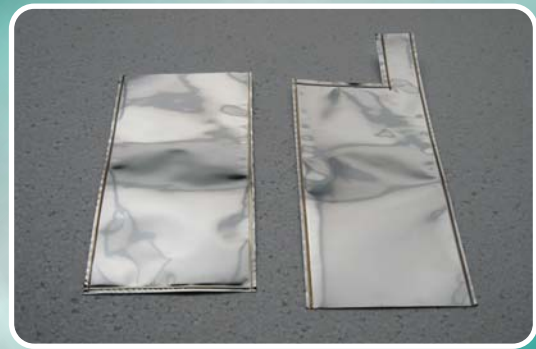


ELEPAK



是否为**氧化**和**脱碳**而**困惑**？

使用 ELEPAK 时

- 防止氧化和表面脱碳
- 解决硬度不足
- 后处理简单



热处理前

未使用 ELEPAK 时

- 氧化和表面脱碳
- 硬度不足
- 后处理时需要表面研磨

热处理的结果



ELEPAK 真空方式

热处理后

热处理的结果



素烧

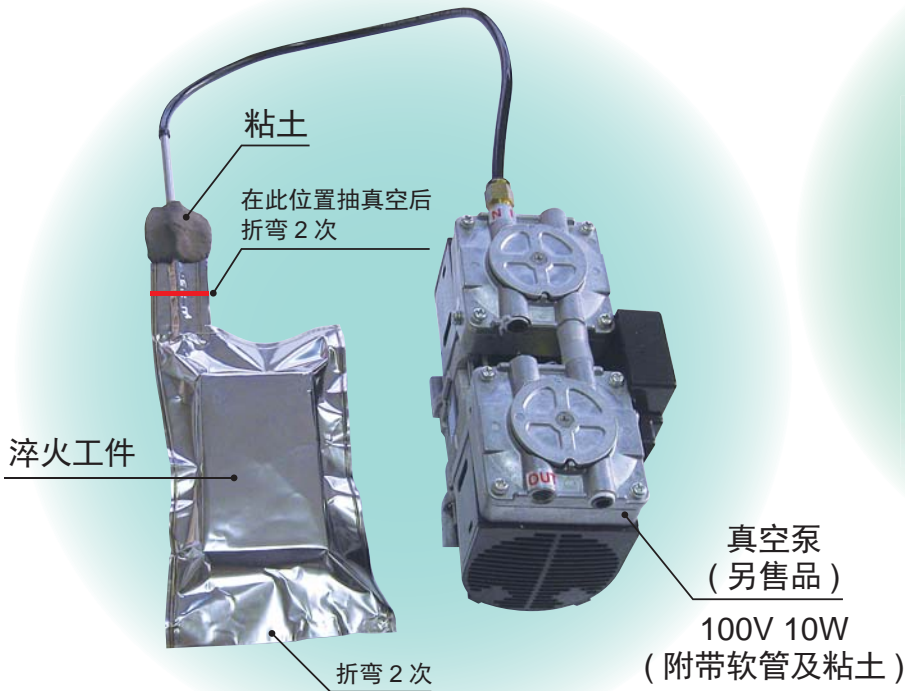
● 密封后，通过直接加热及冷却，可进行光亮热处理。

● 取代真空炉和气氛炉，防止工件的氧化和脱碳，**解决表面粗糙和硬度不足**，为**精整加工的省力化**发挥卓越力量。

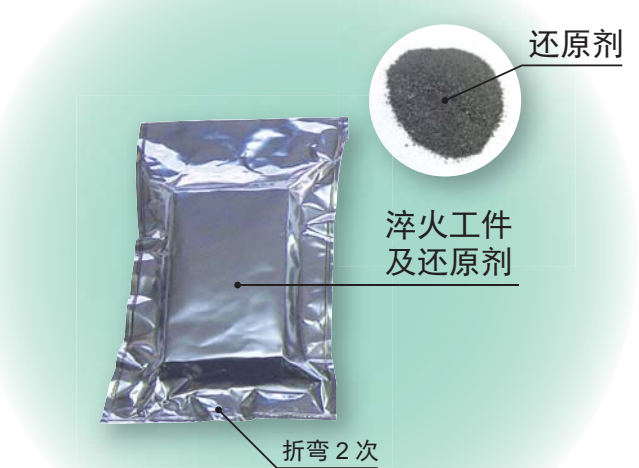


株式会社 畑电机制作所

真空方式 (型号 4)



还原剂方式 (型号 2)



也有卷状不锈钢箔 (10m)。可满足特殊尺寸订购。详情敬请垂询。

● ELEPAK 是将不锈钢箔加工后形成袋状，分为真空方式和还原剂方式 2 种。

真空方式 (10 袋装 / 套)

型号	尺寸 (m/m)
A-4	100 × 200 × 0.06
B-4	200 × 250 × 0.06
C-4	200 × 300 × 0.06
D-4	300 × 350 × 0.06
E-4	300 × 450 × 0.06

* 未附带还原剂。 * 真空泵另售。

还原剂方式 (10 袋装 / 套)

型号	尺寸 (m/m)
A-2	100 × 200 × 0.06
B-2	200 × 250 × 0.06
C-2	200 × 300 × 0.06
D-2	300 × 350 × 0.06
E-2	300 × 450 × 0.06

* 还原剂 10 份装 / 套

用途示例

- (1) 钢材的无脱碳热处理。
- (2) 钢材的真空热处理。
- (3) 铜合金、铝合金及其他非金属的光亮热处理。
- (4) 对其他需要防止因在空气中进行加热而导致出现氧化和燃烧现象的物体进行加热处理。

ELEPAK 使用方法
YouTube 实际演示视频 >>



代理店

销售产品目录

各种热处理炉 / ELEPOT 电热炉
各种干燥装置 / ELEPAK / 易撕膜罐



株式会社 烟电机制作所

邮编 223-0058 横滨市港北区新吉田东 8-37-37
TEL: +81-45-545-1410 (总机)
FAX: +81-45-545-1402
E-mail info@hatadenki.co.jp
URL http://www.hatadenki.co.jp/