

水光風に最新省エネ技術推奨
既存設備に後付けで効果発揮



ビルの省エネ、低コスト化追求 高グレード環境ソリューション



水、光、風。「快・環ビル®の実現」を標榜する総合ビルメンテナンス会社「サンビル」が企業に提案する「後付け環境ソリューション®」で省エネを実現するポイントだ。水の分野では、センサーで流水量を自動制御するノータッチオート洗浄とトイレ音を消すせせらぎ音で最大60%の節水を実現し、トイレにレンタル方式で後付けする「アクアプロ ヴィーナス」を推奨。光の分野では、蛍光灯に取り付けるだけの「蛍光灯インバータ電子安定器」で、最大45%の節電と約1.5倍の蛍光灯寿命、発熱量の約50%の抑制を実現し、空調の効率を高める。高反射リフレクターで光を増幅させるLED集積チップ搭載のダウ

ンライト「ECX-NEO」は商業施設や工場で最大90%の省エネが期待できる。また長寿命(10万時間)の無電極ランプも提供している。風の分野では、空調機省エネシステム「エスコット」を提案、デマンド制御・監視機能で自動的にエアコンをコントロールし、最大40%の省エネとCO2排出量の削減を可能にする。セントラル空調対応省エネシステム「エコビジョン」を導入することにより、電力を65~98.3%と大幅な削減率を実現。ビルの領域にある設備機器類を交換せず、既存機器を活かせるこれらの省エネ製品の導入は、企業の命題である省エネ、コスト削減に大きく寄与する。(ライター/斎藤絃)

サンビル 株式会社

☎ 03-5436-1080
☎ 03-5436-1078
📍 東京都品川区西五反田7-21-1 第5TOCビル4F
🕒 9:00~17:00 🗓 土・日曜日・祝日
🚶 JR山手線五反田駅より徒歩約8分
<http://www.sanbiru-m.co.jp/>

