

# 国産材 を有効活用した 地盤補強工法

累積施工件数  
50,000 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)



## 環境性

戸建住宅 1戸当たり約 10tの CO<sub>2</sub> 削減  
CO<sub>2</sub> 固定量として累計約 150,000tの実績があります！



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。



日本材料学会『地盤改良に関わる技術認証制度』に  
技術評価されました。

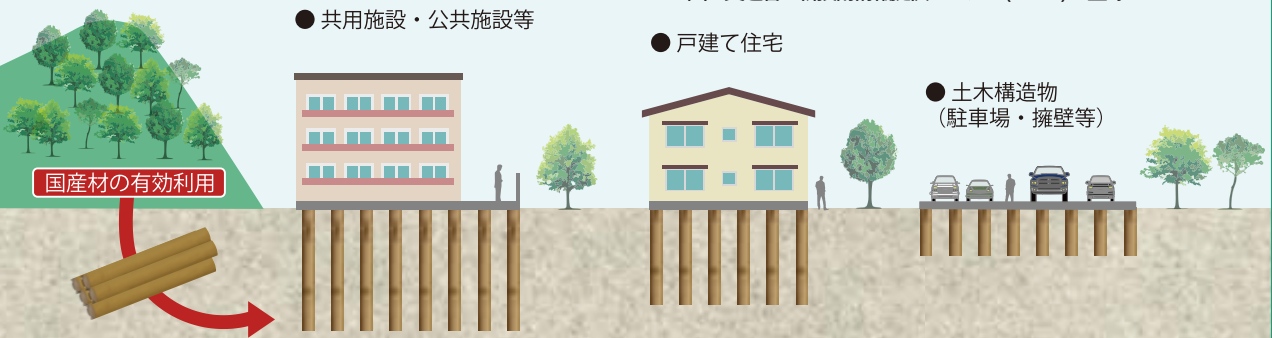


## 沈下対策

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！

受賞歴  
第30回地球環境大賞 環境大臣賞受賞  
第5回エコプロアワード 農林水産大臣賞受賞

国土交通省の新技术耐震提供システム (NETIS) に登録KT-200101-A



国産材の有効利用

環境パイル

環境パイル工法は全国で対応可能です。

詳しくは… **環境パイル**

**検索**

### 工法協会加入社一覧

- |   |   |   |  |   |
|---|---|---|--|---|
| <p>【正会員】<br/>兼松サステック株式会社</p> <p>【本会員】<br/>株式会社アイ機<br/>株式会社エム・ティー産業<br/>有限会社錐建<br/>報国エンジニアリング株式会社</p> <p>【準会員】<br/>株式会社アプト・シンコー<br/>岩水開発株式会社<br/>三和興業株式会社<br/>株式会社新研基礎コンサルタント<br/>大和ランテック株式会社<br/>トランスポート鳥取株式会社<br/>北越産業株式会社<br/>山崎パイル株式会社<br/>株式会社ワールドシェアセリング<br/>SGM株式会社</p> | <p>アースプラン株式会社<br/>株式会社サムシンク<br/>高原木材株式会社<br/>株式会社明建</p> <p>安藤物産株式会社<br/>有限会社グランドワークス<br/>株式会社ジオテクノ・ジャパン<br/>炭平コーポレーション株式会社<br/>株式会社ティビー<br/>野寺基礎工業株式会社<br/>株式会社マキタ創建<br/>株式会社山成<br/>株式会社A Bコーポレーション<br/>UGRコーポレーション株式会社</p> | <p>株式会社アートフォースジャパン<br/>株式会社シノック技研<br/>株式会社土木管理総合試験所<br/>モットキュー株式会社</p> <p>株式会社稲葉商店<br/>株式会社小林三之助商店<br/>志賀為株式会社<br/>株式会社セーフティ地盤<br/>東洋産業株式会社<br/>株式会社野村商店<br/>雅重機株式会社<br/>ユアサ木材株式会社<br/>株式会社FACE</p> | <p>出雲建設株式会社<br/>住宅パイル工業株式会社<br/>株式会社浪速試験工業所</p> <p>インフラテック株式会社<br/>山旺建設工業株式会社<br/>株式会社地盤研究所<br/>株式会社千興商事<br/>株式会社徳島中央木材市場<br/>株式会社バンセン<br/>株式会社本久<br/>株式会社吉本<br/>JHSエンジニアリング株式会社</p> | <p>伊田テクノス株式会社<br/>昭和マテリアル株式会社<br/>株式会社奈良重機工事</p> <p>有限会社エス・ワイサービス<br/>株式会社サンベルコ<br/>上越マテリアル株式会社<br/>株式会社ダイキアックス<br/>株式会社トーテック<br/>株式会社矢部商店<br/>株式会社ライフベース<br/>株式会社SANEI</p> |
|---|---|---|--|---|

## 全国で会員募集中！