

# me-eco 閲覧用ルーター設定マニュアル ルーター設定マニュアル

【NEC Aterm WR9500N 編】



#### 目次

1.	はじめに	2
2.	準備するもの	3
З.	機器を確認する	4
4.	機器を配線する	5
5.	ルーターの設定画面を表示する	6
6.	ネットワークの設定を行う	12
7.	インターネット接続の設定を行う	13
8.	HEMS 接続の設定を行う	15
9.	お問い合わせ窓口	16

# 1. はじめに

- 1.1 本手順書は株式会社ファミリーネット・ジャパンの提供するホームエネルギー・ マネジメントシステム(HEMS: ヘムス)である me-eco を利用する為に必要な ルーター設定の手順を示すものです。
- 1.2 本手順書は以下の作業について説明します。
  - ・ ルーターの取り付け方法
  - ・ ネットワーク(LAN)の設定方法
  - ・ インターネット接続の設定方法
  - ・ HEMS 接続の設定方法
- 1.3 本手順書は上記の内容を示すものであり、その他の設定、初期化等に関しまして は別途メーカーマニュアルをご確認下さい。
- 1.4 ご利用者の環境によっては既存の機器類(パソコン、ネットワークプリンター、 無線 LAN アクセスポイン等)の設定変更が必要となる場合があります。その場合 は別途メーカーマニュアルをご確認下さい。
- 1.5 その他、ご不明点等は巻末のお問い合わせ窓口までお問い合わせ下さい。



2.1 各種機材/ソフトウェア

- 2.1.1本手順書の作業を行うにあたり必要なものは以下の通りです。
  - ・ CYBERHOME プラス FLET'S 光 登録証(お申し込み後送付します)

〒000-0000 東京都 渋谷区 渋谷 1-1-1 渋谷マンション 101 0000様	
<u>CYBERH</u> このたびは、CYBERHOME With Fi 本状は、ご契約内容やお客様の大	OMEプラス FLET'S 先 安曇王 の* 5 光にお申し込みいただき、縁にありがとうございます。 切な得物が記載されておりますので大切に高誉調います。
内容をご確認いただき、不明な点	泉道マーニン かっと #1862 おうほく うたじよう。 【などございましたら、ファミリーネットジャパン・ヘルプデスクま
参問い合わせください。 	-ホームブウスフレッツ光登録話。 0000年00月20日
お問い合わせください。 サイバ ◆ お申込日= ◆ ご契約者名	-ホームブラスフレッツ大宝施設・ 0000年00月00日 00000 様
<ul> <li>         参加い合わせください、         サイバ         ・             ・             ・</li></ul>	-ホームブラスフレッツ光宝装正・ 0000年00月00日 0000 唯 00000 <sup>@</sup> @@@#mmm.ns.p
<ul> <li></li></ul>	-ホームブラスフレッツ大宝集正・

- ・ LAN ポートを持ったパソコン
- ・ LAN ケーブル

2.1.2本手順書の作業を行うにあたり必要なソフトウェアは以下の通りです。

• WindowsXP SP3 以上(Windows7 推奨)

InternetExplorer6 SP2 以上 (InternetExplorer7 以上推奨)
 ※本手順書は Windows7 及び InternetExplorer9 をベースに作成されています。バージョンによっては画面イメージ・メッセージ等が異なる場合があります。



## 3. 機器を確認する

3.1 以下の機器があることを確認します。 ※各機器の付属品等は付属のマニュアルをご確認下さい。 ※機器外観は写真と異なる場合があります。







インターネット接続を 行う為の機器です。本手 順書に従い設定を行っ て下さい。

■光回線終端装置 (ONU)

光回線を屋内へ引き 込む機器です。特に 設定等は不要です。 NTT が設置します。



お客様準備 ■スイッチングハブ

ルーターと HEMS 機 器、またはパソコン等 を接続する為の中継機 です。設定は不要です。



住宅の電力エネルギー 管理を行う機器です。 設定済みで設置されて います。

3.2 機器の場所を確認します。

・ 上記機器の設置(保管)場所

※住宅によっては設置されていない場合もありますので事前に工務店等へお問い 合わせ下さい。



# 4. 機器を配線する

4.1 各機器の最終的な配線は下図のようになります。



4.2「ルーターのLAN 端子とスイッチングハブ」、
「ルーターのインターネット接続端子と光回線終端装置(ONU)」、
「パソコンのLAN 端子とスイッチングハブ」
をそれぞれLAN ケーブルで接続します。
※ケーブルはカチッと音がするまでしっかり差し込んでください。



- 4.3 それぞれの電源ケーブルを差し込み、電源を投入します。
- 4.4 スイッチングハブのステータスランプが正常に点灯することを確認します。
   ※正常な場合、Power ランプが緑色に点灯し LAN ケーブルを接続したポートの Link/Act ランプが緑色に点滅します。





# 5. ルーターの設定画面を表示する

5.1 パソコンのネットワーク設定を確認します。

※設定は管理者権限(Adminisrator)を持ったユーザーにて行って下さい。

5.1.1 [スタートメニュー]ー[コントロールパネル]ー[ネットワークとインター ネット]ー[ネットワークと共有センター]ー[アダプターの設定の変更]を開 きます。

WindowsXPの場合 [スタートメニュー]ー[コントロールパネル]ー[ネットワークとインター ネット接続]ー[ネットワーク接続]を開きます。

- 5.1.2[ローカルエリア接続]アイコンを右クリックし[プロパティ]を開きます。
- 5.1.3[インターネットプロトコル バージョン 4]を選択し[プロパティ]ボタンを クリックします。

🔋 ローカル エリア接続のプロパティ	
	WindowsXP の場合 [インターネットプロトコル(TCP/IP)] を選択し[プロパティ]ボタンをクリッ クします。

5.1.4 [IP アドレスを自動的に取得する]、

[DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する]を選択します。

インターネット プロトコル バージョン 4 (TCP/IPv4)のプロパティ ?	
全級 代替の構成 ネットワークでこの機能がサポートされている場合は、IP 設定を自動的に取得することがで きます、サポートされていない場合は、ネットワーク管理者に適切な IP 設定を問い合わせ てください。	※既に IP アドレスと DNS サーバーに値が 指定されていた場合は以下にメモをした トで"自動的に取得する"に変更して下さい。
	IPアドレス :
<ul> <li>● DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(D)</li> <li>● 次の DNS サーバーのアドレスを使火(E):</li> <li>優先 DNS サーバー(P)</li> <li>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	デフォルトゲートウェイ : 優生 DNS サーバー ・
・終了時に設定を検証する(L)         詳細設定(公           OK         キャンセル	代替 DNS サーバー :

5.1.5 [OK]または[閉じる]ボタンをクリックし画面を終了します。



5.1.6 [スタートメニュー]ー[プログラムとファイルの検索]欄に[ cmd ]と入力し ます。しばらくすると[cmd.exe]が表示されますので右クリックをし[管理 者として実行]を選択します。



- 5.1.7コマンドプロンプト画面(黒いウィンドウ)が表示されますので、
  - at 目生音: C:¥Windows¥System32¥cmd.exe Microsoft Windows [Version 6,1,7601] Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. All rights reserved. C:¥Windows¥system32>ipconfig.

5.1.8[イーサネットアダプター ローカルエリア接続]の項目の[IPv4 アドレス]が [192.168.0.\*\*\*](\*\*\*はランダム)と表示されていることを確認します。



WindowsXP の場合

[Ethernet adapter ローカルエリア接続]の項目の[IP Address]が [192.168.0.\*\*\*] (\*\*\*はランダム)と表示されていることを確認します。

5.1.9 コマンドプロンプト画面(黒いウィンドウ)を閉じる際には、[exit]と入力 し Enter キーを押します。



5.2 パソコンのブラウザ設定を確認します。

5.2.1 [スタートメニュー]ー[コントロールパネル]ー[ネットワークとインター ネット]ー[インターネットオプション]を開きます。

5.2.2[接続]タブを開き[ダイヤルしない]を選択し[適用]ボタンをクリックします。 ※[ダイヤルアップと仮想プライベートネットワーク]に何も表示されてい ない場合はこの項目は変更不要です。



5.2.3 [LAN の設定]ボタンをクリックし[自動構成]、[プロキシサーバー]欄の チェックを全て外し[OK]ボタンをクリックします。

e	ローカル エリア ネットワーク (LAN) の設定
	自動構成 自動構成にすると、手動による設定事項を上書きする場合があります。手動による 設定を確実に使用するためには、自動構成を量効にしてください。
ſ	<ul> <li></li></ul>
F	プロキシ サーバー □ LAN にプロキシ サーバーを使用する にわらの設定はダイヤルアップまたは VPN
l	アドレス(E): ポート(D: 80 詳細設定(C) ローカル アドレスにはプロキシ サーバーを使用しない(B)
	OK +v>tz/L

※[LAN の設定]画面において設定がされている場合は以下にメモをしてか

#### らチェックを外して下さい。

- □ 設定を自動的に検出する
- □ 自動構成スクリプトを使用する
- □ LAN にプロキシサーバーを使用する

アドレス :

<u>ポート:</u>

□ ローカルアドレスにはプロキシサーバーを使用しない



- 5.2.4 [セキュリティ]タブを開き[信頼済サイト]をクリックして選択し、[サイト] ボタンをクリックします。
  - ? **×** 🍖 インターネットのプロパティ 全般 セキュリティ ブライバシー コンテンツ 接続 ブログラム 詳細設定 セキュリティ設定を表示または変更するゾーンを選択してください 0 制限付きサイト インターネット ローカル イントラネッ 信用分 信頼済みサイト このゾーンには、コンピューターやファイルに損害を与えない サイド(S) と信頼している Web サイドが含まれています。 このゾーンのセキュリティのレベル(L) このゾーンで許可されているレベル: すべて 中 - 安全でない可能性のあるコンテンツをダウンロードする前に警告します。 - 未署名の ActiveX コントロールはダウンロードされません。 -保護モードを有効にする (Internet Explorer の再起動が必要)(P) レベルのカスタマイズ(C)... 既定のレベル(D) すべてのゾーンを既定のレベルにリセットする(<u>R</u>) OK キャンセル 適用(<u>A</u>)
- 5.2.5[このゾーンのサイトにはすべてサーバーの確認(https)を必要とする]の チェックを外します。
- 5.2.6[この Web サイトをゾーンに追加する]欄に[http://192.168.1.1]と入力 し[追加]ボタンをクリックします。

Challe 信頼済みサイト X
このゾーンに Web サイトを追加/削除できます。このゾーンのすべての Web サイトに、このゾーンのセキュリティの設定が適用されます。
- 0. Web サイトをソーン(1)Bfmd 3(D): http://192.168.1.1 Web サイド(W): 同時(E)
このゾーンのサイトにはすべてサーバーの確認 (https:)を必要とする(S) 開じる(C)

- 5.2.7上記と同様に、[http://192.168.0.1]を入力し、[追加]ボタンをクリック します。
- 5.2.8[Web サイト]欄に上記のアドレス[192.168.0.1]と[192.168.1.1]が追加されたことを確認し[閉じる]ボタンをクリックします。
- 5.2.9[信頼済みサイト]を選択したまま[レベルのカスタマイズ]ボタンをクリック します。





5.2.10 [アクティブスクリプト]項目の[有効にする]、[ファイルのダウンロード] 項目の[有効にする]を選択し[OK]ボタンをクリックします。

セキュリティ設定 - 信頼されたソーン	€ セキュリティ設定 - 信頼されたソーン
	また また また また また また また また
・ 「107NL」 OK キャンセル	(以下) (以下) (以下) (以下) (以下) (以下) (以下) (

5.2.11 [OK]ボタンをクリックします。

5.3 InternetExplorer を起動しアドレス欄に[ http://192.168.0.1 ]と入力して Enter キーを押します。



5.4 画面に従い管理者パスワードを入力し[設定]ボタンをクリックします。

ここで設定するパスワードは、Aterm WR9500Nのセキュリティを確保するためにお客様が任意に設定するパスワードです。

管理者パスワードの行期現代			
管理者パスワードの初期設定			
① ご注重ください 入力したパスワードは、本額品の設定変更や状態確認時に必要となります。 みず、「つなさかたガイド」もしくは「取扱説明書」の管理者パスワード使え個へに入してください。 本商品は、第三者による不意のアクセスや設定変更を防止するため、管理者パスワードを入力して初めてアクセスできるようになってします。パスワード			
に使用できるのは平角英数学、ハイフン、アンタースコアのかです。名前や生年月日など、他人から期間されやすい単語を用いることは進けてくたさい。 管理者パスワードの初期設定 ?			
パスワード (2) パスワード再入力 (2)		□ 入力した文字を表示する	
管理者專用設定 ?			
本画面を表示しているパンコンのMACアドレスを管理者専用MACアドレスとして登録することで、該当パンコンからの要求については、本商品のウイッ ク別定wbiの表示・訳定時の認証を省略することができます。			
管理者専用認証スルー機能 ?	🗇 使用する		
		〔設定〕	

#### 【!!注意!!】

パスワードを忘れるとルーターへ接続できなくなる可能性があります。その場合 ルーターの初期化が必要になりますので必ずパスワードをメモして下さい。



5.5 ログイン画面が表示されますので、以下のユーザー名とパスワードを入力し[OK] をクリックします。



※以下のような画面が出た場合は、いったん InternetExplorer を閉じてください。

その上で改めて InternetExplorer を起動し、再度アドレス欄に

[ http://192.168.0.1 ]と入力して Enter キーを押します。

~		The second se	
🗲 🕣 🖉 http://192.168.0.1	/index.cgi/wizard_step1	P + C × ØIS <s<web>+J-F ×</s<web>	
ファイル(F) 編集(E) 表示(V)	お気に入り(A) ツール(T) へいつ	f(H)	
WARPSTAR	らくらくWebウィザー	۴	
STEP1:動作モード選択	動作モード選択を行い	sit of a	
0	本商品の動作モードを、 において指定してください	ご利用のインターネット回線接続事業者との契約内容や、回線終減 >。	装置のタイプ
STEP2:接続設定	● 動作モード選択 ③		
		● ppp₀E/ℓ−5	
0	動作モード選択(工)	○ ローカルルータ	
STEP3: 設定完了		◎ 無線LANアクセスボイント	
	PPPoEルータ PPPoEプロトコルを用、1	てインターネットへの構成/切断を行うモードです。	

※ログイン画面が出た場合はユーザー名「 admin 」と、手順 5.4 で設定したパ スワードを入力してください。



# 6. ネットワークの設定を行う

6.1 設定画面の左メニューより[詳細設定]-[LAN 側設定]をクリックします。

Aterm	Color	
Aterm WR9500N ATERM-727A71		Aterm WR9500N
保存		クイック設定Web
●基本設定		
▶無線LAN設定		左メニューから設定項目を選択して、
●ECOモード設定	_	設定をスタートしましょう。
◎ 詳細設定	装置情報	
-LAN側設定	装置名	ATERM-727A71
「端末名設定」	動作モード	ローカルルータ
*DHCP国定割当設定	接続状態	インターネット未接続

6.2 以下の通り数値を入力し内容を再確認します。

【!!注意!!】 設定を誤るとルーターに接続できなくなる可能性があります。その場合ルーター の初期化が必要になりますので必ず再確認を行って下さい。

IP アドレス/ネットマスク	: 192.168. <mark>1</mark> .1 / 24	(初期値:192.168.0.1)
DHCP サーバ機能:	☑使用する	(初期値:図使用する)
リースタイム(時間):	24	(初期値:24)
アドレス割当パターン:	自動設定	(初期値:自動設定)
割当先頭アドレス:	空欄	(初期値:空欄)
割当数:	32	(初期値:32)
WINS サーバアドレス:	空欄	(初期値:空欄)

<ul> <li>○詳細設定</li> <li>►LAN側設定</li> </ul>	IPアドレス/ネットマスク ?	192.168.1.1に変更
▶端末名設定 ▶DHCP除外設定	IPアドレス/ネットマスク(ビット指定) ?	192.168.1.1 / 24
▶DHCP固定割当設定 ▶バケットフィルタ設定	DHCPサーバ ?	
*静的ルーティング設定	DHCPサーバ機能 ?	☑ 使用する
DNSルーティンク設定 DDNS設定	リースタイム(時間) ?	24
▶USBストレージ設定 ▶USBカメラ設定	アドレス割当バターン ?	自動設定 👻
▶PCリモート起動設定 ▶その他の設定	割当先頭アドレス ?	
○メンテナンス	割当数 ?	32
<ul> <li>●情報</li> <li>●悪質サイトブロック</li> </ul>	WINSサーバアドレス ?	
-		設定

- 6.3 入力した値に誤りがなければ[設定]ボタンをクリックします。
- 6.4 設定を保存します。





6.5 パソコンを再起動してください

6.6 再起動後、InternetExplorer を起動し、アドレス欄に[ http://192.168.1.1 ] を入力して Enter キーを押します。

※履歴に出てくる 192.168.0.1 と間違えないよう注意してください。

※ログイン画面が出た場合はユーザー名「 admin 」と、手順 5.4 で設定したパ スワードを入力してください。

※エラーが表示されてしまった場合は、ルーターの取扱説明書に基づき初期化を 行い、本書の最初からやりなおしてください。

6.7 再び設定画面が表示されればネットワーク設定は完了です。

# 7. インターネット接続の設定を行う

7.1 設定画面左の[基本設定]-[基本設定]をクリックします。

Aterm	Coo
Aterm WR9500N ATERM-727A71	Aterm WR9500N
保存 現在の設定内容を保存する場合は、 [保存]ボタンをクリックしてください。	クイック設定Web
●基本設定 ●基本設定 ● 接続先の選択設定 ● 特殊生命中	左メニューから設定項目を選択して、 設定をスタートしましょう。 【装置情報

7.2 [動作モード]を[PPPoE ルータ]に変更し、[設定]ボタンをクリックします。

Fiterm	基本設定	
Aterm WR9500N ATERM-727A71	設定内容を更新しました。 現在の設定内容を保存する場合は、左メニューの[保存]ボタンをク!	リックしてください。
保存 現在の設定内容を保存する場合は、 「保存」ポタンをクリック、アください。	装置名/動作モード 🕜	
	装置名 ?	ATERM-727A71
	動作モード ?	PPPoEルータ
◆ 番紙先の選択設定 ◆ 接続先設定	ブリッジ設定 ?	
◎無線LAN設定	PPPoEブリッジ ?	☑ 使用する
○ECOモード設定	IPv6ブリッジノ (?)	☑ /并田士工
○詳細設定	<i>3</i> ©	□ 10用 9 %
○メンテナンス		設定

7.3 設定画面の左メニューより[基本設定]-[接続先設定]をクリックします。

Fiterm	基本設定				
Aterm WR9500N ATERM-727A71	設定内容を更新しました。 現在の設定内容を保存する場合は、左メニューの[保存]ボタンをクリックしてください。				
保存 現在の設定内容を保存する場合は、 「保存」ポタッをグリックリーでください。	装置名/動作モード ?				
LIXIF1773525977000020200	装置名 ?	ATERM-727A71			
<ul> <li>●基本設定</li> <li>●基本設定</li> </ul>	動作モード ?	PPPoEルータ ▼			
▶ <mark>接続先の選択設定</mark> ▶接続先設定	ブリッジ設定 ?				
©無線LAN設定	PPPoEブリッジ ?	☑ 使用する			
●ECOモーF設定 ●詳細設定	IPv6ブリッジ ?	☑ 使用する			



- 7.4 [接続先名]は「接続先1」のままとします。
- 7.5 CYBERHOME プラス FLET'S 光 登録証の通り[ユーザー名]、[パスワード]を 入力し内容を再確認します。

ユーザ名には、登録証の接続 ID を入力して下さい。

パスワードには、登録証のパスワードを入力して下さい。

※設定を誤るとインターネットへ接続できません。必ず再確認を行って下さい。

/Iterm	接続先設定(PPP)		
Aterm WR9500N ATERM-727A71	接続先を選択 接続先1 ▼ 選択		
保存 現在の設定内容を保存する場合は、			高度な設定を表示
[保存]ボタンをクリックしてください。	接続先の設定(?)		
○基本設定	接統先名 ?	接続先1	
<ul> <li>基本設定</li> <li>接続先の選択設定</li> </ul>	ユーザー名 ?		
*接続先設定	パスワード ?		
U 無線LAN 最近 			_
OECOモード設定			設定

7.6入力した値に誤りがなければ[設定]ボタンをクリックします。

7.7 以下のようなメッセージが出たら[OK]ボタンをクリックします。

Web ページからのメッセージ
「インターネット利用可能」状態が「インターネット未接続」状態に なります。 よろしいですか?
OK ====================================

7.8 左メニューより[保存]ボタンをクリックします。



7.9 InternetExplorer を再起動し正常にインターネット接続が行えるか確認します。 ※接続できない場合は設定値が誤っている可能があります。項5.5 及び項7の手順を再度行って下さい。



# 8. HEMS 接続の設定を行う

ਰ

- 8.1 InternetExplorer を起動し、アドレス欄に[http://192.168.1.1]を入力してEnter キーを押します。 ※履歴に出てくる 192.168.0.1 と間違えないよう注意してください。 ※ログイン画面が出た場合はユーザー名「admin」と、手順 5.4 で設定したパ スワードを入力してください。
- 8.2 設定画面の左メニューより[詳細設定]-[ポートマッピング設定]をクリックしま

90				
Aterm	ポートマッピング	が設定(PPP)	エントリー覧	
Aterm WR9500N ATERM-727A71	対象インタフェースを選択 援	続先1 ▼ 選択		
保存	NATエントリ ?		1∼10   11~20	21∼30   31∼40   41∼50
	LAN側ホスト 🕐	プロトコル 🕐	ポート番号 🕐	優先度 ? 削除 ?
●基本設定			1~10   11~20	21~30 31~40 41~50
◎無線LAN設定				
OECOモード設定				這加
○詳細設定				
<ul> <li>LAN側設定</li> <li>端末名設定</li> <li>DHOP除外設定</li> <li>DHOPE引起設定</li> <li>バケットフィルダ設定</li> <li>ボートマッピング設定</li> <li>静的ルーティング設定</li> </ul>		<u>ि</u> २७२	ページへ戻る	

- 8.3 右メニューより [追加]ボタンをクリックします。
- 8.4 以下の通り数値を入力し内容を再確認します。

#### ※設定を誤るとHEMSが正しく動作しません。必ず再確認を行って下さい。

LAN 側ホスト:	<mark>192.168.1.250</mark>	(初期値:空欄)
プロトコル:	TCP	(初期値:TCP)
ポート番号:	<mark>ロ</mark> any (チェックを外す)	(初期値:☑any)
	<mark>8376</mark> – <mark>8376</mark>	(初期値:空欄)
優先度:	<mark>1</mark>	(初期値:空欄)

/Iterm	ポートマッピング設定	ポートマッピング設定 エントリ追加				
Aterm WR9500N ATERM-727A71	対象インタフェース:接続先1					
保友	NATエントリ追加 ?					
71 M	LAN側ホスト <b>?</b>	192.168.1.250				
●基本設定	プロトコル ?	TOP ▼ プロトコル番号				
<ul> <li>○無線LAN設定</li> <li>○ECOモード設定</li> </ul>	ポート番号 ?	🗖 any 18376 💷 18376				
♥詳細設定	優先度 ?					
▶LANI則設定 ▶端末名設定 ▶DHCP除外設定		設定前	のページへ戻る			

8.5入力した値に誤りがなければ[設定]ボタンをクリックします。



8.6 再び左メニューより[詳細設定] - [ポートマッピング設定]をクリックします。

<i>F</i> Iterm	ポートマッピン	グ設定(PPP)	エントリー	·覧		
Aterm WR9500N ATERM-727A71	対象インタフェースを選択	接続先1 ▼ 選択				
保存	NATエントリ ?		1~10	<b> </b> 11~20	21~30	81∼40 <b> </b> 41∼50
現在の設定内容を保存する場合は、 [保存]ボタンをクリックしてください。	LAN側ホスト 🕐	プロトコル ?	ポート番号	?	優先度 ?	削除 ?
	192.168.1.250	TCP	8376-8376	1		<u>削除</u>
●基本設定			1~10	11~20	21~30	81~40   41~50
◎無線LAN設定						
OECOモード設定						追加
♥詳細設定						
<ul> <li>LAN側設定</li> <li>端末名設定</li> <li>DHOP除外設定</li> <li>DHOP固定割当設定</li> <li>パケットフィルダ設定</li> <li>ボートマッピング設定</li> <li>帯的ルーティング設定</li> </ul>		<i>ب</i> دیر	ブページへ戻る			

8.7 表示されている NAT エントリが以下と一致するか確認してください。

LAN側ホスト 🕐	プロトコル 🕐	ポート番号 🕐	優先度 🕐	削除 ?
192.168.1.250	TCP	8376-8376	1	<u>削除</u>

※違っていた場合は右側の[削除]をクリックし、[はい]と答えて削除した上で手順 8.3 から再度やりなおしてください。

8.8 左メニューの[保存]ボタンをクリックします。



以上で HEMS 機器用のルーター設定は完了です。

### 9. お問い合わせ窓口

ファミリーネット・ジャパン ヘルプデスク

0120-318-406 午前9時 ~ 午後10時まで(年中無休)

