

国産材 を有効活用した 地盤補強工法

累積施工件数 40,000 件突破

環境パイル工法

業界初¹の第三者認証²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

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CO₂削減
累計約100,000tのCO₂削減実績があります！



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。



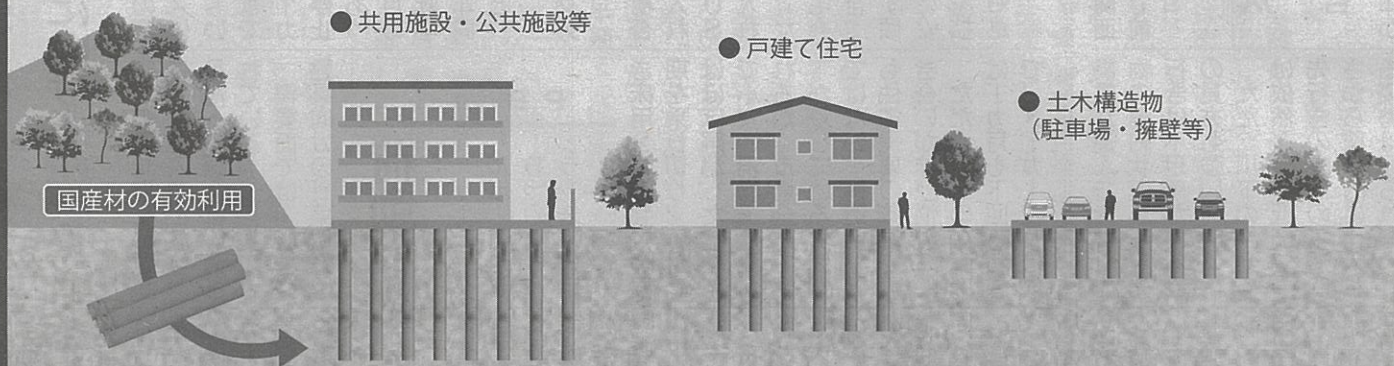
沈下対策

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！



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

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



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

全国で会員募集中！

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

環境パイル(S)工法協会

〒103-0007 東京都中央区日本橋浜町3-3-2 トルナーレ日本橋浜町6F
TEL 03 - 6631 - 6565 URL <http://www.k-pile.net/>

高原木材(熊本県八代市、石松真吾社長)は、岡山県美咲町の秀致(企業)にて新工法を考案し、

一般・土木資材(残存型)

公園資材

多自然型工法(杭掘)

い価値を提nd Stora g案していきe)をある種実現して