

MOCHIKOU

省エネ通信

2022年 5月 第29号

発行元：  株式会社 望月工業所  
Mochizuki Kougyousho

# インバータの 基礎・原理・省エネ

6月16日(木) 14:00~15:30 WEBセミナー開催



このような方におすすめです！

- ✓ インバータの**基礎(原理・特性)**について知りたい
- ✓ インバータ**駆動時のモータ特性**について知りたい
- ✓ インバータによる**省エネ**について知りたい
- ✓ インバータ導入の**効果が高い設備**を知りたい
- ✓ 用途別の**インバータの種類**を知りたい
- ✓ **インバータの選定時のポイント**を知りたい
- ✓ インバータの**使用時のトラブルを減らしたい**



インバータの基礎セミナーへ  
ご参加下さい！お申し込みは裏面へ！



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。



# インバータの基礎・原理・省エネ 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

- ✓ インバータの基礎
- ✓ インバータ駆動時のモータ特性
- ✓ インバータの原理と加速、減速特性
- ✓ インバータによる省エネ
- ✓ インバータの容量選定と運転方法
- ✓ 用途別ラインナップ

### 開催日時

6月16日(木)

14:00

～

15:30

### 講座内容

## インバータの基礎・原理・省エネ

- インバータの基礎(原理・特性)
- インバータ駆動時のモータ特性
- インバータの原理と加速、減速特性
- インバータによる省エネ
- インバータ使用上の留意事項
- 用途別ラインナップのご紹介



講師：三菱電機株式会社

日本の大手総合電機メーカーであり、三菱電機グループの中核企業。三菱電機のPLCの商標であるシーケンサが人気を博し、PLC＝シーケンサのイメージであるメーカー。豊富な品揃えと高い信頼性によって、多くの企業で使われており、PLCの国内シェアの半数近くを占めています。今回は、インバータについてご講義いただきます。

参加に  
あたって

### 安心、安全のWEBセミナー

本セミナーは、「ZOOM」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**