

アフターサービス



- ◆ボイラ缶内をファイバースコープで観察します。
- ◆ボイラの蒸気質を診断します。
- ◆冷凍機の凝縮器をファイバースコープで観察します。
- ◆冷凍機の省エネ診断を行い、汚れの状況を把握します。
- ◆「毒物劇物取扱者」「危険物取扱者」「特定化学物質及び四アルキル鉛等作業 主任者」等の有資格者が、ボイラ、水処理薬品、冷却水系薬品の補充を行います。
- ◆プールシーズンの前後に、ろ過機、塩素注入装置の点検および、シーズン中の残留塩素濃度異常、pH異常等のトラブル対応を実施します。