

2022年6月2日

株式会社技研製作所

# 自社所有の全オフィス、工場の電力を 100%再生可能エネルギー由来に転換

～年間約 592t の CO<sub>2</sub> 削減。カーボンニュートラルを追求～

株式会社技研製作所（本社：高知市、代表取締役社長：森部慎之助）は、5月1日より、自社が所有する全オフィス、工場（国内7か所）の使用電力を、実質100%再生可能エネルギー由来の電力に切り替えました。これにより、年間約592tのCO<sub>2</sub>削減を見込んでいます（2020年度実績を基に試算）。

「公害対処企業」として創業した当社は、これまでも事業を通じて環境問題に対するソリューションを提供し、サステナブルな社会形成に貢献してきました。世界で脱炭素化が加速する中、当社もさらにカーボンニュートラルやSDGsへの取り組みを推進すべく社内プロジェクトを発足し、グループの活動に伴うCO<sub>2</sub>排出量の削減計画の策定を進めています。本件はその具体的な削減アクションの一つとして実行したものです。

当社は今後もグループ一丸となって気候変動への対応を積極的に推進していきます。

## ■ CO<sub>2</sub> 排出量を実質ゼロに

化石燃料由来ではない電力であることを実質的に証明する「非化石証書付き電力」に切り替えることにより、自社が所有するオフィスや工場で発生するCO<sub>2</sub>の排出量ゼロを実現します。

## ■ 対象施設

高知本社（高知県高知市）  
高知本社工場（高知県高知市）  
高知第二工場（高知県高知市）  
高知第三工場（高知県香南市）  
関東工場（千葉県浦安市）  
東京工場（東京都足立区）  
関西工場（兵庫県丹波市）





高知本社（高知県高知市）

## ■ 技研グループ概要

「圧入原理」を世界に先駆け実用化した杭圧入引抜機「サイレントパイラー<sup>®</sup>」を製造開発し、その優位性を生かしたソリューションを提案・実践しています。無振動・無騒音、省スペース・仮設レス、地震や津波、洪水に耐える粘り強いインフラの急速構築——。圧入技術が提供するオンリーワンの価値は、世界の建設課題の解決や国土防災に貢献しており、採用実績は 40 以上の国と地域に広がっています。

### 【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社技研製作所 経営戦略部

高知本社／高知県高知市布師田 3948 番地 1

TEL：088-846-6783（平日 8：00～17：00）

広報担当：林

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

TEL：080-3712-7614

広報担当：吉野

E-mail：[info\\_plan@giken.com](mailto:info_plan@giken.com)

ホームページ URL：<https://www.giken.com/ja/>