

表面処理装置のリーディングカンパニー 名西エンジニアリング株式会社

Company Brochure

会社概要

社名	名西エンジニアリング株式会社(Meisei Engineering Corporation)		
所在地	【AICHI BASE】 〒454-0843 名古屋市中川区大畑町2-75 TEL:052-351-3841 FAX:052-351-3871		
	【OSAKA BASE】 〒547-0015 大阪市平野区長吉長原西3丁目2-5 TEL:06-6777-3558 FAX:06-6777-3118		
設立	2014年9月		
資本金	2,000万円		
代表者	代表取締役 畝本 亜喜男		
役員構成	取締役会長 辻村健二 専務取締役 田上勝治 常務取締役 宗山 冬弥 取締役総務部長 辻村理恵 監査役 畝本 礼子		
売上高	単体:20億7,009万円 全体:24億7,153万円(2024年3月)		
従業員数	単体:46名 全体:88名(2024年3月)		
決算日	3月31日		
事業内容	表面処理装置のエンジニアリング 貨物運送事業		
商品ラインナップ	・表面処理装置・大気汚染防止装置・排水処理装置・IOTシステム		
加入団体	名古屋商工会議所愛知県鍍金工業組合		
取引銀行	愛知銀行 昭和橋支店 三十三銀行 中川支店 商工中金 名古屋支店 名古屋銀行 東中島支店 北陸銀行 金山橋支店 三菱UFJ銀行 高畑支店		
許認可登録	特定建設工事業 愛知県知事 第108356号(機械器具設置工事業) 一般建設工事業 愛知県知事 第108356号(管工事業) 一般貨物自動車運輸事業 中運自貨第93号(560004703)		
グループ会社	MEISEI ENG VIETNAM COMPANY LIMITED 住所:Road N1-2, Rental Factory B-4, Long Duc Industrial Park, An Phuoc Ward, Long Thanh District, Dong Nai Province, Viet Nam. SECシステム株式会社 住所:〒454-0843 名古屋市中川区大畑町2丁目75番地		



沿革

2010年 (平成22年)	名古屋市中川区に第1工場を開設	
2011年 (平成23年)	名古屋市中川区に新社屋を建設	
2014年 (平成26年)	表面処理装置のエンジニアリングを目的に、名西エンジニアリング株式会社を設立	
2015年 (平成27年)	第2工場の操業を開始	
2017年 (平成29年)	本社を新社屋に移転 資本金を2,000万円に増資	
2018年 (平成30年)	3次元レーザー加工機 3D FABRI GEAR 220 II 導入 2次元レーザー加工機 CHAMPION STX-2412 導入	
2019年 (令和元年)	第3エンジニアリング工場竣工 ハイブリッドドライブベンダー HD1703LNT導入	
2020年 (令和2年)	ベトナムにMEISEI ENG VIETNAM COMPANY LIMITEDを設立	
2021年 (令和3年)	SECシステム株式会社の株式をを取得し、子会社化 一般貨物自動車運送事業の免許取得、運送事業開始	
2022年 (令和4年)	ファイバーレーザー加工機 OPTIPLEX NEXUS 3015 FIBER 4K導入 バリ取り機 メタルスライダー MS-1000導入	
2023年 (令和5年)	業務拡大に伴い第4工場の操業開始	
2024年 (令和6年)	営業拠点として、大阪市にOSAKA BASEを開設	



トップメッセージ



代表取締役 畝本亜喜男

当社は常にお客様の視点に立ち、設計・製造を心がけてきました。お客様の期待に 応え続けてきた歴史と実績が、現在の名西エンジニアリングに息づいています。そ の信念はそのままに、社員それぞれが持つ技術と柔軟な発想で試行錯誤を繰り返 し、次なる一歩、さらなる発展へと、お客様と共に歩んでいけるよう日々精進して います。

私たちは、自動車、航空機など、ものづくり産業の一翼を担う企業として地域に貢献し、これからも成長を続けていきます。

また、企業の成長は、ひとえに社員の成長でもあります。代表である私の務めは、 働く環境を整え、社員の自主性を尊重しながら同じ方向を向き、全社一丸となって お客様のニーズにお応えしていくことだと思っています。共栄の精神で社員の成長 を共に喜べる会社でありたいと願っています。

企業理念

基本理念

すべての出会いは一期一会。ひとつひとつの縁を大切に、丁寧にものづくりをします。 また、社業の発展を通じて、社員の福祉向上ならびに協力企業の発展に貢献します。

経営理念

- 1. 信頼される企業、必要とされる企業になるため、安全を最優先に高品質な施工を推進し、顧客の満足度を高めます。
- 2. 企業の安定的な発展をはかるため、創造性豊かな人材開発に努め、なおかつ社員満足を高めます。

組織図



拠点

本社事務所

〒454-0843 名古屋市中川区大畑町2丁目75番地



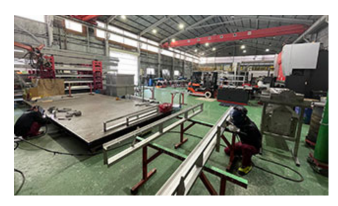






第1工場

〒454-0843 名古屋市中川区大畑町2丁目101-1









第2工場

〒454-0843 名古屋市中川区大畑町2丁目76-1





食堂・制御盤室







第3工場

〒454-0844 名古屋市中川区葉池町1丁目27番地

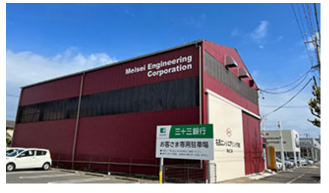








第4工場





MEISEI ENG VIETNAM Co.,Ltd(ベトナム ホーチミン市)





MEISEI

表面処理装置

キャリア式全自動表面処理装置



化成皮膜処理装置



パシペード処理装置



洗浄装置



化成処理装置



無電解Ni前処理装置



硬質アルマイト処理装置



アルミ表面処理ライン



蛍光浸透探傷装置



ホウ硫酸アノダイズ処理装置



洗浄ライン



Cu.Ni.Snめっき装置



カドミめっきライン



金めっきライン



実験めっきライン



アルマイト後処理装置



制御システム

◆ システム制御盤











排水処理装置

工場等から排出されるさまざまな性状の産業排水を周辺の環境に影響を与えないように無害化処理すると同時に、汚泥など廃棄物量の削減も実現するシステムを提供しています。

工場排水のリサイクルによる取水・排水量の削減

◆ 排水処理装置







◆ 排水処理盤







附带装置

流量計

排ガス洗浄装置 協和化工、セイコー化工機 横型スクラバー 名西エンジニアリング 蒸気ボイラー 三浦工業、日本サーモエナー 温水ボイラー 日本サーモエナー、三浦工業 チラーユニット 東芝キャリア、ダイキン工業、オリオン機械 ヒートポンプ 東芝キャリア ブロアー 武藤電機、東栄、アンレット コンプレッサー 日立産機、三井精機 プレート式熱交換器 日阪製作所 テフロン製熱交換器 カンセツ産業、潤工社 FRP+PVDF複合タンク ワイケイシー SS+FRPタンク 倉橋護謨工業、レジンテック ステンレス、チタン熱交換器 TKファクトリー、OKC TKファクトリー、OKC チタンケース ろ過装置 日本フィルター、三鷹工業所 整流器 三社電機製作所、千代田エレクトロニクス、中央製作所 ケミカルポンプ イワキ、ワールドケミカル イオン交換装置 日本フィルター、三進製作所 定量ポンプ イワキ、名東化工機 RO装置 日本フィルター 三和ハイドロテック、丸八ポンプ製作所、西垣ポンプ製造 ステンレスポンプ 水中ポンプ 荏原製作所、鶴見製作所 油圧機器 不二越、豊興工場、堀内機械 ホイスト・クレーン キトー、日本ホイスト、日立産機システム 送風機 フルタ電機、足立機工、トーホーエンジニアリング 補給装置 名西エンジニアリング ローラーコンベアー テクノタカギ 遠心乾燥機 秋本製作 PH · ORP計 セムコーポレーション



東京計装、愛知時計電機

主要納入先一覧 (50音順)

株式会社IHI	有限会社太陽メッキ工業所
株式会社IHIエアロマニュファクチャリング	大同工業株式会社
株式会社INIエアロマニュファクテャリング 愛知技研株式会社	大同工業株式会社
愛知県鍍金工業組合	株式会社ダイワエクセル
Akiba Coating & Technology Vietnam Co.Ltd	株式会社大和電化工業所
旭金属工業株式会社	株式会社中央製作所
朝日理化工業株式会社	中遠化学株式会社
株式会社アルマックス	有限会社中部鍍金工業所
株式会社アルメックステクノロジーズ	株式会社中部理化
株式会社イケックス工業	株式会社中部理化オオノ
生駒鍍金工業株式会社	天龍エアロコンポーネント株式会社
SMC MANUFACTURING (VIETNAM) CO., LTD	東陽化研興業株式会社
株式会社遠州クロム	DOWAパワーデバイス株式会社
奥野製薬工業株式会社	ナブテスコ株式会社
株式会社オーシーシー	日本メッキ工業株式会社
化興株式会社	野上化学工業株式会社
神谷理研株式会社	株式会社ハツメック
KYB株式会社	株式会社日比野鍍金工業所
KYBモーターサイクルサスペンション株式会社	二葉産業株式会社
KYB-YS株式会社	株式会社マーゼンプロダクツ
株式会社興和工業所	松阪APM株式会社
桜軽金属工業株式会社	株式会社御国製作所
株式会社サートレック	三菱重工業株式会社
株式会社三洋製作所	名北工業株式会社
白金鍍金工業株式会社	メイラ株式会社
新興窯業株式会社	矢田川電鍍工業株式会社
株式会社スズキ	ヤマハ株式会社
住友理工株式会社	八幡鍍金工業株式会社
株式会社セイショー	リコーエレメックス株式会社



名西エンジニアリングについて

プロのためのモノ作りを志す エンジニア集団

私たちは、表面処理装置・排水処理装置の設計から製造、施工、アフターメンテナンスまで一貫して行い、現場目線で ものづくりに取り組むエンジニア集団です。

生産設備の製造を通して、自動車、航空機から半導体、精密部品、建築金物に至るまで、幅広い産業のものづくりを支 えています。

社員紹介

















































MEISEI

































総務部









運輸事業部



