

# “意外と理解できていない”減圧弁

# 減圧弁の基礎とトラブル対策

どこでも  
受講OK!

オンラインWEBセミナー開催



\*開催日時：12月16日(水)15:00-16:00 ※Microsoft TEAMS使用

## 減圧弁のよくあるトラブル例

- ✓ 減圧弁がとにかくすぐに壊れる・・・
- ✓ メンテナンスフィーが高い・・・
- ✓ 減圧弁がすぐに設定圧力が上昇してしまう・・・
- ✓ 減圧弁の二次側に設置した安全弁が頻繁に作動して困る・・・
- ✓ 安全弁からドレンが垂れる・・・
- ✓ 配管内の異物の混入およびドレン障害がすぐに起きる・・・
- ✓ メンテナンスがしづらい場所に設置していて、メンテが大変・・・



これらの原因はズバリ！

**減圧弁を深く理解していない**ためです！

セミナーで“減圧弁の基礎とトラブル対策”をご紹介します！

株式会社望月工業所

住所：静岡県富士宮市青木50-16  
TEL：0544-24-1957 FAX：0544-23-0835

省エネ・コスト削減のことならお任せください！

プラント工場配管の設計施工保守、  
空調・製造機械の設置、メンテナンスも得意な会社です。



# 減圧弁の基礎とトラブル対策 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

- ✓ 失敗しない、減圧弁の選び方
- ✓ 不安定動作をさせないポイント
- ✓ ドレン障害を減らすための運用
- ✓ オーバーホール時のポイント
- ✓ 長持ちさせるためにすぐにできるコツ
- ✓ 設定圧力を上げさせないポイント



### 開催日時

12月16日(水)  
15:00  
～  
16:00

### 講座内容

## 減圧弁の基礎とトラブル対策オンラインWEBセミナー

- 簡単な蒸気の基礎
- 減圧弁の種類と意外と知られていない減圧弁選定のポイント
- 減圧弁を“少しでも”長持ちさせる方法
- 減圧弁のオーバーホール時、メンテナンス時のポイント～
- 流量が増えても、二次側圧力が増えない“高性能な新製品”のご紹介

講師：株式会社フシマン

減圧弁、調整弁、調節弁、圧力逃し弁、トラップなどの自動弁及び管継手、ストレーナを含む各種バルブの設計及び製造業者。当日は、実際の現場で起こりがちな「トラブルの対策」と「正しい減圧弁の使い方」について、ご講演いただきます。

参加に  
あたって

### 安心、安全のWEBセミナー

本セミナーは、「Microsoft TEAMS」を活用した「オンライン形式」のセミナーとなります。PC・タブレット端末等で皆さまの会社内で受講いただくことができます。  
※詳細はお申し込み後に、弊社担当者よりご連絡します

参加費 **無料**

お問い合わせ

株式会社望月工業所  
担当：小林  
TEL：0544-24-1957

## ■■■セミナーお申し込み方法■■■

セミナーへのご参加をご希望の方は、下記をご記入の上、FAXにてご返送ください。  
日程が合わない方につきましては、個別にお問い合わせください。

御社名				住所	
TEL				FAX	
御参加者	1	部署名		御役職	
		御氏名		アドレス	
	2	部署名		御役職	
		御氏名		アドレス	

**FAX：0544-23-0835**