

Case Study | Lincoln Center

The Lincoln Center
in New York City, NY

LINCOLN CENTER

リンカーンセンター：芸術劇場



the Lincoln Center for performing arts in
NYC hosts over 5 million visitors annually
年間に500万人以上が訪れる芸術劇場

LINCOLN
CENTER for the
Performing Arts

状況

Lincoln Center の技術部長は、換気のできない地下エリアの湿度とIAQの問題に悩まされていました。

導入成果

IAQの改善と湿度を減少させるためにAtmosAirが導入されました。

導入前後のテスト結果から、
Cladosporium mold spores（黒黴菌孢子）
、 Penicillium/Aspergillus
（青黴菌/黒カビカビ）などが95%減少した事が明らかに became。

Case Study | Carnegie Hall

Carnegie Hall
in New York City, NY

CARNEGIE HALL

カーネギーホール：芸術劇場

状況

1891年建設のCarnegie Hall では、劇場内の心をかき乱すような神秘的な臭いに悩まされていました。

この問題は観客を不快にし、見るからに常連客、スタッフ、演技者 に対して不健康な環境となっていました。

問題解決に想定される機械設備の改造コストは、\$250,000 (約3,250万円)を超えていました。

導入成果

AtmosAir が導入され、効果的に臭いを最小限に抑制しIAQを改善しました。

観客は“IAQに関する1-5段階評価”で満足していると回答していました。

その結果Carnegie Hallは機械設備の改造する必要がなくなったので \$200,000 (2,600万円) 以上コストを節減しました。



The famous Carnegie Hall in New York City, NY