



YOSHIMI

中通しワイヤーの

決定版!!

ハイテク素材
形状記憶合金
(超弾性直線記憶)
使用

竿中とおる君 PAT.P
さお なか

NEW!

引っかかりがない!!

ここが違う!
チューブでカバー

ここが違う!
先端が球状

キズが付かない!!

竿にやさしい、人にやさしい
中通し竿用糸とおし。

特徴

- 糸を通す穴が大きいので、船上でも安易に糸を通すことが出来ます。
- 形状記憶(超弾性直線記憶)だから、折れたり曲がったりしません。(ただし、ペンチでカシメたり、しばったり、火であぶったりしないで下さい。)
- ハイテク素材使用で、海水にも強く、錆びません。

販売元

製造元 株式会社 吉見製作所

<https://www.yoshimi-inc.co.jp> TEL 0562-48-3890
e-mail.info@yoshimi-inc.co.jp FAX 0562-48-5641



0.2φ 極細竿用 ケースなし/ケース付 0.3φ 船竿用 ケースなし/ケース付 0.4φ 船竿用 ケースなし/ケース付

ハイテク素材 形状記憶合金(超弾性直線記憶)使用!!

とおる君 シリーズ



なんでもとおる君

特長

持ち運びに便利なスケルトンケース付き。細長い穴に糸を通す際に非常に便利です。

使用目的

細長い中通し浮き・竿用外ガイドの糸通し(Uガイド等)・ボブンスレッダー・ベイトリールの糸通し・その他、多目的に使用出来ます。



竿中とおる君

特長

形状記憶合金(超弾性直線記憶)を使用して作った中通し竿の糸通し用ガイドワイヤーです。

絡みが無く、細い竿の中へ簡単に糸を通す事ができ、人体の血管の中を通すカテーテルにも使用されています。また海水にも強く錆びる事はありません。



万能とおる君

特長

強い風や波に揺れる船上においても簡単にレベルwindに糸を通せます。蓄光タイプの発光ビーズを装着していますので、暗い所で下に落としても簡単に見つける事が出来ます。形状記憶合金を使用していますのでステンレスや鉄のように簡単に曲がらず、又錆びる事は有りません。万能とおる君を輪にして竿に付けておくと、紛失せず、すぐに使用できて便利です。



品名	全長	線径	入数	POS	備考
竿中とおる君0.2φ携帯ケース付	1.5m	0.2φ	1本	4982565030059	極細竿用
竿中とおる君0.3φ携帯ケース付	1.5m	0.3φ	1本	4982565030066	船竿用
竿中とおる君0.4φ携帯ケース付	1.5m	0.4φ	1本	4982565030073	船竿用
なんでもとおる君NT-03携帯ケース付	30cm	0.3φ	1本	4982565700020	多目的用
万能とおる君 BT-04	15cm	0.4φ	1本	4982565700013	ベイトリール用

■取扱いの御注意

- 火であぶったりペンチ等の道具で無理に曲げたり折ったりしないで下さい。
- パッケージから取り出す際に線がはじけて顔などにあたりますと大変危険ですので御注意下さい。
- 局部の曲げ伸ばしによって、金属疲労が重なりますと折れる場合があります。
- 形状記憶合金は決して錆びる事はありませんが、他の金属部品は錆びる場合がありますので、使用後ぬるま湯等で洗浄する事を御勧めします。

販売元

製造元  株式会社 吉見製作所 www.yoshimi-inc.co.jp
TEL 0562-48-3890

0302A40CC