



大紀グループから、

**世界品質**

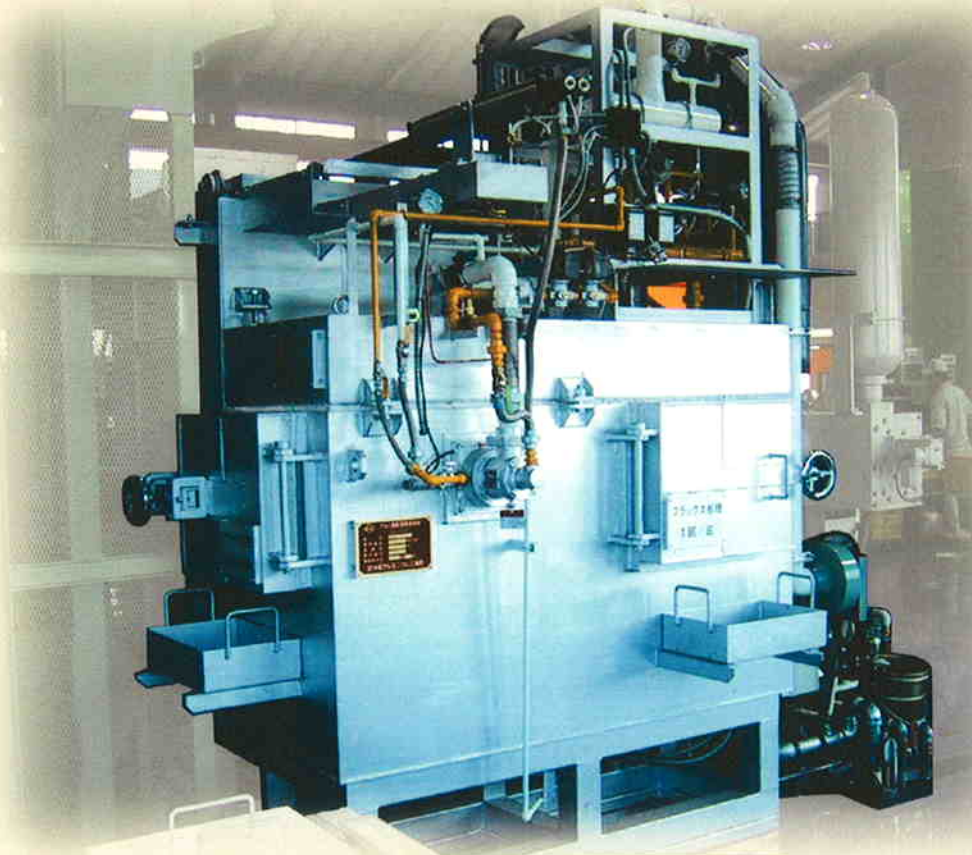
**新型アルミ溶解保持炉**

**[MH150]**

DAIKI ALUMINIUM GROUP

ワールドワイドな実績と、ワールドクラスの品質で。

世界各地にネットワークをもつ大紀グループの設計・製作による溶解保持炉「MH150」。溶湯品質の高さ、使いやすさ、長寿命、メンテナンスの容易さといった4大特長はもちろん、「コンパクト」「低価格」の魅力も備えた新型炉です。



アルミを知り尽くした **DIK** だから

1

### 高性能

- 耐火物は高断熱材と、アルミに濡れにくい特殊高アルミナキャストを採用。
- 燃焼・制御機器、システムにも大紀の実績とノウハウが生かされています。

2

### 低メンテナンスコスト

- 頑強な炉体構造と、熱応力を適正分散させたプレハブ構造。
- 特殊耐火物を採用し、長寿命も併せて実現。

3

### 容易なメンテナンス

- 炉内掃除がしやすい死角のない構造。酸化物の付着も未然に防ぐことができます。

4

### 多彩な燃料対応

- ガス  
「都市ガス」「天然ガス」「プロパン」「ブタン」等
- オイル  
「A重油」「軽油」「灯油」等と幅広く対応します。

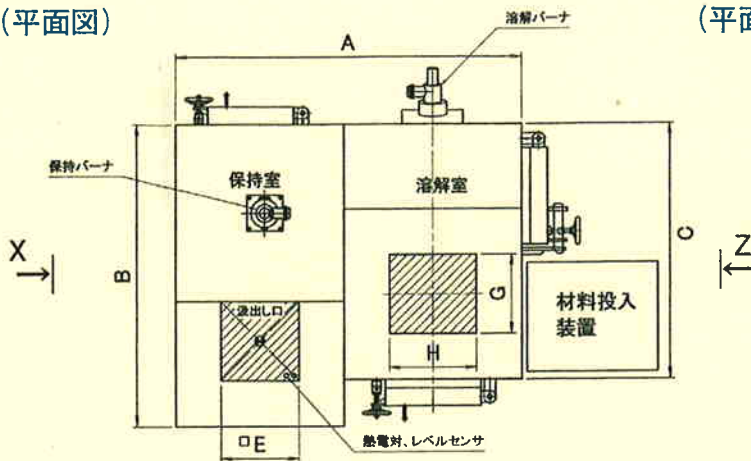
〈製造元〉 **上海大紀新格工業炉有限公司**  
DAIKI-SIGMA ENGINEERING (CHINA) INC.

工場レイアウト等に応じて[L][R]タイプを用意しました。

(※L・Rは左右対称タイプです。)

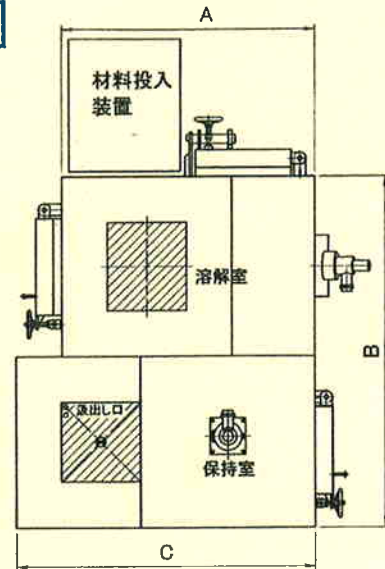
[ type L ]

(平面図)



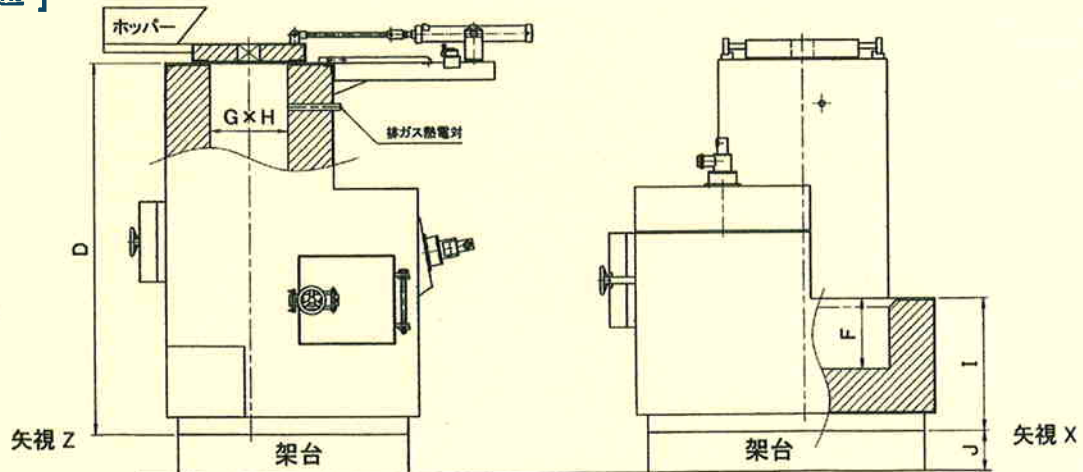
[ type R ]

(平面図)



[ L・R共通 ]

(立面図)



■ 標準仕様 (L・R共通)

溶解速度 (kg/h)	保持容量 (kg)	溶解バーナ (kcal/h)	保持バーナ (kcal/h)
150~180	530	120,000	80,000

■ 寸法表

単位 (m/m)

タイプ	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
L	1990	1715	1450	2100	450	400	450	500	750	任意
R	1450	1990	1715	2100	450	400	450	500	750	任意

[オプション]

- |           |                  |              |               |
|-----------|------------------|--------------|---------------|
| 1. 材料投入装置 | 2. 排ガス温度検知装置     | 3. 保持室雰囲気温度計 | 4. ガス漏れ検知器    |
| 5. 地震感知器  | 6. 操業/休日自動温度切替装置 | 7. 温度記録計     | 8. 停電時自動再点火装置 |

※詳細等は、別紙説明書を用意しています。 ※ご質問等、お気軽にお問い合わせ下さい。



明日のアルミライフを創造する

株式会社大紀アルミニウム工業所

本社・大阪営業部/大阪市西区土佐堀1丁目4番8号 日栄ビル8F  
 名古屋支店/愛知県安城市赤松町広久手15番地  
 東京支店/東京都千代田区神田東松下町14番地 東信神田ビル8F

TEL.06-6444-2731 FAX.06-6444-2797  
 TEL.0566-92-2231 FAX.0566-92-3060  
 TEL.03-3257-3828 FAX.03-3257-3868