

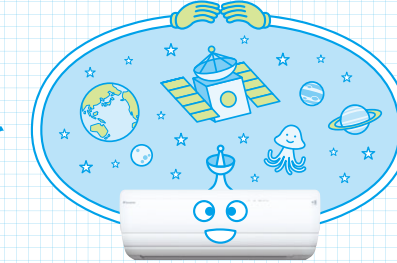


世界に
アンテナを
張れ



ダイキンが
変えます。

宇宙にも
アンテナを
張れ



環境負荷を一層減らすため、
「はやぶさ」生まれの節電技術をエアコンに活かすことに取り組みます。

新興国をはじめとする世界各国の発展に伴い、家電製品の普及が急速に進んでいます。そのため、世界規模でCO₂の排出量が増加。地球温暖化がこれまで以上に懸念されています。ダイキンは、グローバル空調メーカーとしてCO₂削減につながる新技术を生み出すため、小惑星探査機「はやぶさ」生まれの「宇宙空間で限られた電力を効率よく分配する技術」をエアコンに応用する取り組みを始めました。この挑戦が実を結び、技術が世界に広まれば、今まで培ってきたインバータ技術と組み合わせて、これまで以上のCO₂削減が可能になります。ダイキンは持続可能な社会の実現を目指して、宇宙にもアンテナを張り、環境技術にイノベーションを起こしていきます。

宇宙航空研究開発機構(JAXA)が開発した小惑星探査機
世界中でつくります。なかつた空気。できなかつた空気。