

コンプレッサの省エネに不可欠な「目標設定」「改善手法」「改善メリット計算」とは？

# 空気圧縮機の省エネ改善

エアの省エネは奥が深い！攻めドコロ多数！弛まぬ知識の研鑽が更なる省エネを実現します

主催：一般財団法人 省エネルギーセンター中国支部



日時：平成 29 年 9 月 14 日 (木) 13:00～16:30

場所：RCC文化センター703号室(7F)

住所：広島市中区橋本町 5-11 TEL 082-222-2277

※受講の皆様には別途案内地図をお送り致します。

工場のエネルギー管理・省コストには避けて通れないのがコンプレッサの省エネ対策。本講座では、省エネの基本事項から「エア省エネの実務的な改善フローとは？」「空気圧縮機の特長や省エネレベルの把握とは？」等、省エネ実施に役立つ知識や情報をぎっしり詰め込んで、皆様にご紹介します。コベルコ・コンプレッサ(株)殿のご協力により実施致します。**圧空設備は省エネのネタの宝庫**。本講座を通じて更なる省エネを目指しませんか？

## 講座概要

講師：コベルコ・コンプレッサ(株) 省エネ・技術支援グループ 菅原 養司郎 氏

### 空気圧縮機の省エネ改善

#### 【主な内容】

- 空気圧縮機設備の現状と運転コスト（年間いくらの費用が掛かっているかご存知ですか）
- 空気圧縮機の型式別運転特性について（1m<sup>3</sup>の圧縮空気を作るのに何kWの動力を要するかご存知ですか）
- 省エネ改善に必要な検討・改善項目（運転圧力の適正化、運転システムの構築、インバータ機の有効活用法は）
- 空気配管抵抗・エア漏れ量把握など更なる省エネの為の諸知識

※適宜休憩を挟みます。また講座の進捗状況等により、若干の内容変更があり得ます。ご了承下さい。

## 申込要領

1. 定員 定員 20 名（お早目にお申し込みください）
2. 申込み方法 下記の参加申込書に記入後、ファックスにてお申し込み下さい。  
申込み受付後、「請求書」「受講票」をお届けします。
3. 受講料（消費税込） 賛助会員：10,800円 一般：16,200円
4. 支払い方法 請求書到着後、請求書に記載の口座にお振込み下さい。（振込手数料はご負担願います。）
5. 申込み／問合せ先 一般財団法人 省エネルギーセンター中国支部  
〒730-0012 広島市中区上八丁堀 8-20 TEL:082-221-1961
6. その他 **ご応募が少ない場合は講座を中止することがあり得ますことをご了承願います。**

## H29/9/14「空気圧縮機の省エネ改善」受講申込書

申込日：平成 29 年 月 日

会社名・事業所名	■TEL	■FAX	□賛助会員 (No. ) □一般
所在地 〒 -	フリガナ 参加者氏名	部署名	受講料  円
連絡者 部署名・氏名			円
	合 計		円

お申し込みは FAX :082-221-1968 まで