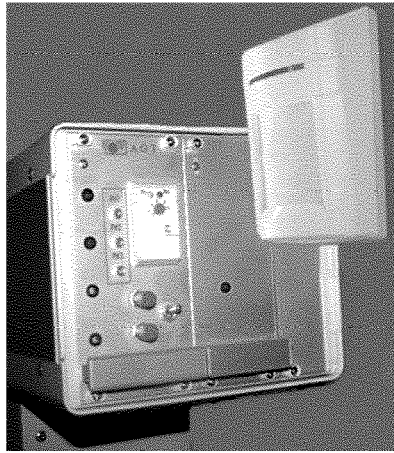


# 光センサーで暖房・換気・照明を管理

仏・AGT社「VIGIBAT2800」

フランスのAGT社は、  
公共施設・オフィス・工場  
などの全てのタイプの暖房  
(ガス、石油、電気)と換

気、照明を管理するシステム「VIGIBAT2800」を開発した。  
これは一つまたは複数の光センサーを用い、室内に人が入ったことを感知すると、一定の時間または人が出ていくまで暖房を行う。



AGT社・「VIGIBAT2800」

また、室内に誰もいない場合には光センサーがその情報を「VIGIBAT2800」に送り、暖房温度をエコノミーモードまで下げるといふもの。一分から十時間の間で時間を管理者の思つとおりに設定でき、不

必要な停止、始動を防ぐことができる。内蔵の週間プログラマーを使えば、始業前に建物を予め暖房しておくこともできる。

タイマー機能付きの出力端子の一方は照明制御用、残りは送風換気制御用で、一分から一時間まで設定でき、光センサーが無人になつたことを検知すると作動する。

詳しいお問い合わせはフランス大使館産業技術広報センター ☎03-55562104-11まで。