

## ユーエイ、省エネ・大風量 シーリングファン新発売

(株)ユーエイは6月1日から、HVLS (High Volume (大風量) Low Speed (低速)) シーリングファン「ユーエイファン (YUEI Fans)」の販売を開始する。

ユーエイファンはHVLS (大風量・低速) シーリングファンの新製品で、最大直径7.3mの羽根を省電力で回転させ、空間全体に気流を生み出すことで、快適空間と省エネ効果を実現する最新の空気攪拌設備。その風量は無段階調整機能によって、季節や環境に応じて自在にコントロールできる。夏季は回転速度を上げ大容量の空気循環によって、体感温度を下げる効果を生む。また、冬季には空間上層部に溜まる暖房熱をゆっくりとした回転で対流させて、空間全体を暖かく保つ効果を生み、1年を通して施設内の快適性を高めることが可能となる。

### ●特長

#### (1) 省エネ

シーリングファン1台で、約1,500平方メートルのスペースをカバーできる。同じ面積をカバーするために必要な工業用扇風機と比べ、1年の電気代を約80%低減可能で経済的。

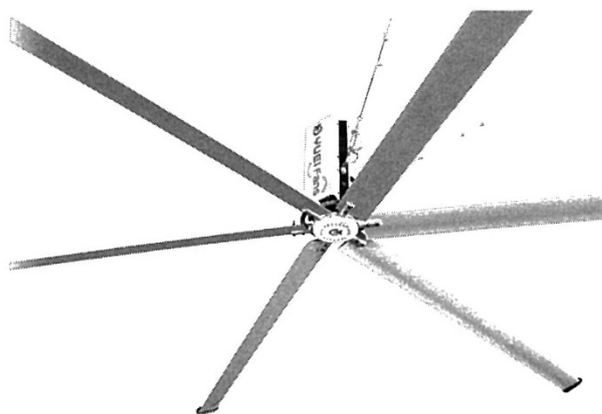
#### (2) 高効率

6枚の軽量アルミブレードがゆるやかに空気を循環し、サーキュレーション効果で冷暖房の効率を高めることができる。立体的に対流を起こし、ムラのない効果的な空気循環を得られる。

#### (3) 高品質

静音・ハイパワーのドイツ製モータを採用。また、アルミブレードは空気抵抗を最大限に抑える形状のため、省電力で効率よく大風量を実現。

• 販売価格帯：オープン価格



「ユーエイファン (YUEI Fans)」