

ELMO

LTE Camera CP-2LTE

クラウド録画
対応



建設現場



イベント会場



仮設施設

LTE 通信でかんたん接続、かんたんモニタリング。

設置工事が容易

電源（AC100V）だけですぐに利用開始。簡単かつ安全に設置できる取付金具が同梱されています。

広範囲な通信エリア

LTE Mobile 通信による高品質な映像配信を実現しています。SIM と録画サービスをセットにしたプランを用意しています。

安心の落下防止対策

カメラカバーの落下対策と、カメラ側面に落下防止紐を取付けることで安全に取付作業が行えます。

スマホ、PC からモニタリング可能

弊社クラウドサービスでどこからでもモニタリングができます。動体検知、音声検知、明るさ検知機能搭載で異常が起きればすぐにスマホでプッシュ通知を受けることができます。

項目	内容
外形 (カメラ本体) (カメラ本体 + 取付金具)	(W×H×D) 124×104×141 (突起部除く) (W×H×D) 150×137×256 (バンド除く)
重量 (カメラ本体) (カメラ本体 + 取付金具)	約 1.2kg (ケーブル含む) 約 2.1kg (ケーブル含む、バンド除く)
画角	水平 111° 垂直 58° 対角 134°
F 値	2.0
有効画素数	1/2.8" 2.0M(1,945×1,097)
感度	0.01lx
マイク	モノラル
スピーカー	なし
Day & Night 機能	自動切替 / Day 固定 / Night 固定
カメラ IR 照明	照射距離 30m
電源	AC100V
消費電力	6.5W
AC 電源接続方法	端子台 (AC 用 + GND)
防塵 / 防水性能	IP66 (電源ケーブル先端のプラグ部を除く)
動作周囲温度	-25 ~ 60°C
LTE 通信	LTE カテゴリー 4/3G
カメラ角度調整機構	手動
HDR	あり
解像度	最大 1280×720
フレームレート	最大 30fps
ビューア・録画	ELMO QBIC CLOUD (保存期間は 7 日間より。ご契約プランによる。)



壁面取付イメージ



天井取付イメージ



付属品一覧



注意

●正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。

- 「ELMO」、「ELMO QBIC」は、テクノホライゾン株式会社の商標または登録商標です。
- その他、本書に記載されている会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。
- クラウドに保管したお客様データの保証はしていません。100%の録画を保証するものではありませんので予めご了承ください。
- 録画はネットワーク状況等により正常に出来ない場合があります。

製造会社 テクノホライゾン株式会社

販売店欄



テクノホライゾングループ アドワ-株式会社 映像ソリューション事業本部
本社 〒102-0071 東京都千代田区富士見2丁目7番2号 ステージビルディング 13階
TEL:03-6261-6310 <https://www.adwaa.co.jp/>

営業拠点

テクノホライゾン株式会社

札幌オフィス 〒060-0908 北海道札幌市東区北8条東3-1-1 宮村ビル3階 TEL:011-594-8450
仙台オフィス 〒980-0013 宮城県仙台市青葉区花京院1-1-10 あいおいニッセイ同和損保仙台ビル14階 TEL:022-266-3255
名古屋オフィス 〒457-0078 愛知県名古屋市中区塩屋町1-3-4 TEL:052-811-5100
大阪オフィス 〒541-0053 大阪府大阪市中央区本町4-3-9 本町サンケイビル7階 TEL:06-6443-6005
西中島オフィス 〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島1-11-16 新大阪C S Pビル北館2階 TEL:06-6443-6005
福岡オフィス 〒812-0039 福岡県福岡市博多区冷泉町2-1 博多祇園M-SQUAREビル6階 TEL:092-281-4131