

国産材

を有効活用した

地盤補強工法

累積施工件数  
33,000 件突破



# 環境パイル工法

業界初<sup>1</sup>の第三者認証<sup>2</sup>取得工法！

1. 木材を利用した地盤改良工法として
2. 一般財団法人日本建築総合試験所

AO-041-B3-7/10.05

兼松サステック株式会社  
ニッサン AO 屋外製品部材 (CuAZ-3)



環境パイルがエコマークアワード2020優秀賞を受賞しました。

## 環境性

戸建住宅 1戸当たり約 10tの CO<sub>2</sub> 削減  
累計約 100,000tの CO<sub>2</sub> 削減実績があります！

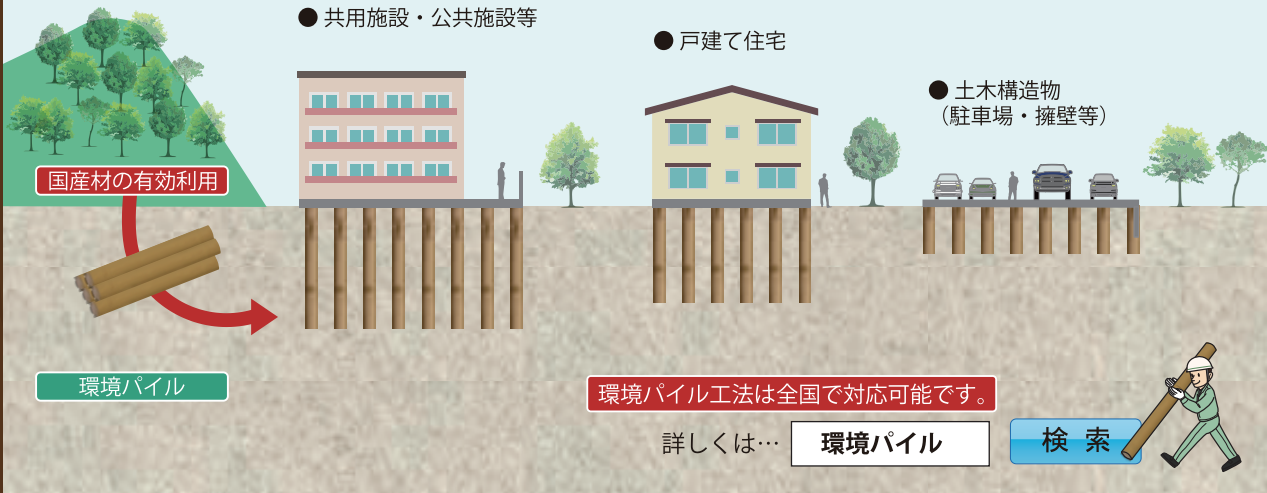


## 沈下対策

確かな技術と信頼の実績  
セメント系改良と同等以上の強さで建物を支えます！



国土交通省の新技术情報提供システム (NETIS) に登録 KT-200101-A



### 工法協会加入社一覧

【正会員】

兼松サステック株式会社

【本会員】

アースプラン株式会社  
株式会社サムシング  
株式会社土木管理総合試験所

株式会社アートフォースジャパン  
株式会社ジオック技研  
株式会社浪速試験工業所

出雲建設株式会社  
住宅パイル工業株式会社  
報国エンジニアリング株式会社

株式会社エム・ティー産業  
昭和マテリアル株式会社  
モットークュー株式会社

岩水開発株式会社  
高原木材株式会社

【準会員】

株式会社アプト・シンコー  
株式会社小林三之助商店  
株式会社地盤研究所  
株式会社高野興業  
株式会社マキタ創建  
株式会社 A B コーポレーション  
JHSエンジニアリング株式会社

伊田テクノス株式会社  
株式会社コングロ  
株式会社新研基礎コンサルタント  
株式会社トーテック  
雅重機株式会社  
株式会社SANEI  
株式会社セーフティ地盤

株式会社稲葉商店  
山旺建設工業株式会社  
有限会社鎌建  
株式会社日建エンジニアリング  
株式会社本久  
SGM株式会社  
株式会社矢部商店

ウッドリンク株式会社  
三和興業株式会社  
炭平コーポレーション株式会社  
株式会社野村商店  
株式会社山成  
UGRコーポレーション株式会社

有限会社エス・ワイサービス  
志賀為株式会社  
株式会社タイキアクセス  
株式会社バンゼン  
株式会社吉本  
株式会社ワールドシェアセリング