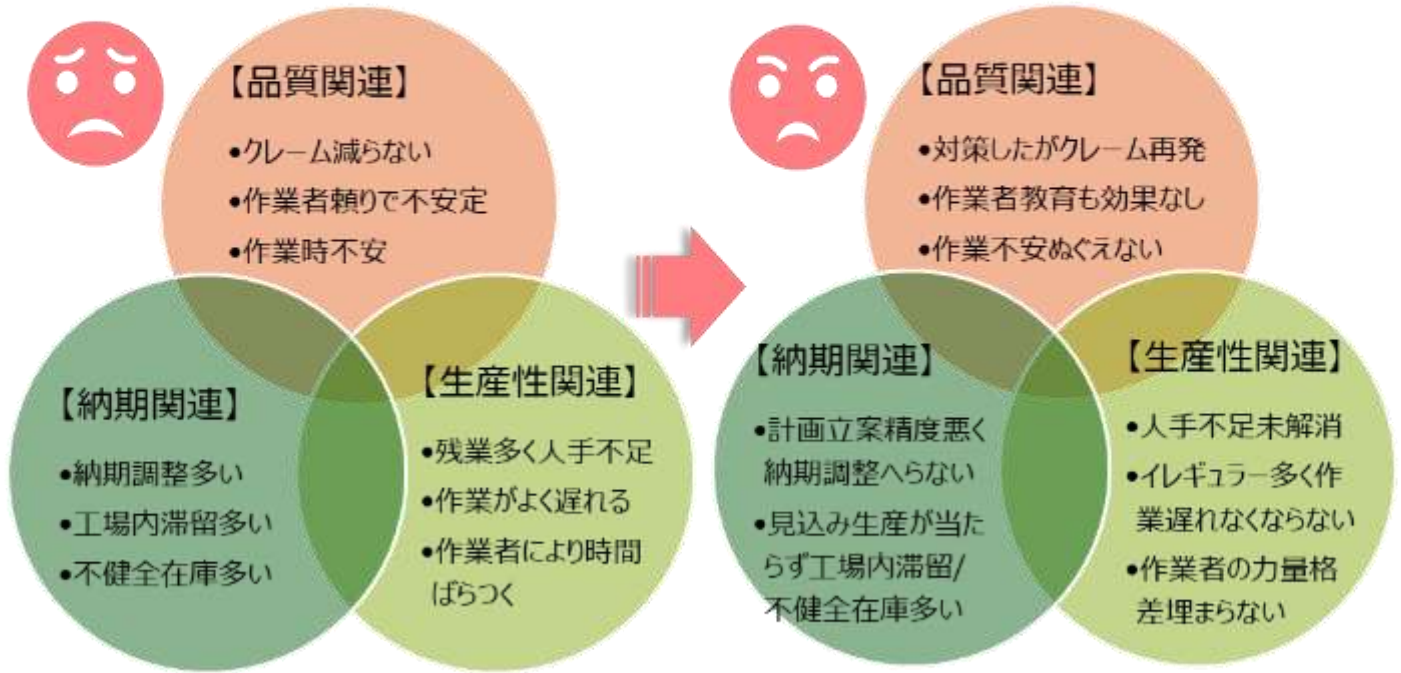


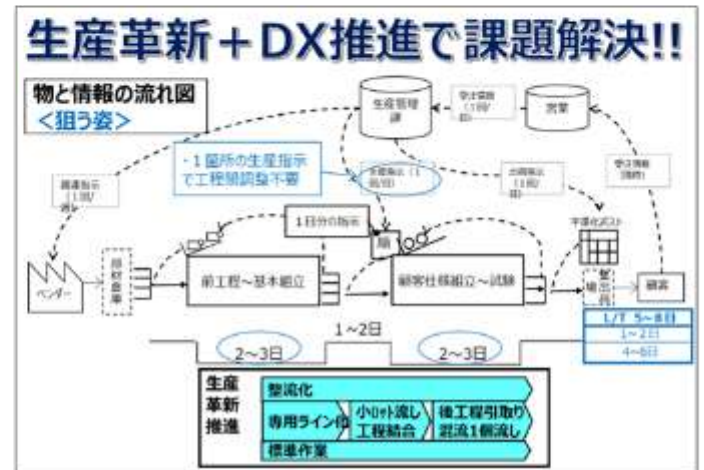
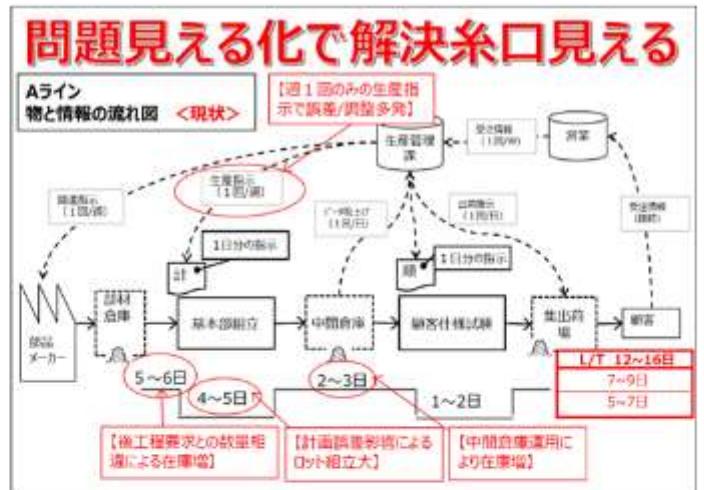
ものづくり革新×DX支援サービス

このような悩みはないですか？

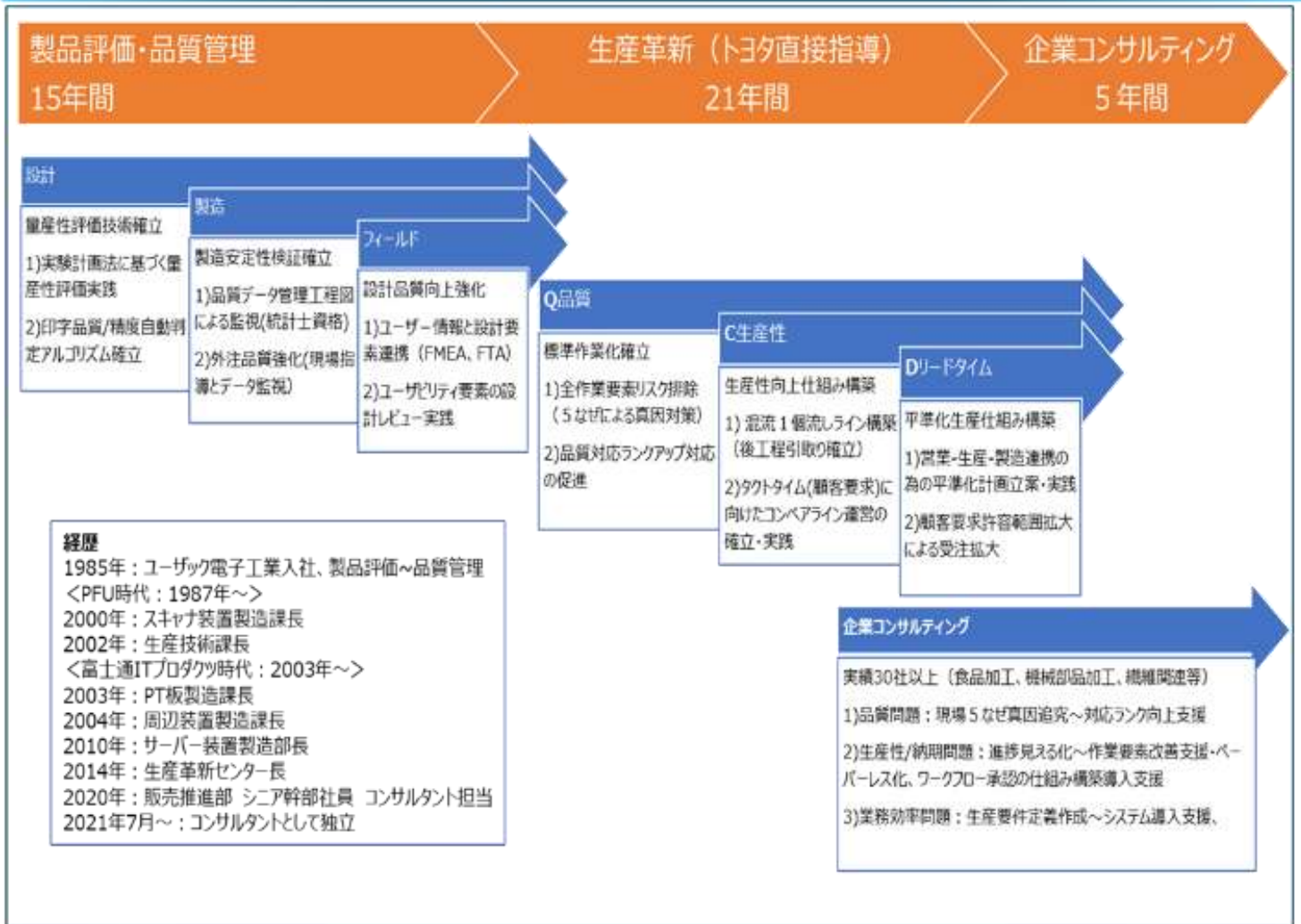
対策したつもりが再発してませんか？



見える化技術で必ず解決できる！！



経歴



主なご支援内容：着実に成果を実感頂けます！！

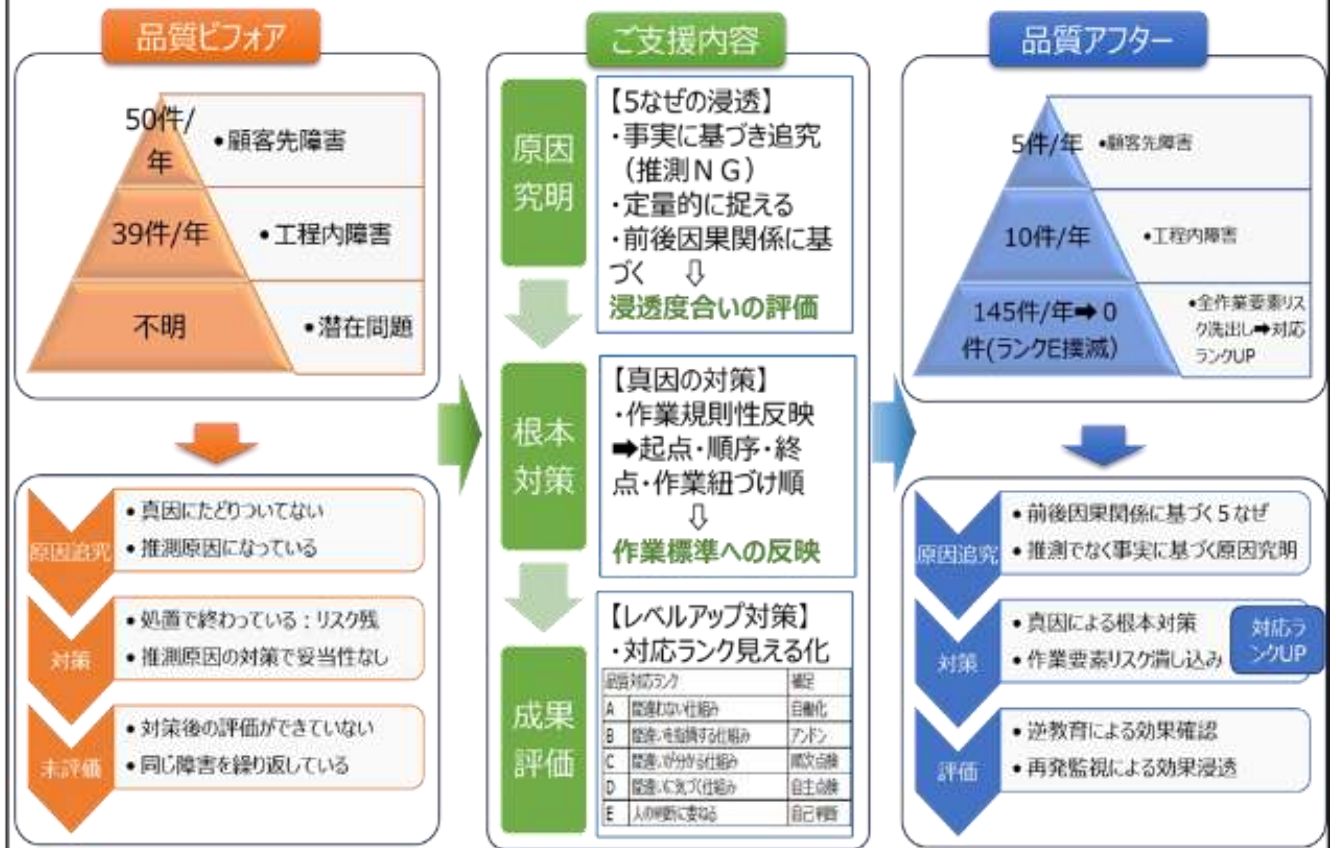
【品質関連】	ご支援ポイント	達成ポイント
① 品質見える化	作業要素および原因別による品質状況見える化手法修得	品質レベルのリアルタイム見える化
② 5なぜ分析	作業流れの中から因果関係を見出し真因追究するための手法修得	再発問題からの脱却
③ 品質分析	設備等の技術的な要因絞り込みおよび適正値範囲見出すための手法修得	製造安定化技法の確立
④ 作業標準作成	作業の3つの重要ポイントで誰もが納得できる作業標準の作成手法修得	標準作業化の確立
⑤ 作業教育	作業者の確実な理解度を引き出せる逆教育手法の修得	再発問題からの脱却
⑥ 品質レベルアップ	品質対応レベルの明確化とレベルアップ手法の修得	品質レベルアップの見える化
⑦ 品質管理	作業工程・要素に沿った管理と保証レベルの見える化手法の修得	品質管理レベルの見える化
⑧ 定期監査	品質管理工程図に沿った監査手法 (是正・予防) の修得	品質管理維持レベルの見える化

【生産性関連】	ご支援ポイント	達成ポイント
① 生産性見える化	現状の生産性レベルを把握するため見える化手法を修得	生産性レベルのリアルタイム見える化
② 生産性分析	標準化ツール (標準 3 票) 活用によるばらつき、ロスの分析手法の修得	生産性改善ポイントの見える化
③ 生産性レベルアップ	標準化推進とコンベアのついた自動化推進の両輪の手法の修得	ロスのある単なる自動化からの脱却
④ 作業教育訓練と評価	作業熟練度の定量評価と作業訓練環境構築の両輪の手法の修得	作業者モチベーション向上
⑤ 生産計画	レベルに応じた生産品種・数量平均化計画立案手法の修得	平準化生産計画の確立
⑥ 生産性評価	生産性指標の管理・運用手法の修得	生産性レベルアップの見える化

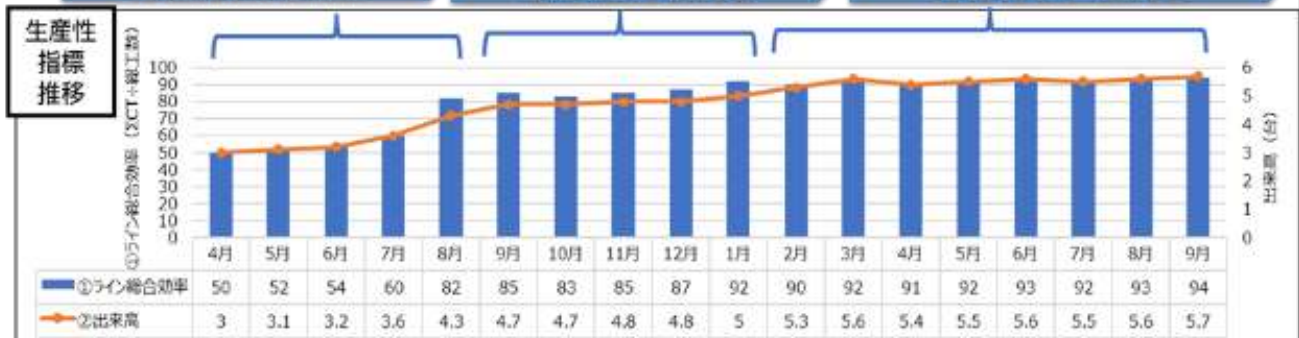
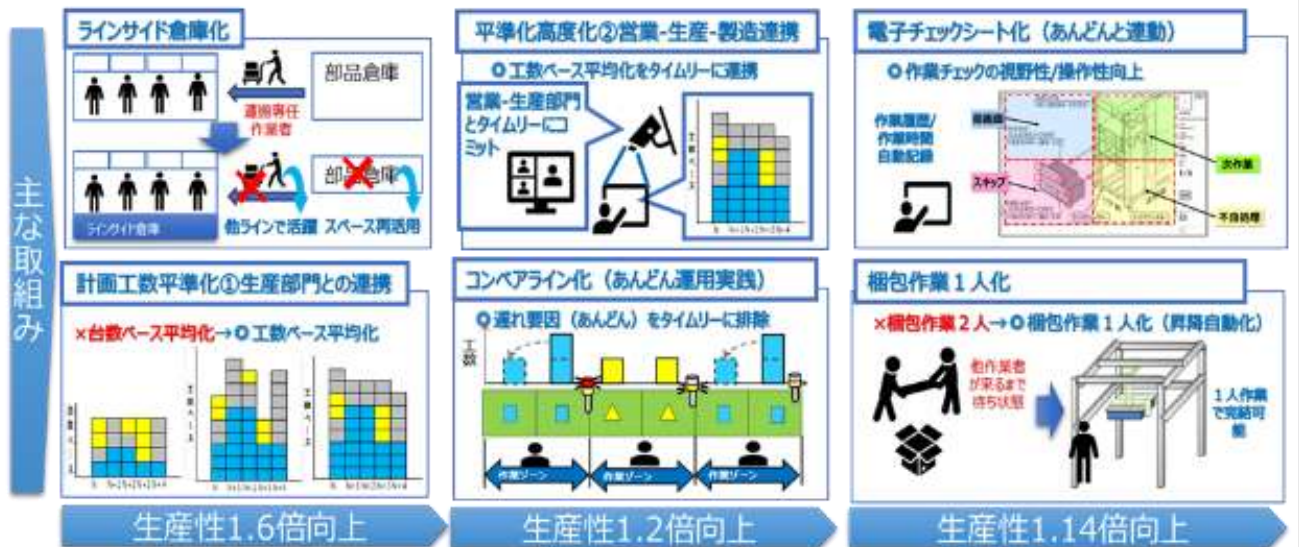
【納期関連】	ご支援ポイント	達成ポイント
① 納期見える化	現状の製造リードタイムレベルを把握するため見える化手法を修得	製造LTレベルのリアルタイム見える化
② 納期分析	あるべき製造リードタイムレベルの理解と現状比較によりギャップを把握	製造LTレベルアップ量の把握
③ 納期改善ステップ	物の流れの整流化ステップの計画立案手法の修得	製造LTレベルアップ計画の確立
④ 納期改善評価	製造リードタイム指標の管理・運用手法の修得	製造LTレベルアップの見える化



品質10倍向上実践例

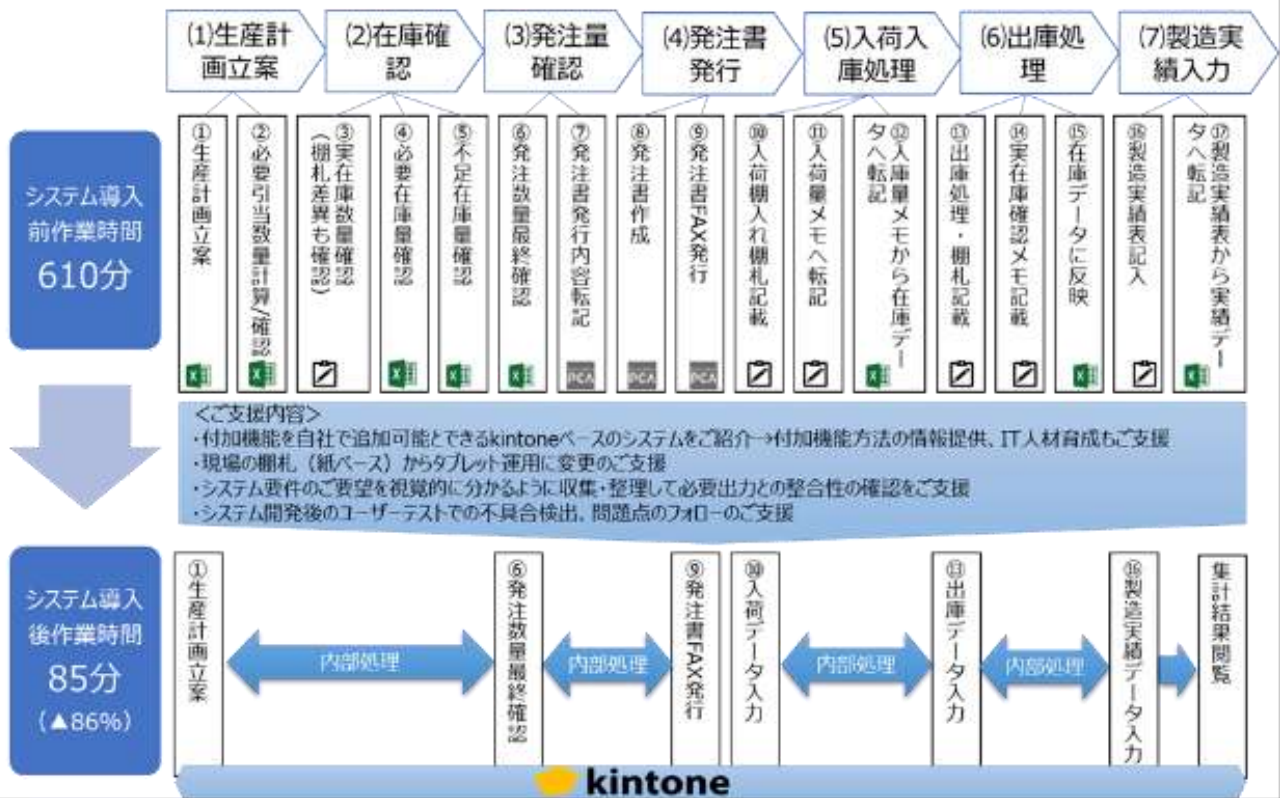


生産性1.9倍向上実践例





業務効率 7倍向上改善事例



製造リードタイム半減改善事例

