

# 熔炉 (铝, 锌, 镁)

Melting furnace

(aluminum, zinc, magnesium)



YAC 国际电热株式会社

## 特点

轻巧紧凑，使用不用砖块的加热单元所组装的轻量小型结构，具有出色的隔热效果。

加热器非常容易，任何人都可以进行操作。

容易修理，只需准备零件即可修复炉体。

面状加热器均匀地分布在炉子的内壁表面，确保锅中的熔融金属温度均匀。

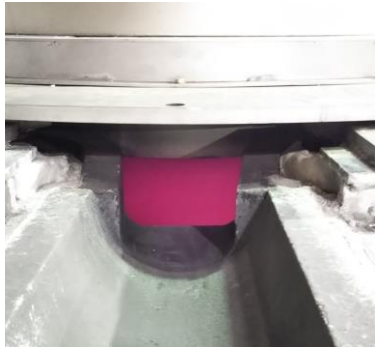
也可以对应连续熔化/溶解物投掷机和液压倾动装置的系统化。

## 应用例

铝熔解・保温

锌熔解・保温

镁熔解・保温



## 温度范围

炉内最高温度890℃