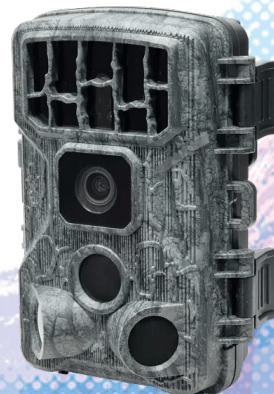




# WTW-TC32AP

- スマートフォンと直接接続できるAP機能搭載！
- 静止画超解像度の最高4600万画素、動画撮影は超解像度4K800万画素の秒間30フレームのなめらかな映像で記録！
- 動きを検知すると最速0.2秒の超高速起動で録画開始！
- 3.3mmのレンズを搭載し、水平視野角度80度標準画角監視



## 製品仕様

### センサー/映像出力性能

映像フレーム数	30 fps
映像出力解像度	【静止画】最大 9040 × 5072(4600万画素) 【動画】最大 3840 × 2160(4K)
映像出力形式	【静止画】 JPG 【動画】 00万画素4

### 投光性能

赤外線照射距離	約20m
赤外線/防犯灯LED	940nm 赤外線LED_42
最低被写体照度(赤外線LED作動時)	0Lux(IR ON)
防犯灯照射距離	IRLED 約20m

### インターフェイス

対応通信方式	IEEE.802.11b/g/n
入出力端子	microSDカードスロット × 1 Micro-USB端子 × 1 ビデオ出力端子 × 1 3.5Φ DCジャック × 1

### 機能

視聴 操作ソフト	Hunting 4K Pro
マイク	搭載
PTZ	N/A
スピーカー	搭載

### 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)	97(W)×139(H)×68(D)mm
仕上げ・材質	プラスチック
電源/最大消費電力 (±10%)	単三乾電池.DC6V/350mA
重量 (取付ブラケット/アンテナ含む)	Approx.262 g
動作環境温度/湿度	-10°C~50°C
屋外/屋内	屋外 屋内
<b>ストレージ</b>	
録画媒体	microSD(16~256GB)
<b>ネットワーク</b>	
セキュリティ	WPA/WPA2 (WEP/WPA3非対応)
<b>レンズ性能</b>	
水平画角	80°
<b>表示</b>	
ディスプレイ解像度	720×320
ディスプレイサイズ	2.4インチ
<b>その他の詳細</b>	
PIRセンサー 検出距離	メインセンサー:18~20m / セカンダリーセンサー:15~16m
搭載レンズ	ボードレンズ: 3.3mm
Working_te00	-10°C~50°C
Max_power_cons00tion	単三乾電池.DC6V/350mA
重量 (取付基台含む)	約262 g