



学校・教育施設

大阪府

阪神個別学習院 谷町六丁目校 様

ご採用情報

製品名 露出設置形全熱交換器 天井吊形

設置方式 天井

設置場所 教室

上記設置方式
とした理由 天井裏には入れることができないため

補助金利用 なし

開孔場所 窓利用

Q：ベンティエールをご検討、ご採用頂いたきっかけ・理由は？

以前は、生徒が集まり、授業が始まる頃にはすでに空気のおよみが気になるものの、虫が入ってくるため窓開け換気が難しいことや、個別ブースを複数設けているためなかなか密集を避けられないなか、既存の設備だけでは十分な換気が行えないことなど、いくつも課題を抱えている状況でした。

CO₂センサーで計測していただいたところ、基準値を大きく上回っていたことから、すぐに新たな換気設備の導入検討を始めました。

ご提案いただいたダイキンの全熱交換器ベンティエールの露出設置タイプなら、壁に穴を開けたり天井高を下げたりすることなく設置できることが分かりましたので、初期費用を抑えられるリースでの導入を決めました。

1日半という短期間で設置いただけたことも、とても助かりましたね。

Q：実際に使用されていかがですか？

導入後、CO₂濃度は大幅に下がりましたし、生徒の多い時間帯でも空気のキレイなことが体感としてもすぐに分かり驚きました。

露出設置であることに関しても、換気を行っていることが目で見て分かるため、生徒にも保護者にも安心感を持ってもらえているようですので、とても良い環境改善PRになっているのではと思います。

導入前の状況



導入後の状況



換気のご相談をご検討中の方

換気に精通するダイキングループ社員が相談員となり、
換気機器の導入を検討するオーナー様へのアドバイスや、適したソリューションの提案を行います。

空気・換気のお悩みごと、ダイキンがとことんお答えします。

空気の相談窓口

ご相談はこちら

0120-330-565

9:00~17:30(土日祝及び、当社指定休業日を除く)

お問い合わせ先

他にもたくさんの納入事例をご紹介します。

ダイキンの換気 事例



<https://www.daikinaircon.com/kanki/case/>

