

SMC®のSDGsへの取組み

●SMCの持続可能な気候変動防止対策

■世界中のお客様の工場のCO2削減提案

■SMCエコファクトリー：環境負荷軽減

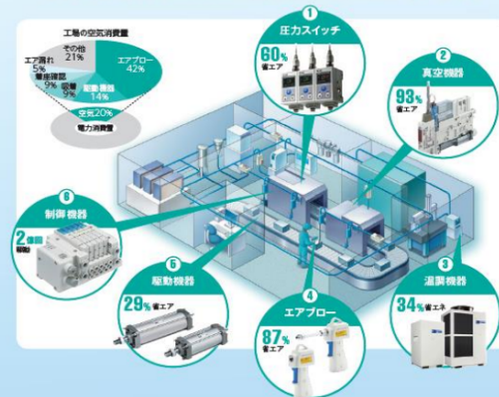
■自然環境に調和した工場づくり



自動制御機器製品の供給を通じて社会全体の環境負荷低減に貢献しています。また、より一層の省エネルギー、省エア、小型・軽量化を進めた製品開発に取り組んでいます。

CO2 使用時におけるCO2削減

省エネルギー・省エア・省スペース・長寿命製品で
使用時におけるCO2の排出量削減を実現しています。



CO2 製造時におけるCO2削減

省スペース・省部品で製造時における
CO2の排出量削減を実現しています。

SMCのトポロジー最適化設計により従来製品の同じボア径、ストロークで

小型 軽量 を実現しています。

製造時のCO2の排出量を大幅に削減



●SMCの健康で安全・安心な職場環境づくり

■従業員が健康で安心・安全に働ける職場環境づくり

■人権侵害のない明るい職場環境づくり

■障がい者・高齢者が活躍できる環境づくり



●SMCの開発基盤となる人材育成と空気圧技術の普及

■世界の子供たちへの空圧教室

■高等教育奨学金制度

■グローバルタレントマネジメント制度

■グローバル表彰制度



●SMCのグローバルな社会貢献活動

■グローバルな社会貢献活動

■高等教育奨学金制度

