

# 1台のカメラで広範囲に監視可能!上下左右に画角調整が可能な 屋内用・屋外用 PTZカメラ

400万  
画素



屋外用



屋内用

200万  
画素

## 自動追尾機能を搭載

屋外用

屋外用のみ対応。画像内で動きを検知すると、対象物を自動で追尾し撮影します。



※画像はイメージです。

PTZ

## PTZカメラとは?

カメラ設置後、パン(Panoramic)・チルト(Tilt)・ズーム(Zoom)を使って遠隔で画角の調整が可能。

パン Panoramic



横方向にカメラを操作可能

チルト Tilt



縦方向にカメラを操作可能

ズーム Zoom



撮影画像の拡大・縮小が可能

## 定点巡回監視機能を搭載

屋外用

屋内用

設定した画角を巡回監視でき、1台で広範囲の監視が可能。



※画像はイメージです。

## PoE給電対応

繋ぐだけで映るかんたん設定

## 「H.265+」対応

で長時間録画

8ch、16chシステムにも対応可能

IR

## 赤外線対応(デイトモード)

●薄暗い環境でも、カラー撮影できる低照度対応です。夜間や暗い場所でも被写体をクリアに撮影できます。



## マイク内蔵 対応機種:CNE3CPZ1

●カメラにマイクが内蔵されていますので、收音器などを外部設置する必要がありません。

WDR

## WDR(ワイドダイナミックレンジ)

●WDR(ワイドダイナミックレンジ)は、逆光など画面の明暗差がある場所でもはっきりと映すことが可能です。



## 防水/防塵(IP67)

●保護等級IP67に適合した防水/防塵を備え、野外での撮影も可能です。



## 耐衝撃 対応機種:CNE3CPZH1

●保護等級IK10に適合した耐衝撃性能を備えております。



## 動画圧縮規格「H.265+」対応

●低いビットレートでも、高い画質を実現できるH.265+に対応し、従来のH.264に比べ同等画質で約4倍の長時間録画が可能です。



## 「ケーブルを繋げば映る」PoE給電

●4ch、8ch、16chレコーダーもPoE給電できて設置、設定が簡単。ネットワークカメラも自動登録が可能。



## 遠隔監視・操作

●外出先などの離れた場所からでもカメラ画像を確認操作可能。

屋内用



屋内用小型PTZカメラ  
CNE3CPZ1  
オープン価格



品名	屋内用小型PTZカメラ
型番	CNE3CPZ1
希望小売価格	オープン価格
センサー	1/2.8インチ, CMOS
レンズ(mm)	2.7~13.5@F1.2, 自動フォーカス, 電動ズーム
インターフェース	DCジャック×1, RJ45(10M/100Mbps)×1, アラーム入出力×各1, MicroSD(最大256GB)×1, RS485×1, 内蔵マイク・スピーカー, WiFi(2.4GHz, IEEE 802.11b/g/n)
信号方式	IP
画素数	最大200万画素(1920×1080)
水平画角(°)	水平:約106~33, 垂直:約56~17
金具駆動範囲(°)	Pan:0~350, Tilt:0~90
シャッター(秒)	自動/手動(1~1/100,000)
最低被写体照度(Lux)	カラー:0.003(F1.2), 赤外線証明ON時:0
ノイズ除去	2D/3D
Day/Night	自動/手動
S/N比(dB)	52以上
IR照明/照射距離(m)	自動/手動, 最大30
WDR	120dB
対応コーデック	H.265+, H.265, H.264+, H.264, MJPEG
ONVIF	Profile S, Profile G, Profile T,
フレームレート(fps)	メインストリーム:最大30(1920×1080), サブストリーム:最大30(1280×720), サードストリーム:最大30(720×576)
動作温湿度範囲(℃/%)	温度:-10~+50, 湿度:0~90(結露なきこと)
電源(V)/PoE	DC12/対応(IEEE 802.3at)
消費電力(W)	最大15
筐体	アルミ合金, 樹脂
寸法(高さ×幅×奥行mm)	Φ129×143
質量(kg)	0.76
付属品	取付ねじ×4, コンクリートアンカー×4, 穴あけ用紙×1, L型トルクスレンチ, 取付説明書×1

屋外用



屋外用PTZカメラ  
CNE3CPZH1  
オープン価格



品名	屋外用PTZカメラ
型番	CNE3CPZH1
希望小売価格	オープン価格
センサー	1/2.8インチ, CMOS
レンズ(mm)	4.8~120, 自動フォーカス, 電動ズーム
インターフェース	DCジャック×1, RJ45(10M/100Mbps)×1, アラーム入出力×各1, オーディオ入出力×各1, 映像出力(BNC)×1, RS485×1
信号方式	IP
画素数	最大400万画素(2688×1520)
画角(°)	水平:約52~2.7, 垂直:約30~1.5
金具駆動範囲(°)	Pan:360(エンドレス), Tilt:15~90
シャッター(秒)	自動/手動(1~1/100,000)
最低被写体照度(Lux)	カラー:0.003(F1.5), 赤外線証明ON時:0
ノイズ除去	2D/3D
Day/Night	自動/手動
S/N比(dB)	56以上
IR照明/照射距離(m)	自動/手動, 最大100
WDR	120dB
対応コーデック	H.265, H.264+, H.264, MJPEG
フレームレート(fps)	メインストリーム:最大30(2688×1520), サブストリーム:最大30(1920×1080), サードストリーム:最大30(720×576)
動作温湿度範囲(℃/%)	温度:-10~+60, 湿度:0~90(結露なきこと)
防塵/防水性能【保護等級】	IP67
耐衝撃性能【保護等級】	IK10
電源(V)/PoE	DC12/対応(IEEE 802.3at)
消費電力(W)	最大21
筐体	アルミ合金, 樹脂
寸法(高さ×幅×奥行mm)	Φ166×295
質量(kg)	約3
付属品	AC電源コード×1, ACアダプター×1, LAN防水セット×1, L型トルクスレンチ×1, L型六角レンチ×1, 取扱説明書×1

※規格及び外観は改良により、予告なく変更させていただくことがありますのでご了承ください。



製品に関する  
お困りごとを解決!



スマートフォンで  
各種設定方法が  
わかる⇒



ホームページでも初期設定や、各種端末の詳しい手順を確認できます。  
QRコードからアクセスしてください。



土日・祝日もご利用ください!

※全国一律料金でご利用いただけます。  
※携帯電話・PHSからもご利用いただけます。  
※ナビダイヤルは各社音声通話定額サービスの対象外  
となっております。

■受付時間 9:30~17:00  
(夏期・年末年始休暇は除く)  
■一部のIP電話で上記番号がご利用に  
ならない場合: 050-3818-9016