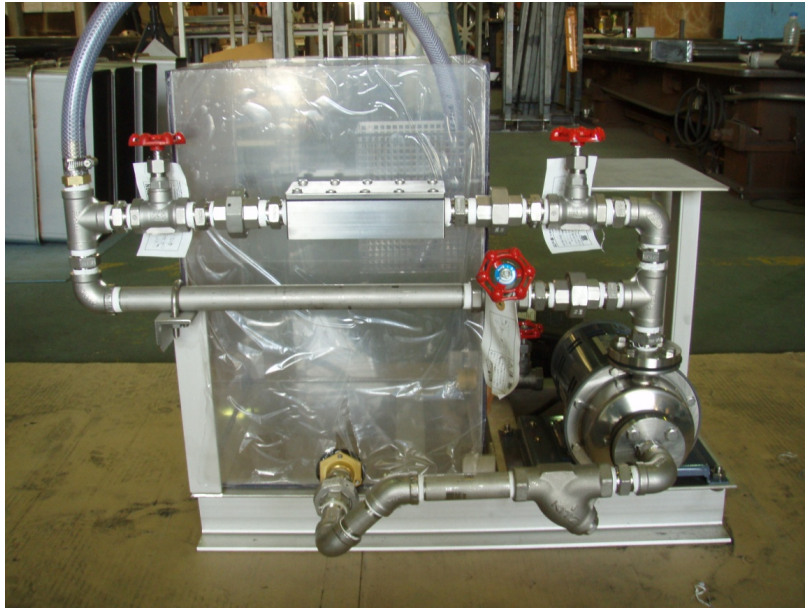


御 報 告

東光株式会社の磁気水処理装置“無雑”の有効性を立証する実験装置を作りました。



ホテル、病院、マンション等の給水管は高額な配管更新、産業向の冷却塔の薬品投入、定期的な清掃作業が長年水対策として活用され、現在も続いています。旧態然のこの手法を根本的に改める画期的な対策がこの磁気水処理装置“無雑”です。水の3S問題、即ちスケール（水垢）スライム（バクテリア）、錆（赤錆）と藻の対策です。スケール、スライム、錆が付着した配管を；実験装置に投入してこの除去、溶解効果を確認する装置がこの装置です。どうぞ水対策の御検討を御考えの責任者の皆様どうぞ御活用下さい。水成分を変える事なく実験の可能な装置です。