



# 【全社最適で取り組む DX！ 6STEP】 ワークシート



福島コンピューターシステム株式会社

# DXって？

組織横断 / 全体の業務・製造プロセスのデジタル化

**"顧客起点の価値創出" のための事業やビジネスモデルの変革**

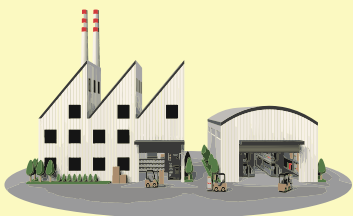
参照：経済産業省 DXレポート2

## 背景

ビジネス環境の激しい変化  
多種多様化する顧客・社会ニーズ

データとデジタル技術を活用して  
時代のニーズを捉え

顧客に選ばれ続ける企業への変革が求められている



**経営者のリーダーシップで全社変革の意識を醸成し  
変革の行動を継続していきましょう**

## 6 STEP ワークシートについて

- 初めは各部門の方々で書き出し、その後全部門で話し合っ貴社の DX プランを決めていくためのシートです
- 個別最適 × 全社最適○ の視点で行動を決定することをオススメしていますが個別最適から全体最適に繋げていく方法もあります社内で納得のいく DX プランを作成ください
- 新規事業を考える際にもお使い頂けます

※本シートは弊社 FCS 所属 ITC が、中小企業向けに使える簡易シートとして作成しております  
自社分析手法等の記述はしておりませんので別途ご相談ください

## 【IT 環境チェックシート】もご活用下さい！

- ・自社のIT環境をチェック
- ・システム開発委託時の提示資料に利用
- ・システム会社とのコミュニケーションギャップを埋める

そんな時に役立つシートを作成しました  
ぜひイプロスページよりご覧ください



【IT環境チェックシート】で自社のIT環境を把握しましょう

# あるべき姿

例：〇年後 売上〇倍 営業利益率〇%上昇（財務指標） 注文後〇日のスピード納品で顧客満足をアップ

課題を出し合う 部門：\_\_\_\_\_



あるべき姿に向けて建設的な意見を出していきましょう

1.

2.

3.

4.

5.



解決方法を考える



現実的では無いかも？と思える方法も出していきましょう

1.

2.

3.

4.

5.



## 解決方法の整理

先ほどの解決方法はどれに当てはまりますか？ 参考事例はありますか？

A 業務改善で解決

参考事例など

B 外部サービス (SaaS パッケージ ..) で解決

参考事例など

C 自社・委託システム開発で解決

参考事例など

## 費用対効果の計算

効果が大きいと思われる課題に対していくつか計算してみましょう

 初めに仮説でも予想を立てておくと効果検証がしやすくなります！フィードバックを得ることは、投資の継続や中断を決めるのに役立ちます

## 制約条件 全体最適を考える上でネックになる部分を書き出してみましょう



改革の柱となる行動に必要なものが無い場合は、どのように調整あるいは調達して解決するかを前向きに考えていきましょう

## リスクの検討 行動開始～完了まで洗い出し

行動しなかった場合のリスク

行動した場合のリスク

## 対応策 開始から随時モニタリング

リスクの回避策

発生時対応策


リスクの妥協案


行動の中断・撤退の判断ポイント



# 実際の行動決定 重みづけとスケジュール作成

ここからは各部門で書き出した案を持ち寄って  
全社最適の視点で「あるべき姿」になるため  
実際の行動とスケジュールを決めていきます

 重要なものや時間の掛かるものから取り組みましょう  
業務改革とIT 変革は平行して行い相互に見直しましょう

 大きな行動も小さい行動に分けながら進歩を実感しやすいように  
長期計画・短期計画を立てて行きましょう



## FCS のサービス

A 業務改善	B 他社サービスの活用 C 自社・委託開発
変革支援	他社サービスの活用提案・開発支援・受託開発
例) ・社内セミナーの実施 ・計画策定のお手伝い など	例) ・RPA、ローコード開発ツール、グループウェア 導入と活用支援 ・Azure クラウドを使ったIoT 開発 ・既存システム刷新やデータ連携開発 など



# 創る未来は、想像以上

詳細やご質問は、直接お問合せくださいませ。

**福島コンピューターシステム株式会社**

〒963-0201 福島県郡山市大槻町字北八耕地 13 番

TEL:024-961-1015

<https://www.fcs.co.jp>