

放熱ロスを抑制して燃料コストを削減!



福岡県の某大型温浴施設様からの問い合わせ

高効率機種を導入後、重油代が高騰!
燃料代が700万円も増えた・・・

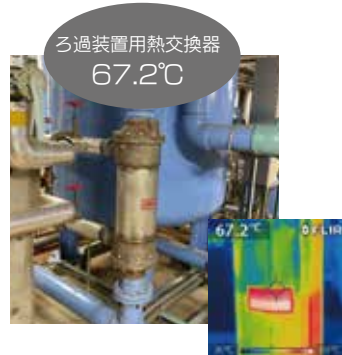
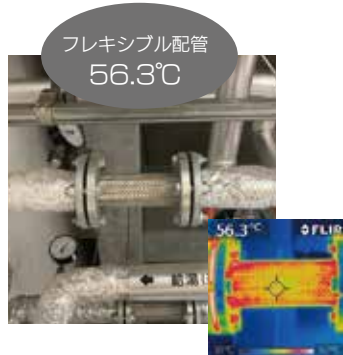


当社高効率温水ヒーター「リコス」

省エネ診断実施!!

高効率機種の導入により **熱量は10パーセント削減** できたものの
その後、燃料費が導入前の **43円/ℓから86円/ℓ** に高騰したため、
700万円ものコストアップに繋がっていた・・・

さらに調査すると多様な箇所に **放熱ロス** があることが判明
したため、対策として発生個所の保温施工を実施



給湯用二次循環ポンプ
(タンク～蛇口カラン間)

最適なチューニング
設定に変更



約 **13%**
の負荷削減

対策の結果、約13%の負荷削減を実現しました!
省エネは機器の効率化だけでなく、運転の最適化や放熱ロスの抑制等、多面的な対策
が重要です。当社では長年培った経験を活かし、綿密な省エネ診断とお客様に最適な対
策をお届けします。

機器の状態も省エネ運転も常に最良の状態をキープできる保守契約をおすすめいたします。省エネ診断・保守契約に関しましては下記までお気軽にお電話ください。