

**超小型**

101×86mmの  
握れるサイズ

**充電レス**

**マルチな拡張性**

外部I/Oに対応



より小さく、色々繋がるマルチデバイス

# 電源・ネットワーク配線不要の リモート点検は次のステージへ

本体の表面積が約50%に、よりコンパクト。  
太陽光パネル経由の給電に対応、充電の手間を削減。  
外部機器とタイミングを連携しての外部トリガ撮影に対応。

# 電源・ネットワーク配線が難しいエリアでは 目視点検のリモート化は非常に困難でした

課題1

専門性が必要



カメラ・計器・センサなどの  
選び方や組み合わせが難しい

課題2

取付困難



重い・大きい・配線が必要  
他機器との接続連携が難しい

課題3

コスト膨大



設置するために多大な  
金銭的・時間的コストがかかる

## LC-20ならどんなエリアもインスタントにDX

### 選定～設置～実運用の煩わしさを解消

#### マルチな拡張性

#### 超小型でどこでも設置

#### カンタン設定

新機能



「外部I/Oに対応」「太陽光パネルの接続で充電レス(※1)」など、さまざまなシーンで活躍する多機能設計。用途に応じて柔軟に活用できる拡張性を備えています。  
※1:条件があります。詳しくはお問い合わせください。



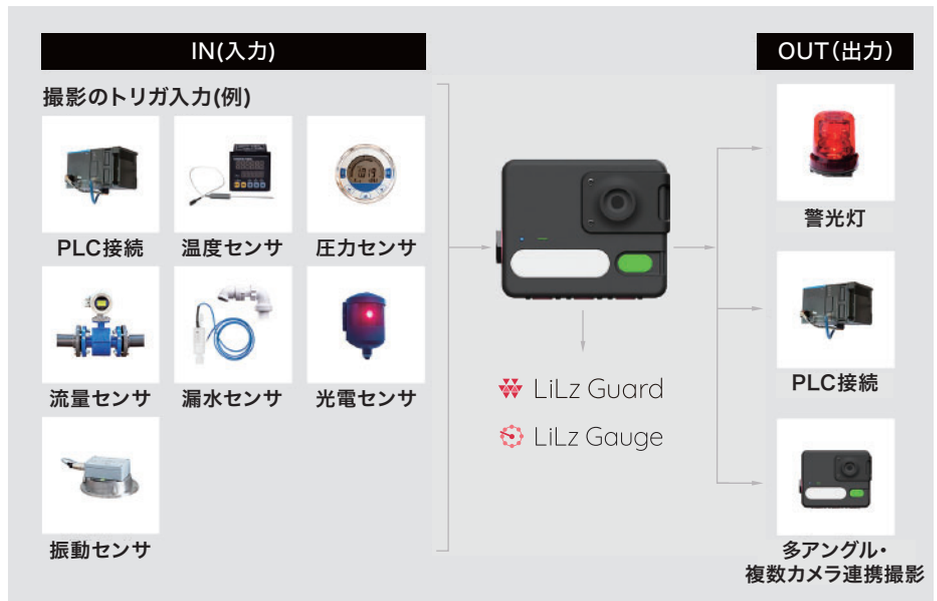
バッテリー駆動、かつ無線ネットワーク通信(LTE)が利用できるため、電源・ネットワーク工事不要で即日起ち上げ可能です。「専用の取付金具」と「遠近・広角レンズオプション」が柔軟かつ安心強固な設置をサポートします。



日本国内約6,200台・約600施設・約600部門(※2)の導入実績。面倒な設定は一切不要で、AIによるメーター読み取りソフトまでを一気通貫でご提供します。  
※2:2024年12月時点での販売実績

## マルチな入出力機能で 高い拡張性

市販の様々なセンサと連携し、  
センサを外部トリガにした撮影が可能。  
必要な瞬間だけ確実に動作し、  
省電力で効率的な運用を実現します。



**仕様** 1日2回/低解像度の撮影なら、約3年間充電不要。繰り返し充電して使える設計です。太陽光パネルを接続すれば、充電不要。※条件があります。詳しくはお問い合わせください。

製品名称	LC-20 <span style="color: orange;">LTE</span> <span style="color: blue;">BLE</span>	カメラ	高感度イメージセンサー(有効解像度 2560 x 1920 Crop後)
電源		電源	リチウムイオン二次電池 7,500mAh(2,500mAh x 3)
外形寸法	W101.4 x H86.8 x D37.5mm(突起部含まず) W112.5 x H86.8 x D41.3mm(レンズアダプタ、USB-C 突起部含む)	使用温度範囲	-20℃~70℃(動作時)、0℃~50℃(充電時)
重さ	約327g	使用湿度範囲	20%~80%
通信方式	LTE版 Uplink LTE Cat.1, Downlink: Bluetooth®5.0)	外部接続部	防水USB-Cレセプタクル(USB規格非準拠)※1
防水・防塵	IP65	外部入力	電源5V入力接点入力
		外部割り込み機	漏水検知※2 A接点、B接点、PNP接続、NPN接続※2

カメラの初期設定のため、専用のiOSアプリのダウンロードが必要です/iOS 15以上をサポートしています(2024年12月時点)

※1:コネクタ部防水は専用オプションの防水プラグを利用時のみ/2:専用オプションケーブル

LiLz 防爆IoTカメラ代理店

NBK マーケティング株式会社  
〒105-0013 東京都港区浜松町1-9-3 NABEYAビル2F  
岡本 英一郎  
e.okamoto@nbk1560.com  
090-7289-6491

