

# マイクロボール専用リフロー炉 SNR-1345MB

Dedicated Micro Ball Reflow Oven SNR-1345MB

## 50ppm以下の酸素濃度制御を実現した、微風循環式N<sub>2</sub>リフロー炉

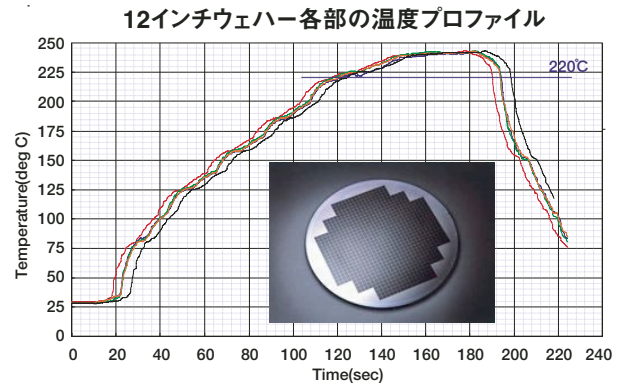
N<sub>2</sub> Reflow Oven With Soft Air Stream Circulation Realizes Oxygen Density Control to 50 ppm

### 特長

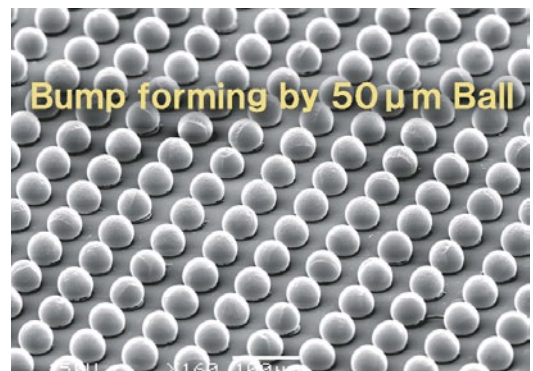
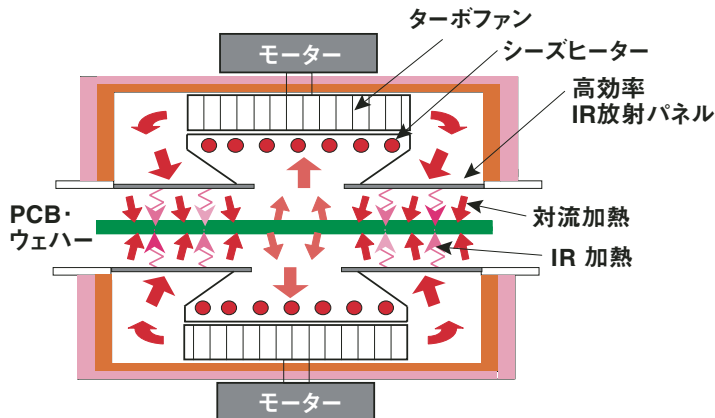
- 全ゾーン、50ppm以下の酸素濃度制御を可能とし、信頼性の高い実装を実現。
- 遠赤外線による微風熱風が、高精度なマイクロボール搭載を実現。
- 多ゾーン設計で、高精度な温度プロファイルを実現、生産性向上に寄与。

### 製品仕様

- 13ゾーン+冷却2ゾーンで高精度なプロファイルを実現、12インチウェハーの実装を可能に



- 遠赤と微風対流加熱で、微小ボールを動かす事無く高精度に実装 (最小Φ20μmボール)



- チェーン方式搬送で万全な粉塵対策



- フラックス回収が容易な構造設計

