

独自の技術・発想による新たな価値の創造と提案を通じて、お客様に愛される高品質の商品・サービスを提供します

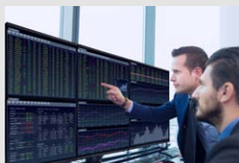
当社は、事業活動そのものが重要な社会的責任であるという考えに基づき、お客様のご要望に積極的に耳を傾け、ニーズにお応えすることはもちろん、独自の発想・技術の追求に努めることで新たな価値を創造し、お客様の暮らしの向上や社会・文化の発展に寄与する商品・サービスをご提供します。

見渡せば、そこにEIZO

私たちの生活は、あらゆる場面で映像に支えられています。

当社は、Visual Technology Company として社会のニーズに応え、独自の付加価値を加えたソリューションの提供を通じて、皆様に安心と感動をお届けしています。

① オフィス



ビジネス用途に



プロフォト、印刷、デザイン、映像制作などのクリエイティブワークに

② 空港



航空管制から、チケット発券にも

③ 病院



診察室・検査室・手術室などに



④ 鉄道



ホームの安全確認に

⑤ 工場



機器操作、セキュリティ用途に

⑥ 商業施設・レジャー施設



施設内のセキュリティ管理に

⑨ 船舶



操舵室から船内のセキュリティ管理にも

⑧ 文教施設



図書館などの検索システム、学校でのコンピュータ学習に

⑦ プライベート



Web閲覧、写真編集、ゲームなどに



EIZOの提案

B&P (Business & Plus)市場

作業の快適さと省エネを徹底的に追求した商品の提案

金融機関向けに多くの導入実績を持つFlexScanシリーズは、長時間にわたる作業や複数のデータを扱う業務に適した機能や機構を搭載しています。たとえば、マルチモニターでも視線移動を遮らないフレームレスデザイン、疲れ目抑制に配慮した画面輝度や画面の反射の抑制、ノイズやちらつきを抑える機構・回路設計など、ユーザーが長時間快適に作業できる製品設計を行っており、効率的なビジネスワークをサポートします。

オランダの水道局が省エネのためにEIZOモニターを選定

オランダのフレヴォラント州にある、浄水場および下水所処理場を運営する水道局 Waterschap Zuiderzeelandは、2017年夏以降、気候変動対策に本格的に取り組む、未来を見据えたオフィスづくりを行っています。その一環としてオフィス全体でのエネルギー使用量削減に取り組んでおり、オフィスのモニターも再選定を行いました。数社のモニターを比較した結果、優れた省エネ性能により、EIZOのFlexScan EV2450が選ばれました。この製品の導入により、同局では従来のモニターの半以下の消費電力を実現しました。



オフィスの業務スペース

ヘルスケア市場

高度化が進む医療現場に最適な映像環境を構築

高度化や複雑化が進む現代の医療現場では、医師だけではなく、看護師や臨床工学技士などの医療スタッフが相互に連携しながら、患者の治療に取り組んでいます。そのためには、医療スタッフが情報を共有し、円滑に連携を行うことができる映像環境の実現が不可欠です。加えて、医用画像撮影装置(モダリティ)の性能向上や手術室のハイブリッド化により、医療現場ではさまざまな種類の膨大な量の画像データが生成され、それらを効率よく閲覧する必要があります。当社はこのような課題に対し、コンサルティングを通じて手術室で求められる映像環境のニーズにフィットする映像表示機器や映像操作ソフトウェア、さらにはネットワーク配線も含めた総合的な映像ソリューションを提案し、手術室をはじめとした院内の映像環境の革新を実現します。

EIZOブランド手術・内視鏡用モニターを新発売、同市場向けのラインナップを強化

2017年8月より相次いでEIZOブランドの手術・内視鏡用モニターの発売を開始し、同市場向けモニターのラインナップを強化しました。2Dもしくは3Dで内視鏡・顕微鏡手術映像を高精細に再現します。



CuratOR EX3220-3D / EX2620-3D

CuratOR EX3140

クリエイティブワーク市場

忠実な色表示とその維持を容易にし、作業効率のアップを実現

当社は色の再現性にこだわり、忠実な色表示とその維持を容易に実現するモニターソリューションの提案で、クリエイティブシーンの作業効率と精度の向上を実現します。カラーマネージメントモニターColorEdgeシリーズは、付属の専用キャリブレーションソフトウェアを使用し、用途に合わせてモニターの表示を調整することができます。また、複数台のColorEdgeをネットワーク経由で一元管理するカラーマネージメント・ソリューションの提供により、制作に使用するカラーモードを遠隔で複数台のColorEdgeに一括設定できるなど、モニター管理者の手間を削減し、制作物を分業して仕上げる場合も、制作からリファレンスまでのワークフロー全体を正しい色表示でサポートし、作業効率の向上を実現します。

カラーマッチングソリューションが2017年度のグッドデザイン賞を受賞

モニター画面と写真プリントを簡単に色合わせできるソフトウェア「Quick Color Match」と27型液晶モニター「ColorEdge CS2730」の組み合わせが2017年度のグッドデザイン賞を受賞しました。

画面と写真プリントとの色合わせはユーザーにとって難易度が高く、その簡易化が課題でしたが、「Quick Color Match」は色合わせの操作を飛躍的に安易にし、グッドデザイン審査委員に高く評価されました。「ColorEdge CS2730」はA3ノビ実寸が収まる広い画面スペースを備えながらもスリムでフラットなデザインを有しています。この2つの組み合わせにより、ユーザーはストレスなく作品が作成でき、簡単に色が合う楽しさを体感できます。



ColorEdge CS2730 / Quick Color Match

インダストリー市場

用途・環境ごとに異なるニーズに対応し、高い信頼性と表示性能で業務をサポート

ATC

管制塔やコントロールセンター、航空管制官養成機関へ、モニターからグラフィックボード、ビデオレコーダーなどATCに必要な映像環境のトータルソリューションを提供し、「大空の安全を守る」という重大なミッションをサポートします。

船舶

船舶内部での過酷な使用環境にも耐えうる高い信頼性と表示性能を有し、船舶用途で求められる各種規格に適合した映像表示システムは、操舵室をはじめ、監視システム用や計器類モニターリングなど船内のさまざまな用途に採用され、安全な運航をサポートします。

海図のデジタル化と船舶内のネットワーク化のニーズに応える46型タッチパネル液晶モニターを発売

2017年7月に、電子海図を表示し、航路確認や航行監視を行える46型フルHD解像度のタッチパネル液晶モニター「DuraVision MDF4601WT」を発売しました。水平に設置することでチャートテーブル(電子海図台)として使用でき、複数人で閲覧・操作をしやすいよう、ベゼルに凹凸がないフルフラット形状で、10点まで同時にタッチできる投影型静電容量方式のタッチパネルを採用しています。



DuraVision MDF4601WT

監視

監視のニーズが高まる中、監視カメラ(IPカメラ)を直接モニターにつなげて利用できるIPモニターや、視認性を高める独自技術を搭載したモニターを、さまざまな使用場所を想定した使いやすさと高い表示性能を確保する製品の提供を通じて、社会の安全に貢献しています。

EIZOのIPモニターソリューションが食肉加工品メーカーの監視管理コストを削減

Sopracoは欧州の主要な食肉加工品メーカーの1社で、卸やスーパーマーケット、精肉店、飲食店に加工品を提供しています。生産から出荷までの全工程で、肉の品質、飼育環境、食の安全性について、最高の品質を維持するよう努めており、100台以上のIPカメラによる24時間の監視体制で、工程だけではなく、工場への入退場者や出入りする車両のナンバープレートも確認しています。

同社のカメラ映像の監視用にEIZOの23型IPモニターDuraVision FDF2304W-IPおよび46型のFDF4627W-IPが選ばれ、導入されました。IPのデコーディング性能と画質、高い操作性はもちろん、PCやビューワーソフト、ほかのハードウェアが不要になり、セットアップも容易で、トータルコストの削減につながる点が評価されました。



ベルギーのSopraco



DuraVision FDF2304W-IP

FA (Factory Automation)

確かな表示を守る防塵・防滴対応や各種ハウジングでさまざまな機器・システムへの組み込みに柔軟に対応します。

アミューズメント市場

高い技術力を活かした提案で、市場を盛り上げる

EIZOグループにおける高度な映像表現の技術を活かし、パチンコ遊技機に搭載される液晶モニターを開発・生産しています。リアルな映像表現とゲーム性に富んだストーリーを併せ持ち、お客様に長く愛される製品でアミューズメント市場を盛り上げます。



©SANYOBUSSAN CO., LTD.

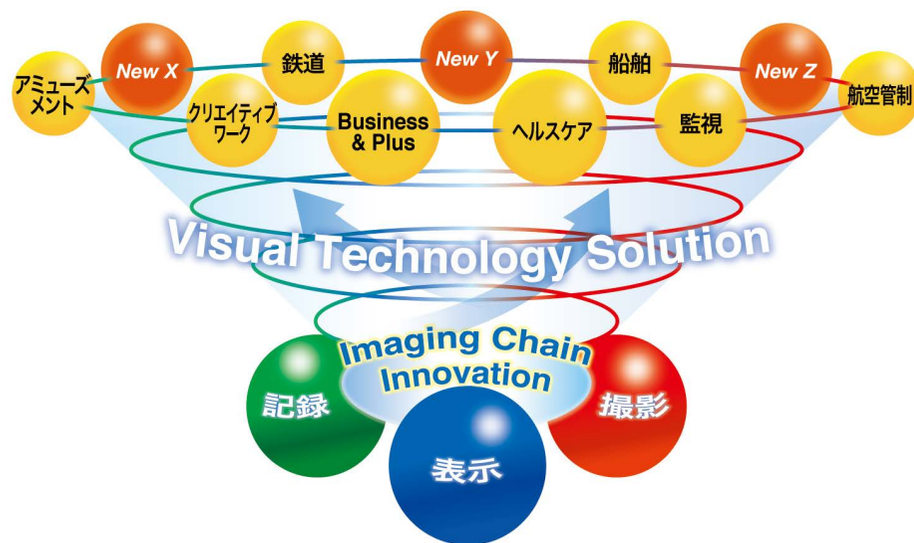
EIZOの強み

創業以来、一貫して映像関連製品を取扱い、その技術と想いを製品に注いできたEIZOグループは、お客様の満足と感動を得ることのできる高品質・高信頼性の製品を提供するため、先進のデバイスを用い、最先端の技術を追求し、常に時代に先駆けた製品を創造すべく製品開発に取り組んでいます。

その中で培ってきた当社の強みは、「ビジネスモデル」「開発力・品質力」「グローバル体制」にあります。

ビジネスモデル

映像の「撮影」、「記録」、「配信」、「表示」の技術を包括した「Imaging Chain Innovation」により、さまざまな市場へのソリューション提案を可能にしています。



開発力・品質力

開発力

当社はこれまで一貫して映像関連製品を手がけ、映像環境ソリューションの開発に必要なあらゆる技術を自社内に蓄積してきました。これにより、次代を先取りする新製品や、高品質・高機能な製品を、スピーディーにお届けすることができます。

品質力

100%自社開発・自社生産における一貫した品質管理

当社は、100%自社開発・自社生産を貫いてきました。これにより、開発から製造、アフターサービスまでの一貫した品質管理が強みであり、更なる品質向上に向けてグループ一丸となって取り組んでいます。

環境配慮型製品の開発

元来当社の製品開発においては環境保全の視点が取り入れられており、特に環境配慮に厳しいヨーロッパでも早くから高い評価をいただけてきました。ますます環境への関心が高まる中、環境規格策定にも自ら参画しながら、更なる環境配慮型製品の開発に取り組んでいます。

品質を守る高い意識

当社製品の要は、開発から生産に至るまで、随所で行われるモニター画像品質への厳しいチェックです。検査項目によっては機械に加え人間の目でチェックするなど、より使う人の立場に立った精度の高い画質チェックをすべての製品に対し行っています。



グローバル体制

世界17社のグループ会社間において、開発・生産・販売の各面でシナジーを発揮しながら、総合力を活かして事業を展開しています。

詳しくは、P.21をご参照ください。

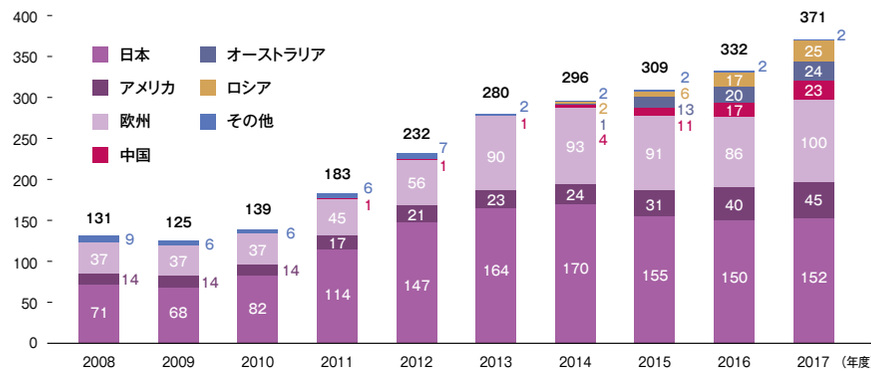
新たな価値の知的財産保護

当社では、製品開発の過程で創出された技術(意匠を含む)に関して積極的な特許・意匠権の取得に取り組んでいます。

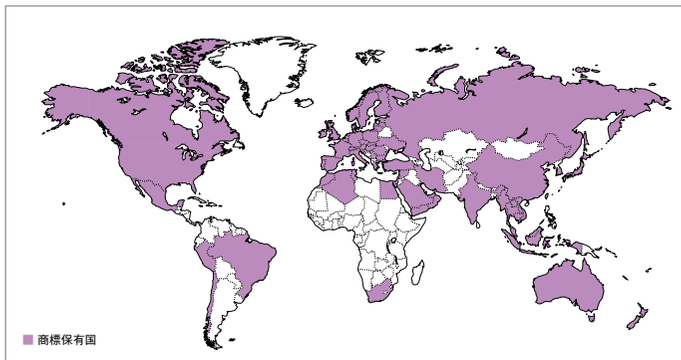
近年は、当社製品の主要販売国である日本、ヨーロッパ、アメリカだけでなく、中国、インド、ロシアなどの今後の製品販売拡大が見込まれる国々での特許・意匠権取得にも注力しており、グローバルな知的財産網の構築を目指しています。

また、当社ブランドの保護・価値向上には、社名をはじめ、商品名などの商標も重要な要素と考え、当社製品が販売されるすべての国での商標権の取得・維持に努めています。

■ グループ保有特許数推移



■ EIZOブランドが浸透している地域(商標権保有国)



グループ全体の知的財産一元管理

グループ全体の知的財産(特許、意匠、商標など)の一元管理を行っており、グループ全体での知的財産創出を促進しています。また、グループ会社間で知的財産の活用や知的財産に関する情報の共有が円滑に行われるような体制を構築しています。

知的財産創出と権利化

開発過程で創出された新規のコア技術やその周辺技術を漏れなく拾い上げるために、開発プロセスの一環として特許・意匠調査と出願を実施しています。

また、出願技術を強力かつ事業に有益な特許・意匠権として成立させ、活用するために、適切な出願国の選択や、出願技術を核とする特許・意匠網の形成を行っています。

さらに、取得した特許・意匠権の価値の評価を定期的に行うことで、適正な知的財産管理を行っています。

知的財産創出の奨励

社員による特許・意匠創出を奨励するための制度として、職務発明などに関する報奨制度を設け、運用しています。また、事業に貢献した特許・意匠の創出者を社内表彰する制度も設けています。

知的財産権の尊重

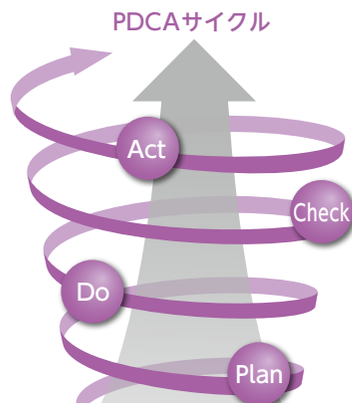
自社の知的財産創出に留意するだけでなく、当社製品や実施技術が第三者の知的財産権を侵害しないようにすることにも最大限の注意を払っています。また、第三者が当社の知的財産権を侵害していることが判明した場合には、相手方に適切な対処を求め、自社知的財産権の保護を図ります。

品質基本方針

EIZOグループは、
質の高い優れた製品・サービス・ソリューションを提案・提供し、
お客様の信頼に応え続けます

- 1 世界最高の技術水準を追求し、より優れた製品を目指す。
- 2 環境保全責任を果たすべく、商品開発から生産・販売・サービスに至る全ての事業活動において、環境負荷の改善に取り組む。
- 3 全ての事業活動において、全員参加の品質目標を設定・実行し、レビューする。
- 4 品質マネジメントシステムを構築し、その有効性と適切性持続のため、定期的にレビューし、継続的な改善を行う。
- 5 品質、有効性及び安全性を確保した医療機器を提供し、医療関係者及び医療を受ける人双方の信頼に応える。
- 6 法的及び社会的な要求事項を遵守する。

EIZOの品質保証体制



当社は、品質基本方針に基づき、お客様およびその先の皆様へEIZOブランド製品をとおして安心と感動をご提供できるよう、企画・開発から、製造、販売・アフターサービスに至るまで一貫した品質マネジメントシステムを構築しています。

また、国際品質マネジメント規格であるISO9001、ISO13485(医療機器)認証を取得し当社の品質マネジメントシステムに取込むことで、継続的で自発的な各プロセスの質の向上に努めています。

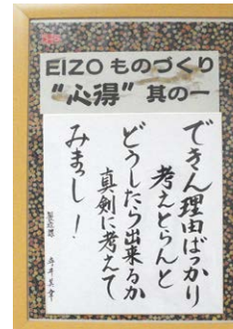
企画・開発プロセス

当社は、映像信号伝送技術、表示デバイス開発・加工技術、画像処理アルゴリズム技術、環境適合技術などをコアコンピタンスとして、高品質の製品の企画・開発に取り組んでいます。開発段階においては、世界各国の規格・法規制や各種認証規格を遵守することはもちろんのこと、各市場・用途に応じた徹底的なリスクアセスメントを行い、さらに、さまざまな事象・事例を反映した自社信頼性基準を基に検証を行っています。

また、お客様のニーズを捉えたカスタマイズなど、スピード感をもった柔軟な対応ができるよう、開発パートナーや仕入先との連携を密にして、商品企画および製品開発に取り組んでいます。



製造プロセス



左記は、EIZO製品の製造に携わる現場の社員から挙げた言葉です。安心してご使用いただける高品質・高信頼性の製品づくりにおいて、一人ひとりが品質への高い意識を持って製造に携わっています。

また、製造現場にある技能育成センターでは、高い製品品質を確保・維持するため、各作業に対し専門的な社員教育を行っています。

加えて、新工場棟の生産ラインにおいては自動化を進め、社員の負荷を軽減しながらも生産効率を高めています。また、IoTを駆使して生産品の品質状況をリアルタイムに把握し、迅速なフィードバックを実現しています。

販売・アフターサービスプロセス

当社は、グループ会社および販売代理店により販売・アフターサービスを実施しており、各グループ会社および代理店とはグローバルネットワークを通じ、常に必要な最新情報を共有しています。

また、ご購入後も安心してご使用いただけるように購入後のセミナーなどのユーザートレーニングの実施や、お問合せの回答や万一の故障においてもお客様の不都合を最小限とするよう、迅速な対応を可能にするサポート体制を構築しています。

今後もお客様からの製品やサービスに対する要望を的確に把握し、製品の安全管理の徹底と迅速な情報開示、さらには新製品の開発に反映させていきます。