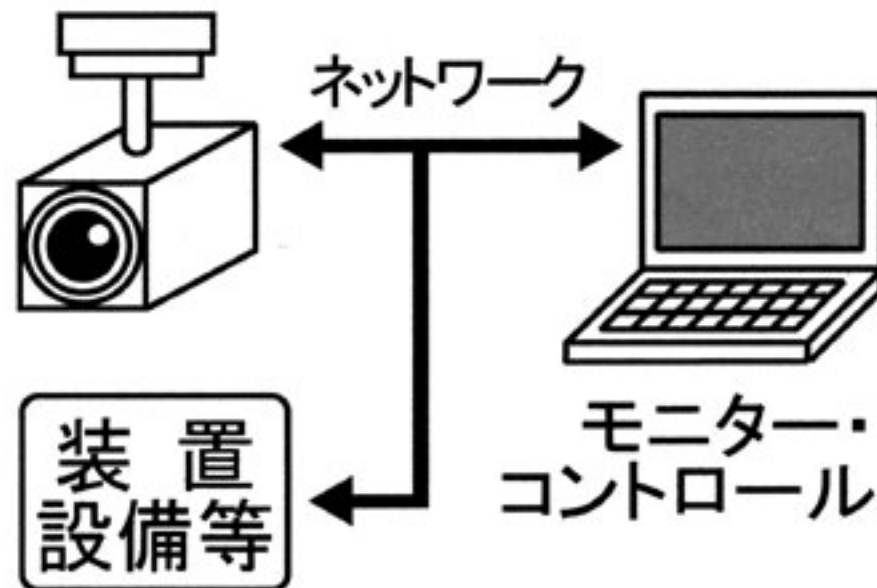


## ネットワークカメラによる遠隔監視システム

## 〔技術・製品の概要と特徴〕

遠隔地の映像をインターネットを通じてパソコンで見られるネットワークカメラ。現場の設備やマシンの状況を管理制御するオープンネットワークコントローラを組み合わせることにより、パソコン画面上で遠隔地の状況を視覚的・数値的に把握できるため、より確実な監視と現場管理ができる。従来の監視システムに比べ初期費用が安く、インターネットを利用することで通信コストを距離に関わらず定額・低価格に抑えられる。



## 〔用途〕

- (1) 遠隔地における倉庫・店舗の監視・管理
- (2) 人の出入りが難しい危険な場所での調査・操作
- (3) センサーとの連動による画像転送・通知
- (4) 別途サーバーおよび専用ビューなどにより遠隔操作も可能

## 〔希望する技術移転の(1)形態・(2)相手先・(3)地域〕

- (1) 特許実施権供与、共同研究開発、応用開発委託
- (2) 企業規模不問
- (3) 国内・海外いずれでもよい

## 〔開発段階〕

試作・実験(未了) 製造・販売実績(無)  
関連特許(出願中)

## 〔提供可能資料など〕

パンフレット