

魚眼レンズカメラ

G-Wat FISH

現カメラ1台で、現場全体を一望。

設置台数・配線・管理の手間を減らす、360° 監視カメラ。

特徴

- 常時360° 見渡せる魚眼レンズ
魚眼レンズにより、上下左右すべてを1台で撮影。
死角が少なく、現場全体を効率的に監視可能。
- 見逃しを防ぐ常時録画
360° で常時録画を行うため、
「映っていなかった」「角度が足りない」といった見逃しを防止。
- 見たい場所だけを後から確認
録画映像の中から、アプリで任意の位置を選択し、拡大・確認が可能。
固定カメラのように通常映像として確認できる。
- 1台で広範囲をカバー
複数台の設置が不要。
設置工事・配線・管理にかかるコストを削減。



実際の映像はこちら

▶ スマホでQRを読み取って
映像をチェック

製品仕様

- | | |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| ■画素数：600万画素 | 屋外性能 |
| ■画角：水平185° / 垂直185° | ■防塵防水：IP67 |
| ■通信：モバイル通信 | ■夜間撮影：赤外線 最大15m |
| ■音声：双方向通話対応 | その他 |
| ■閲覧：PC・スマホ対応 | ■消費電力：約10W（ルーター含む） |
| ■同時視聴：最大20ユーザー（登録数無制限） | ■電源：AC100V（コンセントコード5m） |
| ■録画媒体：microSDカード 64GB
（最大512GB対応） | ■動作温度：-30℃～60℃ |
| | ■サイズ：(H)21cm × (W)22cm × (D)15cm |
| | ■重量：約1.6kg |

使用例

- 工事現場・仮設現場の全体監視
- 資材置き場・倉庫の防犯
- 駐車場・敷地全体の見守り
- 農園・畑の防犯対策
- イベント会場の全体把握

※実際の映像について

- ・録画映像は魚眼映像として保存。
- ・アプリ上で見たい場所を選択することで、通常映像として確認可能。
- ・見たい方向のみを拡大表示。
- ・ズーム操作にも対応。
- ・必要な場面をピンポイントで確認可能。

G.wat!
どこでも Watch & Rec