DENSANELECTRICIANS TOOLS

ケーブルフィッシャーシリーズ

取扱説明書

このたびは、デンサン ケーブルフィッシャーシリーズ をお買い上げいただきましてまことにありがとうございます。ご使用前に以下に記載した説明を必ずお読みいただき正しく使用してください。お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる所に必ず保管してください。

∕҈ 警告

/八 感電注意

- ●活線に使用しないでください。感電の恐れがあります。
- ●ご使用前に損傷部分又は不具合がないかをチェックし、異状がある場合は使用しないでください。 異状があったまま使用しますと折れや抜け、その他重大な事故の原因になる恐れがあります。
- ●必ず保護メガネ、手袋を着用の上、ご使用ください。
- ●子供に触れさせないでください。

⚠ 注意

●竿に異常な負荷や衝撃をあたえないでください。
竿が抜けたり、折れたりして怪我をする恐れがあります。

⚠ 使用上の注意

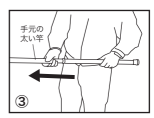
●繰出し/収納の順番を守ってください。

割れ、欠け等を防止する為に、竿を繰出す時は、必ず先端の細い竿から伸ばしてください。また、収納する時は、手元の太い竿から順にねじるようにして収納してください。

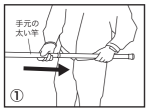
■竿の繰出し手順







■竿を収納する手順

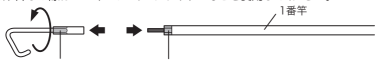






⚠ 使用上の注意

- ●無理な引っ張りはしないでください。 無理な引っ張りをすると、竿の抜け・破損の原因になります。
- ●過度の荷重は避けてください。 竿に過度の荷重をかけると、破損・折損の原因になります。
- **竿を伸ばした状態で、勢いよく振らないでください。** 破損・折損の原因になります。
- ■フック金具の取り付け取り外しの際の諸注意 既設のフック金具はゆるみ防止のために、非常に硬く締め付けてあります。 取り外しの際はモンキーレンチ・プライヤーなどを使用してください。



この部分をモンキーレンチ・ プライヤーなどでつかんで ゆるめてください。 この部分をモンキーレンチ・プライヤー・スパナなどでつかんで保持 してください。

スパナは竿径が細径の場合対辺 5.5mm、太径の場合は対辺 11mmを使用してください。

※竿部分をつかまないようにしてください。

また取り付けた後は、ゆるみ止めのために必要に応じて テーピング、またはネジロック剤をご使用ください。



●伸長時長さは、竿の抜け防止、生産工程上の都合で3~5%の誤差が生じます。 ご了承ください。

使用方法

●使用する長さに竿を伸ばして天井・床下・高い場所の配線ケーブル索引作業に 使用します。

