

※1 「v6プラス」は、日本ネットワークイネイブラー株式会社の登録商標です。

 (1)web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

登理者ログイン 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

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。

		表示/確認	设定	再起動	<u>ログアウト</u>
表示/確認	バージョン				
<u>バージョン</u> ネットワーク設定	ハードウェア	2.0.1			
<u>WAN</u> 無線LAN 有線LAN	ソフトウェア	9.0.0			
<u>ルーティング</u> 詳細	URLフィルタリング	1.0.1			
セキュリティ設定 <u>URLフィルタリング</u>	IPフィルタリング	1.0.1			
IPフィルタリング 振る舞い検知 HTTPS通信	振る舞い検知	1.0.1			
メール設定					
ホワイトリスト情報					
グループ設定					

④ログイン完了後、右上『設定』をク リックします。

		表示/確認	設定	西起動	ログアウト
設定	設定				
****トローク設定 <u>WAN</u>	設定を行います。 左のメニューから設定する項目を	星択してください			
セキュリティ設定 <u>URLフィルタリング</u> IPフィルタリング 振る置い地域 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 アクセス許可リスト					

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。

		表示/確認 設定	再起動 ログアウト
設定 ネットワーク設定 WAN	ネットワーク設定 WAN		
<u>無線LAN</u> <u>有線LAN</u> ルーティング 詳細	接続タイプ(IPv4) IPv6を設定してください。	IPv6トンネル	
セキュリティ設定 <u>URLフィルタリング</u> <u>IEフィルタリング</u> <u>選る質い検知</u> HTTPS通信 <u>メール設定</u>	消去		次へ IPv6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 アクセス許可リスト			

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接続タイププルダウンより"「v6プ ラス」固定IPサービス"を選択し、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
BRアドレス	:BRのIPv6アドレス
再設定URL	:アップデートサーバのURL
再設定ユーザID	:ユーザ名
再設定パスワード	:パスワード



⑩『次へ』をクリックします。



①『次へ』をクリックします。



12『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。

	表示/確認 設定 再起動 ログアウト
設定	設定
ネットワーク設定 WAN	設定を行います。
御線LAN <u>有線LAN</u> レーンシブ 詳細	左のメニューから設定する項目を選択してください。
セキュリティ設定 <u>URLフィルタリング</u> IFフィルタリング 振る買い検知 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 アクセス許可リスト	

13左上『有線LAN』をクリックします。



⑭"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。

		1	表示/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 <u>ソンハ</u> <u>当該 _ ハ</u> <u>当該 _ ハ</u> <u>ルーティング</u> 世紀 セキュリティ設定 <u>リティはクリング</u> <u>リティはクリング</u> <u>ポンパ にしてノルクリング</u> <u>ポンパ</u> ポンパ したりティ設定 <u>リティ設定</u> <u>ポンパ</u>	IPアドレス ネットマスク IPv6利用 開始アドレス 終了アドレス 配布ドメイン DNS1 DNS2	192.168.124.254 255.255.255.0 利用する 192.168.124.10 192.168.124.20 local				
<u>ホワイトリスト処理</u> <u>グループ設定</u> プリッジ設定 <u>メンテナンスアドレス</u> アクセス許可リスト	設定しますか?				確認 戻る	

⑮『確認』をクリックしてLAN側の設 定は完了です。