

RTX1210 対策パッチ簡易手順書

1 RTX1210の電源スイッチをSTANDBYにする。

- 作業をされる前に、安全のために設定のバックアップをお取りください。



2 RTX1210に外部メモリが接続されている場合はすべて外し、対策パッチが入った外部メモリをRTX1210に接続する。

microSDカード
でも対応可能です



3 RTX1210の電源スイッチをONにする。電源スイッチをONにするとRTX1210が自動的に対策パッチの適用を開始します。

- 適用中は電源を切らないでください。正常に起動できなくなる可能性があります。
- 適用が完了するまで約2分です。
- 適用中に一度RTX1210が自動的に再起動します。このときお客様は何もする必要はありません。
- 適用が完了したらRTX1210のLEDとブザーでお知らせします。



4 適用が完了する前に、RTX1210が以下のいずれかの動作をします。



microSD LED、USB LED、DOWNLOAD LEDが左右に5往復流れるように点灯し、ピポピポピポとブザーが3回鳴る



microSD LED、USB LED、DOWNLOAD LEDが同時に3回点滅する。このときブザーは鳴りません。

5 RTX1210の電源スイッチをSTANDBYにし、外部メモリを抜く。電源スイッチをONにすれば、対策パッチの適用が完了です。

困ったときは

症状	原因	対策
外部メモリを認識しない	外部メモリが壊れている	他の外部メモリを使用してください
	きちんと接続されていない	一度外して、接続し直してください
外部メモリLEDが点灯し、ピポッとブザーが1度だけ鳴り、そのまま何も起きない	外部メモリ起動が許可されていない	external-memory boot permit onを設定してください
	外部メモリ起動で読み込むファイルが見つからない	external-memory exec filename *:rtx1210.binを設定してください。設定変更した後はsaveを実行してください
	外部メモリ内の対策パッチファイルが壊れている	外部メモリ内の対策パッチのファイル名をrtx1210.binにしてください ダウンロードからやり直してください
POWER LEDが点滅し、その他のLEDが点灯したまま何も起きない	内蔵フラッシュロムのファームウェアが破損している	お客様相談センターに連絡してください
LEDがまったく点灯しない	ハード故障	電源スイッチをONにしたときに点灯しなければお客様相談センターに連絡してください
ブザーがまったく鳴らない	ブザーを鳴らさない設定になっている	以下のコマンドを設定してください ● alarm entire on ● alarm usbhost on ● alarm sd on
	ハード故障	外部メモリを接続したときに外部メモリLEDが点灯しているにもかかわらずブザーが鳴らなければお客様相談センターに連絡してください

各部名称



スイッチ

- ① microSD スイッチ
- ② USB スイッチ
- ③ DOWNLOAD スイッチ
- ④ 電源スイッチ (STANDBY - ON)

LED

- ⑤ microSD ランプ
- ⑥ USB ランプ
- ⑦ DOWNLOAD ランプ

本製品のお問い合わせ先 **ヤマハルーターお客様相談センター**
 ご相談受付時間 9:00~12:00 13:00~17:00
 (土・日・祝日、弊社定休日、年末年始は休業とさせていただきます。)

■お電話によるお問い合わせ先
 ■FAXによるお問い合わせ先

☎ 03-5651-1330
 ☎ 053-460-3489

ヤマハネットワーク機器に関する詳細な情報はホームページをご覧ください
<http://jp.yamaha.com/products/network/>



感動を・ともに・創る

製造元

ヤマハ株式会社

〒430-8650 静岡県浜松市中区中沢町10-1
 2017年3月作成

お問い合わせ先