



製品設置ガイド  
PCWL-0410

## 第1章 はじめに

1.1 本資料について .....	3
1.2 注意事項 .....	3
1.3 Hardware .....	3
1.4 改訂履歴 .....	3

## 第2章 機器設置

2.1 設置注意 .....	4
2.2 本体、アンテナ及びその他部品 .....	6
2.3 本体及び付属金具の取付口寸法 .....	7
2.4 壁に設置 .....	8
2.5 カメラ三脚に設置 .....	10
2.6 ポールに設置 .....	11

## 1.1 本資料について

本資料はPCWL-0410の設置、取付について、設置手順及び取付方を説明しています。設置に関する詳細内容は「ユーザーマニュアル」にてご確認ください。

## 1.2 注意事項

本資料は弊社内において基本動作等を確認したものであり、お客様の環境における動作の保証をしているものではありません。構成を構築する上での参考にしていただくドキュメントであることを予めご了承ください。本資料の内容は予告なく変更される場合があります。設置及び取付を始める前に「ユーザーズマニュアル」に記載されている警告や禁止事項、注意事項をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。

## 1.3 Hardware

本資料は PCWL-04XXシリーズ製品を元に作成しております。製品シリーズにより設置、取付手順等が異なる場合があります。

## 1.4 改定履歴

初版 2022.12 Ver1.0.0

## 2.1 設置注意

1) 常に高温となる場所に設置しないこと

2) 以下の場所には保管及び設置をしないこと

- 静電気や強い磁界が発生する場所
- 振動が発生する場所
- 設置強度の不足により落下の恐れのある壁
- 人の通る場所の低い位置
- 直射日光のあたる場所
- 火気の周辺や熱気を発する機器の周辺、または熱気のこもる場所
- 漏電、漏水の危険性のある場所

4) 本製品の天井面 / 壁面への取り付けは、施工経験のある専門業者、またはお求めになった販売店にご依頼ください。

設置に不備があると、落下の原因となります。

5) 本製品を取り付ける天井面 / 壁面の強度が、本製品の質量に十分対応できるかをあらかじめ確認して設置してください。

6) 設置箇所の劣化、腐食には十分ご注意ください。劣化、腐食が見られる場合は、安全な場所に設置し直すなどの対策を行ってください。

## 2.1 設置注意

7)別紙「ユーザーズマニュアル」に記載の「安全にお使いいただくために必ずお守りください」の注意に従って、設置してください。

8)天井に設置しないでください。

指向性アンテナではないため向きが変えられません。天井に設置すると、電波が届かない恐れがございます。

9)PCWL-0410にはUSBの接続口がないため、外部 USBを拡張機能として使えません。

## 2.2 本体、アンテナ及びその他部品



- ①ACアダプター(防水ケース入り)
- ②PCWL-0410本体
- ③壁取付用アタッチメント
- ④アンテナ(中継回線・アクセス回線 共通)

### 2.3 本体及び付属金具の取付口寸法

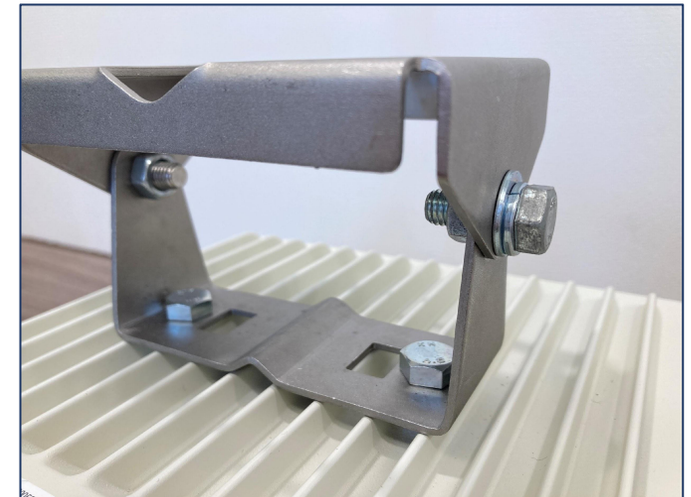


本体に取り付ける金具のねじ穴:9mm



ステンレスバンドの幅:12mm  
ステンレスバンドの円周(径):213mm  
ステンレスバンドの最大直径:69mm  
ステンレスバンドの最小直径:22.5mm~30mm

### 2.4 壁に設置



- 1) 取付アタッチメントを使い、付属の金具をPCWL-0410のボトムパネルに取り付ける

## 2.4 壁に設置



2) 金具を取り付けたPCWL-0410を壁につけ、  
金具と壁をネジで止める



3) 電波が干渉しないように、アンテナの向きを修正し、完了



※屋外の壁に設置する実例写真

## 2.5 カメラ三脚に設置



1) 取付アタッチメントを使い、付属の金具をPCWL-0410のボトムパネルに取り付ける



2) 金具を取り付けたPCWL-0410を三脚につけ、金具と壁をネジで止める

3) 電波が干渉しないように、アンテナの向きを修正し、完了。

### 2.6 ポールに設置



- 1) 取付アタッチメントを使い、付属の金具をPCWL-0410のボトムパネルに取り付ける

### 2.6 ポールに設置



2) 金具を取り付けたPCWL-0410をポールへ装着、  
ステンレスバンドで止める

## 2.6 ポールに設置



3) 電波が干渉しないように、アンテナの向きを修正し、完了



※屋外のポールへ設置する実例写真