http://www.rtpro.yamaha.co.jp/RT/docs/relnote/Rev.15.02/relnote_15_02_17.html
Revision: 15.02.17
Release : Jul. 2020, ヤマハ株式会社
RTX830 Rev.15.02.17 リリースノート
○ファームウェアのリビジョンアップを行う前に必ずお読みください
・Rev.15.02.03以降のファームウェアヘリビジョンアップを行う際には以下の点にご注意
ください
Rev.15.02.03では以下の変更をしています。
「RTX830 Rev.15.02.03 リリースノート」より、
http://www.rtpro.yamaha.co.jp/RT/docs/relnote/Rev.15.02/relnote_15_02_03.html
[1] 本機にアクセスするときのセキュリティーを強化した。
(8) 丁場出荷状能の設定にtelnetd host lanコマンドを追加した

Rev.15.02.03以降のファームウェアを使用して工場出荷状態からプロバイダーを設定すると、 上記のコマンドが設定されているため遠隔からTELNETでログインができなくなります。 遠隔からTELNETでログインをする場合はtelnetd hostコマンドの設定を変更してください。 ・Rev.15.02.13以降のファームウェアへリビジョンアップを行う際には以下の点にご注意 ください

「DPIを使用したアプリケーション制御機能」に対応したRev.15.02.13以降のファームウェアへリビジョンアップすると、Rev.15.02.10、またはそれ以前のファームウェアに対して工場出荷状態でのメモリー使用率が10%程度上昇します。

メモリーの空き容量が十分あることを確認のうえ、リビジョンアップを行うようにして ください。

Rev.15.02.15 からの変更点

## ■バグ修正

- [1] IPマスカレード機能で、同一の外側ポート番号が割り当てられたTCPセッションのエントリーが複数生成/削除されると、以下の現象が発生することがあるバグを修正した。 ただし、nat descriptor backward-compatibilityコマンドが1に設定されているときは本バグは発現しない。
  - メモリーリーク
  - UPnPのポートマッピングやFTPのPASV/PORTコマンドに応じたパケット転送で、 転送対象のポート宛ての通信が正しく転送されない

Rev.15.02.14以降で発生する。

[2] YNOエージェント機能のGUI Forwarder経由で、Web GUIの[詳細設定]-[DNSサーバー] -[中継先DNSサーバーの設定]から設定を変更したとき、既存のDNSサーバーの設定が 消えるバグを修正した。

このバグにより、YNOからアクセスできなくなり、また、インターネットに接続できなくなることがあった。

- [3] YNOのGUI Forwarder経由で、Web GUI の詳細設定の[プロバイダー接続]から IPv6 IPoE接続の設定を新規作成するとき、「IPv4 over IPv6トンネルの設定」を 「使用する」にすると、正常に設定できないバグを修正した。
- [4] YNOエージェント機能のGUI Forwarder経由で、Web GUIの以下のページで設定を行ったとき、警告メッセージが表示されないバグを修正した。
  - [かんたん設定]-[アプリケーション制御]
  - [詳細設定]-[プロバイダー接続]-[設定一覧]-[基本設定]
  - [詳細設定]-[プロバイダー接続]-[設定一覧]-[DNSサーバーの設定]
  - [詳細設定]-[プロバイダー接続]-[設定一覧]-[静的ルーティングの設定]
  - [詳細設定]-[ルーティング]-[制定ルーティング一覧]
  - [詳細設定]-[DNSサーバー]-[DNSサーバー機能の基本設定]
- [5] Anonymousインターフェースに対してpp auth usernameコマンドでユーザーごとに IPアドレスを割り当てる設定をしているとき、Web GUIで以下の操作をすると、それ 以降L2TP/IPsecやPPTPによるリモートアクセスで接続できなくなるバグを修正した。
  - ダッシュボードでVPN接続状態(リモートアクセス)ガジェットを表示する
  - かんたん設定の[VPN]-[拠点間接続]を表示する
  - かんたん設定の[VPN]-[リモートアクセス]を表示する、または設定変更を行う
  - 詳細設定の[プロバイダー接続]を表示する

Rev.15.02.15で発生する。

[6] Web GUIの以下のページで、設定入力後、入力内容の確認ページを表示したとき、 スクロールバーが一番上まで戻らないバグを修正した。

- [詳細設定]-[プロバイダー接続]
- [詳細設定]-[DNSサーバー]
- [詳細設定]-[LAN]-[IPアドレス]
- [詳細設定]-[LAN]-[ポート]
- [詳細設定]-[NAT]
- [詳細設定]-[ルーティング]
- [かんたん設定]-[プロバイダー接続]
- [かんたん設定]-[基本設定]-[LANアドレス]
- [かんたん設定]-[VPN]-[拠点間接続]
- [かんたん設定]-[VPN]-[リモートアクセス]
- [かんたん設定]-[VPN]-[クラウド接続]
- [かんたん設定]-[アプリケーション制御]
- [かんたん設定]-[YNOエージェント]

\_\_\_\_\_\_

## ■更新履歴

Jul. 2020, Rev.15.02.17 リリース

以上