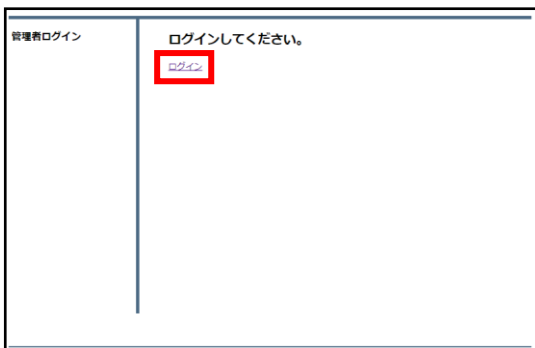


IPv6接続設定 マニュアル

(「v6 コネクト」固定IPサービス)

①webブラウザを開き、URL入力欄に“http://192.168.124.254:8081”と入力し、確定します。

192.168.124.254:8081/show_version.cgi

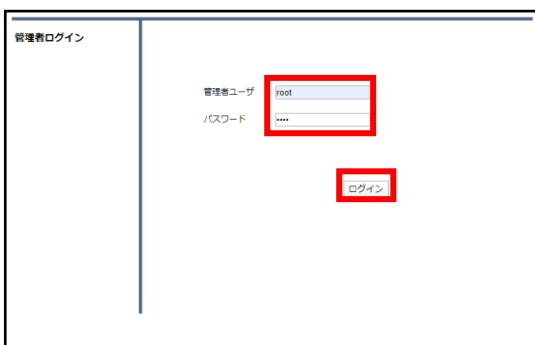


管理者ログイン

ログインしてください。

ログイン

②MRB管理画面のログイン画面が開きますので『ログイン』をクリックします。



管理者ログイン

管理者ユーザ root

パスワード mr-5

ログイン

③ユーザ名入力欄に“root”、パスワード入力欄に“mr-5”と入力し、『ログイン』をクリックします。



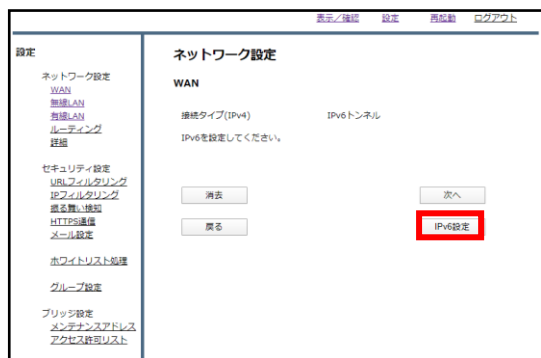
④ログイン完了後、右上『設定』をクリックします。



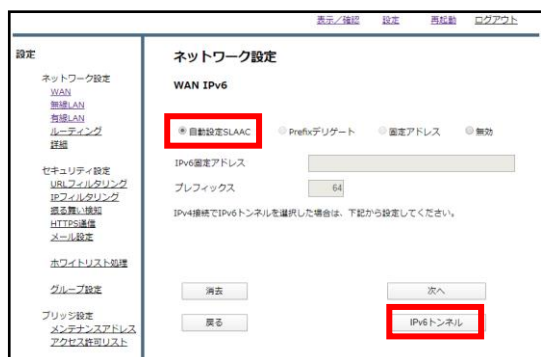
⑤左上『WAN』をクリックします。



⑥ラジオボタン"IPv6トンネル"を選択し、『次へ』をクリックします。



⑦『IPv6設定』をクリックします。



⑧ラジオボタンより"自動設定SLAAC"を選択し、『IPv6トンネル』をクリックします。



⑨プルダウンメニューより"v6 コネクト(固定IP)"を選択し、『次へ』をクリックします。

設定

ネットワーク設定

WAN

無線LAN

無線LAN

ルータリング

VPN

リモートアクセス

詳細

セキュリティ設定

URLフィルタリング

IPフィルタリング

設定無効化

HTTPS通信

メール設定

ホワイトリスト処理

グループ設定

ブリッジ設定

メンテナンスアドレス

アクセス制御リスト

動作切替

一括設定

表示/確認 設定 再起動 ログアウト

ネットワーク設定 WAN IPv6

接続タイプ(IPv4) v6 コネクト(固定IP)

固定IPv4アドレス 192.168.168

インターフェースID 0000 0000 4148 0000

トンネル終端IPv6アドレス 2001:0C29:0001:0300:0000:0000:0000:1613

アップデートサーバーURL http://cs.enable.me.jp

アップデートサーバーユーザーID Admin@32net

アップデートサーバーパスワード

戻る 次へ

⑩各入力欄に情報を入力した後、『次へ』をクリックします。

なお、入力情報は以下を参照ください。

固定IPv4アドレス	: IPv4グローバルアドレス
インターフェースID	: インターフェースID
トンネル終端IPv6アドレス	: AFTRエンドポイントIPv6アドレス
アップデートサーバーURL	: 通知URL
アップデートサーバーユーザーID	: 認証用ユーザーID
アップデートサーバーパスワード	: 認証用パスワード

設定

ネットワーク設定

WAN

無線LAN

無線LAN

ルータリング

詳細

セキュリティ設定

URLフィルタリング

IPフィルタリング

設定無効化

HTTPS通信

メール設定

ホワイトリスト処理

グループ設定

ブリッジ設定

メンテナンスアドレス

アクセス制御リスト

表示/確認 設定 再起動 ログアウト

ネットワーク設定 WAN IPv6

自動設定SLAAC Prefixデリゲート 固定アドレス 無効

IPv6固定アドレス

プレフィックス 64

IPv6接続でIPv6トンネルを選択した場合は、下記から設定してください。

戻る 次へ IPv6トンネル

⑪『次へ』をクリックします。

設定

ネットワーク設定

WAN

無線LAN

無線LAN

ルータリング

詳細

セキュリティ設定

URLフィルタリング

IPフィルタリング

設定無効化

HTTPS通信

メール設定

ホワイトリスト処理

グループ設定

ブリッジ設定

メンテナンスアドレス

アクセス制御リスト

表示/確認 設定 再起動 ログアウト

ネットワーク設定 WAN

接続タイプ(IPv4) IPv6トンネル

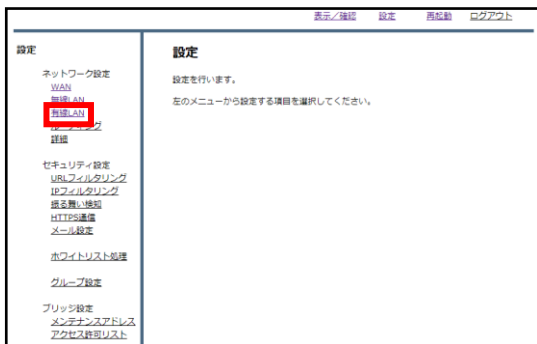
IPv6を設定してください。

戻る 次へ IPv6設定

⑫『次へ』をクリックします。



⑬『確認』をクリックし、WAN側の設定は完了です。
引き続きLAN側の設定を行います。



⑭左上『有線LAN』をクリックします。



⑮"IPv6利用"チェックボックスにチェックを入れ、『次へ』をクリックします。

戻る/確認 設定 再起動 ログアウト

設定	有線LAN
ネットワーク設定	IPアドレス 192.168.124.154
無線LAN	ネットマスク 255.255.255.0
有線LAN	IPv6利用 利用する
ルーティング	開始アドレス 192.168.124.10
セキュリティ設定	終了アドレス 192.168.124.20
URLフィルタリング	配布ドメイン local
IPフィルタリング	DNS1
感染防止機能	DNS2
HTTPS通信	設定しますか?
メール設定	
ホワイトリスト処理	
グループ設定	<input type="button" value="確認"/>
ブリッジ設定	<input type="button" value="戻る"/>
メンテナンスアドレス	
アクセス制御リスト	

⑩『確認』をクリックしてLAN側の設定は完了です。

