



## 代表挨拶

当社は2018年の創業以来、千葉県を中心に関東圏で水処理施設、環境・衛生プラント施設、及び石油化学プラント、製鉄プラントにおける産業設備の設計、製作、建設工事、メンテナンスを行っております。

少しずつではありますが公共工事にも携わり、様々なお客様にも弊社の技術と品質を認めていただけるようになってまいりました。

大変感謝すると同時に、これからもよりご満足いただける施工をお客様に提供できるよう日々努力をしております。建設業界は技術革新の真ただ中におり、今後さらに多様化していく時代に向け、ICT（情報通信技術）やAI（人工知能）を積極的に活用し、「業務効率化・管理品質向上・人手不足」と言った課題解決に努めるとともに建設業を取り巻く環境の変化にも対応できるよう取り組んでまいります。

また、地球規模の取り組みであるSDGsを推進するために、業務・雇用・地域活動の在り方を考え目標達成に向けて取り組み経済・社会・環境の諸課題を統合的に解決する事を目指しております。

今後とも皆様のお役に立てるちはらエンジとして努力を重ねてまいりますのでどうぞよろしくお願い申し上げます。



## 会社概要

会社名	ちはらエンジ株式会社
設立	2018年6月
資本金	5000万円
代表取締役	三島弘法
施工人員	施工管理6名 最大稼働人員70名/日 (協力会社含む：2021年度実績)
事業内容	機械装置の設計・開発・製作・加工、据付及び補修 建設工事の企画、調査、設計、積算、監理、施工及びコンサルティング業務 プラント設備に関する加工部材の企画、調査、設計、製造、監理 建設及びコンサルティング業務、労働者派遣事業法に基づく労働者派遣事業
建設業許可	千葉県知事許可(般-3)第53620号
建設業の種類	機械器具設置工事業／鋼構造物工事業／とび・土工工事業 管工事業／土木一式工事業／塗装工事業
その他許可・登録	一般労働者派遣事業許可 派12-301420 産業廃棄物収集運搬業許可 第01200224070号 ISO9001：2015 認証登録番号 14229 ISO14001：2015 認証登録番号 14915
取引銀行	千葉銀行／京葉銀行
お取引先	官：千葉県、市原市、他市町村、外郭団体様 民：プラントメーカー、機械メーカー、ゼネコン、他各社様

## 沿革

2018年6月 (平成30年6月)	市原市ちはら台で会社設立 資本金300万円
2018年10月 (平成30年10月)	業務開始
2019年5月 (令和元年5月)	市原市八幡北町に本社移転
2019年8月 (令和元年8月)	代表取締役に三島弘法就任 資本金1000万円に増資
2020年5月 (令和2年5月)	資本金2000万円に増資
2021年4月 (令和3年4月)	市原市ちはら台西に本社移転 資本金5000万円に増資



ISO 9001:2015 認証取得  
ISO 14001:2015 認証取得

## SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



### ちはらエンジの取り組みについて

ちはらエンジは建設のプロフェッショナルとして、地域社会の発展のためにお客様に「安全」「安心」を提供し、信頼され続けると共に、社員とその家族が幸せであることを目標にお客様の思いを質の高い設計・提案・施工を通じてSDGsを推進し、地域社会の持続的な発展に貢献して参ります。

### 品質・安全の確保



事業方針のもと技術力を磨き全ての方の安心安全及び幸せに貢献できる事業活動を展開してまいります。

### 主な取り組み

- ・ISO9001認証の継続的改善
- ・お客様のニーズと信頼にお応えするための技術力向上
- ・法令順守と公正な事業慣行の徹底
- ・ICT技術の活用により施工精度、生産性の向上

### 人の成長こそ企業の成長



働き方改革・健康経営の実践と積極的な人材育成を通じて全社員の幸福を追求して働くやすく働きがいがある企業を目指します。

### 主な取り組み

- ・禁煙DAY等を実施し健康増進対策の推進
- ・社員の技術研修、資格取得の推進
- ・現場安全パトロールによる労災予防
- ・安全運転支援装置の周知浸透により危険運転の抑止を図り積極的に安全運転の励行を目指す

### 未来に繋げる豊かな環境保護



環境問題の解決と環境保全への貢献の為、環境マネジメントシステムの継続的改善を行い環境に配慮した事業活動を展開してまいります。

### 主な取り組み

- ・環境保全の取組向上の為にISO14001認証取得
- ・廃棄物の減量化とリサイクルの実施
- ・環境に配慮した設計、環境負荷低減材使用の推進
- ・再生エネルギーを導入しCO2排出量の削減

### 地域の持続的発展に貢献



地域経済の発展と、住みよい地域社会づくりに貢献してまいります。

### 主な取り組み

- ・地元人材や女性社員の積極採用
- ・関係企業との連携
- ・地域における協力体制の構築



## 機械据付工事

数百kg～数十tに至る重量物の搬入・搬出・撤去・据付の実績がございます。また、バルブ、コンベア、大型ポンプ、熱交換器など様々な機器の施工実績があり、調査・各種検討・計画から監理・納品まで一貫施工しております。

### ■市原市役所 下水道維持管理課

今津ポンプ場家用発電機ディーゼルエンジン修繕



### ■茂原市役所

自動スクリーン交換修繕（豊岡第一）



### ■習志野市役所

津田沼浄化センター初沈スカムモーター他交換工事



### ■堀江排水機場

除塵機スクリーン更新



### ■深芝処理場

焼却設備空気予熱器更新工事



### ■印旛沼浄水場

No.2 取水ポンプ更新工事



## 配管工事

小口径から大口径の様々な配管工事を手掛けており、水、ガス、油の流体でSS材、SUS材、ライニングの施工実績がございます。現地調査・設計から製作、非破壊検査、試運転まで一貫施工しております。

### ■千葉県企業局千葉工業用水道事務所

袖ヶ浦浄水場浄化槽配管修繕繕



### ■福増クリーンセンター

蒸気配管電磁弁修繕他（第一工場）



### ■市原市役所 下水道維持管理課

松ヶ島終末処理場 焼却棟ろ過水管



### ■品川駅北周辺地区道路排水その他工事



### ■花見川終末処理場

沈砂池 2次処理水配管交換



### ■埋設水道配管敷設工事





## 鋼構造・土木

土木工事は現地の地盤調査から設計業務、基礎工事まで機械基礎工事を主で施工しております。

### 千葉県葛南土木事務所

境川西副水門階段補修



### 津波高潮対策引戸式ゲート設置



### 深芝処理場

2号炉点検歩廊等修繕



### 車道部コンクリート打設工



## 製作・その他

SS材、SUS材ともに15t以上の製作加工実績もあり特急対応品の機械加工なども承っております。

製作加工の設計や各種仕様に合わせた検討も実施しております。

### SUS材製作納入



### 非破壊検査



### 設計業務



### ポンプオーバーホール



## 納入実績

### ◆ 2021年公共工事施工実績

千葉県企業局千葉工業用水道事務所	袖ヶ浦浄水場 浄化槽配管修繕
千葉県葛南土木事務所	県単水防工事 (境川西副水門 階段補修)
佐倉市、酒々井町清掃組合	新設No.1 機器冷却水冷却塔補修工事
佐倉市、酒々井町清掃組合	砂分級装置ケーシング補修
佐倉市、酒々井町清掃組合	タービン行き蒸気配管オリフィス部蒸気漏れ等補修工事
市原市役所 下水道維持管理課	松ヶ島終末処理場 No.2 カチオンタンク点検口修繕
市原市役所 下水道維持管理課	今津ポンプ場 自家用発電機ディーゼルエンジン修繕
市原市役所 下水道維持管理課	松ヶ島終末処理場 焼却棟ろ過水配管修繕
市原市役所 下水道維持管理課	松ヶ島終末処理場 脱水機棟 1F 脱臭ダクト修繕
市原市役所 下水道維持管理課	松ヶ島終末処理場 焼却炉脇舗装陥没修繕
市原市役所 下水道維持管理課	今津ポンプ場 自家用発電機ディーゼルエンジン修繕
市原市役所 下水道維持管理課	今津ポンプ場 自家用発電機ディーゼルエンジン制御弁式蓄電池修繕
市原市役所 下水道維持管理課	松ヶ島終末処理場 脱水機棟 1F 脱臭ダクト修繕
市原市役所 下水道維持管理課	松ヶ島ポンプ場 No.3 雨水ポンプ点検用梯子修繕
市原市役所 下水道維持管理課	松ヶ島終末処理場 焼却設備非常用ケーキ受入ホッパ修繕
市原市役所 下水道維持管理課	松ヶ島終末処理場 焼却炉用珪砂運搬コンテナ修繕
市原市役所 総務課	議会厚生棟 AHU-12 キャンバスダクト修繕
市原市役所 総務課	エネルギーセンター消火ポンプフート弁修繕
市原市役所 福増クリーンセンター	蒸気配管電磁弁修繕他 (第一工場)
市原市役所 福増クリーンセンター	炉内水噴霧ノズル修繕 (第一工場)
市原市役所 福増クリーンセンター	尿素水噴霧ポンプB号機修繕 (第二工場)
市原市役所 福増クリーンセンター	腹水ポンプb号機修繕 (第二工場)
市原市役所 福増クリーンセンター	機器冷却塔 A号機修繕
市原市役所 福増クリーンセンター	振動コンベアモーター交換工事 (第一工場)
茂原市役所	自動スクリーン交換修繕 (豊岡第一)
習志野市役所	スカムスキマ電動弁、減速機モーターベアリング交換
財団法人千葉県下水道公社	江戸川第二終末処理場 東系送風機冷却水ポンプ修繕
財団法人千葉県下水道公社	江戸川第二終末処理場 滅菌棟No.1、2次亜塩素酸ナトリウム貯留槽引抜配管修繕
財団法人千葉県下水道公社	江戸川第二終末処理場 滅菌棟No.2次亜塩素酸ナトリウム貯留槽漏洩補修修繕