

世界をリードする小型化・精密技術で人々の期待や憧れを実現する確かな価値を提案し続けます

シチズングループは、「市民に愛され市民に貢献する」を企業理念に、時計事業で培ってきた超小型技術・超精密技術・低消費電力技術などを活かした多彩な事業をグローバルに展開しています。

“技術と美の融合”をコンセプトに多彩な商品を創造する

時計事業、エレクトロニクス機器に不可欠な部品を提供する電子デバイス事業、プリンターや健康機器を提供する電子機器製品事業、ミクロンの精度で部品を高速加工する産業用機械事業——これらすべての事業と製品にシチズンの「Micro HumanTech」が息づいています。

時計事業

“技術と美の融合”、それは最新のテクノロジーと、繊細な美しさが溶け合うことで生まれる新しい価値。この言葉なくしてシチズンの時計は生まれません。世界中の人々に愛される時計をつくりたい。私たちのこの思いは、新しい「美しさ」と最先端の「技術」を追求し続けることにも込められています。もつ人を魅了する新しい価値を提供していくため、これからも時計事業は進化を続けます。

売上高比率

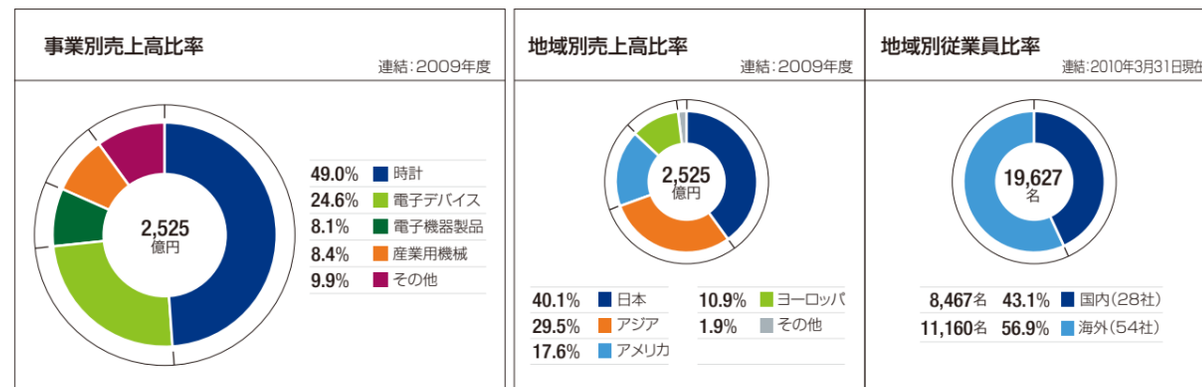
49.0%



エコドライブ電波時計

会社概要

社名	シチズンホールディングス株式会社	資本金	326億4,889万円(2010年3月31日現在)
設立	1930年5月28日	従業員数	19,627名(連結：2010年3月31日現在)
本社所在地	〒188-8511 東京都西東京市田無町6-1-12	売上高	2,525億円(連結：2009年度)
代表者	代表取締役社長 金森 充行	上場	東京証券取引所第一部



電子デバイス事業

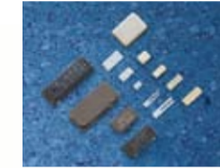
売上高比率

24.6%

通信機器の小型化・高性能化によって、低消費電力と高い信頼性を兼ね備えた精密技術が求められています。シチズンのDNAを受け継ぐ超小型・超精密組み立て技術や、時計で培った水晶振動子、液晶などの技術をベースとして、情報化社会を支えるさまざまな事業や機器に、電子デバイスを提供しています。



LED照明



水晶デバイス



LED照明を使用したロビー

電子機器製品事業

売上高比率

8.1%

ウォッチ技術の蓄積から生まれた小型・精密・低消費電力のテクノロジーは、さまざまなビジネスの現場で使われる業務用プリンターや電子機器に活かされています。電子体温計や電子血圧計などの健康機器は、あらゆる人にやさしく使いやすいユニバーサルデザインの思想をいち早く取り入れ、これからも人にやさしく便利で快適な暮らしをサポートしていきます。



ラインサーマルラベルプリンター



サーマルプリンター



手首式電子血圧計

産業用機械事業

売上高比率

8.4%

時計生産のための設備機械を自社で開発してきたノウハウや技術を活用し、「削る」「組む」「測る」の生産に必要な産業用機器を開発し提供してきました。ものをつくることに喜びを覚え、つくられたものが感動を呼ぶような、共感の連鎖こそ製造業を豊かにしていくと考えています。これを「感動価値」生産と名付け、事業活動のなかで大切にしています。



NC自動旋盤

その他の事業

売上高比率

9.9%

小型精密加工技術、組み立て技術、表面処理技術、実装技術を縦横に応用して、自動車の安全を守る部品、医療現場や半導体装置で使われる精密制御コンポーネント、アミューズメント機器のシステムなどを独自に展開。マリッジリングなどの宝飾、アイススケートなどのレジャーサービスも手がけています。



自動車用部品



マリッジリング