

# ウェアラブルカメラ N-POKE/N-POKE Plus

現場の状況を  
リアルタイムで確認

## 映像付き通話もできる クラウド録画型カメラ

装着してハンズフリーでの撮影や設置して定点カメラとして、  
遠隔からの立ち合いや点検で活躍します。



N-POKE



N-POKE Plus

小型で  
持ちやすい

IP67  
防水 / 防塵

## 1 作業中の手元映像を、複数人で確認しながら通話可能！

LTE 対応ポータブルカメラは、LTE モジュールとバッテリーを内蔵しているのですぐに使用でき、現場で装着（設置）するだけでハンズフリーで撮影した映像を遠隔からリアルタイムに状況を確認できます！グループ通話もできるので、本部から指示出しするなど、現場とスムーズにコミュニケーションがとれます。

## 2 届いたその日からすぐ使える！

充電をした状態で電源を入れ、レンズカバーをスライドして、カチッと音がするまであけます。即撮影が開始され、自動的にクラウドへアップされます。

## 3 デジタルズーム&手ぶれ補正機能搭載！ ※N-POKE Plus 限定

最大8倍のデジタルズームで、対象物に近づけなくても遠隔から撮影が可能です。  
又、手ぶれ補正機能搭載で、映像のブレが抑制され、長時間の遠隔モニタリングに最適！

## 4 モバイル給電対応！ ※N-POKE Plus 限定

モバイル充電器やモバイルバッテリーからの給電で、バッテリー残量を気にすることなく長時間撮影が可能です。

## システムイメージ



## カメラ仕様・ネットワーク・その他

	N-POKE Plus	N-POKE
画角	水平：88°～120° 垂直：54°～86°	水平：102°～120°、垂直：57°～86°
有効画素数	映像：100万画素 スナップショット：200万画素	映像：100万画素 スナップショット：200万画素
映像転送レート	最大 2Mbps	最大 1Mbps
ズーム	最大 x8 (デジタルズーム)	-
手ぶれ補正	○	-
照明	白色 LED を任意に ON/OFF 可能	白色 LED を任意に ON/OFF 可能
動作温度	-20℃～50℃	-20℃～+50℃
Wi-Fi 対応	○	○
無線 LAN	LAN IEEE 802.11 a/b/g/n/ac	LAN IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
LTE	○	○
対応 SIM	nanoSIM (NTT ドコモ系 SIM のみ対応)	nanoSIM (NTTdocomo 系 SIM のみ対応)
ディスプレイ	2 インチ LCD ディスプレイ (H240 x W320)	2 インチ LCD ディスプレイ (H240 x W320)
マイク	○	○
スピーカー	○	○
防塵・防水性能	IP67	IP67
電源	バッテリー容量 4,200mAh (最大 8 時間)	バッテリー容量：4,200mAh (最大 8 時間)
本体外形 (W×H×D)	55mm×84mm×30mm	55mm×84mm×30mm
本体重量	約 180g (バッテリー含む)	約 160g (バッテリー含む)