

マイクロバブル  
酸素で  
燃焼効率が  
大幅に安定

全自動燃料油改質装置

# イグニスⅡ

**燃料革命!! 重油燃料消費量大幅削減!!**

油と水の混合により生成したエマルジョン燃料は燃焼効率が安定しない、油水分離などの問題点を抱えていました。

イグニスⅡは、不安定要素の水ではなく、酸素をマイクロバブル化して注入することにより、燃焼を促進し高燃焼効率燃焼を安定供給に成功し、燃料費削減、クリーンな排気を実現しました。

コスト削減に効果大

**燃料消費量削減**

**8~15%削減**

当社計測値

地球にやさしい  
環境づくりに

**CO<sub>2</sub>削減  
NO<sub>x</sub>削減**

