

## コブラヘッズチール CBL-300

## 取扱説明書

このたびは、コブラヘッズチールをお買上げいただきまして、まことにありがとうございました。ご使用にあたっては本取扱説明書をよくお読みいただき、正しくご使用ください。お読みになった後は、大切に保管してください。

### ⚠ 警告

- 指定の用途以外では、絶対に使用しないでください。
- 使用方法、使用期間により、収納ケースやロッドにキズや変形（切断）などの異常が認められた場合は、重大な事故の原因となりますので、使用しないでください。
- 使用時は、必ずヘルメット・保護メガネと手袋を着用してください。
- 活線や活線近くの作業は絶対にしないでください。感電する恐れがあります。
- 改造したり、分解したりしないでください。重大な事故になる恐れがあります。

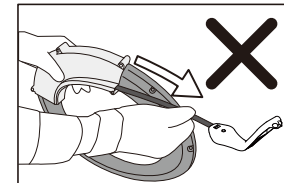
### ⚠ 注意

- 使用前には必ず各部のネジ（特にコブラヘッドとロッドの固定箇所）が緩んでいないか確認し、緩んでいる場合はしっかりと締め付けてください。
- ロッドを小さく曲げる、折り曲げる、衝撃を与える、傷つける、加熱すると折損する場合があります。
- 廃棄する場合、各自治体が定める法令に従って廃棄してください。
- 既設電線の状態によっては、通線できない場合があります。
- 無理な力を加えて通線しないでください。当製品の破損、損傷のほか既設電線の断線などの原因になります。

### ●ロッドやコブラヘッド部を引張っての繰出しあは、絶対にしないでください。ロッドがケースより勢いよく飛び出し大変危険です。

必ずグリップを持ち収納ケースを回して繰り出し、収納してください。

- ロッドは赤印以上繰り出さないでください。収納ケースからロッドが抜けます。
- コブラヘッドが破損した場合は、別売コブラヘッド（CBL-HL）をお買い求めください。



### 特長

#### 天井裏の障害物（既設電線など）を乗り越える！

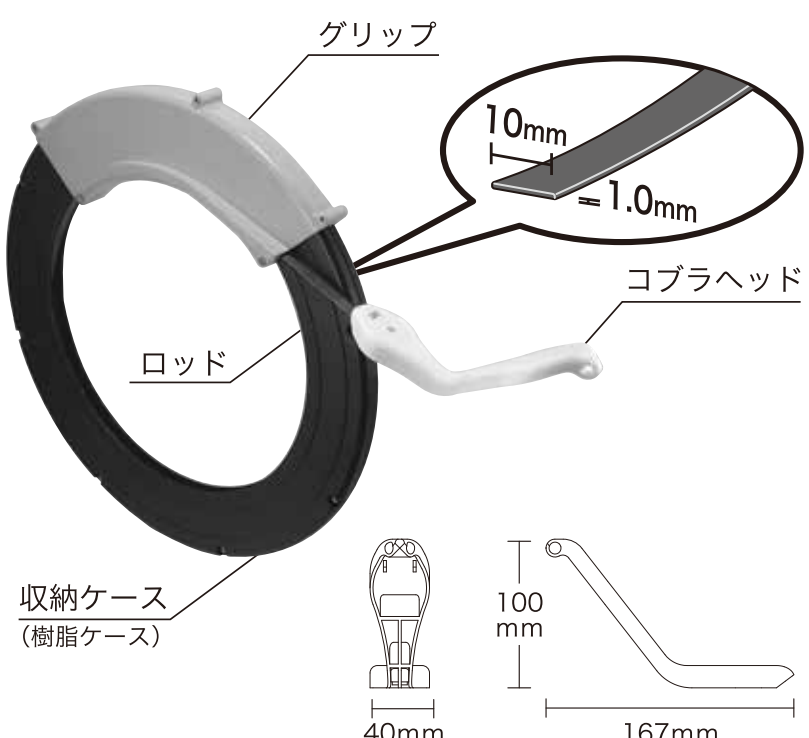
- 金属製なので押しが強く、直進性抜群
- 樹脂ケース入りなので持ち運び便利

### 用途

- 天井裏の通線作業  
適用ケーブル：LANケーブル・同軸ケーブル

### 仕様

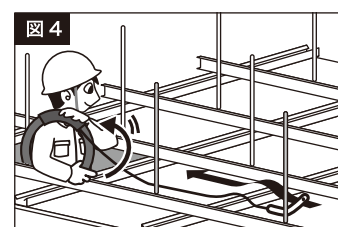
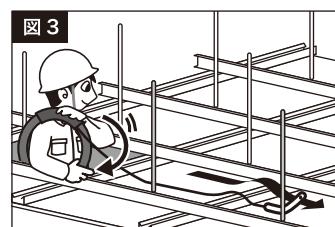
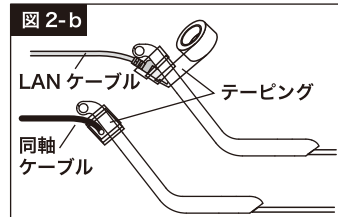
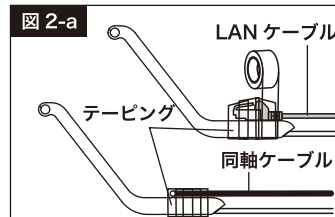
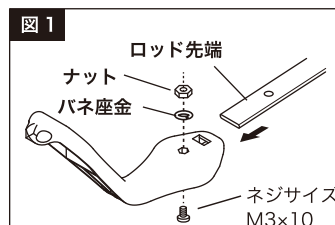
ロッド：幅10mm×厚さ1.0mm×有効長25m  
収納ケース：φ390mm×厚さ27mm  
質量：2.75kg（コブラヘッド含む）  
全体破断荷重：0.7kN（70kgf）



## 使用方法

### ●ケーブルを押す場合

- 1.コブラヘッドをロッド先端にネジ止めしてください。(図1)
- 2.ケーブルをコブラヘッドにテーピングして取り付けてください。(図2-a)
- 3.ケーブル配線したい箇所の点検口をあけて、グリップを持ち収納ケースをまわして、ロッドをまっすぐ目的地まで送ります。(図3)
- 4.コブラヘッドが目的地に到達したら、ケーブルを外してください。
- 5.ロッドをゆっくり巻き取って通線完了です。(図4)



### ●ケーブルを引く場合

- 1.コブラヘッドをロッド先端にネジ止めしてください。(図1)
- 2.ケーブル配線したい箇所の点検口をあけて、グリップを持ち収納ケースをまわして、ロッドをまっすぐ目的地まで送ります。(図3)
- 3.コブラヘッドが目的地に到達したら、図のようにテーピングしてケーブルを取り付けます。(図2-b)
- 4.ロッドをゆっくり巻き取って、コブラヘッドが手元に戻ったらケーブルを外し通線完了です。(図4)

## ロッドの繰り出し・収納について

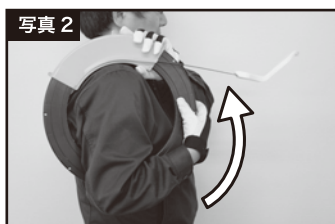
### ●ロッドの繰り出し

グリップを持ち、収納ケースを回して繰り出す。(写真1)



### ●ロッドの収納

- 1.グリップを持ち、収納ケースを回して収納。(写真2)
- 2.収納できない場合は、グリップを持ちロッドを押し込む(写真3)



### ※ 使用上のご注意

ロッド終端まで繰り出すと抜けます。



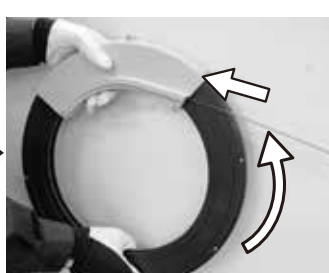
※ロッドは赤印以上  
繰出さないでください。



それ以上出し続けると、ロッド  
終端が抜けます。



ロッドが抜けた場合は、ロッド  
終端をグリップ側より挿入しま  
す。



本体を収納方向へ回していく  
ことで収納できます。収納ケー  
スは分解しないでください。収  
納できない場合は、ロッドを持  
って押し込んでください。