

## DNHD12ESNMP II ソフトウェアバージョンアップの件

拝啓 貴社益々ご清栄の段お喜び申し上げます。

平素は、格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

DNHD12ESNMP II ソフトウェアバージョンアップ の件につきまして、下記の通りご報告いたします。何卒ご査収の程、よろしくお願い申し上げます。

敬 具

記

### 1. 対象品

品名：DNHD12ESNMP II
-------------------

### 2. 変更内容

従来はソフトウェア Version1.04 を納入していましたが、今回ソフトウェアの機能追加を実施しましたので Version2.00 への更新をいたします。

### 3. 変更時期

製品への対応は、平成 21 年 10 月 9 日以降の出荷品には Version2.00 にて対応済みです。

なお、機能追加を含みますので納入済みの製品の更新もお願い申し上げます。

### 4. ソフトウェア変更内容

Version1.04 から 2.00 への変更内容を下表にまとめます。

表. ソフトウェア Version1.04 と 2.00 の違い

項目	Version1.04	Version2.00	変更理由
ポート機種	DN1800/2800/5800 4800/5810/6810/6800	新製品(9800/9810) 追加	新規機種リリース対応
Firm 領域	CPU 内蔵 FlashROM 内	外付け FlashROM 内 (Boot 部のみ CPU 内)	FlashROM 書き込みエラー 時対策
Ping 監視機能	Ping 定期的送信のみ	Ping 応答を監視し異常 時 Trap 送信可	監視機能向上
漢字コード	SJIS 対応	SJIS/EUC 対応	UNIX 端末対応
VLAN Tag 送出	機能なし	機能あり	VLAN 対応

### 5. 納入済み品のバージョンアップ方法

- ① コンソール表示画面にて、バージョンが ver. 1.04 であることを確認してください。
- ② 必ず、最初にブート ROM 用のプログラム「HDx\_boot.bin」を本装置へ送信してください。また、ファイル名は変更しないでください。
- ③ 送信後、自動リセットします。再起動後、「SNMP RACK Boot ROM …」と表示します。
- ④ 次に、ファームウェアファイル「FW\_200.bin」を本装置へ送信してください。
- ⑤ ログに「ファームウェア 受信」が残っていることを確認した後、本装置のリセットを行ってください。
- ⑥ 再起動後、バージョンが ver. 2.00 であることを確認してください。

### 6. 互換性について

旧バージョン(V1.04 以前)からの変更点については上記のように機能追加のみとなり、今回のバージョンアップにより従来機能については問題ないことを確認済みですので問題ありません。今回のバージョンアップにより Firm 領域の変更を行いますので、V2.00 以降より旧バージョン (V1.04 以前) へのバージョンダウン (変更) 作業はできません。但し、機能的にはアップコンパチですので使用上の問題は発生しません。

### 7. 識別

Version コマンド入力にて Version を表示しますので、BootROM (V1.00) Firmware (V2.00) となっていることを確認下さい。

以上