

お客様各位

株式会社アイエスエイ  
ソリューション営業部

## 生産終了のお知らせと後継機種のご案内

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。日頃より弊社、アイエスエイ製品をご愛顧いただき誠にありがとうございます。心より御礼申し上げます。

これまで各分野で好評のもと、お使いいただいた接点監視・制御装置 DN-3310BS シリーズにつきまして、昨今の高セキュリティや冗長運転のご要望を含めた**新機種 DN-3810BS シリーズ**の開発が完了いたしましたので、生産を終了させて頂くこととなりました。今後は、ミッション・クリティカルな場面で更に大きな役割が期待できる、**新機種 DN-3810BS シリーズ**をご検討いただきたくお知らせいたします。

敬具

### 記

## 1. 生産終了機種と後継機種

生産終了機種		後継機種	
製品名	型名	製品名	型名
DN-3310BS ブレード型入出力(DIO) 接点監視制御装置	DN-3310BS/CB/DB DN-3310PS/-48V	<b>DN-3810</b> ブレード型入出力(DIO) 接点監視制御装置	<b>DN-3810BS-SA/SD/DA/DD</b> <b>DN-3810-MNB</b> <b>DN-3810-DI1/DI2/DO1</b> <b>DN-3810-PSA/PSD</b>

## 2. 生産終了理由

新たに、CPU ブレードの冗長運転機能、セキュリティの強化、内部処理と転送速度の大幅な向上を図った新機種を新時代の主製品として市場に投入する事になりました。これに伴って、これまでの機種を整理し、新機種に一本化することになりました。

## 3. 生産終了に伴うスケジュール

販売(受注)終了日：2023年9月30日 ※在庫数の関係上、新規ご注文をお受けできない場合もございます。

保守サポート対応終了日：2028年9月30日 (スポット修理対応終了日：2033年9月30日)

## 4. 後継機種の概要 (詳細につきましては順次公開予定です)

受注開始日：2023年9月1日 (出荷開始日：2023年11月1日)

- ① 統合管理ブレード (Arm Cortex A53 4コア)2重化で、この種の製品では初となる冗長、高加用性を実現
- ② 統合管理ブレード上に内部通信専用のMPU (Arm Cortex M4) を装備、内部高速通信化
- ③ I/O ブレード上に独立MPU (Arm Cortex M4) を搭載、パルスを含めた接点の高速検知と通信高速化
- ④ 入力では各チャンネル独立の絶縁電源が標準装備、出力は独立半導体リレーによる接点出力
- ⑤ OArth2.0 最新認可プロトコルのサポート、および、最新のセキュリティにも対応
- ⑥ すべてのブレードは通電のまま交換が可能 (ホットスワップ機能) で保守上のダウンタイムを大幅削減
- ⑦ 最大入力チャンネル 168ch、最大出力チャンネル 96ch
- ⑧ AC100/200V、DC48V の電源は2ユニットで冗長構成標準、AC、DC の混用も可能

以上

【お問合せ窓口】 株式会社アイエスエイ ソリューション営業部

〒160-0022 東京都新宿区新宿 6-24-16 TEL：03-3208-1563

FAX：03-3208-1335 Mail：info@isa-j.co.jp