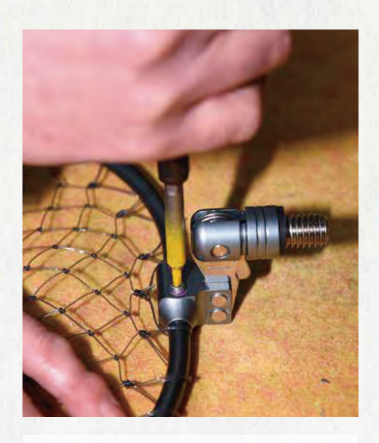


【日本製を貫くこだわり】 ランディングツールを作る

職人の世界

For Salt Water Game Gear

超々ジュラルミンを素材にしたオーバル型のフレームで、 シーバス釣りのランディングネットを席巻した「ツール」。 それを生み出す大阪東部の町工場には 日本製にこだわる職人魂が受け継がれている。



金属加工の職人技

大阪府の中東部、生駒山系を境に奈良県に接する八尾市は人口約26万人の中核都市。中 小企業を中心に高い技術力と製品開発力を誇るものづくりのまちとして知られる。ランディ ングネットの「TooL」ブランドでおなじみの株式会社昌栄はそうした企業のひとつだ。

グローバル時代といわれる現在、コストを考えて、生産拠点を海外に移したり、海外製の素材 を組み合わせたりする企業が多いなか、なじみの業者や腕の立つ職人、そしてその職人を支える 家族や協力してくれる下請け業者がいるからこそ、作りたい製品がきっちりできるのだと日本製を 貫くことにこだわり続け、さまざまなランディングツールを展開する。その思いと職人魂は創業か ら脈々と受け継がれている。

實近博子社長の父、博市さんが「日々栄えるように」と思いを込めて創業したのが19 57年。自動車部品など金属のプレスや加工の下請けを経て1975年に釣り具の製造販 売を開始する。

「下請け仕事でしたので、毎月4トンの材料を買わないといけなかったんですが、オイル ショックで仕事がストップしたんですね。たまった材料をなんとかしないといけないという ことで、毎週尾鷲(三重県) ヘグレ釣りに行っていた先代(博市さん)が、岩場に脚1本 で立つサオ受け作ったんですよ。当時はそんなサオ受けはなかったですから、釣り場で 使っていたら『それはどこのや』と話題になって、売りだしたんです」

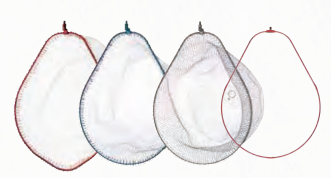
金属加工の職人技を駆使したそれは、サオの角度を上下に調整できること、左右に向 きを変えて固定できることなど、釣り人の"あったらいいな"を具現化し「ユニバーサル ピック」の商品名で大ヒット。

次に手がけたマキエシャクも大当たりした。「先代がいつも言うてましたのが、隙間をねらっ ていけ、何かを作るんやったらひと味違うものにしろということでした」

失敗作も多いというが、磯やイカダで使うサオ受けや荷掛け、パラソルスタンドなど個 性的なアイテムはいまも生産を続けている。また、子どもが水遊びで使うものから始まっ たタモ網では、1999年に業界初となる超々ジュラルミンを採用したタモ枠「ウルトラフレー ム極」をリリース。圧倒的な軽さに加えて、独自のジョイント構造によるスムーズな開閉と剛 性の高さが大いに注目された。

そして2007年には、今日のソルトゲームでは当たり前になっているオーバル型 (卵型) フレー ムの「ランディングフレーム」をリリースして市場を席巻する。

TooLランディングフレーム4タイプ



── ランディングフレーム ino+ (プラス)

フレームの先端を下に 曲げることで足場の低 い釣り場でもすくいや すくした。レックスア-ムはロックタイプ

ー ランディングフレーム inoロックタイプ

強い風が吹いても不意 にフレームが開かない ロックタイプのフレッ クスアームを搭載

ランディングフレーム

ランディングフレーム Ver.IIとフレックスアー ムVer.IIを融合させた ワンピースモデル

ランディングフレーム

電車釣行などの携帯に 便利な四つ折りタイプ。超々ジュラルミンの軽さと強さ、オーバル形状の使いやすさを 広めた逸品



TooLが手がけるランディングシャフト「ブラックシープ」はバットから先端部まで30トン以 上の高弾性カーボンを採用することでしっかりとした張りをもたせた。ランディングフレーム の性能を最大限に引き出すアイテムだ。



超々ジュラルミンの8mm径パイプ。 手で曲げようとしてもほとんど曲がらない こだわりのものづくりを

Made in Japan.

SINCE 1976

日々、栄えるように ―

1957年、株式会社昌栄創業。

自動車部品など、金属のプレス加工で培った技術をもとに、

先代の趣味であった「釣り」が高じて、

1976年に SIYOUEI ブランドとして釣り具の製造販売を開始しました。 創業から 67年たった今も、日本製を貰くことにこだわり続ける思いと、 職人魂は創業から脈々と受け継がれています。





手曲げ

ランディングフレームに使われている8mm径の超々ジュラルミンのオーダー材料は、そもそも直線で使うことしか想定されておらず、手で曲げようとしても、ほとんど曲がらないほど硬い。金属加工業ならではの職人技と専用の治具を駆使し、ひとつひとつ手作業で曲げて均一に形成するフレームは、熟練の職人だけが作れる形なのです。



手編み

網は厳選した原着糸をひとつひとつ丁寧に手編み作業で仕上げています。網の中心「ヘソ」を作るところからはじめ、編み込みを繰り返し、均一な網目と最小限の結び目で編み上げます。正確で繊細な編み込みの途中で網の目の大きさをミリ単位で変える「3段編み」は職人が長年培った手編み技術だからこそ出来る仕上げです。



自社生産

信頼できる国内の加工業者や腕の立つ職人、そして、その職人を支える家族や協力してくれる下請け業者がいるからこそ、作りたい製品をきっちり仕上げることができる。 SIYOUEIが自社生産、Made in Japanにこだわる理由がここにあります。より使いやすく喜ばれる釣り道具を作るため、日々感謝の気持ちを忘れずに技を磨き進化させています。

受け継がれるSIYOUEIブランドのスピリット 「何かを作るんやったらひと味違うものにしろ| -



ユニバーサルピック

グレ釣りが好きだった先代が作った、岩場に脚1本で立つ 竿受け。当時このような機構の竿受けがなかったため人伝 に話題に。金属加工の職人技を駆使し、竿の角度を上下に 調整できること、左右に向きを変えて固定できることなど、 釣り人の"あったらいいな"を具現化した。SIYOUEI初の釣 り道具の製造販売がはじまった。



三角網・オーバル型

釣具の製造を開始した1976年。当時丸形の枠しかなかった タモ網に、有効面積が増え丸形よりも効率的に捕獲できる ようホームベース型のフレームを製品化。現在に至る。また、 現在のルアーゲームではスタンダードな形となったオーバル 型のランディングフレームを発案し、世に広めたのも SIYOUEIだった。



フレックスアーム

2005年、世界初のタモとシャフトのジョイント部分の折りたたみ機構の開発。ポイントを移動しながら釣る釣りでは、タモの携帯にフレーム部分が飛びだして使い勝手が悪かった。こだわったのは、片手で操作ができるアーム。ショアシーバスアングラーやクロダイの落とし込みファンに一気に浸透。まさにランディングツール革命が起こった。

SIYOUEIの新たな挑戦 きちんとしたモノ作りは、日本の文化



テグス原料の吟味から着色の製法、加工性と性能の両立等、数々の課題に挑戦し続け、この度自社生産の網が完成しました。編み終えた網の後染めではなく、素材に顔料を配合した「原着糸」を使用することで色褪せにくく、耐久性の高いSIYOUEIの考える日本規格の網に仕上がりました。



6年の歳月をかけて完成した自社生産の手編みネット。網目のコブすべてが外側にくるよう編まれており、魚体へのダメージを軽減する 仕様となっています。

Landing Gaff



フトコロ

フトコロには、独自デザインのかえし(バーブ)とベンド部に角を設けました。ベンド部の角により重心を一点に集中させ、魚が暴れた際の動きを抑制し、不意な飛び跳ねもバーブによって逃しにくいよう設計。バーブはあえて尖らせていないため、 リリースも容易です。



刃先は三面カットを施 すことで、抜群の貫通 性能を発揮します。

シャンク

強度の高い線径7mmのシャ ンクに、貫通性を重視した 線径5mmのフトコロからな るテーパード仕様を採用。

リリースレバー

最小限の動きで扱えるよう計算された 専用設計。フルグローブでも操作しや すい、大型リリースレバーを採用。

2重リング

不意な脱落防止に!ワイヤーリール 等を取付けできる2重リング付。

オープン構造



オープン構造の採用で軽量化 とともに、高いメンテナンス 性・安全性・機能性を兼ね備 えています。



刃先をしまい込めるため 安全に収納できます。



釣った魚をキープしたま ま刃先を仕舞い込むこと で安全に持ち運ぶことが



ブラック、ブルーグレーの2色は、ボリッシュデザインを採用。表面に施されたカッターマークは見る角度により変化する艶と光沢で様々な表情と質感を感じる事ができます。また、周囲にはカービング加工を施すことで握った際に指先がかかりやすく、滑り防止の機能を発揮します。



ミリタリーグリーンは表面に滑りを抑えたショットブラスト加工を施しています。さらっとした手触りで、落ち着いた雰囲気を楽しめます。

プレート

現しました。

大きいエンド部分は、ヒラスズ キの強烈なヘッドシェイクでも 手から抜け落ちにくい、頼りに なるサイズと形状です。







ブラックポリッシュとブルーグレーポ リッシュはポリッシュ加工。



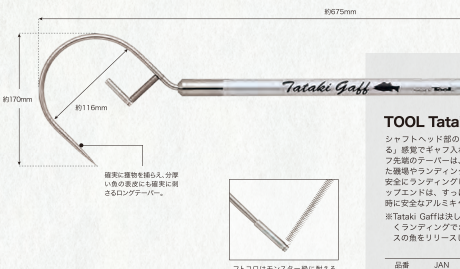
ミリタリーグリーンはショットプラスト

NEW

Landing Gaff LG-160

No.566-1 No.566

品番	JAN	カラー	使用時全長	使用時全幅	収納時全長	収納時全幅	重量
566	566003	ブラックポリッシュ					
566-1	566010	ブルーグレーポリッシュ	390mm	90mm	240mm	90mm	206g
566-2	566027	ミリタリーグリーン					



フトコロはモンスター級に耐える 平打ち仕様。携行時に安全なアル ミキャップ付き。

TOOL Tataki Gaff

シャフトヘッド部のウェイトが、軽い振り下ろしでサクッと刺さる、「叩きつけ シャントベットかのヴェイトが、軽い振り下るしでサクッと刺さる、「叩きづりる」感覚でギャフ入れできるランディングツール。確実に獲物を捕らえます。ギャフ先端のテーバーは、分厚い魚の表皮にも確実に刺さるロングテーバー仕様。荒れた磯場やランディングに危険を伴うタイミング、スピードを必要とする状況など、安全にランディングしにいく状況下で威力を発揮します。ノンスリップEVAのグリップエンドは、すっぽ抜けを防止するラウンドタイプ。また、地磯渡りなどの携行 時に安全なアルミキャップ付きです。

No.566-2

※Tataki Gaffは決して魚を乱獲する道具ではありません。アングラーが安全に素早くランディングでき、且つ確実に魚を捕獲することで、傷ついたランディングミスの魚をリリースしないことを前提としています。

品番	JAN	全長	重量	ギャフ部	径	仕様
564	564009	約670mm	370g	ステンレス	7mm	平打ち



TOOL Gaff G-360H

市販の玉網の柄にも取り付けられる、ネジ サイズW1/2"のギャフ。暴れる魚を確実に捕える細く鋭い先端のテーパーポイント には、携行時に安全な先端キャップ付き

※ネジサイズ/JIS W1/2"

品番	JAN	重量	ギャフ部	径	仕様
564-1	564016	130g	ステンレス	7mm	平打ち



TOOL Gaff G-360ST

堤防などの垂直な岸壁に最適なストレー トタイプのギャフ。抵抗する獲物を確実に捕えるロングテーパー。フトコロには 平打ちを施し、細部までこだわった妥協 のない仕上がりです。

※ネジサイズ/JIS W1/2"

品番	JAN	重量	ギャフ部	径	仕様
564-2	564023	130g	ステンレス	7mm	平打ち





レッド/ホワイト





チタン/スモーク



Mグリーン/スモーク



チョコっと曲げた この差はデカい!



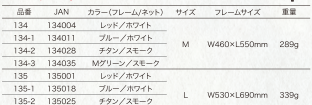
イーノ プラス ランディングフレーム ino "十"ロックタイプ(ネット付)

Landingは確実にきめる!独特の形状、その真意はテトラやゴロタ、小磯など、ラン というないます。 では、これでいる。これでいるが、この美感はカドッドコログ、小域など、ファイングの困難な場面でこそ発揮されます。従来の形状(平面)では、ネットの入水角度が浅くなるので水中に入りづらく、ランディングの際、魚を誘導しにくく、フック等が絡む要因の一つにもなっていました。しかし、"PLUS"の場合、フレーム先端をベンドさせることにより、フレームの入水角度が確保できるので、テトラや小磯などの フレームが入りきらない状況でも、フレームの先端が水中に入り、格段に魚の誘導が し易くなります。ランディングがしにくい状況下を解消できる、本当の意味で"救え る" (掬える) 唯一無二のランディングネットです。

No.755-5 Oリング使用

- ※手編み加工の為、目の大きさ・長さは多少異なることがあります。
- ※予告なく仕様が変更になる場合がありますので、予めご了承ください。
- ※ネジサイズ/JIS W1/2"

135-3



Mグリーン/スモーク

不意にフレームが開くことを防ぐロック機能。使用しない時は 閉じた状態をキープするので、余計な気を取られることがあり ません。捕り込みの際はロック解除レバーを押すだけで、片手 でスムーズにセッティングが可能です。

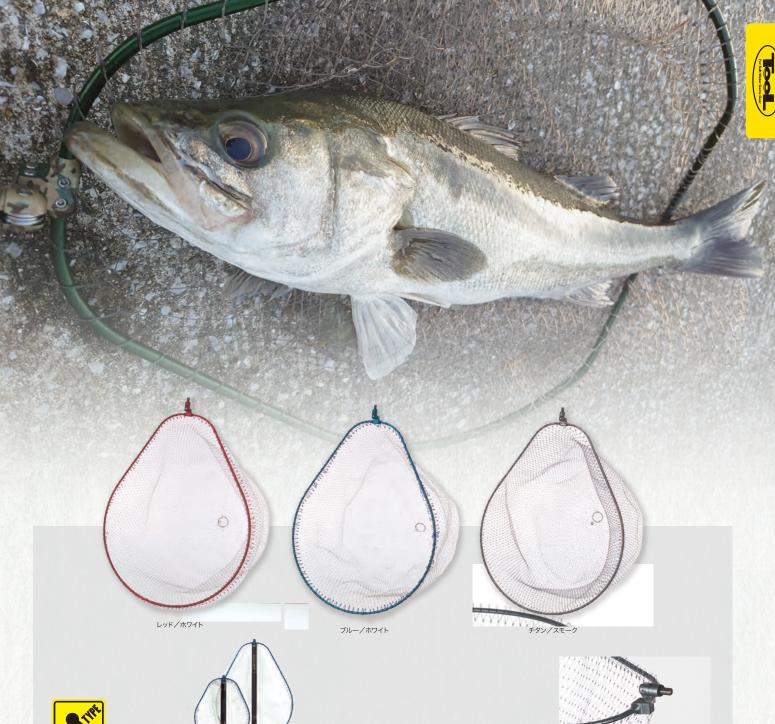




135032

ロック解除レバーをワンプッシュするだけで ロックは解除されます。

そのままアームの上下を逆さにするだけでセッティングされるので片手でもスムーズにセッティン







ランディングフレーム ino ロックタイプ(ネット付)

【ino】のポテンシャルはそのままに、ロック機能を追加装備することでシーバスゲ ームでは外せない風が吹く状況下でも、不意にフレームが開くことがなくロックが 可能。使用しない時はステイ状態をしっかりキープしているので背面を気にせず集 中できます。ロック機構部はワンプッシュで解除が可能なので、ランディングの際 もストレスなく片手でセッティングが可能です。Sサイズのネットには35lbナイロ ンラインを使用し、スモールプラグやジグヘッドなどの使用を考慮した細かな網目 を採用しました。

No.755-5 Oリング使用

※手編み加工の為、目の大きさ・長さは多少異なることがあります。 ※予告なく仕様が変更になる場合がありますので、予めご了承ください。



品番	JAN	カラー(フレーム/ネット)	サイズ	フレームサイズ	重量
499	499004	レッド/ホワイト			
499-1	499011	ブルー/ホワイト	S	W360×L440mm	224g
499-2	499028	チタン/スモーク			
497	497000	レッド/ホワイト			
497-1	497017	ブルー/ホワイト	М	W460×L550mm	289g
497-2	497024	チタン/スモーク			
498	498007	レッド/ホワイト			
498-1	498014	ブルー/ホワイト	L	W530×L690mm	339g
498-2	498021	チタン/スモーク			





フレーム&ジョイントの性能はそのままに、これまでのセ パレートモデルを融合させ、ワンピースとなることで、ジョ イント箇所が無くなり「30g」の「ダイエット」に成功。未知なる操作性を味わえます。

ランディングフレーム ino (ネット付)

ランディングフレームVer. II とフレックスアームVer. II の二つが完璧に融合するこ

ランディングフレームVer.IIとフレックスアームVer.IIの二つが完璧に融合することで誕生した、ワンピースモデルのフレーム「ランディングフレームino」。
ワンピースモデルとなることで、これまでのジョイント箇所が無くなり30gのダイエットに成功!ランディング姿勢にはいった場合、30gの違いを5メートル先で実感することでしょう。ダイエットしたことでキレ良く動き、操作性が大きく向上するので、ランディングのミスを未然に防ぎます。ターゲットへの最後の一撃は鮮や かにスムーズに決めたらイーノだ。

No.755-5 Oリング使用

※手編み加工の為、目の大きさ・長さは多少異なることがあります。

※予告なく仕様が変更になる場合がありますので、予めご了承ください。

※ネジサイズ/JIS W1/2











後方のリングで携帯すれば衣服へ網の接触



前方のリングで携帯すれば吊り下げた状態

※マグネットホルダーは付属していません。 ※写真の状態でキャッチする場合は、手を添えてネットが下がらないようにしてください。



アジングからメバルのプラグゲームまで幅広く対応!

アジ・メバ ino

アジングのジグヘッドから、メバルのプラグゲームまで幅広く対応できるフライングキャッチネット!細かな網目を採用したネット部はジグヘッド が網目から落ちないように設定され、さらにプラ グのトリプルフックも外しやすくなっています。 グのドリブルフッグも外しやすくなっています。 (※バーブレス・プレスバーブレスフックが前 提)実釣時の携帯に関しては、グリップ上下に設 置しているリングを使い、2通りの方法が可能。さ らに、オフセットグリップになっているので、暗 間でも瞬時にキャッチングポジションが確定し、 釣り上げた瞬間に口切れで逃した経験のあるアン グラー必見のネットです。



オフセットグリップ採用で暗闇でも 自然と網の方向が解りスムーズに キャッチング可能です。



※ネジサイズ/JIS M10 ■材質:アルミ合金

品番	JAN	カラー	ネット素材	フレームサイズ	重量	
136	136008	イエローゴールド				
136-1	136015	ライトピンク	ナイロン	W240×L280mm	1.45	
136-2	136022	スカイブルー	モノフィラメント	WZ4U×LZ8UMM	145g	
136-3	136039	チタン				

【取付方法】





②ハンドルを右回りで固定します。



TOOL マグネットホルダー

付属しているワッシャーを出し入れすることにより簡単に磁力調整が可能な「TOOL マグネ ットホルダー」。「アジ・メバ ino」 などのランディングネットや小物まで、取り付ける物を選ばずに様々なシーンで活躍します。 ランディングで外すときは瞬時に片手で取り外せ、 ランディング後も磁石の吸着力で簡単に取り付けが行えます。

品番	JAN	カラー	重量
137	137005	イエローゴールド	
137-1	137012	ライトピンク	41a
137-2	137029	スカイブルー	9
137-3	137036	チタン	

ワッシャーを使うことで磁力調整可能!







磁力調整ワッシャー

吸着力2~4kg

磁力調整ワッシャーを上下1枚 ずつ付属しています。ワッシャ ーを片側1枚抜けば、吸着力が 約1kgマイナスとなるので磁力 の調整が可能です。



超々ジュラ採用!!ビッグシーバスも余裕のサイズと強度。

TOOL ランディングフレーム Ver.II

チタンクラスの強度とチタンの約半分の軽量化を兼ね備えた超々ジュラルミン素材を採用。オーバルシェイプ形状は丸形フレームよりワンランク上の使用感が得られ、不意のランカーシーバスにも対応します。マシンカットで削り出したパーツ類とフレームサイズに合わせた最適な径のパイプを組み合わせ、軽さを保ちながら枠としての強度を確立。チタンボルト部には、困難とされるロングホール加工を施し、エアインテイク機能を搭載したことで、快適な滑り出しを実現しました。



エアインテイク・チタンボルト

フレームに貫通させたチタンボルトへ、困難とされたロングホール加工を施し、快適な滑り出しと究極の操作性を実現。チタンボルトの粘り強さ、耐蝕性があってこそ生まれました。



492-2

492029

チタン





トリプルフックの絡みが外しやすく、シーパスなどのヒレへのダメージを考慮した、15mm目×10mm目の2段網。ベストな網目の設計を施すことで、ランディングの際にネットは開いた状態をキープし、ランディング時のフックの掛かりが軽減されます。ビッグシーパスにも安心の60lbナイロンラインを使用。ソルトウォーターム専用のネットとして、ディテールを1から見直したランディングネットです。フレームとの取り付けループには、レッド、ブルー、スモークをラインナップ。ランディングフレームVer.llとのカラーコーディネイトも楽しめます。

※写真は装着例です。

※手編み加工の為、目の大きさ・長さは多少異なることがあります。

品番	JAN	カラー	サイズ	素材	網目	深さ
670-6	670069	ホワイト/レッド		0.511		
670-7	670076	ホワイト/ブルー	S	35lb ナイロンライン	10×10mm目	50cm
670-8	670083	ホワイト/スモーク		, , , , , , ,		
670	670007	ホワイト/レッド		60lb		
670-1	670014	ホワイト/ブルー	М	ナイロンライン	10×15mm目	70cm
670-4	670045	スモーク/スモーク				
670-2	670021	ホワイト/レッド		60lb		
670-3	670038	ホワイト/ブルー	L	ナイロンライン	10×15mm目	75cm
670-5	670052	スモーク/スモーク				





ゲートスリーブにはグロー素材を採用。暗闇での視認性を高め、うっかり置き忘れを防ぎます。 ※発光時間は日照時間等の条件により変動します。

TOOL カラビナ

耐荷重10kgのカラビナ。カラビナの開閉部分はナイトゲームでは嬉しいグロー素材となっているので、うっかり置き忘れる心配も無く安心です。

※登山用ではありません。



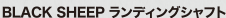




手のひらに収まるサイズ感で、片 手での操作も簡単です。

品番	JAN	カラー	重量	耐荷重
138	138002	カーキ		
138-1	138019	ピンク	F.F.	101
138-2	138026	ブルー	5.5g	10kg
138-3	138033	グレー		





ランディングフレームの性能を最大限に引き出すランディングシャフト。トップエアインティクが実現させた、すばやく滑るような振出し感に加え、トータルバランスを極限 にまで磨き上げることで生み出される操作性。シーパスゲームに最適な、4.6m - 5.7m とメバル・アジ・チヌなどのあらゆるライトゲームをカバーする3.9mをラインナッ プ。コンパクト化された3.9はセクションの増加で発生するアクションのダルさを、ハ イカーボンマテリアルとテーバーで解消することで成功。さらに、ウエストバックやショルダーバックを想定し、耐久性のあるSUSハンガーを標準装備しています。





SUSハンガー(3.9のみ付属)

- ・ウエストバックやショルダーバックに最適 ・ハンガー部は金属疲労をお越しにくいSUS
- を採用。
- ・好みの形状に曲げて調節可能・ハンガー部は取り外し可能。
- ·重量 約57g

品番	JAN	全長	仕舞寸法	継数	重量	カーボン含有率	素材
131	131003	4.6m	69cm	8本	428g	99%	
131-1	131010	5.7m	69cm	10本	540g	99%	ハイカーボン
131-2	131027	3.9m	43cm	12本	440g(ハンガー込み約500g	98%	



RUN&GUN----



DODEKA -- -- Ver. II



TOOL RUN&GUN トート TOOL DODEKA H-H Ver. II

開口部にハリを持たせることで、大きく口を開けた状態をキープでき、取り出す際や 収納時に片手でも簡単に行えます。また、ファスナーを閉めれば、使用後の不快なニオイを軽減できます。DODEKAトートVer. II は【ランディングフレーム】【ino】 【ino+】M・Lサイズが収納可能。RUN&GUNトートは【ino】Sサイズがジャストフィット します。



DODEKA -- -- Ver. II

移動時に車内で吊り下げるのに便利なループ ベルト付き

※RUN&GUNトートにはありません。



DODEKA -- -- Ver II

内部は仕切りがあり、2種類のネットを収納して も、汚れやニオイがうつりにくいセパレート構造 ※RUN&GUNトートにはありません。

■材質:ナイロン(内側PVCコート)

※完全防水ではございません。 ※バッグのみの商品です。

品番	JAN	品名	サイズ
715-1	715012	TOOL RUN&GUN トート	タテ53cm×ヨコ47cm(S)
715-2	715029	TOOL DODEKA トート Ver.II	タテ75cm×ヨコ69cm



※写真は原寸大。

ミリタリーグリーン



フィールドでのFGノット、もう悩まない! System Stick ーシステム スティックー

フィールドでノットを組む手間を大幅に減少してくれるアシストツール。摩擦系ノット、特に「FGノット」を組むのに最適です。システムスティックをベストやバッグに固定して使用するので、両手がフリーに使え、メインラインにテンションを掛けながら、密な編み込みが可能。フィールドでの使用を考え抜いた、効率的かつシンプルな仕組みに仕上げました。

レッド

番品	JAN	カラー	重量
759	759009	レッド	
759-1	759016	ブルー	32g
759-2	759023	チタン	9
759-3	759030	ミリタリーグリーン	





レッド



ブルー

ブルー



チタン



ミリタリーグリーン

※写真は原寸大。

使用方法はこちら

FGノットで頭を抱えたあなたに! System Weight ーシステム ウエイトー

品番	JAN	カラー
760	760005	レッド
760-1	760012	ブルー
760-2	760029	チタン
760-3	760036	ミリタリーグリーン



フレックスアームVer.II ロックタイプ

【フレックスアーム】のポテンシャル はそのままに、ロック機能を追加装備 することでシーバスゲームで外せない 風が吹く状況下でも、不意にフレーム が開くことがなくロックが可能。ロック 機構部はワンプッシュで解除が可能 なので、ランディングの際もストレス なく片手でセッティングが可能です。



- "	(42) 1 A / 313 W 1/			
	品番	JAN	カラー	重量
	758	758002	レッド	
	758-1	758019	ブルー	00-
	758-2	758026	ゴールド	- 89g
	758-3	758033	チタン	

不意にフレームが開くことを防ぐロック機能。使用しない時は 閉じた状態をキープするので、余計な気を取られることがあり ません。捕り込みの際はロック解除レバーを押すだけで、片手 でスムーズにセッティングが可能です。





※写真はランディングフレームinoロックタイプ

ロック解除レバーをワンプッシュするだけで ロックは解除されます。

そのままアームの上下を逆さにするだけでセッティングされるので片手でもスムーズにセッティングが可能です。





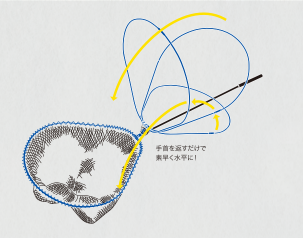
玉網枠が工具なしで水平に強固 に固定できるロックナット。



玉網のタレを抑えるOリング標準装備。オープン時には自動的に解除します。(加藤一鱚氏考案)



内部スプリング等のメンテナンス 用オイル注入口。



フレックスアームVer.II

手首を返すだけで、片手で玉網が素早く水平に振り出せ、取り込みの一連の動作が スムーズに行える玉網フレームと柄ジョイント部。ロックナットを採用しているの で柄とフレームを簡単に水平位置の調節が可能。さらに独自のオフセット構造を採 用することで、折りたたんだときの玉網フレームのバタツキを軽減し(フレームの重 量により差が生じます)、ランディング時には重心が下向きにかかるのでフレームの 水平姿勢が保たれ、自分の意図するところへフレームを投入できます。

カラー	重量
レッド	
ブルー	
ゴールド	90g
チタン	







ブルー

TOOL ネットキーパー

背中に背負ったランディングネットの不意の脱落を防ぎ、なおかつ、すばやいランディングを実現。接合部にマグネットを採用したネットキーパーです。

JAN	カラー	重量
757005	レッド	
757012	ブルー	
757029	ゴールド	50g
757036	チタン	
757043	ミリタリーグリーン	
	757005 757012 757029 757036	757005 レッド 757012 ブルー 757029 ゴールド 757036 チタン



玉網枠が工具なしで水平に強 固に固定できるロックナット。



玉網のタレを抑えるOリング 標準装備。オープン時には自動的に解除します。(加藤一鱚 氏考案)



内部スプリング等のメンテナ ンス用オイル注入口。



<アルミアーム>

軽量アルミ製。フレームの上下 の動きの衝撃を吸収するだけ でなく、フレーム位置を安定さ せます。

<マグネット着脱部>

両側に強力マグネットを埋め込み。取り込み 時は上に突き上げるだけで簡単に外れます。



ネットキーパー チューンドパーツ SS-013

ネットキーパーのシャフト (柄) 側のマグ ネットを「SS-013」と入れ替えるだけで、 あの不快な砂鉄の付着が激減されます。

**ネジサイズ/JIS W1/2"

品番	JAN
757-10	757104



ゴールド



※2mmの六角レンチで背面の固定ネジを緩めマグネットを取り外し、 SS-013をイラストの方向で挿入 し、固定ネジで確実に取り付けてください。 ※磁力が多少弱くなります。 ※本型品は「鉄」製品ですので、サビは発

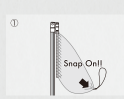
- 生致します。 ※マグネットは強力です。取り外し後 の保管にはご注意ください。



フレックスアーム Ver.II Oリング

フレックスアーム・フレックスアーム Ver. II 使用時の不快な網(ネット)のタレ をスッキリ解消!捕り込みの際、フレック スアームの可動時に自動的に外れます。 (加藤一鱚氏考案)

品番	JAN
755-5	755056



網(ネット)の底付近の網目にスナップで固



Oリングをフレックスアームの本体に掛けて



SIYOUEIのこだわりが詰まった 極シリーズ最新カラーモデルセット!

ウルトラフレーム 極 Ver.II 網付

チタンの約半分の軽量素材、チタンクラスの強さを持った国内製超々ジュラルミン素材を採用した『ウルトラフレーム 極 Ver.ll』に新色フレームと替網のセットができました。重厚感と高級感を兼ね備えた「チタンカラー」のフレームはどんなシャフトにも一体感を与えてくれます。セットの替網はチタンカラーフレームとの相性もパッチリな「スモーク/グレー」「レッド/ブラック」「ブラック/レッド」の3種類をラインナップ。釣行をより一層機能的で楽しいものに変えてくれる特別なセットカラーです。

※手編み加工の為、目の大きさ・長さは多少異なることがあります。 ※予告なく仕様が変更になる場合がありますので、予めご了承ください。



エアインテイク・チタンボルト 困難とされたロングホール加工を施し、快適な滑り出し と究極の操作性を実現。



スムーズな開閉を実現するジョイント部。自社独自の専用規格による高い強度と信頼性で、安心してコンパクトに収納す ることが可能です。

ジョイント



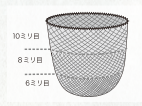
フレームからジョイントまで信頼できる国内工場でのアルマイト加工処理を施しています。高級感のある光沢に、耐摩耗性・耐腐食性の機能を兼ね備えています。

品番	JAN	カラー	外径	深さ	編み	テグス		
840	840004	スモーク/グレー						
840-1	840011	レッド/ブラック	40cm 50cm	40cm 50cm				
840-2	840028	ブラック/レッド						
845	845009	スモーク/グレー						
845-1	845016	レッド/ブラック	45cm 55cm	45cm 55cm (6·8·10mm)	3段 (6·8·10mm)	6号		
845-2	845023	ブラック/レッド						(0 0 1011111)
850	850003	スモーク/グレー						
850-1	850010	レッド/ブラック	50cm	50cm 60cm				
850-2	850027	ブラック/レッド						



手編み加工

極替網は厳選した原着糸を自社独自の規格で職 人がひとつひとつ、ヘソから気候編入 耳すきまで全 て手編みで仕上げています。テグス6号糸を丁寧に 手編みすることでコシのあるしっかりとした網に仕 上がります。



3段編

網目は6mm/8mm/10mmの3段編み仕様。 棒 ウキやアタリウキをすくう事を可能にし、網が開い た状態を保持することでストレスなく魚をすくうこ とができます。



耳すきはテグス(4号)の中芯入りのリリアンを使 用しています。フレームへのダメージを最小限に し、柔軟性と強度を兼ね備えています。









NEW スモーク/グレー

NEW レッド/ブラック

NEW ブラック/レッド

ゴールド/グレー

手で編んだ一つの網目、一つの継ぎ目、一つの結び目。どの一つを取っても胸を張れる「手仕事」。 昌栄の考える日本規格をお届けします。

きわみ

極 替網

NEW COLOR

【ウルトラフレーム 極 Ver.ll 網付】に採用の最新カラー「スモーク/グレー」「レッド/ブラック」「ブラック/レッド」 の3色に、柔らかく上品な「ゴールド/グレー」を加えた全4色をニューラインナップ。

品番	JAN	カラー	外径	深さ	編み	テグス	
620-3	620033	スモーク/グレー	CHARLES				
620-4	620040	レッド/ブラック	- 40cm	50cm			
620-5	620057	ブラック/レッド		Sociii			
620-6	620064	ゴールド/グレー					
621-3	621030	スモーク/グレー			3段		
621-4	621047	レッド/ブラック	_ 45cm 55cm	55cm			6号
621-5	621054	ブラック/レッド			550111	(6·8·10mm)	0.5
621-6	621061	ゴールド/グレー					
622-3	622037	スモーク/グレー					
622-4	622044	レッド/ブラック	50cm	50cm 60cm			
622-5	622051	ブラック/レッド	- 300111				
622-6	622068	ゴールド/グレー					

オーソドックスなホワイトの網にレッドとブルーの耳すき。伝統ある極替網のカラーラインナップです。40cm/45cm/50cmの3サイズは、編み込みの途中で網目の大きさを6mm目、8mm目、10mm目のミリ単位で変える3段編みで仕上げ。コシのある糸で編み上げられた網は、開いた状態を保つことにより、ストレスなく魚や棒ウキ・アタリウキなどもすくうことができます。大物用にテグス16号糸を採用した60cm/70cmには、糸絡みを外しやすいテグスの耳すきを採用しています。

品番	JAN	カラー	外径	深さ	編み	テグス	
620	620002	レッド	40	40cm 50cm	- 3段 (6·8·10mm) -		
620-1	620019	ブルー	40cm				
621	621009	レッド	45cm	55cm			
621-1	621016	ブルー	450111	550111		6号	
622	622006	レッド	50cm	60cm			
622-1	622013	ブルー	500111	OUCIII			
623	623003	レッド	CO	60cm 75cm 2段 (10·15mm)			
623-1	623010	ブルー	oocm			16号	
624	624000	レッド	70cm	83cm	1段(18mm)		



60cm、70cm(レッドのみ)



40cm, 45cm, 50cm



手編み加工

極替網は厳選した原着糸を自社独自の規格で職 人がひとつひとつ、ヘソから3段編み、耳ずきまで全 て手編みで仕上げています。テグス6号糸を丁寧に 手編みすることでコシのあるしっかりとした網に仕 上がります。



耳すき 耳すきはテグス(4号)の中芯入りのリリアンを使 用しています。フレームへのダメージを最小限に し、柔軟性と強度を兼ね備えています。



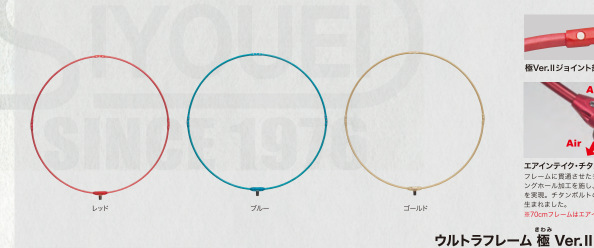
3段編

JR文機 網目は6mm/8mm/10mmの3段編み仕様。棒 ウキやアタリウキをすくう事を可能にし、網が開いた状態を保持することでストレスなく魚をすくうことができます。



使用時形状

アグス6号糸を丁寧に手編みすることでコシのあるしっかりとした網に仕上げています。袋が開いた状態を保つ為、ターゲットを確実に捕える事が 可能です。





極Ver.IIジョイント部アップ



エアインテイク・チタンボルト

チタンの約半分の軽量素材、チタンクラスの強さを持った超々ジュラルミン素 材を採用した強靭な玉枠。チタンボルト部は、困難とされるロングホール加工 でエアインテイク機能を装備し、快適な滑り出しを実現します。バーツ類はす べてマシンカットで削りだし、玉枠サイズに合わせたパーツの見直しで、軽さ

カラー

レッド

ブルー

ゴールド

レッド

ブルー

ゴールド

レッド

ブルー

ゴールド レッド

ブルー

ゴールド

を保ちながら枠としての強度を確立しました。

JAN

820006

820013

820020

821003

821010

821027

822000

822017

822024

823007

823014

823021

品番

820

820-1

820-2

821-1

821-2

822

822-1

822-2

823

823-1

823-2

821

フレームに貫通させたチタンボルトへ、困難とされたロ ングホール加工を施し、快適な滑り出しと究極の操作性 を実現。チタンボルトの粘り強さ、耐蝕性があってこそ

※70cmフレームはエアインテイク機能を使用していません。

外径

40cm

45cm

50cm

60cm

重量

125a

135g

145g

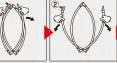
165g





「ウルトラフレーム極 Ver.II]

- 枠径40cm/パイプ径/8mm
- 枠径50cm/パイプ径/8mm
- 枠径60cm/パイプ径/8mm







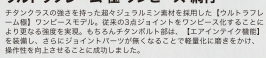
特長

- 枠径45cm/パイプ径/8mm
- ※ネジサイズ/JIS W1/2



と簡単に閉じられます。従来の四つ折りフレームに比べ、ジョイント部は格段の強度を生み 出しました。

ウルトラフレーム 極 ワンピース 網付



※手編み加工の為、目の大きさ・長さは多少異なることがあります。

- ※予告なく仕様が変更になる場合がありますので、予めご了承ください。
- ※ネジサイズ/JIS W1/2

品番	JAN	カラー	外径	重量
824	824004	レッド		
824-1	824011	ブルー	40cm	110g
824-2	824028	ゴールド		
825	825001	レッド		
825-1	825018	ブルー	45cm	120g
825-2	825025	ゴールド		
826	826008	レッド		
826-1	826015	ブルー	50cm	130g
826-2	826022	ゴールド		





エアインテイク・チタンボルト

フレームに貫通させたチタンボルトへ、困難とされたロング ホール加工を施し、快適な滑り出しと究極の操作性を実現。 チタンボルトの粘り強さ、耐蝕性があってこそ生まれました。



極 ワンピースモデル ジョイント部 玉の柄とのジョイント部となるチタンボルトは開閉 式を採用しているので替網の交換も自由自在。



No.298 ゴールド No.298-1 シルバー



No.298-3 ブルー



磁力が調整できる! 吸着力 1 ~ 4 kg

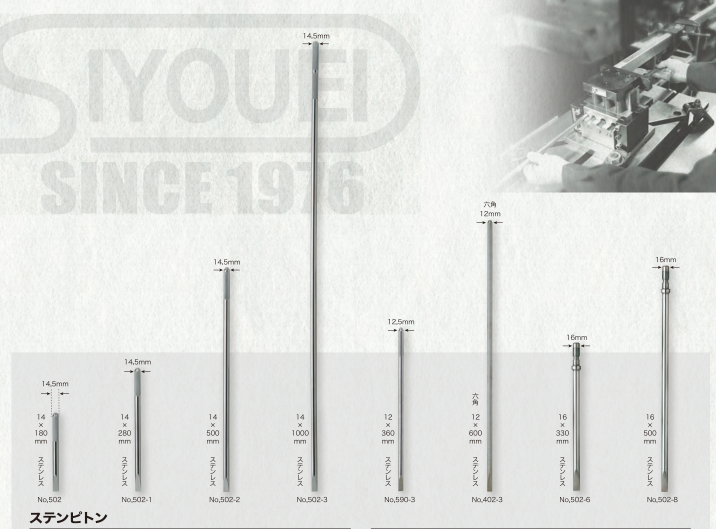
マグネットホルダー

カラーは極シリーズのフレームカラー(レッド/ブルー/ゴールド)にシルバー を加えた全4色。ローレット部分を左右に回すことにより、簡単に磁力調整が 可能なマグネットホルダー。吸着力を1~4kgまで調整できるので、使い道が 広がります。

重量	カラー	JAN	品番
	ゴールド	298003	298
– – 43g	シルバー	298010	298-1
– 43g	レッド	298027	298-2
	ブルー	298034	298-3







品番	JAN	品名	サイズ	ピトン頭径	重量
502	502001	ステンレス製ピトン	14×180mm	14.5mm	200g
502-1	502018	ステンレス製ピトン	14×280mm	14.5mm	320g
502-2	502025	ステンレス製ピトン	14×500mm	14.5mm	600g
502-3	502032	ステンレス製ピトン	14×1000mm	14.5mm	1200g

品番	JAN	品名	サイズ	ピトン頭径	重量
590-3	590039	トリプルピトンパーツ No.3	12×360mm	12.5mm	300g
402-3	402035	ステン六角ピトン	12×600mm	六角12mm	560g
502-6	502063	石鯛竿受24Ver.II用ステンピトン	16×330mm	16mm	500g
502-8	502087	石鯛竿受24Ver.II用ステンピトン	16×500mm	16mm	770g



折りたためば手のひらサイズ! ウルトラ竿受

約30度までの角度調整機能。後受は右ハンドル・左ハンド共に対応可能。フォールディング機構搭載で、たためば手のひらサイズ。フィールドではしっかりとロッドをホールドします。足元を洗う低い磯から水面まで高さのある釣り場、そして渚釣りなど、マルチに使える軽量コンパクトタイプの磯上物用竿受。

■材質 :18-8オールステンレス製

品番	JAN	パイプ内径	重量	
518	518002	15mm	222g	



超軽量100gポケットサイズ チタン上物竿受 海頂

軽量・コンパクトを極めたチタン製竿受。竿をセットした状態での安定性は抜群です。角度 調整ネジも折りたためる新設計で、携帯に便利なポケットサイズに仕上げました。

■材質:18-8オールステンレス製

品番	JAN	全長	重量
400	400000	130mm	100g





ステンハンマーPro.(銅付タイプ)

ステンレス製で錆びにくいのはもちろん、日本人の手に馴染む最適な柄の長さとヘッドサイズ により、快適なスイングバランスを実現しました。ストラップ付きで、安全に力強くピトンを 打ちこめます。

■材質:ステン、クローム銅

品番	JAN	サイズ	重量
594-2	594020	70×210mm	490g

Newステンハンマー

ステンレス製で錆びにくいのはもちろん、日本人の手に馴染む最適な柄の長さとヘッドサイズにより 快適なスイングバランスを実現しました。ストラップ付きで、安全に力強くピトンを打ちこめます。

品番	JAN	サイズ	重量
594-3	594037	85×210mm	490g



オキアミ削り

強度の高いステンレスの刃に握りやすいオーバル型の柄を採用。 オキアミ・アミエビなどの冷凍ものを簡単に押し削れます。

■材質: ステンレス製

品番	JAN	重量
540	540003	100g

がん玉割り・針はずし

手触りがよく高級感のあるハンドルに、ガン玉割り・針はずし・ハ リス締めの機能を持ったスグレモノ!エンド部分には丸カンが付い ているのでピンオンリール等に取り付け可能です。

■材質:ステンレス製(ハンドル部分は除く)

品番	JAN	全長	重量	
750-1	750013	約90mm	10g	



■材質:オールステンレス製

品番	JAN	パイプ内径	重量
402-1	402011	15mm	110g





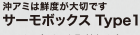






に取り付け。手返しの早い釣り

上ブタはサシエの小出しができ るトレーとして使えます。



<ライフジャケット取付タイプ>

沖アミなどのサシ餌が気温の上昇や紫外線で変色することを予防する、保 冷・保温・遮光性の高いステンレスと解育です。二重構造のステンレスと 断熱材で周囲を囲むことで、外気温の急な上昇変化に対応。箱内を緩やか な温度変化に保つことで、気温上昇等によるサシ餌の変色・変質を防ぎま す。ライフジャケットに装着可能なアダプター付き。手返しの早い釣りが 可能になります。

■材質・ステンレス型(断執材除く)

1113	154.77.2	> 198 (M13W(L)180 ()			
	品番	JAN	内サイズ	重量	
	756	756008	79×59×33mm	250g	



重構造のステンレスと断熱材が、外 気温を遮断。長時間の保冷・保温効果 が保たれます。(使用状況や外気温等で異なります)



4時間後



6時間後

※サーモボックスType1に冷却効果はありません。 繰り返し蓋を開け閉めされると、ボックス内温度上昇の要因となります。 サシ餌トレー上に小出しにしてご使用ください。

替 網

テグス替網

※手編み加工の為、目の大きさ・長さは 多少異なることがあります。 テグス(実物大)

品番	JAN	品名	テグス糸	深さ
607	607003	テグス替網 手すき網 45cm	テグス2号糸 6mm目	60cm
608	608000	テグス替網 手すき網 50cm	テグス2号糸 6mm目	70cm
609	609007	テグス替網 手すき網 60cm	テグス2号糸 6mm目	80cm
606	606006	テグス替網 手すき網 80cm	テグス3号糸 6mm月	140cm



NEW

替網磯·鯉 80cm

※手編み加工の為、目の大きさ・長さは多少異なることがあります。 ※予告なく仕様が変更になる場合がありますので、 予めご了承ください。

品番	JAN	テグス糸	深さ
625	625007	テグス16号糸 15mm目	90cm



磯替網

※手編み加工の為、目の大きさ・長さは多少異なることがあります。 ※予告なく仕様が変更になる場合がありますので、 予めご了承ください。

品番	JAN	品名	テグス糸	深さ
610	610003	磯替網 45cm	テグス8号糸 15mm目	60cm
611	611000	磯替網 50cm	テグス8号糸 15mm目	70cm
613	613004	磯替網 60cm	テグス16号糸 15mm目	80cm

MADE









ダイコー・がまかつ対応

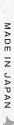
ダイワ幻覇王別誂・クエH483対応

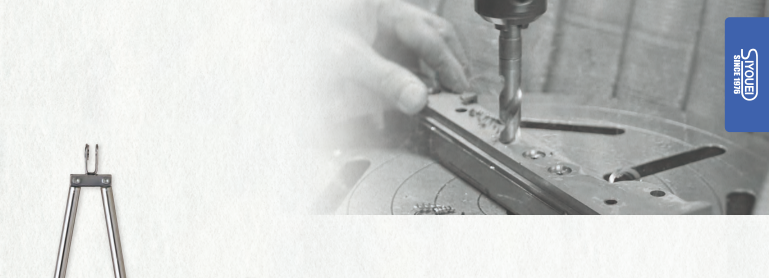
海覇パーツ・竿尻受

ダイコー・がまかつ・ダイワ ロッドに対応 ※適合は竿尻受の内寸と竿尻のサイズをご確認の上、お確かめください。

■材質:オールステンレス

品番	JAN	タイプ	重量	ピン穴
509-4	509048	ダイコー・がまかつ対応	240g	8mm
509-8	509086	ダイワ幻覇王別誂・クエH483対応	270g	8mm







海覇パーツ・アジャスターロングアーム・ピトンセット

260mmから最大400mmまで長さ調整可能なロングタイプのアジャスターアームと、 330mmのロングピトンのセットです。 ※ロングピトン(509-3)とのセット販売となります。

■材質:オールステンレス

品番	JAN	ピトン長さ	アーム長さ	ピトン重量	アーム重量
509-1	509017	330mm	260~400mm	600g	460g



様々な釣場で安定度アップ!

海覇パーツ・アジャスターアーム

2本のアームはそれぞれ独立して、ねじ込み式での長さ調整が可能です。高さの違う磯場でも、 しっかりと水平を保った安定した設置を行うことができます。

■材質:オールステンレス

■付員・イールヘアプレス						
品番	JAN	アーム長さ	重量			
508-1	508010	170~250mm	380g			



■材質:オールステンレス タイプ JAN サイズ 品番 重量 509-2 509024 ステンピトン 18ø 20cm 350g 509-3 509031 ロングピトン 18φ 33cm 600g 508-2 508027 アンカーボルト用ピトン 18¢ 20cm 355g

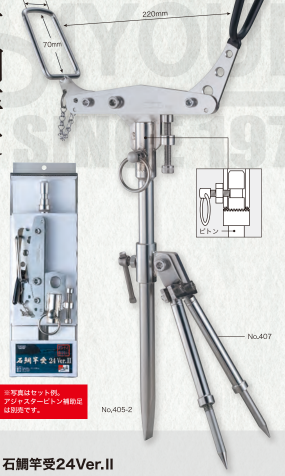
竿のぶれを抑える八角形ピトン頭を採用



クエ・アラ釣りの必需品として、ダブルスプリング採用の前受が登場。獲物が掛かったショックを吸収し、竿への衝撃を和らげる設計。ピトンは7段階に溝切りされており、高さ調整ができるとともに、確実に固定できます。

■材質:オールステンレス

■内員・ハールハフス			
品番	JAN	重量	前受静止荷重
509-5	509055	755g	20kg



本体とピトンは、錆びにくく丈夫なオールステンレス製。オールステンレスのデメリットである滑りやすさに対し、竿受本体とピトンの差込をギザ歯で噛み合わせることで少ない力で確実に止め、強い横風や速い潮流でも竿受位置がズレたり回ったりすることを防ぎます。また、ギザ歯の噛み合わせでピトンを刺したまま24通りの角度調整が可能です。

■材質:オールステンレス

品番	JAN	ピトン長さ	ピトン径	ピトン重量	本体重量
405-2	405029	330mm	16mm	500g	540g

アジャスターピトン補助足

ピトン径14mm~18mmまでに対応し、高さの違う磯場でも微調整できるの でしっかり安定します。

■材質:オールステンレス

品番	JAN	ピトン径	本体重量
407	407009	14~18mm	480g

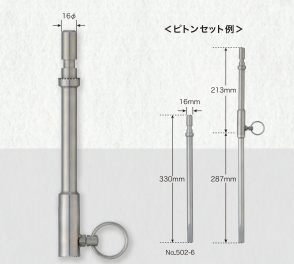


石鯛竿受24Ver.II 反転式後受

石鯛竿受24Ver.llに取り込みやすさの機能を加える反転式後受を採用。竿尻を下げる事で 後受が自動的に倒れ、取り込みが少ないアクションでスムーズに行えます。

■材質:オールステンレス

品番	JAN	ピトン長さ	ピトン径	ピトン重量	本体重量
405-3	405036	330mm	16mm	500g	550g



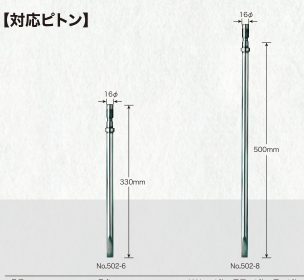
石鯛24Ver.II ピトンアダプター220

石鯛竿受24Ver.II/石鯛竿受24反転式後受対応のピトン全長拡張アダプターです。本体と同じ精度で仕上げたギザ歯がしっかりとストレスなくフィットします。頑丈で大きなリングハンドルはピトンの固定を容易にするだけではなく、様々な小物掛けツールとして お使いいただけます。

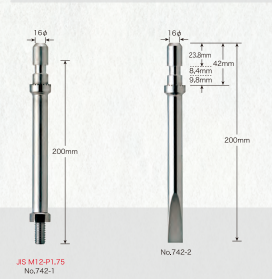
※ピトンは付属しません。

■材質:オールステンレス

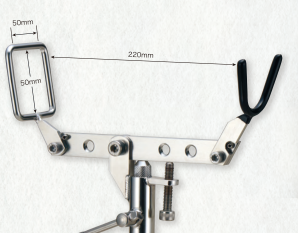
品番	JAN	全長	ピトン径	重量
502-7	502070	213mm	16mm	365g



品番	品名	JAN	ピトン重量	ピトン径	ピトン長さ
502-6	石鯛竿受24Ver.II用ステンピトン 16mm×330mm	502063	500g	16mm	330mm
502-8	石鯛竿受24Ver.II用ステンピトン 16mm×500mm	502087	770g	16mm	500mm



品番	品名	JAN	ピトン重量	ピトン径	ピトン長さ
742-1	ステンピトン 16mm×200mmギザ付 アンカーボルト用	742018	295g	16mm	200mm
742-2	ステンピトン 16mm×200mmギザ付 打ち込み用	742025	290g	16mm	200mm



14.5mm







280mm

63mm

石鯛竿受

錆びにくく堅牢性の高いオールステンレス製竿受。前受にはコーティングを施し、抜け止め加工された角度調整ネジ、あや目のローレット加工を施されたピトンと機能性を高めながらも、コンパクトに折り畳むことが可能で携行性に優れています。

■材質:オールステンレス

番品	JAN	ピトン長さ	ピトン径	ピトン重量	パイプ内径	パイプ内径	本体重量
406	406002	280mm	14mm	320g	14.5mm	14.5mm	450g

ステンハーケンPro.

P型とリング型を 1 つのハーケンに取り入れることで、1本で幅広い用途に対応することが可能です。

■材質:オールステンレス

品番	JAN	サイズ	重量
550-1	550019	13mm×140mm	140a





アシストハーケン V型(3本セット)

年受用ビトンを岩に打ち込んでも隙間が大きく、ビトンが固定しにくい場合に使います。ハーケンの先をV型にすることでピトンに沿って打ち込むことが可能です。隙間の大きさに合わせて8,10,13mmをラインナップ。本体、ワイヤー部ともステンレス製。(ワイヤーは別売もしています)

■材質:オールステンレス

	JAN	サイズ	長さ
553-1	553010	8mm · 10mm · 13mm	いずれも130mm







赤貝(サルボ)連刺し針

赤貝やサルボを串刺し。適度なかえしで抜けを防止しつつ、 連続でエサ付けが可能です。

■材質:オールステンレス

品番	JAN	長さ	重量
430	430007	500mm	30g





ウニ・ヤドカリ針

機械での[削り]・[曲げ]加工を取り入れ、より使いやすくなりました。

■材質:オールステンレス

	-133-6	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
Ī	品番	JAN	サイズ	重量	Ī
	554-1	554017	304WPB×1.5mm	2.6g	



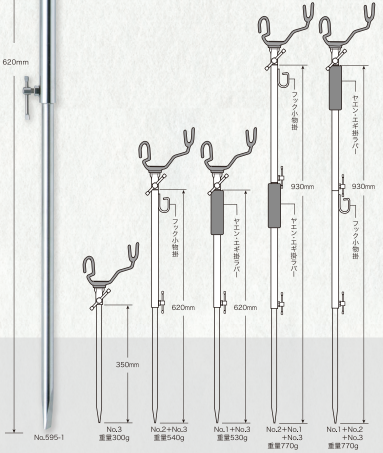
MADE IN JAPAN



アオリイカ

トリプル竿受セット使用例





No.1 No.2 No.3 磯バッカンに収納可能。3本継ぎピトン

トリプル竿受セット

オールステンレス製で竿受はコンパクトに折れ、 ピトンはパイプの中に収納。 持ち運び、収納に便利なケース付きです。

JAN
595010

No.595-1

<セット内容> トリプル竿受+トリプルビトン No.1+トリプルビトン No.3+収納ケース ※トリプルピトン No.2は付属しません

トリプルピトン

仕掛け針やヤエン・エギが掛けられるラバー付き、荷物掛け用のフック小物掛付きと、3本の組み合わせで使いやすさを向上に高さ調整も自在のピトン。36センチ磯バッカンに収納可能なジャストサイズで携行にも便利。磯の上物釣り、アオリイカ釣りに最適です。 (トリプル竿受は別売りです。)

■材質:18-8ステンレス製

品番	JAN	竿受取付部	パイプ径	重量
				No.1/230g
590	590008	12mm /	外径/16mm 内径/13mm	No.2/240g
				No.3/300g



約250mm

キャリーのハンドルに取り付けるだけでどこでも竿掛に! (キャリーのみで使用しないで下さい。キャリーには10kg 以上のクーラーなど荷重を掛けてお使い下さい。)

アオリイカ釣り、堤防釣りに最適!

キャリー竿掛 実用新案出願済

荷物キャリーのハンドル部に、挟むだけで簡単取付できる竿掛。アオリイカ用アジ缶など 重い物を運ぶ釣りや、長い堤防などポイントまで距離のある釣り場で便利です。たたみ込むことができますので、移動中も邪魔にならず、つけたまま、キャリー本体を折りたたむこともできます。

品番	JAN	重量	
700	700001	280g	

■左右2個セット ■車輪ストッパー2個つき ■材質:クロームメッキ仕上げ





ケミキャッチ

イカジャック・磯玉網に取付可能。 ケミホタル50(6.0mm)・75(7.5mm)に対応。

k	■竹貝・アルミ羔ア	レイ・コトコエリ
	品番	JAN
Ī	559	559005





ギャフを照らす場合 柄を照らす場合





アオリイカ・モンゴウイカなど、 捕らえて離さない!

イカジャック 安全カバー付

玉の柄に取付タイプの波止・磯用イカギャフ。 イカの捕獲時に重みがのるとスプリングがの び、常に下向きなのでパラシにくくなっていま す。使用後はスプリングのカで元に戻ります。

■ネジ/JIS W1/2" ■材質: オールステンレス/ブラック仕上げ

-	品番	JAN	長さ	重量	
	558-2	558022	300mm	80g	





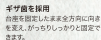
使用しない時も安全カバー付で安心です

パラソル立

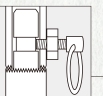


No.552-1 2条ネジでぐんぐん 締まる、さらに早い! ■ネジ長:約32mm











タテでもヨコでも自由自在

パラソル立てDX(台ネジタイプ)

強い横風や速い潮流でも回転しないようがっちりと固定し、24通りの向き調整も可能な『ギザ歯』。2003年発売の石鯛竿受24を皮切りに、実績と研鑚を重ねた『ギザ歯』は後に「パラソル立て」に採用されました。パラソル立ては方位調整と角度調整のどちらにも『ギザ歯』を採用。台座を固定したまま全方向に向きを変え、がっちりしっかりと固定できます。

※強風時は使用しないでください。 ※ギザ歯を確実に噛み合わせ、使用してください。

■パワー台ネジ(S) 4個付き

品番	JAN	パラソル支柱サイズ	材質	パイプ長	重量
743	743008	20~25mm	ステンレス製	140mm	固定台:330g パラソル立て:350g

パラソル立てDX(万カタイプ)

へらや筏での日陰作りや、雨をしのぐスペース作りに最適なパラソル立て。パラソル支柱と、パラソル立てとなる万力本体に、角度調整が出来る「ギザ歯車」を採用しているので、日差しの向きに合わせて「思いのまま」に角度調整が可能。本体の万力は、ヨコ仕様・タテ仕様 どちらでも使える変形仕様。

※強風時は使用しないでください

※ギザ歯を確実に噛み合わせ、使用してください。

品番	JAN	パラソル支柱サイズ	材質	パイプ長	重量
743-1	743015	20~25mm	ステンレス+高力アルミ	140mm	万力:530g パラソル立て:350g



パラソルが

筏・へら用パラソル立て (ロング)

筏やへらの桟橋に台ネジで取付可能なパラソル立て。 パラソルの支柱直径25mmまで使用可能なのでビーチ パラソルも使えます。

※強風時は使用しないでください。

■パワー台ネジ(S) 2個付き ■材質:オールステンレス

		パイプ長 重量	
品番	JAN	パイプ長	重量
741-1	741011	180mm	525g



110°の調節範囲



収納時は折りたためば

■材質:オールステンレス

品番

742-1

742-2

742

※ギザ歯を確実に噛み合わせ、使用してください。

磯パラソル立て ※専用ピトン(742-2)付

品名

ステンピトン16mm×200mmギザ付 アンカーボルト用

ステンピトン16mm×200mmギザ付 打ち込み用

JAN

742001

742018

742025

サイズ

16mm~200mm

16mm~200mm

重量

350g

300g

300g









ぐんぐん締めるぐんぐん緩める パワー台ネジ

ネジは特殊な二条ネジを採用。 脱着が2倍の速さでできます。

品番	JAN	品名	ネジ長	重量
552	552006	パワー台ネジ	約42mm	21g
552-1	552013	パワー台ネジ(S)	約32mm	20g



イガイ取り

錆びにくく丈夫なステンレス製で、網はポリエステルメッシュを採用。網の取付けフレームがワンタッチで折りたため、コンパクトに収納できます。フレームはマイナスドライバーで開くことができるため、網の交換も可能。網はゴミが残らないオープンタイプですので、紐を絞ってご使用ください。

■ネジサイズ/JIS W1/2"

- 7		,, -					
	品番	品名	JAN	幅	高さ	長さ	重量
	548	イガイ取り(大)	548009	200mm	100mm	-	370g
	548-1	イガイ取り(中)	548016	140mm	80mm	_	280g
	549	イガイ取り用フック付ロープ 6m	549006	_	_	6m	_



1988年の発売から重ねた信頼と実績のスタンダードビク。軽く柔らかい素材でコンパクトにすることも可能で持ち運びに便利です。高い堤防や防波堤での釣行のお供に。

※カラー等予告なく変更する場合があります。
※手編み加工の為、目の大きさ・長さは多少異なることがあります。

	品番	JAN	サイズ	網目	深さ
	460	460004	45cm	15mm	45cm
	462	462008	50cm	15mm	42cm
	464	464002	60cm	15mm	46cm
_					



アタリのとりやすい位置や、 打ち返し時の竿のベストポ ジションをスライダーで調整 することができます。

竿受部高:60mm

別売の「のびのびジョイント」に 交換すれば110mmまで高くす ることだできます。



パワー台ネジ(S) No.552-1 2条ネジでぐんぐん 締まる、さらに早い! ■ネジ長:約32mm



下向きリールでも道糸に干渉しない前受部 スリット



折りたたむと手の平サイズになり携行にとて も便利です。

筏・カセのかかり釣りに!

下向きリール用竿受 禅 ZEN

【禅】(ぜん)…精神を統一し、無我の境地に達して心理を悟る。 =精神を統一し、チヌアタリを待ち続け確実に獲らえる。

前受け部が道糸に干渉しない。下向きリール用の筏・かかり釣り専用竿受。 前受部に深いスリットを作る事で、道糸が前受に触れることのない状態をキープ。置き竿での道糸 送りなどもスムーズに行なえます。

- ■重量 アルミ万力 ■パワー台ネジ(S) 1個付き ■材質:高力アルミ+ステンレス製

品番	JAN	重量
526-1	526014	150g(本体)/160g(万力)



のびのびジョイント

竿受け部を110mmまで高くできる、禅専用ジョイント。

-	品番	JAN	全長	重量	Ī
	526-2	526021	125mm	25g	





パワー台ネジ(S) No.552-1 2条ネジでぐんぐん 締まる、さらに早い! ■ネジ長:約32mm

シルバー ミニα

ダンゴ落しのとき、リール受部を左右どちらかに 動かして使うと便利です。

品番	JAN	重量		
525	525000	150g		



携帯に便利な手のひらサイズ

らくらくジョイント

最高130mmの高さアップが可能。クーラー に腰掛けるなど高い釣り姿勢でもらくらく。 1日中釣りに専念できます。全てのシルバー 竿受シリーズに対応します。

品番	JAN	重量
521-3	521033	40g



アルミ万カ/ アルミワイド万力

弾、シルバーミニαに取付できます。 "ちょいおき"は、ワイド万力を使用してください。

品番	JAN	重量
523	523006	160g
523-1	523013	250g





No.121-1 No.121

筏玉網38

- ※カラ一等予告なく変更する場合があります。 ※手編み加工の為、目の大きさ・長さは多少異なることがあります。 ■ネジサイズ/JIS W5/16"
- ■材質:製枠/特殊軽合金

Ī	品番	JAN	品名	網目	重量
	121	121004	筏玉網38 モノフィラ縫製	2.5mm目	140g
	121-1	121011	筏玉網38 手すき	5mm目	1409



枠から仕付け糸をなくし取り込みの際、フレームとの摩擦等でおこるライントラブルを全て解消しました。



筏替網

No.617

※手編み加工の為、目の大きさ・長さは多少異なることが あります。 ※予告なく仕様が変更になる場合がありますので、予め ご了承ください。

. , Д	11,000 22,1-1			
品番	JAN	品名	網目	深さ
615	615008	筏替網 36cm	テグス3号 糸手すき 5mm目	45cm
616	616005	筏替網 39cm	テグス3号 糸手すき 5mm目	45cm
617	617002	筏替網 36cm	モノフィラ縫製 2.5mm目	40cm
618	618009	符替網 39cm	モノフィラ縫製 25mm月	45cm



α玉網セットフリーストップ

 α 玉網セット フリーストップは、"カム式"により柄の長さを $80cm\sim120cm$ まで自由に調整できる優れものです。

■ネジサイズ/JIS W5/16" ※軽く締めて固定してください。

品番	品名	JAN	サイズ	重量	網	土舞寸法
150	α玉網セット フリーストップ	150004	枠:36cm 柄:80cm~120cm	372g		
151	α玉網セット フリーストップ	151001	枠:39cm 柄:80cm~120cm	382g	モノフィラ縫製	51cm
150-1	α玉の柄 フリーストップ	150011	柄:80cm~120cm	170g		



イカダ玉網セット

■ 三ツ折、四ツ折は8mmネジです。

品番	品名	JAN	網	仕舞寸法	
112	G2-1000 三ツ折 ステンカバー	112002	メッシュ網	E7000	
113	G2-1000 四ツ折 36cm	113009	パイレン網	- 57cm	







No.580-1 No.580-2

ダンゴ杓

刺しエサのみの遠投や紀州釣りのダンゴの遠投に!

※カラー等予告なく変更する場合があります。

品番	品名	JAN	全長	パイプ内径	重量	カップサイズ
581-1	ダンゴ杓 55	581013	55cm	_	80g	
580-1	ダンゴ杓 ステンレスカップ	580016	-	9mm	-	70mm
580-2	ダンゴカップ 穴明	580023	_	5mm	_	



チヌスコップ

品番	JAN	サイズ	重量
536-2	536020	20cm	100g

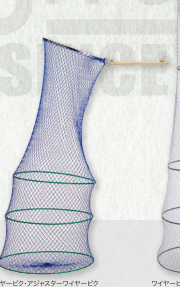


ウルトラジョイント

本体の材質を焼き付きにくい真鍮にて製造。 表面はクロームメッキにて仕上げています。

■ネジサイズ/メン JIS W5/16"ネジ オン JIS W1/2"ネジ ■材質: 真鍮/クロームメッキ仕上

品番	JAN	サイズ	重量	
500-4	500045	18 <i>φ</i> ×38mm	26g	





60cm





収納方法はこちら



(太網)





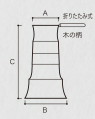
網目15mm(45cm)

比較的柔らかい素材は魚体へのストレス が少なく、また収納時には嵩張りにくい のが特徴です。



テグス手すき 網目20mm(50cm·60cm)

テグスは水切れがよく素材自体も軽量の 為、使用時の重量負荷が少なく扱いやすい のが特徴です。



チヌ筏かかり釣り、ヘラ、コイ釣りに!! ワイヤービク

大きなビクも小さく簡単にしまうことができ、持ち運びも大変便利になりました。 使用時は木の柄を持ち上げるだけでパラシュートのように開く、便利で合理的な設計です。

※手編み加工の為、目の大きさ・長さは多少異なることがあります。 ※別注にて、他寸法も承ります。

品番	JAN	品名	口径	底径	全長	網
790-1	790019	ワイヤービク/太網 45㎝ (口金角度調整・底ワイヤー付)	30cm	45cm	120cm	太網
791	791009	ワイヤービク/テグス網 50㎝ (口金角度調整・ケース付)	30cm	50cm	130cm	テグス手すき
792	792006	ワイヤービク/テグス網 60㎝(口金角度調整・ケース付)	30cm	60cm	160cm	テグス手すき

アジャスターワイヤービク

口金が30~40cmにアジャストします。角度調整機能と、ワイドな40cm口径で、使用時に は魚が入れやすくなっています。また、収納時には30cm径に締めれば、大きなビクも嵩 張りません。

※手編み加工の為、目の大きさ・長さは多少異なることがあります。 ※別注にて、他寸法も承ります。

品番	JAN	品名	口径	底径	全長	網
793-1	793010	アジャスターワイヤービク/太網 45cm (口金角度調整・底ワイヤー付)	30~40cm	45cm	120cm	太網
794	794000	アジャスターワイヤーピク/ テグス網 50cm (口金角度調整・ケース付)	30~40cm	50cm	130cm	テグス手すき
795	795007	アジャスターワイヤーピク/ テグス網 60cm (口金角度調整・ケース付)	30~40cm	60cm	160cm	テグス手すき

業務用海上ビク

大物対応の大型海上ビクです。ロープによる吊り下げ方式で、どんな場所でも 柔軟に使用できます。深さも広さも備えた巨大な遊泳空間と、吸水性が少な く耐久性のある無結節の網が魚体へのストレスを軽減します。

※別注にて、他寸法も承ります。

品番	JAN	品名	口径	底径	全長	網
655-3	655035	海上釣堀用ビク 業務用 60cm(黒)	50cm	60cm	130cm	無結節
656-3	656032	海上釣堀用ビク 業務用 80cm(黒)	60cm	80cm	150cm	無結節

海上釣堀用ビク

大物対応の木の柄付き大型海上釣り堀用ビクです。深さも広さも備えた巨大な 遊泳空間と、吸水性が少なく耐久性のある無結節の網が魚体へのストレスを軽 減します。

※別注にて、他寸法も承ります。

品番	JAN	品名	口径	底径	全長	網
655-2	655028	海上釣堀用ビク 60cm(黒)	45cm	60cm	140cm	無結節
656-2	656025	海上約堀田ピク 80cm(里)	50cm	80cm	160cm	無結節



結び目がないため、網に凹凸が少なく目開きがよいといった特徴から大きな網でも整った形状を保ち、魚体へのダメージが少なく、湖通しも良い です。また、テグスよりも水切れがよく、軽量です。





NEW

ビク用ケース

SIYOUEIロゴの入った汎用ビクケース。コンパクトにできるワイヤービクや落とし玉、丸形のメッシュビク などを収納することができます。

※完全防水ではありません。

品番	JAN	外寸(直径)	内寸(直径)	
654-2	654021	約46cm	約44cm	

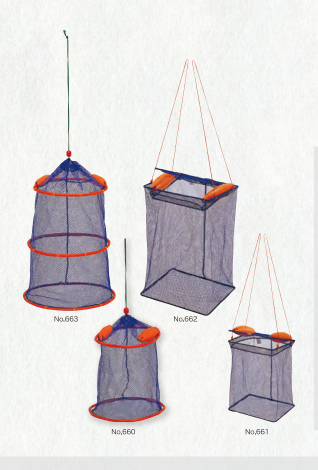


ワイヤービク用がっちりキーパー

※強度が保てない為、海上釣堀用ビクには不適切です。

■材質:アルミ

品番	JAN	品名	重量	取付け幅
659-2	659026	筏ワイヤービク用がっちりキーバー(アルミ製)	160g	40~90mm
659-4	659040	筏ワイヤービク用がっちりキーパーワイド(アルミ製)	250g	70~110mm





丸メッシュビク

品番	JAN	品名	口径	底径	全長	重量
660	660008	丸メッシュビク 30cm	28cm	30cm	35cm	340g
663	663009	丸メッシュビク 36cm	30cm	36cm	50cm	500g

角メッシュビク



蓋の中心にゴムを使用していますので、写真の様にゴムが左右に開き釣れた魚を簡単にビクの中へ取り込む事が出来ます。 ビクの中の魚は蓋のフックを起こすと蓋が全面に開き、魚が取り出しやすくなっています。

	JAN	品名	底径	全長	重量
661	661005	角メッシュピク 30cm	23cm×28cm	35cm	380g
662	662002	角メッシュビク 36cm	25cm×34cm	50cm	510g

SIYOUED SIYOUED SYTHE SYTH

NEW

手提げも肩掛けも両方OK! 80㎝級ビク対応の超大型トートバッグ

超DODEKAトート

今まで諦めていた80m級の大型ビクやフレームを収納できるナイロン製トートバックです。ハリと強度のある開口部は、口を開けた状態を片手でキープできるので収納作業がし易く、バッグを持ち上げた際にも型崩れしません。内側には、汚れに強く防水能力と耐久性を兼ね備えたPVCコートを採用。気兼ねなく水洗いメンテナンスを行うことができます。車載に便利なループベルト付き。SIYOUEIのタグがワンポイントとして映えます。

※完全防水ではありません。

■材質:ナイロン(内側PVCコート)

品番	JAN	外寸	内寸	開口部
654-3	654038	約88×88cm	約85×85cm	約85cm



「海上釣堀用ビク80cm」 収納時

開けやすいシングルファスナーに、ハリのある 85cmの大開口部!収約しにくい大型ビクも、



メンテナンス性の高いPVCコート 内側には水や汚れに強いPVCコートを施して います。汚れや魚の匂いも気軽に洗い流す事

が可能です。 ※洗濯機・乾燥機の使用はできません



肩掛け可能!携行に便利なゆったりベルト

ベルト使用時の高さは約110cmになります。 肩掛けも可能な大きめのベルトで楽に持ち運 びできます。



「鯉用玉網枠80cm」収納時

大型のワンピース玉枠もそのまま収納。大容量なので網やシャフトの収納も可能です。



折り畳んでコンパクトに

表地はしなやかで軽いナイロン生地なので、省 スペースでの保管が可能です。 ※開口部にハリのある素材を使用しているた

※開口部にハリのめる素材を使用しているめ、縦に折ることはできません。



ループベルト付

車内で吊り下げるのに簡単なループペルト 付き。

フィッシュトレックス



297-1



ネットケース

No.297-1 (ケース付き)

フィッシュトレックスのラバーランディ ングネットにピッタリの専用ケース!周 囲の半分をファスナーにすることにより 出し入れお手入れラクラク設計。ケース に入れる事により車のトランクや室内で も気にすることなく収納できます。

品番	JAN	サイズ	重量
295-2	295026	54×41cm	230g



297013

ラバースペアネット ライト

水中でも溶け込みやすい、スケルトンブラック。 ネット深さ30cmと深くなっています。

■対象製品:ラパーランディングネット ライト サクラマフ ラバーネット

	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-1-71	~	
品番	JAN	網サイズ	深さ	重量
297-2	297020	450 <i>d</i>	30cm	200a





ランディングネット

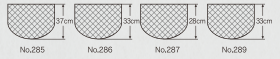
軽くてタフな軽合金フレーム採用。 釣行時の負担が激減します。

■材質:木材/アルミニウム

スペアネット ■ネットサイズ/S、M、L

■カラー/ブラック、パープル(Mサイズ)

品番	JAN	品名	網	フレームカラー	サイズ	ハンドルサイズ	重量
285	285003	ランディングネット(L)	レース	ダークグリーン	W22×L33cm	14cm	185g
286	286000	ランディングネット(M)	レース	ダークグリーン	W20×L27cm	14cm	130g



番品	JAN	品名	網	フレームカラー	サイズ	ハンドルサイズ	重量
287	287007	ランディングネット(S)	レース	ダークグリーン	W15×L24cn	n 14cm	120g
289	289001	ランディングネット パープル(M)	レース	シャンパンゴールド	W20×L27cn	n 14cm	130g



ランディングネット&ラ ウンドネットはリリース を前提に、魚を傷つけ ない特注ソフト&抗菌 素材のネットを使用。









クイックリリースホルダーは、ネット を引っぱるだけでジョイント部が開 き、素早く脱着できます。

	クイッ	クリリ	: 気つはるだけでショイン :、素早く脱着できます。	H, William	
ĺ	品番	JAN	品名	スプリング引張り力	重量
	283	283009	クイックリリースホルダー サクラマス	約5kg	20g
	284	284006	クイックリリースホルダー トラウト	約3kg	20g

マグネットホルダー

磁力調整可能なマグネットホルダー。取り付け、取り外しがスムーズに行え、適度な磁力調整は、 ぷら下げる物に合わせて微調整が可能なため、きつ過ぎず、 ゆる過ぎ無い適度な調整が可能です。

品番	JAN	カラー	重量
298	298003	ゴールド	43g
298-1	298010	シルバー	43g
298-2	298027	レッド	43g
298-3	298034	ブルー	43g



磁力が調整できる! 吸着力1~4kg





No.190 No.190-2 取り込みやすい柄の角度を採用 No.190-1

あゆ38

握る位置によって円形からオーバル型に形状の変わる手触りが良い天然木の柄。網をフレームの内側にセットしアウトフレームに溝を設けることにより、仕付け糸の摩耗損傷を防ぐ構造を採用しました。アユイングの初心者から上級者まで幅広くお使いいただける一品です。

品番	JAN	品名	カラー	網目	深さ	重量
190	190000	あゆ 38cm	オリーブ			
190-1	190017	あゆ 38cm	オレンジ	- - モノフィラ絳製 2.5mm目	約30cm	258g
190-2	190024	あゆ 38cm	ゴールド	- モノノイノ経袋 Z.SIIIII日	жузостт	200 <u>y</u>
190-3	190031	あゆ 38cm 袋付	オリーブ			



【鮎】オリーブあゆ 袋付き

底が袋状になることで魚体を包み込み、針が 引っかかるトラブル発生を最小限に抑えます。 柄は折り畳み式なので、持ち運びや保管の際 にコンパクトにすることが可能です。

品番	JAN	品名	重量
169	169006	オリーブ39cm 袋付	165g
172	172006	オリーブ36cm 袋付	160a

実用新案

スタンダードなチュール網目の網は柔らか く扱いやすい為、アユイングのエントリー モデルとして最適です。柄は折り畳み式な ので、持ち運びや保管の際にコンパクトに することが可能です。

品番	JAN	品名	重量
170	170002	オリーブあゆ 39cm	150g
171	171009	オリーブあゆ 36cm	145g
173	173003	オリーブあゆ 33cm	140g
175	175007	オリーブあゆ 30cm	110a

【あまご】オリーブあまご

■ 川虫も捕れるカバー付き 実用新案

あまごに対応し鮎用に比べ枠径を小さくし たモデルです。また、川虫を捕獲するため のカバー付きモデルもラインナップ。柄は 折り畳み式なので、持ち運びや保管の際に コンパクトにすることが可能です。

品番	JAN	品名	重量
177	177001	オリーブあまご 24cm	120g
178	178008	オリーブあまご 30cm	150g



握る位置によって円形からオーバル型に形状の変わる手触りが良い天 然木の柄。網をフレームの内側にセットしアウトフレームに溝を設ける ことにより、仕付け糸の摩耗損傷を防ぐ構造を採用しました。あまごに 最適なサイズの枠径となっています。

品番	JAN	品名	重量
189-1	189011	あまご28cm モノフィラ縫製2.5mm目	238g



引き舟ストッパー

比較的収納に便利なダンフォース型アンカーです。 般的なアンカーに比べストックの長さを短くすること で、より持ち運びしやすいサイズ感になっています。

■ 18-8ステンレス製

品番	JAN	サイズ	重量
720	720009	7.5×3.8cm	60g

鮎掛け

品番 JAN 全長 先口径 重量 109 109002 1530mm 3mm 330g



アルミ 玉の柄

- ネジサイズ: JIS W1/2ネジ
- ※予告なくカラー等を変更する場合があります。

品番	JAN	長さ	継数	仕舞寸法	重量
180	181001	1.8m	2本	960mm	410a

大鯉 玉の柄

- 材質: カーボン
- ネジサイズ: JIS W1/2ネジ ※予告なくカラー等を変更する場合があります。

品番	JAN	長さ	継数	仕舞寸法	重量
181	181008	3.5m	3本	1250mm	700g

巨鯉 玉の柄 野臥(のぶし)

フリーストップズーム式

- 材質:カーボン/グラス
- ネジサイズ : JIS W1/2ネジ
- ※予告なくカラー等を変更する場合があります。

品番 JAN	長さ	継数	仕舞寸法	重量
182 182005	3.5m	3本	1300mm	1200g(本体)/50g(ベルト)

NEW

手提げも肩掛けも両方OK! 80㎝級ビク対応の超大型トートバッグ

超DODEKAトート

今まで諦めていた80m級の大型ピクやフレームを収納できるナイロン製トートバックです。ハリと強度のある開口部は、口を開けた状態を片手でキープできるので収納 作業がし易く、バッグを持ち上げた際にも型崩れしません。内側には、汚れに強く防水能力と耐久性を兼ね備え たPVCコートを採用。気兼ねなく水洗いメンテナンスを 行うことができます。車載に便利なループベルト付き。 SIYOUEIのタグがワンポイントとして映えます。

※完全防水ではありません。

■材質:ナイロン(内側PVCコート)

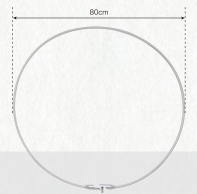
品番	JAN	外寸	内寸	開口部
654-3	654038	約88×88cm	約85×85cm	約85cm





鯉四つ折ケース

品	₽ J	AN 重量	Ē
208	-1 208	3019 290)g



鯉用玉網枠 80cm

軽量の特殊軽合金を使用した玉網枠は、メーター級のコイ に代表さる淡水の大魚、または磯、船の大物釣りと、ビッグワ ンを確実にキャッチしたい釣り人を満足させます。 ※別注にて他寸法も製造承ります。

■ 材質:アルミ

■ ネジサイズ: JIS W1/2ネジ

品番	JAN	枠径	パイプ径	重量	
207	207005	80cm	13mm	550g	

NEW

替網磯·鯉 80cm

品番	JAN	テグス糸	深さ
625	625007	テグス16号糸 15mm目	90cm

鯉用替網

番品	JAN	品名	網目	深さ	重量
203-1	203014	鯉用替網 60cm	太網 20mm目	80cm 2	220g
204-1	204011	鯉用替網 80cm	太網 20mm目	100cm 3	370g





ヘム麩細

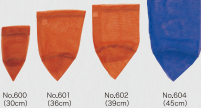
ハン日間		> 3 目 順 レース(実物大)*				
品番	JAN	品名	カラー	深さ		
600	600004	へら替網 30cm	ブラウン	30cm		
601	601001	へら替網 36cm	ブラウン	35cm		
602	602008	へら替網 39cm	ブラウン	39cm		
604	604002	へら替網 45cm	ブルー	47cm		





替網磯·鯉 80cm

鯉用替網







【ガサガサ】とは、川の中の生き物をガサガサと網で捕まえる川遊びのこと!

普段気にも留めない小川にも、メダカやドジョウ、エビやカニ、水生昆虫等様々な生き物が生息しています。 そんな身近な環境で、大人も子供も夢中になれる【ガサガサ】。

大人は童心にもどり、子供は自然の楽しさを知り無我夢中に網を入れる。

水中から網を持ち上げるときのワクワクは年齢の枠を超え、共に楽しみ共に学べる素敵な「遊び」。

さあ、「網」を持って出かけてみよう!

釣具の製造を開始した1976年。

JAN

220004

221001

229007

230003

品番

220

221

229

230

品名(サイズ / 網 / 柄)

三角 28cm / レース網ステンカパー / 30cm

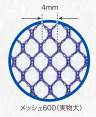
丸 36cm / レース網 / 90cm

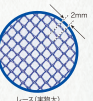
丸 36cm / レース網 / 120cm

丸 36cm / 太網 / 120cm

当時丸形しかなかったタモ網に、ホームベース型(三角)のフレームを製品化。 ホースカバー・ステンカバー・ウレタンカバーで保護した丈夫なものをラインナップ。 様々な長さや、スライド式の柄。

メッシュやレース、太網といった網の種類を取り揃え、 今でも子供から大人まで手軽に使えるスタンダードな網を作り続けています。









JAN

231000

244000

249005

210005

品番

231

244-1

249

210

品名 (サイズ / 網 / 柄)

三角 28cm / レース網ステンカバー / 60cm

三角 28cm / レース網ウレタンカバー / 90cm

三角 35cm / レース網ステンカバー / 120cm

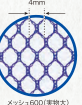
丸 30cm / レース網・ブルー / 90cm



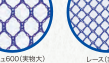
その他 固定式網リスト

品番	JAN	品名 (サイズ / 網 / 柄)
212	212009	丸 30cm / レース網 / 120cm
218	218001	丸 30cm / レース網 / スライド160cm(2本継)
219	219008	丸 36cm / レース網ホースカバー / 90cm
224	224002	丸 36cm / 太網ホースカバー / スライド160cm(2本継)
226	226006	丸 36cm / レース網 / スライド160cm(2本継)
233	233004	三角 28cm / レース網 / 30cm
235	235008	= 角 28cm / レース網ステンカバー / 90cm

品番	JAN	品名 (サイズ / 網 / 柄)
236	236005	三角 28cm / レース網 / 90cm
240	240002	三角 35cm / レース網 / 30cm
241	241009	三角 35cm / レース網 / 60cm
242	242006	三角 35cm / レース網 / 90cm
243-1	243003	三角 35cm / レース網ウレタンカバー / 60cm
246	246004	三角 35cm / レース網ステンカバー / 60cm
248	248008	三角 35cm / レース網ステンカバー / 30cm











No.253 ステンカバー

JAN	品名 (サイズ / 網 / 柄)
228000	丸 36cm / レース網・ホースカバー / スライド160cm(2本継)
238009	三角 28cm / レース網・ステンカバー / スライド53cm(2本継)
252005	三角 35cm / レース網・ウレタンカバー / スライド160cm(2本継)
253002	三角 35cm / レース網・ステンカバー / スライド160cm(2本継)
255006	三角 35cm / レース網・ホースカバー / スライド160cm(2本継)
	228000 238009 252005 253002

No.228 No.238

品番	JAN	品名 (サイズ / 網 / 柄)
250	250001	三角 35cm / 太網ステンカバー / スライド160cm(2本継)
251	251008	三角 35cm / レース網 / スライド160cm(2本継)
254-1	254009	三角 35cm / レース網ウレタンカバー / 120cm
256	256003	三角 35cm / レース網ホースカバー / 90cm
257	257000	三角 35cm / メッシュステンカバー / 90cm
258	258007	三角 35cm / メッシュステンカバー / スライド160cm(2本継)
259	259004	三角 35cm / レース網 / 120cm



※写真はディスプレイイメージです

玉網 ディスプレイ セット例A

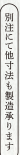
品番	JAN	品名	柄	
210	210005	丸 30cm / レース網 ブルー		
210-1	210012	丸 30cm / レース網 イエロー	90cm	
210-2	-2 210029 丸 30cm / レース網 オレンジ			
247	247001	三角 35cm / レース網・ステンカバー付	- 90cm	
219	219008	丸 36cm / レース網・ホースカバー付	900111	
253	253002	三角 35cm / レース網・ステンカバー付		
228	228000	丸 36cm / レース網・ホースカバー付	7= /10100	
255 255006		三角 35cm / レース網・ホースカバー付	スライド160cm (2本継)	
225	225009	丸 36cm / 太網	(-1.42)	
223	223005	丸 36cm / メッシュ600		

玉網 ディスプレイ セット例B

品番	JAN	品名	柄	
210	210005	丸 30cm / レース網 ブルー		
210-1	210012	丸 30cm / レース網 イエロー	90cm	
210-2	210029	丸 30cm / レース網 オレンジ		
247	247001	三角 35cm / レース網・ステンカバー付	90cm	
253	253002	三角 35cm / レース網・ステンカバー付		
255	255006	三角 35cm / レース網・ホースカバー付	スライド160cm	
228	228000	丸 36cm / レース網・ホースカバー付	(2本継)	
225	225009	丸 36cm / 太網		
302	302007	40cm アルミ枠 / 手すき磯網	- 木の柄100cm	
303	303004	50cm アルミ枠 / 手すき磯網	本の例100cm	
278	278005	50cm アルミ枠 / 手すき磯網	アルミ・スライド180cm	
275	275004	50cm アルミ枠 / テグス網	(2本継)	







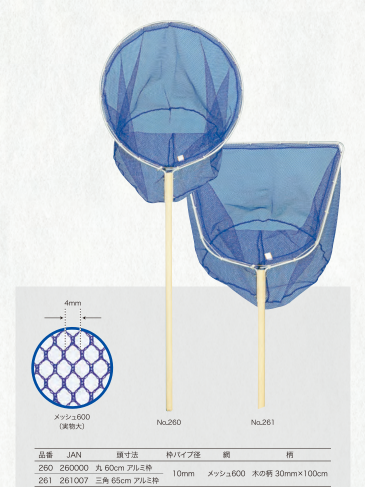


頑丈な網の取り付けガイド付き

No.279

■業務用

品番	JAN	頭寸法	枠パイプ径	網	柄	深さ
279	279002	丸 50cm ステン枠	10mm	磯網 15mm目×16号糸	木の柄 30mm×100cm	70cm





その他の特殊網

品番	JAN	頭寸法	枠パイプ径	深さ	網	柄
263	263001	丸 80cm アルミ枠	13mm	90cm	磯網 15mm目×16号糸	木の柄 30mm×100cm
263-1	263018	丸 80cm アルミ枠	13mm	90cm	磯網 15mm目×16号糸	木の柄 30mm×180cm

品番	JAN	頭寸法	深さ	枠材	網	柄
		30cm ステン二重枠				
306-1	306012	40cm ステン二重枠	27cm	外枠:6mmステンレス 内枠:3mmステンレス	特殊レース	木の柄 30mm×100cm
307-1	307019	50cm ステン二重枠	35cm			





Ī	番品	JAN	頭寸法	枠	網	柄
Ī	262	262004	小判 60cm	グラス	テグス網 6mm目×2号糸	アルミ柄 90cm
	273	273000	丸 60cm	-	太 網 20mm目	
	276	276001	丸 60cm	パイプ径 10mm	テグス網 6mm目×2号糸	アルミ柄 180cm×2本継(スライド)
Ī	277	277008	丸 60cm	パイプ径 10mm	磯 網 15mm目×16号糸	

品番	JAN	頭寸法	枠パイプ径	網	柄
301	301000	丸 45cm	8mm	ラバー	
302	302007	丸 40cm アルミ枠	8mm	手すき磯網 15mm目×8号糸	木の柄 100cm
303	303004	丸 50cm アルミ枠	8mm	ナッと城前 1311111日へ05元	

日本製って何だろう?

じつは日本製にてだわっていません。

厳密に言うと、私たち製造者としてはどこで作ってもいいのです。流通も発達し、インターネットやメールなど世界規模で情報伝達も飛躍的に向上しました。世界中どこの工場でも、我々と「同じような」商品は作れるでしょう。しかし、同等以上の商品はできない、と確信があります。それは高品質の原料を優先的に納入していただける馴染みの業者さんやこちらの急な要求に応えてくれる協力的な業者さん、確かな腕を持つ職人さんとその職人さんを支えてくれる家族。お客様からの要望や修理で依頼への敏速な対応、新製品アイディアを実現するために試行錯誤し、よりよき製品への反映させることができる工場と住環境の近さ。つまり、これこそがお客様との距離感であるのかと。

だから日本製を貫いているのです。

例えば弊社の製品「ino」のフレームはすべて職人による手曲げです。機械化して「効率」を高めることはできますが、職人がひとつひとつ手に取り目で確認し確かめながら曲げてゆく「精度」や商品から感じる「違和感」や「気づき」。一方通行な機械による画一化された製造工程では凌駕できません。また、メールで破損箇所の画像を寄せられることもあります。これだけですべての破損状況を把握できる場合もありますが、やはり私たちが実際に破損した商品を手にして確かめ、初めてわかる状況が多々あります。何事にも簡便な現代においてこのようなやり方は効率が悪いと思うのが常識ですが、「使う人と物と造り手」の三者の関係性を突き詰めれば、これほど効率的で緊密、かつ高品質で納得できる方法は考えられません。

日本の釣り人を考えた結果の日本製。

物造りのこだわり、職人の思いを込めた手業こそ物造りの原点、それが日本製だと確信しています。



メイド・イン・ジャパン、SIYOUEI

https://siyouei.co.jp

●お取扱店

株式会社 昌栄 https://siyouei.co.jp

本 社 | 〒581-0039 大阪府八尾市太田新町8丁目215番地 PHONE.072-949-3013 FAX.072-949-3216 E-mail info@siyouei.co.jp

│ **第2工場** │ 〒585-0041 大阪府南河内郡千早赤阪村水分190-1

SIYOUEI CO., LTD.

8-215, OTASINMACHI, YAO, OSAKA JAPAN PHONE.81-72-949-3013 FAX.81-72-949-3216

※予告なく仕様が変更になる場合がありますのであらかじめご了承ください※弊社の類似商品でコピー商品が出回っておりますのでご注意ください。