

Put knowledge
to work.



CORPORATE PROFILE

京セラドキュメントソリューションズ株式会社
大阪市中央区玉造1丁目2番28号 〒540-8585
TEL:06-6764-3555(大代表)

 KYOCERA

記載内容は2025年9月現在のものです。
©2025 KYOCERA Document Solutions Inc.

www.kyoceradocumentsolutions.com/ja/

Put knowledge to work.

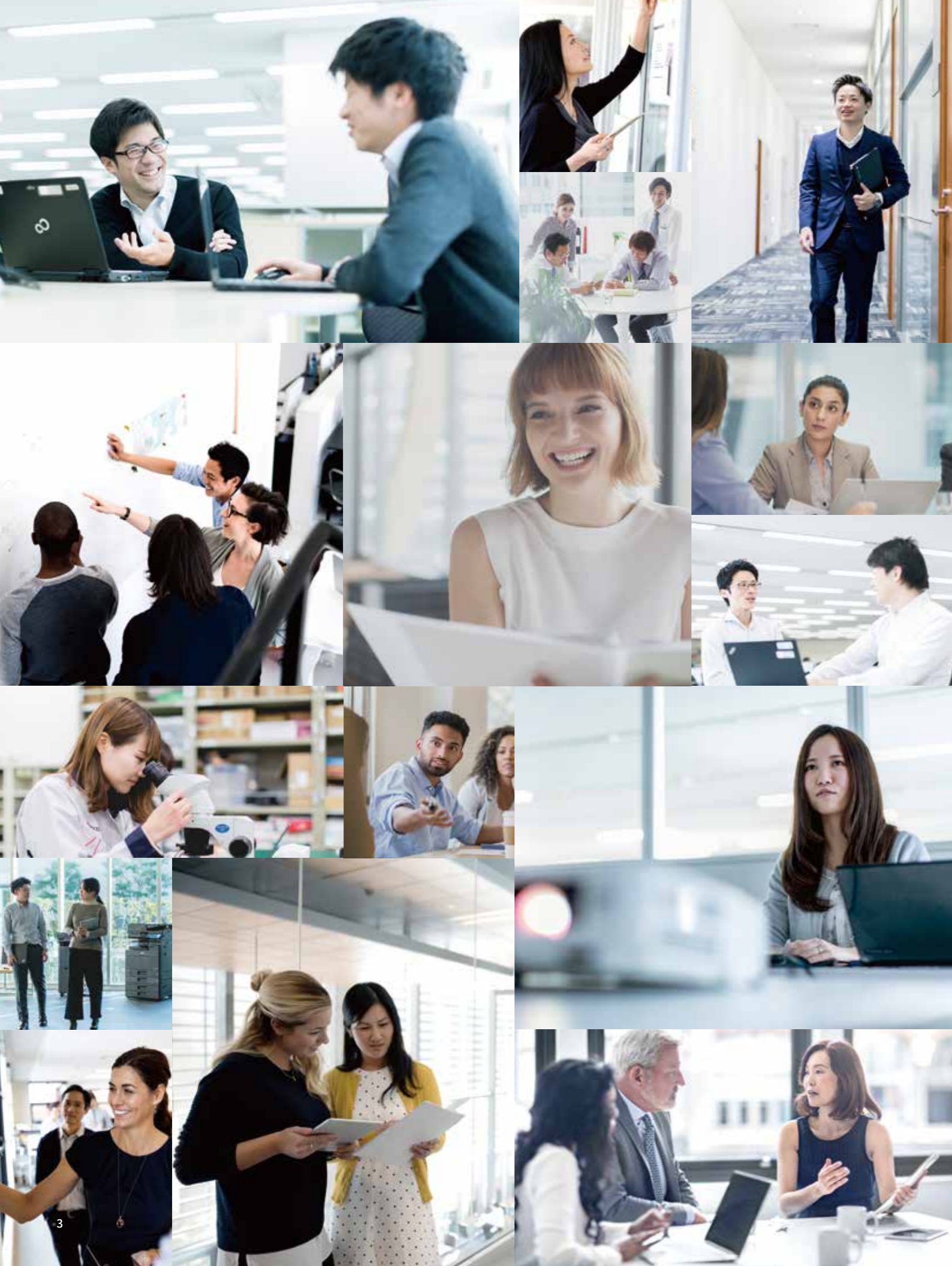
知識を仕事に活かす

京セラドキュメントソリューションズは、1934年の創業以来、先端技術を探求・展開してきました。私たちは、お客様が情報を知識に変え、その知識を効果的に利用し、競争力を高めることをお手伝いします。

Contents

- トップメッセージ
- 事業分野
- プリンティングプロダクト事業
- ビジネスソリューション事業、商業用・産業用印刷事業
- 研究開発・生産体制
- 会社概要
- グローバル展開・拠点紹介
- 沿革・CSR活動





トップメッセージ



お客様のビジネスに貢献するソリューションアドバイザーに。

— Put knowledge to work. —

私たち京セラドキュメントソリューションズは、多岐にわたる分野でグローバルに事業を展開している京セラグループの中で、ドキュメントソリューション事業を担っています。

今日のビジネスの現場では、デジタル化が進み、ドキュメントの情報量が飛躍的に増大しています。このような環境において、お客様が取り扱う情報を効率的に管理し、その情報を知識に変え、スピード感をもって課題解決できるようにお手伝いするのが私たちの役割だと考えています。

私たちは、ドキュメントソリューションの導入により、お客様のビジネスの成長、競争力向上に貢献することをお約束します。そのためにこれまで培ってきた技術や

お客様との信頼関係を礎に、新しい分野に意欲的にチャレンジし、変革し続けます。

そして、「お客様に寄り添い、ハードウェア、ソフトウェア、サービスの組み合わせにより最適なソリューションを提供するトータルドキュメントソリューションアドバイザー」を目指してまいります。



代表取締役社長
長井 孝



事業分野

さまざまな課題に、
最適なソリューションを。

— Put knowledge to work. —

デジタル化の加速に伴い、ビジネス環境におけるドキュメントの情報量が飛躍的に増大しています。このような環境において、お客様が情報を効率的に管理し、その情報を知識に変え、ビジネス成長に活かしていくけるようにお手伝いすることが私たちの役割だと考えています。変化し続けるオフィス環境に最適な複合機・プリンターやソフトウェアから、商業用・産業用市場向けのインクジェット機器まで、ドキュメントに関わるソリューションを総合的に提案します。



プリンティングプロダクト事業

幅広いラインアップのハードウェアやソフトウェアを組み合わせ、変化し続けるビジネス環境に、最適なドキュメントソリューションを提供します。



ビジネスソリューション事業

企業内のさまざまな情報、データを包括的に管理・運用することで業務効率を改善。生産性の向上、さらには新たなビジネス価値創造をサポートするソリューションを提供します。



商業用・産業用印刷事業

商業用印刷から産業用印刷まで、製品ラインアップを拡充しながら印刷業界のデジタルシフトをサポートし、生産性向上・ビジネス成長に貢献。京セラグループの総合力を活かし、新たな選択肢を提供します。



Printing Product Business

幅広いラインアップの複合機・プリンター、セキュアな環境の提供やドキュメント業務間の連携を可能にする様々なソフトウェアなどを組み合わせ、包括的なドキュメントソリューションをワンストップで提供します。

ECOSYS(エコシス)プリンター

京セラドキュメントソリューションズは長年培った長寿命設計技術を核に、地球環境にやさしく、経済性にも優れたドキュメント環境を提供しています。ECOSYSプリンターは1992年に誕生し、1997年にはページプリンターとして世界で初めてドイツの環境規格ブルーエンジェルを取得しました。誕生から四半世紀以上を経た今も進化し続けています。



ブルーエンジェルは、1978年に世界で初めてドイツ連邦環境庁が基準を制定し、導入された環境ラベルです。環境保全についての包括的な配慮、さらに高水準な労働安全衛生や使用品質をも満たす製品およびサービスへ授与される、もっとも厳しい環境ラベルとして、多くの環境ラベルのベースとなっています。

オンリートナー方式

ECOSYS製品には「オンリートナー方式」が採用されています。現像器などの部品をそのままにトナーコンテナのみを交換できるので、周辺部品を同時に交換する一般的な製品に比べランニングコストを低減。廃棄部材を最小化することで環境にも貢献しています。



TASKalfa(タスクアルファ)複合機

TASK(仕事)の効率化にalfa(いちばん)で役に立つと名づけられた複合機、それがTASKalfaです。独自の高信頼性技術が搭載されており、お客様のドキュメント業務の問題解決に力を発揮します。

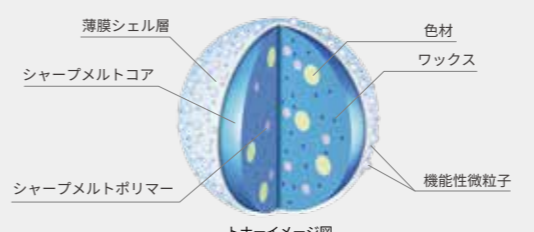


Most Reliable Color Copier MFP Brand

ドキュメント機器の米国調査機関BLI社から、もっとも信頼できるカラー複合機ブランドとして、「Most Reliable Color Copier MFP Brand」を受賞しています。

独自開発のトナー

従来品より30°C以上低い温度での定着を実現することで消費電力を半減しました。また、生産プロセスに有機溶剤を一切使わず、水の使用量が極めて少ないので環境にも貢献しています。さらに、均一なトナー層形成により、鮮明でなめらかな画像表現を実現しています。



独自開発トナーが提供する3つの価値



省エネ
低温定着による消費電力削減



エコロジー
新製法による環境負荷軽減



高画質
色再現領域の拡大



PSLP*ドラム

ライフを通じて電気特性が安定した有機感光体。部品交換なしで30万枚以上の印刷が可能です。

*PSLP:Positive-charged Single Layer Photoconductor

a-Si ドラム(アモルファスシリコンドラム)

複合機、プリンターの心臓部である感光体ドラムに高硬度アモルファスシリコンを採用。100万枚以上の印刷を可能にしています。

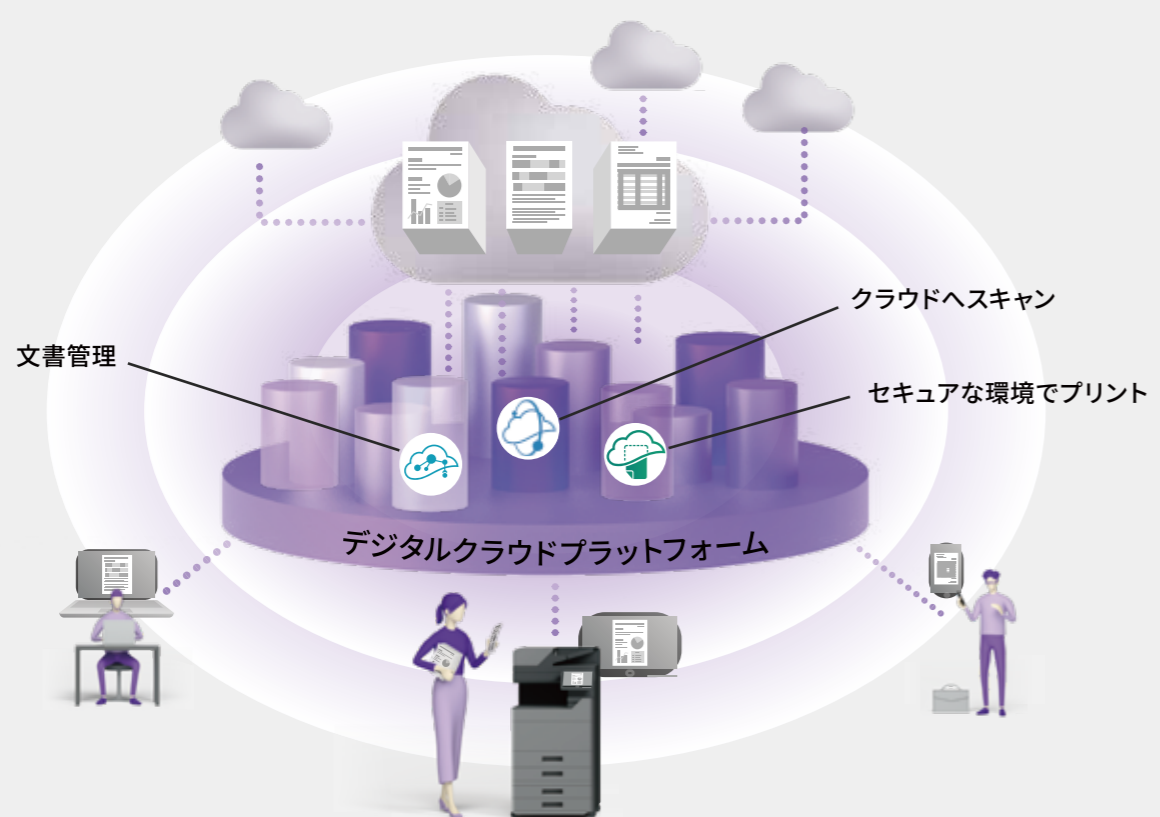


Business Solutions Business

リモートワークとオフィス勤務を組み合わせたハイブリッドな働き方が広がる中、ビジネスを取り巻く環境はこれまでにないスピードで変化しています。しかし、全ての人や企業がその変化に対応できているとは限りません。新しい働き方や価値観を取り入れるには、時間、労力、コスト、そして専門的な知識が必要とされています。

一方、デジタル化の進展により情報量が飛躍的に増大している今日、企業や組織に蓄積された膨大なデータの多くは十分に活用されていません。紙文書や音声といったアナログデータだけでなく、デジタル文書でさえ再利用が進んでいないのが現状です。

こうした背景を踏まえ、私たちはお客様の「課題」と「応え」をつなぐDigital Cloud Platform(デジタルクラウドプラットフォーム)を提供しています。自社開発の文書管理やドキュメントプロセス管理ソリューションを軸に、最適な提案を行うことで、お客様の効果的な情報活用を実現します。さらに、先端のICT技術とクラウド対応複合機を組み合わせることで、付加価値を創出し、お客様の多様な働き方を支援します。



さらに、グループ内にはECM^{*1}/ICT^{*2}に特化したソフトウェア開発会社を擁し、ソフトウェアの先端技術を積極的に取り入れることで技術力を強化しました。さらに、最新のクラウド、プラットフォームなどの技術を活用し、専門人材の力を結集することで、誰もが簡単に使える質の高い製品・サービスを提供しています。

*1 ECM(Enterprise Content Management)とは、企業内における情報紙・デジタル文書・画像・音声ファイルなどの共有、管理、運用を一元化されたシステムで実現するソリューションです。
*2 ICT(Information and Communication Technology)とは、情報の収集・処理・発信などの技術に加え、通信ネットワークを活用してデータやシステムを共有・活用する技術の総称です。

Commercial and Industrial Printing Business



FOREARTH



TASKalfa Pro15000c

カタログ、ダイレクトメールなどの商業用印刷や、布などにプリントする産業用印刷は、その大半がアナログ印刷機で印刷されています。しかし、アナログ印刷は消耗品が多くメンテナンスに手間がかかることや、「版」を必要とするため、版を調整するための労力・時間に加え、その保管場所やコストを要すること、さらに、印刷オペレーターの人材確保・育成に時間がかかるという課題があります。また、大量生産による在庫過多や大量廃棄問題など、環境的な侧面においても大きな社会課題を抱えています。そのため、版が不要でメンテナンスや操作が容易、必要な数量だけ印刷できるため環境負荷の小さいデジタル印刷のニーズが高まっています。さらに、昨今の小ロット・多品種印刷や短納期対応の需要の増加に伴い、デジタル印刷への移行が加速しています。デジタル印刷では、速い出力速度や保守部品の点数が少ないとによるメンテナンスのしやすさ、低ランニングコストなどにより、インクジェット方式への注目が集まっています。

捺染インクジェットプリンター 「FOREARTH(フォレアス)」の特長

Water Free Concept（水の使用を極限まで削減）

FOREARTHは、プリント工程では水を使用せず、ウォーターフリーを実現。また、機器のメンテナンスに使用する水の量にもこだわり、循環ベルト洗浄システムを搭載。搬送ベルトの洗浄水を循環システムでフィルタリングしながら再利用。生地1kgあたりの水使用量を従来方式比99.98%^{*3}削減。

*3 当社調べ 2022年

Creative Free（多彩な表現を、さまざまな生地へ）

独自開発の水系顔料インク・前後処理液を使用したFOREARTHは、綿・シルク・ポリエステル・ナイロン・混紡など、生地毎にインクを変えずに印刷することを実現。

Location Free（今ほしいデザインを、今すぐカタチに）

FOREARTHは、プリントと乾燥のみで全工程が完了。従来の染料捺染のような、別設備による事前準備工程やスチーム・洗浄などの工程が不要なため、デザインから製品までの工程を大幅に短縮。必要な時に必要な量だけプリントすることが可能。

商業用プロダクションプリンター「TASKalfa Pro (タスクアルファプロ)」の特長

高い生産性

毎分150枚、毎時9,000枚、一時間ノンストップで印刷可能。用紙は一度に最大14,950枚までセットでき、最大15,200枚の出力紙をストック。フィニッシャー・パンチ・バナー排紙・ブックレット印刷など、多彩なオプションを組み合わせることで、後工程までを一貫して効率化。

優れた画像品質

高品質高耐久ヘッドを搭載し、耐光性・耐水性・発色に優れた専用の水性顔料インクにより高い安定性と優れた画像品質を実現。

幅広い用紙対応力

用紙種に合わせて、インクジェットヘッドと用紙の距離を調整するなど、多種多様なサイズ・紙厚・紙種に合わせた最適な設定を行なうことで高品質な印刷を実現。厚紙でも印刷速度を落とすことなく印刷することが可能。

エコに配慮した低消費電力

大型のプロダクションプリンターでありながら、100V電源で使用可能。電力消費量を大幅に削減でき、ランニングコストの削減にも貢献。

研究開発・生産体制



**新しい技術と、チャレンジ精神で
最高品質の製品とサービスを。**

— Put knowledge to work. —

新しい技術開発への挑戦

お客様に最適な商品とソリューションを提供するために、新たな技術開発やものづくりに挑戦しています。

モデルベース設計や深層学習、IoT、ロボティクスなどの新しい技術を取り入れ、要素技術開発から商品開発まで、ものづくりの常識を変えることで、新しい価値を創造していきます。

その技術開発の中心にいるのは、お客様の課題解決に寄り添う気持ちとチャレンジ精神に溢れる社員です。

本社R&Dセンターを中心に、世界各地の研究開発拠点が一体となって、画期的な技術開発やものづくりを通して、新しい価値を提供していきます。



スマートファクトリーでの ものづくり

プリンターや複合機、トナー、感光体ドラムの生産は、日本、中国、ベトナム、チェコの4か国で行っています。市場から信頼され、お客様に選んでいただける最高品質のものづくりを追求しています。

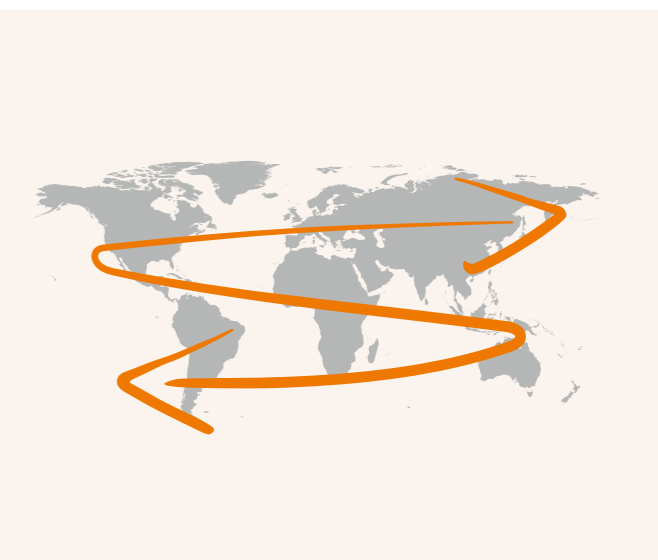
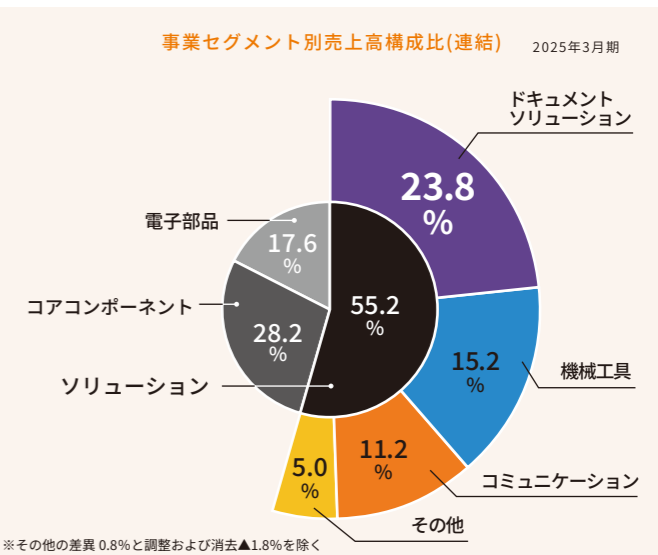
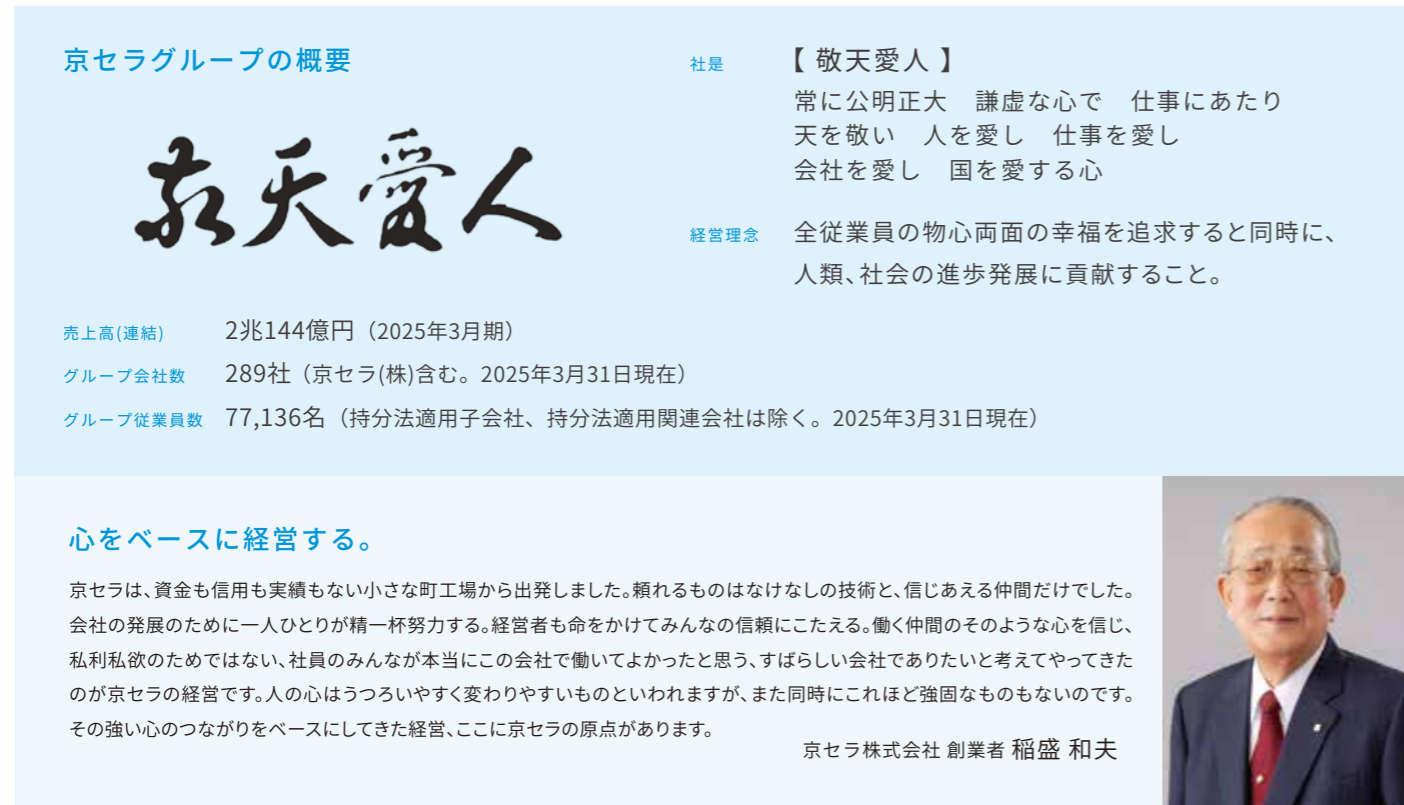
そのため全工場でスマートファクトリー化を進めています。ロボットを活用した生産自動化による生産性の向上、AIやIoTを駆使したデータ収集・分析により生産ラインでのトラブルを未然に防ぐことで品質の向上を推進しています。

また、受注から生産・出荷まで一貫したシステムでサプライチェーンを構築し、柔軟な生産体制を敷くことで、スピーディー、かつ安定的な製品供給を実現しています。

こうして私たちはスマートファクトリー化により今後もQCD*すべての面での価値を提供していきます。

* QCD=Quality(品質)、Cost(コスト)、Delivery(納期)





History

当社は1934年に三田工業として創業(1948年に株式会社設立)。ジアゾ式複写機(青焼き機)の製造・販売を経て、業務用複写機メーカーとしてヨーロッパ、アメリカを中心全世界にビジネスを展開、2000年に京セラグループの一員となりました。2002年には京セラ株式会社のプリンター事業部を統合し、両社が長年培ってきたプリンターと複合機技術を融合した環境にやさしい製品を提供してまいりました。

- ・社名を「京セラミタ株式会社」に変更
- ・京セラグループに加わる



2000

- ・京セラ株式会社のプリンター事業部を統合

- ・アメリカサンフランシスコにR&D拠点を設立
- ・本社R&Dセンター(大阪)を設立



2001



・中国工場(石龍)を設立



・TAトライアンドアドラー(ドイツ)をM&A

2002

2003

2008

2009

2010

2011

- ・ベトナム工場を設立



- ・社名を京セラドキュメントソリューションズ株式会社に変更



・チェコにトナー工場を設立



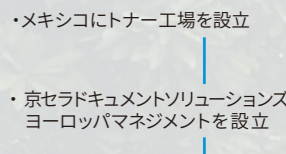
・アノデータ(イギリス)をM&A



・アロス(ドイツ)をM&A



・エバーチームソフトウェア(フランス)をM&A



・オプティマルシステムズ(ドイツ)をM&A

2020

2019

2018

2017

2016

2015

2012

2011

2010

2009

2008

2003

2002

2001

2000

職場環境改善の取り組み

CSR

京セラドキュメントソリューションズは、「人間として何が正しいか」を判断基準とする「京セラフィロソフィ」をベースとして経営を行っています。京セラフィロソフィを実践することにより、ステークホルダーとの相互信頼の構築、当社の事業の継続的発展、そして社会の健全な発展に寄与することがCSR活動の基本と考えています。

「健康経営優良法人2025」に認定

経済産業省が2016年に創設した「健康経営優良法人」認定制度の大規模法人部門において、特に優良な健康経営を実践している企業や団体として認定されています。社員の健康管理を経営的な視点で考え、保険者と連携して優良な健康経営に取組んでいます。



「子育てサポート企業」に認定

厚生労働省大阪労働局より、「子育てサポート企業」に認定され、次世代認定マーク「くるみん」を取得しています。仕事と家庭の両立がしやすい環境を整え、従業員一人ひとりがいきいきとその力を發揮できる雇用環境の整備に取り組んでいます。



社会貢献活動

京セラグループの取り組み



稻盛財団 京都賞への支援

科学や文明の発展、人類の精神的深化・高揚に著しく貢献した人々を顕彰する稻盛財団が運営する「京都賞」の趣旨に賛同し、支援を行っています。



京都サンガF.C.への支援

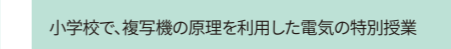
京セラグループを率いて「京都サンガF.C.」をサポートしています。

京セラドキュメントソリューションズグループの取り組み



小学校にて理科特別授業

本社・枚方工場(大阪)



小学校で、複写機の原理を利用した電気の特別授業



環境保全、地域貢献活動に参加

フィリピン研究開発拠点



社員77名がインドカリンの苗木92本を植樹



「京セラクラス」を開設

中国工場(石龍)
当社の技術やノウハウを伝える「京セラクラス」を、全国各地の職業専門学校で開催



ボランティア清掃活動

オーストラリア販売会社
オーストラリア全土で行われるボランティア清掃活動「クリーンアップ・オーストラリア・デイ」に参加