

取扱説明書 保証の明細付

ゲートウェイ

INDEX

- 1 安全上の注意事項
- 2 使用上の注意事項
- 3 同梱物の名称
- 4 点検・お手入れ
- 5 各部の名称とはたらき
- 6 保証の明細
- 7 取り付けかた
- 8 各部寸法
- 9 主な仕様

1 安全上の注意事項

安全に正しくお使いいただくため、必ずお守りください。

警告



AC100V以外の電源は利用しないでください。
火災、感電、故障の原因になります。

警告



ACアダプタは付属のもの以外を使用しないでください。
発煙、発火の原因になります。

警告



コードを持って抜かないでください。
コードが破損し、感電、火災やショートの原因になります。

警告



コードが傷ついたままの使用はお止めください。
感電や火災の原因になります。

警告



本製品を分解したり、改造したりしないでください。
火災、感電、故障の原因になります。

警告



濡れた手でACアダプタを抜き差ししないでください。
感電の原因になります。

警告



電源プラグに付着した汚れやほこりは定期的に拭きとってください。
火災の原因になります。

警告



万が一、発煙、異臭がするなどの異常が発生した場合は、
直ちにコンセントから抜き、使用を中止してください。

注意



コードを束ねたままの使用は過熱することがあり危険です。
伸ばしてお使いください。

2 使用上の注意事項



このマークは禁止行為を表します。



このマークは行為の指示を表します。



ボルトやネジがゆるんだままで使わないでください。
故障の原因になることがあります。



本製品は日本国内のみで使用ができます。
日本国以外では使用しないでください。



本製品は屋内専用です。
屋外では使用しないでください。



本製品の分解及び改造は電波法で禁止されています。
改造した機器を使用した場合は、電波法により罰せられる可能性
がありますので、分解及び改造はしないでください。



強い衝撃を与えないでください。
故障の原因になります。



容易に推測可能なパスワード及びペアリングキーは設定しないで
ください。悪意のある第三者にアクセスされる可能性があります。



ダイジェスト認証のユーザーIDとパスワード及びペアリングキー
を同じ内容にしないでください。悪意のある第三者にアクセスされ
る可能性があります。



パスワードおよびペアリングキーを他のWebサイトなどのサービ
スと流用しないでください。一つのサービスが情報漏洩したとき、
複数の他のサービスで攻撃される危険があります。



ワイドエリアネットワークでは使用しないでください。
悪意のある第三者にアクセスされる可能性があります。



多段ルーターのあるネットワークでは利用しないでください。
管理ソフトはマルチキャストで機器を検索するため、検索に失敗す
る可能性があります。



管理ソフトを開いた状態で人目のある場所に放置しないでください。
悪意のある第三者にアクセスされる可能性があります。



ゲートウェイの破棄前に情報を消去してください。お客様が設定
されたパスワード等の情報が他人に渡る可能性があります。



ダイジェスト認証の初期ID/パスワードは初回ログイン時のみに
利用し、以降はパスワードを必ず定期的に変更してください。



DHCPサーバがあるネットワークで使用してください。



プロキシ機能は認証機能付きのプロキシサーバー、プロキシ自動
設定(PAC)ファイルには対応していません。ご注意ください。



イトーキではIDやパスワードを聞くことはありません。万一、悪意ある
第三者に教えてしまった場合、販売店へ連絡してください。



通知無くファームウェアアップデートが行われる可能性があります
(起動時、若しくは深夜3時前後)。その際は、ゲートウェイは一時的
に使用できなくなります。ご注意ください。



インターネットに接続しないと利用できません。インターネット環境
はお客様にてご準備ください。

3 同梱物の名称

■ ゲートウェイ個装箱内

内容物	数量
ゲートウェイ本体	1
台座(ゲートウェイ本体に取付済)	1
ACアダプタ	1
LANケーブル ● ケーブル長:500 mm	1

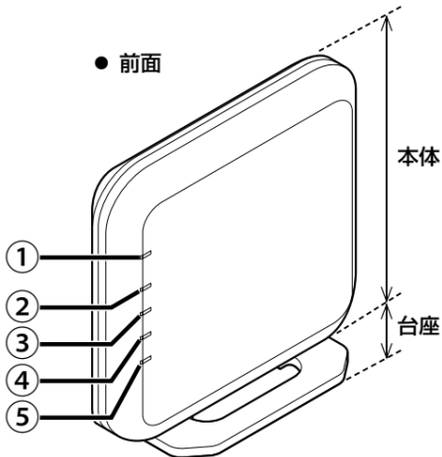
■ ゲートウェイ個装箱外

内容物	数量
固定金具	1
取扱説明書(本書)	1
スタートアップガイド	1

4 点検・お手入れ

通常のお手入れ/柔らかい布で乾拭きしてください。
水、洗剤、シンナー、ベンジンなどを使用しないでください。

5 各部の名称とはたらき



① 使用中/空きインジケータ

ハーベストスイッチの「空き」「使用中」の状態が表示されます。

- 点灯: 空き状態
(ペアリングされたハーベストスイッチが1台でも「空き」
になっている)
- 消灯: 使用中状態
(ペアリングされたハーベストスイッチが全て「使用中」に
なっている)

② LANインジケータ

有線LANルータとの接続状態が表示されます。

- 点灯: 接続されている状態
- 点滅: 通信中の状態
- 消灯: 接続されていない状態

③ NETインジケータ

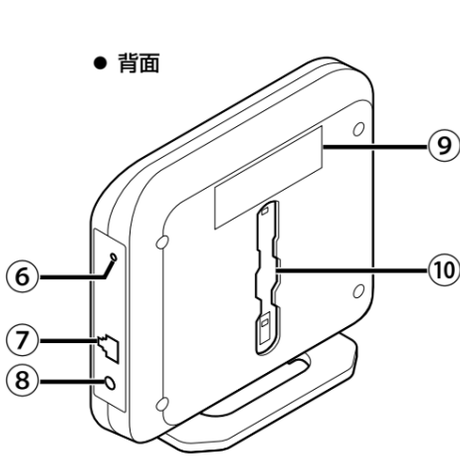
インターネットの接続状態が表示されます。

- 点灯: 接続されている状態

④ PAIRインジケータ

ハーベストスイッチとのペアリング状態が表示されます。

- 点灯: ペアリングモードの状態
- 点滅: ペアリング正常終了時
- 消灯: ペアリングモードでない状態



⑤ POWERインジケータ

電源ON/OFFの状態が表示されます。

- 点灯: 電源ON
- 消灯: 電源OFF

⑥ リセットボタン

ゲートウェイを工場出荷時の状態に戻します。

- 1 リセットボタンを、インジケータ(①④⑤)が点滅するまで押し
続ける。(約1秒以上)
- 2 リセットボタンから指を離す。
 - 自動的に再起動が開始され工場出荷状態の設定値に戻ります。

⑦ 有線LANコネクタ

LANケーブルを用いて、インターネットと接続するために使用します。

⑧ DCコネクタ

付属のACアダプタと接続し、給電に使用します。

⑨ セットラベル

メーカー名、品番、シリアル番号、パスワード、技適情報、生産国名
などが書かれた銘板です。

⑩ 壁掛け時台座取付部

壁面または天井面設置時に、台座を取り付けます。

6 保証の明細

この度はイトーキ製品をお買いいただき、誠にありがとうございます。お使いの弊社製品が、取扱説明書、本体添付のラベル等の注意書による正常なご使用状態のもとで故障した場合、下記保証期間をご参照のうえ、お買い求め先の販売店へご連絡ください。転居されたり、贈り物でいただいた物の修理等でお困りの場合には下記イトーキお客様相談センターへご相談ください。

■ 保証項目

- ・保証期間は、お買い上げ日より1年です。
- ・保証期間経過後の修理については有償とさせていただきます。
- ・消耗部品は保証の対象外となります。

■ 保証書の発行

別途、保証書をご入用の場合は、お買い求め先の販売店に、別途保証書を発行して欲しい旨をお申し出ください。
お買い上げ日は保証書に記載します。

■ 保証対象外の場合

- ・火災・天災による故障の場合。
- ・改造またはご使用者の責任に帰すると認められる故障の場合。
- ・弊社指定業者以外の施工業者による施工に不備があった場合。

■ 部品の保有期間について

- ・補修用性能部品の最低保有期間は製造打ち切り後5年間です。
- ※仕様に関しては予告なしに変更する場合があります。

■ 取扱説明書を紛失した場合

下記イトーキお客様相談センター、またはお買い求め先の販売店にお申しつけ
ください。

■ 製品の修理

本製品はサンドバック方式を採用しております。
弊社が修理を必要と判断した場合は、お客様のご負担にて指定の送付先まで
お送りください。

■ 製品の廃棄について

不要となった製品の廃棄は、法令によりお客様が適切に処理する責任があります。
廃棄の際は法令に従った適切な廃棄処理をお願いいたします。
ご不明な点をご相談ください。

イトーキお客様相談センター

☎ 0120-164177

🌐 <https://www.itoki.jp/>

7 取り付けかた

- ❗ 設置・施工に関しては必ず専門の施工業者にご依頼ください。正しく設置を行わないと、落下や事故の原因になります。
- ⊘ 荷重に耐えられない場所や不安定な場所に設置しないでください。落下や事故の原因になります。
- ⊘ 直射日光が当たるところで使わないでください。紫外線による色変わりや色あせのおそれがあります。
- ⊘ 本製品は屋内専用品です。屋外には設置しないでください。

天井・壁面などに設置する場合

93 mm

台座

上側 ●向きに注意

ねじ (φ3.5) (市販)

1. ゲートウェイ本体から台座を取り外す。

2. 台座を天井 (壁面) にねじ止めする。

- 各寸法や台座の向きに注意して、左図のとおり取り付けてください。
- 天井 (壁面) の材質を確認し、しっかりと取り付けられる方法でねじ止めしてください。

3. 有線LANと電源を接続する。

- LANケーブルを接続してから電源を接続してください。

4. 台座にゲートウェイ本体を取り付ける。

① ゲートウェイ本体の壁掛け時台座取付部に台座をはめ込む。

② 矢印の方向にカチッと音が鳴るまでスライドさせる。

コンセント (AC 100 V, 50/60 Hz)

ACアダプタ

LANケーブル (付属)

電源入力端子 (DC 5 V ⚡)

LANケーブル接続端子

ゲートウェイ本体

天井に設置する場合のみ

5. 固定金具をねじで固定する。

- 固定金具はゲートウェイと接触するように取り付けてください。
- ゲートウェイ本体が動かないよう取り付け場所に注意してください。

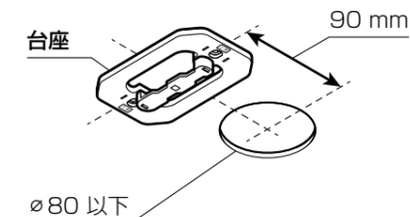
固定金具

ねじ (φ3.5) (市販)

配線用の穴をあける場合は

下図のとおり台座の中心から90 mm以上離し、直径は80 mm以下としてください。

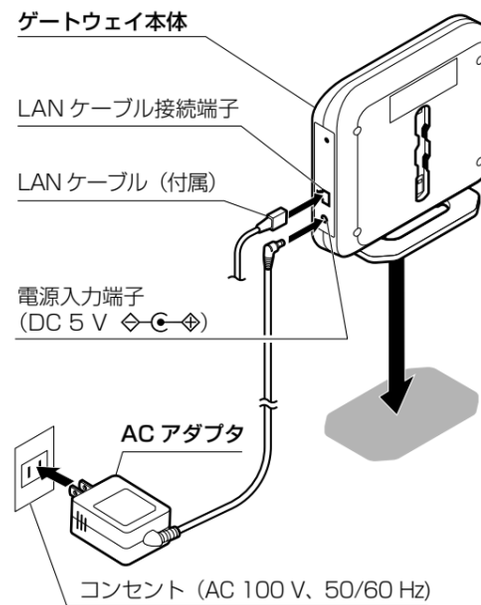
開口例



棚上などに設置する場合

水平で平坦な面に台座を設置してください。設置場所が高所の場合は、台座をねじ (市販) 等で固定してください。

- LANケーブルを接続してから電源を接続してください。

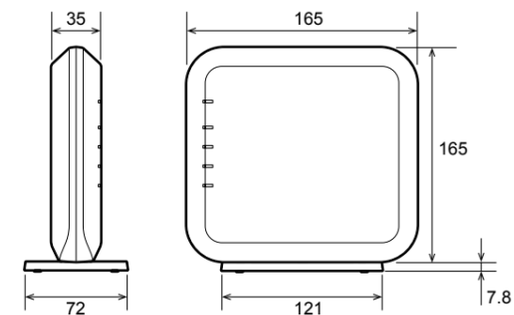


8 各部寸法

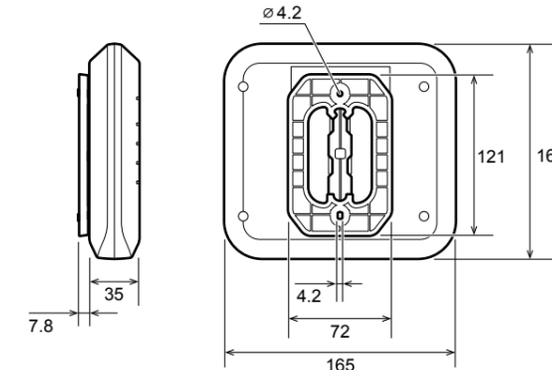
単位: ミリメートル (mm)

ゲートウェイ本体

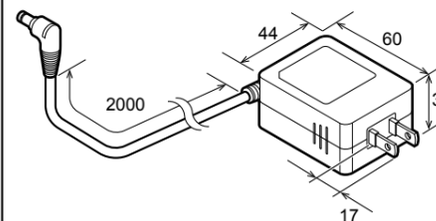
■ 棚上取付時



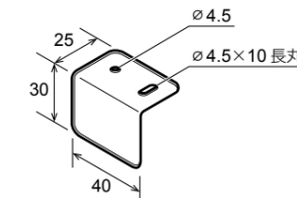
■ 天井・壁面取付時



ACアダプタ



固定金具



9 主な仕様

■ ハードウェア仕様

項目	仕様
定格電圧	DC 5.0 V ACアダプタ (付属品) は AC100 V
電圧許容範囲	DC 5.0 V ±0.25 V
絶対最大定格電圧	DC 6.3 V
最大許容電流	0.7 A
最大消費電力	3.5 W (ACアダプタ (付属品) 使用時)
使用温度範囲	0 °C ~ +40 °C
保存温度範囲	-10 °C ~ +60 °C
使用湿度範囲	80 %RH以下 (結露なきこと)
保存湿度範囲	80 %RH以下 (結露なきこと)
外形寸法 (本体部)	165 mm × 35 mm × 165 mm (W × H × D)
素材 (本体部)	ABS樹脂
質量 (本体部)	約410 g
有線LAN規格	IEEE802.3i (10BASE-T) / IEEE802.3u (100BASE-TX) 準拠

■ 性能仕様

項目	仕様
センサ通信	
ネットワーク接続機能	有線LAN接続 (インターネット接続)
無線規格	920 MHz帯特定小電力無線 (ARIB STD T-108準拠)
中心周波数	928.3 MHz
変調方式	2GFSK
伝送データレート	100 kbps
空中線電力	1 mW以下
アンテナ形状	アンテナ内蔵 (ハーベストスイッチとの通信に使用)
スイッチ登録台数	最大64台のハーベストスイッチを登録可能
有線LAN	
対応プロトコル	IPv4