# 取扱説明書

## ケージナットクリッパー(楽ackリッパー)

## RCLP-1型

このたびは弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。 ご使用の前に必ずこの説明書をよくお読みになり、正しくご使用下さい。 また、この説明書は必ず保管しておいてください。



取り扱いを誤った場合に死亡または重症を負う可能性があることを示します。



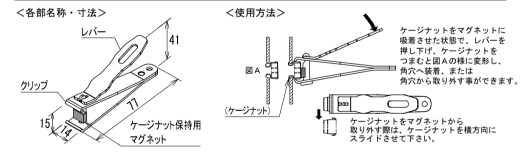
取り扱いを誤った場合に中程度の障害や軽傷を負う可能性及び物的損害を被る可能性 があることを示します。

"▲注意"に記す事項でも、場合によっては重大な結果に結びつく可能性があります。 いずれも重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

◎本品の故障が原因で、人命並びに社会的に重大な影響を与えることが予測される環境では使用しないで下さい

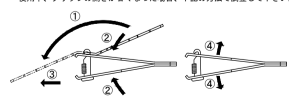
## 注 意

- ◎本品はケージナットの着脱工具です。用途以外でご使用にならないで下さい。
- ◎各部に緩み、ガタ、破損等が無いか点検を行って下さい。異常を感じた場合はご使用を中止して下さい。
- ◎製品は絶対に改造しないで下さい。



#### <調整>

使用中、クリップの開きが甘くなった場合、下記の方法で調整して下さい。



- ① レバーを矢印方向に倒す
- ② クリップを矢印方向につまむ
- ③ レバーを矢印方向に引き、外す
- ④ クリップを矢印方向に少し開く
- ⑤ ③~①の逆の手順で組み立てる

本体材質	ステンレス鋼板製
製品質量	約34g

### ■ 篠原電機株式会社 WRL:http://www.shinohara-elec.co.jp URL:http://www.shinohara-elec.co.jp

技術に関するお問合せは…技術開発室 TEL:06-4792-7676 FAX:06-6358-3720 出荷に関するお問合せは…淀川事業所 TEL:06-6472-0039 FAX:06-6472-7755

この製品の仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。(17.12 R3)

# 取扱説明書

## ケージナットクリッパー(楽ackリッパー)

## RCLP-1型

このたびは弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。 ご使用の前に必ずこの説明書をよくお読みになり、正しくご使用下さい。 また、この説明書は必ず保管しておいてください。

取り扱いを誤った場合に死亡または重症を負う可能性があることを示します。

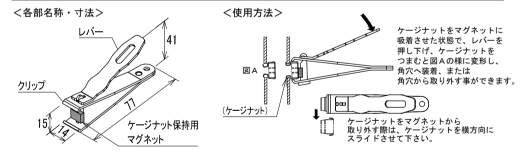
取り扱いを誤った場合に中程度の障害や軽傷を負う可能性及び物的損害を被る可能性 があることを示します。

※なお、"▲注意"に記す事項でも、場合によっては重大な結果に結びつく可能性があります。 いずれも重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

◎本品の故障が原因で、人命並びに社会的に重大な影響を与えることが予測される環境では使用しないで下さい

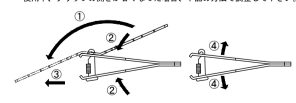
## 注意

- ◎本品はケージナットの着脱工具です。用途以外でご使用にならないで下さい。
- ◎各部に緩み、ガタ、破損等が無いか点検を行って下さい。異常を感じた場合はご使用を中止して下さい。
- ◎製品は絶対に改造しないで下さい。



#### <調整>

使用中、クリップの開きが甘くなった場合、下記の方法で調整して下さい。



- ① レバーを矢印方向に倒す
- ② クリップを矢印方向につまむ
- ③ レバーを矢印方向に引き、外す
- ④ クリップを矢印方向に少し開く
- ⑤ ③~①の逆の手順で組み立てる

本体材質 ステンレス鋼板製 製品質量 約34g

■ 篠原電機株式会社 WRL:http://www.shinohara-elec.co.jp URL:http://www.shinohara-elec.co.jp

技術に関するお問合せは…技術開発室 TEL:06-4792-7676 FAX:06-6358-3720 出荷に関するお問合せは…淀川事業所 TEL:06-6472-0039 FAX:06-6472-7755

この製品の仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。(17.12 R3)