

## トーテムパン HD カメラ (IPC2201)



ユーザー マニュアル

アクティベーション

#### <u>ノート:</u>

### 1. 最初に、トーテムパンカメラの電源を入れます。

 左のLED指示灯が青色になり、右のLEDが紫色に 点滅(インターネットモード接続中)した後、青 色に点灯します(インターネットモード接続完 了)。



デバイス アクティベーション

### OPU へのトーテムパンカメラ追加方法



アプリを起動し、サイドバーメニューをタップ、「デバ イス管理」、右上の「+」をタップしてから「 IPカメ ラ」を選びます。

<u>注</u>:デバイスの追加手順は新しいデバイスを追加する場合のみに適用します。



マニュアルの通り、 「次」を押してください。カメラ底 部のQRコードをスキャンします。QRコードのスキャン後、 処理のため 1~2分ほどお待ちください。



カメラの追加が成功したら、「New Cameraが正常 に追加されました」とアプリに表示されます。 カメラリストに、「New Camera」のアイコンが現れ ます。



両方のLED指示灯が青色 に点灯します。

カメラ セッティング



"デバイス管理"で、編集した いカメラをタップします。

### "IP カメラ編集"で

●●●○○ 中華電信 令	2:25 PM	<b>0</b> \$ 85%	•
く IPカメ	、ラを編集	ŧ.	
名前表示	Nev	v Camera	>
モーション検出			>
ライブビデオ解	像度	一百	>
Wi-Fi			×
カメラオン			$\supset$
このオプションをオ	ったすると、	このカメラの	1
表示 アウセス 9 へ オプションがオフロ ベントのトリガまた	こなっている。 には録画を継	ます。 カメラは と、すべてのイ 続します	r
継続的な録画		0	
連続録画を用いる 除されたりオフラ ントがトリガーされ	ることで、シス インの場合で いた場合はい	ペテムが装備角 であっても、イイ つでも録画を	召牛





### 連続的な録画

「連続的な録画」機能を有効にす る前に、マイクロSDカードをカメ ラに挿入する必要があります。



●○○ 中華電信	ি ়ি হ:49 PM	<b>0</b> 🕸 83% 🔳
< -	ーション	'検出
デオモ	ーション検出	4
		24.
*	0	
X	50%	-

「連続的な録画」を起動するために、 ビデオモーション検知レベルが0%以上 であることが必要です。

●●●○○ 中華電信 🤜	2:57 PM	<b>0</b> 🕸 81% <b>m</b> )
< IP	カメラを編	集
Wi-Fi		5.
カメラオン		Ø
このオプション 表示アクセスマ オプションがオ ベントのトリガ	をオフにすると すべてが停止し つになっている または録画を網	、このカメラの ます。カメラは と、すべてのイ 総続します
連続的な錄	录画	
連続録画を用 除されたりオー	いることで、シス フラインの場合	ステムが装備解

ントがトリガーされた場合はいつでも録画を

上記を完了すると、「IPカメラを編 集」のページで、「連続的な録画」を オンにすることによって、検出された 動きが最大3分間の映像として記録され ます。

セキュリティモード開始/解除、または在宅 モー ドであるかどうかにかかわらず、動きがカメラ に検出されると、連続的な録画が始まります。

# 通知と確認



セキュリティモードで、カメラが 動きを検出するたびに、所有者お よび許可されたユーザーに、「異 常検知」の連絡をします。

### ビデオ確認

通知



### 連続的な録画を再生



「ビデオグラム」で、確認したい映像を選択します。 再生アイコン をタップし、検出された動きの録画(最大3 分間)を見ることができます。



その他

### LED 指示灯

左

- 青色(点灯) 電源オン 右
- 紫色(点滅) 無線LANに接続中
- 青色(点灯) 無線LANに接続完了



### リセット



リセットボタンを長く押すと、 デバイスが初期化されます。

ピンを使って、カメラの上部の 内側にあるリセットボタンを押 します(ピッという音を聞くまで)。