

ハンダ吸取器

H-959

DESOLDERING PUMP



仕様

外形寸法	全長: 205mm
	外径: 26mm
重量	45g
シリンダ容量	10mL
ノズル径	内径: 1.5mm
	外径: 3.0mm

Specification

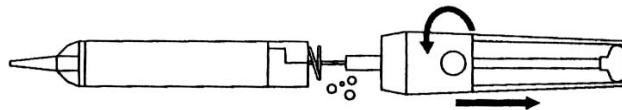
Dimensions	OAL: 205mm
	Outer diameter: 26mm
Weight	45g
Cylinder capacity	10mL
Nozzle diameter	Inner diameter: 1.5mm
	Outer diameter: 3.0mm

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。

Operation

- 1 Push and lower the shaft of the device.
The nozzle will perform self-cleaning, and discharge solder scraps.
- 2 Melt the solder on the section you want to pull up with a soldering iron, and bring the tip of the device close.
- 3 Press the absorption button, and the solder will be pulled inside the device.
- 4 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)

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)

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ください。

Precautions

Warning

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