



**NC**

**NISSHIN**  
**CHEMICAL**

日進化学株式会社  
会社案内



**NCS**



**NISSHIN**  
**CHEMICAL**



日進化学は昭和45年の創業以来、お取引先各位のお陰をもちまして今日まで順調な発展をつづけさせていただいております。日進化学は、私たちの生活文化の向上に役立つ商品づくりを永遠のテーマに、企画、研究開発、製品の高度化へと、初心を忘れることなく日夜努力を重ねております。

これまでに蓄積された貴重な経験と信用をもとに、弛まぬ技術革新を遂行し、また、従業員のあふれる活力と豊かな創造力を限りなく生かす企業として、チャレンジして参ります。

今後とも、皆様方の絶大なるご指導、ご支援を賜りますよう、衷心よりお願い申し上げます。

代表取締役社長

高 田 寛

# 美しい地球に宿る生命の尊厳 自然環境と人の生活活動との共生

地球はあらゆる生命の宝庫。  
私たち人間、そして動植物、街も都市も、  
地球までも大いなる宇宙に抱かれて生きている。  
あらゆる資源、エネルギーは循環され  
生態系と互いにリンクしあって生きている。

私たちは、美しく快適な環境づくりへ、  
真に豊かな生活文化を科学しています。  
高度な技術と企画研究開発、  
長年の信用と実績に培われた信頼。  
安心できる確かな商品づくりに努めています。

人類の英知( Technology )により、地球環境( Ecology )と  
共生する活力( Energy )の創造

これが、私たち日進化学のアイデンティティーです。

## Ecology & Energy

### 環境方針

#### 環境理念

私たちは恵み豊かな地球環境を後世代へ引継ぎ、環境と共生する確かな安心のできる商品づくりに努めます。

#### 環境方針

##### 1. 製品アセスメントの推進

日進化学株式会社はエアゾール製品、化粧品及び医薬部外品の開発・製造をしていることを踏まえ、購買・製造・消費・廃棄の全ステップでの環境影響が最小になるよう配慮して行動する。

##### 2. 環境保全の推進

ISO-14001に準拠して環境保全活動を推進し、環境パフォーマンスの継続的改善と環境汚染の予防に努める。

##### 3. 環境保全の推進

環境保全に関する法律、条令、協定、業界基準及び受け入れを決めた要求事項を遵守する。

##### 4. 当社の事業活動及び製品に係る環境側面のうち、重要項目として次のように定めて、取り組む。

- 製品開発段階での環境問題への配慮.....製品アセスメントの推進
- 電力、燃料の使用量の削減.....省エネルギーの推進
- 環境負荷化学物質の削減と管理.....化学物質の適正管理の推進
- 廃棄物の削減とリサイクルの促進.....省資源リサイクルの推進
- 事務処理における備品の使用量の削減.....省資源リサイクルの推進

##### 5. 環境方針の達成の為、環境目的及び環境目標を設定し、実施するとともに内部監査の結果により、環境マネジメントシステムを定期的に見直し実施をする。

##### 6. 環境方針は環境教育を通じて全従業員に周知し、会社案内・ホームページ等により対外に開示する。

##### 7. 日進化学株式会社の内外の利害関係者との効果的な相互関係とコミュニケーションを維持する。

2002年4月1日

日進化学株式会社

代表取締役社長

高田 寛

# Quality ISO9001

## ISO9001 認証取得

ISO9000シリーズは、供給者に対する品質管理、品質保証の国際規格。  
ISO9001が品質マネジメントシステムの要求事項を規定。この要求事項は  
どのような業種・組織にも対応できるように汎用的な表現表記。

日進化学株式会社は本社、和歌山工場、  
富田林工場( 新生技研株式会社を含む )の全部門で  
ISO9001の認証を取得しています。



ISO9001(CERTIFICATE OF APPROVAL)認定証認證書

# Environment ISO14001

## ISO14001 認証取得

ISO14000シリーズは、組織活動が環境に及ぼす影響を最小限に抑止する  
ことを目的に定められた環境に関する国際規格。  
ISO14001は、環境マネジメントシステム(Environmental Management  
System)を構築するための要求事項を規定。

日進化学株式会社は本社、和歌山工場、  
富田林工場( 新生技研株式会社を含む )の全部門で  
ISO14001の認証を取得しています。



ISO14001(CERTIFICATE OF APPROVAL)認定証認證書

# Occupational Health and Safety Assessment Series 18001 OHSAS18001

## OHSAS18001 認証取得

労働衛生災害リスクを最小化し、将来の発生リスクを回避する活動を継続的  
に改善しているかどうかをチェックする規格。  
OHSAS18001は国際コンソーシアムにより作成された労働安全衛生マネジ  
メントシステムの規格。ISO9001、ISO14001との融合を意識。

日進化学株式会社は本社、和歌山工場、  
富田林工場( 新生技研株式会社を含む )の全部門で  
OHSAS18001の認証を取得しています。



OHSAS18001(CERTIFICATE OF APPROVAL)認定証認證書



和歌山工場前景  
和歌山工場航空写真 | 富田林工場

# Plants & Equipment



## 工場概要

第1工場	( 充填棟 )	エアゾール製品充填ライン...4ライン
		化粧品・医薬部外品調合設備
		一般品調合設備
		高圧ガス製造設備
		* 充填棟は、危険物製造所
	( 仕上げ棟 )	エアゾール製品仕上げライン...4ライン
		化粧品・パウチ製品充填ライン...1ライン
第2工場	1F・2F	化粧品・医薬部外品調合設備
	3F・4F	化粧品・医薬部外品充填・仕上げライン...6ライン
	5F	品質管理室・微生物検査室・休憩室
		* 1F・2Fの一部調合設備は、少量危険物取扱所
第3工場	1F	化粧品・医薬部外品調合設備・倉庫
	2F・3F	化粧品・医薬部外品充填・仕上げライン...5ライン
	4F	調合液定温保管室・休憩室
		* 2F充填室は、少量危険物取扱所



化粧品調合設備

### 化粧品製造工程 COSMETIC LINE



- 1 原材料
- 2 調合
- 3 検査



- 4 貯蔵



- 5 充填
- 6 検査



- 7 包装
- 8 保管



- 9 最終検査
- 10 出荷



調合液定温保管室

### エアゾール・化粧品製造工程 COSMETIC AEROSOL LINE



- 1 原材料



- 2 調合
- 3 検査



- 4 貯蔵



- 5 充填



- 6 温水検査



- 7 包装
- 8 保管



- 9 最終検査
- 10 出荷

### エアゾール・一般製品製造工程 GENERAL AEROSOL LINE



- 1 原材料



- 2 調合
- 3 検査



- 4 充填



- 5 温水検査



- 6 包装



- 7 最終検査
- 8 出荷

# COSMETIC PLANTS LINE

【化粧品製造工程】  
 原材料 調合 検査 貯蔵 充填 検査 包装 保管 最終検査 出荷



化粧品充填機



シュリンクラペラー



パウチ充填機



化粧品乳化装置



化粧品充填機



化粧品充填室



エアシャワー



チューブ充填機



ブリスター機

# COSMETIC AEROSOL LINE

【エアゾール化粧品製造工程】

原材料 調合 検査 貯蔵 充填 温水検査 包装 保管 最終検査 出荷



温水試験槽



自動圧力充填機



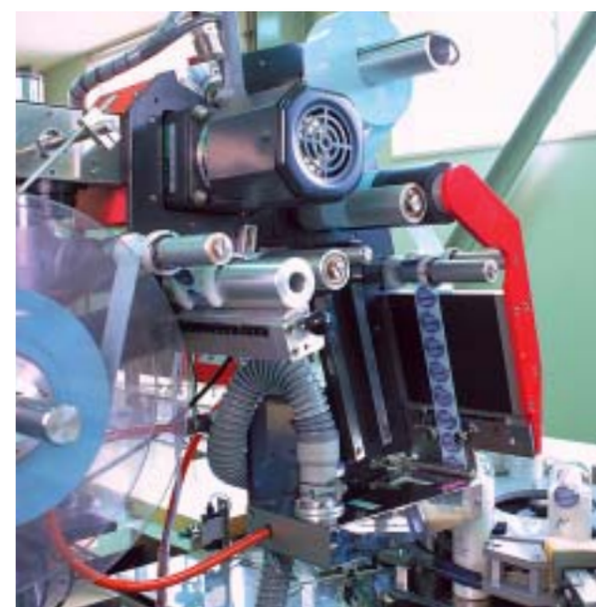
化粧品調合設備



キャップ



充填ライン



ラベラー



シュリンク包装機

# GENERAL AEROSOL LINE

【エアゾール・一般製品製造工程】

原材料 調合 検査 充填 温水検査検査 包装 最終検査 出荷



アンダーカップ充填機

# WAREHOUSE & SHIPMENT



パレタイザー



アクチプレッサー



キャッパー

圧力  
充填機



自動倉庫



工場内自動倉庫出荷口



パレタイザー

# Next Technology Pilot Plant

商品への責任と信頼の求めるところは、  
 一にも二にも人への思いやりだと考えます。  
 明日を担う研究開発と、それを支える検査技術、  
 未知への絶え間ない挑戦と試行錯誤を日々繰り返しています。



微生物検査室エアシャワー入口



微生物検査



電子顕微鏡



化粧品調合設備 (パイロットプラント)



## 製品案内

### 化粧品

- ウォータースプレー
- シェービング
- 脚部用
- ボディ用

### 頭髪用化粧品

- ヘアスプレー
- ヘアケアスプレー
- 育毛料
- 医薬部外品・化粧品
- ヘアスタイリングフォーム(ムース)
- ヘアケアフォーム(ムース)
- ヘアフレグランス
- ヘアカラーズプレー
- ヘアファッションカラーズプレー
- ヘアカラーフォーム

### 家庭用品-1

- 芳香剤
- 消臭剤
- 除菌・抗菌剤
- 防カビ剤
- 繊維衣料用
- 化学雑巾
- 家具クリーナー
- ガラスクリーナー
- 洗浄剤

### 家庭用品-2

- 敷物クリーナー
- 油汚れクリーナー
- 皮革クリーナー
- その他クリーナー
- 防水・撥水剤
- 接着剤・はがし剤
- アウトドア用品

### 自動車用品

- エアコン消臭剤
- 芳香消臭剤
- クリーナー各種
- ガラス用
- エンジンまわり
- その他

### 工業用品

- 防錆潤滑剤
- 離型剤
- 接点復活剤
- エアダスター

### 液体充填加工製品

- 洗髪用化粧品
- 頭髪用化粧品
- 人体用化粧品

### 歯磨き

- 歯磨き(医薬部外品)



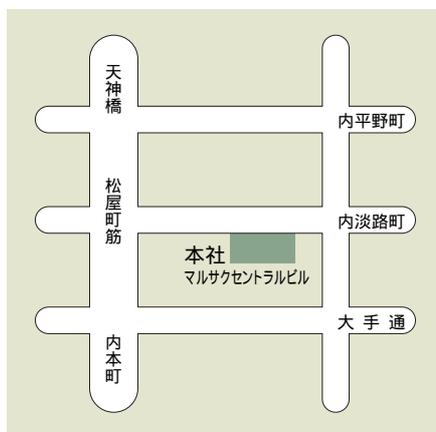


# 日進化学株式会社

<http://www.nisshinkagaku.com/>  
[info@nisshinkagaku.com](mailto:info@nisshinkagaku.com)

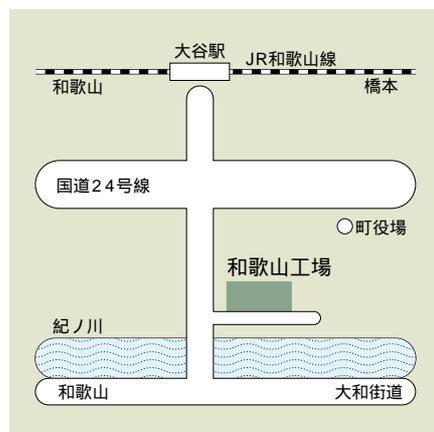
## 本 社

〒540-0038 大阪府中央区内淡路町2丁目3番13号  
(マルサクセントラルビル)  
TEL. (06) 6949-1611  
FAX. (06) 6949-1615  
E-mail: [osaka@nisshinkagaku.com](mailto:osaka@nisshinkagaku.com)



## 和歌山工場

〒649-7172 和歌山県伊都郡かつらぎ町蛭子121-5  
TEL. (0736) 22-4450  
FAX. (0736) 22-1375  
E-mail: [wakayama@nisshinkagaku.com](mailto:wakayama@nisshinkagaku.com)



## 富田林工場

〒584-0014 大阪府富田林市川面町2丁目2番18号  
総務部 TEL. (0721) 25-9229  
FAX. (0721) 24-5321  
開発技術部 TEL. (0721) 25-9339  
E-mail: [tonda@nisshinkagaku.com](mailto:tonda@nisshinkagaku.com)



古紙配合率80%(表紙40%)再生紙を使用しています  
白色度は70%(表紙80%)です