

# DWF-4000

## ロックフィッシャー

## 取扱説明書

この度は、ロックフィッシャー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した。  
ご使用前に必ず本説明書をお読みください。

### ⚠ 警告

- 活線や活線付近での作業はしないでください。感電の恐れがあります。

### ⚠ 注意

- 使用前に損傷や不具合がないか点検し、異常がある場合は使わないでください。異常があるまま使うと、竿の折れや抜け、その他重大な事故の原因になります。
- 使用時は、ヘルメット、保護メガネ、手袋を着用してください。思わぬケガをする恐れがあります。
- 強い力を加えたり、激しく振ったり、重いものを持ち上げたりしないでください。竿が抜けたり、折れたりしてケガをする恐れがあります。
- 縮める竿の根元を持って縮めないでください。指や手袋を竿の隙間に詰める恐れがあります。

### ⚠ 使用上の注意

- 落下させたり、強い衝撃を与えないでください。内部部品が破損して機能が維持できなくなります。
- 竿を伸ばす時は、先端の細い竿から順番に繰り出してください。縮めるときは、太い竿から順番に収納してください。竿が飛び出したり、中に入り込んだりする伸縮の異常を防げます。
- 伸縮ロックや解除の時に、強い力で竿をねじらないでください。竿が変形したり内部部品が破損して、損傷の原因になります。
- 使用中に竿を強くねじらないでください。竿の偏芯ロックが解除されたり、強くロックされ、意図した操作ができなくなる恐れがあります。
- 先端金具の脱落防止のため、先端金具と竿の先端にテープを巻き付けてください。
- 竿に付着した汚れ等を取り除いてから、縮めてください。汚れ等が付着したまま縮めると、伸縮の動きが悪くなる場合があります。
- ロッドは損傷の状態により修理ができない場合があります。予めご了承ください。

## ■特長

フリーストップの偏芯ロック機構で最適な長さに調整できる  
偏芯ロック機構で電線押込みができる  
先端のたわみや揺れが少ないアルミパイプ製フィッシャー  
外竿は滑り止めソフトパッド巻き

先端はM5ネジで、当社フィッシャー用の豊富にそろった先端金具を取り付け可能  
みるサーチミニも取り付け可能

偏芯ロック機構・・・竿をねじって伸縮をロック・解除できる  
ロックすると竿が固定するので、押しても縮まない

## ■用途

天井、床下、狭い場所、高い場所での配線ケーブル索引作業  
偏芯ロック機構を採用したフィッシャーで電線の索引、押込み作業ができる  
みるサーチミニ(当社探査カメラ)の支持

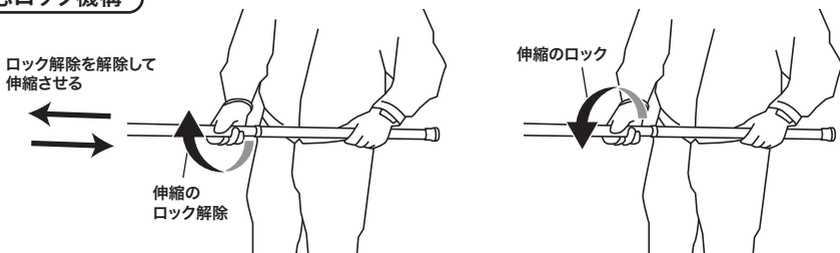
## ■使用方法

竿を伸ばす時は、先端の細い竿から順番に繰り出し一段ずつロックしてください。  
縮めるときは、太い竿から順番にロック解除しながら収納してください。  
竿が飛び出したり、中に入り込んだりする伸縮の異常を防げます。

- 先端金具の脱落防止のため、先端金具と竿先端に回り止めテープを巻きつけてください。



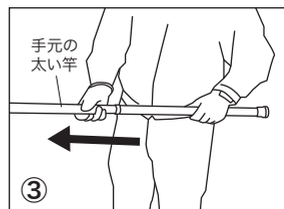
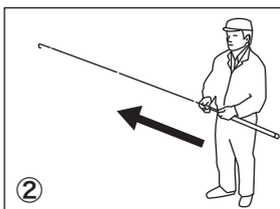
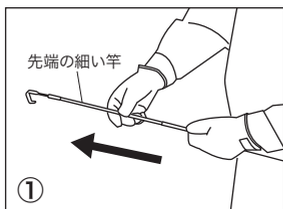
### 偏芯ロック機構



⚠ 注意 伸ばす時も縮める時も、ロック・ロック解除を一段ずつ行なってください。

⚠ 注意 ロックする際、締めすぎに注意してください。

### ●竿の繰出し手順



### ●竿を収納する手順

