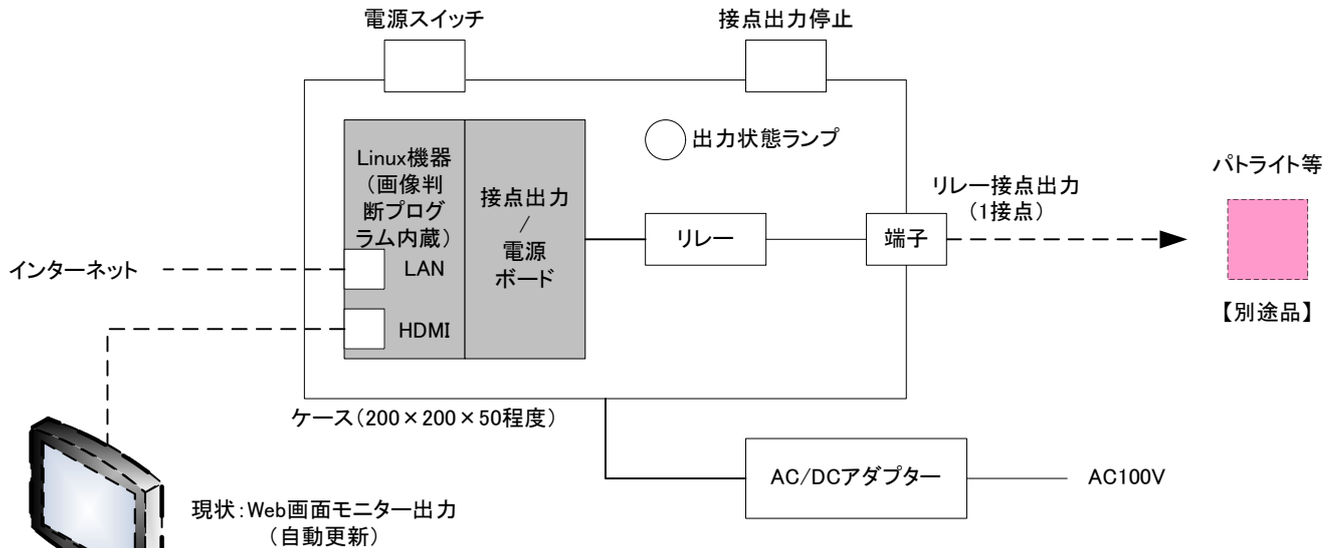


インターネット上の画像を定期的を取得し、指定したピクセル (X,Y 座標) 値の色を判別します。  
色判別の結果が設定値以上であれば、メール送信と接点出力を行います。



※破線部はご用意願います。

※実施例：雷対策  
インターネット上の雷レーダー情報を取得し、自社工場の雷予報に備える。

**【加速度計を用いた震度演算処理およびデータ送信システム】**

加速度計で計測した震度データを演算処理し、その結果を上位機器に送信出力します。  
計測震度は、気象庁の震度算出方法に基づいて処理されています。

**主な事例**

- 民間工場

**上位通信**

- LAN

