

製品仕様書

TSD-RUSD206T

東進電機工業株式会社

〒389-0505 長野県東御市和 1106-4

TEL 0268-75-7708 FAX 0268-75-8226

承認	確認	作成
		

1.対象

録画機能搭載防雨型センサーライト Wi-Fi カメラ「TSD-RUSD206T」

2.概要

本製品は、microSD カードレコーダー一体型監視用カメラです。

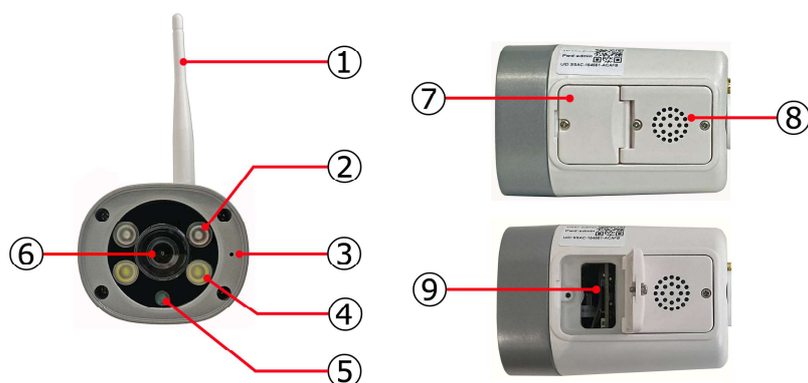
3.特徴

- ・ 240 万画素 CMOS センサー搭載の高解像度 microSD カード録画カメラ
- ・ スマートフォンとダイレクト接続が可能
- ・ 最大 256GB までの microSD カード録画に対応
- ・ インターネット環境があれば、Wi-Fi 接続での遠隔監視も可能
- ・ 防水仕様 IP66 相当なので、屋外への設置が可能
- ・ 夜間撮影モードでは、動体検知時に赤外線照射から白色発光に 20 分間切り替わりカラー撮影
夜間でも常時カラー撮影が可能な白色発光モードも搭載(約 600lm/最大照射距離約 10m)
赤外線照射機能による夜間撮影も可能 (最大照射距離約 15m/赤外線照射時は白黒撮影)
- ・ 音声マイクとスピーカー内蔵で双方向通話に対応
- ・ 動体検知時にアラーム音を鳴らすことが可能(サイレン音/犬の鳴き声)

4.製品構成

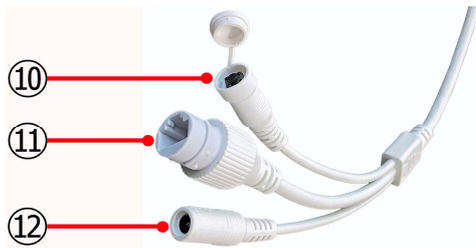
品名	内容	数量
カメラ本体	TSD-RUSD206T レコーダー一体型	1
アンテナ	外部アンテナ	1
取付ネジ	タッピングネジ/プラスチックアンカー	各 4
防水コネクタ	LAN ケーブル接続用防水コネクタ一式	1
AC アダプター	DC12V1A 2.1-5.5 センタープラス	1
防犯ステッカー	「防犯カメラ作動中」55(W)×215(H)mm	1

5.各部の名称



①	アンテナ	⑥	レンズ
②	白色 LED×2	⑦	防水カバー
③	音声マイク	⑧	スピーカー
④	赤外線 LED×2	⑨	microSD カードスロット
⑤	明るさセンサー		

■カメラ背面ケーブル■

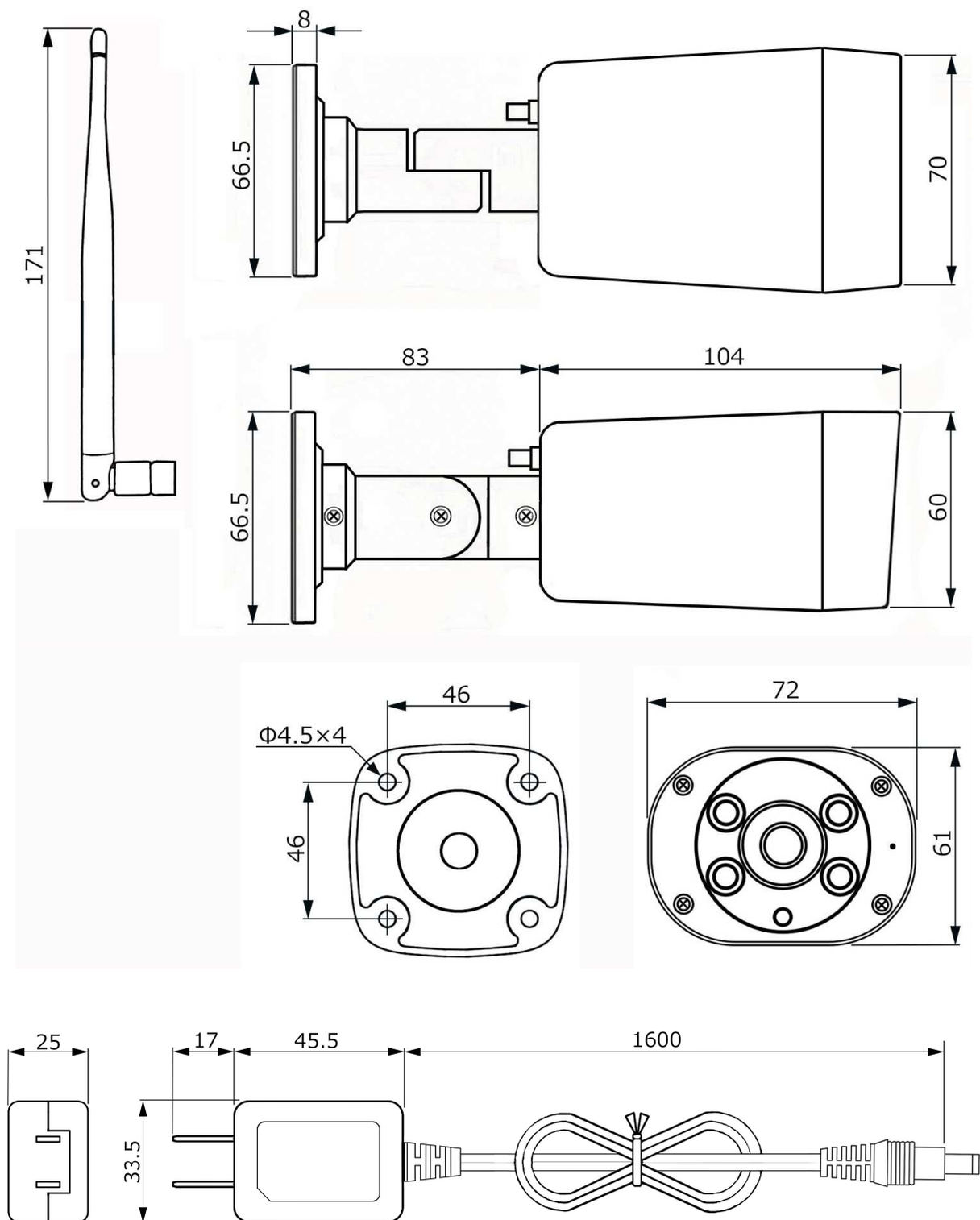


⑩	リセットボタン：約 10 秒間長押しで初期化
⑪	LAN 端子：有線運用時に LAN ケーブルを接続
⑫	電源入力端子：付属の AC アダプターを接続

6.製品仕様

イメージセンサー	1/2.7 インチ 2.4M Sony CMOS
レンズ	3.6mm
視野角	水平約 85°/垂直約 46°
ノイズリダクション	3DNR
シャッタースピード	1/30~1/50000s
S/N 比	50dB 以上
通信規格	IEEE 802.11b / g / n
周波数帯	2.4GHz
セキュリティ	64/128-bit WE P / WPA / WPA2 / WPA-PSK / WPA2-PSK
同時アクセス数	最大 3(ダイレクト接続:1)
映像圧縮方式	H.265
録画解像度	1920×1080
録画フレームレート	最大 30fps
録画モード	連続/動体検知(15 秒)
記録媒体	microSD カード(最大 256GB/class10 以上) ※別売
対応 OS	Android/iOS APP
被写体最低照度	0.01Lux ※白黒撮影
赤外線照射距離	最大約 15m 特殊 LED2pcs
白色 LED	約 600lm 高輝度 LED2pcs 最大照射距離約 10m
時計精度	月差±1 分以内(NTP 対応)
防水性能	IP66(本体のみ)
電源	DC12V±1V
消費電力	最大約 6W
ケーブル長	約 0.4m(LAN 端子/電源/リセットボタン)
重量	約 420g
使用動作温度範囲	-10~50℃

7.寸法図



単位:mm

※本仕様書の内容、製品の外觀などは予告なく変更されることがあります。