

小型栽培チャンバーを納入!!



【小型栽培(高湿)チャンバー】

つぶく・かわら版

10月1日

第7号

発行

Tsubuku
Air Conditioning Engineering

津福冷機工業株式会社

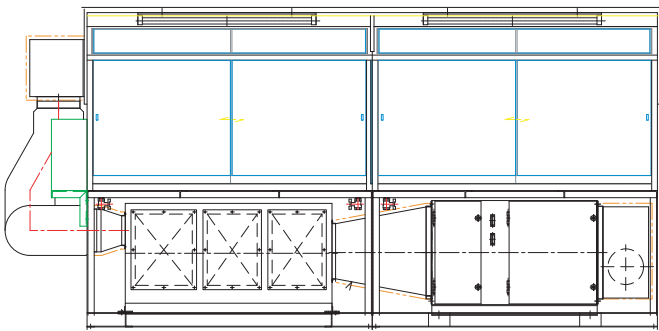
ヨーロッパの気候を再現

ヨーロッパの低温高湿度な気候を再現できる、弊社の小型栽培チャンバーをお使いいただき、小麦、大麦等の作物を研究されています。

低温高湿度な環境の制御

低温高湿度のチャンバー内に、水滴でなく露がつく程度の環境になるように、風量をインバーターとシャッターで制御しています。また発生するガスの除去や花粉の飛散防止にフィルターを設置しています。これまでこの条件で制御できる装置が無かったので、お客様に非常に高い評価を頂いております。

【仕様】 小型栽培(高湿)チャンバー
 温湿度条件
 温度/15℃ (DB) 湿度/95% (RH)
 寸法/4000W × 800D × 2040H



なんでも情報

『朱鷺』野生に帰る

9月25日、朱鷺放鳥記念式典が、朱鷺野生復帰ステーションで開催されました。

日本産の朱鷺は乱獲や環境の悪化で生息数が激減し絶滅しましたが、中国寄贈の鶉から繁殖を重ね、国内個体数は百二十二羽に増えたことで、今回雄五羽と雌五羽の計十羽の放鳥が行われました。

環境省はおよそ10年後(2015年頃まで)に、小佐渡東部に六〇羽の朱鷺を定着させることを目標に掲げています。

動物にも人にも優しい地球環境を作ることが大切なんだと、国の天然記念物『朱鷺』が教えてくれています。



平成20年10月1日 発行

発行元 津福冷機工業株式会社
 筑後市一条1331

TEL0942-53-0120 Fax0942-53-7774

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

担当:土岐正二 shoji-toki@tsubuku.co.jp

AirPEX
Twin-ECO system