

# デジタルHD無線シリーズ

100万画素 屋内用パンチルトカメラ 上下左右の監視可能

## TTC-No1 (MNP)-SET TTC-No1 (MP)-SET TTC-No1P



TTC-No1M/No1MN

TTC-No1P



### 特徴

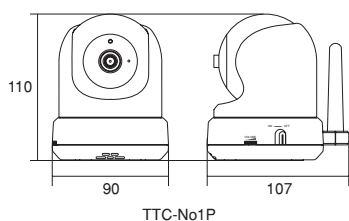
- 屋内用パンチルトカメラ 上下左右の監視可能
- 屋内用設置可能な夜間対応カメラ
- 100万画素 デジタルHD無線カメラセット
- PIR製CCD搭載で画質が綺麗
- 最大無線到達距離300m(見通し)
- スマホで遠隔監視が可能
- micro SDカードは64GBまで対応
- インターホン機能
- 配線不要、同時監視・録画対応
- 無線カメラ最大4台セット可能
- 9インチモニターで録画再生可能

### 仕様

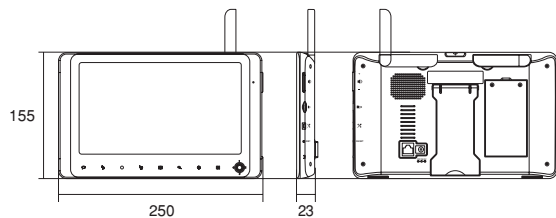
商品名	TTC-No1 (MP)-SET	TTC-No1 (MNP)-SET
送信器	TTC-No1P	
通信距離	最大約300m(見通距離)	
イメージセンサー	1/4"カラーCMOS	
有効画素数	H:1280 V:720	
レンズ	3.6mm/F2.0	
画角	水平約55度/垂直約30度	
赤外線LED	10個(850nm)	
赤外線LED到達距離	最大約7m	
ホワイトLED	-	
ホワイトLED到達距離	-	
旋回視野角度	水平約315度/垂直約140度	
最低被写体照度	0Lux(赤外線撮影時) 3.5Lux(赤外線不作動時)	
アンテナコネクタ	一体式	
動作温度	-10度~40度	
電源アダプター	DC5V 1A(Φ1.3 DCPコード)	
消費電力	最大:230mA(赤外線・通話すべて使用時)	
外形寸法	90(W)×110(H)×107(D)mm	
重量	約276g	
カメラケース材質	プラスチック	
工事設計認証番号	204-620045	
受信器	TTC-No1M	TTC-No1MN
液晶モニター	9インチLCD(16:9)	
外部映像出力	なし	
解像度	800(H)×480(V) RGB	
内蔵バッテリー	連続稼働最大2.5時間	オプション
分割表示	1画面/4画面	
LAN端子/WiFi	有/無	
動作温度	-10度~40度	
電源アダプター	DC5V 2A(Φ2.1 DCPコード)	
消費電力	750mA 最大:960mA	
外形寸法	250(W)×155(H)×23(D)mm	
重量	約540g	
記録媒体	microSDカード	
使用周波数	2400MHz~2483.5MHz	
変調方式/干渉制御	GFSK/FHSS	
スペクトラム拡散	周波数ホッピング方式	
データレート	4Mbps	
映像方式	MPEG-4	
通信距離	最大約300m(見通距離)	
工事設計認証番号	204-620043	

### 寸法図

(単位:mm)



TTC-No1P



TTC-No1M / TTC-No1MN