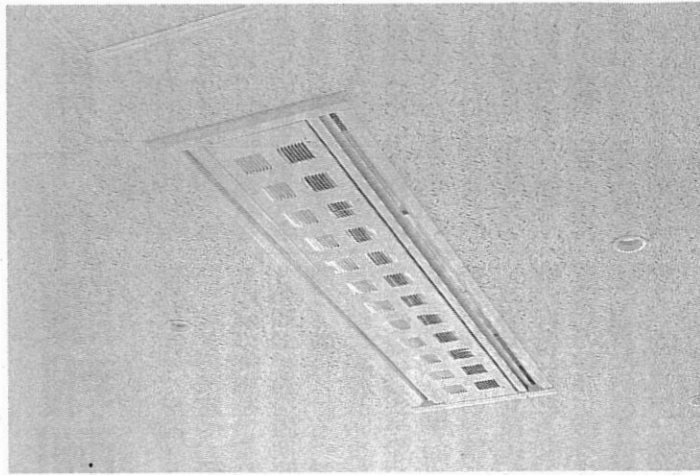
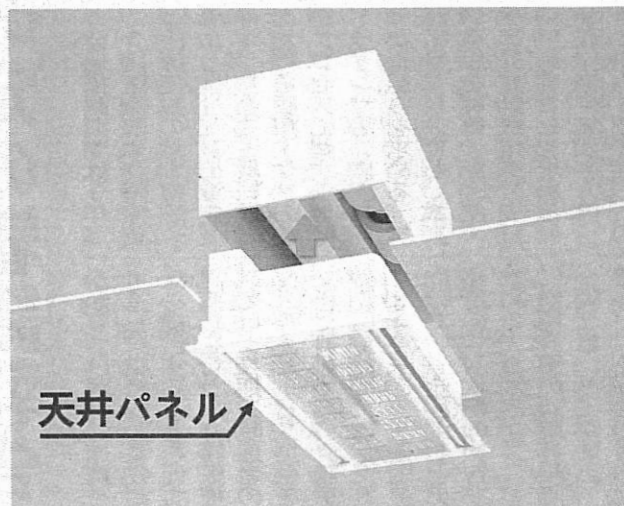


新晃工業

# 「健康空調」に新ラインアップ カセット型ファンコイルユニット



UV Cランプを搭載したファンコイルユニット



天井パネルの交換と簡単な  
接続工事だけでリプレイス工事が完了

空調機器の製造・販売等を手掛ける新晃工業（大阪府大阪市）は、空調機器内へUV Cランプを搭載し、空気中に潜む細菌やウイルスを除去す

る空気除菌システム「健康空調」シリーズの新たなラインアップとして、UV Cランプ搭載ファンコイルユニットを今春から順次リリースする。第一弾として、4月からカセット型ファンコイルユニットの販売開始を予定している。新規設置だけではなく、簡単なリプレイス工事で既設品への設置も可能となっている。

### ◎健康空調カセット型ファンコイルユニットの特徴

ファンコイルユニット内部に超高出力の紫外線照射が可能なUV Cランプを搭載し、空気中の細菌・ウイルスを分解・除去することで、クリーンな空気を室内に供給する。病院やオフィス、商業施設、公共機関など、不特定多数の人々が行き交う場所での感染症対策に貢献する▽同社で採用しているUV Cランプは、強力な紫外線照射で細菌やウイルスの除去が可能である一方、200nm以下の波長をほとんど含まないため、人体に悪影響のあるオゾンなどの二次汚染物質が発生する心配がない▽ファンコイルユニット内部にUV Cランプを組み込むため、機外への紫外線漏洩の心配がなく、また、点検用パネルを開けるとUV Cランプが切れる安全装置付き▽既設品へのリプレイスには、機器本体への大掛かりな工事は不要。天井パネルの交換と簡単な接続工事だけで、容易にUV Cランプ搭載機器へグレードアップできる。