



「トキワ印刷通信」とは、トキワ印刷が自社の紹介や印刷業界のさまざまな情報をお送りする情報紙です。

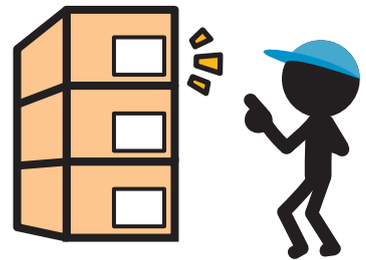
第15回

## アイトラッキング技術伝承編

度々ご紹介しているアイトラッキングですが、デザイン比較以外にも新入社員や工場現場内の生産性向上のために熟練者の視線を視覚化し、社内基準マニュアル作成にもお役立ち頂けます。

### ①ピッキング作業時の視線、動線の動きを動画で分析

熟練者の動線の動きや商品を見つけるまでの視線の動きを社内基準にすることで、初めて作業する人でも無駄を省きスムーズに作業することが可能になり、**労働時間削減**につなげることができます!!



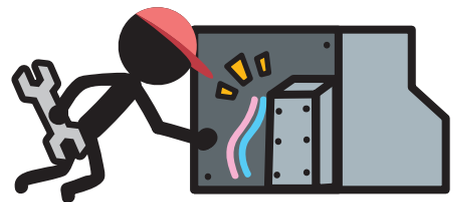
### ②生産機稼動時の熟練者が注視している個所を動画で分析

生産時に熟練者がどこを見て作業しているのかを調査し、新人教育の教材として利用することで、**新人の機械知識や技術の向上**に役立てることが可能です!!



### ③機械のメンテナンス時に注視している個所を、静止画で分析

熟練者がメンテナンス時にどこに気を付けているのかを把握し社内で共有・実行することで機械の寿命が延び、**製品不良率削減**につなげることが可能です!!



上記に記載させて頂いた以外にもアイトラッキングの使用法はまだございます。

「こんな使い方をしてみたい」「こんなことに使えるの?」などご質問があればお気軽にお問い合わせください。またご希望があればデモをさせて頂くことも可能です! お問い合わせ時にお申し付けください。お待ちしております。

