

部品の人生は、
一度きりじゃない。
CO₂を削減するために、
ふたたび生まれ変わる。

使用済みの商品は、貴重な資源だ。部品をリユースすることで、製造工程時に発生するCO₂を抑制。強い部品が、クリーンな環境をつくりつづけています。カラー濃度センサーも、再使用を前提としたタフな部品群のひとつ。分解せずに一部を交換できる設計にすることで、部品の有効活用を可能にしています。富士ゼロックスは、CO₂削減効果の高い「部品リユース」をひとつの軸に、独自の資源循環システムを構築。国内累計で、17,000tの新規資源投入量と、120,000t-CO₂(2000～2006年度累計)ものCO₂排出量を削減しました。丈夫さは、環境を想う優しさになる。私たちはこの国を、部品の長寿大国にも変えていきます。

あらゆる部品に、
環境哲学を。
富士ゼロックス

www.fujixerox.co.jp/eco/