

COMPANY GUIDE

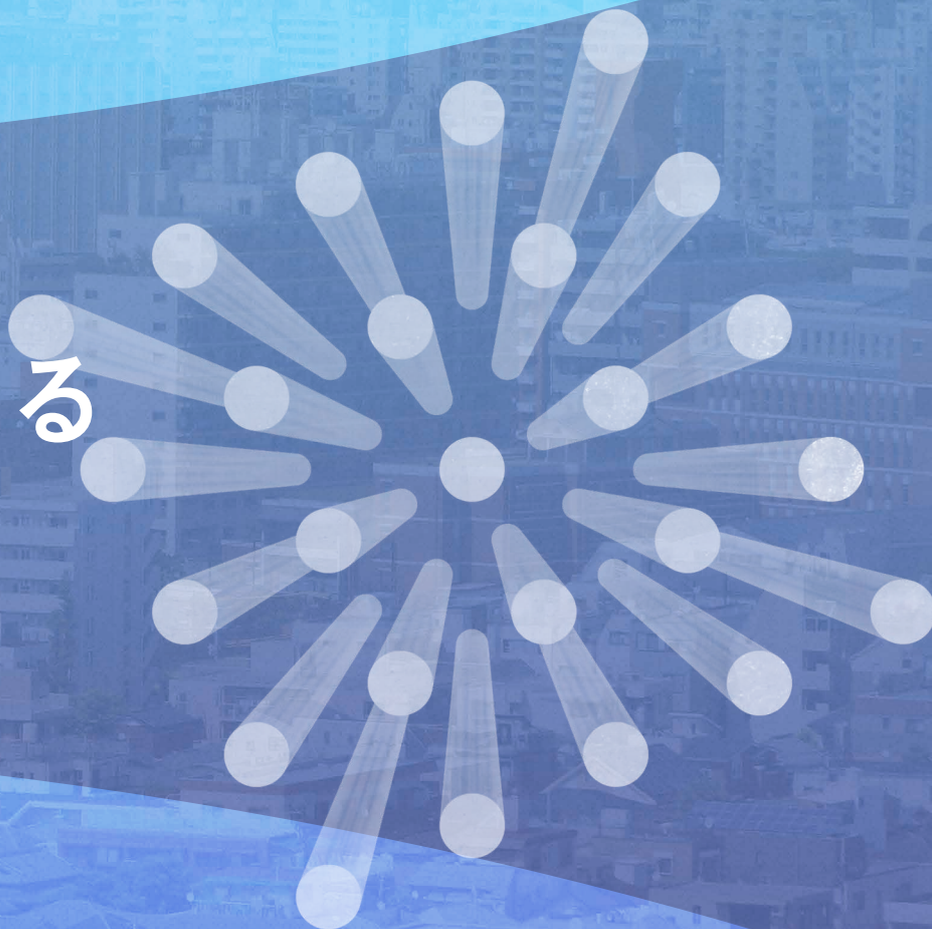


未来を支える基礎づくり

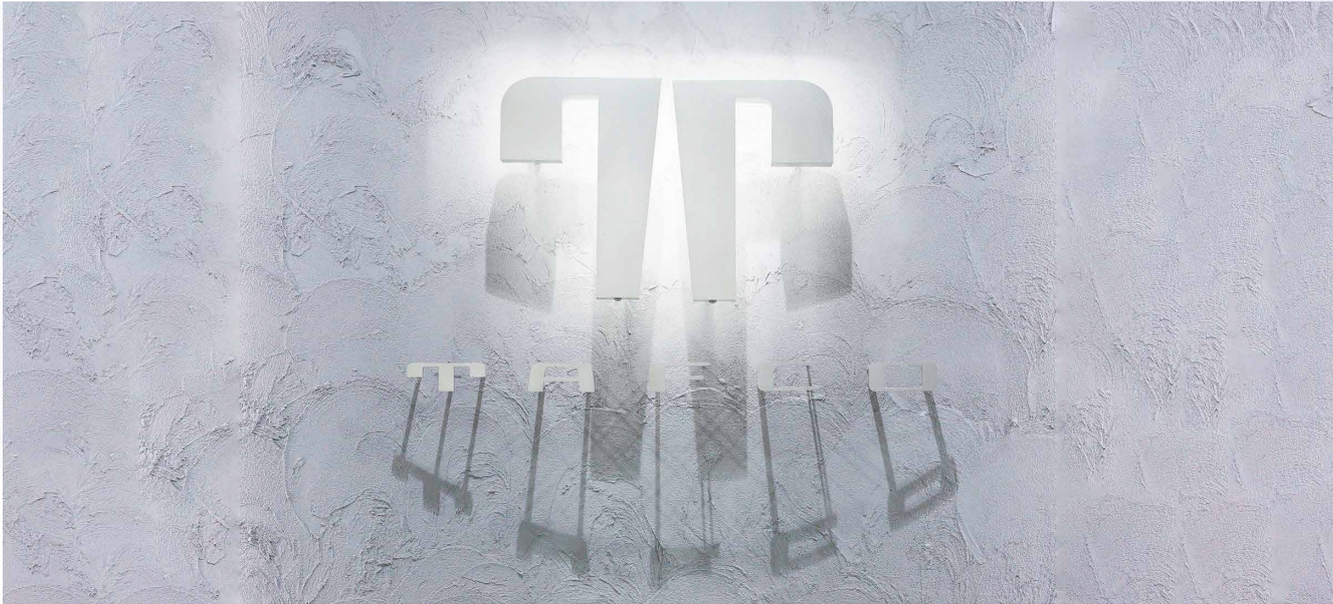
株式会社トーヨーアサノ

未来を支える 基礎づくり

CONCRETE PILE



会社概要



商号 株式会社トーヨーアサノ
 本社 静岡県沼津市原315-2
 創業 1951年(昭和26年)12月
 代表者 代表取締役社長 植松 泰右
 資本金 1億円
 従業員数 197名(連結・2024年2月29日現在)
 株式公開 東証スタンダード(1962年9月上場)
 名古屋証券取引所メイン(2024年2月上場)
 証券コード 5271

役員 代表取締役社長 植松 泰右
 常務取締役 杉山 康彦
 取締役 杉山 敏彦
 取締役 西村 裕
 取締役 木下 年久
 取締役 有森 国三
 社外取締役 五月女 二郎
 社外取締役 勝又 康博
 社外取締役 梶田 好一
 社外取締役 中村 藤雄
 社外取締役 星野 馨
 執行役員 谷川 健二
 執行役員 岡村 圭祐
 執行役員 吉田 学
 執行役員 吉田 卓也

株式会社トーヨーアサノの業績 (百万円)

	2022/02	2023/02	2024/02
売上高	17,760	18,259	15,067
経常利益	178	206	911
当期純利益	114	△191	603

グループ関連会社

TAパイル製造株式会社
 トーヨーアサノの運送部門として第一種貨物利用運送業、他に各種構内作業請負。
株式会社東商
 トーヨーアサノへの資材供給。

沿革

1951

東扇アサノボール株式会社

日本高圧コンクリートボール株式会社を
 資本金2,000千円で設立

1954

日本高圧コンクリートボール株式会社を
 アサノボール株式会社と改称

1957

東急コンクリート工業株式会社を
 資本金100,000千円で設立

1974

アサノボール株式会社が東京工場建設、
 生産開始

1982

東急コンクリート工業株式会社を
 東扇コンクリート工業株式会社と改称

1985

東扇コンクリート工業株式会社とアサノ
 ボール株式会社が合併し、「東扇アサノ
 ボール株式会社」と改称

株式会社東洋パイルヒューム管製作所

静岡県沼津市原に於いて、株式会社東洋
 パイルヒューム管製作所本社工場を
 資本金1,800千円で設立

1962

資本金105,000千円に増資し、
 株式を東京証券取引所第二部に上場

1968

小笠工場建設、生産開始

1969

沼津工場建設、生産開始

1978

資本金501,420千円に増資

1982

特定建設業許可(とび・土工事業)取得

1997

東扇アサノボール株式会社と合併し、
 社名を「株式会社トーヨーアサノ」と改称
 資本金720,420千円に増資

1997

株式会社東洋パイルヒューム管製作所と東扇アサノボール株式会社が合併し、
 『株式会社トーヨーアサノ』と改称する(3月)
 (株)東京証券取引所 第二部(トーヨーアサノ) 資本金7億2,042万円(3月)

2002

沼津工場を閉鎖しコンクリートパイルの生産を東京工場に集約(2月)
 沼津工場跡地にホームセンターを建設し賃貸開始(9月)

2003

トーヨーアサノ販売株式会社の株式を100%取得し子会社とする(3月)

2004

トーヨーアサノ販売株式会社よりコンクリートパイル営業部門を譲り受ける(3月)

2017

監査等委員会設置会社へ移行(5月)

2018

経済産業省より地域未来牽引企業に選定される(12月)

2020

株主優待制度を導入(1月)

2021

創業70周年を迎える(12月)

2022

東京証券取引所の市場区分の見直しにより、東京証券取引所の市場第二部
 からスタンダード市場に移行(4月)

2023

日本セグメント工業株式会社の株式全てを譲渡し、連結子会社から除外(2月)
 資本金を1億円に減資(6月)

2024

名古屋証券取引所メイン市場へ重複上場(2月)



未来を支える基礎づくり

株式会社トーヨーアサノ



■ 株式会社トヨーアサノ

沼津本社	〒410-0312 静岡県沼津市原315-2 TEL.055-967-3535 FAX.055-966-2524
東京事務所	〒160-0022 東京都新宿区新宿5丁目13番9号 太平洋不動産新宿ビル5F、6F TEL.03-3356-3171 FAX.03-3352-7973
東京工場	〒190-1204 東京都西多摩郡瑞穂町 富士山栗原新田161-1 TEL.042-557-3983 FAX.042-557-3977

営業所

東京営業所	〒160-0022 東京都新宿区新宿5丁目13番9号 太平洋不動産新宿ビル5F TEL.03-3356-3171 FAX.03-3352-7973
千葉営業所	〒260-0045 千葉県千葉市中央区弁天1-8-10 田中ビル202 TEL.043-284-5511 FAX.043-284-8608
神奈川営業所	〒221-0834 神奈川県横浜市神奈川区台町11-30 台ビルB2号 TEL.045-311-0318 FAX.045-411-2844
埼玉営業所	〒330-0846 埼玉県さいたま市大宮区大門町3-59 第二小沢ビル3F TEL.048-644-7431 FAX.048-644-0609
茨城営業所	〒300-0813 茨城県土浦市富士崎1-3-18 カトリアハイツ203 TEL.0298-24-7998 FAX.0298-24-7855
仙台営業所	〒980-0014 宮城県仙台市青葉区本町2-5-14 加藤ビル2F TEL.022-395-7601 FAX.022-395-7602
沼津営業所	〒410-0312 静岡県沼津市原315-2 1F TEL.055-966-1515 FAX.055-967-1463
静岡営業所	〒422-8067 静岡県静岡市駿河区南町6-16 パレ・ルネッサンス304 TEL.054-285-8200 FAX.054-285-8155
浜松営業所	〒430-0901 静岡県浜松市中央区曳馬5-24-36 グレースヤマカビル2F TEL.053-475-2500 FAX.053-475-2455
大阪営業所	〒550-0012 大阪府大阪市西区立売堀一丁目2番5号 富士ビルフォレスト6F TEL.06-6710-9526 FAX.06-6710-9527
名古屋営業所	〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄1-5-8 藤田ビル303 TEL.052-212-7797 FAX.052-212-7798

グループ関連会社

- TAパイル製造株式会社
- 株式会社東商

関東エリアの豊富な実績から

全国エリアへ 更なる拡大



社長メッセージ

トーヨーアサノはコンクリートパイルの製造を行うメーカーです。
建物を建てる。人々がより安心して利用できるよう、建物を地中から支えるのが“杭”。
私たちは“杭”で未来を創っています。

当社の求める人材は、 努力を惜しまず成長する意欲がある人です

当社への入社に関心を持っていただき、誠にありがとうございます。
当社の主力事業であるコンクリートパイル事業は、日々のくらしで目に見えるものではありませんが、地面の中で建築物を支えるという大変重要な役割を担っています。専門的な事業内容ではありますが、採用情報のコーナーでは先輩社員の働き方を含めて、なるべく分かりやすい情報発信をしていきますので、どうぞよろしくお願いいたします。

私が求める人材像は、努力することの大切さを共有できる人です。これからの世の中は、AIなど情報通信技術が更に発展し、働き方や人間に求められる仕事も大きく変わってくるかもしれません。このような環境変化において、最も大切なことは環境変化に対応して自分たちも変わること、進化することです。そのためにも、しっかりと努力を続けることが何よりも大切です。

今現在において大変な努力家である必要はありません。社会に出てから努力家になれば十分です。しかし、その気持ちをいつまでも持ち続けることが大切です。たくさんの未来の努力家たちと出会えることを楽しみにしています。

株式会社トーヨーアサノ
代表取締役社長 植松 泰右



■ 経営理念



■ 社是





■ 新卒採用募集要項

★大学新卒 総合職(営業)に配属となった場合

月給 **257,000円**

詳細 基本給 : 207,000円
 営業手当 : 20,000円
 固定残業代(約17時間相当) : 30,000円

※固定残業代を超える時間外労働分についての割増賃金は追加支給します。
 ※他にも手厚い福利厚生がございます。別紙をご参照ください。



募集人数	5名	休日休暇	完全週休2日制 夏季、年末年始休暇 誕生日休暇他 年間休日122日 初年度有給休暇10日
職種	(1) 営業職 (2) 工事施工管理職 (3) 研究開発職 (4) 管理事務職	賞与	2024年度実績 平均支給額 5.6ヶ月分(基本給)
勤務地	(1) 東京事務所・静岡営業所 (2) 東京事務所・沼津営業所 (3) 東京事務所・東京工場 (4) 本社・東京事務所・東京工場	昇給	2024年度実績 昇給平均額 5,000円
勤務時間	午前9時00分から午後 5時45分(実働8時間)	福利厚生	各種社会保険 退職金制度 社宅制度 定年後再雇用制度

～インターンシップ 随時募集受付中～

1DAY
インターンシップ

1DAY インターンシップ
体験を通して業界を知る!

下記業務の中から体験いただけます。

- 設計支援業務(開発営業部)
- 品質管理業務(東京工場)
- 施工管理業務(工事部)
- 施工支援業務(施工業務部)
- 研究開発業務(技術部)

長期インターンも可能

1DAYインターンシップ以外にも、ご希望に合わせた形で対応可能です。下記連絡先までお問い合わせください。



※インターンシップ内容に応じて、東京事務所・静岡営業所・東京工場のいずれかでの実施を予定しております。
 ※交通費は全額負担します。 ※昼食付です。

連絡先

管理部 総務課 成瀬

TEL:055-967-3535

E-mail:soumu@toyoasano.co.jp

充実した福利厚生

当社では従業員一人ひとりが充実した環境のもと自己成長を遂げ、安心して仕事に打ち込めるよう様々な制度を用意しています。



特に、奨学金支援制度と社宅制度は手厚い制度となっております。

奨学金支援制度

最大支援金額

240万円

月額最大

20,000円支給



※月額返済額の半額(端数切り上げ)を会社が補助します
入社後10年間は奨学金返済金額の一部を会社が負担します。
対象者:35歳未満の正社員

社宅制度

社宅利用者 50人

月額 58,500円支給

最大支援期間 10年間



※写真はイメージです

勤務先まで遠く、自宅から通勤ができない方が入社した場合、勤務先近くに社宅を借りて、そこに入居してもらう制度です。社宅は入居者本人の希望によって決定します。

その他福利厚生

- 資格取得支援制度
- 各種社会保険完備
- 持株会制度
- 慶弔見舞金
- 保養所(契約施設)
- 退職金制度

連絡先 管理部 総務課 成瀬 TEL:055-967-3535 E-mail:soumu@toyoasano.co.jp

事業内容

株式会社トーヨーアサノは、建物の基礎となるコンクリートパイルの製造、施工を中心にお客様のニーズに合わせた設計の提案を行っております。



■ 基礎事業



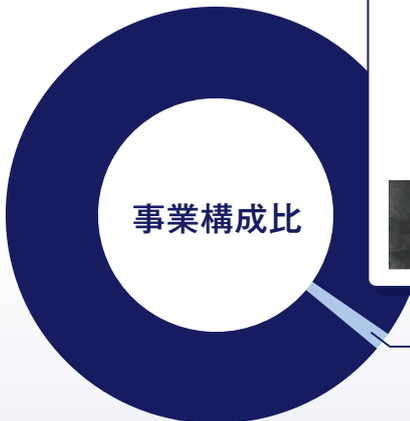
コンクリートパイル製造

東京都にある業界唯一の工場で、自社製品すべての製造に対応しています。JISの認証・ISO45001の認証を取得し、コンパクトに集約された生産体制によるスピード感のある納品が可能です。



施工

当社の施工は、狭小地を含む幅広い物件サイズに柔軟に対応しており、お客様の多様な要望に応えるため、経験豊富な技術者を抱えています。また、施工管理装置を活用することで、安全かつ正確な施工を提供しています。



事業構成比

基礎事業

(コンクリートパイル事業)

98.7%

クイテック
杭 × TECH

製造、設計支援、施工に関わる総合技術を提供

建物の条件や要望に応じ、コストメリットを考慮した最適な実施設計を提供。施工ではあらゆる規模や困難な狭小地にも対応し、「kintone」、「現場検査マイスター」といったツールを取り入れテクノロジーに裏付けされた精密な施工を実施。

杭とTECHNOLOGY(テクノロジー)を掛け合わせた、トーヨーアサノの新しい総合技術の総称である。

不動産事業

1.3%

沼津工場跡地にカインズホーム沼津店を誘致し、不動産賃貸事業を行っています。日々のメンテナンスや改修工事を行いながら、賃貸用不動産としての価値の維持・向上に努め、今後も安定的・継続的な収益を計上していきます。

製品紹介

株式会社トーヨーアサノは、信頼のブランドネーム「TAFCO」を掲げ、安心・確実で選ばれる高品質の製品供給に努めてきました。

建築、橋梁、基礎工事など、様々なプロジェクトにおいて、あらゆる杭の需要に迅速に対応します。

高強度プレストレストコンクリートパイプ



PHCパイプ

高強度のコンクリートを遠心成形し、プレストレスを導入した最もポピュラーなパイプ

TAFCO-PHC TAFCO-MC

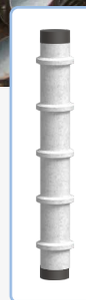
HIT-PHC TAFCO-ST HIT-ST



FKパイプ

PHCパイプの外表面に1mごとに節部を設けた杭で、大きな摩擦力が得られ、経済性に優れたパイプ

TAFCO-FK HIT-FK



高強度プレストレスト鉄筋コンクリートパイプ

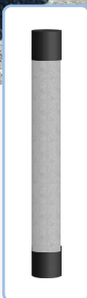


PRCパイプ

PC鋼材間に異形棒鋼を配置した杭で、靱性が高く耐震性と経済性に優れたパイプ

TAFCO-CPRC HIT-CPRC HIT-TSPRC

HIT-PRC-ST HIT-TSPRC-ST



外殻鋼管付きコンクリートパイプ



SCパイプ

外殻鋼管付きコンクリートパイプで、最も耐震性が高いパイプ

TAFCO-SC TAFCO-SC II

HIT-SC HIT-SC II



製品詳細については下記リンクよりご確認いただけます。

製品について

製品一覧、特徴、製品規格表、適用工法などが確認できます。



カタログダウンロード

総合カタログがダウンロードできます。



工法紹介

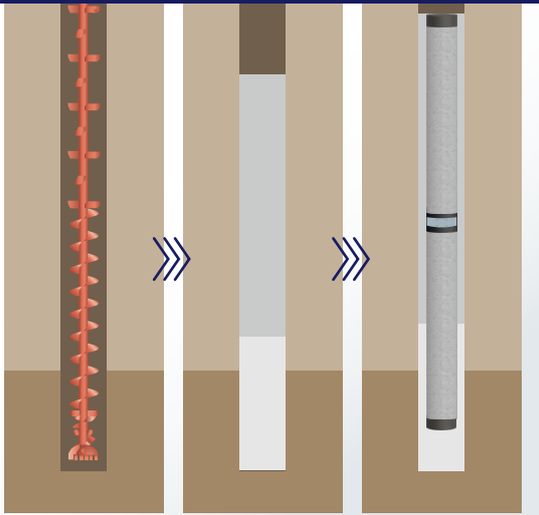
株式会社トーヨーアサノは、様々な建造物の基礎構築において、最適な工法をご提案し、経験に基づいた確かな施工をご提供いたします。

■ 主要工法

Hyper-ストレート工法 Hyper-ストレートNT工法

埋込み工法 プレポーリング拡大根固め工法

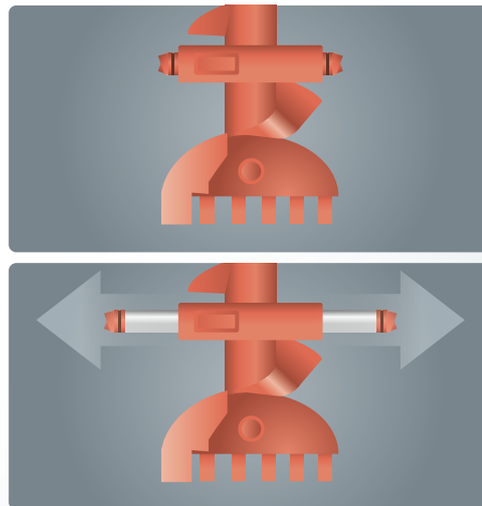
POINT 全掘削工程を同径で施工するストレート掘削のため、施工管理が容易で短工期。



MRXX工法

埋込み工法 プレポーリング拡大根固め工法

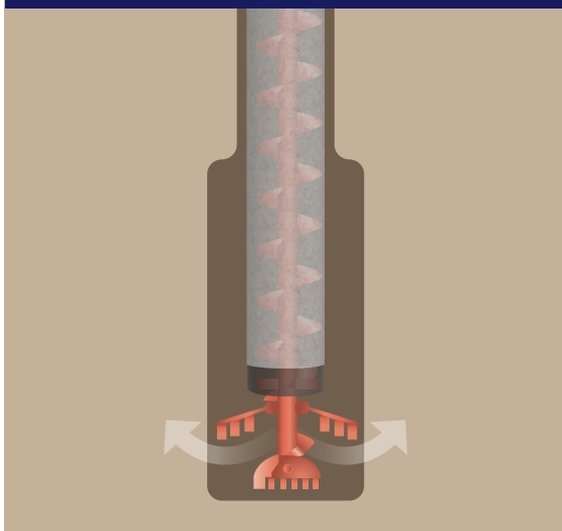
POINT 油圧機構による掘削拡大ビットにより、確実な掘削管理を実現。



Hyper-NAKSII工法

埋込み工法 中掘り拡大根固め工法

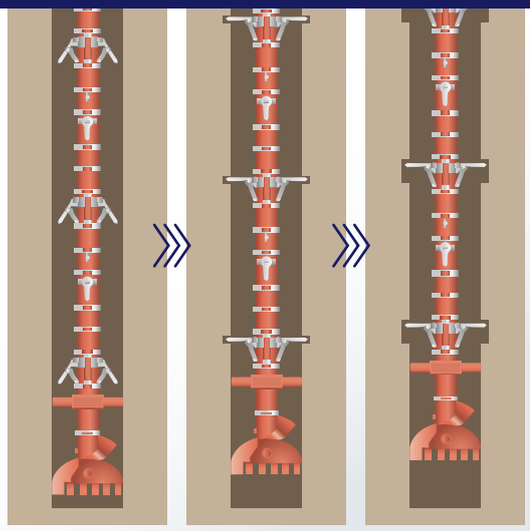
POINT 杭先端地盤を掘削・排土しながら杭を連続的に沈設し、高い施工精度を得ます。



MRX工法

埋込み工法 プレポーリング拡大根固め工法

POINT 地盤を節形状に掘削攪拌。ソイルセメントと杭を一体化させ高い支持力を得ます。



その他工法につきましては下記リンクよりご確認いただけます。

工法について

全工法一覧、各工法詳細（適応施工長・認定書・評定書）、検討物件別 工法選択例などが確認できます。



工法カタログ ダウンロード

各工法のカタログ、総合カタログがダウンロードできます。



Strength

トヨーアサノの強み

杭（パイル）の製造、設計支援、施工に関わる総合技術こそが当社の強みであり、確固たる管理体制で信頼・安全・顧客第一を実現します。

01 日本最大級の工場

当社は業界で唯一工場が東京都に立地し、主に関東・山静・関西地区に製品を提供するとともに、満足のいくサービスでお応えします。

敷地面積	……69,632㎡	バッチャープラント	……2式
月産能力	……20,000t	建築面積	……12,530㎡
製柱機	……9機	試験設備	……1式
蒸気養生槽	……20槽	オートクレーブ	……5基

東京工場はJIS A 5373 (PHC杭)のJIS認証工場です。



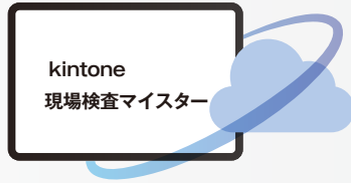
02 設計支援、製造、施工に関わる総合技術(杭×TECHNOLOGY) 一貫したフォロー体制。



設計支援
建物の規模や地盤、敷地の広さや搬入状況など様々な条件を考慮し、最適な杭基礎をご提案しています。

製造
最適な生産方法の選択により、短納期での出荷に対応しており、製品の詳細情報をタブレット端末で管理することで品質を確保します。

施工
施工管理・エビデンスの共有に「kintone」、「現場検査マイスター」といったツールを導入することで安全で正確な施工。



コンサルティング



設計支援

- ・周辺環境の配慮
- ・杭の選定
- ・工法の選定

概算検討 実施検討

プロジェクト管理



受注

- ・迅速対応
- ・最適な見積り
- ・施工のプランニング



製造

- ・最適な生産方法の選択
- ・杭の品質管理・短納期

杭 × TECHNOLOGY
トレーサビリティの確保



施工

- ・施工の安全管理・品質管理
- ・経験に基づいた施工対応

杭 × TECHNOLOGY
IoT技術を活用した管理体制

03 コージェネ大賞 優秀賞受賞



スマートエネルギー事業

省エネ・CO₂削減と地域の防災力向上など東京都西多摩郡瑞穂町地域の発展に貢献

