



Canon

## 一人ひとりに合わせた精密な医療へ。 キヤノンの技術を、命のために。

CTや超音波診断装置など、  
体の中を高精細に画像化する技術はもちろん、  
血液や遺伝子などの検査技術、  
病院内に分散する情報を統合し医師に提供するIT技術。  
さらにはiPS細胞など再生医療の分野でも。  
患者さん一人ひとりに最適化された精密な医療を提供する  
「プレジジョン・メディシン」の実現へ。  
キヤノンは技術で貢献していきます。

## 次は、医療を未来へ。

2026年4月よりキヤノンはキヤノンメディカルシステムズの一部機能を統合し、医療への貢献を加速させます。



CT: X線を使い体の中を高精細に撮影できる装置。  
キヤノンは、寝た姿勢だけでなく、患者さんの状態に合わせて立った姿勢や座った姿勢でも撮影できるCTを実現。

**Canon**

make it possible with canon