

燃費低減と地球温暖化対策に寄与!!

— 多層燃焼流動炉 —

技術選定を受けた者：メタウォーター(株)

燃焼用空気量を制御しながら3か所から供給し、炉内温度をコントロールすることで、**低燃費化**、**温室効果ガス排出量の削減**を実現します。



《期待できる効果》

- ・ 低燃費化、温室効果ガスN₂O排出量の抑制

《対応可能なニーズの一例》

- ・ 維持管理費の削減とN₂O排出量削減を両立したい。
- ・ 負荷変動に対して安定した操炉を行いたい。