

会社概要

会社名	新興プラント工業株式会社 (SHINKO PLANT INDUSTRY Co., Ltd.)
創業	平成14年(2002年)8月5日
資本金	5,000,000円
代表者	代表取締役 榎本 隆之
事業内容	管工事業
本社所在地	〒359-1145 埼玉県所沢市山口1028-13 TEL: 04-2921-1066 / FAX: 04-2921-1845
工場所在地	第1工場: 〒359-1167 埼玉県所沢市林1-186-5 TEL: 04-2941-2512 / FAX: 04-2941-2513 第2工場: 〒359-1167 埼玉県所沢市林2-460-36 第3工場: 〒359-1167 埼玉県所沢市林1-186-8
資格等	一般建設業 埼玉県知事 許可(般-24)第66744号 TN-F/TN-P / 高所作業車 (10m未満) / 職長・安全衛生責任者 (リスクアセスメントを含む) / アーク溶接特別教育 / 玉掛技能 / 砥削砥石取替 (自由研削) 特別教育 / 足場組立等作業主任者 (5m以上) / 特定化学物質及びアルキル鉛等作業責任者 / 低圧電気 (開閉器の操作) 特別教育 / フルハーネス型安全帯 / フォークリフト運転技能講習 / ガス溶接技能講習 / 有機溶剤作業主任者 / 2級管工事施工管理技士
保有設備	パイプカッター / メタルバンドソー / 自動溶接機 / 自動溶接ヘッド / フィラーワイヤー供給装置 / Tig溶接機 / エアープラズマ / ポジショナー / 端面加工機 / ポール盤 / パンチャー / エアコンプレッサ / 各種ベンダー / 各種溶接歪み矯正治具 / サニタリー一般管専用ガス入れ治具 / レーザー墨出し器 / スウェージロック / クリーンルーム / AutoCAD / Autodesk Inventor / プロッター など 多数機材を常備
工事实績	弊社内での事前加工から、お客様事業所内での設置・調整まで、業界トップメーカーのプラント配管を多数経験しております。 (株)M / Q(株) / Gパック(株) / K(株) / Nファーマー(株) / F乳業(株) / K乳業(株) / K柑橘果(株) / C製菓(株) / S食品(株) / YM(株) / A飲料(株) / T精糖(株) / M食品(株) / C製菓(株) / Kフーズ(株) / F製油(株) / (株)LK乳業 / S飲料(株) / Sプロダクツ(株) / Mミルク(株) / H乳業(株) / H酪農協同組合 / Dジャパン(株) など、多数
ホームページ メール	URL https://shinko-plant.co.jp Mail contact@shinko-plant.co.jp

■ 社 是

- ・現場が原点
- ・仕事は整理整頓から
- ・基本の積み重ねで技術を培う
- ・誠実な仕事で信頼を得る

■ 経営理念

たしかな技術で安心・安全な衛生環境を創造し、社会に貢献する

■ 経営ビジョン

高度な技術の継承と最新テクノロジーの導入をつづけ、社員に力を与え、お客さまにご満足を提供する



Company Profile

会社案内



安心・安全なサニタリー配管を
たしかな「現場力」で創りあげる

新興プラント工業 株式会社

安心・安全なサニタリー配管を、 たしかな「現場力」で創りあげます。

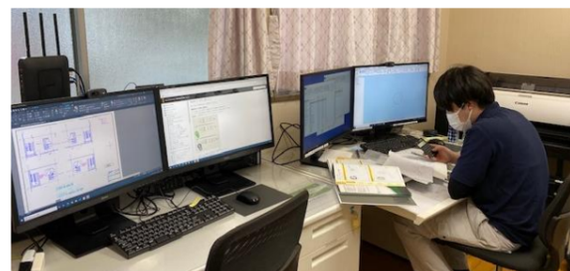


新興プラント工業は埼玉県所沢市を拠点におき、関東（東京・千葉・神奈川・群馬・栃木・茨城）、北海道、東北、中部、近畿、中国、四国、九州、沖縄などの全国出張を賜っております。サニタリー配管と配管に関するパーツの設計～加工～設置・調整を行う、サニタリー専門のプラント配管の加工 工事会社です。

安心・安全なサニタリー配管には、熟練の技をもつ職人のチカラが不可欠です。きわめて薄いステンレス管を完璧に溶接する繊細な技術力はもちろん、現場の状況と工期を考慮し、全体としてムダのない美しい配管を完成させる創造的な構築力も求められます。私たちは、こうした特別なチカラを「現場力」と呼んでおり、2002年の創業以来、その追求にとことんこだわって活動をつづけてまいりました。幸い、社長である私自身が20数年のキャリアと実績をもつ職人です。理想とする「現場力」は、若き職人たちに自然な形で継承されてきたため、現在、弊社の配管品質は業界トップレベルといえるほどに高まっております。事実、食品、飲料、薬品、乳製品のプラントに関係する皆様からは、常に高い評価がいただけるまでになっており、それを大きな誇りとしています。今後も私たちは、怠りなくこの「現場力」を進化&強化させていきます。それは、確実に現場作業が行える職人を育成するだけに留まらず、設計・製作といった新たな職能の付加も・視されたものとなるでしょう。2015年9月の第1工場の新設ではプレハブ配管の製作や特殊ユニット配管の製作・施工などを行なう環境を整え、その後第2工場や第3工場の新設、CAD設計環境や各種製作器具の充実など、お客様からの緊急かつ多様な現場ニーズに即応できる態勢を整えているのです。「安心・安全なサニタリー配管を、たしかな「現場力」で創りあげる」。この言葉を基本としながら、これからも私たちは邁進してまいります。そして、そのなかで社内改革と業務拡充を絶え間なく続けていき、どのような時代、どのような国においてもかならずご満足いただける仕事がなし遂げられるよう努めてまいります。



新興プラント工業株式会社
代表取締役社長 榎本 隆之



**繊細な
技術力**

極めて薄いステンレス管を
完璧に溶接する繊細な技術力

+

**創造的な
構築力**

現場の状況と工期を考慮し、
全体としてムダのない美しい配管を
完成させる創造的な構築力

現場力

サニタリー配管事業 (ユニット & プラント)

半導体製造配管事業 New

半導体製造の洗浄工程で用いられる各種ユニット間の配管は、クリーンでかつ高度な溶接品質が求められます。当社は2022年にこの市場に参入し、溶接・ユニット組み立てをクラス1000のクリーンな環境で実施できる設備(クリーンブースや半導体専用細管自動溶接機など)を整えました。



最新自動溶接機

溶接作業

溶接作業

架台

基本架台

溶接作業

気密テスト

ユニット2

ヒアルロン酸抽出ユニット

温水ユニット

配管自動切断開先加工機

ガス検査中