

会社概要

- 商号 株式会社 技研製作所
(英文表示: GIKEN LTD.)
- 本店所在地 高知県高知市布師田 3948 番地 1
電話 088-846-2933 (代表)
- 設立 1978 年 (昭和 53 年) 1 月 6 日
【創業 1967 年 (昭和 42 年) 1 月 1 日】
- 代表者 代表取締役社長 北村 精男
- 事業内容
 - ・無公害工法・産業機械の研究開発
および製造販売ならびにレンタル事業
 - ・土木建築その他建設工事全般に関する業務
ならびにコンサルタント業務
 - ・土木施工技術・工法の研究開発
 - ・上記に関する海外事業

- 上場証券取引所 東京証券取引所市場第一部
- 資本金 5,846,540千円
- 総資産 39,553,662千円 (2016年8月期連結)
- 売上高 22,017,919千円 (2016年8月期連結)
- 経常利益 4,072,155千円 (2016年8月期連結)
- 従業員数 489名(グループ全体)

※ 2016年8月現在



高知本社

沿革

- | | | |
|---|--|---|
| <p>1967年 1月 高知技研コンサルタントを創業、土木事業を開始
無公害産業機械および新工法の研究に着手</p> <p>1971年 8月 高知技研コンサルタントを株式会社法人化</p> <p>1975年 7月 世界初の無公害杭圧入引抜機
「サイレントバイラー」第1号機が完成</p> <p>1978年 1月 (株) 技研製作所を設立。同年9月の大阪を皮切りに、東京など国内主要都市に営業所を開設</p> <p>1981年 8月 (株) 高知技研コンサルタントを(株) 技研施工に商号変更</p> <p>9月 新たに(株) 高知技研コンサルタントを設立</p> <p>1982年 5月 サイレントバイラーにラジココントロールシステム導入</p> <p>1983年 4月 ドイツ・ミュンヘンでの第20回国際建設機械見本市「BAUMA' 83」にサイレントバイラーを初出展</p> <p>9月 西ドイツ(当時)で初の海外工事</p> <p>1986年 4月 スウェーデンに海外第1号機を納入</p> <p>1987年 7月 KGK-C4型が機械工業デザイン賞「特別賞」受賞</p> <p>10月 FT70型が「グッドデザイン賞」受賞</p> <p>1990年 1月 ロンドン事務所を開設</p> <p>11月 サイレントバイラーが生産1000台を突破</p> <p>1991年 4月 株式を店頭登録</p> <p>7月 GIKEN EUROPE B.V. をオランダに設立</p> <p>10月 自動運転機オートバイラー AT90・AT150を発売</p> <p>1992年 10月 サイレントバイラーの自走技術が四国地方発明表彰「特許庁長官奨励賞」受賞</p> <p>1993年 5月 大阪証券取引所市場第二部に株式を上場</p> <p>1994年 12月 耐震地下駐車場「エコパーク」が高知本社内に完成</p> <p>1995年 11月 スーパーオート SA75・SA100を発売</p> <p>1996年 1月 GIKEN SEISAKUSHO ASIA PTE., LTD. をシンガポールに設立</p> <p>1997年 3月 サイレントバイラーが生産2000台を突破</p> <p>8月 硬質地盤対応機スーパークラッシュ SC100、広幅型対応機スーパーワイドSW100を発売</p> <p>1998年 6月 耐震地下駐車場「エコサイクル」が高知工科大学内に完成</p> <p>1999年 12月 GIKEN AMERICA CORPORATION をフロリダ州オーランドに設立</p> <p>2000年 4月 サイレントバイラー及び圧入工法の開発が科学技術庁長官賞「第42回科学技術功労者」受賞、GRBシステムが「日本機械学会賞(技術)」受賞</p> | <p>2001年 6月 GRBシステムが「環境賞(優良賞)」受賞</p> <p>11月 エコサイクル商用1号機が東京都世田谷区に完成</p> <p>2002年 2月 硬質地盤対応圧入機の開発が中堅・中小企業新機械開発賞「機械振興協会会長賞」を受賞</p> <p>6月 環境対応型圧入機サイレントバイラー ECO100を発売</p> <p>2003年 4月 ユーザー総合支援システム「GTOSS(ジトス)」の運用開始</p> <p>10月 エコサイクルが「グッドデザイン賞」受賞</p> <p>2004年 8月 ECO82-3C型を発売</p> <p>2005年 2月 ECO82型が「高知エコ産業大賞」を受賞</p> <p>7月 ECO82-4C型、ハット形鋼矢板900専用圧入機サイレントバイラー ECO900を発売</p> <p>2006年 7月 エコサイクル8基で構成された国内最大規模の機械式地下駐輪場が東京都三鷹市に完成</p> <p>2007年 3月 GIKEN エコプラザ大同品川ビル駐輪場が「日本ベストパーキング賞特別賞」受賞</p> <p>7月 圧入の新標準機 サイレントバイラー ECO400Sを発売</p> <p>8月 エコサイクルが第2回ものづくり日本大賞「経済産業大臣賞」受賞</p> <p>2008年 4月 フランチャイズ型の業務提携「GTOSSメンバーシップ・GM2」の運用開始</p> <p>5月 海外向け複合式圧入機 サイレントバイラー ECO700S・ECO1400Sを発売</p> <p>6月 「元気なモノ作り中小企業300社」に選ばれる</p> <p>7月 「記念の森プロジェクト」始動</p> <p>11月 硬質地盤対応圧入機が四国地方発明表彰「中小企業庁長官奨励賞」受賞</p> <p>2009年 10月 「GTOSSメンバーシップ・GM1」の運用開始</p> <p>2010年 11月 硬質地盤クリア工法に使用される地盤掘削工具が四国地方発明表彰「中小企業庁長官奨励賞」受賞</p> <p>2011年 4月 国土防災技術本部を新設</p> <p>7月 国土防災技術本部 復興支援室を仙台に開設</p> <p>8月 サイレントバイラー ECO600Sを発売</p> <p>ゼロバイラー JZ100Aを発売</p> <p>9月 上海事務所を開設</p> <p>10月 可搬式「モバイルエコサイクル」開発試作機完成</p> <p>11月 エコサイクルが四国地方発明表彰「発明協会会長奨励賞」を受賞</p> | <p>2012年 3月 エコサイクルが「高知エコ産業大賞」を受賞</p> <p>4月 日経BP広告賞「優秀建設広告賞」を受賞</p> <p>7月 モバイルエコサイクルの新型開発試作機が完成</p> <p>8月 吹田市南千里に関西最大規模のエコサイクルが完成</p> <p>大口径鋼管杭圧入機「ジャイロバイラー GRV2540」が完成</p> <p>10月 ジャイロバイラーの特許発明が四国地方発明表彰「文部科学大臣発明奨励賞」を受賞</p> <p>2013年 2月 ジャイロバイラーが「高知エコ産業大賞」を受賞</p> <p>4月 エコサイクルが「日本機械学会優秀製品賞」を受賞</p> <p>7月 市場統合により東京証券取引所市場第二部に上場</p> <p>9月 ジャイロバイラーが第5回ものづくり日本大賞「経済産業大臣賞」受賞</p> <p>10月 複合式圧入機のチャックアタッチメントが四国地方発明表彰「高知県発明協会会長賞」を受賞</p> <p>11月 サイレントバイラー F301を発売</p> <p>2014年 8月 サイレントバイラー F101を発売</p> <p>9月 サイレントバイラー生産3000台突破</p> <p>11月 サイレントバイラー F201を発売</p> <p>ジャイロプレス工法の特許発明が四国地方発明表彰「高知県発明協会会長賞」を受賞</p> <p>2015年 1月 津波実験装置「津波シミュレータ」を開発、高知本社内に設置</p> <p>インプラント堤防が「平成26年度第29回高知県地場産業大賞」を受賞</p> <p>エコサイクル3基が京都駅南口駅前広場に完成</p> <p>5月 サイレントバイラー F111を発売</p> <p>8月 新株発行により資本金を58億4431万円に増資</p> <p>9月 モバイルエコサイクルを活用したシェアサイクルシステムの実証運用を神奈川県藤沢市で開始</p> <p>12月 エコサイクル2基が京都府役所前広場に完成</p> <p>2016年 2月 高知県地場産業大賞「30周年記念特別功労賞」受賞</p> <p>3月 千葉県浦安市に「関東工場」を開設</p> <p>3月 シアアイテック㈱の株式を取得</p> <p>4月 エコサイクル2基が東京都港区新橋に完成</p> <p>7月 ミャンマー政府にサイレントバイラーを提供</p> <p>10月 ジャイロプレス工法に対応したサイレントバイラー F301-G1000、F401-G1200、F501-G1500を発売</p> <p>2017年 6月 東京証券取引所市場第一部に上場</p> |
|---|--|---|

株式会社 技研製作所 GIKEN LTD.

www.giken.com

- 東京本社
〒135-0063 東京都江東区有明1丁目3番28号
TEL 03-3528-1630 FAX 03-5530-7061
- 高知本社
〒781-5195 高知県高知市布師田3948番地1
TEL 088-846-2933 FAX 088-846-2939
- 国土防災技術本部
〒135-0063 東京都江東区有明1丁目3番28号
TEL 03-3528-1632 FAX 03-3527-6055
- IPC国際圧入センター
〒108-0075 東京都港区港南2丁目4番12号
港南YKビル9階
TEL 03-5479-0226 FAX 03-5479-0227
- 東北営業所(IPC国際圧入センター東日本内)
〒980-0802 宮城県仙台市青葉区二日町3番10号
グラン・シャリオビル4階
TEL 022-380-6400 FAX 022-380-6411
- 関西営業所(IPC国際圧入センター西日本内)
〒550-0011 大阪府大阪市西区阿波座2丁目1番1号
大阪本町西第一ビルディング6階
TEL 06-6537-1616 FAX 06-6537-6900
- 九州営業所(IPC国際圧入センター九州内)
〒812-0011 福岡県福岡市博多区博多駅前2丁目19番29号 博多相互ビル6階
TEL 092-292-1246 FAX 092-483-4550
- 関東工場
〒279-0024 千葉県浦安市港75番地1
TEL 047-318-9033 FAX 047-354-5512
- 東京工場
〒121-0836 東京都足立区入谷3丁目15番8号
TEL 03-3897-1110 FAX 03-3897-1104
- 高知本社工場
〒781-5195 高知県高知市布師田3948番地1
TEL 088-846-2948 FAX 088-820-2015
- 高知第二工場
〒781-5101 高知県高知市布師田3978番地7
TEL 088-846-2948 FAX 088-820-2015
- 関西工場
〒669-4342 兵庫県丹波市市島町矢代401番地
TEL 0795-85-2755 FAX 0795-80-3002
- ロンドン事務所
15 Manchester Mews, London W1U 2DX, UK
TEL +44-(0)845-260-8001
FAX +44-(0)845-260-8002
- 上海事務所
21st Floor, Bank of Shanghai Tower, 168 Yincheng
Zhong Road, Pudong, Shanghai 200120, China
TEL +86-(0)21-5116-7170
FAX +86-(0)21-5116-7116

グループ企業一覧

株式会社 技研施工 www.gikenseko.co.jp

GIKEN SEKO CO., LTD.

- 東京本社
〒279-0024 千葉県浦安市港75番地1
TEL 047-318-9111 FAX 047-354-5550
- 高知本社
〒781-5195 高知県高知市布師田3948番地1
TEL 088-803-1192 FAX 088-803-1212
- 東北営業所(IPC国際圧入センター東日本内)
〒980-0802 宮城県仙台市青葉区二日町3番10号
グラン・シャリオビル4階
TEL 022-380-6420 FAX 022-380-6411
- 関西営業所(IPC国際圧入センター西日本内)
〒550-0011 大阪府大阪市西区阿波座2丁目1番1号
大阪本町西第一ビルディング6階
TEL 06-6537-6777 FAX 06-6537-6900
- 九州営業所(IPC国際圧入センター九州内)
〒812-0011 福岡県福岡市博多区博多駅前2丁目19番29号 博多相互ビル6階
TEL 092-292-1243 FAX 092-483-4550
- 関西工場
〒669-4342 兵庫県丹波市市島町矢代401番地
TEL 0795-85-2764 FAX 0795-85-2329

シーアイテック 株式会社 www.citec-inc.co.jp

CITEC INC.

- 本社
〒135-0063 東京都江東区有明1-3-28
TEL 03-5500-0911 FAX 03-5500-0922

GIKEN EUROPE B.V. www.giken.co.uk

- ロンドン事務所
15 Manchester Mews, London W1U 2DX, UK
TEL +44-(0)845-260-8001
FAX +44-(0)845-260-8002
- ベルリン事務所
Buehringstrasse 12, 13086 Berlin, Germany
TEL +49-(0)30-4702-3380
FAX +49-(0)30-4702-3382
- アルメーレ事務所
Damsluisweg 13, 1332 EA Almere-De Vaart,
The Netherlands
TEL +31-(0)36-532-8128
FAX +31-(0)36-532-7477

GIKEN SEISAKUSHO ASIA PTE., LTD.

- シンガポール本社
10 Hoe Chiang Road, #14-01 Keppel Towers,
Singapore 089315
TEL +65-6863-0330 FAX +65-6863-1141

GIKEN AMERICA CORPORATION

- オーランド本社
5770 Hoffner Avenue, Suite 101,
Orlando, Florida 32822, USA
TEL +1-407-380-3232 FAX +1-407-380-9411

