

快適な空調で社員エンゲージメント向上へ

簡単設置で生産現場の暑熱対策

ヒートポンプ空調機シリーズを提案

新 暑 業

「オクジョ/オクジョII」(二千立方尺)

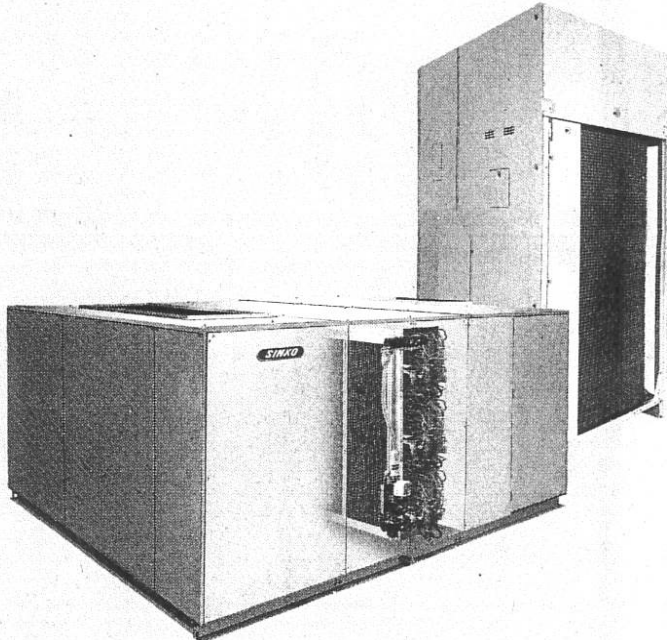
「ヒートポンプ空調機」(千五百立方尺)時から八万立方尺/時)は、さまざまな建物用途に合わせ、まさに建物用途に合わせたカスタマイズ設計が得意で、例えば塵埃対策として、冷媒配管工事が不要なので、短工期での対応も可能だ。

載できるため、夏季の暑熱対策に限らず、暖房時の静音性、例えば塵埃対策として、また「ヒートポンプ空調機シリーズ」は新設に限らず、増設にも適している。例えば、もともと水方式で運用していた工場が外部熱源と空調対象エリアが遠い場合や、熱源能力不足の課題がある場合、外部熱源を必要としないヒートポンプ空調機であれば、増設時に大掛かりな工事が不要と貢献していく考えだ。

夏季だけでなく、春や秋にも三十℃以上の気温を記録する日が多くなり、産業界における暑熱対策は必須事項となりつつある。工場に代表される生産現場にとって、人材の定着につながる重要な労働条件の一つと言えるのではないだろうか。作業員の体調不良だけでなく、生産設備のトラブルを防ぐためにも空調設備は欠かせない。

新晃工業(本社・大阪市北区、社長・末永聡氏)では、工場の空調ソリューションとして「ヒートポンプ空調機シリーズ」を展開している。

パッケージエアコンやス



ヒートポンプ空調機シリーズ
室外機セパレート型 ヒートポンプ空調機II