



新開発コーティング「AQコート」で釣りが変わる!!

What will be changed by our newly developed AQ Coat?

AQコート加工イメージ

The image view of manufacturing process for AQ Coat

加工前の糸 Before ワックスを糸が通過 The line goes through the wax

加工後の糸 After

熱でヒートセットし、ワックスを固着させる

The line is heated and coated with wax

and strength variation.

ワックスコート完了

The wax coating is completed

「AQコート」で何が変わるのか?

- ★水切れが良く、撥水が長時間持続するから、快適な釣りが出来る。
- ★被膜されたワックス(ロウ)が水をはじくから、水切れが良く、操作性(糸さばき)が良い。
- ★被膜が強固なので、摩擦に非常に強い。
- (例)ハイスピードの巻き上げや重いオモリ使用にも安心して使える。
- ★被膜が簡単にははがれないから、耐久性が高い。(例)PEラインの毛羽立ち防止。
- ★ワックス(ロウ)の被膜により、熱発生から糸を守るから、従来よりも結びの平均値がアップし、 結びの強度のバラつきが減少。
- ★糸に張りが出るから、仕掛け作りや糸の交換が楽。(例)フックのアイに通しやすい。
- ★使われているワックス(ロウ)は、植物由来 100%の為、人にも魚にも優しく、自然環境に害を与えません。

糸全体がワックス(ロウ)の膜に覆われている

糸の太さに影響しないミクロの被膜層

The entire line is covered with a wax layer. The micro-level coating layer that only slightly changes the thickness of the line

What will be changed by [AQ Coat]?

- ★You can fish comfortably, as it drains fast and provides a long-lasting water resistance.
- ★You can control your line easily as its coated wax repels water and drains fast.
- ★The hard coat makes the friction resistance very strong. For example, you will feel safe to use the line when you put a sinker on it or wind it at a high speed.
- ★The coat is hard to peel off because of its high durability, which, for instance, will prevent the fluff of PE lines.
- ★The waxed coat protects the line from heat generation. Therefore, the knot reduces its breaking strength
- ★The line becomes stiff and straight, so it is easy to make a gimmick and change the line. For example, you can easily insert the line through the eye of the hook.
- ★As the wax is made from 100 percent plant-derived ingredients, it is people-friendly, fish-friendly, and eco-friendly.