

 Digital Trans Communication Inc.

The logo consists of a stylized lowercase 'd' and a lowercase 't' positioned side-by-side. A red plus sign (+) is placed between them, overlapping both letters. To the right of the logo, the company name 'Digital Trans Communication Inc.' is written in a black, sans-serif font.



EDIのすべてが ここにある

我々はあらゆるデータ連携技術でお客様に向き合ってきた
EDI/EAIのリーディングカンパニーです

私たちについて

**あらゆる企業が
デジタルに取り残されない社会をつくる**

EDI(電子データ交換)は、ビジネスプロセスの効率向上や自動化に大きく寄与しています。
私たちはこれを単なる技術の進歩だけでなく、社会全体における包括的な社会インフラの一環と捉えています。
私たちは、EDIであらゆる企業がデジタルに取り残されない社会を築くことができると考えています。

弊社デジタルトランスコミュニケーションズ株式会社は
EDIを基軸としたビジネスインフラソリューションを開拓するSIerです。

会社紹介

取引先

実績

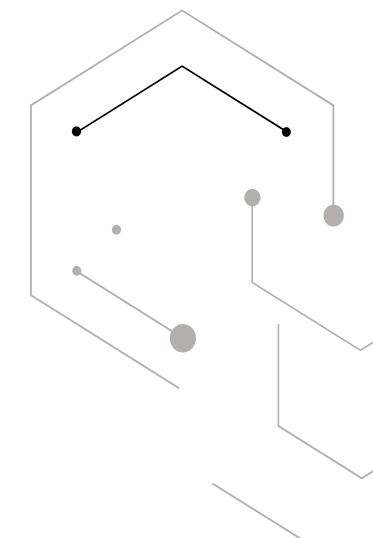
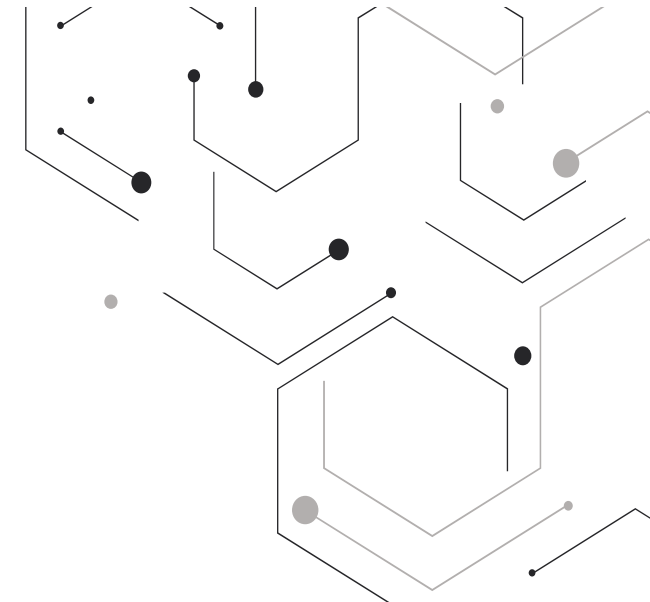
事業部

Profile



会社紹介

会社名	： デジタルトランスコミュニケーションズ株式会社
英文社名	： Digital Trans Communications Inc.
設立年月日	： 2007年（平成19年）4月9日
売上高	： 15億7700万円（2025年3月期）
従業員数	： 92名（2025年4月1日現在）
役員構成	： 代表取締役 元起一（もときはじめ） 執行役専務 佐々木 桂太郎 取締役 吉山 旭裕 執行役員 好田 公昭 執行役員 長岡 徹也
決算期	： 3月
本社	： 〒103-0016 東京都中央区日本橋小網町16-1 タナベビル6階 TEL : 03-5155-6260
札幌支社	： 〒004-0042 札幌市厚別区大谷地西5-2-5 パスウェイ677弐番館1階 TEL : 011-826-6800 FAX : 011-826-6828
事業内容	： コンピュータソフトウェアの開発及び販売 コンピュータによる情報処理並びにその情報提供 コンピュータ及びその周辺機器の販売 コンピュータの関連備品の販売 労働者派遣業務 上記に付帯する一切の業務





会社紹介

許認可関連

: ISO27001／ISMS認証取得済
規格 : ISO/IEC27001 : 2013
JIS Q 27001 : 2014
認証番号:4134644
富士通コアパートナー認定 認定番号 : F01-2376-19・20
電気通信事業届出番号 : A-21-10552
ECALGA 標準（統一）企業コード : 129466
AWS Partner Network(APN)コンサルティングパートナー
ACMSシリーズ テクノロジー・パートナー
HULFT、DataSpider製品導入パートナー
UiPATHゴールドティア
健康優良企業 銀の認定（健康企業宣言）

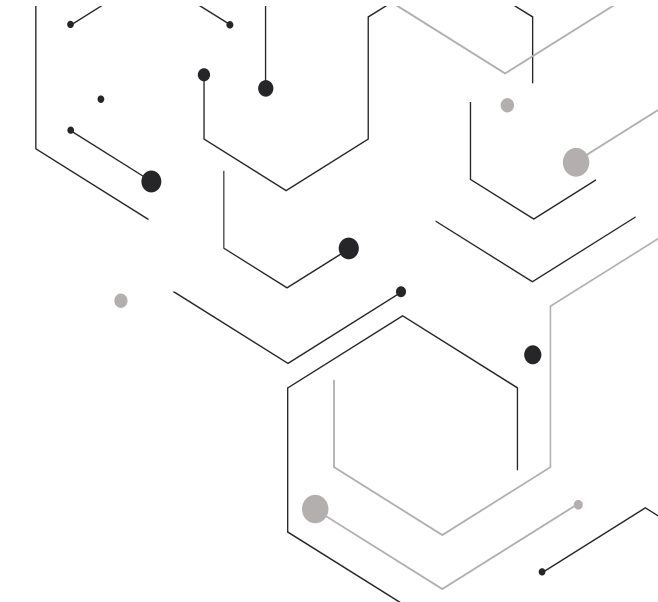
所属団体

: 一般財団法人 流通システム開発センター GS1Japanパートナー
一般社団法人サプライチェーン情報基盤研究会

一般社団法人 東京都情報産業協会
東京経営者協会

主要取引銀行

N P O 法人日本電子メールコンプライアンス協会
: 三井住友銀行 新宿西口支店
商工組合中央金庫 大森支店
常陽銀行 新宿支店
りそな銀行 神楽坂支店
第一勧業信用組合 本店営業部
三菱UFJ銀行 新宿支店



主要取引先

株式会社味の素コミュニケーションズ
あづま食品株式会社
株式会社アデランス
アマゾンデータサービスジャパン合同会社
伊藤忠テクノソリューションズ株式会社
伊藤忠ロジスティクス株式会社
株式会社インタークム
SCSK株式会社
SGシステム株式会社
NX情報システム株式会社
株式会社NTTロジスコ
オープンテキスト株式会社
オザックス株式会社
グローバルフィットネスジャパン株式会社
国際紙パルプ商事株式会社
サノフィ株式会社
SUMINOE株式会社
株式会社セイノー情報サービス
セールス・オンデマンド株式会社
株式会社セゾンテクノロジー
DAIKO XTECH株式会社
ダイセー倉庫運輸株式会社
多摩運送株式会社
株式会社データ・アプリケーション

デル・テクノロジーズ株式会社
東京エレクトロンデバイス株式会社
株式会社東計電算
トーテックアメニティ株式会社
日本ケロッグ合同会社
日本コムシス株式会社
日本通運株式会社
日本郵便株式会社
日本ロジテム株式会社
株式会社野村総合研究所
ハート電機サービス株式会社
バンドー化学株式会社
PwCコンサルティング合同会社
フォーレスト株式会社
富士通株式会社
エフサステクノロジーズ株式会社
富士通Japan株式会社
株式会社富士通ゼネラル
株式会社丸高工業
丸紅ネットワークソリューションズ株式会社
株式会社ミツウロコクリエイティブソリューションズ
メルセデス・ベンツ・ファイナンス株式会社
株式会社ヨドバシカメラ

金融庁
経済産業省
国土交通省
千葉労働局
防衛省

会社紹介

取引先

実績

事業部

Profile

主な取引先

主要顧客

- ・東京エレクトロン デバイス株式会社
- ・株式会社セイノー情報サービス
- ・日本通運株式会社
- ・SGシステム株式会社

主要ベンダー

- ・富士通株式会社
- ・伊藤忠テクノソリューションズ株式会社
- ・SCSK株式会社
- ・デル・テクノロジーズ株式会社

EDIメーカー

- ・株式会社データ・アプリケーション
- ・株式会社セゾンテクノロジー
- ・株式会社インターノム
- ・アステリア株式会社
- ・インフォマティカ・ジャパン

コンサルティング

- ・PwCコンサルティング合同会社

WEBメディア

- ・ITトレンド

RPAメーカー

- ・UiPath株式会社

会社紹介

取引先

実績

事業部

Profile

流通EDI実績

- 弊社は日本のトップ食品商社のEDIをサポートしています

三井物産流通グループ株式会社

三菱食品株式会社

伊藤忠食品株式会社

EDIサービス提供

EDIサービス提供

EDIサービス提供

560接続

160接続

- その他食品メーカーのEDIの構築～運用までサポートしています

あづま食品株式会社

構築・開発・保守・EDIサービス提供

160社 600接続



物流系実績（コンサル、SI、保守等）

物流EDI実績

- 弊社は日本のトップ物流企業のEDIをサポートしています

ヤマト運輸株式会社

構築・保守

佐川急便株式会社

構築・保守・開発

日本郵政株式会社

構築・保守

日本通運株式会社

構築・保守

西濃運輸株式会社

開発・製品移行

- その他にも物流上場企業のEDIもサポートしています

丸全昭和運輸株式会社

構築・保守

株式会社ジェイアール
東日本物流

開発・保守

多摩運送株式会社

開発・保守

伊藤忠ロジスティクス
株式会社

構築・保守

日本ロジテム株式会社

構築・保守

サービス

クラウド型EDIサービス「トラコ」にお任せ



EDI環境をフルパッケージでSaaS提供しますので導入は手間いらず。
マルチプロトコル・マルチレイアウトでスムーズな接続を実現します。

dtc 自社サービスEDI紹介：トラコ 2/3

サービス

「トラコ」が提供する付加価値

1. システム仕様

多彩なレイアウトに対応



固定長形式、CSV形式、XML形式など多種多様な取引データレイアウトに対応。データレイアウトの制限がなく、自社の基幹システムにあわせてフレキシブルに取り込みます。

データフォーマットの変換



CSV、テキストファイル、データベースなどさまざまなフォーマットの相互変換が可能。システム連携時のインターフェース改修を最小限に抑えることができます。

WebEDIの自動化



RPA

RPA(ロボティクスプロセスオートメーション)を活用することで、取引先のWebEDIサイトへの対応をすべてを自動化。スピード化、24時間化、ヒューマンエラーの削減を実現し、業務の効率化を可能にします。

専用アプリケーション実装可能



BAXREX、REXASS、TWX-21、ChainFlowといったさまざまな専用アプリケーションの実装が可能です。

※クライアント購入及び利用料はお客様負担となります。

d+c 自社サービスEDI紹介：トラコ 3/3

サービス

「トラコ」が提供する付加価値

2. 外部連携

豊富なプロトコル



全銀TCP/IP(TLS) / JX / AS2 / SFTP / FTP / ebMS / HTTP / HULFTなど、取引先とのあらゆる通信プロトコルに対応しています。

すべての文字コードへ対応



国内で利用されているすべての文字コードに対応しており、外字も含めデータ変換やフォーマット変換の過程で漢字コードも含め文字コード変換を行うことができます。

他システム連携



顧客管理システムや基幹業務システムなど、他のシステムとのシームレスな連携を実現します。

クラウドストレージ連携



Amazon S3やBoxといった外部のストレージサービスとのシームレスな連携を実現します。

REST API連携



業界標準であるREST(Representational State Transfer) APIとのシームレスな連携を実現します。

導入事例

導入事例

1. 半導体商社A社

企 業 規 模：従業員数1,000名以上
運 用 年 数：15年
連携ファイル数：約100本

多様なファイルを共通フォーマットに変換して連携

導入時の課題	<ul style="list-style-type: none">様々なフォーマットのファイルを共通フォーマットに変換する必要があったWebEDIの連携が多く、WEB画面ごとに異なる仕様に対応する必要があった
導入効果	<ul style="list-style-type: none">取引先各社のファイルフォーマットはCII、EDIFACT、ANSI等多岐にわたるが、受信データはすべて<u>A社共通フォーマットに変換</u>してからの連携を実現各社で異なる仕様のWebサイトを使用しているため<u>RPA</u>にてWebサイトの自動化を実現



d+e 自社サービスWEB-EDI : MagicOrder 1/7

サービス

業種、業態、環境を選ばないWeb-EDIサービス

自社が発注側、受注側、もしくは商社/卸側、帳合取引にも対応した受発注Web-EDIサービスです。

受発注業務の効率化、ミス・トラブル・間合せの削減、電話・FAXからの脱却、ペーパーレス化、内部統制の強化など様々なメリットをご提供いたします。

導入して参りました歴史から、日本の商習慣に対応した業務機能を実装し、様々な業種、業態にフィットします。

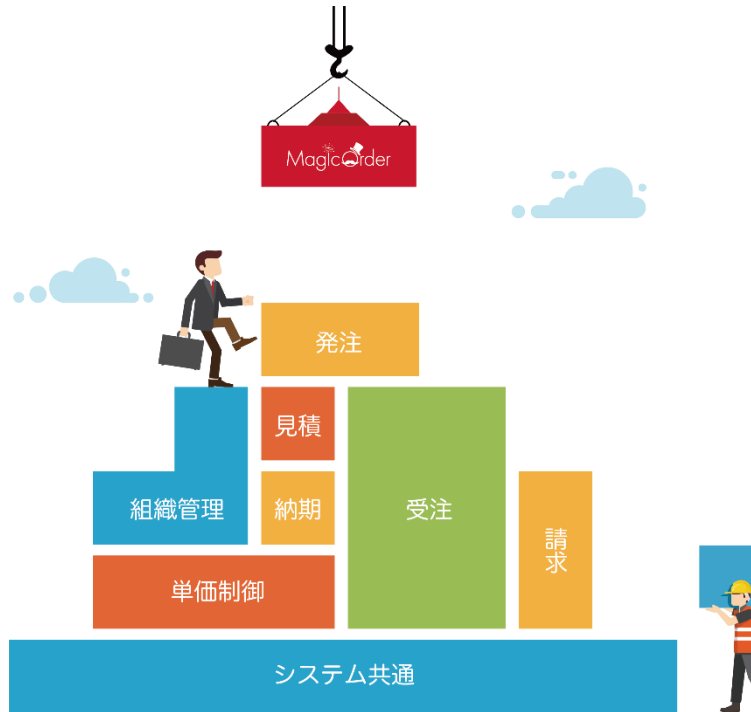
各種オプション、カスタマイズが容易で、お客様の業務に合わせることのできる「セミオーダー感覚」のシステムです。



d+ic 自社サービスWEB-EDI : MagicOrder 2/7

サービス

コンセプト



必要な機能を必要なタイミングで

業務要件、システム要件はお客様ごとに千差万別です。「あの機能も、この機能もあります！」は耳障りは良いものですが、実際の運用にはフィットせず、現場の努力と犠牲を必要とすることがあります。

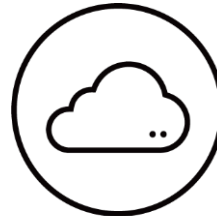
我々は数々の有名Web-EDIシステムのバックエンドを支えてきた経験から、機能や制御をパーツ化し、お客様にとって本当に必要な機能を組合せる「セミオーダー感覚」のサービスをご提供しております。

最小限の機能からスタートし、お客様に業務拡大や、効率化のさらなる前進に合わせ、システムの機能や制御の拡充を行うことをお勧めいたします。

d+ic 自社サービスWEB-EDI : MagicOrder 3/7

サービス

運用環境



Cloud



Hybrid



On-Premise

環境を選びません

MagicOrderはそのコンセプトから、お客様のご利用したい環境でご提供可能なWeb-EDIサービスです。

クラウド（AWS、Microsoft Azure等※1）、オンプレミス（自社サーバ等）、もしくはクラウドとオンプレミスの組合せなど、様々な環境で動作運用が可能です。※2

お客様に最適な環境をご提案いたします。

※1 アマゾン ウェブ サービス (AWS) - <https://aws.amazon.com/jp/>
Microsoft Azure - <https://azure.microsoft.com/ja-jp/>

※2 動作可能サーバ環境：Windows Server
データベース：Microsoft SQL Server

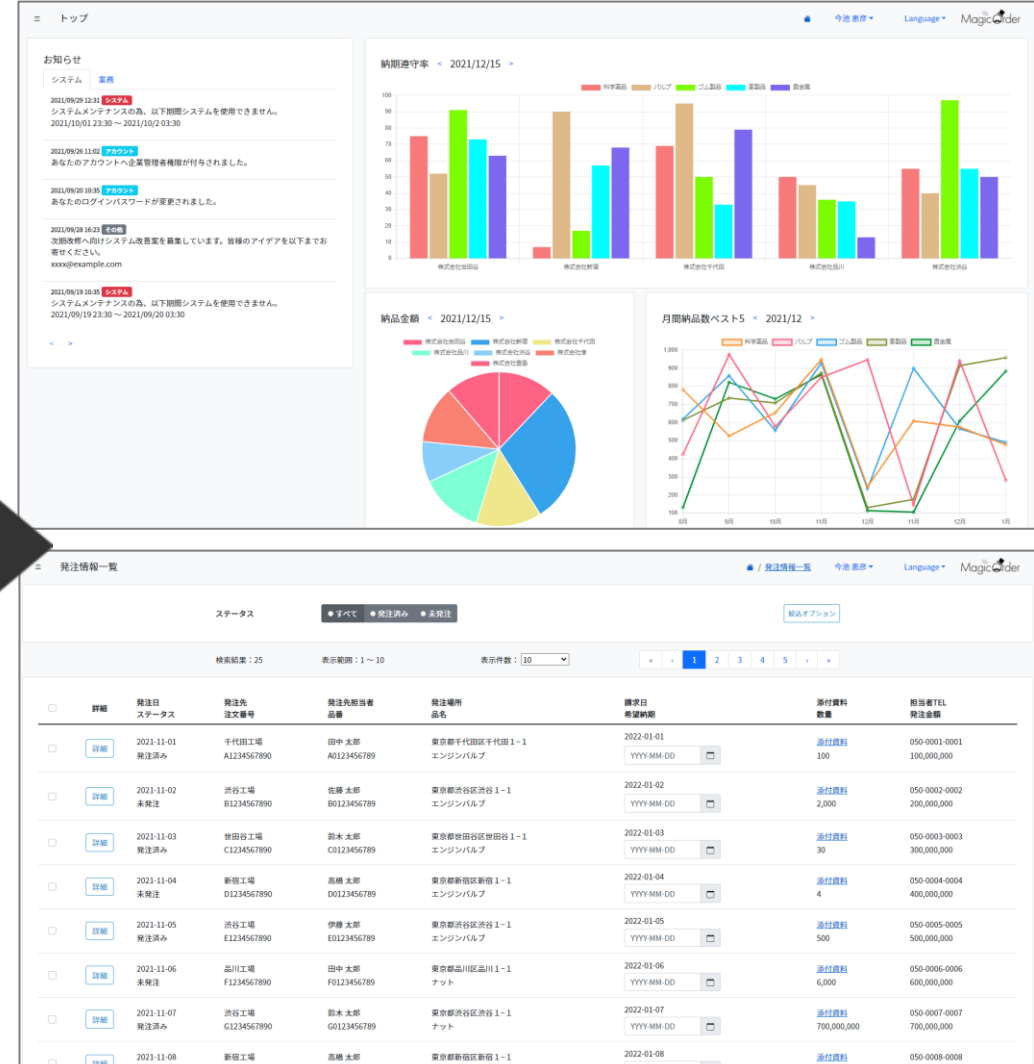
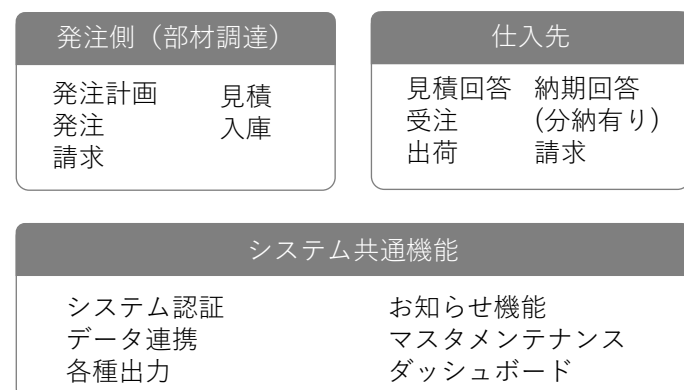
サービス

MagicOrderはシステムお客様と打合せを重ね、必要な機能を選択、カスタマイズして組み上げるセミオーダータイプのサービスとなります

標準機能一覧

販売実績詳細一覧										
大分類	中分類	No.	機能名(画面)概要(括弧)	概要	A	B	C	D	E	F
データ連携	1. 仕入元連携	1	1.仕入元連携(標準・M2O)	データ連携については標準仕様モードにてお問い合わせください。						
	2. 2品目登録(標準・M2O)		データ連携については標準仕様モードにてお問い合わせください。							
	3. 仕入元登録(標準・M2O)			個別カスタマイズ						
D/ lain	画面	4	4.ダッシュボード		●	●	●	●	●	●
	画面	5	5.ソーチャート	各ユーザID/パスワードでログインを行います。	●	●	●	●	●	●
	画面	6	6.データ登録	ログイン後にシステム全体の、	●	●	●	●	●	●
	画面	7	7.ワードドキュメント作成	ログイン後にシステム全体の、	●	●	●	●	●	●
	画面	8	8.スマートフォン受付	ログイン後にユーザーに対するお知らせを表示する。	●	●	●	●	●	●
お知らせ管理	画面	9	9.スマートフォン完了		●	●	●	●	●	●
	画面	10	10.お知らせ登録		●	●	●	●	●	●
	画面	11	11.お知らせ更新	ログイン後に表示されるお知らせ内容の	●	●	●	●	●	●
	画面	12	12.お知らせ削除	メニューバーを行なう。	●	●	●	●	●	●
システム管理	画面	13	13.マスター登録メニュー	システム管理者が、各マスターをメンテナスする際に、企業一覧を選択する。	●	●	●	●	●	●
	画面	14	14.第一画面選択		●	●	●	●	●	●
	画面	15	15.企業登録/変更画面	システムを利用する企業のメンテナスを行なう。	●	●	●	●	●	●
	画面	16	16.企業登録確認		●	●	●	●	●	●
	画面	17	17.第一画面選択		●	●	●	●	●	●
	画面	18	18.初期登録(受付画面)		●	●	●	●	●	●
	画面	19	19.初期登録認証		●	●	●	●	●	●
	画面	20	20.要確認連絡件定共通画面	システムを利用する企業のメンテナスを行なう。確認用書類が貼付された引当額に対する	●	●	●	●	●	●
	画面	21	21.要確認連絡件登録画面	基幹システムとのデータ連携を行なう。	●	●	●	●	●	●
	画面	22	22.要確認連絡件登録		●	●	●	●	●	●
集客管理	画面	23	23.引当額登録(引当額登録)画面		●	●	●	●	●	●
	画面	24	24.注文→新注文登録設定(店舗登録注文)		●	●	●	●	●	●
	画面	25	25.登録一覧画面		●	●	●	●	●	●
	画面	26	26.新注文登録画面	システムを利用する組織のメンテナスを行なう。	●	●	●	●	●	●
	画面	27	27.新注文登録確認		●	●	●	●	●	●
請求科目管理	画面	28	28.確定日登録一覧画面		●	●	●	●	●	●
	画面	29	29.確定日登録/変更画面	システムで利用する発注箇所ごとの収支額をメンテナスを行なう。	●	●	●	●	●	●
	画面	30	30.確定日登録確認		●	●	●	●	●	●
	画面	31	31.部門一覧画面		●	●	●	●	●	●

サンプル：メーカー様 発注主体 WebEDI構築例



d+ic 自社サービスWEB-EDI : MagicOrder 5/7

サービス

サンプル：メーカー様 発注主体 WebEDI例

Example

MagicOrder PROJECT TIMELINE

・要件定義

お客様と必要な機能の精査を行い、システム要件の作成を行います。週1～2回の打合せを行い、カスタマイズ内容を取り決めます。

・再見積り

要件定義を経て、最終的なカスタマイズや工期の御見積りをさせていただきます。内容に合意および導入の本契約を行います。

・構築 / カスタマイズ

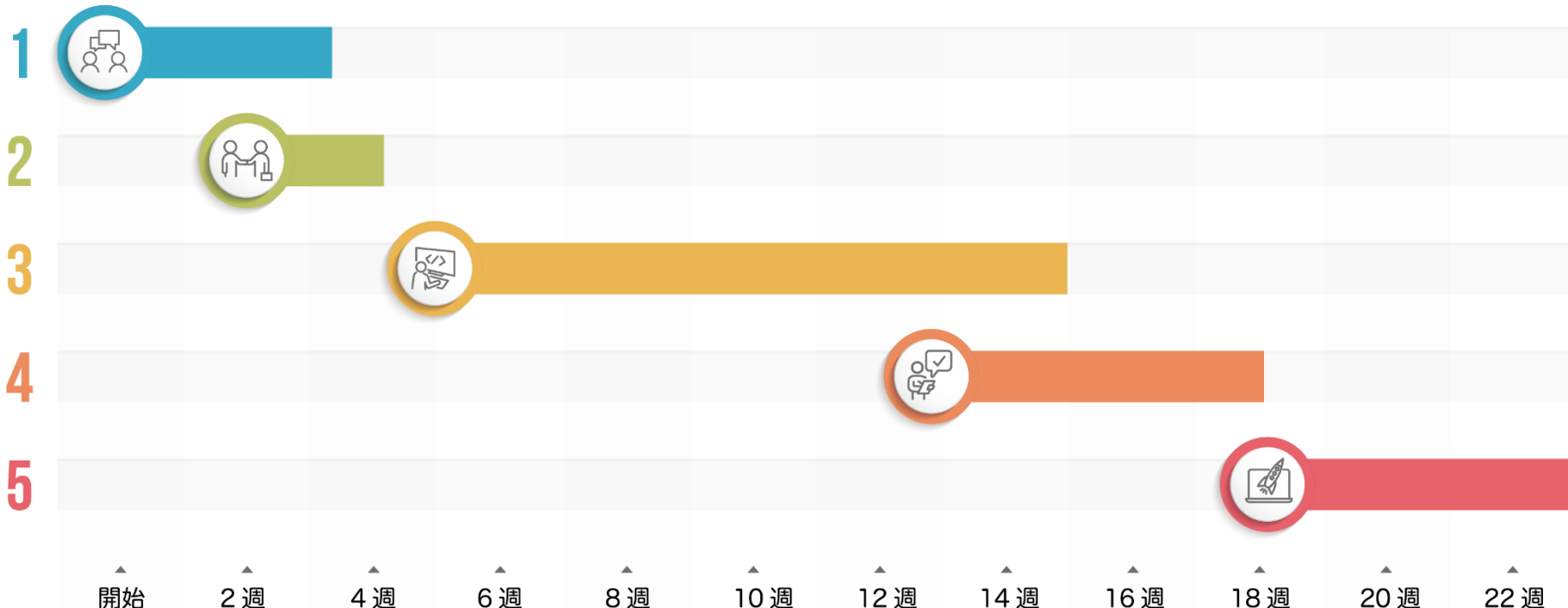
お客様の要件に合わせた MagicOrder の構築およびカスタマイズ作業を行います。期間は要件により前後致します。

・内部テスト

主にお客様にてテスト（内部試験）を行っていただきます。基幹システムなどと連携がある場合はこちらの期間にて実施します。

・リリース / 運用試験

システムのリリースを行います。初期は協力していただける得意先／仕入先様を絞って、運用試験を重ねることをお勧めしております。



自社サービスWEB-EDI : MagicOrder 6/7

サービス

サービス提供時間について

- ・本システムのサービス提供時間帯は 365日 24時間※としております
※環境等により停止することがございます
- ・サービスのメンテナンス時間は導入企業様への申請の上、サーバ側のサービスを停止して作業を実施する事を想定しております。

運用保守サービス

- ・運用支援サービス（アプリケーション保守）は以下の前提でご提案させて頂きます
 1. 平日の営業時間（10：00～18：00）での対応
 2. サポート方法は、Slack、メール、TELを利用可能
 3. 非常駐での非専任体制（稼働後1か月間のみ専任体制を想定）
 4. 下記保守作業を月1～2件対応することを想定しております
- ・保守作業内容
 1. 貴社からの問い合わせ対応（データ不備、障害調査）
 2. 貴社からの作業依頼対応（データ修正等のイレギュラー対応）
 3. 弊社導入ミドルウェアのバージョンアップ・障害対応

各種お問い合わせ先

メールアドレス : mo-support@dtcom.jp



自社サービスWEB-EDI : MagicOrder 7/7

サービス

MagicOrder 導入実績（一部）

会社紹介

取引先

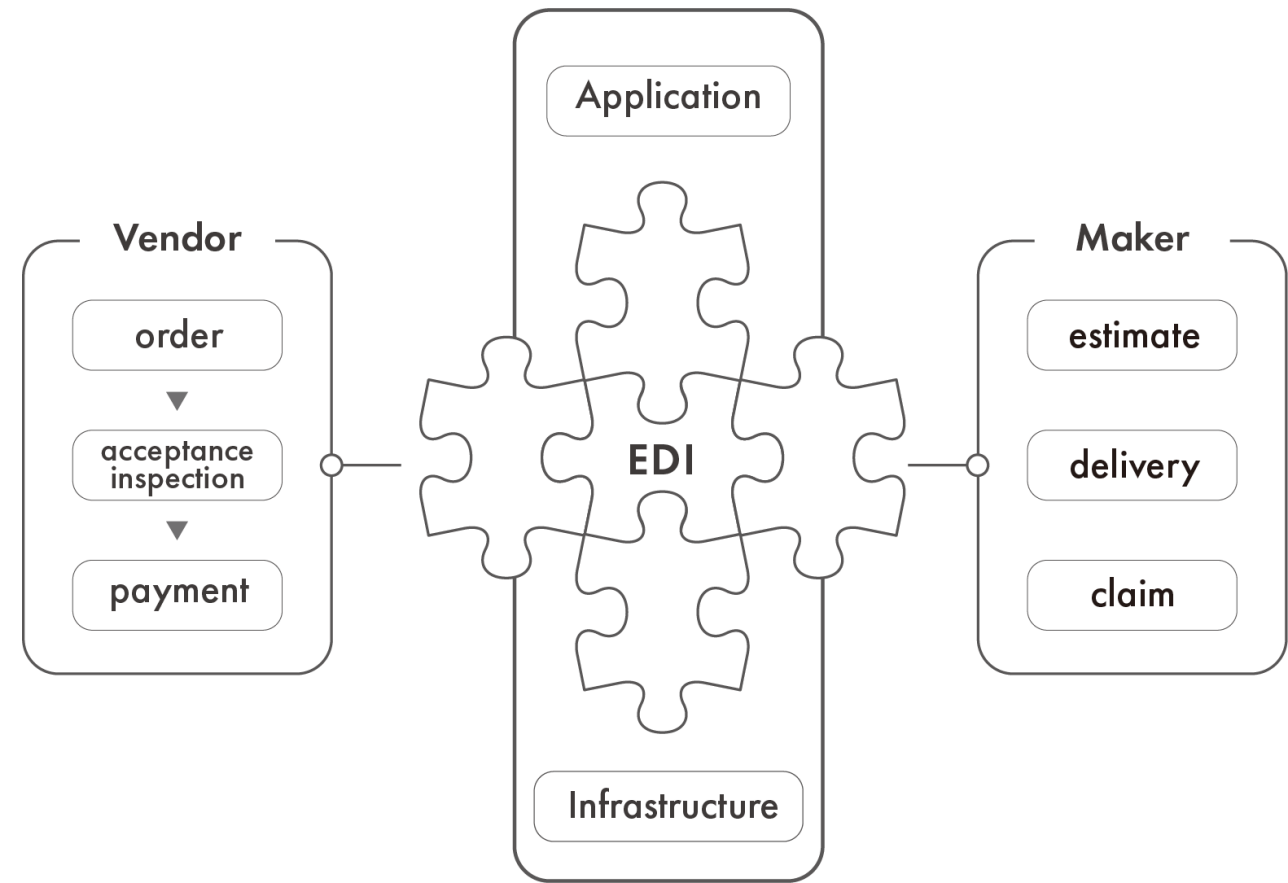
実績

事業部

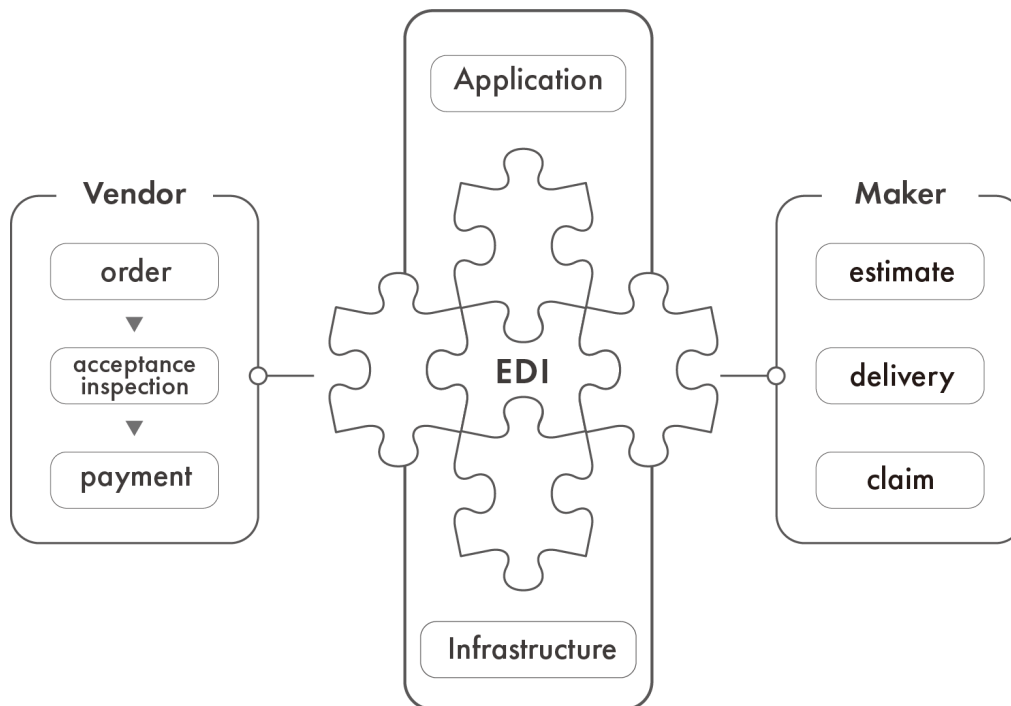
Profile

d+ic 事業部構成が4つの意味

弊社はEDIを中心にSIやサービスを展開しており、このEDIに関連する業務WEB開発部門（図：上部）、EDIに必要なインフラ部門（図：下部）、ユーザに必要な業務システム開発やヘルプデスク等の部門（図：左右）の計4つの事業部が相互連携することで顧客ニーズにあったシステムを提供できると考えております。



事業部



パッケージメーカー			
SIer	dTC	DAL HEEL mellon	生成AI
時系列解析AI			
EDI	: EDI/EAI SI : EDIサービス(SaaS)「トラコ」	 トラコ ALL IN ONE EDI SERVICE	ACMS Cloud
EBI	: WEB/WEB-EDI開発 : WEB-EDIサービス「MagicOrder」 : RPA	 	
BIS	: AWS : Azure	 	ORACLE Cloud
ICT	: 特定顧客アプリ開発 : DWH : BI		

SDG's

弊社はこの活動に賛同します



SDGsとは「Sustainable Development Goals（持続可能な開発目標）」の略称です。