

TOUEI CO., LTD.
CORPORATE
PROFILE

東栄株式会社 | 会社案内

人と人、心と心を繋ぐ力になりたい。

革新(イノベーション)・創造(クリエイション)・行動(アクション)こそが私たちの未来をつくる。

革新

PLANNING

企画・提案

制作物やイベントを計画するにあたり
対応するための調査、販売戦略を整理し構築していきます。
目標達成のためその手段を考え、整理する過程です。
時代に沿った革新的なアイデアをご提案いたします。

創造

PRODUCE

制作の推進

プロデュースとはクリエイティブな分野で
作品やイベントの実現に向けて制作にあたっての
重要な四要素「効果」「表現」「スケジュール」「コスト」をふまえて
実行していく過程全体を示します。
私たちが培ってきたノウハウで創造的な制作物を生み出します。

行動

PRINTING

印刷

私たちのストロングポイントです。
印刷を通して、お客様が最大効果を得られるような
「マテリアル」をご提案し、制作いたします。
ただ印刷はあくまでお客様の行動を促進させる
「手段」「ツール」です。
お客様の「目的」を叶えるためのスタートが
ここにあります。





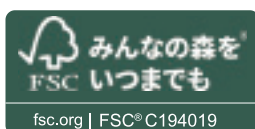
MESSAGE

東栄株式会社は創業以来、社会のニーズを的確に把握し、品質の高い商品とサービスの提供に努めてまいりました。2009年2月に愛知県春日井市へ本社・工場を移転して、商品開発・新技術の開発を行える組織を確立し、「環境に配慮したすべてにおいてクオリティーの高い工場」をつくりあげてまいりました。今後も、環境問題への活動も自主的、積極的に取り組み「より良い企業」として社会貢献及び、地域貢献活動を継続していきます。

飽くなき探究心で、共存共栄の精神で邁進していく事をお約束いたします。

代表取締役社長 吉田 和彦

事業を通じて持続可能なソリューションを追求し、社会の課題解決に取り組んでいます。



私たちは環境保全の取り組みの一環として FSC® CoC認証を取得しています。



私たちは印刷インキ工業連合会「ベジタブルオイルインキマーク」の使用認可を取得しています。

入稿から出荷までの全行程を集約した大型工場

高品質かつ短納期、低コストを実現するため、日々努力をしています。

人と人、企業と企業、知識と知識がネットワークングすれば、新たな「力」が生まれます。私たちは情報化社会の進展に合わせ、ハイレベルなデジタル印刷機器を活用し、さらに印刷の枠をも超えたコミュニケーションの様々な可能性を追求しています。

企画からデザインまでを一括しておこない、受注から納品までを内製化できるスムーズな業務体系が特長です。

新たなビジネスフィールドとして様々なマーケティング戦略支援を展開し、クリエイティブなシーンにおいては常にフレッシュな感覚で取り組み、様々な創造性を提供しています。

お客様の「伝えたい」をカタチにするため専門スタッフが「消費者の心に届くメッセージ」をより具体的に提案していきます。

1 受注まで



**営業や現場担当者との
打ち合わせ。
最適な方法をご提案。**

営業担当、現場担当者と丁寧な打ち合わせをおこないます。
製作物の目的は何か？どんな表現方法にアドバンテージがあるか？スケジュールは？コストは？など、とことん聴かせていただき、ご納得いただいた上でご依頼をしていただきます。

2 制作



**心に響く
ハイクオリティデザイン。**

お客様のイメージや目的を的確にカタチにするため、デザイン・編集・DTPの各工程を社内で一貫しておこなっています。
用途やターゲットに合わせたご提案はもちろん、入稿データの最終チェックや印刷仕様に応じた調整も丁寧に対応。近年ではAIも導入し、効率化と品質の両立を図っています。
色味や文字の視認性、レイアウトの最適化など、印刷物としての完成度を高める体制を整えています。

3 印刷



**シール印刷機と
オフセット印刷機。**

お客様から入稿されたデータをもとに、短納期で高品質な製品をお届けします。最新の技術を駆使して、低コストで迅速に印刷をおこないます。
シール印刷機は、カスタマイズ可能なオプションが豊富で、サイズ、形状、色、素材などをお客様の要望に合わせて調整できます。



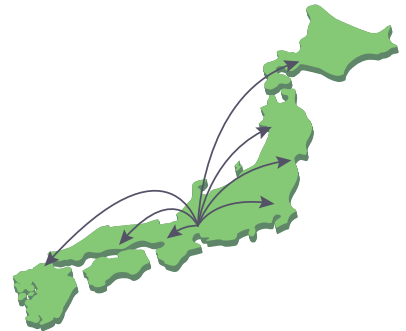
ラベル印刷開始当時の印刷機

6 出荷・発送



**愛知県春日井市は
全国各地へ効率的で
素早いアクセス環境。**

日本のほぼ中央に位置する愛知県の立地を生かし、全国への迅速な発送を実現しています。北海道から九州まで、中1日で着荷可能なため、お客様のビジネスニーズに迅速に対応できます。これにより、製品を最適なタイミングでお届けし、全国のお客様にご満足いただけるサービスを提供しています。



5 梱包



**運送途中での
商品の破損を防ぐため。**

製品の品質を保ったままお客様の元へお届けするために、梱包にも細心の注意を払っています。

製品の形状や数量、配送方法に応じて最適な梱包方法を選定し、輸送中の破損や汚損を防ぐ工夫を施しています。

また、仕分けやラベル貼りなども指定通りに行い、スムーズな納品につながるよう心がけています。

見えない部分こそ丁寧に。

それが私たちの梱包に対する姿勢です。

4 加工・検品



**品質を守る
最終プロセスの要。**

製品の仕上がりや品質に直結する加工や検品工程は、私たちが特に重視しているプロセスのひとつです。

協力会社と連携しながら、用途や素材に応じた最適な加工を施し、印刷面の擦れや汚れ、仕上がりのズレなどがなく、細部にわたりチェックをおこなっています。一つひとつの製品を丁寧に確認することで、お客様に安心してお使いいただける品質をお届けしています。



試作品やサンプル、小ロットの製作に対応。

試作品の製作や、小ロットでの生産も、幅広く対応できるようにしています。例えば、プレゼンテーション用の試作品があれば、顧客との打ち合わせもスムーズに進みます。

また試作から量産まで一貫して対応させていただければ、製作のプロセス、スケジュール全体をスムーズに進めることができます。



アッセンブリ [複数アイテムのセット作業]

当社では作業をスムーズに進めるためのアッセンブリ体制を整えています。アッセンブリとは、複数のものをまとめて一つにすること、もしくは複数の部品から一つのものを組み立てることを指す言葉。印刷後の組み立てから封入、梱包までの作業や複数のアイテムをセット梱包など、印刷から納品までワンストップでサポートいたします。お客様に満足していただける高品質な完成品を提供しています。

SEAL & LABEL PRINTING

シール・ラベル印刷

高精細の再現から、汎用性に優れた表現を多彩な設備で作り上げ

お客様のニーズに対応しています。



多彩な印刷設備

3色機から6色機まで、十数台の凸版間欠印刷機を擁しています。印刷サイズは最大310×252mmとシール印刷機としては大型の機種も設備しています。

シール印刷工場





高精細印刷

版の出力には最新のCTP出力機を
 装備しており、凸版印刷とは思えない
 高精細のシールを印刷しています。



正確な調色



特色印刷は、専用のPCに調色データを
 保存し、正確な色出しをおこないます。
 未登録の色は分光濃度計を使用して
 分析・調色します。

クリーン第一の環境

異物混入対策として、工場への出入り口は
 エアシャワー+二重扉としています。
 空調を陽圧管理し、虫の侵入を防ぎます。

仕上げ加工・包装

包装はシュリンク1巻から対応。
 ロールごとにトレサビリティシステム
 (製造履歴)対応のQRコードが
 貼付されます。



OFFSET PRINTING

オフセット印刷

高品質で精度の高い技術で

あらゆるニーズに対応する印刷設備。



クオリティの高い印刷

魅力的で情報豊かなパンフレットやカタログ、目を引く広告用ポスターに至るまで、多岐にわたる製品を手掛けています。色再現性が高く、美しい仕上がりが特長です。



EQUIOSによる確実な演算処理

複雑化する印刷データを処理できる、SCREEN製のEQUIOSを導入。製版のノウハウを集約した面付け機能によりペラものからページものまで、あらゆる印刷物に対応します。



調整時間の短縮と損紙削減

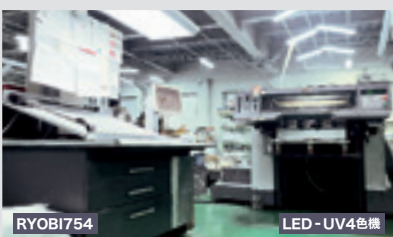
スマートフィードバック機能により、刷り出し時の色調制御をおこなう事で、切り替え時間と損紙の削減を実現しました。



ハイプレッシャー加湿器を完備

工場内には産業用ハイプレッシャー加湿器UruOs50を設置。相対湿度 $50\pm 5\%$ を保つことにより、静電気の発生を抑え、不良の発生を防ぎます。

オフセット工場の設備



RYOBI754

LED-UV4色機

リョービ 四六半裁



JP40

アキヤマ 菊全版 油性2色両面機



KOMORI GL-440

小森コーポレーション 菊全版 油性4色機

東栄ではどのように品質管理をおこなっているのか

品質管理担当者に聞いてみました。

当社では品質管理に徹底した対策をしています。
これを「ふせぐ」「見つける」「追いかける」という3つのポイントで取り組んでいます。

Q 「ふせぐ」とは具体的になにをおこなっているのですか？

A 印刷の原稿と、実際の印刷物が完全に一致するかを毎回確認しています。
このために当社で使用しているのが「検版機」です。
印刷指示書の原稿、印刷スタート時の刷り出しの両方をスキャンし
画像データを重ねて比較します。目視では見逃してしまうような
わずかな違いも検査レベルを上げることで発見でき、
データ処理のミスや保存版の破損による不良をふせぎます。
さらに検版結果は記録として保存されるため、品質保証の資料となり、
お客様に安心してご利用いただける体制を整えています。



検版機

Q 「見つける」ではどんなことをしていますか？

A 印刷途中に不良が発生していないか確認をします。
これを見つけるために「シール検査機」で検品をおこないます。
印刷スタート時の製品を高解像度カメラで撮影します。
それを見本画像として、刷りあがったロール状態の製品を
シール検査機に通し、カメラでチェックして比較します。
見本画像と異なった製品が検出され、不良と判断されれば
その部分は取りのぞきます。10万枚20万枚という大口の場合
もちろん印刷スタートの刷り出しを見本とします。
(見本を撮影する前に、別途「チェックシート」に添付されている原稿と、製品の比較確認もおこなっています。)



検査機

Q 品質を「追いかける」とは为什么呢？

A 完成した製品の来歴をたどることができます。
当社では「トレサビリティシステム」を採用しています。
製品を指定枚数に仕上げる際、13ケタの2次元コードを出力して
個々の包装に貼付します。10万枚を超える大口でも
すべての個包装に貼付します。この2次元コードには
「この日・この印刷機で印刷された何枚目の製品」
という情報が記録されています。
お客様から何らかの問い合わせをいただいた場合に
同一のロットを洗い出してチェックをすることが可能です。



生産過程追跡可能システム

LABEL PRODUCTS

ラベル製品

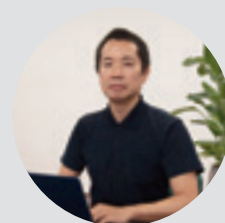


無地ラベルから多色印刷まで豊富なバリエーションが

商品のイメージアップを創り出します。

シール・ラベルは多くの機能を担っています。

- 素材やデザインでブランドのアイデンティティや製品の魅力を伝える。
- 内容物・内容量や成分そのほか、法的に義務付けられた表示をおこなう。
- 用途や機能・使用法を記し、必要な場合は注意喚起を促すなど、美しい外観と機能性を兼ね備える多彩で実用的なメディアです。



シール課 工場長
桑原 正人

弊社がシール印刷をはじめて35年が経ちました。先輩方から専門知識と新たな製品への探求心を引き継ぎ、仕事には常に愚直に取り組み、お客様の要望にたいねいにお応えしてきました。次世代に向けて、新たな挑戦への布石を打っていきたくと決意しています。

商品のイメージアップ、クオリティアップに寄与しています。

食品や日用品などの商品ラベルは、デザインや配色などの要素に加え印刷加工・印刷仕上がりが重要な役割を担っています。

食品ラベル



カラー4色、特色刷りや特殊素材など他にはないデザインで、表現幅を広げます。お弁当や食品全般に多く使用されています。

販売促進ラベル



2層ラベルでクーポンやシリアルナンバーを入れたり、特殊紙ラベルで特別感や高貴なイメージを与えたりするラベルです。

デザートラベル



コンビニエンスストアやスーパーなどでよく見かけるラベルです。ゼリー、和菓子、洋菓子の箱表面に多く使用されています。

ギフトラベル



リボンの色、材質、加工など様々な組み合わせで多彩なバリエーションが生まれます。リボンラベルに高級感を与えます。

ステッカー



デザイン企画から印刷までのサービスを提供します。ロゴやブランドイメージに合わせたステッカーやシールなどを制作します。

ウインドステッカー



糊面に表示することで、窓の内側から貼って室外に掲示するシールです。両面印刷で室内・室外への同時アピールも可能です。

注意ラベル



製品の安全に関する注意や警告が書かれたラベル。危険な化学物質、高温物、電子機器などに使用されます。

訂正用ラベル



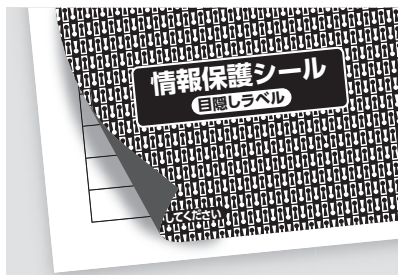
文字修正から写真の差し替えまで修正箇所に対応できます。

特殊紙ラベル



和紙などで情緒や侘・寂も。風合いのある原紙に箔押しやフレキシソニスなどで多彩な加工をおこないます。より深みのあるラベルが表現できます。

目隠しラベル



特定の情報やコンテンツを非公開にしたり、制限したりするために使用されるラベルです。プライバシーの保護目的に多く使用されます。

部分糊ラベル



値札やPOP、目立つ販促などに使用されています。部分糊や糊殺しの自由な加工で、パッケージの効果的な販売促進が期待できます。

その他



バーコード、品質管理ラベル、識別ラベルなどさまざまなラベルに対応します。デザインや形状の自由度が高く、幅広く利用ができます。

PAPER PRODUCTS

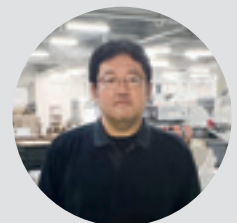
紙製品



「紙をみつめる」「紙にふれる」ことで生まれる感動、

「紙」の魅力を感じてください。

紙製品には様々な要望が求められます。短納期でスピードが必要なときには、UVオフセット印刷機。しっとりとした美しさや艶が求められる場合には、油性オフセット印刷機。スピード重視の製品には、両面2色印刷機。東栄株式会社では紙製品の目的にあわせ、最適な印刷方法をご提案いたします。



オフセット課
工場長
小原 智広

弊社が創業以来取り組んできたオフセットでの印刷で、大量生産と消費を繰り返す時代はるか昔のお話となってしまいました。現在はクライアントの要望により、小ロット多品種のオーダーにもフレキシブルに対応しています。また以前よりもクオリティのハードルも高くなり、新しい技術の習得にも力を入れ、弊社のストロングポイントを維持しています。

折込チラシ・ポスター・帳票類など、幅広いジャンルに対応しています。

企業や製品のメッセンジャーとしての基本ツールであるパンフレット類、消費者の購買意欲を喚起し商品をより魅力的に伝えるツールとしての販促チラシなど、様々なご提案をいたします。

DM・折込チラシ



地域の人々に直接アプローチできる効果的な広告媒体です。新商品の宣伝やキャンペーンの告知、イベントの案内などで広く利用されます。

ポスター



販促や集客、社内告知などに有効なポスター。少数でも対応いたします。

帳票類各種



企業や団体などが業務の中で使用する文書の一種です。受発注や売上管理、在庫管理、経理処理などの業務に欠かせない重要な印刷です。

OTHER PRODUCTS

その他の製品

消費者の目を引くこと、かつブランドイメージに忠実で、コスト面での競争力など多くの要求への対応が必要なPOPやディスプレイ。

素材から柔軟に対応したミックスマッチで、ニーズに応じたご提案をいたします。

販促POP



販促の手助けとなる店頭POP。売場のスタイルに合わせた提案をいたします。

ノベルティ



ポーチ、ハンカチ、ペン、ピンバッジ・徽章など、オリジナルノベルティの手配が可能です。

ケーキ部材



ケーキを彩る、ケーキカバーやケーキピック。オリジナル製品の作成をいたします。水分・油分に強いユボ紙を使用します。

のぼり・ミニのぼり



コスト重視の薄手の素材から、重厚感のある素材、風雨に対応した素材など、各種ご用意いたします。

ラインテープ



工場・体育館などの動線や配置の表示に便利な、ラインテープも取り扱っています。

タトゥーシール



フェスやライブ、スポーツ観戦などのときに楽しめるタトゥーシール。ファッションブルな雰囲気を楽しめます。

会社概要

商号	東栄株式会社
創業	1947年6月
設立	1952年6月2日
資本金	3,750万円
代表者	代表取締役社長 吉田 和彦
業務内容	商業印刷、シール・ラベル等 各種印刷物の企画・製造 上記に関わる物品の販売等
所在地	本社 〒486-0925 愛知県春日井市中切町3丁目3番地1 tel.0568-86-3611 fax.0568-56-2851 東京営業所 〒101-0025 東京都千代田区神田佐久間町3-1 森本ビル2F 201号室 tel.03-5829-8992 fax.03-5829-8932 info@toueipp.co.jp https://toueipp.co.jp
関連会社	株式会社トリニティHD リグ・コーポレーション株式会社

沿革

1947年 6月	名古屋市中区新栄にて東栄印刷所開業
1952年 6月	合資会社 東栄印刷所を設立
1964年 12月	本社を名古屋市北区田幡2丁目に移転
1987年 5月	シール印刷部門 新設(第1号間欠輪転機導入)
1990年 5月	シール工場 新設
1996年 11月	ビット株式会社と業務提携 ビット株式会社を東栄株式会社に社名変更する
1997年 12月	東京営業所 開設
2002年 8月	東栄株式会社が合資会社東栄印刷所を吸収合併
2009年 2月	愛知県春日井市中切町に本社・工場を新設移動
2010年 9月	吉田和彦が代表取締役就任
2019年 10月	株式会社トリニティHDを設立 リグ・コーポレーション株式会社を設立
2023年 9月	FSC®CoC認証を取得(FSC®-C194019)
2024年 1月	ベジタブルオイルインキマーク (植物油インキマーク)を取得



歴史上最古の技術を現代に活かす

シール印刷機の印刷方法は「凸版印刷」と呼ばれるもので、歴史をたどると古くは7～8世紀に中国で発明されたと考えられている、木製の版を使用した、木版印刷に発する印刷術です。木版で印刷された印刷物としては、日本にも770年に完成したとされる「百万塔陀羅尼」が残っています。

(製作年代がはっきりしている印刷物としては、世界最古のものです)

また、印刷術が世界に広まる契機となった「グーテンベルクの印刷機」も基本は同じ方式です。

この「凸版印刷」を、デジタル製版技術やインキのUV乾燥などと組み合わせることにより

高精細な印刷物を生み出しているのが当社のシール印刷です。

1千2百年以上の歴史のある印刷技術が、現代にも活かしているのです。



[t o u e i p p . c o . j p](http://toueipp.co.jp)

