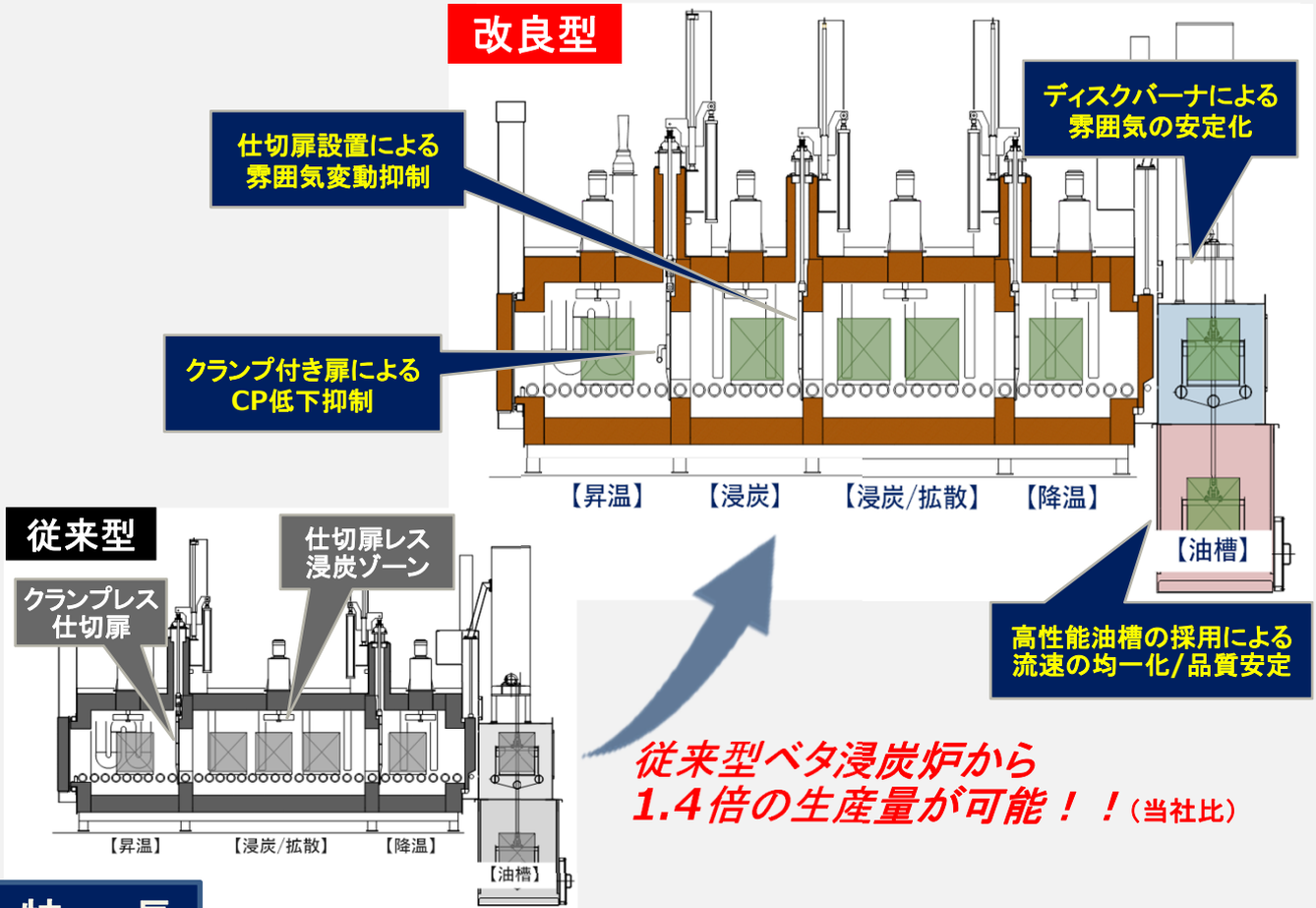


小型連続ガス浸炭炉



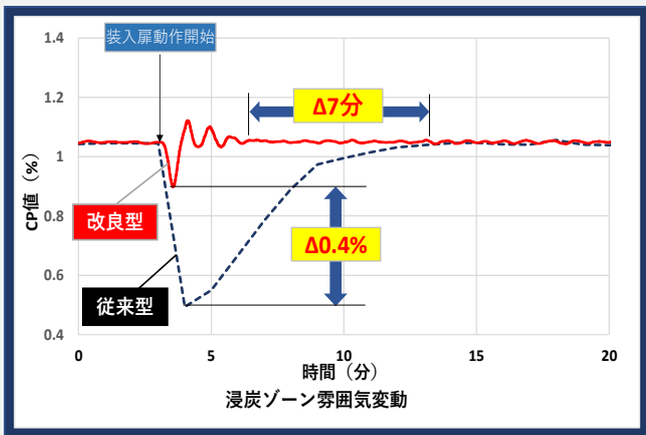
炉内雰囲気安定化により、ガス浸炭炉の生産性を飛躍的に向上



特長

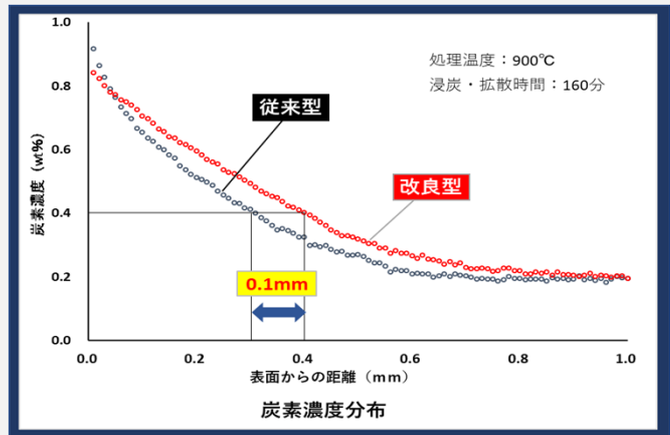
◆炉内雰囲気安定

クランプ付き扉及び仕切扉の追加により、雰囲気変動の抑制及び炉内雰囲気安定化が可能です。



◆雰囲気安定化の効果事例

炉内雰囲気安定により、炭素濃度深さが深くなり生産性向上が可能です。(従来型生産量の1.4倍)



◆その他

中外炉のIoTシステム「CRism™」を搭載し、「数値の見える化」「しきい値設定」「多彩なデータ分析」が可能となり、設備の安定操業、生産性・品質向上に貢献します。