

# CORPORATE PROFILE

会社概要



**NEXLIGHT**  
For Agriculture Lamps



21世紀も20年が過ぎ社会情勢は非常に大きな転換期を迎えております。規制緩和や環境への配慮の必要など従来から言われてきた諸問題が一斉に現実のものとなり、私たちの生活の中にその影響を与えています。

そして情報技術の革新が私たちの生活環境や経営環境に急速な変化を求めているのではないのでしょうか。豊川温室は創業時より培ってきた施設園芸知見や農作物知見が農業に大きく貢献できる時代になってまいりました。

様々な農業知見の積み上げと自社開発による信頼性の高いLED照明器具『NEXLIGHT』は多くのお客様よりご好評をいただきその名の通り次世代の農業を担い始めております。

今後も『水』と『緑』と『光』の調和を創造した建物・設備を供給できる『プロフェッショナル集団』として、私達一人ひとりがお客様と共に新しい農業を創り出していける様全社員が努力してまいります。

有限会社豊川温室 代表取締役 菅谷和巳

■会社概要

所在地

本社：〒441-1203 愛知県豊川市足山田町柴崎31番地1  
TEL：0533-92-2525 FAX：0533-92-2526

ホームページアドレス：<http://www.toyokawa-onshitsu.com> 有限会社 豊川温室HP  
：<https://www.nexlight.jp> NEXLIGHT LED専用HP



**NEXLIGHT**  
For Agriculture Lamps

代表取締役

菅谷 和巳

創業

昭和39年12月10日

設立

昭和46年12月10日

資本金

800万円

建築業許可

愛知県知事許可(般-29)第3957号  
建築工事業、鋼構造物工事業

主な取引銀行

岡崎信用金庫 豊川支店  
名古屋銀行 豊川支店

営業品目

農業用LED照明器具・IOT制御デバイスの設計・開発・製作および販売事業  
太陽光併用型植物工場ならびにその付帯設備の企画・設計・製作・施工  
各種温室施設の企画・設計・製作・施工

最近の主な施工・納入履歴(抜粋)

店舗施設		農業施設			
大和ハウス工業 様	胡蝶蘭生産設備 新設工事	兵庫県	JAあいち経済連 様	苗生産センター新築工事	豊橋市
長島観光開発(株) 様	なばなの里 カーターンセンター新築工事	三重県	㈱吉田花園 様	胡蝶蘭育成太陽光型植物工場新築工事	西尾市
JAひまわり 様	グリーンセンター音羽鉢物売場新築工事	豊川市	豊川信用金庫 様	緑のカーテン事業 設備設置工事	豊川市
東京都西部公園緑地事務所 様	神代植物公園大温室 改修工事	東京都	支援センター つなぐの 様	農福連携型 人工光多段型栽培施設工事	東大阪市
アドベンチャーワールド 様	鑑賞用鳥類飼育施設新築工事	和歌山県	門田紀之 様	48.6極太ハウス 新築工事	蒲郡市

農業用LED照明器具設備		LED照明器具・他プロジェクト			
豊川洋蘭園 様	 農商工連携事業 多輪化技術LED施設	愛知県	農林水産省 次世代国産花き産業確立推進事業	(一社)日本花き生産協会・(有)豊川温室	
㈱奥飛驒ファーム 様	温泉暖房 LED熱帯植物工場設備	岐阜県	東三河LED光源の農業利用に関する研究会	豊橋技術科学大学先端農業バイオリサーチセンター・愛知県東三河農業改良普及所・有限会社 豊川温室	
愛知県立農業大学 様	スプレーマム補光設備	愛知県	スイカ接木苗LED照射による活性化試験	石川県農林総合研究センター 有限会社豊川温室	
豊橋技術科学大学 様	完全閉鎖型植物工場研究施設器具	豊橋市	IOTリモート制御・M2M接続機器 実証試験	豊橋技術科学大学先端農業バイオリサーチセンター・兵庫県芸・有限会社 豊川温室	
福岡県農林業総合試験場 様	輪菊補光栽培実証試験	福岡県	その他多くの公共研究機関・研究施設様にて実施されております。		