

# 最新システムの真空熱処理炉

最高の品質を追求

VUTK524

焼きいれ、焼き戻し、溶体化処理、時効処理、磁性処理、焼鈍



## 特徴

- ①循環ファンによる対流加熱により、850℃以下での加熱時間を短縮。
- ②冷却ガスの圧力を87 k Pa、200~600 k Paの範囲で任意に選択できる。
- ③上下方向冷却（任意設定可能）
- ④同一炉で焼きいれに続いて焼き戻しが出来る。

**標準仕様:有効 600×600×900 処理量 600Kg**

**基本性能:操業温度180℃~1280℃ 到達圧力0.007Paより高真空**

排気速度:15分以内(大気より0.01Pa迄、空炉、脱ガス、常温)

加熱速度:常温から1150℃まで35分以内、空炉、真空

冷却速度:1150℃より150℃まで6分以内、空炉、N2ガス、600KPa、従来比1.5倍