

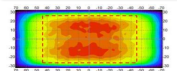


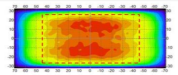
植物工場のQ&A



Q1:植物工場の歩留まりをどうして上 げますか。

A1:歩留まり低いの原因の一つは光のPPFDが達していな いつまり光の強度が足りない或いは光の配光が均一ではな い。この時は光を均一にする反射板の導入が考えられます。





反射板付き

反射板なし



Q3:作物の形態が正常に発育せず変形や変色 した異常が発生したらどうしますか。

A3: 植物の品種によって必要なスペクトル(波長)も異なります。 弊社は栽培スペクトル(波長)ノウハウを有し、植物品種に合わせて 最適な光スペクトル(波長)をご提案出来ます。





Q5:花を受粉したい時はどうすればいいですか。

A5:弊社の実績のある特製UVAランプを試してください。 受粉のために特製UVAスペクトによってミツバチを導きます。 このUVAライトは日本でのブルベリー農家に採用されました。





赤色が薄い

赤色を出す







Q2:赤レタスを栽培していますが、 赤色が出ていないですが...

A2:種が問題ないでしたら、これも光強度の足りない表現の一つ です。この時はEZYGRO赤青ランプをおすすめです。赤青は 植物成長に最も必要とされている光で、効率よく電気エネルギー を光エネルギーに変える最適な栽培用光源です。



Q4:虫がつきやすいですが...

A4:植物自体の耐虫性を向上するには近紫外線を当てる ことで実現できます。EZYGROの赤青UVランプは大学との 共同実験によって植物の二次代謝産物を増やし、耐虫性、抗酸 化成分を向上する植物ランプです。



省電力・長寿命

一枚あたり25W従来品より30%省エネ高効率!さらに長寿命!

❖ 電気代シミュレーション比較

●栽培面積:600mm×1200mm

●栽培ラックサイズ:幅1450mm×奥行600m×1950mm(5段)

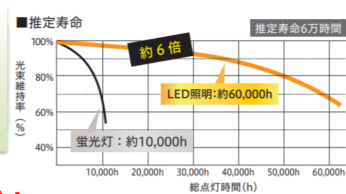
●照明必要台 数:

従来品直管LED照明: 25本 EZYGRO DGTH シリーズ: 15本

●点 灯 時 間:12時間/日 雷 気 代:15円/KW

ーヶ月の電気代: 蛍光灯より80%削減!

従来品LEDより30%削減!







ARIANETECH PTE LTD

TEL: +65 6779 7245 | FAX: +65 6779 5730

5 SOON LEE STREET, #05-47 PIONEER POINT, SINGAPORE 627607

EMAIL: enquiries@a-lite.com.sg | URL: www.arianetech-sg.com