

Electro Life

エレクトロライフ EL-10A-1

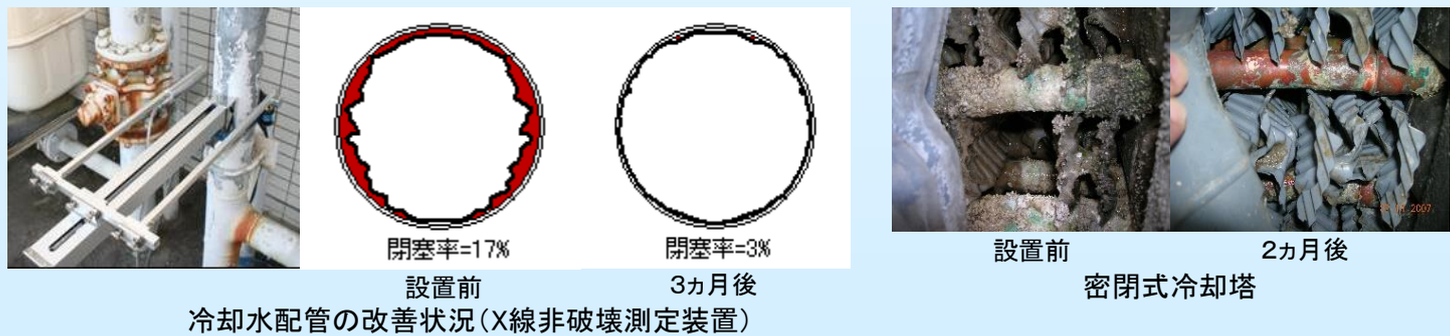
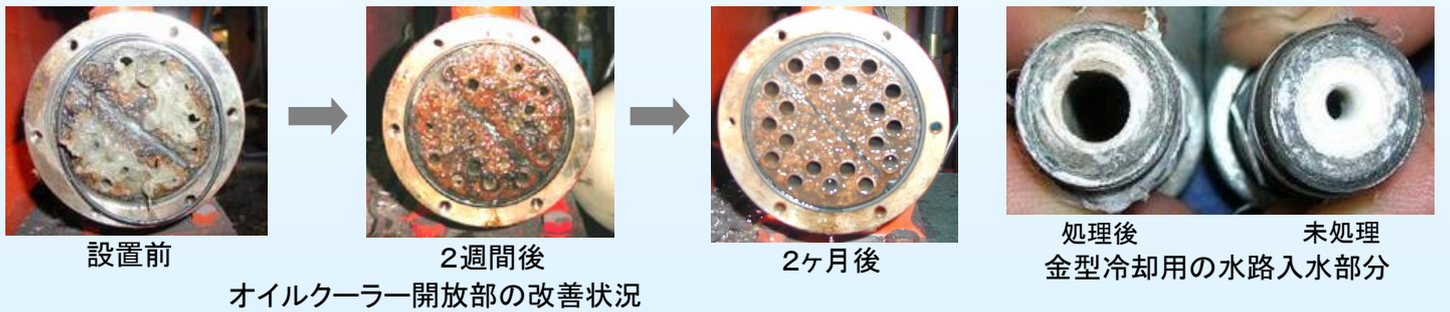


エレクトロライフ EL-10A-1

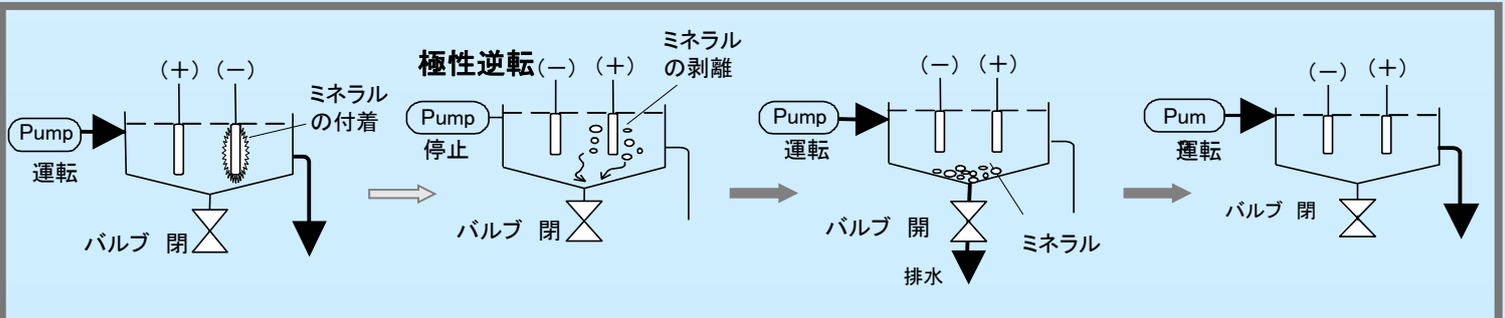
冷却塔などの循環冷却水系に付着するスケールを、電解技術を用いて強力に除去する当社のオリジナル商品です。(特許 第4214139・第4644677)

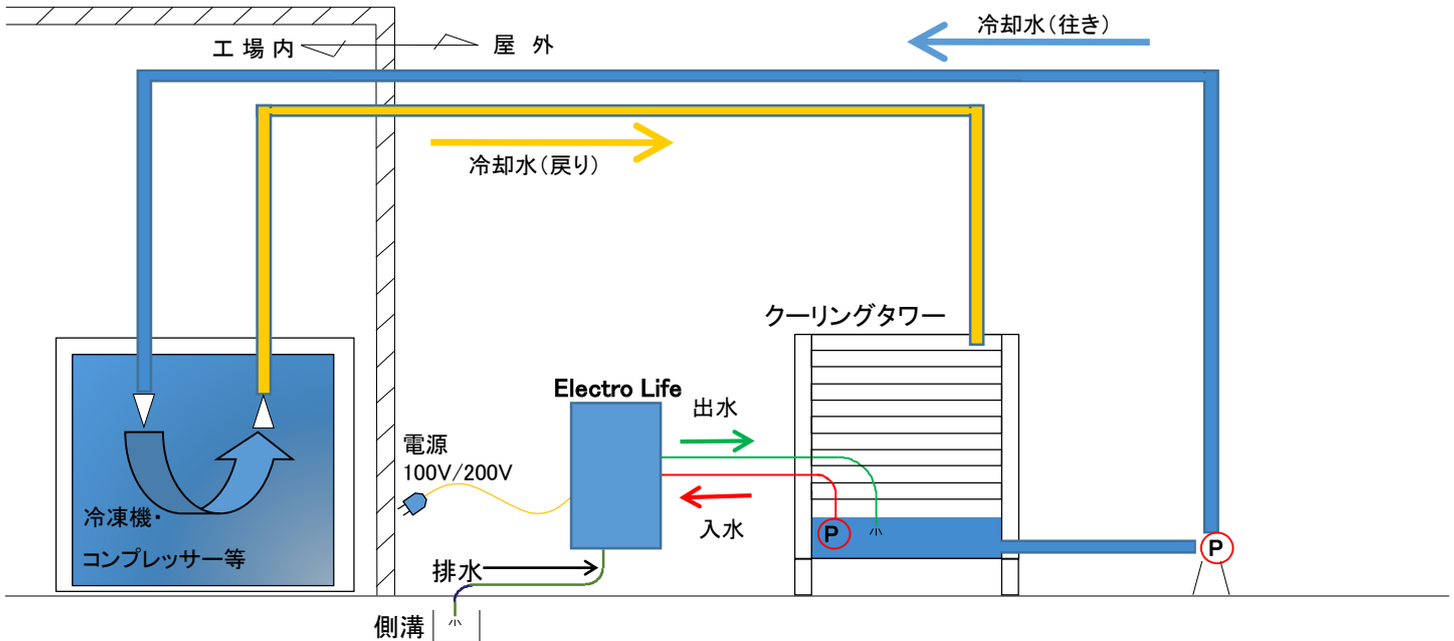
従来の薬剤注入、磁石、弱電解の方法より、強力な除去効果を発揮します。これにより熱交換器の効率低下を抑えることができ、大きな省エネ効果、CO2削減効果を図ることが可能になります。また、配管の腐食などを起こすこともありませんので、安全に使用していただけます。

スケール除去の事例

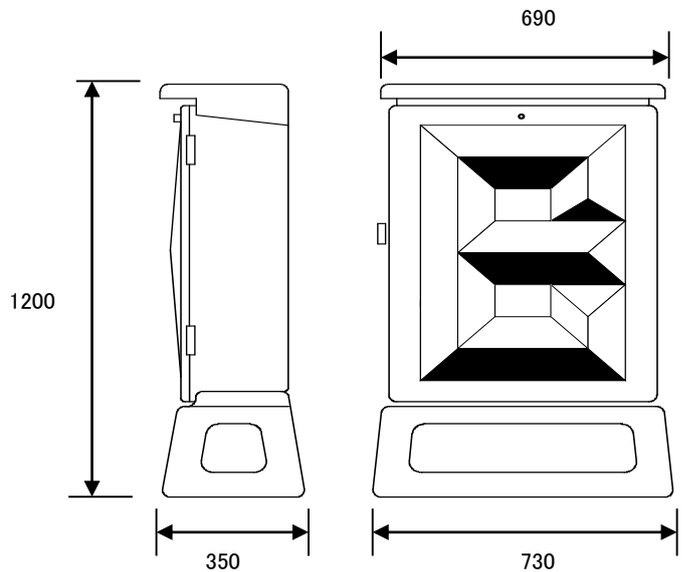


動作の原理





エレクトロライフが一時的に停止しても、生産設備への影響はありません



寸法	D 350mm W 730mm H 1200mm
重量	40kg
入力電源	単相AC100V~AC240V 50Hz/60Hz
最大消費電力	800W (本体MAX600W + 水中ポンプ電力)
処理方法	電気分解方式 (最大10A、任意電流プリセット方式)
電解槽の方式	無膜連続式
対応冷却塔サイズ	150~300RT(使用環境による)
入水、出水、排水管径	入水→1/2Bホースニップル 出水、排水→3/4Bホースニップル



株式会社マシンソル

www.machinesol.jp

本社 : 〒670-0965 兵庫県姫路市東延末1-4 東亜ビル5F
 関東支店 : 〒115-0045 東京都北区志茂2-59-6 1F
 横浜営業所 : 〒226-0015 神奈川県横浜市緑区三保町2058-2
 名古屋営業所 : 〒464-0036 愛知県名古屋市千種区本山町2-17
 広島営業所 : 〒731-0121 広島県広島市安佐南区中須1-16-16

TEL 079-222-0922 FAX 079-222-0923
 TEL 03-3598-8841 FAX 03-3598-8840
 TEL 045-938-5621 FAX 045-938-5620
 TEL 052-734-6152 FAX 052-734-6153
 TEL 082-831-3280 FAX 082-831-3281

* 製品の仕様等は、予告なく変更される事があります。

製造元

イノベティブ・デザイン&テクノロジー株式会社