

HGW-BL1500HM レンタル品 縦置き専用

取扱説明書

このたびはHGW-BL1500HM(以下、「本製品」と表記します)をご利用いただき、誠にありがとうございます。
本製品は、IEEE802.11ax/ac/n/a/g/bの無線LAN規格に準拠した、IPv6対応の無線LAN(Wi-Fi[®])ホームゲートウェイです。

- ご使用前にこの「取扱説明書」(本書)をお読みいただき、正しくお使いください。
- お読みになった後は、いつでも見られるようお手元大切に保管してください。また、製品に警告・注意などの表示がある場合は、それに従ってください。
- 本製品のさまざまな機能や詳しい説明については「機能詳細ガイド」を参照してください。

<https://kddi-tech.com/hgw-bl1500hm.html>



提供元: KDDI 株式会社
輸入元: 株式会社 KDDI テクノロジー
製造元: ASKEY Computer Corporation
1506-0HMK000 2021年 10月第 1版

-1-

■同梱品一覧

- 本体
 - ACアダプター(電源ケーブル含む)
 - LANケーブル(Cat.5e, 1.5m)
- ※電源ケーブルは、ACアダプターに奥まで確実に差し込んでお使いください。

• 取扱説明書(本書)

memo

- ご契約終了時には、本製品とACアダプター(電源ケーブル含む)をご返却いただきます。
- 環境に配慮し、動作確認済みのリユース品をお届けする場合があります。
- 本体の主な仕様については、本書の「製品仕様」を参照してください。

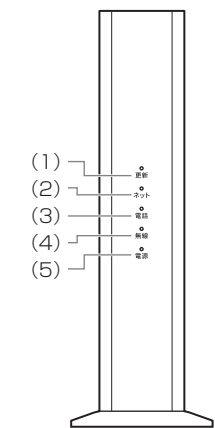
■本製品をご利用いただくにあたって

- 地震・雷・風水害などの天災および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 本製品の使用または使用不能から生ずる附随的な損害(記録内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は一切責任を負いません。
- 「取扱説明書」(本書)の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 本製品は国内でのご利用を前提としています。国外での使用はできません。
- (This Product is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.)
- 本製品は屋内専用です。屋外での使用はできません。
- 本製品は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受ける場合があります。その際にはお使いの本製品を一時的に検査のためご提供いただく場合がございます。
- 本製品の故障・修理・その他取り扱いによって、設定内容などが変化または消失することがありますが、これらにより生じた損害・逸失利益に関して、当社は一切責任を負いません。
- 仕様および外観は、改良のため予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- 本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。

-2-

各部の名称と機能

前面



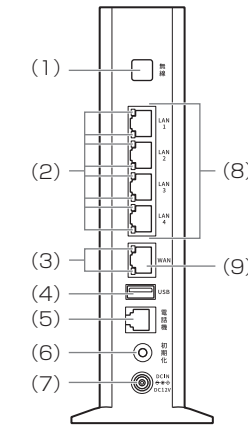
■ランプ表示

番号	名称	表示(色)	機能説明
(1)	更新ランプ	緑	点灯 センターと通信中です。
		橙	点灯 本製品とセンター間で通信準備中です。
		赤	点灯
(2)	ネットランプ	ー	消灯 通信ができる状態です。
		緑	点灯 インターネット接続ができる状態です。
		橙	点灯 LANポートでネットワークケーブルが検出されました。
		赤	点灯 インターネット接続ができない状態です。(アドレス未取得)
		ー	消灯 ネットサービスをご契約されていません。または手続き中です。
(3)	電話ランプ	緑	点灯 auひかり電話サービスが利用できます。
		赤	点灯 auひかり電話サービスが利用できません。
		ー	消灯 auひかり電話サービスを ご契約されていません。または手続き中です。
(4)	無線ランプ	緑	点灯 無線LAN(Wi-Fi [®])機能が利用できます。
		点滅	無線LAN(Wi-Fi [®])でデータ送受信中です。
		橙	点灯 WPSでの設定に成功しました。
		点滅	WPSで起動中です。
		赤	点灯 DFS ^{※1} 動作中です。
		点滅	WPSでの設定に失敗しました。
		ー	消灯 無線LAN(Wi-Fi [®])機能が利用できません。
(5)	電源ランプ	緑	点灯 電源が入っています。
		点滅	省電力中です。 ^{※2}
		橙	点灯 ファームウェアのバージョンアップ中です。 ^{※3}
		ー	消灯 電源が切れています。

※1 DFS(Dynamic Frequency Selection)
DFSとは、気象レーダーや船舶レーダーなどが使用しているチャンネルを検出する機能です。本製品では、レーダーが使用しているチャンネルを検出した場合、干渉しないチャンネルに自動的に変更します。
※2 無線LAN(Wi-Fi[®])の使用帯域を20MHzに制限しています。
※3 本製品のファームウェアまたは設定情報を自動的に書き換えている場合も、電源ランプが橙色で点灯しますので、絶対に電源を切らないでください。故障の原因となります。

-3-

背面



■各部の機能

番号	名称	機能説明
(1)	無線ボタン	WPSで無線LAN(Wi-Fi [®])接続設定する際に使用します。
(2)	LAN1~4ポート	LANケーブルを使用して、パソコンなどの端末と接続するためのポートです。 (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T ^{※1}) Cat.5e以上、UTPケーブルの使用を推奨します。
(3)	WANポート	同梱のLANケーブルを使用して、ONUなど上位ネットワーク機器と接続するためのポートです。 (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T)
(4)	USBポート	USBデバイス(USBフラッシュメモリーや外付けHDDなど)を接続するためのポートです。
(5)	電話機ポート	電話ケーブルを使用して電話機に接続するためのポートです。
(6)	初期化ボタン	初期化する際に使用します。
(7)	ACアダプター接続コネクタ(DC-IN)	同梱のACアダプターを接続します。

※1 100BASE-Teは、10BASE-Tと同様に通信可能です。

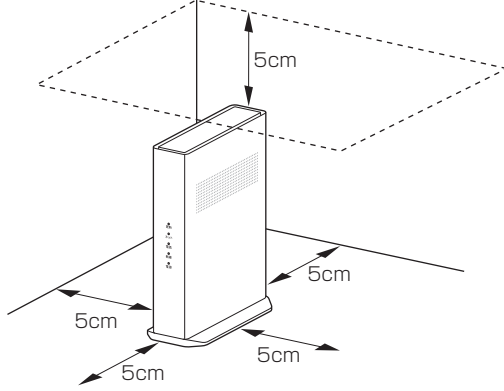
■ランプ表示

番号	名称	表示(色)	機能説明
(8)	LAN1~4ポート状態表示ランプ	緑	点灯 LAN上の機器(パソコンなど)とのリンクが確立しています。
		点滅	データ送受信中です。
		消灯	LAN上の機器(パソコンなど)とのリンクが確立していません。
		橙	点灯 リンク速度(1 Gbps)で接続中です。
		消灯	リンク速度(100Mbps/10Mbps)で接続中、または接続できない状態です。
		緑	点灯 WAN側とのリンクが確立しています。
(9)	WANポート状態表示ランプ	点滅	データ送受信中です。
		消灯	WAN側とのリンクが確立していません。
		橙	点灯 リンク速度(1 Gbps)で接続中です。
		消灯	リンク速度(100Mbps/10Mbps)で接続中、または接続できない状態です。

-4-

設置について

本製品の前後左右5cm、上5cm以内に他の機器や壁がない場所に設置してください。



memo

- 無線LAN(Wi-Fi[®])をご利用の場合、本製品とお使いの機器(パソコンやスマートフォンなど)の距離が近づくとデータ通信でエラーが発生する場合があります。このような場合は、お互いを1m以上離してお使いください。
- 本製品とコードレス電話機や電子レンジ、他のアクセスポイントなど、電波を放射する装置との距離が近づくと通信速度が低下したり、データ通信が切れる場合があります。また、コードレス電話機の通話にノイズが入ったり、発信・着信が正しく動作しない場合があります。このような場合は、お互いを数m以上離してお使いください。
- ACアダプターを接続および設置する際は、以下のごとくにご注意ください。
 - 必ず本製品と同梱のものをお使いください。また、本製品と同梱のACアダプターおよび電源ケーブルは、他の製品に使用しないでください。本製品と同梱のACアダプターおよび電源ケーブルは、必ず一体で使用し、他のACアダプターや電源ケーブルを組み合わせて使用しないでください。
 - 風通しの悪い場所に設置しないでください。
 - ACアダプターにものをのせたり布を掛けたりしないでください。
 - ACアダプター本体が宙吊りにならないよう設置してください。
 - たこ足配線にしないでください。
 - ACアダプターのコードや電源ケーブルを本体の下端に挟まないよう注意してください。
- 狭い場所や壁などに近づけて設置しないでください。
- 本製品は縦置き専用です。横置きで使用しないでください。横置きで使用した場合、機器の温度が上昇し、やけどを負う恐れがあります。
- 本製品の上にものを置いたり、横置きや重ね置きはしないでください。

-5-

無線LAN(Wi-Fi[®])の利用について

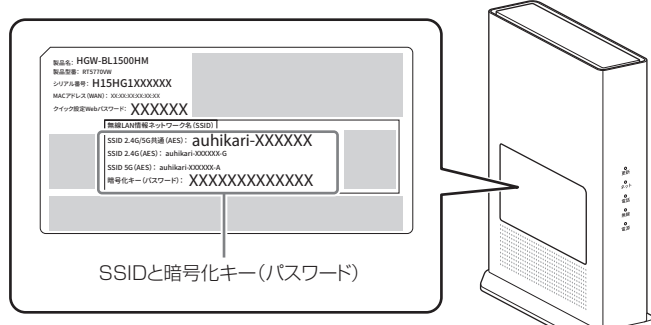
本製品の無線LAN(Wi-Fi[®])をご利用になるには、あらかじめ「ホームゲートウェイ(HGW)内蔵無線LAN親機機能」のお申し込みが必要です。

無線LAN(Wi-Fi[®])に接続する

お使いの機器(パソコンやスマートフォンなど)を本製品の無線LAN(Wi-Fi[®])に接続する方法について説明します。

1 本製品の電源を入れる

- 本製品に設定されているSSIDや暗号化キー(パスワード)を確認する
SSIDと暗号化キー(パスワード)は、本体側面の銘板ラベルに記載されています。



- お使いの機器の無線LAN(Wi-Fi[®])機能をオンにし、手順2で確認した本製品のSSID(auhikari-XXXXXX)を選択する

- お使いの機器にパスワード入力画面が表示されたら、手順2で確認した暗号化キー(パスワード)を入力する

memo

- WPSでの設定など、その他詳しい操作方法については「機能詳細ガイド」を参照してください。

-6-

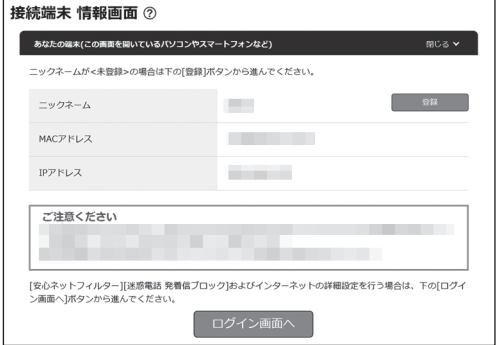
クイック設定 Webのご利用方法

本製品のさまざまな機能をご利用になる場合は、クイック設定Webで設定を行います。

クイック設定Webのログイン方法

- 本製品の電源を入れる
- 本製品と接続しているパソコンなどからWebブラウザを起動し、アドレス入力欄に「http://192.168.0.1/」と入力する

以下のような画面が表示されます(画面の表示内容は、予告なく変更される場合があります)。



3 「ログイン画面へ」をクリックする

パスワードの入力を求められます。初めてログインする場合は、本体側面に記載されているクイック設定Webパスワードを入力してください。その後、新しいクイック設定Webパスワードを設定してください。

memo

- 本製品と接続しているパソコンなどのニックネームをまだ設定していない場合は、上記画面の「登録」をクリックしてニックネームを設定してください。
- 本製品のさまざまな機能と操作方法については「機能詳細ガイド」を参照してください。
- クイック設定Web/パスワードを忘れてしまった場合は、本製品を初期化する必要があります。詳しくは本書の「本製品を初期化する」を参照してください。

-7-

故障とお考えになる前に

本製品を再起動する

故障とお考えになる前に一度、以下の手順で本製品を再起動し、症状が改善されるかお試しください。

1 本製品の電源プラグをコンセントから抜き、10秒ほど待つ

2 再度、電源プラグをコンセントに差し込む

memo

- 本製品は精密機器です。電源の短時間で抜き差し操作は電源部に負担をかけます。電源プラグをコンセントから抜いた後は10秒以上お待ちください。また、電源プラグをコンセントに差し込んでからまた抜く場合は、120秒以上お待ちください。
- 電源プラグをコンセントから抜く代わりに、本製品のACアダプター接続コネクタ(DC-IN)からACアダプターを抜き差ししても構いません。
- その他、症状に合わせた詳しい対処方法については「機能詳細ガイド」を参照してください。

本製品を初期化する

本製品をご利用開始時の状態に戻します。本製品がうまく動作しない場合は、初期化することをお勧めします。いったん初期化すると、それまでに設定した値はすべて消去されますのでご注意ください。

1 本製品の電源プラグをコンセントから抜き、10秒ほど待つ

2 本体背面の初期化ボタンを押しながら、電源プラグをコンセントに差し込む

3 本体前面のすべてのランプが緑色で3回点滅したら、初期化ボタンから手を放す

memo

- 初期化が完了するまでは、本製品の電源を絶対に切らないでください。故障の原因となります。
- 電源プラグをコンセントから抜く代わりに、本製品のACアダプター接続コネクタ(DC-IN)からACアダプターを抜き差ししても構いません。
- 本製品を返却などされる際には、本製品内に登録または保持されたデータを消去するため初期化することをお勧めします。

-8-

製品仕様

本体の主な仕様は以下の通りです。
その他詳しい製品仕様については「機能詳細ガイド」を参照してください。

電源	AC 100V 50/60Hz	※ACアダプター使用
消費電力	約18.7W(最大)	※お客様の利用状態により変わります。
外形寸法	約42(W) × 198(H) × 154(D) mm	※スタンド、ゴム足を除く

知的財産について

■商標について

本書に記載している会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。
・Wi-Fi[®]はWi-Fi Alliance[®]の商標または登録商標です。
・その他本文中に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

■オープンソースソフトウェア、OpenSSL License / Original SSLLeay License について

詳しい内容については「機能詳細ガイド」を参照してください。

■その他

本製品に搭載されているソフトウェアまたはその一部につき、改変、翻訳、翻案、リパース、エンジニアリング、逆コンパイル、逆アセンブルを行ったり、それに關してはいけません。

お問い合わせ先

ご契約のプロバイダのお客様窓口にご連絡ください。
また、お問い合わせの前にauホームページも参照してください。

<https://www.au.com/support/service/internet/>



-9-

安全上のご注意
<ul style="list-style-type: none">●ご利用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。 ●ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ず守ってください。 <p>■次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。</p>

	危険	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷 ¹⁾ 」を負う危険が切迫して生じることが想定される内容です。
	警告	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷 ¹⁾ 」を負う可能性が想定される内容です。
	注意	この表示は、取り扱いを誤った場合、「軽傷 ²⁾ を負う可能性が想定される場合および物的損害 ³⁾ 」の発生が想定される内容です。

※1) 重傷: 失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中傷などで後遺症が残るもの、および治療に入院・長期の通院を要するものを指します。
※2) 軽傷: 治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。
※3) 物的損害: 家具・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害を指します。

	禁止・強制の絵表示の説明		
	禁止(してはいけないこと)を示す記号です。		濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。
	分解してはいけないことを示す記号です。		指示に基づき行為の強制(必ず実行していただくこと)を示す記号です。
	水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示す記号です。		電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示す記号です。

本体、ACアダプター、LANケーブル共通		
	危険	必ず下記の危険事項をお読みになってからご使用ください。
■禁止事項		
	高温になる場所や熱のこもりやすい場所(火のそば、暖房器具のそば、こたつや布団の中、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など)で使用、保管、放置しないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。	
	電子レンジ、IH調理器などの加熱調理器、圧力釜などの高圧容器に入れたり、近くに置いたりしないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。	
	砂や土、泥をかいたり、直に置いたりしないでください。また、砂などが付着した手で触れないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。	
	- 10 -	

	水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)で濡れた状態では、使用しないでください。また、風呂場などの水に触れる場所では、使用しないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。	
	火の中に投入したり、熱を加えたりしないでください。発火・破裂・火災の原因となります。	
	分解、改造をしないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。	
	水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)で濡らさないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。	
	ACアダプター接続コネクタ(DC-IN)やポートに水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)を入れないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。	

	警告	必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。
■禁止事項		
	落下させる、踏みつける、投げつけるなど強い力や衝撃、振動を与えないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。	
	ACアダプター接続コネクタ(DC-IN)やポートに導電性異物(金属片、鉛筆の芯など)を接触させたり、ほこりが内部に入ったりしないようにしてください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。	
	使用中に、布団などで覆ったり、包んだりしないでください。火災、やけどなどの原因となります。	

■こんなときは	
	電源プラグをコンセントに接続している状態で、異臭、異音、発煙、発熱、変色、変形などの異常がみられた場合は次の作業を行ってください。 <ul style="list-style-type: none">●電源プラグをコンセントから抜く。 ●本製品に接続している機器の電源を切る。 上記の作業を行わないと、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
■その他のご注意	
	ペットなどが本製品に噛みつかないようご注意ください。発熱により、火災、やけど、けがなどの原因となります。

	- 11 -	
	注意	必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。
■禁止事項		
	破損したまま使用しないでください。火災、やけど、けがなどの原因となります。	
	くらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所には置かないでください。落下して、けがなどの原因となります。	
	湿度やほこりの多い場所、高温になる場所、極端に低温になる場所での使用、保管はしないでください。火災、やけど、感電などの原因となります。	
	乳幼児の手が届く場所に置かないでください。誤飲、けが、感電などの原因となります。	

■こんなときは	
	子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの方法を教え、誤った使いかたをさせないでください。けがなどの原因となります。
	本製品を長時間連続使用される場合は温度が高くなる場合がありますのでご注意ください。温度の高い部分に直接長時間触れると、お客様の体質や体調によっては肌の赤みやかゆみ、かぶれ、低湿やかなどの原因となります。
	本製品の使用により、皮膚に異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、医師の診療を受けてください。お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹などが生じることがあります。本製品に使用されている材質については「機能詳細ガイド」を参照してください。

本体について		
	危険	必ず下記の危険事項をお読みになってからご使用ください。
■禁止事項		
	鋭利なもの(釘など)を刺したり、硬いもの(ハンマーなど)で叩いたり、踏みつけたりするなど過度な力を加えないでください。火災、やけど、けがなどの原因となります。	

	警告	必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。
■禁止事項		
	本製品の通風孔などから水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)や金属片、燃えやすいものなどの異物を入れないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。	
■こんなときは		
	病院での使用については、各医療機関の指示に従ってください。使用を禁止されている場所では、本製品を使用しないでください。電波により電子機器や医用電気機器に影響を及ぼす原因となります。	
	医用電気機器などを装着している場合は、医用電気機器メーカーもしくは販売業者にも、電波による影響についてご確認の上ご使用ください。電波により医用電気機器などに悪影響を及ぼす原因となります。	
	高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは、本製品を使用しないでください。電波により電子機器や医用電気機器に悪影響を及ぼす原因となります。 <ul style="list-style-type: none">※ご注意ください!電子機器の例 補聴器、挿込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器、その他の医用電気機器、その他の自動制御機器など、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器、その他の医用電気機器をご使用になる方は、各医用電気機器メーカーもしくは販売業者に電波による影響についてご確認ください。	

ACアダプター、LANケーブルについて		
	警告	必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。
■電源		
	ACアダプターおよび電源ケーブルは、必ず本製品に同梱のものをお使いください。また、本製品に同梱のACアダプターおよび電源ケーブルは、他の製品に使用しないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。	
	指定の電源、電圧で使用してください。誤った電源、電圧を使用すると火災、やけど、感電などの原因となります。ACアダプター・AC100V(家庭用交流コンセント)のみに接続すること。	
	電源プラグ、およびACアダプターや電源ケーブルのプラグやコネクタについたほこりは、拭き取ってください。ほこりが付着した状態で使用すると、火災、やけど、感電などの原因となります。	
	電源プラグをコンセントに差し込むときや、ACアダプターや電源ケーブルのプラグをコネクタに差し込むときは、確実に差し込んでください。確実に差し込まないと、火災、やけど、感電などの原因となります。	
	使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。電源プラグを差したまま放置すると、火災、やけど、感電などの原因となります。	
	- 13 -	

■禁止事項	
	ACアダプターのコードや電源ケーブルが傷んだら使用しないでください。火災、やけど、感電などの原因となります。
	ACアダプターや電源ケーブルは、風呂場などの湿気の多い場所では使用しないでください。火災、やけど、感電などの原因となります。
	電源プラグをコンセントに接続している状態で、ACアダプターや電源ケーブルのプラグをショートさせないでください。また、ACアダプターや電源ケーブルのプラグに、手や指など、体一部を触れさせないでください。火災、やけど、感電などの原因となります。
	ACアダプターのコードや電源ケーブルの上に重いものをせたり、引っ張るなど無理な力を加えたりしないでください。火災、やけど、感電などの原因となります。
	本製品にACアダプターを接続した状態や、本製品やパソコンなどにLANケーブルを接続した状態で、接続部に無理な力を加えないでください。火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	濡れた手で電源プラグ、ACアダプターや電源ケーブル、ACアダプター接続コネクタ(DC-IN)、ポートに触れないでください。火災、やけど、感電などの原因となります。

■こんなときは	
	雷が降り出したら、ACアダプターや電源ケーブルには触れないでください。感電などの原因となります。
	コンセントに電源プラグを抜き差しするときや、本製品にACアダプターを抜き差しするときは、金属製アクセサリーなどの金属類を接触させないでください。火災、やけど、感電などの原因となります。
	電源プラグをコンセントから抜く場合や、ACアダプターから電源ケーブルを抜く場合、本製品やパソコンなどからLANケーブルを抜く場合は、コードやケーブルを引っ張るなど無理な力に加えず、プラグやコネクタを持って抜いてください。コードやケーブルが傷つき、火災、やけど、感電などの原因となります。
	ACアダプターや電源ケーブル、LANケーブルを抜き差しする場合は、コードやケーブルを引っ張るなど無理な力に加えず、接続するコネクタやポートに対してまっすぐ抜き差ししてください。正しく抜き差ししないと、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	電源プラグ、およびACアダプターや電源ケーブルのプラグやコネクタが曲がるなど変形した場合は、直ちに使用をやめてください。また、変形を元に戻しての使用をやめてください。プラグやコネクタのショートにより、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
	水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)が入った場合は、直ちにコンセントから電源プラグを抜いてください。火災、やけど、感電などの原因となります。
	お手入れの際や移動させる場合は、電源プラグをコンセントから、LANケーブルを本製品やパソコンなどから抜いて行ってください。抜かずに行くと、火災、やけど、感電などの原因となります。

■その他のご注意	
	電源プラグをコンセントに接続している状態で、ACアダプターや電源ケーブルに強い衝撃や無理な力を与えたり、ねじったりしないでまっすぐ抜き差ししてください。特に回転型の抜け止め型コンセントへ抜き差しする場合には、無理な力をかけないように注意してください。ACアダプターや電源ケーブルが破損して、火災、やけど、感電、故障などの原因となります。

	注意	必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。
■禁止事項		
	人が通行するような場所にACアダプターのコードや電源ケーブル、LANケーブルを置かないでください。足に引っかけたりすると本製品の落下や転倒などにより、けがなどの原因となる場合があります。	
	コンセントにつないだ状態でACアダプターに長時間触れないでください。やけどなどの原因となります。	


医療機器近くおよび医療機関内でのご使用について		
	警告	必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。
■こんなときは		
	植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器などの医用電気機器を装着されている場合は、装着部から本製品を15cm以上離して使用してください。電波により医用電気機器の作動に影響を及ぼす原因となります。	
	自宅療養などにより医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合には、電波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどにご確認ください。電波により医用電気機器の作動に影響を及ぼす原因となります。	
	医療機関内における本製品の使用については、各医療機関の指示に従ってください。電波により医用電気機器の作動に影響を及ぼす原因となります。	

取り扱い上のご注意
製品の故障を防ぎ、性能を十分に発揮できるようにお守りいただきたい事項です。よくお読みになって、正しくご使用ください。

本体、ACアダプター、LANケーブル共通	
■禁止事項	
	極端な高温・低温・多湿の場所では使用しないでください。(周囲温度0℃～40℃、湿度10～90%(結露しないこと)の範囲内でご使用ください。) <ul style="list-style-type: none">・ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。故障の原因となります。 ・腐食性の薬品ものそばや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。故障の原因となります。 ・本製品を使用する際は、たこ足配線などでコンセントや配線器具の定格を超えて使用しないでください。
■こんなときは	
	本製品を使用中に水などがかり濡れた場合には、直ちにコンセントから電源プラグを抜いてください。
■その他のご注意	
	本製品に無理な力がかからないように使用してください。ACアダプターやLANケーブルを接続していた場合、コネクタ破損、故障の原因となります。 <ul style="list-style-type: none">・固定電話・テレビ・ラジオをお使いになっている近くで使用すると影響を与える場合がありますので、なるべく離れてご使用ください。 ・通信中など、ご使用状況によっては本製品が温かくなる場合がありますが異常ではありません。
■お手入れについて	
	ACアダプター接続コネクタ(DC-IN)やポートをときどき乾いた綿布などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となる場合があります。また、このとき強い力を加えてACアダプター接続コネクタ(DC-IN)やポートを変形させないでください。 <ul style="list-style-type: none">・お手入れは乾いた柔らかい布(ぬめ拭きなど)で拭いてください。乾いた布などで強く擦ると、本体に傷が付く場合があります。本体に水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになることがあります。またアルコール、シンナー、ベンジン、洗剤、ガラスクリーナーなどで拭くと、外表の印刷が消えたり、故障の原因となります。

本体について	
■禁止事項	

	強く押す、叩くなど故意に強い衝撃を与えないでください。傷の発生や破損の原因となる場合があります。
	ボタンの表面に爪や鋭利な物、硬い物などを強く押し付けしないでください。傷の発生や破損の原因となります。

改造された本製品は絶対に使用しないでください。改造された機器を使用した場合は電波法および電気通信事業法に基づき電気通信事業法に抵触しており、その証として、「改造マーク


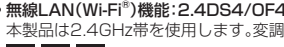
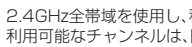
■その他のご注意	
	寒い場所から急に暖かい場所に移動させた場合や、湿度の高い場所、エアコンの吹き出し口の近くなど温度が急激に変化するような場所で使用された場合、本製品内部に水滴が付くことがあります(結露といいます)。このような条件下のご使用は湿度による腐食や故障の原因となりますのでご注意ください。

ACアダプターについて	
■禁止事項	
	ACアダプターのコードをアダプター本体に巻きつけないでください。また、ACアダプターのプラグとコードの接続部を無理に曲げたりしないでください。故障の原因となります。
	設置の際、ACアダプター本体を宙吊りにしないでください。ACアダプターや電源ケーブルが本製品やコンセントなどから抜けやすくなったり、ACアダプターのコードや電源ケーブルが破損し故障の原因となります。
	設置の際、ACアダプターのコードや電源ケーブルがピンと張った状態で設置したり、宙に浮いた状態で設置したりしないでください。ACアダプターや電源ケーブルが本製品やコンセントなどから抜けたり、本製品が転倒・落下したりして故障の原因となります。


無線LAN(Wi-Fi [®])機能について	
■禁止事項	
	LANケーブルのプラグと本製品やパソコンなどの接続部を無理に曲げたりしないでください。故障の原因となります。

無線LAN(Wi-Fi [®])機能について
無線LAN(Wi-Fi [®])機能は日本国内でご使用ください。本製品の無線LAN(Wi-Fi [®])機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外でご使用になるとお叱りされる場合があります。
無線LAN(Wi-Fi [®])機能は、さまざまな機器が運用されています。場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断することがあります。
電気製品・AV・OA機器などの磁気を持っていることや電磁波が発生しているところで使用しないでください。
磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、通信ができなくなることがあります(特に電子レンジ使用時は影響を受けることがあります)。
テレビ、ラジオなどの近くで使用すると受信障害の原因となったり、テレビ画面が乱れることがあります。
近くで稼働する無線LAN(Wi-Fi [®])アクセスポイントが存在し、同じチャンネルを使用していると、正しく検索できない場合があります。
通信機器間の距離や障害物、接続する機器により、通信速度や通信できる距離は異なります。

2.4GHz帯ご使用上の注意
本製品の無線LAN(Wi-Fi [®])機能は2.4GHz帯を使用します。この周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学・医療用機器のほか、ほかの同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「ほかの無線局」と総す)が運用されています。
1.本製品を使用する前に、近くで「ほかの無線局」が運用されていないことを確認してください。
2.万一、本製品と「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、すみやかに本製品の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
3.ご不明な点やその他お困りのことが起きた場合は、ご契約されたプロバイダまでご連絡ください。

本製品の無線LAN(Wi-Fi [®])機能は、2.4GHz帯の周波数を使用します。	
	
	
本製品は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてDS-SS方式およびOFDM方式を採用しています。与干渉距離は約40m以下です。	
	
・2.4GHz全帯域を使用し、移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味します。	
・利用可能なチャンネルは、国により異なります。	
■5GHz帯ご使用上の注意	
本製品の無線LAN(Wi-Fi [®])機能は5GHz帯を使用します。電波法により5.2GHz帯および5.3GHz帯の屋外利用は禁止されており(5.2GHz帯高出力データ通信システムのアクセスポイント／中継局と通信する場合を除く)。本製品が使用するチャンネルは以下の通りです。	
W52(5.2GHz帯／36、40、44、48ch)	
W53(5.3GHz帯／52、56、60、64ch)	
W55(5.6GHz帯／100、104、108、112、116、120、124、128、132、136、140、144ch)	

memo
<ul style="list-style-type: none">○本製品はすべての無線LAN(Wi-Fi[®])対応機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべての無線LAN(Wi-Fi[®])対応機器との動作を保証するものではありません。 ○無線通信時のセキュリティとして、無線LAN(Wi-Fi[®])の標準仕様で準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。無線LAN(Wi-Fi[®])によるデータ通信を行う際はご注意ください。 ○無線LAN(Wi-Fi[®])は、電波を利用して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接続できる利点があります。その反面、セキュリティの設定を行っていないときは、悪意ある第三者により不正に侵入されるなどの行為をされてしまう可能性があります。お客様の判断と責任において、セキュリティの設定を行い、使用することを推奨します。 ○無線LAN(Wi-Fi[®])通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

電波障害自主規制について	
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ください。	
VCCI-B	

輸出管理規制
本製品は、日本輸出管理規制(「外国為替及び外国貿易法」およびその関連法令)の適用を受ける場合があります。また米国再輸出規制(Export Administration Regulations)の適用を受ける場合があります。本製品を輸出および再輸出する場合は、お客様の責任および費用負担において必要となる手続きをお取ください。詳しい手続きについては経済産業省または米国商務省へお問い合わせください。