

WORK FLOW

誠和は、創業以来、施設園芸市場に新しい風を起こして参りました。そして、社会環境や私たちを取り巻く農業環境が大きく変化するのであるこれからも、継続してその役割を担い続けます。

施設園芸の 誠和の しごと



海外トップ企業との連携 我々は、施設園芸における世界のトップ企業と常に連携し、最先端の商品・サービスを提供していきます。

svensson スウェーデン / スクリーンメーカー

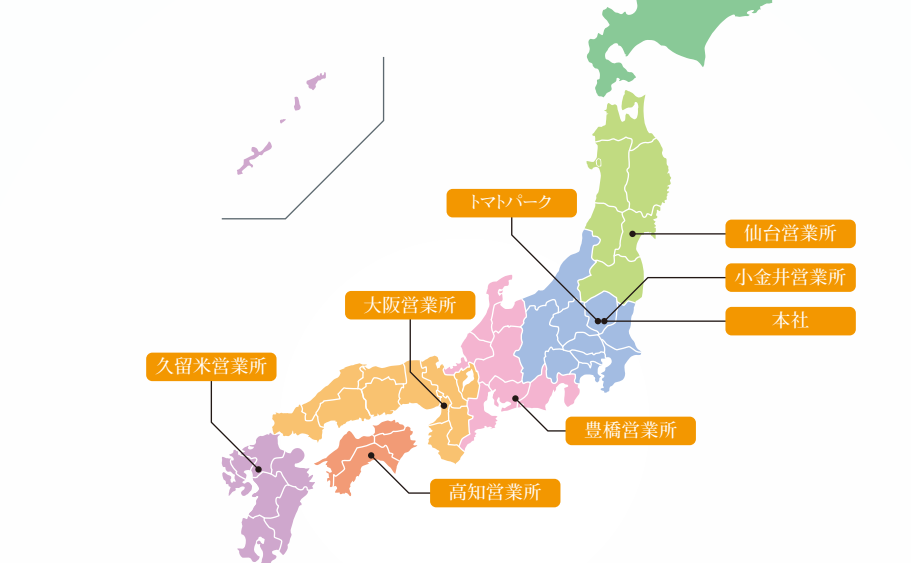
PRIMA オランダ / コンピューター制御メーカー

Delphy オランダ / 農業コンサルタント会社

会社概要

社名	株式会社 誠和	従業員数	169名(2020年1月1日現在)
創業	1968年2月11日	事業内容	①施設園芸用の環境制御機器・養液栽培システムの開発、製造、販売、施工、アフターフォロー
設立	1971年4月20日		②大規模プランシステムの設計、販売、施工、アフターフォロー
本社	栃木県下野市柴262番地10		③統合環境制御に基づく栽培ノウハウの確立、発信、生産者への教育
TEL	0285-44-1114		
FAX	0285-44-1755		
URL	http://www.seiwa-ltd.jp	売上高	5,984百万円(2019年3月期)
代表取締役	大出祐造	国内事業所	7ヵ所
取締役	新堀行男 / 片山 茂 / 西田啓造	取引銀行	三井住友銀行 / みずほ銀行 / 足利銀行 / 商工組合中央金庫 / りそな銀行 / 日本政策金融公庫
資本金	9,980万円		

営業所のご案内



仙台営業所	〒981-8003 宮城県仙台市泉区南光台7-4-1 メゾンセフィア2F 906	Tel.022(349)5186
【担当エリア】青森、岩手、秋田、山形、宮城、福島		
小金井営業所	〒329-0412 栃木県下野市柴262-10	Tel.0285(44)1020
【担当エリア】栃木、茨城、千葉、群馬、埼玉、東京、山梨、長野、新潟、神奈川		
豊橋営業所	〒440-0083 愛知県豊橋市下地町荻宮55-2	Tel.0532(55)3911
【担当エリア】愛知、三重、岐阜、富山、石川、福井、静岡		
大阪営業所	〒562-0003 大阪府箕面市西小路3-11-28	Tel.072(721)1821
【担当エリア】大阪、滋賀、奈良、京都、和歌山、兵庫、鳥取、岡山、島根、広島、山口		
高知営業所	〒783-0062 高知県南国市久礼田青木431-3	Tel.088(862)0311
【担当エリア】徳島、高知、愛媛、香川		
久留米営業所	〒834-0121 福岡県八女郡広川町大字広川182-4	Tel.0943(32)5963
【担当エリア】福岡、大分、佐賀、長崎、熊本、宮崎、鹿児島、沖縄		
本社営業部	〒329-0412 栃木県下野市柴262-10	Tel.0285(44)1751
※北海道 Tel.0285(44)3590		

グループ会社	株式会社 永泰	〒329-0412 栃木県下野市柴262-10	Tel.0285(42)2725
株式会社	Delphy Japan	〒329-0412 栃木県下野市柴262-10	Tel.0285(44)2811
株式会社	トマトパーク	〒329-0412 栃木県下野市柴262-10	Tel.0285(42)2787
株式会社	レディスシステムジャパン	〒329-0412 栃木県下野市柴262-10	Tel.0285(38)7790
株式会社	誠和アグリカルチャ	〒329-0412 栃木県下野市柴262-10	Tel.0285(50)2030

誠和ホームページ <https://www.seiwa-ltd.jp/>

QRコードからもアクセスできます→



Sincerity & Harmony

『魅力があり、夢が描ける、農業社会創り』をめざします。

誠実と調和

Sincerity & Harmony

誠実と調和を持って「農業の魅力を高める」それが誠和の使命です。

当社は1968年(昭和43年)の創業以来、研究開発型メーカーとして、自動カーテン装置、自動換気装置、栽培システム、肥料、環境制御機器など施設園芸分野における数々の製品を世の中に送り出して参りました。そして近年ではハード製品のみならず、栽培を軸としたソフトやサービスを提供することで、お客様をトータルでサポートできる体制を築いて参りました。私自身、常に新しい事への取り組みを怠らずに価値を創造し続けることこそが、業界をリードし、お客様にとって必要不可欠な存在でいられる鍵であると思っています。これからも、我々は市場環境の変化や潜在的なお客様のニーズに対して、創意工夫と熱意をもって、価値を創造していきます。



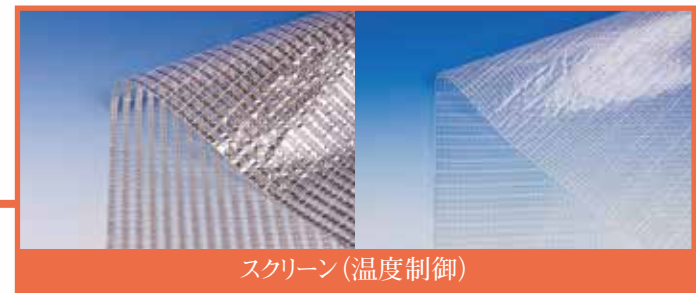
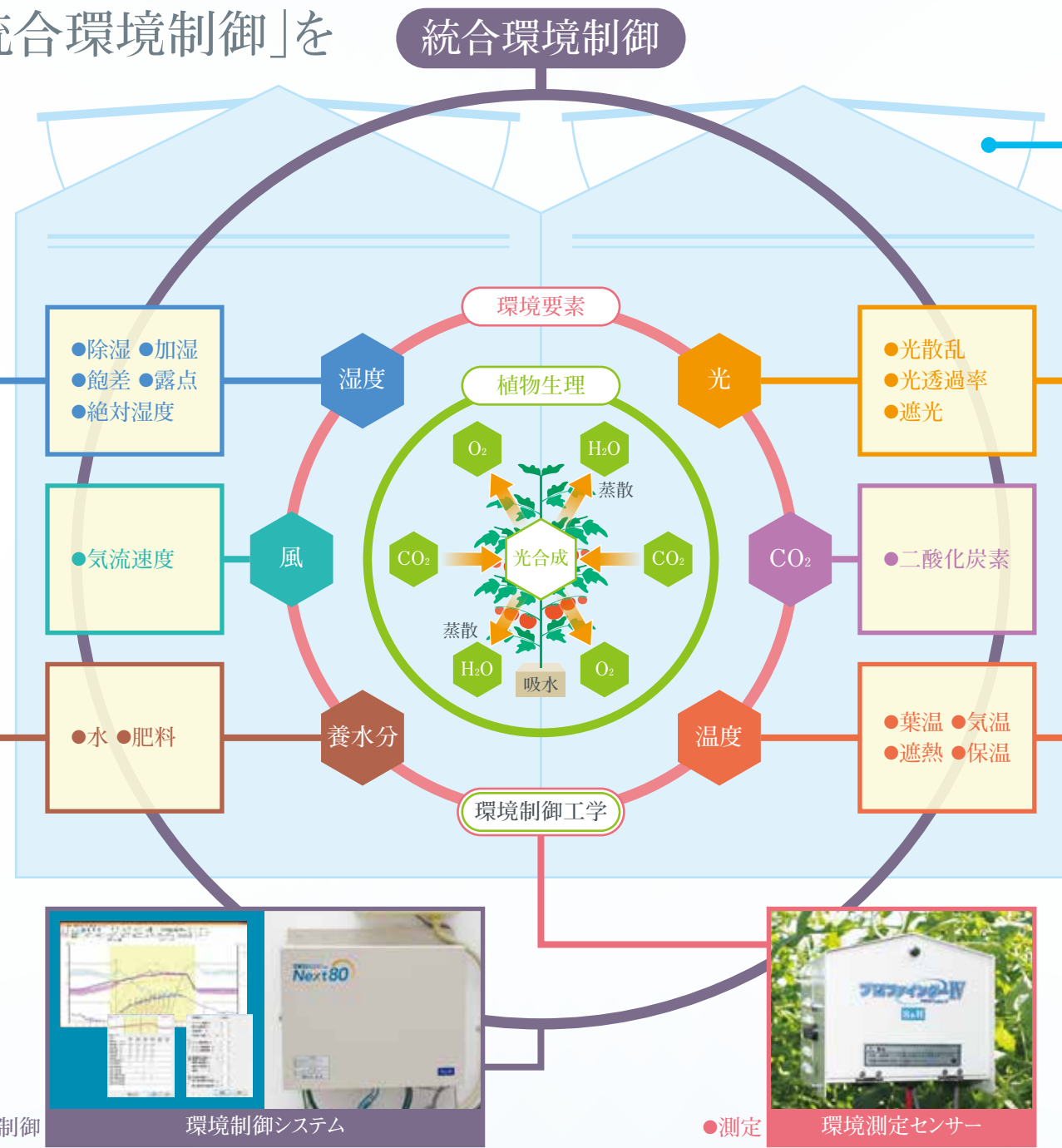
代表取締役
大出祐造

S&H 株式会社 誠和。

COMPANY PROFILE

魅力があり夢が描ける農業社会創り。

収量・品質向上のための「統合環境制御」を実現する誠和の製品開発。



統合環境制御とは
施設園芸や植物工場において、生産性を増大させる場合には栽培施設内の各種環境因子を高度に制御する統合環境制御の考え方が重要。統合環境制御とは、光、温度、湿度、風、養水分などの植物の生育に関係する数多くの環境因子をより高い次元から統合的に制御することです。

誠和の施工技術
商品の特性が最大限に発揮されるためには、精度の高い施工技術が必要不可欠です。弊社では、「施工を商品の重要な一部である」という認識のもと、施工の精度向上のため、施工部隊への研修・教育、現場管理を強化しています。

COMPANY EFFORTS [取り組み]

施設園芸におけるソリューションカンパニー。
製品開発だけではなく、今までにない新しい事業に挑戦し、発信していきます。



お客様の目標達成をサポート
よりよい栽培を学び、考え、実践へつなげる
様々なセミナーや現場視察

最先端かつ実践的な学びを
生産者の皆様が自らの課題を見つけ目標を達成していくために、講義や実習、新時代農業塾、国内外の生産現場の視察を通じ、最先端かつ実践的な情報を積極的に発信していきます。



TOMATO PARK トマトパーク
施設園芸の最先端、日本最高峰の
トマト栽培研究施設を開設

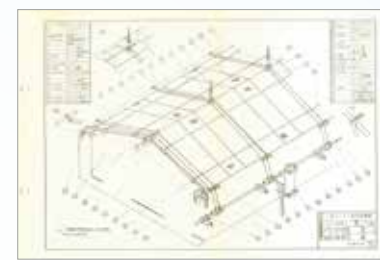
日本の施設園芸に新しい風を
トマトパークとは、施設園芸における世界最先端の「試験・研究」、様々な情報を公開する「視察・見学」、次世代の農家を育てる「教育・研修」の3つを軸とした、世界基準を体感できる日本で唯一のトマト栽培施設です。

最先端の施設のトマトパークで、栽培・経営のスペシャリストになるための「トマトパーク アカデミー」も開校。



COMPANY HISTORY [沿革]

- 1968 ● 誠和化学工業所創業
● プラスチック成形品の製造販売を開始
● 伊藤忠肥料販売株式会社を全国代理店に指定
● 「ダクトリンク」の製造販売を開始し施設園芸業界へ進出
- 1970 ● 三井物産株式会社を全国代理店に指定
1970年●自動カーテン装置の製造販売を開始
1971年●組織を変更し誠和化学株式会社を東京都中央区新川に設立
1972年●本社を東京都中央区八丁堀へ移転
1978年●サレ換気装置「くるくる」の製造販売を開始
- 1980 ● 栽培研究事業を開始
1984年●スウェーデン/スベンソン社の輸入総代理店権利を取得し「LSスクリーン」の販売を開始
1985年●社名を株式会社誠和に変更
1985年●「ロックウール 栽培システム」と「ロックウール 育苗システム」の製造販売を開始
1988年●サレ換気装置「くるくる100」の製造販売を開始
- 1990 ● 「LSスクリーン」の5年間保証制度の開始
1990年●手動式簡易巻取装置「るっ子M」の製造販売を開始
1992年●LSスクリーン「ULS」タイプの販売を開始
1993年●無電力自走式散水装置「雨車」の製造販売を開始
1995年●空中採苗式「ナイヤガラ育苗システム」の製造販売を開始
1995年●シード専用LSスクリーン「LSオプスキュラ」の販売を開始
1996年●防災タイプLSスクリーン「ULSレボックス」の販売を開始
1996年●ナイヤガラ育苗システム「発根くん」の製造販売を開始
1999年●サレ自動巻取装置「くるくるAce」の製造販売を開始
- 2000 ● 谷部自動巻上換気「ウインドリーマー」の製造販売を開始
2001年●トマト多収量実証農場として栃木県大田原市に有限会社カシジンファームを設立
2002年●新機能性肥料「ペンタキープV」の販売を開始
2002年●イチゴ多収量実証農場として北海道勇払郡安平町に有限会社アージュを設立
2002年●「XLスクリーン」発売開始
2002年●当社発案の日本オリジナルLSスクリーン「SLSホワイトD」シリーズ販売開始
2003年●誠和オリジナルラック式カーテン装置「SHラック」の製造販売を開始
2003年●新栽培システム「樽」の製造販売を開始
2003年●オランダのアムステルダムで開催されたヨーロッパ最大規模の施設園芸展示会「International Horti Fair」において、「ペンタキープV」がテーマ賞を獲得
2004年●新しい栽培システム「いちごステーション」製造販売を開始
2004年●コスモ石油株式会社と合併でコスモ誠和アグリカルチャ株式会社を設立
2006年●当社発案LSスクリーン「SLSホワイトD」シリーズが「LSハーモニー」へ名称変更し全世界販売開始
2007年●新機能性肥料「ペンタキープS」の販売を開始
2007年●オランダ/アリア社と統合環境制御装置「マキシマイザー」について国内総代理店契約スタート
- 2010 ● バイパス向けカーテン装置「SHハンディ」の製造販売を開始
2011年●ハウス内環境測定器「プロファイダー」の製造販売を開始
2011年●施設園芸先進国オランダを巡る「オランダ最新生産技術視察ツアー」を開始
2011年●「ペンタキープ」の効果を増強・持続させる「ペンタキープフレンド」の製造販売を開始
2013年●小金井工場に研修センター兼本部棟を建設し、小金井工場を小金井事業所に名称変更
2014年●栽培コンサルtant事業を主目的とした「株式会社GreenQ Japan (グリーンキュージャパン)」をオランダ/GreenQ B.V.と共同出資で設立
2014年●最先端農業技術を学ぶ「新時代農業塾」を開講
2014年●新機能性肥料「ペンタキープHyper5000」の製造販売を開始
2015年●本社を栃木県下野市へ移転
2015年●「LSスクリーン」全世界名称統一に伴い、各種ラインナップを「デンパ」「ラクス」「ソラロ」「オプスキュラ」へ名称変更
2015年●栽培を次のステージへ、統合環境制御装置「プロファイダーNext80」製造販売を開始
同時に会員向けクラウドサービス「友の会Progreddi(プログレディ)」開始
2016年●新RW栽培システム「SHガールデュオ」「スイーマンα」給液名人あけるくん製造販売を開始
2016年●オランダ/GreenQ社、DLV Plant社と合併によりDelphy(デルフィー)社を設立
それに伴い、「株式会社GreenQ Japan」を「株式会社Delphy Japan (デルフィージャパン)」に社名変更
2016年●日本最高峰のトマト栽培施設、トマトパーク開設



1972年当時の自動カーテン取付詳細図



1970年代 自動カーテン装置(2軸2層)



現在の自動カーテン装置



2013年建設 研修センター兼社本部棟



2016年トマトパーク完成披露式典