

お客様 各位

オムロン株式会社 執行役員常務 インダストリアルオーメーション ビジネスカンパニー社長 山西基裕

弊社商品の納期改善状況と安定生産に関するご報告

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は、弊社商品をご愛顧いただき、誠にありがとうございます。部材調達の長期化により、長らくご迷惑ご 心配をお掛けいたしておりました弊社商品の納期の改善状況について、下記のとおり報告申し上げます。 また、弊社商品を安心してご使用いただけるよう、今後も起こりうる部材調達・生産リスクへの対処に取り組 んでおりますので、併せて報告申し上げます。

敬具

記

1. 国内標準在庫機種の出荷状況について

現在、日本国内向け標準在庫機種に対するご注文の 96%をご指定納期どおり出荷できております (2024 年 4 ~6 月実績)。ご発注の際に、納期改善をご実感いただけるよう引き続き体制強化を進めて参ります。

なお、弊社ウェブサイトにて、最新の在庫状況などを検索いただける、「在庫状況/標準価格 照会」サービスを開始いたしました。日本国内で販売している機種の在庫状況や商品概要、標準価格(税抜)を一覧で掲載しております。これにより、在庫のある機種からのご選定やお探しの機種の在庫状況のご確認を行っていただけます。本サービスの詳細につきましては、別紙ご参照ください。



「オムロン制御機器 在庫状況 標準価格 照会サービス」

2. 安定生産し続けるための仕組みについて

弊社では、今後も起こりうる調達・生産に関わる各種リスクや需給変動に備え、お客様に安心して商品をご使 用いただけるよう、以下の取り組みを行っております。

・並行生産体制の確立

特定の地域に依存しない、以下の複数拠点によるグローバル並行生産体制を確立しています。

<並行生産 実施拠点>

国内: 草津、綾部、阿蘇

海外: 中国、インドネシア、オランダ、米国

・使用部材の複線化

これまでに 1,000 件を超える、設計変更による旧世代部品の世代交代や潜在的リスク部品の排除、仕入部品の複線化を実施するとともに、長納期部品(半導体・電子部品)約 5,400 品目を部品在庫として確保しています。

・生産能力の増強

EMS との戦略的パートナーシップにより、生産キャパシティを 19 年度比 1.5 倍に拡大しています。

弊社は、これまで以上に、お客様から品質・納期・価格の価値を実感いただける商品の生産継続に努めてまいります。やむを得ず、継続が困難と判断した商品につきましては、お客様の設計資産(ソフトウェア・ハードウェア)の継承とモノづくりの進化を図る、代替え推奨品のご提案や必要な現場サポートを実施し、お客様の生産活動に支障を来さぬよう万全を期させていただきます。

弊社中型 PLC「CJ2 シリーズ」につきましては、生産を継続いたします。セキュリティ関連法規制への対応により一部機種は生産中止いたしますが、代替え機種への置き換えをご提案しサポートさせていただきます。また、「CS1 シリーズ」につきましては、2025 年以降、段階的に生産終了いたしますが、引き続き安心してご使用いただけるよう、最終受注日までご希望数量をご購入いただける十分な部品在庫を確保するとともに、生産終了から7年間修理対応させていただきます。

これまで、弊社商品の納期逼迫等により、多大なるご迷惑ご心配をお掛けしましたことを、謹んでお詫び申し上げます。弊社は、お客様のモノづくりを止めないことに全力を尽くしてまいります。引き続き弊社商品をご 愛顧賜りますよう、重ねてお願い申し上げます。

以上

<別紙:ご参考>

「在庫状況/標準価格 照会」サービス

本サービスの主な機能は以下のとおりです。

標準在庫機種は、在庫状況をレベル分けして表示

一定以上の在庫水準を満たせた機種の在庫区分欄には「○」を、水準未満でも在庫がある機種には「△」を記載しております。「-」と記載しております機種につきましては、オムロン制御機器販売店まで最新の納期状況や在庫の有無をお問い合わせください。

標準価格(税抜)や商品概要など、ご選定に必要な情報を提供

受注生産機種も照会対象に追加し、各製品の標準価格(税抜き)、商品の概要を案内しております。 商品の詳細情報は、リンク先の商品ページからご確認いただけます。

生産終了予定品については、代替品情報を案内

照会いただいた機種が、やむなく生産終了予定の場合は、推奨代替品を案内しております。

部品表づくりに便利な、機種リストダウンロード

ご選定いただいた機種のリストをエクセルファイルでダウンロードでき、部品表を簡単にお作りいただけます。 ※ウェブサイト会員サービス「I-Webメンバーズ」(無料)へのご登録が必要です。