

ロッドを愛する人へ 最高峰のロッドコーティングを

DOUBLE
ROD COATING
W

DOUBLE
ROD COATING
W
GLASS×SILICONE

ガラス×シリコン W被膜コーティング

VISOA[®] OFFICIAL



●商品の色は印刷のため、現物と異なる場合があります。●このカタログに掲載されている画像はイメージです。●このカタログに掲載されている仕様等については、改良のため予告なく変更する場合があります。●本製品は当社のオリジナル汎用品であり、ライセンス商品ではありません。●記載されている会社名・製品名は各社の商標または登録商標です。●記載内容は全て2022年7月現在のものです。

YAC 梶屋ヤック株式会社
〒444-8516 愛知県岡崎市日名西町3番地
TEL 0564-24-2421・FAX 0564-24-2827
URL <https://www.yacjp.co.jp>

商品に関するお問い合わせ先
▶お客様相談室 0564-66-0773(直通)
土日祝・特定日除く 9:30~12:00/13:00~17:30



U-A15 ガラスコーティングW ロッド用

VISOA[®]

ROD COATING DOUBLE
GLASS×SILICONE

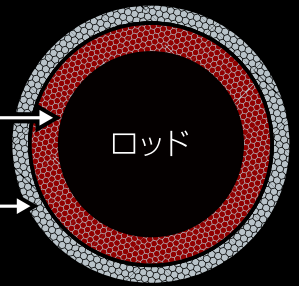


ガラスとシリコンの特殊W被膜で 高い硬度・機能性を実現。

本製品は釣竿の表面に特殊なガラスコーティングとシリコンコーティングの2層被膜を形成することにより、従来のフッ素コーティングでは実現できなかった、高い表面硬度、ロッドへの高い密着性、強力撥水、滑り性等の機能を実現。

ダブル被膜断面イメージ

- ▶ 特殊ガラス被膜
高い硬度で擦り傷から守る
- ▶ 特殊シリコン被膜
強力な撥水力と滑り性を生み出す



ロッドを擦り傷から守る 特殊ガラス被膜

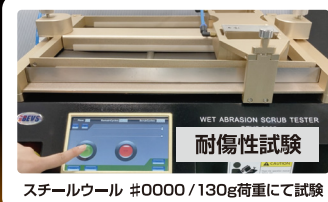
耐擦傷性

Scratch resistance

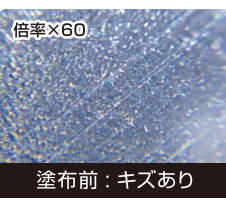
ロッドを置いた際等の
擦り傷等を軽減

ロッドの性能を損なわず、擦り傷等から保護する高い硬度と、ロッドのしなりに追従しつつも塗膜に割れ等を生じさせない屈曲性をバランスよく融合した特殊ガラス被膜を採用しています。

※岩・岸壁・コンクリート等の粗い部分に直く、又は当たった際の衝撃による傷等は防ぐことはできません。

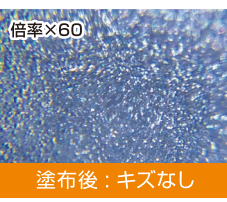


スチールワール #0000 / 130g荷重にて試験



倍率×60

塗布前：キズあり



倍率×60

塗布後：キズなし

振り出し竿や玉網の伸縮スムーズ

滑り力

Slippery

特殊シリコン被膜により、滑り性を向上させることができます。磯竿等の振り出し部分の摩擦を軽減し、滑らかな伸縮を可能にします。また、鮎釣り等の際に、竿の持ち手の移動をスムーズに行なうこともできます。



振り出し竿の伸縮スムーズ



玉網の伸縮スムーズ

滑落角 ※水滴が落ちる角度

3.7°を実現

滑落角



塗布前

33°

塗布後

3.7°

信頼と安心の ●日本製

本製品一つで

ロッドコーティング 約8本分
⊕ ロッドメンテナンス 約18本分

※本数は9.6ftの2ピースロッドで塗布した場合になります。※ロッドメンテナンスはトップコートのみを使用します。
※表記されている数値は、当社の測定値であり保証値ではありません。
※表記されている効果は使用環境等によって変わります。

- 密着性が高い2液塗布タイプ
- 800時間のサンシャインウェザー試験をクリアした高持続・高耐久コーティング剤

セット内容

- ① ベースコート用コーティング液
- ② トップコート用コーティング液
- ③ ベースコート塗布用スポンジ
- ④ 不織布クロス2枚
- ⑤ 取扱説明書



水、汚れを弾く 特殊シリコン被膜

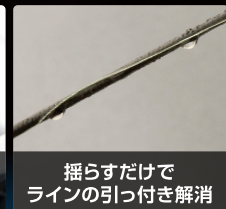
強力撥水

Water repellency

強力な撥水効果がある特殊シリコン被膜により、汚れの付着を軽減し、付いてしまった汚れも簡単に洗い流せます。また、雨天時等の水滴により、ロッドにラインが引っ付いてしまっても簡単に解消することができます。

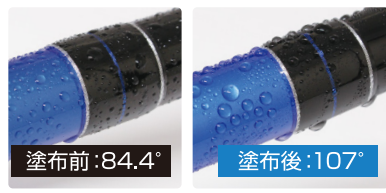


釣餌等での
汚れの付着軽減に



揺らすだけで
ラインの引っ付き解消

撥水角(接触角)
107°を実現



塗布前: 84.4°

塗布後: 107°