



会社概要

| | |
|-------|-----------------------------------|
| 会社名 | サンワ化学株式会社 |
| 本社所在地 | 〒437-1101 静岡県袋井市浅羽2777-1 |
| 代表者 | 代表取締役社長 西野 勝皓 |
| 設立日 | 1981年4月 |
| 資本金 | 5,500万円 |
| 従業員数 | 40人 |
| 事業内容 | ①工業薬品販売 ②受託加工 ③コーティング材開発・製造・販売 |

企業理念

未来に向け、大切な誰かのためにベストを尽くす人は自分のことだけでなく、必ず自分と同じか若しくはそれ以上に大切に思っている「誰か」がいます。身近なところでは家族や友人、仕事で接する社内外の仲間たち、地域コミュニティなどでしょう。もしかするとインターネット上のコミュニティや、どこか遠い国の恵まれない子供たちに思いを馳せる場合もあるかもしれません。自分の持てる力を最大限発揮できる相手は大切な人のためです。私たちは変化する未来のために、大切な誰かのために、持てる力を発揮します。

同笠工場（危険物倉庫・危険物製造所）

〒437-1114 静岡県袋井市西同笠921-18

TEL 0538-23-9253

FAX 0538-23-9518

大阪営業所

〒533-0031 大阪府大阪市淀川区西淡路1-3-26
弥生ビル3F304

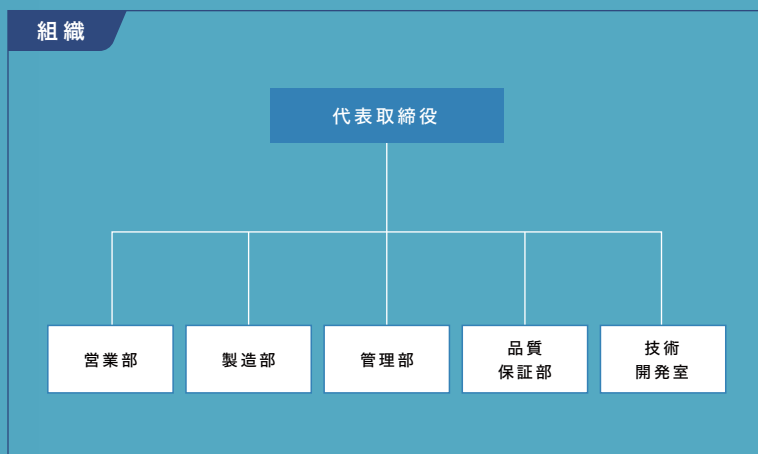
TEL 06-6379-3181

FAX 06-6379-3212

開発室

〒437-0121 静岡県袋井市宇刈112-1

組織



取得許可証

- 毒物劇物製造業
登録番号第63号
- 毒物劇物一般販売業
登録番号中東保B第1-33号
- 毒物劇物輸入業
登録番号第10074号
- アルコール販売事業
許可番号2-3-00300
- 食品添加物製造許可
許可番号69200800105
- 高圧ガス販売業
消第30号-6
- 一般建設業（管工事業）
般-27第36264号

ISO・エコアクション21

- ISO9001:2015
認証登録番号：06917
- エコアクション21:2017
認証・登録番号0002171

会社沿革

- 1975 昭和50年 12月 浜松市早出町にて西野貫通が個人創業
- 1981 昭和56年 4月 法人組織 株式会社にする
- 1989 平成1年 11月 静岡県磐田郡浅羽町浅羽2777番地の1（現袋井市浅羽町）に移転
- 1994 平成6年 12月 資本金を1,000万円に増資
- 2008 平成20年 2月 エコアクション21認証登録
- 2010 平成22年 2月 資本金を4,000万円に増資
ISO9001マネジメントシステム認証登録
- 2011 平成23年 1月 静岡県袋井市西同笠に同笠工場 完成
- 2012 平成24年 5月 トレスマイル商標登録
1月 資本金を5,500万円に増資
- 2014 平成26年 11月 代表取締役西野正和に交代
- 2017 平成29年 9月 亜硝酸ソーダ粒状体 実用新案登録
- 2019 平成22年 3月 サンホタルナ商標登録
4月 サンセラザン商標登録
サンヒカルナー商標登録
- 2020 令和2年 10月 日産自動車株式会社と防汚塗料に関する共同特許取得
- 2022 令和4年 2月 サンワ化成株式会社を分割会社とし、新設会社を承継会社とする新設分割
- 2023 令和5年 1月 代表取締役西野勝皓に交代

1. 工業薬品

ご希望の濃度に調整してお客様のご使用に便利な梱包で少量からお届け可能。
貯蔵施設の設置や、構内配管の施行も行います。

取扱い製品(抜粋)

自社製品

亜硝酸ソーダ

ポリ硫酸第二鉄

苛性ソーダ

苛性カリ

次亜塩素酸ソーダ

塩酸

リン酸

過酸化水素

硫酸

硝酸

PAC

塩化第二鉄

取扱い商品

消泡剤

高分子凝集剤

活性炭

珪藻土

微生物製剤

有機溶剤

各種洗浄剤

硫酸バンド

ソーダ灰

酢酸

チオ硫酸ソーダ

硫酸ソーダ(芒硝)

グルコン酸ソーダ

アンモニア水

尿素

石灰

クエン酸

フッ化水素

塩化カルシウム

2. 受託製品

私たちはフレキシブルな生産体制でOEM製造、受託製造を承っております。
受託製造から配送までご要望を柔軟に対応可能ですので、お困りごとはお気軽にご相談ください。

POINT 01

許可取得が不要

毒物劇物製造業、食品添加物
製造許可など取得。
お客様自身が特別な許可を
取得することなく製造が可能。

POINT 02

小ロットからでも対応

小ロットから大量生産まで
お客様のご要望の数量で生産。

POINT 03

少ない資本で自社ブランド 製品をつくるのが可能

お客様は設備投資不要。

3. 機能性材料

ニッチトップを目指して少し変わった製品を取り扱っています。
現在は特殊原料を使ったコーティング材や、暗所で光る顔料などが主な取り扱い品目ですが、
新たな機能を持つ材料の開拓をしていきます。

ポリシラザンコーティング製品

トレスマイル®

サンセラザン®

非粘着性防汚性、耐水蒸気透過性、絶縁性、耐水性、
防錆性、耐薬品性、高光沢等の性能を備えたポリシ
ラザンを素材とした高硬度薄膜コーティング製品
の開発、製造及び販売。

蓄光製品

サンホタルナ®

サンヒカルナー®

光(可視光やUVなどの電磁波)を蓄えて、暗い場所
で発光する物質の性状を生かした蓄光顔料や、蓄光
顔料を利用した製品の製造および販売。