

# エコ・ビジョンNEWS vol.15

平均削減率80%以上！なぜ eco-vision はそんなに削減率が高いのか！？

超音波流量計



・超音波流量計を使った測定



・測定中画面

今回は、「なぜ eco-vision の削減率が高いのか？」についてご説明させていただきます。

eco-vision は、負荷に連動した細やかなポンプのインバータ制御とインターネットを活用した遠方監視・制御により、常に最適な流量を維持します。これにより、平均削減率80%という実績を達成しております。

この高い削減率を創り出すために、超音波流量計を用いた詳細な流量測定に基づくシステム設計が行われます。また、設置工事完了後は約1週間～10日の時間をかけて、設備の運転状況に合わせた流量設定を行います。

この様に、**独自のインバータ制御、遠方監視・制御技術と詳細な現場調査・調整**により、高い削減率が可能となっております。

また、削減率が保証率を下回った場合に、削減電気料金の不足分を弊社が補填させていただき削減保証契約も行っており、よりお客様に安心してご導入していただけるようにしております。

## びわ湖環境ビジネスメッセ 2014 に出展します！

当日は是非、弊社のブースに足を運んで下さい。

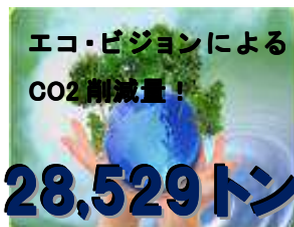
日時：2014年10月22日(水)～24日(金)

10:00～17:00 [最終日 16:00まで]

場所：滋賀県立長浜ドーム **\*ブースはDゲート近く「G-04」**

〒526-0829 滋賀県長浜市田村町 1320 最寄駅：JR 田村駅

展示会 URL: <http://www.biwako-messe.com/>



平成26年 8月31日現在

### 【お問い合わせ】

☆一般財団法人省エネルギーセンター賛助会員／一般社団法人 ESCO 推進協議会賛助会員☆  
株式会社長谷川電気工業所 東京営業所 (担当: 赤塚 笹川)