

企業情報

会社名 VAIO株式会社 <http://vaio.com/>
設立日 2014年7月1日
資本金 1,552百万円
事業内容 PC事業における、企画、設計、開発、製造および販売と、それに付随するサービス

所在地

本社	〒399-8282 長野県安曇野市豊科 5432 TEL: 0263-87-0810 (代表) / FAX: 0263-50-7015
東京オフィス	〒105-0001 東京都港区虎ノ門 4-3-20 神谷町MTビル16階 TEL: 03-6420-0960 (代表) / FAX: 03-6420-0935
大阪オフィス	〒541-0046 大阪府大阪市中央区平野町 2-4-9 淀屋橋 PREX12階
名古屋オフィス	〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄 3-2-3 名古屋日興証券ビル4階
福岡オフィス	〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東 1-18-33 博多イーストラス1階 MoL.t
東京開発センター	〒190-0012 東京都立川市曙町 1-21-1 いちご立川ビル3階

法人営業窓口

最新のラインアップや各種サポートのご紹介をはじめ、実機によるデモンストレーション、お見積り等、専任の営業担当よりご案内いたします。

<法人営業窓口> 平日 9:00～17:30 (12:00～13:00を除く) 土日祝 休業
※システムメンテナンス、当社指定休日を除きます。

電話 : 050-3033-5160
メール : info@ss.vaio.com
ホームページ : <http://vaio.com/>



ISO14001 認証取得

VAIO 株式会社本社および本社工場は、国際的な環境マネジメントシステム ISO14001 の認証を取得。企業活動や製品を通じて、環境負荷の軽減に努めています。



“VAIO”、VAIO は VAIO 株式会社の登録商標または商標です。
2024年7月 現在

VJ2024-B18



あなたと
進化する。
VAIO

PCだけが進化する時代は終わりました。

性能の向上も革新も

PCという製品の中で競うのではなく

誰よりも身近なパートナーとして

一緒に進化していきたい。

VAIO株式会社を設立して10年。

数値では測れないあなたの感性や感覚に

応えようと試行錯誤を続け

本当にいいものを提供できるようになりました。

でも理想は高く。もっと先へ。

あなたが使ってくれるかぎり

ものづくりは終わらない。

長野県安曇野本社工場から

日本の技術と誇りをこめて。

あなたと
進化する。

VAIO

10周年を迎えて

私どもVAIO株式会社は2024年7月1日をもって創立10周年を迎えることができました。

これもひとえに皆様のご支援の賜物と心より感謝しております。

弊社は、創業以来暗黙知であった製品に込めた思いを、昨年「商品理念」として再定義いたしました。VAIOの商品は、常に時代の一步先を行くもので、「カッコイイ」こと、「カシコイ」こと、そして「ホンモノ」であることが三点揃わなければならないということ。この思いを追求してきたことが、これまでの10年の成長の支えになったと実感しております。

これからも、この「商品理念」を胸に、皆様の良きパートナーになれるよう、そして社会に少しでも貢献できるよう、日本の技術と誇りを込めて、VAIOらしい商品をお届けするように努めてまいります。

今後とも一層のお引き立てとご愛顧を賜りますよう、宜しく願い申し上げます。

VAIO株式会社
代表取締役
執行役員社長

山野 正樹

VAIOが選ばれる10の理由

VAIOは、社員の満足度と生産性向上を大切に考える多くの法人企業様に選ばれています。ここでは、これまでVAIOをご導入いただいた企業の皆様から寄せられた声をご紹介します。

多様な働き方に 合わせた生産性の高さ



01 生産性向上

イニシャルコストはかかるものの、デザインと品質の部分から生産性の向上につながる(医薬品)／社員が気持ちよく仕事をしてくれるのが大事なので選びました(メーカー)／社員の利便性向上、社員がストレスなく快適に働けるから(建設業)／「軽くて持ち運びやすい」という声も聞こえており、柔軟な働き方の実現という観点でも確かな効果が得られている(建設業)／USB Type-C® 端子で充電できるため、ACアダプターを持ち運ぶ必要がなくなり利便性が向上しました(メーカー)／コミュニケーションツールとしてのPCがストレスになってはいけません。業務が止まってしまうといった事態を防ぐためにも、業務PCの選択は重要な意味を持つと考え選びました(商社)／VAIO® Pro PGの導入でリモートワークの不満は解消されました。社員からは「動きが軽快で固まらなくなった、軽くて持ち運びやすい、見た目が格好いい」といった声があがっています(メーカー)／USB Type-C® 端子での充電に対応し、移動中や会議前など短い時間で充電できるようになったことで、より柔軟な働き方を実現できたと実感しています(情報業)

02 高品質

VAIO PCの設計や堅牢性に対しては非常に高評価(メーカー)／新聞記者は内外の様々な場所で使用するので堅牢性が大事(情報業)／厳格な品質試験で堅牢性の高さが実証されている(建設業)／MIL規格(米国国防総省の調達規格)レベルの品質試験(高温高湿環境下や低圧環境下での動作保管テストなど)を間近で拝見し、メンテナンス性を重視した設計であることを認識(商社)／アメリカ国防総省の調達規格に準拠した品質テストに加え、数十項目に及ぶ独自の品質試験を実施している(情報業)

03 機能美

スタイリッシュデザイン(薄軽)と、ビジネス向けカラーバリエーションが豊富なのが良かったです。特にVAIO® Pro PGのブロンズ色と小型ACアダプターが気に入りました(メーカー)／他メーカーにはないアーバンブロンズ、化粧品イメージに近いゴールドのラインが素敵。レーザー刻印でキーボードの文字がいつまでもきれいなまま。キーボードに角度があるのでタイピングしやすく、爪やネイルが傷つきにくい(小売業)／アーバンブロンズが女性記者に人気(情報業)／「小脇に抱えて持った際に格好いい」などデザイン面で評価する意見も多く、衆目の前での業務シーンが多いテレビ局のニーズにマッチした製品(情報業)

ユーザー様が 満足する高い品質

04 独自の性能

在宅勤務や会社のデスクでもWeb会議に参加する機会が増え、周囲の音が入ってしまう課題が顕在化していました。VAIOのAIノイズキャンセリング機能には隣の人の声を拾わない「プライベートモード」があるのですが、説明を受けても正直信じられず、実機で検証してその効果に驚きました。チームで検証していて一番盛り上がった機能です(情報業)／軽量で持ち運びが容易(建設業)／有線LAN端子はもちろん、USBなどのインターフェースが充実(建設業)／物理的なカメラシャッターが搭載されたことで、プライバシー面で安心感が得られた(情報業)



開発本部
テクノロジーセンター
電気設計部 EPL課
清水 貴裕

VAIO® Pro BM・BK・PGの電気設計プロジェクトリーダーを担当しています。製品ご採用の際はうれしい一方で、不採用の理由から改善のヒントを学ぶことも数多くあります。電気設計担当ですが、メカ・ソフト設計とも連携し、数値化できる仕様だけでなく、「使って、触っていいな」と思っていただけの製品開発に日々取り組んでいきたいと思っています。

05 優れたコストパフォーマンス

PCの本体価格だけでなく、維持や管理にかかるコストも含めたTCO (Total Cost of Ownership)においてVAIOに優位性あり(商社)／以前使用していた他社製PCは3年間の運用だったが、VAIOは4年間の運用ができる(人材サービス)／導入後のトラブルも非常に少ない(建設業)／故障率も極めて低く、安心感が向上した(メーカー)／キッティングサービスにより各種設定が施された状態で納品されるので、受け取った後は利用者に配るだけ。またPC内部のセキュリティー設定だけにとどまらず、のぞき見防止用シートの貼り付けなど物理的なセットアップもサポートしてくれ、負荷は大幅に軽減。導入から1年余りが経過した現在においても、故障の報告はほとんどない(金融業)

06 国内製造の安心感

安曇野で開発設計から製造まで行っている信頼性(小売業)／VAIOのMade in Japan、安曇野FINISHにより故障リスクを軽減できる(建設業)／設計から製造、品質チェックまでを一貫して国内で行っていること(金融業)／国内製造の信頼性(建設業)

07 調達力とサポート体制

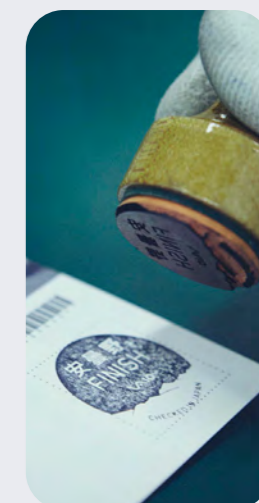
我々の要望や利用環境を確認したうえで、製品から設定内容まで適切かつ具体的な提案をしてくれた(金融業)／質問に対するレスポンスが非常に早く、技術的な質問に関しても親身に対応していただきましたし、我々の要望を聞いたうえで最適な提案をしてくれました(情報業)／国内に製造拠点をもち海外情勢に左右されにくい調達力と、テクニカルな質問に対して迅速に回答するサポート体制を備えていたこと(メーカー)／物損故障もカバーする「あんしんサポート」と「オンサイトサポート」を採用し、トラブル時に業務が止まる時間を軽減できました。有償修理におけるコスト管理を意識しなくて済むことは大きなメリットと感じています。さらに、出向や海外赴任などの人の出入りに伴うPCの設定変更などもお任せできます。製品の提供だけにとどまらない継続的なサポートには本当に助けられています(商社)

08 ものづくりへのこだわり

VAIOの製品づくりに対する考え方に共感(人材サービス)／ものづくりにかける熱意や、そこから実現する品質の高さに非常に感心(医薬品)／当社も品質にこだわった製品づくりを行っている。VAIOさんのものづくり精神と相通ずるところがある(メーカー)

09 真摯に改善に取り組む姿勢

以前と比べて機種種のラインアップが大幅に増えていることに驚いています。またVAIO® Pro PHを導入した際、弊社のサービスデスクからファンの音がうるさく感じるという要望を出していたのですが、現在検証している最新機種では改善が図られていました。ユーザーの要望を真摯に受け止め、後継モデルの開発に反映されていることが実感でき、VAIOへの信頼感がより高まりました(金融業)



ものづくりへの こだわり

10 自社製品への自信

これほど熱く自社製品を語るPCメーカーは今までになかった(サービス)／ほかのメーカーと比べて回答内容の熱量が高く、自社製品に関する自信がうかがえたことが印象に残っています(情報業)

商品理念を礎にしたVAIOのものづくり

VAIOの製品は、常に時代の一步先を行くもので、「カッコイイ」こと、「カシコイ」こと、そして「ホンモノ」であることが三点揃うこと。この思いを追求したものづくりを行っています。

カシコイ

Web会議の質を変える AIノイズキャンセリング

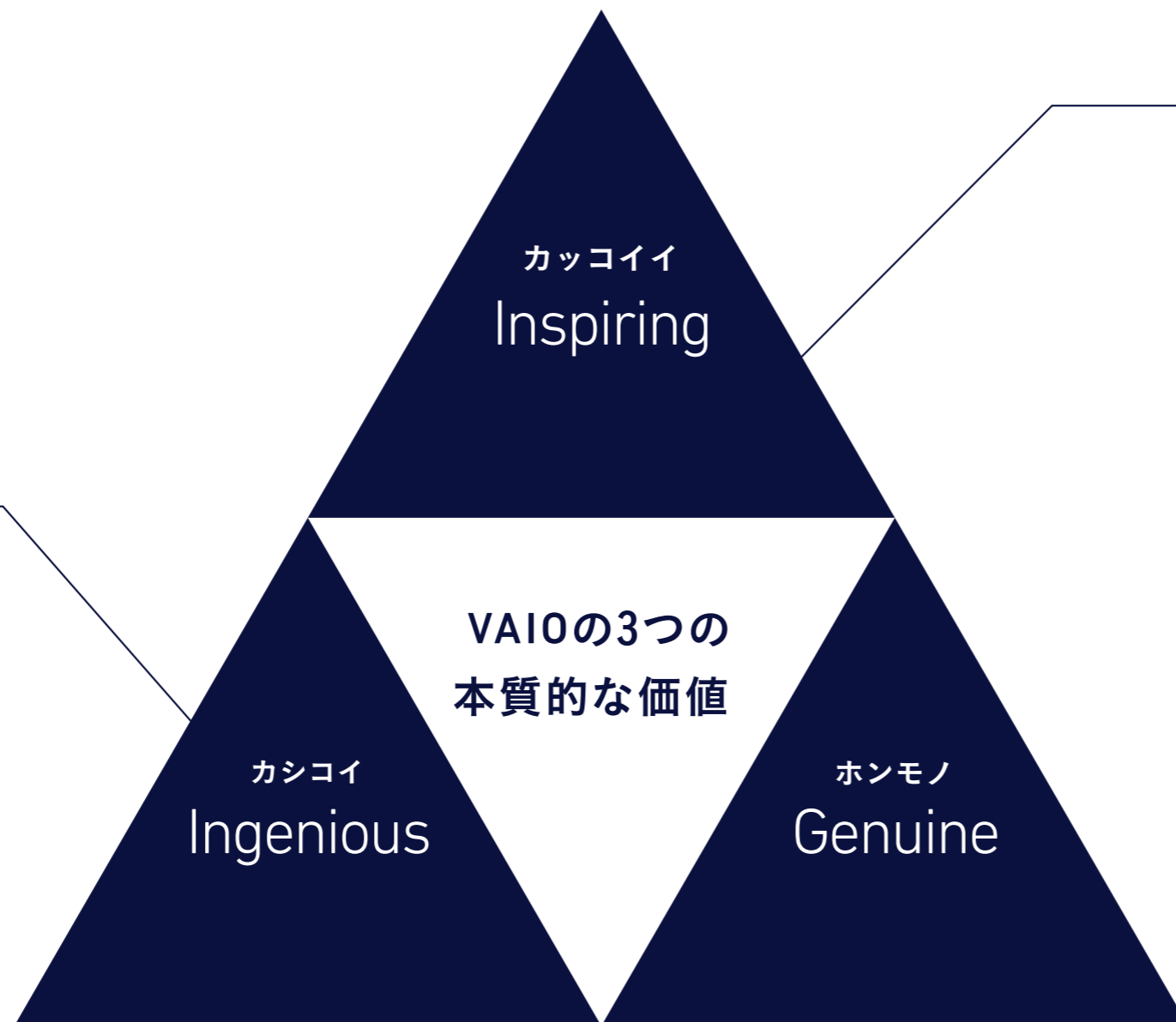
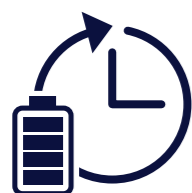
騒音などの環境ノイズだけを除去。会議の音声をクリアに伝えます。



カシコイ

バッテリー交換なしでも長期間安心してお使いいただける設計

経年変化によるバッテリーの膨らみに対して、継続的な取り組みを行っています。VAIO独自の充電制御により、バッテリーの劣化を最小限に抑えています。



カッコイイ

見た目の美しさと、使い勝手の両立

毎朝PCを開くときにワクワクするデザインを追求しています。スタイリングだけではなく機能的に使いやすいデザインを実現しています。



ちょうどよい大きさ、軽さ



耐久性と美しさを兼ね備えたアルミニウム一枚板のパームレスト

カッコイイ

使い心地の良いキーボード

細部までつくり込まれた作業効率を高める打ちやすいキーボード。



段差を抑えたパームレストが手首にかかる負担を軽減



タイプミスを軽減させるディッシュ(皿)形状

ホンモノ

堅牢性を担保する自社内での独創的な品質試験

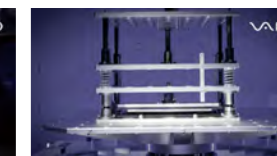
品質を担保するための独創的な試験を行っています。



127cm落下試験



キーボード水かけ試験



加圧振動試験



スクラッチ試験



液晶限界開き試験



角衝撃試験

ホンモノ

安曇野FINISH

安曇野にはVAIOが育ててきた経験と歴史があります。すべてのVAIO PCは日本の技術と誇りを持った専任の技術者が一台ずつ仕上げを行います。



「安曇野FINISH」とは、長野県安曇野市のVAIO本社工場での最終検査工程が行われたVAIO製品を示すブランドです。



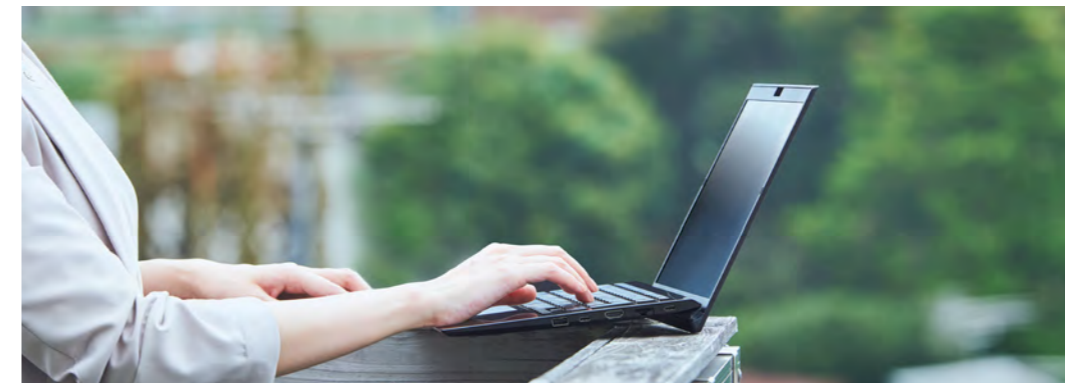
法人営業本部
エンタープライズ統括部
エンタープライズ開発営業部
藤井 哲人

日ごろからお客様には、商品理念である「ホンモノ」(品質・保守・保証等)の裏付けがあったこそ「カッコイイ」「カシコイ」の輝きが増す、と思いつながりご説明しています。工場見学では、現場の創意工夫を凝らした、愛情のこもったものづくりを御覧いただけます。ご購入いただいた際には、喜びを分かち合えたかのようにとてもうれしくなります。

“働き方の質を高める” VAIOの製品・ソリューション

VAIOは、これからもPCを中心に働く人の生産性を向上し、
気持ちを高める製品・ソリューションサービスをご提供してまいります。

VAIOはビジネスにWindows 11 Proをお勧めします。



人事総務部
人事企画課
阿部 夏子

VAIO PCは生産性やモチベーションを向上させてくれる相棒のような存在。私は中途入社ですが、設計・製造など多部署にわたるワンチームでのものづくりを目にする中で、日々製品への愛着が深まるばかりです。これからもVAIO PCが多くの方の多様な働き方をお支えることで、ともに成長していければと思っています。

安曇野から持続可能な社会への貢献

VAIOは製品の製造・出荷・販売を通じて、環境負荷低減を推進しています。
また安曇野地域の環境配慮を意識したコミュニケーション活動や発信にも取り組んでいます。



オペレーション本部
技術&製造部
製造技術課
清水 慎也

新製品導入時、開発当初から設計と連携してつくり方を決めていく中で、使用する電力・紙の削減など、必ず環境負荷低減につながる製造手法を検討しています。ランニングが趣味で地元を毎日走りますが、走るたびに感じる安曇野のすばらしい自然がますます豊かになるよう、引き続き製造現場からの環境貢献に取り組んでいきたいです。

