



# WTW-EGR1844YB

- 400万画素の高解像度で省エネルギーのCMOSセンサーを搭載し、消費電力を低くしバッテリー消費を抑えております。
- ソーラーパネルには12,800mAhの大容量リチウムイオンバッテリーを搭載し、ソーラーから発電した電気を蓄電します。
- 約100度の広角監視ができる最適なボードレンズを搭載



## 製品仕様

### センサー/映像出力性能

映像フレーム数	14fps
映像出力解像度	2560×1440

### 投光性能

赤外線照射距離	約10m
赤外線/防犯灯LED	850nm 赤外線LED×6灯
最低被写体照度(赤外線LED作動時)	0Lux ※赤外線LED作動時
防犯灯照射距離	-

### インターフェイス

対応通信方式	802.11b/g/n(2.4GHz)
--------	---------------------

### 機能

視聴 操作ソフト	WTW-EAGLE
マイク	あり
PTZ	なし
スピーカー	あり
温度/湿度センサー	なし

### 全般仕様



本体外形寸法 (取付ブラケット含む・突起部含まず)	169(W)×143(H)×213(D)mm
仕上げ・材質	アルミダイキャスト/プラスチック
電源/最大消費電力 (±10%)	ソーラー充電バッテリー駆動 (12,800mAhバッテリー内蔵) 初期充電時 DC5V/990mA
重量 (取付ブラケット/アンテナ含む)	約820g
動作環境温度/湿度	-10~50°C/5~90%
屋外/屋内	屋外 屋内

#### ストレージ

録画媒体	microSD(16~128GB)
------	-------------------

#### ネットワーク

セキュリティ	WPA/WPA2 (WEP/WPA3非対応)
--------	------------------------

#### レンズ性能

水平画角	74°
------	-----