

【お役立ち情報】 使用環境に合うカメラを選択しましょう！ - ビデオ表示/カメラ表示 -

表示方法と特長

V9にカメラを接続して、映像をV9本体に表示する方法は3種類あります。

■ビデオカメラ

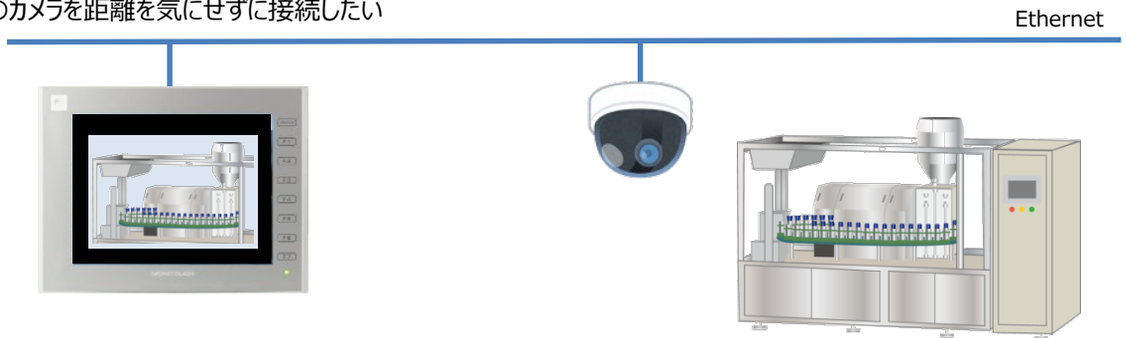
表示スピードを重視したい
V4～V8で接続していたカメラをV9でも使いたい



*その他、GUR-04、GUR-10などもご用意しています。(裏面をご覧ください)

■ネットワークカメラ

V9の機種を問わず接続したい
複数台のカメラを距離を気にせずに接続したい



■USBカメラ

あまりコストをかけずに手軽に導入したい
アラーム発生前後の動画を録画したい



カメラの特徴

豊富な選択肢から、用途にあったカメラを選択しましょう。

項目	ビデオカメラ	ネットワークカメラ	USBカメラ
対応機種	V910xiW Standardモデル	全機種	V9100iW/V9070iW Standardモデル Liteモデル
接続形態	オプションユニット + 同軸ケーブルで接続	LANケーブルで接続	USB HUB + USBケーブルで接続
専用 アクセサリ(*)	GUR-00 GUR-04 GUR-10	不要	不要
接続可能な カメラ	・NTSC方式 ・PAL方式	・AXIS ・Panasonic ・BANNER	USB2.0/UVC対応かつ 解像度が320x240または 640x480に対応するカメラ
接続台数	4台まで (オプションユニットの型式による)	最大255台	1台
接続距離	カメラの仕様による	Ethernet環境による	USB規格に準拠 (USB2.0 = 最大5m)
表示速度	★★★	★★ (負荷によっては★)	★★
画像の保存 (ストレージ使用)	静止画 (.jpegファイル)	静止画 (.jpegファイル)	動画 (.mp4ファイル)
メリット 	✓ 表示スピードが速い ✓ 1画面で同時に4台の表示 が可能	✓ V9全機種対応 ✓ 遠隔監視の実現が可能	✓ 録画機能に対応 ✓ カメラ自体が安価で手軽に 入手可能

* GUR-xxユニット

GUR-00	ビデオ入力 4CH
GUR-04	ビデオ入力 1CH
GUR-10	ビデオ入力 2CH + RGB入力1CH



V9での映像表示をぜひお試しください！

