

会社概要

- 商号 株式会社 技研製作所
(英文表示: GIKEN LTD.)
- 本社所在地 東京本社 東京都江東区有明3丁目7番18号
有明セントラルタワー 16階
電話 03-3528-1630 (代表)
- 高知本社 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 代表取締役会長 北村精男
代表取締役社長 森部慎之助
- 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 8,892百万円 (2021年8月末)
- 総資産(連結) 51,667百万円 (2021年8月末)
- 売上高(連結) 27,618百万円 (2021年8月期)
- 経常利益(連結) 4,161百万円 (2021年8月期)
- 従業員数(連結) 671名 (2021年8月末)



東京本社



高知本社

沿革

- | | | |
|--|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 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工法の研究に着手 1971年 8月 高知技研コンサルタントを株式会社法人化 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 1976年 7月 高知市神田の上水道管布設工事でKGK-100B型
が初施工 1978年 1月 (株) 技研製作所を設立 1979年 6月 「全国SMP協会」発足 1981年 6月 初の自走式KGK-80C型を発売 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 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」に初出展 9月 西ドイツ(当時)で初の海外工事 1986年 4月 スウェーデンに海外第1号機を納入 1987年 5月 高知市布師田に高知本社・工場が新築落成 7月 サイレントバイラー-KGK-C4型が機械工業デザイ
ン賞「特別賞」を受賞 10月 FT70型が「グッドデザイン賞」受賞 1990年 1月 ロンドン事務所を開設 11月 サイレントバイラーが生産1,000台を突破 1991年 4月 (株) 技研製作所が株式を店頭登録 7月 GIKEN EUROPE B.V.をオランダに設立 10月 ICカードによる自動運転機オートバイラー AT90、
AT150を発売 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」を受賞 1993年 1月 関西工場が竣工 5月 大証二部に株式を上場 8月 「工法革命」を提起 1994年 6月 「建設の五大原則」を提起 7月 ケンブリッジ大学との共同研究を開始 12月 耐震地下駐車場「エコパーク」第1号機が
高知本社に完成 1995年 11月 新製品・新工法発表会を開催、スーパーオート
SA75、SA100を発売 1996年 1月 GIKEN SEISAKUSHO ASIA PTE., LTD.を
シンガポールに設立 1997年 3月 サイレントバイラーが生産2,000台を突破 7月 「圧入の家元」を宣言 8月 硬質地盤対応機クラッシュバイラー SC100を
発売 1998年 6月 高知工科大学内に耐震地下駐車場
「エコサイクル」第1号機が竣工 1999年 12月 GIKEN AMERICA CORPORATIONを
フロリダ州オーランドに設立 | <ul style="list-style-type: none"> 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」を受賞、
GRBシステムが「日本機械学会賞(技術)」を受賞 2001年 6月 GRBシステムが環境賞・優良賞を受賞 11月 東京都世田谷区成城にエコサイクル1基が竣工 2002年 6月 サイレントバイラー ECO100を発売
「圧入施工要項」を発表 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 10月 エコサイクルがグッドデザイン賞を受賞 東京・有明で「圧入工法」新技術発表会を
開催、「ジャイロバイラー」を発表 12月 「稼ぐ耐震構造基礎」式オフィスビルが港区に
竣工 2004年 8月 サイレントバイラー ECO82を発売 12月 「機能構造物」を提唱 2006年 6月 東京都三鷹市にエコサイクル8基で構成された
国内最大規模の機械式地下駐輪場が竣工 2007年 7月 サイレントバイラー ECO400Sを発売 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」を受賞 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 7月 「記念の森プロジェクト」始動 2009年 10月 フランチャイズ型の業務提携
「GTOSSメンバーシップ・GM1」の運用開始
「建設の五大原則」数値評価法が完成 2011年 1月 「建設の五大原則」数値評価法が完成 4月 国土防災技術本部を新設 7月 国土防災技術本部 復興支援室を仙台に開設 9月 上海事務所を開設 10月 可搬式「モバイルエコサイクル」開発試作機完成 2012年 6月 吹田市南千里に関西最大規模のエコサイクルが
竣工 8月 大口径鋼管杭圧入機「ジャイロバイラー-GRV2540」
が完成
国直轄工事初となるインプラント堤防「仁ノ海岸
堤防改良工事」始まる 2013年 4月 エコサイクルが「日本機械学会優秀製品賞」を
受賞 7月 市場統合により東証二部上場 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」を受賞 11月 ハット形鋼板900対応の複合式圧入機
サイレントバイラー F301を発売 2014年 8月 サイレントバイラー F101を発売 9月 サイレントバイラーが生産3,000台突破 12月 サイレントバイラー F201を発売 | <ul style="list-style-type: none"> 2015年 1月 津波実験装置「津波シミュレータ」を開発
インプラント堤防が第29回高知県地場産業
大賞「大賞」を受賞 京都駅南口駅前広場にエコサイクル3基が竣工 5月 サイレントバイラー F111を発売 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 12月 京都市役所前広場にエコサイクル2基が竣工 2016年 1月 高知県地場産業大賞
「30周年記念特別功労賞」受賞 2月 千葉県浦安市に「関東工場」を開設 3月 シーアイトック株式を取得 2017年 1月 技研グループが創業50周年 6月 武蔵水路改築事業での「鉄道橋りょう下部の狭隘
空間における水中鋼矢板圧入工法の開発」
プロジェクトが土木学会賞「技術賞」を受賞 6月 東京証券取引所市場第一部に上場 12月 J Steel Group Pty Limitedの株式を取得 12月 新図書館等複合施設「オーテピア」(高知市)に
エコパーク1基が竣工 2018年 5月 北海道札幌市に「北海道営業所」を開設 8月 高知本社のエコパークをリニューアル 10月 関西工場内に「圧入トレーニングセンター」を
開設
時価総額が1000億円を突破 2019年 1月 新型機「スマートバイラー SX1」を発売 3月 GIKEN AMERICA CORPORATIONがニュー
ヨークに本社を開設 東京都墨田区錦糸町にエコサイクル2基が竣工 「パーク24株式会社」新本社ビル(品川区西五
反田)の地下にエコパーク2基が竣工 6月 東京本社が有明の新オフィスに移転 11月 東京都渋谷区道玄坂にエコサイクル1基が竣工
「高知第三工場」が竣工 2020年 4月 神奈川県川崎駅東口にエコサイクル2基が竣工
ジャイロバイラーが、日本機械学会優秀製品賞
を受賞 5月 書籍「国土崩壊―「土堤原則」の大罪」を出版 世界遺産の運河護岸改修で技術開発連携協定 7月 新グローバルニッチトップ企業100選に認定 8月 オランダに新工場と事務所棟が完成 2021年 3月 タイ駐在員事務所を開設 |
|--|---|---|

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3丁目7番18号
有明セントラルタワー 16階
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3丁目7番18号
有明セントラルタワー 16階
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
- 北海道営業所 (IPC国際圧入センター北海道内)
〒060-0807 北海道札幌市北区北七条西4丁目
5番地 伊藤110ビル704室
TEL 011-374-7261 FAX 011-374-7285
- 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
- 上海事務所
18F Lujiazui Financial Plaza, 826 Century Avenue,
Pudong New Area, Shanghai 200120, China
TEL +86-(0)21-5116-7170
FAX +86-(0)21-5116-7116
- 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
- 高知本社工場
〒781-5195 高知県高知市布師田3948番地1
TEL 088-803-1272 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 088-803-1272 FAX 088-820-2015
- 高知第三工場
〒781-5310 高知県香南市赤岡町大東2246番地3
TEL 0887-54-0210 FAX 0887-54-0213
- 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

グループ企業一覧

株式会社 技研施工 GIKEN SEKO CO., LTD.

www.gikenseko.co.jp

- 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
- 工務部
〒135-0063 東京都江東区有明3丁目7番18号
有明セントラルタワー 16階
TEL 03-3528-1660 FAX 03-3527-6055
- 北海道営業所 (IPC国際圧入センター北海道内)
〒060-0807 北海道札幌市北区北七条西4丁目5番地
伊藤110ビル704室
TEL 011-374-7281 FAX 011-374-7285
- 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
〒135-0062 東京都江東区東雲2丁目5-7
日進運輸ビル2F
TEL 03-5500-0911 FAX 03-5500-0933

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

- アルメーレ本社
Damsluisweg 13, 1332 EA Almere, The Netherlands
TEL +31-(0)36-737-0481
FAX +31-(0)36-737-0484
- ベルリン事務所
Georg-Wilhelm-Straße 3, 10711 Berlin, Germany
TEL +49-(0)30-4702-3380
FAX +49-(0)30-4702-3382

GIKEN AMERICA CORPORATION

- ニューヨーク本社
One Grand Central Place, 60 East 42nd Street,
Suite 3030, New York, NY 10165
TEL +1-212-597-9331
- オーランド事務所
5850 T.G. Lee Blvd., Suite 535, Orlando,
FL 32822, USA
TEL +1-407-380-3232 FAX +1-407-380-9411

J STEEL GROUP PTY LIMITED
www.jsteel.com.au

- シドニー本社
Level 23, 207 Kent Street, Sydney NSW 2000 Australia
TEL +61-2-8198-9500 FAX +61-2-8198-9599
- パース事務所
Level 1, 46 Ord Street, West Perth, WA 6005 Australia
TEL +61-8-9278-4800

GIKEN SEISAKUSHO ASIA PTE., LTD.

- シンガポール本社
138 Robinson Road #16-02, Oxley Tower
Singapore 068906
TEL +65-6863-0330 FAX +65-6863-1141

- タイ駐在員事務所
388 Exchange Tower, Unit2910 Level29,
Sukhumvit Road, Klongtoey, Bangkok
10110, Thailand
TEL +66(0)2-104-9260

