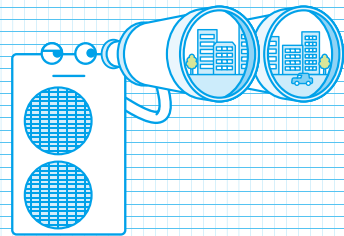


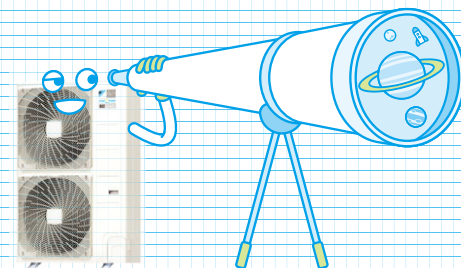


一歩先へ



ダイキンが
変えます。

もう
一歩先へ



空調のプロとして常に新しい一歩を、誰よりも先に。
その挑戦が、業務用エアコンを変えました。

ダイキンが挑戦したのは、店舗・オフィス用エアコンで特に重要視される省エネ能力の大幅な向上。そのために、冷媒を一新。従来のものよりも省エネ性に優れ、地球温暖化係数も少ない新冷媒R32^{※1}を、世界で初めて^{※2}店舗・オフィス用エアコンの全シリーズ^{※3}に採用しました。あわせて、素材と構造全てを一から見直した新・熱交換器を開発し、室外機に搭載。この2つの革新を掛け合わせることで、省エネ能力を一気に向上させました。今回お伝えしたのは、ほんの一例。ダイキンは、空調のプロとして、様々な分野で「誰も踏み出さなかった一歩」に挑戦していきます。

※1：IPCC（気候変動に関する国際政府間パネル）地球温暖化係数（GWP）100年値。地球温暖化係数（100年値）：2090（HFC410A）/2475（HFC32）/1000。 ※2：冷媒調べ。2015年1月1日現在。 ※3：2015年夏最新機種に限り、EcoMaxシリーズ P224・P200等を除く。

世界中でつくります。なかった空気。できなかった空気。