

一般財団法人 省エネルギーセンター 発行 月刊「省エネルギー」2月号掲載の書評



新刊

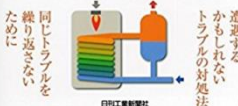
省エネ関連の新刊・近刊を紹介します。

事例から学ぶ小型貫流ボイラのトラブル対処法

小型貫流 ボイラの トラブル対策

現場で起きた故障事例と対処法

小山富士雄（監修） 芦ヶ原治之（著） トラブル対策プロジェクトチーム（著）



『小型貫流ボイラのトラブル対策—
現場で起きた故障事例と対処法』

監修◆小山富士雄

著◆芦ヶ原治之&トラブル対策プロジェクトチーム 刊◆日刊工業新聞社 A5
判216ページ/2,376円(本体2,200円)

小型貫流ボイラは、産業部門、民生部門で幅広く使われている。しかし、昨今は運転の大半がコンピュータ制御、また、ボイラ技師免許が不要なため、小型貫流ボイラの管理者・作業者が求められる技術を100%修得していないケースも多い。本書は現場担当に求められる知識を、図版、写真を多用し分かりやすくまとめた。

最大の特長は、実際に起こったボイラのトラブルの原因、対処法、およびトラブルを減らすための対策を、専門メーカーである三浦工業の豊富な事例を中心に具体的に解説し、とことん現場に即した内容としている点だ。さらにボイラにおける省エネの進め方、省エネ投資の考え方についてエネルギー管理士である芦ヶ原治之氏が執筆、こちらも実践的だ。現場において座右の書として、さらに技術伝承や教育資料としても活用したい。