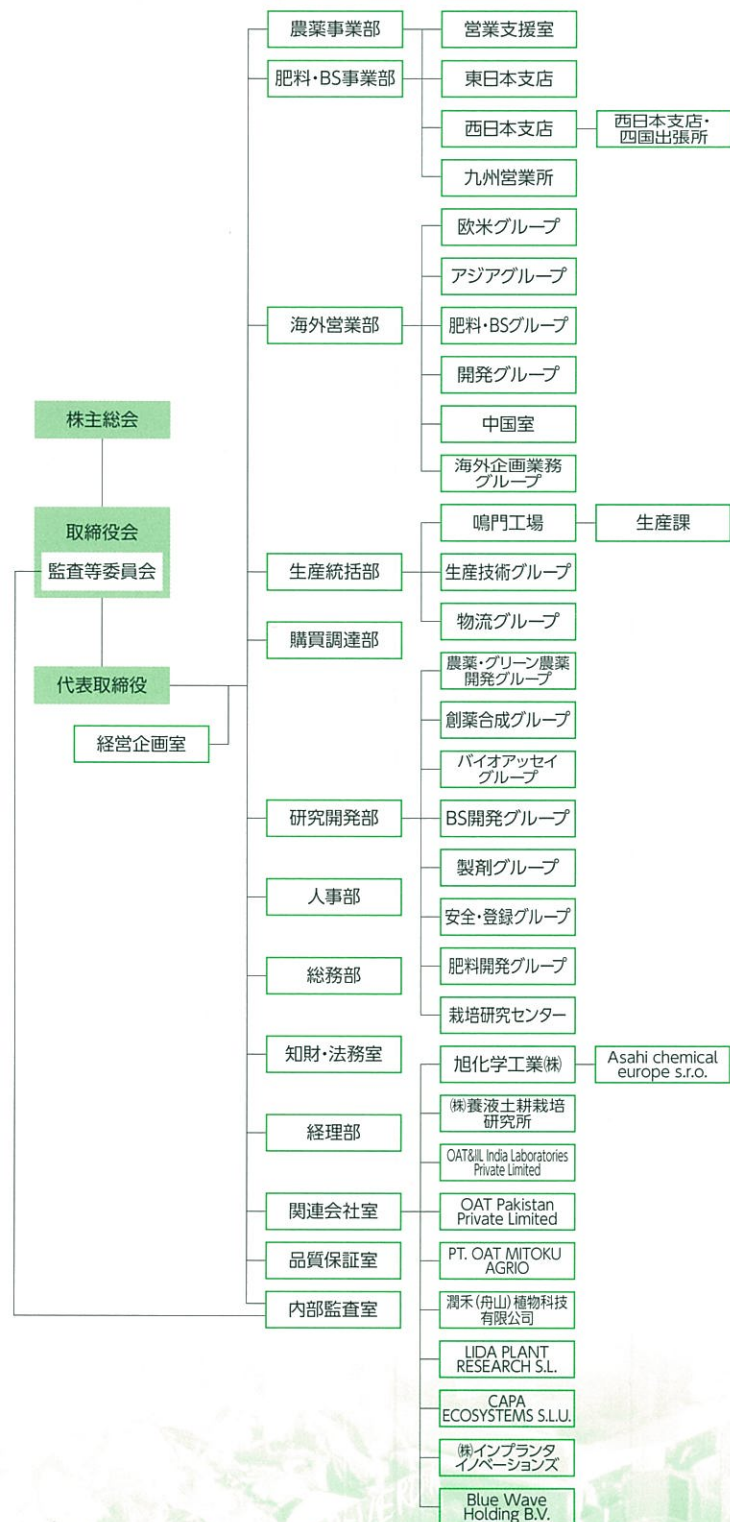


沿革

- 1950年 大塚製薬工場より有機化学部門を分離し、大塚化学薬品株式会社を設立
- 1952年 農薬の製造販売開始
- 1953年 たばこ腋芽抑制剤「OMH-30」発売
- 1963年 礫耕肥料販売
- 1964年 葉面散布肥料「サンピ」発売
- 1976年 除草剤「パラゼット」発売
- 1979年 農業用資材消毒剤「イチバン」、殺虫剤「ルビトックス」、ナメクジ防除剤「ナメキッ」発売
- 1980年 殺菌剤「ユニテクト」発売
- 1984年 大塚化学株式会社に社名変更
- 1986年 除草剤「マイゼット」、殺虫剤「オンコル」発売
- 1992年 殺虫剤「オレート」、カルシウム剤「カルプラス」発売
- 1993年 殺虫剤「オリオン」発売
- 1995年 殺虫剤「ステッド粒剤」発売
- 1996年 殺虫剤「オンダイア」発売
- 1997年 芝生用着色剤「グリーンウェイ」発売
- 1998年 切り花ながもち液「美咲」発売  
「養液土耕栽培システム」全国展開
- 1999年 水稻育苗箱専用殺虫殺菌剤「大塚ジャッジ箱粒剤」発売
- 2000年 殺虫剤「ブランドオンコル」  
「オンコルマイクロカプセル」  
「オンダイアエース」「デラウスオンコル」発売  
殺菌剤「オーシャイン」発売
- 2002年 大塚化学株式会社を新設し化学品・農業肥料事業を承継  
殺虫剤「ハチハチ乳剤」発売
- 2007年 大塚化学株式会社が殺ダニ剤「ダニサラバフロアブル」発売
- 2010年 大塚化学株式会社のアグリテクノ事業部がMBOにより、大塚アグリテクノ株式会社を設立
- 2011年 ドイツBayer Crop Science AGから購入した水稻除草剤「ベンフレセート」及び「ベンゾフェナップ」の製造・販売を開始
- 2012年 旭化学工業株式会社100%子会社とする
- 2013年 Insecticides (India) Limited社との合併契約によりインドに合併会社OAT&ILL India Laboratories Private Limited社を設立  
殺菌剤「ガッテン」発売
- 2014年 大塚アグリテクノ株式会社からOATアグリオ株式会社に社名変更  
東京証券取引所 市場第二部上場
- 2015年 東京証券取引所 市場第一部に指定
- 2016年 PT. OAT MITOKU AGRIO設立  
潤禾(舟山)植物科技有限公司設立  
OATアグリフロンティア株式会社設立
- 2017年 日本ジェネリック農業協議会設立に参加  
養液土耕栽培新システム「TTシリーズ」発売  
ISO9001:2015取得
- 2018年 日本バイオスティミュラント協議会設立に参加  
エイチニュー株式会社設立  
スペイン LIDA社及びCAPA社を買収  
株式会社インプランタインベーションズを子会社化  
クリザール関連20社 (Blue Wave Holding B.V.)を買収

組織図





会社概要

会社名 OATアグリオ株式会社  
(英語名表記: OAT Agrio Co., Ltd.)

本社所在地 〒101-0052  
東京都千代田区神田小川町1-3-1  
NBF小川町ビルディング8F  
TEL : 03-5283-0251  
FAX : 03-5283-0258

設立年月日 2010年9月28日

資本金 4億6,190万円

代表者 代表取締役社長 岡 尚(おか ひさし)

事業内容 農薬・肥料の研究開発、製造及び販売

従業員数 556(112)名 連結/2019年12月末現在  
\*外、平均臨時雇用者数

役員

代表取締役社長 岡 尚

取締役 北口 聡史 経営企画室 室長 兼  
研究開発部 人事部 管掌

取締役 藤本 義博 農業事業部 事業部長 兼  
営業支援室 管掌

取締役 日高 啓 肥料・BS事業部 事業部長

取締役 重内 俊之 経理部 部長 兼 関連会社 室管掌 兼  
株式会社インプランタインノベーションズ  
取締役

取締役 奥村 亘 海外営業部 部長

取締役(監査等委員) 木村 稔 (社外)

取締役(監査等委員) 光井 信行 (社外)

取締役(監査等委員) 小川 順 (社外)

役員待遇 一野 展久 関連会社 室長 兼  
株式会社養液土耕栽培研究所 社長

役員待遇 森宗 孝介 LIDA Plant Research, S.L.  
Secretary of the Board of Director

役員待遇 末村 泉美 生産統括部 部長 兼 購買調達部 管掌

役員待遇 高瀬 尋樹 総務部 部長 兼 知財・法務室 管掌

事業拠点

東日本支店 〒101-0052  
東京都千代田区神田小川町1-3-1  
NBF小川町ビルディング8F  
TEL : 03-5283-0260

西日本支店 〒541-0056  
大阪市中央区久太郎町3-1-29  
本町武田ビル 9F  
TEL : 06-6125-5355

西日本支店・  
四国出張所 〒779-0301  
鳴門市大麻町姫田字下久保12-1  
TEL : 088-684-4451

九州営業所 〒862-0921  
熊本市東区新外2-4-52  
TEL : 096-360-5577

鳴門工場 〒772-0021  
鳴門市里浦町里浦字花面615  
TEL : 088-684-0210

研究開発部 〒772-0021  
鳴門市里浦町里浦字花面615  
TEL : 088-684-0201

栽培研究  
センター 〒779-0301  
鳴門市大麻町姫田字下久保12-1  
TEL : 088-685-2890

関係会社

旭化学工業株式会社 設立年月日 1952年2月9日  
本社所在地 奈良県生駒郡斑鳩町高安500番地  
TEL : 0745-74-1131 FAX : 0745-74-1961  
事業内容 農業、家庭園芸用薬剤及び肥料の製造並びに販売、輸出入  
U R L <http://www.asahichem-mfg.co.jp/>

株式会社  
養液土耕栽培研究所 設立年月日 2004年9月1日  
本社所在地 茨城県石岡市東石岡3-4-13  
TEL : 0299-56-6752 FAX : 0299-56-6753  
事業内容 養液土耕栽培システムと肥料など関連資材の販売

株式会社インプランタ  
イノベーションズ 設立年月日 2003年3月  
本社所在地 神奈川県横浜市鶴見区生妻4-5-11  
事業内容 遺伝子工学の研究開発及び植物の受託研究等

OAT&IIL India  
Laboratories  
Private Limited 設立年月日 2013年3月  
本社所在地 E-423, RIICO Industrial Area, Chopanki(Bhiwadi)-301  
707 Rajasthan, India  
事業内容 新規農薬の研究開発

OAT Pakistan  
Private Limited 設立年月日 2013年12月  
本社所在地 United Trade Centre, Office No-14, Gulshan-E-Iqbal, Block-6,  
Main Rashid Minhas Road, Karachi, Sindh, Pakistan  
事業内容 農薬の輸入販売

Asahi Chemical  
Europe s. r. o. 設立年月日 2010年2月  
本社所在地 Lužná 591/4, 160 00 Praha 6 - Vokovice, Czech Republic  
事業内容 農薬の輸入販売

PT. OAT  
MITOKU AGRIO 設立年月日 2016年1月  
本社所在地 Jl. Taman Bendungan Asahan II No.8  
Jakarta Pusat 10210, Indonesia  
事業内容 農薬及び肥料の製造販売

潤禾(舟山)植物  
科技有限公司 設立年月日 2016年5月  
本社所在地 Ruotiao Village, Xiushan Island, Daishan County,  
Zhoushan City, Zhejiang Province, P.R. of China.  
事業内容 養液土耕栽培システムと肥料の製造販売

LIDA Plant  
Research, S.L. 設立年月日 1987年  
本社所在地 Poligono Industrial, Juan Carlos I Calle Granja,10-4, 46440  
Almussafes, Valencia, Spain  
事業内容 天然の防除資材、肥料、バイオスティミュラントの開発、製造及び販売

CAPA Ecosystems,  
S.L.U. 設立年月日 1996年  
本社所在地 Camino de Borboto a Godella 3, 46016 Valencia, Spain  
事業内容 天然の防除資材、肥料、バイオスティミュラントの開発、製造及び販売

クリザール社  
(Blue Wave  
Holding B.V.) 設立年月日 2014年(ホールディング会社の設立)  
本社所在地 Gooimeer 7, 1411 DD Naarden P.O. Box 5300, 1410 AH  
Naarden, The Netherlands  
事業内容 花と植物の鮮度保持剤の研究開発、製造及び販売

