

恒温恒湿装置のユニット化に成功!!

つぶく・かわら版

9月25日

第4号

発行

Tsubuku
Air Conditioning Engineering

津福冷機工業株式会社

どこにでも移動可能!

この度、恒温恒湿装置のユニット化に成功しました。

恒温恒湿装置を据付した場合、レイアウトを変更する度に、移動の為の費用が発生していました。

そのコストが、ユニット化することにより、すんなり解消されます!



【九州管内某所様 恒温恒湿ユニット】

様々な使用方法

生産ラインへオールフレッシュで精密空気の供給をしたり、簡易ブースを組み合わせることにより、恒温恒湿室としてご使用していただいています。



ユニット化した恒温恒湿装置には、様々な利用方法が期待されています。

【仕様】

恒温恒湿ユニット

温湿度条件:

温度/25°C ±1.0°C (DB)

湿度/露点制御 -7.5~16.7°C

±2.2°C (DP)

(10~60%相当RH)

風量:

供給風量可変可能(0~600m³/h)

なんでも情報

道の駅うきは

筑後平野を一望できる小高い大野原台地の西北端にあり『西見台』と呼ばれ、親しまれています。

道の駅うきはでは店内に、ネットワークカメラが設置され、インターネット上で生産者が在庫をリアルタイムで確認し、常に新鮮な野菜を補充する仕組みになっています。

また私たち消費者も、同じように見ることができ、在庫や生産者の氏名の確認は勿論映像を見た上で注文が出来るようになっていきます。

その他のいろいろなサービスが施された『道の駅うきは』は連日沢山のお客様で賑わっています。

平成19年9月25日 発行

発行元 津福冷機工業株式会社

筑後市一条1331

TEL 0942(53)0120

AirPEX

Twin-ECO system

<http://www.tsubuku.co.jp>

担当:土岐正二

