

# CentreCOM® 8124XL リリースノート

この度は、CentreCOM 8124XL 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、ご使用の前にご理解いた 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 1.5.5J
- 2 本バージョンで修正された項目

本バージョンでは、前バージョン(1.5.4J)から下記の項目が修正されました。

- 2.1 スパニングツリー機能を他社製品との組み合わせにおいて使用した場合、接続先の機器から受信した 65Byte 以上の BPDU を正しく認識できない問題がありましたが、これを修正しました。
- 3 バージョン 1.5.2J で追加された項目

1.5.1J から 1.5.2J へのソフトウェアバージョンアップにおいて、下記の項目が追加されました。

3.1 バーチャル LAN( Virtual LANs )メニュー「Ports On Vlan」のポートの設定方法について

参照「オペレーションマニュアル」2-47ページ

バーチャル LAN( Virtual LANs )メニュー内 [ Add new table entry ] オプションの「Ports On Vlan」で、連続する複数のポートを設定する方法として、「(ハイフン)」が使用できるようになりました。

(例:ポート1からポート5までを設定する場合は、「1-5」と入力します。)

### 4 制限事項

4.1 「MACアドレス(Ethernet address)」によるシステムの指定方法について

**運ぶ「オペレーションマニュアル」2-19、2-24、2-25ページ** 

下記オプションを選択した場合、ネットワーク上の他のシステムを指定する方法として「MACアドレス( Ethernet address )」が表示されますが、「MAC アドレス( Ethernet address )」による指定はサポートされていません。

また、マニュアルにおいても上記指定方法が記載されていますが、未サポートとなっております ので、ご了承ください。

<sup>「</sup>Update software in another system」(ソフトウェアのダウンロード 他のシステム)

<sup>「</sup>Connect to a remote system」(他のシステムへの接続)

<sup>「</sup>Ping a remote system」(他のシステムの Ping テスト)



4.2 「拡張システム診断テスト(Extended Diagnostic Tests)」について

意照「オペレーションマニュアル」2-29ページ

システム管理(Administration)メニュー内[Diagnosutics]を選択して表示される画面で、「Run Extended Diagnostic Tests now?」のメッセージに対して「Yes」を選択した場合に表示されるオプションのうち、サポートされている項目は下記のとおりです。

#### サポートされている項目

- B: BOOT System Software
- X: XMODEM download updated System Software
- D: Restore all configuration data to factory defaults
- Z: Change Terminal Speed

<u>上記以外の項目はサポートされておりませんので、オプションを選択しないでください。</u> 万一、オプションを選択した場合も、実際にはテストが実行されていませんのでご注意ください。

「<u>F: Flash PROM Tests</u>」についてはテストを実行しますが、テスト終了までの約1~2分間に電源が落ちますと、正常に起動しなくなる場合があります。

## 5 注意事項

5.1 1.4.xJ から 1.5.1J 以降へのバージョンアップにともなう VLAN 設定について

1.4.xJ がインストールされている本製品に対して、1.5.1J以降のソフトウェアをダウンロードした場合、ダウンロード前のVLAN設定(ポートの割り当て)がすべて無効となりますので、再度設定しなおしてください。

## 6 マニュアルの誤記訂正

6.1 送信フレームタイプの内容説明について

❷照「オペレーションマニュアル」2-13 ページ

送信フレームにおいて内容説明に誤りがありましたので、以下のとおり訂正してお詫びいたします。

(誤) Transmits Deferred

リソース不足のため送信が遅延されたフレーム数。これらのフレームはバッファに保持されずに ドロップされる。

**Transmit Timeouts** 

コリジョンを検出したため、フレームの送信を停止した回数。

Transmits Deferred

パケット送信キャリア検出によって、遅延が生じた回数。

Transmits Timeouts

パケット送信キャリア検出によって、遅延が生じた回数。

Transmits Deferred と Transmits Timeouts は同じ内容のカウンターとなります。