

食品工場の省エネを実現。労働環境・衛生管理の改善にも最適 オールシーズン外気調和機 モイストプロセッサー



■モイストプロセッサーとは?

「モイストプロセッサー」は建物内の湿度をコントロールし、快適な室内環境を効率的に実現する、人と環境にやさしい換気システムです。

取り込んだ外気を除菌・除塵し、最適な湿度に調整したうえで室内に送り込みます。

・大量の外気処理は通常エネルギー消費が極端に増加しますが、モイストプロセッサーは高効率な外気処理、熱処理によって消費エネルギーを削減。

・大きな食品工場においてはダクトなどの施工時の簡略化に寄与。

・予備運転が必要な事業所においては空調の立ち上がりの早さが格段に向上了。

・最適な湿度を保つことで有害な細菌・ウイルスの繁殖を阻止。

これらの導入メリットによって省エネ、労働環境、衛生の改善を同時に実現します。



モイストプロセッサーが導入された建物



液式調湿換気システム
「モイストプロセッサー」

北海道から九州まで全国70件に納入

■こんなお悩み、ありませんか?

- 食品工場の省エネに悩んでいる
- 排熱を利用した省エネをしたい
- 工場内の衛生管理を改善したい
- 従業員の労働環境を改善したい
- 空調の立ち上がりが遅い
- 湿度制御に悩んでいる
- 加湿に悩んでいる
- 除湿に悩んでいる



モイストプロセッサー設置風景



栽培ハウスとモイストプロセッサー

ダイナエアー株式会社

2004年設立

資本金2億6000万円

モイストプロセッサーの設計・開発・販売・保守



ダイナエアー株式会社

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町3-4-2 藤和神田錦町ビル
Tel.03-3294-4566 受付時間／9:30~18:00(土・日・祝・弊社指定休日を除く)

<http://www.dyna-air.jp/> E-mail info@dyna-air.jp