

# 災害時に避難所となる学校の

## 熱中症リスク低減に

### 「ヒートポンプ空調機オクージオ®」

豪雨災害や大規模地震が激甚化・頻発化し、各地で甚大な被害が発生している昨今、学校施設には、避難所としての防災機能の強化や、避難者が快適に過ごせる環境づくりが求められている。また避難所として主に使用される体育館は、空気の対流が少なく、夏季になると熱がこもりやすいため、熱中症のリスクが極めて高いことも大きな課題だ。

新晃工業(株)が提供するヒートポンプ空調機「オクージオ®」は、十分な外気処理能力を有し、空調された新鮮な外気を取り入れることができるため、季節を問わず体育館や教室を快適な温度と湿度に保つことができる。

また「オクージオ®」は、空調が必要なところにピンポイントで設置することができる。空調機本体と室外機がコンパクトに一体化した設計で、吹き出し方向を側面・背面いずれにも設定できることから設置場所の自由度が高く、奥まった場所にも問題なく使用可能だ。

実際の導入に際しては、試運転調整を行ったうえで納品するため、現地での作業は設置と電気設備工事のみ。大幅な工期短縮と施工費が削減されるのも大きなメリットだ。日々の児童・生徒の学習環境の改善はもちろんのこと、災害時の避難生活を少しでも快適なものとするため、

#### 新晃工業

ぜひ「オクージオ®」の導入を検討してほしい。

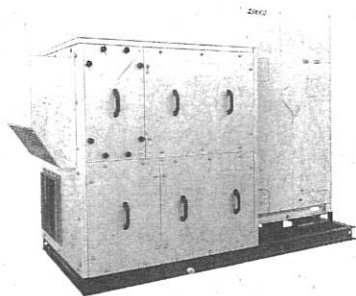
■問い合わせ先 新晃工業(株)

東京支社 03・5640・4155

大阪支社 06・6367・1801

名古屋支社 052・581・8601

<https://www.shinko.co.jp>



室外機一体型ヒートポンプ空調機「オクージオ®」