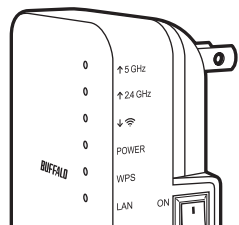


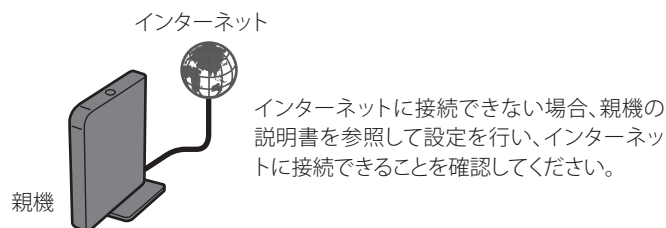
# 設置・初期設定ガイド

WEX-733D シリーズ



## 1 設定の準備をする

- 1 現在お使いの親機に、お使いの端末（パソコンやスマートフォンなど）を接続してインターネットに接続できることを確認します。



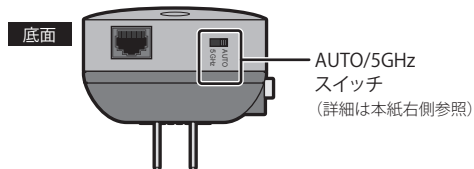
- 2 お使いの親機がWPS (AOSS) に対応しているかどうかを確認します。

- WPS (AOSS) に対応している場合  
→ 下記「2」本製品を親機に接続するへ
- WPS (AOSS) に対応していない場合  
→ 裏面「親機に手動で接続する場合」へ

## 2 本製品を親機に接続する

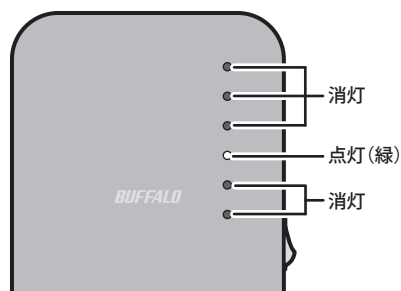
親機に確実に接続するため、ここでの手順は親機の近くで行ってください。

- 1 本製品底面のAUTO/5GHzスイッチが「AUTO」になっていることを確認します。

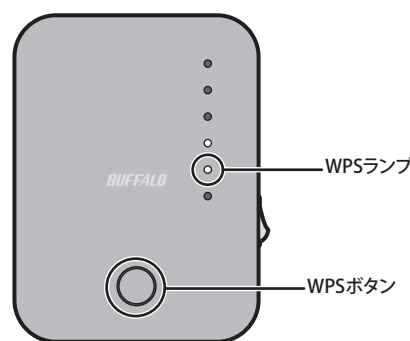


- 2 本製品を親機の近くのコンセントに挿し込み、電源スイッチをオンにします。約 1 分後、前面ランプが以下の状態になっていることを確認します。

本製品のランプが以下の状態でない場合は、WPS ボタンをPOWER ランプが点滅するまで（約10秒間）押し続けて初期化してください。

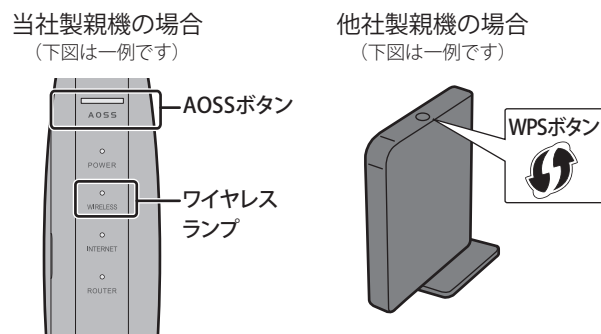


- 3 本製品のWPS ボタンを、約 2 秒間（WPS ランプが 2 回周期で点滅するまで）押し続けます。  
2 回周期で点滅したら、ボタンから手を放します。



- 4 現在お使いの親機のAOSS/WPS ボタンを押して、WPS 接続を開始します。

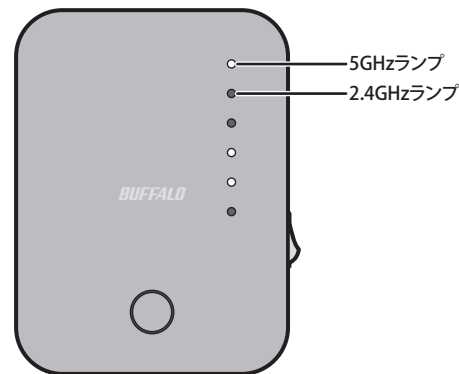
ボタンを押す間隔は、お使いの親機によって異なります。当社製親機の場合は、AOSS ボタンをワイヤレスランプ（またはセキュリティランプ）が 2 回周期で点滅するまで押し続けてください。



- 5 接続設定が完了するまで、約4分待ちます。  
※ この間に本製品は自動的に再起動しますので、手を触れずにそのままお待ちください。

- 6 約4分後、「2.4GHz ランプ」または「5GHz ランプ」が点灯していることを確認してください。

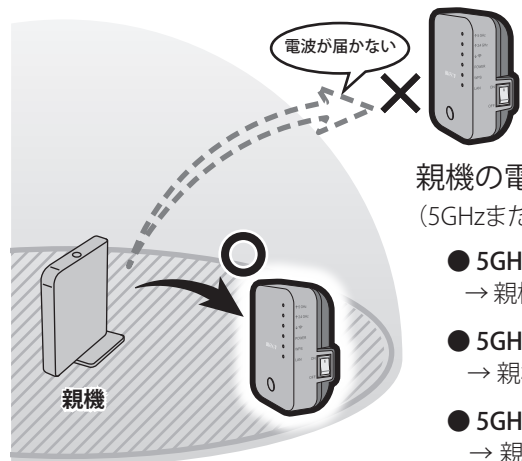
WPS ランプが速く点滅している場合は、本製品と親機をさらに近づけ、最初からやり直してください。



続いて本紙右側の「3」本製品を設置するに進んでください。

## 3 本製品を設置する

- 1 いったん本製品の電源をオフにしてコンセントから取り外し、設置したい場所のコンセントに差し込んで本製品の電源をオンにします。以下を参考に、本製品を設置する場所を決定します。



親機の電波が届かない場所には設置しないでください。（5GHz または 2.4GHz ランプが消灯します）

親機の電波が十分届く場所に設置してください。（5GHz または 2.4GHz ランプが点灯または点滅します）

- 5GHz または 2.4GHz ランプが点灯している場合  
→ 親機との通信は良好です。
- 5GHz または 2.4GHz ランプがゆっくり点滅している場合  
→ 親機との通信は可能な状態ですが、通信状態の良い場所に設置すると、より安定します。
- 5GHz または 2.4GHz ランプが速く点滅している場合  
→ 親機との通信状態が悪いです。通信が途切れる可能性があるため、より通信状態の良い場所に設置して、もう一度ランプの状態を確認してください。

- 2 お使いのパソコンや携帯端末を本製品に近づけ、インターネットに接続できることを確認してください。

本製品の子機接続（↓）ランプが点灯していないときは、一度パソコンや携帯端末の無線機能をオフにし、もう一度オンにしてください。

以上で設定は完了です。

### 設定後に新しい端末を接続する場合

お使いのパソコンや携帯端末を、

- すでに親機と接続している場合  
→ 改めて本製品と接続設定を行う必要はありません。
- 新しくインターネットに接続する場合  
→ 本製品または親機との接続設定を行ってください。  
本製品と接続設定を行う場合は、右記の手順で行ってください。

- 1 本製品のWPS ボタンを、WPS ランプが点滅するまで（約 2 秒間）押し続けます。
- 2 接続する機器のWPSを開始します。WPSを行う方法は、各機器の取扱説明書を確認してください。
- 3 約 3 分後、本製品の子機接続（↓）ランプが点灯していることを確認したら、機器がインターネットに接続できることを確認してください。

### 各部の名称とはたらき

- | 前面/側面        | 底面        |
|--------------|-----------|
| ① 5GHz ランプ   | ⑤ WPS ランプ |
| ② 2.4GHz ランプ | ⑥ LAN ランプ |
| ③ 子機接続（↓）ランプ | ⑦ 電源スイッチ  |
| ④ POWER ランプ  | ⑧ WPS ボタン |
- ① 5GHz ランプ 親機との無線接続に使用している帯域のランプが点灯・点滅します。  
点灯（緑）：親機との通信状態が良好なとき  
遅い点滅（緑）：親機との通信状態は良好ではないが、通信は可能  
速い点滅（緑）：親機との通信状態が悪いとき  
消灯：親機に接続されていないとき
- ② 2.4GHz ランプ 親機との無線接続に使用している帯域のランプが点灯・点滅します。  
点灯（緑）：親機との通信状態が良好なとき  
遅い点滅（緑）：親機との通信状態は良好ではないが、通信は可能  
速い点滅（緑）：親機との通信状態が悪いとき  
消灯：親機に接続されていないとき
- ③ 子機接続（↓）ランプ 点灯（緑）：パソコンなどの機器が本製品に無線接続しているとき  
消灯：パソコンなどの機器が本製品に無線接続していないとき
- ④ POWER ランプ 点灯（緑）：電源がオンのとき  
点滅（緑）：システム起動中、または初期化中  
消灯：電源がオフのとき
- ⑤ WPS ランプ 点灯（緑）：WPS 接続が成功したとき（親機とのWPS成功後は、本製品が自動的に再起動するまで点灯します。子機とのWPS成功後は、5分間点灯します。）  
2 回周期で点滅（緑）：WPS 待ち受け状態  
速い点滅（緑）：WPS に失敗したとき  
消灯：WPS を使用していないとき
- ⑥ LAN ランプ 点灯（緑）：LAN 端子に有線で接続中  
点滅（緑）：有線で通信中  
消灯：LAN 端子が未接続のとき
- ⑦ 電源スイッチ 本製品の電源のオン/オフを行うスイッチです。
- ⑧ WPS ボタン WPS 設定や設定の初期化、ランプの消灯・点灯を行うボタンです。ボタンを押す間隔によって動作が異なります。

ランプの消灯・点灯	1 回押す
WPS の開始	約2秒間長押し
設定初期化	約10秒間長押し

※ WPS 中または設定初期化中は、WPS ボタンは無効になります。  
※ 電源のオン/オフを行っても、ランプの消灯・点灯状態は保持されます。

- ⑨ LAN 端子 パソコンなどを接続します。100/10Mbps に対応しています。
- ⑩ AUTO/5GHz スイッチ 本製品と親機との無線接続に使用する帯域を設定します。  
AUTO：親機と接続するとき、5GHz または 2.4GHz で無線接続します。  
5GHz：親機と接続するとき、5GHz で無線接続します。5GHz が使用できないときは、無線接続できません。

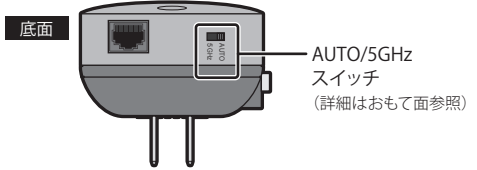


## 親機に手動で接続する場合 おもて面の「2」本製品を親機に接続する」で親機との接続が完了している場合は、以下の手順は不要です。

この手順で親機に接続するには、有線接続できるパソコンが必要です。

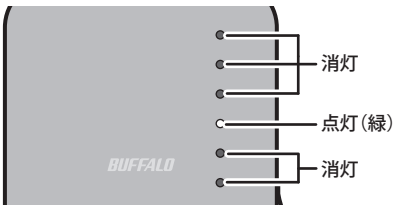
以下の設定を行う前に、接続先となる親機のSSIDと暗号化キー（パスワード）を控えておいてください。  
親機のSSIDと暗号化キーを確認する方法は、親機の取扱説明書を参照してください。

1 本製品底面のAUTO/5GHzスイッチが「AUTO」になっていることを確認します。

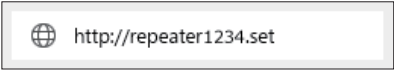


2 本製品を親機の近くのコンセントに挿し込み、電源スイッチをオンにします。約1分後、前面ランプが以下の状態になっていることを確認します。

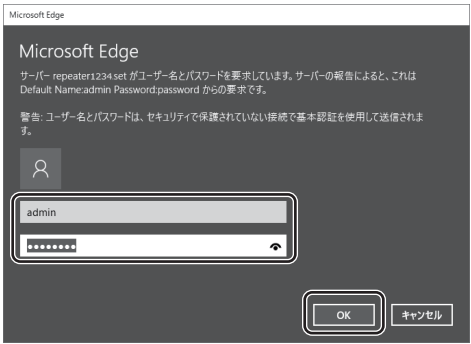
本製品のランプが以下の状態でない場合は、WPSボタンをPOWERランプが点滅するまで（約10秒間）押して初期化してください。



3 本製品とパソコンをLANケーブルで接続します。  
4 ブラウザーを開き、アドレス入力欄に「http://repeaterXXXX.set（本製品のセットアップカードの「アドレス」欄に記載されている文字列）」と入力して「Enter」キーを押します。



5 ユーザー名に「admin」（小文字）、パスワードに「password」（小文字）を入力して、[OK]または[ログイン]をクリックします。（表示される画面はブラウザーによって異なります。）



6 接続する無線親機のSSIDを選択し、[次へ]をクリックします。



7 選択したSSIDの暗号化キーを入力して[次へ]をクリックします。



8 しばらく待ち、「接続成功」の画面が表示されたら[次へ]をクリックします。

9 そのまま[設定する]をクリックします。本製品の再起動が始まります。



10 本製品の再起動が完了し、「無線親機と本製品が無線で接続されました。」表示されたら、ブラウザーを閉じます。

続いておもて面の「3」本製品を設置する」に進んでください。

## パッケージ内容

- WEX-733D（本製品）..... 1台
- セットアップカード..... 1枚
- 設置・初期設定ガイド（本紙）..... 1枚

※ 本製品の保証書は、外箱に印刷されています。本製品の修理をご依頼いただく場合に必要となりますので、大切に保管してください。  
※ 追加情報が別紙で添付されている場合は、必ず参照してください。

## 仕様/出荷時の設定

●仕様

項目	仕様
データ転送速度（有線）	100/10Mbps（自動認識）
端子数	LAN端子×1（AUTO-MDIX対応）
消費電力	最大 4.0W
動作温度/動作湿度	0～40℃/10～85％（結露しないこと）
外形寸法（本体のみ）	64（W）×86（H）×40（D）mm（突起物を含まず）

●出荷時の設定

項目	出荷時設定
LAN設定	
LAN側IPアドレス	192.168.20.1（255.255.255.0）
管理設定	
ユーザー名/パスワード	admin / password

## 取扱説明書の入手方法について

「エアステーション設定ガイド」（詳細説明）は、下記URLからダウンロードできます。

http://d.buffalo.jp/wex-733d/



エアステーション設定ガイド（PDFマニュアル）

本製品の設定画面の詳細や各種設定例などを説明しています。本製品を有効に活用したい場合にご参照ください。

## 安全にお使いいただくために必ずお守りください

お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本製品を安全にお使いいただくために守っていただきたい事項を記載しました。正しく使用するために、必ずお読みになり内容をよく理解された上で、お使いください。なお、本紙には当社製品だけでなく、当社製品を組み込んだパソコンシステム運用全般に関する注意事項も記載されています。  
パソコンの故障／トラブルや、いかなるデータの消失・破損または、取り扱いを誤ったために生じた本製品の故障／トラブルは、当社の保証対象には含まれません。あらかじめご了承ください。

■使用している表示と絵記号の意味

警告表示の意味

警告	絶対に行ってはいけなことを記載しています。この表示の注意事項を守らないと、使用者が死亡または、重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
注意	この表示の注意事項を守らないと、使用者がけがをしたり、物的損害の発生が考えられる内容を示しています。

絵記号の意味

警告	警告・注意を促す記号です。△の近くに具体的な警告内容が描かれています。（例：△感電注意）
禁止	してはいけない事項（禁止事項）を示す記号です。○の中や近くに、具体的な禁止事項が描かれています。（例：①分解禁止）
強制	しなければならない行為を示す記号です。●の近くに、具体的な指示内容が描かれています。（例：●プラグをコンセントから抜く）

## 警告

禁止 本製品を傷つけたり、加工、加熱、修復しないでください。火災になったり、感電する恐れがあります。  
●設置時に、本製品を壁やラック（棚）などの間にはさみ込んだりしないでください。  
●重いものをのせたり、引っ張ったりしないでください。  
●熱器具に近付けたり、過熱したりしないでください。  
●極端に折り曲げないでください。

分解禁止 本製品の分解や改造や修理を自分でしないでください。  
火災・感電・故障の恐れがあります。また本製品のシールやカバーを取り外した場合、修理をお断りすることがあります。

電源プラグを抜く 煙が出たり変な臭いや音が出たら、ACコンセントから本製品を抜いてください。  
そのまま使用を続けると、ショートして火災になったり、感電する恐れがあります。当社サポートセンターまたは、お買い求めの販売店にご相談ください。

電源プラグを抜く 本製品を落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。与えてしまった場合は、すぐに本製品を抜いてください。  
そのまま使用を続けると、ショートして火災になったり、感電する恐れがあります。当社サポートセンターまたはお買い求めの販売店にご相談ください。

禁止 AC100V(50/60Hz)以外のACコンセントには、絶対にプラグを差し込まないでください。  
海外などで異なる電圧で使用すると、ショートしたり、発煙、火災の恐れがあります。

強制 本製品は、ACコンセントに完全に差し込んでください。  
差し込みが不完全のまま使用すると、ショートや発熱の原因となり、火災や感電の恐れがあります。

電源プラグを抜く 液体や異物などが内部に入ったら、ACコンセントからプラグを抜いてください。  
そのまま使用を続けると、ショートして火災になったり感電する恐れがあります。当社サポートセンターまたはお買い求めの販売店にご相談ください。

水場での使用禁止 風呂場など、水分や湿気の多い場所では、本製品を使用しないでください。  
火災になったり、感電する恐れがあります。

強制 製品の内部やケーブル、コネクタ類に小さなお子様の手が届かないように機器を配置してください。  
けがをする危険があります。

無線LAN製品ご使用時におけるセキュリティーに関するご注意  
無線LANでは、LANケーブルを使用する代わりに、電波を利用してパソコン等と無線アクセスポイント間で情報のやり取りを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続が可能であるという利点があります。  
その反面、電波はある範囲内であれば障害物（壁等）を越えてすべての場所に届くため、セキュリティーに関する設定を行っていない場合、通信内容を盗み見られる/不正に侵入されるなどの可能性があります。  
本製品は、セキュリティー設定を行った状態でお使いください。  
また、「エアステーション設定ガイド」の「無線LAN製品ご使用時におけるセキュリティーに関するご注意」もあわせてお読みください。

■本書の著作権は当社に帰属します。本書の一部または全部を当社に無断で転載、複製、改変などを行うことは禁じられております。  
■BUFFALO™は、株式会社メルコホールディングスの商標です。AirStation™は、株式会社バッファローの商標です。本書に記載されている他社製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。  
本書では、™、®、©などのマークは記載していません。  
■本書に記載された仕様、デザイン、その他の内容については、改良のため予告なしに変更される場合があり、現に購入された製品とは一部異なる場合があります。  
■本書の内容に関しては万全を期して作成していますが、万一の不審な点や誤り、記載漏れなどがありましたら、お買い求めになった販売店または当社サポートセンターまでご連絡ください。  
■本製品は一般的なオフィスや家庭のOA機器としてお使いください。万一、一般OA機器以外として使用されたことにより損害が発生した場合、当社はいかなる責任も負いかねますので、あらかじめご了承ください。  
・医療機器や人命に直接的または間接的に関わるシステムなど、高い安全性が要求される用途には使用しないでください。  
・一般OA機器よりも高い信頼性が要求される機器や電算機システムなどの用途に使用するときにはご使用になるシステムへの安全設計や故障に対する適切な処置を万全におこなってください。  
■本製品は、日本国内でのみ使用されることを前提に設計、製造されています。日本国外では使用しないでください。また、当社は、本製品に関して日本国外での保守または技術サポートを行っておりません。  
■本製品（付属品等を含む）を輸出または提供する場合は、外国為替及び外国貿易法および米国輸出管理関連法規等の規制をご確認の上、必要な手続きをおとりください。  
■本製品の使用に際しては、本書に記載した使用方法に沿ってご使用ください。特に、注意事項として記載された取扱方法に違反する使用はお止めください。  
■当社は、製品の故障に関して一定の条件下で修理を保証しますが、記憶されたデータが消失・破損した場合には、保証しておりません。本製品がハードディスク等の記憶装置の場合または記憶装置に接続して使用するものである場合は、本書に記載された注意事項を遵守してください。また、必要なデータはバックアップを作成してください。お客様が、本書の注意事項に違反し、またはバックアップの作成を怠ったために、データを消失・破損に伴う損害が発生した場合であっても、当社はその責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。  
■本製品に起因する債務不履行または不法行為に基づく損害賠償責任は、当社に故意または重大な過失があった場合を除き、本製品の購入代金と同額を上限と致します。  
■本製品に隠れた瑕疵があった場合、無償にて当該瑕疵を修補し、または瑕疵のない同一製品または同等品に交換致しますが、当該瑕疵に基づく損害賠償の責に任じません。

設置・初期設定ガイド

2015年10月 第4版発行 発行 株式会社バッファロー

## 注意

禁止 本製品がACコンセントに接続されているときには、濡れた手で本製品に触らないでください。  
感電の原因となります。

強制 静電気による破損を防ぐため、本製品に触れる前に、身近な金属（ドアノブやアルミサッシなど）に手を触れて、身体の静電気を取り除くようにしてください。  
体などからの静電気は、本製品を破損させる恐れがあります。

禁止 次の場所には設置しないでください。  
感電、火災の原因になったり、製品に悪影響を及ぼすことがあります。  
●強い磁界が発生するところ（故障の原因となります）  
●静電気が発生するところ（故障の原因となります）  
●震動が発生するところ（けが、故障、破損の原因となります）  
●平らでないところ（転倒したり、落下して、けがの原因となります）  
●直射日光が当たるところ（故障や変形の原因となります）  
●火気の周辺、または熱気がこもるところ（故障や変形の原因となります）  
●漏電の危険があるところ（故障や感電の原因となります）  
●漏水の危険があるところ（故障や感電の原因となります）

強制 本製品を廃棄するときは、地方自治体の条例に従ってください。  
条例の内容については、地方自治体にお問い合わせください。

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

VCCI-B

## 製品に関するお問い合わせについて

下記QRコードの読み取りには、QRコードリーダーアプリのインストールが必要な場合があります。

電話・メールでのお問い合わせ

パソコン・携帯電話のお客様は、下記アドレスをブラウザーのアドレスバー（URL欄）に入力してください。  
スマートフォン・携帯電話で下記QRコードを読み込むと、ワンタッチで電話やメールができますので大変便利にご利用いただけます。

ハローバッファロー  
86886.jp/TEL  
(http://www 不要)



バッファローサポートページでは、豊富なサポート情報でお客様の問題解決をお助けいたします。ぜひ、こちらをご覧ください。

パソコン・携帯電話のお客様は、下記アドレスをブラウザーのアドレスバー（URL欄）に入力してください。  
スマートフォン・携帯電話で下記QRコードを読み込むと、サポートページをご覧いただけます。

ハローバッファロー  
86886.jp  
(http://www 不要)



QRコードは株式会社デンソーウェーブの商標登録です。  
※We provide technical and customer support only to Japanese OS.  
We provide technical and customer support only in Japanese language.  
We provide technical and customer support only for use in Japan.  
当社へご提供の個人情報は次の目的のみに使用し、お客様の同意なく第三者への開示は致しません。  
・お問合せに関する連絡・製品向上のためのアンケート（サポートセンター）  
・添付品の販売業務（備品販売窓口）  
・製品返送/詳細症状の確認/見積確認/品質向上のための返送後の動作状況確認（修理センター）