

とやまDXパートナー登録情報

事業者名 **株式会社光文堂 富山営業所**

代表者	代表取締役社長 讃岐 秀昭	問合せ先	富山営業所長 久保田 朋晃
所在地	富山県富山市緑町2-1-18	電話番号	0764243638
会社設立日	昭和34年8月18日	Webサイト (問合せフォーム)	https://www.kobundo.co.jp/
従業員数(人)	176		

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

富士フィルム製 Formmagic
<https://www.fujifilm.com/jp/ja/business/graphic/autocompo/formmagic>
富士フィルム製 Phoenix
<https://www.fujifilm.com/jp/ja/business/graphic/workflow/phoenix>
リコー製 FusionPro VDP
<https://www.ricoh.co.jp/products/list/fusionpro>
トスバックシステム製 ひだりうちわ
<http://hidariuchiwa.jp/>
コニカミノルタ提供サービス in2site
<https://www.konicaminolta.jp/business/products/graphic/dx-solution/in2site/index.html>
ENFOCUS社 ENFOCUS WORKFLOW (RPAソフト)
<https://www.too.com/product/enfocus-switch/>
エイシス社 BizCardシリーズ
https://www.asys.co.jp/products/b2b_bizcard_pro_v5
ムサシ社製 M BOOSTER
<https://www.musashinet.co.jp/department/print/dx.html>
株式会社JSPIRITS プリントサピエンスシリーズ
<https://www.jspirits.co.jp/>
オンデオマ社 ASP名刺サービス
<https://www.ondeoma.com/>

支援実績

弊社は印刷会社様にシステムや機械、材料を販売している会社になります。
全国に約5000社のお客様があり、お客様のニーズにあった商品を提案し販売しています。
支援実績として、以下があげられます。
印刷通販サイト作成ツールである in2siteを導入していただき、印刷会社様専用の通販サイトの立ち上げを約10社行っています。
こちらのソフトでは、印刷会社の営業の省略可、物販などの販売サイトとして使用していただいております。
印刷会社専用のMIS(経営管理ソフト)として、トスバックシステム社のひだりうちわや株式会社ムサシ M BOOSTER、株式会社JSPRITS社のプリントサピエンスなど30社以上導入実績あります。
経営管理ソフトは印刷管理に必要な業務全体を可視化するシステムにな、受注、作業指示、売掛や買掛、在庫、原価など、印刷工程における部門ごとの業務情報を一元管理するソフトになります。
印刷物のデータを効率よく配置する面付ソフトといわれている富士フィルム社製FormMagicやモリサワ製のMVPなどは100社以上の販売実績があります。
名刺をA3サイズにたくさん付けたりする際に、データを並べてくれるソフトになります。
名刺の受発注システムである、エイシス社製BizCardシリーズやオンデオマ社製のASP名刺サービスに関しても約10社の販売実績があります。
印刷会社様のお客様抱え込みツールになっており、ECサイトの感覚でお客様から発注することができるような支援を行うソフトになります。

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)

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

印刷機材の総合商社 **株式会社 光文堂**

本店 / 〒460-0022 愛知県名古屋市中区金山二丁目15番18号
TEL (052) 331-4111 (代) FAX (052) 331-4691

東京支社	〒114-0016	東京都北区上中里二丁目5番9号	☎(03)3914-2565	沼津営業所	〒410-0033	静岡県沼津市杉崎町13番27号スズキマンション1F	☎(055)923-0665
東北支店	〒984-0003	宮城県仙台市若林区六丁の目北町4番30号	☎(022)287-3711	浜松営業所	〒430-0911	静岡県浜松市中央区新津町479番地	☎(053)460-1811
静岡支店	〒422-8056	静岡県静岡市駿河区津島町15番27号	☎(054)282-4111	岐阜営業所	〒500-8227	岐阜県岐阜市北一色三丁目7番4号	☎(058)246-5711
金沢支店	〒921-8005	石川県金沢市間明町2丁目16	☎(076)291-7331	福井営業所	〒918-8204	福井県福井市南四ッ居一丁目8番9号	☎(0776)53-8066
大阪支店	〒577-0013	大阪府東大阪市長田中四丁目4番22号	☎(06)6746-7711	富山営業所	〒930-0038	富山県富山市緑町二丁目1番地18号	☎(076)424-3638
北九州支店	〒802-0018	福岡県北九州市小倉北区中津口一丁目1番32号	☎(093)522-1611	京都営業所	〒612-8248	京都府京都市伏見区下鳥羽上三郎町121ネクスプロス大手4階401	☎(075)605-6250
福岡支店	〒812-0063	福岡県福岡市東区原田3丁目3-32	☎(092)624-1811	徳島営業所	〒770-8007	徳島県徳島市新浜本町3丁目6番29号	☎(088)663-7450
北海道営業所	〒064-0805	北海道札幌市中央区南五条西14丁目4番20号ひふみビル1F	☎(011)551-8506	山口営業所	〒754-1277	山口県山口市阿知須777番地の1	☎(0836)65-4647
青森営業所	〒030-0901	青森県青森市港町一丁目17の1	☎(017)741-3311	大分営業所	〒870-0849	大分県大分市賀来南2丁目5番35号ロイヤルヒル102号	☎(097)548-7281
山形営業所	〒990-0813	山形県山形市松町4丁目5番37号 ツインサイド松B105号	☎(023)682-7344	熊本営業所	〒861-8037	熊本県熊本市東区長嶺西一丁目6-106	☎(096)381-2573
千葉営業所	〒264-0025	千葉県千葉市若葉区都賀2-10-10ウイングス長谷川1F	☎(043)214-7881	沖縄営業所	〒900-0031	沖縄県那覇市若狭三丁目31番1号	☎(098)861-3881
山梨営業所	〒400-0861	山梨県甲府市城東二丁目26の20番地	☎(055)235-7097				
KOBUNDO テクニカルステーション	〒466-0059	愛知県名古屋市中区金山二丁目10番15号	☎(052)872-4768	カラーステーション事業部	〒114-0016	東京都北区上中里二丁目5番9号	☎(03)5959-1145
				pro-vision事業部	〒422-8056	静岡県静岡市駿河区津島町15番27号	☎(054)654-3150

EVOLUTION

110101110111010
010111011101010
011101110101011
110111010101101
011101010110110
110101011011010
010101101101011
010110110101101
011011010110100
101101011010001
110101101000101
010110100010100
011010001010010
101000101001011
100010100101101
001010010110110
0100101101101
0010110110100
110110100
1101001
1010010100010
1001010001011
0101000101101
0100010110101

時代が変わっても、 「伝える」は続いていく。

名古屋の活字屋として誕生し、70年の歴史を誇る光文堂。

時代の移り変わりとともに、市場のニーズが多様化・複雑化するなかで、

常に一歩先をリードし続け、お客様に合わせた提案を続けていった結果、

現在は総合商社として、全国に拠店を持つ指折りのディーラーに成長しました。

私たちは、時代に合わせた印刷の在り方を追求するとともに、

さまざまな情報伝達の手段を模索し続け、

情報を「伝える」という大きな視点を持って、

皆様のお役に立てる商品の創造と環境の構築に努めていきます。

ごあいさつ

昭和21年の創業以来、弊社は印刷機器の総合商社として広く業界の皆様にご愛顧いただいていた。そして現在、印刷業界は、紙媒体のみならずインターネットやスマートフォンなどの端末へ情報発信する情報産業へと、大きく変貌を遂げております。このような背景を受けて、弊社では、長年にわたって蓄積して参りました情報・技術と、お客様とのお付き合いのなかで得た市場ニーズを統合することで、時代に即した、新たな印刷環境の在り方をご提案する体制を整えております。新商品の開発、国内外における優良商品の情報収集や提供、独自の印刷システムの研究にとどまらず、印刷業界以外のお客様にも貢献していくため、サイネージ関連製品の提供や、新世代システム・ソフトの開発など、時代に合わせて、弊社の業務内容も充実しながら、ますます幅を広げております。このような、先見性に基づいた行動力をもってして、印刷環境の最適化や、情報伝達における新たな方法の提案に尽力していく所存です。常に新しく、柔軟に成長していく弊社に、今後とも何卒ご期待ください。

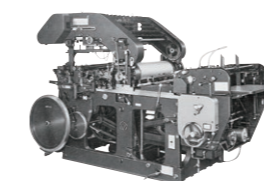


代表取締役社長 讃岐 秀昭

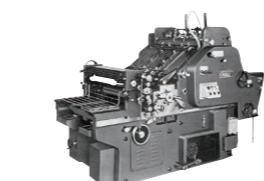
時代とともに変化する ● K O B U N D O の商品群

1940～1960年代

古くは活字製造からはじまり、その後、活版印刷機の製造販売に着手。「ミリオン」「オスカー」などのヒット商品を生み出しました。



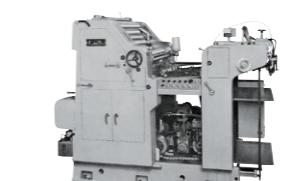
ミリオン



オスカー

1970～1980年代

印刷業界ではオフセット印刷が主流となり、当社はいち早く「キャッスル」や「グランパス」といったオフセット印刷機を開発しました。



キャッスル



グランパス

1990～2000年代

印刷業界にもデジタルの波が押し寄せ、「エクセレントサーバ」などのデジタル印刷向け製品を送り出しました。ヒット商品「アクアドリームシステム」が生まれたのも、この時代です。



エクセレントサーバ



アクアドリーム

2010年代

新しい情報伝達方法としてのサイネージソリューションやあらゆる物に印刷ができるダイレクトインクジェットプリンタなど、多様な業界のニーズに対応する幅広い商品を取り扱っています。



バーチャルサプライズ New Try On



KBD compressHS

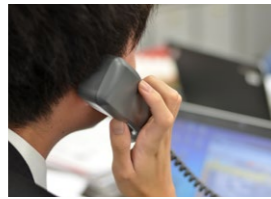
印刷とは情報伝達である。
 大きなビジョンを持っているからこそ、
 事業領域はますます広がっていく。

近年の印刷業界では、紙媒体から情報を扱う時代への変化、すなわち、印刷産業から情報産業への変化が進んでいます。時代の変革期において、私たちに必要とされるのは、これまでに培ってきたノウハウや技術を最大限に活かして、印刷業界のさらなる発展を目指すとともに、情報に携わるすべての業界のお客様に向けて、より良い情報伝達の方法を提示していくこと。さらには、何よりもお客様やサプライヤー様との相互信頼を第一に考え、これから先もずっと皆様にとってのNo.1パートナーであり続けることです。そのために、常に印刷の未来を見据え、さらに皆様のお役に立つべく、事業領域を拡大しています。

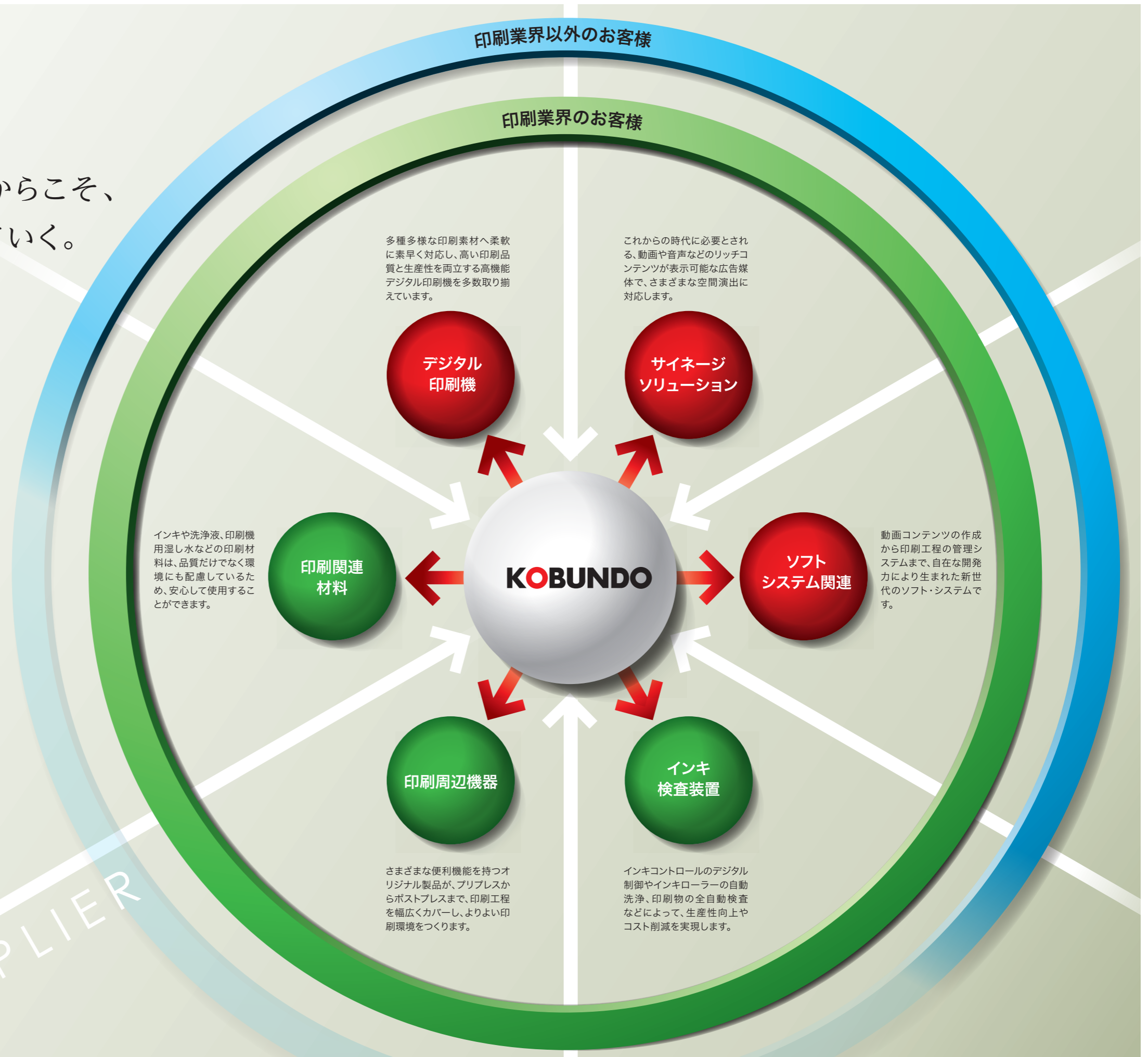
SUPPLIER

サプライヤー様との相互信頼により、
 長期的な協力関係を構築

国内外に関わらず多数の優良なサプライヤー様と、真のパートナーとしての信頼関係を築いています。そのため、エンドユーザー様への迅速丁寧なサポートが可能です。



SUPPLIER





職場としての光文堂

当社では、安心して働ける待遇・制度を用意するとともに、急速な技術革新に対応するための新製品説明会・勉強会なども数多く開催。意欲に富んだ人材が成長を遂げ、能力を存分に発揮できる恵まれた職場環境です。

すべての社員一人ひとりが主役。
その「人材力」が、印刷の未来を切りひらく。

光文堂を支えているのは「人のチカラ」です。

社員が、それぞれの分野で最大限に能力を発揮することで、皆様から信頼される企業として成長を続けています。

企画

常にユーザーサイドの視点を持ち、お客様のニーズを徹底的にヒアリング。それを元に時流や事例を踏まえて、経営と技術の両面から業績向上につながる的確なプランを検討し、提供しています。



提案

ただ製品を提供するのではなく、製品を利用した新規展開など、付加価値のあるご提案を。また、全国に拠店を持つ光文堂ならではの情報力を駆使して、お客様の環境や状況に最適なプランをご提案しています。



専門知識

プリプレスからプレス、ポストプレスにわたる幅広い印刷知識はもちろん、長年培ってきた技術力や、情報伝達業としてのノウハウなど、これからの印刷業界を支えるために必要な専門知識を併せ持っています。



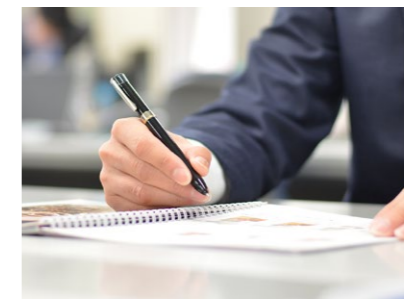
開発力

全国の印刷業界に知られたKBDブランドこそが、光文堂オリジナルの証です。印刷周辺機器から、デジタル処理用ソフトウェアに至るまで、フレキシブルな開発力を発揮して、KBD製品をつくりあげます。



対応力

時代とともに多様化するお客様のニーズに応えるため、常にアンテナを張り巡らせ、臨機応変に対応しています。印刷事業に限らず、海外進出のサポートなど、あらゆるご要望に対して、期待を上回る答えをご用意します。



アフターサポート

製品導入後のメンテナンスやソフトウェアのシステムアップなど、技術サポートを徹底しています。印刷機器のエキスパートである技術者が全国各地のお客様に対して、迅速な対応を行ない、最後まで頼れるパートナーとして貢献します。



STRENGTH 2

私たちの強み

「つながりのチカラ」

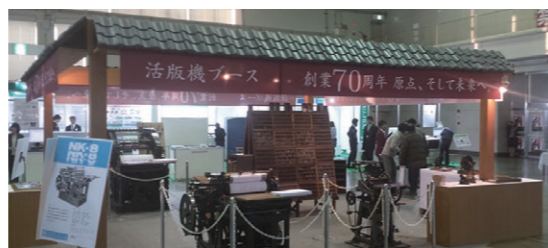
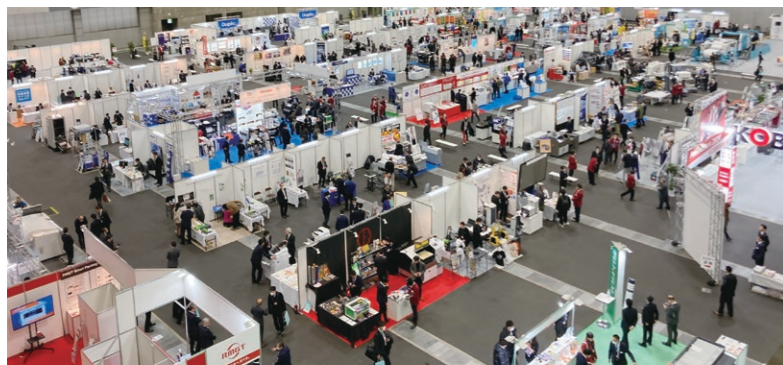


人と人、会社と会社の「つながり」が、 さらに大きなチカラを発揮する。

さまざまなネットワークを駆使した、豊富な情報力や多角的なアプローチによって、お客様のニーズを正確に読み取り、どんなご要望にも応えていきます。

広報ネットワーク

全国屈指の印刷関連機器見本市「Print Doors」を主催するほか、大小さまざまな定期展示会を開催し、全国のお客様に業界のトレンドを発信しています。また、印刷業界以外の展示会にも積極的に参加し、情報伝達の可能性を拡げる取り組みを続けています。



国内ネットワーク

本社のある愛知県を中心とした中部地方はもちろん、全国各地に営業所ネットワークを展開しています。各地域に根ざした営業活動や、イントラネット環境の充実によって、素早い市場ニーズの吸収・分析、さらには迅速な対応を実現します。

- 01 本社
- 02 KOBUNDOテクニカルステーション
- 03 岐阜営業所
- 04 北海道営業所
- 05 東北支店
- 06 青森営業所
- 07 山形営業所
- 08 東京支社、カラスステーション事業部
- 09 千葉営業所
- 10 静岡支店、Pro-vision事業部
- 11 沼津営業所
- 12 浜松営業所
- 13 山梨営業所
- 14 福井営業所
- 15 金沢支店
- 16 富山営業所
- 17 大阪支店
- 18 京都営業所
- 19 徳島営業所
- 20 北九州支店
- 21 大分営業所
- 22 山口営業所
- 23 福岡支店
- 24 熊本営業所
- 25 沖縄営業所



福岡支店



金沢支店



東北支店



大阪支店



東京支社



静岡支店

会社概要



創 業 昭和21年7月
資 本 金 31,500万円
社 員 数 175名
事業内容

- 印刷・製本・紙器用ならびに製版用資材および機械器具などの製造・販売および賃貸
- 印刷・製本・紙器用ならびに製版用中古機械等の修理および販売
- 印刷・製本・製版に関する附属品ならびに製版薬品の販売および賃貸
- コンピュータおよび周辺機器ならびにソフトウェアの販売および賃貸
- 電子看板に関する機器類の販売および賃貸
- 不動産・有価証券の所有および賃貸借ならびに取扱商品の賃貸借
- 損害保険代理業ならびに自動車損害賠償保障法に基づく保険代理業
- 生命保険の募集に関する業務
- 医療用機器ならびに福祉用具の販売および賃貸
- 環境・健康関連機器類ならびに商品類の販売および賃貸
- 日用雑貨類、文房具類ならびに家具・什器備品等オフィス用品全般およびカーテン・カーペット等インテリア用品全般の販売
- 印刷ならびに印刷加工業務
- 前各号に付帯する一切の事業

役員

代表取締役社長	讃岐 秀昭
代表取締役専務	安東 良吾
常務取締役	松田 昌也
取締役	岩田 克彦
取締役	松元 繁明
取締役	坂本 弘行
取締役	森本 祐樹
取締役(非常勤)	木全 幸治
取締役(非常勤)	巻尾 忠臣
監査役(非常勤)	栗原 直久
執行役員	志賀 好幸
執行役員	岡川 清浩
執行役員	石黒 達也

関連会社

PP製品の輸入を手がける(株)ウィルジャパンを設立し、海外展開を含めた幅広い活動を行なっています。また、当社が、グループの中核である竹田印刷とともに、さまざまな事業を展開する複数のグループ企業と常に連携を図り、ハードからソフトに至るまでをトータルサポートします。



[国内]	[海外]
竹田iPホールディングス株式会社	上海竹田包装印務技術有限公司
株式会社ウィルジャパン	PROCESS LAB. MICRON VIETNAM CO., LTD.
竹田印刷株式会社	TOKYO PROCESS SERVICE (Thailand) CO., LTD.
竹田東京プロセスサービス株式会社	富来宝米可龍(蘇州)精密科技有限公司
株式会社プロセス・ラボ・ミクロン	大連光華軟件技術有限公司
日栄印刷紙工株式会社	TAKEDA PRINTING (Thailand) CO., LTD.
東海プリントメディア株式会社	
株式会社光風企画	
株式会社千代田プリントメディア	

沿革

1946年	7月	竹田印刷から創業資金、設備機械等の援助を受け、資本金100,000円にて合資会社光文堂活版製造所が発足。活字の鋳造、印刷機械および印刷資材の販売業務を開始。	1990年	11月	マイクロカラー500胴納入達成。
	11月	名古屋市中区流町31に第一次本社工場を新設。	1992年	4月	21世紀に対応した組織の再編を図り、竹田印刷(株)と資本合併。 光文堂機械販売(株)の称号を変更し、新生(株)光文堂を資本金6,000万円で発足。
1948年	3月	名古屋市中区福江一丁目に機械工場を新設。印刷機械の修理および製作に進出。		9月	静岡支店を静岡市津島町15に新築移転。
1949年	3月	名古屋市中区流町38に第二次本社工場および活字工場を新築移転。	1993年	6月	京都市伏見区深草西浦町6丁目に京都営業所を開設。
1951年	11月	ベントン式活字母型彫刻設備を導入。	1995年	7月	資本金150,000,000円に増資。
1952年	7月	合資会社光文堂活字製作所を株式会社光文堂に改組。	1997年	3月	創業以来、会社を支えてきた活字の製造・販売を中止。
1958年	7月	静岡市鷹匠町一丁目に静岡支店を開設。	2000年	5月	北九州市小倉北区神岳一丁目に北九州支店、山口県吉敷郡阿智須賀町に山口営業所を同時開設。
1959年	5月	仙台市本町二丁目に東北支店を開設。		12月	「マイクロカラー」3,000胴取付達成。
	8月	光文堂機械販売(株)を設立。販売組織の強化を図る。	2001年	1月	光文堂のe-ビジネスサイト、K-bazaarを開設。 インターネットによるビジネスを開始。
1961年	2月	名古屋市中区流町31(第一次本社跡)に第三次本社工場および活字工場を新設移転。	2002年	2月	名古屋市中区金山二丁目(第一次本社工場跡)に、21世紀を先駆けた第四次本社工場新築移転。
	7月	東京都千代田区小川町一丁目に、東京営業所を開設。	10月	福岡県糟谷郡粕谷町内橋に福岡支店を開設。	
1962年	5月	沼津市白銀町に沼津出張所を開設。	11月	大分市賀来南一丁目に大分営業所を開設。 熊本市長嶺西一丁目に熊本営業所を開設。 千葉市若葉区都賀二丁目に千葉営業所を開設。	
1963年	6月	傍系光精機(株)設立。 自動給紙機部門の専門製作開始。	2005年	9月	KBDローラークリーンシステム 1,000ユニット取付達成。
1964年	1月	第1回新春機材展開催。	2006年	9月	創立60周年記念式典開催。
	9月	富山市常盤町に北陸営業所を開設。	11月	クロスメディアソリューション開発本部を立ち上げ。	
1965年	12月	資本金1億3,000万円に増資。	2009年	4月	イスラエルのAVT社と代理店契約を結ぶ。
1966年	1月	名古屋市中区福江二丁目に第二機械工場を建設。 増産体制を確立。	2010年	2月	代表取締役社長 交代。
1967年	10月	浜松市馬込町に浜松営業所を開設。	5月	資本金を3億1,500万円に増資。	
1968年	5月	名古屋市中区白金三丁目に第三機械工場を新設。 整備工場、試作部門を移転。	10月	デジタル印刷機Xeikonを販売するベルギーのパンチグラフィックス社と販売代理店契約を結ぶ。	
	6月	ロイヤル発表展示会。	2011年	4月	創立65周年キャンペーン開始。
	9月	岐阜市美園町に岐阜営業所を開設。	2014年	1月	第50回新春機材展、名称を「Print Doors」に変更。
	10月	青森県古川三丁目に青森営業所を開設。	2015年	7月	プライダル産業フェア2015 in TOKYOに初出展。
	11月	甲府市城東二丁目に山梨営業所を開設。	9月	IGAS2015 International Graphic Arts Showに出展。	
1969年	10月	福岡で開催された印刷文化典で、「イーグル」を発表。	10月	カラステーション事業部を開設。	
1971年	5月	山形市六日町に山形営業所を開設。	2016年	1月	KBD ValueSheeter1400販売開始。
1972年	1月	オフセット印刷機の第一号機「キャッスル」を発表。	7月	創立70周年記念キャンペーン台湾旅行。	
	5月	札幌市中央区南14条西12丁目に北海道営業所を開設。	10月	第40回最新製本省力化機材展 開催。	
1978年	7月	豊橋市松山町4番地に豊橋営業所を開設。	11月	東大阪市長田中四丁目4番22号に大阪支店新築移転。	
1979年	3月	福井市手寄一丁目に福井営業所を開設。	2018年	2月	金沢支店を石川県金沢市間明町2丁目16へ新築移転。
1981年	12月	金沢市入江二丁目に金沢営業所を開設。	6月	技術サービスセンターを改装しテクニカルステーションへ名称変更。	
1982年	8月	「活字式日本語ワードプロセッサー KX-J1010」販売開始。	10月	福岡支店を福岡県福岡市東区原田3丁目3-32へ新築移転。	
1984年	1月	愛知県中小企業センターで、新発売の「活字式日本語ワードプロセッサー KX-J2010」を発表。	2019年	1月	第55回新春機材展 Print Doors2019 55周年記念開催。
	10月	第8回最新製本省力化機材展を開催。	8月	Pro-vision事業部を開設。	
1985年	4月	那覇市古波蔵三丁目に沖縄営業所を開設。	2020年	2月	日本にCOVID-19感染拡大
	11月	大阪市中央区瓦町五丁目に大阪営業所を開設。	4月	緊急事態宣言発令	
1986年	5月	創立40周年記念式典開催。	2021年	1月	緊急事態宣言発令
	10月	米国のグラフィックス・マイクロシステムズ社および、グラフィックス・ウエスト社と代理店契約を結ぶ。	緊急事態宣言発令の為、Print Doors2021 第57回新春機材展 延期		
1988年	6月	韓国の東洋インク(株)と日本国内インキ販売代理店契約を結ぶ。	3月	Print Doors2021 第57回新春機材展 順延開催 名古屋市国際展示場にて開催	
1989年	4月	(株)濱田印刷機械製造所(現・ハマダ印刷機械(株))との共同出資により東海エンジニアリング(株)を設立。	5月	緊急事態宣言発令	
	5・6月	2回に分けて各1億円ずつの私募債を発行。	8月	緊急事態宣言発令	
	10月	東北支店および東北団地工場を仙台市若林区六丁目に新築移転。	2023年	4月	竹田iPホールディングス株式会社、持株会社体制へ移行
			2024年	1月	Print Doors2024第60回新春機材展 60周年記念開催
				3月	徳島県徳島市新浜本町3丁目6番29号に徳島営業所を開設