

YST-537

呼線スタンド

取扱説明書

このたびは、呼線スタンドをお買い上げいただきありがとうございます。
 ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みになり、使用上の注意、使用方法を確認のうえ、正しく安全にご使用してください。お読みになった後は、いつでも見られる場所に大切に保管してください。

警告

- 指定の用途以外に使用しないでください。思わぬ事故の原因になります。
- 活線のまわりで使用しないでください。ロッドの種類によっては、感電の恐れがあります。
- 使用時は必ず保護メガネと手袋（皮革製を推奨）を着用してください。感電やケガをする恐れがあります。
- カーボン素材のロッド（CX-2010等）・グラスファイバー製（FRP）のロッド（OR-3515J等）は収納しないでください。ロッドの反発力が強く破損やケガの原因になります。

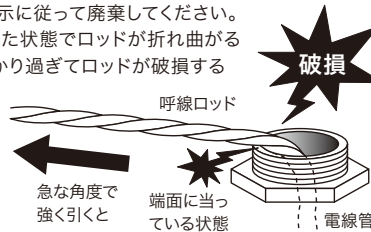
注意

- 収納する呼線に以下の異常が認められた場合は使用しないでください。配管内通過適性不良又は、破断といった重大な事故の原因になります。
 1. 破断：ロッド表面にささくれ、キズや変形（切断）など
 2. 融着：熱や摩擦熱による融着
 3. 押しつぶれ
 4. 薬品による汚染
 5. 金具類のガタ
 6. フレームに変形、溶接個所の破損
- 改造したり分解しないでください。重大な事故の原因になる恐れがあります。
- 子供にさわらせしないでください。ケガや思わぬ事故の原因になります。

使用上の注意

- 巻取り量（ロッドの入れ替えの際）は、フレームの枠を超えないようにしてください。絡まったり反発力でロッドが飛び出す恐れがあります。反発力が弱く、巻き癖が付き易い呼線（FP-3415等）は収納しないでください。リールの内側に巻き込んだり、リールからこぼれる恐れがあります。
- ロッドの巻き径を小さくしたり、折り曲げたり、衝撃を与えたり、傷つけたり、加熱したりすると、折損する場合があります。
- ロッドは全体破断荷重内で使用してください。過度の荷重をかけると金具等が抜けてパイプ内に残る場合があります。
- ロッドは加熱したり折り曲げたりしないでください。変形やよれぐせの原因になります。
- ロッドを車内などの高温下や直射日光の当たる場所に保管しないでください。変形やよれぐせの原因になります。
- やむを得ず屋外保管する場合は、シート等をかけて直射日光が当たらないようにしてください。
- 着脱式の先端金具の場合は、使用前に金具の間隙がないように締め込んでください。ネジ部が破損する恐れがあります。
- 先端金具が着脱式ではない場合、破損等で交換する場合は修理に出してください。
- 無理な引張や押し込み、極端な曲げは避けてください。折れ、金具の抜けの原因になります。
- ペンチ等の工具を使用してロッドを引っ張らないでください。ロッドが破損する恐れがあります。
- 索引のサポートに当社 ハンズブーラーミニ（HP-90）のご利用をおすすめします。
- ロッドを廃棄する場合、各自治体の指示に従って廃棄してください。
- 呼線の索引時、電線管の端面に当たった状態でロッドが折れ曲がるような角度で強く引張ると、負荷がかかり過ぎてロッドが破損する恐れがあります。

上記原因での破損による
 返品はお受けできません



■特長

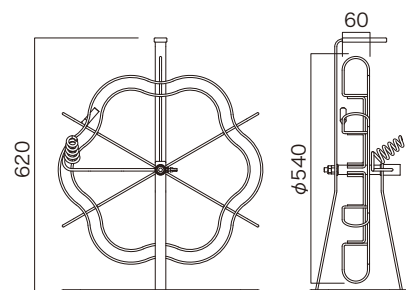
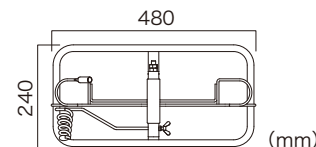
- 呼線をコンパクトに収納できる
- 床に置いたまま両手でロッド操作や通線作業ができる
- 巻き癖がついた柔らかい呼線が、リールの内側に巻き込んだり、リールからこぼれにくい
- 収納便利（リールが回転するので呼線を回す必要なし）
- 丈夫なスチール製
- 太径呼線 50mまで収納

■用途

- 呼線を収納できる
- 床に置いたまま呼線の繰り出し、巻取りが出来る

■仕様

- サイズ：幅 480×奥行 240×高さ 620mm
- 質量：3kg
- 収納可能な呼線仕様：φ6.5×50mまで

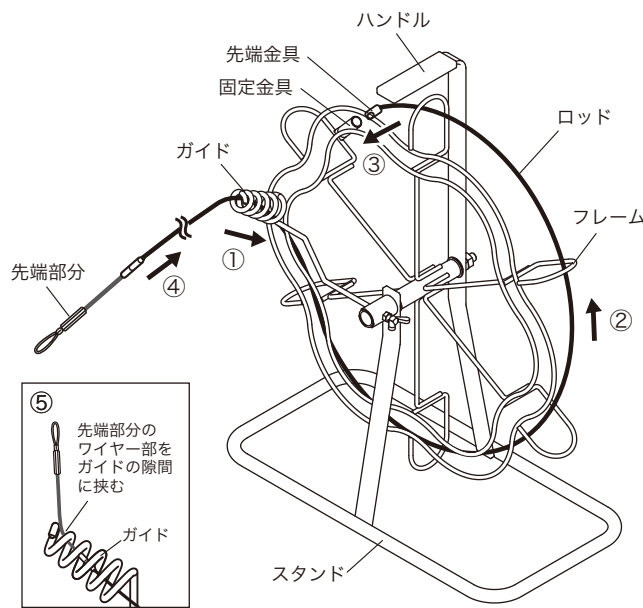


注意

- ・φ6.5mmより太い呼線や、50mより長い呼線は収納できません。
- ・カーボン素材、グラスファイバー製（FRP）の呼線は収納できません。

■使用方法

ロッドの収納



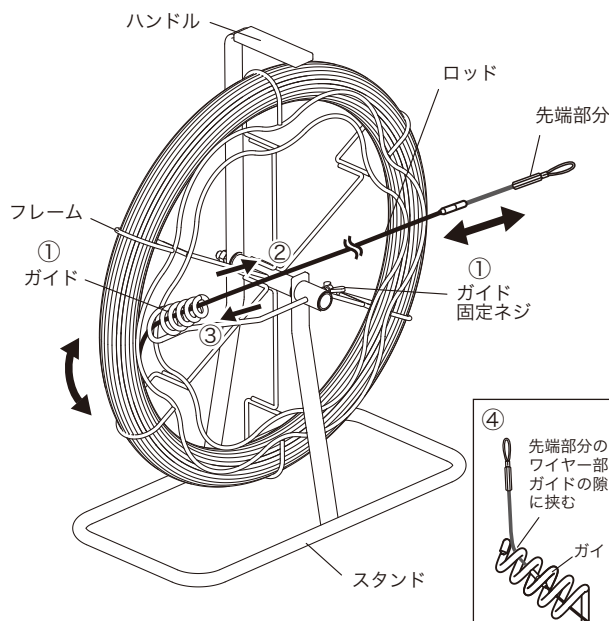
- ①ロッドの先端金具をガイドの穴に通す。
- ②ロッドの先端金具を波型フレームの間に通す。
- ③ロッドの先端金具を固定金具に押し込む。
- ④ロッドをガイドに向かって、ゆっくり押し込んでいく。
- ⑤もう一方の先端部分をガイドの隙間に挟む。
(フレームに入りにくくなり、次に使うときに取出しやすくなります)

⚠ 注意
反発力の弱いロッドは先端金具が固定金具から抜けることがありますので、テーピング等で固定し、最初の数回はゆっくりと慎重に収納してください。

⚠ 注意
ロッドの収納時は、足でスタンドを押さえるなど、呼線スタンドを安定させてください。ロッドの反発力などで呼線スタンドが倒れる恐れがあります。

⚠ 注意
着脱式でない先端金具が破損した場合は、修理を依頼してください。

ロッドの繰り出し・巻取り



- ロッドの繰り出し
- ①ガイドの向きを調整して固定ネジを締める。
 - ②ロッドの先端部分をガイドの穴に通して繰り出す。
- ロッドの巻取り
- ③巻き取りはロッドをガイドに向かってゆっくり押し込んでいく。
 - ④もう一方の先端部分をガイドの隙間に挟む。
(フレームに入りにくくなり、次に使うときに取出しやすくなります)

⚠ 注意
ロッドの繰り出し・巻取り時は、足でスタンドを押さえるなど、呼線スタンドを安定させてください。ロッドに加わった力などで呼線スタンドが倒れる恐れがあります。

⚠ 注意
ロッドの繰り出し・巻取り時に、ロッドがフレームからこぼれた場合は、すぐに繰り出し・巻取りを止めてロッドをフレームに収めてください。ロッドがこぼれたまま繰り出し・巻取りを行うとロッドが絡まる原因になります。

⚠ 先端金具が着脱式ではないロッドが、破損した場合は修理を依頼してください。