

ブロウ、ノズル、エゼクタ等、着眼点を変えてエアブローの大幅な省エネを目指す

# 工場エアの省エネ対策(We b 講座)

圧空設備の省エネの”新しい風”を実感してみませんか!

アンレット&いけうち&TLV(TTS)の3社連携講座

視聴期間:令和7年9月8日(月)~令和7年11月7日(金)まで Web配信

特典1. 視聴期間中、最長約2カ月間何度でも視聴可

2. テキストPDFファイル同時配信

3. 閲覧後の講師相談、期間内メール受付

## 受講のおすすめ

低圧用途のために高圧の圧縮空気を減圧使用すると、大きなエネルギーロスを生むことが知られています。工場エアの省エネを図る際には「エア漏れ防止」「吐出圧力制御」と同様に対策を講じる必要があります。

本講座は(株)アンレット様、(株)いけうち様、(株)TLV(TTS)様のご協力を賜り、対コロナ企画としてWe b 講座を開催します。

学習して頂くのはエアの省エネで押さえるべきポイントを講師がわかりやすく説明させて頂くと併せて、**リーク箇所の特定手段等**を含め**各種省エネ事例**を数多くご紹介します。

工場(業種にかかわらず)の省エネ対策に携わる多方面の方々にご活用頂ければ幸いです。

## 講座概要

- 0時間 **【視点①】「エアノズル」から考える省エネ**  
・エアノズルの違いによる省エネの概要 ・最適なエアノズル
- 0時間 **【視点②】「ルーツブロウ」で考える省エネ**  
・ルーツブロウによる省エネ概要 ・工場エアブローとルーツブロウの比較と省エネ改善
- 0.5時間 **【視点③】各種エアの省エネ事例研究**  
・ルーツブロウ化による工場エアのコスト削減事例
- 0.5時間 **【視点④】漏れ箇所を容易に特定しエネルギーロス低減へ**

## 受講要領

- 1. 申し込み方法** 下記リンクの申込フォームまたは fax 等にて申し込みください。  
申込翌日以降3営業日までに「受講のご案内」をメールにてお知らせします。
- 2. 受講条件** インターネット環境の整ったパソコンやタブレット等をご用意ください。  
Web 会議・セミナーのアプリ等のダウンロードの必要はございません。
- 3. 受講料(消費税込) WEB特別価格 一般: 9,900円 賛助会員: 7,920円**
- 4. お支払い方法** 請求書 PDF ファイルでお送りいたします。(郵送も対応可能です)  
到着後に下記の銀行口座へお振込みください。(振込み手数料はご負担願います)  
**振込先: みずほ銀行 梅田支店 (普通預金 No.1048083)**  
**口座名義: 一般財団法人省エネルギーセンター 近畿支部【(株)アンレット様・(株)いけうち様・(株)TLV(TTS)様】**
- 5. 申込み/問合せ先** 一般財団法人省エネルギーセンター 近畿支部 講座担当: 上野  
〒550-0013 大阪市西区新町 1-13-3 四ツ橋KFビル8F  
TEL:06-6539-7515 e-mail: kinkikoza@eccj.or.jp

お申込みはこちら

<https://forms.gle/6kF5UhMixDrbm8vm7>



FAXまたは e-mail でのお申し込みはこちら ↓↓↓↓↓↓

令和7年度 第6回技術講座「工場エアーの省エネ対策」WEB 講座 受講申込書

申込日：令和 年 月 日

<b>■事業者（会社）・事業所名</b>		<input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 賛助会員 <b>■受講料（名分）</b> 合計 円		申込受付 省エネルギーセンター印
<b>■所在地 〒</b>		<b>■お支払予定日</b> 令和 年 月 日		
<b>■TEL：</b> <b>■FAX：</b>		<b>■請求書はPDFにて送付します。</b> 郵送が必要な方はチェックください <input type="checkbox"/> 郵送希望 <input type="checkbox"/> 郵送不要		
<b>■申込者 所属</b>	役職	氏名（フリガナ）	e-mail	
<b>■受講者 所属</b>	役職	受講者 氏名（フリガナ）	受講者 e-mail（必須）	

**FAX:06-6539-7370 又は kinkikoza@eccj.or.jp**