



ネットワーク対応機材の障害を簡単・安全・確実に自動復旧。「ギガ・ブート」、新発売

- ネットワーク監視、パワマネのISA から、新シリーズ発売 -

2015年09月11日

株式会社アイエスエイ(略称：ISA、東京都新宿区新宿、代表取締役 三反崎 好弘)は、ネットワーク機器やネットワークにつながる装置に発生した障害を、いち早く検知し、簡単・安全・確実に自動復旧させる装置「ギガ・ブート」を発表しました。この製品は、1990年から培っている「パワーマネジメント」の技術と1999年から培っている「ネットワーク監視警告灯 警子ちゃん」の技術を融合させた、弊社の新シリーズ商品になります。

用途に合わせ、導入のしやすさと基本機能を充実させた「赤のギガ・ブート」。これに環境センサー情報の取り込みや他製品への接続機能を付加した「黄色のギガ・ブート」。シリーズ最高峰で、無停電電源装置との連携やUSB 機器との接続、障害通知機能として音声ファイル再生機能等を搭載した「青のギガ・ブート」の3製品でのシリーズ投入になります。

機能の違いを警告灯の3色になぞらえたカラーリングにし、簡単に理解できるようにもしました。

プレスからの問い合わせ先：
(紙誌面には掲載しないでください)
株式会社アイエスエイ
ビジネス支援グループ
マネージャ 松本 健平
Email : matsumoto@isa-j.co.jp
TEL: 03-3208-1563

高性能なネットワーク対応機器(アプライアンス装置)がクラウド・サービスの進展と共に、いろいろな場所や施設に設置され数を増やしています。一方で、これら装置に障害が発生すると、現場に保守要員や管理者不在の場合が多く、障害復旧までに時間がかかり業務遂行に支障をきたすリスクも指摘されています。

「ギガ・ブート」(GB2000 シリーズ)は、ギガビット・ネットワーク環境下で稼働するネットワーク装置を単独で監視し(ネットワーク警告灯 警子ちゃんの機能)、障害発生を検知すると機器電源のオン/オフを自動で行う(ISA パワーマネジメント)機能で、ネットワーク対応機材を簡単・安全・確実に復旧させる装置です。

例えば、テレビ会議システムに使われるルータやネットワーク機器や画像転送装置などの障害監視復旧装置として、監視カメラ装置でのIP カメラや録画装置やネットワーク機器の障害監視復旧装置として、オフィスでのルータやWi-Fi アクセスポイント装置などの障害復旧装置としてご利用いただけます。

(次ページに続く)



「ギガ・ブート」(GB2000 シリーズ)の特長：

主な特長は次になります。

項目最後の記号の意味： (全):全機種共通 (赤):赤のギガ・ブート GB2110A 対応
(黄):黄色のギガ・ブート GB2210A 対応
(青):青のギガ・ブート GB2310A 対応

- 最新の ARM Coretex アーキテクチャを採用した、高速で低消費電力 CPU を採用。監視機能と電源制御を確実に行わせています。(全)
- ギガビット LAN ポートを標準で搭載。これからのネットワークアドレス環境 IPv4/v6 に対応。(全)
- 監視対象は最大 60、死活監視と SNMP v1/v2c/v3 トラップ監視を行います。(全)
- 電源制御は 4 系統。個別に独立して制御可能。復旧時は前の状態を維持。(全)
- 高度なセキュリティエンジンを搭載し、HTTPS や他のセキュア通信プロトコルに対応。安全・安心のセキュリティ対策を施しています。(全)
- ネットワーク上の他の機器と簡単に連携ができます。ネットワーク障害時や復旧時に他の機器へ、スクリプトやコマンドや電子メールを発行できます。(全)
- 各種センサー(例えば温度や揺れやドアの開閉など)からの信号を監視し、緊急対応を支援します(黄、青)
- 無停電電源装置(UPS)と接続し、停電発生時/復旧時に対応した電源制御が行えます。(青)
- 障害発生時に登録されている音声ファイルを再生したり、オーディオ出力し周囲に異常発生を通報できます。(青)

「ギガ・ブート」は、2015 年 9 月 16 日より発売を開始し、10 月 1 日より出荷を開始します。

★ ★ ★ ★

(次ページに続く)



【ギガ・ブート GB2000 シリーズ 機能と価格一覧】

製品名	赤のギガ・ブート	黄色のギガ・ブート	青のギガ・ブート
製品番号	GB2110A	GB2210A	GB2310A
希望小売価格(税別)	49,800 円	69,800 円	99,800 円
ARM Coretex CPU	○	○	○
ネットワーク	10/100/1000 Base-T	10/100/1000 Base-T	10/100/1000 Base-T
二次ネットワーク	なし	なし	10/100 Base-TX
IPv4/v6 アドレッシング	○	○	○
死活監視	32	32	32
SNMP トラップ監視	○	○	○
アウトレット制御	4	4	4
セキュリティエンジン	○	○	○
機器連携	○	○	○
入出力接点監視制御	—	4(DI)/4(DO)	4(DI)/4(DO)
UPS 連携対応	—	—	○
音声再生・出力	—	—	スピーカ出力/端子出力



【本プレスリリースに関する情報】

添付資料：写真 1 枚

顧客問い合わせ先：

TEL: 03-3208-1563

【会社概要】

社名：株式会社アイエスエイ

設立：1979(昭和 54)年 10 月

資本金：1 億円

代表取締役：三反崎 好弘

住所：東京都新宿区新宿 6 丁目 24-16

ホームページ：<http://www.isa-j.co.jp/>

文中の社名、商品名、機種名、各社の商標は登録商標です。

© 2015 ISA Co., Ltd.

ISA 製品およびサービスに関する保証条件は、製品およびサービスに付属する保証書に明示された保証条件のみによるものとし、本ニュースリリースの記載内容はいかなる追加保証するものではありません。

ISA は本ニュースリリースの記載内容に技術的誤りや欠落、記載にあたっての誤りや漏れがあった場合でも何ら責任を負いません。

2015 年 09 月

