

Sprout Mini Factory

# LED照明で植物栽培

毎日採れたて野菜で健康サラダを！

LED照明で

毎日、安全で新鮮な  
おいしい無農薬野菜が  
栽培できます

こんな場所で活用されています！

- ✖ 幼稚園・保育園・学校・福祉施設で。
- ✖ レストランやカフェで。
- ✖ オフィスやキッチンで。



収穫前のカイワレ



LEDを点灯した状態



カイワレの生育した根の状態



設置サイズ

(W)120cm × (D)60cm × (H)92cm

## ✳ LED植物栽培のメリット...

- ✳ 農薬を使用しないので安心・安全な野菜が作れます。
- ✳ 養水分の管理が手軽で、生長が早く収穫量も多くなります。
- ✳ 店内設置でお客様に野菜が生長していく過程を楽しんでもらえます。
- ✳ 学校では植物が生長し収穫するまでの間、驚き、疑問に思うことで学習の領域が広がります。
- ✳ 施設内に緑があることで癒し効果になり、心の安定につながります。
- ✳ 自宅・オフィスではいつでも採れたて野菜が、好きな量だけ収穫して新鮮なまま食べれます。

手軽に出来る  
お勧め野菜は

カイワレ大根・ピンクカイワレ・マスタード  
ルッコラ・レッドキャベツ・ブロッコリーなど

### ✳ ピンクカイワレ生長日記 ✳



1日目 種を蒔きます



2~3日目 発芽しました



4~5日目 LED栽培装置に  
移動します



6~7日目 LEDを浴び緑化



8~9日目 すくすく生長



10日目 いよいよ収穫！

製造元



ツクモ電子工業株式会社

〒143-0024 東京都大田区中央8-40-10

TEL 03-5748-4081

FAX 03-5748-4084

<http://www.emonotsukuri.com/>