

# ハンダ吸取器



H-959

**DESOLDERING PUMP** 

#### 仕 様

外形寸法	全長:205mm
	外径:26mm
重量	4 5 g
シリンダ容量	10 m L
ノズル径	内径:1.5mm
	外径:3.0mm

#### ご使用方法

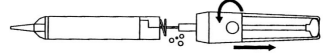
- 1 本器のシャフトを押し下げます。 このとき、ノズルがセルフクリーニングされ、ハンダカスが出ます。
- 2 ハンダゴテで吸引したい部分のハンダを溶かし、本器の先端を近づけます。
- **3** 吸引ボタンを押すと、本器内にハンダが吸引されます。
- 4 残ったハンダは本体を分解して捨ててください。 グリップ部分を反時計方向に約60 回して引き抜くと 外れます。

#### **Specification**

Dimensions	OAL:205mm
	Outer diameter:26mm
Weight	45g
Cylinder capacity	10mL
Nozzle diameter	Inner diameter:1.5mm
	Outer diameter:3.0mm

#### **Operation**

- Push and lower the shaft of the device. The nozzle will perform self-cleaning, and discharge solder scraps.
- Melt the solder on the section you want to pull up with a soldering iron, and bring the tip of the device close.
- Press the absorption button, and the solder will be pulled inside the device.
- Disassemble the unit to waste remained solder. The grip can be removed by turning 60 degrees counterclockwise and pulling out.



5 内部のクリーニングは吸い取り量に応じて定期的に行い、ピストンおよびシール面に市販のシリコーングリスを塗布してください。

5 Clean the inside of the unit periodically according sucking quantity. Apply silicone to the piston and the sealed section.

## ノズルの交換方法

ノズルを本体に押し付けるようにしながら反時計方向に 回すとはずれます。新しいノズルを用意し、時計方向に 回して取り付けてください。

(交換部品: H-959-1 ノズル)

## ご使用上の注意

## ▲警告

ハンダゴテと併用しますのでヤケドには十分注意して 〈ださい。

# Replacing the nozzle

Turn the nozzle counterclockwise pressing against the body to remove it.

Turn a new nozzle clockwise to attach it. (Nozzle part No.:H-959-1)

## **Precautions**

#### **∆**Warning

This device is used with along with a soldering iron, so be especially careful of burns.