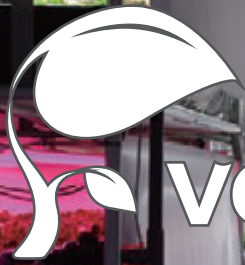


おいしさが変わる



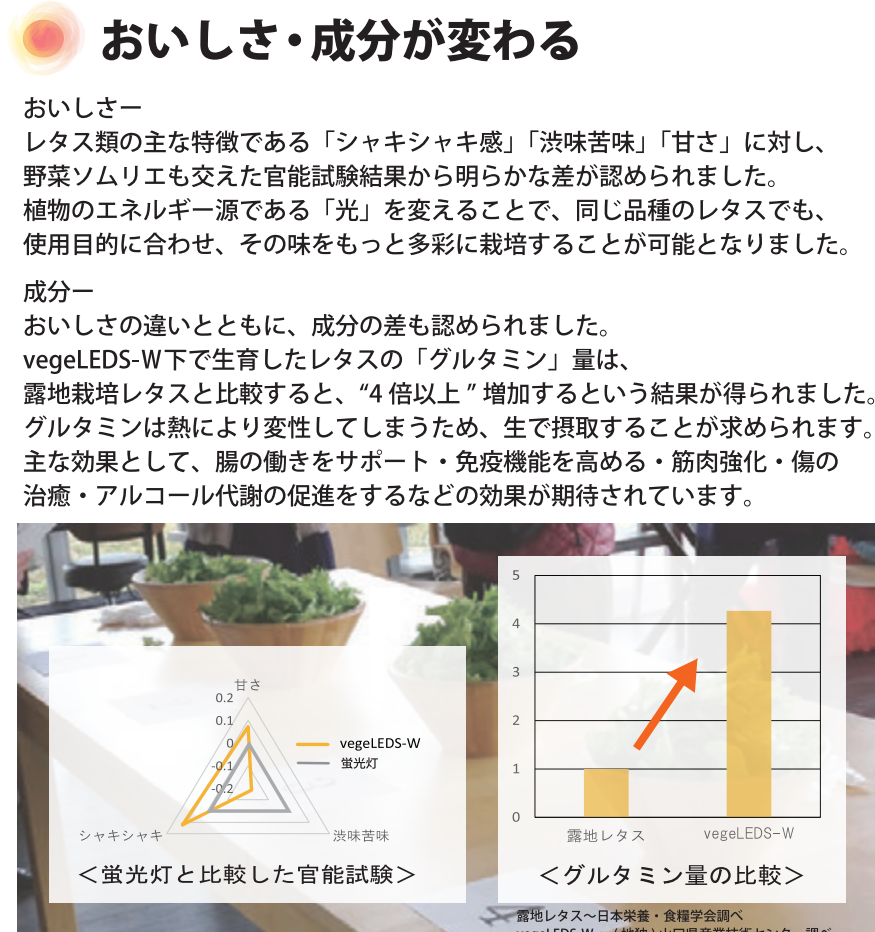
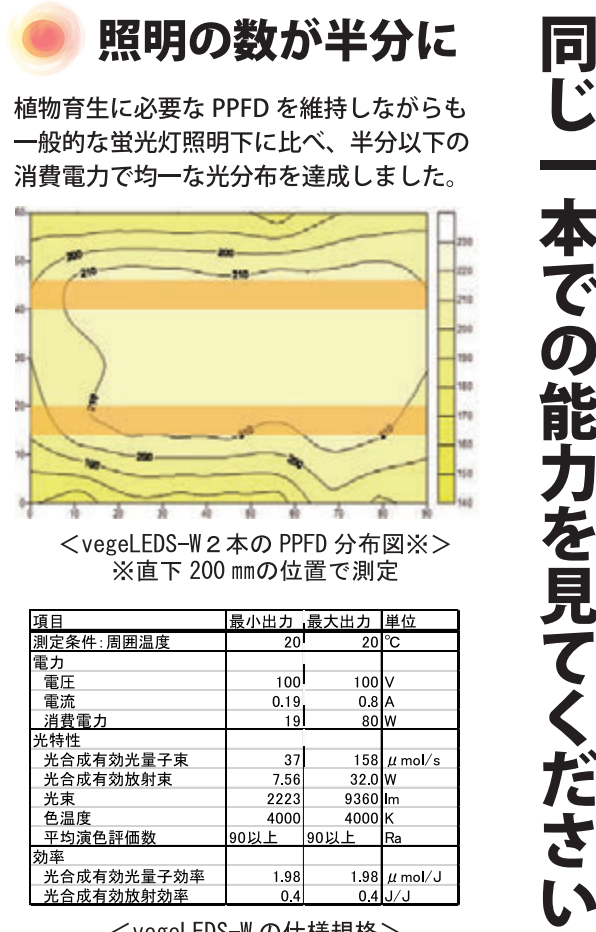
vegeLEDS[®]-W

特許出願中

グルタミンが
「4倍増す」

VegeLEDS（ベジレッズ）は、
山口県「やまぐち産業戦略研究開発等補助金」
(2015～2016年度)
事業名「おいしさを追求したローコスト
パッケージ型植物工場栽培用 LED 照明の開発」
の研究成果も活用されています。

国産LEDモジュール使用・国内組立 栽培用LED照明



LED照明の販売のみではなく、
しっかりとフォロー！ ⇒ 光環境設計・栽培環境診断

フォロー内容例) • 植物栽培の光の要求量に合ったLED照明配置の設計・実測
• 導入LED照明を活かした栽培環境の適正化・改善提案

「始めたい」「困っている」おまかせ下さい

山口大学発ベンチャー企業

植物と光の関係を探ります。

夜間照明が農作物に及ぼす影響（光害）、思ったより生長しない植物工場野菜、思った以上にかかるコスト・作業。アグリライト研究所では、皆様のお困りごとから、「こうしたい」を山口大学発ベンチャー企業である強みを生かし、学術的手法とこれまでに培ってきた経験から、そのご要望にお応えします。



finevege は、
株式会社アグリライト研究所の
研究開発・ノウハウを活用し
提供する商品・サービスを表すブランドです

植物の「光環境」構築

診断

現在の栽培環境（例として植物工場や夜間照明のある水田）を現地診断し栽培環境改善の道筋を示します。

提案

栽培にかかる問題点の改善と、ご要望に応じた光環境を構築します。

研究

ご要望の栽培環境提示にて、農学的に生育・評価する受託試験や共同研究も対応できます。



みんなが“楽しく”なる食の提供。

安心安全な農作物を用いて、
みんなに楽しい食を提供します。
楽しい食とは?
食の楽しみとは?
まずは、有機野菜を使用し、
添加物は使わない、
野菜の魅力を最大限に引き出した
「乾燥野菜」から“楽しい食”的展開を行います。
彩りと食感のコントロールを得意としておりますので、
お気軽に乾燥農産物の受託加工・試験加工をご用命ください。



 finevege project Inc.

株式会社 フайнベジプロジェクト

info@finevege-project.co.jp

 Agri-Light Lab. Inc.

株式会社 アグリライト研究所

info@agri-light-lab.co.jp

株式会社アグリライト研究所・株式会社ファインベジプロジェクトは、山口大学農学部においての研究成果を「社会利用化」する目的で設立した山口大学農学部発ベンチャー企業です。