



Company Profile

会社経歴書 2021.1

株式会社 大手技研

商 (英 文)	号 文)	株式会社大手技研 Ohte Giken, Inc.
創	業	昭和51(1976)年4月1日
所	在 地	茨城県つくば市千現2-9-1
資	本 金	¥20,000,000.-
代	表 者	大 手 孝 悦
役	員	代表取締役 会長 大 手 昭 代表取締役 社長 大 手 孝 悦 取 締 役 大 手 ミ ツ 監 査 役 大 手 彰 子
従	業 員 数	18名
決	算 期	7月
事	業 内 容	1. 計測機器、計測機械、電子機器、電子機械その他関連部品の輸入・販売 2. 上記に関連する機器・装置の設計・製作・販売 3. 販売した製品の保守及び校正検査 4. 上記製品等に関する研究、調査、実験 5. その他付帯する業務の一切
主	要 仕 入 先	Scanivalve Corp. (Washington, U.S.A.) FLUKE Corp. (Washington, U.S.A.) Vectoflow GmbH. (Gilching, GERMANY.) Ectron Corp. (California, U.S.A.) FasTest Inc. (Minnesota, U.S.A.) TOVEY Engineering Inc. (Arizona, U.S.A.) Evolution Measurement Ltd. (Hampshire, U.K.) SENSORADE SA. (Angleur, Belgium.) Minerva meettechniek B.V. (Amersfoort, Netherlands.) マキシメーター・フルード・テクノロジー株式会社 (Tokyo, JAPAN.)
取	引 銀 行	三菱UFJ銀行 土浦支店・渋谷明治通支店 三井住友銀行 恵比寿支店 常陽銀行 研究学園都市支店

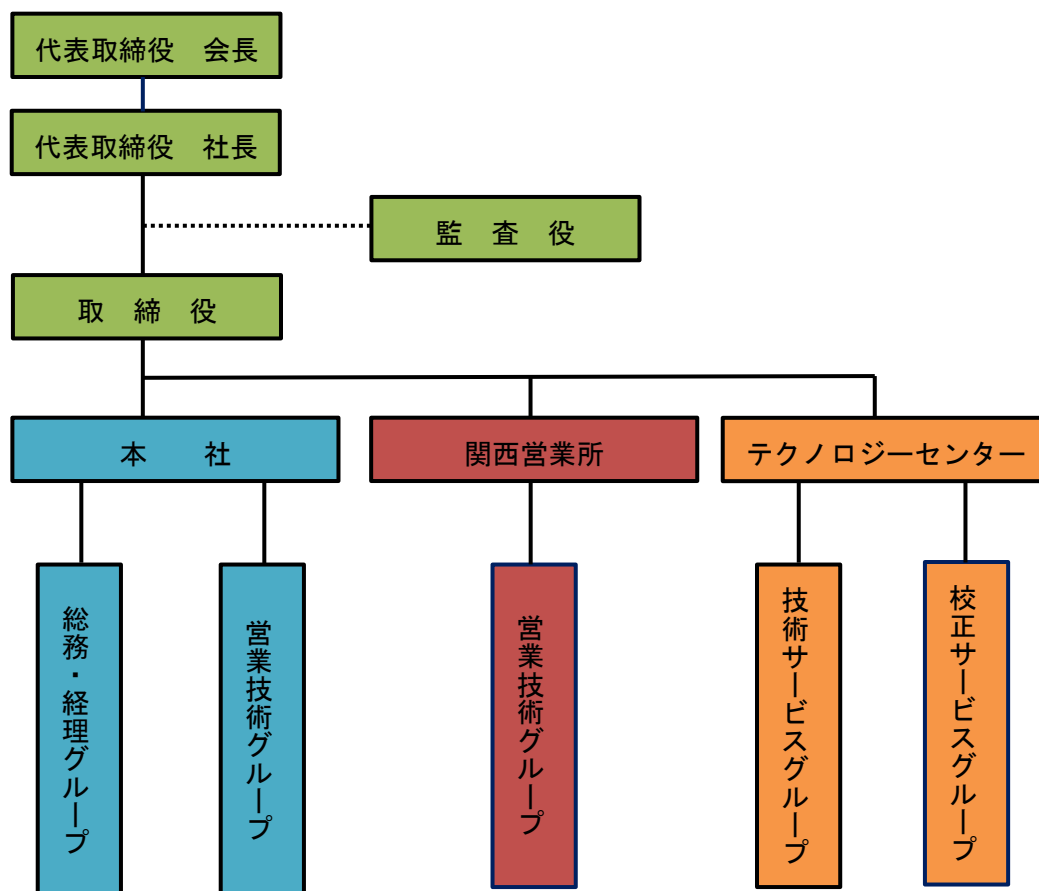
事業所 本社 茨城県つくば市千現2-9-1
関西営業所 兵庫県明石市松の内2-1-8 50ヤングビル 6F
テクノロジーセンター 茨城県かすみがうら市中台258-1

関連会社 JCライト株式会社
マキシメーター・フルード・テクノロジーズ株式会社

沿革

- ・ 1976年(昭和51年) 4月、Scanivalve Corp. の総代理店として、東京都渋谷区恵比寿西1-1-3に設立。 資本金100万円。
- ・ 1981年(昭和56年) 4月、東京都渋谷区恵比寿南1-7-8に本社を移転。
- ・ 1983年(昭和58年) 7月、東京都渋谷区恵比寿東3-25-3に本社を移転。
- ・ 1985年(昭和60年) 3月、DHI Instruments社の日本総代理店となり、Desgranges et Huot社製品を含む同社製品の取扱いを開始。
- ・ 1990年(平成 2年) 4月、茨城県つくば市千現2-9-1に本社を移転。
- ・ 1993年(平成 5年) 6月、資本金を1000万円に増資。
- ・ 1993年(平成 5年)12月、DHI社との合弁で日本キャルサービス株式会社を設立、圧力校正事業を開始。
- ・ 1997年(平成 9年)11月、茨城県新治郡霞ヶ浦町中台258-1にテクノロジーセンター開設
- ・ 1998年(平成10年) 4月、Desgranges et Huot社との直接取引を開始。
- ・ 1998年(平成10年) 6月、DH・Budenberg社の発足に伴いBudenberg社製品の取扱いを開始。
- ・ 2000年(平成12年) 2月、資本金を2000万円に増資。
- ・ 2002年(平成14年)12月、日本キャルサービス(株)の株式を100%取得。
- ・ 2003年(平成15年) 1月、兵庫県明石市松の内2-1-8に関西営業所を開設。
- ・ 2005年(平成17年) 4月、大手昭が代表取締役会長に、大手孝悦が代表取締役社長に就任。
- ・ 2006年(平成18年) 1月、Aeroprobe社の総代理店として同社製品の取扱い開始。
- ・ 2008年(平成20年) 6月、JCSS校正事業者登録制度(区分: 圧力)に登録。
- ・ 2009年(平成21年) 1月、Ectron社の総代理店として同社製品の取扱い開始。
- ・ 2009年(平成21年) 9月、JCSS校正事業者登録制度(区分: 質量)に追加登録。
- ・ 2010年(平成22年) 1月、FasTest社の総代理店として同社製品の取扱い開始。
- ・ 2012年(平成24年) 4月、MAXIMATOR社のバルブ・継手の代理店として製品の取扱い開始。
- ・ 2013年(平成25年) 3月、持株会社JCライト株式会社を設立。100%子会社となる。
- ・ 2013年(平成25年) 9月、JCSS校正事業者登録制度(区分: 温度)に追加登録。
- ・ 2014年(平成26年) 3月、MAXIMATOR FAR EAST PTE. LTD. と合併で、マキシメーター・フルード・テクノロジーズ株式会社を設立。
- ・ 2017年(平成29年) 9月、TOVEY ENGINEERING社の総代理店として同社製品の取扱い開始。
- ・ 2018年(平成30年) 4月、Vectoflow社の総代理店として同社製品の取扱い開始。
- ・ 2019年(令和元年)10月、Evolution Measurement社の総代理店として同社製品の取扱い開始。
- ・ 2019年(令和元年)12月、SENSORADE社の総代理店として同社製品の取扱い開始。
- ・ 2020年(令和 2年) 3月、Minerva社の製品の取扱いを開始。

組 織 図



事業所所在地

本 社

〒305-0047 茨城県つくば市千現2-9-1

電 話 029-855-8778 ファクシミリ 029-855-8700

関西営業所

〒673-0016 兵庫県明石市松の内2-1-8 50ヤングビル

電 話 078-926-1178 ファクシミリ 078-926-1180

テクノロジーセンター

〒300-0133 茨城県かすみがうら市中台258-1

電 話 029-840-9111 ファクシミリ 029-840-9100

取引先/納入先

省 庁	防衛省・気象庁 他
国立研究開発法人	産業技術総合研究所・宇宙航空研究開発機構・国立環境研究所 建築研究所・土木研究所・海上技術安全研究所・海洋研究開発機構 他
大 学	国・公・私立 大学
公益法人等	(財)日本自動車研究所・(財)日本品質保証機構・(財)鉄道総合技術研究所、 (財)日本電気計器検定所 他
一 般 法 人	(株)I H I ・(株)I H I エアロスペース・アイエヌシーエンジニアリング(株) (株)I H I 原動機・アズビル(株)・アプライド マテリアルズ ジャパン(株)・ いすゞ(株)・(株)いすゞ中央研究所・出光興産(株)・ANAコンポーネントテ クニクス(株)・SMC(株)・(株)荏原製作所・オムロン(株)・オリックス・レンテ ック(株)・鹿島建設(株)・川崎重工業(株)・共和電業(株)・(株)神戸製鋼所・コフロ ック(株)・GEセンシング&インスペクションテクノロジーズ(株)・GEヘル スケア・ジャパン(株)・CKD(株)・(株)島津製作所・清水建設(株)・(株)ジャムコ・ シュルンベルジェ(株)・新明和工業(株)・住友重機械工業(株)・センサータ・テ クノロジーズ ジャパン(株)・(株)J A L エンジニアリング・全日本空輸(株)・ スズキ(株)・(株)スバル・ゼオンメディカル(株)・ダイハツ工業(株)・(株)竹中工務 店・(株)T F F テクトロニクス社・デンソー・東海旅客鉄道(株)・(株)東急建設・ 東京エレクトロンA T(株)・東京計装(株)・(株)東芝エネルギーシステムズ・(株) 童夢・(株)トヨタカスタマイジング&ディベロップメント・トヨタ自動車(株)・ トヨタ自動車東日本(株)・豊田中央研究所(株)・トヨタテクニカルデベロップ メント(株)・日産自動車(株)・ニッサン・モータースポーツ・インターナショ ナル(株)・日本アルコン(株)・日本航空(株)・日本航空電子(株)・日本光電工業(株)・ (株)日本自動車部品総合研究所・日本電産コパル電子(株)・日本飛行機(株)・日 本ポール(株)・(株)バルコム・ピーチアビエーション(株)・(株)フィリップス・ジ ャパン・(株)日立インダストリアルプロダクツ・日立金属ファインテック(株)・ (株)日立製作所・日立造船(株)・(株)日立ハイテクソリューションズ・(株)日立ハ イテックマニュファクチャ&サービス・日野自動車(株)・(株)フジキン・富士電 機(株)・富士電機システムズ(株)・ボッシュオートモーティブシステムズ(株)・ (株)堀場エステック・(株)堀場製作所・(株)堀場テクノサービス・本田技研工業 (株)・(株)本田技術研究所・(株)マツダ・マレリ(株)・三井住友建設(株)・三井造船 (株)・(株)ミットヨ・三菱自動車工業(株)・三菱重工業(株)・三菱日立パワーシス テムズ(株)・三菱マテリアル(株)・ミネベアミツミ(株)・(株)村田製作所・矢崎総 業(株)・ヤマハ発動機(株)・ヤンマーディーゼル(株)・横河電機(株)・横河電子機 器(株)・横河マニュファクチャリング(株)・横河計測(株)・横河レンタ・リース (株)・(株)リンテック 他(敬称略)

計測ソリューション



油・空圧ソリューション



校正ソリューション



当社校正室は、国際 MRA 対応 JCSS 認定事業者です。
JCSS 0214 は、当校正室の認定番号です。



株式会社大手技研

<http://www.ohtegiken.co.jp>