

Eye's AI[®]



楽々読み取り! AIにおまかせ!

Eye's AI[®]は、様々なメーター画像から値を読み取って即時データ化します。



煩雑になりがちな広範囲に設置されたアナログメーターの確認作業。移動しながらのチェック作業に起こりがちな読み取りミスや記入、転記時の漏れやミスを防止します。



データ化されたメーター情報は、オプションやカスタマイズにより、他システムと連携したり、クラウド上のデータベースへ転送することも可能です。

活用シーン



工場・プラント
メンテナンス



ビル管理



船舶・発電所



設備点検・保守

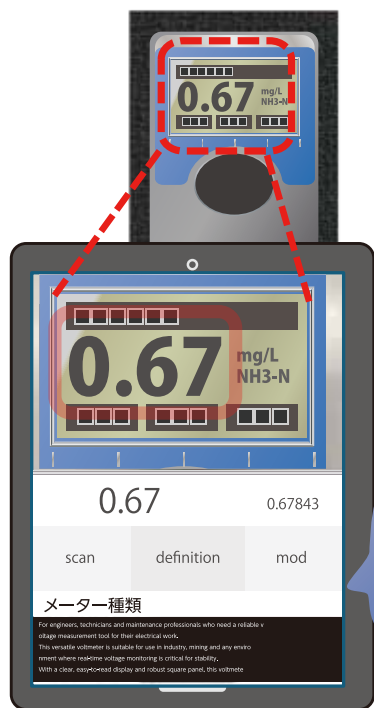
Eye's AI[®]は自社学習機能により特殊なメーター画面の処理にも対応可能なため様々な分野にお役立ていただけます。



Eye's AI Mobile

デバイスのカメラを起動し、メーターの値を読み取ります

※テスト等の計測器を使用する点検作業に最適



点検項目			
点検項目	■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	0.67	0.00008
点検項目	■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	0.68	0.00008
点検項目	■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	0.68	0.00008
点検項目	■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	0.67	0.00008
点検項目	■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	0.69	0.00008
点検項目	■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	0.68	0.00008



チェックシートへの入力形式もカスタマイズ可能

撮影後は即時にデータ化

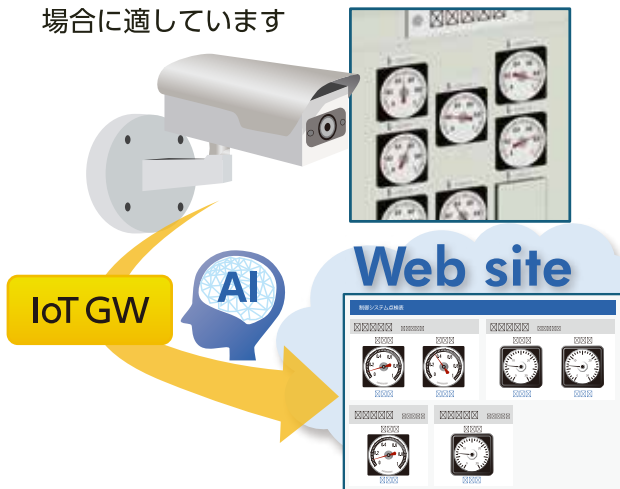
読み取ったデータはクラウド上のデータベースに保存することも可能です



Eye's AI CAM

N/W カメラで撮影した画像から IoTGW で AI 読み取りを行い、Web で監視します

※ 1 画像内に複数の読み取り対象メーターがある場合に適しています



Eye's AI Cloud

クラウド上に蓄積された画像データを一括で AI 読み取りします

※ ドローンや四足歩行ロボット等で撮影した大量の画像解析に適しています

