

# FA実践セミナー

OMRON

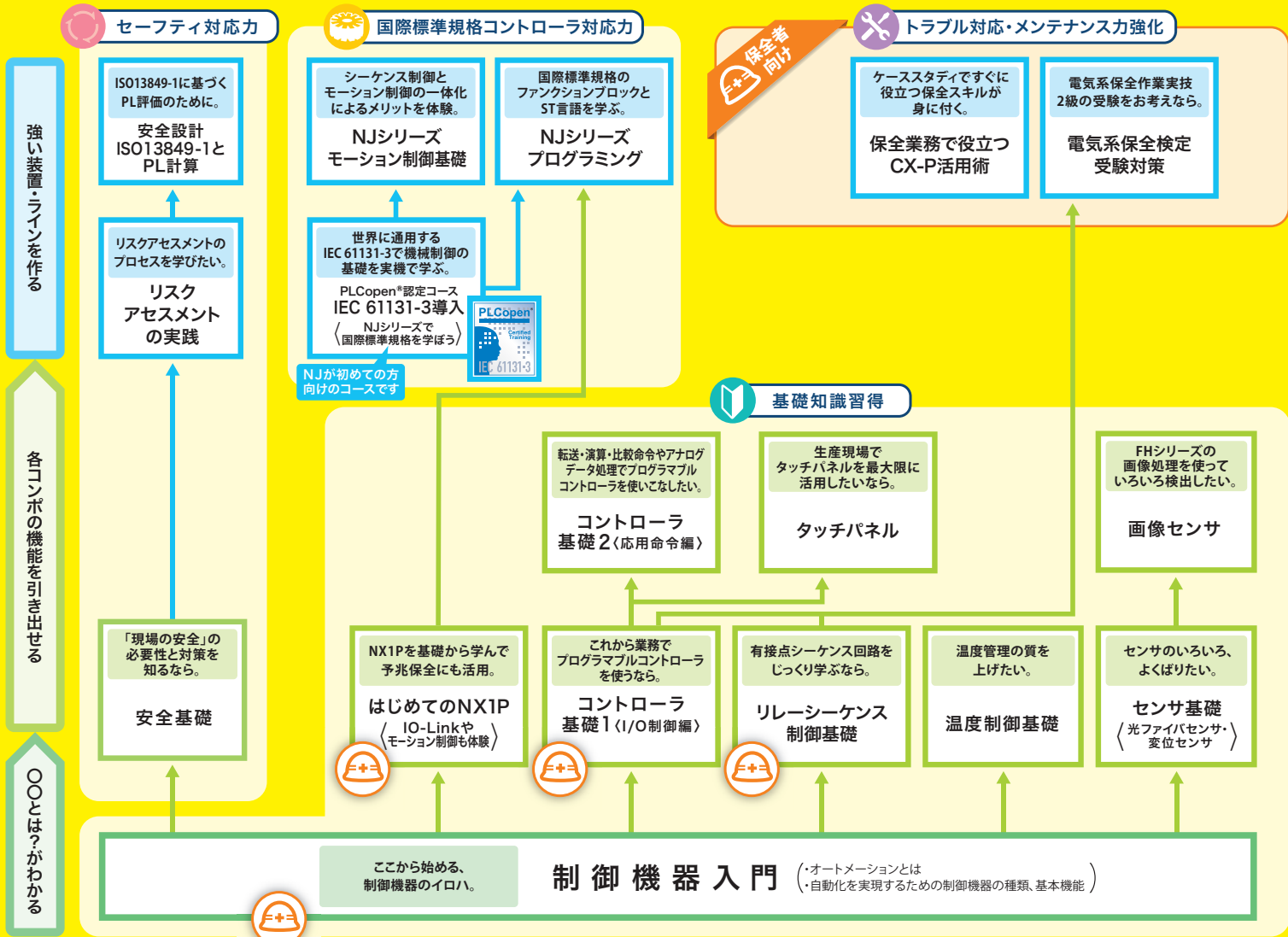
2019年10月～2020年3月

新しい学びで、  
新しい自分を  
咲かせよう。



保全担当者向け  
対面セミナーや  
eラーニングが充実!

## セミナーコース一覧



\*下期に開催のないコースも記載しています。

## 対面セミナー

# セミナー開催日程



各コースの詳細を、WEBでご覧いただけます。

● 下記に掲載のないコースは、下期の開催はございません。

● 2019年10月1日より消費税率及び地方消費税率が8%から10%へ引き上げとなった場合も、記載価格を適用させていただきます。

コース名 <small>※消費税込みの価格を表記しております。</small>	会場	定員	10月	11月	12月	1月	2月	3月
<b>制御機器入門</b> 2日間/30,000円	品川	20	3(木)–4(金)	26(火)–27(水)		21(火)–22(水)	6(木)–7(金)	10(火)–11(水)
	名古屋	15	3(木)–4(金)		17(火)–18(水)		6(木)–7(金)	17(火)–18(水)
	大阪	18	3(木)–4(金)	26(火)–27(水)		15(水)–16(木)		
<b>コントローラ基礎1</b> 〈I/O制御編〉 2日間/20,000円	品川	16	10(木)–11(金)	7(木)–8(金)	5(木)–6(金)	14(火)–15(水)	13(木)–14(金)	12(木)–13(金)
	名古屋	12	10(木)–11(金)	12(火)–13(水)	9(月)–10(火)	15(水)–16(木)	18(火)–19(水)	12(木)–13(金)
	大阪	15	16(水)–17(木)		3(火)–4(水)	21(火)–22(水)		
<b>コントローラ基礎2</b> 〈応用命令編〉 2日間/20,000円	品川	16		12(火)–13(水)	17(火)–18(水)		27(木)–28(金)	17(火)–18(水)
	名古屋	12	17(木)–18(金)			21(火)–22(水)		17(火)–18(水)
	大阪	12			12(木)–13(金)		26(水)–27(木)	
<b>リレーシーケンス制御基礎</b> 1日間/10,000円	品川	15		29(金)		30(木)	13(木)	13(金)
	大阪	10	29(火)		17(火)			5(木)
<b>画像センサ</b> 2日間/20,000円	品川	10		26(火)–27(水)				
	名古屋	8	29(火)–30(水)					
	大阪	10						12(木)–13(金)
<b>安全基礎</b> 1日間/10,000円	品川	10		15(金)				
	名古屋	10	8(火)				4(火)	
	大阪	10	31(木)					
<b>リスクアセスメントの実践</b> 1日間/10,000円	品川	10				10(金)		
	大阪	10			3(火)			
<b>安全設計 ISO13849-1とPL計算</b> 1日間/10,000円	品川	10					21(金)	
	大阪	10				21(火)		

**お申し込みはWebサイトで!** **お申し込み時、I-Webメンバーズのご登録/ログインが必要です。**

- 受付は先着順となっております。お申し込みいただいたコースが満席によりご受講いただけない場合は、こちらからご連絡いたします。
- 開催が5日以内に迫ったコースのお申し込みをされる場合は、お電話にてお問い合わせください。
- FAXでのお申し込みも可能です。Webサイトより申込書をダウンロードし、ご利用ください。



お問い合わせTEL **03-6718-3513**

オムロン セミナ

検索

[www.fa.omron.co.jp/seminar/](http://www.fa.omron.co.jp/seminar/)

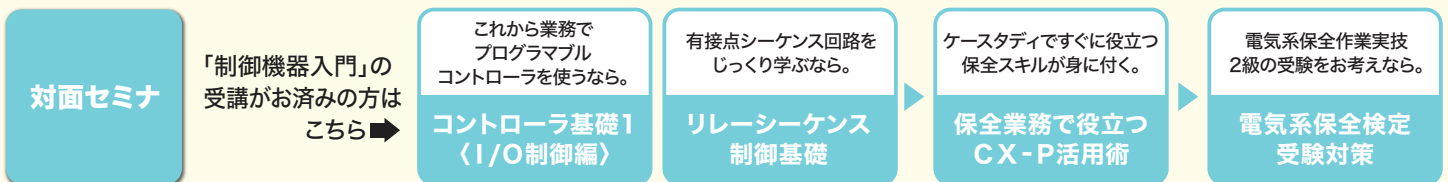
コース名 <small>※消費税込みの価格を 表記しております。</small>	会場	定員	10月	11月	12月	1月	2月	3月
<b>保全業務で役立つCX-P活用術</b> 1日間/10,000円	品川	15					4(火)	
	名古屋	12	4(金)					3(火)
	大阪	15		1(金)				
<b>電気系保全検定受験対策</b> 2日間/20,000円	品川	10	24(木)–25(金) 29(火)–30(水)					
	名古屋	10		7(木)–8(金) 13(水)–14(木)				
	大阪	10		20(水)–21(木)				
PLCopen®認定コース <b>IEC 61131-3導入</b> 〈NJシリーズで国際標準規格を学ぼう〉 1日間/10,000円	品川	15		19(火)		28(火)		5(木)
	名古屋	10		7(木)			12(水)	
	大阪	12	10(木)					10(火)
<b>NJシリーズ プログラミング</b> 1日間/10,000円	品川	15		20(水)		29(水)		6(金)
	名古屋	10		8(金)			13(木)	
	大阪	12	11(金)					11(水)

その他の地域でもセミナー開催を予定しています。詳しくはWebサイト ([www.fa.omron.co.jp/seminar/area](http://www.fa.omron.co.jp/seminar/area)) をご覧ください。

## 学び方いろいろ! **自分のペースで保全スキルを伸ばしませんか?**



### ▶ 体系立てて、じっくりと学びたい方へ



### ▶ 短時間で効率よく学びたい方へ



**eラーニング**

FA機器eラーニングは1コース約1時間。例えば、保守・メンテナンスに必要なコントローラの知識を、自分のペースで学習・習得できます。

- プログラマブルコントローラ入門編
- プログラマブルコントローラセットアップ編

### ▶ 時間をかけずに手っ取り早く学びたい方へ

**保全向けショート動画コース**

1動画  
約3分!

SAMPLE  
発生中異常を確認したい

サンプル動画イメージ

※ 保全者におすすめのコースは、セミナーコース一覧の (☺) マークでご確認いただけます。

**eラーニング** のコース一覧は裏面へ

全コース無料  
短時間\*で効率良く学習  
いつでもどこでも学べる

# オムロンFA機器 eラーニング

\*通常は約1時間。ショート動画コースなら、1動画約3分!



オムロン eラーニング

検索

www.fa.omron.co.jp/seminar/first/elearning

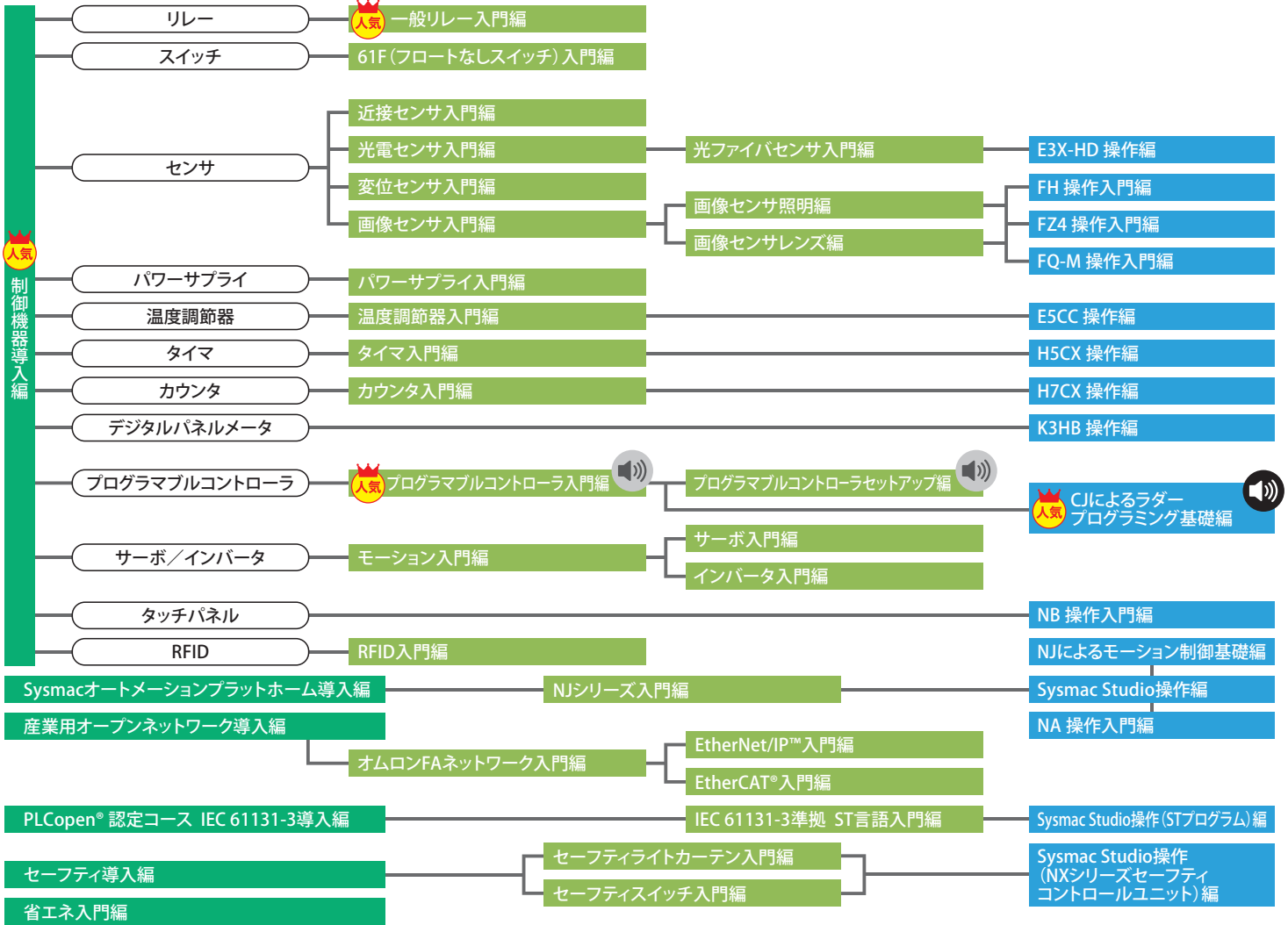
◀こちらからもアクセスいただけます。



コース一覧 (2019年6月現在) 1コース約1時間

入門 (はじめて)

操作・設定 (使い方)



関連知識 イチから学ぶ電気の基礎

1コース約5分~10分 1動画約3分

一部の動画に音声あり 全ての動画に音声あり

**安全向け**  
**ショート動画**  
**コース**

- コース一覧 (2019年6月現在)
- 素早くコントローラとオンライン接続したい (動画数4)
  - 発生中異常を確認したい (動画数3)
  - 機械を止めずにプログラムを変更したい (動画数3)
  - 機械を止めずにタイマ・カウンタの設定値を変更したい (動画数2)
  - 接点・コイルをプログラムや外部入力とは無関係にON/OFFさせたい (動画数4)

専用ページは  
このバナーが目印!

3分で学べる  
ショート動画コース

安全者必見!!

- ・ Sysmac は、オムロン株式会社製FA機器製品の日本およびその他の国における商標または登録商標です。
- ・ EtherCAT®は、ドイツBeckhoff Automation GmbHによりライセンスされた特許取得済み技術であり登録商標です。
- ・ EtherNet/IP™は、ODVAの商標です。
- ・ PLCopen®および関連するロゴマークはPLCopen®が所有する登録商標です。
- ・ その他、記載されている会社名と製品名などにつきましては、各社の商標または登録商標です。

## オムロン株式会社 インダストリアルオートメーションビジネスカンパニー

〒108-0075 東京都港区港南2-3-13 品川フロントビル7F  
TEL: 03-6718-3513 FAX: 03-6718-3518  
URL: www.fa.omron.co.jp/seminar/