

# オムロン制御機器 サービスサポート 総合カタログ

# OMRON



# 技術相談サービス

商品選定から、操作・設定方法、トラブルシュートなどのご相談に、丁寧にお答えいたします。



お客様相談室

クイック

オムロン



# 0120-919-066

365日、土・日・祝日もOK!

受付時間 8:00~21:00

携帯電話・PHS・IP電話などではご利用になれませんので下記電話番号へおかけください。(通話料がかかります。)

TEL: 055-982-5015

電話のお掛け間違いにご注意ください。

上記番号におかけいただくと、音声ガイダンスが始まります。ガイダンスに従って該当する番号を押していただくと、担当窓口におつなぎいたします。

## FAシステム機器

1 を押してください。



FAシステム機器 担当  
吉田 敬之

- マシンオートメーションコントローラ
- プログラマブルコントローラ
- プログラマブルターミナル
- サーボ
- インバータ
- 通信機器
- セーフティ機器
- 画像センサ
- など

直通電話ご利用の場合 055-977-6389

## センシング機器

2 を押してください。



センシング機器 担当  
岡田 一郎

- ファイバセンサ
- 光電センサ
- 近接センサ
- 変位センサ
- フォト・マイクロセンサ
- ロータリエンコーダ
- データロガー
- イオナイザ
- 静電気センサ
- UV照射器
- など

直通電話ご利用の場合 055-982-5002

## 汎用制御機器

3 を押してください。



汎用制御機器 担当  
山口 瑞穂

- スイッチ
- リレー
- タイマ
- カウンタ
- 温度調節器
- 温度センサ
- レベル機器(61F)
- 電力センサ
- 電力・機器用保護機器
- パワーサプライ\*
- など

直通電話ご利用の場合 055-982-5000

\*: UPSは別窓口となります。  
UPSの窓口: 0120-77-4717 平日9:00~12:00、13:00~17:30

## アフターサービス

5 を押してください。



アフターサービス 担当  
奥井 里佳

- 修理・故障調査
- 緊急配送サービス
- 現場出張サービス
- などの  
ご購入後サービス

直通電話ご利用の場合 055-982-5025

※アフターサービスに関する情報はP10~11をご覧ください。

電話以外にWebやFAXでもお問い合わせ可能 FAX:055-982-5051 Web:www.fa.omron.co.jp/contact/



注

商品の納期・価格・サンプルにつきましては、貴社のお取引先、または貴社担当オムロン営業員までご相談ください。オムロンの制御機器販売店、オムロン販売拠点の連絡先はI-Web Japanの販売ネットワーク(www.fa.omron.co.jp/sales/index.html)をご確認ください。

# テスト機無料貸出サービス

ご購入前に「検出可能か?」「使いやすさ」等の確認が行える無料の貸出しサービスです。

テストに便利な設置用治具(マグネットスタンドなど)や電源ユニットもお貸出ししております。

弊社Webサイトおよびお電話でお申込みいただけます。



## 代表的なお貸出し機器



機器選定や貸出手続きから、機器到着後の設置方法・使い方まで、弊社お客様相談室にてサポートさせていただきます。お気軽にご相談ください。

Webサイトからお申込みの方はこちら

オムロン テスト機貸出

検索

お電話でのお申込みの方はこちら



お客様相談室

クイック

オムロン



# 0120-919-0666

365日、土・日・祝日もOK!

受付時間 8:00~21:00

携帯電話・PHS・IP電話などではご利用になれませんので下記電話番号へおかけください。(通話料がかかります。)

TEL: 055-982-5015

電話のお掛け間違いにご注意ください。

音声ガイダンスに従い下記の番号を押してください

- ・センサに関するお問い合わせ **2**
- ・温度調節器、パワーサプライに関するお問い合わせ **3**

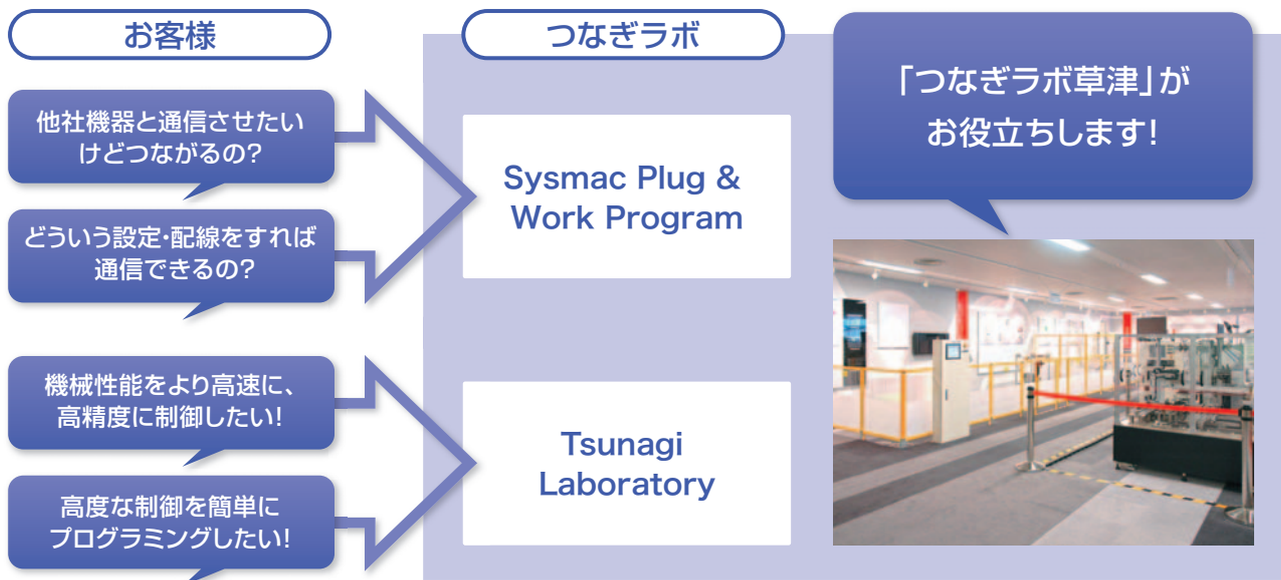
## サービスのながれ



\*:返却時の送料のみお客様のご負担となります。

# つなぎラボ草津のご紹介

つなぎラボ草津は、お客様と当社エンジニアとのディスカッションを通じて、装置の制御・安全・通信についての課題を解決するために、滋賀県草津市の当社事業所に設けられた施設です。



## Sysmac Plug & Work Program

装置の制御に必要な簡単、確実、安心な“つなぎ”を提供します。

Sysmac Plug & Work Programは、当社とパートナーメーカー様でお客様が使用される機器における通信課題を解決する活動です。

ネットワーク  
接続ガイドの提供

難しい通信設定をネットワークごとにやさしくフロー形式で解説しています。

実機による接続検証

当社の評価基準を用いて実機を使用した接続検証を行っています。

圧倒的な対応機器数

国内外の産業用機器メーカー約60社、1500機器との接続検証を実施済みです。



### パートナーメーカー様 一覧

パートナーメーカー様は60社以上、1500アイテム以上の機器と接続検証が完了し、今後もお客様のご要望によりサポート機器を増やしていきます。(2014年7月現在)



※接続検証ができていない機器は当社にて接続確認いたします。

# Tsunagi Laboratory

弊社エンジニアが、お客様装置の課題解決をお手伝いします。

NJシリーズ、EtherCATで制御したモデル機械を設置しています。

最新の制御機器とオムロンの4つの技術、8台のモデル機械で、お客様装置の課題解決への方策をご紹介します。

## テンション コントロールモデル

テープ巻き取り装置における、性能(蛇行・テンション)を検証します。



## トルク コントロールモデル

サーボプレスにおける、最適な制御パラメータと組み合わせを検証します。



## 制振制御モデル

スタッカクレーンにおける、制振制御(振動制御)性能を検証します。

## アライメント・ 軌跡制御モデル

アライメント機構および描画機構における性能(タクトと精度)を検証します。



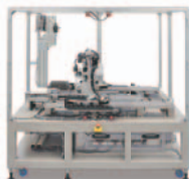
## 走行台車モデル

スタッカクレーンの最適制御を実現する、走行制御機能性能を検証します。



## 2連ロボットモデル

複数台のロボット制御による追従ピックアンドブレース動作を検証します。



## ガントリモデル

ガントリ機構における、双動制御の制御ロジック・制御特性を検証します。

## 横ピロー包装モデル

最新の包装制御の機能と性能を検証します。



## 代表的なメカ機構を備えた8台のモデル機

## それを実現している4つの技術

### 制御機器の利用技術

最新の制御機器に関する高い商品スキルを活用。最新の商品スキルと制御技術を活用し、入出力応答性能などの利用技術の開発に取り組んでいます。

- ▶ 最新の制御機器を組み合わせ、モデル機械で実現した機能をご紹介します。

### モーション制御技術

制御アルゴリズム設計スキルを活用。制御課題を解決する技術開発に取り組んでいます。

- ▶ NJシリーズだから実現できるモーション制御機能をご紹介します。

### プログラミング技術

アプリケーションの部品化、プログラムの構造化に関するスキルを活用。視認性、再利用性が高いソフトウェア開発に取り組んでいます。

- ▶ モデル機開発で実現したプログラムの構造化・部品化への取り組みをご紹介します。

### 他社とのアプリケーション連携

他社アプリケーションソフトに関する商品スキルを活用。自社商品と他社アプリケーションソフトを連携することで、お客様の課題改善につながるソリューション開発に取り組んでいます。

- ▶ 開発リードタイムの短縮、メンテナンス性の向上、トレーサビリティの実現につながる方策をご紹介します。

つなぎラボに関するお問い合わせ先

当社販売員にお問い合わせください。

# トレーニング

商品の概要や使い方について学べる各種トレーニングを、実践的な 세미나 から、無料で利用できるWeb上でのカリキュラムまで、幅広くご用意しています。



## FA実践セミナー

オムロン セミナ

検索

オムロン商品を実際に触って学べる「FA実践セミナー」を全国で開催しております。ステップアップできるコース体系から、お客様の目的に合ったコースを選んでご受講ください。



セミナー講師  
根倉 千恵子

セミナー講師  
西 由季央



### セミナー会場地域拡大、継続中

人気コースを日本各地で開催しているため、首都圏まで足を運んでいただかなくても受講できます。お近くの会場はWebでご確認ください。

## マシンオートメーションコントローラ NJシリーズのコースも実施中

国際標準規格IEC 61131-3に準拠したプログラミングでマシンコントロールができる人材が育ちます。



コースの一例

国内初 PLCopen®認定コース  
「IEC 61131-3導入  
〈NJシリーズで国際標準規格を学ぼう〉」

※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。

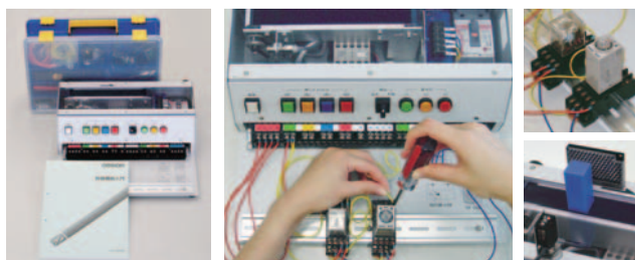


### 転属で新しく担当者となった方へ

セミナーでは1人1台の機材を使い、じっくり実習し、その場で疑問を解決しながら進めることができます。部署異動などで新たに必要となったスキルも実機を使用したセミナーで、動作を確認しながら習得することができます。

コースの一例 制御機器入門  
コントローラ基礎1

コースは今後も順次追加予定です。その他のコースにつきましては、Web、もしくはFA実践セミナーカタログ (GSCC-002) でご確認ください。



セミナーに関するお問い合わせ先

TEL: 055-977-9027

受付時間: 平日9:00~17:30 (12:00~13:00は除く)

FAX: 055-977-9083



オムロンFA機器eラーニングとは、  
Web環境でオムロンのさまざまな商品の学習が行える「教育の場」です。  
ここにアクセスすれば、いつでも、どこでも、知りたいときに、  
知りたい商品の学習ができます。

**全コース  
無料!!**

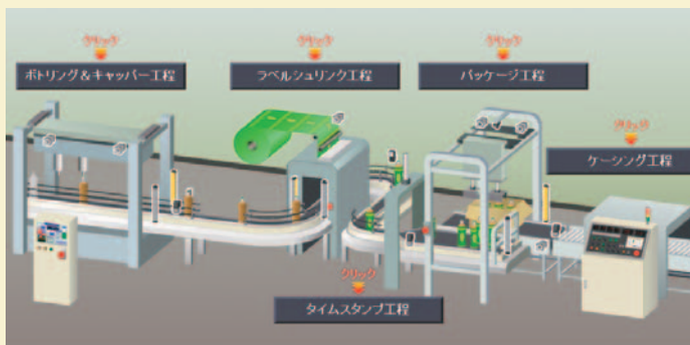
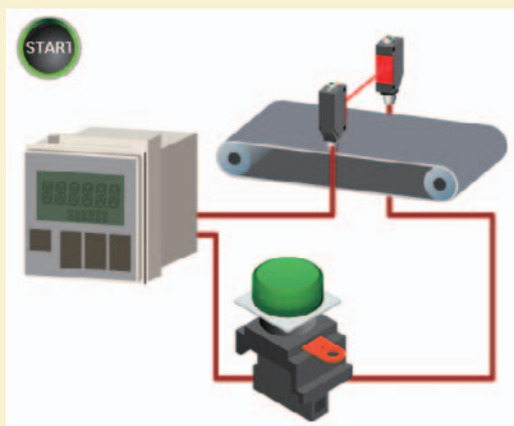
eラーニング  
とは  
  
For Industrial Automation

- 1 いつでも、どこでも、環境を選ばず学習できます。
- 2 制御機器の入門コースから応用コースまでご対応。
- 3 理解度が確認できる、修了テストもご用意。
- 4 さまざまな言語でご利用になれます。

日本語、英語はもちろん、中国語、韓国語、ベトナム語、タイ語、インドネシア語、フランス語、スペイン語、イタリア語、ドイツ語、ロシア語、ポルトガル語などの言語に対応。国内だけでなく、海外従業員の教材としても最適です。

## eラーニング画面例

わかりやすい動画も豊富!



コースの一例

制御機器  
導入編

コントローラ  
入門編

モーション  
入門編

など

コースは今後も順次追加予定です。その他のコースにつきましては、  
Web、もしくはFA実践セミナーカタログ(GSCC-002)でご確認ください。

※eラーニングご利用には、ユーザー登録が必要となります。

# オムロン制御機器インターネットサービス

研究・開発・設計・生産技術・保全・改善など、生産設備や生産ラインに関わるあらゆるシーンで24時間ご活用いただけるよう、最新の情報を公開しています。

## 新商品情報 毎月更新!!

## 豊富な製品情報

8万点以上の商品情報を掲載!  
生産終了代替品の検索も可能

## 豊富な会員特典

- ・マニュアルやCADなど各種ファイルのダウンロード
- ・テスト機貸出しサービス
- ・最新情報をお知らせするメールマガジン

## グローバル対応をご支援

- ・海外安全規格の認証機種の検索が可能
- ・輸出該非判定見解書のダウンロードが可能



ビジネス貢献度・満足度で選ばれました!

国内BtoBサイトランキング  
8年連続 No.1\*

\*:日本ブランド戦略研究所2014年度総合ランキングより

オムロン制御機器インターネットサービス

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



## 常に最新の商品情報を掲載\*

カタログ、マニュアル、取扱説明書、CADデータ、ソフトウェア、輸出該非判定見解書をダウンロードできます。

\*:I-Webメンバーズ限定のコンテンツが含まれます。ご利用には会員登録が必要となります。

## メンバー特典\*

メンバー登録で、特典が受けられる「I-Webメンバーズ」

メンバーズ限定情報の閲覧

マイページ機能

メール配信サービス

\*:ご利用にはI-Webメンバーズ会員登録が必要となります。

## オムロン 販売ネットワーク

オムロン 販売ネットワーク



日本国内をカバーするオムロン制御機器商品の販売ネットワークは、Webをご覧ください。

## オムロンFAストア

オムロン制御機器商品を購入できる通信販売会社です。

オンラインストアなら、24時間注文可能。ご注文は基本的に1個から承っております。

- 一部商品を除く標準在庫品は、当日出荷。
- 土曜日も午前中営業。
- 購入金額¥5,000(税込)以上で送料無料。

取扱製品  
50,000種類  
以上!!



### オムロンFAストアに関するお問い合わせ先

TEL: **03-6718-3565**

FAX: 0120-024524

受付時間: 平日9:00~18:00 土曜日9:00~12:00

### Webサイトからの検索はこちら

オムロン FAストア



## お客様からのご要望にきめ細かいサービスでお応え

### お客様

明日には  
入手できないと  
困る…



### 短納期

### 18時までのご注文なら、当日出荷

TEL/FAXで平日18時(Webは17時半)までのご注文は、当日出荷・翌日到着でお届けします。

※一部商品/一部地域を除きます。  
※FAXかWebで会員登録をお願いいたします。

部品がひとつだけ  
足りない…



### 少量対応

### ご注文は1個からOK!

リレーも1個、取り付け金具など関連機器も1個からご注文ください。

※一部商品を除きます。

出張先で  
受け取りたい  
んだけど…



### 送り先自在

### 便利な《送り先指定サービス》

ご登録場所以外へ商品をお届けできる、《送り先指定サービス》もご利用ください。現地調整場所、出張先へのお届けに便利です。

※代引便はご利用いただけません。

ソフトウェアが  
今すぐ欲しい…



### ダウンロード販売

### ソフトウェアを即時納品

Webからソフトウェアを簡単にダウンロードできます。24時間いつでもご注文、ダウンロード可能です。

※お支払いはクレジットカードに限らせていただきます。



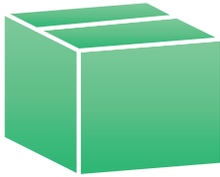
## アフターサービス - 緊急配送サービス -

お客様の現場において、システムダウン等のトラブルが発生した際に、必要な交換用機器を緊急で配送いたします。



365日、即日配送します(チャータ可)。  
翌日~翌々日到着が可能です\*。  
標準在庫機種10,000機種以上対応。  
生産終了品も取り扱っています。

\*: 特にお急ぎの場合はチャータ便(赤帽、航空便、ハンドキャリアー)も承ります。  
北海道、沖縄県、一部離島を除きます。  
詳しくはお問い合わせください。



### ご購入やレンタルも可能

現行商品や生産終了商品(主にコントローラ、タッチパネル、モーション関連機器)の販売やレンタルを行っております。  
また、生産終了商品のメンテナンス専用ツールのレンタルも行っております。



## アフターサービス - 現場出張サービス -

設計・立上支援から保全まで。サービスエンジニアが現場に伺い、お客様のトラブルの解決をお手伝いいたします。



365日、確かな技術力を持つサービスエンジニアが  
24時間以内(最短4時間)で駆けつけ、復旧をお手伝い  
いたします。事前お見積り費用はいただきません。

#### 環境診断サービス

電波環境診断  
ネットワーク診断  
ノイズ環境診断  
セーフティ現場診断

#### 立上支援サービス

視覚センサ導入  
視覚センサ出荷前調整  
都度設計(品種登録)

#### 現場復旧サービス

トラブル調査  
故障復旧  
立会い

#### 予防保全サービス

リプレースサービス  
保守点検  
バックアップ  
データ印刷



# アフターサービス - 修理サービス -

お客様の状況をお伺いし、  
高い技術力を持った専門スタッフが最適なサービスをご提案いたします。



最短 **5日!!**

## 修理サービス

故障したFAシステム機器をご送付いただいた日から最短5日で修理し返却します。  
メーカー修理ですので1年間の品質保証が付きます。  
保守期間内であれば、生産終了品も修理受付します。

FAシステム機器が  
万が一故障して  
しまったとき

**365日サービス受付。  
迅速な対応でメーカー保証付き。**

再発防止に向け、  
故障した原因を  
調査したいとき

## 解析サービス

故障品の詳細解析を行い、  
報告書を提出します。

購入した製品を長く  
使用し続けたいとき

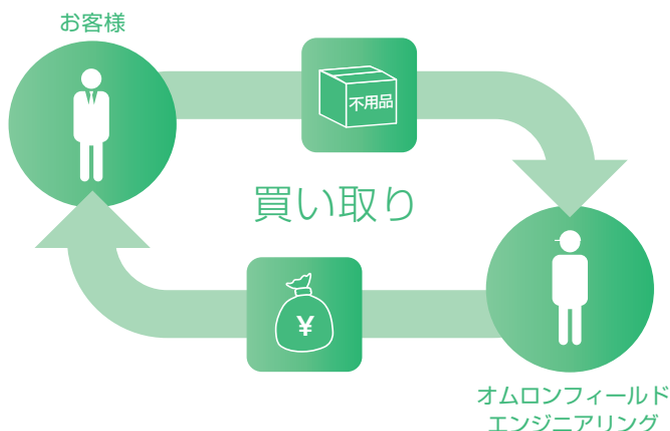
## オーバーホールサービス

お客様の商品をお預かりして、  
電解コンデンサなどの寿命部品を  
新品に交換します。

# 買取サービス



ご不要になった機器(コントローラ・プログラマブルターミナル・サーボなど)を買い取ります。  
現場で使わなくなった機器をお譲りください。  
対象形式は生産終了品です。詳しくはWebをご覧ください。



買取サービスはオムロンフィールドエンジニアリング株式会社が実施します。オムロンフィールドエンジニアリング株式会社は、フィールドサービスやメンテナンスなどのアフターサービスを主要業務とするオムロングループの関係会社です。

古物営業法に基づく表示  
静岡県公安委員会許可 第491310000789号

## アフターサービスに関するお問い合わせ先

フリー  
通話 **0120-919-066** 受付時間：毎日  
8:00～21:00  
(365日)

一ガイドスの後に5を押してください

直通電話ご利用の場合：055-982-5025 (通話料がかかります)

FAX 緊急配送・現場出張・買取：055-977-9084  
修理：055-977-5598

※アフターサービスは、製品の保証期間内外に関わらず承ります。

# グローバルサポート

## 世界中でつながるオムロンのトータルサポートサービス

世界のものづくりの現場を、あらゆるシーンでお手伝いいたします。

お客様の  
シーンに合わせた  
サービス

### コンサルティング



お客様のご要望に合わせて、最適な商品選定や設計、課題解決までを、最新の技術と商品でサポートいたします。

### つなぎラボ



つなぎラボ オランダ

他社製品との接続検証サービスをご提供しております。

※2014年12月現在、日本、中国、インド、オランダの4拠点で展開中です。

企画・設計

検証

すべてのシーンで  
ご利用いただける  
サービス

### 技術相談



コールセンタ：中国

商品選定や操作・設定方法、トラブルシュートなど、商品に関するご相談に、丁寧に対応いたします。

## 中国のサービスサポート体制

中国のお客様に最適なサービスをご提供いたします。

### ■ ソリューションプラザで課題解決



アプリケーション対応力、開発力、生産力など、ものづくりの革新を追求するお客様と一緒に、実機を使用しながらベストな解決策を探っていくことができるショールームです。ご希望により、当社の提案が実践されているオムロン上海工場の見学も可能です。

### ■ つなぎラボ上海で接続検証



### 在庫拠点



上海物流センター

世界で約20拠点の在庫センターを設置。現地のニーズに合ったラインアップでお客様に、より早く商品をお届けします。

### 現場出張サービスと修理



現場出張サービス：韓国



修理：タイ

トラブル発生時はもちろん、立上支援など、サービスエンジニアが現場へ伺い、お客様の設備の迅速な復帰・稼働をサポートいたします。世界各地に修理拠点を設置し、修理リードタイムを短縮しております。

販売・物流

立上支援・  
技術サポート

修理・保全

### トレーニング



定期セミナー：アメリカ



eラーニング

現地語でのトレーニングを開催しております。Web環境があれば、いつでもどこでも学べるeラーニングは、13カ国語展開中です。詳細はP7をご確認ください。

### インターネットサービス



Webサイト：英語版

世界で約40のWebサイトを展開中です。また、現地語に対応したカタログ・マニュアルもご用意しております。

※国/地域によってご提供するサービスは異なります。詳しくは、P14-15に掲載しているお近くのジャパンデスクにお問い合わせください。

オムロン 中国サポート

検索



### 的確・スピーディな修理対応



当社製プログラマブルコントローラと、他社機器との「つなぎ」をサポートいたします。すでに、つなぎラボ草津で接続検証した機器のネットワーク接続ガイドを、中国語でご用意しております。中国サポートメーカーも続々と増やしています。



迅速な設備復旧をサポートいたします。24時間以内に一次打診結果（故障箇所、修理期間、費用）を写真付きでフィードバックし、最短4稼働日で修理を完了します。Webサイトで、一次打診結果や修理レポートを閲覧いただけます。

# グローバルサポート

世界中で現地のニーズに合ったサービスで、お客様のもの  
世界に約40カ国/地域・150拠点のサービスサポート体制

## ジャパンデスク

世界で15拠点のジャパンデスクを設置し、お客様のお困り事に日本語で対応しています。ご購入のご相談だけでなく、現場改善のご提案、販売商社のご紹介など、企画・設計段階から、保全・改善までお客様の海外ビジネスを幅広くお手伝いいたします。お気軽にお電話ください。

ジャパンデスク  
オランダ  
☎ 31-23-568-1343

ヨーロッパ・アフリカ

中華圏・韓国

ジャパンデスク  
インド  
☎ 91-22-4228-8400  
インドネシア  
☎ 62-21-2949-7500  
シンガポール  
☎ 65-6835-3011  
タイ  
☎ 66-2-942-6700

アジアパシフィック・オセアニア

### 販売拠点

#### 中国圏・韓国

中国	上海 Shanghai	南昌 Nanchang	自贡 Zigong
北京 Beijing	昆山 Kunshan	长沙 Changsha	重庆 Chongqing
天津 Tianjin	苏州 Suzhou	广州 Guangzhou	贵阳 Guiyang
青岛 Qingdao	无锡 Wuxi	东莞 Dongguan	昆明 Kunming
济南 Jinan	南京 Nanjing	深圳 Shenzhen	西安 Xi'an
烟台 Yantai	张家港 Zhangjiagang	佛山 Foshan	银川 Yinchuan
唐山 Tangshan	徐州 Xuzhou	中山 Zhongshan	兰州 Lanzhou
石家庄 Shijiazhuang	杭州 Hangzhou	汕头 Shantou	乌鲁木齐 Urumchi
太原 Taiyuan	宁波 Ningbo	福州 Fuzhou	
大连 Dalian	温州 Wenzhou	厦门 Xiamen	
辽宁 Liaoning	武汉 Wuhan	南宁 Nanning	
长春 Changchun	郑州 Zhengzhou	成都 Chengdu	
哈尔滨 Harbin	合肥 Hefei	绵阳 Mianyang	

香港 Hong Kong
台湾
台北 Taipei
新竹 Hsinchu
台中 Taichung
台南 Tainan
韓国
ソウル Seoul
釜山 Busan
天安 Cheonan
亀尾 Gumi

#### アジアパシフィック・オセアニア

インド	フィリピン	オーストラリア
Mumbai	Manila	Sydney
Bangalore	シンガポール	Brisbane
Chennai	Singapore	Melbourne
Gurgaon	タイ	ニュージーランド
Pune	Bangkok	Auckland
インドネシア	Rayong	Christchurch
Jakarta	ベトナム	
マレーシア	Hanoi	
Petaling Jaya	Ho Chi Minh	
Johor		
Penang		

#### 北中南米

アメリカ	ブラジル
Chicago	Sao Paulo
Fremont	Curitiba
カナダ	Campinas
Toronto	アルゼンチン
Montreal	Buenos Aires
メキシコ	
Mexico City	
Monterrey	

# づくりをサポートします。

現地で購入するときの  
納期を確認したいけど、  
現地語が話せないし…



ご安心ください!!  
“ジャパンデスク”が  
「日本語」で  
サポートいたします。

オムロン ジャパンデスク 検索



- ジャパンデスク
- 主な販売拠点
- 主な在庫センタ

## ジャパンデスク

### 中国

- [ 北京 ]  
☎ 86-10-5739-5399 (内線 1808)
- [ 天津 ]  
☎ 86-22-8319-1580 (内線 127)
- [ 大連 ]  
☎ 86-411-3994-8181 (内線 216)
- [ 上海 ]  
☎ 86-21-5037-2222 (内線 2673、2663)
- [ 深圳 ]  
☎ 86-755-2694-8238 (内線 509)
- [ 広州 ]  
☎ 86-20-8755-7798 (内線 211)

### 台湾

- ☎ 886-2-2715-3331 (内線 770)

### 韓国

- ☎ 82-2-3483-7723
- ☎ 82-2-3483-7789

## ジャパンデスク

- アメリカ  
☎ 1-224-374-4162

- NEW** メキシコ  
☎ 52-47-2723-8900 (内線 8995)

## 北中南米

※掲載の内容は2014年12月時点の情報です。最新情報については、当社Webサイト(www.fa.omron.co.jp/)の「販売ネットワーク」をご覧ください。

## ヨーロッパ・アフリカ

<b>オーストリア</b> Wien	<b>フランス</b> Paris	<b>ハンガリー</b> Budapest	<b>ポーランド</b> Warszawa	<b>スペイン</b> Madrid	<b>スイス</b> Rotkreuz
<b>ベルギー</b> Brussels	<b>Nantes</b> Lyon	<b>イタリア</b> Milano	<b>ポルトガル</b> Lisboa	<b>Barcelona</b> Sevilla	<b>Lausanne</b> トルコ
<b>チェコ</b> Praha	<b>ドイツ</b> Dusseldorf	<b>Bologna</b> Terni	<b>ルーマニア</b> Porto	<b>Valencia</b> Vitoria	<b>イギリス</b> Milton Keynes
<b>デンマーク</b> Koge	<b>Hamburg</b> Langenfeld	<b>オランダ</b> Hoofddorp	<b>Timisoara</b> ロシア	<b>スウェーデン</b> Kista	<b>南アフリカ</b> Johannesburg
<b>Aarhus</b> フィンランド	<b>Bad Homburg</b> Helsinki	<b>ノルウェー</b> Oslo	<b>Moscow</b>	<b>Malmo</b>	<b>Cape Town</b>
	<b>Hallbergmoos</b> Nufringen	<b>Aalesund</b> Stavanger			<b>Durban</b>

## 在庫センタ

### 中国圏・韓国・日本

<b>中国</b> 天津 Tianjin	<b>韓国</b> 龍仁 Yongin
<b>上海</b> Shanghai	<b>日本</b> 大阪 Osaka
<b>广州</b> Guangzhou	<b>岡山</b> Okayama
<b>西安</b> Xi'an	
<b>香港</b> Hong Kong	
<b>台湾</b>	
<b>台北</b> Taipei	

### アジア パシフィック・ オセアニア

<b>インド</b> New Delhi
<b>Bangalore</b>
<b>シンガポール</b> Singapore
<b>インドネシア</b> Jakarta
<b>タイ</b> Bangkok
<b>オーストラリア</b> Sydney

### 北中南米

<b>アメリカ</b> Chicago
<b>California</b> (セーフティ商品のみ)
<b>カナダ</b> Toronto
<b>ブラジル</b> Sao Paulo

### ヨーロッパ・ アフリカ

<b>オランダ</b> 's-Hertogenbosch
<b>ロシア</b> Moscow
<b>トルコ</b> Istanbul
<b>南アフリカ</b> Johannesburg

本誌には主に機種のご選定に必要な内容を掲載し、ご使用上の注意事項等は掲載していません。  
ご使用上の注意事項等、ご使用の際に必要な内容につきましては、必ずユーザーズマニュアルをお読みください。

- 本誌に記載の標準価格はあくまで参考であり、確定されたユーザー購入価格を表示したものではありません。本誌に記載の標準価格には消費税が含まれておりません。
- 本誌に記載されているアプリケーション事例は参考用ですので、ご採用に際しては機器・装置の機能や安全性をご確認の上、ご使用ください。
- 本誌に記載のない条件や環境での使用、および原子力制御・鉄道・航空・車両・燃焼装置・医療機器・娯楽機械・安全機器、その他人命や財産に大きな影響が予測されるなど、特に安全性が要求される用途に使用される際には、当社の意図した特別な商品用途の場合や特別の合意がある場合を除き、当社は当社商品に対して一切保証をいたしません。
- 本製品の内、外国為替及び外国貿易法に定める輸出許可、承認対象貨物(又は技術)に該当するものを輸出(又は非居住者に提供)する場合は同法に基づく輸出許可、承認(又は役務取引許可)が必要です。

## 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

- 製品に関するお問い合わせ先  
お客様相談室

フリー  
通話 **0120-919-066**

携帯電話・PHS・IP電話などではご利用いただけませんので、下記の電話番号へおかけください。

電話 **055-982-5015** (通話料がかかります)

■営業時間：8:00～21:00 ■営業日：365日

- FAXやWebページでもお問い合わせいただけます。

FAX **055-982-5051** / [www.fa.omron.co.jp](http://www.fa.omron.co.jp)

- その他のお問い合わせ

納期・価格・サンプル・仕様書は貴社のお取引先、または貴社担当オムロン販売員にご相談ください。  
オムロン制御機器販売店やオムロン販売拠点は、Webページでご案内しています。

オムロン制御機器の最新情報をご覧ください。

**www.fa.omron.co.jp**

緊急時のご購入にもご利用ください。

オムロン商品のご用命は