設置例:FS-G300Nを**ルータ**として使用し、FS-G54をブリッジ接続で利用する



管理画面へのログイン



1.FS-G54のWANポートにLANケーブル が接続されている場合、抜いてください。

2.FS-G54の電源の入れなおしを行い、**2,3** 分待ちます

3.DIAGランプが消え、ランプ状態が正常 になった状態で、**FS-G54**の設定画面を表 示させます

4.[アドバンスト(詳細設定)]ボタンをクリックします。



▲ <u>TOPへ戻る</u>	ブライバシーセバレータ設定 ブライバシーセバレータ 🤊	⊙ 使用する ○ 使用しない					
▶LAN設定							
▶ WAN設定							
▼FREESPOT設定							
ー <u>ボッブアッブテクノロジ</u>	FREESPOT利用者からの通信を	可能にする有線機器の登録					
<u>- ブライバシーセバレータ</u>	MACアドレス 🧷	登録 一覧から運	對尺				
ーアクセスタイムコントロール	※無線機器のMACアドレスを登録しないでください。						
ー <mark>メール認証</mark>							
<u>- 許可サイト</u>	登録した有線機器の一覧 🧷	\sim					
ースバムメール防止	削除 MACアドレス	In the second					
▶ <u>ネットワーク設定</u>		LINE BUILD REAL BUILD AND AND AND	FS-G300N裏面の出荷時SSID12桁の				
▶ <u>管理</u>	チェックした項目を削除		番号をご記入下さい。				
▶ <u>□グアウト</u>	5	Not ARADING COLUMN	登録時は2桁ずつ「:」で区切ってください。				
	無線接続するオーナーバソコンの)登録					
	MACアドレス	登録 一覧から選	封尺				

※ここで登録した無線機器は、すべての有線機器と通信できるようになります。

5.[FREESPOT利用者からの通信を可能にする有線機器の登録]にFS-G300NのLANMACアドレスを登録します



▲ <u>TOPへ戻る</u>	ボッブアップテクノロジ設定 ボップアップテクノロジ 🥂	○ ボッブアッブ ○ ページ移動 ○ 使用しない
▶ <u>LAN設定</u>	ポッブアッブするURL 🥂	http://www.freespot.com/adv/portal.php
▶ <u>WAN設定</u> ▼FREESPOT設定	再ボッブアップ設定時間 🥂	有線機器 🚳 💿 分 無線機器 🔟 分 (0分に設定すると再ボッブアップをおこないません)
<mark>ボッブアッブテクノロジ</mark> <u>ブライバシーセバレータ</u> <u>アクセスタイムコントロール</u> <mark>メール認証</mark>	ボッブアップウィンドウ 🥂	位置と大きさ X 32 Y 32 W 500 H 300 属性 「 toolbar 「 location 「 directories 「 status 「 menubar 「 resizable 「 scrollbars
ー <u>許可サイト</u> ー <mark>スパムメール防止</mark>	設定	
▶ <u>ネットワーク設定</u> ▶ <u>管理</u>		

▶<u>ログアウト</u>

6.[FREESPOT設定]-[ポップアップテクノロジ]の項目で「使用しない」にチェックを入れ、「設定」を押してください。

FS-G300Nのメール認証機能を利用するのでFS-G54のポップアップテクノロジは利用できません。



▲ <u>TOPへ戻る</u>	LANポート設定				
▼ <u>LAN設定</u>	LAN側IPアドレス 🥂	IPアトレス: サフネットマス	192.168.11 ク:[255.255.25	250 5.0 💌	
- <u>無線LANセキュリティ</u> - <mark>LANボート</mark> - <u>DHCPサーバ</u> - <u>無線バソコン制限</u> - WDS	注意: ・ LAN側IPアドレスを到ける場合は、一度ブレ、ユーティリティから	変更すると、設定 ラウザをすべて¥ らブラウザを起動	を続行でき [#] 冬了してバソ してください	なくなります コン側の設 っ。	。設定を続 定を変更
► <u>WAN設定</u>	DHCPサーバ機能 簡易設 DHCPサーバ機能 22	定 C 使用する	⊙ 使用เ	Jan 1	
▶FREESPOT設定 ▶ネットワーク設定	割り当てIPアドレス 🥂	192.168.11.2	から 64	台	•
▶ <u>管理</u>	設定				
▶ <u>ログアウト</u>					

7.[LAN設定]-[LANポート]をクリックします

LANポート設定画面で、FS-G54のLAN側IPアドレスを FS-G300NのLAN側と同一のネット ワークになるよう設定変更します。

8.[DHCPサーバ機能]欄は[使用しない]にチェックを入れ、 [設定]ボタンをクリックします。

これで設定は完了です。お疲れ様でした。