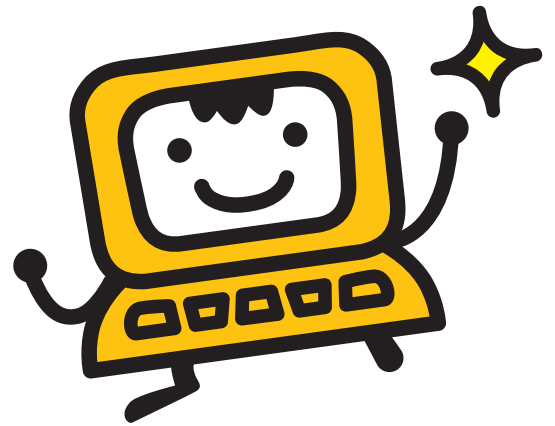


暮らしあと押し

eo



本誌は、「eo光無線ルーター」をご利用の場合の機器類のつなぎ方とインターネットの設定方法についてご案内しております。

はじめにお読みください → P.2

機器類のつなぎ方 → P.3

機器類のつなぎ方 → P.3

つなぐだけネットスタートでの設定 → P.9

パソコンをご利用の場合 → P.11

Windowsの設定 → P.11

macOSの設定 → P.15

スマートフォンをご利用の場合 → P.17

Android™搭載端末をご利用の場合 → P.17

iPhone / iPadをご利用の場合 → P.18

Aterm WR8150N(eo) / WR8300N(eo)

# eo光無線ルーター つなぎ方ガイド

ご利用までの流れ

① 機器の接続



第2-1章をご覧ください、eo光無線ルーターと各機器を接続します。

② つなぐだけネットスタート



つなぐだけネットスタートで自動的にインターネットの設定が完了します。

③ ご利用端末の設定



ご利用端末の設定を行います。無線で利用される場合は、無線LANの設定が必要です。

設定完了



インターネットやメールをお楽しみください。

※メールの設定方法は、「eoユーザーサポート (<https://support.eonet.jp/>)」をご覧ください。

ご契約サービスによって次にお進みいただくページが異なります。

ご契約のサービスは、eo光登録証「eo光ネットご契約サービス」欄にてご確認ください。

2011年3月以前に発行されたeo光登録証には、ご契約サービスの記載がございませんので、下記の内容をご確認ください。

■eo光ネット (PPPoE) の手動設定を行う場合必要となります

eo光ネットご契約サービス	eo光ネット【マンションタイプ】グローバルプラン VDSL方式
認証ID 【半角英数大文字】	エヌ・ピー・シー・イー・エヌ・ディ・イー・サン・ヨン・ゴ NBC12DE345@MF1
認証IDパスワード (初期値) 【半角英数小文字】	イー・ナナ・タワリョー・ゼロ・オー・シー・ナナ・ビー t7w0oc7b

eo光ネット【ホームタイプ】  
eo光ネット【メゾンタイプ】  
eo光ネット【マンションタイプ】  
光配線方式の場合

開通工事を行い、ご自宅やマンション内に回線終端装置を設置している場合は、**【ホームタイプ】****【メゾンタイプ】**または**【マンションタイプ】**光配線方式です。

※下の図の回線終端装置は一例です。



回線終端装置 (一例)

3ページへ

eo光ネット【マンションタイプ】  
VDSL方式の場合

サービス利用開始日以前に、eoより「VDSLモデム」をお届けしている場合は**「VDSL方式」**です。

※下の図のモデムや箱は一例です。



お届け時梱包状態



VDSL モデム (一例)

4ページへ

eo光ネット【マンションタイプ】  
イーサネット方式の場合

マンション内の各部屋の壁に、あらかじめLANケーブルの差込口が備え付けられている場合は、**「イーサネット方式」**です。

下の図のように、電源や電話用モジュラージャック、テレビコンセントなどと一体のパネルになっている場合もあります。



壁にLANケーブルの差込口があります。

6ページへ



## 【マンションタイプ】VDSL方式の場合



マンションによっては特殊な配線が必要になる場合があります。  
お申し込み時に別途、配線資料をお渡ししている場合は、本書ではなく、そちらをご覧ください、機器類の接続を行ってください。

### VDSLモデム型番確認方法

お届けしたVDSLモデムの型番をご確認ください

VDSLモデムの型番は、本体の前面や側面に記載されています。

右の図は一例です。

VDSLモデムの色や形状は、マンションによって異なりますので、お届けしたVDSLモデムの型番をご確認ください。



#### 機器一覧



VF200F7



VTE5080



VDSL-B4

「機器の配線方法」へお進みください。

5ページへ



# 【マンションタイプ】イーサネット方式の場合



6ページ・7ページの配線図をご覧ください。

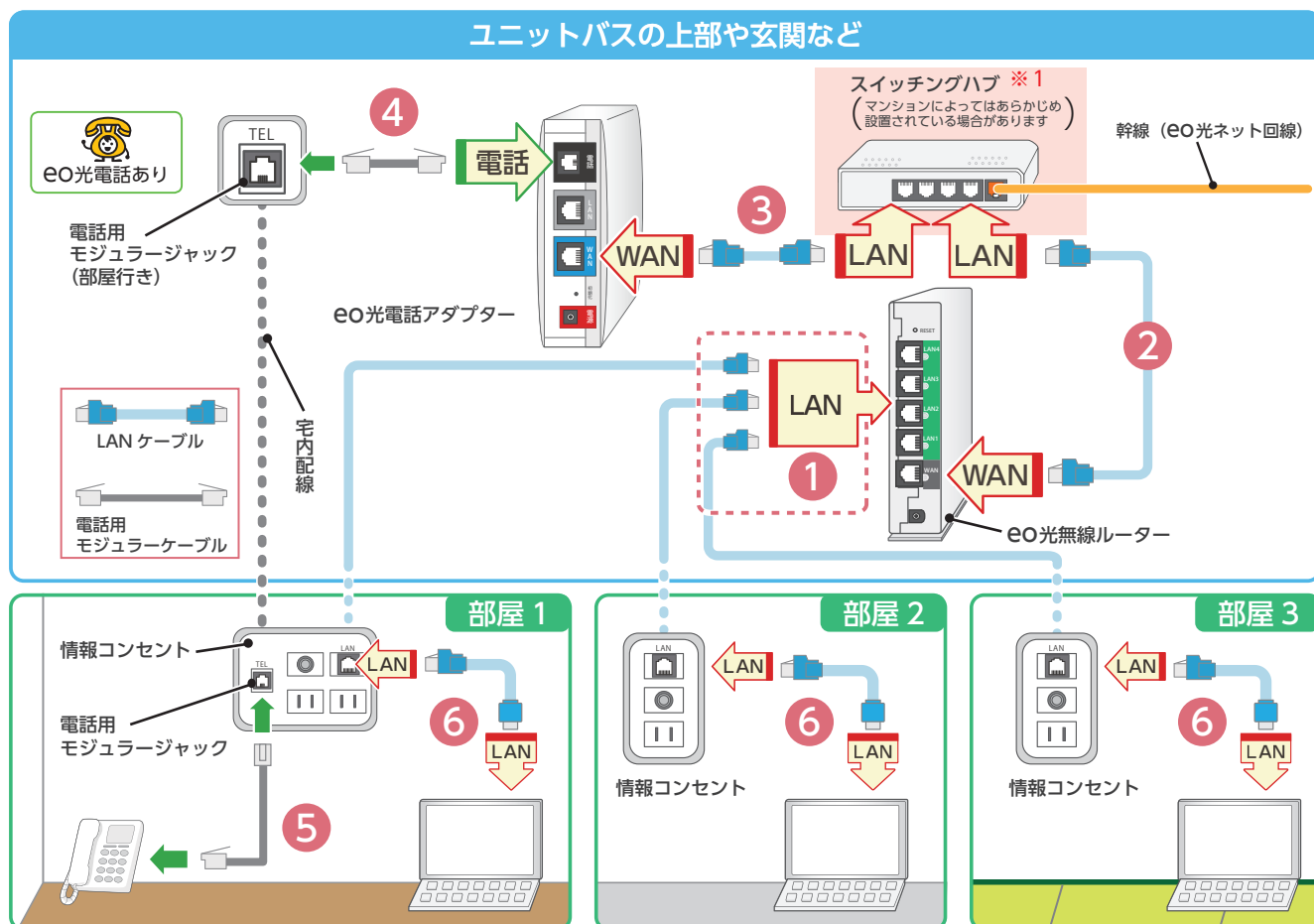


8ページの配線図をご覧ください。

接続方法はお住まいのマンションによって異なります。お申し込み時に別途、配線資料をお渡ししている場合は、そちらをご覧ください。機器類の接続を行ってください。

## 1 幹線 (eo光ネット回線) の引き込み場所に、電話の宅内配線がある場合

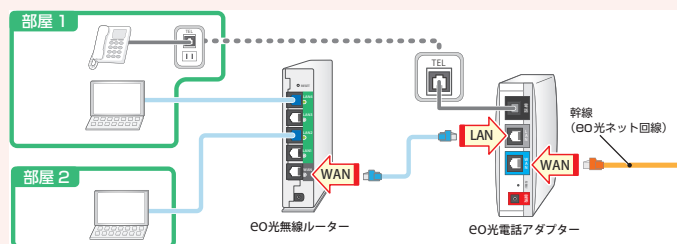
幹線 (eo光ネット回線) の引き込み場所に、eo光電話アダプターを設置します。



- ① インターネットを接続する部屋行きのLANケーブル (または情報コンセント) とeo光無線ルーターの「LAN」ポートを接続します。
- ② スイッチングハブとeo光無線ルーターの「WAN」ポートを接続します。
- ③ スイッチングハブとeo光電話アダプターの「WAN」ポートを接続します。
- ④ eo光電話アダプターの「電話」ポートと部屋行きの「電話用モジュラージャック」を接続します。
- ⑤ 「電話用モジュラージャック」と電話機を接続します。
- ⑥ インターネットを利用する各部屋の情報コンセントにある「LAN」ポートと、パソコンを接続します。

### スイッチングハブが設置されていない場合

上記の②と③を下記のように読み替えて接続してください。

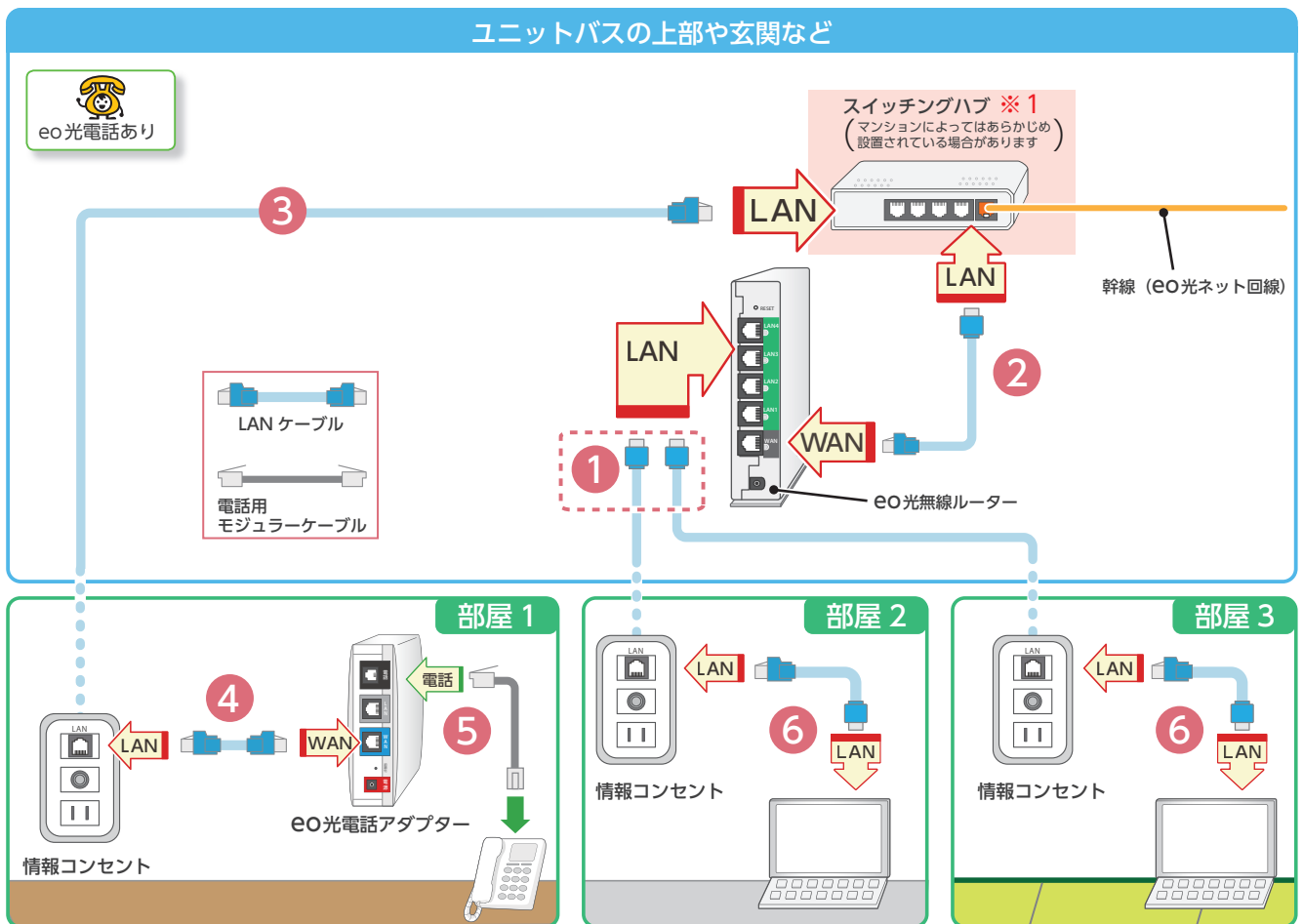


- ② eo光電話アダプターの「WAN」ポートに、幹線 (eo光ネット回線) を接続しているLANケーブルを接続します。※2
- ③ eo光電話アダプターの「LAN」ポートとeo光無線ルーターの「WAN」ポートを接続します。

※1 ※2 1ギガコースをご利用で、マンションにもともと設置されているスイッチングハブが100Mbpsタイプの場合、またはeo光電話アダプターの「LAN」ポートにパソコンやeo光無線ルーターを接続する場合は通信速度が100Mbpsに制限されるため、通信速度が1Gbpsに対応しているスイッチングハブが必要です。

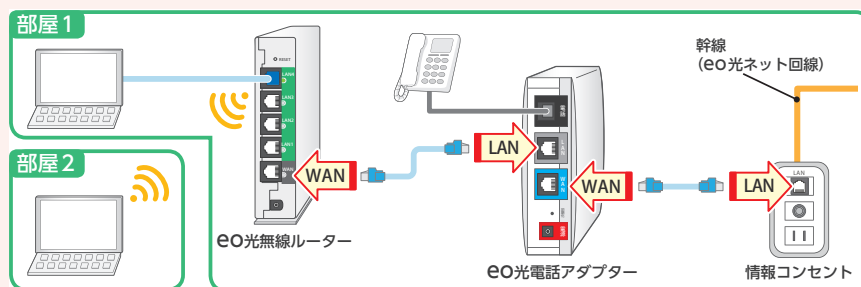
## 2 幹線 (eO光ネット回線) の引き込み場所に、電話の宅内配線がない場合

電話を設置したい部屋の情報コンセントとeO光電話アダプターを接続します。スイッチングハブが設置されていない場合は、このページの下部をご覧ください。



### スイッチングハブが設置されていない場合

幹線 (eO光ネット回線) が入線している箇所にスイッチングハブが設置されていない場合は、eO光電話アダプターの「LAN」ポートと、eO光無線ルーターの「WAN」ポートを接続してご利用ください。※2



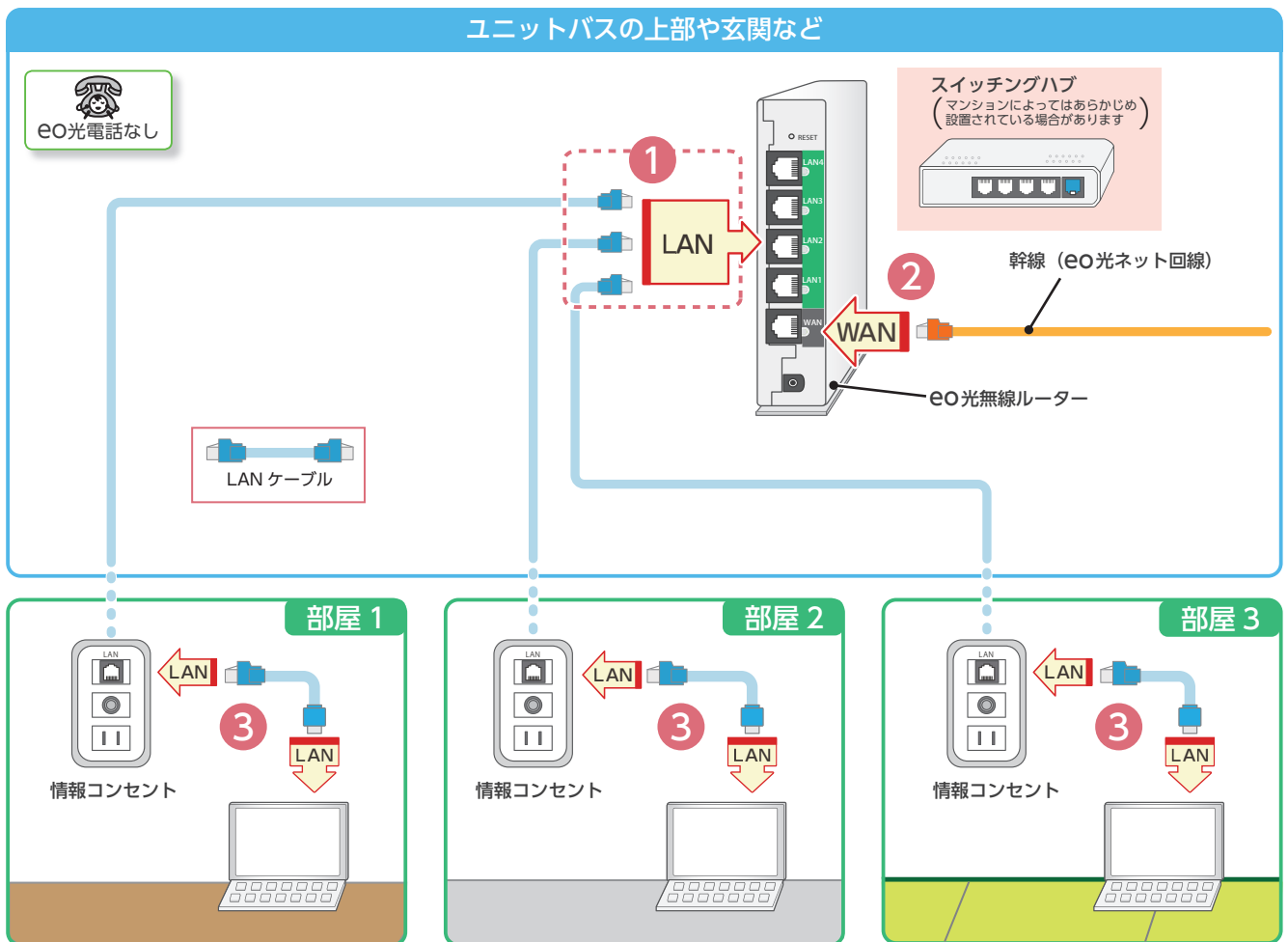
ただし左記図で接続された場合、eO光電話アダプターを設置した部屋以外の情報コンセントにLANケーブルを接続してもインターネットはご利用いただけません。

各部屋でインターネットをご利用いただく場合は、無線で接続していただくか、スイッチングハブをご用意ください。

※1 ※2 1ギガコースをご利用で、マンションにもともと設置されているスイッチングハブが100Mbpsタイプの場合、またはeO光電話アダプターの「LAN」ポートにパソコンやeO光無線ルーターを接続する場合は通信速度が100Mbpsに制限されるため、通信速度が1Gbpsに対応しているスイッチングハブが必要です。

### 3 eO光電話をご利用でない場合

幹線（eO光ネット回線）と接続しているLANケーブルにeO光無線ルーターを接続します。マンションによっては、あらかじめスイッチングハブが接続されていますが、eO光無線ルーターをご利用の場合は接続する必要はありません。



- 1 インターネットを接続する部屋行きLANケーブル（または情報コンセント）とeO光無線ルーターの「LAN」ポートを接続します。
- 2 eO光無線ルーターの「WAN」ポートに幹線（eO光ネット回線）へ接続しているLANケーブルを接続します。マンションによっては、あらかじめスイッチングハブが接続されていますがeO光無線ルーターをご利用の場合は、接続する必要はありません。
- 3 インターネットを利用する各部屋の情報コンセントにある「LAN」ポートと、パソコンを接続します。

### 無線接続をご希望の場合

パソコンとの接続を無線で行う場合、お住まいのマンションの配線構成にかかわらず、お客さまご希望の場所でインターネットをお楽しみいただくことができます。

※お客さまの室内環境や電波状況により、無線接続ができない場合があります。





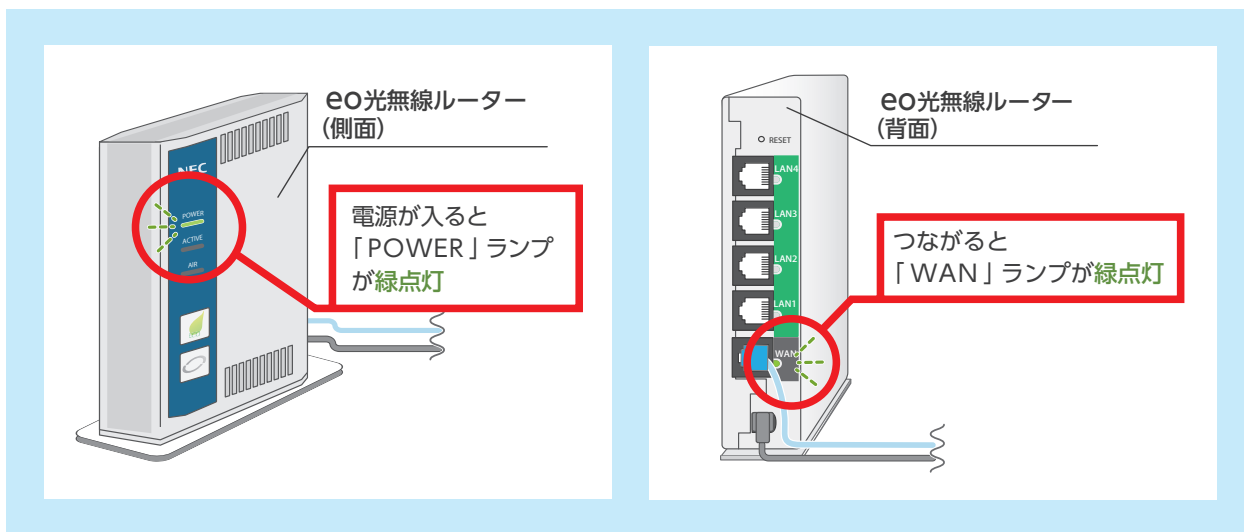
## 2-2章 つなぐだけネットスタートでの設定

この章では、ご利用のパソコンとeO光無線ルーターを接続した時に、自動的に接続設定を行う「つなぐだけネットスタート」についてご説明します。

### つなぐだけネットスタートでの設定

eO光無線ルーターと各機器を接続して電源を入れると、自動的にインターネットの設定が完了します。以降の設定を行う前に、第1章をご覧ください、eO光無線ルーターと各機器を接続してください。

- 1 eO光無線ルーターの電源を入れると、「POWER」ランプと「WAN」ランプが緑色に点灯します。それぞれのランプが点灯していることを確認してください。



#### 「WAN」ランプが緑色に点灯しない場合

「WAN」ランプが緑色に点灯しない場合は、LANケーブルの接続状態や、回線終端装置またはVDSLモデム(eO光電話をご利用の場合は、eO光電話アダプター)の電源が入っていることを確認してください。

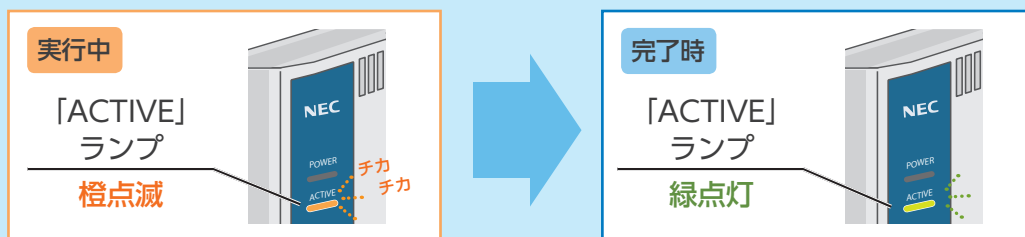


- 2 お客様の設定環境を自動的に確認する「つなぐだけネットスタート」が実行されます。しばらくお待ちください。

※ 正常時は1分ほどで完了します。

手順2の作業が終わるまで、eO光無線ルーターの電源は切らないようご注意ください。

下の図(「実行中」→「完了時」)のようなランプ状態の変化をご確認いただき、次にお進みください。



1分～5分ほどお待ちください。

## 💡 5分待ってもランプ状態がおかしいと思ったら…

5分待っても「ACTIVE」ランプが緑色に点灯しない場合は、設定に失敗しています。「ACTIVE」ランプの状態をご確認ください。

**橙点滅**

手カ ACTIVE 手カ

設定に失敗しました。  
eO光無線ルーターの電源を切って**1**からやり直してください。

**緑赤点滅**

手カ ACTIVE 手カ

**赤点滅**

手カ ACTIVE 手カ

サービス提供上の問題が発生しています。  
裏表紙記載のeOサポートダイヤルへお問い合わせください。

以降の手順は、お客さまのご利用環境によって異なります。下記より、該当のページへお進みください。

### Windowsをご利用の場合

第3-1章 ……11ページへ

### macOSをご利用の場合

第3-2章 ……15ページへ

### スマートフォンをご利用の場合

#### 第4章

Android™搭載端末…17ページへ  
iPhone/iPad…18ページへ

## 設定をはじめる前にご確認ください

### STEP1 ご利用のルーターの「ネットワーク名 (SSID)」「暗号化キー (無線接続用パスワード)」を確認する

設定には、eO光無線ルーターの「ネットワーク名 (SSID)」と「暗号化キー (無線接続用パスワード)」が必要です。お届け時の設定情報は、eO光無線ルーター本体の底面に記載されておりますので、あらかじめご確認ください。

※0 (ゼロ) と O (オー)、8 (ハチ) と B (ビー) などを間違えないよう、お気をつけください。なお、お届け時の設定では、O (オー) と小文字は使用していません。

スタンドを取り外してご確認ください。

TXXXXXXXXXX RXXXXXXXXXXXX	MAC アドレス	LAN : XX:XX:XX:XX:XX:XX WAN : XX:XX:XX:XX:XX:XX 無線 : XX:XX:XX:XX:XX:XX	製品名 : AtermWR8150N 製品型番 : PA-WR8150N ----- 12V : 0.7A
製造番号 : XXXXXXXXXXXX	ネットワーク名 (SSID) : WARPSTAR-XXXXXX	暗号化キー : XXXXXXXXXXXXXXXXX	Made in China NEC アクセステクニ

### STEP2 ご利用のパソコンの無線 (Wi-Fi) 機能を有効にする

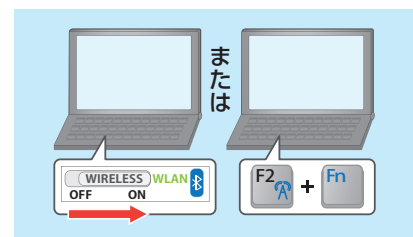
#### Windows

無線 (Wi-Fi) 機能は、パソコン本体のスイッチや、キーボードの特定の操作をすることでオンにできます。

※右の図は一例です。無線 (Wi-Fi) 機能のスイッチの場所や詳細は、ご利用のパソコンの取扱説明書をご覧ください。

#### macOS

3章 16 ページ「 が表示されていない場合」をご覧ください。



## 3-1章 Windowsの設定

この章では、Windowsをご利用の場合の設定方法についてご説明します。  
お客さまのご利用環境によって設定方法が異なりますので、ご利用の環境に合った設定を行ってください。

eo光無線ルーターとパソコンを  
**有線**で接続する場合

インターネットの設定は自動的に完了  
します。お好みのホームページを開い  
ていただき、正常に表示されることを  
確認してください。

eo光無線ルーターとパソコンを  
**無線**で接続する場合

下記へ進み、ご利用の環境を選んでください。

## ご利用の環境をお選びください

※ルーター本体を交換する場合、パソコンだけでなくスマホやプリンターなどの無線 (Wi-Fi) 設定もやり直す必要があります。

Windows 10

Windows 8.1

Windows 7

13ページへ

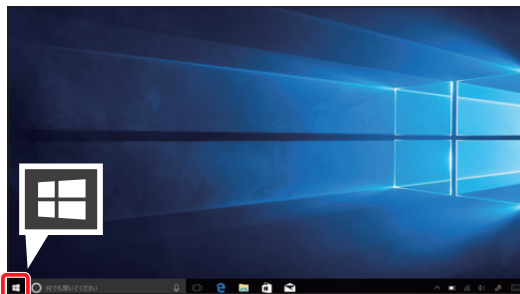
14ページへ



eoユーザーサポートでは設定方法を動画でご案内しています。(https://support.eonet.jp/movie/)

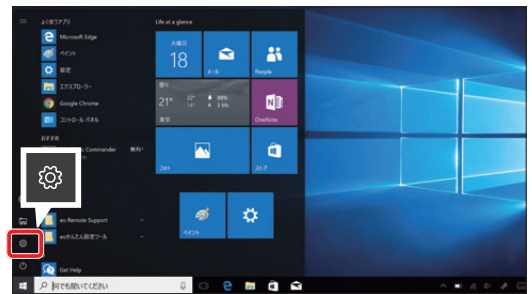
## Windows 10の設定方法

1



画面左下の「」をクリックします。

2



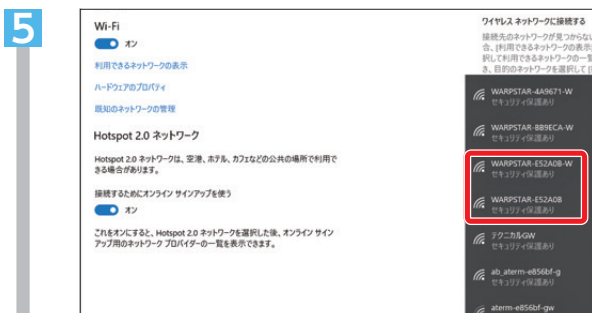
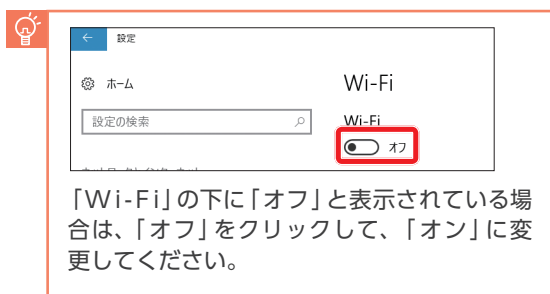
表示されたメニューから「」(設定)をクリック  
します。



「ネットワークとインターネット」をクリックします。



左側のメニューから「Wi-Fi」をクリックします。「利用できるネットワークの表示」をクリックします。

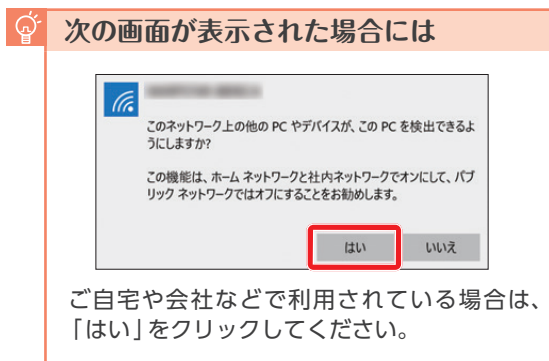


画面右側に表示された一覧から、10ページで確認した「ネットワーク名 (SSID)」をクリックし、「接続」をクリックします。

「ネットワーク名 (SSID)」の末尾に「-w」がついたものも表示されますが、より安全なセキュリティ方式を利用できる「-w」のついていない方をクリックしてください。



10ページで確認した「暗号化キー (無線接続用パスワード)」を入力し、「次へ」をクリックします。



選択した「ネットワーク名 (SSID)」の下に「接続済み」と表示されていることを確認します。


Microsoft Edge (e) を起動して、ホームページが表示されれば無線の設定は完了です。

**1**



スタート画面が表示されている場合は、「デスクトップ」をクリックし、デスクトップ画面にします。

**2**



画面の右上または右下の隅にマウスカーソルを移動します。  
画面の右端にメニューが表示されますので、「設定」をクリックします。

**3**




「利用可能」をクリックします。


**4**



10ページで確認した「ネットワーク名 (SSID)」をクリックします。  
「接続」をクリックします。

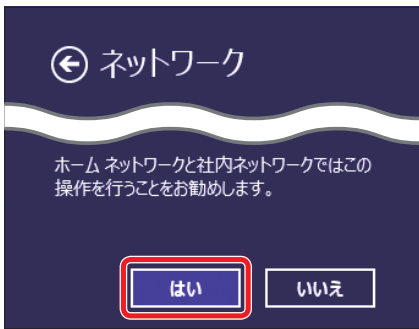
 「ネットワーク名 (SSID)」の末尾に「-w」がついたものも表示されますが、より安全なセキュリティー方式を利用できる「-w」のついていない方をクリックしてください。

**5**



10ページで確認した「暗号化キー (無線接続用パスワード)」を入力します。  
「次へ」をクリックします。

**6**



ご自宅や会社などで利用されている場合は、「はい」をクリックしてください。

**7**

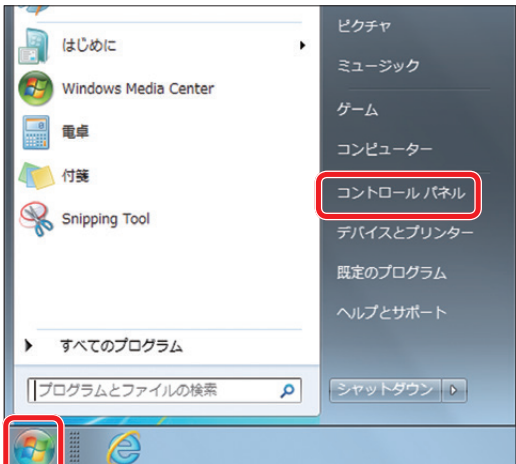


選択した「ネットワーク名 (SSID)」の下に「接続済み」と表示されていることを確認します。  
Internet Explorer (  ) を起動して、ホームページが表示されれば無線の設定は完了です。

# Windows 7 の設定方法

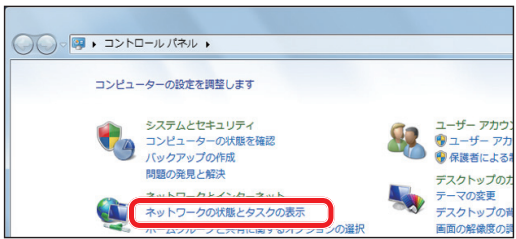
※ マイクロソフトによるWindows7のサポートは、2020年1月14日で終了します。  
動作やセキュリティについて不安定な状態となるため、最新版OSへの移行をおすすめいたします。

**1**



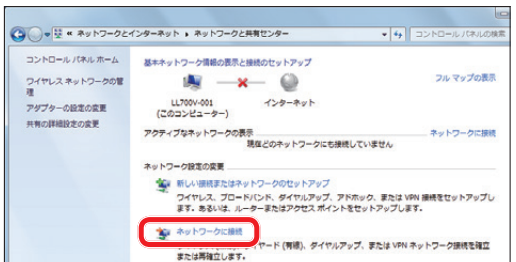
「スタート」メニューから「コントロールパネル」をクリックします。

**2**



「ネットワークの状態とタスクの表示」をクリックします。

**3**



「ネットワークに接続」をクリックします。

**4**



10ページで確認した「ネットワーク名 (SSID)」をクリックします。

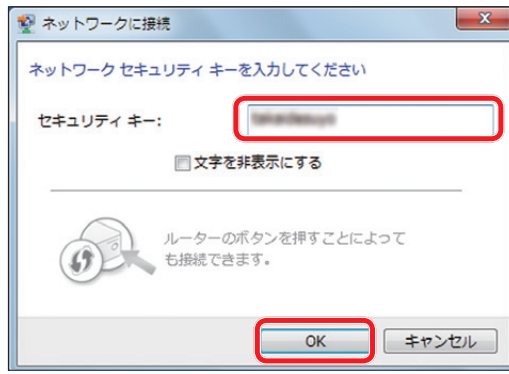
「ネットワーク名 (SSID)」の末尾に「-w」がついたものも表示されますが、より安全なセキュリティ方式を利用できる「-w」のついていない方をクリックしてください。

**4**




「接続」をクリックします。

**5**



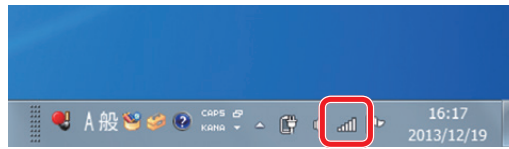
10ページで確認した「暗号化キー (無線接続用パスワード)」を入力します。  
「OK」をクリックします。

**6**



「ネットワークの場所の設定」画面が表示されます。「ホームネットワーク」→「次へ」→「完了」をクリックします。

**6**



画面右下のタスクトレイに、上のアイコンが表示されていることを確認します。  
Internet Explorer (IE) を起動して、ホームページが表示されれば無線の設定は完了です。

この章では、macOSをご利用の場合の設定方法についてご説明します。  
お客さまのご利用の環境によって設定方法が異なりますので、ご利用の環境に合った設定を行ってください。



## インターネットの接続について

各機器の配線が完了し、eO光無線ルーター前面の「ACTIVE」ランプが緑色に点灯していれば、インターネットがご利用いただける状態になっています。

※無線でのご利用には設定が必要です。

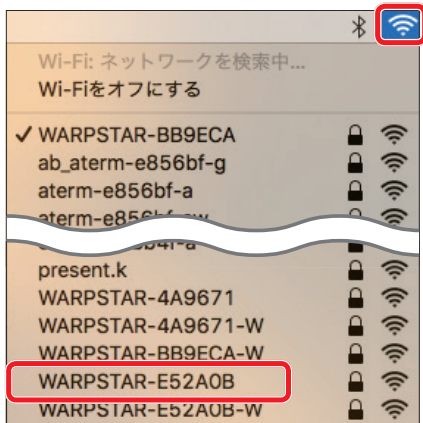
ブラウザ（Safariなど）を立ち上げて、ホームページが表示されることをご確認ください。




アドレス欄に<https://eonet.jp/> とご入力いただき、eOのホームページが表示されることをご確認ください。

無線でご利用いただく場合は、次のページをご覧ください、設定をおこなってください

1

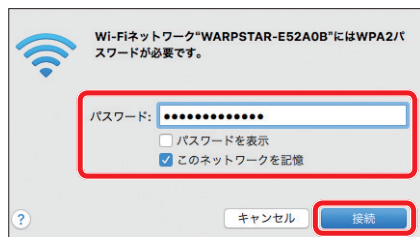


画面右上の「」をクリックします。  
10ページで確認した「ネットワーク名 (SSID)」  
をクリックします。



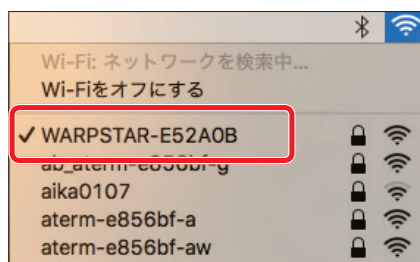
「ネットワーク名 (SSID)」の末尾に「-w」  
がついたものも表示されますが、より安全な  
セキュリティー方式を利用できる「-w」のつ  
いていない方をクリックしてください。

2




10ページで確認した「暗号化キー（無線接続用パ  
スワード）」を入力します。  
「接続」をクリックします。


3



選択した「ネットワーク名」の左側に「」が  
表示されていることを確認します。

Safari () を起動して、ホームページが表示さ  
れば無線の設定は完了です。




が表示されていない場合

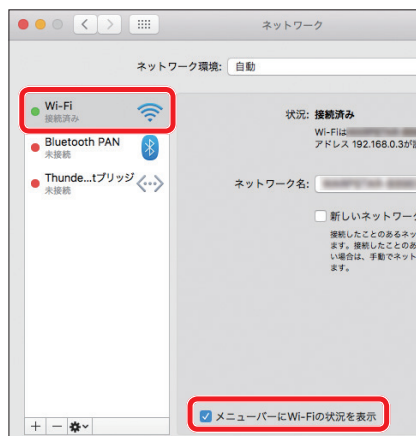
1 「Dock」から「システム環境設定」をクリック  
します。



2 「ネットワーク」をクリックします。



3 左のメニューから「Wi-Fi (またはAirMac)」を  
クリックし、「メニューバーにWi-Fi (または  
AirMac) の状況を表示」にチェックを入れてく  
ださい。  
「」が表示されるようになります。





## 4-1章 Android™ 搭載端末をご利用の場合

この章では、Android™ 搭載端末の設定方法についてご説明します。



- 設定には、EO光無線ルーターの「ネットワーク名(SSID)」と「暗号化キー（無線接続用パスワード）」が必要です。ご確認方法は10ページの「設定をはじめる前にご確認ください」をご覧ください。
- 掲載している設定方法は、弊社が独自に検証・作成したものです。



1



アプリケーション一覧の画面を表示し、「設定」をタップします。

2



「Wi-Fi」をタップします。

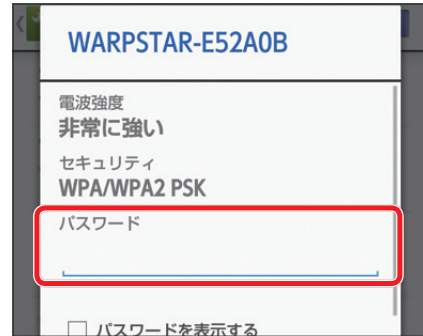
3



10ページで確認した「ネットワーク名(SSID)」をタップします。

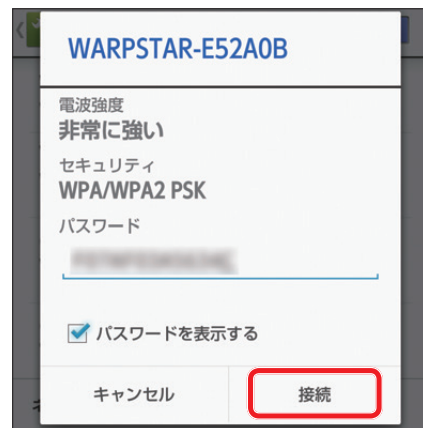
「ネットワーク名(SSID)」の末尾に「-w」がついたものも表示されますが、より安全なセキュリティ方式を利用できる「-w」のついていない方をクリックしてください。

4



10ページで確認した「暗号化キー（無線接続用パスワード）」を入力します。

5



「接続」をタップします。

6



選択した「ネットワーク名(SSID)」の下に「接続されました」という旨の表示がされていることを確認します。

ホームページが正しく表示されれば、無線の設定は完了です。

## 4-2章 iPhone / iPadをご利用の場合

この章では、iPhone / iPadについてご説明します。画面はiPhoneを元としています。



- 設定には、EO光無線ルーターの「ネットワーク名(SSID)」と「暗号化キー（無線接続用パスワード）」が必要です。ご確認方法は10ページの「設定をはじめる前にご確認ください」をご覧ください。
- 掲載している設定方法は、弊社が独自に検証・作成したものです。

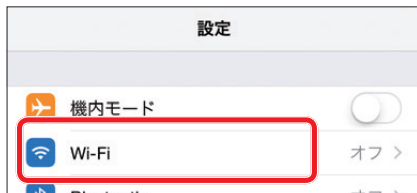


1



「設定」をタップします。

2



「Wi-Fi」をタップします。



「Wi-Fi」がオフの場合は、赤枠部分をタップします。

3



10ページで確認した「ネットワーク名(SSID)」をタップします。



「ネットワーク名(SSID)」の末尾に「-w」がついたものも表示されますが、より安全なセキュリティー方式を利用できる「-w」のついていない方をクリックしてください。

4



10ページで確認した「暗号化キー（無線接続用パスワード）」を入力します。「接続」をタップします。

5



選択した「ネットワーク名(SSID)」の左に✓が表示されていることを確認します。ホームページが正しく表示されれば、無線の設定は完了です。

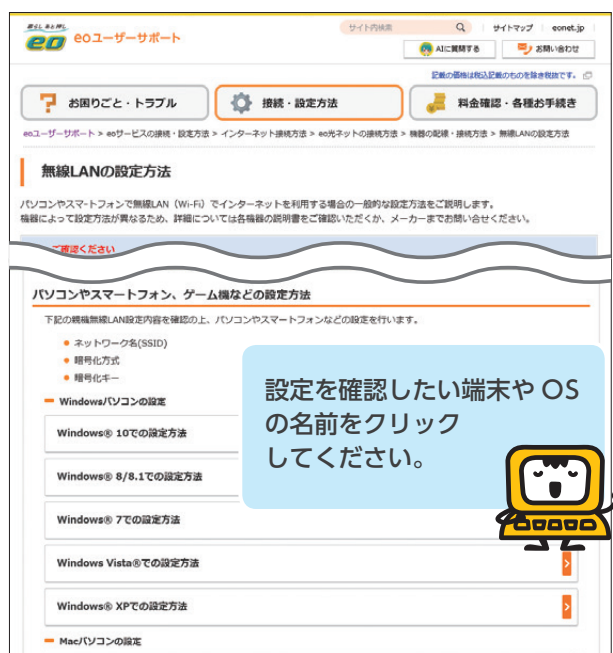
# eOユーザーサポートのご案内

弊社では接続方法や各種マニュアルなどを掲載したeOユーザーサポート (<https://support.eonet.jp/>) を提供しております。eOのサービスについて、わからないことや困ったことがある場合は、eOユーザーサポートをご活用ください。

弊社ホームページ (<https://eonet.jp/>) のトップページからもアクセスできます。



例えば、本書には掲載されていないスマートフォンやゲーム機のeO光無線ルーターとの設定方法をご覧ください。



設定を確認したい端末やOSの名前をクリックしてください。



「無線LAN (Wi-Fi) で接続したい」をクリックし画面中段の「パソコンやスマートフォン、ゲーム機などの設定方法」からご覧ください。







お問い合わせいただく前に、下記の「eOユーザーサポート」をご覧ください。



## eOユーザーサポート

よくあるご質問や、各種マニュアルなど、eOサービスを快適にご利用いただくためのWebサイトです。

eOユーザーサポート → <https://support.eonet.jp/>



スマホからも  
アクセス!



## メールでのお問い合わせは

ホームページからのお問い合わせURL → <https://support.eonet.jp/p/61002/>



## お電話でのお問い合わせは

eOサポートダイヤル <受付時間/年中無休9:00～21:00>

### ● eO光電話・LaLa Callから（通話料無料）

	戸建て	マンション
eO光ネットの各種操作・設定・ご利用トラブル	1131	1132
eO光ネットのサービスの変更・ご確認	1572	1573
その他のお問い合わせ	151	

オペレーター  
直通!

### ● その他のお電話から



**0120-919-151**（携帯電話、PHSからもご利用いただけます）

**050-7105-6333**（他社IP電話から）

※ スムーズなご案内のため、登録証をお手元にご用意ください。 ※ 電話番号をよくお確かめの上、おかけください。  
※ 対応品質向上のため、お客さまとの通話を録音させていただいております。

# eO光ネット 無線ルーター つなぎ方ガイド



## ご注意

本書の内容の全部あるいは一部を当社に無断で転載あるいは複製することは禁じられています。

本書は、改良のため予告なく変更することがあります。

Atermは、日本電気株式会社の登録商標です。

らくらく無線スタートは、NECアクセステックニカ株式会社の登録商標です。

Wi-Fiは、Wi-Fi Allianceの登録商標です。

MicrosoftおよびWindows、Microsoft Internet Explorerは、米国Microsoft Corporationの、米国およびその他の国における登録商標または商標です。

AppleおよびMacintosh、Mac OS、AirMacは、Apple Inc.の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

iPhone、iPadはApple Inc.の商標です。iPhone商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。

Google、Android、AndroidマーケットはGoogle LLCの登録商標または商標です。

その他本書に記載する会社名、システム名、製品名、および商標は、各社の登録商標です。

なお、本文中にはTMおよび®マークは明記していません。

本書の表示価格は、すべて税込です。

本書の記載内容は、2019年12月現在のものです。