RV215Wのセットアップウィザード

目的

セットアップウィザードを使用すると、ネットワーク管理者はRV215Wの基本設定をすばや く便利に設定できます。この記事では、RV215Wのセットアップウィザードの設定方法につ いて説明します。

該当するデバイス

• RV215W

[Software Version]

•1.1.0.5

高度なVPNセットアップ

DHCPを使用したWANの設定

ダイナミックホストコンフィギュレーションプロトコル(DHCP)を使用すると、ルータをイ ンターネットに自動的に接続できます。インターネットサービスプロバイダー(ISP)は、 DHCPを使用してルータの設定を行います。ISPがインターネット接続にDHCPを使用して いる場合は、この手順を実行します。

ステップ1:Web構成ユーティリティにログインし、[Administration] > [Setup Wizard]を選択 します。[セットアップウィザード]ページが開きます。

Language: English -

Router Setup Wizard

1.Welcome	2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
Welcome			
Thank you for choosir help you install your C	ng Cisco Small Business.This Setu Cisco Small Business VPN Firewall	p Wizard will Router.	
To set up the router m recommended.)	anually, you may cancel the Setup	Wizard now. (Not	
Before continuing, ma gateway device (such in the <u>Quick start insta</u>	ake sure your router is connected to n as a cable modem or DSL moder <u>allation quide.</u>	an internet n) as described	
Click Next to check yo	ur network connection.	MORT 1	
🗷 Don't show on sta	rt up		
		Back	Next Cancel

ステップ2:ログイン後にセ**ットアップウィザードが表示されないように**するには、[起動時 に表示しない]チェックボックスをオンにします。

ステップ3: [Next] をクリックします。

	2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
eck Connectior	1		
V	Network connection ha	s been detected.	

ステップ4:RV215Wはインターネット接続をチェックします。完了したら、[次へ]をクリ**ッ クします**。

Router Setup Wizard

🖋 1.Welcome	🖋 2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
Configure Router - Sele	ect Connection Type (Step 1 of	4)	
Your internet connection typ the correct type is, call your	pe cannot be detected. Select the co Internet Service Provider.	rrect type from the options below	v. If you are not sure what
Oynamic IP Addres	s, or DHCP (Recommended)		
Static IP Address			
© PPP₀E			
PPTP (Europe Only)		
CL2TP (Europe Only))		
Learn more about the d A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	lifferent connection types		
Click Next to continue.			
		Back	Next Cancel

ステップ5:[**Dynamic IP Address or DHCP (Recommended)]オプションボタンをク**リックします

ステップ 6 : [Next] をクリックします。

スタティックIPアドレスを使用したWANの設定

スタティックIPアドレスは、変更されないアドレスです。これらは通常、ISPから購入する 必要があります。ISPがインターネット接続にスタティックIPアドレスを使用する場合は、 この手順を実行します。この手順では、セットアップウィザードを使用してスタティックIP WAN接続を設定する方法について説明します。

ステップ1:Web構成ユーティリティにログインし、[Administration] > [Setup Wizard]を選択 します。[セットアップウィザード]ページが開きます。

outer Setup Wi	zard		Language: English
1.Welcome	2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
Welcome			
Thank you for choosir help you install your C	ng Cisco Small Business.This Setu Cisco Small Business VPN Firewall	IP Wizard will	1
To set up the router m recommended.)	nanually, you may cancel the Setup	Wizard now. (Not	
Before continuing, ma gateway device (such in the <u>Quick start inst</u> a	ake sure your router is connected to n as a cable modem or DSL moder <u>allation quide.</u>	an internet m) as described	
Click Next to check yo	our network connection.	MORT 1	2 LAN 1 A NAN ADMENTION
Don't show on sta	rt up		
		Deele	New Oreco
		Васк	Cancel

ステップ2:ログイン後にセ**ットアップウィザードが表示されないように**するには、[起動時 に表示しない]チェックボックスをオンにします。

ステップ3: [Next] をクリックします。

	2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
neck Connectio	on		
8	Network connection hat	s been detected.	

ステップ4:RV215Wはインターネット接続をチェックします。完了したら、[次へ]をクリ**ッ クします**。

Router Setup Wiza	rd			
🖋 1.Welcome	🖋 2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enab	le Security
Configure Router - Se	lect Connection Type (Step 1 of	4)		
Your internet connection to the correct type is, call yo	type cannot be detected. Select the co ur Internet Service Provider.	rrect type from the options b	elow. If you are n	ot sure what
O Dynamic IP Addre	ess, or DHCP (Recommended)			
Static IP Address				
O PPPoE				
PPTP (Europe Or	ly)			
CL2TP (Europe On	ly)			
<u>Learn more about the</u>	different connection types			
Click Next to continue.				
] []	
		Back	Next	Cancel

ステップ5:[Static IP]ラジオボ**タンをク**リックします。

ステップ 6 : [Next] をクリックします。

s for yo he Interr	our Sta	itic Acc	ount (Ste		
he Intern	net, ent			ep 2 of 4)	
		er the fo	llowing inf	formation.	
209	165	200	226		
255	255	255	224		
209	165	200	225		
209	165	200	227		
209	165	200	228		
209 209 uded in t	165 165 the wel	200 200 come le	227 228 tter you rea	ceived from your ISP. If you do	not have this inform
	255 209 209 209 ded in 1	255 255 209 165 209 165 209 165 ded in the wel	255 255 255 209 165 200 209 165 200 209 165 200 ded in the welcome legender	255 255 255 224 209 165 200 225 209 165 200 227 209 165 200 228 ided in the welcome letter you red	255 255 255 224 209 165 200 225 209 165 200 227 209 165 200 228 ided in the welcome letter you received from your ISP. If you do

ステップ7:[Static IP Address]フィールドに、WANインターフェイスのスタティックIPアド レスを入力します。

ステップ8:[Subnet Mask]フィールドに、スタティックWANインターフェイスアドレスのサ ブネットマスクを入力します。 ステップ9:[Gateway IP]フィールドに、WANインターフェイスがインターネットへの接続に 使用するゲートウェイのIPアドレスを入力します。

ステップ10:[DNS]フィールドに、プライマリのドメインネームシステム(DNS)サーバのIPア ドレスを入力します。DNSサーバは、ネットワークデバイスが使用するIPアドレスにドメイ ン名をマッピングします。

ステップ11:(オプション)[セカンダリDNS(オプション)(Secondary DNS (Optional))]フ ィールドに、セカンダリのドメインネームシステム(DNS)サーバのIPアドレスを入力します 。

ステップ 12 : [Next] をクリックします。

PPPoEを使用したWANの設定

Point-to-Point Protocol over Ethernet(PPPoE)は、単純なユーザ名とパスワードを使用して、ISPのインターネット接続にアクセスします。ISPがインターネット接続にPPPoEを使用している場合は、この手順を実行します。この手順では、PPPoEの設定値を設定する方法について説明します。

ステップ1:Web構成ユーティリティにログインし、[Administration] > [Setup Wizard]を選択 します。[セットアップウィザード]ページが開きます。

outer Setup Wi	zard		Language: English
1.Welcome	2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
Nelcome			
Thank you for choosir help you install your C	ng Cisco Small Business.This Setu Cisco Small Business VPN Firewall	up Wizard will I Router.	1
To set up the router m recommended.)	nanually, you may cancel the Setup	Wizard now. (Not	
Before continuing, ma gateway device (such in the <u>Quick start inst</u> a	ake sure your router is connected to n as a cable modem or DSL moder <u>allation quide.</u>	o an internet m) as described	
Click Next to check yo	our network connection.	O MENT 1	
🗹 Don't show on sta	rt up		
		Deale	
		Васк	Next Cancel

ステップ2:ログイン後にセ**ットアップウィザードが表示されないように**するには、[起動時 に表示しない]チェックボックスをオンにします。

ステップ3: [Next] をクリックします。

1.Welcom	e 2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
neck Connect	ion		
	✓ Network connection h	as been detected.	

ステップ4:RV215Wはインターネット接続をチェックします。完了したら、[次へ]をクリ**ッ クします**。

1.Welcome	2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
Configure Router - Se	lect Connection Type (Step 1 of	4)	
'our internet connection t he correct type is, call yo	ype cannot be detected. Select the co ur Internet Service Provider.	rrect type from the options below	v. If you are not sure wha
O Dynamic IP Addre	ess, or DHCP (Recommended)		
Static IP Address			
PPPoE			
O PPTP (Europe Or	lly)		
CL2TP (Europe On	ly)		
Learn more about the	different connection types		
lick Next to continue			
indicate to contained.			

ステップ5:[PPPoE]オプションボタン**をクリッ**クします。

ステップ 6 : [Next] をクリックします。

🖋 1.Welcome	2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
onfigure Router - Set	tings for your PPPoE Account (S	Step 2 of 4)	
nter the settings provide ccount settings, so the ro nter your PPPoE details our account name is usu	d by your Internet Service Provider. Ci- outer can automatically connect to the in order to connect. ually of the form name@ISPname.net	sco Setup Wizard will configure Internet for you. You will not Ion	the router with your ger need to manually
Account Name	ser@examcpleISP.net		
Confirm Password	•••••		
ck Next to continue.			

ステップ7:[Account Name]フィールドに、ISPに登録されているアカウント名を入力します。

ステップ8:[Password]フィールドに、PPPoEアカウントのパスワードを入力します。

ステップ9:[Confirm Password(パスワードの確認)]フィールドで、パスワードを再入力します。

ステップ 10 : [Next] をクリックします。

PPTPを使用したWANの設定

Point-to-Point Tunneling Protocol(PPTP)は、スタティックIPアドレスとISPのアカウントの 両方を使用してインターネットに接続します。ISPがインターネット接続にPPTP接続を使 用する場合は、この手順を実行します。この手順では、PPTPの設定を行う方法について説 明します。

ステップ1:Web構成ユーティリティにログインし、[Administration] > [Setup Wizard]を選択します。[セットアップウィザード]ページが開きます。

uter Setup wi	zaru		Language. Englist
1.Welcome	2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
/elcome			
'hank you for choosii elp you install your (ng Cisco Small Business.This Setu Cisco Small Business VPN Firewal	ip Wizard will I Router.	
o set up the router n ecommended.)	nanually, you may cancel the Setup	Wizard now. (Not	
Before continuing, ma ateway device (such n the <u>Quick start inst</u>	ake sure your router is connected to h as a cable modem or DSL moder <u>allation quide.</u>	an internet m) as described	
lick Next to check yo	our network connection.	Beneri 1	
🗹 Don't show on sta	art up		
		Back	Next Cance

ステップ2:ログイン後にセ**ットアップウィザードが表示されないように**するには、[起動時 に表示しない]チェックボックスをオンにします。

ステップ3: [Next] をクリックします。

V 1.weicome	2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
eck Connection	1		
V	Network connection ha	s been detected.	

ステップ4:RV215Wはインターネット接続をチェックします。完了したら、[次へ]をクリ**ッ クします**。

outer Setup Wiza	rd		
🖋 1.Welcome	🖋 2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
Configure Router - Se	elect Connection Type (Step 1 of	4)	
Your internet connection the correct type is, call yo	type cannot be detected. Select the co ur Internet Service Provider.	rrect type from the options be	low. If you are not sure what
Dvnamic IP Addre	ess, or DHCP (Recommended)		
Static IP Address			
O PPPoE			
PPTP (Europe Or	ıly)		
CL2TP (Europe On	ly)		
<u>Learn more about the</u>	e different connection types		
Click Next to continue.			
		Back	Next Cancel

ステップ5:[PPTP (Europe Only)]オプションボタンをク</mark>リックします

ステップ 6 : [Next] をクリックします。

for your PPTP Account (Step 2 of 4)				
our Internet Service Provider. (:an automatically connect to th : to connect. f the form name@ISPname.n	Cisco Setup Wizard w he Internet for you. Yo et.	ill configu u will not l	re the ro longer n	outer wit eed to r	h your nanually
)exampleISP.net	Static IP Address	209	165	200	226
•••	Subnet Mask	255	255	255	224
•••	Gateway IP	209	165	200	225
	Server IP Address	209	165	200	227
	can automatically connect to t r to connect. f the form name@ISPname.n @exampleISP.net	an automatically connect to the Internet for you. Yo to connect. f the form name@ISPname.net. exampleISP.net Subnet Mask Gateway IP Server IP Address	can automatically connect to the Internet for you. You will not in to connect. f the form name@ISPname.net. exampleISP.net Subnet Mask Gateway IP Server IP Address 209 255 209 209	can automatically connect to the Internet for you. You will not longer not to connect. If the form name@ISPname.net.	can automatically connect to the Internet for you. You will not longer need to r to connect. f the form name@ISPname.net. eee Subnet Mask Gateway IP Server IP Address 209 165 200 209 165 200 209 165 200

ステップ7:[Account Name]フィールドに、ISPに登録されているアカウント名を入力します 。

ステップ8:[Password]フィールドに、PPTPアカウントのパスワードを入力します。

ステップ9:[Confirm Password(パスワードの確認)]フィールドで、パスワードを再入力します。

ステップ10:[Static IP Address]フィールドに、WANインターフェイスのスタティックIPアドレスを入力します。

ステップ11:[Subnet Mask]フィールドに、スタティックWANインターフェイスアドレスの サブネットマスクを入力します。

ステップ12:[Gateway IP]フィールドに、WANインターフェイスがインターネットへの接続 に使用するゲートウェイのIPアドレスを入力します。

ステップ13:[Server]フィールドに、ISPのインターネットサーバのIPアドレスを入力します。

ステップ 14 : [Next] をクリックします。

L2TPによるWANの設定

レイヤ2トンネリングプロトコル(L2TP)は、スタティックIPアドレスとISPとのアカウント の両方を使用してインターネットに接続します。ISPがインターネット接続にI2TP接続を使 用している場合は、この手順を実行します。この手順では、L2TPの設定方法について説明 します。

ステップ1:Web構成ユーティリティにログインし、[Administration] > [Setup Wizard]を選択 します。[セットアップウィザード]ページが開きます。

outer Setup Wi	zard		Language: English
1.Welcome	2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
Welcome			
Thank you for choosir help you install your C To set up the router m	ng Cisco Small Business.This Setu Cisco Small Business VPN Firewall nanually, you may cancel the Setup	up Wizard will I Router. Wizard now. (Not	
recommended.) Before continuing, ma gateway device (such in the <u>Quick start insta</u>	ake sure your router is connected to n as a cable modem or DSL moder <u>allation quide.</u>	o an internet n) as described	
Click Next to check yo	ur network connection.	Next 1	
🗹 Don't show on sta	rt up		
		Back	Next

ステップ2:ログイン後にセ**ットアップウィザードが表示されないように**するには、[起動時 に表示しない]チェックボックスをオンにします。

ステップ 3 : [Next] をクリックします。

V 1.110	elcome	2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
neck Cor	nnectior	n		
	V	Network connection ha	s been detected.	

ステップ4:RV215Wはインターネット接続をチェックします。完了したら、[次へ]をクリ**ッ クします**。

🖋 1.Welcome	2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
onfigure Router - Se	lect Connection Type (Step 1 of	4)	
our internet connection the correct type is, call yo	type cannot be detected. Select the co ur Internet Service Provider.	rrect type from the options below	w. If you are not sure wha
Oynamic IP Address	ess, or DHCP (Recommended)		
Static IP Address			
O PPPoE			
PPTP (Europe On	ly)		
L2TP (Europe On	ly)		
2 Learn more about the	different connection types		
lick Next to continue.			

ステップ5:[L2TP (ヨーロッ**パのみ)]オプションボタンをク**リックします

ステップ 6 : [Next] をクリックします。

🖋 1.Welcome	🖋 2.Check Co	nnection 3	Configu	re Route	ег	4.Ena	ble Security
onfigure Router -	Settings for your L2TP	Account (Step 2 of	4)				
inter the settings pro ccount settings, so t inter your L2TP detai four account name is	wided by your Internet Servi the router can automatically ils in order to connect. s usually of the form name@	ce Provider. Cisco Setu connect to the Internet @ISPname.net.	p Wizard for you. Y	will cor /ou will	ifigure ti not long	ne router w Jer need to	rith your manually
Account Name	user@exampleISP.net	Static IP Address	209	165	200	226	
Password	•••••	Subnet Mask	255	255	255	224	
Confirm Password		Gateway IP	209	<mark>16</mark> 5	200	225	
		Server IP Address	209	165	200	227	
			_				

ステップ7:[Account Name]フィールドに、ISPに登録されているアカウント名を入力します。

ステップ8:[Password]フィールドに、L2TPアカウントのパスワードを入力します。

ステップ9:[Confirm Password(パスワードの確認)]フィールドで、パスワードを再入力します。

ステップ10:[Static IP Address]フィールドに、WANインターフェイスのスタティックIPアドレスを入力します。

ステップ11:[Subnet Mask]フィールドに、スタティックWANインターフェイスアドレスの サブネットマスクを入力します。

ステップ12:[Gateway IP]フィールドに、WANインターフェイスがインターネットへの接続 に使用するゲートウェイのIPアドレスを入力します。

ステップ13:[Server]フィールドに、ISPのインターネットサーバのIPアドレスを入力します。

ステップ 14 : [Next] をクリックします。

最終設定

WANインターネット接続タイプを設定した後で、次の手順を実行します。この手順では、 セットアップウィザードの最終設定を構成する方法について説明します。

outer Setup	Wiz	arc	ł														
🖋 1.Welcome	V	2.0	hec	k Co	nneo	ction	3.0	onfi	gure	Route	er	4	.Ena	ble	Se	curity	/
Configure Route	er - S	et :	Syst	tem	Date	e al	nd Ti	ne (Step	o 3 of	4)	č					
Enter the router's	time z	zone	e, da	te ar	nd tin	ne.											
Time Zon	e	(GI	/T-0	8:00) Pac	cific	Time	(USA	& C	anada	i)				•		
© Enable	Netw	/ork	Tim	e Pr	otoco	ol sy	nchro	nizat	ion								
Set the	date	and	time	e ma	inual	lly, o	r click	here	e to i	mport	the	m	fron	n yo	ur c	omp	uter
Year:	2012	•	Mo	onth:	10	•	Day:	31	-								
Time:	03	• :	27	-	PM	•											
Click Next to conti	nue.																
								Ba	ck		١	Ve	xt			Can	cel

ステップ1:[Time Zone]ドロップダウンリストから、RV215Wに適用するタイムゾーンを選択します。

ステップ2:次のいずれかのアクションを実行します。

・ Enable Network Time Protocol synchronization : このオプションボタンをクリックする と、インターネットリソースを使用してRV215Wの日付と時刻を設定できます。

・日付と時刻を手動で設定 – このオプションボタンをクリックすると、RV215Wの日付と 時刻を手動で設定できます。

・ここをクリックしてコンピュータからインポートします。*ここ*のリンクをクリックする と、接続されているコンピュータの日付と時刻が自動的に設定されます。

ステップ3:(オプション)ステップ2で[日付と時刻を手動で設定する]を選択した場合は、 [年]、[月]、[日]、[時刻]ドロップダウンリストから日付と時刻を選択します。

ステップ4: [Next] をクリックします。

Router Setup Wizar	d		
🖋 1.Welcome	2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
Configure Router - Set	Router MAC Address (Step 4 of	4)	
Each device on your netw Default Address.' If your IS	ork has its own unique identifier calle P requires you to connect using a sp	d a MAC address. In most case ecific MAC address, you may ch	s, you should choose "Us ange it here.
Choose a MAC Address to	ouse.		
Use Default Addre	ess (Recommended)		
OUse This Comput	er's Address		
O Use This Address	: 12:34:56:78:9A:BC		
Click Submitto configuro			
Click Submit to conligure			
		Back	Submit Cancel

ステップ5:目的のMACアドレスのタイプに応じてオプションボタンをクリックします。

・Use Default Address(推奨):このオプションは、RV215WのデフォルトMACアドレ スをRV215WのMACアドレスとして設定します。このオプションは、ほとんどの場合に使 用する必要があります。

・このコンピュータのアドレスを使用:このオプションは、接続されたコンピュータの MACアドレスをRV215WのMACアドレスとして設定します。

・ Use This Address:このオプションでは、使用するデバイスのMACアドレスを入力でき ます。ISPが特定のMACアドレスを持つRV215Wを必要とする場合は、このオプションを 使用します

Router Setup Wizar	d		
🖋 1.Welcome	2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
Configure Router - Set	Router MAC Address (Step 4 of	(4)	
Each device on your netw Default Address.' If your IS	ork has its own unique identifier calle P requires you to connect using a sp	d a MAC address. In most case ecific MAC address, you may ch	s, you should choose 'Use hange it here.
Choose a MAC Address to	o use.		
Use Default Addre Use This Comput	ers (Recommended) er's Address		
Use This Address	12:34:56:78:9A:BC		
Click Submit to configure y	your new Cisco router.		
		Back	Submit Cancel
		Dack	Gancer

ステップ6:(オプション)ステップ5で[Use This Address(このアドレスを使用)]を選択し た場合は、隣接するテキスト入力フィールドにMACアドレスを入力して[Use This Address(このアドレスを使用)]を選択します。

ステップ 7 : [Submit] をクリックします。

Router Setup Wizard ✓ 2.Check Connection 3.Configure Router 4.Enable Security 1.Welcome Configure Router - Update Router Settings Successfully configured router Internet connection detected The Cisco Setup Wizard has detected your Internet connection. Click Next to configure your network security. Back Next Cancel

ステップ 8 : [Next] をクリックします。

1.Welcome	2.Check Connection	🤣 3.Configure Router	4.Enable Security
nable Security - Set	Router Password (Step 1 of 4)		
he administrative route	er password protects your router from	unauthorized access. For security	reasons, you should
nter a new router bass	word: (Needs 8 characters compose	ed of lower and upper case letters	as well as numbers)
(
Router Password	•••••		
Confirm Password	•••••		
Learn more about pa	asswords		
Disable Password S	Strength Enforcement		

ステップ9:[Router Password]に、管理アカウントのパスワードを入力します。

ステップ10:[Confirm Password]で、管理アカウントのパスワードを再入力します。

ステップ11:(オプション)パスワードの強度の要件を無効にする**には、[パスワードの強度** の強制を無効にする]チェックボックスをオンにします。このオプションを使用すると、ネ ットワークの安全性が低下します。

ステップ 12 : [Next] をクリックします。

.

1.Welcome	2.Check Connection	3.Configure Router	4.Enable Security
Enable Security - Na	ame Your Wireless Network (Ste	ep 2 of 4)	
The name, or SSID, yo	our wireless network identifies your n	etwork so that wireless devices ca	n find it.
Enter a name for your	wireless network:		
Network Name M	yBusinessNetwork		
Fo	or example: MyNetwork		
Learn more about.	<u>network names</u>		
Click Next to continue.			

ステップ13:[Network Name (ネットワーク名)]フィールドに、ネットワークを識別する名

前を入力します。

ステップ 14 : [Next] をクリックします。

🖋 1.Welcome	2.Check Connection	🤣 3.Configure Router	4.Enable Security
Enable Security - Se	ecure Your Wireless Network (S	tep 3 of 4)	
Select the type of netw	vork security.		
Best Security (W)	/PA2 Personal - AES)		
Recommended	for new wireless computers and dev	vices. Older wireless devices may	not support this option.
Better Security ()	WPA Personal - TKIP/AES)		
Recommended	for older wireless computers and de	evices that may not support WPA2.	
Recommended © No Security (Not	for older wireless computers and de t Recommended)	wices that may not support WPA2.	
Recommended No Security (Not	for older wireless computers and de t Recommended)	wices that may not support WPA2.	
Recommended No Security (Not Enter a security key wi	for older wireless computers and de t Recommended) th 8-63 characters or 64 hexadecima	wices that may not support WPA2. al digits, or use the randomly-gene	rated security key below.
Recommended No Security (Not Enter a security key wi OUREMjI2RDYwR1	for older wireless computers and de t Recommended) th 8-63 characters or 64 hexadecima TcwREY5MjY3Qj	wices that may not support WPA2. al digits, or use the randomly-gene	rated security key below.
Recommended No Security (Not Enter a security key wi OUREMjI2RDYwR1 @ Learn more abou	for older wireless computers and de t Recommended) th 8-63 characters or 64 hexadecima TcwREY5MjY3Qj ut your network security options	evices that may not support WPA2. al digits, or use the randomly-gene	rated security key below.
Recommended C No Security (Not Enter a security key wi OUREMjI2RDYwR1 C Learn more abou	for older wireless computers and de t Recommended) th 8-63 characters or 64 hexadecima TcwREY5MjY3Qj ut your network security options	al digits, or use the randomly-gene	rated security key below.
Recommended No Security (Not Enter a security key wi OUREMjI2RDYwRT 2 Learn more abou	for older wireless computers and de t Recommended) th 8-63 characters or 64 hexadecima TcwREY5MjY3Qj ut your network security options	evices that may not support WPA2. al digits, or use the randomly-gene	rated security key below.
Recommended No Security (Not Enter a security key wi OUREMjI2RDYwR1 2 Learn more abou	for older wireless computers and de t Recommended) th 8-63 characters or 64 hexadecima TcwREY5MjY3Qj ut your network security options	evices that may not support WPA2. al digits, or use the randomly-gene	rated security key below.
Recommended No Security (Not Enter a security key wi OUREMjI2RDYwR1 @ Learn more abou	for older wireless computers and de t Recommended) th 8-63 characters or 64 hexadecima TcwREY5MjY3Qj ut your network security options	evices that may not support WPA2. al digits, or use the randomly-gene	rated security key below.

ステップ15:必要なネットワークセキュリティのタイプに応じて、オプションボタンをク リックします。

・最高のセキュリティ(WPA2 Personal - AES):このオプションは、ワイヤレスネットワ ークで最も安全なオプションですが、特に古いデバイスでは動作しません。

・セキュリティの向上(WPA Personal - TKIP/AES):このオプションは、WPA2 Personal -AESほど安全ではありませんが、ほとんどのデバイスで動作します。

・セキュリティなし(推奨しません):このオプションは、ワイヤレスネットワークにセ キュリティを使用せず、ネットワークに脆弱性を残します。このオプションは推奨されま せん。

2 1 Walaama	2 Chack Connection	2 Configure Douter	4 Enable Security
V 1.weicome	V 2. Check Connection	W 3.Configure Router	4.Enable Security
nable Security - S	ecure Your Wireless Network (S	Step 3 of 4)	
Select the type of netw	vork security.		
Best Security (W)	(PA2 Personal - AES)		
Recommended	for new wireless computers and de	vices. Older wireless devices may	not support this option.
Better Security (WPA Personal - TKIP/AES)		
Recommended	for older wireless computers and d	evices that may not support WPA2.	
No Security (No	t Recommended)		
Enter a security key wi	th 8-63 characters or 64 hexadecim	al digits, or use the randomly-gene	rated security key below.
Enter a security key wi	th 8-63 characters or 64 hexadecim TcwREY5MjY3Qj	al digits, or use the randomly-gene	rated security key below.
OUREMjl2RDYwR	th 8-63 characters or 64 hexadecim TcwREY5MjY3Qj	al digits, or use the randomly-gene	rated security key below.
Enter a security key wi OUREMjI2RDYwR [*] @ <u>Learn more abou</u>	th 8-63 characters or 64 hexadecim TcwREY5MjY3Qj ut your network security options	al digits, or use the randomly-gene	rated security key below.
Enter a security key wi OUREMjI2RDYwR [*] @ Learn more about	th 8-63 characters or 64 hexadecim TcwREY5MjY3Qj ut your network security options	al digits, or use the randomly-gene	rated security key below.
Enter a security key wi OUREMjI2RDYwR @ Learn more abou	th 8-63 characters or 64 hexadecim TcwREY5MjY3Qj	al digits, or use the randomly-gene	rated security key below.
Enter a security key wi OUREMjI2RDYwR @ Learn more abou	th 8-63 characters or 64 hexadecim TcwREY5MjY3Qj ut your network security options	al digits, or use the randomly-gene	rated security key below.
Enter a security key wi OUREMjI2RDYwR <u>Learn more abou</u> Click Next to continu	th 8-63 characters or 64 hexadecim TcwREY5MJY3Qj ut your network security options e.	al digits, or use the randomly-gene	rated security key below.
Enter a security key wi OUREMjI2RDYwR 2 Learn more about Click Next to continu	th 8-63 characters or 64 hexadecim TcwREY5MJY3Qj ut your network security options e.	al digits, or use the randomly-gene	rated security key below

ステップ16:テキスト入力フィールドに、8 ~ 63文字のセキュリティキーまたは64桁の 16進数を入力するか、フィールドに用意されている自動生成されたセキュリティキーを使 用します。

ステップ 17 : [Next] をクリックします。

W I.weicome	2.Check Connection	🖋 3.Configure Router	4.Enable Security
nable Security - C	onfirm security Settings (Step 4	of 4)	
lease review the follo	owings settings and ensure the data	is correct.	
	Network Name (SSID): MyBusine Network Security Type: Best Sec Security Key: OUREMji	essNetwork urity (WPA2 Personal - AES) 2RDYwRTcwREY5MjY3Qj	

ステップ 18 : [Submit] をクリックします。セットアップウィザードは設定を完了します。

outer Setup Wizard				
🖋 1.Welcome	🖋 2.Check Connection	🖋 3.Configure Router	✓ 4.Enable Security	
Router Setup Com	plete			
Congratulations, your desktop or p devices to your n	your router has been set up successf print them out. You need this informationetwork.	fully. We strongly recommend th on later if you want to add other	at you save these settings or wireless computers or	
letwork Name (SSID): MyBusinessNetwork			
Vetwork Security Type	e: Best Security (WPA2 Personal - AES	3)		
Security Key:	OUREMjl2RDYwRTcwREY5MjY3Qj			
			1990 000	
Save security setti	ngs 🛱 Print security settings		_	
lick Finish to close th	is wizard.			
			100 MIL	

ステップ19:[完了]をクリ**ックします**。