛け鮎を安定させて引き抜く事が可能。

タイプ	JANコード	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径(mm)	元径(mm)	パワーモードグリップ径	適合水中糸(ナイロン)(号)	錘負荷(号)	カーボン含有率(%)	希望小売価格(税抜)
85SK急瀬パワー	019543	8.5	8	136	242	2.1/2.3/1.5	25.3	26.6	0.175~0.8	0~6(0~8)	99.9	¥235,000
90SK急瀬パワー	019550	9.0	8	141	263	2.1/2.3/1.5	25.3	26.6	0.175~0.8	0~6(0~8)	99.9	¥255,000
90SK大鮎荒瀬	019567	9.0	8	141	296	2.2/2.4/1.5	25.6	26.9	0.2~1.0	0~7(0~10)	99.9	¥268,000

※全長の( )内は、替穂、替#2を使用した時の長さです。※先径の( )内は、回転トップ下部分での外径です。※元径は竿尻より100mm部分の外径、パワーモードグリップ元径は竿尻部分の外径です。 水中糸ナイロン/推奨号数

## 調子と硬度/ターゲットサイズの目安

調子と硬度／ターゲットサイズの目安					鮎ターゲットの参考サイズ																									
ロッド	調子	硬度	パワースペック	10 cm	11 cm	12 cm	13 cm	14 cm	15 cm	16 cm	17 cm	18 cm	19 cm	20 cm	21 cm	22 cm	23 cm	24 cm	25 cm	26 cm	27 cm	28 cm	29 cm	30 cm						
BVファイター 85SK急瀬パワー	急瀬パワー 胴調子	+7.0	P7.0																											
BVファイター 90SK急瀬パワー	急瀬パワー 胴調子	+7.0	P7.0																											
BVファイター 90SK大鮎荒瀬	荒瀬パワー 胴調子	+8.5	P8.5																											

※下野鮎竿は原則的にフィールド・仕掛等の御使用における、専用項目は御座いませんが、上記一覧を参考の上、掛かる鮎のサイズを考慮した上で、的確な状況での御使用をお願い致します。  
※下野鮎竿は全て高弾性・高靱性のカーボン素材を使用し、非常に高感度でHiパワーを実現しておりますが、上記サイズ内においても、垂直方向へのつるし曲げはトラブルの原因になりますのでご注意ください。  
※一覧表のサイズは目安としてお考えください。河川や仕掛、特に釣り方によって竿の使用範囲は大きく変化致しますのでご注意ください。 ※同シリーズでも長さのラインナップにより調子は若干変化致します。  
※状況によってあくまで竿の特徴を表すための参考程度とお考えください。 ※同サイズのオトリの使用を前提としています。 ※流れの強弱や河川による鮎の特徴で、参考サイズは変化するとお考えください。



NEW

元厚 CONCEPT

BASIC BLAD

SHIRYU VERSION

# ベストセラー支流ロッドが満を持してモデルチェンジ!

コストパフォーマンスに優れた支流ロッドを、日本製に拘り再設計! 技術革新により、価格高騰を招く素材のランクアップをせずとも、必要な反発力を得られる設計と調子を追及しました。胴ブレもせず短くともしっかりタメの効く秀逸な調子となっております。

70SK

硬調 本調子 硬度+7.0 パワースペックP6.0  
13cm~25cmの鮎がターゲット  
(ご使用いただけるサイズの目安です。)

70SKは本格的な支流竿として、石の大きな溪相域でも強引なやり取りに対応出来るよう、竿全体を硬めにセッティングしてあります。短くとも良型を引き抜くパワーもありますので、強風対策としても秀逸です。

75SK

硬中硬 本調子 硬度+6.0 パワースペックP5.0  
12cm~23cmの鮎がターゲット  
(ご使用いただけるサイズの目安です。)

75SKは汎用性のある超短竿として、硬度を下げた硬中硬とし、一般的な河川でも充分適応できる調子となっております。胴ブレも少ないので、分流狙いであればトーナメントでも活躍できるコストパフォーマンスに優れた竿となっております。



超短竿の部類に属する、7mクラスの支流バージョンをモデルチェンジするには、年月を重ね様々な技術革新を得た、私達の設計思想の全てを用いる必要がありました。素材のリミッターを解除してしまえば、それほど困難ではありませんが、低価格を維持し、尚且つ前作を上回るロッドを作り出すのは、時代の逆風(様々な物価高)により、困難を極めた開発となりました。開発のキーポイントは、超短竿の違和感を払拭するた為に、長さに合わせたテーバーを再設計し、短いながらも綺麗な弧を描く曲がりの追及を致しました。そこにパワーを引き出す為の支点を作り、短いブランクスでもタメの効く、新感覚の超短竿が完成しました。

## 金子 将之

紫龍シリーズの開発を経て、短竿の有効性に着目している私ですが、今回の支流バージョンの完成度は非常に高く、且つ日本製としては驚異的な価格設定に驚いています。短さの最大のメリットとして、超ピンポイントを攻められるのは勿論、綺麗に引ける引き性能が格段にアップしています。弱ったオトリでも竿操作に従い綺麗に引けるので、オトリ循環に困る事も少ない竿です。70SKはパワー重視で、強引な引き抜きにも対応しますし、良型が掛かる大河川でも活躍してくれる竿となっております。75SKは一般的に使えるライトバージョン系の短竿となっており、使用する場面も多くあまり短竿を意識せずに使えるよう、セッティングしてありますので、女性やお子様を鮎釣りにチャレンジさせたい時にも重宝すると思います。

## SHIRYUバージョン 70SK・75SK

- 元厚CONCEPT
- SAWS採用 (Shimotsuke Active Weight Shift)
- ハイトテンションカーボン採用
- カーボンブリブリグ多層異円構造
- SCNSシンクロナイズシステム搭載
- ジャバノクオリティ



※SAWS量産化時の曲がりの違いによる負荷を、使用から3ヶ月後の状態を計算された曲がりに調整する事でバネを効果的に引き出す事が可能。曲がりのカーブの実績をシフトし、掛け点を安定させて引き抜く事が可能。

タイプ	JANコード	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径(mm)	元径(mm)	パワーモードグリップ径	適合水中糸(ナイロン)(号)	錘負荷(号)	カーボン含有率(%)	希望小売価格(税抜)
70SK	019574	7.0	7	121	183	1.6	23.7	25.0	0.15~0.6	0~4	99.9	¥65,000
75SK	019581	7.5	7	131	200	1.6	23.8	25.1	0.125~0.6	0~4	99.9	¥69,000

※全長の( )内は、管地、管#2を使用した時の長さです。※先径の( )内は、回転トップ下部分での外径です。※元径は竿尻より100mm部分の外径、パワーモードグリップ元径は竿尻部分の外径です。水中糸ナイロン/推奨号数

## 調子と硬度/ターゲットサイズの目安

ロッド	調子	硬度	パワースペック	10 cm	11 cm	12 cm	13 cm	14 cm	15 cm	16 cm	17 cm	18 cm	19 cm	20 cm	21 cm	22 cm	23 cm	24 cm	25 cm	26 cm	27 cm	28 cm	29 cm	30 cm
SHIRYUバージョン 70SK	硬調 本調子	+7.0	P6.0																					
SHIRYUバージョン 75SK	硬中硬 本調子	+6.0	P5.0																					

※下野鮎竿は原則的にフィールド・仕掛等の御使用における、専用項目は御座いませんが、上記一覧を参考の上、掛かる鮎のサイズを考慮した上で、的確な状況での御使用をお願い致します。  
※下野鮎竿は全て高密度・高弾性のカーボン素材を使用し、非常に高感度でHiパワーを実現しておりますが、上記サイズ内においても、垂直方向へのつるし曲げはトラブルの原因になりますのでご注意ください。  
※一覧表のサイズは目安としてお考えください。河川や仕掛、特に釣り方によって竿の使用範囲は大きく変化致しますのでご注意ください。※同シリーズでも長さのラインナップにより調子は若干変化致します。  
※状況によってあくまで竿の特徴を表すための参考程度とお考えください。 ※同サイズのオトリの使用を前提としています。 ※流れの強弱や河川による鮎の特徴で、参考サイズは変化するとお考えください。



DOUBLE POWER CHANGE SYSTEM Plus 搭載モデル 元厚 CONCEPT 硬中硬(強) 本調子 硬度+6.0 パワースペックP5.5



リミッター解除のレーシングスペック! 目指したものは既存のシリーズを市販車と例えるなら生粋のレーシングマシン! 軽量・パワー・感度・操作性に秀でた究極のブランドスを創造!



○13cm～25cmの鮎がターゲット (ご使用いただけるサイズの目安です。) ○ダブルパワーチェンジシステムDPCS搭載 (チューブラ穂先・パワーチューブラ穂先・ノーマル穂持・パワータイプ穂持) ○元厚CONCEPT ○チタンワイヤーXラップTWX穂先 (チューブラ) ○カーボンナノチューブ採用のSCNT製法専用設計 ○スーパーハイテンションカーボン採用 ○超高弾性スーパー圧縮成形 ○チタンワイヤーXラップTWX穂先 (チューブラ) ○カーボンナノチューブ採用のSCNT製法専用設計 ○スーパーハイテンションカーボン採用 ○スーパーマイクロピッチSMP製法 ○SCNSシンクロナイズドシステム搭載 ○SAWS採用 (Shimotsuke Active Weight Shift) ○カーボンプリプレグ多層真円構造 ○チタン製下栓標準装備 ○盗難防止対策/シリアルナンバー入り ○ジャバंकオリティ

タイプ	JANコード	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径(mm)	元径(mm)	パワーモードグリップ径	適合水中糸(ナイロン)(号)	錘負荷(号)	カーボン含有率(%)	希望小売価格(税抜)
85DR	019123	8.5	8	136	193	1.7/2.0/0.8	23.5	24.7	0.1～0.6	0～4 (0～5)	99.9	¥290,000
90DR	019130	9.0	8	141	213	1.7/2.0/0.8	25.0	26.2	0.1～0.6	0～4 (0～5)	99.9	¥310,000

※全長の( )内は、替穂、替#2を使用した時の長さです。※先径の( )内は、回転トップ下部分での外径です。※元径は竿尻より100mm部分の外径、パワーモードグリップ元径は竿尻部分の外径です。 水中糸ナイロン/推奨号数  
※少量生産につき品切れの際はご容赦ください。

DOUBLE POWER CHANGE SYSTEM 搭載モデル 元厚 CONCEPT 硬中硬(強) 本調子 硬度+6.5 パワースペックP6.0



完成度を高める為に6年を要した最強トーナメントの金色に輝く名刀! 唯一無二の存在価値に更なる磨きをかけてモデルチェンジ! ダブルパワーチェンジシステムも初採用となり対応幅も大幅に向上!



○14cm～25cmの鮎がターゲット (ご使用いただけるサイズの目安です。) ○ダブルパワーチェンジシステムDPCS搭載 (チューブラ穂先・パワーチューブラ穂先・ノーマル穂持・パワータイプ穂持) ○元厚CONCEPT ○チタンワイヤーXラップTWX穂先 (チューブラ) ○マイスターSPクロスラッピング製法 ○カーボンナノチューブ採用のSCNT製法専用設計 ○スーパーハイテンションカーボン採用 ○スーパーマイクロピッチSMP製法 ○SCNSシンクロナイズドシステム搭載 ○SAWS採用 (Shimotsuke Active Weight Shift) ○カーボンプリプレグ多層真円構造 ○チタン製下栓標準装備 ○別売りソリッド穂先¥9,500 (税別) ○盗難防止対策/シリアルナンバー入り ○ジャバंकオリティ

タイプ	JANコード	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径(mm)	元径(mm)	パワーモードグリップ径	適合水中糸(ナイロン)(号)	錘負荷(号)	カーボン含有率(%)	希望小売価格(税抜)
85TG	018157	8.5(8.35)	8	136	222	1.6/1.8	25.1	26.3	0.1～0.6	0～4 (0～5)	99.9	¥315,000
90TG	018164	9.0(8.8)	8	141	240	1.6/1.8	25.1	26.3	0.1～0.6	0～4 (0～5)	99.9	¥340,000

※先径の( )内は、回転トップ下部分での外径です。※元径は竿尻より100mm部分の外径、パワーモードグリップ元径は竿尻部分の外径です。 水中糸ナイロン/推奨号数

DOUBLE POWER CHANGE SYSTEM 搭載モデル 元厚 CONCEPT EXPERT MODEL 中硬(強) 胴調子 硬度+3.5 パワースペックP3 中硬(強) 胴調子 硬度+3.5 パワースペックP3



6年間の沈黙の間に果たした進化! 歳月で鍛え新技術で成し遂げた新次元軽量ロッド!! 新生ビクトリーVの釣りごるベストサイズは14～18cmですが超ビリ鮎のキャッチ率の高さと不意に掛かる20cmクラスも難なく引き抜く対応力の広さは下野ラインナップ随一とも言えるでしょう。手のひら感覚の操作感も秀逸!



○10cm～22cmに対応 (ご使用いただけるサイズの目安です。) ○ダブルパワーチェンジシステム DPCS搭載 (チューブラ穂先・パワーチューブラ穂先・ノーマル穂持・パワータイプ穂持) ○元厚CONCEPT ○チタンワイヤーXラップTWX穂先 (チューブラ) ○カーボンナノチューブ採用のSCNT製法専用設計 ○スーパーハイテンションカーボン採用 ○スーパーマイクロピッチSMP製法 ○SCNSシンクロナイズドシステム搭載 ○SAWS採用 (Shimotsuke Active Weight Shift) ○カーボンプリプレグ多層真円構造 ○チタン製下栓標準装備 ○盗難防止対策/シリアルナンバー入り ○ジャバंकオリティ

タイプ	JANコード	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	標準自重(g)	先径(mm)	元径(mm)	パワーモードグリップ径	適合水中糸(ナイロン)(号)	錘負荷(号)	カーボン含有率(%)	希望小売価格(税抜)
85MS	017365	8.5(8.35)	8	141	178	1.5/1.7	23.8	25.0	0.1～0.4	0～3 (0～4)	99.9	¥230,000
90MS	017372	9.0(8.8)	8	141	195	1.5/1.7	23.8	25.0	0.1～0.4	0～3 (0～4)	99.9	¥240,000

※先径の( )内は、回転トップ下部分での外径です。※元径は竿尻より100mm部分の外径、パワーモードグリップ元径は竿尻部分の外径です。 水中糸ナイロン/推奨号数

DOUBLE POWER CHANGE SYSTEM Plus 搭載モデル 元厚 CONCEPT 硬中硬(強) 先調子 硬度+6.0 パワースペックP5.5



パワーゲームも楽しめる究極の先調子ロッド! しなやかなれどブレ無い先端部と、元から胴にかけての高反発なセクションをハイレベルに融合!



○13cm～25cmの鮎がターゲット (ご使用いただけるサイズの目安です。) ○ダブルパワーチェンジシステムプラスDPCS+搭載 (チューブラ穂先・パワーチューブラ穂先・ソリッド穂先・パワーソリッド穂先・ノーマル穂持・パワータイプ穂持) ○元厚CONCEPT ○チタンワイヤーXラップTWX穂先 (チューブラ) ○カーボンナノチューブ採用のSCNT製法専用設計 ○スーパーハイテンションカーボン採用 ○スーパーマイクロピッチSMP製法 ○SCNSシンクロナイズドシステム搭載 ○SAWS採用 (Shimotsuke Active Weight Shift) ○カーボンプリプレグ多層真円構造 ○チタン製下栓標準装備 ○盗難防止対策/シリアルナンバー入り ○ジャバंकオリティ

タイプ	JANコード	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径(mm)	元径(mm)	パワーモードグリップ径	適合水中糸(ナイロン)(号)	錘負荷(号)	カーボン含有率(%)	希望小売価格(税抜)
85RB	018690	8.5(8.35)	8	136	220	1.6/1.8/0.7/0.7	25.1	26.3	0.1～0.6	0～5 (0～8)	99.9	¥230,000
90RB	018706	9.0(8.8)	8	141	230	1.6/1.8/0.7/0.7	25.1	26.3	0.1～0.6	0～5 (0～8)	99.9	¥245,000

※全長の( )内は、替穂、替#2を使用した時の長さです。 ※先径の( )内は、回転トップ下部分での外径です。 ※元径は竿尻より100mm部分の外径、パワーモードグリップ元径は竿尻部分の外径です。 水中糸ナイロン/推奨号数

DOUBLE POWER CHANGE SYSTEM 搭載モデル 元厚 CONCEPT 中硬硬(強) 胴調子 硬度+4.5 パワースペックP4.0



しなやかな曲がりに秘めたパワー! シャキッとした使い心地にしなやかに曲がりこむ! 鮎竿の理想を実現! 高い操作性にまるで乗せ調子のように自然な曲がりをプラスした新感覚を纏い登場!



○14cm～24cmの鮎がターゲット (ご使用いただけるサイズの目安です。) ○ダブルパワーチェンジシステムDPCS搭載 (チューブラ穂先・パワーチューブラ穂先・ノーマル穂持・パワータイプ穂持) ○元厚CONCEPT ○チタンワイヤーXラップTWX穂先 (チューブラ) ○カーボンナノチューブ採用のSCNT製法専用設計 ○スーパーハイテンションカーボン採用 ○スーパーマイクロピッチSMP製法 ○SCNSシンクロナイズドシステム搭載 ○SAWS採用 (Shimotsuke Active Weight Shift) ○カーボンプリプレグ多層真円構造 ○チタン製下栓標準装備 ○別売りソリッド穂先¥9,500 (税別) ○盗難防止対策/シリアルナンバー入り ○ジャバंकオリティ

タイプ	JANコード	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径(mm)	元径(mm)	パワーモードグリップ径	適合水中糸(ナイロン)(号)	錘負荷(号)	カーボン含有率(%)	希望小売価格(税抜)
85TG	018171	8.5(8.35)	8	136	196	1.7/1.9	23.8	25.0	0.125～0.6	0～3 (0～5)	99.9	¥215,000
90TG	018188	9.0(8.8)	8	141	210	1.7/1.9	23.8	25.0	0.1～0.6	0～3 (0～5)	99.9	¥235,000

※先径の( )内は、回転トップ下部分での外径です。※元径は竿尻より100mm部分の外径、パワーモードグリップ元径は竿尻部分の外径です。 水中糸ナイロン/推奨号数

DOUBLE POWER CHANGE SYSTEM 搭載モデル 元厚 CONCEPT 硬中硬(早瀬クラス) 本調子 硬度+5.5 パワースペックP5.0



設計刷新! 完全新設計! パワーを極力変えずに鋭意軽量化を目指し新設計! 前モデルを超越したしなやかなパワーと軽量を実現!!



○13cm～25cmの鮎がターゲット (ご使用いただけるサイズの目安です。) ○ダブルパワーチェンジシステムDPCS搭載 (チューブラ穂先・パワーチューブラ穂先・ノーマル穂持・パワータイプ穂持) ○元厚CONCEPT ○チタンワイヤーXラップTWX穂先 (チューブラ) ○カーボンナノチューブ採用のSCNT製法専用設計 ○スーパーハイテンションカーボン採用 ○スーパーマイクロピッチSMP製法 ○SCNSシンクロナイズドシステム搭載 ○SAWS採用 (Shimotsuke Active Weight Shift) ○カーボンプリプレグ多層真円構造 ○チタン製下栓標準装備 ○別売りソリッド穂先¥9,500 (税別) ○盗難防止対策/シリアルナンバー入り ○ジャバंकオリティ

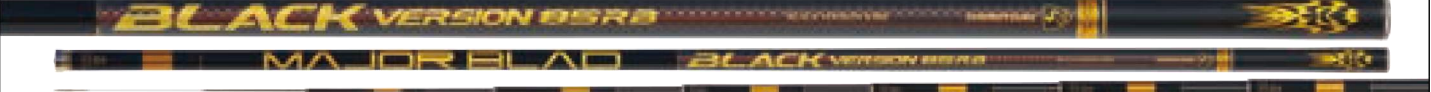
タイプ	JANコード	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径(mm)	元径(mm)	パワーモードグリップ径	適合水中糸(ナイロン)(号)	錘負荷(号)	カーボン含有率(%)	希望小売価格(税抜)
85DR	019147	8.5	8	136	205	1.6/1.9	25.1	26.3	0.1～0.6	0～4 (0～5)	99.9	¥225,000
90DR	019154	9.0	8	141	216	1.6/1.9	25.1	26.3	0.1～0.6	0～4 (0～5)	99.9	¥245,000

※全長の( )内は、替穂、替#2を使用した時の長さです。※先径の( )内は、回転トップ下部分での外径です。※元径は竿尻より100mm部分の外径、パワーモードグリップ元径は竿尻部分の外径です。 水中糸ナイロン/推奨号数

DOUBLE POWER CHANGE SYSTEM 搭載モデル 元厚 CONCEPT 硬調(急瀬クラス) 胴調子 硬度+7.0 パワースペックP6.5



テクニカルなパワーゲームロッド! 硬調(急瀬クラス) 胴調子 硬度+7.0 パワースペックP6.5  
硬調(急瀬ワークス) 胴調子 硬度+7.5 パワースペック+7.5



○【85RB】14cm～26cmに対応 【90RB】14cm～26cmに対応 【90RBパワー+】15cm～27cmに対応 (ご使用いただけるサイズの目安です。) ○ダブルパワーチェンジシステムDPCS搭載 (チューブラ穂先・パワーチューブラ穂先・ノーマル穂持・パワータイプ穂持) ○元厚CONCEPT ○チタンワイヤーXラップTWX穂先 (チューブラ) ○カーボンナノチューブ採用のSCNT製法専用設計 ○スーパーハイテンションカーボン採用 ○スーパーマイクロピッチSMP製法 ○SCNSシンクロナイズドシステム搭載 ○SAWS採用 (Shimotsuke Active Weight Shift) ○カーボンプリプレグ多層真円構造 ○チタン製下栓標準装備 ○別売りソリッド穂先¥9,500 (税別) ○盗難防止対策/シリアルナンバー入り ○ジャバंकオリティ

タイプ	JANコード	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径(mm)	元径(mm)	パワーモードグリップ径	適合水中糸(ナイロン)(号)	錘負荷(号)	カーボン含有率(%)	希望小売価格(税抜)
85RB	018713	8.5(8.35)	8	136	235	1.8/2.0	25.3	26.6	0.15～0.8	0～5 (0～8)	99.9	¥215,000
90RB	018720	9.0(8.8)	8	141	255	1.8/2.0	25.3	26.6	0.15～0.8	0～5 (0～8)	99.9	¥230,000
90RBパワー+	018737	9.0(8.8)	8	141	265	1.9/2.1	25.3	26.6	0.175～1.0	0～5 (0～10)	99.9	¥240,000

※全長の( )内は、替穂、替#2を使用した時の長さです。 ※先径の( )内は、回転トップ下部分での外径です。 ※元径は竿尻より100mm部分の外径、パワーモードグリップ元径は竿尻部分の外径です。 水中糸ナイロン/推奨号数





POWER CHANGE 穂先 搭載モデル 元厚 CONCEPT

NEO BLAD *SPIRIT* Type-TS H75TG H80TG

高弾性でありながら粘る! 戦略的短竿! 驚異の短竿がスピリットシリーズに降臨!  
カーボンナノテクノロジーを採用し軽量ながらも靱性があり短竿なのにタメが効く。



◎12cm～25cmの鮎がターゲット (ご使用いただけるサイズの目安です。) ◎パワーチェンジ穂先 ◎元厚CONCEPT ◎カーボンナノチューブ採用のSCNT製法専用設計 ◎ハイテンションカーボン採用  
◎スーパーマイクロピッチSMP製法 ◎SCNSシンクロナイズシステム搭載  
◎SAWS採用 (Shimotsuke Active Weight Shift) ◎カーボンプリプレグ多層真円構造  
◎別売りソリッド穂先¥9,500 (税別) ◎盗難防止対策/シリアルナンバー入り ◎ジャパンクオリティ

タイプ	JANコード	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径(mm)	元径(mm)	パワーモードグリップ径	適合水中糸(ナイロン)(号)	錘負荷(号)	カーボン含有率(%)	希望小売価格(税抜)
Type-TS H75TG	018201	7.5(7.4)	7	136	185	1.6/1.8	25.3	26.7	0.125～0.6	0～4 (0～5)	99.9	¥108,000
Type-TS H80TG	018218	8.0(7.9)	7	141	195	1.6/1.8	25.3	26.7	0.125～0.6	0～4 (0～5)	99.9	¥119,000

※先径の( )内は、回転トップ下部分での外径です。※元径は竿尻より100mm部分の外径、パワーモードグリップ元径は竿尻部分の外径です。 水中糸ナイロン/推奨号数

POWER CHANGE 穂先 搭載モデル 元厚 CONCEPT

NEO BLAD *SPIRIT* Type-ZV 85DR 90DR

ミドルクラスを超越した張りとパワーを実現! ブレの少ない操作性はもはやMJBクラス!  
トーナメントで実証された掛ける能力とパワー! しなやかな調子でありながら、タメの効くバランスはバレも防ぎ抜きやすさも秀逸!!



◎12cm～23cmの鮎がターゲット (ご使用いただけるサイズの目安です。) ◎パワーチェンジ穂先 ◎元厚CONCEPT ◎カーボンナノチューブ採用のSCNT製法専用設計 ◎ハイテンションカーボン採用  
◎スーパーマイクロピッチSMP製法 ◎SCNSシンクロナイズシステム搭載  
◎SAWS採用 (Shimotsuke Active Weight Shift) ◎カーボンプリプレグ多層真円構造  
◎別売りソリッド穂先¥9,500 (税別) ◎盗難防止対策/シリアルナンバー入り ◎ジャパンクオリティ

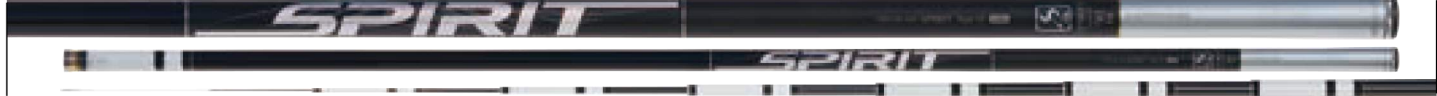
タイプ	JANコード	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径(mm)	元径(mm)	パワーモードグリップ径	適合水中糸(ナイロン)(号)	錘負荷(号)	カーボン含有率(%)	希望小売価格(税抜)
85DR	019161	8.5	8	136	207	1.5/1.7	25.3	26.8	0.1～0.6	0～3 (0～4)	99.9	¥135,000
90DR	019178	9.0	8	141	220	1.5/1.7	25.3	26.8	0.1～0.6	0～3 (0～4)	99.9	¥145,000

※全長の( )内は、替穂、替#2を使用した時の長さです。※先径の( )内は、回転トップ下部分での外径です。※元径は竿尻より100mm部分の外径、パワーモードグリップ元径は竿尻部分の外径です。 水中糸ナイロン/推奨号数

POWER CHANGE 穂先 搭載モデル 元厚 CONCEPT

NEO BLAD *SPIRIT* Type-LV 85RB 90RB

癖の無い硬中硬7：3本調子を磨き上げたオールマイティーロッド!  
しなやかでありながら張りが強く高反発なボディはクラスを超越! 持ち重りも最低限にバランス! タメも効きやすく抜きやすさも抜群な逸品!



◎12cm～24cmの鮎がターゲット (ご使用いただけるサイズの目安です。) ◎パワーチェンジ穂先 ◎元厚CONCEPT ◎カーボンナノチューブ採用のSCNT製法専用設計 ◎ハイテンションカーボン採用  
◎スーパーマイクロピッチSMP製法 ◎SCNSシンクロナイズシステム搭載 ◎SAWS採用 (Shimotsuke Active Weight Shift) ◎カーボンプリプレグ多層真円構造  
◎別売りソリッド穂先¥9,500 (税別) ◎盗難防止対策/シリアルナンバー入り ◎ジャパンクオリティ

タイプ	JANコード	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径(mm)	元径(mm)	パワーモードグリップ径	適合水中糸(ナイロン)(号)	錘負荷(号)	カーボン含有率(%)	希望小売価格(税抜)
85RB	018744	8.5(8.4)	8	136	220	1.6/1.8	25.3	26.8	0.1～0.6	0～3 (0～5)	99.9	¥125,000
90RB	018751	9.0(8.9)	8	141	238	1.6/1.8	25.3	26.8	0.1～0.6	0～3 (0～5)	99.9	¥130,000

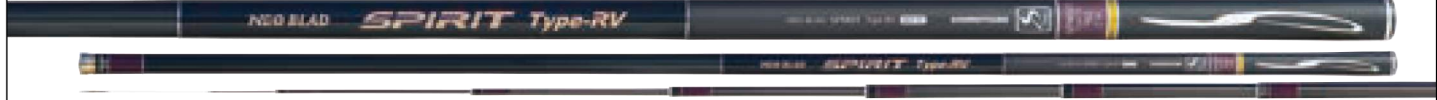
※全長の( )内は、替穂を使用した時の長さです。 ※先径の( )内は、回転トップ下部分での外径です。※元径は竿尻より100mm部分の外径、パワーモードグリップ元径は竿尻部分の外径です。 水中糸ナイロン/推奨号数

POWER CHANGE 穂先 搭載モデル 元厚 CONCEPT

NEO BLAD *SPIRIT* Type-RV 85CW 90CW

先調子のベストセラー レグナスVerが操作性を極める  
先調子感はそのままだスピリットシリーズに降臨!

下野Worksパワーチェンジ穂先換装により#1 (穂先) 4種がセット! 4通りの調子とパワーチェンジが可能!



◎13cm～25cmに対応 (ご使用いただけるサイズの目安です。) ◎パワーチェンジ穂先搭載 (チューブラ穂先・パワーチューブラ穂先・ソリッド穂先・パワータイプソリッド穂先) ◎元厚CONCEPT  
◎カーボンナノチューブ採用のSCNT製法専用設計 ◎ハイテンションカーボン採用 ◎スーパーマイクロピッチSMP製法 ◎SCNSシンクロナイズシステム搭載  
◎SAWS採用 (Shimotsuke Active Weight Shift) ◎カーボンプリプレグ多層真円構造  
◎盗難防止対策/シリアルナンバー入り ◎ジャパンクオリティ

タイプ	JANコード	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径(mm)	元径(mm)	パワーモードグリップ径	適合水中糸(ナイロン)(号)	錘負荷(号)	カーボン含有率(%)	希望小売価格(税抜)
Type-RV 85CW	017761	8.5(8.4)	8	136	228	1.6/1.8/0.8/1.0	25.3	26.8	0.1～0.6	0～5 (0～6)	99.9	¥135,000
Type-RV 90CW	017778	9.0(8.9)	8	141	233	1.6/1.8/0.8/1.0	25.3	26.8	0.1～0.6	0～5 (0～6)	99.9	¥145,000

※先径の( )内は、回転トップ下部分での外径です。※元径は竿尻より100mm部分の外径、パワーモードグリップ元径は竿尻部分の外径です。 水中糸ナイロン/推奨号数

POWER CHANGE 穂先 搭載モデル 元厚 CONCEPT

NEO BLAD *SPIRIT* Type-BV 80DR 85DR 90DR

ラインナップとしてのポジションをよりパワー寄りに移行!! オールマイティーパワーロッド!  
ブラックバージョンの魂を色濃く反映させたモデル!



◎14cm～26cmの鮎がターゲット (ご使用いただけるサイズの目安です。) ◎パワーチェンジ穂先 ◎元厚CONCEPT ◎カーボンナノチューブ採用のSCNT製法専用設計 ◎ハイテンションカーボン採用  
◎スーパーマイクロピッチSMP製法 ◎SCNSシンクロナイズシステム搭載  
◎SAWS採用 (Shimotsuke Active Weight Shift) ◎カーボンプリプレグ多層真円構造  
◎別売りソリッド穂先¥9,500 (税別) ◎盗難防止対策/シリアルナンバー入り ◎ジャパンクオリティ

タイプ	JANコード	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径(mm)	元径(mm)	パワーモードグリップ径	適合水中糸(ナイロン)(号)	錘負荷(号)	カーボン含有率(%)	希望小売価格(税抜)
80DR	019185	8.0	7	141	215	1.7/1.9	25.3	26.8	0.15～0.6	0～5 (0～8)	99.9	¥135,000
85DR	019192	8.5	8	136	231	1.7/1.9	25.3	26.8	0.15～0.6	0～5 (0～8)	99.9	¥140,000
90DR	019208	9.0	8	141	253	1.7/1.9	25.3	26.8	0.15～0.6	0～5 (0～8)	99.9	¥145,000

※全長の( )内は、替穂、替#2を使用した時の長さです。※先径の( )内は、回転トップ下部分での外径です。※元径は竿尻より100mm部分の外径、パワーモードグリップ元径は竿尻部分の外径です。 水中糸ナイロン/推奨号数

POWER CHANGE 穂先 搭載モデル 元厚 CONCEPT

NEO BLAD *SPIRIT* Type-BVF 90RB 急瀬 POWER 85RB 荒瀬 POWER 90RB 荒瀬 POWER 98RB 荒瀬 POWER

尺を振りぬく竿として大好評であった前作を上回る  
パワーを身に着けラインナップも拡大!  
急瀬パワーでも尺を取り込む粘りとタフさを実現し、唸る剛流を制する荒瀬パワーには  
軽快な85、ベーシックな90、届かないエリアを攻めぬく98をラインナップ!



◎[90RB急瀬パワー] 17cm～27cmに対応 [85RB荒瀬パワー] 18cm～30cmに対応 [90RB荒瀬パワー] 18cm～30cmに対応 [98RB荒瀬パワー] 18cm～30cmに対応 (ご使用いただけるサイズの目安です。)  
◎パワーチェンジ穂先 ◎元厚CONCEPT ◎カーボンナノチューブ採用のSCNT製法専用設計 ◎ハイテンションカーボン採用 ◎スーパーマイクロピッチSMP製法 ◎SCNSシンクロナイズシステム搭載  
◎SAWS採用 (Shimotsuke Active Weight Shift) ◎カーボンプリプレグ多層真円構造  
◎別売りソリッド穂先¥9,500 (税別) ◎盗難防止対策/シリアルナンバー入り ◎ジャパンクオリティ

タイプ	JANコード	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	自重(g)	先径(mm)	元径(mm)	パワーモードグリップ径	適合水中糸(ナイロン)(号)	錘負荷(号)	カーボン含有率(%)	希望小売価格(税抜)
90RB急瀬パワー	018768	9.0(8.9)	8	141	275	1.9/2.1	25.3	26.9	0.2～1.0	0～6 (0～8)	99.9	¥150,000
85RB荒瀬パワー	018775	8.5(8.4)	8	136	275	2.0/2.2	25.3	26.9	0.25～1.25	0～10	99.9	¥145,000
90RB荒瀬パワー	018782	9.0(8.9)	8	141	290	2.0/2.2	25.6	27.2	0.25～1.25	0～10	99.9	¥155,000
98RB荒瀬パワー	018799	9.8(9.7)	9	136	380	2.0/2.2	28.3	29.9	0.25～1.25	0～10	99.9	¥170,000

※全長の( )内は、替穂を使用した時の長さです。 ※先径の( )内は、回転トップ下部分での外径です。 ※元径は竿尻より100mm部分の外径、パワーモードグリップ元径は竿尻部分の外径です。 水中糸ナイロン/推奨号数

紫龍 -SHIRYU-

こいつは只者じゃない! 鮎竿の概念を覆す  
コストパフォーマンスを実現!

新たな刺客のラインナップ拡大! 超短竿の新領域に突入!  
友釣り以外の鮎ルアーの使用やライトなコロガシ釣りにも対応可能なパーサタイルリバーロッド。

61H 硬調 本調子 (レギュラーターバー)  
硬度+6.5 パワースペックP5.0  
66MH 硬中硬 本調子 (レギュラーターバー)  
硬度+6.0 パワースペックP4.5  
66H 硬調 本調子 (レギュラーターバー)  
硬度+7.0 パワースペックP6.0  
70MH 硬中硬 本調子 (レギュラーターバー)  
硬度+5.5 パワースペックP4.5  
70H 硬硬 本調子 (レギュラーターバー)  
硬度+7.0 パワースペックP6.5



◎[61H] 12cm～25cmに対応 [66MH] 12cm～24cmに対応 [66H] 14cm～26cmに対応 [70MH] 12cm～24cmに対応 [70H] 15cm～27cmに対応 (ご使用いただけるサイズの目安です。)  
◎タフな細身肉厚構造 ◎高弾性カーボン採用 ◎直感回転トップ ◎友釣り以外の鮎ルアーの使用やライトなコロガシ釣りにも対応可能なパーサタイルリバーロッド

タイプ	JANコード	全長(m)	継数(本)	仕舞寸法(cm)	標準自重(g)	先径(mm)	元径(mm)	パワーモードグリップ径	適合水中糸(ナイロン)(号)	錘負荷(号)	カーボン含有率(%)	希望小売価格(税抜)
61H	017808	6.1	6	121.5	200	1.4	25.0	26.0	0.175～0.8	0～6	99.9	¥28,000
66MH	017785	6.6	7	119	230	1.55	25.8	27.0	0.175～0.8	0～6	99.9	¥32,000
66H	017792	6.6	7	119	236	1.8	25.8	27.0	0.2～0.8	0～8	99.9	¥34,000
70MH	019338	7.0	7	121.5	210	1.8	25.8	27.0	0.15～0.8	0～5	99.9	¥35,000
70H	019345	7.0	7	119	245	2.2	25.8	27.5	0.2～0.8	0～8	99.9	¥38,000

※先径の( )内は、回転トップ下部分での外径です。※元径は竿尻より100mm部分の外径、パワーモードグリップ元径は竿尻部分の外径です。 水中糸ナイロン/推奨号数





# AYU RIVERS

## 気軽に鮎釣りを楽しめるよう 鮎専門ブランドが開発した 鮎ルアーゲームロッド

携行性の良い3ピースで各セクションに求められる要素を  
最大限盛り込み且つ、低コストを実現!



私達がまだまだ未発展である、鮎ルアーゲーム専用ロッドを開発する上で、  
まずお話を伺ったのは、熟練のストリームトラウトのエキスパートの皆さんでした。  
友釣りを知り尽くした私達と、流れの中でルアーを扱う事に長けた方々との議論は続き、  
たどり着いたロッドに対する結論は、

- 川底でルアーを安定してステイさせ続ける為のソリッドティップ
- アングラーのロッド操作により機敏にルアーにアクションを加えられる事
- アタックして来た鮎を弾かずにフックに捉えるティップ
- フッキングした鮎を確実にランディングする柔軟さを持つベリー部分
- ロッド全体のブレを抑制する強靱なバット

この5点をベースに開発されたロッドがAYU RIVERSとして登場しました!  
テストを重ね、考え抜かれたロッドとしては、破格のコストパフォーマンスでお届けします。



**90MLS** スピニングモデル

■標準全長:2.74m(9'0") ■仕舞寸法:96.5cm ■継数:3本 ■先径:0.8mm(カーボンソリッド)  
■元径:10.8mm ■ルアーウエイト:3~21g ■ライン:3~10lb(PE0.4~0.8号) ■カーボン含有率:97%



**90MLB** ベイトモデル

タイプ	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
90MLS	019703	9,200
90MLB	019710	9,600

# AYU RIVERS

関連グッズのご案内



詳細は  
➡  
**P27**

詳細は  
➡  
**P25**

詳細は  
➡  
**P24**

**SMH-110TG**  
MJB ライトスタイル  
ハーフパンツ TG



# SHIMOTSUKE AYU ROD LINEUP

メジャーブラッド タクティクスショートバージョン 80SK/H75SK/H80SK/XH80SK



p3

メジャーブラッド ブラックバージョンファイター 85SK急瀬パワー/90SK急瀬パワー/90SK大鮎荒瀬



p5

ベーシックブラッド 支流バージョン 70SK/75SK



p7

メジャーブラッド エクストリームR 85DR/90DR



p9

メジャーブラッド マイスターバージョン 85TG/90TG



p9

メジャーブラッド ビクトリーバージョン 85MS/90MS



p9

メジャーブラッド レグナスバージョン 85RB/90RB



p9

メジャーブラッド ゼスターバージョン 85TG/90TG



p10

メジャーブラッド ライトバージョン 85DR/90DR



p10

メジャーブラッド ブラックバージョン 85RB/90RB/90RBパワー+



p10

ネオブラッド スピリット TypeTS H75TG/H80TG



p11

ネオブラッド スピリット TypeZV 85DR/90DR



p11

ネオブラッド スピリット TypeLV 85RB/90RB



p11

ネオブラッド スピリット TypeRV 85CW/90CW



p11

ネオブラッド スピリット TypeBV 80DR/85DR/90DR



p12

メジャーブラッド スピリット TypeBVF 90RB急瀬パワー/85RB荒瀬パワー/90RB荒瀬パワー/98RB荒瀬パワー



p12

紫龍-SHIRYU- 61H/66MH/66H/70MH/70H



p12

## 専用ソリッド替穂【限定販売】

メジャーブラッド・ネオブラッド下野鮎竿ラインナップに対応した、各機種専用のソリッド穂先。30tカーボンソリッドをチューブラにジョイントした各種専用モデル。ソリッドとしては硬質の素材を使用する事で、チューブラ穂先愛用の方でも違和感なく使用する事が可能です。追いの弱い状況や弱ったオトリを引く際に、抜群の威力を発揮。但し竿全体のパワー感はダウン致します。状況によった使い分けをオススメ致します。

	ロッドタイプ	JANコード	元径 (m/m)	希望小売価格 (税抜・円)
<b>NEW</b>	MJBタクティクス ショートV 80SK	019741	3.73	9,500 ★
<b>NEW</b>	MJBタクティクス ショートV H75SK	019758	4.01	9,500 ★
<b>NEW</b>	MJBタクティクス ショートV H80SK	019765	4.01	9,500 ★
<b>NEW</b>	MJBタクティクス ショートV XH80SK	019772	4.42	9,500 ★
<b>NEW</b>	MJB BVファイター 85SK急瀬パワー	019789	4.01	9,500 ★
<b>NEW</b>	MJB BVファイター 90SK急瀬パワー	019796	4.58	9,500 ★
<b>NEW</b>	MJB BVファイター 90SK大鮎荒瀬	019802	4.92	9,500 ★
<b>NEW</b>	BSB 支流バージョン70SK	019819	4.01	9,500 ★
<b>NEW</b>	BSB 支流バージョン75SK	019826	4.01	9,500 ★
	MJBライトバージョン 85DR	019383	4.01	9,500 ★
	MJBライトバージョン 90DR	019390	4.01	9,500 ★
	NEBスピリットType-ZV 85DR	019406	3.73	9,500 ★
	NEBスピリットType-ZV 90DR	019413	3.73	9,500 ★
	NEBスピリットType-BV 80DR	019444	4.42	9,500 ★
	NEBスピリットType-BV 85DR	019420	4.01	9,500 ★
	NEBスピリットType-BV 90DR	019437	4.01	9,500 ★
	MJBブラックバージョン 85RB	018812	4.01	9,500 ★
	MJBブラックバージョン 90RB	018829	4.01	9,500 ★
	MJBブラックバージョン 90RB パワー+	018836	4.42	9,500 ★

15 ※JANコード上7ケタは、4531373となります。 ※価格はメーカー希望小売り価格(税抜)です。

# SHIMOTUKE AYU ROD TECHNOLOGY & INNOVATION

私たちは、あるひとつの性能に秀でたものをつくるのではなく、すべての性能を追求する道を選びました。  
どの性能も水準以上のパフォーマンスを備え、かつ、それが調和していること。  
今までに生み出されたロッドテクノロジーのレシピをもとに、製法や技術を進化させること。SHIMOTSUKEはそれらの高度な技術を通して、独自性のある製品を次々と生みだしつづけます。…Fishing Pleasure & Innovation.

## 元厚 CONCEPT Body Thick Concept

従来よりも  
元竿の厚みを増す事で、  
手元に重心を寄せ尚且つ  
強度も上げる設計コンセプト。  
調子を作る際も元竿の  
粘りが増すので  
竿全体のパワーを  
より受け止めやすくなる。

## DPCS ダブルパワーチェンジシステム

ノーマルの#1・#2に加え、  
素材硬度を高め尚且つノーマルよりも  
短く設定 (9mで20cm・8.5mで15cm) し  
た下野Worksチューニングパーツの#1・#  
2を標準装備する事で、1本の竿で2パター  
ンのパワー設定にチューニングする事を可  
能にした、ダブルパワーチェンジシステム！  
#1・#2パーツを同時に変える事で、穂先  
#1だけの交換では絶対に得られない変化  
が生まれ、多様な釣技に対応し戦略が広が  
ります。

## SAWS Shimotsuke Active Weight Shift

SAWS機構：掛かり鮎のサイズの違いによる  
負荷を、穂先から3番への緻密に計算さ  
れた曲がりで調整する事でバレを防ぎ、4  
番以降で強い引きをバランスよく調整。曲  
がりカーブの支点をシフトし、掛け鮎を安  
定させて引き抜く事が可能。

## SCNS シンクロナイズドシステム

ジョイント部の重なりに発生する強靱な曲  
げ強度をスムーズにブランクスに伝える為、  
横90°方向に使用する素材を、密度の高い  
高弾性素材に最適化。自重を抑え、竿全体  
の曲げ強度を向上させる設計。SAWSとの  
マッチングにより理想的な支点移動とロス  
のない感度の伝達を実現しました。

## SMP スーパーマイクロピッチ製法

下野鮎竿 (MJB・NEB)は従来よりブラン  
クス成型の最終工程におけるテーピングピ  
ッチを手間と時間を惜まず極めて細かく  
する事で、アスリートの筋肉テーピングの  
ように、ブランクスを締め上げ、より高密度  
で剛性感に優れた構造を実現しています。  
均一で高圧な締め上げにより、ブランクス  
内のボイド (空洞) は皆無となっており、高  
い信頼性を誇ります。

## MSWX マイスター SP クロスラッピング製法

しなやかさを求められる#  
1から#3はチタンワイヤ  
ーのみをプリブレグにサンド  
する方式で密にラッピング。  
タメ性能やスタビリティ  
を求める#4から  
#8Bは、チタンワイヤー  
にタングステンワイヤーと  
カーボンヤーンを加えた5  
本の線材を求められるバ  
ランスに応じて、同様にプ  
リブレグにサンドする形で  
ラッピング。圧倒的な高感  
度はもとより、プリブレグ  
ノ積層を締め上げるサポ  
ーター効果を発揮。

## TWX チタンワイヤーXラップ穂先

TGX (タングステンXラップ)  
をさらに進化させました。高  
感度と穂先パワーを両立した  
穂先。高弾性チューブラ穂先  
の成型段階で、チタンワイヤ  
ーをX状に巻きあげ、内部にサ  
ンドする事で、ラインを通し直  
感トップに伝わった響きを、穂  
先自体の曲がりでスボイルす  
る事無く、手元に手感として伝  
える役割を担う。穂先を異な  
る材質で継ぎ合わせた複合構  
造としない為、感度信号の実  
質的な伝達ロスを最小限に抑  
えた、理想のマッチングです。  
心ゆくまでご堪能ください。

## SCNT シモツケカーボンナノテクノロジー

超低レジン素材は軽量で超弾性を発揮す  
るロッドを製作しやすい反面、樹脂による  
密着性に劣る為、ロッド劣化を招くカーボ  
ンプリブレグの積層剥離をひきおこしやす  
く、粘り強さに欠ける傾向にあります。“カー  
ボンナノチューブ”を融合させたレジ  
ン (樹脂) は、繊維の隅々に浸透し、異物質  
であるカーボン素材とレジ  
ン (樹脂) を強固に結び付ける事で、成型後の  
ブランクスをより強靱なものとし積層密着  
向上により、曲げ強度とネジレ強度、又粘  
り強さが格段に向上しております。



※JANコード上7ケタは、4531373となります。 ※価格はメーカー希望小売り価格(税抜)です。 16



先調子 (8:2)

※下野鮎竿は原則的にフィールド・仕掛等の御使用における、専用項目は御座いませんが、上記一覧を参考の上、掛かる鮎のサイズを考慮された上で、的確な状況での御使用をお願い致します。

※下野鮎竿は全て全高密度・高弾性のカーボン素材を使用し、非常に高硬度でHパワーを実現しておりますが、上記サイズ内においても、垂重方向へのしるし曲げはトラルの原因に繋がりますのでご注意ください。

※一覧表のサイズは目安として考えください。河川や仕掛、特に釣り方によって竿の使用範囲は大きく変化致しますのでご注意ください。 ※同シリーズでも長めのラインナップにより調子等は若干変化致します。

※状況によってあくまで竿の特徴を表すための参考程度とお考えください。 ※同サイズのオリの使用を前提としています。 ※流れの強弱や河川による鮎のサイズで特徴で、参考サイズは変化するお考えください。



## SMV-360DR

### MJB ライトベスト DR

3段トリニティポケットシステムを継承しながらもより生地品質を向上！  
軽さと程良いフィット感に拘り、蒸れを逃す通気性も実釣から改良。  
ポケットファスナーは片手開閉を考えた仕様で、  
開閉が重くなるロゴ入りファスナーは不採用など、あくまで実釣に拘ったベストです。

- 片手で開け閉め可能な滑りの良いスライダー
- タイツからの蒸れ逃がすよう考慮した大型背面メッシュ
- ドロコードでウエストを調節可能
- ポケット内をオレンジカラーにする事で閉め忘れ防止や  
ポケット内が明るく見えるビジブルポケットシステム
- ロッドを担いだ際に滑り止めも兼ねる首回りのラバーメッシュ
- 入魚券入れは腰部に大型2つ、首裏に小型を一つ
- 完成チラシがパッケージごとに収納可能な内ポケットを左右に配置
- 大型のスマートフォンも収納可能なモバイルポケット装備
- 使用中の仕掛けスプールや仕掛け巻きをするポケットも装備



カラー	JANコード				希望小売価格 (税抜・円)
ブラック	216522	216539	216546	216553	36,000

カラー	JANコード				希望小売価格 (税抜・円)
ホワイト	216560	216577	216584	216591	36,000

## SMV-350RB

### NEB ネオブラッドライトベストRB

正にシンプルイズベスト！  
軽量で使い勝手の良い汎用性に優れた  
ポケット配置の軽量ベスト！  
メジャーブラッドベストのノウハウを  
詰め込みながらも、フックケース独立ポケットや  
大容量ポケットも採用し、汎用性を高めたモデル。

- 片手で開け閉め可能な滑りの良いスライダー
- ロッドやオートリールベルトの滑りを防止するラバーワッペン
- ライセンスポケット
- 完成品チラシ収納ポケット



サイズ/M、L、LL、3L  
カラー/ブラック×グレー  
素 材/ナイロン100% (ラバーメッシュを除く)

タイプ	JANコード				希望小売価格 (税抜・円)
BK×GR	216010	216027	216034	216041	29,500

## SMR-420TG MJB ストレッチショートレインTG

ストレッチ透湿防水生地を新採用したショートレインジャケット。  
小さめサイズを着用しても肩回りが突っ張らない為、  
立ちこむ場面でも流水抵抗も軽減。  
腰部に取り外した袖部を収納する  
ポケット付きで紛失を防止するとともに  
フィールドで寒さを感じた場合、  
瞬時に長袖に変更可能。

- 新開発ストレッチ性透湿防水生地
- フードは襟部に収納
- 袖がワンタッチで取り外し可能
- 取り外した袖部は腰部ポケットに収納



ドロコードで首回りを調節可能

サイズ/M、L、LL、3L  
カラー/ブラック×ゴールド  
素 材/ナイロン100%  
(ストレッチ透湿防水)

タイプ	JANコード				希望小売価格 (税抜・円)
ブラック×ゴールド	215693	215709	215716	215723	36,000

## SMF-010CW MJB フェイスガードCW

紫外線日焼け対策はもちろん！プロ対策にも効果的！

- サラサラな風合いの吸汗速乾COOLMAXを採用
- 口元にベンチレーションホールを採用し呼吸もしやすく  
偏光グラスも曇りにくい



サイズ/フリー (男女兼用)  
カラー/ブラックカーボン柄、  
グレーカーボン柄  
素 材/ポリエステル100%

カラー	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
ブラックカーボン柄	215174	3,000
グレーカーボン柄	215181	3,000

## SMS-480TG MJB スーパークールDRYシャツTG (長袖)

## SMS-490TG MJB スーパークールDRYシャツTG (半袖)

冷感機能を大幅に向上し盛夏の釣りをアシスト！  
肌に張り付きにくい3Dエンボス加工を施した超薄タイプの生地を採用

- ICE FITテクノロジー生地



サイズ/M、L、LL、3L カラー/ブラック×ゴールド  
素 材/ポリエステル100% (ストレッチUV冷感速乾)

SMS-480TG (長袖)

カラー	JANコード				希望小売価格 (税抜・円)
ブラック×ゴールド	215815	215822	215839	215846	14,000

SMS-490TG (半袖)

カラー	JANコード				希望小売価格 (税抜・円)
ブラック×ゴールド	215853	215860	215877	215884	12,000



## SMS-500TG

### MJB スーパークールアームカバーTG

半袖着用時に腕を紫外線から守り、  
冷感機能がクールにアシスト。

- ICE FITテクノロジー生地



サイズ/フリー  
カラー/ブラック×ゴールド  
素 材/ポリエステル100%  
(ストレッチUV冷感速乾)

JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
215891	3,500

## SMG-060CW

### MJB ドライジップパーカーCW

両袖にもゴールドドラムプリントが輝く  
ドライジップパーカー。  
普段使いにも  
肌寒い季節の釣行着にも！



サイズ/S、M、L、LL、3L  
カラー/ブラック  
素 材/ポリエステル100% (DRY加工)

タイプ	JANコード					希望小売価格 (税抜・円)
BK×GR	215280	215297	215303	215310	215327	7,200 ★

## SMG-070TG

### MJB ドライポロシャツTG

バックに新MJBロゴを配した  
シンプルで速乾性に  
優れたポロシャツ



サイズ/S、M、L、LL、3L  
カラー/ブラック  
素 材/ポリエステル100% (DRY加工)

タイプ	JANコード					希望小売価格 (税抜・円)
BK×GR	215907	215914	215921	215938	215945	3,600 ★

## SMS-460WB

### NEB ネオブラッドシャツWB

派手さを抑え着回しのきくデザインを採用。  
汗をかいても肌にべた付かないエアークール  
UV生地を採用。  
速乾性素材で気化熱効果によりひんやり感  
を得られます。



サイズ/S、M、L、LL、3L  
カラー/ホワイト×ブラック  
素 材/ポリエステル100%

寸法	サイズ	S	M	L	LL	3L
身長 (cm)		155~165	160~170	165~175	170~180	175~185
胸囲 (cm)		78~86	84~92	90~98	96~104	102~110
腰囲 (cm)		66~74	72~80	78~88	86~96	96~104

タイプ

タイプ	JANコード					希望小売価格 (税抜・円)
WT×BK	214351	214368	214375	214382	214399	12,000



## SMG-050CW

### MJB ボックスロゴTシャツCW

フロントにSHIMOTSUKEボックスロゴ、  
バックに新MJBロゴを  
配したNewデザイン。



サイズ/S、M、L、LL、3L  
カラー/ブラック  
素 材/ポリエステル100% (DRY加工)

タイプ	JANコード					希望小売価格 (税抜・円)
BK×GR	215235	215242	215259	215266	215273	2,600 ★



NEW

SMC-090

MJBメッシュキャップSK

ツバ裏には防虫生地トリेंटを採用し、不快な虫のチラつきを軽減させています。



カラー	サイズ	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
ブラック	F	216621	5,500

カラー	サイズ	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
ホワイト	F	216638	5,500

NEW

SMC-110

MJB撥水レインキャップSK

ツバ裏には防虫生地トリेंटを採用し、不快な虫のチラつきを軽減させています。



カラー	サイズ	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
ブラック	F	216669	5,800

カラー	サイズ	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
ホワイト	F	216676	5,800

Breathatec

WATERPROOF & COMFORT DRY

透湿防水素材「ブリザテック」は、生地表面は水をはじき、撥水・防水性能と、内部に滞留した湿気を外部に放散する性能を兼ね備えた高機能素材です。

中層に形成した特殊なポリウレタンの微多孔質構造により、この膜の表面側が1〜30マイクロメートルの細かい孔の開いた孔構造で、水滴はこの膜を通過できず、湿気は通過して外部に放出します。

【メカニズム】

生地部

特殊微多孔質膜

OUTSIDE

雨・風

汗

水蒸気

BODY

SMC-030WB

NEBメッシュキャップWB

ツバの長さを1cm詰め(当社従来品比)幅はそのままにしたワイドツバ方式。



カラー	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)	サイズ/フリー カラー/ブラック×シルバー 素 材/ポリエステル100%
BK×SL	214405	3,800	

SMT-410

楽タイナータータイツ ソックス先割

滑りも良く高いストレッチ性を誇るライクラ素材採用のインナータイツ。ソックス先端指部を改良し更に履き心地が向上。



サイズ/M〜L、L〜LL  
カラー/ブラック  
素 材/ナイロン82%、スパンテックス18%

JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
M〜L	214221
L〜LL	214238
	4,100

M〜L:身長…160〜168cm  
ウエスト…76〜96cm  
L〜LL:身長…168〜180cm  
ウエスト…84〜104cm

SMB-380 MJB 鮎サポートベルトEVO

好評のサポートベルト進化系

●腰痛を科学し手網を刺した時に邪魔にならない硬質腰パッド  
●引船ホルダーは角を取る事で更にストレスフリーな着脱  
●最初にやしてくるとのお声の多かったオモリポーチの剛性アップ!  
●釣り場移動に便利な腰部Dカン装備



Mサイズ (cm) /ウエスト60〜95  
Lサイズ (cm) /ウエスト85〜120

サイズ	カラー	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
M	ブラック×ゴールド	216607	5,800
L	ブラック×ゴールド	216614	5,800

※腰部Dカン使用時の注意事項  
流れのゆるい所での釣りやポイント移動の為に  
使用して頂くものです。  
急流でのご使用は、安全の為に使用しないでください。

SW-105DR

MJB スリムウェダーNS DR 中丸

防水性・保温性に加えストレッチ性に優れた最上級素材



●生産工場にある最上級生地を採用  
●非常に優れたストレッチ性が魅力  
●中丸ブーツを採用し優れた歩行力と踏ん張り性  
●少し膝を曲げたニュートラルポジション採用の3D立体裁断ですり下がりも軽減  
●防水加工したシングルファスナー採用で脱ぎ履き楽々  
●すね当て部に高圧縮クロロプレン材を内蔵  
●胸部の隙間を防ぐベルクロアジャスター  
●ハンガーループ装備  
●NSピンフェルト採用

サイズ/MA、MB、LA、LB、LLA、LLB  
カラー/ブラック×ゴールド  
素 材/5.0mmクロロプレン

JANコード						希望小売価格 (税抜・円)
MA	MB	LA	LB	LLA	LLB	
216232	216249	216256	216263	216270	216287	45,000

SW-106DR

NEB スリムウェダーSTD DR 中割

防水性・保温性を格段に向上!



●中割れブーツを採用し優れた歩行力と踏ん張り性  
●少し膝を曲げたニュートラルポジション採用の3D立体裁断ですり下がりも軽減  
●防水加工したシングルファスナー採用で脱ぎ履き楽々  
●すね当て部に高圧縮クロロプレン材を内蔵  
●胸部の隙間を防ぐベルクロアジャスター  
●ハンガーループ装備  
●STDスタンダードフェルト採用

サイズ/MA、MB、LA、LB、LLA、LLB  
カラー/ブラック×ガンメタ  
素 材/5.0mmクロロプレン

JANコード						希望小売価格 (税抜・円)
MA	MB	LA	LB	LLA	LLB	
216294	216300	216317	216324	216331	216348	39,500

DT-204DR

MJB ドライタイツ DR 先丸

防水性・保温性に加えストレッチ性に優れた最上級素材



●生産工場にある最上級生地を採用  
●非常に優れたストレッチ性が魅力  
●少し膝を曲げたニュートラルポジション採用の3D立体裁断ですり下がりも軽減  
●防水加工したシングルファスナー採用で脱ぎ履き楽々  
●すね当て部に高圧縮クロロプレン材を内蔵  
●胸部の隙間を防ぐベルクロアジャスター  
●ハンガーループ装備  
●ソックス先丸加工の為シューズは中丸タイプをご使用下さい

サイズ/MA、MB、LA、LB、LLA、LLB  
カラー/ブラック×ゴールド  
素 材/5.0mmクロロプレン

JANコード						希望小売価格 (税抜・円)
MA	MB	LA	LB	LLA	LLB	
216355	216362	216379	216386	216393	216409	39,000

※少量生産のため、品切れの際はご容赦ください。

DT-205DR

NEB ドライタイツ DR 先丸

防水性・保温性を格段に向上!



●少し膝を曲げたニュートラルポジション採用の3D立体裁断ですり下がりも軽減  
●防水加工したシングルファスナー採用で脱ぎ履き楽々  
●すね当て部に高圧縮クロロプレン材を内蔵  
●胸部の隙間を防ぐベルクロアジャスター  
●ハンガーループ装備  
●ソックス先丸加工の為シューズは中丸タイプをご使用下さい

サイズ/MA、MB、LA、LB、LLA、LLB  
カラー/ブラック×ガンメタ  
素 材/5.0mmクロロプレン

JANコード						希望小売価格 (税抜・円)
MA	MB	LA	LB	LLA	LLB	
216416	216423	216430	216447	216454	216461	33,500

※少量生産のため、品切れの際はご容赦ください。

21 ※JANコード上7ケタは、4531373となります。 ※価格はメーカー希望小売り価格(税抜)です。

※JANコード上7ケタは、4531373となります。 ※価格はメーカー希望小売り価格(税抜)です。 22



FT-307TG  
NEB ウォーターズルータイツTG

全く新しい大胆な発想の新企画!  
ほぼ全面にパンチングメッシュを施したクロロプレン生地を採用!  
生地に通水性のあるウェットタイツで猛暑日の熱中症を防ぎ釣り人をサポート!  
タイツ着用による汗疹に悩まされている方にもオススメです!

●シックなガンメタルフィニッシュプリント ●カスタムオーダー同様の少し膝を曲げたニュートラルポジションの3D立体裁断を採用ししゃがむのも楽でずり下がりも低減 ●内側裾ファスナー ●すね当て部分に高密度のクロロプレンクッション材を内蔵 ●胸部の隙間を防ぐベルクロアジャスター装備 ●フロントダブルファスナー装備 (非防水) ●ハンガーループ装備



サイズ/MA, MB, LA, LB, LLA, LLB  
カラー/ブラック×ガンメタ  
素 材/FMH2mmクロロプレン

JANコード						希望小売価格 (税抜・円)
MA	MB	LA	LB	LLA	LLB	
215419	215426	215433	215440	215457	215464	23,000

2.5mm

FT-308TG  
MJB ハイパーフィットタイツTG

最上位モデルと比べても遜色ないハイレベルなストレッチ性を誇る!  
3D立体裁断の改善でより動きやすく改良!

●カスタムオーダー同様の少し膝を曲げたニュートラルポジションの3D立体裁断を採用ししゃがむのも楽でずり下がりも低減 ●ストレッチ性に優れた生地を採用し機動性もアップ ●サーフスーツにも採用されているCKAスキンを膝下に採用し流水抵抗を軽減!底流れの早い河川の立ちこみにも威力を発揮! ●内側裾ファスナー ●すね当て部分に高密度のクロロプレンクッション材を内蔵 ●胸部の隙間を防ぐベルクロアジャスター装備 ●フロントダブルファスナー装備 (非防水) ●ハンガーループ装備



裾ファスナーを内側に配置。  
※シューズ装着参考例

着脱しやすく膝も楽な  
3D立体裁断

サイズ/MA, MB, LA, LB, LLA, LLB  
カラー/ブラック×ゴールド  
素 材/2.5mmクロロプレン

JANコード						希望小売価格 (税抜・円)
MA	MB	LA	LB	LLA	LLB	
215471	215488	215495	215501	215518	215525	26,000

FT-309RB  
NEB フィットタイツRB

更なる履き心地を追及したベーシックなフィットタイツ!  
生地のストレッチ性を吟味した裁断にする事でストレスを軽減!

●シックなガンメタルフィニッシュプリント ●カスタムオーダー同様の少し膝を曲げたニュートラルポジションの3D立体裁断を採用し、しゃがむのも楽でずり下がりも低減 ●内側裾ファスナー ●すね当て部分に高密度のクロロプレンクッション材を内蔵 ●胸部の隙間を防ぐベルクロアジャスター装備 ●フロントダブルファスナー装備 (非防水) ●ハンガーループ装備

サイズ/MA, MB, LA, LB, LLA, LLB  
カラー/ブラック×ガンメタ  
素材/FMH2.5mmクロロプレン

JANコード						希望小売価格 (税抜・円)
MA	MB	LA	LB	LLA	LLB	
215532	215549	215556	215563	215570	215587	19,000

2mm

SMH-110TG  
MJB ライトスタイルハーフパンツ TG

シルエットを細く見せる為、裾部のカッティングをスリム化  
MJB仕様で光沢感のある超速乾生地を採用!  
ずり下がりを防ぐバックル付きのベルト内蔵!  
速乾性が高い為、浅場の釣りならば少しくらい濡れても直ぐに乾きます!  
家から着用して川で着替える必要が無い!



サイズ/M, L, LL, 3L  
カラー/ブラック×ゴールド  
素 材/ナイロン

JANコード				希望小売価格 (税抜・円)
M	L	LL	3L	
215730	215747	215754	215761	6,800

SMT-430TG  
MJB ライトスタイルインナータイツ TG

UVカット機能付きの速乾性に優れたライトスタイル用インナータイツ  
滑りの良いライクラを使用している為タイツ・ウェダーのインナータイツとしても最適  
ストレッチ性も良く動きを妨げません



サイズ/M, L, LL, 3L  
カラー/ブラック×ゴールド  
素 材/ポリエステル88%、スパンデックス12%

JANコード				希望小売価格 (税抜・円)
M	L	LL	3L	
215778	215785	215792	215808	4,100

SMH-100  
NEB ライトスタイルハーフパンツ

UV加工を施したサプレックス社製の超速乾性生地を使用したライトスタイルハーフパンツ。  
鮎釣りをもっと軽快にするスタイルのご提案。ライトスタイルインナータイツとウェットゲーターを組み合わせる事で安全性もあり尚且つ盛夏でも涼しく過ごせます。



サイズ/M, L, LL カラー/ブラック 素材/ナイロン

JANコード			希望小売価格 (税抜・円)
M	L	LL	
214245	214252	214269	8,200

WG-502TG  
MJB ライトウェットゲーター TG

好評のライトスタイル用ウェットゲーターをMJB仕様にリファイン!  
縫製可能な最も薄く柔らかい2mmスーパーストレッチ生地を採用し更に軽快に!  
シューズ内に砂が入っても痛くならないウェットソックス一体型デザイン!  
スネ部にはタイツと同様の高密度のクロロプレンクッション材を内蔵  
ヤブこきにも安心のクロロプレン性で耐久性も抜群

※SMH-110TG MJBライトスタイルハーフパンツ、  
SMT430TG MJBライトスタイルインナータイツとの併用をオススメ致します。  
※ソックス先丸仕様の為、中丸タイプのシューズをご使用下さい。



サイズ/M, L, LL, 3L  
カラー/ブラック×ゴールド  
素 材/2mmクロロプレン

JANコード				希望小売価格 (税抜・円)
M	L	LL	3L	
215372	215389	215396	215402	10,800



CUSTOM ORDER

※カスタムオーダーの詳細は、P36、P37、P38をご覧ください。

カスタムオーダーメイド。ニュートラルポジションを設計段階から表現することで、ファブリックストレスやフィールドアクション時の運動性を高め、フィット感はそのままに、急流でもバタつかない新開発生地を採用。



オプション設定イメージ:ゴールド H. カスタムジャケット  
オプションカラー:ゴールド・シルバー・オレンジ 表面イメージ 背面イメージ





SZ-418DR  
MJB ハイパーフィットシューズNS DR 中割

軽さとフィット感の融合が完成

- SZ-417RBの軽量構造を融合しクロスベルトを装着
- 装着時にひと手間増えますが軽さとフィット感は最上級
- クロスベルトにより足首までがっちりホールド
- シューズ内で足がグラつかずつま先の負担も無く疲労も軽減
- 屈曲性も更に向上し石の上も歩きやすく踏ん張りも効く
- 柔らか加工のピンフェルトで滑りにくい
- 裏地には保温性の高い生地を採用
- ソールに内部の水を排出するホールを採用



JANコード					希望小売価格 (税抜・円)
S	M	L	LL	3L	
216478	216485	216492	216508	216515	15,000

SZ-417RB  
MJB シューズNSスーパーライトRB 中割

ベルクロ位置を既存の概念を払拭した足首固定に変更！  
軽さと柔軟性はそのままにフィット感を  
向上させシューズ内での足のぐらつきを防止！

- ベルクロで足首を固定する事でつま先の負担を大幅に軽減
- 軽量ラバーを最適配置した超軽量モデル
- 屈曲性を更に向上させるラバーカッティング
- グリップ力向上の為にソフトな焼き加工を施したフェルトソール
- ピンフェルト搭載で滑りにくさを向上
- ソールに内部の水を排出するホールを採用



JANコード					希望小売価格 (税抜・円)
S	M	L	LL	3L	
215969	215976	215983	215990	216003	15,500

SZ-416RB  
NEB ライトシューズSTD 中割

ピン無しフェルトを採用したスタンダードな中割シューズ！  
水抜きホールも採用し独自のラバーカッティングで  
屈曲性も抜群！

- 屈曲性を更に向上させるラバーカッティング
- グリップ力向上の為にソフトな焼き加工を施したフェルトソール
- ソールに内部の水を排出するホールを採用
- ピン無しのSTDフェルト採用



JANコード					希望小売価格 (税抜・円)
S	M	L	LL	3L	
215648	215655	215662	215679	215686	12,500

SZ-414CW  
NEB ライトシューズSTD CW 中丸

- 更なる屈曲性の向上の為に屈曲点を中心にラバー構造を改善
- グリップ力を発揮する為に焼き加工を追及したソフトフェルトソール
- ソールに内部の水を排出するホールを採用
- フェルトがフィルターとなり砂などは入りにくくなっています
- DT-203CWドライタイツに適した中丸構造
- 豊富なサイズラインナップ



JANコード							希望小売価格 (税抜・円)
SS	S	M	L	LL	3L	4L	
215105	215112	215129	215136	215143	215150	215167	12,500

大変お待たせ致しました！  
2025年 下野鮎手網の復活です！



突然の販売休止により、お客様に大変なご迷惑とご心配をおかけしておりましたが、  
数々の苦難を乗り越え、2025年再販が決定致しました。

新たにS-TECと命名された滑らかな網は、以前とは違い網目が均一化されており、  
より針が網面を転がる感覚を目指しました。

フレームはアフターサービスをお待ちのお客様もいらっしゃる事から、

同型とはしていますが、新たに金型を製作し、過去の経験に基づく変更を加え、

バランスをややハンドル寄りに改良し、抜き差しのスムーズさと抜け落ちにくさを向上させています。

NEW MJB カーボンフレーム鮎手網 S-TEC 38SK

重心バランスの改善と新開発S-TEC網を装着し再登場！

市場から姿が消えて3年。数々の苦難を乗り越え、  
バランスや網のクオリティを向上させ再び発売となりました。  
均一でやや細かな網目は、針の引っ掛かりを更に低減させ、  
網の硬さも実釣経験を活かした硬さを追求し、流水抵抗と型崩れの防止、  
両面からのベストなセッティングを導き出しました。



枠径	カラー	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
38cm	ゴールド	115504	68,000
38cm	ブラック	115511	68,000

NEW MJB 鮎手網 S-TEC 38SK

仕付け糸の無いスムーズな「アルミフレーム」に改良ABSハンドル採用！

従来と同型となるハンドルは、一部改良を施し、  
ベルトに差す際の引っ掛かりを軽減。重量バランスも見直し、  
立ちこんだ際の抜け落ちに対する不安も軽減しました。  
新開発S-TEC網を採用。



枠径	カラー	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
38cm	ゴールド	115528	43,000
38cm	ブラック	115535	43,000

NEW MJB 荒瀬手網 36SK

引き抜き派の激流師には必須！

手すきの5mm網を採用し、流水抵抗を極力低減させ、  
手網の流出に気を取られる事なく、釣りに集中する為に必須のアイテム。



枠径	カラー	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
36cm	ゴールド	115542	25,000
36cm	ブラック	115559	25,000

NEW MJB 激流振子巾着手網 25SK 5mm網

祐次の激流立ちこみ必須アイテム！

手すき網を4mmから5mmに変更し、元々少ない流水抵抗を更に軽減。  
投入口を約15cmに絞り、手網が流れに水没していても、  
鮎が逃げる事はほとんどないと評判のアイテムです。



枠径	カラー	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
25cm	ゴールド	115566	26,000
25cm	ブラック	115573	26,000

★今年度はS-TEC網の供給に遅れが予想される事から、替え網の販売は控え、旧テクノメッシュ商品のアフターサービスのみとさせていただきます。  
★エアロシェイプは現段階では制作の予定が御座いません。アフターの場合は通常タイプでの対応となります。  
★フレームが輸入品の為、為替による輸入費用が高騰しております。入荷までに為替が大幅に変化した場合には、価格の変動が見込まれますのでご留意下さい。





### 下野 ベーシック鮎手網 39 ディッシュ (袋)

網の底部に簡易防水生地を採用し袋手網のような使用が可能  
底部が網ではない為、針掛かりも軽減  
注：立ちこむ釣りには向きません

枠径	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
39cm	115382	5,900

**下野 ベーシック鮎手網 39**  
非常にリーズナブルな鮎手網登場  
基本を押さえ抜き差しのしやすいハンドル形状

枠径	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
39cm	115375	5,800

### ライトスタイルネット

ルアーフィッシングに使用されるラバーネットに  
腰ベルトに刺す為の鮎手網ハンドルを融合  
鮎のライトスタイルルアーフィッシングに最適です  
すくいこみのしやすい楕円形状

注：通常の鮎の引抜には向きませんのでご注意ください

ネット外寸	カラー	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
39×29cm(深さ21cm)	ガンメタ	115344	5,200
39×29cm(深さ21cm)	ゴールド	115351	5,200
39×29cm(深さ21cm)	ピンク	115368	5,200



### MJB サーマスク MJB サーマスク・サーマスクスクエア

夏でも快適、息ムレを軽減!

- 冷感速乾生地の採用で着用時にひんやりする感覚
- 息ムレの不快感も少なくメガネも曇りにくく快適
- ストレッチ性が良いので顔にピッタリとフィットするのに耳が痛くならない

※本製品は一般的な衛生・医療用マスクではありません。簡易的に飛沫を防ぐフェイスカバーです。  
※サイズはMサイズが顔の小さい方や女性用、Lサイズが一般男性用とお考えください。



素材／ポリエステル100%

カラー	サイズ	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
ブラック	M	311807	800
ブラック	L	311814	800
グレー	M	311821	800
グレー	L	311838	800
スクエア ブラック	M	311845	1,200
スクエア ブラック	L	311852	1,200
スクエア グレー	M	311869	1,200
スクエア グレー	L	311876	1,200

### MJB 防水ビッグトートバッグ II ターポリン溶着構造の防水トートバック

- BIGサイズで濡れたウェダーや  
タイツ・シューズ・引船まで収納可能
  - 上部は折りたたんでベルクロでとめるので  
積みだしは最小限に抑えられます
- 注：水を入れて遊ぶ設計にはなっておりません

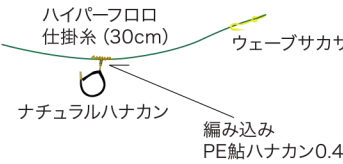


JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
115450	5,200

サイズ/550×540×200mm 素材/PVCターポリン 容量/45ℓ

### MJS-10 II MJB エキスパートハナカン仕掛 II 4組入

フロロ仕掛糸には吸水性もなく、  
高強度なMJBハイパー仕掛糸を使用。  
フック式とメガネ式の利点をいかした、  
ウェーブサカサ採用。



号数	仕掛糸 (号)	糸長 (cm)	PE編込み糸 (号) 2mm	ハナカン (mm)	サカサ (号)
5.5	0.6	30	0.4	5.5	1
6.0	0.8	30	0.4	6.0	1
6.5	1	30	0.4	6.5	2



サイズ (号)	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
5.5	311623	1,200
6.0	311630	1,200
6.5	311647	1,200

**引船カスタムペイント** お客様の引船をお預かり  
こだわりのラインテープマスキング加工により、完璧な仕上がり。  
塗装は、自動車板金塗装技術をそのまま採用。  
一度目は捨て吹き、2～3回目はしっかり塗り、  
4回目で仕上げ塗装となります。  
ブラックゴールドをベースに  
エアブラシを使用した  
グラデーションデザイン



### MJB ハイパーエステル鮎ハリス 15cm

素材特有の腰の強さで根掛かりを大幅低減!  
スプリングバック効果で弱いアタリを深掛かりにさせる!  
引っ張る事で簡単に糸グセが取れ経済的

- フロロと比較してワンランク細くする事で、同等の硬度を実現、反射を抑えると共に、スレた群れ鮎にも効果的。
- ダンゴ掛かりによる縮れや折れでも、引っ張る事で解消する特性があり経済的。
- コシの強さからスプリングバック効果が生まれ、近年鋭さが増した針先との相乗効果で掛かり最速。
- 直進性が強いので近年流行のハリス長出しにも非常に効果的です。
- ハリス止めからの下出しが基本となりますが、根掛かりを絶対に回避したい場合などは上出しもお試し下さい。

ポリエステル100%

号柄(15cm)	0.8	1.0	1.25
標準糸径(mm)	0.148	0.165	0.184

サイズ (号)	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
0.8	312781	1,000
1.0	312798	1,000
1.25	312804	1,000



### MJB ハイパー天上糸 30m

高感度! 高視認性!

高視認フラッシュピンクカラー採用で逆光/順光問わず  
光の反射で視認性抜群。対岸の縁にも同化しにくい色調  
を追究。フロロカーボンならではのコシと張りで穂先絡  
みが激減。天上糸用に低伸度設計を施し竿の感度を活か  
します。吸水性ゼロのため使用劣化も少なく耐久性抜群。

号柄(30m)	0.4	0.6	0.8	1.0
標準糸径(mm)	0.104	0.128	0.148	0.165
実直線強度(kg)	1.03	1.41	1.83	2.3

※上記記載の直線強度数値は、引張試験測定時の実績値であり、保証値・規格値ではありません。

サイズ (号)	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
0.4	311074	1,000
0.6	311081	1,000
0.8	311098	1,000
1.0	311104	1,000



### MJB ハイパー仕掛糸 30m

張りが強く絡まりにくい

ちぢれにくさを更に向上。水中写  
真から分析し、水中では見づくく空  
中では見やすいカラーを厳選。根  
ズレに強い耐摩耗性。吸水性ゼロ  
で編込部の動きに影響しません。

号柄(30m)	0.6	0.8	1.0	1.25
標準糸径(mm)	0.128	0.148	0.165	0.184
実直線強度(kg)	1.41	1.83	2.3	2.8

※上記記載の直線強度数値は、引張試験測定時の実績値であり、保証値・規格値ではありません。

サイズ (号)	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
0.6	311197	1,000
0.8	311203	1,000
1.0	311210	1,000
1.25	311227	1,000



### MJB ハイパーツケ糸 30m

根ズレに強い耐摩耗性

適度な柔軟性はツケ糸に最適。  
高比重でオトリの沈みも良い。  
根ズレにもオモリ噛みにも強い耐摩耗性。

結節の強さを実感してください。

号柄(30m)	0.3	0.4	0.5	0.6
標準糸径(mm)	0.09	0.104	0.117	0.128

サイズ (号)	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
0.3	311111	900
0.4	311128	900
0.5	311135	900
0.6	311142	900



### MJB ハイパーフロロ 30m

特殊加工による優れた粘強性

フロロカーボンの唯一の弱点、伸びが少ないが故の瞬間  
的な引き込みに対する脆さを、ナイロン並の粘り強さを持  
たせる事で解消。トーナメントが求めるしなやかさとち  
ぢれに強いコシの強さを高次元でバランス。吸水性ゼロ  
の為、劣化に強く高い耐久性を誇ります。屈曲率が水に近  
いたため乱反射が少なく警戒心を与えません。

サイズ (号)	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
0.125	310862	1,500
0.15	310879	1,500
0.175	310886	1,500
0.2	310893	1,500
0.25	310909	1,500
0.3	310916	1,500
0.4	310923	1,500

号柄(30m)	0.125	0.15	0.175	0.2	0.25	0.3	0.4
標準糸径(mm)	0.058	0.054	0.069	0.074	0.083	0.09	0.104

※上記記載の直線強度数値は、  
引張試験測定時の実績値であり、  
保証値・規格値ではありません。

- フロロカーボンならではの根ズレ強くしかも高感度を実現。
- 高強度設計なので、大鮎にも高次元で対応。
- ショック吸収により、強い粘強性を最大限発揮。
- 高耐摩耗性により、石ズレに対しても安心して使用できます。





オールマイティーロープⅡ

- 中芯にベクトランを採用し抜群の強度
- 様々な物の紛失防止に使えるようクリップとストラップの組み合わせとなっております

サイズ／約70cm～150cm		
カラー	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
スモーク	115429	860

手網ロープ

- 手網の紛失防止に最適
- ベルクロで手網に装着しクリップでベルトなどに固定します

カラー	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
スモーク	115436	1,200

下野  
ホールディングアンカーロック

更に進化したホールディングアンカー。  
片手でスムーズ、スピード開閉。

ベルト側、引舟側の取付注意

ベルト側  
(爪の上リング)

引舟側  
(爪の下リング)

重 量／140g  
サイズ (mm)／本体開き：高さ70、ツメ幅80  
リングサイズ：内径17、外径20  
材 質／本体：真鍮 リング：ステンレス

JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
107820	5,200

下野 スクリューアンカー 回転式

取付ける芯を回転させホールドカアップ。

重 量／127g  
材 質／本体：真鍮 リング：ステンレス

JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
103938	2,800

下野純正 直感回転トップ

軽量ステンレス製の直感回転トップ  
下野鮎竿製品にも採用される高精度なローラー  
ダイレクトに感度を伝えます

規格	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
0.8	312194	1,500
0.9	312200	1,500
1.0	312217	1,500
1.2	312224	1,500
1.4	312231	1,500
1.5	312248	1,500
1.6	312255	1,500
1.7	312262	1,500
1.8	312279	1,500
1.9	312286	1,500
2.0	312293	1,500
2.1	312309	1,500
2.2	312316	1,500
2.4	312323	1,500

下野 ドブ釣り 仕掛（瀬）

A青ライオン（清水・夕映）、  
B青ライオン（赤熊・新魁赤底）の  
2種類があり、その日の川の状況水温に合わせて  
ご使用ください。また、ハリス止めが  
付いていますので好きな位置にセットできます。

サイズ／全長：8m 道糸：0.8、毛鉤3本付き

タイプ	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
清水・夕映	304632	1,400
赤熊・新魁赤底	307893	1,400

下野 鮎毛鉤仕掛（瀬）6本仕立

その日の川の状況水温に合わせてご使用ください。  
また、ハリス止めが付いていますので  
好きな位置にセットできます。

サイズ／全長：6m 鉤：2.8号

JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
304656	1,400

ポイスティヤⅡ MADE IN JAPAN  
SHIMOTSUKE× OWNER社コラボレーションモデル

ベルトに取付けたままゴミが捨てられる本体脱着式。小さな锚針や吸殻はスライド口から投入し大きいゴミは本体口からも投入できます。

注：プラスチック製ですのでタバコの吸殻は必ず火を消してから投入してください。

カラー	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)	サイズ (mm)／全長：85 幅：55 高さ：75 カラー／ブラック、オレンジ 材 質／プラスチック
ブラック	311234	1,100	
オレンジ	311241	1,100	

直感回転トップ  
リアンタイプ

規格	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
0.8	109824	900
1.0	109831	900
1.2	109848	900
1.4	109855	900
1.6	109862	900
1.8	109879	900
2.0	109886	900
2.2	109893	900

竹串

熟練の職人が一本一本  
精魂を込めて削り上げたホンモノ。  
約3×2mm角の細さが、  
鮎の旨さに“差”を付けます。純国産。

サイズ (mm)／約3×2角

JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
—	670 ★

MJB モバイルチェアー

- 普段の釣行のランタイムやトーナメント観戦でも便利。
- SHIMOTSUKEロゴとMAJORBLANDロゴをプリント。
- 収納時の全長は60cmと非常にコンパクトで車内でもかさばりません。
- 収納袋付き

▲収納袋

サイズ (mm)／355×350×600mm (シート高320mm)  
収納：600×110×130mm

重 量／1.1kg  
材 質／本体：アルミ シート：ポリエステル

JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
114286	1,600

下野 鮎真空クーラー **在庫限り**

10リットルと14リットルをステンレス製取っ手付きにリニューアル!

より強固に耐久性も向上!  
カバー底部にPVC製底板も追加し、  
石の上に置いた際の凹みを軽減!  
保冷製を保ちます。

容 量／6リットル 材質／ステンレス  
サイズ (cm)／幅32×奥行30×高さ22

容 量／10リットル 材質／ステンレス  
サイズ (cm)／幅32×奥行30×高さ31

容 量／14リットル 材質／ステンレス  
サイズ (cm)／幅34.5×奥行31×高さ33

タイプ (ℓ)	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
6	114040	48,000 ★
10	115030	56,000 ★
14	115023	66,000 ★



鮎パック (鮎冷凍保存用袋)

鮎を持ち帰る際にキンキンに冷えた氷水で絞めると  
内蔵も冷え鮮度の高い状態で持ち帰る事が出来ます。  
※弊社の鮎真空クーラーは氷水で絞める際にも最適です。

- キッチンの冷蔵庫などに吊り下げておく事で邪魔にもなりません。
- 大切な鮎を一匹毎に真空に近い状態で冷凍保存。
- 吊り下げた状態で一枚づつ取り出す事が可能。
- 適度な厚みで水を抜きやすい。

Mサイズ  
サイズ (mm)／(厚み) 0.03×(ヨコ) 65×(タテ) 280  
材 質／ポリエステル  
入数 (枚)／100

Lサイズ  
サイズ (mm)／(厚み) 0.03×(ヨコ) 80×(タテ) 350  
材 質／ポリエステル  
入数 (枚)／100

豆知識!

更に長期保存される際には  
一つ一つ冷凍した鮎を  
鮎パックごとジッパー付きの  
袋にいれて冷凍保存されると、  
より乾燥を防ぐ事ができます。

タイプ	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
M	311760	400
L	311777	550





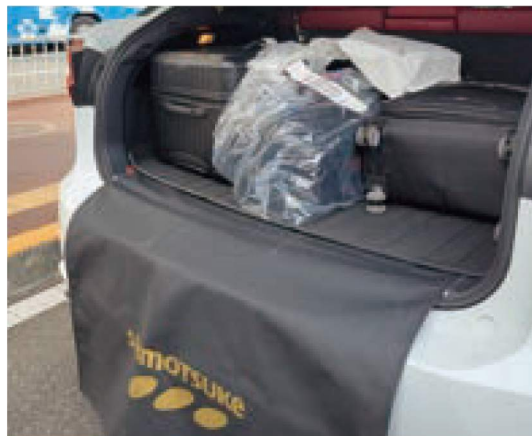
**NEW** MJB ラゲッジバンパーガード

防水生地で大切なお車のラゲッジとバンパー傷を予防!

有りそうで無かった発想のアイテム。ラゲッジルームに敷いて荷物を載せる事で固定。余った口ゴ部分部分をバンパーに垂らす事で、積み下ろし時のバンパー傷を防止する以外に、車体が汚れていても服の汚れも防止できます。軽ワゴンから大型SUVまで使用可能です。



- 釣り以外の日常ユースでも、重い荷物の積み下ろしなどで、大切なお車のバンパーの傷防止にも役立ちます。
- 現車合わせでジムニーからランドクルーザー系、ハイエースでも問題無くご使用いただける事を検証済みです。



縦140×横100cm

JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
115597	4,500

MJB 防水シートカバーⅡ ヘッドレスト専用

濡れたままのポイント移動に最適。

- 防水加工を強化
- ヘッドレストに装着しておく事で素早くセット可能
- 固定ベルト装備
- 収納袋付きでコンパクトな収納が可能

サイズ (cm) / <フリーサイズ前席用>110×68.(収納時: 31×15)  
カラー/ブラック  
素材/表: ポリエステル100%+PU防水加工



←収納時

広げた状態▶

カラー	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
ブラック	115443	3,700

※注: 使用後は乾燥をご確認の上収納して下さい。



※使用しない時や使用後は、ヘッドレストに取付けたままコンパクトに収納が可能です。



**NEW** MJB ペットボトルホルダーⅡ

丈夫なターポリン生地で耐久性を向上!  
型崩れでボトルが入りなくなる事を防止する為、厚手のターポリン生地を採用し、水切れと速乾性を向上。

- 600mlボトル対応
- 内部保冷生地採用
- 5mmベルトまで取り付け可能



JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
115580	1,950

MJB ペットボトルホルダー



片手で出し入れ可能なスムーズタイプ。ストレッチ性のあるベルクロカバーでボトル形状によるぐらつき軽減。内部にアルミシートを採用し遮熱性を考慮。幅広ベルトにも対応するベルクロ口取付け方式。600ml対応。

サイズ (mm) / 170×70  
カラー/ブラック、グレー  
材質 / ポリエステル50%  
クロロレン5%  
絶縁層45%

カラー	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
ブラック	113623	1,600
グレー	113630	1,600

MJB ピンオンリール

- ベストに装着しやすいピン留めタイプ
- PEラインを使用しスムーズな使用感
- ライン全長を55cmと長めに設定

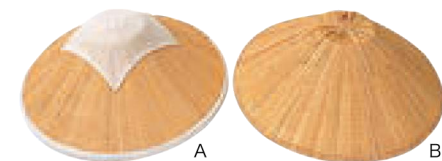


JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
311739	1,000

材質/合金・PEライン

スゲ笠 布付・布無し

五徳台付。布付、布無し。



タイプ	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
A	111490	オープン
B	111483	オープン

サイズ/直径: 38cm

竹笠 鮎柄

五徳台付。



JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
111421	オープン

サイズ/直径: 38cm

竹笠 布付・白

五徳台付。



JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
111414	オープン

サイズ/直径: 38cm

竹笠 布付・茶

五徳台付。



JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
111407	オープン

サイズ/直径: 38cm

桧笠 39/36

39、36共に五徳台付。



タイプ (cm)	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
39	111513	オープン
36	111506	オープン

サイズ/直径: 39cm,  
直径: 36cm

笠用五徳台

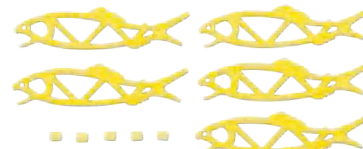


JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
111520	オープン

サイズ/  
直径: 19.5cm

イエロードブ調節器

鮎毛針釣りの便利グッズ。プラスチック製。視認性の良いイエローカラー。



JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
111469	オープン

下野 ドブ栓

ドブ釣り用、鉛使用時のライン固定用ベグ。



10本入り

JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
307411	570

下野 プラ通い筒



筒底はクリアを採用

サイズ (mm) /  
全長: 247 口径: 約60

JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
105598	1,000

アブ寄らず

**アブ寄らず**  
虫よけと冷感効果で  
集中力UP! 釣果UP!

“アブ寄らず”はハッカ成分を主原料とした虫除け剤です。帽子やベスト、シャツなどに少量噴霧してください。虫は近寄っては来ますがハッカ成分を嫌がり、噴霧した場所に止まる事はまずありません。また、冷感効果のあるハッカ成分のおかげで、噴霧した部位をひんやりとクールダウンしてくれ、湿布を貼るように筋肉疲労も軽減してくれます。虫除けと冷感効果で、集中力UP・釣果UPのW効果。



特に効果のある害虫/アブ・ブヨ・ブユ

内容量/12mℓ

JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
303963	1,000★





AVU GEAR  
ABS スライドロッドケース  
146-3Pプレミアム Ver.2.0

アルミトレイで内部の鮎竿を引き出す  
新構造のロッドケースが大幅にバージョンアップ

アルミトレイ 取手付き引き出し式を採用（布包み込み加工）  
取手引き出し部に曲げ及び穴開け加工をする事で  
指で挟みやすく容易に手前に引き出せます。  
万が一の為にロッドカバーに収納し  
ご使用ください。

収納可能サイズ (cm) /115~146  
素 材/ナイロン

- 社内ルーパーへの固定積載にも便利な平型3本収納型
- 内部なロッドがぶつからない3室構造で強度もあり安心
- 長さ調節できる肩ベルト装備（取り外し可能）
- ロゴは全てゴールド刺繍

JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
115412	19,500

収納可能サイズ (cm) /154

JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
115467	6,900

ABS 鮎ロッドケース 155  
鮎竿4本収納タイプのABSロッドケース

- 対面式に4本収納
- 竿尻ポケット採用で出し入れスムーズ
- 替え穂も収納可能
- 長さ調節できる肩ベルト装備（取り外し可能）
- ベルクロ固定式

ポケットインロッドカバーコンビ

2種の生地を組み合わせたツートンカラー  
直感的に竿の判別が可能になります

ポケットインロッドカバー

薄手のストレッチ性生地でベスト  
のポケットに収納可能。釣り場  
での徒歩移動時の擦り傷を防止  
します。ロッドケースから取り出  
しやすいロングタブ採用。ロッド  
名を書き込めるタブもついてお  
り便利です。

カラー	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
ブラック×オレンジ	115474	1,500
ブラック×イエロー	115481	1,500
ブラック	114026	1,300
オレンジ	114033	1,300

収納可能サイズ (cm)  
/130~155  
カラー/ブラック、オレンジ  
素 材/ナイロン

鮎ロッドカバー

ソフトな風合いで内面には起毛素材を採用し竿を優しくガード。  
※自動車への積載には安全の為、ロッドケースを併用していただくのをオススメいたします。

SHIMOTSUKE

サイズ	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
ML	311937	1,300
L	311944	1,500

収納サイズ (cm) /ML:112~138 L:123~150  
材質 /80% POLYAMIDE 20% SPANDEX

弊社取り扱い商品  
RESTUBE レスチューブ・エクストリーム

- 5cm幅のベルトに装着可能なポンプ式手動膨張型チューブ。
- ソマミを強く引く事で収納されているチューブにガスが充填され膨らみます。

注：弊社鮎ベルトには装着確認済みですが他社のベルトに装着する際は  
フィッティングの確認と膨張させる際に不具合が  
無いかご確認の上ご使用ください。

例では横に装着していますが  
縦にも装着可能です

動画  
配信中!

RESTUBE

サイズ/14×8×4cm 重量/310g  
サイズ/70×15×12cm 浮力/7.5kg (75N)  
付属品/スベアカートリッジ1本  
カラーバリエーション/2色 MADE IN GERMANY

カラー	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
ブラックライム	4260329281191	16,300
アズール ブルー	4260329281207	16,300

ブラックライム      アズール ブルー

- 内蔵パイプの太径化で太い長竿も厚手の袋に入れたまま収納可能
- 曲げ剛性30%アップ
- 替え穂ケースも付属して使い勝手アップ
- 仕舞寸法の短い竿もアルミトレイで引き出すので安心

ABS 鮎ロッドケース 155  
鮎竿4本収納タイプのABSロッドケース

- 対面式に4本収納
- 竿尻ポケット採用で出し入れスムーズ
- 替え穂も収納可能
- 長さ調節できる肩ベルト装備（取り外し可能）
- ベルクロ固定式

収納可能サイズ (cm) /154

JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
115467	6,900

鮎釣りサスペンダー

タイトのズリ下がりが気になる方にオススメ

- ありそうで無かった鮎タイト用サスペンダー。
- サイズ調整式のゴムベルト採用。

注／あまり強いテンションでご使用になれますと  
クリップでタイト生地を傷める恐れがありますので  
ご注意ください。

JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
311746	1,100

サイズ (mm) /最長760×30  
カラー/ブラック

※通常のMBサイズご使用の方から最大760mmまで調整可能です。

下野 ミニディカル

強力粘着転写タイプ。  
ハサミで切り抜いてご使用ください。

下野 オリジナルステッカー

転写タイプのステッカー。  
ブルー、ホワイト、オレンジの3色。

カラー	JANコード	希望小売価格 (税抜・円)
ブルー	111308	700 ★
ホワイト	109688	700 ★
オレンジ	109695	700 ★

下野 オリジナル大漁ステッカー

車やマイタックルに貼って、  
大漁祈願。

サイズ (mm) /285×93  
文字カラー/シルバー

水にも安心!

SHIMOTSUKE 製品を正しくご使用いただくために

釣 竿 (一部玉網を含む)

使用方法に関する事項

- 電線との接触による感電  
高圧線・線路・鉄橋等の電線による感電に注意してください。  
釣竿は素材特性上、電気をよく伝えます。特に電線等に接触、または、釣竿を近づけただけでも感電して死亡  
事故の原因となります。釣り場を移動する時は竿をたたみ、高圧線・線路・鉄橋等の電線の下または近くでは  
絶対に使用しないでください。
- 落雷による感電  
落雷による感電に注意してください。使用中、雷が発生した時は、ただちに釣竿から離れ、安全な場所に避難  
してください。
- 釣り場以外の電線による感電  
釣り場以外で釣竿を使用し、電線に触れる事故が発生しています。  
釣竿を使用する時は、周囲の安全に十分注意してください。

●キャスト（投げる）時の注意  
キャスト（投げる）時は、周囲に人がいないか、十分に安全を確認してください。釣針が人にささったり、  
ルアーフック、オモリ等が人に当たると非常に危険です。

●固着のゆるめ方  
釣竿の固着（継ぎ部が食い込んで外れない時は、継目の両側近くに、すべり止めを当てて握り、互いに逆方  
向へヒナリながら押して（振出す場合）、継目をゆるめてください。その際、一気に力を入れると釣竿の継  
目に手をさみ、けがをされるおそれがあります。

●根掛かりの外し方  
根掛かり（水中、陸上での障害物に仕掛けが絡みはずれない状態）した時は、無理に竿をあおらないでくだ  
さい。竿が折れたり、外れた仕掛けが飛んできて、けがをされるおそれがあります。根掛かりは、出来るだけ、  
糸を手にとって引く張って糸を切ってください。その際、糸を手を切ることで、手袋やタオルで手  
を保護してください。太いハリスご使用の場合は、手で切るのが危険な場合がございます。十分にご注意ください。

●破損時の取り扱い方  
使用中、万一釣竿が破損（折れ、割れ、欠け、剥離）した場合、破損した箇所や破片で手などがけがをするお  
それがあります。

●自重は素材・塗料・部品等により、ばらつきますので標準自重で表示しております。  
●全長は合わせの深さ等により、ばらつきますので標準全長で表示しております。  
●竿は一本一本手作業で仕上げられています。そのため商品により多少の色、質感のパラツキが生じる場合が  
ありますのでご了承ください。

ウェア

使用方法・お手入れ・保管に関する事項

- 製品の注意・洗濯表示は必ずご確認ください。
- 洗濯は必ず手洗い、洗濯機・脱水機・乾燥機は使用しないでください。洗濯機・脱水機で攪拌される事で、  
生地の損傷、表面の撥水の低下、漏れ、剥離等のトラブルの原因となります。また、脱水機の使用は、激しい揺  
れや横転事故の原因になる恐れもありますので使用しないでください。乾燥機及びタンブラーを使用した場合  
にも、極端な生地等の縮み・シワの発生等のトラブルの原因となりますので使用しないでください。
- 衣服に付着した油や泥等の汚れ、塩分、カビ等は漏水の原因となります。使用後は、すぐに生地表面の汚れ  
を水で洗い流し、汚れのひどい部分はスポンジ等の柔らかい布にうすめた中性洗剤をしみ込ませて、軽くた  
くように汚れを落としてください。その後十分にすすいだ後、ハンガーに吊るして形を整え、風通しの良い場所  
で十分に乾燥させてください。十分に乾いた後に、生地表面にムラなく撥水スプレーをして頂くと、ある程度撥  
水性能は保てます。（撥水スプレーはPVC素材には使用できません。）
- ポケット内に財布や携帯電話・車のキー等の貴重品を収納する場合は、念の為、別売りの防水ケース等に入  
れて濡れないように収納してください。不慮の事故等で収納物に問題が起きた場合、一切の責任を負いかねま  
す。
- 水や汗で濡れたまま他の物と重ね合わせたり、放置しないようにしてください。色物は他の物と一緒に洗わ  
ないでください。脱色や移染の可能性があります。
- ウェアの素材機能（撥水加工・防水加工など）は、使用しなくても経年変化で劣化します。保管時は車中やト  
ランクルーム等の倉庫や炎天下など温度の上がる場所・日光等の光源の当たる場所や湿気の多い場所に放置  
せず、風通しの良い場所で保管してください。
- 長期間経過した商品は、使用頻度にかかわらず経年劣化（ポリウレタンの加水分解など）による素材のはが  
れ・シワなどが発生し、機能低下することがあります。
- 長時間、日光などの強い光に当たると脱色の可能性があります。

偏光グラス

使用方法・保管等に関する事項

- 偏光グラスは日中の光線のまぶしさや通常使用での有害な紫外線、水面の反射光を防ぐことは出来ますが、  
その他の保護機能は備えていません。仕掛けやオモリ等の接触による顔面のケガなどについては、十分にご注  
意ください。
- 必ずご自分の顔に合ったものをご使用ください。サイズが合わないとう頭痛の原因となることがあります。
- 濡れたままの保管は偏光機能低下やレンズを傷める場合があります。使用後は水を切って湿気のない所に保  
管してください。
- 液晶画面や車のフロントガラスなどは、偏光機能などにより見にくい場合があります。
- お手入れの際は、濡れた（真水）柔らかい布で、汚れを軽く拭き取り、すぐに自然乾燥してください。
- 炎天下の車内等、高温になるところに放置しないでください。レンズの変色、変形やフレームの変形を起こす  
場合があります。
- 汗、整髪料等はフレームメッキのはがれや変色を起こす場合があります。ご使用後は拭き取って保管してくだ  
さい。
- 凸レンズが付いたバイフォーカル偏光メガネは、太陽光線が凸レンズに集光され焦点があうと火傷の原因に  
なることがありますので、ご使用時は帽子を着用し太陽光を断ってご使用してください。また、日の当たる場所  
にそのまま放置すると最悪の場合発火することが考えられます。ご使用にならない場合は必ずケースに入れて  
本体に光が当たらないように注意してください。
- 眼に異常を感じた場合や違和感を感じたらすみやかに使用を止めてください。

小物類 (ウキ、オモリ、目印、その他)

使用方法・保管等に関する事項

- オモリご使用の際はスナップを使用することをお勧めします。
- 釣り以外の目的に使用しないでください。
- 使用済みの仕掛けやオモリは、そのまま釣り場へ捨てたり、他のゴミと一緒に廃棄したりせず完全に持帰  
り責任を持って処分してください。
- 子供または幼児の手の届かないところに保管してください。
- 直射日光を避け温度変化の激しくない所で保管してください。
- オモリには鉛などを使用しているものがあります。「飲んだら危険」です。保管には十分気をつけ、特に子  
供または幼児の手の届かないところに保管してください。
- 長くお使い頂くために、オモリ使用後は、必ず真水で洗って水分を拭き取り、乾いた場所に保管してくだ  
さい。
- 硬い物に当たると、オモリの塗装が剥がれることがあります。

シューズ・ウェーダー

使用方法に関する事項

- フィッシング用履物は、それぞれの釣り専用の設計となっています。使用する場所や状況に合ったものをご  
使用ください。使用用途と異なった使い方をしますと、スリップによる重大な事故やケガの原因になることが  
あります。
- 履物は、その使用頻度にかかわらず経年劣化により、靴底やミッドソール部が剥がれてくる可能性があります。  
ご使用前には必ず点検を実施してください。特に靴底部分は繰り返し折り曲げてミッドソールやソールに  
割がれやヒビ割れ・亀裂等がないか確認してください。異常があった場合は絶対にご使用にならないでくだ  
さい。
- 万一、ご使用中に「靴底はがれ」や「破損」が発生した場合はただちに、ご使用を中止してください。
- ソール部の「ゴム」「ピンフェルト」等は、ご使用により消耗していきますので、当初のグリップ力は失われ  
ます。ご使用前には必ず点検を実施し摩擦が進んだ商品は絶対にご使用なさらないでください。
- ピン付き履物は、船の甲板、鉄板の上などでは滑って事故となる恐れがあります。
- 体質によっては着用中にかゆみ、かぶれ等が発生する恐れがあります。その際は使用を中止し、すぐに専門  
の医師にご相談ください。
- 表示サイズは目安です。ご購入の際は必ずご試着のうえに合ったサイズをお選びください。大きく  
ぎても小さすぎても足を痛めます。
- どんな場所においても100%のグリップ力は得られません。スリップ等による転倒の危険性は常にあります。  
安全面には十分に注意してご使用ください。

お手入れ・保管に関する事項

- 素材の特性上、変色・退色する場合があります。あらかじめご了承ください。
- 汚れやゴミ等が付着した状態で保管すると、素材を傷め経年劣化を促進させます。ご使用後は真水で水洗  
いし、風通しの良い日陰で内部まで完全に自然乾燥させてください。  
（火のそばや直射日光での乾燥はしないでください。変形・変色の原因になります。）
- 保管時は、高温・多湿になる場所や直射日光・室内灯の当たる場所での保管はお避けください。又、車のト  
ランクや車内等に長時間放置しないでください。高温・多湿状態での保管は変形・変色・劣化を早める原因と  
なります。
- 洗濯機・脱水機・乾燥機等はご使用にならないでください。製品破損の原因となります。
- 幼児・子供の手の届かない所に保管してください。

クーラー

使用方法に関する事項

- フタの上に乗ると割れてけがの恐れがあります。
- クーラーを横にしたり激しく振動させると、水漏れの恐れがあります。車のトランク等に収納の際は注意し  
てください。
- クーラーの保冷力は一時的なものです。長期間の保存に使用しないでください。
- クーラーの保冷には、ドライアイスは使用しないでください。
- 本体温度と外気温との差により、結露が発生する場合があります。

保管に関する事項

- クーラーは密閉容器です。中に入りフタをすると窒息の原因となります。子供または幼児の届かないところ  
に保管してください。

釣 針

使用方法に関する事項

- 針先は危険です。
- 取扱いには注意してください。
- 釣り以外の目的に使用しないでください。

保管に関する事項

- 子供または幼児の手の届かないところに  
保管してください。

廃棄に関する事項

- 釣針は、釣り場に捨てると危険ですので必ず持ち帰って処分してください。

釣 糸

使用方法に関する事項

- 金属糸は、電線に接触すると感電の原因となり  
ます。
- 釣糸を切る時は、ハサミなどを使用してくだ  
さい。手や歯で切ると、ケガをする恐れがあり  
ます。

廃棄に関する事項

- 釣糸は、環境保護の観点から釣り場に捨て  
ずに必ず持ち帰って処分してください。

ハサミ

使用方法・保管に関する事項

- 子供または幼児の手の届かないところに保管してください。
- 使用後は必ず真水で洗浄し、水分を完全に拭き取った上で、防腐剤を塗って保管してください。またその際  
は樹脂部につかないようにしてください。
- 刃先は大変鋭くなっています。ご使用の際は十分気をつけてください。
- ハサミ使用時は指定のライン以外のものを切ると刃こぼれの原因となる恐れがありますのでおやめくだ  
さい。
- キャップやケースがあるものは、ご使用にならない時は必ず収納してください。その際、完全に刃部が収納  
されていることを確認してください。ポケットに入れないでください。

ケミカル

使用方法に関する事項

- 人体に害があるので、吸入したり飲んだりしないこと。
- 皮膚の弱い人は、かぶれる恐れがあるので、保護手袋を使うこと。

応急処置

- 万一飲み込んだ場合は、吐かせず直ちに本品持参の上、医師の診断を受けてください。誤って目に入った場合  
や、皮膚・顔等についた場合は、直ちに清浄な水で十分洗浄し、異常がある場合は現品持参の上、医師の  
診断を受けてください。使用中気分が悪くなった場合には、直ちに使用を中止し、通気の良い場所で安静に  
し、気分が回復しない場合、現品持参の上、医師の診断を受けてください。

高圧ガスを使用した製品に関する注意

- 高圧ガスを使用した可燃性の製品は危険なため、下記の注意を守ってください。
- 炎や火気の近くで使用しないこと。・火気を使用している室内で多量に使用しないこと。
- 高温とすると破裂の危険性があるため、直射日光の当たる所や火気等の近くなど温度が40度以上になる  
場所に置かないこと。・火の中に入れないこと。・使い切って捨てること。

使用上の注意

- 本来の用途以外の目的で使用しないでください。
- 目、皮膚、顔等に着しないよう注意してください。
- 衣類に付着するとシミになる恐れがありますので注意してください。
- 目的以外の場所に付着した場合はただちに柔らかい布でふきとってください。
- 使用後は石鹸で手をよく洗ってください。

保管・廃棄に関する注意事項

- 子供または幼児の手の届かないところに保管してください。
- 廃棄する場合は中身を使い切って、火気のない戸外でガスを完全に抜いてから捨ててください。



NEB スリムウェダーSTD DR 中丸

寸法	サイズ	MA	MB	LA	LB	LLA	LLB
身長 (cm)		163~168	163~168	168~175	168~175	175~180	175~180
体重 (kg)		53~58	58~65	60~68	68~75	70~78	78~85
胸囲 (cm)		82	90	85	94	86	100
腹囲 (cm)		81	88	85	92	85	98
腰囲 (cm)		92	96	92	100	96	102
太もも (cm)		53	57	54	59	58	61
ふくらはぎ (cm)		37	40	39	40	39	43
股下 (cm)		76	77	79	79	82	84
靴サイズ (cm)		25.0~25.5	25.0~25.5	26.0~26.5	26.0~26.5	27.0~27.5	27.0~27.5

※表示サイズは目安です。  
※ウェストサイズはへそ周り、股下サイズは股間から土踏まずまでの長さです。  
※お求めの際には、必ずご試着の上、適したサイズをお選びください。

Wader  
ウェダー



NEB スリムウェダーSTD DR 中丸

NEB ドライタイツ DR 先丸

寸法	サイズ	MA	MB	LA	LB	LLA	LLB
身長 (cm)		163~168	163~168	168~175	168~175	175~180	175~180
体重 (kg)		53~58	58~65	60~68	68~75	70~78	78~85
胸囲 (cm)		85	93	90	97	90	101
腹囲 (cm)		82	90	85	95	87	101
腰囲 (cm)		92	96	94	99	97	105
太もも (cm)		53	55	55	57	57	61
ふくらはぎ (cm)		35	39	37	41	39	43
股下 (cm)		76	77	79	80	82	83

※表示サイズは目安です。  
※ウェストサイズはへそ周り、股下サイズは股間から土踏まずまでの長さです。  
※お求めの際には、必ずご試着の上、適したサイズをお選びください。

DryTights  
ドライタイツ



NEB ドライタイツ DR 先丸

MJB ハイパーフィットタイツTG 2.5mm / NEB フィットタイツRB 2.5mm

寸法	サイズ	MA	MB	LA	LB	LLA	LLB
身長 (cm)		163~168	163~168	168~175	168~175	175~180	175~180
体重 (kg)		53~58	58~65	60~68	68~75	70~78	78~85
胸囲 (cm)		82	90	85	94	86	100
腹囲 (cm)		80	88	82	90	84	92
腰囲 (cm)		92	96	94	98	96	100
太もも (cm)		52	54	54	56	56	60
ふくらはぎ (cm)		34	38	36	40	38	42
股下 (cm)		76	77	79	80	82	83

※表示サイズは目安です。  
※ウェストサイズはへそ周り、股下サイズは股間から土踏まずまでの長さです。  
※お求めの際には、必ずご試着の上、適したサイズをお選びください。

Tights  
タイツ



①MJB ハイパーフィットタイツTG 2.5mm  
②NEB フィットタイツRB 2.5mm

MJB ハイパーフィットシューズNS DR 中割 / NEB ライトシューズSTD 中割  
SZ-418DR SZ-416RB

サイズ
寸法(靴サイズcm)
SS
23.0~23.5
S
24.0~24.5
M
25.0~25.5
L
26.0~26.5
LL
27.0~27.5
3L
28.0~28.5
4L
29.0~29.5

Shoes  
シューズ



●NS (ノンスリップ) は、ピンフェルトソール。 ●STD(スタンダード) は、ノーマルフェルトソール。

MJB シューズNSスーパーライトRB  
中割 SZ-417RB



●NS (ノンスリップ) は、ピンフェルトソール。

NEB シューズSTD CW 中丸  
SZ-414CW



●STD(スタンダード) は、ノーマルフェルトソール。

JUST FIT

CUSTOM  
ORDER

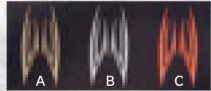


鮎タイツ・ドライタイツ・ウェーダー・ジャケット・ベスト

最高のフィット感と動きやすさの追求から生まれたカスタムオーダーシステム。  
あらゆる状況のもと、釣りに専念するため、釣り人のウェアには優れた快適性と運動性能が要求されます。  
カスタムオーダーは採寸のデータを元に、一着一着丁寧に仕上げるオーダーメイドです。

オプション設定イメージ: ゴールド

オプションカラー: ゴールド・シルバー・オレンジ



シャドーデジカモ

H. カスタムジャケット

表面イメージ

背面イメージ



I. カスタムベスト

表面イメージ

背面イメージ



カスタムオーダーメイド。ニュートラルポジションを設計段階から表現することで、ファブリックストレスやフィールドアクション時の運動性を高めました。 MADE IN JAPAN

カスタムオーダーリニューアル

フィット感はそのままだに、急流でもバタつかない新開発生地を採用。

■ウェーダーに使用するブーツは、新開発の超軽量  
中丸タイプ

■MATERIAL

- カスタムタイツ : 2.0-3.0
- カスタムウェーダー : 3.0
- カスタムドライタイツ ( 先割れ・先丸 ) : 3.0
- カスタムタイツヒザ下メッシュスキン : 2.0-3.0

■TECHNOLOGY

- プリベントニー (PREBENT KNEE)

自然な姿勢で態勢をとる時、ヒザは緩やかに曲がっています。そのニュートラルポジションを設計段階から表現することで脚を自然と包み、ファブリックストレスやフィールドアクション時のスーツズレをなくし、運動性を高めました。

■オーダーカード取り扱いについて

オーダーカードにおいて取得した個人情報については厳重に管理、個人情報の機密を保持し、オーダー品の制作及び商品配送以外の目的には使用いたしません。

■カスタムオーダーメイドをご注文されるお客様へ

ご注文される場合は、事前に下記注意点、説明事項をご確認の上、オーダーカード (P38) へのご記入、ならびにご注文をお願い致します。

A.採寸箇所と計り方

1. 採寸する時はできるだけ裸に近い薄い衣類 (インナーシャツ、タイツ等) を着用し、背筋を伸ばして計測して下さい。
2. 金属製の巻き尺は使用しないで下さい。
3. 本人が採寸すると誤差が生じる恐れがありますので、出来るだけ他の人に採寸していただいて下さい。
4. 採寸箇所はオーダーカードを参考にし、記入ミスの無いようにお願い致します。
5. 特に背丈、桁丈、股下の採寸には特にご注意ください。

B.オーダーシートの記入

1. 記入は必ずわかりやすい字で大きくご記入ください。
2. オーダーカードの太枠内は、必ず記入漏れのないように全てご記入下さい。

C.ご注文に際して

1. オーダーカードは、必ず弊社製品取り扱いのショップにご持参ください。
2. オーダーカードにご不明な点があれば、ご連絡させて頂きますので必ず連絡のとれるご連絡先をご記入下さい。
3. 納期遅れに関しますクレームはお受け致しかねますのでご了承下さい。

D.仕上がりについて

1. 採寸記入ミスによる手直しは別途料金が発生いたします。大掛かりな作り直しの場合は、高額な料金が発生いたしますので、ご注意ください。



A.カスタムタイツ 2.0mm  
B.カスタムタイツ 3.0mm  
C.カスタムウェーダーSTD(ピン無し) 3.0mm

スタンダードタイプ

STD(ピン無し)

D.カスタムドライタイツ 3.0mm(先割れ)  
E.カスタムドライタイツ 3.0mm(先丸)  
F.カスタムタイツヒザ下メッシュスキン仕様2.0mm  
G.カスタムタイツヒザ下メッシュスキン仕様3.0mm  
※流水抵抗が少ない為、瀬釣りメインの方にはオススメです。

ドライタイツ:先割れ・先丸ソックス  
ヒザ下メッシュスキン採用

H. カスタムジャケット

表面イメージ 背面イメージ

I. カスタムベスト

表面イメージ 背面イメージ

商品番号	カスタムオーダー一覧	厚み	カラー	基本価格(税抜)
A	カスタムタイツ	2.0mm	BK	¥41,000*
B	カスタムタイツ	3.0mm	BK	¥42,000*
C	カスタムウェーダー STD(ピン無し)	3.0mm	BK	¥52,000*
D	カスタムドライタイツ(先割れ)	3.0mm	BK	¥45,000*
E	カスタムドライタイツ(先丸)	3.0mm	BK	¥45,000*
F	カスタムタイツヒザ下メッシュスキン仕様	2.0mm	BK	¥41,000*
G	カスタムタイツヒザ下メッシュスキン仕様	3.0mm	BK	¥42,000*
H	カスタムジャケット	2.0mm	BK	¥36,000*
I	カスタムベスト	2.0mm	BK	¥28,000*

※オーダーカードにおいて取得した個人情報については厳重に管理、個人情報の機密を保持し、オーダー品の制作及び商品配送以外の目的には使用いたしません。

オプション例(タイツ・ウェーダー共通)

タイツ編:オプション表記例:ゴールド(例)

ネーム ネーム+追い星 追い星+追い星

ネーム+カブキ柄 ネーム+追い星+カブキ柄 追い星+追い星+カブキ柄

カブキ柄オプションを希望された方にはフクラハギ部にもカブキ柄が入ります。

ご注意: カスタムタイツヒザ下メッシュスキン仕様には、特殊素材の為、フクラハギ部にカブキ柄は入りません。

オプション・仕様詳細

ヒザ下メッシュスキン ※流水抵抗が少ない為、瀬釣りメインの方にはオススメです。

シャドーデジカモ

(A)両開きファスナー (B)片開きファスナー 防水加工ファスナー (裏あて生地)

マークオプションカラー設定

A:ゴールド B:シルバー C:オレンジ

追い星オプション カブキ柄オプション

ネームオプション 内側ファスナー(タイツ)

オプション各種	オプション価格(税抜)
フロント両開きファスナー(タイツ) (非防水)	¥2,700*
フロント片開きファスナー(タイツ) (非防水)	¥2,500*
シャドーデジカモ(全モデル) ※カスタムジャケット・ベスト除く	¥3,500*
フロントファスナー片開き 防水加工(ウェーダー・ドライタイツ)	¥6,500*
追い星マーク(1ヶ所) ※カスタムベスト除く	¥1,600*
カブキ柄(4ヶ所) ※カスタムジャケット・ベスト除く	¥5,000*
カブキ柄(2ヶ所)ヒザ下メッシュスキン ※カスタムジャケット・ベスト除く	¥3,000*
ネームイニシャル 1文字に付(全モデル) ※カスタムジャケット・ベスト除く	¥260*
キングサイズ(全モデル)	¥6,000*

※シリコンパットは標準装備となります。

●キングサイズオプションとは  
※上胸囲、腹囲、尻囲のいずれか1箇所でも110cmを超える場合は、¥6,000の割増しとなります。

●モデル:厚み

アルファベットを記入

A. カスタムタイツ 2.0mm  
B. カスタムタイツ 3.0mm  
C. カスタムウェーダー STD(ピン無し) 3.0mm  
D. カスタムドライタイツ (先割れ) 3.0mm  
E. カスタムドライタイツ (先丸) 3.0mm  
F. カスタムタイツヒザ下メッシュスキン仕様 2.0mm  
G. カスタムタイツヒザ下メッシュスキン仕様 3.0mm  
H. カスタムジャケット 2.0mm  
I. カスタムベスト 2.0mm

●シャドーデジカモ (全モデル共通) ※カスタムジャケット・ベスト除く  
シャドーデジカモ希望の場合○を付けてください。  
※サイドパネル:ウエストから膝上までのライン、両サイド。  
¥3,500(税抜)

●ウェーダーシューズのサイズは (ウェーダーの場合)  
S (24.0~24.5) M (25.0~25.5) L (26.0~26.5)  
LL (27.0~27.5) 3L(28.0~28.5)

●フロントファスナー オプション (タイツ)  
A 両開きファスナー ¥2,700(税抜) (非防水)  
B 片開きファスナー ¥2,500(税抜) (非防水)

●フロントファスナーオプション (ウェーダー・ドライタイツ)  
付ける方は○を、付けない方は×を付けて下さい。  
※フロント内側片開き 防水加工のあて生地の付いたモデル。  
¥6,500(税抜)

●追い星オプション (全モデル共通) ※カスタムベスト除く  
付ける方は○を、付けない方は×を付けて下さい。  
☑ 追い星マーク片足(1ヶ所) ¥1,600(税抜)  
☑ 追い星マーク両足(2ヶ所) ¥3,200(税抜)

●カブキ柄オプション (全モデル共通) ※カスタムジャケット・ベスト除く  
付ける方は○を、付けない方は×を付けて下さい。  
カブキ柄マーク(4ヶ所)¥5,000(税抜)  
※タイツヒザ下メッシュスキン仕様の場合(2ヶ所)¥3,000(税抜)  
※注意: タイツヒザ下メッシュスキン仕様には、特殊素材の為、フクラハギ部にカブキ柄は入りません。

●マークオプションカラーの選択 (全モデル共通)  
A:ゴールド B:シルバー C:オレンジ

●ネームオプション (全モデル共通) ※カスタムジャケット・ベスト除く  
イニシャルを記入してください。  
¥260(税抜)/1文字 × 文字 = ¥

※.点は数に入りませんサービスです。  
例: T.YUJI .....5文字

\*新背丈、桁丈、股下の採寸には特にご注意下さい。  
■新背丈=股上+ウエスト丈 ■桁丈=肩幅÷2+袖丈  
■総丈=新背丈+股下  
■ご氏名印・店名印のない場合は、お取扱いできません。  
※送料は、実費をご負担いただきます。  
FAXでのご注文も受けております。

大橋漁具(株) FAX.028-658-8421

2025 オーダーカード JUST FIT CUSTOM ORDER

フリガナ		歳		
ご氏名				
ご住所〒 -				
電話 No		携帯 No		
メールアドレス				
受注日	希望納期	メーカー	担当者	受付
年 月 日	年 月 日			
取扱店				
ご担当者名				店名印
※販売店様へ:必ず太枠内の必要事項記入もれが無い事をご確認ください。				

●ゆるめサイズ希望の方は、下枠内に○を付けて下さい。  
ゆるめサイズは、胸~尻まで+4cm太腿~フクラハギまで+2cmのサイズ修正を致しますので、オーダーならではのフィット感が損なわれます。

No.	採寸箇所	寸法記入欄(cm)	タイツ・ウェーダー採寸必要箇所	カスタムドライタイツ採寸必要箇所	ジャケット採寸必要箇所	ベスト採寸必要箇所
1	身長	cm	○	○	○	○
2	体重	kg	○	○	○	○
3	総丈	cm	○	○	/	/
4	ウエスト丈	cm	○	○	○	○
5	股下	cm	○	○	/	/
6	新背丈	cm	○	○	○	○
7	首囲	cm	/	/	○	○
8	上胸囲	cm	○	○	○	○
9	腹囲	cm	○	○	○	○
10	尻囲	cm	○	○	/	/
11	大腿最大囲	cm	○	○	/	/
12	膝上囲	cm	○	○	/	/
13	膝下囲	cm	○	○	/	/
14	フクラハギ囲	cm	○	○	/	/
15	足首囲	cm	○	○	/	/
16	すね長	cm	○	○	/	/
17	肩幅	cm	/	/	○	/
18	桁丈	cm	/	/	○	/
19	袖丈	cm	/	/	○	/
20	腕付根囲	cm	/	/	○	/
21	上大腕囲	cm	/	/	○	/
22	肘囲	cm	/	/	○	/
23	肘下囲	cm	/	/	○	/
24	手首	cm	/	/	○	/
25	足長	cm	/	/	○	/

※太い枠内には必ず全てご記入ください。なお採寸は必ず裸に近い薄い衣類(インナーシャツ、タイツ等)を着用し、背筋を伸ばした状態で計測してください。  
※貼カタログP36にオーダーに関する注意事項が記されておりますので必ずご確認の上、ご記入、ならびにご注文をお願いいたします。  
※採寸ミスによる手直しは、料金が発生いたしますのでご注意ください。



# SHIMOTSUKE



## SHIMOTSUKE Web site



釣りをすることで人生を豊かに  
釣り人ひとりひとりの夢を形に

様々なフィッシングスタイルに対応すべく  
お届けやすく使いやすい釣具作りを続けています。

<https://www.shimotsukeor.com/>



## SHIMOTSUKE 公式チャンネル

You Tube



ロッドの実釣動画はもちろん、  
テスト釣行の一日など我々でしか出来ない、  
様々なコンテンツをご用意し、  
皆さまに楽しんで頂けるよう制作して参ります。  
何卒チャンネル登録を宜しくお願い致します。



### 大橋漁具株式会社

本社 / address. 〒321-0102 栃木県宇都宮市江曾島町1031-9  
phone.028-658-0084 facsimile.028-658-8421 URL: <http://www.shimotsukeor.com>

すべてのタックルに息づく、まっすぐなスピリット。 SHIMOTSUKE SPIRIT

鮎の冷水病を出さないために。

オトリを入手するとき、体表に異常が認められたり、元気がないオトリ鮎は選ばないようにしましょう。釣った鮎、オトリ鮎はすべて持ち帰りましょう。その河川で釣った鮎は、他の河川でのオトリ鮎として使用しないようにしましょう。タモ、引き舟、タビ、タイツ、ウェーダーなどは、使用後よく洗浄、乾燥させましょう。

一部商品においては、為替レートの変動により、価格が変更になる場合がございます。あらかじめご了承ください。

※本カタログに掲載されています製品の各仕様・デザイン・価格等については、改良等のため予告なく変更することがあります。

※本カタログに掲載されている価格は、当社の標準小売価格です。(購入の際、消費税が附加されますのでご注意ください。)

※本カタログに掲載されている内容は、2025年1月現在のもので、為替変動などのやむをえない事情により、製品の価格及び仕様を、予告なく変更する場合があります。

※本カタログ内の商品写真は印刷のため、実際のカラーと異なる場合がありますのであらかじめご了承ください。

※本カタログ中「限定販売」と記されている製品は、販売店を限定している製品です。

※カタログ撮影商品は商品サンプルのため、実際の商品とは、デザイン、カラー、スペック等が異なる場合があります。

※ご不明な点は弊社までお問い合わせください。

SHIMOTSUKE ORIGINAL is a Trade Mark of OHASHI GYOGU CO.,LTD 2025.1

注意

危険



WORLD FISHING WEEK



- 履物は、使用する場所や状況に合った物を使用してください。種類が使用目的や使用方法と合わない場合は、スリッパ等によりけがをする恐れがあります。
- 水中で使用する履物は、足のサイズに合ったものを使用してください。
- 大きすぎても、小さすぎても足を痛めます。
- 高圧線・架線・電線による感電に注意してください。釣竿は素材特性上、電気をよく伝えます。したがって電線等に接触すると感電する恐れがあります。場合によっては死亡事故につながります。特に高圧線の下では絶対に使用しないでください。高圧線の場合、近寄っただけでも高圧線から放電し感電する場合がございます。
- 釣場以外の場所で釣竿を使用し電線に触れる事故が発生しています。
- 釣竿を使用するときは周囲の安全に十分注意してください。
- 落雷による感電に注意してください。使用中、雷が発生した時は、釣竿をただちに仕舞い込むか、釣竿から離れるようにしてください。
- カーボンロッド取扱い上のご注意。カーボンロッドは、軽くて丈夫ですが、乱暴な取扱いは破損の原因となり、また、事故の原因ともなります。製品を正しく使用していただく為に、必ず説明書をお読みください。また、お子様などお読みになれない方には、保護者、監督者の方から注意事項をご説明願います。