

とやまDXパートナー登録情報

事業者名 **株式会社トヨックスホールディングス**

代表者	代表取締役 中西 誠	問合せ先	課長 寺田 綾子
所在地	富山県黒部市前沢4371	電話番号	0765543131
会社設立日	平成27年11月30日	Webサイト (問合せフォーム)	https://toyoxhd.co.jp
従業員数(人)	20		https://www.it-plan.net/contact/

営業エリア

県内全域

その他

富山市

高岡市

魚津市

氷見市

滑川市

黒部市

砺波市

小矢部市

南砺市

射水市

舟橋村

上市町

立山町

入善町

朝日町

得意業種(上位5項目)

製造業

卸売・小売業

建設業

医療、福祉

運輸業、郵便業

金融業、保険業

宿泊業、飲食サービス業

不動産業、物品賃貸業

教育、学習支援業

その他サービス業

その他

支援可能分野

別紙のとおり

使用可能ツール・システム

kintone,i-reporter,salesforce,lineworks,motionboard,niコロボ,microsoft365,wasabi,DocuWorks,Autojob名人,MakeLeaps,奉行クラウド、PCAクラウド、free、大臣、オフィスステーション、Time-Pro、就業役者、SOLIDWORKS、TECHS、SKYSEA、LegalOn、デキスパート、INNOSiTe、遠隔臨場、KSデータバンク、RevSIGN、ARCHITREND、BizRobo、X-point、クロッシオン、楽々シリーズ、MiiTel、slack、GorldenRiver、GAIA、サイボウズ、スマートOCR、AdobeCreativeCloud、ゆうゆう運輸

支援実績

**業務改善・システム導入(勤怠管理・販売管理在庫管理・財務会計・人事労務管理・帳票電子化・日報電子化可視化・工程管理可視化・トレーサビリティ電子化・LAN通信改善 等)
データ活用支援(分析可視化支援・ファイルサーバー構築支援・データセキュリティ支援・クラウドバックアップ支援等)**

価格体系の公開状況

基本的な料金を公開している

【別紙】支援可能分野(複数選択)

①業務のデジタル化に向けた環境整備

- ペーパーレス化の推進支援(紙書類の電子化・ワークフロー化・文書共有システム導入支援等)
- オンライン会議システムの導入・活用支援
- コミュニケーションツール(チャット・共有・タスク管理等)の導入支援
- 生成AIの業務活用環境の導入支援(プロンプト設計、社内利用ルール整備、活用トレーニング)
- クラウドサービス利用環境の構築(メール、ストレージ等の基本的SaaS設定・移行)
- 勤怠・人事評価などバックオフィスのクラウド化支援
- オンライン研修・eラーニング環境の導入支援
- 社内情報共有ポータル構築支援(規程・マニュアルの電子化/ナレッジ共有基盤構築)

②業務プロセスのデジタル化・自動化

- 電子契約システム導入支援
- オンライン決済システム導入支援
- RPA導入支援(業務分析、ロボット作成・定着支援)
- SFA/CRM導入支援(顧客情報管理、営業支援システムの導入・活用)
- Webサイト・ECサイトの構築・改善支援
- データ分析基盤の構築支援(販売・顧客・業務データの可視化、簡易BI導入等)
- IoTデバイス導入の初期支援(設備データの可視化、センサー導入、モニタリング)
- AIチャットボット導入支援

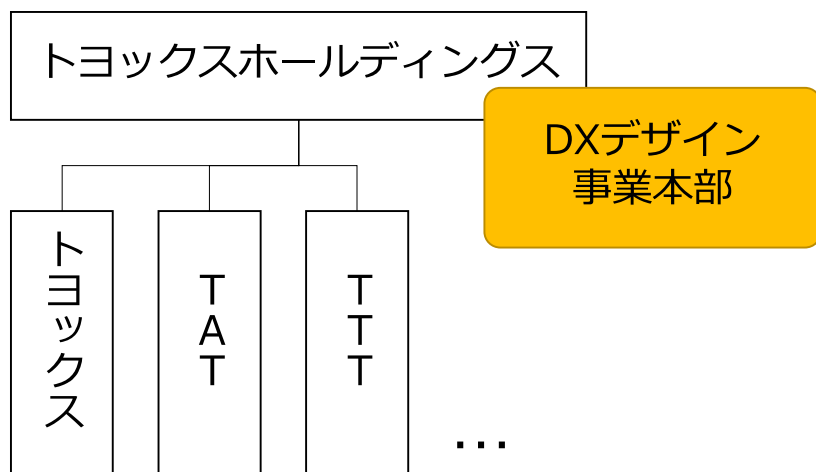
③デジタル技術を活用した業務最適化

- デジタルマーケティング戦略支援(SNS・SEO・広告・MA活用等)
- 予知保全システム導入支援(設備データ分析等)
- 物流・在庫の最適化支援(IoT・AIを活用した在庫管理・配送最適化)
- スマートファクトリー化支援(設備連携、品質データの自動収集、工程データの最適化)
- パーソナライズ顧客体験の提供支援(レコメンド、顧客行動分析等)
- デジタルツイン構築支援
- VR/ARを活用したシミュレーション・トレーニング支援
- データドリブン経営の導入支援(KPI設計・経営ダッシュボード作成)
- AI/機械学習の導入支援(モデル作成、画像認識、不良検知、需要予測等)
- サイバーセキュリティ高度化支援(ゼロトラスト導入、継続的な脆弱性診断等)

④デジタル技術を活用したビジネス変革・価値創造支援

- ビッグデータ分析・可視化支援
- 経営レベルでの生成AI活用支援(戦略策定、仮説設計、マネジメント活用)
- ブロックチェーン活用支援
- CO2可視化・削減システム導入支援
- 企業間データ連携・エコシステム構築支援
- 新たなデジタルビジネスモデル創出支援(サブスク、プラットフォーム、デジタルサービス)
- DX文化醸成・組織変革支援(意識改革、アジャイル体制整備、DX推進体制構築)

株式会社トヨックスホールディングス 会社概要



設立	2015年11月30日 DXデザイン事業本部発足：2024年1月1日
営業拠点	黒部本部：〒938-0806 富山県黒部市前沢4371 富山支店：〒939-8271 富山県富山市太郎丸西町1-16-1
売上高	7.8億（2024/3月期）※DX
従業員数	23名（2024/5現在）※DX
事業内容	パソコン・NAS・サーバー・周辺機器販売 業務別・業種別ソフトウェア販売および運用支援 各種クラウドサービス販売、取次 LAN・WAN環境構築、運用支援、メンテナンス 富士フィルムビジネスイノベーション複合機販売、メンテナンス リコー複合機販売 理想科学工業印刷機・高速プリンター販売、メンテナンス オフィス家具、製造現場用什器販売・レンタル カタログ通販（カウネット、E-QIX）

こんなオフィスのお困りごと、解決のお手伝い！

パソコンのトラブル対処

- パソコンが起動しない
- インターネットに繋がらない
- プリンターへの出力ができない
- ファイルが開かない
- ソフトの操作がわからない等

パソコンの管理

- サーバーの管理ができない
- 大切なデータを守りたい
- 情報漏洩を防ぎたい
- セキュリティを強化したい
- 社内 LAN の管理者がいない等

経費削減したい

- FAX をペーパーレスにしたい
- 書類を電子で管理したい
- プリントコスト料金を減らしたい
- 補助金活用の情報がほしい
- 低コストでチラシを作りたい等

業務の効率アップをしたい

- データを共有化したい
- 業績の見える化、分析をしたい
- 給与や会計業務をパソコンでしたい
- 外から社内のデータにアクセスしたい
- スケジュールをパソコンで管理したい等

Data

概要 株式会社トヨックスホールディングス DX デザイン事業本部
黒部本部 〒938-0806 富山県黒部市前沢 4371
TEL 0765-54-3131 FAX 0765-52-5047
E-mail dx-kurobe@toyoxhd.co.jp
富山支店 〒939-8271 富山県富山市太郎丸西町 1-16-1
TEL 076-424-4438 FAX 076-422-3279
E-mail dx-toyama@toyoxhd.co.jp
URL <https://www.toyoxhd.co.jp/>

スタッフ 23名（本部 14名、富山 9名 ※パート含む 2025年8月現在）

関連会社 株式会社トヨックス 株式会社トヨックスソフトウェア

DXデザイン事業のご案内



オフィスや製造現場のデジタル化をご支援します

トヨックス オフィス

TOYOX 株式会社トヨックスホールディングス

< 黒部本部 > < 富山支店 >

LAN 環境構築・メンテナンス

PC ネットワークの安定運用
バックアップでデータ保護（ローカル/クラウド）
Wi-Fi 構築でデジタル化（オフィス・工場）
監視・防犯システムで安心運用
Web 会議システムとテレワーク支援
サイバーセキュリティ多重化
パソコンの高速化



サイバー
セキュリティ

クラウド活用
BCP・働き方変革

Microsoft 365



複合機・高速 IJ プリンター

時短で
働き方改革



修理も弊社で実施します ※RICOH 複合機はメーカー修理

デジタル化、
クラウド連携
DX 対応



ドキュメントハンドリングソフト
DocuWorks (ドキュワークス)

累計 980 万ライセンス突破!

- ・社内文書共有・検索・保管
- ・FAX 送受信電子化
- ・PDF 変換
- ・図面運用・管理支援

パソコン保守・サポート

パソコン環境にトラブルはつきもの。
大切な業務をストップさせない様にスピードで
サポートいたします。
年間2,300件のサポート実績(2022年度)

リモート保守

駆けつけ保守

オフィスをまるごとご提案

ライブオフィス&ファクトリー



トヨックスのオフィスや工場における取組みを
実際の現場で体感いただけます。



フリーアドレス、個室 BOX、ミーティングボード、帳票電子化

周辺機器・事務機器



ソフトウェア(クラウド・サブスク)



各業種向け、各業務向け、CAD ソフト、各種オーダーソフト

事務用品・消耗品・防災用品



一般的なご案内コース



※ 事前の打ち合わせにてコース内容や時間をお客様ごとに構成します。ご要望をお聞かせください。

お申し込みについて

ライブオフィス&ファクトリーは事前予約が必要です。(工場/スタジオは1ヶ月前まで)
 まずはお気軽にご連絡・ご相談ください。折り返し弊社担当者よりご連絡申し上げます。
 パソコンやスマートフォンでホームページからお申し込み頂けます。

<https://www.it-plan.net/liveoffice/>



SDGsの取り組み

持続可能な開発目標 (SDGs) は、2030年までの達成を目指す世界共通の目標です。
 トヨックスは、「商品」「環境」「働きがい」の観点から、全社員で事業を通じた取り組みをしています。

商品・サービスを通じて、環境問題・社会問題の解決に貢献



環境保護と、豊かな水資源・海洋資源の保全



すべての従業員が働きやすく、働きがいがある職場作り



BCPの取り組み

お客様にご安心いただける安定納品を目指しBCP(事業継続計画)に取り組んでおります。



ようこそ ライブオフィス & ファクトリーへ

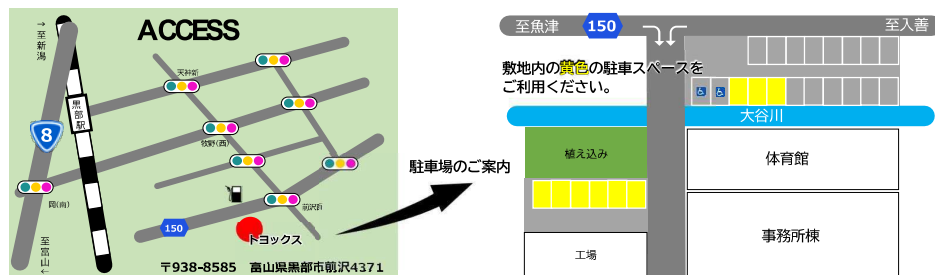
トヨックスのデジタル化取り組み 社内実践事例のご紹介



オフィスや生産現場のデジタル化なら

TOYOX 株式会社トヨックスホールディングス

☎ 黒部本部 0765-54-3131
 ☎ 富山支店 076-424-4438



トヨックスが工場、そしてオフィスで実践している生産性向上の取り組みを皆様にお届けします

コロナ禍で働き方は大きく変化しています。それと同時にオフィスのあり方も変化を求められる時代となりました。トヨックスでは「働き方改革」「生産性向上」の追求のため日々社内で行っている活動を「ライブオフィス&ファクトリー」としてお客様に提供させていただいております。私たちの社内実践事例をどうぞご体感ください。

デジタルでワークスタイル変革

テレワーク対応



営業メンバーはノートPCで統一。外出先でもできる業務が増えました。場所を選ばず移動時間も短縮できて残業減に貢献しています。



スケジュール共有



経費申請



Web会議



リモートPC保守



日報共有



勤怠管理

FAX電子受信

データのクラウド保存



会議は「MAXHUB」で大きく変わりました！

オールインワンミーティングボード

ホワイトボード

プレゼンテーション

WEB会議



PCカメラ、マイク、スピーカーがすべて内蔵

MAXHUBの前に集まるだけでPCレス/ペーパーレスで会議が可能になりました。もちろんPCを持ち込んでワイヤレスで接続も可能。説明者は双方向で操作できます。トヨックスでは現在75、65、55インチの3台が稼働中です。

情報の共有と活用

コミュニケーションスペース/カウンター



デスクから離れて気軽に打合せができます。いつもとは違う発想が生まれるかもしれません。

コミュニケーションボード



案内物をベタベタ。メモを書き書き。オフィスの壁がそのまま掲示板に。

オフィスサイネージ

BCP・リスク対策

防災ヘルメット設置

安否確認メール

水害対策

クラウドバックアップ



デジタルスタジオ



オンラインセミナーライブ配信



現場リモート診断

営業活動をアップグレード

お客様の課題解決のため、情報発信、情報共有、現場診断、研修実施など情報の質と量とスピードを格段に上げ、お客様から継続的にご相談頂けるよう、デジタルスタジオを開設、積極的に活用しています。

オフィスのあり方・機能を変える

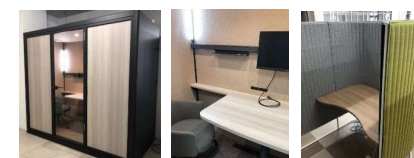
フリーアドレス/個人ロッカー



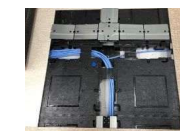
その日その時で席を自由に選べコミュニケーション活性化、スペースの有効利用にもつながります。個人ロッカーは施錠可能でPCやスマホの充電機能も装備しています。外出時はデスク周りがスッキリしており事務所の5Sにも貢献します。

個室BOX/集中ブース

個室BOXは2名用を設置。外部の音を大幅に遮断できますので集中して打合せやWeb会議が可能です。また簡易集中ブースは一人用の半個室で、少し集中して作業したいときにうってつけの空間です。目的に応じて使い分けし、生産性を高めています。



OAフロア



足元の配線が最小限に収まり車いすでの移動も安全でスムーズになっています。

事務用チェア



事務所内のチェアは常時7種類を揃えて部員が実際に使用しています。チェアを変えるだけで疲れ方や集中度合いも違ってきます。オフィスの改善をご検討でしたら社員様の健康管理まずはチェアの更新をさせてはいかがでしょうか。是非私たちのオフィスにお越しいただき座り比べしてみてください。

ファクトリー デジタル化取り組み

工場の取組については事前打ち合わせの上、個別に対応させていただきます。お申し込み時に弊社担当者にお客様の抱えておられる課題や予定されている取り組みをお聞かせください。

現場のペーパーレスで生産性向上

生産日報/検査業務の電子化（製造/品証）

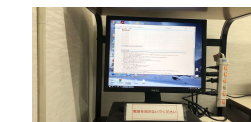


i-Reporter

PCロボットで無人化

RPA（物流部門）

運送会社各社の送り状ナンバー出力→配送状況の確認・登録を無人化



脱ペーパーで超時短

請求書電子化（営業部門）

出荷の翌営業日にはお客様へ納品書お届け。75%の時短効果とお客様満足度向上。

