

## Press Release

報道関係者各位

株式会社ゼクセロン  
代表取締役 中川 和彦  
〒270-0004 千葉県松戸市殿平賀 195 番地  
<http://www.zexelon.co.jp/>

---

**クラウドリモート監視機能(ZCLOUD GO)搭載・  
Wi-Fi6(IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax)対応  
無線 LAN アクセスポイント 新発売  
[ ZWA-1500CM ]**

---

株式会社ゼクセロンは、クラウドリモート監視機能(ZCLOUD GO)を搭載した  
Wi-Fi6(IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax)対応の無線 LAN アクセスポイント  
「ZWA-1500CM」(法人様向け製品)を6月15日より発売致しました。

---

### ZWA-1500CM 概要

---

「ZWA-1500M」は、クラウドリモート監視機能(ZCLOUD GO)を搭載し Wi-Fi6(IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax)対応の無線 LAN アクセスポイントです。

本製品は、インターネットを経由して遠隔地に設置した機器をリモートで管理できる機能(ZCLOUD GO)を搭載しておりますので、機器の保守・管理の手間を削減し、機器管理者の負担を大きく軽減します。

#### 販売開始時期

2026年6月15日から出荷開始。店頭販売の予定なし。

#### 型番/価格

クラウドリモート監視機能(ZCLOUD GO)付 Wi-Fi6 対応無線 LAN アクセスポイント「ZWA-1500CM」 価格:オープン

#### 報道関係様からのお問い合わせ先

担当: 株式会社ゼクセロン TEL: 047-394-3400 [contact@zexelon.co.jp](mailto:contact@zexelon.co.jp)

プレスリリース: [http://www.zexelon.co.jp/pdf/pressrelease\\_zwa-1500cm.pdf](http://www.zexelon.co.jp/pdf/pressrelease_zwa-1500cm.pdf)

---

### ZWA-1500CM 主な特長

---

■高速無線 LAN 搭載

無線 LAN 規格 Wi-Fi6 (IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax) 準拠！

■リモート管理機能

クラウドリモート監視機能(ZCLOUD GO)を搭載！

■Ether ポート(1000BASE-T)搭載

高速データ通信に対応！

**ZWA-1500CM 発売詳細**

[製品構成]

製品本体 1 台、専用 AC アダプター1 個、保証書 1 部

[製品仕様]

|   |                 |   |   |                   |
|---|-----------------|---|---|-------------------|
| 準拠規格  |                 | IEEE802.3 / IEEE802.3u / IEEE802.3ab /<br>IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax |   |                   |
| WAN・LAN   | 物理インタフェース       | 8ピンモジュージャック(RJ-45) × 2  |   |                   |
|   | インタフェース         | 1000BASE-T/100BASE-TX(Auto MDI/MDI-X 対応)                          |   |                   |
|   | 伝送速度            | 1000Mbps/100Mbps  |   |                   |
|   | 全二重/半二重         | 全二重/半二重   |   |                   |
| 無線 LAN  | IEEE802.11ax    | 周波数帯域/<br>チャンネル   | 2.4Ghz 帯(2400~2484MHz) : 1~13ch   |                   |
|   |                 |   | [W52] 5.2GHz 帯(5,150~5,250MHz) : 36/40/44/48ch  |                   |
|   |                 |   | [W53] 5.3GHz 帯(5,250~5,350MHz) : 52/56/60/64ch  |                   |
|   |                 |   | [W56] 5.6GHz 帯(5,470~5,730MHz) :<br>100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140/144ch |                   |
|   |                 | 伝送方式  | OFDMA(直交周波数分割多元接続)  |                   |
|   | IEEE802.11ac    | 周波数帯域/<br>チャンネル   | [W52] 5.2GHz 帯(5,150~5,250MHz) : 36/40/44/48ch  |                   |
|   |                 |   | [W53] 5.3GHz 帯(5,250~5,350MHz) : 52/56/60/64ch  |                   |
|   |                 |   | [W56] 5.6GHz 帯(5,470~5,730MHz) :<br>100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140/144ch |                   |
|   |                 |   | 伝送方式  | OFDM(直交周波数分割多重)方式 |
|   | IEEE802.11n     | 周波数帯域/<br>チャンネル   | 2.4Ghz 帯(2400~2484MHz) : 1~13ch   |                   |
|   |                 |   | [W52] 5.2GHz 帯(5,150~5,250MHz) : 36/40/44/48ch  |                   |
|   |                 |   | [W53] 5.3GHz 帯(5,250~5,350MHz) : 52/56/60/64ch  |                   |
| [W56] 5.6GHz 帯(5,470~5,730MHz) :<br>100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140/144ch |                 |   |   |                   |
|   | 伝送方式            | OFDM(直交周波数分割多重)方式   |   |                   |
| IEEE802.11a   | 周波数帯域/<br>チャンネル | [W52] 5.2GHz 帯(5,150~5,250MHz) : 36/40/44/48ch                    |   |                   |
|   |                 | [W53] 5.3GHz 帯(5,250~5,350MHz) : 52/56/60/64ch                    |   |                   |

|             |                 |   |
|-------------|-----------------|---|
|             |                 | [W56] 5.6GHz 帯(5,470~5,730MHz) :<br>100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140/144ch |
|             | 伝送方式            | OFDM(直交周波数分割多重)方式   |
| IEEE802.11g | 周波数帯域/<br>チャンネル | 2.4GHz 帯(2400~2484MHz) / 1~13ch   |
|             | 伝送方式            | OFDM(直交周波数分割多重)方式 / 搬送波数 52   |
| IEEE802.11b | 周波数帯域/<br>チャンネル | 2.4GHz 帯(2400~2484MHz) / 1~13ch   |
|             | 伝送方式            | DS-SS(スペクトラム直接拡散)方式   |
| アンテナ        |                 | 内蔵アンテナ ×2   |
| セキュリティ      |                 | ネットワーク分離機能<br>WPA2-PSK(AES)、WPA3-personal、WPA2-WPA3-MIXED                             |
| 動作温度        |                 | 0°C~40°C  |
| 動作湿度        |                 | 10~90%(結露なきこと)  |
| 保存温度        |                 | -20°C~70°C  |
| 保存湿度        |                 | 5~90%(結露なきこと)   |
| 外形寸法        |                 | 120mm(W)×120mm(D)×28mm(H)(突起部含まず)   |
| 質量(本体のみ)    |                 | 173g  |
| 電源          |                 | DC12V/1.5A(ACアダプターより電源供給)   |
| 冷却ファン       |                 | なし(ファンレス)   |
| 筐体材質        |                 | プラスチック  |
| 消費電力        |                 | 最大 4.1W   |
| LED         |                 | LED   |
| 付属品         |                 | 専用 AC アダプター、保証書   |
| 保証期間        |                 | 1年  |

※製品の仕様およびデザインは予告なく変更する場合があります。



以上