

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

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) 工場出荷状態の設定に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