

## “意外と知らない”コンプレッサの管理

# コンプレッサの基礎と 夏に向けた設置環境の改善

どこでも  
受講OK!

### オンラインWEBセミナー開催



\*開催日時：6月16日(水)15:00-16:00 ※TEAMS使用

## コンプレッサのよくあるトラブル例

- ✓ 吸い込み温度が高すぎて緊急停止した・・・
- ✓ 振動が大きくなり、異音・騒音が発生する・・・
- ✓ 吐出温度に異常が発生する・・・
- ✓ 圧力が上昇し切らず、エアの供給が足りない・・・
- ✓ 明らかにエア漏れの音が聞こえる・・・
- ✓ オイルの焦げた臭いがする・・・
- ✓ 圧縮エアーに水が混じってしまう・・・
- ✓ コンプレッサの適切な選定方法がわからず、台数だけ増えた・・・



## “コンプレッサの基礎と設置環境の改善” セミナーでこれらの原因解決！



株式会社 **丸越** 生産技術・保全メンテナンス代行商社

〒253-0061 神奈川県茅ヶ崎市 南湖5-16-17

TEL:0467-87-1551 FAX:0467-85-2153

神奈川県 保全メンテナンスの達人



中戸川(ナカトガワ)

# コンプレッサの基礎と夏に向けた設置環境の改善 オンラインWEBセミナー開催

## セミナーで学んでいただける内容

- ✓ コンプレッサの構造・原理
- ✓ オーバーホール時のポイント
- ✓ 用途別・使用箇所別 機器の選び方
- ✓ 長持ちさせるためにすぐにはできるコツ
- ✓ よくあるトラブルと対処方法
- ✓ 適切なメンテ頻度とメンテ内容
- ✓ 省エネのポイント
- ✓ 夏に向けて改善できる設置環境



### 開催日時

### 講座内容

6月16日(水)

15:00

～

16:00

## コンプレッサの基礎と夏に向けた設置環境の改善

- コンプレッサの選定方法
- コンプレッサの省エネのポイント
- コンプレッサの最適な設置環境と夏に向けてすぐにはできる改善方法
- コンプレッサのメンテナンス保守管理～よくあるトラブルとその対処方法～
- コンプレッサのオーバーホール、メンテナンスのポイント

講師：三井精機工業株式会社

1928年、外国に依存していた精密測定機器や精密工作機械を国内で生産する目的で三井精機工業様は設立されました。現在、事業は「工作機械」「コンプレッサ」の2部門で構成されており、各部門で高性能の製品を開発することにより、業界では「技術の三井精機」との高い評価を得ていらっしゃいます。

※新型コロナウイルスの感染拡大防止のためにご自宅や職場など、パソコンと通信環境があればどこからでも受講できる『**オンライン配信形式**』で開催！



## ■■■セミナーお申込みフォーム■■■

ご参加をご希望の方は以下の内容にご記入いただきFAXでご返送ください。  
\* 当日の受講方法について、申込みいただいた方に別途ご案内申し上げます。

御社名		住所	
TEL		FAX	
参加者 1	部署名	御役職	
	御氏名	Mail	
参加者 2	部署名	御役職	
	御氏名	Mail	

**FAX:0467-85-2153**