

CentreCOM® 8008 リリースノート

この度は、CentreCOM 8008 をお買いあげいただき、誠にありがとうございました。
このリリースノートは、付属のマニュアルに記載されていない内容や、ご使用前にご理解いただきたい注意点など、お客様に最新の情報をお知らせするものです。
最初にこのリリースノートをよくお読みになり、本製品を正しくご使用ください。

1 ソフトウェアバージョン 1.0.12


2 本バージョンで修正された項目

ソフトウェアバージョン1.0.10から1.0.12へのバージョンアップにおいて、以下の項目が修正されました。

- 2.1 システム本体に対してPingやSNMP、Telnetアクセスなどの通信を行った場合、システム本体がそれらの通信に応答しなくなり、まれに通信ができなくなるポートが発生することがありましたが、これを修正しました。


3 本バージョンでの制限事項

3.1 ソフトウェアのバージョンアップについて

 「ユーザーマニュアル」6-19 ~ 6-20 ページ


ソフトウェアを旧バージョン(1.0.10以前)から本バージョン(1.0.12)にバージョンアップした場合、「System Configuration Menu」の「System Name」と「System Contact」のパラメーターがデフォルト値に戻ります。(「System Name」はCentreCOM 8008、「System Contact」は空白となります。)これらのパラメーターを設定してある場合は、バージョンアップ後に再度設定しなおすようにしてください。

3.2 Link Up/Down Trap について

 「ユーザーマニュアル」6-30 ページ

SNMP Trap Manager を設定している場合、「Spanning Tree Algorithm Menu - Protocol Parameters」において、Spanning Tree Protocol <Enable>/<Disable>(スパンニングツリー機能の有効/無効)の切り替えを行うと、接続されているポート数分のLink Down Trap、およびLink Up Trap が発生します。


3.3 FULL DUPLEX LED について

 「ユーザーマニュアル」3-3, 6-24 ページ

「Port Configuration」において、Port Status を <Enable> から <Disable> に変更した場合、そのポートのFULL DUPLEX LEDが点灯したままとなります。再度<Enable>に設定すれば、LEDは正常な動作に戻ります。

4. マニュアルの補足事項


4.1 MII トランシーバー使用時のご注意

 「ユーザーマニュアル」 2-6, 6-23 ~ 6-24 ページ

MII ポートに MII トランシーバーを接続する場合は、以下の点にご注意ください。

MII ポートの Auto Negotiation(機能)は、必ず <Disable>(無効)に設定してください。
MII ポートの Media Speed(通信速度)は <100>(100Mbps)に設定し、Duplex Mode(通信モード)は、相手側の機器(ポート)に合わせて <Full>(Full Duplex) / <Half>(Half Duplex) を選択してください。

4.2 ブロードキャストストーム抑制機能について

 「ユーザーマニュアル」 1-2 ページ

ユーザーマニュアル「1.1 特長」に記載されているブロードキャストストーム抑制機能(自動動作)を、ソフトウェアバージョン 1.0.8より削除しました。この機能が自動動作しないことによって、ネットワーク上に支障が生じることはありません。