

工場DX・AI推進プロジェクト支援  
コンサルティングサービス

# 構想で終わらせない工場DXへ “収益化”までやり切るコンサルティング

## ✓ 現場起点で課題整理から実装まで一貫支援

### ■ 現場でこんなお悩みはありませんか？

- ✓ PoC止まりで成果が出ない
- ✓ 現場とIT部門の連携が不十分
- ✓ 投資対効果(ROI)が見えない
- ✓ 何から着手すべきか分からない

これらの課題、“実装力”で現場から解決します！

## CollaboViewファクトリー

### ■ DXコンサルティングサービス

現場とデータの両面から課題を可視化し、DX戦略から実装・定着まで一貫支援。  
構想だけで終わらない、“現場で使えるDX”を実現します。

#### 1 現状診断・課題の可視化

工場全体の状況を整理し、改善すべきポイントを明確化します。

#### 2 DX戦略・KPI設計

データ活用の方向性と具体的な成果指標を設計します。

#### 3 実行計画・ロードマップ策定

現場で実行可能な形に落とし込み、段階的な導入計画を策定します。

#### 4 実装・定着支援

システム導入から運用定着まで、現場に寄り添いながら支援します。



工場内のデータ活用から現場改善まで一貫支援

## 経済的効果

### ✓ 投資効果の見える化

かけた費用に対して、どれだけ効果が出ているかを分かりやすくします。

### ✓ 生産性・作業効率の向上

現場改善により、ムダな作業を減らし、生産性を高めます。

### ✓ ムダな投資の削減

重症化による搬送・治療などのコストを抑え、企業負担の軽減に貢献します。

## 定性的効果

### ✓ 現場と経営の意思統一

データに基づいた共通認識をつくり、現場と経営が同じ方向で判断できる状態を実現します。

### ✓ 継続的に改善できる体制構築

現場とITが連携し、一度きりで終わらない改善サイクルを回せる体制を整えます。

### ✓ 現場に根付くDXの実現

導入だけで終わらず、現場で使われ続ける仕組みとして定着させます。

## コンサルティングの流れ

### Step0

#### 課題把握フェーズ：課題把握と簡易診断／提言

課題をヒアリングし、優先順位付けの実施、課題解決への難易度と改善優先度の方向性を提言

### Step1

#### 計画立案フェーズ：現状把握とデジタル化・AI化の方向性策定

工場全体の経営・現場状況を客観的に可視化し、デジタル化・AI化で改善可能な領域を特定

### Step2

#### 実行計画策定フェーズ：実現手段・ロードマップの具体化

具体的な改善案を現場レベルまで落とし込み、段階的な実行ロードマップを策定

### Step3

#### 実行フェーズ：投資計画・概略設計と実装サポート

計画を基に、具体的な投資計画とシステム・設備設計を進め、外部パートナーとの協働体制で実装を支援

