Linksys®

セットアップガイド (日本)

Linksys(リンクシス) E8450 を PPPoE/ ブリッジ(アクセスポイント)/ DHCP 接続でセットアップ する方法

Linksys EasyMesh AX3200 デュアルバンド ギガビット WiFi 6 ルーター

モデル E8450-JP

目次

ネットワークでのルーターの接続方式を......3

Linksys E8450 WiFi 6 ルーターを親ノードとしてセットアップする……4

Linksys E8450 WiFi 6 ルーターを PPPoE 接続でセットアップする	4
Linksys E8450 WiFi 6 ルーターをブリッジ(アクセスポイント)モードでセットアップする	13
Linksys E8450 WiFi 6 ルーターを DHCP(デフォルト)モードでセットアップする	20

ネットワークでのルーターの接続方式を決定する

ここで選択する、ルーターの接続方式は、具体的なニーズやネットワークプロバイダーの要求によっ て変わってきます。

Linksys ルーターをセットアップする前に、以下の点をご利用のサービスプロバイダーに確認することをおすすめします。

- 1. サービスプロバイダーが要求しているネットワーク接続方式: PPPoE、IPoE、デュアルスタック、DHCP
- IPoE 接続の場合は、提供されているモデムのタイプ: 光回線終端装置(ONU)、ホームゲートウェイ(HGW).



Linksys E8450 WiFi 6 ルーターを親ノードとして PPPoE 接続でセットアップする場合は、こちら(4 ページ)をご覧ください。

Linksys E8450 WiFi 6 ルーターを親ノードとして**ブリッジ(アクセスポイント)モード**でセットアップ する場合は、こちら(12 ページ)をご覧ください。

Linksys E8450 WiFi 6 ルーターを親ノードとして **DHCP(デフォルト)モード**でセットアップする場合 は、こちら(18 ページ)をご覧ください。

Linksys E8450 WiFi 6 ルーターを親ノードとして PPPoE 接続でセットアップする

ここでは、Linksys E8450 WiFi 6 ルーターを親ノードとしてセットアップして構成する方法を説明します。

始める前に:

- セットアップを初めて行う場合、組み込みのセットアップウィザードを使用して本ルーター を構成する必要があります。
- 親ノードとは、モデム(または ONU)と接続された Linksys E8450 です。
- 子ノードとは、WiFi ネットワークを拡大するために使用する追加の Linksys E8450 です。
- 本ルーターのセットアップには、コンピューター、タブレット、モバイルデバイスなどの無 線デバイス、またはイーサネット(有線)接続のコンピューターのどちらでも使用できます。
- 本ルーターの底面に記載されているデフォルトのWiFi名とパスワードをメモしておきます。
- ご利用のインターネットサービスプロバイダー(ISP)から付与されている接続 ID と接続用パ スワードを手元にご用意ください。

ステップ 1:

Linksys E8450 をモデム(ONU)またはモデムルーター(HWG)と接続します(以下の図を参照)。



ステップ 2:

本ルーターを電源につなぎ、電源スイッチをオンにします。電源インジケーターLED が青色に点灯 するまで待ちます。



ステップ 3:

本ルーターのデフォルト WiFi 名に接続します。デフォルト WiFi 名は、Linksysxxxxx および Linksysxxxxx_5GHz(xxxxx はシリアル番号の下 5 桁)です。WiFi 認証情報は本ルーターの底面に記載 されています。同梱されているイーサネット LAN ケーブルを使って接続することもできます。

Wireless Network 無線網路名稿 无线网路名称 ネットワーク (SSID)	LinksysXXXXX		
Wireless Password 無線網路密碼 パスワード	****		
WPS	xxxx-xxxx	*****	

ステップ 4:

ブラウザーを開き、"https://myrouter.local"(macOS®の場合)または"https://myrouter"(Windows®の場合)と入力します。アドレスバーに"https://192.168.1.1"と入力して[Enter]キーを押しても構いません。

注: Linksys E8450 が既存のネットワークに接続済みの場合は、"https://10.0.1.1"と入力します。

ステップ 5:

[このソフトウェアを使用するためのライセンス条項に目を通し、承諾しました。]チェックボックス をオンにします。[次へ]をクリックして続行します。



ステップ 6:

ご利用のインターネットサービスプロバイダー(ISP)から付与されている接続 ID と**接続用パスワード** を入力します。**[次へ]**をクリックします。

インターネット セットアップ	
DSL のアカウント名とパスワードの情報を以	「下に入力してください。
アカウント名	
/*Z	
これらの設定は、インターネット サービス: があります。	プロバイダーにより提供される必要

注: この画面が表示されない場合は、このままステップ7に進んでください。 後のステップ 16 以降で、PPPoE 接続のセットアップを手動で行うことができます。

ステップ 7:

お住まいの地域の行政規制に従うために、伝送領域を選択する必要があります。[Asia-Rest of Asia](アジア-その他のアジア)を選択し、ルーターの設定を続行します。[次へ]をクリックします。

伝送領域	
許可されている最高の Wi-Fi 信号伝送強度は地域により異なります。領域な すると、その制限が設定されます。	選択
Asia-Rest of Asia	
ルーターを使用する地域以外の地域を選択した場合、罰金や罰則が科せられ 能性があります。	1る可
戻るが	2

ステップ 8:

WiFi 名とパスワードを独自のものに変更します。モバイルデバイス、ノート PC、その他の無線デバ イスを接続する際は、この WiFi 名とパスワードを使用することになります。[次へ]をクリックしま す。

Wi-Fi 設定	
以下のネットワーク名 (SSID) ネットワークのパーソナル設定 トワーク上のすべてのワイヤL	とパスワードの設定を変更することにより、Wi-Fi Eを行うことができます。必ずこれらの設定をネッ ッス デバイスに対して使用してください。
2.4 GHz のネットワーク名	E8450 1~32 文字
2.4 GHz のパスワード	「・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
5 GHz のネットワーク名	E8450 1~32 文字
5 GHz のパスワード	● ペント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
パスワード ポリシー ・少なくとも 10 文字の長 ・同じ文字を続けて使用で	さにしてください。
 ・以下の4つの条件を満た 	このこのでの。
最低 1 つの大文字 (A-2	Z)
最低 1 つの小文字 (a-z	:)
最低 1 つの数字 (0-9)	
最低 1 つの特殊文字 (^当	半角句読点)

注:両方の周波数帯(バンド)で同じネットワーク名とパスワードを使用できます。

ステップ 9:

ルーター管理用パスワードを、パスワードの複雑さの要件に従って独自のものに変更します。これは ルーターのセキュリティ向上のために重要なことです。セットアップ完了後にルーター設定へのアク セスが必要になったときのために、このパスワードは書き留めておいてください。[次へ]をクリック





ステップ 10:

新しい設定内容を確認し、[保存]をクリックします。

要約	
設定の要約はこちらです。後で照会	できるように書き留めてください。
Wi-Fi 設定	
2.4 GHz のネットワーク名	E8450
2.4 GHz のパスワード	Secure123!@#
5 GHz のネットワーク名	E8450
5 GHz のパスワード	Secure123!@#
ルーター パスワード	
パスワード	Secure123!@#
	戻る 次へ

注: 構成の保存とインターネットの検出に時間がかかる場合があります。その場合はそのまま数分間 お待ちください。ルーターが ISP の通信方式を検出できない場合、こうした状況が発生することがあ ります。

以下のメッセージが表示されても、問題はありません。その場合は[終了]をクリックし、

ステップ15に進んでください。

それ以外の場合は、このままセットアップを続行してください。

ルーターに接続されましたが
インターネットへの接続が確認できません。モデムを再起動してみてください。
Web ブラウザーを開いて、インターネットにアクセスできるか確認してくださ い。Web ページを開けない場合、次を試してください。
1. DSL モデムから電源コードを外します。ケーブル モデムがある場合、モデム の後ろから電源コードと同軸ケーブルを外します。モデムはお使いのインター ネット サービス プロバイダーより提供されたデバイスで、電話用ジャックある いはケーブル アウトレットを通じてインターネットに接続します。
2. 2 分間待機してください。
3. モデムに電源コード (および TV ケーブル) をもう一度つなげて、さらに 2 分 間待機します。
4. Web ページを開きます。それでも接続できない場合、終了ボタンをクリックし、セットアップ ウィザードを終了します。次に、お使いのインターネットサービス プロパイダーによる設定を見直すか、または変更します。
終了 次へ

ステップ 11:

別のルーター(追加する子ノード)がない場合は、[いいえ、完了しました]をクリックします。子ノードの追加はこの後、いつでも行えます。子ノードの追加方法については、こちらをご覧ください



ステップ 12:

製品の登録に使用するメールアドレスを入力し、[次へ]をクリックします。

製品を登録してください。
登録すると、重要なセキュリティ更新プログラムを共有できます。お客様のユー ザー エクスペリエンスを向上させる製品リコールなど。メールを送信するだけ でできます。メールは制限付きのセキュリティ下で管理され、カスタマー サ ポートの目的のみに使用されます。
メール アドレス
Linksys が、特別なプランや情報の最新情報をメールで送信する場合もあり ます。弊社が送信するメールの最後に記載されているリンクから、いつでも配信 を解除できます。ここにある弊社のプライバシー ポリシーをご確認ください。
次へ スキップ

ステップ 13:

[自動更新]チェックボックスがオンになっていることを確認し、[完了]をクリックします。



ステップ 14:

[ファームウェアを確認]をクリックして、より新しいファームウェアの有無を確認し、適宜更新を行うか、[**完了**]をクリックします。

おめでとうございます	0		\times
インターネットに接続されまし	た。		
ファームウェアの更新:			
現在のファームウェアの バージョン:	1.2.00.360516	ファームウェアを確認	
最新のファームウェアの バージョン:	最新の状態に更 新		
		完了	

ステップ 15:

以上で親ノードの構成が無事に完了しました。[完了]をクリックします。



Web UI ページで PPPoE 接続を手動でセットアップする

注: ステップ11~15を問題なく完了できた場合、ステップ16の実行は不要です。

ステップ 16:

ブラウザーを開き、"https://myrouter.local"(macOS®の場合)または"https://myrouter"(Windows®の場合)と入力して、ルーターにログインし直します。アドレスバーに"https://192.168.1.1"と入力して[Enter]キーを押しても構いません。

注: Linksys E8450 が既存のネットワークに接続済みの場合は、"https://10.0.1.1"と入力します。

セットアップウィザードの実行時に作成したパスワードを入力します(ステップ8を参照)。

L'Inksys
E8450 AX3200 Gigabit WiFi Router
認証が必須です

ステップ 17:

[コンフィギュレーション] > [接続性] > [WAN セットアップ]を選択します。[PPPoE]のラジオボタンを選択し、ISP から付与されている接続 ID を[ユーザー名]に、接続用パスワードを[パスワード]に入力します。[保存]をクリックします。

L'Inksys			AX3200 Gigabit WiFi Router E8450
システムの状態	コンフィギュレーション	保護者による制限	トラブルシューティング
 ★接続性 ローカルネットワーク WAN セットアップ VLAN セットアップ IPv6 セットアップ MAC アドレスの複製 高度なルーティング WI-Fi セキュリティ 外部保存スペース 	WAN セットアップ インターネットセットアップ 自動構成 - DHCP 静的 IP ● PPPo ユーザー名 パスワード サービス名 (オブション) ○ オンデマンド接続: 最大アイドルタイム 1	E ○ PPTP ○ L2TP ○ ブリッジモード ● 5 分	
◆管理	 ・ 接続を維持: リダイヤル間隔 30 秒 オブションの設定 (一部のインターネット サホスト名 ドメイン名 はan MTU MTU	サービス プロバイダーにより求められます)	

注:インターネット接続が検出されると、ルーター前面の"INTERNET"インジケーターLED が青色に 点灯します。

セットアップウィザードの実行が再び必要になった場合は、ルーター背面のリセットボタンを 10 秒 間押し続けて、ルーターを工場出荷時の状態にリセットしてください。



Linksys E8450 WiFi 6 ルーターを親ノードとしてブリッジ(アクセ スポイント)モードでセットアップする

ここでは、Linksys E8450 WiFi 6 ルーターを親ノードとしてセットアップして構成する方法を説明します。

始める前に:

- セットアップを初めて行う場合、組み込みのセットアップウィザードを使用して本ルーター を構成する必要があります。
- 親ノードとは、モデム(または ONU)と接続された Linksys E8450 です。
- 子ノードとは、WiFi ネットワークを拡大するために使用する追加の Linksys E8450 です。
- 本ルーターのセットアップには、コンピューター、タブレット、モバイルデバイスなどの無 線デバイス、またはイーサネット(有線)接続のコンピューターのどちらでも使用できます。
- 本ルーターの底面に記載されているデフォルトの WiFi 名とパスワードをメモしておきます

ステップ 1:

Linksys E8450 をモデム(ONU)またはモデムルーター(HWG)と接続します(以下の図を参照)。

В





モデム(ONU)

または

同梱されているイーサネットケーブルの片 方の端を新しいルーターの黄色のインター ネットポートにつなげます。モデム(ONU) の場合は、もう一方の端をモデムのイーサ さいし(IAN)ポートにつなげます



モデムルーター(HGW) 同梱されているイーサネットケーブルの片方 の端を新しいルーターの黄色のインターネッ トポートにつなげます。モデムルーター (HGW)の場合は、もう一方の端を**空いてい**

ステップ 2:

本ルーターを電源につなぎ、電源スイッチをオンにします。電源インジケーターLED が青色に点灯 するまで待ちます。



ステップ 3:

本ルーターのデフォルト WiFi 名に接続します。デフォルト WiFi 名は、Linksysxxxx および Linksysxxxx_5GHz(xxxx はシリアル番号の下 5 桁)です。WiFi 認証情報は本ルーターの底面に記載 されています。同梱されているイーサネット LAN ケーブルを使って接続することもできます。



ステップ 4:

ブラウザーを開き、"https://myrouter.local"(macOS®の場合)または"https://myrouter"(Windows®の場合)と入力します。アドレスバーに"https://192.168.1.1"と入力して[Enter]キーを押しても構いません。

注: Linksys E8450 が既存のネットワークに接続済みの場合は、"https://10.0.1.1"と入力します。

ステップ 5:

[このソフトウェアを使用するためのライセンス条項に目を通し、承諾しました。]ラジオボタンをオンにします。[次へ]をクリックして続行します。



ステップ 6:

お住まいの地域の行政規制に従うために、伝送領域を選択する必要があります。 [Asia-Rest of Asia](アジア-その他のアジア)を選択し、ルーターの設定を続行します。 [次へ]をクリックします。



ステップ 7:

WiFi 名とパスワードを独自のものに変更します。モバイルデバイス、ノート PC、その他の無線デバ イスを接続する際は、この WiFi 名とパスワードを使用することになります。[次へ]をクリックしま す。

Wi-Fi 設定		
以下のネットワーク名 (SSID) ネットワークのパーソナル設定 トワーク上のすべてのワイヤレ	とパスワードの設定を変更することにより、Wi-Fi Eを行うことができます。必ずこれらの設定をネッ ッス デバイスに対して使用してください。	
2.4 GHz のネットワーク名	E8450 1~32 文字	
2.4 GHz のパスワード		
5 GHz のネットワーク名	E8450 1~32 文字	
5 GHz のパスワード	「	
パスワード ポリシー		
• 少なくとも 10 文字の長	さにしてください。	
• 同じ文字を続けて使用で	*きません。	
• 以下の 4 つの条件を満たす必要があります。		
最低 1 つの大文字 (A-2	Z)	
最低 1 つの小文字 (a-z	:)	
最低 1 つの数字 (0-9)		
最低 1 つの特殊文字 (キ	半角句読点)	

注:両方の周波数帯(バンド)で同じネットワーク名とパスワードを使用できます。

ステップ 8:

ルーター管理用パスワードを、パスワードの複雑さの要件に従って独自のものに変更します。これは ルーターのセキュリティ向上のために重要なことです。セットアップ完了後にルーター設定へのアク セスが必要になったときのために、このパスワードは書き留めておいてください。[次へ]をクリック します。



ステップ 9:

新しい設定内容を確認し、[次へ]をクリックします。

要約		
設定の要約はこちらです。後で照会	できるように書き留めてくださ	<i>د</i> ار ا
Wi-Fi 設定		
2.4 GHz のネットワーク名	E8450	
2.4 GHz のパスワード	Secure123!@#	
5 GHz のネットワーク名	E8450	
5 GHz のパスワード	Secure123!@#	
ルーター パスワード		
パスワード	Secure123!@#	
	戸る	次へ

ステップ 10:

別のルーター(追加する子ノード)がない場合は、[いいえ、完了しました]をクリックします。子ノードの追加はこの後、いつでも行えます。子ノードの追加方法については、こちらをご覧ください。

別のノードをセットアップしますか?	
はいいいえ、完了します。	

ステップ 11:

製品の登録に使用するメールアドレスを入力し、[次へ]をクリックします。

製品の登録		
登録すると、重要なセキ など、お客様のユーザー ただくだけです。メール サポートの目的にのみ使	ュリティ更新プログラムを共有でき エクスペリエンスを向上させる活動 は制限付きのセキュリティ下で管理 用されます。	ぎます。製品リコール 動。メールを送信い 捏され、カスタマー
メール アドレス		
1		
 Linksys から特別なプラ Mathix 使用の 	ンなどの最新情報をメールで送信いた の最後に記載されているリンクから	こだいても構いませ
できます。こちらから弊社	とのプライバシー ポリシーをご確認く	ださい。

ステップ 12:

[自動更新]チェックボックスがオンになっていることを確認し、[次へ]をクリックします。



ステップ 13:

[ファームウェアを確認]をクリックして、より新しいファームウェアの有無を確認し、適宜更新を行うか、[完了]をクリックします。

おめでとうございます	-		\times
インターネットに接続されまし	t.		
ファームウェアの更新:			
現在のファームウェアの バージョン:	1.2.00.360516	ファームウェアを確認	
最新のファームウェアの バージョン:	最新の状態に更 新		
		完了	

ステップ 14:

以上で親ノードの構成が無事に完了しました。[完了]をクリックします。



ステップ 15:

ブラウザーを開き、"https://myrouter.local"(macOS®の場合)または"https://myrouter"(Windows®の場合)と入力して、ルーターにログインし直します。アドレスバーに"https://192.168.1.1"と入力して[Enter]キーを押しても構いません。

注: Linksys E8450 が既存のネットワークに接続済みの場合は、"https://10.0.1.1"と入力します。

セットアップウィザードの実行時に作成したパスワードを入力します(ステップ8を参照)。

Ľnksys
E8450 AX3200 Gigabit WiFi Router
認証が必須です
パスワード
ログイン

ステップ 16:

[コンフィギュレーション] > [接続性] > [WAN セットアップ]を選択します。ラジオボタンの[ブリッ ジモード]を選択し、[保存]をクリックします。

Ľnksys			AX3200 Gigabit WiFi Router E8450
システムの状態	コンフィギュレーション	保護者による制限	トラブルシューティング
 ▼ 接続性 ローカル ネットワーク WAN セットアップ VLAN セットアップ IPv6 セットアップ MAC アドレスの複製 高度なルーティング 	WAN セットアップ インターネットセットアップ 自動構成 - DHCP 静的 IP ブリッジモード IP アドレス	PPPoE PPTP L2TP ・プリッジモード IP アドレスを自動で取得 : 192 . 168 . 1 . 1	
 ▶ Wi-Fi ▶ セキュリティ ▶ 外部保存スペース ▶ 管理 	サブネット マスク デフォルト ゲートウェイ ルーター名	255 . 255 . 0 0 . 0 . 0 Linksys01208 . . .	
	保存 キャンセル	1	

注: ブリッジモードで動作する E8450 の適切な IP アドレスがわかる場合は、その IP アドレスを指定 することができます。それ以外の場合は、[IP アドレスを自動で取得]を選択します。

ブリッジモードの設定を適用するために、ルーターは再起動します。

注:インターネット接続が検出されると、ルーター前面の"INTERNET"インジケーターLED が青色に 点灯します。

セットアップウィザードの実行が再び必要になった場合は、ルーター背面のリセットボタンを 10 秒 間押し続けて、ルーターを工場出荷時の状態にリセットしてください。



Linksys E8450 WiFi 6 ルーターを親ノードとして DHCP(デフォルト)モードでセットアップする

ここでは、Linksys E8450 WiFi 6 ルーターを親ノードとしてセットアップして構成する方法を説明します。

始める前に:

- セットアップを初めて行う場合、組み込みのセットアップウィザードを使用して本ルーター を構成する必要があります。
- 親ノードとは、モデム(または ONU)と接続された Linksys E8450 です。
- 子ノードとは、WiFiネットワークを拡大するために使用する追加の Linksys E8450 です。
- 本ルーターのセットアップには、コンピューター、タブレット、モバイルデバイスなどの無 線デバイス、またはイーサネット(有線)接続のコンピューターのどちらでも使用できます。
- 本ルーターの底面に記載されているデフォルトの WiFi 名とパスワードをメモしておきます。

ステップ 1:

Linksys E8450 をモデム(ONU)またはモデムルーター(HWG)と接続します(以下の図を参照)。





モデム(ONU)

同梱されているイーサネットケーブルの片 方の端を新しいルーターの黄色のインター ネットポートにつなげます。モデム(ONU) の場合は、もう一方の端をモデムの**イーサ** → … L (1 AN) + - L (- った) パナナ



モデムルーター(HGW)
 同梱されているイーサネットケーブルの片方の端を新しいルーターの黄色のインターネットポートにつなげます。モデムルーター
 (HGW)の場合は、もう一方の端を空いてい

ステップ 2:

本ルーターを電源につなぎ、電源スイッチをオンにします。電源インジケーターLED が青色に点灯 するまで待ちます。



ステップ 3:

本ルーターのデフォルト WiFi 名に接続します。デフォルト WiFi 名は、**Linksysxxxxx** および **Linksysxxxxx_5GHz**(xxxxx はシリアル番号の下 5 桁)です。WiFi 認証情報は本ルーターの底面に記 載されています。同梱されているイーサネット LAN ケーブルを使って接続することもできます。

LinksysXXXXX	XXX1060MYXXXX1

XXXX-XXXX	****

ステップ 4:

ブラウザーを開き、"https://myrouter.local"(macOS®の場合)または"https://myrouter"(Windows®の場合)と入力します。アドレスバーに"https://192.168.1.1"と入力して[Enter]キーを押しても構いません。

注: Linksys E8450 が既存のネットワークに接続済みの場合は、"https://10.0.1.1"と入力します。

ステップ 5:

[このソフトウェアを使用するためのライセンス条項に目を通し、承諾しました。]チェックボックス をオンにします。[次へ]をクリックして続行します。



ステップ 6:

お住まいの地域の行政規制に従うために、伝送領域を選択する必要があります。[Asia-Rest of Asia](アジア-その他のアジア)を選択し、ルーターの設定を続行します。[次へ]をクリックします。

伝送領域	
許可されている最高の Wi-Fi 信号伝送強度は地域により異なります すると、その制限が設定されます。	す。領域を選択
Asia-Rest of Asia	
ルーターを使用する地域以外の地域を選択した場合、罰金や罰則 能性があります。	が科せられる可
戻る	次へ

ステップ 7:

WiFi 名とパスワードを独自のものに変更します。モバイルデバイス、ノート PC、その他の無線デバ イスを接続する際は、この WiFi 名とパスワードを使用することになります。[次へ]をクリックしま す。

下のネットワーク名 (SSID)	とパスワードの設定を変更すること	こより、Wi-Fi
ットワークのパーソナル設定	を行うことができます。必ずこれら	の設定をネッ
ワーク上のすべてのワイヤレ	,ス デバイスに対して使用してくださ	501.
	E8450]
2.4 GHz のネットワーク名	1~32 文字	J
	[1
2.4 GHz のパスワード	パスワードの確認に成功しました。	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
		-
5 GHz のネットワーク名	E8450	J
	1~32 文字	
5 GHz のパスワード		୕
	パスワードの確認に成功しました。	~
ペスワード ポリシー		
• 少なくとも 10 文字の長	さにしてください。	
 ・ 少なくとも 10 文字の長 ・ 同じ文字を続けて使用で 	さにしてください。 きません	
 ・ 少なくとも 10 文字の長 ・ 同じ文字を続けて使用で 	さにしてください。 Pきません。	
 ・少なくとも 10 文字の長 ・同じ文字を続けて使用で ・以下の 4 つの条件を満た 	さにしてください。 *きません。 :す必要があります。	
 ・ 少なくとも 10 文字の長 ・ 同じ文字を続けて使用で ・ 以下の 4 つの条件を満た 最低 1 つの大文字 (A-2 	さにしてください。 : きません。 : す必要があります。 2)	
 ・ 少なくとも 10 文字の長 ・ 同じ文字を続けて使用で ・ 以下の4つの条件を満た 最低1つの大文字 (A-Z 最低1つの小文字 (a-Z 	さにしてください。 ごきません。 こす必要があります。 2))	
 ・ 少なくとも 10 文字の長 ・ 同じ文字を続けて使用で ・ 以下の4つの条件を満た 最低1つの大文字 (A-Z 最低1つの小文字 (a-Z 最低1つの水文字 (0-9) 	さにしてください。 ごきません。 こす必要があります。 こ))	
 ・少なくとも10文字の長 ・同じ文字を続けて使用で ・以下の4つの条件を満た 最低1つの大文字(A-Z 最低1つの小文字(a-Z 最低1つの数字(0-9)) 最低1つの教子(0-9) 	さにしてください。 * きません。 : す必要があります。 ?)) ¥角句読点)	

注: 両方の周波数帯(バンド)で同じネットワーク名とパスワードを使用できます。

ステップ 8:

ルーター管理用パスワードを、パスワードの複雑さの要件に従って独自のものに変更します。これは ルーターのセキュリティ向上のために重要なことです。セットアップ完了後にルーター設定へのアク セスが必要になったときのために、このパスワードは書き留めておいてください。[次へ]をクリック します。

ルーター パスワード		
管理者パスワードを作成して、ルーターの Web ベー してください。	スの設定ページ	にアクセス
ルーターパスワード	•]
確認のために再入力してください	••]
パスワード ポリシー		
• 少なくとも 10 文字の長さにしてください。		
• 同じ文字を続けて使用できません。		
• 以下の 4 つの条件を満たす必要があります。		
最低 1 つの大文字 (A-Z)		
最低 1 つの小文字 (a-z)		
最低 1 つの数字 (0-9)		
最低 1 つの特殊文字 (半角句読点)		
パスワードの確認に成功しまし	te.	
	戻る	次へ

ステップ 9:

新しい設定内容を確認し、[保存]をクリックします。

要約 _{改定の要約はこちらです。後で照会}	できるように書き留めてください。
WI-FI 設定 24 GHz のネットワークタ	E8450
2.4 GHz のパスワード	Secure123!@#
5 GHz のネットワーク名	E8450
5 GHz のパスワード	Secure123!@#
ルーター パスワード	
パスワード	Secure123!@#
	戻る 次へ

ステップ 10:

別のルーター(追加する子ノード)がない場合は、[**いいえ、完了しました**]をクリックします。子ノードの追加はこの後、いつでも行えます。子ノードの追加方法については、こちらをご覧ください。



ステップ 11:

製品の登録に使用するメールアドレスを入力し、[次へ]をクリックします。

登録すると、 など、お客様 ただくだけで サポートの目	重要なセキュリ のユーザー エク す。メールは制 的にのみ使用さ	ティ更新プログ フスペリエンスを 限付きのセキュ :れます。	ラムを共有でき 向上させる活動 リティ下で管理	ます。製品リコール か。メールを送信い され、カスタマー	,
メール アドレ	, Z				
□ Linksys から ん。弊社が送付	う特別なプランな 言するメールの最	こどの最新情報をメ 後に記載されてい	(ールで送信いた いるリンクから、	だいても構いませ いつでも配信を解除	
できます。 こ	ちらから弊社のフ	プライバシー ポリ	シーをご確認くた	ざさい。	

ステップ 12:

[自動更新]チェックボックスがオンになっていることを確認し、[完了]をクリックします。



ステップ 13:

[ファームウェアを確認]をクリックして、より新しいファームウェアの有無を確認し、適宜更新を行うか、[完了]をクリックします。

おめでとうございます。			
インターネットに接続されました。			
ファームウェアの更新:			
現在のファームウェアの バージョン:	1.2.00.360516	ファームウェアを確認	
最新のファームウェアの バージョン:	最新の状態に更 新		
		完了	

ステップ 14:

以上で親ノードの構成が無事に完了しました。[完了]をクリックします。

すべて完了しました。	
これでセットアップは終了です。インターネットをお楽しみくだ	さい!
	完了

注: インターネット接続が検出されると、ルーター前面の"INTERNET"インジケーターLED が青色に 点灯します。

セットアップウィザードの実行が再び必要になった場合は、ルーター背面のリセットボタンを 10 秒 間押し続けて、ルーターを工場出荷時の状態にリセットしてください。



Linksys テクニカルサポートの連絡先情報

何かお困りの点がありましたら、以下にお問い合わせください。いつでも当社の専門家が電話または チャットでご対応いたします。

日本語での電話サポート:03-6851-4359

月曜~金曜 9:00~17:00

ライブチャット(英語のみ): <u>こちらをクリックしてください。</u> 平日だけでなく土曜・日曜も 24 時間ご利用いただけます。