



# CORPORATE PROFILE

会社案内

MARUYASU & CO., LTD.

# 経営理念

丸安産業株式会社は  
顧客第一を信条とし  
最新の商品・情報を提供して  
新たな価値の創造に努め  
社会の発展に貢献する。

M  
A  
N  
A  
G  
E  
M  
E  
N  
T  
P  
R  
I  
N  
C  
I  
P  
L  
E

## 変化の時代を生き抜く、 本物であるために。

化学工業薬品商社として80有余年。私たちのマーケットはいつも変化の連続でした。新しいテーマの発見、技術革新につぐ技術革新、新製品を次々と超えていく新製品。今この瞬間も、どこかで新しい何かが生まれている。私たちのマーケットは、そんな日進月歩の変化を刻む化学の世界そのものなのです。

“未来”と謳われた21世紀が“現在”のものになり、変化は化学の分野だけでなく、人々の価値観、ライフスタイル、社会の構造的な枠組みにも求められるようになりました。

化学産業の現場において必要とされる最良の商材を提供するユーザーとメーカーをつなぐパイプ役として活動する私たちもまた、最良の商材を提供するこれまでのサービスに加え、新しいマーケットを開拓していく積極的な姿勢が必要であります。

変化の世界で活動する私たちにとって、今こそ本物のチカラが求められるときなのです。

一人ひとりが専門の知識をもったスペシャリストとして、多角的な発想を可能にする幅広い知識を持ったゼネラリストとして。そして、そのチカラを結集したプロ集団として……。

これからもお客様のウォンツに的確に、迅速に応え、お客様とともに歩む丸安産業にご期待ください。

M  
E  
S  
S  
A  
G  
E

“先端材料”として薄膜を捉え、技術 データと現場で培われた独自のひらめきを駆使し、新たな可能性に導きます。

# THIN FILM MATERIALS DIVISION

## 薄膜事業

### Division Mission

ディビジョン ミッション

真空蒸着材料、スパッタリングターゲット材料、真空装置関連材料の販売および原料の供給・加工を行う薄膜事業は、サンプルの提供から量産までを見据えて、形状や密度など、ユーザーニーズへの対応に努めております。また、LCD、有機EL、太陽電池、光、映像関連などに幅を広げ、ますます多様化していくニーズに対し、柔軟に対応していきます。

### Special Merit

スペシャル メリット

- 1 技術データを蓄積、提供いたします。
- 2 膜設計や材料使用について細やかなアドバイスをいたします。
- 3 在庫販売、即納も可能です。

### 取扱商品一覧

### Main Products Line

#### 真空蒸着材料

- 高屈折率材料【TiO<sub>2</sub>系、ZrO<sub>2</sub>系、Ta<sub>2</sub>O<sub>5</sub>系、Nb<sub>2</sub>O<sub>5</sub> 他】
- 低屈折率材料【MgF<sub>2</sub>、SiO<sub>2</sub>、SiO 他】
- 撥水撥油材料
- 中間屈折率材料【Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>系、CeF<sub>3</sub> 他】
- 親水材料

TiO<sub>2</sub>, ZrO<sub>2</sub>, Ta<sub>2</sub>O<sub>5</sub>, Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>, SiO<sub>2</sub>, MgF<sub>2</sub>

#### 真空装置関連材料

- ボート、フィラメント、ハースライナー、治具、加工品、蒸着ドーム等
- モニターガラス
- IAD用洗浄剤
- 接着剤
- 水晶振動子
- 酸化セリウム系研磨剤
- ロータリーポンプ油、拡散ポンプ油
- 各種単結晶基板
- 石英材

#### スパッタリングターゲット材料

- 透明導電膜材料【ITO、ITM、SnO<sub>2</sub>+Sb<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、ZnO系、ITO円筒形ターゲット 他】
- ハードディスク、磁気ヘッド、抵抗膜 他
- 半導体・フォトマスク材料【Cr、Mo、Ta、W、Al、Ti、Si 他】
- Cr、Fe-Ni、Ni-Cr等、貴金属材料
- 保護膜・誘電体膜【Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、SiO<sub>2</sub>、SiO、ZrO<sub>2</sub>、TiO<sub>2</sub> 他】
- 高屈折率材料【Nb、Nb<sub>2</sub>O<sub>5</sub>】

ITO, ITM, Cr, Mo, Ta, W

安全性、国内外の競合商品との優位性を追求し、より特化した専門性を発揮します。

# LIFE SCIENCE DIVISION

化成品事業

## Division Mission

ディビジョン ミッション

健康食品、食品、化粧品、医薬品業界のユーザーが国内、海外の総合メーカーに常に優位性を保てるよう、マーケティングと情報収集に最善を尽くし、最適な原料を供給します。さらにお客さまのご要望にきめ細かく対応すべく、事業部の専門化に努めてまいります。

## Special Merit

スペシャル メリット

- 1 原料調達から加工まで、高い専門性と企画力、提案力で、新たな需要喚起を行います。
- 2 素材の殺菌、乾燥、微粉碎、包接加工など、あらゆる高度な加工を少ロットから受託します。
- 3 オリジナリティあふれるOEM製品の企画から製造まで、あらゆるユーザーニーズに応えます。

## 取扱商品一覧

## Main Products Line

### 健康食品・食品原料

- 栄養機能食品原料
- 食品添加物、食品添加物製剤
- 機能性表示食品原料
- 水産系原料、動物系原料、植物系原料、抽出物系原料
- 特定保健食品原料
- 賦形剤、安定剤、乳化剤、日持向上剤、甘味料、香料製剤、シーズニング

※原料・製品OEM、プレミックス、NON-GMO原料、Kosher・HALAL対応原料、産地特定原料等。

Nutrition functional food ingredient, Food additive, OEM of raw materials and products, Premix material, Non-GMO, Kosher and HALAL compatible raw materials, Origin-specifying raw material, etc.

### 化粧品原料

- 医薬部外品原料
- 植物エキス・オイル
- シリカ、タルク
- 界面活性剤(アニオン、カチオン、両性、ノニオン)
- 不織布シート、コットンシート
- ゲル化剤、防腐剤、乳化剤、容器
- 飽和・不飽和脂肪酸
- ポリマー各種

※原料、製品OEM、商品コンセプト・処方、容器・パッケージデザイン等。

Quasi-drug, Surfactant, Saturated / Unsaturated fatty acid, Various polymers, OEM of raw materials and products, Product Concept and Prescription, Container / Package design, etc.

### 医薬品原料

- 消炎鎮痛剤

Anti-inflammatory analgesic, etc.

環境保護とコスト削減を軸に、新しいマーケットを開拓。さらなるニーズにも的確性・順応性をもって対応していきます。

# ELECTRONIC MATERIALS DIVISION

# CHEMICALS DIVISION

電材事業・化学品事業

## Division Mission

ディビジョン ミッション

私たちの生活をより「安全に」「快適に」「便利に」  
電子部品の進化を提案型営業でサポートします。

## Special Merit

スペシャル メリット

専門商社ならではの視点で、  
必要な材料を的確に提案・提供します。

### 取扱商品一覧

#### シリコン

- シリコンウエハー、SOIウエハー 他

#### 結晶基板

- 酸化物単結晶、フッ化物結晶 他

#### コンデンサー関連材料

- 電解液、電解質、添加剤、固体電解質材料、高純度 酸化チタン、帯電防止剤、アルミナ 他  
Electrolyte, Electrolyts Solution, High Purity Titanium Oxide

#### 精密有機化学品

#### 受電設備・各種トランス・リアクトル

#### 各種スパッタリングターゲット材

### Main Products Line

#### 電子部品用塗料

- エポキシ粉体塗料、エポキシ絶縁塗料 他 Epoxy Coating Powder

#### 電子部品用副資材

- テーピング台紙、キャリアテープ、カバーテープ 他

#### 表面保護剤

- UV硬化樹脂

#### ソーダ・カリ・塩素製品

- 苛性ソーダ、次亜塩素酸カルシウム、苛性カリ、炭酸カリ 他  
Sodium Hydroxide, Potassium Hydroxide, Magnesium Chloride Anhydride

#### 無機薬品

- 二酸化マンガン、オキシ塩化リン 他

#### 有機薬品

- IPA、メタノール、グリセリン、セバシン酸 他

国内での取扱商品を基調とした、幅広い 周辺製品をスピーディーに提供。専門商社として、ワールドワイドな需要にお応えします。

# OVERSEAS DIVISION

海外事業

## Division Mission ディビジョン ミッション

国内の薄膜、化成品、電材、化学品事業の海外展開を担うとともに、医薬品、化粧品、塗料などの分野で幅広く派生する周辺製品の輸出入も行っています。

めまぐるしく変わるビジネス環境に柔軟に対応し、世界が求めるものを敏感に感じとってビジネスを推進していきます。

Export and import main products in four divisions:Thin Film Materials Division  
Life Science Division Chemical Division Electronic Materials Division

## Special Merit スペシャル メリット

専門商社として、取扱商品に対する深い知識をベースに  
長期的視野できめ細やかな対応を致します。

Magnesium Chloride Anhydride

## 台湾丸安 Taiwan Maruyasu Co.,Ltd.

台湾を拠点にした100%子会社。薄膜材料、化学品、化成品、電材材料をメインに  
高付加価値商品を扱い、アジア、特に東アジアに強みがあります。

Wholly owned subsidiary company Develop business in east Asia.  
Main products:Thin film materials,Life science materials,Chemical materials and Electronic materials.

<http://www.maruyasu-kk.co.jp>

 **丸安産業株式会社**  
MARUYASU & CO., LTD.

<b>本 社</b>	〒541-0045 大阪市中央区道修町1丁目7番1号 北浜TNKビル11階 TEL.06-6203-3032(営業) FAX.06-6203-1738
<b>東京支店</b>	〒104-0028 東京都中央区八重洲2丁目7番2号 八重洲三井ビル6階 TEL.03-3276-0711(代表) FAX.03-3276-0723
<b>関係会社</b>	台湾丸安股份有限公司 台北市中山區南京東路1段120號7樓 TEL.886-2-2562-9510 FAX.886-2-2562-9629