



設定マニュアル

製品名：無線LAN機能搭載高速同軸モデム

型番：ZWX-2000CSW2-HN

2024年7月31日改訂版

～目次～

各種設定

1. ログイン.....	1
2. メニュー.....	2
3. 動作モード.....	3
4. システム.....	4
4.1 【装置情報】	5
4.2 【子機情報】	11
4.3 【統計情報】	12
5. 【WAN設定】	13
6. 【LAN設定】	17
7. 【WiFi無線設定】	19
7.1 【WPS設定】	20
7.2 【2.4G無線設定】	21
7.3 【5G無線設定】	22
7.4 【端末分離設定】	24

8 メンテナンス	26
8.1 【管理設定】	27
8.2 【ファームウェア更新】	29
8.3 【ログ】	30
8.4 【初期化/再起動】	31
8.5 【設定保存・復元】	32
8.6 【表示言語】	33

各種設定

本製品の設定は、ブラウザ設定画面より行うことができます。

設定用PCと本製品をLANケーブルで直接または他の通信機器を経由して接続してください。

1. ログイン

設定用PCのIPアドレスを本製品と同一セグメント（例：10.10.10.50）に設定後、ブラウザ（Chrome、Firefox等）を起動し、アドレス欄に本製品のIPアドレスを入力します。ログイン画面起動後、ユーザID・パスワードを入力してサインインをクリックしてください。

【初期値： IPアドレス：10.10.10.1 ユーザID：admin パスワード：admin】

[注意]

初期値のIPアドレス及びユーザID/パスワードは必ず変更し、忘れないようにメモをしておいてください。

変更しないまま使用すると、悪意のある第三者から設定を変更される可能性があります。



2. メニュー

ブラウザ設定画面上部のメニュー【動作モード】、【システム】、【LAN設定】、【WiFi無線設定】、【メンテナンス】から各カテゴリの設定を行うことができます。

※【ホーム】でシステムの装置情報画面、【ログアウト】でログアウト後ログイン画面に戻ります。



The screenshot displays the web interface for the ZEXELON ZWX-2000CSW2 device. At the top, a navigation menu is visible with the following items: 動作モード, システム (highlighted with a red box), WAN 設定, LAN 設定, WiFi無線設定 (with a dropdown arrow), メンテナンス (with a dropdown arrow), ホーム, and ログアウト. Below the menu, the page title is 装置情報. The main content area shows a table of system information.

System Info.	
Model Name	ZWX-2000CSW2
Firmware Version	5.0.S.0
System Version	V0.3.7
System Time	Thu, Jan. 1, 09:38:29, 1970 (UTC+0900)
Wi-Fi Uptime	0 days, 0 h 38 m
Boot Loader Version	V1.1.4
Operation Mode	Router

3.【動作モード】

このカテゴリでは、【動作モード】について説明します。

【動作モード】では、動作モードの設定を行うことができます。

動作モード設定手順

動作モードの設定をする場合は、ルータモードまたはブリッジモードを選択し、保存をクリックします。

※通常はブリッジモードで使用します。



4. 【システム】

このカテゴリでは、【システム】について説明します。

【システム】では【装置情報】、【子機情報】、【統計情報】を確認または更新することができます。

※更新を行う場合は、各項目の「更新」をクリックしてください。

The screenshot shows the ZEXELON ZWX-2000CSW2 web interface. At the top, there is a navigation bar with the ZEXELON logo and model name. Below it, a dropdown menu is open for the 'システム' (System) tab, showing three options: '装置情報' (Device Information), '子機情報' (Sub-device Information), and '統計情報' (Statistics Information). The '装置情報' option is highlighted. Below the dropdown, the '装置情報' (Device Information) page is displayed, featuring a 'System Info.' section with a table of system details.

System Info.	
Model Name	ZWX-2000CSW2
Firmware Version	5.0.S.0
System Version	V0.3.7
System Time	Thu, Jan. 1, 12:14:49, 1970 (UTC+0900)
Wi-Fi Uptime	0 days, 3 h 14 m
Boot Loader Version	V1.1.4
Operation Mode	Router

4.1 【装置情報】

この項目では、装置情報を確認することができます。

【System info】システム情報 ※ルータモード時・ブリッジモード時共通

Model Name…機種名

Firmware Version…ファームウェアバージョン


System Version…システムバージョン

System Time…システム時刻

Wi-Fi Uptime…Wi-Fi使用時間

Boot Loader Version…起動ソフトウェアバージョン

Operation Mode…動作モード



The screenshot shows the ZEXELON ZWX-2000CSW2 web interface. The '装置情報' (Device Information) menu is highlighted, and the 'System Info' section is displayed. The table below shows the system information:

System Info.	
Model Name	ZWX-2000CSW2
Firmware Version	5.0.S.0
System Version	V0.3.7
System Time	Thu, Jan. 1, 12:14:49, 1970 (UTC+0900)
Wi-Fi Uptime	0 days, 3 h 14 m
Boot Loader Version	V1.1.4
Operation Mode	Router

【WAN info】WAN設定情報 ※ルータモード時

Mode…WAN動作モード

MAC Address…MACアドレス



The screenshot shows the web interface of a ZEXELON ZWX-2000CSW2 router. The top navigation bar includes links for '動作モード', 'システム', 'WAN 設定', 'LAN 設定', 'WiFi無線設定', 'メンテナンス', 'ホーム', and 'ログアウト'. The 'システム' menu is currently selected. Below the navigation bar, the 'WAN Info.' section is highlighted with a red box. This section contains a table with two rows: 'Mode' with the value 'DHCP' and 'MAC Address' with the value '00:05:9E:43:25:94'.

WAN Info.	
Mode	DHCP
MAC Address	00:05:9E:43:25:94

【LAN info】LAN設定情報 ※ブリッジモード時

IP Address…IPアドレス

Subnet Mask…サブネットマスク

Default Gateway…デフォルトゲートウェイ

Primary DNS…第1優先DNS

Secondary DNS…第2優先DNS

MAC Address…MACアドレス



The screenshot shows the web interface of a ZEXELON ZWX-2000CSW2 switch. The top navigation bar includes '動作モード', 'システム', 'LAN 設定', 'WiFi無線設定', 'メンテナンス', 'ホーム', and 'ログアウト'. The 'LAN 設定' page displays a table of LAN information, which is highlighted with a red rectangular box. The table lists the following details:

LAN info.	
IP Address	192.168.11.201
Subnet Mask	255.255.255.0
Default Gateway	
Primary DNS	
Secondary DNS	
MAC Address	00:05:9E:43:25:82

【LAN info】LAN設定情報 ※ルータモード時

IP Address…IPアドレス

Subnet Mask…サブネットマスク

DHCP IP Range…DHCP範囲

DHCP Subnet Mask…DHCPサブネットマスク

DHCP Default Gateway…DHCPデフォルトゲートウェイ

DHCP Primary DNS…DHCP第1優先DNS

DHCP Secondary DNS…DHCP第2優先DNS

Lease Time…リース時間

MAC Address…MACアドレス



The screenshot shows the web interface of a ZEXELON ZWX-2000CSW2 router. The top navigation bar includes links for '動作モード', 'システム', 'WAN 設定', 'LAN 設定', 'WIFI無線設定', 'メンテナンス', 'ホーム', and 'ログアウト'. The 'LAN 設定' page is active, and the 'LAN Info.' section is highlighted with a red box. This section contains a table of LAN configuration details.

LAN Info.	
IP Address	10.10.10.1
Subnet Mask	255.255.255.0
DHCP IP Range	10.10.10.2~10.10.10.254
DHCP Subnet Mask	255.255.255.0
DHCP Default Gateway	10.10.10.1
DHCP Primary DNS	168.95.1.1
DHCP Secondary DNS	8.8.8.8
Lease Time	86400 (Seconds)
MAC Address	00:05:9E:43:25:82

【Wireless info】無線設定情報 ※ルータモード時・ブリッジモード時共通

Radio On/Off…有効/無効

Network Mode…無線規格

Bandwidth…帯域幅

Frequency (Channel) …無線チャンネル

MAC Address…MACアドレス

SSID…SSID名

Security Type…認証形式

Password…接続パスワード

Associated Clients…接続端末数



ZEXELON ZWX-2000CSW2			
動作モード システム LAN 設定 WIFI無線設定 メンテナンス ホーム ログアウト			
Wireless Info.			
	5G	2.4G	
Radio On/Off	On	Off	
Network Mode	802.11ac	802.11b/g/n	
Bandwidth	80MHz	40MHz	
Frequency (Channel)	Channel 116 (Auto)	Channel 1 (Auto)	
MAC Address	00:05:9E:43:25:70	00:05:9E:43:25:5E	
5G SSID	Security Type	Password	Associated Clients
ZEXELON-PWM5G-2	WPA/WPA2-PSK	zexelon1	0
2.4G SSID	Security Type	Password	Associated Clients
ZEXELON-PWM2G-2	WPA/WPA2-PSK	zexelon1	0

【G.hn info】同軸部設定情報 ※ルータモード時・ブリッジモード時共通

Version…バージョン

Uptime…使用時間

Watchdog…ウォッチドッグ

Domain Name…ドメイン名

Domain ID…ドメインID

Total nodes…合計使用ノード数

Domain MasterID…ドメインマスターID

Domain MasterMAC…ドメインマスターMACアドレス

NodeID…ノードID

NodeMAC…ノードMACアドレス

Node Type…ノードタイプ

G.hn Connected Status…同軸部接続状況

RGMII Count…RGMII数

G.hn Count…同軸接続数



G.hn Info	
Version	PWM-9822_p2mp_ep SPIRIT.v0_2_6_P2MP_Zexelon
UpTime	0 days, 0h 14m 26s
Watchdog	YES
Domain Name	HomeGrid
Domain ID	1
Total Nodes	0
Domain MasterID	--
Domain Master MAC	--
NodeID	0
Node MAC	00:05:9E:43:9F:BF
Node Type	END_POINT
G.hn Connected Status	No G.hn connection
RGMII Count	0
G.hn Count	0

4.2 【子機情報】

この項目では、子機情報を確認することができます。

Category…接続帯域

MAC Address…MACアドレス

TX Rate(Mbps)…データ送信速度の最大値

RSSI(dBm)…受信信号強度

Link Time(sec.)…通信時間

Status…現在の状態

Node ID Direction…ノードID方向

TX PhyRate…送信伝送帯域幅

RX PhyRate…受信伝送帯域幅

ZEXELON ZWX-2000CSW2

動作モード システム LAN 設定 WiFi無線設定 メンテナンス ホーム ログアウト

子機情報

装置情報
子機情報
統計情報

Category	MAC Address	TX Rate(Mbps)	RSSI(dBm)	Link Time(sec.)
更新				

Status	Node ID Direction	TX PhyRate	RX PhyRate
更新			

4.3 【統計情報】

この項目では、統計情報を確認することができます。

Rx Packets…送信パケット

Rx Bytes…送信バイト

Rx Errors…送信エラー

Rx Dropped…送信パケット損失

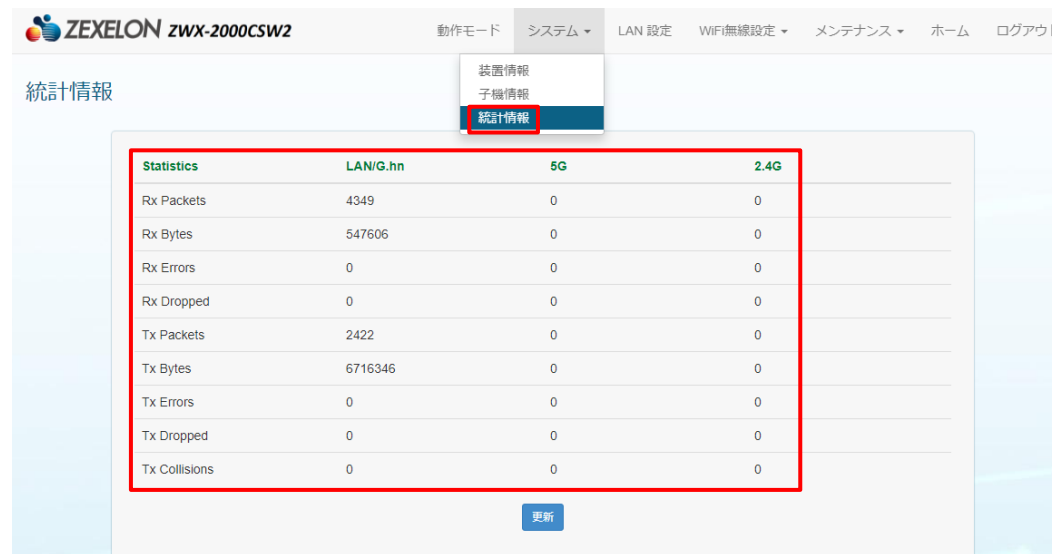
Tx Packets…受信パケット

Tx Bytes…受信バイト

Tx Errors…受信エラー

Tx Dropped…受信パケット損失

Tx collisions…受信コリジョン



Statistics	LAN/G.hn	5G	2.4G
Rx Packets	4349	0	0
Rx Bytes	547606	0	0
Rx Errors	0	0	0
Rx Dropped	0	0	0
Tx Packets	2422	0	0
Tx Bytes	6716346	0	0
Tx Errors	0	0	0
Tx Dropped	0	0	0
Tx Collisions	0	0	0

5. 【WAN設定】 ※ルータモード時

このカテゴリでは、【WAN設定】について説明します。

【WAN設定】では、インターネット接続の設定を行うことができます。

インターネット接続設定手順

インターネット接続の設定をする場合は、動作モードを Static 、DHCP、PPPoE から選択します。

The screenshot shows the WAN settings interface for a ZEXELON ZWX-2000CSW2 router. The 'WAN 設定' (WAN Settings) tab is selected in the top navigation bar. The 'インターネット接続設定' (Internet Connection Settings) section is active. The 'Mode' dropdown menu is open, displaying four options: 'DHCP', 'Static', 'DHCP' (which is highlighted in blue), and 'PPPoE'. The 'IP Address' field is also highlighted. Below these are input fields for 'Subnet Mask', 'Default Gateway', 'Primary DNS Server', and 'Secondary DNS Server', each currently showing '--'. At the bottom of the form are two buttons: '保存' (Save) and '取消' (Cancel).

Static 選択時

「IP Address」、「Subnet Mask」、「Default Gateway」、「Primary DNS Server」、「Secondary DNS Server」に必要項目を入力し、「保存」をクリックします。

The screenshot shows the WAN settings interface for a ZEXELON ZWX-2000CSW2 device. The top navigation bar includes links for '動作モード', 'システム', 'WAN 設定' (selected), 'LAN 設定', 'WiFi無線設定', 'メンテナンス', 'ホーム', and 'ログアウト'. The main heading is 'WAN設定'. Below it, a section titled 'インターネット接続設定' contains a form. The 'Mode' dropdown is set to 'Static'. A red box highlights the following fields: 'IP Address', 'Subnet Mask', 'Default Gateway', 'Primary DNS Server', and 'Secondary DNS Server', each with a placeholder '--'. At the bottom of the form are '保存' (Save) and '取消' (Cancel) buttons.

DHCP選択時

「保存」をクリックします。

ZEXELON ZWX-2000CSW2 動作モード システム ▾ WAN 設定 LAN 設定 WIFI無線設定 ▾ メンテナンス ▾ ホーム ログアウト

WAN設定

インターネット接続設定

Mode DHCP ▾

IP Address --

Subnet Mask --

Default Gateway --

Primary DNS Server --

Secondary DNS Server --

保存 取消

PPPoE 選択時

「User Name」、「Password」、「Operation Mode」、「Idle Time(minutes)」の必要項目を選択および入力し、「保存」をクリックします。

※プロバイダ情報等をご参照ください。

The screenshot shows the WAN settings page for a ZEXELON ZWX-2000CSW2 device. The page has a navigation bar at the top with links for 動作モード, システム, WAN 設定 (selected), LAN 設定, WIFI無線設定, メンテナンス, ホーム, and ログアウト. Below the navigation bar, the page title is WAN設定. The main content area is titled インターネット接続設定. It contains a form with the following fields: Mode (set to PPPoE), User Name (set to pppoe_user), Password (masked with asterisks), Operation Mode (set to On Demand), and Idle Time(minutes) (set to 5, with a range of 1~999 minutes). A red rectangle highlights the entire form area. Below the form, there are two buttons: 保存 (Save) and 取消 (Cancel). The 保存 button is also highlighted with a red rectangle.

6. 【LAN設定】

このカテゴリでは、【LAN設定】について説明します。

【LAN設定】では、装置管理用IP、DHCPサーバの設定を行うことができます。

装置管理用IP設定手順 ※ブリッジモード時

装置管理用IPの設定をする場合は、「IP Address」、「Subnet Mask」、「Default Gateway」、「Primary DNS Server」、「Secondary DNS Server」、「Default Gateway」に任意の値を入力し、「保存」をクリックします。

The screenshot displays the LAN configuration interface for the ZEXELON ZWX-2000CSW2 device. The top navigation bar includes links for '動作モード' (Operation Mode), 'システム' (System), 'LAN 設定' (LAN Settings), 'WiFi無線設定' (WiFi Wireless Settings), 'メンテナンス' (Maintenance), 'ホーム' (Home), and 'ログアウト' (Logout). The 'LAN 設定' section is active, showing the '装置管理用IP' (Device Management IP) configuration area. This area contains five input fields: 'IP Address' (192.168.11.201), 'Subnet Mask' (255.255.255.0), 'Primary DNS' (---), 'Secondary DNS' (---), and 'Default Gateway' (---). A red box highlights these fields, and another red box highlights the '保存' (Save) button at the bottom.

装置管理用IP設定手順 ※ルータモード時

装置管理用IPの設定をする場合は、「IP Address」、「Subnet Mask」に任意の値を入力し、「保存」をクリックします。

DHCPサーバ設定手順 ※ルータモード時

DHCPサーバの設定をする場合は、「DHCP Start IP」、「DHCP End IP」、「DHCP Primary DNS」、「DHCP Secondary DNS」、「DHCP Lease Time」に任意の値を入力し、「保存」をクリックします。

ZEXELON ZWX-2000CSW2 動作モード システム WAN 設定 LAN 設定 WiFi無線設定 メンテナンス ホーム ログアウト

LAN設定

装置管理用IP

IP Address 10.10.10.1

Subnet Mask 255.255.255.0

DHCPサーバ設定

DHCP Start IP 10.10.10.2

DHCP End IP 10.10.10.254

DHCP Primary DNS 168.95.1.1

DHCP Secondary DNS 8.8.8.8

DHCP Default Gateway 10.10.10.1

DHCP Lease Time 86400 秒

保存 取消

7. 【WiFi無線設定】

このカテゴリでは、【WiFi無線設定】について説明します。

【WiFi無線設定】では、【WPS設定】、【2.4G無線設定】、【5G無線設定】、【端末分離設定】を行うことができます。

The screenshot displays the ZEXELON ZWX-2000CSW2 web interface. The top navigation bar includes links for '動作モード', 'システム', 'LAN 設定', 'WiFi無線設定', 'メンテナンス', 'ホーム', and 'ログアウト'. The 'WiFi無線設定' menu is highlighted, and its dropdown is open, showing 'WPS設定', '2.4G', '5G', and '端末分離設定'. The main content area is titled 'WPS設定' and contains several sections: 'WPS Interface' with a 'Select Interface' radio button set to '5G' and a '設定' button; 'WPS Current Settings' showing 'WPS SSID' as 'ZEXELON-ZWX5G', 'WPS Auth Mode' as 'WPA/WPA2-PSK', and 'WPS Encrypt Type' as 'AES'; 'WPS Mode' with a 'Mode' radio button set to 'PBC' and a '開始' button; and 'WPS Status Log' showing 'Ready'.

7.1 【WPS設定】

この項目では、WPSの設定を行うことができます。

WPS設定手順

WPSの設定をする場合は、任意の周波数帯（2.4Gまたは5G）を選択し、設定をクリックしたのち、モード（PINまたはPBC）を選択し、開始をクリックします。

※PIN選択時はコードの入力が必要となります。

The screenshot displays the WPS configuration interface for the ZEXELON ZWX-2000CSW2 device. The page is titled 'WPS設定' (WPS Settings). At the top, there is a navigation bar with links for '動作モード', 'システム', 'LAN 設定', 'WiFi無線設定', 'メンテナンス', 'ホーム', and 'ログアウト'. The 'WiFi無線設定' (WiFi Wireless Settings) menu is open, showing options for 'WPS設定', '2.4G', '5G', and '端末分離設定'. The main content area is divided into several sections: 'WPS Interface' with a 'Select Interface' section where '5G' is selected; 'WPS Current Settings' showing 'WPS SSID' as 'ZEXELON-ZWX5G', 'WPS Auth Mode' as 'WPA/WPA2-PSK', and 'WPS Encrypt Type' as 'AES'; 'WPS Mode' with a 'Mode' section where 'PBC' is selected; and 'WPS Status Log' which shows a 'Ready' status. Red boxes highlight the '設定' (Settings) button, the '開始' (Start) button, and the 'WPS Status Log' area.

7.2 【2.4G無線設定】

この項目では、2.4G無線の設定を行うことができます。

2.4G無線設定手順

2.4G無線設定をする場合は、「Radio On/Off」（有効/無効）、「Network Mode」（無線規格）、「BandWidth」（帯域幅）、「Channel(Frequency)」（チャンネルモード）、「Short GI」（ガード・インターバルの短縮）、「Beacon Interval」（ビーコン送信間隔）、「DTIM」（DTIM送信間隔）の必要項目を選択および入力し、「保存」をクリックします。

※「保存」は画面最下部にあります。

The screenshot displays the ZEXELON ZWX-2000CSW2 web interface. The top navigation bar includes links for '動作モード', 'システム', 'WAN 設定', 'LAN 設定', 'WIFI無線設定', 'メンテナンス', 'ホーム', and 'ログアウト'. The 'WIFI無線設定' menu is expanded, showing 'WPS設定', '2.4G' (highlighted), '5G', and '端末分離設定'. The '2.4G無線設定' page is shown, with a sidebar containing '無線設定'. The main content area is titled '無線設定' and contains the following configuration options:

- Radio On/Off: ☐ On ☒ Off
- Network Mode: 802.11b/g/n
- Bandwidth: 40MHz
- Channel (Frequency): Auto
- Short GI: ☐ Disable ☒ Enable
- Beacon Interval: 100 (ms)
- DTIM: 1 (ms)

The MAC Address is displayed as 00:05:9E:43:25:5E at the bottom.

7.3 【5G無線設定】

この項目では、5G無線の設定を行うことができます。

5G無線設定手順

5G無線設定をする場合は、「Radio On/Off」（有効/無効）、「Network Mode」（無線規格）、「屋外使用」、「Bandwidth」（帯域幅）、「Channel(Frequency)」（チャンネルモード）、「Short GI」（ガード・インターバルの短縮）、「Beacon Interval」（ビーコン送信間隔）、「DTIM」（DTIM送信間隔）の必要項目を選択および入力し、「保存」をクリックします。

※「保存」は画面最下部にあります。

ZEXELON ZWX-2000CSW2 動作モード システム WAN 設定 LAN 設定 WiFi無線設定 メンテナンス ホーム ログアウト

5G無線設定

無線設定

Radio On/Off ☒ On ☐ Off

Network Mode 802.11ac

屋外使用 ☒ しない ☐ する

Bandwidth 80MHz

Channel (Frequency) Auto

Short GI ☐ Disable ☒ Enable

Beacon Interval 100 (ms)

DTIM 1 (ms)

MAC Address 00:05:9E:43:25:70

マルチSSID設定手順 ※2.4G・5G共通

マルチSSIDの設定をする場合は、「Enable」（有効）、「Hidden」（SSIDの非表示）、「SSID」（SSID名）、「Security Type」（認証形式）、「Password」（接続用パスワード）の必要項目を選択および入力し、「保存」をクリックします。

Enable	Hidden	SSID	Security Type	Password
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ZEXELON-PWM5G-2	WPA/WPA2-PSK	zexelon1
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Disable	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Disable	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Disable	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Disable	

入力文字 : 0-9, a-z, A-Z, スペース, ~, !, @, #, \$, %, ^, *, +, =, _ | ~ \

7.4 【端末分離設定】

この項目では、無線間分離、無線/Etherポート分離の設定を行うことができます。

無線間分離設定手順 ※ブリッジモード時

無線間分離の設定をする場合は、「分離無し」、「SSID間分離」、「端末間分離」、から任意の方法を選択し、「設定」をクリックします。

分離無し…本製品に接続されている無線機器同士の通信を制限しません。

SSID分離…本製品の同一SSIDに接続している無線機器以外との通信を禁止します。

端末間分離…本製品に接続されている無線機器同士の通信を禁止します。



無線間分離設定手順 ※ルータモード時

無線間分離の設定をする場合は、「分離無し」、「SSID間分離」、「端末間分離」、から任意の方法を選択し、「設定」をクリックします。

分離無し…本製品に接続されている無線機器同士の通信を制限しません。

SSID分離…本製品の同一SSIDに接続している無線機器以外との通信を禁止します。

端末間分離…本製品に接続されている無線機器同士の通信を禁止します。

無線/Etherポート分離設定手順 ※ルータモード時

無線/Etherポート分離の設定をする場合は、「分離する」を選択し、「設定」をクリックします。



8. メンテナンス

このカテゴリでは、【メンテナンス】について説明します。

【メンテナンス】では、【管理設定】、【ファームウェア更新】、【ログ】、【初期化/再起動】、【設定保存・復元】、【表示言語】を確認または設定を行うことができます。

The screenshot displays the ZEXELON ZWX-2000CSW2 web interface. At the top, a navigation bar includes links for '動作モード', 'システム', 'WAN 設定', 'LAN 設定', 'WiFi無線設定', 'メンテナンス' (highlighted with a red box), 'ホーム', and 'ログアウト'. A dropdown menu for 'メンテナンス' is open, showing options: '管理設定', 'ファームウェア更新', 'ログ', '初期化/再起動', '設定保存・復元', and '表示言語'. The main content area is titled '管理設定' and contains two sections: 'ログインアカウント/パスワード設定' and '時刻設定'. The 'ログインアカウント/パスワード設定' section has input fields for 'Account' (admin), 'Old Password', 'New Password', and 'New Password再入力', with a '保存' button below. The '時刻設定' section includes 'Current Time' (1970-01-01 09:29:48), 'Time Zone' (UTC+0900), 'Time Server 1', 'Time Server 2', and '更新間隔' (6 hours), with a 'パソコンと同期' button and a '保存' button at the bottom.

8.1 【管理設定】

この項目では、ログインアカウント/パスワードおよび時刻の設定を行うことができます。

ログインアカウント/パスワード設定手順

ログインアカウント/パスワードを変更する場合は、「Account」に新しいログインアカウントを、「Old Password」に現在のログインパスワードを、「New Password」および「New Password再入力」に新しいログインパスワードを入力し、「保存」をクリックします。
【初期ログインアカウント：admin 初期ログインパスワード：admin】

ZEXELON ZWX-2000CSW2 動作モード システム WAN 設定 LAN 設定 WiFi無線設定 メンテナンス ホーム ログアウト

管理設定

ログインアカウントパスワード設定

Account admin

Old Password

New Password

New Password再入力

文字数：4-15
入力可能文字：0-9 a-z . _

保存

時刻設定手順（手動）

手動で時刻設定をする場合は、「パソコンと同期」をクリックします。

時刻設定手順（時刻サーバ同期）

時刻サーバ同期で時刻設定をする場合は、「Time Zone」および「更新間隔」を選択、

「Time Server 1」・「Time Server 2」に同期したい時刻サーバ情報を入力し、「保存」をクリックします。

※「Time Zone」は通常（UTC+09：00）を選択します。

ZEXELON ZWX-2000CSW2 動作モード システム LAN 設定 WIFI無線設定 メンテナンス ホーム ログアウト

時刻設定

Current Time 1970-01-01 10:01:31 **パソコンと同期**

Time Zone UTC+0900

Time Server 1 --

Time Server 2 --

更新間隔 6 時間
(Range 1~300 hours)

保存

8.2【ファームウェア更新】

この項目では、ファームウェアの更新を行うことができます。

ファームウェア更新手順

ファームウェアを更新する場合は、「ファイルを選択」をクリックして任意のファームウェアを選択し、「更新」をクリックします。

更新完了後、本体背面の「RESET」ボタンを本体正面の「Wi-Fi」ランプが赤点滅するまで長押しします。

※ファームウェア更新中およびリセット中は機器の電源を抜いたりしないでください。

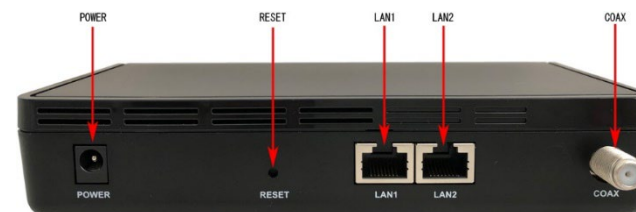
[注意]ファームウェア更新後は全ての設定が消去され初期値に戻ります。



【本体正面】

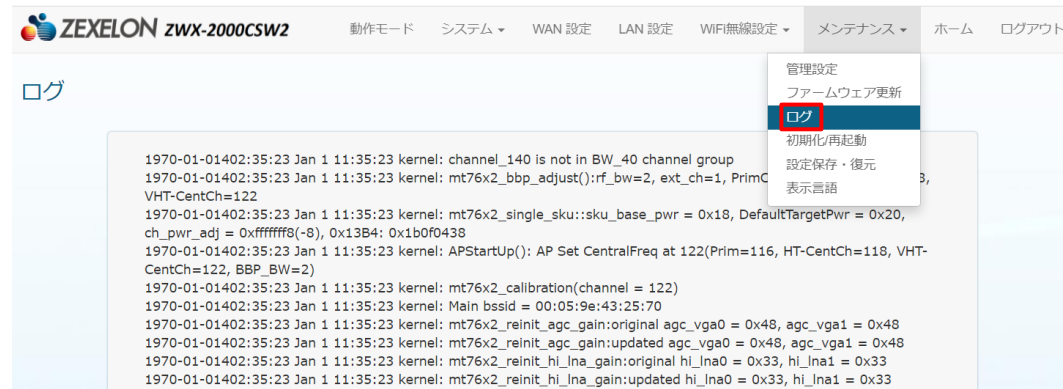


【本体背面】



8.3 【ログ】

この項目では、ログを確認することができます。



8.4 【初期化/再起動】

この項目では、初期化および再起動を行うことができます。

再起動手順

再起動をする場合は、「再起動」をクリックします。

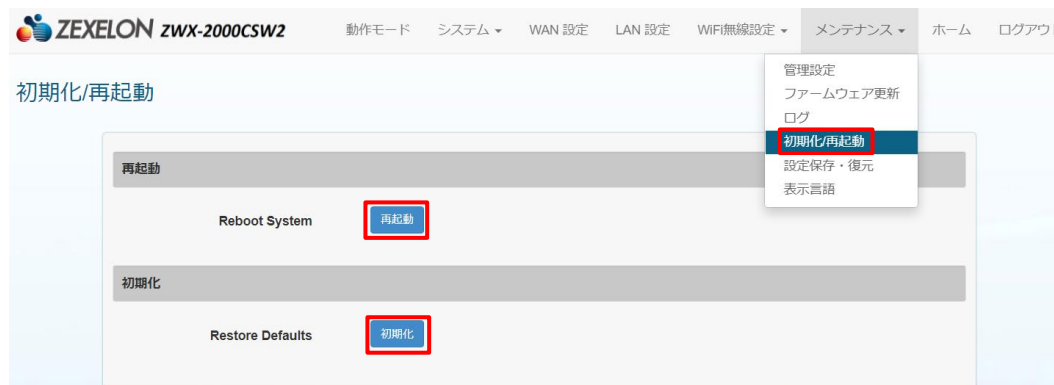
※再起動中は機器の電源を抜いたりしないでください。

初期化手順

初期化をする場合は、「初期化」をクリックします。

※すべての設定が消去され、IPアドレス・ログインアカウント/パスワードが初期値に戻ります。

※初期化中は機器の電源を抜いたりしないで下さい。



8.5 【設定保存・復元】

この項目では、設定の保存と復元を行うことができます。

設定復元手順

設定の復元をする場合は、「ファイルを選択」をクリックして任意の保存したファイルを選択し、復元ボタンをクリックします。

設定保存手順

保存をクリックして現在の設定をダウンロードします。



8.6 【表示言語】

この項目では、表示言語の設定を行うことができます。

表示言語変更手順

表示言語を変更する場合は、言語を日本語またはEnglishから選択します。





株式会社ゼクセロン

<http://www.zexelon.co.jp>

【 本 社 】	〒270-0004	千葉県松戸市殿平賀 195 番地	TEL : 047-394-3400
【 東 京 支 店 】	〒101-0044	東京都千代田区鍛冶町 2-4-5	TEL : 03-3526-2875
【 大 阪 支 店 】	〒542-0081	大阪府大阪市中央区南船場1-3-9	TEL : 06-6210-4571
【名古屋営業所】	〒460-0002	愛知県名古屋市中区丸の内3-6-41	TEL : 052-211-9315