

最高效的模具预热

YKD Heater

使用超远红外加热器

两面放射辐射加热 卓越的加热能力

YKD 预热机在开始作业前将模具加热至规定温度



将 YKD 模具加热机夹在雌雄模具之间使用

YAC 国际电热株式会社

〒196-0021 東京都昭島市武蔵野 3-10-6

TEL:042-546-9211 FAX:042-546-9212

<http://www.yac-kokusai-dennetsu.com/>

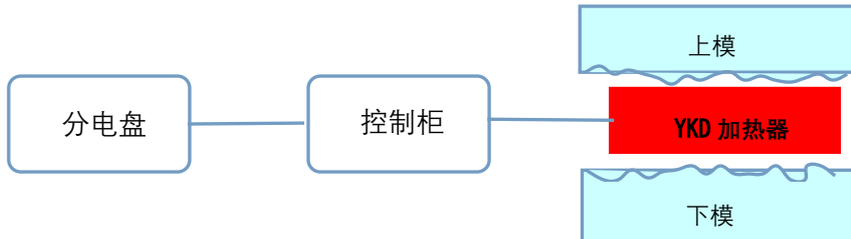
高效·省电型加热机



◆特点◆

- 一块加热器两面加热。无背面损失，效率最高。
- 装在模具之间，两侧模具同时加热。
- 直接检测模具温度，可 ON-OFF 控制。
- 与气体燃烧方式不同，因为面状加热，模具不易变形，增加模具寿命。
- 销钉等凸起部位因受热面积小而不会被加热，因此不会变钝。
- 不需要试压，或可减少 1 ~ 2 次试压。
- 加热部分具有高强度，有 3 年以上的使用寿命。
- 安装保温套可获得更好的加热效果。

◆构成◆



◆规格◆ 根据模具形式可做纵置，横置及各种加热器形状的设计制作。

型 式	外形尺寸(mm) 加热器尺寸(mm)	电源电力	重 量	用 途
DH-4422	L770xW360xH80 L440xW220	1Φ 115V 10.0KW 减压变压器	加热器 15kg 控制柜 50kg	压铸 300 t -500 t 锻造 4500t 级
DH-5232	L650xW400xH80 L520xW320	1Φ 200V 17.5KW	加热器 20kg 控制柜 30kg	压铸 500 t -800 t 锻造 2000t 级
DH-6048	L720xW530xH80 L600xW480	3Φ 200V 30.0KW	加热器 30kg 控制柜 50kg	压铸 800 t ~ 锻造 5000t 级

日本代理

名善株式会社

〒170-0001 東京都豊島区西巢鴨 2-22-9 河内屋ビル 2F

TEL:+81-3-4588-2050 FAX:+81-3-4588-2051

中国代理

广州桥涵自动化科技有限公司

广州高新技术产业开发区科学城开源大道 11 号 C3 栋二层 510535

TEL:+86-20-66356688 FAX:+86-20-6635669