

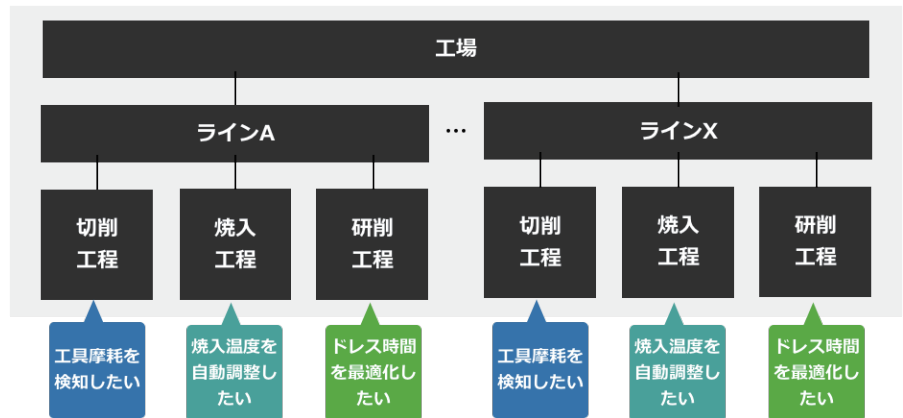
見える化なら、12.8万円からご提供。 製造現場のIoT化に高い開発費、長い開発期間は不要です。

☑ こんな方におすすめ

- 初期費用を抑えて稼働監視をしたい。
- 稼働率の可視化に加えて、工程比較や期間比較も行いたい。
- 古い機械も、ポン付けで稼働監視したい。
- 見える化だけでなく、良品率の改善や予知保全も行いたい。

製品のコンセプト

- 工程固有の課題解決にフォーカスしたIoTパッケージ
- 各パッケージを組み合わせることで、工場全体のIoT化にご活用いただけます。

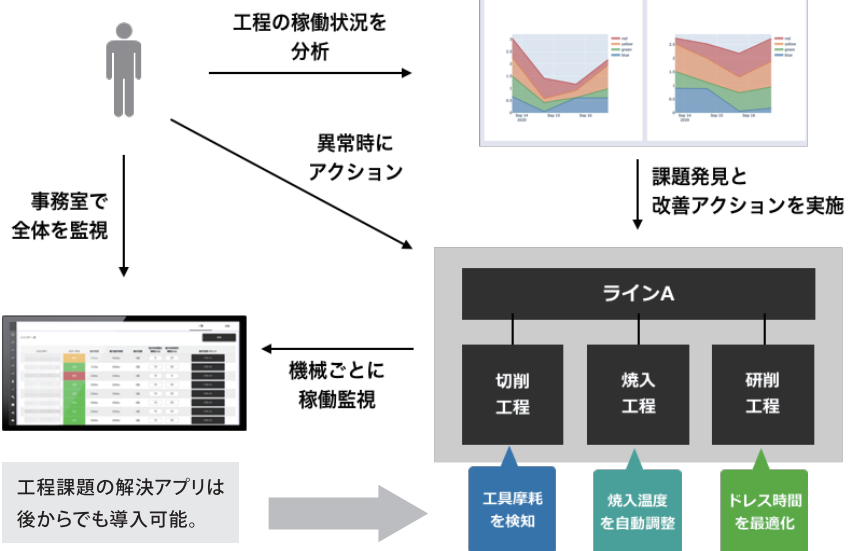


見える化から保全の例

始めから予知保全の実現はもちろん、稼働監視から取り組むことも可能です。

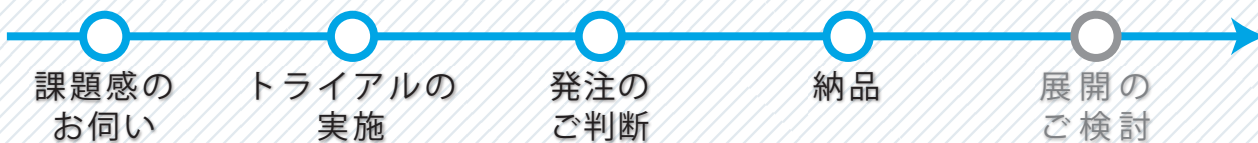
- 最初から特定の工程課題に取り組むことも、ライン全体の見える化後に、各課題に取り組むことも可能です。

- 例：
 - ・ 切削工程工具摩耗検知アプリ
 - ・ 研削工程ツールイング最適化アプリ
 - etc...



装置メーカー様向けに、開発費無料で分析モジュールのみを提供する組込プランもご準備しております。
御社製品の機能拡張に、ご検討ください。

IoT 7つ道具® [製造工程 IoT 化パッケージ「Zシリーズ」] 導入プロセス



基本セット構成

- Z アプリケーション
- マイコン ————— 1台
- 計測用センサー ————— 1式 (* パッケージによって異なります。)
- 表示用ディスプレイ

基本セット費用

- 稼働監視プラン ————— 12.8万～
- 切削工程保全アプリ ————— 50万～
- etc...

※上記は切削工程向けの内容となります。その他の工程向けのパッケージについてはお問い合わせください。

ソリューション提供

- デバイス・アプリケーション提供 株式会社 MAZIN
- 設置～オペレーション支援 株式会社 MAZIN
- 改善支援コンサルティング 株式会社日本能率協会コンサルティング

※ご契約はそれぞれのソリューション提供会社と締結いただきます。

お申し込み方法

株式会社日本能率協会コンサルティング

お申込み・問合せ窓口： **E-Mail** info_jmac@jmac.co.jp **TEL** 03-4531-4307

貴社名		部署名	
ご連絡先	〒		
	TEL :		E-mail :
お申し込み ご相談者	ご氏名 :		

※本パンフレットは、株式会社日本能率協会コンサルティング(JMAC)と株式会社 MAZIN とが共同で作成しております。
 ※IoT 7つ道具は、株式会社日本能率協会コンサルティングの登録商標です。

