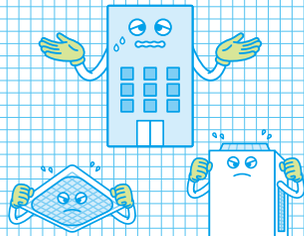


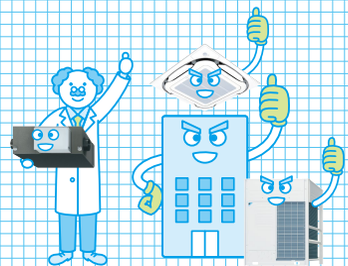


個で
頑張る



「ダイキン」が
変えます。

チームで
もっと頑張る



ビル用エアコンの大幅な省エネ。
ダイキンは「2つを組み合わせる」ことで、それを実現しました。

ダイキンは空調技術の革新を通じて、ビル用エアコンの消費電力削減に長年取り組んできました。最新モデルである「VRV X」にも、「全自動省エネ冷媒技術」を搭載、一層の消費電力削減を図りました。その上で更に「VRV X」の役割を温度調節に特化。温度調節を調湿外気処理機の「DESICA」に任せることでそれぞれの能力をフルに引き出し、最大60%*の消費電力削減を可能にしました。これから求められるのは、ビルが消費するエネルギーをビル自身が作り出す再生可能エネルギーでまかなう「ネット・ゼロ・エネルギー・ビル」。ダイキンはこのハイレベルな「時代のリクエスト」に、VRV X+DESICAの組み合わせで応えていきます。

*VRV X+DESICAの省電力削減効果は、VRV X+DESICAの併用時、標準値に比べて、当社試算による。

世界中でつくります。なかった空気。できなかった空気。