

# シチズンの製品・技術は こんなところに使われています

暮らしのなかの见えないところでもシチズンの製品・サービスが活躍しています。

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。

**21**

**レーザー施設**  
スポーツ施設からカルチャースクールまで複合エンターテインメント空間を提供。



**20**

**出版**  
美術・歴史を中心に専門書を出版。東京国立博物館などで書籍コーナーを運営。



**19**

**マリッジリング**  
キズつきにくく変形しにくい指輪。



**18**

**体温計**  
約60秒で測れる予測検温。暗いところでも見やすいバックライト付き。



**17**

**血圧計**  
見やすい表示と簡単操作で健康管理をサポート。



**16**

**POSサーマルプリンター**  
レシートやチケット・クーポン券の発行に使用。



**15**

**フォトプリンター**  
スーパーマーケットや写真屋で手軽に写真印刷。



**14**

**PN液晶(デジタルカメラ)**  
ビューファインダーのなかで使われているフォーカスエリアを表示する液晶。




**13**

**自動車用部品**  
ABS・エアバッグ・エンジンなどに用いる部品を製造。



**12**

**セラミックス部品(光通信)**  
光ファイバーケーブルのコネクタ接続部に使用。



**11**

**計測機器**  
小さな部品を正確に計測。



**10**

**ビューファインダー(業務用ビデオカメラ)**  
スポーツの速い動きにも対応できる高解像度のビューファインダー。



**時計事業**

“技術と美の融合”。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を創造しています。

**工作機械事業**

自動車、医療、IT関連業界向けの小径精密部品加工や油空圧、建機業界向けの中径短尺部品加工に工作機械を開発し提供しています。

**デバイス事業**

時計製造で培った小型・精密加工技術を応用し、社会を支えるさまざまな電子機器に製品を提供しています。

**電子機器事業**

健康管理から情報機器まで、暮らしとビジネスのさまざまなところで、新しい便利さと快適さを創造しています。

**その他事業**

アミューズメント機器のシステムなどを独自に展開し、マリッジリングなどの宝飾品、美術書の出版、ポウリングなどのレジャーサービスを提供しています。



**1**

**腕時計**  
光発電エコドライブは1996年に時計としてはじめて「エコマーク商品」に認定。

**2**

**設備時計**  
建物の外観と一体になり地域のシンボルとして愛されている時計。

**3**

**マラソン計時装置**  
磁気反転方式で見やすい表示。マラソン中継には欠かせない時計。

**4**

**NC自動旋盤**  
金属の材料を削って高精度部品をつくり出す機械。

**5**

**LED(照明)**  
低消費電力で長寿命。水銀レスで環境にやさしい光源。

**6**

**LEDバックライトユニット(カーナビ)**  
カーナビの薄型化、省エネに貢献。

**9**

**LCOS\*(デジタルカメラ)**  
ビューファインダーに使用。光学式に比べ、コンパクト・薄型化を実現。

**8**

**水晶振動子(家電製品類)**  
電子機器を正常に動作させるための基準信号。

**7**

**小型スイッチ(スマートフォン)**  
携帯機器の側面スイッチとして使用。

\*Liquid Crystal on Siliconの略。  
シリコン基板を使用した液晶表示パネル。